

# ROCHE-LEXIKON DER MEDIZIN

## **A**

Kurzzeichen für *anat* **A**rteria (**A.**), *physik* **A**mpere, **A**node, **A**tomgewicht (oder Massenzahl), *physiol* **A**kkommodation, *serol* **A**ntigen **A** (des AB0-Systems), *biochem* **A**denin, **A**lanin, *klin* **A**ortenton (**A1**, **A2**), *genet* **A**naphase der meiotischen Teilungen (**A I**, **A II**). - Ferner der griech. Buchstabe Alpha (=> $\alpha$ ).

## **a**

Kurzzeichen für *anat* **a**nterior, **a**rteria (**a.**), *axial*, *physik* **a**nnus (Jahr), **A**tto..., *chem* Gesamtazidität, *klin* **a**n*te* (**a.**).

## $\alpha$ , **A**

der griechische Buchstabe Alpha; dient als Kurzzeichen für *chem* alpha-ständig, *physik* Alpha-Teilchen, *serol* **A**nti-**A** (=  $\alpha$ 1; der =>Isoantikörper in Blutseren der Blutgruppe B oder 0 im =>AB0-System). - =>Alpha... - Als " **$\alpha$  privativum**" (latein. = a... bzw. an...) eine verneinende Vorsilbe.

## **Å**, **ÅE**

Fgb.: physik

Kurzzeichen für =>**Å**ngström(-Einheit).

## **Aa.**

Arteriae (Arterien, Mehrzahl von =>Arteria).

## **aa**

Fgb.: pharm

=>ana partes aequales.

engl.: aa.

## **A'-A-Intervall**

der Zeitraum, den die Erregungsleitung benötigt, um von ihrem Entstehungsort (Sinusknotengebiet) zum tiefen Vorhofgebiet zu gelangen; Normwert:  $28 \pm 17$  msec. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **AAk**

Abk. für **A**utoantikörper.

### **A-Antigen**

1)Fgb.: bakt

ein nicht hitzeempfindliches (= thermostabiles) Kapselantigen der Coli-Bakterien.

engl.: antigen a.

2)Fgb.: serol

das =>Antigen A der Blutgruppe A des AB0-Systems (mit Untergruppen, z.B. A1, A2).

engl.: A antigen.

### **AAR:**

=>Antigen-Antikörper-Reaktion.

### **Aarskog\* Syndrom**

Biogr.: Dagfinn A., norweg. Kinderarzt, Bergen

Intersextyp mit geteiltem, um die Peniswurzel verlaufendem Hodensack u.

mit =>Kryptorchismus; ferner Minderwuchs (nach dem 4. Lj.).

engl.: facial-digital-genital syndrome.

### **AAS:**

Atomabsorptions-Spektrometrie.

### **AAT-Defizit**

Mangel an => $\alpha$ 1-Antitrypsin.

### **AAZ, AaZ**

=>Atemanhaltezeit.

### **Abadie\* Zeichen**

1)Biogr.: Charles A. A., 1842-1932, Augenarzt, Paris:

=>Dalrymple\* Zeichen.

2)A.\*-Rocher\* ZeichenBiogr.: Jean A., 1873-1934, Neurologe, Bordeaux:

Druckunempfindlichkeit der Achillessehne bei Tabes dorsalis.

engl.: Abadie-Rocher sign.

### **abakteriell**

nicht durch Bakterien hervorgerufen.

### **A-Bande**

Fgb.: histol

der optisch "anisotrope" (= doppelt lichtbrechende) Myofibrillenabschnitt der quergestreiften Muskelfaser; bleibt bei Längenänderungen des Muskels unverändert; =>Myofibrillen; vgl. =>Sarkomer.

engl.: A band.

### **Abarognosis**

Syn.: Baragnosis

Störung des Gewichtsschätzvermögens; v.a. bei Kleinhirnerkrankung (bei einseitiger Erkrankung herdseitig).

engl.: abarognosia.

### **Abart**

Fgb.: biol

=>Varietät.

engl.: variety.

### **Abasia, Abasie**

Fgb.: neur

psychisch oder organisch (z.B. bei Lähmungen) bedingte Gehunfähigkeit; meist mit =>Astasie kombiniert.

engl.: abasia.

### **abatisch**

gehunfähig (=>Abasie).

engl.: abatic.

### **Abaza\*(-Hoet\*) Syndrom**

hormonal bedingtes =>Schwangerschaftssyndrom; mit Fettsucht u. vorübergehendem =>Diabetes mellitus der Mutter.

### **Abbau**

1)Fgb.: biochem

=>Dissimilation; =>Glykolyse, Fett-, =>Eiweißstoffwechsel.

engl.: degradation; dissimilation.

2)Fgb.: path

=>Atrophie, =>Involution.

engl.: atrophy.

3)A. der Persönlichkeit:die meist mit Demenz kombinierte Wesensänderung (Affekt-, Antriebs-, Triebstörungen) als weitgehend irreparables, oft auch fortschreitendes Syndrom bei chronischer Hirnerkrankung, z.B. als "hirnorganisches" Abbausyndrom bei Hirnatrophie.

engl.: mental deterioration.

### **Abbauintoxikation**

Vergiftung durch körpereigene Eiweißabbausubstanzen ("Autointoxikation"), z.B. nach Verbrennung, bei bösartiger Geschwulst mit umfänglichen Nekrosen.

### **Abbaulipoide**

beim Abbau von Lipoiden entstehende wasserunlösliche Stoffe, z.T. als sog. Abnutzungs-, Abbaupigment (=>Lipofuscin). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Abbauzelle**

Zelle mit Fähigkeit zu =>Phagozytose; =>Phagozyt, =>Makrophage.  
engl.: scavenger cell.

### **Abbe\***

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0001.bmp")**

Biogr.: Ernst A., 1840-1905, Physiker, Jena

Refraktometer

Refraktometer zur Brechzahlmessung (u.a. an Brillengläsern) anhand des Grenzwinkels der Totalreflexion (bei weißem Licht!).

engl.: Abbe refractometer.

A.\* Zählkammer

Fgb.: hämat

=>Thoma\*-Zeiss\* Kammer.

engl.: Abbe counting chamber.

### **abbildendes System des Auges**

die bei Entstehung des Netzhautbildes optisch wirksamen Teile des Auges: Hornhaut, Linse, Glaskörper u. Kammerwasser sowie die Regenbogenhaut als Blende. Die Gesamtbrechkraft beträgt 59-70 dpt (davon 43 auf die Hornhaut, 19 auf die Linse entfallend); =>Refraktion. Der vordere Brennpunkt liegt im Blickfeld, der hintere in Netzhautebene; die Beziehungen zwischen Ding- u. Bildpunkten sind mittels einheitlicher =>Kardinalelemente u. geradliniger Leitstrahlen konstruierbar (=>Blick-, Gesichtslinie). - Fehlleistungen ("**Abbildungsfehler**") =>Aberration, =>Astigmatismus.  
engl.: imaging system of the eye.

### **Abbinden**

Fgb.: chir

künstliches Drosseln der Blutzufuhr zur Peripherie (v.a. an Gliedmaßen) durch straffes Umschnüren, z.B. (maximal für 2 Std.!) als "Erste Hilfe" bei stark blutender Verletzung; =>Esmarch\* Blutleere, =>Tourniquet.

engl.: constriction (by a tourniquet).

### **Abblassung, temporale**

weißliche Verfärbung der schläfenseitigen Hälfte der - sonst scharf begrenzten - Sehnervpapille (= Discus nervi optici) bei teilweiser Sehnervatrophie; z.B. bei retrobulbärer Neuritis (v.a. bei Polysklerose), chronischem Alkohol- u. Tabakmißbrauch.

engl.: temporal pallor of optic disc.

### **Abbott\*(-Rawson\*) Sonde**

=>Miller\*-Abbott\*.

### **Abbruchblutung**

leichte Blutung aus der Gebärmutter Schleimhaut infolge Östrogen- oder Progesteronentzugs (z.B. nach Stopp entsprechender Hormongaben [=> Entzugsblutung]). Die Abstoßung der Schleimhaut (3-4 Tg. nach Entzug) erfolgt weniger vollständig u. langsamer als bei echter Menstruation.  
engl.: withdrawal bleeding.

### **ABC-Maßnahmen**

(Gordon, Safar) in der Reihenfolge "**A**irway", "**B**reathing" u. "**C**irculation", d.h. Freimachen der **A**temwege, **B**eatmung u. Wiederherstellung der Funktion des Kreislaufs (**C**irculation), erfolgende Sofortmaßnahmen einer kardiopulmonalen Wiederbelebung (=>Reanimation).  
engl.: cardiopulmonary resuscitation; A-B-Cs of heart-lung resuscitation.

### **ABC-Schutzmaske**

mit Atemfilter versehene Gesichts-Kopfmaske als Schutz gegen das Einatmen atomarer Fallout-Teilchen u. biologische u. chemische Kampfmittel in Nebel- oder Gasform. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Abdecktest**

Fgb.: ophth

objektive Bestimmung der Art u. des Ausmaßes einer Augenmuskelerkrankung (=>Strabismus, =>Heterophorie, latenter Nystagmus) durch Fixierenlassen eines nahen u. eines fernen Punktes unter intermittierender oder abwechselnder Abdeckung der Augen durch ein Mattglas (oder die Hand) u. durch Beobachtung der Einstellbewegungen des Auges nach Sichtfreigabe. - =>Aufdecktest, =>Duane\* Parallaxentest.  
engl.: cover test.

### **Abderhalden\***

Biogr.: Emil A., 1877-1950, Biochemiker, Physiologe, Zürich

Abwehrfermente

proteolytische Enzyme, angeblich reaktiv gebildet gegen aufgenommene blutfremde sowie gegen pathologische körpereigene Eiweißkörper.  
engl.: Abderhalden protective ferments.

A.\*-Fanconi\*(-Kaufmann\*-Lignac\*) Syndrom

Biogr.: Guido F. Eduard K. K. George O. E. L.

Syn.: A.\*-F.\* Amin(osäuren)diabetes

(rezessiv?) erbliche enzymopathische Störung des

Aminosäurenstoffwechsels (Desaminierungsstörung; Tyrosinabbaustörung?) mit Cystinspeicherung u. - durch Cystinausscheidung bedingter - tubulärer

Nephrose (= infantile "maligne" =>Cystinosis) mit Symptomen des =>Debré\*-de Toni\*-Fanconi\* Syndroms: proportionierter Zwergwuchs, Pseudorachitis, Spontanfrakturen, Schrumpfniere, Thermolabilität, Adynamie; Hypokali- u. Hypophosphatämie, Hyperproteinämie, verminderte Alkalireserve; Intelligenz normal. Exitus vor dem 8. Lj. (=> "Elektrolyttod" oder akute Urämie).  
engl.: Lignac-Fanconi disease; nephrogenic cystinosis.

### **Abdomen PNA**

der =>Bauch; der Rumpfabschnitt zwischen Brustkorb u. Becken, bestehend aus Bauchwand, -höhle (=>Cavitas abdominalis; vgl. =>Bauchraum) u. -eingeweiden. - =>Epi-, Meso-, =>Hypogastrium, *chir* =>Laparo...

engl.: abdomen.

A., akutes

Fgb.: chir

=>akutes A.

engl.: acute a. surgical a.

### **Abdomenübersicht(saufnahme)**

Fgb.: röntg

Leeraufnahme des Bauches, v.a. - im sagittalen Strahlengang - am Stehenden zur Darstellung von =>Flüssigkeitsspiegeln u. pathologischen Gas-/Luftansammlungen; beim Schwerkranken in Rückenlage in seitlicher Projektion mit "angestellter" Kassette.

engl.: abdominal survey radiography; abdominal plain film.

### **abdominal**

Syn.: abdominell

zum Bauch (=>Abdomen) gehörend, im Bauchraum (= intraabdominell); *chir* mit Zugang durch die Bauchdecke (vgl. =>Laparotomie); =>Bauch...

engl.: abdominal.

a. Bad

Fgb.: radiol

=>Großfeldtechnik.

### **Abdominalatmung**

die =>Zwerchfellatmung.

### **Abdominalgravidität**

=>Bauchhöhlenschwangerschaft.

engl.: abdominal pregnancy.

### **Abdominalhoden**

=>Kryptorchismus.

engl.: (intra)abdominal testis.

## **abdominalis**

=>abdominal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Abdominalsyndrom**

Syn.: Pseudoperitonitis

akute Bauch-, v.a. Appendizitis-Symptome (=>Pseudoappendizitis) bei Coma diabeticum, bei Polyarthrit (meist des Kindesalters); evtl. mit Pleuritis u. Karditis kombiniert.

engl.: pseudoperitonitis.

## **Abdominaltuberkulose**

=>Tuberkulose des Bauchraumes nach meist primärer Infektion durch die Nahrung (meist durch Typus bovinus des => Mycobacterium tuberculosis in Milch); v.a. als =>Darm-, Mesenteriallymphknoten-, Peritonealtuberkulose.  
engl.: abdominal tuberculosis.

## **Abdominaltumor**

raumfordernder Prozeß neoplastischer (=>Neoplasma) oder entzündlicher Ursache ohne nähere Organzuordnung; entzündlich z.B. als Darmkonvolut.  
engl.: abdominal tumor.

## **Abducens**

=>Nervus abducens; =>Abduzens...

## **abducens**

(latein.) seitwärts wegführend (= abduzierend; =>Abduktion) als Funktion der "Abduktoren" (=>Musculus abductor).

## **Abductio, Abduktion**

1)das Seitwärtswegführen eines Körperteils von der Körper- bzw. von der Gliedmaßenlängsachse in der Frontalebene.

2)Fgb.: ophth

das Auswärtswenden des Augapfels (durch den M. rectus lateralis; => Augenmuskeln).

engl.: abduction.

## **Abduktionsdefizit**

lähmungsbedingte Abduktionshemmung; =>Abduzensparese; vgl. => Abduktorlähmung, Abduktoreninsuffizienz.

## **Abduktionsfraktur**

Knochenbruch mit =>Dislocatio ad axim in die Valgusstellung (nach außen offener Winkel).  
engl.: abduction fracture.

### **Abduktionskontraktur**

=>Kontraktur (=>Gelenkkontraktur) mit Achsenabweichung i.S. von => Abduktion u. eingeschränkter Adduktion.  
engl.: abduction contracture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Abduktionsphänomen**

Schmerz- u. Muskelschwäche-Zunahme bei starker Gliedmaßenabduktion; bei Armabduktion, z.B. bei Periarthropathia humeroscapularis.

### **Abduktionsschiene**

Schiene für Lagerung in Abduktionsstellung; =>Schulterabduktionsschiene.  
engl.: abduction splint.

### **Abduktoreninsuffizienz**

Funktionsschwäche abduzierender Muskeln; i.e.S. die des kleinen u. mittleren Glutealmuskels als "relative A.", z.B. bei Hüftluxation, Coxa vara, u. zwar mit positivem =>Trendelenburg\* Zeichen.  
engl.: insufficiency of abductors; abductor weakness.

### **Abduktorlähmung**

Lähmung abduzierender Muskeln (M. abductor), i.e.S. *laryng* die des M. cricoarytenoideus posterior (=>Postikuslähmung).  
engl.: abductor paralysis; abductor palsy.

### **Abduzenslähmung, -parese**

totaler bzw. teilweiser Ausfall des =>Nervus abducens mit Ausfall des äußeren geraden Augenmuskels (M. rectus lateralis). Führt zu Ausfall/Störung der Abduktion des Augapfels u. damit zu Doppelbildern (verstärkt bei Versuch des Seitwärtsblickens) u. zu =>Strabismus convergens bzw. Esophorie. Bei Ausfall des Nervenkernel meist beidseitiger Muskelausfall, d.h. konjugierte =>Blicklähmung nach der geschädigten Seite bzw. =>Déviation conjugée nach der gesunden Seite hin.  
engl.: abducens paralysis; a. paresis.

### **aberrans**

(latein.) mit ungewöhnlichem Verlauf vom Hauptstamm eines Gefäßes abgehend, "aberrierend" (Vas aberrans), an eine atypische Stelle verlagert, atypisch gebildet (=>Aberration).  
engl.: aberrant.



## **Aberratio, Aberration**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0003.bmp")**

Abirring, Abweichung (zeitlich als =>Heterochronie).

1)Fgb.: genet

=>Chromosomenaberration.

2)Fgb.: path

fetale Verlagerung von Keimgewebe (= A. loci) als Entwicklungsstörung; vgl.

=>Dystopie, =>Ektopie (z.B. =>Hodenektopie).

engl.: aberration.

A. mammae

überzählige (= akzessorische) =>Mamma an atypischer Stelle.

A. menstruorum

Syn.: retrograde Menstruation

Fgb.: gyn

=>Menstruationsblutung nicht oder nicht nur aus dem Zervikalkanal, z.B. aus der Eileiteröffnung in die Bauchhöhle; bei Zervix- oder Scheidenatresie, bei körperl. Anstrengungen während der Menses. Symptome: Schmerzen, Peritonismus.

engl.: menstrual a.

3)Fgb.: physik

optischer Abbildungsfehler. - Als **sphärische A.** der Öffnungsfehler infolge rel. stärkerer Brechung in den Randpartien eines optischen Systems. Als **chromatische A.** oder =>Newton\* A. die Farbabweichung infolge unterschiedlicher Brechung der Lichtanteile (mit resultierender Myopie von 0,5 dpt im Blaulicht bzw. Hyperopie im Rotlicht).

engl.: aberration (spherical; chromatic).

## **aberrierend**

mit ungewöhnlichem Verlauf (=>aberrans); *kard* Bez. für intermittierend abnorme intraventrikuläre =>Erregungsleitungsstörung mit Verbreiterung u. - häufig - Schenkelblock-ähnlicher Deformierung der Kammerkomplexe; Resultat des Auftreffens v.a. vorzeitiger supraventrikulärer Erregungen auf nur teilweise repolarisierte Erregungsleitungsbahnen.

a. Pulmonalvene

Syn.: abPV

=>Lungenvenentransposition.

## **Abetaglobulinämie**

=>Defektproteinämie mit (fast) völligem Fehlen der Betaglobulin-Fraktion im Serum.

engl.: abetaglobulinemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Abetalipoproteinämie**

Syn.: Bassen\*-Kornzweig\* Syndrom

seltener, rezessiv-erblicher Mangel an  $\beta$ -Lipoproteinen (Cholesterinen, Phospholipoiden, Carotinoiden; auch an Vitamin A) im Serum. Symptome: Steatorrhö, Retinitis pigmentosa, fortschreitende Ataxie, geistige Rückständigkeit, Neigung zu => Akanthozytose.  
engl.: abetalipoproteinemia.

### **Abführmittel**

Syn.: Laxanzien, Laxativa

Mittel zur Beseitigung der Stuhlverstopfung (Obstipation) durch Ingangsetzen der Stuhlentleerung (=>Defäkation) u. durch Aufweichen eingedickten Stuhles (=>Fäzes). Unterschieden werden 1) Gleitmittel (Lubricantia); schlecht- oder nichtresorbierbare Öle: Glycerin u. Paraffin; Mineralöl mit Zusatz von Agar-Agar als Füllmittel bzw. Phenolphthalein als - Dickdarm-wirksames - diphenol. A.; bei chronischer Anw. dieser Öle Gefahr von Vitaminmangelzuständen (Vitamin A, D, E, K); 2) Füllmittel, d.h. unverdauliche u. nicht resorbierbare, unter Wasseraufnahme quellende u. durch Volumenzunahme die Auslösung des Defäkationsreflexes begünstigende Mittel: Agar-Agar, Methylcellulose u. - als Hausmittel - Leinsamen; 3) Stoffe mit Hemmeffekt gegenüber Flüssigkeits- u. Natrium-Resorption bei gleichzeitiger Begünstigung der Flüssigkeitsabsonderung (samt Elektrolyten:  $\text{Na}^+$ ,  $\text{K}^+$ ,  $\text{Ca}^{2+}$ ,  $\text{Cl}^-$ ) im Dickdarmbereich = **antiabsorptiv u. sekretagog wirkende A.** (sog. Dickdarmmittel), u. zwar => Anthrachinone (wirksam durch darmbakteriell entstandene Endprodukte ihrer Aglykone) sowie **diphenolische A.** (=>Phenolphthalein, Bisacodyl u. dessen Schwefelsäureester Natriumpicosulfat; wirken durch im Dickdarm freierwerdende Diphenole) u. =>Gallensäuren; 4) **osmotische A.** wirken durch Zurückhalten osmotisch äquivalenter Flüssigkeitsmengen in der Darmlichtung; z.B. Lävulose sowie - als **salinische A.** - Sulfationen (Karlsbader Salz; Magnesiumsulfatwässer, Glaubersalz). - Alle belastet, v.a. bei chronischer Verabfolgung, durch Gefahr von Wasser-/Elektrolythaushalt-Störungen, Dickdarmveränderungen, manche auch - substanzspezifisch - durch besondere Nebenwirkungen.

engl.: laxatives; purgatives.

A., natürliche

in sog. "natürlichen Laxanzienkombinationen" enthaltene pflanzl. Stoffe; z.B. Extractum Colocynthis ("Koloquinten-Extrakt"), Aloe, Jalapa-Harz, Podophyllin (gilt als potentiell terato- u. karzinogen).

### **Abhängigkeit**

unwiderstehlicher Drang, ein Suchtmittel einzunehmen, um entweder ein Gefühl des Wohlbefindens zu erzielen, oder um Mißempfindungen auszuschalten; die Bez. A. sollte nach Empfehlung der WHO den Begriff "Sucht" ersetzen. Folgende Stoffgruppen können zu einer A. führen: Morphine, Barbiturate u. Alkohol, Kokain, Cannabis, Amphetamine, Kat (Khat), Halluzinogene, Schnüffelstoffe; außerdem Medikamente wie bsp. Benzodiazepine. Es wird zwischen körperlicher (Symptome variieren je nach Droge) u. seelischer A. unterschieden; zur A. gehören Toleranzsteigerung und körperliche Entzugssyndrome beim Absetzen sowie ein gesteigertes Verlangen mit zentriertem Denken, das vorwiegend um die Droge kreist. Die Übergänge zwischen Mißbrauch u. A. sind fließend. Zum Entstehen einer A.

bedarf es u.a. einer persönlichen Disposition, eines speziellen materiellen u. sozialen Umfeldes u. Milieuveränderungen als Auslöser von Krisen.

### **ABH-Substanzen**

die =>Blutgruppensubstanzen des =>AB0-Blutgruppensystems.  
engl.: ABH-substances.

### **A-Bild-Methode**

A-Mode der =>Ultraschalldiagnostik.  
engl.: A mode; A scan.

### **Abiosis**

das Aufhören bzw. Fehlen der Lebensfunktionen (= Tod); =>Abiotrophie.  
engl.: abiosis.

### **Abiotrophie**

Vitalitätsverlust, Wachstumshemmung u. Degeneration von Geweben infolge mangelhafter oder fehlender Gewebsernährung (=>Trophik; vgl. => Hypotrophie).

engl.: abiotrophy.

A., retinale

Fgb.: ophth

Degeneration in allen Netzhautschichten; v.a. bei Retinitis pigmentosa.

### **Abkapselung**

1)Fgb.: path

Ausbildung einer abgrenzenden Bindegewebsschicht um einen Fremdkörper, Abszeß etc.

engl.: encapsulation.

2)Fgb.: psych

=>Autismus.

### **Abklatschgeschwür**

Syn.: Kontaktgeschwür

Fgb.: path

das bei innigem Kontakt zwischen zwei gegenüberliegenden Organwänden von einer auf die andere Wand übergreifende Geschwür, z.B. bei =>Ulcus pepticum des Magens, syphilitischem Primäraffekt (als Abklatschschanker).

engl.: kissing ulcer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Abklatschkarzinom, -metastase**

Geschwulstmetastase auf der einem Primärtumor gegenüberliegenden

Organwand, u. zwar als Folge unmittelbarer Absiedlung (Inokulations-, => Kontaktkarzinom); meist aber wohl eine lymphogene Metastase.  
engl.: contact cancer.

### **Abklatschung**

Fgb.: hydrother

Abklatschen des Rückens, des Gesäßes u./oder der Beine (auch als Selbstbehandlung) mit dosierten Schlägen (schnell kreisende Bewegungen) mit einem ausgewrungenen oder tiefend nassen, zu einem Streifen zusammengelegten Handtuch; eine sog. "kleine =>Anw.".  
engl.: slapping.

### **Abklatschverfahren**

Fgb.: hyg

Gewinnung u. Nachweis von Erregern durch Abklatschen der vermutlich keimbesezten Oberflächen von Apparaten, Wänden etc. im Rahmen der Bekämpfung des =>Hospitalismus.

### **Abklinganlage**

Einrichtung zur Zwischenlagerung radioaktiv (durch =>Radiopharmaka) verunreinigter Krankenhausabwässer, die erst nach ausreichendem radioaktivem Zerfall in das öffentliche Abwassersystem eingeleitet werden.

### **Abklingquote**

Fgb.: pharm

Wirkungsverlust (in %) eines verabfolgten Heilmittels, i.e.S. eines Herzglykosids, während 24 Std. durch Ausscheidung u. Verstoffwechslung (z.B. bei Digitoxin 7%, Strophanthin 40%!).  
engl.: decay rate.

### **Abknickungsfraktur**

Knochenbruch mit Knickbildung zwischen den Bruchenden (=>Dislocatio ad axim), z.B. als =>Abduktionsfraktur, =>Grünholzfraktur. - vgl. => Bajonettstellung.

### **Abkochung**

Fgb.: pharmaz

=>Decoctum.

engl.: decoction.

### **Abkühlungsreaktion**

Fgb.: physiol

Veränderung (im allg. Verlangsamung) eines physiologischen Erregungs- oder Stoffwechselablaufes durch Abkühlung; praktisch genutzt durch Einsatz der =>Hypothermie. - vgl. =>Unterkühlung, allgemeine; =>Kälteschaden, =>

Kältesyndrom.

### **Ablaktation**

Syn.: Ablactatio, Abstillen

das meist um den 6. Monat erfolgende Entwöhnen des Säuglings von der Ernährung an der Mutterbrust durch allmählichen Übergang auf künstliche Ernährung (meist zunächst Zwiemilchernahrung). - Bei gegebener Notwendigkeit ferner Bremsung der Milchbildung (=>Laktation) durch Prolactinantagonisten (Bromocriptin).

engl.: ablactation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ablatio**

(latein.)

1) operative Abtragung, Entfernung, *chir* => Amputation.

engl.: ablation.

2)

Fgb.: path

Abhebung.

engl.: detachment; separation.

A. chor(i)oideae

Syn.: Amotio choroideae

das Sichabheben der Aderhaut von der Lederhaut (Sklera); z.B. nach Augenverletzung, -operation; führt zu Vorderkammerabflachung, Bulbushypotonie, Bildung eines peripheren Netzhautbuckels; Prognose günstig.

engl.: choroidal detachment.

A. falciformis

=> Ablatio retinae.

engl.: falciform detachment.

A. mammae

=> Mammaamputation.

engl.: mastectomy.

A. placentae

Syn.: Abruptio placentae

totale oder teilweise "vorzeitige => Plazentalösung" bei normalem Plazentasitz; z.B. bei Schwangerschaftstoxikose, nach Unfall, bei Hydramnion; Symptome: Blutung, Schock, Krampfwehen oder Wehenstille; Gefahren: Atonie, Afibrinogenämie, Nierenschädigung (totale oder subtotale Nierenrindennekrose), Verbrauchskoagulopathie (infolge Einschwemmung gerinnungsaktiver Substanzen aus dem Fruchtwasser in den mütterl. Kreislauf); hohe Sterblichkeit.

engl.: abruptio placentae.

A. retinae

Syn.: Amotio retinae

Netzhautablösung; teilweise oder totale Abhebung der geschädigten Netzhaut, z.B. durch subretinale Flüssigkeitsansammlung, Tumor, Verletzung, bei Retinopathie u. idiopathisch (primär); beginnt mit Photopsie u. Kamblopsie als "warnenden" Prodromalsymptomen, gefolgt von Skotom.

Sonderform: A. falciformis congenita als angeborene sichelförmige Netzhautfalten bei unreifen Kindern, evtl. als Abortivform der retrolentalen => Fibroplasie.  
engl.: retinal detachment.

### **ablative Hormontherapie**

z.B. bei Mammakarzinom zur Ausschaltung der hormonalen Funktion des Eierstocks oder der Hypophyse eingesetzte Verabfolgung von Geschlechtshormonen; ferner als pharmakolog. Hemmung der entsprechenden Hormone (z.B. Gaben von Tamoxifen [als Antiöstrogen]); vgl. =>Bremstherapie.  
engl.: ablative hormonal therapy.

### **Ablaufpyelogramm**

Fgb.: urol

retrogrades =>Pyelogramm (oder =>Pyeloskopie) mit Prüfung der Entleerungsfähigkeit des Nierenhohlsystems. Das Kontrastmittel soll - nach Katheterentfernung - in der gleichen Anzahl von Min. abgeflossen sein, wie ml eingebracht wurden.

engl.: retrograde pyelogram drainage film.

### **Ableitung**

1) =>Ableitungstherapie.

2) Abgreifen bioelektrischer, als Biosignal nutzbarer Potentiale mittels Elektroden zum Nachweis von Potentialdifferenzen an Geweben, Organen (z.B. als Elektrodermato-, -enzephalo-, -kardiographie); i.w.S. auch das Registrieren anderer physikal. Biosignale (z.B. Temperaturveränderungen) mittels spezieller Meßfühler (bzw. - da registrierbare Impulse abgebend - => Meßwandler).- Die Ableitung bioelektr. Potentiale ("=>Biopotentiale") erfolgt **bipolar** (mit 2 differenten Elektroden; z.B. als =>Extremitätenableitung für => EKG, als Serienschaltung in Längs- oder Querreihen für =>EEG), **mono-** oder **unipolar** (mit nur 1 differenten Elektrode gegen eine indifferente [= "Nullpunkt-" oder "Sammelelektrode", positioniert über einem bezüglich des aufzunehmenden Biosignals praktisch stummen = inaktiven Körperbereich]; für EKG z.B. als intrakardiale, Brustwand-, =>Goldberger\* Ableitung, für EEG durch Schaltung gegen eine gemeinsame Bezugs- [z.B. in Schädelmitte] oder Sammelelektrode), **semiunipolar** (mit 2 differenten Elektroden, deren eine nur ein sehr geringes Potential abgreift; i.e.S. die =>Brustwandableitung nicht gegen "central terminal" [=Wilson\*], sondern gegen eine Gliedmaße-elektrode, bezeichnet mit C [chest = Brust] sowie R [re. Arm], L [li. Arm] oder F [foot; linker Unterschenkel] u. einer Ziffer 1-6), **orthogonal** (Grishman u.a.; spez. für die => Vektorkardiographie; die einzelnen Ableitungen verlaufen parallel zu den natürlichen Koordinatenachsen des Rumpfes u. im rechten Winkel zueinander), **direkt**, **semidirekt** u. **indirekt** (Elektroden unmittelbar bzw. ziemlich nahe am bzw. fern vom zu untersuchenden Gewebe).

engl.: lead (e.g. lead I, II, III); derivation.

3) =>Drainage.

### **Ableitungsbronchus**

Syn.: Drainagebronchus

der z.B. eine Lungenkaverne mit dem übrigen Bronchialsystem verbindende (oft selbst sekundär betroffene) =>Bronchus.

engl.: draining bronchus.

### **Ableitungsfistel**

Fgb.: chir

operative Fistel als Entlastungs-, Drainageweg; z.B. =>Kotfistel.

engl.: draining fistula.

### **Ableitungstherapie**

das durch die =>Humoralpathologie begründete Behandlungsprinzip, durch Reizung der Ausscheidungsorgane Krankheitserreger u. -stoffe auszuschwemmen. "Ableitung" erfolgt über Niere, Darm oder Haut (angeregt durch Diuretika bzw. Abführmittel bzw. Blutegel, Hydrotherapie etc.).

### **Ablepharie**

das angeborene oder erworbene, teilweise bis vollständige Fehlen der Augenlider.

### **Ablepsie**

=>Amaurose.

engl.: ablepsia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ablutomanie**

Waschzwang als =>Anankasmus.

### **Abmagerungskur**

systematische (kurmäßige) Gewichtsreduktion, z.B. bei Fettsucht, Herzinsuffizienz; erfolgt durch quantitativ u. qual. verminderte Ernährung (möglichst < 1000 Kal.) u./oder durch Abmagerungsmittel (z.B. Schilddrüsenhormone, Appetitzügler; auch Diuretika, Abführmittel), möglichst auch durch vermehrte körperl. Tätigkeit u. durch "Umerziehung".

engl.: reducing diet.

### **Abnabelung**

Syn.: Omphalotomie

die - aseptische - Durchtrennung der Nabelschnur nach der Geburt etwa handbreit über dem Hautniveau des Kindes zwischen einer plazenta- u. einer kindseitigen Unterbindung; sofort nach Entwicklung des Kindes (= Sofort-A.), oder - bevorzugt - 1-1 1/2 Min. nach der Geburt (= Frühabnabelung) bzw.

nach ca. 5 Min., d.h. nach Übertritt des Plazentablutes in den Neugeborenen-Kreislauf (= Spätabnabelung).  
engl.: omphalotomy; cutting the cord.

## **AB0-Blutgruppensystem**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t005n1"\)](#)

Fgb.: serol

Etym.: spr. a-be-null

(Landsteiner 1900) das erstentdeckte, an die Erythrozytenmembran gebundene, "klassische", nach den =>Mendel\* Gesetzen vererbte Blutgruppensystem des Menschen, innerhalb dessen automatisch "natürliche" Antikörper (=>Isoantikörper = Isoagglutinine [IgM]) gegen die individuell fehlenden Merkmale des Systems gebildet werden, so daß die jeweilige =>Blutgruppe bereits beim Neugeborenen durch Blutgruppenbestimmung nachweisbar ist. Es umfaßt 4 verschiedene Gruppen, nämlich A, B, AB u. 0 (z.T. mit Untergruppen [A<sub>1</sub>, A<sub>2</sub>; A<sub>1</sub>B, A<sub>2</sub>B] u. Varianten [z.B. A<sub>3</sub>, A<sub>x</sub>; letztere umfaßt A<sub>0</sub> u. A<sub>4</sub>). Die Blutgruppen werden durch die Gene A<sub>1</sub>/A<sub>2</sub>, B u. 0 bestimmt. Die Produkte des 0-Gens sind weder an Ery noch im Serum nachweisbar (das =>Gen ist amorph = stumm); die Produkte der anderen Gene sind antigen wirksame Glykoproteide. Die jeweils 2 Erbanlagen sind auf dem langen Arm des Chromosoms Nr. 9 lokalisiert. Ferner besitzen alle Erythrozyten eine sog. heterogenetische =>Substanz "H" (= Vorläufersubstanz = =>Präkursor der A- u. B-Substanzen). Chemisch ist die Spezifität von A gebunden an  $\alpha$ -N-Acetyl-D-Galactosamin, von B an D-Galactosid u. von H an L-Fucose (Anlagerung der letzteren an das Blutgruppen-Lipoproteinskelett enzymatisch gesteuert [Glucosyltransferase] durch das H-Gen; ist Voraussetzung für Wirksamwerden der anderen Blutgruppen-Gene). Die Blutgruppensubstanzen sind auch in Zellen anderer Organsysteme nachweisbar, bei => Sekretoren auch im Speichel, Schweiß, Harn. Der Nachweis der Gruppen erfolgt mit Hilfe von Testseren (mit entsprechenden natürlichen oder mit Immunantikörpern): Untergruppe A<sub>1</sub> durch Anti-A<sub>1</sub>-Seren u. Anti-A<sub>1</sub>-Phyttagglutinine (= => Lectine); Untergruppe A<sub>2</sub>: indirekter Nachweis (als nicht mit Anti-A<sub>1</sub>-Seren reagierendes A); B: durch Anti-B-Seren; (A-Untergruppen, -Varianten einfachheitshalber unberücksichtigt). - Die H-Substanz wird durch Anti-H-Phyttagglutinine nachgewiesen. Die Blutgruppenbestimmung ist u.a. wichtig für => Bluttransfusion (=>AB0-Inkompatibilität) u. für Vaterschaftsgutachten. - Die A-Untergruppen wurden - wie auch "schwache" A-Varianten - später anhand der unterschiedlichen Agglutinationsstärke entdeckt (A<sub>1</sub> bis A<sub>5</sub> bzw. A<sub>x</sub>, A<sub>o</sub>, A<sub>m</sub> usw.; auch Zwischenformen zwischen A<sub>1</sub> u. A<sub>2</sub> = intermediäres A = A<sub>i</sub>). Die schwache B-Eigenschaft bzw. B-Varianten sind selten (B<sub>2</sub>, B<sub>3</sub> bzw. B<sub>w</sub>, B<sub>x</sub> etc.) u. klinisch ohne Bedeutung. Die Varianten A<sub>m</sub> u. B<sub>m</sub> sind nur im Speichel u. anderen Körperflüssigkeiten nachweisbar. - =>Landsteiner\* Regel.

engl.: AB0 blood group system.

## **AB0-Inkompatibilität**

Fgb.: serol

Etym.: spr. a-be-null



die Unverträglichkeit im ABO-Blutgruppensystem. Führt bei klinischer => Bluttransfusion zu =>Hämolyse bzw. als **fetomaternale ABO-Inkompatibilität** (bei der Elternkombination Mutter 0/Vater A, B oder AB [Kind: A, B oder AB]) zu =>Morbus haemolyticus neonatorum (ABO-Erythroblastose), aber auch zu Spontanabort.  
engl.: ABO incompatibility.

### **Abnutzungspigmente**

=>Lipofuscine.  
engl.: lipofuscins.

### **aboral**

im Verdauungstrakt after- = analwärts.

### **Abort, Abortus**

1)

Fgb.: gyn

die vorzeitige Beendigung einer Schwangerschaft; d.h. der Verlust des Schwangerschaftsproduktes vor Eintritt der extrauterinen Lebensfähigkeit (also vor Ende der 28. Woche; =>Fehlgeburt); u. zwar spontan (evtl. als habitueller A.), oder aber künstlich herbeigeführt, d.h. als A. im Sinne des legalen =>Schwangerschaftsabbruches (= **Abortus artificialis**)

engl.: artificial a. induced a.)

oder als gesetzwidriger Akt (= Abortus criminalis). -

engl.: abortion.

Abort, beginnender

=>Abortus incipiens.

Abortus completus

der "vollständige" A. (einzeitig, mit Fruchtausstoßung im geschlossenen Eihautsack).

engl.: complete a.

Abortus complicatus

der komplizierte, z.B. septische A.

Abortus criminalis

gesetzwidriger Schwangerschaftsabbruch.

engl.: criminal a. illegal a.

Abort, drohender

=>Abortus imminens.

engl.: threatened a.

Abort, embryonaler

A. vor der 13. Woche.

Abort, febriler

fieberhafter Abort, oft als septischer A.

engl.: infected a.

Abort, fetaler

A. nach der 13. Schwangerschaftswoche.

Abort im Gange

=>Abortus progrediens.

Abort, habitueller

mindestens zum dritten Male vorkommender spontaner A. unklarer Ursache (= kryptogener A.); zumeist konstitutionsbedingt.

engl.: habitual a.

Abortus imminens

Syn.: drohender A.

Abortstadium mit leichten Wehen, geringer Blutung, geschlossenem Muttermund, erhaltener Zervix; die Schwangerschaft ist unter günstigen Umständen erhaltbar.

engl.: imminent a.

Abortus incipiens

Syn.: beginnender A.

Abortstadium mit unregelmäßigen Wehen, stärkerer Blutung, eröffnetem Muttermund; konservativer Therapieversuch noch indiziert.

Abortus incompletus

geburtsähnlich ablaufender A. nach dem 4. Monat; zweizeitig, d.h. mit Frucht- u. Plazentageburt; evtl. als protrahierter Abort, d.h. ärztliches Eingreifen erforderlicher, verzögert verlaufender A. (z.B. bei Blut-, Fleischmole); oder aber die Ausstoßung bleibt - bei spontanem Aufhören der Blutung - aus (verhaltener A. = "=>missed abortion"), weil bei abgestorbener Frucht mit absinkendem Östrogen- u. unverändert hohem Progesteronspiegel der Uterus auf Wehenreize nicht anspricht (vgl. =>Mole, Lithopädion). - Auch als zervikaler oder vaginaler A. bei Zervixstarre ("Muttermundsrigidität") bzw. bei Scheidenstenose.

engl.: incomplete a.

Abort, indizierter

aus medizinischer Ursache angezeigte =>Schwangerschaftsunterbrechung.

engl.: therapeutic a.

Abort, ovulärer

A. als Abgang des befruchteten Eies vor oder kurz nach der Nidation; oft unbemerkt erfolgend als verspätete oder verlängerte Schmierblutung; bei => Abortivei u. bei zervikaler oder gestörter endometrialer =>Nidation.

Abortus progrediens

Syn.: Abort im Gange

Abortstadium i.S. des unvermeidbaren Fruchtabgangs; regelmäßige Wehen, starke Blutung, Zervix "verstrichen" (= abgeflacht);

Schwangerschaftserhaltung unmöglich, Ausräumung erforderlich.

engl.: inevitable a. a. in progress.

Abort, protrahierter

=>Abortus incompletus.

Abortus retinatus

verhaltener A. =>A. incompletus.

engl.: missed a.

Abort, septischer

durch Para-, Endometritis, Peritonitis etc. komplizierter Abort mit Bakteriämie; v.a. nach Verletzungen; als putrider A. mit Gasbildung (=>Physometra).

Primäre Ausräumung verhaltener Teile meist kontraindiziert (erfolgt frühestens 3 Tg. nach Entfieberung).

engl.: septic a.

Abort, tubarer

=>Tubarabort.

engl.: tubal a.

Abort, verhaltener

=>A. incompletus.

engl.: missed a.

2) A. Bang:

Fgb.: vet

durch Infektion mit *Brucella abortus* bedingtes "seuchenhaftes Verkalben"; die Infektion ist auf Menschen übertragbar (=>Febris undulans).

### **Abortusräumung**

instrumentelles (=>Kürettage), evtl. mit Hilfe der Finger ("digital") erfolgreiches Entfernen eines nicht mehr intakten Schwangerschaftsproduktes (nach Zervixdilatation) bis Ende der 28. Woche.

engl.: pregnancy termination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Abortifaciens**

=>Abortivum (1).

engl.: abortifacient.

### **abortiv**

Syn.: **abortivus**

1) unfertig, abgekürzt, gemildert (z.B. abortiver Krankheitsverlauf, "Forme fruste").

2) einen Abort betreffend.

engl.: abortive.

### **Abort(iv)ei**

Fgb.: gyn

entwicklungsunfähiges Schwangerschaftsprodukt; wird bis zur 8. Woche ausgestoßen (= ovulärer Abort). Ursachen: genetischer Sperma- oder Eidefekt (Letalfaktoren bei o Früchten), Nidationsschwäche, Molenbildung, äußerliche Schädigung (Röntgenstrahlen, Hypoxie, diaplazentare Virusinfektionen).

engl.: blighted ovum.

### **Abortivum**

Fgb.: pharm

1) **Abortifaciens**: "Abtreibemittel" (z.B. Pflanzenabsude, Mutterkorn, Chinin) als wehenerzeugende, sicher die Frucht u. die Kindesmutter schädigende Mittel zur Erzielung eines kriminellen Abortes.

engl.: abortifacient.

2) einen Krankheitsverlauf kupierendes Mittel.

engl.: abortient.

### **Abortus**

Fehlgeburt (=>Abort).

### **ABP:**

1) das **Aldosteron-b**indende **P**rotein in Na<sup>+</sup>-transportierenden Epithelzellen.  
2) **Androgen-b**indendes **P**rotein als Trägersubstanz für die Überwindung der Blut-Hoden-Schranke durch die aktiven =>Androgene; ist in => Spermaflüssigkeit nachweisbar.

### **Abradat**

=>Abrasionsmaterial.

### **Abräumzellen**

Fgb.: zytol

=>Makrophagen; i.e.S. die im Gehirn aus Hortega\* Zellen (Mikroglia-Z.) hervorgehenden Zellen, die Lipotide, Eisen u. Pigmente als Körnchen phagozytieren u. für den Abtransport aus Erweichungs-, Entmarkungsprozessen speichern.

### **Abrami\*(-Widal\*) Syndrom**

Biogr.: Pierre A., 1879-1945, französ. Arzt

Syn.: enterohepatisches Syndrom

aszendierende chronische =>Cholangitis (Coliinfektion) einschließlich der Folgezustände. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Abrasio, Abrasion**

Abschabung, Ausschabung.

engl.: abrasion.

A. conjunctivae

Fgb.: ophth

die diagnostische oder therapeut. Abschabung der Lidbindehaut, z.B. bei Trachom.

engl.: conjunctival a.

A. corneae

Fgb.: ophth

therapeutische Abschabung des Hornhautepithels, z.B. bei rezidivierenden Erosionen.

engl.: corneal a.

A. dentium

die physiologische oder patholog. Abkautung der Zähne.

engl.: a. of dentin; wearing of dentin.

A. uteri

die stumpfe oder scharfe =>Kürettage der Gebärmutter Schleimhaut (Funktionalis) nach vorangestellter Aufdehnung der Zervix. Diagnostisch zur Gewinnung von **Abrasionsmaterial**, z.B. bei Geschwulstverdacht, Blutungsanomalien; topisch-diagnostisch evtl. als **fraktionierte A.** (sequentiell, in 2 Phasen: erst A. der Zervix, dann der Lichtung des Corpus)

uteri); => Probe-, => Strichabrasio. - Als therapeutische A. z.B. die A. bei => Abortausräumung.  
engl.: curettage.

### **Abreibung**

straffes Anlegen eines leicht ausgewrungenen kalt-nassen Leinentuches, mit dem nachfolgend die Reibung (lange glatte "Striche") bis zur Angleichung an die Hauttemperatur erfolgt; Anw. als Ganz- oder Teilmaßnahme.

### **Abrikossoff\* Tumor**

=> Myoblastenmyom.

### **Abrißfraktur**

Abriß kleiner Knochenteile im Bereich eines Band-, Sehnenansatzes. Evtl. als "Ermüdungsbruch" (z.B. => Schipperfraktur).

engl.: avulsion fracture.

### **Abruptio**

Abreißen.

engl.: abruptio.

A. graviditatis

=> Schwangerschaftsabbruch.

A. placentae

=> Ablatio placentae.

engl.: a. placentae.

### **abs.**

=> absolut(us).

### **Absättigung**

Besetzung (u. Neutralisierung) von freien Valenzen, Rezeptoren, Antigenstrukturen etc.

engl.: saturation.

### **Abscessus**

=> Abszeß.

A. calidus, A. frigidus

heißer bzw. kalter => Abszeß.

A. pulmonalis

=> Lungenabszeß.

### **Abschälungsfraktur**

Fgb.: chir

Abspaltung eines schalenförmigen Knorpel-Knochenstücks im Gelenkbereich.

engl.: cleavage fracture; flake fracture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Abscheidungsthrombus**

trocken-brüchiger, "weißer" bis "grauer" => Thrombus mit geriffelter Oberfläche; das Blutgerinnsel entsteht an geschädigter Intima der Blutgefäße oder am Endokard durch Thrombozytenagglutination zu einem - auch Erythrozyten u. Fibrin enthaltenden - Maschenwerk, das von einem Leukozytenmantel umgeben wird. Typisch als Kopfteil des großen, gemischten Thrombus.

engl.: white thrombus.

### **Abscherfraktur**

Fgb.: chir

Knochenbruch durch Einwirken von Scherkräften; z.B. als Knöchel-, => Schenkelhalsfraktur.

engl.: shearing fracture.

### **Abschilferung**

Fgb.: dermatol

=> Desquamatio furfuracea; vgl. => Abschuppung.

engl.: desquamation.

### **Abschlußplatte**

Fgb.: anat

die hyalinknorpelige "Deck-" u. "Grundplatte" als obere bzw. untere Wirbelkörperabschlußplatte. Reste der embryonalen Wirbelanlage; sind die Epiphysen für das Höhenwachstum. Die Randbereiche werden zu Randleisten. Bei Minderwertigkeit erfolgen evtl. Einbrüche von Zwischenwirbelgewebe (=> Schmorl\* Knötchen), bei Bandscheibendegeneration Sklerosierung.

### **Abschuppung**

Fgb.: dermatol

=> Desquamatio.

### **Absence**

Syn.: **Absentia mentalis**, Absenz

Fgb.: neur

(französ.) sekundenlange Bewußtseinstäubung oder -einengung ("Denkpause") bei => Epilepsie; eine Form des => Petit mal (daher von diesem nicht abgrenzbar). - EEG: bilateral-synchrone Spitze-Welle-Komplexe

(3/Sek.).  
engl.: absence of mind; petit mal absence.

### **Absentismus**

neurotische oder durch asoziale Haltung bedingte Neigung, dem Arbeitsplatz häufig fernzubleiben.  
engl.: absenteeism.

### **Absidia**

eine Pilzgattung [Mucorales].

### **Absiedlung**

Fgb.: path

=>Metastase.

engl.: metastasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Absinthvergiftung**

Vergiftung durch Spirituosen mit Bitterstoffen aus Wermut (= *Artemisia absinthium*); im wesentlichen hervorgerufen durch das krampferregende Thujon. Symptome des komplizierten Alkoholismus (motorische u. sensible Störungen, Nausea, Erbrechen, Stupor). - Die chronische A. =

**Absinthismus** mit Abbauerscheinungen des Zentralnervensystems.

engl.: absinth poisoning; absinthism.

### **absolut**

Syn.: **absolutus** Abk.: abs.

losgelöst, vollkommen, unbedingt, reinst; z.B. absoluter Alkohol (=>Äthanol), abs. =>Arrhythmie.

engl.: absolute.

a. Temperatur

die ab dem abs. Nullpunkt (= -273,16 °C) in =>Kelvin gemessene Temperatur.

engl.: a. temperature.

### **Absorbens**

Substanzen, welche Gase oder Flüssigkeiten bzw. Stoffe (v.a. schädliche) in Flüssigkeiten durch =>Absorption binden.

engl.: absorbent.

### **Absorber**

Vorrichtung zur =>Absorption; z.B. *physik* strahlenabsorbierende =>Filter, *anästh* ein mit "Atemkalk" (= Absorberkalk) als Kohlendioxid-Absorbens

gefülltes Behältnis an Narkose-, Beatmungsapparaten mit Rückatmungssystem (dem Kalk beigelegt ist ein graduell die CO<sub>2</sub>-Sättigung anzeigender Farbindikator, welcher mit zunehmendem "Verbrauch" [zunehmender CO<sub>2</sub>-Absorption] einen Farbumschlag weiß-grau-grün-lila erkennen läßt).  
engl.: absorber.

## Absorption

1)

Fgb.: physik

Lösung von Gasen in Flüssigkeiten u. in festen Stoffen nach physikalischen Gesetzmäßigkeiten (=>Henry\*-Dalton\* Absorptionsgesetz); =>Photometrie, =>Absorptionsspektrum, => Absorptionsphotometrie, Radioligandenassay; vgl. =>Adsorption, => Hydratation. - Ferner =>Schwächung von Wellen-, Korpuskularstrahlung beim Durchgang durch Materie (infolge Wechselwirkung zwischen Strahlung u. Materie verbunden mit Energieabgabe [unter Energieumwandlung] an das durchstrahlte = absorbierende Medium); *atomphysik* Aufnahme eines Teilchens (Korpuskels) durch ein anderes.

2)

Fgb.: biol

Aufnahme von Stoffen durch die Haut/Schleimhaut; =>Resorption.  
engl.: absorption.

## Absorptionskurve

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","0007.bmp"\)](#)

Fgb.: radiol

Schwächungskurve als Darstellung der Beziehung zwischen dem Absorptions- = Schwächungskoeffizienten eines bestrahlten Materials u. der Strahlenqualität (Wellenlänge). Gestattet als Röntgen-Absorptionsspektrum der Elemente anhand der Kurvensprünge ("**Absorptionskanten**") die Ableitung von Gesetzmäßigkeiten der Elektronenstruktur u. der Ionisierungsenergien.

engl.: attenuation curve.

## Absorptionsspektrophotometrie

quantitative photometrische (=>Photometrie) Analyse auf der Basis der Absorption des Lichtes bestimmter Wellenlänge ( $\lambda$ ) im flüssigen oder festen Analysemedium.

## Absorptionsspektrum

Spektrum einer elektromagnetischen Strahlung (Infrarot, sichtbares Licht, Ultraviolett, Röntgenstrahlen) nach dem unter Energieverlust (=>Absorption) erfolgenden Durchdringen einer absorbierenden Schicht. Die ausgelöschten Bereiche treten als stoffcharakteristische, analytisch auswertbare dunkle Linien (= diskretes Absorptions- oder Linienspektrum; z.B. Fraunhofer\* Linien) oder als Streifen, Bänder (= Bandenspektrum) auf; vgl. =>



Spektralanalyse, =>Emissionsspektrum, =>Absorptionskurve.  
engl.: absorption spectrum.

### **Abspreizzeichen**

=>Ortolani\* Phänomen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Abstammungslehre**

Fgb.: biol

die von Darwin begründete ("Entstehung der Arten durch natürliche Auslese"; 1859) "=>Deszendenztheorie" der Fortentwicklung (Evolution) der Organismen im Laufe der Erdgeschichte, insbes. die des Homo sapiens aus menschlichen, vormenschlichen ("Tier-Mensch-Übergangsfeld") u. tierischen Arten.

engl.: theory of evolution.

### **Abstammungsuntersuchung**

Diagnostik i.S. des Vaterschaftsnachweises bzw. -ausschlusses.

### **Abstandsgesetz**

Syn.: Quadratabstandsgesetz

Fgb.: radiol

die Intensitäten einer Röntgenstrahlung (u. damit die Einfallsdosen) verhalten sich umgekehrt proportional wie die Quadrate der Fokus-Objekt-Abstände.

engl.: inverse square law.

### **absteigend**

=>descendens.

engl.: descending.

### **Absterbe-EKG**

das EKG des sterbenden Herzens; zeigt Lähmungs- u. Reizungsphasen der primären u. tieferen =>Automatiezentren, Lähmung der Erregungsleitung, Deformierung der Vorhof- u. Kammerkomplexe; schließlich bleibt jede Erregung aus.

engl.: agonal electrocardiogram.

### **Abstilldyspepsie**

beim **Abstillen** (=>Ablaktation) auftretende Ernährungsstörung des Säuglings (meist leichter Durchfall), häufig durch zusätzliche Infektion gefördert.

engl.: ablactation dyspepsia.

### **Abstinencia, Abstinenz**

Enthaltung (auch die entziehungsbedingte) von gewohnten Genuß-, Heilmitteln; auch die geschlechtliche Enthaltbarkeit (= **A. sexualis**).  
engl.: abstinence; sobriety.

### **Abstinenzsyndrom**

=>Entzugssyndrom.  
engl.: withdrawal syndrome.

### **Abstoßungsreaktion**

=>Transplantatabstoßung (= Host-versus-graft-Reaktion).  
engl.: rejection reaction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Abstrich**

die zu diagnostischen Zwecken (=Zytodiagnostik; bakteriolog. Diagnostik) erfolgende Entnahme von Untersuchungsmaterial von der Haut-, Schleimhautoberfläche mittels Abstrichnadel, -öse (Platindraht, durch Ausglühen sterilisierbar), -spatel oder -tupfer (auf einem Watteträger oder Holzstäbchen; in Glasröhrchen steril aufzubewahren).  
engl.: smear.

### **Abstumpfung, emotionale**

Gefühlsverarmung, -verödung.  
engl.: blunted affect.

### **Abszedierung**

Fgb.: path  
die Bildung eines =>Abszesses; das durch Gifte (z.B. Bakterientoxine) u./oder andere chemische oder physikalische Schädlichkeiten bedingte Absterben von Gewebe mit nachfolgender Verflüssigung der Nekrosen zu => Eiter; mit oder ohne Beteiligung von Bakterien (d.h. als bakterielle oder abakterielle =>Entzündung).  
engl.: abscess formation.

### **Abszeß, Abscessus**

abgekapselte Eiteransammlung als Folge einer großherdigen oder mehrerer kleinherdiger (= Mikroabszesse) =>Abszedierungen; häufig bakteriell bedingt (durch Staphylo- u. Streptokokken, Colibakterien). Eine glattwandige oder septierte (**gekammerter Abszeß**) eitergefüllte Höhle, deren Wandung zunächst aus Granulations-, dann aus Bindegewebe besteht (= Abszeßmembran), die die unbegrenzte Ausbreitung (vgl. =>Phlegmone) verhindert; evtl. mit nachfolgender innerer oder äußerer Fistel (= **offener Abszeß**). Symptome: allgemeine u. örtliche Zeichen der Entzündung, Weichteilschwellung (evtl. mit =>Fluktuation), auch Druckschäden an

Nachbargebilden. Nach der Intensität der Entzündung unterschieden als heißer bzw. kalter A. (= Abscessus acutus s. calidus bzw. A. frigidus); letzterer meist tuberkulös-käsigt, oft in Logen etc. absinkend (= => Senkungsabszeß, z.B. als => Psoas-, Bezold\* A.).

engl.: abscess.

Abszeß, anorektaler

After-Mastdarm-Abszeß; relativ oberflächlich (subkutan-submukös) oder als paraanaler, ischio-, pelvirektaler Abszeß.

engl.: anorectal a.

Abszeß, appendizitischer

Abszeß infolge =>Appendizitis mit perityphlitischem Infiltrat; "akuter Bauch" mit Gefahr diffuser Peritonitis.

engl.: appendiceal a. appendicular a.

Abszeß, bartholinischer

der =>Pseudoabszeß bei =>Bartholinitis.

engl.: bartholin(ian) a.

Abszeß, biliärer oder **biliogener**

**Syn.: cholangitischer Abszeß**

Leberabszeß bei Cholangitis, =>Cholestase (mit Aufsteigen von Darmkeimen).

engl.: biliary a.

Abszeß, epi- oder **extraduraler**

**Abszeß des Epiduralbereiches; v.a. in der vorderen oder mittleren Schädelgrube (evtl. mit Druckschädigung der Hirnnerven V u. VI) bzw. in der hinteren Schädelgrube (evtl. mit Gleichgewichtsstörungen); stets Gefahr diffuser Meningitis.**

engl.: epidural a. extradural a.

Abszeß, epinephritischer

**Syn.: peri-, paranephritischer Abszeß**

**Abszeß des Nierenlagers, z.B. bei Nephritis apostematosa, Herdnephritis; Symptome: Flankenschwellung mit Druckschmerz, Zwerchfellhochstand, röntg fehlende Verschieblichkeit im Veratmungspyelogramm.**

engl.: paranephric a.

Abszeß, epiploischer

Abszeß des Bauchnetzes = Epiploon; z.B. nach Pankreasapoplexie.

engl.: epiploic a.

Abszeß, heißer

=>Abszeß.

engl.: hot a.

Abszeß, intrazerebraler

=>Hirnabszeß.

engl.: cerebral a.

Abszeß, ischiorektaler

A. in der =>Fossa ischioanalis, v.a. bei Proktitis/Kryptitis, Hämorrhoiden; Neigung zu Analfistelbildung.

engl.: ischiorectal a.

Abszeß, kalter

=>Abszeß.

engl.: cold a.

Abszeß, metapneumonischer

im Anschluß an eine Lungenentzündung (=>Pneumonie) durch Sekundärinfektion (meist Staphylokokken) entstandener Lungenabszeß.

Abszeß, metastatisch-pyämischer

bei =>Septikämie hämatogen-metastatisch entstandener A. jeweils in Vielzahl u. in verschiedenen Organen (bes. Lungen, Nieren, Leber, Gehirn).

engl.: metastatic a. pyemic a. septicemic a.

Abszeß, otogener

vom Ohr ausgehender Abszeß, v.a. bei Otitis media; um die Hirnsinus oder extra-, intra-, subdural.

engl.: otic a. otogenic a.

Abszeß, paraanaler

abszedierende =>Periproktitis.

engl.: perianal a.

Abszeß, parametraner

Abszeß bei eitriger =>Parametritis.

engl.: parametrial a. broad ligament a.

Abszeß, paranephritischer

epinephritischer Abszeß.

Abszeß, parapharyngealer

Logenabszeß der seitlichen Schlundwand dorsal vom Musculus constrictor pharyngis; Unterkieferrand nicht tastbar, Schwellung im Bereich des Jochbogens, Druckschmerz hinter dem Unterkieferwinkel, Kieferklemme.

engl.: parapharyngeal a.

Abszeß, paraproktitischer

abszedierende =>Periproktitis.

engl.: perirectal a.

Abszeß, paratonsillärer

=>Peritonsillarabszeß.

engl.: peritonsillar a.

Abszeß, paravesikaler

abszedierende =>Parazystitis.

engl.: perivesical a.

Abszeß, parodontaler

Abszeß bei =>Parodontitis.

engl.: periodontal a.

Abszeß, pelvirektaler

Abszeß um den Mastdarm im Levatortrichter; evtl. Bildung von =>Analfisteln.

engl.: pelvirectal a.

Abszeß, pericholezystitischer

Abszeß der Gallenblasenumgebung bei - perforativer - Cholezystitis; "akuter Bauch".

Abszeß, perinephritischer

epinephritischer Abszeß.

engl.: perinephric a.

Abszeß, periprokt(it)ischer

abszedierende =>Periproktitis.

engl.: perirectal a.

Abszeß, peritonsillärer

=>Peritonsillarabszeß.

engl.: peritonsillar a.

Abszeß, perityphlitischer

abgekapselter appendizitischer Abszeß.

engl.: periappendicular a.

Abszeß, periureteraler

Abszeß retroperitoneal um den Harnleiter, z.B. nach Perforation bei Katheterismus; Gefahr der Urinphlegmone;

engl.: periureteral a.

In Entwicklung u. Verlauf ähnlich ist der **periurethrale Abszeß** (= A. im Harnröhrenbereich).

engl.: periurethral a.

Abszeß, postappendizitischer

hämato- oder lymphogener Fernabszeß nach Appendizitis; z.B. als Leber-A., subphrenischer A., Douglas\*-, Schlingenabszeß.

Abszeß, pterygopalatiner

Abszeß in der Flügelgaumengrube, evtl. mit Ausbreitung unter die Zunge, den Unterkiefer, in seitliche Rachenbereiche; Schläfen-, Lidödem, Chemosis, Protrusio bulbi, Kiefersperre, Druckschmerz am Tuber maxillae.

engl.: pterygopalatine a.

Abszeß, pulmonaler

=>Lungenabszeß.

engl.: pulmonary a.

Abszeß, retrograder

hämatogen, jedoch gegen die gewöhnliche Strömungsrichtung entstandener A. meist in Vielzahl in der Leber via Lebervenen (Strömungsumkehr bei Druckschwankungen im Thorax).

Abszeß, retropharyngealer

Abszeß zwischen HWS u. hinterer Rachenwand; evtl. als Senkungsabszeß ins Mediastinum vordringend.

engl.: retropharyngeal a.

Abszeß, subduraler

eitrige =>Pachymeningitis interna; meist traumatisch; mit Meningitissymptomen; Prognose zweifelhaft.

engl.: subdural a.

Abszeß, subphrenischer

A. unter dem Zwerchfell; metastatisch, z.B. als postappendizitischer A., oder aus der Nachbarschaft fortgeleitet; Symptome: "akuter Bauch", Atembehinderung, evtl. =>Spiegelbildung.

engl.: subphrenic a. subdiaphragmatic a.

Abszeß sudoriparus

=>Schweißdrüsenabszeß.

engl.: sudoriparous a.

Abszeß, synpneumonischer

während einer Pneumonie durch Sekundärinfektion (Staphylokokken) entstandener Lungenabszeß.

engl.: synpneumonic a.

### **Abt\*-Letterer\*-Siwe Syndrom**

Biogr.: Arthur Frederik A., 1867-1955, Pädiater, Chicago; Erich L., 1895-

1982, dt. Pathologe; Sture S. [geb. 1897], schwed. Pädiater

akute, foudroyant verlaufende Systemerkrankung im Säuglings- und

Kleinkindalter aus dem Formenkreis der =>Histiocytosis X mit generalisierter Lymphknotenschwellung, Milz- u. Lebervergrößerung, zunehmender Anämie

u. hämorrhagischer Diathese, Hautveränderungen (Exantheme, Petechien), Knochendefekten in Form von lokalisierten oder disseminierten osteolytischen Herden; vgl. => Hand\*-Schüller\*-Christian\* Krankheit, Granulom, eosinophiles.  
engl.: Letterer-Siwe disease.

### **Abtreibung**

=> Schwangerschaftsabbruch.

### **Abulie**

krankhafte Willens- u. Entschlußlosigkeit; z.B. bei Neurose, Psychosen; => akinetisch-abulisch.

### **abundant**

überfließend, übermäßig.  
engl.: abundant.

### **Abundantia chromosomal**

numerische => Chromosomenaberration mit Chromosomenüberzahl. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Abusus**

mißbräuchliche Anw. z.B. als => Arzneimittelmißbrauch, Alkohol-, => Nicotinabusus; vgl. => Sucht.  
engl.: abuse.

### **Abwaschung**

Fgb.: physiother  
=> Waschung.

### **Abwehr**

1)  
Fgb.: immun  
Abwehrprozeß durch den => Abwehrapparat.  
engl.: defense.

2)  
Fgb.: psych  
im Dienste der Selbstbehauptung erfolgende psychophysische Reaktionen auf körperliche u. seelische Leiden. Jede Abweisung von evtl. zu einer Neurose ("Abwehrpsychoneurose") führenden Konflikten; erfolgt z.B. als Verdrängung, Isolierung, Intro-, Projektion, Regression.  
engl.: resistance.

## **Abwehrapparat**

**Abbildung!**  

Fgb.: immun

alle primär im Organismus vorhandenen oder reaktiv gebildeten Zellen u. Stoffe u. deren Wirkungen, die dem Schutz vor Schädigung durch fremde oder "fremd" gewordene körpereigene Substanzen dienen. Wirksam sind **unspezifisch** (=>Resistenz) z.B. Makrophagen, polymorphkernige Leukozyten, natürliche Killerzellen sowie - humoral - => C-reaktives Protein, basische Proteine, =>Komplement, =>Lysozym, =>Interferon, **spezifisch** (=> Immunsystem; =>Infektionsabwehr) T-Zellen, humoral die Antikörper (=> Immunglobuline) der B-Zellen bzw. Plasmazellen.  
engl.: defense mechanism.

## **Abwehrfraktur**

Fgb.: chir

"Parierfraktur" der Elle bei mit dem Unterarm erfolgender Schlagabwehr.

engl.: nightstick fracture.

## **Abwehrphase**

Fgb.: hämat

die mit Monozytenvermehrung einhergehende "Überwindungsphase" als 2. Phase der =>biologischen Leukozytenkurve.

## **Abwehrreflex**

Fremdreflex zum Schutze des Individuums; z.B. als Fluchtreflex.

engl.: defense reflex.

## **Abwehrspannung**

Fgb.: chir

reflektorische Anspannung der Bauchdeckenmuskulatur (evtl. "bretthart") infolge Reizung des Peritoneums der Bauchwand durch einen entzündlichen Prozeß; Spannung allgemein oder umschrieben (bei flächenhafter bzw. begrenzter Peritonitis); sie kann im Schock, Rausch, spätem Peritonitis-Stadium evtl. fehlen.

engl.: muscular defense.

## **Abwehrsystem, unspezifisches**

=>Abwehrapparat, =>Resistenz.

engl.: unspecific defense system; UDS. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Abweichtendenz**

=>Abweichung.

engl.: tendency to deviate.

### **Abweichung**

Fgb.: path

=>Aberration, =>Deviation; *statist* =>Standard-A. *neur* das v.a. bei vestibulären, zerebellaren u. Stirnhirn-Erkrankungen vorkommende, meist seitliche Abweichen ("Abweichtendenz") bei bestimmten Bewegungen (z.B. beim Blindgangversuch = Gehversuch, =>Bárány\* Zeigeversuch, => Romberg\* Versuch, Unterberger\* Tretversuch).

engl.: deviation.

### **Ac**

1)

Fgb.: chem

**Actinium.**

2)Ac.:**Acidum.**

### **Ac...**

=>Ak..., Az...

### **a.c.**

Fgb.: pharm

1)ante **cibos**, ante **cenam** ("vor dem Essen").

2)**anni currentis** ("des laufenden Jahres").

### **ACA**

(engl.) Abk. für **Anticentromer-Antikörper**, eine Untergruppe der => antinukleären Faktoren.

engl.: anticentromere antibodies.

### **Acanthia**

=>Cimex.

### **Acanthocephala**

Syn.: Kratz(würm)er

enteroparasitäre Eingeweidewürmer [Nemathelminthes] von Wirbeltieren. Mit getrenntgeschlechtlicher Entwicklung über 2 Larvenstadien ("**Acanthor**"- u. -infektiös - "**Acanthella**"-Stadium); der geschlechtsreife Wurm (mit dem 2.

Zwischenwirt geschluckt) dringt in die Darmwand des Endwirtes ein (=> Akanthozephaliasis).

### **Acanthocheilonema**

Syn.: Dipetalonema



in serösen Häuten von Karnivoren u. Primaten parasitierende Fadenwurm-gattung [Nematodes]; bestimmte A.- = Filaria-Arten sind Erreger der =>Akanthocheilonemiasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Acanthopelvis**

Fgb.: path

=>Exostosebecken.

### **Acarbose**

ein als kompetitiver Alpha-Glucosidase-Inhibitor wirksames Pseudotetrasaccharid mit Affinität zu Glykosidhydrolasen des Bürstensaums der Dünndarmschleimhaut (verzögert den postprandialen Blutzuckeranstieg u. den entsprechenden Anstieg des Seruminsulins). - Nebenwirkungen: Flatulenz, Meteorismus, Durchfälle.

### **Acarida**

Unterklasse "=>Milben" der Spinnentiere (= Arachnida); =>Parasiten, Lästlinge, Krankheitserreger oder -überträger (=>Acaridosis); z.T. blutsaugend (z.B. =>Ixodidae) oder sich in die Haut eingrabend. engl.: mites.

### **Acaridosis**

Syn.: Acarinosis, Acariasis

Fgb.: derm

Hauterkrankung durch Milben (=>Acarida) oder deren Larven (=> Epizoonose); z.B. die Skabies, Trombidiose, verschiedene auf den Menschen übertragbare Tierräuden (durch Sarcoptidae, Gamasidae, Tryglophidae, Trombidiidae, Tarsonemidae, Eupodidae, Pycmotidae, Demodecidae). - => Acarodermatitis. engl.: acariasis.

### **Acarina**

=>Acarida.

### **Acarodermatitis**

Milbendermatitis, i.e.S. =>Skabies.

engl.: acarodermatitis.

A. urticaroides

Syn.: Gerstenkrätze

Hautausschlag (urtikariell-papulös-vesikulöses Exanthem) durch Milben [Tarsonemidae] im Getreidestaub, z.B. durch Pediculoides ventricosus.

engl.: grain itch.

**Acarus**

eine Milben-Gattung; =>Acarida.

A. scabiei

=>Sarcoptes scabiei (= Krätzmilbe).

**Acc...**

=>Akz... =>Akzeler...

**accelerans**

(latein.) beschleunigend; z.B. =>Nervus accelerans.

engl.: accelerant. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Accelerin**

=>Faktor VI des Blutgerinnungssystems.

engl.: accelerin.

**accessorius**

(latein.) hinzutretend, ergänzend, Zusatz... z.B. =>Nervus accessorius.

engl.: accessory.

**Accipiter**

Gesichtsverband mit in Form einer Habichtsklaue geschlitzten Bindenzügeln.

**AcCoA**

=>Acetyl-Coenzym A.

**Accretio**

Fgb.: path

Verwachsung natürlich frei nebeneinander liegender Organe als

Entzündungsfolge; vgl. =>Adhäsion.

A. pericardii s. cordis

Verwachsung des äußeren Herzbeutelblattes mit der Umgebung als narbiges

Ausheilungsstadium einer akuten Perikarditis; von Bedeutung v.a. bei

gleichzeitiger =>Concretio pericardii. Symptome: evtl. systolische

Brustwandeinziehung u. frühdiastolischer Schleuderton.

engl.: accretion.

**accretus**

(latein.) angewachsen (= >Accretio).

### **Accrochage**

(französ.) das "Hängenbleiben" als seltene Herzrhythmusstörung mit periodischer Synchronisation ("period. Verzahnung" bzw. "period. Rhythmusangleichung") zweier Schrittmacheraktionen beim AV-Block als Folge hoher Sinusfrequenz (z.B. unter Belastung).  
engl.: accrochage.

### **ACD-Stabilisator**

gerinnungshemmende Lösung als Konservierungszusatz zu Frischblut (1+7); enthält Acidum citricum purum 2,5%, Dextrose 2,34% u. Natrium citricum 2,16%.  
engl.: A.C.D. solution.

### **ACE:**

(engl.) => **Angiotensin converting enzyme**. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Acebutolol**

ein => Betarezeptorenblocker; Klasse-II-Antiarrhythmikum, => Antiarrhythmika.

### **ACE-Inhibitor, -Hemmer**

Inhibitoren des => **Angiotensin converting enzyme**, das von Angiotensin I in Angiotensin II übergeführt wird. Hauptvertreter sind => Captopril, Enalapril, Lisinopril u. Perindopril, Ramipril; bewirken Blutdrucksenkung.  
engl.: ACE inhibitor.

### **Acemetacin**

Glykolsäureester des => Indometacins; ein Analgetikum u. Antirheumatikum mit guter Verträglichkeit auch bei Lebererkrankungen.  
engl.: acematacine.

### **Acephalus**

Fehlbildung mit nicht vorhandenem oder nur rudimentärem Kopf; meist kombiniert mit weiteren Fehlbildungen.

engl.: acephalus.

A. paracephalus

A. mit rudimentärem Schädel ohne Hirn (=> Anecephalie).

### **Acervulus (cerebri) BNA**

der weißgelb-bräunliche, oft maulbeerförmige "Hirnsand" (aus Glucoproteiden, Calcium- u. Magnesiumsalzen); v.a. in der Epiphyse (=> Corpus pineale) u. im Plexus choroideus. Bedeutung unbekannt.

## **Acet...**

Wortteil "Essig" (=>Acetum).

## **Acetabulum**

Syn.: Azetabulum

1)

Fgb.: anat

die napfförmige Vertiefung des Hüftbeins als "Pfanne" des "Hüftgelenks" (Articulatio coxae); =>Pfannen...

2)der Saugnapf des Bandwurmkopfes (Scolex).

engl.: acetabulum.

## **Acetal**

ein durch Kondensationsreaktion zwischen einem Alkohol u. einem Aldehyd in 2 Stufen entstehender Verbindungstyp (; = Halb- bzw. Vollacetal).

engl.: acetal.

## **Acetaldehyd**

Syn.: Äthanal

$\text{CH}_3\cdot\text{CHO}$ ,  $\text{H}_3\text{C}\cdot\text{CHO}$ ; brennbare Flüssigkeit mit stechendem Geruch. Ein Metabolit im Intermediärstoffwechsel, gebildet durch Decarboxylierung von Brenztraubensäure bei der Glykolyse. - MAK: 50 ml/m<sup>3</sup> (50 ppm) bzw. 90 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: acetaldehyde.

A., aktiver

A., der von Thiaminpyrophosphat-Enzymen gebildet u. übertragen wird.

engl.: activated a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Acetalphosphatide**

Syn.: Plasmalogene

Lipoide, die an Stelle höherer Fettsäuren (Stearin-, Palmitinsäure) deren Aldehyde enthalten (wodurch sie eine positive =>Feulgen\* Plasmalreaktion bieten). In Gehirn, Muskelgewebe, Leber, Blut, Spermatozoen nachgewiesen.

## **Acetaminophen**

=>Paracetamol.

## **Acetat**

Syn.: Azetat

Salz der Essigsäure; =>Acetyl-Coenzym A.

engl.: acetate.

### **Acetessigsäure**

$\text{CH}_3\text{COCH}_2\text{COOH}$ ; eine natürliche, unbeständige (Zerfall in  $\text{CO}_2$  u. Aceton)  
 $\beta$ -Carbonsäure; entsteht im Intermediärstoffwechsel aus ketoplastischen Aminosäuren u. im Fettstoffwechsel; vermehrt u.a. bei Diabetes mellitus (zusammen mit Aceton, im Präkoma auch mit  $\beta$ -Hydroxybuttersäure), acetonämischem Erbrechen.  
engl.: acetoacetic acid.

### **Acetoacetat**

Salz bzw. Anion der =>Acetessigsäure.  
engl.: acetoacetate.

### **Acetobacter aceti**

in Essig, vergärenden Früchten vorkommende Essigbakterienart.  
engl.: Acetobacter aceti.

### **Acetomorphin**

=>Diacetylmorphin (= Heroin).  
engl.: diamorphine; acetomorphine.

### **Aceton**

Syn.: Azeton, Dimethylketon, Propanon  
 $\text{CH}_3\cdot\text{CO}\cdot\text{CH}_3 = \text{H}_3\text{C}\cdot\text{CO}\cdot\text{CH}_3$ ; das chemisch einfachste =>Keton; farblos, mit Wasser mischbar, flüchtig, leicht brennbar, im Luftgemisch explosibel. Wird im Intermediärstoffwechsel aus =>Acetoacetat gebildet u. über den Citratzyklus abgebaut. Tritt vermehrt auf z.B. bei Fasten, Hunger, Stoffwechselstörungen der Kohlenhydrate (Diabetes mellitus: "Ketosis"), acetonämischem Erbrechen, hypochlorämischem Syndrom, u. zwar zusammen mit =>Acetessigsäure u.  $\beta$ -Hydroxybuttersäure ("=>Ketonkörper"; ), u. zwar im Harn (=>Acetonurie), Blut (= Acetonämie; stets mit Alkalireserve < 50%) u. Atem (Obstgeruch!). Nachweis u.a. durch =>Legal\* Probe. - MAK: 1000 ml/m<sup>3</sup> (= 1000 ppm) bzw. 2400 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: acetone.

### **Acetonämie**

erhöhter Gehalt an Ketonkörpern im Blut, =>Aceton; =>acetonämisches Erbrechen.

engl.: acetonemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **acetonämisches Erbrechen**

Syn.: rekurrendes oder zyklisches Erbrechen mit Ketonämie  
anfallsweises Erbrechen, v.a. bei psychisch u. vegetativ labilen Kleinkindern,

ausgelöst u.a. durch Diätfehler, Nahrungsmittelallergie, Wurmbefall, Infekt. Nach anfänglichen Kopfschmerzen mit Appetitlosigkeit u. Übelkeit kommt es zu Acetonausscheidung in Atemluft u. Harn u. zu heftigem, meist unstillbarem Erbrechen (evtl. =>Hämatemesis), Apathie, vertiefter Atmung, Exsikkose; es besteht eine metabolische, mit Acetonvermehrung einhergehende =>Azidose infolge Überangebots u. unzureichender Verwertung des Acetyl-CoA bei gesteigerter Fettmobilisation, evtl. auch eine Hypokaliämie. Übergang in ein ketonämisches Koma ist möglich.  
engl.: acetonemic vomiting.

### **Acetonkörper**

=>Ketonkörper; =>Aceton.  
engl.: ketone bodies.

### **Acetonurie**

Syn.: Ketonurie  
das Auftreten übernormaler Mengen von Ketonkörpern (=>Aceton) im Harn, z.B. bei Diabetes mellitus.  
engl.: acetonuria.

### **Acetum**

Fgb.: chem  
(latein.) "Essig"; ca. 5%ige wäßrige Essigsäure-Lösung, als Gärungsessig (vergorener Spirit) oder verdünnter Kunstessig (aus konzentrierter Essigsäure [Acidum aceticum]).

engl.: acetum; vinegar.

A. Plumbi

Liquor Plumbi subacetici ("Bleiessig").

engl.: lead acetate solution.

A. pyrolignosum crudum

"roher Holzessig"; enthält 9% Essigsäure, 10% Methanol sowie Aceton, Teer; wie die gereinigte Form (**A. p. rectificatum** s. **depu/ratum**) ein leichtes Ätzmittel u. Adstringens (1- bis 10%ig).

A. Sabadillae

aus Sabadillsamen gewonnener "Sabadill-" oder "Läuseessig" (gegen Kopfläuse).

### **Acetyl-**

der Essigsäurerest  $\text{CH}_3\text{CO}-$ ; =>Acetyl-Coenzym A.

engl.: acetyl...

### **Acetylcholin**

der sog. "Vaguswirkstoff"; der leicht hydrolysierbare Essigsäureester des Cholins. Ein biogenes Amin (quartäre Ammoniumbase) in Pflanzen u. Tieren u. ein enzymatisch reguliertes Gewebshormon im menschlichen Körper. Wird im präsynaptischen Teil bestimmter Nervenfasern aus =>Cholin u. Acetyl-CoA biosynthetisiert durch Cholinacetyltransferase; ist als =>

Neurotransmitter wirksam an cholinergen =>Synapsen (des Parasympathikus u. aller präganglionären Sympathikusfasern) u. an den motorischen Endplatten. Wird hierzu aus präsynaptischen Vesikeln durch das eintreffende Aktionspotential mittels Exozytose freigesetzt zur Reaktion mit Rezeptoren der postsynaptischen Membran (=>Cholinozeptoren): es resultiert eine Änderung der Ionenpermeabilität ( $Ca^{2+}$ ,  $Na^{+}$ ,  $K^{+}$ ); bei primärer Zunahme der Leitfähigkeit von  $Na^{+}$  resultiert Depolarisation u. - bei Schwellenpotential-Überschreitung - ein Aktionspotential = Erregung (an Ganglienzellen, glatter Darmmuskulatur, Endplatten) oder aber - bei primärer Zunahme der Kaliumionen-Permeabilität - Hyperpolarisation u. damit Hemmung (z.B. an Schrittmacherzellen des Herzens, Gefäßmuskulatur). - Wird durch => Acetylcholinesterase gespalten in Cholin (wird rückresorbiert ins Neuron) u. in Essigsäure (wird hämatogen abtransportiert). - *pharm* Seine Wirkung ist nicotinartig an **n**-Cholinozeptoren (der Ganglienzellen des Sympathikus u. Parasympathikus; auch an den Endplatten), muscarinartig an den **m**-Rezeptoren der Zellen der Zielorgane des Parasympathikus (Effekte: Herzfrequenzverlangsamung [über Sinusknoten] mit Abnahme der Kontraktionskraft der Vorhöfe sowie der AV-Überleitung, Erschlaffung der Gefäßmuskulatur [Blutdruckabfall], Kontraktion glatter Muskulatur [Bronchien, Darm, Uterus; ferner Blasendetrusor u. Mm. sphincter u. dilatator pupillae; mit Miosis bzw. Nahsichteinstellung der Linse], Zunahme der Sekretion der Speichel-, Bronchial-, Darm- sowie der Schweißdrüsen; ferner - über postganglionäre synapt. Fasern des Sympathikus - NNM-Stimulierung [Adrenalin-, Noradrenalinfreisetzung]); Hemmung der A.-Aktivität möglich, z.B. durch Triethylcholin u. Diethylaminoethanol (Synthesehemmung), Botulinus-Toxin,  $Ca^{2+}$ -Mangel bzw.  $Mg^{2+}$ -Überschuß (Freisetzungshemmung), Curare, Hexamethonium, Atropin (Hemmung der Reaktion mit n- bzw. m-Cholinozeptoren [letzteres als Atropin-Effekt]), Physo- u. Neostigmin; durch =>Phosphorsäureester Abbaustörung. - *toxic* Vergiftung (meist als Autointoxikation, z.B. nach suizidaler Einnahme von => Phosphorsäureestern, die als Hemmstoffe der =>Acetylcholinesterase wirken) äußert sich in =>Vagotonie mit Durchfall, Harnabgang, Speichel-, Tränenfluß ("blut. Tränen"), reichlicher Bronchialschleimabsonderung, Schweißausbrüchen, Bradykardie, Miosis, Bronchialkrämpfen u. Krampfanfällen, Atemlähmung. Gegenmittel: Atropin, PAM.  
engl.: acetylcholine.

### **Acetylcholinesterase**

Abk.: ACHE

die echte =>Cholinesterase; das die Spaltung von =>Acetylcholin zu Cholin u. Acetat katalysierende Enzym.

engl.: acetylcholinesterase.

### **Acetylcholinesterase-Hemmer**

Syn.: Esterasehemmer

Substanzen, die die Wirkung der Acetylcholinesterase hemmen u. damit als "Blocker" des Acetylcholin-Abbaus eine toxische Acetylcholin-Anreicherung bewirken ("indirekte =>Parasympathomimetika"). Als Typ A (Acetylcholin-ähnlich) Verbindungen mit quartärem Stickstoff (Carbaminsäureester); z.B.

=>Physostigmin (=>Eserin), =>Neostigmin (=> Prostigmin(R); als Typ B (=> Phosphorsäureester, irreversibel wirkend) => Insektizide, z.B. TEPP, Nitrostigmin (E 605(R)).  
engl.: acetylcholinesterase inhibitor.

### **Acetylcholinomimetika**

ältere Bez. für =>Parasympathomimetika.

engl.: acetylcholinomimetics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Acetylcholinrezeptor-Antikörper**

Antikörper gegen Cholinozeptoren; Nachweis ist ein diagnost. Kriterium der =>Myasthenia gravis.

engl.: acetylcholine receptor antibodies.

### **Acetylcholinvergiftung**

=>Acetylcholin.

### **Acetyl-Coenzym A, -CoA**

$\text{H}_3\text{C}\cdot\text{CO}\sim\text{S}\cdot\text{CoA}$ ; die wichtigste =>Coenzym-A-Verbindung ("A" für **Acetylierung**), bei der ein Essigsäurerest ( $\text{CH}_3\text{CO}-$  = Acetylgruppe) energiereich an die SH-Gruppe des Cysteamin-Anteils des Coenzym A gebunden ist. Wird wegen des hohen Übertragungspotentials (energiereicher als ATP) auch als "aktivierte Essigsäure" = "aktiviertes Acetat" bezeichnet. Stellt - in Mitochondrien gebildet - im Intermediärstoffwechsel allgemein für Biosynthesen C<sub>2</sub>-Bruchstücke (als Acetylreste) zur Verfügung u. ist Ausgangsstoff für den Citratzyklus. Ist selbst Endprodukt des Stoffwechsels der Kohlenhydrate, der Amino- u. der Fettsäuren (bei  $\beta$ -Oxidation); vgl. => Acetoacetat. Bedeutsam für die Biosynthese von =>Acetylcholin.  
engl.: acetyl-coenzyme A.

### **Acetylen**

$\text{HC}\equiv\text{CH}$ ; ein ungesättigter Kohlenwasserstoff; brennbar, als Luftgemisch explosiv. Anw. im Sauerstoff-Gemisch für die Fremdgas-Methode zur Bestimmung des Herzminutenvolumens.  
engl.: acetylene.

### **Acetyl-epsilon-aminocaprinsäure**

Syn.: AεACA

ein Hemmstoff der =>Fibrinolyse.

engl.: acetyl-epsilon-aminocaproic acid.

### **Acetylierung**



chemische oder enzymatische Einführung eines Acetylrestes; *biochem* bei => Entgiftung.  
engl.: acetylation.

### **Acetylmethadol**

Syn.: Amidol-, Methadyl-acetat  
Dimethylamino-diphenyl-acetoxyheptan; =>Betäubungsmittel vom Methadon-Typ; darf in der BRD nicht verordnet werden.  
engl.: acetylmethadol.

### **N-Acetylneuraminsäure**

=>Sialinsäure; =>Neuraminsäure.  
engl.: N-acetyl neuraminic acid.

### **Acetylsalicylsäure**

=>Acidum acetyl(o)salicylicum.  
engl.: acetylsalicylic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ac-Globulin**

=> Akzeleransglobulin.

### **Achalasie**

Funktionsstörung von Hohlorganen (v.a. des Verdauungstraktes) i.S. der fehlenden Erschlaffung der glatten Muskulatur infolge Innervationsstörung oder infolge Aplasie oder Degeneration des entsprechenden Nervenplexus (z.B. des =>Plexus myentericus; =>aganglionäres ->Segment). - vgl. =>Chalasia.

engl.: achalasia.

A. des Ösophagus

=>Ösophagusachalasia; =>Aperistalsis oesophagi.

engl.: esophageal a.

### **Achard\*-Marfan\* Syndrom**

Biogr.: Charles E. A., 1860-1944, Internist, Paris

=>Marfan\* Syndrom ("Arachnodaktylie").

A.\*-Thiers\* Syndrom

sog. "Diabetes bärtiger Frauen". Stammfettsucht (Cushing-Typ), Hypertrichose (männlicher Behaarungstyp) u. Diabetes mellitus (evtl. auch Amenorrhö, Hypertonie) infolge eines basophilen =>Hypophysenadenoms oder Nebennierenrindentumors.

### **ACHE, AchE**

=>**Acetylcholinesterase.**  
engl.: AChE.

### **Ach(e)ilie**

angeborenes Fehlen einer oder beider Lippen.  
engl.: acheilia.

### **Acheirie**

angeborenes Fehlen beider Hände.  
engl.: acheiria.

### **Achenbach\* Syndrom**

Biogr.: Walter A., geb. 1921, Internist, Köln

Syn.: Fingerapoplexie (Marx)

v.a. bei Frauen anfallsweise (spontan oder nach mechanischer Belastung) u. unter heftigen Schmerzen auftretende kleine Hämatome (mit Begleitödem) der Fingergreifflächen; Blutgerinnung normal. Ätiologie unklar (allergisch-hyperergische Gefäßwandschädigung?).

engl.: digital paroxysmal aneurysm; Achenbach syndrome.

### **Achillea millefolium**

die Schafgarbe [Compositae]; Kraut u. Blüten (Herba bzw. Flores Millefolii) enthalten ätherisches Öl mit antiphlogistischem Chamazulen, Gerb- u. Bitterstoffe.

engl.: milfoil.

### **Achillessehne**

Syn.: Tendo Achillis

=>Tendo calcaneus; =>Achillo...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Achillessehnenreflex**

Abk.: ASR

Beugung (Plantarflexion) des Fußes durch Verkürzung der Wadenmuskulatur nach Beklopfen der - zuvor passiv angespannten - Achillessehne;

(Muskeldehnungs-)Eigenreflex über die Rückenmarksegmente L5-S2 (v.a. S1) u. den Nervus tibialis. Der gesteigerte Reflex (=>Fußklonus) gilt als Pyramidenbahnzeichen. - Ist abgeschwächt bis aufgehoben bei Störung im Reflexbogen (bei Neuritis, Poliomyelitis).

engl.: Achilles tendon reflex; ankle jerk.

### **Achillessehnenriß, -ruptur**

teilweiser oder kompletter, ein- oder zweizeitiger, meist unfallbedingter Riß der Achillessehne, allgemein an typischer Stelle. Oft als Sportverletzung

durch plötzliche Überbeanspruchung, v.a. bei degenerativ vorgeschädigter Sehne. Typisch die Unmöglichkeit des Zehenstandes; ferner charakteristische Röntgensymptome, z.B. das =>Kager\* Zeichen (K.\* Dreieck), das Armer\*, Franke\* u. Toygar\* Zeichen.  
engl.: Achilles tendon rupture.

### **Achillobursitis**

Syn.: Albert\* Krankheit

die - v.a. mechanisch ausgelöste - Entzündung der Achillessehnen-schleimbeutel (inkonstant oberflächlich über der Sehne u./oder konstant tief unter der Sehne [= Bursa tendinis Achillis], d.h. **A. externa** bzw. **interna**). Symptome: heftige Schmerzen (=>Achillodynie) beim Gehen u. Stehen.

engl.: Achilles bursitis; achillobursitis.

### **Achillodynie**

v.a. bei Belastung des Beines auftretender "Fersenschmerz" (mit Beteiligung der Achillessehne u. der Schleimbeutel); z.B. bei Periostitis calcanei, Kalkaneussporn (Haglund\* Ferse), Achillobursitis, als Unfallfolge.  
engl.: achillodynia.

### **Achillorrhaphie**

Achillessehnennaht; i.e.S. als operative Verkürzung (Raffung).

engl.: achillorrhaphy.

### **Achillotendinitis**

Entzündung der Achillessehne (u. meist auch deren Scheide), v.a. als chronischer Überlastungsschaden. Führt zu =>Achillodynie, evtl. zu Reibegeräuschen bei Bewegung. Gefahr des Achillessehnenrisses.

engl.: achillotendinitis.

### **Achillo(teno)tomie**

geschlossene oder offene, schräge oder Z-förmige

Achillessehnedurchtrennung; meist als Plastik bei Fußanomalien.

engl.: achillotomy.

### **Achlorhydrie**

die absolute oder (histamin-)refraktäre Anazidität, die auch nach Pentagastringabe (früher Histamingabe) fehlende Absonderung von Salzsäure (HCl) durch die Magenschleimhaut = "pentagastrinrefraktäre Anazidität", gekennzeichnet durch ein konstantes HCl-Defizit bei fraktionierter Magenuntersuchung (=>Azidität); führt zu Verdauungsstörungen (v.a. als Diarrhöen). Tritt auf z.B. bei chronischer atroph. Gastritis u. im Greisenalter; ist ein fast obligates Frühsymptom der perniziösen =>Anämie. - vgl. => Achylie.

engl.: achlorhydria.

A., chemische oder relative

das nur scheinbare Fehlen der Salzsäure im Magensaft infolge übermäßiger Bindung von Wasserstoff-Ionen durch vorhandene Eiweißkörper (bei Gastritis, Karzinom) oder durch den alkalischen Dünndarmsaft (bei Pylorusinsuffizienz).

### **Achloroblepsie, Achloropsie**

"Grünblindheit", =>Deuteranopie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Acholie**

mangelhafte oder fehlende Galleausscheidung in den Darm infolge intra- oder extrahepatischen Gallestaus (=>Cholestase); führt zu Gelbsucht (=>Ikterus), tonfarbenen ("acholischen") Stühlen, die unverdautes Nahrungsfett enthalten (=>Steatorrhö).

engl.: acholia.

### **Acholieurie**

fehlende Ausscheidung von Gallenfarbstoffen im Harn.

engl.: acholuria.

### **Achondro(dys)plasie**

Syn.: Chondrodystrophia fetalis

häufiger, dominant vererbter, disproportionierter Zwergwuchs (schon intrauterin); Heterozygote zeigen geringgradig schwächere Symptome als Homozygote. Spontanmutationsrate: ca. 0,000014. Der Stoffwechselfehler dieser charakteristischen enchondralen Knorpelbildungs- u. Ossifikationsstörung ist bisher nicht bekannt. Nur die bindegewebig angelegten Knochen des Schädels nehmen nicht an der Wachstumsstörung teil; daraus resultieren die Symptome: (über-)großer Hirnschädel mit kleinem Gesichtsschädel u. Sattelnase, Zwergwuchs (nicht über 130 cm Endlänge) durch Kürze der Röhrenknochen, Hyperlordose der LWS, breite "Dreizack"-Hände, bizarre Verformung der Meta- u. Epiphysen, zuckerhutartige Metacarpalia.

engl.: achondroplasia.

A., atypische

=>Silferskiöld\* Syndrom.

### **Achondrogenesis**

Fgb.: path

rezessiv erbliche, meist bereits zu Fruchttod führende, (fast) vollständige Hemmung der Knochenbildung als Form einer =>Dysplasie des Skelettsystems.

engl.: achondrogenesis.

### **Achor\*-Smith\* Syndrom**

Biogr.: R. W. B. Achor, L. A. Sm., Internisten, Rochester/Minn.  
sekundäre hypokaliämische => Muskeldystrophie mit Pellagra-Symptomen u.  
Perniziosa-ähnlicher megaloblastischer Anämie infolge chronischer =>  
Unterernährung.  
engl.: Achor-Smith syndrome.

### **Achorese**

vermindertes bis aufgehobenes Fassungsvermögen eines Hohlorgans.  
engl.: achoresis.

### **Achorion schoenleinii**

=> Trichophyton schoenleinii.

### **achrestisch**

Etym.: griech. achrestos = unbrauchbar  
auf Verwertungsstörung beruhend (z.B.achr. => Anämie).

### **Achromasie**

1) => Achromie (2).

2)

Fgb.: ophth

(Studnitz) Farbenfehlsichtigkeit bei erblicher Zapfenblindheit; =>

Achromatopsie.

engl.: achromia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Achromat**

Fgb.: opt

=> achromatisches Linsensystem.

### **achromatisch**

1)

Fgb.: zytol

nicht anfärbbar. - **a. Lücke**

=> Chromosomenbruch.

2)

Fgb.: opt

ohne "Farbfehler" (= ohne chromatische => Aberration).

engl.: achromatic.

a. Linsensystem

Syn.: Achromat

System von Linsen entgegengesetzter Farbabweichung.

engl.: achromat.

### **Achromatopsie**

die "totale =>Farbenblindheit", d.h. die Wahrnehmung nur farbloser Bilder (wie vom Normalsichtigen im Dämmerlicht); als Teilerscheinung der erblichen Zapfenblindheit ("Achromasie") oder Folge einer erworbenen Störung im Sehapparat (Zapfen-Farbenblindheit, =>Monochromasie).  
engl.: achromatopia; achromatopsia.

### **Achromatosis**

Syn.: **Achromia, Achromie**

1) fehlende oder mangelhafte Anfärbbarkeit von Zellen.

engl.: achromia.

2)

Fgb.: dermat

angeborener oder erworbener Pigmentmangel, z.B. =>Albinismus, =>

Leukoderma, =>Vitiligo.

engl.: achromasia.

### **Achromobacter**

eine Gattung der Familie **Achromobacteriaceae** (zu der auch =>Alcaligenes u. =>Flavobacterium zählen); peritrich begeißelte, aerobe, kein Pigment bildende Bakterienstäbchen; z.B. **A. mucosus**, gelegentlich Erreger einer Harnwegsinfektion.

### **Achromoderma**

=>Leukoderma.

### **Achromo(retikulo)zyt**

Syn.: Schilling\* Halbmond

hämoglobinfreier oder -armer Erythrozyt; besteht nur aus Stroma u.

Membran, erscheint als =>Zellschatten oder =>Halbmond.

engl.: achromocyte.

### **Achromotrichie**

angeborener oder erworbener Pigmentverlust der Haare; =>Canities.

engl.: achromotrichia.

### **Achse**

=>Axis.

engl.: axis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Achseldrüsen**

1) Achsellymphknoten (= Nodi lymphatici axillares).  
2) => Glandulae sudoriferae axillares; => Schweißdrüsen...  
engl.: axillary glands.

### **Achselhaare**

=> Hirci.  
engl.: axillary hair.

### **Achselhöhle**

Syn.: Achselgrube  
=> Fossa axillaris, => Axilla.

### **Achsellücken**

2 Muskellücken beidseits des langen Kopfes des M. triceps brachii u. zwischen beiden Musculi teretes; die **laterale**, viereckige für Durchtritt des Nervus axillaris u. der Arteria circumflexa humeri posterior, die **mediale**, dreieckige für die A. circumflexa scapulae. -

### **Achselvenensperre, akute**

Syn.: Paget\*-v. Schroetter\* Syndrom  
durch Thrombose verursachte Abflußbehinderung in der Vena axillaris oder V. subclavia; Ursachen: äußerer Druck auf das Gefäß-Nervenbündel durch Überlastung ("Überanstrengungsthrombose" = => Thrombose d'effort), v.a. bei anlagemäßiger Enge ("=> Thoracic-outlet-Syndrom"), aber auch bei chronisch bedingter Hemmung des Blutrückstromes durch Narben, Kallus oder Tumor; iatrogen durch Sondierung, zentralvenöse Zugänge, Herzschrittmachersonden. Symptome: plötzliche Armschwellung ("akuter Armstau") mit venöser Stauung u. Zyanose, Schweregefühl, krampfartigen Schmerzen, evtl. Parästhesien, trophische Störungen. Verlauf langwierig; häufig Rezidive.

engl.: axillary vein thrombosis.

A., chronische  
Thoracic-inlet-Syndrom.

1) Zustand nach thrombotischer akuter => Achselvenensperre.

2) chronische Stauung im Rahmen eines Thoracic-inlet-Syndroms i.e.S. durch intermittierende Venenkompression, teilweise auch mit hierdurch bedingter fibrotischer Einengung der Vene.

### **Achsenametropie**

Fehlsichtigkeit durch Längenfehler des Auges, als => Achsenmyopie oder -hyperopie.  
engl.: axial ametropia.

### **Achsendrehung**

Fgb.: path

=>Torsion, =>Stieldrehung, *chir* =>Dislocatio ad peripheriam.  
engl.: axial rotation.

### **Achsenfaden**

Syn.: Axonema

im Verbindungsstück u. Schwanz des reifen =>Spermiums (= Spermatozoon) das zentrale, aus Mikrotubuli (1 zentrales u. 9 umgebende Paare) bestehende Gebilde. - Analoge Struktur auch in Zilien.  
engl.: axoneme of spermatozoon.

### **Achsenfortsatz**

Fgb.: zytol

=>Axon (= Neurit = Neuraxon).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Achsenhyperopie**

angeborene "Übersichtigkeit" (=>Hyperopie) als Folge relativer Kürze der Augenachse im Verhältnis zur Brechkraft; evtl. mit Mikrophthalmus kombiniert. Der Brennpunkt parallel einfallender Lichtstrahlen liegt hinter der Netzhaut. - Geringgradige A. ist durch Akkommodation korrigierbar (= **latente A.**).

engl.: axial hyperopia.

### **Achsenmyopie**

angeborene u. bis zum 20 Lj. fortschreitende =>Kurzsichtigkeit, bei der die Augenachse im Verhältnis zur Brechkraft zu lang ist: der Brennpunkt parallel einfallender Strahlen liegt vor der Netzhaut. - Die hochgradige = **maligne A.** ist mit Gefahr von =>Konusbildung, Netzhautablösung u. Macula-lutea-Schaden verbunden.

engl.: axial myopia.

### **Achsenorgan**

die Wirbelsäule einschließlich ihrer Gelenkverbindungen, Bänder, Rückenmuskulatur u. der nervalen Elemente; mit den Schädelknochen (= Ossa cranii) das **Achsen skelett** = Skeleton axiale *PNA* bildend.

engl.: axial division of skeletal system.

### **Achsensyndrom**

Gruppe regelhaft wiederkehrender zentraler Krankheitserscheinungen bei verschiedenen psychiatr./neurologischen Erkrankungen (im Ggs. zu den Randsymptomen).

A., hirnormales, A., psychisches

hirnormales =>Psychosyndrom.

engl.: axis syndrome (cerebral-organic; psychical).



## **Achsenzylinder**

Fgb.: zytol

=>Axon.

## **Achylia, Achylie**

Syn.: Apepsie

Fehlen der Verdauungssäfte.

engl.: achylia.

A. gastrica

die stark verminderte, i.e.S. die fehlende Magensekretion mit Fehlen der Salzsäure (= absolute =>Achlorhydrie), der Verdauungsenzyme des Magens u. des "Intrinsic Factor"; z.B. bei der chronischen Gastritis mit Schleimhautatrophie, bei => agastrischem Syndrom, perniziöser Anämie (**perniziöse A.**); mit durch Säuremangel bedingten Durchfällen (gastrogenen Diarrhöen) u. Verdauungsstörungen (=>Maldigestion), v.a. auch Resorptionsstörungen (Malresorption).

engl.: gastric a.

A. pancreatica

fehlende Bauchspeichelabsonderung (= exkretorische Pankreasinsuffizienz), z.B. bei Verlegung des Ductus pancreaticus, bei Mukoviszidose; typisch mit =>Steatorrhö u. =>Kreatorrhö.

engl.: pancreatic a.

## **Aciclovir**

9-[(2-Hydroxyethoxy)-methyl]-guanin; Virostatikum; wirkt hemmend auf die Virusvermehrung in den infizierten Körperzellen, ohne die Zellen selbst zu beeinflussen. Therapeutische Anw. v.a. bei Herpes-simplex- u. Herpes-Zoster-Infektionen; in den letzten Jahren auch zur Infektionsprophylaxe u. Langzeitanw. bei =>AIDS.

## **Acid**

Etym.: engl. = sauer, Säure

Süchtigenjargon für =>LSD.

## **Acid...**

=>Azid...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Acidum**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0013.bmp")**

Abk.: Acid., Ac.

Fgb.: chem

(latein.) Säure (=>unter dem - substantivierten - Adjektiv).

engl.: acid.

#### Acidumaceticum

Äthan- = Essigsäure,  $\text{CH}_3\text{COOH}$ ; ätzende organische Säure in 30- bis 95% iger wässriger Lösung (> 95%ig als **Aciduma. glaciale** = Eisessig).

Vergiftung führt zu Hämolyse, Schock, Azidose, Lungenödem, Nierenversagen. - Salze: Acetate.

engl.: acetic a. (glacial).

#### Acidumacetyl(o)salicylicum

Acetylsalicylsäure (ASS; z.B. als Aspirin(R)); Antipyretikum, -rheumatikum, Analgetikum; ein =>Prostaglandinsynthesehemmer; ferner *therap* Anw. als =>Thrombozytenaggregationshemmer bei Durchblutungsstörungen. -

Nebenwirkungen =>Acidum salicylicum; => Salicylvergiftung.

engl.: acetyl(o)salicylic a.

#### Acidumaethyl(cyclo)heptenylbarbituricum

das =>Barbiturat "Heptabarbital".

engl.: heptabarbital.

#### Acidumagaricinicum, Acidumagaricum

Agaricinsäure (im - aus dem Lärchenschwamm [Fomes officin.] extrahierten - Agaricin); wirkt schweißhemmend.

engl.: agaric a. agaricic a. agaricinic a.

#### Acidump-aminosalicylicum

=>p-Aminosalicylsäure.

engl.: p-aminosalicylic a. PAS.

#### Acidumarseni(ci)cum

Arsensäure,  $\text{H}_3\text{AsO}_4$ ; entsteht bei Zusatz von Salpetersäure oder anderen starken Oxidanzien zu =>Arsen oder Arsenik (=>Acidum arsenicosum). Die Salze ("Arsenate") der - in festem Zustand nur als Hemihydrat (=  $\text{H}_3\text{AsO}_4 \cdot \frac{1}{2} \text{H}_2\text{O}$ ) vorkommenden - Säure gelten als obsolete Schädlingsbekämpfungsmittel.

engl.: arsenic a.

#### Acidumarsenicum

Syn.: arsenige Säure, weißes = Weißarsenik

$\text{As}_2\text{O}_3$ ; ein weißes, geschmack- u. geruchloses, sehr giftiges Pulver; leicht in Salzsäure u. Alkalien löslich. Medizinische Anw. z.B. zur Devitalisierung der Zahnpulpa (lokal). - Salze: Arsenite. Nachweis erfolgt z.B. durch =>Marsh\* Probe.

engl.: arsenous a.

#### Acidumbarbituricum

=>Barbitursäure.

engl.: barbituric a.

#### Acidumbenzoicum

Benzoessäure,  $\text{C}_6\text{H}_5\text{COOH}$ ; eine organisch-aromatische Säure; Anw. *therap* als Antiseptikum, Desinfiziens, Lebensmittelkonservierungsmittel. - Salze (Ester): Benzoate (z.B. Benzyl-Benzoat in Perubalsam, als Antiskabiosum, Antiseptikum).

engl.: benzoic a.

#### Acidumbor(ac)icum

(Ortho-)Borsäure,  $\text{H}_3\text{BO}_3$ ; schwache, wenig wasserlösliche Säure. Medizin. Anw. gilt wegen Toxizität als obsolet. - Salze: Borate.

engl.: boric a.

#### Acidumcarbolicum

=>Phenol.

engl.: phenol; carbolic a.

Acidumcholalicum s. **cholacicum** s. **cholicum**

**Chol(al)säure; eine => Gallensäure; eine natürliche Steroidcarbonsäure als "gepaarte" Säure der menschlichen Galle (=>Formel). Anw. therap** als Laxans, Cholagogum, Choleretikum.

engl.: cholalic a. cholic a.

Acidumchromicum

Chromsäure(anhydrid), CrO<sub>3</sub>; stark ätzend, oxidierend, toxisch.

engl.: chromic a.

Acidumcitricum

Zitronensäure, CH<sub>2</sub>(COOH)·C(OH)(COOH)·CH<sub>2</sub>(COOH); eine Tricarbonsäure des Intermediärstoffwechsels (=>Citratzyklus). - Salze: Citrate.

engl.: citric a.

Acidumclofibricum

α-(p-Chlorphenoxy-)isobuttersäure; =>Clofibrat.

engl.: clofibric a.

Acidumcyclohexenyl-aethyl-barbituricum

das =>Barbiturat =>Cyclobarbitalum; rasch wirksames Sedativum u. Hypnotikum.

engl.: cyclobarbital.

Acidumdiaethylbarbituricum

das =>Barbiturat "Barbital".

engl.: barbital.

Acidumformicicum

Ameisensäure, HCOOH; farblose ätzende Flüssigkeit, flüchtig, brennbar. MAK 5 ppm (= 5 ml/m<sup>3</sup>) bzw. 9 mg/m<sup>3</sup>. Anw. als Konservierungsmittel, *therap* als Hautreizmittel (z.B. Spiritus formicarum). - Salze: Formiate.

engl.: formic a.

Acidumgallicum

Gallussäure; gelbliches, schwer wasserlösl. Kristallpulver. Adstringens. - Salze: Gallate.

engl.: gallic a.

Acidumhydrochloricum

die wäßr. Lösung von Chlorwasserstoff (= HCl-Lösung = Chlorwasserstoff-Lösung); farblos-klar; in maximaler Konzentration 35- bis 40%ig als "rauchende HCl"; schleimhautreizend, ätzend (in Brandgasen, bei PVC-, Acrylen-Verbrennung; auch Augenverätzungen, Lungenreizungen verursachend). MAK: 5 ppm (= 5 ml/m<sup>3</sup>) bzw. 7 mg/m<sup>3</sup>. - Salze: Chloride. - Anw. *therap* bei Achylie, An- u. Subazidität des Magensaftes, meist als **A. h. dilutum** (nach DAB 10%ig).

engl.: hydrochloric a.

Acidumhydrocyanicum s. **hydrocyanatum**

**Cyanwasserstoff, Blausäure, HCN; farblose, mit Wasser u. Äthanol mischbare Flüssigkeit oder Gas mit Bittermandelgeruch; Atemfermentblocker. Anw. hyg** zur Ungeziefer- u. Schädlingsbekämpfung. - Salze: Cyanide. - =>Blausäure...

engl.: hydrocyanic a. hydrogen cyanide.

Acidumhydrofluoricum

Fluorwasserstoff- = Flußsäure (= 30- bis 80%ige wäßrige HF- = Fluorwasserstoff-Lösung); stark ätzend (verursacht schlecht heilende

Wunden), calciumfällend.

engl.: hydrofluoric a. hydrogen fluoride.

Acidumlacticum

Milchsäure (M.) =  $\alpha$ -Hydroxypropionsäure =  $\text{CH}_3\cdot\text{CHOH}\cdot\text{COOH}$ ; u. zwar als L-(+)-Form (rechtsdrehend; "Fleisch-M."), D-(-)-Form (linksdrehend) u. als dl-Form (razemische Form als "Gärungsmilchsäure"; Anw. *therap* in Form ihrer Salze [Lactate] bei Leberkoma, ferner als Spül-, Ätz- u. Reinigungsmittel); die Rechts- = L-(+)-Milchsäure (li.drehende Salze!) ist das glykolytische Hydrierungsprodukt der Brenztraubensäure im Stoffwechsel (Blutwerte: 5-20 mg/100 ml; bei Muskelarbeit erhöht; ist bei Phosphorvergiftung, Leberatrophy, Osteomalazie, Trichinose im Harn nachweisbar); =>Lactat..., Lactacid...

engl.: lactic a.

Acidummalicum

=>Äpfelsäure.

engl.: malic a.

Acidumnitricum

Salpetersäure,  $\text{HNO}_3$ ; eine oxidierende Mineralsäure; gemäß DAB 25%ig, "konzentriert" ca. 63%ig; als **Acidumni. crudum** (= "rohe S.") 61-65%ig, als **Acidumni. fumans** (= "rauchende S.") 90%ig. Wirkt ätzend (auch bei Einatmung; Wirkung durch "nitrose Gase"). Bei Vergiftung Glottis- u. Lungenödem, Methämoglobinämie. - Salze: Nitrate.

engl.: nitric a. (e.g. fuming).

Acidumnitrosum

salpetrige Säure,  $\text{HNO}_2$ ; nur als kalte, wäßrige Lösung vorkommend, rasch zerfallend in Stickoxide u. Salpetersäure; ihre Salze (=>Nitrite; z.B. als -obsoletes - Antihypertonikum) können zu Methämoglobin-Bildung führen. - MAK: 10 ppm (10 ml/m<sup>3</sup>) bzw. 25 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: nitrous a.

Acidumoxalicum

Klee-, =>Oxalsäure,  $\text{HOOC}\cdot\text{COOH} + 2 \text{H}_2\text{O}$ ; eine Dicarbonsäure, z.B. in Sauerampfer, Rhabarber, Spinat, Kakao; Bestandteil wichtiger Stoffwechselprodukte (Oxalessigsäure, Oxalursäure, Oxalbernsteinsäure; => Hyperoxalurie). Ihr Salz Kalium bioxalicum (Kleesalz) verursacht Schlund- u. Magenverätzung, Erbrechen, tetanische Krämpfe (infolge Calciumverarmung durch Bildung nicht resorbierbaren Calciumoxalats), Albumin-, Olig- u. Anurie, Urämie.

engl.: oxalic a.

Acidumphenylaethylbarbituricum

das langwirkende =>Barbiturat Phenobarbital.

engl.: phenobarbital.

Acidumphosphoricum

(Ortho-)Phosphorsäure,  $\text{H}_3\text{PO}_4$ ; eine natürliche Säure (=> Phosphatstoffwechsel); als dünnflüssig-wäßrige Lsg. gemäß DAB 25%ig. - Salze: Phosphate.

engl.: phosphoric a.

Acidumpicrinicum

Pikrinsäure, 2,4,6-Trinitrophenol; (); schwache, sehr explosive Säure; Anw. *labor* zur Eiweiß-, Basenfällung (=>Esbach\* Reagens), quantitativen Bestimmung reduzierender Zucker (Umsetzung zu dunkelrotbrauner Pikraminsäure; =>Crecelius\*-Seifert\* ). MAK: 0,1 mg/m<sup>3</sup>. - Salze: Pikrate.

engl.: picric a.

Acidumpyr(o)uvicum

=>Brenztraubensäure.

engl.: pyruvic a.

Acidumsalicylicum

Salicylsäure (= 2-Hydroxybenzoesäure; aus Weidenrinden = Cortex Salicis isolierbar); *pharm* Stammsubstanz der "Salicylsäuregruppe" (z.B.

Acetylsalicylsäure, Salicylamid); Analgetikum, Antipyretikum,

Antiphlogistikum u. (äußerlich) dermatologisches Antiseptikum u.

Keratolytikum; wirkt harnsäuretreibend; vermindert den Ascorbinsäuregehalt der Nebennierenrinde; senkt die Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit;

Anw. *therap* in Form der Salze (= Salicylate); diese wirken bereits bei Dosen

um 0,5 g analgetisch; zur antirheumatischen Therapie aber Dosen von 6-7

g/d erforderlich (als Na-Salz). Verursacht - wie auch ihre Derivate -

Schädigungen der Magen- u. Darmschleimhaut (evtl. Geschwüre,

Blutungsneigung; vgl. =>Acidum acetylosalicylicum); => Salicylvergiftung.

engl.: salicylic a.

Acidumsilicicum

=>Kieselsäure.

engl.: silicic a.

Acidumstearanicum

Fgb.: biochem

Stearin(säure),  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16}\cdot\text{COOH}$ ; eine höhere Fettsäure tierischer Fette. -

Salze: Stearate.

engl.: stearic a.

Acidumsuccinicum

Bernsteinsäure,  $\text{HOOC}\cdot\text{CH}_2\cdot\text{CH}_2\cdot\text{COOH}$ ; eine Dicarbonsäure im

menschlichen Intermediärstoffwechsel (als aktivierte B. => Succinyl-CoA). -

Salze: =>Succinate.

engl.: succinic a.

Acidumsulfanilicum

p- oder 4-Aminobenzolsulfonsäure, Sulfanilsäure. Anw. *labor* als Reagens,

*techn* zur Sulfonamid-Synthese ().

engl.: sulfanilic a.

Acidumsulfuricum

Schwefelsäure,  $\text{H}_2\text{SO}_4$ ; starke Mineralsäure; in reiner Form als farblose, öl.

Flüssigkeit (bei Abkühlung zu  $0^\circ\text{C}$  zu Kristallen erstarrend [schmelzen bei

$10,36^\circ\text{C}$ ]). Mit Wasser unter erhebl. Wärmeentwicklung mischbar; zerstört

organ. Stoffe durch Wasserentzug. Entsteht aus zu  $\text{SO}_3$  oxidiertem =>

Schwefeldioxid =  $\text{SO}_2$ . - MAK:  $1 \text{ mg/m}^3$ . - Als konzentrierte Säure 98%ig im

Handel (roh oder gereinigt: **Acidums. crudum** bzw. **purissimum**) bzw.

*pharmaz* **Acidums. purum** (gemäß DAB 94%ig). Im Organismus als freies

Ion " $\text{SO}_w$ ", im Harn als Na-, K-Salz u. als Calciumsulfat ( $\text{CaSO}_4$ ;

"Gipskristalle") u. in Estern (z.B. Esterschwefelsäure), die v.a. zur

Löslichmachung, Entgiftung u. Harnausscheidung von Abbauprodukten

dienen; ferner in Mucopolysacchariden als Chondroitinschwefelsäure. -

Salze: Sulfate.

engl.: sulfuric a.

Acidumsulfurosum

schweflige Säure,  $\text{H}_2\text{SO}_3$ ; Anw. *labor* als Reagens u. Reduktionsmittel, *hyg*

als Entwesungs-, Lebensmittelbleichungs- u. -konservierungsmittel. - Salze:

Sulfite.

engl.: sulfurous a.

Acidumtannicum

Gerbsäure, "Tannin"; ein aus Galläpfeln gewonnenes Gallussäure-Gemisch (als Glucose-Ester); Anw. *therap* als Antisepticum, Adstringens u.

Hämostyptikum, als Gegenmittel bei Schwermetall- u. Alkaloid-Vergiftung. -

Salze: Tannate.

engl.: tannic a.

Acidumtartaricum

Wein(stein)säure,  $\text{HOOC}\cdot\text{CHOH}\cdot\text{CHOH}\cdot\text{COOH}$ ; eine pflanzliche

Dicarbonsäure. - Salze: Tartrate.

engl.: tartaric a.

Acidumundecylenicum

Undezyllensäure,  $\text{CH}_2\text{CH}\cdot(\text{CH}_2)_8\cdot\text{COOH}$ ; eine ungesättigte Fettsäure aus

Rizinusöl; Anw. *therap* als Antimykotikum bzw. Fungistatikum,

Gefäßverödungsmittel (Diäthylaminsalz), orales Antipsoriatikum.

engl.: undecylenic a.

Acidumuricum

=>Harnsäure.

engl.: uric a.

### **Acinetobacter**

Gattung gramnegativer, der Gattung Neisseria ähnlicher, oxidasenegativer, aerober Erreger; bei Sepsis (z.B. nach =>Verbrennung) u. Meningitis isoliert;

=>Mimeae.

engl.: Acinetobacter.

### **Acinus**

das beerenförm. Endstück von Drüsen; mit großen Epithelzellen u. enger Lichtung; z.B. der =>Lungen-, =>Leberacinus; ferner in der Bauchspeichel-, Ohrspeicheldrüse. - =>Azinus...

engl.: acinus.

### **Acipimox**

ein Nicotinsäure-Analogon; =>Lipidsenker zur Therapie schwerer primärer u. sekundärer Fettstoffwechselstörungen.

### **Acladium castellanii (Pinoy\*)**

ein Pilz (Hyphomyzete); Erreger der Akladiose, einer tropischen Hauterkrankung.

### **Acne**

=>Akne.

### **Aconitin**

das giftige Hauptalkaloid des "Eisenhutes" (Aconitum napellus). Anw. *therap* in der Homöopathie als Antipyretikum, Antineuralgikum. Letale Dosis: 1-5 mg;

Vergiftungssymptome: Empfindungsstörungen (Parästhesien, Anästhesie), Temperatur- u. Pulsabfall (Hypothermie; Bradykardie), Polyurie, Koliken, Atemstillstand, Herzlähmung.  
engl.: aconitine.

### **Aconitsäure**

eine Tricarbonsäure; in der *cis*-Form ein wichtiges Glied des =>Citratzyklus.  
engl.: aconitic acid.

### **d'Acosta\* Krankheit**

Biogr.: José d'A., 1539-1599, span. Missionar  
die nach Selbstbeobachtung erstmals beschriebene =>Höhenkrankheit.  
engl.: Acosta's disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **acP**

saure (engl. **acid**) Phosphatase, z.B. in Erythrozyten (=>SEP), T-Lymphozyten.  
engl.: acP.

### **ACPA**

Abk. für **anticytoplasmatische Antikörper**.

### **acquisitus**

(latein.) erworben.  
engl.: acquired.

### **Acremonium**

eine Pilzgattung [Sporophorae]; verwandt (identisch?) mit => Cephalosporium.

### **Acridin-Farbstoffe**

Abkömmlinge des **Acridins** (einer trizyklischen, stickstoffhaltigen Verbindung in Steinkohlenteer); dienen v.a. als histologische Farbstoffe (z.B. **Acridingelb, -orange**; das Derivat =>Lucigenin als Substanz mit Chemolumineszenz) sowie als Chemotherapeutika (z.B. Mepacrin, Aethacridinum lacticum).  
engl.: acridine dyes.

### **Acro...**

=>Akro... (z.B. Acrodermatitis = =>Akrodermatitis).  
engl.: acro...

**Acrolein**

$\text{CH}_2=\text{CH}-\text{CHO}$ ; Acrylaldehyd, Allylaldehyd; stechend riechende Flüssigkeit; entsteht bei Erhitzen von Glycerin in Anwesenheit wasserabspaltender Mittel wie  $\text{NaHSO}_4$  oder  $\text{KHSO}_4$  (= **Acrolein/probe**; als Fettnachweis).  
engl.: acrolein.

**acromialis**

Syn.: akromial  
(latein.) das Acromion betreffend.  
engl.: acromial.

**Acromion PNA**

Syn.: Akromion  
der platte Ausläufer der Schulterblattgräte, das Dach des Schultergelenks ("Schulterhöhe"); Ursprung bzw. Ansatz von Muskeln (z.B. Ursprung von Teilen des Deltamuskels).  
engl.: acromion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Acrylamid**

$\text{H}_2=\text{CH}-\text{CO}-\text{NH}_2$ ; Produkt der Säurehydrolyse von  $\Rightarrow$ Acrylnitril; Ausgangsprodukt für Herstellung von  $\Rightarrow$ Polyacrylamid; toxisch (Haut u. Augen reizend) u. neurotoxisch (Polyneuropathie, Lähmungen). - Anw. *labor* für Polyacrylamid-Gel-Elektrophorese.  
engl.: acrylamide.

**Acrylnitril**

technisch (z.B. aus Acetylen [oder Äthylenoxid] u. Blausäure) hergestellte Substanz als Ausgangsprodukt für  $\Rightarrow$ Acrylamid. In reiner Form nicht haltbar, da explosionsartig polymerisierend. - Atemgift (techn. Richtkonzentration:  $3 \text{ ml/m}^3$  [= 3 ppm] bzw.  $7 \text{ mg/m}^3$ ).  
engl.: acrylonitrile.

**Acrylsäure**

$\text{CH}_2=\text{CH}-\text{COOH}$ ; eine stechend riechende Flüssigkeit; auf der Haut blasenbildend u. ätzend.  
engl.: acrylic acid.

**ACTH**

adrenocorticotropes Hormon,  $\Rightarrow$ Corticotropin.  
engl.: ACTH.



### **ACTH-Kur**

=>Corticotropin.

### **ACTH-Psychose**

Cortison- oder Corticoidpsychose (=>Cortisonismus).

engl.: ACTH psychosis.

### **ACTH-Test**

klinische Funktionsprüfung der Nebennierenrinde durch Verabfolgung von ACTH-Präparaten (meist i.v.) u. Bestimmung der =>Corticoide in Plasma u./oder Urin (v.a. als Serum-Cortisol, ggf. als Corticoidmetaboliten [17-Hydroxycorticosteroide] im Harn). Als **ACTH-Kurztest** oder **-8-Stunden-Test** (25 IE i.v. bzw. 50 IE per Infusion; Cortisol-Bestimmung vor ACTH-Gabe sowie nach 1 u. 2 bzw. 4, 6 u. 8 Std.). - Bei primärer u. sekundärer Nebennierenrindeninsuffizienz u. adrenogenitalem Syndrom kein deutlicher Hydrocorticosteroidanstieg, bei Cushing\* Syndrom erhebliche Zunahme, bei Adenom unterschiedliches Verhalten.

engl.: ACTH-test, ACTH stimulation test.

### **Actin**

Eiweißkörper des Protoplasmas; als G-Actin globulär als Monomer, aus dem durch Selbstaggregation fibrilläre Proteinmoleküle (F-Actin) = Actinfilamente entstehen. Diese durchspannen - die Zellform bestimmend - die Zelle (tragen zur Stabilität bei; fixieren selektiv-positionierend Membranproteine); in Assoziation mit Myosin (=>Actomyosin) bilden sie die dünnen => Myofilamente (u. beteiligen sich an Zellbewegungen, speziellen Oberflächenbewegungen u. Protoplasmaströmungen); ihre nicht mit Myosin assoziierte Form (mit differenten Unterklassen in verschiedenen Zellen) als Mikrofilamente.

engl.: actin.

### **Actin-bindende Proteine**

Proteine, die beim Auf- u. Abbau der Actinfilamente in der Zelle regulierend wirken.

engl.: actin-binding proteins. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Actinfilamente**

=>Actin.

### **actinicus**

Syn.: aktinisch

(latein.) strahlenbedingt, Strahlungen betreffend.

engl.: actinic.

### **Actinin**

2 in Myofilamenten der Skelettmuskulatur vorkommende Proteine ( $\alpha$ - u.  $\beta$ -A. ersteres im Z-Streifen).  
engl.: actinin.

### **Actinium**

Syn.: Aktinium Abk.: Ac

radioaktives metallisches Element mit Atomgewicht 227 u. OZ 89;  $\beta$ - u.  $\alpha$ -Strahler; entsteht beim Zerfall des Uran-Isotops Actinouran; geht über verschiedene Stufen in das stabile Ac-Blei ( $^{207}\text{Pb}$ ; auch: "AcD") über. Anfangsglied der =>Actinoide.  
engl.: actinium.

### **Actinobacillus**

eine Bakteriengattung unklarer Zugehörigkeit; polymorphe, gramnegative (fakultativ) anaerobe Stäbchen. Darunter - mit unklarer Zuordnung - **A. actinomycetem comitans**: ein Begleitkeim bei =>Aktinomykose.  
A. mallei  
Pseudomonas mallei, der Erreger von Rotz (=>Malleus).

### **Actinoide**

Syn.: Aktinoide

die radioaktiven Elemente 89-103 (Actinium bis Lawrencium).  
engl.: actinoids.

### **Actinomyces**

Gattung unregelmäßig geformter, asporogener grampositiver Stäbchenbakterien; anaerobe oder mikroaerophile "Strahlenpilze" (mit strahlenartigem Myzelgeflecht in =>Drusen); auf Nährböden ein Luftmyzel, in nekrotischem Gewebe keulenförmige Hyphen bildend. Häufige Kommensalen der Mundhöhle; Aktinomykose-Erreger, jedoch nur unter anaeroben Bedingungen u. bei Mischinfektion (z.B. mit Actinobacillus actinomycetemcomitans, Staphylokokken, E. coli, deren gewebsaufschließende Enzyme obligat sind für die Pathogenese).  
engl.: Actinomyces.

A. bovis

grampositiv, unbeweglich; Erreger der Rinder-Aktinomykose.

A. israelii

anaerob, mit azidophilen Hyphen, v.a. als =>Kommensale in Mund u. Rachen; Erreger der =>Aktinomykose beim Menschen; bildet blumenkohlartige Drusen.

### **Actinomycetaceae**

Fgb.: bakt

frühere Familie der =>Actinomycetales; u.a. mit den Gattungen => Actinomyces, Bifidobacterium, Bacterionema; unbeweglich, grampositiv, ohne proteolytische Enzyme.  
engl.: Actinomycetaceae.

### **Actinomycetales**

Fgb.: bakt

frühere Ordnung I der =>Actinomycetes. Umfaßte die Familien Actinomycetaceae, =>Mycobacteriaceae, =>Frankiaceae, => Dermatophilaceae, => Nocardiaceae, =>Streptomycetaceae, => Micromonosporaceae. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Actinomycetes**

Syn.: Aktinomyzeten

Bakterien, die früher (8. Aufl.) im Teil 17 der Bergey\* Klassifikation (zusammen mit der koryneformen Gruppe) aufgeführt wurden; => Actinomycetales.

### **Actinomycin**

1)A. C,

Syn.: Cactinomycin WHO:

zytostatisches (u. immunsuppressives) Antibiotikum aus Streptomyces chrysomallus; v.a. zur Anw. bei Lymphogranulomatose, chronischer lymphat. Leukämie, Mycosis fungoides.

engl.: actinomycin C; cactinomycin.

2)A. D,

Syn.: Dactinomycin WHO

wirksam durch reversible Bindung der DNS; Anw. v.a. bei Lymphogranulomatose.

engl.: actinomycin D; dactinomycin.

### **Actinomycosis**

Fgb.: mykol

=>Aktinomykose.

### **Actinomyosin**

=>Actomyosin.

engl.: actinomyosin.

### **Acto...**

=>Akto...

### **Actomyosin**

der kontraktionsfähige Muskeleiweißkörper der =>Myofibrille der quergestreiften Muskulatur als Assoziat ("Actomyosin-System") aus Actinfilamenten u. Myosinfilamenten (dünne bzw. dicke =>Myofilamente) in Gegenwart von SH-Gruppen. Grundlage der Kontraktion ist offenbar die durch Calcium- u. Magnesiumionen aktivierbare ATPase-Wirkung.  
engl.: actomyosin.

### **acuminatus**

(latein.) spitz; z.B. Condyloma acuminatum.  
engl.: acuminate; acute.

### **acusticus**

(latein.) das Hören bzw. Gehör betreffend; z.B. =>Nervus acusticus ("Acusticus"; =>Akustikus...).  
engl.: acoustic; acustic.

### **Acute-Respiratory-Disease-Virus**

Syn.: ARD-Virus

(engl.) die Serotypen 3 u. 7 der =>Adenoviren; Erreger von =>Pharyngokonjunktivalfieber. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **acutus**

(latein.) scharf, spitz, *klin* =>akut.

### **Acy...**

=>Azy...

### **Acyl...**

Fgb.: biochem

das organische Säureradikal "R-CO-" (die bei der =>Acylierung übertragene Gruppe). Die Bezeichnung des jeweil. Stoffes erfolgt durch das Suffix "-yl" am Wortstamm der Carbonsäure, z.B. Acetyl- (CH<sub>3</sub>CO-) als Acylrest der Essigsäure (=>Acidum aceticum).

engl.: acyl...

### **Acyl-CoA**

Syn.: Acyl-Coenzym A

Fgb.: biochem

der Acylthioester des Coenzym A; Sammelbezeichnung für aktivierte Fettsäuren einschließlich der Essigsäure (=>Acetyl-CoA).

engl.: acyl-CoA.

### **Acyl(-CoA)-dehydrogenase**

ein =>Flavin-Adenin-Dinucleotid (FAD) enthaltender Enzymkomplex für den Fettsäureabbau ( $\beta$ -Oxidation) in Mitochondrien.  
engl.: acyl-CoA dehydrogenase.

### **Acylglycerine**

wasserunlösliche =>Lipide, bestehend aus dem 3wertigen Alkohol =>Glycerin u. aus den Fettsäuren in Form ihres Säureradikals (vgl. =>Acyl...). Je nach Zahl der Fettsäureradikale bezeichnet als Mono-, Di- oder Triacylglycerine (=>Triglyceride).

### **Acylierung**

=>Acyl...

### **Acylureidopenicilline**

Penicilline mit deutlich größerer Wirkungsbreite als die bisher bekannten Breitspektrumpenicilline Carbenicillin u. Ticarcillin; wirksam besonders gegenüber gramnegativen Keimen. Hauptvertreter sind Mezlocillin u. Azlocillin.

### **AD:**

(engl.) **accessory anterior descending coronary artery**, akzessorische anterior deszendierende Koronararterie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ad**

(latein.) zu, nach; z.B.

1) *pharm ad 100* bzw. **ad plenum** ("bis 100 ml" bzw. "bis zur vollen Flasche ergänzen"), **ad libitum** ("nach Belieben"), **ad manus medici** ("zu Händen des Arztes"), **ad usum proprium** ("zum eigenen Gebrauch des Arztes").

2) *otol ad concham* ("in Ohrmuschelnähe").

### **ADA**

(engl.) **adenosin-deaminase**.

### **adäquat**

angemessen, entsprechend, spezifisch zugehörig; z.B. **a. Reiz** (der für den =>Rezeptor eines Sinnesorgans spezifische, d.h. natürliche Reiz, der über den Rezeptor mit relativ geringem Energieaufwand die spezifische Erregung hervorruft).

engl.: adequate.

### **Adaktylie**

Fgb.: path

das angeborene Fehlen von Fingern, Zehen.

engl.: adactylia; adactyly.

### **Adamantin**

Syn.: Enamelum

=> Zahnschmelz.

### **Adamantinom**

=> Ameloblastom.

engl.: ameloblastoma.

### **Adamantoblast**

Syn.: Amelo-, Enameloblastus

die den Zahnschmelz (Adamantin) bildende Zelle ektodermalen Ursprungs; regelmäßig palisadenförmig angeordnet als inneres => Schmelzepithel.

engl.: ameloblast.

### **Adams\* Bogen**

Biogr.: William A., 1820-1900, Chirurg, London

Fgb.: röntg

die innere-untere Begrenzungslinie des Schenkelhalses; Teil der => Ménard\*-Shenton\* Linie.

### **Adams\* Operation**

Biogr.: James Alex. A.

Fgb.: gyn

=> Alexander\*-Adams\*...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Adams\*-Stokes\*(-Morgagni\*) Syndrom**

Biogr.: Robert A., 1791-1875, Chirurg, Dublin; William St.

Syn.: A.\*-St.\* Anfall, ASA

herzbedingte, lebensbedrohliche Anfälle von Bewußtlosigkeit (Synkope; evtl. mit Krämpfen) durch Hirnanämie infolge längerdauernder Minderung der Herzleistung durch Herzrhythmusstörung (Asystolie, extreme Bradykardie [z.B. bei AV-Block], Kammerflimmern).

engl.: Adams-Stokes syndrome.

### **Adaptatio**

Syn.: Adaptation

Anpassung.

1)

Fgb.: physiol

die physische oder psychische, aktive oder passive, vorübergehende oder dauernde Anpassung eines Organismus/Organs an veränderte Bedingungen oder Reize (z.B. Streß); auch die Anpassung i.S. der "Gewöhnung". - *neurophysiol* das Abklingen einer Erregung bei Dauerreizung (mit Abnahme der Frequenz der => Spikes) als Anpassung (i.S. einer "Neueinstellung") des betreffenden Sinnessystems an veränderte Reizqualitäten; ein komplexes Geschehen unter Beteiligung von Rezeptoren u. zentralen Neuronenkreisen; z.B. als =>A. des Auges. - Die A. peripherer Nerven u. Muskeln an Dauerreize durch Erhöhung der Reizschwelle wird neuerdings als Akkommodation bezeichnet [Nernst]).

engl.: adaptation.

A. des Auges

die Anpassung des Gesichtssinnes an verschiedene Leuchtdichteverhältnisse (als Sofort- u. als Dauer-A.), vollzogen durch Änderung der Pupillenweite, Übergang vom => Zapfensehen auf das Stäbchensehen u. umgekehrt ("Empfindlichkeitsänderung der Netzhaut"); die Hell-A. sehr schnell, die Dunkel-A. langsamer (frühestens nach 25 Min.); der Adaptationsbereich umfaßt Leuchtdichten von  $10^{-10}$ - $10^{-7}$  (Dämmerung),  $10^{-7}$ - $10^{-4}$  (Zwielicht),  $10^{-4}$ - $10^{-1}$  (Tageslicht) bzw.  $10^{-1}$ - $10^{-2}$  cd/cm<sup>2</sup> (Blendung); die Adaptabilität ist u.a. vom Haushalt der Vitamine ( $\beta$ -Carotin, A, B<sub>2</sub>) abhängig.

engl.: light a.

- Die sog. **chromatische A.** ("Farbstimmung" des Auges) bewirkt, daß bei farbiger Beleuchtung u. bei Anw. farbiger Augengläser die Farben richtig erkannt werden ("physiologische Farbenkonstanz").

A., postnatale

die Anpassung der Organfunktionen des Neugeborenen an die Anforderungen des extrauterinen Lebens, erstrangig die unter Umstellung vom fetalen Kreislauf auf extrauterine Verhältnisse erfolgende Aufnahme der Atmung.

engl.: postnatal a.

2)

Fgb.: chir

das anpassend-ausgleichende Aneinanderbringen von Wundrändern als Voraussetzung eines guten Nahtverschlusses; auch das anatomiegerechte Aneinanderlagern von Knochenfragmenten bei der stabilen => Osteosynthese ("Adaptationsosteosynthese").

### **Adaptationskrankheit**

Syn.: Adaptinose

im Anschluß an eine Streß-Situation auftretende Krankheiten (z.B. das Addison\*, Simmonds\* Syndrom) als Folge einer "Entgleisung" der Vorgänge der Anpassung (=> Adaptationssyndrom).

engl.: adaptation disease.

### **Adaptationssyndrom (Selye\*)**

## **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0017.bmp")**

Syn.: allgemeines Anpassungssyndrom Abk.: AAS

die reaktiven Anpassungsvorgänge des Organismus auf Reizeinwirkungen (auf einen "Stressor" bzw. eine "Streß-Situation"), z.B. auf eine Infektion, Vergiftung, Verletzung, Emotion. Werden eingeleitet u. gesteuert vom Zwischenhirn-Hypophysen-System durch vermehrte Ausschüttung "adaptiver Hormone" dieses Systems (CRF bzw. ACTH u. STH u. Prolactin) u. der Nebennierenrinde (A-C = antiphlogistische u. P-C = proinflammatorische Corticoide). Ablauf erfolgt in 3 Stadien: zunächst "=>Alarmreaktion" mit Schocksymptomen (u. deren teilweiser Rückbildung in der "=> Gegenschock-Phase" = beginnende Adaptation), gefolgt vom "Stadium der =>Resistenz" (Abwehrstadium mit voller Adaptation), gekennzeichnet durch Eosinopenie, polymorphkernige Leukozytose, thymolymphatische Involution u. Anpassung der Bindegewebsreaktion; im "Stadium der =>Erschöpfung" das - evtl. tödliche - Zusammenbrechen der Adaptation durch Versagen der Nebennierenrinde infolge zu schweren oder zu lange anhaltenden Stresses. - =>Postaggressionssyndrom.

engl.: general adaptation syndrome.

## **adaptiert**

durch =>Adaptation bewirkt; angepaßt (auch qualitativ; z.B. adapt. =>Milch).

## **Adaptinose**

=>Adaptationskrankheit.

## **adaptiv**

zu Anpassung = Adap(ta)tion führend.

## **Adaptometrie**

Syn.: Nyktometrie

Fgb.: ophth

apparative Messung der Dunkeladaptation der Augen (nach vorangehender Helladaptation) durch Ermittlung u. Aufzeichnung ("Adaptationskurve") der geringsten Lichtempfindlichkeit in bestimmten Zeitabständen.

engl.: adaptometry.

## **ADC:**

=>Adenylatcyclase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **ADCC:**

(engl.) Abkürzung für antibody dependent cellular cytotoxicity = Antikörper-abhängige (= AK-vermittelte) zelluläre =>Zytotoxizität.



## **adde**

Abk.: add.

Fgb.: pharm

(latein.) "füge hinzu!"

engl.: add.

## **Addis\*(-Hamburger\*) Count**

(engl.) quantitative Abschätzung der zellulären Bestandteile des Harnsediments einer bestimmten Sammelperiode, gestützt auf das Ergebnis verschiedener (Blut-)Zählkammermethoden (ursprünglich auf Werte im 8- oder 12-Std.-Harn-Zentrifugat); als 24-Std.-Normwerte gelten: 100 000-1 Mio. Erythrozyten, 500 000-2 Mio. Leukozyten, 2000 hyaline Zylinder. Zur Diagnostik u. Verlaufsbeurteilung von (Pyelo-)Nephritiden, Harnsteinleiden (Provokation z.B. durch Treppensteigen).

## **Addison\***

Biogr.: Thomas A., 1793-1860, Arzt, London

Anämie

perniziöse =>Anämie.

A.\* Krankheit

Syn.: Bronze(haut)krankheit

(1849) eine primäre Nebennierenrinden-Insuffizienz infolge beidseitiger Zerstörung oder Schädigung, z.B. durch Nebennierentuberkulose (= A.\* Krankheit i.e.S.), durch leukämische Infiltration, Tumormetastasen, bei enzymopathischer Nebennieren-Lipoidhyperplasie, bei zytotoxischer Nebennierenatrophie als Autoaggression (bei Jugendlichen mit gleichartiger Beteiligung weiterer innersekretorischer Organe als sog. => Immun-Addison\*-Adrenalitis). Symptome: fortschreitende Muskelschwäche, -schmerzen, Psychasthenie, Abmagerung (bis Kachexie), bräunliche Pigmentierung der Haut u. Schleimhäute (aber "weiße" Form bei angeborener Melanozytenschwäche), verminderte Herzschlagfrequenz u. leise Herztöne, Blutdruck- u. Temperaturerniedrigung, Verdauungsstörungen; ferner Blutveränderungen (Anämie, Leukopenie mit relativer Lymphozytose, Eosinophilie, Hypoglyk-, Hyponatri-, Hypochlorämie, Hyperkaliämie), verminderte Ausscheidung der Corticoide u. Corticoidmetaboliten im Harn, verminderte NNR-Hormone im Blut (Serum), vermindertes Ansprechen der Cortisol-Spiegel auf ACTH-Gabe. Oft als lebensbedrohliche "**A.\* Krise**" (ausgelöst durch banale körperliche Belastungen; ferner bei =>Waterhouse\*-Friderichsen\* Syndrom): schockartiger Zustand durch Steigerung der Elektrolytmangelzustände, Azidose, Bluteindickung, Hypoglykämie, Erbrechen, Durchfall, Blutungen, Benommenheit.

engl.: Addison's disease.

## **Addisonismus**

relative, oft rückbildungsfähige (= reversible) Nebennierenrinden-Insuffizienz; als Konstitutionsanomalie oder als Folge von Krankheiten, die zu Nebennierenerschöpfung führen (primärer bzw. sekundärer A. ferner latente

oder spätmanifeste Formen u. solche mit abgeschwächter Symptomatik des Addison\* Syndroms, u.a. auch als neurovegetative Dystonie (**Mark\*** "Addisonoid-Typ").  
engl.: addisonism.

### **Addison\* Krise**

=>Addison\* Krankheit.  
engl.: addisonian crisis.

### **additiv**

auf Summation von Einzelwirkungen bezüglich.  
engl.: additive.  
add. Synergismus  
Fgb.: pharm  
Wirkungsintensivierung durch Summation der Einzeleffekte; vgl. =>  
Potenzierung.  
engl.: a. synergism.

### **Adductor**

Syn.: Adduktor  
=>Adduktion bewirkender Muskel, =>Musculus adductor; v.a. die Muskeln der "Adduktorengruppe des Beines". - =>Adduktoren...  
engl.: adductor.

### **Adduktion**

Heranführen eines Körperteils an die Körper- bzw. Gliedmaßenachse (an den 3achsigen Kugelgelenken die Hauptbewegung um die sagittale = dorsoventrale Hauptachse); *ophth* Einwärtsdrehen des Augapfels aus der Grundstellung (durch den M. rectus medialis).  
engl.: adduction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Adduktionsfraktur**

Knochenbruch mit Verschiebung des distalen Fragments i.S. der =>Dislocatio ad axim in Adduktionsstellung; z.B. als Knöchelbruch.  
engl.: adduction fracture.

### **Adduktionskontraktur**

=>Kontraktur (=>Gelenkkontraktur) mit Achsenabweichung i.S. von => Adduktion u. eingeschränkter Abduktion.  
engl.: adduction contracture.

### **Adduktorenkanal**

=>Canalis adductorius.

### **Adduktorenlähmung**

Lähmung adduzierender Muskeln (=>Adductor); *laryng* Ausfall der Stimmritzen- = Glottisschließmuskeln (M. arytenoideus obliquus u. M. a. transversus, M. cricoarytenoideus lateralis). Führt zu anhaltender Inspirationsstellung der Stimmritze, Stimmchwäche, Unmöglichkeit des Pressens.

engl.: paralysis of the adductor muscles; *laryng* adductor paralysis.

### **Adduktorenreflex**

=>Adduktion nach Schlag gegen den medialen Epikondylus des Femurs bzw. Humerus; am Bein evtl. auch "gekreuzt" (Balduzzi\* Reflex; ein Pyramidenbahnzeichen).

engl.: adductor reflex.

### **Adduktorenspasmus**

vermehrte anhaltende Spannung der Beinadduktoren (=>Musculus adductor), meist als Folge perinataler Hirnschädigung (=>Little\* Krankheit); aneinandergedrückte Knie u. Oberschenkel (evtl. sogar Überkreuzung), Innenrotation der Beine.

engl.: adductor spasm.

### **Ade**

Symbol für =>Adenin.

### **Adelmann\* Operation**

Biogr.: Georg Fr. Bl. A., 1811-1888, Chirurg, Dorpat

Entfernung des Metakarpalköpfchens I zum Lückenschluß nach Verlust eines der Finger II-IV.

### **Adelomyzeten**

=>Fungi imperfecti. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Adenin**

Abk.: Ade, A

die natürliche Purinbase "6-Aminopurin"; Baustein des Nucleosids Adenosin (u. damit der =>Nucleinsäuren), in Adenosinphosphaten u. -antibiotika; auch frei vorkommend (in Pflanzen, Sekreten, Exkreten). Wird durch Adenindesaminase (= Adenase) zu Hypoxanthin u. Ammoniak hydrolysiert.

engl.: adenine.

### **Adenitis**

"Drüsenentzündung", z.B. als Sialoadenitis. - vgl. =>Lymphadenitis.  
engl.: adenitis.

### **Adenoakanthom**

ein Adenokarzinom (z.B. des Endometriums) mit soliden, plattenepithelartigen Zellinseln, die selbst keine Anaplasie zeigen (im Unterschied zum adenosquamösen Karzinom, =>Adenokankroid).  
engl.: adenocanthoma.

### **Adenofibrom(a)**

gutartige Mischgeschwulst mit epithelalem (meist drüsigem) u. mesenchymalem (fibromatösem) Anteil, =>Fibroadenom.  
engl.: adenofibroma.

### **Adenofibromatosis**

multiples Vorkommen von =>Adenofibromen.  
engl.: adenofibromatosis.

### **Adenographie**

Röntgenkontrastdarstellung von Drüsen (z.B. Mammographie), Drüsengängen (z.B. Pankreatographie).  
engl.: adenography.

### **Adenohypophyse**

Syn.: **Adenohypophysis PNA**

der =>Hypophysenvorderlappen (= der ektodermale, der Mundbucht entstammende, hormonaktive Teil der =>Hypophyse: deren Lobus anterior).  
engl.: adenohypophysis; anterior pituitary.

### **adenoid**

Syn.: adenoides

drüsenähnlich; i.w.S. lymphknotenähnlich, =>lymphoid; =>Adenoide.  
engl.: adenoid.

### **Adenoide**

Syn.: **adenoide Vegetationen**

=>Rachenmandelhyperplasie; =>adenoides Syndrom.

engl.: adenoids. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **adenoides Syndrom, Adenoidismus**

der sog. "adenoide =>Habitus" bei Rachenmandelhyperplasie: "stumpfer"

Gesichtsausdruck ("=>Facies adenoidea") mit krankhafter Mundatmung, spröden Lippen, Zahnfleischentzündung, Neigung zu Katarrhen der Atemwege.

engl.: adenoidism.

### **Adenoiditis**

=>Angina retronasalis.

engl.: adenoiditis.

### **Adenokankroid**

Syn.: adenosquamöses Karzinom

Karzinom (z.B. des Endometriums) mit zylinderzelligen (drüsigen) u. plattenepithelialen (manchmal verhornenden) Tumoranteilen; vgl. => Adenoakanthom.

engl.: adenosquamous carcinoma.

### **Adenokarzinom**

Syn.: Carcinoma adenomatosum, Adenocarcinoma

Karzinom des drüsenbildenden Gewebes; je nach vorherrschenden Strukturen als alveoläres, papilläres, tubuläres, schleimbildendes, anaplastisches Ca. als Lungenkarzinom das =>Alveolarzellenkarzinom.

engl.: adenocarcinoma (e.g. of the lung).

### **Adenokystom**

=>Cystadenoma.

engl.: adenocystoma.

### **Adenolymphom(a)**

=>Cystadenolymphoma.

### **Adenom(a)**

gutartige Geschwulst mit Ursprung in drüsenbildendem Epithel. Das Neoplasma wird je nach vorherrschenden Strukturen bezeichnet als trabekulär (A. solidum; mit Bälkchenstrukturen), tubulär (mit Bildung von Drüsenschläuchen), follikulär (= azinös = alveolär; mit schwammartiger Struktur), glandulär (drüsig; =>Cystadenoma), papillär (=>Papillom), fibrös (=>Fibroadenom, =>Adenofibrom).

engl.: adenoma.

A., autonomes

=>Adenoma toxicum.

A., kaltes

hormonell inaktiver =>Schilddrüsenknoten, der im Szintigramm "kalt" imponiert (auch als "kalter Knoten" bezeichnet).

A. lymphomatosum

=>Cystadenolymphoma.

A. malignum

Syn.: A. destruens

seltene bösartige Geschwulst von adenomartiger Struktur, jedoch mit Üppigkeit der drüsigen Wucherungen.

engl.: malignant a.

A., oxyphiles

=> Hürthle-Zell-Adenom.

A., pleomorphes

Speicheldrüsenmisch tumor.

A. sebaceum (senile)

Syn.: Naevus Pringle

ein in Vielzahl vorkommendes Fibroadenom mit zahlreichen Talgdrüsen; einseitig oder beidseitig-symmetrisch im Nasen-Lippenfalten-Bereich als rötlich-gelbe Papeln; => Pringle\*-Bourneville\* Syndrom.

A. solidum

=>Adenom.

engl.: solid a.

A. sudoriparum

=>Hidradenom.

A. toxicum

verlassene Bez. für eine unifokale Autonomie der Schilddrüse ("heißer Knoten"; dekompensiertes autonomes Adenom); zeigt bei der Szintigraphie vermehrte Radiojod-Speicherung u. ist Ursache einer =>Hyperthyreose.

engl.: toxic thyroid a.

A. umbilicale

1)das seltene "Enteroteratom" der Nabelwunde (Rest eines blind endenden =>Ductus omphalomesentericus).

2)=>Nabeladenom bei der =>Endometriosis externa.

### **Adenomatose**

das - in der Regel gutartige - krankhaft überschüssige Wachstum von Drüsengewebe; auch die Entwicklung mehrerer Adenome, z.B. als multiple endokrine A. (pluriglanduläre A., =>Adenopathie) oder als hormonell inaktive "=> Polyadenomatose" (z.B. das v. Hippel\*-Lindau\*, Cronkhite\*-Canada\* Syndrom) u. Neurofibromatose. - Auch Synonym zu Adenosis.

engl.: adenomatosis (e.g. polyendocrine).

### **Adenomyom(a)**

seltene, gutart. drüsig-glattmuskuläre Mischgeschwulst (aus Resten von Urniere, Wolff\* Gang?); z.B. als **A. der Gebärmutter** der geschlechtsreifen Frau (meist symptomlos, evtl. Dysmenorrhö, maligne Entartung) oder als **A. der Prostata** (meist Adenomyofibrom, =>Prostatahypertrophie).

engl.: adenomyoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Adenomyorhabdosarkom der Niere**

=>Wilms\* Tumor.

engl.: nephroblastoma; Wilms tumor.

## Adenomyosis

Fgb.: gyn

(Frankl) =>Endometriose.

## Adenopathie

1) Erkrankung endo- oder exokriner Drüsen.

engl.: adenopathy.

2) =>Lymphadenopathie, =>Lymphadenose.

engl.: lymphadenopathy.

A., familiär-hereditäre

dominant-erbliches Auftreten gestielter tubulärer Adenome im Magen-Darm-Trakt. - Evtl. kombiniert mit Schädel-Exostosen u. Haut- u. Unterhauttumoren bzw. mit Hirntumoren (=>Gardner\* bzw. =>Turcot\* Syndrom); vgl. =>Verner\*-Morrison\* Sy.

A., multiple endokrine

Syn.: endokrine Polyadenopathie, multiple endokrine Adenomatose Abk.:

MEA

erbliches gleichzeitiges Auftreten von Hyperplasien oder gut- bzw. bösartigen Neubildungen mehrerer hormonbildender Organe. Als =>Wermer\* Syndrom (= Typ I; mit Hypophysen-, Nebenschilddrüsen- u. Pankreasinseltumoren; ferner mit peptischen Geschwüren; Anteil der Komponenten variabel; vgl. => auch Verner\*-Morrison\* Syndrom), als =>Sipple\* Syndrom (IIa) sowie - als Typ II b - das =>MMN-Syndrom; ferner das =>Polak\* Syndrom (Gastrinom des Magens) u. die =>Cowden\* Krankheit; vgl. =>auch =>Apudom.

engl.: multiple endocrine adenomatosis.

## Adenosarkom

1) fehlbildungsbedingte, bösartige Mischgeschwulst mit mesenchymalen u. epithelialen (drüsenartigen) Anteilen.

engl.: adenosarcoma.

Meist als "**embryonales A.** der Niere" = =>Wilms\* Tumor.

engl.: embryonal a.

2) seltene Form eines mesodermalen Müller\* Mischtumors des Uterus mit benignen epithelialen (adenomatösen) u. malignen mesenchymalen (sarkomatösen) Elementen.

## Adenosin

Ribonucleosid aus Adenin u. Ribose. Wird durch Adenosindesaminase (=> ADA) der Schleimhaut umgesetzt - unter H<sub>2</sub>O-Aufnahme - zu Inosin + NH<sub>3</sub>. - Seine Phosphorsäureester (= Adenosin-di-, -mono- u. -triphosphat) sind Energiespeicher u. -überträger.

engl.: adenosine.

## Adenosindesaminasemangel

kombinierter =>Immundefekt (Stammzellendefekt) mit nachweisbarem

Mangel an **Adenosindesaminase** (= ADA; für Desaminierung von Adeninderivaten) sowie *röntg* Skelettanomalien.  
engl.: adenosine deaminase deficiency.

### **Adenosin-5'-diphosphat, Adenosindiphosphorsäure**

Abk.: ADP

Nucleotid aus Adenin, Ribose u. 2 miteinander verknüpften Phosphorsäureresten; wird gebildet aus Adenosinmono- oder -triphosphat (AMP bzw. ATP). Nimmt bei der =>Phosphorylierung reversibel Phosphor auf, wird zu ATP umgesetzt. Stellt gemeinsam mit ATP eine Schlüsselsubstanz der biologischen Energieübertragung dar.  
engl.: adenosine diphosphate.

### **Adenosinmonophosphat**

Syn.: **Adenosinmonophosphorsäure**, Adenylsäure Abk.: AMP

Bezeichnung mehrerer Purinribotide (=>Nucleotide), gebildet aus Adenin, Ribose u. Phosphorsäure. Sämtlich wichtige Substanzen im Energiestoffwechsel.

engl.: adenosine monophosphate; AMP.

Adenosin-5-monophosphat

die =>Muskeladenylsäure als Grundsubstanz des gesamten AMP-Systems in Muskeln, Niere, Hirn, Milz u. in Hefe; wird gebildet aus ATP u. - de novo - bei der Purinbiosynthese; wirkt durchblutungsfördernd.

Adenosin-3',5'-monophosphat, zyklisches Abk.: 3',5'-AMP, cyclo-AMP, cAMP ein mittels =>Adenylatcyclase aus Adenosintriphosphat gebildetes (Pyrophosphatabspaltung u. Ringbildung zwischen dem 3. C-Atom der Ribose u. dem Phosphatrest), andererseits durch eine Phosphodiesterase (PDE) zu azyklischem AMP hydrolysierbares AMP, das als "second messenger" eine zentrale Stellung in der hormonalen Regulation u. im Stoffwechsel einnimmt (Aktivierung von Proteinkinasen, die ihrerseits durch Phosphorylierung inaktive [z.B. Phosphorylase, Cholinesterase, Triglyceridlipase] aktivieren; Katabolismus der KH u. Fette, Synthese von DNS, Harnstoff, Eiweiß, Glucose u. Fett);). - Bewirkt ferner Thrombozytenaggregation.

engl.: cyclic AMP; adenosine 3',5'-cyclic phosphate.

### **Adenosin-5-triphosphat**

Syn.: **Adenosintriphosphorsäure**

Abk.: ATP

ein Mononucleotid aus Adenin, Ribose u. 3 Molekülen =>Phosphorsäure (davon 2 energiereich gebunden). Der wichtigste Energiespeicher u. -überträger des Intermediärstoffwechsels u. ein gruppenübertragendes => Coenzym. Entsteht aus ADP bei der => Atmungs- u. Substratketten-Phosphorylierung (=>Citratzyklus, Glykolyse) sowie in grünen Pflanzen u. in Photobakterien (unter Nutzung der Energie des Sonnenlichtes). Wird bei allen energiebedürftigen Prozessen verbraucht (bei der Aktivierung des Fettsäure-, Eiweiß- u. Nucleinsäure-Stoffwechsels, bei Synthesen, zellulären Abläufen). Anw. *therap* als gefäßerweiterndes Mittel.



engl.: adenosine triphosphate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Adenosintriphosphatase**

Syn.: ATPase

Fgb.: enzym

Bez. für ATP zu ADP u. zu Phosphor hydrolysierende =>Phosphatasen; z.B. eine an der Muskelkontraktion beteiligte (durch  $Ca^{2+}$  aktivierbar, durch  $Mg^{2+}$  hemmbar).

engl.: adenosine triphosphatase; ATPase.

### **Adenosis**

1) => Adenopathie.

2) => Endometriose.

engl.: adenosis.

A., sklerosierende

Syn.: Korbzellenhyperplasie, Tumoradenosis, Adenomatosi

Sonderform der => Mastopathie; mit Überwiegen der Hyperplasie der Azinusepithelien, kleinen Ausführungsgänge u. Myoepithelien bei Läppchenbegrenzter Zellproliferation; Zystenbildung nur diskret oder fehlend.

engl.: sclerosing a.

### **Adenotomie**

operative Entfernung von Adenoiden der Rachenmandel mittels **Adenotom** (eines Ring-, Fenstermessers).

engl.: adenotomy.

### **adenotrop**

mit Affinität zu Drüsen = glandotrop.

### **Adenoviren, Adenoviridae**

Syn.: ARD-, AD-, APC-Viren

weltweit verbreitete Familie geometrischer (ikosaedrischer) DNS-Viren; z. Zt. 31 Serotypen beim Menschen differenzierbar. Die 60-80 nm großen, ätherresistenten Viren bewirken Einschlußkörper-Bildung im Zellkern; in Zellkulturen zeigen sie oft einen typischen zytopathischen Effekt. Erreger von Krankheiten der Atmungsorgane (auch einer Pneumonie; Serotypen 1-4, 7, 14, 21) sowie des Pharyngokonjunktivalfiebers (3, 7), der epidem.

Keratokonjunktivitis (3), der Gastroenteritis mit Atemwegsinfekt (1, 2, 5 u. 7; beim Kleinkind evtl. mit Appendizitis), selten auch einer Enzephalitis (3, 7); ferner Exanthemerreger u. onkogene (Tumorbildung anregende) Typen. - Impfschutz ist möglich (für ca. 12 Mon.).

engl.: adenoviruses.

### **Adenylatcyclase**

Enzym, das in der Zellmembran (Innenseite) die Umwandlung von ATP in zyklisches AMP katalysiert; wird aktiviert durch Bindung von als "Erstbote" ("first messenger") fungierenden Hormonen an den spezifischen Rezeptor u. wirkt als deren Effektor = Reizvermittler (= "=> second messenger") im Adenylatcyclase-System (bestehend aus ATP, cyclo-AMP u. Phosphodiesterase [sowie AMP]; angeregt werden die biolog. Effekte folgender Hormone: Glucagon, Parathormon, Vasopressin, ACTH, LH/ICSH, TSH, TRH u. Catecholamine; das System fördert auch Betarezeptoren-Wirkungen [eine => Betarezeptorenblockade bewirkt dagegen ein Umschlagen fördernder Wirkungen]; Biomechanismus der Alpharezeptoren nicht bekannt).  
engl.: adenylate cyclase.

### **Adenylatkinase**

Abk.: AK

ein u.a. in Myofibrillen nachgewiesenes, Mg<sup>2+</sup>-obligates Enzym (=> Myokinase); katalysiert die Reaktion  $ATP + AMP = 2 ADP$ .  
engl.: adenylate kinase.

### **Adeps**

Fgb.: pharm

(latein.) Fett, Schmalz; =>Adipo...

engl.: adeps; fat.

A. lanae anhydricus

"Wollfett" (aus Schafwolle); gelbbraunes Wachs (v.a. Cholesterin u. verseifbare Ester höherer Fettsäuren u. Alkohole).

engl.: anhydrous woolfat.

A. l. hydrosus

=>Lanolin.

engl.: hydrous woolfat.

A. suillus

Schweineschmalz (Glyceride der Palmitin-, Stearin- u. Ölsäure); dient - haltbar gemacht - als Salbengrundlage.

engl.: lard.

### **Ader**

Blutgefäß, insbes. =>Vene (im Gegensatz zu "Schlagader" = =>Arterie).

engl.: blood vessel.

A., güldene

=>Hämorrhoiden.

engl.: hemorrhoid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aderfigur**

Fgb.: ophth

=> Purkinje\*.

### **Adergeflecht**

=>Plexus venosus, =>Plexus choroideus.

### **Aderhaut**

die =>Choroidea; =>Choroid...

### **Aderhautablösung**

=>Ablatio choroideae.

### **Aderhautkolobom**

angeborener, meist erblicher Aderhautdefekt, allgemein leicht schräg nach unten u. innen).

engl.: choroidal, coloboma.

### **Aderlaß**

therapeutische Blutentnahme (400 bis 1000 ml) aus einer Vene (im Dringlichkeitsfall aus einer Arterie) mittels weitlumiger Kanüle (z.B. Strauss\* Kanüle), evtl. nach Venae sectio. Indikation: Kreislaufentlastung bei Linksherzinsuffizienz (Lungenstauung), akutes Hirnödem, maligner Hochdruck, Eklampsie, Polyzythämie.

engl.: bloodletting.

A., unblutiger

therapeutische Senkung des zentralen Venendruckes (Entlastung des kleinen Kreislaufs) durch Verminderung des zirkulierenden Blutvolumens mittels venöser Stauung an den Gliedmaßen (Mitteldruck; max. Dauer 30 Min.) oder - weniger wirksam - durch heiße Fußbäder, Senfwickel; durch moderne Antidiuretika weitgehend verdrängt.

### **Adermin**

=>Vitamin B6.

engl.: adermine; pyridoxine.

### **ADH:**

1)antidiuretisches Hormon, =>Vasopressin.

engl.: antidiuretic hormone.

- =>Syndrom der inappropriaten ADH-Sekretion.

2)Alkohol-dehydrogenase; =>ADH-Methode.

engl.: alcohol dehydrogenase.

### **adhärent**

ankleidend, verwachsen.

engl.: adherent.

a. Zellen

Syn.: A-Zellen

die => Makrophagen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Adhäsine**

bakterielle Faktoren, die das Anhaften von Bakterien an ihrem Wirtsgewebe ermöglichen.

engl.: adhesins; adhesive factors.

### **Adhaesio, Adhäsion**

1)

Fgb.: physik

das Aneinanderhaften von Molekülen an Phasengrenzflächen infolge zwischenmolekularer Anziehungskräfte; bewirkt => Adsorption.

2)

Fgb.: path

die entzündlich bedingte, flächenhafte oder strangförmige, nach Verklebung durch Fibrin entstandene bindegewebige Verwachsung aneinanderliegender, Serosa-überzogener Organabschnitte. Kann Verwachsungs- = "Adhäsionsbeschwerden" u. Funktionsstörungen (z.B. Adhäsionsileus; => Bridenileus) bewirken.

3)

Fgb.: hämat

=> Thrombozytenadhäsion.

engl.: adhesion.

4) A. inter/thalamica PNA

eine im III. Ventrikel des Gehirns zwischen beiden Thalami querstehende Brücke grauer Substanz.

engl.: interthalamic adhesion.

### **Adhäsionsileus**

=> Ileus durch Verwachsungen (=> Adhäsion); v.a. nach operativen Eingriffen im Bauchraum.

engl.: ileus secondary to adhesion.

### **Adherence-Disappearance-Phänomen**

Fgb.: serol

(engl.) das "Haft- u. Schwundphänomen" sensibilisierter Treponemen; diese heften sich bei Inkubation in Gegenwart von Komplement an Erythrozyten u. verschwinden daher beim Zentrifugieren aus der überstehenden Flüssigkeit. Grundlage des *venereal* => TPIA-Tests.

engl.: adherence-disappearance phenomenon.

### **ADH-Methode**

enzymatische Alkohol-Bestimmung im - enteweißten - Blut (oder Urin) mit Hilfe von ADH (2); dieses bewirkt Oxidation des Äthylalkohols zu Acetaldehyd

u. Hydrierung des Coenzyms "DPN" zu DPNH (dessen spezifische Lichtabsorption dann bei 340-366 nm gemessen wird).

### **Adiadochokinese**

Syn.: Dysdiadochokinese

Unfähigkeit, rasch alternierende Willkürbewegungen rhythmisch schnell u. geordnet durchzuführen; v.a. bei Kleinhirnerkrankungen.

engl.: adiadochokinesia, -kinesis.

### **Adiastolie (Poltzer\*)**

ungenügende diastolische Ausdehnung(smöglichkeit) des Herzens; *klin* rechtsventrikuläre Herzinsuffizienz.

engl.: compliance defect of right ventricle.

### **Adie\* Syndrom**

Biogr.: William J. A., 1886-1935, engl. Neurologe

Syn.: konstitutionelle Areflexie, Pseudo-Argyll-Robertson\*-Syndrom, =>

Pseudotabes pupillotonica

eine Anomalie der Pupillenreaktion i.S. einer meist einseitigen => Pupillotonie, kombiniert mit Reflexstörungen (Hypo- bis Areflexie) der unteren, selten der oberen Gliedmaßen u. mit vegetativen Störungen. Ätiologie ungeklärt.

engl.: Adie syndrome.

### **Adipocire**

Syn.: Fettwachs

Fgb.: path

(franz.) das schmierig-fettige bis kreibig-körnige "Leichenwachs" (v.a. gesättigte Fettsäuren u. deren Ca-Mg-Salze), gebildet 4-6 Wo. nach dem Tod durch hydrolytische Spaltung u. Verseifung von Fettsubstanzen unter Luftabschluß u. bei feuchter Wärme. Schnellere Bildung in Wasser, feuchtem Lehmboden.

engl.: adipocere. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Adiponecrosis**

Fettgewebsuntergang; u.a. als Erfrierungs-, Kälteschaden.

engl.: adiponecrosis; fat necrosis.

A. subcutanea neonatorum

Fgb.: päd

die "symmetrische Fettgewebssklerose des jungen Säuglings", meist bei hohem Geburtsgewicht u. nach perinataler Schädigung. Ab der 2.-3. Wo. entstehen in den oberen Rückenpartien schildplattenförmige, schmerzlose Infiltrate des Unterhautgewebes (Granulom mit Fettsäurenadeln); spontane Rückbildung.

engl.: subcutaneous a. in infants.

## **Adiposalgia**

Schmerzhaftigkeit des Unterhautfettgewebes; z.B. bei =>Adipositas dolorosa.  
engl.: adiposalgia.

## **Adipositas**

Syn.: Obesitas

Fgb.: path

Fettleibigkeit; die generalisierte Vermehrung des Fettgewebes infolge positiver Energiebilanz; meist unterschieden (problematisch!) als reine Folge übermäßiger Nahrungsaufnahme (Mast) oder als Symptom von Stoffwechselerkrankungen; ist z.T. kombiniert mit Fettverteilungsstörungen (= **zonale A.**; z.B. als Stammfettsucht, Breaches-, Falstaff-, Gürtel-Typ. Ist aber zu unterscheiden von örtlichen, selbständigen zonalen Vermehrungen des Unterhautfettgewebes, z.B. als =>Madelung\* Fetthals, Adipositas dolorosa). Im allg. Sprachgebrauch als =>Fettsucht bezeichnet.

engl.: fatness; adiposity; adipositas.

A. cordis

=>Lipomatosis cordis.

engl.: fatty heart.

A. dolorosa

Syn.: **A. tuberosa simplex**, Dercum\* Krankheit  
schmerzhafte, bilateral symmetrische Fettwülste (knotenähnlich) des Unterhautfettgewebes an Stamm u. Extremitäten u. mit Adynamie, depressiven Störungen; v.a. bei Frauen in der Menopause.

engl.: Dercum's disease.

A. e vacuo

=>Vakatwucherung (des Fettgewebes).

engl.: adipositas ex vacuo.

## **Adiposogigantismus**

mit Riesenwuchs kombinierte Pubertätsfettsucht; vgl. =>Dystrophia adiposogenitalis.

## **Adiposogyn(andr)ismus**

männliche Präpubertätsfettsucht mit weiblicher Fettpolsterentwicklung.

## **adiposo-hypogenitales Syndrom**

=>Laurence\***Moon\***-Biedl\*-Bardet\* Syndrom.

## **Adiposom**

=>Liposom.

## **adiposus**

Syn.: adipös

(latein.) fettreich, verfettet (=>Lipomatose), fettleibig (=>Adipositas).  
engl.: adipose.

### **Adipozele**

Eingeweidebruch mit Fettgewebe als alleinigem Bruchinhalt; vgl. => Liparozele.

engl.: adipocoele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Adipozyt**

Fgb.: zytol

=>Fettzelle.

engl.: adipocyte; fat cell.

### **Adipsie**

Fgb.: neur

"Durstlosigkeit", fehlendes Bedürfnis nach Flüssigkeitsaufnahme.

engl.: adipsia.

### **Aditus**

Zugang.

engl.: aditus.

### **Adiuretika**

Fgb.: pharm

ältere Bez. für die Harnflut (z.B. bei Diabetes insipidus) hemmende Stoffe (z.B. => Vasopressin [= Adiuretin = Antidiuretin] sowie bestimmte Arzneimittel wie Morphin u. Barbiturate mit Adiureseeffekt als Nebenwirkung).

### **Adiuretin**

=> Vasopressin.

engl.: adiuretic hormone.

### **Adjuvans**

1) in Arzneimittelpräparaten ein selbst unwirksamer, aber die Wirkung der anderen Komponenten fördernder Bestandteil.

2) eine die immunogene (sensibilisierende) Wirkung eines Antigens verstärkende Substanz.

engl.: adjuvant.

### **adjuvant**

unterstützend; z.B. adj. => Chemotherapie.

### **Adler\* Theorie**

Biogr.: Alfred A., 1870-1937, Neurologe, Wien

=>Individualpsychologie.

engl.: Adler's theory.

### **Adminiculum**

zusätzliches Sehnenband an bestimmten Muskelansätzen, z.B. zwischen Linea alba der Rektusscheide u. der Symphyse.

engl.: adminicle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Adnektomie**

Fgb.: gyn

=>Adnexektomie.

### **Adnexa, Adnexe**

Anhangsgebilde.

engl.: appendages.

A., männliche u. weibliche

Hoden, Nebenhoden, Samenleiter, Samenbläschen, Prostata bzw. - klinisch als Adnexa i.e.S. - Eileiter, Eierstock, Epoophoron einschließlich ihrer Bänder u. Peritoneumanteile.

A. oculi

Augenanhangsgebilde (äußere Augenmuskeln, Lider, Tränenapparat).

engl.: ocular adnexae; appendages of the eye.

### **Adnexalgie**

Fgb.: gyn

=>Pelipathia vegetativa.

### **Adnexektomie**

Syn.: Adnektomie

Fgb.: gyn

die ein- oder beidseitige operative Entfernung der weiblichen Adnexa, komplett als =>Salpingo-Oophorektomie.

engl.: adnexectomy; salpingo-oophorectomy.

A., pelviskopische

A. als Eingriff unter Anw. der =>Pelviskopie.

### **Adnexitis**

Fgb.: gyn

ein- oder beidseitige Entzündung der weiblichen =>Adnexa; meist durch aufsteigende bakterielle Infektion, als spezifische A. insbesondere die Adnextuberkulose. Die **akute A.** mit Fieber, Spontan- u. Druckschmerz,



peritonealen Reizerscheinungen; die **chronische A.** mit Menorrhagien, krampfartigen Schmerzen, Ausfluß (Fluor), evtl. auch Sterilität.  
engl.: adnexitis.

A. des Mannes

v.a. die Spermatozystitis, Prostatitis.

### **Adnextuberkulose**

produktive oder exsudative => Tuberkulose der weiblichen Adnexe (= tuberkulöse Adnexitis) als häufige Teilerscheinung der "oberen" => Genitaltuberkulose, meist als beidseitige => Endosalpingitis tuberculosa; v.a. hämatogen (bei Lungen-Tbk), selten lymphogen (vom Darm her). - Gefahr der Sterilität.

engl.: adnexal tuberculosis.

### **Adnextumor**

Fgb.: gyn

geschwulstartige Vergrößerung der weiblichen Adnexe (z.B. als Pyo-, => Hämatosalpinx) mit aufgehobener Abgrenzbarkeit des Eileiters u. Eierstockes als Tastbefund; entzündlich bedingt, aber auch bei Endometriose, Neoplasma.

engl.: adnexal tumor.

### **Adoleszentenkyphose**

Fgb.: orthop

=> Scheuermann\* Krankheit.

engl.: juvenile kyphosis (dorsalis).

### **Adoleszentenstruma**

in der => Adoleszenz auftretende euthyreote => Struma diffusa (parenchymatös oder mikrofollikulär); meist infolge Jodmangels: Manifestation als Folge erhöhten Jodbedarfs in der Adoleszenz. Ärztliche Beobachtung erforderlich; evtl. Behandlung durch Jodidsubstitution, gelegentlich durch Schilddrüsenhormongabe.

engl.: juvenile goiter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Adoleszenz**

Lebensphase des Heranwachsens, das "Jugendalter" zwischen Pubertätsbeginn u. Erwachsenenalter (o 14.-25., ö 12.-21. Lebensjahr).

engl.: adolescence.

### **ADP**

1)

Fgb.: biochem

=>Adenosindiphosphat.

2)

Fgb.: endokrin

anti-diuretisches Prinzip (der Hypophyse).

### **adrenal**

die Nebenniere betreffend.

engl.: adrenal.

### **Adrenalektomie**

Syn.: Epinephrektomie

ein- oder beidseitige operative Nebennierenentfernung bei

Nebennierenadenom, -karzinom; **bilaterale A.** bei ACTH-abhängigem =>

Cushing\* Syndrom, wenn die op. Sanierung des Hypophysenadenoms nicht möglich.

A., chemische oder unblutige

die Drosselung der Nebennierenfunktion durch hochdosierte Cortison- oder Prednisongaben (die ACTH-Hemmung u. NNR-Atrophie bewirken).

engl.: adrenalectomy.

### **Adrenalin**

Syn.: Epinephrin

Hormon des Nebennierenmarks (als natürliche Substanz nur die

linksdrehende Form). Ist wie das in kleineren Mengen (14) ebenfalls im NNM

gebildete u. auch in Vesikeln gespeicherte begleitende =>Noradrenalin ein

gefäßwirksames (u. zwar vasokonstriktives) =>Catecholamin; . Es wird

biosynthetisiert aus Tyrosin über Dopa, Dopamin u. Noradrenalin (wobei die

Geschwindigkeit der Synthese mit dem Aktivitätsgrad der =>

Tyrosinhydroxylase korreliert). Der Abbau des in das Blut abgegebenen A.

(wie auch des Noradrenalins) erfolgt durch =>Catechol-O-Methyltransferase

= COMT u. =>Monoaminoxidase = MAO (d.h. durch O-Methylierung bzw.

Desaminierung zu Vanillinmandelsäure = 3-Methoxy-4-hydroxymandelsäure;

tritt im Harn auf; vgl. =>Metanephrine). Es wird aber auch unabgebaut durch

die Nieren ausgeschieden, vermehrt bei Tumoren chromaffiner Zellen (bei

Phäochromozytom, Neuroblastom, Ganglioneurom [Werte >20 µg]). Das A.

aktiviert über Betarezeptoren u. das Adenylatcyclase-System die Leber- u.

Muskelphosphorylasen (führt zu gesteigerter Glykogenolyse u. zu

Hyperglykämie i.S. eines => Insulin-Antagonismus), aktiviert die

Fettgewebslipase (verstärkte Fettsäureoxidation, verbunden mit Anstieg des

Sauerstoffverbrauchs) u. führt v.a. zu Blutdruckanstieg (durch Steigerung des

Herzminutenvolumens infolge positiv inotroper u. gleichzeitig positiv chrono-

u. dromotroper Wirkung sowie infolge Vasokonstriktion [peripher; mit Anstieg

des Aorten-, des zentralen Venen- u. enddiastol. Drucks sowie des

pulmonalen Gefäßwiderstandes; aber zugleich Minderung der

Nierendurchblutung]); die Wirkung resultiert aus der Bindung an =>

Alpharezeptoren (=>adrenerge Rezeptoren); diese sind - als

Therapiemaßnahme - durch =>Alpharezeptorenblocker hemmbar (z.B. durch

=>Phentolamin; erzielt =>Blutdrucksenkung); der dann evtl. gefährlichen

stärkeren Wirksamkeit des A. am Herzen über Betarezeptoren kann durch => Betarezeptorenblocker begegnet werden. - Anw. *therap* (stark verdünnt!) als Mittel der Wahl beim Herz-Kreislauf-Stillstand sowie bei anaphylaktoiden u. anaphylaktischen Reaktionen mit Schocksymptomatik; Anw. auch als Zusatz von Lokalanästhetika (z.B. Mund-/Kieferbereich) zur Vermeidung sichtbehindernder Blutungen (Vasokonstriktion). - => Sympathomimetika. engl.: epinephrine; adrenaline.

### **Adrenalinämie**

=>Hyperadrenalinämie.

### **Adrenalin-Belastung**

=>Adrenalin-Test.

### **Adrenalin-Test**

"Adrenalin-Belastung"; obsoleter Test zur Prüfung der vegetativ-endokrinen Reaktivität anhand der Blutzucker- u. Leukozytenwerte nach Injektion von Adrenalin (führt im Normalfall zu Anstieg [auch des Blutdrucks] um 30-100%).

### **Adrenalinumkehr**

die nach Gaben von Alpharezeptorenblockern (z.B. Phentolamin) ausschließliche Wirkung von =>Adrenalin über  $\beta$ -Rezeptoren (d.h. im Gegensatz zu den bei hohen Adrenalinkonzentrationen vorwiegend über  $\alpha$ -R. erfolgenden Wirkungen).

engl.: reverse epinephrine response. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Adrenalitis**

Fgb.: path

Entzündung der Nebennierenrinde (NNR); z.B. als Autoimmun-A., NNR-Tuberkulose, ferner bei Zytomegalie u. als NNR-Mitbeteiligung bei verschiedenen Infektionskrankheiten; =>Addison\* Krankheit.

### **adren(al)otrop**

auf die Nebenniere, i.e.S. auf deren Mark gerichtet.

### **Adrenarche**

die vor der Pubertät einsetzende Steigerung der Androgenproduktion in der Nebennierenrinde (kombiniert mit vermehrter 17-Ketosteroid-Ausscheidung im Harn). Dadurch wird die Reifung des =>Sexualzentrums im Hypothalamus gefördert, die eine Steigerung der Gonadotropin-Ausscheidung u. damit die Anregung der Geschlechtsdrüsen zur Absonderung von Sexualsteroiden zur Folge hat (=> Gonadarche). Bei beiden Geschlechtern kommt es zur

geschlechtsspezifischen Entwicklung der Schambehaarung (= =>Pubarche).  
Beim Mädchen führt diese als => Oophorarche bezeichnete Phase zur =>  
Thelarche, d.h. zur Brustentwicklung u. - nach ca. 1 J. - zur =>Menarche, d.h.  
zur 1. Menstruationsblutung.  
engl.: adrenarche.

### **adrenerg(isch)**

1) durch Freisetzung des Neurotransmitters Adrenalin wirkend  
(entsprechende **a. Neurone** im zentralen Nervensystem nachgewiesen); vgl.  
=>adrenerges System.

2) auf die =>Catecholamine Noradrenalin u. Adrenalin reagierend; =>  
adrenerge Rezeptoren, =>noradrenerg.

engl.: adrenergic.

a. Rezeptoren

Syn.: Adrenozeptoren

die =>Catecholamine Adrenalin u. Noradrenalin bindende =>  
Membranrezeptoren der Erfolgsorgane des vegetativen Nervensystems,  
unterschieden als =>Alpharezeptoren ( $\alpha_1$  u.  $\alpha_2$ ) u. =>Betarezeptoren ( $\beta_1$  u.  
 $\beta_2$ ). - Durch sie werden auch bestimmte Arzneimittel gebunden, die als  
pharmakologische Agonisten den Catecholaminen analoge Wirkungen  
auslösen =>Sympathomimetika) oder aber - als Antagonisten - die  
Rezeptoren blockieren (Alpha- bzw. =>Betarezeptorenblocker; =>  
Sympatholytika).

engl.: a. receptors.

a. System

die Gesamtheit der vegetativen Nervenfasern, die =>Noradrenalin, =>  
Adrenalin als Neurotransmitter freisetzen; im wesentlichen die  
postganglionären Fasern des Sympathikus, aber auch die präganglionären  
Fasern für das Nebennierenmark.

engl.: a. system.

### **Adrenochrom**

ein im Intermediärstoffwechsel gebildetes, biologisch aktives (H<sub>2</sub>-  
Übertragung, Vasokonstriktion) rötliches Oxidationsprodukt des Adrenalins  
(analog das Noradrenochrom als Metabolit des Noradrenalins).

Ablagerungen (auch als Polymerisate) sind Ursache der "schwarzen  
Hornhaut" nach Langzeitbehandlung mit adrenalinhaltigen Augentropfen.

engl.: adrenochrome.

### **Adreno(cortico)statica, -statika**

Fgb.: pharm

Substanzen, die die Biosynthese der Steroide der Nebennierenrinde  
hemmen, z.B. Metyrapon.

engl.: adrenostatics.

### **adrenocorticotropes Hormon**

ACTH, =>Corticotropin.

engl.: adrenocorticotropic hormone; ACTH.

### **adrenogenital**

**Abbildung!**[!PopupID \("roche.mvb","0023.bmp"\)](#)

Nebennieren u. Keimdrüsen betreffend.

engl.: adrenogenital.

a. Syndrom

Abk.: AGS.: Hyper(adreno)kortizismus

Krankheitsbild infolge Überproduktion androgener Steroidhormone durch die Nebennierenrinde (NNR); entweder **a**) erblich (bei genotypischem Enzymdefekt; =>Enzymopathie) u. gekennzeichnet durch Mangel an Nebennierenrindenhormonen, die physiologisch hinter dem Enzymdefekt gebildet werden, u. Exzeß an - vor dem Defekt gebildeten - Vorstufen dieser Hormone, gesteigerte ACTH- u. Reninproduktion sowie NNR-Hyperplasie, u. zwar bei **1**) 21-Hydroxylasemangel ohne/mit Salzverlustsyndrom u. Pseudohermaphroditismus femininus bei Mädchen bzw. Makrogenitosomie bei Knaben, Beschleunigung des Körperwachstums u. der Knochenreifung, Entwicklungsstillstand der Gonaden (Pseudopubertas praecox); das Salzverlustsyndrom fakultativ, abhängig vom Schweregrad des Enzymdefektes, Manifestation allgemein in den ersten Lebensstagen, durch Hyponatriämie u. Hypokaliämie krisenhaft; **2**) bei 17-beta-Hydroxylasedefekt; Symptome des Androgenüberschusses u. Hypertonie (Anhäufung mineralocorticoidwirksamer Corticosteroide); **3**) bei 3-beta-Hydroxysteroid-Dehydrogenasedefekt; hierbei Zeichen des Androgenmangels (Pseudohermaphroditismus masculinus); schweres Salzverlustsyndrom; Frühdiagnose prognostisch wichtig, durch Bestimmung von 17-Hydroxyprogesteron möglich. Erbgang autosomal-rezessiv. - Oder aber **b**) erworben bei Adenomen u. Karzinomen der Nebennierenrinde. Symptomatik abhängig vom Manifestationsalter; Mischformen mit Cushing\* Syndrom.  
engl.: a. syndrome.

### **Adrenolyse**

therapeutische Aufhebung der Wirkung natürl. adrenergischer Stoffe durch Adrenolytika (= =>Sympatholytika), z.B. Ergotamin, Tetraäthylammoniumchlorid, Dibenzamin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Adrenolytika**

=>Sympatholytika.

engl.: adrenolytics.

### **Adrenomimetika**

=>Sympathomimetika.

engl.: adrenomimetics.

## **Adrenozeptoren**

=>adrenerge Rezeptoren (v.a. als noradrenerge).  
engl.: adrenoceptors.

## **Adrenozeptorenblocker**

Syn.: Rezeptorantagonisten, Rezeptorenblocker  
Substanzen, die durch Bindung an adrenerge bzw. noradrenerge Rezeptoren die Wirkung der =>Catecholamine bzw. der =>Sympathomimetika an den Zielorganen hemmen; je nach Wirkung an den  $\alpha$ - oder  $\beta$ -Adrenozeptoren unterschieden als =>Alpha- oder =>Betarezeptorenblocker.

## **Adriamycin**

Syn.: Doxorubicin  
ein Anthracyclin-Antibiotikum mit breitem zytostat. Wirksamkeitsspektrum bei malignen Erkrankungen.  
engl.: Adriamycin(R).

## **Adsorbat-Impfstoff**

ein an ein Adsorbens als Adjuvans (meist Aluminiumhydroxid) adsorbierter Impfstoff (Vakzine); wird langsamer resorbiert u. bewirkt stärkere Antikörperbildung.  
engl.: adsorbet vaccine.

## **Adsorbentia, Adsorbenzien (Ez. Adsorbens)**

Fgb.: pharm  
Stoffe, Präparate in Pulver- oder Granulatform, die Gase u. gelöste Stoffe physikalisch binden (=>Adsorption); z.B. Kohle (=>Carbo medicinalis), Talkum, Kieselgur, Kaolin. - vgl. =>Adsorbat-Impfstoff.  
engl.: adsorbents.

## **Adsorpt**

=>Adsorption.

## **Adsorption**

Fgb.: physik  
die Anreicherung von Gasen, Dämpfen oder gelösten Stoffen an der - äußeren u. inneren - Oberfläche (Grenzschicht) fester oder flüssiger Stoffe als rein physikalische Oberflächenerscheinung (ohne chemische Bindung der Fremdmoleküle). Die Menge des adsorbierten Stoffes ("Sorbend", "Adsorpt", "Adsorbendum") pro Flächeneinheit des adsorbierenden Substrats ("Adsorbens"; =>Adsorbentia) hängt außer von der gegebenen Oberflächenstruktur auch von der Konzentration bzw. dem Druck des Sorbenden u. von der Temperatur ab. - *sero*/ die A. von Antigenen bzw. Antikörpern an genormte Teilchen, z.B. Latexpartikeln, Siliconpolymere (ermöglicht z.B. Standardisierung von Agglutinationsreaktionen); vgl. =>

Adsorbat-Impfstoff. - *labor* die A. von gelösten Stoffen oder von Gasen an feste Teilchen (z.B. Siliconpolymere) ist Grundlage der Adsorptionschromatographie bzw. =>Gaschromatographie; =>Adsorbentia. - vgl. =>Absorption.

engl.: adsorption. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Adstringentia**

Syn.: **Adstringenzien**

Fgb.: pharm

äußerliche Mittel, die an Wunden u. Schleimhäuten durch Eiweißfällung oder -fixierung Membranen bilden u. dadurch entzündungswidrig, bakteriostatisch, austrocknend u. blutstillend wirken; v.a. Metallsalz-Lösungen, verdünnte Säuren, Formaldehyd, Gerbstoffe (Tannin).

engl.: adstringents.

### **adult respiratory distress syndrome**

(engl.) =>ARDS.

### **adultus**

(latein.) erwachsen; *parasitol* voll entwickelt (z.B. adulter Wurm).

engl.: adult.

### **ad usum**

=>ad...

engl.: to be used.

### **Adventitia PNA**

Etym.: latein. *adventicius* = äußerer

1)die =>Tunica adventitia (= Außenschicht der Eingeweide).

2)die =>Tunica externa = Außenschicht der Blutgefäßwand; kollagenes u. elastisches Bindegewebe. Sie enthält ernährende Gefäße (=>Vasa vasorum) u. =>Gefäßnerven(plexus).

engl.: adventitia.

### **Adventitiadegeneration, zystische**

=>Gefäßdegeneration, zystische.

### **Adventitiazellen**

Syn.: Perizyten, Rouget\* Zellen

Zellen, die die Blutkapillaren mit schlanken Fortsätzen umgreifen.

Funktionen: evtl. Kontraktion, Phagozytose (beides umstritten).

engl.: adventitial cells; pericytes.

### **Adversivepilepsie**

Syn.: **Adversivkrämpfe**

bei Reizung oder Ausfall des präzentral im Stirnhirn gelegenen "Adversivfeldes" auftretende Zwangswendung ("Versivanfall") von Blick, Kopf, evtl. auch Rumpf zur Gegen- oder zur gleichen Seite (Kontra- bzw. => Ipsiversivkrise).

engl.: *adversive epilepsy*.

### **Adynamia, Adynamie**

Kraftlosigkeit, krankhafte (Muskel-)Schwäche, z.B. bei Addison\* Syndrom, Muskeldystrophien.

engl.: *adynamia*.

A., affektive

A. bei =>Narkolepsie.

engl.: *affective a.*

A. *episodica hereditaria*

das =>Gamstorp\* Syndrom.

engl.: *episodic hereditary a.*

A., periodische

A. mit schlaffen Lähmungen infolge Hyper- u. =>Hypokaliämie.

engl.: *periodic a.* Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **AE**

Fgb.: immun

**Antitoxin-Einheit** (=>Immunitäts-Einheit).

### **AE**

=> **Ängström-Einheit**.

### **Aedes**

eine Stechmücken-Gattung [Culicidae].

engl.: *Aedes*.

A. *aegypti*

Überträger des Gelb- u. Denguefiebers.

A. *polynesiensis*, A. *togoi*

2 Überträger von *Wuchereria bancrofti*.

### **Ägophonie**

Syn.: Kompressionsatmen

"Ziegenmeckern" als =>Bronchophonie mit hohem, näselnd-meckerndem Klang, hörbar über komprimierten, aber nicht völlig luftleeren Lungenabschnitten (z.B. oberhalb eines Pleuraergusses).

engl.: *egophony*.



## **Ähnlichkeitsgesetz**

Fgb.: hom

"Similia similibus curentur" als der Hauptlehrsatz der =>Homöopathie.

Interpretation von S. Hahnemann: "Eine schwächer dynamische Affektion wird im lebenden Organismus von einer stärkeren dauerhaft ausgelöscht, wenn diese - der Art nach von ihr abweichend - jener sehr ähnlich ist in ihrer Äußerung."

## **AEHP:**

akustisch evozierte **Hirnstamm**potentiale (=>evozierte Potentiale).

## **A-Enzephalitis**

=>Encephalitis epidemica.

## **ÄO-Methode**

Fgb.: hyg

Desinfektion mit =>Äthylenoxid.

## **Äpfelsäure**

Syn.: Apfelsäure, Acidum malicum

HOOC·CH<sub>2</sub>·CHOH·COOH; ein verbreiteter Naturstoff u. Intermediärprodukt im =>Citratzyklus. - =>Malat...

engl.: malic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Aequator bulbi PNA**

der größte gedachte, senkrecht auf der Augenachse stehende Umfangskreis des Augapfels in der Frontalebene; Durchtrittsbereich der Vortexvenen.

engl.: equator bulbi; equator of eyeball.

## **Äquatorialplatte**

Fgb.: zytol

die Anordnung der Chromosomen in der Mitte der (Teilungs-)Spindel (vgl. => Spindelapparat) in der Metaphase der =>Mitose u. =>Meiose.

engl.: equatorial plate.

## **äquilibrierte Lösung**

i.e.S. eine =>isotonische Lösung.

engl.: equilibrated solution.

## **äquimol(ekul)ar**

Fgb.: chem  
mit gleicher Molarität.  
engl.: equimolecular.

### **äquivalent**

gleichwertig, z.B. *serol* ä. =>Proportion. - =>Äquivalent.

### **Äquivalent**

das Gleichwertige, Ausreichende; =>Grammäquivalent, Äquivalent... vgl. =>  
äquivalent.

Ä., epileptisches

v.a. Kopfschmerzen, vegetative Erscheinungen, Episoden von =>Poriomanie  
anstelle des großen Epilepsie-Anfalls.

engl.: epileptic equivalent.

Ä., isodynamisches

(Rubner) die - nur bedingt gültige - gegenseitige energetische Vertretbarkeit  
der Nährstoffe: 1 g Fett entspricht energetisch 2,3 g Eiweiß bzw.  
Kohlenhydrat.

engl.: equivalent, isodynamic.

### **Äquivalentdosis**

Abk.: Dq

Fgb.: radiol

=>Dosisäquivalent, =>RBW.

engl.: dose equivalent.

### **Äquivalentgewicht**

Fgb.: chem

das dem einwertigen Wasserstoffatom (Atomgewicht 1,008) gleichwertige  
("äquivalente") Reaktionsgewicht chemischer Elemente, Radikale u.

Verbindungen:Ä. in g = Grammäquivalent oder val; dieses gelöst in 1 Liter  
ergibt die "Normallösung" (Symbol = 1 n = n); hiervon auch Teile oder  
Vielfache möglich (z.B. 0,1 n, 2 n). - Als Milliäquivalentgewicht (= mEq, mval)  
10<sup>-3</sup> val.

engl.: equivalent weight.

### **Äquivalenzzone**

bei der =>Präzipitationsreaktion (2) der Bereich optimaler Konzentration von  
löslichem Antigen (AG) u. zugehörigen Antikörpern (AK), wobei als Folge der  
quantitativen Ausfällung beider Reaktanten im Überstand des entstandenen  
Präzipitates weder AK noch AG nachweisbar sind. - Dagegen kommt es bei  
AG-Überschuß zur Bildung löslicher =>Immunkomplexe; vgl. =>  
Fällungszonen.

engl.: equivalence zone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **aer...**

Etym.: sprich: a-e-r

Wortteil "Luft", "Gas", "Sauerstoff", "Luftfahrt"; =>Pneum(o)..., Physo...

## **Aerämie**

=>Aeroembolismus.

engl.: aeremia.

## **aerob**

Fgb.: biochem

auf das Vorhandensein von Sauerstoff angewiesen (*bakt* =>Aerobier).

engl.: aerobic.

a. Phase

im Zellstoffwechsel die Kohlenhydrat-Abbaureaktion über die Atmungskette, u. zwar der Glucoseabbau über den =>Pentosephosphatzyklus sowie - im Anschluß an den anaeroben Embden\*-Meyerhof\* Weg - die oxidative Decarboxylierung der entstandenen Brenztraubensäure zu =>Acetyl-CoA u. der im Citratzyklus erfolgende Abbau der Acetyl-CoA zu CO<sub>2</sub>; ferner der Milchsäure-Abbau in Leber u. Muskel. Ferner eine Phase im aktiven =>Transport.

engl.: aerobic phase.

## **Aerobacter**

=>Enterobacter.

## **Aerobier**

Syn.: Oxybionten

Fgb.: bakt

die tierischen u. pflanzlichen Organismen, deren Stoffwechsel Luftsauerstoff benötigt, u. zwar immer u. unbedingt oder nur unter bestimmten Bedingungen (**obligate** bzw. **fakultative A.**). Der Stoffwechsel der letzteren mit 2 biologischen Oxidationsformen, d.h. mit aerober Form oder mit Fermentation, d.h. mit Sauerstoff (O<sub>2</sub>) bzw. mit einer organischen Verbindung als endgültigem Wasserstoffakzeptor.

engl.: aerobe(s).

## **Aerobiose**

Syn.: Oxybiose

sauerstoffabhängige Lebensweise der =>Aerobier.

engl.: aerobiosis.

## **Aeroembolismus**

Bildung von Gasbläschen (v.a. Stickstoffbläschen) im Blut ("Aerämie") u. in den Geweben bei der =>Druckfallkrankheit. - =>Ebullismus.

engl.: air embolism.

### **aerogen**

1) gasbildend.

2) aus der Luft stammend; mit der Luft übertragbar.

engl.: aerogenic.

### **Aerogenes**

Jargonbez. für => Enterobacteriaceae aerogenes. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aeromonas**

Fgb.: bakt

eine Gattung der => Vibrionaceae; gramnegative, fakultativ anaerobe, stabförmige bis kokkoide, im allg. bewegliche (monotrich begeißelte) Mikroorganismen; pathogen z.B. **A. hydrophila** u. **A.** (= Plesiomonas) **shigelloides**.

### **Aerootitis (media)**

akute Mittelohr-Symptome (Trommelfelleinziehung, Paukenhöhlenerguß, Hämatotympanon) bei rasch absteigendem Flug aus Höhen über 3000 m.  
engl.: aerotitis.

### **Aerophagie**

das (meist) unbewußte u. gewohnheitsmäßige "=>Luftschlucken"; auch als => Rülpsen (bei dem mehr Luft geschluckt als aufgestoßen wird); beim Säugling während des Trinkens. - Führt zu Magen-Darm-Meteorismus.  
engl.: aerophagy.

### **Aerosinusitis**

akute => Sinusitis als Pendant der => Aerootitis.  
engl.: aerosinusitis.

### **Aerosol**

Dispersionssystem feinst in Gas verteilter fester oder flüssiger Teilchen (Rauch, Nebel; => Smog) der Größe  $10^{-4}$  bis  $10^{-7}$  cm. Als **künstliches A.** ein aus Heil- oder Desinfektionsmitteln (als Dispersum) mittels eines inerten, unter Druck stehenden Gases als Treibmittel (Dispergens) erzeugtes A. Anw. für => Aero(sol)therapie bzw. Aerosol-Raumluftdesinfektion (letztere z.B. mittels Butylen- u. Triäthylenglykol-Aerosols).  
engl.: aerosol.

### **Aerosol-Raumluftdesinfektion**

Fgb.: hyg  
=>Aerosol.

### **Aerosoltherapie**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t025n1"\)](#)

Inhalationstherapie mit Anw. künstlicher, wirkstoffhaltiger Aerosole; z.B. bei Erkrankungen der oberen Atemwege;  
engl.: aerosol therapy.

### **Aerotrauma**

=>Barotrauma.  
engl.: barotrauma.

### **Aerozele**

lufthaltige Zyste, z.B. als Laryngozele, Pneumatozele der Nasennebenhöhlen.

engl.: aereocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aesculapius, Äskulap**

latinisierter bzw. deutscher Name des griechischen Heilgottes Asklepios. -  
Der von der Schlange (?) umwundene Äskulapstab ist Symbol des Arztes u. Arztiums.

### **Aesculus hippocastanum**

die Roßkastanie; bildet Glykoside (Aescin, Aesculin; Anw. als Venenmittel bei Krampfadern), Cumarine, Flavone.  
engl.: aesculus; buckeye (plant).

### **...ästhesie**

Wortteil "Gefühl", "Wahrnehmung".

### **Ästhesioneuroblastom**

langsam wachsende bösartige Geschwulst der Riechregion der Nase; mit in (Pseudo-)Rosetten angeordneten Neurozyten u. -blasten. Symptome: Nasengangverlegung, Nasenbluten, Tränenfluß, Geruchsverlust.  
engl.: olfactory neuroblastoma.

### **aestivalis**

Syn.: aestivus  
(latein.) sommerlich, Sommer...

### Ästivo-Autumnalfieber

Syn.: Sommer-Herbstfieber  
die =>Malaria tropica.  
engl.: estivo-autumnal fever.

### Ästivo-Autumnalkatarrh

allergischer =>SommerHerbstkatarrh bei =>Pollenallergie; auch als  
Heufieberexazerbation bei der 2. Gräserblüte.  
engl.: estivo-autumnal catarrh.

### Äth...

=>Eth...

### Äthanol

Syn.: Ethanol, Äthylalkohol, Alcohol s. Spiritus aethylicus  
 $C_2H_5OH$  bzw.  $CH_3-CH_2OH$ ; "Äthylalkohol"; als "Alkohol", "Spiritus" im  
gebräuchlichen Sinne des Wortes ein ca. 96volumprozentiges Gemisch mit  
Wasser. Wird gewonnen durch alkoholische Gärung oder synthetisch aus  
Acetylen bzw. Äthylen; kommt auch in geringer Konzentration als  
Intermediärprodukt der Pyruvatdecarboxylierung vor. Ist als "**absoluter  
Alkohol**" (dehydriert = wasserarm; Konzentration ca. 99,5 Vol.-%) sehr  
hygroskopisch. - Mit Wasser u. den meisten Lösungsmitteln mischbar,  
flüchtig, brennbar (Dämpfe im Luftgemisch explosiv!). Die tödliche Dosis  
(getrunken) beträgt für Erwachsene > 100 ml. - => äußerlich für  
Einreibungen, Umschläge, Händedesinfektion, selten für =>Alkoholblockade  
(als Gefäßverödungsmittel [Hämorrhoiden, Varizen etc.], Analeptikum [=>  
Spiritus aethereus] u. Stimulans der Magensäuresekretion [sog.  
Alkoholprobetrunken] inzwischen obsolet), *pharm* als hydrophiles Lösungs- u.  
Extraktionsmittel für Tinkturen etc., als Labor-Reagens (für  
Extraktionszwecke), histologisches Härtungsmittel.  
engl.: ethanol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### Äthanolamin

=>Colamin.  
engl.: ethanolamine.

### Äther, Aether

Syn.: Ether  
Fgb.: chem  
organisch-chemische Verbindungsklasse der allgemeinen Formel  $R_1-O-R_2$   
( $R_1, R_2$  = Alkylreste; sind bei "einfachen" Äthern gleich, bei "gemischten"  
verschieden). Die Bildung erfolgt aus 2 Molekülen Alkohol unter  
Wasseraustritt. Es sind dies meist flüchtige, brennb., hydrophobe  
Flüssigkeiten.

engl.: ether.

Ae. aethylicus

Syn.: Ae. sulfuricus, Äthyl-, Schwefeläther

$C_2H_5-O-C_2H_5$ , ein Diäthyläther; klare, berauschende, intensiv riechende, rasch flücht. (Kp.  $36\text{ }^\circ\text{C}$ ), sehr entzündl. Flüssigkeit; Dämpfe schwerer als Luft; Luftgemische ab 1,85% explosibel; MAK: 400 ppm (= 400 ml/m<sup>3</sup>) bzw. 1200 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: diethyl ether.

Ae. chloratus

=>Äthylchlorid.

Ae. pro narcosi

"=>Narkose-Äther"; gemäß Arzneibuch gereinigter Diäthyläther (Ae. aethylicus), d.h. frei von Aceton, Aldehyden, Peroxiden, schwefliger Säure u. anderen freien Säuren, mit Stabilisator-Zusatz. Muß trocken, lichtgeschützt, kühl u. dicht verschlossen (mit Metallfolie überzogener Korken) aufbewahrt werden. Wegen Explosionsgefahr trotz großer therapeutischer Breite (Letalität ca. 0,30/00) u. schwach muskelrelaxierender Wirkung in Industriestaaten nur noch historisch interessant; =>Äthernarkose.

engl.: anesthetic ether.

Ae. vinylicus

=>Divinyläther.

### ätherische Öle

=>Olea aetherea.

engl.: volatile oils.

### Äthernarkose

(W. Th. G. Morton 1846) Allgemeinnarkose durch Inhalieren von Dämpfen des =>Aether pro narcosi, zugeführt über eine mullbespannte (Tropfnarkose) oder eine geschlossene Narkosemaske (letzte angeschlossen an einen Narkoseapparat, der ein Äther-Sauerstoff- oder Äther-Luft-Gemisch als Narkosegemisch liefert); Dosierung erfolgt nach Wirkung. Vorteile: große therapeutische Breite, gute Steuerbarkeit, zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten (andere Narkotika, Relaxanzien usw.). Nachteile: Explosionsgefahr (bes. des Äther-Sauerstoff-Gemisches), Reizung der Atemwege (Ätherbronchitis), postnarkotisches Erbrechen; daher heute durch => Inhalationsnarkotika ersetzt.

engl.: ether anesthesia.

### Ätherrausch

=>Rauschnarkose als kurze =>Äthernarkose.

engl.: etherrausch.

### Ätherschwefelsäuren

Typ der sauren Estersäuren ( $R-O-SO_3H$ ), als "gepaarte (= "konjugierte") Schwefelsäuren" gebildet im Intermediärstoffwechsel als Verbindung aus nicht oder nur schwer verwertbaren Alkoholen u. Sulfationen als leicht eliminierbare Entgiftungsprodukte (z.B. Indoxylschwefelsäure = =>Indikan).

## **Äthynyl...**

ältere Schreibweise für die neue internationale Schreibweise "Ethinyl...".

## **Äthynylnortestosteron**

Syn.: Norethisteron

oral wirksames, synthetisches => Gestagen (Steroid);

engl.: norethisterone.

## **Äthynylöstradiol**

ein oral wirksames synthetisches Östrogen; biologisch weit aktiver als natürliches => Östradiol.

engl.: ethinylestradiol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Äthyl-**

das Äthan-Radikal  $\text{CH}_3\text{CH}_2-$ .

## **Äthyläther**

=> Äther.

engl.: diethylether.

## **Äthylalkohol**

=> Äthanol.

engl.: ethyl alcohol.

## **Äthylbromid**

Syn.: Ethylbromid, Bromäthyl

Monobromäthan,  $\text{C}_2\text{H}_5\text{Br}$ ; leichtflüchtige, farblose (durch Lichteinwirkung gelbliche) Flüssigkeit mit ätherischem Geruch; obsoletes => Inhalationsnarkotikum.

engl.: ethyl bromide; bromoethan.

## **Äthylchlorid**

Syn.: Ethylchlorid, Aether chloratus

Fgb.: anästh

Monochloräthan,  $\text{C}_2\text{H}_5\text{Cl}$ ; brennbares Gas mit ätherähnlichem Geruch; unter Druck verflüssigt (Kp.  $12,2\text{ }^\circ\text{C}$ ). Anw. v.a. für örtliche Vereisung (evtl. gefährlich), früher auch für => Chloräthylrausch.

engl.: ethyl chloride; chloroethan.



## Äthylen

$\text{H}_2\text{C}=\text{CH}_2$ ; ein brennbares, im Luftgemisch explosives Gas ( $\Rightarrow$  Kohlenwasserstoffverbindung). Obsoletes Inhalationsnarkotikum.  
engl.: ethylene.

## Äthylenchlorid

$\Rightarrow$  1,2-Dichloräthan.  
engl.: ethylene chloride.

## Äthylendiamintetraessigsäure

Syn.: Ethylendiamintetraessigsäure, Acidum edeticum Abk.: EDTA  
Fgb.: pharm  
organische Säure, die mit Metallionen  $\Rightarrow$  Chelate bildet. Anw. *therap* als Gegenmittel (v.a. als Calcium-Dinatriumsalz) bei Schwermetallvergiftungen (v.a. Blei), bei Radionuclid-Inkorporation; auch zur Hemmung der Blutgerinnung (außerhalb des Körpers!); *labor* Salze u. freie Säure (z.B. Komplexon II) dienen zur (Titrations-)Analyse.  
engl.: ethylene diamine tetraacetic acid.

## Äthyleniminochinone

Fgb.: pharm  
alkylierende  $\Rightarrow$  Zytostatika mit Äthylenimin als wirksamer Gruppe.  
engl.: ethylene iminoquinone; inproquone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Äthylenoxid

Syn.: Ethylenoxid  
farbloses Gas; bei  $> 15 \text{ }^\circ\text{C}$  gasförmig (Gas-Sauerstoff-Gemisch ist explosiv); genutzt als bakterizides Desinfektionsmittel (" $\Rightarrow$ T-Gas") für hitzeempfindliche Produkte (" $\Rightarrow$ ÄO-Verfahren"), als Lösungsmittel u. Weichmacher; nach längerem Einatmen Schwindelgefühl, Erbrechen, Bewußtlosigkeit, Herzstörungen mit Atemnot, Reizerscheinungen an Augen- u. Atemwegen; evtl. Spätschäden (starkes Zellgift).  
engl.: ethylene oxide.

## Äthylentetrachlorid

Syn.: Ethylentetrachlorid, Tetrachloräthylen  
 $\text{Cl}_2\text{C}-\text{CCl}_2$ ; farblose, ätherisch riechende Flüssigkeit; Anw. *therap* als Anthelmintikum (peroral) obsolet (in Entwicklungsländern evtl. noch praktiziert).  
engl.: ethylene tetrachloride.

## Aethylmorphinum hydrochloricum

Analgetikum (BTM!) mit hustenstillendem u. sedierendem Effekt.  
engl.: ethylmorphine hydrochloride.

## **Äthylnitrit**

Syn.: Ethylnitrit, Aether nitrosus  
Salpetrigsäureäthylester, C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>O·NO.  
engl.: ethyl nitrite.

## **Ätiocholanolon**

Ätiocholan-3 $\alpha$ -ol-17-on; natürliches Reduktionsprodukt des Testosterons u. der Corticosteroide, das bei beiden Geschlechtern im Harn ausgeschieden wird (o1,4 bzw. ö1,3 ml/l). Wirkt humanspezifisch fiebererregend (**Ätiocholanolonfieber**; =>Steroidfieber).  
engl.: etiocholanolone.

## **Ätiologie**

Lehre von den Ursachen der Krankheiten; i.w.S. die =>Krankheitsursache(n) selbst.  
engl.: etiology.

## **Ätzgifte**

konzentrierte Säuren u. Laugen, Ammoniak u. die Ätzalkalien als Stoffe, die Zelleiweiß zerstören (fällen, lösen oder oxidieren) u. so zu flächenhaften Nekrosen führen (=>Koagulations-, =>Kolliquationsnekrose) sowie zu Schorfbildungen; zusätzlich giftig durch resorbierte Eiweißzerfallsprodukte. Später treten Demarkierung u. Abstoßung des nekrotischen Gewebes u. narbige Schrumpfung ein (ggf. Strikturen). Bei massiver Wirkung Gefahr des Schocktodes, der Mediastinitis, Perforationsperitonitis.  
engl.: caustic poisons.

## **Ätzmittel**

Syn.: Escharotika, Kaustika  
Fgb.: pharm  
Ätzalkalien, Mineralsäuren, Schwermetallsalze etc. als Mittel zur gezielten Zerstörung krankhaften Körpergewebes durch Eiweißdenaturierung; z.B. zur Entfernung von wucherndem Granulationsgewebe ("wildes Fleisch"), zur Blutstillung (FeCl<sub>3</sub>). Anw. als Ätzpaste, -stifte ("=>Styli caustici").  
engl.: caustic.

## **A-Fasern**

markhaltige Nervenfasern mit hoher Leitungsgeschwindigkeit => Fasergruppe, dort Tab).  
engl.: A-fibers. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **afebril(is)**

fieberfrei.  
engl.: afebrile; apyretic.

### **Afermentie**

erblicher Enzymdefekt (=>Enzymopathie) oder erworbener Ausfall eines Enzym(system)s; i.e.S. das Fehlen von Fermenten in den Verdauungssäften.  
engl.: anenzymia.

### **Affekt**

Etym.: latein. affectus = Gemütszustand  
relativ kurz dauerndes u. abgrenzbares, stark ausgeprägtes Gefühl ("Gefühlswallung"), meist begleitet von vegetativ-körperlichen Symptomen mit Ausdruckscharakter; z.B. Freude, Angst, Scham. Als qualitative u. quantitative Abweichung von der Norm der "**pathologische A.**" (Affektstörung).  
engl.: affect.  
A., inadäquater  
ein nicht dem Bewußtseinsinhalt entsprechender A. (z.B. als schizophrener A., d.h. ohne Bezug zum übrigen Erleben = Affektdissoziation); =>Gefühls...  
engl.: inadequate a.

### **Affektepilepsie**

epileptischer Anfall nach heftiger Erregung (provoziert durch Hyperventilation?). Oft wahrscheinlich Manifestation einer Temporallappenepilepsie.  
engl.: affect-induced epilepsy; affective e.

### **Affekthandlung**

Explosiv- oder Kurzschlußhandlung als Folge einer heftigen Gemütsbewegung; allgemein bei Affektlabilität. Die Tat ist persönlichkeitsfremd (Ausbleiben eigener Stellungnahme u. Verhaltenssteuerung); evtl. besteht für sie eine Erinnerungslücke. Als strafbare Handlung ("Affektdelikt") evtl. mit eingeschränkter Verantwortlichkeit.  
engl.: act of rage; impulsive action.

### **Affektion**

Befall, Erkrankung, Krankheit. - vgl. =>Affekt.  
engl.: affection.

### **affektiv**

affektbedingt, -betont.  
engl.: affective.  
a. Tonusverlust  
als schlaaffe Lähmung imponierender plötzlicher Muskeltonusverlust ohne

Bewußtseinsverlust als Folge eines Affektes bei =>Narkolepsie, z.B. als  
=>"Lachschlag".  
engl.: a. loss of tonus.

### **Affektivität**

1)Gefühlsansprechbarkeit.  
2)Gesamtheit des Gefühlslebens.  
engl.: affectivity.

### **Affektkrämpfe**

Steigerung affektiver Reaktionen zu Lach-, Wein-, Schreikrämpfen etc.  
A., respiratorische  
bei Kindern (zwischen Ende des 1. Lj. u. dem 4. Lj.) als "hysterischer" Anfall  
vorkommende Krämpfe im Gefolge einer zornigen Erregung mit Geschrei  
(gelegentlich aber auch nach Schreck vorkommend). Dem anfänglichen  
"Schreiweinen" folgt ein expiratorischer Atemstillstand, verbunden mit  
Zyanose, Augenverdrehen u. Umsichschlagen sowie mit Nachhintenumfallen,  
kurzer Bewußtlosigkeit u. Krämpfen; die recht bedrohlich erscheinenden  
Symptome schwinden jedoch rasch nach einer tiefen Inspiration. - Gefahr der  
psych. "Fixierung".  
engl.: affective respiratory spasms. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Affektlabilität**

unausgeglichene Affektivität, d.h. vermehrte seelische Ansprechbarkeit,  
verminderte Dauer von Gefühlsregungen.  
engl.: emotional lability.

### **Affenfurche**

umgangssprachlich für =>Vierfingerfurche.  
engl.: simian crease.

### **Affenhand**

Fgb.: neur  
Handform bei =>Medianuslähmung; es besteht Daumenballenatrophie; der 1.  
Mittelhandknochen u. Daumen liegen in der gleichen Ebene mit den übrigen  
Mittelhandknochen. - Auch Bez. der =>Klauenhand als Folge einer  
"proximalen" =>Ulnarislähmung.  
engl.: monkey hand.

### **Affenlücke**

die nur für die Milchzahnreihe physiologische "atavistische" Lücke (=>  
Diastema) beidseits zwischen dem seitlichen Schneide- u. dem Eckzahn  
bzw. (am Unterkiefer) zwischen Eckzahn u. 1. Milchzahnmolaren.

### **afferens, afferent**

(latein.) zuführend; dem ZNS Impulse zuleitend (=>Afferenz; bei Impulsleitung von den Eingeweiden oder deren Schleimhäuten sowie von Endorezeptoren bezeichnet als =>viszeroafferent, bei Impulsherkunft von Rezeptoren der Oberflächenstrukturen des Körpers als => somatoafferent).  
engl.: afferent.

### **Afferent-loop-Syndrom**

Syn.: **Afferentitis**, Afferentopathie

=>Syndrom der zuführenden Schlinge.

### **Afferenz**

dem Zentralnervensystem (ZNS) zuströmende Erregung; auch die entsprechende Nervenleitungsbahn vom peripheren nervösen Empfindungsorgan (=>Rezeptor) zum ZNS.  
engl.: afference.

### **affixus**

(latein.) angeheftet; z.B. Pars affixa = Area nuda der Leber.

### **affiziert**

Fgb.: path

krankhaft befallen (u. verändert); *psych* emotional betroffen.

engl.: affected. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Afibrinogen(äm)ie**

Fgb.: hämat

ein Eiweißbildungsfehler (=>Defektproteinämie) mit Fehlen des Fibrinogens im Blut, klinisch manifestiert als Hämophilie-ähnliche Blutungsneigung mit stark verzögerter bis aufgehobener Blutgerinnung ("Minuskoagulopathie").

Als **angeborene A.** (autosomal-rezessiv erbliche Störung; mit Mangel an Fibrinogen für die Plättchenaggregation u. die Fibrinbildung) oder **erworbene A.**, z.B. bei Störung der Fibrinogenbildung bei Leberparenchymschaden u. Knochenmarkgeschwülsten oder bei vermehrtem peripherem Fibrinogenverbrauch, z.B. bei Blutungen, =>Verbrauchskoagulopathien. - => Hypofibrinogenämie.

engl.: afibrinogenemia (e.g. congenital).

### **Aflatoxine**

Gifte (Difuran-Cumarin-Derivate) des Pilzes *Aspergillus flavus* (in verschimmelten Speisen); starke potentielle =>Kanzerogene.

engl.: aflatoxins.

**AFP:**

Fgb.: serol

**Alpha-Fetoprotein**; ein Eiweißkörper (Glykoprotein) mit 4% KH-Anteil, MG um 70 000 u. elektrophoretischer  $\alpha_1$ -Beweglichkeit. Wird fetal gebildet in Dottersack, Leber, Magen-Darm-Trakt (hier auch beim Erwachsenen). Physiologische Blutspiegelerhöhung bei Schwangeren (auch im Fruchtwasser) u. Kindern im 1. Lj., pathologisch bei Tumoren (AFP hier als =>Tumormarker), z.B. bei primärem Leberzellkarzinom, bei Keimzell- u. Magen-Darm-Trakt-Tumoren; ferner auch bei akuter Virushepatitis u. anderen Lebererkrankungen.  
engl.: alpha-fetoprotein; AFP.

**After**

=>Anus; =>Anal..., Prokt...

engl.: anus.

A., künstlicher

=>Anus praeternaturalis; vgl. =>Kolostomie, Enterostomie.

**After-drop**

(engl.) Schock bei Wiedererwärmung wegen tiefer allgem. =>Unterkühlung bei Kerntemperatur unter 30 °C; eine hierbei erzielte Erhöhung der Hauttemperatur mit Beseitigung des peripheren Kältereizes führt zu Absinken des Blutdrucks u. Versacken des Bluts in die Kreislaufperipherie, Lähmung des zerebralen Vasomotorenzentrums, Reduzierung des Herzminutenvolumens.

**Afterjucken**

=>Pruritus ani.

engl.: anal itching.

**Afterload**

Fgb.: kard

Etym.: engl. = Nachlast, -belastung

die (gegen den Gefäßwiderstand) bei der Herzkammerentleerung (Austreibungsperiode) von der Ventrikelwand zu erbringende Kraft, deren Ausmaß v.a. vom diastol. Druck in der Aorta bzw. im Truncus pulmonalis abhängt, somit also vom peripheren Widerstand des großen bzw. kleinen Kreislaufs. - vgl. =>Preload (= Füllungsdruck).

**Afterloading**

Fgb.: radiol

(engl.) =>Nachladetechnik.

### **Afterschließmuskel**

=>Musculus sphincter ani internus et externus. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **AG**

Syn.: Ag  
Fgb.: serol  
=>Antigen.  
engl.: antigen.

### **Ag**

*chem* Argentum (= Silber), *immun* Antigen.

### **A(ga)laktie, Agalasia**

das Fehlen der Milchsekretion in der Stillperiode (=>Laktation); bei Entwicklungsstörung der Brust sowie bei Zwischenhirn-Hypophysen-Störungen; meist nur als scheinbare A. (= Hypogalaktie) infolge Fehlens des Saugreizes.  
engl.: agalactia.

### **agam**

ungeschlechtlich; sich asexuell vermehrend (=>Agamogenie).  
engl.: agamic; agametic.

### **Agammaglobulinämie**

teilweiser (i.e.S. als =>Hypogammaglobulinämie) oder vollständiger Mangel an Gammaglobulin (=>Immunglobuline); entweder erworben (sekundäre A.) oder - i.e.S. - als angeborene Störung der B-Lymphozyten- bzw. Plasmazellen-Reihe, evtl. kombiniert mit T-Zellen- bzw. Stammzellen-Defekt (dann als schwerer kombinierter =>Immundefekt = SCID, wichtigste Form: die =>A. vom Schweizer Typ); ferner beim => Transcobalamin-II-Mangel.  
engl.: agammaglobulinemia.

A., kongenitale (geschlechtsgebundene) (Typ Bruton) (1952) eine X-chromosomal rezessiv erbliche A. ("plasmozytäre hereditäre Dysgenese"); =>Immundefekt infolge einer Bildungsstörung aller Immunglobulinklassen (IgE manchmal ausgenommen) mit Fehlen der für die Antikörperbildung wichtigen Plasmazellen; führt zu Abwehrschwäche (Antikörpermangelsyndrom) mit schwer verlaufenden Infekten; T-Zellen meist normal.

engl.: X-linked a.

A., Schweizer Typ

Syn.: lymphoplasmozytäre hereditäre Dysgenese  
seltener, autosomal-rezessiv erblicher schwerer kombinierter =>Immundefekt mit völligem Fehlen der Gammaglobuline u. des lymphatischen Gewebes; hohe Infektanfälligkeit u. schlechte Prognose; Therapie: =>

Knochenmarktransplantation. In den Familien können ungeklärte Todesfälle im 1. Lj. einen Hinweis geben.  
engl.: Swiss type a.

### **Agamogenie**

Syn.: Apomixis

"ungeschlechtliche" oder "vegetative" Fortpflanzung, die Vermehrung ohne Befruchtung, im einfachsten Fall durch Kern- u. Zellteilung.

engl.: agamogenesis.

### **aganglionär**

Fgb.: path

mit Ganglienzellmangel; =>Aganglionosis.

engl.: aganglionic.

### **Aganglionosis**

fehlende Entwicklung der Ganglien bzw. der entsprechenden Nervenplexus einer Hohlorganwand; z.B. als "aganglionäres Darmsegment" ein Darmabschnitt mit angeborenem Defekt der Ganglien des Plexus myentericus u. submucosus, das durch Erhöhung des Muskeltonus relativ enggestellt u. ohne Peristaltik ist; z.B. im unteren Dickdarm bei =>Megacolon congenitum (= "aganglionäres Megakolon" = Hirschsprung\* Krankheit). - Analoge Defekte auch in der Speiseröhrenwand (=>Aperistalsis oesophagi), Harnleiterwand (=>Megaureter) etc.

engl.: aganglionosis.

### **Agar(-Agar)**

(malaiisch) getrockneter, in Fäden geschnittener Schleim aus roten Meeresalgen [Rhodophyceae]; hochmolekulare Galaktoside (z.B. Salze von Galaktose-Schwefelsäureestern); löst sich nach Quellen unter Erwärmen in Wasser u. erstarrt nach Abkühlen transparent noch in 0,5%iger Lsg. zu einem Gel. Anw. als Abführ- u. Füllmittel, Arzneiträger, Tablettensprengmittel, =>Nährboden (Nähragar), Elektrophorese-Medium.

engl.: agar (agar).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Agar-Diffusionstest**

bakteriologisch-serologische Verfahren mit Agar-Gel (erstarrte 0,5-2%ige Agaraufkochung) als Nähr- u. Diffusionsmedium, z.B. als =>Hemmhoftest, =>Guthrie\* Technik, als eindimensionale u. als zweidimensionale serolog. Präzipitationstechnik; =>Ouchterlony\* Technik (**Agar-Gel-Doppeldiffusion**, AGD), => Immunelektrophorese.

engl.: agar diffusion test.



**Agarose**

ein gelierfähiges Polysaccharid aus Agar.  
engl.: agarose.

**Agenesia, Agenesis**

Fgb.: path

fehlende Anlage (u. Entwicklung) eines Körperteils; vgl. =>Aplasie.

engl.: agensis.

A. abdominalis

das =>Bauchdeckenaplasie-Syndrom.

A. corporis callosi

=>Balkenmangel.

engl.: callosal a.

A. corticalis

Hirnrinden-, insbes. Pyramidenzellenmangel; ist Ursache der infantilen zerebralen Paralyse.

A. ovarii

ein meist Chromatin-negativer, äußerlich weiblicher =>Intersextyp, bei dem keine Eiterstöcke ausgebildet (= Anovarie) u. die Eileiter, Gebärmutter u. Scheide unterentwickelt sind; mit Kleinwuchs, Fehlbildungen einhergehend beim =>Ullrich\*-Turner\* Syndrom.

engl.: ovarian a.

**Agenitalismus**

Fehlen der Geschlechtsorgane. - vgl. =>Agonadismus.

engl.: agenitalism.

**Agens**

(Pl.: Agentia, Agenzien) wirkendes Mittel, wirksames Prinzip; auch Krankheitserreger, krankheitserregender Stoff/Wirkung.

engl.: agent.

**Ageusie**

Geschmackslähmung, -verlust.

engl.: ageusia.

**Agger**

Schleimhautwall.

**Agglomeration**

Syn.: Aggregation

Zusammenballung.

engl.: aggregation.

A. der Erythrozyten

die =>"Geldrollenagglutination" der roten Blutkörperchen.

engl.: red blood cell a.  
A. der Thrombozyten  
=>Thrombozytenaggregation.  
engl.: platelet a.

### **Agglutination**

Fgb.: serol

Verklumpung antigentragender Teilchen (Erythrozyten, Bakterien bzw. - bei **passiver = indirekter A.** - Latex-, Polystyrolpartikel) durch entsprechende Antikörper (Agglutinine [Isoantikörper, Immunglobuline]); => Agglutinationsreaktion, =>Hämagglutination.

engl.: agglutination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Agglutinationselektrophorese**

Papier-Elektrophorese zum Nachweis von Blutgruppen sowie von heterophilen Antikörpern u. Organ-Autoantikörpern. Es wird eine Aufschwemmung Antigen-beladener Erythrozyten aufgetragen, deren Ausbreitung durch die Serum-Antikörper gehemmt wird.  
engl.: agglutination electrophoresis.

### **Agglutinations-Lysis-Reaktion**

Abk.: ALR

Fgb.: serol

Leptospirose-Nachweis (ab 3. Wo.) mit fallenden Verdünnungen von Probandenserum (oder unverdünntem Liquor), wobei es bei Gehalt an Antikörpern gegen Leptospiren nach Zusatz flüssiger Leptospiren-Kulturen zu Verklumpung oder Auflösung der Leptospiren kommt.

### **Agglutinationsprobe**

=>Agglutinationsreaktion.

### **Agglutinationsreaktion, -test**

zu =>Agglutination führende Antigen-Antikörper-Reaktion (AAR). - Auch Bez. für auf dieser Reaktion basierende Nachweismethoden für agglutinierende Antikörper anhand der Agglutination zugesetzter, das entsprechende (= homologe) Antigen tragender Partikel (gleiches Prinzip wie bei der => Präzipitationsreaktion); =>Bakterien-, =>Hämagglutination.

engl.: agglutination test.

### **Agglutinationsthrombus**

Abscheidungsthrombus.

### **Agglutinationstiter**

die letzte Stufe der Verdünnungsreihe eines Agglutinin-haltigen Serums, die noch eine Bakterien- bzw. Erythrozyten-Agglutination erkennen läßt. - vgl. => Titer.

engl.: agglutination titer.

### **Agglutinine**

Liganden (chemische Gruppierungen), die durch selektive Reaktion mit einer definierten chemischen Gruppe (=>Membranrezeptor) =>Agglutination hervorrufen: =>Immunglobuline (als agglutinierende =>Antikörper), => Lectine.

engl.: agglutinins.

### **Agglu(tino)gen**

agglutinierbares, d.h. partikuläres (in Teilchenform vorhandenes) =>Antigen. - Auch Agglutininbildung anregendes Antigen.

engl.: agglutinogen.

### **Agglutinoid**

inkompletter =>Antikörper.

engl.: incomplete antibody. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aggravatio, Aggravation**

(latein.) Erschwerung, Verschlimmerung; i.e.S. *klin* die Übertreibung von Symptomen durch den Kranken.

engl.: aggravation.

### **Aggregat**

1) das Produkt der Aggregation.

engl.: aggregate.

2)

Fgb.: techn

größere Apparate-, Maschineneinheit.

### **Aggregation**

Fgb.: hämat

=>Agglomeration; => *virol* =>Self-assembly.

engl.: aggregation.

### **Aggregatzustand**

Fgb.: physik

Erscheinungsform der Materie. Wird nach klassischer Einteilung bezeichnet

als fest, flüssig, gasförmig, nach der molekularkinetischen als kristallin, amorph, gasförmig.  
engl.: phase.

### **Aggressine**

Bakterienenzyme mit Zerstörungseffekt gegenüber Bindegewebsgrundsubstanz; rufen als Antigene später Antikörperbildung hervor.  
engl.: aggressins.

### **Aggressivität**

1)  
Fgb.: psych  
Angriffslust; Ausmaß der Neigung zur Entäußerung von Aggressionen.  
2) Fähigkeit des Parasiten, in den Wirt einzudringen.  
engl.: aggressivity.

### **agitans**

(latein.) sich heftig bewegend, hastig, unruhig ("agitiert"; =>Agitation).  
engl.: agitated.

### **Agitatio, Agitation; Agitiertheit**

Fgb.: psych  
motorische (u. affektive) Unruhe. - =>agitans.  
engl.: agitation.  
A., parästhetische  
=>Wittmaack\*-Ekbom\* Syndrom.  
engl.: paresthetic a.

### **AGK-T**

=>Antiglobulinkonsumtionstest. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aglossie**

das angeborene Fehlen der Zunge, i.w.S. auch der Sprechfähigkeit.  
engl.: aglossia.

### **aglukosurisch**

ohne =>Glucosurie.  
engl.: aglycosuric.

### **Aglykon**

Syn.: Genin  
der zuckerfreie Glykosidrest.  
engl.: aglycone.

### **Agnathie**

angeborener (Unter-)Kiefermangel.  
engl.: agnathia.

### **Agnosie**

Syn.: agnostische Störung

Fgb.: neur

die Störung des Erkennens trotz intakter Wahrnehmung; =>Herdsymptom.

engl.: agnosia.

A., akustische

Syn.: Amnesia, Aphasia auditoria s. acustica

"=>Seelentaubheit", d.h. die Unfähigkeit, Gehörwahrnehmungen mit dem akustischen Erinnerungsgut zu identifizieren, z.B. bei bds.

Schläfenhirnherden.

engl.: auditory a. acoustic a.

A., optische

Syn.: visuelle A.

die "=>Seelenblindheit", d.h. die Unfähigkeit, Sichtwahrnehmungen mit dem optischen Erinnerungsgut zu identifizieren, meist bei bds. Herden in der

"Sehrinde" des Hinterhauptlappens; als Unterformen z.B. Objekt-,  
Vorstellungs-, Symbol-, Simultanagnosie.

engl.: visual a.

A., pragmatische

die =>Pragmatagnosie.

A., taktile

Tastagnosie, =>Astereognosie.

engl.: tactile a.

### **-agogum**

Wortteil (Suffix) "treibendes Mittel".

### **Agonadismus**

Fgb.: path

der völlige Funktionsausfall, i.e.S. aber das Fehlen der Keimdrüsen  
(Gonaden); =>Agenesia ovarii, =>Eunuchismus.

engl.: agonadism.

A., echter

(Overzier, Linden) A. aufgrund einer Schädigung der (beider?)

Geschlechtschromosomen u. dadurch fehlender Entwicklung bereits der  
Anlage der Keimdrüsen (infolgedessen auch der Entwicklung der Wolff\* u.  
Müller\* Gänge).

## **agonal**

die => Agonie betreffend.  
engl.: agonal.

## **Agonie**

Syn.: **Agone**

der "Todeskampf"; der Zustand zunehmender Einschränkung (Dysregulation) der lebenswichtigen Körperfunktionen (=> Vita reducta bzw. minima), aus dem es keine spontane Erholung gibt. Zeichen: Facies hippocratica, Bewußtseinsverlust, röchelndes Atmen, schwindender Puls.

engl.: agony. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Agonist**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0028.bmp")**

1)

Fgb.: physiolog.

Muskel, der im Zusammenspiel (Synergismus) mit seinem Gegenspieler (Antagonist) eine definierte Funktion bewirkt. Die Koordination erfolgt über Reflexe unter Einschaltung von Interneuronen.

2) durch Besetzung eines => Membranrezeptors wirksame physiolog.

Substanz bzw. Arzneimittel ("physiolog." bzw. "pharmakolog. A."); =>

Synergist;

engl.: agonist.

## **Agoraphobie**

Syn.: Platzangst

zwanghafte Angst davor, allein über leere Plätze, Straßen zu gehen; v.a. bei neurotischer Fehlhaltung, als Erwartungsangst.

engl.: agoraphobia; agarophobia; street phobia.

## **Agrammatismus**

Fgb.: neur.

das Unvermögen zur Herstellung richtiger grammatikalischer Beziehungen beim Sprechen; v.a. bei sensorischer u. - abklingender - motorischer Aphasie, Oligophrenie. - Oft kombiniert mit Perseveration, Stereotypie.

engl.: agramatism.

## **agranulär**

arm an Körnchen (Granula); z.B. als körnchenarmer, Peroxidase-negativer Granulozyt (= Agranulozyt).

engl.: agranular.

## **Agranulozytose**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t029n1")**

Syn.: Agranulosis

Fgb.: hämat

hochgradige Verminderung der granulierten Leukozyten (Granulozytopenie) u. Störung der Granulozytopenie als allergische Überempfindlichkeitsreaktion auf verschiedene Arzneimittel, z.B. Analgetika, Antibiotika, Sulfonamide, metallhalt. Präparate (Schultze\* oder perniziöse A.), aber auch in der Folge entzündlicher Prozesse, durch Paraproteine, bei Knochenmarkschädigung durch Arzneimittel (= medikamentös induzierte, meist iatrogene A.) in 2 Formen: I rasch auftretend, mit Granulozytopenie, durch Sensibilisierung bedingt, z.B. nach Aminophenazon; II dosisabhängig u. meist allmählich einsetzend als toxische Knochenmarkschädigung. Klinisch zunächst Störung des Allgemeinbefindens u. Fieber, später Schleimhautgeschwüre, Hautnekrosen, regionale Lymphome, evtl. geringer Milztumor; als Blutbefunde ferner relative Lympho- u. Monozytose (prognostisch günstig) u. fehlende bis gesteigerte Granulopoese (z.B. als "Promyelozytenmark"). Als ätiologisch unklare Sonderform die zyklische A. (engl.: cyclic neutropenia) mit 3-4 Wochen dauernden leukopenischen Phasen u. günstiger Prognose. - =>Rohr\* A.

engl.: agranulocytosis.

A., infantile hereditäre

(Kostmann 1956) autosomal-rezessiv erbliche, familiäre A. des Säuglingsalters; mit hypoplastischem Knochenmark, Reifehemmung der Myelopoese, meist auch mit vollständigem Schwund der Granulozyten sowie mit entzündlichen Hauterscheinungen; Prognose wenig gut.

engl.: genetic infantile a.

A., perniziöse u. **zyklische**

**=>Agranulozytose.**

### **Agraphie**

Fgb.: neur

als "**=>Aphasie der Hand**" die Schreibunfähigkeit trotz Intaktheit der Motorik u. des Intellektes; als Herdsymptom (des Gyrus angularis) eine Sonderform der **=>Apraxie** u. meist mit aphasischen Störungen kombiniert; **=>Angularis-Syndrom**.

engl.: agraphia.

A., motorische

A. infolge Lähmung oder Koordinationsstörung.

engl.: motor a.

### **Agrypnie**

Syn.: Insomnia

**=>Schlaflosigkeit.**

engl.: insomnia.

### **AGS:**

**=>adrenogenitales Syndrom.**

**AGW:**

=>Atemgrenzwert. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Agyrie, Agyrismus**

das Fehlen der Großhirnwindungen (=>Gyrus).  
engl.: agyria.

**Ahämopexinämie**

Fgb.: hämat

symptomatische Zustände von - nie vollständigem - =>Hämopexin-Mangel (Hypohämopexinämie) bei Krankheiten mit Hämolyse, bei entzündlichen Leberparenchymschäden, =>Cholestase, bösartigen Tumoren, nephrotischem Syndrom.

**Ahaptoglob(ul)inämie**

das Fehlen faßbarer =>Haptoglobin-Mengen im Serum; physiologisch z.B. bei Neugeborenen; krankhaft bei Krankheiten mit übermäßiger Bindung von Haptoglobin an Hämoglobin (bei Lebererkrankungen, hämolytischer Anämie).  
engl.: ahaptoglobinemia.

**AHBDH:**

$\alpha$ -Hydroxybutyrat-Dehydrogenase.

**AHC:**

der antihämophile Faktor **C** (=>Faktor XI).

**AHD:**

=>Antihyaluronidase.

**AHF:**

- 1) Antihämophilie-Faktor (= =>AHG).
- 2) Argentinisches hämorrhagisches Fieber (=>Junin\* Fieber).

**AHG:**

=>antihämophiles Globulin (**A** u. **B**; der Faktor VIII bzw. IX der Blutgerinnung); vgl. =>AHP.

**Ahlbäck\* Krankheit**

Sonderform der =>Osteochondrosis dissecans des Kniegelenks; tritt meist in der 2. Lebenshälfte auf; Beginn mit plötzlichen starken Schmerzen und



Kniegelenkserguß. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ahlfeld\***

Biogr.: Johann Fr. A., 1843-1929, Frauenarzt, Leipzig, Marburg

Methode

Asphyxie-Behandlung beim abgenabelten Neugeborenen: warmes Bad, Säuberung der Atemwege (Absaugen), 15 Sek. lang Kopfhängelage, leichte Schläge gegen den Thorax u. kräftiges Frottieren; dann evtl. erneutes Bad, Atemwegstoilette mittels Trachealkatheters.

engl.: Ahlfeld's method.

A.\* Zeichen

1) **Nabelschnurzeichen** :in der Nachgeburtsperiode das Nachunterrücken eines vor der Scham um die Nabelschnur geknüpften Bandes bei Druck auf den Gebärmuttergrund als Hinweis auf erfolgte Plazentalösung.

2) Konsistenzwechsel (Verhärtung durch Kontraktion) des Uterus bei der bimanuellen gynäkologischen Untersuchung als Schwangerschaftszeichen (etwa ab 3. Monat).

engl.: A. sign.

### **Ahlfeld\* Theorie**

(1948) Modell der  $\alpha$ - u.  $\beta$ -Rezeptoren am Herzen u. am Gefäßsystem; beschreibt die unterschiedliche Wirkung von Noradrenalin u. Adrenalin; => Alpharezeptoren, => Betarezeptoren.

### **Ahornrindenschäler-Krankheit**

=> Towey\* Krankheit.

engl.: maple bark disease.

### **Ahornsirup(harn)-Krankheit**

Syn.: Valin-Leucin-Isoleucinurie

autosomal-rezessiv erbliches, familiäres, hirndegeneratives Leiden mit Manifestation im frühesten Säuglingsalter; eine Enzymopathie mit Störung des intermediären Valin-, Leucin-, Isoleucin- (u. Tryptophan-)Stoffwechsels infolge Mangels an  $\alpha$ -Ketosäuredecarboxylase ("verzweigt-kettige

Ketosäuredecarboxylasen" = " $\alpha$ -Ketoaciddecarboxylase"). Symptome:

Trinkschwäche, Muskelsteifheit, klonische Krämpfe, Ernährungs-,

Entwicklungsstörung; evtl. tödlich. Ohne adäquate Behandlung schwere psychomotorische Retardierung, Krampfleiden u. zerebelläre Ataxie.

Charakteristisch der Geruch des Harns nach Karamel bzw. Ahornsirup als Folge der Zersetzung der ausgeschiedenen (u. auch im Blut u. anderen Körperflüssigkeiten vermehrt vorhandenen) Aminosäuren mit langen

Seitenketten (Leucin, Isoleucin, Valin); im Blut ferner Akkumulation von  $\alpha$ -Ketosäurederivaten dieser Säuren (auch deren renale Ausscheidung).

engl.: maple sirup (urine) disease.

**AHP:**

antihämophiles Plasma; =>Plasmakonserve.

**AHT**

=>Antihyaluronidase-Test.

**Ahylognosie**

Unfähigkeit, durch Betasten das Material eines Gegenstandes zu erkennen.

**AI:**

artifizielle (= künstliche) =>Insemination.  
engl.: AI.

**Aichmophobie**

krankhafte Furcht, sich selbst oder andere mit spitzen Gegenständen zu verletzen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**AID**

heterologe AI (engl. = artificial insemination with donor semen); vgl. =>AIH.  
engl.: AID.

**Aidoi...**

Wortteil "Schamgebiet", "Geschlecht".

**AID(-System)**

automatischer implantierbarer =>Defibrillator. Die Defibrillation erfolgt über 2 epikardiale Flächenelektroden.

**AIDS**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0030.bmp")**

**CDC-Klassifikation bei Erwachsenen**

**Sekundärkrankheiten mit Erregern**

Akronym als Bez. für - virusbedingte - »erworbene Immunsuffizienz« (engl. = acquired immunodeficiency syndrome); Störung des zellulären Immunsystems mit ausgeprägter Verminderung (bis Fehlen) der T-Helferzellen, gemäß »Arbeitsgruppe AIDS« des Centers for Disease Control (CDC) wie folgt definiert: »erworbenes Immundefektsyndrom, charakterisiert durch das Auftreten von persistierenden oder rezidivierenden Krankheiten, welche auf Defekte im zellulären Immunsystem hinweisen, wobei keine anderen bekannten Ursachen dieser Immundefektsymptomatik nachzuweisen sind«. Erstmals 1981 (Gottlieb et al.) in den USA beschriebene

Erkrankung. Seit 1982 auch in Europa erfaßt. Rasche Ausbreitung infolge Mangels spezifischer Therapiemöglichkeiten; ist durch hohe Sterblichkeit belastet; wird verursacht durch zum Typ C gehörige Retroviren: LAV (Lymphadenopathie-assoziiertes Virus; Erstbeschreibung Montagnier et al.) = HTLV III (humanes T-Zell-Leukämie-Virus III; Gallo et al.) = ARV (AIDS-assoziiertes Retrovirus; Levy) = HIV-1 (human immunodeficiency virus; internat. Nomenklaturkomitee; jetzt gültige Bez.); ferner wurde in Westafrika ein sich unterscheidendes Virus entdeckt: HIV Typ 2 (Montagnier 1986). Die Core- = Kernproteine des HIV weisen - verglichen mit denen anderer Retroviren - eine sehr konstante Primärstruktur auf. Das HIV-Genom enthält beidseitig je eine kontrollierend fungierende Sequenz (= long-terminal repeat = LTR) sowie die 3 typischen Strukturgene »gag« (für Kernproteine), »pol« (für Protease + reverse Transcriptase + Integrase) u. »env« (für Hüllen- = Membranproteine [Glykoproteine]); sämtliche Genprodukte sind immunogen; geringe Kontagiosität u. große Empfindlichkeit gegenüber Umwelteinflüssen oder Desinfektionsmitteln; Übertragung über kleine Haut- oder Schleimhautverletzungen oder durch Blut oder Blutprodukte (Faktor VIII u. XI); Vermehrung in Zellen, die den CD4-Rezeptor tragen (v.a. T-Helfer-Lymphozyten, Makrophagen, Gastrointestinal-Ganglienzellen). Die Viren knospen aus den befallenen Zellen aus u. gelangen durch den Blutstrom in den ganzen Körper; Ausscheidung vom Virusträger über Blut, Speichel, Ejakulat bzw. Scheidensekret, aber auch Muttermilch (auch intrauterine Infektion zu 10-20%). Das Immunsystem reagiert auf das Eindringen des Virus mit der Bildung von Antikörpern (AK), die gegen die Kern- u. die Hüllproteine gerichtet sind (v.a. auf dem Nachweis dieser AK beruht die heutige AIDS-Diagnostik). Hohe Infektionsrate bei promiskuen männlichen Homosexuellen, bei Drogenabhängigen (»Fixern«), Empfängern von HIV-haltigem Blut bzw. dessen Präparationen (v.a. Bluter; inzwischen durch Vorsorgemaßnahmen der Blutspendezentralen weitgehend geschützt); in den USA ferner Immigranten aus der Karibik; gefährdet sind heterosexuelle Intimpartner infizierter Personen, Neugeborene HIV-infizierter Mütter. Häufigste Übertragung durch Inokulation infektiöser Körperflüssigkeiten bei Sexualkontakten. Als Antwort auf die dauernde Zerstörung der T-Helferzellen kommt es zeitweise zur Proliferation des lymphatischen Systems. Verlauf in 4 Phasen; Frühsymptome ähnlich der infektiösen Mononukleose (1. Stadium); dann asymptomatische Phase von Monaten bis zu 10 Jahren, in welcher jedoch die HIV-spezifischen Antikörper nachweisbar bleiben (welche meist 3-8 Wochen nach der Inokulation auftreten). Die 3. Phase (2. Krankheitsstadium) ist gekennzeichnet durch eine aus der dauernden Zerstörung der T-Helferzellen u. der Proliferation des lymphatischen Systems resultierende Lymphadenopathie (»Lymphadenopathie-Syndrom«, LAS); diese kann lokalisiert sein (mindestens 2 befallene extragenitale Körperregionen [v.a. Hals-Nacken-Bereich] u./oder eine unklare Splenomegalie gelten als sehr verdächtig), kann aber auch generalisiert vorliegen; dieses Stadium wird als ARC (AIDS-related complex) bezeichnet (auch Exazerbationen von Hautkrankheiten [z.B. seborrhoisches Ekzem, ausgedehnte Pityriasis versicolor, multiple Verrucae vulgares] können auf eine HIV-Infektion hinweisen). Bei der Mehrzahl der mit HIV infizierten Menschen entwickelt sich das Vollbild von AIDS: breite klinische Symptomatik mit Leistungsabfall, Fieber(schüben), Hyperhidrosis u. Nachtschweiß, Gewichtsverlust u. Durchfällen, oraler Haarzell-Leukoplakie (der Zunge), neurologischen Symptomen (»AIDS-Enzephalopathie«) sowie

rezidivierenden Infektionen der Haut u. Schleimhäute (z.B. hämorrhagischer ulzerierender Herpes zoster). Opportunistische Erreger: Candida, Pneumocystis carinii, Zytomegalievirus = CMV und andere Viren der Herpes-Gruppe, Toxoplasma, Aspergillus, atypische Mykobakterien. Als weitere Komplikation treten Neoplasmen auf, z.B. die aggressive disseminierte kutane u. viszerale Form des Kaposi\* Sarkoms (das ohne Immunschwäche selten erst nach dem 60. Lj. auftritt), u. zwar als multilokuläre knötchen- bis plaqueartige, bräunliche bis livide Gebilde v.a. in den Hautspaltlinien, aber auch im Bereich des Gaumens, des Magen-Darm-Traktes u. der Lymphknoten, anfangs etwa linsengroß, evtl. konfluierend; gelegentliches Auftreten von Hodgkin- u. Non-Hodgkin-Lymphomen. Nach Ausbildung des AIDS-Vollbildes überleben nur 60-70% der Patienten das nächste Jahr. Therapie: Behandlung der Sekundärkrankheiten. Eine Verbesserung der Grundsymptomatik scheint mit Azidothymidin (hemmt die reverse Transcriptase des HIV) erreichbar zu sein, jedoch mit zytostatischen Nebenwirkungen; ansonsten versuchsweiser Einsatz von Immunmodulatoren. Für die Diagnostik steht heute als Screening-Test der Anti-HIV-EIA bzw. -ELISA im Vordergrund; positive Proben bedürfen aber der Bestätigung, u. zwar über die Immunfluoreszenz oder den Immunoblot (Western-Blot) oder den Radioimmunopräzipitations-Assay = RIPA. Auch der direkte Virusnachweis ist möglich. Epidemiologische Daten sprechen dafür, daß HIV-positive Träger mehr als 5 Jahre symptomlos u. ohne Beeinträchtigung ihres Gesundheitszustandes leben können; sie gelten jedoch als potentielle Virusausscheider. Weitere Diagnostika: Blutbild, Blutsenkungsreaktion, Enzymbestimmungen (alkalische Phosphatase, Transaminasen), Serumelektrophorese, quantitative Bestimmung der Immunglobuline,  $\beta$ 2-Mikroglobulin, Intrakutan-Tests auf zellvermittelte Immunität, Untersuchung der Lymphozyten-Subpopulationen im Frischblut (quantitative Bestimmung der T-Helfer- u. der T-Suppressor-Zellen. T-Helferzellen bei Gesunden 800-1200/ $\mu$ l; Werte unter 400/ $\mu$ l sprechen bei Nachweisbarkeitsdauer über 3-6 Monate für AIDS); ferner Bestimmung der In-vitro-Stimulierbarkeit von Lymphozyten durch Antigene oder Mitogene; evtl. auch Lymphknotenbiopsie; die diagnostisch wertvolle Virusisolierung stellt erhebliche technische Anforderungen.

### **AIDS-Demenz**

Verlust intellektueller Fähigkeiten bei HIV-Infektion als Folge einer Enzephalopathie; tritt in Form einer subkortikalen Demenz auf. Beeinträchtigt sind überwiegend fundamentale Funktionen wie Antrieb, Aufmerksamkeit, Motivation, Gedächtnisleistung u. Stimmung. Instrumentelle Funktionen wie Sprache u. Koordination der Bewegungsabläufe bleiben dagegen weitgehend erhalten.

### **AIDS-Embryopathie**

Embryopathie, ausgelöst durch transplazentare Übertragung von HIV (human immunodeficiency virus, =>AIDS) auf den Fetus. Beschrieben werden Mikrozephalie, kubischer Schädel mit vorgewölbter Stirn, kurze Nase mit eingesunkenem Nasenrücken, weite Lidspalten, schräge mongoloide oder antimongoloide Lidachsenstellung sowie blaue Skleren, Hypertelorismus,

prominente Oberlippe mit breitem Philtrum, Minderwuchs. Bisher nur wenige Kinder bekannt, HIV-Embryopathie bleibt umstritten. Weitere Entwicklung der Kinder bisher unbekannt.

### **AIDS-related complex**

Syn.: ARC

(engl.) =>AIDS.

### **AIH**

künstliche homologe Insemination.

engl.: artificial insemination, homologous.

### **Air-block(-Syndrom)**

Etym.: engl. = Luftblock

Atemnot u. Zyanose infolge Eindringens von Luft in das interstitielle Bindegewebe von Lunge u. Mediastinum (Kompression der Hohlvene!) durch einen Lungenparenchymdefekt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Air-block-Technik**

bei der Krampfaderverödung die Vorinjektion einer kleinen Menge Luft oder Schaum als "Bremspfropf" gegen unbegrenzte Ausbreitung des Verödungsmittels u. zur Verzögerung des Abflusses der sklerosierenden Substanz.

engl.: air block technique.

### **Airtrapping**

Syn.: Symptom der "gefangenen Luft"

(engl.) als Phänomen bei örtlicher Bronchialobstruktion das im Expirium erfolgende Hin- u. Herpendeln der Atemluft, teils durch Cohn\* Alveolarporen, ohne wirksame Teilnahme am Gasaustausch. Das "Trapping" erfolgt zu Beginn einer forcierten Expiration als Folge des Kollapses von Bronchen, bedingt durch Abfall des endobronchialen Drucks bei gleichzeitigem Anstieg des intrapleurale Drucks auf Werte über dem endobronchialen.

### **airway closure**

(engl.) "Atemwegsverschluß"; ein v.a. in den abhängigen Lungenpartien bei Abfall des Lungenvolumens unter einen kritischen Wert erfolgender Kollaps der kleinen Atemwege (Bronchiolen, Bronchioli); kann unter physiologischen Bedingungen auftreten, aber auch z.B. bei maschineller Beatmung in der Ausatemungsphase.

### **Aitken\* Klassifikation**

Fgb.: chir

Einteilung gelenknaher Knochenbrüche u. Epiphysenverletzungen im Kindes-, Jugendalter.  
engl.: Aitken classification.

### **Ajmalin**

Syn.: Rauwolfia

Fgb.: pharm

ein Rauwolfia-Alkaloid mit antiadrenergischer, am Herzen mit chinidinähnlicher, in hohen Dosen auch sedativer Wirksamkeit. Anw. bei Extrasystolie, paroxysmaler Tachykardie, z.B. im Rahmen des WPW-Syndroms; =>Antiarrhythmika.

engl.: ajmaline.

### **Ajmalin-Test**

Fgb.: kard

Abgrenzung des "WPW"-Syndroms gegenüber Blockformen, Infarktveränderungen etc. im EKG anhand der Beseitigung der Antesystolie durch i.v. Gabe von =>Ajmalin.

engl.: ajmaline test.

### **AK, Ak**

1)Antikörper.

engl.: ab.

2)=>Adenylatkinase.

### **Akalkulie**

Fgb.: neur

die Unfähigkeit, trotz erhaltener Intelligenz auch nur einfachste Rechenaufgaben zu lösen. Bei Alexie, Agraphie für Zahlen, als Folge einer Zählstörung; evtl. Herdsymptom (beim Rechtshänder meist der linken Scheitellappenregion).

engl.: acalculia.

### **Akanthästhesie**

Fgb.: neur

Parästhesie in Form nadelstichtartiger Empfindungen.

engl.: acanthesthesia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Akanthokeratose**

Verdickung der Stachelzell- u. Hornschicht der Haut, z.B. als senile Keratose.

A., präkanzeröse

Syn.: **Akanthokeratom**

das =>Keratoma senile bzw. die Land- u. Seemannshaut.

engl.: acanthokeratodermia; acanthosis (e.g. actinic).

### **Akantho(kerato)lysis**

der Verlust des Zusammenhaltes der Stachelzellen der Haut infolge Degeneration der Desmosomen; führt zu Blasenbildung in der Epidermis, z.B. bei Pemphigus.  
engl.: acantholysis.

### **Akanthom**

Syn.: Acanthoma

umschriebene Hautgeschwulst (Stachelzellgeschwulst) ohne wesentliche Beteiligung der Kutis; i.e.S. als gutartige pseudoepitheliomatöse Epithelwucherung, z.B. bei chronischen Geschwüren, nach Einwirkung von Teer, ionisierenden Strahlen; als infektiöse Akanthome (Akanthopapillome) ferner virusbedingte Epidermis- u. Papillarkörperhyperplasien, z.B. Molluscum contagiosum, Verruca vulgaris, Condyloma acuminatum.  
engl.: acanthoma.

Acanthoma alveolare

=>Kankroid.

A. callosum, A. malignum

das verhornende =>Plattenepithelkarzinom.

engl.: squamous cell carcinoma.

### **Akanthopapillom**

infektiöses =>Akanthom.

### **Akanthopelvis**

Fgb.: gyn

=>Exostosebecken.

### **Akanthose**

Syn.: Acanthosis

zu Epidermisverbreiterung führende Verdickung des Stratum spinosum der Haut als Folge einer Steigerung der Mitoserate u./oder Verzögerung der Differenzierung (Proliferations- bzw. Reifungsverzögerungs-A.).

engl.: acanthosis.

Acanthosis nigricans

schmutzigbraune bis -graue papillomatös-keratotische Hautveränderungen; meist beidseitig symmetrisch in Achselhöhlen, Gelenkbeugen, im Nacken-, Geschlechtsbereich, selten universell u. auch an Schleimhäuten. Als **A. n. benigna** unregelmäßig dominant erblich mit Beginn in der Kindheit bis Pubertät (u. danach mit Tendenz zu Regression) mit Gynäkotropie; selten an Gliedmaßen u. an Schleimhäuten; als Begleiterkr. bei verschiedenen Syndromen (z.B. Berardinelli-Seip\* Syndrom, Bloom\* Sy., Crouzon\* Sy., Lawrence\* Sy., Miescher\* Sy., Prader\*-Willi\* Sy. - Als **A. n. maligna** mit starker Pigmentierung (auch der Gliedmaßen u. Schleimhäute) als paraneoplastisches Syndrom bei malignen Geschwülsten (Adeno-Ca.); in

höherem Alter; neigt zur Entwicklung bösartiger Geschwülste.

engl.: a. nigricans.

A. verrucosa seborrhoica

=> Alterswarze.

engl.: seborrheic keratosis.

### **Akanthozephaliasis**

Befall durch Würmer des Stammes Acanthocephala, z.B. durch =>

Moniliformis moniliformis; äußert sich in Durchfall u. Bauchschmerzen.

engl.: acanthocephaliasis.

### **Akanthozyt**

=> Stechapfelform des Erythrozyten.

### **Akapnie**

herabgesetzter Gehalt von Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) im Blut; => Hypokapnie.

engl.: acapnia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Akarbie**

verminderter Carbonatgehalt des Blutes.

engl.: acarbia.

### **Akarinose**

=> Acaridosis.

engl.: acariasis; acarinosis.

### **Akarizide**

gegen Milben (Acarina) wirksame Mittel (=> Pestizide); z.B. Chlorbenzylat.

engl.: acaricides.

### **Akarodermatitis**

=> Acarodermatitis.

### **Akatalasämie**

Syn.: Takahara\* Krankheit

einfach-rezessiv erbliche, sich im Kindesalter manifestierende =>

Enzymopathie mit Fehlen der Katalase in Blut u. Geweben; dadurch

Ausbleiben der Spaltung des von vergrünenden Streptokokken gebildeten

Wasserstoffperoxids; es kommt zu Nekrosen, Geschwürsbildungen in Mund

u. Rachen ("maligne => Alveolarpyorrhö").

engl.: acatalasemia.



### **Akataphasie**

Unfähigkeit zu zusammenhängendem u. sinngemäß korrektem Ausdruck von Gedanken (bei sensor. u. motorischer Aphasie, evtl. bei Schizophrenie).  
engl.: akataphasia.

### **Akathisie**

Unfähigkeit zu ruhigem Sitzenbleiben, wobei aber Bewegungen nur kurze Erleichterung schaffen. Ein "extrapyramidal-motorisches hyperkinetisches" (Früh-)Symptom bei =>Parkinson\* Krankheit u. während der Behandlung mit Neuroleptika.  
engl.: akathisia.

### **Åkerlund\* Hernie**

Biogr.: Ake Å., 1887-1958, Röntgenologe, Stockholm  
nicht reponible =>Hiatushernie bei =>Brachyösophagus.

### **aketoplastisch**

keine Ketokörper bildend, z.B. aket. =>Aminosäuren. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Akinese**

1)  
Fgb.: neur  
=>Akinesie.  
2)  
Fgb.: zytol  
=>Amitose.

### **Akinesia, Akinesie**

Syn.: Akinese

1)  
Fgb.: neur  
hochgradige Bewegungsarmut bis Bewegungslosigkeit; meist als extrapyramidale Störung (z.B. beim Parkinson\* Syndrom), selten *psych* bei Stupor oder bei motorischer Lähmung; häufige Nebenwirkung hochpotenter =>Neuroleptica; evtl. als Ehret\* Lähmung (= amnestische A.), akinetischer => Mutismus. - =>akinetisch.  
engl.: akinesis; akinesia.

A. algera

A. infolge organisch nicht begründbarer Schmerzen.

engl.: pain induced arrest of motion.

A. intermittens angiosclerotica

Typus Determann des "intermittierenden Hinkens" (=>Claudicatio) mit Versagen der Arm-, Bein-, Zungenmuskulatur infolge organischer oder

funktioneller Gefäßverengung.

engl.: intermittent angiosclerotic arrest of motion.

2) das - ventrikulographisch nachweisbare - Ausbleiben der physiologisch in der Systole auftretenden aktiven Einwärtsbewegung der Wand des li. Herzventrikels.

### **akinetisch**

bewegungslos, -arm (=>Akinesie).

engl.: akinetic.

ak. Anfall

=>Epilepsie.

engl.: akinetic seizure.

ak. Areal

der infolge Myokardinfarktes in der Kontraktilität gehemmte Teil des Herzmuskels.

ak.-abulisches Syndrom

verminderte Spontanbewegungen u. Mimik sowie Antriebsschwäche bei gleichzeitiger Besserung der psychotischen Symptome während der Therapie von Psychosen mit Reserpin, Chlorpromazin.

engl.: akinetic-abulic syndrome.

ak.-hypertones Syndrom

Bewegungsarmut u. Rigor bei Erkrankungen des =>Pallidums, bei akutem Hungerschaden.

engl.: akinetic-hypertonic syndrome.

### **Akiurgie**

die operative Chirurgie.

### **Akklimatisation**

in Tagen bis Monaten erfolgende Daueranpassung von Lebewesen an neue physikalische u. klimatische Milieu-Gegebenheiten.

### **Akkommodation**

Fgb.: physiol

die funktionelle Anpassung eines Organismus oder Organs an die jeweilige Aufgabe.

engl.: accommodation.

A. des Auges

Anpassung des dioptrischen Apparates des Auges für das scharfe Sehen von Objekten in wechselnden Entfernungen (in der Ferne bzw. Nähe) durch Änderungen der Linsenwölbung (durch Tonuswechsel des Ziliarmuskels) u. des Linsenbrechwertes (Verschieben von Linsenfasern) = **extra-** bzw.

**intrakapsuläre A.** Eine Formänderung des Bulbus durch die Augenmuskeln als äußere A. ist umstritten. - Zentrum für die A. ist der Ursprungskern des Nervus oculomotorius. Erfolgt als Nah-A. durch Kontraktion des Ziliarmuskels (= Entspannung der Zonula-Fasern u. nachfolgend Krümmungszunahme der Linse aufgrund ihrer Eigenelastizität;). Die A. ist durch Fusionszwang eng

gekoppelt mit Vergenzbewegungen (z.B. Konvergenz bei Blick in die Nähe; zugleich Pupillenverengung) u. erfolgt als reflektorische Grob- u. als sekundäre Fein-A. Die A. für Naheinstellung wird als positiv bezeichnet. Blick in die Ferne bedeutet Desakkommodation (=

**Akkommodationsentspannung** = -ruhelage). Die **Akkommodationsbreite** (Brechkraftsteigerung zwischen Fern- u. Nahpunkteinstellung) ist bei Normalsichtigen dem Kehrwert des Nahpunktabstandes in Metern proportional; beträgt beim Jugendlichen bis zu 14 dpt ; im Alter nimmt sie ab (=>Alterssichtigkeit). Die **Akkommodationszeit** (für die Umstellung von Fern- auf Nahsehen) beträgt etwa 0,5 Sek.; sie ist verlängert bei Ermüdung, Elastizitätsverlust der Linse oder erhöhtem Ziliarmuskeltonus (= **tonische A.**; =>Pupillotonie).

engl.: accommodation.

A. des Nervs

das der "=>Adaptation der sensorischen Rezeptoren" verwandte Phänomen von Nervenmembranen i.S. der Anpassung an einen elektr. Dauerreiz; erfolgt durch langsamen Anstieg der Reizschwelle (Abnahme der Erregbarkeit; vermutlich durch Inaktivierung der Ionenströme der Membran). Ihr Maß ist die minimale Steilheit eines unendlich stetig ansteigenden Stromes, die keinerlei fortgeleitete Erregung auftreten läßt (Reizung mit Stromstößen geringer Steilheit  $[dA/dt]$ ; sie ist Voraussetzung für das sog. "Einschleichen").

engl.: nerve a.

A. der Niere

Anpassung der Ausscheidungsleistung der Niere an das Angebot harnpflichtiger Substanzen u. an die Bedürfnisse der Regulation u. Konstanzhaltung des "Milieu interne". Ihre Breite (Differenz zwischen höchster u. niedrigster =>Harnkonzentration) nimmt mit der Schwere einer Nierenerkrankung ab.

engl.: a. of the kidney.

A. des Ohres

durch langdauernde oder intensive Schallreize ausgelöster neuronaler Ermüdungsvorgang mit Abnahme der akustischen Informationsbreite. Die entsprechenden Parameter sind die Verlängerung der Refraktärzeit u. die Höhenabnahme der Aktionspotentiale.

engl.: a. of the ear.

### **Akkommodationskrampf**

Fgb.: ophth

Ziliarkörperkrampf mit dauernder extremer Naheinstellung des Auges ("Pseudomyopie"), evtl. auch mit Einwärtsschielen.

engl.: spasm of accommodation.

### **Akkommodationslähmung**

Unfähigkeit des dioptrisch normalen Auges, nahe Objekte scharf auf der Netzhaut abzubilden; z.B. nach Contusio bulbi; doppelseitig nach Diphtherie(-Schutzimpfung), bei Botulismus.

engl.: paralysis of accommodation.

### **Akme**

Höhe-, Kulminationspunkt; z.B. Phase des höchsten Fiebers.  
engl.: acme. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Akne**

Syn.: Acne, Hautfinnen(ausschlag)

Etym.: A. = verballhornt griech. "Akme" = Spitze

Sammelbezeichnung für mit Knötchen-, Knotenbildung einhergehende Erkrankungen des Talgdrüsenapparates u. der Haarfollikel, u. zwar z.T. unter deutlicher Beeinflussung durch Hormone (z.B. bei Cushing\*, Stein\*-Leventhal\* Syndrom; als Steroidakne), Heilmittel (A. medicamentosa; z.B. Halogen-, =>Cortisonakne); berufliche =>Aknegene (A. professionalis, => Gewerbe-A.); ferner z.B. als Brillantine-, Neugeborenen-, => Schwangerschaftsakne. - I.e.S. die A. vulgaris. - Ferner Bezeichnung für andere Hautkrankheiten (z.B. Akne rosacea).

engl.: acne.

A. androgenica

häufig v.a. bei Frauen nach der Pubertät; betroffen v.a. seitliche Gesichtsteile, Hals; Knoten im Vordergrund (=>A. vulgaris conglobata); hormonabhängige Akneform; Therapie: Antiandrogene.

A. ciliaris

=>Hordeolum externum.

A. comedonica, confluens, conglobata u. **excoriata**

=>**A. vulgaris.**

**A., lupoide**

**Syn.: lupoide Sycosis**

**gruppierte, follikuläre Pusteln mit entzündlichem Hof u. oberflächlicher Hautinfiltration im Bart- u. Wangenbereich; im Gegensatz zur gewöhnlichen =>Sycosis mit roter, glatter, narbiger Atrophie abheilend.**

**A. necrotica (miliaris)**

**von Seborrhöe unabhängig =>Staphylodermie des behaarten Kopfes im mittleren Lebensalter; mit nicht unbedingt follikulär gebundenen, stark juckenden Bläschen, Pusteln; führt zu Haarverlusten (=>Alopecia cicatricata).**

engl.: folliculitis decalvans.

**A. necrotica(ns) Boeck\***

**Syn.: A. rodens** (Bazin), A. varioliformis (Hebra)

Staphylodermie, v.a. bei Männern, mit entzündlichen, rasch geschwürig zerfallenden Knötchen v.a. an der Stirn-Haargrenze.

A. neonatorum

=>Neugeborenenakne.

A. professionalis

=>Gewerbeakne.

engl.: occupational acne.

A. rosaceae

=>Rosacea (mit A. hypertrophica als besonderer Verlaufsform).

A. scleroticans nuchae

chronische staphylogene Dermatitis mit Papeln u. Pusteln an der Nacken-Haargrenze u. keloidförmiger Heilung.

engl.: acne kelloidalis nuchae.

A. scroti

=>Steatomatosis.

A. simplex

=>A. vulgaris.

A. solaris

chronisch-polymorpher =>Lichtausschlag.

A. syphilitica

kleinpapulöses =>Syphilid.

A. urticata

=>Prurigo simplex.

A. vulgaris

Syn.: A. simplex

eine sehr chronische, multifaktorielle Hautkrankheit des Pubertätsalters ("A. ephebrica s. juvenilis") auf der Grundlage einer Seborrhö u. einer zu Talgstau führenden Verhornungsstörung (Hyperkeratose) der Haarfollikel u. der Talgdrüsenausführungsgänge, die zu Bildung von "Mitessern" führt (A. comedonica); evtl. mit sekundärer perifollikulärer Entzündung u. Papelbildung (= A. papulosa). Tritt vorwiegend im Gesicht auf sowie an Brustkorb, Schultern, Rücken. Für die Symptomatik typisch sind entzündliche Knötchen, Pusteln u. Abheilungsstadien; als besondere Stadien/Formen werden unterschieden u.a. die A. agminata (Effloreszenzen dicht stehend), die A. cystica (als weißliche Retentionszysten), A. excoriata (A. mit Kratzfolgen), A. indurata sive nodularis (schmerzhafte, hartnäckige abszedierende Knoten), A. (papulosa-)pustulosa u. phlegmonosa sive confluens (mit z.T. zusammenfließenden Einschmelzungsherden), die A. colliquativa (abszeßartig u. mit entstellenden Narben), die A. conglobata (= Folliculitis et =>Perifolliculitis abscedens et suffodiens; eine nicht an die Pubertät gebundene A. mit der Bildung von Doppel- u. Gruppenkomedonen, großen, tiefliegenden, abszedierenden u. konfluierenden Knoten, Brücken- u. Zipfelnarben);  
engl.: (common) acne.

### **Aknegene**

Stoffe, die die Entwicklung einer Akne, v.a. einer Gewerbeakne, begünstigen.  
engl.: acnegens.

### **Aknekeloid**

hypertrophische Narben nach "Folliculitis nuchae scleroticans" als typisches Pseudokeloid des Nackens.  
engl.: keloidal acne.

### **Aknephaskopie**

Schwäche des Dämmerungssehens.  
engl.: aknephascopia; twilight blindness.

### **Akne-Prurigo**

Syn.: Lichtekzem William-Veiel

Fgb.: dermat  
polymorphe, vorwiegend folliculäre, juckende Sonderform des chronisch-polymorphen => Lichtausschlages.  
engl.: actinic prurigo.

### **Akoasma**

ungeformte akustische Halluzination (Dröhnen, Poltern, Donnern etc.); bei Schizophrenie, epileptischer Aura.  
engl.: acousma.

### **Akonitin**

Fgb.: pharm  
=> Aconitin.

### **Akorie**

1)  
Fgb.: ophth  
das Fehlen der Pupille ("Kore") bei angeborenem Fehlen der Regenbogenhaut oder als Folge einer Augenverletzung bzw. einer Wundnahtsprengung nach Katarakt-Operation (mit in die Sklera eingeklemmtem Iriszipfel).  
engl.: absence of pupil; acorea.

2)  
Fgb.: psych  
Etym.: griech. chortaino = sattwerden  
=> Bulimie.  
engl.: acoria; akoria.

### **akral**

Syn.: acralis  
die Körper-, Gliedmaßenenden (=> Akren) betreffend.  
engl.: acral. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Akranie**

Fgb.: path  
Fehlbildung mit vollständigem oder teilweisem Fehlen des Schädels (=> Dyszephalie) bzw. Hirnschädels (u. dann mit => Anenzephalie).  
engl.: acrania.

### **akratische Quelle**

mineralarme Quelle mit Gesamtmineralisation < 1 g/kg Wasser.

### **Akratopege**

akratische Quelle mit natürlicher Temperatur < 20 °C.

### **Akratotherme**

akratische Quelle mit natürlicher Temperatur > 20 °C.

### **Akremoniose**

Hauterkrankung mit Bildung weicher Gummen durch den Schimmelpilz *Acremonium potroni*.  
engl.: acremoniosis.

### **Akren**

Syn.: Acra

Etym.: griech. akron = äußerstes Ende  
die Körperenden, v.a. die Enden der Gliedmaßen (i.e.S. Finger-,  
Zehenendglieder) sowie Nase, Kinn, Ohrmuscheln.  
engl.: acra.

### **Akrenzephalon**

Vorderhirn, =>Telencephalon.

### **Akridin**

=>Acridin.

engl.: acridine.

### **Akrinie**

fehlende Absonderung (Sekretion) von Drüsenprodukten. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Akroagnosie**

=>Akrognosie.

engl.: acroagnosia; agnosia for pinprick.

### **Akroanästhesie**

Empfindungslosigkeit der Gliedmaßenenden; vielfach als Folge einer  
Durchblutungsstörung (z.B. Digitus mortuus), evtl. mit =>Akroparästhesie  
kombiniert.

engl.: acro-anesthesia.

### **Akroangiadermatitis**

Syn.: Pseudosarcoma Kaposi

scharf begrenzte, bandförmig oder unregelmäßig konfigurierte, leicht

erhabene, zentral rot-livide, im Randbereich bräunlich pigmentierte plattenartige Infiltrate am Unterschenkel u. Fuß bei chron. venöser Insuffizienz, die klinisch u. histologisch (ohne Zellatypien) an Kaposi\* Sarkom erinnern.

### **Akroasphyxie**

anfallsweise Blässe u. Kälte der Finger u. Zehen, kombiniert mit Mißempfindungen, infolge örtlicher Verkrampfung der Arteriolen; u.a. als => Raynaud\* Krankheit, als Preßluftschaden. Oft mit Übergang in => Akrocyanosis.

engl.: acroasphyxia.

Akroasphyxia chronica (hypertrophica)

=>Cassirer\* Syndrom.

### **Akrochondrohyperplasie**

=>Marfan\* Syndrom (= Arachnodaktylie).

### **Akrochordon**

fibroepithelialer Polyp (= =>Stielwarze), z.B. als Vulvapolyp.

engl.: acrochordon.

### **Akrocyanosis**

Syn.: Akrozyanose

blaurote Verfärbung der =>Akren (= Körperenden) bei allgemeiner Zyanose oder infolge örtlicher, venös-kapillärer vasomotorischer Störung; verstärkt bei Kälte u. Nässe u. mit Neigung zu Erfrierungen; häufig mit Cutis marmorata kombiniert.

engl.: acrocyanosis.

A. anaesthetica

=>Cassirer\* Syndrom.

A. e frigore

als chronische Kälteschäden blaurot fleckige Erytheme der Hände (seltener der Füße, des Gesichtes) mit polsterartiger Hautschwellung, örtlich verstärkter Schweißabsonderung (Hyperhydrosis), Hautrissigkeit, evtl. auch Parästhesien; meist bei jungen Mädchen. Evtl. mit Übergang in =>Perniosis.

A., juvenile

das =>Curtius\* Syndrom (II).

### **Akrodermatitis**

entzündliche Hauterkrankung der Körperenden (=>Akren).

engl.: acrodermatitis.

1)A. chronica atrophicans:(Pick-Herxheimer) eine die

Gliedmaßenstreckseiten bevorzugende A. mit Ödem u. weinrotem Erythem (u.a. als "Ulnar-", "Tibiastreifen") u. mit nachfolgender Hautatrophie (Schwund des Unterhautfettgewebes), zigarettenpapierartiger Fältelung der Haut mit durchscheinendem Venenrelief, Anetodermie u. mit gelenknahen,



verkalkenden Knotenbildungen. Durch *Borrelia burgdorferi* nach Zeckenbiß verursachtes chron. Spätstadium der =>Lyme-Krankheit;

2) *A. enteropathica*: => *A. suppurativa*.

3) *A. papulosa eruptiva infantum*: => Gianotti\*-Crosti\* Syndrom.

4)

Syn.: **A. suppurativa continua (Hallopeau\*)**

**A. mit chronisch-schubweisen herdförmigen Rötungen u. Pustelbildungen an den Finger- u. Zehenendgliedern u. mit anschließender Schuppung u. Hautatrophie, meist auch mit Verlust der Nägel. Ätiologie unbekannt (evtl. eine Form der pustulösen =>Psoriasis Typ Barber).**

engl.: Hallopeau's a. a. continua.

### **Akrodynie**

die =>Feer\* Krankheit.

engl.: acrodynia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Akroelephantiasis**

=>Marie\*-Bamberger\* Syndrom.

engl.: hypertrophic pulmonary osteoarthropathy.

### **Akrogerie Gottron\* (familiäre)**

Fgb.: path

auf das Gesicht u. die Akren beschränkte =>Progerie (als Minortyp des Hutchinson\*-Gilford\* Syndroms; wahrscheinlich autosomal-rezessiv erblich).

Symptome: runzelig-welke Gesichtshaut, oft mit scharlachähnlichem Erythem (evtl. progressive Sklerodermie), Mikrognathie, Akromikrie.

engl.: acrogeria.

### **Akrognosie**

die Fähigkeit, "spitz" u. "stumpf" zu unterscheiden. Aufgehoben (= Akroagnosie) bei Rückenmark- u. peripheren Nervenschäden.

engl.: acrognosia.

### **Akrokeratose, Akrokeratosis**

Verhornungsstörung der Haut i.S. abgegrenzter =>Hyperkeratosen der => Akren; evtl. (Bazex) plattenförmig als =>paraneoplastisches Syndrom.

engl.: acrokeratosis.

*A. verruciformis*

polygonale, isolierte oder sich vereinigende keratotische Papeln an Hand- u. Fußrücken.

### **Akrokranie**

"Hochschädeligkeit" als Grundlage der =>Akrozephalie.

### **Akromegalie**

selektive Größenzunahme der Akren (Nase, Ohren, Kinn, Hände, Füße; aber auch Jochbein, Wirbel, knorpelige Thoraxanteile) nach Abschluß des Wachstumsalters infolge vermehrter Absonderung somatotropen Hormons (STH), u. zwar meist bei eosinophilem Adenom des Hypophysenvorderlappens (HVL). Weitere Symptome: Hirsutismus, Haarausfall, Amenorrhö, Potenzverlust (Gonadenatrophie), evtl. Diabetes mellitus u. - bei Hypophysen-Tumor - bitemporale Hemianopsie u. Stauungspapille. - Bei Erkrankung des HVL in der Kindheit erfolgt akromegaler Hochwuchs (Gigantismus) infolge gesteigerten Längenwachstums bei offenen Epiphysenfugen in der Pubertät. - vgl. => Marfan\* Syndrom.  
engl.: acromegaly.

### **akromegaloid**

mit Akromegalie-ähnlichen Merkmalen/Veränderungen.  
engl.: acromegaloid.

### **Akromelalgie**

Syn.: Erythrothermie  
an Händen u. Füßen auftretende vasomotorisch-neurotische Schmerzanfälle mit =>Erythromelalgie, Akrohyperhidrosis, Hyperästhesie, trophischen Störungen.  
engl.: acromelalgia.

### **Akromikrie**

relative Kleinheit der Akren, insbes. der Hände u. Füße, z.B. bei Progerie, Nonne\*-Milroy\*-Meige\* Syndrom. - Ferner das =>Brugsch\* Syndrom.  
engl.: acromicria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Akromion**

die Schulterhöhe, =>Acromion.

### **Akroneurose**

vasoneurotische Durchblutungsstörungen der Akren; als =>Akrocyanosis, -asphyxie, -trophoneurose.  
engl.: acroneurosis.

### **Akroosteolyse, progressive (familiäre)**

familiäre (dominant erbliche?) oder sporadische, schubweise verlaufende Knochenerkrankung (=>Osteopathie) im Kindes- oder frühen

Erwachsenenalter. Symptome: reaktionslose Knochenauflösungen (Osteolysen) an Zehen- u. Mittelfußknochen mit nachfolgender Deformierung, Pachydermie (vgl. =>Akropachie), schmerzfreien Sohlengeschwüren, (dissoziierten) Empfindungsstörungen. Letztere bd. Symptome fehlen bei autosomal-dominant oder X-chromosomal erblicher familiärer Form => Lamy-Maroteaux. - Akroosteolysen ferner z.B. beim =>van Bogaert\*-Hozay\*, =>Thévenard\* Syndrom sowie symptomatisch (z.B. bei Vinylchlorid-Krankheit, Hyperparathyreoidismus).  
engl.: acroosteolysis (neurogenic).

### **Akropachie**

Knochenverdickung (durch subperiostale Knochenapposition) mit gleichzeitiger Weichteilverdickung (schmerzlos; normal temperiert) an den Finger- u. Zehenendgliedern (I-III). Vorkommen: =>Hyperthyreose, =>Marie\*-Bamberger\* Syndrom.  
engl.: acropachy.

### **Akroparästhesie**

Mißempfindung (Kribbeln, Taubheits-, Pelzigkeitsgefühl) an den Händen u. Füßen infolge peripherer Nervenschädigung oder infolge vasomotorischer Störungen (z.B. bei Zervikal-, =>Skalenessyndrom).  
engl.: acroparesthesia.  
A., idiopathische  
=>Wartenberg\* Syndrom.  
engl.: idiopathic a.

### **Akropigmentation**

Pigmentzunahme der Streckseiten der Finger- u. Zehenendglieder (als phylogenetischer Atavismus?).  
engl.: acral pigmentation.

### **Akrosarkom**

Fgb.: path  
=>Kaposi\* Syndrom.

### **Akrosin**

eine - trysinähnl. - Serinproteinase des =>Akrosoms der Spermien.  
engl.: acrosin.

### **Akrosklerose**

Fgb.: path  
milde Verlaufsform der fortschreitenden =>Sklerodermie; mit Veränderungen an Fingern (=>"Sklerodaktylie") u. Gesicht infolge gestörter Blutversorgung der Gewebe.  
engl.: acrosclerosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Akrosom**

Syn.: Acrosoma; Galea acrosomatica  
das kappenförmige, den "Apikalkörper" des Spermienkerns überdeckende Gebilde. Seine Enzyme (=>Akrosin; Hyaluronidase) bewirken das Durchbrechen der Schutzhülle der Eizelle (Zona pellucida; auch Corona radiata); genetisch bedingter Enzymdefekt kann Befruchtungsunfähigkeit zur Folge haben.  
engl.: acrosome.

### **Akroteriasis congenita**

=>Hanhart\* Syndrom II.

### **Akrotie, Akrotismus**

=>Pulslosigkeit.

### **Akrotrophoneurose**

Störung der Durchblutung u. der Gewebsernährung (Angio-, Trophoneurose) an den Gliedmaßenenden; i.e.S. die =>Raynaud\* Krankheit.  
engl.: acrotrophoneurosis; vasotropic tissue damage.

### **Akrozephalie**

Syn.: Hochköpfigkeit

Fgb.: path

Kurzschädel (=>Brachyzecephalie) mit steilem, seitlich ausladendem Vorderkopf als Folge vorzeitiger Verknöcherung (= Synostose) der Schädelnähte (v.a. der Sutura coronaria).  
engl.: acrocephaly.

### **Akrozephalosyndaktylie**

1)Apert\* Syndrom:seltenes erbliches Gesichtsfehlbildungssyndrom (=>Dysmorphie) mit Akro- u. Skaphozecephalie, Hypertelorismus, Exophthalmus, Syndaktylie (evtl. als "Löffelhand"), Minderwuchs u. verzögerter geistiger Entwicklung. -

2)Carpenter\* Syndrom:**rezessiv erbliche Variante des =>Apert\* Syndroms**; mit höhergradiger geistiger Störung, nur unvollständiger Syndaktylie, aber vermehrter Zehenzahl (Polydaktylie) = Akrozephalopolysyndaktylie (als dominante Form das =>Noack\* Syndrom).

engl.: acrocephalosyndactyly (1. Apert syndrome; 2. Carpenter syndrome).

### **Akrozyanose**

=>Akrocyanosis.

engl.: acrocyanosis.

### **Akryl...**

Fgb.: chem

=>Acryl...

### **AKT:**

Fgb.: serol

=>**Antikörpersuchtest**.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aktin**

Fgb.: biochem

=>Actin.

engl.: actin.

### **aktinisch**

Strahlung, d.h. Licht (insbes. UV), i.w.S. auch ionisierende Strahlung betreffend.

engl.: actinic.

a. Elastose

=>Elastosis (3), Dermatitis actinica.

### **Aktinium**

=>Actinium.

engl.: actinium.

### **Aktino...**

=>Actino...

### **Aktinodermatitis, -dermatose**

entzündliche Hautreaktion auf Sonnen-, Röntgen-, Wärmestrahlung; =>

Dermatitis solaris, =>Lichtdermatosen; vgl. =>Radiodermatitis.

engl.: actinic dermatitis (e.g. photodermatitis).

### **Aktinomykom**

=>Aktinomykose.

engl.: actinomycoma.

### **Aktinomykose**

Syn.: Actinomycosis

die sog. Strahlenpilzkrankheit; eine nicht ansteckende, meist chronische Infektionskrankheit durch =>Actinomyces israelii u. verwandte Arten, jedoch stets als Mischinfekt mit anderen aeroben u. anaeroben Krankheitskeimen; der Actinomyces, ein normalerweise harmloser Saprophyt des Verdauungstraktes, dringt vermutlich aus endogener (unklarer) Ursache in das Gewebe ein. Bei der Krankheit handelt es sich um eine sog. Pseudomykose mit ca. 4wöchiger Inkubationszeit. Die Diagnose erfolgt durch Erregernachweis (kulturell; mikroskopisch, u.a. anhand des Nachweises von =>Drusen), durch Intrakutanprobe. Klinische Formen: **a)** zervikofaziale A.: mit bretthartem schmerzlosem Infiltrat ("Aktinomykom") im Kopf-Halsbereich, meist am Unterkiefer, u. mit Primärsitz in den Speicheldrüsen oder der Mundschleimhaut; meist ohne Knochenbefall u. ohne Fieber; **b)** thorakale A.: als uncharakteristische Bronchitis, aber mit Übergang in Pneumonie (= =>Pneumonitis actinomycotica), d.h. mit bronchopulmonalem Stadium; ebenfalls meist afebril u. mit hoher BSG; bei einem evtl. Übergreifen auf das Lungenfell (= pleurothorakales Stadium) jedoch mit vereiternder Ergußbildung (Pleuraempyem), starkem Hustenreiz u. Auswurf u. evtl. mit Durchbruch nach außen (= fistuläres Stadium); **c)** abdominale = intestinale A.: meist mit Sitz im Bereich des Dünn-Dickdarm-Übergangs (ileoazäkal) u. mit uncharakteristischen Bauchbeschwerden, aber auch mit Bildung von Adhäsionstumoren u. mit Peritonealbeteiligung (mit Abszessen, die evtl. nach außen durchbrechen). Andere seltene Lokalisationen kommen nach hämatogener Aussaat vor.  
engl.: actinomycosis (cervicofacial; pulmonary).

### **Aktinomyosin**

=>Actomyosin.

engl.: actomyosin.

### **Aktinomyzeten**

Fgb.: bakt

Actinomycetes; i.e.S. die Actinomycetales.

engl.: actinomycetes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aktinon**

Actinium-Emanation.

engl.: actinon.

### **Aktionspotential**

Syn.: AP

Fgb.: physiol

die der Signalfortleitung dienende kurzzeitige Änderung des => Membranpotentials; nach der => Ionentheorie der Erregung erfolgt durch einen depolarisierenden Reiz zunächst Zunahme der Na<sup>+</sup>-Leitfähigkeit, d.h. Na<sup>+</sup>-Einstrom in die Zelle durch Öffnung der Natriumionen-Kanäle, wodurch das Membranpotential in der Phase der => Depolarisation ("Aufstrich") vom

negativen => Ruhemembranpotential ausgehend rasch positive Werte (ca. + 30 mV; "overshoot") erreicht; die Na<sup>+</sup>-Kanäle schließen sich, K<sup>+</sup>-Kanäle werden geöffnet, u. es erfolgt => Repolarisation, auf die sich in der Regel eine => Nachhyperpolarisation anschließt, bevor das Ruhemembranpotential wieder erreicht wird; => Aktionsstrom.  
engl.: action potential.

### **Aktionsstrom**

Fgb.: physiol

der bei Erregung von Muskel- oder Nervenfasern auftretende bioelektrische Strom (bzw. Potentialdifferenz), der abhängig ist vom => Aktionspotential sowie vom Membranwiderstand; als monophasischer A. (= Verletzungsstrom) eine einmalige negative Schwankung des Ruhestromes; als diphasischer A. (bei Reizung eines unverletzten Muskels oder Nervs) als Doppelschwankung (die ableitbar u. die Grundlage der Elektrokardio-, Elektroenzephalographie etc. ist); => Erregungsleitung. - vgl. => Alles-oder-Nichts-Gesetz.  
engl.: action current.

### **aktiv**

tätig (z.B. a. Bewegung), wirksam; *path* mit noch nachweisbarem Krankheitsgeschehen bzw. mit fortbestehender Reaktion auf die Krankheitsursache; z.B. als a. => Tuberkulose, a. => Herd; (vgl. => inaktiv); *physiol* eigentätig (Gegenteil: passiv; z.B. der a. => Transport); *chem* in eine wirksame Form versetzt (= aktiviert), z.B. a. => Acetaldehyd, a. Essigsäure (= Acetyl-Coenzym A), a. => Glucose, a. Nucleotid (=> UDPG), aktivierter Faktor der Blutgerinnung oder des Komplementsystems. - => Aktivität.  
engl.: active.

a. Bindegewebe

=> Bindegewebe, zelliges.

### **Aktivator**

1) Promotor:

Fgb.: biochem

ein Stoff, der die Katalysatorwirksamkeit steigert, ohne eigene Katalysatorwirkung zu entfalten.

2) Protektor:

**Fgb.: enzym**

**Stoff, der einen enzymatischen Umsatz beschleunigt oder erst auslöst (=> Aktivierung), z.B. verschiedene Ionen (Ca<sup>2+</sup>, Mg<sup>2+</sup>, PO<sub>4</sub><sup>3-</sup>=>), verschiedene organische Verbindungen; => Coenzym, => Induktor.**

3)

**Syn.: Andresen\*-Häupl\*** Gerät

kieferorthopädisches Behandlungsgerät, das - lose den Zähnen anliegend - passiv durch Übertragung der Muskeltätigkeit Gewebsumbau auslöst.

engl.: activator.

### **aktiviert**

Fgb.: biochem  
in wirksame Form versetzt (vgl. =>aktiv).  
engl.: activated.

## **Aktivierung**

1)

Fgb.: biochem

die Förderung bzw. Beschleunigung eines Stoffwechselforganges durch einen =>Aktivator; auch das Überführen eines Stoffes in eine wirksame = aktivierte Form (=>aktiv); Symbol: z.B. a.

2) *med* Anregung einer allgemeinen Leistungssteigerung; durch Energiebereitstellung erfolgende Vorbereitung auf Aktivität; auslösbar z.B. von der Formatio reticularis aus durch Emotionen (im EEG: Desynchronisation mit Schwund des Alparhythmus u. Auftreten von Betarhythmus).

3)

Fgb.: path

=>Reaktivierung.

engl.: activation.

## **Aktivierungsanalyse**

=>Neutronenaktivierungsanalyse.

engl.: activation analysis.

## **Aktivität**

Tätigkeit, Wirksamkeit (=>aktiv); =>Arbeits...

engl.: activity.

A., enzymatische

das biokatalytische Wirkungsvermögen eines Enzyms; definierbar durch die entsprechenden Enzymeinheiten (=>Katal); als spezifische oder als molekulare A. die Enzymeinheit pro mg bzw.  $\mu\text{mol}$  Enzym.

engl.: enzymatic a.

A., evozierte

ereignisbezogene bioelektr. Aktivität; =>evozierte Potentiale.

A., insulinähnliche

die - "in vitro" bestimmbaren - Stoffwechselwirkungen, z.B. bestimmter Serumpeptide, die die Glucoseaufnahme der Muskulatur u. des Fettgewebes steigern u. Insulin-Wirkungen simulieren (nachweisbar z.B. bei der Ratte als Glucose-Aufnahmerate im isolierten Rattenzwerchfell ["=>

Rattendiaphragma-Test"] bzw. als  $^{14}\text{C}$ CO<sub>2</sub>-Bildung durch Oxidation von  $^{14}\text{C}$  der Glucose im Nebenhodenfettgewebe); ferner die - ebenfalls nicht durch Insulin-Antikörper hemmbare - Aktivität von Homologen des Proinsulins als =>Proliferationsfaktor I u. II (als Fibroblasten-, Chondrozytenstimulatoren) sowie die => Somatomedine. Heute =>IGF I = =>Somatomedin C u. =>IGF II als =>Wachstumsfaktoren identifiziert.

engl.: insulin-like a.

A., intrinsische  $\beta$ -sympathomimetische

Syn.: ISA



Fgb.: pharm

die partielle agonistische Aktivität (= PAA = sympathomimetische Wirkung) eines =>Betarezeptorenblockers neben seiner eigentl., über den entsprechenden =>adrenergen Rezeptor erfolgenden Wirkung.

engl.: intrinsic  $\beta$ -sympathomimetic a.

A., katalytische

=>Katal, =>Turnover.

engl.: catalytic a.

A., optische

Fgb.: physik

die Fähigkeit bestimmter Kristalle u. Flüssigkeiten zu spezifischer =>Drehung der Polarisationssebene polarisierten Lichtes, i.w.S. auch die lichtbrechende Eigenschaft einer =>Linse.

engl.: optical a.

A., radioaktive

physikalische Größe, proportional der Zahl der pro Zeiteinheit zerfallenden Atomkerne eines radioaktiven Stoffes; SI-Einheit ist das =>Becquerel (früher: Curie).

engl.: radioactive a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aktivitätsrhythmik**

die Rhythmik biolog. Aktivitäten; =>zirkadianer Rhythmus.

### **Aktographie**

die Registrierung der Bewegungsaktivität (z.B. im Schlaf).

engl.: actography.

### **Aktomyosin**

=>Actomyosin.

engl.: actomyosin.

### **Aktualneurose**

neurotisches Zustandsbild, das aus ungelösten (aktuellen) Konflikten (z.B. unbefriedigte sexuelle Triebwünsche, unterdrückte Aggressionen) resultiert; vgl. =>Psychoneurose.

engl.: actual neurosis.

### **Akupressur**

die Fingerdruckmassage als Variante der Akupunktur, d.h. als Punktmassage unter Berücksichtigung der entspr. Meridiane.

engl.: shiatsu.

### **Akupunktur**

Therapieform der altchinesischen Medizin; eine spezielle Form der Hautreiz- bzw. =>Segmenttherapie. Die als geeignet ausgewählten Punkte der Körperoberfläche (auf Leitbahnen festgelegt) werden mit dünnen Nadeln (v.a. Stahl) gestochen u. damit stimuliert; auch andere Reizformen sind möglich (=>Moxibustion). Anw. in der westlichen Medizin v.a. bei Schmerzzuständen als **Akupunktur-Analgesie**; selten als Elektrostimulationsanalgesie in Kombination mit herkömmlichen Narkoseverfahren (in Westeuropa nur in wenigen operativen Einheiten eingesetzt). Sonderformen: => Ohr-A. ("Aurikulothérapie"), Elektro-, Laser-A.  
engl.: acupuncture.

### **Akureyri-Krankheit**

Fgb.: neur

"epidemische Neuromyasthenie", v.a. bei weibl. Jugendlichen (1948/49 Erstbeobachtung in Island). Heftige - nach 7- bis 9tägiger Inkubation auftretende - Muskelschmerzen.

engl.: Akureyri disease.

### **Akustikus**

Nervus (stato)acusticus, =>Nervus vestibulocochlearis.

engl.: acusticus.

### **Akustikusneurinom**

ein vom Nervus vestibulocochlearis ausgehendes Neurinom als häufigster => Kleinhirnbrückenwinkeltumor (evtl. - bei Neurofibromatose - beidseitig); Symptome: Hör- u. Gleichgewichtsstörungen sowie - als "Nachbarschaftssymptome" - Störungen des Trigeminus u. Fazialis, Felsenbeinusuren; Eiweißvermehrung im Liquor, später Hirndruck, EEG-Veränderungen (Veränderung akustisch evozierter kortikaler Potentiale [abgekürzt: AECp]).

engl.: acoustic neurinoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **akustisch**

das Hören (Gehör) betreffend, mit dem Gehör zusammenhängend. - =>Hör...

engl.: acoustic.

akustisch evozierte Potentiale

=>BERA; =>evozierte Potentiale.

engl.: auditory evoked potentials.

### **akut**

Syn.: acutus

plötzlich einsetzend, heftig u. von meist kürzerer Dauer.

engl.: acute.

### **akutes Abdomen**

Fgb.: chir

ein plötzlich einsetzendes, zunehmend bedrohliches u. eine sofortige diagnostische Abklärung erforderndes Krankheitsbild mit den Kardinalsymptomen Leibschmerz (umschrieben oder diffus; als Spontan-, Druck-, Bewegungsschmerz), Erbrechen u. Meteorismus ("großes Abdomen" infolge Darmmotilitätsstörung; =>Ileus), Bauchdeckenspannung (=>Abwehrspannung) u. Zeichen akuter Kreislaufstörung (evtl. Schock). Meist begleitet von Leukozytose (evtl. nur =>Linksverschiebung), Temperaturanstieg. Im allgemeinen Zeichen einer chirurgisch zu behandelnden Grundkrankheit.

engl.: acute abdomen; surgical abdomen.

### **akuter exogener Reaktionstyp**

Fgb.: psych

=>Bonhoeffer\*.

engl.: acute exogenous reaction type.

### **akute Galle**

hochakut an der Gallenblase auftretende entzündl. Veränderungen: akute => Cholezystitis, Gallenblasenempyem, gedeckte bzw. freie Gallenblasenperforation. Symptome: Spontanschmerz, Druckschmerz im re. Oberbauch, lokale bzw. diffuse =>Abwehrspannung, Peritonitiszeichen, evtl. Sepsis.

### **Akute-Phase-Proteine**

Fgb.: immun

das in akuten Entzündungsphasen ("**Akute-Phase-Reaktion**") diagnostisch nutzbare komplexe Spektrum von Plasmaproteinen. 3 Gruppen werden unterschieden: **1)** das Coeruloplasmin ( $\alpha_2$ -C.) u. die C3-Komponente des Komplementsystems (Konzentrationen beider in akuten Entzündungsphasen ansteigend), **2)** das (saure)  $\alpha_1$ -Glykoprotein,  $\alpha_1$ -Antitrypsin,  $\alpha_1$ -Anti-Chymotrypsin,  $\alpha_2$ -Haptoglobin, Fibrinogen,  $\alpha_2$ -Makroglobulin, C1-Esterase-Inhibitor (sämtlich mit Erhöhung um das 2- bis 3fache), **3)** das C-reaktive Protein (CRP; als klassisches A.-Ph.-Pr.), die Schwangerschaftsproteine => SP2, => SP3 u. =>PAG sowie  $\alpha_2$ -HS-Glykoprotein; ferner Aktivierung fetaler Proteine.

engl.: acute phase proteins.

**Akz...**

=>Acc...

### **Akzeleransglobulin**

=>Faktor V der Blutgerinnung.

### **Akzeleransstoff**

alte Bez. für das die Herztätigkeit beschleunigende (Nor-)Adrenalin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Akzeleration**

Beschleunigung; *physiol* als Linear- u. Radialbeschleunigung der adäquate Reiz für das Gleichgewichtsorgan; *anthrop* beschleunigtes u. vermehrtes Größenwachstum (Wachstums-A.) mit Vorverlegung der körperlichen Reife als Phänomen in allen zivilisierten Ländern, in Mitteleuropa seit ca. 150 Jahren (**säkulare A.**); als mögliche Ursache gelten gesteigerte Lichteinwirkung, hochwertige Nahrung, allgemeine Zunahme der Umweltreize, Durchmischung der Rassen.  
engl.: acceleration.

### **Akzeptor**

Syn.: Acceptor

Fgb.: biochem

Substanz, die etwas aufnimmt, mit sich vereint (u. - verändert - weiterreicht); z.B. Sauerstoff- u. Wasserstoff-Akzeptoren bei Oxidoreduktionsvorgängen; auch die Transfer-RNS.

engl.: acceptor.

### **akzessorisch**

Syn.: accessorius

zusätzlich (=>Neben...), *anat* überzählig.

a. Bündel

=>James\*, =>Kent\*, =>Mahaim\*.

### **Akzessoriuslähmung**

Lähmung des =>N. accessorius; führt zu Ausfall des M.

sternocleidomastoideus (Kopfneigung zur gesunden, Kinndrehung zur kranken Seite) u. - teilweise - des M. trapezius (Tiefstand der Schulter).

engl.: accessory nerve paralysis.

### **akzidentell**

zufällig (hinzukommend), unbedeutend.

engl.: accidental.

a. Geräusch

=>Herzgeräusch.

engl.: accidental murmur.

### **Al**

=>Aluminium.

## **Ala**

1) Symbol für => Alanin.

2)

Fgb.: anat

(latein.) Flügel, flügelähnliches Gebilde.

engl.: wing; ala.

A. major, A. minor ossis sphenoidalis PNA

der beidseitige große bzw. kleine Keilbeinflügel des Schädels.

A. ossis ilii PNA

die "Darmbein-" oder "Beckenschaufel" (des Hüftbeins).

## **Alajouanine\* Syndrom**

Biogr.: Th. A., geb. 1890, französ. Neurologe

1) seltene, angeborene, beidseit. Fazialis-, evtl. auch => Abduzenslähmung infolge Fehlens (Agenesie) oder frühzeitigen Untergangs (Atrophie) der Kerne dieser Nerven; Teil des Moebius\* Syndroms.

2) => Foix\*-A.\* Syndrom.

## **Alaktasie**

=> Lactasemangel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Alaktie**

=> Agalaktie.

## **Alalia, Alalie**

Unfähigkeit zu sprachgerechter (artikulierter) Lautbildung, i.e.S. bei Störung an den Sprechwerkzeugen.

engl.: alalia.

A. idiopathica

=> Hörstummheit.

engl.: idiopathic a.

A. organica

A. bei Störung der Hirnnerven VII, IX, X u. XII.

## **Alanin**

Abk.: Ala, A

Syn.: Aminopropionsäure

eine natürlich vorkommende, nichtessentielle => Aminosäure (n); als L- oder  $\alpha$ -A. rechtsdrehend, glukoplastisch, in allen Eiweißen; als  $\beta$ -A. Baustein der Pantothersäure.

engl.: alanine.

## **Alaninaminotransferase**

Syn.: Glutamat-pyruvat-transaminase, ALATAbk.: GPT

Fgb.: enzym

in allen tierischen Geweben vorkommender, Pyridoxalphosphat enthaltender

Katalysator der Reaktion: L-Alanin +  $\alpha$ -Ketoglutarat = Pyruvat + L-Glutamat.

In hoher Konzentration im Leberparenchym enthalten; im Serum (S-GPT)

stark vermehrt bei akuter Hepatitis; ferner anfangs beim Myokardinfarkt.

engl.: alanine aminotransferase.

### **alaris**

(latein.) flügel förmig, eine =>"Ala" betreffend.

engl.: alar; winglike.

### **Alarmreaktion**

Fgb.: path

das 1. = Notfallstadium des =>Adaptationssyndroms; mit Schock- u.

Gegenschock-Phase. - Auch Bez. für das ganze Syndrom.

engl.: alarm reaction.

### **Alastrim**

Syn.: weiße Pocken, Variola minor

Etym.: brasil.= "brennender Zunder"

Infektionskrankheit, verursacht durch das gleichnamige Virus der Vaccinia-

Gruppe (Mischinfektion mit Variola major möglich!). Nach ca. 14tägiger

Inkubationsphase plötzlicher Temperaturanstieg sowie Kopf- u.

Kreuzschmerzen (kein Rash!); die 2. Phase meist afebril u. mit Ausschlag (2.-

5. Tag) in Form von Pusteln mit weißlichem Inhalt (ohne Ödem u. ohne

primären Pockennabel); evtl. tritt sekundär eine Bronchopneumonie auf. - Es

resultiert eine nur kurze Immunität, hierbei aber kein Schutz gegen echte

Pocken.

engl.: alastrim.

### **ALAT**

=>Alaninaminotransferase.

### **Alaun**

Syn.: Alumen

Doppelsalze aus Aluminium- (oder gleichwertigem Metall-) u. aus einem

Alkali-Sulfat:  $\text{MeI MeIII}(\text{SO}_4)_2 \cdot 12 \text{H}_2\text{O}$ ; i.e.S. der Kali-A. (wirksam als

Adstringens [äußerlich; 1-5%ig]; als **gebrannter A.** = Alumen ustum ein

mildes Ätzmittel, Hämostyptikum).

engl.: alum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Albers-Schönberg\* Krankheit**

Biogr.: Heinrich E. A.-Sch., 1865-1921, Radiologe, Hamburg

=>Marmorknochenkrankheit.  
engl.: Albers-Schönberg disease.

### **Albert\* Krankheit**

Biogr.: Eduard A., 1841-1900, Chirurg, Wien  
=>Achillobursitis.  
engl.: Albert's disease.

### **albicans**

weiß schimmernd; z.B. Corpus albicans.

### **Albini\* Knötchen**

Biogr.: Giuseppe A., 1827-1911, Physiologe, Neapel  
Syn.: Cruveilhier\* Kn.  
graue, sagokorngroße Knötchen unklarer Bedeutung an den Segelklappenrändern des Kinderherzens.  
engl.: Albini's nodules.

### **Albinismus(-Syndrom)**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0039.bmp")**

Syn.: Weißsucht

Fgb.: derm

zu Mangel an Pigment führende Enzymopathie mit Störung der Melaninbildung infolge eines erblichen Stoffwechselblocks (Tyrosinase-Mangel; Fehlfunktion der Glutathion-peroxidase).

engl.: albinism.

A. partialis

Syn.: **A. circumscriptus**, Leukismus

einfach-dominant erbliche Form des A. mit Weißscheckung der Haut (sog. Tigermensch) u. mit Bildung einer weißen Stirnlocke (= =>Poliosis circumscripta); als auto- oder als gonosomal-rezessiv erblicher Typ mit weißer Haarlocke am Hinterhaupt =>Menkes\* Syndrom); ferner verschiedene, auch die Augen einbeziehende = okulokutane Formen (z.B. ein Tyrosinase-negativer bzw. -positiver Typ, Yellow-Typ; => Waardenburg\*-Klein\* Syndrom).

engl.: partial a.

A. totalis

Syn.: **A. universalis**, Alphodermie

der autosomal-rezessiv erbliche A. mit vollständigem Fehlen des Pigments in Haut, Haaren u. Augen (rötlich aufscheinende Regenbogenhaut, Photophobie; oft auch mit Nystagmus, Amblyopie, Makula-Aplasie, Brechungsfehler); ferner eine autosomal-rezessive Sonderform mit Taubheit, Taubstummheit. Als A. totalis incompletus (= =>Albinoidismus) ein autosomal-rezessiver Typ mit bes. ausgeprägten Augensymptomen.

engl.: total a.

## **Albino**

Etym.: span. = Weißling

Mensch mit - totalem - =>Albinismus.

engl.: albino.

## **Albinoidismus**

=>Albinismus.

engl.: albinoidism.

## **Albright\* Syndrom**

Biogr.: Fuller A., 1900-1969, Arzt, Boston

Syn.: A.\* Krankheit

1)A.\*-McCune\*-Sternberg\* Krankheit:(**D. J. McCune**) Kombination einer monostotischen oder polyostotischen =>Fibroplasie (Jaffé-Lichtenstein) mit Pigmentstörungen u. =>Pubertas praecox als konstitutionelle, nichterbliche Erkrankung ungeklärter Ätiologie; Gynäkotropie.

engl.: Albright's disease.

2)A.\*-Butler\*-Bloomberg\* Syndrom:(**Allan M. Bu. Esther Bl.**) =>

Phosphatdiabetes.

3)Forbes\*-A.\* Syndrom:=>**Argonz\*-del Castillo\*** Syndrom (= Prolactin-produzierendes HVL-Adenom).

## **Albuginea**

Fgb.: anat

=>Tunica albuginea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Albugo**

Etym.: latein. = weißer Fleck

1)

Fgb.: ophth

=>Leukom, i.e.S. die leichteste Form der =>Opakifikation.

engl.: albugo.

2)

Fgb.: dermat

A. unguium, =>Leukonychie.

engl.: leucoma.

## **Albumen**

(latein.) =>Eiweiß; vgl. =>Albumin.

engl.: albumen.

## **Albumin**

gut wasserlöslicher, stark hydratisierter, schwer aussalzbarer,



kohlenhydratfreier Eiweißkörper von elliptischer Gestalt u. Molekulargewicht ca. 66 000; mit starkem Anteil an schwefelhaltigen Aminosäuren, isoelektrischem Punkt von 4,6 u. mit ampholytischem Verhalten. Als => Serumalbumin (50-60% der Serumproteine u. damit deren Hauptfraktion; Referenzbereich 3,5-5,5 g/dl) ist es als gut ionenbindendes Protein Hauptträger des kolloidosmotischen (onkotischen) Druckes im Gefäßsystem u. Trägerstoff (Vehikel) für wasserunlösliche, physiolog. u. unphysiolog., endo- u. exogene Stoffe (Fettsäuren, Kationen [Mg<sup>2+</sup>, Ca<sup>2+</sup>], Spurenelemente, Vitamine, Metaboliten/Pharmaka u. tox. Stoffe). A. ist auch enthalten in anderen Körperflüssigkeiten, z.B. in Milch (= Lactalbumin), Eiern (= Ovalbumin), Pflanzen, ferner *path* in Ödemen, Ex- u. Transsudaten. Serumkonzentration vermindert (=>Hypalbuminämie) z.B. bei Leberzirrhose, Nephrose, exsudativer Enteropathie, konsumierenden Krankheiten (Ca., Tbc), Darmerkrankungen; bei starker Verminderung (< 2,5 g/dl) Gefahr der Bildung von Aszites; Konzentrationserhöhung evtl. bei Hyperbilirubinämie (v.a. Meulengracht; juveniler Ikterus) u. in der Rückbildungsphase der akuten Hepatitis. Die Konzentration im Serum gilt - nach Ausschluß konsumierender Krankheiten u. solchen mit Eiweißverlust - als Parameter der Leberfunktion (Syntheseleistung der Hepatozyten). Bei bestimmten Krankheiten vermehrt im Harn nachweisbar (= =>Albuminurie, =>Proteinurie). - Nachweis erfolgt durch Fällungsreaktionen (mit Neutralsalz, Alkohol, Äther; als Kochprobe, Heller\* Ringprobe u.a.), Farbproben (z.B. nach Millon, als Biuret-, Ninhydrin- u. Xanthoprotein-Reaktion); im Liquor quantitativ immunchemisch (radiale Immundiffusion; Nephelo- u. Fluorometrie); semiquant. Nachweis im Harn z.B. mittels Tetrabromphenolblau.  
engl.: albumin.

### **Albuminat**

basische (= alkalihaltige) Eiweißverbindung. - Auch allgemeine Bez. für Eiweißkörper.  
engl.: albuminate.

### **Albumin-Globulin-Quotient**

Syn.: Eiweißquotient

Fgb.: hämat

das durch fraktionierte Neutralsalzfällung u. Stickstoff-Bestimmung ermittelte Albumin-Globulin-Verhältnis im Blutserum oder Liquor; => Serumlabilitätsprobe.  
engl.: albumin-globulin ratio.

### **Album(in)osen**

Syn.: Proteosen

Fgb.: biochem

amorphe, nicht mehr koagulierende, mit Salpetersäure oder Zinksulfat ausfällbare Eiweißabbauprodukte.  
engl.: albuminosen.

### **Albuminurie**

=>Proteinurie.

engl.: albuminuria.

### **albus**

Abk.: alb.

(latein.) weiß.

engl.: white.

### **Alcalescens**

Fgb.: bakt

=>Alkaleszens-Dispar-Gruppe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Alcaligenes faecalis**

bewegliches, sporenloses, gramnegatives aerobes, darmsaprophytäres, evtl. kokkoides Bakterienstäbchen; bei Harnwegsinfekten vorkommend.

### **ALCAPA**

(engl.) Akronym für **an**omalous **l**eft **c**oronary **a**rtery from **p**ulmonary **a**rtery (= Abgangs anomalie der li. Koronararterie aus der A. pulmonalis), das => Bland\*-White\*-Garland\* Syndrom.

### **Alcock\* Kanal**

Biogr.: Benjamin A., geb. 1801, engl. Anatom u. Physiologe

=>Canalis pudendalis.

### **Alcohol**

=>Alkohol.

engl.: alcohol.

### **Alcuronium**

N,N-Diallyl-Toxiferin; ein peripheres =>Muskelrelaxans (als nichtdepolarisierender Acetylcholinantagonist); kurze Wirkungszeit, gute Steuerbarkeit, geringe Ganglienblockade-Wirkung.

### **ALD**

=>Aldolase.

### **Aldehyd**

Oxidationsprodukt primärer Alkohole ("**Al**cohol **de**hydrogenatus"); mit der

charakteristischen - sehr reaktiven - "Aldehydgruppe" R-CHO. - Aldehyde reduzieren u.a. Fehling\* Lösung, bilden mit Alkoholen Acetale u. polymerisieren leicht. Biochemisch wichtig sind niedrige Aldehyde als Intermediärprodukte (Aldosezucker) u. höhere als Phosphatid-Bausteine.  
engl.: aldehyde.

### **Aldehydalkohol**

=>Aldol.

engl.: aldehyde alcohol.

### **Aldehyddehydrogenase**

Enzym (v.a. der Leberzellen), das aliphatische u. aromatische Aldehyde NAD-abhängig zu Säure oxidiert ( $R-CHO + NAD^+ + H_2O = RCOOH + NADH + H^+$ ), z.B. Acetaldehyd zu Essigsäure (Alkohol-Entgiftung!).

engl.: aldehyde dehydrogenase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aldehydoxidase**

unspezifisches, molybdänhaltiges Enzym in Leber-Mitochondrien, das aromatische u. aliphatische Aldehyde unter Elektronenübertragung (vermutlich auf Cytochrom c) zu entsprechenden Säuren oxidiert.

engl.: aldehydase.

### **Aldehydprobe**

Fgb.: labor

1) **Ehrlich\* A.** :Urobilinogen(Ubg.)-Nachweis mittels p-Dimethylbenzaldehyd; erfolgt naßchemisch (Rotfärbung) oder trägerchemisch (Teststreifen; orange-braun) in frisch erkaltetem Harn; häufig unspezifisch, d.h. falsch positiv oder negativ; größere Sicherheit für Ubg.-Nachweis mit p-Methoxybenzoldiazoniumfluoborat.

engl.: Ehrlich's benzaldehyde reaction.

2) A., umgekehrte,

Syn.: Hösch\* Test

=>Porphobilinogen-Nachweis durch p-Dimethylbenzaldehyd (in 6-molarer HCl); bei Positivausfall rosarote Färbung an der Oberfläche der kleinen Harnprobe (2. Tr.).

3) Aldehydnachweis, z.B. mit ammoniakalischer Silbernitratlösung ("Silberspiegel"; =>Tollens\* Probe [3]).

### **Aldehydzucker**

=>Aldose.

engl.: aldehyde sugar.

### **Alder\*(-Reilly\*) Granulationsanomalie**

Biogr.: Albert A., geb. 1888, Hämatologe, Aarau

(1937/39) plumpe, azurophile Granulation der als "A.\*-R.\* Körperchen" bezeichneten Leukozyten des Knochenmarks u. im peripheren Blut; funktionell harmlose Anomalie dieser Zellen infolge enzymopathischer Polysaccharidspeicherung; gehäuft bei Dysostosis multiplex.

### **Aldohexose**

=>Aldose einer Hexose, z.B. der Glucose, Galaktose; die - reduzierende - Aldehydgruppe ist meist in Halbacetalform gebunden.  
engl.: aldohexose.

### **Aldol**

Syn.: **Aldehydalkohol**

Verbindung aus 2 Molekülen Aldehyd (bei Alkali-Gegenwart in vitro; "Aldolkondensation") bzw. je 1 Molekül Aldehyd u. Keton (in vivo: Aldolase-Reaktion).  
engl.: aldol.

### **Aldolase**

Abk.: ALD

eine tetramere Lyase als Schlüsselenzym der Glykolyse; katalysiert - reversibel - die Triosephosphatbildung: Fructose-1,6-diphosphat = Dihydroxyacetonphosphat + D-Glycerinaldehyd-3-phosphat. Aufgrund elektrophoretischer Eigenschaften u. durch Aktivitätsverhältnisse gegenüber Fructose-diphosphat/Fructose-1-phosphat unterschieden als Muskel- u. Leberaldolase (erstere = "A. A" ist aktiver gegenüber Diphosphat, letztere = "A. B" mit etwa gleich schneller Wirkung gegenüber Di- u. Monophosphat); ferner ein Typ C (in Gehirn u. anderen Geweben). - Der A.-Blutspiegel ist ein Diagnostikum für Muskel- u. Lebererkrankungen.  
engl.: aldolase.

### **Aldopentose**

=>Aldose einer Pentose, z.B. der Ribose.  
engl.: aldopentose.

### **Aldose**

Syn.: Aldehydzucker

Kohlenhydrat mit - reduzierender - Aldehydgruppe, z.B. Aldohexose, - pentose.

engl.: aldose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aldosteron**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0040\_2.bmp")**

in der Zona glomerulosa der Nebennierenrinde produziertes (aus Progesteron über Corticosteron) u. auch künstlich synthetisierbares Hormon

bekannter chem. Struktur. Mineralocorticoid (im Gegensatz zu den anderen NNR-Steroiden Aldehyd-Sauerstoff), dessen Bildung v.a. durch das Renin-Angiotensin-System angeregt wird (vermehrt bei Blut-, Plasmavolumen-Mangel, Blutdruckabfall, renaler Mangeldurchblutung, Hyponatriämie u. -kaliämie); Nebenstimuli für die Bildung sind ferner z.B. ACTH, Serotonin, Thyroxin, Ammoniak, Östrogene. Substanz mit stark fördernder Wirkung auf die distal-tubuläre Rückresorption der Natriumionen (u. Chlorionen) u. die Wasserstoff- u. Kaliumionen- sowie Protonen-Ausscheidung; ferner geringer Glucocorticoid-Effekt. Normalwert im Plasma ~ 0,03 µg/dl, erniedrigte Blutwerte bei Nebennierenrindeninsuffizienz, Schock, erhöhte bei Streß, nach Operationen, bei erhöhter Angiotensin-II-Aktivität (=>Aldosteronismus). Seine Wirksamkeit wird gehemmt (= Steigerung der Na<sup>+</sup>- u. Cl<sup>-</sup>- sowie Wasser-Elimination, Minderung der K<sup>+</sup>-, H<sup>+</sup>- u. NH<sub>4</sub>-Ausscheidung) durch am distalen Tubulus angreifende **Aldosteron-Antagonisten** wie Spironolacton u. Triamteren (die bei =>Wasserretention als Diuretika angewendet werden).  
engl.: aldosterone.

### **Aldosteronismus**

Syn.: Hyperaldosteronismus

Zustand bei übermäßiger Absonderung von Aldosteron (> 200 µg/Tag).

engl.: aldosteronism.

A., primärer

Syn.: Conn\* Syndrom

A. bei autonomer Mehrproduktion des Hormons durch ein Nebennierenrinden-Adenom (= Aldosteronom) oder bei bilateraler NNR-Hyperplasie; mit hypokaliämischer Alkalose, Hypertonie, nächtlicher Polyurie u. Hyperaldosteronurie (aber normalen 17-Ketosteroid-Werten).

engl.: primary a. Conn's syndrome.

A., sekundärer

durch Natriumretention bedingter (?) A. bei Stimulierung des Renin-Angiotensin-Systems infolge Nierenischämie (z.B. Nierenarterienstenose, Nephrosklerose), bei Angiotensinresistenz u. Hyperplasie des juxtaglomerulären Apparates der Niere (=>Barter\* Syndrom), bei Kaliummangel (z.B. bei Laxanzien-, Diuretika-Mißbrauch), hydropischer Leber-, Nieren- oder Herzinsuffizienz, bei angeborenem Enzymdefekt der NNR, z.B. 17- oder 11-Hydroxylase-Mangel (=>= New\*-Peterson\* bzw. => Sutherland\* Syndrom).

engl.: secondary a.

### **Aldosteronom**

=>Aldosteronismus.

### **Aldosteron-stimulierendes Hormon**

Syn.: ASH

Angiotensin II (= Hypertensin).

### **Aldrich\* Syndrom**

=>Wiskott\*-A.\* Syndrom.  
engl.: Aldrich's syndrome.

### **Aldrin**

Hexachlor-hexahydro-endo-exo-dimethanonaphthalin; Insektizid. MAK: 0,25 mg/m<sup>3</sup>.

### **Aleppobeule**

=>Hautleishmaniase im Vorderen Orient.  
engl.: Aleppo boil.

### **Aleukämie**

aleukämische =>Leukose.  
engl.: aleukemia.

### **Aleukie**

obsoleter Bezeichnung für Agranulozytose u. für aplastische =>Anämie mit hämorrhagischer Diathese (Frank\* Anämie).  
engl.: aleukia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Alexander\* Syndrom**

Biogr.: W. Stewart A., Neuropathologe, London  
eine frühkindliche, mit Fieber u. Krämpfen beginnende, fortschreitende, tödliche Hirnerkrankung (Leukodystrophie mit Astrozytendegeneration) mit Hydrozephalus, Enthirnungsstarre, Krämpfen, spast. Tetraplegie.  
engl.: dysmyelogenic leukodystrophy.

### **Alexander\*-Adams\* Operation**

Biogr.: W. Churchill Al., 1815-1902; James Alex. Ad., 1818-1899, Frauenärzte, Liverpool bzw. Glasgow  
(1882) =>Antefixation der Gebärmutter durch Verkürzung der Ligamenta rotunda (extraperitoneal im Leistenkanal).

### **Alexia, Alexie**

Leseunvermögen.  
engl.: alexia.

#### **A. literale**

Leseunfähigkeit als optische =>Agnosie mit Unfähigkeit, trotz erhaltenen Sehvermögens Buchstaben (bzw. - als **verbale A.** - Buchstabengruppen = Wörter) zu erkennen; vermutlich infolge Herdstörung im Gyrus angularis (mit Störung der Verbindung = Diskonnektion zum Okzipitalhirn = subkortikale A.).  
A., sensorische

"Lesestörung bei sensorischer Aphasie"; A. durch Verlust der

Wortklangerinnerung; als Temporallappen-Symptom.  
engl.: sensory a.

### **Alexin**

alte Bez. für Komplement.  
engl.: alexin.

### **Alexithymie**

bei psychosomatisch Kranken auftretende Unfähigkeit, Gefühle wahrzunehmen u. eigene Gefühle auszudrücken. Auch bei Drogenmißbrauch beobachtet.

### **Alfentanil**

Fgb.: pharmak, anästh  
synthetisches Opioid mit rascherem Wirkungseintritt u. schnellerem Abklingen als =>Fentanyl; starkes Analgetikum, das in Kombination mit einem Neuroleptikum =>Neuroleptanalgesie) v.a. bei kürzeren operativen Eingriffen zur Anw. gelangt.  
engl.: alfentanile.

### **ALG:**

Antilymphozytenglobulin (=>Antilymphozytenserum).

### **Algenpilze**

=>Phycomycetes.

### **Algesia, Algesie**

Schmerzhaftigkeit; auch =>Hyperalgesie.  
engl.: algesia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Alg(es)imetrie**

Messung der Schmerzempfindung bei dosierter mechan., chem., therm. oder elektr. Reizung mit einem Spezialgerät (Algesimeter).  
engl.: algesimetry.

### **-algia, -algie**

Wortteil "Schmerz(haftigkeit)".

### **Algodystrophie-Syndrom**

Schmerzhaftigkeit zahlreicher Gelenke (Polyarthropathie) mit vegetativen u. trophischen Störungen. Die Rheumatests sind negativ. - **posttraumatisches**

**A.-S.** =>Sudeck\* Syndrom.  
engl.: algodystrophy.

### **Algogene**

Substanzen, die für die chemische Erregung von Nozizeptoren (Schmerzrezeptoren) verantwortlich sind. Als A. gelten z.B. Serotonin, Histamin, Bradykinin, Prostaglandin E, aber auch hypertone Lösungen (NaCl, KCl) u. Wasserstoffionenkonzentrationen bei pH-Werten unter 6,5.

### **Algolagnie**

"Schmerzgeilheit"; Oberbegriff für =>Masochismus, =>Sadismus.  
engl.: algolagnia.

### **Algophobie**

Angst vor Schmerz.

### **Algor mortis**

(latein.) =>Totenkälte.

### **Algorithmen**

mathematisch definierte Regeln zur Parameter-Bestimmung mittels Computer.

### **AIGW:**

Fgb.: radiol

**Aluminium-Gleichwert.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Alibert\* Krankheit**

Biogr.: Jean-Louis Marc A., 1768-1837, Hautarzt, Paris

1)A.\*-Bazin\* Krankheit:=>Mycosis fungoides.

2)A.\* Mentagra:=>Sycosis simplex barbae.

### **Alice-im-Wunderland-Syndrom**

=>Depersonalisationssyndrom.

engl.: Alice in Wonderland syndrome.

### **Alienie**

das angeborene Fehlen der Milz (mit Jolly\* Körperchen im Blut); als Einzelfehlbildung (ohne klinische Bedeutung) oder beim =>Ivemark\* Syndrom.



engl.: alienia.

### **Alimemazin**

ein =>Phenothiazin-Derivat; Psychopharmakon mit neuroleptischer Wirkung.  
engl.: alimemazine.

### **alimentär, alimentarius**

mit der Ernährung zusammenhängend.

engl.: alimentary.

a. Diabetes

=>Hungerdiabetes.

a. Intoxikation

=>Säuglingsintoxikation.

a. Psathyrose

Hungerosteopathie.

### **alipotrop**

im Intermediärstoffwechsel den lipotropen Stoffen (z.B. Cholin, Methionin) entgegenwirkend (u. damit die Fettablagerung in der Leber fördernd).

engl.: alipotropic.

### **Aliquorrhö:**

Fgb.: neur

mangelnde Produktion von Liquor cerebrospinalis mit resultierendem

"Liquorunterdruck-Syndrom" (engl. = low CSF-pressure syndrome);

Hauptmerkmal: bei Punktion der spinalen Liquorräume erfolgt kein

Liquorausfluß! - Als spontanes (ätiologisch unklares) u. als

Sekundärgeschehen (z.B. nach Verletzungen). Symptome: Meningismus,

Übelkeit, Kopfschmerz (beim Aufrichten verstärkt, bei

Jugularvenenkompression vermindert), evtl. vegetative Labilität, niedriger

Blutdruck.

engl.: aliquorrhoea.

### **Alius\*-Grignaschi\* Anomalie**

Fgb.: hämat

Peroxidase-Defekt der neutrophilen Granulozyten (primär) u. der Monozyten (sekundär).

### **Alkaleszens-Dispar-Gruppe**

Fgb.: bakt

als sog. gaslose Coli-Stämme gramnegative, aerobe, sporenlose,

unbewegliche, kein Gas bildende Bakterienstäbchen, die sich biochemisch

wie Escherichia coli verhalten. Vorkommend im Stuhl Gesunder u. Kranker.

engl.: alkaleszens dispar group. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Alkali**

Fgb.: chem

Etym.: arab.: al-qali = sich basisch lösende Asche

jedes Oxid (Hydroxid) eines Alkali- u. Erdalkalimetalls (sowie das in wäßriger Lsg. stark alkalisch [= basisch] reagierende Ammoniak).

engl.: alkali.

## **Alkal(i)ämie**

Alkalivermehrung im Blut über die Norm (arterielles pH > 7,41; ist gleichbedeutend mit Erhöhung der Alkalireserve = Säuredefizit). Sie ist atmungs- oder stoffwechselbedingt (bei respiratorischer bzw. metabolischer =>Alkalose).

engl.: alkalemia.

## **Alkaligenes**

=>Alcaligenes.

engl.: Alcaligenes.

## **Alkalimetrie**

Fgb.: chem

maßanalytische Bestimmung von Säuren mit eingestellten Laugen, meist durch Neutralisation in Gegenwart eines Indikators (auch - umgekehrt - Bestimmung von Laugen durch Säuren [Benennung offenbar nicht einheitlich]).

engl.: alkalimetry.

## **Alkali-Milch-Syndrom**

=>Burnett\* Syndrom.

engl.: alkali-milk syndrome.

## **Alkalireserve**

Syn.: Standard-Bicarbonat

Fgb.: physiol

die basische Bindungskapazität des arteriellen Blutes, die dem ionisch (überwiegend als Bicarbonat) gebundenen CO<sub>2</sub> entspricht (i.e.S. dem CO<sub>2</sub>-Gehalt abzüglich des freien CO<sub>2</sub>; meist gemeinsam bestimmt nach Äquilibrieren des Vollblutes an einen P<sub>C</sub> von 40 mm Quecksilbersäule bei 37 °C u. voller Sättigung des Hb mit Sauerstoff). Ist ein Teil des den Blut-pH-Wert konstant (arteriell ca. 7,41) haltenden Puffersystems. Die Bestimmung erfolgt a) volumetrisch-manometrisch nach van Slyke durch Errechnung aus dem nach van Slyke ermittelten Gesamt-CO<sub>2</sub> unter Berücksichtigung des pH (s. oben) oder aber - ohne Rechenarbeit - mit Hilfe der van Slyke\*-Sendroy\* Tabellen, b) aus dem Blut-pH durch Berechnung aus der Hasselbalch\*-Henderson\* Gleichung, c) photoelektrisch (mineralische A.). Die Angabe

erfolgt in Volumprozent (Norm: 55-65) oder mval (22-30/l).  
engl.: alkali reserve.

### **alkalisch**

Fgb.: chem

mit laugenhafter ("basischer"), Lackmus bläuender aktueller Reaktion (pH 7-14). - Auch =>Alkali enthaltend, z.B. **alkalische Wässer** (=> Natriumhydrogencarbonatwässer), alk. Eisenwässer (Mineralquellen mit 10 mg Fe/kg; als alk. Eisensäuerlinge mit freier CO<sub>2</sub> > 1 g/kg), alk.-erdige Wässer (=>erdig), alk.-muriatische Wässer (mit Natriumhydrogencarbonatsulfat).  
engl.: alkaline.

### **alkalisierende Kost**

Diät mit basenüberschüssigen Lebensmitteln (v.a. Gemüse mit reichlichem Gehalt an Natrium- u. Kaliumionen u./oder metabolisch rasch oxidierbaren organischen Säuren).

### **Alkaliurie**

Ausscheidung alkalischen Harns; bei ammoniakalischer Harn gärung, bei Zystitis, alkalisierender Diät.

engl.: alkalinuria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Alkaloide**

Fgb.: pharm

(Meissner 1818) basische ("alkaliähnliche") Pflanzenstoffe, die Stickstoff enthalten (1 oder mehrere Atome; meist als Heterozyklen) u. die allgemein salzartig an pflanzl. Säuren gebunden sind. Allgemein mit starker, meist sehr spezifischer Wirkung auf den Organismus. Chemisch unterschieden als Protoalkaloide (biogene Amine als Alkaloidvorstufen) u. als Pseudo-A. (strukturell anderen als den nachfolgend angeführten Naturstoffklassen nahestehend (z.B. als Terpen-A.; biogenetischer Präkursor: Mevalonsäure) sowie als **A. i.e.S.** Abkömmlinge bestimmter Säuren-Familien (Präkursoren sind z.B. Ornithin, Acetat, Lysin, Phenylalanin, Tryptophan, Anthranilsäuren). Bezeichnet z.B. als Tropan-A. (als Belladonna- oder Datura-A. u. als Coca-A.), Pyrrolizidin-A. (Senecio-A.), Piperidin-A. (alkylsubstituierte Piperidine sowie Conium-, Punic-, Sedum-, Lobelia-A. [=>Lobelin]), Piper-A. (z.B. Piperin; v.a. in schwarzem Pfeffer [Piper nigrum]), Chinolizidin-A. (in Lupinen), Isochinolin-A. (z.B. Anhalonium-A. in Kakteen; Phenylisochinolin-A. als Amaryllidazeen-A.; Benzylisochinolin-A. als Mohn- oder Papaver-A. u. einige Curare-A., Bis-Benzylisochinolin-A. als best. Curare-A.; Phenylethylisochinolin-A. als Colchicum-A.), Indol-A. (z.B. Physostigmin, Secale-A., Rauwolfia-A., Vinca-A., Strychnos-A., China-A. [Chinin, Chinidin], Calebassen-Curare-A.), Rutazeen-A. (z.B. Chinolin-A.); ferner als Terpen-A. (z.B. Gentiana-, Valeriana-, Aconitum-, Steroid-Alkaloide [Solanazeen-, Liliazeen-A.]). Nachweisbar u.a. durch Farbreaktionen, Ausfällung mit

Phosphorwolfram- oder Phosphormolybdänsäure.  
engl.: alkaloids.

### **Alkalose**

Zustand krankhafter Alkalivermehrung in Blut (= Alkaliämie) u. Geweben; als Störung des Säure-Basen-Haushaltes.

engl.: alkalosis.

A., fixe

durch vermehrten endogenen Anfall an Basen oder durch Verlust an H<sup>+</sup>-Ionen aus dem EZR (= Additions- bzw. Subtraktions-A.) bzw. durch vermehrte CO<sub>2</sub>-Abatmung (bei Hyperventilation [als respirat. A.]).

A., hypochlorämische

extrarenale metabolische A. infolge starker H<sup>+</sup>-Ionenverluste, z.B. bei anhaltendem Erbrechen oder Diarrhö (=>Chlorid-Diarrhö-Syndrom).

A., metabolische

A. im Zusammenhang mit Stoffwechselstörungen, d.h. als Folge starker Ionenausscheidung u. dadurch erhöhter Bicarbonatresorption in der Niere (renale A., z.B. bei Conn\*, Bartter\*, Cushing\* Syndrom; ferner als Diuretika-Effekt), bei extrarenalen Säureverlusten (hypochlorämische A. durch Erbrechen); ferner bei Einnahme von Alkalisalzen (z.B. Natriumcarbonat); Merkmale: Anstieg der HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> Konzentration, des pH (bei dekompensierter A. > 7,44) u. - reaktiv - der H<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>-Konzentration u. des pCO<sub>2</sub>.

engl.: metabolic a.

A., respiratorische

A. als Folge einer Hyperventilation, d.h. infolge Hypokapnie durch verstärktes Abatmen von CO<sub>2</sub>.

engl.: respiratory a.

### **Alkapton**

Fgb.: biochem

schwarzbraunes Oxidationsprodukt der Homogentisinsäure, gebildet intermediär bei Abbaustörung des Phenylalanins sowie - im Harn - nach Kontakt des Metaboliten mit Luft.

engl.: alcapton; alkapton.

### **Alkaptonurie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0042.bmp")**

Ausscheidung von =>Alkapton im Harn; z.B. bei chronischer Phenolzufuhr. - I.e.S. die A. als definierte Krankheit; eine angeborene erbliche Enzymopathie mit Störung des Phenylalanin-Tyrosin-Stoffwechsels infolge Fehlens der (Vitamin-C-abhängigen) Homogentisin(säure)oxigenase u. der resultierenden Blockade des Homogentisinsäureabbaues zu Maleylacetoacetat.

Krankheitszeichen: Alkaptonurie, Arthritis mit gichtartigen Schmerzanfällen, degenerative Veränderung an peripheren Gelenken u. an der Wirbelsäule ("Osteoarthrosis/Osteochondrosis alcaptonurica"), => Ochronose (Alkaptonablagerungen in bradytrophem Geweben wie Ohr-Nasen-Knorpel, Sklera, Bandscheiben), Neigung zu Nierensteinbildung u. Kalkablagerungen in Sehnen u. Bändern, Herzfunktionsstörungen ("=>Cardiopathia

ochronotica"), Arteriosklerose. - Ein gutartiges, auf Substitutionstherapie ansprechendes klinisches Bild ferner bei =>Skorbut.  
engl.: alcaptonuria; alkaptounria.

### **Alkohol**

Syn.: Alcohol

Bezeichnung für Kohlenwasserstoffe (aliphatisch, aromatisch usw.), deren H-Atome durch Hydroxylgruppe(n) = "-OH" ersetzt sind; nach der Anzahl der OH-Gruppen unterschieden als 1-, 2-, 3-wertig etc., nach dem Bindungstyp der "C-OH"-Gruppe als **primärer** (-CH<sub>2</sub>·OH), **sekundärer** (=CH·OH) u.

**tertiärer** A. (≡C·OH). - I.e.S. Bez. für den - genießbaren - Äthylalkohol (=> Äthanol [Ethanol]; =>Alkohol...).

engl.: alcohol.

### **Alkoholabusus**

Alkoholmißbrauch ohne Abhängigkeit; vgl. =>Alkoholismus.

engl.: alcohol abuse.

### **Alkoholamblyopie**

Sehschwäche (=>Amblyopie) durch alkoholtoxische Schädigung des makulopapillären Bündels des Sehnervs u. der Netzhautganglienzellen.

engl.: alcohol amblyopia.

### **Alkoholbestimmung**

Bestimmung des =>Blutalkohols; =>ADH-Methode.

engl.: alcohol determination.

### **Alkoholblockade**

Fgb.: anästh

Injektion hochprozentigen Alkohols an/in Nervenwurzeln (peridural, intrathekal) oder Ganglien zu deren selektiver Dauerausschaltung (z.B. bei Tumorschmerzen).

engl.: alcohol nerve block. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Alkoholdehydrogenase**

Syn.: Alkoholase Abk.: ADH

Fgb.: enzym

Oxidoreductase, die primäre u. sekundäre Alkohole NAD-spezifisch reversibel zu Aldehyden oder Ketonen umsetzt (dehydriert); ist u.a. wirksam in der Netzhaut als Katalysator folgender Reaktionen: all-*trans*-Retinol ↔ all-*trans*-Retinal bzw. 11-*cis*-Retinol ↔ 11-*cis*-Retinal. - Die L-ADH ist am Alkoholabbau beteiligt, die ADH der Hefe an der alkoholischen Gärung. - => ADH-Methode.

engl.: alcohol dehydrogenase.

### **Alkoholdelir**

Syn.: Delirium tremens

=>Alkoholpsychose nach chronischem Alkoholmißbrauch. Symptome: örtliche u. zeitliche Desorientiertheit, psychomotorische Unruhe (Bewegungsdrang), Halluzinose (=>Alkoholpsychose), Zittern (=>Alkoholtremor), Ataxie, vegetative Störungen (Schwitzen, Tachykardie, Temperaturerhöhung); lebensbedrohlicher Zustand (Gefahr des Herz-Kreislauf-Versagens).

engl.: delirium tremens.

### **Alkoholdepravation**

Wesensänderung bei chronischem Alkoholismus (vgl. =>Depravation); Absinken des geistigen u. ethischen Niveaus, Affektlabilität, Enthemmung. Der Spätzustand als organisches =>Psychosyndrom.

engl.: alcoholic depravity.

### **Alkoholembryopathie**

Störung der Entwicklung der Leibesfrucht bei Alkoholismus der Frühschwangeren. Äußert sich in prä- u. postnataler Wachstumsverzögerung, Gesichtsfehlbildungen (Blepharophimose, Lidptose, antimongoloide Lidachse, Hypertelorismus vortäuschender Epikanthus; evtl. Mikrophthalmie, lange Wimpern, weite oder verengte Nasenlöcher bei kurzem, an der Wurzel breit flachem oder - als verstärkte Stupsnase - eingedelltem Nasenrücken, flaches, evtl. verkürztes, kantenfrei in schmales Lippenrot übergehendes Philtrum, Kleinheit des Oberkiefers, Mikrozephalie mit kleiner fliehender, evtl. aber vorgewölbter Stirn mit tiefem Haaransatz), evtl. auch =>Hirsutismus; stets auch Störung der geistigen u. psychomotorischen Entwicklung (= allg. Retardation); oft auch angeborene Herzfehler.

engl.: alcohol embryopathy.

### **Alkoholepilepsie**

epileptische Anfälle (engl.: *rum fits*; auch Absencen u. Temporalanfälle) bei Alkoholismus (frühzeitig durch Absinth-haltige Alkoholika); auch als Initialsymptom eines =>Alkoholdelirs. Bei chronischem Alkoholmißbrauch evtl. als Manifestwerden einer genuinen Epilepsie.

engl.: alcohol epilepsy.

### **Alkoholhalluzinose**

=>Alkoholpsychose.

engl.: alcoholic hallucinosis.

### **Alkoholiker**

Syn.: Alkoholkranker

exzessiver Trinker. - Nach Jellinek Typen wie folgt:  $\alpha$ -Typ:

Konfliktbetäubungstrinker; mit zeitweiser psychischer Abhängigkeit u.

Fähigkeit zu Abstinenz;  $\beta$ -Typ: Gelegenheitstrinker; nicht regelmäßiger

übermäßiger Alkoholkonsum, körperliche Komplikationen;  $\gamma$ -Typ: mit

physischer, später auch psych. Abhängigkeit; Toleranz erhöht,

Entzugssymptome, soziale Schäden, Wesensänderung; so auch der  $\delta$ -Typ,

zusätzlich Unfähigkeit zu Abstinenz;  $\epsilon$ -Typ: episodisch zu Alkoholexzeß

neigend ( $\Rightarrow$ Dipsomanie).

engl.: alcoholic.

### **Alkoholintoxikation**

pathologischer  $\Rightarrow$ Alkoholrausch;  $\Rightarrow$ Alkoholismus.

engl.: alcohol intoxication.

### **alkoholische Gärung**

der durch Hefe bewirkte enzymatisch-anoxidative Abbau von Kohlenhydraten (Hexosen) zu Äthylalkohol u. Kohlendioxid.

engl.: alcoholic fermentation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Alkoholismus**

1)A., akuter:  $\Rightarrow$ Alkoholrausch.

2)A., chronischer: ständiger oder periodischer ( $\Rightarrow$ Dipsomanie)

Alkoholmißbrauch ohne oder mit Suchterscheinungen ( $\Rightarrow$ Trunksucht). Führt

häufig zu sozialem Abgleiten u. seelischen Schäden ( $\Rightarrow$ Alkoholiker) u. zu

chronischen körperlichen Giftwirkungen wie Eiweiß-, Vitamin-,

Elektrolytmangelzuständen,  $\Rightarrow$ Alkoholamblyopie, -depravation, -gastritis, -

myelo- u. -polyneuropathie, -psychose, -tremor.

engl.: alcoholism (acute; chronic).

### **Alkoholleber**

Syn.: Säuferleber

1)"alimentäres  $\Rightarrow$ Fettleber-Zirrhose-Syndrom der gemäßigten Zonen" durch

chronischen Alkoholismus: Zellverfettung, später Zysten, Infiltrate, evtl.

Gallerückstau, Leberinsuffizienz.

2)eine chronische toxische  $\Rightarrow$ Hepatitis oder Alkoholzirrhose, v.a. infolge

Nährstoffmangelzuständen (Malnutrition u. -digestion).

### **Alkoholpolyneuropathie**

Nervenschäden bei chronischem Alkoholismus: Überempfindlichkeit

oberflächlich gelegener Nerven auf Druck u. Dehnung, motorische u. sensible

Lähmungen (letztere evtl. als handschuh- oder strumpfförm. Störungen der

Oberflächensensibilität), Ataxie ("alkoholische  $\Rightarrow$ Pseudotabes" als

symmetrische, distale, beinbetonte Tiefensensibilitätsstörung),

Wadenkrämpfe (v.a. nächtlich); evtl. Hirnnervenbeteiligung.  
engl.: alcoholic polyneuropathy.

### **Alkoholpsychose**

Psychose durch chronischen Alkoholismus; =>Delirium tremens, Alkoholhalluzinose (meist akustisch, evtl. auch optisch, mit vorwiegend bedrohlichen, oft biographisch ableitbaren Inhalten bei ungestörtem Bewußtsein; u. zwar als Delirium-tremens-Residuum oder mit Übergang ins =>Alkoholdelir, evtl. in organische Demenz), Alkoholparanoia (speziell mit Eifersuchtswahn) oder als alkoholisches =>Korsakow\* Syndrom (evtl. begleitet von Alkoholpolyneuropathie oder - seltener - einer Wernicke\* Enzephalopathie); =>Alkoholrausch.  
engl.: alcohol psychosis.

### **Alkoholrausch**

das 2. Stadium der akuten Alkoholvergiftung (zuvor Fröhlichkeit [Euphorie], Rededrang, Selbstgefühlsteigerung); der einfache =>Rausch als kurzdauernde symptomatische Psychose mit verminderter Schmerzempfindlichkeit, Bewegungsdrang mit Bewegungsstörungen (zerebellare Ataxie), Spracherschweren, psychischer Enthemmung, Denkstörung, Amnesie, evtl. auch mit Hypothermie. - Das 3. Stadium des einfachen Rausches (Vollrausch) mit Störung der Ziel- u. Haltemotorik; das 4. Stadium als Koma.

A., pathologischer

Syn.: komplizierter oder epileptoider A.

A. der Alkoholempfindlichen; mit Dämmerzustand, Enthemmung u. Sinnestäuschungen (mit persönlichkeitsfremden Handlungen, evtl. mit aus dem Erregungszustand resultierenden Gewalttaten ["agitierter A."]).  
engl.: alcohol poisoning.

### **Alkoholschäden**

durch chron. Alkoholismus bedingte Dauerschäden.

1)als ZNS-Schäden =>Alkoholepilepsie, =>Alkoholdelir, =>Alkoholpsychose, Wernicke\* Enzephalopathie (evtl. mit Alkoholpolyneuropathie oder alkohol. Korsakow\* Syndrom kombiniert), Kleinhirnrinden-Atrophie (zerebellare Koordinationsstörungen, v.a. als Gang- u. Stand-Ataxie; meist auch Alkoholpolyneuropathie; die Atrophie v.a. im Kleinhirnwurmbereich [u. durch Computertomographie nachweisbar]; Hypoxien u. Vitamin-B1-Mangel als Begleitursachen), Balkendegeneration (v.a. bei Rotweintrinkern; neuropsychologisch Zeichen des Balkenmangels; Verlauf akut [mit Alkoholepilepsie; auch Koma] oder chronisch [mit progressiver Demenz]), zentrale Brücken-Myelinose (symmetrische Pons-Entmarkung; diskrete neurolog. Herdsymptome, Hirnstammzeichen; organisches => Psychosyndrom, Hypotonie des Kreislaufs u. Paraparesen der Beine oft als auffallende Symptome).

2)als periphere Schäden =>Alkoholpolyneuropathie, Myopathien (Muskelschwellungen, proximal betonte Schwäche u. Atrophie der Gliedmaßenmuskulatur; zugleich meist deutlicher tox. Leberschaden),



Neuromyopathie (Kombination von Alkoholpolyneuropathie u. alkohol. Myopathie).

3) Schäden bei Kindern von Eltern mit chronischem Alkoholismus: => Alkoholembryopathie.

### **Alkoholspiegel im Blut**

=>Blutalkohol.

### **Alkoholtremor**

der für den chronischen Alkoholismus typische Tremor (v.a. Händezittern als Ruhe-, Intentionstremor). Ist Teilsymptom des Alkoholdelirs.

engl.: alcohol tremor.

### **Alkyl**

Bez. für aliphatische Radikale, z.B. für die Methyl-, Äthyl-Gruppe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Alkylanzien**

Stoffe, welche Alkylgruppen (=>Alkyl) in organische Verbindungen einführen (diese "alkylieren"). - Durch **Alkylierung** der Nucleinsäuren wirkende A. werden angewandt als =>Zytostatika (stören durch Bildung kovalenter Brücken zwischen den DNS-Strängen die für die identische DNS-Replikation notwendige Trennung der DNS-Doppelstränge; hemmen dadurch auch die Mitose [u. dienen als =>Immunsuppressiva]; z.B. Busulfan, Chlorambucil, Cyclophosphamide [wirken durch metabolisch freiwerdendes N-Lost-Phosphorsäurediamid], Dacarbazin, Estramustin, Melphalan). Andere A. sind mutationsauslösend. - Sind z.T. Zwischenprodukte der chem. Industrie; dienen z.T. auch als Laborreagenzien.  
engl.: alkylating agents.

### **Alkylphosphate**

=>Phosphorsäureester.

### **ALL**

akute Lymphoblastenleukämie (=>Leukämie, akute).

engl.: ALL.

### **All(ach)ästhesie**

Fgb.: neur

die Unfähigkeit zur richtigen räumlichen Einordnung von Berührungs-, Schmerz- oder Temperaturreizen; z.B. bei Tabes dorsalis. - vgl. =>

Allocheirie.

engl.: allesthesia.

A., akustische  
Störung des Richtungshörens durch Hördauer- oder Tonhöhendifferenzen  
zwischen li. u. re. Ohr.  
engl.: auditory a.

### **Allantiasis**

Wurstvergiftung (=>Botulismus).

### **Allantoin**

Glyoxylsäurediureid; ein pflanzlicher Naturstoff u. Endprodukt des  
intermediären Purin-Abbaues (=>Urikolyse) der Säuger (außer bei Primaten;  
auch nicht Menschen). Wirkt *therap* granulationsfördernd u. keratolytisch.  
engl.: allantoin.

### **Allantois**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0044\_1.bmp")**

Fgb.: embryol

der Harnsack; Ausstülpung des hinteren Darmendes bei den Amnioten; dient  
u.a. der Sammlung des Urnierenharns, bei den Plazentaliern - als in den =>  
Haftstiel vorgetriebenes, hinten dem Dottersack angelagertes Bläschen (= **Allantoisdivertikel**) - der Gefäßbildung im =>Chorion (= **Allantochorion**;  
der entstehende embryonale **Allantoiskreislauf** [2 Arterien u. 2 Venen, von  
denen eine als =>Vena umbilicalis in der Nabelschnur erhalten bleibt] löst  
den Dottersackkreislauf ab); =>Keimblatt.

engl.: allantois.

### **Allel**

Syn.: Allelomorph

Fgb.: genet

(Johannsen 1909) die mutationsbedingt abweichende (= alternative)  
Zustandsform eines Gens (das in der zuerst bekannten Konfiguration als  
Wildtyp- = Normal-Allel bezeichnet wird). Es bildet - an einen typischen  
Genort gebunden - bei diploiden Individuen mit dem ihm zugeordneten  
Partnergen des identischen Genlocus des homologen Chromosoms ein  
gleiches oder ungleiches Allelenpaar (=>Homo-, =>Heterozygotie). Es kommt  
innerhalb einer Population in vielfältiger Konfiguration vor (multiple Allele) u.  
führt zu identischen (= Pleiotropie) oder - z.B. als Blutgruppen-Allel - zu  
verschiedenen Erscheinungsformen = => Phänotypen (Allelomorphismus).  
engl.: allele.

### **Allemann\* Syndrom**

Biogr.: Richard A., 1893-1958, Urologe, Zürich

Doppelniere u. Trommelschlegelfinger als seltene erbliche

Bildungsstörung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **van Allen\* Syndrom**

der erbliche "Iowa-Typ" der amyloiden Polyneuropathie; beginnt im mittleren Lebensalter an Armen u. Beinen (evtl. Tetraparese); ferner nephropathisch bedingte Hypertonie, Proteinurie u. Rest-N-Erhöhung, Hyperkaliämie, erscheinungsfreie Hepatomegalie, peptisches Duodenalulkus.  
engl.: van Allen syndrome.

### **Allen\* Test**

Biogr.: Dudley Peter A., 1852-1915, Cleveland  
Untersuchungsmethode zur Diagnostik akraler Durchblutungsstörungen der Hand. Wird bei der =>Faustschlußprobe jeweils nur die A. radialis oder die A. ulnaris bei weiterbestehender Kompression der jeweils anderen Arterie freigegeben, so läßt sich zwischen akralen Durchblutungsstörungen im Gebiet der A. radialis bzw. A. ulnaris unterscheiden. Bei Verschuß des nicht-komprimierten Gefäßes kommt es zum diffusen Abblassen der Handinnenfläche.

### **Allentese**

alloplastische =>Endoprothese.

### **Allergen**

=>Allergie auslösendes =>Antigen (z.B. Protein, Hapten, Haptid). Nach der Art des Eindringens u. Wirksamwerdens bezeichnet als Inhalations-A. (z.B. als häusliches A. Bettfedern, Schimmel, Staub), als Ingestions-A. (meist als alimentäres, natürlich in der Nahrung vorkommendes = nutritives = Nahrungsmittel-A. z.B. bestimmte Bestandteile von Milch, Eiern, Fisch, Erdbeeren, Tomaten, Schokolade), als Kontakt-, Injektions-, Infektionsallergen.  
engl.: allergen.

### **Allergenkarenz**

Meidung, Ausschaltung von Allergenen, z.B. Eliminationsdiät, Aufenthalt in allergenfreier Kammer.  
engl.: avoidance of allergen(s).

### **Allergentestung**

Diagnostik zur Allergen-Analyse u./oder zum Antikörpernachweis; erfolgt durch Exposition des Organismus gegen Allergen(e); v.a. als =>Epikutan-, Skarifizierungs-, Intrakutan-, Inhalations-, Expositions-, Karenzprobe, Ophthalmotest, Prausnitz\*-Küstner\*, Urbach\*, Königstein\*-Urbach\* Reaktion. Als große Allergenprobe (Hansen) eine Hauttestung mit 25-30 A.-Extrakten. Ferner Reagenzglas-tests, z.B. als =>RAST, ferner als Lymphozytentransformations-, Makrophagenmigrationshemm-, Basophilen-, Mastzellendegranulationstest sowie => Hoigne\* nephelometrische Zweistufenreaktion.

engl.: allergen test(ing).

### **Allergie**

(Pirquet 1906) die veränderte, d.h. gesteigerte oder verminderte Reaktionsweise ("Andersempfindlichkeit") des Organismus; i.e.S. die zu krankhafter =>Immunreaktion (Überempfindlichkeitsreaktion) führende Reaktionsänderung des Organismus aufgrund einer =>Sensibilisierung durch ein =>Allergen. Ist Grundlage für Krankheitserscheinungen verschiedener Art. Bei der humoral, d.h. durch zirkulierende Antikörper vermittelten **A. vom Soforttyp** (oder vom Frühtyp), d.h. bei den Allergietypen I-III (= IgE-vermittelte bzw. zytotoxische oder komplementvermittelte A. bzw. Arthus\* Typ) treten innerhalb von Sekunden, Minuten oder Tagen nach Allergenkontakt Juckreiz, Erythem u. Quaddelbildung (=>Urticaria) bzw. Purpura, Blut-, Organschäden bzw. =>Serumkrankheit, evtl. auch Schock-Symptome auf. Bei der zellvermittelten = **A. vom verzögerten Typ** (= Spättyp = Typ IV) erfolgt erst nach Stunden bis Tagen die Bildung eines entzündlichen Infiltrats: der "Ekzem-" bzw. "Tuberculintyp" der A. (typisch z.B. als Kontakt-, Infekt-, Arzneimittel-A.). - Das Zustandekommen einer A. ist abhängig von einer Disposition (allergische Diathese; =>Allergisierung), von der Allergenart (obligate Sensibilisierung), der Allergenmenge, der Durchlässigkeit der Kontaktflächen (Haut, Schleimhäute), von der Phagozytose u. der vegetativen Reaktionslage.

engl.: allergy.

### **Allergie-Diät**

Kostschema mit diagnostischer Suchkost bzw. =>Eliminationsdiät oder mit prophylaktisch-therapeutischer Zielsetzung (Ausschluß bereits nachgewiesener Allergene aus der Nahrung).

engl.: hypoallergenic diet.

### **allergisch**

i.S. der Allergie "überempfindlich", durch =>Allergie bedingt; z.B. a. Krankheit (=>Allergose). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Allergisierung**

Erzeugung einer Allergie, meist durch wiederholten Allergen- bzw. Antigenkontakt.

engl.: sensitization.

### **Allergodermatose, -dermie**

allergische Krankheit der Haut, u. zwar als Urtikaria, Quincke\* Ödem, Akne, Ekzem, Exanthem.

engl.: allergic dermatitis.

## **Allergologie**

Lehre von der Allergie (deren Genese, Krankheiten, Therapie).  
engl.: allergology.

## **Allergometrie**

die Ermittlung des Überempfindlichkeitsgrades bei Allergie durch dosiert gesteigerte Zufuhr des entsprechenden Allergens (=>Allergentestung).  
engl.: allergometry.

## **Allergose**

bei =>Allergie die durch die Antigen-Antikörper-Reaktion ausgelöste ("allergische") Krankheit.  
engl.: allergic disease; allergosis.

## **Allescheria boydii**

Syn.: Petriellidium

die perfekte Form von =>Monosporium apiospermum (= die imperfekte Form dieses Pilzes); ein saprophytärer Pilz [Aspergillaceae]; in (Sub-)Tropen gelegentlich Erreger eines (Eu-)Myzetoms.

## **Alles-oder-Nichts-Gesetz**

[Abbildung%!PopuID \("roche.mvb","0045.bmp"\)](#)

Fgb.: physiol

die zur Erregungsleitung befähigten Strukturen beantworten (außer in der Refraktärphase) überschwellige (die erforderliche Reizschwelle übersteigende) Reize unabhängig von jeder weiteren Erhöhung der Reizstärke stets mit maximalen fortgeleiteten Erregungen, wohingegen bei unterschwelligen Reizen keine Erregungsfortleitung erfolgt, sondern nur eine lokale Antwort (als synaptischer Membranprozeß). - Allgemein gültig nur an Einzelfasern von Muskeln (u.a. im Herzmuskel) u. Nerven (am Gesamtnerv tritt ein mit der Reizstärke zunehmendes Summen-Aktionspotential auf). -  
engl.: all-or-none law.

## **Allgemeinarzt**

Syn.: Arzt für Allgemeinmedizin

auf dem Gebiet der Allgemeinmedizin tätiger Arzt (vielfach als Hausarzt). Dieses Gebiet umfaßt den gesamten menschlichen Lebensbereich bezügl. Krankheitserkennung u. -behandlung, Gesundheitsführung (wobei Alter, Geschlecht u. Art der Gesundheitsstörung keine abgrenzenden Faktoren darstellen), die Vorsorge gegenüber Erkrankungen, die Behandlung lebensbedrohlicher Zustände, Betreuung chronisch Kranker u. alter Personen, die Erkennung u. Behandlung milieubedingter Schäden, die Einleitung von Maßnahmen der =>Rehabilitation u. - i.S. der Integration - medizinische, soziale u. psychische Hilfe für die betreuten Personen. Die Aufgaben werden in Zusammenarbeit mit Ärzten anderer Gebiete (auch in Krankenhäusern u. Einrichtungen des Gesundheitswesens) erfüllt. - Weitere

Gebietsbezeichnung ist nicht statthaft.  
engl.: general practitioner.

### **Allgemeininfektion**

die Sepsis.

A., schleichende

die =>Fokaltoxikose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Allgemeinmedizin**

=>Allgemeinarzt.

### **Allgemeinname**

Fgb.: pharmaz

=>generic name.

### **Allgemeinnarkose**

=>Narkose durch Anw. von Mitteln, die zu allgemeiner Betäubung führen; vgl.

=>Lokalanästhesie.

engl.: general anesthesia.

### **Allgemeinsyndrom, zerebrales (posttraumatisches)**

Hirnleistungsschwäche nach Hirnverletzung: Konzentrations- u.

Gedächtnisschwäche, Denkverlangsamung, Einschränkung der assoziativen  
Fähigkeiten, seelische, insbes. affektive Labilität. Wird durch allgemeine  
Belastungen verstärkt.

engl.: posttraumatic organic brain syndrome.

### **allo...**

Wortteil "anders", "fremd", "anomal", *chem* (als Vorsilbe) "isomere Form". -

=>dys..., hetero..., poikilo...

### **Alloantigen**

ein =>Antigen (z.B. auf Zelloberflächen von Erythrozyten [vgl. =>Blutgruppe],  
Lymphozyten [vgl. =>HLA-System, Transplantationsantigene]), welches von  
einem Individuum, jedoch nicht von einem anderen Individuum der gleichen  
Art (=>Species) produziert wird; vgl. =>Allotypie.

engl.: alloantigen.

### **Alloantikörper**

=>Isoantikörper.

engl.: alloantibody.

### **Allobiose**

Normabweichungen der Lebensabläufe als Folge veränderter Milieufaktoren.

### **Alloch(e)irie**

Fgb.: neur

Sensibilitätsstörung, bei der Berührungs-, Schmerz- oder Temperaturreize am symmetrischen Punkt der anderen Hand (bzw. Gliedmaße) lokalisiert werden; z.B. bei Tabes dorsalis, aber auch psychogen.

engl.: allochiria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Allochezia, Allochezie**

1) die örtlich unphysiologische (= dystope) Stuhlentleerung, z.B. durch Anus praeter.

2) die Entleerung anderer Massen als des Stuhls (z.B. Blut, Schleim, Urin) aus dem After.

engl.: allochezia.

### **Allocortex**

die im Gegensatz zum =>Isocortex atypisch strukturierten, phylogenetisch alten (primordialen) Hirnrindenanteile: der =>Archi- u. =>Palaeocortex.

### **allogen, allogen(et)isch**

von einem Individuum der gleichen Art stammend, jedoch genetisch verschieden (unterschiedliche Antigene des HLA-Systems). - Frühere Bez.: homogenetisch, homolog. - =>Transplantation; vgl. =>Alloplastik.

engl.: allogen(e)ic.

### **Allokinese**

unbeabsichtigte Zielbewegung einer Gliedmaße, eines Gliedes anstelle der beabsichtigten Bewegung des symmetrisch entsprechenden Körperteils; z.B. beim Gerstmann\* Syndrom.

engl.: allokinesis.

### **Allometrie**

Syn.: **Allomorphose**

Fgb.: path

das - positiv oder negativ - inkongruente, nicht der physiologischen Harmonie entsprechende Wachstum einzelner Organ(system)e.

engl.: allometry.

### **Allomnesie**

Fgb.: psych  
Gedächtnisillusionen.

### **Allomorphie**

Fgb.: chem  
=>Polymorphie.

### **Allopathie**

die Heilmethode(n) der Schulmedizin, i.e.S. (S. Hahnemann) die Anw. von Mitteln, die beim Gesunden der Krankheit entgegengesetzte Symptome hervorrufen; vgl. =>Homöopathie.  
engl.: allopathy.

### **Alloplastik**

plastische Operation unter Einpflanzung körperfremden, aber gewebefreundlichen, nichtbiologischen Materials (Metall, Kunststoff); vgl. => Xenoplastik.  
engl.: alloplasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Allopurinol**

ein Isomer des =>Hypoxantins, ein Pyrazolopyrimidin-Derivat. Anw. als Xanthinoxidasehemmer zur Gichtbehandlung.  
engl.: allopurinol.

### **Allo(r)rhythmie**

Fgb.: kard  
eine Herzrhythmusstörung (=>Arrhythmie) mit regelmäßig wiederkehrenden =>Extrasystolen oder aber als partieller Herzblock; z.B. als Bi- u. => Trigeminiere, 2:1-Extrasystolie.  
engl.: allorhythmia.

### **Allosom**

1) abnormer Bestandteil des Zytoplasmas (als Körnchen, Tröpfchen; vgl. => Paraplasma).

2)

Fgb.: genet(embryol)  
atypisches Chromosom. - Auch Bez. für das Geschlechtschromosom (=> Gonosom).

### **Allosterie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0046.bmp")**

Fgb.: biochem  
bei =>Proteinen mit Quartärstruktur (z.B. Enzyme, Hb) die Änderung der



Konformation dieser Eiweißkörper (u. damit Aktivierung bzw. Hemmung) unter dem Einfluß sich anlagernder niedermolekularer Verbindungen (=> Effektoren). Verändert z.B. bei Enzymen die Bindungsneigung zum Substrat (u. damit die Umsetzung);  
engl.: allosterism.

### **Allotransplantat**

allogenes =>Transplantat.  
engl.: allograft; allogeneic graft.

### **Allotriophagie**

Fgb.: psych  
das Essen ungewöhnlicher Stoffe wie Erde (=>Geophagie), Steine, Glas.  
Symptom bei Psychosen, Psychopathie.  
engl.: allotriophagy.

### **Allotypie**

Fgb.: serol  
genetisch festgelegte Strukturunterschiede zwischen den Klassen der Eiweißkörper der Individuen einer Art. Meist bezogen auf lösliche Serumproteine i.S. eines "genetischen Polymorphismus" innerhalb einzelner Klassen der =>Immunglobuline (=>Alloantigen), z.B. die Gm-Allotypen der  $\gamma$ -Kette des IgG (Gm 1-23 der  $\gamma$ -Schwerkette), die A2m-Allotypen der IgA2-Subklassen (2 Typen der IgA2-Schwerkette = A2m [1] u. A2m [2]; unterscheiden sich durch S-S-Gruppen), die Km- = Inv-Allotypen der Kappa-Leichtketten (Km 1, Km 1,2 u. Km 2; Unterschiede in Aminosäuren); alle co-dominant vererbt; können durch Hämagglutinationshemmtest (= - inhibitionstest) nachgewiesen werden.  
engl.: allotypy.

### **Alloxan-Diabetes**

tierexperimentell durch Mesoxalylharnstoff (i.v.) erzeugtes, dem Diabetes mellitus des Menschen sehr ähnliches Krankheitsbild mit Hyperglykämie;  
*anat* selektive Koagulationsnekrose der B-Zellen des Pankreas.  
engl.: alloxan-diabetes.

### **Allozephalie**

Fgb.: path  
(W. Catel) eine von der Norm abweichende Schädelform wie Makro-, Mikro-, Stenozephalie; =>Dyszephalie-Syndrom.  
engl.: allocephalia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Allyl**

das Radikal "H<sub>2</sub>C=CH-CH<sub>2</sub>-".

### **(de) Almeida\* Krankheit**

=>Parakokzidioidomykose.

engl.: Almeida's disease.

### **Almen\* Probe**

Biogr.: August Theodor A., 1833-1903, Physiologe, Uppsala

1)=>Guajakprobe (als Blutnachweis).

2)=>Nylander\* Probe (als Zuckernachweis).

### **Aloe**

Fgb.: pharm

Etym.: sprich A-lo-e

der eingetrocknete Saft der Blätter tropischer Aloe-Arten. Eine Anthrachinon-Droge mit Aloin, Aloe-Emodin, ätherischem Öl u. Harz. Wirkt innerlich dosisabhängig als Laxans (= Abführmittel), Choloretikum (Wirkung umstritten); bei chronischem Gebrauch evtl. Nebenwirkungen an Blase u. Niere.

engl.: aloe.

### **Aloin**

Fgb.: pharm

der laxierende Hauptinhaltsstoff von =>Aloe; ein Anthracen-Derivat (= Glyko-Aloe-Emodin-Antron). - Seine alkoholische Lösung dient zum unspezifischen Blutnachweis im Harn (Rossel\* oder Schaer\* Probe).

engl.: aloin.

### **Alonso\* Operation**

horizontale Larynxteilresektion zur Behandlung supraglottischer Kehlkopftumoren.

engl.: Allonso supraglottic laryngectomy.

### **Alopecia**

Syn.: **Alopezie**, Calvities, Effluvium capillorum

Fgb.: dermat

Haarausfall bis -losigkeit (Kahlheit; =>Glatze). Selten angeboren (meist als =>Ektodermal-Syndrom der =>Anhidrosis hypotrichotica Siemens), häufig dagegen erworben.

engl.: alopecia.

A. actinica

strahlenbedingte A. =>Strahleneplation.

engl.: actinic a.

A. areata

Syn.: A. circumscripta, Area Celsi, Pelade

plötzlich einsetzender, ursächlich unklarer (idiopathischer) Ausfall der Kopfhare (aber auch der Bart- u. Achselhaare u. Wimpern) in Form kreisrunder bis ovaler, evtl. sich vereinigender Felder; die Kahlstellen sind glatt, eingesunken, nicht schuppig, die Haarfollikel sind erhalten; heilt im Gegensatz zu den symptomatischen Formen (=>A. atrophicans) innerhalb einiger Monate, führt aber häufig zu Rückfällen; =>Ophiasis.

A. atrophicans

Syn.: Pseudopelade Brocq

eine idiopathische, bleibende A. im mittleren Lebensalter; mit Atrophie der Kopfhaut u. herdförmiger Zerstörung der Haaranlagen; ähnlich die Endzustände mancher Dermatosen (z.B. Favus, Sklerodermie); =>Folliculitis decalvans.

engl.: atrophic a. pseudopelade.

A. furfuracea

=>A. pityroides.

engl.: dandruff.

A. liminaris

Syn.: A. marginalis frontalis traumatica (Sabouraud)

eine streifenförmige =>A. mechanica im Stirnbereich als Folge der Zugwirkung ("Traktions-A.") monströser oder straffer Haartrachten, der Anw. von Stechkämmen ("Chignon-A.") etc.

engl.: marginal traumatic a. traction a.

A. maligna totalis

=>A. areata.

A. marginalis

=>A. liminaris.

A. mechanica

A. durch chronische Zug-, Druck-, Reibungswirkung; ist nach evtl. eingetretener Follikelatrophie irreversibel. - Tritt z.B. auf als A. neonatorum, d.h. als "Säuglingsglatze" am Hinterkopf (bes. bei Jactatio capitis als "Kissen-A."); ferner als postoperative Druck-A. im Scheitelbereich (obliterierende Vaskulitis).

engl.: mechanical a.

A. mucinosa (Pinkus)

v.a. im Kopfbereich auftretende herdförmige A. mit flach erhabenen, wenig entzündlichen u. schuppigen Herden von follikulärer Hyperkeratose infolge =>Muzinose der Wurzelscheide.

A. neonatorum

Neugeborenen-A. v.a. als =>A. mechanica.

engl.: neonatal a.

A. parvimaclata

eine infektiöse kleinfleckige A. verbreitet bei Schulkindern; in Internaten evtl. epidemisch.

A. pityro(i)des

eine flächenhafte, chronische, idiopathische A. mit kleieförmiger Schuppung (A. furfuracea, als Pityriasis capitis) u. mit trockener Haut; ohne Begleitfollikulitis; vgl. =>A. seborrhoica.

A. praematura

Syn.: A. simplex

eine idiopathische, oft familiär gehäufte A. bei männlichen Jugendlichen, meist an Vorderkopf u. Schläfen beginnend (=>"Geheimratsecken", =>"Stirnglatze"); ohne stärkere Schuppung der - evtl. verdünnten -

spiegelnden Haut; auch als vorübergehende symptomatische A. bei Allgemeinerkrankungen, Vergiftungen, endokrinen Störungen, als Mangelsymptom.

engl.: premature a.

A. pseudoareata

=>A. atrophicans.

A. seborrhoica

A. bei fettiger Seborrhö; bei Frauen als Schütterwerden des Haupthaares u. meist bereits in der Pubertät beginnend, u. zwar zunächst in der Scheitelgegend; später auftretend als A. climacterica.

engl.: seborrheic a.

A. senilis

physiologische A. des Alters; ohne wesentliche Seborrhö u. Schuppung.

engl.: senile a.

A. simplex

=>A. praematura.

A. specifica s. **syphilitica**

**oft areolär begrenzte A. des 2. Syphilis-Stadiums; reversibel in < 1 J.**

**engl.: syphilitic a.**

**A. symptomatica**

**die A. als para- u. postinfektiöses Phänomen (z.B. nach Typhus, Fleckfieber, spezifischen Krankheiten) sowie als mechanisch, toxisch (Thallium), aktinisch bedingte Krankheit.**

**engl.: symptomatic a.**

## **ALP, aLP**

alkalische =>Leukozytenphosphatase.

## **Alp(drücken)**

Angstgefühl im Traum, beim Einschlafen.

engl.: nightmare. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Alpers\* Syndrom**

Biogr.: Bernhard J. A., geb. 1900, Neurochirurg, Philadelphia (1931) autosomal-rezessiv erbliche, im Fetalalter beginnende, fortschreitende degenerative Hirnatrophie mit Sklerose der Hirnrinde. Schlechte Prognose (Tod im 1.-3. Lebensjahr).

engl.: Alpers syndrome.

## **Alpha**

1. Buchstabe des griechischen Alphabets (A,  $\alpha$ ); =>beim jeweiligen Hauptbegriff.

## **Alpha-Aktivierung**

Fgb.: neur

umschriebene Vermehrung von  $\alpha$ -Wellen im EEG; gilt als Herdbefund auf der Seite der geringeren Frequenz.  
engl.: alpha activation.

### **Alpha-Amylase**

=>Amylasen.  
engl.: alpha-amylase.

### **Alphabet-Keratitis**

Keratoconjunctivitis herpetica mit buchstabenartig verzweigten Hornhautgeschwüren.  
engl.: alphabet keratitis.

### **Alphablokade**

Blockade der =>Alpharezeptoren.

### **Alphablocker**

=>Alpharezeptoren.  
engl.: alphablockers.

### **Alpha-Blockierung**

Verschwinden eines =>Alpharhythmus (Frequenzzunahme, Amplitudenverringern) im EEG als Reaktion auf - v.a. optische - Sinnesreize; sog. =>Berger\* Effekt als Teil einer allgemeinen Bereitschaftsreaktion.  
engl.: alpha blocking.

### **Alphafasern**

Fgb.: physiol  
die  $A\alpha$ -Nervenfaserguppe (schnellstleitend [ca. 100 m/sec]); => Fasergruppen.  
engl.: alpha fibers. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Alpha-Fetoprotein**

=>AFP.  
engl.: alpha-fetoprotein.

### **Alphahämolyse**

die für die Streptokokken der  $\alpha$ -Gruppe typische =>Hämolyse auf Blutagar in Form dunkelgrüner Zonen (Umwandlung des Hb zu Met- u. Sulfhämoglobin) um die Bakterienkolonien.

engl.: alpha hemolysis.

### **Alphaketten-Krankheit**

Syn.: Alpha-Schwerkettenkrankheit

der  $\alpha$ -Typ der Schwerkettenkrankheit, =>Franklin\* Syndrom (mit Bildung  $\alpha$ - =  
Schwerketten des IgA).

engl.: alpha chain disease.

### **Alpha-Körperchen**

Fgb.: virol

=>Lipschütz\* Körperchen.

### **Alphalipoproteine**

=>Lipoproteine.

engl.: alpha lipoproteins.

### **Alphaprodin**

Fgb.: pharm

ein Pethidin-Derivat; stark wirksames Analgetikum (BTM!), das jedoch gemäß  
Anlage zu § 5, Abs. 1 der BtMVV nicht verschrieben werden darf.

engl.: alphaprodine.

### **Alpharezeptoren**

Syn.:  $\alpha$ -Rezeptoren

Fgb.: physiol

auf =>Adrenalin u. andere Catecholamine (als physiologische Agonisten)

ansprechende =>adrenerge Rezeptoren; unterschieden als  $\alpha$ 1- u.  $\alpha$ 2-  
Adrenozeptoren; erstere postsynaptisch an glatter Muskulatur u.

Myokardzellen, letztere präsynaptisch an postganglionären sympath., =>

Noradrenalin freisetzenden u. an =>Acetylcholin freisetzenden parasympath.

Nervenfaserenden. Über  $\alpha$ 1-R. erfolgt Vasokonstriktion (Arteriolen, Venen  
des Körperkreislaufs), über  $\alpha$ 2-R. dagegen Vasodilatation, ferner Motilitäts-

u. Tonusabnahme im Magen-Darm-Trakt (u. Kontraktion der zugehör.

Schließmuskeln; auch des Blasensphinkters u. -trigonums), Tonuszunahme

des Ureters u. - in der Schwangerschaft - des Uterus (Kontraktionen),

Milzkapsel- u. Pilomotorenkontraktion (mit lokalisierter Steigerung der

Schweißsekretion), Glykogenolyse u. Gluconeogenese, Sekretionsminderung

der Pankreasazini u. der Betazellen der Pankreasinseln, Steigerung der K+-

u. H<sub>2</sub>O-Sekretion aller Speicheldrüsen. Diese " $\alpha$ -Wirkung" läßt sich durch

bestimmte Alpharezeptorenblocker (z.B. Phentolamin, Dibenamin,

Mutterkornalkaloide; =>Sympatholytika) blockieren, durch

Alpharezeptorenstimulanzien (z.B. Phenylephrin) isoliert steigern (=>

Sympathomimetika).

engl.: alpha receptors.

### **Alpharezeptorenblocker**

=>Alpharezeptoren; =>adrenerge Rezeptoren.

engl.: alpha receptor blockers.

### **Alpharhythmus**

Fgb.: neur

die rhythmische Aufeinanderfolge der =>Alphawellen im (normalen) EEG.

engl.: alpha rhythm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **alpha-ständig**

Fgb.: chem

Stellungsangabe für Substituenten in organischen Verbindungen; bezeichnet bei aliphatischen Verbindungen die Bindung am 1., nächst der charakteristischen endständigen Gruppe gelegenen C-Atom ( $\alpha$ -Atom), z.B. bei  $\alpha$ -Aminosäuren die  $\text{NH}_2$ -Gruppe am 1. der endständigen Säuregruppe benachbarten C-Atom:  $\text{H}_3\text{C}-\text{CH}_2-\text{CH}(\text{NH}_2)-\text{COOH}$ ; in ringförmigen Verbindungen analog (aber uneinheitlich).

engl.: in the alpha position.

### **Alphastrahlen**

Korpuskularstrahlen mit  $\alpha$ -Teilchen als Energieträger; diese entsprechen dem aus 2 Protonen u. 2 Neutronen bestehenden, doppelt positiv geladenen Kern des Heliumatoms (ihre Emission ist verbunden mit Verringerung der Massenzahl des Nuclids um 4 u. der Ordnungszahl um 2). Außer der natürlichen Strahlung (< 10 MeV) auch künstliche Strahlen (gewonnen bei Kernumwandlungen oder durch Teilchenbeschleunigung bis ca. 30 000 MeV), die bei Autoradiographie u. Strahlentherapie (Kontaktbestrahlung) genutzt werden (hohe Absorptionsrate u. daher geringe Reichweite).

engl.: alpha rays.

### **Alphateilchen**

=>Alphastrahlen.

engl.: alpha particle.

### **Alpha-Thalassämie**

Hb-H-Thalassämie (=>Thalassämie).

engl.: alpha-thalassemia.

### **Alphaviren**

Viren der Togaviridae (früher Arbo-A) mit Aura-, Chikungunya-, Eastern-Equine-Encephalitis-(EEE-), Western-Equine-Encephalitis-(WEE-), Venezuelan-Equine-Encephalitis-(VEE-), Getah-, Mayaro-, Middleburg-,

Mucambo-, Ndumu-, O'Nyong-nyong-, Pixuna-, Ross-River-, Semliki-Forest-, Sindbis-, Una-, Whataroa-Virus.  
engl.: alphaviruses.

### **Alphawellen**

Syn.: Berger\* Wellen

Fgb.: neur

die Wellenform des normalen EEG (bei entspanntem Wachzustand, reizarmer Umgebung, reduzierter visueller Aufmerksamkeit); mit der Frequenz 8-13/sec u. Spannungshöhe 50-100  $\mu$ V. Deutlichste Ausprägung okzipital; =>Alpha-Aktivierung, -Blockierung.

engl.: alpha waves.

### **Alphazellen**

die azidophilen (= eosinophilen) Zellen des Hypophysenvorderlappens (mit somato- u. mammotroper Aktivität) bzw. die =>A-Zellen der Langerhans\* Inseln.

engl.: alpha cells.

### **Alphazerfall**

radioaktiver Zerfall unter Aussenden von =>Alphastrahlen.

engl.: alpha decay.

### **Alphodermie**

der totale =>Albinismus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Alphos, Alphas**

Fgb.: derm

Etym.: griech. = weißer Fleck

Bez. für schuppige oder bläschenbildende Hautkrankheiten mit

Veränderungen der Hautfarbe (=>Dyschromie; z.B. **A. leuke** = Psoriasis) u. für bestimmte Pyodermieformen (z.B. **A. confertus** = Impetigo scrofulosa).

### **Alport\* Syndrom**

Syn.: Nephropathie-Taubheits-Syndrom

eine progressive, familiäre Nephropathie mit Innenohrschwerhörigkeit u. Augenerscheinungen (Katarakt, Myopie durch Lenti- u. Keratokonus). Die Nephropathie ist dominant erblich; sie manifestiert sich durch Hämaturie u. geringe Proteinurie zwischen dem 4. u. 8. Lj. (selten früher) u. führt in der Regel beim männl. Geschlecht zu Niereninsuffizienz mit Dialysebedürftigkeit im 2. bis 3. Ljz. beim weibl. Geschlecht dagegen evtl. nur zu Erythrozyturie ohne oder mit nur geringer Hörstörung.

engl.: Alport's syndrome.



### **Alprostadil**

ein Prostaglandinderivat (PGE<sub>1</sub>) mit vasodilatierender Wirkung. Anw. zur Therapie peripherer Durchblutungsstörungen bei arterieller Verschlusskrankheit, =>Prostaglandine.

### **ALS:**

- 1) amyotrophische => Lateralsklerose.
- 2) δ-Aminolävulinsäure.
- 3) Antilymphozytenserum.

### **Alström\* Syndrom**

Biogr.: Carl Henry A., Augenarzt, Stockholm

1) A.\*-Hallgren\* Syndrom: **eine autosomal-rezessiv (?) erbliche, fortschreitende atypische Netzhautdegeneration mit Erblindung, zunehmender Innenohrtaubheit, Fettsucht (evtl. Hypogonadismus, Germinalzellhypoplasie) sowie => Diabetes mellitus.**

2) A.\*-Olson\* Syndrom Biogr.: Olaf O., Augenarzt, Stockholm

Fgb.: ophth

autosomal-rezessiv erbliche Anomalie des Zapfenapparates (=> Hereditäre Retinopathie des Auges) mit hochgradiger Amblyopie oder Amaurose, irregulärem Nystagmus; später evtl. => Katarakt, => Keratokonus, => Optikusatrophie.

### **Alter**

1) im allgemeinen Sinne das Lebensalter (als **kalendrisches Alter**).

engl.: age.

A., biologisches

das durch das Ausmaß des morphologischen (z.B. als Knochenalter) u. funktionellen Entwicklungsstandes des Organismus oder seiner Teile bestimmte - u. vom kalendrischen Alter evtl. abweichende - "Leistungsalter" (=> Ossifikations-, Intelligenzalter).

engl.: biological age.

2) das Greisenalter, => Senium; => Alter(n)s...

engl.: old age.

### **Alterantia (remedia)**

Fgb.: pharm

durch Stoffwechsellumstimmung wirksame Mittel.

engl.: alterants.

### **Alteration**

Fgb.: path

krankhafte Veränderung von Zellen, Geweben; *psych* Gemüts-erregung, Aufregung.

engl.: alteration.

### **alternans**

(latein.) wechselnd, abwechselnd; =>Alternans, =>alternierend.

engl.: alternating. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Alternans**

Fgb.: kard

der regelmäßige Wechsel zwischen einem (peripher feststellbaren) kräftigen u. einem schwachen Pulsschlag (Pulsus alternans i.e.S.), begleitet von herzschlagbedingten Phänomenen über dem Herzen (= hämodynamischer A.).

engl.: alternans.

A., elektrischer

die bei hämodynamischem A., aber auch bei Digitalisüberdosierung u. schwerer Myokardschädigung eintretenden EKG-Veränderungen: jeder 2. Kammerkomplex ist verschieden (bei der totalen Form einschließlich der P-Zacke).

engl.: electrical a.

A., hämodynamischer oder **mechanischer**

**als Symptom einer Linksherzschwäche (v.a. bei Hypertonie, Koronarsklerose) auftretender regelmäßiger Wechsel der Stärke von Spitzenstoß, Herztönen (PKG!), Blutdruck, Venen- u. Arterienpuls.**

engl.: haemodynamic a. mechanical a.

### **Alternativmedizin**

Sammelbegriff für medizinische Heilverfahren, die sich im Gegensatz zur sog. Schulmedizin weitgehend nicht-invasiver (z.B. manueller) u. natürlicher (z.B. pflanzlicher) Heilmittel, aber auch psychologischer Verfahren bedienen. Die A. gewann in den letzten Jahren zunehmend an Bedeutung mit dem Entstehen einer ökologisch orientierten Gesellschaftsströmung.

### **alternierend**

abwechselnd, sich regelmäßig ablösend (=>alternans), beidseitig unterschiedlich (z.B. **a. Lähmung**, =>Hemiplegia alternans).

engl.: alternating.

### **Altersforschung, Alterslehre**

=>Gerontologie.

engl.: gerontology; gerontology.

### **Altersatrophie**

Atrophie der Organe des alten Menschen infolge Nachlassens der

Stoffwechselfvorgänge; eine Involutionstrophie. - => Altersschwäche.  
engl.: senile atrophy.

### **Altersbrille**

Lesebrille bei => Alterssichtigkeit.

engl.: presbyopic glasses.

### **Altersdemenz**

die senile => Demenz.

### **Altersdiabetes**

=> Diabetes mellitus mit Manifestation etwa im 5. Ljz. meist als nicht-Insulin-abhängiger Diabetes u. meist auf Sulfonylharnstoffe gut ansprechend (Übergang in Insulin-empfindlichen Typ aber möglich).

engl.: adult-onset diabetes.

### **Altersdisposition**

die für jedes Lebensalter besondere ("spezifische") Ansprechbarkeit auf krankheitserregende Einflüsse (Pathergie) bzw. die entsprechende Neigung zu Erkrankungen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Altersemphysem**

primäres substantielles (u. irreversibles) => Lungenemphysem des höheren Lebensalters infolge Atrophie der elastischen Lungengewebe, begünstigt durch Alterskyphose.

engl.: senile emphysema.

### **Altersflecke**

Syn.: Lentigo senilis

Pigmentvermehrung in den Basalzellen der degenerativ-atrophischen Altershaut, bevorzugt an lichtexponierten Stellen. - => Keratosis senilis; vgl.

=> Lipofuscin.

engl.: senile lentigo.

### **Altershaut**

die physiologische (= natürliche), im 4. Ljz. beginnende, einfache Atrophie aller Hautschichten. Merkmale: Juckreiz (durch Trockenheit u. Fettarmut der Haut), Purpura (sklerotische Rhexis- u. Diapedeseblutungen mit Restpigmentierung). - Präsenile (pathologische) Formen => Gerodermia.

engl.: senile skin; senile atrophy of the skin.

**Altersheilkunde**

=>Geriatric.

engl.: geriatrics.

**Alterskyphose**

eine im höheren Alter auftretende Kyphose (als zunehmend fixierter "Rundrücken") infolge seniler Bandscheibendegeneration u. Schwundes der Haltemuskulatur; vgl. =>Altersosteoporose.

engl.: senile kyphosis.

**Altersmanie**

=>Alterspsychose.

engl.: senile mania.

**Altersosteoporose**

die durch =>Altersatrophie bedingte, im höheren Alter beginnende, meist subjektiv symptomarme, fortschreitende (senile) =>Osteoporose des gesamten Skeletts, insbes. der Wirbelkörper (vgl. =>Alterskyphose).

engl.: senile osteoporosis.

**Alterspemphigus**

=>Pemphigoid, bullöses.

**Alterspigment**

=>Lipofuscin.

engl.: lipofuscin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Alterspsychose**

geistige/seelische Störungen aufgrund altersbedingter Hirnrückbildungsvorgänge (zerebrale Involution) oder infolge Arteriosklerose; evtl. psychoreaktiv verstärkt. Als Altersmanie (zyklothyme Manie; mit Leere u. Starre bzw. Unruhe), als senile =>Demenz - =>Altersschizophrenie.

engl.: geriopsychosis; senile psychosis.

**Altersschizophrenie**

seltene, in höherem Lebensalter erstmalig auftretende =>Schizophrenie. - Häufig auch fälschliche Bez. für die senile =>Demenz mit paranoiden Erscheinungen.

engl.: senile schizophrenia.

**Altersschwäche**

Syn.: Marasmus senilis

der körperliche (=>Altersatrophie) u. geistige Abbau im Alter; äußert sich in Schwund der Körpersubstanz (Herabsetzung des Gewebsstoffwechsels), allgemeiner Abwehrschwäche (Resistenzverlust), verzögerter Rekonvaleszenz, Bewegungsverarmung, Starrsinn, Verlust des Neugedächtnisses, geistiger Abstumpfung, Schlaflosigkeit.

### **Altersschwerhörigkeit**

=>Presbyakusis.

### **Alterssichtigkeit**

Syn.: Presbyopie

altersbedingter Verlust der Fähigkeit zu Nahakkommodation (=> Akkommodation des Auges) als Folge von Linsenveränderungen (Elastizitätsschwund, Sklerose u. Wasserverarmung des Linsenkernes); Korrektur erfolgt durch Konvexgläser ("Altersbrille").

engl.: presbyopia.

### **Alterswarze**

Syn.: Verruca senilis s. seborrhoica, seborrhoische Warze im späten Lebensalter, u. zwar meist an Seborrhö-Prädilektionsstellen auftretendes, gelbliches bis schwarzes, scharf begrenztes, breitbasiges, stark verhorntes, evtl. als Papillom imponierendes, harmloses Hautgebilde in Form einer Warze.

engl.: senile wart; basal cell papilloma; seborrhoic keratosis.

### **Altgedächtnis**

das =>Langzeitgedächtnis.

### **Althaea officinalis**

"Eibisch" [Malvaceae]. Anw. der Wurzel (= Radix Althaeae) als Tee, Abkochung etc. bei Erkrankungen der Luftwege, Nieren, des Darmkanals.  
engl.: althea; marshmallow.

### **Altinsulin**

=>Insulin-Präparate.

engl.: regular insulin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Altschul\*-Uffenerde\* Aufnahme**

Biogr.: Walter A., 1883-1942

Fgb.: röntg

eine halbaxiale Schädelaufnahme (bregmatiko-okzipital) zum Vergleich beider Felsenbeine.

### **Alttuberculin**

=>Tuberculin.

engl.: old tuberculin.

### **Alumen**

(latein.) =>Alaun.

engl.: alum.

A. kalicum

Kalium-Aluminiumsulfat; ein Adstringens, z.B. als Ätztift.

engl.: potassium alum.

### **Aluminium**

Abk.: Al

3wertiges Element mit Atomgewicht 26,98; ein in Säuren u. Laugen lösliches Leichtmetall (Erdmetall). Seine Verbindungen besitzen ein großes Anlagerungsvermögen an höhermolekulare Substanzen. - Im Organismus als noch wenig erforschtes Spurenelement vorhanden. - Vergiftungen vorkommend in Al-Industrie (biologischer Arbeitsplatztoleranzwert: 170 µg/l), nach Einnahme Al-haltiger Antacida, nach Dauerhämodialysen (als => Dialyse-Enzephalopathie). - Dient *pharm* in Pulverform als Wundbehandlungsmittel.

engl.: aluminum.

A. aceticum

basisches Aluminiumacetat;  $Al_2O(CH_3COO)_4 + 4H_2O$ ; als Burow\* Lsg. das **A. aceticum solutum** (= essigsäure Tonerde; mit mindestens 8,5% des Acetats) verdünnt angewendet für adstringierende, antiphlogistische u. kühlende Umschläge, Spülungen u. zum Gurgeln.

engl.: a. acetate.

A. hydroxydatum

Tonerdehydrat,  $Al(OH)_3$ ; Anw. innerlich als Antacidum u. bei Diarrhö, äußerlich als Adstringens; =>Aluminium-Formol-Toxoid, Adsorbatimpfstoff.

engl.: a. hydroxide.

A.-Kalium sulfuricum

=>Alaun.

engl.: potassium a. sulfate.

A. sulfuricum

schwefelsäure Tonerde,  $Al_2(SO_4)_3 + 18H_2O$ ; die Lösung dient als Adstringens; Wundantiseptikum.

engl.: a. sulfate.

### **Aluminiumasthma**

=>Aluminiumstaublunge.

### **Aluminium-Formol-Toxoid**

=>Formoltoxoid mit Aluminiumhydroxid, -phosphat u. Kalialaun.

## **Aluminium-Gleichwert**

Abk.: AIGW

Fgb.: radiol

Filterwert, ausgedrückt in Millimeter der Dicke eines Aluminiumfilters gleicher Wirkung.

engl.: aluminum equivalent.

## **Aluminium(staub)lunge**

Syn.: **Aluminose, Aluminosis pulmonum**

durch chronisches Einatmen von Aluminiumstaub verursachte Wirkungen an den Atemwegen; eine chronische, gutartige Pneumokoniose mit Lungenfibrose mit z.T. hyaliner Umwandlung, fleckförmigen histolympozytären Infiltraten u. Verlegung der Lungenalveolen durch Alveolardeckzellen; evtl. auch Emphysem. Anfangs symptomarm, später Atemnot, Zyanose, Husten, evtl. asthmoide Bronchitis (= "Aluminiumasthma"); gelegentlich Spontanpneumothorax. - In der BRD als - seltene - entschädigungspflichtige Berufskrankheit. - Ähnlich die Veränderungen bei => Korundschmelzerlunge.

engl.: pulmonary aluminosis.

## **alveolär**

Syn.: alveolar(is)

zu einer Alveole gehörend, =>Alveolen betreffend; auch alveolenartig, d.h. mit kleinen Fächern; =>Alveolar...

engl.: alveolar.

a. Belüftung Abk.: Valv

der auf die Belüftung der Lungenalveolen entfallende Anteil des Atemzeitvolumens, d.h. die Gesamtelüftung ohne =>Totraumbelüftung; errechnet als alveoläres Luftvolumen mal Atemfrequenz. - vgl. => Nettoventilation.

engl.: a. ventilation.

a. Drüse

=>Drüse.

engl.: a. gland. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Alveolar...**

=>alveolär.

## **Alveolaratrophie**

Fgb.: dent

Schwund des unbezahnten Alveolarfortsatzes des Kiefers als Altersinvolution oder bei Parodontose.

engl.: alveolar atrophy; atrophy of the alveolar bone.

### **Alveolarektasie**

Überdehnung der Lungenalveolen als Pathomechanismus des alveolären Lungenemphysems.

engl.: alveolar ectasia.

### **Alveolarepithel**

das die Lungenalveolen auskleidende einschichtige Plattenepithel; => Alveolarepithelzellen.

engl.: respiratory epithelium.

### **Alveolarepithelzellen**

die zwei Zelltypen des =>Alveolarepithels. Typ I ("Deckzellen"; Epitheliocytus respiratorius) sehr flach, mit kaum unterscheidbaren Grenzen, dem Gasaustausch dienend; Typ II ("Nischenzellen"; Epitheliocytus magnus granularis) groß; sezernieren den Antiatelektasefaktor (=>surfactant factor). - vgl. =>Membransyndrom, =>Alveolarphagozyten.

engl.: pneumocytes (membranous; granular).

### **Alveolarfortsatz**

=>Processus alveolaris maxillae bzw. =>Pars alveolaris (des Unterkiefers).

engl.: alveolar process.

### **Alveolarkollaps**

=>Atelektase.

### **Alveolarluft**

Fgb.: physiol

das Gasmisch in den Lungenalveolen (=>Alveolen), bestehend aus ca. 14,0% O<sub>2</sub>, 5,6% CO<sub>2</sub>, 80,4% N<sub>2</sub> u. aus inerten Gasen; enthält ferner 6% Wasserdampf; setzt sich mit den Blutgasen in den Lungenkapillaren unter Abgabe von Sauerstoff u. Aufnahme von Kohlendioxid ins Gleichgewicht. - Die Analyse der Einzelgase erfolgt aus der Ausatemluft (aus vertiefter endexpiratorischer Luft).

engl.: alveolar air.

### **Alveolarphagozyten**

Syn.: Macrophagocytus alveolaris

in den Lungenalveolen nachweisbare =>Makrophagen, die Fremdpartikel (Erreger, Staub, Ruß etc.) gespeichert haben. Sie werden ausgehustet oder gelangen ins Interstitium oder in die Lymphknoten; =>"Herzfehlerzellen".

engl.: alveolar phagocytes; a. macrophages. Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Alveolarproteinose**

Syn.: Rosen\*-Castleman\*-Liebow\* Syndrom

ätiologisch ungeklärte Ansammlung gekörnter, eiweiß- u. fetthaltiger Stoffe in den Alveolen größerer Lungenbezirke; führt zu Lungen- u. Herzinsuffizienz.

### **Alveolarpyorrhö**

ältere Bez. für die "eitrige" Form der =>Parodontopathie.

engl.: alveolar pyorrhea.

### **Alveolarzellen**

=>Alveolarepithelzellen.

### **Alveolarzellenhyperplasie**

reaktive Vermehrung der Alveolarzellen; meist bei Lungenmetastasen eines extrapulmonalen Primärtumors (Pankreas-, Nierenzellkarzinom); kann u.U. ein =>Alveolarzellenkarzinom vortäuschen.

### **Alveolarzell(en)karzinom**

Syn.: maligne Lungenadenomatose

seltene, meist kleinknotige, manchmal diffus sich ausbreitende (pneumonische Form) Lungengeschwulst aus schleimproduzierendem, hoch differenziertem Zylinderepithel; mit Ursprung im =>Alveolarepithel, evtl. auch im Bronchiolenepithel ("bronchiolo-alveoläres Karzinom"); geringe Infiltrations- u. Metastasierungstendenz. Als miliare Form mit Tendenz zur Vereinigung der Herde, als pneumonische Form (s. oben) mit meist beidseitigem Lappen- oder Segmentbefall. Klinik: Luftmangel, Reizhusten, dünnflüssiger Auswurf.

engl.: alveolar cell carcinoma.

### **Alveolen, Alveoli**

#### **1)A. dentales PNA**

die vom knöchernen Parodontium begrenzten "Zahnfächer" der => Alveolarfortsätze; sie sind im Zahnhals- u. Zahnwurzelbereich durch Knochenlamellen getrennt.

engl.: dental alveoles; tooth sockets.

#### **2)A. pulmonis PNA**

die dünnwandigen, von einschichtigem Plattenepithel mit kernlosen Zytoplasmaplatten ausgekleideten "Lungenbläschen" ( $\phi$  ca. 0,2 mm) an den Bronchioli respiratorii u. Ductuli alveolares sowie als Teile der =>Sacculi alveolares. Sind durch interalveoläre Septen getrennt (jedoch durch deren Poren dennoch miteinander verbunden). Sie sind der Ort des Gasaustausches zwischen Atemluft (=>Alveolarluft) u. Blut (Plasmaschicht) in der Endphase der äußeren =>Atmung. Der Gasaustausch erfolgt durch Diffusion durch die extrem ausgedünnten Zytoplasmalamellen der Zellen des Alveolarepithels u. Kapillarendothels sowie durch die zwischen beiden gelegene Basalmembran.

engl.: pulmonary alveoli.

3) ferner säckchenförmige Gebilde als sekretorisches Ende alveolärer => Drüsen.

### **Alveolitis**

Fgb.: pulm

Entzündung der Lungenbläschen (=>Alveoli).

engl.: alveolitis.

A., exogen allergische

Syn.: Hypersensitivitätspneumonitis

die immunolog. Typ-III-Reaktion am Schockorgan "Lunge" aufgrund im Serum zirkulierender, präzipitierender IgG-Antikörper; manifestiert sich mit 4- bis 9stündiger Latenz; z.B. als Farmer-, Vogelzüchterlunge, Befeuchterfieber; verläuft fieberhaft u. ohne Expositions-karenz chronisch exazerbierend; führt öfter zu Fibrose.

engl.: allergic a.

### **alveolo-arterieller Sauerstoffgradient**

Syn.: AaDO<sub>2</sub>

das Verhältnis des Sauerstoffpartialdrucks der Einatemungsluft zu dem des arteriellen Blutes.

### **alveolokapilläres Syndrom**

Atemnotsyndrom der Erwachsenen (=>ARDS).

engl.: ARDS. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Alveolokapillarblock**

Beeinträchtigung der Gasdiffusion zwischen den Lungenalveolen (=>Alveoli) u. den Kapillaren infolge Fibrose der Zwischenschicht, z.B. bei diffuser interstitieller Lungenfibrose; führt zu Symptomen der restriktiven => Lungeninsuffizienz.

engl.: alveolocapillary block.

### **alveolovaskulärer Reflex**

=> von Euler\*-Liljestrand\* Reflex.

### **Alveolus**

Fgb.: anat

=> Alveole.

engl.: alveole.

### **alvus**

(latein.) Unterleib mit seinen Baueingeweiden; z.B. => Incontinentia alvi,

"alvo adstricto" (mit Stuhlverstopfung).

### **Alymphoplasia thymica**

Fgb.: immun

der "Schweizer Typ" der => Agammaglobulinämie (= thymogene Alymphozytose).

engl.: thymic alymphoplasia.

### **Alymphozytose**

Fgb.: hämat

Fehlen der Lymphozyten im peripheren Blut, z.B. bei Sepsis; =>

Alymphoplasia.

engl.: alymphocytosis.

### **Alzheimer\* Krankheit**

Biogr.: Alois A., 1864-1915, Neurologe, München, Breslau

Syn.: präsenile Alzheimer\* Demenz, Demenz vom Alzheimer\*-Typ

wahrscheinlich dominant (evtl. aber multifaktoriell) erbliche präsenile, im 5.

bis 6. (3. bis 4.) Lebensjahrzehnt auftretende, unaufhaltsam fortschreitende

Großhirnrindenatrophie (meist v.a. temporal; auch parieto-okzipital) mit

zunehmender Demenz (Merkfähigkeits- u. Denkstörungen) bei relativ lang

erhaltener Gemütsansprechbarkeit; klinisch ähnlich der Pick\* Atrophie; ferner

treten als (verwaschene) Herdsymptome Logoklonie, Aphasie, Apraxie sowie

motor. Unruhe (= sinnlose Bewegungen), evtl. auch agnostische Symptome

auf. - Zusammenhänge mit Slow-virus-Infektion werden diskutiert.

engl.: Alzheimer's disease.

### **Am**

Syn.: Am-Blutgruppe Abk.: A<sub>Y</sub>

eine schwache A-Eigenschaft bei Blutgruppe A oder AB.

### **amakrine Zelle**

Syn.: Neurocytus amacrinus, Neuronum amacrinum

kurze Fortsätze besitzende multipolare Nervenzelle in der inneren

Körnerschicht der => Netzhaut des Auges. Diese Zellen vermitteln -

querassoziierend - Verbindungen zwischen Bahnen von Rezeptoren zu

jeweils mehreren hell- u. dunkelaktivierten Ganglienzellen (d.h. zwischen

dem sog. B- u. S-System); =>rezeptives Feld.

engl.: amacrine cell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Amalgam**

Fgb.: dent

Legierung aus Quecksilber u. anderen Metallen.

engl.: amalgam.

## **Amanita**

Fgb.: botan

Pilz-Gattung [Amanitaceae] mit sehr giftigen Arten.

engl.: amantia.

A. muscaria

der Fliegenpilz; enthält neben Muscarin die hochtoxische Ibotensäure u. deren Derivat Muscimol; bewirkt 1-2 Std. nach Pilzverzehr Vergiftung: Gastroenteritis, dann Symptome seitens des Zentralnervensystems ähnlich denen der Atropin-Vergiftung.

engl.: fly agaric.

A. pantherina

der Pantherpilz; seine Wirkungen sind ähnlich denen des Fliegenpilzes. - => Pantherina-Syndrom.

engl.: panther agaric.

A. phalloides

der grüne Knollenblätterpilz; enthält Amanitine, Muscarin u. Phallotoxine; ruft Vergiftung hervor: nach 8-24 Std. Erbrechen, choleraartige Durchfälle, Leberschädigung, Hämolyse, Kreislaufschwäche u. metabolische =>Azidose (> 50% Letalität); wird neuerdings mit Silibinin (=>Silymarin) behandelt.

engl.: destroying angel.

## **Amanitine**

hochgiftige, hitzeunempfindliche Polypeptide der =>Amanita phalloides; z.B.  $\alpha$ -Amanitin. Wirken als Blocker der RNS-Polymerase.

engl.: amanitines.

## **Amantadin**

=>Virostatika,

## **Amara (remedia)**

Fgb.: pharm

Bittermittel; Bitterstoffe enthaltende pflanzliche Drogen.

engl.: bitters.

## **Amastie**

Fgb.: path

angeborenes ein- oder beidseitiges Fehlen der Brustdrüse = =>

Mammaaplasie; evtl. kombiniert mit Brustwarzenmangel (= =>Athelie).

## **Amaurose, Amaurosis**

die totale Erblindung ("schwarzer Star"), d.h. das Fehlen jeglicher Lichtempfindung (auch Unterscheidung von Tag u. Nacht nicht möglich); angeboren (z.B. bei Augenfehlbildung; auch als tapetoretinale A.) oder erworben (akut einseitig z.B. bei Glaukom, Sehnervverletzung, Embolie der

Zentralarterie; beidseitig bei Methylalkohol-Vergiftung, Urämie, Eklampsie);  
=>amaurotisch.

A. partialis fugax

eine plötzliche, vorübergehende beidseitige Sehstörung; psychogen (mit erhaltener Lichtreaktion), v.a. aber bei Netzhautdurchblutungsstörung; auch Bezeichnung des Migräne-Flimmerskotoms.

A., tapetoretinale

eine erbliche A. typisch mit =>Pfeffer-und-Salz-Fundus.

### **amaurotisch**

blind, erblindet (=>Amaurose).

engl.: amaurotic.

a. Idiotie

=>Idiotie.

engl.: a. idiocy.

a. Katzenauge

weißlich-gelber oder -grüner Lichtreflex des blinden Auges mit weiter Pupille bei Pseudogliom der Netzhaut.

a. Pupillenstarre

Pupillenstarre bei =>Amaurose.

engl.: a. (fixed) pupil.

### **Ambidexter**

der "Beidhänder", Person mit gleicher Geschicklichkeit beider Hände. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ambiguus**

(latein.) zwischen zweien schwankend, zu zwei... gehörend (z.B. =>Nucleus ambiguus).

### **Ambisexualität**

=>Bisexualität.

engl.: bisexuality.

### **Ambitendenz**

Fgb.: psych

Willensstörung durch Wirksamwerden von Gegenantrieben; äußert sich als Abbrechen begonnener Handlungen, Entschlußlosigkeit etc. v.a. bei Schizophrenie.

engl.: ambitendency.

### **Ambivalenz**

Doppelwertigkeit.

engl.: ambivalence.

A., affektive

das gleichzeitige Bestehen zweier entgegengesetzter Gefühle (z.B. Haßliebe), Willensrichtungen etc. - Bei Psychosen kommt evtl. ein "Auseinanderbrechen", eine Spaltung eines solchen Paares vor (z.B. bei Schizophrenie, =>Borderline-Psychosen).  
engl.: affective a.

### **Amblyomma**

eine Gattung der Schildzecken [Ixodidae]; Überträger der =>Rickettsia rickettsii u. R. conori.

### **Amblyopia, Amblyop(s)ie**

angeborene oder erworbene Schwachsichtigkeit, i.e.S. die ohne organischen Augenbefund.

engl.: amblyopia.

A. ex anopsia

A. durch echte Funktionsausfälle des Auges.

A. ex non usu

A. infolge längeren Nichtgebrauchs des Auges, v.a. des schielenden Auges = =>Schielamblyopie (hierbei wird das störende Doppelbild zentralnervös unterdrückt).

A., toxische

A. infolge Netzhaut- oder Sehnervschadens durch exo- oder endogene Gifte wie Alkohol, Methylalkohol, Nicotin, Blei, giftige Stoffwechselprodukte (vgl. => Amaurose).

engl.: toxic a.

### **Amblyoskop**

stereoskopisches Gerät zur Übungsbehandlung der Schielamblyopie.

engl.: amblyoscope.

### **Amboß**

Fgb.: anat

=>Incus; =>Inkud...

### **Ambozeptor**

Fgb.: serol

nach der Ehrlich\* Seitenkettentheorie ein spezifischer (hämolyzierender) Antikörper mit 2 haptophoren Gruppen als Verbindungen zwischen Antigen u. Komplement; bei der =>Komplementbindungsreaktion handelt es sich um einen Anti-Hammelerythrozyten-Antikörper.

engl.: amboceptor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ambu-Beutel**

einfaches Beatmungsgerät, bestehend aus einem Raumluf aufnehmenden

Beutel u. einem Ventil, das - bei Beutelkompression (= Überdruck) -  
Luft einblasung in die Atemwege erlaubt.

### **ambulant**

in der Sprechstunde, ohne stationäre Aufnahme erfolgend. - => Ambulanz.  
engl.: outpatient...

### **Ambulanz**

1) Krankenhausabteilung für die ambulante, d.h. für nichtstationäre ärztliche  
Versorgung; => Ambulatorium.

engl.: outpatient department.

2) Kurzform für Ambulanz- = Krankentransportwagen.

engl.: ambulance.

### **Ambulatorium**

selbständige oder krankenhausbundene Einrichtung zur ärztlichen  
Untersuchung u. Behandlung Geh- u. Transportfähiger (=> Ambulanz).

engl.: outpatient clinic.

### **Ambustio**

=> Verbrennung.

### **Ambu-Ventil**

Ventil für ein => Narkosesystem für kontrollierte Narkosebeatmung (der  
Expirationskanal wird bei Respiration-bewirkter Inspiration durch Überdruck  
geschlossen). Als Ambu-E-Ventil ein auch bei Spontanatmung durch den  
inspirator. Unterdruck (Sogwirkung) in Bewegung gesetztes Ventil; bei zu  
hohem Gasdruck glatter Gasdurchfluß.

### **AMCHA**

Syn.: Acidum tranexamicum Abk.: TAMCHA

4-Aminomethylcyclohexancarbonsäure; Inhibitor der Plasminogen-  
Aktivierung (= => Antifibrinolytikum).

### **Ameisenlaufen**

Fgb.: neur

Empfindungsstörung (Par- bzw. => Dysästhesie) in Form von Kribbeln; bei  
Neuritis, vasomotorischen Störungen.

engl.: formication.

### **Ameisensäure**

=> Acidum formicicum; Salze: Formiate. - => Formyl...

engl.: formic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **amelanotisch**

Fgb.: path

ohne Melanin.

engl.: amelanotic.

a. Tumor

Fgb.: dermat

eine nicht pigmentierte Geschwulst (Neoplasma) des pigmentbildenden Zellsystems; meist eine Variante des - bösartigen - Melanoms u. dessen Metastasen.

engl.: a. tumor.

### **Amelie**

1)Amelia:

Fgb.: path

Etym.: griech. melos = Glied

angeborenes Fehlen einer oder mehrerer Extremitäten; z.B. beim Thalidomid-Syndrom.

engl.: amelia.

2)Etym.: griech. melos = Ton des Redners

falsche Sprechgewohnheit, z.B. Diktionsamelie.

engl.: amelia.

3)Ameleia:

Fgb.: psych

Etym.: griech. melo = sich sorgen

Apathie.

engl.: apathy.

### **Ameloblast**

Etym.: altengl. amel = Schmelz

=>Adamantoblast.

engl.: ameloblast.

### **Ameloblastom**

Syn.: Adamantinom

Fgb.: path

fehlbildungsbedingte (= dysontogenetische), epitheliale, teilweise zystische, rezidivfreie Kiefergeschwulst, ausgehend von Resten des undifferenzierten =>Schmelzorgans, expansives Wachstum. - Eine solide, parenchymreichere Geschwulst gleichen Ursprungs ist bösartig u. ähnlich einem Spindelzellsarkom (= Ameloblastosarkom).

engl.: adamantinoma; ameloblastoma.

### **Ameloblastosarkom**

=>Ameloblastom.



engl.: ameloblastosarcoma.

### **Amenorrhö, Amenorrhoea**

das Nichteintreten (primäre A.) oder Ausbleiben (sekundäre A. = Menostase) der Regelblutung bei der geschlechtsreifen Frau. Wird verursacht durch Entwicklungsstörung (Agenesie, Aplasie, Dysplasie) oder Funktionsstörung der Eierstöcke, durch Fehlen der spezifischen tropen Hypophysenhormone (bei primär örtlicher oder bei sekundärer Störung des Hypophysen-Zwischenhirn-Systems, u.a. bei endokrinen u. bei schweren Allgemeinerkrankungen, als Streß-, Behandlungsfolge) sowie - als uterine A. - durch krankhafte Prozesse der Gebärmutter (Endometritis; ferner nach Abort, Curettage; =>Asherman\* Syndrom). - Wird je nach Ansprechbarkeit auf eine (diagnostische) Verabfolgung entsprechender Sexualhormone auch unterschieden als "A. I. Grades" u. "A. II. Grades": bei der erstgradigen tritt nach Progesteronstoß eine Entzugsblutung ein (das Endometrium ist hier bereits durch natürlich vorhandene Östrogene verändert; die vegetative Funktion des Ovars ist zumindest partiell intakt, aber es besteht z.B. eine Follikelpersistenz); bei der zweitgradigen tritt eine Entzugsblutung nur nach Östrogen- oder Östrogen-Gestagen-Stoß auf (d.h. es besteht eine Störung sowohl der vegetativen als auch der generativen Funktion des Eierstocks).  
engl.: amenorrhea.

A., atretische

traumatisch-atretische A. bei Asherman\* Syndrom.

A., funktionelle

nicht organisch, sondern hormonal bedingte A., meist als sekundäre A.

engl.: functional a.

A., hypergonadotrope

A. infolge primärer Ovarialinsuffizienz, wobei die Ausscheidung der gonadotropen Hypophysenhormone erhöht ist.

engl.: hypergonadotropic.

A., hypogonadotrope

A. infolge ungenügender Anregung der Eierstöcke durch Hypophysenhormone, also mit verminderter Gonadotropin-Ausscheidung.

engl.: hypogonadotropic a.

A., physiologische

A. vor der Menarche bzw. nach der Menopause sowie während der Schwangerschaft u. während der Stillzeit (= Laktationsamenorrhö).

A., primäre

A. über das 18. Lebensjahr hinaus, u. zwar meist aus organischer Ursache (z.B. infolge Aplasie der Eierstöcke oder der Gebärmutter, bei Gonadendysgenese).

engl.: primary a.

A., sekundäre

vorwiegend funktionelle A. als Ausbleiben der Menstruation von mehr als 4monatiger Dauer.

engl.: secondary a.

A. spuria

Syn.: Pseudoamenorrhö

scheinbare A. bei =>Gynatresie.

A. traumatica

die atretische A.

engl.: traumatic a.

### **Amentia**

Syn.: **amentielles Syndrom**

Fgb.: psych

als symptomatische Psychose oder als Psychosyndrom vorkommendes akutes halluzinatorisches Irresein mit Zusammenhangslosigkeit (Inkohärenz) des Denkens, Ratlosigkeit, Desorientiertheit, Illusionen, evtl. auch mit sekundären Wahnideen (= **A. paranoides**), motorischer Unruhe (= **A. agitata**) oder Stupor (= **A. attonita**); evtl. mit Übergang in ein Delir. - Ferner als alkoholische A. eine Leichtform der Alkoholpsychose (ohne wesentliche Delirsymptome).

engl.: amentia.

### **Amerikanische Enzephalitis**

Syn.: St. Louis-Enzephalitis

eine in Nordamerika vorkommende =>Virusenzephalitis durch das gleichnamige ARBO-Virus B, das v.a. durch Culex-Stechmücken übertragen wird. Inkubationszeit: 4-21 Tage. - Das Virus gibt serologische Kreuzreaktionen mit den zum St. Louis-Komplex gehörigen Viren.

engl.: St. Louis encephalitis; SLE.

### **Amerikanisches Fieber**

1)das durch Zecken übertragene Rückfallfieber durch Borrelia hermsii.

2)=>Felsengebirgsfleckfieber.

3)=>Brill\* Krankheit.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Amerikanischer Hakenwurm**

=>Necator americanus.

engl.: American hookworm.

### **Amethopterin**

=>Methotrexat.

engl.: amethopterin.

### **Ametropie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0051\_2.bmp")**

Fehlsichtigkeit infolge Brechungs- = Refraktionsanomalie des Auges, so daß parallel einfallende Lichtstrahlen bei entspannter Akkommodation nicht punktuell auf der Netzhaut vereinigt werden; u. zwar als Achsen-A. (=> Achsenmyopie, =>Achsenhyperopie) oder als Brechungs-A. (= Krümmungs-, Index-A.); =>Astigmatismus, =>Aphakie.

engl.: ametropia.

## **AMG**

=>Arzneimittelgesetz.

## **AMH**

Anti-Müller\*-Hormon (=>Geschlechtsentwicklung).

## **Amikacin**

ein=>Aminoglykosid-Antibiotikum; halbsynthetisches Kanamycin-Derivat.

## **Amid**

1)Derivat des Ammoniaks (NH<sub>3</sub>), dessen H-Atome durch Metall oder ein Radikal einer organischen Säure ersetzt sind (= anorganisches oder Metall-A. bzw. organisches = Säure-A.). Je nach Ersatz von 1, 2 oder 3 H-Atomen als primäres, sekundäres u. tertiäres A. bezeichnet. Als therapeutisch wichtige Amide z.B. die Sulfonamide.

2)Bez. für das freie NH-2 Ion (wird in anorganischen Verbindungen in Ligandenfunktion als "=>Amido-" bezeichnet).  
engl.: amide.

## **Amidase**

Fgb.: enzym

eine die Säureamidbindung in Monocarbonsäureamiden spaltende Hydrolase; =>Desamidasen. - vgl. =>Aminase.  
engl.: amidase.

## **Amidbasen**

=>Amine.

engl.: amide bases. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Amido...**

=>Amid (2).

## **Amidopyrin**

=>Aminophenazon.

engl.: amidopyrine.

## **Amikrobiotose, intestinale**

Fehlen der normalen Darmflora nach Einnahme von Antibiotika; mit Symptomen der =>Dysbakterie (Meteorismus, enteritische Stühle); Gefahr

der Soor-Infektion.  
engl.: intestinal amicrobiosis.

### **Amikronen**

ultramikroskopisch nicht mehr einzeln erkennbare ("amikroskopische")  
Teilchen der Größe < nm.  
engl.: submicroscopic corpuscles.

### **Amilorid**

ein kaliumsparendes (= antikaliuretisches) Diuretikum.

### **Amimie**

Fgb.: neur

1) mimische Unbewegtheit infolge Beeinträchtigung der extrapyramidalen  
Motorik (= **motorische = ataktische A.**; z.B. als "Maskengesicht" beim  
Parkinson\* Syndrom).

2) Verlust der Mienen- u. Gebärdensprache u. deren Verständnis bei Aphasia  
totalis (= **sensorische A.**).

engl.: amimia.

### **Amin**

=>Amine.

engl.: amine.

### **Aminase**

Enzym als Katalysator für die Spaltung von Aminen.

engl.: aminase.

### **Amindiabetes**

=>Abderhalden\*-Fanconi\* Syndrom.

engl.: amine diabetes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Amine**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0052.bmp")**

basische, Stickstoff enthaltende, mit Säuren Salze bildende Verbindungen,  
ableitbar vom Ammoniak (NH<sub>3</sub>) durch Ersatz von H-Atomen durch Alkyl-  
oder/u. Arylgruppen, d.h. als aliphatische bzw. aromatische bzw. gemischte  
Amine. Unterschieden als Mono- u. Diamine (mit 1 bzw. 2 Amingruppen im  
Molekül) sowie als primäre (R·NH<sub>2</sub>; "Amidbasen"; geben Isonitril-Reaktion),  
sekundäre (R<sub>1</sub>R<sub>2</sub>=NH; "Imidbasen"; bilden Nitrosamine) u. tertiäre Amine  
(R<sub>1</sub>R<sub>2</sub>R<sub>3</sub>≡N; "Nitrilbasen"; geben keine HNO<sub>2</sub>-Reaktion). Sie kommen bei  
Pflanzen, Tieren u. dem Menschen natürlich vor (= **biogene A.**; nach

Guggenheim auch als quartäre =>Ammoniumbasen [R<sub>4</sub>NOH] u. als heterozyklische Verbindung). Besitzen große physiologische Bedeutung, u. zwar als Drüsen- u. Gewebshormone, Transmethylierungspartner, Transmitter, als Vitamin-, Phosphatid-, Coenzym-A-Bestandteile; sind als pflanzliche A. teilweise halluzinogen wirksam. - Es sind dies Decarboxylierungs- u. Hydroxylierungsprodukte von Aminosäuren; ihre intermediäre Entgiftung erfolgt durch Desaminierung (v.a. mittels Aminoxidase); wichtige Vertreter dieser Gruppe sind z.B. Adrenalin, Dopamin, Glycin-Betain, Histamin, Cadaverin, Carnitin, Melatonin, Mescaline, Noradrenalin, Propanolamin, Putrescin, Serin, Serotonin, Spermin (ein Polyamin), Tryptamin, Tyramin. - Auch als Syntheseprodukte u. als solche z.T. karzinogen (Wirkung systemisch unter Bevorzugung bestimmter Organe ["Organotropie"]); ferner als Produkte der => Pyrolyse von Aminosäuren (z.B. auf stark gebratenem Fisch, Fleisch), so z.B. Trp-P-1 u. Glu-P-1 als Pyrolyseprodukte des Tryptophans bzw. der Glutaminsäure.

engl.: amines.

A., vasoaktive

von aktivierten Mastzellen u. basophilen Granulozyten nach Aktivierung durch Immunkomplexe sowie von Thrombozyten (nach deren Aggregation durch Immunkomplexe) freigesetzte Amine mit Wirkung auf die Gefäßmuskulatur.

engl.: vasoactive a.

### **Amino...**

die Aminogruppe "-NH<sub>2</sub>" in organischchemischen Verbindungen. - vgl. => Amido...

### **Aminoacidurie**

=>Aminoazidurie.

### **Aminoacylase**

eine N-Acyl-L-Aminosäuren spaltende Hydrolase (v.a. in der Niere).

engl.: aminocyclase.

### **Aminoacyl-tRNS-Synthetasen**

zytoplasmatische Enzyme, die Aminosäuren aktivieren u. diese auf eine für sie spezifische tRNS übertragen.

engl.: aminoacyl-tRNA-synthetases.

### **Aminoäthanol**

Äthanolamin (=>Colamin).

engl.: aminoethanol.

### **Aminoazidurie**

=>Hyperaminoazidurie.

engl.: aminoaciduria.

#### **4-Aminobenzoessäure**

Syn.: Paraaminobenzoessäure Abk.: PAB

Etym.: sprich...ben-zo-e...

verbreiteter Naturstoff, der als Folsäurebaustein Wachstumsfaktor vieler Mikroorganismen u. intermediär durch strukturanaloge =>Sulfonamide verdrängbar ist. Ausgangsstoff für Lokalanästhetika (z.B. Procain), Arzneimittel, Lichtschutzstoffe (Ester). - =>PABA.

engl.: para-aminobenzoic acid; PABA.

#### **γ-Amino-n-buttersäure**

Syn.: Gammaaminobuttersäure, Piperidinsäure Abk.: GABA

$\text{H}_2\text{N} \cdot (\text{CH}_2)_3 \cdot \text{COOH}$ ; ein pflanzlicher Naturstoff; beim Menschen als Decarboxylierungsprodukt der L-Glutaminsäure; entfaltet an ZNS-Synapsen blockierende Wirkung (ist ein inhibitorischer =>Neurotransmitter). Ihre Bildung erfolgt im γ-Aminobutyratweg, einem Nebenweg des Citratzyklus, in dem - v.a. im Gehirn - aus dem diesem Zyklus entstammenden α-Ketoglutarat Glutamat u. γ-Aminobutyrat u. schließlich Succinat gebildet werden.

engl.: gamma-aminobutyric acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

#### **ε-Aminocaprinsäure**

Syn.: Epsilonaminokaprinsäure

Fgb.: pharm

eine synthetische Aminosäure mit antifibrinolytischer Wirksamkeit (hemmt die Umwandlung von Profibrinolytin in Fibrinolytin).

engl.: ε-aminocaproic acid.

#### **Aminoessigsäure**

=>Glycin.

engl.: aminoacetic acid.

#### **Aminoglykosid-Antibiotika**

=>Antibiotika, bestehend aus Streptamin u. glykosidisch daran gebundenem Glucosamin, Ribose, Kanosamin etc. z.B. Amikacin, Dibekacin, Gentamicin, Kanamycin, Neomycin, Netilmycin, Sisomycin, Streptomycin, Tobramycin.

Die meisten heute verwendeten A. besitzen ein sehr breites Wirkungsspektrum. Lücken sind bei den Streptokokken u. Anaerobiern vorhanden. Das Wirkungsoptimum liegt im alkalischen Bereich zwischen pH 7,5 u. 8,0.

engl.: aminoglycoside antibiotics.

## **Aminogruppe**

=>Amino...

engl.: amino group.

## **p-Aminohippursäure**

Syn.: Paraaminohippursäure Abk.: PAH

eine in Form eines Natriumsalzes in gepufferter Lsg. (20%ig) i.v. gut verträgliche, bei Plasmakonzentrationen von < 3 mg% vollständig mit dem Harn ausgeschiedene (u. photometrisch erfaßbare) Clearance-Substanz zur funktionellen Nierendiagnostik. - =>PAH.

engl.: para-aminohippuric acid.

## **Aminokrebs**

Karzinom durch chronische Einwirkung aromatischer Amine. Meist als prognostisch rel. günstiger Zottenkrebs der unteren Harnwege (oft zunächst als Blasenpapillom). Pathogenese umstritten. - Ggf. entschädigungspflichtige Berufskrankheit (=>Anilinkrebs).

## **δ-Aminolävulinsäure**

Syn.: ALA

$H_2N-CH_2-CO-CH_2-CH_2-COOH$ ; ein Intermediärprodukt im Aminosäurenstoffwechsel u. im Citratzyklus; Vorstufe des =>

Porphobilinogens. Vermehrte Ausscheidung im Harn (= δ-

**Aminolävulinazidurie**) ist empfindlichster Indikator der =>Bleivergiftung sowie der akuten intermittierenden Porphyrie.

engl.: aminolevulinic acid; ALA.

## **p-Aminomethylbenzoesäure**

Abk.: PAMBA

ein =>Antifibrinolytikum.

engl.: para-aminomethylbenzoic acid.

## **Amino-peptidase**

Fgb.: enzym

1) eine Tripeptide spaltende Hydrolase. Vermehrte Aktivität nachweisbar in der Gelenkschmiere bei Arthropathien.

2) eine Polypeptidase, die -  $Mg^{2+}$ - bzw.  $Mn^{2+}$ -obligat - Di-, Tri- u. Polypeptide (u. Proteine) vom freien Amino-Ende her spaltet.

engl.: amino-peptidase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Aminophenazon**

Syn.: Aminopyrin, Pyramidon(R)

(1897) heute nicht mehr angewendetes Antipyretikum, -neuralgikum, -

rheumatikum u. Spasmolytikum; *toxic* akute Vergiftung (ca. 10 g) mit Krämpfen u. Atemlähmung; bei chronischem Mißbrauch (ca. 3 g täglich) evtl. Agranulozytose.

engl.: aminophenazone.

### **$\alpha$ -Aminopropionsäure**

Fgb.: biochem

=>Alanin.

engl.: alpha-aminopropionic acid.

### **Aminopterin**

4-Aminofolsäure (Aminopteroylglutaminsäure); ein zytostatisch wirksamer => Folsäure-Antagonist; Anw. bei (sub)akuter lymphatischer Leukämie des Kindes, bei Mammakarzinom, Metastasen. - Der durch A. verursachte Stoffwechselblock kann durch Tetrahydrofolsäure beseitigt werden.

engl.: aminopterin.

### **Aminopurine**

NH<sub>2</sub>-Derivate der =>Purine, z.B. =>Adenin u. =>Guanin.

engl.: aminopurines.

### **Aminosäuren**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t053n1"\)](#)

Abk.: AS

frei oder gebunden (als Eiweißbaustein) vorkommende, mit einer Aminogruppe substituierte aliphatische Carbonsäuren u. aromatische Säuren. Die natürlichen A. tragen die Aminogruppe allgemein an dem der endständigen Carboxylgruppe nächsten C-Atom, dem " $\alpha$ -C-Atom" (sind also Alphaaminocarbonsäuren =  $\alpha$ -Aminosäuren), seltener an einer weiter entfernten Position (z.B. als  $\beta$ -Alanin,  $\gamma$ -Aminobuttersäure) u. haben die L-Konfiguration (die unnatürlichen sind D-konfiguriert); (mit Symbolen der Säuren in Klammer). Die  $\alpha$ -Aminosäuren stellen insgesamt als Peptid- u. Proteinbausteine (d.h. als proteinogene A.) eine für die Körpersubstanz, aber auch für den Intermediärstoffwechsel wichtige Stoffgruppe dar. Sie werden unterschieden z.B. nach dem isoelektrischen Punkt als neutrale, saure oder basische A. (die mit je einer NH<sub>2</sub>- u. COOH -Gruppe sind amphoter; ihre Lösungen sind Ampholyte: sie liegen in neutralen Lösungen als Zwitterionen, in saurem Milieu als Kationen, im alkalischen als Anionen vor); ferner Unterscheidung nach der Polarität der Seitenketten (SK), u. zwar als A. mit neutraler u. hydrophober (= unpolarer) oder neutraler u. hydrophiler (= polarer) SK (Gly, Ala, Val, Leu, Ile, Phe, Try, Pro, Met bzw. Ser, Thr, Tyr, Cys-SH, Asn, Gln), als A. mit saurer u. hydrophiler SK (Asp, Glu) oder mit basischer u. hydrophiler SK (Lys, Arg, His). Nach Stoffwechselbesonderheiten werden unterschieden **ketoplastische** (Ketokörper bildend; Ile, Leu, Phe, Tyr) bzw. aketoplastische A. (Try, Lys) sowie **glukoplastische**, d.h. in Zucker umwandelbare = metabolisierbare (Ala, Arg, Asp, Glu, Hypro, Pro, Ser, Val, Cys-S) bzw. aglukoplastische A.



(Try, Lys); nach Biosynthese-Aspekten werden unterschieden nichtessentielle u. **essentielle A.** (letztere sind die unentbehrlichen, da nicht durch körpereigene Biosynthese ersetzbar; sind daher ausreichend zuzuführen; es sind dies Ile, Leu, Lys, Met, Phe, Thr, Try, Val; bedingt auch Arg, His). - Die Konzentration im Blut (Plasma) beträgt 3 mmol/l; sie werden in den Primärharn ausgeschieden, jedoch im proximalen Tubulus contortus durch - zumeist Natrium-abhängige - Aminosäuren-Transportsysteme ("Natrium-Aminosäuren-Symport") gegen Konzentrationsgradienten rückresorbiert u. dann ins Blut zurückgebracht; ähnliches Transportsystem auch im Darm. - Bei exo- oder endogenem Mangel, also z.B. bei eiweißarmer Ernährung bzw. bei Krankheiten mit Eiweißverlusten durch Proteinurie oder durch Aminoazidurie, ist die Leber das kritische Organ (reagiert am empfindlichsten auf die Mangelsituation). Der Abbau (Katabolismus) der nicht für den Aufbau von Eiweiß benötigten, sich im "Aminosäurenpool" der Zelle ansammelnden, dem Eiweißabbau (Proteolyse) oder der Eiweißbiosynthese entstammenden Aminosäuren erfolgt v.a. durch Transaminierung u. oxidative Desaminierung zu Ketosäuren u. durch Decarboxylierung.  
engl.: amino acids.

### **Aminosäurendiabetes**

=>Abderhalden\*-Fanconi\* Syndrom.  
engl.: aminoacid diabetes.

### **Aminosäuresequenz**

Syn.: Primärstruktur

Fgb.: biochem

die Aufeinanderfolge der miteinander durch Peptidbindungen verknüpften Aminosäuren (bzw. deren Reste). Diese unverzweigten Ketten (Polypeptidketten) bilden die Grundstruktur der Eiweißmoleküle. - =>Code, genetischer, =>Eiweißstruktur.  
engl.: amino acid sequence.

### **5-Aminosalicylsäure**

bei chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen (z.B. Colitis ulcerosa) angewendetes Präparat; antiphlogistisch aktiver Metabolit von Sulfasalazin.  
engl.: 5-aminosalicylic acid.

### **p-Aminosalicylsäure**

Syn.: Paraaminosalizylsäure Abk.: PAS

Fgb.: pharm

ein perorales =>Tuberculostaticum; es hemmt das Wachstum, aber auch die Resistenzentwicklung der Mykobakterien.

engl.: para-aminosalicylic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aminozucker**

Monosaccharide mit einer - meist acetylierten - Aminogruppe als Ersatz einer Hydroxylgruppe, z.B. Glucosamin, Galaktosamin, Neuraminsäure. - Acetylierte A. sind Bestandteile von Glykolipiden, -proteinen u. Polysacchariden.  
engl.: amino sugars.

### **Aminurie**

=>Hyperaminoazidurie.

### **Amiodaron**

ein Klasse-III-Antiarrhythmikum mit selektiv verlängernder Wirkung auf die Aktionspotentialdauer; Indikation: v.a. supraventrikuläre u. ventrikuläre Arrhythmien. Wegen erheblicher Nebenwirkungen (Hornhautablagerungen, Photosensibilität, Schilddrüsenfunktionsstörungen etc.) strenge Indikationsstellung.

### **Amiphenazol**

Syn.: Diamino-phenyl-thiazolAbk.: DAPT  
ein Analeptikum; v.a. gegen Atemdepression wirksam.

### **Amitose**

(Flemming 1882) die direkte (= "amitotische") Zellteilung. Erfolgt unter hantelförmiger Durchschnürung des Zellkerns in der Äquatorialebene u. - im Gegensatz zur =>Mitose - ohne Ausbildung einer Teilungsspindel (u. ohne Sichtbarwerden der Chromosomen). Meist ohne Zelleibteilung.  
engl.: amitosis.

### **Amitriptylin**

ein =>Antidepressivum.

### **AML:**

akute myeloblastische =>Leukämie = a. Myeloblastenleukämie.  
engl.: AML.

### **AMML:**

akute myelomonozytäre =>Leukämie.  
engl.: AMML.

### **Amme**

Frau, die - gegen Entgelt - fremde Kinder stillt; i.w.S. jede Frauenmilchspenderin.

engl.: wet-nurse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ammoniak**

NH<sub>3</sub>; farbloses, stechend riechendes, Tränenfluß u. Schleimhautreizung auslösendes, in hoher Konzentration tödliches Gas (krampfauslösendes Zellgift); MAK: 50 ppm (= 50 ml/m<sup>3</sup>) bzw. 35 mg/m<sup>3</sup>. Ist leicht löslich in Wasser unter Bildung von Ammoniumionen (die 9,7- bis 10,3%ige wäßrige Lösung, der offizinelle =>Liquor Ammonii caustici, ist durch Gehalt an Ammoniumhydroxid [= NH<sub>4</sub>OH] stark basisch). - Kommt beim Menschen als Produkt des Intermediärstoffwechsels vor: entstammt dem Abbau der Eiweißkörper bzw. Aminosäuren, Purin- u. Pyrimidinbasen der Nucleinsäuren sowie der biogenen Amine, ferner der aus NH<sub>3</sub> u. Ketoglutarinsäure gebildeten Glutaminsäure, die die intermediäre Transportform des Ammoniaks darstellt u. bei Muskelarbeit vermehrt gebildet wird. Ist ferner - in der Niere aus Glutaminsäure u. Glycin (verstärkt bei Alkalose, Kaliummangel u. unter Thiazid-Diuretika) gebildet u. in den Harn ausgeschieden - ein wichtiges Glied im =>Säure-Basen-Gleichgewicht (die Bildung von Ammoniumionen erfolgt durch die Bindung von Wasserstoffionen, die in der Niere aus dem Austausch gegen das Natrium der Carbonate frei werden); der Normalgehalt im Harn beträgt ca. 1,9 g/24 Std. = 63 mg% NH<sub>4</sub> (erhöhte Werte bei Diabetes, Azidose, ammoniakalischer Harn gärung). Die Entgiftung des dem Stoffwechsel entstammenden sowie des aus dem Darm (als bakterielles Zersetzungsprodukt N-haltiger Substanzen) resorbierten Ammoniaks erfolgt in der Leber durch Bildung von Harnstoff (=>Harnstoffzyklus). - *toxic* Bei Ammoniakvergiftung (meist gewerblich inhalativ; vgl. aber hepatozerebrales Syndrom) kommt es zu schwerer Reizung der Atemwege, Augenentzündung, Speichelfluß, evtl. auch zu blutigem Auswurf, Pneumonie u. Lungenödem, Erbrechen, aber auch zu Spätschäden (u.a. Hornhauttrübung, Katarakt, Gehörschaden); bei sehr konzentrierten Gasmengen evtl. Schocktod. - => ammoniakalisch.  
engl.: ammonia.

## **ammoniakalisch**

Ammoniak betreffend, nach Ammoniak riechend, basisch reagierend.

engl.: ammoniacal.

a. Enzephalopathie

=>hepatozerebrales Syndrom.

engl.: hyperammonemic encephalopathy.

a. Harn gärung

bakterielle Zersetzung des Harnstoffes im Urin zu Kohlendioxid u. Ammoniak, u. zwar vorwiegend als Urease-Reaktion; sie setzt bei Zystitis etc. evtl. bereits im Körper ein (dabei wird im Harnsediment Tripelphosphat nachweisbar).

## **Ammoniakvergiftung**

=>Ammoniak (*toxic*).

engl.: ammonia poisoning.

## Ammoniogenese

die Bildung von Ammoniumionen aus =>Ammoniak.

## Ammonium

das beim Lösen von =>Ammoniak ( $\text{NH}_3$ ) in Wasser entstehende  $\text{NH}_4^+$ -Ion "Ammon-" (die lösliche - hydratisierte u. anschließend dissoziierte - Form des Gases =>Ammoniak [=  $\text{NH}_3$ ]; ), das Kation des Ammoniumhydroxids  $\text{NH}_4\text{OH}$ . In dieser Form tritt es im intermediären Stoffwechsel auf (wird im Glutaminzyklus unter gleichzeitiger Freisetzung von Glutamat aus Glutamin freigesetzt [wird aber andererseits durch Bindung an Glutamat zu Glutamin umgesetzt]; dient der ATP-abhängigen Bildung von Carbamoylphosphat, aus dem im =>Harnstoffzyklus Harnstoff gebildet wird); der Normalwert im Blutplasma beträgt  $10 \mu\text{mol/l}$  (bezeichnet die Summe von nicht-ionisiertem  $\text{NH}_3$  u. als dessen ionisierte [protonisierte] Form das  $\text{NH}_4^+$ , wobei letzteres bei normalem pH 98% ausmacht). Ist als endogenes Neurotoxin wirksam. - *pharm* Fördert die Diurese, Expektoration, mobilisiert als Curare-ähnliche quartäre Base Depotcalcium, löst Muskelkontraktionen aus.  
engl.: ammonium.

A. bituminosulfonicum

Syn.: A. sulfoichthyolicum

wasserlösliches, braunes, aus bituminösem Schiefer destilliertes, sulfuriertes u. mit  $\text{NH}_3$  neutralisiertes Teeröl (Ichthyol(R)). Anw. als hyperämisierende Salbe; ferner z.B. in Zäpfchen, Globuli bei Adnexerkrankungen.

engl.: a. sulfoichthyolate.

A. chloratum

"=>Salmiak",  $\text{NH}_4\text{Cl}$ ; Anw. als schleimlösendes Expektorans in Mixtura solvens, Salmiakpastillen etc., ferner zur Harn- u. Blutsäuerung, als Wundreinigungsmittel, Diuretikum.

engl.: a. chloride.

## Ammoniumbasen, quartäre

stickstoffhaltige organische Verbindungen mit 4 Alkyl-gebundenen Stickstoff-Wertigkeiten, sog. "Oniumverbindungen"; dazu zählen zahlreiche natürliche u. synthet. Wirkstoffe, z.B. (Acetyl-)Cholin, Muscarin (=>Amine, biogene), Curare-ähnliche Relaxanzien, Ganglienblocker, i.w.S. auch Betaine, synthetische "=>Quats" (oberflächenaktive Stoffe).

engl.: quaternary ammonium bases.

## Ammoniumverbindungen, quartäre u. tertiäre

Fgb.: pharm

organische Verbindungen mit 4 bzw. 3 an Kohlenstoff gebundenen Wertigkeiten des Stickstoffs (bei den tertiären ferner eine Bindung an H), sog. "Oniumverbindungen"; =>Ammoniumbasen, quartäre.

## Ammonsfalte

Fgb.: anat

=>Uncus gyri hippocampi.

## **Ammonshornsklerose**

Fgb.: path

die bei idiopathischer Epilepsie gelegentlich vorkommende =>Sklerose u. Verkleinerung des Pes hippocampi (= **Ammonshorn**) durch ischämiebedingte Gliawucherung.

engl.: Ammon's horn sclerosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ammotherapie**

=>Psammotherapie.

## **Amnesia, Amnesie**

zeitlich begrenzte, teilweise bis totale, evtl. von Konfabulationen ausgefüllte Erinnerungslücke.

engl.: amnesia.

A., anterograde

A. für die erste Zeit nach Rückkehr des Bewußtseins.

engl.: anterograde a.

A., kongrade

A. für die Dauer der Bewußtlosigkeit.

A., posthypnotische

vom Hypnotiseur für die Hypnoseerlebnisse suggerierte A.

engl.: posthypnotic a.

A., psychogene

A. als "Verdrängung" bestimmter Erlebnisse ins Unterbewußte.

engl.: psychogenic a.

A., retrograde

Syn.: retroaktive A.

A. für einen Zeitabschnitt vor dem auslösenden Ereignis (z.B. vor Commotio u. Contusio cerebri, einem epileptischen Anfall).

engl.: retrograde a.

## **amnestisch**

auf =>Amnesie bezüglich.

a. Attacke

Syn.: **a. Episode**

anfallsartig auftretende, zeitlich streng begrenzte =>Amnesie, meist als Ausdruck einer flüchtigen Ischämie im Versorgungsbereich der A. cerebri posterior. Bisweilen schwer von psychomotorischen Anfällen aus dem epileptischen Formenkreis zu differenzieren.

a. Syndrom

=>Korsakow\* Syndrom.

engl.: amnestic syndrome.

## **Amniographie**

Fgb.: röntg  
intrauterine Konturendarstellung des Feten u. der Plazenta nach Injektion eines Röntgenkontrastmittels in die Amnionhöhle (vgl. =>Amniozentese).  
engl.: amniography.

### **Amnion, Amnios**

Syn.: Schafhaut

Fgb.: embryol

die dünne, gefäßlose innere Eihaut als Teil der Fruchthülle (=>Fruchtblase) der Amnion. Beim Menschen als Spaltamnion, entstanden aus sich am embryonalen Pol der Blastozyste vom primären Ektoderm des Embryoblasten abspaltenden Zellen. Die von ihm umschlossene Höhle vergrößert sich sehr schnell zu Lasten der - verödenden - Chorionhöhle u. umgibt schließlich allseitig die Leibesfrucht. Sein fruchtseitiges, einschichtiges Epithel sondert die Amnionflüssigkeit ab (= Fruchtwasser; eine alkalische, gelbliche, klare, später durch "Fruchtschmiere" u. Haare trübe Flüssigkeit [bis zu 2 l], die der Leibesfrucht Schutz u. freie Entfaltungsmöglichkeit in der Gebärmutter bietet u. dem extraplazentaren Kreislauf dient; vgl. =>Fruchtwasserembolie). - Wird frühzeitig vom Ektoderm (vgl. =>Trophoblast) überzogen; bildet als Amnionscheide den Epithelüberzug des reifen Nabelstranges, der gelegentlich auf die Nabelumgebung übergreift (= Amnionnabel als Nabelschnuranomalie). - => Trophoblast.  
engl.: amnion.

### **Amnionflüssigkeit**

Fruchtwasser (=>Amnion).

### **Amnionhöhle**

=>Amnion.

engl.: amniotic cavity.

### **Amnionitis**

Amnionentzündung als infektiöses Geschehen, v.a. bei vorzeitigem Blasensprung u. sich lang hinziehender Entbindung.  
engl.: amnionitis.

### **Amnionnabel**

=>Amnion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Amnionscheide**

=>Amnion.

### **Amnioskop**

=>Endoskop zur =>Amnioskopie.  
engl.: amnioscope.

### **Amnioskopie**

Fgb.: gyn

die Betrachtung ("Spiegelung") der stehenden Fruchtblase in der Spätphase einer =>Risikoschwangerschaft mittels eines durch den Zervikalkanal der Gebärmutter eingeführten Amnioskops; hierbei ist z.B. bei Anoxie Mekonium, bei Erythroblastose eine Grünfärbung erkennbar.

engl.: amnioscopy.

### **amniotische Stränge**

Syn.: Simonart\* Bänder

Fgb.: path

bindegewebige Stränge, entstanden durch Dehnung von Verwachsungen zwischen Amnion u. der Oberfläche der Frucht (meist infolge Fruchtwassermangels). Verursachen Hautdefekte (sog. amniotische Schnürfurchen), evtl. sogar teilweise Gliedamputationen.

engl.: amniotic bands.

### **Amniotomie**

Fgb.: geburtsh

instrumentelle =>Blasensprengung.

engl.: amniotomy.

### **Amniozele**

=>Omphalozele.

engl.: amniocele.

### **Amniozentese**

Fgb.: gyn

Punktion der Fruchtblase; erfolgt unter Ultraschallkontrolle durch die Bauchdecken oder aber durch das hintere Scheidengewölbe (= posterofofnikale A.) bzw. - mittels Amnioskops - vom Gebärmutterhalskanal aus; dient zur Fruchtwasserentnahme für die =>Fruchtwasserdiagnostik, v.a. zur Gewinnung kindlicher Zellen für die =>pränatale Diagnostik.

engl.: amniocentesis.

### **A-Mode**

auf der Basis der **Amplitudenmodulation** arbeitendes bildgebendes Verfahren der =>Ultraschalldiagnostik.

engl.: a-mode.

### **Amoeba, Amöbe**

einzelliger Parasit (=>Protozoen [Amoebida, Rhizopoda]), gekennzeichnet durch das Fehlen einer festen Gestalt, Fortbewegung u. Nahrungsaufnahme durch Zellplasmaausstülpungen ("Scheinfüßchen" = =>Pseudopodien), Fortpflanzung durch Teilung (z.T. mit Bildung zystischer Dauerformen). Primärer Vermehrungsort (bei pathogenen Arten = Angriffsort) ist der Darmtrakt. Der Gattung gehören z.T. endokommensale (=> Kommensalen) u. darmparasitäre Arten an, die meist apathogen (z.B. Dientamoeba, Endolimax), z.T. aber auch krankheitserregend sind (z.B. =>Entamoeba histolytica).

engl.: Amoeba; ameba. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Amöbenabszeß**

Syn.: tropischer Abszeß

meist einzelner, bei Amöbenbefall metastatisch entstandener Abszeß. Häufig ist der rechte Leberlappen befallen, seltener Gehirn oder Lungen. Diagnose durch Ultraschalldiagnostik, CT, Szintigraphie, Punktion. - Meist ohne Parasitennachweis.

engl.: amebic abscess.

### **Amöbendysenterie**

=>Amöbenruhr.

### **Amöbenhepatitis**

diffuse, meist anikterische, evtl. aber subikterische Hepatitis als (enterotoxische oder allergische?) Komplikation der akuten Amöbenruhr; in ca. 20% mit Abszeßbildung.

engl.: amebic hepatitis.

### **Amöbenmeningoenzephalitis, primäre**

nekrotisierende =>Meningoenzephalitis durch Amöben der Gattung Naegleria oder Hartmannella.

engl.: primary amebic meningo-encephalitis.

### **Amöbenruhr**

Syn.: Amöbendysenterie

durch =>Entamoeba histolytica verursachte Dickdarmerkrankung (als intestinale =>Amöbiasis.), u. zwar als (sub)akute oder als - evtl. erst sekundär - chronisch rezidivierende Durchfallerkrankung. Symptome: nach Inkubationszeit von wenigen Tagen bis mehreren Wochen akut blutig-schleimige Stühle (die Diarrhöen evtl. in Wechsel mit Obstipation), anhaltender Stuhldrang u. ziehende Leibschmerzen (v.a. im - walzenförmig tastbaren - Sigma), Lebervergrößerung (auch ohne Amöbenhepatitis), myxödematös-subikterische Haut; meist ohne Fieber u. ohne toxische



Zeichen; ferner Exsikkose, Elektrolytdefizit, Dysproteinämie, Anämie, körperlicher Verfall (v.a. bei Kindern u. bei vorbestehenden anderen Krankheiten). - Ferner eine gutartige Form durch =>Dientamoeba fragilis.  
engl.: amebic dysentery.

### **Amöbiasis**

in (Sub-)Tropen vorkommende Infektion durch Entamoeba histolytica nach Aufnahme von Zystenformen des Erregers mit Trinkwasser oder - fliegenvermittelt - aus Nahrungsmitteln. Zunächst als symptomarme Darminfektion, unter bestimmten Bedingungen (schlechter Ernährungszustand, Begleitinfektion, Resistenzschwäche) jedoch Eindringen der Minutaform des Erregers in die Darmwand u. Umwandlung in die Magnaform mit nachfolgender Entwicklung intestinaler u. - nach Verschleppung der Erreger auf dem Blutwege - extraintestinaler Krankheitsbilder (u. zwar als =>Amöbenabszeß, -hepatitis, -ruhr, Amöbom bzw. als Amöbenmeningoenzephalitis). - Auch chronisch rezidivierende Formen u. symptomlose Ausscheidung von infektiösen Zysten.  
engl.: amebiasis.

### **Amoebida**

Nacktamöben [Rhizopoda].

### **amöboid**

amöbenähnlich, von wechselnder Gestalt.  
engl.: ameboid.

### **Amöbom(a)**

ein meist derb-höckeriges, seine Gestalt u. Größe evtl. schnell wechselndes gutartiges Granulom des Dickdarms (Kolon) bei rezidivierender intestinaler Amöbiasis; oft therapieresistent.  
engl.: ameboma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Amorbogen**

Syn.: Kupidobogen  
das bogenförmig geschwungene Oberlippenrot.

### **amorph**

gestaltlos; *chem* nicht kristallin.  
engl.: amorphous.

### **Amorphosynthese**

Fgb.: neur  
(Denny-Brown) fehlerhafte Angleichung der von den beiden Körper- bzw.

Raumhälften eintreffenden Sinneserregungen.  
engl.: amorphosynthesis.

### **Amoss\* Dreifußzeichen**

Biogr.: Harold L. A., 1886-1957, Internist, Baltimore  
Sitzhaltung mit beidarmigem Abstützen nach hinten-seitlich als Hinweis auf Meningitis (aber auch bei Wirbelsäulenschmerzen).  
engl.: Amoss' sign.

### **Amotio**

Wegbewegung, Ablösung.  
engl.: amotio; removal; detachment.  
A. chor(i)oideae  
gebräuchliche Bez. für =>Ablatio choroideae.  
A. retinae  
Netzhautablösung, =>Ablatio retinae.

### **Amoxicillin**

ein - nach oraler Gabe - gut resorbierbares Ampicillin-Derivat.  
engl.: amoxicillin.

### **Amp.**

1)Ampere.  
2)Ampulla.

### **AMP**

=>Adenosinmonophosphat.  
engl.: AMP.

### **Ampello...**

Wortteil "Trauben".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Ampere**

Abk.: Amp., A  
nach André M. Ampère (1775 bis 1836, Mathematiker, Physiker, Paris)  
benannte SI-Einheit der elektrischen Stromstärke. Definition: Derjenige zeitlich konstante elektrische Strom, der beim Durchfließen zweier gerader, paralleler (Abstand 1 m), unendlich langer Drähte mit kleinem Querschnitt zwischen diesen eine Kraft von  $2 \cdot 10^{-7}$  mkg/sec<sup>2</sup> (pro m Draht) hervorruft (= absol. Amp. =  $A_{abs}$ ; seit 1948 international gültig).  
engl.: ampere.

### **Amperesekunde**

Abk.: As

=>Coulomb.

engl.: ampere second.

### **Amphetaminsulfat**

razemisches Phenylaminopropansulfat (dl-Form; Rechts- bzw. Linksform: Dex-, Levamphetamin); ein Weckamin (BTM!); Sympathomimetikum. Anw. in Anbetracht der allgem. BTM-Gefahren weitgehend obsolet (u.a. bei Morphinvergiftung, als Appetitzügler).

engl.: amphetamine sulfate.

### **amphi...**

Präfix "doppelt", "beidseitig", "rings".

### **Amphiarthrose**

bänderstraffes Gelenk mit nur geringer, nicht nach Achsen geordneter Beweglichkeit (=>"Wackelgelenk"); z.B. das Iliosakralgelenk.

### **amphiboles Stadium**

das durch ausgeprägte, bis zu 3 °C betragende morgendliche Temperaturabfälle (Remissionen) geprägte Stadium decrementi des Fiebers bei Typhus abdominalis.

engl.: amphibolic stage.

### **Amphibolismus**

Phase des Ineinanderumsetzens (=>Interkonversion) der Stoffwechselprodukte (=> Metaboliten) als Stoffwechselbereich zwischen Ana- bzw. Katabolismus.

engl.: amphibolism.

### **amphikrin**

Fähigkeit sezernierender Epithelzellen, sowohl exkretorisch wie inkretorisch wirksam zu sein.

### **Amphimixis**

Fgb.: genet

die Vereinigung des Idioplasmas bzw. die - auf die Geschlechtszellenverschmelzung (**Amphigamie**) folgende - Kernverschmelzung bei der =>Befruchtung.

engl.: amphimixis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Amphioxus lanceolatus**

Fgb.: zool

Branchiostoma lanceolatum, =>Lanzettfisch.

engl.: lancet fish.

**Amphistoma**

Fgb.: helminth

=>Gastrodiscoides.

**amphitrich**

beidseits begeißelt (=>Geißel).

engl.: amphitrichous.

**Amphizyt**

Fgb.: histol

=>Mantelzelle (z.B. der Spinalganglienzellen).

engl.: amphicyte.

**Ampholyt**

=>amphoter.

engl.: ampholyte.

**amphorisches Atmen, Amphorophonie**

Syn.: Krugatmen

das wie beim Blasen in einen Krug hohl klingende (= amphorophone)

Atemgeräusch mit hohen metallischen Obertönen über einer großen

Lungenkaverne oder -abszeßhöhle.

engl.: amphorophony; amphoric breathing.

**amphoter**

zweisinnig, nach beiden Seiten.

engl.: amphoteric.

a. Stoffe

Fgb.: chem

Stoffe mit Säure- wie auch Baseneigenschaft = Ampholyte; z.B.

Metallhydroxide wie  $Al(OH)_3$ , ferner Proteine, Aminosäuren.

engl.: a. compounds.

**Amphotericin B**

antibiotische Substanz aus Streptomyces nodosus; fungistatisch wirksam

gegen alle humanpathogenen Pilze.

engl.: amphotericin B.

### **amphotrop**

Fgb.: pharm

mit gleichzeitigem Auftreten entgegengesetzter Wirkungen aufgrund eines gleichzeitigen peripheren u. zentralen Angriffs (z.B. bei =>Coffein die simultan vasokonstriktorische bzw. -dilatorische Wirkung).

engl.: amphotropic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ampicillin**

$\alpha$ -Aminobenzylpenicillin, das erste halbsynthetische Penicillin, wirksam gegen grampositive u. gramnegative Keime.

engl.: ampicillin.

### **Amplitude**

der "Scheitelwert" als jeweils größter Wert einer periodisch veränderlichen Größe, z.B. die =>Blutdruckamplitude.

engl.: amplitude.

### **Ampulla**

Syn.: Ampulle

1)A. vitrea:

Fgb.: pharm

das "Einschmelzglas" für zur Injektion bestimmte sterile Arzneimittel; aber auch z.B. als Brech-A. (vgl. =>Amylnitrit).

engl.: ampule.

2)

Fgb.: anat(chir)

bauchige Erweiterung eines Hohlorgans.

engl.: ampulla.

A. ductus deferentis

der ampulläre Endabschnitt des Samenleiters.

A. hepatopancreatica

Syn.: Vater\* Ampulle

das nach Einmündung des Pankreasgangs erweiterte Endstück des Ductus choledochus oberhalb des Sphincter Oddi.

Ampullae membranaceae u. osseae

die Anfangsteile der 3 häutigen, mit Cristae ampullares ausgestatteten Bogengänge des Innenohres bzw. deren Lager im knöchernen Labyrinth.

A. recti

der oberhalb der Kohlrausch\* Falte gelegene Anfangsteil des Mastdarms (Rectum).

A. tubae uterinae

die beiden seitlichen Drittel des Eileiters zwischen dessen Infundibulum u. isthmischem Teil; innen mit besonderem Faltenreichtum.

### **ampullaris**

(latein.) bauchig erweitert (= **ampullär**); zu einer "Ampulla" gehörend.  
engl.: ampullar; ampullate.

### **Ampulle**

=>Ampulla.  
engl.: ampule.

### **Amputat**

durch =>Amputation abgesetzter (= abgetrennter) Organteil.

### **Amputatio, Amputation**

Syn.: Ablatio

das krankhaft spontane (z.B. infolge Nekrose, durch Amnionstränge) sowie das verletzungsbedingte (= "traumatische A.") oder aber operative Abtrennen eines endständigen Körper- oder Organabschnittes (z.B. supravaginale Uterusamputation; Rektumamputation); letzteres allgemein als das außerhalb von Gelenken (= "extraartikulär"), "in der Kontinuität" erfolgende Absetzen einer Gliedmaße, u. zwar optimal am Ort der Wahl u. allgemein mit typischer Schnittführung; => Oberschenkel-, Unterschenkel-, Pirogoff\* A.. Inkorrekt auch Bez. für die Gliedmaßenabsetzung im Gelenk = =>Exartikulation ("A. per contiguitatem"), z.B. die A. mediotarsalis u. A. metatarsea = die Fußabsetzung im =>Chopart\* bzw. Lisfranc\* Gelenk.

engl.: amputation.

A., amedulläre u. **aperiostale**

**(Bunge)** Gliedmaßenamputation mit Entfernung des Knochenmarks u. mit Periostresektion am Knochenstumpf.

engl.: aperiostal a.

A. interilioabdominalis

=>Hemipelvektomie.

A. interscapulothoracalis

Armabsetzung samt Schultergürtel u. Achselhöhleninhalt.

engl.: forequarter a.

A. mediotarsalis u. **metatarsea**

=>**Amputatio (Einleitungstext).**

engl.: transmetatarsal a.

**A., osteoplastische**

**Gliedmaßenabsetzung mit anschließender Knochenhöhlenabdeckung durch Knochengewebe; z.B. als =>Gritti\* Amputation.**

engl.: osteoplastic a.

A., traumatische

unfallbedingte Amputation.

engl.: traumatic a.

### **Amputationsneurom**

druckschmerzhafte, geschwulstartige Nervenstumpfverdickung infolge regelloser überschüssiger Neurofibrillenregeneration u. Bindegewebsbildung im Narbenbereich nach Gliedmaßenamputation; Rezidivneigung

(=>"Neuromkrankheit").  
engl.: traumatic neuroma.

### **Amrinon**

ein Bipyridin-Derivat; =>Phosphodiesterase-Hemmer mit langdauernder positiv inotroper, positiv chronotroper u. vasodilatierender Wirkung. Anw. zur Therapie schwerer Formen der Herzinsuffizienz.

engl.: amrinone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **AMS:**

Fgb.: immun

=>Antikörper-Mangel-Syndrom.

### **Amsterdamer Degenerationstyp**

Cornelia de Lange\* Syndrom.

### **Amusie**

Fgb.: neur

Unfähigkeit, Melodien aufzufassen (= sensorische A.), zu singen oder zu spielen (= motorische A.) oder Noten zu verstehen (= musikalische Alexie, "Notenblindheit"); oft mit sensorischer oder motorischer =>Aphasie kombiniert.

engl.: amusia.

### **AMV:**

Fgb.: physiol

=>Atemminutenvolumen.

### **Amyelhämie**

=>Panmyelophthise bzw. aplastische Anämie.

engl.: aplastic anemia.

### **Amyelie**

angeborenes Fehlen des Rückenmarks.

engl.: amyelia.

### **Amygdal...**

Wortteil Mandel (=>Amygdalae) bzw. Mandelkern (= =>Corpus amygdaloideum).

### **Amygdalae**

Syn.: Mandeln

1)

Fgb.: botan

reife Samen von *Prunus amygdalus* [Rosaceae]. - Die bittere Sorte enthält - wie auch die Pfirsich-, Aprikosenkerne etc. - das bis zu Blausäure aufschließbare Glykosid Amygdalin.

engl.: almonds.

2)

Fgb.: anat(neurochir)

Mandelkerne (=>Corpus amygdaloideum).

### **Amygdalin**

=>Amygdalae (1).

engl.: amygdalin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Amygdal(oid)ektomie**

die operative Ausschaltung des Mandelkerns (=>Corpus amygdaloideum) als psychochirurgischer Eingriff.

engl.: amygdalectomy.

### **Amylalkohol**

Syn.: Alcohol amylicus

$C_5H_{11}OH$ ; in Fuselöl enthaltenes Gemisch der isomeren Gärungsalkohole 2- u. 3-Methylbutanol (letzterer als "Iso-A."). Bei Vergiftung ("Amylismus")

Magen-Darm-Symptome, Schwindel, evtl. auch Muskelzuckungen, Delir, Exitus letalis.

engl.: amyl alcohol.

### **Amylasen**

Syn.: Diastasen

amylolytische Verdauungsenzyme, d.h. Hydrolasen, die Stärke u. Glykogen sowie Oligosaccharide (ab Trisaccharid) an den Glykosidbindungen spalten u. weiter abbauen zu Dextrinen bzw. Maltose bzw. zu Glucose.

$\alpha$ -Amylase

Syn.: Ptyalin

eine im Bauchspeichel sowie im Mundspeichel, Blutserum u. Harn, in der Leber u. Plazenta nachweisbare A., die als Endoamylase glykosidische Bindungen im Inneren des Moleküls spaltet, wodurch Dextrine u. - danach - Maltose, Glucose u. verzweigte Oligosaccharide entstehen. Ist ein Parameter der Pankreasdiagnostik.

$\beta$ -Amylase

Syn.: Glykogenase

v.a. im Pflanzenreich u. in Mikroorganismen vorkommende A., die glykosidische Bindungen am nichtreduzierenden Ende der Substrate angreift (= Exoamylase) u. zu Dextrinen spaltet.



## $\gamma$ -Amylase

Syn.: 4 $\alpha$ -Glykosidase, saure Maltase

eine lysosomale A., besonders in der Leber u. Niere. Eine Exopeptidase (vgl. => $\beta$ -Amylase).

engl.: amylases.

## **Amylismus**

=>Amylalkohol.

engl.: amylium.

## **Amylnitrit**

Salpetrigsäureisoamylester; eine flüchtige, im Luftgemisch explosive Flüssigkeit. Inhalation (2-8 Tr. aus einer Brechpille) bewirkt eine momentane kurzdauernde Blutdrucksenkung, ggf. eine Kupierung stenokardischer u. asthmatischer Anfälle; wird auch als inhalative Testsubstanz verwendet (es spricht z.B. **1.** das Absinken erhöhter Blutdruckwerte gegen einen fixierten Hypertonus, **2.** das Bestehenbleiben von Herzschmerzen u. einer ST-Senkung gegen eine echte Koronarinsuffizienz, **3.** ein verzögerter oder ausbleibender Liquordruckanstieg für partielle bzw. totale Liquorblockade).

engl.: amyl nitrite.

## **Amylo-1,6-glucosidase**

=>Dextrin-1,6-glucosidase.

engl.: amylo-1,6-glucosidase.

## **Amyloid**

(Virchow 1854) ein krankhafter niedermolekularer Eiweißkörper (Paraprotein = Amyloidprotein A), der sich bei =>Amyloidose unter Bildung grauweißer, speck- oder wachsartiger Massen zusammen mit Glykoproteinen u. Proteoglykanen (als uneinheitliche Eiweiß-Kohlenhydrat-Komplexe) um retikuläre oder kollagene Fasern in Organen - bevorzugt in Leber, Niere - ablagert u. sich bei Behandlung mit Lugol\* Lösung färberisch wie Stärke ("Amylum") verhält u. dabei im Gewebe elektiv nachweisbar wird; klinischer Nachweis erfolgt mit der =>Bennhold\* Probe. - vgl. =>Paraamyloid.

engl.: amyloid.

## **amyloide Degeneration**

=>Amyloidose.

## **Amyloidkörper**

=>Corpora amylacea.

engl.: amyloid body. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Amyloidose**

Syn.: amyloide Degeneration

Oberbegriff für Krankheiten mit Einlagerung von =>Amyloid (sekundäre A.) bzw. von Paraamyloid (= atypische oder primäre A.) in die Grundsubstanz des Bindegewebes.

engl.: amyloidosis.

A., primäre

Syn.: Paraamyloidose

die seltenere, ätiologisch unklare, sog. atypische A. mit Einlagerung von => Paraamyloid in die mesenchymalen Gewebe, die meist umschrieben-geschwulstartig erfolgt ("Amyloidtumor"), u. zwar v.a. in Zunge, Kehlkopf, Luftröhre, Harnblase, Bindehaut, aber auch mehr diffus (in Haut, Herz- u. Skelettmuskulatur).

engl.: primary a.

A., sekundäre

Syn.: Abercrombie\* Syndrom

die sog. typische A. stets generalisiert u. dabei an Milz, Leber, Nieren, Nebennieren, Lymphknoten u. Darm bes. ausgeprägt; tritt auf als Folge von Krankheiten mit chronischer Eiterung u. mit Gewebszerfall, z.B. bei Bronchiektasen, Tuberkulose, "Rheuma", bösartigen Geschwülsten; in etwas anderer Verteilung bei Gammopathien (plasmazelluläres Myelom, Immunozytom usw.); geht meist mit Dysproteinämie (Hyperglobulinämie) einher. Die Organe sind je nach begleitender Fettinfiltration, Druckatrophie des Parenchyms u. Einlagerungsort unterschiedlich verändert; z.B. ist die Milz beim => "Schinkenmilz-Typ" (mit Amyloid-Ablagerung v.a. periretikulär in der roten Pulpa) vergrößert, hart, rötlich oder - bei geringerem Blutgehalt - rötlich-grau (= => Speckmilz), während beim "=>Sagomilz-Typ" (Ablagerung überwiegend in den Follikeln) nur geringe Vergrößerung mit glasigem Aussehen eintritt; =>Leber-, Nieren-, Darm-A. Die Veränderungen bilden sich nach Ausheilen der Grundkrankheit evtl. zurück. - => Lubarsch\*-Pick\* Syndrom.

engl.: secondary a.

## **Amylopektin**

die mit Wasser quellende, kleisternde Hüllensubstanz der Stärkekörner (=> Amylum); ein hochmolekulares =>Polysaccharid.

engl.: amylopectin.

## **Amylopektinose**

Fgb.: path

der zirrhotische Typ IV der =>Glykogenose mit Ablagerung amylopektinähnlicher Substanz im retikulo-endothelialen System.

engl.: amylopectinosis; glycogen storage disease type IV.

## **Amylorrhö:**

Ausscheidung unverdauter Stärke im Stuhl als Folge beschleunigter

Darmpassage.  
engl.: amyloorrhoea.

### **Amylose**

der lösliche, nicht kleisternde, innere Bestandteil des Stärkekorns (=> Amylum); ein unverzweigtes Glucose-Polysaccharid (vgl. => Amylopektin); gibt Jodblau-Reaktion.  
engl.: amylose.

### **Amylum**

das von besonderen pflanzlichen Zellorganellen (= Amyloplasten) durch Assimilation gebildete Polysaccharid "Stärke":  $(C_6H_{10}O_5)_x$ . Besteht als im Stärkekorn abgelagerte Reservestärke aus Amylopektin u. Amylose (4:1). Der Nachweis erfolgt durch Jodblau-Reaktion. Ist enthalten z.B. in Kartoffeln (A. Solani), Weizenkorn (A. Triticum), Reiskorn (A. Oryzae) u. stellt die wichtigste Kohlenhydratquelle der Nahrung dar.  
engl.: starch.

### **Amyoplasia congenita (Sheldon\*)**

Fgb.: path

=> Arthrogryposis multiplex congenita (Guérin-Stern).

### **amyostatisches Syndrom**

Fgb.: neur

(Strümpell 1920) Krankheitsbild mit Bewegungsstörungen infolge Erkrankung des extrapyramidal-motorischen Systems, u. zwar bei Parkinsonismus, Wilson\* Krankheit; typisch sind Muskelsteifheit (Rigor) u. Bewegungsarmut (Hypo- bzw. Akinese; z.B. als mimische Starre, Fehlen der automatischen Mitbewegungen).

engl.: amyostatic syndrome.

### **Amyotonie**

Fgb.: neur

=> Myatonie.

engl.: amyotonia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Amyotrophie**

Fgb.: neur

=> Muskelatrophie; => Lateralsklerose, myotrophische.

engl.: amyotrophy.

### **ANA**

**antinukleäre(r) Antikörper.**  
engl.: ANA.

**ana: partes aequales**

Abk.: aa

lateinische Rezepturanweisung "zu gleichen Teilen".

**Anabiose**

Syn.: Kryptobiose

Fgb.: biol

"verborgenes Leben"; natürlicher oder künstlich (durch H<sub>2</sub>O-Mangel, Hypothermie etc.) herbeigeführter Zustand hochgradig gesenkter (= "reduzierter") Lebensvorgänge (Hypobiose ohne nachweisbare Stoffwechselaktivität); =>Scheintod.

engl.: anabiosis.

**anabiotisch**

1)wiederbelebend.

2)=>Anabiose betreffend.

engl.: anabiotic.

**anabol, anabolisch**

aufbauend, den =>Anabolismus betreffend (Gegensatz: katabol).

engl.: anabolic.

a. Therapie

Behandlung durch Verabfolgung von Androgenen, die als "anabole Steroide" Anabolika-Wirkungen (=>Anabolismus) zeitigen, d.h. die Eiweiß-Biosynthese aus zugeführten Nahrungsproteinen steigern. Bevorzugt werden synthetische Präparate mit nur schwacher virilisierender Wirkung.

engl.: a. therapy.

**Anabolicum, -bolum**

Fgb.: pharm

den =>Anabolismus fördernde Substanz.

engl.: anabolic.

**Anabolismus**

Syn.: **Anabolie**

der "=>Aufbaustoffwechsel"; i.e.S. die - im Wachstumsalter besonders intensive - Umwandlung von Nahrungsstoffen im Zwischen- = Intermediärstoffwechsel in körpereigene Substanz (Gegensatz: => Katabolismus). - I.w.S. auch die =>Assimilation.

engl.: anabolism.

## **Anabolit**

1)

Fgb.: biochem

im Stoffwechsel aufgebaute (=>Anabolismus) Körpersubstanz.

2)

Fgb.: pharm

ältere Bez. für =>Anabolikum.

engl.: anabolite. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Anachorese**

1)

Fgb.: psych

Rückzug aus bzw. Abkapselung von der Mitwelt.

2)

Fgb.: path

Absiedlung von krankheitserregenden Mikroorganismen im Bereich eines sanierten Herdbereiches (Fokus), die zu erneuter Herdaktivität führt.

engl.: anachoresis.

## **Anadenie**

Fehlen oder Schwund von Drüsen.

engl.: anadenia.

## **Anadidymus**

Fgb.: path

Zwillingsfehlbildung mit Verdoppelung nur der oberen (*griech.* = *ana*)

Körperpartien = Duplicitas incompleta anterior (nach anderen Autoren D. i. posterior!).

engl.: anadidymus.

## **Anaemia, Anämie**

"Blutarmut"; die Verminderung der Zahl u./oder des Hämoglobingehaltes der roten Blutkörperchen (Erythrozyten) unter die Norm; =>Färbeindex, =>Hb<sub>E</sub>, =>Sättigungsindex, =>Hämatokrit, =>anämisch. Sie verursacht v.a. eine Störung des Sauerstoff- = O<sub>2</sub>-Transports u. eine Insuffizienz der O<sub>2</sub>-abhängigen Leistungen u. geht oft mit erhöhtem Bilirubinanstieg u. sekundärer Hämochromatose einher. Sie tritt als primäre oder als symptomatische (= sekundäre) Erkrankung auf sowie akut oder chronisch; läßt sich nur unbefriedigend nach Ätiogenese, Morphologie, Farbstoffgehalt etc. systematisieren. So werden z.B. unterschieden **a**) Mangelanämien (z.B. als Eisen-, Vitamin-, Protein-, Orotsäure-Mangelanämie), **b**) sideroachrestische = Eisennutzungsanämien, **c**) hämolytische Anämien (durch krankhafte Erythrozytenzerstörung), **d**) aplastische Anämien (durch quantitativ unzureichende Erythrozytenbildung) u. **e**) Anämien bei => Hämoglobinopathien (darunter Thalassämien, angeborene Methämoglobinämie); zahlreiche Formen sind klinisch bekannter als

Eponymbegriffe (die nachfolgenden Definitionen; =>Benjamin\*, Ceelen\*-Gellerstedt\*, Crosby\*, Haden\*, Herrick\*, Vaughan\*, Marlin\* Anämie bzw. Syndrom).

engl.: anemia.

A., achlorhydrische

hypochrome Anämie durch Eisenresorptionsstörung infolge Hyp- bis Anazidität des Magensaftes; =>Faber\* Anämie.

engl.: achlorhydric a.

A., achrestische

A. infolge Verwertungsstörung der für den Hb-Aufbau nötigen Substrate, i.e.S. die sideroachrestische A.

engl.: achrestic a.

A., achylische

A. infolge gestörter oder - nach totaler oder teilweiser Magenentfernung - nicht stattfindender (= agastrische A.) =>Magensekretion, u. zwar als achlorhydrische bzw. - durch Intrinsic-factor-Mangel - als megaloblastische Anämie.

engl.: achylic a.

A., akute

A. als Folge akuten Blutverlustes durch Blutung (=>Blutungsanämie), hämolytische Krise (bei chronischer hämolytischer Anämie; bei Infektionskrankheiten, Leukämie) oder als Effekt hämolytischer Immunantikörper; => Lederer\*-Brill\* A. (= akute febrile hämolytische A.).

engl.: acute a.

A., alimentäre

Mangelanämie als Folge qualitativ oder quantitativ unzureichender Nahrungszusammensetzung (v.a. Eiweiß-, Vitaminmangel); i.e.S. ursprünglich als A. des Kleinkindes (Czerny), z.B. die =>v. Jaksch\*-Hayem\* Anämie.

engl.: malnutrition a.

A., aplastische; A., aregeneratorische

A. infolge Störung der Blutbildung (=>Erythropoese); z.B. bei => Panmyelopathie (=>Fanconi\* A.), =>Osteomyelosklerose, als => Erythroblastopenie. - =>Myelopathia erythroblastica involutiva.

engl.: aplastic a.

A., autoimmunhämolytische

A. als Autoimmunkrankheit durch Autoimmunantikörper, z.B. als Dyke\*-Young\*, Loutit\* u. Typ Widal-Abrami Anämie.

engl.: autoimmune hemolytic a.

A. drepanocytotica

=>Sichelzellanämie.

A., erythroklastische

hämolytische A. infolge mechanischer Erythrozytenschädigung (=> Erythroklasie).

engl.: erythroclastic a.

A., essentielle

als ess. hypochrome A. die =>Faber\* A. als ess. hypochrome A. i.e.S. (Schulten) die idiopathischen Formen der =>Eisenmangelanämie.

engl.: essential a.

A., familiäre

1) fam. hämolytische A., =>Kugelzellenanämie.

2) fam. hämolytische (mikrozytäre) hypochrome A., => Thalassaemia minor.  
3) fam. hypoplastische A. als => Diamond\*-Blackfan\* Anämie bzw. => Estren\*-Damashek\* Syndrom.

4) fam. (konstitutionelle) infantile perniziosaähnliche A., => Fanconi\* Anämie.

5) A. familiaris splenica; bei => Gaucher\* Krankheit u. als => Kugelzellenanämie.

engl.: familial a.

A., hämolytische

A. durch krankhaft gesteigerten Erythrozytenzerfall, d.h. mit verkürzter Ery-Lebensdauer, kompensatorisch gesteigerter Erythropoese (mit Retikulozytose), Anstieg des indirekten Bilirubins im Serum, evtl. auch mit Hämoglobinurie (=> Marschhämoglobinurie); evtl. als familiäre A.

engl.: hemolytic a.

Als **korpuskuläre h. A.** die A. bei innerstrukturellen Erythrozytendefekten, z.B. Kugelzellen-A., Elliptozyten-A., Thalassaemia major u. minor, Sichelzellen-A., Hb-C-Krankheit, Marchiafava\* A. als **serogene h. A.** die A. durch Antikörper- oder Autoantikörperwirkung gegen normale Ery, z.B. als symptomatische A. bei Erkrankungen des lymphatischen u. des retikulohistiozytären Gewebes, bei Kollagenosen, Syphilis oder als erworbene idiopathische A. (= autoimmunhämolytische A.), z.B. durch inkomplette Wärme- u. Kälteagglutinine; ferner durch Isoantikörper bei Blutgruppenunverträglichkeit; => Loutit\* A. als **toxische h. A.** durch Blutgifte (z.B. nach schwerer ausgedehnter Verbrennung, bei Nierenerkrankungen u. infektiös-toxischen Krankheiten) oder durch Zellzerfall-, Stoffwechselprodukte bzw. durch Einwirkung von Chemikalien, Arzneimitteln, Pflanzen-, Schlangengiften etc. als **enzymopenische h. A.** bei => Enzymopathien, z.B. bei Glucose-6-phosphat-dehydrogenase-, Pyruvatkinase-Mangel der Ery; als **hereditäre makrozytäre h. A.** eine normochrome A. unbekannter Ätiologie, mit normaler osmotischer u. mechanischer Ery-Resistenz, Porphobilinogenurie u. geringer Milzvergrößerung (Splenektomie ohne Besserungseffekt!); als **hereditäre h. A. ohne Sphärozyten** eine dominant erbliche A. mit Enzymdefekt der Ery u. mit Porphyrinstoffwechselstörung.

A., hyperchrome

A. mit vermehrtem Hämoglobingehalt der Erythrozyten (auf den Einzel-Ery bezogen), d.h. mit => Farbeindex > 1,0 u. Hb<sub>E</sub> > 34 pg; Zellbildung stärker gestört als die Hämoglobinbildung; meist auch Bildung von Makro-, Megalozyten, Megaloblasten.

engl.: hyperchromic a.

A., hypochrome

A. mit vermindertem Hämoglobingehalt der Erythrozyten (auf den einzelnen Ery bezogen), d.h. mit Farbeindex deutlich < 1,0 u. Hb<sub>E</sub> < 30 pg; Störung im Hämoglobinaufbau. Meist als Eisenmangelanämie, selten als sideroachrestische A.

engl.: hypochromic a.

A., immunhämolytische

Anämie, hämolytische serogene.

engl.: immunohemolytic a.

A., leuko-erythroblastische

A. bei Osteomyelofibrose/Osteomyelosklerose, Knochenmarkkarzinose; im peripheren Blut treten Erythrozyten-Vorstufen auf (infolge extramedullärer => Erythropoese); Leukozytose.

engl.: leukoerythroblastic a.

A., makrozytäre

hyperchrome A. mit Megalo- bzw. Makrozyten im Blut, Rechtsverschiebung der Price-Jones\* Kurve, aber ohne Megaloblasten im Knochenmark; z.B. bei Leberzirrhose, Hämochromatose. - Makrozytär sind z.T. aber auch aplastische Anämien (z.B. nach Benzol-, Goldvergiftung; bei Strahlenschaden), z.T. die akuten serogenen hämolytischen Anämien.

engl.: macrocytic a.

A., megaloblastische

hyperchrome A. mit Megaloblasten im Knochenmark u. mit Megalozyten (= **megalozytäre A.**), evtl. auch Megaloblasten im peripheren Blut; meist infolge Vitamin-B<sub>12</sub>- bzw. Folsäuremangels. Erstrangig als kryptogenetische perniziöse Anämie; ferner symptomatisch (meist nur als perniziosiforme A.) z.B. nach Magenresektion, bei Magenkarzinom, nach ausgedehnter Dünndarmresektion, bei Sprue, Kwashiorkor, als => Aufbrauchperniziosa.

engl.: megaloblastic a.

A., mikrozytäre

A. mit Bildung von => Mikrozyten; v.a. die Kugelzellen-A., Thalassämie; evtl. als Eisenmangel-A.

engl.: microcytic a.

A., normochrome

A. mit normalem Farbeindex (1,0) u. normalem Hb<sub>E</sub>-Wert (ca. 32 pg); v.a. die akute Blutungsanämie u. die aplastischen u. die meisten hämolytischen Anämien.

engl.: normochromic a.

A., perniziöse

Syn.: Perniziosa, Biermer\* A.

megaloblastische => A. mit umstrittener Ätiopathogenese (= kryptogenetische Form). Eine hyperchrome A. mit Leuko- u. Thrombopenie, Aniso- u. Poikilozytose, Megalozytose (evtl. auch Megaloblastose), Rechtsverschiebung der Price-Jones\* Kurve, gesteigerter Erythropoese, Megaloblasten sowie Riesenstabskernigen u. -metamyelozyten im Knochenmark, erhöhtem Eisenspiegel im Blut (als Zeichen der ineffektiven Erythropoese); ferner Hyperbilirubinämie, Zunahme der =>LDH im Serum u. der Glucose-6-phosphat-dehydrogenase in den Ery, niedrige Vitamin-B<sub>12</sub>-Blutwerte (< 100 pg/ml), histaminrefraktäre Anazidität u. pathologischer Schilling\* Test; klinisch Hunter\* Glossitis, häufig funikuläre => Spinalerkrankung; gelegentlich psychische Symptome.

engl.: pernicious a.

A., perniziosiforme

die "pseudoperniziösen" Formen der megaloblastischen A. (mit nur angedeuteten Veränderungen der Ery bzw. der Ery-Vorstufen im Knochenmark); => Gerbas\* Anämie.

A., postinfektiöse

Eisenmangel-A. nach Infektionskrankheiten; => Infektanämie.

A., sideroachrestische

A. infolge Verwertungsstörung resorbierten Eisens (u. Störung der Häm- bzw. Hämoglobinsynthese); allg. mit Auftreten von Ringsideroblasten (=> Sideroblasten = "**sideroblastische A.**"); meist als hypochrome A. mit vermehrtem Serumeisen; als symptomatische A. z.B. bei Hämoglobinopathien u. bei Pyridoxin-, Eiweißmangel; ferner essentielle



Formen. -

engl.: sideroachrestic a.

A., sideropenische

=>Eisenmangelanämie.

A. splenica

A. mit Milzbeteiligung; i.e.S. die "splenogene" A. (vorwiegend durch Reifungshemmung) bei Hypersplenismus; als Sonderform ferner z.B. bei chron. Malaria, Brucellosen, Kala-Azar (hypochrom, makrozytär; mit Lympho- u. Monozytose, verminderter Gerinnungsfähigkeit).

engl.: splenic a.

### **anämisch**

auf Blutleere (=>Ischämie) oder Blutarmut (=>Anämie) bezüglich; blutleer bzw. blutarm.

engl.: anemic.

### **anaerob**

Fgb.: biol

ohne Vorhandensein bzw. ohne Verbrauch von Sauerstoff.

engl.: anaerobic.

a. Phase

Fgb.: biochem

die nicht Luft-O<sub>2</sub>-bedürftige Phase eines Stoffwechselforgangs, z.B. die => Glykolyse.

engl.: a. phase.

### **Anaerobier**

Syn.: Anaerobionten

die nur bei Nichtvorhandensein von Luftsauerstoff oder auf Nährböden mit negativem Redoxpotential entwicklungsfähigen Mikroorganismen.

engl.: anaerobes.

A., fakultative

Erreger, die sowohl mit als auch ohne O<sub>2</sub> auskommen.

engl.: facultative a.

A., obligate

unbedingt anaerob lebende A. benötigen zur biologischen "Oxidation" anstelle des - ihre lebenswichtigen Enzyme inaktivierenden Sauerstoffs - als Wasserstoff- = H<sup>+</sup>-Akzeptor z.B. Nitrat, Carbonat, Sulfat; u.a. Clostridium-Arten, bestimmte Staphylo- u. Streptokokken.

engl.: obligate a.

### **Anaerobier-Vaginitis**

unspezif. Vaginitis infolge Infektion durch =>Gardnerella.

### **Anaerobiose**

Syn.: Anoxybiose

Fgb.: biol

Lebensvorgänge bei Sauerstoffmangel, v.a. die O<sub>2</sub>-unabhängigen Lebensvorgänge bei =>Anaerobiern (Warmblüter vertragen Phasen von O<sub>2</sub>-Mangel nur kurzzeitig ohne Organschäden, jedoch kann die Verträglichkeit von O<sub>2</sub>-Mangelzuständen durch =>Hibernation gesteigert werden).

engl.: anaerobic metabolism; anaerobiosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anaerostat**

Fgb.: bakt

luftdicht schließendes 2teiliges Glasbehältnis mit Absaug- u. Zuleitungsrohr zur Vakuumzeugung bzw. Beschickung mit indifferenten Gasen, geeignet für Züchtung von Anaerobierarten.

### **Anästhesie**

1) Anaesthesia:

Fgb.: neur

Unempfindlichkeit gegenüber somato- u. viszerosensiblen Reizen; i.e.S. - als Empfindungsstörung - der Ausfall der Berührungsempfindung, u. zwar als Erkrankungsfolge oder aber infolge Schmerzausschaltung (=>

Lokalanästhesie, =>Narkose;).

engl.: anesthesia.

A. dolorosa

Fgb.: neur

Ausfall der Oberflächensensibilität, kombiniert mit quälenden örtlichen Schmerzen; v.a. bei frischen Verletzungen des Nervensystems (z.B. Hinterstrangdurchtrennung).

2) Jargon-Bez. für das medizinische Fachgebiet Anästhesiologie, die Lehre von der Schmerzausschaltung (Einzelheiten über Aufgabenbereiche => Anästhesist).

engl.: anesthesiology.

### **Anästhesiologie**

=>Anästhesie.

engl.: anesthesiology.

### **Anästhesist**

in Anästhesie-, Narkose-Verfahren ausgebildeter Arzt. Aufgabengebiet: Schmerzbetäubung, Kreislaufüberwachung, Blutersatz u. Schockbekämpfung bei operativen Eingriffen, intra- u. evtl. postoperative sowie intensivmedizinische =>Reanimation.

engl.: anesthesiologist.

### **Anaesthetica, -ästhetika**

Fgb.: pharm

zur Ausschaltung der Schmerzleitung bzw. -empfindung geeignete Mittel

geringer Toxizität u. hoher therapeutischer Breite.  
engl.: anesthetics.

### **Anagenhaar**

das noch wurzelscheidenfreie => Haar in seiner Wachstumsphase  
(**Anagenphase**; Dauer > 6 J. nur träge Mitoseaktivität der Haarmatrix).  
engl.: anagen hair.

### **Anagenphase**

=> Anagenhaar.

### **Anaklisis**

Fgb.: päd

die gefühlsmäßige Abhängigkeit von einem Partner, v.a. die vollständige Abhängigkeit des Säuglings von der Mutter oder der Pflegeperson; vgl. => Depression, anaklitische.

engl.: anaclisis.

### **Anakrotie**

Fgb.: kard

=> Dikrotie durch eine zusätzliche Pulswelle im aufsteigenden ("anakroten") Schenkel der Pulscurve; z.B. bei Aortenstenose.

engl.: anacrotism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anaktinose**

Krankheit infolge Mangels an UV-Licht.

### **Anakusis**

angeborener oder erworbener Hörverlust, i.e.S. infolge Schädigung des Hörnervs oder des Corti\* Organs.

engl.: anacusis.

### **anal**

Syn.: analis

zum After (=> Anus) gehörend, den After betreffend; => Anal..., Ano...

engl.: anal.

an. Phase

=> Phasenschema.

engl.: anal phase.

### **Analabszeß**

anorektaler bzw. periproktitischer => Abszeß.  
engl.: anal abscess.

### **Analatresie**

=> Atresia ani.  
engl.: anal atresia.

### **Analalbuminämie**

das Fehlen der Serumalbumine (meist als => Hypalbuminämie). Als **familiäre A.** (Bennhold) eine A. mit Gesamteiweiß unter 5,0 g% u. ohne Ödeme.  
engl.: analbuminemia.

### **Analeptica, -tika**

Etym.: griech. analeptikos = verbessernd  
Arzneimittel mit anregender Wirkung auf Bezirke herabgesetzter Erregbarkeit im Zentralnervensystem (v.a. auf das Atem-, Kreislaufzentrum, Reflexzentren). Sie wirken direkt zentral erregend (z.B. Coffein), reflektorisch (z.B. Riechsalz), zentral u. peripher erregend (z.B. Amphetamin, Adrenalin, Ephedrin) oder durch direkte Stoffwechselbeeinflussung (z.B. Brenztrauben-, Glutaminsäure).  
engl.: analeptics.

### **Anal fissur**

lineärer, schmerzhafter, geschwürig veränderter Haut-Schleimhaut-Einriß der Aftergegend, der bis an den inneren Analsphinkter reicht.  
engl.: anal fissure.

### **Anal fistel**

Fgb.: path  
Fistel mit Ursprung im After- = Analkanal oder der Mastdarmampulle (=> Fistula anorectalis); wird bei stärkerer Verzweigung des Fistelgangs als => Fuchsbaufistel bezeichnet. Vorkommen v.a. nach Periproktitis, Abszeß, Tbk.  
engl.: anal fistula. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Analgesia, Analgesie**

Syn.: Analgie  
Aufhebung der Schmerzempfindung, v.a. als Folge einer Schädigung der Schmerzleitung (durch Verletzung, Neurotomie, -tonie) oder aber durch künstliche Leitungsblockade der Schmerzbahn bzw. durch Ausschaltung der Schmerzzentren (=> Narkosetadien; vgl. => Analgothymie); i.w.S. auch als psychoneurotische u. als -therapeut. A. - => Analgia.  
engl.: painlessness; analgesia.

### **Analgetica, -tika**

Arzneimittel, die i.S. der =>Analgesie wirksam sind, d.h. schmerzlindernd oder -stillend wirken. Als starke A. das Morphin u. analog die synthetischen Betäubungsmittel, als schwache A. Salicylsäure- u. Pyrazolderivate (diese z.T. mit antipyretischem, antineuralgischem u. antirheumatischem Nebeneffekt).

engl.: analgesics; analgetics.

### **Analgia, Analgie**

Schmerzlosigkeit; =>Anästhesie.

A., congenita

(Fanconi) angeborenes (rezessiv erbliches?) Fehlen der Schmerzempfindung u. der Schmerzreaktionen bei normaler Reflexerregbarkeit (Eureflexie).

Symptome: verschiedenartige Bißverletzungen, Haut- u.

Schleimhautverletzungen, schmerzlose (Dauer-)Frakturen, allgemein mit schlechter Heilungstendenz.

engl.: congenital absence of pain.

### **Analgothymie**

zentral nervös bedingte =>Indolenz (Schmerzlosigkeit; =>Analgesie), z.B. nach Leukotomie.

engl.: analgothymia.

### **analís**

(latein.) =>anal.

### **Analkanal**

Fgb.: anat

=>Canalis analis.

### **Analkarunkel**

Syn.: Marisque

fibrosierte Afterhautfalte.

engl.: anal caruncle.

### **analoge Organe**

baulich verschiedene, funktionell aber gleichwertige Organe, z.B. Kiemen u. Lungen.

engl.: analogous organs.

### **Analogstoffe**

Fgb.: biochem

Substratmoleküle, die als "kompetitive =>Antagonisten" strukturverwandter

Stoffe deren Rezeptorpositionen an Enzymen oder an anderen Reaktionspartnern besetzen u. so deren Aktivwerden blockieren, ohne selbst spezifisch wirksam zu werden; z.B. Sulfonamide als A. der Paraaminobenzoesäure.

engl.: analogues; analogous compounds. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Analphalipoproteinämie, familiäre**

=> Tangier Syndrom; eine => Defektproteinämie.

engl.: familial analphalipoproteinemia.

### **Analpolyp**

Polyp der Afterkanalschleimhaut infolge chronischer hypertroph. Papillitis des Analkanals.

engl.: anal polyp.

### **Analprolaps**

1) **Mukosaprolaps**: das Herausgleiten der Analschleimhaut aus dem After; oft mit Hämorrhoiden kombiniert.

engl.: anal mucosa prolapse.

2) **Totalprolaps**: das entsprechend einer Gleithernie erfolgende Vortreten der Afterkanal- u. der Mastdarmwand aus dem After (=> Prolapsus ani et recti); v.a. bei Beckenboden-, Schließmuskel- => Sphinkterinsuffizienz. - Ferner auch das Hervorgleiten dieser beiden Darmabschnitte als Intussusception (=Inkarzeration).

engl.: total anal prolapse.

### **Analreflex**

reflektorische Kontraktion des Musculus sphincter ani, ausgelöst durch einen perianalen sensiblen Reiz. Fremdreflex über die Nervi anococcygei u. N. pudendus.

engl.: anal reflex.

### **Analrhagade**

oberflächlicher, meist radiär verlaufender, schmerzender ("brennender") Epitheldefekt (nicht zu verwechseln mit => Analfissur); häufig kombiniert mit Analekzem, Hämorrhoiden, Analsoor.

engl.: anal rhagade.

### **Anal Syndrom**

schmerzhafte Krämpfe des Afterschließmuskels (=> Sphinktertenesmen) mit Angst vor Stuhlentleerung (= Defäkationsangst; evtl. mit sekundärer Obstipation) u. mit Stuhlanomalien wie z.B. seröse Sekretion, tropfenweiser Blutabgang als Frühsymptome einer Aftererkrankung; allgemein mit

Schmerzsteigerung u. -ausstrahlung bei der Stuhlpassage. - vgl. => anorektales Syndrom.

### **Analyse**

Zerlegung, Untersuchung eines Ganzen auf seine Bestandteile (Gegensatz: Synthese); z.B. *chem* als Analyse von Substanzen auf deren qualitative u. quantitative Zusammensetzung. - *psych* =>Psychoanalyse.  
engl.: analysis.

### **Anamnese**

die subjektiv erinnerlichen (oder von Angehörigen mitgeteilten) früheren Krankheiten als Vorgeschichte einer aktuellen Krankheit (= Eigenanamnese), ergänzt durch Krankheitsangaben aus dem Familienbereich (= Familien-A.). Als "**bio/graphische A.**" über die früheren Krankheiten hinaus auf die ganze Lebensgeschichte erweitert. - vgl. =>Katamnese.  
engl.: anamnesis.

### **Anamnesephänomen**

Syn.: **anamnestische Reaktion**

das Wiederingangkommen der Bildung früher gebildeter, jedoch nicht mehr nachweisbarer Antikörper als Reaktion auf eine Injektion unspezifischer Reizkörper; =>Recall-Antigene. Dient als Test auf abgelaufene Immunisierungsvorgänge; vgl. =>Booster-Effekt.

engl.: anamnestic reaction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anankasmus**

Fgb.: psych

innere, zwanghafte (= obsessiv-kompulsive) Nichtunterdrückbarkeit bestimmter (unsinniger) Handlungen oder Vorstellungen, z.B. als Zählzwang, im Rahmen einer neurot. Störung. In Kombination mit Symptomen der => Phobie als "**anankastisches Syndrom**" (u.a. bei Schizophrenie).

engl.: anancasm.

### **Anaphase**

Fgb.: genet

Stadium der mitotischen u. - als A. I u. II - der meiotischen Kernteilung, charakterisiert durch eine isolierte Bewegung der homologen Tochterchromosomen bzw. der durch die Chromosomenspaltung entstandenen =>Chromatiden zu den Zellpolen hin nach erfolgter Trennung (=>Disjunktion). Verläuft bei Verklebung an einem Chromosomenbruchende mit Bildung einer Anaphasebrücke; =>Meiose, =>Mitose.

engl.: anaphase.

### **anaphylaktisch**

auf die =>Anaphylaxie bezüglich; z.B. an. Schock (=>Anaphylaxie).  
engl.: anaphylactic.

### **anaphylaktoid**

Anaphylaxie-ähnlich, jedoch ohne Beteiligung von Immunvorgängen.  
engl.: anaphylactoid.

### **Anaphylatoxine**

bei anaphylaktischen Reaktionen als Histamin-Liberatoren am Mastzellenzerfall beteiligte aktivierte Teilkomplexe des => Komplementsystems (die Spaltprodukte C3 b u. C5 a); =>Atopie. Bewirken Spasmen glatter Muskulatur (Bronchialspasmen) u. Steigerung der Permeabilität der Blutkapillaren sowie der Chemotaxis.  
engl.: anaphylatoxin.

### **Anaphylaxie**

(Portier u. Richet 1902) akute allergische Allgemeinreaktion als "Typ I" der => Immunreaktion. Eine humorale =>Allergie vom => Soforttyp. Wird als **aktive zytotrope A.** vermittelt durch Reagine (IgE), die - anlässlich der Sensibilisierung - als zytophile Antikörper die Oberfläche ihrer Zielzellen (Mast-, Endothelzellen, basophile Granulozyten, Thrombo-, Retikulohistiozyten) durch Bindung an deren Fc-Rezeptor besetzten (passive Zellsensibilisierung), so daß es bei erneutem Kontakt - u. Brückenbildung - mit dem Allergen (z.B. heterologe Seren, Pollenextrakte, Bienengift, Penicillin) Komplement-unabhängig zu einer Antigen-Antikörper-Reaktion kommt mit Freisetzung von Mediatoren (Histamin, H-Substanzen; auch PAF, Leukotriene, Prostaglandine) u. zur Auslösung funktioneller u./oder morphologischer Störungen, u. zwar - je nach Art der Allergenzufuhr - in bestimmten Organen (= **lokalisierte A.**; =>Prausnitz\*-Küstner\* Reaktion, Arthus\* Phänomen) oder aber generalisiert (u. mit artunterschiedlicher Betonung der einzelnen Erscheinungen): gesteigerte Gefäßwandpermeabilität (mit Ödembildung; =>Urticaria, Glottisödem), Verkrampfung der glatten Muskulatur (z.B. Bronchospasmus, Darmkoliken), Steigerung der Drüsensekretion (z.B. Rhinitis), Störungen der Blutgerinnung u. des Herzrhythmus, Kreislaufversagen (= anaphylaktischer - eventuell letaler - Schock; im Gegensatz zu letzterem werden die anderen klin. Erscheinungen als => Schockfragmente bezeichnet, wobei ein bestimmtes Organ jeweils als =>Schockorgan im Vordergrund steht).  
engl.: anaphylaxis.

A., inverse

"umgekehrte A."; eine passive experimentelle A. durch Injektion von Allergen u. Auslösung der Erscheinungen (Schock) durch nachfolgende Injektion entsprechender Antikörper.

engl.: inverse a.

A., lokale

=>Anaphylaxie.

engl.: local a.



A., maskierte  
die =>Antianaphylaxie.

A., passive

A. durch z.B. parenterale Verabfolgung von Antikörpern (zytotrope AK oder Immunglobuline) u. nachfolgende Gabe homologen Antigens.

engl.: passive a.

### **Anaplasie**

Fgb.: zytol

(Hansemann) rückläufige, zu Verlust der Differenziertheit führende Umwandlung von Zellen (retrograde =>Metaplasie); physiologisch bei Keimzellen, pathologisch als =>Atypie bei bösartigen Geschwülsten.

engl.: anaplasia.

### **Anaplastik**

reparative =>Plastik mit dem Ziel des Anheilens abgetrennter Körperteile.

engl.: anoplasty.

### **Anarchie cardiaque**

(französ.) regellose Herzschlagfolge ohne vorherrschenden Grundrhythmus als Folge polytooper Reizbildung bei schwerem Myokardschaden.

engl.: cardiac anarchy; delirium cordis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anarthrie**

unartikulierte Sprechen von Buchstaben (= **literale A.**), Silben (= **syllabare A.**) oder Wörtern (= **verbale A.**) bis zu unverständlichem Lallen. Tritt auf bei Innervationsstörung, v.a. bei der (Pseudo-)Bulbärparalyse, wobei aber die sprachlichen Hirnwerkzeuge (Sprachverständnis u. zentrale Wortbildungsfähigkeit ["innere Sprache"]) intakt sind. - Weniger korrekt auch Bez. für =>Dysarthrie, =>Stottern.

engl.: anarthria.

### **Anasarka**

Syn.: Hydrops ana sarca

nicht-entzündliches Ödem der Unterhaut ("über der Muskulatur"), wobei die Haut glatt, dünn u. dystrophiegefährdet ist. Meist infolge Herz-Kreislauf-Dekompensation.

engl.: anasarca.

### **anaskosporogene Hefen**

imperfekte Hefen.

## **Anaspadie**

Fgb.: path

Mündung der (verkürzten) Harnröhre an der Ober- = Dorsalseite des Penis (= penile =>Epispadie).

engl.: anaspadia; epispiadias.

## **Anastomose**

### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0063\_1.bmp")**

angeborene oder erworbene (v.a. op. angelegte) Verbindung zweier Hohlorganlichtungen; vgl. =>Fistel, Shunt, Bypass. - I.w.S. auch die natürliche oder operative Verbindung zweier Nerven.

engl.: anastomosis.

A., arteriovenöse

ein Nebenschluß zwischen Arterie u. Vene, u. zwar physiologisch - mit möglichem Schlußeffekt durch epitheloide Wandpolster - meist zwischen Arteriolen u. Venolen (Anastomosis arteriolo-venularis) zur Umgehung, Entlastung oder Stilllegung von Kapillargebieten; oder aber operativ angelegt, z.B. zwischen Aorta u. Pulmonalis bei der Fallot\* Tetralogie oder als Scribner\* Shunt für die Dialyse.

engl.: arteriovenous a.

A., biliodigestive

operative A. zwischen dem Gallengangsystem u. dem Darm, z.B. => Choledochoduodenostomie (eine operativ angelegte innere Gallenfistel).

A., cholangiodigestive

Anastomose zwischen einem Gallengangsast u. einem Nachbarorgan der Leber; z.B. als Cholangiojejunostomie.

A., femoropopliteale

femoropoplitealer =>Bypass.

A., gastrojejuna

Fgb.: chir

=>Gastroenterostomie.

engl.: gastrojejunal a.

A., hepatodigestive

Anastomose zwischen einer Leberschnittfläche u. einem Nachbarorgan (Hepatogastrostomie, -jejunostomie).

A., homokladische

angeborene oder erworbene Verbindung zwischen Ästen eines Arterienstammes.

A., koronarikokavale

Typus der indirekten portokavalen A.

engl.: coronaricocaval a.

A., lymphovenöse

die periphere (z.B. retroperitoneale) natürliche Verbindung zwischen Lymphbahnen u. Venen.

engl.: lymphaticovenous a.

A., mesenterikokavale

ein Typ der portokavalen ->A.

A., portokavale

der operative =>Shunt zwischen der Pfortader u. der unteren Hohlvene als Maßnahme bei Pfortaderhypertonie, u. zwar zwischen den Hauptstämmen

der Hohlvene (direkt oder unter Prothesen-Interposition) oder aber unter Nutzung von Pfortaderästen, z.B. als meso- oder mesenterikokavale A. (zwischen Vena mesenterica superior u. der Hohlvene), splenorenale A. (V. lienalis an der Hohlvene), koronarikokavale A. (=>Vena coronarica [des Magens] an Hohlvene). -

engl.: portocaval a.

A., splenorenale

ein Typ der portokavalen =>Anastomose.

A., spinofaziale

operative Verbindung zwischen dem - gelähmten - Nervus facialis u. dem N. accessorius oder dem N. hypoglossus.

engl.: faciohypoglossal a.

### **Anastomosengeschwür**

peptisches Geschwür (=>Ulcus,) im Bereich einer gastrojejunalen Anastomose nach unzureichender Magenresektion oder nach Gastroenterostomie.

engl.: anastomotic ulcer.

### **Anatomie**

auf der "Leichenzergliederung" zu wissenschaftlichen Zwecken basierendes medizinisches Lehrfach, das sich mit dem normalen Bau u. Zustand des Körpers u. seiner Gewebe (=>Histologie) u. Organe befaßt, u.a.

einschließlich systematischer u. topographisch-funktioneller Aspekte ("normale A."; einschließlich =>Embryologie); ferner - als "pathologische A." - das Lehrfach, das dasselbe Gebiet unter dem Gesichtspunkt krankhafter Veränderungen umfaßt; i.w.S. auch aus gerichtsmedizinischer Sicht (= forensische A.).

engl.: anatomy.

### **Anatoxin**

Fgb.: serol

durch Formolzusatz u. Wärmeeinwirkung entgiftetes Toxin; =>Formoltoxoid.

engl.: anatoxin.

### **Anazidität**

das Fehlen freier Salzsäure im Magensaft, =>Achlorhydrie; =>Azidität.

engl.: anacidity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anazidogenese**

Defekt der - in der Niere erfolgenden - =>Azidogenese.

engl.: anacidogenesis.

### **Anazoturie**

fehlende Stickstoffausscheidung durch die Niere.  
engl.: anazoturia.

### **anceps**

(latein.) doppelsinnig, zweifelhaft (z.B. Prognosis anceps).

### **anconeus**

(latein.) zum Ellbogen gehörend, z.B. =>Musculus anconeus.

### **Ancrod**

das Gift der Grubenotter Agkistrodon. Anw. *pharm* als Antikoagulans (mindert Fibrinkonzentration) u. zugleich als durchblutungsförderndes Mittel (da Blutviskosität mindernd).  
engl.: ancrod.

### **Ancy...**

=>Anky...

### **Ancylostoma**

eine Gattung der =>Ancylostomatidae. Blutsaugende Dünndarmparasiten bei Säugetieren u. Menschen (z.B. die bei Bergleuten als sog. "Grubenwürmer" vorkommenden Hakenwürmer *A. duodenale* u. *Necator americanus* [= "amerikan." A.]).

*A. caninum*

ein Dünndarmparasit des Hundes; ruft beim Menschen =>Ancylostoma-Dermatitis hervor (wie auch das *A. brasiliense* der Hunde, Katzen, Bären).

*A. duodenale*

Syn.: *A. hominis*, *Dochmius* oder *Strongylus* oder *Uncinaria duodenalis*

eine =>Ancylostomiasis hervorrufende Hakenwurmart der Alten Welt; außer in Europa u. Asien gelegentlich aber auch in Südamerika. - =>Ancylostoma-Dermatitis.

engl.: Ancylostoma.

### **Ancylostoma-Dermatitis**

Dermatitis durch =>Ancylostoma duodenale u. *Necator americanus*; u. zwar als papul(o-vesikul)öse Hautveränderungen durch in der Haut befindliche Larven (engl.: creeping ancylostomiasis) u. als urtikarielle Reaktionen bei Reinfektion. - Ferner verursachen beim Menschen *Ancylostoma brasiliense* u. *caninum* als Hakenwürmer der Hunde u. Katzen die klass. =>Larva migrans der Haut.

engl.: ancylostome dermatitis.

### **Ancylostomatidae**

die Hakenwürmer [Nematodes]; 6-18 mm lange, am Kopfende gekrümmte

blutsaugende Darmparasiten (=>Ancylostoma) mit zahnförmigen Fortsätzen als Schneideplatten an der Mundkapsel. Die Entwicklung aus Eiern erfolgt ohne Zwischenwirt im Boden durch Bildung von Larven, die erst rhabditiform, dann filariform, schließlich - invasionsfähig - enzystiert filariform sind u. die v.a. aktiv durch die Haut in den Endwirt eindringen u. von dort auf dem Blutweg in die Lunge u. dann über die Luftröhre in den Darmtrakt gelangen.  
engl.: Ancylostomatidae. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Ancylostomiasis, -stomatosis**

chronisch verlaufende Wurmkrankheit nach durch die Haut oder mit der Nahrung erfolgreichem Befall (Infestation) durch =>Ancylostoma duodenale u. Necator americanus. Bevorzugt in südlichen Breiten u. bei Gruben- u. Ziegeleiarbeitern. Nach uncharakteristischen Magen-Darm-Symptomen (u.a. okkulte Darmblutung) v.a. bei schweren Fällen Entwicklung einer Eisenmangelanämie (mit Eosinophilie), später einer (evtl. letalen) Herzinsuffizienz. Beweisend ist der Wurmeiernachweis im frischen Stuhl.  
engl.: ancylostomiasis.

### **Andamanen-Fieber**

der Weil\* Krankheit ähnliche =>Leptospirose, hervorgerufen durch den Serotyp "Andamana" der =>Leptospira interrogans im Gebiet des Bengalischen Meerbusens. - Als ikterische Form das => Wooley\* Fieber.  
engl.: Andaman fever.

### **Andersen\* Operation**

Tibia-Verlängerungsosteotomie durch Resektion eines Wadenbeinsegmentes u. lineäre Osteoklasie des Schienbeins im mittl. Drittel, gefolgt von allmählich gesteigerter Distraction der Tibiafragmente mittels speziellen Schraubenzugs; später Defektfüllung mit Knochenspänen unter gleichzeitiger Osteosynthese; =>Verlängerungsosteotomie.

### **Andersen\* Syndrom**

Biogr.: Dorothy H. A., 1901-1963, Pathologin, New York

- 1)angeborene zystische Pankreasfibrose mit Bronchiektasien, => Mukoviszidose.
- 2)=>Amylopektinose.

### **Anderson\* Syndrom**

1)Biogr.: Horace B. A., Arzt, Johnstown/Penn.

(1930) paraneoplastische Hypoglykämie-Paroxysmen bei Nebennierentumoren (v.a. Karzinom), wobei aber Normalität des Blut-Insulinspiegels besteht. Folge Insulin-artiger oder Insulinstimulierender Substanzen?

2)A.\*-Fabry\* Krankheit Biogr.: W. A., brit. Arzt

=>Fabry\* Syndrom (eine Phosphatid-Thesaurismose).

### **Andreesen\* Schraube**

Fgb.: chir

Knochenschraube mit Gegenmutter zur Querverschraubung von Tibiakopf-Frakturen.

engl.: Andreesen screw.

### **Andrews\* Syndrom**

Biogr.: George Clinton A., geb. 1891, Hautarzt, New York

Syn.: pustulöses Bakterid

palmoplantar, u. zwar in Handteller- u. Fußsohlenmitte, jahrelang schubweise auftretende (sterile) Pusteln u. lachsrote Erytheme, gefolgt von psoriasiformer Schuppung; häufig auch Hyperkeratose u. Hypohidrose. Folge kryptogenetischer Infektionen?

### **Androblastom**

Keimstrang- bzw. Keimdrüsenstromatumor mit männlicher Zelldifferenzierung (Leydig\*, Sertoli\* Zellen), jedoch unterschiedlichen Differenzierungsgrades.

Vorwiegend in den Gonaden vorkommend u. nur im Hoden als Androblastom

= Sertoli-Leydig-Zell-Tumor bezeichnet; analog im Ovar als =>

Arrhenoblastom oder =>Hiluszelltumor. Sehr selten auch extragonadale

Lokalisation (retroperitoneal) möglich. Etwa in 30% hormonell aktiv

(Androgenproduktion). Geringe maligne Potenz.

engl.: androblastoma.

### **Androgamet**

männlich differenzierter =>Gamet.

engl.: male gamete. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Androgen-Blockade**

Blockade der Androgen-Membranrezeptoren durch ein synthet. =>

Antiandrogen. Indikation: metastasierendes Prostatakarzinom; wird ergänzt durch Absenkung des Blut-Androgenspiegels durch ein LH-RH-Homolog oder durch =>Orchidektomie.

### **Androgene**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0064.bmp")**

Syn.: androgene Stoffe

die männlichen Keimdrüsenhormone, d.h. alle Substanzen mit Testikelhormonwirkung (virilisierende Wirkung im Kapaun-Test). Meist C19-Steroide (als Androstan-Abkömmlinge), gebildet in den Leydig\*

Zwischenzellen des Hodens (=>Testosteron), der Nebennierenrinde

(Androstendion u. dessen 11-Hydroxyform) u. im Eierstock. Sie werden in der

Leber abgebaut u. im Harn ausgeschieden (z.B. als Androsteron), u. zwar z.T. konjugiert (v.a. als Sulfatester), vermehrt z.B. bei NNR-Tumor, vermindert bei HVL-Insuffizienz. Sind geschlechtsspezifisch wirksam i.S. der Förderung der =>Geschlechtsdifferenzierung der - Y-autosomal determinierten - männlichen Fortpflanzungsorgane einschließlich der Entwicklung der sekundären Geschlechtsmerkmale (Förderung von Wachstum u. Stoffwechsel der Hodenkanälchen, Samenblasen u. Prostata, später dann der Spermiogenese), der Prägung der Psyche, später auch der Spermienreifung u. der Beeinflussung der akzessorischen Genitaldrüsen; sind ferner anabol wirksam (als Anabolika dienen v.a. synthetische Präparate mit gezielt reduzierter geschlechtsspezifischer Wirkung). Im Blut sind sie an ein spezif. Transport-Globulin (engl.: sex hormone binding globuline) gebunden. *therap* Anw. bei Androgenmangel u. zur gegengeschlechtl. Hormonbehandlung (z.B. zur "hormonalen =>Kastration" beim Mammakarzinom). - Die Standardisierung erfolgt biologisch durch Kapaunenkammtest (1 K.E. = 100 µg Androsteron), Samenblasen-, Hershberger\* Test. - =>Geschlechtshormone, Androgen...; vgl. => Antiandrogene.  
engl.: androgens.

### **Androgenresistenz**

Fgb.: endokrin

Resistenz gegen Androgene; ist Ursache der testikulären =>Feminisierung.

### **Androgynie**

=>Pseudohermaphroditismus masculinus.

engl.: male pseudohermaphroditism.

### **Andrologie**

die "Männerheilkunde"; die Lehre vom Bau u. von der Funktion der männlichen Geschlechtsorgane (einschl. der Zeugungsfähigkeit u. ihrer Störungen) sowie von den einschlägigen Erkrankungen.

### **Androspermium**

Fgb.: zytol

Spermium mit männlichem Geschlechtsrealisator, beim Menschen also mit Y-Chromosom; =>Geschlechtsdifferenzierung.

engl.: androperm.

### **Androstan**

der chemische Grundkörper (ein C<sub>19</sub>-Steroid) der Hodenhormone; besitzt nur geringe androgene Eigenwirkung. 2 Isomere: 5α- u. 5β-A. (= => Ätiocholan). Das 5α-Androstan-17β-ol-3-on, die am Wirkort aus Testosteron durch Reduktion gebildete Verbindung, gilt als die an Prostata u. Samenblasen wirksame Form.

engl.: androstane.

### **Androstanazol**

Syn.: Stanozolol

Hydroxy-methyl-androstano-pyrazol (); ein synthetisches Steroidhormon mit starker anaboler Wirkung.

engl.: androstanazole.

### **Androstendiol**

ein Steroidhormon ( $\Delta^5$ -Androsten-3 $\beta$ ,17 $\beta$ -diol). Das Methylderivat (Methandriolum) u. das Dipropionat sind Anabolika.

engl.: androstenediol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Androstendion**

ein von der Nebennierenrinde gebildetes Androgen mit schwächerer androgener Wirkung.

engl.: androstendione.

### **Androsteron**

(Butenandt 1931) das erste kristallin aus männlichem Harn isolierte => Androgen; ein C<sub>19</sub>-Steroid. Ist zusammen mit  $\alpha$ -Ätanolon der Hauptmetabolit u. die Ausscheidungsform des => Testosterons.

engl.: androsterone.

### **Androtermone**

=> Termone, die in Gameten männlichen Charakter determinieren.

### **Androtropie, -tropismus**

"Knabenwendigkeit"; das bevorzugte Auftreten von Krankheiten oder Letalfaktoren beim männlichen Geschlecht.

engl.: androtropism.

### **Anelektrotonus**

Fgb.: physiol

die verminderte Erregbarkeit eines von konstantem Gleichstrom durchflossenen Nervs in der Nähe der Anode; beruht auf stationärer Verschiebung des Membranpotentials (Hyperpolarisation); => Pflüger\* Zuckungsgesetz.

engl.: anelectrotone.

### **Anenzephalie**

angeborenes vollständiges oder weitgehendes Fehlen der



Großhirnhemisphären, der Neurohypophyse u. des Zwischenhirns sowie des Schädeldaches (infolge Aplasie der Hinterhauptschuppe), evtl. auch der Basis des Os occipitale (= Mero- bzw. Holoakranie). Der Kopf erscheint wie in Höhe der Schädelbasis abgeschnitten u. durch Exophthalmus u. Hyperlordose der Halswirbelsäule froschähnlich. Das Hirnrudiment (Substantia cerebrovascularis) ist kapuzen- oder turbanartig.  
engl.: anencephaly; anencephalia.

### **Aenzymatose, dysontogenetische**

=>v. Gierke\* Krankheit (1).

### **Aenzymie**

Enzymmangel, z.B. Akatalasämie. - =>Aenzymatose, vgl. =>Enzymopathie.  
engl.: anenzymia.

### **Anergie**

1)

Fgb.: psych

Mangel an Aktivität.

2)

Fgb.: immun

das Nichtreagieren auf ein Antigen (Allergen); als **negative A.** (Anallergie) bei herabgesetzter Widerstandskraft (z.B. Masern-A.), als **positive A.** infolge erworbener Immunität oder natürlicher Resistenz.

engl.: anergy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anerythrop(s)ie**

Rotblindheit.

### **Anethopathie**

mangelnde Fähigkeit zu gefühlsmäßiger Bindung an Mitmenschen; i.w.S. die Psychopathie.

engl.: anethopathy.

### **Anetodermie**

durch Schwund der "Elastika" bedingte Hautatrophieherde in Form heller, bis münzgroßer Flecke; z.T. mit hernienartiger Vorwölbung des Unterhautfettgewebes. Ätiologie unbekannt.

engl.: anetoderma.

### **Aneuploidie**

numerische =>Chromosomenaberration bei Lebewesen mit diploidem Chromosomensatz; z.B. durch =>Non-disjunction als Trisomie; =>

Monosomie.  
engl.: aneuploidy.

### **Aneurin**

=>Vitamin B1.  
engl.: aneurin.

### **Aneurysma**

umschriebene, meist asymmetrische, dauerhafte krankhafte Wandausbuchtung eines vorgeschädigten arteriellen Blutgefäßes oder der Herzwand; =>Aneurysma, echtes.

engl.: aneurysm.

A., angeborenes

meist an den basalen Hirnarterien (Circulus arteriosus Willisii) gelegene Fehlbildung. Seltener auch an Aorta ascendens u. Sinus aortae Valsalvae, Arteria abdominalis, Beckenarterien u. Nierenarterien.

engl.: congenital a.

A., arteriosklerotisches

durch Atherosklerose hervorgerufenes A. gewöhnlich an der Bauchaorta, meist infrarenal, sowie an Arteria femoralis u. poplitea, seltener an der Arteria lienalis.

engl.: atherosclerotic a.

A. arteriovenosum

Syn.: A. varicosum

=>arteriovenöse Fistel mit aneurysmatischer Aufweitung des venösen Schenkels; meist als falsches Aneurysma nach gleichzeitiger Verletzung beider Gefäße, nach Einbruch eines echten arteriellen A. in die Vene oder aber Folge der Ausweitung einer arteriovenösen Anastomose; früher auch allgemein für =>arteriovenöse Fistel.

engl.: arteriovenous a.

A. cirroides

Syn.: A. serpentinum s. racemosum

das Ranken- oder Traubenaneurysma; Rankenangiom; älterer Begriff für => Angioma arteriale racemosum.

engl.: cirroid a.

A. cordis

Syn.: Herzwandaneurysma

Ausbuchtung der Wand der linken Herzkammer als Spätfolge eines narbig abgeheilten transmuralen Myokardinfarktes.

engl.: cardiac a.

A. cylindricum

A. fusiforme.

A. dissecans

intramurale, meist in der Tunica media gelegene Spaltbildung der Arterienwand; ausgehend von einem Intimaeinriß (als Primärereignis oder sekundär nach intramuraler Hämatombildung durch primäre Zerreißung von Vasa vasorum) kommt es durch Wühlblutung zur Ausbildung eines mehr oder weniger langen Falschkanals. Dieser kann durch einen zweiten Intimaeinriß weiter peripher wieder Anschluß an das wahre Gefäßlumen finden, durch

Ruptur der Arterienaußenschicht zur inneren Blutung führen oder durch Thrombose des Spaltraumes - mit oder ohne Einengung des Gefäßlumens - zur spontanen Obliteration des Spaltraumes führen. Gefürchtete Komplikationen sind die schwere Aortenklappeninsuffizienz bei Mitbeteiligung eines Sinus aortae Valsalvae sowie die Verlegung multipler Arterienabgänge durch raumfordernde Wirkung des Falschkanals. Weitaus häufigste Lokalisation ist die Aorta (=>Aortenaneurysma dissecans). Häufigste Ursache ist die Medianekrose => Gsell\*-Erdheim\*; seltene Ursachen sind => Marfan\* Syndrom, =>Arteriosklerose, =>Aortensyphilis, Dezelerationstrauma, vorangegangene Operationen im Bereich der Aortenwurzel (Herzklappenersatz, aortokoronare Bypassoperation.  
engl.: dissecting.

A., echtes

Syn.: A. verum

A. durch örtliche Aufdehnung aller Wandschichten des Gefäßes; ist angeboren oder Folge einer Gefäßwandschädigung (z.B. nach Entzündung, Degeneration, Arteriosklerose, Embolie) oder eines Narbenzuges (=> Traktionsaneurysma); wird formal unterschieden z.B. als A. cirsoideum, fusiforme u. sacciforme. Folgen: örtliche Wirbelbildungen, Thrombosierung (evtl. zu Spontanheilung oder u.U. zu Embolie führend), Druckschädigung von Nachbarorganen; bei Einriß Gefahr einer rasant verlaufenden u. lebensbedrohlichen ("foudroyanten") Blutung.

engl.: true a.

A., embolisches

als mykotisches (infektiöses) oder blandes A. ein durch embolisch verschleppte Teilchen hervorgerufenes A. Hauptursache der mykotischen Aneurysmen: =>Endocarditis lenta u. Lungenabszesse.

engl.: embolic a.

A., falsches

Syn.: A. spurium

ein gefäßwandnaher Bluterguß (= periarterielles Hämatom), der mit der Lichtung eines eingerissenen Gefäßes in offener Verbindung steht u. von einer "organisierten" Fibrinmembran umgeben ist.

engl.: false a.

A. fusiforme

echtes A. mit gleichmäßig-spindelförmiger Ausbuchtung der Gefäßwand in ihrem gesamten Umfang.

engl.: fusiform a.

A., mykotisches

=>A., embolisches.

A. orbitale

im hinteren Teil der Augenhöhle gelegenes arteriovenöses A. zwischen der inneren Arteria carotis u. dem Sinus cavernosus (=>Karotis-Kavernosus-Fistel).

engl.: orbital a.

A. racemosum

=>Angioma arteriale racemosum.

engl.: racemose a.

A. sacciforme

echtes, meist exzentrisches A. mit Sackform u. engem Hals.

engl.: saccular a.

A. sinus Valsalvae (congenitum)

angeborene aneurysmatische Ausweitung einer der 3 Aortenklappen, üblicherweise des posterioren (nichtkoronaren) oder rechts-koronaren Segels, evtl. mit resultierender Schlußunfähigkeit (Aorteninsuffizienz); Gefahr der Perforation in den rechten Vorhof bzw. die rechte Herzkammer.

engl.: aortic sinusal a.

A. spurium

=>A., falsches.

A. varicosum

=>A. arteriovenosum.

A. verum

=>A., echtes.

engl.: true a.

### **Aneurysmablase**

Harnblase mit Pseudodivertikeln als Endzustand der neurogenen => Blasenatonie.

### **ANF**

1)atrialer natriuretischer Faktor, =>atrial.

2)=>antinukleärer Faktor, v.a. als =>LE-Faktor.

### **Anfall**

plötzliche, reversible Änderung des Bewußtseinszustandes, des Vegetativums, des Herz-Kreislauf-Systems etc. einschließlich der klinischen Auswirkungen; =>Paroxysmus. I.e.S. *neurologisch* der zerebrale ischämische A. (besser: Insult, =>Apoplexia cerebri) bzw. der => epileptische A. (einschließlich des traumatisch epileptischen A., =>Jackson\* A.) mit oder ohne motorische Entladungen; => psychomotorischer A., hysterischer A., Hyperventilationstetanie, Synkope, Affektkrampf, Narkolepsie.

engl.: attack; seizure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anfallnystagmus**

=>Nystagmus, vestibulärer.

### **Anfallsserie**

Serie zerebraler ischämischer =>Anfälle in schneller Folge, aber jeweils mit Wiedererlangen des Bewußtseins; vgl. =>Status epilepticus.

### **Anfangsschwankung**

=>Kammeranfangsschwankung des EKG; vgl. =>Initialzacke.

engl.: initial deflection.

### **Anfrischung**

Fgb.: chir

die =>Wundtoilette, v.a. als Vorbereitungsmaßnahme einer sekundären Wundnaht. - Ferner als Resektion von Knochenteilen vor Knocheneingriffen.  
engl.: freshen up.

### **Anfrischungsarthrodese**

=>Druckarthrodese.

### **angeboren**

=>connatalis, =>congenitalis.

engl.: inborn.

### **Angehörigengruppe**

Gesprächsgruppe aus Angehörigen psychiatrischer Patienten (als Sonderform der Familientherapie); mit oder ohne professionelle Leitung (Selbsthilfegruppen). Dient zur emotionalen Entlastung der Angehörigen, damit ein spannungsfreieres Zusammenleben zwischen Pat. u. Familie erreicht wird.

engl.: relative group.

### **Angelchick-Prothese**

Antirefluxprothese zur Therapie der Refluxkrankheit; ein Silikon-gefüllter Ring, der intraoperativ zirkulär um den terminalen Ösophagus gelegt wird; entspricht in seinem Wirkprinzip einer mechanischen =>Fundoplikatio.

### **Angelhakenform (des Magens)**

Fgb.: röntg

der beim Stehenden physiologisch hakenförmig durchhängende Magen; vgl.

=>Stierhornform.

engl.: fishhook-shaped stomach. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anger\* Kamera**

Fgb.: radiol

Gammakamera (der häufigst gebrauchte Typ der =>Szintillationskamera).

### **Angialgie**

Spontan-, Belastungs- oder Druckschmerz der Blutgefäße.

engl.: angialgia; angiodynia.

### **Angiektasie**

angeborene oder erworbene, allseitige (vgl. =>Aneurysma) Erweiterung von

Blut- oder Lymphgefäßen; =>Teleangiectasie, =>Kasabach\*-Merritt\*  
Syndrom.  
engl.: angiectasia; angiectasis.

### Angiektomie

operative Gefäß- bzw. Gefäßwandentfernung, z.B. als Arterienresektion,  
Phlebektomie, Phlebexhairese.  
engl.: angiectomy.

### Angiitis

Wandentzündung eines Blut- oder Lymphgefäßes; =>Arteriitis, =>Phlebitis,  
=>Lymphangitis.  
engl.: angi(i)tis.  
A., systemische  
=>Periarteriitis nodosa; =>Churg\*-Strauss\* Syndrom.

### Angina

#### Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0067\_2.bmp")

Krankheit mit Verengungs-, Beengtheitszustand, Beengungsgefühl.  
engl.: angina.

1)die "Halsentzündung" (Angina i.e.S.) als Entzündung des lymphatischen  
Rachenrings, u. zwar als Sonderform der =>Tonsillitis palatina entweder eine  
selbständige, akute, unspezifische Infektionskrankheit (oft als =>  
Streptokokken-A.) oder aber nur Symptom einer Allgemeinerkrankung.  
Symptome: Schluckschmerzen, anhaltender, zum Ohr u. Kieferwinkel  
ausstrahlender, vom Mesopharynx ausgehender Rachenschmerz, Rachen-  
u. Mandel- = Tonsillenrötung, Tonsillenschwellung, Druckschmerz u.  
Schwellung der regionalen Halslymphknoten (am Kieferwinkel), Fieber,  
gestörtes Allgemeinbefinden. Meist als katarrhalische oder exsudative  
Entzündung (**A. catarrhalis simplex** bzw. **A. fibrinosa**), aber auch  
besondere, z.T. pathognomonische u. spezifische Formen, z.B. **A.**  
**agranulocytotica** (geschwürig u. mit schwärzlichen Nekrosen als  
Frühsymptom der Agranulozytose u. granulozytopenischer Hämopathien), **A.**  
**crouposa** (mit Pseudo-Krupp, z.B. als **A. monocytotica** oder bei  
Peritonsillarabszeß), **A. diphtherica** (die typisch pseudomembranöse **A.** bei  
=>Rachendiphtherie), **A. fusospirillaris** s. **spirochaetobacillaris** (=>**A.**  
ulceromembranacea), **A. herpetica** (symptomatisch bei Herpes oder als  
echter Typ durch Coxsackie-Viren; mit Bläschenbildung; meist gutartig, aber  
mit Rückfällen), **A. lateralis** (=> Seitenstrangangina), **A. Ludovici** (=>  
Mundbodenphlegmone), **A. monocytotica** (**A. crouposa** bei infektiöser  
Mononukleose), **A. phlegmonosa** (eine sich "per continuitam" von den  
Tonsillen her entwickelnde Entzündung der Tonsillenumgebung; =>  
Peritonsillitis; evtl. mit Peritonsillarabszeß; oft septisch; evtl. mit Bildung  
sekundärer Streuherde u. mit Toxin-Wirkung, so daß eine operative  
Herdsanierung erforderlich wird), **A. retronasalis** (akute =>Rhinopharyngitis,  
v.a. als Rachenmandelentzündung = =>Adenoiditis = =>Tonsillitis  
retronasalis; häufig als Virusinfekt; beim Säugling u. Kleinkind mit schwerer  
Allgemeinstörung u. mit Dyspepsie, Atemerschwernis), **A. scarlatinosa** ("=>

Scharlachangina" als Initialsymptom des Scharlachs), **A. syphilitica** ("spezifische A." zum Zeitpunkt der Polyskleradenitis des 2. Syphilisstadiums; die Tonsillen weisen grauweiße schleierart. Plaques, Erosionen u. Geschwüre auf), **A. toxica** (=>A. phlegmonosa), **A. typhosa** (A. als "trockener Katarrh" in der 2. Woche bei Typhus abdominalis; evtl. mit rundlich-ovalem Duguet\* Ulkus am vorderen Gaumenbogen; ohne Beteiligung der zugehörigen Lymphknoten, gelegentlich einer diphtherischen A. ähnlich, durch Sekundärinfektion nekrotisierend), **A. ulceromembranacea** (=>Plaut\*-Vincent\* Angina).

engl.: sore throat.

2) Engegefühl bei Gefäßkrankheiten mit Verengungszuständen.

A. abdominalis

Syn.: Dysbasia intestinalis

teils kolikartige, teils mit Vernichtungsgefühl einhergehende, evtl. intermittierende Leibschmerzen mit Symptomen des akuten Bauches infolge einer - v.a. arteriosklerotischen - Ischämie im Bereich der Mesenterialgefäße; Manifestation eines aortalen =>Anzapfsyndroms.

engl.: intestinal angina.

3) A. pectoris,

Syn.: Stenokardie, Herzbräune

Fgb.: kard

Syndrom mit ischämisch bedingtem, meist anfallsweisem, in der Herzgegend (retrosternal bzw. präkordial) auftretendem Schmerz (Kardialgie), der dumpf, drückend, krampfartig oder bohrend u. verbunden ist mit einem charakteristischen Beengungs- u. Vernichtungsgefühl, oft auch mit typischen Ausstrahlungen, evtl. in Form von Parästhesien; pathognomonisch: der meist bestehende Zusammenhang der Symptome mit körperlicher Belastung ("Belastungs-A."; vgl. =>Ruheangina), evtl. auch Kälte (!), ferner das lytische Abklingen in Ruhe sowie typische EKG-Zeichen (im Anfall oft ST-Senkung, T-Abflachung, spitz-negatives T); =>koronare Herzerkrankung. Komplikationen: Myokardinfarkt, Herztod. - Als **A. p. gravis** mit gehäuften Anfällen (von > 30 Min. Dauer); meist als Manifestation eines rudimentären Innenschichtinfarktes ("Präinfarkt"); auch z.T. bezeichnet als "drohender Myokardinfarkt" (mit typischen Änderungen der ST-Strecke im EKG, nachweisbaren krankhaften Veränderungen bei der Kineangiographie u. Ventrikulographie, erhöhten SGOT-, CPK- u. Myoglobin-Werten). - Als **A. decubitus** mit nächtlichen Schmerzanfällen von kurzer bzw. längerer Dauer, u. zwar als Folge der Nichtbewältigung des aus der Horizontallage resultierenden Mehrangebots an Blut u. der sekundären linksventrikulären Dilatation. Als **Crescendo-A.** ein Typus mit Intensitäts- u.

Häufigkeitszunahme; gilt wie der "Decubitus-Typ" als **instabile A. p.** (Typ zwischen intensitätsstabilen Verläufen u. Myokardinfarkt). Als Sonderformen ferner der =>Status anginosus (anhaltende Schmerzzustände) u. das =>Prinzmetal\* Syndrom. - Abzugrenzen sind Zustände von "Herzschmerzen", die nicht durch Myokard-Hypoxie bedingt sind, u. zwar die **A. p. spuria s. falsa** (die vasomotorisch bedingte funktionelle "Stenokardie" bei vegetativer Dystonie, bei seelischer Erregung, Hyperthyreose), die **A. p. pulmonalis** (bei pulmonaler Hypertonie) u. das "**A.-p.-Syndrom**" (als Folge einer Halssympathikusalteration).

engl.: angina pectoris.

**anginös**

in Form einer =>Angina, durch Angina bedingt.  
engl.: anginal; anginose.

**Angio...**

Wortteil "Gefäß"; =>Hämangio..., Lymphangio...

**Angioarchitektonik**

die räumliche Verteilung (u. charakteristische Aufgliederung) der Blutgefäße eines Organs.

engl.: angioarchitectonics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Angioblasten**

Fgb.: embryol

aus den Blutinseln der Dottersackwand sich differenzierende Zellen unbestimmter Keimblattzugehörigkeit als primäre Bildungszellen der Blutgefäßwand (Endothel) u. des Herzens.

engl.: angioblasts.

**Angioblastom**

von der Gefäßwand ausgehendes Neoplasma mit echter Gefäßneubildung; im ZNS in Vielzahl vorkommend beim =>Hippel\*-Lindau\* Syndrom.

engl.: angioblastoma.

**Angiodynie**

=>Angialgie.

engl.: angiodynia.

**Angiodynographie**

=>Farb-Doppler.

**Angiodysgenesia spinalis (Kothe\*)**

Syn.: angiodysgenetische Myelomalazie

=>Foix\*-Alajouanine\* Syndrom.

engl.: angiodysgenetic myelomalacia.

**Angiodysplasie**

Syn.: arteriovenöse Malformation

Bez. (bevorzugt des angloamerikan. Schrifttums) für - wahrscheinlich erworbene - arteriovenöse Gefäßveränderungen des Darmbereichs (im



Jugendalter v.a. im Ileum terminale, bei Älteren auch im Colon ascendens u. Caecum); z.B. als Effloreszenzen wie bei Osler\* Krankheit. Klinik: rezidivierende massive Darmblutungen oder chron. Sickerblutungen (beide zu Anämie führend).  
engl.: angiodysplasia.

### **Angioendotheliom**

=>Hämangioendotheliom.

### **Angiofibrolipom**

ein =>Lipom, das von Fibroblasten u. Blutgefäßen durchsetzt ist.  
engl.: angiofibrolipoma.

### **Angiofibrom**

gutartiger Gefäßtumor; besteht aus zahlreichen Blutgefäßen, die von lockerem Bindegewebe umgeben sind; entsteht im Nasen-Rachen-Raum u. tritt meist bei jungen Männern auf.

engl.: nasopharyngeal fibroma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Angiogramm**

das bei der =>Angiographie erstellte Röntgenkontrastbild.  
engl.: angiogram.

### **Angiographie**

Fgb.: röntg

Gefäßdarstellung durch Injektion eines Röntgenkontrastmittels u. anschließende Anfertigung schneller, programmierter Aufnahmeserien (Angiogramme); i.e.S. als =>Arteriographie (z.B. als Aorto-, =>Angiokardiographie); ferner als => Phlebo- u. =>Lymphangiographie.  
engl.: angiography.

### **Angiohämophilie**

=>v. =>Willebrand\*-Jürgens\* Syndrom.  
engl.: angiohemophilia.

### **angioider Netzhautstreifen**

blutgefäßähnliche, bräunlich-livide Streifen in der Netzhaut. Teilerscheinung des =>Groenblad\*-Strandberg\* Syndroms.  
engl.: angioid streaks.

### **angiimmunoblastisches Lymphom**

=>Lymphogranulomatosis X.  
engl.: angioimmunoblastic lymphadenopathy.

### **Angiokardiographie**

Röntgendarstellung der großen Herzgefäße u. der Herzbinnenräume durch Injektion eines wasserlöslichen positiven Kontrastmittels (i.v. oder - mittels eines venös eingeführten Herzkatheters - in ein herznahes Gefäß oder in eine Herzhöhle) mit nachfolgender - kinephographischer - Anfertigung einer Bildserie (vgl. =>Angiographie); die Teile der Serie werden unterschieden als =>Dextrokardiogramm u. Lävokardiogramm (letzteres einschl. der Aorta).

Auch als => Subtraktionsangiokardiographie (vgl. =>Subtraktionsmethode) oder als Radionuclid-A. (=>Ventrikelszintigraphie).

engl.: angiocardiology.

A., retrograde

A. mittels retrograder Kathetereinführung durch eine periphere Arterie (=> Seldinger\* Technik).

engl.: retrograde a.

### **Angiokardiopathie**

=>Herzfehler mit Anomalie der großen herznahen Gefäße.

engl.: angiocardopathy.

### **Angiokeratom(a)**

Syn.: Blutwarze

Fgb.: derm

Teleangiektasien oder Angiome in Kombination mit warzenförmigen Hyperkeratosen.

engl.: angiokeratoma.

A. corporis circumscriptum naeviforme Hallopeau\*

halbseitig, v.a. an Gliedmaßen auftretende Angiokeratome als streifig angeordnete dunkel-blaurote Knoten.

A. corporis diffusum

=>Fabry\* Syndrom.

A. Mibelli\*

A. an Fingerrücken, Zehen u. Knien bei Jugendlichen, mit Akroasphyxie oder Perniosis; bis bohngroße, dunkelrote, blutgefäßreiche Papeln mit warzig-hyperkeratotischer Oberfläche.

A. scroti Fordyce\*

im mittleren Lebensalter auftretende, bis linsengroße, dunkel-blaurote, maulbeerförmige warzig-hyperkeratotische Knötchen.

### **Angiokymographie**

(Büchner 1963) =>Kymographie (Flächenkymographie) zur Darstellung des Füllungsablaufs peripherer Gefäßbereiche.

engl.: angiokymography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Angioleiomyom**

blutgefäßreiches Leiomyom, das meist im Bereich der Hand- u. Fußgelenke beobachtet wird; tritt v.a. bei Frauen auf.

engl.: vascular leiomyoma.

### **Angiolen**

nicht-nomenklatorische klin. Bez. für die Gefäße der =>Endstrombahn, =>Angiolo...

### **Angiolipom**

=>Lipom, das von zahlreichen Blutgefäßen durchsetzt ist. Innerhalb der Blutgefäße können sich Thromben bilden. Das A. tritt multipel u. meist bei Jugendlichen auf.

### **Angiolith**

"Gefäßstein", =>Phlebolith.

### **Angiologie**

medizinisches Teilgebiet, befaßt mit der Anatomie, Physio-, Pathologie u. Klinik der Blut- u. Lymphgefäße.

engl.: angiology.

### **Angiolopathie**

(Ratschow) Erkrankungen der Blutgefäße der Endstrombahn; z.B. =>Akrocyanosis, =>Erythralgie, hämorrhagische =>Diathese, Kälteschäden.

engl.: angiopathy.

### **Angiolosklerose**

=>Arteriolosklerose.

### **Angiolupoid**

Syn.: Brocq\*-Pautrier\* Syndrom

gutartige Gesichtsdematose mit rundlich-ovalen, flachen, blauroten, pigmentierten Knoten (mit Teleangiektasien) an der Nasenwurzel; evtl. chron. Form der Hautsarkoidose.

engl.: angiolutoid.

### **angiolytisch**

Gefäßverkrampfungen (Angiospasmen) lösend.

engl.: angiolytic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Angiom**

Syn.: **Angioma**, Aneurysma spongiosum  
geschwulstartige Gefäßneubildung (=>Hämangiom, =>Lymphangiom) bzw.  
Gefäßfehlbildung (=>Kavernom, =>Angiektasie). - =>Angiomatose, =>  
Hämangiom.

engl.: angioma.

A. arteriale racemosum

Syn.: A. arteriale plexiforme

Rankenangiom; Knäuel geschlängelter, erweiterter Arterien als  
wahrscheinlich echte Neubildung; v.a. im Kopfbereich; angeboren in der  
Netzhaut beim =>Bonnet\*-Dechaume\*-Blanc\* Syndrom. - Angeboren auch  
das venöse =>Rankenangiom, u.a. im Rückenmark beim => Foix\*-  
Alajouanine\* Syndrom.

A. corporis diffusum

Syn.: Angiokeratoma c. d.

=>Fabry\* Syndrom.

A. plexiforme

=>A. arteriale racemosum.

A. serpiginosum Crocker\*

Syn.: Naevus infectiosus

papelförmige, mit Ausnahme der Handflächen u. Fußsohlen universelle  
Angiome als ringförmige purpurfarbene Herde mit atrophischem Zentrum;  
treten im Kindesalter auf u. bilden sich - oft unvollkommen - zurück; Ätiologie  
unbekannt.

A. stellatum

=>Naevus araneus.

engl.: spider a.

A. teleangiectaticum

=>Kapillarhämangiom.

engl.: teleangiectatic a.

## **Angiomatosis, Angiomatose**

angeborene multiple =>Angiome.

engl.: angiomatosis.

A. cerebelli et retinae

=>v. Hippel\*-Lindau\* Syndrom.

A. diffusa cortico-meningealis

=>van Bogaert\*-Divry\* Syndrom.

A. encephalo-oculo-cutanea

=>Sturge\*-Weber\* Syndrom.

A. haemorrhagica familiaris

=>Osler\*-Rendu\*-Weber\* Syndrom.

A. intramedullaris

=>Foix\*-Alajouanine\* Syndrom.

A. multiplex haemorrhagica

=>Kaposi\* Syndrom.

A. neurocutanea

z.B. das =>Klippel\*-Trenaunay\* Syndrom (als A. mit - nicht regelhafter -  
neurosegmentaler Ausbreitung).



An:  
Herd Software Entwicklung  
Bernd Herd  
Rudolf-Virchow-Str. 8

Tel.: 06206-707775  
Fax: 06206-707776

68642 Bürstadt  
Germany

## Bestellung "Help to RTF"

Anzahl	Artikel	Einzelpreis DM	Gesamtprei s DM
_____	Einzelplatzlizenz(en) "Help to RTF" Konverter für Windows Hilfedateien	50,--	_____
_____	Netzwerklizenz(en) "Help to RTF" Konverter für Windows Hilfedateien	100,--	_____
_____	Microsoft WIN32s Betriebssystemerweiterung zur Benutzung von 32-Bit Programmen mit Windows 3.1 auf Disketten.	10,--	_____
	Zzgl. Porto, Verpackung und Bearbeitung		8,--
Die Preise verstehen sich incl. Mwst.		Summe	_____

### Absender

Name: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Firma: \_\_\_\_\_  
Straße: \_\_\_\_\_  
Plz. Ort: \_\_\_\_\_  
Tel. Fax: \_\_\_\_\_  
EMail: \_\_\_\_\_

Umsatzsteuer Ident-Nr: \_\_\_\_\_  
(Bei nicht-privaten Bestellungen aus \_\_\_\_\_)

VISA-Kreditkartennummer und Ablaufdatum: \_\_\_\_\_

Bankleitzahl/Kontonummer für Bankeinzug  
(nur in Deutschland) \_\_\_\_\_

**Unterschrift:**

Datum:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### **Angiomyom(a)**

blutgefäßreiches Myom.

engl.: angiomyoma.

A. cutis

A. mit Ursprung in Hautanhangsgebilden oder embryonal versprengten Muskelfasern.

### **Angiomyoneurom**

=>Glomustumor.

### **Angioneurose**

Syn.: **Angioneuropathie**

ältere Bez. für nervale funktionelle Störungen der Gefäßregulation.

engl.: angioneuropathy.

### **angioneurotisches Ödem, hereditäres**

die hereditäre Form des =>Quincke\* Ödems.

engl.: hereditary angioneurotic edema.

### **Angioödem, rezidivierendes**

=>Quincke\* Ödem.

### **Angioorganopathie**

(Ratschow) Angiopathie aufgrund primärer organischer Gefäßwandveränderungen, z.B. die Arteriosklerose, Endangiitis obliterans, Arteriitis.

engl.: angio-organopathy.

### **Angiopathia, Angiopathie**

Gefäßerkrankung, z.B. als Arterio-, Veno-, Lymphangio-, Makroangio-, Mikroangio-, Angioorganopathie.

engl.: angiopathy.

A. diabetica

A. als - häufigste - Komplikation eines länger bestehenden Diabetes mellitus;

als =>Makroangiopathie eine generalisierte Arteriosklerose mit bevorzugter Beteiligung des Gehirns, des Herzens, der Nieren u. der peripheren Gefäße;

als => Mikroangiopathie eine =>Kapillaropathie mit Ablagerung von

Mucopolysacchariden in der Basalmembran u. mit Manifestation als =>

Retinopathia diabetica, Nephropathia diabetica (=> Kimmelstiel\*-Wilson\* Syndrom), als Hautgangrän, diabetische Polyneuropathie.

engl.: diabetic a.

A. labyrinthica

=>Menière\* Krankheit.

engl.: labyrinthine a.

A. retinae traumatica

=>Purtscher\* Syndrom.

engl.: traumatic retinal a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Angioplastie**

Fgb.: chir

geschlossene perkutane (= perkutane transluminale [= PTA]) oder offene intraoperative Aufdehnung von Gefäßen mit Hilfe koaxialer Katheter (ursprüngliche = =>Dotter\* Technik) oder - heute meist - mittels Ballonkatheters (Grüntzig), evtl. als Zusatzmaßnahme bei einer Gefäßoperation. - Auch als perkutane transluminale koronare A. (=>PTCA) zur Dehnung von Stenosen der Herzkranzgefäße (= Koronarangioplastie). - Neuerdings auch mit Laser- u. diversen anderen Techniken möglich.  
engl.: angioplasty.

### **Angiopsathyrosis**

"Gefäßbrüchigkeit", =>Kapillarfragilität.

engl.: capillary fragility.

### **Angiorezeptoren**

Fgb.: anat

=>Pressorezeptoren u. Chemorezeptoren in der Blutgefäßwand.

engl.: angioreceptors.

### **Angio(r)rhexis**

Fgb.: path

Einriß bzw. Zerreißung von Blut-, Lymphgefäßen.

engl.: angiorhexis.

### **Angiosarkom**

Syn.: Angioma sarcomatodes

von Blut- oder Lymphgefäßen ausgehendes Sarkom; =>Hämangio- u.

Lymphangiosarkom, =>Peritheliom.

engl.: angiosarcoma.

### **Angiose**

degenerative, v.a. trophische u. bradytrophe Gefäßwanderkrankung, z.B. als

=>Arteriosklerose, =>Varikose.

engl.: angiosis.

### **Angiosklerose**

Verdickung u. Verhärtung der Gefäßwand, meist als =>Arteriosklerose.

engl.: angiosclerosis.



## Angioskopie

=>Kapillarmikroskopie.

## Angiospasmus

reflektorisch oder durch örtlichen Reiz ausgelöster Gefäßkrampf; als Arterio-, Arteriolo-, Kapillaro-, Phlebospasmus.

engl.: angiospasm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Angiostrongylus cantonensis

der in Südostasien u. Australien verbreitete "Rattenlungenwurm" [Nematodes]. Befall des Menschen (nach Genuß roher Garnelen?) führt evtl. zu eosinophiler Meningoenzephalitis ("**Angiostrongyliasis**").

## Angioszintigraphie

### Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0069\_3.bmp")

Szintigraphie der Gehirngefäße nach intraarterieller - meist im Anschluß an eine direkte Karotisangiographie durchgeführter - Verabfolgung eines geeigneten Radiopharmakons ( $^{99m}\text{Tc}$ -markierte Makroalbuminaggregate =  $^{99m}\text{Tc}$ -MAA) in die rechte oder linke Arteria carotis interna. Die ohne klinisch faßbare Störungen der Hirndurchblutung erfolgende Mikroembolisation der (den Partikeln in der Größe entsprechenden) Arteriolen u. Kapillaren liefert mit Hilfe der Gammakamera u. eines hochauflösenden niederenerget. Kollimators Aufnahmen z.B. für die Beurteilung von Angiomen u. anderer Tumoren.

engl.: angioscintigraphy.

## Angiotensin, Angiotonin

ein blutdrucksteigerndes (= hypertensives) Gewebshormon mit Polypeptidstruktur. Wird im Blut gebildet unter Einfluß des proteolytischen Nierenenzym  $\Rightarrow$  Renin aus der inaktiven Vorstufe Angiotensinogen (ein  $\alpha_2$ -Plasmaprotein), u. zwar zunächst als - bereits hypertensives - Dekapeptid **Angiotensin I**, dann - nach dessen Umsetzung durch das sog.  $\Rightarrow$  "converting enzyme" (= **A.-converting enzyme** = ACE; eine Peptidyl-dipeptidase; durch sog. ACE-Hemmer therapeutisch blockierbar) - als Oktapeptid **Angiotensin II** (auch synthetisch als Präparat herstellbar). - Das A. II wird enzymatisch durch Angiotensinasen abgebaut (nach Bildung von A. III durch Amino- u. Carboxypeptidasen). - Vermehrte A.-Bildung bei Minderdurchblutung der Niere (stimuliert die Aldosteron-Freisetzung u. wird in deren Folge wiederum vermehrt gebildet).

engl.: angiotensin.

## Angiotensinogen

=>Angiotensin.

### **Angiotrophneurose**

Trophneurose infolge angioneurotischer (d.h. nerval bedingter) Durchblutungsstörung; z.B. als Sklerodermie, =>Sudeck\* Atrophie.  
engl.: angiotrophic neurosis.

### **Angle\* Klassifikation**

#### **Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t070n1")**

Einteilung der Stellungsanomalien der Zähne nach deren unterschiedlicher Entstehung u. nach den unterschiedl. morpholog. Besonderheiten; - vgl. => Neutralokklusion.  
engl.: Angle's classification.

### **Angophrasie**

(Kussmaul) stoßweises Sprechen mit eingeschobenen unartikulierten Lauten (=>"Gacksen").

### **Angor**

(latein.) Beklemmung; z.B. A. (= =>Pavor) nocturnus, A. (= =>Angina) pectoris.  
engl.: angor.

### **Angst**

das beim Erleben (oder der Vorstellung) einer unüberwindlich erscheinenden Bedrohung auftretende beengende Gefühl des existentiellen Bedrohtseins (extrem als Todesangst), das von v.a. vegetativen Symptomen begleitet wird (Blässe, Schweiß, veränderte Mimik, Zittern, Herzklopfen, Blutdruckanstieg, evtl. auch Ohnmacht, Durchfall). Ist im Gegensatz zur Furcht nicht objektgerichtet.

A., pathologische

krankhaft gesteigerte Angst, z.B. als neurotische A. (=>Angstneurose, -anfall, -hysterie), als psychotische A. (z.B. bei Schizophrenie, endogener Depression; als Angstdelirium bei Epilepsie evtl. in Gewalttätigkeit umschlagend) oder aber als somatisches Symptom (z.B. bei Angina pectoris, Thyreotoxikose).

engl.: anxiety; fear. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Angstneurose**

Neurose mit allgemein übersteigter Angstbereitschaft oder mit besonderen Angstsymptomen; im Gegensatz zur =>Phobie in der Regel ohne ein bestimmtes Objekt.  
engl.: anxiety neurosis.

### **Ångström(-Einheit)**

Abk.: Å, ÅE

die 1887 nach dem schwedischen Physiker Anders Jonas Å. (1814-1874)

benannte Längeneinheit  $10^{-10}$  m (=  $10^{-1}$  nm).

engl.: angstrom.

### **angular pregnancy**

(engl.) interstitielle =>Extrauterin gravidität mit Lage der Plazenta u. des Fetus im Uterus-Lumen; die Gravidität kann ausgetragen werden.

### **angularis**

(latein.) winkelig; =>Angularis...

engl.: angular.

### **Angularis-Syndrom**

Syn.: Gerstmann\* Syndrom

neurologische Ausfallserscheinungen bei Erkrankung des =>Gyrus angularis.

Symptome: =>Agraphie, =>Akalkulie, optische =>Agnosie, kontralaterale homonyme Hemianopsie, Orientierungsstörungen (auch bezüglich des eigenen Körpers = Asomatognosie).

engl.: Gerstmann's syndrome; angular gyrus syndrome.

### **Angulus**

(latein.) Winkel.

engl.: angulus; angle.

A. costae PNA

Bereich der stärksten Krümmung des Rippenkörpers.

A. infectiosus (oris)

Syn.: Faulecke, Perlèche

=>Mundwinkelrhagaden infolge anatomischer Besonderheiten sowie infolge Speichelflusses, Trockenheit, Kokken-, Candida-albicans- oder Herpes-Virus-Infektion, Stoffwechselstörung (z.B. Diabetes mellitus, Eisenmangel, megalozytäre Anämie, Ariboflavinose).

A. infrasternalis PNA

der von den Rippenbögen eingeschlossene epigastrische Winkel.

A. iridocornealis PNA

der "Kammerwinkel", die "=>Kammerbucht" der vorderen =>Augenkammer; durch das dortige =>Ligamentum pectinatum erfolgt der Kammerwasserabfluß in den Sinus venosus sclerae.

A. Ludovici

=>A. sterni.

engl.: angle of Louis.

A. mandibulae PNA

der vom unteren u. hinteren Rand des Unterkiefers (Corpus bzw. Ramus) gebildete "=>Kieferwinkel".

**A. oculi lateralis u. medialis PNA**

der äußere, spitze bzw. innere, abgerundete Lidwinkel; der innere mit => **Plica semilunaris, Caruncula u. Lacus lacrimalis.**

**A. pubis**

=>**A. subpubicus.**

**A. sterni PNA**

der nach hinten offene stumpfe Winkel zwischen Manubrium u. Corpus des Brustbeins.

**A. subpubicus PNA**

der - meist spitzwinkelige - "Schambogen" des männlichen Beckens als Analogon des => **Arcus pubis** der Frau.

**A. venosus PNA**

der von den **Venae jugularis interna u. subclavia** eingeschlossene "=> **Venenwinkel**"; links als Mündungsort des => **Ductus thoracicus.**

engl.: **venous angle.**

**A. ventriculi**

das "Magenknie" am Übergang des vertikalen in den horizontalen Abschnitt der großen Kurvatur.

engl.: **angulus of stomach.**

### **Anheliose**

Gesundheits- u. Leistungsstörung durch Mangel an Sonnenlicht (UV-Licht).

engl.: **sun deficiency disease.**

### **An(h)idrose, Anhidrosis**

verminderte bis fehlende Schweißbildung; meist symptomatisch.

engl.: **anhidrosis.**

**A. hypotrichotica polydysplastica Siemens\***

Syn.: **Christ\*-Siemens\*-Touraine\*** Syndrom

familiäre erbliche => **Ektodermaldysplasie** mit fehlender Schweißbildung, Haarmangel, mangelhafter Gebißentwicklung, allgemeiner Hauttrockenheit (=> **Xerosis**), **Onychogrypose** u. -lyse, **Melanoleukoderm**, evtl. auch mit geistigem Defekt.

**A. tropica**

die bei Arbeitern in Hitzemilieu vorkommende hitzschlagartige A. bei völliger Trockenheit (=> **Xerodermie**) der Körperhaut infolge follikulärer Keratose ist das Gesicht schweißüberströmt.

### **Anhormie**

(Kretschmer) Antriebsschwäche mit Bewegungsarmut (Hypo- bis

Akinesie). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anhydrämie**

verminderter Wassergehalt des Blutes (mit entsprechend erhöhter Ionen- u. Eiweißkonzentration).

engl.: **anhydremia.**

## **Anhydrid**

anorganische oder organ. Verbindung, entstanden durch Wasseraustritt (= Wasserentzug) aus 1 oder 2 - gleichen oder verschiedenen - Molekülen. Allgemein Bez. für Säureanhydride; u. zwar als A. der Mineralsäuren z.B. Schwefeltrioxid (=  $\text{SO}_3$ ; als A. der Schwefelsäure =  $\text{H}_2\text{SO}_4$ ), Kohlendioxid (=  $\text{CO}_2$ ; als A. der Kohlensäure =  $\text{H}_2\text{CO}_3$ ), Phosphorpentoxid (=  $\text{P}_2\text{O}_5$ ; als A. der Phosphorsäure =  $\text{H}_2\text{PO}_4$ ). Als A. organischer Säuren sind es Dehydratationsprodukte aus 2 Säuremolekülen (z.B. das Essigsäure- = Acetanhydrid:  $\text{H}_3\text{C-CO-O-OC-CH}_3$ ) sowie primär monomolare innere (= intramolekulare) Anhydride von Dicarbonsäuren mit 2 konfigurat. eng benachbarten Carboxylgruppen (z.B. bei Bernsteinsäure); ferner als **zyklisches A.** Dehydratationsprodukte aus 2  $\alpha$ -Aminosäuren. - Basenanhydride sind die laugenbildenden Metalloxide (z.B.  $\text{K}_2\text{O}$ ,  $\text{CaO}$ ). engl.: anhydride.

## **anikterisch**

ohne Gelbsucht (Ikterus); z.B. a. =>Hepatitis.  
engl.: anicteric.

## **Anilid**

Fgb.: chem

Anilin-Derivat mit einem Säurerest an Stelle eines Wasserstoffatoms der Aminogruppe; z.B. das aus Acetanilid entwickelte Phenacetin u. weitere analgetisch-antipyretische Wirkstoffe (wegen der relativ leichten Abspaltung des toxischen Anilins weitgehend verlassen).  
engl.: anilide.

## **Anilin**

Fgb.: chem

das einfachste arom. Amin (Aminobenzol); ölige Flüssigkeit mit eigenartigem Geruch u. brennendem Geschmack; Ausgangsprodukt für Arzneimittel u. Farbstoffe. - Inhalation oder perkutane Resorption anilinhaltiger Dämpfe/Stäube führt zu Vergiftung (ggf. als anzeigepflichtige Berufskrankheit) mit Bildung von Häm- u. Verdoglobin, Heinz\* Innenkörpern; =>Anilinkrebs.  
engl.: aniline.

## **Anilinkrebs**

ein bei Anilinarbeitern nach oft langer Latenz vorkommender "Aminokrebs" der Harnblase durch aromatische Amine als Begleitstoffe des Anilins; oft erst nach vorherigem Auftreten einer papillomatösen Hyperplasie. Meist ein Zottenkrebs mit langsamem Wachstum u. geringer Metastasierungstendenz.  
engl.: aniline carcinoma.

## **Anima**

(C. G. Jung) der weibl. Anteil (im Gegensatz zum männlichen = Animus) der Gesamtpersönlichkeit, beide als Archetypen im Unbewußten (sowohl des Mannes als auch der Frau) bestehend.

engl.: anima.

## **animal**

Syn.: animalisch

tierisch.

engl.: animal.

a. Nervensystem

Syn.: somatisches Nervensystem

funktionell begründete Bezeichnung für diejenigen Teile des peripheren u. zentralen Nervensystems (NS), die - im Ggs. zum vegetativen NS - den somatischen Funktionen, d.h. der Regelung der Beziehungen zur Außenwelt, dienen, d.h. der willkürlichen u. unwillkürlichen (reflektorischen) Motorik sowie - durch die Ansprechbarkeit auf Sinnesreize - der Oberflächen- u.

Tiefensensibilität. - Auf allen Ebenen besteht aber morphologisch u.

funktionell eine enge Verknüpfung mit dem =>vegetativen NS.

engl.: somatic nervous system.

## **animalisch**

tierisch; =>animal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Anion**

ein- oder mehrfach negativ geladenes Ion, wandert im elektrischen Feld zur Anode. Anionen sind z.B. alle Säurereste u. OH-Ionen; Kennzeichen: "-"

(z.B. Cl<sup>-</sup>, OH<sup>-</sup>).

engl.: anion.

## **Anionenaustauscher**

Fgb.: chem

=>Ionenaustauscher.

engl.: anion exchange resins.

## **Anionenkomplex**

Bez. für durch semipolare Bindung entstandene Moleküle; hierbei wird ein einsames Elektronenpaar des einen Reaktionspartners "anteilig" an einer Elektronenlücke des anderen Partners (das erstere wird gekennzeichnet durch einen Valenzstrich [=>],).

engl.: anion complex.

## **Anir(id)ie**

Syn.: Irideremie

das erworbene (v.a. verletzungsbedingte) oder angeborene Fehlen der Regenbogenhaut; =>Aniridie-Syndrom.  
engl.: aniridia.

### **Aniridie-Syndrom**

Fgb.: ophth

dominant erbliche Hemmungsfehlbildung der Regenbogenhaut (Aplasie oder - als "Iriskolobom" - Hypoplasie) u. des Linsenaufhängeapparates;  
Symptome: Lichtscheu, Refraktionsfehler, polare Katarakt, evtl. auch Mikrophthalmus; oft kombiniert mit Skelettfehlbildungen, körperlichem u. geist. Entwicklungsrückstand.

### **Anisakiasis**

Heringswurm-Krankheit; Darmkoliken, Fieber u. eosinophile Abszesse, ausgelöst durch die - nach Genuß roher Fische - in die Ileumwand eingewanderten, beim Menschen nicht zu adulten Würmern ausreifenden Larven des Askariden **Anisakis marina**.

engl.: anisakiasis.

### **Aniseikonie**

Fgb.: ophth

Größen- oder Formungleichheit der bd. Netzhautbilder. Als anatomische A. z.B. bei ungleichmäßiger Verteilung der Netzhautelemente; als anomale A. infolge erheblicher axial oder dioptrisch bedingter Refraktionsunterschiede (= A. dioptrica), d.h. infolge von Längendifferenzen der Augäpfel (vgl. => Achsenametropie) bzw. durch Aphakie. Als "induzierte A." eine durch Korrektionsgläser.

engl.: anisoiconia; aniseikonia.

### **Anisochromie**

Fgb.: hämat

die durch Unterschiede des Hb<sub>E</sub> u. der Erythrozytendicke bedingte unterschiedliche Anfärbarkeit der Erythrozyten eines Individuums als Symptom vieler Anämien.

engl.: anisochromia.

### **Anisodontie**

Syn.: Heterodontie

die differenzierte Bezahnung, z.B. beim Menschen mit Schneide-, Eck- u. Backenzähnen.

engl.: anisodontia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anisogamie**

Fgb.: biol

die Fortpflanzung durch Vereinigung morphologisch ungleicher => Gameten (Anisogameten; z.B. Mikro- u. Makrogamet, Spermatozyt u. Eizelle).  
engl.: anisogamy.

### **Anisokaryose**

Fgb.: zytol  
ungleiche Kerngröße (als pathologisches Phänomen).  
engl.: anisokaryosis.

### **Anisokorie**

ungleiche Weite der Pupillen beider Augen infolge einseitiger Lähmung oder einseitigen Krampfes des Musculus sphincter bzw. M. dilatator pupillae (z.B. bei einseitigem Horner\* Syndrom); => Pupillenreflex. Typisch u.a. als Frühsymptom bei Neurosyphilis u. als einseitige Mydriasis bei gleichzeitigem => Druckkonus.  
engl.: anisocoria.

### **anisoletzithal**

Fgb.: biol  
mit unregelmäßiger Verteilung des Dotters in der Eizelle.

### **Anisometropie**

Syn.: **Anisometrie**  
ungleiche optische Brechkraft beider Augen, z.B. bei unterschiedlicher beidseitiger Hypermetropie oder Myopie (= **hypermetropische** bzw. **myopische A.**) oder bei Myopie des einen u. Hyperopie des anderen Auges (= **gemischte A.**).  
engl.: anisometropia.

### **anisoperistaltisch**

mit unterschiedlicher Peristaltikrichtung; z.B. anisop. Anastomosierung von Verdauungstraktabschnitten.  
engl.: anisoperistaltic.

### **Anisosphygmie**

Pulsdifferenz zwischen der rechten u. linken Gliedmaße bzw. zwischen oberer u. unterer Körperhälfte; z.B. beim => Aortenbogen-Syndrom.  
engl.: anisosphygmia.

### **Anisotropie**

die Richtungsabhängigkeit der physikalischen Eigenschaften eines Stoffes.  
engl.: anisotropy.  
A., optische  
die von der Einfallrichtung des Lichtes abhängige => Doppelbrechung des



Lichtes durch bestimmte Kristalle (u. bestimmte biologische Strukturen, wie z.B. durch die "anisotrope Bande" der quergestreiften Muskelfibrille).  
Nachweisbar v.a. mittels polarisierten Lichtes.  
engl.: optical a.

### **Anisozytose**

ungleiche Größe vergleichbarer Zellen, z.B. der Zellen unreifzelliger Plattenepithelkarzinome oder i.e.S. *hämät* als A. der Erythrozyten (praktisch bei jeder stark ausgeprägten Anämie; mit entsprechend verbreiteter Basis der =>Price-Jones\* Kurve; Form der Ery aber normal).

engl.: anisocytosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anistreplase**

Anisoyl-Plasminogen-Streptokinase-Activator-Complex (APSAC); durch In-vitro-Komplexbildung zwischen =>Plasminogen u. =>Streptokinase u. nachfolgende reversible Hemmung des aktiven Zentrums durch einen Anisoylrest hergestelltes => Fibrinolytikum. Die Anisoylierung verlängert die Halbwertszeit, so daß A. - im Gegensatz zu Streptokinase - nicht als Dauerinfusion gegeben werden muß, sondern als Kurzinfusion zugeführt werden kann.

### **Ankyloblepharon**

angeborene, zu Verkürzung der Lidspalte führende Verwachsung der Lidränder; oft mit Mikrophthalmus kombiniert. - vgl. =>Symblepharon.  
engl.: ankyloblepharon.

### **Ankylodaktylie**

angeborene Finger- oder Zehenversteifung in Beugestellung.  
engl.: ankylodactyly.

### **Ankyloglosson, -glossie, -glossum**

Fgb.: path

1) angeborene Entwicklungsstörung der Zunge, wobei die Zungenspitze durch ein zu kurzes, weit nach vorn an ihre Unterfläche reichendes "angewachsenes" Zungenbändchen (= Frenulum linguae) mit dem Mundboden verbunden ist. Meist ohne wesentliche Störung des Saugens u. Sprechens.

2) narbige Verwachsung der Zunge am Mundboden; evtl. mit Sprach-, Schluckstörung.

engl.: ankyloglossia; tied tongue.

3) A.-superius-Syndrom: durch intrauterine Schädigung bedingte angeborene Zungen-Munddach-Verwachsung mit Oberlippen- u.

Oberkieferunterentwicklung u. mit Schneidezahndefekten, evtl. auch Unterentwicklung des Hand-Unterarm-Skeletts u. Fazialisparese.

## **ankylosans**

Syn.: **ankylopoeticus**

**versteifend, "ankylosierend" (zu =>Ankylose führend).**

engl.: **ankylosing.**

## **Ankylose, Ankylosis**

die durch Krankheitsprozesse im Gelenkinneren bedingte vollständige Gelenksteife (= =>Lötsteife); u. zwar infolge knöcherner Gelenkspaltenüberbrückung (=A. ossea) oder durch intraartikuläre Narbenzüge (= A. fibrosa). - =>Stapesankylose; vgl. =>Arthrodese (= operative Gelenkversteifung = künstliche **Ankylosierung**).

engl.: **ankylosis.**

A. extraarticularis, A. falsa

unechte Ankylose, z.B. die myogene =>Sperrsteife.

engl.: **false a.**

## **Ankylostomiase**

=>Ancylostomiasis.

## **Anlageträger**

Individuum mit einer bestimmten rezessiven =>Erbanlage (Allel), die erst bei =>Homozygotie sichtbar wird; =>Konduktor.

engl.: **genetic carrier.**

## **Anlegespan**

=>Onlay-Span.

engl.: **onlay graft.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **ANLL**

**akute nicht-lymphatische (= myeloische) =>Leukämie.**

engl.: **ANLL.**

## **Ann-Arbor-Klassifizierung**

=>Lymphogranulomatose, maligne.

## **Anneliden**

die Ringel- oder Gliederwürmer als Unterstamm der Artikulaten; Klassen: Oligo- u. Polychäten, Hirudineen (=>Hirudo).

engl.: **Annelida.**

## **Annexa**

Fgb.: anat

=>Adnexe.

engl.: annexa.

## **Anode**

die positive (mit dem pos. Pol der Spannungsquelle verbundene) Elektrode einer elektrolytischen Zelle oder einer Gasentladungs- oder Elektronenröhre, zu der die Anionen bzw. Elektronen hinwandern. - In Röntgenröhren als Fest- oder Drehanode gleichzeitig der Ort, an dem die Bremsstrahlung erzeugt wird (dies war ursprünglich die Funktion der => Antikathode); vgl. => Anodenstrahlen.

engl.: anode.

## **Anodenöffnungspotential**

Fgb.: physiol

das an der Anode aus dem "Öffnen" des Stromkreises resultierende Aktionspotential; =>Anodenöffnungszuckung.

## **Anodenöffnungszuckung**

Abk.: AÖZ

die bei der Gleichstromreizung nach Unterbrechung des Stromflusses (Verschwinden des Anelektrotonus) von der Anode ausgehende Muskelzuckung =>Pflüger\* Zuckungsgesetz).

engl.: anodal opening twitch.

## **Anodenschließungszuckung**

Abk.: ASZ

die tetanische Muskelkontraktion bei Durchfluß eines starken Gleichstroms (geht aber tatsächlich von der Kathode aus).

engl.: anodal closure contraction.

## **Anodenstrahlen**

von der Anode einer Gasentladungsröhre ausgehende Korpuskularstrahlen (= positive Ionen eines dort zuvor aufgebrauchten Stoffes, z.B. eines Alkalisalz-Graphit-Gemisches); sie leuchten im charakteristischen Spektralbereich des Metallions auf.

engl.: anode rays. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Anodontia, Anodontie**

völlige Zahnlosigkeit; vgl. =>Hypodontie.

engl.: anodontia.

A. vera

A. infolge Ausbleibens der Entwicklung der Zahnkeime. Oft vergesellschaftet

mit systemischen Entwicklungsstörungen (syst. Dysplasien), z.B. als Symptom des Christ\*-Siemens\*-Touraine\* Syndroms.

### **anoetisch**

mit herabgesetzter bis aufgehobener Verstandesleistung.

engl.: anoetic.

- Als **a. Syndrom** bei schweren Hirnschädigungen (bei gleichzeitiger völliger Wachheit u. lebhafter Zuwendungsbereitschaft).

### **Anomalie**

die qualitative oder quantitative Abweichung vom Gesetzmäßigen bzw. von der Norm; i.e.S. *path* die Fehlbildung als geringgradige Entwicklungsstörung.

- =>*hämat* Leukozyten-, =>Kernanomalien.

engl.: anomaly.

### **Anomaliewinkel**

der positive (bei nasalem Abweichen) oder negative Winkel zwischen dem Foveolarstrahl des schielenden u. des fixierenden Auges.

engl.: anomalous angle.

### **Anomaloskop**

Fgb.: ophth

(Nagel-Vierling) Spektralapparat mit einer im Blickfeld befindlichen runden Testmarke, deren untere Hälfte ein Spektralgelb (Natriumgelb) in abstuftbarer Helligkeit zeigt, während in der oberen Hälfte durch den Probanden aus Lithiumrot u. Thalliumgrün ein dem der unteren Hälfte entsprechendes Gelb gemischt werden muß (was dem Prot- u. Deuteranomalien nicht gelingt; vielmehr besteht ein Rot- bzw. Grünübermaß).

engl.: anomaloscope.

### **Anonychie, Anonychosis**

Fgb.: path

angeborenes oder erworbenes (z.B. durch Syphilis, Pocken, Verbrennung), vollständiges oder teilweises Fehlen der Finger- u. Zehennägel.

engl.: anonychia.

### **Anonyma**

Fgb.: anat

die "namenlose" Arterie bzw. Vene, der =>Truncus brachiocephalicus bzw. die =>Vena brachiocephalica.

### **Anonymisierung**

=>Daten, anonymisierte.

## **Anopheles**

Syn.: Malaria-, Gabelmücke

eine Stechmücken-Gattung [Culicidae]; Vektor für Malaria-Erreger; mit zahlreichen, regional unterschiedl. Arten (Species). Wichtige Vertreter: A. maculipennis, A. maculatus, A. punctulatus, A. gambiae, A. quadrimaculatus; =>Malariazyklus. - Auch wichtig als Überträger von Filarien (z.B. Wuchereria bancrofti, Brugia malayi) u. von Viren (Dengue).

engl.: Anopheles. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Anophthalmie, Anophthalmus**

Fgb.: path, ophth

das angeborene oder erworbene, ein- oder beidseitige Fehlen des Augapfels (i.w.S. auch dessen Schrumpfung).

engl.: anophthalmia.

## **Anopie**

Syn.: Anopsie

Funktionsausfall der Augen bzw. des Gesichtssinnes; =>Hemianopsie.

engl.: anopia.

## **Anoplura**

die Ordnung "echte Läuse"; blutsaugende, permanente, streng wirtsspezifische Ektoparasiten an Mensch u. Säugern; =>Pediculus, Phthirus. Wichtig als Überträger (z.B. von Flecktyphus, Wolhynischem Fieber). - => Läuse...

engl.: Anoplura.

## **Anopsie**

=>Anopie.

engl.: anopsia.

## **Anorch(id)ie**

das angeborene Fehlen der Hoden (= Hodenagenesie); i.w.S. auch das Fehlen funktionstüchtigen Hodengewebes bei primär angelegtem Organ (z.B. bei Kryptorchismus, nach Orchitis).

engl.: anorchidism.

## **Anorectica**

Syn.: Anorektika

=>Appetitzügler.

engl.: anorectics.

## **anorektal**

den After u. den Mastdarm (Anus bzw. Rektum) betreffend.

a. Atresie

=>Atresia ani et recti.

engl.: anorectal.

a. Syndrom

Vitaminmangel-Syndrom durch Störung der Darmflora (=>Dysbiose) nach Antibiotika-Verabfolgung. Als Symptome v.a. brennender Schmerz im Mastdarm, Juckreiz am After, Mastdarmlutungen.

## **Anorexia, Anorexie**

Syn.: Asitie

Verlust des Nahrungstriebes; auch Appetitlosigkeit, Magersucht. Mit - seltenen - Ausnahmen (z.B. als Symptom von Hypothalamusläsionen) als A. nervosa.

A. nervosa

Fgb.: psych

durch extremen Gewichtsverlust, Körperschemastörungen u. massive Furcht vor Gewichtszunahme geprägte A., die in ca. 10% der Fälle zu tödlicher Kachexie führt. Betroffen sind fast ausschließlich junge Frauen (12.-30. Lj. allgemein wird eine zunehmende Inzidenzrate beobachtet). Als wesentliche psychische Ursache werden Störungen der Geschlechtsidentifikation u. der Autonomieentwicklung im Rahmen einer pathogenen Familiendynamik angenommen. - Bedarf in Extremfällen der Sondenernährung. Bewährt haben sich - neben psychoanalytischer Gruppen- oder Einzeltherapie - in zunehmendem Maße verhaltens- u. familientherapeutische Interventionen.  
engl.: anorexia.

## **anorganisch**

unbelebt; *path* nicht durch eine Organerkrankung bedingt (z.B. anorg. = akzidentelles =>Herzgeräusch); *chem* "unorganisch" (d.h. mineralisch).

engl.: inorganic.

a. Chemie

die Chemie der Elemente u. der keinen Kohlenstoff (C) enthaltenden Verbindungen (Ausnahme z.B. Kohlendioxid = CO<sub>2</sub> u. andere einfache C-Derivate).

engl.: i. chemistry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Anorgasmie**

das Nichtauftreten/Nichterleben eines Orgasmus. Nach Masters u. Johnson als **primäre A.** (primäre Orgasmusstörung; das Ausbleiben des Orgasmus nach entsprechender physischer Stimulation) bzw. als **situative A.**

(Orgasmusstörung nach bereits mindestens einmal aufgetretener orgastischer Reaktion); ferner unterschieden als **masturbatorische A.**

(Orgasmus bei Koitus, jedoch nicht bei Masturbation), als **koitale A.**

(Orgasmus bei Masturbation, jedoch nicht bei Koitus) u. sonstige A.

(mangelnde sexuelle Appetenz, jedoch gelegentlich Orgasmus nach Stimulation).  
engl.: anorgasmy.

### **Anoskop**

After-, Mastdarmspekulum; =>Proktoskop.  
engl.: anoscope.

### **Anosmie**

hochgradige Minderung bis Aufhebung der Geruchswahrnehmung, evtl. nur für bestimmte Riechstoffe (= **elektive A.** =>Merosmie).

engl.: anosmia.

A., gustatorische

A. bei fehlendem Luftstrom vom Mund (von den Geschmacksrezeptoren) her; bei Verlegung der =>Choanen.

engl.: gustatory a.

A., periphere

A. infolge Schädigung des Riechepithels oder nach Abriß bzw. bei Aplasie der Riechnerven, evtl. aber nur als **respiratorische A.** (d.h. infolge Verlegung des oberen Nasenganges) oder als gustatorische A.

engl.: peripheral a.

A., zentrale

A. bei Bildungsfehlern oder Schädigung des Bulbus olfactorius, der zentralen Bahnen oder der Zentren des Geruchssinnes.

engl.: central a.

### **Anosognosie**

Fgb.: neur

Unfähigkeit zum Erkennen eigener durch Krankheit (*griech.* = *nosos*) bedingter Funktionsausfälle; Symptom einer Hirnschädigung (z.B. durch Apoplexie).

engl.: anosognosia.

### **Anotie**

angeborenes Fehlen der Ohrmuschel (meist nur hochgradige =>Mikrotie).  
engl.: anotia.

### **anovulatorischer Zyklus**

Fgb.: gyn

Genitalzyklus ohne Ovulation als Folge kurzfristiger =>Follikelpersistenz u. fehlender Gelbkörperbildung (=>Lutealphase), häufig bei gestörter hypothalamisch-hypophysärer Steuerung; manifestiert sich - periodisch wiederkehrend - mit menstruationsähnlicher Blutung aus oberflächlichen Schichten der nicht sekretorisch transformierten Gebärmutter Schleimhaut (nur geringer Gewebsverlust); bezüglich der Basaltemperatur ist er monophasisch. Die Ätiologie ist ungeklärt; u.a. zwischen Menarche u.

Geschlechtsreife vorkommend. Gilt als sehr wichtige Sterilitätsursache.  
engl.: anovulatory cycle.

### **Anoxämie**

völlig unzureichende (unterhalb der physiologisch notwendigen Schwelle) Sauerstoffsättigung des Blutes, d.h. eine hochgradige Hypoxämie; vgl. => Anoxie.  
engl.: anoxemia.

### **Anoxie**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0073.bmp")**

völlig unzureichende, unter dem physiolog. Bedarf liegende O<sub>2</sub>- = Sauerstoffkonzentration im Gewebe (oft aber nur => Hypoxie). Als allgemeine oder örtlich begrenzte A., u. zwar infolge eines unzureichenden O<sub>2</sub>-Angebots (vgl. => Anoxämie), als sog. **anoxämische** bzw. **anämische A.**, oder infolge einer Kreislaufstörung (=> Stagnationsanoxie) oder einer Gewebeschädigung als **histotoxische A.** (z.B. durch Cyankali); => Wiederbelebungszeit.  
engl.: anoxia.

### **Anoxiezeit**

bei Amputationen die Zeit zwischen einer - v.a. traumatischen - Amputation u. der Wiederherstellung der Zirkulation durch Replantation. Kann durch Kühlung des Amputates verlängert werden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anoxybiose**

Fgb.: biol  
=> Anaerobiose.  
engl.: anoxibiosis.

### **ANP:**

atriales natriuretisches Peptid, => atrial.

### **Anpassung**

=> Adaptation, => Akklimatisation, => Selektion; *psych* Abstimmung des Verhaltens eines Menschen auf die kulturelle(n) u. soziale(n) => Norm(en) seiner Umgebung.  
engl.: adaptation.

### **Anpassungssyndrom**

=> Adaptationssyndrom.



## **Anregung**

Fgb.: physik

Übertragung kinetischer Energie durch geladene Masseteilchen (Elektron, Positron) auf ein Hüllenelektron. - vgl. =>Isomerie.

## **Anreichern von Erregern**

=>Anreicherungsmedium.

## **Anreicherungsmedium**

Fgb.: bakt

(Nähr-)Medium zur selektiven Vermehrung (Züchtung) bestimmter Bakterien durch Bereitstellung für sie optimaler, für Begleitkeime aber ungünstiger Bedingungen; z.B. Tetrathionat-Brillantgrün-Nährboden n. Kauffmann, Selenit-F-Brühe n. Leifson zur =>TPE-Diagnostik. - Anreichern von Keimen aus Untersuchungsmaterial erfolgt z.B. durch Zentrifugieren oder mittels Tierversuch. - Protozoen-Wurmeier-Anreicherung erfolgt durch bes. Behandlung von Stuhlproben nach der MIFC (Merthiolat-Jod-Formalin-Konzentrat)-Methode u. dem Flotationsverfahren.

## **Ansa**

(latein.) Schlinge, Schleife.

A. cervicalis PNA

Schlinge aus Nervenfasern aus C I-III. Ihre Fasern sind teils dem Nervus hypoglossus angelagert ("Hypoglossusschlinge"), trennen sich aber im Trigonum caroticum wieder von ihm u. gehen mit direkt aus den Spinalnerven kommenden Fasern (= Radix inferior) eine Verbindung ein.

A. lenticularis PNA

die "Linsenkernschlinge"; Fasern vom Nucleus lentiformis zum Thalamus u. umgekehrt.

## **Ansatz**

1)

Fgb.: päd

die physiologisch erfolgende Bestückung des heranwachsenden Kindes mit Muskeln u. Fettgewebe.

2)

Fgb.: anat

=>Insertion, meist von Muskeln, Sehnen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ansatzendopathie**

Syn.: Enthesopathie, Insertionstendopathie

Tendoperiostose (=>Tendopathie).

engl.: insertion tendopathy.

### **Anschoppung**

Fgb.: path

das 1. Stadium (1. bis 2. Tag) der klassischen kruppösen =>Pneumonie; gekennzeichnet durch aktive, dann passive Hyperämie u. durch seröse Exsudation (mit vereinzelt Ery, Leuko, Alveolarepithelien) in die Lungenalveolen; *klin* =>Dämpfung, Crepitatio indux.

engl.: engorgement.

### **Anschütz\* Zeichen**

Biogr.: Alfred W. A., 1870-1954, Chirurg, Kiel

Meteorismus im Zäkumbereich bei Stenose der Endabschnitte des Dickdarms.

### **Anspannungston**

der - dumpfe u. längere - 1. =>Herzton als Phänomen während der isometrischen Myokardanspannung (jedoch kein reiner Muskelton!).

engl.: tension sound.

### **Anspannungszeit**

die Phase der isovolumetrischen Kontraktion des Herzmuskels als erster Teil der mechanischen Kammersystole (zu Beginn des Herzzyklus, bis zur Öffnung der Semilunarklappen), sog. Verschlusszeit; das mit inkompressiblem Blut gefüllte Innenvolumen der Kammern ist hierbei konstant; normal 0,05-0,1 Sek. ihr entspricht im EKG die Q-Zacke u. der aufsteigende R-Schenkel.

engl.: isometric period; isovolumic p.

### **Anstaltssyndrom**

=>Hospitalismus.

### **ansteckende Krankheit**

Infektionskrankheit, bei der die mit Körperausscheidungen (Sekrete oder Exkrete) eines Individuums ausgeschiedenen Erreger ein anderes Individuum zu infizieren vermögen (durch Kontakt, Luft-, Nahrungsmittel- oder sonst. Vermittlung); =>übertragbare u. => meldepflichtige Krankheiten.

engl.: infectious disease.

### **Antabus(R)**

=>Disulfiram.

### **Antacida**

Syn.: Antazida

Magensäure bindende Mittel, die möglichst weder das Säure-Basen-Gleichgewicht des Blutes stören noch selbst oder in Form ihrer Reaktionsprodukte als Säurelocker wirken.

engl.: antacids. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Antagonismus**

die im Rahmen funktionell verknüpfter Struktur- oder Wirkstoffpaare (=> Antagonist) gegensinnige Wirkung bzw. Wirkungsweise (vgl. => Synergismus). - Analog besteht auch eine gegenseitige Wirkung zwischen bestimmten Mikroorganismen (=>Antibiose). - *pharm* Auch als Wirkung von Arzneimitteln; als **funktioneller A.** die Aufhebung der Wirkung eines über einen bestimmten =>Membranrezeptor wirksamen Arzneimittels durch die über einen anderen Rezeptor im gleichen Effektor erfolgende Wirkung eines zweiten Pharmakons; als **kompetitiver A.** die Besetzung eines Membranrezeptors durch einen Wirkstoff - bevor es zur Rezeptor-Besetzung durch den als Agonist wirksamen physiologischen Transmitter (oder dessen Analoga) kommt - , der jedoch nicht zur Auslösung der Effektor-Reaktion befähigt ist (d.h. der Rezeptor wird blockiert; z.B. durch Betarezeptorenblocker); als **nichtkompetitiver A.** der A. als Folge der Bindung eines Arzneimittels an eine Rezeptor-Domäne, die nicht identisch ist mit der als Fixierungsstelle des physiologischen Agonisten (Transmitter) dienenden Rezeptor-Domäne; aus der Wechselwirkung zwischen beiden Domänen resultiert eine Verformung der Quartär-Struktur u./oder eine Hemmung der für die Reaktionsauslösung notwendigen Konformationsänderung des Rezeptor-Proteins; daraus ergibt sich eine Senkung der maximalen Wirkungsstärke des physiologischen Agonisten, meist auch eine Rechtsverschiebung der Dosis-Wirkungs-Kurve.  
engl.: antagonism.

### **Antagonist**

der Gegenspieler des =>Agonisten eines Funktionspaares als Funktionsträger eines der Agonistenfunktion, -wirkung entgegengesetzten Effektes; z.B. innerhalb der typischen Paare Sympathikus/Parasympathikus, Extensoren/Flexoren, Adrenalin/Insulin. - Ferner als **pharmakologischer A.** ein Arzneimittel mit Wirkung i.S. des *pharm* =>Antagonismus, z.B. an => adrenergen Rezeptoren; vgl. =>Antidot.  
engl.: antagonist.

### **Antamanid**

ein - auch synthetisierbares - Dekapeptid in =>Amanita phalloides;  
Antagonist der letalen Phallotoxine.

### **Antiasthmatica, -tika**

Mittel zur Behandlung des Asthma bronchiale; v.a. auch Adrenalin u. seine Derivate, =>Bronchodilatoren (z.B. Theophyllin), Antihistaminika, Sedativa, Antiallergika; z.T. angewandt als Dosieraerosole.  
engl.: antasthmatics.

## **Antazida**

Fgb.: pharm

=>Antacida.

engl.: antacids.

## **Ante...**

Präfix "vor", "vorwärts", "vorn"; =>Emprostho..., Prae..., Pro..., Ventro...

## **ante**

(latein.) vor.

a. cenam, a. cibumAbk.: a. c.

"vor der Mahlzeit".

engl.: before a meal.

a. finem

vor dem Tode.

a. meridiemAbk.: a. m.

"vor dem Mittagessen".

engl.: before lunch.

a. partum

"vor der Entbindung".

## **Antebrachium PNA**

der Vorder- = =>Unterarm.

## **Antefixation(soperation)**

Fgb.: gyn

operative Lagekorrektur der retroflektierten oder -vertierten Gebärmutter (=> Retroflexio) zur Rückführung in die normale =>Anteflexio. Typisch z.B. nach Alexander-Adams, Baldy-Webster, Doléris, durch vesikovaginale Interposition; auch als sog. "schwebende Fixation".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Anteflexio uteri**

die natürliche, normale Haltung der Gebärmutter mit nach vorn offenem, stumpfem Winkel zwischen der Achse des Halsteils u. des

Gebärmutterkörpers. - vgl. =>Anteversio.

engl.: anteflexed uterus.

## **antekolisch**

Fgb.: chir

vor dem Querkolon (als Lagebezeichnung für typische Gastroenteroanastomosen).

engl.: antecolic.

**Antekurvation**

nach vorn (ventral) konvexe Verbiegung.  
engl.: antecurvation.

**Antemetica remedia**

Fgb.: pharm

=>Antiemetika.

**Antepositio**

1)

Fgb.: path

atypische "Ventrallage" = ventrale Verlagerung eines Organes, z.B. der Pars inferior duodeni vor den Mesenterialstiel bei Malrotation II, der Gebärmutter (A. uteri). - *chir* =>Vorlagerung.

engl.: anteposition.

A. uteri

die "In-toto-Vorverlagerung" der Gebärmutter; physiologisch bei starker Füllung der Mastdarmampulle, pathologisch z.B. infolge Verdrängung durch einen retrouterinen Tumor.

engl.: a. of uterus.

2)

Fgb.: kieferorthop

Gebißvorstand (sog. "gerades =>Vorgesicht"); die sagittale Parallelverschiebung des Gebisses (mit den Kiefern [v.a. Unterkiefer]) nach vorn.

engl.: forward position (of the lower jaw).

**anterior, anterieus**

(latein.) vordere(r) bzw. vorderes; =>antero..., Antikus...

engl.: anterior.

**anterobasal**

an der Basis vorn; z.B. ant. Lungensegment.

engl.: anterobasal.

**anterograd**

nach vorn gerichtet (zeitlich; =>Amnesie).

**Anterolateralinfarkt**

=>Myokardinfarkt der Vorder- u. teilweise auch der Seitenwand des linken Ventrikels; meist durch Verschuß des Ramus descendens anterior der li. Herzkranzarterie.

engl.: anterolateral infarction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **anteroposterior**

Abk.: a.p.

(latein.) von vorn nach hinten (am Rumpf = ventrodorsal) als Bez. des Strahlenganges bei sagittalen Röntgenaufnahmen.

engl.: anteroposterior.

### **Anteroseptalinfarkt**

=>Myokardinfarkt der Vorderwand u. des Kammerseptums durch Verschluss eines Astes des Ramus descendens der li. Herzkranzarterie.

engl.: anteroseptal infarction.

### **Antesystolie**

Fgb.: kard

=>Präexzitation, =>Wolff\*-Parkinson\*-White\* Syndrom.

### **Antetorsio, -torsion**

(latein.) Verdrehung nach vorn, z.B. als A. des Schenkelhalses bei angeborener Hüftluxation (meist mit Coxa valga kombiniert; =>AT-Winkel).

engl.: antetorsion.

### **Anteversio uteri**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0075\_1.bmp")**

die physiologische Neigung des Uterus nach vorn unter Bildung eines nach vorn offenen Winkels (fast 90°) zwischen der Gebärmutterkörper- u. der Scheidenachse. Meist als Anteversio-flexio (Anteversio + Anteflexio), d.h. mit stumpfem Winkel zur Achse des Gebärmutterhalses; bei Bestehenbleiben in der Gravidität können Geburtskomplikationen auftreten. - =>Anteversion.

engl.: anteversion.

### **Anteversio-flexio**

Fgb.: gyn

=>Anteversio.

### **Anteversion**

1)Neigung eines Organs nach vorn (in der Sagittalebene); i.e.S.

Kurzbezeichnung der =>Anteversio uteri.

2)in Kugelgelenken die Hauptbewegung um die transversale Hauptachse;

z.B. am Schulter- bzw. Hüftgelenk das Nachvornheben des Armes bzw.

Beines als =>Flexion in diesen Gelenken; als Arm-A. durch die Mm.

deltoides u. pectoralis major (jeweils durch den klavikulären Teil),

coracobrachialis u. biceps brachii, als Bein-A. durch die Mm. rectus femoris,

iliopsoas, tensor fasciae latae, sartorius, gluteus medius u. minimus (jeweils

durch deren vorderen Teil), pectineus.

### **Anthelix PNA**

der dem Ohrmuschelrand (Helix) etwa parallele Bogenwulst als vordere Begrenzung der Ohrmuschel; setzt sich nach unten in den Antitragus fort.

### **Anthelmintica, -tika**

Mittel gegen endoparasitäre Würmer, v.a. gegen Eingeweidewürmer; als spezifisch wirkende u. wenig giftige synthetische Stoffe z.B. Piperazin, Hexylresorcin, Phenothiazine, Mebendazol, Thiabendazol.

engl.: anthelmintics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anthidrotica, -tika**

Heilmittel gegen übermäßige Schweißabsonderung; z.B. Atropin (Hyoscyamin), Agaricinsäure.

engl.: antihydrotics.

### **Anthracen**

schwer wasserlöslicher, dreikerniger, aromatischer Kohlenwasserstoff in Steinkohlenteer (u. in der Luft); schwaches Kanzerogen.

engl.: anthracene.

### **Anthrachinon**

Oxidationsprodukt des Anthracens; ein haut- u. schleimhautreizender Stoff; ; Ausgangssubstanz für synthetische Farbstoffe (z.B. Alizarin), Therapeutika (z.B. Anthra- u. Chrysarobin) u. Grundkörper natürlicher Pigmente u. pflanzlicher Wirkstoffe (**Anthrachinone**; antiabsorptive u. sekretagoge Laxanzien, u. zwar Glykoside, deren im Darm abgespaltene Aglykone [Emodine] im Dickdarm durch die Darmflora zu den stuhlerweichend wirksamen Anthranolen, Anthronen umgesetzt werden; enthalten z.B. in Aloe, Rhabarber-Rhizomen, Folia Sennae, Cascara Sagrada).

engl.: anthraquinone.

### **Anthracosis**

Syn.: **Anthrakose**

**1) exogene Pigmentierung durch Kohleteilchen; an der Haut (A. cutis)** infolge Teilcheneinsprengung, an der Zunge (**A. linguae**) infolge Teilcheneindringens von der Oberfläche her (=>"schwarze" Haarzunge => Lingua villosa nigra).

2) A. pulmonum: als Anthrakose i.e.S. die harmlose Staublungenerkrankung infolge Ablagerung reinen (kieselsäurefreien = unspezifischen) Kohlenstaubs in den Lungenalveolen u. im Lungeninterstitium (perivaskulär u. -bronchial) sowie in den Lymphbahnen u. -knoten; evtl. mit subpleuraler Bindegewebswucherung u. einer sekundären Hyalinose ("Hühneraugen der Pleura"); führt nur bei massiver Ablagerung evtl. zu Lungenfibrose (u.

Rechtsherzschaden); u.U. auch Höhlenbildung durch Zerfall der Schwielen (= =>Phthisis atra); ferner hämatogene Partikelverschleppung (z.B. als "Milzmetastasen"). - => Anthrakosilikose.  
engl.: anthracosis; black lung.

### **Anthra(ko)silikose**

Staublungenerkrankung durch Einatmen kieselsäurehaltigen Kohlenstaubs, "Mischstaublunge" mit Silikosecharakter. Art u. Tempo des Verlaufs sind allein vom SiO<sub>2</sub>-Gehalt abhängig; relativ häufig kompliziert durch Lungentuberkulose; anzeigepflichtige Berufskrankheit.  
engl.: anthracosilicosis.

### **Anthrarobin**

Dihydroxyanthranol; Reduktionsprodukt des Alizarins; Anw. *pharm* in Salben oder Lösungen (z.B. Arning\* Tinktur) als Chrysarobin-Ersatz.  
engl.: anthrarobin.

### **Anthrax**

=>Milzbrand;  
engl.: anthrax.  
als **A. intestinalis** der Darmmilzbrand, als **A. contagiosus** der Hautmilzbrand (= =>Pustula maligna), als **Anthraxpneumonie** der => Lungenmilzbrand.

### **Anthrazen**

Fgb.: chem  
=>Anthracen.  
engl.: anthracene.

### **Anthropogenetik**

=>Humangenetik. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anthropologie**

die Wissenschaft vom Menschen. Ist befaßt u.a. mit der Art-, Rassen- u. Konstitutionslehre, mit Humangenetik, mit der Abstammung des Menschen (als Paläoanthropologie; =>Homo...).  
engl.: anthropology.

### **Anthroponose**

Bez. für nur beim Menschen vorkommende Infektionskrankheit; vgl. => Anthroozoonose, =>Zoonose.



**anthropophil**

Fgb.: mikrobiol

bevorzugt den Menschen befallend.

engl.: anthropophilic.

**Anthropophobie**

Menschenscheu; meist als neurotisches Symptom.

engl.: anthropophobia.

**Anthropozoonose**

Bez. für bei Mensch u. Tieren vorkommende Infektionskrankheit; =>

Zooanthroponose; vgl. =>Anthroponose.

engl.: anthropozoonosis.

**anti**

(griech.) gegen, entgegen, gegenüber.

**Anti -**

Fgb.: serol

Präfix "Antikörper" (AK). Ist im Terminus durch das Symbol des zugehörigen  
=>Antigens, z.B. durch ein Blutgruppensymbol oder ein auf den  
Antigenursprung hinweisendes Symbol, ergänzt (z.B. Anti-A u. Anti-B, Anti-D  
im AB0-Blutgruppensystem bzw. im => Rhesussystem).

**Antiadrenergica, -ergika**

Heilmittel als Antagonisten der Adrenalin- bzw. Noradrenalin-Wirkung am  
Erfolgsorgan (=>Alpha-, Betarezeptorenblocker); vgl. =>Adreno-, =>  
Sympatholytika.

engl.: antiadrenergics.

**Antiallergica, -allergika**

Heilmittel gegen Allergie bzw. deren Symptome; z.B. Antihistaminika (H-  
Rezeptorenblocker, darunter als klassische A. die H1-Rezeptorenblocker),  
Corticosteroide. - vgl. =>Desensibilisierung.

engl.: antiallergics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**antianämisch**

gegen Anämie gerichtet.

engl.: antianemic.

a. Prinzip

=>Antiperniziosaprinzip.

engl.: a. principle.

a. Vitamin

=>Vitamin B12, =>Folsäure.

engl.: a. vitamin.

### **Antianaphylaxie**

Fehlen einer anaphylaktischen Reaktion trotz vorheriger Sensibilisierung. Als "maskierte Anaphylaxie" bei Vermehrung der zirkulierenden Antikörper (AK) im Blut (die das Antigen = Allergen vor Erreichen der zellständigen AK abfangen). Ferner als Zustand bei Absättigung zellständiger AK durch langzeitige unterschwellige Antigen-Zufuhr (= =>Skeptophylaxie) u. nach Überstehen eines manifesten anaphylaktischen Schocks (hierbei für maximal 2 Tage).

engl.: antianaphylaxis.

### **Antiandrogene**

Heilmittel mit Wirkung gegen natürliche Androgene; v.a. synthetische Steroide, die - i.S. der kompetitiven Hemmung (=>Antagonismus) - durch Besetzung der spezifischen Membranrezeptoren der Erfolgsorgane wirken, z.B. Cyproteron(acetat), Flutamid; rein äußerlich wirksam das 11 $\alpha$ -Hydroxyprogesteron. Anw. u.a. bei Seborrhö, Akne, Alopezie, Hirsutismus, sexuellen Abwegigkeiten. - I.w.S. auch Östrogene (als gegengeschlechtliche Hormone).

engl.: antiandrogens.

### **Anti-Antikörper**

Antikörper, gebildet gegen einen als Antigen wirkenden u. zwecks Immunisierung verabfolgten anderen Antikörper, z.B. gegen ein Antitoxin; => Sandwich-Methode, anti-idiotypische =>Antikörper.

engl.: anti-antibodies.

### **Antiarrhythmica, -arrhythmika**

#### **Tabelle**

Mittel zur Behandlung von Herzrhythmusstörungen. Nach ihren elektrophysiologischen Wirkungsmechanismen werden die A. in 4 verschiedene Klassen (Klasse-I- bis Klasse-IV-Antiarrhythmika nach Vaughan Williams\*) eingeteilt: **Klasse-I-Antiarrhythmika** die sog. Natriumantagonisten oder Membranstabilisatoren mit den Untergruppen IA bis IC. - Klasse-IA-Antiarrhythmika sind die Chinidin-artig wirkenden Substanzen Chinidin, Procainamid u. Disopyramid. (Eine Zwischenstellung nimmt das Propafenon ein. Es kann sowohl zur Klasse IA als auch zur Klasse IC gerechnet werden.) Haupteigenschaft der Klasse-IA-Antiarrhythmika: v.a. Verlängerung der Dauer des Aktionspotentials. Indikation: Vorhofflimmern u. Vorhofflattern, supraventrikuläre u. ventrikuläre Tachykardien, Extrasystolien. - Klasse-IB-Antiarrhythmika sind Lidocain, Tocainid, Mexiletin u. Phenytoin, wobei Phenytoin auch als Antiepileptikum eingesetzt wird. Hauptangriffspunkt sind die Kammern, weniger die Vorhöfe. Die Wirkung der Klasse-IB-

Antiarrhythmika besteht in der Verkürzung der Aktionspotentialdauer.  
Indikation: v.a. ventrikuläre Arrhythmien. - Die Klasse-IC-Antiarrhythmika umfassen die Substanzen Flecainid, Lorcaïnid, Encainid, Aprindin u. Prajmalin. Eine Einwirkung auf die Aktionspotentialdauer ist nicht erkennbar.  
Indikation: supraventrikuläre u. ventrikuläre Arrhythmien. - **Klasse-II-Antiarrhythmika** die => Betarezeptorenblocker. Indikation: Sinustachykardien, supraventrikuläre paroxysmale Tachykardien, ventrikuläre (v. a. Catecholamin-bedingte) Extrasystolien. - **Klasse-III-Antiarrhythmika** Ihr Wirkprinzip besteht in einer selektiven Verlängerung der Aktionspotentialdauer. Hauptsubstanzen Amiodaron u. Sotalol (Betablocker mit Klasse-III-Wirkung). Indikation: supraventrikuläre u. ventrikuläre Rhythmusstörungen. Wegen der erheblichen Nebenwirkungen wird Amiodaron jedoch nur bei sonst therapieresistenten Arrhythmien gegeben. - **Klasse-IV-Antiarrhythmika:** => Calciumantagonisten mit antiarrhythmischen Eigenschaften. Hauptvertreter sind Verapamil, Gallopamil u. Diltiazem. Indikation: tachykarde Rhythmusstörungen.  
Herzglykoside  
Als Antiarrhythmika können auch Glykoside eingesetzt werden. Indikation: supraventrikuläre Tachykardien, Vorhofflimmern u. -flattern mit schneller AV-Überleitung.

### **Anti-Atelektasefaktor**

ein v.a. in den Alveolen gebildetes, an Globulin gebundenes Phospholipid, das die Oberflächenspannung der Alveolen herabsetzt u. dadurch antiatelektatisch wirkt. Das Fehlen des A. hat die Ausbildung hyaliner Membranen zur Folge u. führt beim Neugeborenen zum Atemnotsyndrom.

### **Antibabypille**

die oral anwendbaren => Ovulationshemmer als => Kontrazeptiva.  
engl.: birth control pill.

### **Antibasalmembrannephritis**

Fgb.: nephr

Kurzbezeichnung für die Antiglomerulusbasalmembran-Antikörper-Nephritis; ein immunolog. Typ der => Glomerulonephritis.

### **Antibiogramm**

Fgb.: bakt

tabellarische Aufstellung der durch eine bakteriologische Ad-hoc-Testung anhand der Wachstumshemmung ermittelten Empfindlichkeit (Antibiotikasensibilität) von Erregern gegenüber den verschiedenen Antibiotika-Typen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Antibiose**

die gegenseitige Entwicklungsbehinderung von Organismen ("Antibio[n]ten")

als Folgewirkung der von ihnen in geringer Konzentration ausgeschiedenen Stoffe, =>Antibiotika.  
engl.: antibiotics.

### **Antibiotica, -tika**

#### **Antibiotika-Gruppen**

Fgb.: pharm

die mit dem Penicillin (Fleming 1928; Florey u. Chain 1940) erstmals unter dieser Bezeichnung in die Behandlung infektiöser Krankheiten eingeführten natürlichen Stoffwechselprodukte (u. deren halb- u. vollsynthetische Nachbildungen) von Bakterien, Aktinomyzeten, Pilzen, Flechten, Algen u. höheren Pflanzen. Sie besitzen ein mehr oder weniger spezifisches Wirkungsspektrum gegen krankheitserregende Mikroorganismen, die sie abtöten (=>Bakterizidie) oder im Wachstum hemmen (=>Bakteriostase); ihre Wirksamkeit wird evtl. beeinträchtigt durch die Resistenz der Erreger. Wirken durch Störung der Zellwandstruktur, Veränderung der Permeabilität der Zytoplasmamembran, Hemmung der Proteinsynthese oder durch Interferenzeffekte im Zellstoffwechsel der Erreger. Bei Anw. von Kombinationspräparaten besteht die Möglichkeit (durch Nutzung der Wirksamkeit der Einzelkomponenten = Additions-, Potenzierungseffekt) der Ausweitung des Wirkungsbereichs, der Verzögerung der Resistenzentwicklung u. der Minderung der Toxizität; andererseits ist evtl. aber gegenseit. negative Beeinflussung der Antibiotika solcher Kombinationen gegeben. Die Anw. erfolgt auch prophylaktisch ("**Antibiotikaschutz**"); eine solche Prophylaxe ist aber nur unter ganz strenger Indikation erlaubt; findet Anw. z.B. vor, während u. nach einer Operation (unter anderem zur präoperativen "Sterilisierung" des Dickdarms), bei der Behandlung schwerer Schlafmittelvergiftungen, "offener" Verletzungen. Einige A. werden wegen ihrer Hemmung der Nucleinsäuren- u. Proteinsynthese auch als Zytostatika eingesetzt (z.B. Meractino-, Adria-, Dauno-, Mitomycin; Actinomycin), z.T. auch als Immunsuppressiva.  
engl.: antibiotics.

### **Anticholinergica, -ergika**

Fgb.: pharm

=>Parasympatholytica.

engl.: anticholinergics.

### **Anticodon**

Fgb.: genet

=>Nodoc; =>Codon.

### **Anticonvulsiva, -konvulsiva**

Fgb.: pharm

Heilmittel mit hemmender u. mildernder Wirkung gegenüber zentral bedingten - v.a. epileptischen - Krämpfen; z.B. Barbiturate, Hydantoine, Succinimide, Oxazolidine, Benzodiazepine.

engl.: anticonvulsants.

### **anticus**

(latein.) der vordere; =>Antikus..., =>anterior.

### **Anti-D**

(Race) Anti-Rh (=>Rhesus-System); =>Anti-D-Immunglobulin.

engl.: anti-D.

### **Antidepressiva**

[Tabelle%!PopuID\("roche.mvb","t078n1"\)](#)

Psychopharmaka zur Therapie von =>Depressionen (v.a. der endogenen)

engl.: antidepressants; antidepressives.

### **Antidiabetica, -tika**

Heilmittel, die den Blutzucker senken u. damit zur Behandlung des Diabetes mellitus geeignet sind; u. zwar - die nur parenteral wirksamen - =>

Insulinpräparate sowie orale Antidiabetika.

engl.: antidiabetics.

A., orale

bestimmte synthetische Verbindungen, die die Freisetzung des Insulins aus den B-Zellen der Pankreasinseln bzw. - im Blut - aus inaktiven

Plasmaproteinbindungen begünstigen; v.a. Sulfonyl- u. Sulfanylharnstoff-Derivate (z.B. Tolbutamid, Glibenclamid). Ferner - bisher - auch Guanidine, Biguanide.

engl.: oral a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Antidiaphoretica, -tika**

=>Anthidrotica.

engl.: antidiaphoretics.

### **Antidiarrhoica, -diarrhoika**

"Stopfmittel" gegen Durchfallerkrankungen; peristaltikhemmende Mittel (z.B. Heparid), =>Adsorbentien, Adstringenzen, Antiphlogistika.

engl.: antidiarrheals.

### **Anti-D-Immunglobulin**

Syn.: Anti-Rh-Ig

gegen den Faktor "D" = "Rh" des Rhesussystems gerichtetes =>

Immunglobulin als Mittel zur Prophylaxe der =>Rhesus-Sensibilisierung bei rh-negativen Müttern, u. zwar nach der Geburt des ersten Rh-positiven Kindes, aber auch nach einem Spätabort, wenn der Rh-Faktor des

Kindesvaters bzw. des Feten positiv oder unbekannt ist. Es verhindert durch

schnelle Zerstörung der evtl. in den Blutkreislauf der Mutter gelangten Rh-positiven Erythrozyten des Kindes eine =>Sensibilisierung.  
engl.: anti-D immunoglobulin.

### **Antidiurese**

=>Antidiuretica.

### **Antidiuretica, -tika**

Heilmittel mit Hemmeffekt gegen die Wasserausscheidung durch die Niere, d.h. mit Wirkung i.S. der Harnkonzentration ("Antidiurese").

### **antidiuretisches Hormon**

Syn.: ADH

=>Vasopressin.

### **Antidot**

Gegengift, v.a. als gebrauchsfertiges pharmazeutisches Spezialpräparat, v.a. gegen Metall-, Morphin-, Insektizidvergiftungen u. gegen Blutgifte. Ferner Antisera (z.B. gegen Schlangengifte).  
engl.: antidote.

### **antidrom**

entgegen der natürlichen Richtung leitend, verlaufend.

engl.: antidromal.

### **Ant(i)emetica, -tika**

Mittel gegen Erbrechen bei Kinetosen, Hyperemesis gravidarum etc. z.B. Hyoscyamin, Antihistaminika, Phenothiazinderivate.

engl.: antiemetics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anti-ENA-Antikörper**

zu den =>antinukleären Faktoren gehörende Antikörper gegen extrahierbare Kernantigene (ENA).

engl.: anti-ENA-antibodies.

### **Antienzyme**

spezifische Antikörper gegen Enzyme oder als Inhibitor wirksame - tierische oder pflanzliche - Eiweißkörper. Als AK dienen sie z.B. zum Nachweis von (Iso-)Enzymen. - vgl. =>EIA, =>Antifaktoren, Antitrypsin.

engl.: antienzymes.

### **Antiepileptica, -tika**

Fgb.: pharm

Mittel zur Epilepsiebehandlung, =>Anticonvulsiva.

engl.: antiepileptics.

### **Antifaktoren**

Fgb.: serol

die physiologischen u. die reaktiv gebildeten Hemmfaktoren der Blutgerinnung; z.B. Antithrombin I u. III (= Heparin-Cofaktor),  $\alpha$ -Heparin, die Inhibitoren der aktivierten Gerinnungsfaktoren (d.h. der =>Faktoren VI, VII, IX, XII) bzw. Immunantikörper gegen Gerinnungsfaktoren. - vgl. => Antikoagulanzen.

### **Antifibrillanzien**

Mittel zur Behandlung des Vorhof- u. =>Kammerflimmerns (=> Antiarrhythmika); z.B. Chinidin, Procainamid, Amiodaron, Betarezeptorenblocker.

engl.: antifibrillatory drugs; a. agents.

### **Antifibrinolytin**

Abk.: AFL

Syn.: Antiplasmin

Fgb.: hämat

spezifisch gegen die =>Fibrinolyse wirksame =>Antifaktoren als Inhibitoren des vollaktivierten Fibrinolytins im menschlichen Plasma; z.B. als "Sofort-A." das Interalpha- u. das Alpha-2-Antiplasmin bzw. als langsamer wirkendes A. (= "Progressiv-A.") das Alpha-1-Antitrypsin u. das -Antiplasmin.

engl.: antifibrinolytin.

### **Antifibrinolytica, -tika**

Fgb.: pharm

synthetische Stoffe, die die Fibrinolytinswirkung u. -entstehung hemmen, z.B.  $\epsilon$ -=>Aminocapronsäure, Kallikreininhibitoren, Tranexamsäure, p-Aminomethyl-benzoessäure; Anw. bei Hyperfibrinogenolyse (sind aber bei Thromboseneigung kontraindiziert).

engl.: antifibrinolytic drugs; antifibrinolytics.

### **Anti-G-**

Wortteil "gegen =>Gravitationskräfte" (G = gravity = Schwerkraft).

engl.: antigravity...

### **Anti-GBM-Nephritis**

=>Glomerulonephritis.

engl.: anti-glomerular basement membrane antibody glomerulonephritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## antigen

i.S. eines =>Antigens wirksam, d.h. Antikörper-Bildung hervorrufend; => Antigenität.  
engl.: antigenic.

## Antigen

Abk.: AG, Ag

Fgb.: immun

Bezeichnung (Abkürzung für **Antisomatogen**) für jede (=> xeno-, allo- oder isogene sowie autologe) Substanz mit chemisch charakterisierten Gruppierungen (=>Determinante), die vom Organismus als fremd ("not self") erkannt wird u. die Befähigung besitzt, eine =>Immunantwort auszulösen (= "=>Immunogen"; im Falle der Allergie = "=>Allergen"). Ferner Bezeichnung für Substanzen mit Fähigkeit zur Auslösung einer =>Immunreaktion (AG-Antikörper- = => AG-AK-Reaktion = =>AAR), aber ohne Immunogen-Aktivität. Lösliche Antigene werden unterschieden als **1**) höhermolekulares Voll-AG (das auch immunogen ist, d.h. die Bildung von =>Antikörpern [AK] anregt = "induziert", u. das in Extremdosen sogar Tolerogenität, d.h. AG-Verträglichkeit, bewirkt; vgl. =>Enhancement), **2**) als niedermolekulares => Hapten (= Halbantigen; dieses wirkt - als =>prothetische Gruppe - erst nach Kopplung an ein größeres Carrier- = Trägermolekül als =>Immunogen; vgl. =>Halbhapten). Immunogen wirksam sind v.a. komplexe u. größermolekulare Stoffe: Eiweißkörper mit MG > 4000, Polysaccharide (z.B. Dextrane), Nucleotide u. zahlreiche synthetische Verbindungen. Vork. z.B. auch als Auto-, Hetero-, Transplantations-, Tumor-, Virusantigene.  
engl.: antigen.

Antigen, chromosomenassoziiertes

Protein des Zentromer-Bereiches der Chromosomen (vgl. =>CREST-Syndrom) sowie des Spindelapparates.

Antigen, derivatives

eine z.B. erst durch Molekularumwandlung im Zwischenstoffwechsel oder durch Komplettierung mit einem Körpereiweiß sekundär antigene u. sensibilisierende Substanz (Antigenitätstests mit der Ausgangssubstanz fallen negativ aus).

Antigen, konjugiertes

ein AG mit neuer "konstitutiver" Spezifität als Folge eines künstlichen Einbaus von Atomgruppen.

Antigen, kreuzreagierendes

Fremdantigen mit teilweise gemeinsamer biochem. Struktur mit Körperbausteinen ("molekulares Mimikri"). Die gegen dieses AG gerichteten Antikörper reagieren daher auch mit den entsprechenden Proteinstrukturen (z.B. die AK gegen Streptokokken-Antigen auch mit Herzmuskelfibrillen).

Antigen, membranassoziiertes

jedes an eine Zellmembran angelagerte (deren Struktur zugehöriges) A., z.B. als =>Tumorantigen.

Antigen, onkofetales

=>Tumorantigen.



Antigen, partikuläres

Partikeln als Antigene; z.B. - als Xenoantigene - Viren, Bakterien, Pilze als Träger in bzw. auf ihrer Oberfläche gelegener antigenwirksamer Strukturen. Ferner körpereigene (z.B. Blutelemente, Tumorzellen; =>Autoantigen) oder - fremde Zellen.

Antigen, sequestriertes

unter bestimmten Bedingungen freiwerdendes Autoantigen, mit dem das Immunsystem während der embryonalen Entwicklung keinen Kontakt hatte, so daß es wie ein Fremdanigen wirksam wird; z.B. Spermaantigene nach Vasektomie, Linsenantigene bei sympathischer Ophthalmie.

Antigen, T-Zell-abhängiges

AG, das von genetisch vorprogrammierten B-Lymphozyten (vgl. => Selektionstheorie) stammt u. das - in einem zweiten Schritt - nach Verarbeitung durch Helfer-T-Lymphozyten (u. Makrophagen) die B-Lymphozyten-Aktivierung unterstützt u. die Differenzierung der B-Zellen i.S. der Fähigkeit zur Antikörperbildung sowie eine B-Zellen-Vermehrung (Proliferation) auslöst; ruft auch die Bildung von Gedächtniszellen hervor.

Antigen, T-Zell-unabhängiges

AG, welches ohne Verarbeitung durch T-Zellen oder Makrophagen die B-Lymphozyten zur Bildung von Antikörpern (IgM) anregt; v.a. sind es Polymere, z.B. Pneumokokken-Polysaccharide, Dextrane, Polyvinylpyrrolidone. Können Immuntoleranz anregen, jedoch nicht die Bildung von Gedächtniszellen.

Antigen A

das häufiger vorkommende Antigen des =>AB0-Blutgruppensystems; der Nachweis erfolgt mit Anti-A (= "α"), dem Isoantikörper der Gruppen B u. 0.

Antigen B

das weniger häufige Antigen des AB0-Systems; Nachweis mit Anti-B (= "β"), einem Isoantikörper bei Blutgruppe A u. 0.

Antigen C

Faktor rh' des Rhesus-Systems.

Antigen D

der Faktor Rh<sub>0</sub> (Landsteiner u. Wiener, 1940) als das Hauptantigen des => Rhesus-Systems; durch "D" der Rh-positiven Kinder erfolgt die Sensibilisierung rh-negativer Mütter (vgl. =>Anti-D; =>Morbus haemolyticus neonatorum).

Antigen E

(Race u. M.) der Faktor rh" des =>Rhesus-Systems.

Antigen Fy<sub>a</sub>

Syn.: AG F

ein Antigen des =>Duffy-Systems.

Antigen Fy<sub>b</sub>

Syn.: AG f

ein Antigen des =>Duffy-Systems.

Antigen HB<sub>ce</sub>

Fgb.: virol

das dem Core des Hepatitis-B-Virus entstammende =>Hepatitis-Antigen.

Antigen I, Antigen i

=>I-System.

Antigen Jk

Antigen des Kidd-Systems.

Antigen K u. k

**Antigene des =>Kell-Cellano-Systems.**

**Antigen Lan**

**ein unabhängig vom AB0-, Rh-, MNSs- u. Kidd-System vererbbares Universal-Antigen.**

**Antigen Lea u. Antigen Leb**

**Antigene des Lewis-Systems.**

Antigen Lua, Lub

Antigene der **Lutheran-Blutgruppe.**

Antigen M

(Landsteiner u. M.) das mit Anti-M (entdeckt bei der Absorption von Anti-Mensch-Seren) nachweisbare Antigen des MNSs-Systems (mit verschiedenen Partialfaktoren: Mi, Mii...).

Antigen N

(Landsteiner u. M.) Antigen des MNSs-Systems; nach Wiener mit Partialfaktoren Ni u. Nii.

Antigen 0 (Null)

=>AB0-Blutgruppe. - =>Anti-H.

Antigen P

(Landsteiner u. M.) Antigen des P-Systems.

Antigen Rh0, rh', rh''

die Antigene D bzw. C bzw. E des Rhesus-Systems.

Antigen S u. **Antigen s**

**Antigene des MNSs-Systems.**

**Antigen Xga**

**ein X-chromosomal-geschlechtsgebunden vererbtes Antigen; mit fraglicher pathogenetischer Bedeutung beim Klinefelter\* Syndrom.**

Mehrfache Transfusion von Blut X-positiver Spender an X-negative Empfänger führt zu Bildung von Anti-X-Antikörpern.

**Antigen-Antikörper-Komplex**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0080.bmp")**

=>Immunkomplex; =>Antigen-Antikörper-Reaktion.

**Antigen-Antikörper-Reaktion**

Abk.: AAR

die reversible, auf physiko-chemischen Wechselwirkungen beruhende Verbindung eines Antigens (AG) mit dem spezifischen, gegen dieses AG gerichteten Antikörper (AK) zum immun-inaktiven Antigen-Antikörper-Komplex. Sie dient als humorale =>Immunreaktion im menschlichen Organismus ("in vivo") dem Unschädlichmachen der Antigene u. ist häufig von klinisch faßbaren Symptomen gefolgt. Im Labor, als In-vitro-Reaktion, läuft sie mit präzis definierten Phänomenen ab u. ist daher z.B. als Präzipitations-, Agglutinations-, Agglutinationshemmungs-, Komplementbindungs- oder => Neutralisationsreaktion sowie - bei Anw. markierter Antikörper - als => Liganden-Assay (z.B. als =>RIA mit radioaktiv markierten AK), => Immunfluoreszenzreaktion.  
engl.: antigen-antibody reaction.

### **Antigenaufbereitung**

Überführung von Antigenen in die immunogene Form (Anregung einer => Immunreaktion).

### **Antigendeterminante**

die immunogene Teilstruktur eines Antigens, =>Determinante.  
engl.: antigenic determinant.

### **Antigendrift**

Fgb.: virol

die sich langsam (in Jahren) entwickelnde Änderung der Spezifität eines Antigens; =>Antigen-Shift.

engl.: antigenic drift.

### **Antigenformel**

die formelartige Darstellung des =>Antigenmusters eines Bakterientyps, z.B. im =>Kauffmann\*-White\* Schema.

engl.: antigen formula.

### **Antigengemeinschaft**

das gemeinsame Vorkommen einzelner Antigene des Gesamtbestandes ("Partialantigene"; vgl. =>Antigenmuster) bei verschiedenen Bakterienspezies. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Antigenität**

Fgb.: immun

die Fähigkeit, als =>Antigen zu wirken; =>Immunogenität.

engl.: antigenicity.

### **Antigenmuster**

Syn.: **Antigenmosaik**

Fgb.: serol

**die Summe aller (Partial-)Antigen-Qualitäten eines Individuums, z.B. als Muster ähnlicher Keime (Escherichia coli, Salmonellen etc. => Antigenformel) oder als individualspezifisches Muster der Blutgruppenserologie (zur - serologischen - Identifizierung eines Individuums; vgl. =>HLA-System).**

engl.: antigen pattern.

### **Antigenrezeptor**

in der zytoplasmatischen Membran von B-Lymphozyten bzw. Plasmazellen

enthalten, von den genannten Zellen gebildete Immunglobuline für die Bindung von Antigenen, ferner für Bindung von Antigen-Antikörper-Komplexen, für C3 des Komplementsystems u. für pflanzliche Lectine. - Analoge T-Zell-Rezeptoren an T-Lymphozyten.

### **Antigen-Shift**

Fgb.: virol

das beim Grippevirus nach einer Pandemie beobachtete, über einen langen Zeitraum erfolgende Auftreten eines völlig neuen Musters der Hüllen-Antigene u. damit völlig neuer Virus-Subtypen (mit fehlender Antigen-Verwandtschaft auch bezüglich deren "Drift-Formen", die alle 2-4 J. durch kleinere Antigen-Veränderungen entstehen). - vgl. =>Antigenwechsel.  
engl.: antigenic shift.

### **Antigenspezifität**

Fgb.: serol

die an die Oberflächenstruktur des Moleküls gebundene Eigenschaft des Antigens bzw. Antigenfragmentes (vgl. =>Antigenaufbereitung), die Bildung des spezifischen ("homologen") Antikörpers anzuregen (mit dem ausschließlich es wieder reagiert).  
engl.: antigen specificity.

### **Antigenwechsel**

Fgb.: bakt

das veränderte antigene Verhalten von Bakterienstämmen, insbes. das Fehlen oder die Veränderung des normalen O-Antigens bei =>Rauhformen. - vgl. =>Formen-, =>Phasenwechsel.

### **Antiglobulin**

Fgb.: serol

ein infolge Immunisierung mit einem artfremden Immunglobulin gebildeter (u. mit diesem Globulin Präzipitate bildender) Antikörper. - =>Antihumanglobulin.  
engl.: antiglobulin.

### **Antiglobulin-Konsumptionstest**

Syn.: AGKT

Test zum indirekten Nachweis von Antikörpern (v.a. Autoantikörpern) gegen Antigene an Zellen, Zellkernen anhand des Titterschwundes (Verbrauch) eines Antihumanglobulin-Serums. Beim indirekten AGKT wird Patientenserum mit einer Zellsuspension (Homogenisat) als Antigen für die im Serum vermuteten Antikörper (AK) versetzt; tatsächlich vorhandene AK binden sich an das Antigen; danach zugesetztes Antigammaglobulinserum mit Spezifität gegen die AK bindet sich an die entstandenen Komplexe; sein Titerabfall wird mittels eines erythrozytären Indikatorsystems festgestellt.  
engl.: antiglobulin consumption test.

### **Antiglobulin-Test**

Fgb.: serol

=>Coombs\* Test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Antiglomerulusbasalmembran-Antikörper-Nephritis**

=>Glomerulonephritis.

### **Antigramm**

Fgb.: hämat

graphisch dargestelltes Resultat des =>Antikörpersuchtestes.

### **Anti-H:**

heterogenetischer Antikörper gegen einen dem menschlichen Null-Antigen verwandten Antigenkomplex der Shigella A1. Beim Menschen neuerdings auch normale (nicht auf Provokation beruhende) Anti-H-Seren nachgewiesen; z.T. zum Nachweis der Blutgruppen 0 u. A2 geeignet. engl.: anti-H.

### **antihämophiles Globulin**

Abk.: AHG

als AHG A u. AHG B der =>Faktor VIII (Antihämophilie-Faktor i.e.S.) bzw. IX der Blutgerinnung. - Das rezessiv-geschlechtsgebundene Fehlen (oder eine starke Erniedrigung) im Serum führt zur =>Hämophilie A bzw. B (eine geringe Verminderung wird auch bei dem v.- Willebrand\*-Jürgens\* Syndrom gefunden).

engl.: antihemophilic globulin.

### **antihämorrhagisches Vitamin**

=>Vitamin K.

engl.: antihemorrhagic vitamin.

### **Antiheparin**

Substanz mit Hemmwirkung (in vitro u. in vivo) gegenüber  $\alpha$ -Heparin oder Heparinoiden; z.B. Protaminsulfat. - Eine Antiheparin-Aktivität ferner in Thrombozyten (=>Thrombozytenfaktor 4) u. Geweben nachweisbar. engl.: antiheparin.

### **Antihistaminica, -histaminika**

Fgb.: pharm

Substanzen, die die Histaminwirkung durch reversible Blockierung der spezifischen Geweberezeptoren (= H1- bzw. H2-Rezeptoren) hemmen; z.B.

Äthylendiamin-, Colamin-, Propylamin-Derivate. - Anw. der H<sub>1</sub>-Antagonisten (H<sub>1</sub>-Rezeptorenblocker als "klassische A."; keine Wirkung an H<sub>2</sub>-Rezeptoren) bei Allergosen, allergischen Reaktionen, Juckreiz, der H<sub>2</sub>-Antagonisten = H<sub>2</sub>-Rezeptorenblocker zur Hemmung der Salzsäurebildung in der Magenschleimhaut (Anw. bei Hyperazidität, Ulcus duodeni; z.B. als => Cimetidin, =>Ranitidin). Je nach Präparat besitzen sie darüber hinaus spasmolytische, adrenolytische, antiemetische, lokalanästhetische, fungistatische u. sedierende Wirkungen (letztere treten, ebenso wie auch eventuelle vegetative Wirkungen, u.U. als unerwünschte Nebenwirkungen auf; z.T. auch - bei älteren H<sub>2</sub>-A. - antiandrogene Effekte [Potenzstörung, Hyperprolactinämie, Gynäkomastie]). - Überdosierung führt zu Vergiftungsbild mit Krämpfen, Halluzinationen, Koordinationsstörungen u. Symptomen wie bei Atropinvergiftung (sämtlich als anticholinerge Effekte). engl.: antihistamines.

### **Antihormone**

Hormonantagonisten (Hormonhemmstoffe), u. zwar natürliche =>Hormone (z.B. =>Antiöstrogene) oder synthetische Verbindungen (z.B. Cyproteron). - vgl. =>Ablaktation.  
engl.: antihormones.

### **Antihumanglobulin**

Fgb.: serol

Antikörper, der von einem geeigneten Versuchstier nach Injektion gereinigten Globulins des Menschen gebildet wird; je nach Reinheitsgrad bezeichnet als Anti- $\gamma$ - oder Anti-non- $\gamma$ -Antikörper. - =>Antiglobulin... vgl. => Antilymphozytenserum.

engl.: anti-human globulin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Antihyaluronidase-Test**

Abk.: AHT

Fgb.: serol

Nachweisverfahren für **Antihyaluronidase** (ein gegen die Hyaluronidase hämolysierender Streptokokken gebildeter Antikörper; mit Gruppenspezifität für A, B bzw. C, G). Beruht auf der infolge Antigen-Antikörper-Reaktion erfolgenden Gerinnelbildung nach Inkubation des Ansatzes einer Serum-Verdünnungsreihe mit Kulturfiltrat von A-Streptokokken u. mit Hyaluronidase. - Normtiter: 4000-8000 E (je nach Methode); bei Streptokokken-Infektion erhöht.

engl.: antihyaluronidase test.

### **Antihypertensiva, -hypertonica**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t081n1"\)](#)

Mittel zur symptomatischen Behandlung der =>Hypertonie. Wirken - gemäß der vielfältigen Pathogenese der Krankheit - durch ihre Angriffspunkte am

Nerven- u. Herz-Kreislauf-System, durch Beeinflussung der Nierenfunktion u. des Wasser-Elektrolyt-Haushaltes, aber auch enzymatisch. Es sind dies - als "A. erster Wahl" - Diuretika (v.a. Benzothiadiazin-D. evtl. kombiniert mit Betarezeptorenblockern), Vasodilatoren (z.B. =>Hydralazin, Dihydralazin, Minoxidil), Calcium-Kanalblocker (z.B. =>Nifedipin, =>Verapamil), => Antisymphotonika u. =>Alpharezeptorenblocker (=>Guanethidin, => Reserpin, => Guanfacin, =>Methyldopa), Hemmstoffe des "converting enzyme" des =>Angiotensins (z.B. =>Captopril), der Angiotensin-II-Rezeptorenblocker =>Saralasin sowie Betarezeptorenblocker. - Nachteilige blutdrucksenkende (= "hypotensive") Effekte sind möglich.  
engl.: antihypertensives; hypotensives.

### **Anti-Cardiolipin-Antikörper**

gegen =>Cardiolipin gerichtete Antikörper; autoreaktive Immunglobuline, die zur Gruppe der Anti-Phospholipid-Antikörper gehören; Vorkommen bei => Anti-Phospholipid-Syndrom.

### **Antikephalin**

=>Antikinase.

### **Antikinase**

=>Antithrombokinase (sie ist gleichzeitig Kephalin-Inaktivator = Antikephalin).  
engl.: antikinase.

### **Antikoagulanzen**

Substanzen mit Hemmwirkung auf die =>Blutgerinnung; i.e.S. *pharm* die therapeutisch angewandten thrombostatischen Substanzen (=> Antithrombotika), wirksam durch Vitamin-K-Verdrängung (Cumarine, seltene Erden) oder als Blocker der Thrombinaktivität (Heparin, Heparinoide). Die Anw. (v.a. die langzeitige) zwingt zur Beachtung der Kontraindikationen. - => Calciumentionisierung.  
engl.: anticoagulants.

### **Antikoagulation**

die Hemmung der Blutgerinnung mit =>Antikoagulanzen; kurz- oder längerfristige Anw. bei Patienten mit erhöhter Thrombose- u. Emboliegefahr (z.B. bei nach Myokardinfarkt, bei rezidivierenden Thrombosen u. Embolien); vgl. =>Fibrinolysetherapie.

### **Antikodon**

Syn.: Anticodon

Fgb.: genet

=>Nodoc; =>Codon.

## **Antikörper**

Abk.: AK, Ak

Fgb.: immun

die von B-Lymphozyten u. Plasmazellen als Reaktion auf ein =>Antigen (AG) gemäß der Klonenselektionstheorie streng spezifisch gegen dieses gebildeten u. ausgeschiedenen, zur Fraktion der Gammaglobuline gehörigen Eiweißkörper, die =>Immunglobuline (Ig). Besitzen die Fähigkeit zu spezifischer Bindung des AG (Antigen-Antikörper-Reaktion). Sie zirkulieren in freier Form (= humorale AK) oder in => Immunkomplexen gebunden im Blut, binden sich an Membranrezeptoren bestimmter Zielzellen (= zytophile AK), die dadurch aktiviert u. zu Freisetzung von => Mediatoren angeregt werden; sind der grundlegende Faktor der humoralen =>Immunität u. der Allergie vom Soforttyp; steigern die Phagozytose. Bildungsdefekte der AK bedingen die => Antikörpermangel-Syndrome bzw. Gammopathien; =>Agammaglobulinämie. Nach physiko-chemischen (z.B. 7S-AK, 19S-AK; =>Svedberg\* ...) u. nach der Art der schweren Ketten werden 5 Klassen dieser Immunglobuline unterschieden; IgG sind die "Normalantikörper" der späten => Primär- u. der Sekundärreaktion (sie sind als einzige AK plazentagängig, treten intrauterin in den Kreislauf des Kindes über; werden nach dem Wirkungsprinzip unterschieden als agglutinierende =>["Agglutinin"], präzipitierende => ["Präzipitin"], blockierende, neutralisierende u. komplementbindende = zytotoxische AK). - IgM sind die AK der frühen Primärreaktion u. haben die gleichen Funktionen wie IgG. - IgA sind AK, die v.a. als "Sekret-IgA" im Speichel u. im Nasen-, Bronchial-, Darmschleim auftreten. - IgE sind als sog. "Reagine" zytophile AK. - IgD sind AK mit bisher unbekannter Funktion. - Weitere Klassifikationsmerkmale nachfolgend:

engl.: antibodies.

Antikörper, anti-idiotypische

spezifische AK gegen andere vom Organismus gebildete Antikörper (Idiotypen); als =>Anti-Antikörper = Anti-Idiotypen. Werden gemäß der "Theorie des idiotyp. Netzwerks" (Niels Jerne, 1974) gebildet gegen AK-Immunglobuline, welche im hypervariablen Teil verändert sind u. daher vom Immunsystem als "fremd" erkannt werden; sie können - je nach AK-Klasse - im immunregulativen System, da sie ebenso wie die Idiotypen von Lymphozyten erkannt werden, stimulierend oder supprimierend auf T-Suppressorzellen wirken, stellen also einen Faktor innerhalb der Balance des Systems dar.

Antikörper, antinukleäreAbk.: ANA

=>antinukleäre Faktoren.

engl.: antinuclear a.

Antikörper, antitoxische

neutralisierende AK; =>Neutralisationstest; =>Antistaphylolysin, -streptolysin, -toxin.

engl.: antitoxic a.

Antikörper, autologe

=>Autoantikörper.

engl.: autologous a.

Antikörper, bivalente

AK mit 2 Antigenbindungsstellen, als inkomplette oder komplette AK.

Antikörper, blockierende

inkomplette AK.



engl.: blocking a.

Antikörper, heterologe oder heterophile

=>Heteroantikörper.

Antikörper, heterozytotrope

=>AK, zytophile.

Antikörper, homologe

arteigene, individualverwandte AK.

Antikörper, homozytotrope

zytophile AK mit Bindungstendenz an Zellen der gleichen Spezies; => Reagine.

Antikörper, humorale

von Plasmazellen abgesonderte =>Antikörper.

Antikörper, inkomplette

Syn.: blockierende oder konglutinierende AK, Albuminantikörper

bivalente, aber nur mit 1 Antigenbindungsstelle reagierende AK

geringen Molekulargewichtes, die im Milieu der physiologischen

Kochsalzlösung keine sichtbare Agglutination ergeben, sondern erst

nach Zugabe eines Supplements. Nach Desensibilisierung gebildete AK

dieser Art blockieren aber AG u. verhindern die allergische Reaktion

("blockierende AK").

engl.: incomplete a.

Antikörper, irreguläre

=>Isoantikörper.

Antikörper, isologe

=>Isoantikörper.

Antikörper, komplementbindende

=>AK, zytotoxische.

engl.: complement fixing a.

Antikörper, komplette

Syn.: Kochsalzantikörper

im Milieu der physiologischen Kochsalzlösung sichtbar

"agglutinierende AK"; sie sind bivalent oder multivalent, d.h. sie

besitzen 2 oder mehr Antigenbindungsstellen (combining sites).

engl.: complete a.

Antikörper, monoklonale

AK, die von den autonom in Zellkulturen wachsenden Zellen klonierter B-Zellen-Hybridome produziert werden, d.h. von den Nachkommen von

Zellhybriden (vgl. =>Hybridom), die entstanden sind durch künstliche

Verschmelzung von gegen ein definiertes Antigen sensibilisierten B-

Lymphozyten mit geeigneten Tumorzellen (ursprünglich geglückt mit

Myelomzellen). Sie sind gegen nur eine der zahlreichen

unterschiedlichen Determinanten eines gegebenen Antigens gerichtet

(jedes Antigen hat normalerweise zahlreiche Determinanten, so daß an

der Immunantwort gegen ein einziges herkömmliches Antigen meist

viele verschiedene B-Lymphozyten u. entsprechend viele Antikörper

beteiligt sind). - Anw. z.B. zur Reinigung u. Darstellung seltener

Proteine (auch Hormone) u. anderer Wirkstoffe, zur

Zellcharakterisierung (durch Nachweis von Oberflächen- =

Differenzierungsmarkern) u.a. auch an Tumorzellen (möglich in vivo, in

Zellkulturen u. in histologischen Schnitten), zur Diagnostik von

Immunopathien u. von Krankheiten, bei denen vermehrt krankhafte

**Eiweißkörper gebildet werden (=>Paraproteine), zur Diagnostik (z.B. Immunszintigraphie) u. Behandlung von Tumoren u. anderer proliferativer Erkrankungen (wobei die Antikörper direkt oder als Träger zytolytischer Substanzen bzw. von Zytostatika eingesetzt werden), zur Inkubation allogenen Knochenmarks vor dessen Transplantation (Prophylaxe der Abstoßungsreaktion durch T-Zellen), Typisierung von Viren u. Bakterien, zur HLA-Typisierung. -**

**engl.: monoclonal a.**

**Antikörper, reguläre**

**Syn.: Normalantikörper**

**ohne nachweisbare vorangegangene Immunisierung gebildete AK, z.B. die =>Isoagglutinine der Blutgruppen.**

**Antikörper, univalente**

**inkomplette AK.**

**Antikörper, zellständige**

**an der Oberfläche von B-Lymphozyten nachweisbare AK vor ihrer Sekretion. - Gelegentlich auch Bez. für zelluläre AK.**

**Antikörper, zelluläre**

**die - früher als AK angesehenen - Oberflächenrezeptoren der =>T-Lymphozyten.**

**Antikörper, zytophile**

**Immunglobuline, die sich über ihren Fc-Anteil ("Fc-Fragment") an Zellen der gleichen oder einer fremden Spezies binden (= homo- bzw. heterozytotrope AK) u. dann über ihren Fab-Anteil ("Fab-Fragment") mit dem Antigen reagieren; binden sich beim Menschen als IgE auf Mastzellen sowie an Basophile (jeweils an deren IgE-Fc-Rezeptor); bei der AAR erfolgt die Freisetzung von Histamin mit nachfolgender anaphylaktischer Reaktion oder an Makrophagen (die als "armierte M." bezeichnet u. durch =>Rosettentest nachgewiesen werden).**

**engl.: cytophilic a.**

**Antikörper, zytotoxische**

**AK, die mit Hilfe von gebundenem aktiviertem C8/C9-Komplement ("komplementbindende AK") antigentragende Zellen zerstören**

**(zytolytische AK); sie bewirken Phospholipase-Aktivierung,**

**Membrandefekte, Elektrolytverschiebungen mit Zusammenbruch des Membranpotentials u. Wassereinströmen in die Zellen, die sich im Falle der Erythrozyten auflösen (Hämolyse), während Leukozyten bzw. Blutplättchen danach - oft langsam - absterben. Der Vorgang ist oft Ergebnis eines Autoimmunisationsvorganges.**

**engl.: cytotoxic a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.**

### **Antikörperdiversität**

**die unterschiedliche Spezifität der Antikörper; wird durch 2 Theorien erklärt: =>Keimzellentheorie; =>Mutationstheorie, somatische. Beide Theorien sind an die Voraussetzung geknüpft, daß die für die variable Region kodierenden V-Gene mit dem Gen für die konstante Region der =>Immunglobuline zu einem kompletten Gen fusionieren.**

### **Antikörpergene**

Gene für die Bildung der Immunglobuline. C-Gene mit J-Segment für die konstante (engl. = constant) Region u. für das Verbindungs-(engl. = junction) Segment, V-Gene für die variable Region. Im Rahmen der Differenzierung der B-Lymphozyten erfolgt Gen-Umlagerung (Rekombination) derart, daß ein bestimmtes V-Gen über ein J-Segment mit dem C-Gen gekoppelt wird zu einem DNS-Segment, nach welchem die Transkription (Bildung der Kern-RNS) u. anschließend durch RNS-Spleißen die Messenger-RNS entsteht. Durch Rekombination wird aus der Lymphozyten-Stammzelle der B-Lymphozyt (= Lymphozytendifferenzierung). - Die Vielzahl der zur Rekombination zur Verfügung stehenden V-Regionen u. die Variabilität der J-Segmente garantieren die Bildung einer nahezu unbegrenzten Zahl von Immunglobulinen, die zur Abdeckung der Vielzahl möglicher Antigene notwendig sind.

### **Antikörpermangel**

angeborener oder erworbener => Immundefekt; als **A.-Syndrom** mit klinischen Zeichen (z.B. Infektneigung); => Agammaglobulinämie.

### **Antikörpersuchtest**

Abk.: AKT

Fgb.: serol

indirekter => Coombs\* Test mit => Testerythrozyten (meist 2 Proben), die alle Isoantigene tragen, die gelegentlich zu Transfusionszwischenfällen führen. Fällt positiv aus beim Auftreten irregulärer => Isoantikörper, z.B. nach => Rhesus-Sensibilisierung (durch Schwangerschaft oder Bluttransfusion) rh-negativer Personen.

### **Antikonvulsiva**

=> Anticonvulsiva.

### **Antikonzeption**

=> Konzeptionsverhütung; => Kontrazeptiva.

engl.: contraception.

### **Antikus**

Kurzbezeichnung für "Musculus anticus", d.h. für den => Musculus cricothyroideus bzw. M. tibialis "anterior".

### **Antikus-Lähmung**

Fgb.: laryng

Ausfall des M. cricothyroideus, z.B. infolge einer postdiphtherischen Neuritis des Nervus laryngeus superior; Zeichen: schlaffer Stimmlippenrand, Verlust der Höhe u. Stärke der Stimme, Unempfindlichkeit = Anästhesie von Kehlkopf

u. Schlund (mit Ausfall des Würg-, Hustenreflexes), fehlender Kehledeckelschluß (führt zu Verschlucken).  
engl.: anticus paralysis; paralysis of the cricothyroidal muscle.

### **Antileprotica, -tika**

Mittel gegen =>Lepra; v.a. Diaphenylsulfon, Thioacetazon, Thiambutosin, Ditophal, Clofazimin.

engl.: antileprotic drugs. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Antilipidämica, -ämika**

Fgb.: pharm

=>Lipidsenker.

engl.: antilipemics.

### **Antilymphozytenserum**

Abk.: ALS

Fgb.: immun

tierisches =>Immun- bis Hyperimmunserum, gewonnen nach Immunisierung geeigneter Tiere durch gereinigte Lymphozyten des Menschen; es bewirkt beim Empfänger v.a. durch "Suppression" der zirkulierenden T-Lymphozyten eine Abnahme der Lymphozytenzahl (=> Lymphozytopenie). Die Anw. erfolgt z.B. zur Hemmung der zellulären Transplantatabstoßung bei Autoaggressionskrankheiten. Als reine Immunglobulinfraktion (= **Antilymphozytenglobulin** = ALG; = Antithymozytenglobulin = ATG) ist es nur schwach antigen wirksam.

engl.: antilymphocyte serum.

### **Antimetaboliten**

Fgb.: pharm

synthetische Substanzen, die aufgrund ihrer chemischen Strukturverwandtschaft mit natürlichen Metaboliten deren Stoffwechselplatz einnehmen u. - infolge des dadurch bewirkten Fehlens der physiologischen Wirkungen - den Intermediärstoffwechsel auf einer bestimmten Stufe hemmen bzw. anstelle des Metaboliten umgesetzt u. eingebaut werden; z.B. Sulfonamide (als kompetitive Hemmstoffe des Bakterienwuchsstoffes p-Aminobenzoessäure), zahlreiche =>Antineoplastika (z.B. Folsäureantagonisten [hemmen in S-Phase der Mitose die DNS-Synthese], Purin-, Pyrimidinanaloga).

engl.: antimetabolites.

### **Antimitotica, -tika**

=>Mitosehemmer.

engl.: antimitotics.

### **Antimon**

Syn.: Stibium Abk.: Sb

Arsen-ähnliches "halbmetallisches" Element; Atomgew. 121,75, OZ 51; giftig (Übelkeit, Erbrechen, Reiswasserstühle, verlangsamte, unregelmäßige Atmung, evtl. Tod); MAK: 0,5 mg/m<sup>3</sup>. Anw. *therap* der 3- u. 5wertigen organ. Verbindungen (z.B. Stibogluconat-Natrium [als Pentostam], Stibosamin bei Leishmaniase).

engl.: antimony.

### **Antimonose**

Syn.: Antimonstaublunge

Pneumokoniose durch Antimon-, Antimonoxidstaub; *röntg* vermehrte Lungenzeichnung, Fleckelung durch Sb-Staub-Speicherung; bei Siliciumoxid-Freiheit keine Fibrose.

engl.: antimonosis.

### **Antimonyl-Kaliumtartrat**

Syn.: Brechweinstein, Tartarus antimoniatum

$K(SbO)C_4H_4O_6$ ; widerlich süßes, wasserlösliches Kristallpulver, das Brechreiz auslöst, in therapeutischen Dosen als =>Expektorans wirkt.

### **Antimutagene**

Stoffe bzw. physikalische Faktoren, die spontane oder induzierte Mutationsraten herabsetzen, u. zwar von außen einwirkende "protective compounds" (z.B. Sulfhydryl-Verbindungen, Carbonsäuresalze u. Alkohole), Lichtstrahlen (=>Photoreaktivierung) u. Temperaturänderungen ("Hitzeaktivierung") sowie zelleigene Puffersysteme u. Enzyme (z.B. Katalase).

engl.: antimutagens.

### **Antimykotica, -tika**

Mittel gegen krankheitserregende Pilze; =>Fungizide, Fungistatika.

engl.: antimycotics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Antineoplastica, -tika**

Substanzen, die Geschwulstwachstum hemmen; insbes. Alkylanzien (z.B. Stickstoff-Lost, Cyclophosphamid u.a.), =>Antimitotika, Antimetaboliten, Zytostatika. Anw. (mit meist nur zeitlich begrenztem Effekt) z.B. bei hämatologischen Systemerkrankungen u. beim generalisierten Mammakarzinom, u. zwar meist in Form einer hochdosierten Polychemotherapie (evtl. in Kombination mit chirurgischer u. Strahlentherapie).

engl.: antineoplastics.

### **Antineuralgica, -algika**

=>Analgetika.

engl.: antineuralgic agents.

### **antinukleäre Faktoren**

Abk.: ANF

Antikörper bzw. Autoantikörper ( $\gamma$ -Globuline) gegen Zellkernbestandteile (d.h. gegen DNS, Histone, DNS-Histokomplexe, Ribonucleoproteine, Nucleolus-RNS, Non-Histon-Proteine, virusassoziierte Proteine; als "Lupus-erythematodes-Zellfaktor"); z.B. bei Lupus erythematodes, rheumatoider Arthritis, Poly- u. Dermatomyositis, Virushepatitis, Panarteriitis, autoimmunhämolytischen Anämien.

engl.: antinuclear antibodies.

### **Antiöstrogene**

Fgb.: pharm

Stoffe mit Hemmwirkung gegenüber Östrogenen; v.a. Hormone mit gegenregulatorischer Wirksamkeit, z.B. Danazol, Cyclofenil, Tamoxifen, Clomifen.

engl.: antiestrogens.

### **Antiparkinsonica, -ika**

Fgb.: pharm

Mittel gegen Parkinsonismus; v.a. synthetische Stoffe wie Trihexyphenidyl (derivate), Bzotropin, L-Dopa, Amantadin, Bromocriptin; früher v.a. Atropin-Präparate.

engl.: antiparkinsonians.

### **Antipeptid-Antikörper**

in der molekularbiologischen Forschung zur Identifikation der aus DNS-Sequenzen vorausgesagten Proteine genutzte Antikörper; richten sich gegen die biosynthetisierten Peptide aus 10-20 Aminosäuren eines definierten Bereichs des fraglichen Eiweißkörpers.

### **Antiperistaltik**

rückläufige, der physiolog. Richtung entgegengesetzte Peristaltik, z.B. vor Stenosen. - Evtl., z.B. bei Dünndarmschlingenumkehr, absichtlich herbeigeführt.

engl.: antiperistalsis.

### **Antiperniziosa-Faktor**

Fgb.: hämat

das => Vitamin B<sub>12</sub>, das als "extrinsic factor" Teilfaktor des "**Antiperniziosa-Prinzips**" ist, d.h. des - gemeinsam mit dem "intrinsic factor" gebildeten - Wirkprinzips für die normale Blutbildung (Fehlen des "intrinsic factor" führt zu

Vitamin-B<sub>12</sub>-Resorptionsstörung u. dadurch zu megaloblastischer Anämie).  
engl.: anti-pernicious anemia factor.

### **Antiphlogistica, -tika**

Fgb.: pharm

Mittel, welche Entzündungen örtlich oder über die Blutbahn entgegenwirken;  
=>Antirheumatica.

engl.: antiphlogistics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Anti-Phospholipid-Antikörper**

Syn.: APL-AK

eine heterogene Gruppe von autoreaktiven Immunglobulinen; zu ihnen zählen die Anti-Cardiolipin-Antikörper, das sog. »Lupus-Antikoagulans« u. Antikörper, die falsch-positive VDRL(»Venereal Disease Research Laboratory«)-Testergebnisse verursachen.

### **Anti-Phospholipid-Syndrom**

Krankheitsbild, das charakterisiert ist durch rezidivierende Gesichtsfeldausfälle (Amaurosis fugax); Ursache des A. ist eine Anti-Phospholipid-Antikörper-induzierte Thrombozytenaggregation im Bereich der retinalen Endstrombahn.

### **Antiplasmin**

=>Antifibrinolytin.

engl.: antiplasmin.

### **Antiport-System**

in entgegengesetzter Richtung durch die Zellmembran erfolgreicher gekoppelter =>Transport zweier Stoffe (z.B. als Na<sup>+</sup>-K<sup>+</sup>-Ionen-transport mittels =>Natriumpumpe).

engl.: antiport system.

### **antiproliferativ**

dem Wachstum u. der Teilung (=>Proliferation), d.h. der reproduktiven Aktivität der Zellen oder Organismen entgegenwirkend; z.B. Mitosegifte, ionisierende Strahlen oder - die Virusvermehrung betreffend - die => Interferone.

### **Antipruriginosa**

Fgb.: pharm

Mittel gegen Juckreiz.

engl.: antipruritic agents.

### **Antipyrese**

Anw. fiebersenkender Maßnahmen; z.B. "antipyretische" Bäder (Abkühlungsbad) u. Mittel ("**Antipyretika**").

### **antirachitisches Vitamin**

=>Vitamin D.

### **Antirefluxplastik**

Fgb.: chir

Operation zur Refluxverhinderung bzw. -beseitigung; z.B. bei der Billroth\*-I-Magenresektion zur Prophylaxe des duodenogastralen Refluxes. *uroi* gegen vesiko-ureteralen Reflux z.B. die Politano\*-Leadbetter\* Operation.

engl.: antireflux plasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Antirheumatica, -rheumatika**

Mittel zur Behandlung rheumatischer Krankheiten. Als **symptomatische A.** die **nicht-steroidalen A.** (NSAR, NSAID; z.B. Acetylsalicylsäure, Phenylbutazon, Indometacin; sog. =>Prostaglandinsynthesehemmer) oder **steroidale A.** (Corticosteroide); Wirkungen antiphlogistisch u. (schwach) analgetisch, bei den Steroiden auch antiexsudativ, antiproliferativ, immunsuppressiv. Als **kausale A.** Penicillin G u. Erythromycin (erstes außer in akuter Phase auch für Rezidivprophylaxe). Als sog. Basistherapeutika Mittel, die zwar nicht kausal wirken, aber die Grundlage der Behandlung der chronischen rheumat. Krankheiten bilden, u. zwar Goldpräparate (hemmen mesenchymale Reaktion), D-Penicillamin (Interferenz mit Kollagenbildung; Abbau des "Rheumafaktors" begünstigend) sowie Chloroquin (ein Malariamittel; Wirkungsweise ungeklärt).  
engl.: antirheumatics.

### **Anti-Rh-Immunisierung**

=>Rhesus-Sensibilisierung.

### **Anti-ScI**

Abk. für **Anti-Sclerodermie-Antikörper**.

### **Antisepsis**

Maßnahmen zur Erzielung eines Zustandes bedingter Keimfreiheit ("Keimarmut") an Körperteilen, z.B. im Operationsgebiet, an Händen des Operationsteams ("Händedesinfektion"). Ziel ist die Verhinderung des Eindringens bzw. Einschleppens schädigender Keime in Wunden. Anw. finden Desinfektionsmittel bzw. =>Antiseptika. - Die A. wurde methodisch



eingeführt in die Wundversorgung 1847 durch Semmelweis (Chlorwasser); sie wurde fundiert durch Lister (1864-1871; Karbolsäure-Spray u. -Waschungen, Okklusivverband).  
engl.: antiseptics.

### **Antiseptica, -tika**

Fgb.: pharm

Substanzen, die möglichst unspezifisch bakteriostatisch wirken (vgl. => Antisepsis). Meist Derivate derselben chemischen Stoffklassen wie die -bakteriziden - Desinfektionsmittel (wirken bei Applikation auf die Haut u. Schleimhäute sowie auf Wunden, wohingegen die Desinfektionsmittel außerhalb des Körpers angewandt werden); z.B. Phenole, Halogene, Alkohole, Detergenzien.  
engl.: antiseptics.

### **Antiserum**

=>Immunserum.

engl.: antiserum.

### **Antiskabiosa**

Fgb.: pharm

Mittel gegen Krätze (Skabies); z.B. Gammexan (Lindan); früher v.a. äußerliche Mittel wie Schwefel, organische Schwefelverbindungen.  
engl.: antiscabietic agents.

### **Antispasmodica, -dika**

Mittel gegen Krämpfe der glatten Muskulatur; =>Spasmo-, =>

Parasympatholytika.

engl.: antispasmodics.

### **Antistaphylolysin**

Abk.: AStL

ein das Staphylolysin (der Staphylokokken) neutralisierender Antikörper. Der Titer ist nach Staphylokokkeninfekt (öfter auch bei pcP) erhöht.

engl.: antistaphylolysin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Anti-Stiffness-Faktor**

Fgb.: pharm

Etym.: engl. stiffness = Steifheit

ein fettlöslicher Stoff (z.B. in grünen Pflanzen, roher Sahne), der vermutlich den Phosphorstoffwechsel reguliert u. einer "Gewebsverhärtung" (einschl. Gefäßsklerose) entgegenwirkt; als aktives Prinzip wird das Ergostanylacetat vermutet. Anw. bei Sklerodermie.

engl.: antistiffness factor.

### **Antistreptokinase**

Abk.: ASK

Antikörper, der die Streptokinase (der Streptokokken) unschädlich macht. Einheit ist diejenige ASK-Menge, die die in 30 Min. durch 1 Streptokinase-Einheit erfolgende Lösung eines definierten Standard-Gerinnungssystems gerade noch verhindert. Der Titer (normal bis 256 ASK-E.) ist bei/nach Streptokokkeninfektionen erhöht; der entsprechende diagnostische Test ("=> Antifibrinolyse-Test") ist weitgehend durch die Antistreptolysin-Reaktion abgelöst.

engl.: antistreptokinase.

### **Antistreptolysin**

Abk.: ASL

Antikörper ( $\gamma$ -Globulin), der das Streptolysin O der  $\beta$ -hämolyisierenden Streptokokken der Gruppen A, C u. G neutralisiert. Einheit ("ASE") ist die ASL-Menge, die eine Standard-Streptolysin-O-Einheit neutralisiert. In Deutschland beträgt der ASL-Titer normal 200-250 E. er ist erhöht bei/nach Streptokokkeninfekten, z.B. bei akutem rheumatischem Fieber (hier genutzt als diagnostischer u. als Verlaufsparemeter); er wird bestimmt mittels

**Antistreptolysin-Reaktion** (einer AAR zwischen Patientenserum u. Teststreptolysin).

engl.: antistreptolysin.

### **Antisymphotonica, -tonika**

=>Antihypertonika, die durch Einwirkung an peripheren u./oder zentralnervösen noradrenergen Neuronen hemmend wirken auf die Synthese, Speicherung u. Freisetzung von Noradrenalin; bewirken Blutdrucksenkung durch Abnahme des Herzzeitvolumens u. des Widerstandes der peripheren Gefäße; z.B. =>Reserpin, Guanethidin, Clonidin.

### **Antisyphilitica, -tika**

Fgb.: pharm

Mittel gegen die =>Syphilis; =>Penicillin, Neo-Salvarsan.

engl.: antiluetics.

### **antitetanischer Faktor 10**

Abk.: A.T. 10

=>Dihydrotachysterin = Dihydrotachysterol.

engl.: antitetanic factor 10.

### **Antithrombin**

Abk.: AT

Fgb.: hämat

gegen Thrombin gerichtete Aktivität des Blutplasmas.

engl.: antithrombin.

AT I

das =>Fibrinogen (wirksam zu Beginn der Umsetzung zu Fibrin, d.h. als "naszierendes" Fibrin, durch starke Thrombinadsorption).

AT II

das sofort wirksame AT aus Heparin-Cofaktor u.  $\alpha$ -Heparin, das die Wirkung des AT I u. III steigert u. Thrombin hemmt.

AT III

Syn.: "Progressiv-AT"

Ein-Ketten-Protein (425 Aminosäuren; Mol.gewicht ca. 65 000) der  $\alpha_2$ -Fraktion der Globuline; enthält als Kohlenhydrate - glykosidisch über Asparaginsäure gebunden - Galaktose, Mannose, N-Acetylglucosamin u. Sialinsäure; ein Proteaseninhibitor, der in der Leber sowie in Gefäßendothelzellen gebildet wird; hemmt alle im Ablauf der Blutgerinnung beteiligten Proteasen (Plasmakallikrein, die =>Faktoren XII a, XI a, IX a u. X a sowie - zunehmend - Thrombin [Faktor II a]); seine HWZ beträgt 2-3 Tage; die Konzentration im Blut ist weitgehend konstant; bindet Heparin (Grundlage für den Nachweis von AT III mittels Affinitätschromatographie); seine Wirksamkeit wird durch Heparin verstärkt (Heparin ist bei Fehlen von AT III unwirksam); Mangel kommt vor als erbliche AT-III-Dysproteinämie, ferner bei Leberzirrhose, u. hat vermehrte Gerinnungsneigung (thromboembolische Komplikation) zur Folge; völliger Mangel mit dem Leben unvereinbar.

AT IV

Syn.: "Sofort-AT"

ein aus Prothrombin entstehendes (?) AT.

AT V

ein "Sofort-AT" in der  $\gamma$ -Fraktion der Globuline bei chronischer Entzündung (ist bis 56 °C wärmeresistent u. wird durch Protaminsulfat nicht neutralisiert).

AT VI

ein "Sofort-AT", das auch die Fibrin-Polymerisation stört u. das bei Plasminwirkung auf Fibrinogen bzw. auf Fibrin entsteht u. im Plasma bei Hyperfibrinolyse u. bei Anw. von Streptokinase auftritt.

### **Antithrombokinase**

Fgb.: hämat

verschiedene Hemmfaktoren (Inhibitoren) der Gewebs- bzw.

Blutthrombokinase; z.B. als physiologische A. das  $\alpha$ -Heparin, als

synthetische A. die Heparinoide (bewirken Inaktivierung der

Gewebsthromboplastine nur bei Calcium-Präsenz). Eine **erworbene A.** (ein z.B. bei Kollagenosen, arteriellem Verschuß vorkommendes  $\gamma$ -Globulin)

verlangsamt die Thrombinbildung.

engl.: antithrombokinase.

### **Antithrombotica, -tika**

Fgb.: pharm

Mittel gegen Thrombenbildung u. Thromboembolien; als A. I. Ordnung die =>

Antikoagulanzen, =>Thrombolytika u. =>Fibrinolytika; als A. II. Ordnung nur

indirekt antithrombotisch wirksame Mittel (mit Effekt z.B. durch Verbesserung

der Herzarbeit u. des Kreislaufs).

engl.: antithrombotics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Antithymozytenglobulin**

Syn.: Anti-T-Zell-Globulin, ATG

=>Antilymphozytenglobulin.

### **antithyr(e)oidal**

gegen die Schilddrüsenfunktion gerichtet; z.B. =>Thyreostatika.

engl.: antithyroid(al).

### **Antitoxin**

Fgb.: immun

als "Gegengift" jeder neutralisierende =>Antikörper.

engl.: antitoxin.

### **antitoxisches Serum**

=>Immunserum; v.a. als Serum gegen Tetanus-, Botulinustoxine.

engl.: antitoxic serum.

### **Antitragus PNA**

der Ohrmuschelhöcker an der Grenze zwischen Anthelix u. Ohrläppchen; ist durch die Incisura intertragica vom Tragus getrennt.

### **$\alpha$ 1-Antitrypsin**

Fgb.: serol

ein elektrophoretisch polymorpher Eiweißkörper (Glykoprotein) im menschlichen Serum (=>Plasmaproteine), wirksam als =>Antienzym des Trypsins u. Chymotrypsins. Sein Blutspiegel (normal 210-500 mg/100 ml) steigt bei Entzündung an. - Der genetisch determinierte =>

Enzym polymorphismus (sog. Pi-System) mit mehreren - durch isoelektrische Fokussierung unterscheidbaren - Subtypen ermöglicht gerichtsmedizinische Untersuchungen (z.B. Vaterschaftsgutachten). - Ein homozygoter erblicher Mangel ("Hypo- $\alpha$ 1-Antitrypsinämie", =>Laurell\*-Eriksson\* Syndrom) geht häufig mit Lungenemphysem einher.

engl.:  $\alpha$ 1-antitrypsin.

### **Antituberculotica, -tuberkulotika**

neuere Bez. für =>Tuberculostatica.

engl.: antituberculotics.

## **Antitumorogramm**

Fgb.: path

=>Onkobiogramm.

## **Antitussiva**

Fgb.: pharm

das Hustenzentrum dämpfende, den Hustenreflex hemmende Mittel; v.a.

Codein u. dessen natürl. u. synthet. Derivate (insbes. die nichtnarkotischen).

- vgl. =>Expektorantia.

engl.: antitussives. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Antivertiginosa**

Mittel gegen Schwindel; meist in Kombination mit =>Antiemetika.

## **antiviral**

gegen Viren gerichtet (=>virustatisch, =>viruzid).

engl.: antiviral.

## **Antivitamine**

=>Vitamin-Antagonisten.

engl.: antivitamins.

## **Anton\***

Biogr.: Gabriel A., 1858-1933, Neurologe, Graz, Halle

Operation

=>Balkenstich.

engl.: Anton procedure.

A.\* Zeichen

Fgb.: neur

Anosognosie i.S. des Nichtwahrnehmens der eigenen Blindheit bei

bestimmten bds. Prozessen des Hinterhauptlappens des Gehirns.

engl.: Anton sign.

A.\*-Babinski\* Syndrom

=>Hemiasomatognosie, d.h. das halbseitige Nichtwahrnehmen des eigenen

Körpers u. seiner Ausfälle bei Scheitel- u. Schläfenhirnläsion.

engl.: Anton-Babinski syndrome.

## **Antrektomie**

Fgb.: chir

Resektion des Antrum pyloricum (zur Ausschaltung der Gastrinproduktion)

als wesentlicher Schritt der konventionellen 2/3 -Magenresektion des Typus

Billroth II. - vgl. =>Pylorektomie, =>Mastoidektomie.

engl.: antrectomy.

## **Antrieb**

ein vitaler Impuls, der sich in Trieb, Wollen u. Motorik auswirkt (meist in Richtung auf ein bestimmtes Ziel); Störungen manifestieren sich als Antriebsarmut (u. zwar als eine konstitutionelle Vitalitätsschwäche oder aber als Krankheitsfolge), als Antriebshemmung (z.B. bei Depression), als Antriebsverminderung (v.a. bei organischen Hirnschäden, Schizophrenie) oder als Antriebsvermehrung (v.a. bei affektiver Erregung, Schizophrenie, in der manischen Phase).  
engl.: impulsion.

## **Antritis**

Fgb.: otol

1) => Mastoiditis (des Säuglingsalters).

2) => Sinusitis.

## **Antrographie**

=> Sinographie.

## **Antrotomie**

Fgb.: chir

operative Eröffnung eines Antrums; i.e.S. *otol* die op. Eröffnung des Antrum mastoideum; => Mastoidektomie.

engl.: antrotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Antrum**

Fgb.: anat

(latein.) Höhle, Hohlraum. - vgl. => Cavitas.

engl.: antrum.

A. cardiacum

der kurze, ampullenförmige, unterhalb des Zwerchfells gelegene Abschnitt der Speiseröhre vor der Kardie.

engl.: cardiac a.

A. Highmori

=> Sinus maxillaris.

A. mastoideum PNA

die größte Warzenfortsatzzelle: verbindet - über den Aditus ad antrum - das pneumatische System des Warzenfortsatzes mit der Paukenhöhle.

A. pyloricum PNA

der an der Incisura angularis beginnende Anfangsteil des Pfortner- = pylorischen Teils des Magens.

engl.: pyloric a.

## **anular(is)**

Syn.: an(n)ulär, a(n)nuliert

(latein.) ringförmig; einen Anulus betreffend.  
engl.: anular; annular.

### **Anuli fibrosi cordis PNA**

kollagen-bindegewebige Ringe (vgl. =>Anulus) der Atrioventrikularostien zwischen der Vorhof- u. Kammermuskulatur des Herzens; Ansatz der Segelklappen.  
engl.: Lower's ring.

### **Anuloplastik**

die operative Einengung des erweiterten Anulus fibrosus cordis (v.a. des Mitralringes) durch Raffung (Anulorrhaphie; Nichols) oder durch Aufsteppen eines Teflon-Ringes.  
engl.: anuloplasty.

### **Anulorrhaphie**

=>Anuloplastik.  
engl.: anulorrhaphy.

### **Anulozyt**

Fgb.: hämat  
die scheinbare Ring- oder Pessarform des Erythrozyten bei stark erniedrigtem Hb $\epsilon$  bzw. bei hochgradiger =>Hypochromie.  
engl.: ring-shaped erythrocyte.

### **Anulus**

kleiner Ring; =>Anuli.

A. ciliaris PNA

der oberflächliche Teil des Ziliarkörpers zwischen Iris u. Choroidea.  
engl.: ciliary ring.

A. femoralis PNA

der innere Schenkelring, der zur =>Lacuna vasorum gehörige Eingang des sich im Rahmen der Entwicklung einer Schenkelhernie bildenden Schenkelkanals; wird begrenzt durch die Vena femoralis u. die Ligamenta inguinale u. lacunare.

engl.: femoral ring.

A. fibrocartilagineus PNA

der faserknorpelige Randwulst des Trommelfells, verankert im Sulcus tympanicus.

A. fibrosus PNA

der kollagen-faserknorpelige Randteil der Bandscheibe um den Nucleus pulposus.

A. inguinalis PNA

der Leistenring; der innere L. (= **A. i. profundus**) liegt präperitoneal seitlich des Ligamentum interfoveolare, ist bauchhöhlenseitig vom Bauchfell bedeckt u. wird von der Fascia transversalis begrenzt; der äußere L. (= **A. i.**

**superficialis**) liegt subkutan zwischen den Schenkeln (Crus laterale u. mediale) der Aponeurose des M. obliquus abdominis externus oberhalb des Schambeins; er wird vorn begrenzt durch die Fibrae intercrurales, unten durch das Ligamentum reflexum. Die Ringe stellen die seitliche, in der Tiefe der Bauchdecke gelegene bzw. die äußere, oberflächennahe Öffnung des Leistenkanals (=>Canalis inguinalis) dar.

engl.: inguinal ring.

A. iridis major u. **minor PNA**

**der äußere bzw. innere (= pupillenbegrenzende) ringförmige Teil der Regenbogenhaut; ersterer mit =>Plicae ciliares.**

**A. tendineus communis PNA**

**der sehnige Trichter am Augenhöhlenausgang des =>Canalis opticus; Durchtrittsort der Arteria ophthalmica u. der Nervi oculomotorius u. abducens.**

**A. umbilicalis PNA**

**der =>Nabelring; Faserring um den Nabel in der Linea alba. Nach der Geburt wird er bindegewebig durch die Nabelplatte verschlossen. - vgl. =>Amnion.**

engl.: umbilical ring.

## **Anurie**

fehlende oder auf maximal 100 ml/24 h verminderte Absonderung des Harns.  
engl.: anuria.

A., echte

A. infolge eines primären kapillären Nierenparenchymschadens mit sekundärem Tubulusschaden (= **renale A.**) oder infolge Funktionsstörung oberhalb oder unterhalb des Nephrons (= **prärenale = extrarenale A.** bzw. **postrenale = subrenale A.**; erstere z.B. im Schock, bei Exsikkose oder reflektorisch, z.B. bei Retroperitonealhämatom; letztere z.B. bei hoher, oberhalb der Blase erfolgender Harnsperre [Harnwegsverschluß]). - vgl. =>Oligurie; =>Niere, stumme.

engl.: true a.

A., falsche

Syn.: Harnsperre

A. infolge Abflußhindernisses unterhalb des Ureters (z.B. bei Harnröhrenverschluß).

engl.: false a.

A., physiologische

beim Neugeborenen am 1. Tag vorhandene A. im Zusammenhang mit der postnatalen Adaptation der Nieren; bedarf keiner Therapie.

engl.: physiological a.

## **Anus PNA**

der =>After; der vom Analring umgrenzte unterste Mastdarmabschnitt (= unteres, auf dem Damm mündendes Darmende); =>Prokt(o)...

engl.: anus.

A. artificialis

**=>Anus praeter(naturalis).**

engl.: artificial a.



A. imperforatus

=>Atresia ani (als A. co[o]patus mit fistellosem Blindstumpf).

engl.: imperforate a.

A. praeter(naturalis)

der an unnatürlichem Ort befindliche After; angeboren (als Nebenafter bei Atresia ani) oder erworben, u. zwar als spontane äußere Darmfistel; i.e.S. jedoch der chirurgisch angelegte Kunstaffer (A. artificialis), u. zwar als komplette (vgl. aber Kotfistel) Ausleitung des Dickdarms oder - selten u. kurzzeitig - des Dünndarms zur Körperoberfläche; wird als ein- oder doppelläufiger A. pr. angelegt, d.h. als endständige Ausleitung nur des proximalen (= oralen) Darmendes bzw. beider Schenkel der an die Bauchdecke herangezogenen Darmschlinge. Als präliminärer A. pr. wird er als entlastender bzw. die Darmentleerung sichernder Eingriff vor großen, wegen (Dick-)Darmunwegsamkeit nötigen Darmoperationen angelegt; die künstliche Darmöffnung wird nach Erfüllung ihres Zweckes wieder verschlossen ("Rückverlagerung"), oder aber sie bleibt als Dauerzustand erhalten (temporärer bzw. definitiver A. pr.). Je nach Ausleitungsort bzw. ausleitendem Darmbereich wird er bezeichnet als **A. pr. iliacus** (zwischen Nabel u. vorderem Teil des li. Beckenkamms), **A. pr. lumbalis** (über dem quadratischen Lendenmuskel), **A. pr. perinealis** (am Damm), **A. pr. sacralis** (im oberen Winkel der Afterwunde in der Kreuzbeingegend, z.B. nach einer Rektumexstirpation nach Kraske), **A. pr. sigmoideus** (sog. "Sigma-Ausleitung"), **A. pr. transversus** (am Colon transversum). Die Bildung erfolgt gelegentlich - am einläufigen After - unter Einscheidung mittels eines gestielten Bauchhautlappens (Goetze\* After = **A. pr. peni-** oder **rostriformis**).

engl.: preternatural a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Anwendung

=>Kneipp\* Anw.

## Anxietas

(latein.) Angst.

engl.: anxiety.

A. tiliarum

das =>Wittmaack\*-Ekbom\* Syndrom.

engl.: restless legs.

## Anxiolytica, -tika

Fgb.: pharm

angstlösende Mittel, z.B. Ataraktika, =>Tranquilizer; =>Benzodiazepine.

engl.: anxiolytics.

## Anzapfsyndrom

Symptomatik durch Blutentzug ("=>Steal-Effekt") infolge einer örtlichen

Blutströmungsumkehr.

engl.: steal syndrome.

1)

Syn.: Aorten-Anzapfsyndrom:

a)

Syn.: diastolisches Aorten-A.

bei angeborenen Shuntvitien, aber auch nach =>Shunt-Operation wegen Herzfehlers (Blalock\*-Taussig\*, Potts\* Anastomose), v.a. unter körperlicher Belastung auftretende Mangel durchblutung des Gehirns als Folge des durch den Shunt erfolgenden vermehrten diastolischen Blutabflusses aus der Aorta.

b)

Syn.: aorto-iliakales Aorten-A.

mesenteriales Entzugssyndrom: A. des Versorgungsgebietes der A. mesenterica inferior bei distalem Verschluss der Aorta oder A. iliaca communis über die Hämorrhoidalarterien (=>A. rectalis) zur Versorgung der unteren Extremität; beim Gehen verstärkt, dadurch vereinzelt =>Angina abdominalis.

2)

Syn.: Interhemisphären-A.

A. durch Blutentzug aus der Hirnhälfte der Gegenseite bei einseitiger Verlegung der Arteria carotis interna; es treten Hemiparesen, -spastik u. Sehstörungen auf.

3)

Syn.: Pulmonalis-Subklavia-A.

Subklavia-A. (=>6).

4)

Syn.: Radialis-A.

Handischämie infolge Blutentzugs durch einen für die Hämodialyse angelegten Dauershunt am Unterarm.

5)

Syn.: Renalis-A.

Symptome des Goldblatt\* Syndroms infolge eines über Kollateralgefäße erfolgenden Blutentzugs seitens der Arteria hepatica communis aus der re. Nierenarterie bei Truncus-coeliacus-Verlegung.

6)

Syn.: Subklavia-A.

a)

Syn.: Vertebralis-A.

(Reivich u. M. 1961) Mangel durchblutung des Gehirns durch Blutentzug aus den Arteria vertebralis u. basilaris zugunsten des Armes als Folge eines Verschlusses des Subklavia-Anfangsteils, v.a. durch Arteriosklerose oder als Sonderform des =>Aortenbogensyndroms; kann zu Schwindel, evtl. auch Seh-, Hör-, Gleichgewichtsstörungen, sensiblen u. motorischen Ausfallserscheinungen v.a. bei Armarbeit auf der betroffenen Seite führen (zusätzlich zu Ischämie-bedingten Armsymptomen).

b)

Syn.: kongenitales Subklavia-A., Pulmonalis-Subklavia-Steal-Syndrom

Symptome des Vertebralis-A. bei Bestehen einer anomalen Verbindung zwischen der (meist li.) Arteria subclavia mit der A. pulmonalis mit nachfolgendem Blutabstrom aus der Subklavia in das Niederdrucksystem der Lungen u. sekundärem kompensatorischem Blutentzug aus dem Vertebralis-Basilaris-System der Gegenseite.

engl.: subclavian steal syndrome.

### **anzeigepflichtige Krankheiten**

1)=>meldepflichtige Krankheiten.

2)=>Geschlechts-, =>Berufskrankheiten.

engl.: notifiable diseases.

### **AO:**

Arbeitsgemeinschaft =>Osteosynthese.

### **Aorta PNA**

die von der linken Herzhälfte abgehende Hauptschlagader als Stammgefäß des großen Kreislaufs; mit elastisch (durch entsprechenden Wandaufbau) bedingter Windkesselfunktion. Beginnt als **A. ascendens** (= Pars ascendens aortae; aufsteigender Teil) über der durch die Aortenklappe verschließbaren Öffnung (Ostium aortae) der linken Herzkammer; von diesem Teil gehen im =>Bulbus aortae die Herzkranzgefäße (Aa. coronariae) ab. Es folgen der Aortenbogen (=>Arcus aortae; =>Isthmus aortae, =>Truncus brachiocephalicus, =>Aortenbögen) u. der absteigende Teil (die **A. descendens** = Pars descendens aortae), u. zwar der Teil vom =>Isthmus aortae bis zum Aortenschlitz des Zwerchfells als Brustaorta (**A. thoracica** = Pars thoracica aortae; mit Ästen für die Brustkorborgane u. mit hinteren Interkostalästen) u. nachfolgend als Bauchaorta (**A. abdominalis** = Pars abdominalis aortae; mit Ästen für Zwerchfellunterseite u. mit Truncus coeliacus u. den Mesenterial-, Nieren-, Nebennieren-, Eierstock- bzw. Hodenarterien sowie Bauchwandästen [Arteriae lumbales]; in der endständigen Aortengabel = Aortenbifurkation = Bifurcatio aortae teilt sie sich in die beiden Beckenarterien [=>Arteria iliaca communis] auf).  
engl.: aorta (ascending; descending; thoracic; abdominal).

A. duplex

Fgb.: path

=>Arcus aortae.

A., reitende

Fgb.: path

die bei "hoher =>Rechtslage" über einem hohen Septumdefekt beginnende, aus beiden Herzkammern Blut erhaltende A. ascendens; z.B. bei Fallot\* Tetralogie.

engl.: overriding a.

### **Aorta-Iliaka-Entzugssyndrom**

=>mesenteriales Entzugssyndrom.

### **aortal**

die Aorta betreffend, von der Aorta aus.

engl.: aortic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Aortenaneurysma**

**Abbildung!** [PopupID \("roche.mvb","0087\\_2.bmp"\)](#)

Fgb.: path

ein Aneurysma verum oder Aneurysma dissecans der Aorta; u. zwar als **arteriosklerotisches = atherosklerotisches A.** (95% an der infrarenalen Bauchorta); als **luetisches = syphilitisches A.** (meist in der Aorta ascendens als Folge einer Mesaortitis luetica); als **A. dissecans** z.B. bei Medianecrosis aortae, => Gsell\*-Erdheim\* Syndrom, => Atherosklerose, => Marfan\* Syndrom; meist in der Aorta ascendens beginnend, verschieden weit in die Peripherie reichend. Klassifikation nach Ursprungsort u. Längsausdehnung nach De Bakey in Typ I-III; angesichts der Ähnlichkeiten bezüglich Prognose u. Therapie werden neuerdings Typ I u. II meist zum proximalen (Ursprungs-)Typ A zusammengefaßt u. dem distalen (Ursprungs-)Typ B (= Typ III nach De Bakey) gegenübergestellt (Stanford-Klassifikation,). Nachweis der Dissektion früher bei 80% erst bei der Autopsie, intravitale Nachweis heute meist möglich mit transösophagealer => Ultraschall-Echokardiographie, => Kernspintomographie u. => Computertomographie. Symptome: durch Druck auf die Nachbarorgane Schluckbeschwerden, Husten, Anisokorie, Rekurrenslähmung ("heisere Stimme"), Knochenusuren; ferner hörbares systolisches Schwirren, diastolischer Stoß, Aortengeräusch. Zeichen der => Aortenklappeninsuffizienz, Zeichen der Ischämie an den großen Aortenästen. Bedarf wegen Reißgefahr (=> Aortenruptur) außer eventueller ursächlicher medikamentöser Behandlung v.a. der Operation (Resektion mit Ersatzplastik).  
engl.: aortic aneurysm.

## **Aortenanzapfsyndrom**

=> Anzapfsyndrom (1).

## **Aortenarkade**

das => Ligamentum arcuatum medianum; überspannt die Aorta im Hiatus aorticus. - Angeborene zirkuläre Enge des Bandes bewirkt eine Minderdurchblutung der Baueingeweide im Truncus-coeliacus-Gebiet (mit Angina abdominalis).  
engl.: aortic arcade.

## **Aortenatresie**

=> Linkshypoplasie-Syndrom.

## **Aortenbifurkationssyndrom**

das Krankheitsbild bei Verlegung der Endaufgabelung der => Aorta, z.B. bei => Sattellembolie, Arteriitis oder Atherosklerose mit Thrombosierung. Symptome: Sexualstörungen, Beinmuskulaturatrophie, Blässe der Beine, Marburg\* Zeichen, Beinschmerzen (Claudicatio intermittens). Bedarf der

operativen Behandlung (Embolektomie bzw. Thrombendarteriektomie, Gefäßplastik).  
engl.: aortic bifurcation syndrome.

### **Aortenbögen**

Fgb.: embryol

im Anfang des embryonalen Kreislaufs beidseits je 6, jeweils einem Schlundbogen zugeordnete Arterien (Arcus aorticus I-VI); entspringen der paarigen ventralen Aorta (Aufzweigungen des auf den Herzschnabel folgenden Truncus arteriosus, der vor seiner Aufzweigung als Aortenwurzel bezeichnet wird). Leiten das Blut um den Schlunddarm in die beiden dorsalen Aorten (aus denen durch Verschmelzung die definitive =>Aorta descendens hervorgeht). Der 1., 2. u. 5. bilden sich zurück, der 3. u. kraniale Teile der dorsalen Aorten liefern die bds. Arteria carotis interna (die A. c. externa geht aus den ventralen Aorten hervor); der 4. Bogen liefert links den definitiven Aortenbogen, re. den Truncus brachiocephalicus samt Anfangsteil der re. Arteria subclavia; der 6. Bogen wird zum Truncus pulmonalis, li. zusätzlich zum Ductus arteriosus.

engl.: aortic archs.

### **Aortenbogen**

=>Arcus aortae; =>Aorta.

engl.: aortic arch.

### **Aortenbogenanomalien**

Fehlbildungen des =>Arcus aortae, z.B. die =>Aortenringanomalie; =>Arteria lusoria.

engl.: aortic arch anomalies.

### **Aortenbogensyndrom**

Syn.: pulseless disease

die z.B. durch =>Takayasu\* Krankheit, Arteriosklerose, Aortensyphilis, Endangiitis obliterans oder angeborene Fehlbildung bedingte "Pulslos-Krankheit" durch Verschluss oder Teilverschluss eines oder mehrerer vom => Arcus aortae abgehender großer Kopf- u. Armgefäße. Symptome: außer der typischen Blutdruckdifferenz zwischen den oberen u. den unteren Gliedmaßen (Hypotonie oben, Hypertonie unten = "umgekehrtes => Aortenisthmusstenose-Syndrom") v.a. Folgen des zu niedrigen Blutdrucks in den entsprechenden Versorgungsbereichen, so v.a. Kleinhirn- u. Halbseiten-Symptome, Synkopen, Sehstörungen (durch Ophthalmoangiopathie), Innenohrstörungen, Gesichtsatrophie u. Kaubeschwerden (=>Claudicatio masticatoria), trophische Störungen an den Händen. Die Behandlung erfolgt durch Thrombendarteriektomie, Umgehungsanastomosen, rekonstruktive Plastik.

engl.: aortic arch syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aortendehnungston**

ein frühsystolischer, metallisch klingender Ton (»systolic click«), der durch den plötzlichen Einstrom des Blutes in die Aorta entsteht. Besonders deutlich zu hören bei Aortenklappen- u. Aortenisthmusstenose, Aorteninsuffizienz, Truncus arteriosus communis u. Fallot\* Tetralogie. Durch den A. kann eine Spaltung des 1. Herztons vorgetäuscht sein. Punctum maximum: Herzspitze, evtl. Erb\* Punkt u. linker Sternalrand.

### **Aortenfenster**

bei der Röntgenuntersuchung das im 2. schrägen Durchmesser sichtbare, vom Aortenbogen umrahmte u. unten von der li. Lungenarterie begrenzte relativ helle Feld. - vgl. => aortopulmonaler Septumdefekt (= Aortikopulmonalfenster).  
engl.: aortic window.

### **Aortenherz**

die typische Form des Herzens (= "Aortenkonfiguration"; sog. Enten-, Schuhform) bei Hypertrophie u. Dilatation des li. Ventrikels; mit kräftig gerundetem ("betontem") li. unterem Herzbogen (evtl. auch mit Linksvergrößerung des Herzens) bei ausgeprägter Herztaile. - => Herzfehler.  
engl.: aortic configuration.

### **Aorteninsuffizienz**

=>Aortenklappeninsuffizienz.

### **Aortenisthmusstenose**

Syn.: Coarctatio aortae i.e.S.

angeborene Verengung bis Atresie des =>Isthmus aortae.

1)A., infantile,

Syn.: prä- oder supraduktale A., Koarktation mit offenem Ductus arteriosus  
A. mit Enge oberhalb des Ductus arteriosus; ist meist mit einer Herzfehlbildung kombiniert. Das venöse Blut erreicht - aus der Lungenarterie kommend - über den offenen Ductus die Aorta descendens (Rechts-links-Shunt). Es besteht eine => Differentialzyanose (Zyanose der unteren Körperhälfte); eine Blutdruckdifferenz zwischen oberer u. unterer Körperhälfte kann bestehen.

**2)A., infraduktale** oder **postduktale**:Koarktation mit geschlossenem Ductus arteriosus; A. mit Enge jenseits des Aortenisthmus, der allmählich zu Stauungsinsuffizienz führende "Erwachsenentyp der A.", Folgen: eine - mit entsprechenden Symptomen einhergehende - Blutdruckerhöhung vor der Enge (in der Aorta thoracica u. im Gehirn) u. Blutdruckdifferenz zwischen oberer u. unterer Körperhälfte (mit Blutdruckminderung jenseits der Stenose), prästenotische Dilatation der Aorta mit Atherosklerose, Linksherzhypertrophie, Bildung eines Umgehungskreislaufs im Brustkorb- u. Bauchwandbereich (über die Arteriae thoracicae internae, intercostales, epigastricae) u. im Wirbelsäulen-Rückenmark-Bereich (die pulsierenden

Gefäße verursachen örtliche Knochenabbauvorgänge = Knochenusuren), Femoralispulsverspätung. - =>Aortenherz, =>Lian\* Zeichen, =>Crafoord\* (erstmal. Korrektur; 1944), =>Blalock\* Operation, =>Pseudocoarctatio aortae. A., umgekehrte  
=>Aortenbogensyndrom.  
engl.: aortic isthmus stenosis (infantile; infra-, postductal; reversed).

### **Aortenklappeninsuffizienz**

Syn.: Aorteninsuffizienz

angeborene oder - meist - erworbene (endokarditische, syphilitische, rheumatische) Schlußunfähigkeit der Aortenklappe (=>Valva aortae) mit Blutrückstrom aus der Aorta in die linke Herzkammer u. mit entsprechender linksventrikulärer Volumenbelastung, gefolgt von exzentrischer Herzhypertrophie. Symptome: Herzklopfen, =>Karotidenhüpfen (Musset\* Zeichen) u. Pulsus celer et altus, sichtbarer Kapillarpuls, hohe Blutdruckamplitude mit niedrigem diastolischem Wert, Hill\* Zeichen, =>Traube\* Doppelton, =>Pistolenschußphänomen, =>Duroziez\* Doppelgeräusch, "hyperaktiver" Spitzenstoß, weiches "Sofort-Diastolikum" (maximal über dem 3. ICR links), evtl. ein =>Flint\* Geräusch; EKG linkstypisch; Röntgenbild: =>Aortenherz mit schleudernden Pulsationen des li. Herzventrikels u. der Aorta. - Bis zum Eintreten der Links- u. der sekundären Rechtsherzinsuffizienz besteht allgemein gute Leistungsfähigkeit. Die Behandlung erfolgt bei schweren Fällen operativ (Herzklappenersatz).

engl.: aortic valve regurgitation; aortic valvular insufficiency.

### **Aortenklappenprolaps**

Ausstülpung der Aortenklappe (bei =>floppy valve) in die Aortenlichtung. Führt zu Stenokardien, Arrhythmien, Synkopen; evtl. aber subjektiv asymptomatisch.

engl.: aortic valve prolapse.

### **Aortenklappenstenose**

Syn.: valvuläre Aortenstenose

Fgb.: kard

Verengung der Öffnung der Aortenklappe (=>Valva aortae) durch Verdickung, evtl. auch Verkalkung ihrer Semilunarklappen (=> Valvulae semilunares) sowie durch Verwachsungen im Bereich der Klappenkommissuren, meist infolge rheumatischer oder bakterieller Endokarditis, seltener als angeborene Klappenfehlbildung (meist kombiniert mit anderen Herzfehlbildungen). Führt zu Druckbelastung des li. Ventrikels (vgl. =>Druckgradient) mit tonogener =>Herzdilatation u. konzentrischer =>Herzhypertrophie, auf die bei Dekompensation eine myogene Dilatation mit relativer Mitralinsuffizienz, Lungenstauung, Rechtsherzinsuffizienz folgen. Symptome: schnelle Ermüdbarkeit, Schwindel, kardiale => Synkopen nach Belastung, Angina pectoris. Objektive Symptome: systolisches Schwirren (zu den Karotiden fortgeleitet), mittel- bis spätsystolisches Austreibungsgeräusch (Punctum maximum im 2. ICR rechts, fortgeleitet in die Karotiden;

Phonokardiogramm: "Spindelgeräusch" = Rhombusform mit Crescendo-Decrescendo-Charakteristik), evtl. abgeschwächter 1. Aortenton, abgeschwächter bis fehlender 2. Aortenton u. umgekehrte Spaltung des 2. Tones, oft auch ein Aortendehnungston; ferner hebender Spitzenstoß, Pulsus parvus et tardus, kleine Blutdruckamplitude; EKG: Linksbelastung u. Reizleitungsstörung; Röntgenbild: =>Aortenherz ohne Verbreiterung, häufig mit poststenotischer Dilatation der Aorta ascendens. - Die Behandlung - soweit nicht symptomatisch - erfolgt operativ (Kommissurotomie, Klappendébridement, Klappenersatz [Starr\*-Edwards\*, Cutter\* Klappe]). - => Aortenstenose.  
engl.: aortic valvular stenosis; aortic valve stenosis.

### **Aortenknopf**

Fgb.: röntg

der obere linke Bogen der Herzgefäßfigur (=>Herzsilhouette) im a.p.-Röntgenbild als verkürzte Projektion des Aortenbogens.

engl.: aortic knob. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aortenkonfiguration**

Fgb.: röntg

=>Aortenherz.

engl.: aortic configuration.

### **Aortenpunktion**

die in Lokalanästhesie oder - besser - in Allgemeinbetäubung erfolgende Einführung einer Punktionskanüle in die Aorta, v.a. für die =>Aortographie, v.a. lumbal ober- oder unterhalb des Abgangs der Nierenarterien. Als hohe = subdiaphragmale lumbale A. in Höhe Th XI/XII, als tiefe lumbale A. (= typische A.) in Höhe L II/III; Punktion der Brustaorta (vom Jugulum oder dem 2. ICR li. aus oder durch den Ösophagus) birgt größeres Risiko, heute (fast) vollständig verlassen.

engl.: aortic puncture.

### **Aortenringanomalien**

Aortenbogenanomalien mit Bildung eines Gefäßringes (engl. = vascular ring), z.B. als =>Arcus aortae dexter circumflexus. Folge anomaler Entwicklung von Herz u. =>Aortenbögen.

engl.: aortic ring anomalies.

### **Aortenruptur**

der fast stets tödliche Einriß der - vorgeschädigten - Aortenwand infolge plötzlichen Blutdruckanstiegs, z.B. bei Aortensklerose, -aneurysma, bei (Verkehrs-)Unfällen (Dezelerationstrauma); =>Gsell\*-Erdheim\* Syndrom.

engl.: aortic rupture.



## **Aortensklerose**

Arteriosklerose der Aorta (v.a. der Brustaorta). Bei Lokalisation in Herznähe evtl. mit sekundärem Aortenklappenfehler, Koronarinsuffizienz, Aneurysmabildung. Symptome: rauhes systolisches Geräusch, Elastizitätshochdruck; Gefahr der =>Aortenruptur.  
engl.: aortic sclerosis.

## **Aortenstenose**

die angeborene oder erworbene Verengung der Aorta bzw. der Aortenklappe (= **A., valvuläre**, =>Aortenklappenstenose); i.e.S. die supra- oder subvalvuläre A.  
engl.: aortic stenosis.

**1)A., kongenitale** = Coarctatio aortae: zu 98% Lokalisation am Isthmus aortae (=>Aortenisthmusstenose), selten aber auch im Bereich des Aortenbogens (dort meist zwischen dem Abgang der linken Arteria carotis communis u. der Arteria subclavia) als Arcusstenose, dicht oberhalb des Durchtrittes durch das Zwerchfell als Deszendensstenose oder als Coarctatio aortae abdominalis (= abdominale A.) suprarenal, interrenal oder infrarenal gelegen. Symptome: Blutdruckdifferenz zwischen den oberen u. unteren Extremitäten, evtl. auch Durchblutungsstörungen der infrastenotischen Bereiche.

engl.: congenital abdominal a. st.

**2)A., infra- oder subvalvuläre**,

Syn.: Konusstenose

Enge der Ausflußbahn der linken Herzkammer infolge - meist ringförmiger - fibrös-muskulärer Endokardleisten; als angeborene Form die sog. idiopathische hypertroph. subaortale Stenose (= IHSS; =>Subaortenstenose) mit Symptomen wie bei der valvulären A., evtl. aber ohne poststenotische Dilatation der Aorta ascendens u. ohne Aortendehnungston.

engl.: subvalvular a. st.

**3)A., supra- oder subvalvuläre**: als Aortenstenose i.e.S. die Aortenverengung dicht oberhalb der Aortenklappe (v.a. als ringförmige Enge am oberen Rand des Sinus Valsalvae). Die Symptome ähneln denen der Aortenklappenstenose, jedoch ist der 2. Aortenton betont. Die Enge kann durch Längsinzision u. Patch-Plastik behoben werden. - Diese Form kommt auch familiär vor, kombiniert mit idiopathischer infantiler Hyperkalzämie u. multiplen Fehlbildungen (=>Williams\*-Beuren\* Syndrom).

engl.: supra- oder subvalvular a. st.

## **Aortensyphilis**

die =>Mesaortitis syphilitica als im Stadium III der Syphilis auftretende, von der Adventitia zur Media fortschreitende Folge der oft lange latenten spezifischen Entzündung; meist scharf begrenzt (Aorta ascendens in Klappennähe, Aortenbogen, Diaphragma- u. Nierenarterienbereich); führt zu Entwicklung miliarer Gummen, Nekrosen, Schwielen, später zu => Aortenaneurysma, Aortenklappen- u. Koronarinsuffizienz, evtl. zu Myokardinfarkt.

engl.: aortic lues.

## **Aortenton**

Abk.: A

Herztöne seitens der Aortenklappe; der erste (A1), als Klappenöffnungston (allg. nur im Phonokardiogramm nachweisbar); der zweite (A2) durch Schluß der Aortenklappe u. als Teil des 2. Herztones (zus. mit P2). Punctum maximum ist der 2. ICR links.

engl.: aortic component of second heart sound.

## **Aortenvitium**

Aortenklappenfehler (=>Aortenklappeninsuffizienz, =>Aortenklappenstenose).

A., kombiniertes

A. mit Verengung u. zugleich Schlußunfähigkeit der Aortenklappe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Aortikopulmonalfenster**

=> aortopulmonaler Septumdefekt.

## **Aortitis**

Entzündung der Aortenwand; unspezifisch v.a. als **A. rheumatica** (meist der Bauchaorta) bei akuten oder chronischen Rheumaformen; spezifisch als **A. syphilitica** (=>Aortensyphilis) oder - selten - als **A. tuberculosa** (hämatogen entstehend über die =>Vasa vasorum bei Miliartuberkulose).

engl.: aortitis.

## **aortofemoraler Bypass**

operative Verbindung der Schenkelarterien mit dem infrarenalen Bauchaortenteil über eine Gefäßprothese bei hochgradiger Enge der unteren Bauchaorta u. der Femoralarterien infolge Arteriosklerose.

engl.: aortofemoral bypass.

## **Aortographie**

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung der Aorta u. ihrer Äste unter Einbringen des positiven Kontrastmittels zur Erfassung von Form, Lage, Wandveränderungen; erfolgt mittels =>Aortenpunktion (= **direkte A.**) oder durch Aortenkatheterismus von der Peripherie her (= **indirekte A.**), am ungefährlichsten als perkutane **retrograde A.** von der Arteria femoralis aus nach der =>Seldinger\* Technik (evtl. mit Sondierung bestimmter Äste = "**selektive A.**", z.B. als => Etageaortographie). - Intravenös mittels "DSA" (=>Subtraktionsmethode).

engl.: aortography.

## **aortokoronarer Venen-Bypass (ACVB)**

koronarchirurgische Überbrückung einer koronaren Gefäßverengung bzw. eines Verschlusses durch Interposition eines homologen Venenstückes zwischen Aorta ascendens u. dem distalen Koronarsegment; => Koronarchirurgie.

### **aortopulmonaler Septumdefekt**

Syn.: Aortikopulmonalfenster, -fistel, Aortenseptumdefekt

Lücke im Septum aorticopulmonale als angeborene Fehlbildung oder - seltener - durch Verletzung. - Mit Hämodynamik wie bei persistierendem Ductus Botalli. Operativ korrigierbar.

engl.: aorto-pulmonary septal defect.

### **AOS:**

Arbeitsgemeinschaft =>Osteosynthese.

### **AP**

alkalische =>Phosphatase.

### **a.p.**

1)

Fgb.: geburtsh

ante partum (= vor der Geburt).

2)

Fgb.: röntg

anterior-posterior. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **apallisches Syndrom**

Fgb.: neur

Zustand bei Funktionsausfall des Palliums (Neocortex) durch Panenzephalitis, fortgeschrittene Gefäßsklerose, Unfall, Hypoxie z.B. nach Reanimation etc. (vgl. =>Dezerebration). Symptome: Fehlen jeglicher Ansprechbarkeit, von gerichteter Aufmerksamkeitslenkung, von Spontaneität u. von Reizbeantwortung (gelegentlich - als Zeichen der Weckreaktion - jedoch Öffnen der Lider oder EEG-Reaktionen [vgl. =>evozierte Potentiale] vorkommend in Beantwortung von Reizen, jedoch stets ohne Hinweis auf kognitive Verarbeitung [Apperzeption]; =>Coma vigile); Hirnstammfunktionen (vegetative Funktionen) sind jedoch erhalten, so die Spontanatmung u. entsprechende Reflexe (z.B. evtl. auch die Pupillenreflexe); ferner bestehen Akinesie (Dezerebrationsstarre) mit extrapyramidaler Motorik, Wiederauftreten phylogenetisch alter Reflexe (z.B. Greif- u. Saugreflex).  
engl.: apallic syndrome.

### **apankreatisch**

bei fehlendem Pankreas; z.B. a. Diabetes mellitus nach Pankreatektomie.

### **Apathie**

Teilnahmslosigkeit, mangelnde Gefühlsansprechbarkeit.  
engl.: apathy.

### **Apathiesyndrom**

Fgb.: psych

Antriebsmangel, geistige Verlangsamung, evtl. Muskelstarre u. Haltungsstereotypien infolge Schädigung der hinteren Stirnhirnteile u. des Hirnstammes (im Bereich des III. Ventrikels). - Beim Neugeborenen als Reaktivitätsminderung infolge schweren Hirnschadens nach Drogenabusus der Mutter, nach Asphyxie, Kernikterus etc. gekennzeichnet durch trägen Lidschluß nach akustischem oder optischem Reiz, durch Saug- u. Schreischwäche, Hypokinese, Muskelhypotonie, Fehlen oder rasche Erschöpfbarkeit des Moro\*, Schreit- u. Suchreflexes.  
engl.: apathy syndrome.

### **Apatit**

Fluor-haltiges Phosphatmineral; =>Hydroxylapatit.  
engl.: apatite.

### **APC:**

Abkürzung für Apexkardiogramm.

### **APC-Viren**

Adenoidal-Pharyngeal-Conjunctival-Viren; =>Adenoviren.  
engl.: APC-viruses.

### **Apektomie**

=>Apikoektomie.

### **Aperistalsis, Aperistaltik**

Peristaltikmangel (oder -schwäche) infolge Schädigung oder Fehlens der intramuralen Ganglien des betreffenden Hohlorgans, z.B. des Darmes (bei paralytischem Ileus bzw. =>Megacolon congenitum), der Speiseröhre (**A. oesophagi** = "kardianahe Achalasie", =>Kardiospasmus), des Harnleiters (=>Megaureter).

engl.: aperistalsis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Apert\* Syndrom**

Biogr.: Eugène A., 1868-1940, Kinderarzt, Paris

=>Akrozephalosyndaktylie. - Auch Synonym zu van der =>Hoeve\* Syndrom.  
engl.: Apert syndrome.

## Apertur

1)

Fgb.: physik

die (Blenden-)Öffnung eines optischen Systems, errechnet als Sinus des Winkels zwischen einer Mantellinie des einfallenden Lichtkegels u. der Kegelachse (= halber Öffnungswinkel).

2)

Fgb.: anat

=>Apertura.

## Apertura PNA

Öffnung eines Körperhohlraums.

engl.: aperture.

A. lateralis ventriculi quarti

das =>Foramen Luschkae; die beidseitige seitliche Öffnung des IV.

Hirnventrikels; stellt mit der **A. mediana ventriculi quarti**, dem unpaaren Foramen Magendii (im hinteren Dachteil des IV. Ventrikels) die Verbindung des Ventrikelsystems mit dem Subarachnoidalraum her, d.h. mit der Cisterna pontis bzw. cerebellomedullaris.

A. pelvis (minoris) inferior u. **superior**

der =>Beckenausgang bzw. -eingang (des kleinen Beckens).

A. piriformis

die äußere Öffnung der knöchernen Nase zwischen den beiden Stirnfortsätzen u. den Nasenbeinen.

A. sinus frontalis

die Stirnhöhlenöffnung zum mittleren Nasengang.

A. sinus sphenoidalis

die Keilbeinhöhlenöffnung in den Recessus spheno-ethmoidalis (bzw. am hinteren Ende der oberen Muschel).

A. thoracis inferior u. **superior**

**die untere bzw. obere Brustkorböffnung; die untere begrenzt vom Schwertfortsatz des Brustbeins, den Rippenbögen u. dem 12.**

**Brustwirbel (die als Zwerchfellursprungsorte dienen), die obere vom oberen Brustbeinende (Manubrium sterni), den ersten Rippen u. dem 1. Brustwirbel (wird von den Pleurakuppen überragt).**

## apertus

(latein.) offen.

## Apex PNA

(latein.) Kuppe, Spitze.

engl.: apex.

A. cordis

die - runde - Herzspitze, gebildet von der linken Kammer.

engl.: cardiac a.

A. partis petrosae

die Felsenbeinspitze.

A. pulmonis

die das Schlüsselbein überragende Lungenspitze.

engl.: pulmonary a.

A. radialis dentis

die Zahnwurzelspitze (mit ihrem Foramen apicale).

### **Apexkardiogramm**

Abk.: APK, APC

das über der Herzspitze "geschriebene" =>Mechanokardiogramm.

engl.: apex cardiogramm.

### **Apfelsinenhaut**

orangenschalenähnliche Hautstrukturierung (Poreneinziehung infolge Lymphstauung) bei Paget\* Krebs u. Mammakarzinom. - vgl. => Orangerhaut...

engl.: peau d'orange; orange peel skin.

### **Apgar\* Index**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0091\_2.bmp")**

Biogr.: Virginia A., amerik. Ärztin

(1953) Punktesystem zur Vitalitätsbeurteilung des Neugeborenen anhand bestimmter Befunde 1, 5 u. 10 Min. nach beendeter Geburt.

engl.: Apgar's score.

### **Aph**

alkalische =>Phosphatase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aphagie**

die Unfähigkeit zu essen oder zu schlucken; als psychogenes Phänomen.

Auch bei Schlingkrämpfen u. Schmerzhaftigkeit des Kauens (= **Aphagia algera**; z.B. bei Trigemius-, Glossopharyngeus-Neuralgie).

engl.: aphagia.

### **Aphakie**

das Fehlen der Augenlinse, u. zwar angeboren (bei Augenfehlbildungen), unfallbedingt oder nach Star-Operation; *klin* tiefe vordere Augenkammer, Irisschlottern, tiefschwarze Pupille (jedoch nicht bei Nachstar), Weitsichtigkeit ("Aphakenhyperopie"; beträgt 10-11 dpt). Gefahr der Netzhautablösung (Aphakie-Amotio), v.a. bei postoperativer Glaskörperverflüssigung, -schrumpfung. Korrektur durch Implantation einer künstlichen Linse (mit

Abstützung im Kammerwinkel oder an Iris fixiert).  
engl.: aphakia.

### **Aphaniptera**

Syn.: Siphonaptera

die Ordnung "Flöhe"; als blutsaugende Ektoparasiten (z.B. Pulex irritans, Ctenocephalides) sind sie z.T. wichtige Krankheitserreger (z.B. einer => Purpura pulicosa) u. -überträger (z.B. der Pest, des Fleckfiebers).

### **Aphasia, Aphasie**

Syn.: Aphemie

Fgb.: neur

jede nicht durch eine Störung der Sprachlautbildung (=> Artikulation) bedingte Sprachstörung (d.h. als Störung der erworbenen Sprache); eine sog.

Hirnerkrankung, beruhend auf einer Herdschädigung in der dominanten Großhirnhemisphäre (v.a. der Präzentral-, Schläfen-, Inselregion).

engl.: aphasia.

A., amnestische

Syn.: transkortikale motorische A.

"=> Wortvergessenheit"; Wortfindungsstörung bei erhaltenem Begriffs- u.

Sprachverständnis u. bei intakter Spontansprache; nicht erinnerliche Namen u. Wörter werden - auch beim Schreiben - umschrieben ("Ersatzstrategie").

Angedeutet bei Ermüdung u. Aufregung, ständig ausgeprägt bei Herden im unteren Scheitellappen, z.B. bei progressiver Paralyse, Hirnsklerose, seniler Demenz.

engl.: amnesic a.

A., globale

A. als Sprachbeschränkung auf Lautautomatismen; bei Störung der gesamten Sprachregion des Gehirns, z.B. bei Apoplexie.

engl.: global a.

A., kortikale

1) A., kortikale motorische,

Syn.: Broca\* Aphasie

Sprachversagen infolge Schädigung des motorischen Sprachzentrums;

Spontansprache, Reihen- u. Nachsprechen sind aufgehoben; das

Sprachverständnis ist gestört wegen Störung der "inneren Sprache".

engl.: cortical motor a.

2) A., kortikale sensorische,

Syn.: Bastian\*-Wernicke\*-Kussmaul\* Aphasie

Beeinträchtigung der "inneren Sprache", des Leseverständnisses u. des

Schreibens mit Unfähigkeit zum Nachsprechen; Verlust der Kontrolle der

Spontansprache u. des Redeflusses, Sprachstörung in Form literaler,

syllabärer u. verbaler => Paraphasien; bei Schädigung im sensorischen Sprachzentrum.

engl.: cortical sensory a.

A., subkortikale

1) A., subkortikale motorische: "reine => Wortstummheit" bei erhaltener "innerer Sprache"; Wörter können nicht gesprochen werden (= Apraxie der Sprachhandlung), jedoch können Klopfzeichen für Silbenzahl u. Betonung gegeben werden (= => Déjerine\*-Lichtheim\* Phänomen); der Herd liegt

subkortikal im Broca\* Sprachzentrum.

engl.: subcortical motor a.

2)A., subkortikale sensorische:"reine =>Worttaubheit" als =>Agnosie für Sprachlaute; bei intakter "innerer Sprache" sind Lesen u. Spontanschreiben möglich; der Krankheitsherd liegt subkortikal im sensorischen Sprachzentrum.

engl.: subcortical sensory a.

A., transkortikale

die sog. =>Lichtheim\* Formen der sensorischen bzw. motorischen A. bei Schädigung zentraler Bahnen; vgl. =>Aphasie, amnestische.

engl.: transcortical a.

### **Aphemie**

=>Aphasie.

engl.: aphemia.

### **Apherese**

gezielte Entfernung bestimmter Bestandteile aus dem Blut, z.B. des Plasmas (=>Plasmapherese).

### **Aphonie**

die Stimmlosigkeit, u. zwar als Lähmungsfolge bei Tumoren oder Kramp fzuständen (=>Dysphonie) der Sprechorgane sowie als rein funktionelle Störung (plötzlich u. ohne organische Ursache eintretend, z.B. bei heftiger Emotion) bzw. - als =>Phononeurose - in Konfliktsituationen. Auch als "Ermüdungskatarrh" bei Rednern ("**Aphonia clericorum**"). - Die Stimmritze ist bei der Phonation weit offen (hochgradige Luftverschwendung); vgl. =>Aphthongie, =>Apsithyrie.

engl.: aponia.

### **Aphrasie**

Syn.: Alogie

die Unfähigkeit, richtige Sätze zu bilden, z.B. im Rückbildungsstadium einer motorischen Aphasie oder als Psychose-Symptom (= **Aphrasia paranoica**).

engl.: aphrasia.

### **Aphrodisiaka**

Mittel zur Anregung u. Stärkung des Geschlechtstriebes u. der Potenz.

engl.: aphrodisiacs. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aphthen**

entzündliche Schleimhautveränderung im Mund, evtl. auch an den äußeren Geschlechtsorganen, u. zwar in Form schmerzhafter, bis linsengroßer,



rundlicher, geröteter, ödematöser oder infiltrativer Herde mit festhaftendem fibrinösem Belag (Pseudomembranen) u. zentralem Defekt (Erosion); treten zahlreich als Begleitsymptom von Allgemeinerkrankungen auf (= Aphthosis; z.B. bei Viruskrankheiten; =>Aphthoid) oder aber solitär, z.B. metastatisch bei bestimmten Infektionskrankheiten (z.B. Typhus) u. als **habituelle nichtinfektiöse A.** (chronisch rezidivierend) bei Verdauungs- oder Menstruationsstörungen.  
engl.: aphthous ulcers.  
A. Riga\*(-Fede\*)  
=>Stomatitis aphthosa.

### **Aphthoid Pospischill\*-Feyrter\***

Syn.: aphthoide Polypathie  
die unter Bildung von =>Aphthen ablaufende Schwerstform der =>Gingivostomatitis herpetica, z.B. nach Keuchhusten; mit Ausbreitung der Munderkrankung auf Schlund, Kehlkopf, Speiseröhre, evtl. auch auf die Geschlechtsorgane (= **vagantes A.**).  
engl.: aphthoid.

### **Aphthongie**

Sprachbehinderung durch - tonische oder klonische - Verkrampfung der Zungen- (u. Schlund)muskulatur; z.B. bei Chorea Huntington, psychischer Störung.  
engl.: aphthongia.

### **Aphthosis**

=>Aphthen.  
engl.: aphthosis.

### **Aphthovirus**

Gattung der Familie Picornaviridae, umfaßt die MKS(= Maul- u. Klauenseuche)-Virustypen A, O u. C, SAT 1, 2 u. 3 u. Asia 1 mit über 50 serologisch nachweisbaren Subtypen.

### **Apicitis**

Syn.: Apizitis  
Entzündung einer Organspitze, z.B. der Felsenbeinspitze (Pyramidenzellen) = Petroapicitis. - vgl. =>apikal.  
engl.: apicitis.

### **apikal**

Syn.: apicalis  
an der Spitze (=>Apex) eines Organs.  
engl.: apical.  
a. Granulom  
Wurzelspitzengranulom.

engl.: a. granuloma.

a. Infarkt

Myokardinfarkt vorn im Bereich der Herzspitze; mit Infarktzeichen in den EKG-Ableitungen II, V6.

engl.: a. infarction.

a. Thorax-Syndrom

=>Pancoast\* Syndrom.

### **Apik(o)ektomie**

operative Entfernung einer Organspitze ("Apex"), z.B. *dent* als Wurzelspitzenresektion (= Apikotomie).

engl.: apicoectomy.

### **Apikolyse**

1)

Fgb.: chir

die operative Auslösung der Lungenspitze einschließlich des weichen Thoraxdaches aus örtlichen Pleuraverwachsungen; evtl. mit Rippenresektion; z.B. als =>Pneumolyse, Semb\* Operation.

2)Thorakokaustik zur Durchtrennung von Verwachsungssträngen der Lungenspitze.

engl.: apicolysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Apikotomie**

=>Apikoektomie.

engl.: apicotomy.

### **Apinealismus**

Fehlen der Zirbeldrüse (Corpus pineale); =>Marburg\* Syndrom.

engl.: apinealism.

### **Apituitarismus**

=>Hypopituitarismus.

engl.: panhypopituitarism.

### **APK**

=>Apexkardiogramm.

### **APL:**

akute Promyelozytenleukämie (=>Leukämie, akute).

### **Aplanatio**

Fgb.: opt  
=>Applanatio.

### **Aplasia, Aplasie**

das Ausbleiben der Entwicklung eines Körperteils aus der embryonalen Organanlage; vgl. =>Agenesie.

engl.: aplasia.

A. corporis callosi

=>Balkenmangel.

A. cutis congenita

angeborener Hautmangel, u. zwar umschrieben im Kopfbereich (durch amniotische Verwachsung, intrauterine Drucknekrose?) oder allgemein (als seltene Anlageanomalie). Als Hautersatz besteht eine transparente Membran mit bläulich-rot durchschimmernden Gefäßen u. tieferen Geweben.

A. moniliformis

Fgb.: dermat

=>Pili moniliformes.

A. nuclearis infantilis

=>Kernschwund.

engl.: infantile nuclear a. Möbius syndrome.

### **aplastisch**

nicht bildend, nicht gebildet (=>Aplasie); z.B. hämat a. =>Anämie (evtl. mit a. Krise), a. Syndrom (=>Panmyelophthise).

engl.: aplastic.

### **APNB:**

Fgb.: anästh

=>Wechseldruckbeatmung (engl. **A**lternating **P**ositive-**N**egative Pressure **B**reathing). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Apneumatosi**

=>Atelektase. - vgl. =>Pneumatisation.

### **Apnoe**

Atemstillstand infolge Lähmung oder Unreife des Atemzentrums, z.B. bei Verletzungsschaden des Hirnstammes, im toxischen Stadium einer Inhalationsnarkose bzw. beim Frühgeborenen (=>Asphyxie). Ferner bei Hypokapnie (d.h. bei CO<sub>2</sub>- u. damit Reizmangel, z.B. als **apnoische Pause** nach Hyperventilation) u. bei Atemmuskulaturlähmung (durch Curare; bei Poliomyelitis).

engl.: apnea.

### **apnoisch**

durch =>Apnoe bedingt; auf A. bezüglich.

### **apo...**

Präfix "ab", "weg", "los", "zurück".

### **Apo**

=>Apolipoproteine.

### **Apochromat**

Fgb.: opt

von chromatischer Aberration (Farbfehler) weitgehend freies optisches Linsensystem - vgl. =>Achromat.

engl.: apochromatic objective.

### **Apodie**

angeborenes Fehlen oder rudimentäre Entwicklung der Füße (bzw. Beine = Aknemie); =>Hemi-, =>Phokomelie.

engl.: apodia.

### **Apoenzym**

der Proteinanteil eines =>Enzyms (v. Euler; Adler 1935: Apoenzym + Coenzym = => Holoenzym).

engl.: apoenzyme.

### **Apoerythein**

=>Intrinsic factor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Apoferritin**

ein in der Leber gebildeter globulinähnlicher, eisenfreier Eiweißkörper, aus dem bei der Eisenresorption in der Darmschleimhaut =>Ferritin wird. - Synthesestörung, z.B. bei Lebererkrankung, hat u.a. =>Hämosiderose zur Folge.

engl.: apoferritin.

### **apokrine Drüsen**

=>Drüse.

engl.: apocrine glands.

### **Apolipoproteine**

Syn.: Apo

Fgb.: biochem

Eiweißkomponenten als Unterfraktionen der =>Lipoproteine. Die Hauptklassen werden bezeichnet als "Apo" A bis E. Bindung an spezifische Membranrezeptoren (LDL-Rezeptoren) ermöglicht Aufnahme der Lipoproteine in die Zelle u. deren Verstoffwechslung; => Hypercholesterinämie. Bestimmen die Spezifität der Lipoproteine (u. sind als deren Marker nutzbar); z.B. aktiviert Apo A-I die Lecithin-Cholesterin-Acyltransferase (u. soll antiatherogen sein); Apo A-II ist ein lipophiles Strukturprotein; Apo B ist das Hauptprotein cholesterinreicher Lipoproteine; Apo C-I bis -III in allen Lipoproteinklassen vorkommend.  
engl.: apolipoproteins.

### **Apomorphinum hydrochloricum**

Fgb.: pharm

salzsaures Apomorphin (); =>Morphin-Derivat ohne schmerzlindernde u. euphorisierende Wirkung, das das Brech- u. Atemzentrum erregt. Anw. als Brechmittel (verbunden mit Gefahr des Kreislaufkollapses), oder auch zur Alkoholentwöhnung ("**Apomorphinkur**", als Ekel- = Aversionsbehandlung).  
engl.: apomorphin hydrochloride.

### **Aponeur(os)ektomie**

die operative Entfernung einer =>Aponeurose.  
engl.: aponeurotomy.

### **Aponeurosis PNA**

Syn.: **Aponeurose**

dünne, breitflächige Sehnenplatte eines oder mehrerer Muskeln (vgl. => Faszie).

engl.: aponeurosis.

A. epicranialis

=>Galea aponeurotica.

engl.: epicranial a.

A. musculi bicipitis

Syn.: Lacertus fibrosus

Sehnenstreifen, ausstrahlend von der Endsehne des Oberarmbizeps in die Vorderarmfaszie; liegt auf der Ellenbeugenarterie, dem Nervus medianus u. Musculus pronator teres.

engl.: bicipital a.

A. palmaris

Syn.: Palmaraponeurose

A. als Produkt der Verschmelzung der Palmaris-longus-Sehne mit der Subkutanfaszie der Hohlhand; bedeckt die Hohlhandmuskeln, -gefäße, -nerven; schrumpft bei der =>Dupuytren\* Kontraktur.

engl.: palmar a.

### **Aponeurosis**

Entzündung einer Aponeurose; =>Ledderhose\* Syndrom (1).

engl.: aponeurosis.

### **Apophyse**

=>Apophyse.

### **Apophyse**

Syn.: **Apophysis PNA**

v.a. als Sehnenansatz dienender Knochenauswuchs als sekundäre Epiphyse, z.B. an Darmbeinkamm, Dornfortsatz, Wirbelkörper (als => Randleiste), Schien-, Fersenbein; auch als Gelenkfortsatz des Wirbels. Mit eigenem Knochenkern, der im allg. mit dem Hauptkern der =>Epiphyse verschmilzt, gelegentlich aber selbständig bleibt.

engl.: apophysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Apophysenlösung, Apophyseolyse**

Fgb.: path

die traumatische, meist durch überstarken Muskelzug bedingte Ablösung einer noch nicht knöchern fixierten ("persistierenden") Apophyse; typisch als Sportverletzung Jugendlicher.

engl.: apophysial fracture.

### **Apophyse(osteo)nekrose**

Fgb.: path

aseptische Knochennekrose einer Apophyse; =>Epiphysennekrose.

engl.: apophysial necrosis.

### **Apophyseose**

=>Apophysose.

### **Apophysitis**

Entzündung einer Apophyse, oft i.S. der =>Apophyseonekrose.

engl.: apophysitis.

A. calcanei

Syn.: Haglund\* Syndrom (1)

die A. der Fersenbeinapophyse im Wachstumsalter; mit Druckschmerz am Fersenbeinhöcker u. statischen Beschwerden.

engl.: calcaneal a.

A. tibialis adolescentium

=>Osgood\*-Schlatter\* Syndrom.

engl.: juvenile tibial a.

### **Apophysose**

die unregelmäßige Entkalkung (Demineralisation) u. Verkalkung einer Knochenapophyse im Pubertätsalter.

### **apoplektiform**

apoplexieartig.

engl.: stroke-like.

### **apoplektisch**

in Form einer =>Apoplexie, durch eine (Hirn-)Apoplexie bedingt.

engl.: apoplectic.

a. Aneurysma

ein meist symptomloses basales Hirnaneurysma, bei dessen akuter Ruptur es zu einer =>Subarachnoidalblutung (mit oder ohne Halbseitensymptome) kommt.

engl.: a. aneurysm.

### **Apoplexia, Apoplexie**

im engeren, ursprünglichen Sinne der Schlaganfall (= Apoplexia cerebri); im weiteren Sinne auch plötzliche, erhebliche Blutung in ein Organ oder eine Körperhöhle.

engl.: apoplexy; cerebrovascular accident; stroke.

A. adrenalis

=>Nebennierenapoplexie.

A. bulbaris

Hirnnervenausfälle wie bei Bulbärparalyse durch Zirkulationsstörungen in der Medulla oblongata analog der A. cerebri. - =>Oblongata-Syndrom.

engl.: apoplexy in oblongata region.

A. cerebelli

Kleinhirnapoplexie als analoges Geschehen wie bei A. cerebri; meist infolge Thrombose der hinteren oberen Kleinhirnarterie, evtl. mit subarachnoidalem Bluteinbruch.

engl.: cerebellar stroke.

A. cerebri

Syn.: zerebraler oder apoplektischer Insult, Schlaganfall, Gehirnschlag klinisches Syndrom, gekennzeichnet durch ein neurologisches Defizit, das perakut bis subakut auftritt u. aus einer =>Hirndurchblutungsstörung resultiert, u. zwar aus einem thrombotischen oder embolischen Gefäßverschluss (mit oder ohne manifesten =>Hirnfarkt; =>Hirnembolie) oder aber aus einer spontanen Gefäßruptur mit nachfolgender intrazerebraler oder subarachnoidaler Blutung (=>Hirnblutung). Zwar sind Ätiologie u. Pathogenese meist erst im weiteren Krankheitsverlauf abklärbar, aber es können frühzeitig verschiedene - bezüglich Therapie u. Prognose relevante - Typen unterschieden werden:

1) **t**ransitorisch-ischämische **A**ttacke ("TIA") = passagere Attacke; eine flüchtige =>Hirnschämie, deren Symptomatik (neurologisches Defizit) sich spätestens innerhalb von 24 Stunden zurückbildet u. keine morphologischen Veränderungen hinterläßt ("TRINS");

2) **p**rolongiertes **r**eversibles **i**schämisches **n**eurologisches **D**efizit (PRIND)

bzw. reversibles ischämisches neurolog. Defizit (RIND); eine länger als 24 Std. anhaltende neurologische Symptomatik, die sich nur langsam, schließlich aber vollständig zurückbildet;

3) partiell reversible ischämische neurolog. Symptomatik (PRINS); progredient oder progressiv fortschreitend sich entwickelnder Insult, charakterisiert durch neurolog. Symptome mit inkompletter oder fehlender Rückbildungstendenz;

4) persistierender kompletter => Hirninfarkt, gekennzeichnet durch eine neurolog. Symptomatik, die sich sehr inkomplett oder gar nicht zurückbildet bzw. zum Tode führt. Das Geschehen nimmt seinen Ursprung in den Bereichen der verschiedenen => Hirngefäße, wodurch sich eine vielfältige klin. Symptomatik mit z.T. sehr unterschiedlichem neurolog. Defizit ergibt, wie sie unter den anatomischen Termini der Hirnarterien (=> Arteria cerebri, Arteria basilaris [vgl. => vertebrobasiläres System] oder unter Begriffen wie Medulla-, Pons-Syndrom, Brückenfuß, Brückenhaube bzw. den dort angeführten Eponymen) beschrieben ist. Das Ausmaß der Schädigung wird z.T. begrenzt durch Kollateralen, d.h. durch einen vorhandenen Umgehungskreislauf, dessen Möglichkeiten aber eingeschränkt werden durch das aus der => Hirnischämie resultierende => Hirnödem (führt zu Kompression u. Minderung des Perfusionsdrucks, auch zu Blutstase mit Veränderungen der Blutviskosität, welche bei der Rückbildung der Ischämie den Blutfluß in die geschädigten Bereiche stört ["No-Reflow-Phänomen"]). Die Heilung ischämischer Nekroseherde erfolgt über Narbenbildung, evtl. unter Ausbildung von Zysten, u. es kommt - im Bereich der Hirnrinde - zu einer Granularatrophie, andererseits - v.a. bei zahlreichen kleinen Infarkten - zur Entwicklung eines Status lacunaris; als Residuen ergeben sich evtl. anhaltende neurologische Ausfälle, auch Zustände von Demenz, z.B. - als Folge einer hypoxischen Hirnschädigung - eine Multiinfarktdemenz. - Blutungsbedingte Insulte haben ihren Prädilektionssitz im Bereich der => Basalganglien (wobei es mitunter zur Ausbreitung in die Capsula interna oder zu einem Bluteinbruch in das Ventrikelsystem kommt); Thrombose- u. Embolie-bedingte Apoplexien erfolgen am häufigsten im Bereich der => Arteria cerebri media; dem Insult gehen - wie auch in anderen Hirnbereichen - im allgem. Prodromalsymptome voraus (meist Kopfschmerzen, aber auch passagere ischämische Attacken); Anfangs- = Initialsymptome sind heftige Kopfschmerzen, ausgeprägte Bewußtseinstörung bis Bewußtlosigkeit; es entwickelt sich eine - meist brachiofazial, d.h. im Arm- u. Gesichtsbereich betonte - sensomotorische Hemiparese bis => Hemiplegie, meist begleitet von homonymer Hemianopsie zur Gegenseite (zur gelähmten Seite; "déviation conjugquée"); die Lähmung ist zunächst schlaff (im Gesicht z.B. als hängender Mundwinkel u. Aufblähung der Wange der gelähmten Seite beim Ausatmen = "Tabakblasen"), später spastisch. Im Falle der Mitbeteiligung des Striatums treten ferner extrapyramidal-motorische Bewegungsstörungen auf; die Reflexe sind abgeschwächt, u. es treten alsbald => Pyramidenzeichen auf; ferner besteht Harn- u. Stuhlinkontinenz. Weitere Symptome => Arteria-cerebri-media-Syndrom. - Die diagnostische Abgrenzung des Schädigungsbereichs erfolgt durch kraniale Computertomographie, zerebrale Angiographie, Untersuchungen der Hirndurchblutung (verschiedene, z.T. nuklearmedizin. Methoden); die sich hieraus u. aus der Diagnose des Grundleidens ergebenden Befunde bestimmen das therapeutische Vorgehen. engl.: cerebral apoplexy.



A. intestinalis neonatorum

geburtstraumatischer Riß parenchymatöser Bauchorgane mit entspr. Bauchsymptomatik; z.B. bei Frühgeburt, Syphilis.

A. retinalis

flächenhafte Netzhautblutung bei Thrombose der Zentralvene.

engl.: retinal vascular bleeding.

A. spinalis

Rckenmarksapoplexie als analoges Geschehen zur A. cerebri; Folge der => Hämatomyelie ist eine =>Querschnittslähmung.

engl.: spinal vascular accident.

A. uteri

symptomarme Riblutung in der Basal- oder der inneren Myometriumschicht der Gebärmutter in der Menopause; evtl. Ausbreitung in das Beckenbindegewebe (= **A. uteroparametrica** bzw. **-pelvica**).

A. uteroplacentaris

Syn.: Couvelaire\* Syndrom

nach vorzeitiger Plazentalösung (Abruptio placentae) einsetzende endometrane bis subperitoneale Blutungen mit bergreifen auf die Nachbarorgane (Adnexe); der Uterus dadurch fleckenhaft rotviolett bis schwärzlich verfärbt ("Couvelaire\* Uterus"), sehr druckschmerzhaft; ferner Schocksymptome. Erfordert schnelle u. schonende Entbindung, evtl. Uterusexstirpation; Schockbekämpfung.

engl.: uteroplacental apoplexy.

## **Apoptosis**

Fgb.: histol

das stndige Sichabstoen von Zellen aus dem Gewebe mit deren nachfolgender Phagozytose oder Abbau (lysosomal-enzymatisch); ist bei Neoplasie wahrscheinlichverstrkt.

engl.: apoptosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Aposkeparnismus**

Fgb.: neurochir

Schädelverletzung mit Absplitterung von Schdelknochenanteilen durch schräge Gewalteinwirkung (z.B. Axthieb).

engl.: tangential skull fracture.

## **Apostema**

=>Abszeß.

engl.: apostem(a).

## **apostematosus**

(latein.) abszedierend.

## **Apparat, orthopädischer**

aus starren oder funktionellen Teilen bzw. Einheiten zusammengesetztes Hilfsmittel für die mechanische Unterstützung der Beweglichkeit u./oder der Stabilität von Körper-, Gliedmaßenabschnitten ("Stützapparat"); als **medikomechanischer A.** für die Bewegungstherapie; => Schienenapparat, => Korsett.  
engl.: orthopedic device.

## **Apparatus**

Fgb.: anat

ein Gesamt von Strukturen bzw. Organen mit gemeinsamer Funktion.

engl.: apparatus.

A. acusticus

das => Gehörorgan als akustischer Teil des Hör- u. Gleichgewichtsorgans, des => Organum vestibulocochleare.

engl.: acoustic a.

A. digestorius PNA

Syn.: Systema digestivum

der aus der Mundhöhle u. ihren Speicheldrüsen sowie aus Schlund, Speiseröhre, Magen u. Darm mit Anhangsdrüsen bestehende Verdauungsapparat.

engl.: digestive system; alimentary system.

A. lacrimalis PNA

Fgb.: ophth

Tränendrüse, Bindehautsack, Tränenkanälchen, -sack u. -nasengang als Befeuchtungssystem für die Horn- u. Bindehaut.

engl.: lacrimal system.

A. respiratorius PNA

Syn.: Systema respiratorium

die Atmungsorgane, u. zwar Nase, Mundhöhle u. Schlund sowie Kehlkopf, Luftröhre u. Lungen.

engl.: respiratory system.

A. suspensorius lentis

Fgb.: ophth

der "Linsenaufhängeapparat", die => Zonula ciliaris.

engl.: suspensory apparatus of the lens.

A. urogenitalis PNA

Syn.: Harn- u. Geschlechtsapparat

die harnbildenden u. harnableitenden Organe (Organa uropoetica) u. die Fortpflanzungsorgane (inneres u. äußeres => Genitale) als 2 getrennte, beim Mann jedoch gekoppelte Systeme. - => juxtaglomerulärer Apparat.

engl.: genitourinary system; urogenital tract.

## **apparent**

sichtbar (werdend).

## **Appelt\*-Gerken\*-Lenz\* Syndrom**

=> Tetraphokomelie-Syndrom.

## **Appendektomie**

Fgb.: chir

operative Entfernung des Wurmfortsatzes (Appendix vermiformis), die sog. "Blinddarm-Operation".

engl.: appendectomy.

A. "en passant"

A. im Verlauf einer anderweitig indizierten Laparotomie; z.B. als **herniale A.** anlässlich einer Bruchoperation (Herniotomie). - Neuerdings *gyn* evtl. auch als pelviskopische A.

engl.: incidental a.

## **Appendices**

Fgb.: anat

in der Mehrzahl vorhandene Anhangsgebilde (=>Appendix).

engl.: appendages.

A. epiploicae

mit Fettgewebe gefüllte Ausstülpungen der Dickdarmserosa.

engl.: epiploic appendages.

A. vesiculosae

gestielte Bläschen an den Eileiterfransen u. am Epoophoron; Reste der Urnierenkanälchen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Appendicite neurogène (Masson\*)**

Appendizitissymptome infolge Wucherung der "hellen Zellen" der Wurmfortsatzschleimhaut u. -submukosa; mit Wechsel von Durchfällen u. Obstipation, evtl. auch mit Karzinoid-, Neurombildung.

## **Appendicitis**

Syn.: **Appendizitis**, Wurmfortsatz-, "Blinddarmentzündung"

die meist durch örtlich vorhandene Darmkeime ausgelöste (= enterogene) Entzündung des Wurmfortsatzes (=>Appendix vermiformis). - =>Appendicite.

Entsteht als **akute A.** obstruktiv, d.h. infolge Lichtungsverschlusses durch Kotsteine, Verwachsungen etc. oder - seltener - nicht-obstruktiv hämatogen (durch Keimabsiedlung auf dem Blutwege); tritt v.a. im frühen Kindes- bis mittleren Lebensalter auf. Beginnt mit uncharakteristischen Beschwerden (Übelkeit, Appetitverlust, Erbrechen, diffuse Leibschmerzen) u. entwickelt - meist nach kürzerem, symptomärmerem Intervall - die typischen, allgemein rechtsseitigen (vgl. =>Linksappendizitis) Symptome: Unterbauchschmerzen mit charakteristischen =>Appendizitisschmerzpunkten u. =>

Appendizitiszeichen sowie =>Abwehrspannung der Bauchmuskeln, Temperaturanstieg (axillo-rektale Differenz!), Leukozytose, erhöhte BSG. Es entwickeln sich katarrhalische bis eitrige (A. purulenta) oder phlegmonöse Wandprozesse (letztere mit Gefahr der Nekrose u. Perforation), begleitet von Exsudatbildung u. Infiltration der Nachbarschaft (u.a. als =>Perityphlitis, => Peritonitis, => Peritonealabszeß). Besonders gefährliche Verläufe bei Kindern

nach Infektionskrankheiten u. v.a. bei Erkrankung im hohen Alter ("Greisen-A.") u. in der Schwangerschaft. Die Behandlung erfolgt durch => Appendektomie, u. zwar als Früh-Operation innerhalb 48 Std. oder als Intervall-Op., d.h. nach Abklingen der Symptome, dann meist erst nach mehreren Wochen (z.B. bei subakuter bzw. chronischer A., v.a. aber bei verschleppten Fällen, z.B. bei periappendizitischem Abszeß, Konglomerattumor, jedoch nach zuvor nötiger Abszeßdrainage).  
engl.: appendicitis.

A., chronische

A. in Form einer meist rezidivierenden Entzündung als Folge eines mild verlaufenden (= subakuten), nicht operativ behandelten Krankheitsschubes; hierbei ist typisch das Fehlen der Füllung bei Röntgen-Kontrastdarstellung der Appendix. - vgl. => Mukozele.

engl.: chronic a.

A. gangraenosa

gangränöse A. (vgl. => Gangrän); mit akuter Perforationsgefahr.

engl.: gangrenous a.

A. helminthica

Syn.: A. vermicularis

A. bei Wurmbefall; als hochakute, zu Empyem, Perforation, Gangrän neigende Askariden-Appendizitis oder als => Appendicopathia oxyurica.

engl.: helminthic a.

A. mit Netzkappe

A. bei Bedeckung des Fortsatzes durch einen Bauchnetzipfel als "=> Glückshaube"; oft biphasisch verlaufend, d.h. mit späterer Verschlimmerung durch einen sich entwickelnden abgekapselten Abszeß.

A., neurogene

mit Symptomen einer akuten A. einhergehende Erkrankung bei (postappendizitischer) obliteriertem Wurmfortsatz mit starker Wucherung des Plexus submucosus (wie bei einem Amputationsneurom).

A. perforans

A. mit Durchbruch in die Nachbarorgane oder in die freie Bauchhöhle; die Perforation ist "gedeckt" oder bleibt frei u. ist von einer umschriebenen bzw. diffusen Peritonitis gefolgt; auch intraperitoneale Abszesse möglich.

engl.: perforative a. perforating a.

A. purulenta

eitrige akute A.

engl.: purulent a.

A., retrokolische

A. bei einem hinter dem Colon ascendens liegenden, mit der Spitze evtl. bis zur Leberpforte reichenden Wurmfortsatz.

A., retrozäkale

A. bei hinter dem => Caecum gelegenen Wurmfortsatz; meist zunächst symptomarm; nachfolgend aber oft Abszeßbildung, evtl. Zäkumplegmone.

engl.: retrocecal a.

A. ulcerophlegmonosa

eitrige akute A. mit Geschwürbildung (Ulzerationen).

A. vermicularis

=>A. helminthica.

engl.: verminous a.

### **Appendicopathia**

jede nichtentzündliche Erkrankung des Wurmfortsatzes.

A. oxyurica

A. bei Madenwurmbefall, Oxyuriasis; meist mit klinischen Zeichen der chronischen Appendizitis.

### **Appendikostase**

Schleim- u. Kotstauung in der Lichtung des Wurmfortsatzes bei Verschluss der Gerlach\* Klappe. - => Mukozele.

### **Appendikostomie**

Fgb.: chir

äußere operative Wurmfortsatzfistel.

engl.: appendicostomy.

### **Appendix PNA**

(latein.) Anhangsgebilde; auch Kurzbez. der Appendix vermiformis. - => Appendices.

A. epididymidis

bläschenförmiger Rest der Urnierenkanälchen am Nebenhodenkopf.

A. testis

plattes Gebilde aus Bindegewebe, glatter Muskulatur, Gefäßen u. epithelialen Kanälchen am oberen Hodenpol als Rest des => Müller\* Ganges.

engl.: appendage of epididymidis.

A. vermiformis

Syn.: Processus vermiformis

der bis 20 cm lange u. 0,5-2 cm dicke "Wurmfortsatz" am unteren Zäkum- = Blinddarm; reich an lymphatischem Gewebe (= "Darmtonsille"); mit eigenem Mesenterium u. mit => Gerlach\* Klappe an der Mündung.

engl.: vermiform appendix.

### **Appendizismus**

Fgb.: chir

Appendizitis-Symptomatik ohne ein pathologisches Substrat ("=>Pseudo-Appendizitis"), z.B. bei Acetonämie, Magen-Darm-Tetanie, Pneumonie im Kindesalter.

### **Appendizitisschmerzpunkte**

Fgb.: chir

typische Druckschmerzpunkte im rechten Unterbauch bei => Appendicitis, u. zwar im => Sherrin\* Dreieck (mit den Eckpunkten Nabel/Symphyse/rechte Flanke), auf der Monro\* Linie (gedachte Linie vom Nabel zum re. oberen Darmbeinstachel) bzw. auf der => Lenzmann\* Linie (=> Interspinallinie, Verbindung der beidseit. oberen vord. Darmbeinstachel); z.B. am => McBurney\* Punkt (lateraler Drittelpunkt der Monro\* Linie), => Lanz\* Punkt (rechtsseitiger Drittelpunkt der Lenzmann\* Linie), am => Kümmell\* Punkt (auf

der Monro\* Linie knapp unterhalb des Nabels).  
engl.: appendical pain points.

### **Appendizitiszeichen**

Fgb.: chir

als =>Rovsing\* Zeichen ein "Appendixschmerz" bei Ausstreichen des aufsteigenden Dickdarmes zum re. Unterbauch hin. - Als =>Blumberg\* Zeichen ein =>"Loslaßschmerz", d.h. Zunahme des rechtsseitigen Unterbauchschmerzes bei plötzlichem Nachlassen des schmerzauslösenden Druckes auf die Bauchdecke. - Als => Sitkowski\* Zeichen ein Entlastungs- bzw. Dehnungsschmerz im re. Unterbauch bei linker Seitenlage. - Als => "Psoas-Zeichen" ein re.seitiger Unterbauchschmerz beim Heben des gestreckten re. Beines gegen Widerstand bzw. als =>Cope\* Zeichen bei Überstreckung des re. Beines im Hüftgelenk in linker Seitenlage. - Als => "Obturator-Zeichen" (Cope) ein rechtsseitiger Unterbauchschmerz bei Einwärtsdrehen des im Hüftgelenk gebeugten rechten Beines (Irritation des M. obturatorius internus). - Ferner als =>Cope\* Zeichen ein rechtsseitiger Unterbauchschmerz bei Druck auf die Arteria femoralis oberhalb des => Scarpa\* Dreiecks. - Weitere Zeichen beschrieben z.B. von Aaron, Baldwin, Baron, Ben Asher, Brittain, Bassler, Bastedo, Ligat, Przewalski, Reder, Sattler, ten Horn. - =>Appendizitisschmerzpunkte.

engl.: appendicitis signs. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Apperzeption**

das bewußte, willensgesteuerte Erfassen von Eindrücken u. deren Einordnen ("Verarbeiten") in bewußte Zusammenhänge.

engl.: apperception.

### **Appetenz**

Verlangen, Trieb (i.e.S. - als =>Libido sexualis - auf geschlechtliche Betätigung gerichtet).

engl.: appetency.

### **Appetit**

das Verlangen nach Nahrungsaufnahme ("Schwachform" des Hungers). Unterliegt - ebenso wie die Nahrungsaufnahme - einem komplexen zentralnervösen Steuerungsmechanismus, in dem der ventromediale Hypothalamuskern als Sättigungszentrum u. laterale Kerngebietenanteile als Hungerzentrum wirksam sind; deren Funktion wird durch das limbische System u. die Hirnrinde (Neocortex, in Reaktion auf Substanzen wie Glucose, freie Fettsäuren, Cholezystokinin) beeinflusst, wie auch durch sensorische (optische, olfaktorische u. gustatorische) Reize. Das System ist eng verknüpft mit dem gesamten Motivations- u. Triebsystem des Organismus. Endogene oder medikamentös (z.B. durch Antidepressiva) bedingte Veränderungen sind vielfach auch mit Geschmacksveränderungen verbunden (Bevorzugung z.B. von "süß", "sauer"). - *gyn* Als momentan lustvolles Verlangen in der

Frühschwangerschaft der =>Pikazismus. - vgl. =>Bulimie.  
engl.: appetite.

### **appetitanregende Mittel**

Fgb.: pharm

v.a. aromatische, bittere Pflanzenauszüge (Enzian, Chinarinde, Wermut),  
Würzsuppen u. Fleischbrühen als Anreger der Magensaftsekretion.

engl.: appetizers.

### **Appetitzentrum**

Steuerungszentrum für den =>Appetit (als Hungerzentrum bzw.  
Sättigungszentrum).

engl.: appetite center.

### **Appetitzügler**

Syn.: Anorectica

Fgb.: pharm

appetithemmende synthetische Substanzen, angewandt v.a. zwecks  
Gewichtsreduktion. Meist indirekt wirkende Sympathomimetika, deren  
chemische Struktur formal ableitbar ist von der Struktur des Amphetamins (=  
Benzedrin; BTM) bzw. des Ephedrins (z.B. das Norpseudoephedrin); wirksam  
durch zentrale Anregung des Stoffwechsels u. des Energieverbrauchs, z.T.  
auch durch Hemmung des Hunger- u. Sättigungszentrums.

engl.: appetite depressants.

### **Applanatio**

Abflachung.

A. corneae

die Abflachung der Hornhaut des Auges (angeboren oder erworben), z.B. bei  
zu niedrigem intraokularem Druck.

engl.: corneal applanation.

A. lentis

Abflachung der Augenlinse; z.B. die physiologische Linsen-A. bei  
Ferneinstellung des Auges durch den Zug der Zonulafasern (=>  
Akkommodation).

engl.: flattening of lens.

### **Applanationstonometer**

Fgb.: ophth

=>Tonometer.

engl.: applanation tonometer.

### **applanatisches Linsensystem**

Fgb.: opt

ein korrigiertes abbildendes Linsensystem, das die Abbe\* Sinusbildung erfüllt

u. Öffnungsfehler vermeidet.

engl.: applanatic lens system. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Applikation**

Verabfolgung einer physikalischen Maßnahme bzw. eines Arzneimittels.

### **Applikator**

Fgb.: radiol

Hilfsvorrichtung zum Einbringen radioaktiver Substanzen in offener oder umschlossener Form in den Körper. - *chir* röhrenförmiges Drahtgestell für das Anlegen von Schlauchmullverbänden.

engl.: applicator.

### **Appositio**

Syn.: **Apposition**

Fgb.: physiol

Anlagerung (auch Abscheidung) neuer Schichten.

engl.: apposition.

### **Approbation**

=>Arzt.

### **Apraxia, Apraxie**

Fgb.: neur

Unfähigkeit zur Ausführung erlernter zweckmäßiger Bewegungen oder Handlungen trotz erhaltener Wahrnehmungs- u. Bewegungsfähigkeit.

engl.: apraxia.

A., gliedkinetische

auf eine Extremität begrenzte ungestaltete spastische Bewegungen bei Ausfall subkortikaler Verbindungsbahnen (Assoziations- u. Kommissurenbahnen) zur motorischen Hirnrinde (Area 4).

engl.: limb-kinetic a.

A., ideatorische

A. infolge Störung des Bewegungsentwurfes für eine komplizierte mehrteilige Handlung; Resultat: unvollständige Handlungsabläufe trotz richtiger Einzelakte; bei Kombination mit der ideomotorischen A. kommt es zu

Fehlhandlungen (= Fehlgebrauch von Dingen). Wird verursacht durch einen

Scheitellappenherd (meist der dominanten Hemisphäre).

engl.: ideational a.

A., ideokinetische oder **ideomotorische**

A. als Störung der Zielbewegungen u. der Gestik in Form von =>Parapraxien:

an sich richtige Einzelbewegungen werden in falscher Reihenfolge

ausgeführt u. erfolgen mit unnötigen zusätzlichen Bewegungen, auch mit

falscher Zielsetzung (z.B. Reiben der Zigarette statt des Streichholzes an der Streichholzsachtel).



engl.: ideokinetic a. ideomotor a.

A., konstruktive

auf gestaltende Handlungen (Zeichnen, Modellieren etc.) beschränkte A. als Folge von Ausfällen im Scheitellappen- u.

Scheitel-Hinterhauptlappen-Bereich.

engl.: constructive a.

A., angeborene okulomotorische

=>Cogan\* Syndrom.

engl.: oculomotor a.

### **Aprindin**

ein Klasse-IC-Antiarrhythmikum (Einteilung nach Vaughan Williams\*, => Antiarrhythmika). Anw. v.a. zur Therapie supraventrikulärer u. ventrikulärer Herzrhythmusstörungen. Wegen erheb. Nebenwirkungen heute kaum noch angewandt.

### **Aprosexia, -exie**

Aufmerksamkeitsschwäche; bei toxischem u. organischem Hirnschaden, bei Demenz, Psychose oder Erschöpfung.

engl.: attention deficit; aprosexia.

- Als **A. nasalis** Entwicklungsverzögerung bei Adenoiden.

### **Aprotinin**

ein =>Proteinasenhemmer; Polypeptid aus 58 Aminosäuren; hemmt Gerinnungsfaktoren XII a, XI a u. VIII a sowie Plasmin u. Plasminaktivatoren, ferner Trypsin, Chymotrypsin u. Kallikrein; Anw. bei Schock, Pankreatitis, Hämorrhagien, Antidot bei Überdosierung von Fibrinolytika.

engl.: aprotinin.

### **APSAC**

=>Anistreplase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Apsehaphesie**

Fgb.: neur

Fehlen des Tastsinnes.

### **Apsithyrie**

schwerster psychogener Stimmverlust mit Ausfall der Flüstersprache.

engl.: apsithyria.

### **Aptyalismus**

Syn.: Asialie, Xerostomie

das völlige Versiegen der Speichelsekretion; z.B. bei - v.a. septischen -

Infektionskrankheiten, extremer Wasserverarmung (=>Dehydratation), Atropin-Überdosierung (Blockierung cholinergischer Synapsen).  
engl.: apyralism.

### **Apudom**

Fgb.: path

von =>APUD-Zellen gebildete Geschwulst; als =>Gastrinom, =>Serotoninom, =>Vipom, =>Insulinom, =>Glucagonom, =>PP-om, =>Karzinoid; =>Gipom, =>Calcitoninom, =>Corticotrophinom, =>Somatostatinom, =>Sekretinom; => Zollinger\*-Ellison\*, Verner\*-Morrison\*, Wermer\* Syndrom.  
engl.: apudoma.

### **APUD-Zellen**

die der Neuralleiste entstammenden Zellen des **APUD-Systems** (=>Helle-Zellen-Systems) mit der gemeinsamen Fähigkeit, Amine bzw. deren Vorstufen aufzunehmen u. zu decarboxylieren ("amine and precursor uptake and decarboxylation"), d.h. Polypeptidhormone zu bilden. - =>Apudom.  
engl.: APUD-cells.

### **apyretisch**

ohne Fieber (verlaufend).  
engl.: apyretic.

### **Aqua**

Abk.: Aq.

(latein.) Wasser, Flüssigkeit, wäßrige Lösung.

engl.: water.

Aq. amara

=>Bitterwasser.

engl.: bitter w.

Aq. Amygdalarum amararum

Bittermandelwasser; wäßrig-alkoholische Lsg. von Benzaldehydcyanhydrin mit Cyanwasserstoffzusatz; Anw. z.B. gegen Hustenreiz, zur Magen-, Darm-Beruhigung.

engl.: bitter almond w.

Aq. bidestillata

=>Aqua destillata.

engl.: double distilled w.

Aq. cresolica

Kresolwasser; eine 1+9 verdünnte Kresolseifen-Lsg. als Antiseptikum, Desinfektionsmittel.

Aq. destillata Abk.: Aq. dest.

aus Trinkwasser einfach abdestilliertes Wasser; als zweimal destilliertes Wasser = Aq. bidestillata. - Als Aq. ad injectionem steril u. pyrogenfrei.

engl.: distilled w.

Aq. fontana

Syn.: Aq. simplex

Trinkwasser.

engl.: tap w.

Aq. mineralis

=>Mineralwasser, =>Heilquelle.

engl.: mineral w.

Aq. phenolata

Phenolwasser (mit 2% Phenol); Antiseptikum u. Antipruriginosum.

### **Aquaeductus**

Etym.: latein. = Wasserleitung

Verbindungskanal zwischen flüssigkeitsgefüllten Räumen. Auch Kurzbez. des A. cerebri.

engl.: aqueduct.

A. cerebri PNA

Syn.: A. mesencephali JNA

die liquorhaltige Verbindung zwischen dem III. u. IV. =>Hirnventrikel.

A. vestibuli PNA

ein Gang im Felsenbein für den Endolymph enthaltenden, zur Felsenbeinrückseite ziehenden =>Ductus endolymphaticus.

### **Aquäduktstenose**

Fgb.: path

angeborene (evtl. familiäre u. mit =>Dysrhapien kombinierte) oder erworbene - entzündungs-, tumorbedingte - Enge (evtl. Verschluss) des Aquaeductus cerebri. Führt zu symmetrischem =>Hydrocephalus internus mit dessen einschlägiger Symptomatik (im Wachstumsalter auch zu Größenzunahme des Hirnschädels, Nahtdehiszenz), zu Gliose, evtl. auch - druckbedingt - zur Entwicklung eines =>Aquäduktsyndroms. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aquäduktsyndrom**

Symptomatik bei Krankheitsprozessen in Nähe des Aquaeductus cerebri. Je nach Lokalisation des Geschehens z.B. Okulomotoriusstörungen (einschließlich Nystagmus), vertikale Blicklähmung oder -krämpfe (bei Erkrankung der Vierhügelgegend), Schlafstörung (bei Beteiligung des III. Ventrikels), zerebellare Ataxie (bei Miterkrankung des Kleinhirns).  
engl.: aqueductal syndrome.

### **Aquocobalamin, Aquocobamid**

=>Vitamin B12.

### **Aquokapsulitis**

Entzündung der Augenvorderkammer-Wandung: =>Iritis u. =>Descemetitis.

## Ar

1)

Fgb.: chem

=>Argon.

2)*immun* Abk. für **Abstoßungsreaktion** (=>Transplantatabstoßung).

## Arabinose

Fgb.: chem

ein als =>Aldopentose vorkommender natürlicher Zucker (). Die L(+)-Form als Pektinose (= Gummizucker in Pflanzen) u. als Araban (ein Polysaccharid, z.B. in Glykosiden, Saponinen, Kirschbaumharz); die D(-)-Form (= => Aloinzucker) z.B. in Tbc-Bakterien, Glykosiden u. in tierischen u. pflanzlichen Nucleosiden (letztere z.T. als Hemmstoffe der Nucleinsäuresynthese); die dl-Form z.B. im Harn (bei Arabinosurie).

engl.: arabinose.

## Arachidonsäure

eine essentielle =>Fettsäure (vierfach ungesättigte C<sub>20</sub>-Polyenfettsäure) in tierischen Fetten (z.B. im Waltran).

engl.: arachidonic acid.

## Arachnidismus

allgemeine Vergiftungserscheinungen nach Bißverletzung durch giftige Spinnen. Symptome: Schmerzen an der Bißstelle, gesteigerte Reflexerregbarkeit, krampfartige Eingeweideschmerzen, Brechreiz, Muskelkrämpfe, Untertemperatur, Pulsirregularitäten, Schüttelfrost; evtl. Atemstillstand, Lähmungen; =>Aranin.

engl.: arachnidism.

## Arachnitis

Syn.: **Arachnoiditis**

akute oder chronische (adhäsive, z.T. Zysten vortäuschende), bakterielle oder traumatische Entzündung der =>Arachnoidea des Gehirns oder Rückenmarks. Symptome: Reizzustände der Hirnnerven bzw. Spinalnervenwurzeln (=> Radikulitis), Querschnittslähmung, Liquorblockade. Als bes. Form die **seröse optiko/chiasmatische A.** mit =>Chiasma-Syndrom.

engl.: arachnoiditis.

## Arachnodaktylie

"Spinnenfingrigkeit", =>Marfan\* Syndrom.

engl.: arachnodactyly. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Arachnoidalraum**

Cavitas subarachnoidea, =>Arachnoidea.  
engl.: (sub)arachnoidal space.

### **Arachnoidalzotten**

Fgb.: anat

=>Granulationes arachnoideales (=>Pacchioni\* Granulationen).

### **Arachnoidalzyste**

=>Arachnitis.

engl.: arachnoidal cyst.

### **Arachnoidea**

Syn.: Spinnengewebshaut

Kurzbez. für die zarte, gefäßarme, bindegewebige, beidseits endothelbedeckte mittlere Gehirn- u. Rückenmarkshaut (= **A. mater cranialis** bzw. **A. mater spinalis PNA**). Liegt der sie bedeckenden Dura mater eng an (jedoch kann der trennende kapilläre Spalt [= Spatium subdurale = Subduralraum] bei Blutungen sehr erweitert sein) u. ist von der unter ihr gelegenen Pia mater getrennt durch den den Liquor cerebrospinalis enthaltenden, Trabekel-durchzogenen Subarachnoidalraum (= Cavitas subarachnoidea; ist lichtungswert über den Hirnfurchen u. im Bereich seiner Zisternen [=>Cisterna]). - Bildet mit der Pia mater die Leptomeninx, dringt aber nicht wie jene in die Hirnfurchen ein.  
engl.: arachnoid membrane.

### **Aräometer**

Gerät zur Dichtebestimmung (Densimetrie) von Flüssigkeiten nach dem Archimedisches Prinzip; z.B. als Senkwaage, Senkspindel (mit empirischer Skala) für die Bestg. des spezifischen Gewichts (z.B. als Urometer, Aräopyknometer) oder des Gehaltes an festen Stoffen (z.B. Saccharometer).

### **Aramin**

das Metaraminol; Sympathomimetikum mit etwas schwächerer, aber länger anhaltender Wirkung als das Noradrenalin.  
engl.: aramine.

### **Aran\***

Biogr.: François Amilcar A., 1817-1861, Arzt, Paris

Gesetz

Fgb.: chir

Ausstrahlende Schädelbrüche setzen sich auf dem kürzesten Wege fort, z.B. vom Schädeldach zur -basis u. umgekehrt.

engl.: Aran's law.

A.\*-Duchenne\* Krankheit

Biogr.: Guillaume B. D.

Fgb.: neur

der "Hand-Arm-Typ" der spinalen progressiven =>Muskelatrophie.

### **Araneae**

Fgb.: zool

die Ordnung "Webspinnen" der Spinnentiere [Arachnida]. Der (in Abwehr) erfolgende Biß mancher Arten kann =>Arachnidismus hervorrufen.

### **araneus**

(latein.) spinnengewebig, mit Spinnengewebsform; z.B. =>Naevus

araneus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aranin**

neurotoxisches Gift der Spinnen (Araneae).

### **Arantius\* Kanal**

Biogr.: Giulio Cesare Aranzio, 1530-1589, Anatom, Bologna

=>Ductus venosus.

### **ARAS**

Akronym aus (engl.) **ascending reticular activating system** = die aufsteigenden, aktivitätsregulierenden Strukturanteile der =>Formatio reticulare.

### **Arbeit**

Fgb.: physik

das Produkt aus Kraft mal Weg bzw. Druck mal Volumen (= Druckerarbeit). SI-Einheit ist das =>Joule. - Als Quotient A./Zeit die Leistung.

engl.: work.

### **Arbeitshyperämie**

Fgb.: physiol

tätigkeitsbedingt gesteigerte Organdurchblutung, ausgelöst durch Metaboliten, Kinine u. nerval.

### **Arbeitshypertrophie**

Syn.: Aktivitätshypertrophie

Vergrößerung der Zellen eines Organs (z.B. des Herzens [bei Sportlern als Sportherz], der Skelettmuskulatur) in Anpassung an längerdauernde Mehrbeanspruchung.

engl.: hypertrophy, compensatory.

### **Arbeitsinsuffizienz**

die - im Gegensatz zur => Ruheinsuffizienz - erst unter Arbeitsbelastung eintretende Herz- oder Ateminsuffizienz.  
engl.: functional insufficiency; stress response i.

### **Arbeitsmedizin**

Fachgebiet der Medizin, das sich in Forschung, Lehre u. Praxis mit den Wechselbeziehungen zwischen - v.a. beruflicher - Arbeit u. Gesundheit befaßt, insbes. auch mit arbeitsbedingten Gesundheitsschäden (=> Berufskrankheiten), Arbeits- u. Unfallschutz, versicherungsmedizinischer Begutachtung.  
engl.: occupational medicine.

### **Arbeitsplatzkonzentration, maximale**

Abk.: MAK

die bei regelmäßiger tägl. 8-Std.-Arbeit (40-Std.-Woche; bei 4-Schicht-Betrieb 42 Std./Wo.) gewerbehygienisch höchstzulässige Konzentration (Schwellenwert) an schädlichen Gasen oder Stäuben am Arbeitsplatz. Für Gase u. Dämpfe angegeben in ppm ("parts per million") u. mg/m<sup>3</sup>, für Schwebstoffe in mg/m<sup>3</sup> oder mg/kg (Werte z.T. unter dem Stichwort angegeben). - Nicht erfaßt sind "besondere Arbeitsstoffe" wie organische => Peroxide, Benzin (mit Zusätzen), Terpentinöl, Pyrolyseprodukte (aus organ. Material), Kühlschmierstoffe. - vgl. => Arbeitsstofftoleranzwerte, => TRK.  
engl.: maximum allowable concentration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Arbeitsschutz**

Sammelbegriff für alle Maßnahmen zur menschengerechten Gestaltung der Arbeit; schließt sowohl Maßnahmen zur Verhinderung von Arbeitsunfällen, als auch solche zur Vorbeugung chronischer Schäden durch Lärm u. Arbeitsstoffe ein; i.w.S. gehören auch Maßnahmen zur Sicherung des Arbeitsplatzes u. des Arbeitsverhältnisses dazu (z.B. besonderer Schutz für Schwerbehinderte etc.). Der A. ist gegenwärtig über Einzelgesetze u. Verordnungen geregelt; => Arbeitsmedizin.

### **Arbeitsstofftoleranzwerte, biologische**

Syn.: BAT-Werte

die beim Menschen höchstzulässige Quantität eines Arbeitsstoffes bzw. eines Arbeitsstoffmetaboliten oder die durch diese beiden Komponenten ausgelöste Abweichung eines biologischen Indikators von seiner Norm, welche - gemäß dem gegenwärtigen Stand der wissenschaftl. Kenntnis - im allgem. keine Gesundheitsbeeinträchtigung der mit diesen Stoffen befaßten Personen herbeiführt, wenn sie durch Arbeitplatzeinflüsse regelhaft erzielt wird. Definition erfolgt als Konzentration bzw. Bildungs- oder Ausscheidungsrate (Menge pro Zeiteinheit). Die Parameter sind nicht ohne

weiteres auf Stoffgemische anwendbar. Die Werte beziehen sich auf maximale Arbeitszeit von 8 Std. pro Tag u. 40 Std. pro Woche. Es gelten z.B. folgende Werte: Aluminium: 170 µg/l im Harn; Anilin: 1 mg/l im Harn bzw. 100 µg/l im Vollblut; Blei: 70 µg/dl (bzw. bei öö < 45 J. 45 µg/dl) Pb im Vollblut; Cadmium: 1,5 µg/dl im Vollblut bzw. 15 µg/l im Harn; Hexachlorbenzol: 15 µg/dl im Plasma/Serum; Kohlenmonoxid: 5% CO-Hb im Vollblut; Methanol: 30 mg/l im Harn (am Ende der Arbeitswoche in der 2. Schichthälfte geprüft); Quecksilber: für a) metallisches Hg 5 µg/dl Vollblut bzw. 200 µg/l Harn; für b) organische Hg-Verbindungen 10 µg/dl Vollblut; Xylol: 150 µg/dl Vollblut.

### **Arbeitstherapie**

dosierte körperliche oder geistige Arbeit im Rahmen einer planmäßigen Rehabilitation; evtl. kombiniert mit beruflicher Umschulung; => Beschäftigungstherapie.  
engl.: work therapy.

### **Arbeitsunfähigkeit**

Abk.: AU

Zustand, bei dem ein Versicherter überhaupt nicht oder nur auf die Gefahr hin, seinen Zustand zu verschlimmern, fähig ist, seiner bisher ausgeübten Erwerbstätigkeit nachzugehen.

### **Arbor**

(latein.) Baum.

A. bronchialis

=>Bronchialbaum.

A. vitae

Etym.: latein. = Lebensbaum

Bezeichnung des Bildes der Windungen des Kleinhirnwurmes im Medianschnitt.

### **arborescens**

(latein.) sich verzweigend.

### **Arborisationsblock**

Syn.: Astblock, Verzweigungsblock

Herzblock (=>Block) durch Störung der Erregungsleitung in einzelnen Ästen eines Tawara\* Schenkels. EKG: aufgesplitterte Kammerkomplexe, niedrige Amplitude in den Extremitätenableitungen.

engl.: arborization block.

### **Arborisationsphänomen**

=>Farnkrautphänomen.



## **ARBO-Viren, Arboviren**

**Tabelle%!**PopuID("roche.mvb","t098n1")

Syn.: **arthropod-borne viruses**

die artenreiche (> 250) Gruppe der "von Insekten (= Arthropoden) übertragenen" u. in diesen sowie in Wirbeltieren vermehrungsfähigen Viren (Überträger sind Stechmücken oder Zecken). In neuerer =>Virusklassifikation als Familie nicht enthalten; jetzt zugeordnet den =>Togaviridae (mit Genus Alphavirus = frühere ARBO-Gruppe A u. Flavivirus = frühere ARBO-Gruppe B), Bunyaviridae, z.T. auch den Rhabdoviridae, Reoviridae;

engl.: ARBO viruses. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Arbutin**

=>Hydrochinon.

## **ARC**

**AIDS-related complex**, das Lymphadenopathie-Syndrom bei =>AIDS.

## **arc de cercle**

Etym.: franz. = Kreisbogen

(Charcot) extreme Rückwärtsneigung = Dorsalflexion des Körpers durch => Opisthotonus (in Rückenlage liegen nur Hinterhaupt u. Fersen auf).

engl.: hysterical arching.

## **Arch(a)eo...**

Fgb.: anat

Wortteil (meist Präfix) mit Bedeutung Ur... - =>Archi...

## **Archä(o)bakterien**

stammesgeschichtlich alte Bakterien (Division Mendosicutes), die keine Muraminsäure in der Zellwand enthalten; darunter viele, die unter extremen Lebensbedingungen existieren ("Halophile", "Thermophile", Schwefelbakterien).

engl.: Archae(o)bacteria.

## **Archenteron; -encephalon**

Urdarm bzw. Urhirn (vgl. =>Archi...) der Säugl; =>Zölom.

## **Archetypen**

Fgb.: psych

nach C. G. Jung die seit Urzeiten dem "kollektiven Unbewußten" angehörenden Bilder bestimmten Bedeutungsgehaltes, die sich z.B. in

Träumen zeigen u. in Mythen enthalten sind.  
engl.: archetypes.

### **Archicerebellum**

Syn.: **Archeocerebellum** PNA, Vestibulocerebellum  
die entwicklungs- oder stammesgeschichtlich ältesten Teile des Kleinhirns als "Urkleinhirn", mit Afferenzen aus den Vestibulariskernen; umfaßt die Lingula des Vermis u. den Lobus flocculo-nodularis.

### **Archicortex**

das Riechhirn (i.e.S. dessen Rinde) als ältester Teil des =>Archipalliums;  
umfaßt die Area subcallosa, den Gyrus cinguli u. den Hippocampus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Archipallium**

ältester Teil des Hirnmantels (=>Pallium); mit nur 1 Schicht von Neuronen  
(vgl. =>Allocortex); =>Archicortex.

### **arcuatus**

(latein.) bogenförmig.  
engl.: arcuate.

### **Arcus**

(latein.) Bogen, Bogenteil.  
engl.: arch.

#### **A. alveolaris**

der freie, die vordere bogenförmige Begrenzung der Zahnfächer bildende Rand des Alveolarfortsatzes des Unter- u. Oberkiefers (d.h. des Ramus mandibulae bzw. des Processus alveolaris der Maxilla).

engl.: alveolar arch.

#### **A. aortae PNA**

der Aortenbogen, der schräg nach links hinten gestellte, über die Wurzel der li. Lunge verlaufende Teil der =>Aorta zwischen Aorta ascendens u. descendens; von ihm gehen ab der =>Truncus brachiocephalicus u. die Arteriae carotis communis u. subclavia sinistra. Zeigt entsprechend seiner Entwicklung zahlreiche Varianten u. Anomalien, z.B. **A. a. dexter** (= "hohe => Rechtslage" = Rechtsläufigkeit; bei Entwicklung des Aortenbogens aus der rechten 4. Kiemenbogenarterie), **A. a. d. circumflexus** (Rechtslage des Bogens, aber mit links absteigender Aorta als =>Aortenringanomalie), **A. a. duplex** (doppelter Aortenbogen bei Persistenz der li. u. re. 4.

Kiemenbogenarterie; klinisch mit Stridor, Neigung zu Erkrankungen der Atmungsorgane. - =>Arteria lusoria, Dysphagia lusoria.

engl.: aortic arch.

#### **A. aorticus**

embryonaler Aortenbogen, =>Aortenbögen.

A. hyoideus

Fgb.: embryol

der 2. =>Kiemenbogen; Nachfolgegebilde: Steigbügel, kleines Zungenbeinhorn, die vom Fazialis innervierte mimische Muskulatur.

engl.: hyoid arch.

A. ileopectineus

von ausstrahlenden Fasern der Fascia iliaca gebildete Trennwand zwischen Lacuna vasorum u. L. musculorum; z.T. mit Fortsetzung in/an die Gefäßscheide der L. vasorum.

engl.: ileopectineal arch.

A. juvenilis

Fgb.: ophth

=>Embryotoxon.

A. lumbocostalis lateralis u. **medialis**

**Syn.: Ligamentum arcuatum laterale u. mediale PNA**

**2 Sehnenbögen am 1. Lendenwirbel, u. zwar - über dem Musculus quadratus lumborum - vom Querfortsatz zur Spitze der 12. Rippe bzw. - über dem M. psoas - vom Wirbelkörper zum Querfortsatz, die sog. "Quadratus-" bzw. =>"Psoas-Arkade"; an ersterer der Ursprung des seitlichen Lumbalschenkels des Zwerchfells.**

A. mandibularis

Fgb.: embryol

der 1. =>Kiemenbogen = "Kieferbogen"; Nachfolgegebilde: Ober- u. Unterkiefer, Hammer, Amboß, die vom Trigeminus innervierten Kaumuskeln, Gesichtshaut, Mundschleimhaut u. Zahnpulpa.

A. palatoglossus

der vordere =>Gaumenbogen (mit dem =>Musculus palatoglossus); beidseits vom Zäpfchen zum seitl. Zungenrand.

engl.: palatoglossal arch.

A. palatopharyngeus

der hintere =>Gaumenbogen (mit dem =>Musculus palatopharyngeus); bds. vom Zäpfchen zur seitlichen Schlundwand.

engl.: palatopharyngeal arch.

A. palmaris

**2 Hohlhandbögen zwischen Endbereichen der Arteriae radialis u. ulnaris (der oberflächliche auch zwischen Begleitvenen). Der oberflächliche (= A. p. superficialis) von der Palmaraponeurose bedeckt, von Fingernerven begleitet, jeweils 2 Fingerschlagadern pro Finger abgebend; der tiefe (= A. p. profundus) unter den Beugesehnen der Finger- u. unter den Spulenmuskeln gelegen, von motorischen Ästen des Nervus ulnaris begleitet.**

engl.: palmar arch.

A. pharyngealis

Fgb.: embryol

=>Kiemenbogen.

A. pubis

der stumpfwinklige Schambogen des weibl. Beckens, gebildet von den unteren Schambeinästen u. der Symphyse (vgl. =>Angulus pubis).

engl.: pubic arch.

A. senilis (corneae)

Syn.: Gerontoxon

Fgb.: ophth

durch Lipoideinlagerung bedingter schmaler, grauweißer, vom Hornhautlimbus abgesetzter Trübungsring der bradytrophen Kornea des Auges des alten Menschen.

A. tendineus musculi solei

von den bd. tibialen Ursprüngen des M. soleus gebildeter Bogen; Durchtrittsort der Arteria poplitea (u. Begleitvene) u. des N. tibialis.

A. thyroideus

Fgb.: embryol

der 3. =>Kiemenbogen; Nachfolgegebilde: großes Zungenbeinhorn, die vom Glossopharyngeus innervierten Weichteile.

A. vertebrae s. **vertebralis**

=>**Wirbelbogen.**

**A. zygomaticus**

**der Jochbogen, gebildet von je 1 Schläfenbein- u. Jochbeinfortsatz; Ursprung des M. masseter.**

**engl.: zygomatic arch.**

**v. Ardenne\* Therapie**

=>Mehrschritt-Therapie.

**Ardor**

(latein.) Hitze, Brennen.

**ARDS**

(engl.) **adult respiratory distress syndrome**, akute respiratorische Insuffizienz; früher als Schocklunge bezeichnetes klinisches Syndrom mit Abfall des arteriellen O<sub>2</sub>-Partialdrucks unter den altersmäßig zu erwartenden Wert. Es tritt auf im Rahmen von Sepsis, Trauma u. Schock. Klinischer Verlauf: im Gefolge dieser Ereignisse treten zunächst mäßige Hypoxämie u. respiratorische Alkalose bei noch normalem Röntgenbild der Lunge auf. Es folgt die respiratorische Insuffizienz mit ausgeprägter Hypoxämie u. unveränderter respiratorischer Alkalose trotz O<sub>2</sub>-Insufflation.

Röntgenologisch bestehen Zeichen des interstitiellen Ödems. Spätestens in diesem Stadium ist die Indikation zur maschinellen Beatmung gegeben, um das irreversible ARDS-Stadium zu verhindern. Dieses ist gekennzeichnet durch ein progressives Lungenversagen. Röntgenologisch stellt sich eine retikuläre Zeichnung der Lunge dar. Therapie: maschinelle Beatmung mit positiv-endexpiratorischem Druck (=>PEEP), wodurch eine Öffnung kollabierter Alveolen u. damit eine künstliche Erhöhung des reduzierten Lungenvolumens versucht wird. Evtl. kommt die extrakorporale CO<sub>2</sub>-Elimination über eine Silikonmembranlunge im venovenösen Bypass in Frage. Dieses Verfahren wird allerdings bisher nur in wenigen Zentren durchgeführt. Entscheidend ist die Behandlung des auslösenden Krankheitsgeschehens, insbesondere des Schocks.

**ARD-Viren**

**Acute Respiratory Distress-Viren, =>Adenoviren.**  
engl.: ARD viruses.

## **Area**

(latein.) Grundfläche, freier Platz, *derm* kahle Fläche (z.B. A. Celsi, => Alopecia areata), *anat* Hirnrindendfeld.  
engl.: area.

A. adolfactoria

=>A. subcallosa.

A. cribrosa papillae renalis PNA

die von Sammelrohren durchlöcherter Fläche auf der Spitze jeder Markpyramide der Niere.

A. ento(r)rhinalis

A. 28 n. Brodmann im vorderen Gyrus hippocampi (die sekundäre => Riechrinde?).

engl.: entorhinal area.

A. gastrica

die in der Vielzahl (= *Areae gastricae PNA*) vorhandenen, durch Furchen begrenzten, feine Fältchen (*Plicae villosae*) aufweisenden warzenförmigen Erhebungen der Magenschleimhaut mit zahlreichen Grübchen (= => *Foveolae gastricae*), den Mündungen der Magendrüsen.

engl.: gastric area.

A. intercondylaris tibiae PNA

je 1 vorderes u. hinteres Grübchen des Schienbeinkopfes zwischen dessen Gelenkflächen, vor bzw. hinter der => *Eminentia intercondylaris*; Ansatz der Kreuzbänder.

engl.: tibial intercondylar area.

A. nuda PNA

der zwerchfellseitige "nackte" Teil der Leberoberfläche, d.h. ohne Peritonealüberzug; die *Pars affixa* der Leber (bindegewebig mit Nachbarorganen verbunden).

A. olfactoria

ältere, nicht-nomenklatorische Bez. für die hirnbasale => *Substantia perforata anterior* (ein Teil des => Riechhirns).

engl.: olfactory area.

A. parastriata; A. peristriata

2 Rindensefelder des Hinterhauptlappens des Gehirns an der A. striata; die A. 18 als Rindensehfeld II bzw. A. 19 n. Brodmann; wahrscheinlich Zentren für die sensomotorische Kontrolle der Augenbewegungen u. für das Formensehen (=> Blickzentren).

A. postrema

eine dopaminerge Triggerzone der *Medulla oblongata*; ihre Erregung durch *Secale-Alkaloide* führt zu Übelkeit, Erbrechen.

A. precentralis Campbell

die A. 4 n. Brodmann; das motorische, vor dem *Sulcus centralis* befindliche Scheitelhirnfeld als Zentrum für die Auslösung bestimmter Bewegungen, hinten als A. *gigantopyramidalis* mit Betz\* Riesenpyramidenzellen; besitzt ferner ein motorikhemmendes => Streifenfeld.

engl.: precentral area.

A. preoptica

zentrales Höhlengrau als Teil des Hypothalamus.

engl.: preoptic area.

A. prepiriformis

hirnbasales Feld vor dem parahippokampalen Gyrus; wahrscheinlich die primäre =>Riechrinde.

engl.: prepiriform area.

A. striata

die A. 17 n. Brodmann; das primäre optische Rindenfeld an der Fissura calcarina; greift auf die Okzipitallappenkonvexität über; enthält charakteristische =>Vicq d'Azyr\* Streifen.

engl.: striate area.

A. subcallosa PNA

ein Feld unterhalb des Balkenschnabels auf der medialen Fläche des Stirnlappens des Gehirns; vermittelt wahrscheinlich Geruchseindrücke u. deren Verarbeitung im limbischen System.

engl.: subcallosal area; parolfactory area.

### **Areae**

Mehrzahl von =>Area. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Arecolinum**

Syn.: Arekolin

das Hauptalkaloid (N-Methylnicotinsäure-Derivat, ) der Samen der Betelpalme *Areca catechu*; ein v.a. die Speichelsekretion u. die Darmperistaltik anregendes Parasympathomimetikum; auch Anthelmintikum.

engl.: arecoline.

### **Areflexie**

Fehlen der normalen Reflexe (v.a. der Eigenreflexe); z.B. bei Polyneuritis, Tabes dorsalis.

engl.: areflexia.

A., familiäre hereditäre

das =>Adie\* Syndrom.

engl.: familial hereditary a.

### **Arena-Gruppe**

Syn.: **Arenaviridae**

Familie großer (110-130 nm), pleomorpher (= vielgestaltiger) RNS-Viren mit elektronendichten, "sandähnlichen" (*latein. arena = Sand*) Körnchen im Inneren des Virions; z.B. das LCM-Virus (= Erreger der lymphozytären Choriomeningitis); ferner das Virus des => Lassa-Fiebers u. die Viren der => Tacaribe-Gruppe.

engl.: arena viruses.

### **Areola mammae PNA**

der Warzenhof der Brustwarze. Seine natürliche Pigmentierung ist in der Schwangerschaft verstärkt (evtl. mit Bildung eines "sekundären", geringer pigmentierten Hofes zur Brusthaut hin).

### **Areolitis**

Entzündung des Warzenhofes (=>Areola); z.B. bei der puerperalen => Mastitis.

### **Argasidae**

die "Lederzecken" [Ixodoidea]; blutsaugende Ektoparasiten bei Mensch u. Tier; darunter Krankheitserreger u. -überträger (Argas, Ornithodoros, Otobius).

### **argentaffine Zellen**

Zellen, deren zytoplasmatische Granula sich mit Silbersalzen schwärzen oder bräunen (z.B. =>enterochromaffine Zellen). - =>Argentaffinität.  
engl.: argentaffin(e) cells.

### **Argentaffinität**

Fähigkeit von Gewebselementen, ammoniakalisches Silbernitrat ohne (!) Reduktionsmittel zu reduzieren (Schwarzfärbung) u. mit dem Silber (Argentum) eine Verbindung einzugehen. - vgl. =>Argyrophilie.  
engl.: argentaffinity.

### **Argentaffinom**

eine meist bösart., aus enterochromaffinen Zellen bestehende Geschwulst im Magen-Darm-Trakt; =>Karzinoid-Syndrom, =>APUD...  
engl.: argentaffinoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **argentophil**

argyrophil (=>Argyrophilie).

### **Argentum**

Abk.: Ag

(latein.) =>Silber.

engl.: silver.

A. foliatum

Blattsilber, Silberfolie.

engl.: s. foil; s. leaf.

A. nitricum

Silbernitrat, AgNO<sub>3</sub>; Anw. in Form leicht löslicher Kristalle oder gegossener Stifte ("Höllenstein"); wirkt in geringer Konzentration adstringierend sowie

durch die Reaktion der Ag-Ionen mit Bakterieneiweiß bakterizid; in höherer Konzentration ätzend; vgl. =>Credé\* Prophylaxe; =>Argentumkatarrh.  
engl.: s. nitrate.

### **Argentumkatarrh**

harmlose katarrhalische Konjunktivitis (sog. =>Schmieraugen) nach Credé\* Prophylaxe mit Argentinum nitricum.

### **Arginase**

ein magnesiumhaltiges Enzym (Hydrolase) der Leber (u. anderer Organe), das als Schlußenzym des Harnstoffzyklus (nur !) L-Arginin zu L-Ornithin u. Harnstoff spaltet (wichtig bei Entgiftung von Ammoniak). Aktivität erniedrigt bei Leberkarzinom; =>Argininämie-Syndrom.  
engl.: arginase.

### **Arginin**

Abk.: Arg, R

Fgb.: biochem

δ-Guanidino-α-aminovaleriansäure. Als L(+)-Arginin eine natürliche essentielle (nicht für Erwachsene), basische, aliphatische, glukoplastische => Aminosäure in allen Eiweißen u. - reichlich - in Histonen, Protaminen. Ist beteiligt an der Synthese von Harnstoff; =>Argininbernsteinsäure, => Arginase, =>Creatin. Die Biosynthese erfolgt letztlich durch => Argininsynthetase. Therapeutische Anw. (Infusion) bei Leberschäden.  
engl.: arginine.

### **Argininämie-Syndrom**

Syn.: kongenitale Hyperargininämie, Argininurie  
autosomal-rezessiv erbliche Enzymopathie mit Block im Harnstoffzyklus infolge Mangels an Arginase. Symptome: epileptiforme Krämpfe, Diplegie, erhöhte Blutspiegel von Arginin u. Ammoniak. Spätfolgen: u.a. psychomotorische u. geistige Retardierung.

### **Argininbernsteinsäure**

Vorstufe des Arginins, gebildet im Harnstoffzyklus (durch Argininosuccinat-synthetase) aus Citrullin u. Asparaginsäure; =>Argininosuccinurie.  
engl.: argininosuccinic acid.

### **Argininosuccin(oazid)urie**

die seltene, erbliche Stoffwechselstörung des Harnstoffzyklus (Fehlen der Argininosuccinatlyase). Drei klin. Manifestationen: 1) neonatal: Apathie, Trinkschwäche, muskuläre Hypertonie, Krämpfe; führt unbehandelt rasch zum Tod; 2) infantil: Beginn im 1. Lebensjahr, rez. Erbrechen, Tremor, Krampfanfälle; führt meist zu körperlicher u. geistiger Retardierung; 3) chronisch: Beginn nach dem 1. Lebensjahr, Entwicklungsverzögerung,



Krampfanfälle, Ataxie, Lethargie (durch Proteinzufuhr oder Infektionen ausgelöst). - Anstieg der Argininbernsteinsäure im Harn u. Liquor; Haardystrophie.  
engl.: arginosuccinicaciduria.

### **Argininsynth(et)ase**

Syn.: Argininosuccinatlyase

ein Leberenzym des Harnstoffzyklus, das (Mg<sup>2+</sup>-obligat) aus L-Citrullin u. Asparaginsäure => Argininbernsteinsäure bildet.

engl.: arginine synthetase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Argon**

Abk.: Ar

ein Edelgas; Element mit OZ 18, Atomgew. 39,948; 3 Isotope (<sup>36</sup>Ar, <sup>38</sup>Ar, <sup>40</sup>Ar).

engl.: argon.

### **Argonz\*-del Castillo\*(-Ahumada\*) Syndrom**

Biogr.: J. A. u. E. B. C., argentin. Ärzte

postpartale Manifestation einer => Hyperprolactinämie bei Mikroadenom der Hypophyse (als Prolactinom). - Dagegen als Chiari\*-Frommel\* Syndrom die Manifestation eines Prolactinoms ohne vorangehende Schwangerschaft: es besteht ebenfalls Hyperprolactinämie mit Galaktorrhö (Milchfluß) sowie - als häufige fakultative Symptome - Amenorrhö u. vermehrte Prolactin-Ausscheidung.

engl.: del Castillo syndrome.

### **Argyll Robertson\* Phänomen**

Biogr.: Douglas A. R., 1837-1909, schott. Arzt

mit Pupillenengstellung einhergehende reflektorische Pupillenstarre, d.h. beeinträchtigte direkte u. indirekte "Lichtreaktion" der Pupille (= Fehlen der reflektorischen Pupillenverengung auf Lichteinfall) bei intakter Konvergenz- bzw. Naheinstellungsreaktion. Tritt auf bei Neurosyphilis, aber auch bei anderen Krankheitsprozessen des => Tectums (Enzephalitis, Multiple Sklerose, Tumor).

engl.: Argyll Robertson pupil.

### **Argyrie**

zu grau-schiefriger Verfärbung führende Silbereinlagerung in Haut u. Schleimhäuten nach langdauernder Einnahme silberhaltiger Präparate. - vgl. => Argyrosis conjunctivalis.

engl.: argyria.

### **Argyrophilie**

Gewebsanfärbbarkeit durch Silber ("Versilberung") mittels ammoniakalischer Silbernitrat-Lsg. mit (!) nachfolgender Reduktion durch Formol, Tannin etc. (vgl. =>Argentaffinität); anfärbbar sind z.B. argyrophile Fasern (= Gitterfasern), argyrophile Granula (der argentaffinen Zellen).

### **Argyrosis conjunctivalis**

eine nicht rückbildungsfähige Binde-, evtl. auch Hornhaut-Pigmentierung durch Silbereinlagerung nach langer Anw. silberhaltiger Augentropfen. - vgl. =>Argyrie.  
engl.: conjunctival argyrosis.

### **Arh...**

=>Arrh...

### **Arias-Stella\* Phänomen**

Fgb.: gyn

atypisches Nebeneinander von Proliferation u. Sekretion im sog. "mixed" => Endometrium, z.B. bei uterinem Abort, Tubargravidität, Blasenmole; wahrscheinlich Reaktion auf hormonale Impulse noch aktiven Trophoblastengewebes.

### **Ariboflavinose(-Syndrom)**

Syn.: Alactoflavinose

Zustand bei chronisch unzureichender Zufuhr, Resorption oder Verwertung von Vitamin B2 (= Riboflavin). Symptome: seborrhoische u. entzündliche Hautveränderungen, Lippenrissigkeit (Cheilose) mit Mundwinkelrhagaden (Angulus infectiosus), neurovegetative Störungen, evtl. auch Sehstörungen (durch Retrobulbärneuritis).

engl.: ariboflavinosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Arithmomanie**

=>Zählzwang.

engl.: arithmomania.

### **Arizona arizonae**

ältere Bez. für =>Salmonella arizonae.

### **Arm-Abweichversuch**

(Mingazzini) bei Lidschluß Vorstrecken beider Arme (mit gestreckten Zeigefingern); seitliches Abweichen zur gleichen Seite als Zeichen der Unterfunktion des seitengleichen Labyrinths (seltener einer Reizung des kontralateralen); einseitiges Absinken bei Schädigung des vertikalen

Bogengangs bzw. als Symptom zerebellarer Hypotonie.

### **Armbad**

=>Hauffe\* Teilbäder.

### **Armillifer**

Gattung der Pentastomida (Zungenwürmer).

### **Armlösung**

Fgb.: geburtsh

Eingriff (=>Manualhilfe) zur Schulter-, Armentwicklung bei Beckenendlagen.  
engl.: freeing of arms.

A., klassische

A. bei bis über den Nabel geborenem Kind: Fassen der Beine an den Füßen ("Hasengriff") u. Ziehen des Rumpfes in Richtung der seiner Bauchseite entsprechenden Schenkelbeuge der Mutter, bis die hintere Schulter tief im Beckenausgang steht; über Gesicht u. Brust des Kindes hinweg Vorholen des hinteren Armes (bis zu dessen Herausfallen) durch die in den Geburtskanal eingehende "innere Hand"; "Umlagerung" der vorderen Schulter nach hinten durch nach oben "stopfende" Bewegungen; Lösung des anderen Armes; anschließend Entwicklung des Kopfes mit dem =>Veit\*-Smellie\* Handgriff.

A., kombinierte

(Bickenbach) beginnt mit "klassischer" Lösung des hinteren Armes, gefolgt von starkem Zug des Kindes nach unten bis zum Hervortreten der vorderen Schulter unter der Symphyse u. Herausstreifen des vorderen Armes.

A. nach Lövset

A. durch Zug an den Beinen unter Drehung des Körpers des Kindes nach unten u. außen, wodurch sich der hintere Arm nach vorne dreht u. von selbst austritt; anschließend Zurückdrehen um 180°, bis der andere Arm erscheint.

A. nach Martius

zunächst Manualhilfe n. =>Bracht; bei nicht nachfolgenden Armen (wie auch nach vergeblichem Extraktionsversuch am Steiß) kombinierte Armlösung (bei Mißlingen deren 1. Aktes Armlösung nach Lövset, bei Mißlingen des 2. Aktes "Stopfen" des vorderen Armes in die Kreuzbeinhöhle u. klassische Armlösung).

A. nach Mueller

A. bei nicht nach oben geschlagenen Armen durch beidhändigen kräftigen Zug nach unten bis zum Sichtbarwerden von Schulter u. Arm unter der Symphyse, Herausstreifen des Armes u. nachfolgend kräftiger Zug nach oben, wodurch der hintere Arm herausfällt oder leicht herausgestreift werden kann.

### **Armplexusanästhesie**

=>Plexusanästhesie.

### **Armplexuslähmung**

neurologische Ausfälle (motorisch, sensibel u. vegetativ) im Schultergürtel-Arm-Bereich infolge Schädigung des **Armplexus** (=>Plexus brachialis).

A., obere

Syn.: Duchenne\*-Erb\* Lähmung

A. bei Schädigung der C5/C6-Anteile des Armplexus; betrifft - variabel - die Musculi teres minor, deltoideus, biceps, coracobrachialis, rhomboideus, levator scapulae, supra- u. infraspinatus sowie die radialeseitige Sensibilität.

A., untere

Syn.: Klumpke\* Lähmung

A. bei Schädigung der C8/Th1-Anteile des Armplexus; Ausfälle der kleinen Handmuskeln u. der Handbeuger sowie der ulnarseitigen Sensibilität; bei Läsion der Wurzel Th1 Horner\* Syndrom.

engl.: brachial plexus paralysis (Erb-Duchenne type; Klumpke type).

### **Armprothese**

=>Prothese, =>Handprothese, =>Hook. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Armstand**

die Haltung der Arme der Leibesfrucht während der Geburt (normalerweise schräg über der Brust). - vgl. =>Armvorliegen.

engl.: positioning of arms.

### **Armstrong\* Krankheit**

Biogr.: Ch. J. A., 1886-1958, Bakteriologe, Washington

lymphozytäre =>Choriomeningitis.

engl.: Armstrong's disease.

### **Armtonus-Reaktion**

Tonusveränderungen der Armmuskulatur mit entsprechenden Abweichungen eines oder beider Arme (=>Arm-Abweichversuch). Vorkommen bei zerebellaren Schädigungen.

engl.: brachial tonicity reaction.

### **Armvenensperre**

=>Achselvenensperre.

engl.: brachial vein blockade.

### **Armvorfall**

das Vorfallen von Hand u. Arm (= **vollständiger A.**) oder nur der Hand (= **unvollständiger A.** =>Handvorfall) aus dem Geburtskanal nach dem Blasensprung, u. zwar bei Schädel-, Quer- u. Schräglage.

engl.: arm prolapse.

### **Armvorliegen**

Fgb.: geburtsh

regelwidriger =>Armstand vor dem Blasensprung als Folge aktiver oder passiver Kindsbewegungen; bei Schädellage Arme vor dem Kopf, bei Querlage im unteren Uterinsegment. - Evtl. Vorstufe des =>Armvorfalles.  
engl.: low lying arm.

### **Arndt\*-Schulz\* Gesetz**

Biogr.: Rudolf A., 1835-1900, Psychiater, Greifswald; Hugo Sch., 1853-1932, Pharmakologe, Greifswald

Syn.: biologisches Grundgesetz

Schwache Reize fördern, starke hemmen, stärkste lähmen die Lebenstätigkeit. - Gilt nicht in vollem Umfang für lähmende Stoffe.

engl.: Arndt-Schulz law.

### **Arneth\* (Leukozyten-)Schema**

Biogr.: Joseph A., 1873-1958, Internist, Münster

Einteilung der granulopoetischen Reifungsreihe (=>Granulopoese) in Myelozyten, leicht u. stark eingebuchtete, nicht segmentierte u. segmentierte Granulozyten (mit Unterklassen); =>Linksverschiebung.

engl.: Arneth's formula.

### **Arnica montana**

Fgb.: botan

eine Komposite; Inhaltsstoffe: Ester des Helenalins; innerlich schleimhautreizend (Magen-Darm-Blutungen), zytotoxisch. *pharm* Anw. wegen antiphlogistischer Wirkung als Arnika-Tinktur (hergestellt aus Blüten).

engl.: arnica; mountain tobacco; wolf's bane. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Arnold\* Bündel**

Biogr.: Friedrich A., 1803-1890, Anatom, Freiburg

=>Tractus frontopontinus.

### **Arnold\*-Chiari\* Syndrom**

Biogr.: Julius A., 1835-1915, Pathologe, Heidelberg; Hans Ch.

Hemmungsfehlbildung des Kleinhirns mit dessen Verdrängung (einschließlich hinterer Oblongata-Bereiche) durch das große Hinterhauptloch in Richtung Wirbelkanal. Führt zu okklusivem =>Hydrocephalus, Ataxie, Nystagmus, Hirnstamm-, Rückenmarks- u. Hirnnervenkompression (mit Lähmungen, Tetraplegie, Krämpfen, tetanoiden oder epileptiformen Anfällen), Haltungsanomalien des Kopfes. Evtl. zusätzlich Fehlbildungen der Schädelbasis u. der Halswirbelsäule (=>Dysrhaphie).

engl.: Arnold-Chiari deformity.

## **Aromastoffe**

Fgb.: pharm

natürliche, z.T. appetitanregende Geruchs- u. Geschmacksstoffe in - v.a. pflanzlichen - Lebensmitteln; i.w.S. auch künstliche Aromen. - =>aromatisch.

## **Aromat**

Fgb.: chem

ringförmige, vom Benzol abgeleitete Verbindung.

engl.: aromatic compound.

## **aromatisch**

1) wohlriechend; *pharm* wohlriechende ätherische Öle als Aromastoffe enthaltend (z.B. - als "**Aromatika**" - a. Tinkturen, Wässer oder Drogen).

2)

Fgb.: chem

ein =>Aromat betreffend; =>zyklisch.

engl.: aromatic.

## **Arotinoide**

synthetische Derivate der Vitamin-A-Säure; stark wirkende =>Retinoide.

## **arousal reaction**

(Magoun) "Weckreaktion"; das - mit Desynchronisation im EEG einhergehende - Erzeugen hellen Wachbewußtseins durch Sinnesreize, die das (vom Thalamus bis zur unteren Medulla oblongata reichende) => aufsteigende retikuläre Aktivierungssystem (= **Arousal-System, ARAS**) der Formatio reticularis erregen. Dieses System bildet mit dem "diffusen thalamischen Projektionssystem" eine funktionelle Einheit (= "mesodienzepales Aktivierungssystem"), die für die seelischen Zustände (Grundstimmung, Affekte, Angst etc.) bedeutsam ist.  
engl.: arousal reaction.

## **Arrector**

=>Musculus arrector.

## **Arrhenoblastom**

1)hormonaktive Eierstockgeschwulst (ein =>Androblastom vom undifferenzierten Typ; mit Zellen ähnlich den Leydig\* Zwischenzellen).  
Bewirkt Vermännlichung (Virilisierung).

2)=> Sertoli\*-Leydig\*-Zell-Tumor (des Hodens).

engl.: arrhenoblastoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **A(r)rhinenzephalie**

das angeborene Fehlen des Riechhirns (einschließlich der Bulbi olfactorii); evtl. kombiniert mit medianer => Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte.  
engl.: arhinencephalia.

### **Arrhythmia, A(r)rhythmie**

Störung einer rhythmischen Tätigkeit; i.e.S. die Störung der regelmäßigen Herzschlagfolge bei Reizbildungs- oder Reizleitungsstörung (=>Allorhythmie, =>Block, =>Sinusarrhythmie, =>Vorhofflimmern u. -flattern, =>Wenckebach\* Periode, Extra-, =>Ersatzsystole, =>Pararhythmie, -systolie, => Erregungsleitungsstörung) oder aber als respiratorische A.  
engl.: arrhythmia.

A. absoluta; A. perpetua

regellose Schlagfolge der Herzkammern ohne einen erkennbaren Grundrhythmus (im EKG meist Vorhofflimmern; gelegentlich frustrane Kontraktionen mit Pulsdefizit); als langsame Form (Kammerfrequenz < 100/Min.) oder als schnelle Form (Kammerfrequenz 100-180/Min. evtl. als sog. "Absoluta-Anfall"). Ursachen: Hyperthyreose, Mitralklappenvitium, Myokarditis, koronare Herzkrankheit (meist bei schweren Formen), idiopathisch.

engl.: continuous a. perpetual a.

A., respiratorische

die physiologische, vegetativ bedingte => Sinusarrhythmie mit Frequenzzunahme bei Einatmung u. -abnahme bei Ausatmung; sie fehlt unter Belastung, bei Hyperthyreose, diabetischer Neuropathie u. meist im höheren Alter.

engl.: respiratory a.

### **Arrosion**

Fgb.: path

"Annagen"; die Zerstörung von Organen, insbes. von Blutgefäßen u. Knochen, z.B. durch Entzündung, Geschwüre, Aneurysmapulsationen. - Bei Gefäßarrosion besteht die Gefahr der **Arrosionsblutung** (ins Gewebe oder ein Hohlorgan, z.B. in den Magen) oder eines Arrosionsaneurysmas, u. zwar als Folge einer Schädigung von außen, z.B. bei Tbc, Ulcus pepticum, oder von innen, z.B. bei ulzeröser Endokarditis der Aorta.

### **Arsen**

Abk.: As

3- u. 5wertiges Halbmetall; Element mit Atomgewicht 74,9216 u. OZ 33. Kommt als Spurenelement in allen Lebewesen vor, ferner ubiquitär in der Natur (v.a. Erdkruste; Wasser u. Luft; Trinkwasser-Grenzwert: 50 mg/m<sup>3</sup>). Wird langfristig von Gewebeproteinen gebunden (z.B. in Keratindisulfid der Haut, Haare, Nägel [Mees\* Streifen]), wird ggf. auch angereichert in Leber, Niere; wird nur langsam ausgeschieden in Harn, Stuhl, Schweiß u. Atemluft (Knoblauchgeruch). *pharm* Anw. als Therapeutikum obsolet; *toxik* ist in jeder

Form giftig (v.a. als Arsin, =>Arsenik) u. wirkt als Kapillar-, Enzymgift (v.a. Enzyme mit SH- = Thiolgruppen); bei der akuten - inhalativen oder über den Verdauungstrakt erfolgenden - Vergiftung choleraähnliche Durchfälle oder Verwirrtheit, Krämpfe, Kreislaufstörungen (bis tödliches Kreislaufversagen); später Leber-, Nierenschäden. - Die chronische (meist gewerbliche) Vergiftung führt zu "Arsenschäden" wie Arsenausschlag (ekzematös, pustulös, geschwürig, evtl. vesikulobullös [= Arsenpemphigus] um Mund u. Nase, in Hautfalten, an Schleimhäuten), Ätzgeschwüre, => Arsenhyperkeratose u. -melanose, Rumpfhautbasaliome (=>Basaliom), Haarausfall, Konjunktivitis, Polyneuropathie (sensomotorische Ausfälle; vasomotorische u. troph. Störungen; symmetrisch, peripherwärts fortschreitend); ggf. entschädigungspflichtige Berufskrankheit (TRK: 0,2 mg/m<sup>3</sup> [als As im Gesamtstaub]).  
engl.: arsenic.

### **Arsenausschlag**

=>Arsen.

engl.: arsenic dermatosis.

### **Arsen(hyper)keratose**

chronischer Arsenschaden als Rauigkeit, Rissigkeit, Trockenheit, gelbliche Verfärbung der Haut, Nachdunkeln der Hautfurchen u. kleieförmige Schuppung; die A. durch anorganische Verbindungen auch mit bis linsengroßen Knotenbildungen (= Arsenwarzen; oft mit rotem Hof), bes. an Handtellern u. Fußsohlen. *histol* Hyperkeratose, Akanthose u. Papillomatose; Präkanzerose; =>Arsenkrebs.

engl.: arsenic keratosis.

### **Arsenik (weißes)**

=>Acidum arsenicosum.

engl.: white arsenic.

### **Arsenkrebs**

bösartige epitheliale Geschwulst v.a. der Bronchien, Leber, Haut (letztere v.a. als Basaliom, als =>Bowen\* Krankheit nach Arsenhyperkeratose); ggf. anzeigepflichtige Berufskrankheit.

engl.: arsenic carcinoma.

### **Arsenmelanose**

Arsenschaden in Form fleckiger oder flächenhafter, schmutzig-grauschwarzer Verfärbungen der Haut unter Bildung pigmentärmerer Inseln durch Ablagerung metallischen Arsens u. - nach längerer As-Zufuhr - als Melaninvermehrung.

engl.: arsenic melanosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



## **Arsenpempfigus, -polyneuropathie**

=>Arsen.

## **Arsenspiegel**

Fgb.: forens

der glänzende Arsenniederschlag bei der Marsh\* Arsenprobe; ist im Ggs. zum Antimonspiegel in NaOCl löslich.

## **Arsenvergiftung**

=>Arsen.

engl.: arsenic poisoning.

## **Arsenwarze**

=>Arsenhyperkeratose.

## **Arsenwasserstoff**

Syn.: **Arsin**

Fgb.: chem

AsH<sub>3</sub>; ein nach Knoblauch riechendes, stark giftiges Gas. MAK: 0,05 ppm (= 0,05 ml/m<sup>3</sup>) bzw. 0,2 mg/m<sup>3</sup>. Bei Vergiftung nach Einatmen Übelkeit, Atemnot, Zyanose u. Unruhe, Hämaturie, Hämolyse u. extrahepatischer Ikterus; häufig tödlicher Ausgang.

engl.: arsine.

## **Art**

Syn.: Species

Fgb.: biol

taxonomische Kategorie (unterhalb der Gattung), die morphologisch u. physiologisch in sehr vielen Merkmalen übereinstimmende Organismen umfaßt (=>"Systematik").

engl.: species.

## **Artefakt**

Kunstprodukt; absichtlich oder unabsichtlich herbeigeführte (= "artifizielle") Veränderung, z.B. als Selbstverstümmelung bzw. an histologischen Präparaten.

engl.: artifact.

## **Artemisia absinthium**

Fgb.: botan

Wermut, Absinth [Compositae]. Das Gerb- u. Bitterstoffe enthaltende Kraut dient als aromatische Bitterdroge bei Magen-Darm-, Leber-Galle-Beschwerden u. als Tonikum. Das äther. Öl der Pflanze (mit toxischem =>

Thujon) wirkt krampflösend; in hohen Dosen ist es ein Krampfgift (Absinthvergiftung).  
engl.: wormwood; absinthe.

### **Arteria, Arterie**

Syn.: Schlagader Abk.: A., a.

(Mz.: **Arteriae = Aa., aa.**) in der Regel pulsierendes Blutgefäß mit typischem dreischichtigem Wandaufbau aus den => Tunicae intima (Intima), media (Media) u. externa (sog. Adventitia), ergänzt durch elastische Schichten zwischen Intima u. Media bzw. an der Grenze zur Adventitia (Membrana elastica interna bzw. externa). Als A. des großen oder Systemkreislaufs führt sie "arterialisiertes" = sauerstoffreiches u. hellrotes Blut, das systolisch aus der li. Herzkammer ausgeworfen wird, zu den diesem Kreislaufbereich angeschlossenen Organen (=>Endstrombahn). Als Lungenarterie (=>Truncus pulmonalis) u. deren dem kleinen = Lungenkreislauf zugehörige Äste führt sie dagegen venöses = sauerstoffärmeres u. dunkleres Blut aus dem re. Herzventrikel der Lunge zu. Die großen, herznahen Arterien sind vom "elastischen Typ" (**Arteria elasto/typica**), d.h. ihre Media besteht aus wechselnden Lagen von elastischen Membranen u. glatter Muskulatur, die die Grundlage ihrer => "Windkesselfunktion" bilden; die mittleren, bis in den Bereich der =>Arteriolen, sind vom "muskulären Typ" (**Arteria myotypica**), d.h. das elastische Material ist auf die Lamina elastica interna u. externa beschränkt, die Media besteht aus dicht zusammengelagerten Myozyten (glattmuskulär). Die Ernährung der Arterienwand erfolgt von außen durch Wandgefäße (=>Vasa vasorum) u. von innen her durch einen die Intima passierenden Säftestrom; die nervöse Wandversorgung besorgen vegetative Nervenfasern (=>Vasodilatoren, -konstriktoren). Für den Ausgleich eventueller Lichtungen bis -verlegungen sind - z.T. erst im Bedarfsfall wirksame - Umleitungsbahnen (=>Kollateralen) angelegt, wovon aber die sog. Endarterien ausgenommen sind (umgekehrt kann aber Blut aus einem Bereich entzogen werden; =>arteriovenöse Fistel; =>Anzapfsyndrom). -  
engl.: artery.

Arteria alveolaris

Zahnfächer-A. die untere (Ast der A. maxillaris) durch das Foramen mandibulae in den Unterkiefer (versorgt diesen u. die Zähne, Zahnfleisch) u. durch das Foramen mentale zu Kinn u. Unterlippe; vordere obere Arterien (Äste der A. infraorbitalis) aus dem Canalis infraorbitalis an die vorderen u. mittleren Oberkieferzähne (einschließlich Zahnfächer, Zahnfleisch); die hintere obere (Ast der A. maxillaris) versorgt Oberkiefermolaren, Kieferhöhle.  
engl.: alveolar a.

Arteria angularis

Augenwinkel-A. Endstrecke der A. facialis entlang der Nase zum inneren Augenwinkel.

engl.: angular a.

Arteria anonyma BNA

=>Truncus brachiocephalicus.

engl.: anonyme a.

Arteria appendicularis

Wurmfortsatzarterie; Ast der A. ileocolica in der Mesoappendix ("Mesenteriolum") der =>Appendix vermiformis.

engl.: appendicular a.

Arteria arcuata

Bogenarterie (aus der A. dorsalis pedis); ihre Äste als dorsale Zehenarterien.

Aa. arcuatae renis

die Bogenabschnitte der =>Aa. interlobares an der Mark-Rindengrenze der Niere.

engl.: arcuate arteries of kidney.

Arteria ascendens

der aufsteigende Ast der A. mesenterica superior zum Colon ascendens.

Arteria auricularis

Ohr(muschel)arterie; die hintere ein Ast der A. carotis externa für Mittel- u. Innenohr, Mastoidzellen, Ohrmuschel u. Mm. digastricus, stylohyoideus u. sternocleidomastoideus; die tiefe (Ast der A. maxillaris) für Kiefergelenk, äußeren Gehörgang u. Trommelfell.

engl.: auricular a.

Arteria axillaris

Achsel-A. Fortsetzung der A. subclavia ab der 1. Rippe bis zum Unterrand des M. pectoralis major; Hauptäste: Aa. thoracica superior, thoracoacromialis, thoracica lat., subscapularis, circumflexa humeri anterior u. posterior.

engl.: axillary a.

Arteria basilaris

Basis-A. des Hirnstammes (Unterseite), aus der Vereinigung der beidseitigen A. vertebralis hervorgehend. Ihre Äste, die Aa. cerebelli inferior anterior (mit A. labyrinthi) u. cerebelli post., versorgen das Kleinhirn; Endast: A. cerebri posterior; Mangeldurchblutung (z.B. bei Atherosklerose; =>Anzapfsyndrom [6]) manifestiert sich als **A.-basilaris-Syndrom** (Schwindel, Nackenschmerz, Kleinhirn- u. Hirnnervensymptome) oder - im Falle einer Thrombose - als **A.-basilaris-Thrombose-Syndrom** (akute Ischämie-Zustände [=>Apoplexia cerebri] mit sich wiederholenden plötzlichen Hirnnervenausfällen: Bulbärparalyse, Ataxie, Bewußtseinsstörungen, Tetraparesen; evtl. aber nur - bei Hirnischämie im Gebiet der A. cerebelli inf. post. - Symptome des =>Wallenberg\* Syndroms).

engl.: basilar a.

Arteria brachialis

Oberarm-A. Fortsetzung der A. axillaris ab dem Unterrand des M. pectoralis major; unter der Oberarmfaszie im Sulcus bicipitalis zur Ellenbeuge; dort Teilung in A. radialis u. ulnaris. Versorgt den Humerus, die Mm. biceps u. brachialis, das Ellenbogengefäßnetz; =>A. profunda brachii.

engl.: brachial a.

Aa. bronch(i)ales BNA, JNA

Bronchial-Arterien, =>Rami bronchiales.

engl.: bronchial arteries.

Arteria calcarina

klinische Bez. des Rindenastes der A. cerebri posterior im Sulcus calcarinus. Verschluss führt zu Quadranten-Hemianopsie (=>"Calcarina-Syndrom").

Arteria carotis communis

Syn.: Karotis

die paarige (= beidseitige) gemeinsame Kopf-A. im Halsbereich; die re. aus dem =>Truncus brachiocephalicus, die li. aus dem =>Aortenbogen; verläuft - ohne Ästeabgabe - neben Luftröhre u. Kehlkopf zum oberen

Schildknorpelrand, wo sie sich teilt ("Karotisgabel"; mit =>Sinus caroticus); kann zur Blutstillung am Vorderrand des Kopfnickermuskels durch Druck gegen die Wirbelsäule abgedrückt werden. Ihr vorderer Ast, die **Arteria c. externa**, versorgt den Schädel (nebst Weichteilen) u. Teile von Kehlkopf u. Schilddrüse; steigt hoch im Trigonum caroticum, unterkreuzt die Mm. digastricus u. stylohyoideus, zieht durch die Parotis u. vor dem äußeren Ohr zur Schläfe; gibt als Hauptäste ab die Aa. thyroidea superior, pharyngea ascendens, lingualis, facialis, occipitalis, auricularis posterior u. temporalis superficialis (Endast der A. maxillaris). - Die **Arteria c. interna**, der hintere Ast der "Communis", versorgt das Gehirn u. das Auge; verläuft aus dem Trigonum caroticum hinter den Unterkiefer, durch den =>Canalis caroticus ins Schädelinnere, dort im Sulcus caroticus des Türkensattels aufwärts u. durch den =>Sinus cavernosus u. die Dura zum Gehirn; Hauptäste: Aa. ophthalmica u. choroidea u. - als Endäste - Aa. cerebri anterior u. media => Circulus arteriosus); Mangeldurchblutung (v.a. Thrombose; => Anzapfsyndrom [2]; Karotistorsionssyndrom) führt zu Karotis- = Denny-Brown\* Syndrom, Halbseitenlähmung der Gegenseite, im Falle der dominanten Hirnhälfte auch zu Aphasie u. evtl. Sehstörungen auf der kranken Seite. - =>Karotis..., Karotiden...  
engl.: carotid a. (common; external; internal).

Arteria centralis retinae

zentrale Netzhaut-A. 1. Ast der A. ophthalmica; verläuft axial im Ende des Sehnervs, teilt sich nach Erreichen der Sehnervpapille in zahlreiche Äste auf.  
engl.: central a. of retina.

Arteria cerebelli

Kleinhirn-A. **Arteria c. anterior inferior**: Ast der A. basilaris vorn zur Kleinhirnunterfläche; **Arteria c. inf. posterior**: Ast der A. vertebralis (oder A. basilaris) hinten zu Kleinhirnhemisphäre u. -wurm; **Arteria c. superior**: Ast der A. basilaris zur Kleinhirnoberfläche.  
engl.: cerebellar a.

Arteria cerebri

Großhirn-A. - - **Arteria c. anterior**: der schwächere Endast der inneren Karotis; vor dem Chiasma opticum zwischen die Großhirnhemisphären (Fissura longitudinalis; dort Querverbindung zur gleichnamigen A. der Gegenseite = A. communicans anterior als Teil des =>Circulus arteriosus), dann zu Balkenknie u. Balkenoberfläche; gibt Äste ab an Stirn- u. Scheitellappen u. - via Substantia perforata ant. - an Nucleus lentiformis; Zirkulationsstörungen führen zu **A.-cerebri-anterior-Syndrom** (fehlende Initiative, Desinteressiertheit u. Orientierungsstörungen; evtl. aber Bewußtseinsverlust, Lähmung des Beins der Gegenseite, Blasenstörungen, Apraxie; bei =>Hirnischämie durch obliterierende arteriosklerot. Plaques im Bereiche des Balkenkniees mantelkantennaher =>Hirnfarkt). - **Arteria c. media**: der stärkere Endast der A. carotis interna; dringt seitlich vom Chiasma in die seitl. Hirnfurche ein; Äste für Stirn-, Schläfen- u. Scheitellappen, Insel; Zirkulationsstörungen führen zum **A.-cerebri-media-Syndrom** (Halbseitenlähmung, u. zwar Hemiplegie [zunächst als schlaffe, dann spastische Lähmung], Hemihyp- oder Hemianästhesie, Hemihypalgesie; bei Befall der dominanten Hirnhemisphäre auch aphasische Ausfälle [Agraphie, Alexie, Akalkulie, Körperschema- u. Rechts-links-Störungen, Fingeragnosie]; bei Befall der nicht-dominanten Hemisphäre evtl. Apraxie u. Anosognosie; bei Beteiligung der Streifenkörperäste auch

extrapyramidal-motorische Störungen; bei Beteiligung der prärolandischen Arterie kontralaterale Fazialis- u. Hypoglossusparese; bei Beteiligung der vorderen Parietalarterie kontralaterale Astereognosie, bei Einbeziehung der Aa. parietalis post., gyri angularis u. temporalis posterior Hemianopsie sowie - im Falle der dominanten Seite - aphasische Ausfälle [Gerstmann\* Syndrom] u. sensorische Aphasie; bei Beteiligung der prämotorischen Rindengebiete auch Déviation conjuguée zur Herdseite; insgesamt das häufigste Syndrom infolge zerebralen Insultes [=>Apoplexia cerebri]). - **Arteria c. posterior**: ein Endast der A. basilaris; verläuft um den Hirnschenkel zur Schläfen- u. Hinterhauptlappenunterseite; Äste für die Substantia perforata post., Lamina tecti u. Plexus choroidei; ist über die =>A. communicans posterior mit der A. carotis interna verbunden (u. bildet so den hinteren Teil des =>Circulus arteriosus cerebri); Zirkulationsstörungen führen zum **A.-cerebri-posterior-Syndrom** (homonyme Hemianopsie zur Gegenseite oder untere => Quadrantenhemianopsie; bei beidseitigem Befall kortikale Amaurose mit intakter Pupillenreaktion auf Licht u. Konvergenz [da die der Macula zugehörige Sehrinde von der A. c. media versorgt wird]; bei Ausdehnung auf den Gyrus angularis evtl. Gerstmann\* Syndrom; bei Ausdehnung auf den Thalamus-, Hirnschenkel- u. rostralen Hirnstammbereich auch extrapyramidal-motorische Störungen, sensible oder motorische Hemiparese oder Thalamussyndrom möglich).  
engl.: cerebral a. (anterior; middle; posterior).

Arteria cervicalis

Halsarterie. - **Arteria c. ascendens**: aufsteigender Ast des Truncus thyrocervicalis medial neben dem N. phrenicus; entsendet Halsmuskel-, Spinaläste (letztere durch Zwischenwirbellöcher an die Wirbel u. das Rückenmark u. dessen Häute). - **Arteria c. profunda**: aufsteigender Ast des Truncus costocervicalis oder der A. subclavia; verläuft hinter Halswirbel-Querfortsätzen, liefert Nackenmuskel- u. Spinaläste.  
engl.: cervical a. (ascending; deep).

Arteria chor(i)oidea

Ast der A. carotis interna; verläuft am Gyrus parahippocampalis in das Unterhorn des Seitenventrikels u. zum Plexus choroideus.

Mangeldurchblutung (=>Hirnschämie) führt zu **A.-choroidea-Syndrom** (gleichseitige Empfindungsstörung im Arm, kontralaterale spastische Hemiplegie u. -anästhesie, Blicklähmung u. homonyme Hemianopsie zur Gegenseite, bei Beteiligung des seitl. Kniehöckers [Corpus genicul.] obere homonyme Quadrantenhemianopsie).  
engl.: chorioid a.

Aa. ciliares

die Ziliarkörperarterien. - **Arteria cil. anteriores**: Äste der Augenmuskelarterien für Ziliarkörper, Iris u. Augapfelkonjunktiva. - **Aa. cil. posteriores breves**: etwa 10 kurze Äste der A. ophthalmica um den Sehnerv, die in die Augapfelwand eindringen, von der Lamina vasculosa aus die gefäßlose Stäbchen- u. Zapfenschicht versorgen; 2 längere Äste, die **Aa. cil. post. longae** für Ziliarkörper, Iris.  
engl.: ciliary arteries (short anterior; short posterior; long posterior).

Arteria circumflexa

Kranz-A. (mit bogenförmigem Verlauf); vgl. aber A. coronaria. - **Arteria circ. femoris lateralis**: Ast der A. profunda femoris oder A. femoralis; unter dem M. rectus femoris mit Ramus descendens bis zur Knieaußenseite u. mit

aufsteigendem Ast an den Trochanter u. Schenkelhals (dort Anastomose mit der A. circ. fem. med.); versorgt Mm. sartorius u. quadriceps femoris, Femur, Haut der Oberschenkelbeugeseite. - **Arteria circ. fem. medialis**: A. gleicher Herkunft wie vorangehende; zwischen den Mm. iliopsoas u. pectineus subtrochantär zur Oberschenkelrückseite; Hauptgefäß der Adduktoren u. der am Sitzbein entspringenden Muskeln; anastomosiert durch den aufsteigenden u. einen tiefen Ast mit der A. obturatoria bzw. mit den Aa. gluteae; ihr Azetabularast für das Ligamentum capitis femoris. - **Arteria circ. humeri anterior**: Ast der A. axillaris; unter den Mm. coracobrachialis u. biceps zum Collum chirurgicum u. Humeruskopf; Anastomose zur **Arteria circ. h. posterior** gleicher Herkunft, die mit dem N. axillaris durch die laterale => Achsellücke u. um das Collum chirurgicum zum M. deltoideus u. Schultergelenk zieht (Äste für benachbarte Muskeln). - **Arteria circ. scapulae**: Hauptast der A. subscapularis in der Achselhöhle, zieht durch die mediale => Achsellücke u. unter den Mm. teres minor u. infraspinatus in die Untergrätengrube des Schulterblattes; Äste für die Mm. subscapularis, latissimus dorsi, teres maj. u. minor, infraspinatus, deltoideus; bildet mit den Aa. suprascapularis u. transversa colli das Schulterblattnetz.  
engl.: circumflex a. (e.g. femoral; humeral).

Arteria colica

Grimmdarm- = Kolon-A. - **Arteria col. dextra**: Ast der A. mesenterica sup. retroperitoneal quer an das Colon ascendens (an diesem auf- u. absteigend); anastomosiert mit der A. ileocolica oder A. colica media. - **Arteria col. media**: gleicher Herkunft wie erstgenannte; verläuft über Duodenum u. Pankreaskopf nach rechts ins Mesocolon transversum (dessen Arkaden bildend); anastomosiert mit der A. colica dextra bzw. sinistra. - **Arteria col. sinistra**: 1. Ast der A. mesenterica inf. retroperitoneal nach li. an das Colon descendens (auf- u. absteigend); anastomosiert mit A. colica media bzw. Aa. sigmoideae.

engl.: colic a. (right; middle; left).

Arteria collateralis

Neben-A., z.B. als der laterale, mediale, radiale u. ulnare Endast von Oberarmarterien für das arterielle Gefäßnetz des Ellenbogengelenks.  
engl.: collateral a.

Arteria communicans

Verbindungs-A. als Teile des => Circulus arteriosus cerebri die **Arteria comm. anterior** (=> A. cerebri anterior) u. die **Arteria comm. posterior** (Ast der A. carotis int., schließt seitlich den Circulus arteriosus cerebri zur A. cerebri posterior).

engl.: communicating a.

**Arteria coronaria cordis dextra u. sinistra**

die re. u. die li. Herzkranzarterie ("Koronararterie"); entstammen dem Sinus aortae im Bereich der re. bzw. li. Taschenklappe der Aorta u. verlaufen zunächst in der Kranzfurche, dem => Sulcus coronarius; die re. verläßt hinten die Kranzfurche u. zieht als Ramus interventricularis posterior weiter durch die hintere Längsfurche zur Herzspitze (gibt Ästchen ab an Conus arteriosus, Sinusknoten, Vorhof, Vorderwand des re. Ventrikels [R. atrialis intermedius = röntg R. a. dexter] u. seitl. Randbereiche des re. Ventrikels [R. marginalis dexter] sowie - von der Längsfurche aus - an hintere Ventrikelseptumbereiche, Atrioventrikularknoten u. Hinter-Seitenwand des re. Ventrikels); die li. zunächst als kurzer Stamm zwischen A. pulmonalis u. li.

Herzohr, teilt sich dann in den stärkeren, in der vorderen Längsfurche verlaufenden R. interventricularis anterior (mit Ästen an den Conus arteriosus, die Vorderwand des li. Ventrikels [R. lateralis = *röntg* R. diagonalis] u. vordere Kammerseptumbereiche [Rami interventriculares septales = *röntg* Rami septales anteriores]) sowie in den in der Kranzfurche bleibenden R. circumflexus (mit - zur re. Seite anastomosierendem - Vorhofast bzw. entsprechenden Atrioventrikularästen, einem Ast für Vorderwand des li. Ventrikels [R. marginalis sinister] u. dessen mittlere Bereiche [R. atrialis intermedius = *röntg* R. a. sinister], die Hinterwand des li. Ventrikels [R. posterior ventriculi sinistri = *röntg* R. posterolateralis sinister], den Sinus- u. den Atrioventrikularknoten sowie weitere Vorhofäste).  
engl.: coronary a. (right; left).

Arteria cremasterica

Ast der A. epigastrica inferior für den Musculus cremaster u. den Samenstrang; folgt dem Samenstrang vom inneren Leistenring an zum Hoden, anastomosiert mit der A. testicularis u. der A. ductus deferentis.  
engl.: cremasteric a.

Arteria cystica

die Gallenblasen-A. entstammt dem re. Ast der A. hepatica propria am Leberhilus, zieht im Ligamentum hepatoduodenale zur Gallenblase (Wandversorgung); vielfältige Verlaufsvarianten (Atypien).  
engl.: cystic a.

Arteria digitalis

Finger- bzw. Zehenarterie; die beidseits an den Finger- u. Zehenaußenseiten verlaufenden Arterien (**Aa. digitales palmares propriae** bzw. **Aa. dig. plantares prop.**) sind Äste der **Aa. dig. palmares communes** bzw. **Aa. dig. plantares comm.**, die ihrerseits Äste der Metakarpal- bzw. Metatarsalarterien sind, welche ihren Ursprung haben in den Aa. radialis u. ulnaris einschl. deren Hohlhandbögen (=>Arcus palmaris) bzw. in der Arteria dorsalis pedis u. deren Aa. arcuatae sowie der A. tibialis post. des Sohlenbereichs.

engl.: digital a.

Arteria dorsalis nasi

Nasenrücken-A. Endast der A. ophthalmica; klinisch wichtig ist ihre Anastomose zur =>A. angularis.

Arteria dorsalis pedis

Fußrückenarterie; Fortsetzung der A. tibialis anterior; unter dem Strecker-Retinakulum zum Fußrücken u. unter dem M. extensor hallucis brevis (seitlich neben diesem tastbar!) zum 1. Mittelfußspalt.

Arteria dorsalis penis

Ruten-A. Endast der A. pudenda interna (im Trigonum urogenitale); medial des M. bulbospongiosus auf den Penisrücken, zur Glans penis u. an die Vorhaut; Ästchen an die Schwellkörper.

engl.: dorsal a. of penis.

Arteria ductus deferentis

Samenleiter-A. entspringt aus der A. umbilicalis (seitlich im kleinen Becken zum Samenleiter am Harnblasengrund) u. verläuft weiter durch den Leistenkanal an den Hoden u. Nebenhoden; anastomosiert mit der A. testicularis.

engl.: deferential a. artery of the ductus deferens.

Arteria epigastrica

Bauchdecken-A. - **Arteria ep. inferior**: der A. iliaca externa hinter dem

Leistenband entstammender Beckenast; unter dem Samenleiter u. zwischen Fascia transversalis u. Peritoneum hoch zur Hinterfläche des - von ihr versorgten - M. rectus abdominis; anastomosiert mit der A. epigastrica sup. (Bildung des natürl. Kollateralkreislaufs zwischen den Aa. subclavia u. iliaca ext.); gibt einen Schambein- u. Obturatoriusast ab u. die Aa. cremasterica bzw. ligamenti teretis uteri. - **Arteria ep. superficialis**: subkutaner Hautast der A. femoralis aus dem Hiatus saphenus zum Unterbauch (bis an die A. ep. superior). - **Arteria ep. superior**: Endast der A. thoracica interna; durch die Larrey\* Spalte u. das hintere Rektusscheidenblatt auf die Rückseite des M. rectus abdominis.

engl.: epigastric a. (inferior; superficial; inferior).

Aa. episclerales

Äste der Aa. ciliares ant. für die Sklera des Augapfels; anastomosieren mit den Aa. ciliares post. longae.

engl.: episcleral arteries.

Arteria ethmoidalis

Siebbein-A. - **Arteria ethm. anterior**: Ast der A. supratrochlearis; aus der Augenhöhle in die vordere Schädelgrube u. zu vorderen Siebbeinzellen, Stirnhöhle; nach Abgabe der A. meningea ant. weiter durch das Siebbein in die Nase. - **Arteria ethm. posterior**: A. aus der A. ophthalmica zu den hinteren => Siebbeinzellen.

engl.: ethmoidal a.

Arteria facialis

Gesichts-A. der 3. Ast der A. carotis externa aus dem Trigonum caroticum; über den Unterkiefer-Vorderrand ("Ort der Wahl" zum blutstillenden Abdrücken) u. unter der mimischen Muskulatur zum inneren Augenwinkel, endet dort als =>A. angularis; ihre Anastomose mit der A. dorsalis nasi ist eine Verbindung zwischen den Aa. carotis externa u. carotis interna; Versorgungsbereich: Gaumenbögen (Schlundmuskeln; evtl. auch Gaumenmandeln), Mundboden (einschl. Muskeln), Unterkieferspeicheldrüse, Lippen.

engl.: facial a.

Arteria femoralis

Oberschenkel-A. Fortsetzung der A. iliaca ext. ab dem Leistenband; verläuft in der Lacuna vasorum bis zum Adduktorenkanalende (Leitlinie: Leistenbandmitte - Epicondylus med. femoris); Äste: Aa. epigastrica superfic., circumflexa ilium superfic. (zum Beckenkamm), pudendae externae, profunda femoris, genus descendens; ihre Fortsetzung ist die A. poplitea.

engl.: femoral a.

Arteria gastrica

Magen-A. - **Aa. gastrici breves**: Äste der A. lienalis zum Magenfundus entlang der großen Kurvatur. - **A. g. dextra**: Ast der A. hepatica communis über dem Pylorus u. im Ligamentum hepatoduodenale entlang der kleinen Magenkurvatur mit Ästchen an den Magen; anastomosiert mit der **A. g. sinistra**, einer Arterie des Truncus coeliacus für Kardia, untere Speiseröhre, kleine Kurvatur. - =>Anastomose, mesenterikokavale.

engl.: gastric a. (right; left; short gastric arteries).

Arteria gastroduodenalis

Magen-Zwölffingerdarm-A. Ast der A. hepatica communis im Lig. hepatoduodenale u. hinter dem Pylorus abwärts zwischen Duodenum u. Pankreas; teilt sich in die =>Arteria gastro-epiploica dextra u. A.



pancreaticoduodenalis superior (für Magen, Duodenum, Pankreas).

engl.: gastroduodenal a.

Arteria gastro-epiploica

Magen-Netz-A. - **Arteria g.-e. dextra**: Fortsetzungsast der A.

gastroduodenalis im großen Netz entlang der großen Magenkurvatur; Äste für Magen u. großes Netz; Verbindung zur **Arteria g.-e. sinistra**, einem Ast der A. lienalis entlang der großen Kurvatur im großen Netz.

engl.: gastro-epiploic a. (right; left).

Arteria genus

Knie-A. - **Arteria gen. descendens**: Ast der A. femoralis aus dem Adduktorenkanal; zieht durch die vastoadduktorische Membran u. unter dem M. sartorius (Muskeläste) zum arteriellen Kniegelenknetz; liefert einen

Begleitast des N. saphenus. - **Aa. gen. inferior lateralis** u. **medialis**: je 1 fibularer bzw. tibialer Ast der A. poplitea um den äußeren bzw. inneren Schienbeinknorrn (Muskel- u. Hautästchen) nach vorn ins arterielle Kniegelenknetz. - **Arteria gen. media**: Ast der A. poplitea durch die

Gelenkkapsel zu den Kreuzbändern. - **Aa. gen. superior lateralis** u.

**medialis**: Äste der A. poplitea oberhalb der Femurkondylen; unter dem M. biceps bzw. unter den Mm. semitendinosus u. semimembranosus zum Kniegelenknetz unter Abgabe von Muskel-, Hautästen.

engl.: genicular a.

Arteria glutealis (glutaea)

Gesäß-A. - **Arteria gl. inferior**: Ast der A. iliaca interna im kleinen Becken auf dem Plexus sacralis (durch das Foramen infrapiriforme u. unter dem M.

gluteus maximus). Äste an Mm. gemelli, quadratus femoris, gluteus maximus u. den N. ischiadicus; anastomosiert mit den Aa. glutea superior, circumflexa femoris med. u. obturatoria. - **Arteria gl. superior**: Ast der A. iliaca interna

durch den Plexus sacralis u. das Foramen suprapiriforme in die tiefe Gesäßgegend; versorgt das Hüftbein, Mm. gluteus maximus u. medius; ein tiefer Ast (zwischen Mm. gluteus medius u. minimus) reicht bis zum M. tensor fasciae latae; er anastomosiert mit den Aa. circumflexae ilium, lumbales u.

iliolumbales u. sendet einen unteren Teilast im M. gluteus medius zum Hüftgelenk u. an die peripheren Gesäßmuskeln.

engl.: gluteal a.

Arteria haemorrhoidalis BNA

=>Arteria rectalis.

Aa. helicinae

"Rankenarterien"; Äste der Aa. profunda penis u. dorsalis penis für

Schwellkörper; öffnen sich bei =>Erektionsreiz.

Arteria hepatica

Leber-A. - **Arteria hep. communis**: Ast des Truncus coeliacus; verläuft oberhalb des Pankreas retroperitoneal ins Ligamentum hepatoduodenale

unter Abgabe der Aa. gastroduodenales u. gastrica dextra; sie setzt sich fort als **Arteria hep. propria**, die sich in einen rechten (mit A. cystica) u. einen

linken Ast für die bd. Leberlappen aufzweigt; =>Hepatika...

engl.: hepatic a. (common; proper).

Arteria hyaloidea persistens

die selten nach der Geburt noch vorhandene Glaskörper-A., Ast der A. centralis retinae.

engl.: persistent hyaloid a.

Aa. ilei

Krummdarm-Arterien; Äste der A. mesenterica superior für das untere Ileum; im Dünndarmgekröse verlaufend, Arkaden bildend.

engl.: ileal arteries.

Arteria ileocolica

Krummdarm-Dickdarm-A. retroperitonealer Ast der A. mesenterica superior für das Ileumende, Zäkum, Colon ascendens; bildet Arkaden; anastomosiert mit der A. colica dextra; gibt die A. appendicularis ab.

engl.: ileocolic a.

Arteria iliaca communis

gemeinsame Hüftarterie; der beidseits schräg abwärts verlaufende Ast aus der Aufspaltung der Bauchorta (in Höhe 4.-5. LWK); teilt sich bald in die **Arteria il. externa** u. **interna** auf. Die Externa verläuft schräg abwärts entlang dem Psoas major bis zum Leistenband (vgl. =>A. femoralis), gibt vor der Gefäßlücke die Aa. circumflexa ilium profunda u. epigastrica inferior ab. - Die Interna an der seitl. Wand des kleinen Beckens zum Oberrand des Foramen ischiadicum majus, gibt Äste ab zur Beckenwand (Aa. iliolumbalis, sacrales laterales, glutea superior u. inferior, obturatoria) u. an die Beckeneingeweide (Aa. umbilicalis, vesicalis inferior, ductus deferentis bzw. uterina, rectalis media, pudenda interna).

engl.: iliac a. (common; external; internal).

Arteria iliolumbalis

Hüft-Lenden-Arterie; 1. Ast der A. iliaca interna; steigt hinter dem M. psoas major rückläufig auf zur Darmbeingrube (Äste für M. iliacus); hat Lendenäste für die Mm. psoas, quadratus lumborum, transversus abdominis u. für den Wirbelkanal (zwischen L5 u. Kreuzbein); anastomosiert mit der A. circumflexa ilium profunda.

engl.: iliolumbar a.

Arteria infraorbitalis

unter der Augenhöhle (Foramen infraorbitale) austretender Endast (aus der Fossa pterygopalatina) der A. maxillaris für den Oberkiefer (Aa. alveolares sup. ant.) u. die Wange; anastomosiert mit A. facialis.

Aa. intercostales posteriores

die hinteren Ursprünge der Zwischenrippenarterien; segmentale Äste der Brustaorta für die Interkostalräume III-XI; versorgen auch Rückenhaut u. -muskeln, das Rückenmark (durch die Zwischenwirbellöcher); die ersten bd. Interkostalräume werden versorgt durch die **Arteria intercostalis suprema**, einen Ast des Truncus costocervicalis. - vgl. =>Aa. musculophrenica, thoracica int.

engl.: posterior intercostal arteries; highest intercostal artery.

Aa. interlobares renis

Äste der Nierenarterie (=>A. renalis) für die Nierensegmente; zwischen den Pyramiden zur Rinden-Markgrenze (dort als Aa. arcuatae); geben rindenwärts die Aa. interlobulares, markwärts die =>Arteriolen rectae ab.

Aa. interlobulares (hepatis)

die die Pfortaderästchen begleitenden Zwischenläppchenäste der A. hepatica in den Portalfeldern der Leber.

engl.: interlobular arteries of liver.

Aa. interlobulares renis

die radiär in die Nierenrinde aufsteigenden Äste der Aa. arcuatae; liefern die =>Vasa afferentia der Glomerula; =>Aa. renis.

engl.: interlobular arteries of kidney.

Arteria interossea communis

die Zwischenknochen-A. des Unterarms aus der A. ulnaris; ihr vorderer Ast (**Arteria int. anterior**) verläuft auf der Membrana interossea, ihr hinterer (**Arteria int. posterior**) zieht durch die Membran auf deren Rückseite; besitzen zahlreiche Äste für die beuge- u. streckseitigen Muskeln, für Elle u. Speiche, die Haut; ein rückläuf. Ast für das Ellenbogengefäßnetz.

engl.: interosseous a.

Aa. jejunales

Leerdarm-Arterien; Äste der A. mesenterica superior für das Jejunum (in dessen Mesenterium, darin durch Arkaden verbunden).

engl.: jejunal arteries.

Arteria labyrinthina

neben dem Nervus vestibulocochlearis verlaufende Labyrinth-A. Ast der A. basilaris (oder A. cerebelli inferior ant.) im inneren Gehörgang; Ästchen für Innenohrschnecke, Bogengänge.

engl.: labyrinthine a.

Arteria lacrimalis

Tränendrüsen-A. Ast der A. ophthalmica an der seitlichen Augenhöhlenwand; versorgt Augenmuskeln, seitliche Lidbereiche.

engl.: lacrimal a.

Aa. laryngea inferior u. **superior**

die untere u. obere Kehlkopf-A. Ast der A. thyroidea inferior bzw. superior; sie verlaufen durch den Schlundsnürer u. weiter mit dem N. laryngeus inferior bzw. durch die Membrana thyrohyoidea u. zusammen mit dem N. laryngeus sup. zu Kehlkopfmuskeln u. -schleimhaut.

engl.: laryngeal a. (inferior; superior).

Aa. lenticulostratae

Ästchen der Aa. cerebri anterior u. media entlang der Insel für innere u. äuß. Kapsel, Thalamus, Nucleus caudatus, Pallidum u. Balkenknie, vordere Kommissur, vordere Infundibulumhälfte u. Foramen-Monroi-Bereich.

Arteria lienalis

Milz-A. am Oberrand der Bauchspeicheldrüse zum Milzhilus verlaufender Ast des Truncus coeliacus; gibt zahlreiche Ästchen an das Pankreas ab, ferner die Aa. gastro-epiploica sinistra, gastricae breves.

engl.: splenic a.

Arteria lingualis

Zungen-A. Ast der =>A. carotis externa; aus dem Trigonum caroticum zwischen den Mm. hyo- u. genioglossus zur Zunge u. zum Mundboden; von ihr gehen die A. profunda linguae u. die A. sublingualis ab.

engl.: lingual a.

Aa. lumbales

Lendenarterien; beidseits 4 Äste der Bauchaorta; unter dem Grenzstrang des Sympathikus in die Mm. psoas major u. quadratus lumborum; versorgen auch die seitlichen Bauchmuskeln, die Rückenmuskeln, die Rückenhaut (analog den Aa. intercostales), das untere Rückenmark.

engl.: lumbar arteries.

Arteria lumbalis ima

paariges Ästchen der A. sacralis media zum M. psoas major.

Arteria lusoria

atypisch aus der Aorta descendens statt aus dem Truncus brachiocephalicus hervorgehende u. hinter (seltener vor) der Speiseröhre nach re. aufsteigende A. subclavia dextra; =>Dysphagia lusoria.

Arteria mammaria interna BNA

=>A. thoracica interna.

Arteria masseterica

Kaumuskel-A. Ast der A. maxillaris durch die Incisura mandibulae zum M. masseter.

Arteria maxillaris

Kiefer-A. hinter dem Kiefergelenk beginnender starker Endast der A. carotis externa; unter dem Unterkieferknochen u. über oder unter dem M. pterygoideus lateralis zur Fossa pterygopalatina; dort - gruppenweise - Aufzweigung in Aa. auricularis prof., tympanica anterior, meningea media u. alveolaris inf. bzw. Aa. temporalis profunda, masseterica, buccalis, Äste an die Mm. pterygoidei bzw. Aa. alveolaris superior post., infraorbitalis, palatina descendens u. sphenopalatina (d.h. in Äste für die Paukenhöhle, harte Hirnhaut, Schädelkapsel, Wangenschleimhaut, Ober- u. Unterkiefer, Kaumuskeln, Nase u. Wange, Gaumen). - vgl. =>A. facialis.

engl.: maxillary a.

Arteria m. externa BNA

=>A. facialis.

Arteria meningea

Hirnhaut-A. - **Arteria men. anterior**: Ast der A. ethmoidalis ant. für Dura der vorderen Schädelgrube u. Stirnbein. - **Arteria men. media**: Ast der A. maxillaris durch das Foramen spinosum in die mittlere Schädelgrube u. extradural an Stirn-, Scheitel- u. Hinterhauptbein einschließlich deren Dura; gibt die A. tympanica superior zur Paukenhöhle ab. - **Arteria men. posterior**: Endast der A. pharyngea ascendens durch das Foramen jugulare in die hintere Schädelgrube an deren Knochen u. die Dura.

engl.: meningeal a. (anterior; middle; posterior).

Arteria mentalis

Kinn-A. der Endast der A. alveolaris inf., der aus dem Foramen mentale an Kinn u. Unterlippe zieht u. mit der unteren Lippenarterie anastomosiert.

engl.: mental a.

Arteria mesenterica

Gekröse-A. - **Arteria mes. inferior**: retroperitoneal steil absteigender Ast der Bauchaorta; ihre Verzweigungen an den Darm sind die Aa. colica sinistra, sigmoideae u. rectalis superior. - **Arteria mes. superior**: 2. (u. stärkster) Ast der Bauchaorta unterhalb des Truncus coeliacus für die Gekrösewurzel; Äste: Aa. pancreaticoduodenalis inf., jejunales u. ilei nach li., Aa. colica media u. dextra u. A. ileocolica nach re.

engl.: mesenteric a. (inferior; superior).

Arteria musculophrenica

Endast der A. thoracica interna unter dem Rippenbogen; ihre Äste sind ab 7. ICR die Rami intercostales anteriores bzw. gehen an das Zwerchfell u. die Muskeln der vorderen Bauchwand; vgl. =>Aa. intercostales.

engl.: musculophrenic a.

Arteria nasalis

Nasenarterie. Die **Aa. nasales posteriores** u. **laterales** u. A. septi nasi als Äste der A. sphenopalatina auf der Lamina perpendicularis für Nasenmuscheln bzw. -scheidewand.

Arteria nutriens

Ast zahlreicher Arterien als "Ernährungsgefäß" für Knochen (einschließlich Knochenmark).

engl.: nutrient a.

### Arteria obturatoria

Hüftbeinloch-A. Ast der A. iliaca interna an der Wand des kleinen Beckens zum Foramen obturatum u. durch dessen Kanal an die Adduktoren u. zum äußeren Genitale; ihr über das Schambein ziehender ("pubischer") Ast verbindet sich, die => Corona mortis bildend, mit dem pubischen Ast der => A. epigastrica inferior; ein hinterer Ast zwischen Tuber ischiadicum u. Acetabulum zur tiefen Gesäßmuskulatur, ein weiterer zum Acetabulum (in das => Ligamentum capitis femoris).

engl.: obturator a.

### Arteria occipitalis

Hinterhauptast der A. carotis ext. verläuft - medial des Mastoids - dicht am Knochen zum Hinterhauptbein u. versorgt dieses sowie dessen Dura u. die Warzenfortsatzzellen, aber auch Teile der Ohrmuschel, den M. sternocleidomastoideus, Nackenmuskeln.

engl.: occipital a.

### Arteria ophthalmica

Augen-A. beidseits 1. Ast der A. carotis interna; verläuft mit dem Sehnerv im Canalis opticus in die Augenhöhle; Äste: Aa. centralis retinae, ciliares posteriores breves et longae, lacrimalis, supratrochlearis, supraorbitalis.

engl.: ophthalmic a.

### Arteria ovarica

Eierstock-A. beidseits ein Bauchartenast (unterhalb der Nierenarterie); retroperitoneal über den M. psoas major (re. auch über die untere Hohlvene) u. den Harnleiter unter Überkreuzung der A. iliaca durch das Ligamentum suspensorium in den Eierstock; versorgt auch die Eileiterampulle, den Harnleiter; anastomosiert mit dem Ramus ovaricus aus der A. uterina ("Eierstockarkade").

engl.: ovarian a.

### Arteria palatina

Gaumen-A. - **Arteria pal. ascendens**: Ast der A. facialis; zwischen => Mm. stylopharyngeus u. styloglossus in der seitlichen Schlundwand an das Gaumensegel u. die Tonsilla palatina; ergänzt sich funktionell mit der A. pharyngea ascendens; anastomosiert mit der **Arteria pal. descendens** (Ast der A. maxillaris aus der Fossa pterygopalatina; im Canalis palatinus major abwärts; versorgt mit Aa. palatinae minores u. major den weichen bzw. harten Gaumen u. Zahnfleisch, anastomosiert mit Aa. nasales posteriores).  
engl.: palatine a. (ascending; descending).

Aa. pancreatica dorsalis, inferior u. **magna**  
die Bauchspeicheldrüsenarterien; Äste der => A. lienalis.

engl.: pancreatic a. (dorsal; inferior; great).

### Aa. pancreaticoduodenales inferiores

hinter dem Pankreas abgehende Äste der A. mesenterica sup., retroperitoneal zwischen Pankreaskopf u. aufsteigendem Duodenum; Äste an beide Organe; diese anastomosieren mit Ästchen der Aa. supraduodenales superiores, den **Aa. pd. superiores** aus der A. mesenterica sup. für die Vorderseite der bd. Organe (Anastomosen ferner zu den anderen Pankreasarterien).

engl.: pancreaticoduodenal arteries.

### A.-parietalis-anterior-Syndrom

Zustand bei Mangeldurchblutung des zum Gyrus pr(a)ecentralis ziehenden vorderen "parietalen" Astes der A. cerebri media. Sensibilitätsstörungen der anderen Körperhälfte, evtl. auch sensible Jackson\* Anfälle.

#### A.-parieto-occipitalis-Syndrom

Sehstörungen (Metamorphopsie), evtl. auch epileptische Anfälle bei Ischämie der Sehrinde (Grenzbereich zwischen hinterem Scheitellappen u. Hinterhauptlappen [=> Areae peristriata u. parastriata], versorgt vom parietookzipitalen Hirnrindenast der A. cerebri posterior).

#### Aa. perforantes

3 starke Äste der A. profunda femoris, die unter Abgabe von Muskelästen die Adduktoren durchdringen u. dorsal um den Femur (Vasa nutricia) zu den Unterschenkelbeugern des Oberschenkels ziehen.

engl.: perforating arteries.

#### Arteria pericardiacophrenica

Ast der A. thoracica interna als Begleitgefäß des N. phrenicus zwischen Perikard u. Pleura mediastinalis zum Zwerchfell.

engl.: pericardiacophrenic a.

#### Arteria perinealis

Damm-A. Endast der A. pudenda interna aus der Fossa ischio-rectalis; zwischen den Mm. ischio- u. bulbocavernosus an die Dammuskeln u. -haut u. an hintere Hodensack- bzw. Schamlippenbereiche.

engl.: perineal a.

#### Arteria peronea s. **fibularis**

Wadenbein-A. Ast der A. tibialis posterior auf dem gleichnamigen Muskel u. unter dem M. flexor hallucis longus seitlich an das Gefäßnetz der Knöchel u. des Fersenbeins u. zum Fußrücken; versorgt auch das Wadenbein, Peronealmuskeln.

engl.: peroneal a.

#### Arteria pharyngea ascendens

die aufsteigende Schlund-A. Ast der A. carotis externa medial neben der Karotis zur Schädelbasis; Äste an die Schlundwandmuskeln, an das Tympanon, in die hintere Schädelgrube (=>A. meningea posterior; durch das Foramen jugulare).

engl.: ascending pharyngeal a.

#### Arteria phrenica inferioris; Aa. phrenicae superiores

Ast der Bauch- bzw. Brust- aorta für das Zwerchfell; als Ast der unteren ferner die obere Nebennieren-A.

#### Arteria plantaris

Fußsohlenarterie (medial u. lateral; =>A. tibialis post.).

engl.: plantar a.

#### Arteria poplitea

Kniekehlen-A. Fortsetzung der A. femoralis ab dem Hiatus adductorius bis zum Sehnenbogen des M. soleus; auf dem Femur u. der Kniegelenkkapsel; Äste an angrenzende Muskeln (einschl. Wadenmuskeln) u. das Gefäßnetz des Kniegelenkes (=>Arteria genu); teilt sich in Aa. tibialis anterior u.

posterior. - =>Poplitea...

engl.: popliteal a.

#### A.-pr(a)erolandica-Syndrom

Zustand bei Ischämie des gleichnamigen Endastes der A. cerebri media für die Basis der 2. u. 3. Stirnhirnwindung u. vordere Teile von Operculum u. Insula; =>Apoplexia cerebri mit motorischer Aphasie, Agraphie (nur bei Befall der dominanten Hemisphäre), Gesichtsapraxie u. kontralaterale zentrale Fazialisparese.

#### Arteria profunda brachii

tiefe Oberarm-Arterie; den N. radialis begleitender Ast der A. brachialis auf

der Rückseite des Humerus; zweigt sich in die Aa. collateralis radialis u. media auf für das Ellenbogengefäßnetz; zuvor Äste an Humerus, Mm. deltoideus u. triceps brachii, Ursprünge der Handstrecker.

engl.: deep brachial a.

**Arteria profunda femoris**

tiefe Oberschenkel-A. Ast der A. femoralis im Trigonum femorale; versorgt durch ihre Aufzweigungen (Aa. circumflexa femoris lat. u. med., Aa. perforantes) praktisch den ganzen Oberschenkel.

engl.: deep femoral a.

**Arteria profunda linguae**

tiefe Zungen-A. Fortsetzung der A. lingualis zur Zungenspitze; gibt Muskel- u. Schleimhautäste ab.

**Arteria pudenda interna**

innere Scham-A. Ast der A. iliaca interna aus dem Foramen ischiadicum minus in die Fossa ischiorectalis u. im Faszienkanal des M. obturatorius internus zum Hinterrand des Diaphragma urogenitale; Endäste gehen an Mastdarm, Damm, Harnröhre, Hodensack bzw. große Schamlippen, Penis bzw. Klitoris.

engl.: internal pudendal a.

**Aa. pudendae externae**

äußere Scham-Arterien; Äste (am Hiatus saphenus) der A. femoralis zur Haut des Hodensacks bzw. der großen Schamlippen, der Leiste u. des Unterbauchs.

engl.: external pudendal arteries.

**Arteria pulmonalis dextra u. sinistra**

**die Lungenarterien; der re. bzw. li. Ast des Truncus pulmonalis; die re. verläuft hinter der Aorta ascendens u. der V. cava inferior, die li. vor der Aorta descendens u. dem li. Hauptbronchus zum Lungenhilus; Äste gehen an die Lungensegmente; =>Pulmonal(arterien)...**

engl.: pulmonary a. (right; left).

**Arteria radialis**

**Speichen-A. zur Handwurzel ziehender verlaufsfortsetzender Gabelungsast der A. brachialis; auf dem M. pronator teres u. medial des M. brachioradialis bzw. lateral des Flexor carpi radialis (an dessen Sehne der =>Pulsfühlpunkt am Handgelenk!); kreuzt unter den Sehnen der Mm. abductor pollicis longus u. extensor poll. brevis in die =>"Tabatière" (das "Schnupftabakgrübchen" über dem Speichenende) u. durch den M. interosseus dorsalis I in die Hohlhand, wo sie als tiefer arterieller Hohlhandbogen (Arcus palmaris) endet; Äste gehen an Muskeln des Unterarms, an das arterielle Handgelenk- u. Mittelhandnetz, an den Zeigefinger u. Daumen.**

engl.: radial a.

**Aa. rectae**

**=>Arteriolae rectae (der Niere).**

**Arteria rectalis**

**Mastdarm-A. - Arteria rect. inferior**, A. haemorrhoidalis: Ast der A. pudenda interna durch die Fossa ischiorectalis zu den Mm. levator ani u. sphincter ani externus u. zur Afterhaut. - **Arteria rect. media**: Ast der A. iliaca interna oder A. pudenda int. subperitoneal zur hinteren Mastdarmfläche (mit Ästchen an M. levator ani, Samenblasen, Prostata; anastomosiert mit den Aa. rectalis superior u. inferior. - **Arteria rect. superior**: unpaarer Endast der A.

mesenterica inferior subperitoneal in der Kreuzbeinhöhlung hinten an den Mastdarm (als dessen Hauptarterie).

engl.: rectal a. (inferior; middle; superior).

Arteria renalis

Nieren-A. beidseits ein (oft doppelter) Ast der Bauchaorta (in Höhe 1. LWK), der unter Abgabe der Nebennierenarterie (A. suprarenalis) u. mehrerer Harnleiteräste quer (re. die V. cava inferior unterkreuzend) zum Nierenhilus verläuft; dort Aufteilung in mehrere **Aa. renis**, aus denen in der Niere die => Aa. interlobares u. arcuatae, die Arteriolae rectae medullares u. die Aa. interlobulares hervorgehen.

engl.: renal a.

Aa. retroduodenales

Ästchen der A. gastroduodenalis an die Rückfläche von Duodenum sowie - über dem Ductus hepaticus comm. - an den Pankreaskopf.

engl.: retroduodenal arteries.

A.-rolandica-Syndrom

Zustand bei Ischämie im Bereich der Zentralwindung des Gehirns, die vom "Rolandischen Ast" der A. cerebri media versorgt wird (wie auch Teile der Insel). Kontralaterale Lähmung; evtl. auch motorische (bisweilen auch sensible) Jackson\* Anfälle.

Aa. sacrales laterales

seitliche Kreuzbeinarterien; beidseits paarige Äste der A. iliaca interna in der Kreuzbeinhöhlung zur Steißbeinspitze; laterale Äste gehen an Plexus sacralis, Mm. piriformis u. levator ani; Spinaläste - durch vordere Kreuzbeinlöcher - in den Kreuzbein Kanal, aus dem dann Verzweigungsäste durch die hinteren Kreuzbeinlöcher an die tiefen => Rückenmuskeln u. zum Gluteus maximus ziehen; Anastomosen zur **Arteria sacralis mediana** (dünne Fortsetzung der Aorta über dem 5. LWK zum Steißbein), deren Äste zum Glomus coccygeum u. an den Mastdarm ziehen u. die paarige A. lumbalis ima u. segmentale Kreuz- u. Steißbeinarterien bilden.

engl.: lateral sacral arteries; median sacral a.

Aa. sigmoideae

Äste der A. mesenterica inferior für das Colon sigmoideum; bilden im Mesocolon sigmoideum Arkaden; =>Sudeck\* Punkt.

engl.: sigmoid arteries.

Arteria spermatica

1)Arteria sp. externa:=>A. cremasterica.

2)Arteria sp. interna:=>A. testicularis.

engl.: spermatic a.

Arteria sphenopalatina

Ast der A. maxillaris aus der Fossa pterygopalatina durch das Foramen sphenopalatinum in die Nase (Aa. nasales posteriores, laterales, A. septi nasi).

engl.: sphenopalatine a.

Arteria spinalis

Rückenmarkarterie. - **Arteria spin. anterior**: vordere =>Rückenmarkarterie; geht aus der Vereinigung je eines kleinen Schädelhöhlenastes der beidseitigen A. vertebralis in Höhe des Foramen magnum hervor; verläuft in der Fissura mediana anterior des =>Rückenmarks (RM) abwärts zum Filum terminale unter Abgabe von Ästchen an das RM u. Bildung von Anastomosen mit Spinalästen anderer Rückenmarkarterien; Verschuß (Terminalgefäß!) führt zu einem **A.-spinalis-anterior-Syndrom** ("radikuläre", v.a. aber akute,



meist abdominelle kolikart. Schmerzen [Differentialdiagnose: Myokardinfarkt, Gallenkoliken, akute Pankreaserkrankung], spastische Paraparese u. dissoziierte Empfindungsstörungen beidseits bei erhaltener Hinterstrangfunktion [Tiefensensibilität]; evtl. Blasenstörungen). - **Arteria spin. posterior**: hintere Rückenmark-A. A. mit gleichem Ursprung wie die vordere oder aus der hinteren unteren Kleinhirnarterie; auf der Rückseite des RM vor den hinteren Spinalnervenwurzeln zur Cauda equina; gibt RM-Äste ab. Bildet Anastomosen zu Spinalästen der Aa. vertebralis, intercostales post., lumbales; nur gelegentlich ausgebildet.  
engl.: spinal a. (anterior; posterior).

**Arteria stylomastoidea**

Ast der hinteren A. auricularis für den Mastoidfortsatz durch das Foramen stylomastoideum in den Fazialiskanal; steigt mit dem N. facialis empor; versorgt Mastoidfortsatz, hintere Paukenhöhle, Steigbügel.  
engl.: stylomastoid(al) a.

**Arteria subclavia**

Unterschlüsselbein-A. die re. als Ast des Truncus brachiocephalicus (=>A. lusoria); die li. geht vom Aortenbogen ab. Beide ziehen über die Pleurakuppel ihrer Seite, dann durch die Skalenuslücke u. zwischen Schlüsselbein u. 1. Rippe armwärts. Fortsetzung ist die =>A. axillaris. Große Äste: A. vertebralis (=>Anzapfsyndrom), der Truncus thyreocervicalis, Aa. transversa colli u. thoracica interna, Truncus costocervicalis.  
engl.: subclavian a.

**Arteria subcostalis**

die unterste =>Interkostalarterie; Ast der Brustorta unterhalb der 12. Rippe für Rücken- u. Bauchmuskeln.

**Arteria sublingualis**

Ast der A. lingualis unter dem M. mylohyoideus an die Glandula submandibularis; versorgt auch Mundbodenmuskeln, untere Zungen- u. Mundschleimhaut, Zahnfleisch (lingual).  
engl.: sublingual a.

**Arteria subscapularis**

Ast der A. axillaris auf dem M. subscapularis (den sie versorgt); teilt sich in die Aa. thoracodorsalis u. circumflexa scapulae.  
engl.: subscapular a.

**Aa. supraduodenales superiores**

=>Aa. pancreaticoduodenales.  
engl.: superior supraduodenal arteries.

**Arteria supraorbitalis**

der äußere Endast der A. ophthalmica auf dem M. levator palpebrae sup. nach vorn u. durch das Foramen supraorbitale aufwärts zu den Stirnweichteilen.

engl.: supraorbital a.

**Arteria suprarenalis**

Nebennieren-A. die untere als Ast der =>A. renalis; die mittlere aus der Bauchorta; die obere als Ast der Aa. phrenicae inferiores.  
engl.: suprarenal a.

**Arteria suprascapularis**

Ast des Truncus thyreocervicalis (oder der A. subclavia) vor dem M. scalenus anterior in die Fossa supra- u. infraspinata; Äste gehen an Muskeln, zur A. circumflexa scapulae, evtl. zum Rete acromiale.  
engl.: suprascapular a.

Arteria supratrochlearis

der innere Endast der A. ophthalmica durch die Incisura frontalis u. über dem inneren Augenwinkel zu den Stirnweichteilen.

engl.: supratrochlear a.

Arteria temporalis

1)Schläfen-A.

engl.: temporal a.

- **Arteria temp. media**: Ast der A. temp. superficialis über dem Jochbogen zum M. temporalis. - **Aa. temporales profundae**: Äste der A. maxillaris im u. für den M. temporalis.

engl.: deep temporal arteries.

- **Arteria temp. superficialis**: Endast der A. carotis ext. über dem Jochbogen (Ort der Wahl für Blutstillung durch Kompression) subkutan vor dem Ohr aufsteigend; Äste an Parotis, Wange, Ohrmuschel, Gehörgang.

2)klinische Bez. der Schläfenhirnäste der Aa. cerebri media u. posterior.

A.-temporalis-anterior-Syndrom

Zustand bei Mangeldurchblutung der oberen Schläfenhirnwindungen, des

Uncus u. Gyrus hippocampi u. der Okzipitotemporalregion bei

Zirkulationsstörung vorderer Äste der A. temporalis (2); =>Unzinatusanfalle u.

Sehstörungen (=> Quadrantenhemianopsie) der Gegenseite.

A.-temporalis-posterior-Syndrom

Zustand bei Ischämie medialer Schläfenhirnteile, des Polgebietes des Sulcus calcarinus u. der Unterfläche des Schläfenlappens infolge

Zirkulationsstörungen hinterer Äste der A. temporalis (2); reine Worttaubheit

oder kortikale Taubheit, im Falle der dominanten Hemisphäre auch

sensorische Aphasie.

Arteria testicularis

Hoden-A. Ast der Bauchaorta auf dem M. psoas steil abwärts u. über den Harnleiter u. die A. iliaca externa in den Leistenkanal u. mit dem Samenleiter an den Hoden.

engl.: testicular a.

Arteria thoracica interna

innere Brustkorb-A. Ast der A. subclavia; verläuft unter der 1. Rippe u. auf der Pleura costalis im Brustkorb abwärts bis zur vorderen Bauchwand u. endet als A. epigastrica superior; Versorgungsbereich: Mediastinum, Bronchien, Thymus, Herzbeutel, Zwerchfell, Brustbein, vordere Teile der Interkostalräume u. vordere Brustkorbwand, Brustdrüse.

engl.: internal thoracic a.

Arteria thoracica lateralis

seitliche Brustkorb-A. Ast der A. axillaris am Seitenrand des M. pectoralis minor; versorgt die Mm. pectorales, serratus anterior, seitliche Teile der => Brustdrüse.

engl.: lateral thoracic a.

Arteria thoraco-acromialis

Brust-Schulter-A. Ast der A. axillaris zur Schulterhöhe, Klavikula u. an die Mm. deltoideus, pectorales, subclavius u. serratus anterior.

Arteria thoracodorsalis

die hintere Brustwand-A. axillärer Ast der A. subscapularis für die Mm. subscapularis, teres major, latissimus dorsi u. serratus anterior.

engl.: thoracoacromial a.

Arteria thyroidea

Schilddrüsen-A. - **Arteria thy. ima**: inkonstanter Ast des Truncus

brachiocephalicus oder des Aortenbogens; vor der Luftröhre zum Schilddrüsenisthmus; Äste an Thymus, Luftröhre. - **Arteria thyr. inferior**: Ast des Truncus thyrocervicalis an die Rückseite der Schilddrüse; ihr unterer Ast kreuzt den =>N. laryngeus recurrens (Gefahr der Rekurrenslähmung bei Ligatur!); Nebenäste gehen an Schlund, Luft- u. Speiseröhre sowie - als A. laryngea inf. - in den Kehlkopf. - **Arteria thyr. superior**: 1. Ast der =>A. carotis externa; neben dem Kehlkopf u. hinter dem M. omohyoideus an den oberen Pol der Schilddrüse; Äste auch an die Mm. sternocleidomastoideus u. cricothyroideus; ein Ast als A. laryngea superior in den Recessus piriformis. engl.: thyroid a. (lowest; inferior; superior).

#### Arteria tibialis

Schienbein-A. - **Arteria tib. anterior**: einer der Teilungsäste der A. poplitea; vorn durch u. auf der Membrana interossea zwischen dem M. tibialis anterior u. den Mm. extensor digitorum u. hallucis longus abwärts; endet als =>A. dorsalis pedis auf dem Fußrücken; Äste gehen an Unterschenkelstrecker, Gefäßnetz des Kniegelenks u. beider Knöchel; =>Tibialis-anterior-Syndrom. - **Arteria tib. posterior**: der stärkere, richtungsfortsetzende Teilungsast der A. poplitea; durch den Sehnenbogen des M. soleus u. mit dem gleichnam. Nerv auf dem M. tibialis posterior (Muskeläste) hinter den Innenknöchel; Äste zum arteriellen Netz des Kniegelenks (fibular) u. Innenknöchels, an das Schien- u. Fersenbein; teilt sich schließlich in ihre Endäste auf: A. plantaris medialis u. A. plant. lateralis.

engl.: tibial a. (anterior; posterior).

#### Arteria transversa colli

quere Hals-A. Ast aus dem Truncus thyrocervicalis oder der A. subclavia; Verlauf variabel (oft den Plexus brachialis durchbohrend). Versorgt die Mm. scalenus medius u. posterior, levator scapulae u. im weiteren Verlauf die Nackenmuskeln u. Mm. serratus post. sup., rhomboidei, latissimus dorsi.

engl.: transverse cervical a.

#### Arteria transv. faciei

quere Gesichts-A. der 1. vordere Ast der A. temporalis superfic. durch die Ohrspeicheldrüse (Ästchenabgabe) an die mimischen Muskeln u. die Gesichtshaut.

engl.: transverse facial a.

#### Arteria tympanica

Paukenhöhlen-A. - **Arteria tymp. anterior**: Ast der A. maxillaris neben der Chorda tympani; Ästchen an das Kiefergelenk. - **Arteria tymp. inferior**: Endästchen der A. pharyngea ascendens im Canaliculus tympanicus zum Paukenhöhlenpromontorium. - **Arteria tymp. posterior**: Ast der A. stylomastoidea, aus dem Fazialiskanal kommend im Canaliculus chordae tympani; auch Ästchen an die Warzenfortsatzzellen. - **Arteria tymp. superior**: Ast der A. meningea media nahe dem Foramen spinosum; im Sulcus nervi petrosi minoris u. durch die Apertura superior canaliculi tympanici.

engl.: tympanic a.

#### Arteria ulnaris

Ellen-A. der Ellenast der A. brachialis; unter dem M. pronator teres u. dem N. medianus, dann mit dem N. ulnaris auf den tiefen Beugern u. medial des Erbsenbeins zur Hohlhand; Hauptgefäß des oberflächl. arteriellen Hohlhandbogens u. Ast des tiefen Bogens. Äste an die Beugemuskeln des Unterarms, die Haut der ulnaren Unterarmseite, an das Handgelenknetz u. -

von den Handbögen aus - an die Finger.

engl.: ulnar a.

Arteria umbilicalis

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0110.bmp")**

Fgb.: embryol

die paarige =>Nabelarterie als 1. Ast der A. iliaca interna; zunächst als Gefäß des Allantoiskreislaufs, später - in den Trophoblasten einwachsend - des => Plazentakreislaufs; an der Seitenwand des kleinen Beckens, dann - in Höhe des Blasenscheitels - in der Medianlinie u. in die Nabelschnur; nach der Geburt erfolgt (mit Ausnahme des Anfangsteils, d.h. ab der A. vesicalis sup.) die Umwandlung in das =>Ligamentum umbilicale mediale.

engl.: umbilical a.

Arteria urethralis

Harnröhren-A., Ast der A. pudenda interna im Corpus spongiosum penis; versorgt die Harnröhre bis zur Eichel.

Arteria uterina

Gebärmutter-A. Ast der A. iliaca interna; verläuft an der seitr. Beckenwand abwärts u. im Parametrium (unter =>Harnleiterkreuzung) zum Gebärmutterhals = Cervix uteri (Abgabe der A. vaginalis), steigt dann entlang der seitr. Uteruswand bis zum Tubenwinkel auf, wo sie in je einem Tuben- u. Ovarialast aufgeht; am Uterus bildet sie Anastomosen mit ihrem Pendant der Gegenseite.

engl.: uterine a. uterinal a.

Arteria vaginalis

Scheiden-A. Ast der A. uterina zum oberen Scheidenteil.

engl.: vaginal a.

Arteria vertebralis

Wirbel-A. der 1. u. stärkste Ast der A. subclavia; verläuft zum Foramen transversarium des 6. HWK u. durch die Querfortsatzlöcher des 5.-1. HWK (unter Abgabe von Muskel- u. Spinalästen), dann durch die Membrana atlanto-occipitalis, die Dura u. das Hinterhauptsloch in die Schädelhöhle, wo die Vereinigung mit ihrem Pendant der Gegenseite auf dem Clivus zur A. basilaris erfolgt ("vertebrobasiläres System"); ein meningealer Ast geht an die Dura der hinteren Schädelgrube, eine A. cerebelli inf. post. zum Kleinhirn.

engl.: vertebral a.

Arteria vesicalis

Harnblasen-A.

engl.: vesical a.

- **Arteria ves. inferior**: Ast der A. iliaca interna für den Harnblasengrund, die Samenbläschen u. Prostata bzw. Scheide.

Aa. vesicales superiores

die nicht verödeten Anfangsteile der Nabelarterien (=>A. umbilicalis); ziehen zum Blasenscheitel u. -körper. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Arterialisatation**

Fgb.: physiol

die Umwandlung des sauerstoffarmen "venösen" Blutes während der Lungenpassage (oder im Oxygenator) in sauerstoffreicheres (maximal 20-22 Vol.%), helleres "arterielles" Blut (=>Oxyhämoglobin); =>arteriovenös.

engl.: arterialization.

### **Arterie**

=>Arteria.

engl.: artery.

### **Arteriektasie**

nicht fest umgrenzte (= diffuse) Ausweitung einer Arterie (im Gegensatz zur umschriebenen des =>Aneurysmas).

engl.: arterial ectasia.

### **arteriell**

auf Arterien bezüglich.

engl.: arterial.

a. Schenkel des Kreislaufs

die Abschnitte des Kreislaufsystems, die sauerstoffreiches (= arterialisierendes) Blut führen: die Lungenkapillaren, -venolen u. -venen, die li. Herzhälfte, die Aorta u. die nachfolgenden Arterien, Arteriolen u. Kapillaren.

engl.: a. branch of circulation.

a. Verschlusskrankheit

=>Verschlusskrankheit.

engl.: a. occlusive disease; a. obstructive disease.

### **Arterienersatz**

=>Gefäßprothese.

engl.: arterial graft.

### **Arteriengeräusch**

=>Gefäßgeräusch über einer peripheren Arterie bei deren Verengung (Stenose), Aneurysma.

engl.: arterial murmur.

### **Arterienkompressionstest**

=>Allen\* Test.

### **Arterienverkalkung**

=>Arteriosklerose.

engl.: arterial calcification.

### **Arterienverschluss**

Unterbrechung des arteriellen Blutstromes durch Verlegung des Lumens (=> Embolie, =>Thrombose), stenosierende Wandveränderungen (=>

Arteriosklerose, =>Arteriitis, =>Endangiitis obliterans, intramurales Hämatom

bei =>Aneurysma dissecans oder Trauma, zystische => Adventitiadegeneration) oder Kompression von außen (Tumor, Knochenfragmente oder Hämatome nach Trauma). Wegen völlig unterschiedlicher Symptomatologie, Therapie u. Prognose wird klinisch zwischen akutem A. (s.u.) u. chronischer arterieller =>Verschlußkrankheit unterschieden, wobei sich die beiden klinischen Begriffe weniger am tatsächlichen morphologischen Substrat orientieren als vielmehr daran, ob das Krankheitsbild abrupt, buchstäblich innerhalb von Minuten auftritt oder ob es sich vielmehr allmählich progredient manifestiert.

A., akuter

Im weiteren Sinne gehören hierher auch der akute =>Myokardinfarkt, der ischämische zerebrale =>Apoplex, der akute =>Mesenterialarterienverschluß u. die =>Lungenembolie. Im engeren Sinne wird darunter aber der akute Verschluß der Extremitätenarterien verstanden. Ursache ist bei ca. 60-70% eine =>Embolie u. bei ca. 20% eine =>Thrombose (meist bei => Arteriosklerose); bei ca. 10-20% läßt sich nicht zwischen Thrombose u. Embolie differenzieren; seltener Ursachen sind dissezierendes => Aortenaneurysma, Trauma, =>Arteriospasmus, =>Phlegmasia caerulea dolens. Symptome sind plötzlich beginnender, heftiger Schmerz («peitschenhiebartig»), Abblassen u. Kälte der betroffenen Extremität; zusätzlicher Sensibilitätsverlust u. Lähmungen kennzeichnen das komplette =>Ischämiesyndrom (Fontaine\*), das zur Erhaltung von Extremität u. Leben eine prompte Therapie innerhalb weniger Stunden erfordert (bei suprainguinalem Verschluß immer Operation [=>Embolektomie, =>Bypass], bei infrainguinalem Verschluß alternativ auch =>PTA oder sonstige => Kathetertechniken). Spannungsblasen u. ischämische Muskelrigidität zeigen beginnenden, irreversiblen Gewebetod an, bei dem therapeutisch neben der Gefäßrekonstruktion auch die primäre =>Amputation in Betracht gezogen werden muß. Bei weiterhin ausbleibender Therapie oder bei verspäteter Gefäßrekonstruktion resultieren =>Gangrän, Flüssigkeits- u. Elektrolytentgleisung, Nierenversagen u. Schock (=>Crush-Niere, => Tourniquet-Schock). Nur bei inkomplettem Ischämiesyndrom - also bei Fehlen einer unmittelbaren Bedrohung der Extremität durch Gewebnekrose - ist eine konservative Therapie vertretbar (=>Antikoagulation, =>Fibrinolyse, Tieflagerung, vasoaktive Medikamente); - die "6 P" nach =>Pratt\*

### Arteriitis

Entzündung einzelner bis aller Schichten der Arterienwand (d.h. End-, Mes-, Peri- bzw. Panarteriitis); z.B. bei Sepsis, lokaler Eiterung, Tbk, Syphilis (im Stadium III; vorwiegend als =>Mesarteriitis), Fleckfieber (=>Endarteriitis), allergisch-hyperergischem Prozeß (z.B. **A. rheumatica**), Kollagenosen (=> Periarteriitis nodosa), als Endangiitis obliterans, arterielle => Verschlußkrankheit. Akut oder chronisch (letztere - als **A. deformans** - meist i.S. der Arteriosklerose).

engl.: arteriitis.

A. temporalis; A. cranialis; A. gigantocellularis; A. granulomatosa

Syn.: Riesenzellarteriitis, Horton\* Syndrom

vermutlich allergisch-hyperergische A. der äußeren Kopf-, v.a. der Schläfenarterien, aber auch der Arteria centralis retinae (Erblindungsgefahr!), Arteria subclavia etc. mit Zerstörung der Media durch riesenzellreiche Granulationen. Symptome: Müdigkeit, migräneartige Kopfschmerzen,

subfebrile Temperaturen, Beschleunigung der Blutsenkung, evtl. auch rheumatische Polymyalgie; Gefäße sind tastbar verhärtet, druckempfindlich, evtl. pulslos. Beginnt meist erst ab dem 7. Ljz.  
engl.: temporal a. cranial a. giant-cell a.

### **arterio-arterielle Gegenpulsation**

=>Gegenpulsation.

### **Arteriogramm**

1)Röntgenbild(serie) als Resultat der =>Arteriographie.

2)=>Sphygmogramm.

engl.: arteriogram.

### **Arteriographie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0112\_1.bmp")**

gezielte Röntgenkontrastdarstellung von Arterien u. deren Ästen (=> Angiographie) nach Injektion eines röntgenpositiven wasserlös. Röntgenkontrastmittels in das Gefäß mittels Arterienpunktion oder Arterienkatheterismus (=>Seldinger\* Technik; evtl. unter Verw. einer Druckspritze). Die Aufnahmen (Arteriogramme) werden möglichst in Serientechnik angefertigt, evtl. unter Miterfassung der venösen oder der Parenchymphase. Als **selektive** bzw. **superselektive A.** die Darstellung einer bestimmten Arterie unter Anw. eines Spezialekatheters, der in das betreffende Gefäß bzw. - an Bauchgefäßen - in Gefäßäste höherer Ordnung eingeführt wird. - =>Nieren-, Hirn-, =>Karotisangiographie, =>Aortographie, DSA (=>Subtraktionsmethode).  
engl.: arteriography.

### **Arteriola, Arteriole**

das kleinste, sich in Kapillaren aufspaltende, aus Endothel, Gitterfaserhäutchen u. glatten Muskelzellen aufgebaute arterielle Blutgefäß. Steuerung v.a. durch den Sympathikus.

engl.: arteriole.

A. glomerularis afferens

Syn.: Vas afferens

die der Arteria interlobularis entstammende zuführende Arteriole des Nierenglomerulus; =>Arteriae renis.

engl.: glomerular afferent a.

A. glomerularis efferens

Syn.: Vas efferens

die mit der A. gl. afferens das Wandernetz des Glomerulus bildende, aus dem Glomerulus abgehende Arteriole.

engl.: glomerular efferent a.

Arteriolae rectae

Syn.: Vasa recta

von den Arteriae arcuatae der Niere (=>Arteriae renis) abgehende bzw. aus den Arteriolae glomerulares efferentes hervorgehende, in das Nierenmark

verlaufende Arteriolen.

### **Arteriolitis**

Entzündung der Arteriolenwand.  
engl.: arteriolitis.

### **Arteriiosklerose**

zu Einengung der Gefäßlichtung führende Veränderungen der Arteriolenwand (Hyalinose, kollagen-elastische Intimaverdickung, Mediafibrose) im Rahmen der Arteriosklerose; z.B. in entsprechenden Herzkranz-, Netzhaut-, Nierengefäßen (=>Nephrosklerose).  
engl.: arteriosclerosis.

### **arteriomesenterialer Duodenalverschluss**

Syn.: Arteria-mesenterica-superior-Kompressionssyndrom  
Kompression des horizontalen bis aufsteigenden Teils des Zwölffingerdarms an der Kreuzungsstelle mit dem Stiel der oberen Mesenterialgefäße; z.B. bei Magenatonie, bei Abknickung der Gekrösewurzel (z.B. bei Mesenterium commune). Symptome: intermittierender hochsitzender =>Ileus oder aber chronische =>Koprostase mit Erbrechen, Leibschmerzen. Erfordert operative Korrektur.  
engl.: arteriomesenteric arterial occlusion.

### **Arteriopathia, -pathie**

Arterienerkrankung, i.e.S. als ein nichtentzündliches Geschehen (= Arteriose).

engl.: arteriopathy.

A. calcificans infantum

im Säuglingsalter auftretende idiopathische Mediasklerose der größeren Arterien mit auch die Tunica elastica interna einbeziehender Verkalkung. Beteiligung der Herzkranzgefäße führt zu Infarktsymptomatik u. Kardiomegalie; die Prognose ist schlecht.

A. pulmonalis

Syn.: Bredt\* Krankheit

eine rheumatische oder allergische Erkrankung der mittleren bis kleinen arteriellen Lungengefäße mit nachfolgendem Cor pulmonale.

engl.: pulmonary a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Arterio(r)rhaphe**

Arteriennaht, =>Gefäßnaht; vgl. =>Endoaneurysmorrhaphie.  
engl.: arteriorrhaphy.

### **Arteriosclerosis, -sklerose**

"Arterienverkalkung"; häufigste Systemerkrankung der Arterien (=>



Arteriiosklerose), u. zwar als chronisch fortschreitende Degeneration (=> Atheromatose) mit produktiven Veränderungen der Gefäßwand (=> Atherosklerose). Führt zu Wandverhärtungen u. -deformierung mit Elastizitätsverlust u. Verengung der Gefäßlichtung (durch arteriosklerotische => Plaques, sekundäre Thrombosen). Als ursächlich (= ätiologisch) bedeutsam gelten neben konstitutionellen u. Altersfaktoren ("Physiosklerose") u.a. die Lebensweise (z.B. lipidreiche Ernährung), toxische Einflüsse (Nicotin), Hypertonie, Stoffwechselliden (z.B. Diabetes) u. chronische, z.B. rheumatische Entzündungen; =>Risikofaktor. - Als besondere Formen die "**zentrale A.**" mit typischer (u. oft alleiniger) Lokalisation in der Aorta (=>Aortensklerose) u. deren großen Ästen (evtl. thorakal oder abdominal betont) sowie Verläufe, bei denen einzelne Organe oder Organsysteme im Vordergrund stehen (z.B. als => Koronar-, Zerebralarterien-, =>Nephrosklerose) oder aber v.a. die Extremitäten betroffen sind ("Gänsegurgelarterien" bei der =>Mönckeberg\* Sklerose); => Arteriopathia calcificans infantum. - Die Gefäßeinengungen bis -verschlüsse (**A. obliterans**) der Arterien führen zu vielfältiger allgemeiner u. organspezifischer Symptomatik wie Abmagerung, geistige u. körperliche Leistungsschwäche bzw. Infarkte u. Malazien (v.a. an Gehirn u. Herzmuskel), Gangrän der Gliedmaßen, atrophische Schrumpfung (z.B. Schrumpfniere), Diapedeseblutung u./oder Gefäßeinrisse (=>Apoplexia cerebri [=> Hirnischämie]), Aneurysmen, Embolien. - Außer der A. i.e.S. (=> Atherosklerose) i.w.S. alle mit =>Sklerose einhergehenden Arterienerkrankungen wie Arteriiosklerose, Mönckeberg\* Mediaverkalkung oder Sklerose.  
engl.: arteriosclerosis.

### **Arteriospasmus**

Engstellung arterieller Gefäße durch Gefäßwandverkrampfung infolge Wirkung der Vasomotoren oder durch direkte Reizung der Wandmuskulatur der Arterien u. v.a. der Arteriolen; typisch z.B. bei =>Raynaud\* Krankheit, => Embolie, Trauma oder durch Wirkung von =>Secale, =>Nicotin, =>Adrenalin (u. anderer Sympathomimetika).  
engl.: arteriospasm; arterial spasm.

### **arteriosus**

(latein.) eine Arterie bzw. das arterielle System betreffend; =>Ductus arteriosus; =>arteriell.  
engl.: arterial.

### **Arteriotomie**

Schnittöffnung einer Arterie, z.B. *chir* bei Embolektomie, Arterienplastik, *forens* als "Pulsaderschnitt" (Lebensprobe zum Ausschluß des Scheintodes).  
engl.: arteriotomy.

### **arteriovenös**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t113n1"\)](#)

Abk.: a.v.

eine Arterie u. Vene bzw. einen entsprechenden gemeinsamen Kreislaufabschnitt betreffend.

engl.: arteriovenous.

a.v. Anastomose

=>Anastomose.

engl.: a.-v. anastomosis.

a.v. Differenz

Unterschied der Substratkonzentration im arteriellen u. venösen Teil des Kreislaufs, z.B. als unterschiedliche Sauerstoff- bzw.

Kohlendioxidkonzentration oder als a.v. =>Druckdifferenz.

engl.: a.-v. difference.

a.v. Fistel

angeborene oder erworbene (z.B. verletzungsbedingte)

Kurzschlußverbindung zwischen einer Arterie u. der Begleitvene; häufig

kompliziert durch ein a.v. =>Aneurysma. Symptome: kontinuierliches =>

Gefäßgeräusch, Pulsation der Vene, Ischämie peripher der Fistel. - Führt bei

großem =>Shuntvolumen zu Zunahme des Blut- u. Minutenvolumens sowie

zu Tachykardie u. - später - zu Herzinsuffizienz; => Nicoladoni\*-Israel\*-

Branham\* Zeichen; als seltene, aber bezüglich der Folgen schwerwiegende

Fistel z.B. zwischen der Arteria hepatica communis (oder der A. lienalis) u.

Pfortaderästen, d.h. als => hepatoportale bzw. als => splenoportale Fistel

oder als a.v. Lungenfistel.

engl.: a.-v. fistula.

a.v. Koppelung

die durch eine gemeinsame bindegewebige Scheide gegebene enge

räumliche Bindung der Begleitvenen der unteren Gliedmaße an die

entsprechende Arterie; die Arterienpulsationen wirken sich - im

Zusammenwirken mit =>Venenklappen - als Impuls für den venösen

Rückstrom aus.

engl.: a.-v. coupling.

a.v. Lungenfistel

meist angeborene Fistel zwischen Arteria u. Vena pulmonalis, evtl. mit a.v.

Aneurysma; Folgen: Zyanose, Hypoxie, =>Polyglobulie, =>

Trommelschlegelfinger, Hämoptoe, evtl. Herzvergrößerung; Röntgenbild:

pulsierender Schatten mit gewundenem Strang zum Hilus.

engl.: pulmonary a.-v. fistula.

## **Arthralgia, Arthralgie**

Gelenkschmerz.

## **Arthrectomia, -ektomie**

Fgb.: chir

operative Gelenkentfernung; evtl. nur als Teilresektion, z.B. der Synovialis (**A.**

**synovialis**), der Gelenkflächen bestimmter Gelenkkapselteile; u.a. bei

Gelenkplastik, Arthrodesse.

engl.: arthrectomy; erosion of joint.

## Arthritis

akute oder chronische, unspezifische oder spezifische Gelenkentzündung, u. zwar als A. sicca ("trockene" A. vorwiegend granulomatös, z.B. bei Tbc, Syphilis; evtl. aber mehr degenerativ, =>Arthropathie) oder als A. exsudativa (mit Bildung eines serösen, fibrinösen bzw. serofibrinösen oder - als A. purulenta - eines eitrigen Ergusses) =>Gelenkerguß, Gelenkempyem. Als primäre A. infolge einer direkten, evtl. unfallbedingten Schädigung (mit oder ohne Keimeinschleppung); als sekundäre A. v.a. durch hämatogene Keimaussaat (= metastatische A. => Infektarthritis), durch Übergreifen eines Nachbarschaftsprozesses, als Teilgeschehen einer Systemerkrankung des Skelettes (vgl. =>Arthropathie). Sie ist evtl. auf die Gelenkkauskleidung, die => Synovialis, beschränkt (= =>Synovialitis) oder bezieht den Knorpel u. Knochen mit ein (= =>Osteoarthritis = Arthritis i.e.S.); ist auf ein größeres Gelenk beschränkt (=>Monarthritis) oder aber tritt gleichzeitig an zahlreichen Gelenken auf (=>Polyarthritis). Symptome: Gelenkschwellung, -schmerzen, Funktionshemmung, gelenktypische Entlastungsstellung(en). - =>Periarthritis, vgl. =>Arthrose.

engl.: arthritis.

A. alcaptonurica

Gelenkveränderungen u. als "rheumatisch" empfundene Beschwerden bei => Alkaptonurie als Folge der v.a. im Knorpel stattfindenden Pigmentablagerungen (=>Ochronose) u. der Störung des Mineralstoffwechsels.

engl.: alcaptonuric a.

A. allergica

A. als allergisch-hyperergische Mitreaktion der Gelenke; als partial-allergische A. die =>Infektarthritis; ferner - obwohl bisher nicht eindeutig als allergisch bewiesen - die akute =>Polyarthritis, der intermittierende Hydrops u. der =>Rheumatismus palindromicus.

engl.: allergic a.

A. ankylosans

chronische Arthritisformen, die zu Gelenkzerstörungen u. narbenbedingter Gelenkversteifung führen (=>Arthritis mutilans).

engl.: ankylosing a.

A., atypische

atypische Formen der chronischen =>Polyarthritis: =>Arthropathia psoriatica, =>Still\*, Felty\*, Sjögren\*, =>Reiter\* Syndrom.

A. dysenterica

das =>Ruhrrheumatoid.

engl.: dysenteric a.

A. exsudativa

=>Arthritis.

engl.: exudative a.

A. fungosa

der =>Gelenkfungus.

engl.: fungal a.

A. gonorrhoeica

1)metastatische Infektarthritis bei =>Gonorrhö; meist als Monarthritis v.a. des Knie-, Hand-, Hüft- oder Sprunggelenks; Neigung zu Ankylose, Knochenatrophie.

2)allergisch-hyperergisches =>Rheumatoid bei Gonorrhö.

engl.: gonococcal a. gonorrhoeal a.

A., hämophile  
das Blutergelenk.

engl.: hemophilic a.

A., juvenile chronische  
juvenile rheumatoide Arthritis.

A., metastatische

=>Arthritis.

A. mutilans

die verstümmelnde Form der primär chronischen =>Polyarthritis u. der => Arthropathia psoriatica; mit - meist seitensymmetrischen - Zerstörungsherden (trophoneurotische Osteolysen) der Finger-, Zehenglieder (mit Bildung von "=> Fernrohrfingern").

engl.: a. mutilans.

A. psoriatica

=>Arthropathia.

A. purulenta

=>Gelenkeiterung.

engl.: suppurative a.

A. rheumatica

=>Rheumatismus, Polyarthritis.

A., rheumatoide

primär chronische =>Polyarthritis. Als **juvenile rh. A.** eine systemische (=> Still\* Syndrom) u. einige nicht-systemische Formen (z.B. polyartikulär seronegativ oder seropositiv [mit nachweisbarem =>Rheumafaktor] bzw. mono- u. oligo- = pauciartikulär [gynäkotrop als Früh-, androtrop als Spättyp]).

engl.: rheumatoid a. (juvenile).

A. serosa

=>Arthritis mit serösem Gelenkerguß.

A. sicca

=>Arthritis.

A. syphilitica

auf ein Gelenk bzw. einige Gelenke beschränkte =>Hydrarthrose bei angeborener Syphilis oder im III. Syphilisstadium ("tardive Arthralgies"); sie tritt v.a. an den Zehen-, aber auch an Hüft-, Kniegelenken auf; geht später mit nächtlichen Gelenkschmerzen einher (=>Dolores osteocopi nocturni); anstelle der Hydrarthrose evtl. auch Zystenbildungen durch periartikuläre Gummen (= => Perisynovitis gummosa); =>Arthropathia neuropathica; ferner das polyartikuläre =>Rheumatoid bei Syphilis II; =>Osteochondritis syphilitica.

engl.: syphilitic a.

A. tuberculosa

die =>Gelenktuberkulose.

engl.: tuberculous a.

A. urica

anfallsweise, monoartikuläre, schmerzhaft (sub)akute A. (=>Podagra) im Verlauf der =>Gicht, u. zwar v.a. an den Hand-, Fuß-, Knie- u.

Ellenbogengelenken;

engl.: gouty a. uratic a.

A. villonodularis pigmentosa

ätiologisch unklare A. mit Synovialzottenwucherung, Hämosiderinablagerung, Osteolysen, Erguß.  
engl.: pigmented villonodular synovitis; PVNS. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Arthroderma**

Fgb.: mykol

die sexuelle Form von Trichophyton-Arten (z.B. **A. uncinatum** von *Tr. ajelloi*).

### **Arthrodesese**

operative Gelenkversteifung, z.B. bei schwerer Arthrose, bei chronischer, lähmungsbedingter Gelenkinstabilität. Sie erfolgt als Eingriff mit Gelenkeröffnung (= **intraartikuläre A.**; als Anfrischungs-, Druck-, Verriegelungs- oder Überbrückungs-, Bolzungs-A. etc.) oder ohne Gelenkeröffnung (= **extra-** oder **paraartikuläre A.**; v.a. als Verriegelungs-A. durch Spananlagerung).

engl.: arthrodesis.

### **Arthrodynie**

Gelenkschmerz.

engl.: arthrodynia.

### **arthrogen**

vom Gelenk ausgehend, gelenkbedingt.

engl.: arthrogenic.

### **Arthrographie**

Röntgenkontrastdarstellung einer Gelenkhöhle durch Einbringen eines positiven u./oder neg. Röntgenkontrastmittels bzw. Luft oder Gas (= => Arthropneumographie) in die Gelenkhöhle; das Kontrastbild wird als

**Arthrogramm** bezeichnet; -

engl.: arthrography.

### **Arthrogryposis multiplex congenita**

Syn.: Arthromyodysplasia congenita, Guérin\*-Stern\* Syndrom

seltene, angeborene einseitige oder symmetrisch-beidseitige systemische Versteifungen u. Luxationen der - v.a. großen - Gelenke durch Beuge-, aber auch Streckkontrakturen (=>"hölzerne Puppe") bei fehlender Entwicklung u. sklerosierender Atrophie von Muskeln (*path-anat* evtl. mit Schwund der Vorderhornzellen des Rückenmarks); ferner Osteoporose u. Vakaturwucherung von Fettgewebe mit "fossettes cutanées" über den großen Gelenken; evtl. weitere Fehlbildungen; meist ungestörte geistige Entwicklung.

engl.: congenital arthrogryposis multiplex; arthromyodysplasia.

**Arthrokleisis**

=>Arthrodesese.

**Arthrolith**

inkrustierter =>Gelenkkörper.

engl.: arthrolith.

**Arthrologia, -logie**

Lehre von den Gelenken (=>Articulatio) als Teilgebiet der Anatomie.

engl.: arthrology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Arthrolues**

=>Arthritis syphilitica.

engl.: articular syphilis.

**Arthrolyse**

operative Mobilisierung eines fibrös versteiften Gelenks durch Entfernung intra- oder extraartikulären Gewebes; evtl. kombiniert mit Gelenkkapsel-, Muskel-, Sehneneingriffen.

engl.: arthrolysis.

A., erweiterte

durch Knochenglättung am Gelenk ergänzte A. (Übergang zur => Gelenkplastik).

**Arthrom (Baker\*)**

aus Keimen der - bei der Gelenkentwicklung nicht verbrauchten - Synovialanlage hervorgehendes "Ganglion". - =>Baker\* Zyste.

**Arthromyodysplasie**

=>Arthrogyposis multiplex congenita.

**Arthroosteonychodysplasie**

=>Turner\*-Kieser\* Syndrom.

engl.: arthro-osteo-onychodysplasia.

**Arthropathia, -pathie**

Gelenkerkrankung, i.e.S. eine nichtentzündliche, vorw. degenerative (die jedoch gelegentlich auch synonym als =>Arthritis bezeichnet wird).

engl.: arthropathy.

A. deformans

=>Arthrosis deformans.

engl.: deforming a.

#### A. neuropathica

mit Knochenabbau einhergehende, hochgradig gelenkverunstaltende, meist schmerzlose A. vorwiegend der großen Gelenke infolge Störung der natürlichen Gelenkschutzreflexe (Ausfall der Tiefensensibilität) u. entsprechender Gelenküberlastungen sowie durch Störung der Neurotrophik, evtl. auch der Durchblutung; z.B. bei =>Syringomyelie (meist an den oberen Extremitäten; =>Morvan\* Gangrän), bei Myelodysplasie, Nerven- u. Rückenmarkverletzung, v.a. aber als A. tabica.

engl.: neuropathic a.

#### A. ovaripriva

hormonal ausgelöste (?), nach Kastration sowie im =>Klimakterium vorkommende A., u. zwar bevorzugt der Iliosakralgelenke; heilt osteosklerotisch-ankylosierend ab.

#### A. psoriatica

die vor oder während einer =>Psoriasis vulgaris ("Psoriasis arthropathica") vorkommende, häufig verstümmelnde Polyarthritits (ohne nachweisbaren Rheumafaktor).

engl.: psoriatic a.

#### A. tabica

Syn.: Charcot\* Gelenk

A. bei =>Neurosyphilis; v.a. an den unteren Extremitäten.

engl.: syphilitic a.

### **Arthropthalmie, progressive hereditäre**

=>Stickler\* Syndrom.

engl.: hereditary arthroophthalmopathy.

### **Arthrophyt**

Knochenauswuchs (=>Osteophyt) im Gelenkbereich.

engl.: arthrophyte.

### **Arthroplastik**

Gelenkplastik (=>Plastik) zur Wiederherstellung der Beweglichkeit; z.B. als Arthrolyse, v.a. aber als Gelenkteilentfernung mit =>Interposition eines autoplastischen Transplantats, als Neuformung u. alloplastische Deckung der Gelenkflächen, Einpflanzen einer =>Gelenkprothese (z.B. als => Hüftarthroplastik).

engl.: arthroplasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Arthropneumographie**

=>Arthrographie.

engl.: air contrast arthrography.

### **Arthropoda**

"Gliederfüßer"; formenreicher Tierstamm mit chitinösem Außenskelett (aber ohne Wirbelsäule) u. mit gegliederten Gliedmaßen als Charakteristikum; umfaßt Krebs- [Diantennata; Crustaceae] u. Spinnentiere [Chelicerata], Insekten [Insecta] u. Tausendfüßer [Antennata]. - Vielfach als Krankheitsüberträger (z.B. durch =>ARBO-Viren) sowie Verursacher schwerer Vergiftungen durch Toxine.  
engl.: Arthropoda.

### **Arthrorise**

operative Sperrung der Gelenkbeweglichkeit in einer Richtung durch extraartikuläre Einpflanzung eines Knochenspans ("Anschlagsperre"), z.B. bei Schlottergelenk.  
engl.: arthroereisis; arthrorisis.

### **Arthrose, Arthrosis**

Syn.: Arthronosis

vorwiegend degenerative Gelenkerkrankung verschiedenster Ursache (=> Arthropathie); i.e.S. die A. deformans.

engl.: arthrosis.

A. deformans

Syn.: Arthritis deformans, Arthropathia def., Osteoarthrosis def.

chronische, schmerzhafte, zunehmend funktionsbehindernde Gelenkveränderung infolge eines Mißverhältnisses von Tragfähigkeit u. Belastung; als primäre (idiopathische) A. def. die durch Abnutzung bedingte Altersarthrose v.a. des Hüft- u. Kniegelenks (=>Koxarthrose = =>Malum coxae senile bzw. =>Gonarthrose); als sekundäre A. def. die entsprechenden Folgen einer angeborenen oder erworbenen Gewebs-, v.a. Knorpelminderwertigkeit (hormonal bedingt oder infolge Überlastung, Arthritis, Unfalls, mechanischer Schädigung [Preßluftschaden], statischer Störungen); es treten Gelenkknorpelerweichungen u. -auffaserungen, auch Zystenbildungen auf, dann eine subchondrale Sklerose u. Neubildung von Spongiosa mit Osteophytenbildung. Allgemein kommt es zu Gelenkdeformierungen;  
engl.: degenerative arthritis.

### **Arthroskopie**

Betrachtung (Endoskopie) der Gelenkhöhle mittels Arthroskops (spezielles Endoskop), das nach vorangehender Punktion (mittels Trokars) u. Flüssigkeitsinstillation in die Gelenkhöhle eingeführt wird.

engl.: arthroscopy.

### **Arthrospore**

Fgb.: mykol

asexuelle, durch Hyphenquerteilung entstandene Thallospore, die typisch zunächst noch "gelenkig" mit der zerfallenden Hyphe verbunden ist.

Abgerundet als Oidie.

engl.: arthrospore.



### **Arthrotomie**

die operative Eröffnung eines Gelenks für diagnostische oder therapeutische Zwecke; evtl. als breite Gelenkaufklappung mit anschließender Drainage.  
engl.: arthrotomy.

### **Arthrozentese**

Gelenkpunktion.  
engl.: arthrocentesis.

### **Arthus\* Reaktion, Phänomen**

Biogr.: Maurice A., 1862-1945, Physiologe, Lausanne  
(1903) die =>Immunreaktion Typ III als schwere, evtl. nekrotisierende Entzündungsreaktion am Verabfolgungsort (Haut, Schleimhaut) eines Antigens bei bestehender, aktiv oder passiv erfolgter Sensibilisierung (=> Allergie), d.h. bei Vorliegen präzipitierender humoraler Antikörper (im Überschuß). Die auftretende lokale intravasale Immunkomplexbildung mit Präzipitation führt zu Komplementaktivierung u. Freisetzung von Chemotaxinen, Leukozytenanlockung u. Gewebszerstörung durch Leukozytenenzyme. - Als **inverse A.\* Reaktion** eine - schwächere - Reaktion seitens sessiler Antikörper auf die i.v. Gabe eines Antigens nach dessen vorheriger intrakutaner Verabfolgung; vgl. =>Prausnitz\*-Küstner\* Reaktion.  
engl.: Arthus phenomenon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **articularis**

(latein.) zu einem Gelenk (=>Articulatio) gehörend, ein Gelenk betreffend (=> Arthro...).  
engl.: articular.

### **Articulatio PNA**

Syn.: Articulatus

Gelenk (Mehrzahl: **Articulationes**, nachfolgend = **Artt.**); prinzipiell unterschieden als **Art. cartilaginea** (= Knorpelgelenk; => Synchondrosis, => Symphysis); **A. fibrosa** (= Bandgelenk; => Syndesmosis, => Sutura, => Gomphosis) u. **A. synovialis** (= Junctura synovialis, Diarthrosis); die letztgenannte als bewegliche Verbindung hyalinknorpelig bedeckter Knochenenden, die von einer - meist durch Bänder verstärkten - stabilitätssichernden, maximal randständigen Gelenkkapsel (=> Capsula articularis) umfaßt u. in einer mit Gelenkschmiere (=> Synovia) gefüllten Gelenkhöhle zusammengeschlossen sind; ist evtl. ausgestattet mit Gelenkzwischenscheiben (=> Disci articulares; => Meniscus) u. Pfannenlippen (=> Labrum glenoidale); wird unterschieden als **Art. simplex** (zwischen nur 2 Knochen), **Art. composita** (mit mehr als 2 Gelenkteilen), **Art. condylaris** (Kondylengelenk; mit 2 funktionell getrennten Gelenkpfannen), **Art. cotylica**

(Napf-, Nußgelenk; eine Variante der =>Art. sphaeroidea; beide Gelenkenden mit sphärischer Fläche größer als Halbkugelgröße; nur das Hüftgelenk), **Art. cylindroidea** (Scharnier-, Zylindergelenk oder =>Ginglymus; ein walzenförmiges Gelenkende liegt in einem aufgeschnittenen Hohlzylinder; z.B. das Humeroulnargelenk), **Art. ellipsoidea** (Ellipsoid-, Eigelenk; mit 2 unterschiedlich gekrümmten Gelenkflächen; z.B. das Radiokarpalgelenk), **Art. plana** (ebenes Gelenk; z.B. die Zwischenwirbelgelenke), **Art. sellaris** (Sattelgelenk; die Bewegung erfolgt um 2 senkrecht zueinander stehende Achsen; z.B. das Daumengrundgelenk), **Art. sphaeroidea** (das dreiachsige Kugelgelenk; es erlaubt Bewegung in 3 Haupt- u. allen Zwischenebenen; z.B. Schultergelenk), **Art. trochoidea** (Radgelenk; es besteht aus einer kurzen rinnenförm. Pfanne u. einem osteofibrösen Ring, der einen Zapfen umfaßt; z.B. das Atlantoaxialgelenk).

engl.: joint; articulation; articulatio.

Art. acromioclavicularis

das äußere Schlüsselbeingelenk zwischen Akromion u. Schlüsselbein.

engl.: acromioclavicular joint.

Art. atlantoaxialis

das 2. oder untere =>Kopfgelenk zwischen dem 1. u. dem 2. Halswirbel für Drehbewegungen des Kopfes; sein seitlicher Teil, die beidseitige Art. a. lateralis (zwischen je einem Grübchen des Atlas u. einer oberen-seitlichen Gelenkfläche des Axis); sein mittlerer solitärer Teil (= Art. a. mediana) zwischen der Innenfläche des vorderen Atlasbogens u. dem Ligamentum transversum atlantis einerseits u. dem Axiszahn andererseits.

Art. atlanto-occipitalis

das 1. oder obere =>Kopfgelenk; ein paariges Ellipsoidgelenk zwischen je einem seitlichen Atlasgrübchen u. einem Gelenkhöcker seitlich des großen Hinterhauptloches; ermöglicht Vor- u. Rückneigen (Nickbewegung) sowie Seitneigen des Kopfes; vom Dens axis als bewegungsbegrenzende Bänder zum Vorderrand bzw. beidseit. Seitenrand des Foramen occip. magnum das Ligamentum apicis dentis bzw. 2 Ligamenta alaria; als weiteres Band das Ligamentum cruciforme atlantis (vorn in der Gelenkkapsel; die Querfasern als Lig. transversum atlantis); ferner dorsal - der Dura aufliegend - die Membrana tectoria (ihre Fortsetzung ist das Lig. longitudinale posterius).

engl.: atlantooccipital a.

Art. calcaneocuboidea

der seitliche Teil des =>Chopart\* Gelenks, zwischen dem Fersen- u. Würfelbein; Kapsel verstärkt durch das zweistrahlige Ligamentum bifurcatum (= Lig. calcaneocuboideum + Lig. calcaneonaviculare).

engl.: calcaneocuboid a.

Artt. carpometacarpales

die nur wenig Beweglichkeit bietenden Gelenke (Amphiarthrosen) zwischen Trapez-, Trapezoid-, Kahn-, Hakenbein einerseits u. den Basen der Mittelhandknochen II-V. - Die **Art. carpometacarpalis pollicis** als Gelenk des I. = Daumenstrahls zwischen Os trapezium u. I. Mittelhandknochen; mit ausgiebiger Beweglichkeit: Ab- u. Adduktion, Opposition u. Reposition sowie Kreiselung.

engl.: carpometacarpal a.

Art. coxae

das =>Hüftgelenk, gebildet vom Femurkopf u. der durch das Labrum acetabulare vergrößerten u. vertieften Hüftpfanne (=>Acetabulum); enthält

das Hüftkopfband (=>Ligamentum capitis femoris), das vom Femurkopf zur Incisura acetabuli bzw. dem Lig. transversum acetabuli reicht; ein Napfgelenk (Art. cotylica) für Beuge-, Streck-, Abduktions-, Adduktions- u. Kreiselbewegungen des Beines; die Kapsel ist durch kräftige Bänder verstärkt (die Ligamenta ilio-, ischio- u. pubofemorale).

engl.: hip joint.

Art. cricothyroidea

das Gelenk zwischen Ringknorpelplatte u. unterem Horn des Schildknorpels; ermöglicht das Nachhintenkippen des =>Schildknorpels für das Anspannen der =>Stimmbänder.

engl.: cricothyroid a.

Art. cubiti

das dreiteilige =>Ellenbogengelenk, gebildet von Art. humero-ulnaris u. humeroradialis sowie Art. radio-ulnaris, die eine gemeinsame Gelenkkapsel besitzen; als Führungsbänder dienen die Ligamenta collaterale ulnare, radiale sowie das Lig. anulare.

engl.: elbow joint.

Art. genus

das =>Kniegelenk; Drehwinkelgelenk zwischen den Femurkondylen u. den 2 flachen Pfannen des Tibiakopfes, ergänzt durch die Kniescheibe (als Sesambein, in der Sehne des M. quadriceps femoris); besitzt 2 die Inkongruenz der Gelenkflächen ausgleichende Menisken, 2 Kreuzbänder (=> Ligamentum cruciatum anterius u. post.) als Innenbänder u. 2 kapselverstärkende => Seitenbänder (Lig. collaterale fibulare u. tibiale) als => Außenbänder; ermöglicht die Beugung u. Streckung sowie - bei erschlafften Kollateralbändern - eine beträchtliche Drehung des Unterschenkels. - vgl. => Tractus iliotibialis.

engl.: knee joint.

Art. humeri

das =>Schultergelenk; Kugelgelenk zwischen der lippenumrandeten Pfanne des Schulterblattes (=>Cavitas glenoidalis mit Labrum) u. dem Oberarmkopf, im Dachteil durchzogen von der eingeschaideten langen Bizepssehne; seine am =>Labrum glenoidale, an der Basis des Rabenschnabelfortsatzes u. am Collum anatomicum humeri ansetzende Kapsel ist schlaff, wird aber stützend abgedeckt durch die "Rotatorenmanschette" (Mm. subscapularis, supraspinatus, infraspinatus u. teres minor); ermöglicht Hebung u. Senkung, Abduktion u. Adduktion sowie die Kreiselung (u. Zwischenbewegungen) des Armes.

engl.: shoulder joint.

Art. humeroradialis

Teil des Ellenbogengelenks (Art. cubiti) zwischen dem Humerusköpfchen u. dem durch das Lig. anulare radii fixierten Radiusköpfchen; ist beteiligt an der Unterarmbeugung u. -streckung u. den Drehbewegungen der Speiche im proximalen Radioulnargelenk.

engl.: radiocapitellar a.

Art. humero-ulnaris

Teil des Ellenbogengelenks (Art. cubiti) zwischen Oberarmrolle u. dem proximalen Ellenende (dieses mit =>Trochlea humeri bzw. =>Incisura trochlearis); Scharniergelenk für Beugung u. Streckung sowie geringgradige Lateral- bzw. Medialbewegung des Unterarms.

engl.: humeroulnar a. brachioulnar a.

**Artt. intercarpales u. intermetarpales**  
die wenig Bewegungsfreiheit bietenden Gelenke (Amphiarthrosen) zwischen den Handwurzelknochen einer Reihe bzw. zwischen Handwurzel- u. Mittelhandknochen.

engl.: intercarpal and intermetacarpal joints.

**Art. mediocarpalis**

Gelenk mit S-förmigem Spalt zwischen beiden Handwurzelknochenreihen; bildet mit den Articulationes intercarpeae als sog. distales =>Handgelenk eine funktionelle Einheit mit der Art. radiocarpea.

engl.: mediocarpal a.

**Art. radiocarpalis**

das proximale =>Handgelenk zwischen unterem Speichenende (einschließlich eines Discus articularis des distalen Radioulnargelenks) u. der Handwurzel (Kahn-, Mond- u. Vieleckbein); mit dünner, schlaffer, vielfältig durch Bänder verstärkter Gelenkkapsel; Eigenkapsel (in funktioneller Einheit mit der =>Art. mediocarpalis) für Dorsal- u. Palmarflexion, Ulnar- u. Radialabduktion sowie Kreiseln der Hand.

engl.: radiocarpal a.

**Art. radio-ulnaris distalis u. proximalis**

die beiden Speichen-Elle-Gelenke für die =>Supination u. =>Pronation der Hand (= Drehbewegung der Speiche um die Elle); ersteres als handgelenknahes Drehgelenk zwischen dem Ellenköpfchen u. einem Speichengrübchen (u. mit einem Discus articularis) mit weiter Gelenkkapsel; letzteres als Teil des Ellenbogengelenks (Art. cubiti), gebildet von der Circumferentia articularis des Speichenkopfes, der Incisura radialis der Elle sowie dem in die Kapsel eingebauten => Ligamentum anulare radii.

engl.: radioulnar a. (distal; proximal).

**Art. sacroiliaca**

das =>Iliosakralgelenk zwischen Kreuzbein u. Hüftbein; mit flachen, unebenen Gelenkflächen u. sehr geringer Beweglichkeit (eine Amphiarthrose; fixiert durch die kräftigen Ligamenta sacroiliaca); ist aber gegen Schwangerschaftsende aufgelockert.

engl.: sacroiliac a. si-a.

**Art. sternoclavicularis**

das innere = mediale =>Schlüsselbeingelenk; Kugelgelenk zwischen Brust- u. Schlüsselbein; durch eine Gelenkscheibe zweigeteilt u. mit bänderverstärkter Kapsel; ermöglicht Heben u. Senken, Vor- u. Rückführung sowie Zirkumduktion der Schulter.

engl.: sternoclavicular a.

**Art. subtalaris**

das sog. "hintere =>Sprunggelenk"; der hintere Teil des unteren Sprunggelenks (=>Art. talocalcaneonavicularis) zwischen Sprung- u. Fersenbein.

engl.: subtalar a.

**Art. talocalcaneonavicularis**

das "vordere =>Sprunggelenk", der vordere Teil des unteren Sprunggelenks (=>Art. subtalaris) zwischen Sprungbein u. dem Fersen- u. Kahnbein (die Knochenlücke zwischen Fersen- u. Kahnbein vom "Pfannenband", dem Lig. calcaneonaviculare plantare, zu einem

kontinuierlichen "Talusbett" geschlossen); seine Kapsel ist durch die Ligamenta talocalcaneum interosseum, calcaneo- u. talonaviculare verstärkt; ermöglicht Adduktion u. =>Supination sowie Abduktion u. =>Pronation des Fußes.

engl.: talocalcaneonavicular a.

**Art. talocruralis**

das "obere =>Sprunggelenk"; Scharniergelenk zwischen unterem Schien- u. Wadenbeinende einerseits u. der Sprungbeinrolle andererseits; seine Kapsel ist verstärkt durch die Ligamenta calcaneofibulare, talofibulare anterius et posterius u. das Lig. deltoideum.

engl.: talocrural a. talotibiofibular joint.

**Art. tarsi transversa**

das der S-förmigen =>Chopart\* Amputationslinie für die Vorfußabsetzung entsprechende "quere =>Tarsalgelenk", gebildet von den Gelenken zwischen Calcaneus u. Os cuboideum bzw. zwischen Talus u. Os naviculare.

Artt. tarsometatarsales

das =>Lisfranc\* Gelenk; die bänderstraffen Gelenke (Amphiarthrosen) zwischen den 3 Keilbeinen u. Würfelbein einerseits u. den 5 Mittelfußknochen andererseits.

engl.: tarsometatarsal articulations.

**Art. temporomandibularis**

das =>Kiefergelenk zwischen dem Gelenkgrübchen des Schläfenbeins u. dem Unterkieferköpfchen; die weite Gelenkhöhle ist durch einen Discus zweigeteilt; ermöglicht Senkung u. Hebung, seitl. Verschiebung (Mahlbewegung) u. Vor- u. Rückschieben des Unterkiefers.

engl.: temporomandibular a.

**Art. tibiofibularis**

das straffe Gelenk zwischen Wadenbeinköpfchen u. Schienbein; nur für kleine, gleitende Vor- u. Rückwärtsbewegungen; vgl. =>Syndesmosis tibiofibularis.

Artt. zygapophysiales

die Zwischenwirbel- oder kleinen Wirbelgelenke zwischen den Gelenkfortsätzen.

engl.: zygoapophyseal a.

## **Articulus JNA**

Gelenk, =>Articulatio.

## **artificialis, artifiziell**

(latein.) als Kunstprodukt, => künstlich (=>Artefakt).

engl.: artificial.

## **Artikulation**

1)

Fgb.: anat

gelenkige Verbindung, =>Articulatio.

engl.: articulation; joint.

2)

Fgb.: dent

die gleitenden Bewegungen (= Wechsel der =>Okklusion) beider Zahnreihen aufeinander beim Kauakt.

engl.: articulation.

3)

Fgb.: laryng

die Formung der Sprachlaute durch koordinierte abgestufte Bewegungen des "peripheren Artikulationsorgans" (Mundhöhlenwandung, Lippen, Zähne, Zunge, Gaumensegel, Rachen u. Kehlkopf). - vgl. =>Dysarthrie.

engl.: distinct connected speech.

### **ARV**

AIDS-related virus, Erreger von =>AIDS.

### **aryepiglottische Falte**

=>Plica aryepiglottica.

### **Aryknorpel**

=>Cartilago arytenoidea.

### **Aryl -**

Fgb.: chem

Präfix (i.S. eines Oberbegriffes) für die Radikale aromatischer Kohlenwasserstoffe (Phenyl, Naphthyl usw.). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aryl-amin-acetyl(transfer)ase**

Syn.: Arylamin-acetokinase

ein Leberenzym als Katalysator der Acetylierung aromatischer Aminverbindungen (z.B. der p-Aminobenzoesäure) sowie des Histamins, Glucosamins.

engl.: arylamine-acetyltransferase.

### **Aryl-4-hydroxylase**

ein Leberenzym als Katalysator der Hydroxylierung von Benzolderivaten.

### **Arylsulfatasen**

Enzyme als Katalysatoren der Hydrolyse aromatischer Sulfatester (Bildung von Phenol u. Sulfationen unter Wasserstofffreisetzung).

Arylsulfatase B

in eosinophilen Granulozyten enthaltene Sulfatase, die den Anaphylaxie-Mediator =>SRS-A inaktiviert.

engl.: arylsulfatases.

### **Arytänoidektomie**

Fgb.: chir

Entfernung des "Aryknorpels" (=>Cartilago arytenoidea), z.B. bei Luftnot infolge beidseitiger =>Postikusparese.

engl.: arytenoidectomy.

### **arytenoideus**

(latein.) gießkannenähnlich; z.B. =>Cartilago arytenoidea.

engl.: arytenoid.

### **Arytänoïdopexie**

operative Verlagerung u. Anheftung des Aryknorpels, z.B. bei beidseitiger => Postikusparese.

engl.: arytenoidopexy.

### **Arzneibuch**

Syn.: Pharmakopöe

amtliches Vorschriftenbuch für die Beschaffenheit, Prüfung, Aufbewahrung u. Zubereitung der wichtigsten "offizinellen" Arzneimittel. In der Bundesrepublik Deutschland gültig z. Z. das DAB 9 (1986; amtlich verbunden mit der dtsh. Ausgabe des Europ. Arzneibuches). - Ferner das => Homöopathische Arzneibuch.

engl.: Pharmacop(o)eia.

### **Arzneimittel**

Syn.: Medikamente, Pharmaka

pflanzliche, tierische oder synthetisierte Stoffe, die gemäß Arzneimittelgesetz bestimmt sind zur Diagnostik ("Diagnostika") oder - in geeigneter Dosierung (=>Dosis) - als =>Therapeutika - zur Beeinflussung von Zuständen oder Funktionen des Körpers, als Ersatz für natürlich vom menschlichen oder tier. Körper erzeugte Wirkstoffe oder Körperflüssigkeiten sowie zur Beseitigung oder zum Unschädlichmachen von Krankheitserregern, Parasiten oder körperfremden Stoffen. - International gebräuchlich ist die Angabe des Freinamens (=>INN). - =>Pharmako..., =>Wirkstoff.

engl.: drugs.

### **Arzneimittelabhängigkeit**

=>Abhängigkeit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Arzneimittelallergie**

die - von Dosis u. pharmakologischer Wirkung unabhängige - Überempfindlichkeit (=>Allergie) gegen bestimmte Arzneimittel u.

Makromoleküle (mit Proteinnatur bzw. als eiweißgebundenes =>Hapten).  
Zeigt sich als allergische Sofortreaktion (mit anaphylaktischem Schock oder Schockfragmenten, z.B. Hypotonie, Hyperperistaltik, Bronchospasmen, Erytheme, Nesselausschlag, Ödem), als =>Allergie vom Typ => Serumkrankheit bzw. =>Arthus\* Reaktion (mit Fieber, Gelenkschmerzen, Lymphknotenschwellungen, Proteinurie, Dermatitis, Exanthenen bzw. Vaskulitis); als Organmanifestationen z.B. Thrombozyto-, Leukozytopenie, Anämie, Purpura, Nierenschäden, Enzephalitis.  
engl.: drug allergy.

### **Arzneimittel-Darreichungsformen**

z.B. Tabletten, Dragees, Tropfen, Sirup, Salbe, Gelee, Injektions-, Infusionslösungen. Orale u. Injektionspräparate auch in Depotform.

### **Arzneimitteldermatitis**

nach äußerlicher oder innerl. Arzneimittelanwendung akut u. meist symmetrisch auftretender Ausschlag als Ausdruck einer => Arzneimittelallergie oder einer toxischen Wirkung (=>Arzneimittlexanthem).  
Der allergische Ausschlag ist meist einförmig (= monomorph; u. zwar als Rötung, Bläschen, Blasen oder Pusteln) u. ist evtl. kompliziert durch Blutungsneigung, Nekrosen.  
engl.: drug eruption.

### **Arzneimittlexanthem, fixes**

ein toxisches Exanthem (Arzneimitteldermatitis) in Form eines länger anhaltenden u. meist immer wieder an der gleichen Stelle auftretenden Erythems (scharf begrenzte infiltrierte Rötung mit später bläulich-bräunlicher Tönung); z.B. nach Antipyrin, Barbituraten.  
engl.: fixed drug eruption.

### **Arzneimittelgesetz**

Abk.: AMG

Gesetz zur Regelung des Verkehrs mit Arzneimitteln (1. 1. 1978); insbesondere sind darin Bestimmungen enthalten, die die Qualität, Wirksamkeit sowie Prüfung, Zulassung u. Verschreibung betreffen; berücksichtigt sind auch Vorschriften zum Schutz von Versuchspersonen, die sich einer klinischen =>Arzneimittelprüfung unterziehen, wie sie in der Deklaration von Helsinki niedergelegt sind; => Ethikkommission.  
engl.: Federal Food, Drug and Cosmetic Act.

### **Arzneimittelikterus**

Gelbsucht als Symptom eines degenerativen Leberparenchymschadens durch Giftwirkung bestimmter Arzneimittel, z.B. Arsen-, Quecksilberverbindungen, Phenothiazine, Chloroform.  
engl.: drug induced jaundice.



## **Arzneimittelinteraktion**

=> Wechselwirkung (2).

## **Arzneimittelmißbrauch**

das medizinisch nicht nötige Einnehmen von Arzneimitteln, v.a. von Schmerz-, Schlaf-, Beruhigungs-, Anregungsmitteln u. Psychopharmaka, u. zwar oft als Gewohnheit zur Befreiung von körperlich oder seelisch bedingten Unlustgefühlen; bei chronischer Anw. Gefahr der Arzneimittelabhängigkeit, => Abhängigkeit.

engl.: drug abuse.

## **Arzneimittelprüfung**

Prüfung von Arzneimitteln zum Schutz von Probanden u. Patienten nach den Richtlinien des => Arzneimittelgesetzes. Nach Ausschluß tierexperimentell nachweisbarer akut-toxischer Wirkungen erfolgt die A. in mehreren vorklinischen u. klinischen Schritten am Menschen. Man unterscheidet die (vorklinische) Phase I: Verträglichkeitsprüfung an wenigen gesunden Versuchspersonen; Phase II: Prüfung zur Wirksamkeit u. relativen Ungefährlichkeit an ca. 50 bis 300 Personen; Phase III: Prüfung nach bestätigter relativer Ungefährlichkeit an einem großen Kollektiv (mehrere tausend Personen) auf seltene Nebenwirkungen; Phase IV: Prüfung nach bereits erfolgter Zulassung; dient dem Zweck, das Arzneimittel mit seinen Risiken genau zu charakterisieren.

engl.: drug study. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Arzt**

Berufsbezeichnung für den nach endgültiger Bestallung (=> Approbation) zur Ausübung des Arztberufes Berechtigten. Je nach Berufsrichtung bezeichnet z.B. als A. für Allgemeinmedizin (=> Allgemeinarzt; sog. Praktischer Arzt) bzw. - je nach erfolgter Weiterbildung in einem speziellen Gebiet - z.B. als Arzt für Chirurgie, Innere Medizin.

engl.: physician.

## **As**

Symbol für *chem* Arsen, *ophth* Astigmatismus, *physik* Ampere Sekunde.

## **Asai\* Fistel**

(R. Asai 1972) operativ angelegte Verbindung (Hautschlauch) zwischen Luftröhre u. Hypopharynx zur Stimmrehabilitation nach totaler Laryngektomie.  
engl.: Asai shunt.

## **ASAT**

=>Aspartat-amino-transferase.

### **Asbest**

Syn.: Alumen plumosum

ein bis > 1000 °C thermisch stabiles, spinn- u. webbares Fasermineral (v.a. Magnesium-, z.T. auch Calciumsilicat). Die vielfältige industrielle Verwendung (Feuerschutz; Asbestzement, Filter) ist verbunden mit Gefahr der =>

Asbestose. Technische Richtkonzentration: 0,025 mg/m<sup>3</sup> u. 0,5 · 10<sup>6</sup>

Fasern/m<sup>3</sup> (gilt für Asbest als Feinstaub; Krokodylith); 0,05 mg/m<sup>3</sup> u. 1 · 10<sup>6</sup>

Fasern/m<sup>3</sup> bei < 2,5 Gewichtsprozent A. in Feinstaub.

engl.: asbestos.

### **Asbestdermatitis**

=>Dermatitis durch in die Haut eingedrungene abgebrochene fädige Asbestkristalle; allgemein als Berufskrankheit.

engl.: asbestos dermatitis.

### **Asbestkrebs**

=>Asbestose.

### **Asbestose, Asbestosis pulmonum**

Syn.: Bergflachslunge

eine prognostisch zweifelhafte Staublungenkrankheit (=>Pneumokoniose) durch eingeatmeten Asbeststaub; eine auch nach Expositionsbeendigung gelegentlich fortschreitende u. zu Lungeninsuffizienz führende Lungenfibrose mit Atemnot, Reizhusten, zähem Auswurf, Hinfälligkeit. Sehr spät erfolgt evtl. eine bösartige Entartung ("Asbestkrebs" der Lunge u. Pleura, evtl. auch des Peritoneums; v.a. als Mesotheliom). - Entschädigungspflichtige Berufskrankheit.

engl.: asbestosis.

### **A-Scan**

=>Ultraschalldiagnostik.

engl.: A-scan. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ascariasis, Ascaridosis**

Syn.: Askaridiasis, Askaridosis

Befall mit =>Ascaris lumbricoides nach Aufnahme von Wurmeiern mit dem Trinkwasser oder mit Nahrungsmitteln (evtl. aber als embryonale Infektion).

Der Verlauf ist oft symptomarm (Abgeschlagenheit; allergische

Manifestationen, Eosinophilie; Gewichtsabnahme bzw. bei Kindern

Entwicklungsstörungen); jedoch treten im Stadium der auf die Infestation

folgenden Larvenwanderung flüchtige, oft multiple eosinophile

Lungeninfiltrate auf (mit =>Asthma verminosum), bei Sekundärinfektion auch

Pneumonie. Bei massivem Befall durch geschlechtsreife Würmer Symptome seitens des Magen-Darm-Traktes, z.B. Koliken infolge Einwanderns in die Gallengänge (Cholangitis), den Pankreasgang (Pankreatitis), Wurmfortsatz (=>Appendicitis vermicularis); bei Knäuelbildung evtl. =>Wurmileus; Einwandern in Organe außerhalb des Verdauungskanals selten. Diagnose durch Nachweis von Würmern oder =>Wurmeiern im Stuhl.  
engl.: ascariasis.

### **Ascaris lumbricoides**

der die =>Ascariasis hervorrufende Spulwurm (ein =>Nematode mit getrenntgeschlechtlicher Entwicklung). Ist cremefarben, etwa 4 mm dick u. 20-40 bzw. (o) 15-25 cm lang; das Weibchen mit eingerolltem Hinterende. Die vom Weibchen in den Darm abgelegten =>Wurmeier gelangen aus dem Freien mit infizierter Nahrung in den Dünndarm, wo die inzwischen herangereiften Larven schlüpfen u. durch die Darmwand in die Blutgefäße eindringen; sie wandern dann ("Migrationsphase") durch die Blutbahn in die Lunge u. weiter durch die Luftröhre zurück in den Darm, in dem sie zum geschlechtsreifen Wurm heranwachsen u. als Darmparasit fortleben ("Ansitzphase").  
engl.: eelworm; roundworm.

### **ascendens**

Syn.: aszendierend  
(latein.) aufsteigend, kopf- bzw. zentralwärts verlaufend (z.B. Aorta asc.) bzw. leitend (vgl. =>afferent); =>Aszendens...  
engl.: ascending.

### **Aschenbild**

Syn.: Spodogramm  
Fgb.: histol  
das mikroskopische Bild nach Mikroveraschung der organischen Bestandteile eines Organschnittes; gibt Aufschluß über Gehalt u. Verteilung der mineralischen Stoffe.  
engl.: ash picture.

### **Ascher\* Syndrom**

Biogr.: Karl W. A., geb. 1887, Augenarzt, Cincinnati/Ohio  
Fgb.: ophth  
Kombination von adipöser Lidptose (Blepharochalasis), Doppellippe u. Struma (fast immer euthyreot). Die Ätiologie ist ungeklärt.  
engl.: Ascher syndrome.

### **Aschheim\*-Zondek\* Reaktion**

Biogr.: Selmar A., 1878-1965, Berlin, Paris; Bernhard Z., 1891-1966, Berlin, Jerusalem, New York; Frauenärzte  
Abk.: AZR  
Frühschwangerschaftstest (ab 14. Tag in 99% positiv) durch indirekten

Nachweis von Choriongonadotropin im Harn anhand der überstürzten - mit Bildung sichtbarer Blutpunkte des Eierstocks einhergehenden - Follikelreifung bis Gelbkörperbildung bei infantilen Mäusen ab dem 5. Tag nach Probandenharninjektion.  
engl.: Aschheim-Zondek test.

### **Aschner\*(-Dagnini\*) Test**

Biogr.: Bernhard A., 1883 bis 1960, Frauenarzt, Wien, New York  
=> Bulbusdruckversuch.  
engl.: aqueous-influx phenomenon.

### **Aschoff\***

Biogr.: Ludwig A., 1866-1942, Pathologe, Freiburg/Br.  
Knötchen

=> Rheumaknötchen.

engl.: Aschoff's nodules; A.'s bodies.

A.\*-Geipel\* Knoten

das => rheumatische Granulom (mit Riesenzellen).

A.\*-Puhl\* Reinfekt

unter der Pleura gelegene tuberkulöse Herde (mit Kalkeinlagerung u. derber Kapsel) im Lungenobergeschoß infolge einer exogenen => Superinfektion (oder hämatogenen Streuung?).

A.\*-Rokitansky\* Sinus

schlauchförmige, bis in die Muskelschicht reichende Einsenkungen des Schleimhautepithels der Gallenblase.

engl.: Rokitansky-Aschoff's sinus.

A.\*-Tawara\* Knoten

=> Atrioventrikularknoten.

engl.: Aschoff-Tawara node.

### **Ascites**

Bauchwasser(sucht), => Aszites. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ascokarp**

komplexes Fruktifikationsorgan bei => Ascomycetes; besteht aus askogenen Hyphen, enthält Asci (=> Ascus).

engl.: ascocarp.

### **Ascoli\* Reaktion**

Biogr.: Alberto A., 1877-1957, Veterinär, Mailand

Fgb.: serol

Nachweis von Milzbrand (auch Pest u.a.) durch Thermopräzipitation, d.h. anhand der prompten ringförm. Trübung bei Überschichten eines Filtrats aus aufgekochten Gewebspartikeln mit dem spezifisch präzipitierenden diagnostischen Serum.

engl.: Ascoli's reaction.

### **Ascomycetes**

Syn.: Askomyzeten

die Klasse "Schlauchpilze" der echten Pilze; ihr Thallus besteht aus septierten =>Hyphen; sexuelle Vermehrung (Verschmelzung oo u. öö Gametangien; Kernverschmelzung = =>Karyogamie; Bildung von Ascii u. Sporen); die dem =>Ascus entstammenden Askosporen (sexuell; rund oder oval, in Gruppen) sind die Hauptfruchtform, die ebenfalls gebildeten Konidiosporen die Nebenfruchtform; als Gattung z.B. =>Saccharomyces.

### **A-Scope**

(engl.) =>Ultraschalldiagnostik.

### **L(+)-Ascorbinsäure**

Syn.: Acidum ascorbi(ni)cum

das natürliche (z.B. in Frischgemüse, Zitrusfrüchten enthaltene) u. synthetisierbare "antiskorbutische" =>Vitamin C; ein gut wasserlösliches Kristallpulver. Biologisch wichtig als Redoxsubstanz aller Körperzellen (im Gleichgewicht zu Dehydro-A.) u. als Gefäßschutzstoff (Endothelschutz für die Kapillarenabdichtung). Da im menschlichen Organismus nicht synthetisierbar, sind ernährungsbedingte Mangelerscheinungen bis hin zum =>Skorbut möglich. Sie wird angereichert in hormonbildenden Organen (z.B. NNR) u. ist beteiligt am Stoffwechsel der Kohlenhydrate, Steroide (deren Hydroxylierung), zyklischen Aminosäuren, der Folsäure u.a. durch Prolinhydroxylierung ist sie ein wichtiger biochemischer Teilfaktor der Kollagen- u. damit =>Narbenbildung.

engl.: ascorbic acid.

### **Ascus**

der Sporenschlauch der =>Ascomycetes; =>Ascokarp.

engl.: ascus.

### **ASD:**

(engl.) atrioseptal defect, =>Vorhofseptumdefekt.

### **ASE**

=>Antistreptolysin-Einheit.

engl.: antistreptolysin unit.

### **-ase**

Endung zur Kennzeichnung der Enzyme. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Asemia, Asemie**

Fgb.: neur

=>Asymbolie.

engl.: asemia.

## **Asepsis**

die Gesamtheit der Maßnahmen zur Erzielung von Keimfreiheit (Asepsie i.e.S.), d.h. zur Verhütung des Eindringens bzw. Einschleppens von Erregern in den Organismus bei Operationen, bei der Frühgeburtenaufzucht u. bei Herstellung u. Abfüllung von nicht sterilisierbaren Arzneimitteln; =>life island. Beinhaltet die Einhaltung "aseptischer Kautelen", d.h. Raumluftsterilisation, Raumdesinfektion, Keimfreimachung (Sterilisation) aller Gegenstände, die bei einer Op. mit der Wunde in Berührung kommen, Händedesinfektion, Vermeidung bakterieller Hände- u. Instrumentenverunreinigung, Patientenunterbringung auf einer => "aseptischen Station", Bekämpfung des =>Hospitalismus.  
engl.: asepsis.

## **aseptisch**

keimfrei (=>Asepsis), ohne Beteiligung von Erregern.

engl.: aseptic.

a. Knochennekrose

=>Epiphysennekrose (aseptische).

engl.: a. epiphyseal necrosis.

a. Meningitis

abakterielle =>Meningitis.

engl.: a. meningitis.

a. Operation

Op. in nicht-infiziertem Gewebe u. unter Einhaltung der Grundsätze der => Asepsis; z.B. Strumektomie, Herniotomie, Gelenk-, Gefäß- u. Herzeingriffe, Organtransplantationen.

engl.: a. operation; a. surgery.

a. Station

Krankenhausstation, die - i.S. der Vorschriften der =>Asepsis - nicht durch Patienten mit infektiösen, eitrigen Prozessen belegt wird. Bezweckt "glatte", nicht durch exogene Infektion gestörte Heilungsverläufe nach aseptischen Operationen.

engl.: a. ward.

## **Asexualität**

1)Fehlen der Libido.

engl.: asexuality; lack of libido.

2)Fehlen der Geschlechtsdrüsen (=>Hypo-, =>Agonadismus; => Infantilismus).

engl.: agonadism.

**asexuell**

Fgb.: biol

geschlechtslos, ohne geschlechtliche Differenzierung, ohne Geschlechtsakt. -

vgl. =>Asexualität.

engl.: asexual.

**ASH:**

EKG-Abkürzung für "asymmetrische Septumhypertrophie".

**Asherman\*(-Fritsch\*) Syndrom**

Biogr.: Joseph G. A., Frauenarzt, Tel-Aviv

Syn.: Amenorrhoea traumatica (atretica)

Störungen der Regelblutung (bis Amenorrhö) infolge Verwachsungen innerhalb der Gebärmutterhöhle u. ausgedehnter

Gebärmutterschleimhautverluste; z.B. nach zu intensiver Kürettage (u.a.

wegen Blasenmole) mit Entfernung der =>Basalis des Endometriums;

gelegentlich auch nach manueller Plazentalösung, Uterustamponade.

**Asialie**

=>Aptyalismus.

engl.: asialia.

**Asiderose**

Eisenmangel, =>Sideropenie.

engl.: asiderosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**A-Site**

(engl.) die Bindungsstelle (vgl. =>Site) des Ribosoms für die eine aktivierte Aminosäure tragende tRNS (= Aminoacyl-Bindungsstelle).

engl.: acceptor site.

**Asitie**

=>Anorexie.

engl.: anorexia.

**ASK**

=>Antistreptokinase.

engl.: antistreptokinase.

**Askanazy\***

Biogr.: Max A., 1865-1950, Pathologe, Genf

Syndrom

=>Kollagenose mit granulomatöser Perichondritis der Ohrmuschel u. Nase, evtl. auch der Arytenoidgelenke (mit Atemnot) u. mit diffuser =>rheumatoider Arthritis.

A.\*-Rutishauser\* Syndrom

durch Nebennierenfunktionsstörung bedingte Fettsucht mit Hochdruck u. Osteoporose.

engl.: Askanazy syndrome.

**Askari...**

=>Ascari...

**Askaridenileus**

=>Wurmileus bei Ascariasis (d.h. bei massivem Darmbefall mit Askariden).

engl.: ileus secondary to ascariasis; ascaridic ileus.

**Asken**

Sporenschläuche, =>Ascus.

engl.: asci.

**Askorbinsäure**

=>Ascorbinsäure.

engl.: ascorbic acid.

**Askosporen**

=>Ascomycetes.

engl.: ascospores. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**askosporogene Hefen**

perfekte Hefen.

**ASL:**

=>Antistreptolysin.

engl.: ASL.

**Asomnia, Asomnie**

=>Schlaflosigkeit.

**asomnisch-hyperkinetisches Syndrom**

völlige Schlaflosigkeit oder Schlafumkehr, kombiniert mit deliranten



Erregungszuständen u. starker motorischer Unruhe als Teilbild bei der Enzephalitis (d.h. bei Thalamus-, Höhlengraureizung); evtl. erfolgt Übergang in =>Parkinson\* Syndrom.

engl.: insomnic-hyperkinetic syndrome.

### **L-Asparagin**

Syn.: Asp-NH<sub>2</sub>, Asn, N

Fgb.: biochem

eine nichtessentielle aliphatische Aminosäure, das Halbamid der => Asparaginsäure. Kommt frei u. als Eiweißbaustein vor; wirkt wachstumsfördernd u. im Hirn- u. Nervengewebe auch i.S. der Stoffwechselüberwachung; stellt eine NH<sub>2</sub>-Quelle des Intermediärstoffwechsels für die Harnstoffsynthese dar; wird aus Ammoniak u. L-Asparaginsäure biosynthetisiert (Ammoniakentgiftung). - Die Bildung ist infolge Mangels an Asparaginsynthetase bei manchen lymphatischen Leukämien gestört; umgekehrt kann L-Asparagin durch Mitomycin in Ammoniak u. L-Asparaginsäure umgewandelt werden: dadurch Senkung des Asparagin-Blutspiegels u. "Aushungern" der wuchernden Blutzellen. - => Asparaginase.

engl.: asparagine.

### **Asparaginase**

Syn.: Asparagin-amidase

Enzym, das spezifisch L-Asparagin in L-Asparaginsäure u. Ammoniak spaltet. - Wird als Zytostatikum bei Hämoblastosen (z.B. lymphatische Leukämie) angewendet.

engl.: asparaginase.

### **L(+)-Asparaginsäure**

Syn.: Acidum asparticum, D

HOOC·CH<sub>2</sub>·CH(NH<sub>2</sub>)·COOH, Aminobernsteinsäure; eine nichtessentielle Aminosäure; ein wichtiges Glied im =>Harnstoffzyklus (A. + Citrullin => Succinylarginin => =>Arginin => Harnstoff).

engl.: aspartic acid.

### **Asparaginsynthetase**

Enzym, das L-Asparaginsäure zu =>L-Asparagin umsetzt.

engl.: asparagine synthetase.

### **Aspartame**

ein künstl. Süßstoff.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aspartase**

Enzym (z.B. der Darmflora), wirksam als Katalysator der reversiblen

Reaktion: Asparaginsäure = Fumarsäure + =>Ammoniak.  
engl.: aspartase.

### **Aspartat-amino-transferase**

Abk.: ASAT

Syn.: Glutamatoxalacetat-transaminase

Abk.: GOT

ein v.a. in Leberzellen reichlich vorhandenes, mit zahlreichen  $\beta$ -Ketosäuren reagierendes Enzym. Katalysiert die Reaktion: L-Aspartat (= L-Asparaginsäure) +  $\beta$ -=>Ketoglutarat = Oxalacetat + L-=>Glutamat. Der Serumwert (=>"S-GOT"; normal < 20 mU/ml) ist ein wichtiger Parameter für die Diagnostik u. Verlaufskontrolle bei Myokardinfarkt u. bei Leber- u. Skelettmuskelerkrankungen.  
engl.: aspartate aminotransferase.

### **Asperger\* Syndrom**

Biogr.: H. Asp., österr. Kinderarzt  
(1944) kindlicher =>Autismus.

### **Aspergillin-O**

=>Brinase.

### **Aspergillom**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","0120.bmp"\)](#)

ein =>Myzetom bei der =>Aspergillose der Lunge; Grundlage ist ein in einem präexistenten Hohlraum gelegenes u. diesen auskleidendes Hyphengeflecht;  
engl.: aspergilloma.

### **Aspergillose**

eine meist durch =>Aspergillus fumigatus bedingte Schimmelpilzinfektion, bei der vorwiegend Lungenerscheinungen auftreten (1: als =>Aspergillom; 2: als allergische Bronchopneumopathie [auf Aspergillus-Antigen] mit Asthma bronchiale); ferner Haut-, Ohren- u. Nasennebenhöhlenbefall (=>Mykosen). Verläuft selten auch septisch-pyämisch mit Metastasierung v.a. in den Herzmuskel, das Zentralnervensystem u. die Nieren. Vielfach als Lungen-, ZNS-Komplikation von =>AIDS;  
engl.: aspergillosis.

### **Aspergillus**

Gießkannen-, =>Kolbenschimmel [Aspergillaceae]; bildet Konidien, die - ähnlich einem Gießkannenstrahl - einem kolbigen Konidienträger ("Aspergillusköpfchen") aufsitzen. Einzelne Arten bilden z.T. Antibiotika u. kommen meist als Schmarotzer (Saprophyten), z.T. aber auch als Krankheitserreger vor (=>Aspergillose).  
engl.: aspergillus.

A. bouffardi

Erreger des Madurafußes.

A. flavus

Erreger zahlreicher => Mykosen, v.a. Dermato-, Oto-, Pneumo- u. Keratomykosen; bildet in verschimmelten Speisen => Aflatoxine.

A. fumigatus

"rauchgrauer" A., der häufigste Erreger der => Aspergillose.

A. glaucus

ein grünsporiger A. Lebensmittelsaprophyt; gelegentlich Erreger von Nagelmykosen.

A. niger

ein schwarzsporiger A. Lebensmittelsaprophyt u. gelegentlich Erreger von Aspergillose der Haut, des Gehörgangs u. innerer Organe, v.a. der Lunge; dient der industriellen Erzeugung von Zitronen- u. Kojisäure, Aspergillin, => Penicillin, Flavacin, Fumigacin.

### **Aspergillus-Sepsis**

Sepsis bei der virulenteren (= granulomatösen) Verlaufsform der Lungenaspergillose; hämatogene Streuung v.a. in Nieren, Herz, ZNS, Meningen.

engl.: aspergillus sepsis.

### **Aspermie, Aspermatismus**

Fehlen des Sperma- = Samenergusses (evtl. bei Normalität von Erektion u. Orgasmus) als Folge einer mangelhaften Spermabildung (=> Aspermie) oder Störung der => Ejakulation (z.B. bei Verschluss der Samenwege).

engl.: aspermatism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aspermie**

das Fehlen zellulärer Elemente im Samen (=> Sperma).

engl.: aspermia.

### **asphyktisch**

pulslos (=> Asphyxie).

engl.: asphyctic.

### **Asphyxia, Asphyxie**

Syn.: Asphygmie

1) "Pulslosigkeit" (vgl. => Sphygmo...); allgemein Bezeichnung für die mit Pulsschwäche u. Atemdepression bis Atemlosigkeit (=> Apnoe) einhergehenden Zustände mit Hypoxie u. Hyperkapnie, Zyanose u. Bewußtlosigkeit, u. zwar als Folge eines Herz-Kreislaufversagens, einer zentralen oder peripheren Atemlähmung oder einer Verlegung der Atemwege. Lebensgefährlicher Zustand, der sofortige => Reanimation

erfordert.

engl.: asphyxia.

A., fetale

intrauterine A. infolge ungenügender Sauerstoffzufuhr durch die Nabelvene (z.B. bei =>Plazentainsuffizienz, vorzeitiger Plazentalösung, Nabelschnurkompression, Anämie oder Herzkrankheit der Mutter, nach narkosebedingter Hypoxie, bei wehenmittelbedingten Dauerwehen ohne Geburtsfortgang) oder infolge Hirnfunktionsstörung (z.B. durch Schmerzmittel-Überdosierung oder durch Hirnkompression bei zu langsamem Geburtsfortgang). Symptome: Verschlechterung der kindlichen Herztöne, Mekoniumabgang ins Fruchtwasser. - Erfordert Geburtseinleitung bzw. -beschleunigung.

engl.: fetal a.

A. livida

=>Asphyxia neonatorum.

A. neonatorum

Erstickungszustand des Neugeborenen infolge zentraler Atemlähmung bei Unreife des Atemzentrums oder bei dessen Schädigung durch eine vorausgegangene fetale Asphyxie bzw. durch eine Blutung (z.B. bei Tentoriumriß) oder aber infolge einer Behinderung der Sauerstoffaufnahme, z.B. bei Verlegung der Atemwege, mangelhafter Lungenentfaltung, Membransyndrom, Fruchtwasseraspiration; je nach Dauer u. Stärke als A. livida (mit tiefer Zyanose, Schnappatmung; bei sofort. Reanimation prognostisch günstig) oder als prognostisch ungünstige A. pallida ("weißer Scheintod"; mit hochgradiger Blässe, Atemstillstand u. schwachen Herztönen). - =>Apgar\*...

engl.: neonatal a.

A. pallida

=>A. neonatorum.

A., postnatale

gelegentlich anfallsweise Stunden oder Tage nach der Entbindung auftretende A., v.a. bei Frühgeburten.

engl.: postnatal a.

2) A., lokale;

Syn.: **A. symmetrica:**

**symmetrische lokale Durchblutungsnot beim Raynaud\* Syndrom.**

engl.: local a.

### **Asphyxiesyndrom, traumatisches**

Asphyxie bei schwerer Brustkorb- u. Oberbauchquetschung mit resultierender Zu- u. Abflußbehinderung in der re. Herzhälfte durch Herzbeutelblutung (=>Hämoperikard), Herzklappenriß oder -dilatation. Symptome: Zyanose u. venöse Stauung im Hals-, Kopfbereich, Stauung im kleinen Kreislauf (evtl. auch Blutungen), Schock u. Bewußtlosigkeit. engl.: traumatic asphyxia.

### **Aspiration**

1) das Ansaugen fester, flüssiger oder gasförm. Stoffe durch die Wirkung negativen Drucks (allgemein als Einatmungssog); =>Saug...

engl.: suction.

2) Fremdstoffeinatmung (auch als => Fremdkörperaspiration); => Aspirations...

engl.: aspiration.

### **Aspirationsbiopsie**

=> Saugbiopsie (mittels Sonde, "Feinnadel").

engl.: aspiration biopsy.

### **Aspirationskürettage**

=> Saugkürettage.

engl.: aspiration curettage.

### **Aspirationspneumonie**

Bronchopneumonie infolge einatmungsbedingter => Aspiration von Blut, Erbrochenem, Fremdkörpern etc. in die Atemwege, z.B. bei Schlucklähmung, bei Erbrechen im Zusammenhang mit Inhalationsnarkose, beim Ertrinken, bei Bewußtlosigkeit.

engl.: aspiration pneumonia.

### **Aspirations(thromb)embolektomie**

eine Absaug-Methode zur Entfernung thromboembolischen Materials aus dem betroffenen Gefäß. Die A. erfolgt perkutan über ein spezielles Katheter-Schleusensystem. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aspirator**

Gerät zur Flüssigkeitsabsaugung, z.B. zur => Saugdrainage.

engl.: aspirator.

### **Aspirin(R)**

Acetylsalicylsäure-Präparat.

engl.: aspirin.

### **Asplenie**

angeborenes oder erworbenes (=> Splenektomie) Fehlen der Milz (Splen).

engl.: asplenism.

### **ASR**

1) => Antistreptolysin-Reaktion.

engl.: antistreptolysin reaction.

2) => Achillessehnenreflex.

engl.: ankle jerk.

## **ASS**

Abk. für **Acetylsalicylsäure**.  
engl.: ASA.

## **Assay**

(engl. = "Ansatz") Test, Nachweisverfahren; z.B. =>RIA, ELISA.  
engl.: assay.

## **Asservierung**

Fgb.: toxi  
Sicherstellung von Giftresten bei =>Vergiftungen (zur späteren Analyse).  
engl.: keep a sample of poison.

## **Assimilation, -lierung**

Angleichung.

1)

Fgb.: biochem

die Umsetzung der - z.T. erst nach Aufschluß im Darm - in den Organismus aufgenommenen anorganischen u. organischen Stoffe in körpereigene Substanzen =>Anabolismus) als "konstruktiver =>Metabolismus" einschließlich =>Amphibolismus (wechselseitige Umwandlungen der Stoffe).  
engl.: assimilation.

2)

Fgb.: anat

Formangleichung eines Skelettelementes an ein benachbartes (evtl. unter Verschmelzung); z.B. als =>Assimilationsbecken oder als =>Assimilationswirbel.

## **Assimilationsbecken**

Formanomalie des knöchernen Beckens durch anlagebedingte =>Assimilation von Wirbeln; als "**hohes A.**" durch Einbeziehung des 5. Lendenwirbels i.S. der =>Sakralisation; als "**niedriges A.**" durch Verlust des 1. Kreuzwirbels an die LWS i.S. der =>Lumbalisation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Assimilationswirbel**

der =>Übergangswirbel; eine numerische Variation der Wirbelsäule am Übergang zweier Wirbelsäulenabschnitte, z.B. lumbosakral, indem der erste oder der letzte Wirbel dieses Abschnittes Merkmale des angrenzenden entwickelt hat; => Kranialvariation, =>Kaudalvariante, Synostoseassimilation.  
engl.: transitional vertebra.

## **assistiert**

gestützt.

engl.: assisted.

ass. Atmung

Fgb.: anästh

künstliche Atemhilfe mittels Einblasung eines Gasgemisches (Luft, O<sub>2</sub>, Narkosegas) durch Kompression eines Reservoirs (z.B. Atembeutel) von Hand bei verminderter Spontanatmung, z.B. in Narkose, bei Vergiftungen, Schädelverletzung; erfolgt durch intermittierende Lufteinblasung in die Bronchien unter Anw. dosierten Drucks, erzeugt durch Kompression des Atembeckens von Hand oder maschinell (durch das von der Patientenatmung gesteuerte =>Beatmungsgerät), wodurch das Atemvolumen synchron mit der Einatmung vergrößert wird; vgl. =>kontrollierte Atmung.

engl.: a. respiration.

ass. Zirkulation

Stützung des =>Blutkreislaufs, evtl. auch Ersatz der Herzleistung, durch mechanische Vorrichtungen, z.B. durch Anw. eines intraaortalen Ballonkatheters (=>Gegenpulsation) bzw. der Herz-Lungen-Maschine.

engl.: a. circulation.

## **Assmann\* Frühinfiltrat**

Biogr.: Herbert A., 1882-1950, Internist, Königsberg

Syn.: Simon\*-Redeker\* Frühinfiltrat

bei der Tuberkulose (Primärinfekt u. Erwachsenenphthise) vorkommende rundliche, zart-homogene Lungenverschattung apikodorsal im Lungenoberlappen (infraklavikulär) oder im apikalen Unterlappensegment.

engl.: Assmann's tuberculous infiltrate.

## **Assoziation**

Koppelung, Verknüpfung, z.B. von Bewegungen, Reflexen, *psych* von Vorstellungen (vgl. =>Assoziationsversuch), *chem* von Einzelmolekülen (Bildung von Komplexen = "Assoziaten" durch zwischenmolekulare Kräfte); *genet* das Sichaneinanderlegen von Chromosomen (=> Chromosomenkonjugation) oder von =>Bivalenten während der Zellteilungsvorgänge; *virol* die Verbindung eines Virus mit dem => Helfervirus.

engl.: association.

A., binokuläre

Fgb.: ophth

die für das beidäugige Einfachsehen notwendige Einstellung beider Augen i.S. der =>Orthophorie (mit Schnittpunkt der Gesichtslinien im Fixationspunkt) unter Willenseinfluß; sie ist beim =>Schielen durch Deviation gestört.

engl.: binocular a.

## **Assoziationsbahn**

Fgb.: anat

=>Assoziationsfaser.

engl.: association pathway.

### **Assoziationsfaser**

Syn.: Neurofibra associationis

Neurit einer Großhirnnervenzelle ("Assoziationszelle"), der verschiedene Hirnrindengebiete (=>Assoziationsfelder) einer Hirnhemisphäre miteinander verknüpft; meist zu Assoziationsbahnen gebündelt.

engl.: association fiber.

### **Assoziationsfelder**

Rindengebiete im Stirn-, Schläfen-, Scheitel- u. Hinterhauptlappen des Gehirns, die weder primär Projektionsfelder noch Ursprung motorischer Bahnen sind, vielmehr aufgrund von Verbindungen zu anderen Rindenfeldern u. den Assoziationskernen im Thalamus wahrscheinlich höheren geistigen u. seelischen Funktionen dienen. - Störungen der sinnvollen Verknüpfung von Bewußtseins-elementen sind ein wesentliches Symptom der Schizophrenie.

engl.: association areas.

### **Assoziationsversuch**

(C. G. Jung) psychodiagnostischer Test, bei dem der Proband möglichst schnell jeweils das ihm zu einem "Reizwort" zuerst einfallende u. passende Wort nennt. Inhalt u. Reaktionszeit der so provozierten Assoziationen werden ausgewertet.

engl.: association test.

### **Assoziationszelle**

=>Assoziationsfaser. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **assoziiert**

gekoppelt, verbunden, gleichsinnig; =>Assoziation.

engl.: associated.

a. Herzfehler

zu einem =>Herzfehler typischer Art hinzukommender weiterer Herzfehler.

### **AST**

Antistreptolysin-Test bzw. -Titer.

### **Astasie**

Unfähigkeit zu stehen oder mangelnde Festigkeit des Stehens. Meist kombiniert mit Gehstörung (= **A.-Abasie-Syndrom**; vorkommend bei Kleinhirn- oder Brückenhauben-Erkrankung; der Terminus bezeichnet aber auch psychogene Geh- u. Stehstörungen).

engl.: astasia.



**Astblock**

Fgb.: kard

=>Arborisationsblock.

**Asteatosis**

das Fehlen bzw. der Ausfall der Absonderung von Talg (Stear) bei Atrophie der Talgdrüsen, z.B. beim =>Sjögren\* Syndrom.

engl.: asteatosis.

**Aster**

Syn.: Astrosphäre

strahlenförmige bzw. sternähnliche Zytoplasmadifferenzierung ("=> Polstrahlen") aus Mikrotubuli um die an den Zellpolen gelagerten Zentriolen. - Ist nicht mit den Spindelfasern bzw. der - fälschlich auch als A. bezeichneten - Halbspindel = Äquatorialsindel identisch.

engl.: aster.

**Astereognosie, -gnosis**

Syn.: taktile Agnosie

die trotz intakter Sensibilität bestehende Unfähigkeit zu Stereognosie, d.h. zu tastendem Formerkennen; ein Herdsymptom der hinteren Zentral- bzw. unteren Scheitelhirnregion.

engl.: astereognosia; astereocognosy.

**Astereoskopie**

die Unfähigkeit zu räumlichem Sehen; bei Begleitschielen (=>Strabismus concomitans) oder als =>Stereoamaurose.

engl.: lack of stereopsis.

**Asterixis**

Fgb.: neur

das "Flügel schlagen" beim Versuch, eine bestimmte Armhaltung einzunehmen; bei Lebererkrankungen als =>Flattertremor.

engl.: asterixis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Asthenia, Asthenie**

Kraftlosigkeit; allgemeine körperliche, i.w.S. aber auch psychische Schwäche, u. zwar konstitutionell (=>Astheniker) oder erworben (nach "Asthenisierung").

engl.: asthenia.

A. gravis hypophyseogenes

=>Simmonds\*, =>Sheehan\* Syndrom.

A., neurozirkulatorische Störungen der Herz- u. Kreislauffunktion sowie weitere Fehlfunktionen des Vegetativums, z.B. nach einem chronischen Infekt, bei Fehl- oder Mangelernährung; meist auf dem Boden einer konstitutionellen Schwäche (=>Astheniker).

engl.: neurocirculatory a.

A. universalis congenita

=>Stiller\* Syndrom.

engl.: generalized congenital a.

### **Astheniker**

Syn.: Leptosomer

(E. Kretschmer) der magere, blaß-schmalgesichtige "asthenische" Konstitutionstyp; mit langen, dünnen Gliedmaßen, Langhalsigkeit, relativ kleinem Kopf u. schmalem, flachem Brustkorb.

engl.: asthenic (type).

### **asthenisch**

kraftlos; schwach reagierend (vgl. =>sthenisch), auf =>Asthenie bzw. den => Astheniker bezüglich.

engl.: asthenic.

a. Psychopathie

=>Psychasthenie.

### **Asthenokorie**

Trägheit der Pupillenreaktion.

engl.: asthenocoria.

### **Asthenopie**

subjektive Augenbeschwerden infolge Überbeanspruchung; u. zwar als Verschwommensehen, verbunden mit Kopfschmerzen, evtl. auch mit Migräne, Tränenträufeln, Lichtscheu.

engl.: asthenopia.

A., akkommodative

"optische A.", d.h. infolge einer dem Arbeitsabstand nicht gemäßen Akkommodation (z.B. bei Presbyopie, Hypermetropie).

engl.: accommodative a.

A., muskuläre

die A. bei Konvergenzschwäche (bei =>Heterophorie).

engl.: muscular a.

A., nervöse

A. bei nervlicher Überlastung (z.B. in der Rekonvaleszenz).

engl.: nervous a.

### **Asthenozoospermie**

verminderte Beweglichkeit (u. Vitalität) der Spermien im Ejakulat; =>

Spermatogramm.  
engl.: asthenospermia.

### **Asthenurie**

Unvermögen zur Harnkonzentrierung; =>Hyposthenurie.  
engl.: asthenuria.

### **Asthma**

Etym.: griech. = erschwertes Atmen  
anfallsweise hochgradige Atemnot; i.e.S. als Asthma bronchiale.  
engl.: asthma.

A. bronchiale

Syn.: Bronchialasthma

anfallsweise Wiederkehr von Atemnotanfällen infolge einer zu obstruktiver Ventilationsstörung führenden Enge der Atemwege (Bronchus- u. - v.a. - => Bronchiolostenose) infolge Verkrampfung, Schleimhautödems u. krankhafter Schleimsekretion, kombiniert mit (reflektorischer?) Steigerung des Tonus der Einatemmuskeln (v.a. des Zwerchfells). Allgemein auf dem Boden eines hyperreaktiven Bronchialsystems, als Manifestation einer Allergie auf v.a. exogene Allergene (= => Extrinsic-Asthma; meist Beginn in jungen Jahren bei atopischer Reaktionslage [=>Atopie]; überwiegend ausgelöst durch Pollen, später auch durch unspezif. Stimuli); aber auch als => Intrinsic-Asthma, d.h. auf hereditär-konstitutioneller Grundlage u. unter Mitwirkung vegetativ-hormonaler (Pubertät, Menarche), chemisch-toxischer, mikrobiell-infektiöser (chronische Infekte des Atemtraktes) u. emotionaler Faktoren. Darüber hinaus auch symptomatische Formen (=>"Asthmasyndrom") bei Bronchien-, Lungen-, Herzerkrankungen, z.B. bei Lungentuberkulose, -tumor, eosinophilem Infiltrat. Symptome: plötzlich - oft nachts (Vagotonus!) - einsetzendes Gefühl der Brustenge mit hochgradiger, evtl. zum Aufsitzen (u. Aufstützen) zwingender Atemnot (Dyspnoe bzw. Orthopnoe) mit erschwelter Ausatmung u. mit expiratorischem Stridor (pfeifendes Atmen), evtl. auch mit Zyanose; ferner - v.a. gegen Anfallsende - mit Aushusten zähen Schleimes (mit Gehalt an eosinophilen Leukozyten; =>Charcot\*-Leyden\* Kristalle, => Curschmann\* Spiralen). Der Anfall kann bis zu Stunden anhalten, evtl. tagelang dauern (Status asthmaticus). Im typischen Anfall, aber auch bei Asthmaäquivalent, treten evtl. auch allergische Begleitreaktionen im übrigen Respirationstrakt auf (z.B. als Asthmasinusitis). - Ferner, als Dauerasthma, dauernde Atemerschwernis ohne Anfälle von akuter Atemnot, oder Dyspnoe-Zustände im Zusammenhang mit Bronchitis ("Subasthma"), oder aber Bild der spastischen Bronchitis. Nach längerer Krankheitsdauer treten chronische Bronchitis, Dehnungsemphysem, Bronchiektasien, Atelektasen oder Cor pulmonale auf.

engl.: bronchial asthma.

A. cardiale

Syn.: Herzasthma

Atemnot infolge vermehrter Stauung im kleinen Kreislauf bei => Linksherzinsuffizienz; Anfälle meist nachts im Liegen, d.h. bei Zunahme des venösen Rückflusses bzw. des zentralen Blutvolumens. Außer der Dys- u. Orthopnoe tritt evtl. auch ein akutes Lungenödem mit blutigem Auswurf auf.

engl.: cardiac asthma.

A. nasale

reflektorisch ausgelöstes A. bronchiale bei Erkrankung der Nasenhöhle.

engl.: nasal a.

A. uraemicum

symptomatische asthmoide Zustände bei Urämie, u. zwar infolge seröser Durchtränkung der Lunge (erhöhte Durchlässigkeit der Alveolar- u. Kapillarwandungen; evtl. mit kardialer Komponente).

engl.: uremic a.

A. verminosum

Syn.: Wurmasthma

endogen-allergisches Asthma bronchiale bei Wurmbefall.

### **Asthmaäquivalent**

Allergiesymptomatik der Atemwege im Intervall eines Bronchialasthmas oder als Husten- oder schwacher Asthmaanfall. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Asthmatoid**

Syn.: **asthmoide Bronchitis**

chronische Bronchitis spastisch-allergischen Charakters. - Ist von Asthmabronchitis nicht immer zu unterscheiden.

engl.: asthmatoid; asthmoid.

### **Astigmatismus**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0124\_1.bmp")**

die Zerr- oder =>Stabsichtigkeit, d.h. die nicht-punktueller Abbildung durch das dioptrische = =>abbildende System des Auges infolge Hornhautverkrümmung (=>Linsenastigmatismus). Nachweis u. Messung der ungleichen Krümmungsradien erfolgen mittels Strichskiaskops sowie mittels =>Astigmometers (mit dem die Meridiane stärkster bzw. schwächster Brechkraft, die => "Hauptschnitte", bestimmt werden zum - möglichen - Ausgleich durch zylindrische bzw. durch torische Gläser);

engl.: astigmatism.

Unterschieden als **A. simplex** ("einfacher A."; ein Hauptschnitt ist normal = emmetrop, der andere ametrop; Korrekturmöglichkeit durch Zylinder Glas);

engl.: simple a.),

**A. compositus** (bd. Hauptschnitte sind entweder hyper- oder myop);

engl.: compound a),

**A. mixtus** (ein Hauptschnitt ist hyperop, der andere myop);

engl.: mixed a.),

**A. rectus** u. **A. inversus** ("A. nach der Regel" bzw. "gegen die Regel"; d.h. der vertikale Hauptschnitt ist stärker gekrümmt, stärker brechend als der horizontale bzw. umgekehrt);

engl.: a. with [against] the rule),

**regulärer** u. **irregulärer A.** (mit regelmäßiger Hornhautwölbung bzw. mit unregelmäß. Wölbung, d.h. mit mehreren Radien in jedem Meridian);

Korrektur ist nur durch Haftschalen möglich);

engl.: [ir]regular a.),

**A. obliquus** (mit schrägen Hauptschnitten), **A. totalis** (Hornhaut- u. Linsenastigmatismus).

### **Astigm(at)ometer, -skop**

optisches Meßgerät (=>Ophthalmometer) zur Erkennung u. "Ausmessung" des hornhautbedingten =>Astigmatismus aus dem - apparativ korrigierbaren - Abstand zweier Hornhautspiegelbilder; =>Placido\* Scheibe.

engl.: keratometer.

### **Astomie**

angeborenes Fehlen des Mundes ("Stoma").

engl.: astomia; astoma.

### **Astragalus**

Fgb.: anat

=>Talus.

engl.: astragalus.

### **A-Streifen**

=>A-Bande (der Myofibrille).

### **Astroblastom**

Fgb.: path

aus den neuroepithelialen Mutterzellen des =>Astrozyten (= Astroblast = juveniler =>Astrozyt) bestehende Sonderform des "protoplasmatischen" =>Astrozytoms mit radiärer Zellanordnung u. Neigung zu zystischem Zerfall.

engl.: astroblastoma.

### **Astroglia**

aus =>Astrozyten bestehende Makroglia.

engl.: astroglia.

### **Astrosphäre**

=>Aster.

engl.: astrosphere. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Astrozyt**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0124\_2.bmp")**

Syn.: Sternzelle

=> Makrogliazelle mit strahlenförmigen Fortsätzen; als **protoplasmatischer A.** (plump, zellplasmareich, fortsatzarm; v.a. im "Grau" des ZNS) u. als **faseriger A.** ("Spinnenzelle"; mit kleinem Zelleib, langen dünnen Fortsätzen u. vielen Fibrillen; v.a. in weißer Substanz).  
engl.: astrocyte.

### **Astrozytom**

von Astrozyten verschiedenen Reifegrades gebildete Geschwulst des Zentralnervensystems, v.a. des Gehirns; u. zwar als großzelliges, faserreiches, derbes **fibrilläres A.**, als faserarmes **protoplasmatisches A.** (evtl. als **gemistozytisches A.**, d.h. mit großen, monströsen Zellen mit exzentrischem Kern; oder als sog. Astroblastom). Als **piloides A.** das => Spongioblastom.  
engl.: astrocytoma.

### **Astrup\* Methode**

(1956) Mikromethode zur Bestimmung des =>pH u. des Kohlendioxids im Arterien- u. Kapillarblut mittels einer speziellen Apparatur (ermöglicht die Ermittlung auch weiterer Säure-Basen-Meßgrößen mittels =>Henderson\*-Hasselbalch\* Gleichung oder aus einem Nomogramm).  
engl.: Astrup method.

### **AStT**

**Antistaphylolysin-Titer bzw. -Test.**

### **Asyllabie**

Fgb.: neur

das Unvermögen zu Silbenerkennung u. -bildung aus den einzelnen Buchstaben bzw. Lauten als Sonderform der -syllabären - =>Agraphie, => Alexie bzw. =>Aphasie.  
engl.: asyllabism.

### **Asymbolie**

Störung der "Symboläußerung" (= **motorische A.**) oder des "Symbolverständnisses" (= **sensorische A.** = Symbolagnosie).  
engl.: asymbolia.

### **Asymmetriefehler, optischer**

Syn.: Koma

Fgb.: ophth

optischer Abbildungsfehler, bei dem ein seitlich der optischen Achse gelegener Dingpunkt als ovale, einseitig unscharfe Zerstreuungsfigur abgebildet wird.

### **asymptomatisch**

ohne - erkennbare - Krankheitszeichen.

engl.: asymptomatic.

### **asynchron**

ungleichzeitig. - vgl. =>synchron.

engl.: asynchronous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Asynergie**

Fgb.: neur

Ataxie durch Störung der zweckmäßigen Abstimmung der Muskeltätigkeit; i.e.S. die bei Erkrankung des Kleinhirns u. des extrapyramidal-motorischen Systems vorkommende Störung der für Willkürbewegungen erforderlichen automatischen Hilfsinnervation.

engl.: asynergy.

### **Asynklitismus**

die asynklitische Kopfeinstellung unter der Geburt, d.h. das Abweichen der Sagittalnaht von der Beckenführungslinie beim Eintritt des Kopfes des Kindes in das kleine Becken; vgl. =>Synklitismus.

engl.: asynclitism.

A., hinterer

Syn.: Litzmann\* Obliquität

der A. i.S. der Verschiebung der Sagittalnaht in Richtung Symphyse;

verstärkt als =>Hinterscheitelbeineinstellung, d.h. mit der hinteren Scheitelbeinschuppe "in Führung"; ist weniger günstig; als Extrem die hintere => Ohrlage. - =>Röderer\* Einstellung.

engl.: posterior asynclitism; Litzmann's obliquity.

A., regelrechter

Syn.: physiologischer oder vorderer A., Naegele\* Obliquität

die auch bei normalem Geburtsablauf vorkommende kurzzeitige Sagittalnahtverschiebung in Richtung Kreuzbein mit Übernahme der "Führung" durch die vordere Scheitelbeinschuppe; in verstärkter Form, d.h. als =>Vorderscheitelbeineinstellung, der günstigste Eintrittsmechanismus bei geradverengtem Becken (im Extremfall als vordere => Ohrlage).

engl.: anterior asynclitism; Naegele's obliquity.

### **Asystolie**

Ausbleiben der Herzkontraktion (Systole) infolge von Vagusreflexen, Reizbildungs-, Reizleitungsstörungen, bei Arbeitsmyokardschaden. EKG: vollständiger Aktivitätsverlust ("Null-Linien-EKG"). - =>Herzstillstand, Reanimation.

engl.: asystole.

### **Aszendenstyp**

Syn.: Rechtsobstipation  
die meist atonisch bedingte Stuhlverhaltung v.a. im aufsteigenden Dickdarm  
(Colon ascendens).

### **Aszendenz**

Verwandtschaft in aufsteigender Linie (= Ahnenreihe).  
engl.: ascendance.

### **aszendierend**

Syn.: ascendens  
aufsteigend; bedeutet im Harn-, Verdauungstrakt entgegen der  
physiologischen Inhaltsbewegung, d.h. =>retrograd.

### **Aszites**

Syn.: Hydraskos, Bauchwassersucht  
Ansammlung klarer seröser Flüssigkeit (allgemein als Bauchfelltranssudat)  
im normalerweise kapillären Peritonealspalt, u. zwar infolge kardialer u./oder  
portaler Stauung (bei Herzinsuffizienz; Leberzirrhose, Pfortaderthrombose),  
bei =>Hypalbuminämie (Albuminmangel im Blut vermindert den onkotischen  
Druck) sowie infolge einer Natrium- u. nachfolgenden Wasserretention im  
Organismus. Führt bei entsprechendem Volumen zu Zwerchfellhochstand,  
Bauchdeckendehnung mit Verstreichen des Nabels u. Hautstreifung (=>  
Striae distensae). Die Diagnose erfolgt durch Perkussion u. Palpation (u.a.  
anhand der lageabhängigen Dämpfung; =>Undulation), am einfachsten durch  
Ultraschall(sonographie), Probepunktion; =>Aszites... - Die Flüssigkeit eignet  
sich zur Kultivierung von eiweißbedürftigen Erregern.

Ascites chylosus

Chylusansammlung in der freien Bauchhöhle bei Verlegung des Ductus  
thoracicus.

A. haemorrhagicus

blutig tingierter Aszites bei entzündlichem oder tumorösem Bauchfellprozeß,  
z.B. bei Tbk, Karzinom. - Darin enthaltene Leukozyten u. Makrophagen sind  
zytodiagnostisch nutzbar.

engl.: ascites (chylous; hemorrhagic); peritoneal dropsy.

### **Aszitesdrainage**

=>Le Veen\* Shunt.

### **AT, A.T.**

1)=>Alttuberculin.

2)=>Aortenton.

3)=>Antithrombin.

AT 10

=>Dihydrotachysterin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.



## **Ataktile**

Fehlen der Tastempfindung.  
engl.: lack of tactile sensation.

## **ataktisch**

ungeordnet, unkoordiniert; =>Ataxie betreffend.  
engl.: ataxic; atactic.

## **Ataractica, Ataraktika**

Beruhigungsmittel; =>Psychopharmaka, =>Tranquilizer.  
engl.: ataractics.

## **Ataraktanalgesie**

die gleichzeitige Applikation von =>Ataractika u. Analgetika; Anw. in der Anästhesiologie (z.B. bei kieferchirurgischen Eingriffen von kürzerer Dauer).

## **Atavismus**

Auftreten von Ahnenmerkmalen, die ansonsten nur aus der stammesgeschichtlichen Entwicklung (Phylogenese) bekannt sind; z.B. als überzählige Brustwarzen.  
engl.: atavism.

## **Ataxia, Ataxie**

Fgb.: neur

Etym.: griech. ataxia = Unordnung

Störung der Bewegungsabläufe u. der Haltunsinnervation mit Auftreten unzuweckmäßiger Bewegungen infolge gestörter funktioneller Abstimmung der entsprechenden Muskelgruppen (=>Synergismus); z.B. als =>Rumpfataxie, d.h. mit Rumpfschwankungen im Sitzen infolge Abstimmungsstörung zwischen Rumpf- u. Gliedmaßenmuskulatur bei Kleinhirnwurmerkrankung; oder als => Gliedmaßenataxie (= laterales =>Kleinhirnzeichen) bei Fehlkoordination der Gliedmaßenmuskeln; als => Gangataxie bei Kombination von Rumpf- u. Gliedmaßen-A. Gelegentlich als akutes Geschehen, z.B. als => Westphal\*-von Leyden\* Syndrom v.a. bei Kleinhirnerkrankung (hierbei mit Asynergie, Dysmetrie, skandierender Sprache), bei Säuglingen, Kleinkindern als => Zappert\* Syndrom.  
engl.: ataxia.

A., dynamische

Bewegungsataxie, d.h. ausführende Einzel- u. Komplexbewegungen, evtl. mit Abweichtendenzen.

engl.: dynamic a.

A., labyrinthäre

A. bei Erkrankungen des Gleichgewichtssinnes.

engl.: labyrinthine a.

A., lokomotorische

Gangataxie, =>Ataxie (allgemein).

engl.: locomotor a.

A., motorische

A. infolge Störung motorischer Bahnen, Zentren (im Gegensatz zur sensorischen A.); v.a. als zerebellare u. zerebrale A.

engl.: motor a.

A. ocularis

=>Nystagmus.

engl.: ocular a.

A., sensorische

A. bei Erkrankung sensibler Leitungsbahnen, v.a. bei Hinterstrangerkrankung (als spinale A.).

engl.: sensory a.

A., spinale

A. infolge Erkrankung sensibler Rückenmarksbahnen (= =>

Hinterstrangataxie), i.w.S. auch des peripheren sensiblen Neurons; z.B. bei

funikulärer =>Spinalerkrankung, =>Tabes dorsalis, Polysklerose

(Erkrankungen mit Ausfall der =>Tiefensensibilität) bzw. bei Polyneuritis (d.h. als "periphere A."). - I.e.S. die erbliche =>Friedreich\* Ataxie.

engl.: spinal a.

A., statische

A. bei Störung der Haltungsinnervation; z.B. als A. im Stehen u. mit positivem =>Romberg\* Phänomen.

engl.: static a.

A. teleangiectatica

Syn.: Ataxia-Teleangiectasia

=>Louis-Bar\* Syndrom.

A., zerebellare

=>Kleinhirnataxie; bei einseitiger Kleinhirnerkrankung als =>Hemiataxie, bei

=>Kleinhirnwurmerkrankung als symmetrische A. äußert sich in Asthenie,

Dysmetrie, Adiadochokinese, Tremor, v.a. als Rumpfataxie mit =>Abasie, =>

Astasie. Als angeborene A. bei Pierre =>Marie\* Syndrom II oder als A.

teleangiectatica.

engl.: cerebellar a.

A., zerebrale

A. bei Erkrankung des Stirn-, Scheitel-, Schläfenlappens des Gehirns bzw.

Thalamus-, Vierhügelkrankung (im Falle einseitiger Erkrankung als => Hemiataxie).

engl.: cerebral a.

## **Atelektase**

Fgb.: path

Zustand verminderten bis fehlenden Luftgehaltes der Lungenalveolen (mit entsprechend mangelhafter bis fehlender Entfaltung des entsprechenden Lungenbereiches). Symptome: Schallverkürzung, abgeschwächtes oder bronchiales Atemgeräusch, Atelektaseknistern (v.a. zu Beginn u. bei Lösung der A.); gelegentlich tritt eine atelektatische Pneumonie auf (als

Pneumonitis). - Nach Form u. Ausdehnung werden unterschieden =>

Totalatelektase, Teil-, Lappen-, Segment-, Flächen-, Flecken-, Platten- oder Streifen-, Schalen-, Mantel-, Rand-Atelektase.

engl.: atelectasis.

A., fetale

A. der Lunge als der physiologische Zustand vor dem 1. Atemzug (u.a. als typischer Befund bei => Totgeburt).

engl.: fetal a.

- Dieser Zustand kann als angeborene **primäre A.** zumindest teilweise fortbestehen, z.B. als Folge einer Aspiration unter der Geburt sowie bei Nichtentfaltung der Lunge, z.B. infolge Schädigung des Atemzentrums oder bei Mangel an => Antiatelektasefaktor (=> Membransyndrom).

engl.: primary a.

A., sekundäre

A. als Folge der Resorption der Alveolarluft u. der später folgenden verminderten örtlichen Blutzirkulation; sie wird verursacht durch Bronchienverstopfung oder -kompression (= => Resorptionsatelektase; => Mittellappen-Syndrom), durch Lungenkollaps (=> Entspannungsatelektase) oder durch Bronchusspasmus (z.B. als postoperative => Kontraktionsatelektase).

engl.: secondary a.

### **Atelie**

Etym.: griech. telos = Ende

das Fortbestehen infantiler Merkmale (Nichtbeendigung der Entwicklung).

engl.: atelia.

### **Atem**

=> Atemluft, => Atmen, => Atmung.

engl.: breath. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Atemäquivalent**

das auch als spezifische Ventilation bezeichnete Verhältnis des Atemminutenvolumens zur Sauerstoffaufnahme/Min. ( $= V_{vent}/V_Q$ ). Gibt die Luftmenge an, die für die Aufnahme einer gleichen Menge von O<sub>2</sub> ventiliert werden muß. Normalwert beträgt ca. 28; ist erhöht z.B. bei => Totraumzunahme.

engl.: respiratory equivalent.

### **Atemanhalte-EKG**

=> Belastungs-EKG bei willkürlichem Atemanhalten (Apnoe; meist von 30 Sek. Dauer). Es zeigt Veränderungen i.S. der Sympathikotonie, evtl. auch der Koronarinsuffizienz an.

engl.: apnea ECG; ECG during suspended respiration.

### **Atemanhalteversuch**

Fgb.: kard

Bestimmung der maximal möglichen willkürlichen Atemanhaltezeit als Herz-Kreislauf-Test. Die normale Atemanhaltezeit beträgt nach Einatmung > 30

Sek., nach Ausatmung > 20 Sek. (= in- bzw. expiratorische Atemanhaltezeit [AaZ]). Der Quotient aus AaZ nach u. vor der Belastung wird als => Hyperventilationsindex bezeichnet.  
engl.: breath holding test.

### **Atemanhaltezeit**

Abk.: AaZ

=>Atemanhalteversuch.

engl.: breath holding time.

### **Atemapparat**

1)

Fgb.: anat

=>Apparatus respiratorius.

engl.: respiratory system.

2)

Fgb.: anästh

=>Beatmungsgerät.

engl.: respirator.

### **Atemarbeit**

die zur Überwachung der elastischen u. nichtelastischen Gewebswiderstände des Brustkorbs, der Atemwege u. Lunge sowie zur Überwindung der Strömungs-, Reibungswiderstände in den Luftwegen pro Atemzugvolumen geleistete Arbeit (= Produkt aus - aufzubringendem - Druck aus dem Volumen; =>Druck-Volumen-Diagramm). Die Widerstände nehmen - mit Ausnahme des elastischen - bei verstärkter Anforderung, z.B. bei Muskelarbeit, u. auch mit dem geförderten Volumen zu; vgl. => Atemmechanik. - Die A. wird ermittelt durch synchrone Bestimmung des Ösophagusdruckes u. des Atemvolumens.  
engl.: respiration work.

### **Atembeutel**

Gummibeutel (z.B. Ambu-Beutel) zur Handbeatmung.

engl.: respiratory bag (e.g. Ambu bag).

### **Atemdepression**

die zentralnervös (evtl. reflektorisch) bedingte Abflachung der Atemzüge (bis hin zum Atemstillstand) als Ausdruck mangelnder Leistung des Atemzentrums, z.B. bei Barbiturat- u. Opioidvergiftung, bzw. Fentanylüberhang nach =>Neuroleptanalgesie.  
engl.: respiratory depression.

### **Atemfrequenz**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0126.bmp")**

die Zahl der Atemzüge pro Minute; abhängig von Alter (ab 30 Lj. etwa gleichbleibend), Geschlecht, Körperhaltung (im Stehen höher als im Sitzen u. Liegen), Arbeit, Bluttemperatur u. psychischen Faktoren. Wird ermittelt z.B. mittels =>Atemgürtel oder durch Anw. von Temperaturfühlern (v.a. Thermistoren), wobei Messung der im Atemrhythmus erfolgenden Temperaturschwankungen erfolgt. - =>Atemminutenvolumen.  
engl.: respiratory rate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Atemgasanalyse**

die quantitative Bestimmung des Sauerstoff- u. Kohlendioxidgehaltes in der Ausatmungs- oder der endexpiratorischen Alveolarluft, z.B. mittels Haldane\* oder =>Scholander\* Apparates.

### **Atemgeräusch**

die über der Lunge hörbaren (=>Auskultation), durch das Ein- u. Ausströmen der Atemluft ausgelösten Geräusche (=>Atmen [2]). - vgl. => Rasselgeräusche.  
engl.: respiratory sounds; breath sounds.

### **Atemgift**

Substanz mit Hemmeffekt auf die Atmung (=>Atemlähmung); ferner jeder Stoff, der über die Atmung giftige Wirkungen im Organismus entfaltet (z.B. Kohlenmonoxid, Blausäure) oder aber ätzend auf die Lungenalveolen wirkt u. dadurch zu toxischem Lungenödem führt (z.B. Schwefeldioxid, Stickoxide, Phosgen).  
engl.: respiratory poison.

### **Atemgrenzwert**

Abk.: AGW

die maximale Luftmenge, die durch willkürliche Steigerung der Atmung (=> Hyperventilation) pro Minute ein- u. ausgeatmet (= ventiliert) werden kann (= maximales Atemminutenvolumen). Klinisch wird das Ventilationsvolumen von 6 bis 8 Atemzügen/10 Sek. auf 1 Minute extrapoliert (entspricht einer Atemfrequenz von 40-50/Min.). Normalwert beim Erwachsenen ca. 80-150 l.  
engl.: maximum breathing capacity; maximal minute volume.

### **Atemgürtel**

Gerät zur Messung von atmungsbedingten Brustumfangsveränderungen; => Monitoring.

### **Atemgymnastik**

=>Atemtherapie.

engl.: respiratory exercises.

### **Atemhilfsmuskeln**

die => auxiliäre => Atemmuskulatur.  
engl.: auxiliary respiratory muscles.

### **Ateminsuffizienz**

ungenügende Gasaustauschleistung der Lunge; => respiratorische Insuffizienz; vgl. => Atemlähmung, -depression.  
engl.: respiratory insufficiency.

### **Atemkalk**

Barium- oder Natronkalk für die chemische Bindung von Kohlendioxid (unter Wärmefreisetzung!) in => Absorbieren von Grundumsatz- u. Narkosegeräten mit Rückatmung.

engl.: carbon dioxide absorbent lime; bary lime. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Atemlähmung**

Ausfall der Atemtätigkeit; als **zentrale A.** durch Lähmung der Atemzentren, z.B. durch Atemgifte (z.B. Opiate u. Barbiturate, hohe Kohlendioxid- oder extrem hohe Sauerstoffkonzentration), durch Hypoxie, Verletzung oder - bulbäre - Erkrankung; als **periphere A.** infolge Störung der Funktion der Atemmuskulatur bzw. der Motoneuronen oder der neuromuskulären Endplatte (z.B. durch spinale Lähmung infolge Aufsteigens der Anästhesie- Lsg. bei der Spinal-/Periduralanästhesie, bei Myasthenie, Poliomyelitis, Rückenmarkverletzung im Bereich C1-C4, durch Muskelrelaxanzien). - vgl. => Atemdepression, => Asphyxie.

engl.: respiratory paralysis.

### **Atemluft**

1) das zum Atmen verfügbare natürliche Gasgemisch der Atmosphäre (78 Volumprozent Stickstoff, 21% Sauerstoff, 0,03% Kohlendioxid, 1% Edelgase) bzw. das Atemgas eines Beatmungs-, Narkosegerätes. - vgl. => Alveolarluft.  
2) das => Atemvolumen.

### **Atemmechanik**

die - durch propriozeptive Reflexe - koordinierte, die äußere => Atmung sichernde Tätigkeit der Atemmuskulatur (=> Inspiration, Expiration). Wird beeinflusst durch das elastische Verhalten der Lunge (=> Compliance) u. des Brustkorbs, die verschiedenen Atemwiderstände (Strömungswiderstände, => Viscance; Atemwegwiderstand, => Resistance). Der Nutzeffekt (=> Atemarbeit) der Atemmuskulatur liegt bei 15-20% (ist größer bei Volumen- als bei Druckbelastung).

### **Atemminutenvolumen**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0127.bmp")**

Abk.: AMV

Fgb.: physiол

das in 1 Minute ein- u. ausgeatmete (ventilierte) Luftvolumen, das

=>"Atemzeitvolumen" als Produkt aus Atemzugvolumen u. Atemfrequenz. Ist abhängig im wesentlichen vom Energieumsatz u. von der Totraumventilation. Normalwert 6-8 l/min.

engl.: respiratory volume per minute.

### **Atemmittellage**

Fgb.: physiол

die aus den endexpiratorischen Scheitel- u. Fußpunkten des Spirogramms darstellbare Mittellage der Atmung. - =>Reservevolumen, =>

Residualvolumen.

### **Atemmuskulatur**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb", "t127n1")**

Fgb.: anat

die an der äußeren Atmung - v.a. im Inspirium - durch Herbeiführung einer Volumenänderung des Thoraxraumes beteiligten Muskeln u. Hilfsmuskeln (= auxiliäre Atemmuskeln);

engl.: respiratory musculature.

### **Atemneurose**

seelisch bedingte Störung der =>Atemregulation.

engl.: respiratory neurosis.

### **Atemnot**

=>Dyspnoe; =>Orthopnoe, =>Apnoe, =>Asphyxie, Atemnotsyndrom.

engl.: dyspnea.

### **Atemnotsyndrom**

1)A. der Neugeborenen:=>Respiratory-distress-Syndrom.

2)A. der Erwachsenen,

Syn.: Schocklunge

=>ARDS.

engl.: acute respiratory distress syndrome; ARDS. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Atempause**

Fgb.: physiол

die nur bei verlangsamter Atmung (im Schlaf) deutliche Ruhephase zwischen

Ein- u. Ausatmungsphase. - =>apnoische Pause; vgl. =>  
Atemanhalteversuch.  
engl.: respiratory pause.

### **Atemregulation**

Fgb.: physiol

Anpassung der äußeren Atmung an den Atembedarf, wobei die Partialdrücke für Sauerstoff u. Kohlendioxid u. die Wasserstoffionenkonzentration als Regelgrößen durch die Stellgröße "Lungenbelüftung" (=>Ventilation) des Regelkreises konstant gehalten werden durch das als Regler wirkende Atemzentrum. Sie erfolgt neural durch Einwirkung des Stammhirns u. der Hirnrinde (Festlegung des Tonus der Atemmuskulatur bzw. dessen tätigkeitsabhängige Modifizierung) u. - i.S. der Selbststeuerung - durch Reflexe aus der Atemmuskulatur u. den Lungen (z.B. =>Hering\*-Breuer\* Reflex) sowie ferner chemisch durch Reflexe mit Ursprung in => Chemorezeptoren des =>Glomus caroticum u. aorticum (bei O<sub>2</sub>-Mangel) u. mit Hilfe von Chemorezeptoren des Rautenhirns u. des Atemzentrums. Anregung (Stimulation) erfolgt bei Erhöhung der Wasserstoffionenkonzentration u. des Partialdruckes von Kohlendioxid in Liquor u. Blut.  
engl.: respiratory control.

### **Atemreserve**

Fgb.: physiol

das über das Ruheminutenvolumen hinaus mögliche Atemvolumen (= Differenz zwischen Ruheminutenvolumen u. Atemgrenzwert).  
engl.: respiratory reserve.

### **Atemsekundenvolumen**

=>Atemstoß-Test.

engl.: respiratory volume per second.

### **Atemspende**

die v.a. als =>Mund-zu-Mund-Beatmung erfolgende künstliche =>Beatmung.

### **Atemstillstand**

=>Apnoe.

engl.: respiratory arrest.

### **Atemstoßtest nach Tiffeneau**

Fgb.: physiol

Bestimmung der Luftmenge, die nach tiefer Inspiration stoßartig ausgeatmet werden kann. Es wird das durch einen maximalen Ausatemungs- = Expirationsstoß in 1 Sek. ausgeatmete Atemvolumen (= maximales Atemsekundenvolumen, =>Sekundenkapazität) bestimmt u. in Beziehung



gesetzt zur aktuellen Vitalkapazität (normal 75-85%) bzw. - modifiziert - zum Sollwert der Vitalkapazität.  
engl.: Tiffeneau respiratory test.

### **Atemtherapie**

passive u. aktive Atemgymnastik (**Atemtraining**), Sprechübungen (Atemphasentraining) sowie Erlernen u. Anw. von Entspannungstechniken als unterstützende Maßnahmen bei Lungen- u. Bronchialerkrankungen; evtl. kombiniert mit der Anw. von Klimakammer, Elektrolunge, Inhalation etc.  
engl.: respiratory therapy.

### **Atemvolumen**

i.e.S. das durch einen Atemzug eingeatmete Luftvolumen (= Atemzugvolumen); beim Erwachsenen normal ca. 0,5 l. - Weitere Volumina => Spirogramm.

engl.: respiratory volume.

A., maximales

die => Vitalkapazität.

engl.: forced r.v. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Atemwege**

Nasen- bzw. Mundhöhle, Rachen, Kehlkopf, Luftröhre u. Bronchien als die nicht dem Gasaustausch, sondern der Zuleitung der Luft in den Alveolarraum dienenden Hohlgänge; in ihnen wird die Luft angewärmt, filtriert u. angefeuchtet. Ihr Volumen wird als => Totraum bezeichnet.

### **Atemwegswiderstand**

=> Resistance.

engl.: airway resistance.

A., visköser

=> Viscance.

### **Atemzeitquotient**

Fgb.: physiol

der Quotient aus Inspirations- u. Expirationsdauer; normal ca. 0,6-0,8, vermindert z.B. bei Asthma bronchiale (infolge verlängerter Expiration).

### **Atemzeitvolumen**

=> Atemminutenvolumen.

### **Atemzentrum**

Fgb.: anat

das der => Atemregulation dienende - in der Medulla oblongata befindliche -

Nervengewebe in der Formatio reticularis der Medulla oblongata. Mit einem in- u. expiratorischen Teil, die durch Autorhythmie u. gegenseitige Wechselwirkung den Wechsel von Ein- u. Ausatmung bewirken (gemäß den Erfordernissen des Organismus) durch Impulse, die sie (in Beantwortung von Afferenzen aus Hirnrinde, Hypothalamus, Kälterezeptoren der Haut, Dehnungsrezeptoren der Lunge u. aus Chemorezeptoren) an die Motoneuronen des Rückenmarks abgeben. Ausfall bedeutet Atemlähmung.  
engl.: respiratory center.

### **Atemzugvolumen**

Fgb.: physiologisch

=> Atemvolumen.

### **Atenolol**

ein 4-substituiertes Phenoxy-Derivat; Betarezeptorenblocker mit selektiver Wirkung auf die  $\beta_1$ -Rezeptoren; Anw. als Klasse-II-Antiarrhythmikum, Antihypertensivum u. Koronartherapeutikum; => Betarezeptorenblocker, => Antiarrhythmika.

### **ATG:**

Antithymozytenglobulin.

### **Athelie**

das Fehlen der Brustwarze(n); meist kombiniert mit Amastie.

engl.: athelia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Atherom(a)**

engl.: atheroma.

1) A., echtes,

Syn.: Epidermoid

kugelig-glattes, prall-elastisches, gelbliches, oft in der Vielzahl vorkommendes Gebilde der Haut (u. Unterhaut) als unregelmäßig-dominant erbliche Epidermiszyste; Vorkommen v.a. am Hodensack u. im Kopfhairbereich; vgl. => Epidermiszyste, traumatische.

engl.: epidermoid cyst.

2) A., falsches,

Syn.: **A. spurium**, Follikelzyste, Sebozystem

in Hautmitte gelegene Talgretentionszyste mit punktförmiger Follikelmündung, äußerlich ähnlich dem echten Atherom; tritt v.a. im Gesicht, an Brustkorb u. Rücken auf als sog. => Ölzyste oder => Steatozystem sowie meist multipel am Hodensack (=> Sebozystematose); ist gelegentlich bakteriell infiziert.

engl.: steatocystoma.

### **Atheromatose, Atherosis**

Fgb.: path

die degenerativ-nekrotisierenden Veränderungen der Innenschicht (Intima) der Arterien bei =>Atherosklerose.

engl.: atheromatosis.

### **Atherosklerose**

die der =>Arteriosklerose zugrundeliegenden, chronisch fortschreitenden, herdförmigen (=> Plaques) Veränderungen der multipotenten mesenchymalen Zellen der Innenschicht (Intima) u. der inneren Schichten der Media der Arterienwand; u. zwar eine =>Sklerose durch Bindegewebswucherung, die zu Verhärtung u. Verdickung der Wand führt, u. eine =>Atheromatose durch hyaline Quellung der Kittsubstanz des elastischen u. kollagenen Gewebes u. durch Einlagerung fettiger Massen (Cholesterin, Fettsäuren; später Kalkeinlagerung), schließlich gefolgt von Nekrosen u. evtl. auch Durchbruch in die Gefäßlichtung ("atheromatöses Geschwür"). Beide Prozesse sind weitgehend voneinander unabhängig. - Frühzeitige Entwicklung der A. erfolgt bei Hypercholesterinämie.

engl.: atherosclerosis.

### **Athetose, Athetosis**

Fgb.: neur

akute oder chron., einseitige (= Hemiathetose) oder beidseitige Störung des extrapyramidalen Systems (EPS), u. zwar als Haltungs-, Tonus- u.

Bewegungsstörung. Äußert sich in unwillkürlichen, langsamen, geschraubt-wurmförmigen ("athetotischen") Spreiz-, Streck- u. Beugebewegungen bes.

der Hände, Finger u. Füße. Ursache ist eine Erkrankung des =>Striatums u. =>Pallidums, die zu Fehlimpulsen an die prämotorischen (vor dem Gyrus

precentralis gelegenen) Hirnrindenfelder des EPS u. zur Störung des rubroretikulären Systems führt. Wird ausgelöst durch Schädigung unter der

Geburt oder durch entzündliche u. degenerative Prozesse. Die =>

Hyperkinesen sind vielfach mit Muskeltonusstörungen (=>Dystonie) des Rumpfes kombiniert.

engl.: athetosis.

A. duplex

Syn.: Hammond\* Syndrom

beidseitige A. mit Muskelhypotonie bei Ganglienzellschäden (meist als => Status marmoratus, z.B. nach =>Kernikterus).

engl.: double a.

A., familiäre

=>Hallervorden\*-Spatz\* Syndrom.

engl.: familial a.

A. pupillaris

Fgb.: ophth

=>Hippus.

engl.: pupillary a.

### **Athyrie**

das angeborene (nicht-erbliche) Fehlen der Schilddrüse infolge Agenesie. Der völlige Schilddrüsenhormonmangel - zunächst durch mütterliche Hormone kompensiert - führt zu zunehmender Symptomatik der => Hypothyreose mit den Zeichen des =>Kretinismus. Durch Thyreotropin-Screening (TSH stark erhöht) bei Neugeborenen erkennbar u. mit Schilddrüsenhormon behandelbar. - vgl. =>thyreopriv.  
engl.: congenital absence of the thyroid; athyroidism; athyrea.

### **Atlas PNA**

der 1. - wirbelkörperlose - Halswirbel; besteht aus 2 Bögen mit je einer seitlichen gelenkflächentragenden =>Massa lateralis u. je einem kurzen Querfortsatz mit großen Querfortsatzlöchern; =>Articulatio atlanto... In den vorderen Teil der Bogenlichtung ragt der Dens axis.  
engl.: atlas; C 1.

### **Atlasassimilation**

angeborene Verschmelzung ("Okzipitalisation") des Atlas mit dem Hinterhauptbein ("=>okzipitale Dysplasie"). Die komplette doppelseit. Form als "**Atlasyntostose**". - Oft kombiniert mit Einengung des Hinterhauptloches u. mit =>basilärer Impression.  
engl.: occipitalization of first cervical vertebra.

### **Atmen**

1)

Fgb.: physiol

=>Atmung. - =>Atem..., =>Respir...

engl.: respiration.

2)Atemgeräusch; die beim Abhören der Lunge (=>Auskultation) feststellbaren, durch Luftstrom u. -ausstrom in die bzw. aus der Lunge (u. Atemwege) bewirkten Geräusche. Als normales A. das vesikuläre. - vgl. => Rasselgeräusche.

engl.: respiratory sound; auscultatory respiration.

A., amphorisches

=>Amphorophonie.

A., bronchiales

Syn.: Bronchialatmen

das Atemgeräusch mit Ursprung im Bronchialbaum; es ist hell u. etwa gleichlaut, -lang u. -scharf bei der Ein- u. Ausatmung hörbar, u. zwar direkt über den großen Bronchien sowie - *path* charakteristisch - über verdichtetem Lungengewebe, d.h. über Infiltraten, Atelektasen, Verdichtungsbereichen (Indurationen), Neoplasmen; hat evtl. eine mäßige bis starke Bläschenatmenkomponente (= **bronchovesikuläres A.** bzw. vesikobronchiales A.).

engl.: bronchial breath sounds.

A., unbestimmtes

Atemgeräusch ohne deutliche Prägung i.S. des vesikulären oder bronchialen Atmens; wird bei wechselndem Luftgehalt gehört, z.B. über der Lungenspitze.

A., vesikobronchiales

=>Atmen, bronchiales.

A., vesikuläres

Syn.: Bläschenatmen, Vesikuläratmen

das normale Atemgeräusch mit Ursprung in den Lungenalveolen; ist tief, brausend u. während der Alveolenentfaltung beim Einatmen besonders deutlich; verstärkt hörbar bei tiefer Atmung u. Bronchitis, abgeschwächt bei Emphysem, Pleuraschwarten; ist beim Kind - als pueriles A. - "scharf".

engl.: vesicular breath sounds.

## Atmosphäre

1)

Fgb.: physik

Einheit des Druckes. Als **technische, neue** oder **metrische A.** (at, at<sub>techn</sub>) definiert als 1 kp/cm<sup>2</sup> (= 9,80665·10<sup>4</sup> N/m<sup>2</sup> = 0,980665 bar); ist zu unterscheiden von "atü" = "at Überdruck" u. von der alten techn. A. (= =>"ata").

2) die die Erde umgebende gasgefüllte Hohlkugel.

engl.: atmosphere. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Atmung

### Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0129\_1.bmp")

1) A., äußere:

Fgb.: physiol

Lungenatmung; die vom =>Atemzentrum gesteuerte Belüftung der Lungenalveolen (=>Ventilation) u. der in den Alveolen erfolgende Gasaustausch durch Diffusion durch die alveolokapillare Membran mit anschließender Bindung (geringgradig auch physikalischer Lösung) von Sauerstoff an =>Hämoglobin im Blut der Lungenkapillaren bzw. mit Abgabe von Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) in die Alveolarluft. Die Einatmung (=>Inspiration) erfolgt durch Erweiterung des Brustkorb-Lungenraumes durch die Atemmuskeln u. durch die resultierende Entwicklung eines relativen alveolären Unterdrucks in der sich ausdehnenden Lunge, wodurch es zu einem bis zum Druckausgleich erfolgenden Lufteinstrom kommt (=>Atmen, vesikuläres). Die Ausatmung (=>Expiration) erfolgt vorwiegend durch passive Verkleinerung des Thoraxraumes, u. zwar durch Brustkorbsenkung, u. durch elastizitätsbedingte Volumenabnahme (=>Retraktion) der Lunge, die zum Ausströmen der Luft infolge relativen alveolären Überdrucks führt; => Druck-Volumen-Diagramm. Störungen ergeben sich durch Elastizitätsabnahme der Lunge bzw. durch Einengung der Bronchiallichtungen (restriktive bzw. obstruktive =>Ventilationsstörung) sowie durch Störung des Atemzentrums, der Diffusion, der Blutzirkulation in der Lunge. -

engl.: (external) respiration.

2) A., innere:

Fgb.: biochem

=>Zellatmung; Energiefreisetzung in der Zelle aus energiereichen chemischen Verbindungen; hierbei wird NADH zu NAD<sup>+</sup> bzw. Succinat zu

Fumarat dehydriert; die freiwerdenden Elektronen werden - in mehreren Reaktionsstufen - auf O<sub>2</sub> übertragen; die hierbei gewonnene Energie wird zum Aufbau eines pH-Gradienten genutzt, dessen Potential zur Synthese von =>Adenosintriphosphat (= ATP) verwendet wird. Das Geschehen ist geknüpft an die =>Atmungskette; es wird - je nach Oxidationsmittel - unterschieden zwischen aerober u. anaerober A. (d.h. sie erfolgt mit Sauerstoff bzw. mit organischen Verbindungen [z.B. Milchsäure] als =>Wasserstoff-Akzeptor). - Störungen z.B. durch =>Cyankali.

engl.: internal respiration.

A., aerobe

=>Atmung (2).

engl.: aerobic r.

A., äußere

=>Atmung (1).

engl.: external r.

A., agonale

die langsame, unausgiebige A. mit größeren "apnoischen Pausen" (=> Schnappatmung) in der Agonie, d.h. bei Lösung des Zusammenwirkens der Teile des Atemzentrums; analog - aber lebensrettend - auch bei Unreife des Atemzentrums beim Frühgeborenen.

A., anaerobe

=>Atmung (2).

engl.: anaerobic respiration.

A., große

Syn.: Kussmaul\* Atmung

die rhythmische, sehr tiefe u. geräuschvolle, normal schnelle bis beschleunigte A. bei Azidose, z.B. im diabet. Koma;

engl.: Kussmaul's r.

A., intermittierende

Syn.: Biot\* Atmung

gleichmäßige, ausreichend tiefe A. mit plötzlichen Pausen; bei Meningitis, Hirnerkrankungen;

engl.: Biot's r.

A., paradoxe

Syn.: Czerny\* Atmung

krankhafter Atmungstyp mit fast ausschließlicher =>Bauchatmung, u. zwar mit betonter Bauchanziehung bei Einatmung u. mit Bauchvorwölbung bei Ausatmung; z.B. bei =>Thoraxinstabilität infolge zahlreicher Rippenbrüche.

engl.: paradoxical r.

A., periodische

Syn.: Cheyne\*-Stokes\* Atmung

Atmen mit abwechselnd an- u. absteigender Tiefe u. mit "apnoischen Pausen"; natürlich im Schlaf u. beim Säugling, krankhaft bei Apoplexie, Kreislaufkollaps; evtl. als "**wogende A.**", d.h. ohne apnoische Pausen;

engl.: periodic r. Cheyne-Stokes r.

3) A., künstliche:

Fgb.: anästh

=>Beatmung; als =>assistierte Atmung u. als =>kontrollierte Atmung.

engl.: artificial respiration.

### **Atmungsenzyme, -fermente**

die vorwiegend an der =>Atmungskette beteiligten Enzyme (samt ihren Cofaktoren; =>Cytochrome). - I.w.S. auch die Wasserstoff übertragenden Enzyme bzw. Coenzyme (=>NAD<sup>+</sup>, =>FAD).

engl.: respiratory enzymes.

Atmungsferment, gelbes

(Warburg) =>Cytochromoxidase.

### **Atmungsinsuffizienz**

=>respiratorische Insuffizienz; =>Atmung.

engl.: respiratory insufficiency.

### **Atmungskette**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0130\_1.bmp")**

das räumlich u. funktionell eng mit dem =>Citratzyklus verknüpfte "Multienzym-System" der inneren =>Atmung; mit seiner Hilfe wird aus der Vereinigung von Wasserstoff mit dem durch äußere Atmung herangeführten Sauerstoff ("Verbrennung" zu Wasser) Energie gewonnen. Der Wasserstoff wird in einer dreistufigen Gesamtreaktion mittels hintereinandergeschalteter =>Redoxsysteme abfallenden Energieniveaus ("Kaskaden"; =>Cytochrom) oxidiert, "verbrannt". Die Energie wird als Wärme frei bzw. wird chemisch gespeichert durch Bildung des energiereichen Adenosintriphosphats (ATP) unter Nutzung anorganischen Phosphors ("oxidative =>Phosphorylierung").  
engl.: respiratory chain.

### **Atmungsorgane**

Fgb.: anat

=>Apparatus respiratorius.

### **Atmungsquotient**

=>respiratorischer Quotient.

### **Atmungssyndrom, nervöses; Atmungstetanie**

Syn.: Zwerchfellneurose

Symptomenkomplex bei Konflikt- u. Belastungssituationen, u. zwar als Atemstörung (Dys-, =>Hyperventilation) mit Mißempfindungen in der Herzgegend, ängstlicher Gespanntheit, evtl. auch mit Tetaniesymptomen. -

Eine Variante des =>Da Costa\* Syndroms u. des =>

Hyperventilationssyndroms.

engl.: nervous respiratory syndrome.

### **Atom**

Fgb.: physik

das mit chemischen Mitteln nicht mehr teilbare kleinste Teilchen eines chemischen Elementes, der kleinste, komplexe Baustein von => Molekülen; ein elektrisch neutrales Gebilde, da der v.a. aus =>Nucleonen (bestehend

aus positiven => Protonen u. ungeladenen => Neutronen) bestehende u. fast die gesamte Atommasse (99,97%) bildende Atomkern mit der - aus negativ geladenen u. in Schalen angeordneten => Elektronen bestehenden - Elektronenhülle im Gleichgewicht ist (die Zahl der Hüllenelektronen entspricht der Zahl der Protonen). Die Anzahl der Protonen (= => Kernladungszahl) ist bestimmend für die chemischen Eigenschaften u. die Stellung im Periodensystem der Elemente (= => Ordnungszahl = => OZ). Die Zahl der Protonen u. Neutronen ergibt die => Massenzahl, die bei den - neutronenreicheren - Isotopen von der des Normalelements abweicht; => Kernspin. - Das elektrisch neutrale Gebilde "Atomion" wird durch Elektronenabgabe zu einem positiven, durch Elektronenaufnahme zu einem negativen Ion (= Kat- bzw. Anion); als weitere Kernbestandteile z.B. Positronen, Mesonen, Neutrinos. Im stabilen oder aber instabilen (= radioaktiven) Kern werden die Nucleonen durch Kräfte sehr kurzer Reichweite u. eine Bindungsenergie von ca. 8 MeV zusammengehalten. - => Nuclid, Kern... - Die Anordnung der Kennziffern am Elementsymbol (hier Schwefel) erfolgt folgendermaßen: (Massenzahl 32, Ordnungszahl 16, Ionenladung 2+, Anzahl der Atome 2). - => Atomgewicht. engl.: atom.

### **Atomabsorptions-Spektrometrie**

Syn.: AAS

aus der Flammenspektrometrie entwickeltes Verfahren der Absorptionsmessung, bei dem das Phänomen der Resonanzabsorption genutzt wird (d.h. die Absorption eines durch ein angeregtes Atom emittierten Lichtquants durch ein nicht-angeregtes Atom des gleichen Elements); hierzu wird durch den Dampf der Analyseprobe das Licht des in der Probe gesuchten Elements geschickt, wobei im positiven Fall die absorbierte Lichtmenge direkt proportional ist der in der Probe enthaltenen Substanzmenge. Die Bestimmung erfolgt mit Hilfe eines sog. => Absorptionsflammenphotometers: eine Apparatur mit monochromatischer Lichtquelle, einem mit einem Zerstäuber versehenen, der Verdampfung der Probe dienenden Brenner, einem Monochromator (oder einem geeigneten Filter) u. mit entsprechenden Detektoren versehen, mit einer durch Verstärker ausgestatteten Anzeigevorrichtung. Eignet sich zur Bestimmung von Substanzmengen im Nanogrammbereich; Vorteile: kurze Meßzeit, keine nennenswerte Beeinträchtigung oder Verfälschung der Meßergebnisse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Atombomben(schäden)**

=> Strahlenschäden.

### **Atomgewicht**

1) A., absolutes: auf das Gramm bezogene "absolute Atommasse", das => Grammatom.

2) A., relatives: dimensionsloser, seit 1961 auf das  $^{12}\text{C}$ -Atom als Standard-Atom bezogener Zahlenwert für die Atommasse (die Zahl gibt an, wievielfach größer die Masse des jeweil. Atoms ist als  $1/12$  der Masse des als Maßstab



geltenden Kohlenstoff-Isotops).  
engl.: atomic weight (absolute; relative).

### **Atomhülle**

im =>Atom die den Atomkern umgebenden, in Schalen angeordneten Elektronenwolken.

### **Atomkern**

=>Atom; =>Kernspin, =>Elementarteilchen.  
engl.: atomic nucleus.

### **Atommasse**

=>Atomgewicht.  
engl.: atomic mass.

### **Atomwaffen**

=>Kernwaffen.  
engl.: atomic weapons.

### **Atonie**

Schlaffheit, d.h. fehlender oder mangelhafter Spannungszustand (=>Tonus) eines Gewebes bzw. Organs; als A. der Skelettmuskulatur die Folge einer Motoneuronenschädigung des Vorderhorns des Rückenmarks oder einer peripheren Nervenlähmung bzw. einer örtlichen oder systemischen Muskelschädigung, u. als solche mit fließenden Übergängen zur =>Hypotonie. - =>Blasen-, Magen-, Darm-, =>Uterusatonie.  
engl.: atonia; atony.

### **atonischer Anfall**

=>Anfall als Bewußtlosigkeit mit Muskelspannungsverlust (=>Atonie); bei =>Narkolepsie, als =>Petit-mal-Anfall.  
engl.: atonic seizure.

### **atonisch-astatisches Syndrom**

=>Foerster\* Syndrom.

engl.: atonic-astatic syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Atopie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0130\_3.bmp")**

erbliche (z.T. an das HLA-System gekoppelte) Überempfindlichkeit mit Neigung zu erhöhter Bildung von Immunglobulinen der Klasse E (IgE) gegen

Substanzen der natürlichen Umwelt (z.B. Gräser- u. Baumpollen, Hausstäube, Tierepithelien, Nahrungsmittel). Klinische Manifestation: endogenes bzw. atopisches Ekzem (=>Ekzema atopicum), allergisches Asthma bronchiale, Rhinitis u. Conjunctivitis allergica, Urtikaria.  
engl.: atopy.

**ATP:**

=>Adenosin**tr**iphosphorsäure.  
engl.: ATP.

**ATPase**

=>Adenosin**tr**iphosphatase.  
engl.: ATPase.

**ATP-Creatin-Transphosphorylase**

=>Creatinkinase.

**Atracuriumbesilat**

ein nicht depolarisierendes Muskelrelaxans von etwas länger anhaltender Wirkungsdauer als =>Vecuroniumbromid; Anw. auch bei Leber- bzw. Niereninsuffizienz möglich.  
engl.: atracuriumbesilate.

**Atransferrinämie, kongenitale**

rezessiv erblicher =>Transferrin-Mangel im Blut; mit Eisenmangelanämie infolge Eisenverwertungsstörung u. mit =>Siderose der inneren Organe.  
engl.: congenital atransferrinemia.

**Atresia, Atresie**

das Fehlen der natürlichen Mündung (Blindendatresie) oder Lichtung eines Hohlorgans. - Meist als angeborene Fehlentwicklung (=>Aplasie); z.B. Membranatresie, verwachsungsbedingte Strangatresie.  
engl.: atresia.

A. ani

Syn.: Analatresie

das angeborene Fehlen der Afteröffnung infolge Fortbestehens der embryonalen Kloakenmembran; oft kombiniert mit Fehlbildungen des Darms (z.B. mit =>Atresia recti), des Harn- u./oder Geschlechtstraktes, der unteren Wirbelsäule bzw. des Beckens; als **A. a. simplex** mit kleinem Grübchen; als **A. a. analis** mit kleiner Fistel anstelle der Afteröffnung. - =>Atresia recti.

engl.: anal a.

A. auris

angeborenes Fehlen der Gehörganglichtung; evtl. kombiniert mit =>Mikrotie.

A. cervicalis

der angeborene oder erworbene (=>Asherman\* Syndrom) Verschuß der

Lichtung des Gebärmutterhalses; =>Gynatresie.

engl.: cervical a.

A. hymenalis

angeborener Verschluss des Scheideneingangs durch Fehlen der natürlichen Öffnung im Hymen; =>Gynatresie.

engl.: imperforate hymen.

A. multiplex congenita

=>Weyers\* Syndrom (1).

A. nasalis

angeborener oder erworbener, ein- oder doppelseit. Nasenhöhlenverschluss;

=>Choanalatresie.

engl.: nasal atresia.

A. pupillae

Syn.: A. iridis, Atretopsie

der angeborene Pupillenverschluss infolge Fortbestehens der embryonalen Pupillarmembran.

engl.: pupillary a.

A. recti

Mastdarmatresie; der Mastdarm ist ohne Verbindung zum After; das blind endende Mastdarmende ist durch eine Gewebsschicht vom kurzen Afterblindsack getrennt, der Sphincter ani aber normal angelegt; evtl. kombiniert mit einer Analatresie (= A. ani et recti) oder (infolge Fehltrennung im Sinus urogenitalis) mit einer inneren oder äußeren Fistel, z.B. einer Damm-, Scheidenfistel (**A. r. cum fistula perineali, vaginali**).

engl.: rectal a.

A. urethrae

membranöse oder strangförmige, evtl. inkomplette A. der Harnröhre, meist in Nähe der äußeren Öffnung.

engl.: urethral a.

A. uteri

Syn.: Atretometrie

Minderentwicklung bis völliges Fehlen der Gebärmutterlichtung, v.a. als Uterusfehlbildung (vgl. =>A. cervicalis); auch Verödungsfolge. - =>

Gynatresie.

engl.: uteral a.

A. vaginalis

angeborene Unterentwicklung oder erworbene (entzündliche) Verödung der weiblichen Scheide; =>Gynatresie; vgl. =>Mayer\*-Rokitansky\*-Küster\* Syndrom.

engl.: vaginal a.

### **atretisch**

nicht durchgängig, durch =>Atresie bedingt.

engl.: atretic.

a. Follikel

=>Follikelatresie.

engl.: a. follicle.

### **Atret(o)...**

Wortteil =>Atresie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Atrial...**

Wortteil Vorhof (= Atrium), v.a. "Herzvorhof"; =>Atrio...

### **atrial**

den Vorhof betreffend.

engl.: atrial.

a. natriuretisches Hormon oder **Peptid** oder **Faktor**

Abk.: ANP, ANF

in Zellen der Herzvorhöfe synthetisiertes u. gespeichertes Peptid, das - vermutlich durch volumenbedingte Vorhofdehnung - in das Blut freigesetzt wird; Zielorgane: Niere (Steigerung der Natriurese u. Diurese) u. Blutgefäße (Erschlaffung).

engl.: a. natriuretic hormone; a. n. peptide; a. n. factor.

a. Stimulation, transvenöse temporäre  
transvenöse atriale =>Katheterstimulation.

### **Atrichia, Atrichie**

angeborene oder erworbene (=>Alopezie) Haarlosigkeit.

engl.: atrichia.

### **Atriopeptid(e)**

=>atriales natriuretisches Hormon.

### **Atrioseptopexie**

(Bailey) operativer Verschluss eines =>Vorhofseptumdefektes durch Aufnähen eines Teils des ausgeweiteten re. Vorhofs.

engl.: atrioseptopexy; surgical atrioseptal closure; ASD-closure.

### **Atrioseptostomie**

=>Rashkind\* Ballonseptostomie.

### **atrioventrikulär**

Syn.: atrioventrikular, atrioventricularis Abk.: av., av-, AV-  
den Herzabschnitt zwischen Vorhof u. Kammer betreffend, i.e.S. die entsprechende Strecke des spezifischen Reiz- = Erregungsleitungssystems des Herzens einschließlich des => Aschoff\*-Tawara\* Knotens. - =>

Atrioventrikular...

engl.: atrioventricular (av.)

av. Bündel

=>Fasciculus atrioventricularis.

engl.: av. bundle.

av. Dissoziation

=>Dissoziation.

av. Extrasystole

=>Extrasystole mit Ursprung im Atrioventrikularknoten (Knoten-E).

av. Reizleitungsstörung

als erstgradige av. Reizleitungsstörung die Störung der Erregungsleitung des Herzens ohne Leitungsausfälle; die zweitgradige R. mit teilweisem (= "partiell") =>Block, d.h. als 21- bis 41-Block, evtl. aber als =>Wenckebach\* Periodik; die drittgradige R. mit totalem Block.

engl.: av. conduction disturbance.

### **atrioventrikular**

=>atrioventrikulär.

### **Atrioventrikularkanal**

1)

Fgb.: embryol

der enge Abschnitt des S-förmigen Herzschlauches zwischen Vorhof- u. Kammerteil, aus dem sich später die Atrioventrikularklappen entwickeln.

2)

Fgb.: kard

ein fortbestehender embryonaler A. als "**kompletter A.**", mit Bildung einer einzigen Atrioventrikularklappe, oder als "**partieller A.**", d.h. als => Endokardkissendefekt; kombiniert mit =>Vorhofseptumdefekt (evtl. - bei partiellem A. - von miteinander verbundenen Segeln [= bridging leaflets] überspannt); meist auch Ventrikelseptumdefekt, Klappendeformierungen, Herzverbreiterung, Überdurchblutung der Lungen, evtl. =>Eisenmenger\* Reaktion mit Shuntumkehr u. Blausucht.

engl.: atrioventricular canal (complete; partial [= endocardial cushion defect]).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Atrioventrikularklappe**

Fgb.: kard

=>Valva atrioventricularis.

engl.: atrioventricular valve.

### **Atrioventrikularknoten**

Syn.: AV-Knoten, Aschoff\*-Tawara\* Knoten

Gebilde aus spezifischen Muskelfasern als Teil des Reizleitungssystems des Herzens am Übergang des rechten Vorhofs zur Herzscheidewand;

Ausgangspunkt des =>His\* Bündels. Wird über die Vorhofmuskulatur im

Rhythmus des Sinusknotens erregt; wird bei Sinusknotenausfall zum => Schrittmacher des Herzens ("Knotenrhythmus"); =>Adams\*-Stokes\* Anfall.

engl.: atrioventricular node.

## **Atrium**

(latein.) Vorhof.

engl.: atrium.

A. cordis PNA

der rechte bzw. linke =>Vorhof des Herzens; =>Vorhof...

engl.: cardiac a.

## **Atropa Belladonna**

die Tollkirsche; Blütenpflanze [Solanaceae] mit giftigen Alkaloiden, v.a. L-Hyoscyamin, =>Atropin, L-Scopolamin.

engl.: belladonna; deadly nightshade.

## **Atrophia, Atrophie**

Gewebsschwund infolge Mangelernährung der Gewebe bei mangelndem Substratangebot bzw. mangelhafter Zufuhr u./oder

Substratverwertungsstörung, d.h. allgemein bei Störung des Gleichgewichts zwischen auf- u. abbauenden Stoffwechselprozessen (=>Anabolismus bzw.

=>Katabolismus) zugunsten der letzteren. Entweder als **einfache A.**, d.h.

Größenminderung der Zellen bei gleichbleibender Zellzahl als Folge des

Überwiegens des Abbaustoffwechsels; evtl. als **degenerative A.**, d.h. mit

gleichzeitigen Veränderungen der Zellstrukturen; oder - weitgehend - als

**numerische A.**, d.h. als Abnahme der Zellzahl infolge ungenügenden

Zellersatzes. Als **physiologische A.** im Verlauf von Entwicklungs-,

Altersveränderungen, z.B. als Thymusinvolution bzw. Altersinvolution (u.a.

der Geschlechtsdrüsen); die Alters-A. wie auch die A. bei bestimmten

Krankheiten gehen evtl. unter gleichzeitiger Pigment-, v.a.

Lipofuscinablagerung vorstatten (= braune A.). Die A. ist entweder allgemein

(= **universelle A.**), z.B. als Hungeratrophie, bei zehrenden (=

konsumierenden) Krankheiten, als =>Simmonds\* Kachexie sowie als =>

Säuglingsatrophie, oder sie ist begrenzt (= lokale A.), z.B. infolge

Minderbeanspruchung (als => Inaktivitätsatrophie oder funktionelle A.), bei

Störungen der Blutversorgung (= **vaskuläre A.**; z.B. bei Arteriosklerose, als

=>Druckatrophie) u./oder Erkrankung der organversorgenden Nerven

(neurogene A.; =>Sudeck\* Atrophie). Sie führt zu äußerlich erkennbaren

Organveränderungen (z.B. als granuläre A.), Formänderung (infolge

Parenchymentsatzes durch Binde- oder Fettgewebe). - =>Leber-,

Muskelatrophie etc. u. nachfolgende Begriffe.

engl.: atrophy; atrophia.

A. blanche

Vaskulitis kleiner Hautgefäße bei chron. ven. Insuffizienz.

A., braune

=>Atrophie (Einleitungstext).

A. cutis striata et maculata

Syn.: Striae et Maculae distensae

streifen- u. fleckförmige =>Hautatrophie, z.T. mit Rötung; als familiäre

Erkrankung oder erworben, z.B. nach mechanischer Überdehnung (bei

Fettsucht, Schwangerschaft), bei =>Cushing\* Syndrom.

A., exzentrische

A. eines Hohlorgans oder eines Knochens mit Erweiterung der Organlichtung.

A., granuläre

A. mit feinkörniger Schrumpfung der Organoberfläche.

A. gyrata choroideae et retinae

erbliche, von der Peripherie zur Mitte fortschreitende Ader- u. => Netzhautatrophie mit Pigmentverschiebungen am Augenhintergrund.

engl.: gyrate a. of choroid and retina.

A. (hemi)facialis

=>v. Romberg\* Syndrom.

A., konzentrische

A. mit Umfangsminderung (eines Hohlorgans).

A., lokale

örtliche A. im Gegensatz zur =>A. universalis.

A., neurogene

=>Atrophie (Einleitungstext).

engl.: neurogenic a.

### **atrophicans**

(latein.) zu =>Atrophie führend.

### **atrophicus, atrophisch**

i.S. der =>Atrophie verändert, rückgebildet.

engl.: atrophic.

### **Atrophoderma**

Syn.: Atrophodermia

Hauterkrankung mit Veränderungen i.S. der =>Atrophie.

engl.: atrophoderma.

A. pigmentosum

=>Xeroderma pigmentosum.

engl.: xeroderma pigmentosum.

### **Atropin**

dl-Hyoscyamin (= Hyoscyaminracemat); ein sehr giftiges, aber auch als Heilmittel genutztes Alkaloid in Nachtschattengewächsen [Solanaceae] wie Stechapfel (*Datura stramonium*), Tollkirsche (*Atropa Belladonna*), Bilsenkraut (*Hyoscyamus niger*).

engl.: atropine.

Atropinum sulfuricum

Atropinsulfat; Atropinsalz mit schneller Wirkung; ein kompetitiver Antagonist des Neurotransmitters =>Acetylcholin (verhindert Depolarisation an postsynaptischen Membranen); hemmt die Schweißsekretion (u. seine Anw. ist gefolgt von Erweiterung der Hautgefäße [kompensiert die reduzierte Abgabe von Verdunstungswärme durch Wärmeabgabe via Strahlung oder Konvektion]); führt zu Erschlaffung glatter Muskeln, zu - tagelang währender - Pupillenweitstellung (Mydriasis) mit aufgehobener Akkommodation, zu

Erregung des ZNS (in großen Dosen aber ZNS-Hemmung), Beschleunigung der Herzfrequenz (Ausschaltung der Herzäste des Vagus). - Anw. als Spasmolytikum (bei Krämpfen des Verdauungstraktes, der Harnblase, der Bronchien), Mydriatikum, Gegenmittel (Antidot) bei Vergiftung mit Alkylphosphaten (z.B. E 605) sowie bei Überdosierung von Parasympathomimetika; wird außerdem eingesetzt bei der Parkinson\* Krankheit (Antagonismus gegen das im relativem Übergewicht gegen Dopamin vorhandene =>Acetylcholin).

engl.: atropine sulfate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Atropinvergiftung**

Mydriasis mit Akkommodationsstörung, Schluckbeschwerden (durch Mundtrockenheit), Darmatonie, Blasenlähmung, Tachykardie u. Herzrhythmusstörungen, Hautrötung, Euphorie bis Erregung, Halluzinationen, Krämpfe, Atemstillstand, Schock; bei Kindern Hyperthermie.  
engl.: atropinism.

### **Angriff**

kurzzeitiges Anfallsgeschehen, =>Anfall.  
engl.: attack.

A., transitorisch-ischämische oder **zerebrale**

Syn.: TIA

leichteste, flüchtige Form der Hirnischämie mit resultierendem zerebralem Insult (mit - von der Lokalisation abhängiger - neurologischer Symptomatik [Herdsymptome]; =>Apoplexia cerebri).

engl.: transient ischemic a. TIA.

### **Attenuierung**

Abschwächung der =>Virulenz von Krankheitserregern unter Erhaltung der Immunogenität u. der Fähigkeit zur Vermehrung. Erfolgt durch Herauszüchten ausgewählter Erregerstämme (=>BCG; v.a. aber Viren). Die abgeschwächte Virulenz bietet die Möglichkeit zur Herstellung von => Lebendimpfstoffen.

engl.: attenuation.

### **Atticus, Attikus**

=>Recessus epitympanicus; =>Attik...

### **Attik(o)-Antrotomie**

funktionserhaltende Operation bei chronisch entzündlichem Mittelohrprozeß bes. des Kuppelraumes (=>Recessus epitympanicus); Ausräumung des Warzenfortsatzes u. Abtragung der hinteren Gehörgangswand unter Schonung der "Brücke" zwischen Schädelbasis u. Fazialisknie des Trommelfellrahmens sowie des Trommelfells u. der Gehörknöchelchen.



engl.: attico-antrotomy.

### **Atto...**

Maßeinheiten-Präfix mit der Bedeutung 10<sup>-18</sup> (Kurzzeichen: a).

### **Attonität**

völlige Regungslosigkeit (Starre), z.B. bei schizophrenem Stupor, Katalepsie.  
engl.: catatonic immobility.

### **attonitus**

vom Donner gerührt, betäubt; =>Attonität.

### **AT-Winkel**

Winkel zwischen Schenkelhalsachse u. Kondylenebene; beträgt im Erwachsenenalter ca. 120°, bei Neugeborenen ca. 300°; (bleibt) erhöht z.B. bei angeborener Hüftluxation.

engl.: angle of hip anteversion; angle of femoral torsion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **atypicus**

Syn.: atypisch

auf eine =>Atypie bezüglich.

### **Atypie**

Abweichung vom Typischen (im normalen u. pathologischen Bereich); i.e.S. *zyto/* die Zell- u. Gewebsatypie, d.h. die Abweichung der Zellen u. Gewebe bezüglich Form u. innerer Strukturen, z.B. als Verschiebung der Kern-Plasma-Relation zugunsten des Kernes, als =>Kernatypie, -anomalie, -polymorphie; u.a. als Merkmal der Tumorzelle. - =>Umwandlungszone, atypische (= ATZ). - vgl. =>Anaplasie.

### **Au**

Kurzzeichen für =>Gold (latein.: **aurum**).

engl.: Au.

### **Au-Antigen**

Australia-Antigen (=>Hepatitis-B-Antigene).

### **AUC:**

(engl.) Akronym aus **area under the curve** (das Integral der Blutspiegelkurve eines Pharmakons [als pharmakokinet. Größe]).

### **Audimutitas**

motorische =>Hörstummheit, d.h. die über das 3. Lj. hinaus bestehende Stummheit (=>Mutitas) oder erheblich verzögerte Sprachentwicklung bei normalem Gehör u. durchschnittlicher Intelligenz.

### **Audiogramm**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0132.bmp")**

die bei der =>Audiometrie gewonnene graphische Darstellung der Meßwerte in Form einer Kurve (mit Erfassen der Frequenz auf der Abszisse u. der Tonintensität - in dB - auf der Ordinate).

engl.: audiogram.

### **Audiometer**

Gerät für die =>Audiometrie; besteht im wesentlichen aus einem Tongenerator (für Erzeugung von Tönen der Frequenz zwischen 64 u. 800 Hz), einem Tonintensitätsregler (ermöglicht stufenweise Verstärkung jedes Tones bis auf ca. 120 dB), einem elektroakustischen sowie einem elektromagnetischen Wandler für die Prüfung der Luft- bzw. Knochenleitung (Kopfhörer mit Gummiabdichtung bzw. "Knochenhörer" zum Aufsetzen an das Mastoid oder die Stirn) u. einem Generator für Vertäubungsgeräusche (Ausschaltung des anderen Ohres).

engl.: audiometer.

### **Audiometrie**

die mittels =>Audiometer vorgenommene quantitative u. qualitative elektroakust. Hörprüfung, bei der der Proband die jeweils eben noch wahrgenommene Tonintensität anzuzeigen hat (=>Reintonaudiometrie), wobei die subjektiven Meßwerte als =>Audiogramm erfaßt werden. Dient zur Diagnostik von Hörstörungen, zur Beurteilung möglicher hörverbessernder Operationen, zur Hörgeräteanpassung etc. - Spezielle Methoden sind u.a. die Sprech-, Kinder-A. (z.B. => Spiel-, Reflex-, EEG-Audiometrie; die beiden letzteren objektiv; die EEG-A. als Auswertung akustisch evozierter Potentiale).

engl.: audiometry.

A., überschwellige

A. für Laute oberhalb der Hörschwelle; zur Differenzierung von Innenohr- u. Hörnervenstörungen; =>Recruitment.

engl.: supraliminal a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Auditio**

(latein.) Hören, Hörvermögen. - Auch *psych* =>Stimmenhören ("Audition"; Phonem; =>Halluzination, akustische).

A. colorata

die Farbempfindung (Chromästhesie) als Begleitphänomen bestimmter Töne (=>Synästhesie).

### **Auditus**

das Gehör (=>Hören, =>Hör...).

### **auditiv(us), auditorius**

das Gehör (Auditus) betreffend.  
engl.: auditory.

### **Auer\* Stäbchen**

Biogr.: John A., 1875-1948, Pharmakologe, St. Louis  
azurophile Kristalle im Zytoplasma weißer Blutkörperchen (Myeloblasten, Promyelozyten, Paramyeloblasten) bei akuter myeloischer Leukämie.  
engl.: Auer's bodies.

### **Auerbach\* Plexus**

Biogr.: Leopold A., 1828-1897, Physiologe, Breslau  
=>Plexus myentericus.

### **Aufbaustoffwechsel**

=>Anabolismus.

### **Aufbewahrungsfrist, -pflicht**

=>Krankengeschichte.

### **Aufbrauchperniziosa**

als Aufbrauchkrankheit auftretende megaloblastische Anämie bei bösartigen Geschwülsten der Blutbildungsgewebe u. während der Schwangerschaft; vermutlich Folge eines Mangels an Vitamin B<sub>12</sub> u. Folsäure im Zusammenhang mit der übersteigerten Zellproliferation.

### **Aufdecktest**

Fgb.: ophth

beim =>Abdecktest die Beobachtung des zuletzt freigegebenen Auges, das normalerweise in seiner Stellung verharrt (jedoch nicht bei Amblyopie, => Heterophorie). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Auffrisch(ungs)impfung**

erneute Impfung mit dem spezifischen Antigen zur Erzielung eines Wiederanstiegs des Antikörpertiters; =>Booster-Effekt, =>Recall-Antigene,

anamnestische Reaktion.  
engl.: booster vaccination.

### **aufgeschobene Wundversorgung**

=>Dringlichkeit, aufgeschobene.

### **Aufguß**

Fgb.: pharm

=>Infus.

engl.: infusum; infusion.

### **Aufgußtierchen**

Syn.: Infusorien

die im Wasser eines Heu-Aufgusses aus Dauerzysten entstandenen Einzeller (z.B. Pantoffeltierchen).

engl.: infusoria.

### **Aufhellung**

Fgb.: röntg

vermehrt strahlendurchlässiger Bezirk, der sich im Positivbild (z.B. Schirmbild) relativ hell, im Negativbild (Film) aber relativ dunkel darstellt. - vgl. =>Verschattung.

engl.: lucency.

### **Aufklärungspflicht**

die ethische u. rechtliche Verpflichtung des Arztes zur Aufklärung des Patienten über diagnostische u. therapeutische Maßnahmen u. deren Risiko.

1)

Syn.: Selbstbestimmungsaufklärung

Aufklärung über die Art der ärztlichen Einwirkung ("Eingriffsaufklärung") als eine Körperverletzung im rechtlichen Sinne, die durch eine rechtswirksame Einwilligung des Patienten gedeckt sein muß. Rechtswirksamkeit besteht dann, wenn der Patient durch die Information des Arztes eine Entscheidung für oder gegen die Behandlung abwägen kann.

2)Diagnoseaufklärung eine Pflicht zur Aufklärung über die Diagnose besteht bei ausdrücklichem Wunsch des Patienten oder wenn - für den Arzt ersichtlich - die Unkenntnis der Diagnose den Patienten in seiner weiteren Entwicklung erheblich behindert.

3)Sicherungsaufklärung Aufklärung des Patienten zur Wahrung schutzwürdiger Interessen, die nicht in unmittelbarem Zusammenhang mit dem Wirken des Arztes stehen, z.B. Aufklärung des Patienten vor einer ambulanten Narkose über Verkehrsunfähigkeit für einen bestimmten Zeitraum. Eine Aufklärungspflicht kann dann entfallen, wenn der Patient selbst Arzt oder Angehöriger des medizinischen Assistenzberufes ist oder bei früheren Behandlungen bereits aufgeklärt wurde, wenn der Patient erklärtermaßen oder stillschweigend auf eine Aufklärung verzichtet, sowie

wenn eine Verständigung mit dem Patienten nicht möglich ist (z.B. bei Bewußtlosigkeit), die Behandlung aber nicht verzögert werden kann; im letzteren Fall wird von der mutmaßlichen Einwilligung des Patienten ausgegangen. Für die Aufklärung gilt: Der Patient muß höchstpersönlich aufgeklärt werden, die Aufklärung muß rechtzeitig erfolgen, d.h. der Patient muß zum Zeitpunkt der Aufklärung noch in vollem Besitz seiner Erkenntnis- u. Entscheidungsfähigkeit sein (Ausnahme: z.B. Bewußtlosigkeit). Stil u. Ausdrucksweise der Aufklärung müssen dem Alter u. Bildungsstand des Patienten angepaßt sein.

### **Auflage**

therapeutische =>Packung, =>Kompressen.

### **Aufliegen**

Fgb.: path

=>Dekubitus.

engl.: decubitus.

### **Auflichtmikroskopie**

Mikroskopie, bei der das - meist undurchsichtige - Objekt von der Beobachtungsseite her beleuchtet wird; v.a. zur Untersuchung von Oberflächenstrukturen, u.a. als Fluoreszenzmikroskopie (Beleuchtung mit UV-Licht), =>Kolposkopie.

engl.: reflective light microscopy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Auflösungsvermögen**

1)A., optisches: die Auflösungsgrenze abbildender Systeme; der kleinste Abstand zweier noch getrennt abgebildeter (u. erkennbarer) Punkte (bzw. dessen reziproker Wert). Beträgt beim Auge des Menschen etwa 1 Bogenminute (z.B. 0,3 mm in 1 m Entfernung); wird bestimmt mittels => Diskriminators.

2)A., akustisches: die Grenze des Erkennens der geringsten Tondifferenzen durch das Hörorgan. Unterschiedsschwellen beim Menschen zwischen 1,0 (bei 64 Hz) u. 0,1% (bei 16 000 Hz).

3) bei Strahlungsmeßgeräten die Fähigkeit zu getrennter Aufnahme dicht aufeinanderfolgender Impulse.

engl.: resolution.

### **Aufmerksamkeitsreflex**

Syn.: ideomotorischer oder Psychoreflex

leichte Pupillenerweiterung bei geistiger Anstrengung, bei Vorstellung von Dunkelheit (umgekehrt bei Vorstellung von Licht).

engl.: pupillary psychoreflex.

### **Aufnahme, gehaltene**

(Böhler) => Röntgenaufnahme des Skeletts speziell zum Nachweis von Bänderrissen v.a. am Knie-, Sprunggelenk. Hierbei wird der Gliedmaßenabschnitt passiv in Aufklappstellung, d.h. Abwinkelung zur Seite des intakten Bandes gehalten, u. zwar - wegen Strahlenschadigungsgefahr für den "Halter" - apparativ, wobei je nach Gelenk dosierte Zugkräfte angesetzt werden.  
engl.: stress radiogram.

### **Aufpfropfgestose**

Syn.: Pfropfgestose

eine Schwangerschaftstoxikose (=> Spätgestose), die sich einem vor der Schwangerschaft bestehenden Leiden (z.B. einer arteriellen Hypertonie, chronischen Pyelonephritis) aufpfropft u. durch dessen Geschehen u. Symptome wesentlich mitbestimmt wird.  
engl.: superimposed gestosis.

### **Aufprallverletzung**

Fgb.: chir

Stauchungs-, evtl. auch Aufschlagverletzung, d.h. als Folge einer plötzlichen => Dezeleration. Evtl. kombiniert mit einer Schleuderverletzung (=> Peitschenhiebtrauma).  
engl.: blunt trauma.

### **Aufschlagverletzung**

unfallspezifische Mehrfachverletzung bei Sturz aus der Höhe; v.a. Knochenbrüche, Organrisse. - vgl. => Aufprallverletzung.  
engl.: blunt trauma; impact injury.

### **Aufschwemmung**

=> Suspension.

engl.: suspension.

### **aufsteigend**

=> ascendens, => zentripetal.

engl.: ascendent; ascending.

aufsteigendes retikuläres Aktivierungssystem, ARAS

Schaltneuronensystem der => Formatio reticulare des Hirnstammes, das - diffus-unspezifisch - die Hirnrinde aktiviert, erkennbar am Schwinden des Ruherhythmus des EEG, => arousal reaction; dadurch reguliert es u.a. die Folge der Schlaf- u. Wachzustände. Erhält über Kollateralen von allen spezifischen Sinnessystemen Erregungszuflüsse u. wird humoral beeinflusst; ihm steht das absteigende inhibierende System gegenüber (=> Magoun\* Zentrum). - Ausfall des Systems führt zu => Bewußtseinsstörungen.  
engl.: reticular activating system.

## **Aufstoßen**

Syn.: Ructus, Rülpsen

die durch den Mund erfolgende, durch rückläufige Peristaltik bedingte Entleerung von Gasen aus der Speiseröhre oder dem Magen im Anschluß an die Nahrungsaufnahme; u.a. nach "Luftschlucken" (Aerophagie), bei Meteorismus. - vgl. =>Singultus.

engl.: eructation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Aufwachepilepsie**

bevorzugt in den frühen Morgenstunden auftretende =>Epilepsie mit generalisierten Krampfanfällen; häufig verbunden mit "Petit mal".

engl.: awakening epilepsy.

## **Aufwachtemperatur**

die normalerweise mit ca. 36 °C u. etwa 1 °C unter der Abendtemperatur liegende =>Körpertemperatur beim Erwachen; =>Basaltemperatur.

## **AUG:**

=>Ausscheidungsurographie.

## **Augapfel**

Syn.: Bulbus oculi PNA

=>Auge.

engl.: eyeball.

## **Augapfelschrumpfung**

=>Phthisis bulbi.

## **Auge**

Syn.: Oculus

beim Menschen das paarige, in der Augenhöhle (=>Orbita) gelegene, auf Licht (elektromagnetische Wellen von 350-800 nm) ansprechende Organ, das mit dem Sehnerv (Nervus opticus) das =>Sehorgan bildet. Besteht aus dem Augapfel u. dessen Inhalt u. den =>Organa accessoria, d.h. den Hilfs- u. Schutzorganen. Der Augapfel (=>Bulbus oculi PNA) ist ein annähernd kugeliges Gebilde (∅ ca. 24 mm) mit mehrschichtiger Wand, die - von außen nach innen - gebildet wird von der Lederhaut (=>Sclera), die vorn in die Hornhaut (=>Cornea) übergeht, von der gefäßführenden Augenhaut (=>Tunica vasculosa bulbi), d.h. von der Aderhaut (=>Choroidea), die sich vorn zum =>Strahlenkörper (=>Corpus ciliare) verdickt u. deren vorderer Teil die die =>Pupille begrenzende =>Regenbogenhaut (=>Iris) bildet, sowie von der =>Netzhaut (=>Retina); wird größtenteils ausgefüllt vom gallertigen =>Glaskörper (=>Corpus vitreum), vor dem - u. zwar hinter der Pupille - die =>

Augenlinse gelegen ist. Der optische Apparat, d.h. das =>abbildende System, wird funktionell ergänzt durch den Akkommodationsapparat (Ziliarmuskel; mit Wirkung an der Linse) u. durch das Reizaufnahme- = Rezeptionsorgan Netzhaut (deren Photorezeptoren). Als Schutz- u. Hilfsorgane wirken die => Bindehaut (=>Conjunctiva), Lider, Tränenorgane, Augenbrauen u. Orbitalfaszien (u.a. die =>Vagina bulbi) bzw. die =>Augenmuskeln. Die Blutversorgung des Auges erfolgt durch die der Arteria ophthalmica entstammenden Arterien u. deren Begleitvenen (Arteriae ciliares, A. u. V. centralis retinae, Vv. vorticosae), die der Hilfsorgane durch palpebrale, konjunktivale, lakrimale Arterien. Die Innervation erfolgt durch den Nervus nasociliaris (sensibel), durch parasymphatische Fasern in den Nervi ciliares u. durch sympathische Fasern im Nervus ophthalmicus. - =>Kunstauge, Kardinalelemente, Augen..., Ophthalm(o)..., Okulo..., Seh...  
engl.: eye.

### **Augenabweichung**

die Blickablenkung von der Fixationsrichtung bzw. von der Ausgangsstellung.

- vgl. =>Strabismus.

engl.: ocular deviation.

A., assoziierte

Syn.: Déviation conjugée

die anfallsweise gleichsinnige Ablenkung beider Augen zur gesunden Seite bei =>Blicklähmung infolge supranuklearer (pontiner) Schädigung der Nervenbahnen eines Augenwenderpaares, d.h. bei Überwiegen der in der Brücke (Pons) der Gegenseite gelegenen Zentren für seitliche Blickbewegungen; => Raymond\*-Cestan\* Syndrom, Lävo-, Dextroversion; vgl. =>Konvergenz, Divergenz.

engl.: associated o. d.

A., dissoziierte

nicht beidseits koordinierte A. als Störung der =>Augenbewegungen mit Doppeltsehen u. Scheinbewegungen, z.B. bei Alkoholvergiftung, Comotio cerebri, intrakraniellern Prozeß.

engl.: dissociated o. d.

### **Augenachse**

=>Axis bulbi, =>Axis opticus.

### **Augenbank**

Fgb.: ophth

Einrichtung, die Hornhaut als Spendermaterial für Hornhauttransplantation (=>Keratoplastik) zur Verfügung hält.

engl.: eye bank. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Augenbecher**

Fgb.: embryol

=>Augenbläschen.



## **Augenbewegungen**

### **Tabelle%!Popupid("roche.mvb","t134n1")**

Bewegungen des Augapfels durch die vom beidseitigen Nervus oculomotorius sowie vom beidseit. Nervus trochlearis (für M. obliquus superior) u. abducens (für M. rectus lateralis) versorgten Augenmuskeln, sie erfolgen normalerweise konjugiert (d.h. in gleicher Richtung; mit Muskelsynergie). - =>Blickbewegung; vgl. =>Augenabweichung, Vergenz, Sakkaden.

engl.: ocular movements.

## **Augenbinnendruck**

der intraokulare Druck als Resultante des Zu- u. Abflusses (Sekretion bzw. Resorption) des =>Kammerwassers; er beträgt bei Intaktheit der Abflußwege im Kammerwinkel u. Schlemm\* Kanal bei ungestörter Regulation im Mittel 15-18 mm Quecksilbersäule = 2,0-2,4 kPa (Normalwerte: 10-20 mm Hg = 1,3-2,9 kPa; Tagesschwankungen v.a. morgens). Dauernde Erhöhung besteht bei =>Glaukom, Senkung im diabetischen =>Koma, nach schwerer intraokulärer Entzündung (Vorstufe der Bulbusatrophie); Bestimmung erfolgt indirekt durch => Tonometrie; Bulbusdruckversuch.

engl.: intraocular pressure.

## **Augenbläschen**

Fgb.: embryol

die - paarige - Ausstülpung des 1. Gehirnbälchens, Zwischenhirns, aus der nach Einstülpung ("Augenbecher"-Bildung) - die Netzhaut u. das Pigmentepithel des Auges hervorgehen, während der Augenbläschenstiel (später = Augenbecherstiel) den Sehnerv liefert. Die Becherbildung setzt nach Bildung der Linsenplakode (= Linsenanlage) ein; der vordere Becherrand wird zur Pupille. - Choroidea, Sklera u. Kornea entstehen aus dem =>Mesenchym des Kopfbereichs.

## **Augenbraue**

Syn.: Supercilium PNA

die parallelstehenden Borstenhaare in Höhe des oberen Augenhöhlenrandes als Blend-, Schweiß- u. Staubschutz.

engl.: eye brow.

## **Augendiagnose**

Diagnose einer Organkrankheit mittels "Irisdiagnostik" (Ignaz v. Péczeley 1880), d.h. anhand von Veränderungen bestimmter "Irisfäserchen".

Schulmedizinisch nicht akzeptiert.

engl.: ocular diagnosis.

## **Augendruck**

=>Augenbinnendruck.

### **Augenfelder**

das frontale (Area 8; für Ab- u. Zuwendung) u. das okzipitale, als => Blickzentrum fungierende =>Rindenfeld der Großhirnrinde.  
engl.: visual fields.

### **Augenfinne**

das gelegentlich in der Orbita u. in bulbären Konjunktiven nachweisbare Larvenstadium von =>Sparganum mansoni u. Spirometra erinacei. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Augenflimmern**

anfallsweise Sehstörung in Form schnell wechselnder Lichterscheinungen; v.a. bei Netz-, Aderhautentzündung, Netzhautablösung, Myopie. In Kombination mit gleichzeitigen Verdunkelungen u. Halbseitenkopfschmerz als Frühsymptom des =>Glaukoms. - vgl. =>Augenmigräne.  
engl.: oscillopsia.

### **Augenheilkunde**

=>Ophthalmologie.  
engl.: ophthalmology.

### **Augenhintergrund**

Syn.: Fundus oculi  
die mit dem Augenspiegel einsehbare Innenfläche des Augapfels: die im Normalfall durchsichtige Netzhaut, Netzhautgefäße, Sehnervpapille (Macula lutea, Choroidea); letztere u. das Pigmentepithel bestimmen die rote Grundfarbe (variiert durch den individuellen Pigmentgehalt), von der sich die Papille u. die Netzhautgefäße abheben. Veränderungen z.T. typisch ("pathognomonisch") für bestimmte Augenleiden u. Allgemeinerkrankungen (z.B. Arteriosklerose, Diabetes mellitus, Tbk, Syphilis, Toxoplasmose) sowie für Hirndruck. - Neuerdings Darstellung auch mittels Videokamera. - => Fundus.  
engl.: eyeground.

### **Augenhöhle**

=>Orbita.  
engl.: orbit.

### **Augenkammer**

die als Sammelbecken des - für den Stoffwechsel des Auges nötigen - => Kammerwassers fungierenden Hohlräume des Augapfels (= hintere u.

vordere A.).

A., hintere

Syn.: Camera posterior bulbi

der von Iris (deren Pigmentschicht) u. Glaskörper bzw. - seitlich u. zentral - vom Ziliarkörper bzw. von der Linsenvorderfläche begrenzte Raum, der über einen Spalt zwischen Linse u. Iris mit der vorderen A. in Verbindung steht.

A., vordere

Syn.: Camera anterior bulbi

der Raum zwischen Horn- u. Regenbogenhaut, der mit der hinteren A. kommuniziert; sein Winkel ("Kammerwinkel" = =>Angulus iridocornealis; mit =>Ligamentum pectinatum u. dessen Hohlräumen = =>Fontana\* Raum) ist Hauptresorptionsort des Kammerwassers, =>Schlemm\* Kanal.

engl.: ocular chamber (anterior; posterior).

### **Augenleuchten (Brücke\*-Cumming\*)**

das rote Aufleuchten der Pupille bei Lichteinfall in einem bestimmten Winkel (Lichtreflexion vom Augenhintergrund) u. geringer Entfernung zwischen Lichtquelle u. Auge des Beobachters.

engl.: red reflex.

### **Augenlid**

=>Lid; =>Blephar...

engl.: eye lid.

### **Augenlinse**

Syn.: Lens (crystallina) PNA

die durchsichtige, ca. 4 mm dicke, gefäßfreie, bikonvexe (vorn schwächer als hinten gewölbte [paraboloid]), vorn vom - ernährenden - Kammerwasser umspülte Linse ( ø ca. 9 mm) des menschlichen Auges zwischen Glaskörper u. Regenbogenhaut, die mittels ihres Aufhängeapparates, d.h. den an ihrem Äquator entspringenden "Zonulafasern", mit dem - ihre Krümmungsradien verändernden - Ziliarkörper verbunden ist. Ihr Körper geht aus der Linsenplakode hervor (vor dem =>Augenbläschen entstehend); besteht aus langgestreckten Linsenfasern (Fibrae lentis), die zu sternförmigen Nähten zusammenstoßen u. nach vorne in das nur hier fortbestehende Linsenepithel (Epithelium lentis) übergehen; die Fasern sind im Rindenteil wasserreicher als im Kernbereich (dort kernlos; im Alter härter). Als Außenschicht besitzt sie eine glasklare Kapsel (=>Capsula lentis). Die A. besteht aus Eiweiß u.

Wasser (14; ferner anorganische Salze); ihre Brechkraft beträgt bei stärkster Naheinstellung 14,97 dpt. - Linsentrübung: =>Cataracta.

engl.: lens of the eye.

### **Augenmagnet**

hochleistungsfähiger Elektromagnet zur Entfernung von Fremdkörpern aus Eisen im Auge. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Augenmigräne**

heftige, meist einseitige, oft mit =>Flimmerskotom beginnende Attacken von "Augenkopfschmerzen" als Teilerscheinung einer =>Migräne, aber auch bei =>Zervikalsyndrom.

engl.: ophthalmic migraine; ocular m.

## **Augenmuskeln**

1)A., äußere,

Syn.: Musculi bulbi PNA

6 quergestreifte, von der Augenhöhle zum Augapfel ziehende Muskeln für die aktiven =>Augenbewegungen, 4 gerade (Musculus rectus superior, inferior, lateralis u. medialis) u. 2 schräge (M. obliquus superior u. inferior). Ihr Funktionsgleichgewicht (Bewegungsharmonie) ist Voraussetzung für => Orthophorie bzw. =>Normophorie. - I.w.S. ferner die Mm. orbitalis u. levator palpebrae. - Innervation erfolgt durch die Hirnnerven III, IV u. VI (=> Blickzentren). - Bei neuro- oder myogener Lähmung treten charakteristische Störungen auf, =>Ophthalmoplegia; =>Augenabweichung, =>Blicklähmung, Heterophorie, Strabismus, =>Moebius\* Syndrom I (= infantiler Augenmuskelschwund), *anästh* Augenzeichen.

2)A., innere: 3 glatte Muskeln in der Aderhaut; der M. ciliaris als

Akkommodationsmuskel; in der Iris die Mm. sphincter u. dilatator pupillae => Nervi ciliares).

engl.: ocular muscles (external or outer; internal or inner).

## **Augenreizstoffe**

=>Tränen gas.

engl.: eye irritants.

## **Augenspiegel**

=>Ophthalmoskop.

## **Augenwimpern**

=>Cilia.

engl.: eye lashes.

## **Augenwurm, (West-)Afrikanischer**

=>Loa loa.

## **Augenzahn**

=>Eckzahn.

engl.: canine tooth.

## **Augenzeichen**

Fgb.: anästh

die von der Narkosetiefe (=>Narkosestadien), aber auch von verwandten Pharmaka zur Narkose u. der Prämedikation abhängigen Augenbefunde unter der Narkose; u. zwar unwillkürliche Bulbusbewegungen (als "Augenmuskelzeichen") sowie Veränderungen des Lid-, Korneal-, Konjunktivalreflexes, der Pupillenweite u. der Pupillenreaktion auf Licht u. des Tonus des M. orbicularis oculi (in tiefer Narkose Erschlaffung).

### **Augenzittern**

=>Nystagmus.

engl.: ocular tremor.

A. der Bergleute

ein Pendelnystagmus (zentraler Koordinierungsdefekt?) nach jahrelanger Untertagearbeit; evtl. kombiniert mit Zwinkern u. Blepharospasmus; Berufskrankheit.

engl.: miner's nystagmus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Auge, trockenes**

=>Conjunctivitis sicca.

### **Augmentationsplastik**

Fgb.: chir

die plastisch-operative Vergrößerung eines Körperorgans (z.B. als Mammoplastik).

engl.: augmentation.

### **Aujeszky\* Krankheit**

Biogr.: Aladár A., 1869-1933, Pathologe, Budapest

=>"Pseudowut" der Haustiere durch =>Herpesvirus suis; eine Enzephalomyelitis; beim Menschen als Laboratoriumsinfektion eine Erkrankung mit Juckreiz an den oberen u. Schwäche der unteren Gliedmaßen.

engl.: Aujeszky's disease; pseudorabies.

### **AUL:**

akute undifferenzierte =>Leukämie.

### **Aura**

Etym.: latein. [griech.] = Lufthauch, Schein

kurze Zeit währende Anfangs- = Initialsymptome; allgemein Kurzbezeichnung für die epileptische A. (die auch alleiniges Anfallssymptom sein kann).

engl.: aura.

A., akustische

epileptische A. mit Geräuschwahrnehmungen als Halluzination.

engl.: auditory a.

A., epileptische

die meist nur Sekunden dauernden "Vorboten" eines generalisierten epileptischen Krampfanfalls: Bewußtseinengung oder -trübung (evtl. aber abnorme Bewußtseinshelligkeit), Entfremdungs- u. Déjà-vu-Erlebnisse, Angst- oder - seltener - Beglückungsgefühl; teilweise begleitet von vegetativ-vasomotorischen Reaktionen oder von Halluzinationen.

engl.: epileptic a.

A., motorische

epileptische A. in Form von Zwangs-, Laufbewegungen.

engl.: motor a.

A., olfaktorische

epileptische A. mit Geruchshalluzinationen.

A., sensible

epileptische A. mit Halluzinationen in Form von Dys-, Hyper-, Parästhesien.

A. tetanica

Spannungsgefühl oder ziehende Schmerzen im Wundgebiet als Frühzeichen bei Tetanus.

A., visuelle

Syn.: optische Aura

A. mit optischen Halluzinationen, z.B. =>Figurensehen, Makropsie, => Mikropsie.

engl.: visual a.

A., viszerale

Syn.: epigastrische A.

die häufigste epileptische A. mit vom Magen aufsteigendem Übelkeitsgefühl.

- Als A. ohne nachfolgenden epilept. Anfall das =>Moore\* Syndrom.

engl.: visceral a.

### **aural**

das Ohr (Auris) betreffend.

### **Aurantiasis cutis (Baelz\*)**

=>Carotinkterus.

### **Aureus**

klin. Jargonbezeichnung für =>Staphylococcus aureus (dessen Kolonien goldfarben sind).

### **Auri...**

Wortteil "3wertige Verbindung von Gold-" (latein. = aurum).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Auriasis**

Fgb.: dermat.

=>Pigmentatio aurosa.

engl.: auriasis.

### **Auricula PNA**

Syn.: Aurikel

Etym.: lat. = kleines Ohr; =>Auris.

1) die aus elastischem Knorpel u. Haut bestehende Ohrmuschel; ein mit dem Schläfenbeinperiost verbundener Teil des äußeren Ohres.

engl.: auricle.

2) A. atrii PNA

das => Herzohr als Teil der Herzvorhöfe (= Vorhofsohr); das rechte entlang der Aorta ascendens, außen durch den Sulcus terminalis abgegrenzt; das linke, kleinere, an der Arteria pulmonalis.

engl.: a. of heart.

### **auricularis, aurikulär**

die Ohrmuschel, => Auricula (aber auch das Ohr allgemein) betreffend, i.w.S. auch das Vorhofsohr (=> Auricula atrii).

engl.: auricular.

aur. Block

Syn.: Aurikularblock

sinuaurikulärer => Block.

aur. Erregungsleitungsstörung

Reizleitungsstörung im Herzohrbereich, z.B. bei Myokarditis, Vorhofinfarkt, Pericarditis adhaesiva; EKG: Verbreiterung oder Doppelgipfeligkeit des P. - Gefahr von AV-Block, Vorhofflimmern oder -flattern.

engl.: auricular stimulus conduction disorder.

### **Auriculin**

=> atriales natriuretisches Hormon.

### **Aurikularanhänge**

Höcker-, Wulst- oder Lappchenbildung aus normaler Haut (evtl. mit Knorpel einlage) an oder neben der Ohrmuschel als branchiogene (=> Kiemenbogen) Entwicklungsstörung.

engl.: cervical auricle; auricular appendages.

### **Aurikularblock**

sinuaurikulärer => Block.

engl.: interauricular block.

### **Aurikulargalopp**

präsysolischer => Galopprrhythmus.

### **Aurikularkanal**

=>Atrioventrikularkanal.  
engl.: auricular canal.

### **aurikulotemporales Syndrom**

(Frey\*-Baillarger\*) einseitige Hautrötung u. verstärkte Schweißbildung im Ohr-Schläfen-Bereich, dem Versorgungsgebiet des Nervus auriculotemporalis, ausgelöst durch örtliche Reizung des Nervs sowie durch bestimmte Speisen (=> "Geschmacksschwitzen").

engl.: auriculotemporal syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Aurikulotherapie**

(P. Nogier 1958) =>Ohrakupunktur.  
engl.: auriculotherapy.

### **aurikuloventrikulär**

=>atrioventrikulär.  
engl.: auriculoventricular.

### **Auris PNA**

das Ohr.

1)A. externa:das äußere Ohr, bestehend aus Ohrmuschel (Auricula) u. äußerem =>Gehörgang (=>Meatus acusticus externus); der äußere schalleitende Teil des Hörorgans.

2)A. interna:das =>Innenohr; das im Felsenbein gelegene =>Labyrinth, u. zwar **a**) die knöcherne Schnecke (Cochlea) mit dem häutigen, das =>Corti\* Organ enthaltenden Schneckengang (=>Ductus cochlearis) u. den begleitenden => Scalae vestibuli u. tympani als akustischer Teil sowie **b**) der knöchernen Vorhof (=>Vestibulum) mit dem zum häutigen Labyrinth gehörigen =>Utriculus u. =>Sacculus u. die knöchernen u. häutigen =>Bogengänge (Canalis bzw. =>Ductus semicirculares; mit Makula- u. =>Kupulaorgan) als Teile des Vestibularapparates (= Raumsinnesorgans).

3)A. media:das Mittelohr; der den Schall vom äußeren Ohr dem Innenohr zuleitende Teil des Hörorgans, =>Cavitas tympanica. -  
engl.: ear (external; internal; middle).

### **Auro...**

1)Wortteil "Gold" (latein.: aurum) als Präfix zur Bezeichnung 1wertiger Goldverbindungen (vgl. =>Auri-) bzw. einer "Goldanwendung" (z.B. Aurotherapie, =>Goldtherapie).  
engl.: auric.

2)Wortteil "Ohr" (latein.: auris).  
engl.: auricular.



**auropalpebraler Reflex**

(Bechterew) der akustische =>Lidreflex.

**Aurum**

=>Gold.

engl.: gold.

A. foliatum

Blattgold; u.a. zum Vergolden von Pillen.

engl.: gold leaf.

**Ausatmung**

=>Expiration.

engl.: expiration.

**Ausatmungsstoß**

=>Atemstoß.

**Ausfällen**

=>Präzipitation; =>Svedberg\*...

engl.: precipitate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Ausfallnystagmus**

bei einseitigem Labyrinthausfall schlagartig auftretender =>

Horizontalnystagmus zur kranken Seite.

engl.: paralytic labyrinthine nystagmus.

**Ausflockung**

=>Koagulation; =>Flockungs... =>Präzipitation.

engl.: coagulation; precipitation.

**Ausfluß**

=>Fluor, =>Harnröhrenausfluß.

engl.: discharge.

**Ausflußbahn**

Fgb.: kard

das den Semilunarklappen nächstliegende Segment der Herzkammern, das sich als letztes kontrahiert. Es ist bei Volumenbelastung verlängert, bei =>

Fallot\* Tetralogie u. bei idiopathischer Hypertrophie muskulär verengt; =>

Aortenstenose (subvalvuläre), =>Pulmonalisstenose (infundibuläre).

engl.: outflow channel.

### **Ausgleichskörper**

Fgb.: radiol

in der Strahlentherapie Kompensationsfilter, die außer der variablen Körperkontur auch noch Inhomogenitäten im Körperinneren berücksichtigen, um eine homogene Dosis im gesamten Körper zu erzielen.

### **Ausgußstein**

ein das Nierenhohlraum ausfüllendes Harnkonkrement; z.B. ein => Korallenstein.

engl.: staghorn calculus.

### **Au-SH-Antigen**

Australia-SH-Antigen (=>Hepatitis-B-Antigene).

engl.: au antigen.

### **Ausheberung**

=>Magenausheberung.

### **Auskatzung**

=>Kürettage, i.e.S. als =>Abrasio uteri. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Auskultation**

das diagnostische Abhören von Organen auf Schallphänomene, insbes. auf Herztöne u. -geräusche (= =>Herzauskultation), Atemgeräusche, Reibegeräusche, Darmgeräusche (Plätschergeräusche, Gurren [=>Borborygmus]). Erfolgt direkt mit dem Ohr oder aber indirekt mittels => Stethoskops (Laennec 1819), evtl. apparativ (=>Phonokardiographie).  
engl.: auscultation.

### **Auslöschphänomen**

=>Schultz\*-Charlton\* Zeichen bei Scharlach.

engl.: Schultz-Charlton reaction.

### **Ausnutzung**

=>Utilisation.

### **Auspitz\* Phänomen**

Biogr.: Heinrich A., 1835-1886, Hautarzt, Wien

Syn.: "Phänomen des blutigen Taus"

punktförmige Blutungen nach Entfernen des "letzten Häutchens" als sicheres Zeichen für =>Psoriasis vulgaris; =>Psoriasis-Phänomene.  
engl.: Auspitz phenomenon.

### **Ausräumung**

die operative Gewebe- bzw. Organentfernung aus einer vorgebildeten Weichteil- oder Organhöhle; z.B. die Total-A. der Achselhöhle (Lymphknotenentfernung) bei der Mammaamputation wegen bösartiger Geschwulst. - =>gyn =>Abortausräumung.  
engl.: dissection.

### **Ausrenkung**

Syn.: Verrenkung  
=>Luxation, =>Subluxation.  
engl.: dislocation.

### **Aussaat**

Fgb.: path  
=>Metastasierung, =>Streuung, =>Generalisierung.

### **Aussatz**

=>Lepra.  
A., Italienischer  
=>Pellagra.

### **Ausschabung**

Fgb.: gyn  
=>Abrasio. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ausschälung**

Fgb.: angiolo  
=>Desobliteration.

### **Ausschaltung**

=>Elimination; =>Karenz.  
engl.: elimination.

### **Ausscheider**

Person, die zeitweilig oder dauernd (=>Dauerausscheider) in Stuhl, Harn oder Auswurf Krankheitserreger ausscheidet, ohne krank oder krankheitsverdächtig zu sein.  
engl.: carrier.

### **Ausscheider-Nichtausscheider-System**

bei Menschen die unabhängig von den Blutgruppen vererbare Eigenschaft, die wasserlöslichen Blutgruppen-Antigene A, B u. H in Körperflüssigkeiten (insbes. im Speichel) auszuscheiden bzw. nicht auszuscheiden; danach werden "Sekretoren" u. "Nichtsekretoren" unterschieden.  
engl.: system of secretors and nonsecretors.

### **Ausscheidungsurographie**

Röntgenkontrastdarstellung der ableitenden Harnwege nach i.v. Gabe eines röntgenpositiven Kontrastmittels (vgl. =>Pyelographie, intravenöse); evtl. als Ausscheidungsuroskopie, d.h. unter fortlaufender Röntgendurchleuchtung u. mit Anfertigung gezielter Aufnahmen bzw. mit Kinematographie. - Sonderformen: =>Infusionsurographie, Doppeldosisurographie (mit Injektion der doppelten Kontrastmitteldosis; z.B. bei Adipositas, Durchblutungsstörungen), =>Urotomographie. - =>Urographie.  
engl.: excretion urography; excretory u.

### **Ausscheidungsuroskopie**

=>Ausscheidungsurographie.  
engl.: excretion uroscopy.

### **Ausschlag**

=>Exanthem.  
engl.: eruption; exanthema.

### **Ausschwemmung**

Fgb.: hämat  
der Übertritt von Blutzellen aus dem Knochenmark ins periphere Blut. - Die A. unreifer Zellen ist offenbar normalerweise gehemmt; eine pathologische A. aller Leukozytenvorstufen kommt z.B. in der Agonie vor.

### **Außenbandschaden**

Verletzung des wadenbeinseitigen Seitenbandes (Ligamentum collaterale fibulare) z.B. am Kniegelenk; v.a. als Ski-, Fußballverletzung.  
engl.: lateral collateral ligament injury. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Außenfürsorge**

fürsorgerische Maßnahmen für ambulant behandelte psychiatrische Patienten.

### **Außenrotation**

die Drehung einer Gliedmaße bzw. eines Gliedmaßenabschnitts in der Transversalebene um die Längsachse nach außen in einem Kugelgelenk (=> Articulatio sphaeroidea).  
engl.: lateral rotation.

### **Außenschichtinfarkt**

Fgb.: kard

Myokardinfarkt in Form der Schädigung oberflächlicher (subepikardialer) Herzmuskelanteile infolge Hypoxie.

engl.: outer layer infarction.

### **Außenzone**

Syn.: Zona externa

1) **Zona peripherica**: die äußere Schicht der Nierenrinde; als sog. "Nierenlabyrinth" sämtliche gewundenen Tubulusabschnitte enthaltend.

2) die äußere, durch ihre rötlichere Farbe von der helleren Innenzone unterschiedene Zone des Nierenmarks; mit Außen- u. Innenstreifen.

### **Aussparphänomen**

1) Aussparung eines Masern- oder Rötelausschlags am Ort einer während der Inkubationszeit verabfolgten Intra- oder Subkutaninjektion von Rekonvaleszenten-Serum.

2) Aussparung eines Scharlachausschlags am Ort abgeheilter "Blüten" von Impetigo streptogenes infolge lokaler Antitoxinbildung.

### **Aussparung**

Fgb.: röntg

=> Kontrastaussparung.

engl.: gap.

### **Ausstrich(präparat)**

auf einem Objektträger in dünner Schicht zur mikroskopischen Untersuchung ausgestrichenes natives oder gefärbtes biologisches Material (z.B. Blut, Eiter, Sediment, Organabstrich), insbes. für die Zelldiagnostik ("**Ausstrichzytologie**").

### **Austastung**

das ohne Sichtkontrolle erfolgende diagnostische Austasten (=> Palpation) von Körperhöhlen, z.B. des Enddarms, der Scheide oder Gebärmutter; auch die - vaginale oder rektale - geburtshilfliche Beckenaustastung; => Nachtasten.

engl.: exploration.

### **Austauschharze**

=> Ionenaustauscher.

engl.: ion exchange resins. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Austauschtransfusion**

große Blutübertragung (=> Transfusion) mit dem Ziel des weitgehenden Ersatzes des Blutes des Empfängers durch Spenderblut; z.B. bei fetaler Erythroblastose, Vergiftungszuständen, Transfusionszwischenfall. Sie erfolgt entweder unter gleichzeitiger Blutentnahme u. -zufuhr an je einer gesonderten Armvene bzw. je einer Arterie u. Vene oder aber durch => Transfusion u. anschließende Entnahme gleicher Mengen Blutes (10-20 cm<sup>3</sup> bei Neugeborenen; sonst bis 1 l u. mehr) durch dieselbe Kanüle (Zwei- bzw. Einwegmethode); => Saphena-, => Nabelvenenmethode. Es werden 40-90% des Blutes ausgetauscht.

engl.: exchange transfusion.

### **(Austin) Flint\* Geräusch**

Fgb.: kard

=> Flint\*.

### **Austin\* Syndrom**

(1964) seltene => Mucosulfatidose mit etwa ab dem 3. Lj. rückläufiger psychomotorischer Entwicklung, fortschreitender Seh- u. Hörminderung, Minderwuchs u. Skelettverbildungen, Hepatomegalie, epileptiformen Anfällen.

engl.: Austin's syndrome.

### **Australia-Antigen**

das erstmals bei einem australischen Eingeborenen nachgewiesene HB<sub>S</sub>-AG (=> Hepatitis-B-Antigene).

engl.: Australia antigen.

### **Australisches Siebentagefieber**

eine kurz fieberhafte, nicht-ikterische => Leptospirose durch die Serotypen Australia A u. Pyrogenes der => Leptospira; klinisch der Schweinehüter-Krankheit ähnlich.

engl.: seven day fever.

### **Australische X-Enzephalitis**

=> Murray-Valley-Enzephalitis.

engl.: Murray Valley encephalitis.

### **Austreibungsphase**

1)

Fgb.: kard

die unter isotonischer Kontraktion erfolgende 2. Hälfte der Systole des Herzens, d.h. zwischen Öffnung der Aortenklappen bis zum Beginn des 2. Herztons (normal im EKG 0,20 bis 0,31 Sek. vom R-Gipfel bis T-Ende). - vgl.

=>Auswurfvolumen.

engl.: ejection phase; second systolic phase.

2)die Austreibungsperiode, die Zeit vom Durchtritt des Kopfes durch den äußeren Muttermund bis zur Geburt des Kindes. - =>Preßwehen (= Austreibungswehen).

engl.: expulsion period; expulsion phase.

### **Austreibungston**

Syn.: Ejection click

Fgb.: kard

heller, frühsystolischer Extraton zu Beginn der Austreibungsphase (0,05-0,09 Sek. nach 1. Herzton). Wahrscheinlich ein =>"Gefäßdehnungston", u. zwar der Aorta ascendens (z.B. bei Aortenisthmusstenose, nicht-hochgradiger Aorteninsuffizienz) oder der Pulmonalis (z.B. bei pulmonaler Hypertonie, => Eisenmenger\* Syndrom).

engl.: ejection click.

### **Austreibungszeit**

=>Austreibungsphase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Austrittsmechanismus**

der Mechanismus der 3. Geburtsphase, in der der Kopf durch das Knie des Geburtskanals tritt; dabei legt sich bei Hinterhauptlage der Hinterhauptbereich (= Subokziput = Nackenhaargrenze) in den Symphysenwinkel, wonach der Kopf unter Übergang von der Beuge- in die Streckhaltung durch die Scham austritt, gefolgt von der "Schulterbreite" im geraden Durchmesser u. dem Austreten des übrigen Körpers.

### **Austrocknung**

=>Exsikkose.

### **Auswurf**

=>Sputum.

engl.: expectoration.

### **Auswurffraktion**

=>Ejektionsfraktion.

## **Auswurfvolumen**

=>Herzschlagvolumen.

engl.: ejection volume.

## **Ausziehnah**

=>Bunnell\* Naht.

engl.: pullout suture.

## **Auszug**

Fgb.: pharm

=>Extractum, =>Mazeration.

engl.: extract.

## **Autismus**

Fgb.: psych

das Sichabsondern von der Außenwelt unter Einkapselung in die eigene Gedanken- u. Vorstellungswelt; =>autistisch.

engl.: autism.

A., frühkindlicher (Kanner)

eine schon im Säuglingsalter erkennbare Kontaktstörung, charakterisiert durch das Fehlen jeglicher Reaktion auf Zuwendung der Umgebung, durch in die Ferne gerichteten Blick, zwanghafte Spielgewohnheiten u. übermäßige Bindung an Einzelobjekte; Schmerzunempfindlichkeit, Sprachentwicklungsstörung (bei Sprachverständnis), Echolalie.

engl.: early infantile a.

A., kindlicher (Asperger)

im Schul- u. Adoleszentenalter meist bei Knaben auftretende personale Beziehungsarmut (bei meist hoher Intelligenz).

engl.: infantile a. childhood a.

## **autistisch**

auf =>Autismus bezüglich.

engl.: autistic.

a. Denken

ist affektgeleitet, mit Flucht in Phantasien u. steht in offenkundigem - aber unberücksichtigtem - Widerspruch zur Wirklichkeit.

engl.: a. thought processes.

a. Verhalten

soziale Anpassungsstörung aufgrund bestimmter Charaktereigenschaften, d.h. bei stillem, zurückhaltendem, kontaktschwachem, steifem, reizbar-kühlem Charakter, so beim schizoiden - "autistischen" - Psychopathen u. - evtl. bis zum Stupor gesteigert - bei =>Schizophrenie.

engl.: a. behavior. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Autoagglutination**

bei der Blutgruppenbestimmung die Erythrozyten-Agglutination im eigenen Serum; erfolgt durch agglutinierende Autoantikörper (vgl. =>Autoagglutinin), bei Neugeborenen auch bei bestehender Beladung der Ery durch mütterliche Antikörper; hierbei ist der direkte Coombs\* Test evtl. positiv; Abklärung durch Wiederholung der Blutgruppenbestimmung im Kochsalz-Milieu, u. zwar mit mehrfach gewaschenen Ery. - vgl. => Geldrollenbildung (als Pseudoagglutination).

engl.: autoagglutination.

### **Autoagglutinationsanämie**

erworbene hämolytische Anämie mit im Blut nachweisbaren => Autoagglutininen.

engl.: autoimmune hemolytic anemia.

### **Autoagglutinin**

Syn.: Autohämagglutinin

durch =>Autosensibilisierung entstehendes Agglutinin (= agglutinierender => Autoantikörper); fast stets als =>Kältehämagglutinin.

engl.: autoagglutinin.

### **Autoaggressionskrankheit**

=>Autoimmunkrankheit.

engl.: autoimmune disease.

### **Autoantigen**

vom Immunsystem des Körpers (vgl. =>Surveillance, immunological) nicht als "körpereigen" ("self") akzeptierte körpereigene, bestimmten Zellen oder Zellstrukturen (z.B. dem Zellkern) entstammende Substanz, die zu => Autosensibilisierung führt, d.h. zu Bildung gegen sie gerichteter Antikörper (AK) = Autoantikörper (als Voraussetzung für eine =>Autoimmunkrankheit).

Für die Entstehung der Autoantigenität werden folgende Theorien diskutiert:

**a)** Eintritt körpereigener Substanzen in die Blutbahn, die während der Ausbildung der Immuntoleranz keinen Kontakt zum Immunsystem hatten (von diesem "sequestriert" waren; Sequestrationstheorie; vgl. => Selektionstheorie); **b)** das natürliche Vorkommen von Determinanten körpereigener Antigene (AG) auf Fremdsubstanzen, z.B. als "nephritogene" Polysaccharide mancher Streptokokken, gegen die - nach Infektion - AK gebildet werden, die aber auch gegen Körpersubstrat mit analogen Determinanten wirksam sind (=> Kreuzreaktionstheorie); **c)** Veränderungen körpereigener AG durch inkorporierte Giftstoffe, z.B. durch organische Lösungsmittel beim =>Goodpasture\* Syndrom: die gegen die veränderten AG gebildeten AK wirken aber auch gegen die unverändert gebliebenen Strukturen (=>Alterationstheorie); **d)** Ergänzung körpereigener Haptene durch großmolekulare Fremdsubstanzen, woraus dann Antigenität resultiert (=> Kompletierungstheorie); analog die Kompletierung körperfremder Haptene durch großmolekulare Körpersubstrate. - Auch Veränderung von

Immunzellen durch Viruseinwirkung wird diskutiert (Demaskierung oder Sequestrierung von Protein-Teilstrukturen).  
engl.: autoantigen.

### **Autoantikörper**

#### **Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t141n1")**

durch ein =>Autoantigen hervorgerufene (gegen Antigen determinanten körpereigener Elemente gerichtete) komplette oder inkomplette Antikörper. Richten sich spezifisch gegen ein Organ oder sind nicht organspezifisch (als solche aber evtl. auch nur an einem einzigen Organ zu entsprechenden Manifestationen führend; z.B. gegen DNS gerichtet ["Anti-DNS-Antikörper"]); unterschieden werden z.B. =>Hämoautoantikörper, die durch Agglutination von Testerythrozyten (die bekannte Antigene tragen) nachgewiesen werden; ferner Antikörper, die bestimmte Zellen oder Faktoren aktivieren oder hemmen (so z.B. Spermien bzw. den Intrinsic-Faktor). Ihre Bildung durch B-Lymphozyten bzw. durch die proliferierenden Plasmazellen wird bei intakter Selbsttoleranz (= Immuntoleranz gegen körpereigene Proteine) gehemmt durch T-Suppressor-Lymphozyten, (deren Mangel einen der Anregungsfaktoren der =>Autoimmunkrankheiten darstellt). Sie bilden mit Autoantigen Immunkomplexe u. können durch Komplementaktivierung zytolytisch wirken, aber auch andere durch Komplementfaktoren auslösbare Reaktionen hervorrufen.  
engl.: autoantibody.

### **autochthon**

an Ort u. Stelle bzw. von selbst (also ohne Fremdwirkung) entstanden (Gegensatz: =>allochthon).

engl.: autochthonous.

#### **a. Rückenmuskeln**

die "primären" oder "genuinen", aus den dorsalen Hälften der Myotome primär im Rückenbereich entstandenen u. von dorsalen Spinalnervenästen versorgten Muskeln in der Rinne zwischen den Dorn- u. Querfortsätzen (im Gegensatz zu den sekundären R., die im Laufe der embryonalen Entwicklung von den Extremitätenknospen u. der ventralen Rumpfwand zum Rücken verlagert werden). Beidseits je 1 medialer u. lateraler Trakt; in ersterem als "transversospinales System" (Verlauf von den Querfortsätzen nach kranial-medial an Dornfortsätze bzw. Hinterhaupt) die Mm. semispinalis, multifidi u. rotatores, als "interspinales System" (zwischen den Dornfortsätzen) die Mm. interspinales, spinalis u. rectus capitis; im lateralen Trakt als "spinotransversales System" (von Dornfortsätzen an Querfortsätze) die Mm. splenii u. obliquus capitis inferior, als "intertransversales System" (zwischen Querfortsätzen) die Mm. intertransversarii u. obliquus capitis superior, als "sakrospinales System" (ein an Kreuzbein u. Beckenschaufel beginnender Strang mit Ansätzen an den Rippen bzw an Halswirbeln u. Processus mastoideus) die Mm. iliocostalis, longissimus u. levatores der Rippen. - => Erector spinae. - Als sekundäre R. die Mm. trapezius, latissimus dorsi, rhomboideus major u. minor, levator scapulae, serratus posterior superior u. inferior, intertransversarii laterales lumborum u. transversus nuchae.

#### **a. Thoraxmuskeln**

als "primäre" Th. die im Thoraxbereich aus ventralen Teilen der Myotome entstandenen Muskeln: Mm. intercostales externi, interni sowie intimi; Mm. subcostales, transversus thoracis. - Dagegen als sekundäre Th. die den Armblastemen entstammenden: Mm. pectoralis major u. minor, serratus anterior, subclavius u. sternalis.

### **Autodigestion**

=>Autolyse.

engl.: autodigestion.

### **Autoduplikation**

Selbstvermehrung durch identische Verdoppelung; =>Reduplikation, => Replikation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Autoerotismus, -erastie**

vom eigenen Körper ausgehende sexuelle Erregung; =>Narzißmus, => Onanie.

engl.: autoerotism.

### **autogen**

von selbst entstehend, im Körper entstehend; selbst erzeugend. - => autogenetisch.

engl.: autogenetic.

a. Training

(J. H. Schultz) psychotherapeutische Methode, bei der der Patient - zunächst unter Anleitung - durch autosuggestive Vorstellungen (Wärme- u. Schwereerlebnis) zu "konzentrativer Selbstentspannung" u. - in einem hypnoseähnlichen Zustand - zur angestrebten "Umschaltung" des vegetativen Systems gelangen soll. Auch als Gruppen- u. gezieltes Organtraining durchführbar.

engl.: autogenous training.

### **autogen(et)isch**

Syn.: autolog

vom selben Individuum stammend (z.B. als a. =>Transplantat). - vgl. => autogen.

engl.: autogenous.

### **Autographie**

=>Dermographismus.

engl.: autographism.

### **Autohämagglutinine**

=>Autoagglutinin.  
engl.: autohemagglutinins.

**Autohämolysetest**  
=>Wärmeresistenztest.

**Autohämolyse**  
hämolisierender Autoantikörper.  
engl.: autohemolysin.

**Autohämotherapie**  
Eigenblutbehandlung.  
engl.: autohemotherapy.

**Autohypnose**  
=>Hypnose durch =>Autosuggestion; =>Yoga, =>autogenes Training.  
engl.: self hypnosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Autoimmunisierung**  
=>Autosensibilisierung.

**Autoimmunität**  
Zustand bei =>Immunreaktion gegenüber körpereigenen Proteinen;  
Grundlage der =>Autoimmunkrankheiten.  
engl.: autoimmunity.

**Autoimmunkrankheit, Autoimmunopathie**  
Krankheit, die ganz oder teilweise auf die Bildung von =>Autoantikörpern u.  
deren schädigende Einwirkung auf den Gesamtorganismus bzw.  
Organsysteme, d.h. auf "Autoaggression" zurückzuführen ist. Typisch z.B. als  
Thyreotoxikose, Schilddrüsen-bedingtes Myxödem, Hashimoto\* Thyreoiditis,  
generalisierte Endokrinopathie, perniziöse Anämie, manche Formen der  
atrophischen Gastritis, Krankheiten einzelner oder aller korpuskulären  
Elemente des Blutes (z.B. autoimmunhämolytische Anämie, idiopath.  
Thrombozytopenie bzw. -pathie; idiopath. Leukopenie bzw. Agranulozytose),  
Pemphigus vulgaris u. Pemphigoid, sympathische Ophthalmie u. manche  
Uveitis-Formen, die primäre biliäre Leberzirrhose u. die chron. aggressive  
Hepatitis, der Diabetes mellitus Typ I, die Crohn\* Krankheit u. die Colitis  
ulcerosa, das Sjögren\* Syndrom, der Lupus erythematodes disseminatus u.  
die diskoidale Form dieser Krankheit, die Dermatomyositis u. Sklerodermie, die  
rheumatoide Arthritis (= primär-chronische Polyarthritis), die  
Antiglomerulusbasalmembran-Nephritis. Grundlage ist eine "aggressive"

Immunreaktion infolge Zusammenbruchs der Immuntoleranz gegenüber "Selbst"-Determinanten (das sind determinante Gruppen körpereigener Eiweißkörper) u. eine Abnahme der Aktivität der T-Suppressorzellen (mit Lymphozytenmarker T 8) bzw. ein Übergewicht der T-Helferzellen (mit Lymphozytenmarker T 4) über die Suppressorzellen (letztere kontrollieren die durch die Autoantigen-bindenden B-Lymphozyten bzw. durch proliferierende Plasmazellen erfolgende Synthese der Autoantikörper in enger Verknüpfung mit dem =>HLA-System); ferner ist Bildung von Autoantigenen möglich, z.B. durch Verbindung von Wirtsproteinen mit Haptenen (z.B. Arzneimittel), durch ontogenetisches Gewebe, das sich erst nach Entwicklung der Selbsttoleranz entwickelt (u. folglich vom Immunsystem als "fremd" empfunden wird; gilt ebenfalls für sequestrierte Proteine, die bisher keinen Kontakt mit dem Immunsystem hatten [z.B. Augenlinsenproteine nach Verletzung oder Op.] u. für durch Änderungen der Konformation der Proteine "demaskierte" Proteinkomponenten im Zusammenhang z.B. mit Infektion durch Viren oder Bakterien; ferner für im Zusammenhang mit Neoplasien entstandene neue Proteine).

engl.: autoimmune disease.

### **Autoimmunreaktion**

Antigen-Antikörper-Reaktion zwischen Autoantigen u. spezifischem Autoantikörper als Grundlage der =>Autoimmunkrankheit.

engl.: autoimmune reaction.

### **Autoimmunthyreoiditis**

=>Hashimoto\* Thyreoiditis.

engl.: autoimmune thyreoiditis.

### **Autoinfektion**

Selbstinfektion mit körpereigenen Mikroorganismen; z.B. bei Resistenzminderung, Immunitätsänderung des Wirtsorganismus, Pathogenitätssteigerung der Erreger.

engl.: autoinfection.

### **Autoinfusion**

die relative Vermehrung der zirkulierenden Blutmenge im großen Kreislauf ("Autotransfusion") durch Hochlagern u. Bandagieren (von der Peripherie rumpfwärts) der Beine, evtl. auch durch Kompression der Bauchaorta. Notmaßnahme z.B. bei Schock.

engl.: auto-infusion.

### **Autoinokulation**

Kontaktabsiedlung von Infektionserregern oder Tumorzellen innerhalb des Organismus; =>Schmierinfektion, =>Implantationsmetastase.

engl.: auto-inoculation.

### **Autointoxikation**

die Selbstvergiftung, verursacht durch körpereigene krankhafte oder aber durch physiologische, jedoch aus Krankheitsgründen nicht ausgeschiedene Stoffwechselprodukte, z.B. bei Minderfunktion der Leber, bei Fieber, Urämie.  
engl.: autointoxication. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Autoinvasion**

Autoinfektion mit Metazoen, z.B. durch Oxyuren(eier).  
engl.: autoinvasion.

### **Autoklav**

Spezialgefäß für die Anw. von Überdruck u. erhöhter Temperatur, z.B. für die Sterilisation mit "gespanntem Dampf".  
engl.: autoclave.

### **Autokrinie**

der Selbststimulierung des Tumor-Wachstums dienende Absonderung von Wachstumsfaktoren durch Tumorzellen.

### **Autolyse**

die Selbstverdauung (Autodigestion) abgestorbener bzw. absterbender Zellen durch die aus Lysosomen freiwerdenden Enzyme, u. zwar ohne Mitwirkung von Bakterien.  
engl.: autolysis.

### **Autolysin**

1)

Fgb.: immun

gegen körpereigene Zellen gerichtetes Lysin, v.a. als => Autohämolysin.

2)

Fgb.: bakt

Glykosidasen, Amidasen u. Endopeptidasen zum Abbau u. Wiederaufbau von sich teilenden Zellen (zuerst entdeckt in toten Bakterienzellen).

engl.: autolysin; autocytolysin.

### **Automatie**

Fgb.: physiol

stereotyper, evtl. rhythmischer, unbewußter, vom Willen oder von äußeren Reizen unabhängiger Ablauf innerer Lebensvorgänge; z.B. *uroi* als =>

Blasenautomatie oder *kard* als Autorrhythmie die rhythmische =>

Erregungsbildung im Herzen durch die hierzu spezifisch befähigten

Strukturen, die Automatiezentren, d.h. konventionell durch den =>

Sinusknoten, aber auch durch tiefere Abschnitte des spezif.

Erregungsleitungssystems (ELS), wobei die Wirksamkeit der letzteren in der Reihenfolge Sinusknoten (= physiologischer => Schrittmacher), AV-Knoten,

=>His\* Bündel, =>Purkinje\* Fasern abnimmt. - vgl. =>neuro/ =>  
Automatismen; =>autonom.  
engl.: automatism.

### **Automatiezentren**

Fgb.: kard

=>Automatie.

engl.: automatic center; focus of automaticity.

### **Automationssyndrom**

depressive Reaktion bei Menschen, die angesichts zunehmender  
Automatisation um ihren Arbeitsplatz bangen.

engl.: automation syndrome.

### **Automatismen**

Fgb.: psych

allgemeine Bez. für unbewußt (bei herabgesetzter oder fehlender  
Selbstkontrolle) ausgeführte komplexe Handlungen; z.B. unwillkürlich u. ohne  
Bewußtwerden erfolgende motor. Funktionsabläufe physiologischer oder  
unphysiolog. Art (Gehen oder Radfahren; bzw. Nesteln, Strampeln,  
Wischbewegungen; als **orale A.** ferner grundlose Kau- u.  
Schluckbewegungen, evtl. auch Schmatzen) als Phänomene bei  
psychomotorischen Anfällen, Hirnaffektionen, als Psychopharmaka-  
Nebenwirkung.

engl.: automatism.

A., spinale

A. in Form von Enthemmungs- u. Reizphänomenen bei =>

Querschnittsverletzungen des Rückenmarks.

engl.: spinal a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Automatose**

Fgb.: neur

Streckkrampfanfälle der gesamten Körpermuskulatur bei vollem Bewußtsein;  
bei subkortikaler Hirnverletzung.

engl.: automatic posturing.

### **Automutilation**

=>Selbstverstümmelung.

### **autonom**

unabhängig, selbständig, nach eigenen Gesetzmäßigkeiten  
erfolgend/ablaufend.

engl.: autonomous.

a. Blase

=>Blasenautonomie.  
a. Nervensystem  
=>vegetatives Nervensystem.  
a. Reizbildung  
=>Automatie.  
engl.: a. stimulus formation.

### **Autophagie**

1)  
Fgb.: physiol  
der enzymgesteuerte partielle Eiweißabbau in Körperzellen (Proteolyse) bis zur Stufe der Aminosäuren; z.B. in Makrophagen.  
2)  
Fgb.: psych  
das krankhafte Verlangen, den eigenen Körper anzunagen; vgl. =>  
Automutilation.  
engl.: autophagy.

### **Autophilie**

=>Narzißmus.  
engl.: autophilia.

### **Autophobie**

krankhafte Furcht vor dem Alleinsein.  
engl.: autophobia.

### **Autophonie**

Syn.: Tympanophonie  
Empfindung des "Dröhnens" der eigenen Stimme im Ohr, z.B. bei Tuben-  
Mittelohr-Katarrh.  
engl.: autophony.

### **Autoplastik**

Fgb.: chir  
plastische Operation unter Verwendung körpereigenen Gewebes als =>  
Transplantat; - vgl. =>Allo-, =>Xenoplastik.  
engl.: autograft.

### **Autoprothrombin**

während der Thrombinbildung entstehende Derivate des Prothrombins, z.B.  
als A. I<sub>p</sub>, I<sub>c</sub> u. II (= =>Faktor VII bzw. X bzw. IX).  
engl.: autoprotrombin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.



### **Autopsie**

Fgb.: path

Inspektion des Körperinnern am Toten (=>Obduktion, Sektion).

engl.: autopsy; necropsy.

### **Autoradiographie**

lokalisierender Nachweis radioaktiver Substanzen im Gewebe nach dessen Markierung mit Hilfe eines darin selektiv gespeicherten Radionuclids; die Lokalisation erfolgt anhand des Strahlungsbildes in einer in engen Kontakt gebrachten photographischen Emulsion (Platte oder Stripping-Film; "Klatschpräparat").

- Auch als => Doppel-Autoradiographie, d.h. unter Verwendung von 2 Nucliden verschiedener Reichweite (z.B.  $^3\text{H}$  u.  $^{14}\text{C}$ ) u. einer zweischichtigen Emulsion. Anw. für Stoffwechseluntersuchungen. -

Neuerdings - kombiniert mit Densitometrie - auch für Durchblutungsuntersuchungen angewendet.

engl.: autoradiography.

### **Autoreaktivität**

Fähigkeit zum Hervorrufen einer =>Immunreaktion gegen =>Autoantigene.

### **Auto(r)rhythmie**

die Fähigkeit, ohne äußeren Reiz rhythmische Erregungen zu erzeugen (=>Automatie); Eigenschaft z.B. des Erregungsleitungssystems des Herzens, der Neurone des Atemzentrums, der glatten Darmmuskulatur.

engl.: automatic rhythmicity.

### **Autosensibilisierung**

Syn.: Autoimmunisierung

Sensibilisierung gegen körpereigenes Gewebe, d.h. Auslösung einer Reaktion immunkompetenter =>Lymphozyten durch =>Autoantigene u. Bildung von =>Autoantikörpern; =>Autoimmunkrankheit.

engl.: autosensitization.

### **Autoskopie**

direkte =>Laryngoskopie mit Hilfe eines durch die Mundhöhle an den Kehlkopfeingang eingeführten Endoskops (Autoskop; z.B. =>Brünnings\* Elektroskop, => Seiffert\* Stützautoskop; ferner das mit Batteriehandgriff versehene Laryngoskop nach Macintosh). - =>Schwebelaryngoskopie (Killian).

engl.: autoscapy.

### **Autosom(a)**

Fgb.: genet

jedes sich vom =>Allosom (= Geschlechtschromosom) in

Kondensationsgrad, Orientierungs-, Bewegungsverhalten u. Morphologie unterscheidende normale =>Chromosom; tritt bei Diploidie paarweise homolog auf; =>autosomal.  
engl.: autosome.

### **autosomal**

auf =>Autosomen bezüglich; aut. =>Erbgang, aut. =>Trisomie.

### **Autosuggestion**

unbewußte oder bewußte Beeinflussung (=>Suggestion) eigener Vorstellung oder des eigenen Willens; z.B. als Autosuggestivtherapie zur gezielten Beeinflussung von Krankheitserscheinungen.

engl.: autosuggestion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Autotomie**

=>Selbstverstümmelung.

### **Autotopagnosie**

gestörte Orientierung in bezug auf den eigenen Körper als Herdsymptom, v.a. des Parietallappens.  
engl.: autotopagnosia.

### **Autotoxikose**

=>Autointoxikation.  
engl.: autotoxemia.

### **Autotransfusion**

1) =>Autoinfusion.

2) die Reinfusion eigenen, in eine Körperhöhle ausgelaufenen Blutes, z.B. bei Milz-, =>Tubenruptur (bei extrauteriner =>Gravidität); auch die Retransfusion des bei einer Operation gesammelten Blutes.

engl.: autotransfusion.

### **Autotransplantation**

=>Autoplastik, =>Replantation.  
engl.: autograft.

### **autotrophe Organismen**

Fgb.: biol

Organismen, welche die für ihre Lebensvorgänge notwendige Energie gewinnen (u. speichern) durch den Aufbau organischer Moleküle aus

anorganischen Verbindungen (CO<sub>2</sub>, NH<sub>3</sub>, Salze) mittels Chemo- oder Photosynthese. Bedeutet - im Gegensatz zum "Muß" der Aufnahme organischer Stoffe bei heterotrophen Organismen - Unabhängigkeit von der Zufuhr organischer Stoffe anderer Organismen. Vgl. =>Auxotrophie.  
engl.: autotrophic organisms.

### **Autotrophie**

Fgb.: biol

die Ernährungsweise =>autotropher Organismen.

engl.: autotrophy.

### **Autovakzine**

Syn.: Eigenvakzine

therapeutische =>Vakzine, deren antigenes Material vom Pat. selbst stammt (z.B. Erguß, Eiter) u. das ihm nach entsprechender Verarbeitung reinjiziert wird. - =>Nosode.

engl.: autovaccine.

### **autumnal, -nalis**

(latein.) im Herbst vorkommend; z.B. Autumnalkatarrh als Pollinose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Autumnalis**

ein Serotyp der =>Leptospira interrogans.

### **Auvarde\* Handgriff**

Biogr.: Pierre V. A. Au., 1855-1941, Frauenarzt, Paris

Extraktion der Plazenta durch Zug an der Nabelschnur bei gleichzeitigem Druck auf den Fundus der Gebärmutter.

engl.: Auvarde maneuver.

### **Auxanogramm**

das die Differenzierung der Erregerarten, -typen ermöglichende "Wachstumsbild" der Bakterien (z.B. in Abhängigkeit von einem bestimmten Kohlenhydrat usw.).

engl.: auxanogram.

### **auxiliär**

helfend, unterstützend; =>Auxiliar... - vgl. =>Subsidiär..., Supplementär...

engl.: auxiliary.

### **Auxiliaratmung**

die durch Funktion der Atemhilfsmuskeln (auxiliäre =>Atemmuskeln) forcierte Atmung bei hochgradiger Atemnot; vom Kranken gefördert z.B. durch Aufsetzen, Aufstützen (vgl. =>Orthopnoe).  
engl.: auxiliary breathing.

### **Auxine**

pflanzliche Hormone, die das Streckungswachstum der Pflanze u. die Zellvermehrung im Kambium fördern. Die natürlichen A. als Indolderivate. - Auch aus Harn des Menschen nachgewiesen.  
engl.: auxins.

### **Auxochrome**

Farbbildungshelfer; chemische Gruppen (z.B. -NH<sub>2</sub>, -OH, -NR<sub>2</sub>), die - selbst keine "Farbigkeit" besitzend - die Intensität der chromophoren (= "farbtragenden") Gruppen eines =>Pigments (=>Biochroms) verstärken.  
engl.: auxochromes.

### **Auxotrophie**

Fgb.: biol

die Ernährungsweise von **auxotrophen Organismen**, die bestimmte "essentielle" Nahrungsfaktoren nicht selbst synthetisieren können u. diese daher mit der Nahrung zuführen müssen.

### **AV-**

Syn.: Av-, av., av-

=>atrioventrikulär. - =>Atrioventrikular...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **a.v.**

=>arteriovenös.

### **Avalvulie**

Klappenmangel; i.e.S. Venenklappenmangel.

### **Avellis\***

Biogr.: Georg A., 1864-1916, HNO-Arzt, Frankfurt a.M.

Stellung

Seitwärtsneigen des Kopfes bei der indirekten Laryngoskopie; begünstigt Einblick in seitliche Kehlkopfpartien, Subglottisraum.

A.\*(-Longhi\*) Syndrom

Lähmung infolge Schädigung der Medulla oblongata (bis Brückenbereich; z.B. bei Tumoren, Aneurysmen); u. zwar =>Hemiplegia alternans mit halbseitiger Gaumensegel-, Stimmband- u. Schlundlähmung durch Ausfall

der gleichseitigen Hirnnerven IX u. X sowie motorische Halbseitenlähmung (Hemiparese) der anderen Körperseite (meist mit Hemihypästhesie für Schmerz, Temperatur).

engl.: Avellis-Longhi syndrome.

### **Averagering**

(engl.) Mittelwertermittlung; i.e.S. die elektronisch mittels eines speziellen Gerätes (= Averager) erfolgende M. für bioelektrische Signale, z.B. in der Neurologie.

### **aVF**

Fgb.: kard

(engl.) Abkürzung für augmented **V**olt **f**oot (= eine =>Goldberger\* Ableitung).

### **aviäre Tuberkulose**

Vogel-Tbk durch Mycobacterium avium; Übertragung auf Menschen selten.

engl.: avian tuberculosis.

### **Avidin**

ein wasserlöslicher Eiweißkörper des Eiklars; bildet "in vivo" mit dem Vitamin Biotin einen festen, auch durch proteolytische Enzyme nicht angreifbaren Komplex (inaktiviert das Vitamin!).

engl.: avidin.

### **Avidität**

"Gier"; d.h. Anziehungs-, Bindungskraft; z.B. =>Jodavidität.

engl.: avidity.

### **avirulent**

ohne =>Virulenz, mit verllorener Ansteckungsfähigkeit; vgl. =>Attenuierung.

engl.: avirulent. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Avitaminose**

=>Vitaminmangelkrankheit.

engl.: avitaminosis.

### **aVL**

Fgb.: kard

(engl.) Abkürzung für augmented **V**olt **l**eft (= eine =>Goldberger\* Ableitung).

### **Avogadro\* Gesetz**

Biogr.: Amadeo Graf v. A., 1776-1856, Physiker, Turin  
(1811) Gleiche Volumina eines idealen Gases enthalten bei gleichem Druck u. gleicher Temperatur die gleiche Anzahl von Molekülen. - Die Zahl der in 1 ml unter Normalbedingungen (760 Torr, 0 °C) enthaltenen Moleküle beträgt  $2,69 \times 10^{19}$  ("**A.\* Zahl**"; vgl. =>Loschmidt\* Zahl).  
engl.: Avogadro's law.

### **Avogramm**

Gewichtsgröße 10-24 g.

### **aVR**

Fgb.: kard

(engl.) Abkürzung für augmented **V**olt right (= eine =>Goldberger\* Ableitung).

### **A-V-Resektion**

Fgb.: chir

=>Magenresektion als **A**ntrumresektion mit zusätzlicher **V**agotomie.

### **Avulsio**

das gewaltsame Aus- bzw. Abreißen eines Körperteils als Unfallgeschehen. - vgl. =>Exhairese.

engl.: avulsion.

A. bulbi

Ausriß des Augapfels.

engl.: ocular a.

A. fasciculi optici

Abriß des Sehnervs.

engl.: optic nerve a.

### **a-Welle**

die durch Kontraktion der Herzvorhofs ausgelöste "Vorhofwelle" des => Venenpulses; fehlt bei Vorhofflimmern.

engl.: "a" wave; atrial wave.

### **Axenfeld\***

Biogr.: Karl Th. A., 1867-1930, Augenarzt, Freiburg/Brsg.

Diplokokkus

=>Moraxella lacunata.

A.\*(-Schürenberg\*) Syndrom

durch Gefäßanomalien (z.B. Karotisaneurysma) bedingte =>

Okulomotoriuslähmung mit zyklisch auftretenden tonischklonischen

Kontraktionen der betroffenen Muskeln (d.h. mit Hebung des ptotischen

Oberlides, Einwärtswandern des auswärtsschielenden Auges, Verengung der paralytischen Pupille).

engl.: Axenfeld's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Axerophthol**

=>Vitamin A1.

engl.: axerophthol.

### **Axhausen\* Operation**

Biogr.: Georg A., 1877-1960, Kieferchirurg, Berlin

Syn.: Langenbeck\* Gaumenplastik

Verschluss einer Gaumenspalte mittels Brückenlappens aus Gaumenweichteilen (nach schichtweiser Aufspaltung u. entlastenden Seitenschnitten; mehrschichtige Naht).

### **axial**

Syn.: **axialis**

in Richtung einer Achse (Körper-, Gliedmaßen-, Organachse), eine Achse betreffend. - =>Achsen...

engl.: axial.

### **Axilla PNA**

die Achselhöhle; der mit lockerem Bindegewebe, Speicherfett ausgefüllte Übergangsraum zwischen Rumpf u. Arm; enthält die Gefäße u. Nerven für den Arm u. die Achselhöhlenwand (Regio axillaris) u. Schulter sowie die Achsellymphknoten (Nodi lymphatici axillares); vgl. =>Fossa axillaris.

engl.: axilla.

### **Axilladisektion**

Exstirpation von Lymphknoten der =>Axilla für diagnostische Zwecke (=> Staging).

### **Axillarabszeß**

=>Schweißdrüsenabszeß der =>Axilla.

engl.: axillary abscess; hidradenitis suppurativa of the axilla.

### **axillar(is)**

in der Achselhöhle, die Achsel(höhle) betreffend.

engl.: axillary.

### **Axillaris**

Kurzbezeichnung für Arteria, Vena bzw. Nervus axillaris.

### **Axillarislähmung**

Lähmung des Nervus axillaris; Ausfall der Mm. deltoideus (behinderte Armhebung über die Horizontale) u. teres minor, Sensibilitätsstörung seitlich des Schultergelenks.

engl.: axillary nerve paralysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Axillarinie**

=>Linea axillaris.

### **Axillarvenenthrombose**

=>Achselvenensperre.

engl.: axillary vein thrombosis.

### **Axis**

1)PNA, Epistropheus :der 2. Halswirbel als "Drehachse" für den =>Atlas (1. Halswirbel) einschließl. des Kopfes; besitzt einen stiftartig aus dem Wirbelkörper atlaswärts ragenden Fortsatz (=>Dens [2]) u. je 2 seitliche obere u. untere Gelenkflächen (=>Articulatio atlantoaxialis).

engl.: axis; odontoid vertebra.

2)Achse, z.B. Körper-, Gelenk-, Organachse.

A. bulbi externus PNA

die äußere oder anatomische Augen- = Bulbusachse, die Verbindungslinie zwischen vorderem u. hinterem Augapfelpol.

engl.: anatomical ocular axis; external axis of eye.

A. bulbi internus

die innere Augen- = Bulbusachse, die Teilstrecke der äußeren => Augenachse zwischen Hornhauthinterfläche u. Netzhaut.

A. opticus PNA

die leicht von der Augapfelachse (=>Axis bulbi) abweichende optische Augenachse (= Sehachse) als Gerade, durch die Krümmungsmittelpunkte der Hornhaut u. der Linsenflächen u. als Verbindung des Auges zwischen Blickpunkt u. Bildpunkt (d.h. zwischen Zentrum des Sehfeldes [fixiertes Objekt] u. der Fovea centralis [Stelle des schärfsten Sehens]); auf ihr liegen die Hauptknoten- u. Brennpunkte des => abbildenden Systems.

engl.: visual axis; sagittal axis of eye.

A. pelvis

=>Beckenführungslinie.

### **Axolemm(a)**

die das =>Axoplasma umgebende Zellmembran im Bereich des =>Axons der Nervenzelle.

engl.: axolemma; Mauthner's membrane or sheat.

### **Axon PNA**

Syn.: Neuritum PNA



Syn.: Achsenzylinder, Neuraxon, Neurit  
der am "Axonhügel" (= Colliculus axonis) des Körpers der Nervenzelle (=> Neuron) entspringende, unterschiedlich lange, zylindrische, solitäre (evtl. aber in Kollateralen aufgezweigte), Varikositäten aufweisende Fortsatz der Nervenzelle, der mit seinen knopfförmig verdickten Endigungen (Endknöpfe = => Telodendren) synaptisch an anderen Nervenzellen oder an Erfolgsorganen (= Effektoren, Muskel-, Drüsenzellen) endet u. ihnen auf diese Weise die von ihm geleiteten - evtl. zu einem Aktionspotential führenden - Erregungen zuleitet. Wird gewöhnlich als =>Nervenfaser bezeichnet. Wird begrenzt von einer Fortsetzung der den Nervenzellenkörper (Corpus neuronii; Perikaryon) umgebenden Zellmembran, u. in seinem Zellplasma = Axoplasma sind außer Mitochondrien reichlich Neurofilamente u. Neurotubuli enthalten. - Als Axon i.e.S. gilt der Fortsatz jenseits des Axonhügels samt seinem Anfangssegment (Segmentum initiale).  
engl.: axon; axis cylinder; neurite.

### **Axonema PNA**

Syn.: Filamentum axiale PNA  
=>Achsenfaden.  
engl.: axoneme.

### **Axonotmesis**

die akzidentell-traumatische Nervenquetschung mit resultierender Kontinuitätstrennung der Axone unter Erhaltung der Kontinuität der Nervenüllen. Führt zu über Wochen dauernder Leitfähigkeitsstörung.  
engl.: axonotmesis.

### **Axonreflex**

das von einem Axon über dessen Kollateralen ausgelöste, ohne synaptische (=>Synapse) Impulsübertragung erfolgende Geschehen, also kein Reflex i.e.S. z.B. als =>Dermographismus durch Impulsübertragung von einem afferenten sensiblen Neuron auf Gefäße in der Nähe der rezeptiven Nervenendigungen.  
engl.: axonal reflex.

### **Axoplasma**

das Zytoplasma (= Neuroplasma) des Axons, in das die =>Neurofilamente u. -tubuli eingebettet sind.  
engl.: axoplasm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Axungia**

ältere Bez. für Fett, =>Adeps.  
A. mineralis  
=>Vaseline.

### **Ayerza\* Krankheit**

Biogr.: Abel Ay., 1861-1918, Internist, Buenos Aires

=>Pulmonalsklerose.

engl.: Ayerza's disease.

### **Ayre\* T-Stück**

T-förmiges, ventiltreies Ansatzstück für die bei Säuglings- u. Kindernarkosen gebräuchlichen Endotrachealtuben; mit minimalem Atemwiderstand, geringem Totraum; ermöglicht am an sich offenen =>Narkosesystem künstliche Druckbeatmung durch intermittierenden Verschluss der - gasschlauchfreien - Ausatemöffnung mit dem Finger (großer Gaszufluss notwendig!).

engl.: Ayre T-piece.

### **AZ:**

Fgb.: klin

Allgemeinzustand.

engl.: general condition.

### **Aza...**

Präfix in Bezeichnungen organisch-chemischer Stoffe, das den erfolgten Austausch einer CH-Gruppe gegen ein Stickstoff-Atom anzeigt.

engl.: aza...

### **Azanfärbung (Heidenhain\*)**

Fgb.: histol

Mehrfachfärbung mit **Azokarmin** u. **Anilinblau-Goldorange G-Eisessig** nach Beizung mit Phosphorwolframsäure. Kerne u. Zytoplasma rot, kollagene u. retikuläre Fasern sowie Schleim blau.

### **Azaserin**

antibiotisches Serin-Derivat aus Streptomyces (auch synthetisch); in der BRD nicht in Gebrauch.

### **Azathioprin**

ein Mercaptopurin-Derivat; Zytostatikum (bei Leukämie), Antimetabolit (Purin-Metabolit!), Immunsuppressivum.

engl.: azathioprin.

### **A-Zellen**

Syn.: Alpha-Zellen

1)im =>Langerhans\* Inselorgan des Pankreas Zellen des =>APUD-Systems mit groben plasmatischen  $\alpha$ -Granula; die Variante A2 dieser Zellen (die

wahrscheinlich auch im Magen vorkommt) bildet das Hormon Glucagon (A1 dagegen identisch mit =>D-Zellen).

2)=>azidophile Zellen der Adenohypophyse.

3)adhärente Zellen, die =>Makrophagen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **azentrisches Fragment**

Fgb.: genet

=>Fragment.

### **Azephal...**

=>Acephal...

### **Azet...**

=>Acet...

### **Azid...**

Wortteil "sauer", "Säure"; =>Acid...

### **Azide**

Salze der Stickstoffwasserstoffsäure (=HN<sub>3</sub>).

engl.: azid(e)s.

### **Azidimetrie**

1)

Fgb.: chem

quantitative maßanalytische Bestimmung von Alkalien durch Titration mit eingestellten Säuren (= S. bekannter Konzentration) in Gegenwart eines Farbindikators.

2)

Syn.: Azidometrie:

Fgb.: klin

Bestg. der =>Azidität des Magensaftes durch Titration mit Lauge bekannter Konzentration in Gegenwart eines Farbindikators.

engl.: acidimetry.

### **Azidität**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0145.bmp")**

die saure Eigenschaft einer Flüssigkeit; i.e.S. der theoretisch definierte u. durch den pH-Wert (aktuelle A.) oder H<sup>+</sup>-Dissoziationsvermögen (potentielle oder stöchiometrische A.) exakt festgelegte, je nach Methode aber unterschiedliche =>Säuregrad einer sauer reagierenden wäßrigen Lösung.

engl.: acidity.

## A. des Magensaftes

als **1) aktuelle A.** (= wahre oder Ionen-A.) der für den Verdauungsprozeß entscheidende Gehalt des Magensaftes an freier Salzsäure (HCl); exakt bestimmbar durch eine in den Magen eingeführte Glas- oder Antimonelektrode (=>Endoradiosonde), angenähert bestimmbar durch fraktionierte Magensaftuntersuchung. - Als **2) gebundene A.** (oder gebundene Salzsäure) die insgesamt im Magensaft vorhandenen, an Eiweiß u. anderes organisches Material gebundenen, dissoziablen Wasserstoff- = H<sup>+</sup>-Ionen von HCl u. von organischen Säuren (Milch-, Butter-, Essigsäure). - Für die Bestimmung wird Magensaft gewonnen durch fraktioniertes Absaugen (in 15-Min.-Portionen) mittels Dauersonde, u. zwar über 1 Stunde vor Anregung der Saftsekretion (Basal-, Nüchternsekretion) sowie nachfolgend - bis 135 Min. - nach der Stimulierung (z.B. mittels => Pentagastrin). Die Aziditätsbestimmung erfolgt automatisch mittels pH-Meters oder aber konventionell - unter Anw. eines Indikatorfarbstoffs - durch Titration mit n/10 Natronlauge, wobei die bis zum Farbumschlag des Indikators verbrauchte ml-Zahl der Lauge die Azidität ausdrückt; =>BAO, PAO. Die Verwendung verschiedener Indikatoren erlaubt die Differenzierung von freier (=>Günzburg\* Probe) u. Gesamtazidität.  
engl.: acidity of the stomach.

## Aziditätsbestimmung

Fgb.: klin

=>Azidimetrie (2); =>Azidität des Magensaftes.

engl.: acidimetry.

## Azidobakterien

=>Lactobacillaceae. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Azidogenese

Fgb.: physiol

die im distalen Teil des Nierentubulus erfolgende Ausscheidung von Wasserstoff- = H<sup>+</sup>-Ionen u. von Säureäquivalenten im Austausch gegen Basen. Ist ein wesentlicher Faktor des Säure-Basen-Gleichgewichts. Eine Störung des Geschehens (=>Anazidogenese) führt infolge vermehrter Basenausscheidung durch die Niere zu metabolischer =>Azidose. - => Lightwood\*-Butler\* Syndrom.

## azidophil

1) auf sauren Nährböden gut wachsend (z.B. Lactobazillen).

2)

Fgb.: histol

durch saure Farbstoffe anfärbbar (=>Azidophilie; =>eosinophil).

engl.: acidophil(ic).

a. Zellen

die A- oder Alpha-Zellen des Hypophysenvorderlappens mit eosinophilen, sich kräftig rot färbenden, zytoplasmatischen Körnchen; bilden =>STH u. wahrscheinlich weitere Hormone.

### **Azidophilie**

Färbbarkeit von Zellen oder Zellbestandteilen, die basische Stickstoffverbindungen enthalten, mit sauren (d.h. statoelektrisch negativ geladenen) Farbstoffen, z.B. mit =>Eosin ("Eosinophilie"), Azokarmin.  
engl.: acidophilia.

### **Azidose**

Syn.: Azidämie

Störung des =>Säure-Basen-Gleichgewichts zugunsten der sauren Valenzen (Zunahme H<sup>+</sup>-Ionen abgebender chem. Verbindungen); nachweisbar durch Bestimmung der Alkalireserve (ergibt Abnahme der Bicarbonat- = HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> Konz.), des CO<sub>2</sub>-Partialdrucks der Alveolarluft, durch Erstellung des => Ionogrammes von Blut u. Harn. Sie ist stoffwechsel- oder atmungsbedingt (metabolisch bzw. respiratorisch), kompensiert oder dekompenziert. - vgl. => Alkalose.

engl.: acidosis.

A., dekompenzierte

A. infolge Erschöpfung der Kompensationsmöglichkeiten.

engl.: decompensated a.

A., diabetische

metabolische A. bei Diabetes mellitus; es bestehen hierbei Glucosurie, Dehydratation, Kussmaul\* Atmung, Präkoma bis Koma.

engl.: diabetic a.

A., kompensierte

eine nur relative, durch vermehrte Ausscheidung saurer Valenzen (= Steigerung der =>Azidogenese in der Niere) u. mit Hilfe der Alkalireserve teilweise ausgeglichene Azidose. Der Ausgleich erfolgt durch Bildung von Natriumsalzen aus Na<sup>+</sup> des Natriumbicarbonats bei gleichzeitiger Bildung von Kohlensäure aus den entbundenen Bicarbonationen, wobei das entstehende "Mehr" von CO<sub>2</sub> abgeatmet u. das pH normalisiert wird.

engl.: compensated a.

A., metabolische

stoffwechselbedingte A., u. zwar infolge **a**) Zunahme der fixen (= nicht flüchtigen) organischen Säuren im Blut bei Störungen v.a. des Kohlenhydratstoffwechsels, bei Zunahme anaerober Prozesse, Vergiftungen, Alkalose bzw. **b**) bei schock- oder neural bedingter Störung der Ausscheidung der Anionen solcher Säuren, bei **c**) nierenbedingten, z.B. tubulopathischen sowie diarrhoischen u. fistelbedingten Kationenverlusten, **d**) bei übermäßiger Anionenzufuhr; ist gekennzeichnet durch Abnahme der HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>-Konzentration des pH (< 7,36 bei dekompenzierter A.) sowie - reaktiv - des pCO<sub>2</sub> bzw. H<sub>2</sub>CO<sub>3</sub><sup>-</sup>.

engl.: metabolic a.

A., renale tubuläre

nierenbedingte, meist hypochlorämische u. hypokaliämische Azidose mit normalem Rest-N; sie geht einher mit Rachitis bzw. Osteomalazie,

Nephrolithiasis oder Nephrokalzinose; als primäre A. angeboren, mit Zwergwuchs einhergehend, als sekundäre A. bei entzündlichen, schockbedingten, erblichen etc. => Tubulopathien.

engl.: renal tubular a.

A., respiratorische

die lungen- bzw. atmungsbedingte A. aufgrund einer H<sup>+</sup>-Ionenzunahme aus dissoziierter Kohlensäure infolge von Gasaustausch- bzw. -kreislaufbedingt - Gastransportstörungen, bei Stenoseatmung, Störungen der Atemmechanik sowie des Atemzentrums.

engl.: respiratory a.

### **Azidoseatmung**

die beschleunigte, vertiefte "große" =>Atmung bei Azidose; z.B. im diabet. Koma.

engl.: acidotic breathing.

### **Azidothymidin**

Abk.: AZT

3'-Azidodesoxythymidin; vom Thymidin abgeleitete Substanz, die versuchsweise gegen =>AIDS angewendet wird (hemmt kompetitiv die reverse Transcriptase des HIV); Anw. eingeschränkt, da z.Z. die Vollsynthese nicht möglich ist u. die Patienten zytostatische Nebenwirkungen zeigen.

engl.: azidothymidine.

### **Azidurie**

Ausscheiden sauren Harnes; ist ab einem pH-Wert < 6 krankhaft (u. beruht v.a. auf erhöhtem Gehalt an organischen Säuren wie Acetessig- u. β-Hydroxybuttersäure).

engl.: aciduria.

### **azinös**

beerenförmig; einen Azinus betreffend.

### **Azinus**

=>Acinus; =>Leber-, =>Lungenazinus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Azinuszelltumor**

von den speichelproduzierenden Zellen der Endstücke ausgehender Parotistumor von uneinheitlicher =>Dignität (z.T. maligne Verlaufsformen beobachtet).

engl.: acinus-cell tumor.

### **Azlocillin**

ein => Acylureidopenicillin; Breitspektrum-Penicillin.

### **Azo...**

Präfix zur Kennzeichnung organischer Verbindungen mit der Azogruppe "-N=N-".

engl.: azo...

### **Azofarbstoffe**

synthetische Farbstoffe mit Azogruppe (=>Azo...) als Chromophor; z.B. => Azokarmin, =>Azophloxin; ferner Bismarckbraun, Echtrot. - Anw. auch als Pharmaka.

### **Azokarmin**

Azofarbstoff, geeignet v.a. zur Kernfärbung. - =>Azanfärbung.

engl.: azocarmine.

### **Azoospermie**

das - im =>Spermatogramm nachweisbare - Fehlen beweglicher, reifer Spermien im Ejakulat (Vorstufen jedoch vorhanden).

engl.: azoospermia.

### **Azophloxin**

Azofarbstoff für die =>Goldner\* Färbung.

### **Azoreaktion (Grieß\*)**

Nachweis salpetriger Säure im Harn (z.B. bei Coli-Infektion) anhand der Rotfärbung durch Azofarbstoffbildung nach Zusatz von z.B.  $\alpha$ -Naphthylamin, Sulfanilsäure, 30%iger Essigsäure.

engl.: azoreaction.

### **Azotämie**

Vermehrung stickstoffhaltiger Endprodukte des Eiweißstoffwechsels im Blut (mit =>Rest-N-Werten > 35 mg%) infolge Minderausscheidung harnpflichtiger Stoffe (verminderte glomeruläre Filtration/verstärkte tubuläre Rückresorption).

Als renale A. bei primären, als extrarenale A. bei sekundären Nierenfunktionsstörungen (letztere - meist infolge Mangel durchblutung - z.B. bei Diabetes, Insuffizienz der Nebennierenrinde, nach Magen-Darm-Blutungen, Verbrennungen, bei Bestrahlungsschäden, Crush-Syndrom).

engl.: azotemia.

A., chloroprive oder **hypochlorämische**

**A. infolge Exsikkose mit Salzangelzustand, z.B. bei Addison\* Krise, diabetischem Koma, Erbrechen, Diarrhö; evtl. kombiniert mit Anstieg der Körpertemperatur (Azothermie); fließende Übergänge zur Urämie.**

engl.: chloropenic a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Azothermie**

=>Azotämie, chloroprive.

### **Azotierung**

Einführung von Stickstoff in organische Verbindungen.

engl.: azotation.

### **Azotobacter**

Gattung der Familie Azotobacteraceae; bewegliche sporenlose

Bodenbakterien mit Fähigkeit, Luftstickstoff zu verwerten.

engl.: Azotobacter.

### **Azotomonas**

Gattung der Familie Azotobacteraceae; aerobe, gramnegative, durch polare Geißeln bewegliche, sporenlose, kokkoide Bodenbakterien.

### **Azotorrhö:**

vermehrter Gehalt des Stuhles an stickstoffhaltigen Verbindungen (v.a.

Harnstoff), z.B. bei Eiweißabbaustörung infolge Pankreaserkrankung. - =>

Kreatorrhö.

engl.: azotorrhea.

### **Azoturie**

erhöhte Ausscheidung stickstoffhaltiger Verbindungen (v.a. Harnstoff, -säure) im Harn, z.B. bei Eiweißstoffwechselstörung.

engl.: azoturia.

### **AZQ:**

=>Atemzeitquotient.

### **AZT**

=>Azidothymidin.

engl.: AZT.

### **Aztekenschädel**

Mikroform des Schädels mit fliehender Stirn, abgeflachtem Hinterkopf u.

Vogelgesicht.

engl.: Aztec skull. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.



### **Azulene**

(1864) pflanzliche, entzündungshemmende Kohlenwasserstoffe mit zahlreichen - blauen u. violetten - Derivaten, darunter das Chamazulen der Kamille (auch synthetisch = Azulen SN).  
engl.: azulenes.

### **Azurfarbstoffe**

methylierte Thionine, die in alkalischer Lösung aus Methylenblau entstehen; als wasserunlösliche, histologische, leuchtend-blaue Farbstoffe v.a. Azur I u. II (reines "Methylenazur" bzw. aa-Mischung mit Methylenblau);  
engl.: azures.

### **Azurgranula**

Syn.: azurophile Granula  
durch Azur-Eosin-Methylenblau (=>Giemsa\* Färbung) darzustellende purpurrote Körnchen im Zytoplasma der Mono- u. Lymphozyten.  
engl.: azurophil granules.

### **azurophil**

Azurfarbstoffe annehmend.  
engl.: azurophil(ic).  
a. Granula  
=>Azurgranula.  
a. Kristalle  
=>Auer\* Stäbchen.  
engl.: a. crystals.

### **AZV:**

Atemzugvolumen (=>Atemvolumen).

### **Azyanoblepsie, Azyanopsie**

Blaubindheit als Art der =>Farbenfehlsichtigkeit.  
engl.: tritanomaly; tritanopsy.

### **Azygos**

Etym.: griech. = unpaar  
Kurzbezeichnung der Vena azygos (=>Lobus venae azygos).  
engl.: azygos (vein).

### **azyklisch**

1)  
Fgb.: biol

ohne einen bzw. unabhängig von einem Zyklus (z.B. Entwicklungs-, => Menstruationszyklus; =>Blutung, azyklische).

2)

Fgb.: chem

mit offener, kettenförmiger Struktur.

engl.: acyclic.

### **Azyl...**

=>Acyl... =>Acetyl...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **azymisch**

nicht fermentativ.

engl.: non enzymatic.

### **Azyr\***

=>Vicq d'Azyr\*.

### **Azystie**

angeborenes Fehlen der Harnblase.

engl.: acystia; bladder aplasia.

## **B**

Kurzzeichen für *chem* **B**or, *physik* **B**el, magnetische Flußdichte (*B*; => Magnetfeld), *serol* Antigen B (im =>AB0-System), *biochem* Vitamin B, Faktor B des alternativen Weges des => Komplementsystems, *anat* Bursa. - Ferner der Buchstabe Beta (=>β).

## **b**

Kurzzeichen für *physik* **B**ar, **B**el.

## **β, B**

der griechische Buchstabe Beta; Kurzzeichen für *chem* beta-ständig (z.B. β-Aminosäuren; vgl. =>α), *serol* für Anti-B (=>AB0-System), *physiol*, *pharm* => Betarezeptoren(blocker), *physik* =>Beta-Zerfall; =>Beta...

## **β+; β-**

Fgb.: physik

Symbol für =>Positron bzw. =>Elektron.

## **Ba**

Fgb.: chem  
Kurzzeichen für **Barium**.  
engl.: Ba.

### **Baader\* Dermato/stomatitis**

die schwerere = Major-Form des =>Erythema exsudativum multiforme, eine fieberhafte Entzündung der Halbschleimhäute u. sichtbaren Schleimhäute mit Enanthem der Körperöffnungen, begleitet von einem makulo-papulo-vesikulösen Hautausschlag (Exanthem).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Baastrup\* Syndrom**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0149.bmp")**

Biogr.: Christian Ingerslev B., 1885-1950, Radiologe, Kopenhagen

Syn.: Diarthrosis interspinosa

durch Hyperlordose ausgelöste Neugelenkbildungen (Nearthrosen) zwischen den sich berührenden ("kissing spine") u. sich gegenseitig abschleifenden Dornfortsätzen der Lendenwirbelsäule; Symptome: örtlicher Druckschmerz, Kreuzschmerzen, Bewegungseinschränkung der Wirbelsäule.

engl.: kissing spine.

### **Babcock\* Operation**

Biogr.: William Wayne B., 1872-1963, Chirurg, Philadelphia

=>Venenstripping.

engl.: Babcock's operation.

### **Babes\***

Biogr.: Viktor B., 1854-1926, Bakteriologe, Bukarest

Knötchen

Fgb.: path

lymphozytäre Zellanhäufungen in Gehirn u. Rückenmark bei Tollwut (sog. "Wutknötchen").

engl.: rabic tubercles.

B.\*-Ernst\* Körperchen

Biogr.: Paul E., 1859-1937, Pathologe, Zürich, Heidelberg

kugelige Zellplasmagebilde an den Enden bestimmter Bakterien (als => Polkörperchen); typisch v.a. für Diphtheriebakterien.

engl.: Babes-Ernst granules.

### **Babesia**

Syn.: Piroplasma

Fgb.: protozool

Gattung der Piroplasmida [Hämamöben]; Plasmodien-ähnliche, in Erythrozyten lebende Einzeller, die sich durch Zweiteilung fortpflanzen.

Erreger der =>Babesiose; die Übertragung erfolgt durch Zecken.

engl.: Babesia.

## **Babesiasis, Babesiose**

Fgb.: vet

eine durch => Babesia-Arten hervorgerufene Zoonose mit hoher Sterblichkeit der befallenen Tiere; bekannt z.B. als Rinder-Malaria, Texas-Fieber, Rinder-Hämoglobinurie.

engl.: babesiosis.

## **Babinski\***

Biogr.: Joseph François Félix B., 1857-1932, Neurologe, Paris

Ohr-Phänomen

bei einseitiger Erkrankung des Labyrinths oder des Hörnervs nach galvanischer Ohr-zu-Ohr-Durchflutung auftretende Neigung des Kopfes zur kranken Seite, begleitet von horizontalem => Drehnystagmus zur Kathodenseite.

engl.: Babinski's phenomenon.

B.\* Reflex

1)

Syn.: Großzehenreflex, Zehenreflex

träge Streckung (Dorsalflexion) der Großzehe nach druckvollem Bestreichen des seitlichen Fußsohlenrandes; ein => Pyramiden(bahn)zeichen (im 1. Lj. noch physiologisch).

engl.: B.'s reflex.

2) der umgekehrte => Radiusperiostreflex.

B.\* Syndrom

1) B.\*-Nageotte\* Syndrom Biogr.: Jean N., 1866-1948

eine bei Schädigung der hinteren seitl. Teile der Medulla oblongata (ohne Pyramidenbahnbeteiligung) auftretende "alternierende Lähmung", u. zwar als gleichseitige zerebellare Hemiataxie mit Horner\* Syndrom u. als Hemiparese u. -hypästhesie der gegenseitigen Körperhälfte.

engl.: dorsolateral oblongata syndrome.

2) B.\*-Vaquez\* Syndrom Biogr.: Louis Henri V.

eine Spätsyphilis, mit Argyll Robertson\* Phänomen, chronischer lymphozytärer Meningoenzephalitis, Abschwächung bzw. Aufhebung des Achillessehnen- u. Patellarsehnenreflexes u. mit Aortitis (evtl. Aneurysma).

engl.: Babinski-Vaquez syndrome.

3) => Anton\*-Babinski\* Syndrom.

4) Babinski\*-Fröhlich\* Syndrom: => **Dystrophia adiposogenitalis.**

## **Babkin\* Reflex**

durch Daumendruck des Untersuchers auf beide Handflächen eines Säuglings bewirktes Öffnen des Mundes. Normal in der 1.-10. Lebenswoche; ab 12. Woche ein Zeichen für spastisch-motorische Fehlentwicklung.

## **Baby...**

=> Säugling(s)... - Auch Wortteil "Klein-" bzw. "Kleinstformatausführung" (von Instrumenten).

## **Bac.**

=>Bacillus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Bachmann\* Interaurikular-Bündel**

Biogr.: Jean George B., geb. 1877, amerikan. Physiologe

Fgb.: anat

ein spezifisches (erregungsleitendes) Herzmuskelbündel zwischen den bd. Herzohren.

engl.: Bachmann's interatrial bundle.

## **Bacill...**

=>Bazill...

## **Bacillaceae**

Fgb.: bakt

Familie Endosporen bildender Stäbchen, Kokken, die meist grampositiv, aerob oder - z.T. fakultativ - anaerob sind; umfaßt u.a. die Gattungen Bacillus, Clostridium, Sporosarcina.

engl.: Bacillaceae.

## **Bacilli**

1)

Fgb.: bakt

Bazillen (=>Bacillus).

engl.: bacilli.

2)B. medicati:

Fgb.: pharm

Arzneizubereitung in Stäbchenform zum Einführen in Körperhöhlen.

engl.: medicated stylus.

## **Bacillus**

Syn.: Bazillus

Etym.: latein. = Stäbchen

eine Gattung grampositiver, meist beweglicher ("peritrich" begeißelter) u.

Endosporen bildender Stäbchen der Familie =>Bacillaceae. - Auch veralteter Gattungsname für zahlreiche andere Erregergattungen.

engl.: bacillus.

B. anthracis

der Erreger des =>Milzbrandes (Anthrax); aerob, unbeweglich; bildet Sporen oder Schleimkapseln (außerhalb bzw. innerhalb des Organismus).

B. bifidus

=>Bifidobacterium bifidum.

B. Calmette\*-Guérin\*

=>BCG.

B. cereus, B. pseudoanthracis

aerober, polar begeißelter B., dessen Kolonien denen des Bacillus anthracis ähneln; kommt verbreitet im Boden, Staub u. auf Pflanzen vor. Erreger von "Pseudomilzbrand"; bildet auch Antibiotika.

B. emphysematis (maligni)

=>Clostridium perfringens Typ A.

B. lactis

1)=>Bacillus subtilis.

2)=>Lactobacillus lactis.

B. megat(h)erium

aerober, sporenbildender B. in Erdboden, Wasser, Kompost; bildet das - auch gegen den eigenen Stamm - bakterizide Megacin.

B. mucosus capsulatus

=>Klebsiella pneumoniae.

B. oedematis maligni

=>Clostridium novyi, Cl. septicum.

B. polymyxa

gramlabiler, aerober, bewegl. B. in Getreide, Erdboden, pasteurisierter Milch. Antibiotikabildner (Polymyxin).

B. prodigiosus

=>Serratia marcescens.

B. proteus

=>Proteus vulgaris.

B. pyocyaneus

(Gessard) =>Pseudomonas aeruginosa.

B. subtilis

Syn.: Heubazillus

ubiquitärer, aerober, Stärke spaltender u. proteolytischer, meist bewegl., im allg. apathogener B. mit abgerundeten Enden. Einzelne Stämme sind Antibiotikabildner (=>Bacitracin).

### **Bacitracin**

Syn.: Bazitrazin

Fgb.: pharm

Antibiotikum (Polypeptidkomplex) aus Bacillus subtilis; wirksam gegen grampositive Bakterien, Gono- u. Meningokokken, Entamoeba histolytica.

Nur äußerl. u. enteral (wird nicht resorbiert) anwendbar; parenteral nephrotoxisch.

engl.: bacitracin.

### **Background (radiation)**

Fgb.: physik

(engl.) der nicht von einer eingesetzten, sondern von einer nicht ausschaltbaren Strahlenquelle (z.B. kosmische Höhenstrahlung) herrührende Anteil einer zu messenden Strahlung. - Eine Strahlung gilt nur als meßbar, wenn sie sich statistisch gesichert von diesem "Untergrund" ("Nullpegel") abhebt.

### **Backpointer**

Fgb.: radiol

(engl.) mit der Röhre (Strahlenquelle) des Therapiegerätes gekoppelter "Gegenpunktanzeiger" als Hilfsmittel für die =>Strahlentherapie; er zeigt den Austrittspunkt des Zentralstrahls am Objekt mechanisch oder optisch an.

### **Backward-failure**

Fgb.: kard

(engl.) "rückwärtsgerichtetes Herzversagen"; eine Herzinsuffizienz, deren Symptome primär die Folge einer passiven venösen Stauung im "rückwärtigen", d.h. stromaufwärts vom insuffizienten Herzabschnitt gelegenen Kreislaufbereich sind. - vgl. =>Forward-failure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bact.**

=>Bakterium.

### **Bacteria**

die =>Bakterien.

engl.: bacteria.

### **Bacteriophagum**

=>Bakteriophage; =>Phagen...

engl.: bacteriophage.

### **Bacterium**

1)Bakterie als Einzahl von =>Bakterien.

2)veralteter Gattungsname für zahlreiche Bakterien (z.B. B. bifidum = Bifidobact. bifidum).

### **Bacteroidaceae**

Familie gramnegativer, anaerober Bakterien mit den Gattungen =>

Bacteroides, =>Fusobacterium u.=>Leptotrichia.

engl.: Bacteroidaceae.

### **Bacteroides**

Fgb.: bakt

eine Gattung der Familie Bacteroidaceae; anaerobe, sporenlose, z.T. begeißelte, abgerundete, Pepton u. Kohlenhydrate verwertende Stäbchenbakterien; Besiedler (Saprophyten) des Atem- u. Verdauungstraktes sowie des weibl. Genitales; einige Arten aber fakultativ pathogen (Mischinfektionen, v.a. Streptokokken-, Fusobacterium-Infektionen,

begünstigen ihr Eindringen in tiefe Gewebeschichten; =>Bacteroidosis).

engl.: Bacteroides.

B. fragilis

unbewegliche, v.a. im Dickdarm vorkommende Stäbchenbakterien, z.T. tier- u. menschenpathogen (=>Bacteroidosis).

B. furcosus

unbewegliches Bakterienstäbchen mit zugespitzten Enden; wird bei Appendizitis, Lungenabszeß gefunden.

B. melaninogenicus

ein Besiedler des Rachens.

### **Bacteroidosis**

durch =>Bacteroides verursachte infektiöse Erkrankung; meist als eitrige, unter Beteiligung von Colibakterien ablaufende Mischinfektion im unteren Darmabschnitt (z.B. Appendizitis); i.e.S. die Septikämie durch Bacteroides fragilis.

engl.: bacteroidosis.

### **Bad**

1)Kурort (Heilbad), Badeanstalt.

engl.: spa.

2)das therapeutische Eintauchen des Körpers (= Halb-, Dreiviertel-, Vollbad) oder einzelner Körperteile (= Teilbad, z.B. Sitz-, Arm-, Fußbad) in ein Bademittel, d.h. in ein =>Heilwasser, in Wasser ohne bzw. mit Zusatz von Mineralsalzen, Pflanzen etc. oder in Brei (=> Peloide); ferner als =>Gas-, Sonnen-, Luft-, =>Sandbad; =>Balneo..., Bade..., =>Sauna.

engl.: bath; balneum.

B., absteigendes

ein Abkühlungsbad, u. zwar als Vollbad mit Kaltwasserzufluß (Temp.senkung von 39/36 auf 30/27 °C).

engl.: graduated bath.

B., ansteigendes

Bad mit allmählicher Wassertemperaturerhöhung von ca. 35 auf 40/45 °C, u. zwar als Fuß- oder Armbad n. Schwenninger-Hauffe oder als Sitz-, Halb- oder Vollbad zur Erzielung einer örtlichen u. sich reflektorisch weiter ausbreitenden (konsensuellen) =>Hyperämie ohne Wärmeschock sowie evtl. als Überwärmungsbad.

engl.: rising temperature b.

B., hydroelektrisches

ein Voll- oder Teilbad unter Einleitung von Gleich- oder Wechselstrom in die Badewanne mittels Elektrode, v.a. als Anoden-, Zwei-, Vierzellen-, Stanger\* Bad.

B., medizinisches

Bad unter Nutzung therapeutisch wirksamer Zusätze.

engl.: medicated b.

B., radioaktives

z.B. das Radiumemanationsbad (=>Radonquelle).

engl.: radioactive b.



### **Badedermatitis**

1) Hautentzündung (=> Dermatitis) als "Badeausschlag" bald nach Beginn einer Badekur mit Anw. v.a. saurer u. schwefelhaltiger Thermen; klingt erst nach Kurende ab.

2) => Badekrätze. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Badekrätze**

Syn.: Strandbaddermitis

Fgb.: derm

1) Lichtdermatitis infolge feuchtigkeitsbedingten Kontaktes mit Wiesenkräutern u. Gräsern u. nachfolgender Sonnenbestrahlung.

2) => Schistosomendermatitis.

engl.: swimmer's dermatitis; s.'s itch.

### **Bäckerallergie**

=> Allergie gegen die im Mehl vorhandenen Eiweißkörper u.

Mehlverbesserungsmittel; v.a. als **Bäckerasthma** (allergische Tracheobronchitis u./oder Emphysebronchitis) u. evtl. mit Bäckerschnupfen (allergische Rhinitis) als Vorstufe; ferner als Dermatitis; ist ggf. eine entschädigungspflichtige Berufskrankheit.

engl.: flour allergy.

### **Bäckerbein, -knie**

Fgb.: path

frühere Bez. für das X-Bein (Genu valgum) als berufsbedingte Belastungsdeformität.

engl.: baker leg.

### **Bäderheilkunde, -lehre**

=> Balneologie.

### **Bäfverstedt\* Syndrom**

Biogr.: Bo B., schwed. Dermatologe

Syn.: Lymphadenosis cutis benigna

vereinzelte oder zahlreiche knotige oder flächenhafte (evtl. geschwürige), bläuliche, gutartige lymphozytäre Hautinfiltrate, bestehend aus lymphoretikulärem Granulationsgewebe. Auftreten nach Zeckenbiß (z.B. parallel mit Erythema chronicum migrans); nach Traumen oder Virusinfektion.

=> Lyme-Krankheit.

engl.: Bäfverstedt's syndrome.

### **v. Baelz\* Syndrom**

Biogr.: Erwin v. B., 1849-1913, Internist, Stuttgart, Tokio

eine vermutlich infektiöse Lippenentzündung mit körnchenförmiger Anschwellung der Lippenschleimdrüsen, Speichelfluß u. - später - Geschwürsbildungen.

engl.: Baelz disease; chelitis glandularis.

### **Bändelung**

Fgb.: chir

die =>Drosselung der Blutzufuhr zu einem Organ durch Umschlingung des zuführenden Gefäßes, z.B. der A. pulmonalis i.S. einer künstlichen => Pulmonalisstenose bei Ventrikelseptumdefekt oder Transposition der großen Gefäße.

engl.: banding.

### **Bänderriß**

Fgb.: chir

die teilweise bis vollständige Zerreißung eines Gelenkbandes; z.B. am Kniegelenk als Innen- u./oder Außenbandschaden u./oder Riß des Kreuzbandes (Symptome: örtlicher Schmerz, charakteristische Funktionsausfälle u. lokalisationstypische Phänomene wie Gelenkaufklappbarkeit, Schubladenphänomen).

engl.: ligament rupture.

### **v. Baer\* Bläschen**

Biogr.: Karl Ernst v. B., 1792-1876, russ. Anatom

Tertiärfollikel des Ovars (=>Folliculi ovarici vesiculosi).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Baer\* Handgriff**

Biogr.: J. L. B., Gynäkologe, Chicago

Fgb.: geburtsh

das - bes. bei schlaffen Bauchdecken, Rektusdiastase - angewendete Herauspressen der gelösten Plazenta durch beidhändige Bauchdeckenraffung in der Mittellinie, d.h. durch passive Verkleinerung des Bauchraumes u. Stärkung der Bauchpresse ohne direkten Druck auf den Uterus. - vgl. =>Credé\* Handgriff.

engl.: Baer maneuver.

### **Bärentraubenblätter**

Fgb.: pharmaz

=>Folia Uvae ursi.

engl.: bearberry leaves.

### **Bärtschi-Rochaix\* Syndrom**

Biogr.: W. B.-R., Arzt, Bern

halbseitige, anfallsartig auftretende Kopfschmerzen mit Hör- u. Sehstörungen

als Folge einer unfallbedingten Osteochondrose u. Spondylarthrose der Halswirbelsäule (Unkovertebralgelenke C1-3); die Beschwerden beruhen auf einer Beeinträchtigung der durch die Querfortsatzlöcher ziehenden =>Arteria vertebralis u. der Spinalnerven des Halsbereichs.  
engl.: cervical vertigo syndrome.

### **v. Baeyer\***

Biogr.: Hans Ritter v. B., geb. 1875, Orthopäde, Heidelberg  
Feder

Syn.: Fibularisfeder

am Schuh zu befestigende Metallschiene mit einem zur Schuhspitze ziehenden Spiralfederzug als Hilfsmittel bei Spitzfuß (infolge Peroneuslähmung).

v. B.\* Operation, v. B.\*-Lorenz\* Bifurkationsoperation

schräge, subtrocantäre Femurosteotomie u. Einstellung des unteren Fragmentes gegen die Hüftpfanne. Früher häufig durchgeführte Operation bei veralteter angeborener Hüftgelenkluxation.

engl.: Lorenz' operation.

### **Bagassosis**

eine meist gewerbliche, vorwiegend gutartige Staublungenerkrankung als Folge der Einatmung des von Aktinomyzeten durchsetzten Staubs von Extraktionsrückständen des Zuckerrohrs ("Bagasse"). Tritt akut auf als Bronchiolitis u. Bronchopneumonie; evtl. Übergang in eine Fibrose.  
Grundlage ist eine exogen allergische =>Alveolitis.  
engl.: bagassosis.

### **Bagdad-Beule**

=>Hautleishmaniose.

### **Bag-in-Bag-System**

Etym.: engl. bag = Beutel

pneumatisches Kopplungssystem zwischen Narkoseapparat u. Beatmungsgerät.

engl.: respiratory circuit.

### **Bahn**

Fgb.: anat

nervales Leitungssystem, =>Tractus; =>Fibrae, =>Radiatio.

engl.: nerve tract.

### **Bahnung**

Fgb.: physiol

Förderung von Leistungen bzw. Erregungsprozessen des

Zentralnervensystems durch zusätzliche Erregungsabläufe; als **räumliche B.**

die gegenseitige Förderung von Impulsen, die - über verschiedene Nervenfasern laufend - an der gleichen Nervenzelle zusammentreffen; als **zeitliche B.** die Förderung von Impulseeffekten durch zuvor über den gleichen Neuriten zur gleichen Nervenzelle gelaufene Impulse, wobei sich für die postsynaptische Zelle unterschwellige Impulse verschiedenen Ursprungs zeitlich addieren können. Beide Arten bedeutsam für die Ausbildung bedingter Reflexe.

engl.: facilitation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Baillarger\* Zeichen**

Biogr.: Jules Gabriel F. B., 1809-1890, Psychiater, Paris

Fgb.: neur(08)

Anisokorie bei progressiver Paralyse.

engl.: Baillarger's sign.

### **Bailliart\* Index**

Biogr.: Paul B., geb. 1877, Augenarzt, Chicago

das Verhältnis des (mit dem Ophthalmodynamometer gemessenen)

Netzhautarteriendruckes zum peripheren diastolischen Blutdruck; normal 12

(= 0,5), erhöht bei Glomerulonephritis, essentiellen Hochdruck.

engl.: Bailliart index.

### **Bainbridge\* Reflex**

Biogr.: Francis Arthur B., 1876-1921, Physiologe, London

Beschleunigung der Herzfrequenz u. Blutdruckanstieg infolge Druckerhöhung

im re. Herzvorhof u. in den herznahen Venen bei ungenügendem Herz-

Minutenvolumen; Ausdruck einer reflektorischen Vagushemmung;

möglicherweise aber kein Reflex, sondern eine durch Dehnungsreize

bedingte Änderung der Autorhythmie des Sinusknotens.

engl.: Bainbridge reflex.

### **Bajonettfinger**

Fehlhaltung der dreigliedrigen Finger i.S. einer Überstreckung im Mittelgelenk u. Beugung im Endgelenk.

engl.: bayonet finger.

### **Bajonettstellung**

Syn.: Fourchette-, Gabelrückenstellung

= Fehlstellung der Hand als Folge einer sog. typischen Radiusfraktur (Colles\*

Fraktur) mit Dislokation: die Hand ist derart speichenwärts verschoben, daß

die Vorderarmachse nicht durch den Mittelfinger zu verlängern ist, sondern

ellenseitig vorbeigeht (meist durch den Ringfinger), woraus die - sowohl bei

seitlicher wie auch bei Betrachtung von oben - bajonettförmige Stellung

resultiert,

engl.: bayonet deformity.

## **BAK**

=>Blutalkohol(konzentration).  
engl.: BAC.

## **Baker\* Zyste**

**Abbildung!**[!PopupID \("roche.mvb","0152\\_2.bmp"\)](#)

Biogr.: William Marrant B., 1839-1896, Chirurg, London

Zystenbildung an der Innenseite der Kniekehle durch ein mit der Gelenkhöhle in Verbindung stehendes =>Hygrom; =>Arthrom.

engl.: Baker's cyst.

## **de Bakey\***

Biogr.: Michael de B., Chirurg, Houston/Texas

Operation

Palliativoperation des nicht radikal operablen Aneurysma dissecans durch Ausschneiden der Intima im peripheren Abschnitt (Ableitung des Blutstromes aus der Gefäßwand in die -lichtung), ergänzt durch "wrapping" (Cellophan-Umhüllung) des Aneurysmasackes. Ferner - als Dissektionsmethode - die Aneurysmaspaltung u. das Einlegen einer Kunststoffprothese.

engl.: de Bakey aneurysm operation.

de B.\* Pumpe

eine Rollenpumpe für die Herz-Lungen-Maschine; darin werden durch rotierende Bewegung von Metallrollen die blutführenden Schläuche gegen ein U-förm. Widerlager gedrückt u. ausgepreßt.

## **Bakteriämie**

bakteriotoxisch oder metastatisch bedingte Hautveränderungen bei einer => Bakteriämie.

## **Bakteriämie**

Fgb.: path

das - zeitweilige - Kreisen von Bakterien im Blut nach deren Eindringen in die Blutbahn aus eitrige-entzündlichen Krankheitsherden. Führt je nach Zahl u.

Virulenz der Erreger u. Abwehrlage des Organismus evtl. zu

Folgekrankheiten. - vgl. =>Pyämie, =>Sepsis.

engl.: bacteremia.

## **Baktericide**

Syn.: Bakteriozidine

Fgb.: immun

natürliche Schutzstoffe des Serums (z.B. Komplement, Antikörper), die durch =>Zytolyse, Phagozytosebegünstigung etc. wirken; vgl. =>Bakteriocine.

engl.: bactericidins.

## **Bakterid**

Fgb.: Derm

ein "Ausschlag" (=>Exanthem) als Ausdruck einer allergisch bedingten Hautreaktion gegen Bakterien u. deren Produkte, i.e.S. das **pustulöse B.** (=> Andrews\* Syndrom). - vgl. =>Id-Typ.  
engl.: bacterid.

### **bakteriell**

Bakterien betreffend, durch Bakterien verursacht; z.B. **b. Ruhr** (=> Bakterienruhr), **b. Schock** (=>Schock, septischer).  
engl.: bacterial.

### **Bakterien**

kleinste einzellige Mikroorganismen (Prokaryonten, niedere Protisten), die sich durch Spaltung vermehren ("Spaltpilze" = Schizomyzeten); sie sind meist frei von Chlorophyll u. Plastiden, jedoch ausgestattet mit einem Kernäquivalent (=>Nucleoid) anstelle des chromosomenhaltigen Kerns der Karyonten u. mit einer hochdifferenzierten Zellwand sowie mit Ribosomen, Geißeln u. Fimbrien, als "bekapselte" B. ferner mit einer (Schleim-)Kapsel. Sie sind kugelig, stäbchenförmig oder schraubig (Kokken bzw. Spirillen). - Sie werden unterschieden nach der Art der Energiegewinnung als - obligat oder fakultativ - **aerobe** u. **anaerobe B.** (=>Aerobier bzw. =>Anaerobier); ferner als geißellose = atriche B. bzw. - nach ihrer Begeißelung - als lophotriche B. u. als peritriche B. (mit endständigem Geißelbündel bzw. Geißeln an beiden Seiten). Sie sind z.T. faden- = filamentbildend (sich kettenförmig aneinanderreihend). - =>Bakterien..., =>Bakterio... Einteilung => Bakterienklassifikation.

engl.: bacteria.

B., hämophile

Bakterien, welche als Zusatz zum Kulturmedium Blut benötigen.

engl.: hemophilic b.

B., lysogene

B., welche die erbliche Fähigkeit besitzen, genetisches Material temperenter Phagen (Bakteriophagen) als sog. "Prophagen" an ihr Genom zu binden (zu "assoziiieren"), die Phagen mit zu vermehren (zu "replizieren") u. - spontan oder induziert - unter Eigenauflösung (Lysis) freizusetzen.

engl.: lysogenic b.

B., parasitische

B., die als Parasiten auftreten, entweder als =>Kommensalen (= kommensalische =>Saprophyten) oder aber als Krankheitserreger (**pathogene B.**).

engl.: parasitic b.

B., säurefeste

B., die im Ektoplasma wachsartige Substanzen enthalten u. nicht mit den üblichen Anilin-Farbstoffen anfärbbar sind, sondern nur mit Carbolfuchsin, das sie auch bei anschließender Säure- oder Alkoholbehandlung nicht wieder abgeben ("Säure-" bzw. "Alkoholfestigkeit"), z.B. die Mycobacterien, Nocardia.

engl.: acid-fast b.

### **Bakterienagglutination**

Fgb.: serol

die auf einer Antigen-Antikörper-Reaktion basierende Zusammenballung (Agglutination) von Bakterien. Als spezifische Typen werden die H-, K-, O- u. Vi-Agglutination unterschieden (der Reaktionspartner des Antikörpers ist bei begeißelten Bakterien =>O- u. =>H-Antigen, bei unbegeißelten nur das O-Antigen; bezüglich der anderen Typen =>K- u. =>Vi-Antigen). Die Reaktion ist wichtig für die Identifizierung von Bakterienstämmen mit Hilfe des bekannten Antiserums; =>Gruber\* Reaktion, =>Bakterienantigen.  
engl.: bacterial agglutination.

### **Bakterienallergen**

Bakterienzerfallsprodukte, die als Allergene wirksam werden.  
engl.: bacterial allergen.

### **Bakterienantagonismen**

=>Antibiose, =>Bakterienflora. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bakterienantigen**

Erregersubstanzen mit Antigeneigenschaft; meist Polysaccharide (der Kapsel-Substanz), die die Bildung spezifischer Antikörper auslösen (=> Bakterienagglutination). Von Bedeutung sind v.a. die Kapselantigene A, B, L, O, K, M, T0 der gramnegativen Bakterien; =>Bakterienproteine.  
engl.: bacterial antigen.

### **Bakterienausscheider**

=>Ausscheider.  
engl.: bacteria excretor.

### **Bakterienchromosom**

Fgb.: genet  
ringförmige, lichtmikroskopisch nicht sichtbare Struktur doppelsträngiger DNS; =>Lineom.

### **Bakterienembolie**

eine =>Embolie durch in die Blutbahn verschleppte Bakterien, z.B. bei Endokarditis.  
engl.: bacterial embolism.

### **Bakterienenzyme**

von Bakterien gebildete, für die jeweil. Bakterienart bzw. -gruppe typische u.

daher diagnostisch nutzbare Enzyme; z.T. als Endo-, Exotoxine (**aggressive B.**) wirksam, u.a. als Proteasen u. Lecithinasen eitererregender Kokken.  
engl.: bacterial enzymes.

### **Bakterienfärbung**

die färberische Darstellung der Bakterien für die mikroskopische Diagnostik; z.B. mit Methylenblau, als Gram\*, Neisser\*, Ziehl\*-Neelsen\*, Fluoreszenz-, Kapsel-, Geißelfärbung.  
engl.: staining of bacteria.

### **Bakterienfilter**

mikroporöses Material, mit dessen Hilfe Bakterien durch Sieb- oder Adsorptionswirkung aus Gasen oder Flüssigkeiten zurückgehalten werden können; z.B. Ganzglas-, Membran-, Siebfilter.  
engl.: bacteria filter.

### **Bakterienflora**

die dauernd oder vorübergehend als Lebensgemeinschaft einen Ort besiedelnden Bakterien ("Standort-" bzw. "Durchgangsflora"); beim Menschen als =>Mund-, Haut-, Darm-, =>Scheidenflora, die aus parasitären u. aus saprophytären => Kommensalen besteht, welche als Verdauungshilfe u. als Gewebeschutz (v.a. die Hautflora) wirken.  
engl.: bacterial flora.

### **Bakterienkapsel**

bei den "bekapselten" Bakterien die glatte Außenschicht der Wand, die aus Polysacchariden, evtl. auch aus Glutaminsäurepolypeptiden besteht. Sie ist für die Typenspezifität der Bakterien bestimmend. - =>Kapsel..., => Bakterienantigene.  
engl.: bacterial capsule. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bakterienkern**

=>Nucleoid.

### **Bakterienklassifikation**

die Systematik zur Einteilung der =>Bakterien; (mit einer Auswahl medizin. wichtiger Familien u. Gattungen); z.Z. gültig nach der 9. Auflage des Bergey\* Manuals (1984/86).  
engl.: classification of bacteria.

### **Bakterienkultur**

eine Bakterienpopulation, die sich in oder auf einem flüssigen bzw. festen =>



Bakteriennährboden (in Reagenzglas, Petrischale, Kölbchen etc.) als Misch- oder Reinkultur vermehrt u. aus einer oder mehreren => Kolonien besteht. - Auch Bez. für die entsprechenden Kultivierungsverfahren.  
engl.: bacterial culture.

### **Bakterienmembran**

=>Bakterienzellwand.  
engl.: bacterial membrane.

### **Bakteriennährböden**

feste oder flüssige =>Nährmedien zur Isolierung u. Kultivierung (=> Bakterienkultur) sowie zur Diagnostik u. Differenzierung von Bakterien u. zur Analyse des - diagnostisch nutzbaren - Nahrungsbedarfs; =>Anreicherungs-, Elektiv-, =>Differenzierungsnährböden.  
engl.: bacterial culture media.

### **bakterienpathogene Viren**

=>Bakteriophagen.

### **Bakterienproteine**

die für die einzelnen Bakterienarten typischen, als =>Bakterienantigene wirksamen Eiweißsubstanzen der Bakterien; es sind dies größtenteils => Bakterienenzyme, aber auch Geißelproteine (=>H-Antigen), Kapselproteine (z.B. bei grampositiven A-Streptokokken; "M"-Protein-Antigen) u. Zellwandproteine (der gramneg. Bakterien; ein Protein-Lipid-Polysaccharid-Komplex; =>Endotoxin) sowie die Proteine der Zellmembran, der Ribosomen u. der Kernäquivalente.  
engl.: bacterial proteins.

### **Bakterienruhr**

die katarrhalische bis nekrotisierende, oft tödliche, infektiöse, mit Lymphfollikelschwellungen einhergehende Dickdarmerkrankung, hervorgerufen durch verschiedene =>Shigella-Arten (Shigella dysenteriae = Gruppe A, Sh. flexneri = B, Sh. boydii = C, Sh. sonnei = D). Symptome: blutig-schleimige Stühle bei andauerndem Stuhldrang, durch Exotoxine bedingte allgemeine Störung wie Fieber, Kreislaufschwäche, Körperwasserverluste (=>Exsikkose), evtl. auch Phänomene der Beteiligung des Zentralnervensystems. Gefahr der epidemischen Ausbreitung (Kontakt- bzw. Kontaminationsinfektion). Die Diagnose erfolgt durch Bakterienkultur, Gruber\*-Widal\* Reaktion. - vgl. =>Amöbenruhr.  
engl.: bacillary dysentery; shigellosis.

### **Bakteriensporen**

aus dem Bakterienkörper bei ungünstigen Lebensbedingungen entstehende =>Endosporen (als Sporen-Dauerform).

engl.: bacterial spores. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bakterientoxin**

=>Ekto-, =>Endotoxin; =>Toxin.

engl.: bacteriotoxin.

### **Bakterienwachstum**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0153\_2.bmp")**

die zahlenmäßige Vermehrung der Bakterien durch Zellteilung; i.e.S. die Vermehrung einer Bakterienpopulation nach Überimpfen auf einen geeigneten Nährboden (=>Bakterienkultur). Verläuft in 5 Phasen: auf eine vermehrungslose =>lag-Phase folgen die "progressive" u. die =>log-Phase (mit bis rapid gesteigerter Zunahme der Zellzahl), gefolgt von einer Phase der Verlangsamung (Verlängerung der Generationszeit infolge Nährbodenerschöpfung etc.) u. einer Ruhepause. Die jeweilige Phase ist entscheidend für die Wirkung von Bakteriostatika u. Bakteriziden.

engl.: bacterial growth.

### **Bakterienzellwand**

die mehrschichtige Stützmembran zwischen der zytoplasmatischen Membran u. den äußeren Anhangsgebilden (Schleim, Kapsel, Geißeln, Fimbrien); ihre Grundsubstanz ist ein allseitig geschlossenes Makromolekül ("Sacculus") aus dem Mucopепtid (= Peptidoglykan) "Murein" (fehlt bei =>Archäobakterien) u. aus Teichonsäuren; ihr N-Acetylglucosamin ist für die serologischen Reaktionen bedeutsam. Sie ist bei grampositiven u. -neg. Bakterien morphologisch u. chemisch unterschiedlich.

engl.: bacterial cell wall.

### **Bakterienzylinder**

Fgb.: urol

Pseudozylinder aus Bakterienhaufen; im Harnsediment bei Pyelonephritis nachweisbar. - vgl. =>Harnzylinder.

engl.: bacterial cast.

### **Bakteriochole**

das Vorkommen von Bakterien in den Gallenwegen; der Nachweis erfolgt durch Duodenalsondierung u. anschließende Bakteriendiagnostik.

### **Bakteriocine**

Stoffwechselprodukte von Bakterien, die nur auf gleiche oder nahestehende Bakterienarten antibiotisch wirken; vgl. =>Baktericide.

engl.: bacteriocins.

### **Bakterioklasie**

=>Bakteriophagie.  
engl.: bacterioclasis.

### **Bakteriologie**

Wissenschaft von den Bakterien; Teilgebiet der =>Mikrobiologie, das sich mit dem Erscheinungsbild der Erreger (bei Hell-, Dunkelfelduntersuchung, im "hängenden Tropfen", bei Phasenkontrast-, Fluoreszenz-, Elektronenmikroskopie) u. mit deren Züchtbarkeit befaßt sowie mit Serologie (Präzipitations-, Flockungs-, Hämagglutinations-, Agglutinationsverfahren, KBR), mit Tierversuchen, klinischen Diagnostikmethoden u.a.m.  
engl.: bacteriology.

### **Bakteriolyse**

Fgb.: immun  
die Auflösung von Bakterien, wie sie z.B. durch spezifische Antikörper (**Bakteriolysin**)  
engl.: bacteriolysin)  
in Gegenwart von Komplement oder durch bakteriolytische Myxobakterien erfolgt; =>Bakterien, lysogene.  
engl.: bacteriolysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bakteriopexie**

das Festhalten der in den Körper eingedrungenen Bakterien (bzw. - i.w.S. - Mikroorganismen) durch Histiozyten. - vgl. =>Opsonisieren.  
engl.: bacteriopexia.

### **Bakteriophagen**

Syn.: Phagen, bakterienpathogene Viren  
Fgb.: virol  
10-150 nm große, auf Kosten lebender Bakterienzellen vegetierende => Viren. Sie bestehen aus Nucleinsäure u. einer umgebenden Proteinhülle; => Prophage. Ihre Vermehrung erfolgt durch Multiplikation im Innern der Bakterienzelle nach vorausgehender spezif. Adsorption an die Bakterienzellwand. - Unterschieden werden DNS-Phagen (doppelsträngig als T-,  $\lambda$ -Phagen; einsträngig als  $\Phi$  X 174-,  $\phi$ l-,  $\phi$ d-Phagen) u. RNS-Phagen (einsträngig; f2-Phagen R 17 u. M 13). Nach dem Verhalten in den Bakterien unterschieden als temperierte oder **temperente** Phagen (in lysogenen => Bakterien, bei denen sie den lysogenen Zustand herbeiführen) u. als **virulente** = lytische Phagen (die sich nach Adsorption u. DNS-Injektion sehr schnell in der Bakterienzelle vermehren, aus der sie nach deren nachfolgender Lyse freigesetzt werden); - =>Lysotypie.  
engl.: bacteriophages (temperate; virulent).

### **Bakteriophagie**

(D'Hérelle 1917) Zerstörung von Bakterien durch Bakteriophagen; i.e.S. die **Bakteriophagolyse** (Aufbrechen der Bakterienzellwand).  
engl.: bacteriophagy.

### **Bakteriostase**

Fgb.: therap

die zu (umkehrbarer) Hemmung der Vermehrungsfähigkeit führende Schädigung von Bakterien durch **Bakteriostatika**, z.B. durch Desinfektionsmittel, Chemotherapeutika; vgl. =>Bakterizidie.  
engl.: bacteriostasis.

### **Bakteriotoxine**

bakterielle Giftstoffe, =>Ekto- u. => Endotoxine.  
engl.: bacteriotoxins.

### **Bakteriozine**

=>Bakteriocine.

engl.: bacteriocins.

### **Bakterium**

=>Bakterien.

engl.: bacterium.

### **Bakteriurie**

Ausscheidung von Bakterien im Harn (krankhaft bei Keimzahlen > 10<sup>5</sup>/ml) z.B. bei Zystitis, Pyelonephritis. Der Harn wird dadurch opaleszent (die Trübung nimmt beim Stehenlassen zu) u. ist evtl. von stechendem oder fadem Geruch (durch Colibakterien bzw. Staphylokokken). Keimzählung u. -differenzierung durch =>Bakterienkultur; als Schnelltest ist der Nachweis mit Teststreifen möglich (bakterielle Nitratreduktion zu Nitrit u. nachfolgende Farbreaktion).  
engl.: bacteriuria.

### **Bakterizid**

Fgb.: pharmaz

Substanz mit bakterienabtötender Wirkung (=>Bakterizidie). Anw. als Desinfiziens oder als Chemotherapeutikum.

engl.: bactericide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bakterizidie**

eine den Zelltod herbeiführende Schädigung der Bakterienzelle durch ein => Bakterizid; sie wird erzielt durch Zellwandzerstörung u. -veränderung (Wirkung von =>Lysozym bzw. =>Baktericidin), durch Verhinderung der Zellwandsynthese (bei Penicillin), durch Eiweißkoagulation (bei Phenolen, Alkoholen, Schwermetallen); =>Antibiotika.

### **Bakterizidine**

=>Baktericide.

engl.: bactericidins.

### **Bakteroidose**

=>Bacteroidosis.

engl.: bacteroidosis.

### **BAL**

1)Abk. für **British Anti-Lewisit**; Dimercaprol.

2)bronchoalveoläre Lavage.

### **balanced anesthesia**

ein Narkosezustand, der charakterisiert ist durch Analgesie, Ausschaltung des Bewußtseins u. Stabilisierung autonomer Reflexe.

### **Balanitis**

Fgb.: urol

die Entzündung der Eichel (=>Glans penis), fast stets mit Beteiligung des inneren Vorhautblattes (= Balanoposthitis). Klinisch als Schwellung u. Rötung (= **B. simplex**), aber auch oberflächliche Epitheldefekte (= **B. erosiva**) bis Geschwüre (**B. ulcerosa**) oder gar Gangrän (**B. gangraenosa**; diese auch als phagedänische Form; =>Balanozele). Wird ausgelöst oder begünstigt durch Phimose, Entartung der örtlichen Bakterienflora, Pilze (= **B. mycotica**; evtl. durch Geschlechtsverkehr übertragen), durch mechanische oder chem. Reizung.

engl.: balanitis.

B. aphthosa

=>Aphthen der äußeren Geschlechtsorgane, evtl. auch zugleich der Mundschleimhaut sowie mit Hauterscheinungen (= kombinierte oder bipolare Aphthose).

engl.: aphthous b.

B. (chronica circumscripta) plasmacellularis

(Zoon) B. mit spiegelnd bräunlich-roten, nicht erhabenen, scharf begrenzten, polyzyklischen Verhärtungen durch plasmazytäre Infiltration ("Plasmocytoma penis").

engl.: plasma cell b. Zoon's erythroplasia.

B. circinata gonorrhoeica

(Baermann-Jadassohn) B. mit landkartenartigen Erosionen.

B. diabetica

B. als juckendes =>Diabetid; häufig zusätzlich infiziert.  
B. medicamentosa toxicodermica  
B. mit rötlichen, später nässenden Herden als fixes =>Arzneimittlexanthem.  
B. psoriatica  
scharf begrenzter, entzündlich geröteter Herd. Ggf. einzige Manifestation einer Psoriasis vulgaris.  
B. syphilitica Follmann\*  
B. im Sekundärstadium der Syphilis; meist superinfiziert.  
B. xerotica et obliterans  
B. mit einer auch auf die Harnröhre übergreifenden Atrophie (mit Sklerose);  
Ursache unbekannt; gelegentlich nach Zirkumzision = **B. xer. postoperativa**  
Stühmer\*; =>Kraurosis.

### **Balanoblennorrhö:**

Fgb.: urol

=>Balanorrhagie.

### **Balanolith**

Syn.: Postolith, Präputialstein

Fgb.: urol

eine Steinbildung (Konkrement) aus Smegma u. Harnsalzen unter der Vorhaut; bei Phimose u. Unreinlichkeit.

engl.: postolith.

### **Balanoposthitis**

gleichzeitiges Vorkommen einer =>Balanitis u. =>Posthitis (= Eichel-Vorhaut-Katarrh).

engl.: balanoposthitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Balanorrhagie, -rhö:**

Fgb.: urol

1) **Balanoblennorrhö**: Balanitis mit reichlicher Eiterbildung.

engl.: balanoblennorrhoea.

2) Blutung aus der Glans penis (bzw. clitoridis), meist nur aus einem Einriß des Frenulums.

### **Balanozele**

Fgb.: urol

das Hervortreten der Eichel durch einen Vorhautdefekt, z.B. bei Balanitis gangraenosa.

engl.: balanocoele.

### **Balantidiasis, -diosis**

Fgb.: enterol

durch =>Balantidium coli hervorgerufene, häufig auch vom Schwein u. Hund übertragene, oft symptomlose, Amöbenruhr-ähnliche Darmentzündung (=> Enterokolitis) v.a. in warmen Ländern.

engl.: balantidosis.

### **Balantidium coli**

Fgb.: protozool

ein sich durch Zweiteilung fortpflanzender, im Dickdarm parasitierender, ovaler, 50-100/35-55 µm großer, rundum begeißelter Einzeller (holotriches Ziliat). Wird in Form kugeliger Zysten (∅ 50-60 µm) übertragen; Erreger der =>Balantidiasis.

engl.: Balantidium coli.

### **Balaties, Balbuties**

=>Stottern.

engl.: balbuties; stuttering.

### **Baldrian**

Fgb.: botan

=>Valeriana officinalis.

engl.: valerian.

### **Baldwin\* Zeichen**

Fgb.: chir

Druckschmerz im re. Unterbauch hinter dem Zäkum u. Steigerung eines rechtsseitigen Flankendruckschmerzes beim Fallenlassen des gestreckt angehobenen re. Beines (plötzliche Dehnung der zuvor verkürzten Iliopsoasfaszie) als Hinweis auf retrozäkale =>Appendizitis.

### **Baldy\* Operation**

Biogr.: John Montgomery B., 1860 bis 1934, Gynäkologe, Philadelphia  
Korrektur einer fixierten Retroflexio uteri durch Antefixation der Gebärmutter.

engl.: Baldy's operation.

### **Balgeschwulst**

Fgb.: path

=>Atherom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Balint\* Gruppe**

Biogr.: Michael B., 1896-1970, Arzt, Biochemiker u. Psychoanalytiker,  
Budapest, England

kleiner Kreis sich regelmäßig zusammenfindender Ärzte (oder

Pflegepersonen), die anhand einschlägiger Fälle aus der eigenen Praxis im gegenseit. Gespräch unter Leitung eines Psychotherapeuten die dynamischen Zusammenhänge zwischen Patient u. Arzt aufzuhellen suchen ("Beziehungsdiagnose"), um so eine Sanierung dieser Beziehung zu erreichen u. die Behandlung zu verbessern (Störeinflüsse auszuschalten).  
engl.: Balint group.

### **Bálint\* Syndrom**

Biogr.: Rudolph B., 1874-1929, Neurologe, Budapest  
die Unfähigkeit zur Wahrnehmung mehrerer Gegenstände unter gleichzeitiger detaillierterer Wahrnehmung eines dieser Gegenstände durch gezielt gedankliche Konzentration (=>Apperzeption); eine scheinbare Einengung des Gesichtsfeldes durch verminderte optische Aufmerksamkeit = "Seelenlähmung des Schauens"; es resultiert eine Störung des Augenmaßes mit optisch bedingter Ataxie. Ursache ist eine Störung der Assoziationsbahnen zwischen der beidseitigen Sehrinde.  
engl.: Balint syndrome.

### **Balkanfieber, -grippe**

=>Q-Fieber.  
engl.: Q fever.

### **Balkannephritis**

Fgb.: urol  
=>Nephropathie, endemische.  
engl.: Balkan nephritis.

### **Balken**

Fgb.: anat  
=>Corpus callosum.

### **Balkenapraxie**

Fgb.: neur  
einseitige =>Apraxie (bei Rechtshändern der li. Hand u. umgekehrt) infolge Störung der Erregungsleitung zwischen der dominanten u. untergeordneten Großhirnhälfte bei Krankheitsprozessen im Hirnbalken (=>Corpus callosum).  
engl.: callosal apraxia.

### **Balkenarterie**

Fgb.: anat  
1)Milzarterienast im Milztrabekel.  
2)die über den Balken (=>Corpus callosum) verlaufende =>Arteria cerebri anterior.  
engl.: trabecular branches of arteria lienalis.



### **Balkenblase**

Harnblase mit in das Blasenlumen vorspringenden hypertrophierten Bündeln der Blasenwandmuskulatur (=>Detrusor) u. - dazwischen gelegenen - Pseudodivertikeln; bei chronischer mechan. oder neural bedingter Harnabflußstörung (z.B. bei Prostatahypertrophie, Tabes dorsalis).  
engl.: trabeculated bladder.

### **Balkenmangel**

das vollständige oder teilweise Fehlen des Balkens (Corpus callosum); z.B. als Folge einer angeb. Fehlbildung oder eines Hydrozephalus.  
engl.: agenesis of corpus callosum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Balkenstich**

Fgb.: chir

(Anton-Bramann 1907-1909) Durchstechen des Balkens (=>Corpus callosum) zur Schaffung einer Liquorpassage.  
engl.: callosal puncture.

### **Balkenstrahlung**

Fgb.: anat

=>Radiatio corporis callosi.

### **Balkenvenen**

die innerhalb der Milzbalken (Trabekel) verlaufenden Venen.

### **Ballance\* Zeichen**

Biogr.: Sir Charles A. B., 1856-1936, Chirurg, London

Fgb.: klin

linksseitige u. lageunabhängige (da durch geronnenes Blut bedingte) => Dämpfung in der Flanke als Zeichen eines Milzrisses.  
engl.: Ballance's sign.

### **Ballantyne\* Aneurysmen**

Biogr.: Arthur James B., 1876-1954, Augenarzt, Glasgow

knötchenförmige Kapillaraneurysmen in der Netzhaut (zwischen den Kapillarschlingen) bei diabetischer Nephropathie.

### **Ballantyne\*(-Runge\*) Syndrom**

Biogr.: John William B., 1861-1923, Gynäkologe, Edinburgh; Hans R., 1892-1964, Gynäkologe, Heidelberg

histor. Begriff für =>Übertragungssyndrom.

### **Ballaststoffe**

die unverdaulichen, d.h. durch die natürlichen Verdauungsenzyme nicht aufschließbaren Bestandteile der menschlichen Nahrung: Lignin, Pentosane, Keratine, Cellulose. Sie begünstigen die Darmperistaltik.  
engl.: roughage; dietary fiber.

### **Ballen**

1)  
Fgb.: anat  
=>Thenar, =>Hypothenar, =>Zehenballen.  
2)volkstümliche Bez. für =>Hallux valgus.

### **Ballenhohlfuß**

=>Hohlfuß mit zusätzlicher stärkerer Abknickung der medialen Vorfußanteile (v.a. Metatarsalköpfchen I) zur Sohle hin, die zu markantem plantarem Vorragen des Großzehenballens führt; meist auch Hallux valgus (Ballenzehe) u. Krallenzehen; u.a. als Symptom bei Muskeldystrophie, Lähmungen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ballerup-Gruppe**

Fgb.: bakt  
=>Citrobacter.

### **Ballismus; ballistisches Syndrom**

Fgb.: neur  
blitzartig schnelle, wuchtig-schleudernde, spontane Extremitätenbewegungen als Bewegungsstörung bei Schädigung des zum extrapyramidal-motorischen System gehörigen Nucleus subthalamicus oder seiner Verbindungsbahn zum Pallidum. Meist nur einseitig (kontralateraler Hemiballismus), evtl. nur an einer Gliedmaße (Monoballismus).  
engl.: ballism.

### **Ballistokardiographie**

Abk.: BKG  
Ableitung u. Registrierung der durch ballistische Kräfte des Herzens (im Zusammenhang mit dem Auswerfen des Blutes) u. der Aorta (Strömungsumkehr im Aortenbogen) hervorgerufenen Rückstoßbewegungen des Körpers bzw. des speziellen Lagerungstisches.  
engl.: ballistocardiography.

### **Ballondilatation**

=>Angioplastie.

## **Ballonierung**

Fgb.: path

Aufblähung, i.e.S. die der Lunge (= akutes Lungenemphysem, v.a. als Emphysema aquosum beim Ertrinken).

## **Ballonkanüle**

Fgb.: kard

mit einem aufblasbaren Ballon versehene Kanüle zum Einlegen in die Herzkranzgefäße für die "koronare Perfusion" bei Operationen am offenen Herzen.

engl.: balloon-tipped cannula.

## **Ballonkatheter**

Gummi- oder Kunststoffkatheter mit - meist - endständigem, durch Luft oder Flüssigkeit entfaltbarem Ballon, v.a. als Embolektomie-Katheter (n. Fogarty), als Angioplastie-Katheter (n. Grüntzig) u. als selbsthaltender Harnröhren-Dauerkatheter, als spezieller Herzkatheter, Bronchusblocker; =>Ballonsonde.  
engl.: balloon-tipped catheter.

## **Ballonpulsation**

Fgb.: kard

=>Blutkreislauf (1).

engl.: balloon pulsation.

## **Ballonsonde**

v.a. für die Anw. im Magen-, Darmbereich gebräuchliche Sonde mit durch Luft (oder Flüssigkeit) entfaltbarem Ballon (bzw. Ballons, z.B. als Doppelballonsonde); gebräuchlich die Miller\*-Abbott\*, Linton\*, Blakemore\*-Sengstaken\*, Bartelheimer\* Sonde.

engl.: balloon probe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ballontamponade**

Tamponade eines Hohlorgans mittels Ballonkatheter oder -sonde, insbes. zur Kompression blutender Ösophagusvarizen.

engl.: balloon tamponade.

## **Ballonvalvuloplastie**

Dilatation (»Sprengung«) einer stenosierten Herzklappe mit Hilfe eines von peripher eingeführten =>Ballonkatheters definierter Größe; => Herzklappensprengung.

## **Ballottement**

Fgb.: diagnost  
das durch Stoß oder ruckartige Bewegung ausgelöste "Schaukeln" eines festen Körpers in einer eingeschlossenen Flüssigkeit; z.B. das "Tanzen" der =>Patella.

engl.: ballotement.

B. des kindlichen Kopfes

Fgb.: geburtsh

das mit dem 3. Leopold\* Handgriff oder durch direkt in die Scheide eingeführten Finger ausgelöste "Tanzen des Kopfes auf dem Finger" als ein Zeichen der noch fehlenden festen Beziehung zum Becken.

engl.: abdominal b. vaginal b.

### **Ballungsreaktion (Müller\*)**

Abk.: MBR II

Fgb.: serol

eine unspezifische Flockungsreaktion (als Syphilis-Nebenreaktion) mit Probandenserum oder Liquor u. - als Antigen - einem cholesterinisierten Organextrakt (der bei Antikörperanwesenheit kugelig ausflockt).

engl.: conglobation reaction; Müller's test.

### **Balneologie**

Lehre von der Entstehung, Gewinnung u. therapeutischen Anw.

("Bäderheilkunde"; =>Balneotherapie) ortsgebundener Kurmittel (Heilquellen, -sedimente, -gase). Befaßt sich ferner mit der therapeutischen Anw. des Meerwassers (Thalassotheapie) u. des Klimas (= Klimatologie).

### **Balneotherapie**

die nach einem festgelegten Heilplan erfolgende Anw. ortsgebundener natürlicher Heilquellen, -sedimente u. -gase in Form von Bädern, Trinkkuren u. Inhalationen; allgemein unter gleichzeitiger Nutzung von Klima, Diät etc.

engl.: balneotherapy; balneotherapeutics.

### **Baló\* Krankheit**

Biogr.: József B., geb. 1896, Neuropathologe, Budapest

Fgb.: neur

(1927) eine mit =>Entmarkung einhergehende "Encephalomyelitis periaxialis concentrica"; wahrscheinlich eine Sonderform der Multiplen Sklerose (Polysklerose).

engl.: Balo's disease; concentric periaxial encephalomyelitis.

### **Balsam(um)**

Abk.: Bals.

Fgb.: pharmaz

dickflüssig-sirupöses, häufig wohlriechendes ("balsamisches") Pflanzensekret bzw. dessen künstl. Nachahmung. Als wirkstoffhaltiger B. z.B. **B. canadense** (Kanada-B. an der Luft langsam erstarrend, klebend, u.a. in Benzol, Xylol

leicht löslich; Anw. als mikroskopisches Klebe-Einschlußmittel), **B. peruvianum** (der nach Vanille riechende Peru-B. Anw. v.a. antiseptisch bei Wunden, Hautkrankheiten).  
engl.: balm; balsam.

### **Balser\* Nekrose**

(1882) die kalkspritzerähnliche Fettgewebsnekrose bei =>Pankreasnekrose.  
engl.: Balser's fatty necrosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bamatter\*-Franceschetti\*-Klein\*-Sierro\* Syndrom**

=>Geroderma osteodysplastica hereditaria.

### **Bamberger\***

Biogr.: Heinr. v. B., 1822-1888, Internist, Würzburg, Wien

Krankheit

1)

Fgb.: neur

saltatorischer =>Reflexkrampf.

2)chronische idiopath. Polyserositis (=>Siegal\*-Cattan\*-Mamou\* Syndrom).

B.\* Zeichen

Fgb.: kard

als B.\* Puls die mit einem Venenklappenton verbundene Pulsation des Bulbus venae jugularis bei der Trikuspidalinsuffizienz.

engl.: Bamberger's bulbular pulse.

### **Bamberger\* Syndrom**

Biogr.: Eugen B., 1858-1921, Kliniker, Wien

=>Marie\*-Bamberger\* Syndrom. - Die dabei auftretenden Endphalanx-Verdickungen werden als **B.\* Knöpfchen** bezeichnet.

### **Bambushaar**

Fgb.: derm

Haar mit in Abständen stehenden knotigen Auftreibungen (=>Trichorrhexis nodosa).

engl.: bamboo hair.

### **Bambusstabwirbelsäule**

Fgb.: röntg

Bild der osteoporotischen WS nach Verknöcherung der Anuli fibrosi der Bandscheiben im Endstadium der Spondylarthritis ankylopoetica.

engl.: bamboo spine.

### **Bancroft\* Filarie**

Biogr.: Joseph B., 1836-1894, engl. Arzt, Brisbane/Australien

Fgb.: helminth

=>Wuchereria bancrofti; der Erreger der als **Bancroftose** = Wuchereriasis bezeichneten =>Filariose.

### **Band**

=>Ligamentum.

engl.: ligament.

### **Bandage**

(französ.) Verband (evtl. mit Klebstoffunterlage) oder Mieder (i.e.S. ein nach Maß gefertigtes) aus elastischem oder halbsteifem Material.

### **Bande**

1)

Fgb.: physik

=>Bandenspektrum.

2)

Fgb.: histol

Querstreifen der =>Myofibrille.

3)

Fgb.: genet

=>Chromosomenbänder.

engl.: band. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Band-EKG**

=>Elektrokardiogramm, das auf ein Band aufgezeichnet wird u. später über einen Monitor zur Auswertung wiedergegeben werden kann; =>Telemetrie.

### **Bandenspektrum**

Fgb.: physik

Absorptions- oder Emissionsspektrum, dessen Spektrallinien infolge ungenügender Dispersion u. Auflösungsvermögens des Spektralapparates bandartig beieinander liegen. - Auch diffus verbreiterte u. kontinuierliche Molekül-Spektren.

### **Bandhaft**

Fgb.: anat

=>Syndesmosis.

engl.: syndesmosis.

### **Banding**

(engl.)

1) => Bändelung; vgl. => Drosselung.

2) Darstellung der => Chromosomenbänder.

### **Bandkeratitis**

Fgb.: ophth

quer verlaufende gürtelförmige Trübung der oberflächlichen Hornhautschichten des Auges infolge einer degenerationsbedingten Kalkeinlagerung; z.B. nach chron. Iridozyklitis, tiefer Keratitis; oft als Zeichen einer beginnenden => Phthisis bulbi.

engl.: band keratopathy.

### **Bandl\* Kontraktionsring**

Biogr.: Ludwig B., 1842-1892, Gynäkologe, Wien, Prag

Syn.: B.\* Furche

die unter der Geburt durch die Bauchdecken tastbare schräge zirkuläre Gebärmutterfurche an der Isthmus-Korpus-Grenze; sie steigt zum Zeitpunkt der Muttermundöffnung bis etwa Unterbauchmitte, bei drohender Uterusruptur bis Nabelnähe empor (u. reißt schließlich ein = **B.\* Reiß**; => Uterusruptur).

engl.: retraction ring; Bandl's r.

### **Bandscheibe**

Fgb.: anat

=> Discus intervertebralis.

engl.: intervertebral disk; intervertebral disc.

### **Bandscheibendegeneration**

Fgb.: path

die Alterungsvorgänge der Bandscheibe, bedingt v.a. durch Entquellung u. Elastizitätsverlust des Knorpels (=> Chondrose) sowie durch die nachfolgenden (Zermürbungs-)Risse u. Abspaltung (Sequestrationen) des äußeren Faserringes bzw. des Bandscheibenkerns. Sie schränkt den funktionellen Wert der Bandscheibe ein (= Bandscheibenschaden) u. tritt v.a. im Bereich der Lenden- u. der Halswirbelsäule auf. => Bandscheibenprolaps, -protrusion.

engl.: intervertebral disk degeneration.

### **Bandscheibenprolaps, -vorfall, -hernie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0159.bmp")**

Fgb.: neur, orthop

das hernienartige Vortreten des Bandscheibenkerns (=> Nucleus pulposus) durch den Bandscheibenfaserring als Folge der =>

Bandscheibendegeneration, u. zwar zeitweilig ("pendelnd") oder - v.a. bei völliger Faserringzerreiung - als Dauerprolaps ("**sequestrierter**" bzw.

"**freier**" B.). Führt - je nach Prolapsrichtung - zur Bildung von => Schmorl\*

Knötchen, zu Spondylosis deformans sowie zu Bandscheibensyndrom. Die

Diagnose wird klinisch-neurologisch gestellt u. durch CT, NMR, Myelo- u. Nukleographie gesichert. Ther.: konservativ; =>Chemonucleolyse (nur bei B. ohne Sequester); op. Entfernung des Prolapses durch perkutane Nukleotomie oder (mikro- bzw. makrochirurgisch) nach =>Fensterung bzw. (Hemi-)Laminektomie; evtl. Spondylodese. - =>Dandy\* concealed disc; vgl. =>Bandscheibenprotrusion.

engl.: slipped disk; herniated (vertebral) disk; herniated nucleus pulposus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bandscheibenprotrusion**

Fgb.: orthop, neur

Vorwölbung der degenerierten, in der äuß. Faserschicht aber noch intakten Bandscheibe aus ihrem Bett (inkompletter Bandscheibenprolaps). Löst meist nur Wirbelsäulensymptome aus (z.B. Lumbago), seltener ein komplettes Bandscheibensyndrom. Ther.: konservativ; ev. operativ (=> Bandscheibenprolaps).

engl.: protruding intervertebral disk.

### **Bandscheibensyndrom**

Syn.: Pulposus(-Prolaps)-Syndrom

Fgb.: neur, orthop

die durch =>Bandscheibenprolaps oder -protrusion ausgelöste Symptomatik: lokaler, oft durch Husten, Niesen oder Jugularvenenkompression verstärkter "Spontanschmerz" im Bereich der Wirbelsäule mit Einschränkung der Beweglichkeit (evtl. mit Schmerzskoliose) u. mit - meist lumbaler - Strecksteife u. neurologischen Symptomen durch Reizung des Rückenmarks bzw. der Wurzeln der Spinalnerven (=>Wurzelneuritis; mit Reflex-, Bewegungsstörungen, fibrillären u. faszikulären Zuckungen der Muskulatur, Hypalgesie u. -ästhesie, Ischias-Syndrom); diagnostisch wichtige Zeichen, Tests =>Lasègue, =>Gowers, =>Bragard, =>Cyriax, =>Dandy, =>Güntz, =>Häussler, Naffziger, Queckenstedt.

engl.: spinal disk syndrome; disk disease.

### **Bandscheibenvorfall**

=>Bandscheibenprolaps.

### **Bandwürmer**

die in der Klasse =>Cestoda zusammengefaßten Wurmarten.

engl.: tapeworms.

### **Bandwurmanämie**

=>Bothriocephalosis.

engl.: anemia due to diphyllbothriasis.



### **Bandwurmfinne**

=>Finne (1).

### **Bandwurmglied**

=>Proglottide.

### **Bandwurmmittel**

Syn.: Tänizide

Fgb.: pharm

die gegen Zestoden (insbes. Tänien) angewandten Stoffe; z.B. Niclosamid, Praziquantel. Die Anw. erfolgt meist als "Bandwurmkur", d.h. nach leichter Diät (u. Darmentleerung) mit dem Ziel der Wurmartreibung.

engl.: taeniocides.

### **Bang\***

Biogr.: Bernhard Laurits Frederik B., 1848-1932, Arzt u. Tierarzt, Kopenhagen

Bazillus

=>Brucella abortus.

B.\* Krankheit

=>Febris undulans Bang; =>Abortus Bang. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bankart\* Läsion, B.\* Im/pres/sion**

Biogr.: Arthur Sydney Bl. B., 1879-1951, Chirurg, London

Abriß des Labrum glenoidale inferius mit Abflachung des unteren vorderen Pfannenrandes bei der traumatischen Schulterluxation (nach vorn); begünstigt - zusammen mit der =>Hill\*-Sachs\* Läsion - die habituelle Schulterluxation.

engl.: Bankart's lesion.

### **Bannister\* Krankheit**

Biogr.: Henry Martyn B., 1844 bis 1920, Neurologe, Chicago

=>Quincke\* Ödem.

### **Bannwarth\* Syndrom**

(1941) die neurologische Symptomatik bei =>Lyme-Krankheit, =>Erythema chronicum migrans.

### **Bantam-Syndrom**

=>Martin\*-Albright\* Syndrom.

## **Banti\***

Biogr.: Guido B., 1852-1925, Pathologe, Florenz

Syndrom

das Krankheitsbild bei einer mit Milz- u. Lebervergrößerung (= Spleno-, Hepatomegalie) einhergehenden primären u. sekundären Milzerkrankung (**Banti\* Krankheit** bzw. B.\* Syndrom i.e.S.); im 1. Stadium Milzveränderungen i.S. der => Fibroadenie ("B\*-Milz") u. eine Panzytopenie, im 2., dem Übergangsstadium, durch die Milzerkrankung bedingte ("splenopathische") Knochenmarkhemmung sowie Subikterus u. Urobilinurie, im 3., dem aszitischen Stadium, eine Leberzirrhose mit Aszites ("**B.\*-Zirrhose**") u. fortschreitende Kachexie; vgl. => Pseudo-Banti-Syndrom.  
engl.: Banti's disease; hepatolienal fibrosis.

## **B-Antigen**

1) ein Teilantigen des =>K-Antigens nichtbekapselter Bakterienstämme.

2) das Antigen B des =>AB0-Systems.

engl.: B antigen.

## **BAO**

(engl.) **basal acid output**; bei der fraktionierten Bestimmung der Azidität des Magensaftes die Säuresekretion (swerte; mval/l/h) vor der Stimulation.

## **Bar**

Abk.: b

Einheit des =>Druckes.

engl.: bar.

## **Barästhesie**

Fgb.: physiol

der Drucksinn, Gewichtsinn; der auf der Leistung von =>Druckrezeptoren basierende Hautsinn für die Wahrnehmung von Druckänderungen; => Barognosis.

engl.: baresthesia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Baragnosis**

Fgb.: neur

=>Abarognosis.

engl.: baragnosis.

## **Baranästhesie**

Fgb.: neur

Verlust der =>Barästhesie.

engl.: baranesthesia.

## **Bárány\***

Biogr.: Robert B., 1876-1936, Otologe, Wien, Uppsala; 1914 Nobelpreis für Medizin

Dreh/starkreiz/prüfung

Fgb.: otol, neur

die gezielte Prüfung der Funktion der Bogengänge des "vorangehenden" (d.h. der Drehrichtung entgegengesetzten) Labyrinths durch =>Drehprüfung i.S. eines gleichmäßigen Drehens des Probanden (bei vorgeneigtem Kopf) auf dem speziellen Drehstuhl; die Drehung führt bei gesundem Vestibularapparat zu Nachnystagmus (20-50 Sek.) entgegen der Drehrichtung, Fallneigung, Gangabweichung u. Vorbeizeigen in Drehrichtung; bei Labyrinthschädigung tritt verkürzter Nystagmus auf, bei bds. Ausfall keine, bei zentraler Vestibularisschädigung abnorme Reaktion.

engl.: Barany's rotatory vestibular function test.

B.\* Simulationsprüfung

Fgb.: otol

Nachweis einer vorgetäuschten beidseitigen Schwerhörigkeit (Taubheit) anhand des unwillkürlich lautereren Sprechens nach Ausschalten der Lautstärkekontrolle für die eigene Stimme mittels zweier **B.\* Lärmtrommeln** (ein Lätwerk mit in den äußeren Gehörgang einzuführender Olive) oder durch sonstige Vertäubungsgeräusche.

engl.: B.'s simulation test.

B.\* Syndrom

Syn.: Hemicrania cerebellaris

bei einem nichteitrigen Prozeß in der hinteren Schädelgrube gleichseitiger Hinterkopfschmerz mit gleichseitiger Schwerhörigkeit, Ohrensausen u. Gleichgewichtsstörungen.

engl.: B.'s syndrome.

B.\* Zeichen

Fgb.: otol

bei Schallempfindungsschwerhörigkeit das längere Hören einer auf den Kopf des Probanden aufgesetzten Stimmgabel durch den Untersucher (dessen Ohr über einen Schlauch mit dem Testohr verbunden ist).

engl.: B.'s sign.

B.\* Zeigeversuch

Fgb.: neur

Test zur Erfassung von "Abweichtendenzen"; der Untersuchte hebt u. senkt bei geschlossenen Augen die vorgestreckten Arme, die nach jeder Bewegung in die horizontale Ausgangslage zu bringen sind (Berühren des entgegengehaltenen Zeigefingers des Untersuchers). "Vorbeizeigen" spricht für Labyrinthausfall, Kleinhirnläsion, Stirnhirn- u. Schläfenlappenprozeß.

engl.: B.'s pointing test; postpointing test.

## **Barba**

(latein.) Bart.

engl.: beard.

B. virilis

Hirsutismus des Gesichts (männl. Bartdichte bei der Frau) als Teilerscheinung eines suprarenalen oder gonadotropen Virilismus, z.B. bei

Achard\*-Thiers\*, Gordan\*-Overstreet\* Syndrom.  
engl.: hirsutism of the face.

### **Barbitale**

Fgb.: pharm  
=>Barbiturate.  
engl.: barbitals.

### **Barbitalum (solubile)**

Fgb.: pharm  
=>Acidum bzw. =>Natrium diaethylbarbituricum.  
engl.: barbital sodium.

### **Barbiturate**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t160n1"\)](#)

Syn.: Barbitale  
Fgb.: pharm  
die durch Substitution am C5-Atom hypnotisch u. sedativ wirksamen Derivate der =>Barbitursäure; die Wirkung nimmt mit der Kettenlänge des Substituenten zu u. ist noch stärker (aber kürzer) bei Ersatz des H an einem der N-Atome durch eine Methyl- u. Phenylgruppe oder bei Umwandlung der C=O- in eine C=S-Gruppe ("Thiobarbiturat") am C2. - Die B. wirken auf den Hirnstamm ein i.S. der Beeinflussung der physiologischen Schlafbereitschaft ("Ein-" u. "Durchschlafmittel"; sie haben als Thio-B. eine ultrakurze Wirkung; =>Barbituratnarkose). Die Ausscheidung erfolgt langsam, die Entgiftung der restlichen Mengen v.a. durch die Leber (evtl. tagelange Wirksamkeit, Kumulationsgefahr).  
engl.: barbiturates.

### **Barbituratnarkose**

Fgb.: anästh  
N. durch Verabfolgung von =>Barbituraten, u. zwar als Basis- (i.v. Klysma), Lang- (i.v. Dauertropf), Kurz- (evtl. Ultrakurz- mit Thiobarbituraten) oder aber als kombinierte Narkose (Basisnarkose mit anschließender Langnarkose).  
engl.: barbiturate-induced anesthesia.

### **Barbituratsucht**

Fgb.: psych  
=>Drogenabhängigkeit vom Barbiturattyp. Ein chronischer Schlafmittelmißbrauch mit paralyseartigen Zuständen ähnlich denen des chronischen Alkoholismus bzw. leichten Morphinismus. Bei zu plötzlichem Entzug treten evtl. epileptiforme Anfälle auf.  
engl.: barbiturate addiction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Barbituratvergiftung**

Fgb.: toxisch

V. durch Schlafmittel der Barbituratreihe; die akute Form mit Symptomen in Abhängigkeit von Dosis u. bereits erfolgter Resorption beginnt mit einem Rauschstadium u. geht über in Somnolenz, Sopor, Koma (Areflexie); es kommt zu Atemdepression bis -stillstand, Kreislaufschwäche bis -versagen (mit Untertemperatur u. Abnahme der Nierenleistung bis zur Anurie).  
engl.: barbiturate poisoning.

### **Barbitursäure**

Syn.: Acidum barbituricum

Fgb.: chem

N,N'-Malonylharnstoff, 4-Hydroxyuracil; ein wenig lösliches Kristallpulver, das als Ausgangssubstanz der =>Barbiturate u. als Laborchemikalie dient.  
engl.: barbituric acid.

### **Barbotage**

Fgb.: anästh

das wiederholte, die Vermischung u. Ausbreitung des Anästhetikums fördernde Ansaugen des Liquors während der Einleitung der Spinalanästhesie.  
engl.: barbotage.

### **Barcroft\*-Haldane\* Methode**

Biogr.: Sir Joseph B., 1872-1947, Physiologe, Cambridge; John Scott H. eine quantitative Bestimmung des an Hämoglobin gebundenen Sauerstoffs; es wird das Volumen des durch Kaliumferricyanid-Lsg. ausgetriebenen Sauerstoffs mittels Differentialmanometers (Haldane\*-Barcroft\* Apparat) gemessen.  
engl.: measurement with Barcroft's apparatus.

### **Bard\*-Pic\* Syndrom**

Biogr.: Louis B., 1857-1930, Arzt, Lyon; Adrien P.

durch ein Karzinom des Pankreaskopfes verursachte Symptome: Verschlußikterus mit Gallenblasenhydrops, Kachexie, Dyspepsie, leichter Diabetes mellitus.  
engl.: Bard-Pic syndrome.

### **von Bardeleben\* Binde**

Biogr.: Heinrich-Adolf v. B., 1819-1895, Chirurg, Berlin mit Bismutum subnitricum u. Stärke imprägnierte Binde zur Behandlung von Verbrennungen, Frostbeulen.

### **Bardenheuer\***

Biogr.: Bernhard B., 1839-1913, Chirurg, Köln

Extension

ein U-förmig u. über die Frakturstelle weg angelegter Heftpflasterzug mit eingesetztem Spreizbrettchen, das als Angriffspunkt für Zuggewichte dient.

B.\* Methode

Umschlagen u. Einnähen des angefrischten Nervenstumpfes in einen seitlich angelegten Einschnitt des Nerven als Vorbeugemaßnahme gegen die Entwicklung eines Amputationsneuroms.

B.\* Schnitt

Bogenschnitt in der Umschlagfalte der weiblichen Brust zur Freilegung eines hinter der Brustdrüse gelegenen, durch => Mastitis bedingten Abszesses.

B.\*-Ravitch\* Methode

=> Hemipelvektomie (mit Beckenamputation in der Symphyse u. im Sakroiliakgelenk).

### **Bardet\*-Biedl\* Syndrom**

=> Laurence\*-Moon\*.

### **Barium**

Abk.: Ba

ein dem Calcium ähnliches Erdalkalimetall; 2wertig, Atomgew. 137,34, OZ 56; 7 Isotope ( $^{130}\text{Ba}$ - $^{138}\text{Ba}$ ). Als  $\text{Ba}^{2+}$  - in Form lösl. Salze - sehr giftig (=> Bariumvergiftung); MAK: 0,5 mg/m<sup>3</sup>.

B. sulfuratum

Bariumsulfid,  $\text{BaS}$ ; in Wasser zersetzlich, giftig; Fellenthaarungs-, Pflanzenschutzmittel.

engl.: barium sulfide.

B. sulfuricum

das unlösliche u. daher ungiftige Bariumsulfat; als **B. s. purissimum** zur Herstellung von => Bariumbrei; => Barytosis.

engl.: barium sulfate; synthetic baryta. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bariumbrei**

Fgb.: röntg

Kontrastmittel aus Barium sulfuricum purissimum u. Wasser für die Darstellung des Verdauungstraktes (v.a. durch orale Einnahme, evtl. mit Zusatz gewohnter Nahrungsmittel; z.B. mit Grießbrei als "Rieder\* Mahlzeit"; mit speziellen Zusätzen auch für Einläufe geeignet).

engl.: barium meal.

### **Bariumkalk**

Fgb.: anästh

ein 1 + 4-Gemisch von Barium- u. Calciumhydroxyd als => Atemkalk (evtl. versetzt mit Farbindikator). Zeichnet sich gegenüber Natronkalk aus durch geringere Wärmefreisetzung u. Schleimhautreizung sowie durch größeren Absorptionseffekt.

engl.: barium-hydroxide lime.

### **Bariumstaublunge**

Fgb.: pulmon

=>Barytosis pulmonum.

### **Bariumvergiftung**

akute Vergiftung meist infolge Verwechslung des unlöslichen =>Barium sulfuricum (ungiftig) mit - giftigen - löslichen Bariumsalzen. Symptome: Erbrechen, Leibschmerzen, Durchfall, Schwindel, Extrasystolie, Kammerflimmern, Blutdruckabfall.

engl.: barium poisoning.

### **Barker\* Nadel**

eine Stilet-armierte Lumbalpunktionnadel.

engl.: Barker spinal needle.

### **Barker\* Probe**

Biogr.: Samuel Booth B., Physiologe, Tennessee

Fgb.: klin

Heparin-Empfindlichkeitstest vor dem Einsatz von Heparin bei Thrombose.

### **Barlow\***

=> Moeller\*-Barlow\* .

### **Barlow\* Syndrom**

=>Mitralsegelprolaps.

### **Barnard\* Operation**

Biogr.: Christiaan B., Chirurg, Kapstadt, Südafrika

Fgb.: chir

=>Herztransplantation.

engl.: heart transplant (Barnard).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Barnes\* Operation**

Fgb.: chir

bei einer nicht durch Desinvagination zu behebenden ileokolischen Darminvagination die "Verlagerung" des Zäkums (zusammen mit dem durch Nähte daran fixierten noch freien Teil des Ileums u. Colon ascendens) vor die Bauchdecke, gefolgt von der Eröffnung des Zäkums u. Entfernung des Invaginats durch Resektion; die Zäkostomie bleibt zunächst als Entlastungsfistel bestehen.

engl.: Barnes' operation.

### **Barnes\* Syndrom**

(1932) eine auf die Extremitätenmuskulatur beschränkte ("distale") => Muskeldystrophie mit generalisierter Hypertrophie u. mit nachfolgender Pseudohypertrophie u. Atrophie (primär im Becken-Oberschenkelbereich) mit Erlöschen der Sehnenreflexe.

engl.: Barnes' dystrophy.

### **Barney\* Punkt**

Biogr.: James D. B., geb. 1878, Urologe, Boston/Mass.

Druckpunkt etwa 2,5 cm ab- u. einwärts des McBurney\* Punktes bei Harnleiterstein.

engl.: Barney point.

### **Baro...**

Wortteil "Druck" (Luftdruck, Blutdruck, mechanischer Druck).

### **Barognosis**

Fgb.: physiol

die bei intakter => Barästhesie vorhandene Fähigkeit des Gewichtschätzens aufgrund sensibler (v.a. auch zerebellarer) Funktionen.

### **Baron\* Zeichen**

Biogr.: Jonas B., 1845-1911, Chirurg, Budapest

Fgb.: chir

Empfindlichkeit des re. Psoasmuskels als - unsicheres - Zeichen einer chronischen Appendizitis.

### **Barorezeptoren**

die im Dienste der Blutdruckregelung tätigen Rezeptoren des "barostatischen Systems", d.h. die auf Blutdruck- u. Blutvolumenänderungen ansprechenden => Presso- u. => Volumenrezeptoren im Hochdruck- bzw. Niederdrucksystem des Kreislaufs; in den Wänden von Aortenbogen u. Carotissinus gelegen. - vgl. => Rezeptoren (1).

engl.: baroreceptors.

### **Barosinusitis**

Fgb.: otol

=> Aeosinusitis.

### **Barotrauma**

jede im Zusammenhang mit schnellem Luftdruckwechsel bzw. Kompression,



d.h. als Folge schneller bis plötzlicher Luftdruckzunahme oder -abnahme auftretende Gesundheitsstörung (bei Fliegern, Bergsteigern, Tauchern); => Druckluft-, Druckfallkrankheit; i.e.S. die durch Änderung des Druckgradienten zwischen Körperoberfläche u. dem Lungenraum bzw. den Nasennebenhöhlen (Aerosinusitis) u. der Paukenhöhle (Aerootitis) bedingte. engl.: barotrauma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Barr\***

Biogr.: Murray L. B., geb. 1908, Anatom, Kanada

Kern/analyse

Fgb.: zytol

die der Bestimmung der "Geschlechtlichkeit" der Zellen

(zellkernmorphologische => Geschlechtsbestimmung) dienende

Untersuchung von mindestens 50 Körperzellen (meist Epithelzellen) auf Barr\*

Körper; der Nachweis der Körper in 60-70% der Zellen ("Barr\*-positiv")

spricht für eine weibliche Determination. Anw. zur Diagnostik der Intersex-Typen.

B\*. Körper

Fgb.: zytol

der im Zellkern nahe der Membran gelegene größte ( $\varnothing$  ca. 0,8-1,1  $\mu\text{m}$ ),

Feulgen-positive "Chromatinkörper" (Chromozentrum), nachweisbar u.a. in Mund-, Nasen-, Vaginalschleimhaut, Fibroblasten, Amnion, Haarwurzeln.

Er entspricht einem inaktivierten X-Chromosom u. ist nachweisbar bei weiblich determinierten Zellen.

engl.: Barr body.

### **Barre**

Fgb.: urol

quere Wulstbildung am Harnblasenausgang als Hindernis der normalen Harnentleerung; als **neurogene B.** durch eine bei manchen neurologischen Krankheiten auftretende Hypertrophie der Blasenmuskulatur (Detrusor- u. Trigonomuskulatur); als **hohe B.** = Querbarre durch Mittellappenbildung zu Beginn der Prostatahypertrophie bzw. durch Hypertrophie der Trigonomuskulatur bei Sphinktersklerose oder - nach Prostatektomie - sog. Prostatalippe ("Pavillon") zwischen regeneriertem Prostatabett u. Trigonum. engl.: Mercier's barrier.

### **Barré\***

Biogr.: Jean Alexandre B., 1880-1967, Neurologe, Straßburg

Beinhalteversuch

Prüfung auf latente Halbseitenlähmung durch rechtwinklige Beugung beider Unterschenkel in Bauchlage; bei Hemiparese erfolgt - als Pyramidenzeichen - Streckung des "paretischen" Beins infolge Überwiegen des Streckertonus.

engl.: Barré's pyramidal sign.

B.\* Syndrom

1) => Guillain\*-Barré\* Syndrom.

2)B.\*-Liéou\* Syndrom :gefäß-, nervenbedingte Symptome bei Erkrankungen der Halswirbelsäule (v.a. bei Osteochondrose, Spondylarthrose): Hinterkopfschmerz, Schwindel, Ohrgeräusche, Kreislaufregulationsstörungen mit Blutdrucksenkung; wahrscheinlich ausgelöst durch Reizung des Halssympathikus durch die WS-Veränderungen.

engl.: B.-Liéou syndrome.

3)B.\*-Masson\* Syndrom:=>**Glomustumor.**

engl.: **B.-Masson syndrome.**

### **Barrett\***

Biogr.: Norman R. B., geb. 1903, Chirurg

Hernie

eine Zwerchfellhernie (=>Hiatushernie) mit Verlagerung des Bauchteils der Speiseröhre u. des Mageneingangsteils in den Brustraum i.S. eines sekundären Brachyösophagus.

B.\* Syndrom

Symptomatik im Zusammenhang mit Epithelanomalien des unteren Speiseröhrenteils i.S. des Endobrachyösophagus (Zylinderepithelauskleidung wie im Magen): Refluxösophagitis u. Geschwürsbildung (**B.\* Ulkus**) mit nachfolgenden Schrumpfungsprozessen (die zu sekundärem Brachyösophagus führen). -

engl.: Barrett's syndrome; B.'s esophagus; columnar-lined esophagus.

### **Barriere**

1)

Fgb.: derm

**a)** (A. Szakall) die beiden untersten Hornzellenlagen der Haut als lückenlose Lage auf dem feuchten Stratum granulosum, wirksam als schützende Trennfläche zwischen den darunter gelegenen feuchten Zellagen der Oberhaut u. der Außenwelt. - **b)** die - wechselnd dicke - Haut (einschl. => Säuremantel) als Hindernis für Strahlen u. für chemische Substanzen (=> Rein\* B.). Ihre Wirkung wird durch Hautschutzsalben verstärkt.

2)

Fgb.: urol

=>Barre.

engl.: barrier.

### **Bársony\***

Biogr.: Theodor B., 1887-1942, Röntgenologe, Budapest

Pseudo/divertikel

die funktionellen Ps. unter dem Bilde der sog. Korkenzieherspeiseröhre infolge etagenförmiger Verkrampfung bei vegetativer Dysfunktion; mit funktionellen Herz-Kreislauf-Störungen u. Aortensklerose kombiniert beim B.\*-Teschendorf\* Syndrom.

B.\*-Koppenstein\* Aufnahme

Biogr.: Ernst K., Arzt, Budapest

Fgb.: röntg

1)eine Aufnahmetechnik zur seitlichen Darstellung der 4 oberen Brustwirbel.

2) eine Technik für sog. "Einblickaufnahme" (sagittal) der unteren Hals- u. der oberen Brustwirbelsäule.

B.\*-Polgár\* Syndrom

(1928) die =>Otitis condensans der Beckenschaufel.

B.\*-Schulhof\* Aufnahme

Spezialaufnahme zur Darstellung des Kreuzbeins bzw. seines Übergangs zur Lendenwirbelsäule.

B.\*-Teschendorf\* Syndrom

=>B.\* Pseudodivertikel.

### **Bart\* Syndrom**

=>Epidermolysis bullosa hereditaria mit kongenitalem, lokalisiertem Fehlen von Haut.

### **Bart\*-Pumphrey\* Syndrom**

Biogr.: Robert B. u. Robert E. P., Dermato- bzw. Otologe, New York

(1967) das autosomal-dominant erbliche =>"Zehen-Fingergelenkpolster"-Syndrom.

engl.: knuckle pads syndrome.

### **Bartelheimer\* Sonde**

Biogr.: Heinrich B., Internist, Berlin, Hamburg

eine dreiläufige Doppelballonsonde (mit 2 aufblasbaren Gummiballons) für die Abdichtung des Duodenums nach oben u. unten zur Entnahme von Pankreassaft nach Ätherreizung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bartels\* Brille**

eine Spezialbrille mit Linsen hoher Brechkraft ( $\pm 20$  dpt), mit deren Hilfe sich ein optokinetischer =>Nystagmus besonders gut auslösen lässt.

engl.: Bartels' nystagmus spectacles.

B.\* Nystagmus

Störung der konjugierten Augenbewegungen nach Stirnhirnverletzung.

engl.: Bartels' nystagmus.

### **Bartenwerfer\* Krankheit**

Biogr.: Kurt B., 1892-1946, Orthopäde, Görlitz

ein Typ der enchondralen metaepiphysären =>Dysostose mit den Symptomen des =>Morquio\* Syndroms u. einer durch mongoloide Lidspalten, Epikanthus, Hypertelorismus typischen Physiognomie.

engl.: Bartenwerfer's syndrome.

### **Bartfinne, -flechte**

chronisch entzündliche Hautausschläge mit =>Ekzematisation im

Bartbereich; =>Folliculitis, =>Trichophytie, =>Sycosis barbae.

### **Bartholin\***

Biogr.: Caspar B. jun., 1655-1738, Anatom, Kopenhagen

Drüse

=>Glandula vestibularis major; vgl. =>Bartholinitis.

B.\*-Zyste

=>Bartholinitis.

### **Bartholinitis**

Fgb.: gyn

die - u.a. gonorrhoeische - Entzündung der Bartholin\* Drüse (Glandula vestibularis major); meist mit Verschluss des Drüsenausführungsganges u. Sekretverhaltung (Bildung einer Retentionszyste) u. mit Entzündung des Zysteninhalts (klinisch als bis faustgroßer, sehr schmerzhafter Pseudoabszeß = "Bartholini-Abszeß").

engl.: bartholinitis.

### **Barton\* Fraktur**

Biogr.: John Rhea B., 1794-1871, Chirurg, Philadelphia

eine =>Radiusfraktur als palmare Luxationsfraktur mit Abbruch einer volaren Lippe der Speichengelenkfläche u. mit volar-zentraler Verschiebung der Handwurzel.

engl.: Barton's fracture.

### **Bartonella**

(A. L. Barton 1905) Gattung [Rickettsiales] kleiner, polymorpher, aerober, gramneg., teilweise polar begeißelter Organismen. Als einzige Art die **B. bacilliformis**, der Erreger der =>Bartonellose.

### **Bartonellosis**

in Südamerika vorkommende, oft tödl. Infektionskrankheit mit lang anhaltendem Fieber ("Oroya-Fieber"), makrozytärer Anämie u. Skelettschmerzen, evtl. gefolgt von einem papulösen Hautausschlag an Gesicht u. Extremitäten (= Verruga peruviana = Peruwarze), der aber auch ohne die vorgenannten Symptome auftritt. Erreger ist die =>Bartonella bacilliformis (übertragen von der Kleinmücke Phlebotomus verrucarum); *histor* =>Carrion.

engl.: bartonellosis.

### **Bartpilzflechte**

Fgb.: dermat

=>Trichophytia barbae

### **Bartter\* Syndrom**

### **Abbildung%!Popupid ("roche.mvb","0162\_2.bmp")**

Biogr.: Frederic C. B., Endokrinologe, Bethesda/Md.

ein primärer Prostaglandinismus i.S. einer autosomal-rezessiv erblichen Erkrankung mit vermehrter Prostaglandinbildung (PGE<sub>2</sub>; vermutlich in den interstitiellen Zellen des Nierenmarks); diese führt zu Steigerung der Renin-Angiotensinbildung (Hypertrophie des juxtaglomerulären Organs) u. zu Anregung der Aldosteronbildung (Hyperaldosteronismus), des sympathischen Nervensystems u. des Kallikrein-Kininsystems (bewirkt Resistenz gegen Adrenalin); es resultieren Kaliumverluste durch den - unkonzentrierten - Harn. Klinische Symptome: schmerzhafte Muskelschwäche, Kreislaufstörungen bei normalem bis erniedrigtem Blutdruck, zeitweilige Ödeme; =>Schwartz\*-Bartter\* Syndrom.

engl.: Bartter's syndrome; syndrome of inappropriate antidiuretic hormone secretion.

### **Barytosis pulmonum**

Syn.: Schwerspat-Staublunge

eine gutartige bzw. nicht echte Pneumokoniose durch Baryt- = Bariumsulfatstaub. Bildung miliärer, durch Ausscheidung des BaSO<sub>4</sub> aber rückbildungsfähiger Knötchen im Lungenbindegewebe, die nicht zu Beeinträchtigung der Lungenfunktion führen. Bei Schwerspat-Arbeitern evtl. gleichzeitig =>Silikose.

engl.: baritosis.

### **basal**

=>basalis; =>Basis..., Grund...

b. Impression

=>Basilarimpression.

b. Labyrinth

Fgb.: histol

elektronenmikroskopisch sichtbare Einfaltungen des basalen Plasmalemm (z.B. in Tubulushauptstücken) im Dienste der Transportmechanismen gegen ein Konzentrationsgefälle (= aktiver =>Transport).

### **basal acid output**

Fgb.: gastr

(engl.) =>BAO.

### **Basalfibroid, -fibrom**

Fgb.: path

juveniles =>Nasenrachenfibrom.

engl.: juvenile nasopharyngeal angiofibroma.

### **Basalfrequenz**

Syn.: Basisfrequenz

Fgb.: geburtsh

die Grundfrequenz der kindl. =>Herztöne zwischen den Wehen; normal: 120-160/Min. - vgl. => Kardiokographie.  
engl.: baseline fetal heartrate.

## **Basalganglien**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0163\_1.bmp")**

Syn.: Nuclei basales PNA

eine Gruppe grauer, paariger, dem extrapyramidal-motor. System zugehöriger Endhirn- u. Zwischenhirnkerne, u. zwar der =>Nucleus caudatus (vgl. =>Corpus striatum), Nucl. lentiformis sowie das Claustrum (sämtlich seitlich der Seitenventrikel) u. - hirnbasal - das =>Corpus amygdaloideum bzw. Unterkerne des Thalamus u. das Tuber cinereum sowie der =>Nucl. subthalamicus u. die Substantia nigra; mit Verbindung zum sensomotorischen Rindenfeld (= Area 5), zu den Nuclei tegmenti u. - über den "Balken" - zur Gegenseite. Sind durch Querverbindungen zu einem System mit Rückkopplungskreisen für die Motorik zusammengeschlossen, in welchem auch Vorprogramme für bestimmte =>Bewegungen gespeichert sind. - =>neuroradiologisches Basalgangliensyndrom.  
engl.: basal ganglia.

## **basalgekörnte Zellen**

Fgb.: zytol

enterochromaffine, an der Zellbasis mit gelblichen Körnern ausgestattete Zellen der Drüenschläuche des Darmes u. Magens.

## **Basaliom(a)**

Syn.: Basalzellenkrebs, Epithelioma basocellulare

von den basalen Zellagen der Epidermis u. der Talgdrüsen-Haarfollikel ausgehender, örtlich infiltrierend u. destruierend wachsender, aber extrem selten metastasierender («semimaligner») Tumor; v.a. an lichtexponierter Haut (Gesicht = 80%, Hals, Nacken, Ohren, Unterschenkel); Therapie: möglichst frühzeitig Exzision mit ausreichendem Sicherheitsabstand; Röntgentherapie.

engl.: basalioma; basal cell carcinoma

B., initiales

klinisch sehr unterschiedlich; z.B. kaum linsengroße, grauweiße Induration mit einzelnen Teleangiectasien (kleine, durch Verletzung wegen Rasieren oder Kratzen immer wieder auftretende Blutkruste gilt als klin. Leitsymptom).

B., pigmentiertes

meist flaches, unregelmäßig gefärbtes, bräunlich oder braun-schwarzes, oft zentral atrophisch eingesunkenes B. mit höckriger, glasig-glänzender Oberfläche (mit Teleangiectasien).

B. sklerodermiformis

schwer erkennbares B. vor allem an Nase, Stirn, Wangen; wachs- oder elfenbeinartige, flache, schlecht abgrenzbare Infiltratplatte.

B. solidum

Syn.: knotiges (noduläres) B.

häufigstes B. hautfarbenes, wächsern-glasiges, derbes, schmerzloses

Knötchen mit feinen Teleangiectasien, infolge zentraler Einsenkung u. Atrophie entsteht der typische perlartige Randsaum: Basalioma planum cicatricans. Neigung zu zentraler Ulzeration mit hämorrhagischer Verkrustung (=>Ulcus rodens).

B. terebrans

=>Ulcus terebrans.

B., zystisches

relativ weiches, bis erbsgroßes, bläulich-weißes B. mit Teleangiectasien, häufig im Lid- oder oberen Wangenbereich.

Rumpfhautbasaliome

multiple B. an nicht-lichtexponierten Stellen; oberflächlich lokalisierte, rötlich oder rötlich-braune, gelegentl. leicht juckende Herde, evtl. mit feiner Schuppung oder kleinen Krusten; harte, kleine, perlartige Knötchen im Randgebiet sind diagnostisch hilfreich. Auftreten z.B. Jahrzehnte nach Arsenzufuhr (Therapie, Brunnenwasser, Winzer); =>Nävobasaliomatose (Gorlin\*-Goltz\*-Syndrom). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Basalis**

Fgb.: gyn

=>Stratum basale endometrii.

engl.: basal layer.

### **basalis**

Syn.: basal

(latein.) an der Basis, Grund...

engl.: basal.

### **Basalkörperchen**

Fgb.: zytol

rundlich-ovales (elektronenmikroskopisch stiftchenförmiges) Zellorganell an der Flimmerhaar- = Kinozilienbasis der Flimmerepithelzellen.

engl.: basal body; kinetosome.

### **Basalmembran**

Syn.: Basilemm(a), Membrana basalis

Fgb.: histol

die lichtmikroskopisch erkennbare glasklare, aus Gitterfasern u.

Mucopolysaccharid-haltiger Kittsubstanz bestehende Grenzschrift (Lamelle) zwischen Bindegewebe u. nicht-bindegewebigen Bestandteilen, z.B.

Epithelien, Muskelfasern u.ä. mehr. Elektronenmikroskopisch die - mehrere 100 Å breite - 2schicht. Grenzlamelle mit äußerer, elektronendichter Lamina densa (die Topographie entspricht der lichtmikroskopischen B.). path Schwillt zuweilen bei Antigen-Antikörper-Reaktion unter Degeneration an. - vgl. =>

Lamina limitans posterior u. anterior (der Hornhaut).

engl.: basement or basal lamina.

### **Basalmeningitis**

(Lepto-)Meningitis vorwiegend im Bereich der Hirnbasis.

engl.: basilar meningitis.

### **Basalsekretion**

Fgb.: physiol

die zur Erhaltung des Basal- = Grundstoffwechsels erforderliche Hormonabsonderung bzw. die sog. Nüchternsekretion der exkretorischen Drüsen (z.B. als =>BAO des Magens).

### **Basaltemperatur**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0164\_2.bmp")**

Fgb.: gyn

die morgens nach dem Aufwachen 5 Min. lang - oral oder vaginal - gemessene Körpertemperatur als Hinweis auf die Eierstockfunktion. Die aus den Einzeltageswerten resultierende Monatskurve ist normalerweise zweiphasig. Auf den 1. flachen Teil folgt ein angehobener Teil der 2. Zyklushälfte. Er beginnt etwa 48 Std. vor Erreichen des Gipfelwertes des => luteinisierenden Hormons, der 24 Std. nach Eisprung erreicht wird (Progesteronwirkung; gleicher Effekt - normale Ovarialfunktion vortäuschend - bei Einnahme der "Pille" in Form von Sequenzpräparaten). Die Messung wird genutzt für die Analyse von Störungen des Menstruationszyklus (z.B. monophasische Kurve bei fehlendem Eisprung = Anovulation; atypisch biphasische Kurve bei Gelbkörperinsuffizienz u. -persistenz) u. zur Festlegung des Ovulationstermins (Konzeptionsverhütung nach Knaus-Ogino; Sterilitätsberatung).

engl.: basal body temperature.

### **Basalwinkel**

=>Sphenoidalwinkel; vgl. =>Basiswinkel.

### **Basalzellen**

Fgb.: anat

die schmalen, zylindrischen Zellen (mit eiförmigem, sich dunkel anfärbendem Kern) des =>Stratum basale der Haut.

engl.: basal cells. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Basalzell(en)adenom**

gutartiger, von den Basalzellen der =>Glandula parotis ausgehender Tumor bei älteren Patienten.

engl.: basal cell adenoma.

### **Basalzell(en)epitheliom**



=>Basaliom.

### **Basalzell(en)karzinom**

ein bösartig entartetes (meist nach unzureichender Strahlenther. "verwildertes"), autonom wachsendes u. metastasierungsberaites => Basaliom.  
engl.: basal cell carcinoma.

### **Basalzellnävus-Syndrom**

=>Gorlin\*-Goltz\* Syndrom.  
engl.: basal cell nevus syndrome.

### **Base**

=>Basen.

### **Basedow\* Krankheit**

Biogr.: Karl Adolf v. B., 1799-1854, Arzt, Merseburg  
eine immunogene Schilddrüsenfunktionsstörung (Hyperthyreose) mit den als "Merseburger Trias" bezeichneten Hauptsymptomen Kropf (Struma basedowiana als gleichmäßige oder knotige, gefäßreiche Schilddrüse), => Exophthalmus ("Glotzauge"; endokrine Ophthalmo-/Orbitopathie) u. Tachykardie, verursacht durch TSH-Rezeptor-Autoantikörper, die Schilddrüsen-stimulierend wirken; daneben weitere klinische Zeichen u. subjektive Beschwerden (=>Hyperthyreose), u.a. Augensymptome (z.B. nach v. Graefe, Stellwag, Moebius), das **B.\*-Herz** (basedowische Kardiopathie; Vorhofflimmern u. Hypertrophie, evtl. Dilatation mit Insuffizienz), die **B.\*-Psychose** (extreme Stimmungslagen, geist. Störungen bei thyreotoxischer Krise). Die Krankheit gehört zu den Immunthyreopathien mit der Besonderheit, daß Schilddrüsen-stimulierende Autoantikörper (z.B. **Long Acting Thyroid Stimulator, =>LATS**), eine Schilddrüsenüberfunktion hervorrufen. Die Augensymptome stehen in einer engen Assoziation zu dieser Hyperthyreose, sind wahrscheinlich ebenfalls Ausdruck einer immunogenen Entzündung. Die Ätiologie ist unbekannt. Die Diagnose stützt sich bei typischem klinischem Bild auf den Nachweis der Hyperthyreose u. in zunehmendem Maße auf Autoantikörper-Bestimmung.  
engl.: Grave's disease; exophthalmic goiter.

### **Basedowifizierung**

Fgb.: endokrin

die Umwandlung einer Struma nodosa in eine **Basedow\*-Struma** (Struma basedowificata) mit Auftreten der =>Basedow\* Krankheit; erfolgt durch zusätzliches Auftreten einer Immunthyreopathie.

### **Basedow-Krise**

spontane oder durch =>Strahlentherapie, Op., Jodexposition ausgelöste

akute Verschlechterung einer Hyperthyreose (=>Basedow\* Krankheit).  
Symptome: Hyperpyrexie, extreme Tachykardie, Rhythmusstörungen,  
Dehydration, Erbrechen, Durchfall, extreme Unruhe, schwere Myopathie, evtl.  
unter dem klinischen Bild einer Pseudobulbärparalyse; danach Übergang in  
**B.\*-Koma** (thyreotoxische Enzephalopathie, evtl. delirante Verlaufsformen).  
engl.: thyrotoxic crisis; thyroid storm.

### **base-excess**

(engl.) =>Basenüberschuß. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Baseler Nomenklatur**

Abk.: BNA

=>Nomenklatur.

### **Basen**

1)

Fgb.: chem

alkalisch reagierende ( $\text{pH} > 7$ ), in wäßriger Lsg. OH-Ionen abspaltende  
Verbindungen, die Lackmus blau, Methylorange gelb u. Phenolphthalein  
tiefrot färben, "laugig" schmecken u. unter Salzbildung durch Säuren  
neutralisiert werden. Unterschieden als **anorganische B.** (Metallhydroxide)  
u. als **organische B.** (z.B. Amine). Nach der Anzahl der durch Säurereste  
ersetzbaren OH-Gruppen bezeichnet als **einsäurig** (= einwertig) bzw.  
**mehrsäurig** (= mehrwertig).

engl.: bases.

2)

Fgb.: genet

=>Nucleinbasen.

### **Basenanaloga**

Fgb.: chem, genet

Substanzen mit einer den natürlichen Purin- u. Pyrimidinbasen ähnlichen  
chemischen Struktur, die während der DNS-Replikation anstelle der "richtigen  
Basen" in die Nucleinsäuren eingebaut werden (z.B. Basen, die 5-Bromuracil  
statt Thymin enthalten [n] u. dadurch Mutationen auslösen).

engl.: base analogues.

### **Basenaustauscher**

Fgb.: chem

Kunstharze, die ihre austauschaktiven OH-Gruppen gegen Anionen einer  
Elektrolyt-Lsg. austauschen (daher besser: "Anionenaustauscher").

engl.: base exchangers.

### **Basenpaarung**

bei der DNS-Replikation erfolgende Verbindung der zueinander passenden = komplementären =>Nucleinbasen (=>Watson\*-Crick\* Modell) Adenin/Thymin bzw. Cytosin/Guanin. Analog erfolgt die Ablesung des genet. Codes bei der Transkription; vgl. =>Basensequenz.  
engl.: base pairing.

### **Basensequenz**

Fgb.: genet  
die Reihenfolge der 4 Nucleinbasen Adenin, Guanin, Cytosin u. Thymin bzw. Uracil in der Nucleotidkette der DNS u. RNS; sie stellt die Grundlage der genetischen Information des Gens (vgl. =>Codon) für die Aminosäuresequenz bei der =>Eiweißbiosynthese dar; vgl. =>Basenpaarung.  
engl.: base sequence.

### **Basentriplett**

Fgb.: genet  
=>Codon.

### **Basenüberschuß**

Syn.: Basenexzeß Abk.: BE  
die übermäßige Basen-Konzentration im Blut bei pH 7,38 u. einem CO<sub>2</sub>-Partialdruck von 30 mmHg.  
engl.: base excess.

### **Basidie**

Fgb.: mykol  
der keulenförmige Sporenständer der =>Basidiomycetes. Bildet - außen abgeschnürt - die Basidiosporen; diese enthalten je 1 haploide Gonospore.  
engl.: basidium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Basidiomycetes**

Fgb.: mykol  
die Unterklasse "Ständerpilze" der Eumycetes. Pilze mit komplizierter Sexualität, die - ohne Geschlechtsorgane zu besitzen - sexuelle Sporen (**Basidiosporen**) bilden (=>Basidie). Darunter viele Speisepilze (Champignon), Antibiotika-Bildner, Giftpilze.  
engl.: Basidiomycetes.

### **Basidiomykose**

=>Phykomykose.  
engl.: basidiomycosis.

## **basilär, basilar**

Syn.: basilaris

die Schädel- bzw. Hirnbasis betreffend; z.B. **basiläre Impression** (=> Basilarimpression).

## **Basilarimpression**

Syn.: basiläre Impression

Schädelbasisfehlbildung i.S. einer z.B. kaskadenartigen Einstülpung der Skelettpartien um das Foramen magnum des Hinterhauptknochens in die hintere Schädelgrube (Nachweis u.a. *röntg* durch Bezugnahme auf die => Bimastoidlinie); vielfach kombiniert mit einer Abflachung des => Basiswinkels; evtl. asymmetrisch (dann Schiefhals, Gesichtsskoliose).  
engl.: basilar impression.

## **Basilaris-Insuffizienz**

Fgb.: angiolo

=>Arteria-basilaris-Thrombose-Syndrom.

engl.: basilaris insufficiency.

## **Basilarismigräne**

akuter Schwindel, Erbrechen, Nystagmus u. zerebellär ataktische Störungen als begleitende Hauptsymptome einer Migräneattacke; Ursache sind Durchblutungsstörungen im Hirnstamm (vertebrobasiläres Stromgebiet).

## **Basilarmembran**

=>Lamina basilaris (des Innenohrs).

engl.: basilar membrane.

## **Basilemm(a)**

Fgb.: histolo

=>Basalmembran.

## **Basis**

(griech.) Sockel, Fundament, Grundstock, -lage; *pharmaz* indifferenten Träger (Vehikel) einer Arznei; *chem* =>Base; *anat* die untere = Grundfläche bzw. der untere Teil eines Organs, z.B. (*PNA*) **B. cerebri** (die untere Großhirnfläche); **B. cordis** (Herzbasis; das obere, breite Herzende mit Abgang bzw. Mündung der großen Gefäße u. mit dem Umschlagsbereich des Herzbeutels); **B. cranii** (die =>Schädelbasis; z.T. außen überlagert vom Splanchnocranium).

engl.: base; basis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Basisaktivität**

die ionisierende, aus natürlichen Quellen stammende Strahlung der Umwelt.  
engl.: natural radiation.

### **basisch**

1) => alkalisch

engl.: alkaline.

2)-**basig** : Wortteil mit der Bedeutung "Anzahl der durch andere Kationen (insbes. Metallionen der Basen) ersetzbaren H-Atome einer Säure".

engl.: basic.

### **Basiseinheit**

Fgb.: physik

=> SI-Einheiten.

engl.: basic unit.

### **Basisfraktur**

=> Schädelbasisfraktur.

engl.: basilar skull fracture.

### **Basisfrequenz**

=> Basalfrequenz.

### **Basisimmunität**

die dem Organismus eigene Fähigkeit, auf antigene Reize universeller Art mit einer allgemeinen Hebung des Antikörperspiegels zu reagieren ohne zwangsmäßige Hervorhebung einer bestimmten Antikörpergruppe.

engl.: basic immunity.

### **Basisimpfung**

Fgb.: immun

die Erstimpfung (1. Impfsérie) als Anregung zur Bildung spezifischer Antikörper, deren Spiegel nachfolgend durch Auffrischungsimpfungen (= > Booster-Effekt) auf einer bestimmten Höhe gehalten werden kann.

engl.: primary immunization.

### **Basistherapeutika**

=> Antirheumatika.

### **Basiswinkel**

Fgb.: röntg

der von => Clivus u. der vorderen Schädelgrube gebildete "Basisebenenwinkel"; Abflachung (= Platybasie) kommt bei Schädelbasisanomalien vor, z.B. bei Basilarimpression.

engl.: Boogard's angle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **basophil**

mit Neigung zu =>Basophilie (2) bzw. aus Zellen mit Neigung zu Basophilie bestehend; z.B. *path* basophiles =>Hypophysenadenom, *hämat b.* => **Granulozyt** ("Basophiler"), **b. Tüpfelung** (*hämat* das Auftreten punktförmig verteilter basophiler Substanz in roten Blutkörperchen bei gesteigerter Blutregeneration u. gestörter Erythropoese; obligat bei Bleiintoxikation), **b. Viren** (=>Chlamydia), **b. Zellen** (*histol* die in Minderzahl vorhandenen, basophile Körnchen enthaltenden "β-Zellen" des Hypophysenvorderlappens; sie bilden z.B. =>TSH u. die => gonadotropen Hormone).  
engl.: basophilic.

### **Basophilenleukämie**

seltene Form der akuten myeloischen (= nicht-lymphatischen) =>Leukämie mit Vorherrschen der Zellreihe der basophilen Granulozyten.  
engl.: basophilic leukemia.

### **Basophilie**

1)

Syn.: Basozytose

Fgb.: hämat

vermehrtes Vorkommen der basophilen =>Granulozyten im peripheren Blut u./oder Knochenmark, z.B. bei chronisch-myeloischer Leukämie, myeloproliferativen Krankheiten (als Präleukämie).

engl.: basocytosis.

2)

Fgb.: zytol

Eigenschaft insbes. saurer Zellen, Gewebe (z.B. Kollagen, Knorpel), sich mit basischen Farbstoffen anzufärben (mit deren basischen Gruppen zu reagieren).

engl.: basophilia.

### **Bass\* Syndrom**

eine erbliche Kurzfingerigkeit (Brachydaktylie) infolge Aplasie des Fingermittelgliedes.

### **Bassen\*-Kornzweig\* Syndrom**

=>Abetalipoproteinämie.

### **Bassini\* Operation**

Biogr.: Eduardo B., 1844-1924, Chirurg, Padua

1)Leistenbruch-Op. (=>Herniotomie) mit einer auf die Bruchbeseitigung

folgenden Verstärkung der Leistenkanalhinterwand durch eine Knopfnahreihe, die der Vereinigung des Leistenbandes mit dem M. obliquus abdominis internus dient, kombiniert durch Verlagerung des hoch aus dem Kanal ausgeleiteten Samenstranges unter die Externusaponeurose.  
engl.: Bassini's operation.

2) **B.\*-Lotheisen\*** Methode :Verschluß der Bruchpforte einer Schenkelhernie durch "tiefe Kanalnaht" (Einengung der Lacuna vasorum durch Vereinigung der bd. tiefen Bauchwandmuskeln mit Leistenband u. Schambeinperiost).

### **Bassler\* Zeichen**

Biogr.: Anthony B., 1874-1959, Gastroenterologe, New York  
Schmerzauslösung durch Herandrücken der Darmschlingen im re. Unterbauch (am Halbierungspunkt der Monro\* Linie) gegen die Beckenschaukel als Zeichen einer chronischen =>Appendizitis.

### **Bastedo\* Zeichen**

Biogr.: Walter A. B., 1873-1952, Gastroenterologe, New York  
Fgb.: chir  
Schmerzauslösung im re. Unterbauch (McBurney\* Punkt) nach Lufteinblasung in den Darm vom After her als Zeichen einer chronischen => Appendizitis.

### **Batai-Fieber**

eine in Asien vorkommende akute Viruskrankheit durch das **Batai-Virus** (ARBO-Virus der Bunyamwera-Gruppe; Überträger: =>Anopheles). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Batavia-Fieber**

Syn.: Reisfeldfieber  
akute fieberhafte Krankheit mit grippeähnlicher Symptomatik, hervorgerufen durch den Serotyp Bataviae der =>Leptospira interrogans. Meist auch mit Gelbsucht (sog. Indonesische Weil\* Krankh.). Überträger: Haustiere, Nager.  
engl.: rice-field fever.

### **bathmotrop**

die Reizschwelle (z.B. des Herzens) verändernd; **positiv b.** wirkende Arzneistoffe steigern die Erregbarkeit, indem sie die Reizschwelle herabsetzen, **negativ b.** wirkende Arzneistoffe verringern die Erregbarkeit, indem sie die Reizschwelle heraufsetzen.  
engl.: bathmotropic.

### **Bathophobie**

krankhafte Furcht (u. Schwindelgefühl) beim Blick in die Tiefe ("Zug in den Abgrund") bzw. beim Anblick hoher Bauwerke, Berge; evtl. als Symptom

einer neurotischen Störung (Phobie).  
engl.: bathmophobia.

### **Bathyästhesie**

Fgb.: physiol  
=>Tiefensensibilität.

### **Bathykardie**

=>Kardioplose.  
engl.: bathycardia.

### **Bathypnoe**

vertiefte Atmung.

### **Batiochromie**

graue ("brombeerfarbene") Zyanose durch Methämoglobin.  
engl.: (gray) methemoglobinemic cyanosis.

### **Batrachotoxin**

ein durch Permeabilitätssteigerung für Natrium herz- u. nervenwirksames Hautdrüsendgift (Steroid) südamerikanischer Frösche (v.a. Phyllobates-Arten); ein Pfeilgift, das zu Muskel- u. Atemlähmung führt.

### **Batroxobin**

Substanz aus dem Gift der südamerikanischen Lanzenotter; wirkt als Protease u. spaltet vom Fibrin das Fibrinopeptid A ab, was eine Herabsetzung der Fibrinogenkonzentration u. damit eine Senkung der Plasmaviskosität zur Folge hat. Anw. zur Therapie peripherer Durchblutungsstörungen.

engl.: batroxobine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Battarismus**

Stottern durch polternd überstürzte Sprechweise.  
engl.: battarism; stammering.

### **Batten\* Syndrom**

Biogr.: Frederic Eustace B., 1865-1918, Pädiater u. Neurologe, London  
Fgb.: neur

1)B.\*-Spielmeyer\*-Vogt\* Syndrom: **neuronale => Ceroidlipofuscinose.**

**engl.: Batten-Spielmeyer-Vogt syndrome.**

2)B.\*-Mayou\* Syndrom: **=> Stock\*-Spielmeyer\*-Vogt\* Syndrom.**



engl.: B.-Mayou syndrome.  
3) =>Curschmann\*-Batten\*-Steinert\* Syndrom.  
engl.: myotonic dystrophy.

### **Battered-child-Syndrom**

Etym.: engl. = geschlagenes Kind  
Symptomatik bei =>Kindesmißhandlung.

### **Batthey-Krankheit**

eine durch Mycobacterium intracellulare hervorgerufene Lungenerkrankung  
(ähnlich der Tuberkulose, aber nicht von Mensch zu Mensch übertragbar).  
engl.: Batthey (tuberculosis-like) disease.

### **BAT-Werte**

=>Arbeitsstofftoleranzwerte, biologische.

### **Bauch**

=>Abdomen; i.w.S. auch die Bauchregionen; =>Abdominal..., Leib...

engl.: abdomen; belly.

B., akuter

=>akutes Abdomen.

engl.: acute a.

B., brettharter

=>Bauchdeckenspannung.

engl.: rigid a.

### **Bauchorta**

=>Aorta.

### **Bauchatmung**

Fgb.: physiol

=>Zwerchfellatmung.

engl.: abdominal breathing.

### **Bauchdecke**

Fgb.: anat

der vordere u. seitliche Teil der Bauchwandung, gebildet von Haut,  
Unterhaut, der oberflächlichen Körperfaszie, den =>Bauchmuskeln mit ihren  
Sehnenplatten u. Faszien, der inneren Bauchfaszie u. dem Bauchfell. - Steht  
unter dem Druck der Bauchorgane (evtl. verstärkt durch =>Bauchpresse).

engl.: abdominal wall. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Bauchdeckenabszeß**

Fgb.: chir

abszedierende Eiterung in der Bauchdecke, z.B. nach offener Verletzung, bei Hämatom, eitrigen Hautprozessen; z.T. mit besonderer Lokalisation, z.B. im Retzius\* (nach urolog. Op.) oder Hertoux\* Raum (=>Urachuszyste). - vgl. => Bauchdeckenphlegmone.

engl.: abdominal wall abscess.

### **Bauchdeckenaplasie**

=>Defektsyndrom als ätiologisch unklares angeborenes Fehlen der Bauchdeckenmuskeln, kombiniert mit Fehlbildungen wie Mega-, Hydroureter, Kryptorchismus etc. - =>Bauchspalte, =>Blasenekstrophie.

engl.: aplasia of the abdominal wall; prune belly defect.

### **Bauchdeckenbruch**

=>Bauchwandhernie.

### **Bauchdeckendesmoid**

Fgb.: path

Desmoid in den Aponeurosen der Bauchmuskeln oder den Intersectiones tendineae des geraden Bauchmuskels, u. zwar als schmerzloser, bis kopfgroßer Tumor.

### **Bauchdeckenemphysem**

Hautemphysem der Bauchdecke, bei Pneumothorax, nach Pneumoretroperitoneum, bei Gasbrand.

engl.: abdominal wall emphysema.

### **Bauchdeckenhämatom, spontanes**

ein bei nur physiologischer Belastung der Bauchmuskeln auftretender, durch Risse in Ästen der Arteria epigastrica bedingter Bluterguß im geraden Bauchmuskel; evtl. mit Zeichen des akuten Bauchs.

engl.: spontaneous abdominal wall hematoma.

### **Bauchdeckenlähmung (Sprengel\*)**

räumlich begrenzte Schwäche der Bauchdecke mit hernienähnlicher Vorwölbung als Folge der Schädigung der entsprechenden Muskelnervenäste (u.a. als Folge funktionell ungünstiger => Bauchdeckenschnitte).

engl.: Sprengel's paralysis of abdominal muscles.

### **Bauchdeckenphlegmone**

flächenhafte eitrige Entzündung in der Bauchdecke mit Ursprung in örtlichen

eitrigen Prozessen (u.a. einem Bauchdeckenabszeß); kommt v.a. bei Schwäche der Immunabwehr vor, u.a. im Kleinkind- u. Säuglingsalter.  
engl.: abdominal wall phlegmon.

### **Bauchdeckenreflex**

Abk.: BDR

Bauchmuskelkontraktion als Reaktion auf eine passive Dehnung (=> Eigenreflex), z.B. durch Schlag gegen den Rippenbogen oder Beckenkamm bzw. das Schambein oder ein dem Bauch flach aufgelegtes Lineal. - vgl. => Bauchhautreflex.

engl.: idiomuscular abdominal reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bauchdeckenschnitt**

Fgb.: chir, gyn

die - nach Möglichkeit Bauchdeckennerven-schonende - Schnittführung zur Eröffnung der Bauchhöhle, u. zwar als oberer u. unt. Mittel- (1), Rippenbogenrand- (Kocher, Fenger; 2), Paramedian- (Hagen; 3), Transrektal- (Riedel; 4), Pararektal- (Lennander; 5), Wellen- (Kehr; 6), medianer oder lateraler Quer- (Sprengel, Heussner; 7), sub- oder epiumbilikaler Bogen- (8), Wechsel- (McBurney, Sprengel; 9), Aponeurosen- oder Faszienwechsel- (Pfannenstiel; 10), Angelhaken- (Kirschner; 11), thorakoabdominaler Schräg- (Heaney; 12) oder als schräger Leistenschnitt (14); ferner die Rippenbogenaufklappung (Marwedel; 13).

engl.: abdominal incision; laparotomy.

### **Bauchdeckenspannung**

durch Reizung des Bauchfells ausgelöste, über Interkostal-, Lumbal- u. Sakralnerven vermittelte reflektorische Zunahme des Spannungszustandes der Bauchdeckenmuskulatur; typisch für Krankheitsprozesse mit Peritonealbeteiligung innerhalb der Bauchhöhle u. in Bauchfellnähe außerhalb des Bauchraumes (einschl. basaler Thoraxprozesse; aber auch bei Myokardinfarkt). Betrifft entweder nur einen begrenzten Bauchdeckenbereich (**umschriebene B.**; über einem Krankheitsherd) oder ist allgemein (**diffuse B.**; v.a. bei Peritonitis); im Extremfall sind die Bauchdecken nicht eindrückbar ("brettharter Bauch").  
engl.: abdominal rigidity.

### **Baucheingeweide**

Fgb.: anat

die in der Bauchhöhle (vgl. => Bauchraum) gelegenen u. nahezu völlig vom Bauchfell bedeckten Organe (**intraperitoneale B.**; Leber, Magen, Dünndarm, Colon transversum, Sigma, Milz, i.w.S. auch die Beckeneingeweide) u. - als **extraperitoneale B.** - die mehr oder minder breitflächig mit der Bauchwand verwachsenen, außerhalb der Peritonealhöhle gelegenen, jedoch mit einem Teil ihrer Oberfläche an die Peritonealhöhle reichenden u. dort von Serosa bedeckten Organe (Duodenum, Pankreas, Colon ascendens u. descendens

u. - völlig retroperitoneal u. Serosa-frei - Niere u. Harnleiter); unterteilt in eine obere (Leber, Magen, Duodenum, Pankreas, Milz) u. eine untere Gruppe (Dünn-, Dickdarm), deren Grenze der Ansatz des Mesocolon transversum darstellt.

engl.: abdominal viscera.

### **Bauchfell**

Fgb.: anat

=>Peritoneum.

engl.: peritoneum.

### **Bauchfellentzündung**

=>Peritonitis.

engl.: peritonitis.

### **Bauchfistel**

Fistel zwischen der freien Bauchhöhle (bzw. einem der Baueingeweide) u. der Körperoberfläche (= **äußere B.**) oder zwischen 2 Bauchorganen (= **innere B.**), u. zwar angeboren oder erworben; letztere v.a. nach op.

Eingriffen; z.B. als Galle-, Duodenal-, Pankreas-, Kot-, Urinfistel u. infolge von Entzündungen (z.B. =>Enteritis regionalis); ferner künstlich angelegte Fisteln als Ernährungs-, Entlastungsfistel (z.B. Kolostomie).

engl.: abdominal fistula.

### **Bauchganglion**

Fgb.: anat

=>Ganglion coeliacum.

### **Bauchhaken**

Fgb.: chir

stumpfe, spatel-, haken- oder gatterförmige Weghalte-Instrumente für Bauchoperationen; auch als Teil eines Bauchhalters, d.h. zur Befestigung an einem starren Rahmen (u. dann zum Fassen aller Bauchdeckenschichten in toto).

engl.: abdominal retractor.

### **Bauchhautreflex**

Abk.: BHR

reflektorische Anspannung der Bauchmuskeln (mit Nabelverziehung zur gleichen Seite), ausgelöst durch eine mechan. Reizung der Bauchhaut (evtl. auch Thorax- oder Oberschenkelhaut). Das Fehlen oder die Abschwächung (v.a. einseitig) dieses Fremdreflexes ist ein Hinweis auf Pyramidenbahnläsion. - vgl. =>Bauchdeckenreflex.

engl.: abdominal reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Bauchhöhle**

=>Cavitas abdominalis; =>Bauchraum.  
engl.: peritoneal cavity.

## **Bauchhöhlenschwangerschaft**

Fgb.: gyn

eine extrauterine =>Gravidität mit Ansiedlung des Eies in der Bauchhöhle (=> Cavitas abdominalis), u. zwar auf dem Peritoneum v.a. des Darmes, des Netzes oder der Uterusrückwand. Sie endet meist durch Komplikationen (Blutung in die Bauchhöhle, Perforation in die Harnblase oder den Darm), wird aber gelegentlich auch ausgetragen.  
engl.: abdominal pregnancy.

## **Bauchmuskeln**

die Muskeln der =>Bauchdecke, i.w.S. auch die sie ergänzende => Rumpfmuskulatur des lumbalen Rumpfbereichs. Als B. i.e.S. die Mm. rectus abdominis (mit M. pyramidalis; die vorderen B.), obliquus externus u. internus abdominis sowie transversus abdominis (samt M. cremaster; die seitlichen B.) u. - als hinterer Bauchmuskel - der =>M. quadratus lumborum.

## **Bauchplastik**

Fgb.: chir

plastische Op. zur Straffung der Bauchdecke, insbes. - mit Entfernung überschüssigen Fettgewebes - bei Hängebauch u. als Hernioplastik bei übergroßer Bruchpforte (einschl. =>Rektusdiastase).

## **Bauchpresse**

Fgb.: physiol

die durch gleichzeitige Anspannung der Muskeln der Bauchdecke u. des Beckenbodens sowie des Zwerchfells erfolgende Druckausübung auf die in der Bauchhöhle gelegenen Baueingeweide, am wirksamsten nach Einatmung u. unter Stimmritzenschluß; z.B. bei der Stuhlabsetzung (=> Defäkation), beim Tragen schwerer Lasten sowie unter der Geburt (während der Austreibungsperiode u. unter willkürlicher Erschlaffung der Beckenbodenmuskulatur als "Lenkvorgang").

## **Bauchpunktion**

die stets nur nach Harnblasenentleerung erlaubte - diagnostische oder therapeut. - P. der Peritonealhöhle, u. zwar in der Regel im li. Unterbauch am dortigen =>Monro\* Punkt, evtl. aber in der Medianlinie zwischen Nabel u. Symphyse; erfolgt mittels Kanüle oder Trokar (nach Stichinzision) zur Entleerung eines krankhaften Inhaltes, zur Lufteinblasung, Peritonealwäsche etc.

engl.: abdominal puncture.

### **Bauchraum**

der von der Bauchwandung (=>Bauchdecke, Wirbelsäule mit zugehörigen Weichteilen, Zwerchfell, Darmbeinschaufeln) umschlossene, über dem kleinen Becken gelegene Raum, unterteilt in die - sich ins kleine Becken fortsetzende - =>Cavitas peritonealis (die freie Bauchhöhle als Bauchraum i.e.S.) u. den Retroperitonealraum (=>Spatium retroperitoneale).  
engl.: abdominal cavity.

### **Bauchregionen**

=>Regiones abdominis.

### **Bauchschnitt**

Fgb.: chir, gyn

=>Laparotomie; =>Bauchdeckenschnitt.

engl.: abdominal incision. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bauchschock**

der durch eine akute peritoneale Reizung ausgelöste Sch. durch reflektorisches Absacken des Blutes in die - vom Plexus coeliacus gesteuerten - Blutdepots des Bauchbereichs.

engl.: abdominal shock.

### **Bauchspalte**

Syn.: Gastroschisis

Fgb.: path

angeborene, mediane Lücke der vorderen Bauchwandung infolge => Bauchdeckenaplasie; in der Minimalform als Rektusdiastase; bei schweren Formen oft kombiniert mit Vorfall der Eingeweide (Eventration, => Blasenektrophie) u. Darmfehldrehung.

engl.: gastroschisis.

### **Bauchspeichel**

Fgb.: physiol

Sekret der Bauchspeicheldrüse; =>Pankreassaft.

engl.: pancreatic juice.

### **Bauchspeicheldrüse**

=>Pancreas.

engl.: pancreas.

### **Bauchspiegelung**

=>Laparoskopie.  
engl.: laparoscopy.

### **Bauchtrauma**

=>Bauchverletzung.

### **Bauchtyphus**

=>Typhus abdominalis.  
engl.: typhoid fever.

### **Bauchverletzung**

Verletzung der Bauchwand, -höhle u./oder -eingeweide (Zerreißung parenchymatöser Organe, Berstung von Hohlorganen); u. zwar als **offene B.** (durch ein penetrierendes Trauma) oder als **geschlossene B.** (Contusio abdominis) durch eine stumpfe, direkte oder indirekte (Dezeleration bei Absturz, Bremsung) Gewalteinwirkung. Symptome: Schock (vgl. => Bauchschock), evtl. akuter Bauch.  
engl.: abdominal injury; abdominal trauma.

### **Bauchwand**

Fgb.: anat

die den =>Bauchraum umschließenden Gebilde; =>Bauchdecken...

engl.: abdominal wall. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bauchwandableitung**

Fgb.: geburtsh

Ableitung des fetalen =>EKG von der Bauchwand der Schwangeren.

engl.: abdominal-wall lead.

### **Bauch(wand)hernie**

Eingeweidebruch durch eine in der weichen Bauchdecke bzw. der Bauchwand gelegene Bruchpforte; z.B. als **extramediane B.** in der Linea semilunaris, als **mediane B.** in der Linea alba (z.B. die Hernia epigastrica u. paraumbilicalis; =>Rektusdiastase, =>Nabelschnurbruch). - vgl. => Bauchspalte.

engl.: abdominal wall hernia.

### **Bauchwassersucht**

=>Aszites.

engl.: ascites.

### **Bauer\* Spreizband**

Biogr.: Felix B., Orthopäde, Wien

=> Spreizbandage aus unelastischen Bändern zur funktionellen Behandlung der angeborenen Hüftluxation.

### **Bauern(speck)wurstmilz**

=> Porphyrmilz.

### **Bauhin\***

Biogr.: Caspar B., 1560-1624, schweizer. Anatom

Drüse

"Zungenspitzendrüse" (Glandula apicis linguae).

B.\* Klappe

=> Valva ileocaecalis.

### **Bauhinitis**

Entzündung der Bauhin\* Klappe, z.B. bei Ileitis terminalis, Ileozäkal-Tbk.

### **v. Baumgarten\***

Biogr.: Paul Clemens v. B., 1848-1928, Pathologe, Tübingen

Syndrom

1) => Cruveilhier\*-B.\* Syndrom.

2) B.\*-Assmann\*-Schmid\* Syndrom: => Osteomyelosklerose.

### **Baumwollfieber, -staublunge**

=> Byssinose.

engl.: byssinosis.

### **Baumwollspinnerkrebs**

Hautkarzinom an Unterbauch u. Hodensack durch verspritztes Schmieröl;

ggf. als entschädigungspflichtige Berufskrankheit.

engl.: byssinotic carcinoma.

### **Bayard\* Ekchymosen**

Biogr.: Henri Louis B., 1812-1852, Gerichtsarzt, Paris

punkt- bis fleckförmige dunkelrote Erstickungsblutungen v.a. der Pleura, des Epikards, Mediastinums u. Thymus.

engl.: Bayard's ecchymoses.

### **Bayford\*-Autenrieth\* Dys/pha/gie**

Fgb.: kard



Schluckstörung i.S. der =>Dysphagia lusoria, bedingt durch eine zusätzlich vom li. Aortenbogen nach rechts oben abgehende Arteria subclavia.  
engl.: Bayford-Autenrieth dysphagia.

### **Bayley\***

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0169\_1.bmp")**

Biogr.: Robert Hebard B., geb. 1906, Kardiologe, Oklahoma-City

Block

Fgb.: kard

ein =>Rechtsschenkelblock Typ IV oder C, der in den Extremitäten-Ableitungen dem atypischen Linksschenkelblock ähnelt; mit QRS-Dauer meist > 0,15 Sek., niedriger R- u. S-Zacke in Ableitung I u. mit tiefer, gekerbter S-Zacke in II u. III.

engl.: Bayley's block.

B.\*-Cabrera\* Kreis

eine EKG-Kreissskala, mit deren Hilfe jeder sich in der Frontalebene manifestierende Herzvektor bezüglich der Winkel- u. Projektionsgröße definierbar ist. Ein gleichwinkliges Sechssachssystem mit gemeinsamem Nullpunkt als Resultat des Zusammenlegens der triangulären bi- u. unipolaren Extremitätenableitungslinien (Standard- + Goldberger\* Abltgn.).  
engl.: B.'s triaxial reference system.

### **Bayliss\***

Biogr.: Sir William Maddock B., 1860-1924, Physiologe, London

Effekt

Fgb.: physiol

reaktive (autoregulative?) Kontraktion der Gefäßwand bei Druckerhöhung innerhalb des Gefäßes (insbesondere durch die einschießende Blutwelle nach Aufhebung einer Arterienkompression). Manifestiert sich z.B. an den Hirngefäßen in einer Vasokonstriktion bei Hypertonie bzw. einer Dilatation bei Hypotonie.

B.\*-Starling\* Symptom

die Erschlaffung des unteren Speiseröhrendrittels jenseits einer krankhaften Verengung.

### **Bay-Region**

Fgb.: biochem

in => Kohlenwasserstoffen die Phenanthren-artige u. damit "buchtförmige"

Anordnung von Benzolringen. - Kohlenwasserstoffe mit B.-R. bilden

Diölepxide, die als ultimales =>Karzinogen bedeutsam sind.

### **Bazex\* Syndrom**

Syn.: Akrokeratosis paraneoplastica

Fgb.: derm

Psoriasis-ähnliche Verhornungsstörung der Körperenden im Zusammenhang mit einem Karzinom des Nasen-Rachenraumes; mit juckender Erythrozyanose an Gesicht u. Händen u. mit Wachstumsstörungen der

Nägel.

engl.: Bazex syndrome; psoriasiform acrokeratotic dermatosis.

**Bazill...**

=>Bacill...

**Bazillämie**

=>Bakteriämie; i.e.S. Bez. für das Generalisationsstadium der Tuberkulose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Bazillen**

Bacilli, =>Bacillus. - Auch inkorrekte Bez. für Bakterien; =>Bazill(o)..., Bakteri(o)...

**Bazillenausscheider**

Fgb.: bakt

=>Ausscheider; =>Dauerausscheider.

**Bazillenruhr**

=>Bakterienruhr.

engl.: bacillary dysentery.

**Bazillenträger**

=>Keimträger; vgl. =>Ausscheider.

**bazilliform**

stäbchenförmig, Bazillen-ähnlich.

**Bazillurie**

=>Bakteriurie.

engl.: bacilluria.

**Bazillus**

=>Bacillus; =>Bazillen...

**Bazin\* Krankheit**

Biogr.: Antoine P. E. Bazin, 1807-1878, Dermatologe, Paris

Fgb.: derm

1) =>Erythema induratum Bazin.

engl.: Bazin's disease.

2) => Erythema nodosum (Hebra).

3)

Syn.: Alibert\*-B.\* Krankh.

=> Mycosis fungoides.

### **Bazy\***

Biogr.: Pierre Jean B. B., 1853-1934, Chirurg, Paris

Krankheit

Fgb.: urol

eine Hydronephrose wechselnder Intensität bei ausgebliebener Entwicklung (Aplasie) der glatten Muskeln des Nierenbeckens u. der Nierenkelche.

engl.: Bazy's disease.

B.\*-Punkt

Fgb.: urol

der Schnittpunkt einer Horizontalen durch den Nabel u. einer Vertikalen durch den McBurney\* Punkt; entspricht etwa dem Ureterabgang aus dem Nierenbecken; typisch als Druckpunkt bei Pyelitis, Pyelonephritis u.

Nephrolithiasis ("**B.\* Zeichen**").

engl.: B.'s point.

B.\*-Moyrand\* Viereck

Fgb.: röntg

das Projektionsfeld des Nierenbeckens, begrenzt von den Horizontalen durch den 1. bzw. 2. Lendenwirbelkörper sowie von den Senkrechten durch die zugehör. Querfortsatzenden bzw. 5 cm seitlich davon.

engl.: B.-Moyrand rectangle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **BB**

1)

Fgb.: gyn

**Beckenboden.**

2)

Fgb.: hämat

**Blutbild.**

### **BBF-Gips**

**Becken-Bein-Fuß-Gipsverband** als Typ des "Beckengipses".

engl.: long leg spica cast.

### **B-Bild**

Syn.: B-Scan

=> Ultraschall-Diagnostik.

### **BCG:**

1) => **Ballistokardiogramm.**

2)

Fgb.: bakt

**Bacille Calmette-Guérin**; eine durch Züchtung auf gallehaltigen Nährböden apathogene Variante des bovinen Typs des *Mycobacterium tuberculosis*; dient zur Herstellung des **BCG-Impfstoffes**, einer flüssigen oder lyophilisierten Suspension der Erreger als "Lebendvakzine" für Tbc-Schutzimpfung im Kindesalter (= BCG-Impfung), die intrakutan (unter Hautritzung oder mittels Multipunktur) erfolgt. - Neuerdings auch gegen tuberkuloide Lepra eingesetzt.

engl.: 1), 2) BCG.

### **BCGF**

(engl.) **B-cell-growth factor** (=>B-Zell-Wachstumsfaktor).

### **BCG-id**

Fgb.: immun

Hautreaktion(en) bzw. Hilusvergrößerung nach BCG-Impfung. - vgl. =>Id-Reaktion.

### **B-Chromosomen**

durch Mitosestörungen entstandene überzählige, meist heterochromatische Chromosomen, die sich in der Meiose mit den normalen Chromosomen ("A-Chromosomen") nicht paaren.

### **BCNU**

ein Chemotherapeutikum der Gruppe =>Alkylanzien.

### **BDR:**

**Bauchdeckenreflex**. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **BE:**

1) **Broteinheit** (=>Weißbroteinheit).

2)

Fgb.: gyn

=>**Beckenendlage**, =>**Beckeneingang**.

3) **Base excess** (=>Basenüberschuß).

### **Be:**

Fgb.: chem

=>**Beryllium**.

engl.: Be.

### **Beals\* Syndrom**

eine autosomal-dominant erbliche Otoosteodysplasie (Ohrmuschel- u. Ellenbogen- sowie Hüftgelenkfehlbildung).

### **Bean\* Syndrom**

**Abbildung%!**[PopupID \("roche.mvb","0169\\_2.bmp"\)](#)

Biogr.: William B. B., amerikan. Arzt, Iowa City

Syn.: blaues Gummibläschen-Nävus-Syndrom

(1956?) ein autosomal-dominant (?) erbliches =>neurokutanes Syndrom mit Bildung zahlreicher kaverneröser, bläulicher Hämangiome (wie Gummibläschen) mit Blutungsneigung an Haut u. Eingeweiden.

engl.: blue rubber bleb nevus (disease).

### **Beard\* Syndrom**

Biogr.: George Miller B., 1839-1883, Neurologe, New York

=>Neurasthenie.

engl.: Beard's disease.

### **Beare\*-Dodge\*-Nevin\* Syndrom**

(1969) multiple angeborene Fehlbildungen ungeklärter Ätiologie, u. zwar Hypertelorismus, Epikanthus, Ohrmuscheltiefstand u. -fehlbildung, Entropion, Cutis verticis gyrata (im Gesicht u. im Bereich der behaarten Kopfhaut), Acanthosis nigricans, Zahnanomalien, Nagelwuchsstörungen, gespaltene Brustwarzen, zweiteiliger Hodensack, Minderwuchs, geistige Unterentwicklung.

engl.: Beare-Dodge-Nevin syndrome.

### **Bearn\*-Kunkel\* Syndrom**

lupoide =>Hepatitis.

### **Beatmung**

die Lungenbelüftung (=>Ventilation); i.e.S. die künstliche Belüftung der Lunge als Wiederbelebensmaßnahme (=>Reanimation) u. als Maßnahme zur Behebung oder Vermeidung von Sauerstoffmangelzuständen bei Narkosen (v.a. bei Anw. von =>Muskelrelaxanzien) sowie bei allen Erkrankungen, Unfallfolgen oder Vergiftungen, die mit Atmungsinsuffizienz einhergehen, z.B. =>Poliomyelitis, =>ARDS, =>Pneumonie. Sie erfolgt als positive Druckbeatmung durch direkte Luft-(oder Narkosegas- bzw. Atemgasgemisch-)Einblasung in die Atemwege unter Anw. mechanisch(-automatisch) oder nur von Hand betriebener =>Beatmungsgeräte, mit deren Hilfe intermittierend der Lungeninnendruck erhöht wird, u. zwar in einer etwa der Normalfrequenz bzw. dem Krankheitsbild angepaßten Häufigkeit. Das Gasgemisch wird zugeführt über eine Atemmaske (ggf. Narkosemaske) oder eingeleitet über einen =>Endotrachealtubus (**endotracheale B.**), alternativ auch über einen Tracheostomietubus. Die endotracheale **apparative B.**

erfolgt als gestützte Lungenbelüftung (**assistierte B.**), wobei ungenügende (d.h. zu flache oder zu seltene) spontane Atemzüge durch zusätzliche Lungenaufblähungen unterstützt werden, oder als **kontrollierte B.**, d.h. als vollständig künstliche äußere Atmung bei Atemstillstand oder als weitgehend gestützte Lungenbelüftung bei Atemdepression, wobei sich die Intensität (Frequenz, Druck, Atemvolumen) nach Herz-Kreislauf- u. Gasanalyse-Parametern richtet; modifiziert als IGZ-Atmung (= intermittierend **g**esteuerte **Z**usatzbeatmung), d.h. als Kombination von Spontanatmung über ein "Abrufventil" u. von intermittierender kontrollierter B.; =>Druckbeatmung, PEEP. Ferner nur noch selten als B. ohne direkte Luftzuleitung durch rhythmischen Wechsel des Luftdrucks um den eingeschlossenen Körper des Patienten oder als =>Phrenikusatmung. Eine künstliche B. ist auch im Rahmen von Wiederbelebungsmaßnahmen als "Mund-zu-Mund"- oder "Mund-zu-Nase"-Beatmung möglich.  
engl.: artificial respiration.

### **Beatmungsgerät**

technische Einrichtung zur künstlichen =>Beatmung; **1)** Handbeatmungsgerät: u.a. zur kurzfristigen Behandlung einer respiratorischen Insuffizienz; bestehend aus einem Beutel als Frischgasreservoir, dem Atemventil u. Maske bzw. Adapter zum Anschluß an einen Endotrachealtubus; =>Ambu-Beutel, =>Ambu-Ventil. **2)** Apparat zur maschinellen, künstlichen Beatmung bei allen Formen des Sauerstoffmangelzustandes (Respirator); verwendbar für die => Langzeitbeatmung, wobei je nach dem Umschaltmechanismus von In- zu Expiration drei Grundtypen unterschieden werden: **a) druckgesteuertes B.:** die Inspirationsphase ist beendet, wenn im Gerät ein vorgegebener Beatmungsdruck erreicht ist. Die Expiration erfolgt passiv. - **b) volumengesteuertes B.:** die Inspiration ist beendet, wenn ein vorher eingestelltes Gasvolumen den Respirator verlassen hat. Die Expiration erfolgt passiv. Im Expirationsschenkel dieser Geräte ist ein Spirometer eingebaut, das das Atemzugvolumen des Patienten mißt. Daneben besitzen diese Geräte meist akustische u./oder optische Alarmsignale. - **c) zeitgesteuertes B.:** das Gasgemisch wird innerhalb einer vorher eingegebenen Zeit abgegeben. Die Beatmungsgeräte neueren Typs verfügen über technische (meist elektronisch gesteuerte) Einrichtungen, die einen patientengerechten Beatmungstyp erlauben; z.B. Verlängerung der Inspirationszeit bis auf das Dreifache der Expirationszeit ("inversed ratio"), =>Druckbeatmung sowie die Möglichkeit des "Triggerns" durch den Patienten, wobei bereits schwache Atemzüge impulsgebend für die maschinelle Unterstützung sind.  
engl.: respirator; ventilator. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Beau\*-Reil\* Furchen, Linien**

Biogr.: Joseph H. S. B., 1806-1865, Internist, Paris

Syn.: B.\* Onychomalazie

Querfurchen an Fingernägeln infolge vorübergehender Störung des

Nagelwachstums im Zusammenhang mit schweren Krankheiten oder best. Vergiftungen. Die Furchen (ca. 6 Wo. nach Schädigung der Nagelmatrix auftretend) wachsen mit dem Nagel heraus.  
engl.: Beau's lines.

### **Beauvieux\* Krankheit**

Unreife der Sehbahn beim Frühgeborenen bzw. Pseudoatrophie des Nervus opticus beim Säugling infolge verzögerter Myelinbildung; Symptome: Fehlen der Lichtreflexe, Nystagmus, Amaurose, graue Papille.

### **Bebaru-Fieber**

eine in Australien u. Malaysia vorkommende, von Moskitos übertragene fieberhafte Erkrankung mit Muskel-, Gelenk- u. Kopfschmerzen, hervorgerufen durch das gleichnamige ARBO-Virus A.

### **Becher\* Zahl**

Summe aus den Hunderter-Zahlen der in ml angegebenen 24-Stunden-Menge des Harns u. den bd. letzten Ziffern des spezifischen Gewichts (z.B. 1100 ml/24 Std. u. spezif. Gew. 1020: 11 + 20 = 31). Normalwert ca. 30; kleinere Werte (20-22) bei Nierenfunktionseinschränkung.

### **Becherzelle**

stielglas- oder becherförm., muzinbildende Epithelzelle (solitär oder gruppiert) der intraepithelialen Drüsen.  
engl.: goblet cell.

### **v. Bechterew\***

Biogr.: Wladimir Michailowitsch v. B., 1857-1927, Neurologe, St. Petersburg  
Kern

=>Nucleus vestibularis rostralis [superior].

B.\* Krankheit

=>Spondylarthritis ankylopoetica (gemäß manchen Autoren i.e.S. nur der Krankheitstypus mit ausschließlichem Befall der Wirbelsäule unter Beteiligung der Iliosakralgelenke; bei Mitbeteiligung auch der großen Gliedmaßengelenke die **B.\*-Marie\*-Strümpell\* Krankheit**).

engl.: Bekhterev's disease; Bechterew's disease; ankylosing spondylitis.

B.\* Reflex

1)

Syn.: Augenreflex

Kontraktion des beidseitigen Musculus orbicularis oculi bei Beklopfen der Stirn-Schläfen-Region.

engl.: B.'s orbicularis reflex.

2)

Syn.: Hackenreflex

Zehenbeugung bei Beklopfen der Hackensohle oder des äußeren Fußrandes; entspricht in seiner Bedeutung dem Rossolimo\* Reflex.

engl.: B.'s plantar reflex.

3) Kontraktion der Pronationsmuskeln des Unterarms auf Beklopfen des unteren Radiusendes; ein Pyramidenbahnzeichen.

engl.: B.'s pronation reflex.

4)

Syn.: paradoxer Pupillenreflex

bei Beschattung des Auges Verengung bzw. bei Lichteinfall Erweiterung der Pupille; Symptom bei Tabes dorsalis, progressiver Paralyse, Vierhügel-Tumor.

engl.: B.'s paradoxal pupillary reflex.

5) **B.\*-Jacobsohn\* Karpometakarpalreflex: Fingerbeugung auf Beklopfen eines der Griffelfortsätze der Unterarmknochen oder des Handrückens; Pyramidenbahnzeichen.**

engl.: **B.-Jacobsohn carpometa-carpal reflex.**

6) **B.\*-Mendel\* Reflex: Plantarflexion der Zehen (evtl. auch fächerförm. Spreizung) auf Schlag gegen den fersennahen Teil des seitl. Fußrückens; Pyramidenbahnzeichen.**

engl.: **B.-Mendel reflex.**

**B.\* Symptom**

1) **fehlende Schmerzempfindung auf kräftigen Druck gegen den Nervus fibularis (am Wadenbeinköpfchen) bei Tabes dorsalis.**

2) **B.\* Ischiasphänomen: Unvermögen des im Bett Sitzenden, bd. Beine gleichzeitig zu strecken; bei Reizzustand des Ischiadikus.**

### **Beck\* Beatmungsgerät**

Biogr.: Hans B., Gynäkologe, Donaueschingen

=> Beatmungsgerät zur intermittierenden Überdruckbeatmung Neugeborener bei => Asphyxie; ein halboffenes System mit 2 Ayre\* T-Stücken zwischen Trachealtubus u. Sauerstoffquelle.

engl.: Beck ventilator; B. respirator.

### **Beck\***

Biogr.: Alfred B. B., geb. 1889, Chirurg, Kiel

Bohrung

Syn.: Kontaktbohrung

(1929) Anbohrung einer Kontaktpseudarthrose zur Anregung der Kallusbildung; später auch bei anderen Indikationen, z.B.

Osteochondronekrosen bzw. aseptischen Epiphysennekrosen (z.B. => Perthes\*-Calve\*), angewandt.

B.\* Bügel

durch Flügelschraube spreizbare "Spannbügel" für die => Drahtextension von Knochenbrüchen.

B.\* Kanüle

kurze Flügelkanüle für Bluttransfusion.

engl.: butterfly cannula (Beck).

### **Beck\***

Biogr.: Claude Schaeffer B., geb. 1894, Chirurg, Cleveland



Klemme

nichtquetschende Gefäßklemme für Teilausklemmung der Aortenwand.

engl.: Beck's clamp.

B.\* Operation

ältere typische Eingriffe bei Koronarinsuffizienz:

1)

Syn.: Kardiomyopexie

breitflächige Vernähung gestielter Muskellappen aus der Brustwand mit dem angerauhten Epi- u. Myokard zur Anregung der Kollateralenbildung.

engl.: B.'s cardiomyopexy.

2)

Syn.: Kardioperikardiopexie

Einbringen von Pulver in den Herzbeutel zur Anregung von inneren Herzbeutelverwachsungen, damit der Gefäßeinsprossung in das Myokard u. Entwicklung von Kollateralen.

engl.: Beck I operation; B.'s pericardiopexy.

3)

Syn.: Kardioomentopexie

Nahtfixierung des hochgeschlagenen großen Netzes an das Epikard.

B.\* Trias

erniedrigter arterieller, erhöhter venöser Blutdruck (mit Venenstauung) u. verminderte Herzwandpulsationen (mit leisen Tönen) als typ. Symptome bei Herzbeuteltamponade.

engl.: B.'s triad. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Beck\* Krankheit**

=>Kaschin\*-Beck\* Krankheit.

### **Becken**

Syn.: Pelvis PNA

der Körperteil zwischen Bauch (Abdomen) u. den unteren Extremitäten; äußerlich mit der =>Regio pubica u. der bds. anschließenden Regio inguinalis, der Regio perinealis (= R. analis u. R. urogenitalis), R. sacralis u. - beidseitig - R. glutealis; i.e.S. das knöcherne Becken als "Beckengürtel" (= Cingulum membri inferioris); es besteht aus bd. Hüftbeinen (=>Os coxae), den Verschmelzungsprodukten aus Darm-, Scham- u. Sitzbein (Os ilium, Os pubis, Os ischii) sowie dem Kreuzbein (Os sacrum) u. Steißbein (Os coccygis) u. stellt als der die Beckenhöhle umgebende Teil des Skeletts das Verbindungsstück zwischen Wirbelsäule u. Beinen dar; es wird durch die Linea terminalis in ein "großes" u. "kleines" Becken unterteilt (letzteres mit => Beckeneingang, -höhle [=>Cavitas pelvis] u. -ausgang wesentlich als => Geburtskanal). - Das weibliche (= feminine) B. ist niedriger, breiter u. weiter als das männliche u. besitzt einen rundlich-querovalen Beckeneingang, eine halbkugelige Höhlung sowie eine größere Weite im Ausgang u. am Schambogen. Das männliche (= virile) B. ist höher, schmaler u. enger u. hat steilere Darmbeinschaukeln, schmalere Kreuzbeinflügel, ein vorspringendes Promontorium, einen kleineren retropubischen Winkel, kartenherzförmigen Beckeneingang, eine trichterförm. Beckenhöhle, einen engen

Beckenausgang u. engen Schambogen. - =>Becken...

engl.: pelvis.

B., allgemein verengtes

proportioniert kleines u. schmales B. mit Schmalheit von Kreuzbein u.

Michaelis\* Raute u. Enge des Arcus pubis; bei bes. Kleinheit als sog.

"Zwerg-" oder "Miniatur-B."; geburtsmechanisch oft als enges =>Becken.

engl.: p. justo minor; contracted p.

B., androides

dem männlichen B. ähnliche Formvariante bei der Frau.

engl.: android p.

B., ankylotisches

B. mit Versteifung (=>Ankylose) eines oder bd. Iliosakralgelenke; z.B. bei

Aplasie eines Kreuzbeinflügels oder als ostitisch-synostotisches B. u. dann

bei einseit. Ankylose schräg- (=>Naegele\* Becken), bei beidseitiger Ankylose

querverengt (= Robert\* Becken), evtl. mit Hüftgelenkankylose kombiniert (=> Koxitisbecken).

engl.: ankylotic p.

B., einfach-plattes

ein nicht durch Rachitis geradverengtes B.

engl.: flat p.

B., enges

im Verhältnis zur Größe des kindlichen Kopfes funktionell zu enges B. es

bedingt eine Geburtsverzögerung oder -unmöglichkeit; häufig kommen

Haltungs- u. Lageanomalien, Schädelkompression, vorzeitiger Blasensprung,

Vorfall von Nabelschnur oder kleinen Teilen, Uterusruptur,

Wehenerschöpfung, Geburtskanalverletzung, Fruchttod vor; die =>

Beckenverengung ist evtl. kompensierbar durch Roederer\* Einstellung (=> Asynklitismus).

engl.: narrow p.

B., feminines

=>Becken.

B., geradverengtes

in einem geraden Durchmesser (meist im Beckeneingang) verengtes =>B., u.

zwar als einfach-plattes oder plattrachitisches, geradverengtes B. (Trichter-,

mittenplattes Assimilations-, i.w.S. auch als Spondylolisthese-B.); u. U.

geburtsmechanisch als enges ->B.

engl.: Deventer's p.

B., gynäkoides

B. mit typisch weiblicher Form, d.h. mit gut gerundetem Vorder- u.

Hinterbecken bei geraden Seitenwänden, normaler Kreuzbeinneigung u. -

krümmung; das ideale Geburtsbecken.

engl.: gynecoid p. normal female p.

B., infantiles, B., juveniles

allgemein verengtes, leicht trichterförmiges B. mit engem Schambogen,

schmalem u. ungewölbtem Kreuzbein (u. schmaler Michaelis\* Raute),

hochstehendem Promontorium.

B., knöchernes

=>Becken.

engl.: bony p.

B., langes

ein =>Assimilations-B., charakteristisch mit hoher Stellung des

Promontorium über der Ebene der Symphyse u. übernormaler Kreuzbeinlänge; es besteht Gefahr geburtshilflicher Schwierigkeiten wie bei engem =>B. Ist entweder ein "Übergangs-B." mit "sakralisiertem" (dem Kreuzbein angepaßtem, aber nicht mit ihm knöchern verwachsenem 5. Lendenwirbel), ein "einfaches langes B." (= hohes Assimilations-B.) mit Verschmelzung der Knochen oder ein "Kanal-B."

engl.: long p.

B., osteodystrophisches

=>Esch\* Becken.

B., osteomalazisches

unregelmäßig verengtes B., evtl. mit gummiartiger Nachgiebigkeit der Knochen; im Extremfall als =>Kartenherzbecken oder mit Schnabelform.

engl.: osteomalacic p.

B., ostitisches

ein ankylotisches ->B.

B., plattes

ein geradverengtes B. in der einfachen Form als ovales B. (vgl. =>einfach-plattes =>Becken); evtl. ein plattrachit. ->B.

engl.: flat p.

B., plattrachitisches

ein im Beckeneingang durch das vorspringende Promontorium geradverengtes =>B. mit abgeflachtem oberem Dreieck der Michaelis\* Raute, kleinen Darmbeinschaukeln, abgeflachtem Beckenkamm; die Distantia spinarum ist bis 2 cm kleiner als die D. cristarum; geburtsmechanisch korrigierbar durch synklitische oder Roederer\* Einstellung.

engl.: flat rachitic p.

B., querverengtes

in einem oder mehreren Querdurchmessern verengtes, geburtsmechanisch evtl. enges =>B. => ankylotisches ->B.

engl.: transversely contracted p.

B., rachitisches

nach Rachitis verschieden verformtes, meist plattes oder plattrachitisches => B. evtl. ein "pseudoosteomalazisches" B. (zusammengeknicktes Schnabelbecken).

engl.: rachitic p.

B., schrägverengtes

im schrägen  $\varnothing$  verengtes (geburtsmechanisch oft "enges") B. mit seitlich verschobener Symphyse u. mit schiefer Michaelis\* Raute; evtl. als ankylotisches =>B. (Hinke-, Skoliosebecken), z.B. als =>Synchondrose-B. auch als Exostosebecken sowie als Frakturfolge.

B., verengtes

in allen oder einzelnen Durchmessern engeres u. geburtsmechanisch evtl. enges =>B. allgemein verengt (= **verjüngtes B.**) oder als gerad-, quer-, schräg- oder unregelmäßig verengtes ->B.

engl.: contracted p.

B., viriles

=>Becken.

B., weites

ein durch allgemeinen Riesenwuchs oder übermäßiges Knochenwachstum in allen oder einzelnen Durchmessern vergrößertes B., dessen verminderte (fehlende) geburtsmechan. Zwänge häufig Haltungs- u. Drehungsanomalien des kindl. Kopfes zur Folge haben.

engl.: p. justo major; large p.

### **Beckenachse**

Fgb.: geburtsh

=>Beckenführungslinie.

engl.: axis of the pelvis.

### **Beckenausgang**

Syn.: Apertura pelvis minoris inferior PNA

die vom muskulären =>Beckenboden verschlossene rautenförmige untere Öffnung des Bänderbeckens (Skelett + Ligamente) als Ausgang des Geburtskanals; es wird durch die =>Diameter tuberalis in ein vorderes u. hint. Dreieck gegliedert.

engl.: pelvic outlet.

### **Beckenboden**

Abk.: BB

=>Diaphragma pelvis u. D. urogenitale als Weichteilverschluß des Beckenausgangs; mit Durchtrittsöffnung für Mastdarm, Harnröhre u. Scheide; engl.: pelvic floor.

### **Beckenbodenplastik**

"überphysiologische" operative Verengung des erweiterten Hiatus genitalis im muskulären Beckenboden der Frau durch von der Scheide her ausgeführte Vereinigung der Levatorschenkel (Kolporrhaphia posterior, Kolpoperineorrhaphie).

engl.: pelvic floor repair.

### **Beckenbreite**

=>Distantia cristarum; =>Beckenmaße.

engl.: intercristal diameter.

### **Beckenbruch**

=>Beckenfraktur.

### **Beckendurchmesser**

=>Beckenmaße; =>Conjugata u. Diameter.

engl.: pelvic diameter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Beckenebenen**

Fgb.: geburtsh

nach Levret als divergente = klass. B. der Beckeneingang (a), die Beckenweite (b), -enge (c) u. Beckenausgangsebene (d), nach Hodge ("Parallelebenen") die Beckeneingangsebenen (e), die parallele Beckenweite (g), parallele Beckenenge (h) u. Beckenbodenebene (i), von Sellheim ergänzt durch die untere Beckeneingangsebene (f; dadurch wird e zur oberen => Beckeneingangsebene).  
engl.: pelvic planes.

### **Beckeneingang**

Syn.: Apertura pelvis minoris superior PNA  
die obere Öffnung des kleinen Beckens zur Beckenhöhle, begrenzt von Linea terminalis, Promontorium u. oberem Symphysenrand; bei der Frau querelliptisch bis rund, beim Mann kartenherzförmig.  
engl.: pelvic inlet.

### **Beckeneingangsebene**

Fgb.: geburtsh

1) obere Schoßfugenrandebene: **nach Hodge** die => Beckenebene mit der Conjugata vera anatomica als Diameter recta.  
engl.: pelvic inlet plane.

2) (Sellheim) **a**) als **obere Beckeneingangsebene** die durch Promontorium u. bd. Tubercula pubica (praktisch mit [1] identisch), **b**) als **untere Beckeneingangsebene** (= Terminalebene) die Ebene parallel zur oberen durch die bd. tiefsten Punkte der Linea terminalis; beide begrenzen den sog. **Beckeneingangsraum** (mit größtem Querdurchmesser des knöchernen Geburtskanals) als "Vorraum" der Beckenhöhle.  
engl.: upper pelvic inlet plane.

### **Beckenendlage**

Fgb.: geburtsh

die => Längslage mit vorangehendem Beckenende der Frucht; als => Steiß-, Fuß- oder => Knielage. Erfordert allgemein "Kunsthilfe".  
engl.: breech presentation.

### **Beckenenge**

Fgb.: geburtsh

1) die Spinalebene als die => Beckenebene mit der Interspinallinie als kleinstem Querdurchmesser des knöchernen Geburtskanals.  
engl.: inferior strait; plane of the pelvic outlet.

2) enges => Becken.  
engl.: pelvic constriction.

### **Beckeneviszeration**

=> Evisceratio pelvis.

## **Beckenfraktur**

Fgb.: chir

Bruch des knöchernen Beckens; als =>Beckenringbruch sowie als Fraktur des Beckenrandes (Beckenschaukel-, Sitz-, Steiß-, =>Kreuzbeinfraktur) oder der Hüftpfanne (Bruch des dorsalen Pfannenrandes oder des ventralen bzw. dorsalen Pfeilers [Absprengung des Scham- bzw. Sitzbeins bzw. beider]; ferner als Querfraktur des Bodens). -  
engl.: pelvic fracture.

## **Beckenführungslinie**

Syn.: Axis pelvis PNA

die die Mittelpunkte der geraden Durchmesser des kleinen Beckens der Frau verbindende Linie; sie ist vom Knie des Geburtskanals an (kurz unterhalb Beckenmitte) entsprechend der Beckenkrümmung gebogen. Sie symbolisiert den Weg der Leitstelle unter der Geburt.  
engl.: axis of the birth canal.

## **Beckengips(verband)**

das Becken umfassender Gipsverband zur Ruhigstellung des Beckens; als Becken-Bein-Gips (BB-Gips) ein Bein oder bd. Beine einbeziehend, evtl. auch den Fuß (Becken-Bein-Fuß- = "BBF-Gips"); z.B. zur Therapie der Hüftluxation in Lange\*, Lorenz\*, Fettweis\* Stellung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Beckengürtel**

Fgb.: anat

=>Becken.

engl.: pelvic girdle.

## **Beckenhochlagerung**

Rückenlage unter Anhebung des Beckens über das Niveau der Schultern; z.B. als Untersuchungslage (=>Knie-Ellenbogen-Lage), als Op.-Lagerung; als **extreme B.** in der Geburtshilfe zur Verhinderung des Eintritts des vorangehenden Teils ins kleine Becken.

## **Beckenhöhle**

=>Cavitas pelvis; =>Becken.

## **Beckenhörner**

Fgb.: path

Veränderungen der Beckenschaukeln durch Knochenauswüchse (=> Exostosen) beim =>Turner\*-Kieser\* Syndrom.

### **Beckenkamm**

Fgb.: anat

=>Crista iliaca.

engl.: iliac crest.

### **Beckenkammpunktion**

Syn.: Kristapunktion

Fgb.: hämat, zytol

Knochen- u./oder Knochenmarkbiopsie im Bereich der =>Crista iliaca bei Erkrankungen des Knochenmarks (=>Sternalpunktion) sowie bei Systemerkrankungen oder örtlichen Neoplasien des Knochengewebes; erfolgt mittels Stanzkanüle (z.B. nach Jamshidi) oder Hohlfräse (Burkhardt\* Myelotomie).

engl.: punch biopsy of the iliac crest.

### **Beckenkorb**

1)

Fgb.: anat

das knöcherne Becken als Eingeweideträger.

engl.: pelvic cavity.

2)

Fgb.: orthop

durch Metallbänder verstärkte, das Becken umfassende Lederhülle eines orthopädischen Apparates.

engl.: pelvic harness.

### **Beckenkrümmung**

Fgb.: geburtsh

Krümmung des knöchernen Geburtskanals um die Symphyse (=> Beckenführungslinie).

### **Beckenlänge**

Fgb.: geburtsh, röntg

die mittels Beckenmessung bestimmte Länge des knöchernen Geburtsweges (unter Berücksichtigung der Kreuzbeinkrümmung); als kürzester Abstand zwischen Beckeneingangsebene u. der Parallelen durch die Kreuzbeinspitze (= **absolute B.**) oder zwischen Promontorium u. Kreuzbeinspitze (= **direkte B.** = Kreuzbeinlänge).

engl.: pelvic length. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Beckenmaße**

#### **Tabelle**

engl.: diameters of the pelvis.

## **Beckenmessung**

Syn.: Pelvimetrie

Fgb.: geburtsh

Bestimmung der Abstände tastbarer Punkte des knöchernen Beckens zur Beurteilung von Beckenausgang, -eingang u. -höhle (= **indirekte äußere B.**). Als digitale vaginale B. die Messung von Conjugata diagonalis u. C. vera obstetrica (= **direkte innere B.**) durch die Scheide. - Ferner mit Ultraschallgerät u. als Röntgenpelvimetrie.  
engl.: pelvimetry.

## **Beckenniere**

Syn.: pelvine Nierendystopie

Fgb.: urol

Lage der Niere im Becken als =>Nierendystopie. Die Niere ist evtl. fehlgebildet (Einzel- = Solitärniere) u. mit atypischer Gefäßversorgung, besitzt meist aber eine ausreichende Funktion; evtl. bestehen zusätzlich Genitalanomalien. Neigung zu Stein- u. Zystenbildung, Hydronephrose u. Entzündungen; stellt evtl. Geburtshindernis dar.  
engl.: pelvic kidney.

## **Beckenringbruch**

Beckenbruch mit Sprengung des von den bd. Hüftbeinen u. dem Kreuzbein gebildeten Beckenringes; mit Bruchlinien durch die Scham- oder Sitzbeinäste oder im Kreuz- oder Darmbein (einschließlich Sakroiliakalgelenk; = vorderer bzw. hint. Vertikalbruch); =>Duverney\* , Malgaigne\* Fraktur. Symptome: Instabilität des Beckens, statische Störungen (=>Trendelenburg\* Zeichen), Hämatome, evtl. innere Verletzungen an Harnröhre (Ausschluß durch Katheterisierung) u. -blase, Darm, Scheide. - =>Beckenfraktur.  
engl.: fracture of the pelvic ring.

## **Beckenringlockerung**

Fgb.: gyn

die während der Schwangerschaft physiologische Lockerung der natürlichen Straffheit des Bandapparates der Iliosakralgelenke u./oder der Symphyse (=> Symphysendehnung); selten prämenstruell.  
engl.: loosening of the pelvic ring; widening of pelvic ligaments.

## **Beckenschaufelfraktur**

Fgb.: chir

isolierte Beckenfraktur im Bereiche der Darmbeinschaukel, u. zwar als Beckenrandbruch Abrißfrakturen an den Spinae oder am Beckenkamm oder als Trümmerbruch der Darmbeinschaukel sowie als Duverney\*-Thieme\* Querbruch.  
engl.: iliac wing fracture.



### **Beckenschiefstand**

Fgb.: orthop

die einseitige Tiefstellung des Beckens bei Skoliose der Wirbelsäule, Asymmetrie des knöchernen Beckens oder bei echter oder scheinbarer Beinlängendifferenz (z.B. bei angeborener Hüftluxation, bei Hüftgelenkerkrankungen mit Kontrakturen); führt zu Asymmetrie der Gesäßfalten u. Kreuzbeingrübchen, evtl. zu scheinbarer Beinverkürzung.  
engl.: pelvic obliquity.

### **Beckenskoliose**

=>Skoliosebecken.

engl.: sacral scoliosis.

### **Beckenspreizgips**

Fgb.: orthop

Beckengips in Spreizstellung der Oberschenkel; v.a. in =>Lange\*, =>Lorenz\* Stellung bei der Behandlung der angeborenen Hüftluxation.

engl.: spica cast. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Beckentyp**

Fgb.: angiolog

aortoiliakaler Typ der peripheren arteriellen =>Verschlusskrankheit; meist arteriosklerotisch bedingt. Charakterisiert durch Claudikationsschmerz im Unter- u. Oberschenkel; bei Befall der intrarenalen Aorta, der A. iliaca communis u./oder A. i. interna auch im Bereich der Gesäßmuskulatur, beim Mann auch kombiniert mit Potenzstörungen (=> Leriche\* Syndrom); Pulsabschwächung bzw. -losigkeit vom Leistenpuls abwärts sowie Gefäßgeräusche im Bauch- u. Beckenbereich.

### **Becken(venen)thrombose**

Thrombosierung tiefer Beckenvenen; führt zu gleichseitiger venöser Stauung; v.a. nach Bein- u. Becken-Op. u. Entbindung.

engl.: iliac venous thrombosis; pelvic vein thrombosis.

### **Beckenverengung**

Fgb.: geburtsh

Einengung der Beckenhöhle, insbes. aber des Beckeneingangs. Je nach Conjugata-vera-Länge 4 Grade; I°: unternormal bis 9 cm; II°: 9-7,5, n. Martius um 8 cm; III°: 7,5-5,5 bzw. 8-6 cm; IV°: < 5,5 bzw. 6 cm = absolute Beckenge.

engl.: pelvic constriction.

### **Beckenweite**

Syn.: Beckenmitte (BM)

Fgb.: geburtsh

die nahezu rund begrenzte => Beckenebene mit der Interazetabularlinie als Querdurchmesser; entweder parallel zur Beckeneingangsebene (= parallele B. = untere Schoßfugenrand- oder "U-Ebene") oder durch 3. Kreuzbeinwirbel. Hier dreht der kindl. Kopf in den Schrägdurchmesser (Beginn der inneren Drehung).

engl.: width of pelvis.

### **Becker\* Höschen**

Fgb.: orthop

Kunststoffspreizhöschen als Mittel für => Spreizbehandlung der angeborenen Hüftgelenkdysplasie beim Säugling.

engl.: pelvic harness (Becker).

### **Becker\* Naevus**

=> Melanosis naeviformis Becker.

### **Becker\* Zeichen**

Pulsation der Netzhautarterien bei Basedow-Exophthalmus.

engl.: Becker's phenomenon.

### **Becker\*-Kiener\* Syndrom**

Biogr.: Peter E. B., geb. 1908, Humangenetiker, Göttingen; F. Kiener, Arzt, Berlin

(1955) eine rezessiv-geschlechtsgebundene, erbliche Muskeldystrophie mit Symptomen wie beim Duchenne\*-v. Leyden\* Syndrom.

engl.: Becker's muscular dystrophy.

### **Beckmann\* Instrumente**

Biogr.: Hugo B., 1861-1907, Otologe, Berlin

1)

Syn.: Adenotom

ungedecktes Ringmesser (u.a. für nachblutende adenoide Reste); als B.\*-Weil\* Adenotom mit Fangkorb.

2) zangenart. Nasenspekulum (in geschlossenem Zustand einen Trichter bildend) für die => Rhinoscopia anterior. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Beckwith\* Syndrom**

=> Thalidomid-Embryopathie.

B.\*-Wiedemann\* Syndrom

Fgb.: päd

=> Wiedemann\*-B.\* Syndrom.

### **Béclard\***

Biogr.: Pierre Augustin B., 1785-1825, Chirurg, Paris

Hernie

Fgb.: chir

durch die Fossa ovalis hervortretende Schenkelhernie.

engl.: Béclard's hernia.

B.\* Kern

Fgb.: röntg

der Knochenkern der rumpffernen Femurepiphyse; gilt bei

Minstdurchmesser von 0,5 cm beim Neugeborenen als **B.\* Reifezeichen**.

engl.: Béclard's nucleus.

### **Becquerel**

Fgb.: radiol

nach dem französ. Physiker Antoine Henri B. (1852-1908) benannte SI-Einheit der Radioaktivität; 1 Bq ( $= 1 \text{ s}^{-1} = 1$  "reziproke Sek.") ist gleich der Aktivität einer Menge eines radioaktiven Nuclids, in der der Quotient aus dem statistischen Erwartungswert für die Anzahl der Umwandlungen oder isomeren Übergänge u. aus der Zeitspanne, in der diese stattfinden, dem Grenzwert 1/sec bei abnehmender Zeitspanne zustrebt.

engl.: becquerel.

### **Bedampfung**

Fgb.: histol

Aufbringen eines dünnen Metallüberzuges im Vakuum auf das Objekt zur Kontraststeigerung ("Schattengebung"), v.a. bei Elektronenmikroskopie.

engl.: vacuum coating; sputtering; shadowing.

### **bedingter Reflex**

(Pawlow) ein unter bestimmten Bedingungen anezogener (gebahnter = konditionierter) =>Reflex, entwickelt durch gekoppelte Anw. eines zu einem unbedingten angeborenen Reflex führenden Reizes mit einem indifferenten Auslösungsreiz, der zunächst nur als Begleiter des adäquaten unbedingten Reizes eingesetzt wird, diesen dann aber im Laufe der =>Konditionierung als Auslöser ersetzt. Ohne gelegentliche Bekräftigung durch den unbedingten Reiz erlischt er oder wird sogar paradox (Hemmung der eingeübten Antwort). Durch Kombination mit weiteren "bedingten" (= "bedingenden") Reizen über das 1. oder das 2. =>Signalsystem (z.B. als optischer u. akustischer Reiz bzw. Wort, Sprache) entstehen bedingte Reflexe 2., 3. usw. Ordnung, wie sie u.a. für Lernvorgänge, Milieuanpassung etc. von Bedeutung sind.

engl.: conditioned reflex.

### **Bednar**

Biogr.: Alois B., 1816-1888, Pädiater, Wien

Aphthen

mikrotraumatisch bedingte flache "Sauggeschwüre" bds. an Gaumen- u.

Wangenschleimhaut des Säuglings.

engl.: Bednar's aphtha.

B.\*-Parrot\* Epiphysenlösung

=>Parrot\* Lähmung.

engl.: Parrot's paralysis.

### **Bedside-Methode**

(engl.) jede technisch einfache u. deswegen "am Krankenbett" durchführbare laborklinische Methode (Teststreifen-, Mikromethode).

### **Bedsonia**

Fgb.: bakt

=>Chlamydia.

### **Beer\* Zeichen**

Fgb.: röntg

bei paranephritischem Abszeß herdenseits konkave Skoliose der Lendenwirbelsäule u. homolaterale Psoasrand-Unschärfe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Beerenaneurysma**

=>Aneurysma cirsoideum.

engl.: berry aneurysm.

### **Befehlsautomatie**

Fgb.: psych

automatenhaftes Ausführen von Befehlen ohne Gegenteilendenz, v.a. bei schizophrenen Erkrankungen (Hebephrenie); =>Echomatismus.

engl.: command automatism.

### **Befeuchterfieber**

Fgb.: pulmon

(Pestalozzi) der Farmerlunge ähnliche exogene allergische Alveolitis mit Fieber, Husten (evtl. auch hämorrhagischem Auswurf) u. Dyspnoe durch Inhalation der von Klima- bzw. Befeuchteranlagen versprühten Keime.

### **Befruchtung**

Syn.: Fertilisatio(n)

Vereinigung der Zellkerne (= Karyogamie) u. des Zytoplasmas zweier sexuell differenter Zellen mit Bildung einer Zygote oder eines Zygotenkerns; beim Menschen unter Vereinigung der Vorkerne als =>Oogamie (die als Form der Gametenvereinigung = Gametogamie im Eileiterlumen erfolgt). Ermöglicht Neukombination des Erbgutes. Es folgt die =>Furchung. - =>

Befruchtungsmembran, =>Konzeption, =>Konjugation, =>Parasexualität, Kapazitation.

engl.: fertilization.

B., extrakorporale

=>Retortenbaby; =>Embryotransfer.

B., künstliche

=>Insemination.

engl.: artificial insemination.

### **Befruchtungsfähigkeit**

=>Potentia generandi.

engl.: fertility capability.

### **Befruchtungsmembran**

bei der Eizelle die eine weitere Besamung verhindernde Oberflächenmembran, d.h. das sich nach der Imprägnation verfestigende Eihäutchen; =>Empfängnishügel.

### **Begattung**

Fgb.: biol

die der "inneren Besamung" durch Begattungsorgane (äußeres Genitale) dienende Vereinigung ("Kopulation") zweier verschiedengeschlechtlicher Individuen; =>Beischlaf.

engl.: copulation; coitus.

### **Begbie\* Syndrom**

1)=>Basedow\* Krankheit.

2)=>Dubini\* Syndrom.

### **Begleitkrankheit**

jede vom - im Vordergrund stehenden - Grundleiden mehr oder weniger unabhängige u. gleichzeitig mit diesem auftretende ("symptomatische") Zweitkrankheit, z.B. Begleitanämie (symptomatische =>Anämie), Begleitbronchitis (bei Pneumokoniose, Lungen-Tbk), Begleitenzephalitis (z.B. bei Fleckfieber, Influenza, Scharlach), Begleitgastritis (bei peptischem Ulkus, Magenkarzinom, Urämie), Begleitmeningitis (para- oder metainfektios bei verschiedenen Infektionskrankheiten; meist gutartig; evtl. mit Übergängen zu Enzephalitis, Myelitis; vgl. =>Meningismus).

engl.: concomitant disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Begleitschielen**

=>Strabismus concomitans.

engl.: concomitant strabismus; comitant s.

### **Begleitstaub**

Fgb.: pulmon

bei =>Pneumokoniosen der neben dem Hauptschadstoff (z.B. Quarz) vorkommende Staub (z.B. Kohlenstaub), der das klinische, röntgenolog. u. histolog. Bild evtl. charakteristisch verändert (=>Anthrasilikose, Mischstaubsilikose).

### **Begleitstreifen**

Fgb.: ophth

im Augenhintergrundbild sichtbare weiße Einscheidung der Netzhautvenen bei der Periphlebitis retinae.

engl.: venous sheathing.

### **Begleitvene**

Fgb.: anat

die zur zugehörigen Arterie etwa parallel verlaufende - meist gleichnam. - Vene; bei kleineren Arterien paarig.

engl.: concomitant vein.

### **Béguet-César\* Anomalie**

Fgb.: hämat

=>das Chediak\*-Steinbrinck\*-Higashi\* Syndrom.

### **Behaarung**

das konstitutions- u. rassenabhängige, bei öö meist schwächer ausgebildete Haarkleid der Körperhaut als =>Lanugo bzw. =>Terminalhaar. - vgl. =>Hyper-, =>Hypotrichosis, =>Hirsutismus.

engl.: pelage; hair coat.

### **Behandlung**

das auf Heilung oder Besserung (einschl. =>Rehabilitation), i.w.S. auch auf die =>Prophylaxe gerichtete Handeln des Arztes oder einer Heilhilfsperson am Kranken; =>Therapie.

engl.: medical treatment.

### **Behandlungsfehler**

=>Kunstfehler.

### **Behandlungspflicht**

Pflicht des - niedergelassenen - Arztes zu ärztl. Hilfeleistung bei Anforderung. Besteht unbedingt nur für den Notfall ("Gefahr im Verzuge"), bei Selbstmordversuch auch gegen den Willen der Person. - Eine Behandlungsablehnung ist zulässig für Fachärzte außerhalb ihres

Fachgebietes, für Krankenhausärzte außerhalb ihres Wirkungsbereiches, für den prakt. Arzt nur in dringenden Fällen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Behandlungszwang**

Behandlung auch gegen den Willen des Patienten; in der Bundesrepublik Deutschland gesetzlich vorgesehen für Geschlechtskrankheiten u. best. andere Infektionskrankheiten (gem. Bundesseuchengesetz).  
engl.: compulsory treatment.

### **Behaviorismus**

eine amerikan. Richtung der Psychologie (mit Reiz-Reflex-Mechanismus als Basis), die nur das objektiv beobachtbare u. meßbare Verhalten wertet (u. auf jede seel. Deutung verzichtet) u. in welcher die Umweltfaktoren u. die bestmögl. Anpassung an diese von wesentl. Bedeutung sind. Anw. u.a. in der Verhaltensforschung u. in Lerntheorien (Hull u. Tolman).  
engl.: behaviorism.

### **Behçet\* Krankheit**

Biogr.: Hulusi B., 1889-1948, Dermatologe, Istanbul  
chronisch-rezidivierende, entzündl. Erkrankung (Virose? Autoimmunerkrankung?), charakterisiert durch die Trias Hypopyon-Iritis (meist zu Erblindung führend), Aphthen der Mund- u. Genitalschleimhaut u. Hautknoten an den Unterschenkeln; ferner Thrombophlebitis, Erytheme, rezidivierende Epididymitis, rheumatoide Erscheinungen, perivaskuläre rezidivierende Myelitis.  
engl.: Behçet's disease.

### **Behinderung**

ein »von der Norm abweichender Zustand von mehr als sechsmonatiger Dauer, der die Eingliederung des Betroffenen in die Gesellschaft infolge körperlicher Regelwidrigkeit, Schwäche der geistigen Kräfte oder seelischer Störungen in erheblichem Umfang beeinträchtigt oder zu beeinträchtigen droht" (§§ 1 bis 5 EHVO, Eingliederungshilfe-Verordnung); => Körperbehinderung, => geistige Behinderung, => psychische Behinderung.  
engl.: handicap; disability.

### **Behinderungsgrad**

=> Erwerbsfähigkeit.

### **Behn\* Test**

Fgb.: psych  
(1920) eine gleichwertige Parallelserie zum => Rorschach\* Test.  
engl.: Behn's test.

### **Behnke\*-Thiel\* Syndrom**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0175.bmp")**

Biogr.: Horst B., Humangenetiker; Hans-Jürgen Th., Augenarzt, bd. Kiel (1967) eine familiäre, in der Kindheit beginnende, bis zum ca. 50. Lj. fortschreitende beidseitige subepitheliale Hornhautdystrophie mit Bildung von Wabenstrukturen u. rezidivierenden Erosionen (dadurch Photophobie u. Blepharospasmus).

### **Behr\* Krankheit**

(Carl B., 1905/09) erbliche, familiäre, beidseitige Sehnervatrophie mit Makuladegeneration, zentralen u. parazentralen Skotomen, Pyramidenbahnzeichen, Ataxie, Blasenentleerungsstörung u. leichter Oligophrenie.

engl.: Behr's complicated form of infantile hereditary optic atrophy.

### **BEI**

=>butanol extractable iodine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Beigel\* Krankheit**

Biogr.: Hermann B., 1830-1879, Dermatologe, London, Wien

Fgb.: mykol

"weiße Piedra" als Sporophytie - vorgeschädigter - Barthaare (seltener der Achsel-, Scham- oder Kopfhaare), hervorgerufen durch Trichosporon beigelii (= T. cutaneum); Bildung lichter manschettenart. Knötchen entlang der brüchigen Haare (=>Trichorrhexis nodosa).

engl.: Beigel's disease.

### **Beikost**

die zur Deckung des Vitamin- u. Mineralbedarfs beim Säugling notwendige Ergänzungsnahrung: ab 6. Woche Obst- u. Gemüsesaft, später - bei steigendem Kalorienbedarf - auch KH-haltige Breie (Breivorfütterung ab 5. Mon., volle Gemüse- bzw. Kohlenhydrat-Breimahlzeit mit 6. Mon.).  
engl.: supplementary food.

### **Beine, unruhige**

=>restless legs.

### **Beingeschwür**

=>Ulcus cruris.

### **Beinglatze**

Haarlosigkeit der Unterschenkel; mechanisch bedingt oder - einseitig - als



Frühsymptom der Endangiitis obliterans.  
engl.: hairless legs.

### **Beinhalteversuch**

=>Barré\*; =>Ratschow\* Lagerungsprobe.

### **Beinhaut**

Fgb.: anat

=>Periost.

### **Beinlänge**

Fgb.: orthop

1)absolute oder anatomische B.,die z.B. zwischen Trochanter major u. Innenknöchel bei gestrecktem Bein gemessen wird.

2)funktionelle B.:am Stehenden der Abstand zwischen dem vorderen oberen Darmbeinstachel u. dem Innenknöchel bzw. Erdboden.

engl.: leg length (anatomic; functional).

### **Beinödem**

Fgb.: path

hydrostatisch bedingtes, allgemein meist an den Knöcheln beginnendes u. dann nach oben fortschreitendes =>Ödem als Folge herzbedingter Stauung, aber auch bei Störungen des Wasserhaushalts (Beri-Beri, Eiweißmangel) oder des örtlichen Kreislaufs (Phlebitis, Phlebothrombose, Varikose, Klippel\*-Trénaunay\* Syndrom, Milroy\* Krankheit, Venenkompression, Lymphangitis, -adenitis, Filariose).

engl.: edema of the leg. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Beinschiene**

Fgb.: chir

=>Schiene zur Lagerung u. Ruhigstellung eines verletzten (als Transportschiene) oder operierten Beines; u. zwar als Metallschiene (z.B. die Modelle nach Cramer, Braun, Volkmann, die Bergwacht-Streckschiene), als pneumatische Schiene (= aufblasbare, z.T. auch versteifte, evtl. gekammerte Kunststoffhüllen); ferner Spezialschienen zur Redression (z.B. nach Schede), Beinentlastung (z.B. nach Thomas; => Schienenhülsenapparat).

engl.: leg splint.

### **Beinvorfall**

Fgb.: geburtsh

das Vorangehen der Füße vor dem Kopf des Kindes bei Schädellagen, v.a. bei unreifer (hohe Mortalität) oder mazerierter Frucht.

engl.: footling presentation.

## **Beischlaf**

Syn.: Kohabitation

die geschlechtliche Vereinigung zweier verschiedengeschlechtlicher Personen (=>Coitus). - Im Strafrecht die Ausübung des Geschlechtsverkehrs (Conjunctio membrorum), wobei eine Immissio seminis nicht zu erfolgen braucht.

engl.: coitus, sexual intercourse.

## **Beißblock**

Fgb.: anästh

Hartgummikeil (evtl. nur Mullbinde) zum Einschleiben zwischen die Zahnreihen, um beim Narkotisierten Zungenbisse u. die Beschädigung oder den Verschluss des - durch den Mund eingeführten - Tubus (oder von Sonden etc.) zu verhindern.

engl.: bite block.

## **BEJ**

=>Butanol-extrahierbares Jod.

## **Bejel**

(arab.) endemische =>Syphilis.

## **v. Békésy\* Wirbeltheorie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0176.bmp")**

Biogr.: György von B., 1899-1974, Biophysiker, Boston; 1961 Nobelpreis f. Medizin

Fgb.: neurophysiol

hydromechanische Theorie des Hörens, der zufolge die Länge u.

Fortpflanzungsgeschwindigkeit der durch den Schalldruck im Innenohr hervorgerufenen Flüssigkeitswellen in der Scala vestibuli - abhängig von der Elastizität der Basilarmembran - zum Helicotrema hin geringer werden, bis schließlich - bei Erreichen einer bestimmten Wellenlänge - die Energie dieser Wellen durch Dämpfung (Wirbelbildung) "vernichtet" u. auf eine der Anfangsfrequenz entsprechende Stelle der Basilarmembran (u. die Hörzellen) übertragen wird.

engl.: Békésy's theory.

## **Bel**

Abk.: B, b

Fgb.: physik

=>Dezibel.

## **Belag**

Fgb.: path

abnorme, oft krankhafte Auflagerung (v.a. Bakterien, Epithelzellen, Fibrin) an freien Organoberflächen, z.B. als =>Zungen-, Tonsillen-, =>Wundbelag.  
engl.: coating; layer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Belastungsdeformität**

Fgb.: orthop

Formveränderung der unausgereiften oder geschwächten Stützorgane durch Belastungsdruck, z.B. bei zu früher statischer Belastung des Säuglings (Sitzbuckel, Knickfuß), Osteogenesis imperfecta, Rachitis, Osteoporose (Genu varum oder valgum etc.).

engl.: stress deformity.

### **Belastungsdiät**

=>Such-, =>Eliminationsdiät, =>Probekost.

### **Belastungsechokardiographie**

sonographische Methode zur Diagnostik der koronaren Herzkrankheit (=> Ultraschall-[Echo]kardiographie); Verfahren - wie beim

Belastungselektrokardiogramm - mittels Fahrradergometer, wobei mit der B. eine höhere Sensitivität erreicht wird als beim Belastungs-EKG. Die B. gibt v.a. Aufschlüsse über den Schweregrad u. damit über die Prognose einer koronaren Herzkrankheit; erlaubt Aussagen über das enddiastolische Volumen u. über die Ejektionsfraktion.

### **Belastungselektrokardiogramm**

Fgb.: kard

das beim Herz-Kreislauf-Kranken nach definierbar dosierter, leichterer körperl. Belastung (mehrmal. Aufsitzen, Kniebeugen, leichte Ergometerarbeit, Treppensteigen, Laufbandbelastung) geschriebene EKG. Beim Gesunden mit Sympathikotoniezeichen, leichtem Rechtsabdrehen des P- u. QRS-Vektors, betontem P u. verkürztem PQ; beim Kranken Linksabdrehen des QRS- bzw. T-Vektors sowie massive ST-Senkung, "koronares" T, Überleitungsstörungen, Extrasystolie; evtl. auch Retrosternalschmerz, Anhebung der ST-Strecke. Bedeutsam der Befund unmittelbar u. 3-5 Min. nach Belastung.

engl.: stress ECG.

### **Belastungsinsuffizienz**

=>Arbeitsinsuffizienz.

### **Belastungskollaps**

Fgb.: kard

beim Herzkranken unter körperlicher Belastung eintretender Kreislaufkollaps, meist infolge Hirnanoxie (bei Rechts-links-Shunt, Rhythmusstörung, mechan.

Klappenostiumverlegung) oder durch Karotissinusreflex (bei Aortenstenose).  
engl.: collapse due to exertion.

### **Belastungssyndrom, psychisches**

=>psychogene Reaktion.

engl.: posttraumatic stress disorder.

### **Belastungsurographie**

=>Ausscheidungsurographie, bei der das Kontrastmittel durch Flüssigkeitseinfuhr schneller aus der gesunden Niere ausgewaschen wird, während die Ausscheidung auf der kranken Seite deutlich verzögert verläuft.  
engl.: wash out pyelography.

### **Belebungsmittel**

Fgb.: pharm

=>Analeptika.

engl.: analeptic agents. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Belegknochen**

=>Bindegewebsknochen.

### **Belegzellen**

Fgb.: histol

große, stark eosinophile Drüsenzellen der Magenschleimhaut (im Fundus, Corpus). Sie sondern H<sup>+</sup>-Ionen ab u. schleusen Chlorionen durch ihr Zytoplasma; bilden schließlich die Salzsäure (0,1 n HCl) des Magens. Bei Krankheiten mit erhöhter Gastrinsekretion kommen Hypertrophien vor.

engl.: parietal cells; acid cells; border cells.

### **Beleuchtungsstärke**

Abk.: E

Fgb.: opt

Verhältnis des auf eine Fläche (A) unabhängig von der Richtung auffallenden Lichtstromes ( $\Phi$ ) zur Größe der Fläche (in m<sup>2</sup>):  $E = \Phi/A$ . Bestg. mit visuellem oder lichtelektrischem Beleuchtungsmesser (Luxmeter). Einheit: Lux (lx).

engl.: density of the luminous flux.

### **Belichtung**

Fgb.: opt

Produkt aus Beleuchtungsstärke u. Zeit als photometrische Größe; Einheit: Luxsekunde (lx·s).

engl.: illumination; exposure.

### **Belichtungsautomat**

Fgb.: röntg

Automat an Röntgenaufnahmegegeräten, der durch elektronische Steuerung eine objektgerechte Filmbelichtung sicherstellt (mit Hilfe einer direkten oder indirekten Dosismessung).

engl.: exposure timer.

### **Belichtungsstrom**

Fgb.: physiol

der durch - meist mehrphasische - Verstärkung des Bestandpotentials bei Belichtung bedingte "Aktionsstrom des Auges".

### **Bell\***

Biogr.: Sir Charles B., 1774-1842, Chirurg, London

Lähmung

einseitige periphere =>Fazialislähmung auf entzündlicher Grundlage (wahrscheinlich infolge Spasmus der Vasa nutritiva mit nachfolgendem Ödem u. Kompression des Nervs im Fazialiskanal). - I.w.S. jede periphere Fazialisparese.

engl.: Bell's palsy.

B.\* Phänomen

die bei =>Bell\* Lähmung durch einen Lidschlußversuch ausgelöste Schließstellung der Augäpfel (Drehung nach oben zur Schläfe hin), die - durch Verknüpfung der Hirnnervenkerne IV u. VII - an den Lidschluß gekoppelt ist u. auch bei dessen peripher bedingter Unausführbarkeit eintritt.

engl.: B.'s phenomenon.

B.\* Spasmus

=>Hemispasmus facialis.

engl.: B.'s spasm.

### **Bell\*-Dally\* Dislokation**

Fgb.: path

spontane (nicht unfallbedingte) Atlasluxation; vgl. =>Hadley\*, =>Grisel\* Dislokation.

### **Belladonna**

Fgb.: botan

=>Atropa Belladonna. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bellhusten**

trockener, unproduktiver (d.h. ohne Abhusten von Bronchialschleim ablaufender) Husten; oft mit inspiratorischem Stridor; bei Erkrankung der oberen Luftwege.

engl.: cough, dry; barking cough.

### **Belloc(q)\* Tamponade**

Biogr.: Jean Jacques B., 1730-1807, Chirurg, Paris  
die "hintere" Nasentamponade bei Blutung aus hinteren oberen Nasenbereichen, Choanen u. Epipharynx. Ein mit einem Faden versehener, in die Mundhöhle eingeführter Tampon wird mit Hilfe eines **B.\* Röhrchens** (Tamponführer mit flexibler Ohrsonde) an dem durch die Nase herausgezogenen Faden in die hinteren Nasenpartien gezogen u. dort fixiert.  
engl.: tamponade of posterior nares (Bellocq).

### **Bemegrid**

ein das Atemzentrum anregendes Analeptikum.  
engl.: bemegrade.

### **Ben Asher\* Zeichen**

Fgb.: chir  
während tiefer, kopfwärts gerichteter, unmittelbar am li. Rippenbogen erfolgreicher Palpation des Bauches durch einen Hustenstoß ausgelöste Schmerzen in der re. Darmbeingrube als =>Appendizitiszeichen.

### **Bence-Jones\***

Biogr.: Henry B.-J., 1813-1873, Arzt, London  
Eiweißkörper  
ein bei =>Plasmozytomen (= **B.-J.\* Krankheit**) im Urin in Zylinderform vorkommendes =>Paraprotein, das aus Leichtketten (k- oder  $\lambda$ -Typ) der Immunglobuline besteht; =>L-Ketten-Krankheit. Nachweisbar durch die **B.-J.\* Reaktion** (Präzipitation beim Erhitzen des Urins auf 45-60 °C u. erneute Auflösung bei weiterem Erhitzen).  
engl.: Bence Jones protein (cylinders).

### **bends**

Fgb.: arbeitsmed  
(engl.) heftige, stechende Glieder- u. Gelenkschmerzen bei => Druckfallkrankheit als Folge der Gasbläschenbildung v.a. in den Lipoiden der Gelenke u. Nervenscheiden.

### **Benedict\* Glucose/probe**

Biogr.: Stanley R. B., 1884-1936, Biochemiker, New York  
Nachweis reduzierender Zucker im Harn durch **B.\* Zuckerreagens** (Kupfersulfat, Natriumcitrat u. -carbonat; für die quantitative Bestg. ferner Kaliumrhodanid u. -ferrocyanid, die konzentrationsabhängig entfärben).  
engl.: Benedict's test.

**Benedict\***

Biogr.: Francis G. B., 1870-1957, Physiologe, Boston

Kalori/meter

Syn.: B.\*-Roth\* Respirator

Fgb.: physiol

ein =>Respirationskalorimeter mit Luftantrieb durch Ventilator anstelle eines Ventils.

**Benedikt\* Syndrom**

Biogr.: Moritz B., 1835-1920, Neurologe, Wien

das sog. Hirnschenkelhauben- oder untere Ruber-Syndrom nach isolierter

Schädigung des im Mittelhirn gelegenen Nucleus ruber: gleichseitige

Lähmung des Nervus oculomotorius (III), kombiniert mit =>Hemiparese, -rigor, -ataxie, -choreoathetose, Tremor u. Myorhythmien der Gegenseite.

engl.: Benedikt's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Bengalrosa**

Natrium- oder Kalium-Salz des Tetrajoddichlorfluoresceins; ein tiefrosa färbender, bakteriologisch-mikroskopischer Farbstoff.

engl.: rose bengal.

**benigne**

gutartig, =>Benignität.

engl.: benign.

**Benignität**

Fgb.: path

die Gutartigkeit einer Krankheit oder eines Krankheitsverlaufes bei Neoplasmen (eine derart. Geschwulst ist gekennzeichnet durch Gewebe relativer Zellreife, vorwiegend expansives Wachstum u. fehlende Metastasierung).

engl.: benignity.

**Béniqué**

Fgb.: urol

Maßeinheit für Katheterkaliber (u. =>Béniqué\* Sonden). 1 B entspricht einem äußeren Durchmesser von 1/6 mm (= 1/2 Charrière).

engl.: Béniqué.

**Béniqué\* Sonde**

Biogr.: Pierre Jules B., 1806-1851, Arzt, Paris

Fgb.: urol

eine entsprechend der natürlichen Krümmung des prostatistischen Teils der männl. Harnröhre gebogene (= B.\* Krümmung) Metallsonde mit Gewinde für

eine aufschraubbare filiforme Bougie zur Dehnung von Harnröhrenstrikturen;  
=>Béniqué.

### **Benjamin\* Syndrom**

Biogr.: Erich B., geb. 1880, Pädiater, München  
konstitutionelle, frühkindliche, hochgradige, hypochrome Anämie (kongenitale Erythroblastophthise) mit starker Poikilozytose u. geringer Polychromasie;  
ferner blasse, schlaffe Haut, Minderwuchs, graziler Knochenbau, Muskel- u. Genitalhypoplasie, hydrozephale Schädelbildung, Oligophrenie.  
engl.: Benjamin's anemia.

### **Bennett\***

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0177.bmp")**

Biogr.: Edward Hallaran B., 1837-1907, Chirurg, Dublin

Fraktur

Fgb.: chir

instabile Luxationsfraktur des 1. Mittelhandknochens nach Sturz auf den adduzierten u. opponierten (gebeugten) Daumen (= Adduktions- u. Oppositionsfraktur); mit Aussprengung eines dreieckigen ulnarseitigen Fragmentes u. radial-dorsaler Daumenluxation.

engl.: Bennett's fracture.

B.\* Operation

bei Varikozele Resektion des Plexus pampiniformis mit nachfolgender Vereinigung der Stumpfen.

### **Bennett\* Re/spirator**

Fgb.: anästh

ein =>Beatmungsgerät für assistierte Atmung; mit einem speziellen Ventil an der luftdicht schließenden Maske, das sich bei Erreichen eines einstellbaren inspiratorischen Druckniveaus für die passive expirator. Phase öffnet.

engl.: Bennett's ventilator.

### **Bennhold\***

Biogr.: Hans Herm. B., 1893-1976, Internist, Hamburg, Tübingen;

Untersuchungen über die Transportfunktion der Plasmaproteine

Färbung

Fgb.: histol

Amyloid-Darstellung (gelb- bis orangerot) mit Kongorot u. nachfolgend mit Lithiumcarbonat-Lsg.

engl.: amyloid staining (Bennhold).

B.\* Probe

intravenöse Kongorot-Gabe zur Amyloidose-Diagnostik anhand des beschleunigten Farbstoffschwunds im Serum.

engl.: Bennhold's test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Benninghoff\***

Biogr.: Alfred B., 1890-1953, Anatom, Marburg

Bügel

bogenförmiges Bindegewebsfasernsystem im Gelenkknorpel, das den belastungsbedingten Ausweichbewegungen entgegenwirkt.

B.\* Spannmuskeln

verzweigte glatte Muskelzellen in der mittl. Wandschicht der Aorta, die die elastischen Lamellen der Gefäßwand spannen u. entspannen u. so den elast. Widerstand der Aorta ändern.

engl.: aortic tensors (Benninghoff).

### **Benommenheit**

Bewußtseinstrübung leichtesten Grades; charakterisiert durch Wortbildungsstörungen, Herabsetzung des Wahrnehmens, der Merkfähigkeit u. geist. Leistungsfähigkeit, des Orientierungs-, Urteils- u.

Reaktionsvermögens; außer bei Krankheitsprozessen auch unter Affekteinfluß vorkommend. Evtl. mit retrograder Amnesie. - vgl. =>

Somnolenz, =>Sopor, =>Koma.

engl.: giddiness; dizziness.

### **Benperidol**

stark wirksames Neuroleptikum der Fluorbutyrophenon-Gruppe.

### **Bensaude\***

Biogr.: Raoul B.

Methode

Fgb.: chir

Verödung von Hämorrhoiden durch zahlreiche, mehrzeitige Injektionen kleinster Dosen (mit zartesten Kanülen).

engl.: hemorrhoidal sclerotherapy (Bensaude).

B.\*-Launois\* Syndrom

=>Madelung\* Fetthals.

### **Bentonit-Flockungstest**

Nachweis von Antikörpern (z.B. Rheumafaktor) anhand der Ausflockung mit löslichem Antigen (z.B. IgM) beladener Bentonitpartikeln.

engl.: bentonite test.

### **Benzaldehyd**

$C_6H_5CHO$ , der einfachste aromatische Aldehyd; mit Bittermandelgeruch u. an der Luft allmählich zu Benzoesäure oxidierend. Kommt im Intermediärstoffwechsel als Produkt des Abbaus aromatischer Verbindungen (insbes. via Hippursäure) vor. - Als Chemikalie toxisch (bewirkt beim Menschen psychische Depression u. Atmungshemmung).

engl.: benzaldehyde.

### **1,2-Benzanthracen**

Tetraphen; ein aromatischer Kohlenwasserstoff im Steinkohlenteer; mit schwach karzinogener lokaler Wirkung (ist aber Muttersubstanz stark karzinogener Derivate);  
engl.: benzanthracene.

### **Benz[a]pyren**

=>1,2-Benzpyren.

### **Benzathin-Penicillin G**

komplexes Salz aus 2 Molekülen Penicillin G bzw. V u. 1 Mol. Dibenzyläthylendiamin ("DBED"); schwerlösliches, nach i.m. Injektion ca. 3-4 Wochen wirksames Depotpenicillin.  
engl.: benzathine penicillin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Benzatropin methanosulfat**

Fgb.: pharm

Anticholinergikum mit Atropin-, Antihistamin-, lokalanästhetischer u. zentral sedierender Wirkung; Antiparkinsonmittel.  
engl.: benzatropine methansulfonate.

### **Benzedrin(R)**

ein dem BTM unterstelltes Amphetamin-Präparat.

### **Benzen(um)**

=>Benzol.

### **B-Enzephalitis**

=>Encephalitis japonica.

engl.: Japanese B encephalitis.

### **Benzidin**

Diphenyldiamin,  $H_2N \cdot C_6H_4 \cdot C_6H_4 \cdot NH_2$ ; eine dem Anilin ähnliche - karzinogene - organ. Base. Wird als Leukobase durch Oxidation (durch Blutfarbstoff, Metallionen) zu "Benzidinblau" umgesetzt (Farbumschlag analytisch genutzt für die =>Benzidinprobe, den Blausäurenachweis u. die Chromatographie).  
engl.: benzidine.

### **Benzidinprobe**

auf der Benzidin-Peroxidase-Reaktion (Sauerstoff-Übertragung durch

Hämproteine) basierender chem. Blutnachweis (in Urin, Stuhl, Liquor) durch Zusetzen von Benzidin (gesättigte Lsg. in Eisessig, Essigsäure, Äthanol) zum Probegut in Gegenwart von Wasserstoffperoxid (blaugrüne bis blaue Verfärbung). Empfindliche Reaktion, jedoch falsch-positiv durch jeden oxidierenden Fremdeinfluß (Leukozyten, mehrwert. Metall-Ionen, Vit. C, externes Hb nebst Derivaten). In der Forensik nur als Orientierungsprobe, die durch spezif. Verfahren zu fundieren ist.  
engl.: benzdine test.

### **Benzin**

flüchtiges, brennbares, im Luftgemisch explosives Gemisch aus v.a. aliphatischen Kohlenwasserstoffen u. einem aromatischen ungesättigten Anteil. Mit Äther, Chloroform, absol. Alkohol mischbar; fett-, öl- u. harzlösend. Medizin. Anw. ("Benzinum Petrolei") als Wasch- u. Lösungsmittel, in antirheumat. Einreibungen. Bei akuter Vergiftung durch Trinken (DL 10-50 g) oder Inhalation von Dämpfen Erregungszustand, vegetative Symptome (u.a. Störung der Wärmeregulation), tiefe Bewußtlosigkeit, evtl. Krämpfe, Atemlähmung; bei chron. Vergiftung (häufig durch Beimengungen an Aromaten wie Benzol, Toluol, Xylol, Äthylbenzol, iso-Propylbenzol u. Bleitetraäthyl) Kopfschmerzen, Übelkeit, Magen-Darm-Störungen, Anämie (gewisse Gewöhnung beobachtet). Bei äußerl. Einwirkung Ekzem, Schleimhautreizung, evtl. (bei ungenügender Verdunstungsmöglichkeit) Hautnekrosen.  
engl.: gasoline; benzin(e); petrol.

### **Benzinum Petrolei**

=>Benzin.  
engl.: gasoline.

### **Benzo[a]pyren**

=>1,2-Benzopyren. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Benzoat**

Salz der Benzoesäure ( $C_6H_5 \cdot COOH$ ). Latein. Bez.: "benzoicum".  
engl.: benzoate.

### **Benzochinon**

$O=C_6H_4=O$ ; als para-B. ein Stoff, der mit stechendem Geruch sublimiert; er wirkt hautbräunend, schleimhautreizend, bei direkter Berührung evtl. nekrotisierend (Gefahr irreversibler Augenschädigungen). Ist im Sekret verschiedener Käfer enthalten, ferner in Pilzen u. Blütenpflanzen als antibakterielle Hydroxychinon-Derivate (z.T. enzymhemmend).  
engl.: benzoquinone.

## **Benzodiazepine**

(Sternbach; Randall) Wirkstoffe (z.B. Diazepam) mit sedativer u. - dosisabhängig - hypnotischer sowie angst- u. spannungslösender ("anxiolytischer"), aber auch muskelrelaxierender u. antikonvulsiver Wirkung. Anw. als =>Tranquilizer (Anxiolytika), ferner zur Prämedikation in der Anästhesiologie, zur Sedierung, bei Muskelspasmen u. Myalgien sowie bei Epilepsie. Durch Substitution in bestimmten Positionen ist die Grundstruktur mehrfach modifizierbar. Der Effekt der B. scheint durch Wirkungsverstärkung der  $\gamma$ -Aminobuttersäure am Rezeptor vermittelt zu werden.

engl.: benzodiazepines.

## **Benzoe**

Fgb.: chem

(*sprich ben-zo-e*) aromatisches Harz aus südostasien. Styrax-Arten. Anw. als antiseptischer, desinfizierender, antiparasitärer u. konservierender Zusatz zu galenischen u. kosmet. Präparaten.

engl.: benzoin.

## **Benzoessäure**

=>Acidum benzoicum. - Anw. als Benzoebenzylester *pharm* in verschiedenen Balsamen (z.B. Perubalsam), als Kräftemittel u. Antiseptikum, innerlich als Spasmolytikum. Der Benzoeguajakolester ("Guajakolbenzoat") dient als Expektorans.

engl.: benzoic acid.

## **Benzol**

Syn.: Benzenum

$C_6H_6$  (=>Benzolring), der einfachste aromatische Kohlenwasserstoff; brennbar, mit Luft gemischt explosiv. Ein Inhalationsgift u. mäßiges Kontaktgift (Methämoglobinbildner u. Nervengift mit durch Lipophilie bedingter Anreicherungstendenz in Fettgewebe, Mark u. Hirn, aber auch in Erythrozyten; =>Benzolvergiftung). Wird intermediär kaum abgebaut u. vorwiegend mit der Atemluft ausgeschieden; wirkt kanzerogen. TRK: 5 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 16 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: benzene.

## **Benzolmyelopathie**

Fgb.: hämat

Knochenmarkschädigung bei chronischer =>Benzolvergiftung; führt zu a) aplastischer Anämie, b) pseudoaplastischer Anämie (Hyperplasie der Erythropoese, Polyglobulie; evtl. Übergang in hypo- bis aplast. Anämie, Hämolyse), c) atyp. Anämie mit Milztumor, Leukozytose, d) Aleukie, e) Benzolleukämie (lymphatisch, myeloisch).

engl.: benzene myelopathy.

## **Benzolring**

(Friedr. August Kekulé v. Stradonitz; 1865) die bis heute übliche klassische Darstellung der Struktur von =>Benzol als Sechsring mit 3 lokalisierten Doppelbindungen (Formel). Tatsächlich sind die im Ring delokalisierten  $\pi$ -Elektronen gleichmäßig verteilt u. alle C-C-Bindungen gleich lang (also weder Einfach- noch Doppelbindungen); daher wird der B. häufig auch als Sechsring - ohne Doppelbindungen - mit einem Kreis in der Mitte dargestellt.  
engl.: benzene ring.

## **Benzolvergiftung**

V. durch Aufnahme von Benzol in den Verdauungstrakt oder durch Inhalation von Benzoldämpfen. Die akute Vergiftung mit Haut-, Schleimhautreizung, Übelkeit, Erbrechen, Rauschzustand, Narkose (u.U. Tod durch Kreislaufschwäche oder Atemlähmung; evtl. Spätschäden); die chronische Intoxikation (evtl. mit langer Latenz) führt nach unauffällig. Allgemeinsymptomen zu Leber-, Nieren-, Gefäßschäden (Haut- u. Schleimhautblutungen), v.a. aber zu Knochenmarksschädigung (=> Benzolmyelopathie). - Ggf. entschädigungspflichtige Berufskrankheit.  
engl.: benzene poisoning. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Benzothiadiazin-Derivate**

von den Sulfonamiden abgeleitete Saluretika mit Benzothiadiazinring (z.B. Chlorothiazid u. Hydrochlorothiazid) sowie einige ähnlich wirkende Stoffe ohne Benzothiadiazinring (z.B. Chlortalidon u. Mefrusid). Diuretisch wirkend durch Hemmung der Rückresorption von  $\text{Na}^+$  u.  $\text{Cl}^-$  im frühdistalen Tubulus. Vermindern die Ausscheidung von Calcium, Phosphat u. Harnsäure. Erhöhen die Ausscheidung von Kalium u. Magnesium. Können bei Langzeitbehandlung Störungen des Wasser-Elektrolyt-Haushalts (Hypokaliämie, Hypomagnesiämie, Hämourikämie, Verminderung der Glucosetoleranz, Hyperlipidämie (Anstieg von Triglyceriden u. LDL-Cholesterin) u. Knochenmarksschäden verursachen. In der Schwangerschaft keine Langzeitanwendung wegen möglicher fetaler Schädigung.  
engl.: benzothiadiazine derivatives.

## **Benzoyl-**

der Benzoesäure-Rest  $\text{C}_6\text{H}_5\text{CO}-$ . Als Benzoylaminoessigsäure, -glykokoll die => Hippursäure.

## **1,2-Benzpyren**

Syn.: 3,4-B., Benz(o)[a]pyren

Fgb.: chem

ein polyzyklischer aromatischer Kohlenwasserstoff mit => Bay-Region vorkommend in Holz- u. Steinkohlenteer, Ruß, Tabakrauch, Großstadtluft (klimaabhängig) etc. Prototyp der (auch experimentellen) Karzinogene des Teers (bekannt u.a. als Auslöser von Hodenkrebs der Schornsteinfeger).

engl.: 3,4 benzpyrene.

### **Benzyl-**

Fgb.: chem

das Radikal  $C_6H_5CH_2-$ .

engl.: benzyl...

### **Benzylalkohol, Benzylum**

Syn.: Alcohol benzylicus

$C_6H_5 \cdot CH_2OH$ ; Antiseptikum; Lokalanästhetikum, *histol* Einschluß-, Lösungsmittel.

engl.: benzyl alcohol.

### **Benzylpenicillin**

=>Penicillin G. Als Benzylhydrlamin schwerlöslich (Depotwirkung).

engl.: benzylpenicillin.

### **Bepti**

in der Malaria-Epidemiologie Akronym aus den engl. Wörtern **b**ionomics, **e**nvironment, **p**lasmodium, **t**reatment, **i**mmunity.

### **BERA**

(engl.) **b**rain **s**tream **e**lectric **r**esponse **a**udiometry: Ableitung akustisch => evozierter Hirnstammpotentiale zur objektiven Hördiagnostik.

### **Bérard\* Band**

Biogr.: Auguste B., 1802-1846, Chirurg, Paris

Fgb.: anat

Bindegewebsstrang zwischen Perikard u. 3. bis 4. Brustwirbel (fälschlich als Beraud\* Ligament bezeichnet).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Berardinelli\* (Zwischenhirn-)Syndrom**

Biogr.: W. B., Endokrinologe, Rio de Janeiro

(1954) eine angeborene Überfunktion der Hypophyse mit vermehrter Produktion von Somatotropin u. von androgenen Hormonen; klinisch mit akromegaloidem Riesenwuchs, Hypergenitalismus, Muskelhypertrophie, Dystrophie des Unterhautfettgewebes, Hepatosplenomegalie (mit Übergang zu Leberzirrhose), Acanthosis nigrans benigna sowie mit Vermehrung der Lipide u. Lipoproteine im Blut u. mit Hypertonie.

engl.: congenital hyperpituitarism of hypothalamic origin.

### **Béraud\* Ligament**

=> Bérard\*.

### **Bereitschaftspotential**

Fgb.: neurophysiol

ein etwa 850 ms vor Einsetzen einer Willkürbewegung über den prä- u. postzentralen Hirnregionen registrierbares ansteigendes negatives Potential, das mit der Entwicklung des Bewegungsentwurfs in Zusammenhang gebracht wird.

engl.: readiness potential of Kornhuber-Deecke.

### **Berens\* Operation**

Biogr.: Conrad B., geb. 1889, Ophthalmologe, New York

Iridokorneosklerotomie (als modifizierte Lagrange\* Op.) bei Glaukom.

engl.: Berens procedure.

### **Bergara\*-Wartenberg\* Zeichen**

Fehlen der normalerweise bei geschlossenen Augen auftretenden Lidvibrationen nach Rückbildung einer Fazialisparese.

engl.: Bergara-Wartenberg sign.

### **Bergarbeiter...**

=> Bergmannskrankheiten.

### **Bergegriffe**

Handgriffe zur optimalen, den Verletzten nicht weiter schädigenden Bergung; z.B. => Rautek\* Griff u. andere => Transportgriffe.

engl.: rescue handling techniques.

### **Berger\* Nephro/pathie**

IgA- => Glomerulonephritis, mesangiale.

engl.: Berger's disease.

### **Berger\***

Biogr.: Hans B., 1873-1941, Psychiater, Jena; 1929 erstes brauchbares EEG Effekt

Blockierung des  $\alpha$ -Rhythmus (=> Alpha-Blockierung) beim Öffnen der Augen (= On-Effekt, "**B.\* Reaktion**") u. dessen Intensivierung bei Lidschluß (= Off-Effekt).

B.\* Rhythmus, Wellen

=> Alpha-Rhythmus, -Wellen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Berger\* Zeichen**

1)Biogr.: Paul B., 1845-1908, Chirurg, Paris

bei instabiler subkapitaler Oberarmfraktur die Möglichkeit, die subakromiale Abduktionsstellung durch Fingerdruck zu beseitigen.

engl.: Berger's sign.

2)Biogr.: Emil B., 1855-1926, Ophthalmologe, Graz, Paris

elliptische oder eckig-entrundete Pupille als Frühzeichen der Neurosyphilis.

### **Bergeron\*-Henoch\* Krankheit**

Biogr.: Etienne Jules B., 1817-1900, Arzt, Paris

Fgb.: neur

=>Dubini\* Syndrom.

engl.: Bergeron-Henoch disease.

### **Bergey\* Manual of Determinative Bacteriology**

weltweit führende englische =>Bakterienklassifikation (1. Auflage 1923, 8.

Auflage 1974, später Nachdrucke).

### **Bergflachslunge**

=>Asbestosis pulmonum.

### **Bergh\***

Biogr.: A. A. Hijmans van den B., 1869-1943, Internist, Utrecht

Reaktion

Differenzierung von direktem u. indirektem =>Bilirubin im Serum.

engl.: Bergh's reaction.

B.\* Zyanose

=>Stokvis\*-Talma\* Syndrom.

### **Bergkoller, -krankheit**

die Symptomatik der =>Höhenkrankheit bei Bergsteigern: unüberwindliche Müdigkeit u. Abgeschlagenheit (bis zum Fehlen jeglicher Tatkraft), Atemnot (evtl. Cheyne\*-Stokes\* Atmung), Herzklopfen, Stirnkopfschmerz, Appetitlosigkeit, Übelkeit, evtl. Erbrechen, Schlaflosigkeit, Temperaturerhöhung, Schüttelfrost.

engl.: mountain sickness.

### **v. Bergmann\***

Biogr.: Gustav v. B., 1878-1955, Internist, Berlin, München

Hernie

=>B.\* Syndrom.

B.\* Syndrom

1)Herz- u. Speiseröhren-Symptomatik bei kleiner - intermittierender -

Hiatushernie (B.\* Hernie): Refluxösophagitis mit Dysphagie, retrosternalen u. epigastrischen Schmerzen u. Aufstoßen sowie Herzbeschwerden; evtl. auch



Extrasystolie.

engl.: hiatus hernia syndrome (Bergmann).

2)B.\*-Meulengracht\* Syndrom=>Icterus juvenilis intermittens.

### **Bergmannsasthma, -ellenbogen, -knie,...**

=>Bergmannskrankheiten.

engl.: miner's asthma (elbow; knee).

### **Bergmannskrankheiten**

berufstypische Schädigungen im Bergbau, z.B. Bergmannslunge (Pneumokoniosen, im allg. als Mischstaubsilikosen mit - oder unabhängig davon - Emphysebronchitis = Bergmannsasthma), Abnutzungserscheinungen an den Schleimbeuteln (Bursitiden, v.a. als Bergmannsellbogen; evtl. mit Bildung von "Reiskörpern", Verkalkungen, Verknöcherungen in den Gelenken), Bergmannsknie (als Meniskopathie sowie - als => Preßluftwerkzeugschäden - die Pickhammer-Krankheit); ferner =>"Augenzittern" (= Bergarbeiternystagmus), Hauterkrankungen (Furunkulose, Fußmykosen), Wurmbefall (Ancylostomiasis, z.B. als Bergmannsanämie, -krätze; Strongyloidosis); im Pechblende-Bergbau auch Lungengeschwülste (=>Schneeberger Lungenkrankheit) u.a. Strahlenschäden. - Ggf. entschädigungspflichtige Berufskrankheiten.  
engl.: miner's occupational diseases. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bergonié\*-Tribondeau\* Gesetz**

Biogr.: Jean A. B., 1857-1925, Arzt, Bordeaux

Fgb.: radiol

(1904) die Gesetzmäßigkeiten der Strahlenempfindlichkeit von Körperzellen. Neuere Fassung (Spier 1953): Die Empfindlichkeit gegenüber ionisierenden Strahlen steigt mit dem Grad der reproduktiven Aktivität u. sinkt mit der Differenzierung.

engl.: law of Bergonié-Tribondeau.

### **Bergstrand\***

Biogr.: Hilding B., geb. 1886, Pathologe, Stockholm

Syndrom

1)(1930) auf einen einzelnen langen Röhrenknochen beschränkte (= monostotische) zerstörende Knochenerkrankung mit Bildung eines solitären, schmerzhaften Osteoid-Osteoms (Osteoid mit sklerot. "Mantel") mit begleitender Weichteilschwellung; unterschieden als Kompakta- u. Spongiosatyp.

2)B.\* Zirrhose:eine in Schüben verlaufende chronische Leberatrophy mit Milztumor.

### **Bergungstod**

Tod durch unsachgemäße Bergungsmaßnahmen, u.a. durch starke

Lageänderung eines extrem Unterkühlten (führt zu Kammerflimmern oder Asystolie durch akute Verlagerung des stark abgekühlten Schalenbluts in den Körperkern).

### **Beriberi**

Etym.: singhales. = große Schwäche

die klassische Avitaminose bei Mangel an Vitamin B<sub>1</sub> (Thiamin); kommt v.a. als Krankheit in Asien vor bei Verwendung von geschältem oder poliertem Reis (Keimentfernung beim Schälen) als Hauptnahrungsmittel, ferner infolge => Malabsorption bei Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes, bei Speicherungsdefekt infolge Lebererkr., bei Störung des KH-Stoffwechsels (v.a. des => Citratzyklus). Klinisch unterschieden als **a**) "trockene" B. mit überwiegend neuritischen Störungen (Parästhesien, Reflexstörungen, Muskelschwäche, bes. an den Beinen), als **b**) "feuchte" B. mit - nicht herzbedingten - Pleura- u. Perikardergüssen, Kehlkopf-, evtl. auch Hirnödem sowie mit Leptomeningitis, Hepatitis, als **c**) "akute perniziöse" B. mit allseitiger Herzerweiterung u. meist tödlicher Herzinsuffizienz (Stauungsdekompensation) sowie Ruhebradykardie u. starker Belastungstachykardie bei Niedervoltage im EKG (**B.-Herz**; Shoshin-Zustand) sowie als **d**) "zerebrale" oder "okuläre" B. (unter dem Bild der => Pseudo-Encephalitis Wernicke). Besonders schwer u. akut verlaufend im Kindes-, v.a. im Säuglingsalter (regional auch als **kongenitale B.** infolge vorgeburtlicher Hypovitaminose), u. zwar meist als feuchte Form mit Herzinsuffizienz, Oligurie, Koliken, Hirndruck; führt als "akute perniziöse" Form evtl. zu plötzlichem Herztod; die zerebrale, zu Hirnschäden führende Form z.B. als Brustmilchschaden.

engl.: beriberi; B<sub>1</sub> avitaminosis.

### **Beriel\*-Devic\*-Alajouanine\* Syndrom**

die pseudomyopathische Form der infektiösen Polyneuritis; mit Symptomen der => Muskeldystrophie des Stammes u. rumpfnaher Muskelgruppen. Die Prognose ist meist günstig.

engl.: pseudomyopathic infectious polyneuritis.

### **Berkow\* Tabelle**

[Tabelle%!PopuPID\("roche.mvb","t181\\_1n1"\)](#)

Biogr.: Samuel Gordon B., geb. 1899, amerikan. Chirurg

T. zur Berechnung der prozentualen Ausdehnung von Brandwunden bei Kindern.

engl.: Berkow's table; B.'s rule of nines.

### **Berlin\* Syndrom**

Biogr.: Chaim B., Dermatologe, Tel Aviv

eine Ektodermaldysplasie mit übermäßiger Schweißabsonderung u. Verhornungsanomalie der Haut ("hyperhidrotische => Palmoplantarkeratose") sowie mit Behaarungsmangel, Hypodontie, Melanoleukodermie i.S. der "Leopardenhaut", Hautrunzelung u. -fältelung; ferner Minderwuchs, stelzige

Beine, verzögerte geistige Entwicklung, bei oo auch Hypogonadismus.  
engl.: ectodermal dysplasia (Berlin type).

### **Berlin\* (Netzhaut-)Trübung**

Biogr.: Rudolf B., 1833 bis 1897, Augenarzt, Rostock  
partielles bis totales Netzhautödem mit weißlicher Verfärbung des gelben  
Flecks nach Augapfelprellung (Contusio bulbi). Prognose günstig.  
engl.: Berlin's edema.

### **Berliner-Blau-Reaktion**

Fgb.: histol

R. zum Nachweis von Eisen in Zellen, Geweben anhand der Blaufärbung  
durch Behandlung mit Kaliumferrocyanid in 1%iger Salzsäure-Lsg., d.h.  
durch Bildung von Ferriferrocyanid; z.B. zum Hämosiderinnachweis in sog.  
Herzfehlerzellen (Siderozyten).

engl.: Berlin-blue reaction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Berliner Schuh**

Fgb.: orthop

der (Lähmungs-)Spitzfußkorrektur dienender Schuh mit einer den Mittelfuß u.  
die Ferse bis zum unteren Unterschenkeldrittel umfassenden  
Walklederkappe.

engl.: ankle-foot orthosis (= AFO).

### **Berloque-Dermatitis**

eine Lichtdermatitis mit Pigmentationen in Form kleiner Uhrkettenanhänger  
(französ.: berloque), hervorgerufen durch ätherische Öle (z.B. Bergamott-Öl)  
spirituöser Kosmetika (z.B. Kölnisch Wasser).

engl.: berloque dermatitis.

### **Bernard\***

Biogr.: Jean B., 1907, französ. Hämatologe u. Pädiater  
Hämolyse

seltene, familiäre, hochakute hämolytische Anämie mit  
Hämoglobinausscheidung im Harn.

B.\*-Nenna\* Purpura

thrombozytopenische (Werlhof) Purpura mit Bildung von Blutblasen an der  
Wangenschleimhaut u. starker Harnblutung.

B.\*-Soulie\* Syndrom

(1948) seltene, autosomal-rezessiv erbliche Erkrankung mit Bildung von  
"Riesenthrombozyten" u. mit Purpura. Die Blutplättchenzahl ist meist normal  
oder leicht vermindert, der Megakaryozytenbefund im Knochenmarkausstrich  
unauffällig, die Blutungszeit deutlich verlängert. Die Thrombozytenadhäsion  
ist infolge Mangel oder einer Anomalie der Blutplättchen-Glykoproteine Ib, V  
u. IX vermindert.

engl.: giant platelet syndrome.

### **Berndorfer\*(-Wildervanck\*) Syndrom**

Biogr.: Alfred B., Kinderchirurg, Budapest  
ein erblicher Fehlbildungskomplex mit sehr variabler Beteiligung der Einzelkomponenten, u. zwar Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, Ohrmuschelfehlbildung, Innenohrschwerhörigkeit, Spalthand, -fuß.  
engl.: cleft lip-palate with split hand or foot.

### **Bernhardt\* Formel**

F. zur Ermittlung der Obergrenze des Normalgewichts (in kg) des Erwachsenen: Körperlänge x mittlerer Brustumfang (bd. in cm) : 240.  
engl.: Bernhardt's formula.

### **Bernhardt\***

Biogr.: Martin B., 1844-1915, Neurologe, Berlin  
Insel  
inselförmig begrenzte Störung der Oberflächensensibilität an der Oberschenkelaußenseite im Versorgungsgebiet des Nervus cutaneus femoris lateralis bei der =>Meralgia paraesthetica (= **B.\*-Roth\* Syndrom**). - Ferner nach B. benannt der Typ Vulpian-B. der spinalen progredienten => Muskelatrophie.

### **Bernheim\* Syndrom**

(1910) Störung der Hämodynamik des Herzens (evtl. Rechtsherzversagen) durch eine Rechtsausbuchtung des Kammerseptums als Folge einer Linksherzhypertrophie u. -dilatation bei Hypertension, Aortenstenose.  
engl.: Bernheim's syndrome.

### **Berning\* Trias**

Bakteriurie, Leukurie u. Blutsenkungsbeschleunigung als Leitsymptome der chron. Pyelonephritis.  
engl.: Berning's triad.

### **Bernstein\* 3-Gen-Theorie**

Biogr.: Felix B., 1878-1956, dtsh. Mathematiker  
(1924) Annahme von 3 allelen Genen (p, q, r) für die Vererbung der Blutgruppeneigenschaften A, B u. 0 der Erythrozyten.  
engl.: Bernstein's 3-gen-theory. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bernsteinsäure**

=>Acidum succinicum; =>Succinat-, Succinyl-.  
engl.: succinic acid.

B., aktiv(iert)e  
=> Succinyl-Coenzym A.  
engl.: activated s.a.

### **v. Bernuth\* Syndrom**

Biogr.: Fritz v. B., Pädiater, Bethel

Fgb.: hämat

(1926) eine ätiologisch unklare sporad. Hämophilie mit normaler oder verkürzter Blutungszeit, normalen Thrombozytenwerten, normaler (Gerinnel-)Retraktionszeit, negativem Rumpel\*-Leede\* Zeichen u. ohne Milzvergrößerung; typisch auch die paradoxe Kapillarreaktion (Ausbleiben der Kontraktion nach Verlegung).

### **Berry\* Syndrom**

Biogr.: Sir Georges Andrews B., 1853-1940, Ophthalmologe, Edinburgh  
(1889) => Dysostosis mandibulofacialis (Franceschetti).

### **Berry-Aneurysma**

Etym.: engl.: berry = Beere

angeborenes oder erworbenes Aneurysma der Arteria basilaris. Einriß hat eine tödliche Subarachnoidalblutung zur Folge.

### **Berstungsbruch**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","0182.bmp"\)](#)

Schädelbasisbruch infolge einer die Elastizitätsgrenze überschreitenden Deformierung (Kompression) des Schädels durch zwei- oder mehrseitig angreifende Kräfte oder - seltener - durch Krafteinwirkung von innen nach außen ("Explosionsbruch"). Häufig kompliziert durch Sinuseinrisse;  
engl.: burst fracture.

### **Bertelli\* Membran**

Fgb.: anat

die Speiseröhre im Hiatus fixierende Zwerchfellfasern; ihre Lockerung (bei Tonusverlust oder kardiofundaler Fehlanlage) führt zur Entwicklung einer Gleithernie (=> Hiatushernie).

### **Bertiella studeri**

ein v.a. bei Tieren vorkommender kleiner trop. Bandwurm [Anoplocephalidae] mit 4 Saugnäpfen u. einem hakenfreien Rostellum am Skolex; seine Eier besitzen 2 hornartige Fortsätze; Zwischenwirt sind koprophage Milben.

### **Bertin\***

Biogr.: E. J. B., 1712-1781, französ. Anatom

Band

=>Ligamentum iliofemorale.

B.\* Knöchelchen

aus der embryonalen Nasenkapsel hervorgehende kleine Ersatzknochen als Vorstufen des Keilbeins u. der Keilbeinmuschel (Concha sphenoidalis = **B.\* Muschel**).

B.\* Säulen

=>Columnae renales.

### **Bertolotti\***

Biogr.: M. B., geb. 1876, ital. Radiologe

Syndrom

1)Ischialgie durch Nervenkompression infolge Sakralisation des 5. Lendenwirbels mit Skoliose.

2)=>Halbbasis-Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Berührungsempfindung**

=>Berührungssinn.

engl.: touch sensation.

### **Berührungsfurcht**

Fgb.: psych

=>Mysophobie.

engl.: touch phobia.

### **Berührungsrezeptoren**

=>Corpuscula tactus.

engl.: touch receptors.

### **Berührungssinn**

Fgb.: physiol

das Haut-SchleimhautSinnes-System für die Reiz-Submodalität "Berührung" der Oberflächensensibilität. Die von den lokalisierenden u. Reizbewegungen registrierenden, als Geschwindigkeitsdetektoren fungierenden Berührungsrezeptoren empfangenen, auf Tangentialverschiebungen bzw. Temperaturveränderungen beruhenden Reize werden in afferente Impulse umgesetzt, die zum Rückenmark geleitet werden, wo sie einerseits in spinale Reflexmuster eingebaut u. andererseits durch das lemniskale System über den Thalamus zur sensiblen Großhirnrinde geleitet werden (gekreuzt im Tractus spinothalamicus, ungekreuzt im Hinterstrangsystem), in der sie die natürl. Berührungsempfindung, bei entsprechender Einwirkung auch den Schmerz hervorrufen; bei Störung des Systems kommt es zu Hyper-, Hyp- oder Anästhesie.

engl.: sense of touch.

### **Berufsasthma**

das Asthma bronchiale als =>Berufskrankheit, v.a. als Inhalationsallergie gegen Mehl (Müller-, Bäckerasthma), Menschen- u. Tierhaare, Insekten, Proteasen, Chemikalien (z.B. Isocyanate) u.a.m.  
engl.: occupational asthma.

### **Berufsdermatose**

jede als =>Berufskrankheit einzustufende Hauterkrankung, z.B. => Hyperkeratose (als Arbeitsschwielen, aber auch als toxische Form, evtl. als präkanzeröses Keratom), Hautkrebs, bestimmte Mykosen, Acne professionalis, Tuberculosis cutis verrucosa, Erysipeloid, Berufsekzem.  
engl.: occupational dermatosis.

### **Berufsekzem**

Ekzem als =>Berufsdermatose, u. zwar als Abnutzungsschaden (z.B. durch Lösungsmittel, Kalk, Zement) oder infolge Sensibilisierung (z.B. Chrom, Nickel, Terpentin).  
engl.: occupational eczema.

### **Berufsgeheimnis**

=>Schweigepflicht.

### **Berufsgenossenschaft**

Abk.: BG

Pflichtvereinigung der Unternehmer gleichartiger Gewerbebezüge als Träger der gesetzlichen Unfallversicherung gegen Arbeitsunfälle u. => Berufskrankheiten aller in unselbständiger Arbeit Stehenden. - => Durchgangsarzt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Berufskrankheit**

#### **Berufskrankheiten-Verordnung**

Abk.: BK

durch Eigentümlichkeiten des Berufs bedingte - meist chronische - Erkrankung, i.e.S. eine solche, welcher der Gesetzgeber wegen der Gefahr der Erwerbs- oder Berufsunfähigkeit einen Versicherungsschutz gewährt, d.h. die als "anzeige- u. entschädigungspflichtige" Erkrankung gemäß gültiger **Berufskrankheiten-Verordnung** gilt. - Jedoch ist im Einzelfall auch Entschädigung weiterer Krankheiten möglich, sofern nach neuen Erkenntnissen die Voraussetzungen erfüllt sind.  
engl.: occupational disease.

### **Berufsunfähigkeit**

Abk.: BU

Unfähigkeit zur weiteren Ausübung des bisherigen Berufs. Rentenanspruch (2/3 der Vollrente) besteht nach erfüllter Wartezeit, wenn "Erwerbsfähigkeit infolge einer Krankheit oder anderer Gebrechen oder einer Schwäche der körperlichen oder geist. Kräfte auf weniger als die Hälfte derjenigen eines Gesunden mit ähnl. Ausbildung u. gleichwertigen Kenntnissen u. Fähigkeiten herabgesunken ist". (Zumutbar sind aber Tätigkeiten, für die erfolgreiche Umschulung erfolgte); vgl. =>Erwerbsunfähigkeit.  
engl.: occupational disability.

### **Beruhigungsmittel**

Fgb.: pharm

=>Sedativa; =>Hypnotika, =>Psychopharmaka, =>Tranquilizer.

engl.: sedatives.

### **Beryll(i)ose**

=>Berylliumkrankheit.

engl.: beryllium.

### **Berylliosis pulmonum**

granulomatöse Staublungenerkrankung (Pneumokoniose) durch Berylliumstaub (=>Berylliumgranulomatose); entweder im Anschluß an eine akut aufgetretene =>Berylliumpneumonie oder nach langjähriger Be-Exposition. Führt zu Atemnot, trockenem Husten, Gewichtsabnahme, evtl. zu einer tödlichen Herzinsuffizienz.

engl.: pulmonary berylliosis.

### **Beryllium**

Abk.: Be

Zwertiges Element (Erdalkalimetall) mit OZ 4 u. Atomgew. 9,0122. Als Spurenelement im menschl. Körper vorkommend (mit Neigung zu Ablagerung in Leber, Knochen; vgl. =>Berylliumkrankheit).

### **Berylliumgranulomatose**

Fgb.: path

Fremdkörpergranulome um inhalativ oder traumatisch (z.B. Eindringen von Glassplittern von Leuchtstoffröhren) ins Gewebe gelangte Berylliumpartikel. Entweder als =>Berylliosis pulmonum oder als Hautsarkoide (lange fistelnd, unter Keloidbildung abheilend). - vgl. =>Berylliumkrankheit.

engl.: beryllium granulomatosis.

### **Berylliumkrankheit**

Erkrankungen nach Inhalation oder Kontakteinwirkung von Beryllium-Verbindungen. Akut als schwere Allgemeinvergiftung oder als kurzdauernde fieberhafte Erkrankung (ähnlich dem Metaldampffieber) oder aber als => Berylliumpneumonie. Chronisch als =>Berylliosis pulmonum u./oder als =>



Berylliumgranulomatose, vereinzelt auch als Berylliumrachitis (Knochenveränderungen nach Ablagerung im Skelett); ferner Leberparenchymschäden, Nervenlähmungen, durch lösliche Salze Magengeschwüre.  
engl.: berylliosis.

### **Beryllumpneumonie**

Lobärpneumonie als =>Berylliumkrankheit, u. zwar als Folge einer einmaligen oder längeren Inhalation von Berylliumverbindungen. Beginn mit Fieber, Erythem, Ekzem, Konjunktivitis, Husten (Sputum nicht rostbraun), später schwere Zyanose, Nierenreizung, Leberschwellung. Der Verlauf ist tödlich (Lähmung des Atemzentrums), oder aber es erfolgt Übergang in =>Berylliosis pulmonum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Berylliumrachitis**

=>Berylliumkrankheit.

### **Besamung**

1)=>Imprägnierung.  
engl.: impregnation.  
2)=>Insemination.  
engl.: insemination.

### **Beschäftigungsneuritis**

lokale Nervenschädigung mit motor. Schwäche (bis zu totaler schlaffer Lähmung), ausgelöst durch mechanische Faktoren sowie durch Überbeanspruchung im Zusammenhang mit einer gewohnheitsmäß. Tätigkeit, evtl. in Verbindung mit einer Hypovitaminose.  
engl.: occupational neuritis.

### **Beschäftigungstherapie**

die systematische Nutzung handwerklicher u. künstler. Tätigkeiten in der => Bewegungstherapie unter Anleitung eines Beschäftigungs- = Ergotherapeuten; ferner als leichtere Form der - v.a. psychiatrischen - Arbeitstherapie, z.B. im Dienste der Resozialisierung.  
engl.: occupational therapy.

### **Beschleunigungsempfindung**

die mit Hilfe der Rezeptoren des Vestibularapparates zustande kommende Empfindung für Beschleunigungen (Grenzwerte der Geschwindigkeitsänderung über unendlich kleine Zeitintervalle); u. zwar als Bahn- oder als Radial-Beschleunigung (d.h. in Richtung der Geschwindigkeit oder senkrecht dazu). Sie wird natürlich ergänzt durch Empfindung exterozeptiver (v.a. visueller) u. propriozeptiver Reize (bei Gliedmaßen-Beschleunigung) u. wird von Reflexen (z.B. Nystagmus, Halte-, Stellreflexe;

=>statokinetische Reflexe) begleitet. - vgl. =>Bewegungsempfindung.  
engl.: sensation of acceleration.

### **Beschleunigungstrauma, zervikozepales**

Schleudertrauma mit Hirnbeteiligung.

### **Beschneidung**

die aus rituellen oder hygienisch-krebsprophylaktischen Gründen beim männlichen Säugling (oder Pubanden) vorgenommene Teilentfernung der Vorhaut (=>Zirkumzision) bzw. bei weibl. Personen die Ausschneidung der kleinen Schamlippen oder des Kitzlers.

engl.: circumcision.

### **beschützende Werkstätte**

handwerklicher Betrieb als Einrichtung für die Arbeitstherapie in psychiatrischen Anstalten (u. ähnlich in Rehabilitationszentren für Behinderte).

engl.: sheltered workshop.

### **Besenreiser**

1)

Fgb.: röntg

kurze, radiärstreifige Ausläufer einer umschriebenen Abschattung der Lunge, v.a. bei einem zentralen Bronchialkarzinom (sog. Krebsfüße).

2)

Fgb.: dermat

=>Besenreiservarizen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Besenreiservarizen**

feinverzweigte oberflächl. intradermal gelegene Venenerweiterung (Phlebektasien), v.a. am Bein der Frau. - vgl. =>Naevus araneus.

engl.: starburst varices.

### **Besetzung**

(S. Freud) die vom Lust-Unlust-Prinzip regulierte Inanspruchnahme der psychischen Energie.

### **Besnier\* Krankheit**

Biogr.: Ernst B., 1831-1909, Dermatologe, Paris

1)B.\* Prurigo:=>Neurodermitis.

2)B.\* Flechte:=>Pityriasis rubra pilaris.

3)B.\*-Boeck\*-Schaumann\* Krankheit,

Syn.: Lymphogranulomatosis benigna  
eine chronische, ätiologisch unklare, systematisierte, meist generalisierte gutartige =>Granulomatose ("Sarkoidose") v.a. der Lunge (=> Lungensarkoidose), der Haut =>Lupus pernio, =>Angiolupoid), der Lymphknoten u. des Skeletts (=> Perthes\*-Jüngling\* Krankh.), seltener der Augen u. der Parotis (= Uveo-Parotis-Syndrom). Typisch mit 3 Stadien: Befall des lymphatischen (insbes. des retikuloendothelialen) Systems; kleine ("miliare"), oft dicht stehende Knötchen (Granulome) mit Epitheloid- u. Langhans\* Riesenzellen (selten zentrale Nekrose); hämatogene Generalisation, Rückbildung oder Vernarbung. In den Riesenzellen manchmal Asteroid- u. Schaumann\* Körperchen. Begleitet von Lymphozytose (evtl. aber Leuko- u. Lymphopenie), Eosinophilie, evtl. Monozytose. - vgl. =>Löfgren\*, =>Heerfordt\* Syndrom.  
engl.: Hutchinson-Boeck disease; sarcoidosis.

### **Bessman\*-Baldwin\* Syndrom**

Imidazol-Syndrom.

### **Best\* Krankheit**

Biogr.: F. Best, dtsh. Augenarzt, Gießen  
eine erbliche Form der Makuladegeneration.  
engl.: Best's disease.

### **Bestandspotential**

Fgb.: physiol

=>Ruhemembranpotential. - Der darauf beruhende **Bestandspotentialstrom** ist z.B. am Auge als "Dunkelstrom" mit unpolarisierbaren Elektroden zwischen Hornhaut u. hinterem Augenpol ableitbar (vgl. => Elektroretinographie).

### **Bestrahlung**

Syn.: Radiation

die der Behandlung dienende Anw. elektromagnetischer Schwingungen mit Strahleneigenschaften sowie hochenergetischer korpuskulärer Strahlen; d.h. die Anw. von Dezimeter- u. Zentimeterwellen (Mikrowellen), Wärmestrahlen, sichtbarem u. UV-Licht sowie - als =>Strahlentherapie - die Anw. von Röntgen- u. von Gamma-, Alpha-, Beta- u. Neutronenstrahlen; => Bestrahlungs..., =>Strahlen...  
engl.: irradiation.

### **Bestrahlungsfeld**

das der Strahlung ausgesetzte, durch Tubus oder Blende eingegrenzte Hautfeld (bei =>Bewegungsbestrahlung mit konstantem Pendelradius das Achsenfeld). Die =>Feldgröße ist ein wichtiger Faktor der Dosisbestimmung.  
engl.: irradiation field.

### **Bestrahlungsplan**

der Teil des =>Bestrahlungsprotokolls, der - in einer für die Datenverarbeitung geeigneten Form - sämtliche Daten einer Strahlentherapie enthält (die anhand dieses Planes rekonstruierbar sein muß). Er umfaßt medizinische Daten (Tumorart, -lage, -abmessungen, -wachstumstendenz u. -umgebung), anhand deren die Gesamtdosis, die Einzeldosen u. die Bestrahlungspausen festgelegt werden, sowie physikalisch-technische Daten (Angaben über Strahlenart u. -qualität sowie über die Bestrahlungstechnik einschl. der bei dieser Technik entstehenden Dosisverteilung [optimal als Isodosenangaben]).

engl.: radiation treatment plan. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bestrahlungsprotokoll**

das bei Strahlentherapie zu führende Protokoll nach DIN 6827, aus dem die Bestrahlung in allen Merkmalen reproduziert werden kann. Enthält den => Bestrahlungsplan u. Bestrahlungsnachweise.

### **Bestrahlungssyndrom**

=>Strahlensyndrom.

### **Beta..., $\beta$ ...**

=>unter dem betr. Hauptbegriff.

### **Beta-Adrenorezeptor-Antagonisten**

Fgb.: pharm

=>Betarezeptorenblocker.

### **Betaaktivität**

1)

Fgb.: neur

eine Folge von =>Beta-Wellen im EEG.

engl.: beta activity.

2)

Fgb.: radiol

die Aktivität eines Beta-Strahlers (=>Betastrahlung).

### **Betaapplikator**

Fgb.: radiol

=>Betastrahlen.

### **Betablocker**

=>Betarezeptorenblocker.  
engl.: betablocker.

### **Betacholesterin**

Syn.: LDL-Cholesterin Abk.: LDL-Chol

=>Lipoproteine (2).

engl.: beta cholesterol; LDL-cholesterol.

### **Betäubung**

=>Anästhesie; i.w.S. auch der rauschähnliche Zustand (mit Halluzinationen) durch =>Betäubungsmittel.

engl.: anesthesia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Betäubungsmittel**

Abk.: BtM

chemisch u. pharmakologisch sehr unterschiedliche, dem => Betäubungsmittelgesetz unterliegende Wirkstoffe, die sowohl "betäubende" wie auch erregende, immer aber suchterzeugende Eigenschaften haben. Beispiele: Analgetika wie Morphin (inkl. Opiumzubereitungen), Hydromorphon, Levomethadon, Dextromoramid, Oxycodon, Pritramid, Pethidin, Pentazocin, Nabilon, Tilidin, Buprenorphin sowie die für Prämedikation u. Anästhesie gebrauchten Stoffe Alfentanil u. Fentanyl; Antitussiva wie Thebacon, Normethadon u. Hydrocodon; zentral erregende Stoffe wie Amphetamin, Metamphetamin, Phenmetrazon u. Methylphenidat; das heute fast obsolete Lokalanästhetikum Kokain; nicht verschreibbare Suchtmittel wie Diamorphin (Heroin), Lysergid (LSD), Mescaline u. die Wirkstoffe des Haschisch (Cannabinole). Einige Stoffe wie Codein, Dihydrocodein, Ethylmorphin u. Barbiturate gelten erst von einer bestimmten Dosishöhe an als BtM, darunter sind sie auf normalem Rezept verschreibbar.  
engl.: narcotics.

### **Betäubungsmittelgesetz**

in der Bundesrepublik Deutschland das Gesetz vom 28. 7. 1981 (ursprünglich - 1929 - als "Opiumgesetz"), das - inzwischen mehrfach geändert - die Ein-, Durch- u. Ausfuhr, die Herstellung, Verarbeitung u. Aufbewahrung sowie die ärztliche Verordnung u. die Abgabe von =>Betäubungsmitteln regelt; => Betäubungsmittel-Verschreibungsverordnung.  
engl.: narcotics act.

### **Betäubungsmittelsucht**

süchtiges Verlangen nach =>Betäubungsmitteln; zumindest anfänglich als "Hilfe" über - meist unkontrollierbare - körperliche oder seel. Leiden; =>Sucht.  
engl.: narcotism; drug addiction.

## **Betäubungsmittel-Verschreibungsverordnung**

Abk.: BtMVV

Verordnung (vom 16. 12. 1981 u. Änderungsverordnungen) über die ärztliche Verordnung von =>Betäubungsmitteln; enthält Bestimmungen über die Führung eines Betäubungsmittelbuches bzw. von Karteikarten sowie über Form (dreiteiliges amtliches Formblatt) u. Inhalt der ärztlichen Verschreibung.

## **Betaglobulin**

Syn.:  $\beta$ -Globulin

=>Plasmaproteine mit einer Wanderungsgeschwindigkeit bei der => Eiweißelektrophorese, die zwischen der  $\alpha$ - u.  $\gamma$ -Globuline liegt.

## **Betahämolyse**

Fgb.: bakt

die für Streptokokken der  $\beta$ -Gruppe n. Brown u. für Staphylokokken typische vollständige Hämolyse auf Blutagar; mit breiter hämopeptischer (= Blutverdauungs-)Zone u. mit schmaler Übergangszone um die Kolonien.  
engl.: beta-hemolysis.

## **Betain**

Syn.: Trimethylglykokoll, Glykokollbetain

das chemisch einfachste der =>Betaine; ein durch seine labile  $\text{CH}_3$ -Gruppe wichtiger =>Donator für Methylengruppen für die Transmethylierung; als lipotroper Stoff therapeutisch angewandt z.B. bei Leber-Erkrankungen; als Betainhydrochlorid auch zur Substitution von Magensäure u. bei Hyperlipämie.  
engl.: betaine.

## **Betaine**

Gruppe organischer quartärer Ammonium- bzw. Sulfoniumverbindungen mit Zwitterionenstruktur u. innerer (= intramolekularer) Anhydridbildung zwischen der freien Carboxylgruppe ( $\text{COO}^-$ ) u. quartärem Stickstoff ( $\text{N}^+$ ) bzw. zwischen  $\text{SO}_3^-$  u.  $\text{N}^+$ . Als biogene Amine beteiligt am Stickstoffstoffwechsel u. an Transmethylierungsvorgängen (=>Betain); sind ansonsten meist indifferent (nur bestimmte Ester besitzen eine hohe vegetative Wirksamkeit, z.T. mit Vitaminwirkung, z.B. Carnitin, "Vitamin  $\text{B}_{11}$ ").  
engl.: betaines.

## **Betakörperchen**

Fgb.: zytol

=>Lipschütz\* Körperchen bei Herpes genitalis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Betalactam-Antibiotika**

=>Antibiotika,

## **Betalipoproteine, -lipoproteide**

1)als  $\beta$ <sub>1</sub>-Lipoproteine die bei der Elektrophorese mit der  $\alpha$ <sub>2</sub>-Fraktion (oder nahe dieser) wandernden =>Lipoproteine geringer Dichte (LDL<sub>2</sub> bzw. LDL<sub>3</sub>); sie sind bei einem Proteingehalt von 20-25% (v.a. Apo[protein] B sowie Apo C u. E) reich an Cholesterinestern, freiem Cholesterin u. Phospholipiden u. enthalten auch kleinere Mengen Triglyceride (sie sind für den Transport dieser Lipide - u. auch der Carotinoide u. Steroide - wichtig).

2)als  $\beta$ -L. ferner ein Teil der =>Lipoproteine hoher Dichte (HDL<sub>1</sub>), die ebenfalls reichlich Cholesterinester enthalten.

engl.: beta lipoproteins; beta lipoproteides.

## **Betamethason**

16 $\beta$ -Methyl-9 $\alpha$ -fluorprednisolon; ein synthetisches, mit Dexamethason(um) stereoisomeres Corticosteroidmit antiphlogistischer u. antiallerg. Wirksamkeit (aber ohne merklichen Mineralocorticoideffekt).

engl.: betamethason.

## **Beta2-Mikroglobulin**

=>Mikroglobuline.

## **Betaoxidation**

(Knoop) der =>Fettsäureabbau gemäß der Knoop\* Regel, d.h. mit Bildung von Coenzym-A-Fettsäureester u. Abspaltung der beiden carboxylständigen C-Atome der Fettsäure als aktivierte Essigsäure.

engl.: beta-oxidation.

## **Betarezeptoren**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t186n1"\)](#)

Syn.:  $\beta$ -adrenergische Rezeptoren

=>Membranrezeptoren, die auf adrenerge Transmitter des sympathischen Systems (Adrenalin, Noradrenalin) u. auf adrenerge arzneiliche Stoffe ansprechen, jedoch mit unterschiedlicher Spezifität in verschiedenen Organsystemen. Werden - je nach ausgelöstem Effekt - als  $\beta$ <sub>1</sub>- u.  $\beta$ <sub>2</sub>-Rezeptoren unterschieden. Als Bindungsprotein besitzen sie einen - Guanylnucleotide bindenden - Eiweißkörper, über den das Adenylatcyclase-System aktiviert wird. Aktivierungsablauf: Besetzung des Rezeptors durch den  $\beta$ -adrenergen Transmitter bzw. Catecholamine (auch Arzneimittel), Ausbildung eines Agonist-Rezeptor-Komplexes, Konformationsänderung, Kopplung an ein Bindungsprotein, Aktivierung des Adenylatcyclase-Systems mit Bildung zyklischen 3',5'-Adenosinmonophosphats (cAMP) als Zweitbote ("second Messenger") für den Start adrenerger Funktionen durch Aktivierung von Proteinkinasen, Phosphorylierung, Aktivierung inaktiver Enzyme (z.B. Triglyceridlipasen, Phosphorylasen; resultiert in vermehrter Lipolyse bzw.

Glykogenolyse), Aktivierung von Calciumkanälen (Calciumioneneinstrom). Dieses Geschehen ist hemmbar durch => Betarezeptorenblocker u. Alpharezeptoren (=  $\alpha_2$ -Adrenorezeptoren; vgl. => Agonist); andererseits sind  $\beta$ -sympathomimetische Wirkungen durch Methylxanthine imitierbar (diese Verbindungen hemmen den Abbau von cAMP durch die Phosphodiesterase). engl.: beta receptors.

### **Betarezeptorenblocker**

Syn.:  $\beta$ -Adrenorezeptorenblocker

$\beta$ -Rezeptoren blockierende Substanzen mit Phenoxypropanolamin-Struktur. Hemmen die Wirkung von  $\beta$ -Sympathomimetika (vgl. => Aktivität, intrinsische), v.a. des Noradrenalins; z.B. Atenolol, Acebutolol u. Metoprolol (selektiv v.a. an  $\beta_2$ -Rezeptoren wirksam), Propranolol u. Pindolol (beide  $\beta_1$ - u.  $\beta_2$ -wirksam); => Kardioselektivität; => Sympathomimetika. Anw. bei Krankheiten mit eingeschränkter Koronarreserve u. - kardial u. allgemein - gesteigertem  $O_2$ -Verbrauch, z.B. als Prophylaktika gegen Angina pectoris, Reinfarkt, bei Tachyarrhythmien, akutem Myokardinfarkt, hyperkinetischem Herzsyndrom, Hyperthyreose u. Thyreotoxikose, Hypertonien (bei Phäochromozytom unter gleichzeitiger  $\alpha$ -Rezeptorenblockade), Pfortaderhypertension, Tremor, einfachem Glaukom u. zur Migräne-Prophylaxe. Abruptes Absetzen der Medikation ist gefährlich (führt zu Blutdruckanstieg, Tachyarrhythmie, Angina pectoris, evtl. Myokardinfarkt, Tremor). Unerwünschte Nebenwirkungen: Bronchokonstriktion, Potenzstörungen, Verschlechterung einer bestehenden arteriellen Verschlusskrankheit, Verschlechterung einer diabetischen Stoffwechsellage, Anstieg des Cholesterinspiegels. - => Membranwirkung, unspezifische. engl.: beta (receptor) blocker.

### **Betarhythmus**

Fgb.: neur

=> Betawellen.

engl.: beta rhythm.

### **Betastrahlung**

1) bei => Betazerfall bestimmter radioaktiver Isotope ("Betastrahler") entstehende Korpuskularstrahlung (Elektronen bzw. Positronen); sie ist den  $\alpha$ -Teilchen an Ionisationsdichte unter-, an Durchdringungsvermögen überlegen. Die Messung erfolgt mit dem  $\beta$ -Zählrohr (Gas-, Flüssigszintillations-, Halbleiterzähler). - Therap. Anw. (Sr-90/Y-90 u. Ru-106/Rh-106) z.B. in entsprechend geformten Radionuclidträgern ("Betaapplikatoren") v.a. am Auge (bei epibulbären u. intraokulären Tumoren sowie postoperativ bei Pterygium), ferner bei oberflächl. Hautprozessen.  
2) inkorrekte Bez. für künstlich beschleunigte ("schnelle") Elektronen.  
engl.: beta-rays.

B., inverse

die sog. Röntgen-K-Strahlung bei Einfangen eines Hüllenelektrons der K-Schale durch einen instabilen Atomkern. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Betasympholytica**

=>Betarezeptorenblocker.  
engl.: beta sympatholytics.

### **Betasymphomimetika**

an =>Betarezeptoren wirksame =>Sympathomimetika.  
engl.: beta sympathomimetics.

### **Betateilchen**

=>Beta-Zerfall.  
engl.: beta particles.

### **Betatrontherapie**

Fgb.: radiol  
=>Elektronentherapie mit durch das **Betatron** (einem Elektronenkreisbeschleuniger) beschleunigten Elektronen. - Ferner weniger korrekte Bez. für die auf beschleunigten Elektronen basierende Röntgen-Megavolt-Therapie.

### **Betawellen**

Fgb.: neur  
im EEG relativ schnelle Wellen (14-30/Sek.) mit Amplituden von 10-30  $\mu$ V (meist < 50% der Amplituden der Alphawellen); als **schnelle B.** solche mit einer Frequenz von 30-40/Sek. u. evtl. in Gruppen (= "schnelle  $\beta$ -Gruppen", z.B. bei Medikamentabusus). Vork. v.a. bei differenzierten - geistigen oder körperlichen - Aktivitäten.  
engl.: beta waves.

### **Betaxolol**

ein =>Betarezeptorenblocker; Klasse-II-Antiarrhythmikum, =>Antiarrhythmika.

### **Betazelle**

1)  
Fgb.: histol  
=>B-Zellen.  
engl.: beta cell.  
2)künstliches =>Pankreas.

### **Beta-Zerfall**

radioaktiver Zerfall mit spontaner Emission eines negativen oder pos. Elektrons (" $\beta$ -Teilchen") aus einem Atomkern (=  $\beta--$  bzw.  $\beta+-$ Zerfall); i.w.S.

auch jede andere Kernumwandlung, bei der sich die Ordnungszahl um eine Einheit ändert (z.B. =>K-Einfang).  
engl.: beta decay.

### **Betazol**

3-(2-Aminoäthyl)-pyrazol; ein zur Stimulierung der Magensekretion, insbes. der =>Azidität des Magensaftes verwendeter Wirkstoff.

engl.: betazole. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Betelkauen**

in Südostasien verbreiteter Genuß von Betelbissen, hergestellt aus Samen der Betelnuß [Semen Arecae], Kalk u. Pflanzenextrakten; die in der Nuß enthaltenen parasymphomimet. Alkaloide wirken stimmungsanregend. Chronischer Gebrauch führt zu tiefschwarzer Mund- u. Zahnverfärbung, Gebißschäden, evtl. zu **Betelnußtumoren** (Fibrom, Sarkom, Karzinom), Speicheldrüsenzysten.

engl.: betel nut chewing.

### **Bethesda-Ballerup-Gruppe**

Fgb.: bakt

=>Citrobacter.

### **Betreuung**

das seit dem 1.1.1992 gültige Betreuungsgesetz löste das Vormundschafts- (mit Entmündigung) u. Pfllegschaftsrecht (mit Pfllegschaft) für Erwachsene ab. Ein Volljähriger kann aufgrund einer psychischen Krankheit oder einer körperlich, geistigen oder seelischen Behinderung auf Bestellung des Vormundschaftsgerichts einen Betreuer erhalten, wenn er seine Angelegenheiten ganz oder teilweise nicht besorgen kann. Der Betreuer ist verpflichtet, den Hilfsbedürftigen im erforderlichen Umfang persönlich zu betreuen, er hat den Wünschen zu entsprechen, soweit dies dem Wohl des Hilfsbedürftigen nicht zuwiderläuft u. dem Betreuer zuzumuten ist. Die Geschäftsfähigkeit bleibt von der Bestellung der Betreuung, die nur für Aufgabenkreise (Aufenthaltsbestimmungsrecht, Zuführung zur ärztlichen Behandlung, Vermögenssorge usw.) eingerichtet wird, unberührt. Zur Beratung u. zur Gewinnung geeigneter Betreuer haben die Städte u. Gemeinden Betreuungsbehörden einzurichten.

### **Betriebsarzt**

=>Werksarzt.

engl.: occupational physician.

### **Betriebsunfall**

Arbeitsunfall. Die Behandlung erfolgt unter Beachtung der

berufsgenossenschaftlichen Richtlinien.

### **Bettnässen**

=>Enuresis.

engl.: bedwetting.

### **Betz\* Riesenzellen**

Biogr.: Wladimir A. B., 1834-1894, russ. Anatom

die größten Pyramidenzellen des =>Neocortex (in Schicht V); Axone dieser Zellen z.T. als Fasern des Tractus corticospinalis.

### **Beugekontraktur**

die Teil- bis Vollversteifung eines Gelenkes in Beugestellung z.B. als Folgezustand einer langzeitigen Inaktivität bzw. Hypertonie (spastische B.) der Muskulatur. Zunächst nur als Streckhemmung, d.h. mit

Restbeugevermögen. - =>Kontraktur.

engl.: flexion contracture.

### **Beuger**

Fgb.: anat

=>Musculi flexores.

engl.: flexors. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Beugereaktion**

Fgb.: neur

eine bei passiver Zehen- u. Fußbeugung auftretende reaktive Beugung des Unter- u. Oberschenkels (= **kinetische B.**) mit anschließender Streckhemmung (= **statische B.**). Sie tritt infolge Störung der Tonusverteilung bei Klein-, Stamm-, Schläfen- oder Stirnhirnerkrankung auf. Analog auch als atonisches Einknicken am Arm. - vgl. => Streck-, => Stützreaktion.

engl.: flexion reaction; flexor response.

### **Beugereflex, Beugersynergie**

endo- oder exogen ausgelöster Fremdreiflex als tonische Muskelkontraktion der Beuger einer oder mehrerer Extremitäten, evtl. kombiniert mit einer Streckreaktion der Gegenseite. Ein phylogenetisch alter Abwehr- bzw. Fluchtreiflex, z.B. als Kernig\* Zeichen oder als Bauchdeckenspannung mit Beugung der Beine bei Peritonitis; als pathologisch **enthemmter B.** bei Pyramidenbahnschädigung u. als Massen-B. (spinale Automatismen) sowie als z.B. Babinski\*, Oppenheim\*, Gordon\* Reflex.

engl.: flexor reflex; flexor synergism.

### **Beugesehnenreflex**

Fgb.: neur

Fingerbeugung bei Beklopfen der Beugesehnen am Handgelenk als Eigenreflex (Muskeldehnungsreflex) über die Rückenmarksegmente C8 u. Th1.

engl.: flexor tendon reflex.

### **Beugung**

1)

Fgb.: physiol

=>Flexion.

engl.: flexion; flection.

2)

Fgb.: physik

die durch ein im Strahlengang befindliches Hindernis (z.B. Spalt, =>Gitter) bedingte Abweichung einer Wellenbewegung im homogenen Medium von der geradlinigen Ausbreitung. - =>Interferenz (1).

engl.: diffraction.

### **Beulenpest**

=>Bubonenpest.

engl.: bubonic plague.

### **Beutelblase**

die bei neuro-myogener Atonie durch Elastizitätsverlust ausgeweitete Harnblase; dabei besteht eine paradoxe =>Ischurie.

engl.: atonic bladder.

### **Beuteltampon**

mit Tamponade-Material ausgestopfter Gazebeutel, z.B. für =>Mikulicz\* Tamponade.

### **Bevel**

Fgb.: opt

der abgerundete Randbereich der Korneallinse.

### **Bewahrung**

Fgb.: hyg

Isolierung oder Asylisierung von Erkrankten, Kontaktpersonen, Ausscheidern etc. gem. Bundesseuchengesetz als Schutzmaßnahme für die gesunde Bevölkerung; =>Quarantäne.

engl.: preservation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Beweglichkeit**

=>Mobilität, =>Motilität.

engl.: mobility.

## **Bewegung**

1)

Fgb.: physiol

die Lageänderung der Gliedmaßen(teile) oder des Körpers im Raum über die Zeit (=>Sensomotorik); als **passive B.** durch Wirkungen von außen (z.B. bei Bewegungsübung); als **aktive B.** infolge Aktivierung von motorischen Nervenzellen (=>Motoneuronen), u. zwar willkürlich gemäß einem im Gyrus praecentralis entworfenen Bewegungs- = Innervationsmuster (=> Willkürmotorik). Als **unwillkürliche aktive B.** (d.h. ohne Auslösung im motorischen Kortex) ist sie entweder eine **reflektorische B.** (erfolgt durch reizbedingte Aktivierung von Reflexmustern des Rückenmarks oder höherer zentral-nervöser Abschnitte) oder eine **automatische B.** (B. als krankhafter Automatismus stereotyper Art; vgl. =>Bewegungsstereotypie). - Der Bewegungsablauf ist bei **koordinierter B.** gekennzeichnet durch geregeltes Zusammenspiel (Synergie) von Agonisten u. Antagonisten, bei **unkoordinierter B.** gekennzeichnet durch Störung dieser Synergie, u. ist dann z.B. choreatisch (vgl. =>Chorea), choreiform, ataktisch (=>Ataxie), athetotisch (=>Athetose).

engl.: movement.

2)

Fgb.: ophth

=>Augenbewegungen.

## **Bewegungsapparat**

Fgb.: anat

Sammelbegriff für Knochen, Gelenke, Bänder (= **passiver B.**) u. Skelettmuskeln (= **aktiver B.**); heute als Bewegungsorgane zusammengefaßt.

engl.: musculoskeletal system.

## **Bewegungsarmut**

Fgb.: neur

=>Hypokinese.

## **Bewegungsbestrahlung**

Form der Röntgen-, Gamma- u. Elektronen-Teletherapie, bei der die Strahlenquelle oder der Patient so bewegt werden, daß sich der genau lokalisierte Krankheitsherd während der gesamten Bestrahlungszeit, die Teile des rel. großen Einstrahlungsfeldes aber nur vorübergehend im Strahlenkegel befinden, wodurch eine günstigere Oberflächenbelastung erzielt wird; => Rotations-, Pendel- oder Konvergenz-Bestrahlung.

engl.: moving-field therapy.

### **Bewegungsdrang**

Fgb.: psych

eine ungerichtete motor. Unruhe, v.a. bei Katatonie, agitierter Melancholie, Dämmerzustand, Fieberdelir, organ. Hirnkrankh. =>Akathisie.

engl.: agitation.

### **Bewegungsempfindung**

Fgb.: physiol

die im Gehirn erfolgende Verarbeitung der im Zusammenhang mit Bewegungen gleichzeitig oder isoliert erfolgenden Erregungen der Rezeptoren des =>Bewegungssinnes, des Vestibularapparates u. der Haut zu einer einzigen Empfindung; nach neuerer Auffassung auch Bez. für das Bewußtwerden der Abläufe (Bewegungswahrnehmung). - vgl. => Beschleunigungsempfindung.

### **Bewegungskette**

Fgb.: anat

(Benninghoff) Kombination mehrerer hintereinandergeschalteter Gelenke einschließlich der zugehörigen mehrgelenkigen Muskeln als motorische Funktionseinheit für komplexe Bewegungsabläufe, die durch ein koordiniertes Zusammenwirken von Funktionssystemen der Hirnrinde, des Kleinhirns u. des Rückenmarks einschließlich der zugehörigen Leitungsbahnen (vgl. => Bewegung) ermöglicht werden.

### **Bewegungskrankheit**

=>Kinetose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bewegungsmangelkrankheiten**

Syn.: Hypomotilitätskrankheiten

Krankheiten, bei welchen Bewegungsmangel einen wesentlichen pathogenetischen Faktor darstellt; v.a. Kreislaufregulationsstörungen, vegetative Dystonien, Haltungsfehler u. -schäden des Skelettsystems u. des zugehörigen Bandapparates u. der Muskulatur, vorzeitige funktionelle Organschwäche, i.w.S. auch die Fettleibigkeit.

engl.: hypokinetic diseases.

### **Bewegungsmuster**

Fgb.: physiol

=>Bewegung; =>Willkürmotorik; vgl. =>Reflexmuster.

### **Bewegungsnachbild**

die nach längerer Beobachtung einer gleichförm. Bewegung eintretende

Wahrnehmung einer scheinbaren, der ursprünglichen Richtung entgegengesetzten Bewegung; =>Nachbild.  
engl.: moving afterimage.

### **Bewegungsorgane**

=>Bewegungsapparat.

### **Bewegungsreflex**

ein durch Änderung der Kopfhaltung auslösbarer =>Stellreflex (Labyrinthreflex); z.B. bei großhirnbedingter Halbseitenlähmung die Daueranspannung der gelähmten gleichseitigen Extremitätenmuskeln als Reaktion auf eine Kopfdrehung.  
engl.: movement-induced postural reflex.

### **Bewegungssegment**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0188.bmp")**

(Junghanns) die für die Bewegungsvorgänge zwischen 2 Wirbeln zuständige Funktionseinheit der Wirbelsäule, bestehend aus der Bandscheibe, den Wirbelgelenken, Bändern u. Zwischenwirbellöchern, i.w.S. auch aus den bewegenden Muskeln (einschl. des zugehörigen Neuromers). - vgl. => Bandscheibendegeneration.  
engl.: vertebral motor segment.

### **Bewegungssinn**

die Empfindungsqualität der Tiefensensibilität für die => Bewegungsempfindung (einschl. Schwingung, Kraft, Druck); zentripetale Erregungsleitung (aus Sehnen- u. Muskelspindeln) erfolgt über Hinterstrangbahnen zur Hirnrinde; Störungen haben =>Ataxie zur Folge. - => Kinästhesie, =>Bewegung (2).  
engl.: kinesthesia.

### **Bewegungssperre**

1)

Fgb.: orthop

=>Gelenksperre, =>Arthrodese u. -rise, =>Sperrsteife.

2)

Fgb.: psych

regungsloses (= akinetisches) Erstarren als Symptom der Katatonie.

### **Bewegungsstereotypie**

automatenhafte Wiederholung von - meist unmotivierten - Bewegungen; z.B. bei Schizophrenie, organischen Hirnkrankheiten, bei angeborener Blindheit.  
engl.: (movement) stereotypy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Bewegungsstörung**

Fgb.: neur

die arthro-, myo- oder neurogene (d.h. gelenk-, muskulatur- oder nervenbedingte) Störung normaler Bewegungsabläufe. Die neurogene wird unterschieden als **pyramidale B.** (durch Störung im Pyramidenbahnsystem; manifestiert sich in Steigerung des Muskeltonus, in Hyperreflexie, evtl. in Form von Kloni, in pathologischen Reflexen v.a. der Babinski-Gruppe, in Lähmungen u. in Schwäche der Willkürbewegungen sowie Störung bis Aufhebung fein abgestufter Spezialbewegungen, in Abschwächung der Fremdreflexe) oder als **extrapyramidale B.** (bei Störung des EPS; u. zwar als Chorea, Ballismus, Torsionsdystonie, Athetose, Ruhetremor, Parkinsonismus, Myoklonien, organ. Tics; meist kombiniert mit Hyperkinesie, Muskelhypotonie, Rigor, Abweichungen der Ausdrucks- u. Mitbewegungen) oder als **nervale B.** (bei Ausfall peripherer bzw. Hirnnerven). - Ferner die B. psychogener Art.

engl.: movement disorder.

## **Bewegungstherapie**

planmäßig dosierte, wiederholt durchgeführte passive u./oder aktive Bewegungsübungen (=>Krankengymnastik); z.B. als Entspannungs-, Kraft-Widerstands-, Gehübungen, als Hydro- bzw. Unterwassergymnastik; wichtig u.a. auch als Thromboseprophylaxe; vgl. =>Training.

engl.: kinesitherapy.

## **Bewegungsunruhe**

=>Akathisie.

## **Bewegungswahrnehmung**

1)

Fgb.: neurophysiol

=>Bewegungsempfindung.

engl.: kinesthesia.

2)

Fgb.: ophth

als optische B. die Wahrnehmung einer Objektbewegung im Gesichtsfeld anhand der Verschiebung der Bildlage auf der Retina, u. zwar bei einem best. Mindestumfang der Bewegungsbahn u. -geschwindigkeit. - Als

**vorgetäuschte B.** die entspr. Empfindung bei einer passiven

Bulbusbewegung. - =>Stroboskop.

## **Bewußtlosigkeit**

die Ausschaltung des Bewußtseins; vgl. =>Bewußtseinsstörung.

engl.: unconsciousness.



### **Bewußtsein**

das Gesamt der als gegenwärtig empfundenen seelischen Vorgänge, verbunden mit dem Wissen über die Subjekthaftigkeit des Erlebens ("ich bin es, der wahrnimmt").  
engl.: consciousness.

### **Bewußtseinslücke**

die Erinnerungslosigkeit für alle oder best. Erlebnisinhalte nach einer - meist plötzlichen - Unterbrechung des Bewußtseins; v.a. bei organischen Hirnschädigungen (=>Amnesie), Vergiftungen, Epilepsie, Psychosen.  
engl.: memory gap.

### **Bewußtseinsstörung**

Sammelbezeichnung für Störungen des Wachheitsgrades (=>Vigilanz) u. der Bewußtseinsinhalte, u. zwar als Folge einer Störung der Aktivität des => aufsteigenden retikulären Aktivierungssystems bzw. der für das "Bewußtsein von etwas" zuständigen Bereiche der Großhirnhemisphären u./oder deren zuleitenden Bahnen. Symptome: Denkstörungen bis Denkverlust (als Folge der Beeinträchtigung der für das Denken u. planende Wollen nötigen Bewußtseinsklarheit), Störungen der Willkürmotorik, Abnahme bis Verlust der sprachlichen, mimischen, gestischen u. der durch die Sinnesorgane ermöglichten Kommunikation mit der Umwelt, Verlust der zeitlichen u. örtlichen Orientierung u. der Ansprechbarkeit für äußere Reize, Auftreten nichtadäquater Affekte (als Folge der Denkstörung). Unterschieden als Bewußtseinsstrübung leichten (=>Benommenheit), schweren (zusätzliche Schläfrigkeit; =>Somnolenz) u. schwersten Grades (letztere als leichte Bewußtlosigkeit oder als =>Sopor, d.h. mit völliger Reaktionslosigkeit, oder als =>Coma). - =>Absence, Dämmerungszustand.  
engl.: reduced consciousness; impaired consciousness.

### **Bezafibrat**

ein Clofibrat-Analogum; =>Lipidsenker zur Therapie schwerer Hypertriglyceridämien, Hypercholesterinämien u. kombinierter Fettstoffwechselstörungen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Beziehungswahn**

Zustand wahnhafter Ichbezogenheit von - oft belanglosen - Ereignissen ("Beziehungssetzung ohne Anlaß"), meist mit dem Gefühl des Beeinträchtigtseins; bei Schizophrenie, Depression, organischem Hirnschaden. - Als **sensitiver B.** (Kretschmer) die wahnhafte Erlebnisverarbeitung bei sensitiv-asthenischer Persönlichkeitsstruktur, u. zwar stets mit einem anfängl. "Erlebnis der beschämenden Insuffizienz" (z.B. im Berufsleben oder als "erotischer B.").  
engl.: delusion of reference.

## **Bezoar**

"Haarball"; kugeliges Gebilde aus verschluckten Tierhaaren oder Pflanzenfasern (Tricho- bzw. Phytobezoar) im Pansen von Wiederkäuern, selten auch im Magen von Kindern; evtl. inkrustiert (**Bezoarstein**).  
engl.: bezoar.

## **Bezold\***

Biogr.: Albert v. B., 1836-1868, Physiologe, Jena, Würzburg

Gan/gli/on

Ganglienzellansammlung im Vorhofseptum des Herzens.

B.\*-Jarisch\* Reflex

(1867/1937) Verlangsamung der Herzfrequenz (=>Bradykardie) u.

Weitstellung der Blutgefäße der Peripherie mit resultierendem Blutdruckabfall

infolge eines über den Nervus vagus laufenden Depressorreflexes

("Schonreflex" des Herzens), ausgelöst durch Mechanorezeptoren des

Myokards, das zugleich das Erfolgsorgan des Reflexes ist; z.B. bei

Myokardinfarkt, Myokarditis.

## **Bezold\* Ma/sto/idi/tis**

Biogr.: Friedrich v. B., 1842-1908, Ohrenarzt, München

eitrige =>Mastoiditis mit Bildung eines aus der schmerzhaft geschwollenen

Warzenfortsatzspitze (= B.\* Zeichen) unter die seitl. Hals- u.

Nackmuskulatur durchbrechenden Senkungsabszesses (mit schmerzhaftem Schiefhals).

B.\* Trias

angehobene untere Tongrenze, verlängerte Knochenleitung u. negativer

Rinne\* Stimmgabel-Versuch als Zeichen einer reinen

Mittelohrschwerhörigkeit, z.B. bei Otosklerose.

engl.: Bezold's triad.

B.\* Zeichen

=>B.\* Mastoiditis.

## **Bf**

Syn.: Properdinfaktor B

Fgb.: serol

=>Properdin.

## **B-Fasern**

=>Fasergruppe.

engl.: B-fibers.

## **BFP:**

Fgb.: serol

biologisch =>falsch positive Reaktion.

**BFS-Virus**

(engl.) das **bacteria-free-stool-Virus**, der Erreger einer epidem. Virusenteritis.

**BFU**

(engl.) **burst-forming-units**; Stammzellen aus Blut oder Knochenmark, die - in vitro - Zellen der =>Erythropoese bilden. Die Kolonien sind größer als bei => CFU-E u. stammen von jüngeren, weniger determinierten Stammzellen ab. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**BG:**

=>Berufsgenossenschaft.

**BGA:**

Bundesgesundheitsamt.

**B-Galle**

=>Blasengalle.

**Bhatnagar Vi I:**

Fgb.: bakt

=>Vi-Bhatnagar.

**BHR:**

=>Bauchhautreflex.

**B-Hypovitaminose**

=>Vitamin-Mangelkrankheiten.

**Bi**

Fgb.: chem

Symbol für =>Wismut (**Bismutum**).

engl.: Bi.

**bi...**

Etym.: latein.: bis = 2mal

Wortteil "zweifach", "doppelt"; =>di...

**Bial\* Pentosen/probe**

Biogr.: Manfred B., 1870-1908, Arzt, Bad Kissingen

Pentosen-Nachweis im Harn mit Hilfe des **B.\* Reagens** (Orcin in Salzsäure; mit Zusatz von Eisenchloridlösung =  $\text{FeCl}_3$ ); im positiven Fall Grünfärbung bzw. -niederschlag (mit Amylalkohol ausschüttelbar); erfolgt nach Kraft durch Zutropfen von Harn zum erhitzten Reagens.

engl.: Bial's test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bianchi\* Syndrom**

Biogr.: Leonardo B., 1848-1927, Psychiater, Neapel

Fgb.: neur

sensorische =>Aphasie mit Apraxie u. Alexie bei Krankheitsprozessen des Scheitellappens der dominanten Großhirnhemisphäre.

engl.: Bianchi's syndrome.

### **Biastigmatismus**

Fgb.: ophth

totaler =>Astigmatismus.

### **Bibliotherapie**

Unterstützung der Psychotherapie durch Zuhilfenahme geeigneter Lektüre.

### **Bicarbonat**

Syn.: Hydrogencarbonat

Salz der Kohlensäure  $\text{H}_2\text{CO}_3$ ; z.B.  $\text{NaHCO}_3$  = Natrium-B. - Auch Bez. für das - stets einem Puffersystem (=>Bicarbonatpuffer) zugeordnete -  $\text{HCO}_3^-$  Ion in Körperflüssigkeiten.

engl.: bicarbonate.

### **Bicarbonatämie**

Vermehrung der Bicarbonationen im Blut, =>Alkaliämie; ist klinisch ausreichend erfaßbar durch Ermittlung der =>Alkalireserve (= "Standard-Bicarbonat"; Mittelwert 22 bis 28 mval [= mmol]  $\text{HCO}_3^-$ /l Plasma).

engl.: hyperbicarbonatemia.

### **Bicarbonatpuffer**

Fgb.: physiol

=>Puffersystem aus =>Bicarbonat u. Kohlensäure, wirksam i.S. der Erhaltung des Säure-Basen-Gleichgewichts. Als Regulationsprinzip gilt:

Wasserstoffionen-Konzentration =

In der Lunge erfolgt die Regulation durch neutralisierende Bindung verstärkt anfallender Wasserstoffionen durch " $\text{HCO}_3^-$ " unter Bildung der - sofort zu Kohlendioxid u. Wasser zerfallenden ("dissoziierenden") - Kohlensäure u. durch nachfolgendes Abatmen des Kohlendioxids (Schema des reversiblen Vorgangs:  $\text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O} = \text{H}_2\text{CO}_3 = \text{H}^+ + \text{HCO}_3^-$ ).

Der entstehende Bicarbonationenverlust wird in der Niere ersetzt (beschleunigt durch die

Aktivität der =>Carbonatdehydratase).  
engl.: bicarbonate buffer.

### **bicaudatus**

(latein.) zweisechwänzig.

### **biceps**

(latein.) zweiköpfig; z.B. =>Musculus biceps (=>Bizeps...).

### **Bichat\***

Biogr.: Marie Fr. Xav. B., 1771-1802, Anatom, Paris

Band

der untere Abschnitt der Ligamenta sacroiliaca dorsalia.

B.\* Fettpfropf

=>Corpus adiposum buccae. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bichel\*-Bing\*-Harboe\* Syndrom**

=>Bing\*-Neel\*.

engl.: Bichel-Bing-Harboe syndrome.

### **Bichromat**

Salz der Dichromsäure  $H_2Cr_2O_7$ ; i.e.S. das Kaliumdichromat. - Die - z.B. bei der Lederherstellung genutzten - wasserlöslichen Salze rufen vielfach eine Hautallergie hervor, die auch für das Zementekzem prädisponiert u. im Haushalt als einschläg. Allergie gegen Putzmittel vorkommt.

engl.: dichromate.

### **Bickel\*-Thursby\*-Pelham\* Syndrom**

=>Debré\*-de Toni\*-Fanconi\* Syndrom.

### **Bickenbach\* Methode**

Biogr.: Werner B., 1900-1974, Gynäkologe, München

Fgb.: geburtsh

die kombinierte =>Armlösung.

B.\* Stehversuch

Kreislaufregulationstest durch fortlaufende Kontrolle der Puls- u.

Blutdruckwerte im Liegen u. anschließend während einer 12- bis 15minüt.

Stehbelastung u. danach in horizontaler Ruhelage bis zum Erreichen der Ausgangswerte; Normalkurve. =>Schellong\* Test.

### **bicuspidalis**

(latein.) zweizipflig, z.B. Valva bic. (= Zweisegelklappe, die Mitralklappe); vgl. =>Bikuspidalität.

### **bicuspidatus**

(latein.) zweihöckrig; z.B. Dens bic. (= Prämolare).

### **b.i.d.**

Abkürzung der latein. Rezepturanweisung "bis in die" ("2mal täglich").

### **Bidaktylie**

Fgb.: path

Entwicklung nur zweier Finger bzw. Zehen als seltene =>Oligodaktylie; meist - als Teil eines Skelettstrahldefektes - als =>Spalthand- bzw. -fußbildung.

engl.: bidactyly.

### **Bidder\*(-Remak\*) Gan/glion**

Biogr.: Heinrich Friedr. B., 1810-1894, Anatom, Dorpat; Robert R.

Fgb.: anat

2 Ganglienzellhaufen des Herzvagus im Vorhofseptum um den Aschoff\*-Tawara\* Knoten.

engl.: Bidder-Remak ganglion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **bidestillatus**

(latein.) doppelt destilliert, z.B. =>Aqua bidestillata.

engl.: double distilled.

### **Bidwell\* Schatten**

Fgb.: ophth

positives, bewegten Primärbildern nachlaufendes =>Nachbild.

### **Biedermann\* Zeichen**

Biogr.: J. B. B., geb. 1907, Arzt, Cincinnati

Rötung des vorderen Gaumenbogens bei Syphilis.

### **Biedl\* Krankheit**

=> Laurence\*-Moon\*-Biedl\*.

### **Biegungsbruch**

Knochenbruch nach Überschreiten der Elastizitätsgrenze eines

Röhrenknochens durch eine verbiegende Kraft; erfolgt als alleiniger

konvexseitiger Riß (Infraktion) durch Zugeffekt oder mit zusätzlicher keilförm. Aussprengung an der Konkavseite ("Biegungskeilbruch"). Sonderformen sind die Grünholzfraktur sowie der B. des Schädels.

engl.: bending fracture.

### **Bielschowsky\* Phänomen**

Biogr.: Alfred B., 1871 bis 1940, Augenarzt, Breslau, Basel  
die bei Strabismus erfolgende Abwärtsbewegung des nicht fixierten Auges während der Abdeckprobe (Vorsetzen eines dunklen Glases vor das fixierende Auge).

engl.: Bielschowsky's phenomenon.

### **Bielschowsky\* Syn/drom**

Biogr.: Max B., 1869-1940, Neuropathologe, Berlin

1) B.\*-Jansky\*-Schob\* Syndrom: => Dollinger\*-B.\* Syndrom.

engl.: Bielschowsky-Jansky disease.

2) => Roth\*-B.\* Syndrom.

engl.: internuclear palsy.

3) Typ Scholz-B.-Henneberg der diffusen Hirnsklerose (=> Scholz\* Syndrom).

engl.: cerebral sclerosis, Scholz type.

4) tuberöse => Hirnsklerose.

engl.: tuberous sclerosis.

### **Biamond\* Syndrom**

Biogr.: A. Bi., Neurologe, Amsterdam

**1)** B.\*-van Bogaert\* Syndrom: erbliche Zwischenhirndegeneration (Tuber cinereum, ventromedianer Hypothalamus) mit hypogenitalem Infantilismus, Fettsucht, geistiger Unterentwicklung mit Enthemmungszeichen, Regenbogenhaut- u. Fingerfehlbildungen.

engl.: Diamond's syndrome.

**2)** die juvenile Form der Myopathia distalis hereditaria. - **3)** familiäre (autosomal dominante?) erbliche Verkürzung der Mittelhand- u.

Mittelfußknochen mit Kleinhirnataxie u. geistiger Unterentwicklung.

engl.: B.'s ataxia.

### **Bienengift**

das beim Stich von der Biene in die Wunde entleerte Sekretgemisch, das Histamin, Phospholipase A, Hyaluronidase u. mehrere Eiweißfraktionen enthält (u.a. hämolysierendes Melittin). Es bewirkt eine schmerzhaft örtl. Entzündung (bis Nekrose), evtl. auch Herz-Kreislauf-Störungen, Schweißausbruch, Schwindel, Erbrechen, Ödeme, Krämpfe oder Lähmungen; bei **Bienengiftallergie** (v.a. der Imker) können bereits nach einem Stich lebensbedrohliche Allgemeinsymptome u. ein allerg. Schock auftreten (evtl. auch Enzephalitis). - Das Gift findet Anw. in Salben (z.B. als Rheumamittel).

engl.: bee venom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bier\***

Biogr.: August Karl G. B., 1861-1949, Chirurg, Berlin

Anästhesie

1)(1899) =>Lumbalanästhesie.

2)(1908) =>Venenanästhesie.

engl.: Bier's vein anesthesia.

B.\* Flecken

nach venöser Stauung während der reakt. Hyperämie auftretende umschriebene Ischämien.

engl.: B.'s spots.

B.\* Stauung

wiederholte, allmählich bis zu Stunden gesteigerte leichte venöse Stauung an den Extremitäten zur Erzielung einer abwehr- u. heilungsfördernden Hyperämie; am Rumpf mittels Saugglocke (z.B. bei Furunkel).

engl.: B.'s (passive) hyperemia.

### **Bierhefe**

Syn.: Brauereihefe

Kulturformen von *Saccharomyces (cerevisiae)*; sie vergären bei der Bierbereitung die durch Mälzen u. Maischen zu niedrigen Zuckern aufgeschlossenen Polysaccharide der Gerste zu Alkohol (Äthanol) u. CO<sub>2</sub>. Abgepreßt, ausgewaschen u. entbittert wird sie als =>Faex medicinalis verwendet.

engl.: brewers yeast.

### **Bierherz**

als Münchener B. eine Herzerkrankung (dilatative Kardiomyopathie) bei exzessivem Bierkonsum (=>Trinkerherz). Als wesentl. Krankheitsfaktoren gelten die chron. Volumenbelastung des Herzens u. die kalorisch (durch Biergenuß) bedingte Adipositas.

engl.: beer drinkers heart.

### **Biermer\***

Biogr.: Anton B., 1827-1892, Internist, Breslau

Krankheit

die perniziöse =>Anämie.

B.\* Schallwechsel

die über einer größeren Kaverne oder einem Pneumothorax mit Erguß bei einer Lageänderung eintretende Änderung des Perkussionsschalls (tiefer beim Liegenden, höherer beim Sitzenden).

engl.: Biermer's change of note.

### **Biernacki\* Zeichen**

Biogr.: Edmund B., 1866-1911, Internist u. Pathologe, Lemberg

Fehlen der normalen Druckempfindlichkeit peripherer Nervenstämmen bei der Tabes dorsalis.



engl.: Biernacki's sign.

### **Biesalski\*-Mayer\* Operation**

Biogr.: Konrad B., 1868-1930, Orthopäde, Begründer der »Krüppelfürsorge«, Berlin

Auswechseln der Sehne eines gelähmten Muskels gegen die eines gesunden.

### **Biett\* Collerette**

Biogr.: Laurent Théodore B., 1781-1840, Dermatologe, Paris  
schmaler, halskrausenart., schuppender Epithelsaum (Coronella) eines papulolentikulären Syphilids.

engl.: Biett's collar.

### **Bietti\* Syndrom**

Biogr.: Giambattista B., ital. Ophthalmologe, gest. 1976  
(1943) wahrscheinlich erbliche mesodermale Augenanomalien i.S. des Rieger\* Syndroms (Pupillenverformung, Hornhauttrübung, Atrophie des Irisvorblattes, glaukombedingter Hydrophthalmus) sowie Xerose der Bindehaut.

engl.: Bietti's syndrome.

### **bifaszikulärer Block**

Störung oder Unterbrechung zweier Faszikel des intraventrikulären Erregungsleitungssystems als Folge einer Myokardschädigung; =>Block, kardialer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bifidobacterium**

eine Gattung unregelmäßig geformter, grampositiver, asporogener Stäbchen; u.a. mit der Art **B. bifidum** (Bacillus bifidus = Lactobacillus bifidus; ein apathogenes, streng anaerobes Stäbchen mit "Pleomorphie" (keulenförmig oder Y-, V-förmig verzweigt); bildet Milch- u. Essigsäure; wird z.B. im Stuhl natürlich ernährter Säuglinge u. im Erwachsenenstuhl nachgewiesen. - vgl. =>Bifidusfaktor.

### **bifidus**

(latein.) zweigeteilt; z.B. =>Bifidobacterium bifidum.

engl.: bifid.

### **Bifidus-Faktoren**

u.a. in Frauenmilch enthaltene Stoffe (glykosidische Poly- u. Oligosaccharid-N-acetyl-D-glucosamin-Verbindungen), die bei Brustkindern die sauren Stühle mit =>Bifidobacterium-bifidum-Stämmen begünstigen.

### **Bifidus-Flora**

die Bakterienflora des Darms des Frauenmilch-ernährten Säuglings; bestehend v.a. aus =>Bifidobacterium bifidum, aber auch Colibakterien, Enterokokken, evtl. auch Staphylokokken.

### **Bifokalglas**

Brillenglas aus 2 Linsen verschiedener Brennweite (obere für Fern-, untere für Nahsehen).  
engl.: bifocal lens.

### **Bifonazol**

ein Imidazol-Derivat; Breitspektrum-Antimykotikum zur lokalen Anw.  
engl.: bifonazole.

### **Bifurkation**

Fgb.: anat

Gabelung; z.B. **Bifurcatio aortae** (Teilung des Bauchteils der =>Aorta retroperitoneal in Höhe des 4. Lendenwirbels in die li. u. re. Arteria iliaca communis), **B. trunci pulmonalis** =>Truncus pulmonalis), **B. tracheae** (die - unter Bildung eines Kammes = Carina erfolgende - Luftröhrengabelung in die beiden Hauptbronchen; =>Bronchus principalis).

engl.: bifurcation.

### **Bifurkationssyndrom**

=>Aortenbifurkationssyndrom.

engl.: bifurcation syndrome.

### **Bifurkationswinkel**

Fgb.: pulmon

der von den beiden Hauptbronchen eingeschlossene Winkel der =>Bifurcatio tracheae; über die Norm (55-65°, Kinder 70-80°) vergrößert bei raumforderndem Prozeß im mittleren-unteren Mediastinum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bigelow\***

Biogr.: Henry Jacob B., 1818-1890, Chirurg, Boston

Band

Fgb.: anat

das Y-förmige =>Ligamentum iliofemorale.

B.\* Septum

Fgb.: anat

=>Schenkelsporn.

### **Bigeminie**

Fgb.: kard

(Taube) "doppelschlägiger Puls" bei Extrasystolie mit regelmäßigem Einfallen einer - evtl. "gekoppelten" (oft aber nur frustranen) - Extrasystole nach jedem Normalschlag.

engl.: bigeminy.

### **Bigeminus**

1) Zwilling.

engl.: twin.

2) => Bigeminie.

### **Biggs\* Test**

1)

Syn.: **B.\*(-Douglas\*-MacFarlane\*)** Thromboplastin(re)generationstest  
Bestimmung der Thromboplastin-Aktivität anhand der Gerinnungszeit einer Aufbereitung aus "adsorbiertem" Patientenplasma u. Normalserum bzw. aus Patientenserum u. adsorbiertem Normalplasma nach Zusatz von Thrombozytenextrakt; dient zur Differenzierung der Hämophilie A u. B u. - modifiziert - zur vergleichend-quantitativen Bestimmung des => Faktors VIII. Die ermittelte Zeit wird mit Ansätzen aus Normalblut verglichen, wobei folgendes Prinzip gilt: (Aluminiumhydroxid-)adsorbiertes, der Faktoren IX u. X entblößtes Plasma wird mit - der Faktoren II, VII u. VIII ermangelndem - Serum vermengt, u. dem Ansatz werden Thrombozyten u. Calcium zugesetzt, so daß sich Thromboplastinaktivität entwickeln kann, die indirekt durch die Gerinnungszeit ermittelt wird.

engl.: thromboplastin generation test.

2) Bestg. der Rekalzifizierungszeit an Citratblut durch Calciumzusatz;  
Normwert 90 bis 210 Sek.

### **Biglas**

Fgb.: ophth

Bikonkav- oder Bikonvexlinse mit gleicher Krümmung der Vorder- u. Hinterfläche als Probierglas.

### **Bigonadismus**

Intersextyp mit männlichen u. weibl. Keimdrüsen (Testovar bzw. => Ovotestis).

### **Biguanide**

von Guanylguanidin abgeleitete synthetische Verbindungen mit blutzuckersenkender Wirkung (nach peroraler Verabfolgung); wegen der erheblichen Nebenwirkungen - v.a. bei niereninsuffizienten Patienten - heute weitgehend aus dem Handel gezogen. Das einzige noch als Antidiabetikum

angewendete B. ist das Metformin.  
engl.: biguanides.

### **bikalarische Spülung**

Fgb.: otol  
die =>kalarische Prüfung (des Gleichgewichtsapparats) durch Kalt- u.  
Warmspülung; =>Nystagmus.  
engl.: bicaloric irrigation.

### **Bikarbonat...**

=>Bicarbonat...

engl.: bicarbonate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **bikondyläre Fraktur**

Fgb.: chir  
Humerus-, Femur- oder Tibiafraktur unter Einbeziehung beider Kondylen (u.  
meist auch des Gelenks); oft T- oder Y-förmig.  
engl.: bicondylar fracture.

### **Bikonkavglas**

Fgb.: opt  
Zerstreuungslinse mit konkaver Krümmung der Vorder- u. Hinterfläche.  
Analog das Bikonvexglas (als Sammellinse); vgl. =>Biglas.  
engl.: biconcave lens.

### **Bikuspidalität**

Fgb.: path  
die - seltene - Fehlbildung der Aorten- oder Pulmonalklappe als nur aus 2  
Semilunarklappen bestehende Gebilde.  
engl.: bicuspidization.

### **Bilan**

Fgb.: biochem  
der 4kernige Grundkörper der farblosen Bilirubinoide (z.B. des Uro-,  
Stercobilinogens); i.w.S. auch die davon abgeleiteten 4kernigen  
Pyrrolfarbstoffe (Biliene, Bilidiene, -triene).

### **bilateral(is)**

(latein.) zwei-, doppelseitig, auf bd. Seiten, seitensymmetrisch.

### **Bilayer**

Fgb.: biochem

(engl.) Doppelschicht, -lage, z.B. polarer => Lipide. Bildet als Phospholipid-B. in => Liposomen eine sich spontan zu einem Ring (bzw. Kugel) schließende ("self sealing") Struktur.

## **Bild**

1)

Fgb.: psych

=> Imago.

2)

Fgb.: opt

die Abbildung.

3)

Fgb.: ophth

=> Netzhautbild. - Als nachlaufendes B. Abfolge mehrerer an- u. abklingender => Nachbilder nach einer kurzzeitigen punktuellen Netzhautbelichtung durch einen bei konstanter Augenstellung schnell durch das Gesichtsfeld wandernden Lichtpunkt.

## **Bilderleben, katathymes**

Fgb.: psych

1) (Kretschmer) die mit zunehmender Einengung des Bewußtseins mit Vorherrschen affektiver Momente eintretende Formvereinfachung der Bildvorstellungen.

2) (Leuner) psychotherapeutische Methode, bei der dem liegenden Patienten aufgegeben wird, sich bestimmte Bilder vorzustellen u. seine Erlebnisinhalte zu schildern.

engl.: catathymic image perception.

## **bildgebende Verfahren**

Diagnostikverfahren mit Darstellung örtlicher Krankheitsfolgen in Bildform, z.B. - als ältestes Verfahren - die Röntgendiagnostik (Nativaufnahmen; Kontrastmitteldarstellungen). Als neuere b. V. z.B. die Ultraschall-Diagnostik, Computertomographie, Kernspintomographie, Szintigraphie, Subtraktionsangiographie u. Endoskopie (mit Fernsehaufzeichnung); *ophth* Methoden für die Glaukomdiagnostik durch Bildanalyse, ferner - durch Simulation nachts vorherrschender Lichtverhältnisse - zum Nachweis der Nachtblindheit.

engl.: imaging (diagnostics). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Bildkontrast**

Fgb.: opt

das Gesamt der Helligkeits- (bzw. Schwärzungs-) oder Farbdifferenzen benachbarter Bildstellen, z.B. wird ein Röntgenbild mit zunehmender Strahlenhärte kontrastreicher, d.h. an Zwischenkontrasten ärmer; es wird "hart".

engl.: image contrast.

### **Bildröhre**

Fgb.: physik

eine Kathodenstrahlröhre, in der aus Spannungswerten ein Leuchtschirmbild aufgebaut wird; z.B. die Braun\* Röhre (als Oszillograph, Bildverstärker-, Fernsehrohr).

### **Bildschirm**

Fgb.: röntg

=>Leuchtschirm.

engl.: fluoroscopic screen.

### **Bildspeicherung**

Magnetbandspeicherung von Bildern; =>Video... =>Röntgenbildspeicher.

engl.: image storage.

### **Bildtest**

Fgb.: psych

=>projektiver Test, bei dem dargebotene Bildserien zu beschreiben, deuten, werten oder zu ergänzen sind; in der klin. Diagnostik z.B. der =>Rorschach\*, =>Wartegg\* Test.

engl.: picture test.

### **Bildverschmelzung**

Fgb.: ophth

binokuläre =>Fusion; =>Heterophorie.

engl.: fusion.

### **Bildverstärker, -wandler**

Fgb.: physik

eine Kathodenstrahlröhre, in der elektronenoptisch ein reelles, unsichtbares Bild (z.B. ein Infrarotbild) in ein sichtbares umgewandelt oder die Helligkeit eines sichtbaren Bildes um ein Vielfaches verstärkt wird (z.B. => Röntgenbildverstärker).

engl.: image intensifier.

### **Bildwinkel**

Fgb.: ophth

der doppelte Wert des Winkels zwischen dem Bildfeldrand u. der optischen Achse als Maß für das bilaterale Gesichtsfeld.

engl.: visual angle.

### **Bilharzia**

Fgb.: helminth

=>Schistosoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bilharziose, -ase**

Fgb.: parasitol

die =>Schistosomiasis.

engl.: bilharziosis.

**bili...**

Wortteil "Galle".

### **biliär, biliaris**

(latein.) gallig, Galle betreffend (auch i.S. von =>biliogen); z.B. biliäre =>

Dyskinesie, b. Peritonitis (gallige Peritonitis; vgl. =>Cholaskos), b. =>

Zirrhose, b. Rheumatismus.

engl.: biliary.

### **Bilience, Bilidiene**

Fgb.: biochem

=>Bilirubinoide mit einer bzw. zwei "=CH"-Brückenbindungen

(Methinbrücken); z.B. Bilirubin bzw. Uro- u. Stercobilin.

**bilifer**

(latein.) galletragend, galleführend.

### **Bilifuscin**

Fgb.: biochem

ein aus =>Bilileukan gebildetes Endprodukt des oxidoreduktiven Abbaues der

Gallenfarbstoffe im Hämstoffwechsel; ist enthalten im Mekonium u. Stuhl

(brauner Hauptfarbträger) sowie - bei Ikterus - im Harn.

### **Bilileukan**

Fgb.: biochem

ein farbloses Häm-Abbauprodukt; Vorstufe des Bilifuscins.

### **biliös, biliosus**

(latein.) gallig, mit Ikterus verbunden; z.B. die **bi. Pneumonie**, das **bi.**

**Typhoid** (Griesinger; =>Leptospirosis icterohaemorrhagica); =>biliär.

engl.: bilious.

### **biliogen**

der Galle bzw. den Gallenwegen entstammend, durch die Galle bzw. über die Gallenwege zustande kommend.

engl.: biligenic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bilir(h)achie**

Fgb.: path

Bilirubin-Anwesenheit im Liquor.

engl.: bilirachia.

### **Bilirubin**

Fgb.: biochem

ein gelbbrauner Gallenfarbstoff, der als Bestandteil des Blutes dem Serum gelbe Farbe verleiht. Er wird zu etwa 90% als albumingebundenes primäres B. bei dem im retikulohistiozytären System (v.a. der Milz u. Leber) erfolgenden oxidativen Abbau des Hämoglobins über seine Vorstufe => Biliverdin gebildet sowie - bei der Hämoglobin-Synthese - aus Protoporphyrin (= parahämatisches B.; es ist nierengängig, konjugiert u. wird als direktes B. erfaßt) u. aus anderen Quellen (=> Shunt-Bilirubin). Das primäre B. wird in der Leberzelle zu wasserlöslichem sekundärem B. gepaart (=> Bilirubinkonjugation) u. in die =>Galle abgesondert. Nach der Ausscheidung ins Duodenum erfolgt die Rückbildung in unkonjugiertes B. u. der stufenweise Abbau (Dehydrierung) zu Urobilinogen/Urobilin, Stercobilinogen/Stercobilin u. zu Pyrrolderivaten. Ein Teil des in den Darm abgesonderten B. wird nicht im Stuhl ausgeschieden, sondern rückresorbiert, u. zwar z.T. bereits im Zwölffingerdarm, von wo es im Pfortaderblut zurück zur Leber gelangt u. erneut ausgeschieden wird ("enterohepat. Kreislauf"), z.T. aber erst im Enddarm, wo es als bereits dekonjugiertes B. rückresorbierbar ist u. über den großen Kreislauf zur Niere gelangt, um mit dem Harn ausgeschieden zu werden. - Der Nachweis u. die quant. Bestg. erfolgen u.a. nach van den Bergh, Cleghorn-Jendrassik, Malloy-Evelyn, Gmelin, Ehrlich (Diazotierung; sog. Aldehydprobe), Schlesinger (Zinksalzreaktion mit Fluoreszenz). - Terminologie u. Normalwerte s. nachfolgend.

engl.: bilirubin.

B., direktes; sekundäres, konjugiertes oder gepaartes B.

das in den Leberzellen aus dem indirekten = primären B. als =>

Bilirubinglucuronid oder -sulfat gebildete (s. oben) wasserlösliche u.

nierengängige B., das - wie auch das parahämatische B. - mittels der van

den Bergh\* Reaktion (mit Diazobenzolsulfonsäure) direkt (= ohne

Alkoholzusatz) unverzögert nachweisbar ist; Normalgehalt, mittels

Diazoreaktion ermittelt: 0-0,35 mg/dl (mg/dl x 17,1 = µmol/l); vermehrt bei

angeborener Galaktosämie, Cholostase, Dubin\*-Johnson\* Ikterus, Hepatitis

epidemicum, Hyperthyreose, Leberzirrhose, Parenchym- u. Verschlusßikterus,

Sepsis, tox. Leberschädigung, Infektions- u. Speicherkrankheiten. - Ferner

als **oxidierbares B.** das mittels modifizierter Gmelin\* Probe (Chabrol 1932)

quantitativ bestimmbare direkte B.

engl.: direct b. conjugated b.

B., freies

das indirekte B.



engl.: free b.

B., gepaartes

das direkte B.

B., gesamtes

Syn.: Gesamtbilirubin, Serumbilirubin

das gesamte direkte u. indirekte B. des Blutes. Normal (bei Diazoreaktion)

0,1-1,5 mg/dl.

engl.: total b.

B., indirektes, primäres, unkonjugiertes, freies oder prähepatisches B.

das v.a. im RES (s. oben) gebildete wasserunlösliche, proteingebundene B.,

das erst bei Serumwerten > 2 mg/dl im Harn auftritt; es ist mit der van den

Bergh\* Probe erst nach Katalysatorzusatz nachweisbar; Normalwert: 0,2-1,1

mg/dl (= Differenz zwischen Gesamt-B. u. direktem B.); ist vermehrt bei

Hämolyse, Shunt-Bilirubinämie, Hepatitis epidemica, Meulengracht\*

Syndrom, posthepatischer Hyperbilirubinämie, Verschlusßikterus, Crigler\*-

Najjar\* Syndrom.

engl.: indirect b.

B., konjugiertes

das direkte B.

B., parahämatisches

=>Bilirubin.

B., prähepatisches oder **primäres**

**das indirekte B.**

engl.: **primary b.**

**B., sekundäres**

**direktes B.**

engl.: **secondary b.**

**B., unkonjugiertes**

**das indirekte B.**

engl.: **unconjugated b.**

### **Bilirubinämie**

das Vorhandensein von - überwiegend unkonjugiertem - Bilirubin im Serum;

i.e.S. die =>Hyperbilirubinämie. - Als **physiologische B.** (= Neugeborenen-

B.) der =>Icterus neonatorum simplex.

engl.: bilirubinemia.

### **Bilirubinzephalopathie**

Hirnschaden nach Kernikterus. Symptome: Facies cerebralis, "Phänomen der

untergehenden Sonne", Rigidität, Opisthotonus, Hyperpyrexie, Apnoe;

Ausgang tödlich oder mit Dauerschaden. Prophylaxe: Austauschtransfusion.

engl.: bilirubin encephalopathy.

### **Bilirubinglucuronide**

die bei der =>Bilirubinkonjugation entstehenden wasserlöslichen,

nierengängigen Verbindungen aus Bilirubin u. UDP-Glucuronsäure (meist als

Diglucuronid, d.h. mit 2 Glucuronsäuremolekülen). Sie sind zusammen mit =>

Bilirubinsulfat als direktes Bilirubin nachweisbar. Ihre Bildung ist bei

spezifischen Enzymdefekten gestört (begleitet von Vermehrung des indirekten Bilirubins), z.B. beim =>Crigler\*-Najjar\*, =>Gilbert\*-Lereboullet\* Syndrom.

engl.: bilirubin glucuronides.

### **Bilirubininfarkt**

körnige (hellgelbe) oder rhombisch-kristalline (rubinrote) Ausfällungen von Bilirubin in Harnkanälchen u. - weniger - in Nierenepithelien, -interstitium, -gefäßen beim Neugeborenenikterus.

### **Bilirubin(kalk)stein**

Fgb.: path

schwarzbrauner, harter, oft geschichteter Gallenstein aus (v.a. Calcium- u. Magnesium-)Bilirubin u. "Kalk"; ist auf dem Röntgenbild proportional zum Mineralgehalt zunehmend überweichteildicht (= schattengebend).

engl.: bilirubin concrement.

### **Bilirubinkonjugation**

die enzymatisch (v.a. durch Transferasen) gesteuerte, in den Mikrosomen des Leberparenchyms stattfindende Paarung des schwer löslichen indirekten = primären Bilirubins zu =>Bilirubinglucuroniden bzw. zu Bilirubinsulfat. Sie ist gestört u.a. bei "angeborenen Enzymopathien mit nichthämolytischer Hyperbilirubinämie", d.h. beim =>Crigler\*-Najjar\*, =>Meulengracht\*, =>Gilbert\*-Lereboullet\*, =>Dubin\*-Johnson\* u. =>Rotor\* Syndrom.

engl.: bilirubin conjugation.

### **Bilirubinoide**

Gallenfarbstoffe, die wie das Bilirubin aus 4 kettenförmig angeordneten Pyrrolkernen bestehen: Bilane, Biliene, Bilitriene (zweikernig sind dagegen die Gallenfarbstoffe =>Propent- u. =>Pentdyopent).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bilirubinose**

die Ablagerung von Bilirubin in Körpergeweben; =>Kernikterus.

engl.: bilirubiosis.

### **Bilirubinsulfat**

das Produkt der =>Bilirubinkonjugation mit Schwefelsäure.

engl.: bilirubin sulfate.

### **Bilirubinurie**

die Ausscheidung von - allgemein nur - direktem Bilirubin im Harn (normal ca. 70 µg/kg Körpergew. in 24 Std.). Sie ist erhöht (bierbrauner Harn, mit gelbem

Schaum beim Schütteln) bei Bilirubin-Serumwerten > 2 mg/dl, z.B. bei Verschlussikterus, Virushepatitis, bei tox. Leberschaden (als Frühsymptom). - Im Harn ferner Spuren dekonjugierten Bilirubins aus dem Dickdarm.  
engl.: bilirubinuria.

### **Bilis**

(latein.) =>Galle (=>pharm Fel).  
engl.: bile.

### **Biltriene**

offenkettige, blaugüne =>Bilirubinoide, z.B. Biliverdin.  
engl.: bilitrienes.

### **Biliverdin**

ein natürliches, blaugrünes =>Bilatrien (ein Dehydrobilirubin) der Galle; eine Vorstufe des Bilirubins beim Hämoglobinabbau. Pathologisch (bis 2 mg/dl) im Serum vorkommend bei Galleausscheidungsstörung, Leberzirrhose, Hepatitis; ferner im Stuhl des Neugeborenen (von Darmbakt. nicht reduzierbar) u. als Kunstprodukt bei Gallenfarbstoffproben. Nachweis z.B. mittels Gmelin\* Probe, Photometrie; die Diazoprobe ist negativ.  
engl.: biliverdin.

### **Billings\* Methode**

die "Ovulationsmethode" der =>Konzeptionsverhütung.  
engl.: cervical mucus method.

### **Billroth\***

Biogr.: Christian-Theodor B., 1829-1894, Chirurg, Zürich, Wien  
Jammerecke

der nahttechnisch kritische Treffpunkt der Magenstumpfnah mit der Anastomosennaht bei den Magenresektionen n. Billroth (mit partiellem Verschluss des Stumpfes in der Resektionslinie). Sicherung durch Kappeler\* Naht.

B.\* Operation

I)(1881) als "Billroth I" eine Magenresektion als Antrum-Pylorus-Resektion mit End-zu-End-Vereinigung des Magenstumpfes mit dem Duodenum nach Teilverschluss des Magens in der Resektionslinie von der kleinen Kurvatur her, d.h. als Gastroduodenostomia terminoterminalis oralis partialis inferior; Modifikationen u.a. nach Haberer, Kocher, Mayo, Pauchet, Schoemaker.

II)

(1885) als "Billroth II" eine Magenresektion mit Entfernung des Pylorus u. des präpylorischen Magendrittels unter Blindverschluss des Magen- u. des Duodenalstumpfes, gefolgt von der End-zu-Seit-Vereinigung der Magenvorderwand mit der antekolisch herangezogenen oberen Jejunumschlinge (= Gastrojejunostomia laterolateralis antecolica anterior);  
Komplikationen: Ulcus pepticum jejuni, Anastomosenulkus, Dumping-

Syndrom, Syndrom der zuführenden Schlinge (als Blindsacksyndrom); => Umwandlungsoperation. Die Originalmethode wurde modifiziert u.a. von Braun, Finsterer, Guleke, Hacker, Hofmeister, Krönlein, Mikulicz, Polya-Reichel, Roux;  
engl.: Billroth's operation I, II.  
B.\* Syndrom  
=>Pylorushypertrophie.

### **bilobaris, -lobatus**

(latein.) zweilappig, zweigelappt.

engl.: bilobate; bilobular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bilobektomie**

Fgb.: chir

die op. Entfernung zweier Organlappen, i.e.S. zweier Lungenlappen (vgl. => Lobektomie) in einer Sitzung.

engl.: bilobectomy.

### **bilocularis**

(latein.) zweikammerig; z.B. =>Cor biloculare.

### **bimanuell**

beidhändig.

engl.: bimanual.

### **Bimastoidlinie (Fischgold\*-Metzger\*)**

Fgb.: röntg

auf der a.p. Aufnahme des Hinterhaupt-Nacken-Übergangs die Verbindungslinie zwischen den Warzenfortsatzspitzen als Parameter zur Beurteilung der Stellung des Dens axis, der normal unterhalb der B. liegt (nicht aber z.B. bei der Basilarimpression).

engl.: Fischgold's bimastoid line.

### **bimaxillar**

den Ober- u. Unterkiefer betreffend.

engl.: bimaxillary.

### **Bimssteinlunge**

metastatische Verkalkungen im Lungeninterstitium (v.a. Alveolarwände) bei verschiedenen Formen der Hyperkalziämie.

engl.: calcinosis of lungs.

### **binär**

aus 2 Teilen bestehend; z.B. *chem b. Moleküle* (aus 2 Elementen bestehend), *zool, botan b. Nomenklatur* (Linné 1735; die systematische Benennung jeweils mit einem Gattungs- u. Artnamen).  
engl.: binary.

### **binaural**

mit bd. Ohren, beidohrig.

engl.: binaural.

b. Verschmelzung

die V. der beidseitigen, frequenz- u. intensitätsgleichen (= diotischen) oder - verschiedenen (= dichotischen) Hörempfindung; =>Richtungshören.

engl.: b. fusion.

### **Bindearm**

Fgb.: anat

=>Pedunculus cerebellaris superior.

engl.: cerebellar superior peduncle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bindearmsyndrom**

Fgb.: neur

halbseitige Choreoathetose (evtl. mit Tremor) infolge einer Schädigung des Bindearms; die Symptome gleichseitig bei Herden unterhalb der Bindearmkreuzung, kontralateral bei höher gelegener Schädigung (u. evtl. mit homolateraler Okulomotoriuslähmung kombiniert, =>Benedikt\* Syndrom).

engl.: brachia conjunctiva syndrome.

### **Bindegewebe**

Syn.: Textus connectivus

das aus => Bindegewebszellen u. aus =>Interzellulärsubstanz bestehende Gewebe als Grundtyp der Körpergewebe mit Ursprung im =>Mesoderm; u. zwar als Füllgewebe organfreier Räume, als Hüllgewebe (in Organkapseln), Gleitgewebe, Leitgewebe organeigener Gefäße u. Nerven, Gerüstgewebe der Organe (=>Stroma), als Speichergewebe (=>Fettgewebe) sowie als Muttergewebe der Stützgewebe (Knochen-, Knorpelgewebe). Wird prinzipiell - nach Anteil u. Anordnung seiner Zellen u. der Interzellulärsubstanz - unterschieden als **ungeformtes** u. als **geformtes B.**; =>Bindegewebs...

engl.: connective tissue.

B., areoläres

faseriges B., dessen elastische Fasern (mit Verzweigungen) ein netzartiges Geflecht mit großen Fenstern bilden; in gefensterten Membranen, z.B. im =>Omentum.

engl.: areolar c. t.

B., elastisches

faseriges B., v.a. elastische Fasern enthaltend; als parallelfaseriges B. in

elastischen Bändern (z.B. Ligamentum flavum); in Netzform z.B. in der Lamina elastica interna von Arterien, elast. Knorpel.

engl.: elastic c. t.

B., embryonales

das => Mesenchym; vgl. => B., gallertiges.

engl.: embryonic c. t.

B., faseriges

Syn.: fibrilläres B.

ungeformtes B. in drei Formen vorkommend, u. zwar als lockeres = interstitielles B., als straffes B. u. als areoläres B.

engl.: fibrous c. t.

B., gallertiges

embryonales B. mit Fasern als Typus des ungeformten B. Die Zellen bilden ein sternförmiges Raumgitter innerhalb einer gelartigen Grundsubstanz; z.B. als Wharton\* Sulze der Nabelschnur.

B., interstitielles oder lockeres

**faserarmes, aber zellreiches ungeformtes B., gefäßreich. Zwischen seinen - v.a. kollagenen - Fasern verschiedene Arten der Bindegewebszellen.**

engl.: interstitial c. t.

B., kollagenes

faseriges, v.a. kollagene Fasern enthaltendes B.

engl.: collagenous c. t.

B., parallelfaseriges

geformtes faseriges B. mit parallel angeordneten Fasern; mit kollagenen Fasern in Sehnen, straffen Bändern, Faszien, mit elastischen Fasern v.a. in elastischen Bändern.

B., retikuläres

Typ des ungeformten B., ähnlich dem embryonalen; besteht aus Retikulumzellen u. den ihnen angelagerten retikulären oder Gitterfasern in rel. eiweißreicher Interzellularsubstanz; z.B. im Knochenmark.

engl.: reticular c. t.

B., straffes

faserreiches, aber zellarmes faseriges B., einen straffen Filz bildend, z.B. in der Dura, Sklera; vgl. => B., parallelfaseriges.

B., subperitoneales

Beckenbindegewebe.

B., zelliges

**klin. Bez. für faserarmes, gallertiges oder retikuläres B., z.B. als "aktives B." (Hueck, H. Siegmund) innerhalb u. außerhalb der Organe, in welchem Fibrozyten u. amorphe Grundsubstanz vorherrschen, die in ständiger Wechselbeziehung stehen u. mit den Kapillaren u. vegetativen Nervenfasern synergistisch das primäre Regulationszentrum u. Milieu für die Aktivität der spezifischen Organzellen bilden.**

engl.: cellular c. t.

### **Bindegewebsfasern**

Sammelbez. für kollagene u. elastische => Fasern sowie retikuläre = => Gitterfasern.

engl.: connective tissue fibers.

### **Bindegewebsfibrille**

lichtmikroskopisch noch erkennbares Bauelement einer kollagenen Faser.  
engl.: collagen fibril.

### **Bindegewebsknochen**

Syn.: Belegknochen

Knochen, die aus der endesmalen =>Ossifikation (Knochenbildung aus embryonalem Mesenchym) hervorgehen; z.B. die Schädeldachknochen, die meisten Gesichtsknochen, die Schuppe u. das Tympanum des Schläfenbeins, Teile des Schlüsselbeins.

### **Bindegewebskrankheit**

=>Kollagenose.

engl.: connective tissue disease.

### **Bindegewebsmassage**

eine =>Reflexzonenmassage mit tangentialem, lang- oder kurz-"anhakend" ziehendem Durchstreichen der Haut u. Unterhaut ohne wesentl.

Druckwirkung der massierenden Fingerkuppe auf tiefere Gewebe. Sie erfolgt in den etwa den =>Head\* Zonen entsprechenden u. segmental bestimmten inneren Organen zugeordneten Zonen, u. zwar v.a. bei Hautverhaftungen mit tieferen Geweben, bei Funktionsstörungen innerer Organe u. bei Durchblutungsstörungen.

engl.: connective tissue massage.

### **Bindegewebsnävus**

mesodermale Fehlbildung

B. lumbosakraler

Syn.: Pflastersteinnävus

lumbosakral flach erhabene, hautfarbene bis weißliche pflastersteinartige Platten u. Knoten, oft Teilsymptom bei Adenoma sebaceum oder Pringle\*-Bourneville\* Syndrom.

### **Bindegewebschwäche**

eine konstitutionsbedingte Minderwertigkeit der Stützgewebe; eine => Diathese, die zu typischen Schäden prädisponiert, z.B. zu Krampfaderbildung, Hämorrhoiden, Hernien, Ptosen innerer Organe, Senkspreizfuß, Arthrosen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bindegewebszelle**

i.e.S. der =>Fibrozyt (-blast); i.w.S. alle im Bindegewebe vorkommenden Zellen; =>retikulohistiozytäres System.

engl.: connective tissue cell.

### **Bindehaut**

=>Tunica conjunctiva, =>Konjunktiv(al)...

engl.: conjunctiva.

### **Bindehautentzündung, -katarrh**

=>Conjunctivitis, =>Keratoconjunctivitis.

engl.: conjunctivitis.

### **Bindehautphlyktäne**

=>Conjunctivitis scrofulosa.

### **Bindehautverhornung**

=>Bitot\* Flecke.

engl.: conjunctival keratinization.

### **Bindenverband**

Fgb.: chir

mit Textilbinden gewickelter V. (im Ggs. zum Heftpflaster- u. Tuchverband);  
mit zirkulären Touren (Kreis-, Achter-, Schraubengang); =>Dolabra, =>Spica,  
=>Testudo.

engl.: bandage.

### **Bindung**

1)

Fgb.: chem

der durch Haupt- oder Nebenvalenzen bewirkte Zusammenhalt zwischen 2 oder mehr Atomen oder Atomgruppen. - Die Bildung hydrolysierbarer Bindungen erfordert einen Aufwand an Energie; umgekehrt wird bei der Hydrolyse der Verbindungen im intermediären Stoffwechsel Energie frei (Symbol: ~), so bei **energiereichen** Bindungen Beträge von > 6 Kal./Mol (wichtiges Prinzip der Biochemie zur Übertragung u. Speicherung im Stoffwechsel anfallender Energie, die an einen Akzeptor übertragen oder als Wärme freigesetzt wird).

engl.: bond.

2)

Fgb.: pharm

B. von Arzneistoffen im Organismus an Proteinmoleküle oder andere Makromoleküle sowie an biolog. Strukturen.

a) spezifische B.:B. eines Arzneistoffes an einen pharmakologischen Rezeptor (hat im Falle eines Agonisten - z.B. durch eine Konformationsänderung am Rezeptormolekül - die pharmakologische Wirkung zur Folge, blockiert im Falle eines Antagonisten - durch Ausbleiben der Konformationsänderung - die pharmakol. Wirkung); ferner die B. eines



Stoffes an ein Enzym (leitet eine chem. Veränderung des gebundenen Moleküls ein, das anschließend als Metabolit wieder abdissoziieren kann).

b) unspezifische B.,

Syn.: Proteinbindung

reversible B. an Plasmaproteine (Albumin, Globuline, saures  $\alpha_1$ -Glykoprotein) oder Gewebeproteine (z.B. Actin u. Myosin der Skelettmuskulatur, Nucleinsäuren, Hämoglobin). Freier u. gebundener Teil stehen in einem Gleichgewicht, bei dessen Veränderung der gebundene Teil in unveränderter Form wieder abdissoziieren kann (dadurch reversible Speicherung u. Inaktivierung, da im allgemeinen der gebundene Anteil nicht pharmakol. wirksam ist). Freisetzung - u. damit Zunahme der pharmakol. Wirkung - durch Alkalose oder Azidose sowie Verdrängung aus der B. durch ein anderes Pharmakon. Vermehrte B. - u. damit Abnahme der pharmakolog. W. - bei Krankheiten mit verstärkter Bildung von saurem  $\alpha_1$ -Glykoprotein. Verringerte B. bei stärkeren Plasmaeiweiß-Mangelzuständen. Durch die Proteinbindung kann die Elimination von Arzneistoffen durch Biotransformation oder glomeruläre Filtration verringert werden.

engl.: protein binding.

3) seelische B.: die Stetigkeit der Zuwendung u. des emotionalen Kontaktes zu best. Menschen oder Gegenständen als gemütsprägender Faktor; Mangel ("**Bindungslosigkeit**"), z.B. bei Drogenabhängigkeit.

engl.: emotional bond.

### **Binet\*-Simon\* Test**

Biogr.: Alfred B. u. Théodore S., Psychologen, Paris (1905 bzw. 1911) Intelligenztest für Kinder u. Jugendliche, u. zwar anhand der Lösung von Aufgaben gemäß einer nach Altersstufen gestaffelten "Testskala" (je 6 Aufgaben für jedes Lj.). Aus der Zahl der richtigen Antworten (eine jeweils 2 Lebensmonaten entsprechend) werden Intelligenzalter u. -quotient errechnet:

### **Bing\***

Biogr.: Robert B., 1878-1956, Neurologe, Basel

Reflex

sohlenwärts gerichtete Beugung des passiv dorsalflektierten Fußes nach Beklopfen des Fußrückens in Höhe des Fußgelenkes; ein => Pyramiden (bahn)zeichen.

engl.: Bing's reflex.

B.\* Syndrom

=> Horton\* Syndrom (1).

engl.: cluster headache. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bing\*-v. Neel\* Syndrom**

Biogr.: Jens B., geb. 1906, Internist, Kopenhagen; Axel v. N., Psychiater, Kopenhagen

(1936) Sonderform der => Makroglobulinämie Waldenström, charakterisiert

durch neurologische u. psychiatr. Symptome infolge einer diffusen Gliomatose der Mikroglia des gesamten Zentralnervensystems. Symptome: schleichender Beginn, subfebrile Temperaturen, Persönlichkeitsveränderungen, Wahnvorstellungen, Sehstörungen (evtl. Hornhauttrübungen), intermittierende Hämaturie, Hepatosplenomegalie; oft Polyradikulitis.

### **Bing\*-Taussig\* Syndrom**

Biogr.: Richard B.

=>Taussig\* Syndrom (2).

### **Binnen...**

=>Innen...

engl.: inner..., internal.

### **Binnenverletzung**

Fgb.: chir

Gelenkinnenverletzung; i.e.S. als V. des Kniegelenkinnern, d.h. der Menisken, Kreuzbänder, Knorpel, des Hoffa\* Fettkörpers.

engl.: internal derangement.

### **Binoculus**

ein beide Augen bedeckender Bindenverband.

engl.: binocular occlusion.

### **binokular**

1)mit 2 Okularen versehen, z.B. Binokularlupe für Mikrochirurgie.

2)beidäugig, beide Augen betreffend.

engl.: binocular.

b. Antagonismus

Syn.: b. Wettstreit

das momentane oder dauernde Vorherrschen eines der beiden

Netzhautbilder (sog. Netzhautrivalität) im Bereich der Sehrinde; vgl. =>

Konfusion.

b. Sehen

das beidäugige Einfachsehen (Simultansehen) aller auf dem Horopterkreis gelegenen Objekte durch Afferenzen aus korrespondierenden

Netzhautstellen (= "Deckstellen") auf korrespondierende Areale der Area

striata u. subkortikale Fusion der zentral entstehenden Netzhautbilder mit

Plastizitätseindruck (= Stereoskopie, Panum\* Sehen) infolge kleiner seitlicher

Abweichungen bei den Retinabildern (= Horizontaldisparation); gestört beim

Schielen. Objekte vor u. hinter dem Horopter werden doppelt gesehen

(Diplopie).

engl.: b. vision.

**binotisch**  
=>binaural.

### **Binswanger\* Enzephalopathie**

Biogr.: Otto B., 1852 bis 1929, Neurologe, Jena

Syn.: Encephalopathia chronica progressiva subcorticalis

Hirnschaden infolge arteriosklerotisch-ischämisch bedingter, zu Erweichungen führender Hirnernährungsstörungen mit Markdestruktion v.a. im Bereich des Temporal- u. Okzipitallappens; häufig =>lakunäres Syndrom.

Symptome: fortschreitende präsenile =>Demenz, Antriebsstörungen, Herdsymptome i.S. von Hirnrindenausfällen, epilepsieart. Anfälle, Stimmungsschwankungen, Wahnvorstellungen, evtl. Sehstörungen infolge Augenmuskellähmungen.

engl.: Binswanger's dementia; B.'s subcortical vascular encephalopathy.

### **Bioakkumulation**

(lat. accumulare = anhäufen) die Anreicherung bestimmter chemischer Stoffe im Körper bzw. Körperorganen, z.B. bei Vergiftungen (Schwermetalle, Kadmium etc.) oder nach Applikation radioaktiver Substanzen zur Diagnostik (z.B. Anreicherung von radioaktivem Jod in der Schilddrüse); =>Szintigraphie.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Biochemie**

Chemie der Lebensvorgänge u. der lebenden Organismen; befaßt sich mit den organischen u. anorgan. Bausteinen des Organismus sowie mit den entspr. Reaktionsabläufen ("dynamische B."; z.B. als "Physiolog. Chemie").  
engl.: biochemistry.

### **biochemischer Kurzzeit-Assay**

=>Tumor-Resistenz-Tests.

### **Bioelektrizität**

Fgb.: physiol

die auf ungleicher Verteilung der Ionen auf das Innere der Zellen u. die Extrazellulärflüssigkeit beruhenden elektr. Phänomene im lebenden Gewebe;  
=>Potential (3), =>Membranpotential.

engl.: bioelectricity.

### **Biofeedback**

(engl.) Therapie unter Nutzung optisch oder akustisch dargestellter "Feedback-Effekte" (z.B. auf dem Oszilloskop oder durch Licht bzw. Tonsignale), die dem Pat. das Ergebnis willentlich gesteuerter Aktionen auf das Vegetativum sichtbar machen; die Signale ermöglichen dadurch die Eigenkontrolle u. die Bestätigung der eigenen Beeinflussungsmöglichkeiten, d.h., sie ermöglichen ein sog. **Biofeedback-Training**; z.B. bei funktionellen

Herzbeschwerden, bei neuromuskulären, auf das Vegetativum sich auswirkenden Spannungszuständen.

### **Bioflavonoide**

die als Vitamin P bezeichneten pflanzlichen chemischen Verbindungen mit i.S. des Phenylchromans abgewandelter Struktur des - trizyklischen - Flavons, u. zwar als Glykoside u. Aglykone, z.B. Citrin, Rutin. Wirken synergistisch mit Vitamin C u. antihämorrhagisch, entzündungswidrig u. antiallergisch; besitzen auch östrogene Eigenschaften.  
engl.: bioflavonoids.

### **biogen**

1) von organischer Substanz bzw. von Organismen abstammend (z.B. biog. => Amin).  
engl.: biogenic.  
2) wichtige Lebensstoffe aufbauend.

### **biogene Amine**

=> Amine.

### **biogenetisches Grundgesetz**

Fgb.: biol  
(E. Haeckel 1866) Die Ontogenese ist eine vereinfachte Wiederholung der Phylogenese.  
engl.: biogenetic law.

### **biographische Methode**

psychodiagnostisches Verfahren, das aus dem Lebenslauf u. dessen Beschreibung in einer dynam. Interpretation auf die Persönlichkeits- u. Milieustruktur zurückschließt.  
engl.: biographic method. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bioindikator**

Fgb.: hyg  
Zubereitung von Mikroorganismen als Mittel zur Prüfung der Wirksamkeit von Sterilisations- bzw. Desinfektionsmaßnahmen anhand der Abtötung der im Präparat enthaltenen Testkeime.

### **Biokatalysatoren**

Enzyme, i.w.S. auch - unrichtig - Hormone, Vitamine, Spurenelemente u. ä. "Wirkfaktoren" im Organismus. - => Katalysator.  
engl.: biocatalysts.

### **Bioklimatologie**

die Wissenschaft von den physiologischen u. pathologischen Wirkungen der verschiedenen Klimate (einschl. der künstlichen) auf Lebewesen, als = **medizinische B.** mit der Wirkung auf den Menschen befaßt (letztere ist Grundlage der Klimaheilkunde). - Wegen Beteiligung meteorologischer Faktoren u. Wirkungskomplexe häufig gleichgesetzt mit Meteorobiologie. engl.: bioclimatology.

### **biokompatibel**

gewebsverträglich.

### **Biokybernetik**

biologische =>Kybernetik.

### **Biologie**

beschreibend-vergleichende u. experimentelle Wissenschaft vom Leben u. dessen Grundeigenschaften. Umfaßt zahlreiche Fachgebiete (z.B. Botanik, Mikrobiologie, Zoologie) u. Spezialgebiete (z.B. Genetik, Molekular-, Strahlen-B., Systematik [= spez. B., Taxonomie], Verhaltensforschung). engl.: biology.

### **biologische Abwasserreinigung**

Fgb.: hyg

die mit Hilfe von Mikroorganismen bzw. deren Stoffwechsellleistungen erfolgende, in speziellen künstlichen Anlagen gezielt durchgeführte Reinigung von Abwasser.

### **biologisches Grundgesetz**

=>Arndt\*-Schulz\* Gesetz.

### **biologische Leukozytenkurve**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0195.bmp")**

(V. Schilling) die phasisch ablaufenden Veränderungen des Differentialblutbildes während einer Infektion (bei akutem bakteriellem Infekt).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **biologische Oxidation**

die in der Atmungskette im Zusammenhang mit dem Citratzyklus ablaufenden, der Deckung des Energiebedarfs dienenden Oxidationsvorgänge. engl.: biological oxidation.

### **biologische Probe**

Fgb.: hämat

die ergänzend zur =>Kreuzprobe übliche Prüfung auf Verträglichkeit von Spenderblut vor der Bluttransfusion; sie erfolgt **1)** (Oehlecker) durch rasche Übertragung von 10-20 ml Blut (evtl. weitere 20 ml nach 2 Min.) u. ergibt bei Unverträglichkeit Gesichtsrötung, Unruhe, Übelkeit, später evtl. ausgeprägte Schocksymptome; oder **2)** (Wiener) durch Untersuchung des Empfängerblutes auf Geldrollenagglutination nach Übertragung von 50 ml Blut.

engl.: blood compatibility test.

### **biologische Uhr**

=>zirkadianer Rhythmus.

engl.: biological clock.

### **biologische Wertigkeit**

Fgb.: physiol

ursprünglich Bez. für diejenige Menge an Körpereiweiß, die durch 100 g des zu prüfenden Nahrungseiweißes ersetzt werden kann; bestimmbar nach der Formel:

Die tatsächliche b. W. des Eiweißkörpers ist jedoch in erster Linie durch deren Gehalt an essentiellen Aminosäuren gegeben (u. analog die b. W. der Nahrung durch den Gehalt auch an anderen essentiellen Stoffen, z.B. an essentiellen Fettsäuren u. an =>Biokatalysatoren).

### **Biolumineszenz**

Emission sichtbaren Lichtes, die sich aus der Oxidation organischer, als Luciferin bezeichneter Stoffe durch Einwirkung des als Luciferase bezeichneten Enzyms ergibt, u. zwar z.B. bei Leuchtbakterien, dem Leuchtkäfer, Cyperidina-, Muschelkrebse, Aequora-Quallen.

engl.: bioluminescence.

### **Biomagnetismus**

Fgb.: biol

magnetische Erscheinungen mit Ursprung im menschlichen Körper; werden - als magnetische Felder - hervorgerufen durch 1. von Ionenbewegungen erzeugten elektrischen Strömen, 2. magnetisierte para- oder diamagnetische Bestandteile des Körpers, 3. remanenten Magnetismus unphysiologischer Kontaminationen. Die Messung der - insgesamt schwachen - Magnetfelder (durch Induktionsspulen, => SQUIDS; gestört durch äußere Störfelder; begrenzt durch die Empfindlichkeit [inneres Rauschen] der Detektoren) erfolgt in magnetisch abgeschirmten Räumen mittels hochgradig gekühlter Meßsysteme; Nutzung als Magnetokardiogramm, -enzephalogramm, -myogramm, -okulogramm, -pneumogramm.

### **Biomembran**

Fgb.: zytol

die Grenzschicht eines definierten biologischen Milieus; i.e.S. als =>

Elementarmembran.

engl.: biomembrane.

### **Biometeorologie**

=> Meteorobiologie.

### **Biometrie**

1) Anw. statistischer u. mathemat. Methoden in den biolog. u. medizin. Wissenschaften.

engl.: biometry.

2) Größenbestimmung am Lebenden; z.B. *geburtsh* auch als Ultraschall-B. der Leibesfrucht. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Biomikroskopie**

Untersuchung lebenden Gewebes "in situ" mit Hilfe eines Spezialmikroskops, u.a. als B. des Auges mittels Spaltlampe u. Hornhautmikroskop.

### **Biomotor**

Fgb.: anästh

ein nach dem Wechseldruckprinzip arbeitender Beatmungsapparat mit einer den Bauch u. unteren Brustkorb umfassenden, luftdicht aufsitzenden Pelotte.

### **Bionik**

Forschungsrichtung der Kybernetik mit dem Ziel, biologische Regelkreise auf die Elektronik zu übertragen.

engl.: bionics.

### **Bionomik**

Gesetzmäßigkeit der Beziehungen der Organismen zu ihrer Umwelt; vgl. => Ökologie.

engl.: bionomics.

### **Bioperiodik**

=> Rhythmik, => zirkadianer Rhythmus.

### **Biopolymer**

hochmolekulare, aus Tausenden bis Millionen von Atomen bestehende chemische Verbindungen, u. zwar - als Makromoleküle - bestimmte Kohlenhydrate (als Halbacetale), die Nucleinsäuren (als Polyester) u.

Proteine (Amidbiopolymere).  
engl.: biopolymer.

### **Biopotential**

=>Potential, bioelektrisches.

### **Bioprothese**

Fgb.: chir

aus natürlichem Gewebe bestehende bzw. gefertigte Prothese, z.B. als überbrückendes Gefäßtransplantat bzw. als Herzklappenersatz.  
engl.: biological prosthesis.

### **Biopsie**

(Besnier 1879) die - v.a. mikroskopische (histolog. u. zytolog.) - Untersuchung einer dem lebenden Organismus mittels eines Instrumentes, z.B. einer Spezialkanüle (z.B. Vim\*-Silverman\* Kanüle), Vakuumsonde mit Schneidvorrichtung, durch Exzision etc. entnommenen Gewebprobe; i.w.S. auch die zu diesem Zweck vorgenommene gezielte (z.B. mit Ultraschall) oder ohne vorherige Darstellung des Entnahmeortes bzw. ohne =>Bioskopie - als "Blind-B." - vorgenommene Gewebentnahme. Nach der Entnahmetechnik bezeichnet als => Nadel-, Saug-, Stanz-, Exzisions-, Feinnadelbiopsie, Kürettage etc. Bez. auch nach dem Organ, z.B. als Knochen-, Leber-, Lungen-B., **präskalenische B.** (=>Daniels\* Biopsie).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bioppterin**

ein Folsäurefaktor; =>Folsäure.

### **Bioradiologie**

=>Strahlenbiologie.  
engl.: radiobiology.

### **Biorhythmik**

die endogene =>Rhythmik; =>zirkadianer Rhythmus.  
engl.: biorhythm.

### **Biorisation**

Fgb.: hyg

Pasteurisierung fein versprühter Milch durch Kurz- oder Hoherhitzung.

### **Biose**

1)



Fgb.: path

(V. v. Weizsäcker) organische Krankheit (im Gegensatz zu Neurose u. Psychose).

engl.: biosis.

2)

Fgb.: chem

**a)** einfacher Zucker mit 2 Sauerstoffatomen im Molekül; z.B. Glykolaldehyd.

engl.: diose.

- **b)** => Disaccharid.

### **Biosensor**

Meßfühler für die - in vivo - Bestimmung von veränderlichen Kenngrößen;

z.B. als Glucosesensor.

engl.: biological sensor.

### **Biosid**

Fgb.: biochem

ein Glykosid mit 2 an das Aglykon gebundenen Zuckermolekülen.

engl.: bioside.

### **Biosignal**

jedes meßbare Phänomen im Zusammenhang mit Funktionen bzw.

Funktionsänderungen des Organismus.

### **Bioskopie**

intravitale diagnostische Betrachtung (In-situ-Inspektion) von Körperorganen u. -geweben, z.B. Kapillarmikroskopie, Endoskopie (mit Gewebentnahme für die => Biopsie). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Biosphäre**

der mit Leben erfüllte, von Lebewesen besiedelte Bereich der Atmo-, Hydro- u. Lithosphäre.

### **Biostatik**

1) Lehre von den Gesetzmäßigkeiten zwischen Organismenstruktur u. -funktion.

2) Lehre von der mittleren Lebensdauer.

engl.: biostatistics.

### **Biostatistik**

Anw. statistischer Methoden in Biologie u. Medizin.

engl.: biostatistics.

### **Biosynthese**

Fgb.: biochem

der Auf- u. Umbau körpereigener Stoffe (Kohlenhydrate, Fette, Eiweißkörper) im lebenden Organismus. - Wird auch technisch genutzt (z.B. zur biologischen Teil- oder Vollsynthese von Antibiotika etc. mit Hilfe von Mikroorganismen).

engl.: biosynthesis.

### **Biot\* Atmung**

Biogr.: Camille B., 19. Jh., Arzt, Lyon

die intermittierende =>Atmung.

engl.: Biot's respiration.

### **Biotechnologie**

Einsatz biologischer Organismen, Systeme oder Prozesse als Hilfsmittel zur Produktion (z.B. in der Pharmazie; =>Gentechnologie) oder zur Schadstoffelimination (z.B. Abwasser-, Müllreinigung).

engl.: biotechnology.

### **Biotelemetrie**

Fgb.: physiol

die unter Verwendung von Miniaturinstrumenten (Meßwertabnehmer = Sensoren; Sender) erfolgende Messung biologischer Parameter (Blutdruck, EKG, EEG etc.) mit sofortiger drahtloser Übertragung der Werte auf ortsfeste Registriergeräte.

engl.: biotelemetry.

### **Biotin**

das sog. Vitamin H (); wirksam als Wachstumsfaktor (u.a. als Oxy-B. für Hefen) sowie als Coenzym im Tricarbonsäurezyklus u. bei Fettsäuresynthese. Die Hemmung seiner Aktivität durch Antagonisten (z.B. durch das synthet. Biotinsulfon) oder ein ernährungsbedingter Mangel (durch Bindung an das Avidin des Eiklars bei reichlichem Genuß roher Eier) führt zu einer Hypovitaminose in Form von Dermatitis, Seborrhö.

engl.: biotin.

### **Biotop**

der Siedlungsort von Organismen einer Lebensgemeinschaft; evtl. als eng begrenzter Lebensraum (z.B. die Mundhöhle als Mikrobiotop).

engl.: biotope. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Biotransformation**

die biochemische Wandlung eines Stoffes durch die Stoffwechselforgänge;

u.a. *pharm* der Abbau (Verstoffwechslung) eines Arzneimittels.  
engl.: biotransformation.

### **Biotropie**

Wirksamkeit auf Lebensvorgänge; z.B. die Wirksamkeit der Umweltfaktoren (Klima, Wetter, geophysikal. Einflüsse etc.), die sich bei entspr. Intensität, Vielfalt, Schwankung etc. u.U. krankheitsfördernd auswirken können.

### **Biotropismus**

1) die Aktivierung latenter Krankheitserreger im lebenden Organismus durch Reizeinwirkung.

2)

Fgb.: virol

die spezifische Affinität zu lebenden Zellen als lebensnotwendige Eigenschaft der Viren.

engl.: biotropism.

### **Biotyp(us)**

Fgb.: genet

die Gesamtheit der Phänotypen bei Individuen des gleichen Genotyps; auch ältere Bez. für => Biovar.

engl.: biotype.

### **Biovar(ietas)**

Syn.: Biotyp

Fgb.: bakt

eine Erreger-Kategorie innerhalb einer Art (Unterart, Stamm), die sich durch konstante morphologische, biolog. oder serolog. Merkmale auszeichnet, die aber ihrerseits nicht zur taxonom. Abtrennung ausreichen; => Serovar.

engl.: biovariety.

### **Bioverfügbarkeit**

Fgb.: pharm

=> Verfügbarkeit, biologische.

engl.: bioavailability.

### **Biozyklus**

Fgb.: biol

der sich wiederholende Kreislauf des Ablaufs biologischer Funktionszustände im Organismus, z.B. => Zell-, Citrat-, => Menstruationszyklus; => zirkadianer Rhythmus.

engl.: biocycle.

### **biparietal(is)**

(latein.) beide Scheitelbeine betreffend; z.B. Diameter biparietalis.

### **bipartitus**

(latein.) zweigeteilt, doppelt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Biperiden**

ein tertiärer Alkohol mit basisch substituiertem Alkylrest; Antiparkinsonmittel, zentrales Anticholinergikum.

### **Biphalangie**

"Zweigliedrigkeit" der Finger bzw. Zehen. Beim Menschen als physiolog. Zustand nur an Daumen u. Großzehe (evtl. auch als - normale Reduktionsform - an Kleinzehe); vgl. =>Brachyphalangie.

### **biphasisch**

mit 2 Phasen; z.B. Genitalzyklus der geschlechtsreifen Frau mit => Proliferations- u. =>Sekretionsphase (vgl. =>anovulatorisch).  
engl.: biphasic.

### **Biphenyle, polychlorierte**

Fgb.: toxisch

=>PCB.

engl.: polychlorinated biphenyls.

### **Biphosphonate**

=>Diphosphonate.

### **bipolar(is)**

(latein.) zweipolig, an 2 Polen, mit 2 polaren Ausprägungen; z.B. **bip. Sexualität** (=>Bisexualität); =>Bipolarzelle.

### **Bipolarzelle**

Syn.: Neuronum bipolare

Fgb.: histol

Nervenzelle mit 2 getrennt (polar) abgehenden Fortsätzen, z.B. in den Ganglien des Innenohrs u. in der Netzhaut die "**Bipolare**" des =>Stratum nucleare internum =>rezeptives Feld). - =>Nervenzelle, pseudounipolare.  
engl.: bipolar cell; bipolar neuron.

### **Birch-Hirschfeld\* Ad/ap/to/meter**

Biogr.: Arthur B.-H., 1871-1945, Augenarzt, Königsberg  
Photometer zur Prüfung der Dunkeladaptation anhand des Lichtminimums,  
das nach Adaptation zur Erkennung einer 5-Punkt-Sehprobe ausreicht.

### **Bircher-Benner\* Diät**

Biogr.: Maximilian Oskar B.-B., 1867-1939, schweizer. Arzt  
kochsalzfreie, =>laktovegetabile Normalkost, die je zur Hälfte aus Koch- u.  
Rohkost besteht u. das **B.-B.\* Müsli** einschließt (aus eingeweichten  
Haferflocken, Zitronensaft, gesüßter Kondensmilch oder Honig u. Sahne,  
geriebenen Äpfeln, Nüssen oder anderem Obst).Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bird\* Re/spirator**

Fgb.: anästh  
druckgesteuertes Beatmungsgerät, zur intermittierend positiven =>  
Druckbeatmung.  
engl.: Bird's ventilator.

### **Bird's-nest-Filter**

Syn.: BN-Filter  
ein Vogelnest-artiger =>Kavafilter zur Lungenembolie-Prophylaxe; besteht  
aus einem Netzwerk vorgeformter Drähte als Auffangbehälter für Emboli;  
geringe Komplikationsrate.

### **Birnberg\* Schleife**

Fgb.: gyn  
zusammenfaltbares Kunststoff-Intrauterinpessar in 8-Form.  
engl.: Birnberg's bow.

### **bis...**

(latein.) Wortteil "zweifach", "doppelt" (=>bi-, di-).  
bis in die  
latein. Rezepturanweisung "2mal täglich".

### **Bisacodyl**

ein antiabsorptiv u. sekretagog wirkendes Laxans.

### **Bi(s)albuminämie**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "0197.bmp")**

eine zweigipflige Albuminfraktion bei der =>Eiweißelektrophorese; meist  
genetisch bedingt, folgt einem autosomal kodominanten Erbgang (=>  
Kodominanz).

### **Bischoff\* Plastik**

Biogr.: Peter F. B., 1904-1976, Urologe, Hamburg

1)Verkleinerung eines Megaureters durch Längsresektion (z.T. linear, unter Schonung periureteralen Gewebes).

2)asymmetr. Nierenbeckenresektion bei Nierenbeckenerweiterung mit Ureterabgangsstenose infolge hohen Ureterabgangs; evtl. kombiniert mit unterer Nierenpolresektion.

engl.: Bischoff's plasty.

### **Bisegmentierung**

Fgb.: hämat

Unterteilung der Granulozytenkerne in 2 Segmente, z.B. physiologisch bei eosinophilen Granulozyten, pathologisch bei der Pelger\*-Huet\* Anomalie (u. "Pseudo-Pelger-Formen" der Leukose).

engl.: bisegmentation.

### **Bisexualität**

1)bipolare Sexualität; die Zweigeschlechtigkeit, d.h. die Unterschiedlichkeit der Einzelindividuen einer Art bezüglich des =>Genotypus; vgl. => Intersexualität.

engl.: bisexuality.

2)Zweigeschlechtlichkeit: *psych* das - bis zum Abschluß der Pubertät physiologische - Nebeneinanderstehen hetero- u. homosexueller Triebe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **bisexuell**

zweigeschlechtig bzw. -geschlechtlich (=>Bisexualität).

### **Bishop\*-Koop\* Operation**

Fgb.: chir

eine Standard-Op. bei Mekoniumileus; Resektion des maximal überdehnten, mekoniumgefüllten unteren Ileums unter Erhalt des Teils vor der Bauhin\* Klappe, der durch Bildung einer äußeren Bauchfistel (Enterostoma) in die Bauchdecke eingenäht wird (u. der tägl. Spülbehandlung dient); die Darmkontinuität wird durch End-zu-Seit-Anastomose zwischen dem zuführenden Dünndarmschlingenschenkel u. dem Ileum terminale hergestellt.

### **Biskrabeule**

=>Hautleishmaniase in Algerien.

### **Biskuitform**

1)die Normalform des Erythrozyten in der Seitenansicht im strömenden Blut.

2)eine Kristallform des kohlen-sauren Calciums im Harnsediment.

## **Bismutismus, Bismutose**

Wismutvergiftung.

engl.: bismutism; bismutosis.

## **Bismutum**

Abk.: Bi

Fgb.: chem

das metallische Element =>Wismut.

engl.: bismuth.

B. oxyjodogallicum

Wismuthydroxyjodidgallat; ein unlösl. Antiseptikum u. Adstringens.

B. subcarbonicum

basisches Wismutcarbonat; ein weißes unlösl. Pulver; Antacidum, Magen-Darm-Adstringens, Röntgenkontrastmittel.

engl.: b. subcarbonate.

B. subgallicum

basisches Wismutgallat; unlösl. Antazidum, externes Antiseptikum u. Adstringens.

engl.: b. subgallate.

B. subnitricum

basisches Wismutnitrat; äußerliches Antiseptikum, orales Adstringens, Röntgenkontrastmittel; ferner in Sommersprossencremes.

engl.: b. subnitrate.

## **bisphärisch**

mit beidseitiger sphärischer Krümmung.

engl.: bispherical.

## **Biß**

Fgb.: dent

das Zusammentreffen der Ober- u. Unterkieferzähne. Abweichungen von der Normalbißlage werden nach Ursache u./oder Form beschrieben (pathol.

**Bißlage**, z.B. Distalbiß, Mesialbiß). - Als **geschlossener B.** zeichnet er sich

durch weitgehenden Kontakt der meisten Zahnberührungsflächen aus,

während bei Bißanomalien ein Schlußbißkontakt nur bestimmter

Zahngruppen besteht, z.B. bei der vertikalen Anomalie ("**offener B.**") ein

Kontaktmangel im Front- oder Seitenzahngebiet, bei der vertikalen (u.

sagittalen) Bißanomalie ("**tiefer B.**") ein Kontaktmangel im Vorder- oder

Seitenzahnbereich infolge zu tiefen Zusammenbisses (Deckbiß, d.h. frontaler Überbiß mit Vorragen der Oberkieferfrontzähne um > 2-3 mm).

engl.: (occlusion) bite.

## **Bißverletzung**

kombinierte Riß-Quetsch-Wunde (evtl. aber Abbißwunde) durch Tier- oder Menschenbiß; gilt immer als potentiell infiziert u. als mit Tetanus-, evtl. sogar mit Tollwutgefahr belastet.

engl.: bite injury. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Bistouri**

(französ.) langes, schmales, lanzenart. Skalpell mit auswechselbarer Klinge.  
engl.: bistoury.

**bitemporal(is)**

beide Schläfen(seiten) betreffend.

**Bitot\* Flecke**

Biogr.: Pierre A. B., 1822-1888, Arzt, Bordeaux  
weißliche, eingetrocknet erscheinende Flecke im Lidspaltenbereich der  
Conjunctiva bulbi; Frühsymptom des Vitamin-A-Mangels.  
engl.: Bitot's spots.

**bitrochantär, -ter**

beide Trochanteren betreffend.

**bitter**

eine der 4 Grundempfindungs- bzw. Reizqualitäten der Sinnesmodalität  
"Geschmackssinn"; die Wahrnehmung erfolgt über Rezeptoren des Nervus  
glossopharyngeus (am Zungengrund); bei Läsion der Chorda tympani ist  
diese Qualität evtl. isoliert erhalten. Prüfung erfolgt mit =>Bitterstoffen.  
engl.: bitter.

**Bittersalz**

Fgb.: pharm

=>Magnesium sulfuricum.

engl.: magnesium sulfate.

**Bitterstoffe**

intensiv =>bitter schmeckende Substanzen, z.B. Chinin, Coffein, Strychnin,  
Nicotin, Pikrinsäure, Humulon, Lupulon (des Hopfens), Gentiopikrin (des  
Enzians). Sie regen die Sekretion von Speichel u. Magensaft an; Anw. - als  
"Amara" - bei Anorexie, Dyspepsie sowie zur Geschmacksprüfung.  
engl.: bitter substances.

**Bitterwässer**

Magnesiumsulfat-Wässer mit einer Gesamtmineralisation > 1 g/kg Wasser,  
wobei Mg als Kation u. Sulfat als Anion vorherrschen. Anw. als Trinkkur bei  
Erkrankungen der Verdauungsorgane u. bei Stoffwechselstörungen.



### **Biuret**

Amid der Allophansäure, das beim trockenen Erhitzen von Harnstoff (aus jeweils 2 Molekülen) entsteht. Es ergibt mit alkalischer Kupfersulfat-Lösung eine blauviolette Komplexverbindung ().

engl.: biuret; carbamyl urea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Biuretreaktion**

Nachweisreaktion für Säureamid (z.B. Proteine u. deren Abbaustufen, Diamide, synthet. Polypeptide, Histidin, Urobilin, Porphobilinogen). Der durch Kalilauge alkalisch gemachten Proben-Lsg. wird eine wässr. Lösung von kristallinem Kupfersulfat mit Kaliumnatriumtartrat u. Ätznatron zugesetzt, die mit den genannten Substanzen eine komplexe Kupferverbindung bildet, aus der bei Anwesenheit von Albuminen eine blauviolette, bei Peptonen eine rosarote Verfärbung der wässr. Probe resultiert.

engl.: biuret test.

### **Bivalent**

Fgb.: genet

der Paarungsverband zweier homologer Chromosomen eines diploiden Organismus in der =>Meiose.

engl.: bivalent.

### **bivalent**

Fgb.: chem

bindungsfähig für 2 H-Atome (oder entsprechende Äquivalenzen); *serol* mit zwei Bindungsstellen ausgestattet, z.B. =>Antikörper.

engl.: bivalent; divalent.

### **Bizeps**

Kurzbez. des =>Musculus biceps.

engl.: biceps.

### **Bizeps-femoris-Reflex**

Kontraktion (u. Sehnenanspannung) des M. biceps femoris auf Beklopfen seines Ansatzes am Fibulaköpfchen; ein Eigenreflex (über L5-S2).

engl.: biceps femoris reflex.

### **Bizeps(sehnen)reflex**

Abk.: BSR

Fgb.: neur

die - evtl. zu Unterarmbeugung führende - Kontraktion des Armbizeps (über C5-C6) auf Beklopfen seiner Sehne; ein - über den Nervus musculocutaneus ablaufender - physiologischer Eigenreflex, der bei Pyramidenbahnläsionen gesteigert, bei Störung im peripheren Neuron abgeschwächt bis aufgehoben

ist.

engl.: biceps reflex.

### **bizyklisch**

Fgb.: chem

aus 2 kondensierten Ringen (mit einem oder mehreren gemeinsamen Ringgliedern) aufgebaut; vgl. =>Ringverbindung.

engl.: bicyclic.

### **Bjerrum\***

Biogr.: Jannik B., 1829-1892, Augenarzt, Kopenhagen

Schirm, Skotometer

Fgb.: ophth

=>Perimeter für die Kampimetrie als den ältesten objektiven Skotom-Nachweis. Eine schwarze Tuchfläche (mit Gradeinteilung u. meridionaler Unterteilung) mit einem zentralen, weißen - einäugig aus 1-2 m Entfernung zu fixierenden - Fixationspunkt u. mit verstellbaren Weiß- oder Farbmarken.

engl.: tangent screen, Bjerrum's screen.

B.\* Zeichen

Biogr.: Jannik Petersen B., 1851-1920, Augenarzt, Kopenhagen

bogenförmiges, vom blinden Fleck ausgehendes Skotom (infolge eines Ausfalls in der Nervenfaserschicht der Retina) als Frühsymptom des chron. Glaukoms.

engl.: B.'s scotoma.

### **Björk\* Oxy/genator**

Fgb.: kard

Modell eines =>Scheibenoxygenators.

engl.: Björk' oxygenator.

B.\*-Shiley\* Prothese

künstliche =>Herzklappenprothese mit beweglich in einem Ring befestigter Verschlussplatte.

engl.: B.-Shiley prosthesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Björnstad\* Syndrom**

(1965) eine angeborene erbliche Innenohrschwerhörigkeit mit Haaranomalien (Pili torti).

engl.: Björnstad's syndrome.

### **BK:**

=>Berufskrankheit.

### **BKG:**

=>Ballistokardiogramm.

engl.: BCG.

### **BK-mole-Syndrom**

=> Nävuszellnävussyndrom, hereditäres, dysplastisches.

### **BKS:**

=> **Blutkörperchensenkung**(sgeschwindigkeit).  
engl.: ESR (= erythrocyte sedimentation rate).

### **Bkt.**

=> **Bakterium**.  
engl.: Bact.

### **BKVO:**

**Berufskrankheitenverordnung**.

### **Blackfan\*-Josephs\*-Diamond\* Anämie**

=> **Diamond\*-Blackfan\***.  
engl.: anemia of Blackfan and Diamond.

### **Blackout**

(engl.)

1) beim Fliegen als Folge der Einwirkung hoher G(ravitations)-Kräfte in Richtung Kopf - Fuß auftretende Sehstörung; zunächst als "Grauwerden" (Grey-out), dann "Schwarzwerden" des Gesichtsfeldes (Amaurosis fugax) durch Blut- u. Sauerstoffverarmung der Netzhaut (infolge Absackens des Blutes in die Gließmaßen). - Die gleiche Bez. tragen klinisch auch analoge Zustände, wie sie bei einem plötzlichen Ausfall der Hirntätigkeit (EEG: Verlust der  $\alpha$ -Wellen) auftreten. - vgl. => Red-out.

2)

Fgb.: psych

plötzliches Versagen sprachlicher u. kognitiver Leistungen in emotionalen Spannungszuständen (z.B. Vortrag). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blähkaverne**

durch erhöhten Innendruck (Ventileffekt am Ableitungsbronchus)  
"ballionierte" tbk. Lungenkaverne (oft als "gereinigte B." nach Tuberculostatica-Medikation); sie widersteht evtl. der Kollapstherapie.  
engl.: ballooning cavern.

### **Blähung**

=>Flatus, =>Meteorismus.

### **Bläschen**

=>Vesicula; =>Vesikel.  
engl.: vesicle.

### **Bläschenatmen**

vesikuläres =>Atmen.  
engl.: vesicular breathing.

### **Bläschenausschlag**

=>Herpes.  
engl.: herpes.

### **Bläschendrüse**

=>Vesicula seminalis.

### **Bläschenfollikel**

Fgb.: anat  
der =>Folliculus ovaricus tertiarus (vesiculosus).

### **Bläschenkrankheit**

Fgb.: dermat  
Bläschenausschlag, verursacht durch einen best. Margarine-Emulgator; teils als Erythema infectiosum, teils als toxisches Exanthem mit Aussehen des Erythema exsudativum multiforme.  
engl.: margarine disease.

### **Bläschenoxygenator**

(Walton C. Lillehei) Oxygenator für Herz-Lungen-Maschine, in dem das Blut mit kleinsten Sauerstoffbläschen beschickt wird.  
engl.: bubble oxygenator. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blaesitas**

Fgb.: laryng  
=>Sigmatismus.

### **Blässe**

Fehlen des normalen Hautkolorits infolge Mangel durchblutung, Anämie oder Pigmentmangels.

engl.: pallor; paleness.

B., periorale

das =>Mund-Kinn-Dreieck als Scharlach-Symptom.

### **Blässe-Hyperthermie-Syndrom**

Fgb.: päd

(Ombredanne) =>Hyperpyrexie.

engl.: infantile pallor-hyperthermia syndrome.

### **Blättchentest**

Fgb.: bakt

Agar-Diffusionstest zur orientierenden Bestimmung der Antibiotika-Resistenz von Krankheitserregern (=>Antibiogramm) anhand der Hemmhofbildungen, die sich um Antibiotika-getränkte Filterpapierblättchen in einer Bakterienkultur aus infektiösem Patientenmaterial bilden. - Analog auch Nachweis bzw. Prüfung von Immunkörpern, Vitaminen etc.

### **Blair\* Operation**

Biogr.: Vilray Papin B., 1871-1955, Chirurg, St. Louis

(1937) dreizeitige plastische Korrektur der skrotalen Hypospadie; Streckung des Penis durch Exzision der krümmungsbedingenden "Chorda",

Harnröhrenneubildung (über einem Katheter) aus Präputial- u.

Penisschafthaut (u. Deckung des Entnahmebettes durch einen gestielten Hodensack-Hautlappen), Fistelverschluß. - Gleiches Prinzip auch bei => Epispadie.

engl.: Blair's operation.

### **Blakemore\***

Biogr.: Arthur Hendley B., geb. 1897, Chirurg, New York

Operation

1)"intrasakuläre" Elektrokoagulation des (Aorten-)Aneurysmas durch Beschicken einer in das Aneurysma eingebrachten Drahttamponade mit galvan. Strom ("warmes Wiring").

2)nahtlose Interposition eines freien Venentransplantats zwischen Arterienstümpfe mit Hilfe von 2 miteinzupflanzenden (einzubindenden) Vitalliumringen.

B.\*-Sengstaken\* Sonde

dreiläufige Doppelballonsonde zum Einlegen in die Speiseröhre u. den oberen Magenteil mit dem Ziel der Kompression blutender Ösophagusvarizen durch den oberen, längl. Ballon. Der untere, kleinere u. runde Ballon - mit Luft oder zu Kontrollzwecken mit wäßrigem Röntgenkontrastmittel gefüllt u. an die untere Ösophagusöffnung herangezogen - dient der Sondenfixierung unterhalb der Kardie. Der ballonfreie 3. Sondenkanal dient der Absaugung von Mageninhalt, zur Nahrungszufuhr.

engl.: Blakemore-Sengstaken tube.

### **Blalock\***

Biogr.: Alfred B., 1899-1964, Chirurg, Baltimore

Klemme

Schraubenklemme mit 2 winkelig herausstehenden, leicht U-förmigen, gegeneinander verschiebbaren Maulteilen zum zeitweiligen Abklemmen großer Gefäße, z.B. als Pulmonalisklemme.

engl.: Blalock's clamp.

B.\* Naht

fortlaufende, atraumatische Intima-evertierende Matratzennaht als typische => Gefäßnaht bei der End-zu-End-Anastomose großer Gefäße (zuerst - zwischen 2 Haltnähten - die Hinterwandnaht von der Lichtung des eröffneten Gefäßes).

engl.: B.'s suture.

B.\* Operation

1) B.\*-Taussig\* Anastomose: (1944) "künstlicher Ductus arteriosus Botalli" bei Fallot\* Tetralogie durch End-zu-Seit-Anastomosierung der Arteria subclavia mit einem Lungenarterienast jenseits der Pulmonalstenose. - Modifiziert, als "Blalock II", durch End-zu-End-Anastomose der Subklavia mit dem eröffneten peripheren Stumpf des in der Stenose ligierten Pulmonalis-Stammes.

engl.: B.-Taussig operation.

2) B.\*-Park\* Op.: Umgehung einer ausgedehnten Aortenisthmusstenose durch End-zu-End-Anastomosierung des peripheren, normallumigen Aortenstumpfes (nach Aortenligatur in der Stenose) mit dem proximalen u. nach unten gekippten Teil der in Pleurakuppenhöhe durchtrennten li. Subklavia (die prästenotisch gut mit Blut beschickt ist).

engl.: B.-Park operation.

### **bland**

mild, reizlos, nicht infiziert.

### **Bland\*-White\*-Garland\***

Biogr.: Edward Franklin B., geb. 1901, Paul Dudley W., 1886-1973, Hugh G., amerikanische Kardiologen

Syndrom

eine Koronararterienanomalie (Ursprung der li. A. coronaria aus der li. A. pulmonalis) mit Myokardschädigung bereits in den ersten Monaten nach der Geburt durch Myokardanoxie als Folge des Entzuges arterialisierten Blutes aus dem Koronarkreislauf in die Lunge ("Steal-Effekt" durch Blutströmungsumkehr im Zusammenhang mit der nachgeburtlichen Entwicklung des Niederdruckniveaus im Lungenkreislaufgebiet). Symptome: Tachypnoe, Husten, Lippenzyanose, pektanginöse Beschwerden, Herzerweiterung u. -hypertrophie (v.a. li.), Gedeihstörung; EKG: obligate T-Inversion; letaler Ausgang.

engl.: Bland-White-Garland syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blandin\*-Nuhn\* Drüse**

Biogr.: Philippe Frédéric B., 1798-1849, Anatom, Chirurg, Paris

=>Glandula lingualis anterior; =>Nuhn\* Zyste.

## **Blase**

1)

Fgb.: dermat.

=>Bulla.

engl.: blister; bulla.

2)

Fgb.: anat.

Kurzbez. der Harnblase (=>Vesica urinaria; =>Zysto...), i.w.S. auch der =>Gallen-, =>Fruchtblase.

engl.: bladder.

B., aganglionäre

Fgb.: urol.

=>Megaureter-Megazystis-Syndrom.

engl.: aganglionic b.

B., atonische

Fgb.: urol.

=>Blasenatonie.

engl.: atonic b.

B., automatische, reflexaktive B.

=>Blasenautomatie.

B., autonome

=>Blasenautonomie.

B., hypertone

Harnblase mit evtl. hochgradig (= spastische B.) gesteigertem Spannungszustand der Wandmuskulatur auf konstitutioneller oder funktioneller Grundlage; =>Zystospasme, =>Reizblase. Symptome: Pollakisurie, evtl. Enuresis.

B., neurogene

=>Blasenatonie.

engl.: neurogenic b.

## **Blasenachalasia**

schmerzhafte Entleerungsstörung der Harnblase infolge unzureichender Eröffnung des Blasenmundes; als **neurogene** bei Multipler Sklerose, Querschnittslähmung, als **mechanische B.** z.B. bei Prostatahypertrophie.  
engl.: bladder achalasia.

## **Blasenapraxie**

unkontrollierbare Harnblasenentleerung (u. Stuhlinkontinenz) bei Frontalhirnprozessen.  
engl.: bladder apraxia; apraxia of micturition.

## **Blasenatonie**

Minderung bis Aufhebung des Spannungszustandes der Harnblasenmuskulatur; als **angeborene B.** (bei =>Megaureter-Megazystis-

Syndrom) oder als **erworbene B.**, u. zwar als **neurogene B.** (bei motorischer Lähmung, z.B. bei spinalem Schock, Poliomyelitis, nach Schädigung der Hinterstrangbahn bzw. der hinteren Spinalwurzeln wie z.B. bei Tabes dorsalis, Syringomyelie; der funktionelle Endzustand ist eine "neurogene Überlaufblase"), als **myogene B.** (infolge Überdehnung, u.U. als "Papierblase", durch mechanische Abflußbehinderung, z.B. bei "Prostatahypertrophie"; mit Überdehnungsschmerz u. Harndrang verbunden) oder als **neuromyogene B.** (nach Degeneration der Ganglienzellen der Blasenwand; z.B. bei Tabes; Symptome: spärliche Miktion u. Restharnzunahme; patholog. Endzustand ist eine wanddegenerierte "Beutelblase").  
engl.: bladder atony.

### **Blasenatrophie**

Muskelatrophie der Harnblase durch chronische Überdehnung; extrem als "Papierblase" im Endzustand der myogenen =>Blasenatonie.  
engl.: bladder atrophy.

### **Blasenausschlag**

großblasiger Hautausschlag (=>Bulla).  
engl.: blistering eruption; bullous eruption.

### **Blasenautomatie**

"Rückenmarksblase" infolge Ausfallen der Großhirn-gesteuerten willkürlichen Entleerungsfunktion (= obere Blasenlähmung) bei Querschnittsverletzung des Rückenmarks oberhalb des - intakt bleibenden - spinalen Reflexbogens (Th 11) u. bei Hirnverletzung, -erkrankung (sowie physiologisch beim Säugling). Die Entleerung tritt bei einem best. - trainierbaren - Füllungszustand ein als Folge der durch Dehnungsreiz ausgelösten Erregung des Miktionszentrums im unteren Rückenmark u. der über den N. pelvicus erfolgenden Detrusorkontraktion; sog. normale Querschnittsblase; mit wenig Restharn.  
engl.: automatic bladder.

### **Blasenautonomie**

Zustand bei "unterer Blasenlähmung", d.h. bei Ausfall des sakralen parasympath. =>Blasenzentrums des Rückenmarks bzw. bei Isolierung der Harnblase von allen nervalen Impulsen, z.B. bei Myelomeningozele, Sakralmarkverletzung. Die Harnentleerung erfolgt (unter Beteiligung der Bauchpresse) alle 10-20 Min. durch die von intramuralen Ganglien ausgelösten unregelmäß. Kontraktionen einzelner Detrusorfasern; große Restharmenge.  
engl.: bladder autonomia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blasenbilharziose**

=>Schistosomiasis urogenitalis.



engl.: bladder bilharziosis; urinary schistosomiasis.

### **Blasendenerrierung**

Resektion der Blasenerven (Nervi hypogastrici, pelvici, pudendus) bzw. sakrale Neurotomie oder Rhizotomie zur Verbesserung der Harnblasenentleerung bei Blasenatonie oder -starre.  
engl.: vesical denervation.

### **Blasendivertikel**

angeborenes echtes u. meist enghalsiges Divertikel der - muskelschwachen - Harnblasenwand (bevorzugt hinten seitlich, als sog. => Uretermündungsdivertikel). Meist mit örtlicher Harnstauung, Steinbildung u. sekundärer Infektion (Pyurie), evtl. mit Perforation. - Ferner erworbene Pseudodivertikel bei Entleerungsstörung (z.B. bei Prostatahypertrophie).  
engl.: vesical diverticulum.

### **Blasendreieck**

Fgb.: anat  
=>Trigonum vesicae.  
engl.: trigone of bladder.

### **Blasendruckmessung**

Fgb.: urol  
=>Zystotonometrie.  
engl.: cystomanometry.

### **Blasenekstrophie, -exstrophie**

Defektfehlbildung der Harnblase als Teilbild der Bauchdeckenspalte. Als **totale B.** mit offen ausgebreitetem Blasenteil (u. ausgestülpten Rändern) oberhalb der Symphyse u. mit begleitender Fehlbildung der Geschlechtsorgane (u. zwar als Klitorisspalte, Dammverkürzung, evtl. auch Harnröhren- u. Scheidenaplasie bzw. Kryptorchismus) sowie mit fortbestehender =>Kloake, Atresie des Afters, Spina bifida, Fehlbildungen der Nieren u. oberen Harnwege, evtl. auch mit sagittaler Spalte, Spaltbecken. Als **partielle B.** oft nur als Blasenspalte. - Komplikationen: Entzündung, Schleimhautgeschwüre, Infektion des ob. Harntraktes, Urinekzem, evtl. Karzinom.  
engl.: bladder exstrophy.

### **Blasenektopie**

angeborene Vorverlagerung der geschlossenen Harnblase durch klaffende Bauchdecken.  
engl.: vesical ectopy.

### **Blasenemphysem**

Gasansammlung in der Harnblasenwand bei der emphysematösen => Zystitis.

engl.: bladder emphysema.

### **Blasentleerung**

=>Miktion; =>Blasenpunktion, =>Katheterismus.

engl.: bladder emptying; miction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blasenentzündung**

=>Zystitis.

engl.: cystitis.

### **Blasenfehlbildung**

=>Blasenekstrophie, -ektopie, Doppelblase, Urachusfistel =>Vesica urinaria).

### **Blasenfistel**

F. zwischen der Harnblase u. Nachbarorganen (= **innere B.**) oder der Körperoberfläche (= **äußere B.**). Entweder als **angeborene B.** (bei Blasenexstrophie, persistierendem =>Urachus) oder als **erworbene B.** (infolge Verletzung, als Op.folge, infolge Tumor-, Abszeßperforation).

engl.: vesicular fistula.

B., künstliche

eine operative B. bei Harnentleerungsstörungen, allg. als Trokarfistel mit eingelegtem (Dauer-)Katheter; =>Blasenpunktion, Sectio alta.

engl.: artificial v. f. artificial cystostomy.

### **Blasenfrühreaktion**

etwa in der 3. Behandlungswoche einer gynäkologischen Strahlentherapie (nach ca. 3000 R) auftretende schmerzhafte, meist rückbildungsfähige Zystitis ("Strahlenzystitis").

engl.: early bladder reaction; acute radiation cystitis.

### **Blasengalle**

die in der Gallenblase angesammelte u. konzentrierte, dunkle Lebergalle als ständig bereite Reserve für die bedarfsgerechte reflektorische Ausschüttung in den Zwölffingerdarm; wird bei der Duodenalsondierung als "B-Galle" gewonnen.

engl.: B-bile.

### **Blasengeschwür**

Fgb.: urol

Schleimhautgeschwür bei Zystitis; meist Ulcus simplex (=>Hunner\* Geschwür).  
engl.: vesical ulcer.

### **Blasenhals**

der Übergang der Harnblase in die hintere Harnröhre; beim Mann die als "Blasenlänge" meßbare Pars prostatica urethrae, bei der Frau der Schließmuskelabschnitt.  
engl.: bladder neck.

### **Blasenhalssklerose**

Fgb.: urol

Fibrose u. Starre des =>Blasenhalses, z.B. infolge chronischer Prostatitis. Führt zu Entleerungsstörung mit Harndrang; korrigierbar z.B. durch Elektroresektion mittels speziellen Urethrozystoskops (= "Blasenhalsgerät"). - =>Marion\* Syndrom.

engl.: sclerosis of the bladder neck.

### **Blasenhalsstarre**

Fgb.: urol

abflußbehindernde Elastizitätsminderung des Blasenhalses, z.B. bei Blasenhalsklerose.

engl.: bladder neck rigidity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blasenhalsstenose**

Fgb.: urol

abflußbehindernde Einengung des =>Blasenhalses, z.B. durch Urethralklappen, =>Blasenhalsklerose mit Bildung einer queren =>Barre, bei Frauen als Striktur, Tumorstenose.

engl.: stenosis of the bladder neck.

### **Blasenhals suspension**

Operationsverfahren zur Verkleinerung des Zystourethralwinkels der Frau.

Anw. zur Behebung der weiblichen Harninkontinenz; z.B. =>Marshall\*-Marchetti\* Operation, =>Schlingenoperation.

### **Blasenhernie**

Syn.: Hernia vesicalis

der teilweise - extra-, para- oder intraperitoneale - Durchtritt (Herniation) eines Harnblasenwandteils durch eine Bruchpforte (z.B. Leisten-, Schenkelkanal, Damm); vgl. =>Zystozele.

engl.: bladder hernia; vesicular hernia.

## **Blaseninkontinenz**

=>Harninkontinenz.

## **Blaseninstillation**

das Einbringen flüssiger Heilmittel in die Harnblase mittels Einweg-Instillationsbehälter (notfalls auch mittels Katheter oder Harnröhrenspritze).  
engl.: bladder instillation.

## **Blasenkapazität**

das Fassungsvermögen der Harnblase (beim Erwachsenen 250-400[-800 ml]); =>Schrumpfblase, Ischuria paradoxa, Zystometrie.  
engl.: vesical capacity; bladder capacity.

## **Blasenkarzinom**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0201\_1.bmp")**

das primäre, v.a. durch örtliche Einwirkung von Karzinogenen entstandene  
=>Karzinom der Harnblasenwand als breitbasig papilläre oder als nicht-papilläre Geschwulst (oft als Zottenkrebs, d.h. als maligne entartetes Blasenpapillom) oder als solide, knotenförmige oder infiltrierende, frühzeitig zerfallende Geschwulst; v.a. als Urothel-Ca. (unterschiedlicher Differenzierung, G1-G3), selten als Plattenepithelkrebs oder als Adeno-Ca. Symptome: Zystitis, Hämaturie. Behandlung: Elektroresektion, Teilresektion oder Exstirpation (vgl. =>Zystektomie), Strahlentherapie.  
engl.: carcinoma of the bladder; bladder cancer.

## **Blasenkateter**

starrer Metall-, Glas-, (elastischer) Seidengespinst-, Gummi- oder Kunststoffkatheter (auch als Einweg-K.) für Harnblasenkatheterismus. Modelle z.B. nach Nélaton, Mercier, Tiemann, Boeminghaus, Staehler, Malecot, Pezzer, Casper; => Ballon-, =>Dauerkatheter.  
engl.: bladder catheter.

## **Blasenkrise**

Fgb.: neur

anfallsartige Harnblasenschmerzen mit Harndrang u. schmerzhaftem Harnabgang, evtl. auch mit Durchfällen (Blasen-Mastdarm-Krise); u.a. bei Tabes dorsalis u. best. Infektionskrankheiten.

engl.: bladder spasms; pain crisis of bladder.  
Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Blasenlähmung**

vollständige oder teilweise Lähmung der Harnblasenmuskulatur, meist als Folge einer Rückenmarkschädigung; =>Blasenatonie, -automatie, -

autonomie.  
engl.: vesical paralysis.

### **Blasenmole**

Syn.: Mola hydatidosa

Fgb.: gyn

Entartung der Plazenta i.S. einer Fehlbildung der Chorionzotten. Ursache sind vermutlich Störungen der Zottengefäßbildung infolge Fruchttod oder Störung der Blastozystenentwicklung mit pathol. Proliferation des => Trophoblasten. Es besteht Übergröße der Plazenta mit Zotten aus traubenförmig angeordneten wasserklaren Blasen (*histol* hydropische Quellung des Zottenstromas, Epithelwucherung, =>Anaplasien); die Zotten dringen evtl. kontinuierlich bis ins Myometrium vor, bilden gelegentlich sogar Metastasen (= **destruierende B.** = maligne B. = Chorioadenoma destruens = Mola hydatidosa intravenosa s. accreta; =>Chorionepitheliosis interna); vgl. => Fleisch-, Blutmole. Symptome: blutig-wäßriger Ausfluß mit Abgang von Blasen; Weichheit u. Übergröße (bezogen auf die Schwangerschaftsdauer) des Uterus; evtl. gesteigerte Choriongonadotropin-Aktivität. - Evtl. nur als **partielle B.**, bei der es - im Gegensatz zum Fruchttod bei **totaler B.** - zum Frühabort, u.U. aber zur Fruchtausreifung kommt. Erfordert - vorsichtige - digitale Ausräumung oder Kürettage (bei Residuen Gefahr des Chorionepithelioms) u. laufende Nachkontrolle anhand der Gonadotropinwerte.

engl.: hydatidiform mole.

### **Blasenpapillom**

zottig-papilläre Geschwulst der Harnblasenschleimhaut mit einem maximal sechs Zellreihen dicken Epithel (bei mehr als sieben Zellreihen = G1-Urothelkarzinom) mit Rezidivneigung; Symptome: Hämaturie, Dysurie, evtl. Harnstauung. - vgl. =>Blasenpapillomatose.

engl.: bladder papilloma.

### **Blasenpapillomatose**

Bildung zahlreicher breitbasiger, strauch- u. rasenartig wachsender Fibroepitheliome der Harnblase (vgl. =>Blasenpapillom); große Rezidivneigung; gilt als Übergangsform zum =>Blasenkarzinom.

engl.: bladder papillomatosis.

### **Blasenplastik**

Fgb.: urol

=>Dünndarm- u. =>Dickdarmblase; =>Conduit, =>Ureterozysto(neo)stomie, -ileozystoplastik.

engl.: bladder reconstruction; cystoplasty.

### **Blasenpunktion**

Punktion der Harnblase (mittels Kanüle oder Trokart) oberhalb der Symphyse

als Palliativmaßnahme bei Harnverhaltungen; vgl. =>Blasenfistel.  
engl.: puncture of the bladder; paracentesis vesicae.

### **Blasenreflex**

der vegetative, durch Hirnzentren kontrollierte Reflex, der zur Harnblasenentleerung führt; der Reflexbogen besteht aus afferenten Nervenfasern intramuraler Rezeptoren, dem zugehör. spinalen => Blasenzentrum u. dessen efferenten parasymph. Neuronen.  
engl.: bladder reflex; vesical reflex.

### **Blasenruptur**

Einriß der Harnblasenwand, gefolgt von Harnaustritt in die freie Bauchhöhle bzw. ins Beckenbindegewebe; z.B. nach Bauchquetschung, bei Beckenfraktur, Blaseninfarkt, nekrotisierender Divertikulitis. Symptome: Schock, schmerzhafter Harndrang, Hämaturie, evtl. Urinphlegmone.  
engl.: vesical rupture.

### **Blasen-Scheidenfistel**

Fgb.: gyn

innere - zu Harninkontinenz führende - =>Blasenfistel zwischen Harnblase u. Vagina; als Strahlenschaden, infolge Verletzung (einschl. Op.), Tumorzerfall, Abszeßperforation, pessarbedingter Drucknekrose. Hauptsymptom: Harninkontinenz.

engl.: vesicovaginal fistula. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blasenschließmuskel**

=>Musculus sphincter vesicae; =>M. sph. urethrae.

engl.: bladder sphincter.

### **Blasenschnitt**

Syn.: Zystotomie

Fgb.: urol

operative Eröffnung der Harnblase, z.B. durch einen suprapub., oberhalb der Symphyse gelegten Längs- (=>Sectio alta) oder Querschnitt; => Blasensteinschnitt.

engl.: cystotomy.

### **Blasenspätreaktion**

Fgb.: radiol

bullöses Ödem u. Geschwürsbildungen der Harnblase als späte (nach 1-2 Jahren) zweite Reaktion auf eine - meist gynäkolog. - hochdosierte Strahlentherapie im Beckenbereich; vgl. =>Blasenfrühreaktion.

engl.: late bladder reaction.

### **Blasenspalte**

Fgb.: urol

die =>Blasenekstrophie einschl. verschiedenartiger Fissuren als deren Minusvarianten.

engl.: schistocystis.

### **Blasenspiegelung**

=>Zystoskopie.

engl.: cystoscopy.

### **Blasensprengung**

Fgb.: geburtsh

die Eröffnung der Fruchtblase während der Wehe (möglichst unter gleichzeitigem Fixieren des vorangehenden Teiles) als Maßnahme zur Geburtseinleitung, -beschleunigung u. vor einem erforderlichen intrauterinen Eingriff; erfolgt von der Scheide aus (mittels kornzangenartigen Blasenöffners als **tiefe B.** am unteren Eipol, als **hohe B.** oberhalb des Isthmus uteri mittels Drew\*-Smythe\* Katheter).

engl.: amniotomy.

### **Blasensprung**

Fgb.: geburtsh

der spontane, zu Abgang von Fruchtwasser führende Einriß der => Fruchtblase; normal als rechtzeitig ->B.

engl.: rupture of fetal membranes.

B., doppelter

=>tiefer ->B.

engl.: double r.

B., falscher

der vorübergehende, wieder verklebende Einriß nur des Chorions, verbunden mit Abgang geringer Fruchtwassermengen trotz erhaltener Fruchtblase.

B., frühzeitiger

B. zwischen Wehenbeginn u. der vollständigen Muttermunderöffnung (mindestens 20 Min. vor Beginn der Preßwehen).

engl.: premature r.

B., hoher

B. oberhalb des Berührungsgürtels des vorangehenden Teiles (meist bei Fehlen einer =>Vorblase), u. zwar mit nur geringem, aber stetigem Fruchtwasserabgang (kaum Gefahr der Keimaszension).

engl.: high r.

B., rechtzeitiger

B. zwischen Ende der Eröffnungs- u. Anfang der Austreibungsperiode (Minuten vor bis nach Beginn der Preßwehen).

engl.: r. at time.

B., tiefer

B. am unteren Eipol (u. evtl. dem hohen folgend = doppelter B.).

engl.: low r.

B., unzeitiger

B. vor Wehenbeginn (v.a. bei "pathologischen" Geburtsverläufen); ist - v.a. bei spät nachfolgendem Wehenbeginn - mit erhöhter Infektionsgefahr verbunden.

engl.: prelabor r.

B., verzögerter

der erst während der Austreibungsperiode erfolgende B. (bei abnorm dicken Eihäuten oder mangelnder Abdichtung der Vorblase); wirkt sich evtl. geburtsverzögernd aus.

engl.: delayed r.

### **Blasenspülung**

die mittels eines eingelegten Blasenkatheters u. einer Janet\* Spritze, bei Zystoskopie mittels Zystoskop erfolgende Spülung der Harnblase; als Eiswasserspülung nach Prostataresektion (gegen Nachblutung).

engl.: vesicoclysis; bladder irrigation.

### **Blasenstarre**

Elastizitätsverlust der Harnblase als Folge bindegewebiger Wandveränderungen (Vesica fibrosa), z.B. bei den neurogenen Blasenstörungen (=>Blasenautonomie, -automatie) u. bei chronischer Abflußstörung. Ein Spätzustand der Aneurysma-, Papier-, Beutel-, Schrumpfbliase; geht mit paradoxer =>Ischurie einher.

engl.: rigidity of the bladder. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blasenstein**

Harnstein im Harnblaseninneren; als **primärer B.** ein in der Harnblase, z.B. in einem Blasendivertikel, entstandenes Konkrement; als **sekundärer B.** aus den oberen Harnwegen stammend. Symptome: schmerzhafter Harndrang, v.a. nach der Miktion, Dys- u. Pollakisurie, (Bewegungs-)Hämaturie.

engl.: urinary calculus; bladder stone.

### **Blasensteinschnitt**

bereits im Altertum vom Damm aus (in "Steinschnittlage") praktizierter => Blasenschnitt zur Entfernung eines - "von Hand" gegen den Damm gepreßten - Blasensteins.

engl.: cystolithectomy.

### **Blasentamponade**

die massive Auffüllung der Harnblase mit Blut(gerinnseln) bei Blasenblutung (z.B. bei ungenügender Eiswasserspülbehandlung nach Prostatektomie).

Symptome: schmerzhafter Harndrang, Kollaps, "akuter Bauch". Erfordert transurethrales Absaugen, Blutstillung (Koagulation), evtl. offene Ausräumung.

engl.: vesical tamponade.



### **Blasentenesmus**

schmerzhafter =>Harndrang.  
engl.: vesical tenesmus.

### **Blasentraining**

das Einüben des spontanen Wasserlassens (=>Miktion) beim Querschnittsgelähmten durch Trinkenlassen dosierter Flüssigkeitsmengen u. Öffnen des abgeklemmten Blasenkatheters in einem bestimmten zeitl. Rhythmus mit dem Ziel einer zunehmenden Tonisierung der Blasenmuskulatur durch den Dehnungsreiz des Blasenharns u. damit einer Spontanentleerung in immer größeren Abständen; =>Tidaldrainage.  
engl.: bladder cycling.

### **Blasentuberkulose**

tuberkulöse Harnblasenentzündung (Zystitis) mit Mikrohämaturie als Teilgeschehen einer =>Urogenitaltuberkulose, d.h. meist als eine von der Niere aus erfolgende sekundäre Organ-Tbk; beginnt häufig an den Harnleitermündungen u. führt zur Entwicklung einer Schrumpfblase. Im Harn sind Tbk-Erreger (Mykobakterien) nachweisbar.

### **Blasentumor**

1)Geschwulst der Harnblasenwand, v.a. als =>Blasenpapillom u. -karzinom. Typische örtliche Symptome sind v.a. Blasenschmerzen, Harnblutungen, schmerzhafter Harndrang, Harnverhaltung.  
engl.: vesical tumor.

2)

Fgb.: klin

Harnblasenüberfüllung mit Hochstand des Blasengrundes ("hohe Blase").  
engl.: "high" vesica urinaria.

### **Blasenvarizen**

Fgb.: urol

variköse Venenerweiterungen ("Blasenhämorrhoiden") im =>Blasenhals bei Prostataadenom.

engl.: vesical varicosis.

### **Blasenvorfall**

Fgb.: gyn

=>Zystozele.

engl.: cystocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blasenwurm**

Fgb.: parasitol

=>Echinococcus, =>Cysticercus, =>Coenurus.  
engl.: bladder worm.

### **Blasenzentrum**

Bezeichnung der beiden die Harnblasenentleerung steuernden Struktureinheiten des Zentralnervensystems; als **supraspinales B.** außer Teilen des =>Pons, des Mittelhirns u. Hypothalamus v.a. die parazentralen motor. Großhirnrindfelder Area 4 u. 6 bds. als Zentrum für die willkürliche Miktion. Als **spinales B.** Bereiche im Lenden- u. Sakralteil des Rückenmarks (Th12-L3 als Ursprungsort des sympathischen Nervus hypogastricus für die Schließmuskulatur; S2-S4 als Ursprung der parasymphatischen Nervi pelvici für den =>Detrusor).  
engl.: vesical center; vesicospinal center.

### **...blast**

Wortteil "Keim", "junge, nicht endgültig differenzierte, sich teilend vermehrende Zelle".

### **Blastem**

Fgb.: histol  
indifferentes Bildungsgewebe (Mesenchymverdichtung) als Ausgangssubstrat u. Regenerationsquelle differenzierten Gewebes; z.B. das **nephrogene B.** ("nephrogener Strang") als B. eines Teils der Urnierenanlage.  
engl.: blastema.

### **Blastenleukämie**

Fgb.: hämat  
akute =>Leukämie mit gehäuftem Auftreten der Leukozytenvorstufen.  
engl.: blast cell leukemia.

### **Blastenschub**

Syn.: Blastenkrise  
=>Myeloblastenschub (terminaler).  
engl.: blast crisis; CML-BC.

### **Blasto...**

Wortteil "Sproß", "Keim", "Blastula".

### **Blastoderm, -diskus**

Fgb.: embryol  
die =>Keimscheibe, bestehend aus dem =>Keimschild u. dessen nicht an der Bildung des Embryos beteiligten Außenbezirken (= **embryonales** bzw. **extraembryonales B.**).

engl.: blastoderm.

### **Blastogenese**

1)

Fgb.: embryol

die Keimesentwicklung; beim Menschen die Entwicklung ab der erfolgten Befruchtung der Eizelle bis zum 1. Herzschlag (vgl. =>Blastopathie).

2)

Fgb.: bakt, virol

Vermehrung durch Knospung (=>Budding).

engl.: blastogenesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blastom(a)**

Fgb.: path

echte Geschwulst (=>Neoplasma); als **autochthones B.** von körpereigenem Gewebe, als **heterochthones** (= teratogenes) **B.** von einem Zweitorganismus (Parasit; vgl. =>Duplicitas) ausgehend. - Als **dysontogenetisches B.** ein auf dem Boden einer lokalen Entwicklungsstörung sich entwickelndes B.

engl.: blastoma; blastocytoma.

### **blastom(at)ös**

mit Merkmalen des =>Blastoms, ein Blastom betreffend.

engl.: blastomatous.

### **Blastomatose**

Fgb.: path

Krankheit mit Bildung zahlreicher echter Geschwülste.

engl.: blastomatosis.

### **Blastomeren**

Fgb.: embryol

die durch =>Furchung des befruchteten Eies entstandenen Furchungszellen (Einz.: **Blastomer**). - Sie sind im Experiment in andere Keimbezirke oder einen anderen Keimling verpflanzbar (= Blastomeren-translokation, -transplantation).

engl.: blastomeres.

### **Blastomyces**

eine Pilzgattung, die teils den anaskosporogenen Hefen, teils den Fungi imperfecti zugerechnet wird. Ihre Arten bilden wenig regelmäßige Konidien oder segmentierte Myzelien in der Myzelphase bzw. vielfach sprossende Zellen in der Hefephase. - **B.** (= Paracoccidioides) **brasiliensis**, **B.**

**dermatitidis:** Erreger der Süd- bzw. Nordamerikanischen =>Blastomykose.  
engl.: Blastomyces.

### **Blastomycosis**

=>Blastomykose.

engl.: blastomycosis.

B. queloïdana,

Syn.: Lôbo\* Krankh.

im Amazonasgebiet vorkommende, durch *Glennosporella loboï* s. *amazonica* hervorgerufene Pilzerkrankung der Haut, u. zwar als chronische, therapieresistente Hautmykose mit derben, knollenförm., subkutanen Knoten (Granulomen) vom Typ des Pseudokeloids; evtl. auch eiternde Fisteln.  
engl.: keloidal b. Lobo's disease.

### **Blastomykose**

Erkrankung durch Hefen oder hefeart. Organismen, deren Sproßformen im Gewebe nachweisbar sind ("Sproßformmykosen"); typisch als Nordamerikanische =>B. u. als Südamerikanische B. (=> Parakozidioidomykose; i.w.S. auch Bez. für die =>Histoplasmose, die => Kokzioidomykose u. die Kryptokokkose (= **Europäische B.**) u. - inkorrekt - die =>Chromomykose (= **Blastomycosis nigra**).

B., Nordamerikanische

Syn.: Gilchrist\*(-Rixford\*) Krankheit, Zymonematose

chronische, v.a. in den USA u. Kanada (aber auch in Afrika) vorkommende Infektionskrankheit nach Einatmen von =>Blastomyces dermatitidis; sie beginnt als Lungenblastomykose, d.h. als schleichende Bronchopneumonie (mit unregelmäßigem Fieber, später auch eitrigem, blutdurchzogenem Auswurf, Abmagerung, Kachexie), auf die - als systemische B. - eine durch hämatogene Aussaat bedingte Erkr. der Haut sowie verschiedener Organe folgt (Leber, Milz, Knochen, Niere, Prostata u. Gehirn). An der Haut treten Papeln (z.B. pustulös) mit randständigen miliaren Abszessen auf u. - durch sekundäre bakterielle Infektion bedingt - eitriges Geschwüre (die Heilung erfolgt unter Bildung atrophischer Narben).

engl.: North American blastomycosis; Gilchrist's disease.

### **Blastopathie**

eine tiefgreifende Entwicklungsstörung der Leibesfrucht (=>Kyematopathie) infolge Störung der =>Blastogenese.

### **Blastophore**

das bei der Umwandlung (Reifung) der Spermide zum =>Spermium abgestreifte Zytoplasma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blastoporus**

Fgb.: embryol  
die Öffnung des Urdarmes nach außen im Gastrulastadium; der Ort der Ekto-Entoderm-Grenze.  
engl.: blastopore.

### **Blastospore**

Fgb.: mykol  
eine asexuelle, durch Knospung aus vegetativen Hyphen entstandene Spore (im Ggs. zur sexuellen =>Askospore).  
engl.: blastospore.

### **Blastozyste**

Syn.: Keimbläschen  
der frühembryonale Säugerkeim; entstanden aus der Morula, mit flüssigkeitsgefülltem Hohlraum; die äußere Wand bilden Zellen des => Trophoblasten, dem innen der =>Embryoblast anliegt.  
engl.: blastocyst.

### **Blastula**

Fgb.: embryol  
als frühe Entwicklungsstufe von Amphioxus, Amphibien ein kugeliges - aus der =>Morula hervorgegangenes - Gebilde aus einschichtigem Epithel, das einen flüssigkeitsgefüllten Hohlraum (= Blastozöl) umgibt; vgl. =>Blastozyste.  
engl.: blastula.

### **Blatter(n)**

Pocke(n); =>Variola.  
engl.: smallpox; variola.

### **Blau-Anomalie**

"Gelb-Blau-Schwäche" als Typ der Farbenfehlsichtigkeit (anomale => Trichromasie).

### **Blauausscheidung**

Fgb.: urol  
=>Blauprobe.  
engl.: blue excretion.

### **Blaublindheit**

Fgb.: ophth  
die "Azyanoblepsie" als sog. Tritanomalie (=>Farbenfehlsichtigkeit, Trichromasie).  
engl.: acyanoblepsia.

### **blauer Fleck**

Fgb.: derm

=>Sugillation, =>Suffusion, =>Hämatom; =>blauer =>Naevus.

engl.: black and blue mark. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blaue-Windeln-Syndrom**

eine familiäre =>Hyperkalziämie mit Nephrokalzinose, Hyperphosphaturie u. krankheitstypischer Indikanurie infolge einer angeborenen Resorptionsstörung für =>Tryptophan ("Tryptophan-Malabsorptionssyndrom"); das nicht im Darm resorbierte Tryptophan wird von Darmbakterien zu Indol(verbindungen) umgewandelt, die - nach Resorption durch die Darmschleimhaut - in der Leber zu Indikan umgesetzt werden, das als solches im Urin ausgeschieden wird (u. zu Blaufärbung der Windeln führt).

engl.: blue diaper syndrome.

### **Blau-Gelb-Blindheit**

die "Tritanopie" als Form der Farbenfehlsichtigkeit (=>Trichromasie).

engl.: blue-yellow blindness.

### **Blaukommen (des Tauchers)**

Schwellung u. tiefe =>Zyanose des Gesichts u. Halses (einschl. Schultern) infolge zu schnellen Tauchens ("Tauchersturz") mit Schlauchhelmanzug. Der schnell zunehmende Außendruck bewirkt einen relativen Unterdruck im starren Helmteil u. in den Luftwegen, in dessen Folge eine regionale Zirkulationsstörung eintritt sowie eine verminderte Atemleistung (evtl. Erstickungstod).

### **Blaulichtbestrahlung**

Lichttherapie ( $\lambda = 440$  bis  $460$  nm) bei Icterus neonatorum (gravis), wobei in der Haut des Säuglings Bilirubin zu einem wasserlöslichen - rasch ausscheidbaren - Stoff umgewandelt wird.

### **Blauprobe**

eine grob orientierende Nierenfunktionsprobe anhand der Indigokarmin- = "Blauausscheidung", die nach i.-v. Gabe von Indigokarmin in den Harn erfolgt; bei normaler Nierenfunktion wird nach  $2 \frac{1}{2}$  - 6 Min. der Farbstoff in der Harnblase (=>Chromozystoskopie) bzw. im Katheterurin sichtbar (jedoch nicht bei alkalischem Harn). Werte  $> 10$  u.  $> 15$  Min. sprechen für schlechte bzw. sehr schlechte Nierenleistung.

engl.: blue test.

## **Blausäure**

=>Acidum hydrocyanicum.  
engl.: hydrogen cyanide.

## **Blausäurevergiftung**

V. durch Blausäure oder Cyanide, u. zwar infolge Einatmen, Eindringen durch die Haut oder über den Verdauungstrakt (letzteres u.a. nach Genuß bitterer Mandeln u. der Samen anderer Prunusarten, deren Glykoside gebundene Blausäure enthalten). Symptome: heftige Krämpfe, Bittermandelgeruch der Atemluft, rosiges Aussehen (Venenblut hellrot), Erbrechen, Bewußtlosigkeit, Atemnot u. tödl. Atemlähmung (infolge Hemmung der Zellatmung durch Komplexbildung mit dem Eisen der Atmungsfermente).  
engl.: hydrocyanic acid poisoning; cyanide p.

## **Blauschwäche**

Tritanomalie als =>Farbenfehlsichtigkeit (=>Trichromasie).  
engl.: tritanomalia.

## **Blausucht**

Fgb.: kard

allgemeine ("generalisierte") =>Zyanose; i.e.S. die bei angeborenen Herzfehlern mit einem Rechts-li.-Shunt ("Morbus caeruleus").

engl.: cyanosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Blegvad\*-Haxthausen\* Syndrom**

Biogr.: Olaf B., 1888-1961; Holger H., 1892-1959, dän. Arzt  
(1921) Kombination der =>Osteogenesis imperfecta tarda Typ Lobstein mit Anetodermie; eine erbliche Störung des Mesoderms.

## **Blei**

Syn.: Plumbum Abk.: Pb

ein 2- u. 4wert. Schwermetall; mit Atomgewicht 207,19 u. Ordnungszahl 82; 8 Isotope  $^{204-214}\text{Pb}$ . Es ist ebenso wie seine Salze u. Abkömmlinge giftig; die Aufnahme erfolgt über den Verdauungskanal u. über die Atemwege u. Schleimhäute. Im Serum liegt es v.a. als Phosphat u. in Bindung an Eiweißkörper (Proteinbindung; durch Sulfhydrylgruppen) vor. Im Vollblut (normal  $< 30 \mu\text{g/dl} = 1,45 \mu\text{mol/l}$ ; akzeptabel  $< 70 \mu\text{g/dl} = 3,38 \mu\text{mol/l}$ ; gefährlich  $> 100 \mu\text{g/dl} = 4,83 \mu\text{mol/l}$ ) ist es zu 95% an Erythrozyten gebunden. Es wird v.a. als - schwerlösliches - tertiäres Phosphat in den Knochen (begünstigt bei Alkalose) abgelagert (unter gleichzeitiger Calciumverdrängung) sowie ferner in Leber u. Niere. Das im Knochen abgelagerte Blei macht keine toxischen Erscheinungen, kann jedoch z.B. durch Streß, Infektionskrankheiten, Azidose u. katabole Steroide aktiviert werden. MAK:  $0,1 \text{ mg/m}^3$ ; - *toxic* =>Bleivergiftung.

engl.: lead.

### **Bleiäquivalent**

=>Bleigleichwert.

### **Bleibamblyopie**

beidseitiger zentraler Funktionsausfall der Netzhaut bei chronischer Bleivergiftung; zuerst als Farbskotom, später als Gesichtsfeldlücken mit Teilatrophie des Sehnervs.

engl.: lead blindness.

### **Bleianämie**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0204.bmp")**

normochrome =>Anämie bei =>Bleivergiftung durch Störung der Blutfarbstoff- u. Erythrozytenbildung (Hemmung des Eiseneinbaus in Porphyrin bzw. der Bildung der Nucleoproteide). Es besteht =>Polychromasie, basophile Tüpfelung der Erythrozyten, Anisozytose, außerdem treten => Siderozyten auf. Sie ist - in Verbindung mit den bleitoxischen Gefäßkrämpfen - Ursache der als "Bleikolorit" bezeichneten aschgrauen Hautblässe.

engl.: anemia due to lead poisoning.

### **Bleibeklistier**

ein für längeres Verhalten bestimmter Einlauf (=>Klistier); meist mit Zusatz örtlich wirkender Medikamente oder als Nährklistier.

engl.: retention enema.

### **Bleienzephalopathie**

Fgb.: neur

die durch Gefäßkrämpfe u. -entzündung (Endarteriitis) verursachte - oft tödliche - Großhirnschädigung bei =>Bleivergiftung. Symptome: Kopfschmerzen, Schwindel, Übererregbarkeit, Schlaflosigkeit, Zittern (Tremor saturninus), Sehstörungen (als flüchtige Amaurose), Meningitis; später Depressionen, Delirium (mit Sinnestäuschungen, Unruhe, Gesichtszuckungen, evtl. auch mit epileptischen =>Jackson\* Anfällen); als chronische Schäden Gedächtnisschwund u. Demenz, Hirnnervenausfälle mit Sprach-, Gang- u. Sehstörungen (=>Bleibamblyopie), Ohrensausen.

engl.: lead encephalopathy.

### **Bleigicht**

=>Bleivergiftung.

engl.: lead gout; saturnine g.

### **Bleigleichwert**

Syn.: Bleiäquivalent

Fgb.: radiol



der Filter- bzw. Strahlenschutzwert eines Körpers oder Werkstoffes, ausgedrückt in mm Dicke einer Bleischicht gleicher Wirkung.  
engl.: lead equivalent. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bleikolik**

krampfartige Oberbauchschmerzen bei Bleivergiftung; verbunden mit Verstopfung (=>Obstipation), Erbrechen, Blutdrucksteigerung.  
engl.: lead colic.

### **Bleikolorit**

Fgb.: dermat.  
=> Bleianämie.

### **Bleilähmung**

Lähmungen peripherer motorischer Nerven als Manifestationen einer Polyneuropathie infolge => Bleivergiftung. Als charakteristischer "Unterarmtyp" mit Ausfall der Unterarmstrecker u. mit nachfolgender Radialislähmung (=> Gubler\* Tumor); ferner als "Schulter-" u. "Oberarmtyp" bzw. als "Klauenhandtyp" (mit Atrophie der Mm. interossei); bei Kindern als meist einseitige Beinlähmung. - Die Erscheinungen klingen nur langsam u. unvollständig ab.  
engl.: lead palsy; lead paralysis.

### **Bleiosteosklerose**

die Knochenveränderungen bei chronischer Bleivergiftung, u. zwar als Umwandlung des Bindegewebes in Knochengewebe u. Verdichtung der => Spongiosa durch Lamellenbildung unter gleichzeitiger randständiger Abgrenzung (Fibroosteoklasie mit "Achatstruktur") sowie als Verdichtungen in den Metaphysen (als - evtl. nicht kontinuierliche - "**Bleilinien**").  
engl.: saturnine osteosclerosis.

### **Bleiplattennaht**

Fgb.: chir.  
=> Plättchennaht.

### **Bleisaum**

blau-schwarzgraue Ablagerung von Bleisulfid im Zahnfleischrand (u. in der Lippenschleimhaut) bei Bleivergiftung.  
engl.: blue line; lead line.

### **Blei(schrumpf)niere**

eine => Schrumpfnieren als Spätfolge einer durch chronische Bleivergiftung

bedingen =>Nephrosklerose. Sie entspricht weitgehend der arteriosklerotischen Schrumpfniere. Ferner - selten - als "akut-bleitoxische tubuläre Schrumpfniere" bei akuter Bleivergiftung durch einmalige hohe Bleiaufnahme.

engl.: saturnine atrophic kidney.

### **Bleistiftkot**

schwachkalibrige Kotsäule bei Krankheitsprozessen, die eine Einengung im Mastdarm-After-Bereich zur Folge haben.

engl.: pencil-shaped stool.

### **Bleitetraäthyl**

Pb(C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>)<sub>4</sub>; farblose ölige Flüssigkeit, die als "Antiklopfmittel" für Benzin ("Verbleiung") verwendet wird. Bei Vergiftung (durch Einatmen oder über die Haut) treten nach wenigen Stunden Kreislaufschwäche, Verwirrtheit, Delirium, motorische Unruhe u. Krämpfe sowie ein Koma auf; MAK: 0,01 ml/m<sup>3</sup> (= ppm) bzw. 0,075 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: lead tetraethyl. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bleitüpfelung, -punktierung**

Fgb.: hämat

die basophile Tüpfelung der Erythrozyten als obligates Frühsymptom der Bleivergiftung.

### **Bleivergiftung**

Syn.: Saturni(al)ismus

die meist chronische, gelegentlich (z.B. durch =>Bleitetraäthyl) akute Vergiftung durch metallisches Blei oder durch organische Bleiverbindungen; sie kommt zustande durch Einatmen (u.a. durch "Schnüffeln" an verbleitem Benzin) oder durch Resorption durch die Haut oder den Verdauungstrakt. Der toxische Effekt beruht v.a. auf Inaktivierung von Enzymen u. auf der nachfolgenden Störung des Porphyrinstoffwechsels, der Blutbildung u. der Gefäßnerven (=>Vasomotorik). Nach einem stummen Vorstadium ("Bleiträgertum" = "Präsaturnismus"; mit erhöhtem Bleigehalt des Blutes u. Zeichen der =>Bleianämie) treten Symptome auf seiten des Nervensystems (=>Bleienzephalopathie, -lähmung), des peripheren Kreislaufs (Bleikolorit; evtl. Gangrän), des Skeletts (Gelenkschmerzen als sog. "Bleigicht" u. => Bleiosteosklerose), des Verdauungstraktes (=>Bleisaum, -kolik) u. der Niere (=>Bleischrumpfniere); schließlich kommt es zur =>Kachexie. - Als gewerbliche B. eine entschädigungspflichtige Berufskrankheit.

engl.: saturnism; lead poisoning; plumbism.

### **Blencke\* Syndrom**

Biogr.: August B., 1868-1937, Orthopäde, Magdeburg

eine dem =>Haglund\* Syndrom (1) nahestehende Apophysitis des Fersenbeins mit Bildung von Verknöcherungen (sekundäre Ossifikationskerne) im Sehnenansatz.  
engl.: Blencke's syndrome.

### **Blende**

Vorrichtung zur Begrenzung eines Strahlenbündels, wobei die Blendenöffnung stabil oder variabel sein kann. In der Radiologie v.a. zur Minderung der Streustrahlung, u. zwar als objektnahe Rasterblende oder als objektferne Tiefen- (z.B. Lichtvisier-) oder Tubusblende (z.B. die Albers-Schönberg\* Blende); vgl. =>Ausgleichskörper.  
engl.: aperture; *radiol* x-ray beam restrictor; diaphragm; collimator.

### **Blendung**

Störung des Sehvermögens durch überstarken Lichteinfall, wobei das Ausmaß der Störung abhängig ist von der Leuchtdichte (**absolute B.** bei > 20 sb), der Dauer u. dem Einfallswinkel. Verstärkte B. erfolgt nach längerer Dunkelanpassung, bei Pupillenweitstellung, Albinismus u. bestimmten Hypovitaminosen. - Schwere B. kann zu Dauerschäden führen in Form von Verbrennungen in Netzhautmitte (als schwerster Grad einer strahlungsbedingten = aktinogenen Retinitis); =>Conjunctivitis nivalis, =>Schweißerophthalmie.  
engl.: blinding.

### **Blenno...**

Wortteil "Schleim", "Schleimhaut", "schleimiger Eiter".  
engl.: blenno...

### **Blennorrhagie**

Fgb.: path

besonders starke =>Blennorrhö bzw. =>Gonoblennorrhö.  
engl.: blennorrhagia.

### **Blennorrhö:**

reichliche Absonderung von Eiter seitens einer Schleimhaut; i.e.S. die B. der Augenbindehaut (Blepharoblennorrhö) als Augenkrankheit, insbes. bei Gonorrhö (= Gonoblennorrhö), aber auch bei Einschlußkörperchen-, Pneumo- u. Streptokokkenkonjunktivitis).  
engl.: blennorrhoea.

### **Blennorrhoea umbilici**

Syn.: "nässender Nabel"

Fgb.: päd

Eiterabsonderung aus der Nabelwunde; meist infolge einer Infektion durch harmlose Stuhlkeime (u. evtl. mit Bildung eines Nabelgranuloms); häufig aber

als Symptom einer Nabelanomalie (offener =>Ductus omphaloentericus, => Urachusfistel); als **spezifische B. u.** bei angeborener Syphilis (hierbei mit Gefahr der Verblutung).

engl.: umbilical blennorrhoea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blennotorrhö:**

=>Blennorrhö des Gehörgangs.

### **Blennurie**

die schleimige Beschaffenheit alkalischen Harns infolge bakterieller Zerstörung von Leukozyten u. Epithelien. - Auch Bez. für die Schleimbeimengung (z.B. Genitalsekrete) im Urin.

engl.: blennuria.

### **Bleomycin**

als Zytostatikum angew. Antibiotikum aus Kulturen von Streptomyces verticillus.

engl.: bleomycin.

### **Blepharadenitis**

Entzündung der Meibom\*, seltener der Moll\* u. Zeis\* Drüsen des Lides (als Hordeolum bzw. als Retentionszysten).

engl.: blepharoadenitis.

### **Blepharadenom**

Fgb.: ophth

=>Chalazion, =>Hordeolum.

engl.: blepharoadenoma.

### **Blepharektomie**

operative Lidknorpelentfernung.

engl.: blepharectomy.

### **Blepharelosis**

die buckelige Lidschwellung - meist mit Entropium - bei chronischer Lidentzündung (=>Blepharitis).

engl.: blepharelosis.

### **Blepharismus**

=>Blepharospasmus.

engl.: blepharism.

### **Blepharitis**

die trockene (erythematöse) oder katarrhalische bis phlegmonöse u. gangränöse Augenlidentzündung, u. zwar als Lidhaut- oder - v.a. - als Lidrandentzündung; u.U. mit Wimpernausfall einhergehend. Häufig in Kombination mit Konjunktivitis (= Blepharokonjunktivitis).

engl.: blepharitis.

B. angularis

Lidwinkel-B. meist durch Moraxella lacunata.

engl.: angular b.

B. ciliaris

B. als Entzündung der Haarbälge einzelner Wimpern.

engl.: ciliary b. blear eye.

B. follicularis

B. als Entzündung der Wimpernfollikel, evtl. auch als Entzündung der Zeis\*, Moll\* u. Meibom\* Drüsen.

engl.: follicular b.

B. marginalis

Lidrandentzündung; meist durch Staphylokokken oder allergisch.

engl.: marginal b.

B. parasitaria

B. durch sich an den Wimpern festsetzende u. dort ihre Eier ablegende Parasiten, z.B. Kopf- u. Filzläuse, Demodex folliculorum.

engl.: parasitic b. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blepharoblennorrhö:**

=>Blepharitis mit Eiterung; =>Blennorrhö.

engl.: blepharoblennorrhoea.

### **Blepharochalasis**

Fgb.: ophth

das Herabhängen der Haut des Oberlides vorn u. seitlich über den Lidrand (Ptosis falsa) als Folge einer örtlichen Hautatrophie (Koriumatrophie); evtl. beidseitig (= Typ Fuchs; senil-atrophisch, meist ödematös); angeboren beim Ascher\* Syndrom.

engl.: blepharochalasis.

### **Blepharoklonus**

Blinzelkrampf als - meist beidäugiger - klonischer Lidkrampf (=>

Blepharospasmus) bei Hornhaut-, Bindehaut-, Fazialisreizung; evtl. als Blinzeltic.

engl.: blepharoclonus.

### **Blepharokonjunktivitis**

Fgb.: ophth

kombinierte Lidrand- u. Bindehautentzündung (=>Blepharitis, => Conjunctivitis).  
engl.: blepharoconjunctivitis.

### **Blepharon**

=>Lid.

engl.: blepharon; eyelid.

### **Blepharophimosis**

abnorme Kürze der Lidspalte, u. zwar dominant oder rezessiv erblich (u. mit =>Mikrophthalmie, =>Blepharoptose u. anderen Fehlbildungen) oder erworben (z.B. bei narbiger Lidplattenschumpfung nach chron. Blepharitis, bei Trachom, als senile B. evtl. mit En- u. Ektropium).

engl.: blepharophimosis.

B., senile

B. durch Erschlaffung der Fascia tarsoorbitalis u. des Lides sowie durch Medialverziehung des seitlichen Lidwinkels durch den Musculus orbicularis.

engl.: senile b.

### **Blepharophry(o)plastik**

der operative Lidrand- u. Wimpernersatz durch Verpflanzung eines Augenbrauenstreifens.

### **Blepharoplast**

Fgb.: protozool

Basalkörperchen, an dem die Geißel ansetzt (z.B. bei Trypanosomen im infektiösen Stadium). - =>Kinetoplast.

engl.: blepharoplast.

### **Blepharoplegie**

"Lidlähmung" durch Ausfall **a)** des Musculus orbicularis oculi, d.h. bei Fazialisparese (d.h. als Lidschlußdefekt; evtl. mit Keratitis e lagophthalmo) oder **b)** des M. levator palpebrae, d.h. bei Okulomotoriusparese (mit => Blepharoptosis).

engl.: blepharoplegia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blepharoptosis**

=>Ptosis des Oberlides; =>Blepharoplegie.

engl.: blepharoptosis.

### **Blepharorrhaphie**

Fgb.: ophth

=>Tarsorrhaphie.  
engl.: blepharorrhaphy.

### **Blepharospasmus**

der Lidkrampf; u. zwar als =>Blepharotonus oder =>Blepharoklonus (letzterer evtl. als Blinzeltic = **B. nictitans**).

engl.: blepharospasm.

B., reflektorischer

B. als Symptom verschiedener Augenerkrankungen sowie bei Zahn-, Siebbeinzellenerkrankung, durch Fremdkörper- oder überstarken Lichtreiz.

engl.: b. due to adjacent process.

B., sympathischer

Syn.: essentieller B.

z.B. als B. im Alter, bei Neurasthenie.

engl.: essential b.

B., symptomatischer

B. bei Erkrankungen des Zentralnervensystems, z.B. postenzephalitisch, bei Fazialisirritation, Axenfeld\*-Schürenberg\* Syndrom; =>Chvostek\* Zeichen.

engl.: symptomatic b.

### **Blepharostat**

Fgb.: ophth

=>Lidhalter.

engl.: blepharostat.

### **Blepharostenose**

Fgb.: ophth

=>Blepharophimosis.

engl.: blepharostenosis.

### **Blepharosymphysis, -synechie**

Fgb.: ophth

=>Symblepharon.

engl.: blepharosynechia.

### **Blepharotonus**

der tonische Lidkrampf (=>Blepharospasmus), u.U. als langanhaltender Lidschluß; bei Reizzuständen des Auges, Irritation des Nervus trigeminus oder N. opticus, nach Enzephalitis.

engl.: tonic blepharospasm.

### **Bleuler\***

Biogr.: Eugen G., 1857-1939, Psychiater, Zürich  
Krankheit

=>Schizophrenie.

B.\* Psychosyndrom  
(1916) organisches Psychosyndrom (=>Korsakow\* Syndrom).

### **Blickbewegung**

die willkürliche oder unwillkürl. Abweichung der Sehlinien von der Primärstellung allein durch Augenbewegungen, d.h. durch Abduktion, Adduktion, Senkung, Hebung (max. bis 70°, 50°, 60° bzw. 20°).

engl.: ocular motility. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blickfeld**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0206.bmp")**

der allein durch Blickbewegungen in Verbindung mit der Scharfeinstellung (d.h. durch Projektion der Objekte auf die Makula) optisch erfassbare Teil des Raumes. Unterschieden als **maximales** (mittels =>Perimeter bestimmbares) **B.** u. als Gebrauchs-B. (oder Umfang bei Blickbewegungen bis ca. 20°). Das **binokulare** (= beidäugige) **B.** besteht aus den bd. monokularen Blickfeldern u. deren Überlagerungsbereich (**überdeckendes B.**), von dem jedoch nur ein Teil ("**gemeinsames B.**") binokulares Einfachsehen zulässt,; vgl. =>Horopter, =>Gesichtsfeld, =>Blickzentren.  
engl.: visual field; field of vision.

### **Blickkrampf**

Syn.: Schauanfall

Fgb.: neur

die zwanghaft erlebte, anfallsartige, rhythm., oft tonisch-klonische, u.U. lang anhaltende Dauerbewegung der Augen, u. zwar als **okulogyrer B.** (v.a. nach schräg oben) oder aber starrer Geradeausblick. Tritt auf bei Schäden oder Reizzuständen der mesenzephalen Blickzentren bzw. der nahegelegenen schlafsteuernden Zentren, z.B. nach Enzephalitis, u. als Komplikation der Behandlung mit Neuroleptika.

engl.: gaze spasm; oculogyric crisis.

### **Blicklähmung**

die gleichmäß. Bewegungseinschränkung beider Augen für bestimmte Blickrichtungen infolge einer Schädigung der Blickzentren oder der supranukleären Bahnen des Gesichtssinnes.

engl.: gaze palsy.

B., assoziierte, konjugierte B.

B. als Einschränkung gleichsinniger, v.a. seitlicher Blickbewegungen, wobei aber keine Doppelbilder auftreten; sie ist kombiniert mit einer assoziierten => Augenabweichung u. tritt z.B. bei Erkrankungen im Pons- u. Vierhügelgebiet auf (=>Blickzentrum); =>Ophthalmoplegia internuclearis.

engl.: associated g. p.

B., dissoziierte

B. als Einschränkung gegensinniger Augenbewegungen, u. zwar als



Divergenz-, Konvergenz- u. als dissoziierte Vertikallähmung, u. stets mit Doppelbildern. - =>Parinaud\* Ophthalmoplegie.

engl.: dissociated g. p.

B., konjugierte

assoziierte ->B.

engl.: conjugated g. p.

### **Blicklinie**

Verbindungsline zwischen Blickpunkt, Augendrehpunkt u. Fovea centralis.

engl.: visual line.

### **Blickrichtungsnystagmus**

beim Blick nach der Seite bzw. nach oben/unten regelmäßig auftretender Spontan-nystagmus (als Rechts-, Links-, Vertikalnystagmus [nach oben oder unten]) als Zeichen einer zentralen Vestibularisstörung. - vgl. => Einstellungs-nystagmus.

### **Blickzentrum**

Abschnitte des Zentralnervensystems für die Lenkung der Blickbewegungen. In der mittleren Stirnwindung hinten das "Spähzentrum" für die willkürlichen assoziierten Augenbewegungen ("Kommandobewegungen"); im Kalkarinabereich (Area striata) des Hinterhauptlappens das **optomotorische B.** für die reflektorischen Blickbewegungen (für Führungs-, Folgebewegungen sowie Fusionsbewegungen; für Konvergenz, Fusion, Blinzelreflex). Subkortikal, nahe dem Abduzenskern (**pontines B.**) u. im Vierhügelgebiet (**mesenzephales B.**; nahe Hirnnervenkern III u. IV) das Zentrum für seitliche bzw. vertikale Bewegungen; in der Hörrinde das **akustische B.** für Blickbewegungen auf Hörreize; ferner ein Koordinationszentrum im Kleinhirn u. ein Konvergenzzentrum im Bereich des Perlia\* Kernes (Teilkern des Okulomotoriuskerns). Alle Zentren sind untereinander u. mit anderen Hirnrindenzentren u. mit den Augenmuskelkernen verbunden.  
engl.: center of gaze; visual center.

### **Blindbiopsie**

Entnahme des Biopsiematerials ohne direkte, endoskop. oder röntgenolog. Sichtkontrolle.

engl.: blind biopsy.

### **Blinddarm**

=>Caecum (volkstümlich aber der Wurmfortsatz, =>Appendix vermiformis).

engl.: blind gut; cecum.

### **Blinddarmentzündung**

=>Typhlitis (volkstümlich aber die =>Appendicitis). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blindendatresie**

Fgb.: path

Atresie am Blindende eines Hohlorgans (als Darmatresie allgemein auch mit Mesenteriumdefekt kombiniert).

engl.: dead-end atresia.

### **Blindenschrift**

als Braille\* B. eine Schrift, deren Buchstaben aus 1-5 zu ertastenden Punkten in 6-Punkte-Anordnung bestehen.

engl.: braille.

### **blinder Fleck**

1) der Bereich des => Discus nervi optici; entspricht einer Gesichtsfeldlücke (Skotom) 12-18° schläfenseits des Fixierpunktes, bedingt durch das Fehlen der Sinneszellen im Discus nervi optici; bei beidäugigem Sehen wird die Sehfeldlücke im allg. durch korrespondierende Bildanteile => Blickfeld) ausgefüllt; der Nachweis erfolgt durch den Mariotte\* Versuch.

2) **b. F. des Vestibularapparates**: Ausfall des räuml. Lagegefühls in einer bestimmten Kopfhaltung, in der sich die Reize der 3 Bogengänge gegenseitig aufheben.

engl.: blind spot.

### **Blindheit**

die angeborene oder erworbene hochgradige Minderung des Sehvermögens, i.e.S. der völlige (beidäugige) Sehverlust (=> Amaurose).

engl.: blindness.

B., funktionelle

Syn.: psychogene B.

Sehverlust ohne objektiven Augenbefund, z.B. nach Commotio cerebri, schwerem Schock, bei neurologisch-psychiatrischer Affektion einschl.

"Hysterie". - => Rindenblindheit, optische => Agnosie.

engl.: functional b.

B., praktische

die Herabsetzung des Visus auf  $1/25>$  bis  $1/50>$ , so daß sich der Betroffene in einer ihm wenig vertrauten Umwelt nicht zurechtzufinden vermag.

engl.: legal b.

### **Blind-loop-Syndrom**

(engl.) => Blindsack-Syndrom.

### **Blindsack-Syndrom**

Beschwerdenkomplex seitens des (oberen) Dünndarms als Folge einer chronischen Stauung des Darminhaltes (Chymusstagnation) im blinden Ende

einer zur =>Seit-zu-Seit-Darmanastomose herangezogenen Darmschlinge (z.B. bei Jejunioileostomie) oder aber in einem Darmdivertikel; u. zwar Verdauungsstörungen, Schleimhautreizungen (einschl. Geschwürsbildung), Völle- u. Druckgefühl, Durchfälle u. (latente) megalozytäre Anämie, letztere infolge erhöhten Vitamin-B<sub>12</sub>-Verbrauchs durch die Darmflora u. durch Resorptionsstörung. - vgl. =>Blindverschluß.  
engl.: blind-loop syndrome.

### **Blindverschluß**

Fgb.: chir

operativer Verschluß eines Hohlorgans unter Bildung einer "Sackgasse", z.B. als B. des Darmes bei Resektion mit nachfolgender Seit-zu-Seit-Anastomose oder insbes. der typ. Duodenalverschluß bei der originalen Billroth\* Op. II; hierbei muß durch entsprechende Operationstechniken der Entwicklung eines =>Blindsack-Syndroms vorgebeugt werden.

B., angeborener multipler

Syn.: Weyers\* Syndrom

Fgb.: path

ein Komplex multipler Atresien des Verdauungstraktes.

engl.: multiple atresia.

### **Blindversuch**

Fgb.: pharm

Wirkungsprüfung, bei der die Versuchsperson (= einfacher B.) bzw. auch der Arzt u. Versuchshelfer (= Doppel-B.) nicht erfahren, ob das verabreichte Präparat echt oder ein Placebo ist. Dient v.a. der Ausschaltung rein psychischer Komponenten (Suggestionenwirkungen) bei der Arzneimittelprüfung. Bedarf der unbedingten Einwilligung des Patienten u. der Absicherung ärztl. Maßnahmen bei eventuellen unerwünschten Nebenwirkungen.

engl.: blind test.

### **Blinzelkrampf**

=>Blepharoklonus.

engl.: blepharoclonus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blinzelreflex**

der reflektorische Lidschluß als Reaktion auf eine Reizung der Horn- oder Bindehaut (= Korneal- bzw. Konjunktivalreflex), eine Wimpernberührung, eine grelle Belichtung (= visueller Orbikularis-, optikofazialer Reflex) oder auf plötzliche starke Geräusche (= akustischer Lidreflex).

engl.: blink reflex; corneal reflex.

### **Blitzfigur**

1)baumartig verzweigte ("Dendrit") braunrötl. =>Strommarke infolge einer örtl.

Blutgefäßlähmung u. -wandschädigung bei Hochspannungsunfall.  
2) Blitzfigur-ähnliche Gruppen von Mikrothrombosen nach fehlerhaft  
intraarteriell erfolgter Injektion öliger Arzneimittel.  
engl.: lightning figure.

### **Blitzintubation**

=> Ileuseinleitung.

### **Blitz(-Nick-Salaam)-Krämpfe**

Abk.: BNS-Krämpfe

eine oft mit fortschreitendem geist. Verfall kombinierte Epilepsie-  
Manifestation beim Kleinkind, u. zwar als blitzartiges Zusammenfahren des  
Körpers mit Nachvorneschleudern der Arme u. Beine (Blitzkrampf), als  
Vorbeugen des Rumpfes (Propulsiv-Petit-Mal), als Kopfeigung u.  
Zusammenführen der Arme vor dem Brustkorb (Salaam-Krampf) oder als  
nickende Kopfbewegung (Nick-Krampf).

engl.: nodding spasms; salaam convulsions; infantile spasms; jackknife  
seizures.

### **Blitz(schlag)syndrom**

die als unmittelbare Blitzschlagfolge (durch Zusammenwirken von Elektrizität,  
Hitze, Luftdruck u. Sog) eintretende Symptomatik: Bewußtseinsverlust u.  
Lähmungen mit unterschiedlicher Rückbildungstendenz (evtl. aber  
Atemstillstand u. Blitztod), schußartige Verbrennungen, evtl. auch schwere  
Mehrfachverletzungen (v.a. Frakturen). Pathologisch-anatomisch bestehen  
ein Ödem u. Hyperämie der Lungen, des Gehirns u. der Hirnhäute, Blutungen  
am Perikard u. den serösen Häuten, Zellschädigung im Gehirn u. in der  
Muskulatur.

engl.: lightning syndrome.

### **Blitzstar**

Fgb.: ophth

grauer Star (=>Cataracta) durch Starkstrom- oder Blitzschlageinwirkung;  
zunächst meist nur eine subkapsuläre, anfangs oft reversible Linsentrübung;  
später evtl. Übergang in eine Rinden- bzw. Totalkatarakt.

engl.: electric cataract.

### **Bloch\***

Biogr.: Bruno Bl., 1878-1933, Dermatologe, Basel, Zürich

Ekzempobe

Allergentestung durch 24stündiges Auflegen des verdächtigen Stoffes unter  
einem wasserdichten Verband; sog. "Läppchenprobe", v.a. bei (vulgärem)  
Ekzem.

Bl.\*-Sulzberger\* Syndrom

Biogr.: Marion Baldur S.

ein vorwiegend X-chromosomal dominant vererbtes ektodermales

Fehlbildungssyndrom mit embryonaler Frühletalität des männl. Geschlechts. Hauptsymptome: ZNS-Fehlbildungen, z.T. mit Mikrozephalie, Augen- u. Zahnfehlbildungen, Alopezie. Die "Incontinentia pigmenti" beginnt beim Neugeborenen mit Blasen- u. Papelnbildungen (in linearer u. gruppierter Anordnung), geht in warzenförmige Verhornungen ("verruköse Hyperkeratose") u. danach in fadenförmig verzweigte u. spritzerartige, graubraune bis stahlgraue Pigmentflecke über.  
engl.: Asboe-Hansen's incontinentia pigmenti; Bloch-Siemens syndrome.

### **Bloch\* Zeichen**

1) Biogr.: Martin Bl., 1866-1908, Neurologe, Berlin  
im Sitzen auftretender klonischer Fußkrampf nach Aufsetzen des angewinkelten Beines auf die Zehenspitze; ein pathologischer Pyramidenbahnreflex.

engl.: Bloch's pyramidal sign.

2) (Marcel Bl., 1885-1925, Internist, Paris): das unwillkürliche Hochziehen der Kniescheibe beim Stehen mit geschlossenen Augen als Hinweis auf echte Ataxie.

engl.: B.'s sign.

### **Block\* Methode**

Biogr.: Werner Bl., 1893-1976, Chirurg, Berlin  
Rosettenplastik zur Deckung eines Amputationsstumpfes

### **Block**

die spontane oder künstliche (=>Blockade) Unterbrechung einer Leitung bzw. eines Leitungs- oder Austauschvorganges; z.B. an Nerven (reversibel z.B. durch Leitungsanästhesie oder =>Elektroblock sowie - ischämiebedingt - als => Einschlafen der Glieder), an motorischen Nervenendplatten (=> neuromuskuläre Blockade), in der Lunge (=>Alveolokapillarblock), im Liquorsystem des Zentralnervensystems (=>Liquorblock), in Stoffwechselabläufen (=>Enzymblock), als =>Block der venösen Leberstrombahn (**hepatischer Block**). - Ferner allgemein Kurzbez. für Herzblock (=>Block, kardialer). - =>Blocksyndrom.

engl.: block.

### **Block, kardialer**

der Herzblock, d.h. die Verzögerung oder Unterbrechung der Erregungsausbreitung im Erregungsleitungssystem des Herzens, u. zwar als organisch bedingter Bl. infolge mechanischer, hypox., tox. oder entzündl. Myokardschädigung oder als funktioneller Bl., d.h. ohne erkennbare organ. Ursache u. nur vorübergehend z.B. bei Vagotonie, Karotissinus- u. Bulbusdruckversuch, schwerer Tachykardie, manchen Extrasystolien; er ist partiell (unvollständig oder nur zeitweilig, wobei im EKG eine verlängerte Überleitung, evtl. ein Erregungsausfall distaler Myokardabschnitte sichtbar wird) oder total (v.a. bei Koronarsklerose, Infarkt), dauerhaft oder flüchtig (permanent bzw. transitorisch). - => Herzrhythmusstörungen, =>Bayley\*, =>Wilson\*, Arborisations-, Hemi-, Schenkel-, =>Periinfarktblock, =>

Wenckebach\* Periode, "=>Tawara\* Schenkel".

engl.: cardiac block; heart b.

Bl., atrioventrikulärer

Syn.: AV-Block

Herzblock als teilweise oder totale Störung der atrioventrikulären (zwischen Herzvorhöfen u. -kammern) Überleitung infolge Schädigung durch Entzündung, Hypoxie, Hypokaliämie etc. sowie bei erhöhter Reizschwelle oder abgeschwächter Erregungsintensität (Absterbe-EKG).

1)AV-Block I. Grades mit verlängerter PQ-Zeit (> 0,2 Sek.); jede Erregung wird übergeleitet.

2)partieller AV-Bl.:AV-Block II. Grades mit PQ-Verlängerung u. nur teilweiser Erregungsüberleitung.

a)

Syn.: Mobitz\* Typ I

die =>Wenckebach\* Periode.

b)der =>Mobitz\* Typ II; ein AV-Bl. mit Überleitung nur jeder 2., 3., 4. usw. Erregung (d.h. als 2:1-Block, 3:1-Bl. usw.).

3)totaler AV-Bl.:der AV-Block III. Grades, bei dem keine Vorhofaktionen mehr übergeleitet werden; mit Reizbildung in sekundären oder tertiären =>

Reizbildungszentren (=> atrioventrikuläre =>Dissoziation). Kann evtl. zu Adams\*-Stokes\* Anfällen oder zu endgült. Herzstillstand führen, z.B. als **Block im Block**, d.h. als Block mit zeitweisem Ausfall des Ersatzrhythmus infolge zusätzlicher Blockierung des Automatiereizes. Als bes. Form der "**totale orthograde**" Bl. mit möglichem =>Reentry. - Die genauere Lokalisation des AV-Blocks kann durch das => His\*-Bündel-EKG erfolgen.

engl.: atrioventricular b.

Bl., fokaler

Herzblock bei auf einen eng begrenzten Kammerbezirk beschränkter Störung der Reizleitung; er zeigt - meist nur in einzelnen Ableitungen - eine QRS-Knotung (evtl. QRS-Verbreiterung).

engl.: focal b.

Bl., intraventrikulärer

Herzblock infolge Leitungs- bzw. Ausbreitungsstörung im spezifischen (= leitenden) Muskelsystem der Kammern; im EKG als QRS-Verbreiterung ohne das typ. Bild des =>Links- oder =>Rechtsschenkelblockes; als **diffuser ventrikulärer Bl.** (= Wandblock) kommt er bei Hypothermie, Chinidin- oder Kalium-Intoxikation sowie in der Agonie vor.

engl.: intraventricular b.

Bl., latenter

ein unerschwelliger, erst bei beschleunigter Frequenz manifester Herzblock.

engl.: latent b.

Bl., posterokaudaler

Herzblock bei örtlich begrenzter Störung in der li. Kammerhinterwand; EKG: QRS-Verlängerung in den Extremitätenableitungen ohne Verspätung der größten Negativität in den Brustwandableitungen.

Bl., retrograder

die "atrioventrikuläre Einbahnleitung" mit Hemmung nur der retrograden Leitung zum Vorhof (=>Reentry).

engl.: retrograde b.

Bl., sinuatrialer oder **sinuaurikulärer**

**Herzblock mit Überleitungsstörung vom Sinusknoten zur Vorhofwand**

**(bzw. zum Herzohr); u. zwar seitenbegrenzt oder als kompletter SA-Block** (u. dann mit sekundärem oder tertiärem =>Ersatzrhythmus).

engl.: sinoatrial b. sinoauricular b.

Bl., subepikardialer

Herzblock in der äußeren Herzmuskelschicht (im Bereich der Synapsen zwischen dem leitenden, spezifischen u. dem kontraktiven, muralen Myokard); evtl. als Wilson\* Bl. (= "Major-Form" des rechtsseitigen subepikardialen Blocks).

engl.: subepicardial b.

Bl., subtotaler

ein AV-Block II. Grades, ein Bl. bei nur seltener Überleitung infolge stark verlängerter Refraktärperioden.

engl.: subtotal b.

### **Block der venösen Leberstrombahn**

die zu Pfortaderhochdruck (=>Hypertonie, portale) führenden Strömungsbehinderungen im Bereich der Pfortader oder der Lebervenen, d.h. mit Stauung des venösen Blutes vor den Lebersinusoiden bzw. in diesen u. im Anschluß daran (= präsinusoidaler bzw. postsinusoidaler B.). Als **präsinusoidaler extrahepatischer B.** der weniger zu Leber- als zu Milzvergrößerung (=> Splenomegalie) führende B. bei Milzvenen-, Mesenterialvenen-, Pfortaderthrombose u. beim Cruveilhier\*-Baumgarten\* Syndrom (im Zusammenhang mit Nabelvenenanomalien u. Fehlbildung der Pfortader). Als **präsinusoidaler (intra)hepatischer B.** der B. der in der Leber befindlichen Pfortaderäste (z.B. bei =>Schistosomiasis, =>Osteomyelose, =>Lymphogranulomatose, =>Boeck\* Sarkoid, angeborener =>Leberfibrose u. idiopathischem => Pfortaderhochdruck); mit der Symptomatik des Banti\* Syndroms. Der **postsinusoidale (intra)hepatische B.** bei Verschuß der in der Leber gelegenen Lebervenen- = "Hepatika"-Äste, z.B. bei der venookklusiven Krankheit durch das tox. pflanzl. Alkaloid Phlorrhizidin (im "Buschtee" des karib. Raumes) u. beim =>Budd\*-Chiari\* Syndrom; ferner - mit wesentlicher präsinusoidaler Komponente - bei =>Leberzirrhose. Der **postsinusoidale posthepatische B.** bei Einengung der aus der Leber zur unteren Hohlvene verlaufenden Lebervenen (=>Venae hepaticae), bei deren Phlebitis sowie bei Pericarditis constrictiva. -  
engl.: stenosis of hepatic veins.

### **Blockade**

1)die spontane (vgl. =>Block) oder - i.e.S. - künstliche, meist nur zeitweilige Unterbrechung einer (Leitungs-)Funktion, z.B. als =>Ganglien-, =>Nerven-, => Paravertebralblockade.

engl.: blockade.

Bl., retikuläre

die Hemmung des =>aufsteigenden retikulären Aktivierungssystems des Hirnstammes, z.B. durch Phenothiazin-Neuroleptika.

engl.: neuroleptic inhibition of ascending reticular brain stem system.

2)

Fgb.: neur

das nicht vom Auftreten eines Ersatzrhythmus gefolgte Verschwinden eines

definierten EEG-Rhythmus bei Auftreten äußerer oder innerer Reizung; z.B. der sog. Augenöffnungseffekt.

engl.: blocking.

3)

Fgb.: chir, orthop

die Gelenkblockierung; =>Arthrodesse, =>Arthrorise, Sperr-, =>Lötsteife.

engl.: bony block.

### **Blockdissoziation**

Fgb.: kard

die komplette Trennung des Vorhof- u. Kammerrhythmus (Vorhof-Kammer-Dissoziation) bei totalem atrioventrikulärem =>Block (im Ggs. zur frequenzbedingten AV-Dissoziation ohne Leitungsunterbrechung).

engl.: block-dissociation.

### **Blocker**

1)blockierendes Instrument, z.B. Bronchusblocker.

2)

Fgb.: pharm

Rezeptoren-blockierende Substanz (Antagonist), z.B. Ganglien-, Betarezeptorenblocker.

engl.: blocker.

### **Blockierung**

1)

Fgb.: physiotherap

reversible Funktionsstörungen an Gelenken.

2)

Fgb.: orthop, chir

=>Blockade (3).

### **Blocking-Test**

(Wiener) der Nachweis inkompletter Antikörper anhand des ausbleibenden Effektes eines zugesetzten kompletten AK, der im gegebenen Fall am Substrat keine freien Rezeptoren mehr vorfindet.

### **Blocksyndrom**

1)

Fgb.: pulmon

=>Alveolokapillarblock.

2)spinales B.:

Fgb.: neur

=>Nonne\*-Froin\* Syndrom.

engl.: spinal block. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Blockwirbel**

die teilweise bis völlige, angeborene oder erworbene (v.a. entzündliche) Verschmelzung von 2 oder mehr Wirbelkörpern (evtl. einschließlich der Bögen u. Dornfortsätze).  
engl.: fused vertebrae.

### **Blom\* Färbung**

Eosin-Nigrosin-Färbung des Spermas zur Unterscheidung vitaler u. toter Samenfäden.

### **Blom\*-Singer\* Prothese**

Einweg-Kunststoff-Ventil-Kanüle zum Offenhalten tracheo-ösophagealer Shunts nach totaler Laryngektomie.  
engl.: Blom-Singer-prosthesis.

### **blood sludge**

Fgb.: hämat  
(engl.) =>Sludge-Phänomen.

### **Bloom\* Syndrom**

seltene, autosomal-rezessiv erbliche Krankheit mit Zwergwuchs, "spitzem" Gesicht", teleangiektatischer Rötung der Haut des Gesichtes u. der Vorderarme. Auffällig sind Chromosomenbrüchigkeit u. häufige maligne Tumorerkrankungen.  
engl.: Bloom's syndrome.

### **Blount\***

Biogr.: Walter Putnam Bl., amerikan. Orthopäde  
Klammer

krampenartig spitze Knochenklammer, v.a. für Epiphysenklammerung.  
engl.: Blount's clamp.

B.\* Korsett

=>Milwaukee-Korsett.

B.\*(-Barber\*) Syndrom

Syn.: Tibia vara

eine aseptische juvenile =>Knochennekrose des inneren Schienbeinknorrens; die **infantile** Form meist beidseitig (u. evtl. spontan heilend), die **juvenile** (6.-12. Lj.) häufiger einseitig. Infolge einer sekundären kompensatorischen Hypertrophie des inneren (= medialen) Femurkondylus erfolgt Entwicklung einer O-Bein-Stellung (Genu varum).  
engl.: B.'s disease; deformative osteochondrosis of the tibia.

### **Blow-out**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0208\_2.bmp")**

Fgb.: angiol

(engl.) =>Dow\* Zeichen.

B.-o.-Fraktur

Bruch der Augenhöhlenwandung nach Gewalteinwirkung auf den Augapfel; meist als Sprengung des Bodens der Orbita mit nachfolgender =>Herniation von Weichteilen u. mit Blutung (Hämophthalmus externus), Tieflage des Augapfels (=>Enophthalmus) u. Sehstörung (Doppelbilder, =>Diplopie).  
engl.: blow-out fracture.

### **blue baby**

(engl.) der blausücht. (eine schwere =>Zyanose aufweisende) Säugling bei bestimmten angeborenen Herzfehlern (v.a. =>Fallot\* Tetralogie) oder bei der Methämoglobinämie.

### **blue bloater**

Etym.: engl. = blauer Aufgedunsener

Typ des Lungenemphysematikers mit zyanotischem Habitus u. leichter Atemnot; auffällig sind Hypoxämie, Hyperkapnie u. Hämatokrieterhöhung als Folge der chronischen, obstruktiven Atemwegserkrankung; vgl. =>pink puffer.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blue-rubber-bleb-naevus-Syndrom**

eine gutartige kavernöse Gefäßgeschwulst, tritt meist im Halsbereich u. Intestinaltrakt auf.

### **Blum\* Tumor**

die Epulis-artige Zahnfleischwucherung bei der =>Gingivitis gravidarum.

### **Blumberg\* Zeichen**

Biogr.: Moritz Bl., 1873-1955, Chirurg, Berlin

(1907) Loslaßschmerz (als Erschütterungsschmerz) im re. Unterbauch als =>Appendizitis-Zeichen.

engl.: rebound tenderness.

### **Blumenkohltumor**

Geschwulst mit blumenkohlartiger Oberfläche: Papilloma bzw. Carcinoma cauliflore.

engl.: cauliflower shaped tumor.

### **Blumensaat\* Linie**

Fgb.: röntg

auf der seitr. Kniegelenkaufnahme die durch die knochendichtere Fossa intercondylaris bedingte Linie, deren Verlängerung bei 150°-Beugstellung

normalerweise den unteren Kniescheibenpol schneidet (nicht aber bei Patellahochstand).

### **Blumer\* Zeichen**

Biogr.: George Albert Bl., 1858-1940, amerikan. Internist  
vom Mastdarm aus tastbare derbe Masse im Douglas\* Raum als Metastase  
(**Bl.\* Tumor**) einer bösartigen primären Magen- oder Darmgeschwulst.  
engl.: Blumer's sign.

### **Blut**

Syn.: Sanguis

das im Blutkreislauf bewegte "flüssige Organ", das zahlreiche Transport- u. Verknüpfungsfunktionen (z.B. für Gase, Nährstoffe, Wärme, Intermediär- u. Abbauprodukte, Abwehrstoffe, Hormone) erfüllt. Eine bezüglich ihrer Komponenten komplexe, je nach ihrem Sauerstoff- bzw. Kohlendioxidgehalt hell- bis dunkelrote Flüssigkeit ("arterielles" bzw. "venöses" Blut; Kapillarblut), die sich aus einem flüssigen u. einem korpuskulären Anteil zusammensetzt, d.h. aus =>Blutplasma u. aus Blutzellen (=>Erythrozyten, Leukozyten, Thrombozyten), die bei o/o 47%, bei ö/ö 42% ausmachen. - Es unterliegt unter best. Bedingungen der =>Blutgerinnung. - =>Blut..., Häm(at)o...

engl.: blood.

B., arterielles

das nach Sauerstoffaufnahme in der Lunge hellere, in den Arterien des großen Kreislaufs (u. in Lungenvenen) zirkulierende Blut.

engl.: arterial b.

B., okkultes

eine mit dem bloßen Auge nicht wahrnehmbare Blutbeimengung im Harn oder Stuhl (=>Blutnachweis).

engl.: occult b.

B., venöses

das sauerstoffärmere, aber CO<sub>2</sub>-reichere Blut im Venensystem (u. in Lungenarterien).

engl.: venous b.

### **Blutagar**

Fgb.: bakt

mit ungerinnbarem menschlichem oder tier. Blut (5-10%) versetzter steriler Nähragar; er begünstigt das Erregerwachstum u. gestattet den Nachweis hämolysierender Eigenschaften. - Mit bes. Zusätzen für spezielle Züchtungen geeignet, z.B. als Blutalkaliagar (Dieudonné, Esch etc.).

engl.: blood agar.

### **Blutalkohol(konzentration)**

Abk.: BAK

Fgb.: forens

der Äthylalkohol- = Äthanolgehalt (meist in o/oo) des menschlichen Blutes zum Zeitpunkt der Blutprobenentnahme oder aber - aus dem

Analyseergebnis als Blutspiegel errechnet - zu einem vorherigen relevanten Zeitpunkt. Die Blutprobenentnahme erfolgt möglichst mittels Venüle u. stets ohne vorherige Alkohol-Desinfektion. Die Alkoholbestimmung erfolgt durch Gaschromatographie, Interferometrie oder aber chemisch nach Schifferli (katalytisch-pyrogene Umwandlung in Äthylen, Errechnung nach quant. Bromanlagerung), nach Widmark (1922; Oxidation zu Acetaldehyd unter Reduktion äquivalenter Cr<sup>VI</sup>-Mengen zu Cr<sup>III</sup> u. jodometrische Titration des Cr<sup>VI</sup>-Überschusses; benötigt 100 mg Blut; liefert fälschlich hohe Werte nach Äthernarkose, bei Ketonämie, im Leichenblut [Fäulnisprodukte], weshalb in Deutschland zusätzlich die =>ADH-Methode obligat ist [u. die Blutentnahme möglichst durch eine ärztl. Berausungsprüfung zu ergänzen ist]). Die Bewertung erfolgt nach folgenden Richtwerten: 0-0,50/oo = nicht betrunken, 0-1,00/oo = zur Hälfte funktionelle Einbußen, 0,5-1,50/oo = gestörte Konzentration, 1,5-2,00/oo = betrunken, 2,0-2,50/oo = teilweise schwere Vergiftung, 3-50/oo = Koma, Todesgefahr, 50/oo = letale Dosis (Alkoholintoxikation).

engl.: blood alcohol (level); b. a. concentration (= BAC).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blutandrang**

als "Wallung" empfundene arterielle Hyperämie der Kopfgefäße aufgrund vorübergehender Hypertonie ("Blutdruckunruhe"); =>Flush.  
engl.: blood congestion.

### **Blutarmut**

=>Anämie.  
engl.: anemia.

### **Blutauge**

Fgb.: ophth  
=>Hämophthalmus.

### **Blutausstrich**

Ausstrich eines Tropfens frischen Kapillarblutes auf einem Objektträger in Form eines dünnen Flüssigkeitsfilms; er dient nach Trocknung ungefärbt zur mikroskopischen Untersuchung auf Parasiten, gefärbt zur Differenzierung der Blutzellen (die Färbung basiert auf der Bevorzugung saurer Farbstoffe durch die Erythrozyten u. durch bestimmte Granula der Leukozyten bzw. basischer Farbstoffe durch nicht-azidophile Körnchen der Leukozyten sowie durch das Zellplasma u. die Zellkernsubstanz, z.B. bei der Methode nach Pappenheim, May-Grünwald, Giemsa, Graham-Knoll, Sato, Schultze, Ehrlich, Lüdin). - => dicker Tropfen; vgl. =>Blutbild.  
engl.: blood smear.

### **Blutaustausch**

=>Austauschtransfusion.

## Blutbank

Einrichtung des Blutspendedienstes, die =>Blutkonserven für Bedarfsfälle lagert.

engl.: blood bank.

## Blutbild

Abk.: Bb, BB

die qualitative u. quant. Zusammensetzung des Blutes bzw. die graphische Darstellung der Befunde, z.B. als **humorales B.** die Zusammensetzung bezüglich - ausgewählter - Parameter des Blutplasmas; i.e.S. die Befunde des peripheren Blutes bzgl. seiner korpuskulären Elemente (=> Differential-B.), unterschieden als rotes u. als weißes B. (Erythrozyten- u. Hämoglobin- bzw. Leukozytenbefunde); angegeben werden meist die Erythro-, Leuko- u. Thrombozytenzahl pro l (bzw. pro mm<sup>3</sup> = µl), die Retikulozytenzahl (in o/oo, bezogen auf Ery pro mm<sup>3</sup>), der Färbeindex oder das =>Hb<sub>E</sub>; => Hämatomyelogramm (= **zentrales B.**).

engl.: blood count; hemogram.

B., buntes

(Schilling) ein Differential-B. mit ausgeprägter Vielfalt (Polymorphie) der Lympho- u. Monozyten (bei Fleckfieber, Virusinfektionen).

## Blutbildung

### Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0210\_1.bmp")

die Bildung der Blutkörperchen (=>Erythropoese, Granulopoese). Erfolgt während der Embryonalphase zunächst außerembryonal in mesodermalen Blutinseln des Dottersackes (= mesoblastische B.) unter Differenzierung der Innenzellen zu Blut-, der Außenzellen zu Endothelzellen (als primäre Gefäßwand), später im Embryo in Mesenchymzellen der Leber u. Milz (= hepatolienale B.; im 2.-8. bzw. 5.-8. Monat) u. ab dem 6. Monat auch im Mesenchym des Knochenmarks, nach der Embryonalphase ausschließlich im Knochenmark (= myelopoetische B.) u. den lymphatischen Organen. Die Ahnenreihe der Blutzellen im Knochenmark beginnt mit sog. pluripotenten Stammzellen, aus denen sich die zahlreichen Generationen der Erythropoese, Leukopoese u. Thrombopoese entwickeln. Diese pluripotenten Stammzellen werden auch als CFU (colony forming units) bezeichnet, weil sie bei Einpflanzung in andere Gewebe Kolonien von sog. determinierten Vorläuferzellen bilden. Aus letzteren werden später die Erythrozyten (E), die Megakaryozyten (Meg), Makrophagen (M) u. Lymphozyten (L).

Hämatopoetische Wachstumsfaktoren, die CSF (colony stimulating factors) üben einen stimulierenden Effekt auf Differenzierung u. Proliferation der Blutzellen aus. Es sind kleine Peptide, die als parakrine Hormone u.a. aus den Makrophagen des Knochenmarks freigesetzt u. vor Ort wirksam werden. Darüber hinaus sind an der B. eine Reihe anderer Hormone, u.a. die Catecholamine, Steroidhormone, Schilddrüsenhormone u. das Wachstumshormon, beteiligt. Die Vorläuferzellen werden - je nach Determinierung - als CSF -E, CFU-GM, CFU-Meg usw. bezeichnet. Bei den verschiedenen Schritten der Determinierung wirken die Wachstumsfaktoren

G-CSF, M-CSF, sowie die Interleukine IL-3 u. IL-5 stimulierend. Modellhaft findet die B. in drei »Pools« - Proliferationspool, Reifungspool u. Funktionspool - statt. Die Lymphozytenbildung erfolgt aus den pluripotenten Stammzellen unter Einwirkung von Interleukin 2 (IL-2) u. Thymopoetin in den lymphatischen Organen (Leber, Milz, Lymphknoten).

### **Blutblase**

Blasenbildung nach Blutung zwischen Epidermis u. Korium. - vgl. => Spannungsblase.

engl.: blood blister; hemorrhagic blister. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blutchimäre**

die auf einem embryonalen Austausch von Blutstammzellen zwischen Zwillingen basierende => Chimäre, d.h. das Vorkommen von Blutzellen der beiden Genotypen; z.B. Blutgruppenchimäre.

### **Blutdepot**

Fgb.: physiol  
=>Blutspeicher.

### **Blutderivat**

#### **Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "0210\_2.bmp")**

ein aus Vollblut(konserven) hergestelltes Präparat für den Ersatz spezieller Blutbestandteile, z.B. als Plasma-, Serumkonserve, Erythro-, Leuko-, Thrombozytenkonzentrat; ferner bestimmte Faktoren der =>Blutgerinnung.  
engl.: component blood.

### **Blutdialyse**

=>Hämodialyse.  
engl.: hemodialysis.

### **Blutdruck**

der in den Gefäßen des Körper- u. Lungenkreislaufs herrschende (= intravasale) Druck; i.e.S. der arterielle Bl., der "im arteriellen System" auf Herzhöhe gegen den Atmosphärendruck gemessene Druck, der von der Herzleistung (Zeitvolumen) einerseits u. dem - durch den Gefäßwandtonus u. die Wandelastizität bestimmten - Gefäßwiderstand u. der Blutviskosität andererseits abhängt u. der die treibende = "hämodynamische" Kraft für die Blutzirkulation darstellt (=>Venendruck, Niederdrucksystem, Systemblutdruck, Blutdruckmessung). Die Regelung, d.h. die Einstellung des mittleren Blutdrucks auf ein den jeweil. Erfordernissen angepaßtes Niveau, erfolgt auf Signale aus den Presso- u. Chemorezeptoren (=>Blutdruckzügler) durch => Kreislaufzentren u. deren vasomotorische (sympathische oder

parasympathische) Efferenzen u. unter Beteiligung von Hormonen des Nebennierenmarks, u. zwar durch Änderung des peripheren Widerstandes (der aber auch durch örtl. Metaboliten beeinflusst wird) oder durch Veränderung der Herzfrequenz u. -kraft.

engl.: blood pressure.

Bl., diastolischer

der minimale Bl. während der Herzdiastole; er wird aufrechterhalten durch das Abströmen des endsystolischen Speichervolumens der Aorta u. beträgt normal um 80 mmHg (= 10,7 kPa).

engl.: diastolic b. p.

Bl., mittlerer

der durch Mittelung (Planimetrie) der arteriellen Pulskurve gewonnene oder elektronisch durch Dämpfung des pulsatilen Drucksignals ermittelte Bl., der beim zentralen Puls etwa dem arithmetischen Mittel aus systolischem u. diastol. Bl. entspricht u. peripher dem diastolischen Bl. + 1/3 der Amplitude; er ist das Produkt aus mittlerem arteriellem Druck u. totalem peripherem Widerstand:  $p_m = I \cdot W$ ; der Normalwert beträgt etwa 100 mmHg (= 13,3 kPa).

engl.: mean b. p.

Bl., statischer

der Blutdruck nach Stilllegung des Kreislaufs; er liegt etwas unter dem normalen Venendruck u. ist - bei gegebenem Blutvolumen - Ausdruck der Gesamtelastizität des Kreislaufs; er ist durch künstliche Gefäßerweiterung, z.B. durch Spinalanästhesie, oder durch Blutvolumenvermehrung (z.B. Infusion) beeinflussbar.

Bl., systolischer

der aus der Herzsystole resultierende Höchstwert des Blutdrucks; er beträgt normal etwa 120 mmHg (= 16 kPa), ist aber im Alter durch Verminderung der Gefäßelastizität höher (vgl. =>Hypertonie).

engl.: systolic b. p.

### **Blutdruckamplitude**

die Differenz zwischen dem systolischen u. dem diastolischen Blutdruckwert (normal ca. 40 mmHg = 5,3 kPa).

engl.: amplitude of blood pressure.

### **Blutdruckkrankheit**

die arterielle =>Hypertonie.

engl.: high blood pressure.

### **Blutdruckkrise, -anfall**

eine abrupte, anfallsartige Erhöhung des systolischen Blutdrucks auf Werte > 200-300 mmHg (26,7-40 kPa) als Folge einer plötzl. massiven Ausschüttung von =>Catecholaminen in den Kreislauf v.a. als Blutdruckanstiegskrise bei Phäochromozytom (auslösbar z.B. durch Druck auf den Tumor oder - unter gewissen Kautelen - durch Histamin- oder Tyramin-Injektion); i.w.S. auch die Blutdruckabfallkrise, d.h. das plötzl. Absinken des Blutdrucks (=>Hypotonie) auf Werte < 70 mmHg = 9,3 kPa (evtl. gefolgt von Hirnapoplexie, Koronarinfarkt, Nierenversagen).

engl.: hypertensive crisis.

### **Blutdruckmessung**

als **direkte BI.** ("blutige") die Bestimmung des =>Blutdrucks mittels eines in ein geeignetes Blutgefäß eingeführten u. an ein - z.B. elektronisches - Manometer angeschlossenen Gefäßkatheters; die **indirekte BI.** erfolgt mit dem Blutdruckapparat (nach Riva-Rocci\* = RR), einem Meßgerät mit aufblasbarer u. an ein Manometer angeschlossener Gummimanschette (evtl. mit eingebautem Mikrophon bei semiautomatischen Systemen); der systolische u. der diastol. Druckwert werden hierbei auskultatorisch (=>Auskultation) ermittelt (=>Korotkow\* Ton) oder aber mittels Ultraschall-Doppler-Methode bzw. oszillatorisch (d.h. aus den Manometerpulsationen oder palpatorisch durch Tasten des Pulses); der bei der auskultator. Ermittlung abgelesene Wert ist Mittelwert aus Staudruck u. dem gegen die Gefäßwand wirkenden "Lateraldruck". - Angabe der Werte erfolgt gemäß dem =>SI-System in Kilopascal (oder in mmHg; 1 mmHg =133 Pa).  
engl.: blood pressure measurement; hemodynamometry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blutdrucksenkung**

=>Hypotension.

engl.: lowering of the blood pressure.

### **Blutdruckzügler**

die i.S. einer Blutdrucksenkung wirksamen Nerven, d.h. der Nervus depressor u. die Karotissinusnerven. Als Rezeptoren u. Auslöser fungieren Pressorezeptoren im Aortenbogen bzw. im Karotissinus; Durchtrennung der B. führt zum =>Entzügelungshochdruck.  
engl.: blood-pressure depressors.

### **Blutegeltherapie**

das v.a. bei Thrombose, Thrombophlebitis, Hypertonie übliche Ansetzen von 3-6 Blutegeln (=>Hirudo medicinalis) auf die Haut des Kranken für 1-3 Std. (2- bis 3mal wöchentlich) zur Erzielung eines örtlich u./oder systemisch nutzbaren Blutentzugs durch Absaugen u. durch Nachblutung.  
engl.: leech therapy; leeching.

### **Bluteindickung**

die Verminderung des Wassergehaltes des Blutes (Anhydrämie) als Folge eines Verlustes von Körperwasser durch Schwitzen, anhaltendes Erbrechen, Durchfall, massive Wundsekretion bei Verbrennung (mit => Pseudopolyglobulie), aber auch infolge Vermehrung der korpuskulären Elemente des Blutes (=>Polyglobulie, -zythämie).  
engl.: hemoconcentration.



## **Bluteiweißstoffe**

=>Plasmaproteine.

## **blutende Mamma**

Fgb.: gyn

Entleerung von Blut oder bluthaltiger Flüssigkeit aus der Brustdrüse bei - evtl. noch nicht tastbarem - Papillom oder Karzinom, seltener bei =>Mastopathie.  
engl.: bleeding mamma.

## **Blutentnahme**

die Gewinnung von Probandenblut mittels Saugpipette nach Hauteinstich oder -schnitt mit einer Einweglanzette (an Fingerbeere, Ohrläppchen; beim Säugling an Ferse, Großzehe) bzw. - in größeren Mengen - mittels Injektionsspritze oder Venüle nach Venenpunktion (allgemein aus der Vena cubitalis, beim Säugling u. Kleinkind evtl. aus der Schläfen-, Jugular- oder Nabelvene). Die Ausführung durch den Arzt oder eine ausgebildete Hilfskraft (unter Haftung des Arztes) ist gebunden an die Einwilligung des Patienten bzw. des Vormundes (Ausnahme ist die vom Richter, Staatsanwalt oder Hilfsbeamten angeordnete u. nur von einem approbierten Arzt auszuführende Bl.).

engl.: taking of blood samples.

## **Bluter**

eine von einer hämorrhagischen =>Diathese, i.e.S. von der =>Hämophilie ("Bluterkrankheit") betroffene Person; =>Blutergelenk.  
engl.: bleeder; hemophiliac.

## **Bluterbrechen**

=>Hämatemesis.

engl.: blood vomiting. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Blutergelenk**

chronisches Gelenkleiden des Bluters, charakterisiert durch degenerative Knochendefekte (Usuren) u. Ablagerung von =>Hämosiderin als Folge wiederholter Gelenkblutungen; im fortgeschr. Stad. mit Deformierungen u. Bewegungseinschränkungen; =>Hämarthros.

engl.: bleeder's joint; hemophilic joint.

## **Bluterguß**

Fgb.: path

=>Hämatom.

engl.: hematoma.

### **Blutersatz(flüssigkeit)**

wässrige Lösung anorganischer oder organ. Stoffe (physiologische NaCl-, Ringer\*, Tyrode\* Lsg. bzw. Polyvinylpyrrolidon, Dextran etc.) als Volumenersatzmittel bei der =>Hypovolämie; meist als Dauertropfinfusion verabfolgt. - vgl. =>Bluttransfusion.  
engl.: blood substitute.

### **Blutfaktoren**

die unabhängigen oder einem Blutgruppensystem zugehörigen erblichen serologischen Eigenschaften des Blutes; z.B. bestimmte Antigene, die Serumgruppen. - =>Faktor I usw. als Faktoren der =>Blutgerinnung.  
engl.: blood factors.

### **Blutfarbstoff**

das =>Hämoglobin.  
engl.: blood pigment.

### **Blutfleck**

1)

Fgb.: dermat.

=>Hämatom, =>Petechie, =>Suggilation, =>Suffusion, =>Vibices, =>Purpura ("Blutfleckenkrankh."), =>Bayard\*, =>Paltauf\* Fleck.

engl.: blood stain.

2)

Fgb.: forens.

=>Blutspur.

engl.: blood spot.

### **Blutformel**

die Gesamtheit der serologischen Merkmale der Erythrozyten (AB0-Blutgruppen, Rh-System usw.) u. des Blutserums.  
engl.: total blood type.

### **Blutgasanalyse**

die - volumetrische, manometr., photoelektr., potentiometr. oder polarograph.  
- Bestimmung der im arteriellen oder venösen Blut vorhandenen Gase (deren Gehalt, Spannung, evtl. auch Sättigung), u. zwar - je nach Bedarf - die Bestg. des Sauerstoffs u. Kohlendioxids, evtl. auch des Stickstoffs, in bes. Fällen auch des Kohlenmonoxids, der Blausäure etc. z.B. im Rahmen der Lungenfunktionsprüfung, bei der Narkoseüberwachung, anlässlich des Herzkatheterismus, bei =>respiratorischer Insuffizienz. - =>Astrup\*, =>Barcroft\*-Haldane\*, =>Scholander\*, =>van Slyke\* Methode, =>Henderson\*-Hasselbalch\* Gleichung.  
engl.: blood gas analysis.

## Blutgefäße

Fgb.: anat

=>Arteria, Vena, Arteriola, Venula, Vas capillare, Endstrombahn, Rete mirabile; =>Gefäßsystem, =>Glomerulus, Angio..., Hämangio...

engl.: blood vessels. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Blutgerinnsel

Masse geronnen Blutes (nach erfolgter =>Retraktion); ein Fibrinnetz mit reichlich Erythrozyten sowie mit Leuko- u. Thrombozyten; =>Blutgerinnung; vgl. =>Thrombus, Cruor, Clot.

engl.: blood clot.

## Blutgerinnung

### Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0212.bmp")

das Erstarren des flüssigen Blutes als physiologischer Schutzmechanismus gegen Blutverluste, d.h. als Mechanismus der =>Blutstillung bei Verletzung (u. gleichzeitig als Faktor der Wundheilung u. Infektionsabwehr). Ein komplexer u. in Phasen ablaufender Vorgang, der zur Bildung von unlöslichem Fibrin aus dem im Blutplasma vorhandenen Fibrinogen führt (=> Blutgerinnsel) u. der - in Zusammenwirken mit Calciumionen - vom Thrombin katalysiert wird. An dem Geschehen sind ca. 30 Faktoren beteiligt, darunter die Gerinnungsfaktoren des Blutplasmas (=>Faktor I bis XIII; in aktivierter Form gekennzeichnet durch den Zusatz "a", z.B. XIIa) u. zahlreiche, mit arabischen Ziffern numerierte =>Thrombozytenfaktoren (=> Thrombozytenaggregation), die in einem inneren u. einem - schneller wirksamen - äußeren (=>Intrinsic- bzw. =>Extrinsic-)System am Zustandekommen der Gerinnsel zusammenwirken. Im wesentlichen erfolgt eine Umsetzung von Proenzymen zu Enzymen. Die durch katalytische Wirkung des Thrombins entstehenden Fibrinmonomere werden durch Autopolymerisation zu netzbildenden Fibrinfäden, die durch den =>Faktor XIIIa stabilisiert werden. - Eine Hemmung der Gerinnung durch Störung von Einzelphasen, durch Produktionsbeeinflussung oder durch Abbau von Gerinnungsfaktoren bzw. -komplexen ist die Grundlage der Minuskoagulopathien, der Gerinnungsstörungen im engeren Sinne (=> Koagulopathien, =>Verbrauchskoagulopathie); dieses Prinzip wird therapeutisch bzw. prophylaktisch genutzt durch Verabfolgung von => Antikoagulanzen sowie bei Labortesten (z.B. durch Citrat, EDTA, Heparin).  
engl.: blood coagulation; blood clotting.

## Blutgerinnungszeit

Zeitspanne zwischen der Blutentnahme u. dem spontanen Eintritt der => Blutgerinnung (d.h. der Bildung festen Fibrins). Die globale, nicht auf einzelne Faktoren gerichtete Bestimmung (in Kapillar- oder Venenblut) erfolgt z.B. nach Bürker, Lee-White.

engl.: coagulation time; clotting time.

### **Blutgeschwulst**

Fgb.: path

=>Hämangiom, =>Angiom; i.w.S. auch das =>Hämatom.

### **Blut-Gewebe-Schranke**

der Schrankeneffekt gegen den Übertritt bestimmter Stoffe aus der Blutbahn in das umgebende Gewebe; z.B. als Filtereffekt der Endothelporen für Makromoleküle, als hemmender Effekt der Lipidmembran in der Gefäßwand für den Durchtritt nicht lipidlöslicher Stoffe, als selektive Wirkung aktiver Transportprozesse in der Kapillarwand; u.a. als Blut-Leber-, Blut-Liquor-, Liquor-Hirn-, Plazentarschranke.

engl.: blood-tissue barrier.

### **Blutgifte**

Substanzen mit Wirksamkeit in Richtung einer Hämoglobinveränderung (z.B. Kohlenmonoxid, Methämoglobinbildner, Nitroverbindungen, Blei, Arsen), => Hämolyse (Schlangengift, Chinin, Saponine) oder Blutgerinnungs- bzw. Blutbildungsstörung (Benzol, Toxine).

engl.: blood poisons; hemotoxins.

### **Blutgruppen**

Fgb.: serol

die die "Blutgruppenindividualität" jedes Menschen prägenden, von Alter, Geschlecht u. Umwelt unabhängigen erblichen Merkmale, die durch Makromoleküle mit spezifisch antigenen Eigenschaften (Blutgruppenantigene) repräsentiert werden, welche in Körperzellen u. somit auch in Blutzellen nachweisbar sind (Nerven-, Knorpel- u. Plazentazellen sowie Glaskörper ausgenommen), wie auch in den Körperflüssigkeiten (=> Sekretor). Sie werden als "Zellgruppeneigenschaften" nach den Mendel\* Gesetzen vererbt u. gehören als Einzelmerkmale (Blutgruppe i.w.S.) z.T. bestimmten Systemen an. Biochemisch handelt es sich bei den =>"Blutgruppensubstanzen" um kohlenhydratreiche Glykoproteine; diese bestehen aus einem verzweigt-kettigen Polysaccharid, u. zwar einem Heterosaccharid aus Fucose, Galaktose u. aus Acetylglucosamin u. Galaktosamin sowie aus einem über N-Acetylgalaktosamin daran gebundenen Polypeptid. Der Träger der immunologischen Spezifität dieser an die Zelloberfläche gebundenen Substanzen ist die "N-terminale" u. jeweils besondere Gruppierung der Polysaccharidkette. Das Zusammentreffen mit korrespondierenden, natürlich im Serum von Personen anderer Blutgruppenzugehörigkeit vorhandenen Normalantikörpern oder mit => Blutgruppenantikörpern als Produkt einer Sensibilisierung führt zu einer => Antigen-Antikörper-Reaktion (die auch im Rahmen der Blutgruppenbestimmung praktisch genutzt wird). - Als Einzelmerkmale von klinischem Interesse ersten Ranges sind die Blutgruppen des =>AB0-Blutgruppensystems. - Weitere Gruppen bzw. Systeme =>Duffy-, => Kell-

Cellano-, =>Kidd-, =>Lewis-, =>Lutheran-, =>MNSs-, P-, =>Rhesus-; => Plasmaproteinpolymorphismus, =>HLA-System. Als **private Blutgruppen** gibt es ferner Merkmale durch => Individualantigene. - Die Bestimmung der Blutgruppen (einschl. Untergruppen, Faktoren, Plasmaeigenschaften) erfolgt mit Hilfe von Testseren, die gruppenspezifisch markiert sind (z.B. als Anti-A- = B-Serum blau-dunkelgrün, als Anti-B- = A-Serum chromgelb, 0-Serum farblos) u. mit Hilfe von =>Testerythrozyten, u. zwar meist als Agglutinationsmethode (in physiologischer Kochsalz-Lsg.); =>Coombs\* Test, =>Kreuzprobe, =>Antikörpersuchtest.  
engl.: blood groups; blood types.

### **Blutgruppenantigen**

=>Blutgruppe.

engl.: blood group antigen.

### **Blutgruppenantikörper**

Immunglobuline, die in Verbindung mit dem jeweils spezifischen Blutgruppenantigen zur Agglutination (vgl. =>Geldrollenagglutination, Hübener\*-Friedenreich\* Phänomen) bzw. Präzipitation führen. Sie kommen vor als komplette (= agglutinierende) AK, u. zwar meist als 19-S-Eiweißkörper (= IgM) sowie als inkomplette (= konglutinierende) AK (meist 7-S-Proteine = IgG); =>Isoantikörper, -hämagglutinin, -hämolyse, Blutgruppe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blutgruppenbestimmung**

=>Blutgruppen.

engl.: blood typing.

### **Blutgruppengutachten**

umfassende Bestimmung der Blutgruppen z.B. für den => Vaterschaftsausschluss bzw. zur Identitätsprüfung u. in der Zwillingsdiagnostik.

engl.: blood groups expert opinion.

### **Blutgruppeninkompatibilität**

Unverträglichkeit von Blutgruppen; =>AB0-, =>Rhesusinkompatibilität.

engl.: blood-group incompatibility.

### **Blutgruppensubstanzen**

die das materielle Substrat der =>Blutgruppen darstellenden makromolekularen Substanzen, die die spezifische A-, B-, H- u. Lea-Aktivität zeigen u. deren Aufbau enzymatisch unter direkter Kontrolle von Genen (Se, se, Lea, Leb) erfolgt. Für die Praxis wichtig v.a. die aus Schweine- bzw. Pferdemenmukosa hergestellten A- u. B-Substanzen, die genutzt werden

zur Reduzierung der Anti-A-, Anti-B-Substanzen bzw. Anti-A- u. Anti-B-Titer in Blutkonserven, zum Nachweis von Isoantikörpern im Agglutinationshemmungstest, zur Stimulierung von Anti-A u. Anti-B.  
engl.: blood-group substance.

### **Blutharnen**

=>Hämaturie; =>Hämoglobinurie.

### **Blut-Hirn-Schranke**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0213.bmp")**

der Schrankeneffekt der die Blutgefäße umgebenden Glia u. des Kapillarendothels für bestimmte Stoffe (d.h. für nicht lipidlösliche Substanzen, Proteine). Die Schranke wird bei Vergiftungen, Hypoxidose u. im Tumorbereich durchbrochen. - =>Blut-Liquor-Schranke.  
engl.: blood-brain barrier (BBB); blood-cerebral barrier.

### **Bluthochdruck**

die arterielle =>Hypertonie.  
engl.: high blood pressure.

### **Bluthusten**

=>Hämoptoe, =>Hämoptysis.

### **blutig**

=>hämorrhagisch.

engl.: bloody.

bl. Schweiß

=>Hämhidrosis.

engl.: b. sweat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blutinseln**

Fgb.: embryol

=>Blutbildung.

### **Blutkapillare**

=>Vas capillare; =>Kapillar...

engl.: capillary.

### **Blutkörperchen**

die =>Erythro-, Leuko- u. =>Thrombozyten (= rote bzw. weiße B. bzw. Blutplättchen) einschl. ihrer Vorstufen u. pathologischen Formen.

engl.: blood corpuscle.

### **Blutkörperchenschatten**

ausgelaugter, hämoglobinfreier Erythrozyt, z.B. im Harnsediment, nach Hämolyse.  
engl.: ghost.

### **Blut(körperchen)senkungsgeschwindigkeit, -reaktion**

Abk.: BKS, BSR, ESR

Syn.: "Senkung"

die Bestimmung der Absinkgeschwindigkeit der Blutkörperchen in einer ungerinnbar gemachten Blutprobe (allgemein in Citratblut, einem 1+4- bzw. 15-Gemisch aus Natriumcitrat u. frisch entnommenem Blut), u. zwar anhand der durch Agglomeration bedingten Sedimentationsgeschwindigkeit der Erythrozyten. Sie erfolgt meist nach der Westergren\* Methode, wobei anhand der Graduierung der kleinumigen, senkrecht aufgestellten, 200 mm langen speziellen Glasröhrchen der 1- u. 2-Stunden-Wert in mm abgelesen wird. Die Normalwerte betragen beim Mann 3-8 bzw. 5 bis 18 mm, bei der Frau 6-11 bzw. 6-20 mm; höhere Werte ("BSG-Beschleunigung") werden gefunden bei =>Dys- u. => Paraproteinämie, d.h. bei z.B. entzündlich bedingter Zunahme der sog. grobdispersen Globuline, der =>"Akute-Phase-Proteine" (u. relativer Verminderung der - feindispersen - Albumine) u. bei qualitativen u. quant. Veränderungen der Erythrozyten; verminderte Werte z.B. bei Lebererkrankungen, Polyglobulien.  
engl.: erythrocyte sedimentation rate (ESR).

### **Blutkörperchenvolumen**

=>Erythrozytenvolumen.

engl.: blood cell volume.

### **Blutkörperchenzylinder**

Fgb.: urol

=>Erythro-, =>Leukozytenzylinder.

engl.: blood cell cast.

### **Blutkonserve**

unter aseptischen Bedingungen gewonnenes u. in einem Spezialgefäß (Flasche oder Kunststoffbeutel) aufbewahrtes Blut für Transfusionszwecke. Hergestellt als Vollblutkonserve (flüssiges Blut mit Zusatz eines => Stabilisators, z.B. =>ACD; =>Frischblutkonserve) oder als Spezialkonserve, d.h. als bes. =>Blutderivat. Die Haltbarkeit variiert je nach Herstellung u. Lagerungsart; die Haltbarkeit der Erythrozyten beträgt etwa 3 Wo. (bei ADP-Zusatz ca. 2 Mon., bei Tiefkühlung unter Glycerinschutz mehrere Mon.), die des Plasmas im flüssigen Zustand 6-12 Mon., nach Gefriertrocknung 10 J., Plasmaproteinlösung ist 3-5 J. haltbar.  
engl.: stored blood (for transfusion).

## Blutkrankheit

=>Hämopathie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Blutkreislauf

**Abbildung: Die parallelen Strombahnen des Kreislaufs%!PopupID ("roche.mvb", "0214\_1.bmp")**

**Abbildung: Schema des Blutkreislaufes%!PopupID ("roche.mvb", "0214\_2.bmp")**

der Blutumlauf (Blutzirkulation; =>Blutströmung), i.e.S. das diesem dienende kardiovaskuläre System als Transportsystem (mit den =>Blutgefäßen als Transportwegen), in dem das Blut (Transportmittel) vom Herzen (Pumpe) in einem Kreislauf bewegt wird (geschlossenes System). Wichtigste Aufgaben: Versorgung der Körperzellen mit den erforderlichen Stoffen, Abtransport der Stoffwechselprodukte der Zellen (wobei letzterer auch indirekt über die interstitielle Flüssigkeit erfolgt) u. der Wärmetransport. Unterschieden

- 1) als =>Körperkreislauf mit dem linken Ventrikel als Pumpe, nachgeschaltet die Organ- bzw. Teilkreisläufe (Herz, Gehirn, Niere, Muskulatur u. Haut);
- 2) als =>Lungenkreislauf mit dem re. Ventrikel als Pumpe, der das venöse (CO<sub>2</sub>-beladene) Blut über die Lungenarterien dem Gasaustausch in der Lunge u. das "arterialisierte" (O<sub>2</sub>-beladene) über die Lungenvenen dem linken Herzvorhof zuführt; vgl. => fetaler Kreislauf. - Funktionell werden auch das =>Hochdrucksystem u. das =>Niederdrucksystem unterschieden; beide Systeme sind in der Peripherie durch die =>Endstrombahn miteinander verbunden. Die Regulation des B. erfolgt sowohl zentral-nervös als auch peripher (=>Kreislaufzentrum, =>Kreislaufregulation). Als Kreislauf-beeinflussende Faktoren gelten weiterhin Kontraktion der Muskulatur mit Kompression der Venen ("Muskel-Venen-Pumpe"), der Saug-Druck-Pumpen-Effekt der Atmung, Verminderung des venösen Rückflusses zum Herzen sowie der Ventilebenenmechanismus; letzterer beeinflusst die Strömungsgeschwindigkeit in den herznahen Venen. Die Aufrechterhaltung des B. kann in besonderen Fällen den zeitweil. Einsatz herzentlastender mechan. Hilfen erfordern (= "assistierte Blutzirkulation"); gebräuchliche Methoden: **a)** arterio-arterielle Gegenpulsation, d.h. EKG-gesteuertes systolisches Absaugen von Blut aus den kanülierten Oberschenkelarterien (A. femoralis), kombiniert mit diastolischer Reinjektion des Blutes; **b)** intraaortale Ballonpulsation, d.h. diastolisches Aufblasen eines retrograd hoch in den Brustteil der Aorta eingeführten Katheterballons mit nachfolgender systol. Ballonentspannung als Mittel zur Hebung des diastolischen Blutdrucks u. damit zur Verbesserung der Durchblutung der Herzkranzgefäße sowie zur Senkung des systolischen Drucks, die - ohne Änderung des mittleren Blutdrucks - durch regulatorische Umstellung über den Karotissinus erfolgt (wird z.B. bei Hypotonie nach Myokardinfarkt u. -op. angewendet); **c)** Einsatz der =>Herz-Lungen-Maschine oder des partiellen Linksherz-Bypass bzw. des venoarteriellen Bypass (Blut wird mittels eines Katheters aus dem li. Ventrikel bzw. aus der unteren Hohlvene entnommen u. - nach Passage eines Oxygenators - in eine periphere Arterie gepumpt; der letztere Bypass wird zur Druck- u. Volumenentlastung auch als "pulsierender" Bypass eingesetzt, d.h. in Verbindung mit einer aus dem re.



Vorhof gespeisten Gegenpulsationspumpe am arteriellen Schenkel.  
engl.: blood circulation (system).

### **Blutkrise**

das reichliche Auftreten früher Reifungsstadien der Erythrozyten, d.h. von Erythroblasten, im peripheren Blut; z.B. bei perniziöser u. bei Blutungsanämie, nach akuter Hämolyse.

### **Blutkristalle**

Fgb.: forens

=>Teichmann\* Kristalle.

engl.: blood crystals.

### **Blutkuchen**

=>Cruor (sanguinis).

engl.: blood clot.

### **Blutkultur**

Fgb.: bakt

Bakterienzüchtungsversuch (=>Kultur) zum Nachweis im Blut vorhandener Infektionserreger. Eine körperwarme, möglichst beim verdächtigen Fieberanstieg vor Schüttelfrostesintritt entnommene Blutprobe wird mit flüss. Agar vermischt u. in Petri\* Schalen oder - in abgestuften Mengen - in Nährbouillonröhrchen unter aeroben u. anaeroben Bedingungen bebrütet. Wegen des oft nur schubweisen Auftretens der Keime ist evtl. eine mehrfache Wiederholung erforderlich.  
engl.: hemoculture; blood culture.

### **Blutlanzette**

lanzettförmiges Einweginstrument zur dosierten Hautverletzung zwecks Blutentnahme.

engl.: lancet.

### **Blutlaugensalz**

Fgb.: chem

=>Kalium ferro- u. ferricyanatum (als **gelbes** bzw. **rotes** B.).

### **Blutleere**

die krankhaft bedingte bzw. - i.e.S. - die künstlich herbeigeführte =>Ischämie; die künstliche B. v.a. als Vorwegmaßnahme zur Verminderung des Blutverlustes bei Operationen, z.B. an Gliedmaßen (nach Esmarch herbeigeführt durch Kompression des Gliedmaßenhauptgefäßes, kombiniert mit zentripetalem Ausstreichen u. Auswickeln der Gliedmaße) oder bei sonstigen blutreichen Eingriffen (hier erzielt durch Ganglienblockade u.

Hochlagerung). - =>Momburg\* Blutleere.  
engl.: ischemia.

### **Blut-Liquor-Schranke**

Fgb.: physiol

der in den Kapillarbereichen der Plexus choroidei u. der Hirnhäute vorhandene Schrankeneffekt zwischen den Blutgefäßen u. dem Liquorraum als wesentlicher Faktor für die Liquorzusammensetzung. Der Wirkungsgrad liegt unter dem der =>Blut-(Hirn-)Schranke.

engl.: blood-cerebrospinal fluid barrier. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blutmauserung**

(Eppinger) der natürliche Abbau der Erythrozyten in Kombination mit der Ery-Bildung (=>Erythropoese) als Teilfunktion der Blutregeneration. Hierbei werden die im Knochenmark gebildeten u. in das periphere Blut abgegebenen roten Blutkörperchen (z.T. auch deren Vorstufen, die Retikulozyten) nach ca. 120 Tg. im => retikuloendothelialen System abgebaut. Die Abbauintensität ist erkennbar am Mauserungsindex (auf 100 g zirkulierendes Hämoglobin bezogene Urobilinmenge im Stuhl u. Harn, normal 10-20 bzw. 150 mg/Tag, was einem Hb-Abbau von ca. 4,3 g entspricht).

### **Blutmole**

Fgb.: gyn

alte Bezeichnung für ein in den ersten 12 Wochen abgestorbenes, nicht ausgestoßenes u. vollständig von Blut durchsetztes Schwangerschaftsprodukt; =>verhaltener =>Abort. Es entwickelt sich weiter zur lehm- oder lachsfarbenen =>Fleischmole, evtl. sogar zu einer Steinmole.  
- vgl. =>Blasenmole.  
engl.: blood mole.

### **Blutnachweis**

der - z.T. auch gerichtsmedizinisch wichtige - Nachweis von Blutbestandteilen (Blutkörperchen, -eiweiß, -farbstoff), u. zwar durch a) Farbreaktionen, d.h. anhand der katalytischen Farbstoffbildung aus Leukobasen (z.B. durch die Almén\* =>Guajakprobe, die =>Berliner-Blau-Reaktion, die =>Benzidinprobe, mit Hilfe von p-Phenylendiamin, Phenolphthalein, durch die Heller\* Probe), b) durch mikroskopischen Erythrozyten-Nachweis, spektroskopischen Hämoglobin- u. Hämochromogen-Nachweis (als Teichmann\* u. Aceton-Chlorhäminkristalle) oder c) biologisch mit spezifischen Antiseren, die eine Unterscheidung von menschlichem u. tier. Blut u. von pflanzl. Eiweiß ermöglichen.  
engl.: test for blood; proof of the presence of blood.

### **Blutparasiten**

im Blutserum oder -körperchen parasitisch lebende Protozoen oder Larvenstadien von Würmern.  
engl.: blood parasites.

### **Blutpfropf**

Fgb.: path

=>Embolus, =>Thrombus.

### **Blut-pH**

Fgb.: physiol

aktuelle Reaktion (=>pH) des Blutes, die bei normalem Stoffwechsel schwach alkalisch ist (normaler pH-Wert im arteriellen Blut  $7,40 \pm 0,03$ , im venösen Blut ca. 7,37) u. gesichert wird durch Puffersysteme (Bicarbonat, Hb, Phosphat) u. durch die zugehörigen Nieren- u. Lungenleistungen, die gemeinsam die relative Konstanz der Wasserstoffionenkonzentration (=> Isohydrie) gewährleisten. Die Bestg. erfolgt mit Hilfe von Indikatoren sowie elektrometrisch (Glas-, Wasserstoffelektrode) oder gasometrisch (=> Henderson\*-Hasselbalch\* Gleichung). - =>Alkalireserve, Azidose, Alkalose.  
engl.: blood pH.

### **Blutpigment**

das =>Hämoglobin (u. die Hb-Abbauprodukte).

engl.: blood pigment.

### **Blutplättchen**

=>Thrombozyt.

engl.: platelet.

### **Blutplasma**

#### **Normwerte**

der flüssige, nach Entfernen der Blutkörperchen (durch Zentrifugieren) verbleibende Anteil des ungerinnbar gemachten Blutes (ca. 55%, im Mittel  $\approx$  40-53 ml/kg Körpergewicht). Eine klare, leicht gelbliche Flüssigkeit mit ca. 7-8% Eiweiß (einschl. der Gerinnungsfaktoren, im Gegensatz zu => Blutserum);, Plasma..., =>Plasmaproteine , Cohn\* Fraktionierung, Serum, => FFP...

engl.: blood plasma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blutpool**

Fgb.: physiol

=>Blutspeicher.

engl.: blood pool.

**Blutprobe**

1) eine zu Untersuchungszwecken entnommene kleine Blutmenge (aber auch die entspr. Analyse selbst, z.B. als B. bei der Prüfung auf Blutalkoholgehalt).  
engl.: blood sample; blood specimen.

2) => Blutnachweis.

**Blutpunkte**

Fgb.: Derm

=> Petechien.

engl.: petechiae.

**Blutschatten**

=> Blutkörperchenschatten.

**Blutschlamm**

=> Sludge-Phänomen.

engl.: blood sludge.

**Blutschorf**

die Kruste aus geronnenem Blut über einer Haut- oder Schleimhautwunde.

engl.: scab; crust.

**Blutschwamm**

=> Haemangioma cavernosum.

**Blutschweiß, -schwitzen**

=> Hämhidrosis.

**Blutsenkung(sreaktion)**

Kurzbezeichnung der => Blutkörperchensenkungsreaktion.

engl.: sedimentation reaction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Blutserum**

der flüssige, nach erfolgter => Blutgerinnung verbleibende Teil des Blutes, im Gegensatz zum => Blutplasma ohne Fibrinogen (vgl. => Defibrinieren); enthält => Thrombin; => Serum...

engl.: blood serum.

**Blutspeicher, -depot**

Fgb.: physiol

ein Blutkreislaufgebiet, das - durch Gefäßsphinkteren o.ä. vom übrigen Kreislauf abgegrenzt - Blutmengen für eine plötzl. Steigerung des Blutbedarfs bereitzuhalten vermag. Beim Menschen sind (im Gegensatz z.B. zum echten B. "Milz" des Hundes) keine echten Speicher nachweisbar, jedoch wird ein derart. Effekt durch eine entsprech. Blutverteilungsänderung über regionale Änderungen des Gefäßtonus erzielt (z.B. als "Speicherung" im Bauchbereich, d.h. im Splanchnikusgebiet).

engl.: blood reservoir.

### **Blutspendedienst**

öffentliche oder private Einrichtung zur Herstellung, serologischen Überprüfung, Lagerung u. Verteilung von Blut- bzw. Blutderivat-Konserven; in Deutschland meist organisiert durch das Deutsche Rote Kreuz u. die Krankenhausträger. Der B. unterliegt den Bestimmungen des => Arzneimittelgesetzes; =>Blutbank.

engl.: blood transfusion service.

### **Blutspender**

Person, die Blut für klinische Zwecke (Transfusion, Forschung) oder für die industrielle Verwertung (Gewinnung von Eiweißfraktionen, Testseren) spendet. - Blutspenden für Transfusionszwecke erfolgen durch Dauer- oder Gelegenheitsspende gemäß einschlägigen Richtlinien (in Deutschland gemäß denen der Dtsch. Ges. für Bluttransfusion); =>Blutbank.

engl.: blood donor.

### **Blutsperr**

Fgb.: chir

die künstliche Drosselung der Blutzirkulation in einem begrenzten Kreislaufgebiet; =>Blutleere, =>Tourniquet.

engl.: arrest of blood supply.

### **Blutspiegel**

die im Blut vorhandene bzw. nachweisbare Konzentration einer körpereigenen oder -fremden Substanz (z.B. Blutzuckerspiegel bzw. der Sp. eines Heilmittels, resorbierter chemischer, evtl. tox. Fremdstoffe). Da die Konzentration wesentlicher physiolog. Substanzen durch Regulationsmechanismen auf einem Normalniveau gehalten wird, besitzen Abweichungen eine diagnost. Aussagewert. - "Blutplasma", "Plasmaproteine" (sowie die einzelnen Stoffe).

engl.: level of substances in blood.

### **Blutspucken**

=>Hämoptoe.

engl.: blood expectorating.

## **Blutspur**

Fgb.: forens

mit bloßem Auge oder mikroskopisch erkennbare Flecken am Tatort, die durch =>Blutnachweis als Blut erkannt u. durch serologische, immunolog., chemische etc. Untersuchungen auf Herkunft, Alter, Beimischungen untersucht werden (u. auch durch ihre Form, evtl. auch als Finger- oder Fußabdrücke etc., wichtige gerichtsmedizinische Hinweise liefern).  
engl.: blood stain.

## **Blutstäubchen**

Hämokonien, =>Chylomikronen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Blutstammzelle**

die unreifste, "undeterminierte" oder aber bereits "determinierte" (auf eine best. Weiterentwicklung festgelegte) Stammzelle der =>Blutbildung. - Diese Zellen kommen normalerweise nur in den Blutbildungsstätten vor.  
engl.: blood stemcell; hemocytoblast.

## **Blutstatus**

die Aufstellung der erhobenen Blutbefunde; allgemein in Form des sogenannten peripheren =>Blutbildes, in besonderen Fällen aber einschließlich der Befunde einer orientierenden humoralen Blutuntersuchung (z.B. BKS, Elektrophorese, Ionogramm, eventuell auch Blutgruppe).  
engl.: complete blood count (= CBC).

## **Blutstillung**

1)

Fgb.: physiol

das zur Beendigung einer Blutung führende Zusammenspiel von Gefäßkontraktion u. -retraktion, Thrombozytenaggregation u. Blutgerinnung;  
=>Hämostase.

2)die den Stillstand einer Blutung fördernden therapeutischen Maßnahmen, u. zwar die unmittelbare oder mittelbare (durch Gliedmaßen- oder Rumpfteilabschnürung erfolgende) Kompression von Blutgefäßen, der Druckverband, *chir* das Abklemmen, Unterbinden (=>Ligatur) oder Umstechen von Gefäßen, die Gefäß- oder Wundflächenkoagulation durch Elektrokauterisation, Diathermie oder Laser-Anw., das Aufsteppen von Gewebe (Netz, Muskelstückchen, Knochensplitter); ferner *geburtsh* die kombinierten Handgriffe nach Fritsch, Zweifel, deLee, Rizmman u.a. zur Stillung atonischer => Nachblutungen. Die Maßnahmen können evtl. unterstützt werden durch Verabfolgung von unmittelbar oder mittelbar blutstillend (= hämostyptisch) wirkenden Substanzen (z.B. von Vitamin K, Adstringenzien, Thrombin, hochmolekularen Kolloiden, Fibrinschaum) sowie durch Frischbluttransfusion, Substitution von Gerinnungsfaktoren, örtl. Unterkühlung.

engl.: hemostasis; arrest of bleeding.

### **Blutströmung**

die durch die Leistung des Herzens bewirkte u. durch die Windkesselwirkung der Aorta unterstützte Fortbewegung des Blutes in den Blutgefäßen (=> Blutkreislauf) gemäß den Gesetzen der Hämodynamik. Sie erfolgt allgemein laminar, über den Herzostien auch turbulent. Sie wird gemessen unter Eröffnung der Gefäße (mittels Ludwig\* Stromuhr oder Flowmeter) oder ohne Gefäßöffnung (mittels Thermostromuhr bzw. elektromagnetischen oder Ultraschall-Strommessers). Die Geschwindigkeit (Aorta 50, Kapillaren 0,05 cm/Sek.) ist in der laminaren Strömung des Axialstroms höher als im Randstrom, u. sie nimmt im arteriellen Gefäßabschnitt systolisch stoßweise zu.

engl.: blood flow.

### **Blutstuhl**

Stuhl mit sichtbaren oder nur mikroskopisch oder chemisch nachweisbaren ("okkulten") Blutbeimengungen; z.B. bei blutenden Geschwüren oder Krebs des Darmtraktes, Hämorrhoiden, Verschlußikterus. Die Beimengung ist schwärzlich (=>Melaena) bei Blutung aus den oberen Darmabschnitten, rötlich (evtl. nur als Auflagerung) bei Blutung aus unteren bis untersten Darmabschnitten; =>Blutnachweis.

engl.: bloody stool.

### **Blutsturz**

massive, nach außen tretende Organblutung; i.e.S. die arterielle Lungenblutung (sprudelnd, hellrot, schaumig), z.B. bei Lungen-Tbk.

engl.: hemorrhage.

### **Blutsverwandtschaft**

Syn.: Konsanguinität

Fgb.: genet

die Verwandtschaft durch Abstammung in auf- u. absteigender Linie.

engl.: consanguinity.

### **Blutthrombokinase, -thromboplastin**

Syn.: Prothrombinase

Fgb.: hämat

die Aktivität der =>Blutgerinnung, die als =>Prothrombinase im Milieu des Blutplasmas (=>Intrinsic-System) Prothrombin in Thrombin umwandelt.

engl.: intrinsic thromboplastin.

### **Bluttransfusion**

die Übertragung von Vollblut oder Blutbestandteilen (z.B. Erythrozyten-, Leukozyten-, Thrombozytenkonzentrat) eines Blutspenders auf einen

Empfänger; sie erfolgt zum Blutersatz bei Blutungen (bei akuter Blutung, v.a. als Maßnahme gegen Hypovolämie u. Schock), als symptomat. Therapiemaßnahme bei Blutkrankheiten (Anämie, Hämoblastosen, Agranulozytose), zur Behebung von Mangelzuständen an Blutgerinnungsfaktoren, Thrombozyten, Plasma (nach Verbrennungen) u. bei Erythroblastose (=>Austauschtransfusion). Ihr gleichzusetzen ist - bei gegebener Kontraindikation zur Vollblutübertragung (Hypervolämie, Herzinsuffizienz, Thrombose, Citratschäden, zu erwartende Immunreaktion) - die Übertragung nur bestimmter Blutbestandteile (=>Blutderivate). Da sie eine - meist allogenetische, selten syngenet. - Transplantation flüssigen Gewebes darstellt, ist ihre Durchführung obligat abhängig außer von einer allg. bakterio- u. serologischen Unbedenklichkeit v.a. von einer Blutgruppengleichheit zwischen Empfänger u. Spender (ausnahmsweise möglich ist die Übertragung von "Universalspenderblut" der Blutgruppe 0) u. von der in einer vorangegangenen =>Kreuzprobe (=>biolog. Probe) festgestellten Verträglichkeit. Sie erfolgt als direkte in Form der veno-venösen oder arterio-venösen Übertragung von Spender zu Empfänger oder - meist - als indirekte B. (= Blutinfusion) als Übertragung von Konservenblut (hierbei finden u.U. maschinelle extrakorporale Kreislaufsysteme Anw.; vgl. =>Herz-Lungen-Maschine). Das Blut wird allg. in eine Vene geleitet, kann aber im Extremfall, z.B. bei schwerstem oligämischem Schock, auch in die Aorta oder einen ihrer großen Äste eingebracht werden, wobei es unter Überdruck rückläufig zum Herzen gepumpt wird (= **retrograde Bl.**). - => Massen-, => Übertransfusion, => Transfusionschaden, -zwischenfall.  
engl.: blood transfusion.

Bl., intrauterine

die - evtl. wiederholte - Übertragung rh-negativen Blutes der Gruppe 0 (als Ery-Konzentrat) in die Bauchhöhle des Feten bei schwerem Morbus haemolyticus (diagnostiziert durch spektralanalyt.

Fruchtwasseruntersuchung); vgl. =>fetomaternal Transfusion. Die gezielte Punktion der fetalen Bauchhöhle erfolgt unter Ultraschallkontrolle.

engl.: intrauterine b. t. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blutumlaufzeit**

Fgb.: kard

=>Kreislaufzeit.

engl.: (blood)circulation time.

### **Blutumleitung**

=>Shunt, Bypass, extrakorporaler =>Kreislauf (=>Blutkreislauf).

### **Blutung**

Syn.: Hämorrhagie

der Austritt von Blut aus seiner Gefäßstrombahn als Folge einer Verletzung oder eines Gefäßprozesses, der die Integrität des Kreislaufsystems aufhebt bzw. infolge erhöhter Gefäßwanddurchlässigkeit, in bd. Fällen evtl. begünstigt durch Störungen der Blutgerinnung (=>Koagulopathie). Sie erfolgt als **äußere**



**Bl.** zur Körperoberfläche hin, als **innere Bl.** in einen Körperhohlraum oder in Gewebe. Der Art nach ist sie **arteriell** (pulskonform spritzende Entleerung hellen Blutes; mit Verblutungsgefahr), **kapillär** (Sickerblutung, z.B. aus verletzten parenchymatösen Organen, aus der Haut) oder **venös** (schwallartige oder gleichmäßig flutende Entleerung dunkelroten Blutes; mit Gefahr der Luftembolie), evtl. aber **petechial** (punktförmig in die Haut, Schleimhaut, z.B. bei Vitamin-C- oder Vitamin-P-Mangel; evtl. subkonjunktival =>Hyposphagma; vgl. =>Sugillation, =>Vibex, => Suffusion). Sie wird je nach Lokalisation bezeichnet, z.B. als **intestinale Bl.** (Magen-, Darmblutung, Hämocholie etc.; ist okkult oder manifestiert sich als Blutstuhl, Melaena), **intraabdominelle Bl.** (Entleerung in die Peritoneal- = freie Bauchhöhle; ist massiv u. geht mit Schocksymptomatik einher, z.B. bei Leber-, Milzzerreißung, oder nur geringgradig, dann z.B. durch => Peritoneallavage früh erkennbar; oft als gynäkologische Blutung, z.B. bei Extrauterin gravidität), als **genitale Bl.** (=> gynäkologische =>Bl.), als **intrakranielle Bl.** (u. zwar intrazerebral, als =>Hirnblutung, oder aber in Form eines epiduralen bzw. subduralen => Hämatoms oder einer subarachnoidalen Bl.), als **intraokuläre Bl.** (infolge Zerreißen oder intraoperativer Verletzung größerer Choroideagefäße; führt als postoperative Bl. zu Wundspaltung u. Ausdrängen des Augapfelinhalts), als **subaponeurotische Bl.** (unter die Kopfschwarte des Neugeborenen; sie wird durch die Galea begrenzt, führt zu Kopfdeformierung, oligäm. Schock u. schwerer Anämie; die Ätiologie ist unklar; vgl. => Kephalthämatom).  
engl.: bleeding; hemorrhage.

### **Blutung, gynäkologische**

Sammelbegr. für die verschiedenen Blutungen aus dem weibl. Genitale, i.e.S. die aus der Gebärmutterhöhle (einschließlich der geburtshilflichen); z.B. als **annoncierende Bl.** (bei =>Placenta praevia), **anovulatorische Bl.** (=> Abbruchblutung nach =>anovulatorischem Zyklus), **atonische Bl.** (massive, durch Wehenmittel nicht beeinflussbare Bl. in Nachgeburtsperiode bei Uterusatonie, v.a. im Zusammenhang mit Querlage, Mehrlingsschwangerschaft, Hydramnion; nach ihrem Ausmaß - 500, 1000 bzw. 1500 ml Blutverlust - unterschieden als erst- bis drittgradig), **azyklische Bl.** (=>Metrorrhagie), **funktionelle Bl.** (atypische, durch den klin. Organbefund nicht begründbare, daher durch Probeabrasio abzuklärende Bl.), **klimakterische Bl.** (uterine Bl. bei Follikelpersistenz oder glandulärer Hyperplasie; vgl. =>Metrorrhagie), **vikariierende Bl.**, Haut- oder Schleimhaut-Bl. aus extragenitalem Gewebe zu einer Zeit, in der eine Menstrualblutung normalerweise zu erwarten wäre; möglicherweise aufgrund einer erhöhten Kapillarpermeabilität im Zusammenhang mit dem Zyklus; **zyklische Bl.** (=>Menstruation; vgl. =>Menorrhagie).

### **Blutungsanämie**

Fgb.: hämat

normochrome, bei nachfolgendem Eisenmangel hypochrome =>Anämie als Folge eines akuten oder chron. Blutverlustes. Die Verluste an Hämoglobin u. Erythrozyten werden nach 24-48 Std. sicher erkennbar; Blutverluste von > 1000 ml führen infolge Volumenmangel u. Sauerstoffmangel zu

Schocksymptomen sowie zu psychot. Erscheinungen, Entblutungskrämpfen, Fieber u. Azotämie; der rasche Verlust von über 60% des Gesamtblutes bedeutet Verblutungsgefahr (die bei chron. Verlust oft erst bei 85% besteht). engl.: acute posthemorrhagic anemia.

### **Blutungsbereitschaft**

hämorrhagische =>Diathese.

### **Blutungsschock**

hämorrhagischer =>Schock.

### **Blutungszeit**

die von der Thrombozytenfunktion, von Gefäßkomponenten (Kon- u. Retraktion) u. der Blutgerinnung abhängige Dauer einer künstlich gesetzten Blutung als diagnostischer Parameter hämorrhagischer Diathesen (Vorfelddiagnostik). Sie beträgt als **primäre B.**, d.h. sofort nach dem Setzen einer Stichwunde (mittels Lanzette), normal 2-5 Min. u. ist bei herabgesetzter Aktivität des Intrinsic- u. Extrinsic-Systems verlängert. Die **sekundäre B.**, d.h. bei Entfernen des Blutschorfes 24 Std. nach der Läsion, beträgt 1-3 Min. u. ist bei Störung des Intrinsic-Systems verlängert. Die Bestimmung erfolgt n. Duke, Hochhess (Stichprobe), Ivy (Unterarmschnitt) u.a. engl.: bleeding time.

### **Blutverdünnung**

=>Hämodilution, =>Hydrämie.

engl.: hemodilution; hydremia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Blutvergiftung**

=>Sepsis, =>Lymphangitis.

### **Blutviskosität**

die Zähigkeit des Blutes (das sich nicht als =>Newton\* Flüssigkeit verhält); sie hängt ab v.a. vom Erythrozytengehalt (d.h., sie nimmt mit ansteigendem Hämatokritwert zu), der Erythrozytenaggregation u. -verformbarkeit, der Plasmaviskosität, der Temperatur u. - umgekehrt proportional - von der Strömungsgeschwindigkeit (ist also nicht in allen Kreislaufbereichen gleich; =>Fåhræus\* Effekt); =>Viskosimetrie, =>Hämorrheologie. engl.: blood viscosity.

### **Blutvolumen**

die Gesamtblutmenge des Organismus, d.h. die Summe aus totalem Plasma- u. totalem Zellvolumen (im wesentl. als Erythrozytenvolumen). Beträgt beim

Erwachsenen 4-6 l (= ca. 1/13 des Körpergewichts = 60-98 ml/kg Körpergewicht bzw. 2,8 bzw. 2,4 l/m<sup>2</sup> Körperoberfläche [o/ö]) u. wird reflektorisch mit Hilfe der Osmo- u. der Baro- = Volumenrezeptoren u. des Hypothalamus über die Neurohypophyse u. die Nieren i.S. der Konstanzhaltung (= Isovolumie) reguliert. - Das **zirkulierende B.** (gilt in Anbetracht des Fehlens echter =>Blutspeicher als **absolutes B.**) wird unterschieden als **arterielles B.** (15% des gesamten B. u. von dessen Änderungen kaum betroffen), als **extrathorakales B.** (im venösen System außerhalb des Brustraumes; ca. 60%), als **intrathorakales B.** (= zentrales => B. einschl. des Volumens der re. Herzhälfte u. der intrathorakalen Venen; ca. 25%; nimmt bei peripherer Vasokonstriktion zu ohne wesentl. Druckänderungen in den intrathorakalen Bereichen, jedoch unter Zunahme der Herzgröße u. Lungendichte), als **zentrales B.** (das B. im Lungenkreislauf zwischen den Pulmonal- u. den Aortenklappen) u. als **enddiastolisches B.** (das B. im linken Herzventrikel; ca. 130 ml). - Die Bestimmung des B. erfolgt - getrennt nach Plasma u. Erythrozyten - anhand des Verdünnungsgrades in die Blutbahn eingebrachter Substanzen, u. zwar die des Plasmavolumens (P) nach der => Farbstoffverdünnungsmethode oder mittels der Verdünnung ("Dilution") radiojodmarkierter Serumweißkörper (unter gleichzeitiger künstlicher Schilddrüseninaktivierung), die des Erythrozytenvolumens (E) anhand der Konzentrationsveränderung Radiophosphor-, Radiokalium- oder Radiochrom-markierter Ery. Eine annähernde Bestg. ist mit Hilfe des Hämatokritwertes (Ht) möglich:  $E = P \cdot Ht / (1 - Ht)$ .  
engl.: blood volume.

### **Blutwäsche**

=>Hämodialyse; vgl. =>Erythrozytenwäsche.

engl.: hemodialysis.

### **Blutwallerung**

=>Blutandrang.

### **Blutwarze**

=>Angiokeratom.

engl.: angiokeratoma.

### **Blutwasser**

=>Blutserum.

engl.: blood serum.

### **Blutzellen**

v.a. Erythro-, Leuko-, Thrombozyten.

engl.: blood cells.

### **Blutzirkulation**

=>Blutkreislauf.

engl.: blood circulation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Blutzucker**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0218.bmp")**

der Glucose-Gehalt des Blutes. Die Regulation, d.h. die Einstellung auf einen den intermediären Stoffwechselbedürfnissen entsprechenden Pegel ("Blutzuckerspiegel"), erfolgt durch einen nervös-hormonalen Synergismus, d.h. durch das Zusammenspiel des Insulins u. der kontrainsulinären Hormone Adrenalin u. Glucagon unter Beteiligung des Thyroxins, der Nebennierenrindenhormone (Glucocorticoide) u. des hypophysären STH u. durch die in diesen Regelkreis integrierte, fast vollständige Rückresorption der Glucose aus dem Harn durch die Nierentubuli. Bei Versagen dieser Resorption, die auf einen Blut-Nieren-Schwellenwert von 160-170 mg pro 100 ml eingestellt ist, erfolgt eine Steigerung der sonst minimalen (ca. 0,5 g/die) Zuckerausscheidung mit dem Harn (= Glucosurie); dies ist auch der Fall z.B. bei Überschreiten des Schwellenwertes infolge Diabetes mellitus, bei einem Kohlenhydrat- bzw. Glucose-Überangebot, bei Tubulusschaden (=> Tubulopathien) wie z.B. beim Fanconi\* Syndrom (diabetische bzw. alimentäre bzw. renale Glucosurie). Für den Nachschub stehen zur Verfügung Glykogendepots der Leber u. der Muskulatur (=>Cori\* Zyklus), die => Gluconeogenese aus Nicht-Kohlenhydrat-Stoffen sowie ferner die direkte Übernahme der durch die Nahrung zugeführten Glucose; vgl. => Blutzuckerbelastung, Hyper-, Hypoglykämie, Antidiabetika. - Die Bestimmung erfolgt entweder mittels aromatischer Amine (n. =>Hultman) oder meist enzymatisch mittels Glucose-Oxidase (GOD) bzw. Hexokinase, die sämtlich spezifisch nur die Glucose erfassen; die Reduktionsproben, u.a. die nach Creelius-Seifert (Reduktionsvermögen gegen Pikrinsäure), Hagedorn-Jensen (gegen Ferricyankali), Somogyi (gegen Kupfer) ergeben als Normspiegel Werte von 80-120 mg/dl (= 4,44-6,66 mmol/l entgegen 70-100 mg/dl = 3,89-5,55 mmol/l der enzymat. Proben); die Bestimmung ist ferner möglich mittels o-Toluidin (Dubowski), durch (Hefe-)Vergärung (u. Anw. des Saccharometers n. Einhorn) sowie durch Photometrie, Polarimetrie, Schnellteste, mittels automatischer Analyser oder durch => Biosensoren.

engl.: blood sugar.

## **Blutzuckerbelastung(sprobe)**

Funktionsprüfung des KH-Stoffwechsels durch Verabfolgung von Traubenzucker oder anderen Kohlenhydraten; v.a. als => Glucosetoleranztest (GTT); Staub\*-Traugott\* Doppelbelastung, Weißbrottest (heute nicht mehr gebräuchlich).

engl.: glucose tolerance test.

## **Blutzuckerspiegel**

=>Blutzucker.

engl.: blood sugar level.

### **B-Lymphozyt**

Syn.: "B-Zelle"

=>Lymphozyten (1).

engl.: B-lymphocyte.

### **BMHP:**

1-**Brommercuri**-2-**hydro-Propan**; radioaktiv markiert genutzt z.B. zur Milz-Szintigraphie.

### **B-Mode**

(engl.) B-Scan der =>Ultraschall-Diagnostik.

### **BNA:**

**Baseler Nomina Anatomica**; vgl. =>Pariser Nomina Anatomica.

### **BNS-Krämpfe**

Fgb.: neur

=>**Blitz-Nick-Salaam**-Krämpfe.

engl.: infantile spasms.

### **Boari\* Zipfelplastik**

Biogr.: Achille B., italien. Chirurg

Fgb.: urol

die Wiedervereinigung des durch ein Unfallgeschehen oder operativ prävesikal-distal verkürzten Harnleiters mit der Harnblase durch Einnähen des Stumpfes in einen röhrenförmig umgestalteten gestielten Harnblasenlappen ("Muffplastik").

engl.: Boari's flap plasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Boas\***

Biogr.: Ismar Isidor B., 1858-1938, Arzt, Berlin

Druckpunkte

neben der Wirbelsäule in Höhe Th<sub>10</sub> bis Th<sub>12</sub> nachweisbare Druckschmerzpunkte, u. zwar li. bei peptischem Magengeschwür, re. bei Gallensteinleiden.

engl.: Boas' points.

B.\* Probe

Nachweis okkulter Blutes im Stuhl mit Phenolphthalein, Guajakharz ("Guajakprobe"), Thymolphthalein oder Benzidin (= **B.\*-Gregersen\* Probe**: Benzidin-Bariumsuperoxid in 50%ig. Essigsäure; Blaufärbung).

B.\*-Ewald\* Probefrühstück

eine aus 25 g Weißbrot u. 400 ml Tee bestehende Testmahlzeit zur Prüfung

auf Magenentleerungsstörung (der nicht entleerungsgestörte Magen wird in 2 Std. völlig passiert).  
engl.: B.'s test meal.

### **Bobath\* Methode**

Biogr.: Karel B., 1908-1991, Neurologe, Prag, London  
eine konservative Therapiemethode, z.B. bei Hemiplegie oder der infantilen Zerebralparese; u. zwar als Eintrainieren der Unterdrückung nicht zurückgebildeter primitiver bzw. pathologischer Reflexmechanismen durch Antireflexhaltungen, Übungen zur Herstellung einer normalen Tonuslage u. durch Anbahnung höherintegrierter Bewegungs- u. Haltungsreflexe.  
engl.: Bobath's method.

### **Bochdalek\***

Biogr.: Vincent Alexander B., 1801-1883, Anatom, Prag  
Blumenkorbchen  
der Plexus choroideus im Recessus lateralis des IV. Ventrikels.  
B.\* Dreieck  
das => Trigonum lumbocostale.  
B.\* Hernie  
eine hintere seitliche Zwerchfellhernie mit Hiatus pleuroperitonealis (= **B.\* Foramen**) als Bruchpforte.  
engl.: Bochdalek's hernia.  
B.\* Zyste  
ein mit Flimmerepithel ausgekleideter Rest des Ductus thyroglossus am Zungengrund ("unechte Ranula"); verursacht evtl. Hustenreiz, Atembeschwerden.

### **Bockhart\* Krankheit**

Biogr.: Max B., 1883-1921, Dermatologe, Wiesbaden  
Syn.: Ostiofolliculitis B.\*, Impetigo follicularis  
durch Staphylokokken-Infektion (=>Staphyloдерmie) hervorgerufene stecknadelkopfgroße, sehr oberflächl., einzeln stehende oder gruppierte Pusteln mit rotem Hof; an Haarfollikeln (= Perifollikulitis), zentral von Lanugohaaren durchbohrt oder an Schweißdrüsenmündungen (= Periporitis).  
engl.: Bockhart's impetigo.

### **Bodenbakterien**

im Humus lebende, z.T. Fäulnis erzeugende Mikroorganismen; als krankmachende B. u.a. der Bacillus anthracis u. Clostridium-Arten. - Apathogene Arten (z.B. Bacillus subtilis, mesentericus, cereus) dienen als Testkeime zur Beurteilung von Wasser u. Sterilisationsanlagen.  
engl.: soil bacteria.

### **Bodenkrätze**

pustulöse Dermatitis, hervorgerufen durch Larven von Ancylostoma

duodenale u. bakterielle Sekundärinfektion.  
engl.: ground itch; uncinarial dermatitis.

### **Bodenstrahlung**

die terrestrische =>Strahlung. Als Bodenluftemanation (Radon, Thoron u. Actinon) z.T. therapeutisch genutzt.  
engl.: earth's radioactivity.

### **Bodily movement**

(engl.) in der Orthodontie die Parallelverschiebung von Zähnen (z.B. mit Bandbögen) ohne Veränderung der Achsstellung.

### **Boeck\* Krankheit**

1)Biogr.: Caesar Petrus Moeller B., 1845-1917, Dermatologe, Oslo  
a) B.\* Lupoid, Sarkoidose: die =>Besnier\*-Boeck\*-Schaumann\* Krankheit. - Als B.\*-Jüngling\* Krankheit (=>Perthes\*-Jüngling\* Krankheit) deren ostitische Form. - b) =>Akne necroticans.

2)Biogr.: Karl Wilh. B., 1808-1875, Dermatologe, Oslo  
a) **B.\* Skabies:** als sog. Scabies norvegica eine Sk. mit generalisierter Erythrodermie u. krustösen, Milben enthaltenden Auflagerungen bei kachektischen Personen. - b) die Lepra tubero-maculo-anaesthetica Boeck-Danielssen, d.h. die Kombination der beiden Haupttypen der =>Lepra. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Böhlau\* Metabolimeter**

Biogr.: Volkmar B., Internist, Leipzig, Bad Soden  
Apparat zur fortlaufenden Messung des Sauerstoffverbrauchs u. der Kohlendioxidabgabe; geeignet zur Prüfung der körperl. Leistungsfähigkeit in Ruhe, bei dosierter Steigarbeit u. während der Erholung.

### **Böhler\***

Biogr.: Lorenz B., 1885-1973, Chirurg, Wien

Aufnahme

Fgb.: röntg

gehaltene =>Aufnahme für traumatolog. Diagnostik an Gelenken.

engl.: stress radiography.

B.\* Frakturbehandlung

die weitgehend "unblutige" Einrichtung von Knochenbrüchen, u. zwar manuelle Reposition unter Anw. einer einfachen Drahtextension mit Lagerung auf der B.\* Schiene, einer Braun\* Schiene mit Rollen für Extensionszüge, oder aber unter Anw. der als B.\* Schraubenzugapparat bezeichneten verstellbaren Stahlrohrkonstruktion, in der - nach erzielter Reposition - unter noch fortbestehendem u. das Ergebnis fixierendem ("retinierendem") Zug der Gipsverband angelegt wird ("Drahtzug-Gipsverband").

engl.: skeletal traction.

B.\* Gehbügel

ein U-förmiges, als Absatz in die Sohle des Gehgipses eingepaßtes Bandeisen.

engl.: Böhler's irons.

B.\* Mieder

an Brustbein, Symphyse u. mittlerer Lendenwirbelsäule abgestütztes, unter Dorsalflexion (Wirbelsäulenaufrichtung) angelegtes Gipsmieder bei Wirbelfraktur (der unteren BWS oder der LWS).

engl.: hyperextension body cast (Böhler).

B.\* Schiene

1)=>B.\* Frakturbehandlung.

engl.: B.'s splint.

2)B.\* Fingerschiene:**biegsame, gepolsterte Drahtschiene in T-Form zur Reposition u. Ruhigstellung bei Fingerfrakturen.**

engl.: B.'s finger splint.

B.\* Schraubenzugapparat

=>B.\* Frakturbehandlung.

engl.: B.'s tractor.

B.\* Zeichen

**örtlicher, durch Ab- oder Adduktion des gebeugten Unterschenkels ausgelöster Schmerz im Kniegelenk(spalt) als Zeichen des Meniskusschadens.**

engl.: B.'s meniscus sign.

### **Boeminghaus\***

Biogr.: Hans B., geb. 1893, Urologe, Düsseldorf

Katheter

ein - durch eine Scheidewand - 2lumiger Gummikatheter

("Scheidewandkatheter") als "Endlosschlauch" mit 2 gegenüberliegend in Schlauchmitte gelegenen, in die Harnblase zu positionierenden

Katheteraugen; dient vor allem zur Blasenspülung nach dem Prinzip der Endlosdrainage.

engl.: Boeminghaus catheter.

B.\* Methode

1)Samenleiter-Ligatur oder -Resektion in Höhe des Hodensackansatzes (Vasektomie bzw. skrotale Vasoresektion) nach vorheriger Strangfixierung durch Backhaus\* Klemmen u. kleiner Inzision.

2)Varikozelenbehandlung durch offene Unterbindung (zw. Leistenring u. Hoden) der am Samenstrang gelegenen Venenknäuel.

### **Boenninghaus\* Syndrom**

Biogr.: Hans Georg B., geb. 1921, HNO-Arzt, Heidelberg

akute, meist dauerhafte Hörstörung als Kombinationsschaden (?) nach akutem Lärmtrauma bei "posturaler" (von der Körperhaltung abhängiger) Innenohr-Durchblutungsstörung.

### **Böök\* Syndrom**

Biogr.: J. A. B., 1915, Humangenetiker, Uppsala

Fgb.: genet



ein familiär-erbliches =>Ektodermalsyndrom mit krankhafter Hornschwielenbildung (Palmoplantar-Keratose), Gebißanomalien (Hypodontie u. Aplasie der Prämolaren), gesteigerter Schweißbildung (Hyperhidrosis) u. vorzeitiger Glatzenbildung (Calvities praematura).  
engl.: PHC syndrome.

### **Boerema\***

Biogr.: Ite B., Chirurg, Amsterdam

Methode

das Operieren in der Überdruckkammer (2-4 atm) in Kombination mit Beatmung mit reinem Sauerstoff als Maßnahme zur Minderung kritischer O<sub>2</sub>-Mangelzustände bei Eingriffen am offenen Herzen; =>hyperbare Oxygenation.

B.\* Operation

1)End-zu-Seit-Anastomosierung der li. Arteria subclavia mit der Aorta als "distale Umgehungsanastomose" bei Aortenisthmusstenose.

2)totale Magenentfernung (=>Gastrektomie) unter Mitentfernung des unteren Speiseröhrenabschnitts (evtl. auch der Milz u. des Pankreasschwanzes) u. nachfolgende Wiederherstellung der Kontinuität durch Interposition einer ausgeschalteten Jejunumschlinge (terminoterminal Ösophagojejunostomie über einem modif. Murphy\* Knopf) u. durch =>Duodenojejunostomie.

engl.: radical gastrectomy (Boerema).

### **Boerhaave\* Syndrom**

Biogr.: Hermann B., 1668-1738, Arzt, Leiden

Spontanzerreiung der Speiseröhre bei - älteren - Männern im Zusammenhang mit sehr heftigem Erbrechen (schwerste Form des Mallory\*-Weisz\* Syndroms). Setzt ein mit plötzlichem Vernichtungsgefühl, blutigem Erbrechen u. Schockfragmenten; nachfolgend zunehmende Atemerschwernis (Tachy- u. Dyspnoe), Abwehrspannung im Oberbauch, Hautemphysem an Hals u. Gesicht; im Röntgenbild subphrenische Luftsicheln.

engl.: Boerhaave's syndrome.

### **Börjeson\*-Forssman\*-Lehmann\* Syndrom**

seltenes, geschlechtsgebundenes Erbleiden mit schwerem psychomotorischem Entwicklungsrückstand, Adipositas, Hypogonadismus, Epilepsie.

### **Boernstein\* Skala**

Serie von Geruchsstoffen (Wachs, Stearin, Vanillin, Teeröl, Benzaldehyd, Amylum aceticum) zur quantitativen Geruchsbestg. durch abwechselndes Angebot an die re. u. li. Nasenöffnung.

engl.: olfactory series (Boernstein).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**bösartig**

=>maligne, =>perniziös.

### **Boettcher\* Kristalle**

Biogr.: Arthur B., 1831-1889, Pathologe, Dorpat  
in frischem Sperma nach Phosphatzusatz entstehende, den Charcot\*-  
Leyden\* Kristallen ähnliche Rhomboeder aus Sperminphosphat; entstammen  
als Zelleinschlüsse den Sertoli\* Zellen.  
engl.: Charcot-Böttcher crystals.

### **Böttiger\*-Wernstedt\* Syndrom**

(1927) die kongenitale =>Thymusaplasie.

### **Bofors-Schiene(R)**

hängemattenähnliche, zusammenlegbare, aus röntgennegativer  
Spezialpappe gefertigte Transportschiene für Personen mit Frakturen  
(Femur, WS, Becken); der Verletzte wird in die - auch vor Auskühlung  
schützende - Konstruktion eingeschnürt.

### **van Bogaert\***

Biogr.: Ludo van B., belg. Neurologe  
Leuko/enzephalitis

=>Encephalitis maligna subacuta.

engl.: subacute sclerosing leucencephalitis (= SSLE).

B.\* Syndrom

1)B.\*-Bertrand\* Sy.:=>**Canavan\*** Syndrom.

engl.: van Bogaert-Bertrand syndrome.

2)B.\*-Divry\* Sy.:rezessiv-geschlechtsgebundenes neurokutanes Erbleiden  
mit Hämangiomen der weichen Hirnhäute u. der Haut (mit Poikilodermie; vgl.  
=>Melanosis diffusa congenita) u. mit Defekten des Zentralnervensystems;  
Symptome: geistige Retardierung, Epilepsie, Störungen der Motorik,  
Hemianopsie.

engl.: van B.-Divry syndrome.

3)B.\*-Hozay\* Sy.:eine rezessiv-erbl. Mesoektodermaldysplasie.

engl.: van B.-Hozay syndrome.

4)B.\*-Scherer\*-Epstein\* Sy.:eine familiäre Cholesterinstoffwechselstörung;  
führt zu Cholesterinablagerung im Zentralnervensystem u. Bindegewebe  
ohne Granulomatose.

engl.: van B.-Scherer-Epstein syndrome.

### **Bogdan\*-Buday\* Krankheit**

eine hochfieberhafte, nach Verletzung vork. septische Krankheit  
(Septikopyämie) durch *Corynebacterium pyogenes anaerobium*; zahlreiche  
Abszesse in Leber, Milz, Lunge u. Muskeln.  
engl.: Bogdan-Duday disease.

### **Bogengangsapparat**

Fgb.: anat

der aus den knöchernen u. häut. Bogengängen (= Canales bzw. Ductus semicirculares) des Labyrinths bestehende Teil des Gleichgewichtsorganes des Innenohres; => Gleichgewichtssinn.

engl.: semicircular canals.

### **Bogengangsfensterung**

Fensterung i.S. der Bildung eines Knochenfensters ("Fenestra novovalis") im lateralen Bogengang als hörverbessernde Maßnahme bei Mittelohrerkrankungen (otosklerotische Stapesankylose, Adhäsivprozeß); v.a. bei Tympanoplastik.

engl.: fenestration of the semicircular canal.

### **Bogengangsfistel**

Defekt im knöchernen - meist im horizontalen - Bogengang bei chronischer Mittelohreiterung, Cholesteatom etc. klin.: => Fistelsymptom.

engl.: fistula of the semicircular canal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bogenlampe**

Lichtquelle auf der Basis der Entladung hoher Stromdichte zwischen 2 Kohleelektroden. Liefert ein (meist bläuliches) Licht mit kontinuierl. Spektrum, das durch den Ultraviolettgehalt (UVA) dem Sonnenlicht sehr ähnlich ist.

engl.: arc lamp.

### **Bogenschnitt**

bogenförmiger Operationsschnitt, z.B. nach Bardenheuer, Drüner-Zander, Kocher.

engl.: curvilinear incision.

### **Bogenspalte**

Fgb.: path

Spaltbildung im Wirbelbogen infolge ausbleibender Vereinigung (Fusion) der Bogenteile in der Mittellinie (=> Spina bifida), in der Interartikularportion (=> Spondylolysis) oder an den Bogenwurzeln (den wirbelkörpernahen Wirbelbogenteilen).

engl.: fissured vertebral arch.

### **Bogomolez\* Serum**

Biogr.: Alexander B., 1881-1946, Pathophysiologe, Moskau

**Antiretikuloendotheliales Serum** = ARES; Kaninchenserum, das Immunglobuline gegen RES-Zellen des Menschen enthält; Anw. zur - vermuteten - Vitalisierung u. Reaktivierung des RES.

### **Bogorad\* Syndrom**

=>Krokodilstränenphänomen.

### **Bohn\* Perlen**

Biogr.: Heinrich B., 1832-1888, Pädiater, Königsberg  
stecknadelkopfgroße, weiße Knötchen (Retentionszysten) beidseits der Gaumennaht (in Serres\* Drüsen).  
engl.: Bohn's epithelial pearls.

### **Bohn\* Zeichen**

ein nach körperlicher Belastung oder beim Stehen auftretendes ausgeprägtes Absinken der diastolischen Blutdruckwerte (bei einer primär bestehenden erhöhten Amplitude) als Hinweis auf einen offenen Ductus arteriosus.  
engl.: Bohn's sign.

### **Bohnengift**

1)

Syn.: Phasin

ein giftiger Eiweißkörper der Gemüsebohne Phaseolus vulgaris; ein dem Rizin nahestehendes, durch Kochen zerstörbares hämagglutinierendes Toxalbumin, das eine - u.U. tödl. - hämorrhag. =>Gastroenteritis verursacht.  
engl.: phasin.

2)toxische Stoffe der "Saubohne" =>Vicia faba (=>Favismus = "Bohnenkrankheit").

### **Bohr\***

Biogr.: Christian B., 1855-1911, Physiologe, Kopenhagen

Effekt

die Abhängigkeit der Sauerstoff-Aufnahme u. -Abgabe des Blutes (bei einem bestimmten O<sub>2</sub>-Partialdruck) vom Partialdruck des Kohlendioxids (direkt, oder indirekt über pH-Effekt) i.S. einer Rechtsverschiebung der => Sauerstoff-Bindungskurve bei ansteigendem CO<sub>2</sub>-Druck, bedingt durch - Hypoxie-induzierten - Anstieg des 2,3-Diphosphoglycerates. Durch diesen Effekt wird die O<sub>2</sub>-Aufnahme in der Lunge u. O<sub>2</sub>-Abgabe an die Gewebe begünstigt.

engl.: Bohr effect.

B.\* Formel

Formel über die Beziehung des =>Totraums (V<sub>D</sub>) zum Atemzugvolumen (V<sub>T</sub>) sowie zur Konzentration des Sauerstoffs oder Kohlendioxids in der Inspirations- (C<sub>in</sub>), Expirations- (C<sub>ex</sub>) u. Alveolarluft (C<sub>alv</sub>).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bohr\*(-Rutherford\*) Atom/modell**

Biogr.: Niels B., 1885-1962, Atomphysiker, Kopenhagen; Lord Ernest R., 1871-1937, Physiker, Manchester, Cambridge

die Weiterentwicklung des "klassischen" elektrodynamischen Atommodells durch Einführen der Quantenbedingungen; demnach bewegen sich die um den elektrisch negativen Atomkern kreisenden Elektronen nur auf bestimmten kreis- oder ellipsenförmigen Umlaufbahnen mit genau bestimmten Energie- u. Drehimpulswerten; die Energie des beim Elektronenübergang auf eine äußere Bahn ausgesandten Lichtquants entspricht der Energiedifferenz der bd. Umlaufbahnen.  
engl.: Bohr-Rutherford model of the atom.

### **Bohrdraht**

Fgb.: chir

ein mittels Bohrmaschine durch bzw. in einen Knochen einzuführender rostfreier Stahldraht, u.a. als Extensionsdraht (=> Drahtextension), als Führungsdraht für Schenkelhalsnägel oder zur Fixierung (z.B. => Kirschner\* Draht).

engl.: drill wire.

### **"Bohren"**

die Instinktbewegung des Säuglings beim => Brustsuchen.

engl.: rooting reflex.

### **Bohrlochkristall**

Fgb.: nuklearmed

Szintillatorkristall mit zentraler Bohrung zur Aufnahme der Meßflüssigkeit. Ermöglicht die Bestimmung kleinster Aktivitäten.

### **Boiling**

(engl.) die Gasblasenbildung ("Kochen") in Körperflüssigkeiten bei Abfall des Umgebungsluftdruckes < 47 mmHg; ist das auslösende Moment der => Druckfallkrankheit.

### **Boinet\* Zeichen**

Fgb.: röntg

die systolische Linksverlagerung der Trachea als Symptom des Aortenaneurysmas.

### **Boletus**

die Pilz-Gattung "Röhrling"; als genießbare Arten z.B. **B. edulis** (= Steinpilz); als - zumindest in ungekochtem Zustand - giftige Art z.B. **B. satanas** ("Satanspilz"; er enthält Muscarin u. nicht identifizierte Krampf- u. Kapillargifte u. ruft Gastroenteritis sowie Kollaps hervor).

### **Bollinger\* Spätblutung**

eine mit Apoplexie-Symptomatik einhergehende Hirnblutung im

Zusammenhang mit einer Schädelverletzung; tritt mit mehr oder minder großem zeitl. Abstand vom Trauma auf.  
engl.: secondary hemorrhage (Bollinger).

### **Bolometer**

ein Widerstandsthermometer (mit geschwärzten Platindrähten) zur Messung der Wärmestrahlung (z.B. bei der =>Thermographie).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bolus**

1)(latein.) Bissen, z.B. eine zum Verschlucken bereite Nahrungsmasse im Mund.

2)

Fgb.: pharm

große Pille, v.a. für Tiere.

**B. alba:** *pharm* weißes, knetbares Aluminiumsilicat, das als trocknender Wund- u. Hautpuder, Badezusatz (z.B. bei Ekzem), Adsorbens (bei Darm-Erkrankungen) u. als Pillenmasse verwendet wird. **B. rubra:** roter, Eisenoxid-haltiger Ton, der u.a. als Mittel zur Denaturierung von Kochsalz zu Streu-, Viehsalz dient.

3)ein kompakt, "im Schuß" injiziertes Mittel, das als zunächst hochkonzentriertes Injektat eine Zeitlang im Kreislauf erfaßbar bleibt. - vgl. => Bolustod.

engl.: bolus.

### **Bolustod**

Erstickungs- oder Schocktod durch Vagusreizung, reflektorischen Herzstillstand u. Kreislaufversagen bei Atemwegs-, i.e.S. bei Kehlkopf-Verlegung durch einen kompakten Fremdkörper.

### **Bolzung**

Fgb.: chir

Eintreiben (Einkeilen) eines die Gelenk- oder Fragmentenden verbindenden Bolzens (Knochen, Metall, Kunststoff) als Arthrodesetechnik (intraartikuläre B. nach Entknorpelung) bzw. Therapiemaßnahme bei Frakturen.

engl.: osteosynthesis by bolting.

### **Bombay-Typ**

seltene Variante des AB0-Blutgruppensystems, bei der die Erythrozytenantigene A, B u. H vollständig unterdrückt sind. Das Serum dieser Personen kann - neben Anti-A u. Anti-B - auch Anti-H enthalten, das eine Bluttransfusion praktisch unmöglich macht (außer von einem Spender mit Bombay-Typ oder mit asservierten Eigenblutkonserven).

### **Bombensyphilid**

Syn.: korymbiformes Syphilid  
ein Knotensyphilid in Form einer Papelgruppe mit großer zentraler Papel, u.  
zwar als Rezidivexanthem (meist gegen Ende des Sekundärstadiums der  
Syphilis).  
engl.: corymbiform syphilid.

### **Bombesin**

ein in APUD-Zellen des Nervensystems u. der Duodenalschleimhaut  
nachgewiesenes Peptid; seine Wirkung besteht z.B. in der Anregung der  
Magensäure-, Gastrin- u. Cholezystokinin-Sekretion.

### **Bombus**

1) => Tinnitus aurium.  
2) => Borborygmus.

### **Bomke\* Dosimeter**

ein v.a. in der Radiumtherapie verwendetes Universaldosimeter (für  
Dosisleistungs- u. integrierende Dosismessung) mit austauschbaren  
Meßkammern.

### **Bona\*-Jaeger\* Ex/artikulation**

Fgb.: chir

Teilabsetzung des Fußes im Kahnbein-Keilbein-Gelenk u. in dessen  
Verlängerungslinie durch das Kuboid (Sägeschnitt). Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bonbongefühl**

Fremdkörpergefühl im unteren Speiseröhrenabschnitt u. Retrosternalschmerz  
(wie bei "steckengebliebenem" Bonbon) als Symptom bei chronischer =>  
Pankreatitis.

### **Bone seeker**

Fgb.: chem

(engl.) Elemente, die vermehrt im Knochen abgelagert werden: Calcium,  
Barium, Phosphor u. das - bei Kernspaltung anfallende - Strontium-90  
(Halbwertszeit 19,9a). - Einschlägige kurzleb. Radioisotope (z.B.  $^{45}\text{Ca}$ ,  $^{32}\text{P}$ ,  
 $^{85}\text{Sr}$ ,  $^{89}\text{Sr}$ ) dienen Knochenstoffwechsel-Untersuchungen.

### **bones morphogenic protein**

(engl.) auf embryonales Gewebe wirkender Knochenzellen-Reifungsfaktor.

### **Bonhoeffer\***

Biogr.: Karl B., 1868-1948, Psychiater, Berlin

Delirium

besonnenes =>Delirium.

B.\* akuter exogener Reaktionstyp

akute organische =>Psychose (1a).

### **Bonjour-Tröpfchen**

das vor dem morgendl. Harnlassen aus der Harnröhre des Mannes austretende Sekrettröpfchen bei - subakuter - Gonorrhö.

engl.: gleet.

### **Bonnaire\* Syndrom**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0222\_1.bmp")**

Biogr.: Erasme B., 1858-1918, Gynäkologe, Paris

dominant erbliche Entwicklung symmetrischer Scheitelbeindefekte (=>

Foramina parietalia permagna); beim Erwachsenen zusätzlich

Kopfschmerzparoxysmen, evtl. Absencen.

engl.: Cathlin's mark.

### **Bonnet\***

Biogr.: Amédée B., 1802-1858, Chirurg, Lyon

Kapsel

der rückwärtige Teil der Tenon\* Kapsel (ab dem Durchtritt der geraden Augenmuskeln).

engl.: Bonnet's capsule.

B.\* Position

die Entlastungsstellung des Hüftgelenks bei großem Erguß, u. zwar als Abduktion, Flexion u. Außenrotation. - Analog (Axhausen) die

Entlastungsstellung des Kiefergelenks bei akuter Arthritis: offener Mund, zur gesunden Seite verschobener Unterkiefer.

engl.: B.'s position.

### **Bonnet\* Syndrom**

Biogr.: Paul B., 1884-1959, französ. Ophthalmologe

1)die Schlingelung der Netzhautgefäße ("Tortuositas vasorum retinae") als Zeichen der hochdruckbedingten Netzhautdurchblutungsstörung bei Aortenisthmusstenose (Erwachsenenform).

2)umschriebene vasomotor. Symptome im Gebiet des Nervus trigeminus bei Entzündung der sensiblen Trigeminiwurzel; als Kausalgie, Neuralgie, Horner\* Syndrom.

3)B.\*-Dechaume\*-Blanc\* Syndrom:eine angeborene Gefäßerk.

(Angiomatose) der Netzhaut u. des Mittelhirns mit Bildung von

Rankenangiomen bzw. a.v. Aneurysmen u. mit Sehstörungen u. - je nach

Lokalisation - Pyramidenbahnzeichen sowie Ausfällen der Hirnnerven III, IV, VII; evtl. auch Turmschädel, Katarakt.

engl.: Bonnet's syndrome.



### **Bonnevie\*-Ullrich\* Syndrom**

Biogr.: Kristine B., 1872-1950, Zoologin, Oslo; Otto U.

ein erblicher Anomalienkomplex mit Flügelfellbildung (=>Pterygium) im Halsbereich u. an Gelenken als Leitsymptom sowie mit lymphangiektatischen Ödemen, Extremitätenfehlbildungen, Hirnnervenausfällen, Schädelfehlbildungen (Hypertelorismus, hoher Gaumen, Unterkieferunterentwicklung), erhöhter Hautdehnbarkeit (Cutis laxa et hyperelastica), Wachstums- u. Ossifikationsstörungen, Ohrmuscheldysplasie, Intelligenzdefekt. - Als Kombinations- u. Unterformen das =>Ullrich\*-Turner\*, U.\*-Nielsen\* u. Rossi\* Syndrom u. der Status B.\*-U.\*

engl.: Bonnevie-Ullrich syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bonney\* Test**

Biogr.: William Francis Victor B., 1872-1953, Gynäkologe, London

Herabziehen bzw. Heben der Blasenwand in der Trigonum-Gegend mittels einer in die Scheide eingeführten Klemme: Harnabgang (Inkontinenz) bei Zug u. Harnkontinenz bei der Elevation sprechen für Harninkontinenz infolge Insuffizienz des Blasenschlusses.

### **Bonnier\* Syndrom**

Biogr.: Pierre B., 1861-1918, Otologe, Paris

Schwindelgefühl, Übelkeit, Nystagmus u. Hörstörungen, evtl. auch Okulomotoriusausfälle u. Trigeminusneuralgie bei Schädigung des Deiters\* Kernes (bzw. der bulbopontinen Region).

engl.: Bonnier's syndrome.

### **Boogard\* Linie**

Biogr.: Johannes Adr. B., 1823-1877, niederländ. Arzt

Fgb.: röntg

die Verbindungslinie Nasion - Opisthion; sie wird bei der basilären Impression vom Basion überschritten.

### **Booster-Effekt**

(engl.) die immunologische Sekundärreaktion, d.h. die lebhaftere Antwort des Organismus auf einen Wiederholungskontakt mit einem Antigen, u. zwar als beschleunigte "anamnestische" Antigen-Antikörper-Reaktion u. prompte, starke Produktion des zuvor kaum noch nachweisbaren spezif. Antikörpers als "Verstärkungsreaktion" auf eine relativ kleine Antigen-Verabfolgung ("Auffrischimpfung" in einem größeren zeitl. Abstand zur Basisimpfung als Grundimmunisierung); => Memory-Zellen.

### **Bor**

Syn.: Borium Abk.: B

ein 3wertiges Nichtmetall-Element großer Härte; mit Atomgewicht 10,811 u. Ordnungszahl 5; von seinen 4 Isotopen sind <sup>9</sup>B u. <sup>12</sup>B radioaktiv. Beim Menschen treten bei Bormangel allerg. Symptome auf. Dagegen wirkt B in

höherer Konzentration u. in organisch gebundener Form toxisch (=> Borvergiftung), weshalb es als äußerliches Mittel verlassen wurde (Verwendung nur in Herbiziden, Dünge-, Reinigungsmitteln).  
engl.: boron.

### **Borane**

Borwasserstoffe; vgl. => Borvergiftung.  
engl.: boranes.

### **Borat**

Fgb.: chem  
Salz der Borsäure.  
engl.: borate.

### **Borax**

Natriumtetraborat;  $\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 10 \text{H}_2\text{O}$ .  
engl.: borax; sodium borate.

### **Borbely\* Syndrom**

=>Pränarkosekater. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Borbely\* Test**

Prüfung der Kapillarresistenz durch Ansetzen einer Saugglocke u. Bestg. des Druckes, bei dem die ersten Petechien erscheinen.

### **Borborygmus**

kollerndes, gurrendes Geräusch im Darm als Folge der peristaltischen Bewegung des mit Gas vermischten Darminhaltes. - Das Fehlen der Borborygmen bei => Auskultation gilt als Hinweis auf paralytischen Ileus.

### **Borchardt\* Trias**

Biogr.: Moritz B., 1868-1948, Chirurg, Berlin  
Erbrechen, epigastrischer Meteorismus u. Magen-Sondierungshindernis als Leitsymptome des akuten Magenvolvulus.  
engl.: Borchardt's triad.

### **Borderline-Gruppe**

Etym.: engl. "borderline" = Grenzlinie  
atypische, in ihrer Entwicklung unbestimmte, häufig bösartige Verlaufsformen der Lepra mit Entwicklung vom tuberkuloiden zum lepromatösen Typ; meist mit stark positivem Erregerbefund u. negativer Immunitätslage.  
engl.: borderline leprosy.

### **Borderline-Psychose**

Bez. für psychopathologische Zustände mit Überschneidung von Psychose- u. Neurosesymptomatik.  
engl.: borderline psychosis.

### **Borderline-Syndrom**

(Kernberg) psych. Krankheitsbild im Grenzbereich zwischen Neurose, Psychose u. schwerer Charakterstörung. Psychotische - meist spontan rückläufige - Episoden können auftreten; unterscheidet sich von der Psychose durch die (weitgehend) intakte u. reproduzierbare Realitätsprüfung.

### **Borderline-Tumor**

epitheliale Geschwulst an der Grenze zur Bösartigkeit (etwa i.S. der => Präkanzerose, des => Carcinoma in situ).  
engl.: borderline carcinoma.

### **Border-Zone**

(engl.) beim => Myokardinfarkt die Grenzzone zwischen normal durchblutetem u. ischämischem Myokardbereich.

### **Bordet\***

Biogr.: Jules J. Bapt. V. B., 1870-1961, Bakteriologe, Brüssel; Nobelpreis f. Medizin 1919

Antikörper

der spezifische, komplementbindungs-fähige => Ambozeptor.

engl.: Bordet's antibody.

B.\* Theorie

Fgb.: serol

"Zweiphasentheorie", derzufolge das spezif. Immuneserum bei der Komplementbindungsreaktion zuerst zur Agglutination, dann zur Lyse ("B.\*-Gengou\* Phänomen") führt.

engl.: B.'s theory.

B.\*-Gengou\* Agar

=> Bordetella pertussis.

engl.: B.-Gengou agar.

B.\*-Gengou\* Reaktion

(1901) => Komplementbindungsreaktion (primär als Nachweis für =>

Bordetella).

engl.: B.-Gengou reaction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bordetella**

Fgb.: bakt

eine nach =>Bordet benannte Gattung gramnegativer Stäbchen.  
engl.: Bordetella.

B. bronchiseptica, B. parapertussis

aerobe, bewegliche, einzeln, paarweise oder kettenbildend vorkommende Stäbchen; Erreger einer keuchhustenähnlichen Erkr. beim Menschen; erstere Art auch Sekundärerreger bei Hunde-Staupe.

B. pertussis

aerobe, ellipsoide, in der Glatt- = S-Form bekapselte Stäbchen, die in Ausscheidungen meist intrazellulär gefunden werden; gedeihen auf Kartoffel-Glycerin-Vollblut- = Bordet\*-Gengou\* Agar; Erreger des =>Keuchhustens (Tussis convulsiva = Pertussis).

### **Borismus**

=>Borvergiftung.

engl.: borism.

### **Borke**

Fgb.: derm

=>Kruste.

engl.: crust.

### **Borkenflechte**

=>Impetigo contagiosa.

### **Borkenkrätze**

Fgb.: derm

Scabies norvegica (=>Boeck\* Krankheit).

engl.: Norwegian scabies.

### **Borneol(um)**

Fgb.: pharmaz

Borneokampfer, C<sub>10</sub>H<sub>17</sub>OH.

B. aceticum

essigsäures B. der Hauptbestandteil des Fichtennadelöls.

engl.: bornyl acetate.

### **Bornhardt\* Formel**

Fgb.: anthrop

Formel zur Berechnung des Sollgewichts als Produkt aus Länge (cm) u. mittlerem Brustumfang (cm), geteilt durch 240.

### **Bornholmer Krankheit**

Syn.: Myalgia acuta epidemica

eine gutartige Sommer-Herbst-Krankheit, v.a. in Nordeuropa u. den USA,

hervorgerufen durch Coxsackie-Viren Typ B; manifestiert sich als Brustfellschmerzhaftigkeit ("Pleurodynie"), Pseudoappendizitis oder als "Muskelkaterkrankheit" (Pseudoparesen); ist oft durch Meningitis kompliziert.  
engl.: Bornholm disease; endemic myalgia; devil's grip.

## **Borrelia**

Fgb.: bakt

eine Gattung der Familie Spirochaetaceae; flache, unregelmäßig spiralige, in Fäden auslaufende Stäbchen. Endoparasiten v.a. von Arthropoden (die als Vektor fungieren); einige Arten sind krankheitserregend.

*B. burgdorferi*

v.a. durch Zecken übertragene B., Erreger z.B. der =>Lyme-Krankheit.

*B. berbera*

Erreger von Rückfallfieber in Nordafrika; sie wird vermutlich durch Läuse übertragen.

*B. carteri*

ein durch die Läuseart *Pediculus humanus* übertragener Erreger von Rückfallfieber in Indien.

*B. caucasica*

der durch die Lederzecke *Ornithodoros verrucosus* übertragene Erreger des kaukas. Rückfallfiebers.

*B. duttonii*

der durch die Lederzecke *Ornithodoros moubata* übertragene Erreger von Rückfallfieber in Zentral-, Südafrika, Madagaskar.

*B. graingeri*

in Kenia vorkommende B. Erreger generalisierter Lähmungen.

*B. hermsii*

Rückfallfieber erregende B. in Mittel-, Nordamerika.

*B. hispanica*

Rückfallfiebererregender in Spanien.

*B. parkeri*

der durch die Zecke *Ornithodoros parkeri* übertragene Erreger von Rückfallfieber im Westen der USA.

*B. recurrentis*

Syn.: *B. obermeieri*

der durch die Laus *Pediculus humanus* übertragene Erreger des epidem. Rückfallfiebers.

*B. refringens*

eine im Geschlechtstrakt vorkommende apathogene B.

*B. turricatae*

Rückfallfiebererregender in Mexiko, USA.

*B. venezuelensis* s. *phagedaenis* s. *neotropicalis*

Rückfallfiebererregender in Venezuela u. Mittelamerika.

*B. vincentii*

Syn.: *Treponema vincentii*

im Respirationstrakt vorkommende apathogene B. wird bei =>Plaut\*-Vincent\* Angina zusammen mit *Fusobacterium fusiforme* gefunden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Borreliose**

durch => Borrelien hervorgerufene Krankheiten, insbes. die => Lyme-Krankheit u. das => Rückfallfieber.

engl.: borreliosis.

### **Borries\* Syndrom**

bei seröser bis eitriger Mittelohrentzündung auftretende hochfieberhafte, nichteitrig hämorrhag., innenohrnah begrenzte Encephalitis (klin. als "Pseudohirnabszeß") mit einseitiger Stauungspapille.

engl.: syndrome of abscess without abscess.

### **Borrmann\* Einteilung**

Stadieneinteilung des Magenkarzinoms; => Magenkarzinom.

### **Borrowing-Lending-Phänomen**

(engl. De Bakey)

1) bei Verabfolgung von => Vasodilanzien auftretende, durch die generalisierte Gefäßweitstellung u. Minderung des Druckgradienten verursachte weitere Durchblutungsminderung durchblutungsgestörter Bereiche.

2) => "Steal effect"; => Anzapfsyndrom.

### **Bors\* Reflexe**

die physiologisch durch Kaltwasserreiz auslösbaren, über den => Conus medullaris ablaufenden Reflexe im Anogenitalbereich (als Anal-, Bulbokavernosus- u. Harnblasenreflex).

engl.: Bors' anogenital reflex.

### **Borsäure**

=> Acidum boricum; => Borvergiftung.

engl.: boric acid.

### **Borst\* Diät**

eine kohlenhydrat-, fett- u. vitaminreiche (C-, B-Komplex) eiweißarme Diät mit geringem Natrium- u. Kaliumzusatz zur Anw. bei Urämie-Neigung (Reduzierung des endogenen Eiweißabbaus) u. als Sondenkost (= Hammersmith\* Cocktail).

### **Borstenherz**

Fgb.: röntg

die wie durch "Borsten" verwischte Herzkontur bei fortgeschrittener Asbestose; die "Borsten" gehen in eine verstärkte Radiärzeichnung der Lungen über.

## **Borvergiftung**

die über die Atemwege, den Darmtrakt oder die Haut (Wundbehandlung!) mögliche Vergiftung durch die zwar rasch resorbierbaren, aber nur langsam eliminierbaren u. dadurch in Leber, Nieren, Hirn kumulierenden Bor-Verbindungen (z.B. Borsäure, Borax, Borane); es resultieren - aus osmotischen u. enzymat. Reaktionen - als **akute B.** Krämpfe, Meningismus, Kollaps, Erbrechen, Durchfall, Dermatitis exfoliativa bzw. als **chronische B.** Gastroenteritis, Leberdegeneration, Nierenschädigung, Lungenblutung u. -ödem, Neuritis, Benommenheit, Verwirrheitszustände, Depression, juckende Dermatitis ("Psoriasis borica"), evtl. Anämie, Kachexie.  
engl.: borism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Bose\***

Biogr.: Heinrich B., 1840-1900, Chirurg, Gießen  
Haken

schlanker, einzinkiger Haken zur Luftröhrenfixierung bei der =>Tracheotomie (die nach Bose mittels Medianschnittes in Schildknorpelhöhe u. Querinzision am Oberrand des Ringknorpels ausgeführt wird).

engl.: ladyfinger retractor.

B.\* Sperrelevatorium

selbsthaltender Wundspreizer für Tracheotomie.

engl.: self-retaining tracheostomy retractor.

## **Boston\* Zeichen**

spastische Oberlidsenkung (Ptose) beim Blick nach abwärts bei Basedow-Exophthalmus.

## **Boston-Exanthem**

ein infektiöses, durch ECHO-Virus Typ 16 hervorgerufenes, 2-4 Tage dauerndes, Rush-artiges, makulopapulöses Exanthem (v.a. im Gesicht, auf Brust u. Rücken) 2 Tage nach einem hochfieberhaften Prodromalzustand; vgl. =>Coxsackie-Viren.

engl.: Boston exanthem.

## **Botallismus**

Embryokardie mit offenem Foramen ovale (= Botallo\* Foramen) u. persistierendem Ductus arteriosus (Botalli).

## **Botallo\***

Biogr.: Leonardo B., 16. Jh., italien. Anatom u. Chirurg  
Foramen

=>Foramen ovale (des Herzens).

engl.: Botallo's foramen.

B.\* Gang

=>Ductus arteriosus; nachgeburtlich verschlossen als Botalli-Ligament = =>  
Ligamentum arteriosum (Botalli).  
engl.: B.'s duct.

### **Boten**

Fgb.: biochem

1 =>Adenosinmonophosphat.

2)Botennucleinsäure=>messenger-Ribonucleinsäure.

engl.: messenger RNA.

### **Bothriocephalosis**

die durch den Bandwurm =>Diphyllobothrium latum (Bothriocephalus latus) verursachte Infektion (Infestation) des Menschen (u. mancher Haustiere). Der Dünndarmparasit gelangt durch Genuß roher Fische (als 2. Zwischenwirt) in den Organismus u. verursacht Magen-Darm-Beschwerden, eine Perniziosa-ähnliche Anämie (infolge B12-Verbrauch) u. - durch Finnen (Plerozerkoide) - lokale Schwellungen u. Entzündungen in der Bauchhöhle u. Muskulatur.  
engl.: diphyllobothriasis.

### **Bothrion**

Fgb.: ophth

abszedierendes Geschwür an der Hornhaut, Konjunktiva u. Sklera.

### **botryoid(es)**

(latein.) traubenförmig. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Botryomykose**

1)

Fgb.: dermat

=>Granuloma pediculatum.

2)

Fgb.: vet

eine Granulomatose der Pferde durch Staphylococcus pyogenes aureus ("Botryomyces equi").

engl.: botryomycosis.

### **Botulinusneuropathie**

=>Botulismus.

engl.: botulism neuropathy.

### **Botulinustoxine**

stark wirksame, hitzeempfindl. =>Ektotoxine des Clostridium botulinum



("Botulinusbazillus"), die unter anaeroben Bedingungen in unzureichend konserviertem Fleisch, Fisch u. Gemüse gebildet u. nach Verzehr im Magen u. Jejunum resorbiert werden. Tödl. Dosis - nach oraler Aufnahme ca. 0,01 mg -, i.v. ca. 0,003 µg, zerstörbar durch 5-10 Min. Kochen. Blockieren die Freisetzung von Acetylcholin an den cholinergen Synapsen.  
engl.: botulins; botulismotoxins.

### **Botulismus**

die Vergiftung durch =>Botulinustoxine. Nach einer Latenzperiode von 12-24 Stunden treten folgende Symptome auf: Akkommodationslähmung, Mydriasis, Doppelsehen, Ptosis, Sprach- u. Schluckstörungen, Aufhören der Speichelsekretion, Heiserkeit, Sprechstörung, Muskelschwäche, Atemnot, Krämpfe; evtl. symmetrische Extremitätenlähmung (= **rein motorischer B.**; "Botulinus-Polyneuropathie"). Hohe Letalität: bei Typ A (USA) ca. 50%, bei Typ B (Europa) geringer.  
engl.: botulism.

### **Bouchard\***

Biogr.: Charles J. B., 1837-1915, Pathologe, Paris

Index

Quotient aus Körpergewicht (kg) u. -größe (dm); Normalwert (für Erwachsene) 4,3.

B.\* Knoten

vorwiegend streckseitige Auftreibung eines arthrotischen Fingermittelgelenks infolge Epiphysenhyperplasie, Osteophytenbildung u. periartikulärer Weichteilverdickung; im Ggs. zum Heberden\* Knoten nicht zweigeteilt.  
engl.: Bouchard's nodes.

B.\* Linie

Fgb.: chir

Verbindungsline vom Nabel zur nächstliegenden falschen Rippe links. Das Auftreten hörbarer Magengeräusche unterhalb dieser Linie gilt als Hinweis auf Magendilatation.

### **Bouché\*(-Hustin\*) Methode**

Fgb.: allerg

"progressive Desensibilisierung" durch Provokation schwacher Schock-Serien in größeren Intervallen; z.B. bei allergischem Asthma.

engl.: systematic desensitization (Bouché-Hustin).

### **Bouchut\* Tuberkel**

Biogr.: Jean A. E. B., 1818-1891, Arzt, Paris

Fgb.: ophth

kleine, weiße, an den Gefäßen gelegene Netzhautknötchen als chorioretinale Manifestation einer tuberkulösen Meningitis.

### **Bougie**

Etym.: französ. = Wachskerze  
gerade oder gekrümmte, starre oder flexible, stabförm., evtl. geknöpfte  
Dehnsonde verschiedener Dicke (Angabe in =>Charrière oder Béniqué) zur  
Anw. bei Hohlorgan-Stenosen. - =>Dittel\*, =>Hegar\* Stift.  
engl.: bougie.

### **Bougierung**

Stenosenaufdehnung mittels =>Bougie.

engl.: bougienage.

B. ohne Ende

die Dehnung mittels filiformer Katheter steigender Charrière-Zahl, die z.B. bei  
der Harnröhren-B. an einem durch die Harnröhre in die Blase eingeführten u.  
durch eine suprapub. Fistel herausgeleiteten Faden befestigt u. schrittweise  
durch die Enge gezogen werden.

engl.: endless b. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bouillaud\* Krankheit**

Biogr.: Jean Baptiste B., 1796-1881, Kardiologe, Paris  
das =>rheumatische Fieber mit Pankarditis, evtl. auch Pleuritis u.  
Bauchsymptomen (z.B. =>Pseudoappendizitis).  
engl.: Bouillaud's disease.

### **Bouillon**

Fgb.: bakt

flüssiger =>Nährboden.

engl.: bouillon.

### **Boureaux\* Probe**

Eiweiß-Nachweis im Harn (weiße Fällung) durch Zutropfen einer wässrigen  
Lösung von Phenolsulfon- u. Sulfosalicylsäure.

### **Bourgelatioides**

Fgb.: helminth

=>Oesophagostomum aus der Familie der Strongylidae.

### **Bourneville\***

Biogr.: Désiré-Magloire B., 1840-1909, französ. Arzt

Zwergwuchs

Kleinwuchs bei angeborener Schilddrüsenunterfunktion (Hypothyreoidismus).

B.\*(-Brissaud\*-Pringle\*-Pellizzi\*) Syndrom

tuberöse =>Hirnsklerose.

engl.: Bourneville's syndrome.

### **Bouton**

Etym.: französ. = Knospe, Knopf

i.w.S. Beule; z.B. **B. des Andes** (eine => Bartonellose), **B. de Biskra** (=> Hautleishmaniase).

B. diaphragmatique

der Mussy\* Punkt; ein Schmerzpunkt an der Kreuzung der Parasternallinie mit der Verlängerung der 10. Rippe bei Pleuritis diaphragmatica.

engl.: de Mussy's point.

B. terminal

Fgb.: histol

knopfförmige Verdickung am Ende des Telodendrons des Axons im Bereich der Synapsen.

engl.: bouton terminal.

### **Boutonneuse-Fieber**

eine meist gutart., akute => Rickettsiose durch die (von Schildzecken übertragene) Rickettsia conorii; Schüttelfrost, Fieber, Kopf- u.

Gliederschmerzen, gefolgt von makulopapulösem Exanthem; am Primärläsionsort tritt kleines, später schwarz verkrustetes Geschwür ("tache noire") mit zentraler Nekrose auf, begleitet von sehr schmerzhafter Lymphadenitis.

engl.: Boutonneuse fever; Indian tick typhus.

### **Bouveret\***

Biogr.: Léon B., 1850-1929, Internist, Lyon

Syndrom

die aurikuläre Form der paroxysmalen => Tachykardie (B.\*-Hoffmann\* Typ).

B.\* Zeichen

tastbare Zäkumblähung bei behinderter Kolonpassage.

### **Boveri\* Reaktion**

Biogr.: Piero B., 1879-1932, italien. Neurologe

Globulin-Nachweis (Gelbfärbung) im Liquor durch Zusatz 0,1%iger

Kaliumpermanganat-Lsg.

engl.: Boveri's (CSF globulin) test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **bovin(us)**

das Rind betreffend; z.B. Typus bovinus (Rindertyp) des => Mycobacterium tuberculosis.

### **Bowditch\* Effekt**

"treppenförmig" zunehmende Herzkontraktilität durch Erhöhung der Herzfrequenz.

engl.: Bowditch's law.

### **Bowen\*(-Darier\*) Dermatose**

Biogr.: John Templeton B., 1857-1941, Dermatologe, Boston  
eine meist solitäre intra-epidermale, oberflächlich schuppige, chron. => Präkanzerose der Haut (v.a. am Stamm) in Form eines mehr als markstückgroßen, scharf begrenzt, durch peripheres Wachstum sich langsam vergrößernden Herdes, der evtl. braunrot verfärbt ist (pigmentierter Morbus Bowen). Ein Stachelzellkrebs in situ, der nach - evtl. erst in Jahren erfolgtem - Durchbruch durch die Basalschicht u. Eindringen in das Korium zu einem verhornenden Plattenepithel-Karzinom (= Spinaliom) wird. Kommt auch in einer hypertrophischen (papillomatösen) Abart vor sowie im Bereich von Schleimhäuten als sog. => Erythroplasie (Queyrat\*); vgl. => Bowenoide Papulose; Peniskarzinom.  
engl.: Bowen's disease.

### **Bowenoide Papulose**

eine - wahrscheinlich gutartige - Dermatose, v.a. im Anogenitalbereich, mit Bildung zahlreicher brauner bis rötlichbrauner Papeln mit glatter oder warzig-rauher Oberfläche, mikroskopisch kaum von der Bowen\* Dermatose unterscheidbar.

### **Bowman\***

Biogr.: Sir William B., 1816-1892, Anatom, Chirurg, Ophthalmologe, London  
Drüsen

=> Glandulae olfactoriae.

engl.: Bowman's glands.

B.\*(-Müller\*) Kapsel

=> Capsula glomerularis.

engl.: B.'s capsule.

B.\* Membran

=> Lamina limitans anterior.

engl.: B.'s membrane.

B.\* Probe

1) grob orientierende Prüfung des intraokulären Druckes durch gleichzeitige Palpation beider Augäpfel (bei Lid-schluß u. Blickstellung nach unten).

2) Durchgängigkeitsprüfung des Tränen-Nasenganges durch Eintropfen von Fluorescein in den Bindehautsack.

B.\* Sonde

zweiendige, geknöpfte Tränensacksonde (Silber; Stärken 0-6).

### **Boxerenzephalopathie (traumatische)**

Syn.: Dementia pugilistica

Fgb.: neur

traumatische Hirnschädigung der (Berufs-)Boxer nach einmaligen schweren oder - meist - häufigen mittelschweren Kopftreffern (Knockouts), d.h. als Folge von Mikroblutungen oder akutem Hirndruck oder subduralem Hämatom (v.a. als Contre-coup-Folgen).

engl.: boxer's traumatic encephalopathy; pugilistic encephalopathy.

### **Boxerfraktur**

1) => Bennett\* Fraktur.

2) Fraktur des Köpfchens des Metakarpale I bei Boxern.

engl.: boxer's fracture.

### **Boxerstellung**

Fgb.: röntg

die Schrägstellung, bei der die li. Schulter - wie beim Boxer - nach vorn gerichtet ist (entspricht der Untersuchung im 2. schrägen Durchmesser); vgl.

=> Fechterstellung.

engl.: LAO projection.

### **Boyd\* Venen**

die "Perforansvenen" des Unterschenkels in Höhe des Schienbeinkopfes; => Vena saphena.

engl.: Boyd's veins. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Boyd\*-Stearns\* Syndrom**

Biogr.: Julia Deigh B. u. Genieve St., amerikan. Ärztinnen  
paroxysmale Lähmungen u. Zwergwuchs bei tubulärer Niereninsuffizienz mit Azidose; als Ursache wird eine noch unbekannt Säure des Intermediärstoffwechsels angenommen.

engl.: Boyd-Stearns syndrome.

### **Boyden\* Test**

Fgb.: serol

(1951) ein indirekter passiver => Hämagglutinationstest zum Nachweis von Autoantikörpern; erfolgt mit Hilfe Tanninsäure-gegerbter u. zu Proteinbindung befähigter, als Antigenträger eingesetzter Erythrozyten.

engl.: Boyden's test.

### **Boyer\* Zyste**

Fgb.: path

zystisch erweiterter Boyer\* Schleimbeutel (Bursa subcutanea prominentiae laryngeae).

engl.: Boyer's cyst.

### **Bq**

Fgb.: physik

=> Becquerel.

## **Br**

Fgb.: chem

Symbol für =>Brom.

## **Braasch\* (Kopfsenk-)Versuch**

Oberkörperneigung zur Horizontalen für 15 Sek. als Herz-Kreislauf-Belastungsprobe; bei vegetativer Dystonie erfolgt Pulsfrequenzanstieg oder -abfall (mit Weich- u. Kleinerwerden des Pulses), verlängerte Gesichtsröte, Kopfdruck, Schwindel.

engl.: Braasch's maneuver.

## **Bracherium**

=>Bruchband.

engl.: hernia truss.

## **Brachialgia, Brachialgie**

Armneuralgie bei Irritation des Plexus brachialis (=>Schulter-Arm-Syndrom); evtl. als **Br. paraesthetica nocturna**, d.h. mit schmerzhaften Mißempfindungen (bes. der Extremitätenenden) während der Nachtruhe, wahrscheinlich infolge vegetativ-vasomotorischer Dysregulation.

Br. statica

Br. meist durch Veränderungen der Halswirbelsäule (=>Zervikalsyndrom) u. nur bei aufrechter Körperhaltung.

## **brachialis**

(latein.) zum (Ober-)Arm gehörend; z.B. Plexus br. (=>Armplexus...), => Arteria brachialis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Brachium**

Fgb.: anat

1)der Arm (= Membrum superius; i.e.S. *PNA* der Oberarm).

2)B. cerebelli:der "Bindearm" des Kleinhirns zum Gehirn, der =>Pedunculus cerebellaris superior.

B. colliculi inferioris u. **superioris** PNA

weiße, markhalt. Faserstränge des Mittelhirndaches zwischen =>Colliculus inferior u. =>Corpus geniculatum mediale (als Teil der Hörbahn) bzw. zwischen Colliculus superior u. dem Corpus gen. lat., dem Thalamus u. dem Tractus opticus (die nicht im Kniehöcker umgeschalteten Fasern der Sehbahn).

## **Bracht\* Handgriff**

Biogr.: Erich Fr. Eug. B., geb. 1882, Gynäkologe, Berlin

Fgb.: geburtsh

H. zur "Entwicklung" des Kindes bei normaler Beckenendlage. Er wird so ausgeführt, daß an der bereits herausgetretenen Fruchtwalze nach Episiotomie die Beine beidhändig an den Bauch gebeugt u. gepreßt werden u. der Kopf dann - bei gleichzeitigem Druck von oben (Kristeller\* Griff durch Hilfsperson) - um die mütterl. Symphyse rotiert wird.  
engl.: Bracht's maneuver.

### **Brachyakrie**

Kurzgliedrigkeit.

### **Brachybasie**

Fgb.: neur

kleinschrittiger Gang als extrapyramidale Bewegungsstörung bei Parkinsonismus u. im Greisenalter (d.h. bei striopallidärer Atrophie).  
engl.: brachybasia.

### **Brachycera**

die "Fliegen", eine Unterordnung der Zweiflügler (Diptera); darunter Parasiten, Krankheitserreger u. -überträger; wichtige Familien z.B. Tabanidae, Muscidae, Stomoxydidae, Glossinidae, Calliphoridae, Oestridae.

### **Brachych(e)irie**

Fgb.: path

"Kurzhandigkeit", z.B. durch =>Brachymetakarpie.

### **Brachydaktylie**

Fgb.: path

Kurzfingerigkeit bzw. -zehigkeit (vgl. =>Brachyphalangie). Erbl. die Typen Drinkwater I u. II, Farabee, Vidal.  
engl.: brachydactyly.

### **Brachygenie**

Fgb.: path

=>Mikrogenie.

### **Brachygnathie**

Fgb.: path

=>Mikrognathie.

engl.: brachygnathia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brachyholmie**

=>Fischwirbelform; vgl. =>Brachyspondylie.

### **Brachymelie**

Fgb.: path

abnorme Kürze einer Gliedmaße.

engl.: micromelia.

### **Brachymetakarpie**

abnorme Kürze eines oder mehrerer Mittelhandknochen; sporadisch oder erblich-familiär.

engl.: brachy metacarpia.

### **Brachymorphie**

=>Marchesani\* Syndrom.

### **Brachymyonie**

eine allgemeine, ätiologisch ungeklärte Muskelverkürzung. Manifestiert sich im 6.-7. Lj. in gebeugt fixierten Ellenbogen- u. Kniegelenken, Kyphose der gesamten WS u. in schmerzhafter Sehnensteifheit.

engl.: brachystasis.

### **Brachyösophagus**

abnorme Kürze der Speiseröhre als angeborene Entwicklungsstörung oder - häufiger - als Folge einer entzündl. Fixierung eines Gleitbruchs. Hierbei befinden sich der Bauchabschnitt der Speiseröhre ebenso wie Teile der Magenkuppel im Thoraxraum; Symptome: Speisereflux, Erbrechen (bei freier Passage), fortschreitende örtl. Entzündung, Hämatemesis u. Melaena. - vgl. =>Barrett\* Syndrom.

engl.: brachyesophagus; shortening of the esophagus.

### **Brachyphalangie**

abnorme Kürze der Finger- bzw. Zehenglieder. - vgl. =>Brachydaktylie.

engl.: brachyphalangia.

### **Brachypodie**

Kurzfüßigkeit bzw. -beinigheit.

### **Brachyrrhachie**

abnorme Kürze der Wirbelsäule (i.e.S. infolge =>Brachyspondylie); v.a. beim Zwergwuchs der polytopen enchondralen Dysostosen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Brachyspondylie**

abnorm geringe Wirbelkörperhöhe (=>Platyspondylie); generalisiert z.B. bei hochgradiger Osteoporose oder polytopen enchondralen Dysostosen. - => Brachyrrhachie, =>Fischwirbel.

### **Brachysyndaktylie**

Fgb.: path

=>Brachydaktylie mit bzw. infolge =>Syndaktylie.

### **Brachytelephalangie**

Kürze des Fingerendgliedes; am 1. Handstrahl als "Kolbendaumen".

### **Brachyzephalie, -kephalie**

Fgb.: anthrop

die "Rund-" oder "Breitköpfigkeit" als Entwicklungsmerkmal des menschl. Schädels ab dem Neolithikum ("**Brachyzephalisation**" = Globularisation). - Extremform: "Ultrabrachykephalie".

engl.: brachycephaly.

### **Bradyästhesie**

Empfindungsstörung mit verzögerter Wahrnehmung von Berührungsreizen; vgl. =>Hypästhesie.

engl.: bradyesthesia.

### **Bradyakusie**

=>Schwerhörigkeit.

engl.: bradyacusia.

### **Bradyarrhythmie**

Fgb.: kard

langsame totale Arrhythmie (< 50/Sek.) bei Vorhofflimmern (mit erschwerter AV-Überleitung) oder -flattern (wechselnde 41- oder 51-Überleitung der Erregungen). - vgl. =>Bradykardie.

engl.: bradyarrhythmia.

### **Bradyarthrie**

=>Bradylalie.

engl.: bradyarthria.

### **Bradydiadochokinese**

Fgb.: neur

verlangsamte =>Diadochokinese, v.a. bei Kleinhirnerkrankungen.

engl.: slowed diadochokinesia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bradykardie**

langsame - regelmäßige oder unregelmäßig. - Herzschlagfolge (< 60/Min.) bei normo- oder heterotoper Reizbildung. Physiologisch bei der konstitutionellen Vagotonie u. bei trainierten Sportlern; krankhaft bei Störung der autonomen Reizbildung des Herzens oder bei Irritationen des autonomen Nervensystems (peripher oder - z.B. Vagotonie bei Hirndruck - zentral); z.B. als postsynkopales => Bradykardie-Stoffwechselsyndrom.

engl.: bradycardia.

B. fetale

Fgb.: geburtsh

Herzaktion des Feten mit Basisfrequenz < 120/min.

### **Bradykardie-Stoffwechselsyndrom, postsynkopales**

Repolarisationsstörung nach schweren Adams\*-Stokes\* Anfällen bei totalem AV-Block (EKG: TU-Verschmelzungswelle bei besonders hohem U); wahrscheinlich infolge Myokardstoffwechselstörung.

engl.: post syncopal syndrome.

### **Bradykardie-Tachykardie-Syndrom, alternierendes**

=> Sick-Sinus-Syndrom.

engl.: brady-tachy syndrome.

### **Bradykinesie**

Verlangsamung der Bewegungsabläufe als Folge organischer Hirnerkrankungen (z.B. das **bradykinetische Syndrom** bei Parkinsonismus) sowie bei seel. Depression, neurotischer Fehlhaltung.

engl.: bradykinesia.

### **Bradykinin**

ein Gewebshormon (=> Kinin), u. zwar ein Nonapeptid, das an glatten Muskeln eine langsame Kontraktion auslöst, das aber auch den Blutdruck senkt u. die Kapillarpermeabilität steigert. Es wird im Blutplasma aus der inaktiven Vorstufe Bradykininogen (ein  $\alpha$ -Pseudoglobulin) gebildet durch proteolytische Enzyme (z.B. Trypsin, Schlangengift) bzw. durch aktiviertes Serum-Kallikrein.

engl.: bradykinin.

### **Bradylalie, -arthrie, -glossie**

Fgb.: neur

verlangsamtes Sprechtempo durch Pausen ("Skandieren") u. Langziehen der Silben; bei Läsion des Kleinhirns u. der zugeordneten Strukturen (v.a. bei

Multipler Sklerose); oft treten auch weitere motor. Antriebsstörungen auf.  
engl.: bradylalia; bradyglossia.

### **Bradyphrenie**

Fgb.: psych

Verlangsamung der psychischen Abläufe bei hirnorganischen Prozessen, hochgradigem Myxödem.

engl.: bradyphrenia.

### **Bradypnoe**

verminderte Atemfrequenz (beim Erwachsenen < 16/Min.); physiologisch im Schlaf; krankhaft zentral bedingt, als große, periodische, intermittierende => Atmung.

engl.: bradypnea.

### **Bradysphygmie, -krotie**

niedrige Pulsfrequenz (bei =>Bradykardie).

engl.: bradysphygmia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bradyteleokinese**

Verlangsamung von Zielbewegungen kurz vor Erreichen des Ziels; "Bremsungsphänomen" bei Erkrankung des Kleinhirns (u. zugeordneter Strukturen); typisch nachweisbar z.B. beim Finger-Nase-Versuch.

engl.: bradyteleokinesis.

### **bradytroph**

mit mäßiger Trophik, verlangsamtem, herabgesetztem Stoffwechsel; z.B.

**brad. Gewebe** (Gewebe mit nur geringer Kapillarversorgung u. mit Stoffaustausch v.a. durch Diffusion; z.B. Knorpel, Hornhaut, Linse, Gefäßwände).

engl.: bradytrophic.

### **Bradyurie**

Fgb.: urol

1) verlangsamte Harnentleerung bei Miktionsstörung.

2)

Fgb.: nephrol

verzögerte Harnbildung.

engl.: bradyuria.

### **Bräune**

volkstümliche Bez. für Zustände, Krankheiten, die mit Engegefühl einhergehen; ursprünglich Bez. für die mit einer bräunl.

Schleimhautverfärbung einhergehende Rachen-B. (=>Krupp, Angina, Diphtherie). - Als "Brustbräune" die =>Angina pectoris.

### **Bragard\* Zeichen**

Biogr.: Karl Br., 1890-1973, Orthopäde, München

1) Auslösbarkeit eines Ischiasschmerzes durch passive Dorsalflexion im Fuß- bzw. Großzehengrundgelenk bei gleichzeitig im Hüftgelenk gebeugten u. im Knie gestreckten Bein; z.B. bei Bandscheibenerkrankung.

2) durch Beugung ("Bragard I") bzw. zusätzl. Auswärtsdrehung des Unterschenkels nach der Verletzungsseite ("Br. II") gesteigerte Druckschmerzhaftigkeit am vord. Kniegelenkspalt als Zeichen einer Meniskusschädigung.

engl.: Bragard's sign.

### **Braille\* Schrift**

(1829) =>Blindenschrift.

### **Brailsford\* Syndrom**

Biogr.: James Fred. Br., 1888-1961, Radiologe, Birmingham

1) **B.\*-Bársony\*-Polgár\*** Syndrom: die Ostitis condensans ilei.

2) erbliche, selten auch spontan vorkommende Fehlbildung der Gliedmaßenenden (epi-metaphysäre Akrodysplasie) mit =>Brachy-, Klinodaktylie, Zapfenepiphysen.

### **Bramann\* Kallo/tomie**

Fgb.: neurochir

=>Balkenstich.

### **Branche**

der "Arm" einer Schere, Klemme; vgl. => *geburtsh* Zange. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **branchialis**

(latein.) die =>Kiemenbögen (u. -taschen) betreffend; =>Kiemen... - vgl. =>branchiogen.

### **branching enzyme**

(engl.) die  $\alpha$ -Glucan-verzweigende =>Glykosyltransferase.

### **branchiogen**

von einem Kiemenbogen(gebilde) bzw. einer Schlundtasche ausgehend; z.B.

**b. Fistel** (= seitliche =>Halsfistel infolge unvollständiger

Kiementaschenrückbildung), **b. Karzinom** (Plattenepithel- oder Basalzellkarzinom seitlich am Hals als Entartungsfolge einer branchiogenen Zyste), **b. Zyste** (Zyste als fortbestehender Rest einer Kiemenfurche bzw. Schlundtasche oder infolge eines sekundären Verschlusses einer branchiogenen Fistel; Entartung zu einem branchiogenen Karzinom kommt vor).

engl.: branchiogenous.

### **Brand**

Fgb.: path

=>Gangrän.

engl.: gangrene.

B., emphysematöser

=>Gasödem.

engl.: emphysematous g.

### **Brand\* Cy/stin/nachweis**

Reduktion des Cystins (im Harn, Kot etc.) mit NaCN-Lösung zu Cystein; flüchtige Violettfärbung mit Natriumnitroprussidlösung.

### **Brandblase**

Blasenbildung durch seröses Exsudat zwischen Korium u. Epidermis bei => Verbrennung 2. Grades; da der Papillarkörper erhalten ist, erfolgt narbenlose Heilung.

engl.: burn blister.

### **Brandes\* Operation**

Biogr.: Max A. L. Br., geb. 1881, Orthopäde, Dortmund

1)Hallux-valgus-Korrektur durch basale 2/3 -Resektion des Großzehengrundgelenks, Abtragung der "Exostosen" u. Interposition eines gestielten Kapsellappens.

2)B.\*-Voss\* Op.:=>Voss\* Hängehüfte.

### **Brandnarbenkarzinom**

Fgb.: path

ein spinozelluläres oder ein Plattenepithelkarzinom in einer geschwürigen verbrennungsbedingten Narbe; =>Kangri-Krebs.

engl.: carcinoma of burn scar.

### **Brandseuche**

=>Ergotismus.

engl.: ergotism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brandt\* Syndrom**

Biogr.: Thore Br., geb. 1901, Hautarzt, Malmö

Fgb.: dermat

=>Akrodermatitis enteropathica.

### **Brandwunde**

=>Verbrennung.

engl.: burn.

### **Branham\* Zeichen**

=>Nicoladoni\*-Israel\*-Branham\* Phänomen.

### **Brasilianische Blastomykose**

=>Parakokzidioidomykose.

Br. Fleckfieber

=>Felsengebirgsfleckfieber in Südamerika.

### **Brassica-Faktoren**

in Kohlarten (Brassica [Cruciferae]) enthaltene schwefelhaltige glykosidische Substanzen, die die Funktion der Schilddrüse hemmen.

engl.: brassica glycosidic factors.

### **Brauer\***

Biogr.: Ludolf Br., 1865-1951, Lungenarzt, Hamburg

Methode

Fgb.: pulmon

Pneumothoraxfüllung mit Stickstoff (der langsamer als Luft resorbiert wird).

B.\* Operation

1)

Syn.: Handschuhfingerplastik

=>Thorakoplastik mit Resektion von 4-5 Rippen derart, daß die Rippenperioste als "Schläuche" bestehen bleiben.

2)B.\*-Friedrich\* Op.:Thorakoplastik mit weitgehender ("zirkulärer") Resektion der 2.-11. Rippe ("Entknochung" der Thoraxwand).

### **Braun\***

Biogr.: Heinr. F. W. Br., 1862-1934, Chirurg, Zwickau

Anästhesie

als B.\*-Schleich\* Anästhesie die =>Infiltrationsanästhesie mit Novocain(R) (u. Suprarenin(R)-Zusatz); als B.\*-Hackenbruch\* Methode mit rhombusförmiger infiltrierender Umspritzung des Operationsgebietes von 2 Punkten aus. -

Ferner die =>Parasakralanästhesie sowie die bei Laparotomie mögliche Ausschaltung der Nervi splanchnici (Splanchnikus-Anästhesie) durch retroperitoneal-prävertebrale Inj. von Novocain(R)-Suprarenin(R).

engl.: field block.

B.\* Extension

die Extensionsbehandlung mittels Lochstabgerät.

B.\* Schiene

Sch. in Form eines in der Länge verstellbaren Metallstangengerüsts; zur Lagerung des Beines in leichter Kniebeugstellung.

engl.: Braun's frame.

B.\* Transfusionsapparat

eine durch einen Dreiwegehahn modifizierte Tzanck\* Spritze.

### **Braun\* Anastomose**

Biogr.: Heinrich Br., 1847-1911, Chirurg, Göttingen

(1893) Seit-zu-Seit-Anastomose zwischen zu- u. abführendem Schenkel der Jejunumschlinge bei der vorderen antekolischen =>Gastroenterostomie; zur Verhütung des "Syndroms der zuführenden Schlinge".

engl.: Braun's anastomosis.

### **Braun\* Pfropfung**

Biogr.: Wilhelm Br., 1871-1940, Chirurg, Berlin

Eindrücken kleiner Hautläppchen (Teilchen autoplastischer Thiersch\* Lappen = B.\* Lappen) in die Wundgranulationen zur Anregung der Bildung von Epithelinseln (Beschleunigung der Wundepithelisierung); veraltetes Verfahren.

engl.: Braun grafts. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Braun\* Röhre**

Biogr.: Karl Ferdinand Br., 1850-1918, Physiker, Marburg, Straßburg, Tübingen; Nobelpreis - mit Marconi - 1909

(1897) Kathodenstrahlenröhre als einfache Ionenröhre mit eingebautem Leuchtschirm, geeignet zur Analyse des zeitl. Verlaufs elektrischer Ströme u. Spannungen (heute als Hochvakuumröhre mit Glühkathode, elektronenoptischem System [zur Beschleunigung u. Fokussierung] u. Ablenkungsvorrichtung als universales Gerät für Steuer-, Meß- u. Fernsehzwecke).

engl.: cathode ray tube (Braun).

### **Braun\*(-Husler\*) Reaktion**

Biogr.: Hugo Br., 1881 bis 1963, Bakteriologe, Prag, Frankfurt, München, Ankara

Fgb.: labor

Globulin-Nachweis (Opaleszenz oder Trübung) im Liquor durch Zusatz von Salzsäure.

### **braunes Pigment**

Sammelbez. der autochthonen (im Gewebe gebildeten) dunklen Pigmente mit Eiweißcharakter, z.B. Melanin, Lipofuscin.

engl.: dark endogenous pigments.

### **brauner Tumor**

Fgb.: path

eine gutartige Resorptionsgeschwulst des Knochens bei =>Osteodystrophia fibrosa cystica generalisata; i.w.S. die lokalisierte Form der Osteodystrophie sowie Riesenzelltumoren anderer Genese (soweit durch Hämosiderinablagerung braun).

engl.: brown tumor.

### **Brechdurchfall**

volkstümliche Bez. für mit Erbrechen u. Durchfall einhergehende Krankheiten wie unspezifische Gastroenteritis, Virusenteritis, akute Nahrungsmittelvergiftung, Cholera nostras, Säuglingsdyspepsie.

engl.: diarrhea and vomiting combined.

### **Brechkraft**

Fgb.: opt

der reziproke Wert der auf Luft bezogenen Brennweite (vgl. =>Brennpunkt) eines abbildenden Systems; Maßeinheit ist die =>Dioptrie. - =>Refraktion (= B. des Auges).

engl.: refractive power.

### **Brechmittel**

Syn.: Emetika

Fgb.: pharm

Stoffe, die reflektorisch oder direkt zentralnervös Erbrechen bewirken (u. in kleinen Dosen auch als =>Expektoranzien dienen).

engl.: emetics.

### **Brechung**

*ophth* =>Refraktion.

engl.: refraction.

### **Brechungsfehler**

Fgb.: ophth

=>Ametropie; =>Brechungshyperopie, -myopie.

engl.: refractive error. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brechungshyperopie**

=>Hyperopie infolge zu geringer Brechkraft des - normal langen - Auges.

engl.: refractive hyperopia.



### **Brechungsmyopie**

=>Myopie infolge zu starker Brechkraft des - normal langen - Auges; bei Keratokonus, -globus sowie als Linsenmyopie (z.B. bei Diabetes mellitus, Cataracta incipiens).

engl.: refractive myopia.

### **Brechzentrum**

Fgb.: anat

die nervöse Struktur hinten seitlich in der Formatio reticularis der Medulla oblongata. Hier werden aus der Peripherie ankommende Impulse (Afferenzen aus Schlund, Magen u. vom Nervus vestibularis) in einem über zahlreiche Synapsen laufenden Reflexbogen in Efferenzen an die entsprechenden Muskeln umgesetzt, die =>Erbrechen bewirken. Das Zentrum ist direkt (durch örtliche Einwirkung) beeinflussbar sowie durch zentral angreifende => Brechmittel u. Stoffwechselprodukte (letzteres ist möglicherweise Teilursache der Hyperemesis gravidarum).

engl.: vomiting center.

### **Breda\* Krankheit**

=>Frambösie.

engl.: Breda's disease.

### **Bredt\* Krankheit**

Biogr.: Heinrich Br., geb. 1906, Pathologe, Leipzig, Mainz

=>Arteriopathia pulmonalis.

engl.: Bredt's syndrome.

### **Bregma**

1)

Fgb.: anthrop

der Schnittpunkt von Sagittal- u. Koronarnaht.

2)Vorderkopf, -haupt.

### **Breibeschlag**

Fgb.: röntg

feine Kontrastbrei-Beschichtung der Magen- u. der Darm-Schleimhaut bei der Magen-Darm-Passage.

engl.: barium coating.

### **Breikost**

1)als Bestandteil der Säuglingskost der "Löffelbrei" als Zusatz zur oder als Ersatz für die Flaschenmahlzeit. Ab etwa dem 5. Monat Gemüse, ab 5.-6.

Mon. Milchbrei. Die Gewöhnung wird erleichtert durch "Breivorfütterung", d.h.

Gabe eines Löffels vor der Flaschenmahlzeit.  
2) Schonkost für Kaubehinderte u. Magen-Darm-Kranke.  
engl.: pap; puree; mashed food.

### **Breipassage**

die => Magen-Darm-Passage mit Bariumbrei als Röntgenkontrastmittel.  
engl.: barium passage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Breitbandantibiotikum**

A., dessen Wirkungsspektrum die Mehrzahl der grampositiven u. gramneg.  
Keime, Rickettsien, Chlamydien, Protozoen u. Spirochäten erfasst, z.B.  
Chloramphenicol, Tetracycline.  
engl.: broad spectrum antibiotic.

### **Breite, therapeutische**

=>therapeutisch.

### **Bremsstrahlung**

die durch Abbremsung schneller Elektronen im elektrischen Coulomb-Feld  
eines Atomkerns emittierte elektromagnet. Strahlung, z.B. die an der  
Antikathode der Röntgenröhre entstehende Röntgenstrahlung, deren  
Intensität bei gleicher Spannung mit steigendem Atomgewicht des  
Antikathodenmaterials zunimmt. Das Spektrum reicht kontinuierlich von sehr  
kleinen bis zu maximalen Grenzfrequenzen; vgl. => Brennfleck.  
engl.: bremsstrahlung.

### **Bremstherapie**

die auf dem Bremseffekt (=> Rebound-Effekt) basierende Stoßtherapie  
sekretorischer bzw. sekretorisch gesteuerter Funktionen; besteht in der  
Verabfolgung sehr hoher Hormondosen, die eine Bremsung der Hypophyse  
u. peripherer Drüse bewirken, auf die aber dann nach Medikationsabbruch  
evtl. eine verstärkte Funktion folgt.

### **Brennebene**

Fgb.: opt

die die Bildlage bestimmende Ebene im => Brennpunkt eines optischen  
Systems senkrecht zu dessen Achse; sie liegt im Auge im Vereinigungspunkt  
aller achsenparallelen Strahlen (bei Normalsichtigkeit in der Macula lutea).  
engl.: focal plain.

### **Brenneman\* Syndrom**

Biogr.: Joseph Br., 1872-1944, Pädiater, Chicago

(1927) =>Pseudoappendizitis.  
engl.: Brenneman's syndrome.

### **brennende Füße**

=>Burning-feet-Syndrom.

### **Brenner\* Tumor**

Biogr.: Fritz Br., geb. 1877, Pathologe, Frankfurt/M.  
eine gutartige, meist einseitige Eierstockgeschwulst; sie ist dem Granulosazelltumor verwandt, wird von Walthard\* Zellnestern hergeleitet u. weist eine organoide Gewebereifung auf; im Tumorstroma finden sich eizellenfreie follikelähnl. Epithelnester mit einer thekaartigen Hülle.  
engl.: Brenner tumor.

### **Brennfleck**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","0228.bmp"\)](#)

Syn.: Fokus

in der Röntgenröhre derjenige Abschnitt des - zur Röhrenachse geneigten - Anodenspiegels, auf den die Masse der Elektronen auftrifft (**elektronischer B.**) bzw. von dem die Röntgenstrahlen ausgehen (**thermischer B.**). Beide Flecke sind bei Festanodenröhren identisch, während der therm. B. der Drehanodenröhren nur deren von Elektronen getroffener ringförmiger Teil ist. Für die Abbildung entscheidend ist der **optische B.**, d.h. die Projektion des elektronischen B. auf eine zum Zentralstrahl senkrechte Ebene u. den **optisch wirksamen B.** (Projektion des elektron. B. parallel zur Verbindungslinie Fokus-Objektelement).

engl.: focal spot. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brennpunkt**

Fgb.: opt

der Vereinigungspunkt achsenparalleler Lichtstrahlen nach deren Brechung durch eine sphärische Linse oder nach Reflexion an einem sphär. Hohlspiegel; ihm entspricht bei nicht idealer optischer Abbildung eine Brennfläche bzw. bei Brechung durch eine zylindrische Linse oder einen torischen Hohlspiegel eine Brennlinie. Er liegt ding- bzw. bildseitig auf der optischen Achse in einem best. Abstand (Brennweite) vom Hauptpunkt des optischen Systems. Die Brennweite (in mm) ist abhängig von der Lage u. dem Verhältnis der Flächenradien sowie von der Linsendicke u. Glasart; sie wird bei sammelnden Systemen als "positiv", bei zerstreuenden als "neg." bezeichnet; reziproker Wert: =>Breckkraft.

engl.: principal focus; focal point.

### **Brennweite**

=>Brennpunkt.

engl.: focal length.

### **Brennwert**

Fgb.: biochem

=>Kalorienwert.

B., physiologischer

der Energiegehalt von Kohlenhydraten, Fett, Eiweiß. Angaben in kJ pro g (früher in kcal/g; kcal x 4,1868 = kJ [Kilo-Joule]); =>Nährwert, engl.: caloric value.

### **Brenzcatechin**

Fgb.: chem

das o(rtho)-Dihydroxybenzol  $C_6H_4(OH)_2$ . Bildet mit o-Chinon ein Redoxsystem u. steht mit der Atmungskette in Verbindung. Einige Derivate (z.B. Methyl dopa) sind pharmakologisch wirksam; =>Catecholamine (= Brenzcatechinamine).

engl.: catechol.

### **Brenztraubensäure**

die einfachste Ketosäure:  $CH_3-CO-COOH$  (= Acetylameisensäure). Ein v.a. in Form ihrer Salze (= Pyruvate) wichtiges Stoffwechselprodukt (Metabolit) im Intermediärstoffwechsel des Menschen, v.a. im aeroben u. anaeroben Stoffwechsel der Kohlenhydrate (=>Glykolyse, Citratzyklus). Es wird bei hypoxischen, hypovitaminot., toxischen etc. Zellschädigungen im Serum (=>Azidose) u. Harn angereichert, wobei gleichzeitig eine Glykogenverarmung in der Muskulatur u. Leber eintritt; *analyt* Nachweis erfolgt mit  $\alpha$ - oder  $\beta$ -Naphthol, Phenylhydrazin, 2,4-Dinitrophenylhydrazin, quantitativ enzymatisch mit LDH. - Als charakteristischer Metabolit wird es als Phenyl-B. bei unbehandelter =>Phenylketonurie (Fölling\* Syndrom = **Brenztraubensäure-Oligophrenie**) mit dem Harn ausgeschieden.

engl.: pyruvic acid.

### **Breschet\***

Biogr.: Gilbert Br., 1784-1845, Anatom, Paris

Hi/atus

=>Helicotrema.

engl.: Breschet's hiatus.

B.\* Venen

=>Venae diploicae (in den **B.\* Kanälen** = Diploe-Kanälen; parietal als "**B.\* Venenstern**").

engl.: B.'s veins.

### **Breslau\* Probe**

Biogr.: Bernhard Br., 1829-1867, Gynäkologe, Zürich

Fgb.: forens

=>Magen-Darm-Schwimmprobe.

**Breslau-Bakterium**

=>Salmonella typhimurium.

**Bret\* Syndrom**

=>Swyer\*-James\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**brettharter Bauch**

Fgb.: chir

extreme =>Abwehrspannung der Bauchdecken; =>Peritonitis.

engl.: rigid abdomen.

**Brett-Symptom**

das "Mitgehen" des Rumpfes bei passivem Anheben der gestreckten Beine des Liegenden als typisches Zeichen der Hüft-Lenden-Strecksteife.

**brevi...**

Wortteil "kurz"; vgl. =>brachy...

**Brevibacterium**

eine Gattung koryneformer Bakterien; kurze, unverzweigte, Pigment-bildende Stäbchen in Milchprodukten, Wasser, faulender Substanz.

**brevis**

(latein.) kurz.

**Brewer\* Infarkt**

Fgb.: path

streifen- oder keilförmige, dunkelrote Nierenrindenherde bei =>

Pyelonephritis.

engl.: Brewer's infarct.

**Bricker\* Blase, Plastik**

Fgb.: urol

Bildung einer =>Ersatzblase aus einer ausgeschalteten unteren Ileumschlinge, in welche beide Harnleiter eingepflanzt werden; die Harnableitung erfolgt zur Bauchdecke hin (Ileostoma).

engl.: Bricker's operation.

**Brickner\* Zeichen**

Fgb.: neur

Verminderung der optisch-akustisch ausgelösten Mimik bei Fazialisparese.  
engl.: Brickner's sign.

### **Bridenileus**

Fgb.: chir

Etym.: französ. brider = zusammenbinden

Ileus durch entzündliche (evtl. postoperative) bindegewebige

Verwachsungsstränge (**Briden**; vgl. =>Adhäsionen) in der Bauchhöhle.

engl.: ileus due to adhesions. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **bridging**

(engl.) Überbrückung; die kurzfristige (stunden-, tageweise) Unterstützung eines irreversibel geschädigten Herzens durch ein außerhalb des Körpers liegendes Pumpensystem. Anw. bei Patienten, denen eine Herztransplantation unmittelbar bevorsteht.

### **Briefkuvert-Formen**

Fgb.: urol, labor

oktaedrische Calciumoxalatdihydrat-Kristalle im Harnsediment.

engl.: dumbbell crystals.

### **Briggs\* Beutel**

Biogr.: James Emmons Br., 1869-1942, Chirurg, Boston

Fgb.: urol

aufblasbarer Gummibeutel zum Einlegen in die Prostataloge als "Tampon" zwecks Blutstillung nach suprapubischer Prostatektomie.

engl.: Brigg's bag.

### **Brill\***

Biogr.: Nathan Edwin Br., 1860-1925, Internist, New York

Krankheit

Syn.: Br.\*-Zinsser\* Krankheit

das Spätrezidiv des epidemischen =>Fleckfiebers (die Latenz beträgt bis zu 40 J.).

engl.: Brill-Zinsser disease.

B.\* Syndrom

1) => Lederer\*-B.\* Anämie.

2) B.\*-Symmers\* Syndrom,

Syn.: großfollikuläres Lymphoblastom

eine allgemeine Lymphknotenerkrankung (Lymphadenopathie) mit Leber- u.

Milzvergrößerung, Aszites, Pleuraergüssen u. Schwellungen im

Parotisgebiet, evtl. auch mit einseitiger Protrusio bulbi u. mit terminaler

Kachexie; in den befallenen Lymphknoten sind Follikelhyperplasien,

Riesenzellen ("Lymphoma gigantocellulare") u. epitheloide Zellen mit

Kerndegeneration (bis Rosettenbildung) nachweisbar. Die Ätiologie ist unklar (tox.-infektiös?). Gelegentlich kommt es zu maligner Entartung ("noduläres Lymphsarkom"). Neuerdings wird die Krankheit als "zentroblastisch-zentrozyt. Lymphom" (B-Zellen) in die =>Non-Hodgkin-Lymphome eingeordnet.  
engl.: giant follicular lymphoma.

### **Brillantgelb**

Cadmiumsulfid. - Ferner der Monoazofarbstoff **B. S** (in schwefelsaurer wäßriger-alkohol. Lsg. für den Untergrund bei Ziehl\*-Neelsen\* Färbung verwendet).  
engl.: brilliant yellow.

### **Brillantineakne**

Fgb.: dermat.  
eine =>Akne als Reaktion auf das in Haarkosmetika enthaltene Paraffinöl. - Nach langjähriger Anw. evtl. Entwicklung von Hyperkeratosen ("**Brillantinewarzen**").

### **Brillantkresylblau**

7-Amino-2-dimethylamino-3methyl-phenoxazoniumchlorid; dient 1) zur Färbung der Substantia granulofilamentosa in Retikulozyten sowie zur Chromosomen-, Darmprotozoen-, Thrombozytenfärbung sowie 2) als Redox-Indikator (blau/farblos).  
engl.: brilliant cresyl blue.

### **Brille**

Etym.: mittelhochdeutsch: berille = optisches Hilfsmittel aus Beryll das aus einem Gestell u. aus =>Brillengläsern bestehende opt. Mittel zum Ausgleich von Anomalien der Brechkraft (=>Refraktion) des Auges oder als Schutzmittel gegen Strahlen-, Hitze-, Chemikalieneinwirkung (Korrektions- bzw. Schutz-Br.); z.T. als Spezialbrille, z.B. als **orthopädische B.** (z.B. als Blepharospasmus-, Ptosis-, Okklusions-, Spiegel-B.), **orthoskopische B.** (eine genau zentrierte B., die bei Strabismus das Verschmelzen der Sehbilder ermöglicht), **stenopäische B.** (B. mit Metallscheiben anstelle der Gläser; die Scheiben - mit Sehloch oder -schlitz, evtl. auch mit veränderlicher Irisblende - dienen als Mittel zur Einengung des Strahlenbündels u. damit zur Erhöhung der Netzhautbild- u. Tiefenschärfe, aber auch als Blendschutz oder "Bremse" der Augenbewegungen). - =>Bartels\* Brille.  
engl.: spectacles (e.g. stenopeic).

### **Brillenbestimmung**

die Gesamtheit der Maßnahmen zur Bestimmung geeigneter Brillengläser; d.h. Prüfung des Sehvermögens für Ferne u. Nähe, Untersuchung des Augenmuskelgleichgewichts u. die Messung der Hornhautkrümmung (Ophthalmometer) u. Gesamtrefraktion (mittels Refraktometer oder

Skiaskop). - vgl. =>Donders\* B.

engl.: refraction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brillengläser**

optisch korrigierende Augengläser aus Kron- oder Flintglas, Hartplastik; u. zwar plankonkav oder -konvex (= Minus- bzw. Plusglas), sphärisch oder zylindrisch, evtl. als Mehrstärken-, Progressivglas; ferner als punktuell abbildendes "durchgebogenes" Glas (bd. Wölbungen vom Auge abgewandt) zur Vermeidung des "Astigmatismus schiefer Bündel", unterschieden als periskopisches (= schwach durchgebogenes) Glas u. als Halbmuschelglas (=>Meniskus).

engl.: spectacle glasses; refractive lenses.

### **Brillenglasbestimmung**

=>Brillenbestimmung.

### **Brillenhämatom**

Bluterguß in die Augenlider bei einfachen Augenhöhlen- u. Lidblutungen sowie - typisch - bei Schädelbasisfraktur. - vgl. =>Monokelhämatom (als einseitiges Hämatom).

engl.: bilateral periorcular hematoma; bilateral black eye.

### **Brinase**

Protease aus dem Hefepilz *Aspergillus oryzae*; experimentelle Erprobung als =>Fibrinolytikum (Synonym: Aspergillin-O).

### **Brisement**

Etym.: französ. = Brechen

1)B. forcé:die "gewaltsame Mobilisierung" eines fibrös versteiften Gelenkes (mit anschließ. Übungsbehandlung!).

engl.: brisement forcé.

2)B. modéré:vorsichtige Gelenkmobilisierung in Narkose durch Dehnungen ohne Anw. grober Kraft; vgl. =>Quengeln.

### **Brissaud\***

Biogr.: P. Edouard Br., 1852-1909, Internist, Paris

Reflex

Fgb.: neur

Kontraktion des Schenkelspanners (*Musculus tensor fasciae latae*) bei Bestreichen der Fußsohle; deutlicher ausgeprägt bei Pyramidenbahnläsion.

engl.: Brissaud's reflex.

B.\* Syndrom

1)tonische oder klonische Krämpfe der vom Fazialis versorgten

Gesichtsmuskulatur bei Reizzustand des Fazialiskernes im Zusammenhang



mit Krankheitsprozessen der seitlichen unteren Brückenhaubenbereiche; evtl. mit der Symptomatik des Millard\*-Gubler\* oder des Foville\* Syndroms (als Ausdruck des ursächl. Herdprozesses der Brückenhaube).

engl.: B.'s syndrome.

2) => Tourette\* Syndrom.

engl.: B.-Tourette syndrome.

B.\* Zwerg

infantiler Zwergwuchs mit Myxödem, Hypotrichose, Unterentwicklung von Genitale u. Gebiß.

engl.: B.'s dwarf.

### **Brittain\* Zeichen**

Fgb.: chir

Kontraktion des re. Musculus cremaster (d.h. Retraktion des re. Hodens) beim Eindrücken des re. Unterbauches als - unzuverlässiges - Symptom einer (gangränösen) Appendizitis.

### **brittle diabetes**

(engl.) => Diabetes mellitus, labiler.

### **Broadbent\* Aneurismazeichen**

Biogr.: Sir William H. Br., 1835-1907, Internist, London

systolische Pulsation der seitlichen Thoraxwand bei Linksherz-Aneurysma (u. bei Kammerhypertrophie).

engl.: Broadbent's sign. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **broad-beta disease**

(engl.) => Hyperlipoproteinämie.

### **Broca\***

Biogr.: Pierre Paul Br., 1824-1880, Chirurg, Anthropologe, Paris

Apha/sie

Fgb.: neur

die totale (kortikale) motorische => Aphasie bei Schäden des in der unteren Stirnhirnwandung gelegenen Br.\* Sprachzentrums.

engl.: Broca's aphasia.

B.\* Formel

Fgb.: anthrop

Faustregel zur Bestg. des Normalgewichts (in kg) als Differenz aus Körpergröße (in cm) minus 100.

engl.: B.'s formula.

B.\* Sprachzentrum

=> B.\* Aphasie.

engl.: B.'s speech center.

### **Brock\* Operation**

Biogr.: Sir Russell Cl. Br., geb. 1903, Chirurg, London  
(1949) bei infundibulärer oder valvulärer Pulmonalstenose die transventrikuläre Infundibulektomie bzw. Valvulotomie (mit "rückwärtsschneidender" Br.\* Stanze bzw. Olivenmesser-Valvulotom, einem lanzettförm. Messer mit flexiblem Griff); erfolgt unter Kontrolle der eingeführten Hand.  
engl.: Brock's operation.

### **Brock\* Test**

Fgb.: ophth

1)"Fadentest" zur Prüfung des Binokularsehens; ein zwischen Nasenwurzel u. Lichtquelle ausgespannter Faden wird durch eine Rot-Grün-Brille betrachtet; normalerweise werden 2 Fäden jeweils in der Farbe des kontralateralen Glases wahrgenommen.

2)Testen auf =>Fusion, bei dem normalerweise ein vor dem geschlossenen Auge aufblitzendes Licht im Bereich eines vom anderen Auge fixierten Punktes wahrgenommen werden soll.

### **Brockenbrough\* Nadel**

eine Mandrin-armierte, leicht gebogene Punktionskanüle für den transeptalen Katheterismus des li. Herzventrikels.

engl.: Brockenbrough's needle.

### **Brocq\***

Biogr.: Louis Anne Jean Br., 1856-1928, Hautarzt, Paris  
Krankheit

Fgb.: dermat

1)B.\* Alopezie,

Syn.: Pseudopelade B.\*

=>Alopecia atrophicans.

engl.: pseudopelade of Brocq.

2)=>Parapsoriasis guttata.

engl.: parapsoriasis en plaque.

3)B.\*-Duhring\* Syndrom=>Dermatitis herpetiformis.

engl.: Duhring's dermatitis.

4)B.\*-Pautrier\* Syndrom:**a)** =>Angiolupoid. **b)** =>Glossitis rhombica mediana.

### **Brodie\***

Biogr.: Sir Benjamin Coll. Br., 1783-1862, Chirurg, London

Ab/szeß

Fgb.: path

(1832) ein gut begrenzter chronisch-osteomyelitische Herd in der Metaphyse eines langen Röhrenknochens (v.a. Tibia), meist bei jüngeren Menschen.

engl.: Brodie's abscess.

B.\* Zeichen

Fgb.: urol

schwarzer Fleck auf der Glans penis als Zeichen des Eindringens von Harn in den Harnröhren-Schwellkörper (Corpus spongiosum), d.h. als Symptom einer Urinphlegmone.

engl.: B.'s sign.

### **Brodin\* Syndrom**

Schwellung der mesenterialen Lymphknoten bei chronischer =>Appendizitis; führt evtl. zu einer funktionellen Duodenalstenose.

### **Brodmann\* Areae, Felder**

Biogr.: Korbinian Br., 1868-1918, Neurologe, Berlin

Fgb.: histol

die nach zyto- u. myeloarchitektonischen Gesichtspunkten eingeteilten u. fortlaufend nummerierten Gebiete der Großhirnrinde des Menschen (=> Hirnrindenkarte). Die Felder stehen in einer - relativ groben - Beziehung zu best. physiologischen Funktionen. Die Areae 1-8 liegen prä- u. postzentral (1-3 sind sensibel, die 4. ist primär motorisch), 9-12 frontal, 17-19 okzipital (17 entspricht der "primären Sehrinde"), 20-22 temporal.

engl.: Brodmann's areas. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brodny\* Klemme**

Fgb.: urol

eine Federklemme zum Zusammendrücken der Penis-Schwellkörper u. der Harnröhre bei der =>Urethrographie.

engl.: Brodny clamp.

### **Broensted\* Theorie**

Fgb.: chem

die Definition der Säuren als Stoffe, die an Wasser Protonen abgeben unter Bildung von Hydronium-Ionen:  $\text{HCl} + \text{H}_2\text{O} = \text{H}_3\text{O}^+ + \text{Cl}^-$  bzw. der Basen als Stoffe, die von Wasser Protonen aufnehmen unter Bildung von Hydroxyd-Ionen:  $\text{NH}_3 + \text{H}_2\text{O} = \text{NH}_4^+ + \text{OH}^-$ . Allgemeine Definition: Säure = Base + Proton.

engl.: Broenstedt's acid-base theory.

### **Broesike\* Falte**

Biogr.: Gustav Br., geb. 1853, dtsh. Anatom

die =>Plica duodenalis superior.

**brom...**

Wortteil 1) "Brom";

engl.: bromine.

2) "Gestank";

engl.: bad smell.

### **Brom**

Syn.: Bromum Abk.: Br

Fgb.: chem

ein 1-, 3- u. 5wertiges Nichtmetall-Element (Flüssigkeit) der Halogen-Gruppe mit Atomgew. 79,909 u. Ordnungszahl 35; seine 13 Isotope ( $^{75-88}\text{Br}$ ) sind außer  $^{79}\text{Br}$  u.  $^{81}\text{Br}$  radioaktiv. Es ist ein Bioelement des Menschen. In Wasser u. organ. Solvenzien gelöst, entwickelt es rotbraune, giftige (erstickende, spastischen "Bromhusten" hervorrufende sowie haut-, schleimhautätzende) Dämpfe. *pharm* Wird - v.a. in organischen Verbindungen - als Sedativum angewendet. *toxik* bei Serumkonzentrationen über 200 mg/dl treten Vergiftungssymptome auf (Werte > 300 evtl. letal); die Brom-Ionen verdrängen die Chlorionen aus der Extrazellulärflüssigkeit (führt zu deren Ausscheidung mit dem Harn) u. werden ferner in der Schilddrüse gespeichert; die chron. Vergiftung führt zu Konzentrationsschwäche, Halluzinationen, Schlaflosigkeit, evtl. zu =>Bromakne, Kachexie; MAK: 0,1 mg/ml = ppm bzw. 0,7 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: bromine.

### **Bromaceton, Bromacetophenon**

Fgb.: toxisch

CH<sub>3</sub>- bzw. C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>-CO-CH<sub>2</sub>Br; zwei sog. Tränengase.

engl.: bromacetone; bromacetophenone.

### **Bromakne**

Syn.: Bromfalten

Fgb.: dermatologisch

akneartige Knötchen (intraepitheliale Abszesse, Kutisinfiltrate) als Folge einer Langzeitbehandlung mit Brom; sie heilen unter Bildung pigmentierter Narben an, gehen aber z.T. in ein =>Bromoderm über.

engl.: bromide acne.

### **Bromat**

Salz der Bromsäure HBrO<sub>3</sub>; *pharmaz* lateinische Bezeichnung: "bromicus, -um".

engl.: bromate.

### **Brombenzylcyanid**

Fgb.: toxisch

Phenylbromacetonitril; ein sog. Tränengas (ab 0,09 ml/l tödlich). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bromelain, Bromelin**

ein dem Papain ähnliches, durch SH-Gruppen aktivierbares, Eiweiß, Amide

u. Ester hydrolysierendes Thiolenzym (Endopeptidase) verschiedener Ananasgewächse. Anw. *therap* u.a. bei Verdauungsstörungen u. als Anthelminthikum (Auflösung der Nematodenkutikula); ferner im =>Enzymtest der Blutgruppen- u. Transfusionsserologie.  
engl.: bromelain.

### **Brom(h)idrosis**

Absonderung übelriechenden Schweißes, bedingt durch bakterielle Zersetzung seiner organischen Bestandteile; oft als Hyperhidrosis.  
engl.: bromhidrosis.

### **Bromhusten**

=>Brom.

### **Bromid**

Bez. der Salze der Bromwasserstoffsäure (Acidum hydrobromicum, HBr).  
engl.: bromide.

### **Bromismus**

die chron. Bromvergiftung (=>Brom).  
engl.: brominism.

### **Bromkresolgrün, -purpur**

2 als Sprühreagens verwendete Indikatoren (pH 3,8-5,4; gelb/bleaugrün bzw. pH 5,2-6,8; gelb/purpur); letzteres auch als Nährbodenindikator mit Gelbfärbung unter pH 5,2.  
engl.: bromocresol green; brom cresyl green (purple).

### **Bromlaugen-Methode**

(Kowarski) Schnellbestimmung des Harnstoffs (einschl. der Amino- u. Guanidin-Gruppen) durch Zerlegen mit Natriumhypobromit-Lsg. (im Ureometer) in N<sub>2</sub> u. CO<sub>2</sub>; nach CO<sub>2</sub>-Absorption durch Lauge erfolgt die Berechnung aus dem frei gewordenen Stickstoff.

### **bromo...**

=>brom...

### **Bromocriptin**

Substanz mit dopaminergen Effekten; ein halbsynthetisches => Mutterkornalkaloid, =>Prolactinhemmer.  
engl.: bromocriptine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bromoderm(a), -dermie**

krankhafte Arzneimittelreaktion der Haut auf Brom-Präparate; als => Bromakne, Brompemphigus (Blasenbildung; **B. bullosum**) sowie als **B. tuberosum** s. **vegetans** (braun- bis schwarzrote, schlaffe, geschwürige Granulationen, die mit pigmentierter Narbe heilen; beim Säugling auch durch Brom in der Muttermilch verursacht).  
engl.: bromoderma.

### **Bromoform**

Tribrommethan,  $\text{CHBr}_3$ , süßlich riechende Flüssigkeit (toxisch).  
engl.: tribromomethane.

### **Brompemphigus**

=>Bromoderm.

### **Bromperidol**

ein Butyrophenonderivat; stark wirksames =>Neuroleptikum; Analogsubstanz des Haloperidols.  
engl.: bromperidole.

### **Bromsulfalein(um), -sul(fo)phthalein**

Abk.: BSP

das Dinatriumsalz der 4,5,6,7-Tetrabromphenolphthalein-3',3''-disulfonsäure (). Wird für chromodiagnostische Leberfunktionsproben angewendet, die auf dem Abfiltern des Farbstoffs aus dem Blut durch RES-Zellen der Leber u. auf der Ausscheidung in die Galle beruhen (die z.T. nach Kuppelung mit Glutathion u. Glycin erfolgt).  
engl.: bromsulphalein; sulfobromophthalein.

### **Bromsulfaleinretentionsprobe**

Bestimmung der Clearance des =>Bromsulfaleins (BSP), d.h. der BSP-Konzentration im Serum 45 oder 60 Min. nach Injektion von 5 mg BSP/kg Körpergewicht; modifiziert als "Zweifarbstofftest" (Zimmer 1956), d.h. mit Trypanrot als Bezugssubstanz oder - bei reduzierter Ausscheidung durch die Leber - als renale BSP-Ausscheidung im 8-Std.-Harn (normal unter 1,5% der injizierten Menge; Werte über 2% sicher pathologisch).  
engl.: BSP clearance test.

### **Bromthymolblau**

3,3'-Dibromthymolsulfonphthalein; Anw. als Indikator (pH 6,0-7,6, gelb/blau), Nährbodenzusatz (Zuckergärung anzeigend), papierchromatographisches Sprühreagens (auf Lipide).  
engl.: bromothymol blue.

### **Bromuracil**

=>Basenanaloga.  
engl.: bromouracil.

### **Bromwasserstoffsäure**

=>Acidum hydrobromicum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bronce...**

=>Bronze...

### **Bronchadenitis**

Entzündung der paratrachealen, tracheobronchialen u. bronchopulmonalen Lymphknoten, z.B. als Teilgeschehen des tuberkulösen Primärkomplexes.

### **Bronche**

=>Bronchus; =>Bronchialbaum.

### **bronchial(is)**

einen =>Bronchus (=>Broncho...) bzw. das Bronchialsystem betreffend, z.B. **b. Reizsyndrom** (=>Empfindlichkeitsasthma).

### **Bronchialabsaugung**

das gezielte (endoskopische) oder ungezielte Absaugen von Bronchialsekret mittels eines Bronchialkatheters u. einer angeschlossenen Saugvorrichtung; z.B. für die Zytodiagnostik oder als Bronchialtoilette.  
engl.: bronchial aspiration.

### **Bronchialadenom**

gutartiger, von den serösen u. mukösen bronchialen Schleimdrüsenanteilen ausgehender Tumor; relativ selten (6-10% aller Lungentumoren); unterschieden als

1) monomorphes Adenom in Form des hochdifferenzierten Schleimdrüsenadenoms, als

2) sehr seltenes pleomorphes Adenom ("Mischtumor") u. als

3) mukoepidermoider Tumor. Symptome: Reizhusten, Atemnot, evtl. auch Pneumonie oder Bluthusten.

engl.: bronchial adenoma.

### **Bronchialanschoppung (innere)**

Sekretstauung u. -vermehrung im Bronchialbaum infolge Transportminderung bei herabgesetztem Tonus der Bronchialwand (z.B. im Koma, bei Barbiturat-Vergiftung), bei Funktionsausfall des Flimmerepithels, Erlöschen des Hustenreflexes. Es besteht die Gefahr des "inneren Ertrinkens", der atelektatischen Pneumonie u. der Stauung im kleinen Kreislauf (mit Lungenödem).  
engl.: bronchial congestion.

### **Bronchialasthma**

Fgb.: pulmon  
=>Asthma bronchiale.  
engl.: bronchial asthma.

### **Bronchialatmen**

Fgb.: klin  
bronchiales =>Atmen.  
engl.: bronchial respiration; tubular respiration. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bronchialbaum**

Syn.: Arbor bronchialis  
Fgb.: anat  
die Gesamtheit der sich peripherwärts fortschreitend gabelnden (dichotom verzweigenden) Bronchen (Bronchus principalis dexter et sinister, Bronchi lobares et segmentales, Rami bronchiales segmentorum); =>Bronchus, => Bronchographie.  
engl.: bronchial tree.

### **Bronchialdrüsen**

=>Nodi lymphatici bronchopulmonales; =>Bronchadenitis.

### **Bronchialfistel**

=>Bronchusfistel.  
engl.: bronchial fistula.

### **Bronchialfremitus**

=>Stimmfremitus.

### **Bronchialkarzinoid**

Fgb.: path  
=>Karzinoid im Bereich des Bronchialsystems; unterschieden als **a)** zentrales Karzinoid in der Wand subsegmentaler oder größerer Bronchien (90%), als **b)** peripheres Karzinoid in der Schleimhaut kleiner Bronchien u. Bronchiolen,



als **c)** "Tumorlet-Typ" des B. v.a. in narbigen Bezirken u. als **d)** atypische Karzinoidtumoren. Varianten zentraler oder peripherer Karzinoide mit ungleichmäßigem Aufbau, stärkerer Zellpolymorphie sowie reichlicheren Mitosen, letztere häufig mit schlechterer Prognose. Symptome: v.a. Husten (50%) u. Hämoptyse (40%). Therapie: operativ durch Resektion im Gesunden.

## **Bronchialkarzinom**

[Tabelle%!PopuID\("roche.mvb","t232n1"\)](#)

Fgb.: path

ein Lungenkarzinom mit Ursprung im Epithel der Bronchien; unterschieden als **hilusnahes = zentrales B.**, d.h. mit Ursprung in einem Haupt- oder Lappenbronchus, oder aber als **peripheres B.**, ausgehend von Segment- oder von Läppchenbronchen, d.h. als bösartige Geschwulst des Lungenkerns bzw. -mantels. Es wächst teils knotig-knollig, teils fingerförmig, u. zwar endobronchial-stenosierend oder intramural-extrabronchial. Für die Entwicklung bedeutsam ist das Zusammenwirken mehrerer Schädlichkeiten (=>Synkarzinogenese), wobei als besondere Risikofaktoren gelten das Inhalationsrauchen, die Luftverunreinigung durch industrielle, gewerbliche u. sonstige Schadstoffe (v.a. polyzyklische Kohlenwasserstoffe, Verbrennungsrückstände) sowie berufsbedingte gewerbliche Schädlichkeiten (Uran, Asbest, Arsen, Chrom, Teer), insbes. auch im Zusammenhang mit der Entwicklung chronischer Bronchitiden. Meist handelt es sich um - verhornende oder nicht-verhornende - Plattenepithelkarzinome oder um anaplastische kleinzellige (z.B. Haferzell-) Karzinome, seltener großzellige (polymorphzellige), riesenzellige oder Adenokarzinome sowie Mischformen: sog. "Ausbrecherformen"; ferner Pancoast\* Tumoren. Als besondere Form wird das Alveolarzellkarzinom (bessere Prognose, auch als Lungenadenomatose bezeichnet) abgegrenzt. Sog. "Narbenkarzinome" entstehen in - meist tuberkulösen - Narben. Die pathologisch-anatomische Einteilung des B. erfolgt nach TNM-System, - Symptome dieser bösartigen Geschwülste sind Reizhusten, blutiger Auswurf ("himbeerfarbenes" Sputum), Atelektasen (u. Pneumonie), evtl. auch ein Vena-cava-superior-Syndrom sowie die durch lympho- u. hämato-, evtl. auch bronchogene Metastasierung bedingten Prozesse. Die Diagnostik stützt sich auf Rö.untersuchungen (einschl. Broncho- u. Tomographie), Broncho-, Mediastinoskopie (mit Biopsie), Sputumzytologie, Skalenus-, Lungenbiopsie, Szintigraphie. Die Behandlung erfolgt durch Op. (Lobektomie, Pneumonektomie), Zytostatika (bes. beim kleinzelligen B.). Prognostisch unterscheidet man bei entsprechender Therapie 3 Stadien. Stadium I: der Primärtumor ist auf den Entstehungsort begrenzt, evtl. mit Beteiligung der 1. Lymphknotenstation (Fünfjahresüberlebensquote = 50%); Stadium II: der Tumor hat den Entstehungsort überschritten, nicht aber die Lungengrenze (Fünfjahresüberlebensquote = 30-40%); Stadium III: der Tumor hat die Lungengrenze überschritten (Fünfjahresüberlebensquote = 10%). Das Adenokarzinom hat eine deutlich schlechtere Prognose als das Plattenepithelkarzinom.

engl.: bronchial carcinoma; bronchial cancer.

### **Bronchialkatarrh**

=>Bronchitis catarrhalis.  
engl.: bronchial catarrh.

### **Bronchialkatheter**

K. zur Einführung in den Bronchialbaum durch die Nase, den Mund (auch durch einen liegenden Beatmungstubus), u. zwar v.a. zur => Bronchialabsaugung, Bronchographie; z.B. der Métras\* Katheter.  
engl.: bronchial catheter.

### **Bronchialkollaps**

die bei Lungenemphysem in der Ausatemungsphase erfolgende Annäherung der Luftröhrenrück- u. -vorderwand als Folge der Elastizitätsabnahme der Bronchialwand u. der Tonusänderung der Bronchialmuskulatur (rel. größere Einschränkung des Atemstoßes als der Resistance); sie führt zu Behinderung der Lungenbelüftung.

engl.: bronchial collapse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bronchialkreislauf**

die von den Interkostalarterien bzw. der Brusttaorta entspringenden Aa. bronchiales, mit den entsprechenden Begleitvenen. Der Privatkreislauf der Lunge (als deren trophisches System; er ist durch Anastomosen mit dem => Lungenkreislauf verbunden).  
engl.: bronchial circulation.

### **Bronchiallymphknotentuberkulose**

die - hämato- oder lymphogene - tuberkulöse Erkrankung der tracheobronchialen u. paratrachealen Lymphknoten ("Hiluslymphknoten", => Nodi lymphatici tracheobronchiales), u. zwar - u.a. käsig - insbes. im Zusammenhang mit einer Primär-Tbk der Lunge, d.h. als der Lymphknotenteil des => Primärkomplexes. Symptome: außer der allgemeinen Tbk-Symptomatik subfebrile Temperaturen u. Husten (v.a. infolge der Hilusvergrößerung u. der - z.T. perifokal entzündlichen - Hilusverdichtung). Komplikationen: Bronchialwandperforation, broncho- u. hämatogene Streuung (Bronchialphthise), Generalisation der Tbk.  
engl.: tuberculosis of bronchial lymph nodes.

### **Bronchialstein**

=>Broncholith.

### **Bronchialstumpfsuffizienz**

Fgb.: chir

Nahtinsuffizienz des Bronchusstumpfes nach Lungenresektion. Führt zur

Bildung eines Hautemphysems; Gefahr des =>Spannungspneumothorax u. des Pleuraempyems (evtl. mit Exsudatüberlaufen in den gegenseit. Lungenflügel).  
engl.: bronchial stump rupture.

### **Bronchialsyndrom, paralytisches (Soulas\*)**

ein reflektorischer Tonusverlust der peripheren Bronchen u. Bronchiolen (vgl. =>Bronchialkollaps) nach einer Bauch-Op. verbunden mit Gefahr der inneren Bronchialanschoppung.

### **Bronchialtoilette**

Fgb.: anästh

das Absaugen des Sekrets aus der Trachea u. den Hauptbronchen mittels eines Tracheal- oder =>Bronchialkatheters während der Narkose oder Reanimation; evtl. auch als Spülung des Bronchialbaumes mit isotoner Kochsalzlösung ("Bronchuslavage").

engl.: respiratory toilet.

### **Bronchialzyste**

Fgb.: path

=>Bronchiektasie.

### **Bronchiektas(i)e**

Fgb.: path

die dauerhafte(n), spindel-, zylinder- oder sackförm. Erweiterung(en) von Bronchialästen; u. zwar angeboren (infolge Entwicklungs-, Differenzierungsstörung, wobei groß- oder kleinzystische Fehlbildungen in Form der Zystenlunge bzw. Wabenlunge vorliegen) oder erworben, d.h. als Folge der Zerstörung elastischer u. muskulärer Wandelemente bei akuter oder chron., v.a. stenosierender Bronchitis (=>Bronchomalazie) oder durch Wirkung extrabronchialer Narbenzüge (Tbk, Silikose), durch primäre Sekretstauung mit nachfolgender Infektion (bei Mukoviszidose) oder durch Wandatrophie (z.B. als neural bedingte Atrophie bei Chagas\* Krankheit).  
Symptome: Husten, reichlicher, jauchig-eitriger, geschichteter Auswurf ("maulvolle Expektoration"), Bluthusten (Hämoptysen; durch Sickerblutung aus Granulationsgewebe sowie aus reichlich vorhandenen bronchopulmonalen Gefäßanastomosen), Fieberschübe, Neigung zu wiederkehrender Bronchitis, Bronchopneumonie u. zu Lungenabszeßbildung, =>Mittellappensyndrom, fortschreitende Lungen- u. Herzinsuffizienz (=>Cor pulmonale). - Als bes. Formen die generalisierten Bronchiektasien (=> Williams\*-Campbell\* Syndrom) u. das Bronchiolaremphysem (das bronchiolektatische =>Lungenemphysem, z.B. bei Keuchhusten);  
engl.: bronchiectasis.

### **Bronchiolarkarzinom**

Fgb.: path

das vom Bronchiolenepithel ausgehende Alveolarzellkarzinom (=> Bronchialkarzinom).

engl.: bronchiolar carcinoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bronchiolen, Bronchioli PNA**

die knorpellosen Zweige der Segmentbronchen, ausgestattet mit glatter Muskulatur u. mit Flimmerepithel ( $\varnothing < 1$  mm); zentral zunächst als nur luftleitende **Bronchioli terminales**, dann - als deren Äste - die **B. respiratorii = B. alveolares respiratorii** (mit kubischem Epithel, nur spärlicher Muskulatur u. seitlichen Wandausbuchtungen, den Alveolen, nach deren Anzahl sie als Bronchiolen I. bis III. Ordnung bezeichnet werden; zweigen sich auf in Ductus alveolares).  
engl.: bronchioles (terminal; respiratory = alveolar).

### **Bronchiolitis**

die Entzündung der Bronchiolen; eine Erkrankung v.a. des Kindes- u. Greisenalters (bei Masern, Pertussis, Grippe), aber auch allgemein, z.B. nach Einwirkung von Gasen, Stäuben. Führt durch Sekrete u. durch die Wandveränderungen (evtl. sogar Einschmelzungen, Bronchomalazie) zu Einengung der Atemwege; vgl. => Bronchitis. Symptome: akute, lebensbedrohl. Atemnot (**suffokative B.**), beschleunigte Herzaktion, Husten, feinblasige Rasselgeräusche u. "miliarer" Röntgenbefund (vgl. => Miliartuberkulose). Komplikationen: Atelektasen, Bronchopneumonie, Emphysem, Bronchiektasie.

### **Bronchiolostenose**

dauernde oder vorübergehende (z.B. spastisch bei Asthma bronchiale) Verengung der Bronchiolenlichtung(en) durch entzündl. Schleimhautschwellung, Sekretstau (vgl. => Bronchiolitis).  
engl.: bronchiolostenosis.

### **Bronchiolus**

=> Bronchioli.

### **Bronchitis**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0234.bmp")**

die akute oder chronische, unspezifische oder spezif. (v.a. tuberkulöse) Entzündung der Bronchien, evtl. mit nachfolgender absteigender Erkrankung der Bronchiolen (=> Bronchiolitis). Eine katarrhalische, fibrinöse oder eitrige, evtl. auch nekrotisierende oder jauchig gangränisierende Entzündung der Bronchialschleimhaut, an der - je nach Schwere - auch tiefere Wandschichten beteiligt sind; sie führt zu Verlust des Flimmerbesatzes u. der elast. Faserelemente, zur Bildung mehrschichtigen Plattenepithels, zu Wanddeformierung oder Verlegung der Lichtung u. ist evtl. gefolgt von

Peribronchitis, Bronchopneumonie, Emphysem, respirator. Insuffizienz oder einem =>Mittellappensyndrom. Ausgelöst wird sie durch Infektion (z.B. Influenza-, Parainfluenza-, RS-, Adeno-Viren), Allergene, Tabakrauchen, chemische Schädlichkeiten, physikalische Faktoren (z.B. Fremdkörper); sie tritt ferner als Teilerscheinung einer Herzerkrankung (Stauungsbronchitis) oder einer Tracheobronchitis auf bzw. als Begleitkrankheit von Infektionskrankheiten, Pneumokoniosen etc. Symptome: Husten, Auswurf (je nach Art der Erkrankung), örtl. Schmerzen, feuchte, nichtklingende Rasselgeräusche (Giemen, Brummen, Pfeifen), verlängertes Expirium (v.a. bei Spastik).

engl.: bronchitis.

B., destruierende

B. mit irreparablen Wandschäden, z.B. zylindrischen Ausweitungen, "Schleimdrüsendifertikeln".

B. dissecans

B. mit Wandzerstörungen.

engl.: dissecting b.

B. epidemica

B. als - wahrscheinlich - Grippe-Virose; evtl. eitrig, häufig tödlich.

engl.: epidemic b.

B. fibrinosa

=>B. plastica.

engl.: fibrinous b.

B. foetida

Syn.: putride B.

B. mit durch Fäulniserreger zersetztem gestautem Sekret; z.B. bei Bronchiektasien, Lungenabszeß, kavernöser Tbk, Tumor, Fremdkörperaspiration; =>Bronchospirachätose.

engl.: fetid b.

B. haemorrhagica

B. mit blutigem Auswurf; bei erosiven Prozessen (Tbk, Neoplasma, Bronchiektasie etc.).

engl.: hemorrhagic b.

B. hypertrophicans

=>B. productiva.

engl.: hypertrophic b.

B., käsige

B. als Bronchus-Tbk; v.a. bei =>Bronchiallymphknoten-Tbk.

engl.: cheesy b. caseous b.

B. membranosa

B. mit Pseudomembranbildung bei Kehlkopf-Diphtherie; mit Erstickungsgefahr verbunden; vgl. =>Bronchitis plastica.

engl.: membranous b.

B. necroticans

B. mit Wandzerstörung, z.B. bei echter Grippe.

engl.: necrotic b.

B. nodosa

(Engel) B. mit Lymphfollikelwucherung sowie Nekrosen u. Stenose, Obliteration u. Bronchiolendilatation; bei Masern, Keuchhusten.

engl.: nodose b.

B. obliterans

B. mit Verlegung der Bronchien durch fibrinöse Auflagerungen u. fibröse

Wandveränderungen.

B., obstruktive

=>Bronchitis obliterans oder Bronchitis spastica.

engl.: obstructive b.

B. pituitosa

Syn.: B. humida

B. mit reichlichem eiweißarmem Auswurf.

engl.: pituitous b.

B. plastica, B. crouposa s. fibrinosa s. pseudomembranacea

B. mit fibrinösen Bronchialausgüssen (auch im Auswurf); als idiopathische Erkr. oder symptomatisch, z.B. nach Gas-Exposition, bei Virusinfektion, Asthma bronchiale.

B. productiva

eine chron. B. mit Wandhypertrophie; im Röntgenbild vermehrte Streifenzeichnung.

engl.: productive b.

B. putrida

=>B. foetida.

engl.: putrid b.

B. serosa

B. mit eiweißreichem Exsudat, z.B. bei Lungenödem.

engl.: serous b.

B. sicca

B. mit nur spärlichem, zäh-klebrigem Auswurf bei quälendem, unproduktivem Husten.

engl.: dry b.

B. silicotica

B. bei Silikose; mit hyperämischer Atrophie oder Hypertrophie der Mukosa.

engl.: silicotic b.

B. spasmodica, B. spastica

eine meist chronisch asthmoide, obstruktive B. durch die Lichtungsverengung durch Bronchialspasmen; mit Einschränkung der funktionellen Atemreserven = Vermehrung des physiol. Totraumes, evtl. auch mit Verteilungsstörung (=> Partialinsuffizienz) u. mit sekundären irreversiblen Veränderungen.

engl.: spastic b.

## **Broncho...**

Wortteil "Bronchus"; =>Bronchial...

## **bronchoalveoläre Lavage**

Abk.: BAL

Spülung einzelner Lungenabschnitte mit etwa 200 ml isotonischer Kochsalzlösung durch das eingeführte Bronchoskop. Die Zellverteilung in der erhaltenen Spülflüssigkeit gibt Aufschluß über die entzündliche Aktivität einer Alveolitis (z.B. bei Lungenfibrose, Sarkoidose oder exogen-allergischer Alveolitis), ferner Hinweise zur Differentialdiagnose u. Therapie-Indikation.

engl.: broncho-alveolar lavage.

## **Bronch(o)alveolitis**

von den Bronchiolen auf die Alveolen übergreifende exsudative Entzündung;  
der Initialvorgang der bronchogenen Herdpneumonie.  
engl.: bronchoalveolitis.

### **Bronchoblennorrhö:**

reichliche Absonderung dünnflüssigen (schleimig-)eitr. Bronchialsekretes  
(Auswurf) bei der putriden =>Bronchitis.

engl.: bronchoblennorrhoe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Bronchodilatator**

Syn.: Bronchospasmolytikum

Medikament ( $\beta$ -Sympathomimetikum, Parasympatholytikum bzw.  
Theophyllinderivat), das eine Erweiterung spastisch verengter Bronchien u.  
Bronchiolen herbeiführt, die Lungenbelüftung verbessert u. die Gefahr der  
respiratorischen Insuffizienz vermindert.

engl.: bronchodilator.

### **bronchogen**

von den Bronchen ausgehend.

engl.: bronchogenic.

### **Bronchographie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0235.bmp")**

Fgb.: röntg

die Darstellung des Bronchialbaums nach Einbringen eines - meist  
wasserlösl. - Röntgenkontrastmittels (meist nur als Beschlag) in den  
Bronchialbaum mittels eines =>Bronchialkatheters oder der lenkbaren  
Strnad\* Sonde bzw. mittels der Inhalation des Kontrastmittels  
("Zerstäubungs-B."). Ausführbar als Übersichts-B. (meist einer Lungenhälfte)  
oder als **selektive B.** (nach gezielter RKM-Einbringung in einen Lappen- oder  
Segmentbronchus); evtl. auch als Tomographie (Schichtbilddarstellung) oder  
als Veratmungs-B.

engl.: bronchography.

### **Bronchokonstriktion**

=>Bronchospasmus.

### **Broncholith**

Syn.: Bronchialstein

Fgb.: path

eine in der Bronchiallichtung befindliche Inkrustation nekrotischen Gewebes  
oder eines anderen Substrates.

### **Bronchomalazie**

Fgb.: path

(Engel) Schwäche der Bronchen- u. Bronchiolenwandungen infolge Gewebsunreife (beim Neugeborenen), konstitutioneller Minderwertigkeit oder Bronch(iol)itis.

engl.: bronchomalacia.

### **Bronchomykose**

Pilzinfektion (=>Mykose) der Luftwege; die Erregeransiedlung erfolgt im Bereiche von Epithelschädigungen, aber auch - bei Resistenzschwäche oder bei längeren Antibiotikagaben - ohne örtlichen Vorschaden. Der Pilzbefall führt zu entzündlich-katarrhalischen, granulomatösen oder - selten - ulzerös-nekrotischen Wandveränderungen. - Pilzsporen sind evtl. auch Ursache eines echten Bronchialasthmas (=>Farmerlunge).

engl.: bronchomycosis.

### **Bronchophonie**

Syn.: Bronchialstimme

die fortgeleitete Stimme des Untersuchten als ein weitgehend dem bronchialen =>Atmen entsprechendes akust. Phänomen, hörbar bei der => Auskultation über luftleeren (infiltrierten) Lungenabschnitten; abgeschwächt u. tonlos bis aufgehoben bei Bronchusverlegung, Pleuraerguß, Pneumothorax; bes. ausgeprägt über größeren Lungenhohlräumen.

### **Bronchopneumonie**

Syn.: Herdpneumonie

eine herdförmige, ohne Bezug zu anatomischen Lungengrenzen ablaufende Lungenentzündung ("Pneumonie"; häufiger als die klassische lobäre => Pneumonie) in Form von Lungenherden verschiedener Größe u. verschiedener Entwicklungsstadien der Entzündung, deren gemeinsames Merkmal exsudatgefüllte Alveolen in infiltrierten Lungenbezirken sind. Sie beginnt als **endo-** u. als **peribronchiale B.** im Anschluß an eine Bronchitis/Bronchiolitis mit einer Entzündung der Septen der Lungenalveolen mit Ödem u. Exsudation, auf die dann die Ansiedlung von Erregern (Bakterien, Viren, Pilze) folgt, wonach es zu "intrakanalikulärer", d.h. durch die Bronchiallichtungen erfolgender Ausbreitung u. zu Fortschreiten unter Durchwanderung der Bronchiolen- u. Bronchienwand kommt; als **hämatogene B.** entsteht sie ferner durch Erregeraussaat in das Interstitium als eine Sekundärerkrankung bei verschiedenen Infektionskrankheiten. Die Entwicklung einer B. wird begünstigt durch herzbedingte Lungenstauung sowie durch Fremdkörperaspiration. Klinik: Symptomatik der =>Pneumonie, jedoch - im Gegensatz zur Lobärpneumonie - mit uncharakteristischem Fieberverlauf; typisch sind feine, klingende => Rasselgeräusche (bei Kindern oft fehlend); der Röntgenbefund ergibt unregelmäßig geformte u. scharf begrenzte Infiltrate, im Frühkindesalter auch vielherdige "hilifugale" (vom Hilus ausgehende) oder pseudomiliare Verschattungen. Komplikationen: Kollaps, Herzinsuffizienz, Empyem, beim Kinde Otitis, Meningitis, Enteritis, Pyelonephritis. - Als bes. Formen u.a. die **chron. nichttuberkulöse**



**Riesmann\* Pneumonie**, die **ödematöse B.** (mit schwerem Lungenödem, z.B. nach Kampfstoffeinwirkung), die **pseudosyphilit. B.** (Fanconi, Hegglin; eine primär-atypische, sub- oder afebrile =>Pneumonie mit hilifugalen Infiltraten u. unspezifisch-positiven Lues-Reaktionen; v.a. bei Kindern mit stark reduziertem Allgemeinzustand, aber auch endemisch bei Erwachsenen; hat trotz sehr langsamer Lösung eine gute Prognose), die chronische **tuberkulöse B.** (eine nach Behandlung mit =>Tuberculostatica indurativ umgewandelte lobulär-käsige Lungen-Tbk). - => interstitielle =>Pneumonie. engl.: bronchopneumonia; bronchopneumonitis; bronchial pneumonia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **bronchopulmonale Dysplasie**

Syn.: Wilson\*-Mikity\* Syndrom

bei maschinell beatmeten Frühgeborenen (v.a. bei hohem Sauerstoffpartialdruck) vorkommender irreversibler Umbau des Lungenparenchyms unter weitgehender Destruktion der Lungenbläschen (Alveolen). Kombination mit Retinopathie möglich.

### **Bronchorrhagie**

starke Blutung aus den Bronchen; vgl. =>Bronchostaxis. engl.: bronchorrhagia.

### **Bronchorrhö, Bronchorrhoea serosa**

Fgb.: path

=>Bronchitis pituitosa.

engl.: bronchorrhea.

### **Bronchosinusitis**

=>sinopulmonales Syndrom.

### **Bronchoskop**

=>Bronchoskopie.

engl.: bronchoscope.

### **Bronchoskopie**

(Killian 1897) die instrumentelle Betrachtung (=>Endoskopie) der Lichtung der Luftröhre (= Tracheoskopie) u. des Bronchialbaums einschl. der Segmentostien. Die Untersuchung erfolgt mit dem Bronchoskop, einem starren Rohr mit - meist endständiger - Lichtquelle, Betrachtungslupe u. zusätzlicher Staboptik (einschl. Winkeloptiken) für den Einblick in die Bronchialäste bzw. einem biegbaren Fiberbronchoskop. Die Geräte sind evtl. auch mit einer Vorrichtung zur künstlichen Beatmung ausgestattet (Beatmungsbronchoskop); ferner steht ein Spezialinstrumentarium zur Verfügung, bestehend aus Zangen, Schlingen, Watteträger etc., so daß

außer der Inspektion auch diagnostische u. therapeut. Eingriffe möglich sind, z.B. Abstriche, => bronchoalveoläre Lavage sowie Probeexzisionen, Punktionen u. Aspirationen als Biopsie-Maßnahmen bzw. Fremdkörperextraktion, Bougierung, Elektrokoagulation, Instillation, u. zwar unter Röntgenkontrolle bis in die Subsegmentäste. Die Instrumenteneinführung (Intubation) erfolgt am Sitzenden oder - meist - am Liegenden durch den Mund (evtl. unter Zuhilfenahme eines Laryngoskops) u. in einer Barbituratkurznarkose mit Muskelrelaxation oder in Inhalations-Vollnarkose. engl.: bronchoscopy.

### **Bronchospasmolyticum, -lytikum**

=> Bronchodilatator.

### **Bronchospasmus**

Krampfzustand der Bronchialmuskulatur (bis zur lebensbedrohlichen Atemnot), u.a. bei Bronchialasthma. Führt zu Erhöhung des Strömungswiderstandes u. zu Einschränkung der Atemreserven. engl.: bronchospasm.

### **Bronchospirochaetosis Castellani\***

eine akute oder chron. gutartige => Tracheobronchitis mit blutigem, gelegentlich auch jauchigem Auswurf; hervorgerufen durch *Borrelia vincenti* (in Symbiose mit *Fusobacterium fusiforme*).

engl.: bronchospirochetosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bronchspirometrie**

die unter Verwendung eines Doppellumentubus (z.B. nach Carlens) erfolgende getrennte Spirometrie beider Lungenflügel unter Ballonabdichtung jeweils des anderen Flügels; z.B. als Voruntersuchung vor Lungenresektionen.

### **Bronchostaxis**

Blutung aus der Bronchialschleimhaut. engl.: bronchostaxis.

### **Bronchostenose**

Einengung der Bronchiallichtung, u. zwar mechanisch oder funktionell, vorübergehend oder dauerhaft, total oder nur partiell: Wird verursacht z.B. durch Schleimhautschwellung, gestautes Sekret, Fremdkörper, Tumor, Emphysem oder Lungenkollaps u. führt infolge Entlüftungs- u. Drainagestörung eines Lappen- oder Segmentbronchus zu Atelektase, Sekretstauung, Bronchiektasien, Pneumonie, ventilatorischer Insuffizienz der Lunge, Rechtsherzüberlastung, evtl. zu einem Mittellappensyndrom. Die **expiratorische B.** (v.a. bei Bronchospasmus) führt durch Zunahme des

Alveolardrucks u. Verringerung des Sogs auf der Stenoseseite zu => Mediastinalpendeln. Die **inspiratorische B.** (bei Wirksamwerden eines Ventilmechanismus) führt infolge Herabsetzung des Alveolardrucks u. durch Verstärkung des Sogs zu einem inspirator. Mediastinalpendeln zur Stenoseseite.  
engl.: bronchial stenosis.

### **Bronchostomie**

Fgb.: chir

Anlegen einer Bronchus-Brustwandfistel zur Kavernendrainage (Speleostomie).

engl.: bronchostomy.

### **Bronchotetanie**

Fgb.: päd

eine spastische Bronchitis mit extremer expirator. Dyspnoe, v.a. in Zusammenhang mit rachitogener Tetanie (=>Spasmophilie).

### **Bronchotomie**

die operative Eröffnung oder Durchtrennung eines Bronchus.

engl.: bronchotomy.

### **Bronchotomographie**

=>Bronchographie im =>Schichtaufnahmeverfahren.

engl.: tomography of central airways.

### **bronchovesikulär**

die Bronchien u. Lungenbläschen (Alveolen) betreffend; =>Atemgeräusch.

engl.: bronchovesicular; bronchoalveolar.

### **Bronchozele**

Fgb.: path

eine örtlich begrenzte, zwischen 2 Bronchusstenosen gelegene => Bronchiektasie; in der erweiterten Lichtung sammelt sich eitriger oder nur schleim. Inhalt an (= Bronchopyo- bzw. -mukozele).

engl.: bronchocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bronchulitis**

=>Bronchiolitis.

### **Bronchus PNA**

die in Fortsetzung der Luftröhre der Atemluftleitung dienenden Hohlorgane der Lunge, u. zwar als größte - noch außerhalb der Lunge (extrapulmonal) - zunächst je 1 Hauptast der Luftröhre (**B. principalis dexter** bzw. **sinister** = re. bzw. li. Hauptbronchus) als Stämme des =>Bronchialbaumes; der re. steil zur Lungenwurzel laufend (u. nach Abgang des Oberlappenbronchus als Stammbronchus i.e.S. bez.), der li. etwas schwächer, weniger steil. Sie setzen sich in Aufzweigungen allmählich abnehmender lichter Weite fort, u. zwar in die - hilusnahen - Lappenbronchen (**B. lobaris superior, medialis** u. **inferior dexter** rechts u. **B. l. superior** u. **inferior sinister** links) sowie in die Segmentbronchen (**B. segmentales**) u. deren Äste (= Rami bronchiales segmentorum), auf die dann die =>Bronchiolen folgen. Der Wandaufbau entspricht im wesentlichen - bis zu den Bronchiolen - dem der Luftröhre (mehrzeiliges Flimmerepithel, Drüsen, Knorpelspangen bzw. -stücke, glatte Muskelringe). - =>Broncho..., Bronchial...

### **Bronchusblockade**

1)

Fgb.: path

der =>Bronchusverschluß.

2)

Fgb.: pulmon

der luftdichte Abschluß eines Bronchus gegen das übrige Bronchialsystem mittels =>Bronchusblocker oder mittels eines spez. Doppellumentubus zur Prophylaxe einer Keimverschleppung während einer Lungen-Op. bzw. im Rahmen der =>Bronchospirometrie.

engl.: bronchial blocking or blockage.

### **Bronchusblocker**

Fgb.: anästh

Ballonkatheter für die =>Bronchusblockade; besitzt einen Zentralkanal, über den während der Blockade eine evtl. nötige Sekretabsaugung erfolgen kann. Modelle z.B. nach Thompson, Magill, Dibold.

engl.: double lumen endotracheal tube.

### **Bronchusfistel**

angeborene oder erworbene krankhafte Verbindung des Bronchialbaumes mit Nachbarorganen der Lunge oder mit der Körperoberfläche (= **innere** bzw. **äußere B.**), z.B. bei Ösophagusatresie bzw. nach Einriß eines bullösen Lungenemphysems, nach penetrierender Lungenverletzung, bei Lungenabszeß bzw. nach Perforation einer Lungenechinokokkuszyste, eines Leberabszesses oder eines subphrenischen Abszesses in die Lunge.

engl.: bronchial fistula.

### **Bronchuslavage**

=>Bronchuswaschung.

### **Bronchusruptur**

komplette oder inkomplette, allgemein unfallbedingte Bronchuszerreiung;  
Gefahr des Mediastinalemphysems.

### **Bronchustamponade (Crafoord\*)**

=>Bronchusblockade durch bronchoskopische Gazeabstopfung.

### **Bronchustuberkulose**

Tuberkulose der Bronchialwandung; u. zwar als **hämatogene B.** (meist als käsige Endobronchitis ohne wesentlichen Lungenparenchymschaden) oder als **bronchogene B.**, d.h. als eine nach Durchbruch verkäsender Lymphknoten erfolgende Ausbreitung eines tuberkulösen Lungenprozesses.  
Gefahr der =>Bronchostenose, Atelektase, Bronchiektasie.

engl.: bronchial tuberculosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bronchusverschu**

1) Verschuß einer Bronchiallichtung durch ein im oder außerhalb des Bronchialbaumes ablaufendes lichtsungsverengendes Krankheitsgeschehen oder durch einen aspirierten Fremdkörper.

engl.: bronchial occlusion.

2)

Fgb.: chir

die Bronchusligatur zur Kavernenausschaltung; ferner die => Bronchusblockade bzw. -tamponade sowie der Bronchusstumpfverschu nach Lungenresektion.

engl.: bronchial blocking.

### **Bronchuswaschung**

Fgb.: pulmon

die therapeutische Spülung (Lavage) des =>Bronchialbaumes mit isotonischer Lösung als Maßnahme i.S. der =>Bronchialtoilette; => bronchoalveoläre Lavage.

engl.: bronchial lavage.

### **Brondgeest\* Ruhetonus**

Biogr.: Paulus Quir. Br., 1835 bis 1904, Physiologe, Utrecht

Fgb.: physiol

die Dauerspannung der Skelettmuskulatur im Ruhezustand bei intakter Innervation; ein reflektorisches Geschehen i.S. einer dauernden =>Bahnung der Motoneurone, ausgelöst z.B. durch Dehnungsrezeptoren (Spindeln) gedehnter Muskeln.

engl.: resting tonus (Brondgeest).

**Bronk\* Kanüle**

eine als Ableitungselektrode konstruierte Spezialkanüle.

**Brønstedt\***

=>Broenstedt\*.

**Bronzediabetes**

Fgb.: endokrin

ein evtl. schwer einstellbarer =>Diabetes mellitus als Spätkomplikation einer zu Pankreas- u. Leberzirrhose führenden =>Hämochromatose. Leitsymptom ist das bronzefarbene Hautkolorit.

engl.: bronze(d) diabetes.

**Bronzehaut**

die bräunliche Pigmentierung der Haut bei der Addison\* Krankheit (=

**Bronzehautkrankheit**).

engl.: bronzed skin.

**Broteinheit**

Abk.: BE

=>Weißbroteinheit.

**Brown\* Ata/xie**

Biogr.: Sanger Br., 1852-1928, Nervenarzt, Chicago

ein Typus der Friedreich\* Ataxie mit rel. geringer Pyramidenbahnbeteiligung u. mit Neigung zu Optikusatrophie.

engl.: Sanger Brown's ataxia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Brown\* Naht**

Biogr.: Francis Robert Br., schott. Arzt

bei Hernien-Operation eine fortlaufende Bassini\* Naht mit Gewebstreifen aus dem resezierten Bruchsack als sog. "lebende Naht".

engl.: Bassini repair with tissue reinforcement (Brown).

**Brown\* Test**

Biogr.: George Elgie Br.

Syn.: Hines\*-Br.\* Test

Fgb.: klin

=>Cold-pressure-Test.

**Brown-Séquard\***

Biogr.: Charles Ed. Br.-S., 1817-1894, Nervenarzt u. Physiologe, Paris  
Lähmung

die typische Symptomatik bei Halbseitenverletzung des Rückenmarks :  
völlige Empfindungslosigkeit im zugehör. Dermatom (a) mit schmalem  
überempfindlichem Bereich über dieser Hautzone bzw. - auf der Gegenseite -  
unterhalb davon (b), gleichseitige spastische motorische Lähmung  
(Muskulaturausfall) durch Unterbrechung der =>Pyramidenbahn (c) u. Ausfall  
des Lagegefühls infolge Unterbrechung des Tractus spinocerebellaris (d),  
Schmerz- u. Temperaturunempfindlichkeit auf der Gegenseite infolge Ausfall  
des Tractus spinothalamicus (e) u. unterschiedliche Störungen des  
Berührungssinns entsprechend dem zugehör. Bahnverlauf.

engl.: Brown-Séquard's paralysis; B.-S.'s syndrome.

B.-S.\* (Spinal-)Epilepsie

Fußkloni u. ähnliche Spontanbewegungen als spinale Reiz- u.

Enthemmungsphänomene bei Schädigung des Rückenmarks.

engl.: spinalepilepsy (Brown-Séquard).

### **Brown\*-Symmers\* Krankheit**

Biogr.: Charles Leon. Br., 1899-1959, Internist, New Jersey; Douglas S., New  
York

(1925) hoch-akute, meist tödliche seröse (virusbedingte?) Enzephalitis mit  
Meningismus, Symptomen seitens des verlängerten Rückenmarks (Medulla  
oblongata) u. des Magen-Darm-Traktes, Koma, Krämpfen; v.a. bei  
Kleinkindern.

engl.: Brown-Symmers disease.

### **Browne\***

Biogr.: Sir Denis John Br., geb. 1892, Chirurg, London

Operation

1)(1949) einzeitige Harnröhrenplastik bei Hypospadie im Bereich des  
Penisschaftes. Harnröhrenbildung aus einem unter die Haut versenkten  
schmalen Penishautstreifen, bedeckt durch brückenartig vereinigte seitl.  
Hautlappen; vorübergehende Entlastung der Plastik durch eine Harnfistel am  
Damm.

2)Modifikation der Axhausen\* Gaumenspalten-Op. durch vorherige  
Tonsillektomie u. durch Durchtrennung der A. palatina u. Spaltverschluß  
unter Schnüfung des Mesopharynx.

engl.: Denis Browne operation.

B.\* Schiene

eine mit einem Schuh versehene verstellbare zirkelart. Nachtschiene zur  
Klumpfußbehandlung.

engl.: Denis Browne splint.

### **Brownlee\* Zeichen**

Lidödem bei Masern.

### **Bruce\* Faserbündel**

Biogr.: Alexander Br., 1854-1911, Neuro-, Pathologe, Edinburgh

Fgb.: anat  
=>Fasciculus septomarginalis.

### **Bruce\* Sep/tik/ämie**

Biogr.: Sir David Br., 1855-1931, brit. Mikrobiologe, Militärarzt  
die meist als septische Erkr. verlaufende =>Brucellose des Menschen.

### **Brucella**

Fgb.: bakt

die nach Sir David Bruce benannte Gattung kurzer, unbeweglicher, aerober, gramneg. ellipsoider Stäbchenbakterien.

B. abortus

der Bang\* Bazillus, der Erreger des =>Abortus Bang (v.a. des Rindes) sowie der =>Brucellose beim Menschen; morphologisch weitgehend identisch mit Br. melitensis.

B. melitensis

der Erreger der =>Brucellose bzw. deren als "Maltafieber" bezeichneten Sonderform u. des Abortus Bang (v.a. der Ziegen u. Schafe).

B. suis

der Erreger der Brucellose sowie des Abortus Bang beim Schwein (seinem natürl. Wirtstier).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brucella-Dermatitis**

juckende Kontaktdermatitis bei gegen Brucella abortus sensibilisierten Personen nach Reexposition gegen den Erreger. - Ferner ein allgemeiner masern- oder scharlachartiger Hautausschlag (mit Blutung) im Generalisations- bzw. im Organmanifestationsstadium der Brucellose bzw. eine Purpura mit diffuser Pigmentierung bei Maltafieber.

### **Brucellin**

Fgb.: serol

gereinigter Extrakt aus Kulturen von =>Brucella abortus u. Br. melitensis für - intrakutane - Hauttests auf Brucellose.

engl.: brucellin.

### **Brucellose, Brucellosis**

Syn.: Bruzellose

Oberbegriff für die durch die verschiedenen Brucella-Biotypen verursachten, epidemiologisch nahe verwandten Erkrankungen von Mensch u. Tieren (Anthropozoonosen), d.h. die Bang\* Krankheit, das Maltafieber u. die Schweinepest. Die Infektion erfolgt durch Kontakt mit infiziertem Material oder durch Genuß infizierter tierischer Produkte. Die Krankheiten sind charakterisiert durch wellenförmiges Fieber (=>Febris undulans, daher als Synonym), gehen mit Organmanifestationen an Milz u. Leber einher u. verlaufen abortiv oder - meist - akut bösartig, u. zwar als splenohepatonephritische, meningitische, enteritische,



bronchopneumonische, rheumatisch-septische oder als Mischform. Die Diagnose wird bestätigt serologisch (Hauttests mit Bangin, Brucellin etc. KBR, MKR), durch Erregerkultur oder Tierversuch.  
engl.: brucellosis; undulant fever.

### **Bruch\* Membran**

Biogr.: Karl Wilhelm L. Br., 1819-1884, Anatom, Basel, Gießen  
die die Lamina choriocapillaris an das Pigmentepithel der Netzhaut fixierende Grenzschrift (mit ektodermaler Lamina vitrea u. mesodermaler L. elastica).  
engl.: Bruch's membrane.

### **Bruch**

1)=>Hernie (Eingeweidebruch).  
engl.: hernia.  
2)=>Fraktur.  
engl.: fracture.

### **Bruchband**

Syn.: Bracherium  
mechanisches Hilfsmittel zur Bedeckung der Bruchpforte von Leistenbrüchen; meist als elastisches Stahlband mit einer der Bruchpforte aufliegenden Pelotte u. mit einer Abstützung über dem Kreuzbein oder mit Riemenbefestigung (**englisches** bzw. **französ. B.**).  
engl.: hernia truss.

### **Brucheinklemmung**

Fgb.: chir  
die unter charakteristischer Symptomatik (=>Incarceratio) erfolgende Einklemmung einer Hernie (Bruchsack samt Inhalt) in der entspr. Bruchpforte. Sie wird bei Baucheingeweidebrüchen ausgelöst durch eine plötzliche Steigerung des Bauchinnendrucks, z.B. beim Husten, Pressen, u. durch das nachfolgende Austreten des Bruches durch die zu enge Bruchpforte oder aber durch eine Volumenzunahme des Inhaltes bereits ausgetretener Darmschlingen (als sog. Koteinklemmung). Als Komplikationen kommen vor: Infarzierung, Nekrose, Peritonitis, Ileus, die evtl. durch rechtzeitige Bruchreposition zu vermeiden sind (bei Mißlingen bzw. Folgeerscheinungen ist die Op. aus vitaler Indikation nötig).  
engl.: strangulated hernia; incarcerated hernia.

### **Bruchoperation**

=>Herniotomie, -plastik.  
engl.: hernia repair.

### **Bruchpforte**

eine angeborene oder erworbene, ringförmige oder kanalartige (durch

Bruchringe begrenzte) Lücke in der Wandung einer Körperhöhle als Austrittsstelle eines Eingeweidebruches (=>Hernie).

engl.: hernial mouth. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bruchsack**

die Ausstülpung einer Körperhöhlenauskleidung als typische, sackartige Hülle um die durch eine =>Bruchpforte anlässlich einer Bruchbildung (=>Herniation) ausgetretenen Eingeweide (gelegentlich aber auch als leerer Sack, z.B. nach spontaner Reposition des Bruchinhaltes oder - z.B. als Processus vaginalis - ein Rudiment der embryonalen Entwicklung). Enthält allgemein seröse Flüssigkeit, sog. "Bruchwasser"; ist evtl. mit der Umgebung verwachsen (Hernia accreta) oder enthält innen Verwachsungen (die u.U. sogar zu Zystenbildung führen). Bei den inneren Eingeweidehernien die natürl. Wandung der betreffenden Peritonealtasche (Recessus).

engl.: hernial sac.

### **Bruchspaltanästhesie**

(Böhler) Lokalanästhesie eines Knochenbruchs durch perkutane Injektion des Betäubungsmittels in den Frakturspalt.

engl.: local anesthesia in the fracture gap.

### **Brucin**

Fgb.: toxisch

Dimethoxystrychnin; ein Alkaloid der Brechnuß; wirkt als Reflexkrampfgift.

engl.: brucine.

### **Brudzinski\* Zeichen**

Biogr.: Josef v. Br., 1874-1917, Pädiater, Warschau

Fgb.: neur

Sammelbegriff für die Reflexe bei meningealer Reizung; als **B.\***

**Kontralateralreflex** die gleichsinnige Mitbeteiligung des anderen Beines an der passiven Beugung eines Beines im Hüft- u. Kniegelenk; als **B.\***

**Nackenzeichen** die Beugung der Beine in den Hüft- u. Kniegelenken nach passiver Kopfbeugung (Folge der Dehnung der hint. Rückenmarkswurzeln);

als **B.\*** **Symphysenzeichen** die Beugung u. Abduktion der Beine (des Liegenden) bei Druckausübung auf die Symphyse; als **B.\*** **Wangenzeichen**

das Vorstrecken der Arme, evtl. mit Beugung im Ellbogengelenk, bei Druckausübung unterhalb der Jochbögen.

engl.: Brudzinski's sign.

### **Brücke\***

Biogr.: Ernst Wilh. Ritter von Br., 1819-1892, Physiologe, Königsberg, Wien  
Muskel

Ziliarmuskelfasern, die als Fibrae meridionales von den korneoskleralen =>

Trabekeln zu den vorderen Aderhautpartien ziehen; sie sind an der Akkommodation beteiligt u. wirken als Choroideaspanner (als "Tensor choroideae" bezeichnet).

B.\*-Cumming\* Phänomen

=>Augenleuchten.

### **Brücke\* Operation**

Biogr.: H.-Gottfried v. Br., geb. 1905, österr. Chirurg  
der "osteoplastische" Bruchpfortenverschluß unter Einwärtskippen des durch Osteotomie "mobilisierten", aus dem Zusammenhang gelösten Beckenkamms (bewirkt Entspannung der Bauchmuskulatur im Unterbauch).

### **Brücke**

1)

Fgb.: anat

=>Pons.

engl.: pons.

2)

Fgb.: dent

ein fester (zementierter) Zahnersatz, der fehlende Zähne durch den Brückenkörper in Form u. Funktion ersetzt. Die B. wird - an den als Brückenpfeiler präparierten - natürlichen Zähnen befestigt durch Fixierelemente (= Anker; z.B. Kronen oder Gußfüllungen). Bei der **abnehmbaren B.** sind die Brückenanker geteilt ("Doppelkrone").

3)

Fgb.: otol

bei Mittelohr-Operationen mit Kuppelraum- u. Gehörgangswandabtragung die über dem Aditus ad antrum verbleibende Knochenbrücke.

### **Brückenarm**

=>Pedunculus cerebellaris medius.

### **Brückenatrophie**

die sekundäre Atrophie der Brücke (=Pons) bei best. Systematrophien (z.B. bei Déjérine\*-Thomas\* Syndrom, paramedianem Pons-Syndrom, Nucleus-niger-Atrophie, Parkinsonismus).

engl.: pontine atrophy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brückenfuß**

Fgb.: anat

der vordere ("ventrale") Teil der Brücke (=Pons).

### **Brückengips**

Fgb.: chir

Gipsverband mit einer schienen- oder bügelüberbrückten Aussparung über Wunden, Entzündungsherden.  
engl.: fenestrated plaster bandage.

### **Brückenhaube**

Syn.: Tegmentum pontis

Fgb.: anat

der dorsale Teil der Brücke (=>Pons). - *neur* typische Ausfallssymptome (**Brückenhaubensyndrome**) mit alternierenden Lähmungen, d.h. mit neurologischen Ausfällen von Hirnnerven derselben Seite u. mit Ausfällen an Rumpf u. Extremitäten der Gegenseite, sind das =>Foville\* u. das Gasperini\* Syndrom (Syndrom der kaudalen Brückenhaube) sowie das Raymond\*-Cestan\* Syndrom (Syndrom der oralen Brückenhaube); =>Brissaud\* Syndrom, vgl. => Millard\*-Gubler\* Syndrom.  
engl.: tegmentum of pons.

### **Brückenkallus**

Fgb.: chir

überschießender ("luxurierender") Knochenkallus als Brücke zwischen Knochenbruchbereichen benachbarter Knochen bzw. - bei Gelenkfrakturen - als paraartikuläre Spange. Verursacht Sperrerscheinungen, evtl. Nerven-, Gefäßkompression.  
engl.: bridging callus.

### **Brückenkolobom**

Fgb.: ophth

ein Regenbogen- oder Aderhautkolobom mit einer an umschriebener Stelle überbrückten Spalte.  
engl.: bridge coloboma.

### **Brückenlappen(plastik)**

Fgb.: chir

Plastik mittels eines Haut- oder Schleimhautlappens, der primär beidseits gestielt ist (Payr) oder aber durch Vereinigung zweier einstieliger Lappen zu einem brückenart. Gebilde geformt wurde; =>Muffplastik, =>Visierlappen.  
engl.: bridge flap; bipediced flap.

### **Brücken-Mittelhirn-Syndrome**

Fgb.: neur

typische Krankheitsbilder bei kombiniertem Schaden der Brücke (=>Pons) u. des =>Mesencephalons; meist als alternierende Lähmung (=> Brückenhaube); es sind dies das Parinaud\*, Weber\*, Millard\*-Gubler\*, Foville\*, Raymond\*, Brissaud\*, Gasperini\*, Raymond\*-Cestan\*, Benedikt\*, Avellis\* Syndrom.  
engl.: pontomesencephalic syndromes.

## **Brückenschenkel**

=>Pedunculus cerebellaris medius.

## **Brückensymptome**

1)Symptome oder Symptomfragmente im Intervall zwischen der Ersterkrankung u. einem Rezidiv bzw. zwischen Unfall u. Unfallfolgen (wichtig für Zusammenhangsfrage).

2)Symptome bei Schädigung des =>Pons.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Brückenwinkel**

Fgb.: anat

=>Kleinhirn-Brückenwinkel.

engl.: cerebropontile angle.

## **Brünings\* Bron/cho/skop**

Biogr.: Wilhelm Br., 1876-1958, HNO-Arzt, Jena, München

ein =>Bronchoskop mit Verschlusskappe, anschraubbarem Handgriff u. schwenkbarer Beleuchtung für Autoskopie.

## **Bruggiser\* Hernie**

Fgb.: chir

=>Krönlein\* Hernie.

## **Brugia malayi**

Syn.: Wuchereria mal.

ein Wurm (Nematode [Filariidae]), der im Lymphsystem von Mensch u. Säugetieren parasitiert; der Erreger der malayischen Filariose (Brugiasis).

Die Larven (Microfilaria malayi) treten nachts im peripheren Blut auf u. werden u.a. durch Anopheles- u. Mansonia-Arten übertragen; Vorkommen v.a. in Asien u. im pazifischen Raum. - =>Microfilaria.

## **Brugsch\***

Biogr.: Theodor Br., 1878-1963, Internist, Halle, Berlin

Reaktion

Porphyrin-Nachweis im Harn (bei Porphyrie, Intoxikation, Leberfunktionsstörung), u. zwar unter Auftrennung in ätherlösliches Porphyrin u. in Uroporphyrin.

B.\* Syndrom

(1926/27) eine sehr seltene Erkrankung mit Hypophysen-Vorderlappen-Insuffizienz u. zentralem Diabetes insipidus ungeklärter Genese gemeinsam mit Brachyakrie u. Akromikrie.

engl.: Brugsch's disease.

## **Bruit**

(französ.) Geräusch.

engl.: noise; sound; murmur.

B. (de flot) ascitique

Fgb.: hepat

bei der Bauchperkussion ein doppeltes akust. Phänomen, bestehend aus dem Perkussionston u. einem anschließ. Plätscherton (= B. de clapotement) als Aszites-Symptom.

B. de chaînon

Fgb.: chir

"Kettengeräusch" als Symptom bei Tendovaginitis u. - ähnlich - bei der bimanuellen Palpation über Leberzysten.

B. de diable

Fgb.: kard

=>Nonnensausen.

B. de flot

"Wogengeräusch" durch schnellen Lagewechsel bei Hydropneumothorax.

B. de moulin

"Mühlradgeräusch", z.B. bei Pneumoperikard, Pneumohydrothorax.

B. de pot-fêlé

das oberhalb des Schlüsselbeins über großen Kavernen hörbare Perkussions-"Geräusch des gesprungenen Topfes"; ähnlich auch am Schädel vor Nahtschluß oder bei einem Hydrozephalus im Kindesalter; => Macewen\* Zeichen.

engl.: cracked pot sound.

## **Brummen**

Fgb.: pulmon

ein trockenes =>Rasselgeräusch bei Einengung der Lichtung der Bronchen u. Bronchiolen durch Sekret, Schleimhautschwellung oder Spasmus.

engl.: dry rale.

## **Brun\* Syndrom**

eine atypische Augentuberkulose mit rezidivierender phlyktänulöser Keratokonjunktivitis u. Iritis.

## **Brunhilde-Stamm**

der Prototyp des serologischen Typs I des =>Poliovirus hominis (benannt nach dem Versuchstier, der Schimpansin Brunhilde); der häufigste Erreger von Poliomyelitis-Epidemien u. der paralytischen Formen der Krankheit.  
engl.: Brunhilde strain. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **v. Brunn\* Epithel/nester**

Biogr.: Albert v. Br., 1849-1895, Anatom, Rostock  
dichte Epithelzellhaufen in der Wand des Harnleiters.

engl.: Brunn's epithelial nests.

### **Brunner\* Drüsen**

Biogr.: Johann C. Br., 1653-1727, Arzt, Mannheim, Heidelberg  
=>Glandulae duodenales.

### **Brunnerosis**

Hyperplasie der Brunner\* Drüsen.

### **Bruns\* Kanüle**

Biogr.: Paul Ed. v. Br., 1846-1916, Chirurg, Tübingen  
eine zwihschenklige Trachealkanüle zur Verwendung als "künstlicher Kehlkopf" nach Laryngektomie.  
engl.: tracheal cannula (Bruns').

### **Bruns\* Syndrom**

Biogr.: Ludwig Br., 1858-1916, Nervenarzt, Halle/Saale  
Fgb.: neur  
Kopfschmerzanfälle, Übelkeit, Erbrechen, Schwindel (v.a. nach plötzl. Kopfbewegung) bei freiem =>Cysticercus des 4. Hirnventrikels. Nicht pathognomonisch, da auch bei Arachnitis der hint. Schädelgrube, bei Anomalien des atlantookzipitalen Übergangs, bei Kleinhirntumor u. synkopalem zervikalem Vertebralis-Syndrom (Unterharnscheidt) vorkommend.  
engl.: Bruns' syndrome.

### **Bruns\* Watte**

Biogr.: Viktor v. Br., 1823-1883, Chirurg, Tübingen  
sterilisierte Verbandwatte aus entfetteter u. gebleichter Baumwolle.  
engl.: Bruns' sterile cotton wool.

### **Brunschwig\* Operation**

Biogr.: Alexander W. D. Br., 1901-1969, amerikan. Chirurg  
abdominale Ausräumung der Beckeneingeweide (=>Evisceratio pelvis) als supraradikale Op. bei fortgeschrittenem Gebärmutterkarzinom; der Eingriff wird beendet mit einem endständigen Kunstaft (Kolostomie) u. einer Ureterostomie zur Harnleiterausleitung zur Haut oder mit Bildung einer Ersatzblase (Darmblase).

### **Brushfield\* Flecken**

Fgb.: ophth  
verstreute, kleine, gelblich-weiße Flecken auf der Iris bei Down\* Syndrom.  
engl.: Brushfield's spots.  
B.\*-Wyatt\* Krankheit

=>Sturge\*-Weber\*(-Krabbe\*-Dimitri\*) Syndrom.

### **Brust**

1)der obere Teil des Rumpfes (zwischen Hals u. Bauch); =>Thorax, => Brustwand.

engl.: chest.

2)

Syn.: Pectus

die Thoraxvorderwand (im Ggs. zum Rücken).

engl.: pectus.

3)die Brustdrüse, =>Mamma, =>Glandula mammaria.

engl.: mamma; breast. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brustaorta**

der Brustteil des absteigenden Teils der =>Aorta.

### **Brustatmung**

Fgb.: physiol

=>Thorakalatmung.

engl.: thoracic breathing; th. respiration.

### **Brustbein**

=>Sternum; =>Sternal...

engl.: breastbone.

### **Brustbräune**

Fgb.: kard

=>Angina pectoris.

### **Brustdrüse**

=>Glandula mammaria; i.w.S. auch die =>Mamma u. das =>Corpus mammae.

engl.: mammary gland.

B., innere

der =>Thymus (das Bries).

### **Brustdrüsenentzündung**

=>Mastitis.

engl.: mastitis.

### **Brustdrüsenanschwellung, physiologische**



sog. Schwangerschaftsreaktion des Neugeborenen auf Plazentahormone, die das Kind (noch) nicht ausscheiden kann (z.B. =>human placental lactogen); Anschwellen der Brustdrüse, verbunden mit Absonderung von "Hexenmilch".  
engl.: swelling of mammary glands in newborn.

### **Brustenge**

Fgb.: kard

=>Angina pectoris.

engl.: angina pectoris.

### **Brustfell**

=>Pleura.

engl.: pleura. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brusthöhle**

Fgb.: anat

=>Cavitas thoracis.

engl.: thoracic cavity.

### **Brustkind**

ein mit Frauenmilch ernährter, i.e.S. durch Anlegen an die Brust gestillter Säugling.

engl.: breast-fed child.

### **Brustkorb**

Fgb.: anat

Thorax, =>Thorako...

engl.: thoracic cage.

### **Brustkorbprellung, -quetschung**

=>Contusio thoracis, =>Compressio thoracis.

engl.: thoracic contusion; chest contusion; th. compression.

### **Brustkrebs**

=>Mammakarzinom, =>Paget\* Krebs.

engl.: breast cancer.

### **Brustlymphgang**

=>Ductus thoracicus.

### **Brustmark**

Fgb.: anat  
der thorakale, der =>Brust (1) zugeordnete Teil (Pars thoracica) des Rückenmarks.  
engl.: thoracic medulla.

### **Brustmilch**

=>Frauenmilch.  
engl.: breast milk.

### **Brustmilchintoxikation**

infantile =>Beriberi. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brustmuskeln**

die Muskeln des Brustkorbs, i.e.S. die Musculi pectorales.  
engl.: pectoral muscles.

### **Brustnerven**

=>Nervi thoracici; =>Interkostalnerven.  
engl.: pectoral nerves.

### **Brustspalte**

Fgb.: path  
=>Thorakoschisis.

### **Brustsuchen**

Fgb.: päd  
die durch Berühren der Mundgegend auslösbaren rhythmischen, ungerichteten Kopfbewegungen ("Bohren"; bes. intensiv bei Hunger) als angeborener Reflex des Säuglings zum Auffinden der mütterlichen Brustwarze.  
engl.: rooting reflex.

### **Brustumfang**

der Brustkorbumfang bei hängenden Armen u. ruhiger Atmung bzw. bei extremer In- u. Expiration; Bezugspunkte der Messung sind die Punkte unterhalb der unt. Schulterblattwinkel u. über der Schwertfortsatzbasis.  
engl.: girth of chest; thoracic circumference.

### **Brustwand**

die Wandung der Brusthöhle (Cavitas thoracis), bestehend aus Haut, Unterhaut u. oberflächl. Muskelfaszien als oberflächlicher Schicht, aus der

dem Brustkorb aufliegenden Bauch-, Rücken- u. Gliedmaßenmuskulatur als mittlerer Schicht sowie aus dem knöchernen Brustkorb mit den Zwischenrippenmuskeln, der Fascia endothoracica u. Pleura parietalis als tiefer Schicht.

engl.: chest wall; thoracic wall.

### **Brustwandableitung**

Fgb.: kard

die mittels Saug- oder - seltener - Nadelelektroden erfolgende Ableitung des EKG von der äußeren Brustwand, u. zwar von Punkten, die etwa der Projektion einer durch die Herzmitte gelegten hypothet. Ebene entsprechen, i.w.S. auch die hierbei gewonnene Aufzeichnung (Brustwand-EKG). Als typische Ableitungen v.a. die unipolaren Wilson\* Abltgn. V1-V6 u. Vr3, Vr4 sowie die bipolaren Nehb\* Abltgn. von den Punkten A, D, I des Schemas. - =>Mapping.

engl.: chest lead.

### **Brustwandhernie**

Eingeweidebruch (=>Hernie) im Bereich der Brustwand, z.B. bei Brustspalte (=>Thorakoschisis) oder als Herniation durch erworbene Brustwandlücken (=>Lungenhernie). - Fälschlich auch Bez. für den bruchsacklosen Prolaps durch einen Brustwanddefekt.

engl.: thoracic wall hernia.

### **Brustwandphlegmone**

flächenhafte eitrige Entzündung (=>Phlegmone) der Brustwand v.a. als Folge einer bei Resistenzschwäche erfolgenden Ausbreitung eines zunächst örtlich begrenzten eitrigem Brustwand- oder Bauchwandprozesses oder als Folge des Durchbruchs eines Pleuraempyems (Empyema necessitatis).

engl.: thoracic wall phlegmon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brustwandsyndrom, vorderes**

Fgb.: kard

spontan u. belastungsunabhängig, aber z.T. lage- u. bewegungsabhängig auftretende, evtl. langdauernde (neurozirkulator.?) Schmerzanfälle der vorderen Brustwand, gelegentlich mit lokalem Druckschmerz in der Herzgegend, aber ohne die für eine Angina pectoris typischen Ausstrahlungen oder EKG-Veränderungen. Vorkommend als Postinfarktvarietät, aber auch ohne vorherige Herzerkrankung.

engl.: anterior chest-wall syndrome.

### **Brustwarze**

Fgb.: anat

die =>Papilla mammae (=>Mamillar..., Mamillen...) - vgl. =>Hyper-, Mikro-, Athelie.

engl.: nipple.

### **Brustwarzenentzündung**

Syn.: Thelitis

=> Mastitis; => Brustwarzenhütchen.

engl.: inflammation of nipple; mamillitis.

### **Brustwarzenhof**

=> Areola mammae.

engl.: areola of nipple.

### **Brustwarzenhütchen**

über die Brustwarze (=> Papilla mammae) zu stülpendes Gummi- oder Plastikhütchen als Stillhilfsmittel bei Flach- u. Hohlwarze sowie auch bei örtl. Entzündung (Rhagaden, Mastitis).

engl.: nipple shield.

### **Brustwirbelsäule**

Abk.: BWS

der längste, normalerweise aus 12 Brustwirbeln (BW; => Vertebrae thoracicae) bestehende mittlere Abschnitt der Wirbelsäule, der eine natürl. Rückwärtskrümmung (Kyphose) aufweist u. den hinteren Teil des Brustkorbs (= knöcherner Thorax) darstellt. - Die Wirbel werden mit dem Symbol Th (Th1-Th12) bezeichnet.

engl.: thoracic vertebral column.

### **Brutapparat**

=> Inkubator; => Brutschrank.

engl.: incubation apparatus.

### **Brutkapsel**

Fgb.: parasitol

beim Echinokokkus die aus der Keimschicht der "Mutterblase" nach innen gesproßte Anlage eines neuen Kopfteles (=> Scolex); => Hydatidensand.

engl.: brood capsule.

### **Bruton\*(-Gitlin\*) Syndrom**

Fgb.: immun

(1952) ein angeborenes, X-chromosomal-rezessiv erbliches, bei Knaben im 2. Lebenshalbjahr manifest werdendes Antikörpermangel-Syndrom (= kongenitale Agammaglobulinämie). Die sekundären lymphatischen Organe sind stark reduziert, enthalten keine Plasmazellen, Keimzentren u.

Lymphfollikel u. lassen nur in der Rindenschicht Lymphozyten erkennen. Die Thymusstruktur ist dagegen normal, ebenso die Zahl der zirkulierenden

Lymphozyten (evtl. besteht aber =>Neutropenie).Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Brutschrank**

1)

Fgb.: bakt, labor

Wärmeschrank mit thermostatischer Regulation.

2)

Fgb.: päd

=>Inkubator.

engl.: 1), 2) incubator.

### **Bruxismus**

=>Bruxomanie.

### **Bruxomanie**

Knirschen, Pressen u. Mahlen mit den Zähnen außerhalb des Kauaktes (v.a. auch im Schlaf: Bruxismus) bei übererregbaren u. neurotischen Personen; Gefahr der Entwicklung einer Parodontopathie ("Károlyi\* Effekt").

### **Bruzellose**

=>Brucellose.

### **Bryant\***

Biogr.: Thomas Br., 1828-1914, Chirurg, London

Dreieck

hypothetisches Dreieck (am Liegenden) mit den Eckpunkten =>Trochanter major, =>Spina iliaca anterior superior u. Fußpunkt der Senkrechten von der obigen Spina auf die verlängerte Femurachse (**B.\* Linie**); es ist normalerweise gleichschenkelig; bei Trochanterhochstand ist der horizontale Schenkel verkürzt.

engl.: Bryant's triangle.

B.\* Extension

Streckbehandlung eines Femurschaftbruches beim Säugling u. Kleinkind durch vertikale Aufhängung (im allg. beider Beine) an einem senkrecht zu einem Liegebett angebrachten Bügel; vgl. =>Schede\* Suspension.

engl.: Bryant's femoral extension.

### **Bryce\*-Smyth\* Konnektor**

Fgb.: anästh

ein nach dem Dreiwegeprinzip konstruiertes Anschlußstück für den **Br.\*-Sm.\* Doppellumenkatheter** (doppellumiger Endotrachealtubus); geeignet aber auch für andere Doppellumentuben.

**Brygmus**

Zähneknirschen (=>Bruxomanie).  
engl.: odontoprisis; grinding teeth.

**BSA**

bovines Serumalbumin.

**B-Scan**

=>Ultraschalldiagnostik. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**BSG:**

- 1) **Blutsenkungsgeschwindigkeit.**
- 2) **Bundesseuchengesetz.**
- 3) **Bundessozialgericht.**

**BSHG:**

**Bundessozialhilfegesetz.**

**BSP:**

**Bromsulphonphthalein (=>Bromsulfalein).**

**BSR:**

- 1) => **Blut(körperchen)senkungsreaktion.**
- 2) => **Bizepssehnenreflex.**

**BST:**

Fgb.: gyn

=> **Basaltemperatur.**

engl.: basal body temperature (BBT).

**Bsteh\* Trans/fixation**

Fgb.: chir

die dem Abgleiten der reponierten u. adaptierten Stümpfe einer im "Niemandland" durchtrennten Finger-Beugesehne dienende Fixierung der Stümpfe fern der Verletzungsstelle mit Hilfe durch die Haut gespießter Kirschner\* Drähte.

**B-Streptokokken**

Fgb.: bakt

=>Lancefield\* Einteilung.  
engl.: group B streptococci.

### **B-Symptomatik**

Nachtschweiß, Gewichtsabnahme (> 10% in 6 Monaten) u. Fieber (> 38 °C)  
bei =>Lymphogranulomatosis maligna u. bei Non-Hodgkin-Lymphomen.

### **B-System**

die für "Hell-Signale" zuständigen Ganglienzellen des =>rezeptiven Feldes  
der Netzhaut (B für engl. **b**right = hell).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von  
Herd Software Entwicklung.

### **BT:**

=>Basaltemperatur, B-T°, Bt.

### **B-Teilchen**

Fgb.: physik  
Beta-Teilchen.  
engl.: beta particles.

### **BTK:**

Basaltemperaturkurve.  
engl.: BBT curve.

### **BTM:**

=>Betäubungsmittel.

### **BtmVVO**

=>BTM-Verschreibungsverordnung.

### **BTPS:**

Fgb.: physiol  
(engl.) Abk. für **B**ody **T**emperature/atmospheric **P**ressure/**S**aturated with  
water vapor (oder **S**oft) als Kennzeichnung für die unter  
"Körperbedingungen" (Temp. 37 °C, Luftdruck 760 Torr,  
Wasserdampfsättigung) gemessenen oder auf "Lungenwerte"  
umgerechneten atemphysiologischen Größen. - vgl. =>Standardbedingungen  
(STPD).

### **BU:**

=>Berufsunfähigkeit.

## **bubble oxygenator**

(engl.) => Schaumoxygenator.

## **Bubo**

Fgb.: path

eine sicht- oder tastbare Lymphknotenschwellung; i.e.S. als Leistenbubo (= **B. inguinalis**).

engl.: bubo.

B., klimatischer  
der tropische ->B.

engl.: climatic b.

B., maligner

Leistenbubo bei => Bubonenpest.

engl.: malignant b.

B., primärer

"Bubon d'emblée": ein venerischer B. ohne nachweisbaren Primäraffekt.

engl.: primary b.

B., schankröser

Syn.: virulenter B.

druckschmerzhafter Leistenbubo bei Ulcus molle (u. mit Neigung zu Geschwürsbildung = Nisbet\* Schanker, => Bubonuli).

engl.: chancroidal b.

B., skrofulöser

B. bei der Tuberculosis colliquativa; bei Beteiligung der umgebenden Haut als glanduläres Skrofuloderm u. mit Neigung zu Einschmelzung, Fistelbildung u. - bei Heilung - zur Bildung eingezogener u. strangförm. Narben.

engl.: scrophulous b.

B., syphilitischer

derbe, nicht schmerzhaft, gut abgrenzbare u. verschiebliche Lymphknotenschwellung der Leiste als Teil des syphilitischen Primärkomplexes.

engl.: syphilitic b.

B., tropischer

Syn.: klimatischer B.

der fast schmerzlose Leistenbubo bei Lymphopathia venerea.

engl.: tropical b.

B., virulenter

schankröser =>B. - Ferner Bubonen bei Leukämie, Herpes genitalis, Prurigo.

engl.: virulent b. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Bubonenpest**

Syn.: Beulen-, Drüsenpest

die häufigste Form der => Pest nach Eindringen der Erreger (=> Yersinia pestis) durch die Haut, d.h. 2-5 Tage nach Biß von Nagerflöhen. Geht einher mit Bildung schmerzhafter, abszedierender, bis gänseeigroßer Bubonen (=> Bubo) im Bereiche der regionalen Lymphknoten, mit Fieber u. Benommenheit



(vgl. =>Pestis minor) sowie - präfinal - mit ausgedehnten petechialen Blutungen ("Schwarzer Tod"). Heilung ist nach Aufbrechen oder Inzision der Bubonen möglich; dagegen kommt es bei Erregereinbruch in die Blutbahn (Pestikämie) zur Entwicklung einer meist tödlichen metastat. Pestpneumonie ("sek. Lungenpest").  
engl.: bubonic plague.

### **Bubonuli**

Fgb.: vener

(Nisbet) harte, meist abszedierende Lymphstrangknotchen am Penisrücken bei Ulcus molle; z.T. mit Bildung schankröser Bubonen (=>Bubo).  
engl.: bubonuli; Nisbet's chancre.

### **Bucca PNA**

Syn.: Mala

die Wange, Backe; die Gesichtsweichteile zwischen Unterkiefer, Ohr u. Jochbogen, bestehend aus behaarter Haut, Muskeln (M. buccinator u.a.), einem Fettpfropf (Corpus adiposum) u. der Wangenschleimhaut.  
engl.: cheek.

B. lobata

die großbucklige bis gefurchte Schleimhaut der Wange infolge Pareiitis granulomatosa bei =>Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom.

### **buccalis**

(latein.) zur Wange gehörend, wangenwärts.

### **Buccinator**

Fgb.: anat

Kurzbez. des Musculus buccinator (des "Bläsermuskels" der Wange).  
engl.: buccinator.

### **van Buchem\* Syndrom**

(1952) =>Hyperostosis corticalis generalisata familiaris.  
engl.: van Buchem's syndrome.

### **Buchinger\* Kur**

Biogr.: Otto B., Bad Pyrmont

=>Heilfasten(kur).

### **Buchmann\* Osteo/chondrose**

Biogr.: Joseph B., geb. 1898, Orthopäde, New York

die juvenile =>Osteochondrose der Darmbeinapophyse (= Crista iliaca).

### **Buchstabenblindheit**

Fgb.: neur

literale =>Alexie.

engl.: letter blindness. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Buchweizenkrankheit**

Fgb.: derm

=>Fagopyrismus.

### **Buck\* Faszie**

Biogr.: Gurdon B., 1807-1877, Chirurg, New York

Fgb.: anat

die Fascia penis als Fortsetzung der F. diaphragmatis urogenitalis inferior.

### **Buck\* Vakzine**

eine "attenuierte" Brucella-suis-Lebendvakzine für die Brucellose-Impfung (auch beim Menschen).

### **Buckel**

=>Kyphos(kolios)e, =>Gibbus.

### **Bucky\***

Biogr.: Gustav B., 1880-1963, Röntgenologe, Berlin, New York

Blende

Fgb.: röntg

ursprünglich Bez. für eine Mulden- bzw. eine bewegte Aufnahmeblende (Rollblende, Potter\*-B.\* Blende). Jetzt Bez. für alle objektnah bewegten Raster; wie sie höhen-, meist auch neigungsveränderlich am Wand- oder Säulenstativ (B.\*-Stativ) u. - im Blendenwagen längsverschieblich - am Lagerungstisch (B.\*-Tisch) üblich sind.

engl.: Bucky-Potter grit.

B.\* Strahlen

Fgb.: radiol

=>Grenzstrahlen.

### **Buday\* Sepsis**

=>Sphärophorose.

### **Budd\*-Chiari\* Syndrom**

Biogr.: George B., 1808-1882, Internist, London; Hans Ch.

Krankheitsbild bei Verschluss der Lebervenen (=>Venae hepaticae) infolge eines in- oder außerhalb der Leber ablaufenden Krankheitsgeschehens, z.B.

Thrombose, Tumor, Echinokokkus, Endophlebitis obliterans hepatica bzw. Trauma, Narben, Thrombophlebitis migrans, Vaquez\*-Osler\* Syndrom; gehäuft vorkommend v.a. bei Polyzythämie, Pertussis, Peritonitis. Als akute Erkr. einhergehend mit Symptomen des akuten Bauches, evtl. auch Bluterbrechen u. Übergang in ein Leberkoma; die chronische Form mit Oberbauchschmerzen, Hepato(spleno)megalie, Aszites, Leberfunktionsstörungen (evtl. Subikterus, hepatorenales Syndrom). - Meist mit tödlichem Ausgang.

### **Budding**

(engl.) die Knospung von =>Virionen an der Membran der Wirtszelle als Form der Ausschleusung von Viren mit Envelope (das - in der Wirtszellmembran vorgebildet - die knospenden Viren als Hülle mitbekommen).

### **Budin\* Regel**

Biogr.: Pierre-Constant B., 1846-1907, Gynäkologe, Paris

Bei künstl. Ernährung des gesunden Säuglings soll der Kuhmilchanteil 100 g je kg Körpergewicht u. Tag (= 10% des Körpergew. = **B.\* Zahl**), jedoch höchstens 600 g betragen.

engl.: Budin's rule. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Büdinger\*-Ludloff\*-Läwen\* Syndrom**

Biogr.: Konrad B., 1867-1944, Chirurg, Wien; Karl Lu., Arthur Lä.

=>Chondromalacia patellae.

engl.: Büdinger-Ludloff-Läwen syndrome.

### **Buelau\* Drainage**

Biogr.: Gotthard B., 1835-1900, Internist, Hamburg

Fgb.: pulmon

eine Drainage nach dem Heberprinzip zur Absaugung eines Pleuraempyems; der Drainageschlauch wird mittels eines kräft. B.\* Trokars luftdicht zwischen den Rippen in die Pleurahöhle eingelegt; der abgesaugte Eiter sammelt sich in einer zwischengeschalteten Flasche an.

engl.: closed pleural drainage (Buelau's method).

### **Bündel**

1)

Fgb.: zytol

Fibrillenbündel, =>Fibrillae.

engl.: bundle.

2)

Fgb.: anat

Leitungsbahn des Zentralnervensystems (=>Tractus, =>Fasciculus); z.B.

Monakow\* B. (=>Tractus rubrospinalis).

engl.: bundle; fascicle; tract.

B., papillomakuläres  
die von den Ganglienzellen der Netzhaut des Makulabereichs zur Papille des Sehnervs ziehenden Nervenfasern (die dann geschlossen im Innern des Sehnervs weiterlaufen).  
engl.: papillomaculary bundle.

### **Bündelnagelung (Hackethal\*)**

Fgb.: chir

(1959) Stabilisierung eines Röhrenknochenbruches durch Einbringen zahlreicher, die Markhöhle bündelartig ausfüllender (Stahl-)Extensionsdrähte; der Eingriff erfolgt unter Rö.-Kontrolle u. unter =>Extension von einem bruchfernen Knochenfenster aus.

engl.: Hackethal nailing.

### **Bündelstamm-Extrasystole**

Fgb.: kard

eine vom Stamm des His\* Bündels (=>Truncus fasciculi atrioventricularis) ausgehende ventrikuläre Extrasystole; typisch ohne QRS-Verformung (da die bds. Reizausbreitung zeitgerecht erfolgt).

engl.: bundle branch extrasystole.

### **Büngner\* Bänder**

Biogr.: Otto v. B., 1858-1905, Chirurg, Hanau

Fgb.: histol

ein bandförmiges Gebilde aus Schwann\* Zellen u. Elementen des Perineuriums im distalen Stumpf eines durchtrennten peripheren Nervs; es dient als Leitbahn (Richtungsreiz) für die vom zentralen = proximalen Stumpf auswachsenden Axone des verletzten Nervs.

engl.: Büngner's cell cordons.

### **Bürette**

kalibrierte (eichfähige) Glasröhre zur exakt dosierbaren - von Hand oder automatisch-apparativ erfolgenden - Abgabe von Reagenzien-Lsg. bei der volumetrischen Titration.

engl.: burette; buret.

### **Bürger\***

Biogr.: Max B., 1885-1966, Internist, Leipzig

Probe

Fgb.: kard

1)B.\* Preßdruckprobe: Kreislauffunktionsprüfung durch verstärktes Ausatmen gegen Widerstand, das zu einer Steigerung des Drucks im Brustkorb u. damit zu einer Drosselung des Blutrückstroms zum Herzen führt; hat - v.a. bei Asthenikern - Blutdruckabfall, evtl. sogar einen Kreislaufkollaps zur Folge. Bei leistungsfähigem Kreislauf tritt dagegen evtl. bereits während der Expiration ein Blutdruckanstieg ein.

engl.: Bürger's test.

2)B.\* Strophanthinversuch:Strophanthin-Gabe mit anschließender Kontrolle der Harnausscheidung (die bei kardialer Dekompensation eine Steigerung erfährt).

engl.: B.'s strophanthin test.

B.\* Zeichen

entzündliche Schwellung des Ductus parotideus bei Mumps u. weiteren Viruserkrankungen.

engl.: B.'s symptom.

B.\*-Grütz\* Syndrom

eine familiäre idiopath. Lipoid-Speicherkrankheit mit Hypercholesterinämie u. Bildung tuberöser Xanthome, Neigung zu Atherosklerose u. mit Hepatosplenomegalie; evtl. auch mit Pankreatitis (mit Hypoglykämie) u. mit zentralnervösen u. peripher-neuritischen Störungen.

engl.: B.-Gruetz syndrome; hyperlipoproteinemia type I.

### **Buerger\* Gangrän**

Biogr.: Leo B., 1879-1943, Chirurg, Wien, New York

Fgb.: path

=>Gangrän der Beine bei =>Endangiitis obliterans (Winiwarter\*-B.\* Krankheit).

engl.: Buerger's gangrene. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bürker\***

Biogr.: Karl B., 1872-1957, Physiologe, Gießen, Tübingen

(Blutfaden-)Methode

eine In-vitro-Bestg. der Gerinnungszeit; je 1 Tropfen Aqua dest. u. Blut werden auf einem Hohlschliff-Objektträger bei konstanter Temp. (25 °C; gesichert durch Wasserbad) in regelmäß. Zeitabständen von einer äußerst dünnen Glasspitze bis zur ersten Gerinnselformung durchfahren.

B.\* Zählkammer

Fgb.: hämat

eine verbesserte Thoma\*-Zeiss\* Zählkammer für Erythrozytenzählung.

engl.: Bürker counting chamber.

### **Büroherz**

Syn.: Schreibtischherz

kleines, leistungsschwaches, untrainiertes Herz im Zusammenhang mit Bewegungsmangel.

### **Bürokrankheit, amerikanische**

erstmalig in amerikan. Großbüros beobachtete Symptomatik, u. zwar Schleimhautreizungen, Bindehautreizungen, dauernde Kopfschmerzen, Husten, generelles Unwohlsein u. Mattigkeit. Angeschuldigt wird ungenügende Raumlüftung (Innenluftverschmutzung, z.B. durch Tabakrauch), ferner Bildung von photochemischen Oxidantien durch UV-

Licht von Neonleuchten.  
engl.: building illness syndrome; BIS.

### **Bürstenabstrich**

Fgb.: gastroenterol

Gewinnung von Biopsie-Material mittels einer Bürsten-armierten Sonde.  
engl.: brush biopsy.

### **Bürstenbad**

indifferentes Halbbad mit Schlußabkühlung auf 32 °C mit Bürstenmassage, die am rechten Bein u. Arm beginnt u. dann auf der linken Seite u. schließlich auch an Rücken, Brust, Bauch u. Flanken fortgesetzt wird; Anw. bei vegetativer Dystonie, in der Rekonvaleszenz.

### **Bürstensaum**

Fgb.: histol

an der Epitheloberfläche des Darmes, der Hauptstücke der Nierenkanälchen, der Plazentarzotten u. des Peritoneums der von parallelen Zellenausstülpungen (= => Mikrovilli; Länge 1-4 µm, ø 80-100 nm) gebildete Saum, durch den die Resorptionsoberfläche der Zellen wesentlich vergrößert wird.

engl.: cuticular layer; brush border.

### **Bürstenschädel**

Fgb.: röntg

Schädelkalotte mit radiären, auf dem Röntgenbild stachelförmig ("spikulär") aussehenden Verdichtungen der Diploe bei gleichzeitigem Abbau der Tabula externa u. Rarefizierung der Tabula interna; z.B. bei Thalassaemia major, bestimmten Hämoglobinopathien, Polyzythämie.

engl.: "hair-on-end" appearance.

### **Bürzel**

Fgb.: prokt

=> Marisque sentinelle.

### **Buffy-coat-Konserve**

das aus "buffy-coat" (=> Leukozytenmanschette) gewonnene Granulozytenkonzentrat als Spezialblutkonserve; ist reich an Thrombo- u. Erythrozyten. - Vor der Anw. Kreuzprobe! Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Buflomedil**

ein Butyrophenon-Derivat; Vasodilatator; fördert die Erythrozytenfluidität u.

hemmt die Thrombozytenaggregation. Anw. zur Therapie peripherer Durchblutungsstörungen.  
engl.: buflomdile.

### **Buformin**

Butylbiguanid-HCl; ein Antidiabetikum.  
engl.: buformin.

### **Bujarus-Virus**

ein ARBO-Virus der Phlebotomus- u. Changuinola-Gruppe; kommt in Brasilien als Erreger einer fieberhaften Erkr. mit Kopfschmerzen u. Myalgien vor.

### **bukkal**

=>buccalis.  
engl.: buccal.

### **Bukkalreflex**

die "Rüsselstellung" der Lippen auf Beklopfen der Oberlippe; ein Enthemmungsphänomen bei einer bds. supranukleären Hirnläsion (z.B. bei Pseudobulbärparalyse, progressiver Paralyse).

### **Bukowina-Fieber**

eine akute hämorrhag. =>Zeckenzephalitis durch ARBO-Viren B der Gruppe der Russischen Frühjahr-Sommer-Enzephalitis.

### **bulbär**

Syn.: bulbaris

einen Bulbus (z.B. den B. aortae, B. oculi) betreffend, i.e.S. den Bulbus cerebri (= =>Medulla oblongata), =>Bulbär...

engl.: bulbar.

b. Nervensystem

der im Hirnstamm lokalisierte Anteil des vegetativen Nervensystems.

engl.: oblongata involvement.

b. Neuritis

Neuritis der in der Medulla oblongata entspringenden Hirnnerven.

engl.: neuritis of lower cranial nerves.

b. Syndrom

=>Bulbärparalyse.

### **Bulbärparalyse**

Fgb.: neur

Ausfall motorischer Hirnnervenkerne im Bereich der =>Medulla oblongata (= Bulbus medullae), i.e.S. bei der bulbären Form der myatrophischen =>

Lateralsklerose, ferner als **chronische progressive B.** (=>Duchenne\* Syndrom). Als - lokalisationsabhängige - Symptome treten auf z.B. die Bulbärsprache (verlangsamte, verwaschene, kloßig-nasale Spr. evtl. auch => Anarthrie), Schluck-, Kau-, evtl. auch Atemstörungen, Kehlkopflähmung. - Als B. i.w.S. auch beobachtet bei Hirnstammtumoren, Poliomyelitis u. entzündl. Prozessen sowie apoplektiform-vaskulär als =>Pseudobulbärparalyse.  
engl.: bulbar paralysis; b. palsy.

### **Bulbärsprache**

Fgb.: neur

=>Bulbärparalyse.

engl.: lower brain stem dysarthria; slurred speech. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bulbärsyndrom, akutes apoplektiformes**

Fgb.: neur

=>Pseudobulbärparalyse.

### **bulbocavernosus**

(latein.) den Bulbus corporis cavernosi (= B. penis) betreffend; vgl. => Bulbokavernosus(...).

engl.: bulbocavernosus.

### **Bulbokavernosus**

Fgb.: anat

Kurzbez. des Musculus bulbocavernosus, =>M. bulbospongiosus.

engl.: bulbocavernosus.

### **Bulbokavernosus-Reflex**

Fgb.: neur

=>Ejakulationsreflex.

engl.: bulbocavernosus reflex.

### **bulbomimischer Reflex (Mondonesi\*)**

beim Komatösen die durch Drücken auf den Augapfel ausgelöste Muskelkontraktion im Fazialisbereich, u. zwar bei einseitiger Hirnschädigung (z.B. Apoplex) nur auf der Gegenseite, im toxischen Koma bilateral.

engl.: bulbomimic reflex.

### **Bulbospongiosus**

=>Bulbokavernosus.



## **Bulbourethraldrüse**

=>Glandula bulbourethralis.

## **Bulbus**

(latein.) Zwiebel, Knolle.

1)**B. scillae:**

Fgb.: pharm

die Zwiebel von Urginea = Scilla maritima.

engl.: squill bulb.

2)

Fgb.: anat, histol

knollenförmiges Organ(teil).

engl.: bulb.

B. aortae PNA

der im Bereich der Semilunarklappen ausgebuchtete Anfangsteil der =>Aorta.

B. arteriae pulmonalis JNA

der =>Sinus trunci pulmonalis.

B. caroticus

=>Sinus car.

B. cerebri

=>B. medullae spinalis.

B. duodeni

Fgb.: röntg

die Auftreibung des auf den Pylorus folgenden 1. Abschnittes des Zwölffingerdarms (deckt sich nicht mit dem anat. Begriff Pars superior duodeni!).

engl.: duodenal b.

B. medullae spinalis

=>Medulla oblongata; =>Bulbär..., bulbär.

B. oculi PNA

der =>Augapfel; =>Auge.

B. olfactorius PNA

der Riechkolben; der vordere (= rostrale) verdickte Teil des Riechlappens auf der Lamina cribrosa des Siebbeins, der die Riechnerven aufnimmt u. die - das 2. Riechbahn-Neuron bildenden - =>Mitralzellen enthält.

B. penis PNA

die die Harnröhre nach deren Durchtritt durch den Beckenboden (=> Diaphragma urogenitale) umgebende Verdickung des Harnröhrenschwellkörpers, des =>Corpus spongiosum.

B. pili PNA

die Haarzwiebel; das verdickte, die =>Haarpapille umfassende Ende der epithelialen =>Haarscheide, dessen Epithelzellen fortlaufend das Haar bilden.

B. terminalis

das präsynaptische Nervenfortsatzende einer Synapse.

B. venae jugularis PNA

je 1 oberer u. unterer Bulbus der inneren Jugularvene; ersterer als trichterförmige Erweiterung des Anfangsteils der Vene im hinteren Teil des Foramen jugulare, letzterer als mit Venenklappen ausgestatteter Abschnitt der Vene vor der Vereinigung mit der Vena subclavia (der Ort der

deutlichsten Jugularispulsation).

B. vestibuli PNA

Venengeflecht bds. des Scheidenvorhofs in den kleinen Schamlippen;  
entspricht dem Corpus spongiosum penis.

### **Bulbus(druck)reflex (Aschner\*)**

Vagusreflex infolge glaukombedingter Erhöhung des Augeninnendruckes;  
manifestiert sich als Bradykardie u. Brechreiz; die Afferenz erfolgt über den 1.  
Trigeminusast u. den Sympathikus (?). - Wird *therap* als

**Bulbusdruckversuch** (= Aschner\*-Dagnini\* Augendruckversuch) genutzt,  
um durch allmählich zunehmenden Fingerdruck auf die obere Hälfte bd.  
Augäpfel (bei Lidschluß) eine paroxysmale Tachykardie zu stoppen  
(Gefahren: Retinaablösung, Herzblock, evtl. -stillstand).

engl.: Aschner's phenomenon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Bulbussymptom**

Fgb.: neur

(Haenel 1909) Druckunempfindlichkeit der Augäpfel bei Tabes dorsalis.

engl.: tabetic analgesia of eye bulbs.

### **Bulimie**

übermäßiges Eßbedürfnis, bei dem das Hungergefühl fehlen kann, v.a.  
psychogen als **Bulimia nervosa** (mit phasenhafter übermäßiger  
Nahrungsaufnahme u. anschließendem - selbst herbeigeführtem - Erbrechen  
oder Laxanzienabusus bei häufig geringen Schwankungen des  
Körpergewichts. Kann isoliert oder im Wechsel mit =>Anorexia nervosa  
auftreten. Häufig begleitet von Menstruationsstörungen, Hypokaliämie  
[Abführmittel!], akuter Magendilatation sowie depressiven Verstimmungen  
nach Nahrungsaufnahme; Behandlung durch Psychotherapie,  
Verhaltensmodifikation, Familientherapie).

engl.: bulimia.

### **Bulla**

1)

Fgb.: anat

Knochenhöhle.

B. ethmoidalis

Syn.: Antrum ethmoidale

die größte der vorderen Siebbeinzellen, die sich in den mittleren Nasengang  
vorwölbt u. mit dem Processus uncinatus den Hiatus semilunaris begrenzt.

2)

Fgb.: derm

seröse Flüssigkeit enthaltende erbs- bis eigroße Blase (vgl. =>Vesicula) als  
eine Primäreffloreszenz der Haut mit Ursprung (u. Lage) unter der  
Hornschicht, d.h. subkorneal (= **keratolytische B.**) in oder unter der =>  
Epidermis = intraepidermal bzw. subepidermal (= **akantholytische** bzw.

**epidermolytische B.**). Sie wird verursacht durch physikalische, v.a. mechanische oder aktinische (Sonnenlicht, Strahleninsult) Schädigung oder ist Folge einer toxisch-allergischen Reaktion (=>Toxikodermie), einer Entzündung, Infektion (z.B. Staphylo-dermia bullosa, bullöses Syphilid). Die Heilung erfolgt meist ohne Narbenbildung, evtl. aber mit örtlicher Hautatrophie; bei stärkerer Leukozyten-Einwanderung entwickelt sich eine => Pustel.

B. repens s. **rodens**

**eine langsam "weiterkriechende", nicht reißende Blase an Finger, Nagelwall ("Umlauf"), Handteller oder Fußsohle als =>Strepto-, seltener als Staphylo-dermie; =>Bullosis; vgl. =>Panaritium, =>Paronychie.**

### **Bulldog(gen)nase**

die Nasenfehlgestaltung mit in Richtung der knöchernen Nasenöffnung (Apertura piriformis) eingesunkener Nasenspitze als später Folge einer tertiären =>Syphilis (Septumzerstörung). - Auch Bez. für die Sattelnase bei der angeborenen Syphilis.

### **Bulldogklemme**

Fgb.: chir

eine selbsthaltende gekreuzte Federklemme.

engl.: bull-dog clip.

### **bullös, bullosus**

mit Bildung von Blasen (=>Bulla), großblasig.

engl.: bullous.

### **Bullosis**

eine mit Blasenbildung (=>Bulla) einhergehende Hautkrankheit.

engl.: bullosis.

B. actinica

B. durch Lichteinwirkung; v.a. bei =>Porphyrien; =>Hidroa vaccini-formis s. aestivalis; vgl. =>Dermatitis solaris.

engl.: actinic b.

B. mechanica hereditaria

=>Epidermolysis; die Schwerstform, als **B. mutilans**, geht mit örtlicher Verstümmelung einher.

### **Bumerangnadel**

Fgb.: urol

eine stark gekrümmte chirurg. Nadel mit spitzennaher Kerbe als Öhr (an der konvexen Seite) u. mit langem Griff; sie wird zur Ausführung der

**Bumerangnaht** (z.B. der Prostataloge) aus günstiger Position leer in das Gewebe eingeführt u. erst vor dem Zurückziehen mit dem Faden versehen ("armiert").

engl.: boomerang needle.

### **Bumetanid**

ein Schleifendiuretikum; Sulfonamidabkömmling. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bumm\* Kontraktionsring**

Biogr.: Ernst B., 1858-1925, Frauenarzt, Berlin  
der sich unter der Geburt als Grenze zwischen gedehnter Zervix- u. verdickter Korpuswand deutlich abhebende innere Muttermund.  
engl.: retraction ring (Bumm).

### **Bumpus\* Resekto/skop**

Resektionszystoskop.  
engl.: resectoscope (Bumpus).

### **BUN:**

blood ureanitrogen (=>Harnstoff-Stickstoff).

### **Bundesärzteordnung**

Abk.: BAEO

Bundesgesetz, das die Grundsätze des ärztlichen Berufes aufstellt, die Bestallung u. vorübergehende Erlaubnis zur Ausübung des ärztl. Berufes (durch die Landesbehörde) regelt u. die Bundesregierung ermächtigt, eine ärztl. Gebührenordnung zu erlassen; enthält ferner Strafbestimmungen für die unzuläss. Ausübung der Heilkunde.

### **Bundesdatenschutzgesetz**

Abk.: BDSG

(27. 1. 1977) Gesetz zum Schutz personenbezogener => Daten vor Mißbrauch bei der Datenverarbeitung (einschl. der - elektronischen u. manuellen - Speicherung, Übermittlung an Dritte u. Veränderung sowie Auskunftserteilung an den Betroffenen u. dessen Berichtigungsmöglichkeit); durch eine Reihe von Rechtsverordnungen u. Landesgesetze - v.a. für den öffentl. Bereich - modifiziert u. z.T. eingeschränkt. Die Einhaltung des B. wird durch Datenschutzbeauftragte der verarbeitenden Stellen sowie auf Landes- u. Bundesebene überwacht.

### **Bundesgesundheitsamt**

dem Bundesminister für Gesundheitswesen unterstellte Oberbehörde (in Berlin); Aufgaben: Forschungen über Gesundheitsfürsorge, Lebensmittelwesen, Wasser-, Boden-, Luft-, Umwelthygiene u. Gesundheitstechnik, medizinstatistische Erhebungen.

### **Bundesseuchengesetz**

in Deutschland das "Gesetz zur Verhütung u. Bekämpfung übertragbarer Krankheiten" beim Menschen (vgl. =>meldepflichtige Krankheiten).

### **Bundessozialhilfegesetz**

Gesetzeswerk, das u.a. die Ansprüche körperlich, geistig u. psychisch Behinderter auf Eingliederungshilfe regelt.

### **Bungalore-Typhus**

Indisches =>Zeckenbißfieber.

engl.: Indian tick typhus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **bungeye**

Syn.: blue eye

Etym.: engl. bung = Stöpsel

Augenkrankheit (in Australien), hervorgerufen durch Habronema-Larven.

### **Bunnell\***

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0244.bmp")**

Biogr.: Sterling B., 1882-1957, Chirurg, San Francisco

Naht

Fgb.: chir

1) Sehnennaht in Form einer atraumatischen (Stahldraht-)Achtertournaht mit an der Hautoberfläche geknüpftem Knoten; sie wird durch Zug an dem Ausziehdraht nach ca. 3-4 Wo. ohne Setzen einer Wunde entfernt.

2)

Syn.: "Naht auf Distanz"

Sehnennaht (mit Ausziehdraht; s. oben), die den proximalen Sehnenstumpf durch einen distal gerichteten adaptierenden Zug fixiert (als sog. "Blockiernah").

engl.: 1), 2) Bunnell's suture.

3)

Syn.: Senkelnaht

ausziehbare Stahldrahtnaht, ausgeführt in Form sich überkreuzender Schrägstiche im proximalen Sehnenstumpf u. unter achsenparalleler Weiterführung nach distal u. mit Ausleitung an die Hautoberfläche.

engl.: B.'s suture with pullout wire.

4) => Dychno\*-B.\* Naht.

B.\* Niemandsländ

der etwa den Sehnenansätzen der Fingerbeuger entspr. Hohlhandbereich, der für eine Sehnennaht ungeeignet ist.

engl.: B.'s "no man's land".

### **Bunnell\* Reaktion**

Fgb.: serol

=> Paul\*-Bunnell\*.  
engl.: Paul-Bunnell reaction.

### **Bunsen\* Brenner**

Biogr.: Robert Wilh. B., 1811-1899, Chemiker, Heidelberg  
Laboratoriums-Gasbrenner mit getrennter Leuchtgas- u. Luftzuleitung; Temp. der nichtleuchtenden Flamme 1200-1500 °C.  
engl.: Bunsen burner.

### **bunte Reihe**

Fgb.: bakt  
eine Serie flüssiger Nährsubstrate, die verschiedene Kohlenhydrate (Poly-, Di- u. Monosaccharide), niedere Alkohole (Glycerin, Sorbit, Mannit u.a.) u. Glykoside (Äskulin, Salizin) sowie einen Indikatorfarbstoff enthalten; zur Anw. für "kulturelle Diagnostik" v.a. der Enterobacteriaceae anhand des Vergärungstyps.

### **Bunyaviridae**

eine Familie von =>ARBO-Viren mit über 145 Arten, von denen etwa 25 humanpathogen sind; z.B. das California-Enzephalitis-, das Bunyamwera- u. das La-Crosse-Virus; Vorkommen: v.a. in Süd- u. Ostafrika u. Mittelamerika.

### **Buphenin**

1-(p-Hydroxyphenyl)-2-(1-methyl-3-phenylpropylamino)-1-propanol; ein gefäßerweiterndes (= vasodilatorisches) Sympathomimetikum.

### **Buphthalmus**

=>Hydrophthalmus.

### **Bupivacain**

ein Lokalanästhetikum vom Aminoamid-Typ, mit langanhaltender Wirkung; Anw. auch zur Spinal- u. Periduralanästhesie.

engl.: bupivacaine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Buprenorphin**

ein halbsynthetisches Thebain-Derivat; stark wirksames Analgetikum; wird auch zur periduralen Opiatanalgesie verwendet.

engl.: buprenorphine.

### **Burchardt\* Körperchen**

Biogr.: Max B., 1831-1897, Arzt, Berlin  
Fgb.: ophth

rundliche gallert. Partikeln im Bindehautsekret bei Trachom.  
engl.: Burchardt's inclusion bodies.

### **Burdach\* Strang**

Biogr.: Karl Fri. B., 1776-1847, Anatom, Physiologe, Königsberg  
=>Fasciculus cuneatus.  
engl.: Burdach's column.

### **Bureau\* Syndrom**

Biogr.: Yves B., Dermatologe, Nantes  
1) eine (rezessiv erbliche?) symmetrische, nicht auf die Streckseiten übergreifende, mit vermehrter Schweißbildung einhergehende ("hyperhidrotische") =>Palmoplantarkeratose mit Trommelschlegelfingern u. Uhrglasnägeln, Unterschenkelgeschwüren, akromegaloidem Wuchs u. relativer Kortikalisverschmälerung.  
2) B.\*-Barrière\* Syndrom: eine nicht-familiäre Form der ulzerös-mutilierenden pseudosyringomyelie. Akroosteopathie der unteren Gliedmaßen (ähnlich der familiären - Thévenard\* Krankheit). Auch bei PVC-Arbeitern beobachtet.

### **Burger\* Zeichen**

Biogr.: Hendrik B., 1864-1957, Ohrenarzt, Amsterdam  
das Fehlen der örtlichen Transparenz bei der =>Diaphanoskopie als Symptom der Sinusitis maxillaris.  
engl.: Heryng's sign.

### **van den Burgh\* Diät**

Rohfrüchte-Milch-Kost bei idiopathischer =>Sprue.

### **Burka\*(-Brick\*-Wolfe\*) Syndrom**

eine Lebererkrankung (lipochrome Hepatose) ohne Hyperbilirubinämie (u. ohne Ikterus); eine Variante oder Schwachform des Dubin\*-Johnson\* Syndroms. Symptome: Milz- u. Lebervergrößerung, allg. Schwäche, Koliken. Die Biopsie ergibt Ablagerung eines braunen Pigments in den Leberparenchymzellen.  
engl.: lipochrome hepatitis.

### **Burke\* Syndrom**

Biogr.: Valerie B., austral. Kinderärztin, Melbourne  
eine autosomal-rezessiv erbliche Skelettentwicklungsstörung i.S. einer metaphysären - v.a. die Hüfte, das Kniegelenk, die Rippen betreffenden - Dysostose; kombiniert mit Blutveränderungen (zyklischer Neutropenie u. Anämie durch Knochenmarkhypoplasie) sowie mit Funktionsschwäche der Bauchspeicheldrüse (exkretorische Pankreasinsuffizienz mit Symptomatik der =>Malabsorption).  
engl.: metaphyseal chondrodysplasia with dwarfism, pancreatic insufficiency

and neutropenia.

### **Burkhardt\* Myelotomie**

Fgb.: hämat

=> Beckenkammfunktion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Burkitt\* Lym/phom**

Biogr.: Denis B., brit. Tropenarzt, Edinburgh

(1958) ein zunächst in Zentralafrika (u. dort - im Gegensatz zu anderen Gebieten - fast nur bei Kindern) beobachtetes großzelliges lymphoblastisches Sarkom (ein => "Non-Hodgkin-Lymphom") mit Auftreten von Sternhimmelzellen (helle Makrophagen in Keimzentren); wird wahrscheinlich ausgelöst durch das Epstein\*-Barr\* Virus. Führt zur Bildung zahlreicher Geschwulstbildungen v.a. der Kiefer (bei Kindern), aber oft auch der Nieren, Nebennieren, Eierstöcke, Speicheldrüsen sowie der Leber u. terminal des Knochenmarks; die peripheren Lymphknoten sind unbeteiligt. Vereinzelt ist der Verlauf leukämisch. Der afrikanische Typ ist durch Chemotherapie (z.B. Cyclophosphamid) heilbar.

engl.: Burkitt's lymphoma; Burkitt's tumor; African lymphoma.

B.\*-Typ der Lymphoblastenleukämie

=>Leukämie, akute.

### **Burnet**

Biogr.: Sir Frank Macfarlane B., geb. 1899, Virologe, Serologe, Melbourne; 1960 Nobelpreis für Medizin

Theorie

1)

Fgb.: immun

=> Selektionstheorie ("Clonal selection theory").

2) B.\*-Fenner\* "adaptive Enzymtheorie": (1949) die "indirekte =>

**Matrizentheorie" der Antikörper-Bildung, der zufolge das in die Zelle gelangende Antigen eine spezif. Anpassung (Dauermodifikation) der zelleigenen, die Immunglobuline gestaltenden Enzymsysteme bewirkt.**

### **Burnett\* Syndrom**

Biogr.: Charles Hoyt B., geb. 1913, amerikan. Arzt

Syn.: Milch-Alkali-Syndrom

(1949) eine Kalkstoffwechselstörung infolge Überangebotes an leicht resorbierbaren Alkalien (Calciumcarbonat, Milch), in dessen Folge es zu Übelkeit u. Erbrechen mit Verlust an sauren Valenzen kommt. Symptome: Alkalose, Anstieg des Blutcalciums (Hyperkalziämie; ohne Hyperkalziurie u. ohne Hypophosphatämie) u. Kalzinose in Form von Kalksalzablagerungen in die Bindehaut, evtl. auch in die Hornhaut (als "Bandkeratitis" der Lidspalte) sowie in die Epithelien der Nierentubuli (u. mit deren - die Glomerula einbeziehende - Schrumpfung).



engl.: milk-alkali syndrome.

### **Burning-feet-Syndrom**

Fgb.: neur

(engl.) nächtliche (bei Bettwärme auftretende, durch Kühlung linderbare) Anfälle schmerzhaften Brennens der Füße, evtl. begleitet mit vegetativen u. trophischen Störungen (z.B. örtliche Schweißbildung bzw. Hautschuppung), Muskelverspannung u. Nervenreizzuständen (Polyneuropathie). Vermutlich Folge einer Hypovitaminose (Pantothensäure-, Nicotinsäure-, Aneurinmangel) im Gefolge von Stoffwechsel-, Ernährungsstörungen. Pathologisch-anatom. Befund: gefäßbedingte anoxämische Schädigungen peripherer Nerven.

### **Burns\* Syndrom**

Biogr.: Bryan H. B., Orthopäde, London

aseptische Knochennekrose des unteren Ellenendes (Epiphyseonekrose), v.a. bei Erwachsenen.

### **Burow\***

Biogr.: Karl August v. B., 1809-1874, Chirurg, Königsberg

Dreieck

Fgb.: chir

kleines Hautdreieck, das zum Längenausgleich an ungleich langen Wundrändern aus dem Endbereich des kürzeren Randes zu dessen Verlängerung ausgeschnitten wird; z.B. bei Blepharoplastik.

engl.: Burow's triangle.

B.\* Vene

ein inkonstanter Pfortaderstamm, gebildet meist aus den bd. Vv. epigastricae inferiores u. parumbilicales; vgl. =>Caput Medusae.

engl.: Burow's vein.

### **burr cells**

Etym.: engl. burr = rauhe Kante, Bohrer

Erythrozyten mit einem oder mehreren spitzen Zipfeln; v.a. bei Urämie, hämolytischer Anämie vorkommend.

### **Burri\* Verfahren**

Biogr.: Robert B., 1867-1952, schweizer. Bakteriologe

Objektträgerausstrich von in Tuscheverdünnung eingebrachten Bakterien (z.B. Treponemen aus einem Schankerexsudat). Die ungefärbten Erreger werden als helle Objekte in dunkler Umgebung sichtbar. Durch eine nachträgliche Färbung ist bei Bakterien auch die Kapseldarstellung möglich (Bakterien gefärbt, Kapseln farblos). Das Verfahren ermöglicht die Abimpfung einzelner Keime für die **B.\* Ein-Zell-Kultur**.

engl.: Burri's test.

## Bursa

(latein.) Beutel, Tasche (=>Bursae), z.B. die Kloakentasche (die **B. Fabricii** der Vögel; der Ort der Lymphozytendifferenzierung zu B-Zellen; vgl. => Bursaäquivalent); i.e.S. *anat* der Schleimbeutel (s. aber B. omentalis); => Bursae, =>Bursitis.

engl.: bursa.

B. bicipitoradialis

Schleimbeutel zwischen Tuberositas radii u. Bizepssehne.

engl.: bicipitoradial b.

B. iliopectinea

der Schleimbeutel zwischen dem Musculus iliopsoas u. der Hüftgelenkkapsel.

engl.: iliopectinal b.

B. infrapatellaris profunda

der tiefe Knieschleimbeutel zwischen dem Ligamentum patellae u. dem Schienbein.

engl.: deep infrapatellar b.

B. omentalis

die größte, aus dem Mesogastrium dorsale entstandene Bauchfelltasche hinter dem Magen; begrenzt hinten vom Peritoneum parietale des Pankreas u. von der hinteren Bauchwand, vorn vom =>Omentum minus, Magen u. Ligamentum gastrocolicum; mit Aussackungen (Recessus) in Richtung Milz, Leber, Zwerchfell u. zwischen den beiden Blättern des "Netzes"; ist mit der freien Bauchhöhle durch das Vestibulum bursae u. =>Foramen epiploicum verbunden; =>Hernia omentalis.

engl.: omental b.

B. subachillea

=>B. tendinis calcanei.

engl.: achilles tendon b.

B. subcalcanea

subkutaner Schleimbeutel an der Sohlenseite, zwischen Haut u. Fersenbeinhöcker.

engl.: subcalcaneal b.

B. subcutanea infrapatellaris

der oberflächliche Knieschleimbeutel zwischen Haut u. =>Ligamentum patellae.

B. subcutanea olecrani

Ellenbogenschleimbeutel zwischen Olekranon u. der Sehne des M. triceps brachii.

engl.: subcutaneous b. of olecranon.

B. subcutanea praepatellaris

der oberflächliche Knieschleimbeutel zwischen Haut u. Faszie.

engl.: subcutaneous prepatellar b.

B. subfascialis praepatellaris

der oberflächliche Knieschleimbeutel zwischen Kniefaszie u. Kniescheibe.

engl.: subfascial prepatellar b.

B. subtendinea praepatellaris

ein Schleimbeutel unmittelbar vor der Kniescheibe, zwischen der Quadrizepssehne u. Femur; fast immer mit dem Kniegelenk verbunden.

engl.: subtendinous prepatellar b.

B. synovialis s. **mucosa**

ein mit "Gelenkschmiere" (= Synovia) gefüllter Schleimbeutel; =>Bursae et vaginae synoviales.

engl.: synovial b.

**B. tendinis calcanei, B. subachillea**

der Fersenschleimbeutel zwischen Achillessehne u. dem Fersenbein;

vgl. =>Haglund\* Ferse.

engl.: b. of calcaneal tendon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Bursae et vaginae synoviales PNA**

Gleitflüssigkeit (=>Synovia) enthaltende Schleimbeutel u. Sehnenscheiden (letztere aus einer Synovialmembran u. bindegewebiger Hülle bestehend), die an Stellen, wo Sehnen über Knochen oder unter Bändern verlaufen, der Reibungsminderung dienen; sie stehen evtl. mit dem benachbarten Gelenk in Verbindung (sind "kommunizierend").

### **Bursa-Äquivalent**

die beim Menschen anstelle der =>Bursa Fabricii für die B-Lymphozyten-Determinierung zuständigen lymphatischen Organe, z.B. die lymphatischen Gewebe des Darmtraktes; "=>Thymus-abhängige Areale".

engl.: bursa-equivalent.

### **Bursektomie**

operative Entfernung eines Schleimbeutels (= Bursa).

engl.: bursectomy.

### **Bursitis**

die akute oder chron. Entzündung eines Schleimbeutels (Bursa); serös, fibrinös, eitrig oder - schwerstgradig - nekrotisierend (**B. destruens**). Häufig nach örtlicher Infektion (z.B. infolge einer Penetrationsverletzung), aber auch nach stumpfem Trauma u. bei degenerativen Prozessen der Nachbarschaft. Symptome: Schwellung, meist auch Hautrötung, örtliche Schmerzen, evtl. => Fluktuation. Die **chronische B.** oft als produktiver Prozeß, d.h. mit Zotten- u. Gelenkkörperbildung (= **B. proliferans**) oder mit gelatinöser Prallfüllung (=> Hygrom), seltener auch mit Kalkablagerungen (die Verkalkung häufig als Pseudobursitis-Manifestation, v.a. **B. subdeltoidea** u. **coracobrachialis** bei der Dupley\* Krankheit).

engl.: bursitis.

B. achillea

=>Achillobursitis.

engl.: achilles b.

B. bicipit(oradi)alis

B. der gleichnamigen =>Bursa, v.a. bei degenerativen Ellbogenprozessen, z.B. bei Tendinose; typisch mit Druckschmerz am Bizepsansatz u. mit Schmerzhaftigkeit der Handbewegungen i.S. der Pro- u. Supination.

engl.: bicipitoradial b.

#### B. olecrani

die - meist aseptisch-seröse - B. der Ellbogenschleimbeutel, v.a. infolge chronischer mechan. Reize; stets verbunden mit Gefahr der Kuppennekrose u. Infektion; Vork. insbesondere als "Bergmannsellbogen" (u.U. eine entschädigungspflicht. Berufskrankheit).

engl.: olecranal b.

#### B. pharyngealis

seltene, oft chron. Entzündung der Bursa pharyngea, evtl. mit Zystenbildung.

engl.: pharyngeal b.

#### B. poplitealis

B. der Kniekehle; meist chronisch, v.a. nach Gewalteinwirkung im Kniekehlenbereich; typisch mit prall-elastischer, schmerzhafter Schwellung des dortigen Schleimbeutels, der bei gestrecktem Bein gut sichtbar wird.

engl.: popliteal b.

#### B. praepatellaris

die B. des subkutanen, -faszialen u./oder tiefen infrapatellaren Knieschleimbeutels (=>Bursa), u. zwar meist chronisch-rezidivierend; tritt auf v.a. infolge chronischer Mikrotraumatisierung (vgl. =>Bursose) bei Bergleuten, Dienstmädchen, Parkettlegern etc. (bei denen sie u.U. eine entschädigungspflicht. Berufskrankheit darstellt u. meist nur durch Schleimbeutelexstirpation zu beseitigen ist).

engl.: prepatellar b.

#### B. radiohumeralis

eine meist chronische B. außen am Ellenbogen.

engl.: radiohumeral b.

- Ferner spezifische Formen, u.a. die **B. gonorrhoeica** (akut bei Gonarthrit) u. die **B. tuberculosa** (letztere oft als Sekundärgeschehen bei tbk. Arthritis u. Lymphadenitis).

### **Bursographie**

Fgb.: röntg

die Kontrastdarstellung einer Schleimbeutellichtung, -höhle.

engl.: radiography of a bursa.

### **Bursose**

chronischer entzündlicher Reizzustand eines Schleimbeutels (mit evtl. auch degenerat. Erscheinungen); als Folge rein mechanischer Einflüsse (Mikrotraumen); z.B. "Bergmannsellbogen" (vgl. =>Bursitis).

engl.: chronic bursitis.

### **Burst**

Etym.: engl. to burst = bersten

Entladungsalven; von Bedeutung in der Elektrophysiologie u. Neurologie; meßbar z.B. mit dem =>EEG bzw. elektrophysiologischen Meßmethoden.

### **Buruli-Ulkus**

v.a. in Uganda (aber auch z.B. in Australien) vorkommende flache,

unterminierend fortschreitende Hautgeschwüre durch Mycobacterium ulcerans; typisch ohne spontane Heilungstendenz.  
engl.: Buruli ulcer.

### **Busch(fleck)fieber (Japanisches)**

=>Tsutsugamushi-Fieber.

engl.: tsutsugamushi fever. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Buschgelbfieber**

das sog. "silvatische" Gelbfieber der Wildtiere, das selten durch Aedes- u. Haemagogus-Arten auch auf den Menschen übertragen wird; unterscheidet sich vom klassischen Stadtgelbfieber nur epidemiologisch (nicht klinisch u. immunologisch).

engl.: jungle yellow fever; sylvan yellow fever.

### **Buschke\* Krankheit**

Biogr.: Abraham B., 1868-1943, Hautarzt, Berlin

1)=>Skleroedema adutorum.

engl.: Buschke's scleredema.

2)die =>Busse\*-Buschke\* Krankheit.

engl.: Busse-B. disease.

3)**B.\*-Fischer\*** Krankheit :=>Fischer\* Syndrom.

4)**B.\*-Ollendorf\*** Syndrom:**erbl. Konstitutionsanomalie mit =>Osteopoikilie u. etwa linsengroßen, fibromatös-sklerotischen Hautverdickungen.**

**engl.: osteopoikilosis and connective tissue nevi.**

### **Buschkrätze**

Fgb.: dermat.

eine lineare =>Creeping myiasis.

### **Buserelin**

Syn.: LHRH-Antagonist

GnRH-Analogen, das durch kompetitive Hemmung die LHRH-Ausschüttung bremst; Zytostatikum zur Anw. bei Endometriose, Mamma-Ca., Prostata-Ca.

### **bush yaws**

Etym.: afrikan.-engl. yaw = Himbeere

die =>Haut-, Schleimhautleishmaniase. - Auch Bez. für =>Myzetome verschiedener Ätiologie.

### **Bushy-creek-Fieber**

durch den Serotyp Australis der =>Leptospira interrogans hervorgerufene

Leptospirose in Australien (=>Herbstfieber [2]).

### **Busi\*-Berg\* Zeichen**

Biogr.: Aristide B., 1874-1931, Röntgenologe, Bologna

Fgb.: röntg

bei der Magen-Darm-Passage die den Nischen-Kontrastschatten in der Aufsicht ringförmig umgebende Aufhellung.

### **Busquet\* Krankheit**

Biogr.: Paul B., 1866-1930, Chirurg

eine metatarsale (periostitische?) Fußrückenexostose.

engl.: Busquet's disease.

### **Busse\*-Buschke\* Krankheit**

Biogr.: Otto B., 1867-1922, Pathologe, Zürich; A. Buschke

=>Kryptokokkose = Europäische Blastomykose.

engl.: Busse-Buschke disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Busulfan**

Butandiol-bis-(methansulfonat); Zytostatikum; =>Alkylanzien.

### **Butan**

$\text{CH}_3\text{-CH}_2\text{-CH}_2\text{-CH}_3$ ;  $\text{C}_4\text{H}_{10}$ ; geruchloses, in höherer Konz.

narkotisierendes Gas (ruft Bewußtlosigkeit, Krämpfe, Delirien hervor); MAK 1000 ml/m<sup>3</sup> (= ppm) bzw. 2350 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: butane.

### **Butanol-extractable iodine**

Abk.: BEI

(engl.) die aus dem Serum mittels **Butanol** (=>Butylalkohol) **extrahierbare Jodfraktion**, die die hormonaktiven, jodhaltigen organ. Substanzen (v.a. Thyroxin) angereichert enthält u. aus der sich die biologisch inaktiven Jodverbindungen (anorgan. Stoffe, Tyrosin-Derivate) abtrennen lassen.

### **Butler\* Syndrom**

1)B.\*-Bound\*-Spector\* Syndrom: das =>Membransyndrom der Früh- u. Neugeborenen.

2)=>Lightwood\*-B.\*-Albright\* Syndrom.

### **Buttergelb-Hepatom**

Fgb.: onkol

eine bei Ratten nach Verfüttern des - als Nahrungsmittelfarbstoff verbotenen - Teerfarbstoffs Buttergelb (= 4-Dimethylamino-azobenzol) auftretende Lebergeschwulst.

engl.: butter yellow hepatoma.

### **Butter-Mehlbrei (Moro\*)**

Mastnahrung für dystrophe Säuglinge (=> Säuglingsdystrophie); besteht aus Vollmilch, Weizenmehl, Butter u. Zucker (100+7+5+5). - Als Heilnahrung gleicher Indikation finden die Czerny\*-Kleinschmidt\* Butter-Mehlbrei-Nahrung u. die Moro\* Butter-Mehlbrei-Vollmilch Anwendung.

engl.: Moro's baby food.

### **Buttermilch**

Fgb.: diät

die beim Ausbuttern des Rahms verbleibende fettarme Flüssigkeit; sie enthält nur noch 0,5% Fett (Butterteilchen), aber praktisch keine fettlöslichen Vitamine, dagegen alle sonstigen Milchbestandteile, darunter etwa 3-4% Eiweiß u. bis 4% Kohlenhydrate, u. ist leicht gesäuert. Wird vielfach diätetisch verwendet, z.B. als Kleinschmidt\* Buttermilcheinbrenne (mit Zusatz von 2-3% Butter, 3% Mehl u. wenig Zucker) als Übergangsnahrung des Säuglings nach Heilnahrung.

engl.: butter milk.

B., medizinale

antidyspeptische Säuglingsheilnahrung in Form einer eiweiß- u. salzreichen, fett- u. KH-armen Gärungssauermilch mit 2,5-2,7% Eiweiß, 0,5-1% Fett, 3-3,5% Milchzucker.

engl.: medicinal butter milk.

### **n-Buttersäure**

Syn.: Acidum butyricum

$\text{CH}_3\text{-CH}_2\text{-CH}_2\text{-COO}$ Heine ranzig riechende Monocarbonsäure in tierischen Sekreten u. Fetten (z.B. als Triglycerid), beim Menschen in den Ausscheidungen u. im Darm- u. Magensaft. - Salze: Butyrate.

engl.: butyric acid.

### **Buttersäuregärung**

(Pasteur 1861) die bakterielle anaerobe Vergärung von Zucker u.

Polysacchariden durch Clostridium-Arten zu Butter- u. Essigsäure u. zu anderen organ. Säuren sowie zu Kohlendioxid u. Wasser; erfolgt u.a. bei der Dickdarm-Verdauung u. bei der Zersetzung von Fußschweiß.

### **Butterstuhl**

Fgb.: päd

=>Fettstuhl.

### **Butyl-**

Fgb.: chem  
das Radikal C<sub>4</sub>H<sub>9</sub>-.  
engl.: butyl...

### **Butylalkohol**

Syn.: Alcohol butylicus  
ein in 3 Formen vorkommender Alkohol, u. zwar als n-B. (CH<sub>3</sub>-CH<sub>2</sub>-CH<sub>2</sub>-CH<sub>2</sub>-OH) u. als sekundärer u. tertiärer B. eine brennbare, stechend riechende, schleimhautreizende Flüssigkeit, die als Lösungsmittel u. in der Chromatographie verwendet wird; MAK: 100 ml/m<sup>3</sup> (= ppm) bzw. 300 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: butyl alcohol.

### **Butylessigsäure**

=>Capronsäure.  
engl.: butylacetic acid.

### **Butylmercaptan**

CH<sub>3</sub>-CH<sub>2</sub>-CH<sub>2</sub>-CH<sub>2</sub>SH; eine übelriechende Flüssigkeit; wird als Zusatz in Erd- u. Leuchtgas verwendet als warnender Geruchsstoff.  
engl.: butyl mercaptane.

### **Butyrat**

Salz der =>Buttersäure.  
engl.: butyrate.

### **Butyrometer**

Fgb.: labor  
graduiertes Zentrifugenglas zur Fettgehaltsbestimmung in Milch u. anderen Lebensmitteln. Die Proben werden mittels Schwefelsäure oder konzentrierter Essigsäure ("Azidobutyrometer") zersetzt u. nach Amylalkoholzusatz zentrifugiert.  
engl.: butyrometer; butyroscope.

### **Butyrum**

Etym.: latein. = Butter  
Substanz mit butterähnlicher Konsistenz.  
engl.: butyrous substance.  
B. Cacao  
Kakaobutter (Oleum Cacao).  
engl.: cacao butter.

### **Butrylcholinesterase**

Pseudocholinesterase, =>Cholinesterase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Buzzard\* Kunstgriff**

Fgb.: neur

das Festaufsetzenlassen der Fußspitzen während der Prüfung des Patellarsehnenreflexes.

engl.: Buzzard's maneuver.

### **BV**

1)=>Bildverstärker.

2)=>Blutvolumen.

### **B-Virus**

1)(Sabin u. Wright 1934) das biologisch u. serologisch mit dem Herpes-simplex-Virus verwandte "Herpesvirus simiae", das bei Affen eine - latente - vesikuläre Stomatitis hervorruft, beim Menschen (meist nach Affenbiß) jedoch eine fast stets tödl. Enzephalomyelitis mit aufsteigenden Lähmungen.

engl.: B virus.

2)=> Hepatitisvirus B.

engl.: hepatitis B virus.

3)=>Influenzavirus B.

engl.: influenza virus serotype B.

### **B-Vitamin**

=>Vitamin B.

### **BW:**

**Brustwirbel.**

engl.: thoracic vertebra.

### **Bwamba-Virus**

(1941) ein ARBO-Virus, das unter Eingeborenen von Uganda u. Tanganjika (übertragen von *Aedes aegypti*) weit verbreitet ist. Bei Infektion Fieber, Rücken- u. Kopfschmerzen, Mattigkeit.

engl.: Bwamba fever virus.

### **B-Wellen**

Fgb.: neur

=>Beta-Wellen.

### **BWK:**

**Brustwirbelkörper.**

engl.: thoracic vertebra.

## **BWS:**

=>**Brustwirbelsäule**.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **BWS-Syndrom**

=>Thorakalsyndrom.

## **Bychowski\*(-Grasset\*) Zeichen**

Biogr.: Zygmunt B., Arzt, Warschau

Fgb.: neur

(1905) bei Halbseitenlähmung die Unfähigkeit des auf dem Rücken Liegenden, beide Beine gleichzeitig zu heben (wohl aber einzeln!).

engl.: Bychowski-Grasset sign.

## **Bypass**

Fgb.: chir

(engl.) Umgehungsanastomose; i.e.S. der künstliche, vorübergehende (z.B. als Nadel-B. =>Links-B.) oder auf Dauer angelegte Umgehungs- = Kollateralkreislauf, z.B. **aortokoronarer, femoropoplitealer, portokavaler** oder **splenorenal B.**, d.h. zwischen Aorta ascendens u. Koronararterie, Arteria femoralis u. A. poplitea bzw. zwischen Pfortader u. unterer Hohlvene bzw. zwischen der Vena lienalis u. V. renalis; =>Shunt, Anastomose. Wird angelegt bei krankheitsverursachten oder künstlichen Unterbrechungen des Blutkreislaufs (z.B. bei Gefäßsklerose, Thrombendangiitis bzw. bei intraop. Abklemmung großer Gefäße, u.a. bei offenen Herzoperationen). Die Blutumleitung erfolgt durch direkte End-zu-End-, Seit-zu-Seit-, End-zu-Seit-Anastomosierung der Gefäße oder mit Hilfe eines Bypass-Transplantates, z.B. einer ohne Schaden resezierbaren Vene als autogenetischem Transplantat oder durch Anw. einer allogenetischen Gefäßkonserve (z.B. Aorta) oder einer alloplast. Prothese =>Prothesenshunt), ferner als "temporäre innere Schienung" mittels Katheter sowie als "extrakorporaler Kreislauf" mittels Herz-Lungen-Maschine; =>Kreislauf. Ein **natürl. B.** besteht bei den =>Anzapfsyndromen.

B., aortokoronarer

=>Koronarchirurgie.

engl.: aortocoronary b.

B., ilealer

die vorübergehende Ausschaltung des unteren Dünndarms (=> Ileumausschaltung) bei bestimmten Fettsuchtformen (inzwischen weitgehend durch =>Magenbypass verdrängt).

engl.: ileal b. ileac b.

## **Bypass-Chirurgie**

=>Koronarchirurgie.

## **Byssinose**

Syn.: Baumwollfieber

Fgb.: pulm

eine Staublungenerkrankung durch das Einatmen von pflanzlichen Verunreinigungen des Roh-Baumwoll-(Flachs- oder Hanf-)Staubes. Meist in den Vorreinigungswerken von Baumwollspinnereien. In der BRD meldepflichtige Berufskrankheit; sie wird ausgelöst durch Histamin-freisetzende Pflanzenreste (Samenpartikel?). Symptome: Hitzegefühl, Brustenge, Atembeschwerden, Husten, bes. gegen Ende oder nach der Arbeitsschicht, u. zwar anfangs nur nach Arbeitspausen (z.B. an Montagen); im 2. Stadium einige Tage anhaltend nach Arbeitspause; im 3. Stadium (selten!) Übergang in chronisch obstruktive Bronchopneumonie.  
engl.: byssinosis.

## **Byssus**

Fgb.: anat

die Schambehaarung.

engl.: pubic hair.

## **B-Zellen**

Syn.: Beta-Zellen

Fgb.: zytol

1) eine Zellgruppe im Inselorgan des Pankreas; mit Körnchen ("Beta-Granula") im Zelleib, die sich mit Chromhämatoxylin spezifisch blau färben u. Zink enthalten. Sie bilden das Hormon Insulin.

engl.: beta cells.

2) künstliche B-Zelle: künstliches => Pankreas.

3) => basophile Zellen des Hypophysenvorderlappens.

4)

Syn.: B-Lymphozyten

=> Lymphozyten (1).

engl.: B-lymphocytes.

## **B-Zell-Wachstumsfaktor**

von Helferzellen nach Anregung durch Interleukin 1 gebildeter Faktor für die Aktivierung der B-Lymphozyten.

engl.: B-cell growth factor.

## **C**

1) Kurzzeichen für *physik* => **C**oulomb, => **C**urie (später Ci), elektr. Leitwert (engl.: conductivity), *biochem* **C**yst(e)in, *physiol* **C**ompliance, *chem* => Kohlenstoff (**C**arboneum); *serol* Antigen C des => Rhesussystems, *kard* für => Brustwandableitung (aus engl. chestwall) bzw. Ramus circumflexus der li. Koronararterie, *path* Grad der Sicherheit (engl.: certainty) der für die TNM-Klassifikation genutzten Diagnostik. - Ferner *physik* **oC** für Grad => **C**elsius,

*immun C'* für =>Komplement (C1q, r, s...C9), *anat C1* bis **C7** für Halswirbel (=>Vertebrae cervicales) bzw. für die Halssegmente des Rückenmarks (vgl. =>D), *hom C 1, C 2, C 3...* für Centesimalpotenz (=>Potenz).

2)lateinische Ziffer "hundert" (**centum**).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

#### **c5**

Fgb.: otol

=>c-Senke (c5-Senke).

#### **CH**

Bezeichnung für die Domänen des konstanten Teils (**C**) der Schwerekette (engl.: **heavy chain**) der Immunglobuline; als CH1 im Fab-Fragment, als CH2 u. CH3 im Fc-Fragment.

#### **CA**

Abkürzung für (engl.) **Carbohydrate Antigen**, z.B. CA19-9, bzw. **Cancer Antigen**, d.h. für Tumor- oder Karzinom-assoziierte, durch monoklonale Antikörper nachweisbare Antigene (=>Tumorantigene).

CA 125

Syn.: **CA 12-5**

ein Karzinom-assoziiertes Antigen mit besonderer Spezifität für das Ovarialkarzinom.

CA 15-3

ein Karzinom-assoziiertes Antigen mit besonderer Spezifität für das Mammakarzinom.

CA 19-9

ein Karzinom-assoziiertes Antigen mit besonderer Spezifität für das duktales Pankreaskarzinom; auch bei hepatobiliärem, bei Kolon- u. bei Magenkarzinom.

CA 50

als Tumormarker genutztes, Tumor-assoziiertes, KH-haltiges Antigen; v.a. bei kolorektalem Adenokarzinom u. anderen Karzinomen des Magen-Darm-Traktes; ferner bei Uterus-, Prostata- u. Lungenkrebs.

#### **Ca**

Zeichen für *chem* =>**Calcium**, *path* =>**Carcinoma (Ca.)**.

#### **Cabot\*(-Schleip\*) Ringe**

Biogr.: Richard Cl. C., 1868-1939, Internist, Boston; Karl Sch., geb. 1872, Internist, Freiburg

Fgb.: hämat

Ring- u. Schleifenkörper in den Erythrozyten (durch panchromatische Färbung darstellbar) als - seltenes - Zeichen überstürzter Blutneubildung bei schweren Anämien.

engl.: Cabot's bodies.

### **Cache Valley-Virus**

nach einem Tal in Utah/USA benanntes ARBO-Virus der Bunyamwera-Gruppe.

engl.: Cache Valley virus.

### **Cachectin**

=>Tumor-Nekrose-Faktor.

### **Cachexia**

=>Kachexie.

### **CAD:**

(engl.) **coronary artery disease** = =>koronare Herzkrankheit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cadaverin**

1,5-Diamino-pentan; eine Fäulnisbase (biogenes =>Amin), die bei bakterieller Eiweißzersetzung aus Lysin entsteht, u.a. als Leichengift.

engl.: cadaverine.

### **Cadmium**

Syn.: Kadmium Abk.: Cd

Fgb.: chem

Zwertiges, leicht verformbares, niedrig schmelzendes Metall; Atomgew. 112,40, OZ 48. Kommt u.a. im menschlichen Körper als Spurenelement vor. Ist in allen chemischen Verbindungen u. Zustandsformen giftig (hemmt die oxidative Phosphorylierung, blockiert SH-haltige Enzyme). Die Vergiftung durch Einatmen von Cd-Staub oder -Rauch bzw. durch Verschlucken von Cadmiumverbindungen führt in der akuten Form zu Schwindel, Übelkeit, Trockenheit im Hals, nach 24 Std. zu Bronchitis, Bronchopneumonie, evtl. zu akutem Lungenödem (u.U. zu nachfolgender Pneumonitis mit Fibrose) als Schluckvergiftung zu Erbrechen, Durchfall, Leberschädigung; die chronische Form führt zu Geruchsstörung (Anosmie; Frühsymptom!), Schnupfen (mit Geschwüren, Atrophie der Nasenschleimhaut), goldgelbem Cadmiumsaum der Zahnhäule, Lungenemphysem u. Nierenschäden (**Cadmium-Nephropathie** interstitielle Nephritis oder akute Tubulusnekrose mit Eiweißausscheidung), später zu Kachexie, Anämie, Gangstörungen (durch Osteoporose, Dauerfraktur), u. zwar infolge Cadmiumablagerung in den Organen; gilt ggf. als entschädigungspflichtige Berufskrankheit (BAT: 1,5 µg/dl [Vollblut] bzw. 15 µg/l [Harn]).  
engl.: cadmium.

### **Cadmiumsulfatreaktion**

Schnelltest auf  $\gamma$ -Globulin-Vermehrung als Serumlabilitäts- bzw. Leberfunktionsprobe. Basiert auf der durch Zugabe von 0,4%ig. Cadmium sulfuricum zum Serum erfolgenden Fällung u. Bestimmung der Trübungsintensität durch Nephelometrie.

engl.: cadmium sulfate reaction.

### **Cadophora americana**

=>Phialophora verrucosa.

### **caducus**

(latein.) hinfällig; z.B. Dens caducus (= Milchzahn).

### **Caec...**

=>Zäk..., Zök...

### **caecalis**

(latein.) zum Blinddarm (= Caecum) gehörend.

engl.: caecal.

### **Caecitas**

Etym.: latein. = Blindheit

=>Amaurose.

engl.: blindness.

C. nocturna

Nachtblindheit, =>Hemeralopie.

engl.: nyctalopia; night-blindness.

C. psychica

Seelenblindheit (optische =>Agnosie).

engl.: soul blindness.

### **Caecocolon**

Fgb.: anat

der Blinddarm (=>Caecum) mit Anfangsteil des =>Colon ascendens.

C. mobile

Fgb.: path

=>Caecum mobile. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Caecum PNA**

Syn.: Cecum, Intestinum caecum, Zäkum, Blinddarm

der sackförmige, meist vollständig vom Bauchfell bedeckte Anfangsteil des

Dickdarms re. im großen Becken, in den der Dünndarm an der Bauhin\* Klappe (=>Valva ileocaecalis) einmündet; an seinem unteren Ende befindet sich, in Fortsetzung der Taenia libera, die Appendix vermiformis (der Wurmfortsatz, der sog. "Blinddarm" des Volksmundes).

engl.: blind gut; cecum.

C. altum

Fgb.: path

ein angeboren leberwärts hochverlagertes Zäkum, u. zwar meist infolge => Malrotation.

engl.: high riding cecum.

C. fixum

Fgb.: path

ein in der Darmbeingrube flächenhaft verwachsenes C.

engl.: fixed cecum.

C. mobile

Fgb.: path

ein infolge fehlender Fixierung an der hint. Bauchwand übermäßig bewegliches C. meist mit unfixiertem, angrenzendem Colon ascendens (Caecocolon mobile). Neigung zu Obstipation u. zu habitueller Zäkumtorsion mit rezidivierenden Koliken ("**Caecum m. dolorosum**", "**C.-m.-Syndrom**").

engl.: mobile cecum.

### **caecus**

(latein.) blind; vgl. =>Caecum.

### **Caerulein**

Syn.: Zärulein

Fgb.: biochem

ein - die Pankreassekretion stimulierendes - Polypeptid; strukturähnlich mit Cholezystokinin.

engl.: cerulein.

### **Caeruloplasmin**

=>Coeruloplasmin.

### **Cäsarenhals**

Syn.: Collum proconsulare

ödematös geschwollener Hals bei toxischer =>Diphtherie.

### **Cäsium**

Syn.: **Caesium** Abk.: **Cs**

Fgb.: chem

einwertiges Alkalimetall mit Atomgewicht 132,905 u. Ordnungszahl 55.

Von seinen 18 Isotopen ( $^{127}\text{Cs}$ - $^{144}\text{Cs}$ ) besonders wichtig das in uranbetriebenen ( $^{235}\text{U}$ )-Reaktoren als Spaltprodukt anfallende  $^{137}\text{Cs}$

(Zerfallsart:  $\beta^-$  u.  $\gamma$  [0,66 MeV]; Halbwertzeiten: physikalische HWZ 30 a.,

**biologische HWZ ca. 80 bis 140 Tage [species- u. gewichtsabhängig; unterschiedliche Literaturangaben]), das in der Isotopenmedizin (=> Telegammatherapie) angewandt wird; <sup>135</sup>Cs nicht radioaktiv; *toxic* kann Kalium verdrängen; wird im Magen-Darm-Trakt vollständig resorbiert u. - in nachfolgender Aufzählung abnehmend - in Muskeln, Testes, Nieren, Leber, Knochen u. Blut angereichert.  
engl.: cesium.**

### **Café-au-lait-Fleck**

Fgb.: derm

milchkaffeefarbener, rundl. oder unregelmäßig begrenzter Hautfleck, der in der Ein- oder Mehrzahl bereits bei der Geburt vorhanden ist oder kurz danach auftritt; oft Teilerscheinung der Neurofibromatose Recklinghausen bzw. des =>Leschke\* Syndroms. - In Kombination mit einem Nävuszellnävus als Naevus spilus.

engl.: flat moles; café au lait spot.

### **Café-au-lait-Gesicht**

fahles, gelblich-graues Gesichtskolorit, v.a. bei bakterieller Endokarditis, angeborener Syphilis.

### **Caffey\* Syndrom**

Syn.: C.\*-Silverman\* Syndrom, (Roske\*-de Toni\*-)C.\*-Smith\* Krankheit, Polyosteopathia deformans connatalis regressiva  
seltene, im 1. Lj. auftretende, auf die Diaphysen der Gliedmaßenknochen, das Schlüsselbein u. den Unterkiefer beschränkte, kortikale =>Hyperostose (Verdickung der Knochenkompakta u. mit Sklerose der Spongiosa), begleitet von Weichteilschwellungen, Pseudoparesen, Fieber, beschleunigter Blutkörperchensenkungsreaktion, Leukozytose, Vermehrung der alkal. Phosphatase. Nach einigen Monaten spontan heilend; Ätiologie unbekannt.  
engl.: Caffey's disease; C.-Smith syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **CAH**

1)

Fgb.: biochem

=>Carbonatdehydratase (= Carboanhydrase).

2)chronisch aggressive Hepatitis (z.B. nach akuter Hepatitis B u. nach NANB-Hepatitis).

3)congenitale adrenale Hyperplasie = angeborenes =>adrenogenitales Syndrom.

engl.: 3. congenital adrenal hyperplasia.

### **...cain(um)**

WHO-empfohlene Wortendung für Lokalanästhetika.



engl.:...caine.

### **Cairns\* Syndrom**

Biogr.: Sir H. C., 1896-1952, Neurochirurg, Oxford  
kommunizierender =>Hydrocephalus infolge basalen Liquorblockes (v.a. nach tuberkulöser Meningitis).  
engl.: Cairns postmeningitic CSF block.

### **Caissonkrankheit**

bei Arbeiten im **Caisson** (Senkkasten, Taucherglocke) oder unter ähnlichen Bedingungen auftretende =>Druckluftkrankheit, i.e.S. die => Druckfallkrankheit (beim Ausschleusen).  
engl.: divers paralysis.

### **Cajal\***

Biogr.: Santiago Ramón y C., 1852-1934, Anatom, Madrid; Nobelpreisträger für Medizin 1906

Silberimprägnation

Stückimprägnation (zur Darstellung von Neurofibrillen) mit 2%iger wässr.

Silbernitrat-Lsg. u. Reduktion in Pyrogallol oder Hydrochinon. -

Modifikationen z.B. zur Darstellung des Golgi\* Apparates u. der Glia (für diese ferner eine Gold-Sublimat-Methode).

engl.: Cajal's cell stain.

C.\* Zelle

Horizontalzelle; eine vereinzelt in der oberflächlichsten Großhirnrindenschicht vorkommende kleine spindelförmige Nervenzelle mit langen, horizontal ausgerichteten Fortsätzen.

engl.: Cajal's horizontal cell.

### **Caklin\* Zeichen**

Fgb.: orthop

Atrophie des Musculus vastus u. Tonusvermehrung des M. sartorius bei Meniskusschaden.

engl.: Caklin's sign.

### **Cal, cal**

Kurzzeichen für Kilo- bzw. Grammkalorie (=>Kalorie).

### **Calabar-Beule**

Syn.: Kamerun-Schwellung

Fgb.: dermat

flüchtiges, schmerzloses, prall-elast. Hautödem (ø 1-10 cm) mit Rötung, Juckreiz als häufigstes Symptom einer durch Loa-loa verursachten => Filariose.

engl.: calabar swelling.

### **Calamus scriptorius BNA**

das (wie eine Schreibfeder zugespitzte) hintere Ende der Rautengrube. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **calcanearis**

(latein.) zur Ferse bzw. zum Fersenbein (=>Calcaneus) gehörend.  
engl.: calcaneal.

### **Calcaneus PNA**

Syn.: Kalkaneus

das mit dem Sprungbein (=>Talus) u. Würfelbein ("Kuboid") gelenkig verbundene Fersenbein; hat am hinteren Ende einen massiven Höcker (Tuber calcanei) als Ansatz der Achillessehne. - =>Kalkaneus... - Als seltene Anomalie kommen z.B. Synostosen mit Nachbarknochen vor.

engl.: heel bone.

C. bifidus

Fgb.: path

ein infolge ausgebliebener Verschmelzung (Fusion) seiner bd.

Ossifikationskerne zweigeteiltes Fersenbein.

engl.: bifid calcaneus.

### **Calcar**

Fgb.: anat

(latein.) Sporn, Stachel.

C. avis PNA

"Vogelsporn"; der längliche, durch den tiefen Sulcus calcarinus aufgeworfene Wulst im Hinterhorn des Seitenventrikels des Gehirns.

C. femorale

Fgb.: anat

=>Schenkelsporn.

engl.: femoral calcar.

### **Calcaria**

Fgb.: chem

=>Kalk, =>Calcium.

engl.: lime; calcium carbonate.

C. chlorata

Bleich-, =>Chlorkalk; enthält 25-36% lose gebundenes Chlor; wirkt bleichend, desodorierend, desinfizierend (von Ignaz Semmelweis als Desinfiziens eingeführt).

engl.: lime chloride.

### **Calcarina**

Fgb.: anat

Fissura calcarina, => Sulcus calcarinus.

engl.: calcarine fissure.

C. syndrom

=> Arteria calcarina.

engl.: Calcarina syndrome.

### **Calcariuria**

Fgb.: nephrol

=> Hyperkalziurie.

**calci...**

=> kalzi...

### **Calcidiol; Calciferol**

=> Vitamin D.

### **calcificans**

(latein.) kalkbildend, verkalkend.

engl.: calcifying. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Calcinose-Faktor**

=> Dihydrotachysterolum.

### **Calcinosis**

Syn.: Kalzinose

Fgb.: path

krankhafte Ablagerung von Calciumsalzen (Ca-Phosphat, -Carbonat) in Geweben. - Nach dem Typ der Ausbreitung wird die Kalzinose unterschieden als **C. circumscripta** s. **localisata** (auf einzelne, meist knotenförmige Herde in Haut, Unterhaut oder an Gelenken = paraartikulär beschränkt; z.T. auch als "Kalkgicht" = Profichet\* Syndrom bezeichnet) bzw. als **C. (interstitialis) universalis** s. **generalisata** s. **diffusa** auf mehrere Körperabschnitte ausgedehnt, mit zahlreichen Ablagerungen in Haut, Unterhaut u. inneren Organen, v.a. beim => Münchmeyer\* Syndrom u. beim => Teutschländer\* Syndrom (= **C. lipogranulomatosa multiplex** s. **progrediens**).

engl.: calcinosis.

C. cutis

Hautkalzinose, => Calcinosis metastatica; vgl. => Calcinosis metabolica.

engl.: c. of the skin.

C. dystrophica

=> Calcinosis metabolica.

engl.: dystrophic c.

C. intervertebralis

Verkalkung des Nucleus pulposus der Bandscheibe; meist im Alter, bei

Spondylosis deformans.

engl.: intervertebral c.

C. metabolica

Kalzinose bei normalen Blutkalkwerten, die ohne Knochenveränderungen u. ohne Beteiligung innerer Organe abläuft; v.a. bei bestimmten =>Dermatosen, bei Dermatomyositis u. bei =>Thibierge\*-Weissenbach\*, =>Teutschländer\*, =>Münchmeyer\* Syndrom; als Sonderform die C. dystrophica durch sekundäre Kalkinkrustation "trophisch gestörter", d.h. nekrobiotischer oder degenerativ veränderter Gewebe (z.B. bei Pseudoxanthoma elasticum, Raynaud\*, Ehlers\*-Danlos\* Syndrom) oder in Tumoren (z.B. als Epithelioma calcificans Malherbe); auch als Phlebitis-Folge (= C. subcutanea postphlebitica).

engl.: metabolic c.

C. metastatica

Kalzinose infolge Mobilisierung von Skelettkalk; geht mit Hyperkalzi- u. Hyperphosphatämie einher, u. zwar meist als universelle Kalzinose mit Ablagerungen in der Haut (im Korium = C. cutis; mit oder ohne Abszedierung; =>CRST-Syndrom) u. in inneren Organen; tritt auf v.a. bei primärem u. sek. Hyperparathyreoidismus, bei destruierenden Knochenprozessen (Karzinose, Plasmozytom, Leukämie, Osteomyelitis), Vitamin-D-Intoxikation, Milch- u. Alkalisyndrom.

engl.: metastatic c.

C. pulmonum

=>Microlithiasis alveolaris.

engl.: pulmonary c.

### **Calcitonin**

Syn.: Kalzitonin Abk.: CT

Syn.: Thyreocalcitonin

(Copp u. Cameron 1961) in den C-Zellen (vgl. =>APUD...) der Schilddrüse (u. Nebenschilddrüse) gebildetes Hormon (ein lipophiles Polypeptid; MG 5000-8000). Ein Gegenspieler (Antagonist) des =>Parathormons, der im Rahmen des Gleichgewichts im Calciumstoffwechsel (=>Calcium-Homöostase) den durch das Parathormon erhöhten Blutcalciumspiegel senkt (Hemmung der Calciumfreisetzung aus den Knochen).

engl.: calcitonin.

### **Calcitoninom**

von den C-Zellen der Schilddrüse ausgehendes, früh metastasierendes medulläres Schilddrüsenkarzinom; ein Apudom. Klinisch im Vordergrund wäßrige Durchfälle.

engl.: medullary thyroid carcinoma.

### **Calcitriol**

=>1,25-Dihydroxycholecalciferol.

### **Calcium**

Syn.: Kalzium Abk.: Ca

Fgb.: chem

(Davy 1808) weiches, intensiv mit Sauerstoff, Wasser u. Halogenen reagierendes Erdalkalimetall. Ein für den Menschen unabdingbar nötiges zwertiges Element (=>Calciumstoffwechsel); Atomgewicht 40,18, OZ 20; seine radioaktiven Isotope  $^{45}\text{Ca}$  ( $\beta^-$ ; HWZ 165 d) u.  $^{47}\text{Ca}$  ( $\beta^-$  u.  $\gamma$ ; HWZ 4,7 d) werden für Knochen-Szintigraphie u. Ca-Stoffwechseluntersuchung genutzt. - Seine Salze finden *therap* Anw. z.B. bei Tetanie; hohe i.v. Gaben können zu Vergiftung führen (Lähmung; durch Hypoxie oder Streß bedingte Ca-Ionen-Akkumulation führt zu höchster Steigerung des ATP-Umsatzes u. Mitochondrien-Schädigung; wichtig: Beachtung der Kontraindikationen). Wird *analyt* nachgewiesen anhand ziegelroter Flammenfärbung (Photometrie), Ausfällung schwerlöslicher Salze (z.B. Oxalat, Pikrolonat, Sulfat), quantitativ z.B. durch Turbidimetrie, Azidimetrie (als Carbonat), Titration (mit Cersulfat oder  $\text{KMnO}_4$ ; komplexometrisch mit EDTA), Reaktion mit Silbernitrat (Kossa), biologisch am isolierten Froschherzen.

engl.: calcium.

C. aceticum

Calciumacetat; orales Kalkpräparat.

engl.: c. acetate.

C., aktives

der ionisierte Anteil des Plasmacalciums (etwa 55% des Gesamt-Ca; 4,9-5,5 mg/dl = 2,45 bis 2,85 mval/l); weitgehend konstant (Calciumhomöostase); Absinken bewirkt überschießende Parathormonaktivität mit Hyperkalziämie (u. Hyperphosphatämie u. -urie) durch Calcium-Mobilisierung aus dem Skelett bei gleichzeitiger Steigerung der tubulären Rückresorption; die Blutspiegelnormalisierung wird ihrerseits durch Calcitonin schnell behoben; =>Calcium...

C. amygdalicum

mandelsaures C. Harnantiseptikum.

engl.: c. mandelate.

C. bromatum

Bromcalcium; Sedativum.

engl.: c. bromide.

C. carbonicum

kohlensaures C.,  $\text{CaCO}_3$ ; Antacidum.

engl.: c. carbonate.

C. chloratum

Chlorcalcium,  $\text{CaCl}_2 + \text{H}_2\text{O}$ ; in Mineralquellen, Meerwasser.

engl.: c. chloride.

C. citricum

Calciumcitrat; Kalkpräparat.

engl.: c. citrate.

C. fluoratum

Fluorcalcium,  $\text{CaF}_2$ ; für Kariesprophylaxe.

engl.: c. fluoride.

C. gluconicum

Calciumgluconat; Kalkpräparat für orale u. parenterale Anw.

engl.: c. gluconate.

C. oxalicum

Calciumoxalat.

engl.: c. oxalate.

C. oxydatum (causticum)

gebrannter oder Ätzkalk; Ätzmittel.

engl.: c. oxide.

C. oxydatum hydricum

Calciumhydroxid, gelöschter Kalk,  $\text{Ca}(\text{OH})_2$ ; absorbiert  $\text{CO}_2$  aus der Luft (=> Absorber).

engl.: c. hydroxide.

### **Calciumantagonisten**

Syn.: Calcium(kanal)blocker Abk.: CB

Fgb.: pharm

Heilmittel mit Hemmwirkung auf die biologischen Calciumwirkungen (=> Calciumstoffwechsel) durch Hemmung des Calciumionen-Einstroms in die Muskelzellen u. Hemmung der Ca-Ionen-Freisetzung aus dem sarkoplasmatischen Retikulum (Hemmung der elektromechan. Kopplung u. der Myokard- sowie Gefäßkontraktilität durch Hemmung der ATP-gebundenen Energiefreisetzung u. damit des Tätigkeitsstoffwechsels des Myokards u. der Gefäßmuskulatur); bewirken auch Verbesserung der Koronardurchblutung, Tonusabnahme der Widerstandsgefäße (Blutdrucksenkung), Minderung der linksventrikulären Nachlast (=>Afterload). - Anw. *therap* z.B. bei stabiler, belastungsinduzierbarer Angina pectoris, bei arterieller Hypertonie, Sinusatrialblock, Atrioventrikularblock (II.°, III.°), Sinusknoten-Syndrom, Herzinsuffizienz. - Verschiedene Stoffklassen, z.B. Nifedipin, Verapamil, Diltiazem.  
engl.: calcium antagonists.

### **Calciumcarbonatstein**

farbloses bis graues, sandartig-weiches, röntgenpositives Harnkonkrement vorwiegend aus kohlensaurem Kalk ( $\text{CaCO}_3$ ; Aragonit), meist zusammen mit amorphen Phosphaten.

engl.: calcium carbonate stone.

### **Calciumtionisierung**

die nur in vitro übliche Reduzierung der Calciumionen-Konzentration zur Unterdrückung der Blutgerinnung durch Zusatz der Antikoagulanzen Na-EDTA oder Natriumcitrat (=> ACD-Stabilisator). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Calciumhomöostase**

Fgb.: physiol

Calcium-Stoffwechselgleichgewicht; => Calcitonin; => Calcium, aktives; vgl. => Calciumverlustsyndrom.

engl.: calcium homeostasis.

### **Calciumoxalatstein**

kleines, gelbes, glattes oder großes höckrig-stacheliges, dunkelbraunes (=> Maulbeerstein), hartes, röntgenpositives Harnkonkrement aus Calciumoxalatmono- oder -dihydrat; z.B. bei anhaltender reichlicher Oxalatzufuhr, Oxalose, Hyperparathyreoidismus, Glycinurie. Calciumoxalatkristalle im Harnsediment als "Riesenbriefumschlag-Kristalle", Monohydratkristalle (Whewellit) in Hantel- oder Biskuitform.  
engl.: calcium oxalate stone.

### **Calciumphosphatstein**

weiß-grau-braunes, geschichtetes, weiches bis mäßig hartes, röntgenpositives Harnkonkrement (oft als Ausgußstein), in reiner Form aus Apatit (jedoch Beimengung von Tripelphosphat, Oxalat, Phosphatdihydrat möglich); tritt z.B. bei Glycin-, Phosphat-, Hyperkalziurie auf.  
engl.: calcium phosphate stone.

### **Calcium-Phosphor-Quotient**

Verhältnis der Calcium- u. Phosphor-(P)Plasmawerte; normal um 2,0; bei P-Mangel, z.B. bei Rachitis, auf etwa 3,0 erhöht.  
engl.: calcium-phosphorus ratio.

### **Calciumpumpe**

Fgb.: biochem

der gegen den chemischen Gradienten erfolgende, ATP-verbrauchende, durch  $\text{Ca}^{2+}$ -ATPase-Aktivität bewirkte Rücktransport von Calciumionen in das sarkoplasmatische Retikulum im Anschluß an eine Muskelkontraktion (beginnt mit Beendigung der Depolarisation u. damit des Calciumionen-Einstroms durch die Zellmembran u. aus den terminalen Zisternen des Retikulums in das Zytosol).

### **Calciumsalze**

=>Calcium.

engl.: calcium salts.

### **Calciumstoffwechsel**

#### **Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "0252\_1.bmp")**

der sog. "Kalkstoffwechsel". Calcium (Ca) wird - unter Beeinflussung durch Vitamin D u. Parathormon - im Darm (Duodenum, Jejunum) resorbiert gegen den vorhandenen chem. Gradienten durch das Calcium-bindende Protein (CaBP); der Gesamtbestand (1,5-2,2% des Körpergewichtes) ist zu 95% im Skelett, zu 5% in Körperflüssigkeiten enthalten. Als Plasma-Calcium (die Erythrozyten sind calciumfrei) ist es ionisiert (aktives =>Calcium; ca. 55%), komplex- oder säuregebunden (interionisches Ca; z.B. als Citrat, Phosphat) oder kolloidal an Eiweiß gebunden (1,4 bis 2,2 mval/l). Absinken unter 3 mval/l hat tetanische Erscheinungen zur Folge. Ist in der Extrazellulärflüssigkeit wesentlich höher konzentriert als intrazellulär, strömt nach Membrandepolarisation in die Zelle ein. Die Ausscheidung erfolgt mit

dem Harn (nach teilweiser, Parathormon-beeinflußter Rückresorption in den Tubuli) u. den Körpersäften. - Ca ist beteiligt an Knochenstoffwechsel u. - mineralisation (als Fluor-Hydroxyl-, Carbonat-Apatit) unter Regulation durch das Parathormon-Calcitonin-System u. unter Kopplung mit dem Phosphatstoffwechsel. Ist wichtig für die Muskelkontraktion (gelangt nach Depolarisierung der Zellmembran durch Ionenkanäle in die Zelle u. aus terminalen Zisternen des endoplasmatis. Retikulums in das Zytosol u. damit an die kontraktile Zellgebilde [=>Actin, Actomyosin], wird im Anschluß an die Kontraktion durch die =>Calciumpumpe in das sarkoplasmatische Retikulum zurücktransportiert; vgl. =>Calmodulin), Blutgerinnung (Faktor IV), Kapillar- u. Membranpermeabilität, den Wasser-ElektrolytHaushalt (Osmose, Säure-Basen-Gleichgewicht), die Nervenleitung u. elektrochemische Kopplung (vgl. =>Synapse), Enzymreaktionen, Übertragung hormoneller Signale. Im Übermaß in die Zelle gelangtes Calcium wird von den Mitochondrien abgepuffert (bei Versagen der Leistung erfolgt Mitochondrienuntergang).  
engl.: calcium metabolism.

### **Calciumsulfatwasser**

Fgb.: baln

Mineralquelle ("Gipsquelle") mit mindestens 1 g fester gelöster Stoffe pro kg Wasser, wobei  $Ca^{2+}$  u.  $SO_4^{2-}$  wenigstens 20 mval% ausmachen.

### **Calciumverlustsyndrom**

angeborene, idiopathische Erkrankung mit - tubulär bedingter - Hyperkalziurie mit Neigung zu Harnsteinbildung (=>Nephrolithiasis). Der ständige Calciumverlust des Kranken ("Hyperexkretor") bedingt eine kompensatorische Parathormon-Überproduktion, die zusammen mit gesteigerter  $Ca^{2+}$ -Resorption ("Hyperabsorber") der Erhaltung normaler Calciumwerte ("Calciumhomöostase") dient.

engl.: congenital calcium loss syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Calciurie**

=>Hyperkalziurie; =>Kalkdiabetes.

engl.: calciuria.

### **Calculosis**

Steinleiden, =>Lithiasis; =>Calculus.

engl.: calculosis.

### **Calculus**

(latein.) kleines (Kalk-)Steinchen, (Kalk-)Konkrement.

engl.: mineral concretion.

C. biliaris, C. felleus

=>Gallenstein.



C. bronchialis  
=>Bronchialstein.  
C. dentis  
=>Zahnstein.  
C. intestinalis  
=>Kotstein.  
C. pinealis  
=>Acervulus.  
C. renalis  
Nierenstein (=>Nephrolithiasis).  
C. vesicalis  
=>Blasenstein.

### **Caldarium**

Syn.: Calidarium  
(latein.) die Warmwasser-Schwitzabteilung der öffentlichen Thermen im altrömischen Kulturkreis.

### **Caldwell\* Methode**

=>Hängegips.  
engl.: hanging cast.

### **Caldwell\*-Luc\* Operation**

Biogr.: George W. C., 1834-1918; Henri L., 1855-1925; amerikan. bzw. französ. HNO-Arzt  
Fgb.: otol  
eine Radikal-Op. der Kieferhöhle; nach Freilegung u. Eröffnung der Höhle vom Mundvorhof aus (im Bereich der Fossa canina) erfolgt die Ausräumung u. das Anlegen eines bleibenden Fensters zum unteren Nasengang.

### **Calentura roja**

(span.) rotes Fieber; =>Dengue-Fieber.  
engl.: thermic fever.

### **Calices renales PNA**

die Nierenkelche als 1. Abschnitt der ableitenden Harnwege; 8-10 markwärts gerichtete Ausstülpungen des Nierenbeckens, in die die Nierenpyramiden hineinragen. Wandaufbau: kapillarreiche Lamina propria mit glatten Muskelfasern u. Übergangsepithel. Als **C. r. majores** die sog. "Zwischenstücke" für 2 oder mehrere in sie einmündende **C. r. minores** (kleine Kelche, in Gruppen ["Kelchgruppen"] angeordnet). - =>Kelch..., Kaliko...  
engl.: renal calices.

### **Caliculus**

(latein.) kleiner Kelch.

C. gustatorius PNA

Syn.: Porus g.

die "Geschmacksknospe" als epitheliales Sinnesorgan, gebildet von langen, zylindr. oder spindel. Stützzellen u. von schmalen, fadenförm.

Geschmacks- = Sinneszellen. Kommt vereinzelt vor im Schleimhautepithel der Gaumenbögen, des unt. Schlundbereichs u. des Kehlkopfs, zahlreich in den Wall- u. Blattpapillen der Zunge (=> Papillae).

engl.: taste bud. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **California-Enzephalitis-Gruppe**

zur Familie => Bunyaviridae gehörende ARBO-Viren; durch Mücken übertragen.

### **Californium**

Abk.: Cf

radioaktives Element mit Ordnungszahl 98; ein Transuran. - Sein Isotop  $^{252}\text{Cf}$  ist eine starke Neutronenquelle.

### **Calix**

(latein.) Kelch.

1) Nierenkelch (=> Calices renales).

2) kelchförmiges Dendritenende einer Ganglion-vestibuläre-Zelle am basalen Pol der flaschenförmigen Sinneszelle des Vestibularapparates.

### **CALL**

Syn.: common ALL

Unterform (Typ) der akuten lymphat. => Leukämie. Oberflächenmarker ist das CALLA (= common **ALL**-Antigen).

### **Call\*-Exner\* Körperchen**

Biogr.: Friedrich v. C., 1844-1917, Arzt

1) dunkel erscheinende, mit PAS-positivem Material gefüllte Hohlräume in der Membrana granulosa von Tertiärfollikeln des Eierstocks.

engl.: Call-Exner bodies.

2) durch Gewebsverflüssigung entstandene Aufhellungen in Geschwulstgeweben.

### **Callander\* Amputation**

Biogr.: Latimer C., 1892-1947, Chirurg, San Francisco

Fgb.: chir

"tendoplastische" Oberschenkelamputation im unteren Drittel mit Knochenstumpfdeckung durch das Patellarbett.

engl.: Callander amputation.

## **Calliphoridae**

Fgb.: entom

Schmeißfliegen, Goldfliegen; mit Brut in verwesenden animalischen Stoffen (u.a. in Fleischwaren, Fisch). Sind z.T. fakultative u. obligator. Myiasis-Erreger bei Mensch u. Tieren.

## **Callositas**

Fgb.: path

=>Hornschwiele.

engl.: callosity.

## **callosus**

(latein.) verdickt, schwielig, kallös.

engl.: callous; tylotic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Callus**

Syn.: Kallus

Fgb.: path

1) => Knochenkallus.

engl.: callus.

C. luxurians

bei Frakturheilung überschießend gebildeter Knochenkallus; kann zu Bewegungseinschränkung (bis Gelenksperre) sowie - durch Gefäß- u./oder Nervenkompression - zu Durchblutungs- u. Innervationsstörungen führen; => Brückenkallus.

engl.: hypertrophic callus.

2) => Hornschwiele.

## **Calmette\***

Biogr.: Albert C., 1863-1933, Bakteriologe, Paris

Serum

antitoxisches Serum vom Pferd zur Therapie von Schlangenbissen (Kobra, Vipern).

engl.: Calmette serum.

C.\*-Guérin\* Bazillus

Biogr.: Camille G., 1872-1961, Bakteriologe, Paris

=>BCG (2).

engl.: C.-Guerin bacillus.

## **Calmodulin**

Syn.: Kalmodulin

ein intrazelluläres Rezeptorprotein für Calciumionen; aktiviert in der depolarisierten Muskelzelle (nach Anregung durch Calciumeinstrom u.

Bindung intrazellulären Calciums [Bildung von Ca-Calmodulin] aus dem sarkoplasm. Retikulum) die Myosinleichtkettenkinase, den Katalysator der Myosinphosphorylierung, der die Myosin-Actin-Interaktion u. damit die Muskelkontraktion auslöst.  
engl.: calmodulin.

### **Calomel**

Fgb.: chem

=>Hydrargyrum chloratum (Hg<sub>2</sub>Cl<sub>2</sub>).

engl.: mercurous chloride; calomel.

### **Calor**

(latein.) Wärme, Hitze; *med* die - erhöhte - Körpertemperatur (=>Fieber) bzw. örtliche Hautwärme als klassisches Zeichen der =>Entzündung.

engl.: heat; heat of fever.

### **Calot\***

Biogr.: Jean-François C., 1861-1944, französ. Chirurg

Drei/eck

Dreieck hinten am Zusammenfluß des Ductus hepaticus mit dem D. cysticus (darin der vordere u. hintere Ast der Arteria cystica).

C.\* Verfahren

Fgb.: chir

Behandlung eines kalten =>Abszesses durch Punktion u. Spülung mit einschlägigen Medikamenten.

engl.: Calot's treatment.

### **Calva, Calvaria PNA**

das aus Stirnbein, Scheitelbeinen u. Hinterhauptsbein bestehende Schädeldach (= "Hirnschale", "Kalotte").

engl.: calvaria.

### **Calvarium**

Fgb.: anthrop

der Schädel ohne den Unterkiefer. - vgl. =>Calvaria.

### **Calvé\***

Biogr.: Jacques C., 1875-1954, Orthopäde, Paris

Kanüle

Kanüle zur Drainage eines Abszesses des Wirbelsäulenkanals durch ein => Foramen intervertebrale bei Pott\* Querschnittslähmung.

C.\* Syndrom

1)

Fgb.: path

=>Vertebra plana.

engl.: Calvé's disease.

2)C.\*-Galland\* Syndrom:=>Calcinosis intervertebralis.

3)C.\*-(Legg\*-)Perthes\* Syndrom:=>Perthes\*.

engl.: Calvé-Perthes syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Calvities**

Fgb.: dermat

=>Alopecia.

engl.: baldness.

### **Calx**

1) PNA

Ferse.

engl.: heel.

2)Kalk.

### **Calyces renales**

=>Calices renales.

### **Calymmatobacterium granulomatis**

Syn.: Donovaniasis.

Typenart der Gattung Calymmatobacterium (mit =>Klebsiella verwandt).

Aerobes Stäbchen mit abgerundeten Ecken; der schwer anzüchtbare Erreger der =>Donovaniasis.

engl.: Donovan body.

### **CAM:**

Chorion-Allantois-Membran.

### **Camalotte-Symptom**

Fgb.: röntg

Etym.: französ. = schwimmende Wasserlilie

auf dem Zysteninhalt schwimmende Membranreste bei Lungenechinokokkus.

### **Camera\***

Biogr.: Ugo C., italien. Orthopäde

Operation

Fußarthrodese des Talokrural-, Talokalkaneal- u. Chopart\* Gelenks durch Einbolzung eines Teils des unteren Wadenbeindrittels.

C.\* Syndrom

(1951) schmerzhafte Osteopathie (fibröse Knochenumwandlung, Osteozytenwucherung) an Beinen, Oberarmen, Wirbelfortsätzen etc.

## **Camera**

(latein.) Kammer.

C. anterior u. **posterior bulbi PNA**

die vordere u. hintere =>Augenkammer.

engl.: chamber of the eye.

**C. silens**

Fgb.: otol

"schalltote" Kabine für Audiometrie.

engl.: sound-proof room.

**C. vitrea bulbi PNA**

der vom Glaskörper (=>Corpus vitreum) eingenommene Raum des Augapfels.

engl.: vitreous chamber.

## **cAMP**

Fgb.: biochem

zyklisches =>Adenosinmonophosphat (cyclo-AMP).Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Camphora**

Syn.: Kampfer

Fgb.: pharmaz

$C_{10}H_{16}O$ ; zyklisches Keton im ätherischen Öl zahlreicher Pflanzen, ; eine bei Raumtemperatur sublimierende Kristallmasse mit charakteristischem Geruch (MAK: 2 ppm [= 2 ml/m<sup>3</sup>] bzw. 13 mg/m<sup>3</sup>). Anw. *therap* praktisch nur noch äußerlich als => Rubefaciens.

engl.: camphor.

## **Campos\* Ligament**

Fgb.: anat

Ausläufer des Glaskörpers zwischen die Fasern der =>Zonula Zinnii; haftet an der Lamina limitans interna des Ziliarkörpers.

## **CAMP-Test**

Fgb.: bakt

der **Christie\*-Atkins\*-Munch-Petersen\*** Test zur Differenzierung von *Streptococcus agalactiae* (Streptokokken der serologischen Gruppe B).

engl.: CAMP test.

## **Campto...**

=>Kampto...

### **Campylobacter**

gramnegative, mikroaerophile, wellenförmige Stäbchenbakterien mit Hakenform. - **C. fetus** (Subspecies fetus bzw. intestinalis u. **C. jejuni** gelten als Erreger fieberhafter (mit Gelenkschmerzen einhergehender) Enteritis beim Menschen. - **C. pylori** wurde gehäuft in Biopsien bei Gastritis (v.a. im Antrumbereich) u. Ulcus duodeni nachgewiesen. Nachweis z.B. durch => Campylobacter-Urease-Test. - Ferner zahlreiche tierpathogene Subspezies.

### **Campylobacter-Urease-Test (CUT)**

ein Schnelltest zum Nachweis von Campylobacter pylori; beruht auf der bakteriellen Ureaseaktivität des Erregers.

### **Camurati\*-Engelmann\* Syndrom**

Biogr.: M. Camurati, italien. Arzt; Guido E., geb. 1876, Orthopäde, Berlin, Wien

Syn.: Osteopathia hyperostotica (scleroticans) multiplex infantilis (1929) dominant erbliche generalisierte Osteosklerose: symmetrisch diaphysäre Hyperostose u. Periostsklerose langer Röhrenknochen mit Freibleiben der Meta- u. Epiphysen; Symptome: muskuläre Ermüdbarkeit, "Entengang" (infolge Myopathie), evtl. disproportioniertes Wachstum (lange Extremitäten).

engl.: Engelmann's disease; progressive diaphyseal dysplasia.

### **Camus\* Sonde**

eine Duodenalsonde für Biopsie.

### **Canadabalsam**

=>Balsamum canadense. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Canale\*-Smith\* Syndrom**

Fgb.: päd

gutartige, chronische, generalisierte =>Lymphadenopathie mit immunproliferativer Reaktion der Lymphknoten, Gammaglobulinvermehrung, Hepato-Splenomegalie; Beginn im Säuglings- oder Kleinkindalter.

### **Canales**

Abk.: Cc.

Kanäle; =>Canalis.

### **Canaliculi**

kleine Kanäle; =>Canaliculus.

## **Canaliculitis**

Fgb.: ophth

1) Entzündung des Tränenkanals (Canaliculus lacrimalis).

engl.: inflammation of lacrimal duct.

2) C. tarsi,

Syn.: Tarsitis periglandularis

meist mit Blepharitis kombinierte Entzündung der Ausführungsgänge der Meibom\* Drüsen.

## **Canaliculus**

Fgb.: anat

kleiner Kanal (Mehrzahl: **Canaliculi = Cc.**).

Cc. biliferi

die wandlosen, nur von Leberzellen begrenzten Gallenkapillaren als Spalträume zwischen den Leberzellplatten der Leberläppchen, die die von der Leberzelle sezernierte Galle aufnehmen u. in die => Ductus interlobulares ableiten.

engl.: bile capillaries; biliary canaliculi.

Cc. caroticotympanici PNA

Kanälchen vom Karotiskanal zur Paukenhöhle.

engl.: caroticotympanic canaliculi.

C. chordae tympani PNA

Kanälchen vom Fazialiskanal zur Paukenhöhle.

engl.: canaliculus of chorda tympani; Civinini's canal.

C. cochleae PNA

das Schneckenkanälchen zwischen Scala tympani u. Cavum subarachnoidale.

C. lacrimalis PNA

das vom oberen u. unteren Tränenpünktchen in den Tränensack ziehende Tränenröhrchen.

engl.: lacrimal canaliculus; l. duct.

Cc. medullares

die => Havers\* Kanäle.

engl.: medullary canals.

C. tympanicus PNA

Kanälchen von der Fossula petrosa zur Paukenhöhle.

## **Canalis**

Fgb.: anat

Kanal (Mehrzahl: **Canales = Cc.**). - vgl. => Canaliculus.

engl.: canal.

C. adductorius PNA

Syn.: Canalis cruralis

der "Adduktorenkanal", begrenzt vorn u. medial von der Lamina vastoadductoria (= Septum intermusculare femorale mediale), hinten von den Sehnen der Musculi adductor longus u. magnus, seitlich vom M. vastus medialis; enthält die Arteria femoralis (mit Begleitvene; treten durch Hiatus tendineus des M. add. magnus aus bzw. ein).



engl.: adductor c.

C. alimentarius PNA

Syn.: C. digestivus

der "Verdauungskanal"; der mit der Speiseröhre beginnende u. bis zum After reichende Teil des =>Apparatus digestorius.

engl.: gastrointestinal c.

Cc. alveolares PNA

Kanäle von den Foramina alveolaria des Tuber maxillae u. vom Canalis infraorbitalis in der hinteren seitlichen bzw. in der vord. Wand des Oberkiefers für die Nerven u. Gefäße der Zähne.

engl.: alveolar canals of maxilla.

C. analis PNA

der Afterkanal; Endabschnitt des Mastdarms; wird gebildet von der hämorrhoidalen Zone (mit =>Columnae u. Sinus anales), einer "weißen" intermediären Zone u. der proktodealen Hautzone; die Venenplexus der hämorrhoidalen Zone u. die Afterschließmuskeln (M. sphincter ani internus u. externus) bilden das Kontinenzorgan des Anus;

engl.: anal c.

C. atrioventricularis, C. auricularis

der =>Atrioventrikularkanal.

C. caroticus PNA

der "Karotiskanal" für die Arteria carotis interna in der Spitze des Felsenbeins des Schläfenbeins.

engl.: carotid c.

C. carpi PNA

Handwurzelkanal, gebildet von Handwurzelknochen u. dem Retinaculum flexorum; enthält die Sehnen der Fingerbeuger u. den Nervus medianus.

engl.: carpal c.

C. centralis

1) PNA

der Zentralkanal des Rückenmarks (beim Erwachsenen streckenweise verödet);

engl.: central c. of spinal cord.

2) =>Havers\* Kanal.

engl.: haversian c.

C. cervicis uteri PNA

der Zervikal- = Gebärmutterhalskanal; ausgekleidet von faltiger Schleimhaut (hohes Zylinderepithel), deren Drüsen den Schleimpfropf bilden.

engl.: cervical c. of uterus.

C. craniopharyngeus

der Landzert\* Kanal am Ort des ursprüngl. Hypophysenganges im Keilbein (zwischen Rachendachhypophyse u. Sella turcica).

C. cruralis

=>C. femoralis. - Als **C. cruralis** Henle der C. adductorius.

Cc. diploici PNA

die Breschet\* Kanäle für die Diploe-Venen des Schädeldaches.

engl.: diploic canals.

C. facialis PNA

der Fallopio\* Fazialiskanal im Felsenbein des Schläfenbeins für den Nervus facialis; reicht vom Porus acusticus int. bis zum Foramen stylomastoideum.

engl.: facial c.

C. femoralis PNA

der bei der Bildung einer typischen = medialen =>Schenkelhernie entstehende "Schenkelkanal"; entsteht durch Vordringen des Bruchsackes in die zwischen Ligamentum lacunare u. Vena femoralis gelegene Lücke, welche ausgefüllt ist durch lockeres Bindegewebe, Lymphgefäße u. - gelegentlich - durch den sog. Rosenmüller\* Lymphknoten. Der Eintrittsbereich in den Kanal verdichtet sich hierbei zum =>Anulus femoralis (als innerer Bruchring); der Kanal reicht - je nach Bruchsacklänge - maximal bis zum Margo falciformis bzw. Hiatus saphenus (letzterer als Austrittsstelle des Bruches).

engl.: femoral c.

C. infraorbitalis PNA

Kanal im Boden der Augenhöhle für die gleichnam. Arterie u. ihre Begleitvene u. gleichnam. Nerv.

engl.: infraorbital c.

C. inguinalis PNA

der "Leistenkanal"; durchsetzt schräg die vordere Bauchwand zwischen dem seitlichen Anulus inguinalis profundus u. dem medialen = inneren Anulus inguin. superficialis; der Durchtrittsort des Samenstrangs bzw. des Ligamentum teres uteri der Frau; der typ. Bruchkanal der indirekten Leistenhernien.

engl.: inguinal c. abdominal c.

C. mandibulae PNA

der Unterkieferkanal; zwischen Foramina mandibulae u. mentale; enthält die Arteria, Vena u. Nervus alveolaris inferior.

engl.: mandibular c.

C. musculotubarius

Doppelkanal (2 Halbkanäle) im Felsenbein für den M. tensor tympani u. die Tuba auditiva.

engl.: musculotubal c.

C. nasolacrimalis PNA

der Tränen-Nasengang; begrenzt von Tränenbein, unterer Nasenmuschel u. Sulcus lacrimalis maxillae; verbindet die Tränensackgrube u. den unteren Nasengang; enthält den häutigen Tränen-Nasengang.

engl.: nasolacrimal c.

C. neurentericus

Fgb.: embryol

Rest des Chorda-dorsalis-Fortsatzes als temporäre Verbindung zwischen Amnionhöhle u. Dottersack.

C. nutriens PNA

an langen Röhrenknochen ein Kanal zwischen Außenfläche u. Markraum; enthält die knochenernährenden Blutgefäße ("Vasa nutricia").

C. obturatorius PNA

der Kanal am Foramen obturatum, zwischen Sulcus obturatorius des oberen Schambeinastes u. Membrana obturatoria; darin - gleichnamig - Arterie, Vene u. Nerv aus dem Becken zum Bein.

engl.: obturator c.

C. opticus PNA

der "Sehnervkanal" im kleinen Keilbeinflügel; enthält den Nervus opticus u. die A. ophthalmica.

engl.: optic foramen.

C. palatinus major PNA

Syn.: C. pterygopalatinus BNA

der große "Gaumenkanal", gebildet vom Processus pterygoideus des Keilbeins, dem Gaumenbein u. Oberkiefer; enthält Nervi palatini, A. palatina descendens.

engl.: greater palatine c.

C. popliteus

der "Kniekehlenkanal" zwischen Tibia, Fibula u. dem Sehnenbogen des M. soleus; Durchtrittsort für Arteria u. Vena poplitea u. Nervus tibialis von der Kniekehle zum Unterschenkel.

C. portalis

das Glisson\* Feld.

C. pterygoideus PNA

Syn.: C. Vidianus

Kanal des Keilbeinflügelfortsatzes (in der Wurzel des Processus pterygoideus); für Arteria, Vena u. Nervus canalis pterygoidei.

engl.: pterygoid c. vidian c. c. of Guidi.

C. pterygopalatinus

=>Canalis palatinus major.

C. pudendalis PNA

Syn.: Alcock\* Kanal

der von der Faszien duplication des M. obturatorius internus gebildete Kanal; enthält A. u. V. pudenda u. Nervus pudendus.

engl.: pudental c. Alcock's c.

C. pyloricus PNA

der "Pfortnerkanal" des Magens; =>Pylorus.

engl.: pyloric c.

C. radialis dentis PNA

der "Zahnwurzelkanal"; führt die Nerven u. Gefäße von der Wurzelspitze des Zahnes zur Pulpahöhle.

engl.: root c. (of tooth); pulp c.

C. sacralis PNA

der Kreuzbein- = Sakralkanal; der Kreuzbeinabschnitt des Wirbelkanals.

engl.: sacral c.

Cc. semicirculares ossei PNA

die knöchernen Bogengänge des Felsenbeins des Schläfenbeins; beidseits je ein anteriorer, lateraler u. posteriorer als Teile des Innenohres; => Labyrinth.

engl.: semicircular canals.

C. spinalis

=>C. vertebralis.

C. spiralis cochleae PNA

das "Schneckenrohr"; der im Gegenuhrzeigersinn um die Schneckenwindung (=Modiolus) gewundene knöcherne Spiralkanal, der die - Perilymphe enthaltenden - =>Scalae u. den Ductus cochlearis enthält; beginnt am Vorhof des Innenohrs, endet an der Schneckenwindung.

engl.: spiral c. of cochlea.

C. spiralis modioli PNA

Syn.: C. ganglionaris

der "Schneckenwindungskanal" des Modiolus, am Ansatz der Lamina spiralis ossea; darin liegt das =>Ganglion spirale cochleae.

engl.: spiral c. of modioli; ganglionic c. Rosenthal's c.

C. tarseus

=>Sinus tarsi.

C. urogenitalis

als Harn-Samenröhre die =>Urethra masculina.

C. ventriculi PNA

der Magenkanal, i.e.S. die Lichtung des Magens im Korpusbereich; vgl. => Magenstraße.

engl.: ventricular c. magenstrasse.

C. vertebralis PNA

Syn.: C. spinalis BNA

der von den Wirbellöchern (Foramina vertebralia) gebildete, von den Wirbelbögen u. -körpern, Bandscheiben u. Ligamenta flava begrenzte Rückenmarks-, Spinal- oder Wirbelkanal; enthält das Rückenmark u. dessen Häute.

engl.: vertebral c. spinal c.

### **Canavan\* Syndrom**

Biogr.: Myrtelle C., amerikan. Ärztin

Syn.: van Bogaert\*-Bertrand\* Syndrom, frühinfantile diffuse spongiöse Dystrophie, "zerebrale Ödemkrankheit"

eine autosomal rezessiv-erbliche frühkindliche (im 2.-6. Monat erkennbare) Degeneration des Zentralnervensystems; mit Zurückbleiben der statischen Funktionen u. der psychomotorischen Entwicklung, Störung des Muskeltonus der Gliedmaßen (Hyper-, dann Hypotonie bis Atonie), Blindheit, zerebralen Anfällen u. schließlich Enthirnungsstarre.

engl.: Canavan's syndrome.

### **Cancer**

Fgb.: path

(latein.) Krebs, =>Carcinoma, =>Karzinom.

engl.: cancer.

C. aquaticus

=>Noma.

cancer en cuirasse

(französ.) ein den Brustkorb panzerförmig umgebendes, die Haut infiltrierendes =>Mammakarzinom als =>Lokalrezidiv.

engl.: jacket c. corset c.

### **cancero...**

=>kanzero..., karzino...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cancroid**

verhornendes =>Plattenepithelkarzinom.

engl.: cancroid.

### **Candela**

Abk.: cd

Fgb.: physik  
die "neue Kerze" als SI-Einheit der =>Lichtstärke. - =>Mikrocandela.  
engl.: new candle.

## **Candida**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0255\_1.bmp")**

Fgb.: mykol

eine Gattung asporogener Sproßpilze (Hefen); mit zahlreichen fakultativ pathogenen Arten; Charakteristika: Bildung von Sproßzellen, Myzel oder Pseudomyzel; keine Arthrosporen. - Als verbreitete Arten **C. albicans** (der Soorpilz s. *Syringospora albicans*), **C. guilliermondii**, **C. krusei**, **C. parapsilosis**, **C. pseudotropicalis**, **C. pulcherrima**, **C. stellatoidea**, **C. tropicalis** als Erreger der =>Candidamykose;

## **Candidamykose**

Syn.: Kandidamykose, Candidiasis, Candidosis, Moniliasis, Soor durch =>Candida-Arten (meist *Candida albicans*) hervorgerufene Pilzkrankung (opportunistische =>Mykose), u. zwar als kutane, mukokutane oder als systemische Krankheit, d.h. mit Befall der Haut, der Schleimhäute (Mund, Genitalien, Verdauungsorgane) oder - bei Minderung der körpereigenen Abwehr - der inneren Organe (z.B. als Endokarditis, Sepsis; ferner Endophthalmitis, ZNS-Erkrankung). - Langdauernde Verabfolgung von Antibiotika u. Immunsuppressiva, aber auch der Diabetes mellitus u. Störungen des physiologischen Milieus (z.B. Hautfeuchtigkeit, pH-Erhöhung in der Scheide) können das Auftreten einer C. fördern (z.B. Candida-Intertrigo).

engl.: candida mycosis; candidiasis; candidosis; oidomycosis.

## **Candida-Mykoid**

Syn.: Candidid

=>Mykoid als örtl. oder Fernreaktion bei Candida-Befall.

engl.: candidid.

## **Candidia**

Exanthem bei *Candida albicans*-Mykose.

## **Candidiasis, Candidosis**

=>Candidamykose.

## **Candiru-Virus**

in Brasilien vorkommendes Virus der Phlebotomusfieber-Gruppe, das beim Menschen Fieber, Kopfschmerzen u. Myalgien hervorruft.

## **Caneotica**

Fgb.: derm  
auf Kreta (Hauptstadt = Chania = Canea) endemische  
Hautleishmaniase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **canescens**

(latein.) ergrauend; =>Canities.  
engl.: becoming hoary, white or greyish.

### **Canicola-Fieber**

=>Leptospirosis canicola (Stuttgarter Hundeseuche).

### **Caninus**

Etym.: latein. = zum Hunde gehörig  
Kurzbezeichnung des Dens caninus (= =>Eckzahn).

### **Canities**

Fgb.: derm  
Grau-, Weißhaarigkeit; beruht auf Pigmentschwund oder Einlagerung von  
Luftbläschen in den Haaren.  
engl.: greyness; hoariness.  
C. praematura oder **praecox** oder **praesenilis**  
essentielle oder symptomatische C. frühen Lebensalters, z.B. bei  
Enzymstörung, chronischer intestinal bedingter Toxämie, Vitaminmangel,  
endokrinen u. neurovegetativen Störungen.  
C. senilis  
die im höheren Alter physiologische C.  
C. unguium  
=>Leukonychie.

### **Cannabidiol, Cannabinol**

in =>Haschisch enthaltene, von der weibl. Pflanze der Species Cannabis  
sativa variatio indica (Indischer Hanf) abgesonderte Stoffe ("**Cannabinoide**");  
insgesamt > 30; als wichtigstes, für die psychotropen Wirkungen  
verantwortliches das  $\Delta^9$ -Tetrahydrocannabinol =  $\Delta^9$  THC.  
engl.: cannabidiol; cannabinol; hashish components.

### **Cannabinomania**

Haschischsucht.  
engl.: hashishism, hashish addiction.

### **Cannabiosis**

Syn.: Hanf-, Hechelfieber, Hanfstaublunge

Fgb.: pulmon  
eine Byssinose-ähnliche =>Pneumokoniose der Hanfarbeiter.  
engl.: hemp fever.

### **Cannabis sativa var. indica**

der Indische Hanf; Wild- u. Kulturpflanze in Süd- u. Osteuropa, Amerika, Asien; vgl. =>Haschisch. - =>Cannabidiol.

### **Cannabismus**

Haschischsucht.

engl.: cannabism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Cannizzaro\* Reaktion**

Biogr.: Stanislao C., 1826-1910, Chemiker, Genua, Rom  
Reaktion von 2 Molekülen Aldehyd zu Alkohol u. Carbonsäure in alkalischem Milieu ("Aldehyddismutation").

### **Cannon\***

Biogr.: Walter B. C., 1871-1945, Physiologe, Boston

Gesetz

=>Denervationsgesetz.

C.\* Notfallreaktion

Teilphänomen des =>Adaptationssyndroms. Reflektorische Sympathikusstimulierung als Folge einer plötzl. schweren körperlichen oder seel. Belastung.

engl.: Cannon's syndrome.

C.\* Welle

Fgb.: kard

=>Vorhofpfropfung.

C.\*-Böhm\* Punkt, Sphinkter

Biogr.: Gottfried B., 1880-1952, Röntgenologe, München  
der Bereich des Übergangs vom mittleren zum linken Drittel des Querkolons (Colon transversum). Hier endet der kraniale (= Nervus vagus) u. beginnt der sakrale Parasymphikus. - In diesem Grenzbereich tritt gelegentlich ein tonischer Kontraktionsring auf (anatomisch ist aber keine "Sphinkter"-Struktur nachweisbar).

engl.: C.'s point.

### **Canonvarizen**

Krampfadern (=>Varizen) in durch Druckatrophie entstandenen Weichteilorganen oder Knochenausbuchtungen.

### **Cantani\* Zeichen**

Biogr.: Arnaldo C., 1837-1893, Internist, Neapel

über dem Bauch hörbares Bläschengerauschk bei Perforationsperitonitis.  
engl.: Cantani sign.

### **Cantelli\* Zeichen**

1) => Puppenauge (2).

2) bei => Bulbusdruckversuch auftretende Herzfrequenzbeschleunigung als Zeichen einer Vagusinsuffizienz.

3)

Fgb.: kard

Linksverlagerung des Herzspitzenstoßes in Rechtsseitenlage bei exsudativer Perikarditis.

engl.: Cantelli sign.

### **Canthaxanthin**

Lebensmittelfarbstoff (v.a. Fisch); auch in sog. "Bräunungspillen" enthalten; führt durch Ablagerung in der Netzhaut zu Sehstörungen (sog. Goldstaub-Makulopathie).

### **Canthus**

(latein.) Augen-, Lidwinkel (=> Angulus oculi); => Kantho...

### **Cantonnet\* Zeichen**

chronischer (Knie-) Gelenkerguß bei angeborener => Syphilis.

### **Cantor\* Sonde**

Biogr.: Meyer O. C., geb. 1907, Chirurg, Detroit

(1946) graduierte, röntgenfähige Weichgummi-Verweilsonde mit Gummibeutel für eine Quecksilberfüllung; dient zum Absaugen oberer Dünndarmabschnitte.

### **Cantus galli**

Etym.: latein. = Krähen des Hahns

krächzende Einatmung bei => Laryngismus stridulus.

### **Cantwell\*(-Young\*) Operation**

Epispadie-Korrektur durch Harnröhrenplastik aus dorsaler Penisshaut u. Einbettung der neugebildeten Harnröhre (Neourethra) zwischen die Schwellkörper.

### **canus**

(latein.) grau.

engl.: gray.



### **Canyut\* Anästhesie**

=>Trachealanästhesie.

### **CAP**

"katabolisches Aktivierungsprotein" der Bakterien; wirksam - zusammen mit cAMP - bei der =>Transkription.

### **Capacitatio**

Fgb.: gyn

=>Kapazitation.

engl.: capacitation.

### **CAPD**

(engl.) **continous ambulatory peritoneal dialysis**; die kontinuierliche ambulante Peritonealdialyse, =>Dialyse.

### **Capdepont\*(-Hodge\*-Stainton\*) Zahndysplasie**

=>Dentinogenesis imperfecta hereditaria.

engl.: Capdepont-Hodge syndrome; dentinogenesis imperfecta.

### **Capillar...**

=>Kapillar...

engl.: capillary. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Capillaria**

Syn.: Capillostrongyloides

Fgb.: helminth

eine Nematoden-Gattung; Wirbeltierparasiten. Befall des Menschen z.B. durch **C. hepatica** (Leberbefall) u. **C. philippinensis** (Dünndarmbefall = **Capillariasis ph.**; Durchfälle u. Malabsorption).

engl.: intestinal capillariasis).

### **capillaris**

(latein.) haarartig; z.B. Vas capillare (Blutkapillare).

### **Capillaritis**

Fgb.: path

die Veränderungen der Blutkapillaren im Entzündungsfeld, u. zwar Endothelschwellung mit erhöhter Permeabilität.

engl.: capillaritis.

### **Capilli PNA**

die Kopffaare.  
engl.: scalp hair.

### **Capillitium**

die behaarte Kopfhaut.

### **Capillostrongyloides**

=>Capillaria.

### **Capistratio**

Etym.: latein. = Anhalfterung

=>Phimose.

### **Capistrum**

Fgb.: chir

als "Halfterverband" ein "Kornährenverband" für Gesichts- u.

Kopfverletzungen; als **C. duplex** mit Achtertouren aus waagerechten Stirn-Nacken-Touren u. senkrechten Kiefer-Scheitel-Touren, die über der abzudeckenden Stelle kreuzen.

engl.: Barton's bandage.

### **capitatus**

(latein.) mit einem Kopf(teil) versehen; z.B. Os capitatum.

engl.: head-like in shape; capitata. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Capitium**

"Mützen-", "Kapuzenverband" mit Hilfe eines Drei- oder Vierecktuches, das durch Einschneiden fünfzipflig gemacht wird.

### **Capitulum**

1)

Fgb.: anat

mit einer konvexen oder konkaven Gelenkfläche versehenes "Köpfchen" eines Knochens.

C. humeri PNA

lateral Teil des distalen Gelenkkörpers des Oberarmknochens für die => Articulatio humeroradialis. - =>Caput.

engl.: capitellum; radial head.

2)

Fgb.: histol

die Kopfplatte im Halsteil des Spermiums.

3)

Fgb.: entom

"falsches Köpfchen": der die Mundwerkzeuge tragende Körperteil der Zecken.

### **Caplan\*-Colinet\* Syndrom**

Biogr.: Anthony Ca., Arzt, Cardiff

Syn.: Silikothritis, -arthrose

Mischstaubsilikose bei Kohlebergleuten; zahlreiche, sich rasch entwickelnde Rundherde in - zeitlich nicht kongruenter - Kombination mit primär chronischer (oder subakuter) =>Polyarthrit.

engl.: rheumatoid pneumoconiosis.

### **Capping**

1)(engl. Talyer et al., 1971) das - an die Intaktheit des Zellskeletts geknüpfte - Phänomen der Bildung kappenförmiger Aggregate an einem Zellpol von Lymphozyten (oder anderen Zellen) im Anschluß an die (zur Bildung von Komplexen führende) Bindung von Liganden (Antikörper; Lectine) an => Membranrezeptoren. Dadurch verliert der Lymphozyt zunächst seine Oberflächenantigene (wird nackt ["Stripping"]) u. damit die Fähigkeit zur Reaktion im zytotox. Test (vermag nach Zusatz vom Komplement keine Zytolyse auszulösen ["Lysostrip"]); das Phänomen wird als "antigenic modulation" bezeichnet).

2)

Fgb.: genet

die Kappenbildung am RNS-Molekül im Rahmen seiner endgültigen Reifung ("processing").

### **Capps\***

Biogr.: Joseph A. C., 1872-1964, Internist, Chicago

Reflex

reflektorischer =>Schock bei Reizung der Pleura.

C.\* Zeichen

über sympathische Fasern des Nervus phrenicus ausstrahlende Nacken- u. Schulterschmerzen bei zentraler Pleuritis diaphragmatica.

engl.: Capps' sign.

### **Capronsäure**

Syn.: Acidum capro(n)icum s. capronatum, Butyllessigsäure

CH<sub>3</sub>-(CH<sub>2</sub>)<sub>4</sub>-COOH; eine höhere gesättigte Fettsäure in tierischen u. pflanzlichen Ölen u. Fetten.

engl.: caproic acid.

### **Caprylsäurezahl**

der pro 5 g Fett bestimmte Gehalt an n-Caprylsäure (Acidum caprylicum, Octylsäure; eine in natürlichen Fetten vorkommende höhere gesättigte

Fettsäure) als analytische Maßzahl für Fette.

### **Capsid; Capsomeren**

Fgb.: virol

Kapsid bzw. Capsomeren, =>Virion.

### **Capsula**

(latein.) kleine Kapsel.

engl.: capsule.

1)C. medicinalis:

Fgb.: pharmaz

"Arzneikapsel"; z.B. **Caps. amylacea** (Oblatenkapsel) bzw. **gelatinosa** (Gelatine-K.) bzw. **keratinosa** (Keratin-K. dünnearmlöslich).

engl.: capsula.

2)

Fgb.: anat

Organkapsel.

engl.: capsule.

C. adiposa renis PNA

die aus lockerem Baufett bestehende Fettkapsel der Niere u. Nebenniere.

engl.: fatty c. of kidney.

C. articularis PNA

die Gelenkkapsel; mit derbem äußeren u. Synovialflüssigkeit bildendem inneren Anteil (Stratum fibrosum bzw. Str. synoviale); vielfach verstärkt durch Bänder, z.B. Ligamenta collateralia.

engl.: articular c. joint c.

C. externa PNA

die weiße Hirnsubstanz zwischen Linsenkern u. Claustrum.

engl.: external c.

C. extrema

die Trennschicht zwischen Claustrum u. der Rinde der Reil\* Insel.

C. fibrosa PNA

die kollagen-bindegewebige Kapsel verschiedener Organe, z.B. **a)** die dünne Kapsel der Schilddrüse (=>Glandula thyroidea), **b)** die in Fortsetzung der Leberkapsel (Tunica fibrosa), mit Ausnahme der Pars nuda von Peritoneum bedeckte, am Leberhilus als **C. f. perivascularis** (sog. Glisson\* Gewebe) mit den Blutgefäßen in die Leber eindringende Glisson\* Kapsel (die Periportalfelder bildend), **c)** die von der Fettkapsel bedeckte Nierenkapsel (mit glatter Oberfläche; setzt sich in das Bindegewebe der Nierengefäße fort; läßt sich bei =>Dekapsulation abziehen).

engl.: fibrous capsule (of thyroid gland; of liver [= Glisson's capsule]; of kidney).

C. glomerularis PNA

die becherförmige Bowman\* Kapsel des Nierenkörperchens; besteht aus einem inneren = viszeralem Blatt, das den von der Kapsel eingeschlossenen Knäuelkapillaren anliegt, u. einem äußeren = parietalen Epithelblatt; die von beiden Blättern umschlossene Lichtung setzt sich in die Lichtung der => Tubuli der Niere fort.

C. interna PNA

die "innere Kapsel" des Gehirns; die schalenförm. Ausbreitung der markhaltigen, von der Hirnrinde zu tieferen ZNS-Abschnitten absteigenden bzw. von tieferen ZNS-Abschnitten (aus dem Hirnschenkel) rindenwärts aufsteigenden Projektionsfasern zwischen Nucleus caudatus u. Thalamus medial u. Nucleus lentiformis lateral; Schädigungen führen zu ausgedehnten neurolog. Störungen, da hier auf engstem Raum die Pyramidenbahn, die supranukleären Bahnen für die Nervi hypoglossus u. facialis, kortikothalamische, -rubrale u. -retikuläre Fasern, ferner Fasern der Radiatio optica u. acustica verlaufen.

engl.: internal c.

C. lentalis PNA

die Kapsel der =>Augenlinse. - =>Kapsul..., Capsul...

engl.: c. of lens.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Capsulitis**

Entzündung einer Kapsel (=>Capsula [2]).

engl.: capsulitis.

### **Capsuloplicatio**

die operative Raffung einer Kapsel (=>Capsula [2]), i.e.S. einer Gelenkkapsel; z.B. bei habituellen Luxationen.

### **Captopril**

Fgb.: pharm

ein Dipeptid-Analoges des Angiotensins I (dessen C-terminalen Endes); hemmt kompetitiv das "Converting Enzyme" (=>ACE-Inhibitor); hat antihypertensive Wirkung.

### **Caput**

(latein.) Kopf, Haupt.

engl.: head.

1)

Fgb.: path

krankhafte Schädelform bzw. Schädelhaltung, z.B. das **C. membranaceum** (=>Kautschukschädel), **C. obstipum** (=>Schiefhals), **C. quadratum** (= Frons quadrata; "Quadratschädel" durch osteophytäre Auflagerungen an Tubera frontalia u. parietalia; z.B. bei Rachitis), **C. trigonum** (=>Trigonocephalus).

2)

Fgb.: geburtsh

als **C. galeatum** die =>Glückshaube; als **C. succedaneum** die => Geburtsgeschwulst des Kopfes (ferner *path* Bez. für den dem anämischen Stiel eines submukösen Myoms gegenüberliegenden blutunterlaufenen Pol des Gebildes).

3)

Fgb.: anat

Gelenkkopf (das kopfförmige Gelenkende eines Knochens) bzw. Muskel

(ursprungs)kopf eines mehrteiligen Muskels bzw. Kopfteil eines Organs; ferner ein Gefäßanastomosengebilde (C. medusae).

C. breve PNA

der "kurze Kopf" des M. biceps brachii (Ursprung: Processus coracoideus scapulae) bzw. des M. biceps femoris (Ursprung: Labium lat. der Linea aspera).

engl.: short head of biceps brachii muscle.

C. costae PNA

das Rippenköpfchen als Teil des Rippen-Wirbel-Gelenks.

engl.: head of rib.

C. epididymidis PNA

der Epididymis- = Nebenhodenkopf.

C. femoris PNA

der Femur-, Hüft- oder Schenkelkopf; das rumpfnahende Ende des =>Femur als Gelenkkopf der Articulatio coxae.

engl.: head of femur.

C. fibulae PNA

Syn.: Capitulum fibulae BNA, JNA

das Wadenbeinköpfchen; Gelenkkopf der Articulatio tibiofibularis.

engl.: head of fibula.

C. humerale PNA

**a)** an Epicondylus medialis humeri u. Fascia antebrachii entspringender Kopf des M. flexor carpi ulnaris; **b)** an Epicondylus med. humeri u. Septum intermusculare brachii med. entspringender Kopf des M. pronator teres.

engl.: humeral head.

C. humeri PNA

der Oberarmkopf, das rumpfnahende Ende des =>Humerus als Teil der Articulatio humeri.

engl.: head of humerus.

C. laterale PNA

**a)** der am Epicondylus lateralis femoris entspringende Kopf des M. gastrocnemius; **b)** der an der Humerusrückseite - proximal vom Sulcus n. radialis - entspringende Kopf des M. triceps brachii.

engl.: lateral head.

C. longum PNA

**a)** an Tuberculum supraglenoidale scapulae u. Labrum glenoidale des Schulterblattes entspringender langer Kopf des M. biceps brachii; **b)** an Tuberculum ischiadicum entspringender langer Kopf des M. biceps femoris; **c)** der am Tuberculum infraglenoidale u. am seitl. Schulterblattrand entspringende Kopf des M. triceps brachii.

engl.: long head.

C. mallei PNA

Syn.: Capitulum mallei

das Hammerköpfchen.

engl.: head of malleus.

C. mandibulae PNA

Syn.: Capitulum m.

das Unterkieferköpfchen als Endabschnitt des Gelenkfortsatzes; Teil der => Articulatio temporomandibularis.

engl.: head of mandible.

C. medusae

a)

Syn.: Varicomphalus

Fgb.: hepat

sichtbare Erweiterung u. Schlingelung der Bauchdeckenvenen als Strahlenhaupt, ähnlich dem Medusenhaupt der griech. Mythologie; in der Umgebung des Nabels als Kollateralkreislauf bei Behinderung des Pfortaderabflusses (Leberzirrhose oder Thrombose).

engl.: cirsomphalos; Medusa's head.

b)

Fgb.: ophth

erweiterte episklerale Gefäße als Strahlenhaupt beim akuten Glaukom.

C. pancreatis PNA

der vom Zwölffingerdarm umfaßte Pankreaskopf.

engl.: head of pancreas.

C. radii PNA

das oben tellerförmige Radiusköpfchen; mit je einer oberen (für =>Articulatio humeroradialis) u. einer seidl. Gelenkfläche (Circumferentia articularis, für die Articulatio radioulnaris prox.).

engl.: head of radius.

C. stapedis PNA

das Steigbügelköpfchen; für die Articulatio incudostapedia.

engl.: head of the stapes.

C. tali PNA

der knaufförm. Sprungbeinkopf; der Gelenkkopf der Articulatio talo-calcaneo-navicularis.

engl.: head of talus.

C. ulnae PNA

das Ellenköpfchen; mit seitlicher Circumferentia articularis für die Incisura ulnaris des Radius.

engl.: head of ulna.

### **Cara(a)te**

(indian./span.) =>Pinta.

engl.: carate.

### **Caraparu-Virus**

ein ARBO-Virus in Panama u. Brasilien. Erreger einer Krankheit mit Fieber, Kopfschmerzen.

### **Carb...**

Wortteil "Kohlenstoff", =>Karb...

### **Carbachol**

Syn.: Karbachol

Carbamoylcholinchlorid; ein Parasympathomimetikum.

engl.: carbachol.

### **Carbacido...**

Wortteil Kohlensäure bzw. Kohlendioxid; z.B. **Carbacidometer** (=> Wolpert\*). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Carbamate**

Salze der Carbaminsäure. - Auch Bez. für die Ester der Carbaminsäure, bei denen eines oder beide H-Atome am Aminostickstoff durch einen Alkylrest ersetzt sind; hemmen reversibel die Cholinesterase (= indirekte Parasympathomimetika); Vergiftungssymptome: wie bei => Phosphorsäureestern, aber kürzer (Therapie auch hier: hohe Atropindosen); Anw. *med* als Cholinesterasehemmer (z.B. als Physostigmin, Neostigmin, Pyridostigmin, Distigmin), *hyg* als Insektizide, z.B. Aprocarb, Methiocarb. engl.: carbamates.

### **Carbamazepin**

ein Antiepileptikum (strukturell u. pharmakologisch trizyklischen Antidepressiva ähnlich); zu 65-95% an Plasmaproteine gebunden; Halbwertszeit 20-60h; wird auch zur Behandlung der => Trigeminalneuralgie eingesetzt. engl.: carbamazepine.

### **Carbamid**

Fgb.: chem  
=> Harnstoff.  
engl.: carbamide.

### **Carbaminsäure**

=> Carbaminsäure.

### **Carbaminobindung**

die N-CO<sub>2</sub>-Bindung.

### **Carbaminsäure**

Syn.: Carbaminsäure, Acidum carbamicum  
H<sub>2</sub>N-COOH, eine im Stoffwechsel des Stickstoffs auftretende, in freier Form unbeständige u. sofort zu Kohlendioxid u. Ammoniak zerfallende Säure. Ihre Salze: => Carbamate (= Carbamate). - vgl. => Carbamoylphosphat. engl.: carbamic acid.

### **Carbam(o)ylphosphat**

im => Harnstoffzyklus aus Ammoniak u. Kohlendioxid, den Zerfallsprodukten der => Carbaminsäure, unter Verbrauch von ATP durch Aktivität der



**Carbamylphosphat-Synthetase (CAPS)** in den Mitochondrien synthetisiertes energiereiches Carbamat; kondensiert mit Ornithin zu Citrullin.  
engl.: carbamoyl phosphate.

### **Carbenicillin**

das Carboxypenicillin,  $\alpha$ -Carboxybenzylpenicillin.  
engl.: carbenicillin.

### **Carbimazolum WHO**

3-Methyl-2-thioxo-4-imidazolin-1-carbonsäureäthylester; ein Thyreostatikum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Carbinol**

=>Methanol (u. dessen Radikal).  
engl.: carbinol; methanol.

### **Carbo...**

=>Karbo...

### **Carbo**

(latein.) Kohle; z.B. *techn C. activatus* (Aktivkohle; ein Adsorptionsmittel), *pharm C. medicinalis* (Arzneikohle; Anw. als Adsorbens bei Darm-Erkrn., Meteorismus, Flatulenz, Vergiftungen).  
engl.: coal; charcoal (activated).

### **Carboanhydrase**

Abk.: CAH

=>Carbonat-dehydratase.

### **Carboanhydrasehemmer, -inhibitoren**

Substanzen mit Hemmwirkung auf =>Carbonatdehydratase; blockieren den Austausch von Wasserstoff- mit Natriumionen u. die Rückresorption von Hydrogencarbonat (=>Bicarbonat;  $\text{HCO}_3^-$ ) im proximalen Tubulus der Niere u. führen eine verstärkte Diurese herbei (evtl. mit Alkalisierung des Harns u. Azidose des Blutes). - Als stärkster C. das Acetazolamid.  
engl.: carbonic anhydrase inhibitors.

### **Carbochromen**

ein Koronardilatator mit Angriffspunkt an den präkapillären Sphinkteren; Anw. zur Therapie der koronaren Herzkrankheit.

## **Carbogen**

Gasgemisch aus Kohlendioxid u. Sauerstoff (= CO<sub>2</sub> bzw. O<sub>2</sub>; 5 + 95 Teile).

## **Carbolum**

=>Phenolum cristallisatum.

## **Carbonat**

Syn.: Karbonat

Salz der =>Kohlensäure (H<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>); Bi- oder Hydrogencarbonat (NaHCO<sub>3</sub>) oder neutrales Carbonat (Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>).

engl.: carbonate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Carbonat-dehydratase**

Syn.: Carboanhydrase, Kohlensäureanhydrase

zinkhaltiges Enzym, das die Reaktion CO<sub>2</sub> + H<sub>2</sub>O = H<sup>+</sup> + HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> katalysiert (die Einstellung des Gleichgewichts zwischen H<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> u. CO<sub>2</sub> beschleunigt); ist hemmbar z.B. durch als Diuretika u. Antiepileptika genutzte =>

Carboanhydrasehemmer. Ist am Kohlendioxid-Transport der Erythrozyten u. an der Magensäuresekretion beteiligt; setzt in Zellen der Nierentubuli Wasserstoffionen frei, die im Austausch gegen Natriumionen in den Harn gelangen (medikamentöse Hemmung des Vorgangs hat vermehrte Absonderung von Na, K, HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> u. Wasser u. verminderte von Ammoniumionen im Harn zur Folge).

engl.: carbonate dehydrase; carbonic anhydrase.

## **Carbonatstein**

weiches Harn- oder Gallenkonkrement aus kohlensaurem Kalk; als Harnblasenstein im allg. mit Phosphaten gemischt (Carbonat-Apatit).

engl.: carbonate stone.

## **Carboneum**

(latein.) =>Kohlenstoff.

## **Carbonsäure**

aliphatische oder aromatische organ. Säure mit einer oder mehreren Carboxylgruppen (= -COOH).

engl.: carbonic acid.

C., aktivierte

Fgb.: biochem

durch Bindung an Coenzym A (durch =>Transacylasen) für Reaktionen im Intermediärstoffwechsel bereitstehende C.

engl.: carboxylic acid.

C., heterozyklische

C. als =>heterozyklische Verbindung; z.B. *pharm* die =>4-Chinolone, z.B. die

Chinolin- u. die Benzochinolin-Carbonsäuren ( ).

### **Carboxyhämoglobin**

Fgb.: biochem

=>Kohlenmonoxidhämoglobin.

engl.: carboxyhemoglobin.

### **Carboxylasen**

Enzyme mit Kohlendioxid(CO<sub>2</sub>)fixierender oder -aktivierender Wirkung.

Enthalten häufig =>Biotin als Coenzym.

engl.: carboxylases.

### **Carboxylierung**

Einführung der Carboxylgruppe (-COOH) in organische Verbindungen;

Synthese von Carbonsäuren.

engl.: carboxylation

### **Carboxymetrie**

Messen der Kohlendioxid(CO<sub>2</sub>)Spannung.

### **Carboxypenicilline**

Penicilline mit zusätzlicher Carboxylgruppe in der Seitenkette, z.B.

Carbenicillin, Ticarcillin (letzteres mit Thiophenring statt des Benzolrings in der Seitenkette).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Carboxypeptidase A**

Syn.: Kathepsin IV

Enzym im Pankreassaft, das - nach Aktivierung durch Chymotrypsin - in

Peptiden u. Proteinen die Carboxyl-endständige Aminosäure bei freier Carboxylgruppe abspaltet; eine Exopeptidase.

engl.: carboxypeptidase A.

### **Carboxyterminus**

das die Carboxygruppe (-COOH) tragende Ende einer Eiweißkette.

### **Carbunculus**

Fgb.: path

=>Karbunkel.

engl.: carbuncle.

### **Carbutamidum**

Fgb.: pharmaz  
1-Butyl-3-sulfanyl-harnstoff; orales Antidiabetikum (bes. bei Altersdiabetes).  
engl.: carbutamide.

**carcino...**

=>karzino...

### **carcinoembryonales Antigen**

Syn.: karzinoembryonales Antigen Abk.: KEA, CEA  
ein Glykoprotein; der gebräuchlichste, routinemäßig mittels RIA quantitativ erfaßbare => Tumormarker (u. zwar bei Werten über 2,5 ng/ml Serum);  
zwischen Tumormasse u. Serumspiegel des CEA besteht eine statistische Korrelation.  
engl.: carcinoembryonic antigen.

### **carcinofetale Antigene**

z.B. das Alpha-Fetoprotein (=>AFP) u. das carcinoembryonale Antigen.  
engl.: oncofetal antigen.

### **Carcinoma**

Abk.: Ca.

Syn.: Cancer, Karzinom

Fgb.: path

bösartige, allgemein als "Krebs" bezeichnete Geschwulst epithelialer Herkunft mit zahlreichen, bzgl. des geweblichen Aufbaus u. des Wachstums (z.B. endo- oder exophytisch, infiltrierend) unterscheidbaren Formen; => Neoplasmen sowie die einzelnen Organkrebse. - Bez. erstmals gebraucht von Galen für das => Mammakarzinom (dessen gestaute Venen Krebsfüßen ähneln).

engl.: cancer; carcinoma.

Ca. acutum

das schnell wachsende Ca. medullare ("soft cancer").

Ca. adenoides cysticum

das früher als => Zylindrom bezeichnete zylindromatöse Karzinom; meist in Speicheldrüsen; selten in der Mamma.

engl.: adenoid cystic c.

Ca. adenomatosum

=> Adenokarzinom.

Ca. alveol(ocellul)are

=> Alveolarzellenkarzinom.

engl.: alveolar cell c.

Ca. asbolicum

=> Rußkrebs.

Ca. atrophicans

=> Skirrhus.

Ca. avenocellulare

=> Haferzellkarzinom; => Carcinoma parvocellulare.

Ca. basocellulare

=>Basalzellenkarzinom; =>Basaliom, Ulcus terebrans.

engl.: basal cell c.

Ca. biliare

=>Cholangiom (1).

Ca. cauliflore

Blumenkohltumor.

Ca. chronicum

der langsam wachsende =>Skirrhus.

Ca. clarocellulare

Klarzelltumor, Helle-Zellen-Karzinom.

Ca. colloides

=>Carcinoma mucoides.

Ca. cribriforme s. **cribrosum**

**Adenokarzinom mit siebartig durchlöchernten Strängen; v.a. als Mamma- (intrakanalikulär) u. Prostata-Ca.**

Ca. cystopapilliferum

das "dendritische" Mammakarzinom; mit zystisch ausgeweiteten Drüsenausführungsgängen, in die baumförmig verzweigte, mit polymorphem (kub. oder zylindr.) Epithel ausgekleidete Papillen hineinragen; klinisch als "blutende Mamma".

engl.: cystopapilliferous c.

Ca. ductale

häufigster Typ des Mammakarzinoms, ausgehend vom Epithel der Milchgänge (engl.: terminal ductulo-lobular unit).

Ca. durum

=>Skirrhus.

Ca. embryonale

von embryonalem Gewebe ausgehendes Ca., v.a. der Leber, des Hodens (=>Teratoblastoma malignum, =>Orchioblastom).

Ca. endoepidermale

=>Carcinoma in situ.

Ca. endometriale

Endometrium-Ca. als =>Korpuskarzinom, =>Zervix- oder Kollumkarzinom.

Ca. erysipelatosum

Syn.: Erysipelas carcinomatosum

das Mammakarzinom (oder - seltener - ein Anal-Ca.) mit derber, geröteter, flächenhafter Infiltration der Haut durch per contiguitatem oder retrograd auf dem Lymphweg vordringende Krebszellen; =>cancer en cuirasse.

Ca. fibrosum

=>Skirrhus.

Ca. folliculoides et cylindromatosum

=>Granulosazelltumor.

Ca. fusocellulare

das wenig differenzierte "Spindelzellkarzinom", v.a. an Epithelübergangszonen wie Zervix, Epipharynx; mit spitz ausgezogenen, fischzugartig angeordneten Zellen; weitgehend identisch mit =>Carcinoma transitiocellulare, z.T. mit =>Karzinosarkom gleichgesetzt.

engl.: spindle-cell c.

**Ca. gelatinosum**

"Gallertkrebs", => Carcinoma mucoides.

**Ca. gigantocellulare**

das "Riesenzellkarzinom" (z.B. im Ovar); => Bronchialkarzinom. - Als

"giant cell carcinoma" der Schilddrüse wahrscheinlich ein

polymorphzell. oder Karzinosarkom.

**Ca. granulocellulare**

=> Granulosazelltumor.

**Ca. hepatocellulare**

=> Leberzellkarzinom.

**Ca. hidrocillulare, -glandulare**

=> Schweißdrüsenkarzinom.

**Ca. insulocellulare**

=> Inselzellkarzinom.

**Ca. intradermale**

=> Paget\* Krebs.

**Ca. intraductale**

intraductal wachsendes => Mammakarzinom.

engl.: intraductal c.

**Ca. intraepitheliale**

=> Carcinoma in situ.

engl.: intraepithelial c.

**Ca. lobulare**

ein Typ des => Mammakarzinoms; meist szirrhösartig oder auch läppchenförmig (= lobulär); mit kleinen Zellen, oft vom Siegelringtyp.

engl.: lobular c.

**Ca. medullare**

das - im Unterschied zum Skirrhös - vorwiegend aus Tumorparenchym bestehende u. dadurch bes. weiche Karzinom = "Markschwamm".

engl.: medullary c.

**Ca. melanodes s. melanoticum**

=> Melanokarzinom.

**Ca. mucoides s. mucosum**

**Syn.: Ca. colloides s. gelatinosum s. myxomatodes**

"Schleimkrebs" oder "Gallertkarzinom" als solides oder drüsiges

Adenokarzinom mit überreicher Schleimproduktion u./oder

kolloider Degeneration (*histol* häufig => Siegelringzellen u. kernlose Schleimkügelchen).

engl.: mucinous c.

**Ca. oncocyticum**

von => Onkozyten ausgehendes Karzinom, z.B. das => Hürthle\*-Zell-Karzinom.

engl.: oncocytic c.

**Ca. ovarii folliculoides**

=> Granulosazelltumor.

**Ca. papillare s. papilliferum**

=> Carcinoma villosum.

**Ca. parvocellulare**

kleinzelliges Ca., z.B. der Bronchien (=> Haferzellkarzinom) oder der Schilddrüse.

**Ca. physaliferum**

=>Helle-Zellen-Karzinom.

**Ca. plano- s. platycellulare**

=>Plattenepithelkarzinom.

**Ca. praeinvasivum**

=>Carcinoma in situ.

**Ca. sarcomatodes**

1)verwildertes, kataplastisches Karzinom, das durch Entdifferenzierung der epithelialen Geschwulstzellen den Eindruck eines polymorph- oder spindelzelligen Sarkoms bietet.

engl.: sarcomatoid c.

2)=>Karzinosarkom.

**Ca. scirrhosum**

=>Skirrhus.

**Ca. sebaceum**

=>Talgdrüsenkarzinom.

**Ca. sigillocellulare**

Siegelringzellkarzinom; ein bes. Typ des Carcinoma mucoides mit intra- u. extrazellulärer Schleimbildung.

engl.: signet-ring cell c.

**Ca. simplex**

ein Karzinom (meist solidum) mit etwa gleichen Anteilen an Tumorparenchym u. -stroma.

**Ca. in situ**Abk.: CIS

Syn.: Ca. praeinvasivum, Ca. endoepidermale, Oberflächenkarzinom eine umschriebene Epithelveränderung mit den zytologischen Merkmalen eines Karzinoms (Entdifferenzierung, Zellpolymorphie, verschobene Kern-Plasma-Relation, Zunahme der Kerndichte), jedoch ohne die histologischen Merkmale der Proliferation; kommt vor v.a. an Portio (=Kollumkarzinom), Kehlkopf, Glans penis, Bronchien, Mundschleimhaut. Als typische Plattenepithel-Dysplasien z.B. die Bowen\* Krankheit u. die Erythroplasie Queyrat\* . - I.w.S. auch Bez. für die Präkanzerosen.

engl.: c. in situ; preinvasive c. intraepithelial c.

**Ca. solidum**

die einfachste gewebliche Form des Karzinoms ohne besondere Differenzierung; mit Strängen u. Nestern unreifer Epithelzellen innerhalb eines Bindegewebsgerüsts; unterschieden als Ca. solidum simplex, medullare u. scirrhosum.

**Ca. spinocellulare**

Syn.: Stachelzellkrebs, Spinaliom

ein =>Plattenepithelkarzinom der Haut oder Schleimhaut, das histologisch das Stratum spinosum der Epidermis imitiert; als verhornendes Ca. spinocell. das =>Kankroid.

engl.: spindle-cell c.

**Ca. transitiocellulare**

Syn.: Übergangszellkarzinom

Karzinom der Schleimhaut der ableitenden Harnwege. - vgl. =>Ca. fusocellulare.

engl.: transitional cell c.

**Ca. ex ulcere (ortum)**

=>Ulkuskarzinom.

Ca. villosum

Syn.: Ca. papilliferum s. papillare

der "Zottenkrebs" der Haut u. Schleimhäute (z.B. der Harnblase; anfangs rel. langsam wachsend); mit papillärem Bau, dendritisch verzweigtem Stroma u. einem "Überzug" aus atypischen Pflaster- oder Zylinderepithelien.

engl.: villous c.

### **Carcino(mato)sis**

=>Karzinose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cardalgia**

=>Kardialgie.

C. pancreatica

in die Herzgegend ausstrahlender Schmerz bei akuten Pankreaserkrankungen.

### **Cardia**

Fgb.: anat

ursprüngliche Bez. für das Herz; seit Galen Bez. für den "Magenmund" (= Pars cardiaca ventriculi; =>Kardia...).

### **Cardiac index**

=>Herzindex.

### **Cardiac-Output-Modul(R)**

=>Modul.

### **cardiacus**

(latein.) **1)** das Herz betreffend. **2)** die =>Cardia betreffend.

### **cardialis**

Syn.: kardial

(latein.) das Herz betreffend.

### **cardio...**

Wortteil **1)** "Herz" bzw. **2)** "Kardia"; =>kardio...

engl.: cardio... card...

### **Cardiolipin**

Fgb.: serol



ein aus dem Herzmuskel isoliertes, Stickstoff-freies Phospholipid (=> Phosphatid) mit Diphosphatidylglycerid. Dient - als Laborpräparat - als Antigen in der Syphilis-Serodiagnostik, u. zwar - mit Zusatz von Lecithin u. Cholesterin - für die **C.-Reaktion**, eine Komplementbindungsreaktion, sowie für den **C.-Flockungstest** (CFT), der qualitativ u. quant. in Serum u. Liquor ausführbar ist u. angesetzt wird im Röhrchen (wie WaR-Nebenreaktionen) oder - meist - auf dem Objektträger als **C.-Mikroflockungstest** (CMFT; => V.D.R.L.-Test).

engl.: cardiolipin; c. flocculation test; c. microflocculation test.

### **Cardiomegalia**

=>Kardiomegalie.

engl.: cardiomegaly.

C. congenita

angeborene Herzvergrößerung; z.B. die **C. glycogenica** (bei =>Glykogenose Typ 2 = Pompe\* Krankh.), **C. lipogenica** (bei Fettspeicherkrankh., z.B. als Kugel\*-Stoff\* Syndrom).

engl.: congenital c. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cardiomyopathia**

=>Kardiomyopathie.

### **Cardionatriin**

=>atriales natriuretisches Hormon.

### **Cardiopalmus**

Fgb.: kard

=>Palpitation.

### **Cardiopathia**

Herzleiden, -affektion.

engl.: cardiopathy.

C. basedowica, C. thyreotoxica

das Basedow-Herz = die Thyreokardiopathie.

engl.: c. due to thyroid intoxication.

C. nigra

Kardiopathie mit schwerer Zyanose bei =>Pulmonalsklerose.

C. ochronotica

die =>Kardiomyopathie bei Alkaptonurie.

engl.: ochronotic c.

### **Cardiovirus**

Syn.: Enzephalomyokarditisvirus, EMC-Virus

ein Picornavirus; Erreger einer schweren =>Enzephalomyokarditis.  
engl.: cardiovirus.

### **Cardona\* Brücke, Keratoprothese**

Biogr.: H. C., Augenarzt, New York

Fgb.: ophth

Bez. für Keratoplastik mit Implantation eines Kunststofffensters in die Hornhaut.

engl.: keratoprosthesis (Cardona).

### **Carey Coombs\* Geräusch**

=>Coombs\* Geräusch.

### **Carhart\* Senke**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0260.bmp")**

Fgb.: otol

im Audiogramm eine charakteristische Senke ("Depression") der Knochenleitungsschwellenkurve im Frequenzbereich zwischen 500 u. 4000 Hz bei Otosklerose. - vgl. =>c5-Senke.

engl.: Carhart's dip.

C.\* Test

Fgb.: otol

=>Schwellenschwundtest.

### **Caries**

Etym.: latein. = Fäulnis

1)

Fgb.: dent

=>Zahnkaries; =>Karies...

engl.: dental caries; tooth decay.

2)

Fgb.: chir

=>Knochenkaries.

engl.: caries.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Carina**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Schiffskiel

schiffskielartige Leiste; auch Kurzbez. der =>Carina tracheae.

engl.: carina.

C. epiglottica

Leiste median an der Innenseite des Kehldeckelknorpels.

engl.: epiglottic c.

C. tracheae PNA

der sagittale, kranialkonkave Bifurkationssporn zwischen den Abgängen

beider Hauptbronchien (=>Bronchus) in die Luftröhre, hervorgerufen durch einen Vorsprung des untersten Trachealknorpels.

engl.: tracheal c.

C. urethralis vaginae PNA

der an der vord. Scheidenwand von der Harnröhre aufgeworfene Wulst.

engl.: urethral ridge of vagina.

### **Carlens\***

Biogr.: Erik C., Otologe, Stockholm

Biopsie

Biopsie des Mediastinalraumes anlässlich einer Mediastinoskopie.

C.\* Tubus

Fgb.: anästh

ein doppelummiger Ballontubus mit Karinasporn (als Widerlager für die => Carina tracheae), entwickelt für die Intubation des li. Hauptbronchus, der durch den aufblasbaren Ballon luftdicht abgedichtet wird; ein 2. Ballon fixiert den über ein Fenster zum re. Hauptbronchus offenen Tubus in der Luftröhre.  
engl.: Carlens' catheter.

### **Carleton\* Flecken**

Biogr.: Bukk G. C., 1856-1914, Arzt, New York

herdförmige hypertroph. Osteoperiostitis als Gonorrhö-Fernkomplikation.

engl.: Carleton's spots.

### **Carlsten\* Aufnahme**

Fgb.: röntg

okzipitonasale oder bitemporale Schädelaufnahme zur Darstellung der Siebbeinzellen bzw. der Nasennebenhöhlen (v.a. Stirn-, Keilbeinhöhle).

### **Carman\* Meniskus**

Biogr.: Russell D. C., 1875-1926, amerikan. Arzt

Fgb.: röntg

sichelförmiger Füllungsdefekt an der Binnenseite der Nische einer Magenkontrastdarstellung als Zeichen eines schüsselförmig zerfallenden Magenkarzinoms.

engl.: Carman's sign; meniscus sign.

### **Carminativa (remedia)**

Fgb.: pharm

blähungstreibende Mittel aus pflanzlichen Drogen; wirken im Magen-Darm-Trakt gärungswidrig, verdauungsfördernd u. spasmolytisch.

engl.: carminatives.

### **Carnes\* Arm**

Biogr.: Will T. C., amerikan. Mechaniker

Armprothese mit willkürlich bewegbarer Leichtmetallhand.  
engl.: Carnes' armprosthesis.

### **Carnett\* Zeichen**

Fgb.: chir

das auf eine willkür. Anspannung der Bauchdecken erfolgende Verschwinden eines durch Bauchpalpation bedingten Bauchschmerzes als Zeichen für dessen intraperitoneale Genese.

### **Carney\* Trias**

(J. A. Carney, 1977) Tumorentrias mit gleichzeitig oder nacheinander vorkommenden, sich von Zellen der Neuralleiste herleitenden Neoplasmen, u. zwar als Leiomyoblastom des Magens, extra-adrenales, hormonaktives Paragangliom u. pulmonales Chondrom; v.a. bei jungen Frauen mit Blutgruppe A gefunden. Auch inkomplette Ausprägungen beobachtet.  
engl.: Carney' triad. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Carnificatio**

Syn.: Karnifikation

Fgb.: path

"fleischartige" Gewebsverdichtung (=>Hepatisation) durch Bildung von Granulationsgewebe bei Pneumonie mit ausbleibender Lyse des Exsudates (= Organisation des Exsudats).

engl.: carnification.

### **Carnitin**

Syn.: Vitamin B<sub>11</sub>

ein in allen Geweben (v.a. in quergestreifter Muskulatur) vorkommendes, von Wirbeltieren biosynthetisiertes Trimethylbetain; ist beteiligt an Fettsäuretransport, mitochondrialer Fettsäureoxidation, Transmethylierung u. Thyroxinwirkung; wirkt appetit- u. gewichtsfördernd.

engl.: carnitine.

### **Carnosin**

das Peptid  $\beta$ -Alanyl-L-histidin; im Wirbeltiermuskel.

engl.: carnosine.

### **Carnot\* Reflex**

Biogr.: Paul C., 1869-1957, Internist, Paris

Tränenfluß bei Einführen einer Sonde in die Speiseröhre.

### **Caro luxurians**

Fgb.: path

"wildes Fleisch"; überschießend wucherndes Granulationsgewebe in heilenden Hautwunden.  
engl.: proud flesh.

### **Caroli\* Phänomen**

bei duodenaler Retroperistaltik einsetzender Ventilmechanismus im duodenal-intramuralen Choledochus: der Choledochusabschnitt distal des kontrahierten Sphincter Oddi wird von der Peristaltik umgeschlagen ("Dreschflegelphänomen"), wodurch ein duodenobiliärer =>Reflux verhindert wird.

C.\* Syndrom

angeborene, segmentale Erweiterungen der intrahepatischen Gallenwege mit (Sub-)Ikterus, Hepatomegalie, evtl. auch Fibroangiomatose der Gallenwege mit primärer Cholangiolithiasis; ferner multiple Nierenzysten.  
engl.: Caroli's syndrome.

### **caroticus**

(latein.) zur Arteria carotis gehörend.  
engl.: carotid.

### **Carotin**

Syn.: Provitamin A

Hauptgruppe der pflanzlichen Carotinoide (v.a. das  $\alpha$ -,  $\beta$ - u.  $\gamma$ -C. auch Derivate; alle fettlöslich). Werden mit der Nahrung aufgenommen u. bei Resorption u. in der Leber durch das Enzym **Carotinase** in =>Vitamin A aufgespalten; werden im Fettgewebe gespeichert.  
engl.: carotene.

### **Carotinkterus**

Gelbfärbung der Haut (= Aurantiasis cutis), aber kaum der Skleren durch reichliche Verfütterung von Karottensaft im 1. Lebensjahr; diese Verfärbung wird begünstigt durch gleichzeitige Milchgaben (Carotin ist fettlöslich).  
engl.: carotenodermia; carotene jaundice; carotenosis cutis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Carotinodermia, Carotinosi**

=>Carotinkterus.

### **Carotinoide**

Syn.: Lipochrome

gelbe bis rotviolette, fettlösliche, hochungesättigte Polyenfarbstoffe pflanzlicher Herkunft (Kohlenwasserstoffe u. Derivate); z.B. =>Carotin, Lycopin bzw. - sauerstoffhaltig - die Xanthophylle.

engl.: carotinoids.

### **Carotis**

Etym.: griech. kara = Kopf, Leben

=>Arteria carotis; =>Karotis...

engl.: carotid artery.

C. dolorosa

=>Karotidodynie.

### **Carpale; Carpalia**

der bzw. die =>Handwurzelknochen (Ossa carpi).

### **Carpenter\* Effekt**

Biogr.: W. B. C., 1813-1885, Physiologe, London

durch die Wahrnehmung u. Vorstellung von Bewegungen unwillkürlich bewirkte Nachahmung dieser Bewegungen.

### **Cantus galli**

Etym.: latein. = Krähen des Hahns

krächzende Einatmung bei =>Laryngismus stridulus.

### **Cantwell\*(-Young\*) Operation**

Epispadie-Korrektur durch Harnröhrenplastik aus dorsaler Penishaut u. Einbettung der neugebildeten Harnröhre (Neourethra) zwischen die Schwellkörper.

### **canus**

(latein.) grau.

engl.: gray.

### **Canyut\* Anästhesie**

=>Trachealanästhesie.

### **CAP**

"katabolitisches Aktivierungsprotein" der Bakterien; wirksam - zusammen mit cAMP - bei der =>Transkription.

### **Capacitatio**

Fgb.: gyn

=>Kapazitation.

engl.: capacitation.

### **CAPD**

(engl.) continous ambulatory peritoneal dialysis; die kontinuierliche

ambulante Peritonealdialyse, =>Dialyse.

### **Capdepont\*(-Hodge\*-Stainton\*) Zahndysplasie**

=>Dentinogenesis imperfecta hereditaria.

engl.: Capdepont-Hodge syndrome; dentinogenesis imperfecta.

### **Capillar...**

=>Kapillar...

engl.: capillary. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Capillaria**

Syn.: Capillostrongyloides

Fgb.: helminth

eine Nematoden-Gattung; Wirbeltierparasiten. Befall des Menschen z.B.

durch **C. hepatica** (Leberbefall) u. **C. philippinensis** (Dünndarmbefall =

**Capillariasis ph.**; Durchfälle u. Malabsorption).

engl.: intestinal capillariasis).

### **capillaris**

(latein.) haarartig; z.B. Vas capillare (Blutkapillare).

### **Capillaritis**

Fgb.: path

die Veränderungen der Blutkapillaren im Entzündungsfeld, u. zwar

Endothelschwellung mit erhöhter Permeabilität.

engl.: capillaritis.

### **Capilli PNA**

die Kopfhaare.

engl.: scalp hair.

### **Capillitium**

die behaarte Kopfhaut.

### **Capillostrongyloides**

=>Capillaria.

### **Capistratio**

Etym.: latein. = Anhalfterung

=>Phimose.

## Capistrum

Fgb.: chir

als "Halfterverband" ein "Kornährenverband" für Gesichts- u. Kopfverletzungen; als **C. duplex** mit Achtertouren aus waagerechten Stirn-Nacken-Touren u. senkrechten Kiefer-Scheitel-Touren, die über der abzudeckenden Stelle kreuzen.  
engl.: Barton's bandage.

## capitatus

(latein.) mit einem Kopf(teil) versehen; z.B. Os capitatum.

engl.: head-like in shape; capitate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Capitium

"Mützen-", "Kapuzenverband" mit Hilfe eines Drei- oder Vierecktuches, das durch Einschneiden fünfzipflig gemacht wird.

## Capitulum

1)

Fgb.: anat

mit einer konvexen oder konkaven Gelenkfläche versehenes "Köpfchen" eines Knochens.

C. humeri PNA

lateralen Teil des distalen Gelenkkörpers des Oberarmknochens für die => Articulatio humeroradialis. - => Caput.

engl.: capitellum; radial head.

2)

Fgb.: histol

die Kopfplatte im Halsteil des Spermiums.

3)

Fgb.: entom

"falsches Köpfchen": der die Mundwerkzeuge tragende Körperteil der Zecken.

## Caplan\*-Colinet\* Syndrom

Biogr.: Anthony Ca., Arzt, Cardiff

Syn.: Silikothritis, -arthrose

Mischstaubsilikose bei Kohlebergleuten; zahlreiche, sich rasch entwickelnde Rundherde in - zeitlich nicht kongruenter - Kombination mit primär chronischer (oder subakuter) => Polyarthrit.

engl.: rheumatoid pneumoconiosis.

## Capping

1)(engl. Tayler et al., 1971) das - an die Intaktheit des Zellskeletts geknüpfte - Phänomen der Bildung kappenförmiger Aggregate an einem Zellpol von



Lymphozyten (oder anderen Zellen) im Anschluß an die (zur Bildung von Komplexen führende) Bindung von Liganden (Antikörper; Lectine) an => Membranrezeptoren. Dadurch verliert der Lymphozyt zunächst seine Oberflächenantigene (wird nackt ["Stripping"]) u. damit die Fähigkeit zur Reaktion im zytotox. Test (vermag nach Zusatz vom Komplement keine Zytolyse auszulösen ["Lysostrip"]); das Phänomen wird als "antigenic modulation" bezeichnet).

2)

Fgb.: genet

die Kappenbildung am RNS-Molekül im Rahmen seiner endgültigen Reifung ("processing").

### **Capps\***

Biogr.: Joseph A. C., 1872-1964, Internist, Chicago

Reflex

reflektorischer => Schock bei Reizung der Pleura.

C.\* Zeichen

über sympathische Fasern des Nervus phrenicus ausstrahlende Nacken- u. Schulterschmerzen bei zentraler Pleuritis diaphragmatica.

engl.: Capps' sign.

### **Capronsäure**

Syn.: Acidum capro(n)icum s. capronatum, Butylessigsäure

CH<sub>3</sub>-(CH<sub>2</sub>)<sub>4</sub>-COOH; eine höhere gesättigte Fettsäure in tierischen u. pflanzlichen Ölen u. Fetten.

engl.: caproic acid.

### **Caprylsäurezahl**

der pro 5 g Fett bestimmte Gehalt an n-Caprylsäure (Acidum caprylicum, Octylsäure; eine in natürlichen Fetten vorkommende höhere gesättigte Fettsäure) als analytische Maßzahl für Fette.

### **Capsid; Capsomeren**

Fgb.: virol

Kapsid bzw. Capsomeren, => Virion.

### **Capsula**

(latein.) kleine Kapsel.

engl.: capsule.

1) C. medicinalis:

Fgb.: pharmaz

"Arzneikapsel"; z.B. **Caps. amylacea** (Oblatenkapsel) bzw. **gelatinosa** (Gelatine-K.) bzw. **keratinosa** (Keratin-K. dünndarmlöslich).

engl.: capsula.

2)

Fgb.: anat

Organkapsel.

engl.: capsule.

C. adiposa renis PNA

die aus lockerem Baufett bestehende Fettkapsel der Niere u. Nebenniere.

engl.: fatty c. of kidney.

C. articularis PNA

die Gelenkkapsel; mit derbem äußeren u. Synovialflüssigkeit bildendem inneren Anteil (Stratum fibrosum bzw. Str. synoviale); vielfach verstärkt durch Bänder, z.B. Ligamenta collateralia.

engl.: articular c. joint c.

C. externa PNA

die weiße Hirnsubstanz zwischen Linsenkern u. Claustrum.

engl.: external c.

C. extrema

die Trennschicht zwischen Claustrum u. der Rinde der Reil\* Insel.

C. fibrosa PNA

die kollagen-bindegewebige Kapsel verschiedener Organe, z.B. **a)** die dünne Kapsel der Schilddrüse (=>Glandula thyroidea), **b)** die in Fortsetzung der Leberkapsel (Tunica fibrosa), mit Ausnahme der Pars nuda von Peritoneum bedeckte, am Leberhilus als **C. f. perivascularis** (sog. Glisson\* Gewebe) mit den Blutgefäßen in die Leber eindringende Glisson\* Kapsel (die Periportalfelder bildend), **c)** die von der Fettkapsel bedeckte Nierenkapsel (mit glatter Oberfläche; setzt sich in das Bindegewebe der Nierengefäße fort; läßt sich bei =>Dekapsulation abziehen).

engl.: fibrous capsule (of thyroid gland; of liver [= Glisson's capsule]; of kidney).

C. glomerularis PNA

die becherförmige Bowman\* Kapsel des Nierenkörperchens; besteht aus einem inneren = viszeralem Blatt, das den von der Kapsel eingeschlossenen Knäuelkapillaren anliegt, u. einem äußeren = parietalen Epithelblatt; die von beiden Blättern umschlossene Lichtung setzt sich in die Lichtung der => Tubuli der Niere fort.

C. interna PNA

die "innere Kapsel" des Gehirns; die schalenförm. Ausbreitung der markhaltigen, von der Hirnrinde zu tieferen ZNS-Abschnitten absteigenden bzw. von tieferen ZNS-Abschnitten (aus dem Hirnschenkel) rindenwärts aufsteigenden Projektionsfasern zwischen Nucleus caudatus u. Thalamus medial u. Nucleus lentiformis lateral; Schädigungen führen zu ausgedehnten neurolog. Störungen, da hier auf engstem Raum die Pyramidenbahn, die supranukleären Bahnen für die Nervi hypoglossus u. facialis, kortikothalamische, -rubrale u. -retikuläre Fasern, ferner Fasern der Radiatio optica u. acustica verlaufen.

engl.: internal c.

C. lentalis PNA

die Kapsel der =>Augenlinse. - =>Kapsul..., Capsul...

engl.: c. of lens. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Capsulitis

Entzündung einer Kapsel (=>Capsula [2]).

engl.: capsulitis.

### **Capsuloplicatio**

die operative Raffung einer Kapsel (=>Capsula [2]), i.e.S. einer Gelenkkapsel; z.B. bei habituellen Luxationen.

### **Captopril**

Fgb.: pharm

ein Dipeptid-Analoges des Angiotensins I (dessen C-terminalen Endes); hemmt kompetitiv das "Converting Enzyme" (=>ACE-Inhibitor); hat antihypertensive Wirkung.

### **Caput**

(latein.) Kopf, Haupt.

engl.: head.

1)

Fgb.: path

krankhafte Schädelform bzw. Schädelhaltung, z.B. das **C. membranaceum** (=>Kautschukschädel), **C. obstipum** (=>Schiefhals), **C. quadratum** (= Frons quadrata; "Quadratschädel" durch osteophytäre Auflagerungen an Tubera frontalia u. parietalia; z.B. bei Rachitis), **C. trigonum** (=>Trigonocephalus).

2)

Fgb.: geburtsh

als **C. galeatum** die =>Glückshaube; als **C. succedaneum** die => Geburtsgeschwulst des Kopfes (ferner *path* Bez. für den dem anämischen Stiel eines submukösen Myoms gegenüberliegenden blutunterlaufenen Pol des Gebildes).

3)

Fgb.: anat

Gelenkkopf (das kopfförmige Gelenkende eines Knochens) bzw. Muskel (ursprungs)kopf eines mehrteiligen Muskels bzw. Kopfteil eines Organs; ferner ein Gefäßanastomosengebilde (*C. medusae*).

*C. breve* PNA

der "kurze Kopf" des *M. biceps brachii* (Ursprung: *Processus coracoideus scapulae*) bzw. des *M. biceps femoris* (Ursprung: *Labium lat. der Linea aspera*).

engl.: short head of biceps brachii muscle.

*C. costae* PNA

das Rippenköpfchen als Teil des Rippen-Wirbel-Gelenks.

engl.: head of rib.

*C. epididymidis* PNA

der Epididymis- = Nebenhodenkopf.

*C. femoris* PNA

der Femur-, Hüft- oder Schenkelkopf; das rumpfnahende Ende des =>Femur als Gelenkkopf der *Articulatio coxae*.

engl.: head of femur.

*C. fibulae* PNA

Syn.: *Capitulum fibulae* BNA, JNA

das Wadenbeinköpfchen; Gelenkkopf der Articulatio tibiofibularis.

engl.: head of fibula.

C. humerale PNA

**a)** an Epicondylus medialis humeri u. Fascia antebrachii entspringender Kopf des M. flexor carpi ulnaris; **b)** an Epicondylus med. humeri u. Septum intermusculare brachii med. entspringender Kopf des M. pronator teres.

engl.: humeral head.

C. humeri PNA

der Oberarmkopf, das rumpfnahende Ende des =>Humerus als Teil der Articulatio humeri.

engl.: head of humerus.

C. laterale PNA

**a)** der am Epicondylus lateralis femoris entspringende Kopf des M. gastrocnemius; **b)** der an der Humerusrückseite - proximal vom Sulcus n. radialis - entspringende Kopf des M. triceps brachii.

engl.: lateral head.

C. longum PNA

**a)** an Tuberculum supraglenoidale scapulae u. Labrum glenoidale des Schulterblattes entspringender langer Kopf des M. biceps brachii; **b)** an Tuberculum ischiadicum entspringender langer Kopf des M. biceps femoris; **c)** der am Tuberculum infraglenoidale u. am seitr. Schulterblattrand entspringende Kopf des M. triceps brachii.

engl.: long head.

C. mallei PNA

Syn.: Capitulum mallei

das Hammerköpfchen.

engl.: head of malleus.

C. mandibulae PNA

Syn.: Capitulum m.

das Unterkieferköpfchen als Endabschnitt des Gelenkfortsatzes; Teil der => Articulatio temporomandibularis.

engl.: head of mandible.

C. medusae

a)

Syn.: Varicomphalus

Fgb.: hepat

sichtbare Erweiterung u. Schlingelung der Bauchdeckenvenen als Strahlenhaupt, ähnlich dem Medusenhaupt der griech. Mythologie; in der Umgebung des Nabels als Kollateralkreislauf bei Behinderung des Pfortaderabflusses (Leberzirrhose oder Thrombose).

engl.: cirsomphalos; Medusa's head.

b)

Fgb.: ophth

erweiterte episklerale Gefäße als Strahlenhaupt beim akuten Glaukom.

C. pancreatis PNA

der vom Zwölffingerdarm umfaßte Pankreaskopf.

engl.: head of pancreas.

C. radii PNA

das oben tellerförmige Radiusköpfchen; mit je einer oberen (für =>Articulatio humeroradialis) u. einer seitr. Gelenkfläche (Circumferentia articularis, für die Articulatio radioulnaris prox.).

engl.: head of radius.

C. stapedis PNA

das Steigbügelköpfchen; für die Articulatio incudostapedia.

engl.: head of the stapes.

C. tali PNA

der knaufförm. Sprungbeinkopf; der Gelenkkopf der Articulatio talo-calcaneo-navicularis.

engl.: head of talus.

C. ulnae PNA

das Ellenköpfchen; mit seitlicher Circumferentia articularis für die Incisura ulnaris des Radius.

engl.: head of ulna.

### **Cara(a)te**

(indian./span.) =>Pinta.

engl.: carate.

### **Caraparu-Virus**

ein ARBO-Virus in Panama u. Brasilien. Erreger einer Krankheit mit Fieber, Kopfschmerzen.

### **Carb...**

Wortteil "Kohlenstoff", =>Karb...

### **Carbachol**

Syn.: Karbachol

Carbamoylcholinchlorid; ein Parasympathomimetikum.

engl.: carbachol.

### **Carbacido...**

Wortteil Kohlensäure bzw. Kohlendioxid; z.B. **Carbacidometer** (=> Wolpert\*).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Carbamate**

Salze der Carbaminsäure. - Auch Bez. für die Ester der Carbaminsäure, bei denen eines oder beide H-Atome am Aminostickstoff durch einen Alkylrest ersetzt sind; hemmen reversibel die Cholinesterase (= indirekte Parasympathomimetika); Vergiftungssymptome: wie bei => Phosphorsäureestern, aber kürzer (Therapie auch hier: hohe Atropindosen); Anw. *med* als Cholinesterasehemmer (z.B. als Physostigmin, Neostigmin, Pyridostigmin, Distigmin), *hyg* als Insektizide, z.B. Aprocarb, Methiocarb.  
engl.: carbamates.

### **Carbamazepin**

ein Antiepileptikum (strukturell u. pharmakologisch trizyklischen Antidepressiva ähnlich); zu 65-95% an Plasmaproteine gebunden; Halbwertszeit 20-60h; wird auch zur Behandlung der =>Trigeminusneuralgie eingesetzt.  
engl.: carbamazepine.

### **Carbamid**

Fgb.: chem  
=>Harnstoff.  
engl.: carbamide.

### **Carbaminsäure**

=>Carbaminsäure.

### **Carbaminobindung**

die N-CO<sub>2</sub>-Bindung.

### **Carbaminsäure**

Syn.: Carbaminsäure, Acidum carbamicum  
H<sub>2</sub>N-COOH, eine im Stoffwechsel des Stickstoffs auftretende, in freier Form unbeständige u. sofort zu Kohlendioxid u. Ammoniak zerfallende Säure. Ihre Salze: =>Carbamate (= Carbamate). - vgl. =>Carbamoylphosphat.  
engl.: carbamic acid.

### **Carbam(o)ylphosphat**

im =>Harnstoffzyklus aus Ammoniak u. Kohlendioxid, den Zerfallsprodukten der =>Carbaminsäure, unter Verbrauch von ATP durch Aktivität der **Carbamylphosphat-Synthetase** (CAPS) in den Mitochondrien synthetisiertes energiereiches Carbamat; kondensiert mit Ornithin zu Citrullin.  
engl.: carbamoyl phosphate.

### **Carbenicillin**

das Carboxypenicillin,  $\alpha$ -Carboxybenzylpenicillin.  
engl.: carbenicillin.

### **Carbimazolium WHO**

3-Methyl-2-thioxo-4-imidazolin-1-carbonsäureäthylester; ein Thyreostatikum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Carbinol**

=>Methanol (u. dessen Radikal).

engl.: carbinol; methanol.

### **Carbo...**

=>Karbo...

### **Carbo**

(latein.) Kohle; z.B. *techn C. activatus* (Aktivkohle; ein Adsorptionsmittel), *pharm C. medicinalis* (Arzneikohle; Anw. als Adsorbens bei Darm-Erkrn., Meteorismus, Flatulenz, Vergiftungen).

engl.: coal; charcoal (activated).

### **Carboanhydrase**

Abk.: CAH

=>Carbonat-dehydratase.

### **Carboanhydrasehemmer, -inhibitoren**

Substanzen mit Hemmwirkung auf =>Carbonatdehydratase; blockieren den Austausch von Wasserstoff- mit Natriumionen u. die Rückresorption von Hydrogencarbonat (=>Bicarbonat;  $\text{HCO}_3^-$ ) im proximalen Tubulus der Niere u. führen eine verstärkte Diurese herbei (evtl. mit Alkalisierung des Harns u. Azidose des Blutes). - Als stärkster C. das Acetazolamid.

engl.: carbonic anhydrase inhibitors.

### **Carbochromen**

ein Koronardilatator mit Angriffspunkt an den präkapillären Sphinkteren; Anw. zur Therapie der koronaren Herzkrankheit.

### **Carbogen**

Gasgemisch aus Kohlendioxid u. Sauerstoff (=  $\text{CO}_2$  bzw.  $\text{O}_2$ ; 5 + 95 Teile).

### **Carbolum**

=>Phenolum cristallisatum.

### **Carbonat**

Syn.: Karbonat

Salz der =>Kohlensäure ( $\text{H}_2\text{CO}_3$ ); Bi- oder Hydrogencarbonat ( $\text{NaHCO}_3$ ) oder neutrales Carbonat ( $\text{Na}_2\text{CO}_3$ ).

engl.: carbonate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Carbonat-dehydratase**

Syn.: Carboanhydrase, Kohlensäureanhydrase

zinkhaltiges Enzym, das die Reaktion  $\text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O} = \text{H}^+ + \text{HCO}_3^-$  katalysiert (die Einstellung des Gleichgewichts zwischen  $\text{H}_2\text{CO}_3$  u.  $\text{CO}_2$  beschleunigt); ist hemmbar z.B. durch als Diuretika u. Antiepileptika genutzte => Carboanhydrasehemmer. Ist am Kohlendioxid-Transport der Erythrozyten u. an der Magensäuresekretion beteiligt; setzt in Zellen der Nierentubuli Wasserstoffionen frei, die im Austausch gegen Natriumionen in den Harn gelangen (medikamentöse Hemmung des Vorgangs hat vermehrte Absonderung von Na, K,  $\text{HCO}_3^-$  u. Wasser u. verminderte von Ammoniumionen im Harn zur Folge).  
engl.: carbonate dehydrase; carbonic anhydrase.

### **Carbonatstein**

weiches Harn- oder Gallenkonkrement aus kohlensaurem Kalk; als Harnblasenstein im allg. mit Phosphaten gemischt (Carbonat-Apatit).  
engl.: carbonate stone.

### **Carboneum**

(latein.) =>Kohlenstoff.

### **Carbonsäure**

aliphatische oder aromatische organ. Säure mit einer oder mehreren Carboxylgruppen (=  $-\text{COOH}$ ).

engl.: carbonic acid.

C., aktivierte

Fgb.: biochem

durch Bindung an Coenzym A (durch =>Transacylasen) für Reaktionen im Intermediärstoffwechsel bereitstehende C.

engl.: carboxylic acid.

C., heterozyklische

C. als =>heterozyklische Verbindung; z.B. *pharm* die =>4-Chinolone, z.B. die Chinolin- u. die Benzochinolin-Carbonsäuren ().

### **Carboxyhämoglobin**

Fgb.: biochem

=>Kohlenmonoxidhämoglobin.

engl.: carboxyhemoglobin.

### **Carboxylasen**

Enzyme mit Kohlendioxid( $\text{CO}_2$ )fixierender oder -aktivierender Wirkung.

Enthalten häufig =>Biotin als Coenzym.

engl.: carboxylases.

### **Carboxylierung**

Einführung der Carboxylgruppe ( $-\text{COOH}$ ) in organische Verbindungen; Synthese von Carbonsäuren.



engl.: carboxylation

### **Carboxymetrie**

Messen der Kohlendioxid(CO<sub>2</sub>)Spannung.

### **Carboxypenicilline**

Penicilline mit zusätzlicher Carboxylgruppe in der Seitenkette, z.B. Carbenicillin, Ticarcillin (letzteres mit Thiophenring statt des Benzolrings in der Seitenkette).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Carboxypeptidase A**

Syn.: Kathepsin IV

Enzym im Pankreassaft, das - nach Aktivierung durch Chymotrypsin - in Peptiden u. Proteinen die Carboxyl-endständige Aminosäure bei freier Carboxylgruppe abspaltet; eine Exopeptidase.

engl.: carboxypeptidase A.

### **Carboxyterminus**

das die Carboxygruppe (-COOH) tragende Ende einer Eiweißkette.

### **Carbunculus**

Fgb.: path

=>Karbunkel.

engl.: carbuncle.

### **Carbutamidum**

Fgb.: pharmaz

1-Butyl-3-sulfanyl-harnstoff; orales Antidiabetikum (bes. bei Altersdiabetes).

engl.: carbutamide.

### **carcino...**

=>karzino...

### **carcinoembryonales Antigen**

Syn.: karzinoembryonales AntigenAbk.: KEA, CEA

ein Glykoprotein; der gebräuchlichste, routinemäßig mittels RIA quantitativ erfaßbare =>Tumormarker (u. zwar bei Werten über 2,5 ng/ml Serum); zwischen Tumormasse u. Serumspiegel des CEA besteht eine statistische Korrelation.

engl.: carcinoembryonic antigen.

## **carcinofetale Antigene**

z.B. das Alpha-Fetoprotein (=>AFP) u. das carcinoembryonale Antigen.  
engl.: oncofetal antigen.

## **Carcinoma**

Abk.: Ca.

Syn.: Cancer, Karzinom

Fgb.: path

bösartige, allgemein als "Krebs" bezeichnete Geschwulst epithelialer Herkunft mit zahlreichen, bzgl. des geweblichen Aufbaus u. des Wachstums (z.B. endo- oder exophytisch, infiltrierend) unterscheidbaren Formen; =>

Neoplasmen sowie die einzelnen Organkrebse. - Bez. erstmals gebraucht von Galen für das =>Mammakarzinom (dessen gestaute Venen Krebsfüßen ähneln).

engl.: cancer; carcinoma.

Ca. acutum

das schnell wachsende Ca. medullare ("soft cancer").

Ca. adenoides cysticum

das früher als =>Zylindrom bezeichnete zylindromatöse Karzinom; meist in Speicheldrüsen; selten in der Mamma.

engl.: adenoid cystic c.

Ca. adenomatosum

=>Adenokarzinom.

Ca. alveol(ocellul)are

=>Alveolarzellenkarzinom.

engl.: alveolar cell c.

Ca. asbolicum

=>Rußkrebs.

Ca. atrophicans

=>Skirrhus.

Ca. avenocellulare

=>Haferzellkarzinom; =>Carcinoma parvocellulare.

Ca. basocellulare

=>Basalzellenkarzinom; =>Basaliom, Ulcus terebrans.

engl.: basal cell c.

Ca. biliare

=>Cholangiom (1).

Ca. cauliflore

Blumenkohltumor.

Ca. chronicum

der langsam wachsende =>Skirrhus.

Ca. clarocellulare

Klarzelltumor, Helle-Zellen-Karzinom.

Ca. colloides

=>Carcinoma mucoides.

Ca. cribriforme s. **cribrosum**

**Adenokarzinom mit siebartig durchlöchernten Strängen; v.a. als Mamma- (intrakanalikulär) u. Prostata-Ca.**

**Ca. cystopapilliferum**

**das "dendritische" Mammakarzinom; mit zystisch ausgeweiteten**

Drüsenausführungsgängen, in die baumförmig verzweigte, mit polymorphem (kub. oder zylindr.) Epithel ausgekleidete Papillen hineinragen; klinisch als "blutende Mamma".

engl.: cystopapilliferous c.

Ca. ductale

häufigster Typ des Mammakarzinoms, ausgehend vom Epithel der Milchgänge (engl.: terminal ductulo-lobular unit).

Ca. durum

=>Skirrhus.

Ca. embryonale

von embryonalem Gewebe ausgehendes Ca., v.a. der Leber, des Hodens (=>Teratoblastoma malignum, =>Orchioblastom).

Ca. endoepidermale

=>Carcinoma in situ.

Ca. endometriale

Endometrium-Ca. als =>Korpuskarzinom, =>Zervix- oder Kollumkarzinom.

Ca. erysipelatosum

Syn.: Erysipelas carcinomatosum

das Mammakarzinom (oder - seltener - ein Anal-Ca.) mit derber, geröteter, flächenhafter Infiltration der Haut durch per contiguitatem oder retrograd auf dem Lymphweg vordringende Krebszellen; =>cancer en cuirasse.

Ca. fibrosum

=>Skirrhus.

Ca. folliculoides et cylindromatosum

=>Granulosazelltumor.

Ca. fusocellulare

das wenig differenzierte "Spindelzellkarzinom", v.a. an Epithelübergangszonen wie Zervix, Epipharynx; mit spitz ausgezogenen, fischzugartig angeordneten Zellen; weitgehend identisch mit =>Carcinoma transitiocellulare, z.T. mit =>Karzinosarkom gleichgesetzt.

engl.: spindle-cell c.

Ca. gelatinosum

"Gallertkrebs", =>Carcinoma mucoides.

Ca. gigantocellulare

das "Riesenzellkarzinom" (z.B. im Ovar); =>Bronchialkarzinom. - Als "giant cell carcinoma" der Schilddrüse wahrscheinlich ein polymorphzell. oder Karzinosarkom.

Ca. granulosocellulare

=>Granulosazelltumor.

Ca. hepatocellulare

=>Leberzellkarzinom.

Ca. hidrocellulare, -glandulare

=>Schweißdrüsenkarzinom.

Ca. insulocellulare

=>Inselzellkarzinom.

Ca. intradermale

=>Paget\* Krebs.

Ca. intraductale

intrakanalikulär wachsendes =>Mammakarzinom.

engl.: intraductal c.

Ca. intraepitheliale

=>Carcinoma in situ.

engl.: intraepithelial c.

Ca. lobulare

ein Typ des =>Mammakarzinoms; meist szirrhösartig oder auch läppchenförmig (= lobulär); mit kleinen Zellen, oft vom Siegelringtyp.

engl.: lobular c.

Ca. medullare

das - im Unterschied zum Skirrhös - vorwiegend aus Tumorparenchym bestehende u. dadurch bes. weiche Karzinom = "Markschwamm".

engl.: medullary c.

Ca. melanodes s. **melanoticum**

=>Melanokarzinom.

Ca. mucoides s. mucosum

Syn.: Ca. colloides s. gelatinosum s. myxomatodes

**"Schleimkrebs" oder "Gallertkarzinom" als solides oder drüsiges Adenokarzinom mit überreichlicher Schleimproduktion u./oder kolloidaler Degeneration (histol häufig =>Siegelringzellen u. kernlose Schleimkügelchen).**

engl.: mucinous c.

Ca. oncocyticum

von =>Onkozyten ausgehendes Karzinom, z.B. das => Hürthle\*-Zell-Karzinom.

engl.: oncocytic c.

Ca. ovarii folliculoides

=>Granulosazelltumor.

Ca. papillare s. **papilliferum**

=>Carcinoma villosum.

Ca. parvocellulare

kleinzelliges Ca., z.B. der Bronchien (=>Haferzellkarzinom) oder der Schilddrüse.

Ca. physaliferum

=>Helle-Zellen-Karzinom.

Ca. plano- s. platycellulare

=>Plattenepithelkarzinom.

Ca. praeinvasivum

=>Carcinoma in situ.

Ca. sarcomatodes

1)verwildertes, kataplastisches Karzinom, das durch Entdifferenzierung der epithelialen Geschwulstzellen den Eindruck eines polymorph- oder spindelzelligen Sarkoms bietet.

engl.: sarcomatoid c.

2)=>Karzinosarkom.

Ca. scirrhosum

=>Skirrhös.

Ca. sebaceum

=>Talgdrüsenkarzinom.

Ca. sigillocellulare

Siegelringzellkarzinom; ein bes. Typ des Carcinoma mucoides mit intra-

**u. extrazellulärer Schleimbildung.**

engl.: signet-ring cell c.

**Ca. simplex**

ein Karzinom (meist solidum) mit etwa gleichen Anteilen an Tumorparenchym u. -stroma.

**Ca. in situ** Abk.: CIS

Syn.: Ca. praeinvasivum, Ca. endoepidermale, Oberflächenkarzinom eine umschriebene Epithelveränderung mit den zytologischen Merkmalen eines Karzinoms (Entdifferenzierung, Zellpolymorphie, verschobene Kern-Plasma-Relation, Zunahme der Kerndichte), jedoch ohne die histologischen Merkmale der Proliferation; kommt vor v.a. an Portio (=>Kollumkarzinom), Kehlkopf, Glans penis, Bronchien, Mundschleimhaut. Als typische Plattenepithel-Dysplasien z.B. die Bowen\* Krankheit u. die Erythroplasie Queyrat\* . - I.w.S. auch Bez. für die Präkanzerosen.

engl.: c. in situ; preinvasive c. intraepithelial c.

**Ca. solidum**

die einfachste gewebliche Form des Karzinoms ohne besondere Differenzierung; mit Strängen u. Nestern unreifer Epithelzellen innerhalb eines Bindegewebsgerüsts; unterschieden als Ca. solidum simplex, medullare u. scirrhosum.

**Ca. spinocellulare**

Syn.: Stachelzellkrebs, Spinaliom

ein =>Plattenepithelkarzinom der Haut oder Schleimhaut, das histologisch das Stratum spinosum der Epidermis imitiert; als verhornendes Ca. spinocell. das =>Kankroid.

engl.: spindle-cell c.

**Ca. transitiocellulare**

Syn.: Übergangszellkarzinom

Karzinom der Schleimhaut der ableitenden Harnwege. - vgl. =>Ca. fusocellulare.

engl.: transitional cell c.

**Ca. ex ulcere (ortum)**

=>Ulkuskarzinom.

**Ca. villosum**

Syn.: Ca. papilliferum s. papillare

der "Zottenkrebs" der Haut u. Schleimhäute (z.B. der Harnblase; anfangs rel. langsam wachsend); mit papillärem Bau, dendritisch verzweigtem Stroma u. einem "Überzug" aus atypischen Pflaster- oder Zylinderepithelien.

engl.: villous c.

## **Carcino(mato)sis**

=>Karzinose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Cardalgia**

=>Kardialgie.

**C. pancreatica**

in die Herzgegend ausstrahlender Schmerz bei akuten

Pankreaserkrankungen.

### **Cardia**

Fgb.: anat

ursprüngliche Bez. für das Herz; seit Galen Bez. für den "Magenmund" (=>

Pars cardiaca ventriculi; =>Kardia...).

### **Cardiac index**

=>Herzindex.

### **Cardiac-Output-Modul(R)**

=>Modul.

### **cardiacus**

(latein.) **1)** das Herz betreffend. **2)** die =>Cardia betreffend.

### **cardialis**

Syn.: kardial

(latein.) das Herz betreffend.

### **cardio...**

Wortteil **1)** "Herz" bzw. **2)** "Kardia"; =>kardio...

engl.: cardio... card...

### **Cardiolipin**

Fgb.: serol

ein aus dem Herzmuskel isoliertes, Stickstoff-freies Phospholipid (=> Phosphatid) mit Diphosphatidylglycerid. Dient - als Laborpräparat - als Antigen in der Syphilis-Serodiagnostik, u. zwar - mit Zusatz von Lecithin u. Cholesterin - für die **C.-Reaktion**, eine Komplementbindungsreaktion, sowie für den **C.-Flockungstest** (CFT), der qualitativ u. quant. in Serum u. Liquor ausführbar ist u. angesetzt wird im Röhrchen (wie WaR-Nebenreaktionen) oder - meist - auf dem Objektträger als **C.-Mikroflockungstest** (CMFT; => V.D.R.L.-Test).

engl.: cardiolipin; c. flocculation test; c. microflocculation test.

### **Cardiomegalia**

=>Kardiomegalie.

engl.: cardiomegaly.

C. congenita

angeborene Herzvergrößerung; z.B. die **C. glycogenica** (bei =>Glykogenose Typ 2 = Pompe\* Krankh.), **C. lipogenica** (bei Fettspeicherkrankh., z.B. als Kugel\*-Stoloff\* Syndrom).

engl.: congenital c. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cardiomyopathia**

=>Kardiomyopathie.

### **Cardionatriin**

=>atriales natriuretisches Hormon.

### **Cardiopalmus**

Fgb.: kard

=>Palpitation.

### **Cardiopathia**

Herzleiden, -affektion.

engl.: cardiopathy.

C. basedowica, C. thyreotoxica

das Basedow-Herz = die Thyreokardiopathie.

engl.: c. due to thyroid intoxication.

C. nigra

Kardiopathie mit schwerer Zyanose bei =>Pulmonalsklerose.

C. ochronotica

die =>Kardiomyopathie bei Alkaptonurie.

engl.: ochronotic c.

### **Cardiovirus**

Syn.: Enzephalomyokarditisvirus, EMC-Virus

ein Picornavirus; Erreger einer schweren =>Enzephalomyokarditis.

engl.: cardiovirus.

### **Cardona\* Brücke, Keratoprothese**

Biogr.: H. C., Augenarzt, New York

Fgb.: ophth

Bez. für Keratoplastik mit Implantation eines Kunststoffensters in die Hornhaut.

engl.: keratoprosthesis (Cardona).

### **Carey Coombs\* Geräusch**

=>Coombs\* Geräusch.

### **Carhart\* Senke**

Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0260.bmp")

Fgb.: otol  
im Audiogramm eine charakteristische Senke ("Depression") der Knochenleitungsschwellenkurve im Frequenzbereich zwischen 500 u. 4000 Hz bei Otosklerose. - vgl. =>c5-Senke.  
engl.: Carhart's dip.  
C.\* Test  
Fgb.: otol  
=>Schwellenschwundtest.

### **Caries**

Etym.: latein. = Fäulnis

1)

Fgb.: dent

=>Zahnkaries; =>Karies...

engl.: dental caries; tooth decay.

2)

Fgb.: chir

=>Knochenkaries.

engl.: caries. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Carina**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Schiffskiel

schiffskielartige Leiste; auch Kurzbez. der =>Carina tracheae.

engl.: carina.

C. epiglottica

Leiste median an der Innenseite des Kehldeckelknorpels.

engl.: epiglottic c.

C. tracheae PNA

der sagittale, kranialkonkave Bifurkationssporn zwischen den Abgängen beider Hauptbronchien (=>Bronchus) in die Luftröhre, hervorgerufen durch einen Vorsprung des untersten Trachealknorpels.

engl.: tracheal c.

C. urethralis vaginae PNA

der an der vord. Scheidenwand von der Harnröhre aufgeworfene Wulst.

engl.: urethral ridge of vagina.

### **Carlens\***

Biogr.: Erik C., Otologe, Stockholm

Biopsie

Biopsie des Mediastinalraumes anlässlich einer Mediastinoskopie.

C.\* Tubus

Fgb.: anästh

ein doppelummiger Ballontubus mit Karinasporn (als Widerlager für die => Carina tracheae), entwickelt für die Intubation des li. Hauptbronchus, der durch den aufblasbaren Ballon luftdicht abgedichtet wird; ein 2. Ballon fixiert den über ein Fenster zum re. Hauptbronchus offenen Tubus in der Luftröhre.



engl.: Carlens' catheter.

### **Carleton\* Flecken**

Biogr.: Bukk G. C., 1856-1914, Arzt, New York

herdförmige hypertroph. Osteoperiostitis als Gonorrhö-Fernkomplikation.

engl.: Carleton's spots.

### **Carlsten\* Aufnahme**

Fgb.: röntg

okzipitonasale oder bitemporale Schädelaufnahme zur Darstellung der Siebbeinzellen bzw. der Nasennebenhöhlen (v.a. Stirn-, Keilbeinhöhle).

### **Carman\* Meniskus**

Biogr.: Russell D. C., 1875-1926, amerikan. Arzt

Fgb.: röntg

sichelförmiger Füllungsdefekt an der Binnenseite der Nische einer Magenkontrastdarstellung als Zeichen eines schüsselförmig zerfallenden Magenkarzinoms.

engl.: Carman's sign; meniscus sign.

### **Carminativa (remedia)**

Fgb.: pharm

blähungstreibende Mittel aus pflanzlichen Drogen; wirken im Magen-Darm-Trakt gärungswidrig, verdauungsfördernd u. spasmolytisch.

engl.: carminatives.

### **Carnes\* Arm**

Biogr.: Will T. C., amerikan. Mechaniker

Armprothese mit willkürlich bewegbarer Leichtmetallhand.

engl.: Carnes' armprosthesis.

### **Carnett\* Zeichen**

Fgb.: chir

das auf eine willkürl. Anspannung der Bauchdecken erfolgende Verschwinden eines durch Bauchpalpation bedingten Bauchschmerzes als Zeichen für dessen intraperitoneale Genese.

### **Carney\* Trias**

(J. A. Carney, 1977) Tumorentrias mit gleichzeitig oder nacheinander vorkommenden, sich von Zellen der Neuralleiste herleitenden Neoplasmen, u. zwar als Leiomyoblastom des Magens, extra-adrenales, hormonaktives Paragangliom u. pulmonales Chondrom; v.a. bei jungen Frauen mit Blutgruppe A gefunden. Auch inkomplette Ausprägungen beobachtet.

engl.: Carney' triad. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Carnificatio**

Syn.: Karnifikation

Fgb.: path

"fleischartige" Gewebsverdichtung (=>Hepatisation) durch Bildung von Granulationsgewebe bei Pneumonie mit ausbleibender Lyse des Exsudates (= Organisation des Exsudats).

engl.: carnification.

### **Carnitin**

Syn.: Vitamin B<sub>12</sub>

ein in allen Geweben (v.a. in quergestreifter Muskulatur) vorkommendes, von Wirbeltieren biosynthetisiertes Trimethylbetain; ist beteiligt an

Fettsäuretransport, mitochondrialer Fettsäureoxidation, Transmethylierung u. Thyroxinwirkung; wirkt appetit- u. gewichtsfördernd.

engl.: carnitine.

### **Carnosin**

das Peptid  $\beta$ -Alanyl-L-histidin; im Wirbeltiermuskel.

engl.: carnosine.

### **Carnot\* Reflex**

Biogr.: Paul C., 1869-1957, Internist, Paris

Tränenfluß bei Einführen einer Sonde in die Speiseröhre.

### **Caro luxurians**

Fgb.: path

"wildes Fleisch"; überschießend wucherndes Granulationsgewebe in heilenden Hautwunden.

engl.: proud flesh.

### **Caroli\* Phänomen**

bei duodenaler Retroperistaltik einsetzender Ventilmechanismus im duodenal-intramuralen Choledochus: der Choledochusabschnitt distal des kontrahierten Sphincter Oddi wird von der Peristaltik umgeschlagen ("Dreschflegelphänomen"), wodurch ein duodenobiliärer =>Reflux verhindert wird.

C.\* Syndrom

angeborene, segmentale Erweiterungen der intrahepatischen Gallenwege mit (Sub-)Ikterus, Hepatomegalie, evtl. auch Fibroangiomatose der Gallenwege mit primärer Cholangiolithiasis; ferner multiple Nierenzysten.

engl.: Caroli's syndrome.

### **caroticus**

(latein.) zur Arteria carotis gehörend.  
engl.: carotid.

### **Carotin**

Syn.: Provitamin A

Hauptgruppe der pflanzlichen Carotinoide (v.a. das  $\alpha$ -,  $\beta$ - u.  $\gamma$ -C. auch Derivate; alle fettlöslich). Werden mit der Nahrung aufgenommen u. bei Resorption u. in der Leber durch das Enzym **Carotinase** in => Vitamin A aufgespalten; werden im Fettgewebe gespeichert.  
engl.: carotene.

### **Carotinkterus**

Gelbfärbung der Haut (= Aurantiasis cutis), aber kaum der Skleren durch reichliche Verfütterung von Karottensaft im 1. Lebensjahr; diese Verfärbung wird begünstigt durch gleichzeitige Milchgaben (Carotin ist fettlöslich).  
engl.: carotenodermia; carotene jaundice; carotenosis cutis

### **Carotinodermia, Carotinosi**

=> Carotinkterus.

### **Carotinoide**

Syn.: Lipochrome

gelbe bis rotviolette, fettlösliche, hochungesättigte Polyenfarbstoffe pflanzlicher Herkunft (Kohlenwasserstoffe u. Derivate); z.B. => Carotin, Lycopin bzw. - sauerstoffhaltig - die Xanthophylle.  
engl.: carotinoids.

### **Carotis**

Etym.: griech. kara = Kopf, Leben

=> Arteria carotis; => Karotis...

engl.: carotid artery.

C. dolorosa

=> Karotidodynie.

### **Carpale; Carpalia**

der bzw. die => Handwurzelknochen (Ossa carpi).

### **Carpenter\* Effekt**

Biogr.: W. B. C., 1813-1885, Physiologe, London

durch die Wahrnehmung u. Vorstellung von Bewegungen unwillkürlich bewirkte Nachahmung dieser Bewegungen.

### **Carpenter\* Syndrom**

Biogr.: George C., brit. Pädiater  
(1901) => Akrozephalosyndaktylie (2).  
engl.: Carpenter's syndrome.

### **Carpentier\* Ring**

Fgb.: kard  
ringförmiges Kunststoffimplantat zur Raffung des Ostiums bei  
Trikuspidalinsuffizienz. - vgl. => Anuloplastik.  
engl.: Carpentier ring.

### **Carpus PNA**

die aus den 8 gelenkig verbundenen Handwurzelknochen (= Ossa carpi)  
bestehende => Handwurzel; distale Reihe: Os trapezium, trapezoideum,  
capitatum u. hamatum; proximale Reihe: Os scaphoideum, lunatum,  
triquetrum u. pisiforme.  
engl.: wrist.  
C. valgus  
=> Madelung\* Deformität.  
engl.: valgus deformity of wrist.

### **Carrel\***

Biogr.: Alexis C., 1873-1944, Chirurg, Lyon, New York

Flasche

flache, runde Glasflasche mit schräg aufsteigendem Hals; für  
Gewebeulturen.

engl.: Carrel's tube.

C.\*(-Stich\*) Naht

Biogr.: Rudolf St.

Gefäßnaht (Anastomosennaht) durch adaptierende durchgreifende Nähte u.  
eine anschließende fortlaufende atraumatische (d.h. gewebsschonende)  
Naht.

engl.: Carrel's suture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Carrell\* Operation**

Ersatz des inneren Seitenbandes des Kniegelenkes durch einen distal  
gestielten Fascia-lata-Lappen.

### **Carrier**

(engl.) Träger.

1)

Fgb.: biochem

das am aktiven => Transport durch die => Zellmembran beteiligte  
"Trägermolekül" (u. zwar als **zytoplasmatischer** bzw. **Membran-C.**); =>  
Schlepper.

2)

Fgb.: nuklearmed  
der nicht markierte, chemisch identische Zusatz einer mit einem Radioisotop markierten chem. Verbindung.

3)

Fgb.: bakt

Infektionsüberträger; =>Vektor.

### **Carrier-Determinante**

=>Determinante auf einem mit Helfer-T-Lymphozyten reagierenden Antigen.

### **Carrión\* Krankheit**

Biogr.: Daniel A. C., 1850-1885, Medizinstudent, Lima

=>Bartonellosis (bei deren Aufklärung C. nach freiwilliger Inokulation den Tod fand).

engl.: Carrión's disease.

### **Carteolol**

ein Betarezeptorenblocker; Klasse-II-Antiarrhythmikum. Anw. zur Therapie der koronaren Herzkrankheit, bei tachykarden Herzrhythmusstörungen u. Hypertonie; in der Augenheilkunde auch bei erhöhtem Augeninnendruck u. chronischem Weitwinkelglaukom.

engl.: carteolole.

### **Carter\* Krankheit**

Biogr.: Henry V. C., 1831-1907, brit. Arzt, Indien der Madurafuß, =>Myzetom.

### **Carter\* Test**

Fgb.: ophth

Bestg. der Farbempfindlichkeitsschwelle durch Beobachtung von Farbmarken bei verschiedenen Beleuchtungsstärken.

### **Carter\*-Robbins\* Test**

[Abbildung%!PopuID \("roche.mvb","0261.bmp"\)](#)

Fgb.: endokrin

Infusion einer hypertonischen Lösung, gefolgt von einer Injektion von antidiuretischem Hormon zur Abgrenzung des Diabetes insipidus centralis vom Diabetes insipidus renalis bzw. anderen Polydipsie-Formen. Beim Diabetes insipidus centralis u. renalis führt die Infusion hypertoner Lösung im Gegensatz zum Gesunden nicht zu einem Anstieg der Urinosmolarität u. einer Verminderung der Harnmenge. Der Diabetes insipidus centralis ist von dem D. i. r. durch sein Ansprechen auf ADH-Injektion zu unterscheiden; engl.: CarterRobbins test.

## **cartilagineus, cartilagosus**

(latein.) knorpelig.

engl.: cartilaginous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cartilago**

Fgb.: anat

=>Knorpel.

engl.: cartilage.

1)Knorpel als anatomisches Gebilde (Plural: **Cartilagine** [nachfolgend = **Cc.**]).

C. alaris major PNA

der große, an der Nasenspitzenbildung beteiligte Nasenflügelknorpel, der durch kleine Nasenflügelknorpel ergänzt wird.

C. articularis PNA

Gelenkknorpel; vgl. =>Cart. epiphysialis.

C. arytaenoidea PNA

der kleine, paarige Ary- oder Gießbeckenknorpel des Kehlkopfs.

C. auricularis PNA

der Ohrmuschelknorpel.

C. corniculata PNA

der paarige, kleine Santorini\* Knorpel bds. im Kehlkopf an der Spitze der C. arytaenoidea.

C. costalis PNA

der - hyaline - Rippenknorpel.

C. cricoidea PNA

der - hyaline - Ringknorpel des Kehlkopfs.

C. cuneiformis PNA

der kleine, elast. Morgagni\* oder Wrisberg\* Knorpel in der =>Plica ary-epiglottica.

C. epiglottica PNA

der herzförmige, elast. Kehldeckelknorpel.

C. epiphysialis PNA

der Epiphysenknorpel; das hyalinknorpel. Endstück der Röhrenknochen, in dem sich durch Blasenknorpelbildung u. enchondrale Ossifikation die knöcherne Epiphyse entwickelt.

C. meatus acustici PNA

Gehörgangsknorpel.

Cc. nasi PNA

die mit den Nasenknochen (= Ossa nasalia) das Nasengerüst bildenden hyalinen Nasenknorpel: die dreieckige, mit dem Septum verbundene C. nasi lat., die C. alaris major mit Cc. alares minores, Cc. nasales accessoriae, die 4eckige, vom Sieb- u. Pflugscharbein bis in die Pars mobilis der Nasenscheidewand reichende **C. septi nasi** u. die C. vomeronasalis.

C. thyroidea PNA

der Schildknorpel als größter Kehlkopfknorpel.

Cc. tracheales PNA

die 16-20 hufeisenförmig nach hinten offenen, hyalinen Luftröhren- oder Trachealknorpel, welche die Luftröhrenlichtung gewährleisten.

C. tubae auditoriae PNA

der teils hyaline, teils elast. Knorpel in der Ohrtrumpete.

C. vomeronasalis PNA

der kleine Jacobson\* Knorpel bds. der Vereinigung von Septum nasi u. Vomer.

2)Knorpel als Gewebeart (Textus cartilagineus), u. zwar als **C. elastica, fibrosa** u. **hyalina** (= der elastische, Faser- bzw. hyaline Knorpel).

### **Caruncula**

Fgb.: anat

warzenförmiges Weichteilhöckerchen (Plural: **Carunculæ** [= Cc.]).

engl.: caruncle.

Cc. hymenales PNA s. **myrtiformes**

**Hymenalkarunkeln; Narbenreste des Jungfernhäutchens (=>Hymen).**

engl.: hymenal c.

**C. lacrimalis PNA**

**das zwischen den Tränenpünktchen gelegene Tränenwärtchen am inneren Augenwinkel.**

engl.: lacrimal c.

**C. sublingualis PNA**

**Karunkel neben dem Frenulum linguae am Mündungsort der Ausführungsgänge der Unterkiefer- u. Unterzungendrüse.**

engl.: sublingual papilla.

**C. urethralis**

die =>Harnröhrenkarunkel bzw. -o- der =>Colliculus seminalis.

### **Carus**

Etym.: griech.: karos = Betäubung, Totenschlaf

extrem tiefes Koma (= Coma carus).

engl.: deep coma.

### **Carvalho\*-Lortat-Jacob\* Syndrom**

gleitende =>Hiatushernie mit intermittierenden Schmerzen hinter dem Schwertfortsatz u. spritzartigem Erbrechen.

### **Caryo...**

=>Karyo...

### **Casal\* Kollier, Kragen**

Biogr.: Gaspar C., gest. um 1759, span. Arzt

Fgb.: dermat

bräunlich- bis lividrot, meist scharf begrenztes ringförmiges Erythem um den Hals, ein typisches Symptom bei =>Pellagra.

engl.: Casal's necklace.

### **Case\* Typ**

Biogr.: James Th. C., geb. 1882, Röntgenologe, San Antonio/Tex.  
(1929) Pseudoappendizitis bei rezidivierender Dickdarmdivertikulitis.

### **Casein**

Syn.: Kasein

der Käsestoff als Hauptanteil des Milcheiweißes; ein reichlich Glutaminsäure u. Stickstoff enthaltendes, schwefelhaltiges => Glykoprotein mit Phosphatgehalt (= Phosphoprotein), dessen verschiedene Fraktionen (z.B.  $\alpha$ ,  $\beta$ ) Partikeln = => Mizellen bilden (diese werden durch k-C. stabilisiert [Detergenswirkung]; => Emulsion); Ansäuern der Milch bzw. Labfermentwirkung führen zu Milchgerinnung, d.h. zu Caseinausflockung (der Rest ist Molke). Wird z.B. durch => Trypsin abgebaut (= Caseinum e peptone). Ist diätetisch wertvoll (als Quark, Käse oder als "aufgeschlossenes Milcheiweiß"; Zusatz in Brot, Wurst, Teigwaren, Kindernahrung).  
engl.: casein.

### **caseosus**

(latein.) => käsig; z.B. => Pneumonia caseosa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Casoni\*(-Botteri\*) Test**

Biogr.: Tomaso C., 1880-1933, italien. Arzt

Fgb.: serol

Intrakutantest auf Echinokokkose durch Injektion von 0,1 ml inaktivierter Hydatidenflüssigkeit.

engl.: Casoni's intradermal test.

### **Caspar\* Trübung**

kreisförmige oder gitterart. Trübung der Hornhaut nach => Contusio bulbi.

engl.: Caspar's ring opacity.

### **Casper\* Katheter**

Biogr.: Leopold C., 1859-1959, Urologe, Berlin, New York

Fgb.: urol

mit Hilfe eines Spanners einzuführender vierflügeliger Kronenkatheter als selbsthaltender Harnblasen-Dauerkatheter.

engl.: Casper's catheter.

### **Cassia**

Fgb.: botan

Gattung tropischer Leguminosen, z.B. **C. acutifolia** (die Blätter = Folia Sennae Alexandrinae) u. **C. angustifolia** (Blätter = Folia Sennae Tinnevelly; Früchte = Folliculi Sennae); *pharmaz* beide als laxierende Drogen (=> Abführmittel).



engl.: Cassia (Alexandria senna, Tinnevelly senna).

### **Cassidy\*-Scholte\* Syndrom**

(1930) => Karzinoidsyndrom.

### **Cassirer\*(-Crocq\*) Syndrom**

Biogr.: Richard Ca., 1868-1925, Neurologe, Berlin

Syn.: Acroasphyxia chronica hypertrophica

konstitutionelle - evtl. durch endo- oder exogene Noxen ausgelöste -

Vasoneurose mit Akrozyanose u. -asphyxie (vorwiegend der oberen

Gliedmaßen); kühle u. feuchte Akren, Sensibilitätsstörungen,

Überempfindlichkeit (Hyperästhesie) gegen Kälte, trophische Störungen

(Hyper-, Atrophien).

engl.: Cassirer's syndrome.

### **Castaneda\* Vakzine**

Biogr.: M. Ruiz C., mexikan. Virologe

=> Zinsser\*-Castaneda\*.

### **Castellani\***

Biogr.: Sir Aldo C., geb. 1878, Bakteriologe, Tropenarzt

Agglutinin/absättigung

Fgb.: serol

Verfahren, das die Differenzierung von Mischinfektionen u. Infektionen durch

Erreger mit partieller Antigengemeinschaft ermöglicht durch die Absättigung

der im Serum vorhandenen Agglutinine durch einen der in Frage kommenden

Erregerstämme (die Absättigung gelingt bei Mischinfektion nur durch bd.

Stämme). Das Verfahren ist auch für die Herstellung spezifischer Antisera

von Bedeutung.

engl.: Castellani's test.

C.\* Beine

in trop. Ländern vorkommende eitrige Follikulitis der Beine.

C.\* Geschwür

Syn.: Sand-, Marmarikageschwür

in Nordafrika endemisches, kontagiöses, meist oberflächl. Hautgeschwür

durch *Micrococcus mycetoides*.

engl.: tropical ulcer.

C.\* Krankheit

1) => Bronchospirochaetosis.

2) Afrikanische Schlafkrankheit, => Trypanosomiasis.

C.\* Lösung

Lsg. zur Behandlung mikrobieller u. ekzematöser Hauterkrankungen; enthält

basische Fuchsin-Lsg., Phenol, Borsäure, Aceton u. Resorcin.

engl.: Castellani's paint.

C.\* Pyosis

"Dschungelfäule", sekundär infizierte Kontaktdermatitis oder impetiginisierte

ekzematoide Dermatitis.

C.\* Spirochäte

=>Treponema pertenue.

C.\*-Low\* Zeichen

Biogr.: George C. L., 1872-1952, Arzt, London

leichtes Zittern der Zunge im 3. (= zerebralen) Stadium der Afrikan.

Schlafkrankheit.

engl.: Castellani-Low symptom.

### **Castellanos\* Syndrom**

Fgb.: kard

die Fallot\* Tetralogie mit Vorhofseptumdefekt u. Doppelung der Vena cava superior.

engl.: Castellanos syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **(del) Castillo\* Syndrom**

Biogr.: E. B. del C., argentin. Arzt

1)

Syn.: Germinalzellaplasie, Sertoli-Zell-Syndrom

primär-anlagemäßiger, normogonadotroper Hypogonadismus des Mannes mit aspermaler Sterilität (=>Aspermie) infolge Fehlens des Keimepithels in den Hodenkanälchen.

engl.: testicular dysgenesis syndrome.

2) => Argonz\*-del Castillo\* Syndrom.

engl.: galactorrhea syndrome.

### **Castleman\* Syndrom**

1) die hyalinisierende plasmazelluläre => Lymphknotenhyperplasie.

engl.: Castleman's lymphoma.

2) (1958) => Alveolarproteinose.

### **Castoröl**

Syn.: Oleum Ricini

=> Ricinus.

### **Cast-Syndrom**

Etym.: engl. cast = Gipsverband

die durch einen ausgedehnten Rumpf-Gips- oder -Pflaster-Verband

ausgelöste Symptomatik: Magendilatation, paralytischer Dünndarmileus,

Bauch- u. Rückenschmerzen, Erbrechen, Oligurie, evtl. Zyanose u. Kollaps.

engl.: body cast syndrome.

### **Casus**

(latein.) Fall, Krankheitsfall; => Kasuistik.

engl.: case.

## Catalepsia

Fgb.: neur

=>Katalepsie.

C. laryngis

=>Epilepsia; =>Hustensynkope.

## Cataphora

tiefe, von "luziden" Intervallen unterbrochene Bewußtlosigkeit.

engl.: cataphora; coma somnolentium.

## Cataracta

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0262.bmp")**

Syn.: Katarakt

Fgb.: ophth

die auch als "grauer Star" bezeichnete Linsentrübung.

engl.: cataract.

1)Als häufigste Form die **C. senilis**, der Altersstar.

engl.: senile c.

Anfangs als periphere speichenförm. Trübung (= **C. cuneiformis**) mit flachen "Wasserspalt" in der Rinde, gefolgt von raschem Zerfall der Linsenfasern

u. Wasseraufnahme mit Vergrößerung der Linse (= **C. intumescens**;

engl.: intumescent c.),

evtl. mit Vorwölbung bis vor die Pupillenebene u. auch leichter

Augeninnendruckerhöhung; später Abnahme des Volumens u. Verwischung

der Linsenstruktur (= **C. matura**;

engl.: ripe c.

=>Staroperation), auf die eine Verminderung der Linsenkrümmung u.

Erschlaffung der Kapsel folgen, sowie eine milchige Verflüssigung der Rinde mit Absinken des Linsenkerns (= **C. hypermatura** s. **bursata** s. **cystica** s.

**fluida** s. **liquida** s. **natans** = Morgagni\* Katarakt;

engl.: overripe c. morgagnian c.);

evtl. auch Kalksalz- u. Cholesterineinlagerungen (**C. calcarea** = Kalkstar).

engl.: calcareous c.).

2)durch äußere Einwirkungen oder als Folgegeschehen entstandene Kataraktformen.

C. calorica

K. infolge langdauernder Einwirkung starker Wärmestrahlung; v.a. als Berufskrankheit bei Gießern, Glasbläsern.

engl.: heat-ray c. (glassblower's c.).

C. complicata

K. als Folge einer Augenerkrankung.

engl.: complicated c.

C. diabetica

juvenile K. bei Diabetes mellitus.

engl.: diabetic c.

C. electrica

K. nach Blitzschlag oder Starkstromunfall (Blitzstar).

engl.: electric c. (lightening c.).  
 C. juvenilis, C. praesenilis  
 frühe K. bei Systemerkrankungen, z.B. als C. diabetica, C. neurodermica, C. myotonica, C. tetanica.  
 engl.: juvenile c.  
 C. myotonica  
 C. juvenilis bei Myotonie.  
 engl.: myotonic c.  
 C. neurodermica, C. dermatogenes  
 C. juvenilis bei Hauterkrankungen wie Neurodermitis disseminata, diffuse Sklerodermie, Rothmund\* Poikilodermie.  
 C. e radiatione  
 K. durch ionisierende Strahlung (Strahlenkatarakt).  
 C. secundaria  
 K. nach extrakapsulärer Staroperation oder nach Resorption einer traumatischen K.  
 engl.: secondary c.  
 C. tetanica  
 K. bei Epithelkörpercheninsuffizienz (Tetanie); v.a. C. juvenilis.  
 engl.: tetany c.  
 C. traumatica  
 K. nach Augenverletzung, z.B. nach Contusio bulbi, Perforation (als "Wundkatarakt").  
 engl.: traumatic c.  
 3) angeborene Linsentrübungen (**C. congenita**;  
 engl.: congenital c.),  
 die meist nach Form u. Lage der Trübung in der Linse benannt werden, z.B.  
**C. membranacea** (Totalstar;  
 engl.: membranous c.),  
**C. polaris** ("Polstar"; am vorderen oder hinteren Linsenpol;  
 engl.: polar c.),  
**C. stellata** (sternförmige Trübung;  
 engl.: stellate c.)  
 u. **C. zonularis** (Schichtstar in der tieferen Linsenrinde;  
 engl.: zonular c.  
 vgl. =>Kranz-, Kapselstar); die angeborene Katarakt u.a. als Folge einer Rötelnembryopathie (in den ersten 6-8 Schwangerschaftswochen).

### **catarrhalis**

Syn.: katarrhalisch

(latein.) mit vermehrter Absonderung durch die - entzündete - Schleimhaut;

=>Catarrhus.

engl.: catarrhal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Catarrhus**

=>Katarrh.

engl.: catarrh.

C. aestivus, C. autumnalis

=>Ästivo-Autumnkatarrrh.

engl.: autumnal c.

C. epidemicus

=>Grippe.

C. vernalis

=>Frühlingskatarrrh.

## **Catecholamine**

Syn.: (Brenz-)Catechinamine

Gruppenbez. für die aromatischen Amine =>Noradrenalin u. Dopamin (als primäre C.) u. =>Adrenalin (sekundäres C.) sowie deren Derivate. - => Sympathomimetika. - Adrenalin (Epinephrin) u. Noradrenalin (beide aus Dopamin gebildet) wirken als Hormone, das Noradrenalin ferner als Neurotransmitter des Sympathikus; beide Hormone werden freigesetzt aus chromaffinen Zellen des Nebennierenmarks (vermehrt im Streß u. bei gesteigerter motorischer Aktivität), das Noradrenalin stammt darüber hinaus aus sympathischen Nervenendigungen, wo es als Neurotransmitter postganglionärer sympath. Nervenfasern wirkt; im Blut wird v.a. Noradrenalin gefunden; die Inaktivierung beider erfolgt durch - v.a. in Leber u. Niere erfolgende - Methylierung (vgl. =>Metanephine) u. anschließende Oxidation zu Säure, v.a. zu Vanillinmandelsäure. Als Hormone sind sie Boten (Messenger) erster Ordnung, die an spezifischen Membranrezeptoren wirksam werden (=>Alpha- u. => Beta-Rezeptoren [deren Überträgerprotein ist durch Guanosintriphosphat = GTP steuerbar; die Rezeptorproteine der beiden zeigen z.T. unterschiedliche Spezifität: einige Alpha-Rezeptoren sprechen bevorzugt auf Noradrenalin an u. lösen Vasokonstriktion aus, dagegen einige Beta-Rezeptoren v.a. auf Adrenalin, u. lösen Glykogenolyse u. Gefäßerweiterung = Vasodilatation in Skelettmuskeln aus; andere wiederum reagieren gleich gut auf beide C., so die Alpha-Rezeptoren, die eine Hemmung der Insulinsekretion bewirken, u. Beta-Rezeptoren, welche Lipolyse u. Koronardilatation bewirken sowie die Herzleistung steigern]). Bei Gesunden werden etwa 1% der beiden unverändert mit dem Harn ausgeschieden (dagegen 80-85% als Vanillinmandelsäure, 15% als Meta- bzw. Normetanephrin). - Vermehrte Bildung bei Tumoren des chromaffinen Systems (Phäochromozytom, Neuroblastom, Ganglioneurom). Als positiv inotrope Substanzen werden Catecholamine v.a. zur Therapie der akuten Herzinsuffizienz (kardiogener Schock) eingesetzt, wobei meist Dopamin (Vorstufe des Adrenalin) und Dobutamin (ein synthetisches Catecholamin) zum Einsatz gelangen. Als unerwünschte Nebenwirkung erhöht Adrenalin den O<sub>2</sub>-Verbrauch am Herzen deutlicher als Dopamin und Dobutamin und führt so zu einer erheblichen Steigerung der Herzarbeit. Beide Stoffe - Dopamin und Dobutamin - können kombiniert werden. Dabei kommt sowohl die durchblutungsfördernde Wirkung des Dopamin auf die Niere als auch der nur gering positiv chronotrope Effekt des Dobutamin zur Geltung. Der Einsatz von Adrenalin und Noradrenalin (nichtsynthetische Substanzen) sowie Isoproterenol, einem synthetisch produzierten Catecholamin (Betarezeptoren-Stimulator), verlor demgegenüber in den letzten Jahren an Bedeutung. Adrenalin ist allerdings noch immer das Medikament der Wahl bei der medikamentösen Therapie des Herz-Kreislauf-Stillstands.  
engl.: catecholamines.

### **Catechol-O-Methyltransferase**

Abk.: COMT

Enzym, welches in den Effektorzellen des Erfolgsorgans Noradrenalin O-methyliert (Bildung von Normetanephrin).

### **Catell\*-Hempel\* Syndrom**

Biogr.: Werner C., geb. 1894, Kinderarzt, Leipzig, Kiel; Hans-Christoph H. eine =>Dysostosis enchondralis metaepiphysaria.

### **Catgut**

ursprünglich ein aus Katzendarm (jetzt v.a. Ziegen-, Schaf- u. Rinderdünndarm) hergestelltes resorbierbares chirurgisches Naht- u. Unterbindungsmaterial (z.B. Nr. 6/0 = ca. 0,1 mm, Nr. 6 = ca. 0,8 mm  $\varnothing$ ). Als Chrom-C. mit verlängerter Resorptionszeit.  
engl.: catgut.

### **Cathepsin**

=>Kathepsin.

### **Cativa**

=>Pinta.

### **Cattalorda\* Fraktur**

3strahlig-sternförmige Hüftpfannenfraktur.  
engl.: T-type acetabular fracture (Cattalorda).

### **Cauchois\*-Eppinger\*-Frugoni\* Syndrom**

chronisch rezidivierende Entzündung u. Thrombose der Pfortader, evtl. auch der Milzvene; führt zu =>Spleno- oder Hepatosplenomegalie, Anämie, Leuko- u. Thrombopenie, evtl. zu Ösophagusvarizen, Aszites, Fieber, Haut- u. Verdauungstraktblutungen. - vgl. =>Budd\*-Chiari\* Syndrom.  
engl.: Frugoni's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cauda**

Fgb.: anat

(latein.) Schwanz, Schweif. - Auch ältere Bez. für das Flagellum des => Spermatozoon.

engl.: tail; cauda.

C. epididymidis PNA

der untere, gebogene Teil des Nebenhodens, in dem der Ductus epid.

abgestuft an Kaliber zunimmt; dient als Hauptsamenspeicher.

engl.: t. of epididymis.

C. equina PNA

das pferdeschweif förm. Nervenfaserbündel am Ende des Rückenmarks, u. zwar die gebündelten vorderen u. hinteren Spinalnervenwurzeln des Lenden- u. Sakralmarks um das Filum terminale; füllt - unterhalb des Conus medullaris - den Lenden- u. Kreuzbeinteil des Spinalkanals aus; - vgl. => Kaudasyndrom.

C. nuclei caudati PNA

der hintere, sich verjüngende Teil des Schweifkernes (=>Nucleus caudatus).

C. pancreatis PNA

der nach links bis zum Milzhilus reichende schmale "Pankreasschwanz".

engl.: t. of pancreas.

### **caudalis**

Syn.: kaudal

schwanz- bzw. steißwärts (als Richtungsbezeichnung an Rumpf, Hals; in der PNA = inferior).

engl.: caudal.

### **Cauda-Syndrom**

=>Kaudasyndrom.

engl.: syndrome of the cauda equina.

### **Causa**

(latein.) Ursache.

engl.: cause.

### **Cava**

Kurzbezeichnung der =>Vena cava; =>Kava...

### **cave**

(latein.) hüte dich vor, beachte!

### **Caverna**

(latein.) Hohlraum, Höhle (z.B. die **Cavernae** = Höhlen der Schwellkörper). - *path* =>Kaverne.

engl.: cavity.

### **Cavernitis**

Fgb.: path

=>Kavernitis.

C. fibrosa

=>Induratio penis plastica.

## **Cavernoma**

Fgb.: path

=>Kavernom.

engl.: cavernoma.

C. lymphaticum

=>Lymphangioma cavernosum.

C. venae portae

schwammartiges, einem kavernösen Hämangiom gleichendes Gebilde anstelle des Pfortaderstammes.

engl.: c. of portal vein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **cavernosus**

Syn.: kavernös

(latein.) mit Hohlraum-, Kavernenbildung.

engl.: cavernous.

## **CAVHD**

(engl.) Abk. für **continued arteriovenous hemodialysis** (= kontinuierliche arteriovenöse =>Hämodialyse).

## **CA-Virus**

**Croup Associated Virus**, =>Parainfluenza-Virus Typ 2.

## **Cavitas**

(latein.) Höhle, Höhlung, =>Cavum, Fossa, Kavität.

engl.: cavity.

C. abdominalis

»Bauchhöhle«; =>C. pelvis.

engl.: abdominal c.

C. articularis PNA

die spaltförm., von der Gelenkkapsel (Capsula articul.) u. den Gelenkkörpern begrenzte Gelenkhöhle; enthält die Gelenkschmiere (Synovia), z.T. auch Gelenkscheiben (=>Discus, Meniscus).

engl.: articular c.

C. cranii PNA

die von Schädeldach u. -basis umschlossene Schädelhöhle.

engl.: cranial c.

C. dentis (pulparis) PNA

die vom Zahnbein umschlossene, das Zahnmark (=>Pulpa) enthaltende "Pulpaöhle".

engl.: dental c.

C. epiduralis PNA

Syn.: Cavum epidurale PNA, Cavum extradurale JNA

der Epiduralraum zwischen Duralsack des Rückenmarks u. Periost des



Wirbelkanals.

engl.: epidural c.

C. glenoidalis PNA

die ovale, hyalin-knorpelig überzogene Schulterblattpfanne für das Caput humeri.

engl.: glenoid c.

C. infraglottica PNA

der Raum unterhalb der Stimmritze (= Rima glottidis).

engl.: infraglottic c.

C. laryngis PNA

die durch die Stimmbänder sanduhrförmige Kehlkopflichtung;

engl.: laryngeal c.

C. medullaris

"=>Markhöhle", der fast spongiosafreie, nur das Knochenmark enthaltende Raum in der Diaphyse der Röhrenknochen.

engl.: medullary c. of bones.

C. nasi

"Nasenhöhle".

engl.: nasal c.

C. oris

"Mundhöhle"; unterteilt in den Mundvorhof = Vestibulum oris u. die zwischen Zahnreihen u. Schlund (=>Cavitas pharyngis) gelegene, vom Gaumen überdachte eigentliche M. = **C. oris propria**; =>Zunge, =>Mundboden.

engl.: oral c. (proper).

C. pelvis

»Beckenhöhle«; der im Bereich des Beckens (i.e.S. der Pelvis minor) gelegene Teil der freien Bauchhöhle (Cavitas abdominalis).

engl.: pelvic c.

C. pericardialis

"Herzbeutelhöhle"; der kapilläre Spaltraum zwischen Peri- u. Epikard; enthält Gleitflüssigkeit (Liquor pericardii).

engl.: pericardial c.

C. peritonealis

"Bauchfellhöhle"; der in der Bauchhöhle (=>Cavitas abdominalis) befindliche Spaltraum zwischen dem parietalen u. dem viszeralem Peritoneum; enthält Gleitflüssigkeit (Liquor peritonei); besitzt als Teilkompartimente die =>Bursa omentalis u. zahlreiche Recessus, Fossae, Excavationes.

engl.: peritoneal c.

C. pharyngis

"Rachenhöhle"; sie geht vorn, am Isthmus faucium, in die Mundhöhle u. unten-hinten in die Kehlkopfhöhle über.

engl.: c. of pharynx.

C. pleuralis

"Pleurahöhle" = "Interpleuralraum"; der kapilläre Spaltraum zwischen Pleura parietalis u. pulmonalis, gefüllt mit einer serösen Flüssigkeit als Gleitschicht; durch Kapillaradhäsion sind bd. Pleurablätter so miteinander verhaftet, daß die Lunge die Bewegungen der Brustwand mitmachen muß (=>Donders\* Druck).

engl.: pleural c.

C. subarachnoidea

der den Liquor cerebrospinalis enthaltende Raum zwischen der => Arachnoidea u. =>Pia mater.

engl.: subarachnoid c.

C. thoracis

"Brusthöhle"; die von der Thoraxwand umschlossene, gegen die Bauchhöhle durch das Zwerchfell abgegrenzte, von der Fascia endothoracica ausgekleidete, die Brustorgane enthaltende Höhle; =>Cavitas pleuralis.

engl.: pectoral c. thoracic c.

C. tympanica PNA

Paukenhöhle des Mittelohres; enthält die Gehörknöchelchen.

engl.: tympanic c.

C. uteri

"Gebärmutterhöhle".

engl.: uterine c. peritoneal, pharyngeal, pleural, subarachnoid, thoracic, uterine.

### **Cavite-Fieber**

=>Dengue-Fieber.

engl.: Cavite fever.

### **Cavum**

Fgb.: anat

(latein.) Höhle (=>Cavitas), Hohlraum, *path* Kaverne; vgl. =>Fossa, =>Spatium, =>Vestibulum, =>Excavatio.

engl.: cavity; space.

C. Douglasi

=>Excavatio rectouterina.

engl.: cavum douglasi.

C. mediastinale

der "Mediastinalraum", =>Mediastinum.

engl.: mediastinal cavity.

C. subdurale

=>Spatium subdurale.

engl.: subdural cavity; subdural space.

C. symphyseos

der flüssigkeitsgefüllte Spaltraum im Symphysenknorpel.

engl.: symphyseal cavity.

C. trigeminalis PNA

der von den 2 Blättern der Dura mater encephali gebildete, das Ganglion trigeminale enthaltende Meckel\* Raum bds. an der Spitze der Felsenbeinpyramide.

engl.: trigeminal cavity.

### **cavus**

(latein.) hohl; z.B. Vena cava.

engl.: hollow.

### **Cazin\* Zeichen**

durch rektale Untersuchung ausgelöster Schmerz an der Hüftpfanne bei Coxitis tuberculosa.

**CBA:**

(engl.) **C**omplement **B**inding **A**ntibody (komplementbindender => Antikörper). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**CBG:**

(engl.) **C**orticoid **B**inding **G**lobulin (=>Transcortin).

**cc.**

1) concisus.

2) (engl.) cubic centimeters (cm<sup>3</sup>).

**CCA:**

Abkürzung für (engl.)

1) Chimpanzee **C**oryza **A**gent, =>RS-Virus;

2) Chick **C**ell **A**gglutinating **U**nit; Einheit zur Mengenangabe des Virusantigens bei Gripeschutzimpfung (gemäß FDA).

**CCD-Winkel**

Fgb.: orthop

der **C**entrum-**C**ollum-**D**iaphysen-Winkel; im Röntgenbild der Winkel zwischen der vom Hüftkopfbereich ausgehenden Schenkelhalsachse u. der Diaphysenachse. Dient als "projizierter Schenkelhalsneigungswinkel" zur Berechnung (Tabellen) der wahren Schenkelhalsneigung (= Collum-Diaphysen-Winkel, =>CD-Winkel); der Mittelwert beträgt nach v. Lanz 128°. - vgl. =>CE-Winkel.

engl.: femoral neck-shaft angle.

**CCE**

**C**eratoconjunctivitis **e**pidemica (=>Keratoconjunctivitis).

**C-CHF**

(engl.) **C**ongo-**C**rimean **H**emorrhagic **F**ever (=>Krimfieber).

**C-Chromosomen**

Fgb.: genet

1) durch Fragmentation entstandene Bruchstücke der B-Chromosomen.

2) die Chromosomen der Gruppe C der Denver-Klassifikation.

engl.: C-chromosomes.

**CCK:**

1) **Cholecystokin**in; =>Cholezysto...

2) **CCK-Substanzen** :die hydrierten, sympathikolytisch wirksamen Mutterkornalkaloide Ergocornin, -cristin u. -kryptin.

**CCMP:**

(engl.) **Congestive Cardiomyopathie** (=>Kardiomyopathie, kongestive).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**CCNU:**

(engl.) **Chlorethyl-cyclohexyl-nitrosourea**; ein Chemotherapeutikum der Gruppe Alkylanzien.

**CCT:**

(engl.) **Cranial Computerized Tomography** (die Computer-Tomographie des Schädels).

**CC-Virus**

(engl.) =>**Common Cold-Virus**.

**CC-Winkel**

Fgb.: orthop

**Collum-Corpus-Winkel** (=>CCD-Winkel).

**Cd:**

Kurzzeichen für =>Cadmium.

**cd:**

Kurzzeichen für =>Candela.

**CDA:**

kongenitale dyserythropoetische Anämie (4 Typen). Anämie infolge angeborener Störung der Erythropoese (mit Kernveränderungen der Erythroblasten) u. des Eisenstoffwechsels.

**CDE-System**

Fgb.: serol

(Fisher 1946) das Rhesus-System (n. Wiener) mit den Teilfaktoren C, c, D, d u. E, e (=>Rhesus-Nomenklatur).

engl.: CDE nomenclature.

**CDP:**

Fgb.: biochem

=>Cytidindiphosphat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**C-Drepanozytose**

Fgb.: hämat

gemischte, heterozygote Hämoglobinopathie (mit HbC u. HbS). Symptome etwa wie bei leichter Form der =>Sichelzellenanämie.

engl.: HbC/HbS drepanocytosis.

**CD-Winkel**

Abk.: CDW

Syn.: Collum-Diaphysen-, Kollodiaphysenwinkel

Fgb.: orthop

(Valentin) der von Schenkelhals u. -schaft eingeschlossene Winkel. Sein reeller Wert wird ermittelt aus dem projizierten Schenkelhalsneigungswinkel, dem =>CCD-Winkel, mit Hilfe von Tabellen. Bezugspunkte sind das Zentrum des Hüftkopfes u. die Mitte einer Ebene, die senkrecht zur Halsachse liegt u. den tiefsten Punkt der äußeren Schenkelhalskortikalis tangiert.

**Ce:**

Fgb.: chem

Kurzzeichen für =>Cerium.

**CEA:**

Fgb.: immun

=>carcino-embryonales Antigen (=>Tumorantigene).

**Cecum**

Fgb.: anat

=>Caecum.

**CEE:**

die - vom gleichnamigen ARBO-Virus B hervorgerufene - Zentraleuropäische Enzephalitis (**C**entral **E**uropean **E**nzephalitis) in Österreich, CSFR, Polen sowie in Finnland, Schweden, ehem. Jugoslawien; =>Frühjahr-Sommer-Enzephalitis.

**Ceelen\*-Gellerstedt\* Syndrom**

Biogr.: W. C., 1883-1964; Nils G., geb. 1896; Pathologen, Bonn bzw. Uppsala die idiopath. Lungenhämosiderose (= fortschreitende lungenhämosiderotische oder pneumohämorrhagische Anämie oder

idiopathische Eisenlunge); chronisch-rezidivierende Lungenblutungen mit Phasen schwerer, hypochromer Anämie. Mit Dyspnoe, Zyanose, Erbrechen, Tachykardie; evtl. geringe Hepatosplenomegalie; *röntg* netzartige Lungenverschattung in Mittel- u. Unterfeldern. Beginn meist im frühen Kindesalter (familiäre Häufung!); Prognose ungünstig, Spontanheilung aber möglich (evtl. Milzexstirpation).

engl.: CeelenGellerstedt syndrome; essential pulmonary hemosiderosis.

### **Cefa-mandol, -zolin; Cefo-perazin, -taxim, -tiam; Cefoxitin**

=>Cephalosporine.

### **Cejka\* Zeichen**

Biogr.: Josephus J. C., 1812-1862, Arzt, Prag

Fgb.: kard

die von den Atembewegungen unbeeinflusste Herzdämpfungsfigur bei Pericarditis adhaesiva.

engl.: Cejka's sign. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **...cele**

Suffix "Bruch", "Hernie", "Tumor".

### **celer**

(latein.) schnell.

### **Celestin\* Bougie**

Fgb.: chir

Dehnsonde (für den Magen-Darm-Trakt) mit stufenförmig zunehmendem Kaliber.

C.\* Pulsionstubus, C.\* Rohr

Kunststoffrohr als Speiseröhrenprothese zur palliativen Anastomosierung des Ösophagus u. Magens bei inoperablem Kardiakarzinom.

### **CELIA**

Fgb.: serol

(engl.) Akronym für **C**arcinoembryonic-**l**ike **A**ntigen.

### **celiacus**

=>coeliacus.

### **Cell...**

=>Zell...

## **Cella**

(latein.) Zelle (=>Cellula), Kammer.

C. lateralis

der Seitenventrikel (Ventriculus lat. cerebri).

C. media

der Mittelteil des Seitenventrikels (= Pars centralis ventriculi lateralis).

## **Cellano-Faktor**

Fgb.: serol

ein Erythrozytenantigen (=>Kell-Cellano-System).

## **Celledoni**

Fgb.: bakt

Serogruppe der =>Leptospira. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Cellobiose, Cellose**

ein Disaccharid (aus 2 Glucosemolekülen); Verdauungsprodukt der => Cellulose (Formel) der Herbivoren.

engl.: cellobiose.

## **Celloidin**

Syn.: Zelloidin

Fgb.: chem

in wasserfreiem Äther-Alkohol oder absolutem Alkohol gelöste

Kollodiumwolle (=>Colloxylinum); Anw. *histol* als Einbettungsmittel.

engl.: colloidin.

## **Cellula**

Fgb.: anat, histol

Etym.: latein. = kleine Kammer

die =>Zelle (Mehrzahl: **Cellulae**; Symbol = **Cc.**) als Element der Gewebe (Textus) sowie als Hohlraum.

Cc. axiramificatae

multipolare Ganglienzellen vom Typ Golgi-Typ-I-Zelle.

engl.: Golgi's cells (G.'s type I neurons).

Cc. commissurales

"Kommissurenzellen", i.e.S. die in den Vordersäulen des Rückenmarks.

engl.: commissural cells.

Cc. ethmoidales PNA

Syn.: Sinus ethmoidalis

die lufthaltigen, mit Schleimhaut ausgekleideten dünnwand. "Siebbeinzellen", die miteinander in Verbindung stehen. Stellen Nasennebenhöhlen (NNH) dar.

engl.: ethmoidal cells.

Cc. mastoideae PNA

die lufthaltigen, mit Schleimhaut ausgekleideten "Warzenfortsatzzellen" der Pars mastoidea des Schläfenbeins.

engl.: mastoid cells.

C. mucipara

schleimbildende Zelle.

engl.: mucous neck cell.

Cc. pneumaticae tubae auditivae PNA

kleine lufthaltige Buchten im knöchernen Teil der Ohrtrumpete.

engl.: pneumatic cells.

Cc. tympanicae PNA

Vertiefungen in der knöchernen Wand der Paukenhöhle.

engl.: tympanic cells.

### **Cellulasen**

Fgb.: enzym

in Bakterien, Pilzen vorkommende Hydrolasen, die Cellulose, Lichenin u.  $\beta$ -Glucane des Getreides zu => Cellobiose abbauen.

engl.: cellulases.

### **Cellulitis**

Syn.: Zellulitis

1) Entzündung (meist bakteriell-eitrig) des lockeren Unterhautzellgewebes.

engl.: cellulitis.

2) => Fibrositis.

3)

Syn.: Dermatopanniculosis deformans

altersbedingte Veränderungen der Subkutis-Struktur, insbes. als

Veränderungen der Septen des Unterhautfettgewebes, wodurch es zum Eindringen von Fettzellen ins Korium kommt (bucklige Unregelmäßigkeiten der Hautoberfläche).

### **Cellulomonas**

Fgb.: bakt

Gattung der koryneformen Gruppe. - => Actinomycetes.

### **Cellulose**

pflanzliches Polysaccharid mit linearem Aufbau aus Cellobiose- bzw.

Glucose-Molekülen (vgl. => Disaccharide); Summenformel:  $(C_6H_{10}O_5)_n$  (n = mindestens 1000 Glucose- bzw. 500 Cellobiose-Reste). Unlöslich in Wasser,

löslich in konzentrierter Phosphorsäure, kalten konzentrierten Laugen; durch konzentrierte Mineralsäuren hydrolysierbar bis zur Glucose; natürlich

vorkommend in der Zellwand von Mikroben u. in Pflanzen (bis zu 50% des Holzes). Kann durch => Cellulasen bei Pflanzenfressern bakteriell abgebaut

werden. Wird technisch gewonnen als => Zellstoff. Anw.: kristalline C. für Filterzwecke; mikrofeine C. als pharmazeutischer Hilfsstoff; Phosphoryl- u.

Carboxymethyl-C. als saure, => DEAE-C. als basischer Ionenaustauscher.

engl.: cellulose.



### **Celsius\* Skala**

Biogr.: Anders C., 1701-1744, Astronom, Uppsala  
die 100teilige Temperaturskala (°C) mit den Fundamentalpunkten (nach Umkehrung durch Linné) 0 = Schmelzpunkt des Eises u. 100 = Siedepunkt des Wassers; vgl. =>Kelvin.  
engl.: Celsius scale; centigrade scale.

### **Celsus\*, Aulus Cornelius**

römischer Enzyklopädist (ca. 30 v. Chr. bis 50 n. Chr.); Erstbeschreiber ("De re medicina") der "klassischen" Entzündungszeichen Rubor, Tumor, Calor u. Dolor (Rötung, Schwellung, Hitze, Schmerz). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cementum PNA**

Syn.: Substantia ossea dentis  
die knochenähnliche Hartsubstanz des Zahnes, die ab der Schmelzgrenze das Dentin überzieht; in sie strahlen die Wurzelhautfasern ein.

### **Cendehill-Impfstoff**

eine =>Röteln-Vakzine.

### **Centesimalpotenzen**

Fgb.: hom  
=>Potenz (3).

### **Central Core Disease**

(engl.) eine dominant autosomal erbliche Myopathie mit Degeneration zentraler Muskelzellenbereiche.

### **Central European Encephalitis**

(engl.) =>CEE.

### **centralis**

(latein.) zentral, im Mittel-, Kernpunkt.  
engl.: central.

### **Centriolum**

=>Zentriol.

## **Centromer, -som, -sphäre**

Fgb.: zytol

=>Zentro...

engl.: centromere, -some; kinetochore.

## **Centrum**

Fgb.: anat

(latein.) Mittelpunkt, Zentrum (z.B. Reflexzentrum).

engl.: center.

C. anospinale

Reflexzentrum des vegetativen Nervensystems im Sakralmark. - =>Centrum rectovesicale.

engl.: anospinal c.

C. ciliospinale

das sympathische, unter Hypothalamus-Kontrolle stehende Budge\* Zentrum im unteren Hals- u. oberen Brustmark für die Musculi dilatator pupillae u. tarsalis sowie für die Gefäßmuskeln im Kopf-, Herz- u. Lungenbereich; Schädigung führt zu =>Horner\* Syndrom.

engl.: ciliospinal c.

C. genitospinale

das vegetativ-nervöse (sympathisch u. parasymphatisch)

Geschlechtszentrum des Lendenmarks (für die Ejakulation bzw. die Geburtsauslösung) u. Sakralmarks (für Erektion).

engl.: genitospinal c.

C. germinale

=>Keimzentrum.

C. rectovesicale

das lumbale u. sakrale Reflexzentrum für Mastdarm (C. anospinale) u. Harnblase (C. vesicospinale).

C. semiovale PNA

das im Horizontalschnitt halbovale "weiße Marklager des Großhirns" zwischen Balken u. Hemisphärenrinde.

engl.: semioval c.

C. tendineum PNA

Syn.: Ligamentum cordiforme

die herzförmige Sehnenplatte des Zwerchfells.

engl.: tendinous c. phrenic c.

C. tendineum perinei

Bindegewebsplatte des Dammes an der Vereinigung der Musculi bulbospongiosus, sphincter ani ext., levator ani, transversus perinei.

engl.: central tendon of perineum; perineal body.

C. vesicospinale

das lumbale u. sakrale Reflexzentrum für die Harnblase (=>Centrum rectovesicale); mit sympathischen u. parasymphatischen Impulsen; =>Blasenzentren.

engl.: vesicospinal c. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **centum**

Abk.: C  
(latein.) hundert.  
engl.: hundred.

### **cephal...**

=>kephal..., zephal...

### **Cephalaea**

Syn.: Keph(al)ea

hartnäckige, diffuse oder örtlich begrenzte Kopfschmerzen. - vgl. =>Migräne.

engl.: cephalgia; headache; cephalalgia.

C. attonita s. **agitata**

C. mit Überempfindlichkeit für optische u. akust. Reize.

engl.: headache-irritability.

C. histaminica

=>Horton\* Syndrom.

C. nodularis s. **myalgica**

**C. bei Hartspann u. Myogelosen der Hals- u. Nackenmuskulatur u. der Mm. frontalis u. temporalis.**

engl.: myalgic headache; h. with subcutaneous nodules.

**C. syphilitica**

**v.a. nachts auftretende C. bei - vaskulärer - Neurosyphilis, auch als =>**

**Seeligmüller\* Neuralgie.**

engl.: syphilitic headache.

C. vasomotoria

C. infolge Störungen der Vasomotorenregulation; z.B. bei vegetativer

Dystonie, als Föhn-Folge.

engl.: vasomotor headache.

### **Cephal(al)gia**

Syn.: Keph(al)gie

Kopfschmerz, =>Cephalaea.

C. pharyngotympanica

Kopfschmerz mit Ausstrahlung ins Ohr; bei Pharyngitis, nach Tonsillektomie.

engl.: pharyngotympanic cephalgia.

### **cephalicus**

(latein.) zum Kopf gehörend, den Kopf betreffend; z.B. =>Vena cephalica (=

"**Cephalica**"; die Bez. beruht aber auf der phonet. Angleichung an eine arab.

Bez. des Avicenna).

engl.: cephalic.

### **Cephalosporin(e)**

Fgb.: pharmaz

erstmal 1945 in =>Cephalosporium acremonium nachgewiesene, den

Penicillinen chemisch verwandte Antibiotika (beide mit gleichem  $\beta$ -Lactam-

Ring [" $\beta$ -Lactam-Antibiotika"], die C. jedoch mit an die 7-Aminocephalosporansäure = 7-ACS ankondensiertem sechsgliedrigem Heterozyklus im Gegensatz zum fünfgliedr. der Penicilline; die C. untereinander unterschieden durch unterschiedliche Substituenten an C3); i.e.S. das Cephalosporin Cu. seine Derivate (z.T. als synthetisch zugängliche Substanzen u. mit möglicher Kreuzallergie mit Penicillin). Je nach Verabfolgung bezeichnet als Oral-C. (z.B. Cephalexin) bzw. als Parenteral-C., z.B. - vorwiegend gegen gram-pos. Erreger - Cephotin, oder - gegen gram-positive u. -negative - Cephaloridin sowie als Lactamase-stabile C. das Cefamandol u. Cefotaxim. - Die bakterizide Wirkung richtet sich gegen proliferierende (nicht gegen ruhende!) Bakterien (gram-pos.: Staphylo-, Pneumo- u. Streptokokken [nicht Enterokokken], Corynebakterien, Bacillus anthracis, Listerien, Clostridien, Actinomyces; gram-neg.: Gono-, Meningokokken, Escherichia coli, Shigellen, Salmonellen, Klebsiellen, Proteus mirabilis, Haemophilus influenzae [u. andere Brucellaceae]; ferner Spirochäten). Als wichtige Nebenwirkungen einiger der - allgemein gut verträglichen - C. gelten eine potentielle Nephrotoxizität, eine Schmerzhaftigkeit bei i.m. Anw., Leuko- u. Thrombozytopenien.  
engl.: cephalosporin(s).

### **Cephalospor(i)osis**

Syn.: Zephalospor(i)ose

Fgb.: mykol

der Sporotrichose nahestehende Sproßformmykose (meist durch => Cephalosporium acremonium) mit phlegmonösen u. gummösen, auch rißartigen (rhagadiformen) u. warzenförmigen (= hyperkeratotisch-verrukösen) oder dem Erythema induratum ähnlichen Hautveränderungen; =>Mykosen.

engl.: cephalosporiosis.

### **Cephalosporium**

Fgb.: mykol

Fungi imperfecti mit Konidien in Köpfchenform an spitz zulaufenden Trägern u. mit stark verzweigtem, septiertem Myzel; sind fakultativ pathogen (z.B. **C. acremonium**; =>Cephalosporiosis). - vgl. =>Cephalosporine.

### **Cephalus**

Etym.: latein. aus griech. "kephale"

der Kopf; =>Kephal..., Zephal...

engl.: head. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cer...**

=>Zer..., Ker...

### **Ceramid**

Syn.: Zeramid

Fgb.: biochem  
in natürlichen Sphingomyelinen u. Glucocerebrosiden enthaltenes N-Acylsphingosin (Sphingosin mit esterartig gebundener Fettsäure); ist das einfachste =>Sphingolipid.

engl.: ceramide.

C.-cholin-phospho-transferase

in Mitochondrien u. Mikrosomen der Leber enthaltenes, an der Sphingomyelin-Synthese beteiligtes Enzym.

engl.: ceramide choline phosphotransferase.

C.-Dihexosid

Lactosylceramid.

C.-Trihexosid

C. als Glykolipid mit 3 Hexosen (1 Molekül Glucose, 2 Moleküle Galaktose); der Abbau der terminalen Galaktose wird katalysiert durch  $\alpha$ -Galaktosidase (Enzymmangel führt zu Fabry\* Krankheit).

### **Cerasin**

=>Cerebrosid.

engl.: cerasine.

### **Cerata**

Syn.: Zerate

Fgb.: pharmaz

wasserfreie Wachs-Fett-Gemische, sog. Wachssalben.

### **Cerato...**

=>Kerato...

### **Cercaria**

Syn.: Zerkarie

Fgb.: helminth

"Schwanzlarve"; infektiöses Entwicklungsstadium der Trematoden [Digenea], das sich im Hepatopankreas von in Binnengewässern lebenden Schnecken (Zwischenwirt!) aus dem Miracidium entwickelt u. Mensch u. Tier durch Penetration durch die Haut infiziert. Verursacht die =>

Schistosomendermatitis.

engl.: cercaria.

### **Cerclage**

(französ.) operatives Anlegen eines Ringes, Reifens, z.B. *gyn* als Umschlingung der Cervix uteri (Zervixcerclage; =>Shirodkar\* Op.), *chir* als C. von Knochenfragmenten (mit Draht oder Kunststoffaden; =>

Drahtumschlingung) oder als Afterumschlingung (=>Thiersch\* Ring).

engl.: cerclage.

### **Cercomonas**

Fgb.: parasitol

Flagellaten-Gattung mit je einer Schwimm- u. Schleppgeißel; =>

Trichomonas, Giardia, Chilomastix.

### **Cercosporosis**

Syn.: Zerkosporose

Fgb.: mykol

sehr seltene Dermatomykose durch **Cercospora**-Arten (Fadenpilze); geht mit warzenartigen (verrukösen), evtl. auch verstümmelnden (mutilierenden) Hautveränderungen einher.

engl.: cercosporo(myco)sis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **cerebellaris**

Syn.: zerebellar

(latein.) das =>Cerebellum betreffend, zum Kleinhirn gehörend.

engl.: cerebellar.

### **Cerebellum PNA**

das Kleinhirn; als Teil des =>Metencephalon hinter der Brücke, Medulla oblongata u. dem IV. Ventrikel in der hint. Schädelgrube gelegen. Ein an der Oberfläche dünne, blattart. Windungen aufweisendes Organ; seine Anteile werden - phylo- bzw. ontogenetisch - unterschieden als => Archi-, Pal(a)eo- u. Neocerebellum, die sämtlich Anteile sowohl des Wurms (Vermis) als auch der Hemisphären enthalten. Seine Verbindungen zu Mittelhirn, Brücke u. Medulla werden hergestellt durch die => Pedunculi cerebellaris superior, medius u. inferior. - Die Funktionen verteilen sich wie folgt auf die einzelnen Bereiche (=>Kleinhirnbahnen): Neocerebellum: reflektorische Regulation des Muskeltonus als Voraussetzung für Exaktheit, Stetigkeit, Symmetrie u. Kombination der =>Willkürmotorik; Palaeocerebellum: Regelung der unwillkürlichen Bewegungen einschließlich der Körperstellung (=> Stellreflexe), u. zwar - unter Koordination der Impulse aus Vestibularapparat, Muskel- u. Hautrezeptoren, Hirnnervenkerne u. Großhirnrinde - über efferente Bahnen der Willkürmotorik u. des extrapyramidal-motorischen Systems. Ausfälle - z.T. durch Großhirnrinde u. Thalamus kompensierbar - führen zu organotypischen Erscheinungen (=>Kleinhirnzeichen, Kleinhirnsyndrom). - =>Kleinhirn...  
engl.: cerebellum.

### **cerebralis**

Syn.: zerebral

(latein.) das Gehirn (i.e.S. das =>Cerebrum) betreffend, zum Gehirn gehörend.

engl.: cerebral.

### **Cerebron**

Syn.: Phrenosin

=>Cerebrosid mit hohem Anteil an **Cerebronsäure** ( $\alpha$ -Hydroxylignocerinsäure).

engl.: cerebron.

### **Cerebropathia**

=>Encephalopathia.

### **Cerebrose**

Fgb.: biochem

=>D=>Galaktose.

engl.: cerebrose.

### **Cerebrosid**

Syn.: Zerebrosid

v.a. in weißer Hirnsubstanz, Myelin enthaltende =>Sphingolipide, u. zwar => Glykolipide, bestehend aus Ceramid (= =>Sphingosin mit Fettsäure in Säureamidbindung) u. Galaktose; => Sphingoglykolipide; werden je nach dem im =>Ceramid überwiegenden Fettsäuretyp (d.h. Lignocerin-, Hydroxylignocerin- = Cerebron-, Nervon-, Oxynervonsäure) bezeichnet als Cerasin, Cerebron, Nervon u. Oxynervon. - =>Lipidose.

engl.: cerebroside.

### **Cerebrosidose, Cerebrosidlipidose, Cerebrosidosis**

=>Sphingolipidose mit Cerebrosid-Speicherung; =>Gaucher\*, =>Krabbe\* Syndrom.

engl.: cerebrosidosis.

### **Cerebrosidsulfatidose**

eine Lipidstoffwechselstörung der Gruppe Glucoceramidosen; das gestörte Enzym ist die Arylsulfatase A (**Cerebrosidsulfatase A**). Klinisch als => Scholz\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **cerebrospinalis**

(latein.) das Gehirn (=>Cerebrum) u. Rückenmark (Medulla spinalis) betreffend.

engl.: cerebrospinal.

### **Cerebrum PNA**

der von den Großhirnhemisphären u. deren Kommissuren (als größte der

Balken) sowie => Fornix gebildete Teil des Groß- oder Endhirns (=> Telencephalon). - I.w.S. klinische Bez. für das => Gehirn (Encephalon) schlechthin, insbes. auch Oberbegriff für Vorder- (= Prosencephalon) u. Mittelhirn (= Mesencephalon).  
engl.: cerebrum.

### **Ceresinum**

Paraffinum solidum ("Hartparaffin").  
engl.: hard paraffin; paraffin wax.

### **cereus**

(latein.) aus Wachs (Cera), wachshaltig, wächsern (z.B. Flexibilitas cerea).  
engl.: waxy.

### **Cerium**

Syn.: Zer, Cer Abk.: Ce  
3- u. 4wertiges Element der Lanthanidengruppe; OZ 58, Atomgewicht 140,12; von seinen 14 Isotopen ( $^{133}\text{Ce}$ - $^{146}\text{Ce}$ ) sind 10 radioaktiv. Relativ weiches, grausilbernes, gegen Wasser u. Luft (Oxidation) unbeständiges Metall; *toxik* hemmt die Blutgerinnung (Prothrombinfällung); in Staubform inhaliertes radioaktives  $^{144}\text{CeF}_3$  wird in den Lymphknoten der Lunge gespeichert u. wirkt kanzerogen.  
engl.: cerium.

### **Cerletti\* Zeichen**

Biogr.: Ugo C., 1877-1963, Neurologe, Rom  
Streifen in Pentagramm-Form an Gesäß u. Oberschenkeln bei angeborener Syphilis.

### **Ceroid**

wachsähnliche, säurefeste, eigenfluoreszierende, braune Substanz in Körpergeweben.  
engl.: ceroid.

### **Ceroidlipofuscinose**

Syn.: Batten\*-Spielmeyer\*-Vogt\* Syndrom  
familiäre Gangliosidose als Speicherkrankheit (=>Thesaurismose) mit Ablagerung des =>Gangliosids Ceroidlipofuscin, z.B. in Nervenzellen, Eingeweideparenchym, Muskulatur. Als spätinfantiler Typ => Jansky-Bielschowsky mit zerebralen Anfällen, Ataxie, Spastik, Entwicklungsstillstand; als juvenile Form => Spielmeyer-Sjögren mit zerebroretinaler, zu Amaurose führender Nervendegeneration, fortschreitender Demenz, Spastik mit Beugekontrakturen; als adulte Form (=>v. Kufs) mit Kleinhirn- u. EPS-Symptomatik, Psychosyndromen, geistiger Retardierung. - Alle Formen im Gegensatz zur =>Tay\*-Sachs\* Krankheit ohne deren typischen "kirschroten



Fleck".  
engl.: ceroidlipofuscinosis.

### **ceruleus**

(latein.) himmelblau.

engl.: sky blue. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cerumen**

das "Ohrenschmalz", => Zerumen.

engl.: earwax.

### **Cerussa**

Plumbum subcarbonicum ("Bleiweiß").

### **Cervicale**

Syn.: Zervikale

1)

Fgb.: anthrop

Spitze des Dornfortsatzes des 7. Halswirbels als somatometrischer Punkt.

2) Zervikalsegment des Rückenmarks (C1-C7).

### **cervicalis**

(latein.) den Hals (auch den Knochen-, Gebärmutter-, Zahnhals) betreffend;

=> Zervikal...

engl.: cervical.

### **Cervicitis**

Entzündung der Schleimhaut der Cervix uteri (=> Endometritis cervicis).

### **Cervix**

Fgb.: anat

Hals; => Collum, Isthmus.

engl.: cervix; neck.

C. dentis PNA

Syn.: Collum dentis

der Zahnhals, der Zahnabschnitt an der Schmelz-Zement-Grenze.

engl.: neck of the tooth.

C. uteri PNA

Syn.: Collum uteri

Fgb.: gyn

der Gebärmutterhals mit dem axial verlaufenden Zervikalkanal. Fungiert

während der Geburt als passiver Abschnitt des Geburtskanals u. ist das

wesentliche physiologische Geburtshindernis. - => Kollum..., Zervix...,

Zervikal...

engl.: neck of uterus.

C. vesicae urinaria PNA

der =>Blasenhals.

### **Cestan\***

Biogr.: E. J. M. Raymond C., 1872-1932, Nervenarzt, Toulouse

Zeichen

Fgb.: neur

1)

Syn.: Dupuy-Dutemps\*-C.\* Zeichen

das bei kompletter peripherer Fazialislähmung erfolgende leichte Anheben des gleichseit. Oberlides bei willkürlichem Augenschluß.

engl.: Dutemps and Cestan sign.

2)"statuenhaftes" Umfallen (ohne Schwanken) nach Schädelverletzung.

C.\*-Chenais\* Syndrom

Biogr.: Louis Jean Ch., geb. 1872, französ. Arzt

Syn.: C.\* Paralyse

(1903) alternierende Lähmungen bei Schäden seitlicher Teile der Medulla oblongata (=>Oblongata-Syndrom); auf der Seite der Schädigung Ausfälle der Hirnnerven IX u. X (Gaumensegel- u. Stimmbandlähmung, Teillähmung des Schlundschwürers = Constrictor pharyngis), Horner\* Syndrom, zerebellare =>Ataxie; kontralateral Halbseitenlähmung (Hemiparese u. -hypästhesie).

engl.: Chenais syndrome; Cestan's paralysis.

C.\*-Lejonne\* Syndrom

X-chromosomal-erblicher gutartiger skapulo-humero-distaler Typ der => Dystrophia musculorum progressiva.

engl.: Cestan-Lejonne muscular dystrophy.

### **C1-Esteraseinhibitor**

Hemmstoff der **C1-Esterase**, der im =>Komplementsystem regulierend wirkt; erblicher Mangel kann zu hereditärem =>Quincke\* Ödem führen.

engl.: C1 esterase inhibitor.

### **Cestoda**

Syn.: Zestoden

eine Klasse ubiquitär verbreiteter parasitärer Bandwürmer [Plathelminthes];

sie bestehen aus einem Kopf (Skolex) u. einer als Strobila bezeichneten

Kette von einer Länge bis 15 m. Ihr Kopf ist mit Haftorganen (Bothrium,

Bothridium, Acetabulum), jede Proglottide mit vollständigem

(hermaphroditem) Geschlechtsapparat ausgestattet. Befallen bei günstigen

Bedingungen den Menschen u. Tiere (Wirtswechsel, als Mensch-Tier- bzw.

Tier-Mensch-Übertragung vorkommend; =>Anthropozoonose). Entwicklung:

das in der Proglottide entstehende Ei wird zur Embryophore (beschaltetes Ei),

die die Oncosphaera als Larve enthält, aus der sich im Zwischenwirt die =>

Finne entwickelt; aus der Finne geht im Endwirt der geschlechtsreife Wurm

hervor; bei manchen Arten erfolgt die Embryonalentwicklung im Wasser;

auch kann der Zwischenwirt fehlen (Taenia solium, Hymenolepis) oder zweifach auftreten (Diphyllobothrium). - Der Befall des Menschen ("**Cestodiasis**") erfolgt entweder als Darminfektion mit Taenia saginata, T. solium, Diphyllobothrium, Hymenolepis nana u. diminuta, Diphylidium caninum, oder aber als parenterale Infektion mit Cysticercus cellulosae, Coenurus, Echinococcus granulosus u. multilocularis, Sparganium; => Wurmeier.

engl.: Cestoda. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cetaceum**

Walrat; enthält als Hauptbestandteil den Palmitinsäurecetylesther **Cetin**; wird aus den Kopfhöhlen des Pottwals gewonnen; Anw. u.a. *pharmaz* zu Wachssalben (Cerata), als Kosmetika-Zusatz.

engl.: spermaceti.

### **Cetylalkohol**

$\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{14}\text{-CH}_2\text{OH}$  = Palmitylalkohol; Anw. als Wasser-in-Öl-Emulgator, Vehikel für Kosmetika.

engl.: cetyl alcohol.

### **Cetylsäure**

=>Palmitinsäure.

engl.: cetylic acid.

### **CE-Winkel**

Syn.: **Centrum-Ecken-**, Wiberg\* Winkel

der von der Geraden zwischen Hüftkopfmittle u. äußerstem Pfannendachrand u. von der Körperlängsachse eingeschlossene Winkel als Kriterium für die Lage des Hüftkopfes im Gelenk; beträgt bei Jugendl. (bis 13. Lj.) > 20°, bei Erw. > 26°; Werte < 15° gelten als sicher pathologisch. - vgl. =>CCD-Winkel.

engl.: center-edge angle.

### **Ceylon-Sore**

die tropische =>Sprue.

### **CF:**

1) =>Citrovorum-Faktor.

2) Fibrosis *cystica*, =>Mukoviszidose.

### **Cf:**

Fgb.: chem

Kurzzeichen für =>Californium.

## **CFA**

Fgb.: angiolog.  
computer-assistierte Funktionsanalyse.

## **C-Faktor**

Fgb.: serolog.  
der Faktor C des =>Rhesus-Systems.  
engl.: Rhesus factor C. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **C-Fasern**

1)  
Fgb.: histolog.  
eine Nervenfaserguppe (=>Fasergruppe).  
engl.: C-fiber.  
2) Kohlenstoff-(= Carboneum-)Faser als Implantationsmaterial für Bandsatz.

## **CFC:**

Fgb.: hämatolog.  
(engl.) Abk. für **Colony Forming Cell** (=>CFU).

## **CFT:**

Fgb.: serolog.  
Cardiolipin-Flockungstest.

## **CFU:**

Fgb.: hämatolog.  
(engl.) Abk. für **Colony Forming Unit**; die pluripotente Blutstammzelle, untersucht (Till-McCulloch 1961) an hämatopoetischen Kolonien in der Milz letal bestrahlter Mäuse. - Analog die **CFC** (colony forming cell) oder **CFUc** als granulopoetische Stammzelle; =>Blutbildung.  
CFU-E:  
eine CFU aus Kolonie-bildenden (konditionierten) Stammzellen aus Blut oder Knochenmark, die in vitro die Zellen der Erythropoese bilden.  
CFU-GEMM:  
CFU aus Kolonie-bildenden Stammzellen aus Blut oder Knochenmark, die in vitro alle (!) Blutbildungslinien bilden, also Zellen der Granulo- u. der Erythropoese sowie Makrophagen u. Megakaryozyten.  
CFU-GM:  
CFU aus Kolonie-bildenden (konditionierten) Stammzellen (CFC) aus Blut oder Knochenmark, die in vitro Granulozyten- u. Makrophagen-haltige Kolonien bilden. - =>Blutbildung, Granulozytopoese, Stammzellen, BFU.

### **C-Galle**

Fgb.: enterol

die bei der klass. Duodenalsondierung nach Beendigung der reflektorischen Gallenblasenkontraktion fließende Lebergalle; ist hellgelb wie die primär gewinnbare =>A-Galle.

engl.: c-bile.

### **cGMP:**

Fgb.: biochem

zyklisches (= cyclo-)Guanosinmonophosphat. - vgl. =>cAMP.

### **CGS-System**

Fgb.: physik

das mechan. Maßsystem mit den 3 absol. Grundeinheiten Zentimeter (cm), Gramm (g) u. Sekunde (s); vgl. =>SI-Einheiten.

engl.: centimeter-gram-second system.

### **Chaddock\* Reflex**

Biogr.: Charles Ch., 1861-1936, amerikan. Nervenarzt

Fgb.: neur

träge Dorsalflexion der Großzehe mit Beugung u. Spreizung der übrigen Zehen bei Druck hinter dem Außenknöchel oder bei Berühren des seitl.

Fußrandes; gilt als =>Pyramidenzeichen.

engl.: Chaddock's sign.

### **Chaetosphaeronema larense**

Fgb.: mykol

eine Art der Eumycetes, welche Myzetome mit schwarzen Körnern hervorruft. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chaffin\*-Pratt\* Pumpe**

elektrische Pumpe (ca. 50 mm H<sub>2</sub>O-Unterdruck) für die geschlossene Saugdrainage der Wunden bei komplizierter Fraktur.

engl.: closed suction drain (Chaffin-Pratt).

### **Chagas\*(-Cruz\*) Krankheit**

Biogr.: Carlos Ch., 1879-1934, Bakteriologe, Rio de Janeiro

Syn.: Südamerikanische Trypanosomiasis

durch =>Trypanosoma cruzi verursachte, in Mittel- u. Südamerika

vorkommende Krankheit. Überträger sind Raubwanzen; der infizierende Stich erfolgt meist im Gesicht (Augennähe, Lippen, Bartbereich). Symptome:

Hautreaktion (sog. **Chagom**), Schwellung der regionären Lymphknoten; nach 1-2 Wo. Fieber, generalisierte Lymphadenitis, Milz- u. Lebervergrößerung,

Tachykardie, Hypotonie; in bis zu 50% (bes. bei Kleinkindern) ist der

Ausgang tödlich (Herz- u. Kreislaufschwäche, Meningoenzephalitis). Bei der chron. Form werden v.a. Herz u. Gefäße (Myokarditis, Arteriitis chagastica), das ZNS (Enzephalitis, Psychose, Intelligenzdefekte) u. das Endokrinium (NNR-Insuffizienz, Myxödem, Thyreoiditis parasitaria) geschädigt; als Spätfolge Entwicklung eines **Ch.\*-Megaösophagus** (mit teilweise erheblicher Erweiterung der Speiseröhre im Bereich der betroffenen Bereiche; mit Dys- u. Aperistaltik) infolge toxisch-allergischer Schädigung des intramuralen Plexus durch Neurotoxin; das "Mega-Syndrom", evtl. auch das Colon betreffend.  
engl.: Chagas' disease; South-American trypanosomiasis.

### **Chagrinleder-Haut**

Fgb.: dermat

Hautveränderung durch zahlreiche kleinste Fibrome, z.B. bei tuberöser Hirnsklerose.

engl.: chagrin patch.

### **Chaini-Krebs**

Fgb.: path

in Asien vorkommendes Unterlippenkarzinom durch Einlegen einer Tabak-Kalk-Mischung in die Mundtaschen.

### **Chalarose**

Fgb.: mykol

Pilzerkrankung der Haut (Dermatomykose) durch **Chalara pyogenes** [Hyphomycetes]. Zahlreiche, in der Unterhaut auftretende knot.

Effloreszenzen mit bluthaltigem Eiter, meist an den Beinen.

engl.: chalarosis.

### **Chalasia, Chaliasie**

Entspannung bzw. Schlaffheit eines Schließmuskels (=>Sphinkter); i.e.S.

Kurzbez. für das Klaffen der Kardialmuskulatur (Relaxatio cardiooesophagea); vgl. =>

Achalasia.

### **Chalastodermie**

=>Chalodermie.

### **Chalazion**

Syn.: Hagelkorn

durch chronische granulierende Entzündung der Meibom\* Drüsen hervorgerufene, erbsgroße, derbe, kaum schmerzhaftes Schwellung unter der Lidhaut, umgeben von einer livid-geröteten konjunktivalen Zone; kann später durchbrechen u. einen rötlich, polypösen Granulomknoten bilden.

engl.: chalazion; tarsal cyst.

## **Chalazodermie**

=>Chalodermie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Chalcosis**

Syn.: Chalkose

Fgb.: path

Ablagerung von Kupfer(salzen) in Körpergeweben.

engl.: chalcosis.

Ch. bulbi

Ch. der Hornhaut u. des Glaskörpers, v.a. bei Kupferarbeitern durch ins Auge eingedrungene Fremdkörper; insbes. aber als **Ch. lentis** ("Kupferstar").

engl.: sunflower cataract).

## **Chalicosis**

Fgb.: path

Ablagerung von Kalksalzen in Körpergeweben.

engl.: flint disease.

Ch. pulmonum s. **lapidarum**

die Kalkstaublunge als "Chalikose" schlechthin; gutartige =>Pneumokoniose durch Einatmen von Kalk-, Kreide- oder Gipsstaub.

## **Chalodermie (Ketly\*)**

Syn.: Dermatochalasis, Pachydermozele, Chalazo- oder Chalas(t)odermie die runzlige Faltenhaut als Folge einer spontan oder nach einem ödematös-entzündlichen Vorstadium auftretenden atrophischen Erschlaffung; sog. Lappenelephantiasis.

engl.: lax skin; dermatochalasis; chalazodermia.

## **Chalone**

Syn.: Statine, Mitosehemmstoffe

Fgb.: biochem

physiologische, endogene, gewebeeigene u. gewebspezif. Glykoproteine, die i.S. einer negativen =>Rückkopplung unspezifisch die Teilungstätigkeit der Mutterzellen von Geweben hemmen (die Mitose - G1, G2, A1 - unterdrücken; sog. "Antitemplate-Substanzen"); sind wesentlich für die Konstanz (Homöostase) u. Regeneration der Gewebe u. von Bedeutung bei Tumorwachstum. - Bisher nachgewiesen in weißen u. roten Blutkörperchen, Epidermis (z.B. G1-Ch. = S-Faktor aus sich differenzierenden Zellen, G2-Ch. = M-Faktor aus Basalzellen), Fibroblasten, Leber. Die Wirkung ist reversibel u. nicht artspezifisch.

engl.: chalones.

## **Chamäkonchie**

Syn.: Platophthalmie, Eurykonchie

Fgb.: anthrop

Flachheit der Orbitaöffnung.

### **Chamberlain\* Linie**

Biogr.: Edward W. Ch., 1892-1947, amerikan. Röntgenologe  
die Gerade zwischen dem Hinterrand des Foramen occipitale magnum u.  
dem des harten Gaumens als Bezugslinie auf seitlichen Röntgenaufnahmen  
des Schädels. Wird z.B. bei =>basilärer Impression von der Spitze des Dens  
axis um mehr als 2 mm überragt.

### **Chamottesilikose**

Fgb.: pulmon

Mischstaubsilikose bei Chamottearbeitern; häufig mit großflächigen  
Verschwielen.

engl.: fire-clay silicosis.

### **Champignonputzer-Krankheit**

akute, kurz dauernde Krankheit mit Fieber, Husten, Atemnot, Erbrechen,  
Eosinophilie u. flüchtigen Lungeninfiltraten. Wie die **Champignonzüchter-  
Lunge** eine =>Pilzarbeiterlunge; eine exogen-allergische Alveolitis durch  
Inhalation von Mikroorganismensporen (v.a. Strahlenpilz- = Aktinomyzeten-  
Sporen [Micropolyspora faeni; Thermoactinomyces vulgaris]) aus dem Staub  
von Pilzkulturenkompost.

### **Chandipura-Fieber**

in Indien vorkommende, von Phlebotomus-Mücken übertragene akute  
fieberhafte Krankheit (grippös, evtl. auch Enzephalitis) durch das gleichnam.  
Rhabdovirus der Piry-Gruppe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Chandler\* Methode**

Fgb.: hämat

quantitative Bestimmung des Fibrinogens im Plasma durch Ausfällen mit  
Calciumsalz-Lsg. u. Messung des beim Veraschen des Gerinnsels frei  
werdenden Stickstoffs mit dem Kjeldahl\* Verfahren.

engl.: Chandler's method.

### **Changri-Krebs**

=>Kangri-Krebs.

### **Changuinola-Fieber**

in Mittelamerika vorkommende, von Phlebotomus-Mücken übertragene,  
akute, fieberhafte Krankheit (ähnlich dem =>Pappataciefieber) durch das  
gleichnam. ARBO-Virus.



## **Charakter**

Fgb.: psych

das Gesamtgefüge der ererbten Anlagen u. der erworbenen Einstellung u. Strebungen (Handeln, Wollen, Wertung, Erleben etc.), die - rel. gleichbleibend - die individuelle Besonderheit ("Wesensart") eines Menschen ausmachen; nach Jaspers "das individuelle Ganze der verständlichen Zusammenhänge des Seelenlebens". - vgl. => Persönlichkeit.  
engl.: character.

## **Charakterneurose**

Syn.: **Charakterose**

neurotische Struktur mit Überwiegen u. => Fixierung eines Triebes (z.B. oraler, analer, genitaler oder narzißtischer Charakter; i.w.S. auch hysterischer, zwanghafter depressiver oder schizoider Charakter); psychotherapeutisch oft nur schwer zu beeinflussen. Abgrenzung zur Psychopathie nicht immer möglich.

engl.: character neurosis.

## **Charcot\***

Biogr.: Jean-Martin Ch., 1825-1893, Neurologe, Paris

Gelenk

Syn.: Ch.\* Krankheit

die => Arthropathia neuropathica (= tabica) bei Tabes dorsalis.

engl.: Charcot joint.

Ch.\* Krankheit

1) Ch.\* Gelenk.

2) => Multiple Sklerose.

Ch.\* Syndrom

1) => Claudicatio intermittens.

engl.: Ch.'s syndrome.

2) myatrophe => Lateralsklerose.

engl.: Ch.'s disease; Ch.'s sclerosis.

3)

Syn.: **Ch.\*-Erb\*(-Guinon\*) Sy.**

spast. => Spinalparalyse.

4) Ch.\*-Joffroy\* Sy.:(1858) => Pachymeningitis cervicalis hypertrophica.

5) Ch.\*-Marie\*(-Tooth\*-Hoffmann\*) Sy. Biogr.: Pierre M., Howard H. T., Johann H.

erbliche (autosomal dominant oder - seltener - rezessiv; auch X-gebunden), meist im Kindesalter beginnende, chronisch fortschreitende "neurale" => Muskeldystrophie (Degeneration peripherer Nerven mit Hypertrophie der Schwann\* Scheiden). Symptome: symmetrische atrophische Lähmungen der kleinen Fuß- u. der Unterschenkelmuskeln (Bereich des Nervus peroneus), Klumpfuß, Erlöschen der Sehnenreflexe, Parästhesien, krampusart. Schmerzen u. troph. Störungen im befallenen Bereich. Abkühlung verstärkt die Muskelschwäche ("Kaltparese").

engl.: Charcot-Marie-Tooth disease; CMT-disease.

6) Ch.\*-Weiss\*-Baker\* Sy. Biogr.: Soma W., James B.

Schwindel-, Ohnmachtzustände bei hypersensitivem =>Karotissinusreflex.  
engl.: hypersensitive carotid sinus syndrome.

Ch.\* Trias

(1879) skandierende Sprache, =>Intentionstremor u. =>Nystagmus als Zeichen bei Multipler Sklerose mit Entmarkungsherden im zerebellaren System; vgl. =>Marburg\* Trias.

engl.: Charcot's triad.

Ch.\* Zeichen

1)"Steppergang" bei Lähmung der Musculi peronei u. extensores hallucis.  
engl.: peroneal gait.

2)"Predigerhand" bei kombinierter =>Ulnaris- u. =>Medianuslähmung.  
engl.: preacher's hand; combined median-ulnar lesion.

3)Ch.\*-Marie\* Zeichen:feinschlägiger Tremor bei Basedow\* Krankheit.  
engl.: Maries's sign.

4)Ch.\*-Vulpian\* Zeichen:Fußklonus nach schneller gewaltsamer Dorsalflexion des Fußes; bei Pyramidenbahnschädigung oberhalb des zugehörigen Reflexbogens.

engl.: pedal flexor clonus.

Ch.\*-Leyden\* Kristalle

Biogr.: Ernst L.

spindelförm., leicht gelbl., oktaedrische Kristalle als Sekretions- oder Auskristallisationsprodukte eosinophiler Leukozyten im Blut, Sputum oder Stuhl, z.B. bei Allergosen, Asthma ("Asthmakristalle"), Colica mucosa. Nachweis erfolgt im luftgetrockneten fixierten Ausstrichpräparat durch Färbung mit Eosin-Methylenblau.

engl.: Charcot-Leyden crystals.

### **Charlin\*(-Sluder\*) Syndrom**

Biogr.: Carlos Ch., geb. 1886, chilen. Augenarzt

Neuritis des Nervus nasociliaris u. des Ganglion ciliare als Folge von Entzündungsprozessen im Nasen-Siebbein-Bereich; mit einseitiger Rhinitis, ausstrahlenden Schmerzen (Stirn, Nasenrücken, inn. Augwinkel) u. Augensymptomen (Keratitis, Iritis, Zyklitis).

engl.: Charlin's syndrome.

### **Charmot\* Krankheit**

ein in Zentralafrika vorkommendes Hepatosplenomegalie-Syndrom mit Makroglobulin- u. Hypergammaglobulinämie (als Endstadium einer Dysproteinämie).

engl.: Charmot's syndrome.

### **Charnley\* Operation**

Biogr.: John Ch., engl. Chirurg

1)operative Gelenkversteifung (Druckarthrodese) des entknorpelten Knie- oder oberen Sprunggelenkes durch Fixation mittels **Ch.\* Klammer**.

2)Hüftarthroplastik mit Ersatz des Hüftkopfes durch eine **Ch.\* Prothese** (Oberschenkelkopfprothese aus Polytetrafluoräthylen; mit relativ kleinem Kopf u. dicker Kopffassung, dadurch nur kleiner Widerstand).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Charpentier\* Bänder**

Biogr.: Augustin Ch., 1852-1916, Augenarzt, Nancy

Fgb.: ophth

eine Serie von hellen u. dunklen Streifen als Nachbilder eines spaltförmigen Lichtbildes.

### **Charrière\* Scheibe, Skala**

Biogr.: Joseph Fr. B. Ch., 1803-1876, Instrumentenmacher, Paris

Metallscheibe mit 30 Löchern, deren Durchmesser ( 1/3 -10 mm) als Maßeinheit für die Dicke urologischer Katheter u. Bougies sowie Tubusarten in der Anästhesie dient. 1 **Charrière** (Charr = Ch. [= Fr. = French]) entspricht einem äußeren Durchmesser von 1/3 mm.

engl.: Charrière's scale.

### **Chase\*-Lain\*-Goldstein\* Syndrom**

Fgb.: dent

=>Elektrogalvanismus.

### **Chasma, Chasmus**

Fgb.: neur

=>Gähncrampf.

### **Chassaignac\***

Biogr.: Charles M. E. Ch., 1805-1879, Chirurg, Paris

Lähmung, Syndrom

Fgb.: chir

"schmerzhafte Armlähmung" (Pseudoparese) bei Kleinkindern infolge Armzerrung (d.h. nach perianulärer Subluxation des Radiusköpfchens, z.B. durch Hochreißen des fallenden Kindes). Symptome: in Pronationsstellung herabhängender Arm, Schmerzhaftigkeit passiver Bewegungen (bes. bei Supination).

engl.: Chassaignac's paralysis; painful brachial palsy.

Ch.\* Naht

Fgb.: chir

fortlaufende Intrakutannaht ohne sichtbare Einstiche; wurde zur Halsted\* Naht weiterentwickelt.

engl.: intracutaneous suture (Chassaignac).

### **Chassard\*-Lapiné\* Methode**

Röntgenaufnahme des Beckens am nach vorn gebeugt Sitzenden; Zentralstrahl auf die Dornfortsätze der Lendenwirbelsäule gerichtet.

### **Chauffard\***

Biogr.: Anatole Émile Ch., 1855-1932, Internist, Paris

Punkt

Fgb.: enterol

Druckschmerzpunkt unterhalb des re. Schlüsselbeins bei Gallenblasenerkrankung.

engl.: Chauffard's point.

Ch.\* Syndrom

1)

Syn.: Troisier\*-Hanot\*-Ch.\* Syndrom

=>Bronzediabetes.

2)=>Kugelzellenanämie.

3)=>Still\* Syndrom.

4)Ch.\*-Ramon\* Syndrom:(1896) Sonderform der chronischen rheumat. Polyarthrit. beim Erwachsenen (dem Still\* Syndrom entsprechend, dem Felty\* Syndrom verwandt) mit generalisierter Lymphknotenschwellung.

engl.: Still's syndrome.

Ch.\*-Rivet\* Zeichen

1)druckschmerzhafte Zone im rechten Oberbauch zwischen der Medianlinie u. einer Geraden mit 45°-Abgang vom Nabel kopfwärts als Symptom einer Erkrankung der Bauchspeicheldrüse (tritt v.a. bei Pankreaskopfkarcinom auf).

2)als Hinweis auf akute Meningitis Beugung der Arme als Reaktion auf den Versuch, in Rückenlage den Kopf zu heben.

### **Chaussé\* Aufnahme**

Fgb.: röntg

Aufnahmetechniken (I-IV) zur Darstellung der Felsenbeine; z.B. "**Ch. II**" mit bucco-okzipitalem Strahlengang durch den geöffneten Mund für den hinteren Teil des Foramen lacerum; "**Ch. III**" etwa der steilen =>Stenvers\* Aufnahme entsprechend.

engl.: radiography of petrous bone (Chaussé).

### **Chaussier\***

Biogr.: François Ch., 1746-1828, Anatom, Paris

Areola

der verhärtete Randwall der Milzbrandpustel.

engl.: Chaussier's areola.

Ch.\* Zeichen

Fgb.: pulmon

gurgelndes Auskultationsgeräusch über einem Hydropneumothorax mit Bronchuskommunikation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chavany\*-Chaignot\* Syndrom**

im Verlauf einer Gold-Therapie auftretende diffuse Gliedmaßenschmerzen, Hauthyperästhesie, Angstzustände, übermäßiges Schwitzen u. generalisierte fibrilläre Zuckungen.

## **CHD**

(engl.) Abkürzung für **Coronary Heart Disease** = => koronare Herzkrankheit.

## **CHE, ChE**

Fgb.: biochem

1) => **Cholesterin-esterase**.

2) => **Cholin-esterase**.

## **Check-up**

(engl.) die gesamten Untersuchungen im Rahmen einer systematisierten Diagnostik.

## **Check-valve-Phänomen**

Etym.: engl. = Rückschlagventil-Ph.

der expiratorische Kollaps der kleinsten Bronchiolen bei Elastizitätsverlust des Lungengewebes.

## **Chediak\*(-Steinbrinck\*)-Higashi\* Syndrom**

Biogr.: Alexander Moisés Ch., Havanna; O. Higashi, japan. Arzt

sehr seltene (bisher 37 Familien), rezessiv erbliche Stoffwechselerkrankung (Enzymopathie?), gekennzeichnet durch Riesengranula (2-5  $\mu$   $\varnothing$ ) in neutrophilen u. eosinophilen Granulozyten, Lympho- u. Monozyten; ferner allg. Pigmentmangel (partieller Albinismus), Pigmentdystrophie, Lichtscheu, rezidivierende eitrige Infektionen (Defekt der natürl. Killerzellen u. der Chemotaxis), gesteigerte Schweißbildung, verminderte Tränensekretion, Hepatosplenomegalie, Anämie, Leukopenie, Thrombopenie. Prognose schlecht.

engl.: Chediak-Higashi syndrome; CHS.

## **Cheil-**

Wortteil Lippe, Rand.

## **Cheilektomie**

Fgb.: chir

1) die - allgemein keilförmige - Lippenexzision.

engl.: cheilectomy.

2) operatives Abtragen degenerativ veränderter "Gelenklippen" zur Wiederherstellung der Gelenkfunktion.

engl.: bone ch.

## **Cheilitis**

Fgb.: path

die Lippenentzündung, u.a. als Teilerscheinung einer Stomatitis sowie bei

Herpes, Ekzem, Psoriasis, Urtikaria, angioneurot. Ödem, Lupus, Syphilis, Milzbrand. Zahlreiche, z.T. kaum zu klassifizierende Formen.

engl.: cheilitis.

Ch. abrasiva praecancerosa

Ch. mit persistierenden oder rezidivierenden, weichen, randlosen Erosionen u. Gefahr der malignen Entartung.

Ch. actinica

klein- u. großblasige Entzündung der Unterlippe nach Lichteinwirkung; als

**Ch. actinoallergica** im Rahmen einer allg. UV- bzw. Lichtdermatose.

engl.: actinic ch.

Ch. angularis

Syn.: Perlèche

Ch. v.a. der Mundwinkel, häufig als Symptom des Mundsoors; vgl. =>

Cheilosis.

engl.: angular ch. commissural ch.

Ch., chronische

z.B. die Ch. glandularis; perlèche.

Ch. exfoliativa

Ch. mit schmerzhafter, scharlachroter, schuppig-krustöser

Lippenschwellung.

Ch. glandularis

Ch. mit Hyperplasie der Schleimdrüsen u. der heterotopen gemischten

Speicheldrüsen im Lippensaumgebiet u. mit Hypersekretion u. Pseudo

(retentions)zysten; meist als **Ch. gl. simplex**, d.h. als die unkomplizierte,

idiotypische, wiederholt familiär beobachtete "Schrotbeutellippe"; evtl. als **Ch.**

**gl. apostematosa**, d.h. als chronische, durch Superinfektion mit

Eitererregern komplizierte Ch.

Ch. granulomatosa

Ch. mit schubweiser Entwicklung tuberkuloider Granulome u. mit

Lippenverplumpung (Makrocheilie), evtl. auch mit sog. Rüssellippen; z.T. als

Teilsymptom des Melkersson\*-Rosenthal\* Syndroms.

Ch. vulgaris

häufigste Ch. in Form der "aufgesprungenen Lippen".Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cheilognatho(palato)schisis**

angeborene =>Lippen-Kiefer(-Gaumen)-Spalte.

engl.: cheilognathopalatoschisis.

### **Cheilokake**

rötliche, derbe Lippenschwellung, z.B. bei skrofulösen Kindern; vgl. =>

Cheilosis.

### **Cheilo(neo)plastik**

=>Lippenplastik (Neubildung).

engl.: cheiloplasty.

**Cheiloschisis**

=>Lippenspalte.

engl.: cheiloschisis; harelip.

**Cheilosis**

Fgb.: path

schmerzhafte Rötung u. Schwellung der Lippen mit Schuppung u.

Rhagadenbildung bei Ariboflavinose; oft v.a. auch im Mundwinkelbereich (vgl.

=>Cheilitis angularis).

engl.: cheilosis.

**Cheilostomatitis pseudomembranacea exanthematodes**

=>Fiessinger\*-Rendu\* Syndrom.

**Cheilotomie**

Fgb.: chir

Lippeninzision.

engl.: cheilotomy.

**Cheim(a)...**

Wortteil "Kälte".

**cheir...**

Wortteil "Hand"; - =>Chir...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Ch(e)iragra**

Gicht-bedingte Schmerzen im Bereich der Hand.

engl.: chiragra.

**Ch(e)iralgia paraesthetica**

Fgb.: neur

schmerzhafte Mißempfindungen am Daumen u. radial am Handrücken

(Versorgungsgebiet des Ramus superfic. des Nervus radialis); ein

Engpaßsyndrom; auch infolge mechanischer Irritation des Nervs z.B. durch ein Uhrarmband.

engl.: paresthetic chiralgia.

**Cheirismus**

Chirospasmus (=>Schreibkrampf).

### **Ch(e)ropompholyx**

Fgb.: derm

ausgedehnte Bläschen- u. Blasenbildung an Händen u. Fingern bei gestörter Schweißbildung (Dyshidrosis).

engl.: pompholyx.

### **Cheiroskop**

Fgb.: ophth

Gerät für die orthoptische Übung des binokularen Sehens.

### **Chelatbildner**

Syn.: Chelone, Komplexe, Sequestrierungs-, Maskierungsmittel

Fgb.: chem

organische (u. anorgan.) Verbindungen, die mit Metallen stabile ringförmige Komplexe, sog. Chelate, bilden. Kommen vor als natürl. Bioliganden im Intermediärstoffwechsel der Mineralstoffe, im Rahmen der Funktion der Blut- u. Blutfarbstoffe, bei enzymat. Reaktionsabläufen u.a.m. - *pharmaz*

Synthetische Ch. (Äthylendiamintetraessigsäure, höhere Aminopolyessigsäuren etc.) dienen zur Dekorporierung radioaktiver oder tox. Metallionen sowie zum Nachweis von Metallionen (Komplexometrie).

engl.: chelating agents.

### **Chelate**

=>Chelatbildner.

### **Chelidonium majus**

das - giftige - "Schöllkraut" [Papaveraceae]; sein Kraut wirkt analgetisch-spasmolytisch, ebenso auch die Wurzel (enthält bis 0,8% Alkaloide, meist Benzophenanthridin-Derivate wie **Chelidonin**, ferner Harz, **Chelidonsäure** u. fettes Öl). Der blasenerzeugende Milchsaft wird als volkstüml. Warzenmittel angewendet.

### **Chelonate**

Chelate (=>Chelatbildner).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chelone**

=>Chelatbildner.

### **Chelotomie**

Syn.: Kelotomie

=>Herniotomie.



**Chemi...**

=>Chemo...

### **Chemiluminiszenz**

eine Form der =>Luminiszenz, die durch chemische Reaktionen hervorgerufen wird. Anw. z.B. zur Messung freier Sauerstoffradikale.

### **chemisch**

die Chemie betreffend, auf chemischem (bzw. auch biochem.) Wege; z.B. **ch. Kampfstoff** (u.a. als Blau-, Gelb-, Weißkreuz), **ch. Thermogenese** (die - zitterfrei, d.h. ohne Kältezittern erfolgende - Wärmebildung durch Stoffwechselsteigerung ohne Innervation der Skelettmuskulatur; Leistung des braunen Fettgewebes beim Tier u. beim menschl. Neugeborenen; durch Betarezeptorenblocker hemmbar).  
engl.: chemical.

### **Chemodektom**

Geschwulst des Glomus caroticum, bestehend aus Nestern nur gering chromaffiner Zellen (APUD-Zellen) in fibrösem Stroma. Ein Apudom.  
engl.: chemodectoma; glomus tumor of carotid body.

### **Chemokoagulation**

therapeutische =>Koagulation (z.B. von Blasentumoren) durch Einsatz chemischer Mittel (z.B. Ätzung mittels Trichloressigsäure). - vgl. => Koagulationsnekrose.  
engl.: chemical coagulation.

### **Chemolitholyse**

Auflösung der Mineralsubstanz von Konkrementen (z.B. Harn-, Gallensteine) bestimmter Zusammensetzung durch innerliche Anw. chemischer Substanzen; =>Cholelitholyse.  
engl.: chemical litholysis.

### **Chemolyse**

Auflösung organischer Substanz mit chemischen Mitteln; z.B. *therap* als Chemolitholyse (durch Dauerspülung); =>Chemonukleolyse.  
engl.: chemolysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chemonukleolyse**

Syn.: Nukleolyse

(L. Smith) Behandlung von (LWS-)Bandscheibenschäden (v.a. des

Bandscheibenvorfalls) durch Injektion von Papain (Chymopapain; proteolytisches Enzym aus dem Latex der Papaya) in den Bandscheibenkern. Bewirkt schnelle Auflösung des überwiegend aus Mucopolysaccharid bestehenden Bandscheibenkerns (Nucleus pulposus). Kontraindikation: Allergie gegen Papain. Die Nukleolyse hat einen dekompensativen Effekt (Entlastung von durch den Vorfall komprimierten Spinalnerven in ihrem Wurzelteil).  
engl.: chemonucleolysis.

### **Chemoprophylaxe**

Infektionsprophylaxe durch Verabfolgung von =>Chemotherapeutika.  
engl.: chemoprophylaxis.

### **Chemoreflexe**

Fgb.: physiol

durch Erregung von =>Chemorezeptoren ausgelöste Reflexe, z.B. im Rahmen der chemischen =>Atemregulation (v.a. als Notfallfunktion bei O<sub>2</sub>-Gemischen mit < 16 Vol.%) u. bei der reflektor. Blutdrucksteigerung (erfolgt durch allgemeine Sympathikusaktivierung).  
engl.: chemoreflex.

### **Chemoresistenz**

=>Resistenz von Krankheitserregern gegenüber =>Chemotherapeutika.  
engl.: chemoresistance.

### **Chemo(re)zeptor**

Fgb.: physiol

durch chemische Stoffe erregbarer =>Rezeptor, z.B. als Sinnesrezeptor des Geschmacks- u. Geruchsorgans ("chem. Sinne"), oder als Interozeptoren der Paraganglien des Glomus caroticum u. des Aortenbogens (Aufzweigungen von Dendriten).  
engl.: chemoreceptors.

### **Chemosis**

eine die Hornhaut wallartig umgebende ödematöse Schwellung der Bindehaut.  
engl.: chemosis.

### **Chemotaxine**

biologische Stoffe mit Wirkung i.S. der =>Chemotaxis; z.B. als neutrophile Granulozyten anlockende Komplement-Komponenten (z.B. C<sub>2</sub>, C<sub>5a</sub>, C<sub>3b</sub>-Inaktivator u. C<sub>5b,6,7</sub>-Komplex).  
engl.: chemotaxins.

### **Chemotaxis**

die durch einen chem. Reiz ausgelöste positive oder neg., in Richtung auf den Reiz hin bzw. von ihm fort erfolgende Bewegungsreaktion beweglicher Organismen sowie - als =>Leukotaxis - bestimmter Blutzellen (Makrophagen u. polymorphkernige neutrophile Granulozyten, deren Zellmembran durch entsprechende =>Chemotaxine aktiviert wird).

engl.: chemotaxis.

Ch.-Defekt

Fgb.: immun

Leukotaxis- = Chemotaxisstörungen der Makrophagen im Rahmen der => Phagozytose; treten bei verschiedenen Krankheiten auf, so beim =>Lazy-Leukocyte-Syndrom, Chediak\*-Higashi\* Syndrom, Wiskott\*-Aldrich\* Syndrom, ferner bei malignem Melanom, chronischer Schleimhaut-Candidiasis, atopischer Dermatitis, chron. Granulomatosen, Staphylokokkenbedingten Abszessen.

### **Chemotherapeutica, -tika**

(synthetische) Wirkstoffe sehr unterschiedlicher Struktur, die Krankheitserreger (pathogene Keime, Protozoen) oder Zellen von Neoplasmen möglichst selektiv im Wachstum hemmen (z.B. Bakterio-, Zytostatika) oder abtöten (z.B. Fungizide). Wichtige Gruppen: Sulfonamide, Tuberculostatica, metallorganische Therapeutika, Antibiotika, Antimetabolite, bestimmte Alkaloide, polyfunktionale Alkylanzien.

engl.: chemotherapeutic substances; chemotherapeutics.

Ch., phasenspezifische

Ch. mit Einwirkung auf bestimmte Phasen des Zellzyklus, z.B. in der S-Phase (Phase der DNS-Reduplikation), der G<sub>2</sub>-Phase (Mitosevorbereitung) u. der M-Phase (die eigentliche Mitose). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **chemotherapeutischer Index**

=>therapeutische Breite.

engl.: chemotherapeutic index.

### **Chemotherapie**

(Paul Ehrlich) die auf dem "Prinzip der selektiven Toxizität" beruhende Behandlung mit =>Chemotherapeutika (solitär oder kombiniert: Mono- bzw. Poly-Ch.); i.w.S. jede Behandlung mit chemischen Mitteln.

engl.: chemotherapy.

Ch., adjuvante

systemische Behandlung mit =>Zytostatika in Ergänzung einer potentiell kurativen Operation u./oder Bestrahlung eines Tumors, wobei Tumormassen nicht (mehr) nachweisbar sind (also Behandlung von Mikrometastasen).

Ch., regionale

Ch. mit Zytostatika als "aggressive" Chemotherapeutika bei räumlich gut abgrenzbaren (soliden) Tumoren, z.B. an den Gliedmaßen, an der Haut sowie - unter Einsatz besonderer Methoden - der Leber (z.B. als regionale Hochdosistherapie unter temporärer Leberisolierung; das Zytostatikum wird

bei dieser "**transarteriellen lokalen Ch.**" über einen Katheter in die Arteria hepatica eingebracht).

### **Chemozeptor**

Fgb.: physiol

=>Chemorezeptor.

### **Cheno(desoxychol)säure**

Fgb.: biochem

3 $\alpha$ ,7 $\alpha$ -Dihydroxy-5 $\beta$ -cholansäure; eine natürl. Gallensäure v.a. in der Galle von Geflügel (griech.: chen, chenos = Gans), aber auch beim Menschen (45%) u. Säugern. Anw. *pharm* für die perorale =>Cholelitholyse.  
engl.: chenodeoxycholic acid.

### **Chenuda-Virus**

durch Zecken übertragenes ARBO-Virus der Quarantil-Gruppe.

### **C-Hepatitis**

=>Virushepatitis C.

### **cherry-red-spot**

Fgb.: ophth

(engl.) der "kirschrote Fleck" an der Fovea centralis beim Tay\*-Sachs\* Syndrom.

### **Cherubi(ni)smus**

Fgb.: päd

im Kindesalter auftretende Auftreibung der Kiefer, die zu einem Pausbackengesicht mit hochgedrehten "himmelwärts" gerichteten Augäpfeln ("cherubin. Engelsgesicht") u. zur Fehlstellung der Zähne führt. Ätiologie vielseitig (Riesenzelltumor, Osteoklastom, fibröse Dysplasie; auch erbliche Formen).

engl.: cherubinism; Jones' disease.

### **Chester\* Syndrom**

Cholesterinspeicherkrankheit mit isolierter Xanthomatose der langen Röhrenknochen (u. mit Spontanfrakturen). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chevalier\*-Jackson\* Krankheit**

Biogr.: Joseph Ch., französ. Arzt

perakute maligne =>Laryngotracheobronchitis.

### **Chevallier\* Purpura**

Fgb.: hämat

Blutungsdiathese mit Blutungen ähnlich der Purpura rheumatica Schoenlein-Henoch, kombiniert mit Entzündung oberflächlicher Venen u. mit perivenösen Ekchymosen.

engl.: Chevallier purpura.

### **Cheyne\*-Stokes\* Atmung**

Biogr.: John Ch., 1777-1836; William St., 1804-1878; Ärzte in Dublin

Syn.: periodische Atmung

periodisch ab- u. zunehmende Atemtiefe, evtl. sogar zu einer Atempause führend (=>Atmung) infolge einer Störung des =>Atemzentrums; aber auch physiologisch im Schlaf.

engl.: Cheyne-Stokes breathing; Ch.-St. respiration.

### **Chiari\* Netzwerk**

Biogr.: Hans Ch., 1851-1916, Pathologe, Prag, Straßburg

bandförmige Fasern oder gefensterte Membran im rechten Herzvorhof als angeborene Anomalie.

engl.: Chiari's network.

### **Chiari\* Operation**

bei angeborener Hüftluxation quere Durchtrennung des Beckenrings u. Einwärtsschwenken des Sitz- u. Schambeins derart, daß die Osteotomiefläche des oberen Fragments ein künstl. Pfannendach bildet.

### **Chiari\* Syndrom**

1)Biogr.: Hans Ch.

**a)** =>Arnold\*-Ch.\* Sy. - **b)** =>Budd\*-Ch.\* Sy.

2)Ch.\*-Frommel\* Sy.Biogr.: Johann B. Ch., 1817-1854, Gynäkologe, Wien; Richard F.

Syn.: Laktationsatrophie des Genitale

monate-, evtl. jahrelang nach Entbindung fortbestehender Milchfluß

(postpartale Laktation; =>Galaktorrhö) mit fortschreitender Atrophie der

Gebärmutter u. der Ovarien (u. mit sekundärer =>Amenorrhö); vgl. =>

Argonz\*-del Castillo\* Syndrom (als Milchabsonderung ohne vorangegangene Schwangerschaft).

engl.: Chiari-Frommel syndrome.

### **Chiasma**

1)

Fgb.: genet

die Überkreuzungsfigur in der Prophase der =>Meiose als morphologische

Grundlage des Crossing-over zwischen jeweils 2 oder 4 Chromatiden der

Bivalente.

2)

Fgb.: anat

die - evtl. unter teilweiser Verflechtung erfolgende - Überkreuzung von Nerven- bzw. Sehnenfasern.

engl.: chiasm(a); X-shaped crossing.

Ch. opticum PNA

die von der Arteria carotis interna u. dem Sinus cavernosus flankierte Sehnervenkreuzung im Zentrum der mittl. Schädelgrube, wobei die nasalen Fasern des Nervus opticus zur Gegenseite kreuzen u. mit den ungekreuzten temporalen zum - beidseitigen - Tractus opticus verschmelzen. - vgl. =>

Chiasmasyndrom.

engl.: optic chiasm.

Ch. tendinum PNA

Syn.: Camper\* Kreuzung

die beugeseitig über dem Fingergrundglied erfolgende Kreuzung der Sehnen der Fingerbeuger.

engl.: tendinous chiasm.

### **Chiasmasyndrom**

charakteristische Sehstörung bei raumbeengendem Prozeß am Chiasma opticum (z.B. bei Hypophysentumor, Sella-Meningiom, Arachnitis optico-chiasmatica). Symptome: bitemporale Hemianopsie ("Scheuklappenempfindung"), Abnahme der Sehkraft bei "progredienter bilateraler, deszendierender Optikusatrophie".

engl.: chiasmal syndrome.

### **Chiasmometer, Chiasmometer**

Fgb.: ophth

Instrument zur Bestg. der - normalerweise parallelen - optischen Achsen beider Augen.

engl.: chiasmometer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chiba-Nadel**

Fgb.: röntg

(1968) die sog. "Japanische Nadel"; eine flexible, dünne (  $\varnothing$  0,7 mm) Kanüle für die transhepatische =>Cholangiographie.

engl.: Chiba needle.

### **Chick cell agglutinating unit**

Fgb.: virol

(engl.) =>CCA.

### **Chiclero-Geschwür**

eine chronische Form der Südamerikan. Hautleishmaniase.

engl.: chiclero ulcer.

### **Chicungunya-Virus**

1952 in Ostafrika erstmals isoliertes, 40-50 nm großes RNS-Virus der ARBO-Gruppe A (nach anderer Einteilung der Rubella-Gruppe), das - übertragen durch Moskitos - ein dem Dengue-Fieber ähnliches Krankheitsbild (ohne Adenitis) hervorruft.

engl.: chikungunya virus.

### **Chien-de-fusil-Stellung**

Syn.: Jagdhundlage

Fgb.: neur

(französ.) Seitenlage mit angezogenen Beinen u. rückwärtsgebeugtem Kopf bei (tuberkulöser) Meningitis.

engl.: meningitic posture.

### **Chievitz\*(-Meyer\*) Methode**

Biogr.: Ingeborg Ch., Ärztin, Kopenhagen

Keuchhustennachweis durch Züchtung von => Bordetella pertussis auf Kartoffel-Blut-Glycerin-Agar, der aus 10 cm Entfernung behustet wird ("Hustenplatte").

engl.: Chievitz pertussis test; Ch. cough plate.

### **Chikungunya**

Fgb.: virol

=>Chicungunya.

### **Chilaiditi\* Syndrom**

Biogr.: Demetrius Ch., geb. 1883, Röntgenologe, Wien, Istanbul

Syn.: Interpositio coli s. hepatodiaphragmatica

Verlagerung (Interposition) des Dickdarms (seiner re. Flexur u. der angrenzenden Abschnitte) oder - seltener - des Dünndarms zwischen den re. Leberlappen u. die Zwerchfellkuppe; v.a. bei Anomalien der Leber, des Zwerchfells (Lähmung, Hernie) oder Kolons (bei Dolichokolon, starkem Dickdarmmeteorismus). Symptome: örtlicher Druck, krampfartige Schmerzen (meist im Liegen nachlassend), evtl. Obstipation, Flatulenz, "Leberhusten", Stenokardien.

engl.: Chiladiti's syndrome; subphrenic displacement of the colon.

### **...chilie**

Wortteil "Lippe(n)"; =>cheil...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chilomastix mesnili**

Fgb.: protozool

12-20 µm großes birnenförmiges Geißeltierchen (= Flagellat) mit 6 Flagellen, davon 3 freie vorn, 1 im Mund, 2 am Mund; kommt als Parasit im Dickdarm des Menschen vor (kein Anhalt für Pathogenität).

### **Chimäre**

Fgb.: genet

(Winkler 1907) Individuum, das aus genetisch verschiedenen Geweben zusammengesetzt ist, z.B. als Folge einer somatischen Mutation, i.w.S. auch nach heteroplast. Transplantationen zwischen Keimen verschiedener Arten. - Bei zweieiigen Zwillingen kommen "Blutchimären" (Blutgruppenchimären) vor infolge Übertragung von Blutstammzellen durch Gefäßanastomosen während der Embryonalentwicklung.

engl.: chimera.

### **Chimpanzee Coryza Agent**

Abk.: CCA-Virus

(engl.) das =>RS-Virus.

### **Chinaalkaloide**

ca. 25 Alkaloide aus Pflanzen der Gattung Cinchona; z.B. Chinin, Chinidin; vgl. =>Chinarinde.

engl.: cinchona alkaloids.

### **Chinarestaurant-Syndrom**

10-20 Min. nach Genuß bestimmter fernöstl. Speisen auftretende Gesichtsmuskelstarre, Nackensteifigkeit, Armschmerz mit Lähmungsgefühl, allg. Schwäche, kurzzeit. Schweißausbruch, (Schläfen-)Kopfschmerz u. Herzsensationen. Vermutlich als toxische Wirkung des Geschmackskorrigens Mononatrium-L-glutamat.

engl.: chinese restaurant syndrome; chinese headache.

### **Chinarinde**

Syn.: Cortex Chinae

Fgb.: pharmaz

Etym.: altperuanisch Kina = Rinde

Rinde von Cinchona-Arten; enthält gemäß DAB mindestens 6,5% Gesamtalkaloide (vgl. =>Chinaalkaloide).

engl.: cinchona bark.

### **Chinesinnenfuß**

chinesischer =>Fuß.

### **chinesisch-japanische Bilharziose**

=>Schistosomiasis japonica.



## **Chinidin**

Fgb.: pharmaz

$C_{20}H_{24}N_2O_2$ ; ein Alkaloid aus =>Chinarinde, ein rechtsdrehendes

Stereoisomeres des Chinins. Pharmakologische Eigenschaften:

Verlängerung der Refraktärzeit in Herzvorhof u. -ventrikel, Hemmung der AV-Überleitung (bei vorgeschädigtem Erregungsleitungssystem), parasympholytische u. negativ inotrope Wirkung. Anw. v.a. bei Herzarrhythmien, Vorhofflimmern u. -flattern.

engl.: quinidine; conquinine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Chinin**

das Hauptalkaloid der =>Chinarinde,  $C_{20}H_{24}N_2O_2$ ; weißes, schwerlös., bitteres Kristallpulver. Wirkt analgetisch, lokalanästhetisch, antipyretisch, die Skelettmuskulatur erschlaffend, die Uterusmuskulatur erregend. Anw. *therap* zur Chemotherapie der Malaria (hemmt bei Plasmodium vivax, malariae u. falciparum die Schizogenie, bei Pl. vivax u. malariae auch die Gametogenie [durch Blockierung der Nucleinsäure-Biosynthese infolge Komplexbildung mit DNS]; unterdrückt nur die Anfänge der erythrozytären Phase

["Suppressivbehandlung"]; hat keine prophylaktische Wirkung u. hemmt nicht die Parasitenübertragung; zur "Radikalbehandlung" erfolgt Kombination mit Primaquimum; vgl. =>Schwarzwasserfieber); Anw. auch gegen nächtliche Muskelkrämpfe, als Bittermittel. Nach hochdosierter u. chron. Einnahme mannigfaltige Nebenwirkungen (=>Chininvergiftung oder Allergie).

engl.: quinine.

## **Chininvergiftung**

Syn.: C(h)inchonismus

Vergiftung durch =>Chinin(salze), u.a. als Nebenerscheinung der Chinin-Therapie. Symptome: Ohrensausen, Kopfschmerzen, Erbrechen, Skotom, Verwirrtheit, Delirium; als reversible oder gar irreversible Schäden evtl. Erblindung, Innenohrschwerhörigkeit.

engl.: cinchonism.

## **Chinolin**

Fgb.: chem

$C_9H_7N$ ; hygroskopische, stark lichtbrechende, kaum wasserlös., alkalisch reagierende, gift. Flüssigkeit; eine heterozyklische Verbindung;

Grundsubstanz zahlreicher Naturstoffe u. synthetischer Arzneimittel (vgl. => Chinolon-Antibiotika). Anw. als Konservierungs-, Lösungs- u. Einschlußmittel.

engl.: quinoline.

## **Chinolon-Antibiotika**

Syn.: **4-Chinolone**

heterozyklische Carbonsäuren, wirksam als Gyrasehemmer (hemmen die

Wirkung des bakteriellen Enzyms Gyrase u. damit die für die Unterbringung in der Bakterienzelle notwendige Überspiralisierung [= Supercoiling] der bakteriellen Nucleinsäure). Die älteren Vertreter Nalidixin u. Pipemidsäure sind v.a. wirksam gegen Enterobakterien u. Gonokokken, nicht gegen grampositive Kokken, Enterokokken u. Pseudomonas (sind oral anwendbar; Bioverfügbarkeit ca. 90%; schnelle Resistenzentwicklung). Die neueren Vertreter Ciprofloxacin, Norfloxacin, Pefloxacin, Ofloxacin u. Enoxacin besitzen ein breiteres Wirkungsspektrum (aber teilweise ebenfalls schnelle Entwicklung von Resistenz u. Kreuzresistenz; schlechtere Resorption aus dem Darm [Bioverfügbarkeit z.B. von Norfloxacin < 50%]). Nebenwirkungen aller 4-Chinolone: Schädigung des wachsenden Knorpelgewebes, daher keine Anw. in Schwangerschaft, Stillperiode u. Wachstumsphase.

### **Chinon**

Fgb.: chem

1)allgemeine Bez. für zyklische Verbindungen mit chinoidem System (konjugierte Doppelbindung mit 2 =O- oder =NH-Gruppen in p- oder o-Stellung;n); u.a. Benzo-, Naphtho- u. Phenanthrenchinone, darunter zahlreiche Naturstoffe.

engl.: quinone.

2)Kurzbez. für =>Benzochinon.

### **Chion(o)ablepsia**

Fgb.: ophth

Schneebblindheit (=>Conjunctivitis nivalis).

engl.: chionablepsia; snow blindness.

### **Chips**

Fgb.: chir

Etym.: engl. = Schnitzel

Knochenspäne, -schnitzel für Transplantationszwecke (Knochenhöhlenfüllung). - Auch als Knochenkonserve.

engl.: bone chips.

### **Chi-Quadrat-Test**

Syn.:  $\chi^2$ -Test

Eine Reihe statistischer Signifikanztests (Anpassungs-, Homogenitäts-, Mehrfelder-, Varianzhomogenitätstests).

engl.: chi square test.

### **Chir...**

Wortteil "Hand", =>Cheir..., Chiro...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chiragra**

durch =>Gicht bedingte Schmerzen im Bereich der Hand.  
engl.: chiragra.

### **Chiralgia**

Schmerzen in der Hand; =>Cheiralgia.

### **Chiray\*-Pavel\* Syndrom**

"hypotone Dyskinesie" der Gallenblase bei Erkrankungen des Zwölffingerdarms, der Bauchspeicheldrüse oder der Gallenwege.

### **chir(o)...**

Wortteil "Hand"; =>cheiro...

### **Chiologie**

Hand- u. Fingersprache der Taubstummen.  
engl.: (deaf and dumb) sign language.

### **Chiromegalie**

Fgb.: path

=>Makrocheirie.

engl.: chiromegaly.

### **Chiopraktik**

von Chiopraktikern ausgeführte Behandlung durch Handgriffe; vgl. =>  
Chirotherapie. - Die Zulassung erfolgt in der BRD über das  
Heilpraktikergesetz. - Die 1. **Chiopraktiker**-Schule gegründet 1895 durch  
Palmer in den USA.  
engl.: cheiropractic; chiropractic.

### **Chirospasmus**

Fgb.: neur

Handkrampf, =>Schreibkrampf.

engl.: chirospasm.

### **Chirotheca**

Fgb.: chir

ein Bindenverband für Finger u. Hand (Kreistouren am Handgelenk, dann  
Serpentengang zum Fingergrundgelenk u. Schraubengänge am  
Finger).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Chirotherapie**

Syn.: Manualtherapie

Therapie von funktionellen Störungen am Bewegungsapparat mit Hilfe von Handgriffen; => Manipulation. Kontraindikationen: Hypermobilität, destruierende pathomorphologische Erkrankungen. - Seit 1976 gültige Zusatzbezeichnung für Ärzte. - In der BRD erfolgte 1966 Gründung der Deutschen Gesellschaft für Manuelle Medizin für Ärzte.

## **Chirurgie**

Etym.: Handwirkung

Spezialgebiet der Medizin, befaßt mit der Erkennung (Diagnostik) u. operativen Behandlung von chirurgischen Krankheiten, von Unfallfolgen u. von Fehlbildungen einschließlich der entsprechenden Voruntersuchungen, mit entsprechenden konservativen Behandlungsverfahren u. mit der zugehörigen Nachsorge. - Die Behandlung erfolgt durch rein mechanische (z.B. => Reposition, => Taxis) oder durch instrumentelle, in die Strukturen des Körpers getragene ("blutige") Eingriffe (allgemein als Operation). - Aus dem zunächst weitgespannten Gebiet sind als selbständige spezielle Gebiete hervorgegangen die Gynäkologie, Orthopädie, Urologie, Anästhesiologie u. die Kieferchirurgie bzw. die mehr oder weniger selbständigen Gebiete bzw. Teilgebiete, v.a. die Neuro-, Herz-, Unfall-, Wiederherstellungs-, Kinder-, kosmet. Chirurgie.

engl.: surgery.

Ch., kleine

Bez. für die mit geringem techn. Aufwand v.a. in Lokalanästhesie oder Kurznarkose ausführbaren Eingriffe.

engl.: minor s.

Ch., kosmetische

Ch., die durch plastische Maßnahmen v.a. angeborene oder erworbene Entstellungen - auch unter Verwendung von Ersatzstücken - zu korrigieren, u.a. auch altersbedingte Veränderungen zu mildern bemüht ist.

engl.: cosmetic s.

Ch., plastische

Ch., die außer der kosmetischen Ch. Eingriffe umfaßt i.S. der operativen Reparatur u. Rekonstruktion sowie der Schaffung von Ersatzorganen bzw. des Teilersatzes von Organen, u. die somit auf die Beseitigung von Defekten, Funktionsausfällen ("Wiederherstellungs-Ch.") konzentriert ist, u. zwar u.a. durch Anw. von Ana-, Auto-, Allo- u. Xenoplastiken, Replantationen; => Plastik. - Als Tageschirurgie wird die u.a. aus Kostengründen praktizierte chirurgische Behandlung bezeichnet, bei der der Patient nur für 1-2 (3) Tage, d.h. für den Tag des Eingriffes u. 1 bis 2 Beobachtungstage, stationär aufgenommen wird.

## **chirurgischer Knoten**

ein besonders sicherer => Knoten. Die Fadenenden werden nach doppelter Umschlingung zum "Grundknoten" angezogen, der durch einen einfachen "Endknoten" arretiert wird.

engl.: surgeon's knot.

## **Chitin**

natürliches, der Cellulose ähnl., jedoch aus N-Acetylglucosamin-Einheiten (Chitobiose) aufgebautes, stickstoffhalt. lineares Polysaccharid (C<sub>8</sub>H<sub>13</sub>NO<sub>5</sub>)<sub>x</sub>; die amorphe, unlösl. Gerüstsubstanz z.B. der Panzer der Arthropoden.  
engl.: chitin.

## **Chitoneurom**

Fgb.: path

von den Nervenscheiden, -hüllen, dem sog. Chitoneuron, ausgehende Geschwulst (z.B. =>Neurinom, =>Schwannom).

## **Chittoor-Virus**

ein ARBO-Virus; =>Batai-Virus.

## **Chlamyd**

Fgb.: virol

die das Nucleokapsid bestimmter Viren umgebende Hülle.

## **Chlamydia**

Syn.: Chlamydie, PLT-Gruppe, TPL-Gruppe

obligat intrazelluläre, kleine (200-350 nm) Bakterien der Familie

Chlamydiaceae [Chlamydiales]; z.Z. werden 2 Hauptgruppen unterschieden:

**1. Ch. psittaci** oder **Ch. ornithosis**, Erreger der =>Ornithose; **2. Ch. trachomatis** mit den TRIC-Erregern (=>Trachom, => Einschlußkonjunktivitis) u. den Erregern der =>Lymphopathia venerea (= Lymphogranuloma venereum = LGV) mit mehreren Serotypen.

engl.: Chlamydia.

## **Chlamydosporen**

interkalar (= zwischengeschaltet) oder terminal am Luft- oder am vegetativen Myzel der meisten Pilze vorkommende große, runde, asexuelle Dauersporen mit doppelter Membran; sind gegen ungünstige Umweltbedingungen resistent (u. überdauern sie).

engl.: chlamydospores. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Chloasma**

Fgb.: derm

erworbene Farbänderungen der Haut durch Pigmentverschiebung, d.h. als meist durch Melanin bedingte "Dyschromie" mit umschriebener Braunfärbung durch Hyperpigmentierung.

engl.: melasma; chloasma.

Ch. basedowicum

Ch. bei Hyperthyreoidismus; fleckige Melaninvermehrung um Augen u. Mund, an den Brustwarzen, in der Achselhöhle, der Linea alba u. der After-Genital-Region, evtl. am ganzen Körper (= **diffuses Ch.**).

Ch. extrauterinum

ein bei öö unabhängig von der Schwangerschaft (z.B. bei Ovarialtumor) auftretendes, flächenhaftes Ch., v.a. an den Halsseiten.

Ch. hepaticum

bei Leberleiden diffuse Hautpigmentierung infolge vermehrter Bildung u. Einlagerung eisenfreien Pigments.

Ch. kachecticum

allgemeine Hautpigmentvermehrung bei konsumierenden Krankheiten (Karzinom, Tbk, Malaria, Lymphogranulomatose, perniziöse Anämie, katatone Schizophrenie, Sprue, Pellagra).

Ch. periorale virginum

Ch. in Form gelber bis brauner, leicht schuppender Flecken im Gesicht bei Mädchen u. jungen Frauen; oft begleitet von Dysmenorrhö.

Ch. uterinum s. gravidarum

hellgelbe bis dunkelbraune, schmetterlingsförm. "Mutterflecken" an der Stirn, am Nasenrücken u. Kinn sowie andernorts, z.B. als Linea fusca, während Schwangerschaft u. Laktation infolge verstärkter Ausscheidung Melanozyten-stimulierenden Hormons; nach der Entbindung spontane Rückbildung.

## **Chlor**

Abk.: Cl

ein den =>Halogenen zugehöriges Element mit Atomgew. 35,453, Ordnungszahl 17 u. 7 Isotopen ( $^{33}\text{Cl}$ - $^{39}\text{Cl}$ ; radioaktiv außer 35 u. 37). - Als molekulares  $\text{Cl}_2$  ein schweres, gelbgrünes, erstickend riechendes Gas, das Körpergewebe infolge Salzsäure- u. Sauerstoff-Freisetzung (vgl. => Chlorgasdesinfektion) verätzt (vgl. =>Chlorvergiftung); Anw. als Desinfektionsmittel zur Wasserentkeimung (=>Chlorung). - In der Natur kommt Cl meist als Salz der Alkali- u. Erdalkalimetalle vor. Das Ion  $\text{Cl}^-$  (=> Chlorid) ist für die meisten Organismen lebenswichtig.  
engl.: chlorine.

## **Chlorämie**

1)=>Hyperchlorämie.

2)=>Chlorosis.

## **Chloräthyl, -äthylen**

Fgb.: chem

=>Äthylchlorid, =>1,2-Dichloräthan.

engl.: ethyl(ene) chloride.

## **Chloräthyl(en)rausch**

Fgb.: anästh

Inhalationsnarkose (als offene Tropfnarkose) mit Dichloräthan, die jedoch das Analgesiestadium nicht überschreiten soll (wird wegen der schwierigen

Dosierbarkeit u. der gefährlich geringen Narkosebreite nicht mehr angewandt).  
engl.: chlorethyl anesthesia.

### **Chlorakne**

Syn.: Akne chlorica

Fgb.: dermat

eine chronische Hautkrankheit mit Akne-artiger Manifestation durch intensiven, meist äußerl. Kontakt mit chlorierten Naphthalinen (=>Perna-Krankh.), Diphenylen, Phenolen u.a. Aromaten; durch Verunreinigung mit => Dioxinen verursacht. Symptome: Hautausschlag mit Lichtempfindlichkeit ("cable rash"), später folliculäre Hyperkeratose, Komedonen, Hyperpigmentierung. Evtl. als anzeigepflichtige Berufskrankheit.  
engl.: chloracne.

### **Chloral**

Syn.: Chloralum anhydricum, Trichloracetaldehyd

Fgb.: chem

$\text{Cl}_3\text{C-CHO}$ ; eine ätzende Flüssigkeit, die mit Wasser festes Chloralhydrat bzw. mit => Äthanol Chloralalkoholat bildet.  
engl.: chloral.

### **Chloralhydrat**

Syn.: Chloralum hydratum

Trichloracetaldehyd-monohydrat,  $\text{Cl}_3\text{C-CH(OH)}_2$  oder  $\text{C}_2\text{H}_3\text{Cl}_3\text{O}_2$ ;  
technisch aus => Chloral hergestellt. Therapeutische Anw. als Sedativum u. Hypnotikum.  
engl.: chloral hydrate.

### **Chlorambucil**

Fgb.: pharm

Zytostatikum der Gruppe => Alkylanzien, das insbes. die Reifung u. Proliferation von Lymphozyten verhindert (Anw. - peroral - bei folliculärem u. Lymphozytenlymphom mit u. ohne Leukämie u. bei Lymphogranulomatose).  
engl.: chlorambucil. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chlorammonium**

»Salmiak«, => Ammonium chloratum.

### **Chloramphenicol**

(1947) D-threo-2-(dichloracetamido)-1-(4'-nitrophenyl)-propan-1,3-diol; aus *Streptomyces venezuelae* isoliertes, jetzt aber überwiegend synthetisch gewonnenes, bakteriostatisches Breitbandantibiotikum (hemmt - da strukturell einem bestimmten Messenger-RNS-Abschnitt gleichend u. mit

diesem um Rezeptoren am Ribosom konkurrierend [Bindung an die 50 S-Untereinheiten des => Ribosoms] - die Proteinsynthese). *Therap Anw.* (v.a. oral; auch i.v., i.m. u. als Aerosol) bei Typhus u.a. Salmonellosen, bei Shigellosen, Proteus-Infektionen, Rickettsiosen, Meningitis. Nebenwirkungen: kardiovaskulärer Kollaps bei Neu-, insbes. Frühgeborenen (=>Grey-Syndrom), => Hämopathien (Knochenmarkschäden).  
engl.: chloramphenicol.

### **Chloranämie, achylische**

Fgb.: hämat

essentielle hypochrome =>Anämie (=>Faber\* Anämie).

### **Chlorate**

Fgb.: chem

Salze der Chlorsäure (HClO<sub>3</sub>).

engl.: chlorates.

### **chloratus**

(latein.) Adjektiv zur Bez. der =>Chloride (z.B. Natrium chloratum = Natriumchlorid = NaCl).

engl.: chlorinated; chloride.

### **Chlorbenzol**

C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>Cl; eine narkotisch wirkende Flüssigkeit; technisches Lösungsmittel ("Fleckenwasser"); MAK: 50 ppm (= 50 ml/m<sup>3</sup>) bzw. 230 mg/m<sup>3</sup>. -

Chronische Einwirkung bewirkt Schädigung des Knochenmarks, Nervensystems.

engl.: chlorobenzene.

### **Chlordan**

Fgb.: toxisch

Oktachlor-endomethylen-hexahydroinden; ein wasserunlös. Insektizid (Kontakt- u. Fraßgift); für Säugetiere u. den Menschen giftig (Speicherung in Fettgewebe, Gehirn; Dosis letalis beim Menschen oral ab 100 mg/kg; Hautresorption möglich; MAK 0,5 mg/m<sup>3</sup>).

engl.: chlordane.

### **Chlorella**

einzellige Grünalgen mit der Fähigkeit, CO<sub>2</sub> in Kohlenhydrate u. O<sub>2</sub> umzusetzen u. in technischer Großkultur bedeutende Fett- u.

Carotinoidmengen zu erzeugen (im "Algensystem" genutzt als O<sub>2</sub>-Produzent für Raumfahrzeuge).

engl.: chlorella.

### **Chlorgasdesinfektion**



Trink- u. Abwasserdesinfektion mit Chlorgas:  $\text{Cl}_2 + \text{H}_2\text{O} \Rightarrow \text{HCl} + \text{HOCl}$ ;  
 $\text{HOCl} \Rightarrow \text{HCl} + \text{O}$ ; der naszierende atomare Sauerstoff bewirkt Oxidation organischer Substanz.

engl.: chlorine disinfection. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chlorhäm(at)in**

=>Hämine als =>Teichmann\* Kristalle.

engl.: chlorhem(at)in.

### **Chlorid**

1)

Fgb.: chem

Salz der Salzsäure (Acidum hydrochloricum), z.B. als Natriumchlorid (NaCl, Natrium chloratum).

2)

Fgb.: biochem

Jargonbez. für die Gesamtheit des überwiegend als freies Chlorid-Ion ( $\text{Cl}^-$ ) im Körper enthaltenen Chlors; macht ~ 70% der extrazellulären - im Plasma u. interstitiellen Raum vorhandenen - Anionen aus; ein lebensnotwendiger, insbes. mit Natrium ( $\text{Na}^+$ ) korrespondierender Elektrolyt (wird - unter Kontrolle durch Aldosteron - zusammen mit  $\text{Na}^+$  aus dem Tubulusharn rückresorbiert; ist wichtig für Osmoregulation, Mineralstoffwechsel, Säure-Base-Gleichgewicht, Magensäureproduktion); muß zur Konstanthaltung des Plasmawertes (97-108 mmol/l) von außen zugeführt werden; Ausscheidung im Harn 6-10 g/24 h (die Chloriddiurese wird gesteigert durch =>Diuretika der Gruppe "Benzothiadiazide" [ebenso auch die Natriurese] sowie durch organische Quecksilberdiuretika). - =>Chlorid...

engl.: chloride.

### **Chloridämie**

=>Hyperchlorämie.

engl.: chloridemia.

### **Chloridbestimmung**

Syn.: Chloridometrie

Fgb.: labor

quantitative Bestimmung der Chlorionen (=>Chlorid) in Körperflüssigkeiten, z.B. durch Titration (mit Quecksilber-II-Nitrat u. mit Diphenylcarbazon als Indikator) oder photometrisch durch Farbreaktion (mit Quecksilberchloranilat oder Quecksilberthiocyanat) oder - als coulometrische Titration - mit der Chlorid-selektiven Elektrode (AgCl-Kristall).

engl.: chloridimetry.

### **Chlorid-Diarrhö-Syndrom**

Syn.: familiäre Chlorverlustdiarrhö

Fgb.: päd

erblich-familiäre Chloridresorptionsstörung mit bald nach Geburt beginnenden, osmotisch bedingten, wäßrigen, zu =>Dehydratation führenden Durchfällen, retardierter Entwicklung, chronischer hypochlorämischer Alkalose.

engl.: familial chloride malabsorption.

### **Chloriddiurese**

die Steigerung der Ausscheidung von Chlorionen (=>Chlorid [2]) durch die Niere.

### **Chloridometrie**

=>Chloridbestimmung.

### **Chloridraum**

der mittels Radiochlorid bestimmte =>Extrazellularraum (vgl. =>Chlorid).

engl.: extracellular volume.

### **Chloridverlust-Syndrom**

Fgb.: päd

das =>Chlorid-Diarrhö-Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chloridverschiebung**

Fgb.: physiol

der erythrozytäre Austausch von Hydrogencarbonat (= "Bicarbonat";  $\text{HCO}_3^-$ ; Abgabe ins Plasma) gegen Chloridionen ( $\text{Cl}^-$ ) als Regulativ bei erhöhter  $\text{CO}_2$ -Spannung.

engl.: chloride (bicarbonate) shift; Hamburger shift.

### **Chlorierung**

1)Einführen von Chlor in eine chem. Verbindung.

2)

Fgb.: hyg

=>Chlorung.

engl.: chlorination.

### **Chlorkalk**

=>Calcaria chlorata.

engl.: chlorinated lime.

### **Chlorkohlenwasserstoffe**

=>Halogenkohlenwasserstoffe.  
engl.: chlorinated hydrocarbons.

### **Chlormethan**

Fgb.: chem

=>Methylchlorid; i.w.S. auch Bez. für die - z.T. toxischen - chlorierten Methanderivate Methyl(en)chlorid, Chloroform u. Tetrachlorkohlenstoff; => Halogenkohlenwasserstoffe.  
engl.: chloromethane; methyl chloride.

### **Chlormethin**

Syn.: Stickstofflost, DEMA

**Methyl-bis-(2-chloräthyl)-amin** (= MBA),  $\text{CH}_3\text{-N}(\text{CH}_2\text{-CH}_2\text{Cl})_2$ ; eine dem Senfgas analoge Verbindung, wirksam durch Alkylierung (=>Alkylanzien).  
Obsoletes =>Zytostatikum (z.B. bei Lymphogranulomatose, Lymphosarkom, Leukämie, Polycythaemia rubra u. Karzinomen); ersetzt durch das weniger toxische Cyclophosphamid u. andere Stickstofflost-Derivate.  
engl.: chlormethine; nitrogen mustard.

### **Chlornatrium**

=>Natrium chloratum (= Kochsalz).

### **Chloroazidose**

hyperchlorämische =>Azidose.

### **Chlorochin**

=>Chloroquinum.

engl.: chloroquine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chlorodontie**

bei Kindern, die einen Icterus gravis neonatorum durchgemacht haben, grüne Verfärbung der Milchzähne durch bandförmige Einlagerung eines Pigmentes in das Dentin an der Schmelzgrenze.  
engl.: chlorodontia; green teeth.

### **Chloroform**

Syn.: Trichlormethan

$\text{HCCl}_3$ ; farblose, schwere (Dichte 1,473-1,478), flüchtige, nicht brennbare Flüssigkeit (Kp.  $61^\circ$ ) mit süßlichem Geruch u. Geschmack; löst Fette u. Öle ("organisches Lösungsmittel"); zersetzt sich bei Einwirkung von Licht u. Hitze mit Sauerstoff zu toxischem =>Phosgen u. Salzsäure; Zusatz von 1% Alkohol führt zur Haltbarmachung; wirkt örtlich stark reizend (MAK: 10 ppm [= 10

ml/m<sup>3</sup>] bzw. 50 mg/m<sup>3</sup>). Anw. früher für =>Chloroformnarkose u. - *therap* - bei Erbrechen u. Magenschmerzen, in Hustenmitteln, hyperämisierenden Einreibungen (Gefahr der Gewöhnung: "Chloroformomanie").  
engl.: chloroform.

### **Chloroformnarkose**

obsoleter Inhalationsnarkose (Tropfnarkose) durch Chloroformdämpfe.  
engl.: chloroform anesthesia.

### **Chloroformvergiftung**

akute (vgl. =>Chloroformnarkose) oder chron. Vergiftung durch => Chloroform. Symptome: Kreislaufversagen, Kammerflimmern durch Sensibilisierung des Herzmuskels gegen Adrenalin, Lähmung des Atemzentrums bzw. Spätschäden an Leber, Nieren, Gehirn.  
engl.: chloroform poisoning.

### **Chloroleukämie, -leukose, -myelose**

(sub)akute Sonderform der myeloischen Leukämie; mit grünlicher Verfärbung der - meist tumorförmigen - myeloiden Infiltrate (v.a. am Schädeldach u. in der Augenhöhle). - vgl. =>Chlorom.  
engl.: chloroleukemia.

### **Chlorom**

Syn.: Chlorosarkom

Oberbegr. für die seltenen, meist sehr bösartigen, oft bereits primär in Vielzahl auftretenden, durch Protoporphyrin (?) grün gefärbten (Farbe verschwindet bei Zutritt von Luft u. Licht) "Geschwülste" im Rahmen einer Systemhyperplasie der blutbildenden Parenchyme; häufig bei Chloroleukämie. Die Geschwülste bestehen aus =>Myeloblasten (=> "Chloro [paramikro]myeloblastom") oder aus Lymphoblasten ("Chlorolymphom"). - Sitz v.a. im Knochenmark (Orbita, Schädeldach, Brustbein, Rippen u. Wirbelkörper, lange Röhrenknochen) u. in anderen blutbildenden Organen; klinisch besteht das Bild einer akuten =>Myelose.  
engl.: chloroma; green cancer.

### **Chloromyelo(blasto)m**

Syn.: Chloromyelosis, myeloisches Chlorom

Fgb.: path

Sonderform des =>Chloroms; vorwiegend aus Myeloblasten bestehend; mit erheblicher Polymorphie u. Atypie von Zellen u. Kernen u. mit stark vermehrten Mitosen; meist im Rahmen einer Chloroleukämie.  
engl.: chloromyeloma.

### **Chloromyelose**

=>Chloroleukämie, =>Chloromyeloblastom.

## **Chloroparamikromyeloblastom**

=>Chlorom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Chloropenie**

=>Hypochlorämie.

## **Chlorophenothan(um technicum)**

Syn.: Pesticidum

der chlorierte zyklische Kohlenwasserstoff (zykl. Organachlorverbindung)

**Dichlordiphenyltrichloräthanum = DDT(R)**; ein starkes, lipidlösliches, sich v.a. auf Fettdepots verteilendes Kontaktinsektizid; Vergiftung (durch Einatmen, Hautresorption oder orale Aufnahme) führt zu zentralen u. peripheren neurotox. Erscheinungen (Übererregbarkeit der Neuronenschaltstellen [Störung der Natriumpumpe u. damit der Repolarisation?]), u. zwar zu Par- u. Hyperästhesien, Krämpfen, Lähmungen; evtl. letaler Ausgang infolge Atemlähmung, Kammerflimmerns. Die letale Dosis liegt bei 20 g (in öliger Lsg. geringer). - Bei oraler Vergiftung auch gastrointestinale Symptome auftretend.  
engl.: chlorophenotane; pentachlorin.

## **Chlorophyll**

das "Blattgrün"; ein 31-Gemisch von blaugrünem Ch. a u. gelbgrünem Ch. b, das Lichtenergie in chemische Energie umwandelt (Photosynthese): Primärreaktion ist die Spaltung von Wasser (H<sub>2</sub>O) in Sauerstoff (O<sub>2</sub>) u. Wasserstoff (H), letzterer dient der Bildung von NADPH (gleichzeitig Bildung von ATP); dann CO<sub>2</sub>-Assimilation im Calvin\* Zyklus (6 CO<sub>2</sub> + 6 H<sub>2</sub>O + Licht => C<sub>6</sub>H<sub>12</sub>O<sub>6</sub> +Besteht aus einer Protoporphyrin-Struktur mit zentralem Magnesium-Atom u. einem hydrophoben Phytylrest; stellt als natives "Chloroplastin" ein Chromoprotein dar (komplexe Chlorophyll-Eiweißverbindung), das mit Lipiden, Eisen u. Chlorophyllase in den der Kohlensäureassimilation dienenden Chloroplasten der Pflanzenzelle lokalisiert ist. - Anw. als Desodorans, Kosmetikazusatz, Lebensmittelfarbe. - Als weitere Typen ferner Ch. c (in Meeresalgen) u. Ch. d (in Rotalgen).  
engl.: chlorophyll.

## **Chloropie**

Fgb.: ophth

=>Chloropsie.

engl.: chloropsia.

## **Chloroplasten**

zu Photosynthese befähigte, =>Chlorophyll enthaltende Zellorganellen.

### **chloropriv**

mit bzw. durch Chlorverarmung.

engl.: chloroprivic.

### **Chlorop(s)ie**

Fgb.: ophth

"Grünsehen"; eine erworbene Farbsinnstörung mit Grüntönung aller Farben, z.B. als toxischer Effekt nach Digitalis-Überdosierung.

engl.: chloropsia.

### **Chloroquin**

4-(4-Diäthylamino-1-methyl-butylamino)-7-chlorchinolin; als Diphosphat oder Sulfat ein schizontozides Malariamittel (Ther. u. Prophylaxe aller Malariaformen; vgl. =>Chinin); Anw. ferner bei Amöbenruhr, Hautkrankhn., Polyarthrits rheumatica. Bei langzeitiger Anw. besteht (wie auch bei anderen Chinolin-Abkömmlingen) Gefahr der Netzhautschädigung (irreversible Retinopathie).

engl.: chloroquine.

### **Chlorosarkom**

Fgb.: path

=>Chlorom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chlorosis, Chlorose**

Fgb.: hämat

die - früher relativ häufige - "Bleichsucht" der Mädchen u. jungen Frauen; wahrscheinlich eine Eisenmangelanämie sehr komplexer Genese.

engl.: chlorosis.

Ch. achylica

essentielle hypochrome =>Anämie.

Ch., Ägyptische oder **tropische**

**Anämie bei Ankylostomenbefall.**

### **Chlorothiazid**

6-Chlor-7-sulfamoyl-2H-1,2,4-benzothiadiazin-1,1-dioxid; aus =>

Carboanhydrasehemmern entwickeltes, nicht mehr verwendetes Saluretikum (= =>Diuretikum der Gruppe =>Benzothiadiazine).

engl.: chlorothiazide.

### **Chlorozyt**

Hb-armer Erythrozyt.

engl.: chlorocyte.

## **Chlorphenole**

Fgb.: chem

chlorierte Phenole (Mono-, Di- u. Trihydroxybenzole usw.); alle mit bakterizider Wirkung.

engl.: chlorophenols.

## **Chlorpikrin**

Syn.: Klop, Trichlornitromethan, Nitrochloroform

$\text{Cl}_3\text{CNO}_2$ ; giftige, hautblasenbildende Flüssigkeit; Dämpfe reizen Augen u. Atemtrakt. MAK: 0,1 ppm (= 0,1 ml/m<sup>3</sup>) bzw. 0,7 mg/m<sup>3</sup>. Wurde im 1.

Weltkrieg als =>Kampfstoff eingesetzt. - Findet wegen bakterizider u. parasitizider Wirksamkeit Anw. *hyg* zur Bodenentseuchung,

Schädlingsbekämpfung.

## **Chlorpromazin(ii chloridum)**

2-Chlor-10-(3-dimethylaminopropyl)-phenothiazin-hydrochlorid; ein => Neuroleptikum u. Neuroplegikum der Phenothiazin-Reihe. Bei Überdosierung (aber auch als Nebenwirkung) extrapyramidale Bewegungsstörungen, Leberschäden ("**Chlorpromazinikterus**"), Agranulozytose, Schläfrigkeit, Tachykardie, Hypotonie, Erytheme, Urtikaria.

engl.: chlorpromazine (hydrochloride).

## **Chlortalidon**

ein natriuretisches =>Diuretikum ("Saluretikum") aus der Gruppe => Benzothiadiazide.

## **Chlortetracyclin**

Abk.: CTC

(B. M. Duggar 1948) Breitbandantibiotikum aus *Streptomyces aureofaciens* (=>Tetracyclin).

## **Chlorüberschuß**

Fgb.: hyg

das nach Oxidation der organ. Verunreinigungen ("Chlorzehrung") im gechlorten Wasser (=>Chlorung) zurückbleibende "Restchlor" (freies Cl); in Trinkwasser 0,3-0,6, Badewasser 0,2-0,5, Abwasser 10-20 mg/l.

engl.: residual chlorine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Chlorung**

Fgb.: hyg

Desinfektion von Trink-, Bade- u. Abwasser durch Einleiten von Chlorgas oder durch Zusatz anorganischer oder organ. chlorhaltiger Verbindungen

(z.B. Chlorkalk, Hypochlorite, Chloramin). - vgl. =>Chlorüberschuß.  
engl.: chlorination.

### **chloruretische Diuretica**

die Chloridionen-Ausscheidung steigernde =>Diuretika, z.B. die Benzothiadiazine.

### **Chlorvergiftung**

die meist akute Vergiftung durch Einatmen von Chlorgas (MAK 1 ml/m<sup>3</sup>; vorwiegend als durch Salzsäure bedingte Verätzung). Symptome: starke Schleimhautreizung, Konjunktivitis (evtl. Hornhautschädigung), Tränenfluß, Schnupfen, Pharyngitis, Bronchitis (evtl. Bronchopneumonie u. Lungenödem), pektanginöse Beschwerden, Hirnblutungen (petechiale u. reaktionslose perivaskuläre "Mantelblutungen").  
engl.: chlorine poisoning.

### **Chlorverlustdiarrhö, familiäre**

Fgb.: päd

=>Chlorid-Diarrhö-Syndrom.

### **Chlorwasserstoff**

HCl; ein farbloses, stechend riechendes Gas, das sich leicht in Wasser löst (~ 82 g/100 g H<sub>2</sub>O); wirkt schleimhautreizend; Anw. vorwiegend in wäßriger Lösung als Salzsäure (=>Acidum hydrochloricum).  
engl.: hydrogen chloride.

### **Choanae PNA**

Syn.: **Choanen**

die paarige hintere Nasenöffnung zum Nasenrachen; knöchern begrenzt medial vom =>Vomer, seitlich vom Flügelfortsatz des Keilbeins, unten vorn vom Gaumenbein u. oben hinten vom Keilbein.  
engl.: choanae.

### **Choanalatresie**

angeborene, membranöse oder knöchernen Atresie (oder nur Stenose) der hinteren Nasenöffnung (=>Choanae); die einseit. Form ist oft erst spät, die -seltener - bds. Form sofort nach Geburt zu erkennen (erschwertes Trinken, Dyspnoe, Aufhebung der Nasenatmung).

### **Choanalpolyp**

Syn.: Killian\* P.

ein die Choane(n) ganz oder teilweise verlegender, meist solitärer, gestielter Nasenpolyp, häufig mit Ursprung in der Kiefer- oder Siebbeinhöhle; verursacht behinderte Nasenatmung (ein- oder beidseitig) u. Geruchsstörung



(Hyposmie bis Anosmie).

### **Choanaltamponade**

=>Bellocq\* Tamponade. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chokes**

Etym.: engl. choke = ersticken

die durch Gasembolien (Stickstoffbläschen) in den Lungenarterien verursachten Symptome bei der Druckfallkrankheit: brennende, stechende Schmerzen in der Brust, Beklemmung, Dys- u. Tachypnoe, Reizhusten, evtl. auch Kreislaufkollaps.

### **chol...**

Wortteil "Galle".

### **Cholämie**

Erhöhung des Gallenfarbstoff- u. Gallensäurenspiegels im Blut; bei Verschluss der ableitenden Gallenwege oder infolge Leberzellenschadens. Folgen: Störung der Fettverdauung, Zeichen der Leberschädigung, d.h. Neigung zu Gewebsblutungen (durch Vit. K- u. Prothrombinmangel), Gelbsucht, Juckreiz, =>Bradykardie u. Stoffwechselstörung mit =>Autointoxikation, evtl. cholämisches Koma. - => Hyperbilirubin-, Cholalämie.  
engl.: cholemia.

### **Cholagoga**

Fgb.: pharm

"galletreibende Mittel", =>Cholekinetika, =>Choleretika.

engl.: cholagogues.

### **Cholal(h)ämie**

Erhöhung des Gallensäurenspiegels im Blut, meist im Rahmen der => Cholämie. - Geht bei Hepatitis der Bilirubinämie voraus.

### **Cholalsäure**

=>Acidum cholalicum.

engl.: cholalic acid.

### **Cholalurie**

Übertritt von Gallensäuren in den Harn im Rahmen einer =>Cholurie.

## **Cholan**

das an C10 u. C13 methylierte, an C17 durch eine Isopentylgruppe substituierte Steroidgrundgerüst der Gallensäuren (eng verwandt mit Pregnan, Androstan u. Cholestan).  
engl.: cholane.

## **Cholangie**

der meist ohne wesentliche Entzündung einhergehende deszendierende Infekt steinfreier Gallenwege. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Cholangie**

=>Cholangien.

## **Cholangiektasie**

angeborene oder erworbene Erweiterung der Gallengänge.  
engl.: cholangiectasis.

## **Cholangien**

Fgb.: anat

die intra- u. extrahepatischen Gallengänge; =>Gallengang; =>Cholangiole.  
engl.: bile ducts; biliary ducts.

## **Cholangiodebitometrie**

Messung des zur Überwindung des Widerstandes des Choledochussphinkters bzw. des Duodenalpapillen-Widerstandes erforderlichen Drucks ("Ruhedruck") im Gallengangsystem als Modifikation der =>Cholangiometrie (die Meßkanüle mit angeschlossenem Schlauch- bzw. Perfusionssystem wird dazu durch die Gallenblase in die Gallenwege eingeführt). Anschließend ist auch der Durchfluß durch die Papille meßbar.

## **Cholangioduodenostomie**

Fgb.: chir

die op. Vereinigung (Anastomosierung) eines Gallengangs, i.e.S. eines oberhalb des Ductus choledochus gelegenen mit dem =>Duodenum (z.B. bei inoperablem Choledochusverschluß in der Leberpforte), die Ch. durch Interposition einer alloplast. Prothese (Gohrbandt; **indirekte Ch.**) oder bei Verlust der extrahepat. Gallenwege die Ch. durch Vereinigung eines Duodenalwandzipfels mit einem Ductus-hepaticus-Stumpf (Goetze\* Zipfelplastik); vgl. => Hepatikoduodenostomie.  
engl.: cholangioduodenostomy.

## **Cholangioenterostomie**

Fgb.: chir

die op. Verbindung (Anastomosierung) eines oberhalb des Ductus choledochus gelegenen Gallengangs mit dem Dünndarm, als => Cholangioduodenostomie oder - i.e.S. - als =>Cholangiojejunostomie; vgl. => Cholangiogastrostomie, biliodigestive =>Anastomose, Choledochoenterostomie.  
engl.: cholangioenterostomy.

### **Cholangiofibrose**

toxisch bedingte Knötchen (epitheliale Hyperplasie) in den Gallengängen.

### **Cholangiogastrostomie**

Fgb.: chir

biliodigestive Anastomosen durch operative Verbindung eines tiefen gestauten intrahepatischen Gallengangs mit der Magenlichtung, z.B. nach Gohrbandt durch kreisförmige Netzfixierung am Leberrand u. nachfolgende genügend tiefe Exzision von Lebergewebe innerhalb des Kreises, an den der Magen fixiert wird; vgl. =>Hepatoenterostomie.  
engl.: cholangiogastrostomy.

### **cholangiogen**

von den Gallengängen ausgehend.

engl.: cholangiogenous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cholangiogramm**

das bei der =>Cholangiographie gewonnene Röntgenbild.

engl.: cholangiogram.

### **Cholangiographie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0278.bmp")**

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung der Gallengänge.; meist als **indirekte Ch.** (=> Cholezystocholangiographie) 12 bzw. 2 Std. nach peroraler Gabe bzw. i.v. Verabfolgung eines "lebergängigen" Kontrastmittels; mittels nicht-lebergängiger Kontrastmittel als **direkte Ch.**, d.h. nach Punktion bzw. Katheterismus der Gallenwege anlässlich einer Laparoskopie (d.h. als "intraoperative Ch."; evtl. kombiniert mit => Cholangiomanometrie oder Debitometrie) oder während bzw. - über ein => T-Drän - nach einer Bauchoperation, auch mittels =>Choledochoskop; ferner perkutan-transvenös (Venenkatheterismus) oder als **endoskopisch-retrograde Ch.** = ERC; => Duodenoskopie); auch als **perkutane transhepatische Ch.** ("PTC"), d.h. mittels Leberpunktion durch die Bauchdecken unter Rö.-Fernsehkontrolle. - Gefahren der Punktionsmethoden: innere Blutung, Gallenaustritt, gallige Peritonitis. - =>Cholangioradiomanometrie, =>Pankreatographie.

engl.: cholangiography.

### **Cholangiojejunostomie**

Fgb.: chir

Cholangioenterostomie als Anastomosierung eines supracholedochalen Gallengangs mit dem Jejunum, z.B. mit einer Y-förmig oder einfach ausgeschalteten Jejunumschlinge, evtl. i.S. einer Modifikation der Goetze\* Zipfelplastik (=>Cholangioduodenostomie). Als **zentrale intrahepatische Ch.** eine biliodigestive Anastomose zwischen dem Jejunum u. einem im Lebergewebe freipräparierten gestauten Gallengang.

engl.: cholangiojejunostomy.

### **Cholangiole**

Fgb.: anat

die Canaliculi mit den Ductuli biliferi verbindendes Kanälchen. - Im klin. Sprachgebrauch Bez. für die kleinsten interlobulären (zwischen den Leberläppchen gelegenen) Gallengänge.

engl.: cholangiole; biliary ductule.

### **Cholangiolitis**

Fgb.: path

Entzündung der feinsten Verzweigungen der Gallengänge (einschl. der => Gallenkapillaren).

engl.: cholangiolitis.

### **Cholangiom**

1)malignes Ch.,

Syn.: Carcinoma cholangiocellulare, Gallengangskarzinom

Fgb.: path

von den intrahepatischen Gallengängen ausgehende bösartige Geschwulst; gleicht histologisch u. klinisch dem Adenokarzinom der extrahepatischen Gänge. Die Tumorzellen gelegentlich leberzellbalkenartig angeordnet (= hepato-cholangiozelluläres Karzinom).

engl.: malignant cholangioma; cholangiocellular carcinoma.

2)benignes Ch.:das intrahepatische Gallengangsadenom.

engl.: benign cholangioma.

3)=>Cholangiofibrose.

engl.: cholangioma.

### **Cholangiometrie**

intraoperative Druckmessung in den Gallenwegen. Nach Brücke mit Hilfe einer in das Gallengangssystem eingelegten, an ein Schlauch- u. Meßsystem angeschlossenen Kanüle. Gemessen wird der aus einem Vorratsgefäß (mit physiolog. NaCl-Lsg.) erfolgende Durchfluß durch die Duodenalpapille (bei auf 30 mm Wassersäule eingestelltem Druck im System als sog.

"Standarddurchfluß") sowie der bei Stopp des Infundierens im System

vorhandene "Residualdruck" (entspricht dem an der Papille vorhandenen Druck). - vgl. =>Cholangiodebitometrie.

### **Cholangiopankreatikographie**

Röntgenkontrastdarstellung der Gallenwege u. des Gangsystems der Bauchspeicheldrüse (= Pankreas); =>Pankreatographie, =>Cholangiographie.

### **Cholangiopathie**

Erkrankung der Gallengänge. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cholangioradiomanometrie**

Fgb.: röntg

intraoperative, unter Eröffnung des =>Choledochus erfolgende Cholangiographie mit gleichzeitiger Druckmessung in den Gallengängen (mittels eines Steigrohrmanometers oder elektrisch [= Elektromanometrie]) unter Nutzung des Röntgenkontrastmittels als Meßflüssigkeit. - vgl. =>Cholangiometrie.

### **Cholangioskopie**

Endoskopie der Gallenwege mittels Choledochoskop.

### **Cholangiostomie**

Fgb.: chir

operative Fistelbildung an einem Gallengang zur Galleableitung; als äußere Fistel für temporäre Ableitung (vgl. =>Choledochusdrainage) oder als innere Fistel (=>Cholangioenterostomie bzw. deren Modifikationen).  
engl.: cholangiostomy.

### **Cholangiozystographie**

=>Cholezystocholangiographie.

### **Cholangitis**

Syn.: Angiocholitis

Fgb.: path

katarrhalische bis eitrige (Abszeß, cholangitischer) Entzündung der extra- u./oder intrahepatischen Gallengänge (=>Choledochitis). Meist als **aszendierende Ch.** (von Gallenblase, Duodenum oder Pankreas aufsteigende; begünstigt durch Gallestauung u. Achylie; verursacht durch Bakterien oder Askariden, Lamblien); seltener als **deszendierende Ch.**, d.h. von einem Leberprozeß ausgehend, u.a. bei Salmonellosen. Im akuten Stadium mit Bildung von Rundzelleninfiltraten (u. mit

Leukozytenausscheidung in der A-Galle); im chron. Stadium (z.B. bei Cholelithiasis) mit v.a. periportalen Bindegewebsvermehrung (evtl. zu Zirrhose führend) u. unter Einbeziehung der Läppchenperipherie (Cholangiohepatitis). Symptome: Fieber (evtl. intermittierend), leichter Ikterus, örtl. Schmerzen, Erbrechen.

engl.: cholangitis.

Ch., akute obstruktive

mit septischen u. tox. Allgemeinerscheinungen einhergehende Ch. mit plötzlicher Verlegung der Gallenwege.

Ch., intrahepatische

als "Ch. im engeren Sinne" die akute oder chron. Ch. der innerhalb der Leber gelegenen Gallengänge; mit Leukozytenansammlung in Basalmembran u. Lichtung, evtl. auch mit ampullärer Erweiterung der Schaltstücke u. mit Gallestau, =>Cholestase; oft eitrig u. abszedierend; später Beteiligung des Leberparenchyms (Pericholangitis, Hepatitis); evtl. Übergang zur cholangit. Leberzirrhose (die aber auch als Folge der chron., nicht-eitrigen **destruktiven Ch.** vorkommt [autoimmune Prozesse]).

Ch., primär sklerosierende

Ch. mit obstruktiver Fibrose der v.a. extrahepatischen Gallengänge (außer Ductus cysticus).

### **Cholansäure**

$C_{23}H_{39}COOH$ ; durch Reduktion von (Desoxy-, Litho-)Cholsäure gewonnene synthet. Gallensäure, von der sich alle Gallensäuren als Hydroxyderivate ableiten lassen.

engl.: cholanic acid.

### **Cholaskos**

Fgb.: path

1)

Syn.: Choleperitoneum

Übertritt von Galle in die freie Bauchhöhle, z.B. bei Steinperforation der Gallenwege, postoperativer Fistel; Gefahr der galligen =>Peritonitis; =>Cholezele.

engl.: choleperitoneum.

2)ikterisch gefärbter (= Gallenfarbstoffe enthaltender) =>Aszites.

engl.: cholascos.

### **Cholebilirubin**

ein vom Bilirubin verschiedener, "direkt" nach van den Bergh reagierender Farbstoff in der Galle.

engl.: cholebilirubin.

### **Cholecalciferol**

Syn.: Calciol

=>Vitamin D<sub>3</sub>.

engl.: cholecalciferol; calciol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cholecystis**

die Gallenblase, => Vesica fellea; => Cholezyst(o)...  
engl.: cholecystis; gallbladder.

### **Cholecystokinin**

=> Cholezystokinin.

### **Choledochitis**

Fgb.: path

=> Cholangitis des Hauptgallengangs (=> Ductus choledochus).  
engl.: choledochitis.

### **Choledochoduodenostomie**

Fgb.: chir

operative Herstellung einer Verbindung des Ductus choledochus mit dem Zwölffingerdarm (vgl. => Choledochoenterostomie); als **supra-** oder **retroduodenale Ch.** (zwischen supraduodenalem Choledochusabschnitt u. lateralem Duodenalrand bzw. an der Rückseite des Duodenum); als **transduodenale Ch.** von der Duodenallichtung aus (Voelcker). - Auch - als Operationsergebnis - die dadurch gebildete biliodigestive Anastomose.  
engl.: choledochoduodenostomy.

### **Choledochoenterostomie**

Fgb.: chir

die op. Verbindung des Ductus choledochus bzw. dessen Stumpfes mit einem Dünndarmabschnitt; als => Choledochoduodenostomie oder als => Choledochojejunostomie angelegte biliodigestive Anastomose.  
engl.: choledochoenterostomy.

### **Choledochojejunostomie**

Fgb.: chir

op. Vereinigung des Ductus choledochus bzw. dessen Stumpfes mit dem Jejunum; allg. als End-zu-Seit-Anastomosierung; u.a. nach Duodenopankreatektomie.  
engl.: choledochojejunostomy.

### **Choledocholithiasis**

=> Cholelithiasis mit Steinsitz im Ductus choledochus; die Gallensteine (einzeln oder vielfach) entstammen allgemein der Leber oder - meist - der Gallenblase.  
engl.: choledocholithiasis.

### **Choledochoskop**

Endoskop für die intraoperative Inspektion (**Choledochoskopie**) des durch Inzision eröffneten, zuvor u. fortlaufend mit Flüssigkeit aufgefüllten Ductus choledochus (evtl. auch tieferer Abschnitte der extrahepatischen Gallenwege; =>Cholangioskopie), v.a. des Mündungsbereichs der Ductus hepatici. Dient auch für kleine Eingriffe (Steinextraktion aus dem Papillenbereich, Papillendehnung bei entsprechender Choledochusstenose); ermöglicht auch die retrograde Cholangiographie u. Cholangiopankreatikographie, Sondeneinführung.  
engl.: choledochoscope.

### **Choledochotomie**

Fgb.: chir

die op. Eröffnung des Ductus choledochus.

engl.: choledochotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Choledochozele**

Fgb.: path

=>Choledochuszyste (2).

### **Choledochus**

Etym.: latein. = Galle aufnehmend

Kurzbezeichnung des =>Ductus choledochus.

engl.: common bile duct; choledochus.

### **Choledochusdrainage**

Fgb.: chir

Drainage des operativ eröffneten Ductus choledochus zur temporären Galleableitung, z.B. als Sicherheitsdrainage nach Cholezystektomie; entweder als **äußere Ch.** (meist mit - rinnenförmig zugeschnittenem - Kehr\* T-Drain) oder aber als **transduodenale Ch.** (z.B. nach =>Voelcker). - Auch als transpapillär endoskopische, auch - postoperativ, nach Cholezystektomie - durch den Gallenblasenstumpf nach außen (äußere transzystische Ch.).  
engl.: common bile duct drainage.

### **Choledochusstenose**

Fgb.: path

(meist erworbene) Einengung des Ductus choledochus, v.a. im Papillenbereich, z.B. bei stenosierender Papillitis, bei Choledochozele; Korrektur erfolgt z.B. durch Bougierung, Sphinkterspaltung (vom eröffneten Duodenum oder Choledochus aus; evtl. endoskopisch, unter Einsatz des Choledochoskops; =>Choledochoskopie).  
engl.: stenosis of the choledochus.



### **Choledochussyndrom**

=>Westphal\*-Bernhard\* Syndrom.

### **Choledochuszyste**

Fgb.: path

1)Ch., idiopathische,

Syn.: pseudozystische idiopath. Choledochusdilatation, Megalocholedochus angeborene umschriebene Erweiterung des Ductus choledochus. - vgl. => Caroli\* Syndrom.

engl.: megacholedochus.

2)

Syn.: Choledochozele, intraduodenale Papillenzyste angeborene Erweiterung des ampullären Choledochusabschnittes; mit Vorwölbung in das Duodenum.

engl.: choledochocele.

3)erworbene Choledochozele bei Steinverschluß oder Stenose.

### **Choleglobin**

=>Verdoglobin.

### **Cholegraphie**

Oberbegr. für =>Cholangio-, Cholezysto-, =>Cholezystocholangiographie.

### **Choleinsäuren**

Additions- oder Einschlußverbindungen der Desoxycholsäure, z.B. mit => Fettsäuren.

engl.: choleic acids. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cholekalziferol**

=>Vitamin D3.

engl.: cholecalciferol.

### **Cholekinese**

Fgb.: physiol

die Fortbewegung der Galle in den Gallenwegen einschließlich zugehöriger Bewegungsabläufe der Gallenblase, -gänge. - vgl. =>Cholangiometrie, Cholangiodebitometrie.

### **Cholekinetica, -tika**

Syn.: Cholecystagoga

Fgb.: pharm

Mittel, die durch Kontraktion der Gallenblase u. Gallenwege die Galleentleerung fördern; v.a. Cholezystokinin, Vasopressin, Parasympathomimetika.  
engl.: cholekinetics.

### **Cholelithiasis**

**Abbildung%!\PopuID ("roche.mvb","0280\_1.bmp")**

Fgb.: path

das "Gallensteinleiden"; das Vorhandensein eines oder mehrerer => Gallenkonkremente in den Gallenwegen. Vork. bei ca. 15% der Erwachsenen (selten vor dem 20. Lj.), v.a. bei Frauen (bes. bei Mehrgebärenden) u. zunehmend häufig im Alter (bis zu 30%), oft in Kombination mit Adipositas u. Diabetes mellitus. Ät.path. umstritten (Stoffwechselstörung, Cholostase, Entzündung). Meist als Ch. der Gallenblase unter sekundärer Beteiligung des Choledochus, evtl. auch der intrahepatischen Gallenwege. Verläuft entweder mit typischen Gallenkoliken (Krämpfe mit Rückstauung der Galle u. deren Folgen) oder aber "maskiert" (indifferente rechtsseit.

Oberbauchbeschwerden), nicht selten (bis 33%) völlig symptomlos ("schlummernde Gallensteine"). Mögliche Folgen: Cholezystitis, Cholangitis, Choledochusverschluß mit Verschlußikterus, Zystikusverschluß (u. Gallenblasenhydrops oder -empyem), Leberschädigung, Steinperforation. - vgl. => Tonnenstein, Cholelitholyse. - Steinnachweis röntgenologisch (Leeraufnahme, v.a. aber Cholegraphie) oder mit Hilfe der Ultraschalldiagnostik (=> Sonogramm).

engl.: cholelithiasis; biliary calculi.

### **Cholelitholyse**

die medikamentös innerhalb der Gallenwege in Gang gesetzte, jedoch nur bei Gallensteinen bestimmter chemischer Zusammensetzung mögliche Steinauflösung; z.B. durch Cheno- oder Ursodesoxycholsäure (uDc) per os, aber auch durch EDTA-Na zusammen mit Glycerooktanoat per Verweilsonde (durch Choledochoskop eingeführt).

engl.: cholelitholysis.

### **Cholelithotomie**

Fgb.: chir

op. Eröffnung der Gallenwege zwecks Steinentfernung.

engl.: cholelithotomy.

### **Cholelithotripsie**

Zertrümmerung von Gallensteinen mittels extrakorporaler Stoßwellenlithotripsie (ESWL); **Indikation:** v.a. röntgennegative Gallenblasensteine bei funktionstüchtiger Gallenblase u. fehlenden Komplikationen. Die C. wird häufig in Kombination mit einer medikamentösen (oralen) Litholyse durchgeführt, wobei eine Monotherapie mit Ursodesoxycholsäure oder eine kombinierte Gabe von Cheno- u. Ursodesoxycholsäure in Frage kommt. Die Vorteile der C. liegen in der

deutlich geringeren Komplikationsrate gegenüber operativen Verfahren.  
engl.: cholelithotripsy.

### **Cholemesis**

=>Galleerbrechen.

### **Choleperitoneum**

=>Cholaskos (1).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Choleperitonitis**

gallige =>Peritonitis.  
engl.: choleperitonitis.

### **Cholepoese**

Fgb.: physiol  
Gallebildung, =>Choleresese.  
engl.: cholepoiesis.

### **Cholera**

mit Durchfällen u. Erbrechen einhergehende Darmerkrankung.  
1)als Ch. i.e.S. die primär den Dünndarm befallende **Ch. asiatica** (s. **indica** s. **orientalis** s. **epidemica**) als ansteckende akute Infektionskrankheit ("infektiöse Vergiftungsenteritis"); Vork. en- u. epidemisch v.a. in Südasien; wird verursacht durch den spezifisch menschenpathogenen *Vibrio cholerae* (Biovar = Biotypen cholerae u. eltor); hohe Letalität (20-60%); Infektion erfolgt fast nur peroral durch mit dem Kot ausgeschiedene Erreger, u. zwar entweder nach Kontakt von Mensch zu Mensch oder durch verunreinigtes Wasser u. Nahrung. Inkubationszeit: beträgt wenige Std. bis 4 Tage. Das Krankheitsbild wird vorwiegend durch Enterotoxine ausgelöst u. hat meist 3 Stadien: **I.** Stadium des Brechdurchfalls (mit Leibschmerzen, häufigen dünnflüss. Stühlen, die in mit Schleimflocken durchsetzte Entleerungen übergehen = "Choleradiarrhö", Reiswasserstühle); **II.** Stadium des Kollapses (**Ch. algida**, **Ch. asphyctica**) mit Flüssigkeitsverarmung (=>Exsikkose), Untertemperatur, Choleraesicht (typisch mit spitzer Nase, eingefallenen Wangen u. faltiger Haut); **III.:** Stadium der Reaktion, evtl. mit fieberhaften Rückfällen; oft als "Cholera typhoid" mit Fieber, Benommenheit, Delirien, Koma, Exanthem; u. oft mit Komplikationen wie Bronchopneumonie, Parotitis, Nephritis, Sepsis. - Diagnose bakteriologisch (Erregernachweis im Stuhl), durch Agglutinationsproben (ab 4.-5. Tag). Bedarf alsbaldiger Behandlung (Breitbandantibiotika, Elektrolyt- u. Flüssigkeitsersatz). - Es besteht Meldepflicht (schon bei Verdacht); =>Choleraschutzimpfung.  
engl.: Asiatic cholera.

Ch. gravis

eine nach kurzer Inkubation mit großer Intensität einsetzende Ch. asiatica mit

meist tödl. Ausgang.

Ch. sicca s. **suppressa** s. **siderans** s. **fulminans**

**schwere tox. Form der Ch. asiatica ohne Durchfälle u. Erbrechen, häufig in wenigen Stunden zum Tode führend.**

engl.: dry cholera.

**2) nicht durch Vibrionen hervorgerufene Krankheiten mit Durchfällen, Erbrechen.**

**Ch. infantum**

**akute "Sommerdiarrhö" bei Kleinkindern; => Säuglingsintoxikation.**

**Ch. nostras, Ch. Europaea**

**die "Breachruhr"; eine meist durch Salmonellen oder deren Toxine hervorgerufene Krankheit; mit Erbrechen, Durchfällen, Exsikkation, Wadenkrämpfen u. Kräfteverfall; häufig als "Sommercholera" = Ch. aestiva.**

engl.: cholera nostras.

Ch., pankreatische

=> Verner\*-Morrison\* Syndrom.

### **Choleradiarrhö; -gesicht**

=> Cholera (1, I.).

### **Cholera(-Rot)reaktion**

Syn.: CRR, Nitrosoindol-Reaktion (Brieger)

Fgb.: bakt

biochemische Reaktion auf Vibrionen (nicht spezif. für *Vibrio cholerae*) aufgrund deren Fähigkeit, Nitrat zu Nitrit zu reduzieren u. Indol zu bilden. Im positiven Fall Rotfärbung bei Zusatz von Schwefelsäure zu einer 24 Std. bebrüteten Nitrat-Pepton-Bouillon; zahlreiche Modifizierungen.

engl.: cholera red test.

### **Cholera-Schutzimpfung**

aktive Immunisierung gegen Cholera asiatica durch 2- bis 3malige subkutane Injektion (Abstand 7-14 Tage) von 0,5 bzw. 1 ml Cholera-Impfstoff (inaktivierte Vibrionen der Typen Inaba u. Ogawa). Da nur antibakterielle, nicht antitoxische AK gebildet werden, wird nur relativer Impfschutz (höchstens 6 Mon.) erzielt. Die örtliche Reaktion ist gering, gelegentlich aber Allgemeinreaktion mit Fieber.

engl.: cholera vaccination.

### **Cholereese**

Bildung der Galle als sekretorische u. exkretor. Leistung der Leberzelle. Die Absonderung erfolgt kontinuierlich (ca. 1 l pro die, tageszeitlich schwankend) in die dem Disse\* Raum gegenüberliegenden wandständ. Gallenkapillaren; dann Weitertransport über die Schaltstücke (Cholangiolen) zu den Ductuli biliferi u. in die weiteren Gallenwege (mit Ansammlung in der Gallenblase, dem Galledepot).

engl.: choleresis.

### **Choleretica, -tika**

Fgb.: pharm

Mittel, die die Gallesekretion der Leberzellen steigern; choleretisch wirken v.a. Gallensäuren, Fette, Fettsäuren.

engl.: cholaretics.

### **Choleriker, Cholericus**

(Hippokrates) Temperamentstyp mit heftigem, leicht aufbrausendem, evtl. jähzorn. ("cholericem") Verhalten.

engl.: choleric person. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cholestan**

Fgb.: biochem

C<sub>27</sub>H<sub>48</sub>; der Grundkohlenwasserstoff aller Sterine; er entsteht durch Reduktion des Cholesterins (5 $\beta$ -Cholestan = Koprostan).

### **Cholestase**

Syn.: Cholostase

Fgb.: path

"Gallestauung"; entweder als extrahepatische Ch. mit Gallerückstau in den großen extrahepat. oder intrahepat. (portalen) Gallenwegen infolge Abflußbehinderung oder aber als intrahepat. Ch., d.h. als Stauung in den - intralobulären - Gallekanälchen (primär infolge Stoffwechselstörung der Leberzelle mit Änderung ihrer "gerichteten Permeabilität" [= Paracholie, z.B. bei Arzneimittel-, Schwangerschafts-ikterus, Virushepatitis] oder sekundär als Rückstauphänomen). Führt im Falle der hepatozellulären Ausscheidungsstörung zu Anstieg bestimmter Enzyme im Blut (z.B. Gammaglutamyltranspeptidase =  $\gamma$ GT, alkalische Phosphatase, Leucinarylamidase sowie zu vermehrtem Anstieg der Gallensäuren im Blut. engl.: cholestasia; cholestasis.

Ch., benigne idiopathische rezidivierende

Syn.: Tygstrup\* Syndrom

zu Hyperbilirubinämie führende Ch. infolge intermittierend auftretendem intrahepatischem Verschlussikterus; die gutartig verlaufende Krankheit tritt familiär auf (wahrscheinlich autosomal-rezessiv vererbt). Schubweise auftretende Symptomatik: Müdigkeit, Appetitlosigkeit, Übelkeit, Juckreiz, zum Zeitpunkt der Gelbsuchtschübe Druckempfindlichkeit im re. Oberbauch (bei evtl. vergrößerter Leber; selten auch Milzvergrößerung); Serumbilirubinwerte bei 9-44 mg/100 ml = 153,93-753,55 mmol/l (ca. 60% des Bilirubins als direktes B.); stark erhöhte BSP-Retention (BSP im Intervall normal). Die Cholezystographie fällt auf der Höhe der Attacke negativ aus.

### **Cholesteatom(a)**

Syn.: Margaritom, Perlgeschwulst

Fgb.: path

zwiebelschalenartig aufgebaute, zystische, mit verhornendem Plattenepithel ausgekleidete gutart. Geschwulst ohne Wachstumsautonomie; im Innern befinden sich - blütenartig angeordnet - Zellzerfallsprodukte u. kristallines Cholesterin. Ist als **angeborenes Ch.** Folge einer Epidermis-Keimversprengung (= **Ch. verum**; v.a. in weichen Hirnhäuten, evtl. multipel) oder erworben ("**Pseudo-Ch.**"), u. zwar entweder durch traumatische Inokulation epithelialer Strukturen (z.B. bei Stichverletzung) oder als Folge einer chron. Entzündung u. Metaplasie der epithelialen Auskleidung von Hohlorganen, v.a. des Mittelohrs (bei chronischer, stark fötider Eiterung; wächst unter Zerstörung des Knochens).  
engl.: cholesteatoma.

### **Cholesteatose, -steatosis**

Fgb.: path

Ablagerung von Cholesterinestern im Gewebe ("Lipoidimprägnation"), meist stippchen- oder knotenförmig (= **Ch. nodularis**); i.e.S. als Ch. der Gallenblase (**Ch. vesicularis**; sog. Stippchengallenblase).  
engl.: cholesteatosis.

### **Cholesterase**

=>Cholesterinesterase.

engl.: cholesterase.

### **Cholesterin**

Syn.: Cholesterol

Fgb.: biochem

$\Delta^5$ -Cholesten-3 $\beta$ -ol, C<sub>27</sub>H<sub>46</sub>O; ein Steroidalkohol (=> Strukturformel). Das für die höheren tierischen Lebewesen typ. Sterin (Zoosterin), u.a. in Eidotter, Fischölen. Ein Lipoid, das im ges. menschl. Organismus frei u. in Form von =>Cholesterinestern vorkommt (=>Cholesterin...). Es stellt die Vorstufe der Gallensäuren (Cholansäure, daraus Chol- u. Chenodesoxycholsäure) u. der Steroidhormone dar, ist ein wesentlicher Bestandteil des Core der Zellmembran u. der Myelinscheide; ist bes. angereichert in Nebennieren (3%), Hirn (10% der Trockensubstanz; nur freies Ch.), Haut (24% des Hautfettes), Milz, Ovar, Serum, Erythrozyten. Es wird überwiegend der Nahrung entnommen (= **exogenes Ch.**, das bei Bedarf aus körpereigenen Depots, v.a. aus der Leber, bezogen wird) oder wird durch Biosynthese, ebenfalls v.a. in der Leber, bereitgestellt (= **endogenes Ch.**). Die Aufnahme in Zellen erfolgt durch Bindung an spezifische Membranrezeptoren (LDL-Rezeptoren; diese sind bei familiärer Hypercholesterinämie defekt [Brown u. Goldstein]). Wird in der Galle durch Lecithin u. Gallensäuresalze in Lösung gehalten (Bildung von Micellen), bildet aber in übersättigter Lösung Kristalle. - Ist krankhaft vermehrt in verfetteten Organen, Atheroskleroseherden, Gallensteinen u. - bei Cholesterinstoffwechselstörungen - im Blut, evtl. einschließlich seiner häufigen Begleitlipide (u.a. Cholestanol, 7-Dehydrocholesterin = Provitamin D<sub>3</sub>). Die Ausscheidung erfolgt v.a. durch die Haut (bis 0,2 g/d), die Galle (0,25 g/d), den Darm (Rückresorption bzw.

Umwandlung in Koprosterin), wenig im Harn. Der Transport erfolgt in Form der =>Lipoproteine (=>Cholesterinämie). Die Bestimmung im Serum oder Plasma erfolgt durch Digitonidfällung, durch Farbreaktion n. Liebermann-Burchard (Eisessig, Essigsäureanhydrid u. Schwefelsäure) oder enzymatisch (mit Cholesterinoxidase); die Bestimmung des Gesamtcholesterins erfolgt nach Spaltung der Cholesterinester durch =>Cholesterinesterase.

Stoffwechselstörungen des Cholesterins kommen vor z.B. als Cholesterinspeicherkrankheit sowie sekundär bei anderen Störungen des Intermediärstoffwechsels, u.a. bei Diabetes mellitus, Verschlussikterus, Hypo- u. Hyperthyreose; =>Hyper-, Hypocholesterinämie.  
engl.: cholesterol; cholesterolin.

### **Cholesterinämie**

die =>Hypercholesterinämie. - Auch Bez. für den aktuellen Plasmaspiegel des - überwiegend an =>Lipoprotein gebundenen - Cholesterins (Grenzwert bei 6,7 mmol/l = 260 mg/dl; davon ca. 60-75% verestert).  
engl.: cholesterolemia.

### **Cholesterindehydrogenase**

Fgb.: enzym

=>Cholesterinoxidase.

engl.: cholesterol dehydrogenase.

### **Cholesterinester**

Fgb.: biochem

die im Körper durch das =>LCAT-Enzym aus Cholesterin u. höheren Fettsäuren (v.a. Linol-, Palmitin-, Ölsäure) gebildet, mit Digitonin nicht fällbaren, im Darm nicht resorbierbaren Ester. Sie sind durch =>Cholesterinesterase spaltbar; =>Cholesterinquotient.

engl.: cholesterol ester. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chol(esterin)esterase**

Syn.: Cholesterin(ester-hydrol)ase Abk.: CHE

Fgb.: enzym

Hydrolase in Darmschleimhaut, Leber u. Pankreas; spaltet Cholesterinester (u.a. Sterinester) in Cholesterin u. Fettsäuren, ermöglicht so deren Resorption.

engl.: cholesterol esterase.

### **Cholesterinester-glycerid-Speicherkrankheit**

=>Wolman\* Krankheit.

### **Cholesterin granulomatose, -lipoidose**

Fgb.: path  
das =>Hand\*-Schüller\*-Christian\* Syndrom.

### **Cholesterinose, zerebrotendinöse**

=>van =>Bogaert\*-Scherer\*-Epstein\* Syndrom (eine Cholesterinabbaustörung).  
engl.: cholester(ol)osis.

### **Cholesterinoxidase**

Syn.: Cholesterindehydrogenase

Fgb.: enzym

bakterielle Oxidase, die aus Cholesterin  $\Delta^4$ -Cholestenon u. Wasserstoffperoxid bildet (letzteres wird bei der enzymatischen Cholesterinbestimmung durch Farbreaktion nachgewiesen).  
engl.: cholesterol oxidase.

### **Cholesterin-Pigment-Kalkstein**

die häufigste Gallensteinform (=>Gallenkonkrement); besteht aus einem schwarzbraunen Cholesterinkern (76-98%) u. Gallenfarbstoff (< 1%) u. aus facettenbildenden Außenschichten aus weißlichem Kalk (2-3%); ist röntgenschattegebend u. meist pyramidenförmig (mit stumpfen Kanten), kommt aber auch in Tonnen- oder Walzenform vor. - vgl. =>Cholesterinstein.  
engl.: pigmented cholesterol stone.

### **Cholesterinpolypose**

Fgb.: path

Sonderform der =>Cholesteatose der Gallenblase; mit umschriebenen Cholesterin(ester)-Ablagerungen in bzw. auf der Blasenwand (im Rö.bild als kleine, wandständ. Füllungsdefekte).

### **Cholesterinquotient**

das diagnostisch verwertbare Mengenverhältnis des veresterten zum freien Cholesterin im Serum; normal ziemlich konstant zwischen 31 u. 21. - Wichtiger für die Atherogenese ist wahrscheinlich der LDL-/HDL-Quotient des Cholesterins.  
engl.: cholesterol ratio.

### **Cholesterinspeicherkrankheit**

das =>Hand\*-Schüller\*-Christian\* Syndrom. - I.w.S. auch Bez. für =>Xanthomatose, solitäre Lipoidgranulome u. eosinophile Granulome des Skeletts; =>Histiocytosis X, =>Wolman\* Krankheit.  
engl.: cholesterol storage disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Cholesterin**

Fgb.: path

Gallenstein aus 98-99% Cholesterin; ist weich, schneidbar, leicht, von gelblicher Farbe u. fein granulierter Oberfläche, im Schnitt strahlenförmig mit glitzernden Kristallsträngen. Die Bildung erfolgt nur in der Gallenblase (nicht entzündlich), meist solitär. Er ist nicht röntgenschattegebend.  
engl.: cholesterol gallstone.

### **Cholesterol**

(engl.) =>Cholesterin.

### **Cholethorax**

Fgb.: path

gallehaltiger Pleuraerguß; meist nach Durchbruch eines Abszesses oder einer Echinokokkuszyste der Leber in den Pleuraraum.

### **Choleverdin**

Fgb.: biochem

=>Biliverdin.

engl.: biliverdin.

### **Cholezele**

Fgb.: path

1)abgekapselter =>Cholaskos.

2)umschriebene krankhafte Erweiterung der intra- oder extrahepatischen Gallenwege. - vgl. =>Choledochozele.

### **Cholezyst...**

Wortteil Gallenblase (= Cholecystis = =>Vesica fellea); =>Cholezysto...

### **Cholezystangiographie**

Fgb.: röntg

=>Cholezystocholangiographie.

### **Cholezystatonie**

Fgb.: path

Atonie der Gallenblase.

engl.: cholecystatony.

### **Cholezystektasie**

Fgb.: path

Ausweitung der Gallenblase, z.B. bei Abflußbehinderung durch

Steinverschluß.

engl.: cholecystectasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cholezystektomie**

Fgb.: chir

operative oder - neuerdings - laparoskopische Entfernung der Gallenblase. Erfolgt meist wegen Steinbildung (Cholelithiasis) u./oder Entzündung (Cholezystitis) sowie bei Gallenblasentumor. Die Gallenblase wird hierfür zumeist zuvor durch Punktion entleert.

engl.: cholecystectomy.

Ch., orthograde

Ch. mit Beginn der Präparation u. Auslösung am Gallenblasengrund.

Ch., retrograde

Ch., beginnend mit Präparation u. Auslösung am Gallenblasengang, dann in Fundusrichtung fortschreitend.

### **Cholezystitis**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0283.bmp")**

Syn.: Cholecystitis

Fgb.: path

"Gallenblasenentzündung". Ist meist bakteriell bedingt u. hinsichtlich der Entwicklung begünstigt durch Dyskinesie der Gallenwege u. Gallenstauung sowie An- u. Subazidität des Magens; wird unterschieden als **aszendierende Ch.** (vom Darm aufsteigend; durch Darmkeime, v.a. durch Colibazillen u. Enterokokken) u. als **deszendierende Ch.** (= absteigende Ch., d.h. durch aus der Leber kommende Erreger bedingt, v.a. durch Salmonellen) sowie als **hämatogene Ch.** (auf dem Blutweg zustande kommend durch Strepto- u. Staphylokokkenverschleppung aus dem Pfortadergebiet oder über die Aa. hepatica u. cystica bei Sepsis u. Fokalinfection) oder als **lymphogene Ch.** (durch Keimeinschleppung auf Lymphbahnen, z.B. bei Appendizitis); kommt auch durch Übergreifen von Entzündungen aus der unmittelbaren Umgebung zustande. Ferner abakterielle Formen (durch chemischen Reiz bei Dyscholie, Eindringen von Pankreassaft) sowie - selten - parasitäre Formen (durch Lamblien, Askariden, Oxyuren). Symptome: Druckgefühl u. Schmerzen im re. Oberbauch, Erbrechen, Fieber; Komplikationen: Durchwanderungsperitonitis, Perforationsperitonitis, pericholezystischer oder subphrenischer Abszeß, Cholangitis, Leberschädigung, sekundäre Pankreasbeteiligung. Die Therapie ist konservativ (z.B. Antibiotika) oder operativ (bei Perforationsgefahr sofort, sonst möglichst als Intervall-Cholezystektomie).

engl.: cholecystitis.

Ch., akute

meist durch Einklemmung eines Gallensteins im Gallenblasenhals oder Ductus cysticus plötzlich ausgelöste - katarrhalische, serös-fibrinöse, eitrig oder phlegmonös-ulzerierende, d.h. mit Bildung zahlreicher Abszesse u. Nekrosen einhergehende - Ch., verbunden mit der Gefahr der Durchwanderung, Perforation, Entwicklung eines => Gallenblasenempyems; die akuten Beschwerden setzen meist nach fettreicher Mahlzeit ein in Form dumpfer bis kolikartiger, örtlicher Schmerzen (Dehnungsschmerz; evtl. in die

re. Schulter ausstrahlend), die von örtlicher Abwehrspannung (Peritonealreiz), Übelkeit, Meteorismus, Schonatmung (Murphy\* Zeichen) sowie mäßiger Leukozytose, gelegentlich auch von Ikterus, begleitet werden. Mit besonders schwerem Verlauf als emphysematöse Ch. (durch gasbildende Bakterien; typisch mit "Negativkontrast" auf dem Röntgenbild) sowie - v.a. bei Älteren - als Ch. gangraenosa (nach Infarzierung; typisch mit Verschlimmerung in den ersten 48 Std. große Gefahr der Perforation); rel. leicht ist dagegen die eosinophile Ch. (v.a. bei Allergikern nach Genuß einschlägiger Nahrungsallergene).

engl.: acute ch.

Ch., chronische

langwierige, fast stets im Zusammenhang mit Gallenblasensteinen (=> Cholelithiasis), aber auch als Restzustand der akuten Ch. vorkommende Ch., die evtl. in Schüben verläuft; die Gallenblase meist klein, mit narbig verdickter Wand ("Schrumpfgallenblase") u. papillomatöser Schleimhaut, evtl. auch mit Kalkeinlagerungen ("Porzellangallenblase"); es bestehen uncharakteristische Magen-Darm-Beschwerden, Meteorismus, Fettunverträglichkeit. - Als besondere Form die Ch. glandularis proliferans (=>Perlschnurgallenblase) sowie die Ch. typhosa (deszendierende Ch. bei Typhus abdominalis; oft symptomlos; die Betroffenen werden evtl. zum =>Dauerausscheider [oft Sanierung nötig, meist durch =>Cholezystektomie]).

engl.: chronic ch.

Ch. emphysematosa; Ch., eosinophile

=>akute =>Cholezystitis.

Ch. gangraenosa

=>akute =>Ch.

engl.: gangrenous ch.

Ch. glandularis; Ch. typhosa

=>chronische =>Cholezystitis.

### **Cholezyst(o)cholangiographie; -gramm**

die gleichzeitige Röntgenkontrastdarstellung der Gallenblase u. der - größeren - Gallengänge (=>Cholangiographie) nach peroraler u./oder i.v. Verabfolgung eines lebergängigen Kontrastmittels bzw. das entsprechende Röntgenkontrastbild. - Eine ausbleibende Kontrastdarstellung nach i.v. Kontrastmittelgabe (= negatives i.v. Cholezystocholangiogramm) spricht für erhebl. Leberparenchymschaden, eine fehlende Darstellung nur der Gallenblase für Zystikusverschluß. Die Aufnahmen (auch Ziel- u. Schichtaufnahmen) erfolgen meist in verschiedenen Füllungsphasen, zur Kontrolle der Gallenblasenfunktion auch nach Anw. eines Entleerungsreizes (d.h. nach Auslösung des Gallenblasenreflexes).

engl.: cholecystocholangiography, -gram.

### **Cholezystoduodenostomie**

Fgb.: chir

operative Verbindung der Gallenblase mit dem Zwölffingerdarm zur Umgehung eines nicht radikal-operativ zu behebbenden Abflußhindernisses im Ductus choledochus (einschließlich der Papille). - vgl. =>

Cholezystoenterostomie.

engl.: cholecystoduodenostomy.

### **Cholezyst(o)endese, -endyse**

Fgb.: chir

operative Schnitteröffnung der Gallenblase ohne nachfolgende Cholezystektomie, sondern mit anschließender ventraler =>Cholezystopexie bzw. Rückverlagerung in das Leberbett; =>Cholezystotomie.

engl.: cholecystendysis.

### **Cholezyst(o)entero(r)rhapie**

Fgb.: chir

=>Cholezystoenterostomie unter Nutzung des Fistelganges einer gleichzeitig beseitigten äußeren Gallenblasenfistel für die Anastomosierung.

engl.: cholecystoenterorrhaphy.

### **Cholezyst(o)enterostomie**

Fgb.: chir

operative Verbindung (Anastomosierung) der Gallenblase u. des Dünndarms (v.a. des Jejunums; "Cholezystojejunostomie"); vgl. =>

Cholezystoduodenostomie. - vgl. =>biliodigestive =>Anastomose.

engl.: cholecystoenterostomy.

### **Cholezystographie**

Röntgenkontrastdarstellung der Gallenblase, meist im Rahmen einer =>Cholezystocholangiographie, evtl. - intraoperativ - auch nach Punktion der Gallenblase.

engl.: cholecystography.

### **Cholezystojejunostomie**

Vereinigung der Gallenblase mit dem =>Jejunum als Art der Cholezystoenterostomie.

engl.: cholecystojejunostomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cholezystokinin**

Syn.: Cholecystokinin Abk.: CCK

ein dem Sekretin ähnliches, mit =>Pankreozymin identisches (u. daher auch als **Ch.-Pankreozymin** bezeichnetes), aglanduläres Hormon (lineares Peptid aus 33 Aminosäuren), gebildet von den I-Zellen des APUD-Systems von der Darmschleimhaut (Duodenum; Jejunum); bewirkt Kontraktion der Gallenblase (Galleentleerung), v.a. Pankreassaftausschüttung, ferner Steigerung der Darmmotilität.

engl.: cholecystokinin(-pancreozymin).

### **Cholezystolithiasis**

Fgb.: path

die Cholelithiasis der Gallenblase ("Steingallenblase").

engl.: cholecystolithiasis.

### **Cholezystopathie**

Sammelbegriff für funktionelle Störungen (=>Dyskinesie) u. organische, z.B. degenerative Veränderungen der Gallenblase.

engl.: cholecystopathy.

### **Cholezystopexie**

Fgb.: chir

operatives Befestigen der Gallenblase an Nachbarstrukturen, z.B. an der vorderen Bauchwand ("ventrale Ch.").

engl.: cholecystopexy.

### **Cholezystose**

Fgb.: path

degenerative Gallenblasenerkrankung; =>Cholezystopathie.

engl.: cholecystosis.

### **Cholezystostomie**

Fgb.: chir

die op. Bildung einer äußeren Gallenfistel durch Einnähen der eröffneten Gallenblase in die Bauchwand; Not-Op. z.B. bei schwerer Cholezystitis, Gallenblasenempyem, Cholelithiasis.

engl.: cholecystostomy.

### **Cholezystotomie**

Fgb.: chir

die op. Eröffnung der Gallenblase; als alleinige Maßnahme (mit nachfolgendem Verschuß) v.a. zur Entfernung von Steinen, meist als Not- oder Palliativ-Op. (=>Cholezyst[o]endyse).

engl.: cholecystotomy.

### **Cholin**

Syn.: Bilinearin, Sinkalin

Fgb.: biochem

Trimethylhydroxyäthylammoniumhydroxid,  $[(\text{CH}_3)_3\text{N}^+-\text{CH}_2-\text{CH}_2\text{OH}]\text{OH}^-$ ; eine relativ instabile, quartäre Ammoniumbase; wichtiges biogenes Amin, das z.B. - frei oder in Lipiden gebunden - in Eidotter, Leber, Getreide, Hülsenfrüchten, Frischmilch vorkommt u. das als essentieller Metabolit vom Erwachsenen in einer Tagesmenge von ca. 0,5 g benötigt wird; ist enthalten in Blutserum, Leber- u. Blasengalle, Harn, Sperma. Nach der im Darm

erfolgenden Resorption wird es in der Leber (u. Niere) weitgehend abgebaut (oxidative Demethylierung), bei Bedarf offenbar auch in Leber u. Darmwand synthetisiert (aus Colamin). Es stellt die Grundsubstanz des Acetylcholins dar (wirkt selbst aber nicht cholinergisch!) u. erfüllt wesentl.

Intermediärfunktionen; ist Baustein für Lecithin (=>Phosphatidylcholin) u. Plasmalogene; insbes. als lipotroper Leberschutzstoff, Methylgruppen-Donator.

engl.: choline.

### **Cholinacetylase, -acetyl(transfer)ase**

Enzym, das die Synthese von =>Acetylcholin katalysiert; ist dadurch an der Reizleitung im Nervensystem beteiligt; Reaktion: Acetyl-CoA + Cholin = Acetylcholin + CoA. Seine Aktivität wird durch Acetylcholinesterasehemmer gehemmt.

engl.: choline acetylase; choline acetyltransferase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cholindehydrogenase**

Syn.: Cholinoxidase

ein in den Mitochondrien (v.a. der Leber) enthaltenes Enzym, das =>Cholin zu Betainaldehyd oxidiert.

engl.: choline dehydrogenase.

### **cholinerg, -ergisch**

durch =>Acetylcholin (als dem wesentl. parasympathischen Überträgerstoff) wirksam; auf Acetylcholin ansprechend; vgl. =>adrenergisch.

engl.: cholinergic; parasympathomimetic.

ch. Krise

Zustand bei Überdosierung von Acetylcholinesterase-Hemmern; Übelkeit, Speichelfluß, Miosis, kolikartige Schmerzen, Durchfall, Muskelkrämpfe.

engl.: cholinergic crisis.

ch. Rezeptor

Rezeptor für Acetylcholin (=>cholinerges System); =>Cholinozeptoren.

ch. System

Fgb.: physiol

Funktionssystem, umfassend die vegetativen Nervenfasern, an deren Endigungen (evtl. auch in deren Verlauf) Acetylcholin gebildet u. von innen als Überträgerstoff (=>Transmitter) freigesetzt wird (v.a. alle prä- u. postganglionären Fasern des Parasympathikus u. die präganglionären u. einige postganglionäre [Innervation von Schweißdrüsen u. Uterus] Fasern des Sympathikus), ferner die motorischen Vorderhornzellen nebst Fortsätzen (=>Renshaw\* Zelle, motor. =>Endplatte).

engl.: cholinergic system.

ch. Urtikaria

Fgb.: dermat

durch direkte oder durch "innere" Wärmeeinwirkung bzw. durch Überanstrengung, Erregung ausgelöste generalisierte Urtikaria in Form kleiner, stark juckender Quaddeln mit umgebender Röte, meist verbunden mit

Durchfall, Übelkeit, Schweißausbruch.  
engl.: cholinergic urticaria.

### **Cholinergikum**

Fgb.: pharm

=>Parasympathomimetikum; =>cholinergisch.

engl.: cholinergic.

### **Cholinesterase**

1)Ch., echte oder **wahre**,

Syn.: Typ I-Ch.,  $\alpha$ -Ch.

=>Acetylcholinesterase.

engl.: acetylcholinesterase.

2)Ch., unspezifische oder **unechte**,

Syn.: Typ-II-Ch.,  $\beta$ -Ch., Butyrylcholinesterase, Tributyrinase,  
Pseudocholinesterase

ein in Serum, Darmmukosa u. Pankreas nachweisbares Enzym, das im Unterschied zur =>Acetylcholinesterase außer Acetylcholin auch zahlreiche andere Cholinester spaltet (systematische Bez.: Acetylcholin-acyl-hydrolase); verhindert die Reaktion von Acetylcholin an anderen Organen (d.h. beschränkt die Acetylcholin-Wirkung auf die cholinergen Synapsen).  
engl.: (pseudo)cholinesterase.

### **Cholinesterase-Hemmer**

=>Acetylcholin...

engl.: cholinesterase inhibitor.

### **Cholinkinase**

Enzym, das - wie auch Cholinphosphat-cytidyltransferase u. -phosphotransferase - am biochemischen Weg "Cholin => Cholinphosphatide" (d.h. an der Bildung der Phosphatide; => Phosphatidylcholin) beteiligt ist.

### **Cholinolytikum**

Fgb.: pharm

Mittel, das die Acetylcholin-Wirkung aufhebt (etwa i.S. eines => Parasympatholytikums wirkt).

engl.: cholinolytic agent.

### **Cholinoxidase**

=>Cholindehydrogenase.

### **Cholinozeptoren**

Syn.: cholinerge Rezeptoren

=>Membranrezeptoren für =>Acetylcholin u. seine Agonisten (Wirkstoffe mit Acetylcholin-ähnlichem Effekt). Werden an Nervenendigungen (Synapsen) des Parasympathikus wegen Auslösung muscarinähnlicher Wirkungen als **m-Ch.** oder =>Muscarin-Rezeptoren bezeichnet, dagegen als Rezeptoren der postganglionären Fasern des Sympathikus u. der motorischen Endplatten wegen Auslösung nicotinähnlicher Wirkungen als **n-Ch.** oder Nicotin-Rezeptoren. Sind blockierbar durch =>Atropin bzw. Curare.  
engl.: cholinergic receptors. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cholinozeptorenblocker**

Substanzen mit blockierender Wirkung gegenüber =>Cholinozeptoren, u. zwar als =>Ganglienblocker, Muskelrelaxanzien.

### **Cholinphosphat-cytidyl-transferase; Cholinphosphotransferase**

Fgb.: enzym

=>Cholinkinase.

### **Cholo...**

=>Chole...

engl.: chole...

### **Cholodermie**

Etym.: griech. cholos = lahm

=>Chalodermie.

### **Choloptose**

Fgb.: path

"Senkung" der Gallenblase, häufig bei =>Enteroptose.

engl.: choloptosis.

### **Cholostase**

=>Cholestase.

### **Cholothrombose**

Auftreten von Gallethromben; vgl. => inspissated bile.

### **Cholsäure**

=>Acidum cholalicum; eine =>Gallensäure (trihydroxylierte Steroidcarbonsäure).

engl.: cholic acid.



## **Cholurie**

Auftreten von Gallenfarbstoffen im Harn.

engl.: choluria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **chondral**

Syn.: **chondralis**

den Knorpel betreffend, knorpelig; z.B. die ch. =>Ossifikation.

engl.: chondral.

## **Chondralloplasie**

Fehlbildung ("Alloplasie") von Knorpelstrukturen; =>Chondrodystrophie.

engl.: chondralloplasia.

## **Chondrektomie**

Fgb.: chir, orthop

die operative (Gelenk-)Knorpelentfernung bzw. -teilentfernung.

engl.: chondrectomy.

## **Chondrin**

der durch Kochen von Knorpel mit Wasser erhaltene Knorpelleim; Gemenge von Glutin u. Chondromukoid, aus dem mit verdünnter Säure Chondroitinschwefelsäure ausgefällt wird.

engl.: chondrin.

## **Chondr(i)ogen**

Fgb.: biochem

die leimgebende ("kollagene") Grundsubstanz des Knochens. - vgl. => chondrogen.

engl.: chondrogen.

## **Chondriosom**

obsoleter Bez. für =>Mitochondrium.

## **Chondritis**

Fgb.: path

die - vom gefäßhaltigen Perichondrium ausgehende - Knorpelentzündung, meist in Form einer =>Osteochondritis; hierbei erfolgt Umwandlung der Adventitiazellen in =>Chondroklasten, die einen Abbau der Knorpelgrundsubstanz herbeiführen, u. Umwandlung der frei gewordenen Knorpelzellen in Bindegewebszellen; später auch degenerative Veränderungen (z.B. Verschleimung, Verkalkung).

engl.: chondritis.

Ch. dissecans

=>Osteochondrosis dissecans.

engl.: osteochondrosis dissecans.

Ch. necroticans progrediens

eine primäre (z.B. verletzungsbedingte) oder sekundär-metastatische (z.B. bei Osteomyelitis) Ch., bei der der Knorpel fortschreitend nekrotisch, trocken, von Perichondrium entblößt u. von Eiter umspült wird.

engl.: necrotic progressive ch.

Ch. typhosa

bei typhöser u. paratyphöser Arthritis bzw. Osteomyelitis vorkommende, meist geschwürige Ch., v.a. an den großen Beingelenken, Sternoklavikular- u. Sternokostalgelenken (als "Wanderchondritis" der Rippenknorpel, insbes. bei Kindern). - Gelegentlich auch als Panchondritis (=>Chondromalazie, systematisierte).

engl.: typhous ch.

### **Chondroangiopathia calcarea**

Fgb.: path

=>Chondrodystrophia calcificans congenita.

### **Chondroarthritis**

Fgb.: path

Arthritis mit Veränderungen des Gelenkknorpels.

engl.: chondroarthritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chondroblast, -plast**

Syn.: Chondroblastocytus

sternförmige Mesenchymzelle als Mutterzelle des =>Chondrozyten; bildet die Zwischenzell- = Interzellulärsubstanz des Knorpels (vgl. =>Chondrogenese).

- Im Perichondrium bleiben jedoch Chondroblasten bestehen.

engl.: chondroblast.

### **chondroblastisches Sarkom**

Fgb.: path

=>Chondrosarkom.

engl.: chondroblastic sarcoma.

### **Chondroblastom**

Syn.: Codman\* Tumor

Fgb.: path

gutartige Geschwulst (mit unreifen u. reifen Knorpelzellen) der Knochenepiphyse.

engl.: chondroblastoma.

### **Chondrocalcinosis**

Fgb.: path

=>Chondrokalzinose.

### **Chondrodermatitis nodularis chronica (dolorosa) helicis**

Syn.: Dermatochondritis

grauweiße, bes. bei Druck u. Kälte "schmerzhafte Ohrknötchen" am oberen Helixrand; bevorzugt bei älteren Männern.

engl.: chondrodermatitis, nodularis helicis; Winkler's disease.

### **Chondrodynia, -dynie**

Knorpelschmerz.

engl.: chondrodynia.

Ch. costosternalis

=>Tietze\* Syndrom.

### **Chondrodysplasia, -plasie**

Fgb.: path

erblich bedingte Störung der Knorpelbildung, meist als =>Chondrodystrophie bzw. Hemichondrodystrophie.

engl.: chondrodysplasia.

Ch. ecto- s. **triosteorhachis**

=>**Ellis\*-van Creveld\*** Syndrom.

### **Chondrodystrophia, -dystrophie**

Syn.: Chondralloplasie

Fgb.: path

die v.a. genetisch bedingten (endogenen) Störungen der enchondralen Knochenbildung (=>Ossifikation) u. damit des Längenwachstums des Knochens (Dickenwachstum ungestört). - =>Achondro(dys)plasie, Dysplasie, =>Dysostose.

engl.: chondrodystrophia.

Ch. fetalis Kaufmann

=>Achondro(dys)plasie.

Ch. calcificans congenita s. **calcareo**

**Syn.: Chondrodysplasia punctata, Conradi\*-Hünemann\*(-Raap\*)**

Syndrom

angeborene Störung der Blutgefäßbildung des Epiphysenknorpels u. der knorpeligen Anlage der kleinen Knochen (v.a. an Fuß, Hand), kombiniert mit meta-epiphysärer Verkalkungsstörung; es resultiert eine Verkürzung der langen Röhrenknochen (v.a. des Femur u. Humerus), evtl. auch eine Sattelnase bei rel. großem Kopf; histologisch sind kleinste, punktförm. Kalkeinlagerungen in allen knorpelig präformierten Skeletteilen, v.a. in den Gelenkepiphysen, nachweisbar; die Krankheit ist häufig kombiniert mit angeborener Katarakt u. Ichthyosis, Herzfehlern, Wolfsrachen, Keilwirbel. Ein rezessiver "rhizonaler Typ" ist davon unterschieden durch Symmetrie der Verkalkungen, Minderwuchs, Kleinheit des Humerus u. Femurs sowie meta- u. epiphysäre Ossifikationsstörungen. - Ch. ferner als Teilerscheinung bei =>

E1-Trisomie, bei verschiedenen Dermatosen, Embryopathien (=>Warfarin-Embryopathie).  
engl.: chondrodysplasia punctata (Conradi's type); stippled epiphyses.

### **Chondroektodermaldysplasie**

=>Ellis\*-van Creveld\* Syndrom; i.w.S. auch Krankheiten mit Fehlbildungen der Abkömmlinge meso- u. ektodermaler Gewebe, z.B. Aurikulo-osteodysplasien (z.B. das otovertebrale, otopalatodigitale u. das Ullrich\*-Feichtiger\* Syndrom) sowie das Turner\*-Kieser\*, McKusick\*, Lamy\*-Maroteaux\* Syndrom.

engl.: chondroectodermaldysplasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chondrofibrom**

Syn.: Fibrochondrom

=>Chondrom mit stärkerer Beteiligung kollagenen Bindegewebes.

engl.: chondrofibroma.

### **chondrogen**

Syn.: chondri(o)gen

1)knorpelbildend.

engl.: chondrogenic.

2)vom Knorpel ausgehend.

engl.: chondroitin.

### **Chondrogenese, -genesis**

Syn.: Chondroplasie

Fgb.: embryol

die Entstehung des Knorpels.

engl.: chondrogenesis; chondroplasia.

Ch. imperfecta

Fgb.: path

"Knorpelbildungsstörung", =>Achondroplasie.

engl.: chondrohypoplasia.

### **Chondrohypoplasie**

Fgb.: path

(J. A. Böök 1950) atypische, leichte ("abortive") Form der =>Achondroplasie.

### **chondroid**

knorpelähnlich; i.w.S. auch knorpelig.

engl.: chondroid.

ch. Sarkom

Syn.: **Chondroidsarkom**

osteoplastisches Sarkom mit Bildung "chondroider Gitterknochen".

### **Chondroitinschwefelsäure, -sulfat**

Fgb.: biochem

saure (sulfatierte) Mucopolysaccharide in Knorpel-, Knochengewebe; ihre fadenförmigen = unverzweigten Disaccharid-Einheiten bestehen aus azetyliertem Chondrosamin (N-Acetyl-D-galaktosamin) u. D-Glucuronsäure (Ch. A u. C). - Sie binden als vielwertiges Anion reichlich Wasser (Wasserspeicherung von Bindegewebe u. Haut), werden in alkalischer Lsg. flüssig (Depolymerisation), bilden mit Eiweiß unlösliche salzartige Verbindungen. - Beim Pfaundler\*-Hurler\* Syndrom erfolgt krankhafte Ausscheidung der Ch. im Harn (Chondroitinurie).  
engl.: chondroitin sulfates.

### **Chondroitinurie**

=>Chondroitinschwefelsäure.

### **Chondrokalzinose(-Syndrom)**

Syn.: Pseudogicht

Fgb.: path

eine seltene, genetisch determinierte Krankheit ungeklärter Genese, die mit allgemeinen leichten Gelenkschmerzen einhergeht oder - als mono- u. oligoartikuläre Form - mit exsudativ-arthritischen Erscheinungen nur einzelner Gelenke; es kommt hierbei zu - auch röntgenologisch sichtbaren - Verkalkungen des Gelenkknorpels (Ablagerung von Dihydrat des Calciumpyrophosphats, das in gelöster Form auch in der Gelenkflüssigkeit vorliegt).

engl.: chondrocalcinosis (syndrome); chondrocalciosynovitis syndrome.

### **Chondrokarzinom**

Fgb.: path

Karzinom mit knorpeligen Elementen.

engl.: chondrocarcinoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chondroklasie**

Knorpelgewebe-Abbau durch =>Chondroklasten.

engl.: chondroclasis; chondroclasia.

### **Chondroklasten**

Fgb.: zytol

"Knorpelfresszellen"; Zellen, die im Rahmen der physiologischen => Ossifikation, d.h. bei Ersatzknochenbildung, Knorpelgewebe abbauen (Abbau der im Rahmen der =>Chondrogenese gebildeten Interzellulärschubstanz des Blasen-, Säulen-, Reihenknorpels = "Chondroklasie").

engl.: chondroclasts.

### **Chondrokranium**

Syn.: Knorpelschädel

Fgb.: embryol

der knorpelig um- bzw. vorgebildete Schädelanteil im Bereich der späteren Schädelbasis; vgl. =>Osteocranium.

### **Chondrolipom**

Fgb.: path

Mischtumor aus Knorpel- u. Fettgewebe.

engl.: chondrolipoma.

### **Chondrolyse**

die physiologische (durch =>Chondroklasten) oder patholog. (=>Chondromalazie) Auflösung von Knorpelgewebe.

engl.: chondrolysis.

### **Chondrom(a)**

Fgb.: path

eine gutart., langsam wachsende, solitäre Geschwulst des Knorpelgewebes; als =>Ekchondrom (= **peripheres Ch.**) oder als =>Enchondrom (= **zentrales Ch.**). Die histologische Struktur ist ähnlich der des unreifen Knorpelbildungsgewebes, wobei evtl. reife oder perichondrale Zellen vorherrschen (= **hyalines** bzw. **retikuläres Ch.**); durch Rückbildungsvorgänge (regressive Veränderungen, z.B. Erweichung) kommt es zu Zystenbildung (= **zystisches Ch.**), Verkalkung u. Verknöcherung (= **ossifizierendes Ch.**). Das Neoplasma kommt meist an der Hand oder am Fuß vor, seltener an Bronchialknorpeln (= **endobronchiales Ch.**, u. zwar als - gutartiges - Ekchondrom mit fester Kapsel). - Eine maligne Entartung ist möglich ("**metastasierendes Ch.**"). - =>Chondromatose, Chondrosarkom, - myxom.

engl.: chondroma.

### **Chondromalacia, -malazie**

krankhafte Erweichung der Knorpelgrundsubstanz als Folge einer übergeordneten Stoffwechselstörung, einer Entzündung in der Nachbarschaft oder einer chron. Überbelastung.

engl.: chondromalacia.

Ch. fetalis

Ch. des Feten mit Erweichung der Epiphysenknorpel.

engl.: fetal chondromalacia.

Ch. patellae König

Syn.: Osteopathia patellae, Haglund\*-Läwen\*-Fründ\* Syndrom

als aseptische Osteonekrose meist des jugendl. Alters auftretende monotope, auf die Kniescheibe begrenzte Ch., typisch mit Schwellung sowie längsverlaufenden Rillen u. Rissen der Gelenkknorpelfläche; vgl. =>

Chondropathia.

engl.: patellar chondromalacia.

Ch., systematisierte

Syn.: v. Meyenburg\*-Altherr\*-Uehlinger\* Syndrom

=>Chondrolyse bei Panchondritis; Erweichung der Kehlkopf-, Tracheal- u.

Nasenknochen (Sattelnasenbildung) u. Schwellung der

Knorpelknochengrenzen; ferner Myokardschädigung.

engl.: systemic chondromalacia.

### **Chondromatose**

Fgb.: path

das Auftreten zahlreicher Enchondrome, später auch Ekchondrome in den

Knochen (= Osteochondromatose) oder an deren Gelenkenden (=

Gelenkchondromatose), z.B. in der Synovialmembran; =>Chondrom.

engl.: chondromatosis.

### **Chondromukoid**

Fgb.: biochem

die bei der Extraktion von Knorpelgrundsubstanz (nach Ansäuern)

ausfallende salzart. Verbindung aus Chondroitinschwefel- oder

Hyaluronsäure u. Eiweiß.

engl.: chondromucin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **chondromyxoides Fibrom**

Fgb.: path

gutartige myxomatöse Geschwulst aus Bindegewebe (=Fibrom) u.

Knorpelanteilen.

engl.: chondromyxoid fibroma.

### **Chondromyxom**

Syn.: Myxochondrom

Fgb.: path

Chondrom mit schleimiger Umwandlung der Grundsubstanz.

engl.: chondromyxoma.

### **Chondron**

Fgb.: histol

die Struktureinheit des Knorpelgewebes, bestehend aus mehreren

Knorpelzellen (=Chondrozyt) mit gemeinsamem Hof; sog.

Knorpelterritorium.

### **Chondroosteoarthritis**

Osteoarthritis mit Beteiligung des Gelenkknorpels.

engl.: chondroosteoarthritis.

### **Chondroosteodystrophie**

Fgb.: path

=>Dysostosis enchondralis.

engl.: osteochondrodystrophy.

### **Chondroosteom**

Fgb.: path

knorpelige =>Exostose.

### **Chondroosteonekrose**

Fgb.: path

aseptische =>Epiphysennekrose.

### **Chondropathia, -pathie**

Fgb.: path

degenerative Erkrankung des Knorpels.

engl.: chondropathy.

Ch. tuberosa (Chantraine)

=>Tietze\* Syndrom.

Ch. patellae

isolierte Degeneration des Gelenkknorpels der Kniescheibe, u. zwar infolge mechanischer Schädigung oder bei anlagebedingter Gelenkdysplasie; meist Vorstufe einer Arthrose; vgl. =>Chondromalazia.

### **Chondroplasie**

Fgb.: embryol

=>Chondrogenese. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chondroplastik**

Fgb.: chir

1)die op. Wiederherstellung eines knorpel. Organs.

2)Knorpelimplantation als Stützgerüst (auch als "Vorpflanzung" von Knorpelgewebe zur Bildung eines "armierten" Transplantates).

engl.: chondroplasty.

### **Chondrosamin**

=>Galaktosamin.

engl.: chondrosamine.

### **Chondrosarkom**



Syn.: Enchondroma malignum

bösartige Geschwulst des Knorpelgewebes, v.a. an Knochenepiphysen, gelegentlich sogar zahlreiche ("**Chondrosarkomatose**"); als **primäres Ch.** meist in Kniegelenknähe u. v.a. bei Jugendlichen; als **sekundäres Ch.**, d.h. als entartete kartilaginäre =>Exostose (vgl. =>Chondrom), meist erst ab dem 4. Ljz. im Schnitt perlmutterartig-grauer Ton; *histol* unreifes perichondrales Bindegewebe mit Zellanomalien, häufig auch ausgereiftes Knorpelgewebe.  
engl.: chondroblastic sarcoma; chondrosarcoma.

### **Chondrose**

degenerative Erkrankung eines Knorpels (vgl. =>Chondropathie), die allgemein zur =>Osteochondrose führt; z.B. als **Chondrosis intervertebralis** (=>Bandscheibendegeneration).  
engl.: degenerative chondropathy.

### **Chondrotom**

spezielles Knorpelmesser.  
engl.: chondrotome.

### **Chondrotomie**

Fgb.: chir  
Einschnitt in einen Knorpel oder Durchtrennung eines Knorpels; als Freund\*-Hart\* Op. die Teilresektion des 1. Rippenknorpels als =>Thorakolyse.  
engl.: chondrotomy.

### **Chondrozyt**

Syn.: Chondrocytus  
reife Knorpelzelle, aus =>Chondroblasten hervorgehend; bewirkt Regeneration der Interzellulärsubstanz, in die sie eingebettet ist.  
engl.: chondrocyte.

### **Chopart\* Exartikulation**

Biogr.: François Ch., 1743-1795, Chirurg, Paris  
Syn.: Amputatio intertarsae s. mediotarsalis  
Fußamputation im Ch.\* Gelenk (=>Articulatio tarsi transversa); erfolgt in konkav-konvexer Amputationslinie ("**Ch.\* Linie**").  
engl.: Chopart's [mediotarsal] amputation.

### **Chorangiom(a)**

Syn.: Plazentahämangiom  
kapilläres =>Hämangiom in den Plazentazotten mit gleichzeitiger Wucherung des Zottenstromas.  
engl.: chorioangioma.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Chorda**

Etym.: latein. = Saite

*anat* Strang, strangförm. Gebilde (=>Ligamentum, Stria, Funiculus); *path* Bindegewebsstrang (z.B. Ch. penis), *chir* Darmsaite, Faden ("Ch.

**chirurgicalis**").

engl.: cord; chorda; sinew; tendon; ligament.

Ch. dorsalis

Syn.: Ch. vertebralis

"Rückensaite"; das zentrale Achsenorgan der =>Chordata als biegsamer, ungegliederter Stab vom hinteren Schädelbereich bis ins Schwanzende; entsteht beim Menschen embryonal aus dem =>Chordafortsatz u. bildet sich im Laufe der Entwicklung bis auf die Bandscheibenkerne (=>Nucleus pulposus) zurück.

engl.: notochord.

Ch. obliqua PNA

von der Membrana interossea des Unterarms getrennter Strang, zwischen Tuberositas ulnae u. dem Radius (Margo interosseus bzw. Tuberositas radii).

engl.: oblique cord of elbow joint; Weitbrecht's ligament.

Ch. penis

Bindegewebsstrang an der Penisunterseite, zum Hodensack hin; bei Hypospadie.

Ch. spinalis

das Rückenmark.

engl.: spinal cord.

Chordae tendineae PNA

von Endokard überzogene Sehnenfäden, die von den freien Enden der Papillarmuskeln des Herzens zu den Segelklappen ziehen.

engl.: tendinous cords.

Ch. tympani PNA

Syn.: Paukensaite

Teil des - parasymph. - Nervus intermedius, der die Paukenhöhle durchzieht u. sich dem Nervus lingualis anschließt.

Ch. umbilicalis

die =>Nabelschnur.

engl.: umbilical cord.

## **Chordae**

(latein.) Stränge, =>Chorda.

## **Chordafortsatz**

streifenförmiges Gebilde des =>Mesoderms des Embryoblasten; zunächst röhrenförmig, zeitweilig mit dem Entoderm verschmolzen (Bildung des Canalis neurentericus), später einen soliden Strang bildend (= primitive => Chorda dorsalis).

## **Chordaspeichel**

Fgb.: physiol  
dünnflüssiger, an =>Mucin armer Speichel aus der Unterkieferdrüse, der nach elektr. Reizung präganglionärer, parasymph. Fasern der Chorda tympani abgesondert wird.  
engl.: chorda saliva.

### **Chordata**

Syn.: Achsentiere  
der ca. 62 000 Arten umfassende Tierstamm (u.a. mit Acrania, Tunicata, Vertebrata [Wirbeltiere]), der zumindest während der Embryonalentwicklung eine =>Chorda dorsalis aufweist.  
engl.: Chordata; chordates.

### **Chordektomie**

die op. Entfernung des Ligamentum vocale (= Chorda vocalis), z.B. bei umschriebenem Stimmbandkarzinom.  
engl.: chordectomy.

### **Chorditis (vocalis)**

Fgb.: laryng  
Entzündung eines oder beider Stimmbänder, meist im Rahmen einer => Laryngitis.  
engl.: chortitis.  
Ch. nodosa  
Sängerknötchen, =>Nodulus vocalis.  
Ch. tuberosa  
höckerige Hyperplasien im vorderen Stimmbanddrittel.

### **Chordom(a)**

Syn.: Notochordom  
Fgb.: path  
(Müller) seltene, weiche, gallertide, lobuläre Geschwulst an der Schädelbasis (v.a. an Sella turcica, Clivus) oder in der Kreuz- u. Steißbeingegend, hervorgegangen aus intraossär persistierenden großen, glykogenreichen, vakuolenhaltigen Zellen der Chorda dorsalis. Expansiv-destruktiv wachsend hat es v.a. wegen der Lokalisation eine schlechte Prognose; gelegentlich maligne Entartung (selten, meist erst spät, Metastasierung).  
engl.: chordoma.

### **Chordopexie**

operative Seitverlagerung der Stimmbänder durch entspr. Fixierung.  
engl.: cordopexy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chordotomie**

Fgb.: neurochir

die op. Durchtrennung der - kontralateralen - spinothalam. Schmerzbahn (=> Tractus spinothalamicus) im Vorderseitenstrang des Hals- oder Brustteils des Rückenmarks zur Ausschaltung unbeeinflussbarer (therapieresistenter) Schmerzen (v.a. bei Uterus-, Prostata-, Rektumkarzinom); Nebeneffekt: Temperatursinnstörung. - vgl. =>Foerster\* Operation.  
engl.: chordotomy.

## **Chorea**

Fgb.: neur

der "Veitstanz"; eine extrapyramidale Bewegungsstörung nach Schädigung des Striatum u. zugeordneter Strukturen. Unwillkürliche, unphysiologisch-arrhythmische, schnelle Kontraktionen von Muskel(gruppe)n in fast allen Körperregionen (= choreatische Hyperkinese; in leichteren Fällen nur "ungeschickt" oder "faxenhaft" wirkend), u.a. mit Grimassieren, evtl. auch mit Beeinträchtigung des Sprechens (Hyperkinesen der Zunge), verbunden mit Muskeltonusverminderungen (= choreatische Hypotonie), evtl. auch mit Reflexabschwächungen. Als Hauptformen die Ch. Huntington u. Ch. minor.

1)Ch. Huntington\*, Ch. chronica progressiva hereditaria,

Syn.: Erbchorea

dominant-erbliche, hirnatrophiische Form der Ch. mit chronisch fortschreitendem Verlauf, häufig mit =>Athetose oder =>Torsionsdystonie, anfänglich auch mit Empfindungsstörungen (Parästhesien) u. Schmerzen an Rumpf u. Extremitäten (infolge Thalamusbeteiligung); ferner treten u.U. schwerwiegende psychische Veränderungen auf; später oft hochgradige Demenz); die Manifestation erfolgt zwischen dem 25. u. 55. Lj.

engl.: Huntington's chorea.

2)

Syn.: **Ch. minor (Sydenham\*)**, **Ch. rheumatica s. infectiosa s. juvenilis s. simplex**

**Ch. als Manifestation eines zu entzündlichen u. toxisch-degenerativen Veränderungen führenden rheumat. Geschehens im Gehirnbereich; mit schnellen, blitzart. Bewegungen (Hyperkinesen), ausgeprägter Muskelhypotonie, psych. Veränderungen (z.B. Reizbarkeit, Aufmerksamkeitsstörungen, Antriebsminderung); sie tritt meist zwischen dem 5. u. 15. Lj. auf u. heilt meist innerhalb einiger Monate. - Weitere Formen nachfolgend.**

engl.: Sydenham's chorea.

**Ch. epidemica s. major**

=>Choreomanie.

**Ch. gravidarum**

eine fast nur bei Erstgebärenden, evtl. erst im Wochenbett, vorkommende Ch. möglicherweise als Ch.-minor-Rezidiv, jedoch in ca. 25% tödlich.

**Ch. senilis**

jenseits des 70. Lj. aufgrund involutiver u./oder arteriosklerot.

Hirnveränderungen auftretende Ch. ohne die für die Ch. typischen psych. Alterationen.

engl.: senile chorea.

### **choreatiform**

=>choreiform.

engl.: choreiform.

ch. Syndrom

Fgb.: neur

als Restzustand frühkindlicher Hirnschädigung (v.a. der Stammganglien) vorkommende, einer =>Chorea ähnliche Bewegungen (Hyperkinesen) sowie Verhaltensstörungen u. Lernbehinderung. Die Bewegungsunruhe u. psych. Labilität klingen meist in der Pubertät ab.

engl.: ch. syndrome.

### **choreatisches Syndrom**

Fgb.: neur

Krankheitsbilder mit typischen, durch das Neostriatum bedingten

Bewegungsstörungen i.S. der =>Chorea Huntington u. der =>Chorea minor.

engl.: neostriatic syndrome.

### **choreiform**

nach Art der =>Chorea.

engl.: choreiform.

ch. Bewegungen

Hyperkinesen als v.a. ausfahrende, schnellende, zuckende Bewegungen im Rahmen eines =>choreatischen Syndroms.

### **Choreoathetose**

Fgb.: neur

Bewegungsunruhe (=>Hyperkinese) in Form serienweise auftretender zuckender u. bizarr geschraubter Bewegungen (vgl. =>Athetose). Vork. bei verschiedensten Krankheiten des Zentralnervensystems.

engl.: choreo-athetosis.

### **Choreomanie**

Syn.: Chorea epidemica s. magna s. major

Fgb.: psych

der "Veitstanz" (v.a. 14. Jh., nach den großen Pestepidemien in Europa): Tanzwut mit orgienartigen Erregungszuständen, Krämpfen, illusionären Erlebnissen, evtl. auch mit nachfolgender Amnesie.

engl.: choreomania; St. Vitus dance.

### **chorio...**

Wortteil "Chorion", "Choroidea" (des Auges) bzw. "Tela choroidea" (der Hirnventrikel).

### **Chorioallantois(membran)**

Abk.: CAM

die äußerste, der weißen Schalenhaut anliegende dünne, dreischicht., gefäßreiche Haut des bebrüteten Hühnereies, die dem Embryo als primitives Atmungsorgan dient. - Wird in der Mikrobiologie benutzt als Substrat zur Kultivierung von Viren (im 12 bis 13 Tg. vorbebrüteten befruchteten Hühnerei).

engl.: chorioallantois. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chorioblastom**

Fgb.: path

=>Chorionepitheliom.

### **Chorioidea**

Fgb.: anat

=>Choroidea.

engl.: choroidea; choroid.

### **Chor(i)oideaatrophie, zirkumpapillare**

Syn.: Degeneratio sive Conus peripapillaris

umschriebene Atrophie der Aderhaut (=Choroidea) ringförmig um die Sehnervpapille (Discus nervi optici); v.a. bei höhergradiger Myopie, Arteriosklerose der Choroideagefäße, Glaukom (hier als "Halo glaucomatosus").

engl.: choroidal atrophy.

### **Chor(i)oideamelano(blasto)m**

ein v.a. im 6. Ljz. vorkommendes, meist einseit., Melanin-bildendes Sarkom der Aderhaut. Metastasierung v.a. in Gehirn, Lungen, Leber u. Knochen.

engl.: melanoma of the choroid.

### **Chor(i)oideasklerose**

v.a. im Alter vorkommende Arteriosklerose der Aderhaut (=Choroidea);

Symptome: zunehmende Verschlechterung der zentralen Sehschärfe, charakteristisch verzweigte Aderhautgefäße, bes. peripher u. papillennah.

engl.: choroidal sclerosis.

### **Chor(i)oidepitheliom, -papillom**

Syn.: Plexuspapillom

Fgb.: path

von einem Plexus choroideus ausgehende, im allg. gutartige, rein expansiv wachsende Hirngeschwulst mit zottiger Oberfläche; vgl. =>Plexuskarzinom.

engl.: choroid epithelioma; ch. papilloma.

## **Chorioideremie**

Syn.: Degeneratio chorioretinalis progressiva

Fgb.: ophth

erbliche (rezessiv-geschlechtsgebunden), androtrope, fortschreitende beidseitige Degeneration der =>Choroidea, die meist in der Kindheit beginnt. Symptome: Nachtblindheit u. Sehkraftminderung (evtl. Erblindung) als Folge einer großflächigen Atrophie (mit Obliteration u. Sklerosierung) der Gefäße der Aderhaut, die mit Pigmentierung der benachbarten äußeren Retinaschichten einhergeht; beim weiblichen Geschlecht meist nur als stationäre Pigmentverschiebung.  
engl.: choroideremia.

## **chorioideus**

(latein.) dem =>Chorion ähnlich (z.B. Plexus chorioideus).

## **Chor(i)oiditis**

"Aderhautentzündung"; Augenkrankheit mit zunächst unscharf begrenzten, rundl., grau-gelben Herden, die bei Rückbildung gelb-weiß u. schwarz umsäumt erscheinen (Verschiebung des Pigments der Choroidea). Verläuft stets unter Mitbeteiligung der zugehör. Anteile der Netzhaut, d.h. als Chorioretinitis, u. mit nachfolgender Atrophie. - Außer den nachfolgenden bes. Formen die Ch. als infantile chorioretinale Degeneration beim Tay\*-Sachs\* u. Niemann\*-Pick\* Syndrom (Beginn ca. im 4. Monat; typisch mit weiß-gelbem Fleck mit unscharfen Rändern um die kirschrote Makula [sog. "kirschroter Fleck"]).

engl.: choroiditis; chorioiditis.

Ch. anularis

Ch. ringförmig um die Sehnervpapille.

Ch. centralis s. **macularis**

Ch. mit Bildung eines solitären, rötlich-braunen Herdes im Makulabereich u. mit erheblicher Visusabschwächung u. =>Metamorphopsie.

engl.: central choroiditis.

Ch. disseminata

exsudative Ch. mit zahlreichen rundl. Herdchen am ges. Augenhintergrund.

engl.: diffuse ch. disseminated ch.

Ch. guttata senilis

Ch. mit warzenähnlichen Auswüchsen der Henle\* Membran u. gelblich-weißen Herden meist nahe der Makula als Ausdruck einer Altersdegeneration, ohne Beeinträchtigung der Sehkraft.

engl.: Tay's ch.

Ch. juxtapapillaris

Ch. mit Papillenödem, Glaskörpertrübung u. sektorenförmigem Gesichtsfeldausfall.

Ch. myopica sclerosans

Ch. als erbliche Degeneration des Augenhintergrundes (Fundus oculi) bei Myopie; mit typ. Atrophie u. Pigmentschwund.

Ch., periphäre

exsudative Ch. mit großen, gezackten oder rundl., pigmentgesäumten Herden an der Peripherie.

Ch. purulenta s. **suppurativa**

**Ch. mit eitrigem Erguß in den Glaskörper.**

engl.: **suppurative ch.**

**Ch. syphilitica**

**diffuse oder periphere Ch. bei angeborener u. erworbener => Syphilis; im akuten Stadium Glaskörpertrübungen, später punktförmige Pigmenteinlagerungen u. disseminierte weiße Fleckchen ("Pfeffer-u.-Salz-Fundus") u. tertiär Gummen.**

**Ch. tuberculosa**

**Ch. im Generalisierungsstadium der Tbk; als disseminierte Ch. oder als**

**=> Miliartuberkulose der Aderhaut.** Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chorioidose**

Fgb.: ophth

vorwiegend degenerative Krankheit(en) der Aderhaut; meist als "Chorioiditis" bezeichnet.

### **Choriomeningitis**

Hirnhautentzündung (=> Meningitis) mit Beteiligung der Plexus choroidei in Form einer lymphozytären Infiltration; i.e.S. die lymphozytäre Ch.

engl.: choriomeningitis.

Ch., lymphozytäre Abk.: LCM

(Armstrong) die durch das LCM-Virus [Fam. Arenaviridae] hervorgerufene Ch. in USA u. Europa; manifestiert sich - nach Inkubationszeit von 6-21 Tg. - in Glieder- u. Rückenschmerzen, katarrhalischen Erscheinungen, Augen- u. Atembeschwerden (evtl. infolge atypischer hämorrhagischer Pneumonie), Leber-, Milz-, Lymphknotenschwellungen u. evtl. Meningitis (evtl. nach Intervall; Rekonvaleszenz schleppend); seltener meningoenzephalitische (mit Myoklonien, Hyperkinesen, Hirnnervenlähmung, Mono- u. Hemiparesen) Form. Die Infektion (meist im Spätherbst, Winter) erfolgt durch infizierte, als Virusreservoir fungierende Hamster [als Haustiere], Hausmäuse (Kontakt oder Biß) sowie durch entsprechend kontaminierte Speisen oder inhalierte Staubpartikel.

engl.: lymphocytic ch.

### **Chorion**

Fgb.: embryol

beim Menschen als **primäres Ch.** zunächst die aus dem Epithel des => Trophoblasten u. aus Bindegewebe des extraembryonalen => Mesoderms bestehende äußere Haut der Keimblase (Blastozyste). Sie entwickelt sich - wie auch bei Säugetieren - zur "Zottenhaut" (= **Ch. villosum**), einem Organ mit Nähr-, Atmungs- u. endokriner Funktion, dessen Epithel ab Schwangerschaftsmitte nur noch als Synzytiotrophoblast fortbesteht (bedeckt in dieser Form beim Menschen in den ersten 4 Schwangerschaftswochen die gesamte Blastozystenwand [einschließlich Amnionhöhle]). Im Kontaktbereich mit der Uterusschleimhaut bildet sie als das durch Wucherung der Zotten (=>



Chorionzotten) charakterisierte **Ch. frondosum** den fetalen Anteil der => Placenta; der an die Decidua capsularis des Uterus grenzende Teil, das **Ch. leve**, verliert dagegen seine Zotten ("Zottenglatze"). Die Blutversorgung erfolgt beim allantoiden Chorion (Allantochorion) durch die Allantoisgefäße, aus denen die Nabelschnurgefäße hervorgehen.  
engl.: chorion.

### **Chorionadenom, destruierendes**

destruierende Blasenmole, =>Chorionepitheliom.

### **Chorionbiopsie**

bereits in der 7.-11. Woche der Schwangerschaft ausführbare Biopsie mit Probenentnahme aus Chorionzotten für genetische Zwecke. Auswertung - im Gegensatz zur notwendigen Zellkultur bei =>Fruchtwasserdiagnostik - sofort möglich.

engl.: chorionic villus sampling (= CVS).

### **Chorionepitheliom(a)**

Syn.: destruierendes Chorionadenom, Plazentom, Deciduoma, fetaler Zottenkrebs

die bösartige, invasive Form der =>Blasenmole als hormonal aktive, bösartige Geschwulst des Epithels des =>Chorions, u. zwar als **orthotopes Ch.** in Uterus oder Tube, als **ektopisches Ch.** in der Vagina oder - seltener - in Ovar, Darm, Leber. Es entsteht nach Blasenmolen, (Fehl-)Geburten (**gestationales Ch.**), aber auch ohne Gravidität. Ein rötliches bis braunschwarzes, brüchiges oder schwammig-weiches, infiltrativ wachsendes Neoplasma, das häufig in Gefäße einbricht u. v.a. in die Scheide sowie in Lunge, Leber, Gehirn metastasiert. Als seltene (1200), höchst bösartige Form das **teratogene Ch.**, das aus versprengten chorioepithelialen Keimen in Ovar, Hoden, Mediastinum, Lunge, Leber oder retroperitoneal entsteht (Symptome: beim Mann Gynäkomastie; bei Kindern Pubertas praecox; massiver Anstieg der Choriongonadotropine; meist hämatogene, ggf. foudroyante Metastasierung); =>Chorionepitheliosis.  
engl.: chorionepithelioma.

### **Chorionepitheliosis**

Fgb.: path

das Bestehen nicht bösartiger, jedoch ihre biolog. Funktion beibehaltender chorionepithelialer Herde im weibl. Genitale (v.a. Scheide); Analogon zur Endometriose? - Aber auch Bez. (Huber, Hörmann) für gutartige Ektopien der Blasenmole (z.B. in der Scheide u. Lunge) u. für die destruierende => Blasenmole (= **Ch. externa** bzw. **interna**).

### **Chorionneuraxitis, idiopathische**

Fgb.: ophth

=>Vogt\*-Koyanagi\* Syndrom.

### **Choriongonadotropin**

Syn.: Human chorionic gonadotrophin Abk.: HCG

vermutlich im Synzytiotrophoblasten gebildetes Gonadotropin; =>

Gonadotropine; => Schwangerschaftstest.

engl.: chorionic gonadotrophin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chorionhöhle**

das extraembryonale => Zölon.

### **Chorionkarzinom**

Fgb.: path

Chorionepitheliom.

engl.: choriocarcinoma.

### **Chorionzotten**

die sich im Bereiche des Chorion frondosum ab der 3.

Schwangerschaftswoche entwickelnden Zotten, welche mit der Decidua basalis die => Placenta bilden.

engl.: chorion villi.

### **Chorionzottenbiopsie**

=> Chorionbiopsie.

### **Chorioretinitis**

Fgb.: ophth

=> Chorioiditis mit sekundärer Beteiligung der Netzhaut (Retina) infolge troph.

Störung des von der Tunica choriocapillaris ernährten Sinnesepithels.

engl.: chorioretinitis.

### **Choristie**

Fgb.: path

Fehlbildung eines Gewebes infolge embryonaler Versprengung von Gewebskeimen in atypische Keimlingsbereiche; => Choristom.

engl.: chorista.

### **Choristom(a)**

Syn.: dysgenetische Geschwulst

Fgb.: path

tumorartige => Choristie infolge selbständiger Weiterentwicklung des versprengten Gewebes in der neuen Umgebung (keine echte

Geschwulstbildung!); evtl. zu Bildung eines voll ausgebildeten Organes führend. - vgl. =>Hamartom; vgl. =>Dystopie.  
engl.: choristo(blasto)ma.

### **Choroid...**

=>Chorioidea... (Chorioidea = ältere Schreibweise für Choroidea, choroideus).

### **Choroidea PNA**

Syn.: Chorioidea

Fgb.: anat

die "Aderhaut" des Auges, der gefäß- u. pigmentreiche, das Pigmentepithel u. die Stäbchen-Zapfen-Schicht der Netzhaut versorgende hintere Abschnitt der Tunica vasculosa bulbi (= Uvea); sie besteht aus den Lamina suprachoroidea (lockere Verschiebeschicht als Verbindung zur Sclera), u. - durch einen Spalt (Spatium perichoroidale) getrennt - aus der L. vasculosa (reich an Venengeflechten; mit Gefäßen aus den Aa. ciliares post. breves; Endausläufer in den - von den Aa. cil. post. longae gebildeten - Circulus arteriosus der Iris einmündend), L. choroidocapillaris (pigmentfrei; mit fenestrierten Kapillaren für die Netzhauternährung) u. innen, am Pigmentepithel, aus der L. basalis (Bruch\* Membran = Complexus basalis); reicht von der Sehnervpapille bis zur Ora serrata. - =>Chorioidea(I)...  
engl.: choroidea; choroid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chotzen\*(-Saethre\*) Syndrom**

eine autosomal-dominant erbliche Akrozephalosyndaktylie. Symptome: Akrobrachyzehalie (Kleinheit des Vorderhauptes), Gesichtsfehlbildungen (u.a. als Papageienschnabelnase, Gesichtsasymmetrie), Fingerfehlbildungen (Brachy-, Syndaktylie; Klinodaktylie des 5. Fingers).  
engl.: Chotzen's syndrome; Saethre-Chotzen syndrome; acrocephalosyndactyly type III.

### **CHR**

**Cercaria-Hüllen-Reaktion** (=>Zerkarien...).

### **Christ\*-Siemens\*-Albert Touraine\*(-Weech\*) Syndrom**

Biogr.: Josef Chr., 1871-1948, Arzt, Wiesbaden; Hermann W. S. Henri T.

=>Anhidrosis hypotrichotica polydysplastica.

engl.: Christ-Siemens(-Touraine) syndrome.

### **Christian\*(-Schüller\*) Syndrom, Trias**

=> Hand\*-Schüller\*-Christian\*.

### **Christmas-Faktor**

Fgb.: hämat

der Faktor IX der =>Blutgerinnung, dessen Fehlen (= Hämophilie B) 1953 bei einem Pat. mit Namen Christmas erstmals nachgewiesen wurde.

engl.: Christmas factor.

### **Christy\*-Thorn\* Test**

ein =>ACTH-Test (Tropfinfusion; 60 IE ACTH in 500 ml/4 Std.). Bei normaler Funktion erfolgt ein Absinken der eosinophilen Granulozyten im peripheren Blut um 70-80% (in 8 Std.) sowie ein Anstieg der 17-Hydroxycorticosteroide im Plasma auf 35-55 µg/dl u. der neutralen 17-Ketosteroide im Harn (in 24 Std.) um mehr als 40%.

engl.: Thorn test.

### **Chrobak\***

Biogr.: Rudolf Ch., 1843-1910, Gynäkologe, Wien

Sondenversuch

Druckausübung mittels dünner Sonde gegen karzinomverdächtiges Gewebe an Portio oder Collum uteri; die Sonde bricht bei Karzinom ein (= **Chr.\***

**Zeichen**).

### **Chrom**

Abk.: Cr

Fgb.: chem

2- bis 6wertiges Element; Ordnungszahl 24, Atomgew. 51,996; von seinen 9 Isotopen (48Cr bis 56Cr sind 49Cr, 51Cr, 56Cr radioaktiv). Ein sehr hartes, chemisch beständiges Metall; ein Bioelement, das beim Menschen physiologisch in geringen Mengen im Serum u. Gehirn, pathologisch in Krebsgewebe (Leber, Lunge, Niere) vorkommt. Wird ebenso wie die Cr(III)-Salze kaum resorbiert; dagegen sind die Cr(VI)-Verbindungen (Chromate; Chromsäure) resorbierbar u. als solche sehr toxisch (=>Chromvergiftung) sowie - z.B. als Zementbestandteile - Allergie erregend (=>Chromasthma, Chromekzem, -enteropathie, -krebs, -staublunge, Chromatgeschwür, -lungenkrebs, Chromitosis).

engl.: chromium.

### **Chrom-51**

Syn.: Radiochrom Abk.: 51Cr

Fgb.: radiol

ein Chromisotop;  $\gamma$ -Strahler ( $\gamma$ , K) mit 0,323 MeV; physikalische Halbwertszeit (HWZ) 27,8 d, biolog. HWZ 110 d (krit. Organ = gesamter Körper), effektive HWZ 22 d. Findet diagnostische Anw. als  $^{51}\text{CrCl}_3$  (für Plasmaprotein-Untersuchung),  $\text{Na}^{251}\text{CrO}_4$  (zur Erythrozyten-Markierung für Bestg. des Blutvolumens, der Ery-Überlebenszeit, des Blutabbaus sowie für Kreislaufuntersuchungen);  $^{51}\text{Cr}$ -markiertes EDTA u. Inulin verwendet für Nieren-Clearance; therapeutische Anw. findet  $^{51}\text{CrPO}_4$  (Anreicherung > 90% in Leber u. Milz) bei persistierendem Milztumor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Chromästhesie**

Fgb.: neur

bei Gefühls-, Gehörs-, Geruchs- oder Berührungswahrnehmung

mitausgelöste Farbempfindung.

engl.: chromesthesia.

## **chromaffin**

Syn.: phäochrom

Fgb.: histol

mit typischer Anfärbbarkeit (= **chromaffine Farbreaktion**; als Bräunung)

infolge Auftretens Chinhydrin-artiger Oxidationsprodukte aus

Catecholaminen als Reaktion auf oxidierende Agenzien wie Chromsalze,

Kaliumjodat, -dichromat.

engl.: chromaffin.

chr. System

das von der Gesamtheit der chromaffinen Zellen gebildete System; diese mit

chromaffinen Granula ausgestatteten - in diesen Körnchen die von ihnen

gebildeten Catecholamine Adrenalin u. Noradrenalin enthaltenden - Zellen

leiten sich von der Neuralleiste ab, gehören dem sympathischen Teil des

vegetativen Nervensystems an u. sind auf Nebennierenmark, Glomus

coccygeum, Paraganglien verteilt; =>gelbe Zellen. - Von diesem System

gehen die **chr. Tumoren** (= Chromaffinome) aus (=>Phäochromozytom,

Paragangliom, Sympathoblastom).

engl.: chromaffin system.

chr. Zellen

die Zellen des =>chromaffinen Systems.

engl.: chromaffin cells.

## **Chromaffinom**

=>chromaffiner Tumor.

engl.: chromaffinoma.

## **Chromalaun**

Syn.: Chromo-Kalium sulfuricum

Fgb.: chem

$KCr(SO_4)_2 \cdot 12 H_2O$ ; ein in wäßriger Lsg. violette, nach Erhitzen grünes

Chromsalz; *histol* Fixierungszusatz, Beizmittel.

engl.: chrome alum.

## **Chromasthma**

durch Chrom(VI)-Verbindungen (z.B. Chromtrioxid, Dichromat) verursachtes

Asthma bronchiale; ausgelöst durch Sensibilisierung über die

Atemschleimhäute oder durch die Haut ("epikutane Allergie").

engl.: chromium asthma.

## **Chromatgeschwür**

Fgb.: path

Geschwür als tiefer, scharf begrenzter u. sehr langsam abheilender Ätzschorf mit aufgeworfenem Randwall, hervorgerufen durch in kleinste Hautdefekte eindringende Chromsalze.

engl.: chrome ulcer.

## **Chromatid**

Syn.: **Chromatide**

Fgb.: genet

die funktionelle Untereinheit (Längshälfte) des =>Chromosoms (= "Halbchromosom"). Sie wird - nach identischer Reproduktion (nach identischer DNS-Replikation) im Interphasekern des Zellzyklus - im "Zweichromatid-Chromosom" erkennbar zwischen Prophase u. Metaphase der =>Mitose, wobei diese 2 "Schwesterchromatiden" durch das Zentromer verbunden sind, in welchem sie später getrennt werden (als "Tochterchromosomen"). Aber auch als in der =>Meiose erkennbare Gebilde (in der 1. Meiosephase als Chromatidentetrade [4 Chromatiden, ein Bivalent bildend]).

engl.: chromatid.

## **Chromatidenaberration**

=>Chromosomenaberration.

engl.: chromatid aberration.

## **Chromatin**

Fgb.: zytol

das spezifisch anfärbbare Material des Zellkerns. Eine fädige Struktur (vgl. =>Chromonema), bestehend v.a. aus DNS u. Histonen (basisches Chromosomenprotein), die gemeinsam =>Nukleosomen bilden, sowie aus zwischen den Nucleosomen gelegener = "internukleosomaler" DNS, ferner aus kleineren Mengen RNS u. nichtbasischer Proteine (Hertone); i.e.S. das genetische Material bzw. - unter dem molekular-biologischen Aspekt der biochemischen Organisation - dessen Arbeitsform (d.h. dekondensiert u. im Zellkern ausgebreitet; im Gegensatz zur Transportform, d.h. zu den in bestimmten Phasen des Zellzyklus mikroskopisch erkennbaren => Chromosomen); =>Eu-, Heterochromatin, Barr\* Chromatinkörper.

engl.: chromatin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **chromatinnegativ**

Adjektiv zur Bez. für alle Personen, die nur 1 X-Chromosom haben (z.B. o Individuen). - =>Barr\* Chromatinkörper.

engl.: chromatin-negative.

### **Chromatinstäubchen**

Fgb.: hämat

kleinste Reste von Kernsubstanz im Erythrozyten. Vermehrt bei =>basophiler Tüpfelung.

### **chromatisch**

die Farbe betreffend, farbig, anfärbbar; z.B. chr. =>Aberration, chr. => Adaptation, chr. Substanz (=>Chromatin).

engl.: chromatic.

### **Chromatlunge**

Fgb.: pulmon

=>Chromstaublunge.

### **Chromat(lungen)krebs**

Fgb.: path

bösartige Lungengeschwulst infolge meist langjähriger Chromateinwirkung auf die Bronchialschleimhaut; vorwiegend als Plattenepithelkarzinom; vgl. => Chromitosis.

engl.: lung cancer following chromate exposure.

### **chromato...**

Wortteil "Farbe", "Farbstoff", "Färbung". - =>chromo...

### **Chromatoblasten**

Syn.: Chromoblasten

Fgb.: zytol

Zellen der Ganglienleiste, aus denen Pigmentzellen (=>Chromatophoren) hervorgehen.

engl.: chromatoblasts.

### **Chromatographie**

Fgb.: labor

physikalisch-chemische Methode zur Anreicherung u. Trennung löslicher Stoffe für analytische u. präparative Zwecke. Nach der angewandten Methodik unterschieden als Dünnschicht-, Gas-, Gel-, Flüssigkeits-, Papier- u. Säulenchromatographie, nach der Wahl des Trennprinzips als Affinitäts-, Adsorptions- u. Ionenaustausch-Chromatographie. Die Anw. erfolgt z.B. zur Charakterisierung (Molekulargewicht) u. Reindarstellung von Proteinen, für Protein-Lipid-Bindungsstudien u.a.m. - Ferner kann durch chemische Kopplung funktionell intakter Stoffe (z.B. Proteine, Enzyme, Lectine, Antikörper) an eine feste Phase (z.B. Gel) deren spezifischer Reaktionspartner (z.B. Antikörper, Protein, Enzym) isoliert werden (Affinitätschromatographie). Die optische (photometrische) Aufzeichnung der Ch. ergibt das **Chromatogramm**.

engl.: chromatography.

### **Chromatolyse**

Syn.: Tigrolyse

Fgb.: path

das Schwinden der Nissl\* Schollen in der Nervenzelle nach Durchtrennung des Neuriten oder infolge infektiöser u. toxischer Schädigung der Nervenzelle.

engl.: chromat(in)olysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **chrom(at)ophil**

Fgb.: histol

"farbliebend", leicht färbbar. - vgl. =>chromaffin, chromophob.

engl.: chromatophilic; chromophilic.

### **chromatophob**

=>chromophob.

engl.: chromophobic.

### **Chromatophor**

Syn.: chromozytische Pigmentzelle, Chromatophorocytus

Fgb.: zytol

ektodermale, formveränderliche, fortsatzreiche Zelle mit schwarzen, gelben oder roten Körnern (= Melano-, Xantho- bzw. Erythrophor); als "Pigmentzellen" im Bindegewebe des Menschen (z.B. im Stroma der Regenbogenhaut, in der Lamina suprachoroidea; vgl. =>Chromatoblasten).

engl.: chromatophore.

### **Chromatophorenhormon**

=>Melanotropin.

### **Chrom(at)opsie**

Fgb.: ophth

"Farbigsehen"; Sehstörung, bei der alle Objekte in einem best. Farbton erscheinen, z.B. gelb (= Xanthopsie), rot (= Erythroopsie), grün (= Chloropsie), blau (= Zyanopsie).

engl.: chromatopsia.

### **Chromatosis**

Fgb.: derm

Farbveränderung der Haut ("Pigmentanomalie") infolge stärkerer Melanineinlagerung (z.B. =>Melanose), Melaninschwunds (z.B. Vitiligo), Hämosiderinablagerung (z.B. bei Purpura) oder durch Fremdpigmente (z.B.



Arsen, Silber, Gold, Carotin).  
engl.: chromatosis.

### **Chrom(at)oskopie**

=>Chromodiagnostik.

### **Chromatstaublunge**

Fgb.: pulmon

=>Chromstaublunge.

### **Chromaturie**

abnorme Verfärbung des Harns.

engl.: chromaturia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Chromcatgut**

chromgegerbtes =>Catgut als Nahtgut mit längerer Haltbarkeit im Gewebe  
(Resorptionszeit ca. 20 Tage).

engl.: chromic catgut.

### **Chromekzem**

Syn.: Chromatekzem

das vulgäre =>Ekzem infolge verstärkter Reaktionsbereitschaft der Haut  
gegenüber Chromsalzen (z.B. in Zement, Stofffarben).

engl.: eczema due to chromium salts.

### **Chromenteropathie**

eine meist beruflich durch Chrom(-Verbindgn.) bedingte entzündliche bis  
geschwürige Magen-Darm-Erkrankung (Gastroenteropathie); u.U. auch als  
=>Chromkrebs. Symptome: außer gelber Verfärbung der Zähne u. Zunge u.  
Parodontose (gehäuft) v.a. Appetitlosigkeit, Magenschmerzen, Erbrechen;  
Durchfälle, später Kolitis, Leberschäden.

### **Chrom(h)idrosis**

Syn.: Chromokrinie

Fgb.: derm

Ausscheidung farbigen Schweißes, z.B. infolge vermehrten  
Lipofuscinegehalts, nach Resorption bestimmter Stoffe oder infolge  
Besiedlung der Haut mit farbstoffbildenden Mikroorganismen (z.B. durch  
Dermatophyten).

engl.: chrom(h)idrosis; chromocrinia.

### **Chromitose, -sis**

bei Chromatarbeitern auftretende Speicherung der wenig oder nicht wasserlöslichen Chromverbindungen als feine, schwarze Niederschläge im interstitiellen Lungengewebe; =>Chromstaublunge.

### **Chrom-Kobalt-Legierung**

Syn.: Tammann\* Legierung

korrosionsfeste, fälschlich als "Edelstahl" bezeichnete Edellegerung. Anw. in der Dentaltechnik u. für Endoprothesen (Gelenkprothesen).

engl.: chrome-cobalt alloy.

### **Chromkrebs**

Fgb.: path

durch Einwirkung von =>Chrom(verbindungen) hervorgerufenes Karzinom, z.B. der Lunge (=>Chromatlungenkrebs).

engl.: carcinoma caused by chromium.

### **Chromlunge**

Fgb.: pulmon

=>Chromstaublunge.

### **chromo...**

Wortteil "Farbe" bzw. "Farbstoff". - =>chromato...

engl.: chromo...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **chrom(o)argentaffine Zellen**

=>argentaffin; i.e.S. die sog. =>gelben Zellen.

### **Chromoblastomykose**

=>Chromomykose.

### **Chromodiagnostik**

Funktionsprüfung innerer Organe mit Hilfe eingebrachter Farbstoffe; =>

Clearance, Farbstoffverdünnungsmethode, Chromozystoskopie.

engl.: chromodiagnosis; chromatocopy.

### **chromogen**

farbstoffbildend; z.B. **chr. Bakterien** (Pseudomonas-, Serratia-, Neisseria-Arten u.a.m.), **chr. Substrate** (Substanzen zum Nachweis aktiver Enzyme durch Farbreaktion).

### **Chromogen**

Fgb.: chem

Vorstufe eines Farbstoffs, die erst nach Umwandlungsreaktion zum Farbstoff wird; z.B. die reduzierte Form eines Farbstoffs als "Leukoform".

engl.: chromogen.

### **Chromokrinie**

Fgb.: dermatol

=>Chromhidrosis.

### **Chromolipoid**

ein intrazelluläres Abnutzungspigment, v.a. in den Leber- u. den Herzmuskelzellen; vgl. =>Lipofuscin.

engl.: chromolipoid.

### **Chromomer**

Fgb.: zytol

1)knotenartige, meist nur in der frühen Prophase der =>Meiose sichtbare kleine Verdickung des Chromonemas als Verdichtung des Euchromatins.

engl.: chromomere.

2)das =>Granulomer des Thrombozyten.

engl.: granulomere.

### **Chromomykose**

Syn.: Chromoblastomykose

granulomatöse Mykose der Haut u. des Unterhautgewebes durch "Schwärzepilze" z.B. der Gattung *Phialophora*; v.a. in tropischen Gegenden.

engl.: chromomycosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chromonema**

Fgb.: zytol

die kleinste noch lichtoptisch auflösbare fädige Längsstruktur des => Chromatins im Chromatid.

engl.: chromonema.

### **Chromopeptide**

=>Chromoproteine.

### **chromophil**

=>chromatophil.

### **chromophob**

ohne Affinität zu Farbstoffen; schwer anfärbbar; z.B. die **chr. Zellen** des Hypophysenvorderlappens (=>Gamma-Zellen).  
engl.: chromophobe.

### **Chromophytose**

Fgb.: dermatol.

Hautverfärbung durch pflanzliche Parasiten, i.e.S. die =>Pityriasis versicolor.

### **Chromoproteide, -proteine**

Fgb.: biochem.

Eiweißkörper mit einer chromophoren, meist metallhalt. (Fe, Cu, Mg) => prosthetischen Gruppe; z.B. Hämoglobin, Cytochrom, Chlorophyll.  
engl.: chromoproteins.

### **Chromoproteinniere**

durch Ablagerung von pigmentierten, hämoglobin- oder myoglobinhaltigen => Harnzylindern (sog. "**Chromoproteinzyylinder**") bräunlich verfärbte Schockniere, v.a. bei Schockzuständen, die mit akuter Hämolyse u./oder Myolyse (z.B. =>Crush-Syndrom) einhergehen.

### **Chromopsie**

=>Chromatopsie.

engl.: chromopsia.

### **Chromosalpingoskopie**

=>Hydrotubation unter Einsatz von Methylenblau-Lösung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chromose**

(Deribere 1935) =>Chromstauablunge.

### **Chromoskopie**

=>Chromodiagnostik.

### **Chromosom**

=>Chromosomen.

### **chromosomal**

die Chromosomen betreffend, durch sie bedingt; z.B. das chromosomale => Geschlecht.

## Chromosomen

Fgb.: genet, zytol

stäbchen- oder hakenförmige, membranlose Gebilde, die in artgener (= artspezifischer) Form, innerer Struktur u. Zahl (=>Chromosomensatz) als wesentlicher Bestandteil jedes Zellkerns vorkommen, u. zwar in den Körperzellen des Menschen, der Tiere u. der höheren Pflanzen paarweise, wobei die Paarpartner weitestgehend formidentisch u. - bei gleicher Aufeinanderfolge der Genorte = Genloci - strukturidentisch sind (= **homologe Ch.**), dagegen in Geschlechtszellen in der Einzahl (=>Autosomen, => Gonosomen). Sie bestehen aus DNS u. Proteinen u. stellen die Träger des Erbgutes, d.h. der genetischen Information dar, die auf der Doppelhelix der =>Desoxyribonucleinsäure (= DNS, DNA) festgelegt ist (=>Gen, Allel, Erbgang). Sie sind in der Interphase des Zellzyklus, d.h. zwischen den Teilungsphasen der Zelle, also in dem vom Standpunkt des Zellzyklus aus als "Ruhekern" bezeichneten, jedoch stoffwechselaktiven "Arbeitskern" nicht als solche mikroskopisch darstellbar (sind - da entspiralisiert u. aufgelockert - amorph; werden in dieser Phase färberisch als =>Chromatin dargestellt); in dieser ihrer Funktionsform, d.h. im Normalzustand differenzierter Gewebe, steuern sie mit Hilfe der in ihnen vorhandenen DNS-Sequenzen (=>Gene) die genetisch festgelegten Stoffwechselleistungen der Zelle (=> Eiweißbiosynthese, Operon). Erst bei der Kernteilung (=>Mitose) werden sie infolge Verdichtung = Kondensation des Chromatins in den charakteristischen Strukturen erkennbar (=>Chromatide). In der Synthese- = S-Phase der Interphase des Zellzyklus verdoppeln sich die Chromosomen identisch (DNS-Replikation). - Die substantielle Verdoppelung erfolgt auch vor der =>Meiose der  $\circ$  u.  $\circ$  Keimzellen; =>Crossing-over. - Die Klassifikation der Chromosomen erfolgt nach der Länge der =>Chromosomenarme u. nach der Lage des Zentromers im Chromosom; nach Position des => Zentromers bezeichnet man das Chromosom als **meta-** (Mitte), **akro-** (fast endständig) u. **telozentrisch** (endständig), nach der Zentromerenzahl als **mono-** (normal) oder als **polyzentrisch** (meist nur **dizentrisch**; das Auftreten mehrerer Zentromere ist das Ergebnis eines Zentromerquerbruchs mit Neuverbindung, asymmetrischer Translokation, Crossing-over innerhalb der => Chromosomeninversion; auch kommen **heterozentrische** Formen vor, d.h. solche mit ungleich starken Zentromeren). - Die artspezif. Ch.zahl beträgt - im diploiden Chromosomensatz der somatischen Zellen - beim Menschen 46. Ihre Feinstruktur zeigt eine lange DNS-Doppelhelix, die in typischer Weise mehrfach gefaltet ist u. so optische Untereinheiten des Chromosoms bildet (=>Chromonema, Chromatide, Chromomere); die DNS ist um => Histon-Kugeln (Scheiben) gewickelt u. bildet mit ihnen als funktionelle Untereinheit die Nucleosomen. - =>Satellit, =>Ringchromosom, =>Isochromosom.  
engl.: chromosomes.

## Chromosomenaberration

### Tabelle

Fgb.: genet

im weitesten Sinne jegliche Anomalie bezüglich Struktur oder Zahl der Chromosomen.

engl.: chromosome aberration.

1)Ch., genetische:die in Keimzellen, meist während der Meiose, eintretende Änderung der Struktur oder Zahl von Geschlechtschromosomen (= **gonosomale Ch.**, **X-Ch.**, **Y-Ch.**) oder sonstiger Chromosomen (= **autosomale Ch.**). Die **a) strukturelle Ch.** als Vorgang im ganzen Chromosom (**Ch. vom Chromosomentyp**; beide Chromatiden betreffend; engl.: presplit aberration)

oder in einer Chromatide oder in kleineren Untereinheiten (**Ch. vom Chromatid-** bzw. **Subchromatidtyp**;

engl.: chromatid aberration; subchromatid a.);

=>Chromosomendeletion, -duplikation, -inversion, =>Crossing-over, =>

Genmutation (= **molekulare Ch.**), =>Translokation. Die **b) numerische Ch.** (Änderung der Chromosomenzahl) tritt ein infolge Non-disjunction, Non-congression, Spindelstörung oder -ausfalls, "Mutation". - =>

Chromosomensatz, Poly-, Heteroploidie, Mono-, Trisomie.

2)Ch., somatische:nach Einwirkung von Strahlen, chemischen u. anderen Noxen entstandene Chromosomenabweichungen in Körperzellen; sie werden mit verschied. Erkrankungen (z.B. Tumoren) in Zusammenhang gebracht.

### **Chromosomenanalyse**

Fgb.: genet

Bestimmung der Zahl, Größe, Form u. bestimmten Längsgliederung der Chromosomen (=>Chromosomenbänder); sie ergibt in schematischer Anordnung das =>Karyogramm; =>Chromosomensatz, Denver-Klassifikation. engl.: chromosome analysis.

### **Chromosomenarme**

Fgb.: genet

die beiden durch das Zentromer getrennten - gleich oder verschieden langen - "Schenkel" des Chromosoms (p = kurzer Arm, q = langer Arm).

engl.: chromosome arms.

### **Chromosomenbänder, -banden**

Fgb.: genet

die zytochemisch, d.h. nach differentieller Färbung der Chromosomen darstellbaren Querbandenmuster (Q-, C-, G-, R-, T-Bänder) der Chromosomen, die nach einer Standard-Nomenklatur (Paris-Nomenklatur) die Identifizierung der Chromosomen im =>Karyogramm ermöglichen. Bezeichnung weist hin z.B. auf Anfärbbarkeit durch den Fluoreszenzfarbstoff **Quinacrin** (Lage: Chromosomenarme) bzw. die Lage am Zentromer (engl.: centromer), die Anfärbbarkeit durch milde **Giemsa\*** Färbung (weitgehend identisch mit "Q") bzw. das Alternieren mit dem G-Muster (engl.: reverse banding).

engl.: chromosome bands. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chromosomenbestand**

die =>Chromosomenzahl im =>Chromosomensatz.

### **Chromosomenbruch**

Fgb.: genet

spontaner oder induzierter Querbruch des noch nicht in Chromatiden längsgeteilten (bzw.reproduzierten) Chromosoms.

engl.: chromosome break.

### **Chromosomendefizienz**

Fgb.: genet

=>Chromosomendeletion.

engl.: chromosome deficiency.

### **Chromosomendeletion**

Syn.: Deletion

Fgb.: genet

der Verlust eines endständigen = distalen (= Chromosomendefizienz) oder eines in der Kontinuität gelegenen = interkalaren Chromosomenstücks; ist bei Homozygotie fast immer letal, bei Heterozygotie nur dann, wenn das fehlende Stück dominantes, unentbehrliches Genmaterial enthält; oft Ursache von Syndromen mit geistiger Retardierung u. Fehlbildungen. - =>Deletion.

engl.: chromosome deletion.

### **Chromosomendisjunktion**

Fgb.: genet

die Trennung der homologen Chromosomen in der Anaphase I der => Meiose; =>Chromosomenreduktion.

engl.: chromosome disjunction.

### **Chromosomendislokation**

durch Verlust oder Verlagerung von Chromosomensegmenten verursachte strukturelle Veränderung von Chromosomen.

engl.: translocation of chromosomes.

### **Chromosomenduplikation**

Fgb.: genet

die Verdoppelung eines Chromosomenabschnittes infolge irregulären Crossing-overs zwischen 2 homologen Chromosomen an einer nichthomologen Stelle.

engl.: duplication of chromosomes.

### **Chromosomenfusion**

Fgb.: genet

Verschmelzung nicht-homologer Chromosomen oder Chromosomenteile; vgl. =>Translokation.  
engl.: chromosome fusion.

### **Chromosomengifte**

chemische Substanzen (auch Medikamente), die strukturzerstörende oder reduplikations- oder trennungsstörende Wirkung auf Chromosomen in der Interphase der Mitose oder Meiose haben. - =>Mutagen, Mitosegift.  
engl.: chromosome poison. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chromosomeninversion**

Fgb.: genet  
die Umkehrung eines Chromosomenabschnitts nach Chromosomenbruch oder -neuverknüpfung (perizentrisch = das Zentromer einbeziehend; parazentrisch = neben dem Zentromer, nur einen Arm einbeziehend).  
engl.: chromosome inversion.

### **Chromosomenkarten**

Fgb.: genet  
graphische Darstellung der linearen Anordnung der =>Gene auf dem Chromosom.  
engl.: chromosome map.

### **Chromosomenkomplex**

Fgb.: genet  
eine als einheitliche Transporteinheit in die Meiose einbezogene Chromosomengruppe.  
engl.: chromosome complex.

### **Chromosomenkonjugation**

Syn.: Synapsis, Syndese  
die "Paarung" homologer Chromosomen in der meiotischen Prophase (=> Meiose), beginnend im Zygotän.  
engl.: chromosome conjugation.

### **Chromosomenmarker**

=>Markierungsgen.

### **Chromosomenmosaik**

das Auftreten mehrerer Zell-Linien somatischer Zellen mit verschiedenem Karyotyp bei einem Individuum. Als Genese kommen in Frage Chromosomenmutationen u. -deletionen sowie eine Non-disjunction in der ersten Teilung der Zygote nach der Befruchtung (d.h. in einem Stadium, in



dem noch jeweils 23 Chromosomen der Eizelle u. des Spermiums vorhanden sind). Aus dem Verteilungsfehler der Zygote resultiert dann ein =>Mosaik.  
engl.: chromosome mosaicism.

### **Chromosomenmutation**

Fgb.: genet

spontane oder durch =>Mutagene angeregte =>Mutation von Chromosomen; erfolgt innerhalb eines Chromosoms (= intrachromosomal; als strukturelle => Chromosomenaberration) oder unter Beteiligung anderer Chromosomen (= interchromosomal).

engl.: chromosome mutation.

### **Chromosomenpolymorphismus**

Fgb.: genet

=>Polymorphismus (1).

engl.: chromosome polymorphism.

### **Chromosomenreduktion**

Fgb.: genet

die Rückkehr von der diploiden zur haploiden Chromosomenzahl als Ergebnis der Reduktionsteilung in der =>Meiose I.

engl.: meiotic reduction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chromosomensatz**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t292\\_2n1"\)](#)

Fgb.: genet

der für eine bestimmte Art (Spezies) charakteristische, einfache (haploide, monoploide) Chromosomenbestand (z.B. beim Menschen 23), in dem jedes Chromosom einmal vertreten ist. Er findet sich bei höheren Organismen nur in den Keimzellen. - I.w.S. auch Bez. für den doppelten = diploiden Bestand in den Körperzellen (beim Menschen 46; u. zwar 22 Paare von Autosomen u. 1 Paar von Geschlechtschromosomen). - vgl. =>Karyogramm.

engl.: chromosome set.

### **Chromosomenspiralisation**

=>Spiralisation.

### **Chromosomentranslokation**

=>Translokation.

### **Chromosomenzahl**

Zahl (Bestand) der Chromosomen im =>Chromosomensatz; =>Poly-,

Hetero-, Ortho-, Eu-, Aneuploidie, Mono-, Trisomie.  
engl.: chromosome number.

### **Chromosomopathie**

Erkrankung als Folge ererbter oder erworbener Chromosomenanomalien (=> Chromosomenaberration).

### **Chromotrichomykose**

Fgb.: dermat

=>Trichomycosis palmellina.

### **Chromotyp**

Fgb.: genet

=>Chromosomensatz.

### **Chromozentren**

Fgb.: zytol

(Tischler 1920) stark färbbare, Feulgen-positive, korn- oder stäbchenförmige Strukturen im Chromatin des Zellkerns; =>Barr\* Körper; vgl. =>Eu-, Heterochromatin.

engl.: chromocenters; karyosomes.

### **Chromozystoskopie**

Fgb.: urol

zystoskopische Bestg. der Zeit (bzw. des Zeitpunktes), Intensität u. Art der Ausscheidung eines i.v. verabfolgten Farbstoffs (z.B. Indigokarmin) aus den Harnleitermündungen als grob orientierende Funktionsprobe für die einzelne Niere; allgemein als =>Blauprobe.

engl.: chromocystoscopy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chromozyt**

=>Chromatophore (2).

### **Chromsiderose**

=>Chromstaublunge.

### **Chrom(staub)lunge**

Syn.: Chrom(sider)ose, Chromatlunge

Staublungerkrankung durch Inhalation von Chromdämpfen oder -staub; eine - auch röntgenologisch nachweisbare - "Lungenseptenfibrose" (bei gleichzeitigem Verlust der elast. Fasern); =>Chromitose. Symptome:

Bronchitis, chronische Hilusverdichtung; initial häufig Pneumonien; maligne Entartung möglich (=>Chromatlungenkrebs).  
engl.: chromate lung.

### **Chromvergiftung**

die meist berufsbedingte, fast nur chronische Vergiftung durch Chrom, Chromate u.a. Chromverbindungen, u. zwar nach Haut- oder Schleimhautkontakt (wobei es evtl. auch zu Sensibilisierung kommt) oder nach Inhalation entsprechender Stäube, Dämpfe. Symptome: => Chromekzem, Haut-Schleimhautulzera (z.B. als perforierendes Nasenscheidewandgeschwür; =>Chromatgeschwür), Bildung gelb-grüner Schorfe sowie Reizeffekte an der Lunge (vgl. =>Chromstaublunge) u. - seltener - im Bereich des Magen-Darm-Traktes (=>Chromenteropathie; mit hoher Ulkusquote). - Akute, tödl. Vergiftung nach Einnahme von 1-2 g Chromsäure oder 6-8 g Kaliumdichromat.  
engl.: chrome poisoning.

### **Chronaxie**

Syn.: Kennzeit  
die minimale Zeit, über die ein Reiz von doppelter Rheobasenstärke fließen muß, um noch eben erregend zu wirken. - =>Reizzeit-Spannungskurve. - vgl. =>Chronopsie.  
engl.: chronaxy.

### **Chronherpie**

Fgb.: physiol  
=>Einschleichzeit.

### **chronicus, chronisch**

Fgb.: path  
langsam sich entwickelnd, schleichend, von langer Dauer (im Ggs. zu "akut").  
engl.: chronic.

### **Chronizität**

langsamer, schleichender Verlauf (=>chronisch).  
engl.: chronicity.

### **Chronobiologie**

Wissenschaft von den tagesrhythmischen Schwankungen von Körperfunktionen bzw. deren Parametern. Rhythmische Schwankungen (=> zirkadianer Rhythmus) werden registriert z.B. v.a. in bezug auf Blutdruck, Herzfrequenz, Lungenfunktion, Körpertemperatur, Hormon- u. Elektrolytspiegel. Sie sollten zum Teil bei der Pharmakotherapie Berücksichtigung finden.  
engl.: chronobiology.

## **Chronophysiologie**

die Lehre vom zeitlichen Ablauf (=>Rhythmus) der normalen (= physiologischen) Lebensvorgänge. - vgl. =>Chronobiologie.

## **Chronopsie**

Fgb.: physiol

die der Chronaxie entsprechende Kennzeit des Auges (für deren Bestg. die photochemische Umwandlung der Sehstoffe durch Lichtreizung zu berücksichtigen ist).

## **chronotrop**

den zeitlichen Ablauf beeinflussend; =>Chronotropismus.

engl.: chronotropic.

## **Chronotropismus**

Fgb.: physiol

Geschwindigkeitsänderung eines periodisch auftretenden Phänomens; z.B. wirkt negativ-chronotrop (= verlangsamend) auf die Herzfrequenz der Vagus, pos.-chronotrop (= beschleunigend) der Sympathikus.

engl.: chronotropism.

## **Chro(t)opsie**

Fgb.: ophth

=>Chromatopsie.

## **Chrysiasis, Chrysoderma**

=>Pigmentatio aurosa; =>Chrysis corneae.

engl.: chrysiasis.

## **Chrysomia, -myia**

eine Schmeißfliegen-Gattung der Familie Calliphoridae. Larven einiger Arten erzeugen z.B. Wundmyiasis (beim Menschen u. bei Säugetieren), Darmmyiasis.

engl.: Chrysomyia.

## **Chrysops**

eine Bremsen-Gattung der Fam. Tabanidae; lästige Blutsauger bei Mensch u. Tier, die v.a. an warmen, klaren Tagen mit hoher Luftfeuchtigkeit stechen.

Biß der öö verursacht evtl. schlecht heilende Wunden; einige Arten sind Krankheitsüberträger, z.B. **Ch. discalis** (Tularämie), **Ch. dimidiata**,

**distinctipennis** u. **silacea** (Zwischenwirt von Loa loa).

### **Chrysois**

Fgb.: dermatol

=>Pigmentatio aurosa.

Ch. corneae, Chrysiasis corneae

Fgb.: ophthalmol

feinste, glänzende Ablagerungen von Gold(-kolloid, -sulfid) in der Hornhaut des Auges (Bowman\* u. Descemet\* Membran) nach längerer parenteraler Goldtherapie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chrysosporium**

Fgb.: mykol

eine Schimmelpilz-Gattung; fraglicher Erreger einer Hautmykose ("**Chrysosporiose**"); =>Mykosen.

engl.: Chrysosporium.

### **Chrysotherapie**

=>Goldtherapie.

### **ChTr**

=>Chymotrypsin.

### **Churchill\*-Cope\* Reflex**

Fgb.: physiol

reflektorische Beschleunigung der Atmung bei Erweiterung der Lungengefäße; vgl. =>Hering\*-Breuer\* Reflex.

### **Churg\*-Strauss\* Syndrom**

Syn.: allergische granulomatöse Angiitis

systemische nekrotisierende Vaskulitis mit respiratorischer Symptomatik (v.a.

Asthma bronchiale vom Intrinsic-Typ; evtl. nur Bronchitis oder aber

Pneumonie mit Infiltraten von Kleinknötchengröße bis Befall eines ganzen Lungenlappens [u. evtl. nekrotisierend u. mit Höhlenbildung]),

Bluteosinophilie. Die Vaskulitis v.a. an mittleren u. kleineren Arterien sowie an Kapillaren u. Venolen (im Gegensatz zur Arteriitis temporalis mit

Beteiligung auch der Lungengefäße). Ferner verschiedene allgemeine

Symptome: Fieber, allgemeiner Kräfteverfall, Gewichtsverlust; als weitere, nicht obligate Symptome auch Purpura, Petechien sowie Infarkte u.

subkutane Knötchenbildungen in der Haut; Mononeuritis multiplex (evtl. als symmetrische Polyneuropathie), Hirnnervenbefall; Rhinitis, Nasenpolypen,

Nasenseptumperforation; Herzinsuffizienz mit Tachykardie, exsudative

Perikarditis; evtl. blutige Durchfälle.

engl.: Churg-Strauss syndrome.

### **Chushonetsu**

=>Japanisches Siebentage-Fieber.

### **Chvostek\* Zeichen**

1)Biogr.: Franz Chv., 1835-1884, Internist, Wien

Syn.: Chv.\* Fazialisphänomen

kurze Zuckung in der Gesichtsmuskulatur bei Beklopfen des Stammes des Nervus facialis vor dem Kiefergelenk. Eine gleichzeit. Zuckung im ges. Fazialisgebiet (= Chv. I) spricht für Tetanie, eine Zuckung nur im Bereich der Nasenflügel u. des Mundwinkels (= Chv. II) bzw. nur des Mundwinkels (= Chv. III) für vegetative Übererregbarkeit.

engl.: Chvostek's sign.

2)Biogr.: Franz Chv., 1864-1944, Internist, Wien

das Fehlen oder die spärli. Ausbildung der Achsel- u. Schambehaarung bei chronischen Leberleiden.

### **Chylämie**

=>Chylomikronämie.

### **Chylangiektasie**

Fgb.: path

=>Chylektasie; =>Lymphangiektasie.

engl.: chylangiectasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chylangiom(a)**

von Lymphgefäßen des Darmes ausgehendes, mit =>chylöser Flüssigkeit gefülltes Lymphangiom im Mesenterium.

engl.: chylangioma.

### **Chylaskos, -aszites**

Fgb.: path

=>Chyloperitoneum.

### **Chyle-jet-effect**

Fgb.: kard

(engl.) das durch plötzliche intraabdominale Druckerhöhung bewirkte, nach vorausgegangener fettreicher Mahlzeit u. anschließender körperl. Ruhe vorkommende "Auswerfen" einer großen Chylusmenge u. damit einer großen Fettmenge aus dem Ductus thoracicus in den Kreislauf, das zu Symptomen seitens der Herzkranzgefäße (evtl. sogar zum Herztod) führen kann.

### **Chylektasie**

Syn.: Chyluszyste

Fgb.: path

umschriebene, mit Chylus gefüllte Lymphgefäßerweiterung im oberen Dünndarm; vgl. =>Chylangiom.  
engl.: chylectasia.

### **Chyloabdomen**

Fgb.: path

=>Chyloperitoneum.

### **Chylocystis**

Syn.: **Chylodochium**

Fgb.: anat

=>Cisterna chyli.

engl.: chylocyst.

### **Chyloderma**

Fgb.: path

die Elephantiasis durch Chylusstauung; z.B. als Ch. des Hodensacks (=> Chylozele).

engl.: chyloderma.

### **chylös**

aus =>Chylus bestehend, dem Chylus ähnlich (d.h. durch emulgierte Fette milchig getrübt); z.B. chyl. Aszites (= Chylaskos).

engl.: chylous.

### **Chylolipurie**

=>Chylurie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chylomediastinum**

Fgb.: path

chylöser Erguß im =>Mediastinum, z.B. nach direkter oder indir. Verletzung des Ductus thoracicus.

engl.: chylomediastinum.

### **Chylomikronämie**

Syn.: Chylämie

Vermehrung des Chylus u. damit der =>Chylomikronen im Blut; vgl. =>Chylejet...

engl.: chylomicronemia.

### **Chylomikronen**

Syn.: Lipomikronen, Chyluskörner

Fgb.: biochem

tropfenförmige (  $\varnothing$  bis 1  $\mu\text{m}$ ), wasserunlös. Lipid-Protein-Partikel (mit ca. 1% Protein) geringer Dichte ( $< 0,96 \text{ g/ml}$ ) u. hoher Flotationskonstante (400-75 000) als physiologische, nach Nahrungsaufnahme vorkommende "Transportform" der meisten Nahrungsfette in der Lymphe u. im Blut sowie als pathologisches Phänomen bei bestimmten Hyperlipidämien ( $\Rightarrow$  Lipoproteine). Sie bestehen aus Triglyceriden (85-90%), Phosphatiden, Cholesterin u. Proteinen u. werden nach Nahrungsaufnahme in der Darmschleimhaut gebildet; geben in den Kapillaren Triglyceride u. freie Fettsäuren an die Gewebe ab (v.a. durch Einwirkung der hepatischen Triglyceridlipase = HTGL u. der Lipoproteinlipase = LPL) u. werden dann in der Leber als cholesterinreiche "remnants" aufgenommen.  
engl.: chylomicrons.

### **Chyloperikard**

$\Rightarrow$  chylöser Erguß im Herzbeutel (= Perikard), z.B. nach schwerer Brustkorbverletzung, bei Tumorverlegung des Ductus thoracicus.  
engl.: chylopericardium.

### **Chyloperitoneum**

Syn.: Chylaskos, -aszites

Fgb.: path

Ansammlung von  $\Rightarrow$  Chylus in der freien Bauchhöhle.

engl.: chyloperitoneum.

### **Chylopleurothorax**

Fgb.: path

$\Rightarrow$  Chylothorax.

engl.: chylopleurothorax.

### **Chyloptoe**

das Aushusten von  $\Rightarrow$  Chylus; meist nach Brustkorbverletzung (d.h. nach  $\Rightarrow$  Chylothorax mit Bronchuskommunikation).

engl.: chyloptysis.

### **Chylorrhö:**

1)

Fgb.: path

das Austreten von  $\Rightarrow$  Chylus aus dem verletzten Ductus thoracicus oder aus anderen Darmlymphgefäßen.

2) inkorrekte Bez. für milchige, durchfäll. Stühle (z.B. bei der  $\Rightarrow$  Sprue, Cholera).

engl.: chylorrhoea.

### **Chylos**



=>Chylus.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chylothorax**

Fgb.: path

Ansammlung von =>Chylus in der Pleurahöhle; z.B. - selten - infolge Lymphgefäßanomalien oder - meist - nach verletzungsbedingtem Riß (u. evtl. kombiniert mit Pneumothorax = Chylopneumothorax), operativer Verletzung oder nach Arrosion (bei Tumor, Tbk) des Ductus thoracicus sowie auch infolge Rückstauung im Ductus th. (bei Thrombose der li. Arteria subclavia oder A. brachiocephalica). - vgl. =>Chyloptoe.  
engl.: chylothorax.

### **Chylozele**

Fgb.: path

Ansammlung =>chylöser Flüssigkeit in der Tunica vaginalis des Hodens infolge Chylusrückstauung (z.B. als Elephantiasis infolge Filariasis); vgl. =>Chylurie.  
engl.: chylocele.

### **Chylurie**

Syn.: Chylolipurie

Fgb.: path

unter dem Bilde milchiger Harntrübung erfolgende Ausscheidung von Chylus im Harn; meist infolge Einrisses von Lymphvarizen bei Abflußbehinderung im Ductus thoracicus oder in dem vorgelagerten Lymphknoten, z.B. bei Verlegung durch *Filaria bancrofti* (= **tropische, endem., parasitäre Ch.**) oder aber - nicht-parasitär (= **Europäische Ch.**) - bei angeborener Lymphfistel oder einer sonstigen Verlegung des Ductus thoracicus.  
engl.: chyluria.

### **Chylus**

Syn.: Milchsaft

die Darmlymphe; die von den Dünndarmzotten aus der Darmlichtung in das zentrale Chylusgefäß aufgenommene u. nachfolgend - nach Passieren des submukösen, klappenführenden Netzwerks - in die "mesenterialen" Chylusgefäße eintretende Flüssigkeit, die durch ihren Gehalt an Fetten (=> Chylomikronen) milchig-trübe ist; sie wird im Truncus intestinalis u. weiter im Ductus thoracicus gesammelt u. von dort weitergeleitet (gelangt am li. Angulus venosus in die Blutbahn in Form einer langsamen, postprandialen Fettinfusion).  
engl.: chyle.

### **Chylusgefäße**

Fgb.: anat

=>Chylus.

engl.: chyle vessels.

### **Chyluskörner**

=>Chylomikronen.

### **Chyluszyste**

Fgb.: path

=>Chylektasie.

engl.: chylocyst.

### **Chymase**

Syn.: Chymosin

das =>Labferment.

### **Chymifikation**

Fgb.: physiol

die Umwandlung des Nahrungsbreies durch Einwirkung der Magensäfte in => Chymus.

engl.: chymification. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Chymosin**

das =>Labferment.

### **Chymostasis**

Stauung des =>Chymus im Dünndarm i.S. der =>Obstipation (bei =>Ileus).

engl.: chymostasis.

### **Chymotrypsin**

Abk.: ChTr

Fgb.: enzym

eine labähnlich wirksame Endopeptidase, die - als inaktives

**Chymotrypsinogen** (ChG) im Pankreas gebildet - als Enzymvorstufe (Zymogen) in Darm abgesondert u. dort durch Trypsin in aktives ChTr umgewandelt wird. Spaltet v.a. die Peptidbindungen an den Carboxylgruppen aromatischer Aminosäuren bzw. spaltet Proteine in Peptide. Das *WHO*-standardisierte **Ch. A** ( $\alpha$ -ChTr) findet örtlich *therap* Anw. als Fibrinolytikum, z.B. nach Kataraktextraktion.

engl.: chymotrypsin.

### **Chymus**

der durch Einwirkung der Verdauungssäfte aus den Speisen entstehende

breiig-homogenisierte Mageninhalt vor dem Weitertransport in den Dünndarm.  
engl.: chyme.

### **Ci**

Fgb.: physik  
=>Curie.

### **C.I.**

(engl.) Abk. für **Cardiac Index** (=>Herzindex); i.e.S. der Herzzeitvolumenindex.

### **Cicatrix**

Fgb.: path  
die "Narbe" als Endzustand der =>Wundheilung, d.h. das unter Ersatz des Granulationsgewebes entstandene Gebilde aus kollagenem, im Verlauf der Heilung schrumpfenden Bindegewebe.  
engl.: scar.

### **Ciclosporin A**

Syn.: Cyclosporin A, CyA  
ein lipophiles Oligopeptid (11 Aminosäuren), das die Aktivität der Killer-T-Zellen u. der T-Helferzellen unterdrückt (Blockierung der Genexpression, d.h. der Biosynthese u. Sekretion der =>Lymphokine [u. damit der Zell-zu-Zell-Kommunikation im Immunmechanismus]). Klinische Anw. bei Organtransplantationen, best. =>Autoimmunkrankheiten.

### **Cicutinum**

=>Coniinum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cicutismus**

Vergiftung durch **Cicutoxin**.  
engl.: cicutoxin poisoning.

### **CID:**

(engl.) Abk. für **Cytomegalic Inclusion Disease** (=>Zytomegalie).

### **CIG:**

(engl.) Abk. für **Cold-insoluble Globulin**; =>Fibronektin.

### **Ciguatera**

(span.) Vergiftung durch die westind. Muschel *Turbo picta* ("Cigua") oder die Schnecke *Livona pica* ("Burga"), neuerdings auch Bez. für Erkrankung nach Biß oder Verletzung durch giftige Fische im pazifischen Raum (z.B. Jacks, Barracuda) oder nach Genuß von Meerestieren, wobei u.a. das "Fischgift" **Ciguatoxin** (C<sub>35</sub>H<sub>65</sub>NO<sub>8</sub>) eine Rolle spielt.  
engl.: Ciguatera.

## **Cilia**

Syn.: Zilien

1)

Fgb.: anat

**a) PNA** die Augenwimpern; die kurzen, gekrümmten, ab- bzw. aufwärts gerichteten Borstenhaare (150-200) in der vorderen Lidkante als Schutzvorrichtung des Auges; Lebensdauer ca. 5-6 Wo.

engl.: eye lashes.

**b)** die feinen Haare des Flimmerepithels; ihr Schaft, von einer Hülle (Teil der Zellmembran) umgeben, enthält ein axiales Filament aus Mikrotubuli, die von Mikrotubuli-Triplets des Basalkörpers umgeben sind.

engl.: kin(et)ocilia.

**c) C. acustica:** die "Hörhaare", die zytoplasmatischen Fortsätze der Hör- u. der Gleichgewichtszellen (=>Stereozilien) des Innenohres.

engl.: hairs of hair cells.

**d) C. olfactoria:** die "Riechhaare" oder "-stiftchen", die zytoplasmatischen Fortsätze der =>Riechzellen.

engl.: olfactory cilia.

2)

Fgb.: protozool

die feinen Flimmerhaare der =>Ciliophora.

## **Ciliar...**

=>Ziliar...

## **Ciliophora**

Syn.: Wimperntierchen

Fgb.: protozool

bewimperte Einzeller (=>Protozoen). Meist freilebend in Meer- u. Süßwasser, doch auch ekto- u. endokommensal u. parasitisch (beim Menschen z.B. das =>Balantidium coli).

## **Cilium**

(latein.) Wimper, Zilie; =>Cilia.

## **Ciliosis**

Fgb.: neur

spastisches Zittern (=>Tremor) des Oberlides.

engl.: eyelid tremor; cillo(sis).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd

Software Entwicklung.

### **Cimetidin**

eine die Histaminrezeptoren (H<sub>2</sub>-Rezeptoren) der Magenschleimhaut blockierende u. dadurch die Säuresekretion hemmende Substanz.  
engl.: cimetidine.

### **Cimex**

Fgb.: zool

die Gattung "Bettwanzen" [Cimicidae, Heteroptera]; flügellose, blutsaugende Insekten mit Stechrüssel, die sich tagsüber in Schlupfwinkeln verborgen halten, nachts aktiv sind (Menschen, Tiere befallen); i.e.S. die "gemeine Bettwanze" **C. lectularius**, die in Wohnungen der gemäßigten Klimate vorkommt u. deren Stiche beim Menschen oft starke Reaktionen zeigen ("**Cimicosis**", "**Cimiciasis**"; u. zwar Urticaria cimicina mit Kratzeffekten), u. durch die nur selten Keimübertragung erfolgt.  
engl.: Cimex.

### **Cimino\* Shunt**

künstlicher venös-arterieller Dauer-Shunt für die Hämodialyse, u. zwar in Form einer arterialisierten (= mit einer Arterie anastomosierten) Unterarmvene, die bei Bedarf punktiert wird (mit Scribner\* Shunt).  
engl.: Cimino shunt.

### **CI-Moleküle**

Syn.: Zell-Interaktions-Moleküle

vom MHC (**m**ajor **h**istocompatibility **c**omplex des HLA-Systems) kodierte Moleküle, die für die Interaktion von Zellen (Makrophagen mit T-Lymphozyten) bei der Immunantwort von Bedeutung sind.

### **CIN:**

Fgb.: path

cervikale intraepitheliale **N**eoplasie; international übliche Bez. für Epitheltypen im Plattenepithel des Gebärmutterhalses (=>Cervix uteri). Unterschieden werden 3 Grade der =>zervikalen Plattenepitheldysplasie: CIN 1, CIN 2, CIN 3 (leichte, mittelschwere bzw. schwere Epitheldysplasie; letztere als =>Carcinoma in situ). Bedeutung als präkanzeröse Veränderungen.  
engl.: cervical intraepithelial neoplasia; CIN.

### **C1-Inaktivator**

=>Komplement.

## **Cinchona**

Fgb.: botan

die trop. Baumgattung [Rubiaceae] der sog. Chinarinden-Bäume (=> Chinaalkaloide, Chinidin, Chinin).

## **Cinchonismus**

=>Chininvergiftung.

## **Cinclisis**

das schnelle Aufeinanderfolgen von Bewegungen, z.B. bei spastischem Tremor, Blepharoklonus etc.

engl.: cinchisis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Cine...**

=>Kine...

## **cinereus**

(latein.) aschfarben, grau.

engl.: cinereal.

## **Cingulektomia; Cingulotomia**

=>Zingul...

## **Cingulum**

(latein.) Gürtel.

1)

Fgb.: chir

gürtelförmiger Verband, z.B. um den Brustkorb bei Bruch der unteren Rippen, um den Bauch beim frisch Operierten.

engl.: beltlike bandage.

2)

Fgb.: anat

gürtelförmiges Gebilde.

a)C. cerebri PNA

dem Balken aufliegender markhalt. Nervenfasern aus Assoziationsfasern zum limbischen System, zum Gyrus cinguli, u. mit Fortsetzung im G. hippocampalis bis zum Uncus.

b)C. membri inferioris PNA

der "Beckengürtel", gebildet von den bd. durch die Symphyse verbundenen Hüftbeinen u. dem mit ihnen in den Articulationes sacroiliacae gelenkig verbundenen Kreuzbein.

engl.: pelvic girdle.

c)C. membri superioris PNA

der "Schultergürtel", gebildet von Schulterblättern u. den mit ihnen sowie dem

Brustkorb gelenkig verbundenen Schlüsselbeinen.  
engl.: shoulder girdle; thoracic girdle.

### **C1-Inhibitor**

=>Komplement.  
engl.: C 1-inhibitor.

### **Cinnamomum camphora**

der "Kampferbaum" [Lauraceae], aus dessen Holz Kampfer (Camphora) gewonnen wird.  
engl.: camphor tree.

### **Circ...**

=>Zirk...

### **circinatus**

Syn.: zirzinär  
(latein.) kreisförmig (u. - z.B. als zirzinäre Effloreszenzen - mit relativ intaktem Zentrum).  
engl.: circinate; serpiginous.

### **Circulus**

(latein.) Kreis, Ring.

1)

Fgb.: anat

ein Gefäßkranz.

C. arteriosus cerebri PNA

Syn.: C. a. Willisii

der die Basis des Zwischenhirns umfassende Schlagadernkranz als Anastomosensystem.

engl.: arterial circle of Willis.

C. arteriosus iridis major PNA

der Arterienkranz in u. vor dem Ziliarmuskel, der mit zahlreichen Ästen die Regenbogenhaut, die Ziliarfortsätze, den Ziliarmuskel u. den vord. Teil der Aderhaut versorgt.

engl.: greater arterial circle of iris.

C. vasculosus nervi optici PNA

Syn.: C. v. Halleri

der aus Ästen der Aa. ciliares posteriores breves gebildete Zinn\* Gefäßkranz um die Eintrittsstelle des Sehnervs in die Sklera, dessen Zweige in den Sehnerv eindringen u. mit der A. centralis retinae anastomosieren.

engl.: vascular circle of optic nerve.

2)C. vitiosus:der "Teufelskreis", bei dem sich mehrere Störungen gegenseitig ungünstig beeinflussen.

engl.: vicious circle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**circum...**

=>zirkum...

**circumanalis**

Syn.: zirkumanal

(latein.) um den After (= Anus) herum.

**Circumcisio**

Umschneidung, =>Zirkumzision.

**Circumferentia**

Syn.: Zirkumferenz

(latein.) Umfang, Umrandung.

1)

Fgb.: geburtsh

der Umfang des Geburtsobjektes, i.e.S. als der der jeweil. Schädelebene (=> Planum) entsprechende Umfang, d.h. der subokzipito-bregmatische, fronto-okzipitale bzw. mento-okzipitale Umfang (Norm: 32, 34 bzw. 35 cm).

2)C. articularis:der mit Hyalinknorpel überzogene kreisförm. Rand einer Gelenkfläche.

engl.: circumference.

**circumferential wiring**

(engl.) =>Drahtumschlingung, z.B. als =>Knochennaht (2), *dent* => Schienenverband; vgl. =>Cerclage.

**circumflexus**

(latein.) herumgebogen, herumbiegend (z.B. der Ramus circumflexus der => Arteria coronaria sinistra oder eine =>Arteria circumflexa).

engl.: circumflex.

**circumscriptus**

Syn.: zirkumskript

(latein.) umschrieben, auf einen Bereich beschränkt u. mehr oder minder scharf begrenzt.

engl.: circumscribed.

**movement theory**

Fgb.: kard

(engl.) "Theorie der kreisenden Erregung" als Pathomechanismus von Vorhofflattern u. -flimmern. Demnach bewegt sich eine Erregungswelle auf Umwegen ununterbrochen im Kreise u. ruft - zum nicht mehr refraktären Ort



zurückkehrend - an ihrem Ausgangspunkt immer wieder eine Erregung hervor.

### **Cirrh...**

=>Zirrh...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cirrhonosis**

Fgb.: path

abnorme Gelbfärbung des Peritoneums u. der Pleura beim Feten sowie allgemein - postmortal - der Organe. - vgl. =>Cirrhosis.

engl.: cirrhonosis.

### **Cirrhosis**

Syn.: Zirrhose

Fgb.: path

fortschreitendes, komplexes, zu Organverhärtung u. -schrumpfung führendes Krankheitsgeschehen, das - v.a. für die Leberzirrhose zutreffend - geprägt ist 1) von einer Bindegewebswucherung als Folge einer chronischen, "proliferierenden" (d.h. vernarbenden) interstitiellen Entzündung sowie 2) von Untergang des Parenchyms des betroffenen Körperorgans (v.a. an der Leber, aber auch bei Zirrhose von Lunge, Magen, Pankreas, Mamma, Niere [=>Schrumpfniere]), u. 3) von nachfolgenden, mit Umstrukturierung einhergehenden regenerativen Veränderungen. - I.e.S. Kurzbezeichnung der =>Leberzirrhose, bei der es zu einer blaßgelben (griech. = kirrhos) Verfärbung des Organs durch Gallenfarbstoffe u. Fett kommt (die jedoch ein unwesentliches Symptom darstellt im Gegensatz zur allgemein eintretenden Verhärtung: daher fälschlich Ableitung von skirrhos = hart); unterschieden z.B. als **C. alcoholica** (=>Alkoholleber), **C. biliaris** = biliäre =>Leberzirrhose, **Cirrhose bronzée** (französ. =>Pigmentzirrhose), **C. carcinomatosa** (das primäre Karzinom in einer zirrhot. Leber), **C. cystica** (=> Hamman\*-Rich\* Syndrom), **Cirrhose lisse** ([französ.]; Leberzirrhose mit glatter Organoberfläche durch verdickte Glisson\* Kapsel), **C. pigmentosa** (=> Pigmentzirrhose).

engl.: cirrhosis.

Ferner die **Cirrhose cardiaque** (französ.), d.h. die Stauungsinduration der Leber bei der chron. Herz-Kreislauf-Insuffizienz (insbes. bei Trikuspidalinsuffizienz u. adhäsiver Perikarditis), die nur selten eine echte Stauungzirrhose darstellt (Bez. nur dann korrekt).

engl.: cardiac c.

C. ventriculi

Syn.: C. plastica

die =>Linitis plastica.

engl.: c. of stomach.

### **Cirsodesis**

Fgb.: chir

Venenverödung durch Unterbindung (=>Ligatur).  
engl.: circodesis.

### **cirsoideus**

(latein.) varix- = krampfaderknotenähnlich, trauben-, knotenförmig; z.B. das  
=>Aneurysma cirsoideum.  
engl.: cirroid.

### **CIS**

=>Carcinoma in situ.

### **cis**

(latein.) diesseits. - vgl. =>*cis-trans*...

### **cisepitheliale Räume**

die Räume des =>Körperwassers, die sich in dem vom Integumentum commune u. den Schleimhautepithelien umgebenen Körperbereich befinden, die intrakorporalen, d.h. intravasalen, interstitiellen u. intrazellulären Räume. Zwischen dem Körperwasser dieser Räume u. dem des transepithelialen Raumes (Lichtung des Magen-Darm-Traktes u. der Nierentubuli; unter Einbeziehung der Umwelt auch als extrakorporaler Raum bezeichnet) findet im Dienste der Regulation des Wasserhaushalts ein ständiger Austausch statt.

### **cis-Konfiguration**

1)

Fgb.: genet

Lage auf dem gleichen Chromosom, vgl. =>Cistron (Gegensatz: *trans*-Konfiguration: Verteilung auf zwei homologe Chromosomen).

engl.: cis-configuration.

2)

Fgb.: chem

=>*cis-trans*...

### **Cisterna**

Fgb.: anat

"Zisterne", Flüssigkeitsreservoir; z.B. *zytol* auch als Flüssigkeitsraum des endoplasm. Retikulums.

C. cerebellomedullaris PNA

die größte subarachnoidale Zisterne hinten zwischen Kleinhirn u. verlängertem Rückenmark ("Oblongata") in Höhe des Foramen magnum; steht durch die Apertura mediana mit dem IV. Hirnventrikel in Verbindung; ist der typische Ort für die =>Subokzipitalpunktion.

engl.: great cistern; posterior c.

C. chiasmatica PNA

die subarachnoidale Zisterne zwischen oberem Brückenrand u.

Sehnervenkreuzung (vgl. =>Chiasma).

engl.: cistern of chiasma.

C. chyli PNA

die hinter der Aorta in Höhe des 12. Brust-/1. Lendenwirbels gelegene spindelige Erweiterung des Ductus thoracicus an der Stelle der Vereinigung der Lymphstränge =>Truncus intestinalis u. beide Trunci lumbales (aus Darm-, Bein-Lenden-Bereich).

engl.: chyle cistern.

C. interpeduncularis PNA

Syn.: C. intercruralis JNA

die subarachnoidale Zisterne im Bereich der Hirnschenkel.

C. nucleolemmae

die perinukleäre Zisterne; der Flüssigkeitsraum um den Zellkern (zwischen äußerer Kernmembranschicht u. der - mit Poren versehenen - Membran des endoplasm. Retikulums).

engl.: perinuclear space.

Cisternae subarachnoideae PNA

mit Liquor cerebrospinalis gefüllte Erweiterungen des Subarachnoidalraumes; als größte die Cisterna cerebellomedullaris; ferner die C. fossae lateralis cerebri, chiasmatis u. interpeduncularis.

engl.: subarachnoidal cisterns. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **cis-trans-Isomerie**

Fgb.: chem

die bei organischen Verbindungen mit Doppelbindung zwischen 2 substituierten C- bzw. N-Atomen vorkommende geometr. Isomerie (unterschiedl. sterische Anordnung [u. unterschiedliche physikalische u. chem. Eigenschaften]); die *cis*-Form mit benachbarten Substituenten, die infolge größerer Symmetrie stabilere *trans*-Form mit entgegengesetzt angeordneten; n.

engl.: cis-trans isomerism.

### **Cistron**

Fgb.: genet

als funktionelle Einheit (funktionelles =>Gen) derjenige Teil des Chromosoms (bzw. der DNS), der den Aufbau einer Polypeptidkette steuert u. nur unverändert wirksam sein kann, wenn alle Untereinheiten (=>Muton, Recon) vollständig u. unverändert auf einem Chromosom liegen (*cis*-Konfiguration). - vgl. =>monocistronisch.

engl.: cistron.

### **Citelli\* Dreieck**

Biogr.: Salvatore C., 1875-1947, italien. Otologe

=>Sinus-Dura-Winkel (hier liegt evtl. als **C.\* Zelle** eine relativ große "Zelle" des Pneumatisationssystems des Mastoidfortsatzes).

**cito; citissime**

Fgb.: pharm

lateinische Rezepturanweisung: "schnell" bzw. "schnellstens" (sofort)!

engl.: immediately.

**Citochol-Reaktion**

Fgb.: serol

eine Schnellreaktion (Flockungsreaktion) in Serum u. Liquor zur Serodiagnostik der Syphilis, ausgeführt mit Citochol(R) als lipoidhaltigem Antigen (cholesterinierter alkohol. Rinderherzextrakt).

engl.: Sachs-Witebsky test.

**Citrat**

Salz der Zitronensäure (= =>Acidum citricum). - =>Citrat...

engl.: citrate.

**Citratblut**

mit Natriumcitrat (3,8%ige isotone Lösung) versetztes, infolge Calciumionenbindung ungerinnbares Vollblut (=>Citratplasma). Verwendet für =>Blutkörperchensenkungsreaktion, Gerinnungsproben, =>Transfusion (als Frisch- oder Konservenblut, letzteres mit =>Stabilisator [=>ACD]; =>Citratintoxikation; Gefahr einer Gerinnungsstörung [durch Hypokalziämie] oder des Kammerflimmerns).

engl.: citrated blood.

**Citratintoxikation**

Vergiftung durch Zitronensäure oder deren Salze; führt durch Hypokalziämie zu Blutgerinnungsstörung (z.B. bei Massentransfusion von =>Citratblut), evtl. zu =>Tetanie.

engl.: citrate intoxication.

**Citratplasma**

durch Zusatz von Natriumcitrat ungerinnbar gemachtes Blutplasma (vgl. =>Citratblut); z.B. für Bestimmung der =>Quick\* Zeit.

engl.: citrated plasma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Citratzyklus**

Syn.: Tricarbon-, Zitronensäure-, Krebs\* Zyklus

bei allen sauerstoffverbrauchenden Lebewesen mit der =>Atmungskette (=>Cytochrom) verbundener Zyklus im Zentrum des Stoffwechsels für den unter Wasser- u. CO<sub>2</sub>-Bildung erfolgenden, energieliefernden, oxidativen Abbau zugeführter => Kohlenhydrate, Fette u. Eiweiße, der direkt oder indirekt mit Ab-, Um-, Aufbauwegen aller Stoffgruppen zusammenhängt (wie u.a. aus

den Schemata =>Glucose, =>Fettsäuren, =>Fette ersichtlich). Die Enzymsysteme des C. befinden sich in subzellulären Strukturen (v.a. Mitochondrien); Eingangsreaktion ist die Bildung von Zitronensäure über Acetyl-CoA-Oxalacetat-Umsetzung; die Gesamtreaktionsfolgen sind wie folgt formulierbar  $\text{Acetyl-CoA} + 3 \text{NAD}^+ + \text{FAD} + \text{GDP} + \text{P} + 2\text{H}_2\text{O} \Rightarrow 2 \text{CO}_2 + \text{CoA} + 3 (\text{NADH} + \text{H}^+) + \text{FADH}_2 + \text{GTP}$  (P = Phosphat).  
engl.: citric acid cycle; tricarboxylic acid cycle.

### **Citrin**

Fgb.: biochem  
ein =>Bioflavonoid.  
engl.: citrin.

### **Citrobacter**

Syn.: Escherichia freundii  
die "Ballerup-Bethesda-Gruppe" [Enterobacteriaceae]; aerobe, gramneg.,  
bewegl. Stäbchen; ubiquitär im Verdauungstrakt; bedingt pathogen.

### **Citrovorum-Faktor**

ältere Bez. für das Folsäurederivat =>Tetrahydrofolsäure als den für  
Leuconostoc citrovorum essentiellen Wachstumsfaktor.

### **Citrullin**

2-Amino-5-ureidovaleriansäure; eine pflanzliche u. tierische Aminosäure (in  
hoher Konzentration enthalten in der - namegebenden - Wassermelone  
**Citrullus vulgaris**). Zwischenprodukt im Harnstoffzyklus.  
engl.: citrulline.

### **Citrullinämie, -urie**

rezessiv-erbliche =>Enzymopathie mit Störung des Umbaus von Citrullin zu  
Argininbernsteinsäure infolge verringerter Aktivität der Argininbernsteinsäure-  
synthetase (= Argininosuccino-Synthetase [engl.: arginino-succinate  
synthetase = ASS]); wird von auf mindestens 8 Chromosomen verteilten  
Genen kodiert). Führt zu Anhäufung von =>Citrullin (u. Ammoniak) im Plasma  
(u. Liquor, Harn). Die => Hyperammonämie führt zu Mikrozephalie,  
Erbrechen, komatösen Zuständen, Oligophrenie, Ataxie.  
engl.: citrullinuria.

### **CK**

=>Creatinkinase.

### **CK-MB**

eines von drei Isoenzymen der Creatinphosphokinase (CK), wobei **M** für  
muscle u. **B** für brain steht; Vorkommen v.a. im Herzmuskel. Erhöhte CK-MB-

Werte finden sich innerhalb von 4 bis 8 Stunden nach einem Myokardinfarkt als Ausdruck der Herzmuskelnekrose; Maximum des Anstiegs nach 24 bis 48 Stunden. Nachweis durch Elektrophorese; Normwerte:  $\leq 10,0$  U/l bzw. 6% der CK; =>Myokardinfarkt.

## Cl

Kurzzeichen für *chem* =>Chlor, *physik* Clausius (Einheit der Entropie), *labor* =>Clearance (z.B.  $Cl_{In}$ ,  $Cl_u$  = Inulin- bzw. Harnstoff-Clearance).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Cladiosis

Fgb.: mykol

=>Kladiose.

## Cladosporiosis

Fgb.: mykol

Erkrankung durch =>Cladosporium.

engl.: cladosporiosis.

## Cladosporium

Fgb.: mykol

Schimmelpilz-Gattung [Dematiaceae] mit septiertem Myzel u. ein- bis zweizelligen, dunklen Konidien; meiste Arten als Saprophyten u. Pflanzenparasiten, einige jedoch als Krankheitserreger (Cladosporiose) nachgewiesen, so z.B. **Cl. bantianum** s. *trichoides* (wurde isoliert bei Hirnabszeß u. -mykosen in USA u. Kongo), **Cl. carrionii** (Erreger von => Chromomykose), **Cl. mansonii** (Erreger von Hautmykose), **Cl. penicillioides** (aus geschwürig gummösen Hautknötchen isoliert), **Cl. werneckii** (Erreger von =>Tinea nigra [Cladosporiosis epidermica] im trop. Brasilien).

## Clapotement

(französ.) "Plätschergeräusch" (z.B. des Magens).

engl.: clapotage.

## Clara\* Zellen

Biogr.: Max Cl., 1899-1966, Anatom, Leipzig, München, Istanbul

=>Nischenzellen.

engl.: Clara's cells.

## Clark II

der chem. Kampfstoff (Gas) Diphenylcyanoarsin.

### **Clarke\* Bündel**

Biogr.: Jacob Aug. L. Cl., 1817-1880, Neurologe, London

Fgb.: anat

ein Nervenfaserbündel im Brust- u. oberen Lendenteil des Rückenmarks, das - als Tractus spinocerebellaris posterior - den =>Nucleus dorsalis ("Cl.\*-Stilling\* Säule") mit dem Fasciculus cuneatus verbindet.

engl.: Clarke's bundle.

### **Clarke\*-Howel-Evans\*-McConnel\* Syndrom**

(1957) eine familiäre Verhornungsstörung i.S. palmoplantarer =>Keratosen, verbunden mit =>Hyperhidrose; manifestiert sich erst in der Pubertät; ist in ca. 30% später kombiniert mit einem Ösophaguskarzinom.

engl.: Clarke-Howel syndrome.

### **Clasma...**

=>Klasma...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Clastothrix**

Fgb.: dermat

=>Trichorrhesis nodosa.

### **Clauberg\* Nährboden, Platte**

Biogr.: Karl-Wilhelm Cl., geb. 1893, Bakteriologe, Berlin

N. zur Züchtung u. Differenzierung von *Corynebacterium diphtheriae*; wesentlicher Bestandteil ist Kaliumtellurit.

engl.: Clauberg's culture medium.

### **Claude\*(-Loyez\*) Syndrom**

Biogr.: Henri Charl. J. Cl., 1869-1945, Nervenarzt, Paris

das "untere Syndrom des =>Nucleus ruber" bei örtlich begrenzter Schädigung des "Roten Kerns" infolge Durchblutungsstörung, Entzündung oder Tumor. Symptome: gleichseitige Okulomotoriuslähmung, kombiniert mit Halbseitenlähmung (Hemiparese, -rigor, -ataxie) u. Intentionstremor auf der gegenseit. Körperhälfte; ein Teilsyndrom des =>Benedikt\* Syndroms.

engl.: Claude's syndrome.

### **Claudicatio**

(latein.) "Hinken"; die Unregelmäßigkeit des Gehens bzw. - i.w.S. - einer anderen Körperfunktion.

engl.: claudication.

Cl. intermittens

Syn.: Charcot\* Syndrom I

Fgb.: angiolog

das als Fontaine\* Stadium II der arteriellen Durchblutungsstörung oder

Verschlusskrankheit des Beines (vgl. => Endangitis obliterans) definierte, zu Gehpausen zwingende, vorübergehende = "intermittierende" Hinken infolge der durch Sauerstoffnot (=>Hypoxie) bedingten Muskelschmerzen des Beines.

engl.: intermittent cl.

Cl. i. der Cauda equina

Fgb.: neur

Schmerzen u. Mißempfindungen im Bereich der =>Dermatome des Sakralteils des Rückenmarks, die nach einer gewissen Gehstrecke auftreten u. beim Stehenbleiben schwinden; z.B. neurolog. Syndrom bei lumbalem => Bandscheibenprolaps.

engl.: intermittent cl. of the cauda equina.

Cl. i. cerebralis

Fgb.: neur

Schwindel, Kopfschmerz, flüchtige Bewußtseinsstörungen u. Lähmungen als transitorische ischäm. Attacke bei essentieller Hypertonie.

Cl. masticatoria

Syn.: Dysbasia mast.

Kaumuskelschwäche bei Aortenbogensyndrom.

engl.: masticatory cl.

Cl. spinalis intermittens

Durchblutungsnot im thorakalen Rückenmark als =>Steal-Effekt in der Folge der Beanspruchung der Beine bei Aortenstenose.

engl.: intermittent cl. of spinal arteries.

Cl. venosa intermittens

=>Achselvenensperre.

### **Claustro...**

=>Klaustro...

### **Clastrum PNA**

Syn.: Nucleus taeniaeformis

eine dünne Schicht grauer Substanz (v.a. Spindelzellen) in der äußeren Markkapsel des Linsenkerns; Bedeutung unbekannt.

engl.: claustrum of insula.

### **Clava BNA, JNA**

Etym.: latein. = Keule

=>Tuberculum nuclei gracilis.

engl.: tuber of nucleus gracilis.

### **clavatus**

(latein.) keulen-, knotenförmig.

engl.: clavate; club-shaped.

### **Claviceps purpurea**



ein v.a. auf Roggen(blüten) parasitierender Pilz [Ascomycetes], dessen sporenbildende Dauerform (Sklerotium), das sog. Mutterkorn, therapeutische Anw. findet (=>Secale cornutum).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Clavicula PNA**

Syn.: Klavikel

das Schlüsselbein; der beidseitige, zum Schultergürtel gehörende S-förmige Knochen mit endständigen Gelenkflächen für Brustbein u. Schulterblatt (Articulatio sterno- bzw. acromioclavicularis). - =>Klavikul...

engl.: clavicle; collarbone.

### **clavicularis**

(latein.) zum Schlüsselbein gehörend.

engl.: clavicular.

### **Clavus**

Syn.: Klavus, Hühnerauge, Leichdorn

durch chronischen Druck auf knochennahe Haut bedingte, umschriebene, meist schmerzhaft Hornschichtverdickung (Hyperkeratose) einer Zehe mit zentralem, von der Verhornung in die Tiefe gerichtetem Sporn (im Gegensatz zur einfachen Schwielen). - vgl. =>Verruca vulgaris (Dornwarze).

engl.: clavus; corn.

Cl. syphiliticus

einem =>Clavus evtl. sehr ähnliches, lichenoides, papulöses Syphilid der Handteller u. Fußsohlen mit bröckeliger Hornkappe.

### **Clayton\* Operation**

Vorfußkorrektur bei rheumatischer Verbildung der Zehen (Zehenabduktion); Resektion der Metatarsalköpfchen I-V u. der Basen der entsprechenden Phalangen.

### **CLD**

Abk. für (engl.) **C**ertain **L**ethal **D**ose (sicher letale Dosis = DL100).

### **Clearance**

Fgb.: physiol

Etym.: engl. = Klärung, Reinigung

Entfernung einer bestimmten exogenen oder endogenen Substanz aus dem Blut als spezifische Leistung eines Ausscheidungsorgans. Darüber hinaus Bez. für den Klärwert. - Ferner Bez. für das 1) Verbringen eines Stoffes aus dem Blut in ein anderes Gewebe (z.B. die => Eisen-Clearance) bzw. aus einem Gewebe ins Blut (=>Gewebsclearance) bzw. 2) für Funktionsproben unter Verwendung von Testsubstanzen bekannten Ausscheidungsverhaltens

(z.B. Bromsulfalein, Inulin); => Clearance, renale.

engl.: clearance.

Cl., renale

Clearance als Nierenleistung; i.e.S. der entsprechende "Klärwert", definiert als dasjenige Blutplasma-Volumen (in ml), das pro Min. durch die Nierenfunktion von einer bestimmten harnfähigen Substanz vollständig befreit wird (= "Volumenklärrate"). Diesem "Klärwert" (als virtuelle, stoffspezif.

Größe) entspricht die Formel: ( $U = \text{Harnkonzentration}$ ,  $V =$

$\text{Harnminutenvolumen}$ ,  $P = \text{Plasmakonzentration}$ ). Wird klinisch bestimmt entweder im Standardverfahren, d.h. unter Anw. einer Dauertropfinfusion (mit deren Hilfe eine konstante Plasmakonzentration i.S. eines "steady state" erzielt wird) oder aber als "C. im Slope", d.h. als "Halbwertszeitbestg." bei fallender Konzentration nach einmaliger Injektion der Testsubstanz (z.B. *nuklearmed*  $^{131}\text{J}$ -Hippuran [Bestg. durch Radioaktivitätsmessung]).

Unterschieden werden als **glomeruläre C.** die C. von Substanzen, die in den Tubuli weder ausgeschieden noch rückresorbiert werden (z.B. Mannit, Natriumthiosulfat ["Thiosulfat-Cl."], Inulin, Polyfructosan S, Creatinin), als **tubuläre C.** die C. von Substanzen, deren Ausscheidung nur durch die Tubuli erfolgt (z.B. die p-Aminohippursäure = PAH). Bei beginnender Niereninsuffizienz sind die Fremdstoffe nutzenden Clearance-Methoden weniger aufschlußreich; werden durch Clearance endogener Substanzen ersetzt (= **endogene C.**; z.B. als Creatinin-, Harnstoff-C.; wird durch die aufgrund verabfolgter Infusionslösungen gesteigerte Diurese nicht beeinflusst). - Als **osmolale C.** wird das Plasmavolumen bezeichnet, das in 1 Min. von osmotisch aktiven Bestandteilen befreit wird, als **osmolare C.** die - weitgehend von der Diuresegröße abhängige - C. der im Glomerulusfiltrat vorhandenen gelösten Stoffe (beim Erwachsenen 2-3 ml/Min./1,73 m<sup>2</sup> Körperoberfläche).

engl.: renal clearance.

### **Cleaves\* Syndrom**

aseptische Knochennekrose der Apophyse des Acromions.

### **Cleeman\* Zeichen**

die Hautfaltung oberhalb der Kniescheibe als Zeichen einer Oberschenkelfraktur mit axialer Verkürzung.

engl.: Cleeman's sign.

### **Cleido...**

Etym.: griech. kleis, kleidos = Schlüssel

Wortteil "Schlüsselbein" (=>Clavicula), =>Kleido...Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Click**

Etym.: engl. = Knacken

1)jeder hochfrequente kurze, scharfe Extraton am Herzen; z.B. der frühsystolische "ejection click" (=>Austreibungston); z.B. beim

Mitralklappenprolapsyndrom; mittel- oder spätsystolisch.

engl.: click.

2) als "Knacks" ein stoßförmiger Schall mit zahlreichen Frequenzen (Rechteckimpuls mit niedriger Amplitude).

### **Clicking hip**

Fgb.: orthop

schnappende => Hüfte; => Ortolani\* Phänomen.

### **Clifford\***

Biogr.: Stewart Holton Cl., geb. 1900, Pädiater, Brookline/Mass.

Syndrom

=> Übertragung (wofür Cl. auch Stadien-Einteilung angegeben hat).

Cl.\* Zeichen

erschwerte Ektropionierung des Oberlides bei Basedow\* Krankheit.

engl.: Clifford's sign.

### **Climacter, Climacterium, Climax**

=> Klimakterium.

### **Clindamycin**

ein Antibiotikum der => Lincomycin-Gruppe; Anw. v.a. gegen Anaerobier, Staphylokokken und Streptokokken.

engl.: clindamycine.

### **Clinistix(R)**

Teststäbchen (o-Toluidin u. Glucoseoxidase) zum Glucose-Schnellnachweis im Harn.

### **Clinitest(R)**

Testtableten zur halbquantitativen Schnellbestg. von Harnzucker (bis 0,25%).

### **clinoideus**

(latein.) geneigt, gekrümmt; z.B. => Processus clinoideus.

### **Clip**

Syn.: Klipp

Fgb.: chir

Klemme, Klammer; z.B. Nasen-, Katheter-, Tuch-, Zangen-, Kava-Cl. sowie - als Clip i.e.S. - der Silber(draht)klipp (für Blutgefäßabklemmung).

engl.: clip. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **CLIS**

Syn.: LCIS

Fgb.: path

**Carcinoma lobulare in situ**; intraazinäre Epithelzellproliferation der Brustdrüse mit zellulären u. nukleären Atypien, jedoch ohne Stromainvasion. Wird heute nicht mehr als Präkanzerose aufgefaßt, sondern als Hinweis auf ein erhöhtes Karzinom-Risiko (ohne lokalisatorische Beziehung zum CLIS). Daher besser als lobuläre Neoplasie (Haagensen) bezeichnet.

## **Clitoris PNA**

der "Kitzler" als der dem Penis entsprechende erektile Teil der weibl. Scham; enthält 2 Schwellkörper, die sich zu der schleimhautüberzogenen, an Nervenendkörperchen reichen Glans clitoridis vereinigen.

## **Clivus**

(latein.) Hügel, Abhang; z.B. *anat* der **Cl. Blumenbachii** der hinteren Schädelgrube, unterteilt (*PNA*) in den **Cl. ossis sphenoidalis** (die Sattellehne des Keilbeinkörpers) u. **Cl. ossis occipitalis** (die Pars basilaris des Hinterhauptsbeines vor dem Foramen magnum).  
engl.: clivus.

## **CLL**

chronische lymphatische =>Leukämie.

## **Cloaca**

Fgb.: embryol

die =>Kloake.

engl.: cloaca.

Cl. congenitalis s. **persistens**

Fehlbildung i.S. des Fortbestehens der embryonalen Kloake: gemeinsame Öffnung des Mastdarms u. des Harn-Geschlechts-Traktes.

engl.: persistent c.

Cl. urogenitalis

Fgb.: path

Fehlbildung i.S. einer unvollständigen Trennung der Harnröhre von der Scheide; z.B. beim adrenogenitalen Syndrom.

engl.: congenital urogenital c.

## **Clodronsäure**

ein Calciumregulator; Anw. z.B. bei Hyperkalzämie infolge ausgedehnter Knochenmetastasierung.

## **Clofibrat**

Äthylester der Clofibrinsäure (= Ac. clofibricum); ein =>Lipidsenker; zur Anw. kommen meist neuere Derivate mit geringeren Nebenwirkungen.  
engl.: clofibrate.

### **Clofibrinsäure-Derivate**

eine Gruppe von Aryloxyalkancarbonsäure-Verbindungen; wirken als => Lipidsenker; Hauptsubstanzen sind =>Etofibrat u. =>Etofyllinclofibrat; Anw. zur Therapie schwerer Hypertriglyceridämien, Hypercholesterinämien u. kombinierter Formen.

### **Clomifen-Test**

Funktionsprüfung hypophysärer Gonadotropine (FSH, LH) durch Gabe der ovulationsauslösenden Substanz **Clomifen WHO**, die kompetitiv die Östrogenrezeptoren im Zwischenhirn hemmt.

engl.: clomifene-test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Clomipramin**

ein substituiertes Iminodibenzyl-Derivat; trizyklisches Antidepressivum mit anticholinergischen Nebenwirkungen.

### **Clon**

=>Klon.

### **Clonal selection theory**

Fgb.: immun

(engl. Burnett) Klonenselektionstheorie; =>Selektionstheorie.

### **Clonazepam**

ein Benzodiazepin-Derivat; Anw. als Antiepileptikum.

### **Clonidin**

ein Antisymphotonikum mit Imidazolin-Struktur; Affinität zu  $\alpha_1$ - u. - höher - zu prä- u. postsynaptischen  $\alpha_2$ -Adrenozeptoren; senkt den peripheren Sympathikus-Tonus (Haupteffekt des Cl.). Bewirkt Blutdrucksenkung aufgrund absinkenden Herzzeitvolumens u. - bei längerer Medikation - durch Verminderung des peripheren Gefäßwiderstandes; zugleich verminderte Renin-Ausschüttung mit Abnahme von Angiotensin II im Blutplasma unter Freisetzung von Aldosteron aus der Nebennierenrinde. - Als Nebenwirkungen evtl. Müdigkeit, Sedation, Libido- u. Potenzschwäche, evtl. - über Hemmung der Freisetzung von Acetylcholin - Mundtrockenheit, verminderte Magensaft-Absonderung, Obstipation.

### **Clonorchiasis, Clonorch(i)osis**

Befall der Gallengänge, seltener der Gallenblase u. Pankreasgänge, durch den Chines. Leberegel Opisthorchis s. **Clonorchis sinensis** (=>Wurmeier); führt zu Erweiterung der Gänge, fibröser Wandverdickung, Epithelwucherung, evtl. zu Leberzirrhose. Symptome (im chronischen Stadium): Inappetenz, Druckgefühl im Oberbauch, Blähungen, Obstipation oder Durchfälle, leichter Ikterus, Abmagerung, Ödeme, Aszites, Blutungen.  
engl.: clonorchiasis.

### **Clonus**

Fgb.: neur

=>Klonus.

engl.: clonus.

Cl. uteri

in dichter Folge auftretende Krampfwehen unter der Geburt, z.B. nach Wehenmittelüberdosierung. Kann in einen =>Tetanus uteri übergehen (bd. Formen gefährden das Kind durch mangelnde Blutzufuhr zur Plazenta).

### **Cloquet\***

Biogr.: Jules G. Cl., 1790-1883, Arzt, Paris

Drüse

=>Rosenmüller\* Drüse (2).

Cl.\* Fraktur

=>Shepherd\*.

Cl.\* Hernie

=>Hernia femoralis pectinea.

engl.: Cloquet's (crural) hernia.

Cl.\* Kanal

1)der =>Canalis femoralis als Bruchkanal der Schenkelhernie.

2)Canalis hyaloideus; Rest der Glaskörperarterie im Glaskörper.

engl.: canal of Cloquet.

Cl.\* Ligament

bandartiger Rest des Processus vaginalis peritonei, der den Hoden (die Tunica vaginalis testis) mit dem Bauchfell verbindet.

engl.: Cloquet's ligament.

Cl.\* Raum

der kreisförm. Raum zwischen Zonula ciliaris u. Glaskörper.

engl.: Cloquet's space.

Cl.\* Septum

=>Septum femorale.

### **Closing-in**

Fgb.: neur

(engl.) Verlust des Raumsinnes beim Zeichnen, Schreiben als Apraxie-Symptom.

engl.: apraxic closing in. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Clostridium**

eine ubiquitäre, anaerobe, grampos., sporenbildende Bakteriengattung [Bacillaceae], deren - durchweg große - Arten (bis auf *Cl. perfringens*) beweglich sind. Natürlicher Siedlungsort: Erdreich, Verdauungstrakt von Mensch u. Tieren. - Einige Arten nur tierpathogen bzw. Fäulniserreger.

*Cl. botulinum*

Syn.: *Bacillus botulinus*

*Cl.* mit starkem, neurotropem =>Ektotoxin. Erreger des =>Botulismus, u. zwar beim Menschen v.a. die Typen A, B u. E (C u. D bei Vögeln bzw. Rind); die Gifte lassen sich jeweils nur durch das spezif. Antitoxin neutralisieren.

*Cl. chauvoei*

Syn.: *Cl. anthracis-symptomatici*

ein für Meerschweinchen, Mäuse, Kaninchen u. Hamster pathogenes, ein schwaches Toxin bildendes *Cl.*, der Erreger von Rauschbrand bei Rind u. Schaf.

*Cl. difficile*

ein *Cl.*, das mindestens 2 Exotoxine bildet (Toxin A, ein stabiles Enterotoxin u. Toxin B, ein hitzelabiles Zytotoxin), das bei Antibiotikatherapie die anderen Darmkeime überwuchern u. eine pseudomembranöse =>Enterokolitis auslösen kann.

*Cl. fallax*

ein Fäulniserreger u. schwacher Toxinbildner.

*Cl. haemolyticum*

ein für Meerschweinchen u. Kaninchen pathogenes *Cl.*

*Cl. histolyticum*

ein aerotolerantes, unter aeroben Bedingungen keine Sporen bildendes *Cl.*, das 3 Toxine verschiedener Antigenität bildet; ein seltener, besonders gefährlicher Gasbranderreger.

*Cl. novyi*

Syn.: *Cl. oedematiens*

als Typ A (Gasbranderreger), B (*Bacillus gigas*; tierpathogen) u. C (*Cl. bubalorum*; tierpathogen) vorkommendes *Cl.* die Differenzierung der Typen erfolgt anhand des Nachweises des spezif. Toxins ( $\alpha$ ,  $\gamma$ ,  $\delta$ ,  $\epsilon$ ) sowie anhand der Kultur, der Dampfesistenz der Sporen u. des Tierversuchs.

*Cl. perfringens*

Syn.: Welch\*-Fraenkel\* Bazillus

ein unbewegl., kurzes, dickes *Cl.* mit thermoresistenten Sporen; seine Typen A bis F bilden charakteristische =>Toxine, deren jedes aus mehreren Partialgiften besteht, die teils hämo- oder zytotoxische, teils allgemein-giftige Eigenschaften haben (z.B.  $\alpha$ -Toxin = Lecithinase, k-T. = Gelatinase,  $\lambda$ -T. = Proteinase). - Typ A (= *Bacillus perfringens*, *Bacterium welchii*) ist der klassische Gasbranderreger (wird ferner bei Lebensmittelvergiftungen gefunden), der durch starke Lecithinasebildung auf eigelbhaltigen Nährböden erkennbar ist; die Typen B-E sind tierpathogene Erreger; der Typ F (= *Bacillus enterotoxicus*) erregt Darmbrand beim Menschen.

*Cl. septicum*

Syn.: *Cl. oedematis maligni*, Pararauschbrandbazillus

ein Gasbranderreger bei Mensch u. Tier (z.B. Rind, Schaf).

*Cl. tetani*

Syn.: Tetanus-Bazillus

Erreger des Wundstarrkrampfes (=>Tetanus); lebhaft bewegliches Stäbchen mit typischer "Trommelschlegelform" durch endständige Sporen; bildet ein stark wirkendes, thermolabiles =>Ektotoxin, bestehend aus Tetanospasmin (neurotrop) u. -lysin (hämotoxisch). Nachweis durch Kultur, Tierversuch an Meerschweinchen oder Maus ("Robbenstellung"). Kommt verbreitet im Stuhl des Menschen u. zahlreicher Tiere sowie in der Erde vor.  
engl.: Clostridium.

### **Clot**

Etym.: engl. = Klumpen  
Gerinnsel, Blutgerinnsel.

### **Clot-observation-Test**

(engl.) orientierende Blutgerinnungsprüfung in 3 Ansätzen: 1) Patientenblut + Thrombin + Kochsalzlösung; die Auflösung des entstehenden Gerinnsels innerhalb von 10 Min. spricht für gesteigerte =>Fibrinolyse; 2) Patientenblut + Normalblut; das Auftreten eines Gerinnsels nur in dieser Probe spricht für Afibrinogenämie; 3) Patientenblut + Normalblut + Thrombin; eine Gerinnselbildung nur in dieser Probe bei Gerinnungsstörung durch Fibrinolyseprodukte.

### **Clot-resistance-Test**

(engl.) Prüfung des Blutgerinnselwiderstandes; Manschettenstau (100 mm Quecksilbersäule) von 3 Min. Dauer nach Stillstand der - zur Bestg. der Blutungszeit durch Stich gesetzten - Blutung bewirkt bei =>Hämophilie erneute Blutung.

### **Clotrimazol**

ein Imidazol-Derivat; Antimykotikum mit breitem Wirkungsspektrum; auch wirksam gegen Dermatophyten, Hefen u. Schimmelpilze.  
engl.: clotrimazole.

### **Cloward\* Operation**

eine die Halswirbelsäule ventral fixierende ("Verblockung") u. dadurch entlastende Op. bei mechanisch bedingten medullären Syndromen (z.B. bei Bandscheibenerkrankungen, nach HWS-Verletzungen).  
engl.: Cloward's procedure.

### **Clozapin**

ein Phenothiazin-Derivat; Psychopharmakon mit neuroleptischer Wirkung.  
engl.: clozapine.

### **Clue cells**



Etym.: engl. = Hinweiszellen  
für Infektion mit Gardnerella vaginalis charakteristische Epithelzellen mit tiefblauer Tüpfelung durch in Haufen aufliegende Erreger.

### **Clumping**

(engl.) Verklumpung, =>Agglutination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Clunes**

(latein.) Hinterbacken, Gesäß (=>Nates).  
engl.: clunes; buttocks; nates.

### **Cluster**

Etym.: engl. = Gruppe, Traube

1) ungeordneter Zellhaufen, speziell beim infiltrativen Krebswachstum.

2)

Fgb.: neur

anfallsweise auftretende Symptomatik, z.B. **Cl. headache**

(Kopfschmerzanfälle, =>Horton\* Syndrom I).

3)

Fgb.: zytol

die sich aus der "Lateraldiffusion" der Proteine oder Lipide im Rahmen der Zellmembrandynamik ergebenden Bereiche von Molekülgruppen (als Lipid-Cl. Phosphatidylserin-, Phosphatidylcholin-Cl. auch Misch-Cl.); die Bildung wird evtl. durch 2wertige Ionen angeregt u. stabilisiert.

### **Clustering**

Bildung von =>Clustern (3).

### **Cm**

Kurzzeichen für

1)

Fgb.: chem

**Curium**,

2) **Clearance maximum** (Maximalwert der Clearance).

### **CMFT**

=> **Cardiolipin-Mikroflokkungstest**.

### **CMI**

(engl.) Abkürzung für **Cell-Mediated Immunity** (zellvermittelte oder zelluläre =>Immunität).

## **C-Mitose**

=>Colchicinmitose.

## **CML**

chronische **myeloische Leukämie**.

CML-BC

CML-Blasenkrise (=>Blasenkrise).

engl.: blast crisis.

## **CMP**

=>Cytidinmonophosphat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **CMV:**

das **Cytomegalie-Virus** (=>Zytomegalie).

## **Cnemidocoptes**

Fgb.: helminth

=>Knemidokoptes.

## **C3-Nephritis-Faktor**

Abk.: C3NeF

ein in niedriger Konzentration im Serum nachweisbares Gammaglobulin (IgG3). Bei manchen Personen mit membrano-proliferativer Glomerulonephritis Typ II vermehrt; führt zu Aktivierung des Komplementsystems über den alternativen Weg; Hinweis auf schlechte Prognose der Erkrankung u. auch einer evtl. späteren Nierentransplantation.

## **CO**

Fgb.: chem

=>Kohlenmonoxid.

## **Co**

Symbol für **1) chem** =>Kobalt (**Cobaltum**), **2) für anat** die Steißwirbel (Wirbel des Os **coccygis**), **3) =>Coenzym**.

## **co...**

das Präfix "zusammen mit"; =>ko(n)...

## **Co I, II**

das Coenzym I bzw. II (= NAD bzw. NADP).

### **CO<sub>2</sub>**

Fgb.: chem

=>Kohlendioxid; =>Kohlensäure.

engl.: carbon dioxide.

### **COA**

(engl.) Abk. für **coarctation of the aorta**, =>Aortenisthmusstenose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **CoA, CoA-SH**

das =>Coenzym A.

### **CO<sub>2</sub>-Absorber**

Fgb.: anästh

ein in den die Ausatemluft führenden Schenkel eines Narkosegerätes (oder eines Respirometers) eingeschalteter, mit Atemkalk (u. Farbindikator) zur CO<sub>2</sub>-Absorption beschickter =>Absorber. - An Narkoseapparaten mit Kreissystem kommt die der exothermen u. mit Freisetzung von H<sub>2</sub>O ablaufenden Reaktion der Anwärmung u. Befeuchtung (bis 60%) der Atemluft zugute.

engl.: CO<sub>2</sub>-absorber.

### **CO<sub>2</sub>-Anhydra(ta)se**

die =>Carbonat-dehydratase.

### **CO<sub>2</sub>-Bindungsvermögen**

die =>Alkalireserve.

engl.: carbon dioxide combining power; alkali reserve.

### **Coagulase**

ein die Blutgerinnung begünstigendes bzw. einleitendes biologisches Produkt, z.B. Staphylokokken-C. (pathogener Kokken), Coagulin (im Klapperschlangengift).

engl.: coagulase.

### **Coagulase-Reacting Factor**

(engl.) Koagulase-reaktiver Faktor (=>Staphylocoagulase).

### **Coagulin**

=>Coagulase.

### **Coagulum**

(latein.) das Gerinnsel, i.e.S. das =>Blutgerinnsel.  
engl.: clot.

### **Coalitio**

(latein.) Verschmelzung.

C. renum

Fusions- = =>Verschmelzungsnieren.

engl.: fused kidney.

C. calcaneonavicularis, C. talonavicularis

angeborene Verschmelzung des Kahnbeins ("Navikulare") mit dem vord.

Fortsatz des Fersenbeins bzw. mit dem Talum. Mögliche Folge:

Fußfehlstellung u. Funktionsstörung.

engl.: calcaneo-navicular coalition. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **COAP-Schema**

Schema der zytostatischen Therapie der akuten Leukämie mit  
Cyclophosphamid, **Oncovin(R)** (= Vincristin), **Alexan(R)** u. **Prednisolon**.

### **Coarctatio**

(latein.) die Lichtungseinengung (bis Verschluss) durch Kompression oder  
Striktur; i.e.S. die **C. aortae** (COA, =>Aortenisthmusstenose; =>  
Aortenstenose, abdominale kongenitale).

engl.: coarctation.

### **Coat**

Fgb.: virol

Etym.: engl. = Mantel

das Kapsid (=>Virion).

### **Coating**

Etym.: engl. = Überziehen, Umhüllen

1)

Fgb.: chir

einhüllendes Bedecken von Aneurysmen mit plastischer Masse.

engl.: plastic coating.

2)

Fgb.: serol

Niederschlag-Bildung auf Zellen (Erythro-, Leuko-, Lympho-, Thrombozyten)  
durch Plasmaeiweißkörper.

3)Überziehen von Tabletten mit Hüllmasse; =>Dragées.

### **Coats\* Retinitis**

Biogr.: George C., 1876-1915, Augenarzt, London

=>Retinitis haemorrhagica (exsudativa).

engl.: Coats' disease; C. retinitis.

### **Cobalamine**

Syn.: Kobalamine

Sammelbez. für Substanzen mit =>Vitamin-B<sub>12</sub>-Wirkung.

engl.: cobalamines.

### **Cobalt**

Syn.: Cobaltum (metallicum) Abk.: Co

ein Schwermetall, 1- bis 4wertiges chemisches Element der Eisengruppe;

Atomgewicht 58,9322, OZ 27. Lebensnotwendiges (= essentielles)

Spurenelement für Pflanze, Tier (Vitamin-B<sub>12</sub>-Biosynthese im Darm) u.

Mensch (für bestimmte Enzymreaktionen; ferner als Zentralatom im Vitamin B<sub>12</sub>). *toxik* Einatmen bzw. Verschlucken von Cobaltoxidstaub bzw.

Cobaltverbindungen führt zu Verätzungen, Leber-, Nierenschädigung; als

chronische Schäden sind bekannt Kontaktekzeme (Co in Zement, Glas),

Myokardiopathie, Polyglobulie. Technische Richtkonzentration (berechnet als

Co im Gesamtstaub) 0,5 mg/m<sup>3</sup> bzw. 0,1 mg/m<sup>3</sup> (bei Herstellung von Co-

Pulver, Katalysatoren, Hartmetall- u. Magnetherstellung bzw. ansonsten). Zur

Entgiftung (= Dekorpierung) dienen Komplexsalze, z.B. Na-Edetat. - Von den

**radioaktiven Cobaltisotopen** (= Radiocobalt) finden z.B. <sup>57</sup>Co (K, γ; HWZ

270 d) u. <sup>58</sup>Co (K, β; HWZ 71 d) in Form des markierten Cyanocobalamins

Anw. in der Hämatologie (=>Schilling\* Test), <sup>60</sup>Co (β-, γ; HWZ 6,25 Jahre;

kritisches Organ ist der gesamte Körper, besonders aber die Leber); Anw. in

der Strahlentherapie: in Telegammageräten sowie z.B. in Form von Perlen,

Draht, knetbarer Masse für intrakavitäre Bestrahlung, z.B. der Harnblase.

engl.: cobalt.

### **Cobaltum**

=>Cobalt.

### **Cobamin**

=>Vitamin B<sub>12</sub>.

### **Cobb\* Maß**

Syn.: **C.\* Winkel**

**Fgb.:** röntg

**bei Wirbelsäulenverkrümmung (=>Skoliose) der von den bd.**

**Senkrechten auf die Deckplatte des obersten bzw. die Grundplatte des**

**untersten "Krümmungswirbels" eingeschlossene Winkel (bzw. sein**

**Komplementärwinkel); =>Skoliosimetrie.**

engl.: Cobb's angle.

**C.\* Operation**

**Wirbelsäulen-Versteifung - unter Erhaltung der kleinen Gelenke - mittels**

**gestielter Periost-Knochenlappen aus Wirbelbögen u. Dornfortsätzen, die durch Umbiegen miteinander verflochten (u. mit Knochenspänen überlagert) werden.**  
engl.: **Cobb's procedure.**

### **Coca-Alkaloide**

die z.T. suchterregenden =>Alkaloide als Inhaltsstoffe von Erythroxyllum coca u. novogranatense. Einige finden Anw. als Lokalanästhetikum (v.a. =>Cocain, Tropacocain).  
engl.: coca alkaloids; erythroxyllon alkaloids.

### **Cocain**

Syn.: Kokain, Erythroxylin, 1-ψ-Cocain  
Benzoylgoninmethylester, ein Coca-Alkaloid; farblose, bittere Kristalle mit starker lokalanästhetischer u. vasokonstriktor. Wirksamkeit. Erstes bedeutendes Lokalanästhetikum (Koller 1884, Schleich 1889), das in Salzform, als **Cocainum hydrochloricum**, gemäß BtMVV nur noch als Lokalanästhetikum verwendet wird am Auge (bewirkt gleichzeitig Mydriasis; Anw. als 2%ige Augensalbe oder -tropfen) sowie an Kehlkopf, Nase, Ohr, Rachen u. Kiefer (=>Cocainisierung). - Wirkt i.v. als Nervengift (Euphorie, Schwindel, Lähmung). Anw. führt evtl. zum Mißbrauch (=>Cocainismus), unterliegt deshalb dem =>Betäubungsmittelgesetz.  
engl.: cocaine.

### **Cocainisierung**

örtliche Anw. einer Cocain-Lösung (Pantocain(R), Xylocain(R) zur Lokalanästhesie (meist als Schleimhautanästhesie; Lsg. 0,5- bis 10%ig).  
engl.: cocainization.

### **Cocainismus**

chronische Cocainvergiftung; i.e.S. der chronische Mißbrauch von Cocain mit entsprechendem süchtigem Verlangen; hierbei kommt es sofort nach Einnahme (meist durch "**Cocainschnupfen**") zu lebhafter Euphorie mit Rededrang ("Geselligkeitsrauschgift"), bei höheren Dosen zu "**Cocainschwips**" u. dann zu Apathie, jedoch im Laufe der Sucht auch zu stärkerer Abmagerung, Wahrnehmungsstörungen, Sinnestäuschungen, Verfolgungswahn, Magnan\* Zeichen, ggf. auch zu Reizerscheinungen u. Epitheldefekten der Nasenschleimhaut (evtl. Septumperforation). - Die akute Vergiftung ist gekennzeichnet durch zentrale Erregung, Pupillenerweiterung, Halluzinationen, Angst, Atemnot, Kreislaufkollaps, Atemlähmung. - Entzugserscheinungen sind vorwiegend psychisch.  
engl.: cocaineism.

### **Cocainvergiftung**

=>Cocainismus.  
engl.: cocaine poisoning.

### **Cocaismus**

das gewohnheitsmäßige Kauen von Cocablättern bei den südamerikanischen Indios ("Coqueros"); setzt die Empfindung für Hunger u. Müdigkeit herab u. verstärkt die körperl. Leistungsfähigkeit auch in großen Höhen wesentlich.

### **Cocal-Virus**

ein =>ARBO-Virus der Familie Rhabdoviridae.

### **Cocarboxylase**

=>Thiaminpyrophosphat; =>Vitamin B1.

engl.: cocarboxylase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Coccidia**

Syn.: Kokzidien, Eukokzidien

Fgb.: protozool

eine Ordnung der =>Sporozoa; mit den Unterordnungen Haemosporidia u. Toxoplasmodia; darunter die Gattungen =>Plasmodium, =>Toxoplasma, =>Sarcocystis, =>Isospora (i.e.S. als Erreger der =>Kokzidiose). Leben als intrazelluläre Parasiten (in Epithel- u. Blutzellen); nur Jugendformen (Sporo-, Merozoiten) freilebend.

engl.: coccidia.

### **Coccidioides**

Gattung dimorpher Pilze (im parasitären Stadium sphärische Zellen, zu Sporangien mit Endosporen heranwachsend; im saprophytären Stadium weißgraue, später bräunliche Fadenpilze, flaumig, mit Arthrosporen).

Menschen- u. tierpathogen ist der **C. immitis** s. **pyogenes** s. **esferiformis**, der v.a. in den USA-Südstaaten, in Mexiko u. Argentinien die => Kokzidioidomykose hervorruft, z.B. als Coccidioidomycosis hepatitis mit Granulomen u. abszeßähnlichen Herden der Leber.

### **Coccidioidomycosis**

=>Kokzidioidomykose.

### **Coccidiosis**

=>Kokzidiose.

engl.: coccidiosis.

### **Coccy...**

Etym.: griech kokkyx = Kuckuck

Wortteil "Steißbein"; =>Kokzy...

### **coccygeus**

Syn.: coccygicus

(latein.) zum Steißbein (=>Os coccygis) gehörend.

### **Cochinfuß**

Myzeton des Fußes ("Madurafuß") in Südindien.

engl.: maduromycosis.

### **Cochlea PNA**

die "Gehörgangsschnecke", die knöcherne (Innenohr-)Schnecke im Felsenbein des Schläfenbeins (die Spitze nach vorn gerichtet). Teil des Hörorgans, bestehend aus der Schneckenspindel (=>Modiolus) u. dem Schneckenkanal (= Canalis spiralis cochleae), welcher sich - gegen den Uhrzeigersinn - in 2 1/2 Windungen korkenzieherartig um die Spindel bis zum Schneckenende (= Schneckenkuppel) hochwindet u. unterteilt wird durch die - im Prinzip einer freihängenden Wendeltreppe entsprechende - Lamina spiralis ossea, welche den Gang in 2 Etagen teilt: oben die Scala vestibuli, unten die Scala tympani (beides perilymphatische Räume, welche an der Schnecken Spitze durch das Helicotrema miteinander kommunizieren); in der Sc. vestibuli liegt - auf der Lamina spiralis ossea u. ihrer Fortsetzung, der Basilarmembran, der =>Ductus cochlearis als Endolymphgang der Schnecke). - =>Labyrinth.

engl.: cochlea; acoustic labyrinth.

### **Cochlear Implant**

(engl.) elektronische Prothese zur Korrektur der Innenohrschwerhörigkeit bei Innenohrtaubten mit intaktem Hörnerv u. intakter Hörbahn. Besteht aus einem äußerlich tragbaren Sprachprocessor, einem am Ohr zu tragenden Mikrophon mit Induktionsspule u. einem Empfänger-Stimulator-Teil samt Elektroden (wird - nach spezieller Mastoidektomie - in ein Knochenbett des Ohres implantiert). Die von einem Mikrophon dem Sprachprocessor zugeleitete Sprache wird nach Verschlüsselung in einen Code über die Induktionsspule drahtlos dem eingepflanzten Mikrocomputer gesendet, von dem aus über eingepflanzte Elektroden die Signale auf Hörnervenfasern weitergeleitet werden. Nach Einheilung intensives Hörtraining zum Wiedererlernen des Wortverständnisses. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **cochlear microphonics**

(engl.) =>Mikrophonpotentiale.

### **Cochleare**

Fgb.: pharm



der "Löffel" als Mengengabe in der Rezepturanweisung; z.B. **C. amplum** s. **magnum** (= Eßlöffel), **C. infantum** (= Kinderlöffel), **C. parvum** (= Teelöffel).  
engl.: spoon.

### **cochlearis**

(latein.) zur =>Cochlea gehörend.  
engl.: cochlear.

### **Cochlearis, Kochlearis**

Nervus cochlearis, =>Nervus vestibulocochlearis.

### **Cochl(e)itis**

Entzündung der Innenohrschnecke (=>Cochlea).  
engl.: cochleitis.

### **Cochrane\* Syndrom**

Biogr.: W. A. Co., Pädiater, London  
die frühkindliche leucinempfindliche =>Hypoglykämie.  
engl.: Cochrane's syndrome.

### **Cockayne\* Syndrom**

Biogr.: Edward A. C., 1880-1956, Pädiater, London  
komplexe (enzymopathische?), rezessiv erbliche, familiäre =>Dysplasie i.S.  
einer Wachstums- u. Entwicklungsstörung (ab dem 2. Lj.). Symptome:  
disproportionierter Zwergwuchs, Progerie, faßförmiger Thorax, kleiner  
Kopfumfang, tiefsitzende fehlgebildete Ohrmuscheln, Enophthalmus,  
Schwerhörigkeit (bis Taubheit), Retinitis pigmentosa, Überempfindlichkeit  
gegenüber Sonnenlicht, grobschlägiger Tremor, Intelligenzdefekt u. *röntg*  
"Elfenbeinepiphysen". - *derm* =>Epidermolysis bullosa hereditaria simplex (=  
Weber\*-C.\* Syndrom).  
engl.: Cockayne's syndrome.

### **Cockett\* Venen**

3 bis 6 =>Venae perforantes der Vena saphena magna (V. s. m.) unten an  
der Wadeninnenseite (zwischen Innenknöchel u. Schienbeinkopf); sie  
verbinden die V. s. m. mit den Venae tibiales posteriores. Insuffizienz ihrer  
Klappen spielt in der Pathogenese des Ulcus cruris eine wesentl. Rolle.  
engl.: Cockett's veins.

### **Cockpit-Varizen**

=>Corona phlebectatica.

engl.: cockpit varices. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Cocktail, lytischer**

Syn.: C. lytique

Fgb.: anästh

stark sedierende Mischung aus Phenothiazinen (ursprünglich Megaphen(R) = Chlorpromazin u. Atosil(R) = Promethazin; je 25 mg) u. aus Dolantin(R) (Pethidin; 50 mg); *geburtsh* erleichtert die Eröffnung des Muttermundes bei zervikaler Dystokie. Diente, i.m. oder i.v. (als Dauertropf) verabfolgt, in höherer Dosierung zur Erzeugung des künstlichen Winterschlafs (=> Hibernation).

engl.: lytic cocktail.

### **Code, genetischer**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0303\_1.bmp")**

lineares, von den 4 verschiedenen Nucleotiden bzw. deren Basen (Basensequenzen, -tripletts) gebildetes, in der Kette der Desoxyribonucleinsäure (bzw. - bei bestimmten Viren - in der RNS-Kette) lokalisiertes Koordinationsprinzip, in welchem die genetische Information (=> Vererbung) fixiert ist u. das bei der Gen-gesteuerten => Eiweißbiosynthese jeweils die Auswahl unter den 20 natürlichen Aminosäuren trifft u. deren Sequenz im Polypeptid bestimmt. Wird für die in Proteinen gebundenen (= eiweißbildenden) Aminosäuren von 64 Einheiten, den => Codons, gebildet (darunter 3 Stoppcodons für Synthesebeendigung); die Definition des Codons erfolgt allgemein durch die Basentripletts der Messenger-RNS. Der Code ist degeneriert (Trytophan u. Methionin ausgenommen besitzen alle Aminosäuren 2 oder mehr Tripletts).

engl.: genetic code.

### **Codecarboxylase**

mit Pyridoxal-5-phosphat identischer => Cofaktor in mehreren Enzymsystemen.

engl.: codecarboxylase.

### **Codehydr(ogen)ase I u. II**

Fgb.: enzym

=> Nicotinamid-adenin-dinucleotid bzw. -dinucleotidphosphat.

engl.: codehydrogenase.

### **Codein**

Syn.: Kodein, Methylnorphin

Morphin-3-methyläther; im Opium vorkommendes u. (halb-)synthetisch herstellbares (Umwandlung von natürlichem Morphin) Alkaloid; ein Phenanthren-Derivat in Form eines weißen, bitteren Kristallpulvers. Wirkt zentral hustendämpfend; findet Anw. als => Antitussivum u. in analgetischen Kombinationspräparaten (da sein Suchtpotential relativ gering ist, gelten - wie auch für seine Salze - erleichterte BTM-Bestimmungen).

engl.: codeine.  
Codeinum phosphoricum  
Phosphat des Codeins; mit gleicher Indikation wie Codein.  
engl.: codeine phosphate.

### **Co-Dergocrin**

Syn.: Dihydroergotoxin  
Gemisch aus den hydrierten Secalealkaloiden Dihydroergocornin, -cristin u. -cryptin; blockiert Alpharezeptoren u. stimuliert präsynaptische Dopamin-Rezeptoren; Anw. als Antihypertonikum, bei hirnorgan. Psychosyndrom im Alter u. bei Durchblutungsstörungen.

### **Codivilla\* Nagelextension**

Biogr.: Alessandro C., 1861-1912, Chirurg, Bologna  
Fgb.: chir  
Extensionsverfahren mit Fersenbeinnagel u. Gipszugverband. - =>Colonna\*-Codivilla\* Op.  
engl.: Codivilla's extension.

### **Codman\***

Biogr.: Ernest A. C., 1869-1940, Chirurg, Boston  
Tumor  
=>Chondroblastom.  
C. Zeichen  
Unmöglichkeit aktiver Armhebung über die Waagrechte als Hinweis für Sehnenriß des M. supraspinatus.  
engl.: Codman's sign.

### **codogener Strang**

Fgb.: genet  
der kodierende (=>Code), für die =>Transkription genutzte DNS-Strang der Doppelhelix; =>Eiweißbiosynthese. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Codon**

Fgb.: genet  
(Crick 1963) die kleinste, spezif., aus 3 unmittelbar aufeinanderfolgenden u. sich nicht überlappenden Nucleotiden (als "Basentriplett") bestehende funktionelle Untereinheit einer Polynucleotidkette (DNS, RNS), die bei der =>Eiweißbiosynthese (dort weitere Erläuterung) den Einbau einer bestimmten Aminosäure in die entstehende Polypeptidkette entsprechend dem genetischen =>Code festlegt ("determiniert"). - Als Folge einer Punkt- oder Codonmutation kann entweder der Einbau einer anderen Aminosäure ("Missense codon") erfolgen, oder aber kein Einbau mehr ("Nonsense codon"). - Das an der Codoner kennungsstelle der tRNS gelegene "Anticodon" (= "nodo") besteht ebenfalls aus einem Basentriplett, das

"basenparallel" (wie Schloß zu Schlüssel) zu dem für die spezifische Aminosäure typischen Basentriplett paßt u. diese tRNS durch H-Brückenpaarung an dem komplementären Codon der mRNS anheftet.  
engl.: codon.

### **Codonmutation**

Fgb.: genet

=>Codon.

### **Coecitas**

=>Caecitas (= Blindheit).

### **Coecum**

Fgb.: anat

=>Caecum; =>Zäko...

### **Coelenterata**

Syn.: Zöenteraten

eine Unterabtlg. der niederen Metazoen; mit nur 1 Körperhohlraumssystem (= **Coelenteron**, =>Archenteron).

### **Coeli..., Coelo...**

Etym.: griech. koilia = Höhle

Wortteil "Bauch", "Bauchhöhle"; z.B. **coeliacus** (zur Bauchhöhle gehörig; z.B.

=>Ganglion coel. =>Zöliak...), **Coeliagra** (= Bauchschmerzen),

**Coeliocentesis** (=>Bauchpunktion), **Coelioschisis** (=>Bauchspalte),

**Coeliotomia** (=>Laparotomie). - =>Koil...

engl.: cel... coel... coele...

### **Coelom(a)**

=>Zölom (= die primäre Leibeshöhle).

### **Coenaesthesia**

=>Zönästhesie.

### **Coenurosis**

Syn.: **Coenuriasis**, Zönurose

unter dem klin. Bild eines Hirntumors verlaufende Helminthose durch Absiedlung u. Wachstum des =>Coenurus cerebralis im Gehirn.

engl.: coenurosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Coenurus cerebralis**

Syn.: Gehirnquese, -blasenwurm, Drehwurm  
die Finne des Bandwurms =>Multiceps multiceps; 3-4 cm große, wasserhelle Blase mit bis zu 500 ca. 1 mm großen Skolizes (=>Scolex) an der Innenwand. Parasit in Hirn u. Rückenmark einiger Säugetiere (v.a. Schafe; Manifestation als "Drehkrankheit"), selten auch des Menschen (=> Coenurosis).

### **Coenzym**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0303\_3.bmp")**

Syn.: Koenzym

Abk.: Co-

niedermolekulare (nichtproteinogene), dialysable organische Verbindung, die - als nur vorübergehend u. locker an ein Enzym gebundenes Co-Substrat - als "Wirkgruppe" zusätzlich zur katalytischen Wirksamkeit des Enzyms (als "Transportmetabolit" zur Übertragung von Gruppen, Wasserstoff, Elektronen) benötigt wird, die aber auch - als prosthetische Gruppe - mit dem Enzymprotein (dem =>Apoenzym) zum Gesamtzym (= => Holoenzym) fest verbunden ist, z.B. das Flavin-, Häm-Coenzym. Einige Coenzyme werden aus Vitaminen gebildet.

Co I

=>Nicotinamid-adenin-dinucleotid (=>NAD).

Co II

=>Nicotinamid-adenin-dinucleotidphosphat (=>NADP).

CoA, CoA-SH

das in jeder lebenden Zelle vorhandene - Nucleotid-ähnliche - Co. der Acylgruppen-Übertragung (insbes. Acetylierung) u. des Fettsäurestoffwechsels (kann Essigsäure [=>Acetyl-CoA] oder andere Carbonsäuren in energiereicher Bindung aufnehmen). Wird aus Adenosin-3'-5'-diphosphat u. Pantethein-4'-phosphat Pantothen säure-abhängig v.a. in der Leber biosynthetisiert. Seine Aktivität beruht auf der Thiolgruppe (SH-Gruppe) des Cysteamins. Ist an zahlreichen enzymatischen Reaktionen beteiligt durch Bildung aktivierter  $\alpha$ -Methylgruppen u. von Thioestern am Cysteamin-SH, so v.a. an der Synthese von Citrat, Triglyceriden, Phospholipiden u. Cholesterin, am Auf- u. Abbau von Fettsäuren, an der Oxidation von Pyruvat u.  $\alpha$ -Ketoglutarat u. der N-Acetylierung (von Cholin, Aminen); wird aus Hefe gewonnen.

Co B<sub>12</sub>

das =>Vitamin B<sub>12</sub> als Coenzym.

engl.: coenzyme (I; II; A).

### **coeruleus**

(latein.) himmelblau, blau.

engl.: sky blue.

### **Coeruloplasmin**

Syn.: Ferrioxidase I

Fgb.: enzym

kupferhaltiges, bläuliches, als Oxidase wirksames Plasmaprotein der  $\alpha_2$ -Globulinfraktion des Blutplasmas von Säugetier u. Mensch (ca. 30 mg/dl; 96% des Cu-Gehaltes) sowie in der Leber u. Niere; wirkt als Kupferspeicher, -transportprotein. Erhöhte Serumwerte werden gefunden bei schweren Infektionskrankheiten ("akute Phase-Protein") u. in der Schwangerschaft, erniedrigte bei =>Wilson\* Krankheit ("**Coeruloplasmose**").  
engl.: ceruloplasmin.

### **Cofaktor**

Syn.: Kofaktor

Fgb.: biochem

Sammelbezeichnung für niedermolekulare Substanzen, deren Anwesenheit für enzymatische Reaktionen erforderlich ist, d.h. für =>Coenzyme sowie enzymatische u. anorganische (z.B. Metallionen) Komplemente.

engl.: cofactor.

C. V

=>Faktor V (der Blutgerinnung).

### **Coferment**

=>Coenzym.

### **Coffein**

Syn.: **Coffeinum**, Koffein, Methyltheobromin, Thein

1,3,7-Trimethylxanthin; eine Purinbase in Kaffeebohnen (*Coffea arabica*), Teeblättern (*Camellia sinensis* u.a.), Kolanüssen (*Cola nitida* u. *acuminata*) u. Mateblättern (*Ilex paraguariensis*). Wirkt erregend auf Großhirnrinde, Atem- u. Kreislaufzentrum, bewirkt Erweiterung der Blutgefäße u. Diurese; therap. Anw. als Tonikum, Psychoanaleptikum, Diuretikum u. in Kombinationspräparaten mit Antipyretika (verstärkt deren analgetische Wirkung). - Bei akuter Vergiftung ("Coffeinismus") treten Unruhe, zentrale Erregung, psychische Alterationen, Tachykardie, Harndrang, Schlaflosigkeit, evtl. auch Herz- u. Kreislaufkollaps auf.  
engl.: caffeine.

### **Coffeinismus**

akute Coffein-Vergiftung (=>Coffein).

engl.: caffeinism.

### **Coffey\* Operation**

Biogr.: Robert Calvin C., 1869-1933, Chirurg, Portland/USA

Ureteroenteroanastomose als Einpflanzung des Harnleiters in den Dickdarm unter Durchleitung des Harnleiters durch einen submukösen Schrägkanal der Darmwand.

engl.: Coffey procedure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cogan\* Syndrom**

Biogr.: David Gl. C., geb. 1908, Augenarzt, Boston

1) nicht-syphilitische interstitielle => Keratitis (mit fleckiger Hornhauttrübung) sowie geringe Uveitis, Augenschmerzen u. Verschlechterung des Sehvermögens, kombiniert mit vestibulocochlearen (den VIII. Hirnnerv betreffenden) Störungen, u. zwar Menière-ähnliche Schwindelanfälle, Ohrensausen, Schwerhörigkeit; ferner evtl. generalisierte Vaskulitis.  
2) angeborene, partielle okulomotorische => Apraxie, u. zwar fast stets isoliert. Ab dem 3.-5. Lj. besteht Unfähigkeit willkürlicher (nicht jedoch unwillkürlicher) seitlicher Blick- u. Führungsbewegungen, die durch entsprechende Kopfdrehung ausgeglichen werden; ferner tritt bei Kopfdrehung eine reflekt. entgegengesetzte Ablenkung der Augen auf.  
engl.: Cogan's syndrome.

### **Cohabitatio**

Syn.: Kohabitation

Beischlaf; => Coitus.

### **CO-Hb**

=> Kohlenmonoxidhämoglobin.

### **Cohen\* Fraktur**

Sitzbeinfraktur durch direkte Gewalteinwirkung.

### **Cohn\* Fraktionierung**

Biogr.: Erwin J. C., 1892-1953, physiolog. Chemiker, Cambridge/USA  
mehrfach modifiziertes Verfahren (Methoden 1-12) zur schonenden Auftrennung der Plasmaproteine mit Hilfe von Äthanol bei niedriger Temp. (0-10 °C). Durch Veränderung von pH, Ionenstärke, Temperatur, Äthanol- u. Eiweißkonzentration werden Fraktionen mit folgenden z.T. therapeutisch u. analytisch verwertbaren Hauptbestandteilen erhalten: I: Fibrinogen, antihämophiles Globulin; II:  $\gamma$ -Globulin; III-0 $\beta$ 1-Lipoprotein; III-1: Isoagglutinine; III-2: Prothrombin; III-3: Plasminogen; IV-1:  $\alpha$ - u. - etwas -  $\beta$ -Globuline; IV-4:  $\alpha$ - u.  $\beta$ -Globuline (u. Carboxylesterhydrolasen, Hypertensinogen); V: Albumin.  
engl.: Cohn's fractionation.

### **Coiling**

Fgb.: angiol

(engl.) Gefäßverdrehung (oft zugleich auch Knickung = Kinking); z.B. an der Arteria carotis interna.

### **Coil-kidney**

(engl.) =>Spulenniere.

### **Coitus**

=>Koitus.

C. condomatus

Beischlaf mit Kondom.

C. interruptus

C. mit Zurückziehen des Penis vor Eintritt der Ejakulation; die Quote der Konzeptionsverhütung liegt nur bei ca. 90% (da oft zuvor unbemerkter Samenabgang).

### **Cokarzinogenese**

=>Kokarzinogenese. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Colamin**

Syn.: Äthanolamin, Monoäthanolamin

$\text{NH}_2\cdot\text{CH}_2\cdot\text{CH}_2\cdot\text{OH}$ ; ein biogenes Amin (die unmethylierte Vorstufe des Cholins); Decarboxylierungsprodukt des Serins (gleiche Reaktionsfolge wie bei =>Cholin). Baustein in Plasmalogenen u. in den zu den

Glycerophosphatiden gehörigen Kephalingen (Colaminkephalinen).

engl.: colamine.

### **Colchicin**

Syn.: Kolchizin

stickstoffhaltige, trizyklische Verbindung mit Tropolonstruktural

Hauptalkaloid der Herbstzeitlose (**Colchicum autumnale**), v.a. in den

Samen. Ein Kapillar-, Zell- u. Mitosegift (Erscheinungen erst nach 4-6 Std.);

Wirkung vermutlich geknüpft an die Bindung an bestimmte Zellproteine (v.a.

Tubulin; dadurch Störung der Bildung von Mikrotubuli u. des =>

Spindelapparates). - Therapeutische Anw. im akuten Gichtanfall u. als

Zytostatikum.

engl.: colchicine.

### **Colchicinmitose**

Syn.: C-Mitose

durch =>Colchicin (u. sonstige "C-mitotische" Stoffe) im Ablauf spezifisch

gestörte =>Mitose (Inaktivierung der Kernspindel, ausgeprägte

Chromosomenkontraktur, evtl. "C-Paare").

engl.: colchicine mitosis.

### **cold-insoluble globulin**

(engl.) =>Fibronectin.



### **Cold-pressure-Test**

Syn.: Cold-Pressor-, CP-Test

Etym.: engl. = Kälte-Druck-Test

klinische Prüfung der Kreislaufregulation durch Blutdruckkontrollen während u. nach Eintauchen einer Hand in Eiswasser (1 Min.). Normal erfolgt Druckanstieg um 10-25 mmHg (diastolisch geringer) mit Rückkehr zum Basiswert nach 2-3 Min. erhöhte Werte werden gefunden v.a. bei Phäochromozytom, aber auch bei Bluthochdruck aus anderen Ursachen (häufig schon im prähyperton. Stadium einer =>Hypertonie). - Anw. auch als Belastungstest der Herzfunktion in Verbindung mit EKG, Herzbinnenraumszintigraphie etc.  
engl.: cold pressure test.

### **Cold-punch-Methode**

Etym.: engl. = kalte Stanze

(Hough H. Young 1909) transurethrale Prostataresektion durch Stanzung. Die postoperative Gewebsreaktion ist geringer als nach Elektroresektion.

### **Cole\* Operation**

Y-förmige End-zu-Seit-Anastomose zwischen Ductus hepaticus u. Jejunum (Hepatikojejunostomie) über einem T-Drän u. mit Bildung einer Schleimhautfalte zur Refluxprophylaxe.

engl.: Cole procedure.

### **Cole\* Rezessus**

Biogr.: Lewis Gr. C., 1874-1954, Röntgenologe, New York

Fgb.: röntg

bei Kontrastdarstellung des Magens der im Füllungsbild des Magens unterhalb der Basis des Bulbus duodeni sichtbare, vom Pylorusmuskel ausgesparte Raum. Bei pylorusnahe Geschwür evtl. verformt (= **C.\* Zeichen**).

engl.: Cole's recess.

### **Cole\* Tubus**

Fgb.: anästh

ein Endotrachealtubus für Säuglinge u. Kleinstkinder.

engl.: Cole's endotracheal tube. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Coles\* Körperchen**

=>Einschlußkörperchen bei Chlamydia-psittaci-Infektion.

engl.: Coles' inclusion body.

### **Colestipol**

Polymer aus Tetraethylenpentamin u. Epichlorhydrin; ein Anionenaustauscherharz; =>Lipidsenker. Anw. wie bei Colestyramin.

### **Colestyramin**

Polymer aus Tyren u. Divinylbenzol; ein Anionenaustauscherharz; => Lipidsenker zur Therapie erblicher Hypercholesterinämien u. anderer primärer Fettstoffwechselstörungen mit Erhöhung der LDL-Fraktion; => Hypercholesterinämie.

### **Coli(bakterium), Coli-Bazillus**

Kurzbezeichnung (Klinikjargon) für =>Escherichia coli; =>Coli...

### **Colica**

Syn.: Kolik

(latein.) Verkrampfungsschmerz innerer Organe; z.B. als C. gastrica, biliaris, intestinalis, pancreatica, renalis, testicularis die =>Magen- (=>

Gastrospasmus), =>Gallen-, =>Darm-, =>Pankreas-, =>Nieren- bzw. => Hodenkolik.

engl.: colic.

C. mucosa s. **mucomembranacea**

Syn.: Colitis mucosa s. pseudomembranosa

funktionelle Dickdarmerkrankung mit kolikartigen Schmerzanfällen u.

Darmentleerungen in Form von Schleim u. Membranen; meist bei jüngeren Frauen im Rahmen vegetativ-nervöser Störungen (=>Colon irritabile).

engl.: mucous colitis.

C. salivaria

krampfartige Mundbodenschmerzen bei Steinverschluß einer Speicheldrüse.

C. saturnina

=>Bleikolik.

engl.: lead c.

C. spermatica

Kolik der Samenwege bei Samenblase(n)entzündung.

engl.: spermatic c.

C. uterina

Gebärmutterkolik als Menstrualkolik oder bei Polyposis.

engl.: uterine c.

### **Colicine**

Syn.: Kolizine

stammspezifische, bakterizide Substanzen (Proteine) der Bakterien der =>

Coli-Gruppe; eine Untergruppe der =>Bakteriocine. Sie sind die Ursache für den Enterobakterien-Antagonismus im Darmtrakt u. dienen als Kriterium für die Coli- u. Enterobakterien-Typisierung.

engl.: colicins.

## **colicus**

(latein.)

1) zum Dickdarm (Colon) gehörend; z.B. Arteria colica.

engl.: colonic, colic.

2) kolikartig; => Colica.

## **Coli-Dyspepsie, -Enteritis**

Syn.: Escherichiose

epidemische, sehr ansteckende ("hochkontagiöse"), akute Darmentzündung (=>Enteritis) bei Säuglingen u. Kleinkindern, v.a. bei Früh- u. Neugeborenen evtl. als =>Säuglingstoxikose. Hervorgerufen durch enteropathogene Stämme von Escherichia coli (sog. "Dyspepsiecoli"; v.a. O111, O26, O55, O25, O41, O42); wird in zunehmendem Maße auch bei Erwachsenen beobachtet.

engl.: escherichia coli enteritis; escherichiosis.

## **Coli-Gruppe**

die Escherichia coli u. die Alkaleszenz-Dispar-Gruppe; die wichtigsten Darmbakterien des Menschen.

engl.: coli group. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Coli-Nährböden**

Lactose-haltige Nährböden zur Kultivierung von Escherichia coli; z.B. => Endo\*, =>Drigalski\* Agar.

## **Coli-Phagen**

=> Bakteriophagen von Escherichia coli; => T-Phagen.

engl.: coliphage.

## **Colipyurie**

=> Coliurie.

engl.: colipyuria.

## **Colisepsis**

Syn.: Kolibazillose

=> Sepsis durch Escherichia coli, v.a. im Gefolge einer Cholezystitis, Cholangitis, Pyelitis, Pylephlebitis.

engl.: colibacillosis.

## **Colistin**

Syn.: Polimycin, Polymyxin E

Antibiotikum aus Bacillus colistinus u. polymyxa; ein zyklisches bas.

Polypeptid; bakterizid gegen gramnegative Bakterien; Anw. parenteral als

Colistinmethansulfonat (wirkt hochdosiert neuro- u. nephrotoxisch), oral als Colistinsulfat (wenig resorbierbar u. daher v.a. im Darm wirksam).  
engl.: colistin.

## **Colitis**

Syn.: Kolitis

akute oder chron. Schleimhautentzündung des Dickdarms, oft in ganzer Ausdehnung u. unter Beteiligung auch tieferer Wandschichten, evtl. als ischämische Segmentkolitis; v.a. bei => Bakterienruhr sowie - als C. infectiosa - bei Enterokolitis (v.a. durch Salmonellen, Staphylokokken, Viren, Colibazillen [evtl. im Zusammenhang mit => Dysbakterie]) sowie als C. tuberculosa; ferner als C. parasitaria (v.a. durch Entamoeba histolytica [Amöbenruhr], Balantidium coli, Lamblien, Trichomonaden, Chilomastix) u. bei Vergiftungen, z.B. bei Schwermetallvergiftungen, Abführmittelabusus, Urämie (Ausscheidungskolitis). Symptome: Fieber, krampfartige Darmschmerzen (C. spastica), Stuhldrang (=> Tenesmen), Durchfälle, in schweren Fällen ferner Flüssigkeitsverluste (=> Exsikkose), Kachexie.

engl.: colitis.

C. catarrhalis

subakute oder akute Kolitis mit schleimig-seröser Absonderung; meist als => Enterokolitis.

engl.: catarrhal c.

C. cystica

Kolitis mit Bildung schleimhaltiger Zysten in der Darmschleimhaut oder deren Submukosa.

engl.: cystic c.

C. diverticulosa

Kolitis bei => Divertikulose des Kolons; meist rezidivierend infolge chronischer Stuhlverhaltung in den Divertikeln.

engl.: diverticular c.

C. (granulomatosa) regionalis

unspezifische, auf einen Abschnitt (meist Colon ascendens) beschränkte akute oder chron. Kolitis; mit Ödem, Schleimhaut- u. Submukosainfiltraten; meist zusammen mit der granulomatösen => Enteritis regionalis (terminalis); Ätiologie ungeklärt. Von der C. ulcerosa klinisch oft nicht zu unterscheiden.

engl.: regional c.

C. gravis

=> C. ulcerosa.

C. infectiosa

=> Colitis.

engl.: infectious c.

C. mucosa

=> Colica mucosa.

C. parasitaria

=> Colitis.

engl.: parasitic c.

C. pseudomembranacea

=> Colica mucosa.

C. spastica

C. mit Darmkrämpfen; => Colon irritabile.

engl.: spastic c.

C. tuberculosa

=>Darmtuberkulose, oft als Ileozäkäl-Tbk.

engl.: tuberculous c.

C. ulcerosa

Syn.: C. gravis s. chronica purulenta

C. mit geschwürigen Darmwandzerstörungen.; Ätiologie ungeklärt (Autoaggressionskrankh.? Mitwirkung psychischer Faktoren?); evtl. den ganzen Dickdarm befallend u. oft mit =>Superinfektion durch Eitererreger; später narbige Schrumpfung, Stenose u. Darmverkürzung, evtl. =>Peritonitis durch Geschwürsperforation; häufig maligne Entartung; Verlauf manchmal akut-foudroyant (evtl. septisch), meist aber chronisch(-rezidivierend), mit schleichendem, uncharakterist. Beginn u. mit schleimig-blutig-eitrigen Durchfällen.

engl.: ulcerative c.

### **Coli-Titer, -Zahl**

Bez. für die kleinste Wassermenge (in ml), in der noch Escherichia coli nachweisbar ist. Grenzwert für Trinkwasser: 100 ml.

### **Coliurie**

die Ausscheidung von Escherichia coli im Harn ohne einen entzündungstypischen Harnsedimentbefund (im Gegensatz zur Coli-Pyurie bei der Leukozytenausscheidung erfolgt; =>Pyurie). Häufig z.B. bei Obstipation. Keimzahlen < 10<sup>5</sup>/ml sind ohne Krankheitswert.

engl.: coliuria.

### **Colla**

(latein.) =>Leim.

engl.: glue. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Collagen**

Fgb.: histol

=>Kollagen.

### **Collagenosis**

Fgb.: path

=>Kollagenose.

engl.: collagenosis.

### **Collapsus**

=>Kollaps; z.B. **C. pulmonum** (=>Lungenkollaps).

**collateralis**

(latein.) seitlich benachbart, nebenständig; =>Kollateral...  
engl.: collateral.

**Collatz\*-Weber\* Methode**

eine photoelektr. Venenpulsschreibung.  
engl.: Collatz-Weber method.

**Collempastrum**

Kautschukpflaster; z.B. **C. adhaesivum** ("Kautschukheftpflaster" mit Klebemasse), als **C. Zinci** (das "Zinkkautschukpflaster").  
engl.: (adhesive) rubber plaster.

**Collerette**

=>Biett\* Collerette.  
engl.: collarette.

**Colles\* Fraktur**

Biogr.: Abraham C., 1773-1843, Chirurg, Dublin  
die typ. distale =>Radiusfraktur 1-3 cm vor (= proximal) der Gelenklinie; eine Überstreckungs- = Extensionsfraktur mit dorsalem Bieungsdreieck (oder Trümmerzone), meist mit =>Bajonettstellung mit dorsaler u. radialer Verschiebung des distalen Fragments (samt Hand; u. meist in Supinationsstellung); häufig kombiniert mit Abriß des Griffelfortsatzes der Elle.  
engl.: Colles' fracture.

**Collet\***

Biogr.: Frédéric-J. C., 1870-1966, Otologe, Lyon  
Syndrom  
Fgb.: neur  
ein Foramen-jugulare-Syndrom mit Lähmung der Hirnnerven IX-XII; i.e.S. das =>Sicard\* Syndrom.  
engl.: Collet-Sicard syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Colliculitis**

Entzündung des =>Colliculus seminalis.

**Colliculus**

(latein.) kleiner Hügel; *anat* kleiner Vorsprung.  
C. facialis PNA  
der "Fazialishügel" am Boden der Rautengrube bds. des Sulcus medianus

post., hervorgerufen durch das Fazialisknie.

C. inferior u. **C. superior (laminae tecti)** PNA

jeder der beiden unteren = hinteren bzw. oberen = vorderen Hügel der Vierhügelplatte, jeweils einen gleichnam. grauen Kern enthaltend; davon ausgehend das Brachium colliculi caudalis bzw. rostralis.

C. seminalis PNA

Syn.: Caruncula urethralis

der längliche "Samenhügel" in der Mitte der Crista urethralis des prostatistischen Teils der männlichen Harnröhre; mit den Mündungsschlitzen der Ductus ejaculatorii u. des Utriculus prostaticus.

engl.: seminal colliculus.

### **Collier de Vénus**

Etym.: französ. = Halsband der Venus

Leucoderma syphiliticum im Halsbereich.

engl.: collar of pearls.

### **Collifixur**

Fgb.: gyn

operative Fixierung des Collum (= Cervix) uteri; =>Zervikopexie; i.e.S. die => Bumm\* hohe Kollifixur.

engl.: collopexia.

### **Collip\* Einheit**

Biogr.: James B. C., 1892-1965, Biochemiker, Montreal

(1925) die biologisch definierte Einheit des Parathormons ("**C.\* Hormon**").

engl.: Collip's unit.

### **Colliquatio**

Fgb.: path

(latein.) Verflüssigung; =>Kolliquationsnekrose.

engl.: colliquation.

### **Collis\* Versuch**

Vorsorgeuntersuchungen des Bewegungsapparates des Säuglings.

1)"**Kopfabhangversuch**" :plötzliches Hochheben des Säuglings aus der Rückenlage in die Kopfhängelage unter Festhalten des Kindes an einem Knie. Normal erfolgt im 1. Lebenshalbjahr ein Beugen des freien Beines in allen Gelenken, im 2. Lhj. Streckung im Kniegelenk.

2)"Horizontalabhangversuch":**freier Horizontalhang des am Oberarm u. -schenkel gehaltenen Säuglings; es erfolgt darauf normal im 1.-4. Monat eine lockere Beugung des freien Armes, im 4.-6. Mon. eine Beugehaltung des freien Beines u. Pronation des Unterarms, ab 6. Mon. das Aufstützen der Hand u. im 9.-12. Mon. das Aufsetzen des Fuß(rand) es. - vgl. =>Säuglingsalter.**

engl.: Collis test.

## **Collodium**

Syn.: Kollodium

Fgb.: pharmaz

leicht brennbare, zu einem festhaltenden dünnen Film verdunstende Lösung von =>Colloxylinum in einem Alkohol-Äther-Gemisch (1+2). Anw. als Wundverschlußmittel, Arzneivehikel. - =>Kollodium...

engl.: collodion.

C. salicylatum

C. mit 4% Salicylsäure; =>Keratolytikum bei Hühneraugen u.

Hornhautschwielen.

## **colloidalis**

(latein.) =>kolloidal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Colloidoma miliare**

=>Pseudomilium (1).

engl.: colloid milium.

## **Colloxylinum**

Syn.: Pyroxylinum, Kollodiumwolle

Nitrocellulose mit Stickstoffgehalt bis 12,6%, gewonnen durch Einwirkung roher Salpeter- u. Schwefelsäure auf gereinigte Baumwolle; Anw. *histol* zur Celloidin-Einbettung.

engl.: colloxylin; pyroxylin.

## **Collum**

(latein.) Hals.

1)

Fgb.: anat

halsförmig verjüngter Organabschnitt (=>Cervix, Kollum...).

engl.: neck; collum.

C. anatomicum PNA

das relativ dünne rumpfnähe Endstück des Oberarmknochens (=>Humerus) zwischen Schaft u. Kopf.

engl.: anatomical neck of humerus.

C. chirurgicum PNA

der dünne Abschnitt des Oberarmknochens unterhalb der Tubercula; Prädilektionsstelle für die subkapitale Humerusfraktur.

engl.: surgical neck of humerus.

C. costae PNA

der Rippenhals; Rippenteil zwischen Rippenkopf u. -körper.

engl.: neck of rib.

C. glandulare PNA

die Ringfurche proximal der Glans penis.



engl.: neck of the glans penis.

C. ossis femoris PNA

der zwischen Schaft u. Kopf des Oberschenkelknochens (=>Femur) gelegene Schenkelhals; geht winkelbildend (=>CCD-Winkel) in den Schaft über.

engl.: neck of femur.

C. radii PNA

der zirkulär eingeschnürte Abschnitt im oberen Speichenteil distal des Köpfchens (=>Caput rad.).

engl.: neck of radius.

C. scapulae PNA

der eingeschnürte Schulterblatteil proximal der Gelenkpfanne.

engl.: neck of scapula.

C. tali PNA

der eingeschnürte Teil des Sprungbeins (=>Talus) zwischen Körper- u. Kopfteil.

engl.: neck of talus.

C. uteri

Gebärmutterhals, =>Cervix uteri; =>Kollum...

C. vesicae biliaris PNA

Syn.: C. v. felleae

der "Gallenblasenhals"; der schmale Gallenblasenteil vor dem Abgang des Ductus cysticus.

engl.: neck of gallbladder.

2)C. obstipum:

Fgb.: path

=>Schiefhals.

C. proconsulare

=>Cäsarenhals.

### **Collum-Corpus-, Collum-Diaphysen-Winkel**

Fgb.: orthop

=>CCD-Winkel.

### **Collyrium**

Fgb.: pharmaz

Augenwasser.

engl.: eye lotion; eye wash.

### **Colo...**

Wortteil =>Colon (Dickdarm), =>Kolo...

### **Coloboma**

Fgb.: path

Spaltbildung; =>Kolobom.

engl.: colobome.

C. iridis, lentis, maculare, palpebrale, retinae

Fgb.: ophth

=>Iris-, =>Linsen-, => Makula-, =>Lid-, =>Netzhautkolobom.

C. labii

=>Lippenspalte.

### **Colofixatio**

die op. Fixierung des =>Colon mobile an der Bauchwand. - =>Kolopexie.

engl.: colofixation.

### **Colon PNA**

der beidseits seitlich u. oben ("Kolonrahmen") im Darmbauch liegende "Grimmdarm"; der längste Teil des Dickdarms (dessen zwischen =>Caecum [Blinddarm] u. Rectum [Mastdarm] gelegener Abschnitt); in - oral beginnend - der Reihenfolge seiner Abschnitte unterteilt in **C. ascendens** (vom Zäkum bis zur re. Kolonflexur aufsteigend, retroperitoneal gelegen, mit der Fascia transversalis u. der re. Niere verwachsen), **C. transversum** ("Quergrimmdarm"; im Oberbauch zwischen der re. u. li. Kolonflexur; intraperitoneal gelegen, d.h. ganz von Bauchfell überzogen u. durch sein Gekröse, =>Mesocolon, sehr verschieblich; durch eine Bauchfellverdoppelung, Ligamentum gastrocolicum [Teil des großen Netzes], mit der großen Magenkurvatur verbunden), **C. descendens** (ab der li. Flexur absteigend; liegt retroperitoneal, ist mit der Fascia transversalis u. der li. Niere verwachsen) u. **C. sigmoideum** (das "Sigma"; eine S-förmige Schleife; durch ihr Mesokolon gut beweglich; geht in Höhe des Promontoriums in den Mastdarm, =>Rektum, über). Merkmale: Tänen (=>Taenia), =>Haustra, =>Appendices epiploicae sowie - innen - Plicae semilunares, Schleimhautkrypten u. das Fehlen von Zotten; =>Dickdarm..., Kolo...  
engl.: colon (ascending; transverse; descending; sigmoid).

C. irritabile s. **spasticum**

**"Reizkolon"; Anfälligkeit des Dickdarms gegenüber verschiedensten Schädlichkeiten, oft als Folge infektiöser oder parasitärer =>Colitis, aber auch als Psychoneurose, bei Allergie etc. Symptome: hartnäckige funktionelle Störungen des Dickdarms mit Schmerzen, Völlegefühl, Rumoren, Blähungen, Störungen des Stuhlgangs (Wechsel Durchfälle/Obstipation); evtl. mit =>Colica mucosa.**

engl.: irritable colon; irritable bowel syndrome.

C. migrans s. **mobile**

**abnorme Beweglichkeit (fehlende retroperitoneale Fixierung) des => Colon ascendens u. der Flexura hepatica. Symptome: lageabhängige Schmerzen im re. Oberbauch; oft kombiniert mit =>Caecum mobile (dann als "Caecocolon mobile" bezeichnet).**Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Colonna\* Operation**

Biogr.: Paul C. C., geb. 1892, Orthopäde, Philadelphia

1) Hüftplastik mit Femurkopfresektion u. Einstellung des Trochanter major in die Hüftgelenkpfanne; bei Schenkelhalspseudarthrose.

2) **C.\*-Codivilla\*** Op. : Hüftplastik mit Hüftpfannenausfräsung u. mit Varisierung durch Drehosteotomie bei verschleppter ("inveterierter"), hochstehender angeborener Hüftluxation.  
engl.: Colonna's operation (for pseudarthrosis; capsular arthroplasty).

### **Colony Stimulating Factor**

(engl.) =>CSF.

### **Colopexia**

=>Kolopexie.

engl.: colopexy.

### **Coloplicatio**

Fgb.: chir

die op. Einengung der Dickdarmlichtung - z.B. bei Megakolon - durch Raffnähte.

engl.: coloplication.

### **Coloptosis**

=>Koloptose.

### **Color**

(latein.) Farbe; =>Kolor...

### **Colorado-Zeckenfieber**

Syn.: Amerikanisches Gebirgs-Zeckenfieber

eine v.a. in den westl. USA vorkommende, durch *Dermacentor andersoni* übertragene Virusinfektion mit biphasischem, dem Dengue-Fieber ähnlichen Fieverlauf. Erreger ist das **Colorado-tick-fever-Virus**, ein Orbivirus (ein ARBO-Virus der Gruppe C), dessen natürliches Reservoir kleine Nager sind. Symptome: nach 4-6 Tgn. Fieber (s. oben), Kopf-, Augen-, Rückenschmerzen, Schwindel, Erbrechen, evtl. Hautexanthem; meist milder Verlauf; Dauer ca. 1-2 Wochen.

engl.: Colorado tick fever; CTF.

### **Colp(o)...**

Wortteil "weibliche Scheide", =>Kolp(o)...

### **Columbia-Classification,**

(engl.) Stadien-Einteilung des =>Mammakarzinoms: A) Tumor nicht mit der Brustwand verwachsen, keine tastbaren Lymphknoten-Metastasen, kein Hautödem. - B) tastbare axillare Lymphknotenmetastasen; Tumor noch nicht fixiert,  $\varnothing < 2,5$  cm. - C) eines der oben angeführten Kriterien pos. u.

Hautulzeration. - D) bei mindestens 2 der o.a. positiven Kriterien  
Hautmetastasen oder "entzündliche" Form oder supraklavikuläre bzw.  
parasternale Metastasen oder Armödem oder Fernmetastasen. Erstellt mit 'Help  
to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Columbia-SK-Virus, Col-SK**

das Cardiovirus der Picorna-Gruppe; RNS-haltig, 10-20 nm groß,  
ätherresistent; hochpathogen für Nager; auch Erreger einer fieberhaften Erkr.  
des Menschen (Deutschland, Holland), evtl. mit Enzephalomyokarditis.

### **Columella-Effekt**

der bei hörverbessernder Op. ausgenützte Effekt der Schallübertragung über  
ein einziges Gehörknöchelchen (in Analogie zur **Columella auris** der Vögel),  
d.h. durch einen funktionstüchtigen Steigbügel (autolog; oder konserviertes  
allogenes Gehörknöchelchen) oder durch eine "Columella" aus  
alloplastischem Material ("Plastikmaterial", z.B. Plastipore; bioaktive  
Glaskeramik, Aluminiumoxidkeramik). - => Interposition (2), Tympanoplastik.

### **Columna**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Säule

säulenförmiges Gebilde (Mehrzahl: **Columnae** [nachfolgend **Cc.**]).

engl.: column.

Cc. anales PNA,

Syn.: Cc. rectales Morgagnii

5-8 Längsfalten der Mastdarmschleimhaut innerhalb des Afterkanals (=>  
Canalis analis).

engl.: anal columns.

C. anterior, C. posterior

=> Columnae griseae.

Cc. fornicis

die paarigen, dicken vorderen Teile des => Fornix cerebri.

Cc. griseae (medullae spinalis) PNA

die säulenartig nach vorn u. hinten vorspringenden Anteile der grauen  
Substanz des Rückenmarks (RM), die im RM-Querschnitt als => Cornu  
bezeichnet werden; als Columna anterior die "Vordersäule" (mit multipolaren  
motor. Zellen); als C. lateralis die "Seitensäule" (mit vegetativen  
Kerngebieten); als C. posterior die "Hintersäule" (mit sensiblen Zellen u. dem  
=> Nucleus dorsalis). - Entsprechend dem im anatom. Querschnitt sich  
bietenden Bild sämtlich auch als Horn (= Cornu ventrale bzw. lat. bzw.  
dorsale) bezeichnet.

engl.: gray columns of the spinal cord.

C. lateralis, C. posterior

=> Columnae griseae.

Cc. renales PNA

Syn.: "Bertin\* Säulen"

die die Markpyramiden der Niere hülsenförmig umschließenden

Rindenanteile.

engl.: renal columns; columns of Bertin.

Cc. rugarum PNA

die hintere u. vordere Säule der Schleimhautfalten der Scheidenwand.

C. vertebralis PNA

die Wirbelsäule (WS), bestehend aus 7 Hals-, 12 Brust- u. 5 Lendenwirbeln sowie dem Kreuz- u. dem Steißbein (beide letzteren als Gebilde aus 5 bzw. 3-5 Wirbeln); =>Vertebrae (deren Symbole: C, Th, L, S u. Co). Zwischen den Wirbelkörpern befinden sich =>Bandscheiben (als Elemente des => Bewegungssegmentes). Die WS wird durch Bänder verstärkt (Ligamenta longitudinalia anterius u. posterius, flavum, intertransversarium u. -spinale, supraspinale, nuchae); ist Teil des Achsenskelettes, weist physiologisch eine Hals- u. Lendenlordose u. eine Brustkyphose auf; ist um ihre Frontal-, Sagittal- u. Vertikalachse beweglich, enthält in dem von der Gesamtheit der Wirbel gebildeten Wirbelkanal (Canalis vertebralis) das Rückenmark.  
engl.: vertebral column; spine; backbone.

## Coma

Syn.: Koma

1)

Fgb.: opt

Asymmetriefehler i.e.S.

engl.: coma.

2) Stadium tiefer Bewußtlosigkeit mit Fehlen jeglicher Reaktion auf Anruf, allgemein auch auf stärkere Schmerzreize (vgl. =>Sopor; =>Koma). Als Zustand bei Schädigung, organischer Erkrankung des Gehirns (= C. cerebrale), z.B. bei Stoffwechsellage (z.B. **C. acidoticum**, =>C. diabeticum; oder als =>C. basedowicum), bei Vergiftung (z.B. **C. alcoholicum** bei Alkoholvergiftung), bei - durch =>Hirnschämie, -embolie, -blutung bedingtem - zerebralem Insult (=>Apoplexia cerebri = **C. apoplecticum**) sowie nach Hirnkontusion, bei Hirntumor, -abszeß oder -druck, bei Meningoenzephalitis, Epilepsie, Hypophyseninsuffizienz ("hypophysäres K.").

engl.: coma.

C. basedowicum

Koma infolge Stoffwechsellage im Endstadium der =>Basedow-Krise.

C. cerebrale

durch ein Krankheitsgeschehen im Gehirn bedingtes Koma (siehe oben).

C. diabeticum

Syn.: C. hyperglycaemicum s. acidoticum

Koma infolge Stoffwechsellage zusammenbruchs im Gefolge eines Insulinmangels beim Diabetiker, besonders bei interkurrentem Infekt, Gastroenteritis, schwerem Diätfehler u.a.m. Symptome: Bewußtseinstörung bis Bewußtlosigkeit nach vorangehenden Oberbauchschmerzen, Flüssigkeitsverlust (=>Exsikkose) mit vermindertem Hautturgor u. weichen Augäpfeln, Blutzuckeranstieg (=>Hyperglykämie; extrem bei hyperosmolarem K., bei dem die Ketoazidose geringgradig ist), Ketoazidose (=>Acetonämie) mit Acetongeruch der Atemluft sowie verminderte Alkalireserve mit kompensatorischer "großer (Kussmaul\*) =>Atmung"; bei langdauernder Ketoazidose intrazelluläre Kaliumverarmung. Die Diagnose ist durch

Blutzuckerbestimmung zu sichern (Verwechslungsgefahr mit Hypoglykämie, Insulinschock). Therapie erfolgt durch Gaben von Altinsulin (evtl. zusammen mit Glucose), Volumen- u. Elektrolytersatz.

engl.: diabetic c.

C. dyspepticum (infantum)

Koma durch starke Exsikkose im Rahmen einer =>Säuglingsintoxikation.

C. hepaticum

=>Leberkoma.

engl.: hepatic c.

C. hyperglycaemicum

=>C. diabeticum.

engl.: hyperglycemic c.

C. hyperkapnicum

Koma infolge stark erhöhter CO<sub>2</sub>-Spannung im arteriellen Blut (=>Hyperkapnie).

engl.: hypercapnic c.

C. hyperosmolare

=>Coma diabeticum.

C. hypochloraemicum

Koma bei durch hochgradigen Kochsalzverlust bedingter lebensbedrohender Störung des Elektrolythaushaltes (=>Salzmangelsyndrom).

engl.: hypochloremic c.

C. hypoglycaemicum

komatöser Zustand in der =>Hypoglykämie mit resultierender Hirnschädigung durch Glucosemangel.

engl.: hypoglycemic c.

C. hypokaliaemicum

Koma nach stärkerem Kaliumverlust; mit den Symptomen der =>Hypokaliämie; auch als "falsches Leberkoma" bei Leberkrankheiten (Hepatopathien).

engl.: hypokalemic c.

C. posthypoglycaemicum

Koma nach längerer Hypoglykämie; =>Coma hypoglycaemicum.

C. pyloricum

Koma im Dekompensationsstadium der hypertrophischen =>Pylorusstenose, d.h. bei hochgradiger metabol. =>Alkalose (durch Chlor- u. Kaliumverluste).

engl.: pyloric c.

C. uraemicum

Koma im dekompensierten Endstadium der Niereninsuffizienz mit Verhaltung der harnpflichtigen Substanzen (Harnstoff, -säure, Creatinin; Anstieg des =>Rest-N) u. Störung des Elektrolythaushaltes. Symptome: urinöser Atemgeruch (=>Foetor), gelblich-braunes Hautkolorit, Kussmaul\* =>Atmung, Purpura-ähnliche Haut-, Schleimhautblutungen, Anämie, Azidose.

engl.: uremic c.

C. vigilie

akinetischer =>Mutismus.

engl.: vigil c.

### **Comberg\* Verfahren**

Biogr.: Wilhelm C., 1885-1958, Augenarzt, Berlin

Fgb.: röntg

Augapfelaufnahmen zur Lokalisierung intraokularer Fremdkörper; je 1 "skelettfreie" Aufnahme im okzipitofrontalen u. temporonasalen Strahlengang bei aufgesetzter **C.\* Haftschale** (Kontaktprothese mit durch 4 Bleimarken markierter Limbusebene) u. bei definiert fixierter Augenstellung.

### **combining site**

(engl.) der Bindungsteil des Fab-Fragmentes der Immunglobuline.

### **Comedo, Comedones**

Fgb.: dermat

Etym.: latein. = Schlemmer

Mitesser, =>Komedo.

engl.: comedo.

### **comitans**

Syn.: concomitans

(latein.) begleitend.

engl.: concomitant; accompanying.

### **Commabazillus**

=>Vibrio. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Commissura**

Syn.: Kommissur

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Verbindung

verbindende Struktur; =>Kommissur...

engl.: commissure.

C. alba PNA

die Brücke weißer Substanz des Rückenmarks vor der dem Canalis centralis angrenzenden grauen Substanz (Substantia intermedia grisea); verbindet die Vorderstränge (Columna ventralis, =>columnae griseae).

engl.: white c. of spinal cord.

C. anterior PNA

kurzer runder Strang in der Vorderwand des III. Hirnventrikels, bd.

Großhirnhälften verbindend; wird von markhaltigen Fasern des Schläfen- u. Riechlappens gebildet.

engl.: anterior c. of cerebrum.

C. epithalamica PNA

die "hintere Kommissur" des Gehirns quer am Hinterende des III. Ventrikels; besteht aus weißen Fasern; verbindet - für optische Reflexe - z.B. beide Colliculi superiores bzw. die prätektale Area mit Okulomotoriuskernen.

Enthält die Bahnen für Lichtreflexe der Pupillen.

engl.: posterior c. of cerebrum.

C. labiorum PNA

1)

der Hautbogen zwischen Ober- u. Unterlippe im Mundwinkel.

engl.: c. of lips of mouth.

2) C. labiorum anterior u. posterior PNA

der die großen Schamlippen vorn bzw. hinten miteinander verbindende Hautbogen.

engl.: anterior (posterior) c. of labia.

C. palpebralis medialis u. lateralis PNA

der das Ober- u. Unterlid in den Augenwinkeln verbindende Hautbogen.

C. posterior

=>C. epithalamica.

Commissurae supraopticae PNA

weiße Kommissuren in Nähe der Sehnervenkreuzung (=>Chiasma opticum); Verbindungen zwischen Regionen des Hypothalamus u. Thalamus beider Gehirnhälften.

**Commissuro...**

=>Kommissuro...

**Common-Cold-Viren**

Syn.: CC-Viren

die =>Rhinoviren (ca. 100 versch. Serotypen) als Erreger der "banalen Erkältungsinfekte" (engl. = "common cold").

engl.: common cold viruses.

**common ventricle**

(engl.) =>Cor triloculare biatriatum.

**common wart virus**

(engl.) =>Papilloma-Viren (des Menschen); =>Warzenvirus.

engl.: infectious wart virus.

**Commotio**

Syn.: Kommotion

Erschütterung (Stoß, Druck) einer Körperregion oder eines Organs; i.w.S. auch die sich meist rückbildenden ("reversiblen") Folgeerscheinungen der Erschütterung ohne anatomisch faßbares Substrat; vgl. =>Contusio. - Auch Kurzbezeichnung der =>C. cerebri.

engl.: commotio; concussion.

C. cerebri

Syn.: Kommotionssyndrom

Fgb.: chir

die "Gehirnerschütterung" als geschlossene Hirnschädigung infolge stumpfer Gewalteinwirkung auf den Schädel u. - übertragen - das Hirn (Schädel-Hirn-Trauma I. Grades); mit kurzem, 1-3 h dauerndem Bewußtseinsverlust (oder



Bewußtseinstäubung), Atem- u. Kreislaufstörungen (Schockfragmente), Übelkeit, Brechreiz oder Erbrechen, antero- u. insbes. retrograder => Amnesie, Sprachstörungen, aber stets ohne neurologische Herdsymptome; evtl. mit => postkommotionellem Syndrom.

engl.: cerebral concussion.

C. cordis

Fgb.: kard

als "Herzerschütterung" die reversiblen funktionellen Folgeerscheinungen nach stumpfer Gewalteinwirkung auf das Herz (z.B. bei =>Contusio thoracis); v.a. als passagere Minderdurchblutung (Koronarspasmen), Extrasystolie, Brachy- oder Tachykardie, evtl. totaler Block oder Kammerflimmern; von der =>Contusio cordis klinisch oft nicht eindeutig abzugrenzen.

engl.: cardiac contusion; concussion of the heart.

C. laryngis

als "Kehlkopferschütterung" die reversiblen funktionellen, allgemeinen u. örtlichen Folgeerscheinungen nach stumpfer Gewalteinwirkung auf den Kehlkopf; Ohnmacht, Schock (als Reflexgeschehen über den Nervus vagus, Karotissinus), Stimmritzenkrampf (=>Laryngospasmus), Berührungsschmerz.

engl.: blunt laryngeal trauma.

C. (medullae) spinalis

die "Rückenmarkerschütterung" als Folge einer stumpfen Gewalteinwirkung; reversible funktionelle Störungen in Form eines sofort oder - seltener - nach kurzem Intervall einsetzenden kompletten oder inkompletten => Querschnittssyndroms, das sich innerhalb von Minuten, seltener nach Stunden, zurückbildet.

engl.: spinal cord concussion.

C. retinae

=>Berlin\* Netzhauttrübung.

engl.: retinal concussion.

C. thoracis

"Brustkorberschütterung"; die Schocksymptomatik als Folge stumpfer Gewalteinwirkung auf den Brustkorb u. der daraus resultierenden Vagusreizung; im allgemeinen reversibel, aber letaler Ausgang möglich; vgl. =>C. cordis.

engl.: blunt chest injury.

### **communicans**

(latein.) verbindend, mit bestehender Verbindung (z.B. Hydrocephalus communicans).

### **communis**

(latein.) gemeinsam, allgemein.

### **comp...**

=>Komp...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Compacta**

Fgb.: histol

1) die Kompakta des Knochens = Substantia compacta ossis (=>Substantia corticalis).

engl.: corticalis.

2)

Fgb.: gyn

die festere Teilschicht der =>Funktionalis des Endometriums.

engl.: compacta.

## **Compages thoracis PNA**

"Brustkorbgefüge-Elemente", z.B. Thoraxeröffnungen, -lücken (=>Apertura thoracis, Interkostalräume), Rippenbogen, Brustbein-Rippenbogenwinkel.

## **Complement-Faktor**

mit dem Symbol "**C**" u. zusätzlich mit einer Zahl (arab. Ziffer), evtl. auch einem latein. Kleinbuchstaben definierter Faktor des =>Komplementsystems.

## **completus**

(latein.) vollständig.

engl.: complete.

## **Complexus**

Etym.: latein. = Umschließung, Umarmung

Gruppe, Verband, =>Komplex, Apparat (z.B. *histol C. basalis* =

Grenzmembran, **C. golgiensis** = **C. sacculorum** = =>Golgi\* Apparat, **C.**

**juxtaglomerularis** = =>juxtaglomerulärer Apparat, **C. pori** (= der

Porenkomplex der Zellmembran).

engl.: complex.

## **Compliance**

(engl.)

1)

Fgb.: physiol

die Volumen"Dehnbarkeit" des Thorax-Lungen-Systems, dargestellt durch den Quotienten aus den Zunahmen von Lungenvolumen u. intrapulmonalem Druck:  $\Delta V / \Delta P_{e1}$  (ml/cm H<sub>2</sub>O [ $P_{e1}$  = Retraktionskraft der Lungenelastizität; entspricht dem Pleuradruck  $P_{p1}$ , der "bei Apnoe u. offenen Atemwegen" als Ösophagusdruck indirekt ermittelt wird]). Unterschieden als "dynamische" C. (bei ruhiger Spontanatmung ohne willkürliche Atempausen an den Atemphasenwechsellpunkten) oder als "statische" C. (mit Pausen von mehreren Sek.). Gibt Auskunft über die Steilheit der Ruhedehnungskurve im Druck-Volumen-Diagramm (bei Lungenelastizitätsprüfung); der Höchstwert liegt im normalen Atembereich. Sie ist bei bestimmten Krankheiten des Respirationstraktes verringert. - Ihr Reziprokwert ist die =>Elastance.

2)

Fgb.: otol

=> Tympanometrie.

3)

Fgb.: urol

=> "Zystometrie".

4) Bereitschaft des Pat., bei diagnostischen u. therapeut. Maßnahmen mitzuwirken (z.B. Zuverlässigkeit bezüglich Heilmittelleinnahme = "Therapietreue").

engl.: compliance.

### **composite-graft**

(engl.) freies Haut-Knorpel-Transplantat, v.a. angewandt in der plastischen Gesichtschirurgie; z.B. als aus der Ohrmuschel durch Keilexzision gewonnenes Transplantat für die Deckung eines Nasenflügeldefektes.

### **Compound**

Etym.: engl. = Verbindung, Zusammensetzung

Bez. für synthetische Präparate in der Entwicklungs- u. Erprobungszeit;

*biochem* meist provisorische Bez. für noch nicht näher definierte natürl.

Wirkstoffe (früher für Steroidhormone gebräuchlich).

### **Compound-Nävus**

Fgb.: path

=> Junktionsnävus mit in das Korium »abgetropften« Nävuszellen, d.h. mit einem epidermalen u. kutanen Anteil.

engl.: compound nevus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Compound-scan**

(engl.) "Misch-Scan"; Ultraschallbild des Compound-Contact-Verfahrens; das ist ein langsames = statisches Echtzeit- oder Real-time-Verfahren, bei dem der Schallkopf von Hand auf der Hautoberfläche verschoben u. die Untersuchungsebene durch Schallkopfkippung verändert wird u. der Bildaufbau aus den Echos der verschiedenen Ebenen mit Hilfe einer Speicherröhre erfolgt.

### **Compressio**

Fgb.: path

Etym.: latein. = Druck, Zusammendrücken

Quetschung einer Körperregion oder eines Organs.

engl.: compression; pressure.

C. cerebri

die "Hirnquetschung", u. zwar als seltene direkte Quetschung oder - häufiger - als Folge eines erhöhten intrakraniellen Drucks gegen den knöchernen Schädel u. dessen Inhalt, insbes. bei raumforderndem Hirnprozeß (Tumor, Entzündung), intrakraniell-extrazerebralem - im Schädel, aber außerhalb des

Gehirns ablaufendem - Geschehen (z.B. als "geschlossene Schädel-Hirnverletzung II. Grades" ein Schädeltrauma mit epi- oder subduralem Hämatom; insbes. aber bei Contusio cerebri, wobei es nach freiem Intervall zu erneuter Bewußtlosigkeit infolge Hirnödems kommt; die hierbei auftretende Hirndruck-Symptomatik resultiert v.a. aus der Balkenpressung [führt zu Okulomotorius-, Abduzenszeichen], aus tentorieller Hernie [Abduzensparese, einseitige, später bds. maximale Pupillenerweiterung, Streckstarre] u. der Kleinhirnschädigung [=>Kleinhirndruckkonus]).  
engl.: cerebral compression.

C. cordis

"Herzquetschung"; Druckschädigung des Herzens, insbes. infolge C. thoracis, aber - als langsames Geschehen - auch durch einen raumfordernden intrathorakalen Prozeß (vgl. =>aber Herztamponade, Constrictio cordis). Die akuten Symptome sind ähnlich denen der =>Contusio cordis; als Folge einer plötzlichen intrakardialen Drucksteigerung kann es zu Klappen- u. Papillarmuskelabrissen, Herzwandruptur kommen.  
engl.: crushing heart trauma.

C. intestini

Darmquetschung (meist kompliziert durch Einengung der Darmlichtung) bei stumpfer oder offener Bauchverletzung, aber auch bei Organverlagerungen (z.B. Wanderniere, -milz), Neoplasma oder entzündlichem "Tumor", Hernieneinklemmung etc. führt zu Schocksymptomatik, Ileus, evtl. Perforation.

engl.: intestinal compression.

C. (medullae) spinalis

=>Rückenmarkskompression.

C. thoracis

Brustkorbquetschung, v.a. bei Verkehrs- u. Betriebsunfällen; meist mit äußeren u. inneren Verletzungen (z.B. Quetschwunden, Rippenbrüche, Lungenriß mit Hämoptoe, Pneumothorax, Pneumomediastinum, Compressio cordis); evtl. Teilgeschehen einer Mehrfachverletzung (=>Polytrauma); meist treten auch thoraxferne Blutungen auf (Haut-, Augenbindehaut-, Mundschleimhaut-, Trommelfellblutung etc.) infolge Fortleitung der intrathorakalen Drucksteigerung über die Venen zum Hals u. Kopf.  
engl.: crushing chest injury.

### **Compton\* Effekt**

Biogr.: Arthur H. C., 1892-1962, Physiker, Chicago; 1927 Nobelpreis  
Form der Streuung von Gammastrahlung, bei der das primäre Quant seine Energie auf ein Hüllenelektron eines Atoms überträgt (= **C.\* Elektron**; dieses wird dadurch aus der Bahn geschleudert u. bekommt einen Impuls), wodurch die Strahlung eine Änderung erfährt bezüglich Richtung u. Frequenz, d.h. die Wellenlänge erhöht sich, u. zwar um den Betrag:  $(h = \text{Planck}^* \text{ Wirkungsquant, } m_0 = \text{Ruhemasse eines Elektrons, } c = \text{Lichtgeschwindigkeit, } \varphi = \text{Streuwinkel})$ .  
engl.: Compton effect.

### **Computerdiagnostik**

medizinische Diagnostik mit Einsatz elektronischer Datenverarbeitung (EDV).

Prinzip: Bewertung der im Individualfall erfaßten Beschwerden u. Befunde anhand ihres Vorkommens bei definierten Krankheiten, d.h. durch Vergleich der Symptomenmuster (die Maschine erstellt nach der Korrelation der Merkmale eine Liste der mit mehr oder weniger Wahrscheinlichkeit in Frage kommenden Diagnosen). - Computer-Anw. ferner z.B. zur Regulierung des Untersuchungsablaufs, Auswertung von Labor- u. EKG-Befunden, Erstellung von Strahlentherapie-Plänen u.a.m.

### **computergestützt**

unter Einsatz eines Computers.  
engl.: computed.

### **Computer-Szintigraphie**

=>Szintigraphie, bei der die Meßwerte durch EDV verdeutlicht, spezifiziert u./oder interpretiert werden: Mittelwertbildung, Untergrundsubtraktion, Isoimpulsbereiche, Aktivitätsprofile, Bildverknüpfung etc. => Emissionscomputertomographie.

### **Computer-Tomographie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0310.bmp")**

Abk.: CT

Syn.: Tomometrie

Fgb.: röntg

ein =>Schichtaufnahmeverfahren (Querschichtaufnahmeverfahren), das zum Bildaufbau einen =>Computer einsetzt. Die Meßeinrichtung (Rö.röhre mit einem etwa bleistiftstarken Strahlenbündel, Szintillationszähler mit nachgeschaltetem Photomultiplier) ermittelt das Strahlenschwächungsprofil der betreff. Schicht durch lineare Abtastung ("Seitenriß") aus jeweils leicht verändertem Winkel (insges. mind. 180°), so daß ca. 100 000 Meßwerte anfallen, aus denen eine Ortsverteilung der Schwächungswerte errechnet u. in ein Fernsehbild (auch farbig) umgesetzt wird, wobei zweckmäßige Kontraststeigerung den Informationsgehalt erhöht. Weitere Vorteile: keine Überlagerung durch andere Schichten, abgestufte Weichteildarstellung auch ohne Kontrastmittel, quant. Bildauswertung anhand der - am Bildrand angegebenen - Schwächungswerte, schnelle Information. Die C. hat in der Röntgendiagnostik eine Reihe invasiverer Verfahren weitgehend verdrängt; vgl. =>Emissionscomputertomographie. -  
engl.: computed tomography.

### **COMT**

=>Catechol-O-Methyltransferase.

### **CON**

(engl.) Abk. für **Cyclopropan-Oxygen-Nitrogen**; Narkosegasgemisch, bei dem der Explosionsgefahr des Cyclopropan-Sauerstoff-Gemisches durch Zusatz von Stickstoff begegnet wird. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Conamen s. Conatum suicidii**

(latein.) der Selbstmordversuch, =>Suizidversuch.

### **conc.**

=>concentratus.

### **Concanavalin A**

Abk.: ConA

ein häufig gebrauchtes =>Mitogen.

### **concentratus**

Abk.: conc.

Fgb.: chem

(latein.) konzentriert.

engl.: concentrated.

### **Conceptio**

Etym.: latein. = Empfängnis

=>Konzeption.

### **Concertina-Effekt**

Syn.: Harmonikaphänomen

beim =>WPW-Syndrom das Hinein- u. Herausrücken der sog. Deltawelle in bzw. aus dem QRS-Komplex.

engl.: concertina-effect.

### **Concha**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Muschel

1)C. auricularis PNA

die eigentl. "Ohrmuschel" (deren in den äuß. Gehörgang überleitende Vertiefung, gegliedert in die kleinere Cymba u. das größere Cavum conchae).

engl.: concha of auricle.

2)Conchae nasales PNA

Nasenschnecken; von Schleimhaut überzogene, etwa horizontale, knöcherne Vorrangungen der seitl. Nasenwand, die die innere Nasenoberfläche

vergrößern (Anwärmung der Atemluft); die **C. nasalis inferior** (= Os

turbomaxillare) überdeckt als größte Muschel u. selbständiger Knochen den

unt. Nasengang; die **C. n. media** u. **superior**, Teile des Siebbeins,

überdecken den mittl. bzw. oberen Nasengang.

engl.: nasal conchae.

3)C. sphenoidalis PNA

paarige, dünne Knochenplatte, die die Keilbeinhöhle vorn abschließt.  
engl.: sphenoidal concha.

### **concisus**

Abk.: cc.

Fgb.: pharm

(latein.) zerkleinert, mittelfein zerschnitten.

engl.: chopped.

### **concomitans**

(latein.) begleitend.

engl.: concomitant; accompanying. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Concrescentia**

Syn.: Konkreszenz

Fgb.: path

(latein.) "Verwachsung" zweier Knochen als Varietät; =>Coalitio.

engl.: concrescence.

### **Concretio**

Fgb.: path

(latein.) die totale oder partielle flächenhafte "Verwachsung" benachbarter Häute.

engl.: concretion.

C. pericardii

Syn.: C. cordis, Obliteratio s. Syncretio peric.

Verwachsung zwischen Epi- u. Perikard; meist Folge einer akuten Perikarditis ("Pericarditis adhaesiva interna").

engl.: concretio cordis.

C. praeputii

Verwachsung des inneren Vorhautblattes mit der Eichel.

engl.: preputial concretion.

### **Concussio**

(latein.) heftige Erschütterung, *kard* schockähnlicher Zustand; vgl. =>

Contusio.

engl.: concussion.

### **Conduit**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0311\_1.bmp")**

Etym.: französ. = Röhre

1) künstl. => Harnableitungsweg durch Einpflanzen der Ureteren in eine isolierte, als Harnreservoir dienende Darmschlinge; z.B. Ileum-C., Kolon-C. (als Dickdarmblase).

engl.: conduit.

2) plastische Gefäßbildung (aus Perikardgewebe von Mensch [Hancock] oder Rind [Ionescu-Shiley]) oder Dacron-Gefäßprothesen zur Korrektur von Fehlbildungen der Ausflußbahn des rechten Herzventrikels (engl.: right ventricular outflow tract = RVOT), z.B. bei Pulmonalarterienatresie, Transposition der großen Gefäße, => double outlet right ventricle. Anw. dieser Herz-Conduit-Implantate mit oder ohne Verbindung mit künstl. Herzklappen.

### **Conduplicato corpore**

Fgb.: geburtsh

Art der => Selbstentwicklung bei Querlage; nach taschenmesserartigem Zusammenklappen der Leibesfrucht (ohne Haltungsänderung) erfolgt Geburt zunächst der Schultern, dann des Kopfes (neben dem Rumpf; Gefahr des Gebärmuttereinreißen, => Uterusruptur).

engl.: conduplicatio shoulder presentation.

### **Condurango**

Fgb.: hom

Tinktur aus der Rinde von *Marsdenia condurango* [Asclepiadaceae]; z.B. als Vinum Co. (Wein mit C. Anw. bei Magenleiden).

engl.: condurango bark.

### **Condylarthrosis**

Fgb.: anat

Ellipsoidgelenk = => *Articulatio ellipsoidea* (s. *condylaris*).

### **Condyloma**

Syn.: Kondylom

Feigwarze.

engl.: condyloma.

1) *C. acuminatum*,

Syn.: Papilloma acum. s. venereum, spitze Kondylome

eine an intertriginöse Milieubedingungen (Feuchtigkeit, Mazeration, Epitheldefekte) gebundene Abart der vulgären Warze in der

After-/Geschlechtsgegend u. in feuchten Körperfalten, hervorgerufen durch ein Virus der Papilloma-Gruppe; häufig durch Geschlechtsverkehr übertragen.

engl.: venereal wart; acuminate wart.

Typisch mit Verlaufsarten; u. zwar als **a) Condylomata acuminata des klassischen Typs** gruppiert (oft kranzförmig) stehende blasse oder rötliche

Knötchen mit warzig-fädiger, u.U. mazerierter Oberfläche, evtl. zu

hahnenkamm- u. blumenkohlart. Wucherungen heranwachsend; häufig als

Begleiterscheinung der => Gonorrhö, aber auch z.B. bei sekundärer Syphilis,

Analekzem, chronischer nichtgonorrhöischer Urethritis, Vaginalfluor,

Phimose, Intertrigo, chron. Proktitis, Oxyuriasis. Ferner **b) Condylomata**

**plana = verrucosa** als flache warzenart. Gebilde v.a. der weibl.

Geschlechtsorgane (Portio, Vagina, Vulva), aber auch bei ♂♂ (Präputium),



deren Erreger eine besondere Species des HPV (= **human papilloma virus**) sein dürfte; eine fakultative Präkanzerose; zytologisch charakteristisch durch Koilozytose.

engl.: warty condylomata.

Als **c) Condylomata gigantea** (Buschke-Löwenstein) Riesenkondylome mit destruierendem Wachstum.

engl.: giant condylomata.

2)C. latum s. **syphiliticum**,

**Syn.: Papula luxurians et madidans**

das "**breite Kondylom**"; durch mechanische Reizung u. Mazeration gewuchertes papulöses =>Syphilitid (meist schmierig belegt; hochinfektiös!), v.a. in der After-/Geschlechtsgegend.

engl.: flat condyloma; broad c. syphilitic c.

### **Condylus**

Syn.: Kondylus

Fgb.: anat

sphärischer Gelenkkörper = Gelenkknollen; vgl. =>Epicondylus.

engl.: condylus; condyle.

1)C. humeri PNA

der rumpferne Gelenkkörper des Oberarmknochens (Humerus) für das Ellbogengelenk (Articulatio cubiti); besteht aus einem Köpfchen u. einer Rolle (=>Capitulum, =>Trochlea), hat 3 Grübchen (die =>Fossa olecrani, F. coronoidea u. F. radialis) u. seitlich => Epikondylen.

engl.: humeral condyle.

2)C. lateralis u. **medialis PNA**

**a)** die beiden spiralig gekrümmten Verbreiterungen am rumpffernen Ende des Oberschenkelknochens (=>Femur) für das Kniegelenk (=>Articulatio genus).

- **b)** 2 seitliche Ausladungen des rumpfnahen Schienbeinendes als Schienbeingelenkkörper für das Kniegelenk (=>Articulatio genus).

engl.: condyle (lateral; medial).

3)C. occipitalis: von den seitl. Teilen des Os occipitale beidseits des Foramen magnum gebildeter Gelenkkopf für das Atlantooccipitalgelenk (für Nickbewegungen).

engl.: occipital condyle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cone-biopsy**

Fgb.: gyn

(engl.) =>Konisation.

### **Conexus intertendineus**

Syn.: Connexus i. PNA

Syn.: Juncturae tendinum

die die Sehnen des Musculus extensor digitorum im Handrücken verbindenden Bindegeweb. Querbrücken.

engl.: tendinous junction.

### **confluens**

(latein.) zusammenfließend.

C. sinuum PNA

an der Schädelinnenfläche, an der Protuberantia occipitalis interna gelegener Zusammenfluß des => Sinus sagittalis superior mit den S. rectus u. occipitalis, von dem aus - über je 1 beidseits entspringenden Sinus transversus - das Blut in den beidseit. Sinus sigmoideus abfließt.

engl.: confluence of sinuses.

### **Congelatio**

(latein.) die => Erfrierung (unterschieden als **C. erythematosa** bzw. **bullosa** bzw. **gangraenosa** s. **escharotica** = Erfrierung I., II., bzw. III. Grades). - vgl.

=> Unterkühlung, Perniones.

engl.: cold injury.

### **congenital(is), congenitus**

Syn.: kongenital

(latein.) "angeboren", d.h. bei der Geburt bereits vorhanden u. erkennbar. - Ätiologisch sind kongenitale Krankheiten bzw. Fehlbildungen oft ungeklärt; z.T. sind sie auf intrauterine Einflüsse (= connatalis) zurückzuführen, z.T. sind sie genetisch bedingt (= hereditär).

engl.: congenital.

### **Congestio**

(latein.) => Kongestion.

### **Congestive pulmonary failure**

Fgb.: päd

(engl.) Durchblutungsstörung in den Lungenalveolen des Neugeborenen im Zusammenhang mit Atelektasen u. örtlichem Blutandrang mit resultierender Ateminsuffizienz; wird allgemein rasch überwunden, kann aber - bes. bei gesteigerter Gefäßpermeabilität - zum => Membransyndrom führen.

### **conglobatus**

zusammengeballt.

engl.: conglobate.

### **Conglutinatio**

Fgb.: serol

Etym.: latein. = Verklebung

=> Konglutination.

engl.: conglutination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Congo-**  
=>Kongo-.

**Conicotomia**  
Fgb.: laryng  
=>Koniotomie.

**Conidium**  
Fgb.: mykol  
Konidie (=>Konidien [= Conidia]).

**Coniin(um)**  
Syn.: Cicutinum, Koniin  
Alkaloid der Früchte (1,5-2%) von =>Conium maculatum u. im Kraut des Gartenschierlings (*Aethusa cynapium*); sehr giftig (DL 0,5-1 g); entfaltet nach rascher Resorption durch Haut u. Schleimhaut eine Nicotin- u. Curare-ähnliche Giftwirkung ("**Coniismus**"): Speichelfluß, Sehstörungen, Schwäche in den Beinen, Empfindungsstörungen (Parästhesien, aufsteigende Empfindungslähmung), aufsteigende motorische Lähmung mit Schluck- u. Sprachstörungen, Dyspnoe u. Zyanose, u. zwar bei erhaltenem Bewußtsein; schließlich Tod durch Atemlähmung.  
engl.: coniine; cicutine; conicine.

**Coniocortex**  
Etym.: griech./latein. = Staubrinde  
granuläre Schicht der Großhirnrinde als Typ bestimmter Rindenareale.

**Coniotomia**  
Fgb.: laryng  
=>Koniotomie.

**Conium maculatum**  
Fgb.: botan  
der "gefleckte Schierling" [Umbelliferae]; Kraut u. Früchte enthalten verschiedene Alkaloide, z.B. =>Coniin.  
engl.: poison hemlock.

**Conjugata PNA**  
Etym.: latein. coniugare = zum Paar vereinigen  
"gerader Beckendurchmesser"; die lichte Weite des Beckeneingangs in der Sagittalebene wie auch andere =>Beckenmaße von geburtshilflicher

Bedeutung; =>Diameter.

engl.: conjugate.

C. anatomica

Syn.: C. vera (anatomica)

Becken-C. vom oberen Symphysenrand zum Promontorium; normal 11,5 cm.

engl.: diameter conjugata.

C. diagonalis

Syn.: C. inclinata

C. vom unteren Symphysenrand zum Promontorium, normal 12,5-13 cm.

engl.: diagonal c.

C. externa

C. vom Dornfortsatz L5 zum Symphysenoberrand, mit dem Beckenzirkel gemessen; Werte < 19 cm sind verdächtig auf ein anatomisch verengtes => Becken.

engl.: external c.

C. vera

=>C. anatomica.

engl.: true c.

Als **C. v. obstetrica** die C. vom Promontorium zur Hinterfläche der Symphyse; normal 11 cm; ist entscheidend für das Eintreten des kindl. Kopfes ins kleine Becken.

engl.: obstetric c.

## Conjunctiva

Syn.: Konjunktiva

=>Tunica conjunctiva (Bindehaut des Auges, der Lider).

engl.: conjunctiva. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Conjunctivitis

Syn.: Konjunktivitis

Fgb.: ophth

Bindehautentzündung = Entzündung der =>Tunica conjunctiva

("Conjunctiva"), oft unter Beteiligung der Lidränder (= Blepharokonjunktivitis).

- Als akute Konjunktivitis mit vermehrter seröser bis eitriger Absonderung, Rötung (=>Hyperämie), evtl. auch Ödem ("Chemosis") sowie mit Juckreiz, Brennen, Fremdkörpergefühl; Schmerzen nur bei Komplikationen (Hordeolum, Lidabszeß, Hornhautgeschwür). - Als chronische Entzündung mit nur mäßiger Hyperämie u. Bindehautrötung sowie zähem Schleim in den Lidwinkeln, evtl. auch mit Bindehautverdickung (Hyperplasie) oder als =>C. follicularis. Tritt symptomatisch bei grippalem Infekt (als C. catarrhalis), Masern, Varizellen etc. auf, ferner häufiger als Reaktion auf lokale physikalische (Fremdkörper, Strahlung) u. chem. Reize, als primäres Infektionsgeschehen (z.B. durch Haemophilus aegypticus, Corynebacterium diphtheriae, Pneumo-, Strepto-, Staphylo-, Gonokokken, Moraxellen, Chlamydien, Viren) sowie bei Refraktionsanomalien, mangelhaftem Tränenfluß (Xerose), Allergie, Hautleiden, fehlendem oder unvollständigem Lidschlag (z.B. bei Fazialisparese); =>Keratoconjunctivitis, Argentumkatarrh, Blenorrhö, Fiessinger\*-Rendu\* Syndrom.

engl.: conjunctivitis.

C. actinica

Syn.: Ophthalmia act.

C. durch Einwirkung energiereicher Strahlung.

engl.: actinic c.

C. catarrhalis

C. mit Rötung der Bindehaut u. nichteitriger Sekretabsonderung.

engl.: catarrhal c.

C. diphtherica

C. als - seltene - pseudomembranöse Augendiphtherie.

engl.: diphtheric c.

C. epidemica

=>Keratoconjunctivitis epidemica.

engl.: epidemic keratoconjunctivitis.

C. follicularis

chronische C. mit Lymphfollikelschwellung.

engl.: follicular c.

C. gonorrhoeica

=>Gonoblennorrhö.

C. granulosa

=>Trachom.

C. meibomiana (Elschnig\*)

chronische C. mit Rötung der Lidränder u. starker Füllung der Meibom\* Drüsen.

C. necroticans infectiosa (Pascheff\*)

einseitige, eitrig-nekrotisierende C. mit erhabenen weißen Fleckchen im Bereich der Lider u. Umschlagfalten.

C. nivalis

die "Schneeblindheit" als akute Form der =>C. photoelectrica durch UV-Licht; meist als Keratokonjunktivitis.

engl.: snow blindness; ophthalmia nivalis.

C. nodosa

=>Raupenhaarkonjunktivitis.

C. (photo)electrica

C. durch kurzweilige Strahlen, z.B. bei elektrischem Schweißen oder als =>C. nivalis; starke Rötung (Hyperämie) oder =>Chemosis mit Tränenfluß, Lidkrampf, oft auch kleinste, oberflächl. Defekte des Hornhautepithels.

engl.: electric ophthalmia; flash ophthalmia.

C. phlyctaenulosa

=>C. scrofulosa.

C. scrofulosa

Syn.: C. lymphatica s. phlyctaenulosa

die tuberkuloallerg. =>Skrofulose der Augen bei Jugendlichen; mit Phlyktänen in der Bindehaut des Augapfels (oft mit Hornhautbeteiligung); meist weitere Skrofulose-Symptome.

engl.: phlyctenular c. scrofular c.

C. sicca

chronische C. mit nur spärlichem, zähem, fadenförm. Sekret u. - häufig - mit Störung der Tränenbildung, kombiniert mit atrophischer Rhinitis; oft als Symptom des =>Sjögren\* Syndroms.

C. simplex

einfache Konjunktivitis ohne Komplikationen.

C. trachomatosa

=>Trachom.

C. tuberculosa

Bindehauttuberkulose; primär als Geschwür (torpides Ulkus) oder sekundär-metastatisch in Form subkonjunktivaler, grau-gelblicher, episkleraler Knötchen.

engl.: tuberculous c.

C. vernalis

=>Frühjahrskonjunktivitis.

engl.: vernal c.

### **Conn\* Syndrom**

Biogr.: Jerome W. C., geb. 1907, Endokrinologe, Michigan

1)C.\*-Louis\* Syndrom:(1954) primärer =>**Aldosteronismus.**

engl.: **Conn's syndrome.**

2)C.\* Syndrom, exogenes:=> **Pseudo-Conn\*-Syndrom.**

C.\*-Fajans\* Test

=>Prednison-Test.

### **connatalis**

Syn.: konnatal

(latein.) "angeboren", d.h. intrauterin oder aber unter der Geburt erworben

(z.B. bei Infektion der Mutter bzw. infolge Geburtsverletzung oder

Schädigung unter der Geburt). - vgl. =>congenitalis.

engl.: connatal.

### **Connectivitis**

Fgb.: path

entzündliches Geschehen des Bindegewebes, i.e.S. in der Skelettmuskulatur.

### **Connexus**

=>Conexus.

### **Conquassatio**

(latein.) Quetschung, Zerreißung.

### **Conrad\* Test**

=>Glucosetoleranztest.

### **Conradi\*-Hünemann\*(-Raap\*) Syndrom**

Biogr.: Erich C., Carl H., Kinderärzte, Köln

=>Chondrodystrophia calcificans congenita.

engl.: Conradi disease.

**Conspersgens**

Fgb.: pharm

(latein.) Mittel zum Bestreuen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Constantini\* Zeichen**

Fgb.: röntg

posttraumatische Bewegungsarmut des Herzens als Symptom des => Hämato-perikards.

**Constipatio alvi**

=>Obstipation.

**Constituens**

Fgb.: pharm

=>Konstituens.

**Constrictio pericardii s. cordis**

Fgb.: kard

schwierig-schrumpfende, einschnürende ("konstriktive") Perikarditis mit teilweiser bis weitgehender Verwachsung des Epi- u. Perikards, evtl. auch mit Verkalkung ("Panzerherz"); meist als Endzustand eines tuberkulösen oder eitrigen Prozesses.

engl.: constrictio pericardii; c. cordis; constrictive pericarditis.

**Constrictor**

Fgb.: anat

=>Musculus constrictor (= "zusammenziehender, verengender Muskel").

**Consumptio**

(latein.) Aufzehrung, *path* Auszehrung; =>Konsumption.

engl.: consumption.

**contagiosus**

Syn.: kontagiös

(latein.) =>ansteckend, übertragbar.

engl.: contagious.

**Contergan(R)**

=>Thalidomid-Embryopathie.

### **Contiguitas**

(latein.) Berührung, =>Kontiguität; =>per contiguitatem ("durch Übergreifen").  
engl.: contiguity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Continentia**

Etym.: latein. = Enthaltsamkeit, Selbstbeherrschung

=>Kontinenz; z.B. **C. alvi**, **C. urinae** (Intaktheit des After- bzw. Harnblasenschlußmechanismus, = Stuhl- bzw. Harnkontinenz); vgl. => Incontinentia.

engl.: continence (fecal; urinary).

### **Contino\* Glaukom**

vorderes, hämorrhag. =>Glaukom; mit tiefer vorderer Augenkammer, Irishyperämie, fehlender oder geringer Pupillenerweiterung.

### **Continua**

Etym.: latein. continuus = ununterbrochen

=>Febris continua.

engl.: continuous fever.

### **Continuitas**

(latein.) Zusammenhang, =>Kontinuität; =>per continuitatem.

### **Continuous-flow-System**

(engl.) System mit kontinuierlichem Gas- oder Flüssigkeitsstrom.

### **Contorsio**

(latein.) Verdrehung, =>Kontorsion.

### **contortus**

(latein.) gewunden.

engl.: contorted; contoured.

### **contra**

Abk.: cont.

(latein.) gegen, entgegengesetzt; =>kontra...

### **Contractura**

(latein.) die Zusammenziehung, =>Kontraktur.

engl.: contracture.

C. palmaris



=>Dupuytren\* Kontraktur.

engl.: Dupuytren's c. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **contractus**

Syn.: kontrakt

(latein.) zusammengezogen (z.B. verkrampft).

engl.: contract; contracted.

### **Contre-coup**

Fgb.: path

Etym.: französ. = Gegenschlag

bei stumpfer Gewalteinwirkung die indirekte, durch Stoßwellen übertragene örtliche Erschütterung, wodurch z.B. bei Schädelverletzung auf der Gegenseite der Gewalteinwirkung eine gedeckte Hirnverletzung auftritt.

engl.: contrecoup.

### **contunde**

Abk.: cont.

Fgb.: pharm

Rezepturanweisung "zerstoße", "zerquetsche".

engl.: crush!

### **Contusio**

Syn.: Kontusion

Etym.: latein. = das Nieder-, Zerschlagen

die Prellung als stumpfe Organverletzung mit sichtbaren Folgen (im Gegensatz zur =>Commotio); u. mit fließendem Übergang zur Quetschung, =>Compressio.

engl.: contusion.

C. abdominis

die stumpfe =>Bauchverletzung.

engl.: abdominal c.

C. arteriae

Prellverletzung einer Schlagader.

engl.: arterial c.

C. bulbi

Prellungsverletzung des Augapfels; Symptome je nach Art der Gewalteinwirkung verschieden; z.B. Vorderkammerblutung, Risse des Pupillensphinkters, Netzhautschädigung (als sog. Commotio retinae = Berlin\* Netzhauttrübung, evtl. als "Spätrosette"; u.U. auch Lochbildung, v.a. in der Makula), Risse der =>Choroidea u./oder der Sklera (meist parallel zum Hornhautrand).

engl.: ocular c.

C. cerebri

Syn.: Hirnkontusion, -prellung

gedeckte Hirnverletzung bei stumpfem Schädeltrauma; u. zwar *path.-anat.*

als hämorrhagische Prellungs- u. z.T. auch Quetschherde der Rinde (v.a. an der liquorpolsterarmen Hirnbasis, am Stirn- u. Schläfenlappen), zentrale Risse im Hirnmark u. Hirnstamm, Blutung (mit subarachnoidaler Ausbreitung als subarachnoidales =>Hämatom oder nur blutiger Liquor); später auch => Hirnödem u. - oft spaltförmige, den Windungen folgende - Hirnnekrosen (Schizogyrie). Symptome: zerebraler Schock, Bewußtlosigkeit (evtl. von einem "luziden Intervall" [Bewußtseinsaufhellung] unterbrochen), motorische Unruhe, evtl. auch => Herdsymptome durch primäre Schädigung, Streckkrämpfe, "zentrales" Fieber, Kontusionspsychose, Korsakow\* Syndrom, vegetative Störungen, retrograde =>Amnesie; die Symptomatik im allgemeinen mit Rückbildungstendenz, jedoch in schweren Fällen oft mit Ausgang in bleibende Hirnleistungsschwäche; bei zunehmendem Hirndruck, z.B. durch Blutung, Hirnödem, kann es zu =>Compressio cerebri kommen (lebensbedrohliche Situation).

engl.: cerebral c.

C. cordis

"Herzprellung"; Herzschädigung infolge stumpfer Gewalteinwirkung gegen die Brustwand, u. zwar Myokardblutungen (evtl. Herzbeutelamponade), ischämische Nekrosen, Rhythmusstörungen; evtl. auch Klappenabriß, Papillarmuskelabriß, Koronarverletzung.

engl.: cardiac c.

C. laryngis

Prell- bis Quetschungsverletzung des Kehlkopfes durch stumpfe Gewalteinwirkung; evtl. mit =>Distorsion im Ring-Gießbeckenknorpel-Gelenk (Articulatio cricoarytaenoidea); bei Kehlkopfschwellung Stridor.

engl.: laryngeal c.

C. (medullae) spinalis

Prell- bis Quetschverletzung des Rückenmarks; als teilweise oder vollständ. Unterbrechung des Organzusammenhangs mit entspr. neurologischen Ausfällen (evtl. als =>Querschnittslähmung), spinalem Schocksyndrom (vgl. =>Apoplexia spinalis), hyperästhetischen Hautzonen, Subileus u.a.m.

engl.: spinal cord c.

C. thoracis

Brustkorbprellung bis -quetschung (=>Compressio thoracis; v.a. bei Jugendl. oft ohne Frakturen).

engl.: thoracic c.

## **contusus**

Abk.: cont(us).

Fgb.: pharm

zerquetscht.

engl.: crushed.

## **Conus**

Syn.: Konus

Etym.: latein. = Kegel

1)

Fgb.: ophth

sichel- oder ringförmiger, unmittelbar der Sehnervpapille angrenzender heller

Bezirk der Netzhaut.

engl.: cone.

C. inferior

rein weiße, durch völliges Fehlen des Aderhautgewebes bedingte Partie am unteren Rand der Sehnervpapille infolge Entwicklungsstörung beim Schluß der fetalen Augenbecherspalte.

engl.: inferior c.

C. myopicus

=>Conus temporalis.

engl.: myopic c.

C. nasalis

hellrötliche oder gelbliche, kegelschnittförm. Partie unmittelbar nasenwärts der Sehnervpapille als angeborene Anomalie; vgl. =>C. inferior.

engl.: nasal c.

C. peripapillaris

Syn.: C. circularis

ringförmiger "Konus" um die Sehnervpapille bei stärkerer Myopie (d.h. im 2. Stadium der Choroidealatrophie; im 3. Stadium verbreitert).

engl.: peripapillary c.

C. temporalis

Syn.: C. myopicus

sichelförmiges weiß-gelbliches Durchscheinen der Sklera durch die atrophische Netzhaut am schläfenseitigen Rand der Sehnervpapille infolge Choroidearetraktion durch Dehnung des hinteren Augenpols bei Myopie (1. Stadium der Choroidealatrophie; vgl. =>Conus peripapillaris); führt zu kontralateraler, d.h. nasaler Vergrößerung des "blinden Flecks" (Bjerrum\* Skotom).

engl.: myopic c.

2)

Fgb.: anat

kegelförmiges Gebilde.

engl.: cone.

C. arteriosus PNA

Syn.: Infundibulum

der kegelförmige Übergang der re. Herzkammer in die Lungenschlagader (=> Truncus pulmonalis; ist gelegentlich angeboren verengt = **C.-a.-Stenose** [Dittrich\*] = die infundibuläre =>Pulmonalisstenose).

engl.: arterial c. infundibulum (of heart).

C. elasticus laryngis PNA

bindegewebig-elastische Membran in der Wand des kegelförmigen subglott. Raumes zwischen Stimmbändern u. Ringknorpel.

C. medullaris PNA

Syn.: C. terminalis

das untere kegelförm. Ende des Rückenmarks in Höhe des 1. oder 2.

Lendenwirbels, das sich im =>Filum terminale fortsetzt. - =>Konus...

### **Convallaria majalis**

das "Maiglöckchen" [Liliaceae], dessen Blätter, Blüten u. Wurzeln als Herzmittel verwendet werden. Das Hauptglykosid (vgl. =>Herzglykoside) ist das **Convallatoxin** (k-Strophanthidin-L-rhamnosid; das stärkste bisher

bekannte Herzgift), mit Wirkung ähnlich der des => k-Strophanthins, welches das gleiche Aglucon enthält). - Enthält ferner das Herzglykosid **Convallolid**.  
engl.: lily of the valley.

### **convergens**

Syn.: konvergierend

(latein.) zusammenfließend, sich zueinander neigend, wendend.

engl.: convergent.

### **Convertin**

aktiviertes Proconvertin (=>Faktor VII a), gebildet bei der Blutgerinnung oder - in gewissem Umfang - bei Fremdoberflächenkontakt.

engl.: convertin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **converting enzyme**

(engl.) =>Angiotensin.

### **Convertinmangel**

=>Hypoproconvertinämie.

### **convexus**

(latein.) =>konvex.

### **convolutus**

(latein.) zusammengerollt; =>Konvolut (Convolutum).

engl.: convoluted.

### **Convulsio**

(latein.) =>Konvulsion.

### **Cooley\* Anämie**

Biogr.: Thomas B. C., 1871-1945, Pädiater, Detroit

=>Thalassaemia major.

engl.: Cooley's anemia.

### **Cooley\* Methode**

(D. A. Cooley, 1963) splenoreneraler Bypass (Seit-zu-Seit) zur Behandlung des Pfortaderhochdrucks.

### **Cooley\*-Waterston\* Anastomose**

=>Waterston\*.  
engl.: Cooley-Waterston anastomosis.

### **Coolie-itch**

Etym.: engl. = Kulikrätze

=>Schistosomen-Dermatitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Coombs\* Geräusch**

Biogr.: Carey F. C., 1879-1932, engl. Arzt

1)kurzes, niederfrequentes Protodiastolikum über der Mitralklappe bei Mitralsuffizienz als Hinweis auf eine relative Stenose.

2)kurzes niederfrequentes Meso- bis Spät-diastolikum an der Herzspitze bei akuter Endocarditis rheumatica.

engl.: Coombs murmur.

### **Coombs\*(-Mourant\*-Race\*) Test**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0314.bmp")**

Biogr.: Robin C., geb. 1921, Pathologe, Cambridge

Syn.: Antiglobulin-Test

Fgb.: serol

Nachweis inkompletter (blockierender), gegen Erythrozyten des Menschen gerichteter Antikörper (AK) durch ein gegen  $\gamma$ -Globulin u.

Komplementfaktoren gerichtetes Antiserum (**Coombs\*-Serum**, als Anti-Humanglobulin-Serum = AHG-Serum). Der **direkte C.\* T.** für Nachweis bereits an die Erythrozyten-Oberfläche gebundener Antikörper (Autoantikörper; z.B. bei hämolytischen Anämien) erfolgt dadurch, daß zu gewaschenen Probanden-Ery in physiologischer Kochsalz-Lsg. Anti-Humanglobulin-Serum zugesetzt wird; die Ery werden im positiven Fall vernetzt (u. agglutinieren). Der **indirekte C.\* T.** dient dem Nachweis freier AK im Probanden-Serum: Probanden-Serum u. Test-Erythrozyten werden zusammen inkubiert (37°); im zweiten Testschritt werden die nicht agglutinierten, jetzt von inkompletten AK besetzten Test-Ery in physiologischer NaCl-Lsg. gewaschen u. nachfolgend mit Anti-Humanglobulin-Serum versetzt, wodurch ebenfalls Vernetzung u.

Agglutination ausgelöst werden;

engl.: Coombs' test.

### **Coons\* Technik**

=>Immunofluoreszenz.

### **Cooper\***

Biogr.: Sir Astley P. C., 1768-1841, Chirurg, Anatom, London

Faszie

=>Fascia cremasterica.

C.\* Fraktur

=>Pilonfraktur.

engl.: pilon fracture of tibia.

C.\* Hernie

1)"enzystierte Leistenhernie"; als sog. Zweikammerbruch eine Hernie bei oben offen gebliebenem, in Höhe des inn. Leistenringes jedoch normal physiologisch obliteriertem Proc. vaginalis peritonei, in den sich der Bruchsack eindringt.

engl.: Cooper's hernia.

2)=>Hesselbach\* Hernie.

C.\* Ligament

=>Ligamentum pectineale.

C.\* Ligamente

(Ligamenta suspensoria mammae) bindegewebige Septen zwischen den Drüsenkompartimenten der Brust; sie verankern das Drüsengewebe am Unterhautfettgewebe u. sind für die Formstabilität der Brust von Bedeutung.

engl.: Cooper's suspensory ligaments.

C.\* Schere

schmale, bis 25 cm lange Präparierschere mit leicht gebogenen Branchen u. abgestumpften Enden.

engl.: C.'s scissors.

C.\* Syndrom

Syn.: C.\* Neuralgie oder Mastodynie, Neuralgia mammalis

v.a. bei jüngeren Frauen (seltener bereits vor der Pubertät), aber auch bei Männern Schmerzen in einer oder in bd. Brüsten ohne organischen Befund; oft als Form der Interkostalneuralgie (evtl. nach leichter Verletzung).

engl.: C.'s disease irritable breast.

C.\* Technik

Verschluss der Leistenbruchpforte durch Vereinigung des =>Ligamentum pectineale mit der Aponeurose des Musculus obliquus internus abdominis u. mit dem M. transversus abdominis u. durch Verdoppelung der Aponeurose des M. obliquus externus abd.

### **Cooperman\* Methode**

intraoperativer Einsatz der Doppler\*-Angiographie zur Lokalisation der Gefäßveränderungen bei Angiodysplasie.

### **Coopernail\* Zeichen**

Biogr.: George P. C., geb. 1876, Chirurg, Bedford/N.Y.

Hämatom des Unterhautgewebes des Damms u. der Schamlippen bzw. des Hodensacks als Hinweis auf II.gradige Beckenfraktur.

engl.: Coopernail's sign.

### **COP:**

1)kombinierte zytostatische Therapie der Non-Hodgkin-Lymphome mit Cyclophosphamid, Vincristin (Oncovin(R)) u. Prednison.

2)Abk. für colloid osmotic pressure (= kolloidosmotischer Druck).

### **Cope\***

Biogr.: Sir Vincent Z. C., 1881, Chirurg, London

Klemme

dreiteilige Darmquetschklemme, die nach Entfernen der mittleren Branche eine Durchtrennung des Darmes in der Querfurche ohne Austritt von Darminhalt ermöglicht.

engl.: Cope's clamp.

C.\* Punkt

Mittelpunkt der Verbindungslinie zwischen Nabel u. vorderem oberem Darmbeinstachel als Druckschmerzpunkt bei Appendizitis.

engl.: C.'s point.

C.\* Zeichen

=>Appendizitiszeichen.

engl.: C.'s sign.

### **copiosus**

Syn.: kopiös

(latein.) massenhaft, reichlich.

engl.: copious. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **COPP:**

kombinierte zytostatische Therapie der Non-Hodgkin-Lymphome mit Cyclophosphamid, Vincristin (**Oncovin(R)**), Procarbazin u. Prednison. Modifikation des MOPP-Schemas.

### **Coppock-Katarakt**

Syn.: Doyne\* K.

Fgb.: ophth

in einer Familie Coppock erstmals beobachtete dominant-erbliche Cataracta centralis pulverulenta (Zentralstar, umgeben von einer punktförmig getrübbten Zone).

engl.: Coppock cataract; zonular pulverulent cataract.

### **Cor PNA**

das =>Herz; funktionell-anatomisch unterschieden als =>C. arteriosum u. =>C. venosum. - Auch Bez. für Herzfehlbildungen u. krankhafte Herzveränderungen (siehe folgende Begriffe).

engl.: heart.

C. adiposum

=>Lipomatosis cordis, =>Fettherz.

C. arteriosum

Syn.: C. sinistrum

funktionsbezogene Bezeichnung für den aus der linken Kammer u.

Vorkammer bestehenden, arterialisiertes Blut führenden Teil des Herzens (=> Linksherz...).

engl.: cor arteriosum; left side of the heart.

C. asthenicum

Syn.: C. pendulum

Tropfenherz.

engl.: cor pendulum.

C. biauriculare univentriculosum

=>Cor triloculare biatriatum.

C. biloculare

Herz mit fehlendem Vorhof- u. Kammerseptum, d.h. mit nur 1 Vorhof u. 1 Kammer; oft mit Anomalien der großen Herzgefäße (Aorta, Pulmonalis) kombiniert; rel. häufig im Rahmen des Down\* Syndroms; eine Zyanose ist nicht obligat; vgl. =>C. pseudobiloculare.

engl.: cor biloculare.

C. bovinum

Syn.: C. taurinum, Bukardie

extrem vergrößertes Herz, v.a. bei =>Aorteninsuffizienz u.

Mehrklappenfehlern.

engl.: cor bovinum; cor taurinum; bucardia.

C. dextrum

=>Cor venosum.

C. fibrosum

fibrös verändertes Herz; =>Kardiosklerose, =>Endomyokardfibrose, =>Fibroelastosis endocardica.

C. hypertonicum

=>Hypertonikerherz.

C. hypertrophicum

=>Herzhypertrophie.

C. juvenile

das schlanke, steilgestellte, evtl. mittelständige Herz ("Mesokardie") des Jugendlichen.

C. mitrale

Mitralherz (=>Mitralkonfiguration).

C. mobile

=>Kardioptose; =>Tropfenherz.

C. nervosum

=>Herzneurose.

engl.: neurocirculatory asthenia.

C. pseudobiloculare

Herzfehlbildung mit nur rudimentärer Scheidewand; klinisch ähnlich dem =>Cor biloculare.

C. pulmonale

Rechtsherzhypertrophie infolge übermäßiger Druckbelastung bei Erkrankungen, die primär die Funktion u./oder Struktur der Lunge verändern; als **C. p. chronicum** (C.-p.-Syndrom) Folge eines Hochdrucks im kleinen Kreislauf (pulmonaler Hochdruck) u. bei chronischen Lungenkrankh., ferner infolge Pleuraschwarten, Kyphoskoliose sowie nach mehrfachen Lungenembolien; Symptome: Atemnot, pulmonale Angina pectoris, zentrale Zyanose, sekundäre Polyglobulie, Osteoarthropathia hypertrophicans, Tachykardie, evtl. auch akzentuierter Pulmonalton, betonter Pulmonalbogen, =>Rechtsherzinsuffizienz, respiratorische Azidose; im EKG "P pulmonale" (=>P-Welle) abnorme Rechtsabweichung des P-Vektors u. der QRS-Achse in



der Frontalebene, deutl. S` I u. Q` III, links-verschobene QRS-Übergangs- = -  
Transitionszone mit R/S-Quotient in V<sub>5</sub>,  $6 \leq 1$ , Steiltyp bis (pathologischer)  
Rechtstyp, Rechtsverspätung bei Schenkelblock. - Als **C. p. acutum** ein  
akutes Geschehen durch plötzliche Widerstandserhöhung im kleinen  
Kreislauf, meist infolge Lungenembolie; Symptome: Atemnot, Zyanose,  
Schock, rasch einsetzende Rechtsherzinsuffizienz; oft Exitus durch  
Rechtsversagen (=>Lungenentlastungsreflex); EKG: S` I Q` III zusammen mit  
neg. T-Welle in V<sub>1-3</sub> (4) sowie evtl. in III, S` I u. Inversion von T in III u. V<sub>1-3</sub>  
(4), S` I Q` III u. neg. T-Welle in III u. Rechtsschenkelblock.

engl.: cor pulmonale (acute; chronic).

C. sinistrum

"Linksherz", =>Cor arteriosum.

C. triatriatum

Herzfehlbildung mit "Nebenvorhof" (3. Vorhof) durch Einbeziehung des  
Venensinus (=>Sinus venosus) in den rechten Vorhof oder durch Persistenz  
eines Mündungstrichters der primitiven Lungenvene am li. Vorhof;  
hämodynamisch unbedeutend, keine Symptome.

engl.: cor triatriatum; triatriate cor.

C. triloculare

Herzfehlbildung mit völligem Fehlen des Kammerseptums oder des  
Vorhofseptums. Als **C. tr. biatriatum** (= C. biauriculare univentriculosum = b.  
univentriculare, sog. "singulärer Ventrikel" [engl.: single ventricle]) ein Herz  
mit 2 Vorhöfen u. einer gemeinsamen Kammer. Extrem selten als **C. tr.  
biventriculare** (= C. uniatriosum [engl.: single atrium]) ein Herz mit 2  
Kammern u. 1 Vorhof (sog. Monoatrium).

C. uniatrium triventriculosum

extrem seltene Herzfehlbildung mit 1 Vorhof, 3 Ventrikeln u. gemeinsamem  
Ostium atrioventriculare.

C. univentriculare

=>Cor triloculare.

C. venosum

Syn.: C. dextrum

funktionsbezogene Bezeichnung für den aus dem rechten Vorhof u. der re.  
Kammer bestehenden, venöses (= sauerstoffarmes) Blut führenden Teil des  
Herzens; =>Rechtsherz...

engl.: cor venosum; right side of heart.

C. villosum

Syn.: C. hirsutum s. tomentosum

das "Zottenherz"; mit aufgerauhter Oberfläche nach bindegewebiger  
Organisation eines fibrinösen Exsudats bei Perikarditis.

engl.: cor villosum; hairy heart.

### **coracoide(u)s**

(latein.) einem Rabenschnabel ähnlich; z.B. =>Processus cor. (=>Korako...).

### **Corbus\* Krankheit**

Biogr.: Budd Cl. C., geb. 1876, Urologe, Chicago

Balanitis erosiva et gangraenosa (als sog. 4. Geschlechtskrankheit); in der  
Regel hervorgerufen durch Plaut-Vincent-Erreger (=>fusospirilläre

Symbiose), aber auch durch unspezifische Treponemen.  
engl.: Corbus' disease.

### **Cord-bladder**

(engl.) Rückenmarksblase (=>Blasenautonomie).

### **Cord-traction**

(engl.) =>Nabelschnurzug bei Plazentaentwicklung.

### **Corde colique**

Syn.: Chorda colica

(französ.) das bei spastischer Kolitis als harter Strang tastbare =>Colon transversum.

### **Cordonnier\* Operation**

Biogr.: Justin C., geb. 1905, Urologe, St. Louis/Mont.

1)Ureterokolostomie (End-zu-Seit) seitlich einer freien Dickdarmtänie unter papillenartiger Einstülpung der Anastomose in die Darmlichtung.

2)transperitoneale Ureterozäkostomie; Harnentleerung erfolgt durch Zäkostoma.

engl.: Cordonnier's procedure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cordylobia anthropophaga**

"Tumbufliege" [Calliphoridae] in Afrika, deren Larven bei Mensch u. Säugetieren eine furunkelartige Myiasis mit Lymphknotenschwellung hervorrufen.

### **Core**

(engl.) Kern.

1)der aus Nucleinsäure bestehende Innenkern des =>Virus.

2)C., hydrophobes: das Innere der Lipid-Doppelschicht der =>Zellmembran (1), bestehend aus den jeweils 2 apolaren Fettsäuregruppen der Phospholipide u. aus dem neutralen Lipid Cholesterin. - Ferner das zentrale Molekül einer großen Molekülverbindung, z.B. der Mucopolysaccharide (mit kovalent daran gebundenen weiteren Molekülen).

### **Core-Antigen**

dem Virus-Innenkörper (Core [1]) entstammendes Antigen, z.B. als Hb<sub>C</sub>-AG (= Hb<sub>C</sub>Ag) das im Kern der Wirtszelle gebildete, im Zytoplasma von einer Hülle (Hb<sub>S</sub>-Ag [s = engl. surface = Hülle]) umgebene Antigen des Hepatitis-B-Virus.

### **Core particle**

(engl.) Untereinheit des =>Nucleosoms.

### **Cori\***

Biogr.: Carl F. u. Gerty Th. C., Biochemiker-Ehepaar, Wien, Buffalo, St. Louis  
Ester, Zucker

=>Glucose-1-phosphat.

engl.: Cori ester.

C.\* Krankheit

=>Forbes\* Glykogenose.

C.\* Zyklus

Stoffwechselkreis, wobei Muskelglykogen infolge Adrenalin-Einwirkung oder Muskelarbeit zu Milchsäure abgebaut wird (=>Glykogenolyse), die dann wieder in der Leber zur Glykogensynthese verwendet wird, während andererseits der Glucose-liefernde Abbau von Leberglykogen zu Blutzuckeranstieg u. Muskelglykogenneubildung führt.

engl.: Cori cycle.

### **Coriandrum sativum**

"Koriander" [Umbelliferae]; therapeutische Anw. finden die Früchte (Fructus Coriandri) u. deren ätherisches Öl (D-Linalool) als Stomachikum, Spasmolytikum, Carminativum, Öl auch in Einreibemitteln gegen Rheuma.  
engl.: coriander.

### **Coriolis\* Kräfte**

Biogr.: Gaspard G. de C., 1792-1843, Physiker, Paris

die bei Bewegung einer Masse in einem rotierenden System neben der Zentrifugalkraft auftretenden Trägheitskräfte, u. zwar in der Rotationsebene senkrecht zur radialen Bewegung (bei Annäherung an den Drehmittelpunkt positiv, bei Entfernung negativ beschleunigend). Als Auswirkungen im Organismus (sog. **C.\*-Effekt**) treten während einer konstanten Drehung auf der Drehscheibe nach dem natürlich eintretenden Schwinden der Drehempfindung räumliche Orientierungsstörungen auf in Form fälschlicher Kipp- oder Drehempfindungen als Reaktion auf bestimmte Kopfbewegungen (d.h. bei Kippen der Bogengänge). - Als Pseudo-C.\*-Effekt ein gleichartiges visuelles vestibuläres Phänomen: beim Sitzen auf einem nicht bewegten Stuhl unter Betrachtung einer sich bewegenden Streifentrommel tritt bei Kopfbewegung wie oben eine scheinbare Kipp- u. Drehempfindung sowie Übelkeit auf.

engl.: Coriolis forces.

### **Corium PNA**

=>Dermis; =>Korium... vgl. =>Haut.

engl.: corium.

## **Cornea PNA**

Syn.: Kornea

die "Hornhaut" des Auges (=>Hornhaut..., =>Kornea...); der rel. stärker gekrümmte, durchsichtige Abschnitt der Augapfelhülle (=>Tunica fibrosa bulbi) vor der Pupille, bestehend aus Epithelium anterius, =>Lamina limitans anterior (Bowman\* Membran), Substantia propria, Lamina limitans posterior (Descemet\* Membran) u. Endothelium corneale (= *histol* Endothelium camerae anterioris); der Bereich ist fast rund (ca. 1 mm breiter als hoch), im Scheitel (Vertex) annähernd sphärisch gekrümmt u. dünner (0,8-0,9 mm) als am Rand (=>Limbus; dort 1,1-1,2 mm); er ist gefäßfrei u. wird durch Diffusion aus den Randschlingennetzen der Bindehaut- u. Ziliarkörpergefäße von der Leder-Hornhaut-Grenze her versorgt; innerviert wird er durch frei endende Fasern des =>Nervus nasociliaris (aus dem Nervus trigeminus; V1). - Krankhafte Prozesse (Zellinfiltration, Gefäßeinsprossung, Narbenbildung etc.) können die Sehkraft beeinträchtigen; Formveränderungen bewirken Brechungsanomalien. - Krankhafte Hornhautveränderungen nachfolgend beschrieben.

engl.: cornea.

C. conica

konische Form der Cornea bei Keratokonus.

engl.: keratoconus.

C. farinata

(Vogt) familiär-erbliche Hornhautdystrophie mit Altersmanifestation in Form kleiner weißer Tropfen in den tiefen Schichten.

C. globosa s. **globata**

**die =>Megalokornea.**

**C. guttata (prae)senilis**

**Vogt\*** Syndrom.

C. periplana

erbliche Hornhautanomalie mit Abflachung nur ihrer peripheren Bereiche u. mit Fehlen des Sklerafalzes.

C. plana

erbliche Abflachung der gesamten Hornhaut, verbunden mit unscharfem Limbus u. leichter diffuser Trübung, häufig kombiniert mit =>Mikrophthalmus, Aplasie der Netzhaut, fehlender Regenbogenhaut (Aniridie), Linsenektopie, Uveakolobom (=>Coloboma). - =>Hornhaut..., Keratitis, Kerato...

engl.: flatness of the cornea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Cornelia de Lange\* Syndrom**

=>Lange\* Syndrom.

## **Cornet\* Pinzette**

Standardtyp der Objektträger-Faßzange mit gekreuzten Branchen.

engl.: Cornet's forceps.

## **corniculatus**

(latein.) mit kleinem Horn, z.B. Cartilago corniculata.  
engl.: corniculate.

### **Cornu**

Etym.: latein. = Horn

1)

Fgb.: derm

=>Hauthorn.

engl.: cutaneous horn.

2)

Fgb.: anat

hornartiges Gebilde.

C. Ammonis

der =>Pes hippocampi.

C. frontale (anterior), C. occipitale (posterior) u. **C. temporale (inferius)**

### **PNA**

**das Vorder-, Hinter- bzw. Unterhorn des Seitenventrikels (=>Ventriculus lat.).**

engl.: horn of lateral ventricle (anterior; posterior; inferior).

**C. majus u. C. minus PNA**

das - paarige - große u. kleine Horn des Zungenbeins (=>Os hyoideum).

engl.: horn of hyoid bone (greater; lesser).

C. posterior, C. laterale u. **C. anterior PNA**

das Hinter-, Seiten- u. Vorderhorn der grauen Substanz (=>Substantia grisea) als auf dem Querschnitt des Rückenmarks hervortretende Gebilde; identisch mit den gleichnam. Säulen des Rückenmarks (= Columna anterior; lateralis u. posterior).

engl.: horn of spinal cord (anterior; lateral; posterior).

C. sacrale PNA

das Kreuzbeinhorn beidseits neben der unteren Öffnung des Kreuzbeinkanals (=>Hiatus sacralis).

engl.: sacral horn.

C. superius u. **C. inferius PNA**

das obere bzw. untere Horn des Schildknorpels (Cartilago thyroidea).

engl.: horn of thyroid cartilage (superior; inferior).

### **Corona**

Etym.: latein. = Kranz, Krone

kranz-, kronenförmiges Gebilde.

engl.: corona; crown.

C. ciliaris PNA

am Auge der "Strahlenkranz" des vorderen Abschnittes des =>Corpus ciliare, bestehend aus den 70-80 meridional angeordneten Fortsätzen des Strahlenkörpers (Processus ciliares).

C. cordis

die "Herzkrone"; die Herzbasis mit den von ihr ausgehenden großen Gefäßen ("Koronarien").

C. dentis

die "Zahnkrone"; als "anatomische Krone" (PNA) der schmelzbedeckte Teil

des Zahnes, als "klinische Krone" der frei in die Mundhöhle ragende Teil, der - je nach Höhe des Zahnfleisches - größer oder kleiner ist als die anatomische.

engl.: dental crown; anatomical crown.

C. glandis PNA

der "Eichelkranz"; der wulstartige Rand der Peniseichel (=>Glans).

engl.: corona of glans penis.

C. mortis

Syn.: Arcus m.

als "Kranz des Todes" eine abnorm stark ausgebildete Anastomose zwischen der Arteria epigastrica inferior u. der A. obturatoria, deren Verletzung bei Schenkelhernien-Op. früher oft tödlich war.

C. phlebectatica paraplantaris

als variköser Venenkranz ein Gebilde aus knopf- oder walzenförmigen Kommunikans- u. Netzvenen an den Fußrändern (sog. Cockpit-Varizen) mit begleitender Zyanose u. Stauungsflecken in der Umgebung als Zeichen einer chronischen venösen =>Insuffizienz. - =>Cockpit-Varizen.

engl.: coronal phlebectasia; cockpit varices.

C. radiata PNA

1)

der "**Stabkranz**" des Gehirns, d.h. die zwischen Capsula interna u. Hirnrinde strahlig ausgebreitete Masse der Projektionsfasern jeder Großhirnhemisphäre; =>Radiatio.

2)

Syn.: C. rad. folliculi ovarii

eine mehrreihige Schicht Follikelepithels auf der =>Zona pellucida der Eizelle (ab dem Stadium des sek. Eifollikels). Bleibt nach dem Follikelsprung erhalten; muß bei der Befruchtung vom Spermium durchdrungen werden ("Akrosomreaktion").

engl.: corona radiata.

C. veneris

Syn.: Cingulum Veneris

das "**Stirnband der Venus**", gebildet von papulösen oder pustulösen Sekundärsyphiliden an der Haargrenze.

engl.: corona veneris.

## **Coronale**

der seitlichste Punkt der Kranznaht als kephalometrischer Punkt.

## **coronarius**

(latein.) kronen-, kranzförmig; z.B. =>Arteria coronaria; =>Koronar...

engl.: coronary.

## **Corona-Viren, Coronaviridae**

den Orthomyxoviren ähnliche, große RNS-Viren (80-130 nm, rundlich bis vielgestaltig = pleomorph) mit charakteristischen blütenblatt- oder keulenförmigen Oberflächenausstülpungen ("Projektionen"), deren Gesamtheit ein der Sonnencorona ähnliches Gebilde darstellt. Die Familie

umfaßt z.B. - humanpathogen - IBV-like-Viren (Erreger fieberfrei verlaufender Erkältungskrankheiten), das Virus der infektiösen Bronchitis der Hühner (IBV), das Mäusehepatitisvirus (MHV).

### **Coronella**

Fgb.: derm

Etym.: latein. = Krönchen

=>Biett\* Collerette. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **coronoideus**

(latein.) kronenförmig; z.B. der =>Processus coronoideus (des Unterkiefers).  
engl.: coronoid; hook-shaped.

### **Corpora**

(latein.) die Körper, =>Corpus.

### **Corps ronds**

(französ. Darier) große, runde Zellen im Stratum granulosum der Haut u. der Plattenepithel-tragenden Schleimhaut; mit intensiv basophilem Zellkern u. eosinophilem Plasma; charakteristisch für die =>Darier\* Krankheit.  
engl.: corps ronds.

### **Corpus**

(latein.) Körper (Mehrzahl "**Corpora**"; nachfolgend = **Cc.**).

engl.: body.

C. adiposum buccae PNA

der rundliche "Bichat\* Wangen-Fettpfropf"; verhindert beim Saugen das Einfallen der Wange, erhöht so die Saugkraft.

engl.: adipose body of cheek; fatty ball of Bichat; sucking cushion.

C. adiposum infrapatellare PNA

Fettkörper unterhalb der Kniescheibe; füllt zusammen mit der Bursa infrapatellaris profunda den Raum zwischen Schienbein u. Ligamentum patellae aus.

engl.: infrapatellar fatty body.

C. albicans PNA

der weißliche Narbenkörper, den der zurückgebildete Gelbkörper im Eierstock hinterläßt.

C. amygdaloideum PNA

Syn.: Nucleus amygdalae

"Mandelkern"; grauer Hirnkern vor dem Unterhorn des Seitenventrikels des Gehirns in dessen Schläfenpol; Teil des limbischen Systems.

engl.: nucleus amygdalae; amygdala.

Cc. amylacea

"Amyloidkörper"; als Degenerationsprodukte aufzufassende, rundliche, stärkekorähnliche Gebilde im Zentralnervensystem (unter der Pia mater, dem

=>Ependym), in Drüsenlichtungen der Prostata..

engl.: amyloid bodies; amylaceous b.

Cc. arenacea

"Sandkörper", =>Acervulus.

C. atreticum PNA

der zugrunde gegangene u. von Thekazellen durchwachsene Eifollikel infolge Follikelatresie.

engl.: pseudolutein body.

C. callosum PNA

Commissura magna cerebri, "Balken"; die beiden Großhirnhemisphären verbindenden, markhaltigen, quer verlaufenden Nervenfasern im Grunde der Hirnlängsspalte über dem 3. Hirnventrikel; unterteilt - von vorn nach hinten - in Rostrum (Schnabel), Genu (Knie), Truncus (Stamm) u. Splenium (dickes Hinterende).

engl.: corpus callosum; commissura magna cerebri.

C.-callosum-Agenesie

=>Balkenmangel.

engl.: agenesis of corpus callosum.

C.-callosum-Degeneration

=>Marchiafava\*-Bignami\* Syndrom.

C. cavernosum

"Schwellkörper"; blutreiche schwammige Gebilde des Geschlechtstraktes;

z.B. **C. c. clitoridis** PNA (paariger, mit dem unteren Schambeinast verwachsener "Schwellkörper" der Klitoris; vereinigen sich zum Kitzler-Körper), **C. c. penis** PNA (der mit dem unteren Schambeinast fest verwachsene, von der Tunica albuginea umhüllte, durch ein Septum zweigeteilte "Schwellkörper" des männl. Gliedes; vgl. =>Corpus spongiosum).

engl.: cavernous body (of clitoris; of penis).

C. ciliare PNA

der "Ziliar-" oder "Strahlenkörper" des Auges; der vor dem Augapfeläquator gelegene, an der Ora serrata der Netzhaut beginnende, bindegewebig-muskuläre, ringförm. Abschnitt der mittleren Augapfelschicht (=>Tunica vasculosa bulbi), der vorn an die Regenbogenhaut- = Iris-Wurzel reicht. Besteht aus einem hinteren planen (Orbicularis ciliaris) u. einem vorderen, durch seine Fortsätze ("Ziliarfortsätze") strahlenförmigen Teil (=>Corona ciliaris; ist von Ziliarepithel [Pars ciliaris retinae] bedeckt, deren innere, unpigmentierte Zellen die Zonulafasern [Fibrae zonulares] bilden, deren äußere, pigmentierte, das Kammerwasser absondern). Enthält den Ziliarmuskel (=>Musculus ciliaris), der gemeinsam mit der =>Zonula ciliaris im Dienste der Akkommodation steht (die Naheinstellung des Auges ermöglicht).

engl.: ciliary body.

C. costae PNA

der an den Rippenhals (Collum costae) anschließende, mit dem Tuberculum costae beginnende Hauptteil des Os costale, der "Rippenkörper".

C. epididymidis PNA

der "Nebenhodenkörper"; das aus dem geknäuelten Nebenhodengang, =>Ductus epididymidis, bestehende Mittelstück des Nebenhodens.

C. femoris PNA

der Schaft des Oberschenkelknochens = "Femurschaft"; begrenzt durch die



Trochanteren u. - unten - Kondylen.

engl.: femoral shaft.

C. fibulae PNA

der "Wadenbein-" oder "Fibulaschaft"; begrenzt durch das Wadenbeinköpfchen (Caput fib.) u. den Außenknöchel (Malleolus lat.).

engl.: fibular shaft.

C. fornicis PNA

im Gehirn der durch Aneinanderlagerung seiner beiden Schenkel (Cruca fornicis) entstehende platte Teil des Hirngewölbes (=>Fornix) unter dem => Corpus callosum; das Dach des III. Ventrikels.

C. gastricum

Corpus ventriculare.

C. geniculatum

"Kniehöcker" des Metathalamus. Als **C. g. laterale PNA** = C. g. opticum deren seitlicher, ein Gebilde aus grauen Kernmassen u. weißen Marklamellen an der Unterseite des Pulvinar; der Endpunkt des 3. Neurons der =>Sehbahn (= primäres =>Sehzentrum) u. Ausgangspunkt der zur optischen Hirnrinde führenden =>Radiatio optica u. der zur Vierhügelplatte (Colliculus superior laminae tecti) ziehenden optischen Reflexbahn. Als **C. g. mediale PNA** = C. g. acusticum der "innere Kniehöcker", eine graue Kernmasse unter dem Thalamus u. zwischen den Bindearmen (Brachium colliculi superioris u. inferioris); das primäre Hörzentrum u. der Ausgangspunkt der zur Großhirnrinde führenden =>Radiatio acustica u. der zum gleichseitigen unteren Hügel der Vierhügelplatte (=>Colliculus inf. laminae tecti) ziehenden akustischen Reflexbahn; =>Genikulatum...

engl.: geniculate body (lateral; medial).

C. humeri PNA

der Schaft (Diaphyse) des Oberarmknochens = "Humerusschaft"; in der rumpfnahen Hälfte rundlich, in der rumpffernen zunehmend schaufelförm. abgeflacht, leicht nach vorne gebogen u. in Pronationsrichtung verdreht.

engl.: humeral shaft.

C. intrapelvinum

der =>Bindegewebsgrundstock.

C. liberum

Fgb.: path

in Körper-, v.a. Gelenkhöhlen, durch Abschnürung von Gewebe (z.B. Netz, Appendix epiploica, Synovialzotte) entstandener "freier Körper"; => Gelenkkörper, freier.

C. linguae PNA

als "Zungenkörper" die Hauptmasse der Zunge zwischen Zungenspitze u. Zungengrund.

C. luteum PNA

der "Gelbkörper" des Eierstocks, bestehend aus umgewandelten Granulosa- u. Theca-interna-Zellen (= Granulosa- u. Theca-Luteinzellen) des gesprungenen Eifollikels u. aus gefäßführendem Bindegewebe der Theca externa; eine innersekretorische Drüse, deren Granulosa-Luteinzellen das Hormon Progesteron (**C. I.-Hormon**), deren Theca-Luteinzellen Östrogene (=>Follikelhormon) bilden; unterschieden als **C. I. cyclicum (C. I. menstruationis)**, das bei Nichtbefruchtung des Eies in der 4. Wo. des Zyklus seine hormonale Tätigkeit einstellt u. sich zurückbildet (vgl. =>Menstruation), u. als **C. I. graviditatis** (= "Schwangerschaftsgelbkörper"), das bis Mitte der

Schwangerschaft voll ausgeprägte C. l., das - wie einleitend gesagt - => Östrogene u. Gestagene produziert u. sich erst gegen Schwangerschaftsende allmählich zurückbildet. - => Gelbkörper..., Lutein..., Luteal...

engl.: corpus luteum (of menstruation; of pregnancy); yellow body of ovary.

C. Luysi

=> Nucleus subthalamicus.

engl.: subthalamic corpus of Luys.

C. mamillare PNA

"Mamillarkörper"; im Zwischenhirn ein rundl. Körper an der Basis des Hirnstamms; enthält einen medialen u. lateralen grauen Kern; nur bei Primaten paarig ausgebildeter Teil des Riechhirns.

engl.: mamillary body; m. eminence.

C. mammae PNA

der "Brustdrüsenkörper"; die Brustdrüse (Glandula mammaria) der Frau einschl. des umhüllenden Fettpolsters; ist mit der Faszia des M. pectoralis major locker verwachsen.

C. mandibulae PNA

der horizontale, aus kompaktem Knochen bestehende Bogenteil des Unterkiefers; mit Alveolarfortsatz (Pars alveolaris) für die unt. Zähne.

engl.: body of mandible.

C. maxillae PNA

der mehrfläch. Hauptteil des Oberkiefer-Knochens; enthält die Kieferhöhle.

engl.: body of maxilla.

C. medullare PNA

die aus markhaltigen Fasern u. Glia zusammengesetzte zentrale weiße Substanz der Kleinhirnhemisphären u. des Kleinhirnwurms (d.h. des Kleinhirnkörpers = Corpus cerebelli); Sammelstelle der "Markblätter" (Laminae albae) u. der Kleinhirnstiele (Pedunculi).

engl.: cerebellar white matter.

C. neuronale

Zelleib der Nervenzelle; vgl. => Perikaryon.

C. nuclei caudati

der "Schweifkernkörper"; der dem Thalamus aufliegende mittlere Teil des => Nucleus caudatus.

Cc. oryzoidea

die von Synovia (Izotten) abstammenden "Reiskörperchen" als freie Körper in Gelenkhöhlen u. Sehenscheiden bei chronischer nicht-eitr. Entzündung; können Funktionsstörungen, Schmerzen verursachen.

C. ossis hyoidei PNA

der "Zungenbeinkörper"; das horizontale Mittelstück des Zungenbeins.

engl.: body of hyoid bone.

C. ossis ilii PNA

der "Darmbeinkörper"; der dicke, an der Hüftgelenkpfanne beteiligte Abschnitt des Darmbeins.

engl.: body of ilium.

C. ossis ischii PNA

der "Sitzbeinkörper"; der kompakte, an der Hüftpfanne beteiligte Teil des Sitzbeins.

engl.: body of ischium.

C. ossis pubis PNA

der "Schambeinkörper"; der an der Hüftpfanne beteiligte Teil des

Schambeins.

engl.: body of pubic bone.

C. ossis sphenoidalis PNA

der "Keilbeinkörper"; der zentrale, die Keilbeinhöhle enthaltende Teil des Keilbeins.

engl.: body of sphenoid @tt@bone.

C. pancreatis PNA

der "Pankreaskörper"; das Mittelstück der Bauchspeicheldrüse zwischen Kopf- u. Schwanzteil.

engl.: body of pancreas.

C. penis PNA

der "Penisschaft"; besteht aus der Harnröhre (=>Urethra masculina) u. 3 Schwellkörpern (=>Corpus cavernosum u. spongiosum).

engl.: penile shaft.

C. pineale PNA

Syn.: Epiphysis s. Apophysis cerebri, Glandula pinealis

die von einer Bindegewebskapsel umhüllte "Zirbel(drüse)" auf der dorsalen Fläche des Hirnstammes zwischen den oberen Hügeln der Vierhügelplatte; Teil des Zwischenhirns, bestehend aus Pineal- u. Gliazellen, Glia- u.

Nervenfaseren; enthält Hirnsand (Acervulus); =>Melatonin, Epiphysen..., Zirbel...

engl.: pineal body.

C. radii PNA

der "Speichenschaft"; =>Radius.

engl.: radial shaft.

C. restiforme BNA

=>Pedunculus cerebellaris inferior.

C. spongiosum penis PNA

C. cavernosum urethrae, der "Harnröhrenschwellkörper"; der aus einem bindegewebig-muskulösen Schwammgerüst u. blutdurchströmten venösen Kammern bestehende "Schwellkörper" um die Pars spongiosa der männl. Harnröhre, der sich dem =>Corpus cavernosum in einer ventr. Rinne anlagert u. als Eichel (=>Glans penis) endet.

engl.: corpus spongiosum; spongy body of male urethra.

C. sterni PNA

der "Brustbeinkörper"; begrenzt von Manubrium u. Processus xiphoideus; enthält bis ins hohe Alter rotes Knochenmark.

engl.: body of sternum; gladiolus.

C. striatum PNA

der "Streifenkörper, -hügel"; in der Basis jeder Großhirnhälfte seitl. des Thalamus liegendes =>Basalganglion, bestehend aus =>Nucleus caudatus u. =>Putamen als "Neostriatum". Getrennt durch die Fasern der inneren Kapsel. Teil des => extrapyramidal-motorischen Systems, dessen Erkrankung zu => striärem Syndrom, =>Striatum-Syndrom, führt; =>Striatum..., strio...

engl.: striate body; striatum.

C. tibiae PNA

der dreikant. "Schienbeinschaft"; im oberen Ende die =>Tuberositas tibiae (die Insertionsstelle des Ligamentum patellae).

engl.: tibial shaft.

C. trapezoideum PNA

der in der Pars dorsalis = Tegmentum der Brücke (=>Pons) gelegene

"Trapezkörper". Eine Platte querverlaufender, in 8-Form 2 Kerngebiete (Nucleus olivaris rostralis u. Nuclei ventralis u. dorsalis corporis trapezoidei) umschlingender Nervenfasern des dorsalen u. ventralen Vestibulariskerns, die als 2. Neuron der =>Hörbahn an den Trapezkörperkernen u. dem oberen Olivenkern enden (von wo das 3. Neuron im Lemniscus lateralis zum Colliculus inferior verläuft, der aber auch von einem Teil ungekreuzter ventraler Kochleariskernfasern erreicht wird). - vgl. =>Nervus vestibulocochlearis.

engl.: trapezoid body.

C. ulnae PNA

der dreikantige "Ellenschaft"; mit Crista musculi supinatoris.

engl.: ulnar shaft.

C. unguis PNA

der "Nagelkörper"; die dem Nagelbett aufliegende Hauptmasse des Finger- bzw. Zehennagels.

C. uteri PNA

der "Gebärmutterkörper"; der muskelreiche, die Gebärmutterhöhle (Cavum uteri) enthaltende, etwas abgeflacht-birnenförmige Hauptteil der Gebärmutter, an dessen Seitenkanten die Eileiter münden u. die Gefäß-Nerven-Platten des Beckenbindegewebes abgehen (Ligamentum ovarii proprium, teres u. latum uteri; sämtlich von Bauchfell überzogen).

C. ventriculare PNA

Syn.: C. gastricum PNA

Syn.: C. ventriculi

der "Magenkörper"; der Hauptteil des =>Magens zwischen dessen =>Fundus u. Pars pylorica; er bildet den Magenkanal (Canalis ventriculi).

engl.: body of stomach.

C. vertebrae PNA

der kurzzyklindrische "Wirbelkörper" (=>Vertebra); besteht weitgehend aus spongiösem, an rotem Knochenmark reichem Knochengewebe; ihm entspringt bds. oben seitlich der Wirbelbogen; trägt als Brustwirbelkörper Gelenkflächen (Fovea costalis) für Rippen; => Grund-, Deckplatte.

engl.: vertebral body.

C. vesicae biliaris PNA

Syn.: C. v. felleae

der Gallenblasenkörper (zwischen Blasenhalshals u. -grund).

engl.: body of gallbladder.

C. vesicae (urinariae) PNA

der "Harnblasenkörper"; Hauptteil der Harnblase zwischen Blasenboden (mit Trigonum) u. -scheitel.

C. vitreum PNA

der "Glaskörper" des =>Auges; ein durchsichtiges, gallertig-weiches Gebilde, bestehend aus einem ultramikroskopisch feinen Fibrillennetz (Stroma vitreum; oberflächlich verdichtet als Membrana vitrea) u. aus hyaluronsäurehaltigem Humor vitreus (98% Wasser); sein Quellungsdruck hält die Form des Augapfels aufrecht; vorn im Linsenbereich eine muldenförm. Eindellung (Fossa hyaloidea), zentral ein Kanal (Canalis hyaloideus; Rudiment der embryonalen Arteria hyaloidea).

engl.: vitreous body.

## Corpuscula

Fgb.: anat

(latein.) Körperchen (Einzahl: **Corpusculum** [Terminus der PNA-Nomenklatur]); =>Korpuskeln, => Nervenendigungen (freie), Druckrezeptor; vgl. =>Corpus.

engl.: corpuscles.

C. nervosa terminalia

die in der Form vielfältigen, rundlichen oder ovalen "Terminal-" oder "Nervenendkörperchen" als Endorgane im Dienste der =>Sensibilität; sie bestehen aus Sinneszellen (Nervenzellen) oder deren Neuriten u. aus umgebenden Strukturen bindegewebigen Ursprungs (= **C. n. capsulata**; z.B. als C. bulboidea, lamellosa u. tactus), sind aber z.T. auch ohne bindegewebige Kapsel (=>C. tactus); wirken als Mechanorezeptoren, darunter auch als => Muskelspindeln, Sehnenspindeln.

engl.: terminal nerve c.

C. bulboidea

die als Mechanorezeptoren wirksamen =>Golgi\*-Mazzoni\* Körperchen. - Ferner ältere Bezeichnung für die Krause\* Endkolben oder Endkörperchen.

engl.: bulboid c.

C. (nervosa) genitalia

die Dogiel\* Körperchen.

engl.: genital c.

C. lamellosa

Syn.: Vater\*-Pacini\* Körperchen

Nervenendkörperchen mit - einen Kolben bildenden (Bulbus externus) - schalenförmigen Bindegewebslamellen u. einem zentral gelegenen, am Ende kolbenförmig aufgetriebenen (Bulbus internus), myelinfreien, von Schwann\* Zellen umgebenen Neuriten. In der Haut u. Bindehaut, Schleimhäuten innerer Organe, Peritoneum u. Herz sowie in Gefäßnähe; Vibrations- u. Beschleunigungsdetektor.

engl.: lamellar c. lamellated c. c. of Vater-Pacini.

C. tactus

**1)Meißner\* Tastscheiben:die lang-ovalen, zapfenförm. Tastkörperchen im Korium (an den Bindegewebspapillen); Rezeptoren für Berührungsempfindungen; bestehen aus quer aufgeschichteten keilförm. Sinneszellen u. schraubig verlaufenden marklosen Nervenfasern.**

**2)C. t. noncapsulata:die Merkel\* Tastscheiben (in Drüsen behaarter Haut; auch als Pinkus\* oder Iggo\* Körperchen). - =>Ruffini\* Körperchen.**

engl.: tactile c.

C. renalia

die sog. Malpighi\* Körperchen der Niere = Nierenkörperchen (beim Menschen ca. 1 Mio. vgl. =>Nephron). Bestehen aus einer Kapsel (Capsula glomeruli), die den in sie eingestülpten Glomerulus sowie das die Kapillaren des Glomerulus umgebende Mesangium umgibt; am Eintritt der Glomerulusgefäße ist sie offen (Polus vascularis); am anderen Pol (Polus tubularis) setzt sich ihre Lichtung in den zugehörigen =>Tubulus renalis fort. In sie wird das =>Glomerulusfiltrat ("Vorharn") abgesondert.

engl.: renal c. Malpighian c.

C. thymi

=>Hassall\* Körperchen.

### **Corrachan\* Lämpchen**

Fgb.: chir

schmale rechteck. Kutislämpchen (ähnlich den Reverdin\* Lämpchen) zur Deckung von Hautdefekten.

engl.: Corrachan's skin grafts.

### **Corrigan\***

Biogr.: Sir Dominic J. C., 1802-1880, Arzt, Dublin

Krankheit

Fgb.: kard

rheumat. =>Aortenklappeninsuffizienz.

engl.: Corrigan's disease.

C.\* Puls

=>Pulsus celer et altus.

engl.: Corrigan's pulse.

### **Corrigentia**

Syn.: Korrigenzien

*pharm* arzneilich indifferente Stoffe (z.B. Auszüge aus aromatischen Drogen, Fruchtsirupe) als "Geschmackskorrigenzien" (ggf. auch den Geruch, das Aussehen von Arzneien verbessernd).

engl.: corrigents.

### **Corrin**

das porphyrinoide (einem =>Porphyrin-Ring ähnliche) Grundgerüst, das als Kobaltkomplex den Verbindungen der =>Vitamin-B<sub>12</sub>-Gruppe ("**Corrinoide**") zugrunde liegt.

engl.: corrin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cortex**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0319\_2.bmp")**

Syn.: Kortex

(latein.) Rinde.

1)Pflanzenrinde, i.w.S. auch Fruchtschalen; v.a. Teedrogen.

engl.: bark; peel; shell.

C. aurantii fructus amari

Pomeranzenschalen.

C. chinae

=>Chinarinde.

C. cinnamomi cassiae

Chinesische Zimtrinde; von Cinnamomum Cassia.

C. condurango

=>Condurango.

C. frangulae s. **avorni**

Faulbaumrinde; Laxativum; =>Rhamnus frangula.

C. quercus

"Eichenrinde"; v.a. von Quercus pedunculata u. sessiliflora; Adstringens.

C. quillaiae

"Seifenrinde" = "Panamaspäne"; Expektorans aus der Rosazee Quillaia saponaria.

C. strychni

Rinde von Strychnos nux vomica, Str. tieute.

2)

Fgb.: anat

Rindenschicht eines Organs.

engl.: cortex.

C. cerebellaris PNA

die sehr schmale, die Marksubstanz (Corpus medullare) des Kleinhirns umfassende Kleinhirnrinde. Außen die Molekularschicht = Stratum moleculare; enthält Sternzellen (Neuronum stellatum; kleine Zellen mit radiär u. tangential verlaufenden Fortsätzen) u. - an der Grenze zur nächsten Schicht - Korbzellen (Neuronum corbiferum; ihre - Faserkörben entsprechenden - Neuritenverzweigungen umfassen im Dienste funktioneller Verschaltung die Dendritenbäumchen der Purkinje\* Zellen [Neuronum piriforme] der darunter gelegenen 2. Schicht = Ganglienzellschicht [Stratum neuronorum piriformium = Str. ganglionare]); die in die Molekularschicht vordringenden Dendriten der Purkinje\* Zellen sind auch synaptisch mit Fasern der Körnerzellen sowie mit den - dem Olivenkern entstammenden - Kletterfasern verbunden, wohingegen der Neurit zu den Zellen der Kleinhirnkerne zieht; die innerste Schicht = Str. granulosum = Körnerzellschicht enthält kleine Nervenzellen (Neuronum granuliforme); ihr Neurit dringt in die Molekularschicht ein, spaltet sich T-förmig zu sog. Parallelfasern, die mit den Körbchen der Purkinje\* Zellen Synapsen bilden; die Dendriten bilden innerhalb der Schicht mit den afferenten - den Zellen der Brücke, der Vestibulariskerne u. des Rückenmarks entstammenden - "Moosfasern" (Neurofibrae muscoideae) Synapsen unter dem Bilde von "Rosetten" (sog. Glomeruli); die Schicht wird durchsetzt von afferenten - Zellen der Olivenkerne entstammenden - Neuriten, den "Kletterfasern" (Neurofibrae ascendentes), die synaptisch mit den Dendriten der Purkinje\* Zellen verbunden sind. Sämtliche Zellen der Rinde sind - die efferent leitenden Purkinje\* Zellen ausgenommen - Assoziationszellen.

engl.: c. of cerebellum; cerebellar c.

C. cerebralis PNA

Syn.: Pallium PNA

die - graue, Nervenzellen u. Nervenfasern enthaltende - "Großhirnrinde"; in den Hemisphären als =>Neocortex im allg. mit 6 typisch entwickelten Schichten (= homotypischer Isocortex), die als Lamina bzw. *histol* als Stratum bezeichnet werden; es sind dies - von außen nach innen - das Stratum moleculare = Str. plexiforme, Str. granulare externum (= äußere Körnerschicht; mit kleinen Pyramidenzellen), Str. neuronorum (= äuß. Pyramidenzellschicht; mittelgroße Pyramidenzellen), Str. granulare internum (= innere Körnerschicht), Str. neuronorum pyramidalium internum (= innere Pyramidenzellschicht; mit großen "inneren" u. mit mittleren u. großen Pyramidenzellen), Str. neuronorum fusiformium (mit kleinen u. großen spindelförmigen Zellen). (Die Schichtbezeichnung der älteren Nomenklatur war folgende: Lamina molecularis, granularis externa oder corpuscularis, pyramidalis externa, granularis interna, pyramidalis interna u. multiformis.) Es

bestehen z.T. regionale Unterschiede im Schichtaufbau (=>Allocortex; => Isocortex) entsprechend dem phylogenetischen Alter (=> Palaeo-, Archi-, Neocortex). Nach den funktionellen Besonderheiten wird die Rinde in Rindenfelder eingeteilt (=>Hirnrindenkarte) bzw. funktionsbezogen bezeichnet (z.B. =>Kortex, motorischer etc.).

engl.: cerebral cortex.

C. glandulae suprarenalis PNA

die etwa 4/5 des Nebennierengewichts ausmachende "Nebennierenrinde" (NNR); ihr Parenchym besteht aus großen, lipoidreichen bis -armen, rundl., epitheloiden Zellen, die in der Zona glomerulosa (außen) überwiegend in Haufen angeordnet sind, in der Zona fasciculata in parallelen Bündeln oder Strängen u. in der Zona reticularis als Strangnetz. Die Bildungsstätte lebensnotwendiger => Gluco- u. => Mineralocorticoide u. der Sexualhormone; =>Nebennierenrinden...

engl.: adrenal cortex.

C. lentis PNA

die Rinde der Augenlinse, bestehend aus Fasern, die - von den äquatorialen Epithelzellen ausgehend - den Linsenkern schalenartig umgeben.

engl.: c. of lens.

C. nodi lymphatici PNA

Rindenbereiche der Lymphknoten (=>Nodi lymphatici); mit primären u. sekundären Lymphfollikeln. Ort der Auseinandersetzung der Lymphozyten mit Antigenen.

engl.: cortical substance of lymph nodes.

C. renalis PNA

die "Nierenrinde"; der 5-7 mm dicke, aus Nierenkörperchen u. Harnkanälchen bestehende Filterteil der Niere (= =>Ren) zwischen deren Kapsel u. Mark; => Columnae renales.

engl.: renal c.

## **Cortexolon**

=>Cortodoxon.

## **Cortexon**

=>Desoxycorton.

## **Corti\***

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0320.bmp")**

Biogr.: Alfonso M. de C., 1822-1876, Anatom, Wien, Utrecht, Turin  
Organ

das auf der Basilmembran (= Lamina basilaris = Paries tympanicus = Reissner\* Membran; untere Wand des Schneckengangs = =>Ductus cochlearis) gelegene Organum spirale PNA, das Hörorgan der häutigen Schnecke (Labyrinthus cochlearis; =>Cochlea); enthält in seinem von der => Membrana tectoria (**C.\* Membran**) bedeckten Epithelhügel innere u. äußere **C.\* Haarzellen** (= Sinneszellen) u. mehrere Arten von durch Tonofibrillen durchsetzten Stützzellen, die einen allgemeinen, mit 2 Schenkeln der Basilmembran aufsitzenden Tragbogen bilden (samt =>Membrana



reticularis) u. 3 Tunnel (=>Cuniculus) einschließen; es sind dies - von außen nach innen - Grenzzellen (Epitheliocytus limitans internus), dann - auf inneren Hörzellen folgend - innere Phalangealzellen (Epitheliocytus phalangeus internus), innere u. äußere, den Cuniculus internus einschließende **C\* Pfeilerzellen** (Epitheliocytus pilaris internus u. externus), dann - an äußere Haarzellen anschließend - äußere oder Deiters\* Phalangealzellen, deren Fortsätze die dem äußeren Tragbogen zugehörige =>Membrana reticularis (= Kopfplatte) bilden, gefolgt von äußeren Grenzzellen. - Die Haarzellen wandeln als mechanoelektrische Wandler die ihnen über die Basalmembran jeweils an frequenztypischer Stelle zugeleiteten Schallwellen in Impulse um, die von den Bipolarzellen des Ganglion cochleare übernommen werden (vgl. => Békésy\* Theorie).  
engl.: Corti's organ.

### **corticalis**

(latein.) zur Rinde (=>Cortex) gehörend.  
engl.: cortical.

### **Cortico...**

=>Kortiko...

### **Corticoide**

=>Corticosteroide.

### **Corticoliberin**

=>Corticotropin releasing hormone.

### **Corticosteroid**

=>Corticosteroide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Corticosteroid binding globulin**

=>Transcortin.

### **Corticosteroiddiabetes**

=>Steroiddiabetes.

### **Corticosteroide**

Syn.: Kortikoide

die ca. 50 in der =>Nebennierenrinde unter ACTH-Steuerung aus Progesteron gebildeten Steroidhormone; darunter - als Gluco- u.

Mineralocorticoide - i.e.S. die Hormone =>Aldosteron, 11-Desoxycortisol (=>

Cortodoxonum), 11-Desoxycorticosteron (=> Desoxycortonum), => Corticosteron, =>Cortisol, =>Cortison u. 11-Dehydrocorticosteron; ferner => Androgene u. =>Östrogene wie 11 $\beta$ -Hydroxyandrostendion, =>17 $\alpha$ -Hydroxyprogesteron, =>Pregnenolon, =>Progesteron, =>Testosteron. Sie kommen in Blut (=>Transcortin = Globulin, corticosteroidbindendes) u. Harn unverändert oder metabolisiert vor u. sind einzeln oder in Gruppen (z.B. als 17-Ketosteroide) analytisch erfaßbar. Werden sowohl in der natürlichen (u. in der nachsynthetisierten) Form wie auch in Form synthetischer Derivate als Heilmittel angewendet; bei Pharmakotherapie (aber auch bei Überproduktion) kann das klinische Bild des =>Cushing\* Syndroms entstehen; => Cortisonismus, =>Cortisonentzugssyndrom, =>Slocumb\* Syndrom. - => Steroid...  
engl.: corticosteroids.

### **Corticosteron**

Syn.: Compound B Kendall, Substanz H (Reichstein)

Fgb.: endokrin

11 $\beta$ ,21-Dihydroxy-pregn-4-en-3,20-dion; ein vorwiegend als =>Glucocorticoid wirksames Corticosteroid.

engl.: corticosterone.

### **Corticotrophin(um)**

Syn.: **Corticotropin, corticotropes Hormon, Adrenokortikotropin**

Abk.: ACTH

ein Peptidhormon aus 39 Aminosäuren (AS), von denen nur die ersten 24 für die biolog. Wirkung wichtig sind (sind enthalten im **synthetischen C.** = Tetracosactid; Vorteil: kaum allergisierend). Wird gebildet in den basophilen Zellen des Hypophysenvorderlappens unter Kontrolle seines entsprechenden => Releasing-Faktors des Hypothalamus (= =>Corticotropin releasing hormone) unter Beteiligung des negativen => Feed-back-Mechanismus des Corticosteroidspiegels. Wirkt - über Adenylatcyclase-Aktivierung - auf die Nebennierenrinde ein (Anregung ihres Wachstums sowie der Bildung u. Absonderung der =>Glucocorticoide), bewirkt Steigerung der =>Lipolyse, ferner Retinierung von Stickstoff, Anhäufung von Cholesterin im RES, Retention von Cortisol im Gewebe. Hat über die Corticosteroide indirekten Einfluß auf den Stoffwechsel der Kohlenhydrate (steigert die Insulinproduktion, führt zu Hypoglykämie, verbesserter Glucosetoleranz, Glykogenzunahme im Fettgewebe); besitzt melanotrope Aktivität. Konzentration erhöht bei Streß, Nebennierenrinden-Insuffizienz, Cushing\* Syndrom sowie nach Gaben von Metopiron(R) (im Funktionstest). Wird *therap* angewendet (etwa wie Cortison) bei Unterfunktion der Nebennierenrinde oder bei Unverträglichkeit von Glucocorticoiden. Mit Erfolg wird Corticotropin im Rahmen der sog. ACTH-Kur zur Therapie kindlicher Epilepsien (Blitz-Nick-Salaam-Krämpfe) verabreicht; als umstrittene Indikationen gelten Delirium tremens, Herpes zoster, Multiple Sklerose, Myasthenia gravis, Hyperemesis u. Chorea gravidarum, Epilepsie im Kindesalter; die Halbwertszeit im Blut (i.v.) beträgt 60 Min. Diagnostische Anw. zur Überprüfung der NNR-Funktion (=>ACTH-Test).

engl.: corticotropin.

### **Corticotrop(h)inom**

=>Apudom mit Ursprung in den =>Corticotrophin produzierenden Zellen;  
klinische Manifestation: Cushing\* Syndrom.

### **Corticotrop(h)in releasing hormone**

Abk.: CRF

Syn.: Corticoliberin

(engl.) im Hypothalamus gebildetes Peptid bekannter Struktur, das im Hypophysenvorderlappen das =>Corticotropin (ACTH) freisetzt.

### **Cortine**

Sammelbez. für die am adrenaletomierten Tier substituierend wirkenden Nebennierenrinden-Hormone (=>Corticosteroide).

engl.: cortins.

### **Cortisol**

Syn.: Hydrocortison, Kortisol

17 $\alpha$ -Hydroxycorticosteron, C<sub>21</sub>H<sub>30</sub>O<sub>5</sub> (). Ein natürliches (auch halbsynthetisch herstellbares) Hormon (Glucocorticoid-Typ) der Nebennierenrinde, dessen Biosynthese über Cholesterin, Pregnenolon, Progesteron u. 17 $\alpha$ -Hydroxydesoxycorticosteron erfolgt (=>Corticosteroide). Seine Sekretion wird angeregt durch Corticotropin; sie ist erhöht bei Cushing\* Syndrom u. Streß, vermindert bei Addison\* Krankheit. Ist im Blutplasma gebunden (u. inaktiv) an "corticosteroidbindendes Globulin" (=>Transcortin). Wird durch die Niere ausgeschieden als freies H. sowie als Glucuronid bzw. - nach Abbau - als Hydroxy-, Tetrahydrocortisol, 11-Hydroxy-androsteron u. - ätiocholanon. Anw. *therap* v.a. in Acetylform.

engl.: cortisol; hydrocortisone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cortisol-dehydrogenase**

11 $\beta$ -Hydroxysteroid-dehydrogenase.

engl.: cortisol dehydrogenase.

### **Cortison**

Syn.: Kortison, 17 $\alpha$ -Hydroxy-11-dehydrocorticosteron, Kendall\* Substanz E, Reichstein\* Substanz Fa, Wintersteiner\* Substanz F

C<sub>21</sub>H<sub>28</sub>O<sub>5</sub>,  $\Delta^4$ -Pregnen-17 $\alpha$ ,21-diol-3,11,20-trion; Nebennierenrinden-Hormon vom Glucocorticoid-Typ, gebildet in der Zona fasciculata; es ist im peripheren Blut nicht nachweisbar; ist intermediär u. pharmakodynamisch eng mit =>Cortisol = Hydrocortison verknüpft. Wurde um 1949 in die Behandlung entzündlich-allergischer u. spezifischer Hormonmangelzustände eingeführt; =>Cortison...

engl.: cortisone.

### **Cortisonakne, -arthropathie, -glaukom, -psychose**

=>Cortisonismus. - vgl. =>Slocumb\* Syndrom (=

### **Cortisonentzugssyndrom).**

engl.: steroid induced acne; steroid arthropathy; steroid induced glaucoma; steroid psychosis.

### **Cortison-Glucosetoleranztest**

=>Prednison...

### **Cortisonismus**

Syn.: Hypercortisolismus

Krankheitserscheinungen nach langdauernder - auch niedrig dosierter - Verabfolgung von Corticosteroiden (z.B. bei chron. Polyarthrit), wodurch es zu einer reaktiven Unterfunktion (später evtl. Atrophie) der Nebennierenrinde kommt, so daß der Organismus auf Substitution der entsprechenden Hormone angewiesen ist. Äußert sich im ausgeprägten Fall als Cushing\* Syndrom vorübergehender Art oder als schwerer Dauerschaden, wobei der Betroffene unter Stoffwechselstörung i.S. eines Diabetes mellitus sowie unter Osteoporose, Spontanfrakturen leidet. - Weitere Schäden: Corticoidakne (früher: Cortisonakne; an Gesicht u. Stamm; meist mit Vollmondgesicht u. Rosazea), Corticoidarthropathie (Gelenkschmerzen, evtl. -schwellungen), Corticoidglaukom (erhöhter Abflußwiderstand im Kammerwinkel durch Elektrolytverschiebung), Corticoidpsychose (hypochondrische, phobisch-anankastisch, ängstlich-depressiv, aber auch depressiv-maniform, schizophreniform; ist selten voll reversibel), Neigung zu Phlegmonen (Mesenchymhemmung?); =>Corticosteroide.

### **Cortodoxon(um)**

Syn.: Cortexolon, Reichstein\* Substanz S

17 $\alpha$ ,21-Dihydroxy-4-pregnen-3,20-dion; ein =>Corticosteroid mit vorwiegend glucocorticoider Wirkweise.

engl.: cortodoxone; cortexolone.

### **Corvisart\***

Biogr.: Jean N. C. des Marets, 1755-1821, Arzt, Paris

Gesicht

Gesichtsausdruck bei schwerer Herzinsuffizienz; Zyanose von Wangen, Lippen, Nasenspitze u. Ohren, glänzende Augen, geöffneter Mund während der Inspiration.

engl.: Corvisart's facies.

C.\* Zeichen

sichtbare Pulsation des Oberbauchs u. hebender Herzspitzenstoß als Symptom bei Mitralstenose mit (ausgeprägter) Trikuspidalinsuffizienz.

engl.: C.'s sign.

C.\*(-Fallot\*) Komplex  
die Fallot\* Tetralogie mit Arcus aortae dexter.  
engl.: C.'s disease.

### **Corynebacterium**

Gattung teils aerober, teils anaerober, grampositiver, kurzer, gerader oder leicht gebogener, mit Ausnahme einzelner pflanzenpathogener Arten unbeweglicher Stäbchen der Bakterienfamilie Corynebacteriaceae, häufig mit keulenartig verdickten Enden u. metachromen Granula (Babes\*-Ernst\* Körperchen); umfaßt viele pathogene, apathogene u. pflanzenpathogene Arten.

C. acnes

keulenförmiges C. als Saprophyt auf Dünndarmschleimhaut, Haut u. in Haarfollikeln; isoliert aus Aknepusteln.

C. diphtheriae

Syn.: C. ulcerans, (Klebs\*-)-Loeffler\* Bazillus

der "Diphtherie-Bazillus".; fakultativ aerob, gerade oder leicht gebogen, oft trommelschlegelförmig, besitzt metachromatische Granula (=>Neisser\* Polkörperchenfärbung); bildet unter dem Einfluß eines Bakteriophagen ein sehr wirksames Exotoxin. 3 Typen (Typus gravis, mitis, intermedius), die sich kulturell u. fermentativ unterscheiden, aber - quantitativ abgestuft - das gleiche Toxin bilden. Erreger der =>Diphtherie des Menschen u. als solcher nachweisbar auf Pseudomembranen des Rachens u. Kehlkopfes sowie der Luftröhre u. Nase, auf der Bindehaut des Auges, der Schleimhaut der männl. Harnröhre (bei Balanitis diphtherica) u. der Vagina sowie in superinfizierten Wunden; ist auch pathogen für Meerschweinchen, Katze, Kaninchen. - Züchtung (u.a. zur Typendifferenzierung) erfolgt auf speziellen Diphtherie-Nährböden, z.B. nach Clauberg, Douglas, Loeffler.

C. minutissimum

Nocardia minutissima, Erreger des Erythrasmas.

C. parvulum

Syn.: C. infantisepticum

=>Listeria monocytogenes.

C. pseudodiphtheriticum

Syn.: Loeffler\* Pseudodiphtheriebazillus

apathogenes fakultativ aerobes, dem C. diphtheriae ähnliches, aber kürzeres, grampositives Stäbchen, das selten Polkörperchen u. metachromatische Granula aufweist; isoliert aus Mundhöhle u. Rachen.

C. pyogenes

Syn.: C. pseudopyogenes

fakultativ aerobes C. Erreger (fraglich) von Abszessen bei Rind, Schwein u. Mensch.

C. vaginale

=>Gardnerella vaginalis.

C. xerosis

fakultativ aerobes, apathogenes C. mit Polkörperchen; isoliert von Haut, Schleimhäuten, Hornhaut des Auges.

### **Coryza**

"Schnupfen"; i.e.S. der Virusschnupfen als akute, im allg. afebrile

Infektionskrankheit durch Rhino-, Influenza-, Adeno-, RS-, Entero- u. andere Viren, wobei die "Erkältung" (common cold) nur ein Teilfaktor des Geschehens ist. Übertragung durch Tröpfcheninfektion; Entwicklung einer Immunität ist fraglich. Symptome: Niesreiz, zunehmender Kopfschmerz, behinderte Nasenatmung, Absonderung wäßrigen, dann viskösen Nasensekretes.

engl.: coryza.

C. syphilitica s. **neonatorum**

**der beide Nasengänge befallende, anfangs trockene, später blutige Schnupfen des Neugeborenen als häufigstes Schleimhautsymptom (60%) der angeborenen Syphilis.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Coryza-Virusgruppe**

=>Rhinoviren.

### **Cossio\* Syndrom**

Biogr.: P. C., argentin. Kardiologe

1)**Lutembacher\*-C.\* Sy.** :Herzfehlbildung mit großem Vorhofseptumdefekt u. Mitralklappenstenose mit ausgeprägtem Links-rechts-Shunt u. mit daraus resultierender Volumenbelastung der re. Kammer u. der Lungengefäße.

engl.: Cossio's syndrome.

2)**C.\*-Berconsky\* Sy.**,

Syn.: elektrokardiographisches Posttachykardie-Syndrom

die EKG-Veränderungen (verbreitertes, flach-negatives oder spitzes "koronares" T bei normalem QRS-Komplex) als Ausdruck kleiner subepikardialer Nekrosen nach tagelanger ventrikulärer oder - seltener - supraventrikulärer paroxysmaler Tachykardie. Meist erfolgt völlige Rückbildung, evtl. über ein Stadium mit Leukozytose, Blutsenkungs- u. Blutdruckerhöhung; selten tödlicher Ausgang.

engl.: C.-Berconsky syndrome.

### **Costa\* Syndrom**

=>Da Costa\* Syndrom.

### **Costa**

Fgb.: anat

Rippe, =>Costae.

engl.: rib.

### **Costae PNA**

die Rippen I-XII; mit der Wirbelsäule (WS) durch an den Wirbelkörpern (=> Corpus costae) u. Querfortsätzen befindliche Gelenke verbunden; werden unterschieden als "echte Rippen" = **C. verae** (I-VII), die durch ihren Knorpel mit dem Brustbein direkt verbunden sind, u. als "falsche Rippen" = **C.**

**spuriae** (VIII-XII), die nur indirekt, über einen gemeinsamen (Rippenbogen-) Knorpel (VII-X) oder gar nicht (XI u. XII; **C. fluitantes**) mit dem Brustbein verbunden sind. - Rippenteilstrukturen: knöcherner Teil (= Os costale; mit Caput, Collum u. Corpus) u. der Rippenknorpel (Cartilago costalis). Die 12 Rippenpaare bilden zusammen mit der WS u. dem Sternum den knöchernen Thorax (=>Compages).  
engl.: ribs.

### **costalis**

zur Rippe (Costa) gehörend.  
engl.: costal.

### **Costen\* Syndrom**

Biogr.: James Bray C., geb. 1895, Otologe, St. Louis/USA

Syn.: otodentales Syndrom

durch Bißanomalie, Fehlen der hinteren Molaren oder durch eine schlecht sitzende Prothese verursachte Kiefergelenkarthrose mit ins Ohr ausstrahlenden Schmerzen, Stirn- u. Augenkopfschmerz, trockener Zunge.

engl.: Costen's syndrome.

### **Co-Thromboplastin**

Fgb.: hämat

=>Faktor VII.

### **Co-Transmitter**

in Neuronen zusätzlich zu den Neurotransmittern vorhandene Stoffe von bisher unklarer physiolog. Bedeutung; z.B. endorphinartige Polypeptide in adrenergen Nervenfasern u. das =>VIP in cholinergen.

engl.: cotransmitter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Co-trimoxazol**

Kombination von Trimethoprim u. Sulfamethoxazol.

engl.: cotrimoxazole.

### **Cotte\* Operation**

Biogr.: Gaston C., 1879-1951, Gynäkologe, Lyon

=>Neurektomie, präsakrale.

### **Cotton\***

Biogr.: Frederic J. C., 1869-1938, Chirurg, Boston

Fraktur

trimalleolärer Knöchelbruch: bimalleoläre Fraktur mit Absprengung eines

hinteren Volkmann\* Dreiecks; meist als Luxationsfraktur.

engl.: trimalleolar ankle fracture.

C.\* Operation

Wiederherstellung des inneren Kniegelenkseitenbandes durch Faszienplastik (Faszienstreifen durch quere Bohrlöcher im Femur- u. Tibiakondylus, Verkreuzung in 8-Form).

C.\* Position

leichte volare Flexion u. Ulnarabduktion der Hand als Fixationsstellung bei typischer Radiusfraktur.

### **Cotton-wool-Herde**

Fgb.: ophth

Etym.: engl. cotton = Baumwolle

kleine, helle, wolk. Exsudatherde am Augenhintergrund, bes. an den Verzweigungsstellen der Netzhautvenen, z.B. bei Retinitis angiospastica, Periphlebitis, Retinopathia diabetica, Schwangerschaftstoxikose.

engl.: cotton-wool spots.

### **Cotunnus\***

latinisierter Name des Domenico Cotugno (1736-1822, Anatom, Neapel).

C.\* Flüssigkeit

=>Perilymphe.

C.\* Kanal

=>Aquaeductus vestibuli.

engl.: Cotunnus' canal.

C.\* Raum

die Hohlräume des häutigen Labyrinths des Ohres.

engl.: Cotunnus' space.

C.\* Syndrom

=>Ischiassyndrom.

engl.: sciatic neuralgia.

### **Cotyledo**

Syn.: Kotyledon

1)

Fgb.: anat

Gelenkpfanne.

2)

Fgb.: embryol

das Zottenbüschel des Chorions als - von Plazentarsepten umgebener - Lappen der Plazenta.

3)

Fgb.: botan

Keimblatt der Samenpflanzen.

engl.: cotyledon.

### **Cotyloiditis erosiva**



Fgb.: path

Gelenkpfannenentzündung mit Knorpeldefekten, Drucknekrosen u.

Durchblutungsschäden, z.B. nach Arthroplastik.

engl.: erosive cotyloiditis.

### **Coudé-Katheter**

Fgb.: urol

(französ.) an der Spitze "gekrümmter" Blasenkatheeter (Gummi) mit seitl.

Öffnung zur Blasenentleerung bei Prostatahypertrophie.

engl.: catheter coudé.

### **Coulomb**

nach Charles A. de Coulomb (1736-1806, Ingenieur, Physiker, Paris)

benannte abgeleitete SI-Einheit der Elektrizitätsmenge u. der elektr. Ladung;

1 C = 1 As (Amperesekunde), d.h. die Elektrizitätsmenge, die während 1

Sekunde bei zeitlich unveränderlichem Strom der Stärke 1 Ampere durch den Leiter fließt.

C.\* Gesetz

Fgb.: physik

(1785) In einem homogenen, isotropen u. unbegrenzten Medium ist die Kraft,

die zwischen 2 punktförmigen Elektrizitätsmengen herrscht, proportional

deren Ladungen u. umgekehrt proportional dem Quadrat ihrer Abstände.

engl.: Coulomb's law. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Councilman\* Körper**

Biogr.: William T. C., 1854-1933, amerik. Pathologe

rundliche, hyaline, eosinophile Körperchen im Zytoplasma degenerierter

Leberzellen bei Gelbfieber u. bei Virushepatitis A u. B.

engl.: Councilman bodies.

### **Counter**

(engl.) Zähler, Zählgerät.

### **counter...**

(engl.) Gegen...

### **Counts per minute (second)**

Abk.: cpm (cps)

(engl.) in der Kernstrahlungsmeßtechnik die Zahl der pro Min. bzw. Sek.

registrierten Ereignisse.

### **Coup de fouet du cordon**

Fgb.: chir

Etym.: französ. = Peitschenschnurschlag  
der bei Riß einer Varikozele durch das den Samenstrang umgebende  
("perifunikuläre") Hämatom schlagartig auftretende Schmerz.

### **Coup de sabre**

=>Sklerodermie, zirkumskripte.

### **Couperose**

Syn.: Erythrosis facialis, Kupferfinnen

Fgb.: path

(französ.) dauerhafte Wangenröte mit zahlreichen fadenförm.

Teleangiektasien, entweder im Status seborrhoicus oder als 1. Stadium der Rosazea.

engl.: teleangiectatic rosacea.

### **Couplet**

die Aufeinanderfolge zweier Extrasystolen.

### **Cournand\***

Biogr.: André Frédéric C., geb. 1895, Internist, New York; Nobelpreisträger für Medizin 1956

Dip

=>Early diastolic dip.

C.\* Katheter

mehrschichtiger (Seele aus gewebtem Dacron), röntgenkontrastgebender Herzkatheter zur Rechtsherzuntersuchung; mit spezif. Krümmung ("**C.\* Kurve**", ca. 45°) etwa 4 cm vor der Spitze u. mit endständiger Öffnung.

engl.: Cournand's catheter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Courvoisier\* Zeichen**

Biogr.: Ludwig G. C., 1843-1918, Chirurg, Basel

eine über längere Zeit bestehende schmerzlose Vergrößerung der Gallenblase als Hinweis auf deren Tumorverschluß.

engl.: Courvoisier's sign.

### **Coutard\* Methode**

Biogr.: Henry C., 1876-1950, Röntgenologe, Paris u. USA

Fgb.: röntg

fraktionierte Bestrahlung mit extrem protrahierten Einzeldosen, um die Differenz zwischen Haut- u. Tumorempfindlichkeit groß zu halten.

engl.: Coutard's method.

### **Couvelaire\* Operation**

Biogr.: Roger C., geb. 1903, Urologe, Paris

1)Blasenersatz durch =>Dickdarmblase. Ferner bei Blasenektomie die Bildung einer Zäkumblase, die mit der ektopischen (als Sphinkter dienenden) Blase vereinigt wird.

2)Dekortikation u. Teilresektion der Schrumpfbilase.

### **Couvelaire\* Syndrom**

Biogr.: Alexandre C., 1873-1948, Gynäkologe, Paris

=>Apoplexia uteroplacentaris.

### **Couveuse**

Etym.: französ. = Bruthenne

"Wärmebettchen" (geschlossene oder offene Bauform, beheizte Liegefläche, Anschlußmöglichkeit für Sauerstoffzufuhr) zur Aufzucht Frühgeborener u. zur Pflege atrophischer Säuglinge; =>Inkubator.

### **Cover-Test**

Fgb.: ophth

(engl.) =>Abdecktest, Duane\* Parallaxentest.

engl.: cover test.

### **Cowden-Krankheit**

seltener - nach dem erstbeobachteten Patienten benannter - Komplex: Vogelgesicht mit adenoider Fazies, Oberkieferhypoplasie, hyperkeratot.

Papillomatose von Lippen, Mund u. Rachen, zahlreiche

Schilddrüsenadenome, zystische Mammahyperplasie (mit Neigung zu Malignität), Kyphoskoliose u. neurologische Störungen.

engl.: Cowden's disease.

### **Cowdry\* Körper**

=>Einschlußkörperchen im Kern von Zellen, die mit Herpes-simplex-Viren befallen sind.

engl.: Cowdry bodies.

### **Cowper\***

Biogr.: William C., 1666-1709, Anatom, Chirurg, London

Band

der am Schambeinkamm (Pecten ossis pubis) anheftende Teil der Fascia lata.

engl.: Cowper's ligament.

C.\* Drüse

=>Glandula bulbourethralis. - vgl. =>Cowperitis.

engl.: Cowper's gland. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Cowperitis**

chronische, häufig gonorrhoeische Entzündung der =>Cowper\* Drüsen (Primärherd ist meist in der Prostata), oft unter Beteiligung der hinteren Harnröhre (evtl. mit deren Verengung = **Cowper\*-Striktur**) u. des Harnröhrenschwellkörpers (=>Corpus spongiosum).

engl.: cowperitis.

## **Cox\* Vakzine**

Biogr.: Herald R. C., geb. 1907, US-amer. Bakteriologe  
Fleckfieberimpfstoff mit inaktivierten Rickettsien.

engl.: Cox vaccine.

## **Coxa**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0324.bmp")**

Fgb.: anat

Hüfte als Körperregion; i.w.S. auch das »Hüftbein« (=>Os coxae) bzw. -gelenk (=>Articulatio coxae).

engl.: coxa; hip; hip joint.

C. antetorta

Fehlstellung des Hüftgelenks durch verstärkte Antetorsion des Schenkelhalses.

engl.: anteverted femoral neck; anteverted hip.

C. epiphysaria

Deformierung des proximalen Femurendes als Endzustand einer Wachstumsstörung oder nach Epiphysenlockerung.

C. magna

die - evtl. nur relative - Übergröße des Hüftkopfes mit Verlagerung seines Mittelpunktes nach außen u. mit Größenmißverhältnis zur Gelenkpfanne (Inkongruenz der Gelenkflächen), z.B. nach angeborener Dysplasie des Gelenkes, flachem Azetabulum, "Walzenkopf" nach Perthes\* Krankheit.

engl.: coxa magna.

C. plana

Hüftgelenkdeformität durch Abflachung des Femurkopfes u. - sekundär - des Azetabulums; mit Inkongruenz der Flächen, evtl. mit Subluxation. Ät.path.: aseptische Knochennekrose nach medialer Schenkelhalsfraktur oder unsachgemäßer Hüftreposition, v.a. aber bei Perthes\* Krankheit.

engl.: coxa plana.

C. protrusa

=>Protrusio acetabuli.

C. retortorta

Fehlstellung der Hüfte bei Retrotorsion des - normalerweise antetorquierten (=>Antetorsio) - rumpfnahen Femurendes; bewirkt stärkere Belastung der hinteren Hüftpfannenteile.

engl.: retroverted femoral neck; retroverted hip.

C. valga

abnorme - nur beim Neugeborenen physiologische - Steilstellung des Schenkelhalses (CD-Winkel > 140°); entweder angeboren (C. v. congenita) oder als "Unterfunktions-C. v." bei Entlastung des Beines im Wachstumsalter,

statischen Störungen (X- oder O-Bein), Abduktoreninsuffizienz oder Adduktorenspasmus (z.B. bei schlaffen oder spastischen Paresen), aber auch hormonell oder stoffwechselbedingt sowie nach direkter Schädigung (Osteomyelitis, Schenkelhalsfraktur etc.). Symptome:

Bewegungseinschränkung im Hüftgelenk, rasche Ermüdbarkeit infolge Muskelatrophie, Verlagerung des Trochanter major distal der Roser\*-Nélaton\* Linie. Der Zustand prädisponiert für eine Koxarthrose (=> Präarthrose) u. für die =>Coxa valga luxans.

engl.: coxa valga.

C. v. luxans

als Folge einer angeborenen =>Hüftluxation mit dysplastischer Flachpfanne, vermehrter Antetorsion des Schenkelhalses u. Subluxation des Hüftkopfes sich entwickelnde C. valga; klinisch: Beinverkürzung, Trochanterhochstand, positives Trendelenburg\* Zeichen, Watschelgang, später evtl. Koxarthrose.

engl.: coxa valga luxans.

C. vara

Syn.: C. adducta s. flexa

Verkleinerung des Kollodiaphysenwinkels (CD-Winkel < 120°); ein- oder beidseitig vorkommend. Ät.path.: symptomatisch bei angeb.

Systemerkrankungen des Skeletts sowie bei Stoffwechselerkrankungen (z.B. Rachitis, Osteomalazie, senile Osteoporose), nach lokaler Schädigung (z.B. Perthes\* Krankheit, epiphysäre Störungen, Osteomyelitis, Schenkelhalsfraktur), aber auch als (isolierte) =>Coxa vara congenita.

Symptome: Hochstand (oberhalb Roser\*-Nélaton\* Linie) u. »Herausstehen« des Trochanters, Beinverkürzung, Muskelatrophien, Watschelgang, positives Trendelenburg\* Zeichen (1), Bewegungseinschränkung.

engl.: coxa vara.

C. v. adolescentium

die - evtl. beidseitige - in der Pubertät auftretende C. v. als aseptische Osteonekrose des rumpfnahen Femurendes, v.a. des Schenkelhalses (**C. v. cervicalis**) oder - häufiger - des Epiphysenfugenbereichs (**C. v. epiphysaria**); führt zu teilweisem oder totalem Abgleiten des Schenkelhalses nach (meist) vorn-oben u. zu spontaner =>Epiphysiolyse (Epiphysiolysis capitis femoris acuta oder lenta); Ät.path.: meist (familiäre) endokrine Disposition (Pubertät), alimentäre Störung ("Hungerkrankheit"), Störungen der Statik (= **C. v. statica**; z.B. durch Schwerarbeit in gebückter, kniender Stellung), als Folge mechanischer Einwirkungen (= **C. v. traumatica**).

engl.: adolescent coxa vara.

C. v. congenita s. **infantum**

**primäre (angeborene) Fehlbildung (= leichtester Grad des angeborenen Femurdefektes mit vertikal stehender Femurkopfeiphysenfuge; oft in Verbindung mit weiteren Störungen der Knochenbildung); führt bei Belastung zur Verlagerung der Kopfkalotte bis zum Trochanter minor ("Hirtenstabform") = sekundäre C. v. congenita; op. Korrektur führt zu Konsolidierung; sonst fortschreitend bis zu echter Pseudarthrosenbildung.**

## **Coxalgia**

Syn.: Koxalgie

Hüft(gelenk)schmerzen.

engl.: hip pain; coxalgia.

### **Coxarthrit**

Hüftgelenkentzündung, =>Coxitis.

### **Coxarthrosis**

=>Koxarthrose.

engl.: coxarthrosis.

### **Coxiella burneti**

Fgb.: bakt

Art der Gattung Coxiella der Rickettsiaceae [Rickettsiales]; der stäbchen- oder kokkenförmige, intrazellulär wachsende, gramneg. Erreger des Q-Fiebers (vermutlich übertragen durch Staub- oder Tröpfcheninfektion); Reservoir sind Haus- u. Waldtiere; ist gegen chemische u. physikal. Einwirkungen sehr widerstandsfähig.

### **Coxitis**

Syn.: Kox(arthr)itis

die akute oder chronische "Hüftgelenkentzündung"; =>Säuglingskoxitis.

Symptome: örtlich Zeichen der - serösen bis evtl. eitrigen - =>Arthritis mit Hinken u. ausstrahlenden Schmerzen, evtl. auch Hüftkontraktur, Spontanluxation, Kapselschrumpfung, sekundäre =>Koxarthrose, Knochensequestrierung, fibröse oder knöcherne Ankylose u.a.m.

engl.: coxitis.

C. gonorrhoeica

Koxitis als Komplikation der Gonorrhö; mit grünlichem, serösem oder v.a. eitrigem Erguß; als proliferative Synovitis oder villöse Arthritis.

engl.: gonorrheal c.

C. purulenta

eitrige C. = =>Gelenkempyem des Hüftgelenks; mit septischen Allgemeinerscheinungen; z.B. nach penetrierender Verletzung, Streuung (=> Fokus), bei bestimmten Infektionskrankheiten sowie als Osteomyelitis; Komplikationen: Kapselphlegmone, Panarthrit, Eiterdurchbruch (als Senkungsabszeß, Fistelung), Kontraktur, Destruktionsluxation.

engl.: purulent c.

C. rheumatica

rheumatische Arthritis des Hüftgelenks, insbes. bei der =>pcP (meist spät u. beidseitig, mit rel. geringer Kontrakturneigung, aber stark destruktiv, v.a. mit Verkleinerung des Femurkopfes u. mit sekundärer Protrusio acetabuli).

engl.: rheumatic c.

C. sympathica

C. als Sekundärgeschehen bei hüftgelenknahen Prozessen, v.a. bei Osteomyelitis, Tumor.

C. syphilitica

syphilitische Arthritis des Hüftgelenks; als serofibrinöse Entzündung oder als gummöse Periostitis bzw. Osteomyelitis; bei angeborener Syphilis als

Osteochondritis.

engl.: luetic c.

C. tuberculosa

die => Gelenktuberkulose des Hüftgelenks (häufigste Gelenk-Tbk des Kindesalters); als synoviale Form (serös als Hydrops, serofibrinös als Fungus, eitrig als tbk. Empyem) oder als ossäre Form (paraartikuläre => Knochentuberkulose). Besondere Symptome: reflektorische Beugestellung (Schonstellung; meist mit Adduktion), später in eine entspr. Kontraktur übergehend unter "scheinbarer Beinverkürzung"; evtl. Senkungsabszeß, Fistelbildung; durch fortschreitende Knochenzerstörung ("Gelenkruine") u. Destruktionsluxation ("Pfannenwanderung"); auch "wirkliche Beinverkürzung" mit kompensierender statischer Skoliose u. Spitzfuß.

engl.: tuberculous c.

### **Coxsackie-Viren**

Syn.: C-Viren

(Coxsackie: Ort in der Nähe von New York) Untergruppe der Picorna-Viren mit z.Z. 24 A- u. 6 B-Typen. In Gewebekulturen schwer anzüchtbar; nachgewiesen im Verdauungstrakt, in Stuhl, Rachensekret, Liquor cerebrospinalis, in Abwasser u. an Fliegen. Sie sind menschenpathogen (meist erfolgt aber stille Feiung), rufen außer katarrhalischem Erkältungssyndrom (u.a. auch "Sommergrippe" [durch A- u. B-Typen]) v.a. septische abakterielle Meningitis (A u. B), Bornholmer Krankheit (B), Myokarditis (B), Herpangina (A), Orchitis (B), Exantheme a) vom Boston-Typ (generalisiert oder Röteln-ähnlich) sowie b) das => Hand-Fuß-Mund-Exanthem hervor.

engl.: coxsackieviruses. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cozymase**

=> Nicotinamid-adenin-dinucleotid.

### **Cozzolino\* Zeichen**

Fgb.: ophth

Pigmentatrophie am Augenhintergrund bei => Down\* Syndrom.

### **CP:**

Abkürzung für

1) => Creatinphosphat.

2) (engl.) Cerebral palsy (Zerebralparese).

3) cP: chronische Polyarthritis.

### **CPAP:**

(engl.) Abkürzung für continuous positive airway pressure (kontinuierliche Atmung bzw. Beatmung gegen erhöhten Druck).

**CPD-Stabilisator**

=> Stabilisator für Blutkonserven als modifizierter => ACD-Stabilisator, d.h. zusätzlich mit **Phosphatpuffer**.

**CPE:**

(engl.) Abkürzung für **cytopathic effect** (=>zytopathisch).

**C-Peptid**

"connecting peptide"; verknüpft die A- u. B-Kette des =>Proinsulins; ist verantwortlich für die immunogenen Reaktionen der Insulin-Handelspräparate. Dient als Marker (Indikator) der Sekretion der Beta-Zellen des Pankreas.

**CPH:**

chronisch **persistierende Hepatitis**.

**CPK:**

Abkürzung für **1) Creatinphosphokinase** (=>Creatinkinase), **2) Carotis-Pulscurve** (=>Karotis...). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**cpm:**

(engl.) Abkürzung für **1) =>Counts per minute**, **2) Cycles per minute** (Zyklen/Min.).

**C-Polysaccharid**

=>C-Substanz.

**CPR**

Abk. für kardiopulmonale =>Reanimation.

**cps:**

(engl.) Abkürzung für **1) =>counts per second**, **2) cycles per second** (Zyklen/s).

**CP-Test**

=>Cold-pressure-Test.



## **CR**

Abk. für

- 1) Cremasterreflex (=>Kremaster...),
- 2) Complement-Rezeptor der Lymphozyten.
- 3)(engl.) **Complete Remission** (= Vollremission eines Tumors, bestätigt durch klinische u. labortechn. Untersuchungen [einschließlich invasiver Methoden] u. die daraus resultierenden Parameter, jedoch nach mindestens 2maliger Bestätigung im Abstand von 4 Wochen).

## **Cr**

Fgb.: chem

Zeichen für =>Chrom.

## **cRABP:**

Fgb.: biochem

Abk. für zelluläres RetinsäureBindungsprotein (engl. = **cellular Retinoic-Acid-Binding-Protein**) des Zytoplasmas. Bindet die Retinsäure (Vitamin-A1-Säure) nach deren Aufnahme aus der Blutbahn.

## **Crachat perlé**

(französ.) der zäh-elastische, gekochten Sagokörnern ähnl. Auswurf bei Bronchitis sicca.

engl.: pearly sputum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Crack**

(engl.) inhalativ zugeführtes Suchtmittel auf Cocain-Basis mit sehr hohem Suchtpotential.

## **Crafoord\***

Biogr.: Clarence Cr., geb. 1899, Thoraxchirurg, Stockholm

Klemme

längsgeriefte Gefäßklemme mit umwickelten Branchen zum temporären Abklemmen der Herzohres u. großer Herzgefäße.

engl.: Crafoord's clamp.

Cr.\* Operation

- 1) Pneumonektomie mit Bronchusstumpfverschluss durch mehrschichtige Naht nach Exzision des letzten Knorpelringes des Stumpfes.
- 2) Verödung eines persistierenden Ductus arteriosus Botalli durch Injektion 60%iger Traubenzucker-Lsg. in den zuvor doppelt unterbundenen Gefäßabschnitt.
- 3) Verschluss eines - nicht freigelegten - Vorhofseptumdefektes durch subendotheliale Tabaksbeutelnaht, ausgeführt von einer präparativ dargestellten Furche zwischen beiden Hohlvenen u. der re. "Pulmonalis".
- 4) Cr.\*-Gross\* Op.: bei Aortenisthmusstenose Resektion des stenotischen Segments u. End-zu-End-Anastomose der beiden offenen Stümpfe der Aorta.

engl.: Crafoord's procedure.

### **Craig\* Nadel**

Biogr.: Winchell McK. Cr., geb. 1892, Chirurg, Rochester/Minn.

Knochenbiopsienadel; ein am unteren Ende gezählter Hohlzylinder mit darin enthaltenem, in einen S-förm. Haken auslaufenden Stilet.

engl.: Craig needle.

### **Cramer\***

Biogr.: Friedrich Cr., 1847-1903, Chirurg, Wiesbaden

Operation

hintere Arthrorise des oberen Sprunggelenks durch einen in das Fersenbein eingebolzten Tibiaspan.

Cr.\* Schiene

biegsame Drahtleiterschiene (2 stärkere Längs-, schwächere Querdrähte) zur Ruhigstellung von Gliedmaßen.

engl.: Cramer's splint.

### **Crampus**

Syn.: Krampus

Fgb.: neur

(latein.) schmerzhafter Muskelkrampf; auch als Cr.-Syndrom.

engl.: cramp.

### **Crampussyndrom, -neurose**

anfallsweise, sehr schmerzhafte Kontraktion von Muskelgruppen (mit tastbarer Verhärtung) v.a. an den Gliedmaßen; wird ausgelöst durch Willkürbewegung, mechanischen Reiz (Beklopfen), tritt aber auch spontan auf (z.B. bei Bettruhe); durch passive Dehnung meist lösbar.

engl.: crampus neurosis.

### **Crane\* Bänder**

Biogr.: Martin P. Cr., geb. 1903, Arzt, Philadelphia

Fgb.: röntg

=>String-sign.

### **cranialis**

Syn.: kranial

(latein.)

1) zum Schädel gehörend.

engl.: cranial.

2) kopfwärts gelegen (= superior = oberer).

engl.: superior.

## **Cranio...**

=>Kranio...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Craniofenestria**

Fgb.: path

=>Lückenschädel.

engl.: craniofenestria.

## **Cranium PNA**

Syn.: Kranium

der knöcherne =>Schädel. In der *BNA* unterteilt in **1) C. cerebrale** (= Neurocranium = Hirnschädel; d.h. Schädelbasis u. Schädeldach) u. **2) C. viscerale** (= Splanchnocranium = Eingeweide-, Gesichtsschädel; die auf die Schädelbasis folgenden knöchernen Wandungen der Augen-, Nasen- u. Mundhöhle, gebildet von Ober- u. Unterkiefer, Joch-, Gaumen-, Zungenbein, Nasenskelett, Flügelfortsatz des Keilbeins, Gehörknöchelchen; durch das Siebbein mit dem Hirnschädel verbunden).

engl.: cranium (cerebral; visceral).

## **crassus**

(latein.) dick; z.B. Intestinum crassum (= Dickdarm).

engl.: fat; obese.

## **Crataegus oxyacantha**

"Hagedorn", "zweigrieffliger Weißdorn" [Rosaceae]; enthält - in Blättern, Blüten, Beeren - u.a. Flavonoide, Cholin, Acetylcholin, Gerbstoffe; Anw. als Kardiotonikum u. Antihypertonikum.

## **Craurosis**

Fgb.: path

=>Kraurosis.

## **Crazy pavement dermatitis (skin)**

Syn.: Pflastersteinhaut

(engl.) Bez. für pellagroide, follikulär-lichenoid hyperkeratotische u. seborrhoid-erythematöse, großlamellös schuppende, ichthyosiforme bis pseudoatrophische Hautveränderung mit Rhagadenbildung bei komplexem Vitamin-B-Mangel (evtl. kombiniert mit Tryptophanmangel oder -stoffwechselstörung).

## **C-reaktives Protein**

Abk.: CRP

ein Akute-Phase-Protein, welches - in Gegenwart von Calciumionen - mit

dem C-Polysaccharid (=>C-Substanz) der Pneumokokken(-Rauhform) reagiert u. Präzipitation hervorruft. Gehört der  $\beta$ -Globulinfraction an, u. seine Konzentration korreliert meist mit der "Blutsenkung"; wird bei den meisten entzündlichen u. neoplastischen Erkrankungen neu gebildet u. im Serum nachweisbar (=>CRP-Test); ist relativ thermostabil, wird wahrscheinlich aufgrund eines "biochemischen Signals" - ausgehend von toten oder geschädigten Zellen - von der Leber produziert u. durch Citrat- oder Oxalat-Zusatz inaktiviert. - Ist vermutlich ein Element eines phylogenetisch alten, unspezif. Schutzmechanismus (wirkt als Opsonin; tritt mit Lymphe- u. Thrombozyten in Interaktion). - =>Plasmaproteine  
engl.: C-reactive protein.

### **Creatin**

Etym.: griech. kreas = Fleisch

Methylglykozyamin,  $C_4H_9O_2N_3$ ; ein Zwischenprodukt des intermediären Stoffwechsels, das in nahezu konstanter Menge in der Leber gebildet wird aus Glycin, Arginin u. Methionin. Wird zu ca. 95% im Muskel abgelagert, wo es - in reversibler Reaktion mit ATP - als Energieempfänger (Akzeptor) für den Aufbau des energiereicheren =>Creatinphosphats wirkt bzw. als Energiespender (Donator) für die Regenerierung der verbrauchten ATP dient. Sein Plasmaspiegel beträgt weitgehend konstant ca. 1,0 mg/100 ml (vgl. => Hyperkreatinämie). Der Abbau erfolgt zu Creatinin, das mit dem Harn ausgeschieden wird.

engl.: creatine.

### **Creatinin**

1-Methylglykozyamidin,  $C_4H_7ON_3$ ; ein harnpflichtiges, stark basisches Stoffwechselprodukt, das im Muskelgewebe irreversibel als Anhydrid (Lactam) des Creatins entsteht. Der Plasmaspiegel liegt bei 1,07 mg/100 ml (=>Hyperkreatininämie). Die Ausscheidung mit dem Harn erfolgt ziemlich konstant (1,0-1,5 g/24 h), größtenteils glomerulär (=>Creatinin-Clearance), bei hohen Plasmawerten z.T. auch aktiv tubulär, bei Hyperkreatininurie evtl. unter Steinbildung.

engl.: creatinine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Creatinin-Clearance**

die durch Bestimmung des Exkretionskoeffizienten (vgl. => Creatininkoeffizient) des endogenen Plasmacreatinins ermittelte renale => Clearance des =>Creatinins; Normalwert: 160 bis 180 ml/Min. Sie entspricht beim Menschen nicht der Inulin-Clearance. - Geeignet z.B. zum Nachweis einer beginnenden Niereninsuffizienz.

engl.: creatinine clearance.

### **Creatininkoeffizient**

diejenige Menge Creatinin (einschließlich des Creatinin-N; in mg), die in 24 Std. je kg Körpermasse ausgeschieden wird (o 20-26, ö 14-22; nimmt im

Laufe des Lebens ab).  
engl.: creatinine coefficient.

### **Creatinkinase**

Syn.: Creatinphosphokinase

Abk.: CK, CPK

eine ATP-spezifische Kinase (ein zytosolisches Enzym: CK<sub>C</sub>; Normwerte: bei Männern < 80 U/l, bei Frauen < 70 U/l), die - obligat magnesium- bzw. manganabhängig - die Lohmann\* Reaktion katalysiert: 3 Isozyme mit unterschiedlicher Beweglichkeit bei der Elektrophorese; sie bestehen aus den Untereinheiten B u. M (BB-Typ = CK I = Gehirn-, MB-Typ [engl.: muscle-brain type] = CK II = Herzmuskel-, MM-Typ = CK III = Muskeltyp); der MB-Typ ist diagnostisches Leitenzym für Myokardinfarkt (Normwerte: ≤ 10 U/l bzw. ≤ 6% der CK, Anstieg nach 4-8 Std. mit einem Maximum nach 12-18 Std. nach Infarkt), der MM-Typ für die infantile Form der progressiven => Muskeldystrophie.

engl.: creatine kinase; CK; creatine phosphokinase; CPK.

### **Creatinphosphat**

Syn.: Phosphagen

Abk.: CP

Creatinphosphorsäure als jederzeit verfügbarer Energiespeicher für energiereiche Phosphatverbindungen im Muskel; => Creatin.

engl.: creatinphosphate.

### **Creelius\*-Seifert\* Methode**

=> Blutzucker.

### **Credé\***

Biogr.: Karl S. F. Cr., 1819-1892, Gynäkologe, Leipzig

Handgriff

(1861) manuelle Plazentaexpression in der Nachgeburtperiode durch Umfassen des Gebärmutterbodens (Fundus uteri) durch die Bauchdecke mit den gespreizten Fingern einer Hand u. durch gleichmäßiges Drücken während einer Wehe. Indikation: starke Blutung bei teilweise gelöster Plazenta.

engl.: Credé's maneuver.

Cr.\* Prophylaxe

(1884) das Einbringen je eines Tropfens 1(-2)%iger Argentum-nitricum-Lsg. beidseits in den Bindehautsack des Neugeborenen zur Prophylaxe einer - evtl. in den Geburtswegen erfolgten - gonorrhöischen Augeninfektion (=> Gonoblennorrhö). In der BRD besteht hierfür Pflicht der Hebamme lt. Dienstvorschrift. - Heute oft durch Anw. wässriger Penicillin-Lsg. ersetzt. - => Argentumkatarrh.

engl.: Credé's prophylaxis.

### **Creeping eruption oder disease**

=>Larva migrans.

### **Creeps**

(engl.) die - weitgehend ungefährlichen - örtl. "Kribbel"-Parästhesien u. das Hautjucken bei =>Druckfallkrankheit.

### **C-Region**

der konstante Teilbereich (engl.: constant region) der Immunglobuline; wird kodiert durch die C-Gene der Antikörper-Gene. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cremaster**

=>Musculus cremaster; =>Kremaster...

engl.: cremaster.

### **Creme**

Syn.: Krem

Fgb.: pharm

Salben besonders weicher Konsistenz, die größere Mengen Wasser enthalten. Emulsionstypen: "Wasser-in-Öl" u. "Öl-in-Wasser" sowie Quasi-Emulsion (Coldcream).

engl.: cream.

### **crepitans**

(latein.) knarrend; z.B. Tendovaginitis crep. =>Crepitatio.

engl.: crepitant.

### **Crepitatio, Crepitus**

Syn.: Krepitation

knarrendes oder knisterndes Reibegeräusch, z.B. durch

Knochenbruchenden, entzündete Pleurablätter, Sehnenscheidensynovialis («

Schneeballknistern«); ferner als **Cr. indux** u. **redux** das feine

"Knisterrasseln" über einem pneumonischen Infiltrat als Frühsymptom der

Pneumonie (etwa im Stadium der Anschoppung) bzw. bei dessen Lösung

(etwa im Stadium der Resolution).

engl.: crepitus; crepitation.

### **Crescendogeräusch**

kontinuierlich an Intensität zunehmendes Herzgeräusch; v.a. präsysolisch bei Mitral- u. Trikuspidalstenose (mit Sinusrhythmus); =>Phonokardiogramm.

engl.: crescendo murmur.

### **CREST-Syndrom**

Akronym aus **C**alcinosis cutis, **R**aynaud\*-Phänomen, **M**otilitätsstörungen des Ösophagus (engl. **e**sophagus), **S**klerodaktylie u. **T**eleangiectasien; das sind die Hauptsymptome der auch als =>Thibierge\*-Weissenbach\* Syndrom bezeichneten =>Kollagenose.  
engl.: CREST syndrome.

### **Creutzfeldt\* Syndrom**

=> Jakob\*-Creutzfeldt\*.

### **van Creveld\*-v. Gierke\* Krankheit**

Biogr.: S. van Cr., geb. 1894, Pädiater, Amsterdam  
=> Gierke\*.

### **C-Rezeptor**

Membranrezeptor als Komplementrezeptor (C für engl. = **c**omplement).  
engl.: complement receptor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **CRF, CRH:**

(engl.) Abkürzung für =>**C**orticotropin releasing factor bzw. **h**ormone.

### **Cri**

(französ.) Schrei.

C. du chat

=>Katzenschrei(syndrom).

C. hydrencéphalique

das plötzliche Aufschreien des Säuglings bei Hirndruck.

### **Crib death**

Etym.: engl. = Krippentod [Tod in der Wiege]

Mors subita infantum.

engl.: sudden infant death.

### **cribriformis, cribrosus**

(latein.) siebartig durchlöchert, z.B. Lamina cribr.

engl.: cribriform.

### **Crick\* Modell**

=>Watson\*-Crick\* Modell.

engl.: Crick model.

### **cricoideus**

(latein.) ringförmig; z.B. Cartilago cricoidea (Ringknorpel).

engl.: cricoid.

### **Crigler\*-Najjar\* Syndrom**

Biogr.: John F. Cr. Viktor A. N., amerik. Kinderärzte

Syn.: idiopathische Hyperbilirubinämie

Fgb.: päd

(1952) der kongenitale, familiäre, nicht-hämolyt. Ikterus (mit Kernikterus) des Neugeborenen infolge Fehlens des Enzyms Glucuronyltransferase.

Symptome: Hyperbilirubinämie, oft auch Bilirubin-Enzephalopathie, sowie Zahnschmelzhypoplasie (infolge Gallethromben in den Canaliculi dentales).

engl.: congenital nonhemolytic jaundice.

### **Crile\***

Biogr.: George W. Cr., 1864-1943, Chirurg, Cleveland/Ohio

Klemme

zarte, graduell verstellbare Klemme zum versuchsweisen Abklemmen der Arteria carotis. - Ferner lange Gefäßklemme mit sägeblattartig gezähnten Maulteilen.

engl.: Crile's clamp or forceps.

Cr.\* Kopfteil

eine dem Kopf des Patienten fest aufsitzende "Kappe", an der bei der Extensionsbehandlung von Wirbelfrakturen Gewichte befestigt werden.

engl.: Crile's head-piece.

### **Crinis**

Fgb.: anat

(latein.) =>Haar.

engl.: hair.

C. capitis

das Haupthaar (Kopfhaare).

engl.: hair of head.

C. pubis

Schamhaar.

engl.: pubic hair. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Crisis, Crise**

(latein. bzw. französ.) =>Krise; z.B. **Crise noire** (gastrische Krise mit Erbrechen von "schwarzen" Massen infolge Schleimhautblutung), **Crisis oculo-gyris**, **Crise de plafonnement** (zwanghaftes Blickverharren bei epidemischer Enzephalitis).

engl.: crisis.



## **Crisp\* Aneurysma**

Biogr.: Edwards Cr., 1806-1882

Fgb.: path

Aneurysma der Arteria lienalis.

engl.: Crisp's aneurysm.

## **Crista**

Fgb.: anat

(latein.) Kamm, Leiste.

engl.: crista; crest; ridge.

Cr. ampullaris PNA

C. der Bogengangampulle des =>Vestibularapparates, eine quer zur Bogengangslichtung vorspringende Wandleiste; bedeckt von Sinnes- = Neuroepithel: Haarzellen als "Gleichgewichtszellen", bedeckt von der => Cupula, deren durch Winkelbeschleunigung ausgelöste Lageveränderungen von den Zellen wahrgenommen werden. - =>Kupulaorgan.

engl.: ampullar crest.

Cr. cutis PNA

die von der Lederhaut aufgeworfene, von den Lederhautpapillen unterlagerte Haut- oder =>Tastleiste.

engl.: ridges of the skin.

Cr. ethmoidalis PNA

Leiste an Oberkiefer bzw. Siebbein für die mittlere Nasenmuschel.

engl.: ethmoid ridge.

Cr. galli PNA

ein Siebbeinkamm an der Lamina perpendicularis, der in die vordere Schädelgrube ragt; dient als Ansatz der Sichel (=>Falx cerebri).

Cr. iliaca PNA

der "Darmbeinkamm"; mit äußerer u. innerer Lippe (Labium externum u. int.) u. - dazwischen - Linea intermedia; reicht vom vorderen oberen zum hinteren Darmbeinstachel; dient als Ansatz, z.T. auch als Ursprung der 3 seitlichen Bauchmuskeln u. der Musculi latissimus dorsi u. quadratus lumborum. - vgl. =>Beckenkammpunktion.

engl.: iliac crest; crest of ilium.

Cr. interossea

=>Margo interosseus.

engl.: interosseous crest.

Cr. intertrochanterica PNA

Leiste auf der Rückseite des Oberschenkelknochens (Femur), die beide Trochanteren verbindet.

Cr. lacrimalis PNA

Leiste am Processus frontalis des Oberkiefers bzw. am Tränenbein als vordere bzw. hintere Begrenzung des Sulcus lacrimalis des Tränen-Nasengangs.

Cristae matricis unguis PNA

Syn.: Cr. lectuli JNA

die die Längsstreifung der Nagelplatte verursachenden Koriumleisten des Nagelbettes.

engl.: crest of matrix of nail.

Cristae mitochondriales

Fgb.: zytol

die im Querschnitt als Leisten erscheinenden Innenmembranen der => Mitochondrien.

engl.: mitochondrial cristae.

Cr. nasalis PNA

je eine nasenwärts gerichtete Leiste des Oberkiefers (am med. Rand des Proc. palatinus) bzw. des medialen Randes der horizontalen Gaumenbeinplatte; Ansatz des Pflugscharbeins (Vomer).

engl.: nasal crest.

Cr. obturatoria PNA

eine ventrale Kante des oberen Schambeinastes als Fortsetzung des oberen Randes des Hüftbeinlochs (Foramen obturatum); reicht bis zum Tuberculum pubicum.

engl.: obturator crest.

Cr. occipitalis PNA

**1) Cr. o. externa:**

**äußere mediane Leiste des Hinterhauptbeins, die von der Protuberantia externa zum Foramen occipitale magnum zieht.**

**2) Cr. o. interna: mediane Leiste an der Innenseite der Hinterhauptsschuppe (Squama); zieht von der Protuberantia interna zum großen Hinterhauptloch (Foramen occ. magn.); Ansatz der Kleinhirnsichel (Falx cerebelli).**

engl.: occipital crest (external; internal).

Cr. sacralis mediana, intermedia u. lateralis PNA

die 5 Höckerleisten des Kreuzbeins (davon solitär die mediane) aus der Verschmelzung der Dorn-, Gelenk- bzw. Querfortsätze.

engl.: sacral crest (medial; intermediate; lateral).

Cr. supraventricularis PNA

Muskelleiste der re. Herzkammer als Abgrenzung zwischen Conus arteriosus u. dem übrigen Ventrikel.

engl.: supraventricular crest.

Cr. terminalis atrii dextri PNA

Muskelleiste zwischen Sinus venarum cavarum u. dem übrigen Vorhof; der Ansatz für die Mm. pectinati.

engl.: terminal crest of right atrium.

Cr. tuberculi majoris bzw. tub. minoris PNA

Leisten des Oberarmknochens (Humerus) distal vom Tuberculum majus bzw. minus; der Ansatz des Musculus pectoralis major bzw. der Musculi latissimus dorsi u. teres major.

engl.: crest of greater (of lesser) tubercle.

Cr. urethralis PNA

Schleimhautleiste der dorsalen Wand der Harnröhrenlichtung, beim o (= Cr. seminalis) mit dem Colliculus seminalis als Mittelstück.

engl.: male urethral crest.

Cr. vestibuli

Leiste des knöchernen Labyrinths, die den Vorhof des Innenohres in den Recessus sacculi u. utriculi teilt.

engl.: crest of the vestibule.

**Crockett\* Syndrom**

Kompression der Vena iliaca durch die Arteria iliaca kurz vor der Einmündung in die untere Hohlvene.  
engl.: Crockett syndrome.

### **Crocus sativus**

Krokus [Iridaceae]; Narbenschenkel der Blüte dienen als Lebensmittelfarbstoff, herb-bitteres Gewürz ("Safran"), volksmedizinisch als =>Aphrodisiakum sowie als Abortivum; bereits 5-10 g rufen schwere Vergiftungserscheinungen hervor.  
engl.: spanish saffron.

### **Crohn\*(-Ginsburg\*-Oppenheimer\*) Krankheit**

Biogr.: Burrill B. Cr., geb. 1884, Arzt, New York (1932) =>Enteritis regionalis.  
engl.: Crohn's disease.

### **Cromoglicinsäure**

ein Bis-Chromon-Derivat; stabilisiert bei längerdauernder Anw. die Membran der Mastzellen; hemmt die Aktivierung von neutrophilen u. eosinophilen Granulozyten (Entzündungszellen) sowie nervale Reflexe in der Lunge; unterdrückt außerdem den Plättchen-aktivierenden Faktor (PAF); Anw. zur Asthmaprophylaxe u. bei allergisch bedingten Konjunktivitiden u. Rhinitiden (v.a. bei Pollenallergien).

### **Cronkhite\*-Canada\* Syndrom**

Biogr.: Leonard W. Cr., Internist, Boston; Wilma J. Ca., Radiologin, New Bedford  
Fgb.: enterol  
Magen-Darm-Polypose mit Malabsorptionssyndrom (u. Begleitpankreatitis), diffuser, nichtvernarbender Alopezie, Nägeldystrophie (mit Gelbfärbung), Muskelhypotonie, Hypokalzi- u. Hypomagnesiämie, normochromer Anämie.  
engl.: Cronkhite-Canada syndrome.

### **Crooke\* Zellen**

Biogr.: Arthur C. Cr., geb. 1905, Pathologe, London  
vakuolig degenerierte basophile Zellen im Hypophysenvorderlappen, Schwund der Granula, Aufblähung der Zellkerne oder Mehrkernigkeit; Folge einer Überfunktion der Nebennierenrinde mit gegenregulatorischer Verminderung der Corticotropin-Bildung (= **Cr.\*-Apert\*-Gallais\* Syndrom** = =>Cushing\* Syndrom I).  
engl.: Crooke's (hyaline) cells. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Crosby\*(-Kugler\*) Sonde**

Sonde für Saugbiopsie des Dünndarms (Schleimhaut wird mittels

eingebauten Rundmessers tangential abgetragen).

### **C-Rosette**

(C = Compound) =>Rosettentest.

### **Cros-Hörgeräte**

Hörgeräte (meist Hörbrillen) mit Schallaufnahme auf der Gegenseite (engl. = contralateral routing of signal).

### **Cross\*-McKusick\*-Breen\* Syndrom**

Biogr.: Herold E. Cr., Williams Br., Ärzte; Victor A. McK., Humangenetiker; Baltimore

autosomal-rezessiv(?) erbliches "okulozerebrales Syndrom" mit zunehmender geistiger u. psychomotor. Entwicklungsverlangsamung, spastischer Diplegie (bis zur Enthirnungsstarre), tonisch-klonischen Krämpfen, Albinismus, Mikrophthalmus, Hornhauttrübung, Amaurose. engl.: Cross syndrome; oculocerebral syndrome.

### **Cross-arm-Plastik**

=>Cross-finger...

engl.: cross-arm flap.

### **Crosse**

Etym.: französ. = Bischofskrummstab

hirtenstabartig gebogenes Mündungssegment der Vena saphena magna. -

=>Crossektomie.

### **Cross-Effekt**

das Überspringen einer Erregung von motorischen auf sekretor. Fasern am Ort einer Nervenschädigung.

### **Crossektomie**

nach vorangestellter proximaler u. distaler Unterbindung erfolgende Entfernung einer =>Crosse unmittelbar an der Einmündung (einschließlich der Ligatur u. Durchtrennung der Nebenäste) zur Sanierung einer Stammvarikose. Statt dessen heute meist Saphenektomie (=> Venenstripping).

### **Cross-finger-Plastik**

Fgb.: chir

Deckung eines Hautdefektes am Finger mittels eines gestielten Vollhautlappens von der Streckseite des - temporär gekreuzt fixierten - Nachbarfingers. - Analog auch eine Cross-arm-Plastik (am Arm) bzw. eine

### **Cross-leg-Plastik** (am Bein).

engl.: cross-finger flap. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Crossing-over**

Fgb.: genet

=>Crossover.

### **Cross-leg-Bypass, Crossover-Bypass**

Fgb.: chir

operative Anastomose (=>Bypass) zwischen der Arteria femoralis oder A. iliaca externa der durchblutungsgefährdeten Gliedmaße mit der A. iliaca communis der Gegenseite. - Palma\* Operation.

engl.: cross-leg bypass.

### **Cross-matching**

(engl.) =>Kreuzprobe; auch als Kreuzprobe im HLA-System (Test auf Gewebeverträglichkeit vor Transplantationen); Serum des Empfängers wird gegen Lymphozyten des Transplantat-Spenders getestet (Probe auf zytotoxische Reaktion).

### **Crossover**

Syn.: **Crossing-over**

(engl.) der Austausch genetischer Information bei der Paarung der homologen elterlichen Chromosomen im Pachytän der =>Meiose durch Überkreuzung der Chromatiden eines Bivalents, Bruch des DNS-Stranges u. Neuverknüpfung mit dem entsprechenden Teil des Partners; führt zu Vermischung elterlicher Erbanlagen. - Bei Austausch an nicht-identischen Orten ("**ungleiches C.**") entsteht ein Chromatid mit Duplikation u. eines mit Defizienz der Anlagen. - Bei **illegitimem C.**, d.h. zwischen zwei nicht-homologen Chromosomen, kommt es zu einer =>Translokation (=> Chromosom...). - vgl. =>Rekombination.

### **Crossover-Plastik**

=>Cross-finger...

engl.: cross transplantation.

### **Crotaph...**

Wortteil "Schläfen...", "Schlag" ("Puls") (gr. = krotalos bzw. krotos).

### **Crotonöl**

Syn.: Krotonöl

fettes Öl aus den Samen von Croton tiglium; starkes Abführmittel (Drastikum;

obsolet), Hautreizmittel; wirkt cocarcinogen. - Bei Vergiftung treten Brennen in Mund, Rachen u. Magen auf sowie Übelkeit, Durchfall, Kollaps.  
engl.: croton oil.

### **Crotoxin**

hämolisierender u. neurotoxischer Bestandteil (Crotactin + Phospholipase) von Giften der Gattung Crotalus («Klapperschlangen»)  
engl.: crotoxin.

### **Croup**

Fgb.: laryng

=>Krupp.

engl.: croup. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Croup-associated-Virus**

Abk.: CA-Virus

(engl.) =>Parainfluenza-Virus Typ 2 (verursacht bei kleineren Kindern relativ häufig =>Pseudokrupp).

### **crouposus**

(latein.) =>kruppös.

### **Crouzon\* Syndrom**

Biogr.: Octave Cr., 1874-1938, Neurologe, Paris

Syn.: Dysostosis cranio(-orbito)-facialis

Turmschädel durch verfrühte Kranznahtsynostose, Exophthalmus, Hypertelorismus, Sehstörung, Progenie, Innenohrschwerhörigkeit. *röntg* "Wabenschädel" (durch zunehmenden Hirndruck fortschreitend). - vgl. => Greig\*, Waardenburg\* Syndrom.

engl.: craniofacial dysostosis; Crouzon's disease.

### **Crowe\* Zeichen**

Biogr.: Samuel J. Cr., 1883-1955, Otologe, Baltimore

Krampf der Netzhautgefäße nach Kompression der Vena jugularis interna auf der gesunden Seite als Bestätigungszeichen einer otogenen Sinusthrombose.

engl.: Crowe's sign.

### **CRP:**

1)=> **C**-reaktives **P**rotein.

engl.: C-reactive protein.

2)

Fgb.: bakt

**cAMP-Rezeptor-Protein**; durch zyklisches AMP aktivierbarer Rezeptor-Eiweißkörper; Aktivator der RNA-Polymerase. - vgl. =>C-Rezeptor.  
engl.: cAMP receptor protein.

### **CRP-Test**

Fgb.: serol

Bestimmung von CRP (1) durch Immunpräzipitation, z.B. als Objektträger-Schnelltest (Latexfixationstechnik), Kapillarpräzipitation (=> MacCarty\*-Test), Immundiffusion oder -elektrophorese zur Frühdiagnose, Überwachung u. Therapiekontrolle entzündlicher u. gewebserstörender Prozesse.

### **CRST-Syndrom**

Variante der progressiven =>Sklerodermie mit **Calcinosis** der Haut, **Raynaud\*** Krankheit, **Sklerodaktylie** u. **Teleangiektasien**. - vgl. =>CREST-Syndrom.  
engl.: CRST syndrome.

### **cruciatus**

(latein.) gekreuzt.

engl.: cruciate.

### **cruciformis**

(latein.) kreuzförmig.

engl.: cruciform. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **cruentus**

blutig, mit Blut vermischt, blutrot; vgl. =>Cruor.

engl.: bloody; blood red.

### **Cruor (sanguinis)**

Kruorgerinnsel, Blutkuchen; der aus einem Fibrinnetz mit überwiegend roten Blutkörperchen bestehende Teil des Blutgerinnsels; vgl. => Speckhautgerinnsel (= **Cr. phlogisticus**).

### **Crup(p)**

=>Krupp.

### **Crura**

Fgb.: anat

(latein.) die Schenkel (=>Crus).

### **cruralis**

(latein.) einen Schenkel (=>Crus) betreffend; =>krural..., kruro...  
engl.: crural.

## **Crus**

Fgb.: anat

(latein.) Schenkel (Mehrzahl: **Crura**).

1) PNA

der Unterschenkel (auch als Region = Regio cruralis).

Cr. ante- u. **recurvatum**

der ventral- bzw. dorsalkonvex verbogene Unterschenkel; ersteres häufig bei angeborenem O-Bein (=>Crus varum), verbunden mit starker Neigung zu Spontanfraktur u. Pseudarthrosenbildung; letzteres häufig kombiniert mit Hacken(knick)fuß.

Cr. valgum

die Einwärtskrümmung des U'schenkels, meist als angeborene Fehlbildung; vgl. =>Genu valgum.

Cr. varum

Auswärtskrümmung des U'schenkels i.S. des O-Beins; angeboren oder - häufiger - nach Knochen-Erkr. (z.B. Rachitis); beim Säugling u. Kleinkind physiologisch; vgl. =>Genu varum.

engl.: leg; crus.

2)Schenkelteil eines anatom. Gebildes.

Cr. anterius

vorderer Schenkel, z.B. des Steigbügels.

Cr. a. capsulae internae

der Teil der "inneren Kapsel" des Gehirns (=>Capsula interna) zwischen Nucleus caudatus u. Nucleus lentiformis.

engl.: anterior crus of internal capsule.

Cr. cerebri

Syn.: Pars ventralis s. anterior (pedunculi cerebri)

der paarige Hirnschenkel; der basale Fußteil (= Basis pedunculi cerebri) des Hirnstiels (= Pedunculus cerebri); kommt - mit langen Bahnen aus der "inneren Kapsel" (Fibrae corticospinales, -nucleares, -pontinae, frontopontinae; =>Tractus corticospinalis, Tr. cortico-pontocerebellares, Tr. corticonuclearis) - unter den Kniehöckern hervor u. endet an der Brücke.

engl.: ventral part of cerebral peduncle.

Cr. clitoridis PNA

der beidseitige Schenkel des Kitzlerschwellkörpers als Kitzlerschenkel.

Cr. dextrum

der re. bzw. li. Schenkel; z.B. des lumbalen Teils des Zwerchfells = **Cr. d.**

**diaphragmatis** oder *kard* des His\* Bündels des Reizleitungssystems = **Cr. d. (fasciculi atrioventricularis)** auf der re. Fläche der Kammerscheidewand des Herzens. - vgl. =>Cr. sinistrum.

engl.: right branch of atrioventricular bundle.

Cr. fornicis PNA

der paarige, als Fimbria hippocampi entspringende hintere Ursprungsteil des Fornix des Gehirns.

engl.: crus portion of fornix.

Crura membranacea PNA

die Schenkel der Bogengänge (=>Ductus semicirculares) des häutigen



Labyrinths; als Cr. membranaceum simplex (der hintere Sch. des seitl. Bogengangs [B.]; für sich allein in den Utriculus mündend), Crura m. ampullaria (Teile zwischen den Ampullen der vorderen u. hinteren B. u. dem Utriculus) u. Cr. m. commune (der gemeinsame Mündungsteil der bd. letztgenannten B. in den Utriculus).

engl.: membranous crura.

Crura ossea PNA

die Schenkel der Bogengänge (=>Canalis semicircularis) des knöchernen Labyrinths; vgl. =>Crura membranacea.

Cr. penis PNA

die Schenkel des Harnröhrenschwellkörpers (Corpus spongiosum penis) des Mannes als Analogon des =>Crus clitoridis.

Cr. posterius capsulae internae PNA

das zwischen Thalamus u. Linsenkern liegende Charcot\* Bündel der "inneren Kapsel" des Gehirns; mit Fibrae corticospinales, -rubrales, -reticulares, -thalamicae etc.

engl.: posterior crus of internal capsule.

Cr. sinistrum (fasciculi atrioventricularis)

der li. Schenkel des His\* Bündels auf der li. Fläche des Ventrikelseptums; vgl. =>Crus dextrum.

engl.: left branch of atrioventricular bundle.

### **Crush-Syndrom, -Niere**

Syn.: Bywaters\* Krankh., Quetschungs-, Verschüttungs-, Muskelzerfalls-, myorenales, tubulovaskuläres Syndrom

(engl.) durch Zerfall größerer Muskelmassen infolge schwerer Verletzung ("**crush injury**") auftretende akute, lebensbedrohliche Niereninsuffizienz (tubulärbedingte Anurie, Azotämie), meist kombiniert mit

Leberparenchymnekrosen (Ikterus), begleitet von brettharter, entzündl.

Schwellung der betroffenen Muskeln u. Schocksymptomen; früher als Folge der freiwerdenden Zerfallsprodukte (Hämo-, Myoglobin etc.) gedeutet; nach

heutiger Anschauung aber Folge der durch den Schock bedingten

hypoxischen Tubulopathie. Nach Wiedereinsetzen der Harnsekretion

Albumin-, Creatin-, Hämoglobin- u. Myoglobinurie. - Die gleiche Symptomatik tritt auf nach ausgedehnter Verbrennung, Elektrounfall, Kohlenmonoxid-Vergiftung u. bei ausgedehnten ischämischen Muskelnekrosen.

engl.: renal crush syndrome; crush kidney.

### **Crusta**

1)

Fgb.: dermat.

(latein.) Borke, =>Kruste; z.B. als **Cr. inflammatoria** s. **phlogistica** (die Kruste aus Fibrin über Hautwunden), **Cr. lactea** (=>Milchschorf), **Cr. lamellosa** (=>Schuppenkruste), **Cr. ostracea** (=>Rupia).

engl.: crust.

2)

Fgb.: histol.

im Harnblasenepithel des Menschen eine intrazelluläre Verdichtung an der Oberfläche der Deckzellen; bestehend aus einem Gemisch verschiedener

Glykoproteide (Mucopolysaccharide). Färbt sich bei Routinefärbungen dunkler; elektronenmikroskopisch sind zahlreiche dicht gepackte Filamente u. Vesikeln erkennbar.

### **Crutchfield\* Klammer**

Biogr.: William G. Cr., geb. 1900, Chirurg, Richmond/Virg.  
zangenartiges Instrument, dessen 2 "Stifte" am knöchernen Schädel angreifen, um einen skelettären Zug (=>Extension) auszuüben, z.B. bei Luxation der ob. Halswirbelsäule, als Vorbereitung zur Skoliose-Operation.  
engl.: Crutchfield's clamp. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cruveilhier\***

Biogr.: Jean Cr., 1791-1874, Pathologe, Paris

Anomalie

angeborene Verwachsung zweier Rippen (meist die 3. u. 4.) mit nach hinten-oben gerichteter Knochenspange.

Cr.\* Knötchen

=>Albini\* Knötchen.

Cr.\* Krankheit

1)stenosierende =>Pylorushypertrophie.

2)spinale progressive =>Muskelatrophie.

engl.: Cruveilhier's disease; spinal muscular atrophy.

3)Cr.\*-v. Baumgarten\* Krankheit:**Biogr.: Paul C. v. B.**

die Anastomose der persistierenden u. fehlgebildeten embryonalen Vena umbilicalis mit dem hypoplast. Pfortadersystem, im Jugendalter klinisch manifest durch ein Medusenhaupt (=>Caput Medusae) mit Venengeräuschen in der Nabelgegend u. Milzvergrößerung (mit Blutbildungsstörung durch Markhemmung).

engl.: Cr.-v. Baumgarten disease.

Cr.\*(-v. Baumgarten\*) Syndrom

bei primärer Leberzirrhose mit Pfortaderhochdruck vorkommende Wiedereröffnung der obliterierten Vena umbilicalis mit Erweiterung der Venen der Nabelgegend, die durch die Rekanalisation in das Stromgebiet der Pfortader einbezogen werden; Symptome: Caput Medusae, Gefäßgeräusche (Cr.\* Geräusch) in der Nabelgegend, Splenomegalie, Aszites, Ödeme.

engl.: Cr.-Baumgarten syndrome.

### **Crux**

(latein.) Kreuz, Qual.

Cr. mortis

Fgb.: klin

Kreuzung von Fieber- u. Pulskurve bei plötzlichem Temperaturabfall u. steigender Pulsfrequenz als Zeichen des drohenden Todes.

### **Cruz\*-Chagas\* Trypanosomiasis**

=>Chagas\* Krankheit.

engl.: Cruz-Chagas disease.

### **Cryo...**

Wortteil "Kälte", "Frost"; =>Kryo...

### **Crypt...**

=>Krypt...

### **Cryptae tonsillares PNA**

die Blindenden der Einsenkungen des Mundhöhlenepithels in die Gaumen- u. Rachenmandel (= Fossulae tonsillares); bei starker Zerklüftung evtl. mit Speiseteilchen u. Bakterien gefüllt (mögl. Urs. von Tonsillitis u. schlechtem Mundgeruch).

engl.: tonsillar crypts.

### **Cryptococcaceae**

Fgb.: mykol

Familie "imperfekte Hefen"; mit Unterfamilien **Cryptococcoideae** (Gattungen: Cryptococcus, Torulopsis, Pityrosporum, Brettanomyces, Candida, Kloeckera u. Trigonopsis), Trichosporoideae u. Rhodotoruloideae.

### **Cryptococcosis**

=>Kryptokokkose (= Europäische Blastomykose).

### **Cryptococcus**

Gattung imperfekter Hefen (=>Cryptococcaceae); nach Lodder u. van Rij mit 5 Arten u. 3 Variationen, die runde u. ovale Sproßzellen mit kapselartiger Umhüllung aus Polysaccharidschleim bilden.

Cr. neoformans

Syn.: Saccharomyces s. Blastomyces s. Torula histolytica s. Torulopsis neof. der Erreger der =>Kryptokokkose bei Mensch u. Tier; mit hohem

Feuchtigkeitsanspruch u. Wachstum bei 37 °C. Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cryptosporidiosis**

Syn.: Kryptosporidiose

den =>Reisediarrhöen zuzuordnende, z.B. auf Karibik-Inseln vorkommende, durch =>Cryptosporidium (in kontaminierten Nahrungsmitteln bzw. Wasser) hervorgerufene Krankheit. Symptome: wäßrige Durchfälle (über 5-22 Tage), allgemeines Krankheitsgefühl mit Kopfschmerzen (bis zu 6 Wochen Dauer). - Auch bei AIDS-Patienten beobachtet.

### **Cryptosporidium**

Gattung opportunistischer Parasiten (Protozoen der Unterordnung Eimeriina);  
Erreger der =>Cryptosporidiosis.

### **Crystalloconus**

Fgb.: ophth  
=>Lentikonus.

### **Cs:**

Fgb.: chem  
Zeichen für =>Cäsium.

### **CS:**

(engl.) Abk. für **completed stroke** ("kompletter zerebraler Insult") als Form der  
=>Hirnschämie.

### **CSB:**

Fgb.: hämat  
therapeutisch angewendete Plasmafraktion, die die Gerinnungsfaktoren  
**Con**vertin, **S**tuart-Prower-Faktor u. antihämophiles Globulin **B** (Faktor IX)  
enthält.

### **C5-Senke**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0330\_1.bmp")**

Fgb.: otol  
im Audiogramm eine isolierte "Tonsenke" nach Art der Carhart\* Senke bei ca.  
4000 Hz; meist - als z.T. reversibles - Zeichen einer reinen  
Innenohrschwerhörigkeit durch umschriebene Schädigung des =>Corti\*  
Organs (beginnende Lärmschädigung, Folge eines Knalltraumas oder  
stumpfen Schädeltraumas etc.).  
engl.: auditory pit (C-5).

### **CSF:**

(engl.) Abk. für **colony stimulating factor**; ein Glykoprotein der  $\alpha$ -  
Globulinfraktion (MG 45 000), bedeutsam für die granulozytäre  
Differenzierung der pluripotenten hämatopoetischen Stammzellen. Wird von  
T-Lymphozyten (Helferzellen) produziert. Regt in Zellkulturen die Bildung von  
Zellkolonien durch die heranreifenden Progenitorzellen der Granulopoese an.  
G-CSF wird therapeutisch genutzt.

### **C-Streptokokken**

=>Streptokokken der Gruppe C der =>Lancefield\* Einteilung.  
engl.: group C streptococci. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**C-Substanz**

Fgb.: bakt

eine an Nucleoprotein gebundene, abtrennbare gruppenspezif. Streptokokkensubstanz mit Polysaccharid-Charakter. Die Präzipitation durch gruppenspezifische Kaninchenserum ermöglicht die serologische Streptokokken-Klassifikation (=>Lancefield\* Einteilung).  
engl.: group C streptococci specific cell-wall antigen.

**CT:**

Fgb.: radiol

=>Computer-Tomographie.

**CTA:**

cytotoxic antibody; zytotoxischer =>Antikörper.

**CTDF:**

(engl.) Abk. für **cytotoxic T-cell differentiation factor**; ein Lymphokin der T-Helferzellen, das in den proliferierenden Vorläuferzellen T<sub>C</sub>-Lymphozyten die zytotoxische Aktivität induziert.

**Ctenocephalides**

eine Gattung der Siphonaptera (Flöhe).

C. canis

Syn.: Pulex canis

der "Hundefloh"; gelegentlich Ektoparasit auch anderer Säuger u. des Menschen; obligater Zwischenwirt des Hundebandwurms Dipylidium caninum.

engl.: dog flea.

C. felis

der "Katzenfloh"; gelegentlich Parasit auch anderer Säuger u. des Menschen.

engl.: cat flea.

**C-Terminus**

das Carboxyl-Ende einer Peptidkette.

**CTF:**

=>Colorado tick fever.

**CTG:**

Fgb.: geburtsh

Cardiotokographie (=>Kardio...).

**CTL:**

Abkürzung für (engl.) **cytotoxic lymphocyte reaction** = zytotoxische Lymphozytenreaktion (als Lyse). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**CTP:**

=>Cytidintriphosphat.

**CTV:**

=>Colorado-tick-fever-Virus.

**Cu:**

Fgb.: chem

Zeichen für =>Kupfer (= **Cuprum**).

**Cubbins\* Operation**

bei veralteter Schulterluxation die Fixierung des aus der Gelenkkapsel exzidierten Ligamentum coracohumerale am Akromion (in einem Bohrloch) u. Kapselraffung.

**cubitalis**

(latein.) zum Ellenbogen gehörend.

engl.: cubital.

**Cubitus PNA**

der "Ellenbogen"; der Bereich des Übergangs vom Ober- zum Unterarm; mit Regio cubiti anterior (mit Ellengrube = Fossa cubitalis) u. posterior sowie dem Ellbogengelenk in der Tiefe;

engl.: cubitus; elbow.

C. valgus

Fehlstellungen des Ellbogens i.S. der X-Stellung; zeigt in Supinations-Streckstellung einen nach außen offenen Winkel (= Radialflexion des Unterarms, meist kombiniert mit Überstreckbarkeit).

C. varus

Fehlstellung des Ellbogens i.S. der O-Stellung; zeigt in Supinations-Streckstellung einen nach innen offenen Winkel; ist stets pathologisch, meist als Folge einer suprakondylären Humerusfraktur.

engl.: elbow; cubitus (valgus; varus).

**cuboide(u)s**

(latein.) würfelförmig; z.B. Os cuboideum (Würfelbein).

### **Cüppers\* Eu/thy/skop**

Biogr.: C. Cüppers, Augenarzt, Gießen

ein in der Pleoptik zur fovealen Fixation verwendeter starker elektr.

Augenspiegel, der eine ringförm. Belichtung der Netzhaut (bei Aussparung der Fovea) ermöglicht.

### **Cuff**

(engl.) aufblasbare Plastik- oder Gummimanschette an einem =>Tubus (Tubusende) zum luftdichten Abschluß der Trachea. Der C. verhindert beim intubierten Patienten eine Aspiration von Mund- oder Mageninhalt. Zur => Langzeitintubation werden Niederdruck-Cuffs mit einem Druck von maximal 30 mmHg verwendet; eine ischämische Schädigung der Trachealschleimhaut wird damit weitgehend verhindert.

engl.: cuff. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cuirass-Respirator**

Beatmungsgerät mit umschließender Metallkapsel ("Küraß"), in der ein dem Rumpf fest anliegender Gummisack über einen Pumpmechanismus gefüllt u. entleert wird. Ermöglicht ausreichende Beatmung nur bei teilweiser Atemlähmung u. nur für kurze Zeit.

engl.: cuirass respirator; c. ventilator.

### **Cul de sac**

Etym.: französ. = Blindsack

=>Excavatio rectouterina. - vgl. =>Kuldoskopie.

engl.: cul-de-sac.

### **Culex**

Gattung der Familie Culicidae. Einige Arten sind Überträger = Vektoren verschiedener Krankheitserreger, z.B. die tropische Hausmücke **C. fatigans** (für *Wucheria bancrofti*), der nordamerikan. **C. tarsalis** (Enzephalitis-Viren), der ostasiat. **C. tritaeniorhynchus** Giles (japanische B- u. Murray-Valley-Enzephalitis).

### **Culicidae**

die Familie Stechmücken [Diptera], deren Weibchen Blutsauger sind. Medizinisch wichtige Gattungen: *Aedes*, *Anopheles*, *Culex*, *Culiseta*, *Haemagogus*, *Mansonia*.

### **Cullen\***

Biogr.: Thomas S. C., 1868-1953, Frauenarzt, Baltimore

Fistel

Fgb.: path

=>Urachusfistel.

C.\*(-Hellendall\*) Zeichen

Biogr.: Hugo H., geb. 1872, Gynäkologe, Düsseldorf

bläuliche Verfärbung ("Lividität") der Nabelgegend als Spätsymptom bei Blutung in die Bauchhöhle (z.B. bei rupturierter Extrauterin gravidität), seltener bei akuter Pankreasnekrose.

engl.: Cullen's sign.

### **Culmen PNA**

die höchste Erhebung des Kleinhirnwurmes (=>Vermis cerebelli).

### **Cumarin**

Syn.: Kumin

innerer Ester der Cumarinsäure (o-Hydroxyzimtsäure; ), ein in vielen Pflanzen als Glykosid vorhandenes  $\alpha$ -=>Pyronderivat, welches nach enzymatischer Glykosidspaltung (im Anschluß z.B. an die Mahd) als ein pflanzlicher Duftstoff freigesetzt wird. Anw. u.a. als Fluoreszenzindikator. - Dient als Baustein synthetischer Antikoagulanzen (=>Cumarin-Derivate), Antibiotika (z.B. Coumamylin, Novobiocin) u. Rodentizide.

engl.: coumarin.

### **Cumarin-Derivate**

Syn.: Antikoagulanzen vom Cumarin-Typ

vom =>Cumarin abgeleitete Hemmstoffe der Blutgerinnung (als natürliches C. das in faulem Süßklee als Wirkstoff erkannte Bishydroxycumarin = Dicumarol). Die antikoagulative Wirkung basiert auf Strukturähnlichkeit mit dem =>Vitamin K (kompetitive Hemmung). Sind in vitro unwirksam; Wirkungseintritt mit Latenz (ca. 6 h; Vollwirkung nach 36-48 h). Typische "C (o)umarine" dieser Art: Phenprocoumon, Acenocoumarol, =>Warfarin (vgl. =>Warfarin-Embryopathie).

### **Cumulus oophorus PNA**

Syn.: **C. oviger** JNA, Discus proligerus

der die Eizelle enthaltende "Eihügel" des Follikel epithels, der als Vorwölbung in den Bläschenfollikel ragt.

engl.: germ(-bearing) hillock. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **cuneiformis**

(latein.) keilförmig; z.B. Os cuneiforme (Keilbein des Fußes).

engl.: cuneiform.

### **Cuneus PNA**

Etym.: latein. = Keil



der - z.T. zur Sehrinde gehörende - keilförm. Hirnrindenbezirk an der medialen Fläche des Hinterhauptlappens (zwischen Sulcus parietooccipitalis u. S. calcarinus).

engl.: cuneus.

### **Cuniculus externus, internus u. medius**

die 3 von Perilymphe erfüllten tunnelartigen Hohlräume innerhalb des => Corti\* Organs; der äußere seitlich der äußeren Hörzellen, der innere zwischen inneren u. äußeren Pfeilerzellen, der mittlere (= Nuel\* Raum) zwischen Fortsätzen äußerer Pfeilerzellen u. innerster Lage der äußeren Haarzellen.

### **Cunnilingus**

Syn.: Lambitus

orale Stimulation der weibl. Scham.

engl.: cunnilingus.

### **Cunningham\* Operation**

Fgb.: chir

Resektion eines Rektumprolapses durch zirkuläre Durchtrennung des "Außenrohres" u. mit Anastomosierung des Stumpfes mit dem - in 2 Halbzirkelschnitten durchtrennten - "Innenrohr".

### **Cunus**

Syn.: Vulva

Fgb.: anat

die weibl. Scham, => Pudendum femininum.

engl.: vulva.

### **Cup-Plastik**

Etym.: engl. = Tasse

=> Muldenplastik.

### **Cuprum**

Abk.: Cu

=> Kupfer.

C. aceticum

Kupferacetat.

C. sulfuricum

Kupfersulfat.

### **Cupruria**

Syn.: Kuprurie

vermehrte Kupferausscheidung im Harn beim => Wilson\* Syndrom.

engl.: cupruria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cupula**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Kuppel  
kuppelförmiges Gebilde.

engl.: cupula.

C. ampullaris PNA

die C. des häutigen Bogengangs (= "Ampullenkuppel"): der der Crista ampullaris des häutigen Bogengangs aufgestülpte, zuckerhutförm.

Gallertkörper; =>Kupulaorgan.

engl.: c. of ampullary crest.

C. cochleae PNA

die "Schneckenkuppel"; die von der 2. u. der halben 3. Windung gebildete stumpfe Spitze der Innenohrschnecke.

engl.: c. of cochlea.

C. pleurae PNA

die 3-4 cm über die 1. Rippe hinausragende "Pleurakuppel".

engl.: c. of pleura.

### **curabilis**

(latein.) heilbar, kurabel.

### **Curare**

Syn.: Kurare

Sammelbez. für verschiedene Pfeilgifte südamerikanischer Indianer aus Strychnos-, Chondodendron- u. anderen Pflanzenarten, unterschieden (nach den indianischen Vorratsgefäßen) als Calebassen-, Topf- u. Tubocurare.

Wirkt als "stabilisierendes" = nicht-depolarisierendes peripheres =>

Muskelrelaxans in kompetitivem Antagonismus gegenüber Acetylcholin. - =>

Curarisierung.

engl.: curare.

### **Curare-Antagonisten**

Mittel, welche die Wirkung von Muskelrelaxanzien (Curare-Typ u.

Suxamethonium durchbrechen (i.S. der =>Decurarisierung wirken); z.B.

Neostigmin, Pyridostigmin (beide als Hemmstoffe der =>

Acetylcholinesterase).

engl.: curare antagonists.

### **Curarimimetica, -tika**

curareähnlich wirkende Muskelrelaxanzien (z.B. Benzochinoniumchlorid).

engl.: curaremimetic agents.

### **Curarisierung**

Fgb.: anästh

ältere Bez. für die Anw. von Curare u. von Curare-artig wirkenden =>

Muskelrelaxanzien.

engl.: curarization.

### **Curatio**

(latein.) =>Heilung.

### **Curettage**

(französ.) =>Kürettage.

### **Curie\*, Marie**

geb. Sklodowska, 1867-1934, polnische Physikerin, Paris; entdeckte 1898 mit ihrem Ehemann Pierre C. (1859-1906) die radioaktiven Elemente Polonium u. Radium, wofür beide (zus. mit H. A. Becquerel) 1903 den Nobelpreis für Physik erhielten; außerdem 1911 Nobelpreis für Chemie (für Arbeiten über => Radium). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Curie**

Abk.: Ci

(1950) alte (noch gebräuchliche) Einheit der Radioaktivität; 1 Ci entspricht  $3,7 \times 10^{10}$  Zerfallsakten pro Sek. neuerdings ersetzt durch die SI-Einheit =>

Becquerel ( $1 \text{ Ci} = 3,7 \times 10^{10} \text{ Bq} [= 37 \text{ GBq}]$ ).

engl.: curie.

### **Curie-Therapie**

Strahlentherapie mit Radium, i.w.S. auch mit anderen radioaktiven Nucliden; als Tele-C.-Th. die Telegammatherapie.

engl.: radium therapy.

### **Curling\* Ulkus**

Biogr.: Thomas B. C., 1811-1888, Chirurg, London

ein wenige Tage nach ausgedehnter Hautverbrennung auftretendes Magen-Darm-Geschwür.

engl.: Curling's ulcer.

### **Curschmann\***

Biogr.: Heinrich C., 1846-1910, Internist, Leipzig

Kanüle

Trokar mit kleinen seitl. Öffnungen zur Punktion von Hautödemen.

engl.: Curschmann's trocar.

C.\* Spiralen

(1882) bei Asthma bronchiale, gelegentlich auch bei chronischer Bronchiolitis u. spastischer Bronchitis im Auswurf vorkommende Schleimspiralen. mit stärkerer Drilling der helleren (lufthalt.) axialen Anteile.  
engl.: Curschmann's spirals.

### **Curschmann\*(-Batten\*)-Steinert\* Syndrom**

Biogr.: Hans C., 1875-1950, Internist, Rostock; Frederic E. B., 1865-1918, Pädiater, London; Hans St., Arzt, Leipzig

Syn.: (progressive) dystroph. Myotonie

Fgb.: neur

dominant-erbliche Krankheit der Muskulatur (v.a. bei oo im 3. Ljz. Störung des Muskeltonus vorwiegend der Fingerbeuger u. der kleinen Handmuskeln (abgeschwächter Händedruck) sowie der Kau- u. Zungenmuskulatur (verwaschene Sprache) sowie fortschreitende Dystrophie der Musculi orbicularis oris u. oculi, levator palpebrae (hängendes Lid), häufig auch der mimischen u. der Nackenmuskulatur sowie der Mm. sternocleidomastoideus (Unfähigkeit zu freier Kopfhaltung), supra- u. infraspinatus u. der Peroneusgruppe; ferner Empfindungsstörung (Parästhesien), abgeschwächte oder fehlende Sehnen- u. Periostreflexe, Haarausfall, Cataracta myotonica, Schilddrüsenunterfunktion, Keimdrüsenatrophie, Störung der Genitalfunktionen, häufig auch der Vasomotorik u. Psyche.

engl.: Curschmann(-Batten)-Steinert syndrome; Batten's disease; myotonic dystrophy.

### **Curtius\* Syndrom**

Biogr.: Friedrich C., 1896-1975, Internist, Lübeck

I) angeborener partieller Riesenwuchs (v.a. des Oberkiefers u. der Gliedmaßen; meist einseitig) mit Anomalien der Haut (Nävi, Atrophie, Nageldystrophie) u. Zähne (Schmelzdysplasie, Hypodontie), mit Amblyopie, psychischen u. endokrinen Störungen (Hypogenitalismus, Mammahypoplasie u.a.).

engl.: hemihypertrophy; Curtius' syndrome.

II)

Syn.: vegetativ-endokrines Syndrom der Frau

wahrscheinlich dominant-erbliche dienzephal-hypophysäre

Regulationsstörung mit Vasolabilität (z.B. Akrozyanose, Akroparästhesie, Cutis marmorata, Hyperhidrose, Schwindel- u. Ohnmachtsneigung), Ovarialinsuffizienz (Hypogenitalismus, Menses-Unregelmäßigkeiten bis Amenorrhö, Fluor) u. habitueller Obstipation.

### **Curvatura**

Syn.: Kurvatur

Fgb.: anat

die Krümmung, Wölbung; i.e.S. die Magenkurvatur, u. zwar als **C. gastrica major** s. **ventriculi major** PNA die größere, linksseitige u. auch nach unten gerichtete konvexe Magenwölbung, an der das große Netz = Omentum majus (=>Ligamentum gastrocolicum) ansetzt (u. die ein bevorzugter Sitz der Magenkarzinome ist); als **C. gastrica minor** s. **ventriculi minor** PNA die

kleinere, rechtsseitige, unter Bildung der Incisura angularis abgeknickte konkave Magenwölbung, an der das Omentum minus ansetzt (u. die bevorzugt der Sitz von peptischen Magengeschwüren ist.  
engl.: curvature of stomach (greater; lesser).

### **Cushing\***

Biogr.: Harvey W. C., 1869-1939, Chirurg, Philadelphia

Klipps

U- u. V-förmige Silber- oder Tantalklammern zum Abklemmen schwer zugänglicher oder leicht zerreißlicher Blutgefäße.

engl.: Cushing's silver clips.

C.\* Operation

1) bei Hirndruck "subtemporale Dekompression" mittels osteoklastischer Entlastungstrepanation: Bildung einer Knochen-Dura-Bresche = "C.\* Ventil" über der stummen Region des re. Schläfenlappens.

2) Neurotomie des Trigeminus bei Trigeminusneuralgie; allgemein fraktioniert, d.h. nur am 2. u. 3. Ast.

engl.: Cushing's procedure (1. subtemporal flap; 2. fractioned trigeminal neurotomy).

C.\* Syndrom

I)

Syn.: (Crooke\*-)Apert\*-Gallais\* Syndrom

Fgb.: endokrin

Krankheitsbild durch ein Überangebot von =>Glucocorticoiden. Symptome: gerötetes Vollmondgesicht, Steroidakne, Stammfettsucht, Plethora, Hautstreifen (Striae rubrae), arterielle Hypertonie, allgemeine Leistungsschwäche, endokrines Psychosyndrom, Osteoporose, Diabetes mellitus, Impotenz, Oligo- bis Amenorrhö (evtl. Hypertrichose bis Hirsutismus), bei Kindern Wachstumsstörungen, Eosinopenie. Die Corticosteroide im Blut sind erhöht, u. ihr physiologischer Tagesrhythmus ist aufgehoben. Zu unterscheiden sind das **zentrale C.\* Syndrom** (= Morbus Cushing; bei vermehrter ACTH-Sekretion durch ACTH-bildende Hypophysenelemente), das **adrenal bedingte C.\* Syndrom** (durch vermehrte Glucocorticoid-, gelegentlich auch Mineralocorticoid-Freisetzung aus Nebennierenrinden-Adenomen; die Corticoide führen zu einer Suppression der ACTH-Sekretion) u. das **paraneoplastische C.\* Syndrom** (durch ektope ACTH-Freisetzung aus malignen Tumoren; z.B. aus einem kleinzelligen Bronchokarzinom); ferner das seltene **episodische hypothalamisch-hypophysäre C.\* Syndrom**; häufigste Ursache ist jedoch die chronische Glucocorticoid-Pharmakotherapie, z.B. bei Asthma bronchiale oder bei chronischer Polyarthrit. - Ferner als transitorisches oder Pseudo-C.\*-Syndrom = Cushingoid die nur vorübergehende Symptomatik des Cushing\* Syndroms I, z.B. nach schwerem Schädeltrauma.

engl.: Cushing's syndrome.

II)

Fgb.: neur

Symptomatik des Kleinhirn-Brückenwinkel-Syndroms bei Tumor an Kleinhirn oder Brücke, Akustikus-Neurinom, örtlichem Gefäß- oder Entzündungsprozeß; charakteristisch mit Ausfall der gleichseitigen Hirnnerven VI u. VII, evtl. auch VIII (Hörstörung), Kleinhirnsymptomen, Hirndruckzeichen.

engl.: angle tumor syndrome.

C.\* Tumor

ein vom kleinen Keilbeinflügel ausgehendes Meningiom (Endotheliom).

engl.: Cushing's tumor.

C.\* Ulkus

das Streßulcus bei Erkrankung des Zentralnervensystems (vgl. =>Curling\* Ulkus).

engl.: Cushing's ulcer.

### **Cushingoid**

=>Cushing\* Syndrom (I).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **cuspidatus**

(latein.) zugespitzt; z.B. Dens cuspidatus (= Eckzahn; =>Cuspis coronae).

engl.: cuspidate.

### **Cuspis PNA**

(latein.) Spitze, Stachel.

engl.: cusp.

C. anterior, C. posterior u. **C. septalis**

die "Segel" einer Atrioventrikularklappe des Herzens; u. zwar als vorderes u. hinteres die Mitralklappensegel, als vorderes, hinteres u. septales (= scheidewandseitiges) die Trikuspidalissegel.

C. dentalis

Höcker ("Tuberculum") auf der Kaufläche der Krone der Eck- u. Backenzähne.

engl.: cusp of a tooth.

### **cutaneus**

Syn.: kutan

(latein.) die Haut (Cutis) betreffend; =>Kutan...

engl.: cutaneous.

### **Cuterebridae**

südamerikanische Dasselfliegen [Brachycera], mit der Gattung Dermatobia; Myiasis-Erreger bei Tier u. Mensch.

### **Cuticula**

ein der Oberfläche von Epithelien (bes. der Epidermis) aufliegendes "Oberhäutchen" als feste Zellausscheidung, die dem mechanischen Schutz u. der Abschirmung des inn. Milieus dient.

engl.: cuticle.

C. dentalis PNA

das hornartige Schmelzoberhäutchen des Zahnes, die Nasmyth\* Membran.

engl.: dental cuticle.  
C. pili PNA  
das Haaroberhäutchen.

### **Cutis PNA**

das aus Oberhaut (= Epidermis) u. Lederhaut (= Dermis, Corium), den bd. oberen Schichten der Körperdecke (=>Integumentum commune) bestehende, der Unterhaut bzw. dem Unterhautfettgewebe aufliegende Organ "Haut" als Schutz-, Ausscheidungs-, Wärmeregulations- u. Sinnesorgan; =>Kutis...

engl.: cutis, skin.

C. anserina

Syn.: Reactio pilomotorica, Dermatospasmus  
die durch Kältereiz, psychische Alteration, Adrenalingabe etc. ausgelöste "Gänsehaut": reflektorische Aufrichtung der Haare u. spitzkegeliges Vorspringen der Haarfollikel infolge Kontraktion der Mm. arrectores pilorum; gesteigert bei Erkrankung der hinteren Spinalnervenwurzeln (z.B. bei Tabes dorsalis, Querschnittsverletzung); als bes. Form die **C. a. perpetua** (Pernio follicularis acuminatus s. planus), mit dicht gestreuten stecknadelkopfgroßen, bläulichroten Follikelschwellungen, evtl. mit Blutungen u. follikulären Hyperkeratosen, als Folge einer Kälteschädigung.

engl.: goose-flesh.

C. callosa

Schwielenhaut, =>Hornschwiele.

engl.: skin callus.

C. (hyper)elastica

"Kautschuk-" oder "Gummihaut" als angeborene Fehlbildung des Mesoderms (Mesodermaldysplasie); die Haut ist in großen Falten abhebbar, kehrt aber sofort in die Ausgangslage zurück; ferner auffallende Zerreißlichkeit der Hautgefäße, mangelhaft entwickeltes Unterhautfettgewebe u. Überstreckbarkeit der Gelenke; z.B. bei =>Ehlers\*-Danlos\*, Bonnevie\*-Ullrich\*, Ullrich\*-Turner\*, Gordan\*-Overstreet\* Syndrom.

C. laxa

Syn.: C. pensilis

Fgb.: derm

die =>Chalodermie; oft aber auch inkorrekte Bez. für C. hyperelastica.

engl.: cutis laxa or pensilis; chalazodermia.

C. marmorata

die "marmorierte" Haut; als **C. m. vascularis s. reticularis** = Livedo reticularis, eine lokalisierte oder generalisierte netzförmige Hautzyanose; meist als "**C. reticularis e frigore**" oder "**C. ret. e calore**", d.h. infolge Kälte- oder Hitzeeinwirkung; als **C. m. pigmentosa** (= Pigmentatio reticularis e calore) die "Hitzemelanose", eine netzartige bräunl. Pigmentation als Endstadium einer erythematösen Dermatitis; als **C. m. teleangiectatica congenita** (van Lohuizen) eine angeborene nävoide Anomalie, bei der die papierdünne Haut von einem weitmaschigen Venennetz durchsetzt erscheint.

engl.: cutis marmorata.

C. pendula(ns)

umschriebene Hauthypertrophie ähnlich einer herabhängenden Geschwulst; meist multipel, v.a. bei der =>Neurofibromatose v. Recklinghausen.

C. pensilis

=>Cutis laxa.

C. plicata

=>Cutis verticis gyrata.

C. reticularis e calore sive **e frigore**

=>**Cutis marmorata.**

**C. rhomboidalis**

=>**Elastoidosis cutanea nodularis; als C. rh. nuchae** die entzündlich-degenerative Altersatrophie der Nackenhaut als Teilerscheinung der Alters-, Landmannshaut; mit graubräunlicher, von tiefen Furchen begrenzter Hautfelderung.

C. senilis

die =>Altershaut.

C. testacea

die seborrhoische Haut mit starker Schuppenbildung bei Neugeborenen.

C. vagantium

die =>Vagantenhaut.

C. verticis gyrata (Unna-Jadassohn)

Syn.: C. plicata, Audry\* Syndrom, Bulldog scalp

faltenartige Verdickung (=>Pachydermie) der Kopfhaut mit

hirnwindungsähnlichem Bild; v.a. bei  $\infty$ , häufig als Teilerscheinung multipler Fehlbildungen; ferner sekundäre Formen z.B. durch Fibrome, Nävi.

### **Cut-off-Zeichen**

Fgb.: röntg

unterbrochene Gasfüllung des Colon transversum am Ort einer Kompression oder eines Wandödems.

engl.: cut-off sign.

### **Cutor**

Apparat für elektrochirurgisches Schneiden (u. Koagulation).

engl.: electrocautery.

### **Cutter\*-Smeloff\* Prothese**

ein Typ der =>Herzklappenprothese.

engl.: Cutter-Smeloff prosthesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cutter-Syndrom**

Fgb.: path

Etym.: engl. cut = schneiden

bei Blech-, Steinschneidern etc. durch Hyperextension u. Überbelastung bedingte Arthrose des Daumengrundgelenks.

engl.: cutter syndrome.



### **Cuvier\* Gang (Kanal)**

Biogr.: Georges C., 1769-1832, Naturforscher, Paris

Syn.: Ductus Cuvieri

Fgb.: embryol

beidseitiger Venenstamm der rechts zur Vena cava superior wird, li. sich bis auf den Sinus coronarius zurückbildet.

engl.: Cuvier's duct.

### **CVI:**

chronische venöse Insuffizienz.

### **C-Viren**

1) => Cocksackie-Viren.

2) der C-Typ der => Tumoviren.

### **C-Welle**

der höchste Ausschlag der => Venenpulskurve (=> Jugularispuls).

engl.: C-wave.

### **CWHB:**

Fgb.: hämat

(engl.) Abkürzung für **c**itratet **w**hole **h**uman **b**lood; Vollblutkonserven mit Citrat- u. Glucose-haltigem Stabilisator.

### **Cx-Reaktion**

=> Cytochromoxidase-Reaktion.

### **Cyan...**

Präfix zur Kennzeichnung von - v.a. organischen - Verbindungen mit CN-Gruppe. - => Zyan(o)...

### **Cyan(ferri)hämoglobin**

Fgb.: labor

=> Hämiglobincyanid.

engl.: cyanohemoglobin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cyngas**

Blausäuregas => Acidum hydrocyanicum).

engl.: hydrocyanic acid.

### **Cyanhidrosis**

Fgb.: path

Blaufärbung des Schweißes.

engl.: cyanhidrosis.

### **Cyanid**

Salz der Blausäure (=>Acidum hydrocyanicum); z.B. Cyankalium; giftige Verbindungen (MAK, als CN berechnet: 5 mg/m<sup>3</sup>); =>Blausäurevergiftung.  
engl.: cyanide.

### **Cyankali(um)**

=>Kalium cyanatum; =>Cyanid.

engl.: potassium cyanide.

### **Cyanocobalamin(um)**

=>Vitamin B<sub>12</sub>.

### **Cyanosis**

(latein.) =>Zyanose.

C. afebrilis icterica perniciosa cum haemoglobinuria

=>v. Winckel\* Krankheit.

C. circumscripta et lipomatosa

bläuliche Verfärbung über lipomartigen Verdickungen der Unterschenkel bei Frauen.

C. follicularis crurum

Fgb.: dermat

punktförmige Blaufärbung der erhabenen Haarfollikel im unteren Unterschenkeldrittel; v.a. bei jungen Mädchen als Form der Akrozyanose.

C. retinae

blaurote Verfärbung u. vermehrte Schlingelung der Netzhautvenen bei allgemeiner Zyanose, Arteriosklerose, Abflußstörung der Zentralvene.

### **Cyansäure**

HO·CN; kommt zusammen mit Isocyansäure vor; polymerisiert leicht zu => Cyanursäure. Ist giftig, augenreizend, hautätzend.

engl.: cyanic acid.

### **Cyanursäure**

2,4,6-Trihydroxy-1,3,5-triazin; Trimerisationsprodukt der =>Cyansäure; Grundchemikalie z.B. für Arzneimittel, Desinfektionsstoffe.

engl.: cyanuric acid.

### **Cyanvergiftung**

=>Blausäurevergiftung.

engl.: cyanide poisoning. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cyanwasserstoff(säure)**

=> Acidum hydrocyanicum; hochtoxisch (MAK: 10 ppm = 10 ml/m<sup>3</sup> bzw. 11 mg/m<sup>3</sup>). - => Cyanid.  
engl.: hydrogen cyanide.

### **Cybrid**

=> Zellhybridisierung.  
engl.: cybrid.

### **Cyclamate**

Salze der Cyclohexansulfaminsäure; => Natriumcyclamat (ein Süßstoff).  
engl.: cyclamates.

### **Cyclitis**

Syn.: Zyklitis

Fgb.: ophth

akute oder chron. Entzündung des Ziliarkörpers (Corpus ciliare), meist mit Beteiligung der Iris = Regenbogenhaut (als Iridozyklitis) u. der Chorioideae (= Uveitis); mit Exsudation in den Glaskörper u. - zellig - in die Vorderkammer, in der sich das Exsudat in Form von Präzipitaten an der Hornhauthinterfläche niederschlägt (auch Bildung hinterer => Synechien; mit "Kleeblattpupille"). Als endogenes Geschehen bei Tbk, Boeck\* Krankh., seltener bei Rheumatismus u. Syphilis; exogen nach perforierender Verletzung u. Op. (Gefahr der sympathischen Ophthalmie).

engl.: cyclitis.

C. simplex

chronische Zyklitis ohne Irisbeteiligung, jedoch mit Präzipitaten; typisch z.B. am helleren Auge bei der angeborenen (=> Fuchs\*) u. der neurodystrophischen => Heterochromie.

### **Cyclo...**

Wortteil "Kreis", "Ring"; => Zyko...

### **Cyclo-AMP**

zyklisches => Adenosinmonophosphat; => Adenylatcyclase.  
engl.: cyclic AMP.

### **Cyclochlorotin**

ein karzinogenes Toxin aus => Penicillium.

### **Cyclo-GMP**

zyklisches =>Guanosinmonophosphat.  
engl.: cyclic GMP.

### **Cyclooxygenase**

Enzym, das - als Schlüsselenzym - die Umsetzung der Arachidonsäure zu Peroxiden katalysiert (d.h. zu Prostaglandin-Vorstufen);

**Cyclooxygenaseblockade**, z.B. durch Corticosteroide oder Acetylsalicylsäure, führt zu vermehrter Bildung von Leukotrienen (dadurch z.B. Bronchospastik).

engl.: cyclooxygenase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cyclopentanoperhydrophenanthren**

Fgb.: biochem

das Steran (als Grundstruktur der =>Steroide).

engl.: cyclopentanoperhydrophenantrene.

### **Cyclophosphamid**

Stickstoff-Lost-Phosphamidester; eine erst im Körper nach Öffnung der zyklischen NH-Bindung zytostatisch wirksame "alkylierende Substanz" (z.B. Cytoxan(R), Endoxan(R)).

engl.: cyclophosphamide.

### **Cyclopropan**

Syn.: Trimethylen

farbloses, geruchloses, leicht brennbares Gas; das stärkste der klinisch brauchbaren Narkotika in Gasform; mit schwacher muskelrelaxierender (Curare-ähnlicher) Wirkung; =>Cyclopropan-Narkose; im Luft- u. Lachgasmisch explosiv.

engl.: cyclopropane.

### **Cyclopropan-Narkose**

Apparatnarkose mit dem rasch anflutenden =>Cyclopropan. Wirkung u. Anw. ähnlich wie bei Äther. Nebenwirkungen (bei höheren Konzentrationen): Bronchospasmen, Blutdruckabfall (evtl. Schock), Myokardsensibilisierung gegenüber Adrenalin, Atemdepression, evtl. Oligurie (u. postoperative Polyurie). - Explosionsgefahr!

engl.: cyclopropane anesthesia.

### **Cycloserin(um)**

Syn.: Zykloserin

Antibiotikum aus Streptomyces orchidaceus (auch synthetisch). Wirksam gegen grampositive u. -negative Keime, insbes. gegen Mycobacterium tuberculosis (als kompetitiver Antagonist zum Zellwandbaustein D-Alanin); ist

oral resorbierbar, hat neurotoxische Nebenwirkungen.  
engl.: cycloserine.

### **Cyclosporine**

Syn.: Ciclosporine

Antibiotika aus *Tolypocladium inflatum*; besitzen immunsuppressive Wirkung;

=>Ciclosporin A.

### **Cyd**

=>Cytidin.

### **Cylindroma**

Fgb.: path

=>Zylindrom; =>Turban-Tumor.

engl.: cylindroma.

### **Cymarin**

=>k-Strophanthin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Cymba conchalis PNA**

der kahnförm. Teil der Ohrmuschelhöhle zwischen *Crus helicis* u. *Crus inferius anthelicis*.

### **Cynanche**

Fgb.: laryng

=>Kynanche.

### **Cynarin**

Fgb.: biochem

choloretisch u. diuretisch wirksamer Inhaltsstoff von Artischocken.

engl.: cynarine.

### **Cyproheptadin**

Antagonist von =>Serotonin mit starker Antihistaminika-Wirkung; Anw. bei  
Karzinoid-Syndrom, als Antiallergikum, bei Migräne u. zur Appetitsteigerung.

### **Cyproteronacetat**

ein Progesteron-Derivat, das neben der antiandrogenen auch eine gestagene  
Wirkung besitzt; Anw. bei Männern zur Therapie des Prostatakarzinoms, bei  
Frauen in Kombination mit Östrogenen bei Hirsutismus, schweren

Akneformen, Seborrhö u. zur hormonalen Kontrazeption; Anw. auch bei Knaben mit Pupertas praecox.

### **Cyriax\* Syndrom**

Biogr.: E. F. C., Orthopäde, London

Fgb.: chir

akuter, atmungssynchron verstärkter Brustwandschmerz in der vorderen Axillarlinie nach - meist indirekter - Brustkorbverletzung (z.B. durch abnorme Streckbewegung, Husten); mit Druckschmerz über den Enden der Rippen VIII-X, evtl. auch mit deren tastbarer (u. hörbarer) Dislokation. Der Schmerz ist Folge des Drucks der aus ihren Bandverbindungen gelösten Rippenknorpel auf die Pleura u. die Interkostalnerven.

engl.: Cyriax syndrome.

### **Cyril\*-Ogle\* Zeichen**

Biogr.: John W. O., 1824-1905, engl. Pathologe

Fgb.: angiolog

1) Mydriasis des li. Auges (durch Sympathikusreiz) als Zeichen eines Aortenaneurysmas.

2) fehlender Puls u. Ektasie der Vena jugularis bei großem Herzbeutelerguß.

engl.: Cyril-Ogle sign.

### **Cys, Cys-SH**

=> Cystein.

### **, Cys-S, Cys-S-S-Cys**

=> Cystin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cyst...**

Wortteil "Zyste", "Blase"; => Zyst...

### **Cystadenocarcinoma**

=> Adenokarzinom mit zystischer Ausweitung der atypischen Drüsenschläuche; häufigste Form des Ovarialkarzinoms ("verkrebtetes Kystom"); auch als papilläre Form mit serösem oder schleimigem Inhalt der Schläuche (**C. papilliferum serosum** bzw. **C. mucinosum**).

engl.: cystadenocarcinoma.

### **Cystadenolymphoma papilliferum**

Syn.: Whartin\*, Albrecht\*-Arzt\* Tumor

zu den => Hamartomen zählender häufiger Parotistumor; gutartig; oft doppelseitig u. multipel.

engl.: papillary cystadenoma lymphomatosum.

## **Cystadenoma**

Syn.: Kystadenom

gutartiges, von exkretorischen oder inkretor. Drüsen ausgehendes => Adenom mit fortschreitender Ausweitung der Drüsenlichtungen (durch Sekretstauung u. flächenhafte Proliferation) zu sog. Kugel- oder Spaltzysten; Vorkommen der meist multilokulären, nach Schwund der Scheidewände unilokulären (eine einzige Höhle enthaltenden) Kystome v.a. in Ovar, Mamma, Niere, Lunge, Schilddrüse u. Hoden. Histologisch u. dem Inhalt nach vielfältig unterschieden, z.B. als **C. glandulare** (mit weitgehend erhaltener Drüsenstruktur), **C. mammae** (=> Mastopathia chronica cystica), **C. ovarii** (das Ovarialkystom als Kystadenom i.e.S. es enthält z.B. seröses oder pseudomuzinöses, d.h. gallertiges, fadenziehendes Sekret = **C. o. serosum** bzw. **C. o. pseudomucinosum**; kann als endometrioides Zystadenom auch Endometrium als Strukturelement aufweisen), **C. papillare** (mit warzenartigen Epithelwucherungen), **C. papilliferum** (mit feinen fingerförmigen Epithelwucherungen), **C. phylloides** (alte Bez. für den intrakanalikulären, blattartig gewucherten Typ des Fibroadenoma mammae; => Cystosarcoma phylloides), **C. proliferum** (mit Epithelwucherung unter Bildung tubulärer Gebilde), **C. pseudomucinosum** (v.a. als C. ovarii pseudomucinosum), **C. serosum** (mit rein serösem Inhalt).  
engl.: cystadenoma.

## **Cystathionin**

eine schwefelhaltige Aminosäure. Entsteht im Methionin-Cystein-Stoffwechsel durch Zusammentritt von Serin u. Homocystein unter Cystathionin- $\beta$ -synthase- = => Serin-Sulphydrase-Einwirkung. Abbau erfolgt durch C.- $\beta$ -lyase (Bildung von L-Homocystein u. Serin, das später Pyruvat u. Ammoniak bildet) u. durch C.- $\gamma$ -lyase (Bildung von Cystein u. Homoserin); Aktivität der erstgenannten Lyase gestört bei => Homocystinurie.  
engl.: cystathionine.

## **Cystathionin- $\beta$ -lyase, -synthase**

=> Cystathionin.

engl.: cystathionine- $\beta$ -lyase; cystathionine-synthetase.

## **Cystathioninurie**

erbliche => Enzymopathie mit Störung des Cystathioninabbaues infolge Cystathionin- $\beta$ -synthase-Defektes (oder nur mangelhafte Bindung des Coenzym Pyridoxalphosphat?). Symptome: geistige Retardierung, vermehrte Ausscheidung von Cystathionin im Harn.  
engl.: cystathioninuria.

## **Cystein**

Syn.: Zystein

Abk.: Cys, C

L(+)- $\alpha$ -Amino- $\beta$ -mercaptopropionsäure; schwefelhaltige Aminosäure, die im  $\Rightarrow$ Methionin- $\Rightarrow$ Homoserin-Stoffwechsel durch Cystathioninspaltung entsteht; wird zu Pyruvat abgebaut, zu  $\Rightarrow$ Taurin umgebaut. Stellt die Hälfte des Cystinmoleküls dar (das als Disulfid des C. im Extrazellularraum vorliegt u. durch Cystinreductase in 2 Moleküle L-Cystein umgesetzt wird). Wird analytisch stets mit Cystin u. Homocystein gemeinsam erfaßt.  
engl.: cysteine.

### **Cysticercosis**

$\Rightarrow$ Zystizerkose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cysticercus**

Syn.: Zystizerkus

der "Blasenwurm" als Typ der Bandwurmfinne (bei Taenia, Taeniarhynchus, Hydatigera); eine flüssigkeitsgefüllte Blase mit Kopfteil ( $\Rightarrow$ Scolex), der im Darm des Endwirtes ausgestülpt wird; entwickelt sich aus der  $\Rightarrow$  Sechshakenlarve (= Onkosphäre) im Zwischenwirt u. ist umgeben von einem wirtseigenen Finnenbalg. Für Mensch u. Tiere pathogen ( $\Rightarrow$ Zystizerkose) sind z.B. **C. bovis** (= C. inermis; die 4-9 x 3-4 mm große Finne des Rinderbandwurms  $\Rightarrow$ Taenia saginata, die v.a. in Kaumuskeln, Zunge, Herz, Zwerchfell u. Speiseröhre des Rindes vorkommt, nach ca. 4 Mon. infektiös ist u. deren Humanpathogenität unbestimmt ist), **C. cellulosae** (die 6-20 x 5-10 mm große Finne des Schweinebandwurms,  $\Rightarrow$ Taenia solium, die v.a. in Nacken-, Hals-, Interkostal-, Kaumuskeln, Zunge, Zwerchfell, aber auch in Leber, Milz, Lunge u. Lymphknoten des Schweines vorkommt, nach 3 Mon. infektiös ist; ist relativ häufig humanpathogen, wobei sie einzeln oder mehrfach auftritt u. bevorzugt Organe, seltener das Bindegewebe befällt, evtl. unter Symptomlosigkeit; relativ häufig in Auge u. Großhirn vorkommend als **C. racemosus** s. **multilocularis**, der ohne Finnenbalg ist u. der sich nach hämatogener Infektion in der basalen Leptomeninge oder seltener - nach lymphogener Verschleppung - in der Ventrikelwand u. an der Hirnkonvexität entwickelt mit Bildung traubenförmiger Blasen oder wurzelartiger Verzweigungen [  $\varnothing$  bis zu 20 cm!]; Symptome, je nach Sitz, sind u.a. Hydrozephalus, Stauungspapille, Drucklähmung, reaktive Psychosen).  
engl.: Cysticercus.

### **cysticus**

(latein.) blasenartig = zystisch bzw. eine Blase, i.e.S. die Gallenblase betreffend (z.B. Ductus cysticus;  $\Rightarrow$ Zystikus...).  
engl.: cystic.

### **L-Cystin**

Syn.: Zystin, Dicystein

Abk.: Cys, Cys-S-

eine schwefelhaltige Aminosäure als Oxidationsprodukt des  $\Rightarrow$ Cysteins



(dessen Disulfid; mit "-S-S-Brücke"; derartige "Disulfidbrücken" zwischen Cystinresten stabilisieren die Tertiärstruktur der Eiweißkörper). Kommt vor v.a. in Haaren, Nägelsubstanz; der Blutspiegel beträgt normal 2,5-20,2 mg/l. - =>Cystin...  
engl.: L-cystine.

### **Cystindiathese, familiäre**

=>Abderhalden\*-Fanconi\* Syndrom; =>Cystinose.  
engl.: cystine diathesis.

### **Cystinose**

Syn.: Cystinspeicherkrankheit  
autosomal-rezessiv erbliche, enzymopathische Speicherkrankheit mit Anreicherung von Cystin (infolge Blockierung des Cystinabbaus) v.a. im => RES (in dessen Lysosomen) von Knochenmark, Leber, Milz, Lymphknoten sowie in der Niere u. im Auge (Retina, Kornea, Konjunktiven). Als **infantile Form** (= maligne Form; nephropathischer Typ; mit ebenfalls in den Lysosomen erfolgender Ferritin-Speicherung) mit fortschreitender tubulärer, später glomerulärer Nierenschädigung (führt zu der Symptomatik des Abderhalden\*-Fanconi\* Syndroms, d.h. zu Aminoazidurie; Vitamin-D-resistenter Rachitis, Zwergwuchs); als **juvenile Form** (= intermediäre Form) ebenfalls nephropathisch, u. zwar mit glomerulärem Schaden u. mit Proteinurie (Niereninsuffizienz im 2.-3. Ljz.), jedoch ohne Aminoazidurie u. ohne Wachstumsstörung; ferner Photophobie, später Entwicklung einer Retinopathia pigmentosa, chronische Kopfschmerzen; als **benigne Form** (= Erwachsenenform) ohne Nierenfunktionsstörung u. ohne Pigmentanomalie der Retina u. mit normaler Lebenserwartung.  
engl.: cystinosis (early-onset = infantile nephropathic type; late-onset = adolescent nephropathic type; benigne or adult type).

### **Cystinstein**

bei =>Cystinurie vorkommendes wachsartig glänzendes, weiches Harnkonkrement vorwiegend aus Cystin.  
engl.: cystine stone.

### **Cystinurie**

vermehrte Cystinausscheidung durch die Niere (mit Auftreten hexagonaler Cystinkristalle im Harnsediment) bei normalem Cystin-Blutspiegel. Vorkommend außer bei allgemeiner =>Hyperaminoazidurie u. beim -symptomatischen - de Toni\*-Debré\*-Fanconi\* Syndrom v.a. als "klassisches" **Cystinurie-Syndrom**; eine rezessiv erbliche Krankheit mit angeborener Störung des tubulären Transportsystems für die Aminosäuren (AS) Cystin u. Lysin sowie - weniger betroffen - für Arginin u. Ornithin; die schwere Löslichkeit von Cystin führt - allgemein v.a. bei Homozygoten - zu Ausfällung u. Steinbildung in den ableitenden Harnwegen; unterschieden werden 3 Typen. Bei Typ I scheiden Homozygote große Mengen der 4 AS aus, während Heterozygote keine Aminoazidurie aufweisen; Typ II inkomplett

rezessiv erblich, wobei Heterozygote nur eine Cystin-Lysinurie aufweisen;  
Typ III mit intestinaler Resorptionsstörung der 4 AS bei Heterozygotie u. mit  
isolierter Hypercystinurie bei Homozygotie.  
engl.: cystinuria.

### **Cystis**

(latein.) =>Zyste, Blase, *anat* blasenförmiges Hohlorgan (=>Vesica).  
engl.: cyst.

### **Cystitis**

Fgb.: urol

Entzündung der Harnblase (=>Zystitis); z.B. **C. radiologica** (die =>  
Blasenfrüh- u. -spätreaktion), **C. tuberculosa** (=>Blasentuberkulose). - vgl.  
=>Cholezystitis (= Gallenblasenentzündung).

engl.: cystitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cysto...**

=>Zysto...

engl.: cysto...

### **Cystocarcinoma papilliferum**

häufigster maligner Ovarialtumor; mit papillären Proliferationen in zystisch  
erweiterten Hohlräumen (=>Cystadenocarcinoma papilliferum); oft mit  
kugelförmigen Konkrementbildungen im Stroma (= **Cystocarcinoma  
psamosum** = Psammokarzinom).

engl.: papilliferous cystocarcinoma.

### **Cystoma**

Syn.: Kystom, Zystom

Fgb.: path

zystische Geschwulst; i.e.S. das =>Cystadenoma.

engl.: cystoma.

### **Cystomyiasis**

Fgb.: path

=>Myiasis der Harnblase als Folge der Ablage von Fliegeniern in die  
Harnröhre u. des nachfolgenden Einwanderns der Maden in die Blase.

### **Cystosarcoma phylloides s. arborescens s. polyposum intracaniculare**

Fgb.: path

=>Phylloidestumor.

### **Cystotomia alta**

Fgb.: urol

"hoher Blasenschnitt", => Sectio alta.

### **...cyt,...zyt**

Wortteil "Zelle".

engl.:...cyt;...cyto-.

### **Cytarabin**

Syn.: Cytosinarabinosid

4-Amino-1-arabinofuranosyl-2-oxo-1,2-dihydropyrimidin; ein Pyrimidin-Analoges u. Pyrimidin-Antagonist; ein Immunsuppressivum u. => Zytostatikum; hemmt auch die Vermehrung von DNS-Viren (Virostatikum).

### **Cytidin**

Abk.: Cyd

Syn.: Zytidin

Ribosylcytosin; ein Ribonucleosid aus Cytosin u. D-Ribose.

engl.: cytidine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cytidin(-5'-)diphosphat**

Abk.: CDP(-5')

Vorstufe des Cytidintriphosphats.

engl.: cytidine-5'-diphosphate.

### **Cytidindiphosphocholin**

Abk.: CDP-Cholin

aktiviertes (= aktives) Cholin, gebildet aus => Cytidintriphosphat u. Phosphocholin bei der Biosynthese der Phosphatide.

engl.: cytidine diphosphate choline; citicholine.

### **Cytidin(-5'-)monophosphat**

Abk.: CMP(-5')

Syn.: Cytidylsäure

ein Mononucleotid (Cytosin-Ribose-phosphat) als Vorstufe des Cytidindiphosphats.

engl.: cytidine-5'-monophosphate.

### **Cytidin(-5'-)triphosphat**

Abk.: CTP(-5')

aktivierte Form des Cytosinnucleotids; wird unter Pyrophosphat-Abspaltung in Nucleinsäuren eingebaut; => UDPG-Metabolismus.

engl.: cytidine triphosphate; CTP.

## **Cytidylsäure**

=>Cytidin(-5')-monophosphat.  
engl.: cytidylic acid.

## **Cytisin**

Alkaloid in Lupinen, Goldregen (*Cytisus laburnum*). Wirkt ähnlich wie Nicotin (erst anregend, dann lähmend auf Brech-, Vasomotoren- u. Atemzentrum).  
engl.: cytisine; laburnine.

## **Cyto...**

=>Zyto...

## **Cytochrom**

Syn.: Zytochrom

(MacMunn; Keilin 1925) in den Zellen aller O<sub>2</sub>-verbrauchenden Organismen vorkommende Eisenporphyrin-Proteine (Hämoproteine, "Häminenzyme") als partikelgebundene Redoxkatalysatoren der biologischen Oxidation ("Coenzyme Elektronen-übertragender Enzyme"), deren Gehalt meist proportional ist dem Ausmaß der Zellatmung; bewirken durch umkehrbaren II/III-Valenzwechsel des zentralen Fe-Atoms ihres Porphyrinkomplexes (vgl. => Häm-Formel) Elektronenübertragung (sind hierfür funktionell eingegliedert in die - bei Säugetierzellen mitochondriale - Atmungskette). Nomenklatorisch werden gemäß EC 1972/78 4 Klassen unterschieden anhand der 6 verschiedenen prosthetischen Gruppen a bzw. A (prosthetische Hämgruppe mit Formylseitenkette; identisch mit =>Cytochromoxidase), b bzw. B (Protohäm oder Derivat), c bzw. C (häufigstes u. am besten untersuchtes C. als zentrales Element der Atmungskette aller Eukaryonten; reichlich v.a. in Herz- u. in Flugmuskeln der Tiere; ist stabil gegen Cyanid (HCN) u. Kohlenmonoxid (CO); therapeutische Anw. bei Barbiturat- u. Kohlenmonoxidvergiftung, bei Herz-Kreislaufschwäche, Angina pectoris. - => Cytochrom...  
engl.: cytochrome.

## **Cytochrom(-c-)oxidase**

Syn.: Cytochrom a<sub>3</sub>, Indophenol(oxid)ase

das "Warburg\* Atmungsferment"; ein kupferhaltiges Cytochrom des Typs a (oligomeres Komplexenzym mit mindestens 6 Untereinheiten mit jeweils 1 Häm u. 1 Cu-Atom); Reaktion: O<sub>2</sub> + 4 Ferro-C. c = 4 Ferri-C. c + 2 H<sub>2</sub>O. - Das letzte Glied der =>Atmungskette; Reaktionspartner des Sauerstoffs (= prosthet. Gruppe) ist das Cytohämin (= Hämin a). Ist durch CO u. Cyanid hemmbar.

engl.: cytochrome c oxidase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Cytochrom-c-Peroxidase**

Syn.: Ferrocytochrom c

eine Protohämatin enthaltende Peroxidase, z.B. in Hefe. Oxidiert in H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>-Gegenwart die Ferroform von Cytochrom c.

engl.: cytochrome c peroxidase.

### **Cytohämmin**

die prosthetische Gruppe der Cytochromoxidase.

### **Cytokeratinfilamente**

Fgb.: zytol

eine Gruppe der intermediären Filamente (10-nm-Filamente) als Bestandteile des Zellskeletts. Inserieren in epithelialen Zellen oft an den =>Desmosomen u. sind dadurch an der Verbindung der Zellen beteiligt; finden sich außerdem in Z-Scheiben der quergestreiften Muskelzellen.

### **Cytollemma**

=>Plasmalemm.

### **Cytosin**

2-Hydroxy-4-aminopyrimidin; ist als Pyrimidin-Base Baustein der Nucleinsäuren (=>Cytidin).

engl.: cytosine.

### **Cytosinarabinosid**

=>Cytarabin.

### **cytoskeleton**

(engl.) =>Zellskelett, =>Zytoskelett.

### **Cytosylsäure**

=>Cytidin(-5-)monophosphat.

engl.: cytosylic acid.

### **Czapody\* Plastik**

Bildung einer prothesenfähigen Augenhöhle durch Kanthotomie, Entfernen des geschrumpften Bindehautsackes u. Auskleidung mit einem mehrfach inzidierten Voll- oder Spalthautlappen-Transplantat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **C-Zelle**

Fgb.: histol

1) eine beim Menschen selten nachweisbare, blasse, Granula-freie Zelle des Inselorgans des Pankreas; einer bestimmten Phase des Sekretionszyklus der Inselzellen entsprechend(?), oder deren Degenerationsform(?).

engl.: C-cell of pancreatic islets.

2) die das Calcitonin produzierende =>parafollikuläre Zelle der Schilddrüse; =>C-Zellenkarzinom.

engl.: C-cell of thyroid gland.

### **C-Zellen-Karzinom**

von den =>C-Zellen der Schilddrüse ausgehendes medulläres Karzinom.

Charakterisiert durch hohe Calcitonin-Spiegel (je nach Tumor-Stadium;

Calcitonin [hCT] daher Tumormarker dieses Neoplasmas).

### **Czermak\***

Biogr.: Johann N. Cz., 1828-1873, Physiologe, Leipzig

Räume

Fgb.: anat

die kleinen, aufgrund einer Entwicklungsstörung nicht mineralisierten "Interglobularräume" im Zahnbein als sog. Interglobulardentin.

engl.: Czermak's spaces.

Cz.\* Versuch

(1866) "Vagusdruckversuch"; Druck auf den Sinus caroticus zur Unterscheidung einer kardialen (bei Myokardschaden etc.) oder extrakardialen Ursache einer Bradykardie anhand der eintretenden Beschleunigung bzw. weiteren Verlangsamung der Pulsfrequenz. - vgl. => Karotissinus-Druckversuch (Hering).

engl.: carotid sinus reflex.

### **Czerny\* Atmung**

Biogr.: Adalbert Cz., 1863-1941, Pädiater, zuletzt in Berlin

paradoxe =>Atmung.

### **Czerny\***

Biogr.: Vincenz von Cz., 1842-1916, Chirurg, Heidelberg

Naht

1)(1877) eine Standardmethode der zweireihigen Naht am Magen-Darm-Trakt; erfolgt als fortlaufende Dreischichtennaht n. Albert (Serosa-Muskularis-Mukosa), gefolgt von einer diese erste Nahtreihe einstülpenden seroserösen Lembert\* Zweischichtennaht (Serosa u. Muskularis fassend). Ergibt mechanisch dichten Abschluß, breitflächige Serosaadaptierung u. sichere Blutstillung. Modifikation n. Kürschner, v. Mikulicz, v. Schmieden, Pribram u.a.

engl.: Czerny's suture.

2)Cz.\* Pfeilernaht:Einengung des Leistenkanals (v.a. bei angeborener Hernie des Kindes) durch Vernähen des oberen u. unteren "Pfeilers" des äußeren Leistenringes bzw. der kanalparallelen Falten der Aponeurose des Musculus

obliquus abdom. externus.  
engl.: Czerny herniorrhaphy.

### **Cz-Stamm**

Fgb.: virol

Carr\*-Zilber\* Stamm, ein Typ C des =>Rous\* Sarkomvirus.

### **D**

Kurzzeichen bzw. Präfix für *chem* Deuterium, D-Konfiguration, *biochem* Diphospho... (=>DPN), *Dinucleotid...* (=>FAD), *Desoxy...* (=>DNS), *Dalton* u. für Asparaginsäure, *physik* Dichte, *Diffusionskoeffizient*, *pharm* Dosis, *Dezimalpotenz*, *Da*, *Detur*, *Divide*, *anat* Ductus, *Dorsal-* = Brustteilsegment des Rückenmarks (D1-D12; z.T. auch für die mit Th1-Th12 bezeichneten Brustwirbel), *kard* dorsaler, d.h. rückenseit. Ableitungspunkt des =>Nehb\* Dreiecks, *serol* Antigen **D** des Rhesussystems, *ophth* Dioptrie (auch dpt.). - Ferner römisches Zahlenzeichen 500.

### **d**

Kurzzeichen für *anat* dorsal (rücken-, streckerseitig), *chem* dextrogyr (= rechtsdrehend), *Desoxy...* (bei Nucleotiden u. KH), *physik* Dichte (**density**), **dies** (= Tag), **dezi-**, *serol* Rh-negativ (Allel zu =>D), *pharm* **da**, **detur**, **divide**.

### **δ, Δ**

Delta, der 4. Buchstabe des griech. Alphabets; Symbol *physik* für Gefrierpunktniedrigung, Differenz, *chem* für die Position von Substituenten, Doppelbindungen etc. (vgl. =>alpha-ständig). Entsprechende Begriffe =>unter Delta- oder dem Hauptbegriff. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Da**

Abk.: D., d.

lateinische Rezepturanweisung "gib!"; z.B. Da tales doses, d. t. d. ("gib solche Dosen = Mengen!").

### **Daae\***

Biogr.: Anders D., 1838-1910, norweg. Arzt

Farbtafel

Fgb.: ophth

70 als "pseudoisochromatische Reihe" horizontal angeordnete, z.T. in verwechselbaren Farben gehaltene Wollfäden für die Farbsehprüfung (Heraussuchen der gleichfarbigen Fäden).

engl.: Daae's color test table.

D.\*(-Finsen\*) Krankheit

=>Bornholmer Krankheit.

engl.: D.-Finsen disease.

### **DAB**

- 1) **D**eutsches => **A**rzneibuch.
- 2) **p**-**D**imethylaminoazobenzol.
- 3)  
Fgb.: kard  
**D**uctus **a**rteriosus **B**otalli.

### **Dacarbazin**

Imidazolcarboxamid; ein Chemotherapeutikum zur Behandlung metastasierender Melanome u. des Hodgkin-Sarkoms.  
engl.: dacarpazine.

### **Dach**

Fgb.: anat  
=>Tegmen, =>Tegmentum, =>Tectum.  
engl.: roof.

### **Dachziegelverband**

- 1)  
Fgb.: chir  
dachziegelartig übereinandergeklebte Heftpflasterstreifen zur Hemmung der Atemexkursionen u. zur Stabilisierung einer Brustkorbhälfte bei Rippenbrüchen.  
engl.: imbricated bandage.
- 2) Baynton\* Verband; dachziegelartig angeordneter Zinkleimverband am Unterschenkel bei =>Ulcus cruris.

### **d'Acosta\***

=>Acosta\*.

### **Da Costa\* Syndrom**

Biogr.: Jacob Mendes Da C., 1833-1900, Internist, Philadelphia  
eine meist spontan (psychogen) u. - im Gegensatz zur Angina pectoris - belastungsunabhängig auftretende Symptomatik seitens des Herzens u. der Atmung. Eine "neurozirkulatorische Asthenie" mit Beklemmung oder Stichen in der Herzgegend, Tachykardie, Extrasystolie, Müdigkeit, Schwindelgefühl sowie "Lufthunger" mit Seufzeratmung u. paroxysmaler Hyperventilation (evtl. gefolgt von Tetanie). Die Prognose ist gut. - vgl. =>Mendes Da Costa\* Syndrom.  
engl.: Da Costa's syndrome.

### **Dacron(R)**



eine biologisch gut verträgliche sterilisierbare Polyesterfaser (Polyäthylenglykol-terephthalat). Dient v.a. als chirurgisches Nahtmaterial u. zur Herstellung von Gefäßprothesen (=>Preclotting). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **dacry...**

Wortteil "Tränen"; => Dakry...

### **dactyl(o)...**

Wortteil "Finger" bzw. "Zehe", => Daktyl...

### **Dämmerattacke**

=> psychomotorische D.  
engl.: psychomotor attack.

### **Dämmerungsamblyopie**

Syn.: Dämmerasthenie  
Fgb.: ophth  
=> Hemeralopie.  
engl.: twilight blindness.

### **Dämmerungsmyopie**

Fgb.: ophth  
=> Nachtmyopie.  
engl.: nocturnal myopia.

### **Dämmerungssehen**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0339.bmp")**

das Sehen bei Leuchtdichten von  $10^{-10}$  bis  $10^{-7}$  cd/cm<sup>2</sup>, d.h. bei Dunkeladaptation, als Leistung überwiegend des Stäbchenapparates der Netzhaut; im Extrem, als "Nachtsehen", mit Empfindung des spektralen Lichtes als "Dämmerungsgrau" (das wegen der relativ stärkeren Abnahme der Rot- u. Gelbhelligkeit auch als "Dämmerungsblau" bezeichnet wird;).  
engl.: scotopic vision.

### **Dämmer(ungs)zustand**

stunden- bis tagelange Bewußtseinseingung, gekennzeichnet durch Herabsetzung der Auffassungs- u. geistigen Leistungsfähigkeit bei erhaltener Orientierung u. relativ unauffälligem Verhalten ("**besonnener**" oder "**orientierter D.**"), so daß das Handeln durchaus als "durchdacht" erscheinen kann. Oder aber als **deliranter** (= **desorientierter D.**) ein Zustand stärkerer Bewußtseinstrübung (z.B. als "exogener Reaktionstyp" bei Infektionskrankheiten), u.U. sogar mit Übergang in Sopor u. Koma, bei dem

häufig auch Automatismen auftreten u. dem Erinnerungslücken bis -losigkeit folgen. Ursachen: z.B. affektive Einflüsse, hochgradige Erschöpfung, Toxikomanie (Sucht), Epilepsie (D. vor oder nach dem Anfall bzw. als epileptisches Äquivalent; oft mit Desorientiertheit, Wesensveränderung), pathologischer =>Alkoholrausch, progressive Paralyse, Hypnose; Ursache des nur **abortiven D.** (= "Umdämmerung", die aber auch als epileptischer Ausnahmezustand vorkommt) ist z.B. eine akute Hirnverletzung, Insolation.  
engl.: semiconsciousness; fugue state.

D., organischer

Zustand i.S. des "akuten Reaktionstyps", z.B. nach Hirnerkrankung, Vergiftung.

D., psychogener

D. als Folge hohen Affektdrucks; ist delirant.

D., traumatischer

D. nach Hirnverletzung; ist "besonnen", kurzfristig u. mit teilweiser Amnesie verbunden.

## **Dämpfung**

1)

Fgb.: physik

die zeitliche Abnahme der Amplitude einer Schwingung oder Welle infolge Energieverlustes, z.B. durch Ausstrahlung, Reibung, Absorption.

engl.: damping.

2)

Fgb.: klin

verkürzter, leiser, hoher Klopfeschall ("Schenkelschall") über luftarmen oder -leeren Organen bzw. Körperteilen; =>Dämpfungsfigur.

engl.: percussion dullness; damping.

3)medikamentös (durch Sedativa, Tranquilizer, Neuroleptika, Hypnotika etc.) herbeigeführte Beruhigung einer psychischen u./oder einer motor. Unruhe.

engl.: sedation.

## **Dämpfungsfigur**

Fgb.: klin

der perkutorisch feststellbare charakteristische Bereich einer Dämpfung, z.B. als =>Garland\* Dreieck (=>Damoiseau\* Linie), als - absolute oder relative - =>Herzdämpfung.

engl.: area of dullness. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Dagnini\*(-Aschner\*) Reflex**

Biogr.: Giuseppe D., 1866-1928, Internist, Bologna; Bernhard A.

Fgb.: kard

das Absinken des Blutdruckes u. der Herzfrequenz beim =>

Bulbusdruckversuch; gelegentlich kombiniert mit Brechreiz.

engl.: oculocardiac reflex.

**Dahlia**

Bezeichnung verschiedener histol. Farbstoffe.

**Dahlin**

Fgb.: biochem

=>Inulin.

engl.: inulin.

**Dakar-Vakzine**

Syn.: french neurotropic virus vaccine, FNN-Vakzine

Fgb.: serol

(D. = Hauptstadt Senegals, am Kap Verde) eine - neurotrope u. neurovirulente - Gelbfiebertvakzine, die in Teilen Afrikas zur Anw. kommt.

**Daknomanie**

Fgb.: psych

krankhafte Neigung, zu beißen oder zu töten.

**Dakryagoga**

tränentreibende Substanzen; z.B. die Tränengase.

engl.: dacryagogue.

**Dakry(o)adenektomie**

operative Entfernung der Tränendrüse.

engl.: dacryadenectomy.

**Dakryoadenitis**

Entzündung der Tränendrüse.

engl.: dacry(o)adenitis.

D., akute

D. mit schmerzhafter schläfenseitiger Schwellung des Oberlides

("Mandelaug") u. der Braue, Chemosis der Bindehaut u.

Lymphknotenschwellung vor dem Ohr sowie - bei Beteiligung des orbitalen Drüsenteils - mit Exophthalmus (evtl. mit Bulbusverdrängung nach innen-unten); z.B. bei Mumps, nach =>Hordeolum oder Konjunktivitis, als epidemischer Virusinfekt.

engl.: acute d.

D., chronische

z.B. bei Trachom, Tbk, Lues II u. beim Mikulicz\* Syndrom vorkommende D.

mit allmählicher, schmerzloser Schwellung u. charakteristischer

"Paragraphenform" des Oberlids, verbunden mit örtlichem Schweregefühl u.

teilweiser =>Ptosis.

engl.: chronic d.

**Dakryoblennorrhö:**

chronische Tränensackentzündung (=>Dakryocystitis) mit reichlicher schleimig-eitriger Absonderung u. mit Eiterentleerung bei Druck auf den Tränensack.

engl.: dacryoblenorrh(o)ea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Dakryocanaliculitis**

Entzündung der Tränenröhrchen.

engl.: dacryocanaliculitis.

**Dakryocystis**

Fgb.: anat

=>Saccus lacrimalis.

engl.: dacryocyst.

**Dakryocystitis**

Syn.: Dakryozystitis

die unspezifische oder spezif. (bei Tbk evtl. als Primärkomplex) Tränensackentzündung. Die akute D. - katarrhalisch bis eitrig - oft infolge Tränengangverschlusses, einhergehend mit - meist - schmerzhafter, harter, evtl. auf die Wange übergreifender örtlicher Schwellung u. Rötung, mit regionaler Lymphadenitis, evtl. mit Dakryoblennorrhö; Gefahr der Orbitalphlegmone u. einer septischen Thrombophlebitis. - Die chronische D. mit Tränenträufeln (=>Epiphora) u. Schwellung unterhalb des inn. Lidwinkels, bedingt u.a. durch Sekret-, Eiterverhaltung, die bei Druck auf den "Tumor" zu Entleerung durch die Tränenpünktchen führt.

engl.: dacryocystitis.

**Dakryoektasie**

krankhafte Erweiterung des Tränensacks infolge angeborener oder entzündlicher Enge des Tränennasenkanals; führt - durch Sekretverhaltung - zu einer Schwellung unterhalb des inneren Lidwinkels.

**Dakryographie**

Kontrastdarstellung der Tränengänge, -wege.

engl.: dacryography.

**Dakryohämorrhagie**

Blutung aus den Tränenwegen.

engl.: dacryohemorrhagy.

**Dakryo(h)elkose**

Geschwür des Tränensacks oder Tränenröhrchens.

engl.: dacryohelcosis.

### **Dakryolith**

Steinbildung in den Tränenwegen; als Kalkkonkrement (evtl. als inkrustierte Pilzkolonie).

engl.: dacryolith.

### **Dakryom(m)a**

1) Verlegung u. Schwellung eines Tränenpünktchens mit resultierendem "Triefauge".

2) => Dakryops.

engl.: dacryoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dakryops**

1) => Retentionszyste des Lidteils der Tränendrüse; wird beim Blick nasenwärts u. nach unten als bläulichweiße Vorwölbung unter der Bindehaut sichtbar; imponiert als schmerzlose Schwellung im äußeren Oberliddrittel.

2) => Dakryom(m)a (1).

### **Dakryorhinostomie**

=> Dakryozysto(r)rhinostomie.

### **Dakryorrhö, -rhis**

ungewöhnlich starker, evtl. anfallsweiser Tränenfluß (Epiphora).

engl.: dacryorrhea.

### **Dakryosialadenopathia atrophicans**

=> Sjögren\* Syndrom.

### **Dakryosolenitis**

Entzündung eines Tränenröhrchens oder des Tränennasenkanals.

engl.: dacryosolenitis.

### **Dakryostagma**

Fgb.: ophth

=> Epiphora.

### **Dakryostenose**

=> Tränengangstenose.

engl.: dacryostenosis.

**Dakryotomie**

operative Eröffnung der Tränendrüse, des Tränengangs oder Tränensacks.  
engl.: lacrimotomy.

**Dakryozele**

stenosebedingte Ausweitung des Tränensacks.  
engl.: dacryo(cysto)cele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**dakryozyst...**

Wortteil "Tränensack" (=> Saccus lacrimalis).

**Dakryozystektasie**

Fgb.: ophth  
=> Dakryozele.

**Dakryozystektomie**

die teilweise bis vollständige operative Entfernung des Tränensacks.  
engl.: lacrimal cyst excision.

**Dakryozystitis**

=> Dakryocystitis.

**Dakryozystographie**

Fgb.: röntg  
Kontrastdarstellung der ableitenden Tränenwege.  
engl.: dacryocystography.

**Dakryozystoptose**

die Senkung (Ptose) des Tränensacks bzw. dessen Divertikel (oder => Mukozele) am unteren Pol.  
engl.: dacryocystoptosis.

**Dakryozysto(r)rhinostomie**

die operative Wiederherstellung des Tränenabflusses bei Verlegung des Tränennasengangs (Ductus nasolacrimalis); erfolgt durch Anastomosierung des Tränensacks mit dem mittl. Nasengang (z.B. nach Dupuy-Dutemps, Toti, West).  
engl.: dacryocystorhinostomy.

### **Dakryozystosyringotomie**

=>Dakryozystotomie.

### **Dakryozystotomie**

Schnittöffnung des Tränensacks (Dakryotomie), z.B. bei dessen Strikturen oder zwecks Anlegung einer Drainage; ausgeführt mit einem Spezialmesser (= Dakryozystotom); evtl. als Dakryozystosyringotomie, d.h. unter gleichzeitiger Eröffnung eines Tränenröhrchens.

engl.: dacryocystotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dakryozystozele**

=>Dakryozele.

engl.: dacryocystocele.

### **daktyl...**

Wortteil "Finger" bzw. "Zehe".

### **Daktylitis**

Entzündung eines Fingers oder einer Zehe (=>Panaritium).

engl.: dactylitis.

D. strumosa

=>Spina ventosa.

### **Daktylodiastrophie**

(R. Clément 1937) eine familiäre, angeborene extreme Dehnbarkeit der Fingergelenkbänder (mit Fingergliedverdrehbarkeit).

engl.: dactylodiastrophism.

### **Daktylogramm**

der "Fingerabdruck" bei der =>Daktyloskopie.

### **Daktylogrypose**

Finger- oder Zehenverkrümmung; evtl. als schmerzhafte Form (= Daktylokampsodynie).

engl.: dactylogryposis.

### **Daktylokampsodynie**

=>Daktylogrypose.

engl.: dactylocampsodynia.

### **Daktyloskopie**

das "Fingerabdruckverfahren" zur identifizierenden Auswertung der individuell-charakteristischen, anhand bestimmter Grundtypen klassifizierbaren, durch den Papillarkörper der Haut bedingten Hautleistenmuster der Fingerbeere, d.h. anhand der Fingerabdrücke (=> Daktylogramm).

engl.: finger printing; dactyloscopy.

### **Dalcarnie-Virus**

ein bisher nicht klassifiziertes ARBO-Virus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dale\* Prinzip**

Regel, nach der jedes Neuron als stoffwechselfähige Einheit an allen seinen präsynaptischen Endigungen den gleichen Transmitter freisetzt.

### **Dalén\* Fleck**

Biogr.: Albin D., 1866-1940, Augenarzt, Stockholm

Syn.: D.\*-Fuchs\* Knötchen

kleines, weißliches, drusenähnl. Knötchen in der Gefäßhaut des Auges (Uvea) infolge entzündlicher Wucherung von Pigmentepithelzellen; ein Frühzeichen der sympathischen =>Ophthalmie.

engl.: Dalén nodule.

### **Dallos\* Linse**

eine nach speziellem Bindehautabguß geformte Kontaktlinse mit perforiertem Sklerateil.

engl.: Dallos contact lens.

### **Dally\* Dislokation**

=>Bell\*-Dally\*.

engl.: Bell-Dally dislocation.

### **Dalrymple\* Zeichen**

Biogr.: John D., 1804-1852, Augenarzt, London

das für die =>Basedow\* Krankheit typische Sichtbarwerden eines Sklerastreifens oberhalb der Augenhornhaut beim Geradeausblick, bedingt durch ein Zurückziehen (Retraktion) des Oberlides infolge erhöhter Erregbarkeit des M. levator palpebrae superioris. - vgl. => Graefe\* Zeichen.

engl.: Dalrymple sign.

### **Dalton\***

Biogr.: John D., 1766-1844, engl. Physiker u. Chemiker

Anomalie, Dyschromatopsie



die Protanomalie bzw. Protanopie (=>Rotschwäche bzw. -blindheit).  
engl.: dyschromatopsia.

D.\* Gesetz (der Partialdrücke)

Im Gemisch idealer Gase ist der Gesamtdruck gleich der Summe der Partialdrücke; die Partialdrücke verhalten sich wie die Molzahlen der Gase in der Mischung. - Gilt nicht für reale Gase, da deren Moleküle Anziehungskräfte aufeinander ausüben.  
engl.: Dalton's law.

### **Dalton\* Komplex**

Biogr.: A. J. D., Bethesda/Washington

der wirkliche, nur elektronenmikroskopisch faßbare =>Golgi\* Apparat der Zelle: besteht aus geschichteten zisternenartigen Hohlräumen, die von membranhaltigen Bläschen u. Vakuolen umgeben sind; diese dienen der Aufnahme, Verarbeitung u. Speicherung von Sekreten, Glykogen, Lipiden etc. u. deren Transport in das Zellinnere.

### **Dalton**

Abk.: D

Masseneinheit; =>Molekulargewicht.

### **Daltonismus**

=>Rot-Grün-Blindheit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Daly\*-Verney\* Reflex**

durch Druckerhöhung im linken Herzventrikel auslösbare Herz-Kreislauf-Beeinflussung i.S. der Bradykardie u. Erweiterung der peripheren Blutgefäße.

### **Dameshek\* Syndrom**

Biogr.: William D., amerik. Hämatologe

=>Estren\*-D.\* Syndrom.

### **Damm**

Fgb.: anat

=>Perineum.

engl.: perineum.

### **Damnaht**

Wundnaht zur Versorgung eines Dammrisses bzw. einer =>Episiotomie; meist als "versenkte D." durch zweischichtige Knopfnahreihe (bei Dammriß 3. Grades zusätzlich Naht des Musculus sphincter ani).

engl.: perineal suture.

## **Dammplastik**

Fgb.: gyn

=>Perineoplastik.

engl.: perineoplasty.

## **Dammriß**

das Einreißen des Dammes, meist auch des vorderen Scheidendrittels, als Folge der die Elastizität der Gewebe übersteigenden Aufdehnung des => Weichteilansatzrohres beim Durchtritt des kindlichen Kopfes oder bei der op. Entbindung; =>Dammruptur. - 3 Schweregrade unterschieden: der

**erstgradige D.** bis 2 cm lang im Scheideneingang u. am oberen Damm (einschl. Frenulum); der **zweitgradige D.** als mehr oder minder ausgedehnter, bis zum unverletzt bleibenden äußeren Afterschließmuskel reichender Einriß der =>Dammuskulatur, der tiefen Dammgefäße (evtl. starke Blutung) u. der Scheidenwand; der **drittgradige D.** als totale, bis in den Mastdarm reichende, den Musculus sphincter ani einbeziehende Zerreißung.

engl.: perineal tear.

D., zentraler

seltener D., bei dem die sonst einreißende hintere Afterkommissur intakt bleibt, z.B. bei "hohem Damm", unnachgiebigem Scheideneingang. -

Prophylaxe: =>Episiotomie, Dammschutz.

engl.: midline perineal tear.

## **Dammruptur**

Fgb.: geburtsh

der plötzlich u. ohne ankündigendes Einreißen der Kommissur erfolgende => Dammriß; selten, v.a. bei =>Deflexionslagen.

engl.: perineal rupture.

## **Dammschnitt**

Fgb.: geburtsh

=>Episiotomie.

engl.: episiotomy.

## **Dammschutz**

Fgb.: geburtsh

Prophylaxe des =>Dammrisses bei der spontanen Kopflagengeburt durch Regulierung des Durchtrittstempos durch die das Vorderhaupt bremsende u. gleichzeitig den Kopf symphysenwärts drückende linke Hand, während die re. Hand (bei abgespreiztem Daumen) das Dammgewebe u. die darunterliegende Stirn des Kindes umfaßt. Der After wird dabei mit einem "Dammschutzlappen" abgedeckt.

engl.: support of the perineum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dammuskulatur**

die den =>Damm bildenden Muskeln: die Musculi bulbo- u. ischiocavernosus, transversus perinei superficialis u. profundus, sphincter urethrae, levator ani, coccygeus sowie sphincter ani externus.  
engl.: perineal muscles.

### **Damoiseau\*(-Ellis\*) Linie**

Biogr.: Louis Hyacinthe D., 1815-1890, Arzt, Paris; Calvin E.

Fgb.: klin

(1842) die typisch kranial-konvexe, parabelförm. Begrenzung der Dämpfung (sfigur) eines Pleuraergusses, deren Gipfelpunkt in der mittleren Axillarlinie liegt.

engl.: Garland curve.

### **Dampf**

Fgb.: physik

die mit der flüssigen Phase im Gleichgewicht stehende gasförmige =>Phase eines Stoffes; unterliegt als reales Gas nicht den für ideale Gase geltenden =>Gasgesetzen. - Auch Kurzbez. für Wasserdampf, der z.B. als "gespannter D." (d.h. im geschlossenen Behälter über 100 °C erhitzt) zur => Dampfsterilisation dient.

engl.: vapor.

### **Dampfbad**

Fgb.: physiother

das Baden in einer mit Wasserdampf gesättigten Luft von 35-50 °C. Führt durch Wärmezufuhr u. durch die infolge wirkungsloser Schweißabgabe begünstigte Wärmestauung zum Anstieg der Körpertemperatur (=> Hyperthermie) mit sekundärer Stoffwechselsteigerung sowie zu örtlicher Mehrdurchblutung (=>Hyperämie) mit viszerokutan-reflektorischer Beeinflussung innerer Organe. Anw. z.B. als russisch-türkisches oder - als den Kopf ausnehmendes - Dampfkastenbad oder als Teil-D. ("Kopf-", "Gesichtsdampfbad"; =>Dampfdusche).

engl.: steambath.

### **Dampfdesinfektion**

Desinfektion im strömenden Dampf bis zu 100 °C (Dampftopf) oder im gespannten Dampf (im Dampfdrucktopf; =>Autoklav; vgl. => Dampfsterilisation).

engl.: steam disinfection.

### **Dampfdusche**

*physiother* "Anwendung" von Wasserdampf (mit 1-2 atü) mittels eines speziellen Duschkopfes als örtliches =>Dampfbad; z.B. bei Lumbago.

engl.: steam shower.

### **Dampfinhalation**

Fgb.: physiother

das Inhalieren molekulardisperser Stoffe (z.B. Wasserdampf, ätherische Öle), die - soweit nicht in den Atemwegen durch Abkühlung kondensiert - mit der Atemluft, den Atemgasen in den Alveolen resorbiert werden.

engl.: steam inhalation.

### **Dampfkauter (Wessely\*)**

Gerät für feinstrahlige Dampfzuleitung zur Hornhautkaustik bei Ulcus serpens.

engl.: steam cauter.

### **Dampfpunkt**

Fgb.: physik

der Siedepunkt des Wassers als =>Fundamentalpunkt der internationalen => Temperaturskala.

engl.: steam point. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dampfresistenz**

die Widerstandsfähigkeit von Krankheitserregern gegenüber Wasserdampf; definiert als Zeitspanne des Überlebens bei Dampfeinwirkung von 100 bzw. 120 °C.

engl.: steam resistance.

### **Dampfsterilisation**

die im Autoklaven erfolgende Sterilisation mittels gespannten Dampfes (105 bis 134 °C, 1,3 bis 3 atü); führt zur Vernichtung auch thermoresistenter Sporen der Stufe III an Verbandstoffen, chirurgischen Instrumenten, Spritzen, Gummigegegenständen etc. - vgl. =>Dampfdesinfektion.

engl.: steam sterilization.

### **Dana\***

Biogr.: Charles L. D., 1852-1935, Neurologe, New York  
Operation

Durchtrennung der hinteren Spinalnervenwurzeln (=>Radikulotomie) nach vorangehender =>Laminektomie, z.B. bei unstillbaren Schmerzen.

engl.: Dana's (posterior) rhizotomy.

D.\*(-Lichtheim\*-Putnam\*) Syndrom

funikuläre =>Spinalerkrankung.

engl.: funicular myelosis.

### **Danbolt\*(-Closs\*) Syndrom**

(1943) => Akrodermatitis enteropathica.  
engl.: enteropathic acrodermatitis.

### **Dance\* Zeichen**

Biogr.: Jean Bapt. H. D., 1797-1832, Pathologe, Paris  
Fgb.: chir

"Vertiefung" im rechten Unterbauch als Zeichen der ileozäkalen =>  
Invagination. Wichtig zur Differentialdiagnose der Appendizitis.  
engl.: Dance sign.

### **Dandy\***

Biogr.: Walter Edw. D., 1886-1946, Neurochirurg, Baltimore  
"concealed disc"

der inkomplette, nur bei Lordosierung eintretende lumbale =>  
Bandscheibenvorfall (bei dem der Rö.- u. Op.-Befund negativ ausfallen).

D.\* Operationen

1) teilweise bis komplette, "parapontine" (= brückennahe) Durchtrennung der hinteren, d.h. sensiblen Trigeminiwurzel bei Trigemini neuralgie.  
engl.: parapontine trigeminal rhizotomy.

2) Ventrikel(zisterno)stomie der III. Hirnkammer mit den hirnbasalen Zisternen bei nichtkommunizierendem => Hydrocephalus internus.  
engl.: third ventricle-cisternotomy.

3) die "geschlossene", unter Einführung eines Operations-Ventrikuloscops erfolgende Koagulation des Plexus choroideus des Seitenventrikels bei hypersekretorischem Hydrozephalus.  
engl.: choroid plexus coagulation.

4) beidseitige intradurale Durchtrennung der vorderen Spinalnervenwurzeln C1-C3 u. der spinalen Akzessoriuswurzel bei spastischem Schiefhals.  
engl.: intradural anterior cervical rhizotomy.

D.\* Zeichen

1) heftige segmentäre Schmerzausstrahlung nach kräftigem Reflexhammerschlag neben die Lendenwirbelsäule (Höhe L4-S1) bei Neuralgie lumbaler Spinalnervenwurzeln oder präsakraler Nerven, v.a. bei Bandscheiben-bedingter Irritation des Nervus ischiadicus. Das von der Ausstrahlung betroffene Hautfeld (=> Dermatome) u. der örtl. Schmerz erlauben eine Höhen diagnose des Bandscheibenschadens.  
engl.: D.'s paravertebral sciatic pain induction.

2) Steigerung einer Ischialgie durch Husten, Schneuzen, Niesen als Zeichen der Verursachung durch einen => Bandscheibenschaden (u. nicht durch Neuritis!); diagnostisch gleichwertig sind eine segmentale Hypästhesie u. die Aufhebung oder Abschwächung des Achillessehnenreflexes.  
engl.: cough-induced enhancement of sciatic pain.

D.\*-Walker\* Syndrom

angeborener Hydrozephalus, kombiniert mit mangelhafter Ausbildung des Kleinhirnwurms u. Atresie des Foramen Magendii.  
engl.: D.-Walker syndrome.

### **Dandy-Fieber**

das mit stutzerhaftem Benehmen einhergehende =>Dengue-Fieber.  
engl.: Dengue.

### **Dane\* Partikel**

(1970) Bez. für das Virion des => Hepatitisvirus B, sehr wahrscheinlich das Virus selbst; der dichtere Kern (engl.: "core";  $\varnothing$  28 nm) ist evtl. das Nucleocapsid u. enthält das Core- = HBc-AG; ist immunfluoreszenzmikroskopisch im Lebergewebe nachweisbar.  
engl.: Dane particles.

### **Danielli\*(-Davson\*) Modell**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0342.bmp")**

=>Einheitsmembran;Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Daniels\* prä/skalenische Biopsie**

Fgb.: pulmon

(1949) =>Biopsie der im Fettpolster vor dem Musculus scalenus anterior gelegenen Lymphknoten zur Differentialdiagnostik von Lungenkrankheiten.

### **Danielssen\*(-Boeck\*) Krankheit**

=>Lepra tuberculoides.

### **Danlos\* Syndrom**

=>Ehlers\*-D.\* Syndrom.

engl.: Ehlers-Danlos syndrome.

### **Dannheim\* Linse**

Fgb.: ophth

eine bikonvexe Kunststofflinse zum Einsetzen in die Vorderkammer.

engl.: Dannheim lens.

### **Dansomanie**

Fgb.: psych

=>Choreomanie.

engl.: choreomania.

### **Dantrolen-Natrium**

Natriumsalz des 1-[5-(Nitrophenyl)furfuryliden-amino]-hydantoin; ein direkt an der Skelettmuskulatur angreifendes Muskelrelaxans; Anw. v.a. als Antidot bei maligner =>Hyperthermie.

engl.: dantrolen sodium.

### **Danysz\* Phänomen**

Biogr.: Jean D., 1860-1928, Pathologe, Paris

Im Antigen-Antikörper-Äquivalenzbereich ergibt sich ein geringerer Verbrauch an Antigen (AG) bzw. Toxin bei Zusetzen des Antikörpers (AK) in kleineren Portionen im Vergleich zum Zusetzen in einer Portion. Grundlage des Phänomens ist die Tatsache, daß bei AK-Überschuß bei den ersten Zugaben AG-AK-Komplexe mit höherem Anteil an AK gebildet werden (u. daher im scheinbaren Äquivalenzbereich keine AG-Bindungsstellen mehr frei sind).

### **Daphnismus**

Vergiftung durch Inhaltsstoffe der Beeren u. der Teile von Daphne mezereum (= Seidelbast [Thymelaeaceae]). Symptome: Brennen in Mund u. Rachen, Schluckbeschwerden, Speichelfluß, Stomatitis, Erbrechen, Koliken, Fieber, Tachykardie, Dyspnoe; nach letaler Dosis (10 Beeren) Tod im Kollaps.

engl.: daphnism; daphne mezereum poisoning.

### **Darier\***

Biogr.: Ferdinand Jean D., 1856-1938, Hautarzt, Paris

Angioma

multiple =>Hämangiomatose im Säuglingsalter.

D.\* Krankheit

Syn.: Dyskeratosis follicularis (vegetans)

(1889) eine unregelmäßig-dominant erbliche (androtrope), therapieresistente Verhornungsstörung der Haut (v.a. talgdrüsenreicher Bereiche); mit Bildung bräunlicher, sekundär infektiös krustöser, bis linsengroßer, z.T.

konfluierender u. wuchernder Knötchen, meist symmetrisch an Schläfen, behaarter Kopfhaut, in den Kinn-, Nasen-, Gelenkfalten, in der vorderen u. hint. =>Schweißrinne; ferner mit Unterbrechung des Hautleistenmusters an den Händen u. Füßen sowie oft Nagelstörungen (=> Onychodystrophie).

Histologisch eine =>Dyskeratose der (peri)follikulären Epidermiszellen mit typischen glänzenden "corps ronds" u. Spaltbildungen zwischen der Basalzellschicht u. der übrigen Epidermis.

engl.: Darier-White disease.

D.\* Prurigo

=>Prurigo simplex chronica diffusa (als Form des endogenen Ekzems).

engl.: D.'s pruritis.

D.\* Syndrom

1)D.\* Sy. I:=>**D.\* Krankheit.**

2)D.\* Sy. II:=>**Erythema anulare centrifugum.**Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Darling\* Krankheit**

Biogr.: Samuel D., 1872-1925, Hygieniker, Sao Paulo, Leesburg

=>Histoplasmose.

engl.: histoplasmosis.

## **Darm**

der vom Magenausgang bis an den After reichende Abschnitt des Verdauungstraktes, unterteilt in =>Dünndarm (Intestinum tenue: Duodenum, Jejunum, Ileum) u. =>Dickdarm (Intestinum crassum: Caecum, Colon ascendens, transversum, descendens u. sigmoideum, Rectum [Mastdarm]; mit Anschluß an den Afterkanal [Canalis analis]); *embryol* =>Darmkanal. - Er ist teils beweglich (=>Mesenterium, =>Mesocolon), teils fest an der hinteren Bauchwand fixiert. Seine mehrschichtige Wand besteht (von außen nach innen) aus =>Peritoneum (= Tunica serosa = "Serosa" u. Tela subserosa), Muskulatur (=>Tunica muscularis; =>Taenia) mit anschließender Bindegewebsschicht (= Tela submucosa) sowie aus Schleimhaut (Tunica mucosa = "Mukosa"; eine dünne Muskelschicht = Lamina muscularis mucosae u. einschichtiges hochzylindrisches Epithel mit Mikrovilli; ferner Drüsen = =>Glandulae intestinales u. duodenales, Folliculi lymphatici; sie bildet z.T. Falten, u. zwar Plicae circulares, [=>Kerckring\*] semilunares, transversales). Die Blutversorgung sichern die Arteriae mesenterica superior u. inferior u. die Aa. rectalis media u. inferior der inneren A. iliaca; der Blutrückfluß erfolgt über die Pfortader (=>Vena portae) sowie - vom mittleren u. unt. Mastdarmdrittel - über die Vena iliaca u. die untere Hohlvene (=>Vena cava inferior). Funktion =>Dünndarm..., Dickdarm... etc. - =>Intestinal..., Entero...; vgl. =>Darmdrehung.  
engl.: intestine; gut.

## **Darmabsaugrohr**

Syn.: Bienenkorbsauger

Fgb.: chir

starres oder flexibles Rohr (mit Saugkorb u. Luftzuleitungsrohr gegen Darmwandaspiration) für die intraoperative Darmentleerung durch Sogwirkung.

engl.: intestinal suction tube.

## **Darmamöben**

Fgb.: protozool

als Parasiten bzw. Kommensalen des menschl. Darmes die =>Entamoeba histolytica sowie =>Dientamoeba fragilis, =>Endolimax nana, =>Entamoeba coli u. E. hartmanni, =>Jodamoeba bütschlii.

engl.: intestinal amebas.

## **Darmanastomose**

die operative, möglichst "isoperistaltische" Verbindung zwischen 2 Darmabschnitten nach Darmresektion oder aber zur Darmausschaltung sowie als ergänzender Schritt von Magen-, Speiseröhrenplastiken, z.B. als Duodenojejuno-, Ileokolo-, Ileosigmoideostomie. Ausführung als => Seit-zu-Seit-, => Seit-zu-End- u. => End-zu-End-Anastomose (letztere bei unterschiedlicher Weite der Lichtungen evtl. "Schräg-zu-End"). - vgl. =>



Ersatzblase, =>Conduit, =>Coffey\* Operation.  
engl.: enteroanastomosis; enteroenterostomy.

### **Darmatonie**

das Fehlen oder die starke Herabsetzung des Spannungszustandes (Tonus) u. der Kontraktionsfähigkeit der Darmmuskulatur aufgrund gestörter Innervation; führt zu Weitstellung der betroffenen Abschnitte u. zur Verzögerung oder zum Stillstand der Passage. Angeboren - u. örtlich begrenzt - z.B. bei Megacolon congenitum; meist aber erworben, bei toxischer oder mechan. Schädigung (=>Ileus), d.h. bei Vergiftung, Verletzung, nach Operationen.  
engl.: intestinal atonia.

### **Darmatresie**

das angeborene Fehlen der Darmlichtung infolge mangelnder Rückbildung des zunächst (Mens I-II) stark gewucherten Darmepithels oder - seltener - sekundär nach fetalem Krankheitsprozeß. Der Verschluss ist strangförmig oder membranös (die Membran evtl. mit zentraler Öffnung; =>Diaphragma). Meist als Dünndarm-, seltener als Dickdarmatresie; oft kombiniert mit anderen Hemmungsfehlbildungen. Der Nachweis erfolgt u.a. durch =>Farber\* Test, Röntgenaufnahme (die ggf. typisch lokalisierte "Spiegel" zeigt).  
engl.: intestinal atresia.

### **Darmbakterien**

=>Darmflora.  
engl.: intestinal bacteria.

### **Darmbein**

=>Os ilium.  
engl.: iliac bone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Darmbilharziose**

=>Schistosomiasis intestinalis.  
engl.: intestinal bilharziasis.

### **Darmblutung**

örtliche oder flächenhafte, zu Blutstuhl (=>Melaena) führende oder nur okkulte Blutung aus der Darmlichtung.  
engl.: intestinal hemorrhage.

### **Darmbrand**

=>Gangrän der Darmwand als Folge einer örtl. Durchblutungsstörung; i.e.S. die =>Enteritis necroticans.

engl.: gangrenous necrotic enteritis.

### **Darmbucht**

Fgb.: embryol

das Prokto- bzw. =>Stomadeum; =>Darmkanal.

engl.: anterior portal of primitive gut.

### **Darmdivertikel**

=>Dünndarm-, Dickdarm-, =>Meckel\* Divertikel, =>Divertikulose.

engl.: intestinal diverticulum.

### **Darmdrehung**

Fgb.: embryol

die Drehung des fetalen Darmrohrs (6.-12. Wo.) in Verbindung mit dem ungleichmäßigen Längenwachstum der Darmabschnitte. Die anfangs in der Mittellinie gelegene röhrenförm. Darmanlage bildet zunächst in ihrem Mittelteil eine nabelwärts gerichtete, sagittal stehende Schleife, an deren mundfernem (aboralem) unterem Teil die Zäkumanlage entsteht. Die Schleife dreht sich um 90° (gegen Uhrzeigersinn) u. liegt dann quer. Aus ihrem vor der Zäkumanlage gelegenen Teil entstehen durch schnelles Längenwachstum die zunächst rechts im Bauch gelegenen Dünndarmschlingen; der restliche Schleifenteil u. der nachfolgende Darmrohrabschnitt, der sich langsamer u. zunächst links streckt, drehen sich mit zunehmender Länge derart, daß die Zäkumanlage u. das Querkolon über das aus dem oberen Darmrohrteil entstandene Duodenum hinweg an die Leber bzw. quer in den Oberbauchbereich gelangen; unter Entwicklung des Colon ascendens verlagert sich das jetzt entwickelte Zäkum in den re. Unterbauch unter Verdrängung der Dünndarmschlingen nach links. Der unterste Darmrohrteil (Rektumanlage bzw. Rektum) beteiligt sich nicht an den Drehungen u. verbleibt stets in der median-sagittalen Ebene. - vgl. => Malrotation.

engl.: embryonal rotation of intestinal tube.

### **Darmduplikatur**

rundlich zystische oder röhrenförmige (tubuläre), im hinteren Teil des Mesenteriums gelegene Doppelbildung des Darms, u. zwar mit oder ohne (vgl. =>Enterozyste) Verbindung mit der Darmlichtung. Ihr Aufbau entspricht typischer Darmwand, kann aber auch ortsfremde Elemente = dystope Gewebe enthalten (Gefahr der Ulzeration, Perforation). Oft mit Wirbelanomalien kombiniert.

engl.: intestinal duplication.

### **Darmegel**

im Darm schmarotzende, den =>Trematoden zugehörige Würmer; beim Menschen z.B. =>Fasciolopsis buski ("Großer D."), =>Heterophyes heterophyes, =>Metagonimus yokogawai, =>Echinostoma ilocanum, =>

Gastrodiscoides hominis.

### **Darmeinklemmung**

die =>Inkarzeration eines Darmabschnitts.

engl.: intestinal incarceration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Darmeinlauf**

=>Klistier.

engl.: enema.

### **Darmemphysem**

Gaszystenbildung in der Darmwand u. im Gekröse sowie deren Lymphsystem; entweder als =>Pneumosis cystoides intestini et mesenterii oder aber im Gefolge z.B. von Darmgeschwüren, chirurgischen Darmeingriffen oder nach künstlichem Pneumoretroperitoneum. Eine evtl. Perforation führt zu =>Pneumoperitoneum.

engl.: intestinal emphysema.

### **Darmentkeimung**

das gezielte Abtöten der normalen, physiologisch auch fakultative Krankheitserreger enthaltenden =>Darmflora durch Verabfolgung von Antibiotika, z.B. vor einer Dickdarm-Op. - vgl. =>Dysbakterie.

engl.: intestinal sterilisation.

### **Darmentleerung**

=>Defäkation.

engl.: defecation.

D., künstliche

intraoperative D. mittels Darmeröffnung (Enterotomie) u. Darmabsaugrohr; oder aber D. mittels Reinigungseinlauf (vgl. =>Darmspülung, Klistier).

engl.: artificial d.

### **Darmentzündung**

=>Enteritis; =>Duodenitis, =>Ileitis, =>Jejunitis, =>Appendicitis, =>Colitis, =>Sigmoiditis, =>Proktitis.

engl.: enteritis.

### **Darmfistel**

angeborene oder erworbene, äußere oder innere, von der Darmlichtung ausgehende =>Fistel; z.B. als =>Dottergangsfistel bzw. nach krankheits- oder verletzungsbedingter Darmperforation, nach Nahtinsuffizienz oder als operativ angelegte =>"Kotfistel" (als "Lippen-" oder "Röhrenfistel"); auch entzündungsbedingt bei =>Enteritis regionalis (Crohn) u. =>Ileitis terminalis.

Hierbei besteht Gefahr von Flüssigkeits- u. Elektrolytverlusten, Resorptionsstörungen (Fett, Proteine, Vitamine), Passagebehinderung, lokaler u. allg. Infektion.  
engl.: intestinal fistula.

### **Darmflora**

Fgb.: bakt

die physiologisch im menschlichen Dickdarm vorkommenden Mikroorganismen, u. zwar v.a. Coli(bazillen), Enterokokken, Bacillus acidophilus u. bifidus sowie Anaerobier der Bacteroides-Gruppe; => Darmhefen, vgl. -parasiten, -protozoen. Die Biochemie der Regulierung u. Konstanterhaltung der D. ist nicht geklärt; Entgleisungen (=>Dysbakterie) kommen vor bei Darminfektion u. nach =>Darmentkeimung ("Darmsterilisation") sowie bei verschiedenen Allgemeinkrankheiten.  
engl.: intestinal flora.

### **Darmgärung**

die natürlichen, die Darmfäulnis hemmenden bakteriellen Gärungsvorgänge im - oberen - Dickdarm zum Abbau bis dahin nicht resorbierter Kohlenhydrate. Geht einher mit Bildung von Milch- u. Essigsäure, CO<sub>2</sub> u. H<sub>2</sub>O; vgl. =>Gärungsdyspepsie, =>Darmgase.  
engl.: intestinal fermentation.

### **Darmgase**

Fgb.: physiol

in der Darmlichtung vorhandenes Gasgemisch aus Resten verschluckter Luft (v.a. N<sub>2</sub>) u. als Produkte der =>Darmgärung u. Darmfäulnis. - => Meteorismus, Flatulenz.

engl.: intestinal gas. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Darmgeräusch**

Syn.: Darmgurren

=>Borborygmus. - Das Fehlen dieser Geräusche (=>"Darmstille") ist ein Symptom des paralytischen =>Ileus.

engl.: peristaltic sounds.

### **Darmgeschwür**

=>Ulcus pepticum des Duodenum oder Jejunum (=>Zollinger\* Syndrom) sowie geschwürige Prozesse bei Ileitis u. Colitis ulcerosa, Bauchtyphus, Ileoazkal-Tbk; ferner als fremdkörper- oder ileusbedingtes => Dekubitalgeschwür (=>Dekubitus).  
engl.: intestinal ulcer.

### **Darmgrippe**

enteraler Virusinfekt mit akutem Brechdurchfall u. grippeähnlichen Allgemeinsymptomen.  
engl.: intestinal influenza.

### **Darmhefen**

die als "Passanten" oder "Symbionten" in der =>Darmflora auftretenden, der Nahrung entstammenden, unverdaulichen, perfekten oder imperfekten Hefen; sie sind z.T. fakultativ pathogen (z.B. Candida albicans, C. krusei), u.a. als Erreger einer =>Dyspepsie (insbes. nach antibiotischer Behandlung).  
engl.: intestinal yeasts.

### **Darminkontinenz**

=>Stuhlinkontinenz.  
engl.: fecal incontinence.

### **Darmkanal, primitiver**

Fgb.: embryol

der intraembryonal durch Abfaltung des Entoderms entstehende Schlauch als Vorstufe des =>Darms (zugleich erfolgt extraembryonal die Bildung von Dottersack u. Allantois). Unterteilt in Vorder-, Mittel- u. Enddarm; an seinen beiden Enden blind verschlossen (durch die Rachenmembran bzw. Kloakenmembran). Aus dem Vorderdarm (Rachenmembran bis Lungenknospe) entwickelt sich kranial der Schlunddarm (Pharynxanlage; zunächst von der - ektodermalen - Mundbucht [Stomatodeum] getrennt; entwickelt Schlundtaschen); aus kaudalem Vorderdarmabschnitt gehen Speiseröhre u. Magen hervor, sowie aus dem Endbereich u. dem anschließenden Mitteldarm (= Darmanlage einschließlich beider rechten Drittel des Colon transversum) entsteht das Duodenum u. - am Mitteldarmende - die Anlage für Leber- u. Gallenblase ("Leberbucht"; Leberzellbälkchen daraus hervorsprossend). Das letzte Stück (= Enddarm) bekommt Anschluß an das Proktodeum (= Darmbucht). - vgl. => Darmdrehung.

### **Darmkarzinom**

das primäre oder sekundäre (metastatische) =>Karzinom der Darmwand; als primärer "Darmkrebs" v.a. lokalisiert im Mastdarm u. Kolon (=> Rektumkarzinom bzw. =>Kolonkarzinom). Meist als Adeno- oder als Gallertkarzinom, seltener als Zottenkrebs oder als Szirrhosis, im Afterbereich auch als Plattenepithel-Ca. Das Wachstum erfolgt knollig (evtl. Lichtungsverlegend) u. mit späterem kraterähnlichem Zerfall, ringförmig (mit aufgeworfenen Rändern) oder - bei szirrhösen Wuchsformen - breit infiltrierend (auch in die Umgebung), u. zwar mit Schrumpfungstendenz u. früher Fernmetastasierung. Lokalisation: am häufigsten im Dickdarmbereich, selten im Zwölffinger- u. Dünndarm; tritt v.a. zwischen dem 50. u. 70. Lebensjahr auf. Symptome: zunehmende Lichtungseinengung (=> Darmstenose) bis -verlegung, Obstipation (evtl. aber Pseudodiarrhö),

Darmblutung, evtl. Perforation, Fistelbildung, Durchwanderungsperitonitis; die Metastasierung erfolgt lymphogen (in die Darmwand u. paraaortal) u. hämatogen (v.a. über das Pfortadersystem in die Leber, sekundär in die Lunge; vom Rektum auch via Hohlvene). Die Prognose ist bei operativer Therapie relativ gut.  
engl.: carcinoma of the bowels; intestinal c.

### **Darmkatarrh**

=>Enteritis, =>Colitis.  
engl.: intestinal catarrh.

### **Darmklemme**

Fgb.: chir

Klemme mit geraden oder gebogenen, weichen (federnden) oder harten (quetschenden) Branchen, z.B. nach Doyen, Payr, Moynihan, Kocher.  
engl.: intestinal clamp. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Darmkolik**

akute, krampf- oder wehenartige Schmerzen im Darmbereich, begleitet von vegetativen Symptomen; Folge einer Tonussteigerung der Muskularis der Darmwand oder aber einer übermäß. Darmdehnung; =>Nabelkolik, Tenesmus.  
engl.: abdominal colic.

### **Darmkrebs**

=>Darmkarzinom.  
engl.: intestinal cancer.

### **Darmlähmung**

Funktionsverlust der Darmmuskulatur mit nachfolgender Weitstellung des Darmes (=>Darmatonie) u. Aufhören der =>Darmperistaltik (=>Ileus).  
engl.: enteroparalysis; paralytic ileus.

### **Darmlipasen**

=>Pankreasenzyme.  
engl.: intestinal lipases.

### **Darmlymphe**

=>Chylus.  
engl.: chyle.

### **Darmmilzbrand**

der mit einer Septikämie u. blutigen Durchfällen ablaufende =>Milzbrand des Dün- u. Dickdarmes nach Genuß infizierter Nahrungsmittel. Mit Bildung karbunkel- oder beetartiger Infiltrate sowie mit mesenterialer u. retroperitonealer =>Lymphadenopathie.  
engl.: intestinal anthrax.

### **Darmnerven**

die "autonomen" Nerven, die als Plexus coeliacus, mesentericus superior u. inferior mit den gleichnam. Arterien bzw. deren Ästen an den Darm ziehen u. in der Darmwand die Plexus submucosus u. myentericus bilden.  
engl.: intestinal nerves.

### **Darmnetz**

=>Omentum majus.  
engl.: greater omentum.

### **Darmpärchenegel**

=>Schistosoma mansoni. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Darmparasiten**

im Darmtrakt schmarotzende =>Darmprotozoen u. Würmer (z.B. Amöben, Giardia lamblia, Zestoden, Askariden, Oxyuren, Ancylostoma, Trichinella spiralis; =>Darmegel).  
engl.: entozoic parasites; intestinal p.

### **Darmpassage**

Fgb.: physiol  
der Transport der Nahrung (=>Ingesta) bzw. des =>Chymus durch den Darm;  
=>Darmperistaltik; vgl. =>röntg =>Magen-Darm-Passage.  
engl.: gastro-intestinal passage.

### **Darmpech**

=>Mekonium.  
engl.: meconium.

### **Darmperforation**

=>Darmwandperforation.  
engl.: intestinal perforation.

### **Darmperistaltik**

Fgb.: physiologisch  
rhythmische, mit Erschlaffungswellen abwechselnde Kontraktionswellen der Längs- u. Ringmuskulatur des Darms, durch die der Chymus afterwärts fortbewegt u. durchmischt wird (Förder-, Pendel-, Misch-, Segmentationsbewegungen). Auslösung der =>Peristaltik erfolgt durch füllungsbedingte Darmwanddehnung (=>Darmreflexe); Frequenz u. Stärke werden bestimmt vom Auerbach\* =>Plexus (myentericus).  
engl.: intestinal peristalsis.

### **Darmpolyp**

gutartige, von der Darmwand aus in die Darmlichtung ragende, gestielte, knotige oder breitbasig aufsitzende u. meist zottige Bildung unterschiedlichen histologischen Aufbaus u. unterschiedlicher Dignität: **fibroepithelialer D.** (gutartige Wucherung des submukösen Gewebes; meist Fettgewebe, "Lipom"); **entzündlicher D.** (Granulationsgewebepolyp); **hyperplastischer** (im Magen: **hyperplasiogener) D.** (umschriebene - nicht-neoplastische - Schleimhauthyperplasie [auch Pseudopolyp], meist bei chronischen Entzündungen); **neoplastischer D.** (Schleimhautadenom; als tubuläres Adenom meist gestielt u. knotig, als villöses Adenom meist breitbasig). Die neoplastischen Polypen sind wichtige Präkanzerosen. - D. in der Vielzahl z.B. als erbliche Dickdarpolyposis beim =>Peutz\*-Jeghers\*, =>Gardner\* Syndrom; =>Turcot\* Syndrom.  
engl.: intestinal polyp.

### **Darmprolaps**

=>Darmvorfall.  
engl.: intestinal prolapse.

### **Darmprotozoen**

im Dickdarm (nur Lamblia im Duodenum) als =>Darmparasiten oder als Kommensalen lebende Einzeller (=>Protozoen); u. zwar Flagellaten (Chilomastix mesnili, Enteromonas hominis, Lamblia u. Retortamonas intestinalis, Trichomonas ardin-delteli, fecalis u. hominis), Amöben (Dientamoeba fragilis, Endolimax nana, Entamoeba coli, hartmanni u. histolytica, Jodamoeba bütschlii), Sporozoen (Isospora belli u. hominis), Ziliaten (Balantidium coli).  
engl.: intestinal protozoa.

### **Darmreflexe**

Fgb.: physiologisch  
von Mechano-, evtl. auch Chemorezeptoren des Darmes über die Plexus submucosus u. myentericus ausgelöste reflektorische Kontraktion der Darmmuskulatur, z.B. der gastroileale u. gastrokolische Reflex; i.w.S. die => Darmperistaltik.  
engl.: intestinal reflexes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Darmresektion**

die ein- oder mehrzeitige operative Entfernung eines Darmabschnittes mit nachfolgender Anastomosierung der freien Darmenden (=> Darmanastomose) oder mit Bildung eines Kunstafters (=>Anus praeternaturalis).  
engl.: intestinal resection; bowel r.

### **Darmresorption**

**Abbildung!** [PopuID \("roche.mvb", "0345.bmp"\)](#)

Fgb.: physiol

die v.a. im Dünndarm erfolgende Aufnahme verdauter Nahrungsbestandteile in die Blut- oder Lymphkapillaren der Darmwand. Erfolgt durch aktive Transportprozesse u. durch passive Permeabilitäten; wird begünstigt durch starke Oberflächenvergrößerung (Kerckring\* Falten, Zotten, Mikrovilli) u. durch die Bewegungen der Darmzotten. Für Elektrolyte, Wasser, Fette, KH, Eiweiß, Amino- u. Nucleinsäuren, Vitamine bestehen dabei spezielle Mechanismen; - vgl. =>Malabsorption, =>Darmschranke.  
engl.: intestinal resorption.

### **Darmrohr**

1)

Fgb.: anat

der sich aus der embryonalen Entodermrinne entwickelnde Darm (= Canalis intestinalis); =>Darmkanal.  
engl.: intestinal tube.

2)

Fgb.: chir

ein in den Mast- u. Dickdarm einzulegendes, vorn abgerundetes Gummirohr zur Ableitung von Darmgasen bei Flatulenz, für Klysmen, =>Darmspülung, Instillationen u. Infusionen; spezielle Rohre ferner für intraop. Darmabsaugung. - vgl. =>Darmsonde.  
engl.: rectal tube.

### **Darmsaft**

Fgb.: physiol

die Absonderungen der Darmdrüsen (ca. 3 l/Tag), u. zwar - mit Gehalt an Verdauungsenzymen - als Duodenal- u. Intestinalsft sowie als dickflüssiges, kaliumreiches Dickdarmsekret, das v.a. eine Schutzfunktion ausübt. - vgl. => Mekonium.  
engl.: intestinal fluid.

### **Darmschleimhaut**

innerste Darmwandschicht, =>Darm.  
engl.: intestinal mucosa.

## **Darmschranke**

Fgb.: physiologisch

der Schrankenereffekt zwischen Darmlichtung u. den Blut- bzw. Lymphgefäßen der Darmwand als Faktor der => Darmresorption. Durch sie wird bei den selektiven Transportprozessen, die durch Gewebssporen (=> Zonula u. Macula adhaerens u. occludens) erfolgen, der Übertritt v.a. höhermolekularer Stoffe, z.B. der Polysaccharide, Proteine, verhindert (wird jedoch beim Neugeborenen von den in der Milch enthaltenen Antikörpern passiert).  
engl.: intestinal mucosal barrier.

## **Darmsonde**

ein- oder doppeläufiger Gummi- oder Kunststoffschlauch mit endständiger zentraler Öffnung (evtl. mit abschraubbarer Metallolive) u./oder nur seitlichen Öffnungen als Mittel für diagnostische Darmsaft- u. Galleer Gewinnung, für Dauerabsaugung, künstliche Ernährung, Darmdialyse. Die Einführung erfolgt durch Nase, Mund oder durch ein Gastro- bzw. Enterostoma. Besondere Modelle als => Ballonsonde; => Duodenalsonde, => Cantor\*, => Eudel\* Sonde.  
engl.: intestinal probe.

## **Darmspiegel**

1) **Darmspekulum** : Mastdarmspekulum, Anoskop; => Kolono-, Prokto-, => Rektosigmoidoskop.

engl.: proctoscope.

2)

Fgb.: röntgen

=> Flüssigkeitsspiegel im Dün- u./oder Dickdarm bei Ileus.

engl.: intestinal fluid level.

## **Darmspülung**

Reinigungsspülung allgemein des unteren Dickdarms, ausgeführt mittels eines Darmrohres vom After aus oder aber über einen doppeläufigen Anus praeter, auch präoperativ vor Darmergriffen als orthograde Darmspülung durch Trinken bzw. über einen Magenschlauch. - vgl. => Intestinaldialyse.

engl.: colonic irrigation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Darmsteifung**

krampfartige = "spastische" Steife von Darmschlingen vor einer =>

Darmstenose; ist häufig durch die Bauchdecken sichtbar u./oder tastbar (= Nothnagel\* oder => Wahl\* Zeichen).

engl.: spastic intestinal convolution.

## **Darmstein, -konkrement**

=> Kotstein; => Bezoar.

engl.: enterolith.

### **Darmstenose**

eine die =>Darmpassage behindernde Einengung der Darmlichtung; u. zwar angeboren, z.B. als inkomplette =>Darmatresie oder bei Pancreas anulare, oder aber erworben, z.B. bei Geschwulstbildungen, Verwachsungssträngen. Folgen: Steigerung der =>Darmperistaltik, Darmgeräusche als Spritzgeräusche, =>Darmsteifungen, Erweiterung der Darmlichtung, Hypertrophie der Darmmuskulatur, Schleimhautschwellung u. Geschwüre vor der Engstelle oder aber Versagen der Peristaltik (vgl. =>Ileus).  
engl.: enterostenosis.

### **Darmträgheit**

Trägheit der fortbewegenden Darmperistaltik; =>Obstipation.  
engl.: intestinal hypomotility.

### **Darmtrichinen**

im Dünndarm parasitierende Stadien von =>Trichinella spiralis. Sie gelangen nach Geschwüre verursachender, in der Darmmuskelschicht erfolgender Häutung der Larven zurück in die Darmlichtung, wo sie geschlechtsreif werden. Die Männchen sterben nach der Begattung, die Weibchen dringen durch die Darmwand in die Lymphsinus ein.  
engl.: intestinal trichinella.

### **Darmtuberkulose**

Infektion des Darmes durch Mycobacterium tuberculosis. Die primäre D. als Fütterungs-Tbk, verursacht durch den bovinen, in der Milch infizierter Kühe vorkommenden Typ des Erregers. Die - häufigere - sekundäre D. ist Folge einer Lungen-Tbk, u. zwar durch kanalikuläre (Verschlucken erregerrhaltigen Sputums) oder hämatogene Ausbreitung der Mykobakterien. Sie ist lokalisiert v.a. in Peyer\* Plaques des unteren Ileums u. der Ileozäkalgegend (=>Colitis tuberculosa; v.a. als produktive =>Tuberkulose), seltener im gesamten Darm, u. zwar v.a. bei Phthise-bedingtem Marasmus, u. ist dann meist exsudativ. Außer allgemeinen Tbk-Symptomen treten Durchfälle (u. große Eiweiß-, Kalium- u. Natriumverluste) auf, später evtl. ein (ileozäkaler) => Konglomerattumor, Geschwüre, Fisteln, peritoneale Aussaat.  
engl.: intestinal tuberculosis.

### **Darmverschlingung**

=>Volvulus.  
engl.: volvulus.

### **Darmverschluss**

1) =>Ileus; =>Darmatresie, =>arteriomesenterialer Duodenalverschluss, => Mekoniumileus.

engl.: intestinal obstruction; ileus.

2)

Fgb.: chir

der Nahtverschluß (Darmnaht) des quer durchtrennten oder nur eröffneten  
(=>Enterotomie, =>Kolotomie) Darmes.

### **Darmvorfall**

=>Anal-, =>Rektumprolaps. - vgl. =>Zwerchfellhernie, =>Omphalozele.

engl.: intestinal prolapse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Darmwandbruch, -hernie**

=>Hernie mit Eintritt (u. Einklemmung) nur eines umschriebenen  
Darmwandteils in die Bruchpforte; =>Littré\* Hernie.

engl.: Richter's hernia.

### **Darm(wand)perforation**

örtlich begrenzte Zerstörung der Darmwand als "Durchbruch" eines  
entzündlichen, v.a. geschwürigen oder gangränösen Prozesses; auch z.B.  
bei Darmatresie. Gefolgt von Austritt des Darminhalts in die freie Bauchhöhle  
oder einer Abdeckung der Durchbruchstelle durch Nachbarorgane (= "freie"  
bzw. "gedeckte Perforation"). Typische Symptome: Perforationsschmerz, evtl.  
mit Schocksymptomatik, Peritonitis.

engl.: intestinal perforation.

### **Darmwürmer**

=>Darmparasiten.

engl.: intestinal helminths.

### **Darmzotten**

Fgb.: anat

=>Villi intestinales; vgl. =>Mikrovilli.

engl.: villi.

### **Darrow\***

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0346.bmp")**

Biogr.: Daniel C. D., 1895-1965, Kinderarzt, New Haven

Lösung

eine (mehrfach modifizierte) Injektions-/Infusionslösung mit Kaliumchlorid  
sowie mit Natriumchlorid u. Natriumlactat oder -bicarbonat; dient v.a. zum  
Kaliumersatz.

engl.: Darrow's solution.

D.\*-Yanett\* Prinzip

Fgb.: physiol

das im Dienste der Homöostase wirksame Prinzip zur Erzielung einer => Isoosmie. Rasche Erhöhung der Elektrolytkonzentration (z.B. nach Kochsalz-Belastung) führt zu Wasseraustritt aus dem Intrazellularraum (IZR) u. dadurch zu osmotischer "Pufferung". Umgekehrt erfolgt Ausgleich der Osmolarität des IZR u. Extrazellularraumes (EZR) bei Natriumchlorid-Entzug durch Verschiebung von Wasser in die Zellen (Verkleinerung des EZR).  
engl.: Darrow-Yanett principle.

### **Dartos**

Kurzbez. der Tunica dartos.  
engl.: dartos sheath.

### **Darwin\* Höcker**

Biogr.: Charles Rob. D., 1809-1882, engl. Naturforscher, Begründer des => Darwinismus

Syn.: Apex auriculæ

Höcker am oberen Rand der Helix der Ohrmuschel; als Atavismus.

### **Darwinismus**

(Ch. R. Darwin 1859) Abstammungslehre auf der Grundlage der => Selektionstheorie (1), der zufolge die "natürliche Zuchtwahl" der entscheidende Faktor für die Evolution der Arten ist.  
engl.: darwinism.

### **D-Arzt**

=>Durchgangsarzt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dashboard injury**

(engl.) die "Armaturenbrett-Verletzung" (z.B. als Fraktur des dorsalen Hüftpfannenrandes) durch Aufprall infolge Verkehrsunfalls.

### **Dasselbeule**

Fgb.: vet

durch Maden der Dasselfliegen ([Oestridae], z.B. Cordylobia anthropophaga, Hypoderma bovis) bedingte parasitäre Furunkulose der Tiere, selten auch des Menschen; =>Creeping myiasis.

### **Dasyma**

=>Hypertrichosis.

engl.: hypertrichosis.

## **DAT**

1)

Fgb.: serol

der =>Differentialagglutinationstest.

2)

Fgb.: pharm

Deutsche **Arzneitaxe**.

## **Daten**

alle - in Form von Zeichen darstellbaren - qualitativen oder quantitativen Informationen, z.B. die von einem elektronischen Rechner nach bestimmten festzulegenden Vorschriften ("Programm") aufgenommenen, verarbeiteten oder ausgegebenen Angaben ("Eingabe-" bzw. "Ausgabedaten"). Sie sind auf sog. Datenträgern als Primärinformation speicherbar u. für planmäßig aufeinanderfolgende Operationen nutzbar (= Datenverarbeitung; mit Computer ausgeführt als elektronische Datenverarbeitung = "EDV").  
engl.: data.

D., anonymisierte

ursprünglich personenbezogene D., die (z.B. durch Weglassen oder Änderung von Merkmalen; "Anonymisierung") derart verändert worden sind, daß sie sich weder auf eine bestimmte Person beziehen noch eine solche erkennen lassen; - z.B. für statistische Auswertungen.

D., personenbezogene

Einzelangaben über persönliche oder sachliche Verhältnisse einer bestimmten oder bestimmbaren natürlichen Person; vor Mißbrauch bei der Datenverarbeitung gesetzl. geschützt ("**Datenschutz**", => Bundesdatenschutzgesetz); - =>Schweigepflicht.

## **Datenverarbeitung**

=>Daten.

engl.: data processing.

## **Datura stramonium**

"Stechapfel" [Solanaceae]; seine Samen (Semen Stramonii) enthalten die Tropanalkaloide L-Hyoscyamin, Atropin u. L-Scopolamin, die ggf. die Ursache einer der =>Atropinvergiftung ähnlichen Vergiftung ("Daturismus") sind.

engl.: stramonium.

## **Daturismus**

=>Datura stramonium.

engl.: daturism.

## **Daucus carota**

die an Zucker u. Vitaminen (C, B sowie  $\beta$ -Carotin) reiche Mohrrübe [Umbelliferae]; dient zur Gewinnung von Carotin bzw. Vitamin A u. als

Anthelmintikum, Diuretikum u. Diätmittel (bei Ernährungsstörungen der Säuglinge).  
engl.: carrot. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dauerausscheider**

eine klinisch gesunde Person, die nach Überstehen einer manifesten oder larvierten Infektionskrankheit (z.B. Typhus, Diphtherie, Zytomegalie) für kürzere oder längere Zeit (= **temporärer** bzw. **permanenter D.**) Krankheitskeime ausscheidet (z.B. mit Galle, Harn, Stuhl, Speichel; auch aus Tonsillen) u. so mit ihren Ausscheidungen andere Personen infizieren kann. - vgl. =>Dauerträger.  
engl.: carrier.

### **Dauerbad**

Fgb.: therap  
ein über Stunden u. Tage ausgedehntes, etwa körperwarmes Vollbad (als Tauch- = Immersionsbad möglichst unter Lagerung auf einem in der Wanne ausgespannten Laken) als entlastende oder sedierende Maßnahme, z.B. bei Dekubitus.  
engl.: continuous bath.

### **Dauerbeatmung**

assistierte oder kontrollierte Atmung als evtl. wochenlange Maßnahme bei => respiratorischer Insuffizienz oder bei Atemlähmung; die Beatmung erfolgt mittels Respirator über ein Tracheostoma oder über einen Endotrachealtubus.  
engl.: protracted artificial respiration.

### **Dauerblutung**

Fgb.: gyn  
eine über 10 Tg. andauernde genitale Blutung (=>Metrorrhagie); zyklisch (=> Zyklus) z.B. bei der glandulär-zystischen Hyperplasie, azyklisch z.B. bei Endometritis, bösartiger Geschwulst, submukösem Myom.

### **Dauerdialyse**

langzeitige Hämodialyse.  
engl.: maintenance hemodialysis.

### **Dauerdrainage**

Syn.: Sperrdrainage  
langzeitige Ableitung im Übermaß gebildeter physiologischer oder pathologischer Körperflüssigkeiten aus einer Körperhöhle (z.B. Empyemdrainage n. =>Buelau, =>Perthes), aus dem Unterhautzellgewebe (z.B. Docht- = => Seidenfadendrainage n. Handley bei Elephantiasis), aus

dem Hirnventrikelsystem (Umgehungsdrainage bei =>Hydrocephalus) oder aus den Gallenwegen (z.B. als =>Kehr\* T-Drainage).  
engl.: continuous drainage.

### **Dauerform**

Fgb.: biol

Form eines Organismus, die dessen Überleben unter extrem ungünstigen Bedingungen ermöglicht; z.B. als Dauerspore.

engl.: persistent form.

### **Dauerfraktur**

Knochenbruch als Folge einer Materialermüdung ("Ermüdungsbruch"), d.h. infolge einer mehrmaligen außergewöhnlich hohen oder einer häufigen Dauerbeanspruchung (=>Dauertraumatisierung). Anfangs oft nur als mikroskopische =>Fissur, die sich ausdehnt u. zur Dauerfissur bzw. zur spontanen Fraktur weiterentwickelt; typisch z.B. als Schipper-, Marsch- u. Hustenfraktur; =>Milkman\* u. =>Tietze\* Syndrom. - Entsprechende Brüche ferner auch als Nagelfraktur (=>Knochennagel), Endoprothesenbruch, insbes. nach statisch bedingter Implantatlockerung.

engl.: fatigue fracture.

### **Dauergebiß**

das bleibende =>Gebiß.

engl.: permanent teeth. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dauerheilung**

die als abgeschlossen geltende Heilung; im Rechtssinn diejenige - weitgehende - Besserung des krankhaften Zustandes, die jeden Rechtsanspruch auf Kompensationsleistungen aufhebt (Anspruch auf Leistungen aus der sozialen Sicherung, soweit sie "Feststellungskosten" auch ohne Schadensnachweis gewährt, bleibt bestehen). - vgl. => Fünfjahresheilung.

engl.: permanent cure.

### **Dauerkatheter**

ein bei Harnabflußstörung aus der Niere oder Harnblase über längere Zeit im Nierenbecken bzw. der Blase belassener Katheter, evtl. als selbsthaltender Katheter (Ballon-, Casper\*, Pezzer\*, Foley\* K.); =>Schienenkatheter.

Erfordert wegen der Gefahr der Sekundärinfektion häufiges Spülen u.

Auswechseln. - vgl. =>Katheterfistel.

engl.: indwelling catheter.

### **Dauerkollaps**



die langzeitige Ruhigstellung, Entspannung einer Lunge oder eines Lungenabschnittes; spontan z.B. durch Pleuraverwachsungen oder infolge Lungenverletzung; therapeutisch durch =>Plombe, =>Thorakoplastik, => Phrenikusexhairese. Gefahren: bleibende, evtl. sich steigernde Einschränkung der Atemleistung, chron. Bronchitis, Bronchiektasie.

### **Dauerkultur**

1)

Fgb.: bakt

eine langfristig fortgezüchtete Kultur von (meist lyophilisierten) Mikroorganismen, angelegt mit dem Ziel der - auf Beibehaltung der Erregereigenschaften basierenden - Verwendung der jeweiligen Erreger v.a. als Teststamm; u. zwar z.B. als Stichagarkultur, in getrockneten Mäuseherzen (als Pneumokokkenkultur), in paraffinverschlossenen Aszites-Agar-Röhrchen (für Meningo- u. Gonokokken) oder - eingeschmolzen - als Ampullenkultur (Sporenkultur).

2)

Fgb.: histol

eine auf längerfristige Weiterzucht angelegte =>Zellkultur.  
engl.: long term culture.

### **Dauermodifikation**

Fgb.: genet

eine durch vorübergehende äußere Einflüsse herbeigeführte Veränderung (=>Varietas) der Eigenschaften eines Lebewesens, die dann in den folgenden Generationen trotz Fehlens des entsprechenden Auslösfaktors bestehenbleibt, jedoch in der Folge allmählich schwindet.  
engl.: permanent modification.

### **Dauerschaden**

eine relevante, nicht zu wesentlicher Verschlimmerung oder Besserung neigende, voraussichtlich für unbefristete oder mindestens längere Zeit bestehende Gesundheitsschädigung, die einen Rechtsanspruch auf Kompensations- (z.B. Rente) u. Sachleistungen (z.B. Prothese) oder auf Förderungsmaßnahmen begründet.  
engl.: permanent injury to health.

### **Dauerschwindel**

Fgb.: neur

lang anhaltender =>Schwindel infolge Labyrinthausfalls; nimmt allmählich ab durch zentralen Ausgleich (Stabilisierung des Gleichgewichts durch Auge, Tiefensensibilität u. Muskelsinn).  
engl.: prolonged labyrinthine vertigo.

### **Dauerspülung**

Fgb.: urol

1) tagelange tropfenweise Nierenbeckenspülung über einen doppelten oder doppelumigen Ureterkatheter zur Chemolyse von Calciumphosphat- oder -carbonatsteinen.

engl.: prolonged irrigation.

2) das Hryntschak\* System (intermittierende D., v.a. nach suprapubischer Prostatektomie).

### **Dauerthermometer**

Widerstandsthermometer oder Thermoelement, das kontinuierlich (in Form einer Kurve) oder in regelmäßigen Zeitabständen (mit Zahlenangabe) die Temperatur registriert; u.a. - in Verbindung mit einer Alarmvorrichtung - als Teil einer klinischen Überwachungsanlage (=>Monitoring) auf Intensivstationen.

engl.: temperature monitor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dauertonus**

Fgb.: physiol

längere Zeit oder dauernd aufrechterhaltener bestimmter Spannungszustand der Muskulatur; als Skelettmuskeltonus der D. im Dienste der Halte-, => Stützmotorik, erzeugt durch asynchrone Erregung der => motorischen Vorderhornzellen über Muskeldehnungsreflexe u. durch motorische kortikale Erregungen (aber auch als pathologischer D., z.B. bei Wurzelreizsyndrom, extrapyramidaler Störung [Parkinson\* Syndrom] oder affektbedingt, z.B. bei Angst). - vgl. => Autorrhythmie.

engl.: prolonged tonus.

### **Dauerträger**

Individuum, bei dem sich infolge einer "lokalen Disposition zum Haften des Infektes" Erreger im Organismus ansiedeln, ohne zur Erkrankung zu führen; i.w.S. auch der Keimträger nach Erkrankung, => Dauerausscheider.

engl.: carrier.

### **Dauertraumatisierung**

Fgb.: path

langzeitige Einwirkung v.a. mechanisch schädigender Faktoren geringer Intensität, die über Kleinstverletzungen (=> Mikrotraumen) zu Dauerschäden führt, u.a. zu => Dauerfrakturen; => Preßluftschaden.

engl.: prolonged trauma.

### **Dauertremor**

Fgb.: neur

nur im Schlaf aussetzendes Zittern (=> Tremor).

engl.: continuous tremor.

### **Dauertropfeinlauf**

Klyisma als Dauertropfinfusion; für rektale Zufuhr isotoner wässriger Lösung, evtl. mit Medikamenten- u./oder Glucosezusatz; v.a. zur Volumenauffüllung (früher auch zur rektalen Ernährung).  
engl.: continuous rectal drip infusion.

### **Dauer-Zell-Linie**

=>Zell-Linie.  
engl.: established cell line.

### **Daumen**

=>Pollex; =>Daumen..., =>Finger; vgl. =>Triphalangie.  
engl.: thumb; pollex.

### **Daumenballenatrophie**

Atrophie des =>Thenars; als Abduktor-Opponens-Atrophie v.a. beim => Karpaltunnelsyndrom.  
engl.: thenar atrophy.

### **Daumenersatz**

Fgb.: chir  
der plastische Ersatz des 1. Fingers zur Wiedererlangung der Fähigkeit zum "Zangengriff". Als sog. Phalangisation, "neurovaskuläre Fingerauswechslung" (in Form des "Zeige-", "Mittel-" oder "Kleinfinger-Daumens"); bei Teilverlust des Metakarpale als Neubildung ("Aufstockung" mit Knochenspan u. Weichteilumhüllung); auch durch Großzehenverpflanzung.  
engl.: thumb reconstruction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Daumenreflex**

Beugung des Daumenendgliedes nach Reflexhammerschlag auf die Sehne des Musculus flexor pollicis longus oberhalb des M. pronator quadratus; ein physiolog. Muskeldehnungsreflex.  
engl.: thumb reflex.

### **Daumenzeichen**

1)der =>Wartenberg\* Reflex.  
engl.: thumb sign.  
2)  
Fgb.: path  
=>Sternberg\* Daumenzeichen (typisch bei Marfan\* Syndrom).

### **Daunorubicin**

**Syn.: Daunomycin**

ein zytostatisch wirksames Antibiotikum aus *Streptomyces peuceticus* bzw. *ceruleorubicus*.

engl.: daunorubicin, -mycin.

**Davaineidae**

Familie parasitärer Würmer [Cestoda]; beim Menschen z.B. die Gattung *Raillietina*. Zwischenwirte sind Insekten.

**Davenport\* Index**

[Abbildung!Popupid \("roche.mvb","0348.bmp"\)](#)

Fgb.: anthrop

ein Größen-, Gewichts- u. Körperbau-Index nach der Formel:  
Gewicht/Länge<sup>2</sup>.

**Davenport\* Nomogramm**

Fgb.: päd

Nomogramm zur Berechnung des effektiven  $\text{HCO}_3^-$  = Bicarbonatdefizits bzw. -überschusses bei einer Säure-Basen-Störung des Neugeborenen. (Der aktuelle pH- u.  $\text{pCO}_2$ -Wert ergeben das Ist- $\text{HCO}_3^-$ , der Schnittpunkt der  $\text{pCO}_2$ -Isobare mit der kräft. Linie das Soll- $\text{HCO}_3^-$ , jeweils auf der linken Ordinate.)

**Davidoff\* Operation**

Biogr.: Leo Max D., geb. 1898, Neurologe, New York

Ausschaltung der Plexus choroidei der Seitenventrikel bei Hydrocephalus internus.

engl.: Davidoff's procedure.

**Davidsharfe**

Fgb.: anat

das lyraähnliche Gebilde des Endhirns, bestehend aus Corpora mamillaria, Columnae fornicis, Crura fornicis, Hippocampus u. - als Saiten (Chordae psalterii) - den Striae transversae des Balkens.

engl.: commissura fornicis.

**Davidsohn\* Reflex**

Biogr.: Hermann D., 1842-1911, Ohrenarzt, Berlin

der durch eine starke in die Mundhöhle eingeführte Lichtquelle auslösbare Lichtreflex der Pupillen. Bei einseitigem Kieferhöhlenprozeß ist er gleichseitig abgeschwächt (= D.\* Zeichen). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Davidsohn\* Zeichen**

=>Davidsohn\* Reflex.  
engl.: Davidsohn's sign.

### **Davidson\* Anomalie**

Tetraploidie der neutrophilen Granulozyten als erblich-konstitutionelle => Kernanomalie.

D.\*-Smith\* Kernanalyse

(1945) Nachweis des Geschlechtsdimorphismus neutrophiler Leukozyten durch Auszählen der =>Drumsticks im gefärbten Blutaussstrich.

### **Davies\* Reaktion**

Biogr.: John A. V. D., geb. 1896, Arzt, Boston

Fgb.: serol

Mikromodifikation der =>Hinton\* Flockungsreaktion (auf Syphilis).

engl.: Davies test.

### **Davies-Colley\* Syndrom**

=>Cyriax\* Syndrom.

### **DA-Virus**

Parainfluenza-Virus Typ 5.

engl.: parainfluenza virus.

### **Davis\* Hautinsel**

Biogr.: John Staige D., 1872-1942, Chirurg, Baltimore

kleines freies Hauttransplantat, das zentral aus Korium u. Epidermis, peripher nur aus Epidermis besteht.

engl.: pinch graft.

### **Davis\* Operation**

1)Biogr.: Loyal Edw. D., 1896, Chicago

Fgb.: chir

Resektion der lumbalen Rami communicantes als Sympathikus-Ausschaltung für den Beinbereich.

2)Biogr.: David Melvin D., geb. 1886, Urologe, Philadelphia

**a)** Längsinzision einer Ureterabgangsstenose mit nachfolgender transrenaler Schienung als Modifikation der =>Marion\* Plastik. - **b)** D.\*-Nealon\* Plastik: => Harnleiterersatz durch eine Ileumschlinge (=>Pyeloileozystoplastik).

3)D.\*-Grove\*-Julian\* Op. :(1956) Thrombusextraktion, Kürettage u. =>

Endarteriektomie als Desobliterationseingriff bei =>Aortenbogen-Syndrom mit abgangsnaher Lichtungsverlegung.

engl.: Davis-Grove-Julian operation.

### **Dawbarn\* Zeichen**

Biogr.: Robert Hugh D., 1860-1915, Chirurg, New York  
=>Abduktionsphänomen.

### **Dawn phenomenon**

Etym.: engl. = "Morgenphänomen"

der steigende Insulinbedarf in den frühen Morgenstunden; wichtig bei der Programmierung von Insulinpumpen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Day\* Faktor**

(1938) Wirkstoff (=>Vitamin M) der Folsäure-Gruppe (Vit. B<sub>12</sub>?).

### **dB, db**

=>Dezibel; =>dB SPL.

### **dB SPL**

(engl.) **de**zibel **s**ound **p**ressure **l**evel; der Schalldruckpegel (L) gemäß der logarithmischen Schalldruckskala, bezogen auf den Schalldruck  $p_0 = 2 \cdot 10^{-4}$  µbar.

### **DBS**

=>Differentialblutsenkung.

### **dc**

Fgb.: physik

(engl.) **d**irect **c**urrent = Gleichstrom.

### **DCA**

1)(engl.) Abkürzung für **d**etectable **c**ortical **a**ctivity, die Ableitbarkeit von Potentialschwankungen im EEG (Gegensatz: "no DCA", die hirnelektrische Inaktivität als Zeichen für =>Hirntod).

2)Abk. für **d**irectional **c**oronary **a**therectomy, die direkte koronare Atherektomie; ein Verfahren zur Rekanalisation stenosierter Koronararterien. Dies geschieht mit einem Ballondilatationskatheter, in dessen gefensterterem Ballonabschnitt sich ein rotierendes Rundmesser (»Rotationsatherektomie«) befindet. Mit diesem können atheromatöse Plaques ausgefräst u. aus dem Gefäßsystem entfernt werden.

### **D.c.f.**

Fgb.: pharm

=>Detur cum formula.

## **D-Chromosom**

1)(Wilson 1905) kleines, akzessorisches Chr. als Chromosomenfragment nach Bruch eines B-Chromosoms.

2)die Chromosomen 13-15 als D-Gruppe der =>Denver-Klassifikation.

## **DCI**

Fgb.: pharm

1)=>Denominatio communis internationalis.

2)**Dichlorisoproterenol** (ein Betarezeptorenblocker).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Dct.**

Abkürzung für =>Decoctum bzw. *anat Ductus*.

## **DD**

=>Differentialdiagnose.

engl.: differential diagnosis.

## **DDC**

**Didesoxycytidin** (=>AIDS).

## **DDD**

**Dichlordiphenyldichloräthan**; ein Homologes des =>DDT; ein Insektizid.

## **DDD-Typ**

Fgb.: pharm

DDD-artige Verbindungen; wirken als Adrenocorticostatica.

## **DDP**

*cis*-**Diaminodichlorplatin**; ein Zytostatikum.

## **DDT(R)**

**Dichlordiphenyltrichloräthan** (= =>Chlorophenotanium technicum); ein Insektizid (), dessen Anw. in der BRD nicht erlaubt ist. - Gilt als Promotor der =>Karzinogenese. MAK: 1 mg/m<sup>3</sup>.

## **Dead-fetus-Syndrom**

eine =>Verbrauchskoagulopathie (mit Defibrinierung) bei Schwangerschaft mit Fruchttod u. Verhaltung der abgestorbenen Leibesfrucht (engl.: "dead fetus"); vermutlich durch Einschwemmung proteolytischer Enzyme u.

Gewebsthrombokinase.  
engl.: dead fetus syndrome.

### **DEAE-Cellulose**

**Diethylaminoethylcellulose** (engl. »ethyl« = »äthyl«); Anw. zur Dünnschichtchromatographie u. als =>Kationenaustauscher (u.a. für Proteine u. deren Fragmente).

engl.: DEAE-cellulose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Deafferenzierung**

Fgb.: neurochir

Ausschaltung der sensiblen Impulse (Afferenzen), entweder traumatisch bedingt oder durch operative Unterbrechung der segmentären sensiblen Fasern der hinteren Spinalnervenwurzeln, z.B. als =>Foerster\* Op. bei spastischen Kontrakturen. - =>Denervierung.

engl.: deafferentation.

### **Deallergisierung**

=>Desensibilisierung.

engl.: desensitization.

### **De Almeida\*, De Bakey\*, De la Camp\*, De Lee\* etc.**

=>Almeida\*, Bakey\* usw.

### **Dean\*-Webb\* Methode**

Messung (Titration) der Antikörper-Menge in einem Antiserum durch Vergleich der Präzipitationsgeschwindigkeit bei steigendem Antigen-Zusatz.

### **Dearterialisation**

die in der Kreislaufperipherie erfolgende Umwandlung des arteriellen Blutes in venöses durch Sauerstoffentzug.

engl.: dearterialization.

### **Debaryomyces**

eine Hefepilz-Gattung [Ascomycetes] als typische "=>Kahmhefen"; einzelne Arten sind für Mensch u. Tier fakultativ pathogen.

D. hominis s. **neoformans**

obsoletes Synonym für =>Cryptococcus neoformans.

D. kloeckeri

das perfekte Stadium von =>Torulopsis candida.



### **Debasierung**

Resektion einer Röhrenknochenbasis.  
engl.: base resection of long bone.

### **Debilität, Debilitas**

1) Schwäche im allgemeinen Sinn.  
engl.: debility.

2) D. mentalis: angeborener oder perinatal erworbener Intelligenzdefekt als geringster Grad der Oligophrenie; das einem IQ von 0,5-0,7 entsprechende geistige Niveau (sonderschulfähig).

engl.: mental deficiency.

D., motorische

(Dupré) die auffallende Ungeschicklichkeit bei Oligophrenie; oft kombiniert mit lebhaften Sehnenreflexen u. motorischer Unruhe.

engl.: oligophrenic motor deficiency.

### **Debito(mano)meter**

Gerät für die druckkontrollierte =>Cholangiographie, das den Residualdruck im Choledochus (ohne Durchfluß) u. das durch die Papille bei konstantem Druck fließende Volumen mißt; - =>Cholangioradiomanometrie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Deblockierung**

1)

Fgb.: kard

die Aufhebung eines AV-Blockes oder die Reduzierung des Blockierungsgrades bei Vorhofflattern.

2) Lockerung seelischer Spannungen durch Psychopharmaka.

### **Debrancher-Glykogenose**

die auf angeborenem Mangel an =>Debranching enzyme beruhende Glykogenose (=>Forbes\* Syndrom).

### **Debranching enzyme**

=>Dextrin-1,6-glucosidase.

### **Debray\*-Housset\* Methode**

Saugbiopsie des Magens unter Sichtkontrolle durch ein Gastroskop.

### **Debré\* Syndrom**

Biogr.: Anselme Robert D., geb. 1882, Kinderarzt, Paris

1) hepatomegale Glucoadiposität; kombinierte Fett-Glykogen-Stoffwechselstörung mit Lebervergrößerung infolge Speicherung dieser

Stoffe u. mit Dystrophie, Minderwuchs, Entwicklungsstörung der quergestreiften Muskeln, Fettpolsterverteilung wie beim Fröhlich\* Syndrom, Hypercholesterinämie, Lipämie.

engl.: hepatomegaly glucoadiposity.

2)D.\*-Fibiger\* Syndrom:**das adrenogenitale =>**Salzverlustsyndrom.

3)D.\*-Lamy\*-Lyell\* Syndrom:**=>Epidermolysis acuta toxica.**

4)D.\*-Marie\* Syndrom:(**Julien M.**) eine Variante des hypophysär-hypothalamischen Zwergwuchses, kombiniert mit Störung des Wasserhaushaltes infolge HVL-Insuffizienz bei Überfunktion des Hypothalamus-HHL-Systems. Symptome: Infantilismus, Hypogonadismus, Adipositas, Oligodipsie, Oligurie, Hypothermie, Hypotonie, Hypoglykämie. engl.: Debré-Marie syndrome.

5)D.\*-de Toni\*-Fanconi\* Syndrom(Giovanni de T., Pädiater, Genua; Guido F.): primäre, familiär erbliche idiopathische (enzymopathische?) Rückresorptionsstörung der Nierentubuli (=>Tubulopathie) für verschiedene Substanzen. Symptome: renale Rachitis bei bestehendem Phosphoglucoaminosäure-Diabetes (= =>Hyperaminoazidurie, Hyperphosphaturie, Glucosurie), Azidose u. allgemeiner Schwäche. Die Krankheit ähnelt weitgehend dem =>Abderhalden\*-Kaufmann\*-Lignac\* Syndrom ohne Cystinose. Varianten: =>Bickel\*-Thursby-Pelham\* Syndrom (Hyperaminoazidurie mit Ammoniakurie, Intelligenzdefekt, beidseitige Katarakt, Minderwuchs, Leberfunktionsstörung) sowie - als Syndrome mit Teilsymptomatik - das =>Jonxis\* Sy. (Phosphat- u. Aminosäuren-Diabetes, renale Rachitis) u. das =>Juillard\*-Piguet\* Sy. (Aminoazid- u. Glucosurie). engl.: De Toni-Fanconi syndrome.

6)**=>**Katzenkratzkrankheit.

engl.: cat-scratch disease.

### **Débridement**

Etym.: französ. = Abzäumen

1)die Durchtrennung abschnürender strangförmiger Verwachsungen (=> Briden); auch "blutige" Erweiterung einer natürl. Enge (z.B. Bruchpforte).

engl.: adhesiolysis.

2)die Abtragung oberflächlicher Nekrosen i.S. der =>Wundtoilette.

engl.: wound débridement.

D., enzymatisches

D. als "Abbauungsbehandlung" von Wunden (Ablösung von Fibrinbelägen u. Nekrosen) durch örtliche Anw. fibrinolytischer (z.B. Streptokinase) oder tryptischer Enzyme.

engl.: enzymatic d.

### **Debulking**

(engl.) Tumormassenverkleinerung durch hochenergetischen Laser.

### **Debye(-Einheit)**

Abk.: D

die Einheit des Dipolmoments; 1 D =  $10^{-18}$  esE·cm.

engl.: Debye unit.

**deca...**

=>deka...

engl.: deca...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Decahydronaphthalin, Decalin**

C<sub>10</sub>H<sub>18</sub>; kampferähnlich riechende Flüssigkeit. Wird verwendet als Fettlöser (=>Terpentinölersatz), Herbizid, histologisches Einbettungsmittel; *toxic* ruft Kopfschmerz, Erbrechen, Schleimhautreizung u. Ekzeme hervor.  
engl.: decalin.

### **decalvans**

(latein.) Haare entfernend, glatzebildend.  
engl.: depilatory.

### **Decalvatio**

Fgb.: dermat.  
der totale Haarausfall.  
engl.: complete depilation.

### **Decamethoniumbromid**

eine bisquartäre Ammonium-Verbindung; ein synthetisches Muskelrelaxans mit Curarewirkung.  
engl.: decamethonium bromide.

### **Décanulement**

=>Dekanülierung.

### **Decarboxylasen**

Bez. für den =>Lyasen zugerechnete Enzyme, die aus der Carboxylgruppe von Carbonsäuren (u. deren Derivaten) in praktisch reversibler Reaktion Kohlendioxid abspalten; =>Decarboxylierung. Unterschieden als nicht-oxidierende u. als oxidative D., d.h. als nur decarboxylierende bzw. gleichzeitig auch dehydrierende Enzyme (z.B. =>Pyruvatdecarboxylase bzw. Pyruvatdehydrogenase).  
engl.: decarboxylases.

### **Decarboxylierung**

Fgb.: biochem.  
Abspaltung von Kohlendioxid aus organischen Verbindungen durch => Decarboxylasen; bedeutsame Stoffwechselreaktion, z.B. die D. von Aminosäuren zu biogenen Aminen, die oxidative D. von Brenztraubensäure

zu Acetyl-CoA.  
engl.: decarboxylation.

### **Decepeptyl**

=>GnRH-Antagonisten.

### **Dechloridation, Dechlorination**

das Entfernen des Chlors aus gechlortem Trinkwasser, z.B. durch Filtration über CaSO<sub>3</sub>. - Im engl. Sprachgebrauch der Chloridentzug aus dem Organismus durch kochsalzarme bis -freie Diät. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **deci...**

=>dezi...

engl.: deci...

### **Decidua**

Syn.: Decidua membrana, Caduca

die während des Prämenstruums u. der Gravidität (= D. menstrualis bzw. graviditatis) unter Hormoneinwirkung durch das Auftreten von => Deziduazellen, durch Zunahme ihrer Höhe, der Drüsensekretion u. Blutfülle umgewandelte => Funktionalis der Gebärmutter, unterschieden als oberflächliche, bindegewebsreichere D. compacta u. - darunter, myometriumwärts - als schwammige, an Drüsenschläuchen reiche D. spongiosa (aus dem => Stratum compactum bzw. => Stratum spongiosum endometrii). Sie wird bei der Menstruation abgestoßen bzw. entwickelt sich zu der die Eihöhle bildenden, das Ei umgebenden u. ernährenden, entgiftend wirkenden Schwangerschaftsdezidua (= D. graviditatis).

engl.: decidua.

D. basalis

D., die am Ort der Eiabsiedlung (=> Nidation) die mütterlichen Plazentaanteile bildet u. randständig, als D. marginalis, auch aus fetalen Gewebsanteilen besteht.

D. capsularis reflexa

Teil der Schwangerschaftsdezidua, die als abgespaltene Schicht der D. compacta die Keimblase, später das Amnion überzieht u. die schließlich unter dem Druck der wachsenden Frucht atrophiert u. gegen Ende Mens III mit der D. parietalis der gegenseitigen Uteruswand verschmilzt; am Implantationsort ist sie durch ein Blutgerinnsel verschlossen (= => Reichert\* Narbe).

D. graviditatis

Schwangerschaftsdezidua, => Decidua (allgemein); als D. basalis, D. capsularis, D. parietalis.

D. parietalis

der jenseits der D. basalis die Gebärmutter auskleidende Teil der D. graviditatis.

D. polyposa

eine D. mit zahlreichen kleinen =>Deziduapolypen.

D. tuberosa et polyposa

eine D. mit höckerig-polypöser Oberflächenwucherung bei meist noch normaler Schichtbildung; sie entsteht infolge zu reichlichen Hormonangebots (z.B. bei bereits vor der Schwangerschaft bestehender Endometriumhyperplasie) u. birgt die Gefahr eines Abortes durch Blutung u. einer verstärkten Nachgeburtsblutung.

### **decidualis**

(latein.) die Decidua betreffend.

### **Decidu(al)itis**

=>Endometritis decidualis.

engl.: deciduitis.

### **deciduus**

(latein.) hinfällig; z.B. =>Decidua, =>Dentes decidui (=>Milchzähne).

engl.: deciduous.

### **Deckbiß**

vertikale Gebißanomalie mit steilgestellten u. verlängerten oberen Schneidezähnen ("Inversionsstellung"), wodurch es zu "tiefem =>Überbiß" (Überdecken der unteren Frontzähne in der Schlußbißstellung), evtl. mit Aufbiß auf der Schleimhaut des Gegenkiefers, kommt.

engl.: overbite.

### **Decker\* Methode**

(1944) vaginale Laparoskopie in Knie-Schulter-Lage zur Inspektion der Gebärmutter u. der Adnexe vom luftgefüllten Douglas\* Raum her.

### **Deckgewebsgeschwulst**

vom Epithel ausgehende Geschwulst (=>Neoplasma).

engl.: epithelial neoplasm.

### **Deckglas**

0,15-0,2 mm starke Glasplatte zum Eindecken des auf dem Objektträger befindlichen mikroskopischen Untersuchungsmaterials.

engl.: coverglass. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Deckglaskultur**

1)

Fgb.: zytol

Gewebekultur auf einem hohlgeschliffenen Objektträger, dessen Mulde das

Nährmedium (Hanks\* Lsg.) enthält, in welches das auf dem Deckglas aufgetragene Material eintaucht.

engl.: coverglass culture.

2)

Fgb.: bakt

=>Fortner\* Verfahren.

### **Deckknochen**

die =>Bindegewebsknochen des Hirn- u. Gesichtsschädels.

engl.: membrane bone.

### **Deckplastik**

Fgb.: chir

Plastik zur Deckung eines angeborenen oder erworbenen Gewebsdefektes der Körperoberfläche; i.e.S. als Hautplastik, z.B. als =>Thiersch\*, Reverdin\* Plastik, als Plastik mit =>Meshgraft bzw. Verschiebe-, =>Rotationslappen etc.  
engl.: dermatoplasty.

### **Deckplatte**

die den Wirbelkörper bedeckende, hyalinknorpelige =>Abschlußplatte.

### **Deckverband**

Schutzverband, i.e.S. der =>Okklusiv- u. *ophth* der =>Uhrglasverband.

engl.: protective bandage.

### **Deckzellen**

1)Zellen des Mesothels.

engl.: mesothelial cells.

2)

Syn.: Podozyten

die den Kapillarschlingen der Nierenglomeruli aufliegenden Zellen des viszeralen Blattes der =>Bowman\* Kapsel.

engl.: podocytes.

3)die Zellen des Übergangsepithels der Harnwege.

4)Alveolardeckzellen:=>**Alveolarepithelzellen.**

**5)die oberste Zellage des Übergangsepithels.**

### **Declamping**

Etym.: engl. = Klemmentfernung

Freigabe der Blutzirkulation in abgeklemmten/abgeschnürten großen Arterien; kann zu =>Tourniquet-Schock führen.

### **Declive PNA**

Etym.: latein. = Abhang

der hintere, absteigende Teil des "Oberwurmes" (=>Vermis cerebelli) des Kleinhirns.

### **Decoctum**

Syn.: Decoctio

Abk.: Dct.

Fgb.: pharm

Drogenauszug, im allgemeinen frisch zubereitet durch Ansetzen zerkleinerter Pflanzenteile mit kaltem Wasser, 1/2 - bis 1stündiges Erhitzen im Wasserbad, Abpressen vom Rückstand im noch warmen Zustand u. Seihen durch Mull.

engl.: decoction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Décollement**

flächenhafte Hautabliederung durch eine stumpfe, abscherende Gewalteinwirkung; evtl. als geschlossene Hautablösung von der Unterlage mit nachfolgender Hohlraum- u. Hämatombildung. - Auch die "Ablösung" einer Knochenepiphyse, der Trachealschleimhaut etc.

engl.: décollement.

### **Decortatio**

(latein.) => Dekortikation.

engl.: decortication.

### **Decrementum**

Etym.: latein. = Abnahme

Intensitätsabnahme; z.B. *physik* als Amplitudenabnahme. - vgl. => *klin* => Stadium decrementi. - => Dekrement...

engl.: decrement.

### **decrepitus**

Syn.: dekrepide

(latein.) (alters)schwach, körperlich heruntergekommen.

engl.: decrepit.

### **Decrescendo(geräusch)**

ein kontinuierlich an Intensität abnehmendes Herzgeräusch (z.B. bei Mitralstenose, Aorteninsuffizienz); => Phonokardiogramm

engl.: decrescendo murmur.

### **Decurarisierung**

Beseitigung der durch nichtdepolarisierende => Muskelrelaxanzien bewirkten

=> Curarisierung durch => Acetylcholinesterase-Hemmer.

## **Decussatio**

Etym.: latein. = Kreuzung

1) => Crossing-over.

2) Nervenbahnenkreuzung (die nachfolgenden Begriffe gemäß *PNA*); => Commissura.

engl.: decussation; crossing.

D. lemniscorum medialis, D. sensoria

die "mediale => Schleifenkreuzung", die Kreuzung des rechten u. linken => Tractus bulbothalamicus in der Medulla oblongata; die gekreuzten sensiblen Fasern vereinigen sich mit Fasern aus dem Trigeminskern.

engl.: c. of medial lemnisci.

D. peduncularum cerebellarium superiorum

Syn.: D. brachii conjunctivi

die Kreuzung der oberen Kleinhirnstiele in Höhe der unteren Vierhügel (als "große Haubenkreuzung").

engl.: c. of brachia conjunction.

D. pyramidum

Syn.: Pyramiden(bahn)kreuzung

die Kreuzung der beiden Pyramidenbahnen in Höhe der Austrittsstelle des 1. Halsnervs, an der Grenze zwischen Medulla oblongata u. dem Rückenmark; die gekreuzten 90% der Pyramidenbahn bilden den paarigen = beidseitigen => Tractus corticospinalis lateralis.

engl.: pyramidal c.

Decussationes tegmenti

die "Haubenkreuzungen"; als Decussatio t. dorsalis die Kreuzung der medialen Fasern des beidseitigen => Tractus tectospinalis in der Mittelhirnhaube zwischen den roten Kernen u. oberhalb der D. t. ventralis, der Kreuzung der beidseit. => Tractus rubrospinalis u. rubroreticularis.

engl.: tegmental decussations.

## **Decylalkohol**

Syn.: Dekanol

$C_{10}H_{21}OH$ ; ölige, u.a. als Weichmacher verwendete Flüssigkeit; *toxic* verändert die Sehfunktion, trübt die Hornhaut, reizt Schleimhäute.

engl.: decyl alcohol; decanol.

## **Deep-brain-Stimulation**

ein Verfahren zur Behandlung zentraler Schmerzzustände, bei welchem mittels eines stereotaktischen Zielapparates Elektroden in Strukturen des schmerzhemmenden Systems des Gehirns eingebracht werden. Über die Elektroden wird durch elektrische Reizung der betreffenden Hirnstruktur (z.B. periventriculäres Grau) Analgesie erreicht. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Defäkation**

die => Stuhlentleerung; die koordiniert-reflektorische, nach stuhlbedingtem



Dehnungsreiz erfolgende, weitgehend über höhere Abschnitte des Zentralnervensystems beeinflussbare Entleerung des Inhaltes (=>Fäzes) des Mastdarms (=>Kontinenzorgan) u. meist auch - durch schnell einsetzende Peristaltikwellen = große Kolonbewegung - des Colon descendens durch Wirkung der Bauchpresse (bei gleichzeitigem Glottisschluß) u. durch die vom Parasympathikus des Rückenmarks (im =>Defäkationszentrum [1]) ausgelöste Rektumperistaltik bei gleichzeitiger Erschlaffung der Afterschließmuskeln (=>Musculus sphincter ani u. =>M. pubococcygeus des Beckenbodens). - vgl. =>Dyschezie.  
engl.: defecation.

### **Defäkationszentrum**

1)

Syn.: D., (ano)spinales

**ein Verband vegetativer Neuronen der grauen Substanz des Conus terminalis des Rückenmarks (S3-5); wirksam i.S. der =>Defäkation (im Zusammenwirken mit dem unteren Spinalteil des Sympathikus).**

engl.: anospinal center.

2)D., zerebrales:Großhirnstrukturen (limbischer Kortex, rostrale Teile des Hypothalamus, Area 4 u. 6; letztere für die willkürliche Kontrolle auch der =>Miktion), die das Defäkationsgeschehen im anospinalen D. auslösen u. modifizieren.

### **Defatigatio**

(latein.) Ermüdung, Erschöpfung.

### **Defectio, Defekt**

das primäre Fehlen (=>Agenesie, =>Aplasie) bzw. der Verlust eines Körperteils (Organs, Gewebes) oder einer natürlichen Fähigkeit (= D. functionalis). - =>Defekt..., vgl. =>Defizienz, Error.

engl.: defect.

D. congenitalis

angeborene Defektbildung (als =>Dysmorphie); z.B. als D. functionalis eine angeborene Stoffwechselstörung.

engl.: congenital d.

D. chromosomal

chromosomaler Defekt, z.B. numerische =>Chromosomenaberration, =>Chromosomendeletion.

engl.: chromosomal d.

D. genetica

die =>Mutation, erbliche Entwicklungsstörung (= D. heritabilis).

engl.: genetic d.

D., schizophrener

=>Defektzustand.

### **Defektanämie**

Anämie infolge angeborener =>Enzymopathie.

engl.: congenital non-spherocytic anemia.

### **Defektdysproteinämie**

eine =>Dysproteinämie i.S. eines "Defektes" der Bluteiweißkörper, u. zwar das Fehlen einer bestimmten Fraktion des Plasmaeiweißes; =>

Defektproteinämie-Syndrom.

engl.: genetic dysproteinemia; acquired dysproteinemia.

### **Defektfaktor**

Faktor (z.B. eine Genanomalie), der eine Defektbildung zur Folge hat (=> Defectio), als =>Letalfaktor evtl. sogar zu tödlicher Entwicklungsstörung führt.

### **Defektfehlbildung**

Fehlbildung als =>Defekt mit angeborenem, erblichem oder vorgeburtlich erworbenem Fehlen von Körper-, Organteilen (=>Defectio morphologica; z.B. bei Störungen der =>Embryogenese); =>Malformation.

engl.: congenital deformity.

### **Defekthebephrenie**

1) =>Hebephrenie, die - häufig ohne lebhafte klin. Symptome - in einen schizophrenen Defekt übergeht.

2)schizophrener Defekt, der das Bild der Hebephrenie behält. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Defektheilung**

das Wiedererlangen eines relativen Gesundheitszustandes unter Fortbestehen eines organischen oder funktionellen Restschadens.

engl.: persistent defect after healing.

### **Defektimmunopathie**

=>Immundefekt.

### **Defektivität**

Unvollkommenheit i.S. eines =>Defektes.

### **Defektkatatonie**

1) =>Katatonie, die in einen schizophrenen Defekt ausmündet.

2)schizophrener Defekt(zustand) mit Symptomen der Katatonie.

### **Defektproteinämie-Syndrom**

"Defekt" i.S. eines meist erblich bedingten Mangels oder Fehlens bestimmter

Plasmaeiweißfraktionen (=>Dysproteinämie); z.B. als Analbuminämie, Abetalipoproteinämie, Antikörpermangelsyndrom, kongenitale Afibrinogenämie, Hämophilie A u. B, Parahämophilie.

### **Defektpseudarthrose**

Pseudarthrose auf der Basis v.a. unfallbedingter Substanzverluste des Knochens sowie nachfolgender, die Bildung von =>Knochenkallus hindernder Momente (z.B. als Weichteilinterposition); die Markhöhle ist an bd. Frakturpolen deckelartig verschlossen.  
engl.: pseudarthrosis with bony defect.

### **Defektpsychose**

1)Schizophrenie mit Tendenz zum =>Defektzustand ("Defektschizophrenie"); =>Defekthebephrenie, -katatonie.  
2)Psychose bei bereits bestehendem Intelligenzdefekt.

### **Defektsyndrom**

1)**terminales extrapyramidales D. :**

Fgb.: neur

Hyperkinesien als stereotype, oft choreiforme oder ballismusartige Bewegungsabläufe als Nebenwirkung einer Langzeitbehandlung mit => Neuroleptika. Die Symptome nehmen bei affektiver Spannung an Intensität zu u. schwinden im Schlaf.

engl.: terminal extrapyramidal due to phenothiazine.

2)**ventrales D.:eine =>Bauchdeckenaplasie, kombiniert mit Zwerchfell- u. Perikarddefekten u. verschiedenen Herzfehlbildungen.**

### **Defekttyp**

eine Anomalie der =>Blutgruppen, bei der die Erythrozyten-Merkmale nicht mit den Serumeigenschaften übereinstimmen, z.B. Blutgruppe 0 mit Anti-B oder Anti-A anstelle von Anti-A u. Anti-B.

engl.: anomaly in blood type. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Defektzustand**

nicht mehr rückbildungsfähiger Endzustand einer Psychose (z.B. Schizophrenie) oder einer organischen Hirnkrankheit mit intellektuellen oder anderen psychischen Defekten.

engl.: irreversible defective state.

### **Defeminisierung**

Veränderung der Frau bezüglich der körperlichen u. seel. Merkmale in Richtung des männlichen Geschlechts; =>Virilisierung. - vgl. =>Eviratio.

engl.: defeminization.

**Défense musculaire**

Fgb.: chir

(französ.) =>Abwehrspannung.

engl.: muscular defense.

**deferens**

(latein.) forttragend, herabführend; z.B. =>Ductus deferens ("Deferens"; => Deferent...).

**Deferentektomie**

die (Teil-)Entfernung des Samenleiters (Ductus deferens); meist zur Prophylaxe einer =>Epididymitis bei notwendiger Dauerkatheterisierung sowie bei Prostatektomie. - vgl. =>Vasoligatur.

engl.: deferentectomy; excision of ductus deferens.

**Deferentitis**

Entzündung des Ductus deferens.

engl.: deferentitis.

**Deferoxamin**

ein spezifischer Eisenkomplexbildner, hergestellt aus Actinomyces-Arten; Anw. z.B. bei Eisenspeicherkrankheiten u. Eisenintoxikation (bei Überdosierung).

engl.: deferoxamine.

**Defervesenz**

Entfieberung.

**Defibrillation**

Beseitigung des =>Kammerflimmerns oder -flatterns durch Verabfolgung entsprechender Antiarrhythmika (z.B. Ajmalin, Procainamid) u./oder durch Elektroschock (mittels "Defibrillator"); =>Elektrokonversion, -defibrillation.

engl.: defibrillation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Defibrinationssyndrom**

eine Blutungsneigung (hämorrhagische =>Diathese) durch Mangel an => Fibrinogen. Sie tritt auf infolge Einströmens von Gewebsthrombokinase bzw. nach Eindringen proteolytischer Schlangengifte mit Thrombin- oder Thrombokinasecharakter, ferner nach Übertritt von Trypsin ins Blut sowie nach Aktivierung von Hageman\* Faktor (u. sekundärer Ausbildung von

Blutthrombokinase), wodurch es zunächst innerhalb der Blutgefäße verbreitet zu Blutgerinnungen (Mikrokoagulationen; =>DIC) kommt sowie zu Blutplättchenagglomeration u. -zerfall, sekundär zu Mangel an Fibrinogen u. an anderen Gerinnungsfaktoren (Faktor V u. VIII) u. zu Thrombopenie sowie zu Antithrombin-III-Mangel. Kommt vor z.B. bei vorzeitiger Plazentalösung, bei Fruchtwassereindringen in die Blutbahn, Missed abortion, Lungenquetschung, Sepsis, Crush; =>Hyperfibrinolyse, Fibrinämie.  
engl.: defibrination syndrome.

### **Defibrinieren**

Entfernen von Fibrinogen aus Blut oder Plasma durch Überführen in Fibrin.  
engl.: defibrinate.

### **Defizienz**

Mangelzustand, -funktion; *genet* Chromosomendefizienz (=> Chromosomendeletion). - vgl. =>Defekt(...).  
engl.: deficiency.

### **Defizit, neurologisches**

neurologische Ausfallerscheinungen, z.B. - flüchtig, fortschreitend oder persistierend - bei =>Apoplexia cerebri.

### **Deflectio**

(latein.) Abweichung, v.a. als Ab-, Auslenkung. - =>Deflexion.  
engl.: deflection.

D. ventricularis

der QRS-Komplex des =>EKG als Auslenkung der Kurve von der Nulllinie.  
engl.: ventricular d.

### **Deflexion**

Syn.: Deflektion

eine Ab-, Auslenkung; =>Deflectio. - *geburtsh* die Nichtbeugung bzw. Überstreckung, =>Deflexionshaltung.

### **Deflexionshaltung**

jede =>Fruchthaltung mit Streckstellung des Kopfes des Kindes unter der Geburt; v.a. aufgrund von Formanomalien des mütterlichen Beckens oder des kindl. Kopfes (z.B. bei plattem oder allgemein verengtem =>Becken bzw. bei Brachycephalie). - =>Deflexionslage.

### **Deflexionslage**

jede =>Fruchtlage im Zusammenhang mit einer =>Deflexionshaltung (=> Kopflagen), überwiegend einhergehend mit dorsoposteriorer =>Stellung.  
engl.: cephalic position.

### **Defloration**

der beim ersten Geschlechtsverkehr erfolgende Einriß des Jungfernhäutchens (=>Hymen) durch den in die Scheide eingeführten Penis oder als Folge manueller oder instrumenteller Manipulation.

engl.: deflowering; defloration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Defluvium capillitii**

(latein.) "Haarausfall", =>Alopezie.

engl.: alopecia.

### **deformans**

(latein.) verunstaltend; =>Deformation.

engl.: deforming.

### **Deformation, Deformierung**

1)

Fgb.: path

jede nach der Geburt (= postnatal) eintretende verunstaltende Formänderung (vgl. =>Deformität) eines Körperabschnitts, -organs.

2)

Fgb.: physiol

Abweichung eines Kurvenverlaufs von der Norm.

engl.: deformation.

D., monophasische

im EKG die kuppelförmige Hebung des S-T-Segmentes mit Plateaubildung als Folge eines Verletzungsstroms an der Grenze zwischen normal u. unvollständig erregten Myokardteilen, z.B. bei Myokardinfarkt.

engl.: monophasic d.

### **Deformität**

der aus einer Deformierung resultierende Zustand; i.w.S. aber auch jede angeborene Fehlbildung, z.B. die =>Sprengel\* Deformität; =>Dysmorphie.

engl.: deformity.

### **Defrontalisation**

Fgb.: neurochir

=>Leukotomie.

engl.: frontal lobotomy.

### **Defurfuratio**

Fgb.: dermat

=>Desquamatio furfuraceae.  
engl.: defurfuration.

### **Degastroenterostomie**

Fgb.: chir  
operative Beseitigung einer =>Gastroenterostomie.  
engl.: gastroenterostomy take down.

### **Degeneratio, Degeneration**

Fgb.: path  
Etym.: latein. = Entartung  
Oberbegriff für formale (strukturelle) u. funktionelle Abweichungen von der Norm i.S. der Funktionsminderung, insbes. unter Bezugnahme auf qualitative Teilschäden der Zelle als Ergebnis zellulärer u. geweblicher Stoffwechselstörungen; =>Dystrophie. - =>Degenerations...  
engl.: degeneration.

D., absteigende

Fgb.: neur

die D. der von zentralen Abschnitten des Nervensystems ausgehenden Nervenfasern motorischer Bahnen (z.B. der Pyramidenbahn) jenseits = peripher einer Unterbrechung, d.h. bei Sitz der zugehörigen Ganglienzellen oberhalb der Schädigung. - =>Waller\* Gesetz.

engl.: descending d.

D. adiposa

fettige ->D.

D., albuminöse oder **albuminoide**

trübe =>Schwellung.

D., amyloide

=>Amyloidose.

engl.: amyloidosis.

D., aufsteigende

Fgb.: neur

die D. der zentralwärts leitenden Nervenfasern der Bahnen (=>Tractus) des Rückenmarks oberhalb einer Unterbrechung, d.h. bei Sitz der zugehörigen Ganglienzellen unterhalb = peripher der Schädigung.

engl.: ascending degeneration.

D., axiale extrakortikale

=>Pelizaeus\*-Merzbacher\* Krankheit.

D., braune

D. mit Einlagerung von Lipofuscin.

engl.: pigmentous d.

D. cerea

"wachsartige D.", =>Amyloidose.

engl.: waxy d.

D., chorioretinale progressive

=>Chorioideremie; =>Degeneration, tapetoretinale.

D., dienzephaloretinale

das =>=>Laurence\*-Moon\*-Biedl\* Syndrom.

D., fettige

Syn.: D. adiposa

D. in Form einer krankhaften, anfangs noch rückbildungsfähigen, fein-, mittel- oder großtropfigen "Fett"-Ablagerung in die Organzellen (insbes. in Leber, Herz, Niere) als Folge einer =>Hypoxie ("hypoxämische Verfettung"), z.B. bei chronischen Anämien, Vergiftungen.

engl.: fatty d.

D., fibrinoide

die D. des kollagenen Bindegewebes als Durchtränkung der Grundsubstanz mit Fibrinogen u. Globulin, gefolgt von "glasiger" Aufquellung der kollagenen Fasern u. Verlust der normalen Färbbarkeit; z.B. bei allergisch-hyperergischen Prozessen; =>Kollagenose.

D., gallertige

die Schleimbildung in (Tumor-)Zellen unter feinwabiger Umwandlung des Zytoplasmas ("=>Wabenzelle", "=>Siegelringzellen") u. mit nachfolgendem Zelleinriß u. Schleimfreisetzung; v.a. im Gallertkarzinom.

engl.: colloid d.

D. glycogenica

D. mit Anhäufung von Glykogen in den Zellen (z.B. der Nierentubuli bei Diabetes mellitus).

D. grisea

Fgb.: neur

1)die unter grauer Verfärbung erfolgende "Entmarkung" u. Atrophie der Hinterstränge bei Tabes dorsalis.

2)Schrumpfung, Verhärtung u. Grauverfärbung der Nervensubstanz als Endzustand der absteigenden D.

engl.: posterior column d.

D., hepatolentikuläre (progressive) oder **hepatozerebrale**

**=>Wilson\*** Syndrom.

engl.: Wilson's d.

D., hyaline

**=>Hyalinisierung.**

D., hydropische

Zell-D. mit Flüssigkeitsvermehrung u. Körnchenbildung (Desaggregation) des Zellplasmas infolge einer Permeabilitätsstörung der Zellmembran.

D., körnige

**=>tropfige Entmischung, trübe =>Schwellung.**

D., kolloide

krankhafte Ansammlung von Kolloid im Gewebe (z.B. der Schilddrüse), das dadurch gummiartig oder gelatinös wird.

D., muköse oder **D., mukoide**

**1)D. mit charakteristischer Schleimbildung im Bindegewebe**

**("myxomatöse D.").**

**2)D. durch Schleimverhaltung in schleimbildenden Zellen; =>D., gallertige.**

**3)D. der Oligodendroglia mit Bildung gelatinöser Substanzen, die nach Zellauftreibung u. -zerfall als Schollen frei im Gewebe liegen.**

**D., parenchymatöse**

**trübe =>Schwellung.**

**D., senile**

**Altersdegeneration.**

engl.: senile d.



## **D., tapetoretinale**

**Oberbegriff für erbliche degenerative Netzhaut-Erkrankungen unter Mitbeteiligung des Pigmentepithels u. - meist - der Aderhaut.**

engl.: tapetoretinal d.

1) autosomale chorioretinale D. mit Veränderungen überwiegend des => Stratum pigmenti ("Tapetum"), d.h. mit tapetoretinaler Prädominanz: => Retinopathia pigmentosa, diffuse tapetoretinale D., => angioidstreifige -> Retinopathie. - 2) autosomale chorioretinale D. mit Choroideaprädominanz; z.B. als => Aderhautsklerose, => Atrophia gyrata. - 3) geschlechtsgebundene chorioretinale D.: => Chorioideremie, sklerotische => Pigmentretinopathie. - 4) D. cystoides et vitreo-retinalis, d.h. mit Glaskörperbeteiligung. - 5) chorioretinale Begleit-D.: => D., zerebroretinale.

D., transneuronal oder **transsynaptische**

**D. von Nervenzellen u. Neuriten, die dem primär geschädigten Neuron vor- oder nachgeschaltet sind; bei z.B. absteigender D.**

engl.: transneuronal d.

D., vakuoläre

**D. mit tröpfchenförmiger Flüssigkeitsabscheidung u.**

**Hohlraumbildungen im Zytoplasma; z.B. in Herz u. Leber bei Höhentod, Kälteschädigung.**

D., wachsartige

Syn.: D. cerea

**D. der quergestreiften Muskulatur; als vollständige Homogenisierung mit Zerfall der Fibrillen; kreislaufbedingt, toxisch oder nach Verletzung.**

D., zerebromakuläre oder zerebroretinale

=> **Stock\*-Spielmeyer\*-Vogt\*** Syndrom.

engl.: cerebromacular d.

D., zystische

die blasige Umwandlung eines Organs/Gewebes unter Verlust des Parenchyms; => Zystenleber, -niere.

## **Degenerationsmerkmal, -stigma**

körperliches Merkmal als Hinweis auf eine "Minderwertigkeit" der =>

Konstitution, im ursprünglichen Sinne als Zeichen einer - moralisch wertenden - psychiatrisch konzipierten Degenerationslehre (Morel). Als

bekannteste Merkmale z.B. Mikrozephalie, Gaumenfehlbildungen, Hasenscharte, fliehendes Kinn, Hypertrichose, Synophrys, angewachsene Ohrläppchen. - vgl. => Atavismus.

engl.: sign of degeneration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **degenerativ**

durch => Degeneration bedingt bzw. mit Degeneration einhergehend.

d. Erythrozytenbild

Auftreten path. Ery-Formen im peripheren Blut, z.B. Poikilo-, Aniso-, => Anulozytose, => Innenkörperbildung.

engl.: degenerative forms of erythrocytes.

## **Deglutition**

der Schluckakt.

engl.: deglutition.

## **Degos\* Syndrom**

Biogr.: Robert G. D., 1904, Hautarzt, Paris

1)**D.\*-Dechaume\*** Syndrom :schwere Vitamin-C-Avitaminose mit Glossitis (Zungenpapillenatrophie), Cheilitis (Lippenfissuren), =>Xerostomie, Nagelfehlbildungen (Koilonychie) u. Salzsäuremangel (Hypochlorhydrie).  
engl.: Degos's disease.

2)**D.\*-Delort\*-Tricot\*** Syndrom:=>**Papulosis atrophicans maligna.**

## **Degranulation**

das Schwinden natürlich vorhandener Körnchen aus dem Zellplasma, z.B. der Sekretkörner der Drüsenzellen durch Verflüssigung u. nachfolgende Sekretabsonderung; bei Mastzellen die bei der anaphylaktischen Reaktion erfolgende Freisetzung von Mediatoren aus den Granula.

engl.: degranulation.

## **Degranulationstest**

Fgb.: serol

Antikörpernachweis anhand des Schwundes der Körnchen der Mastzellen.

Direkter Test: Zusatz von Antigen zum Antikörper-enthaltenden

Probandenvollblut u. nachfolgende mikroskopische Mastzellen-

Untersuchung. Indirekter Test: Vermengen von Probandenserum mit

Kaninchen-buffy-coat u. dem homologen Antigen u. anschließend

Untersuchung der Mastzellen des verwendeten Kaninchenblutes.

engl.: degranulation test.

## **Dehalogenasen**

Enzyme, die - hydrolytisch - aus Halogenid-haltigen Stoffen

Halogenwasserstoff abspalten, z.B. die =>Dejodinase.

engl.: dehalogenases.

## **Dehiszenz**

das zu Spaltbildung führende Auseinanderweichen zweier angrenzender Strukturen, Gewebspartien infolge mechanischer Kräfte, z.B. nach

Zerreißung; =>Wund-, =>Nahtdehiszenz.

engl.: dehiscence.

## **Dehnkatheter**

Katheter (z.B. filiformer K.) zur =>Dehnung von Hohlorganengen (z.B.

Harnröhren-, Ureterstenose). Evtl. als Ballonkatheter (vgl. =>Angioplastie).

engl.: filiform-tipped catheter.

### **Dehnplatte**

aktives kieferorthopädisches Behandlungsgerät für einen Kiefer (mit Dehn- u. Zugschrauben); zur kippenden Bewegung von Einzelzähnen, Zahnbogenabschnitten oder zur Dehnung des Kiefers in der Gaumennaht.  
engl.: jaw dilator. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dehnung**

=> Dilatation, => Bougierung, Angioplastie.  
engl.: stretching.

### **Dehnungslähmung**

Lähmung infolge Nerven-, Nervenplexusüberdehnung; v.a. als => Geburtstrauma, Schaden durch Lagerungsfehler in Narkose.  
engl.: hyperextension paralysis.

### **Dehnungsreflex**

Reflex als Reaktion auf einen => Dehnungsreiz; z.B. als => Muskeldehnungsreflex, => Depressorreflex, als die => Peristaltik anregender Reflex.  
engl.: stretch reflex.

### **Dehnungsreiz**

Fgb.: physiol  
als => Reiz wirksame mechanische Dehnung eines Gewebes. Führt als adäquater D. an entsprechenden => Dehnungsrezeptoren zur Auslösung eines reflexauslösenden => Aktionspotentials, löst an glatten Muskelzellen eine Kontraktion aus (evtl. ohne Zwischenschaltung eines Reflexbogens). Als inadäquater D. beeinträchtigt er erregbare Membranen u. wirkt bei geringer Intensität auch hier erregend (Depolarisation), führt aber als starker Reiz zu dauerhafter Zellschädigung.  
engl.: stretch stimulus.

### **Dehnungsrezeptoren**

Mechanorezeptoren, die auf => Dehnungsreiz als den ihnen adäquaten Reiz ansprechen; Vork. in Muskeln, Lunge, Magen-Darm-Trakt, Herzvorhöfen u. in den sog. vasosensiblen Zonen (=> Pressorezeptoren).  
engl.: stretch reflectors.

### **Dehydrase**

=> Dehydrogenase.  
engl.: dehydrogenase.

## **Dehydratase**

wasserabspaltendes Enzym; z.B. die =>Carbonatdehydratase.  
engl.: dehydratase.

## **Dehydratation**

"Entwässerung".

1) => Dehydratisierung.

2) => Dehydration.

## **Dehydratationssyndrom**

=> Salzstauungssyndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Dehydration**

1) **Dehydratation** : Mangel an Körperwasser, d.h. der generelle, absolute oder relative Flüssigkeitsmangel im Extra- u. Intrazellularraum (EZR; IZR) als Folge einer Störung des => Wasser-Elektrolyt-Haushaltes (=> Exsikkose; => Darrow\*-Yanett\* Prinzip).

engl.: dehydration.

D., hypertone

D., bei der der Verlust an H<sub>2</sub>O größer ist als der Natriumverlust (= Zustand von "=> Hypersalämie"; => Wassermangelexsikkose).

D., hypotone

D., bei der der Verlust an Natrium größer ist als an H<sub>2</sub>O, => Wasserintoxikation; typisch mit Verdünnungshyponatriämie.

D., isotone

D. mit gleich großem Wasser- u. Na-Verlust; z.B. bei Diarrhö, Erbrechen, Blut- u. Plasmaverlusten; die Symptomatik ähnelt der beim hämorrhagischen Schock.

2)

Fgb.: chir

die monopolare => Endothermie.

engl.: dehydration.

## **Dehydratisierung**

"Entwässerung".

1) der - medikamentös-diätetisch oder durch Dialyse angestrebte - Flüssigkeitsentzug, z.B. zur Kreislaufentlastung.

2)

Fgb.: chem

die Wasserabspaltung durch die intramolekular im Verhältnis 2:1 erfolgende Abspaltung von Wasser- u. Sauerstoff, z.B. als Anhydridbildung aus Dicarbonsäuren. - Ferner - als Trocknung - der Entzug von Kristallwasser.

engl.: dehydration.

## **Dehydrierung**

Syn.: Dehydrogen(is)ierung

die - der =>Oxidation verwandte - Abspaltung von Wasserstoff aus einer chemischen Verbindung mit Hilfe von Katalysatoren bzw. von Enzymen (Dehydrogenasen); z.B. beim Fettsäureabbau, beim Alkoholabbau zu Aldehyd oder Keton.

engl.: dehydrogenation.

## **Dehydro...**

Fgb.: chem

Präfix für "wasserstoffärmere" Verbindungen.

## **7-Dehydrocholesterin**

das Provitamin D<sub>3</sub>, C<sub>27</sub>H<sub>44</sub>O; ein in Serum u. Haut vorkommendes tierisches Sterin = Zoosterin (dehydriertes Cholesterin), das durch UV-Bestrahlung zu =>Vitamin D<sub>3</sub> (Cholecalciferol) "aktiviert" wird.

engl.: dehydrocholesterol.

## **Dehydrocholsäure**

3,7,12-Triketocholansäure, eine natürl. Gallensäure (in Rindergalle); Anw. als Chologogum, Choleretikum, Testsubstanz.

engl.: dehydrocholic acid.

## **11-Dehydrocorticosteron**

Syn.: Kendall\* Substanz

das 21-Hydroxy-pregn-4-en-3,11,20-trion; ein Hormon (Glucocorticoid) der Nebennierenrinde.

engl.: 11-dehydrocorticosterone.

## **Dehydroepiandrosteron, Dehydroisoandrosteron**

Abk.: DHEA

Fgb.: biochem

(Butenandt 1934) ein schwach anaboles Hormon (=>Androgen) der Nebennierenrinde; ein neutrales 17-Ketosteroid; =>feto-(utero-)plazentare Einheit.

engl.: dehydroepiandrosterone.

## **Dehydrogenasen**

zur Gruppe der Oxidoreductasen gehörige, im allgemeinen substratspezifische (z.B. Alkohol-D.) Enzyme, die in reversibler Reaktion von einem Stoff (dem Wasserstoff- = H-Donator) Wasserstoff abspalten u. diesen - meist - auf Coenzyme (NAD<sup>+</sup>, NADP<sup>+</sup>) als primären H-Akzeptor übertragen, von denen er an sekundäre Akzeptoren weitergegeben wird. -

*path* Ein 3 $\beta$ -D.-Defekt ist Ursache einer Enzymopathie mit angeborener Hyperplasie der Nebennierenrinde u. Symptomen des =>adrenogenitalen Syndroms (bei Frauen mit Virilisierung einhergehend).

engl.: dehydrogenases. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **11-Dehydrokortikosteron**

=>11-Dehydrocorticosteron.

### **3-Dehydroretinol**

=>Vitamin A<sub>2</sub>.

engl.: 3-dehydroretinol.

### **Deicher\*-Hanganatziu\* Reaktion**

Fgb.: serol

=>Hanganatziu\*.

engl.: Hanganatziu-Deicher test.

### **Deiters\***

Biogr.: Otto Fr. C. D., 1834-1863, Anatom, Bonn

Bündel

=>Tractus vestibulospinalis.

D.\* Kern

=>Nucleus vestibularis lateralis. - Hiernach benannt das **D.\* Syndrom** (=> Bonnier\* Sy.).

engl.: Deiters' nucleus.

D.\* Zellen

die zwischen den äußeren Hörzellen gelegenen, mit phalangenförmigen Fortsätzen ausgestatteten Stützzellen des Corti\* Organs.

### **Deitz\*-Marques\* Phänomen**

im EKG ein atmungsabhängiges, rhythmisches, hochfrequentes Oszillieren in Form zusätzlicher P-Zacken, bedingt durch Zwerchfellpotentiale.

engl.: Deitz-Marques phenomenon.

### **Déjà-entendu-, Déjà-vecu-, Déjà-vu-Erlebnis**

eine Bekanntheitstäuschung, d.h. eine Gedächtnistäuschung, in der eine neue Situation als bereits bekannt, d.h. als "schon einmal gehört" bzw. "schon einmal erlebt" bzw. "schon gesehen" erlebt wird. Das Phänomen kommt vor u.a. im Traum, bei Erschöpfung u. - häufiger - bei Intoxikation, beginnender Psychose (Dämmerattacke), hirnorganischem Schaden, v.a. des Schläfenlappens (u.a. als epileptische **Déjà-vu-Illusion** infolge neuronaler Entladung in der Temporalrinde, wobei sonst normal empfundene Sinnesreize einen abnormen Bekanntheitscharakter annehmen = "gnostische

Erinnerungssillusion", z.B. als epilept. Traumillusion).

### **Dejectio, Dejektion**

Ausscheidung eines Exkrementes ("Dejectum", "Dejekt"), i.e.S. die Kotausscheidung (=>Defäkation).

engl.: dejection.

### **Déjerine\***

Biogr.: Joseph Jul. D., 1849-1917, Nervenarzt, Paris

Phänomen

Syn.: D.\*-Lichtheim\* Phänomen (Ludwig L.)

bei der reinen = "subkortikalen" motor. =>Aphasie die Fähigkeit, die Silbenzahl u. Betonung der Wörter durch Klopfzeichen wiederzugeben.

engl.: Déjerine-Lichtheim phenomenon.

D.\* Syndrom

1) diphtherische =>Pseudotabes.

2) D.\*-Roussy\* Sy. Biogr.: Gustave R.

Syn.: Thalamussyndrom

Seh- u. Empfindungsstörungen durch Thalamusausfälle. Es bestehen eine homonyme =>Hemianopsie u. - herdgegenseitig - Hyperreflexie der Sehnen- u. Periostreflexe sowie verminderte Hautsensibilität mit Hemialgie u. - hyperpathie (insbes. an Stirn, Augenhöhlen, Wangen, Fingern u. Zehen), Störung der Tiefensensibilität, evtl. begleitet von Skelettmuskelatrophie.

engl.: D.-Roussy syndrome; thalamic s.

3) D.\*-Sottas\* Sy. Biogr.: Jules S., geb. 1866, Neurologe, Paris

autosomal-dominant (auch rezessiv?) erbliche neurale =>Muskelatrophie infolge Wucherung der Schwann\* Zellen.

engl.: Déjerine-Sottas atrophy; hypertrophic neuropathy.

4) D.\*-Thomas\* Sy. Biogr.: André Th.

=>olivopontocerebellare Atrophie.

engl.: fronto-ponto-cerebellar atrophy.

5) D.\*-Verger\* Sy.: das =>Parietallappen-Syndrom.

engl.: parietal lobe syndrome.

6) mediales => Oblongata-Syndrom.

D.\* Zeichen

Fgb.: neur

bei =>Radikulitis Verstärkung der einschlägigen Symptome durch Husten, Niesen, bei der Stuhlentleerung (beim "Pressen").

engl.: D.'s sign.

### **Déjerine-Klumpke\* Lähmung**

Biogr.: Augusta D.-K., 1859-1927, Nervenärztin, Paris

untere Plexuslähmung (=>Armplexuslähmung).

engl.: Klumpke's paralysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dejod(in)asen**

Fgb.: enzym

=>Dehalogenasen der Schilddrüse, Leber, Niere, Hypophyse u.a. Organe. Spezifische Enzyme für die Monodejodierung von Thyroxin u. Metaboliten in 5'-Position; führen zur Bildung von Trijodthyronin, die 5-Dejodinase führt zur Bildung von reverbem Trijodthyronin. Weitere Dejodierung dieser Metaboliten zu Di-, Monojodtyrosin u. Tyrosin. Angeborener Mangel führt über die Ausscheidung der Tyrosine im Harn zu Jodmangel u. zu Schilddrüsenunterfunktion mit Kropfbildung.  
engl.: deiodinase.

### **Deka...**

Abk.: da-

Fgb.: physik

bei Maßeinheiten (auch im SI-System) Präfix mit der Bedeutung "Zehnfaches". - =>Deca...

### **Dekadenzähler**

elektronisches, in der Nuklearmedizin genutztes Impulszählinstrument, bei dem jeweils 10 registrierte Impulse von einer nächsthöheren Zähleinheit weiter erfaßt werden.  
engl.: decadecounter.

### **Dekalzifikation, -fizierung**

die Entfernung von Calciumsalzen aus einer Substanz. - *path* die Verminderung der Mineralstoffe in Knochen u. Zähnen durch vermehrten Gewebsabbau, verminderten Anbau oder ungenügende Kalkeinlagerung, z.B. bei Osteomalazie, Osteoporose.  
engl.: decalcification.

### **Dekamethonium**

=>Decamethoniumbromid.

engl.: decamethonium.

### **Dekanülierung**

Syn.: Décanulement

Kanülenentfernung, v.a. die - endgültige - Entfernung einer => Trachealkanüle.

engl.: removal of cannula.

### **Dekapsidation**

das Aufbrechen oder Entfernen des Virus-Kapsids (=>Virion).

engl.: decapsidation.

### **Dekapsulation**



die operative (Teil-)Entfernung einer Organkapsel; i.e.S. *uro/* die - weitgehend verlassene - op. Ausschälung der Niere aus der Capsula fibrosa bei ödematöser interstitieller Nephritis.  
engl.: decapsulation.

### **Dekarb...**

=>Decarb...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Deklination**

Fgb.: ophth

das Ausmaß der Drehung des Augapfels um eine a.-p. Achse (bei binokularem Sehen u. Zyklorhorie bzw. bei In- oder Exzyklovergenz, d.h. bei Kon- bzw. Disklination).

engl.: declination.

### **Dekokt**

=>Decoctum.

engl.: decoction.

### **Dekompensation**

der nicht mehr ausreichende Ausgleich (=>Kompensation) einer Funktionsstörung, d.h. das Versagen bzw. die Entgleisung der autonomen Kompensationsmechanismen; i.w.S. das daraus resultierende Krankheitsbild, z.B. die **kardiale D.** (die => Herz-D. =>Schock), die **renale D.** (die => Niereninsuffizienz, das =>Nierenversagen), die **vaskuläre D.** (das Erliegen der örtlichen Gefäßregulation mit resultierender =>Vasodilatation als Folge hochgradiger =>Hypoxie bei Durchblutungsstörung). - =>Dekomposition.  
engl.: decompensation.

### **dekompensiert**

nicht ausgeglichen, entgleist, durch =>Dekompensation bedingt.  
engl.: decompensated.

### **Dekomposition**

1)die =>Säuglingsatrophie; i.e.S. der Stoffwechselzusammenbruch beim atrophischen Säugling; führt zu Dyspepsie, Gewichtssturz, Kollaps mit Hypoxidose.

2)Zersetzung, Zerfall, Abbau einer chemischen Verbindung.

engl.: decomposition.

### **Dekompression**

1)

Fgb.: physik

=>Druckfall, =>Drucksturz.

2)Maßnahmen zur Senkung eines krankhaft erhöhten Druckes; z.B. *chir* als Herz-D. die Perikarderöffnung bei Herzbeuteltamponade, als Schädel-D. die =>Entlastungstrepanation bei =>Hirndruck; ferner *arbeitsmed* die allmähliche Drucksenkung in Druckkammern (für Taucher, Flieger, Raumfahrer) beim Übergang vom Druckluftarbeitsbereich in Normalluftdruck (= kontrollierte D. in der =>Dekompressionskammer).

engl.: decompression.

D., explosive

unkontrollierte D. innerhalb von Sekundenbruchteilen.

D., kontrollierte

=>Dekompression (2).

D., rapide

unkontrollierte D. innerhalb von wenigen Sekunden.

D., unkontrollierte

unbeabsichtigte D., z.B. als explosive oder rapide D. infolge Platzens der Fenster einer Überdruckkabine; führt zu schweren =>Barotraumen, Dekompressions- = =>Druckfallkrankheit. - vgl. =>Rekompression.

### **Dekompressionskammer**

Fgb.: arbeitsmed

luftdichte Kammer zur kontrollierten Drucksenkung (=>Dekompression) bei der vorschriftsmäßigen Ausschleusung von Druckluftarbeitern bzw. Tauchern aus dem Druckluftbereich (z.B. Caisson) in den Bereich normalen atmosphär. Drucks. - vgl. =>Rekompression.

engl.: decompression chamber.

### **Dekonditionierung**

Beseitigung einer =>Konditionierung; *allerg* =>Desensibilisierung.

engl.: deconditioning.

### **Dekontamination**

Behebung einer Verunreinigung (Kontamination), z.B. die Beseitigung einer radioaktiven Verunreinigung (das Entfernen radioaktiver Substanzen vom Organismus u. von Gegenständen; sog. "=>Entstrahlung"), die Beseitigung von Giften (Detoxikation; =>Entgiftung), Krankheitserregern (=>Desinfektion). - =>Dekorporation.

engl.: decontamination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dekorporation**

Ausscheidung eines Stoffes (z.B. Gift) aus dem Körper; i.w.S. auch die diese Ausscheidung fördernden Maßnahmen.

### **Dekortikation**

Syn.: Decortatio

"Entrindung"; operative Entfernung einer - krankhaft veränderten - Organhülle, z.B. des Perikards (=>Kardiolyse), der Pleura (=>Délorme\* Op.). Auch Abtragung der Knochenkortikalis (z.B. bei Osteomyelitis). - vgl. => Dekapsulation.

engl.: decortication.

### **Dekortikationsstarre**

Fgb.: neur

Körperstarre mit Streckstellung der Beine u. Beugstellung der Arme bei Funktionsausfall der Hirnrinde im 2. Stadium des posttraumatischen Komas, in dem die hirnrindenabhängigen Leistungen erloschen sind (=> Dezerebration).

engl.: decorticate rigidity.

### **Dekrement**

=>Decrementum.

### **Dekrementleitung**

Fgb.: physiol

die Fortleitung eines Aktionsstromes unter Verminderung der Potentialhöhe; z.B. die Leitung in peripheren Dendritenteilen. Gegensatz: dekrementlose normale =>Erregungsleitung in markarmen u. -reichen Nervenfasern (Axonen) u. in Muskelfasern.

### **dekrepid**

=>decrepitus.

### **Dekreszendo...**

=>Decrescendo...

engl.: decrescendo...

### **Dekubital...**

Wortteil =>Dekubitus.

### **Dekubitus**

Syn.: Decubitus

Fgb.: path

die - meist superinfizierte - Nekrosen- u. Geschwürbildung der Haut oder der Schleimhaut als Folge chronischer örtl. Druckwirkung (evtl. auch Mazeration) u. der daraus resultierenden örtl. Mangeldurchblutung, begünstigt durch Kachexie, allg. Dystrophie etc. z.B. bei Bettlägerigkeit (als "=>Wundliegen"), als Effekt eines schlechten Sitzes von Hilfsmitteln (Prothese, Bruchband, Pessar etc.).

engl.: decubitus ulcer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Delagenière\* Operation**

Biogr.: Henry D., 1858-1930, Chirurg, Paris

1)

Fgb.: urol

perineale Prostatektomie mit intrakapsulärer Enukleation der Vorsteherdrüse u. Naht der Prostataloge.

2) Radikaloperation einer Schenkelhernie durch Verschluss des Schenkelkanals mittels eines gestielten Lappens aus der Externusaponeurose u. Pektineusfaszie.

### **Delamination**

die spontane Abspaltung von Zellagen, z.B. *embryol* bei Vögeln aus der Keimscheibe bei der Bildung des Dotterblattes, bzw. *derm* das Sichablösen von Epithellagen bei laminärer Schuppung.

engl.: delamination.

### **delay**

(engl.) Verzögerung, Aufschub; z.B. *path* das zeitliche Intervall zwischen einer Nervenverletzung u. der Funktionswiederkehr (bei => Axonotmesis); *physiol* als "synaptic delay" die biochemisch bedingte Verzögerung der Impulsleitung in der => Synapse.

### **delayed**

(engl.) aufgeschoben (z.B. => Wundversorgung), verzögert.

### **Delbet\* Zeichen**

Biogr.: Paul D., 1866-1924, Chirurg, Paris

die trotz peripherer Pulslosigkeit ausreichende Trophik peripher eines arteriellen Aneurysmas als klinisches Zeichen für einen ausreichenden Kollateralkreislauf.

engl.: Delbet's sign.

### **Déléage\* Syndrom**

(1890) => Curschmann\*-Batten\*-Steinert\* Syndrom.

engl.: myotonic dystrophy.

### **de Lee\***

=> Lee\*...

## **Deletion**

Fgb.: genet

=>Chromosomendeletion; =>Deletionssyndrome. - Gentechnologie: das Herausschneiden von sog. "beweglichen" Genen aus Plasmiden. - vgl. => Insertion.

engl.: deletion.

## **Deletionshypothese**

Fgb.: path

(J. H. u. E. C. Müller) die Entwicklung bösartiger Geschwülste (=> Karzinogenese) beruht auf der Elimination der das Wachstum kontrollierenden Eiweißkörper aus der Zelle durch die Karzinogene.

engl.: deletion hypothesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Deletionssyndrome**

Fgb.: genet

Syndrome auf der Basis einer teilweisen bis vollständigen => Chromosomendeletion u. der entsprechenden Störung der Chromosomen- bzw. Gen-Balance: das =>Katzenschreisindrom (betrifft das Chromosom Nr. 5), =>Wolf\* Syndrom (Chromosom 4). - Deletion-14-Syndrom (K. P. Lele et al.): D. meist des kurzen Arms von Nr. 14, evtl. aber 13 oder 15; oder aber Ringchromosombildung an D-Chromosomen; Symptome: beidseitiges Retinoblastom (=>amaurotisches Katzenauge) u. Iriskolobom, Mikrophthalmie, Epikanthus, Gaumenspalte, Vierfingerfurche, Skelettanomalien, Muskelhypotonie, Mikrozephalie mit Krampfanfällen, Zahn-, Ohrmuschelfehlbildung, Hypospadie. - Deletion-17-18-Syndrom: teilweise bis vollständige Deletion eines kurzen Armes von Nr. 17 oder 18; Symptome: Augenanomalien, Ohr-, Mund-, Zahnfehlbildungen, Brachyzephalie, u.U. mit Hirnanomalien, Gliedmaßen-, evtl. auch Herzfehlbildungen, Tubulopathie, Hypothyreose, Diabetes. - 18-Defizienzsyndrom: de => Grouchy\* Syndrom.

## **Delhi-Beule**

=>Hautleishmaniase in Indien.

engl.: oriental sore.

## **Delir**

Fgb.: psych

=>Delirium.

engl.: delirium.

## **delirant, deliriös**

an Delirium leidend, mit Symptomen des Delirs.

## **Delirium**

Syn.: Delir

rückbildungsfähige (symptomatische) Psychose vom akuten exogenen Reaktionstyp, charakterisiert durch "abgesunkenes" Bewußtsein, örtliche u. zeitliche Desorientierung, illusionäre oder wahnhaftige Verkennung der Umgebung, optische, akustische, sensible ("haptische") u. andere Halluzinationen, psychomotorische Unruhe (evtl. - als Spontanmotorik - z.B. Nesteln, =>Flockenlesen, "Fädenziehen").

engl.: delirium.

D. acutum

D. mit voll ausgeprägter Symptomatik, z.B. im Zusammenhang mit Infektionen (z.B. =>Fieber-D.), Vergiftung.

engl.: acute d.

D. alcoholicum

das =>Alkoholdelir; =>Delirium tremens.

engl.: alcoholic d.

D., besonnenes

(Bonhoeffer)

=>Delirium tremens.

engl.: d. without major mental impairment.

D. blandum

Delirstadium mit abgeschwächter Erregung, leisem Vor-sich-hin-Murmeln, => Flockenlesen etc. meist vor dem Übergang in ein letales Koma.

engl.: muttering d. d. without agitation.

D. epilepticum

ängstliche Psychose des erregten Epileptikers; mit Wahn- u.

Sinnestäuschungen, Schwanken der Bewußtseinselligkeit, Neigung zu sinnlosen Gewalttaten; ist weitgehend identisch mit dem epileptischen => Dämmerzustand.

engl.: epileptic d.

D. furibundum, D. furiosum

=>Tobsucht; z.B. als D. hystericum bei Hysterie.

engl.: d. with rage.

D. manicum

akuter, deliranter Beginn einer =>Manie; tiefe traumhafte

Bewußtseinstrübung, abenteuerliche, verworrene Sinnestäuschungen, Wahnvorstellungen; lang anhaltend, in Depression übergehend; tritt v.a. als symptomatische Psychose auf.

engl.: maniacal d.

D., mussitierendes

ein prognostisch ungünstiges =>Alkoholdelir mit starker Bewußtseinstrübung, leisem Gemurmel.

engl.: d. mussitans; grave alcoholic d.

D., oneiroides

D. mit traumhaften Halluzinationen; als Alkohol-, Fieberdelir.

engl.: oneiric d.

D. tremens

Syn.: D. ebriosorum s. potatorum s. alcoholicum

das =>Alkoholdelir; als besonnenes D. (mit intakter Orientierung) oder als mussitierendes u. oneiroides D.

### **Delius\* Syndrom**

Biogr.: Ludwig D., Internist, Bad Oeynhausen

1)

Syn.: Angiodystonie-Syndrom

funktionelle Störungen der Blutgefäßmotorik i.S. einer Vasolabilität mit Spastik, u. zwar als Sekundärsymptomatik oder als Anfangssymptomatik organischer Gefäßkrankheiten (=>Angiopathie). Die Auslösung erfolgt durch Affekte, Wärme/Kälte, Infekte, Endokrinosen, Heil-, Genußmittel. Es treten flüchtige Erytheme, Akrozyanose, Kältegefühl, Schmerzen, Empfindungsstörungen (Parästhesien) u. vermehrte Schweißbildung auf. - => Hypotonie (mit D.\* Regulationsstörungen).

engl.: angiodystonia.

2)sensitives =>Herzsyndrom.

engl.: sensitive heart syndrome.

### **Dellwarze**

=>Molluscum contagiosum.

### **delomorph**

deutlich gestaltet.

engl.: delomorphic.

### **Delorme\* Operation**

Biogr.: Edmond D., 1847-1929, Chirurg, Paris

1)Standardmethode der =>Dekortikation der Lunge; =>Pleurektomie i.S. der Totalexstirpation einer brustkorb- u. lungenseitigen Pleuraschwarte unter Brustwandfensterung ("intrapleurale =>Thorakoplastik").

2)Exzision der Perikardschwien (=>Kardiolyse) bei =>Concretio pericardii.

engl.: pericardial resection. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Delta, $\delta$ , $\Delta$**

1)der 4. Buchstabe des griech. Alphabets. - Dient als *chem* Symbol zur Kennzeichnung von Substitutionen in organischen Verbindungen (vgl. => alpha-ständig) u. von Doppelbindungen (z.B.  $\Delta_5$  = Doppelbindung von C5 nach C6).

2)

Fgb.: anat

deltaförmiges Gebilde. - =>Delta...

### **Delta-Aktivität**

in der Elektroenzephalographie Bez. für eine Folge vielgestaltiger ("polymorpher" u. "polyrhythmischer") Wellen von 100-150  $\mu$ V (Delta-Wellen) u. mit niedriger Frequenz (0,5-3,5/Sek.). Sie treten diffus u. ohne

Synchronismus der Hemisphären auf im Tiefschlaf u. beim Kleinkind sowie bei Koma, Hirndruck, Hirndurchblutungsstörung oder aber als schwere umschriebene Dysrhythmie, sog. "Delta-Fokus", z.B. bei Hirntumor, -abszeß.  
engl.: delta activity.

### **Delta-Fasern**

Fgb.: physiol

Untergruppe der A=>Fasern peripherer Nerven; mit Leitungsgeschwindigkeit von 25 bis 15 m/Sek. Fast nur afferente Fasern von Rezeptoren; => Nervenfasern.

engl.: delta-fibers.

### **Delta-Fokus**

=>Delta-Aktivität.

engl.: delta focus.

### **Delta-Hepatitis**

=>Virushepatitis durch ein defektes RNS-Virus (HDV), das für seine Replikation u. die Übertragung der Hilfe des Hepatitis-B-Virus bedarf; Verlauf oft besonders schwer.

### **Deltamuskel**

=>Musculus deltoideus.

engl.: deltoid.

### **Delta-Rhythmus**

=>Delta-Aktivität.

engl.: delta rhythm.

### **Delta-Strahlen**

Fgb.: radiol

eine Sekundärelektronenstrahlung mit Energie von wenigen bis ca. 1000 eV, die beim Durchgang von Elektronen oder Ionen durch Materie ausgelöst wird. Die Reichweite in Luft beträgt mehrere mm.

engl.: secondary electron rays.

### **Delta-Welle**

1)im EKG des =>WPW-Syndroms die träge, meist durch eine Kerbe von der raschen Hauptschwankung abgesetzte Vorschwankung, die die Verbreiterung des QRS-Komplexes ausmacht.

2)

Fgb.: neur

Welle der =>Delta-Aktivität.

engl.: delta wave. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software



Entwicklung.

### **Delta-Zellen**

die D-Zellen 1) des Hypophysenvorderlappens bzw. 2) des Inselorgans des Pankreas.

engl.: 1. delta cells; 2. Langerhans' cells.

### **Deltazismus**

=>Stammeln mit Fehlbildung des Lautes "D".

### **deltoide(u)s**

(latein.) deltaförmig; z.B. Musculus deltoideus; =>Deltoideus...

### **Deltoideusplastik**

Plastik zum Ersatz oder zur Verstärkung eines Musculus deltoideus durch Verpflanzung der Sehnen anderer Muskeln.

engl.: deltoid plasty.

### **Demand-Schrittmacher**

ein EKG-gekoppelter =>Herzschrittmacher als "=>Erfordernis-Schrittmacher", der bei intermittierenden Überleitungsstörungen oder Ausfall der Sinuserregung automatisch nach einer vorbestimmten Zeitspanne einspringt u. sich nach Wiederaufleben des regelrechten Sinusrhythmus abschaltet.

engl.: demand-pacemaker.

### **Demarkation**

im Rahmen einer eitrigen Entzündung erfolgende Abgrenzung intakten bzw. erholungsfähigen Gewebes gegen gangränös-nekrotische Bereiche.

engl.: demarcation.

### **Demarquay\*-Richet\* Syndrom**

Biogr.: Jean N. D., 1811-1875; Didier D. A. R., 1816-1891; französ. Chirurgen dominant erblicher Fehlbildungskomplex mit Gaumenspalte u. - variabel - mit verschiedenen weiteren Skelettfehlbildungen.

### **Demaskierung**

1)

Fgb.: serol

die Freilegung maskierter bzw. natürlich verdeckter Antigen-Rezeptoren (z.B. im Bromelin-Test); =>Kryptantigene. - vgl. =>Maskierung.

engl.: demasking.

2)

Fgb.: histol

Entquellung von Fasern (Wasserverlust), wodurch sie gegenüber der Grundsubstanz sichtbar werden; z.B. in Knorpelgewebe.

### **Demaskulinisation**

Rückbildung der sekundären u. tertiären Geschlechtsmerkmale des Mannes, u. zwar meist mit Ausbildung entsprechender weibl. Merkmale; z.B. bei Hodeninsuffizienz, Leberzirrhose.

engl.: demasculinization. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Demeclocyclin**

ein Tetracyclin aus *Streptomyces aureofaciens*.

engl.: demeclocycline; DMCT.

### **Demecolsin**

N-desacetyl-N-methylcolchicin; Alkaloid aus verschiedenen Liliengewächsen.

engl.: demecolcine.

### **dement**

an => Demenz leidend.

### **Dementia, Demenz**

der Verlust erworbener intellektueller Fähigkeiten, v.a. des Gedächtnisses ("Achsensyndrom der D.") u. Veränderung der Persönlichkeit als Folge einer Hirnschädigung. - => Gerstmann\* Syndrom.

engl.: dementia.

D. alcoholica

Alkoholdemenz; => Marchiafava\*-Bignami\* Syndrom.

engl.: alcoholic d.

D. apoplectica

D. als Folge einer Hirnapoplexie u. -erweichung.

D. arteriosclerotica

D. bei => Zerebralarteriosklerose (allg. als senile D.).

engl.: arteriosclerotic d.

D. choreatica

schwere Form der Chorea Huntington.

D., endogene

meist schleichend einsetzende D. als "versandende" schizophrene Erkrankung mit Nivellierung der Gesamtpersönlichkeit.

engl.: endogenous d.

D., exogene

D. nach Hirnverletzung, Infektionskrankheiten, Vergiftungen u. bei Hirntumor; mit Auffassungs-, Urteils- u. Kombinationsschwäche u. Gedächtnislücken ausfüllenden Konfabulationen.

D. infantilis

D. im Kindesalter als Folge von Stoffwechsel- oder (heredo-)degenerativen

Krankheiten; evtl. als D. praecocissima (rapid fortschreitende D. i. Heller\*; mit Verlust bereits erworbener Sprachfähigkeit, ängstlicher Unruhe, Erregungen, motor. Stereotypien, Zwangslachen u. -weinen, Autismen).

engl.: infantile d.

D. paralytica

D. als (meist) Kernsymptom der progressiven =>Paralyse; mit Abbau ethischer Verhaltensweisen u. persönlichkeitsfremden sozialen Entgleisungen; danach Übergang in schwerste Demenz.

engl.: paralytic d.

D. praecocissima

bereits im Kleinkindalter bei zuvor unauffälligem seel. Verhalten auftretende D., z.B. als =>D. infantilis; i.e.S. als infantile Schizophrenie.

D. praecox

das zu Demenz führende "Jugendirresein". - Nach Kraepelin Sammelbegr. für die Katatonie, Hebephrenie u. Paranoia.

D., präsenile

D. im mittleren Lebensalter, z.B. bei =>Alzheimer\* u. =>Pick\* Atrophie.

engl.: presenile d.

D., senile

umgangssprachl. als der "Altersschwachsinn" bez. D. durch Involution (=> Hirnatrophie), bei der andere Hirnveränderungen - weitgehend - ausgeschlossen werden können.

engl.: senile d.

D. simplex

D. als symptomarme Form der Hebephrenie mit Persönlichkeitsabbau ("sang- u. klanglose Versandung").

**demi...**

Wortteil "halb"; =>"semi...".

**Demineralisation**

Fgb.: path

Verarmung des Organismus an anorganischen Bestandteilen; i.e.S. als => Dekalzifikation des Knochengewebes (=>Osteoporose; vgl. =>Halisterese).

engl.: demineralization.

**Demling\* Litho/trip/tor**

nach dem Prinzip des =>Dormia\* Körbchens konstruiertes Instrument für die mechanische =>Lithotripsie.

**Demodex**

Gattung der Haarbalgmilben [Demodiaceae]; permanente Ektoparasiten, v.a. gefürchtet bei Nutztieren; =>Demodicosis.

**Demodicosis**

Befall des Menschen (u. zwar der Haarfollikel, Meibom\* Talgdrüsen) durch

Milben der Art *Demodex folliculorum*; meist ohne Krankheitswert, evtl. aber Dermatose mit Follikulitis u. Perlèche-ähnlichen Pyodermien.  
engl.: demodicosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **demonstrative Reaktion**

Handlung, die der Umwelt die schwierige, evtl. verzweifelte Situation des Demonstrierenden darstellen soll; z.B. als Suizidversuch; => Rentenneurose.

### **Demophobie**

Fgb.: psych  
neurotische Angst vor Menschenansammlungen.  
engl.: demophobia.

### **Demulcentia (remedia)**

(Sg.: Demulcens) die der Vermeidung von Schleimhautreizungen dienenden Einhüllmittel für Arzneistoffe; z.B. Schleimstoffe.  
engl.: demulcent.

### **Demutisation**

der Unterricht in Kommunikationsmethoden (z.B. Lippenlesen) bei Taubstummen (vgl. => Mutitas).  
engl.: demutization.

### **Demyelinisierung**

Myelinverlust, => Entmarkung.  
engl.: demyelination.

### **denaturiert**

vergällt, für den menschl. Gebrauch untauglich gemacht; => *biochem*  
Denaturierung.  
engl.: denatured.

### **Denaturierung**

die im allg. nicht umkehrbare, den ursprünglichen ("nativen") Zustand zerstörende Strukturveränderung von Eiweißkörpern durch Fällung, Lösung von Peptidbindungen, Einwirkung verdünnter Säuren, Alkalien etc., Erhitzen oder Bestrahlung; starke **Denaturierungsmittel** sind lyotrope Salze sowie konzentrierte Lösungen von Harnstoff oder Guanidiniumchlorid. - => denaturiert.  
engl.: denaturation.

## **Dendrit**

1) der breitbasige, relativ kurze, sich peripher stark verzweigende u. meist mehrfach vorhandene Zytoplasmaausläufer der bi- u. multipolaren => Nervenzellen; dient der zellulipetalen (= afferenten = zellkörperwärts gerichteten) Leitung der über => Synapsen (die "Dendrizeptoren") aufgenommenen Erregungen u. der Ernährung der Zelle. Besitzt in seinem Hauptstamm stets Nissl\* Schollen. - Das an seinen Synapsen entstandene Erregungs- = **Dendritenpotential** beeinflusst (evtl. ähnlich wie => EPSP u. => IPSP) die Zellerregbarkeit, wie überhaupt ausgedehnte dendritische Verzweigungen die Integration erregender u. hemmender Einflüsse begünstigen. - Die Potentialschwankungen im dipolartigen System "Zelle - Dendriten" sind ursächlich an der EEG-Kurve beteiligt.  
engl.: dendrite.

2)

Fgb.: forens

=> Blitzfigur.

engl.: dendritic pattern.

## **dendriticus, dendritisch**

verzweigt, auf => Dendriten bezüglich. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Denecke\*-Payr\* Zeichen**

Biogr.: Kurt D., geb. 1903, Chirurg, Erlangen; Erwin P.

durch Druck an der Innenseite des Fersenbeinhöckers ausgelöster Schmerz der Fußsohle u. hinter dem Innenknöchel bzw. (bei Dorsalflexion des Fußes) an der Wade als Frühsymptom einer tiefen Venenthrombose.

engl.: Payr's sign.

## **Denervationsgesetz (Cannon\*)**

Fgb.: neurophysiol

Denervierte Neurone (=> Denervierung) werden gegenüber Transmitter-Substanzen übererregbar infolge Abnahme der spaltenden Enzyme (Cholinesterasen, Aminooxidasen) u. erhöhter Empfindlichkeit der postsynaptischen Membranstrukturen. Besonders ausgeprägt ist die Übererregbarkeit im autonomen Nervensystem nach Zerstörung postganglionärer Nervenfasern.

engl.: denervation law.

## **Denervationspotential**

Fgb.: neurophysiol

die nach => Denervierung auftretende Potentialschwankung in einer erregbaren Struktur; im Skelettmuskel als sog. Fibrillationspotential.

engl.: denervation potential.

## **Denervierung**

Syn.: Denervation

die "Entnervung" ("Enervation"), d.h. die teilweise oder totale Trennung eines Organ(system)s oder Großhirn(kern)gebietes von seinen nervalen Verbindungen durch gezielte Unterbrechung der entsprechenden Nerven oder der zentralen Leitungsbahnen bzw. Assoziationsfasern (=> Deafferenzierung). Angezeigt z.B. bei medikamentös unbeeinflussbaren chronischen Schmerzzuständen, spastischen Lähmungen (z.B. =>Little\* Krankheit), bei vegetativer Fehlsteuerung, Durchblutungsstörung bzw. bei z.B. zentralmotorischen Störungen (z.B. Schizophrenie bzw. Parkinson\* Syndrom). Geeignete Methoden: =>Neurotomie bzw. =>Neurektomie, => Sympathektomie, Ganglien- oder Nervenausschaltung durch Alkohol- oder Phenol-Injektion (zuvor evtl. vorübergehend probatorisch als Novocain-Blockade), Ramiko-, Chordo-, =>Leukotomie; =>Foerster\*, => Stoffel\* Operation, Splanchnikektomie.

engl.: denervation.

D., sakrale

die D. der Beckeneingeweide (= Durchtrennung sakraler Nerven).

engl.: sacrale d.

D., zervikale

die Ausschaltung des Halsteils des Grenzstrangs einschließlich des Ganglion stellatum nebst prä- u. postganglionären Fasern durch Novocain-Blockade, Ramikotomie oder Resektion, z.B. bei Embolie der Netzhaut-Zentralarterie, bei Sudeck\* Syndrom, Angina pectoris, Lungenembolie (=> Sympathektomie).

engl.: cervical d.

### **Dengue-Fieber**

Etym.: span. = Ziererei

relativ gutartige Infektionskrankheit in den (Sub-)Tropen, hervorgerufen durch die von =>Aedes-Arten übertragenen Typen I u. II des **Dengue-Virus** (ein ARBO-Virus B; gegenwärtig in die Gattung Flavivirus der Togaviridae eingeordnet; die Typen III u. IV rufen v.a. bei Kindern in Südostasien ein hämorrhagisches Fieber hervor mit Melaena, Hämaturie, lebensbedrohlichem Schock). Symptome: nach Inkubation von 5-8 Tg. Dauer hohes Fieber mit Kopf-, Muskel-, Gelenk- u. Kreuzschmerzen, die zu steifem, "geziertem" Gang führen; nach Fieberabfall (3.-4. Tag) erneuter Fieberanstieg am 5. Tag ("Sattelkurve") mit Auftreten eines masern- oder scharlachähnlichen Exanthems u. Lymphknotenschwellungen; langsame Rekonvaleszenz; evtl. mit Neuritiden.

engl.: dengue fever.

### **Denis Browne\***

=>Browne\*.

### **Denis\*-Naunton\* Test**

Fgb.: otol

audiometrische Bestimmung der Intensitätsunterschiedsschwelle (als Indikator für das =>Recruitment) eines mit kurzem Abstand in 2 Intensitäten

gegebenen Prüftons.

### **Denker\* Operation**

Biogr.: Alfred D., 1863-1941, HNO-Arzt, München  
Radikaloperation der Kieferhöhle vom Mundvorhof aus; mit Entfernen der gesichtsseitigen Höhlenwand u. Bildung eines Zugangs zum unteren Nasengang.

### **Denkstörung**

Störung des Denkvollzugs.

engl.: thought disorder.

D., alogische

D. mit Wort-, Begriffsarmut; bei Stirnhirnausfall.

engl.: loss of logical thinking.

D., formale

Denkablaufstörung mit Denkhemmung, -sperre, Ideenflucht, Zusammenhangslosigkeit (auch als Mangel an Assoziationen).

engl.: disorder of thought process.

D., inhaltliche

D. als z.B. Zwangs-, Wahnvorstellung; v.a. bei Psychosen. - vgl. =>

Anankasmus (als **Denkzwang**). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Denny-Brown\* Syndrom**

Biogr.: D. D.-Br., brit. Neurologe

(1948) neuromuskuläre u. zentralnervöse Störungen als paraneoplastisches Syndrom bei Karzinomen (v.a. beim kleinzelligen => Bronchialkarzinom; evtl. als Frühsymptomatik, d.h. vor der klinischen Tumormanifestation); als Ataxie, Nystagmus, Tremor, Schwindel, Areflexie, Parästhesien, Prostigmin-resistente Myasthenie.

engl.: Denny-Brown sensory neuropathy.

### **Denominatio communis internationalis**

Abk.: DCI

Fgb.: pharm

(1953) die von der *WHO* in Listenform publizierten ungeschützten "Freinamen" ("generic names") für pharmazeutische Substanzen.

engl.: generic drug names.

### **Dens**

1) der "Zahn" als Teil des Gebisses; => Dentes.

engl.: tooth.

D. emboliformis

zapfenförmig verkümmerter Zahn, z.B. bei Bloch\*-Sulzberger\* Syndrom.

engl.: conical t.

D. natalis

vorgeburtlich durchgebrochener Zahn (macht als Frontzahn das Tragen einer Schutzkappe über der mütterl. Brustwarze nötig).

D. sapientiae, D. serotinus s. **sophroneticus**

der "=>Weisheitszahn"; der kleinste, nur im bleibenden Gebiß vorhandene, erst spät durchbrechende 3. Mahlzahn = Molar.

engl.: wisdom t.

D. sustenatus

am vollen Durchbruch gehinderter ("retinierter") Zahn.

engl.: impacted t.

2)

Syn.: **D. (axis) PNA**

der kopfwärts gerichtete zapfenförm. Fortsatz (Apophyse) des 2. Halswirbels (= "=>Axis"); besitzt eine vordere u. hint. Gelenkfläche für den vorderen Atlasbogen bzw. für das Ligamentum transversum atlantis.

engl.: dens.

### **Densaplasie**

Fgb.: path

das angeborene Fehlen des =>Dens axis; führt zu erheblicher Funktionsstörung in der =>Articulatio atlantoaxialis, evtl. auch zu fortschreitender spastischer Lähmung (Paraplegie).

engl.: odontoid aplasia.

### **Densigraphie**

photoelektrische Messung der optischen Dichte eines Körpers mit Aufzeichnung der Helligkeitswerte in Kurvenform ("Densi-, Densogramm");

u.a. *röntg* als diagnostische Messung zur Beurteilung der Lungendurchblutung (= Stati-D. Helligkeitsvergleich im In- u. Exspirium) u. der Lungenbelüftung (= Kinedensigraphie), der Herzfüllung.

engl.: photoelectric densitography.

### **Densimetrie**

1)

Fgb.: labor

Dichtebestimmung z.B. von Flüssigkeiten (mittels Aräo-, Pyknometer).

engl.: densimetry.

2) =>Densigraphie.

3) =>Densitometrie.

### **Dens(it)ometrie**

photoelektrische Messung u. Registrierung *röntg* der Schwärzung photographischen Materials (Schwärzungskurve; vgl. =>Autoradiographie) bzw. *kardiol* von Dichte- bzw. Konzentrationsänderungen stromabwärts vom Ort der Injektion eines Indikators (=>Indikatorverdünnungsmethode; =>Oxymetrie).

engl.: densitometry.



**densus**

(latein.) dicht.

engl.: dense.

**dental**

die Zähne betreffend, von den Zähnen ausgehend (= dentogen).

engl.: dental. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Dentalfluorose**

Störung der Zahnbildung infolge Fluor-Vergiftung (bei Langzeitzufuhr > 2 mg/Tag) während der Zahnentwicklung. Mangelhafte Schmelzbildung, später gelb-bräunliche, fleckige Schmelzverfärbung u. Entkalkung ("Denti scritti").

Die Zähne sind kariesresistent. - vgl. =>Spira\* Syndrom.

engl.: dental fluorosis.

**Dentalgia, -algie**

Zahnschmerz.

engl.: odontalgia; toothache.

**Dentalinfektion**

dentogene, d.h. von einem Zahn- = "Dentalherd" ausgehende Infektion benachbarter oder zahnferner Gewebe (=>Herdingektion).

engl.: dental infection.

**Dentalpunkt**

=>Nervendruckpunkte.

**Dentatumatrophie (primäre)**

erblich-degenerative "infantile Atrophie des Dentatum" (= Corpus dentatum, =>Nucleus dentatus) u. der von ihm ausgehenden Bindearme, evtl. auch des Nucleus ruber, der oberen Oliven u. des Pallidums; zu Myoklonien an Kopf u. Rumpf, Dyssynergien, Intentionstremor, Ataxie, Adiadochokinese, spastischen Lähmungen, Sprachstörungen u. Intelligenzdefekt führend.

engl.: primary atrophy of the dentate nucleus.

**dentatus**

(latein.) mit Zähnen versehen, gezähnt; z.B. Nucleus dentatus ("Dentatus");

=>Dentatum...).

engl.: dentate.

**Dentes PNA**

1)die Zähne (=>Zahn, =>Dens, Denti). Normalerweise als streng symmetrisch in die Zahnfächer (Alveolen) der Kiefer eingefügte knochenähnliche Organe für die Nahrungszerkleinerung u. Lautbildung. Teile des Zahnes: Zahnkrone, -hals u. -wurzel (Corona bzw. Collum bzw. Radix dentis [letztere mit Apex radialis dentis = "Wurzelspitze"]) u. die Zahnpulpa, =>Pulpa dentis. Beim Menschen treten in 2 zeitlich gestreckten Zahnungsvorgängen (=>Dentition) zunächst 20 Milchzähne (=>Milchgebiß) u. später 32 bleibende Zähne auf, u. zwar je 8 in jedem Kieferquadranten (=> Gebißformel).

engl.: teeth.

D. adversi

Syn.: D. primores

die Frontzähne (die Schneide- u. Eckzähne).

D. caduci

die Milchzähne; =>Dentes decidui.

D. canini

die =>Eckzähne.

engl.: canine t.

D. compositi

zusammengewachsene bzw. miteinander verschmolzene Zähne; als **D. concreti** mit gemeinsamem Zementmantel; die **D. confusi** mit gemeinsamem Schmelzmantel.

D. decidui

=>Dentes caduci; als D. d. persistentes "bleibende Milchzähne" infolge Nichtanlage oder Verlagerung der entsprechenden bleibenden Zähne.

engl.: deciduous t.

D. incisivi

die Schneidezähne, die beiden mittleren Zähne jedes Kieferquadranten, mesial der Eckzähne.

engl.: incisor t. incisors.

D. molares

Syn.: D. multicuspidati, Molaren

die nur im bleibenden Gebiß vorhandenen, mehrhöckerigen Mahlzähne; die letzten = hinteren 3 Zähne jeder Kieferhälfte, der letzte als =>Dens sapientiae.

engl.: molar t. molars.

D. permanentes

die bleibenden Zähne.

engl.: permanent t.

D. praemolares

Syn.: D. bicuspidati

die beiden seitlich des Eckzahns folgenden - zweihöckerigen - Backenzähne jeder Kieferhälfte.

engl.: premolar t. premolars.

2)D. acustici:die "Gehörzähne"; die durch parallele Furchen getrennten Leisten an der vestibularen Lippe der knöchernen Lamina spiralis des Innenohres.

### **Denti scritti**

=>Dentalfluorose.

engl.: mottled teeth.

### **Denticulus**

Etym.: latein. = Zähnchen

=>Dentikel.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dentikel**

rundliches Gebilde ("Dentinkörnchen") innerhalb der Zahnpulpa. -  
Gelegentlich Ursache neuralgiformer Beschwerden.

engl.: denticle.

D., echtes

nur aus Dentin bestehendes, von versprengten Dentinbildungszellen  
gebildetes D.

engl.: true d.

D., falsches

D. als Produkt der Pulpadegeneration: ein Dentinkern mit Kalkanlagerungen.

engl.: false d. pulp stone.

### **Dentin**

Syn.: Dentinum PNA

Syn.: Ebur

das Zahnbein; durch ihren Mineralgehalt (u.a. Hydroxylapatit, Fluor, Kalkosphärit) knochenähnliche, gelblich-weiße Substanz, die die Zahnpulpa umschließt u. im Zahnkronenbereich von Schmelz, an der Wurzel von Zement bedeckt ist; verfärbt sich bei krankhafter Freilegung bräunlich, ist bei imperfekter =>Dentinogenese bläulich; besteht aus lipid- u. proteinhaltiger Grundsubstanz (= Dentoidin; in Odontblastennähe als Dentinoid) sowie aus kollagenen Dentinfibrillen u. aus einstrahlenden Zytoplasmafortsätzen der Odontoblasten, die als sog. radiäre Dentinfasern in Kanälchen liegen u. das Zahnbein ernähren, sowie aus einem Aminosäuren u. Enzyme enthaltenden Dentinliquor. Wird lebenslang von den Odontoblasten (= Dentinoblasten) gebildet (von außen nach innen, unter Einengung des Pulparaumes); verkalkt kronennah nur unvollständig.

### **Dentinogenese, -genesis**

Bildung des =>Dentins; =>Sekundärdentin.

engl.: dentinogenesis.

D. imperfecta hereditaria

Syn.: Capdepont\* Zahndysplasie

dominant erbliche Fehlbildung des Milch- u./oder des bleibenden Gebisses (als "Glaszähne") mit verlegter Pulpahöhle, Bildung nur vereinzelter Dentinkanäle, fehlenden Dentinoblasten, kolbenförmiger Zahnwurzel, aber normaler Zahnkrone, sekundär rissigem Schmelz mit bläulicher Transparenz. Oft besteht auch eine Zahnunterzahl.

### **Dentinoid**

die noch unverkalkte Grundsubstanz des =>Dentins.  
engl.: dentinoid.

### **Dentinom**

eine aus Dentinmassen bestehende Geschwulst (evtl. mit Odontoblasten = "Dentinoblastom"). - Meist als Abart des =>Odontoms mit dentinähnlichen Verkalkungen.  
engl.: dentoma; dentinoma.

### **Dentitio, Dentition**

das "Zahnen"; der Durchbruch des =>Milchgebisses u. des bleibenden Gebisses (= 1. bzw. 2. D.).

engl.: teething; dentition.

D. difficilis

Störung der D. der bleibenden Zähne, z.B. des unteren, evtl. verlagerten Weisheitszahns; führt zu lokalen entzündl. Komplikationen wie Druckschmerz, Kieferklemme, evtl. auch zu Abszedierung.

D. praecox

D. vor dem 6. Lebensmonat; evtl. als fetale D. (=>Dens natalis).

engl.: premature d.

D. senilis

=>Dentitio tertia.

engl.: senile d.

D. tarda

verspätete D., z.B. des oberen bleibenden Eckzahns; z.B. bei =>Kretinismus, =>Thymuspersistenz, =>Rachitis.

engl.: delayed d.

D. tertia

der seltene Durchbruch eines 3. Zahnes im Alter (= D. senilis) oder eines bisher "retinierten" (nicht durchgebrochenen) Zahnes (= D. pseudotertia).

engl.: tertiary d.

### **Dentitionskrankheit**

bei Kindern während der 1. =>Dentition auftretender Speichelfluß sowie motorische Unruhe, evtl. auch subfebrile Temperaturen; i.w.S. auch die Symptome bei der =>Dentitio difficilis des Erwachsenen.

engl.: dentition disease.

### **Dentitionszyste**

Zyste als Folge einer vorzeitigen Abhebung des Zahnsäckchens von der Krone eines noch nicht durchgebrochenen Zahnes. Kann vereitern oder zu Geschwürbildung führen (Dentitionsempyem bzw. -geschwür).

engl.: dentigerous cyst.

**dento...**

Wortteil "Zahn", "Zähne"; =>odonto...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **dentofaziales Syndrom**

(Weyers, Fülling 1963) eine =>Ektodermaldysplasie infolge - unbekannter - embryonaler Schädigung. Symptome: angeborene Zähne, Lückengebiss, frühzeitiger Zahnausfall, angeborener grauer u. grüner Star, Mikrophthalmus, verkürztes Philtrum, verkümmerte Nasenspitze.  
engl.: dentofacial dysplasia.

### **dentogen**

von den Zähnen ausgehend; vgl. =>Dentalinfektion.  
engl.: odontogenic.

### **Dentoidin**

organische Grundsubstanz des =>Dentins.

### **Dentologie**

Zahnheilkunde.  
engl.: dentology.

### **dentur tales doses**

Abk.: d.t.d.  
Fgb.: pharm  
latein. Rezepturanweisung "Solche Dosen sollen gegeben werden!"; z.B. d.t.d. Nr. 10.

### **Denudation**

Fgb.: path  
Verlust des Schleimhautepithels als =>Strahlenschaden.  
engl.: denudation.

### **Denver-Klassifikation**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t360n1"\)](#)

Fgb.: genet  
(Denver/Colo. 1960; London 1963) internationale Einteilung der menschlichen Chromosomen.  
engl.: Denver classification.

### **Denys\*-Corbeel\* Syndrom**

Biogr.: P. De. u. L. Co., belg. Kinderärzte  
(1964) ein erbliches =>okulozerebrorenales Syndrom. Glaukom, Rückstand

der geistigen Entwicklung, =>Tubulopathie (Störung der Ausscheidung der Wasserstoffionen u. der Rückresorption von Kalium; Azidose, Hypokali- u. -kalzämie, Hyperkalzi- u. -phosphaturie).  
engl.: oculocerebrorenal syndrome (Denys-Corbeel).

### **Deorsumduktion**

Etym.: latein. deorsum = abwärts

=>Infraduktion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Deoxy...**

Fgb.: biochem

(engl.) =>Desoxy...

### **Depersonalisation**

Fgb.: psych

die "Entpersönlichung". Das Gefühl der Fremdheit des eigenen "Ich" infolge Abspaltens des Ich-Bewußtseins vom Erleben ("Ich" u. "Welt" erscheinen unwirklich = "Depersonalisationserlebnis", das "Ich" fremdbeeinflusst). Kommt vor bei Erschöpfung, in der Pubertät, bei Psychasthenie ("**Depersonalisationssyndrom**"), Hysterie, Schizophrenie, Borderline-Syndrom.

engl.: depersonalization.

### **Dephosphorylierung**

Fgb.: biochem

hydrolytische Abspaltung von Phosphat aus Phosphorsäuremonoestern durch Phosphatasen; - vgl. =>Phosphorylierung.

engl.: dephosphorylation.

### **Depigmentierung**

angeborener (=>Albinismus) oder erworbener, allgemeiner oder örtlicher Pigmentmangel oder -schwund der Haut. - =>Pigmentanomalien.

engl.: depigmentation.

### **Depilation**

Enthaarung, =>Epilation.

engl.: depilation.

### **Depletion**

die Entleerung ("Ausschüttung") bzw. der krankhafte Verbrauch körpereigener Stoffe; =>Depletionssyndrom.

engl.: depletion.

### **Depletionssyndrom**

ein => paraneoplastisches Syndrom i.S. einer komplexen Störung des Fett- u. Eiweißstoffwechsels als Folge eines - evtl. latenten - Karzinoms des Pankreas (oder Duodenums) u. der nachfolgenden chronischen Verdauungsinsuffizienz, die sekundär - zwecks Energiegewinnung - den Abbau von Körpersubstanz nach sich zieht. Symptome: Diarrhöen, Steatorrhö, gesteigerte Kälteempfindlichkeit, Anämie, Ödeme, Hypotension. engl.: depletion syndrome.

### **Deplumation**

Fgb.: ophth

=> Madarosis.

engl.: deplumation.

### **Depolarisation, Depolarisierung**

Fgb.: physiol

die Verminderung (Aufhebung; evtl. auch Umkehr = "Overshoot") des => Membranpotentials einer Muskel- oder Nervenzelle als Folge einer - natürlich oder künstlich (z.B. durch => Transmitter [vgl. => Acetylcholin] bzw. => Muskelrelaxanzien) herbeigeführten - Änderung der Eigenschaften der Zellmembran. Es kommt zu einer Permeabilitätssteigerung für Natriumionen u. damit zum Na<sup>+</sup>-Einstrom ins Zellinnere ("Depolarisationsstrom"); anschließend erfolgt der Ausstrom einer äquivalenten K<sup>+</sup>-Menge. Im allg. ist die D. verbunden mit einer unter- oder überschwelliger Erregung (vgl. => EPSP, IPSP, Aktionspotential). - Eine Dauer-D. erfolgt z.B. durch Suxamethonium.

engl.: depolarization. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Depolarisationsblock**

Fgb.: therap

stabiler Block durch => Ganglienblocker.

engl.: depolarization block.

### **Depolarisationsschwankung**

die aus der Summe der gerichteten Aktionspotentiale resultierende Schwankung einer bioelektrischen Kurve, z.B. als P-Zacke u. QRS-Komplex im EKG.

engl.: depolarization deflection.

### **Depolymerasen**

depolymerisierende Enzyme; i.e.S. die Desoxyribo- u. => Ribonucleasen.

engl.: depolymerases.

### **Depolymerisation**

der Abbau (hoch)polymerer Substanzen zu kleineren Bruchstücken (bis zu Monomeren); z.B. *biochem* als Wirkung der =>Depolymerasen.  
engl.: depolymerization.

### **Depopulation**

Entvölkerung; *path* die Verminderung der Zahl von Parenchymzellen, z.B. der Spermien bzw. deren Vorstufen in den Samenkanälchen durch ionisierende Strahlung.

### **Depot**

Speicher; z.B. *physiol* als Eisendepot (=>Eisen, -mangel), =>Fettdepot (=> Fettgewebe), Blutspeicher (vgl. =>Pool). - vgl. =>Depotpräparate.  
engl.: depot.

### **Depotinsulin**

Fgb.: pharm

=>Insulin als =>Depotpräparat, dessen Wirkung durch die Kombination mit Resorptionsverzögerern (z.B. Protamin), durch chemische Abwandlung ("Isocyanatinsulin") oder durch Mikrokristallform verzögert ist.  
engl.: depotinsulin; long acting i.

### **Depotpräparate**

Fgb.: pharm

Arzneimittel mit gezielt verlängerter Wirkweise. Die Depotwirkung (als Ersatz für mehrere kleine Einzeldosen) wird erzielt durch zunächst unwirksame, erst im Körper aktivierbare Vorstufen des Mittels oder durch bestimmte Bindungsformen der Wirkstoffe (z.B. als Komplex-Verbindungen), ferner durch Kombination der Wirkstoffe mit resorptionsverzögernden, diffusionshemmenden hochmolekularen Hilfsstoffen, durch Verabfolgung der Mittel als Mikrokristallsuspension oder als Preßling-Implantat, ferner - bei Schluckpräparaten - durch verschieden lösliche Überzüge, durch Schichtung im Innern etc.

engl.: depot preparations.

### **Depravation**

Verschlechterung; *psych* der vom Intelligenzgrad unabhängige Verfall der sittlichen u. moral. Verhaltensweisen, v.a. als Suchtfolge.

engl.: depravation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Depressio, Depression**

(latein.) das Herabdrücken bzw. Herabgedrücktsein; =>Atemdepression.

engl.: depression.

1)



Fgb.: path

eine örtliche krankhafte Einsenkung der Körper- oder einer Organoberfläche; z.B. eines Schädelknochens (=>Impression).

2)

Fgb.: arbeitsmed

der Druckwechsel vom Normaldruck zum Unterdruck (vgl. =>

Dekompression).

3)seelische Störung i.S. der gedrückten, pessimist. Stimmungslage ("traurige Verstimmung"), evtl. auch mit Angstzuständen, Selbsttötungstendenzen;

i.e.S. die endogene D. -

D., agitierte

=>Depression, endogene.

engl.: agitated d.

D., anaklitische

Syn.: Anlehnungsdepression

bei Kindern, die längere Zeit von der Bezugsperson getrennt ohne emotionale Beziehungen u. Affektaustausch in Heimen oder Krankenhäusern leben, auftretendes Syndrom; =>Deprivationssyndrom, psychischer =>

Hospitalismus; vgl. =>Anaklisis.

engl.: anaclitic d.

D., arteriosklerotische

Fgb.: psych

seelische Depression bei Hirnarteriosklerose; mit wenig tiefer Traurigkeit u. paranoiden Symptomen, monotonem Jammern, unruhigem Getriebensein

(Agitiertheit), nihilistischen Wahnideen.

engl.: arteriosclerotic d.

D. bulbi

die Abwärtswendung des Augapfels = =>Infraduktion.

D., endogene

Syn.: zylothyme D.

Fgb.: psych

innerhalb des Organismus entstandene D., die aber nicht durch erkennbare körperl. Erkrankungen (= exogene D.) oder äußeren seelischen Anlaß (= psychogene D.) begründbar ist. Symptome: traurige Verstimmung, Gefühl der Hoffnungslosigkeit u. inneren Leere, Willens-, Denk- u. Antriebshemmung, evtl. vorwiegend körperlich empfunden (als Schwäche oder Herzangst). Bei sonst guter Prognose muß eine häufig drohende Selbsttötung verhindert werden. Therapie mit =>Antidepressiva, Prophylaxe mit Lithium.

engl.: endogenous d.

D., exogene

Syn.: symptomatische D.

seelische D. als Begleitsymptom einer hirnorganischen Krankheit, Arteriosklerose, Hirnverletzung, Allgemeinerkrankung.

D., pharmakogene

Fgb.: psych

exogene =>D. nach Behandlung mit aktivitätshemmenden =>

Psychopharmaka.

D., psychogene

eine reaktive, nach tiefer Erschütterung auftretende seelische D. = psychoreaktive D.

engl.: psychogenic d.

D., reaktive

=>depressive Reaktion.

D., senile

alters-, involutionsbedingte seel. Depression mit zunehmender Verschärfung der negativen Charakterzüge, ängstlichem "Getriebensein" (Agitiertheit), Wertlosigkeits- u. Schuldgefühlen, Hypochondrie, Schlaflosigkeit, nihilistischen Wahnideen.

engl.: senile d.

D. symptomatische  
exogene D.

D., vitale

(K. Schneider) =>endogene D.

D., zirkuläre

=>endogene D.

D., zylothyme

die endogene D.

### **depressiv**

mit einer =>Depression einhergehend, an Depression leidend.

engl.: depressive.

d. Phase

seelische =>Depression im Verlauf der Zylothymie.

engl.: d. phase.

d. Reaktion

Syn.: reaktive Depression

traurige Verstimmung als Antwort auf eine tiefe psych. Erschütterung; klingt in der Regel nach Fortfall der Ursache von selbst ab. Durch (stützende) Psychotherapie meist gut beeinflussbar.

engl.: d. reaction.

d. Syndrom

Fgb.: psych

Bez. für die depressive Symptomatik ohne Aussage über deren Ursache.

engl.: d. syndrome.

### **Depressor**

(latein.) Herabdrücker.

engl.: depressor.

1)

Fgb.: anat

von sog. "vasosensiblen" Gebieten der Aortenwand u. Arteria carotis ausgehende, zum Rautenhirn ziehende Nervenfasern als der zentralwärts leitende ("afferente") Schenkel des blutdruckzügelnden =>Depressorreflexes; i.e.S. aber der Nervus depressor (= Cyon\* Nerv) als der eigentliche Depressornerv.

engl.: Cyon's nerve.

2)**Depressorsubstanz** :Substanz mit Hemmwirkung auf die Wandspannung der Blutgefäße (vgl. =>Vasodilatation); z.B. Histamin, Acetylcholin, Adenosin, Organextrakte.

engl.: vasodilators.

**depressorisch**

hemmend, blutdrucksenkend (=>Depressor).  
engl.: depressory.

**Depressorreflex**

Fgb.: physiol

ein Kreislaufentlastungsreflex im Dienst der Selbststeuerung des Blutdrucks. Die durch Erregung von =>Pressorezeptoren entstandenen Nervenimpulse werden als Afferenzen der Nervi vagus u. glossopharyngeus im Depressorenzentrum (Neuronennetze unten medial in der Medulla oblongata, die auch Erregungen aus dem Großhirn, Hypothalamus u. limbischen System integrieren) verarbeitet, u. es kommt über efferente Vagusfasern (=> Depressor [1]) zur Hemmung der Wirkung des zu Herz u. Gefäßen ziehenden Sympathikus, d.h. zur "Zügelung" = Herabsetzung von Arterientonus, der Frequenz u. Kontraktionskraft des Herzens. - Die Ausschaltung des Reflexes führt zu =>Entzügelungshochdruck.  
engl.: depressor reflex.

**Deprivation**

Beraubung, völl. Ausschaltung; Entbehrung.  
engl.: deprivation.

D., sensorische

das langzeitige Fernhalten aller Sinneseindrücke; es bewirkt beim Menschen ein intensiv gesteigertes Verlangen nach Sinneseindrücken u. nach Körperbewegung, eine starke Suggestibilität, Denkstörungen, Konzentrationsschwäche, depressive Stimmung, evtl. auch Halluzinationen (wie bei extremer sozialer Isolierung).  
engl.: sensory deprivation.

**Deprivationssyndrom**

leiblich-seelischer Entwicklungsrückstand bei einem seiner Mutter bzw. einer Mutterperson "beraubten" Kind. - =>Hospitalismus, =>Depression, anaklitische.

**Deprothrombinisierung**

Entfernen des =>Prothrombins aus dem =>Blutplasma für Diagnosezwecke. Als analoger Effekt die in vivo durch Verabfolgung z.B. von =>Cumarinen erzielbare Prothrombinminderung.  
engl.: removal of prothrombin.

**depuratus**

(latein.) gereinigt.

engl.: purified. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Depur(g)antia**

Abführmittel.  
engl.: laxatives.

**de Quervain\*...**

=>Quervain\*...

**Dérangement interne**

Binnenverletzung des Kniegelenkes (als =>Innenbandschaden, Meniskusschaden).  
engl.: Hey's internal derangement.

**Dercum\*(-Vitaut\*) Syndrom**

Adipositas dolorosa.

**Derealisation**

Erleben, in dem die Wirklichkeit fremd, unlebendig u. bezugslos erscheint.  
engl.: derealization.

**Derepression**

Fgb.: genet

die Aufhebung der Repression des =>Operator-Gens durch Inaktivierung des =>Repressors durch Koppelung mit einem spezif. "Effektor" (= Induktor). Der deblockierte Operator aktiviert das Operon u. induziert damit die entsprechende RNS-Synthese.

engl.: derepression.

**Derivat**

die aus einer chemischen bzw. biochem. Stammverbindung theoretisch ableitbare bzw. hergestellte Verbindung. - =>Blutderivat; vgl. =>Metabolit.  
engl.: derivative.

**Derma**

(griech.) die Haut, =>Cutis. - vgl. =>Dermis.  
engl.: derma; cutis.

**Dermabrasion**

die Entfernung der obersten Haut- = Kutisschichten durch Abschleifen, z.B. mittels rotierender Fräse; vgl. =>Peeling.

engl.: dermabrasion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Dermacentor**

eine Schildzecken-Gattung [Ixodidae]. Einzelne Arten wirksam als Überträger von Bakterien, Rickettsien u. Viren; z.B. übertragen sie Erreger von Felsengebirgsfieber, Sibir. Zeckenbißfieber, Q-Fieber.

**dermal**

die Haut (=>Derma) betreffend (=>kutan), in der Haut (=>intradermal).

**Dermallergose**

allergische Hautkrankheit.  
engl.: allergic dermatosis.

**Dermanyssidae**

eine Familie ektoparasitischer Milben [Acarina]; ihre Gattung Dermanyssus ist Überträger von Rickettsiose- u. Virose-Erregern bzw. von Erregern juckender Erytheme.

**dermat...**

Wortteil "Haut".

**Dermatansulfat**

=>Chondroitinsulfat B; als Proteoglykan - assoziiert mit Kollagen - in der Haut vorkommend.  
engl.: dermatan sulfate.

**Dermatergose**

beruflich bedingte Hautkrankheit (vgl. =>Berufskrankheit).  
engl.: occupational dermatosis.

**Dermatica, -tika**

die Hautmittel.  
engl.: dermatics.

**Dermatisation**

=>Epithelisation.

engl.: epithelialization. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Dermatite ocre (et purpurique) Gougerot\***

örtliche =>Hämosiderose im Knöchelbereich bei chronischer venöser => Insuffizienz.

## **Dermatitis**

### **Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t362n1")**

die akute Hautentzündung; sie manifestiert sich in Hautrötung (=>Erythem), Schwellung (Ödem), evtl. auch in Lymphabsonderung (Exsudation), Bläschen-, Krusten-, Schuppenbildung (=>Effloreszenz). Sie wird hervorgerufen durch chemische, physikalische, allergische, mikrobielle u. sonst. Schädlichkeiten, tritt aber auch ohne erkennbare Ursache auf (= "idiopathische" D.). - Mit D. werden auch bestimmte Formen der => Erythrodermie, =>Pityriasis, =>Impetigo, =>Epidermolysis, =>Bullosis, des => Pemphigus u. Ekzems (v.a. akute monomorphe Stadien) sowie - i.w.S. - entzündlich-degenerative Hauterkrankungen (=>Dermatose, => Berufsdermatosen) bezeichnet.

engl.: dermatitis.

D. ab acribus

durch Säuren oder sonstige irritierende Substanzen hervorgerufene D.

engl.: irritant d.

D. actinica

D. durch Wirkung von Licht-, UV- oder ionisierenden Strahlen, z.B. als => Dermatitis solaris, =>Lichturtikaria. - Ferner chronische, entzündlich-degenerative Hautveränderungen i.S. der Hautatrophie infolge chronischer Sonneneinwirkung (mit =>Cutis rhomboidalis, kolloider =>Degeneration, Teleangiektasien, Elastosis actinica, Neigung zu senilen Keratomen); typisch als sog. Farmer- oder Seemannshaut.

engl.: actinic d.

D. allergica

D. als akute hyperergisch-entzündliche Reaktion auf physikalische oder auf äußerlich oder innerlich einwirkende chemische Sensibilisatoren; =>D. photoallergica, allergische =>Dermatose, =>Kontaktexzem, =>Ekzema atopicum.

engl.: allergic d.

D. ammoniacalis

flächenhafte, intertriginöse D. mit Papeln u. Erosionen an Gesäß, Geschlechtsteilen u. Oberschenkelinnenseiten schlecht gepflegter Wickelkinder (als Mazerationseffekt alkalisch zersetzten Harns u. Stuhls).

engl.: ammonia d. diaper d.

D. artefacta

Syn.: **D. autogenica**

**D. durch Selbstbeschädigung, z.B. mit Ätzmitteln, individuell als wirksam bekannten Allergenen.**

**D. atrophicans**

**zu Hautatrophie führende D. i.e.S. die =>Akrodermatitis chronica atrophicans; als D. a. maculosa die =>Anetodermie, als D. a. macularis lipoides diabetica die =>Necrobiosis lipoidica diabetorum.**

engl.: atrophic d.

D. bullosa

=>Wiesengräserdermatitis.

D. calorica

D. durch Verbrennung bzw. Erfrierung; =>D. combustionis bzw. congelationis.

D. combustionis

Syn.: D. ambustionis

die verschiedenen Grade der =>Verbrennung der Haut.

D. congelationis

D. durch Kälteeinwirkung, =>Erfrierung; mit Stadien analog denen der => Verbrennung. - Als chronische Schädigung =>Perniones, =>Erythrocyanosis puellarum u. =>Akrocyanosis e frigore.

D. cosmetica

D. durch kosmetische Mittel; =>Berloque-Dermatitis, =>Vaselinoderm.

engl.: cosmetic d.

D., ekzematoide

=>D., infektiöse.

engl.: eczematous d.

D. escharotica

D. mit Bildung von Hautnekrosen, z.B. durch Einwirkung von Säuren, Alkalien, Schwermetallsalzen, durch Hitze (=>D. combustionis).

engl.: necrotizing d.

D. exfoliativa

D. mit großlamellöser Schuppung; z.B. (Wilson) als toxischer Quecksilber-, Goldeffekt. - Als D. e. allergica das degenerative oder vulgäre =>Ekzem durch Allergenkontakt.

engl.: exfoliative d.

- Als **D. e. generalisata** Wilson-Brocq eine primär universelle, subakut oder chronisch entzündliche =>Erythrodermie. - **D. e. neonatorum** (Ritter v. Rittershain) durch Staphylococcus aureus (v.a. Phagentyp 71)

hervorgerufene =>Epidermolysis acuta toxica bei Neugeborenen (mit Blasenbildung, oberflächlichen, hochroten, nässenden Hautdefekten u. schwerer Beeinträchtigung des Allgemeinzustandes).

engl.: staphylococcal scalded skin syndrome.

D. factitia

=>D. artefacta.

engl.: facticial d.

D. gangraenosa infantum

das =>Ekthyma gangraenosum.

D. haemostatica

das bei Krampfadern (=>Ulcus varicosum) auftretende ekzematisierte Stauungserythem mit Purpura u. Hämosiderose; vgl. =>Dermatopathia cyanotica.

engl.: stasis d.

D. herpetiformis Dühring-Brocq

eine chronische, "polymorphe" D., d.h. mit vielfältigen Erscheinungen wie Blasen, gruppierte Bläschen, Knötchen oder Erytheme u. mit heftigem Jucken, Brennen. Bei ca. 70% wird gleichzeitig eine glutensensitive Enteropathie gefunden.

engl.: herpetiforme d.

D., infektiöse

Syn.: ekzematoide D. Engman-Sutton

bakteriell bedingte D. (=>Dermoepidermitis") mit flächenhaften Herden

(infiltriert bzw. lichenifiziert, nässend u. großlamellös schuppig), die Ekzemknötchen u. Bläschen enthalten. - Als weitere infektiöse Form das bakterielle => Ekzem um infiltrierte Wunden oder - mit Pusteln u. schuppigen Herden - als Folgezustand eines Kontaktekzems.  
engl.: infectious eczematoid d.

D. lichenoides

als chronisch atrophierende D. I. der => Lichen sclerosus et atrophicus. - Als D. I. purpurica pigmentosa eine D. infolge unklarer => Kapillaritis, die zu blutdurchsetzten Papeln u. => Teleangiectasien führt.

engl.: lichenoid d.

D. linearis

=> Creeping eruption.

D. maligna

das chronisch-ekzematöse Frühstadium des => Paget\* Karzinoms.

engl.: malignant papillary dermatitis.

D. medicamentosa

die => Arzneimitteledermatitis.

engl.: drug eruption.

D. palmaris et plantaris

eine "dyshidrotische" (mit Schweißbildungsstörung einhergehende) => Epidermophytie der Hände u. Füße.

engl.: palmo-plantar d.

D. parasitaria

D. durch Schmarotzer, z.B. bei Läusebefall (=> Pediculosis) oder als => Sycosis parasitaria (= Trichophytia profunda barbae).

D. perioralis

=> Rosazea-artige Dermatitis.

D. photoallergica

eine "photodynamische", durch Lichteinwirkung u. ein - meist exogenes - Allergen (z.B. Sulfonamid, Phenothiazin) bedingte entzündlich-allergische Hautreaktion.

engl.: photoallergic d.

D. photoelectrica

=> Lichtdermatitis durch Kohlenbogenlicht.

D. phototoxica

D. als durch UV-Strahlen bedingte photodynamische Hautreaktion (vgl. => D. photoallergica) mit Erythem, Pigmentierung, evtl. Blasenbildung; z.B. als => Berloque-D.

engl.: phototoxic d.

D. pustularis

=> Akrodermatitis suppurativa continua Hallopeau.

D., pyogene

=> Pyodermie.

D., Rosazea-artige

=> Rosazea-artige D.

D. seborrhoica s. **seborrhoides**

**das seborrhoische Ekzem; evtl. als D. mediothoracica (in der vorderen oder hint. Schweißrinne des Stammes). - D. seb. infantum: im 1.**

**Trimenon beginnende seborrh. D., evtl. in der Leichtform (= mitigiert, sog. D. seb. larvata Finkelstein\*); als D. seb. infantum Moro\* dagegen die Erstreaktion des endogenen Ekzems, die meist an seitl. Gesichtsanteilen**



auftritt u. später beginnt. - D. seb. capitis: der =>Gneis, das mikrobiell-seborrhoische Ekzem des behaarten Kopfes mit dicken, trockenen, schuppenkrustösen Auflagerungen. - vgl. =>Ekzem, seborrhoisches.  
engl.: seborrhoic d.

D. sicca

Syn.: Pulpitis sicca, D. hiernalis

Minimalvariante des endogenen Ekzems; v.a. bei Kindern an Fingern, Zehen, Fußsohle, Ferse; Gefahr der Verwechslung mit Mykose.

D. solaris

der "Sonnenbrand" (als D. actinica); schmerzhaftes, ödematöses Erythem, evtl. mit Blasenbildung (Bullosis) als "phototraumatische" Reaktion der gesunden Haut auf einmalige Sonnenlichtüberdosis. - =>Gletscherbrand.

engl.: sunburn.

D. toxica

akute =>D. venenata durch obligat-toxische Schädlichkeiten; ferner z.B. als allergische D.

engl.: toxic d.

D. ulcerosa

=>Pyoderma gangraenosum.

D. urticar(i)oides parasitica

=>Acarodermatitis urticarioides.

D. venenata

akute, durch hautwirksame Gifte bedingte Kontaktdermatitis, z.B. als Bade-, Rhus-, Hutband-D.

### **Dermatobiasis**

furunkelartige Hautschwellungen beim Menschen u. bei Haustieren in Süd-, Mittelamerika, verursacht durch von blutsaugenden Insekten übertragene Junglarven der Fliege *Dermatobia hominis* [Cuterebridae].

engl.: dermatobiasis; furunculosis due to *Dermatobia hominis*.

### **Dermatocellulitis**

entzündliche Infiltration der Lederhaut u. des Unterhautfettgewebes; vgl. =>Cellulitis.

engl.: dermatocellulitis.

### **Dermatochalasis (Alibert\*)**

=>Chalodermie.

engl.: dermatochalasis.

### **Dermatodynie**

Schmerzhaftigkeit der Haut; i.e.S. die nicht exakt lokalisierbaren Schmerzen bei organischen Nervenleiden oder als Folge =>viszerokutaner Reflexe.

engl.: dermatodynia.

### **Dermatofibrom(a)**

Fgb.: path

gutartige Geschwulst (Hamartie) des dermalen Bindegewebes der Haut; meist gefäßreich u. oft (speichernde) Histozyten enthaltend.

engl.: dermatofibroma.

### **Dermatofibrosarcoma protuberans**

eine bläulich-rote, derbe, vom Korium ausgehende Hautgeschwulst an Rumpf, Ohren u. Gliedmaßen; histologisch ähnlich einem Fibrosarkom; wächst infiltrierend, bildet jedoch nur selten Metastasen.

engl.: progressive and recurring dermatofibroma.

### **dermatogen**

von der Haut ausgehend.

engl.: dermatogenous; arising from the skin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dermatoglyphen**

die =>Tastleisten.

### **Dermatokoniose**

durch Stäube verursachte Hauterkrankung; z.B. als Dermatitis.

### **Dermatoleiomyom**

=>Leiomyom der Hautanhangsgebilde oder -gefäße (= Angioleiomyom).

engl.: cutaneous leiomyoma.

### **Dermatologe**

in =>Dermatologie ausgebildeter Arzt.

engl.: dermatologist.

### **Dermatologie**

Fachgebiet der Medizin, befaßt mit der Diagnostik u. Behandlung der Haut- u. Geschlechtskrankheiten. Umfaßt auch Berufskrankheiten u. Fehlbildungen, die klinische Mykologie (=>Dermatomycosis) sowie - in Überschneidung mit anderen Spezialfächern - die Phlebo- u. Andrologie, die Allergologie, z.T. auch die ästhetische u. kosmet. Chirurgie, die Pharmakologie der Externa.

engl.: dermatology.

### **Dermatolyse**

Fgb.: path

Lockerung der Hautfestigkeit; =>Chalodermie, Cutis laxa, Anetodermie; vgl.

=>Dermolyse.

engl.: dermatolysis.

### **Dermatom**

1)

Fgb.: embryol

der seitlich-dorsale Bereich eines Ursegmentes (=>Somit), dessen Gewebe (ein Teil des intraembryonalen Mesenchyms) das Ursprungsgewebe für Korium u. Unterhaut darstellt; vgl. =>Dermatomer.

2)

Fgb.: anat

als segmentales oder radikuläres D. der primär von einer hinteren Spinalnervenwurzel (subsidiär aber auch von Nervenästen der Nachbarsegmente) "sensibel" innervierte Hautbezirk; vgl. =>Head\* Zone, Sherrington\* Gesetz.

3)

Fgb.: chir

Schneidinstrument zur Gewinnung gleichmäßig dicker =>Hautlappen für freie Transplantation (sog. Dermatomlappen, u. zwar als =>Spalthaut-, Vollhaut-, Kutislappen).

engl.: 1)-3) dermatome.

4)

Fgb.: path

"Hauttumor".

engl.: dermatoma.

### **Dermatomelasma**

die bräunliche Hautpigmentierung beim =>Addison\* Syndrom.

engl.: melasma.

### **Dermatomer**

Fgb.: embryol

der segmentale Abschnitt der embryonalen Körperhaut (vgl. =>Dermatom [1]).

### **Dermatomycosis**

Syn.: Dermatomykose

durch Pilze verursachte Erkrankung der Haut u. ihrer Anhangsgebilde. **1)**

Epidermale u. follikuläre Mykosen, hervorgerufen durch: a) =>Dermatophyten (»Fadenpilze«; vgl. =>Tinea, Trichophytie, Mikrosporidie, Favus); b) Hefe- oder Sproßpilze (vgl. =>Candidamykose, Pityriasis versicolor; Piedra alba); c)

Schimmelpilze (vgl. => Onychomykose, Piedra nigra, Tinea nigra). **2)**

Dermale (tiefe, subkutane) Mykosen: vgl. =>Granuloma trichophyticum;

Chromomykose; Sporotrichose; Myzetom. **3)** Systemmykosen mit (häufig erster Hinweis) Hauterscheinungen; vgl. =>Kryptokokkose, Blastomykose, Parakozidioidomykose, Histoplasmose, Kokzidioidomykose.

engl.: dermatomycosis.

### **Dermatomyiasis**

Hautbefall durch Fliegenlarven, =>Creeping myiasis.

### **Dermatomykose**

=>Dermatomycosis.

### **Dermatomyositis**

eine seltene, prognostisch ungünstige, schleichend-chronische (evtl. aber akut beginnende) =>Kollagenose der Haut, Muskeln u. inneren Organe, die bei Erwachsenen häufig als =>paraneoplastisches Syndrom auftritt.  
Symptome: diffuse oder segmentäre Bewegungsschmerzen, später Muskelatrophie u. -sklerose; an Kopf (um die Augenhöhlen), Hals, Rumpf u. in Gelenknähe Ödeme, dann Erytheme u. - nach feiner Schuppung - Poikilodermie (Atrophie, Teleangiektasien, Pigmentationen); ferner Gewichtsabnahme, Muskeltonusschwäche, Schluckstörungen, ("Cotton-wool-")Exsudate im Auge u. Komplikationen seitens befallener innerer Organe (Herz, Lunge, Verdauungstrakt, Nieren); typisch ist eine Zunahme des Creatinins im Blut.  
engl.: dermatomyositis.

### **Dermatopathia, -pathie**

Hautkrankheit, =>Dermatose.

engl.: dermatopathy.

D. cyanotica (cruris) Rost\*

juckendes, ekzematisiertes, stauungsbedingtes Erythem der Unterschenkel mit Hämosiderose u. Dermoepidermitis. - vgl. =>Dermatitis haemostatica.

### **Dermatophilose**

eine seltene (bei Haustieren aber häufigere) Hautkrankheit durch Strahlenpilze der Gattung Dermatophilus [Actinomycetales].

engl.: dermatophilosis.

### **Dermatophyten**

=>Dermatophyten hervorrufende Pilze; meist =>Fungi imperfecti (Trichophyton, Microsporum, Epidermophyton, Keratinomyces) sowie einige Pilze mit sexuellen Fruchtformen (Arthroderma, Nannizzia). -  
engl.: dermatophytes.

### **Dermatophytid**

=>Id-Reaktion bei Befall durch =>Dermatophyten.

engl.: dermatophytid.

### **Dermatophytie**

Hautpilzerkrankung (Dermatomykose) durch =>Dermatophyten; vgl. =>Tinea,

Trichophytie, Mikrosporie, Favus.

engl.: dermatophytosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Derm(at)orrhagie**

Hautblutung; z.B. als =>Purpura; i.e.S. das "Blutschwitzen", =>Hämhidrosis.  
engl.: dermatorrhagia.

### **Dermatorrhexis**

=>Cutis hyperelastica.

engl.: dermatorrhexis.

### **Dermatose, Dermatitis**

krankhafte Hautveränderung jeglicher Art, u. zwar einschließlich der => Dermatitis (wird teilweise synonym gebraucht).

engl.: dermatosis.

D., allergische

die bei Allergie durch eine =>Antigen-Antikörper-Reaktion hervorgerufenen, z.T. berufs- oder arzneimittelbedingten Hautveränderungen, u. zwar als => Früh- u. Sofortreaktion u. als Spätreaktion. Die Diagnose stützt sich auf einschlägige Lappchen-, Skarifikations-, Intrakutantests.

engl.: allergic d.

### **Dermatosklerose**

die straffe =>Hautatrophie mit Streckung u. Massenzunahme der einzelnen Fasern, z.B. bei Sklerodermie.

engl.: dermatosclerosis.

### **Dermatostomatitis**

"Haut-Mundschleimhaut-Entzündung"; =>Baader\* Dermatostomatitis.

engl.: dermatostomatitis.

D., pluriorifizielle

die "Major-Form" des =>Erythema exsudativum multiforme.

### **Dermatohlasie**

der neurotische oder wahnhaftige Zwang zur Selbstbeschädigung der Haut.

engl.: dermatohlasia.

### **dermatotrop**

=>dermotrop.

engl.: dermatotropic.

**dermatoviszeral**

=>kutiviszeral.

engl.: dermatovisceral.

**Dermatozele**

die Schurzbildung bei Hautschlaffheit (=>Dermatolyse).

engl.: dermatocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Dermatozoenwahn**

wahnhafte Vorstellung, an einer =>Dermatozoonose zu leiden. Kein einheitl. Krankheitsbild, kommt im Rahmen versch. psych. Störungen vor; häufig bei älteren Patienten.

**Dermatozoonose**

1) Hauterkrankung durch in die Haut eingedrungene tier. Erreger.

2) eine durch die Haut auf den Menschen übertragene infektiöse Erkrankung der Tiere (=>Zoonose).

engl.: dermatozoonosis.

**Dermatozyste**

Hautzyste, z.B. =>Atherom, =>Epidermiszyste; vgl. =>Dermoidzyste.

engl.: cutaneous cyst.

**Dermatrophia**

=>Hautatrophie.

engl.: dermal atrophy.

**Dermis**

Syn.: Corium PNA

Fgb.: anat

die derbe, kollagen-bindegewebige "Lederhaut", die unter der =>Epidermis gelegene Schicht der Haut ("Cutis"), unterteilt in Stratum reticulare u. Str. papillare.

engl.: corium.

**Dermatitis**

=>Dermatitis.

engl.: dermatitis.

**Dermoepidermitis**

entzündliche Veränderungen der obersten Hautschichten ohne Entwicklung

spezifischer Primäreffloreszenzen; u. zwar erosiv-nässend (mit Erythem, Mazeration u. Bläschenbildung) oder erythematös-squamös, d.h. lamellär schuppend.

D. impetiginosa s. **microbica** s. **purulenta**

**infektiöse ekzematoid** => **Dermatitis Engman\*-Sutton\***.

### **Dermographia, Dermographie**

Syn.: **Dermographismus**

die "Hautschrift"; die als Reaktion auf eine mechanische Reizung der Haut (Bestreichen nach Art des Schreibens) auftretende örtliche Gefäßreaktion der Haut als Ausdruck eines =>Axonreflexes, u. zwar mit einer von der vegetativen Ausgangslage abhängigen Verzögerung (Latenz).

engl.: derm(at)ographism, -graphia.

D. alba

weiße D. infolge Gefäßverkrampfungen (Vasokonstriktion); z.B. beim atopischen Ekzem u. beim Scharlacherythem.

engl.: white d.

D. erythematososa, D. rubra

rote D. infolge Gefäßweitstellung (Vasodilatation); bei gleichzeitig eintretender Plasmapherese als roter Wall bzw. als porzellanweißer, von einem breiten roten Saum umgebener Streifen (**D. oedematosa = D.**

**elevata**).

engl.: red d.

D. rubra

rote D. = D. erythematososa.

### **Dermohypodermatitis**

die Haut-Unterhaut-Entzündung. Akut entweder als Erythema nodosum (z.B. bei bakterieller Infektion, Trichophytie, Toxikodermie) oder diffus (u. evtl. eitrig einschmelzend). Subakut z.B. als =>Necrobiosis lipoidica. - =>Erythema induratum Bazin, Sarkoidose, => Pfeifer\*-Weber\*-Christian\* Syndrom, => Periarteriitis nodosa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dermoid(zyste)**

weiche, von Epidermis ausgekleidete Zyste, die Talg, Keratin u. auch Hautanhangsgebilde (Haare) enthalten kann.

1) **D. der Haut** :subepidermale, von Talg erfüllte Epidermiszysten; oft mit Talgdrüsen.

2) **D. des Ovars** :Keimzelltumor (zystisches Teratom). Enthält neben Hautanhangsgebilden auch andere - meist reife - Gewebsstrukturen (Zähne, Nervengewebe, Gewebe anderer Organe usw.). In der Lichtung meist reichl. Haare u. Talg. Selten maligne Entartung (Plattenepithelkarzinom).

### **Dermokyema**

=>Fetus in fetu in der Unterhaut.

engl.: dermocymus.

### **Dermolyse**

die blasige Abhebung der Ober- u. Lederhaut, z.B. als Knochenbruchkomplikaion (als sog. "Spannungsblase"); i.e.S. als degenerativ-papulöse Hautveränderung an Ellenbogen u. Knien. - vgl. => Dermatolyse.

engl.: dermolysis.

### **Dermometrie**

Messung des Hautwiderstandes gegen elektrischen Gleichstrom; z.B. als Kriterium der Hautdurchblutung.

engl.: dermometry.

### **dermotrop**

Syn.: dermatotrop

mit - selektiver - Affinität für die Haut u. Wirksamkeit auf die Haut (u. die Halbschleimhäute).

engl.: dermatotropic.

### **Dero(di)dymus**

=>Dicephalus als Fehlbildung mit Verdoppelung auch im Halsbereich.

engl.: derodidymus.

### **des...**

Präfix "weg", "ohne" (im funktionellen oder strukturellen Sinn).

engl.: de...

### **DES**

Abk. für Diethylstilbestrol.

### **Desacetyllanatosid**

Fgb.: pharm

Purpureaglykosid A u. B (=>Digitalisglykoside).

D. C

das Deslanosid (Digoxigenin-3-tridigitoxoglucosid), ein (genuines) Digitalisglykosid.

engl.: deslanoside. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Desallergisierung**

=>Desensibilisierung.

engl.: desensitization.



### **Desamidasen**

Enzyme, die CO-N-Bindungen (außer Peptidbindungen) spalten.  
engl.: deamidases.

### **Desamidierung**

Abspaltung von Ammoniak oder Aminen aus Amiden.

### **Desaminasen**

=>Desaminierung.  
engl.: deaminases.

### **Desaminierung**

Fgb.: biochem

die Abspaltung der Aminogruppe "-NH<sub>2</sub>" aus organischen Aminoverbindungen durch Desaminasen; z.B. die **oxidative D.** von Aminosäuren zu Ketosäuren u. Ammoniak durch Aminosäurenoxidasen; ferner als **dehydrierende D.** (=> Glutamatdehydrogenase), als **hydrolytische D.** (z.B. von AMP zu IMP u. NH<sub>3</sub> durch die Adenylatdesaminase) u. als **nicht-oxidative D.** durch Aminosäuren-Ammoniak-Lyasen unter Bildung einer Doppelbindung.  
engl.: deamination.

### **Desault\* Verband**

Biogr.: Pierre-Joseph D., 1744-1795, Chirurg, Paris

Verband zur zeitweiligen Ruhigstellung des Schultergürtels (v.a. bei Schlüsselbeinfraktur) unter gleichzeitigem "Redressement" des peripheren Fragments nach oben, außen u. hinten; A-Sch-E-(»Asche«-)Verband.

### **Descemet\***

Biogr.: Jean D., 1732-1810, Anatom, Paris

Flecken

F. in der D.\* Membran bei =>Descemetitis.

D.\* Membran

Fgb.: ophth

=>Lamina limitans posterior (der =>Cornea).

engl.: Descemet's membrane.

### **Descemetitis**

Fgb.: ophth

Entzündung der =>Descemet\* Membran bei Cyclitis; führt zu =>Keratitis punctata.

engl.: descemetitis.

## **Descemetoccele, -zele**

Fgb.: ophth

=>Keratozele.

engl.: descemetoccele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **descendens**

(latein.) absteigend (vom Zentrum peripher- oder kaudalwärts); z.B. =>Colon descendens (= "Deszendens"). - =>deszendierend.

engl.: descending.

## **Descensus**

Syn.: Deszensus

Etym.: latein. = Abstieg

1)

Fgb.: embryol

die physiologisch in der Embryonal- oder Fetalperiode erfolgende Abwärts- = Kaudalverlagerung eines Organs.

engl.: descent.

2)

Fgb.: path

die durch Bindegewebsschwäche bedingte, meist mit allgemeiner => Enteroptose kombinierte "Senkung" eines Organs, d.h. dessen Abgleiten aus seinem natürl. Lager (z.B. Descensus uteri, vaginae).

D. cordis

der D. der Herzanlage vom Hals- in den Brustkorb.

D. ovarii

Fgb.: embryol

der D. des Eierstocks von der hinteren Bauchwand ins kleine Becken.

D. testis

Fgb.: embryol

der D. des Hodens, u. zwar zunächst als nur scheinbarer D. von der Bauchwand bis an den inneren Leistenring infolge des relativ schnelleren, kopfwärts gerichteten Wachstums der Rumpfwand, ab 7. Mon. dann als echter D. entlang dem Processus vaginalis peritonei u. weiter durch den Leistenkanal entlang dem Gubernaculum testis in den Hodensack; evtl. inkomplett oder abweichend (=>Maldescensus testis, =>Hodenektomie, vgl. => Pendel-, =>Leistenhoden, =>Kryptorchismus).

engl.: d. of testis.

D. uteri

die Gebärmutterensenkung; maximal mit Tiefstand der Portio uteri beim Pressen in Höhe des Scheideneingangs (eine darüber hinausgehende Absenkung gilt als =>Prolaps); erfolgt bei Schwäche u./oder Defekt des Beckenbodens oder des Aufhängeapparates des Uterus; geht häufig einher mit örtlichem "Druckgefühl nach unten", Kreuzschmerzen, Harninkontinenz, Gebärmutterveränderungen (=>Elongatio colli).

D. vaginae

Syn.: Episiozele

die in Richtung Scheideneingang erfolgende Senkung der weibl. Scheide (nwanung), u. zwar mit leistenartiger Vorwölbung der Scheidenfalten (= Columna rugarum) bis zum Vortreten der Scheidenschleimhaut in die => Vulva (das Vortreten aus der Scham gilt als => Prolapsus vaginae). Vork. v.a. bei Zysto- u. Rektozele, nach zahlreichen Entbindungen, v.a. bei schlecht verheilter Dammnah; ist verbunden mit "Druckgefühl nach unten", => Harninkontinenz, Beschwerden bei der Stuhlentleerung.

### **Deschamps\* Nadel**

Biogr.: Joseph François L. D., 1740-1824, Chirurg, Paris  
vorn nach rechts oder li. rundhakenförmig gebogene Nadel in Ahlenform (mit spitzennahem Ohr) als Instrument für die umstechende Gefäßunterbindung (=>Ligatur).  
engl.: Deschamps' needle.

### **Desensibilisierung**

Syn.: Hyposensibilisierung

Schwächung bis Aufhebung der allergischen Reaktionsbereitschaft durch qualitative oder quant. Veränderungen des Antikörperbestandes.

engl.: desensitization.

D., aktive

als =>Hyposensibilisierung die D. durch langzeitige Verabfolgung unterschwelliger Dosen des spezifischen Antigens in steigender Dosierung mit dem Ziel der Herbeiführung einer Unter- oder Unempfindlichkeit, die v.a. auf Bildung blockierender Antikörper der IgG-Klasse beruht (die - wegen ihrer höheren Affinität zum Antigen mit diesem apathogene Komplexe bilden). Die mono- oder polyvalenten Antigene (Antigenextrakte) werden geschluckt oder z.B. direkt in die Bronchien oder per Injektion verabfolgt, u. zwar jahreszeitlich begrenzt (prä- oder kosaisonal; => Schnell-D.) oder ganzjährig (perennial).

engl.: active d.

D., passive

D. durch Übertragung spezifischer Antikörper von Mensch oder Tier, gewonnen nach einer klinisch überstandenen Allergose oder nach spezifischer Immunisierung.

engl.: passive d.

D., skeptophylaktische

D. durch Zufuhr zunächst kleinster Allergenmengen über den Magen, auf die dann in einem best. Abstand die Zufuhr größerer Mengen folgt; ist wenig effektiv, da rasch abklingend; bei Fisch u. Hühnerei ist sie wegen des allgemein hohen Sensibilisierungsgrades u.U. sogar gefährlich. - => Skeptophylaxie.

D., unspezifische

D. als Abschwächung oder Aufhebung der Reaktionsbereitschaft mittels unspezifischer Mittel i.S. der Reizkörpertherapie.

engl.: non specific d.

### **Deshanelidze\* Hüfteinrenkung**

=>Stimson\*.

### **Desikkation**

Wasserentzug; =>Exsikkator, =>Lyophilisierung.  
engl.: desiccation.

### **Desinfektion**

Syn.: Entseuchung, Entkeimung

"totes oder lebendes Material in einen Zustand versetzen, daß es nicht mehr infizieren kann" (nach DAB); wird erreicht durch Verminderung der Keimzahl mit Abtötung oder Inaktivierung aller Krankheitserreger (pathogene Bakterien, Viren, Protozoen, u. zwar einschließl. der sporenbildenden Formen); erfolgt mittels chemischer Mittel (=>Desinfektionsmittel) oder mittels physikalischer Verfahren dort, wo =>Sterilisation nicht möglich (z.B. Hände-, =>Hautdesinfektion) oder sinnvoll ist; vgl. =>Sanitation. Als "**laufende D.**" die D. von Auswurf, Stuhl, Harn u. anderen Absonderungen am Krankenbett; ferner als Grob-, Fein-, Körper-, Sachen- (z.B. Geräte-D.), Luft-, Raumdesinfektion (als Scheuer-, Schluß-D. usw., z.T. mit Desinfektionsapparaten u. -automaten).

engl.: disinfection.

D., partielle

die gegen die vegetativen Erregerformen (nicht aber die Dauerformen) gerichtete D. z.B. als =>Händedesinfektion.

engl.: partial d.

### **Desinfektionsmittel**

Syn.: Desinficientia

die zur =>Desinfektion geeigneten Mittel; v.a. chemische Stoffe: Chlor, Jod u. deren Verbindungen (z.B. Chlorkalk, Tosylchloramin, Polyvidon-Jod), Äthyl- u. Propylalkohol, Form- u. Glutaraldehyd, Benzoe- u. Undecylensäure, Phenolderivate (Thymol, Kresole, Chlorphenole, Hexachlorophen), Invertseifen (Benzylalkonium), Schwermetalle (Sublimat, Phenylmercuriborat, Merbromin, Silbernitrat), Chlorhexidin. - I.w.S. auch physikalische Mittel (trockene oder feuchte Hitze, UV-, Kathoden- u. Röntgenstrahlen, Ultraschall, Elektrizität). Als Fein-D. entsprechende Mittel für Hände, Körper, allg. Hygiene u. Gynäkologie (vgl. =>Antiseptika), als Grob-D. Mittel für Wäsche, Gegenstände, Räume u. Luft (auch als Aerosol), Ausscheidungen (Harn, Stuhl, Sputum), Abortgruben.

engl.: disinfectants.

### **Desinfestation**

Fgb.: hyg

Vernichtung von Parasiten i.S. von Desinfektion u. Desinsektion.

engl.: defaunation; desinfestation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Desinficientia**

=>Desinfektionsmittel.  
engl.: disinfectants.

**Desinsektion**

Fgb.: hyg  
die Entwesung, d.h. die Bekämpfung oder Vernichtung von Körper- u. Wohnungsungeziefer (Insekten) mit chemischen Mitteln (Desinsektionsmittel; =>Insektizide); z.B. Entlausung. - =>Schädlingsbekämpfung.  
engl.: disinsecti(zati)on.

**Desinsertion**

die unfallbedingte oder gezielte operative Ablösung einer Sehne oder Aponeurose von ihrem Ansatz- oder Ursprungspunkt, z.B. bei ischämischer Kontraktur, zur Muskel(lappen)mobilisierung bei Muskelplastik. - Auch Bez. *ophth* (engl.) für Netzhautablösung.  
engl.: disinsertion.

**Desintegration**

1)  
Fgb.: path  
die Zerstörung von Gewebe-, Organzusammenhängen.  
2)Auflösung des Persönlichkeitsgefüges (z.B. bei =>Schizophrenie).  
engl.: disintegration.

**Desintoxikation**

Entgiftung; auch die Entwöhnung (bei Sucht); =>Dekorporation, => Dekontamination.  
engl.: disintoxication.

**Desinvagination**

die spontane Behebung oder *chir* therapeutische Beseitigung (=>Reposition) einer =>Invagination; z.B. die intraoperative manuelle D. nach Hudsonson (Behebung "von Hand", v.a. bei ileozäkaler Darminvagination) oder die konservative D. durch Kontrasteinlauf (=>Einlaufreposition).  
engl.: disinvagination.

**Desjardins\* Punkt**

Biogr.: Abel D., gest. 1955, Arzt, Paris  
Druckschmerzpunkt 5-7 cm rechts axillarwärts vom Nabel (über der Mündungsstelle des Ductus pancreaticus) als Symptom der Pankreatitis.

**Deslanosid**

=>Desacetyllanatosid.

engl.: deslanoside.

### **desmal**

ein Band (= Desma) bzw. Bänder betreffend, bandartig; i.w.S. bindegewebig (z.B. desmale =>Ossifikation).

engl.: desmoid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Desmarres\* Axiom, Gesetz**

Biogr.: Louis Aug. D., 1810-1882, Augenarzt, Paris

Die Lähmung adduzierender Augenmuskeln bewirkt eine heteronyme, die der abduzierenden eine homonyme =>Diplopie für nichtfixierte Objekte (d.h. jenseits der Kreuzungspunkte der Gesichtslinien bestehen ungekreuzte, diesseits gekreuzte Doppelbilder).

engl.: Desmarres law.

### **Desmektasie**

Bänderdehnung (als Zerrung, Erschlaffung).

engl.: desmectasia.

### **Desmin-Filamente**

eine Gruppe der intermediären (= 10 nm) Filamente als Bestandteile des Muskelzellskeletts.

### **desm(o)...**

Wortteil "Bänder", "Bindegewebe", "Verband" bzw. "fest gebunden".

### **Desmocranium**

Syn.: Desmokranium

erste, häutige Entwicklungsstufe des menschlichen Schädels, die vor dem Chondrokranium (= Primordialkranium) gebildet wird.

engl.: desmocranium.

### **Desmodont**

das =>Periodontium.

### **Desmodynie**

von einem Band (Ligament) ausgehender Schmerz.

engl.: desmalgia.

### **desmogen**

von einem Band ausgehend; auf bindegewebiger Grundlage.

engl.: desmogenous.

### **desmoid**

bindegewebs-, sehnenartig.

engl.: desmoid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Desmoid**

eine langsam progressiv wachsende, nicht metastasierende Bindegewebsgeschwulst (heute den Fibromatosen zugeordnet).

engl.: desmoid.

D., abdominales

meist bei Frauen in der Gravidität vorkommendes D. in den muskuloaponeurotischen Faszien der Bauchwand.

D., extraabdominales

meist am Stamm, seltener an Extremitäten vorkommendes D. mit häufigen Rezidiven u. infiltrierendem Wachstum ("aggressive Fibromatose", "hochdifferenziertes, nicht-metastasierendes Fibrosarkom").

### **Desmolasen**

Enzyme, die "C-C"-Bindungen organischer Verbindungen spalten.

engl.: desmolases.

### **Desmolyse**

1)

Fgb.: path

degenerative Erweichung u. Auflösung von Fasern der Interzellulärsubstanz.

2)

Fgb.: chem

Spaltung von Bindungen; vgl. => Desmolasen.

engl.: desmolysis.

### **Desmopathie**

Erkrankung des Bandapparates.

engl.: desmopathy; ligamentous disease.

### **Desmopressin**

1-Desamino-8-D-Arginin-Vasopressin; Anw. zur Therapie des Diabetes

insipidus; vgl. => Vasopressin.

### **Desmosin**

ein in Elastin vorhandenes Kondensationsprodukt (an dem die Seitenketten von vier Lysinresten beteiligt sind), das - ebenso wie Isodesmosin - die Polypeptidketten des Elastins zu einem Netzwerk verbindet u. dessen gelbe

Farbe, Elastizität, Unlöslichkeit in Wasser u. Natronlauge, die Nichtdenaturierbarkeit durch Hitze u. die Unangreifbarkeit durch Proteasen (außer Elastase) bedingt.  
engl.: desmosine.

### **Desmosom**

Syn.: Macula adhaerens, Punktdesmosom  
eine elektronenmikroskopisch erkennbare Zellmembranverdichtung mit sog. Tonofilamenten entlang interzellulären Spalten von Epithelien.

### **Desmurgie**

=>Verbandlehre.  
engl.: bandaging techniques.

### **Desobliteration**

Fgb.: chir  
Wiederherstellung der Passierbarkeit eines innen verlegten (= obliterierten) Gefäßabschnittes durch Ausräumung des Hindernisses, d.h. durch Thromb- bzw. Embolektomie (Ausschälung der verlegenden Innenschicht samt Thrombus bzw. Embolus); erfolgt offen (am weit eröffneten Gefäß) oder aber "halbgeschlossen" mittels spezieller Gefäßsonden (=>Endarteriektomie).  
engl.: disobliteration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Desodorantia**

Fgb.: pharm  
Mittel zur Beseitigung bzw. Überdeckung schlechter u. störender Gerüche ("Desodorisierung").  
engl.: deodorants.

### **desolat(us)**

(latein.) hoffnungs-, trostlos.  
engl.: desolate.

### **Desorganisation**

Fgb.: path  
Aufhebung der natürlichen Gewebs- oder Zellstrukturen u. ihrer Funktionen als Charakteristikum bösartiger Geschwülste.  
engl.: disorganization.

### **Desorientiertheit**

mangelhafte bis fehlende Fähigkeit, sich in Raum u./oder Zeit (= räumliche bzw. zeitliche D.) zu orientieren; v.a. bei Bewußtseinstörung, schwerer Demenz, auch bei Psychosen.



engl.: disorientation.

### **De(s)oxy...**

Fgb.: biochem

Präfix "sauerstoffärmer". Kurzzeichen: D-, d-.

engl.: deoxy...

### **Desoxyadenosin**

Syn.: Adenindesoxyribosid

ein natürliches, aus Desoxyadeninnucleotiden entstehendes =>Nucleosid.

Wird phosphorolytisch zu Ribose-1-phosphat u. Adenin gespalten.

engl.: deoxyadenosine.

### **Desoxyadenosylcobalamin**

die Coenzymform von Vitamin B12.

engl.: 5-deoxyadenosylcobamide.

### **Desoxycholsäure**

Fgb.: biochem

eine natürliche Gallensäure.

engl.: deoxycholic acid.

### **Desoxycorticosteron**

=>Desoxycorton. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Desoxycorton**

Abk.: DOC

Syn.: Desoxycorticosteron, Hydroxyprogesteron

$C_{21}H_{30}O_3$ , 4-Pregnen-21-ol-3,20-dion; ein natürliches (u. synthetisches)

Nebennierenrindenhormon (Mineralocorticoid mit Aldosteron-ähnlicher

Wirkung); meist als Desoxycorticosteronum aceticum (DOCA) angewandt.

engl.: deoxycort(icoster)one.

### **2-Desoxy-D-Glucose-Test**

Test zur Prüfung der Vollständigkeit einer selektiven Vagotomie; gibt

Aufschlüsse über die Säureproduktion des Magens.

### **Desoxynucleotidyl-transferase, terminale**

Abk.: TdT

v.a. in unreifen Vorläuferzellen von Thymozyten vork. Enzym; als

Tumormarker genutzt zur Diagnostik der akuten lymphatischen Leukämien.

## **Desoxyribonuclease**

1) neutrale D.,

Syn.: DN-ase I, Streptodornase

zellstrukturgebundene =>Hydrolase, u.a. in Pankreas (in Zymogengranula), Leber (in Zellkern u. Mitochondrien), Niere, Blut (in Plasma u. Thrombozyten, nicht in Leukozyten). Spaltet =>Desoxyribonucleinsäure (DNS) in Oligonucleotide.

2) saure D.,

Syn.: DN-ase II

Hydrolase in Lysosomen u. Zellkernen zahlreicher Organe sowie in Blutplasma, Harn, Milch u. Schlangengift. Sie spaltet DNS unter Bildung von 3'-Mononucleotiden u. Oligonucleotiden. Die Plasma-Werte sind bei Lebererkrankungen u. Leukämie erhöht.

engl.: deoxyribonuclease.

## **Desoxyribonucleinsäure**

Abk.: DNS, DNA

Syn.: Thymonucleinsäure

Fgb.: biochem

ein Grundtyp der Nucleinsäuren mit der allgemeinen Zusammensetzung (Base-[2-Desoxyribose]-Phosphorsäure)<sub>n</sub>. Ein Polynucleotid aus zahlreichen Mononucleotiden (=>Nucleotid), die jeweils durch 3',5'-

Desoxyribosephosphorsäurediester-Brücken miteinander verbunden sind ().

Enthält die Basen =>Adenin, Thymin, Guanin u. Cytosin u. kommt in allen chromosomenhaltigen Zellen vor, zumeist an Eiweiß gebunden

("Desoxyribonucleoprotein"). Das Molekül besteht aus 2 - bezüglich der

Basen komplementären (=>Basenpaarung) - zu einer Doppelhelix (=>

Watson\*-Crick\* Modell; =>Nucleosom, =>Superschraube) verdrillten

Polynucleotidketten, wobei die Basenfolge (Sequenz) der einen Kette die

Basensequenz der anderen bestimmt. Sie ist wirksam als genetischer Code

(=>Codon) für die =>Eiweißbiosynthese (u. zwar für Struktur- u.

Enzymproteine) u. damit funktionell für die Erbmerkmale (=>Gen; =>

Transkription; vgl. =>Transformation, =>Transduktion). In Mitochondrien u.

Bakterien kommt auch eine Ringform vor. - => UDPG-Metabolismus. - Der

Abbau (in geschädigten oder abgestorbenen Zellen) erfolgt enzymatisch

durch => Nucleasen (Desoxyribonucleasen). Geschädigte DNS kann durch

zelleigene Enzymsysteme repariert werden (Defektentfernung durch

Nucleasen; Neusynthese des Segmentes durch =>DNS-Polymerase u.

dessen Einbau durch =>Ligase). Nachweis von DNS z.B. *histol* durch =>

Feulgen\* Nuklealfärbung (rot/rotviolett), mit Methylgrün-Pyronin nach

Ribonuclease-Einwirkung (Abwandlung der => Unna\*-Pappenheim\* Färbung)

sowie absorptionsspektrographisch. - =>DNS...

engl.: deoxyribonucleic acid; DNA.

DNS, rekombinante

Hybrid von DNS-Molekülen verschiedener Herkunft.

engl.: recombinant DNA.

## **Desoxyribonucleoprotein**

die natürlich vorherrschende eiweißgebundene Form der Desoxyribonucleinsäure.

### **Desoxyribo(nucleo)sid**

das beim Menschen aus 2-Desoxy-D-ribose u. einer Base (Desoxy-adenosin, -guanosin, -thymidin, -cytidin) bestehende =>Nucleosid als Vorstufe der Desoxyribonucleinsäure bzw. der Desoxyribonucleotide.  
engl.: deoxyribonucleoside.

### **Desoxyribonucleosidtriphosphate**

die Triphosphat-Form der =>Desoxyribonucleotide; entspr. den =>Nucleosiden als dATP, dTTP, dCTP u. dGTP bezeichnet. Das Synthesematerial für die Replikation.

### **Desoxyribonucleotid**

Mononucleotid (=>Nucleotid) als Teil des Polynucleotids Desoxyribonucleinsäure; 5'-Phosphorsäureester eines Desoxyribonucleosids; allgemeine Zusammensetzung: Base-[2-Desoxyribose]-Phosphorsäure.  
engl.: deoxyribonucleotide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **β-2-Desoxy-D-ribose**

Syn.: Thyminose

$C_5H_{10}O_4$ ; ein =>Desoxyzucker des Typs Aldopentose, der - als Furanosid - ein Kohlenhydratbestandteil der Desoxyribonucleinsäure ist. Rötet fuchsin-schweflige Säure (vgl. =>Feulgen\* Nuklealreaktion).  
engl.: β-2-deoxy-D-ribose.

### **Desoxyribosid, -ribotid**

=>Desoxyribonucleosid, -nucleotid.

engl.: deoxyriboside, -ribotide.

### **Desoxyuridin**

ein =>Nucleosid aus Uracil u. Desoxyribose; wirksam bei der Bildung von Thymidinmonosulfat.

engl.: deoxyuridine.

### **Desoxyzucker**

ein Zucker (Monosaccharid), in dem eine oder mehrere OH-Gruppen durch Wasserstoff ersetzt sind, z.B. =>Desoxyribose.

engl.: deoxy sugar.

## **Desquamatio, Desquamation**

Syn.: Abschuppung

die Abstoßung der obersten, verhornten Schichten der Haut unter Bildung von Hautschuppen; als physiologische D. die ständige plättchenförm. Abschuppung eintrocknender Epithelzellen, die nur unter langzeitigen Verbänden erkennbar wird (= D. insensibilis); bei bestimmten Hautkrankheiten dagegen als sichtbare, z.T. als charakteristische Schuppung mit Bildung von Hautschuppen verschiedener Farbe u. Form.

D. exfoliativa

blätterförmige D. =>Exfoliatio.

engl.: exfoliation.

D. furfuracea s. **pityriasiformis**

kleieförmige D.

engl.: pityriasiform d.

D. insensibilis

=>Desquamation (allgemeine Definition).

D. (lamellosa) neonatorum

fein- bis groblamellöse D. universell in den bd. ersten Lebensmonaten als Folge der natürlichen postnatalen Austrocknung (bei Übertragung aber bereits bei der Geburt ausgeprägt).

engl.: postmaturity d.

D. membranacea

D. mit fetzenartiger Ablösung der Haut, z.B. bei Scharlach.

engl.: membranaceous d.

D. psoriasiformis

plättchenförmige D., vgl. =>Psoriasis.

engl.: psoriasiform d.

## **Desquamationskatarrh**

=>Desquamationspneumonie.

engl.: desquamation catarrh.

## **Desquamationsphase**

Phase des weiblichen =>Zyklus (allgemein vom 26. bis 30. Tag), in der die Abstoßung der =>Funktionalis der Gebärmutterschleimhaut (=>Decidua) u. nachfolgend die menstruelle Blutung erfolgt (bei Nichtbefruchtung).

engl.: desquamation phase.

## **Desquamationspneumonie**

Syn.: Desquamativpneumonie

Anfangsstadium der exsudativen Lungentuberkulose mit starker Makrophagenanreicherung in den Alveolen; wegen glasig-transparenten Aussehens auch als "gelatinöse Pneumonie" bezeichnet.

## **desquamativ**

mit =>Desquamation einhergehend.

engl.: desquamative. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **destilliertes Wasser**

=>Aqua destillata.

engl.: distilled water.

### **Destruktion**

Fgb.: path

die Zerstörung von Geweben oder Organen durch Verletzung, Entzündung;

=>destruktives Wachstum.

engl.: destruction.

### **destruktiv**

zerstörend; =>Destruktion.

engl.: destructive.

d. Wachstum

Fgb.: path

das infiltrierende Wachstum mit schwerer Gewebs-, Zellschädigung; eine charakteristische Eigenschaft bösartiger Geschwülste.

### **Desynchronisation**

Störung der zeitlichen Abstimmung eines natürlichen Geschehens (=> Synchronisation), z.B. *kard* die sich als "örtliche Verspätung" im EKG manifestierende asynchrone Erregung der Herzmuskelfasern infolge Schädigung des Reizleitungssystems mit Störung der Erregungsausbreitung: QRS verbreitert u. erniedrigt bei unverändertem "Typ" u. konstanter QRS-Fläche. Ferner *neur* im EEG die =>Alphablockierung.

engl.: desynchronization.

### **Deszendens**

das =>Colon descendens.

### **Deszendenten**

Nachkommen, Verwandte in absteigender Linie.

engl.: descendants.

### **deszendierend**

absteigend, =>descendens.

engl.: descending.

d. Syndrom

=>sinopulmonales Syndrom.

## **Deszensus**

=>Descensus.

engl.: descensus.

## **Detektor**

=>Strahlendetektor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Detergenzien**

Fgb.: chem

synthetische, grenzflächenaktive =>Netzmittel.

engl.: detergents.

## **Determinante**

1)

Syn.: Epitop

Fgb.: immun

der Teil des Antigen-Moleküls, der mit dem spezifischen Antikörper (AK) reagiert. - Oft sind mehrere Determinanten vorhanden, was die Möglichkeit zur Bildung verschiedener AK bietet; - =>Carrier-Determinante.

2)

Fgb.: genet

(Weismann) Plasmateilchen mit Wirksamkeit i.S. der =>Determination von Organen, Organteilen.

engl.: determinant.

## **determinante Gruppe**

=>Determinante (1).

engl.: antigenic determinant.

## **Determination**

in der Embryogenese die Festlegung der Anlagemuster oder der Entwicklungsrichtung von Zellen u. Geweben, die - wahrscheinlich durch Aktivierung des entsprechenden einschlägigen Gensatzes - realisiert werden, d.h. zur Differenzierung in der vorgesehenen Richtung führen. Die D. kann stabil (= definitiv) oder labil sein.

engl.: determination.

## **determiniert**

auf eine bestimmte Entwicklung festgelegt (z.B. die d. =>Blutstammzelle); =>Determination.

## **Detonationstrauma**

=>Explosions-, =>Knalltrauma.  
engl.: blast injury.

### **de Toni\*...**

=>Debré\*-de Toni\*...

### **Detorsion**

Fgb.: orthop

Ausgleich einer anomalen Dreh-, Torsionsstellung, z.B. durch Torsionsosteotomie.

engl.: derotation.

### **Detorsionseinlage**

Fgb.: orthop

Einlage (mit Supinationskeil u. Abstützung des äußeren Fußrandes) zur Korrektur der Pronationsstellung bei =>Knick-Spreiz-Senkfuß.

engl.: detorsion insert. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Detoxikation**

=>Desintoxikation.

engl.: detoxification.

### **Detritus**

breiige oder krümelige Überreste zerfallener Gewebs- u. Zellteile; z.B. in Nekrosen, als Abszeßinhalt.

engl.: detritus.

### **Detrusor**

Kurzbez. eines Musculus detrusor, i.e.S. des M. d. vesicae *PNA*, des "Harnaustreibers"; das ist die grob gebündelte mehrschichtige Blasenwandmuskulatur, deren Kontraktion zur Harnentleerung führt durch Freigabe des Abflusses durch den M. sphincter vesicae internus u. M. retractor uvulae unter gleichzeitigem Verschluss der Harnleitermündungen durch den funktionell assoziierten M. trigonalis; Schwäche des D. nach chronischer Harnblasenüberdehnung hat eine kraftlose u. verzögerte Harnentleerung (=>Miktion) zur Folge; ein Reizzustand führt zu Krämpfen (= **Detrusorspasmen**) mit starkem Harndrang, erschwerter Miktion (=> Dysurie).

engl.: detrusor urinae.

### **Detrusor-Sphinkter-Dyssynergie**

Störung der Miktion durch Ausbleiben der physiol. Erschlaffung des - meist äußeren - Blasensphinkters u. des Septum urogenitale.

**Detubation**

=>Extubation.

engl.: extubation.

**Detumeszenz**

Abschwellung.

engl.: detumescence.

**Detur**

Abk.: D.

lateinische Rezepturanweisung "es ist zu geben".

engl.: give.

D. cum formula

Abk.: D. c. f.

"abzugeben mit genauer Rezeptur auf dem Etikett".

D. suo nomine

Abk.: D. s. n.

"abzugeben unter dem richtigen Namen".

**Deuel\* Halozeichen**

Fgb.: geburtsh

auf der Röntgen-Beckenübersichtsaufnahme der Schwangeren eine halbmondförm. Aufhellung um den Schädel des Feten als - durch Ablösung von Kopfhaut u. -schwarte (Galea) bedingtes - Mazerationszeichen bei => intrauterinem Fruchttod.

engl.: halo sign.

**deut...**

Wortteil "zweit-" (*griech.* = *deuteros*), "minder-".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Deuteranom(al)op)ie**

die betonte "Grüenschwäche" (= relative Rotsichtigkeit) als häufigere Form der Rot-Grün-Dichromasie (=>Deuteranopsie); der Erbgang ist rezessiv-geschlechtsgebunden (Vork. bei ca. 5% der oo).

engl.: deuteranomaly.

**Deuteranop(s)ie**

als sog. =>Grünblindheit die Rot-Grün-Dichromasie mit starker Störung der Grünempfindung. Der Erbgang ist rezessiv-geschlechtsgebunden (Vork. bei ca. 1% der oo). - vgl. =>Deuteranomalie.

engl.: deuteranopia.



**Deuteria**

die =>Placenta.

**Deuterium**

Syn.: Deutohydrogen

Abk.: D,  $2\text{H}$

Fgb.: physik, chem

"schwerer Wasserstoff"; ein stabiles Wasserstoff-Isotop (Atomgew. 2,0147) mit einem =>Deuteron anstelle eines Protons als Atomkern. Anw. u.a. zur Markierung ("Deuterisieren") chemischer Verbindungen. Sein Oxid ist das schwere =>Wasser.

engl.: deuterium.

**Deut(er)on**

Abk.: d

der aus je 1 Proton u. Neutron bestehende Kern des Deuterium-Atoms (Kernladungszahl 1, Massenzahl 2). Wegen der geringen Bindungsenergie (2,2 MeV) durch Stoßanregung leicht zerlegbar (Anw. als Geschoß für Kernreaktionen); vgl. =>Tritium.

engl.: deutron.

**Deuteropara**

die =>Zweitgebärende.

**Deuteroporphyrin**

ein =>Porphyrin, das durch Fäulnis (z.B. im Blutstuhl) aus Protoporphyrin entsteht.

engl.: deuterophorphyrin.

**Deutsches Arzneibuch**

Abk.: DAB

=>Arzneibuch.

engl.: German Pharmacopeia.

**Deutsches Homöopathisches Arzneibuch**

Abk.: HAB

=>Homöopathie.

engl.: German Homeopathic Pharmacopeia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Deutsche Horizontale**

Syn.: Frankfurter Horizontale

Fgb.: röntg  
die "Ohr-Augen-Ebene" durch den oberen Rand der äußeren  
Gehörgangsoffnung (Porus acusticus externus) u. den tiefsten Punkt des  
unteren Augenhöhlenrandes.  
engl.: Frankfurt line; eye-ear plane.

### **Deutsche Rezeptformeln**

Abk.: DRF  
die bis 1945 "Reichsformeln" (RF) genannte neubearbeitete  
Rezeptsammlung für eine wirtschaftl. Verordnungsweise von Arzneimitteln.  
engl.: German Formulary.

### **Deutschländer\* Fraktur**

Biogr.: Carl E. D., 1872-1942, Orthopäde, Hamburg  
Spontanfraktur (=>Dauerfraktur) der Mittelfußknochen II u./oder III als  
Überlastungsschaden. Mit örtlicher Schwellung u. Schmerzen einhergehend;  
oft erst an der Kallusbildung erkennbar.  
engl.: (metatarsal) march fracture.

### **Devagination**

=>Desinvagination.

### **Devasatio, Devaskularisation**

das Zugrundegehen bzw. der Funktionsausfall von Blutgefäßen. - Ferner der  
Ausschluß von der Blutversorgung durch =>Ligatur.  
engl.: devasation; devascularization.

### **Devastation**

systematische Ausrottung von Parasiten. - vgl. =>Desinfestation.

### **DeVega\* Plastik**

Raffung der Trikuspidalklappe durch fortlaufende Naht zur Korrektur einer  
Trikuspidalinsuffizienz.  
engl.: DeVega's procedure; DeVega's valvuloplasty.

### **Deviabilität**

Fgb.: serol  
Bindungskraft des =>Komplements.

### **Deviatio, Deviation**

(latein.) Abweichung vom geraden Verlauf (vgl. =>Schielwinkel).  
engl.: deviation.  
D. septi

=>Septumdeviation.

Déviati6n conjugué6

die assoziierte =>Augenabweichung.

engl.: conjugated d. of gaze. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Devic\* Syndrom**

Fgb.: ophth

=>Neuromyelitis optica.

engl.: Devic's syndrome.

### **devital**

1)ohne vitale Reaktionen.

engl.: devital(ized).

2)

Fgb.: dent

pulpentot (=>Devitalisation [2]).

engl.: pulpless.

### **Devitalisation**

1)Zellschädigung bis hin zum Verlust der Teilungsfähigkeit (bei =>

Neoplasmen gleichbedeutend mit Hemmung der Rezidiv- u. Metastasenbildung).

engl.: devitalization.

2)das Abtöten der nicht mehr zu erhaltenden Zahnpulpa durch Einlagen von Arsen, Paraformaldehyd etc. ermöglicht eine leichtere u. schmerzlose Pulpaentfernung.

engl.: pulp devitalization.

### **Devoratio**

(latein.) Schlucken, Schluckakt.

engl.: swallow; gulp.

### **Dewar\* Gefäß**

Isoliergefäß mit doppelwandigem Vakuummantel.

engl.: Dewar flask.

### **Dexamethason**

9 $\alpha$ -Fluor-16 $\alpha$ -methylprednisolon; ein stark wirksames synthet. =>

Glucocorticoid mit geringen =>Mineralocorticoid-Eigenschaften.

engl.: dexamethasone.

### **Dexio...**

Wortteil (griech.) "rechts"; =>Dextro...

### **dexter**

(latein.) der rechte; geschickt (=>Dexteralität).  
engl.: right.

### **Dext(e)ralität**

funktionelles Überwiegen der rechten Körperhälfte bzw. des rechtsseitigen Organs eines Organpaares; i.e.S. die Rechtshändigkeit.  
engl.: dextrality. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dextran**

ein wasserlösliches =>Polysaccharid =  $[C_6H_{10}O_5]_n$ , das extrazellulär von => *Leuconostoc mesenteroides* enzymatisch aus Saccharose aufgebaut wird u. in Form hydrolytisch aufgespaltener Produkte klinisch (in physiologischer Kochsalz- bzw. anderer Elektrolyt-Lsg.) als Flüssigkeitsersatzmittel (=> Plasmaexpander) dient; kann anaphylaktoide Unverträglichkeitsreaktionen auslösen (die evtl. mit =>Hapten-Dextran bekämpft werden können). Wird nur langsam durch **Dextranase** (= 1,6-Glucosidase) abgebaut. Dient ferner als Osmotherapeutikum (vgl. =>Diurese) u. als Zusatz für Röntgenkontrastmittel.  
- Das Sulfat (Dextran-Schwefelsäureester) des Dextrans wirkt als => Heparinoid.  
engl.: dextran.

### **Dextran-Kohle-Assay**

Abtrennung von freien u. gebundenen Steroiden durch Adsorption der freien an Dextran-Kohle-Partikel; z.B. zur Bestimmung von Östrogenrezeptoren.

### **Dextrin**

"Stärkegummi"; ein Polysaccharidgemisch, das v.a. aus Oligo- u. Polymeren der =>Glucose besteht. Es entsteht beim hydrolytischen oder therm. Abbau ("Dextrinisierung") der Stärke bzw. wird durch *Bacillus macerans* als zyklisches Schardinger\* Dextrin gebildet. Hochmolekulares D. färbt sich mit Jod blau (Amylo-D.). - Anw. u.a. als Klebstoff, Schutzkolloid, Verdickungs- u. Bindemittel (in Pillen, Tabletten etc.). - =>Grenzdextrine ( $\beta$ -Dextrine).  
engl.: dextrin.

### **Dextrin-1,6-glucosidase**

Fgb.: enzym

eine =>Glykosidhydrolase (u.a. in Muskulatur u. Leber), die in kurzen Polysaccharidseitenketten (z.B. im Glykogen) endständige freie 1,6-Bindungen spaltet. Verminderte oder fehlende Aktivität des Enzyms stellt den ursächlichen Faktor der hepatorenenalen Glykogenspeicherkrankheiten (=> Gierke\*, =>Pompe\* Syndrom, =>Forbes\* Glykogenose) dar.

engl.: dextrin 6- $\alpha$ -glucosidase; debranching enzyme.

### **dextro...**

Wortteil "rechts" (=>dexter); =>Dex(io)...

### **Dextroangiokardiographie**

Fgb.: röntg

die =>Angiokardiographie (Kontrastdarstellung) der rechten Herzhälfte einschließlich der Hohlvene u. der Arteria pulmonalis u. deren Äste; erfolgt durch i.v. Verabfolgung des Röntgenkontrastmittels in eine Ellenbogenvene oder - via Herzkatheter - in die Hohlvene. Typisches Kontrastbild (= Dextrogramm) =>Dextrokardiographie.

engl.: angiography of right side of heart.

### **Dextroduktion**

die Augapfelwendung nach rechts; vgl. =>Dextroversion.

engl.: right gaze.

### **Dextroelevation**

unwillkürliche Wendung des Augapfels nach rechts-oben.

engl.: elevation in right gaze.

### **Dextrogramm**

1)die Röntgenbildserie der Dextroangiokardio- bzw. Dextrokardiographie.

engl.: dextrocardiogram.

2)

Fgb.: kard

die "Rechtsform" des EKG; in den Brustwand-Ableitungen mit kleinem R, tiefem S u. kurzer Zeitspanne zwischen Beginn u. Gipfel des R; vgl. =>

Dextrokardiogramm (2).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **dextrogyr, dextrogyral**

Abk.: d

Fgb.: physik

rechtsdrehend; =>Drehung (2), =>Drehwert.

engl.: dextrorotatory.

### **Dextroinfraduktion**

Senkung u. Rechtswendung des Augapfels.

engl.: depression in right gaze.

### **Dextrokardie**

Lage des Herzens überwiegend in der re. Brustkorbhälfte; i.e.S. die Spiegelbilddextrokardie als Fehldrehungs- = Inversionsfolge (Längsachse von li.-oben nach re.-unten u. nach re. gerichtete Herzspitze); => Dextroversio, -positio cordis.

### **Dextrokardiogramm**

1) => Dextrogramm.

2) das durch direkte (am Herzen erfolgende) Ableitung gewonnene EKG der rechten Herzhälfte.

### **Dextrokardiographie**

die selektive Röntgenkontrastdarstellung der re. Herzhälfte u. des kleinen Kreislaufs nach Kontrastmittel-Injektion über einen transvenös in den re. Vorhof oder Ventrikel eingeführten Herzkatheter. - vgl. =>

Dextroangiokardiographie.

engl.: (selective) dextrocardiography.

### **Dextroklination**

die assoziierte (= beidseitige) Abweichung beider Augäpfel nach rechts.

### **Dextromethorphan**

ein Morphinderivat mit antitussiver - aber ohne analgetische - Wirkung, mit nur sehr geringem Suchtpotential (im Gegensatz zum optisch isomeren Levomethorphan).

engl.: dextromethorphan.

### **Dextropositio(n)**

Fgb.: path

die Rechtsverlagerung eines natürlich linksseitigen Organes.

engl.: dextroposition.

D. aortae

die Rechtslage des Aortenbogens; reitende => Aorta, => Arcus aortae dexter.

engl.: d. of aorta.

D. cordis

eine erworbene, zug- oder druckbedingte Rechtsverlagerung des Herzens. -

=> Dextrokardie.

engl.: d. of heart.

D. uteri

Fgb.: gyn

zug- oder druckbedingte Rechtsverlagerung der Gebärmutter einschließlich der Portio.

### **Dextropropoxyphen**

ein Analgetikum mit codeinähnlicher Wirkung; suchterzeugend

(Wirkungspotenzierung durch Alkohol).

engl.: dextropropoxyphene. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dextrose**

=>Glucose.

engl.: dextrose.

### **Dextrosupraduktion**

Hebung des Augapfels unter gleichzeitiger Wendung nach rechts.

### **Dextrosupraversion**

die Blickwendung nach re. u. oben.

### **Dextrotorsion**

Fgb.: path

die Verdrehung (Torsion) um die Längsachse nach rechts. - Vielfach gleichsinnig gebraucht mit =>Dextroversio.

engl.: dextrotorsion.

### **Dextroversio(n)**

die Lage- oder Richtungsänderung nach rechts; *ophth* die Blickwendung nach rechts.

engl.: dextroversion.

D. cordis

durch gestörten =>Descensus der Herzanlage bedingte, meist isolierte (ohne Rechtsverlagerung anderer Organe) Rechtsanomalie des Herzens als => Dextrokardie mit Pendeln u. Drehung des Herzens um seine Längsachse nach rechts (=> Dextrorotation, =>Dextrotorsion); die linke Herzkammer liegt vorn, die rechte hinten, der Aortenbogen links u. die Hohlvenen rechts der Brustwirbelsäule.

engl.: d. of heart.

D. uteri

das durch Verdrängung/Verziehung bedingte "Abkippen" der Gebärmutter nach rechts bei normaler Portiostellung.

### **Dezeleration**

Verlangsamung, Geschwindigkeitsabnahme in der Zeiteinheit; z.B. *geburtsh* die Verlangsamung der Herzschlagfrequenz der Leibesfrucht unter den Wehen; =>Dip.

engl.: deceleration.

### **Dezelerationstrauma**

Verletzung als Folge plötzlicher Unterbrechung einer schnellen

Körperbewegung, z.B. bei Auffahrunfall, Flugzeugabsturz. Typisch sind v.a. Organabrisse, -einrisse (z.B. des Pankreas bzw. der Aorta), aufprall- u. schleuderungsbedingte Knochenbrüche (v.a. Schädel-, Bein-, Wirbelfrakturen); => Peitschenhiebsyndrom.  
engl.: deceleration trauma.

### **Dezerebration**

1)im Tierexperiment die Ausschaltung des Großhirns durch Durchtrennung des Hirnstammes oder durch Unterbindung der Hirnschlagadern.  
2)Ausfall des Großhirns als Folge einer Blutung, Verletzung, Tumorbildung mit Unterbrechung der Hirnrinden-Hirnstamm-Verbindung; bietet das Bild der =>Enthirnungsstarre (**Dezerebrationsstarre**) sowie einen Zustand mit Hirnstamm-gesteuertem primitivem Schlaf-Wach-Rhythmus sowie Paresen, Akinesen, Mutismus, extrapyramidalen Störungen, oralen Reflexautomatismen.  
engl.: decerebration.

### **Dezi...**

Präfix (bei Maßeinheiten) "das 10-1fache".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dezibel**

Abk.: dB, db

Fgb.: physik

dimensionslose Größe zur Definition einer Dämpfung oder Verstärkung um den 10-1fachen Wert des Bel;  $1 \text{ dB} = 10 \log I_1/I_0 = 20 \log P_1/P_0$  ( $I_1/I_0$ ,  $P_1/P_0$  = Verhältnis zweier Intensitäten, Schallstärken etc. bzw. zweier Spannungen, Schalldrücke etc.). Durch die willkürliche Festlegung von  $I_0$  u.  $P_0$  gibt das dB einen Pegel an. Allgemein - unter Bezug auf die Schallintensität  $10^{-16} \text{ W/cm}^2$  bzw. den Schalldruck  $2 \cdot 10^{-4} \text{ } \mu\text{bar}$  (= Schwellenwert des Ohres bei 1000 Hz) - ist 1 dB der Intensitätsunterschied, den das menschl. Ohr eben noch wahrnimmt (u. damit = 1 Phon).  
engl.: decibel.

### **Dezidua**

=>Decidua.

engl.: decidua.

### **Deziduapolyp**

an der =>Decidua der Gebärmutter ein polypöses Gebilde ohne Chorionzotten, meist umgeben von konzentrisch geschichteten Blutgerinnseln.  
engl.: decidual polyp.

### **Deziduazellen**



vergrößerte, kohlenhydrat- u. fettreiche Zellen des Endometriumstromas der =>Decidua. Nachweis im Abrasionsmaterial spricht für Schwangerschaft.

### **Dezimalpotenz, -verdünnung**

Fgb.: hom

=>Potenz.

### **Dezimeterwellen**

elektromagnetische Wellenlängen im Dezimeterbereich (Frequenz um 10<sup>9</sup> Hz, d.h. im Hochfrequenzbereich). - Ihre *therap* Anw. als "Ultrakurzwellen" (0,69 m = 433 MHz) bewirkt durch die im Gewebe erfolgende Absorption der Strahlungsenergie Erwärmung.

engl.: decimeter waves.

### **D-Faktor**

das Antigen D des =>Rhesus-Systems.

engl.: Rhesus factor D.

### **DFDT**

Difluordiphenyltrichloräthan; ein Fluorderivat des DDT(R); ein Kontaktinsektizid.

### **DFP**

1)Diisopropyl-fluorophosphat; ein =>Phosphorsäureester.

2)Druck-Frequenz-Produkt (aus Herzfrequenz u. systol. Blutdruck: 100).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **DHEA**

=>Dehydroepiandrosteron.

### **Dhobie-itch**

(Hindi) die "Wäscherkrätze" in Südostasien; Kontaktdermatitis durch als Wäschetinte benutztes "Bhilawano"; auch eine Epidermo- bzw. Trichophytendermatitis (Tinea cruris) in Form eines Ekzema marginatum.

### **D-Hormone**

aus "Prohormonen" (Cholecalciferol, Ergocalciferol) durch Hydroxylierung gebildete Metaboliten des Vitamin D.

### **D-H-S-Diagnostik**

Fgb.: mykol

=>Rieth\*.

## DHT

=>Dihydrotestosteron.

## Di

(sprich "d"-i") =>Diphtherie.

## Dia

das Antigen Dia des =>Diego-Systems.  
engl.: Dia.

## di...

Präfix **1)** "zwei", "doppelt" (vgl. =>bi...), **2)** "durch", "hindurch", »zwischen« (= dia...), **3)** "auseinander" (= dis...).

## dia...

Präfix (=>di...[2]). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Diabetes

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t371n1"\)](#)

### Diabetes mellitus

Etm.: griech. = Hindurchgehenlassen

"Harnruhr". Bezeichnung für Krankheiten mit vermehrter bzw. krankhaft gesteigerter Ausscheidung von Flüssigkeit u./oder bestimmten Stoffwechselprodukten durch die Niere; z.B. Amin-D. (=>Abderhalden\*-Fanconi\* Syndrom), => Phosphat-D. sowie - *endokrin* i.e.S. - der => Diabetes mellitus u. der =>D. insipidus.

engl.: diabetes.

D., apankreatischer

=>D. mellitus nach Pankreatektomie (= pankreopriver D. m.).

D., asymptomatischer

=>D. mellitus, der nur durch bestimmte Tests faßbar ist, jedoch keine klinischen Symptome bietet (auch als latenter, chemischer, subklinischer Diabetes bezeichnet). Glucosetoleranztest ist pathologisch ("Impaired Glucose Tolerance" [IGT]); Nüchternblutzucker unter 130 bzw. 125 mg/dl (im Venen- bzw. Kapillarblut).

engl.: asymptomatic d.

D. azoticus s. **azoticus**

ein =>D. mellitus mit vermehrtem Auftreten ketoplastischer Aminosäuren u. ihrer Endprodukte in Blut u. Harn als Symptom einer diabetischen Azidose.

D., endokriner oder **hormonaler**

Intoleranz für Kohlenhydrate u. entsprechende D.-mellitus-Symptome bei

einer extrapancreatischen endokrinen Grunderkrankung, z.B. bei basophilem Adenom des Hypophysenvorderlappens; => Steroiddiabetes.

D., iatrogen

=> D. mellitus als Folge ärztlicher Maßnahmen; z.B. als apankreatischer D., => Steroiddiabetes.

engl.: iatrogenic d.

D. innocens s. **innocuus**

=> Diabetes renalis.

D. inositus

D. mellitus mit Inositurie.

D. insipidus

Syn.: D. spurius

"=> Wasserharnruhr"; Störung des Wasserstoffwechsels mit zwanghafter Steigerung der Wasserausscheidung u. des - zu krankhaftem Durst führenden - Wasserbedarfs (=> Polyurie, => Polydipsie) bei mangelnder Konzentrationsfähigkeit der Nieren (spezifisches Gewicht des Harns < 1012); eine ungenügende Deckung des Wassermangels führt zu => Exsikkose (hypertone Dehydratation), Hyperthermie (Durstfieber). Als **D. i.**

**neurohormonalis** s. **centralis** bedingt durch Mangel an antidiuretischem Hormon u. die resultierende Störung der Wasserrückresorption in den => Tubuli der Niere. Kommt vor primär-idiopathisch oder symptomatisch, d.h. bei entzündlicher, geschwulstbedingter, traumatischer oder anderer Schädigung des Hypothalamus-Neurohypophysen-Systems, nach Hypophysectomie. - Als **D. i. renalis** = "Adiuretin- oder Vasopressin-resistenter D. i." eine rezessiv erbliche (X-chromosomal?) angeborene Erkrankung aufgrund fehlender Ansprechbarkeit der Tubuli auf ADH; eine sog. => Pseudoendokrinopathie, bei der ADH-Gaben wirkungslos sind. - => Carter\*-Robbins\* Test.

D., labiler

ein insulinabhängiger u. -empfindlicher D. mellitus mit rasch wechselndem Stoffwechselverhalten (beträchtliche Schwankungen der Glykämie; Glucosurie u. Ketonurie im Tagesverlauf wie auch von Tag zu Tag). Wird z.T. als "=> Brittle-Diabetes" bezeichnet, ist ein instabiler jugendlicher Diabetes. engl.: labile d.

D., latenter

ein nur bzw. erst bei Belastung erkennbar werdender Diabetes, insbesondere als => D. mellitus. - Nach WHO-Definition ein Diabetes-mellitus-Stadium, gekennzeichnet durch normale Reaktion auf eine einfache Glucosebelastung, aber mit reizbedingt oder spontan auftretender Zuckerausscheidung (also mit vorangehender abnormer Glucosetoleranz [PrevAGT]; früher auch als latenter oder => Prädiabetes bezeichnet; vgl. => D., asymptomatischer). - => D., potentieller. - vgl. => Protodiabetes.

engl.: latent d.

Diabetes mellitus

Syn.: D. verus

die "Zuckerkrankheit". Zu unterscheiden sind 3 Hauptgruppen von Störungen des Kohlenhydratstoffwechsels: Diabetes Typ I infolge Insulinmangels, Diabetes Typ II infolge verminderter Insulinwirkung, andere Diabetesformen. Der Verlauf der Erkrankung ist u.a. abhängig vom Typ der Erkrankung. Typ I manifestiert sich in der Regel bei Kindern u. Jugendlichen, meist akut mit Ketoazidose, evtl. auch Koma, führt zu Gewichtsabnahme u. bedarf der lebenslangen Insulinzufuhr. Neigt zu labiler Stoffwechsellage, zu

diabetischen Mikroangiopathien, Nephropathie, Polyneuropathie. Die Prognose scheint von der Güte der Stoffwechselführung abhängig zu sein. Der Typ-II-Diabetes manifestiert sich im Erwachsenenalter, wird unterschieden in Typ A mit normalem u. Typ B mit erhöhtem Körpergewicht. Es besteht eine Insulinunterempfindlichkeit, die Erkrankung hat eine erbliche Grundlage. Der Diabetes Typ II B wird durch überkalorische Ernährung begünstigt, Gewichtsreduktion kann zu einer Verbesserung der Stoffwechsellage führen. Die Behandlung wird durch Diät u.  $\beta$ -zytrotrope Antidiabetika u. nur bei Komplikationen u. Sekundärversagern mit Insulin durchgeführt. Kontrolle der Stoffwechseleinstellung bei dieser Diabetesform mittels der Bestimmung glykosylierter Proteine/Hämoglobin. - Symptome: erhöhter  $\Rightarrow$ Blutzucker ( $\Rightarrow$ Hyperglykämie), Zuckerausscheidung im Harn ( $\Rightarrow$  Glucosurie), Neigung zu Infekten, Juckreiz. Komplikationen sind Nerven- u. Blutgefäßerkrankungen (Polyneuropathie bzw. Mikro- u. Makroangiopathie). - Therapie:  $\Rightarrow$ Diabeteskost als Basistherapie; orale Antidiabetika bei Typ-II-Diabetes, Insulin bei Typ I u. kompliziert verlaufendem Typ II.  
engl.: d. mellitus.

D., potentieller

gemäß WHO eine Stoffwechselsituation (Phase) bei normaler, aber potentiell abnormer Glucosetoleranz (PotAGT), d.h. bei begründeter Gefahr, an Diabetes mellitus zu erkranken, d.h. bei bekannter genetischer Belastung (Zwilling oder Eltern sind Diabetiker; Adipositas in Diabetikerfamilie, primäre  $\Rightarrow$ Hyperlipoproteinämie).

engl.: potential d.

D. renalis s. decipiens

eine einfach-dominant erbliche (?) gutartige Nierenfunktionsstörung mit erniedrigter Schwelle der Niere für Blutzucker u. mit wechselnder Zuckerausscheidung im Harn ( $\Rightarrow$ Glucosurie) bei normalem oder erniedrigtem Blutzucker. Spricht nicht an auf Diät u. Insulin. Die Glucosetoleranz (im Test) ist normal.

engl.: renal d.

D., sekundärer

D. mellitus z.B. bei Pankreaserkrankung, anderen endokrinen Krankheiten.

engl.: secondary d.

D. spurius

$\Rightarrow$ D. insipidus.

D. steroidbedingter

$\Rightarrow$ Steroiddiabetes.

### **Diabeteskost**

die für die alleinige oder ergänzende diätetische Behandlung des Diabetikers bestimmte Kost, die unter Berücksichtigung einer genügenden Energiezufuhr individuell festgesetzte Mengen an Nahrungsfett, -eiweiß u. Kohlenhydraten enthält. Unterschieden als Einstellungs- u. als Standarddiät (während der klin. Behandlung u. "Einstellung" des Therapieregimes), als Dauerkost (Erhaltungskost, aber auch als Aufbau-, Kalorienreduktionskost) u. als Sonderkost (z.B. Hafer-, Reis-, Obst-, Gemüsetage). -  $\Rightarrow$ Weißbroteinheit.  
engl.: diabetic diet.

### **Diabetes-Suchtest**

Test zur Früherkennung des latenten bzw. asymptomatischen Diabetes mellitus; z.B. der =>Glucosetoleranztest, Sulfonylharnstofftest (u.a. als => Unger\*-Madison\* Tolbutamidtest).  
engl.: diabetes screening tests.

### **Diabetestypen**

=>Diabetes mellitus.  
engl.: types of diabetes.

### **Diabetid**

Begleitkrankheiten der Haut bei Diabetes mellitus; z.B. Furunkulose, Ekzeme, Necrobiosis lipoidica diabetorum.

### **diabetisch**

bei bzw. durch =>Diabetes mellitus.

engl.: diabetic.

d. Gangrän

die v.a. an den Zehen ("Diabetesfuß") vorkommende trockene oder -superinfiziert - feuchte Gangrän als Komplikation des Diabetes mellitus, bedingt durch eine Kombination von Arteriosklerose u. diabetischer => Mikroangiopathie.

engl.: d. gangrene.

d. Glomerulosklerose

=>Nephropathia diabetica.

engl.: d. glomerulosclerosis.

d. Koma

=>Coma diabeticum.

engl.: d. coma.

d. Nephropathie

=>Nephropathia diabetica.

engl.: d. nephropathy.

d. Triopathie

das =>=>Kimmelstiel\*-Wilson\* Syndrom, kombiniert mit diabetischer => Retinopathie u. Polyneuropathie als Spätkomplikationen des =>Diabetes mellitus.

engl.: d. triopathy.

### **diabetogen**

=>Diabetes auslösend bzw. durch Diabetes bedingt.

engl.: diabetogenic.

d. Hormone

Hormone, die durch Störung, Destabilisierung des Kohlenhydratstoffwechsels einen =>Diabetes mellitus auszulösen vermögen; u.a. Wachstumshormon, Glucocorticoide.

engl.: d. hormones.

## **Diabrose**

Etym.: latein. = Durchnagung

=>Arrosion.

## **Diacetylmorphin**

Syn.: Heroin, Diamorphin

Diessigsäureester des Morphins (als Analgetikum mindestens 5fach stärker als Morphin); ein - nicht verschreibbares - =>Betäubungsmittel; => Heroinsucht.

engl.: diacetyl morphine; diamorphine; heroin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Diachorese**

=>Defäkation.

## **diachylon**

Fgb.: pharm

mit Pflanzensaft bereitet bzw. - neuerdings - Bleioxid enthaltend.

engl.: prepared with plant juice; containing lead oxide.

## **Diademverband**

=>Thoraxdiadem.

## **Diadochokinese**

Fgb.: physiol

der geordnete, rhythmische Ablauf rasch aufeinanderfolgender gegensinniger (= antagonistischer) Bewegungen. - vgl. =>Adiadochokinese.

engl.: diadochocinesia, -kinesia, -kinesis.

## **Diät**

jede nach Erfahrungen u. physiologischen Erwägungen zusammengestellte, von der normalen Ernährung deutlich abweichende Kostform als Mittel zur gezielten therapeutischen ("=>Krankenkost") oder prophylaktischen Beeinflussung des Stoffwechsels.

engl.: diet.

## **Diätetik**

1)"Lehre von der vernunftgemäßen Lebensweise" (=>Eubiotik), ausgerichtet auf das körperlich-seelische Wohlbefinden.

engl.: dietetics.

2)**Diätlehre** :Lehre von der Zusammensetzung der Nahrung u. der Wirkung der einzelnen Nahrungsmittel auf den - gestörten - Stoffwechsel.

### **Diäthyläther**

=>Äther.

engl.: diethyl ether.

### **Diäthylaminoäthyl-**

die chemische Gruppierung  $(C_2H_5)_2N-CH_2-CH_2-$ ; =>DEAE...

### **Diäthylbarbitursäure**

Syn.: Barbital

=>Acidum diaethylbarbituricum; =>Barbiturate.

engl.: barbital. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Diäthylenglykol**

Syn.: Diethylenglycol

=>Glykole.

### **Diäthylstilboestrol**

=>Diethylstilbestrol.

### **Diafixation**

=>Transfixation.

engl.: transfixion.

### **Diagnose, Diagnosis**

die nosologisch-systematische Benennung eines Krankheitsbildes, in der Praxis die Summe der Erkenntnisse, auf denen das ärztliche Handeln beruht; vgl. =>Diagnostik.

engl.: diagnosis.

D. per exclusionem

eine nicht direkt aufgrund der Befunde, sondern durch Ausschluß konkurrierender Diagnosen gestellte Diagnose (=>Differentialdiagnostik).

D. ex juvantibus

Diagnose anhand eines Therapie-Erfolges oder -Mißerfolges.

### **Diagnostik**

alle auf die "Erkennung" eines Krankheitsgeschehens als definierte nosologische Einheit (vgl. =>Diagnose) gerichteten Maßnahmen. Umfaßt die Erhebung der Anamnese, Untersuchung des Patienten, evtl. auch seiner Ausscheidungen, Körpersäfte (u.a. als Serumdiagnostik), Gewebe bzw. Zellen (=>Biopsie, =>Zytodiagnostik), Strahlenanwendung (als Röntgendiagnostik, Szintigraphie), Nutzung bioelektrischer Ströme (=>EKG,

=>EEG, =>EMG) oder des Schalls (=>Audiometrie, =>Ultraschalldiagnostik);  
=>Computerdiagnostik. - I.w.S. auch Bez. für die "Diagnoselehre".  
engl.: diagnostic investigation.

D., invasive

D. unter Verletzung der Körperintegrität; z.B. Probeoperation, Biopsie, Angiographie, Arthroskopie, -graphie.

D., pränatale

=>pränatale D.

### **diagnostischer Strich**

der beidhändige tangential "Bindegewebsstrich" (=>Strich) bds. der Wirbelsäule, um aus "Krisseleung" der Haut, "Verklebungen" der Haut mit der Unterhaut, ausbleibender oder übermäß. Hautrötung etc. auf segmentale, auch viszerokutan-reflektorische Störungen zu schließen.

### **Diagramm**

zeichnerische Darstellung (z.B. als Kurve) gewonnener Werte.

engl.: diagram.

### **Diakinese**

Fgb.: genet

das Prophase-Endstadium der =>Meiose.

engl.: diakinesis.

### **Dialysance**

die "Dialysierfähigkeit"; diejenige Menge einer Dialyse-zugänglichen (= "dialysablen") Substanz, die pro Zeiteinheit (Minute) mittels eines Dialysators aus dem Organismus entfernbar ist; vgl. =>Clearance.

engl.: dialysance. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dialysat**

durch Dialyse gewonnener Fluidextrakt aus Pflanzen bzw. das Produkt einer therapeutischen =>Dialyse.

engl.: dialysate.

### **Dialysator**

Gerät für die =>Dialyse; im Prinzip 2 durch eine poröse Membran getrennte Flüssigkeitsbehältnisse (evtl. ineinanderhängend); =>Hämodialysator (= "künstliche Niere").

engl.: dialyzer.

### **Dialyse**



physikalisches Verfahren zur Trennung molekulardispers u. kolloidal gelöster Teilchen mittels einer semipermeablen Membran (sog. "Diaphragma"), z.B. einer Cellophan- oder einer biologischen Membran, die nur die =>Diffusion niedermolekularer Stoffe zuläßt, die nach Membranpassage in der Dialysierflüssigkeit das "Dialysat" bilden. Das Prinzip findet in der Medizin Anw. bei ungenügender oder ausgefallener Ausscheidungsleistung der Niere (evtl. auch der Leber), d.h. zur Eliminierung dialysefähiger (= dialysabler) endogener, dem Stoffwechsel entstammender Schlackenstoffe des Organismus sowie zur Beschleunigung oder Ingangbringung der Ausscheidung zugeführter Stoffe (z.B. Gifte); die Ausführung erfolgt mittels =>Dialysator, u. zwar befristet (z.B. für Op.-Vorbereitung, Diagnostik), intermittierend (= periodische D. im Dialysezentrum oder mittels "Heimniere") oder aber als =>Langzeitdialyse.

engl.: dialysis.

D., extrakorporale

therapeutische D. mittels eines an den Kreislauf eines Erkrankten angeschlossenen Dialysators, u. zwar allgemein bei Niereninsuffizienz, -versagen als =>Hämodialyse mittels "künstliche Niere"; ferner, v.a. bei Leberinsuffizienz, als parabiologische D., d.h. durch Anschließen an den Kreislauf eines Lebergesunden; vgl. =>Lymphdialyse.

engl.: extracorporal d.

D., intrakorporale

die therapeutische D. unter Nutzung körpereigener Organe, z.B. als => Peritoneal-, Intestinaldialyse.

D., parabiologische

=>Dialyse, extrakorporale.

### **Dialyseenzephalopathie**

nach 3- bis 4jähriger extrakorporaler =>Dialyse auftretender schwerer Hirnschaden; charakteristisch mit =>Dysarthrie, Dysphasie u. Dyspraxie (während der Dialyse verstärkt u. allgemein progredient) sowie - später - mit Demenz, Persönlichkeitsveränderungen (paranoid, psychotisch, delirant), Krämpfen, Myoklonien, Hirnnervenlähmungen, peripherer Neuropathie.

engl.: dialysis encephalopathy; d. dementia.

### **Dialyseosteopathie**

=>Osteomalazie u. sekundärer =>Hyperparathyreoidismus als Folgen einer über lange Zeit durchgeführten =>Hämodialyse bei chronischer => Niereninsuffizienz, die ihrerseits zu Mangel an aktiviertem Vitamin D u. zu Hypokalzämie führt.

engl.: dialysis (related) osteopathy.

### **Dialysierflüssigkeit**

eine isoosmotische, meist auch isoionische, den blutchemischen Verhältnissen angepaßte Lsg. als "Spülflüssigkeit" des Dialysators, in die bei therapeutischer Dialyse die diffusionsfähigen Stoffwechselprodukte bzw. Gifte eintreten.

engl.: hemodialysis solution.

## Diameter

Fgb.: geburtsh

"Durchmesser"; die geradlinige Entfernung zwischen 2 Punkten (=>Distantia u. =>Conjugata als =>Beckenmaße).

engl.: diameter.

D. biparietalis

beim Neugeborenen als "parietale Schädelbreite" die größte Entfernung der beiden Scheitelhöcker; normal ca. 9,5 cm.

engl.: biparietal d. (= BPD).

D. bitemporalis

beim Neugeborenen als kleinster Querdurchmesser des Schädels die Entfernung zwischen den Enden der Kranznahtschenkel; normal ca. 8 cm.

engl.: bitemporal d.

D. conjugata

=>Conjugata.

engl.: conjugate d.

D. frontooccipitalis

als die größte Hirnschädellänge der Glabella=>Opisthokranion-Abstand; beim Neugeborenen normal 12 cm.

engl.: fronto-occipital d.

D. mediana

=>D. sagittalis.

engl.: median d.

D. obliqua

der "schräge =>Durchmesser", insbes. als =>Beckenmaß.

engl.: oblique d.

D. occipitomentalis

der größte »schräge Durchmesser" des Kopfes des Neugeborenen, d.h. zwischen Kinnspitze u. dem entferntesten Punkt des Hinterhauptes; normal ca. 13,5 cm.

engl.: occipitomental d.

D. sagittalis

der gerade Durchmesser in der Sagittal-Medianebene. - =>Conjugata.

engl.: sagittal d.

D. submentobregmatica

der gerade Durchmesser des Kopfes des Neugeborenen von einer Stelle dicht unterhalb des Kinns zur großen Fontanelle; normal 9,5 cm.

D. suboccipitobregmatica

der gerade Durchmesser des kindl. Kopfes von der Mitte der großen Fontanelle zum Nacken; normal 9,5 cm.

D. transversa

der quere Durchmesser in einer Transversalebene, z.B. als **D. tuberalis** ein Durchmesser des =>Beckenausgangs zwischen beidseitigem Tuber ischiadicum (Innenfläche).

engl.: transverse d.

## Diamin

aliphatische oder aromat. Verbindung mit 2 Amino- = NH<sub>2</sub>-Gruppen, z.B. =>

Putrescin, =>Histamin.  
engl.: diamine.

### **Diaminosäure**

jede basische Aminosäure mit 2 Amino- = NH<sub>2</sub>-Gruppen; z.B.  
Diaminocapron- u. -valeriansäure (= =>Lysin bzw. =>Ornithin).  
engl.: diaminoacid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Diaminoxidase**

Syn.: Histaminase  
ein Enzym (in Blutplasma, Niere, Leber), das Sauerstoff-unabhängig Diamine  
unter Bildung von Ammoniak u. Wasserstoffperoxid zu Aminoaldehyden  
oxidiert.  
engl.: diamine oxidase; histaminase.

### **Diamond\***

Biogr.: Louis K. D., geb. 1902, Kinderarzt, Boston  
Technik  
die =>Austauschtransfusion bei Neugeborenen unter Einführung eines PVC-  
Katheters in eine Nabelvene, sog. "Nabelvenenmethode".  
D.\*-Blackfan\* Syndrom  
eine - autosomal-dominant erbliche - im 1. Lj. beginnende chronische,  
normochrome, hypo- bis aplastische Anämie mit selektiver Störung der  
Erythrozytenbildung, typisch mit Erythroblastenmangel (= "kongenitale =>  
Erythroblastophthise" mit Retikulozytopenie), evtl. auch mit Fehlbildungen  
des Geschlechtstraktes, pseudomongoloidem Habitus, Rückstand der  
geistigen u. körperl. Entwicklung.  
engl.: anemia of Diamond-Blackfan.

### **Diamorphin**

=>Diacetylmorphin.  
engl.: diamorphine.

### **Diapasma**

Streupuder.  
engl.: dusting powder.

### **Diapedese**

Durchtritt zellulärer Blutbestandteile durch die intakte Wand der Blutkapillaren  
als physiologischer Vorgang bzw. - vermehrt - als krankhaftes Geschehen  
(=>Leuko-D., =>Diapedeseblutung).  
engl.: diapedesis.

### **Diapedeseblutung**

Syn.: Haemorrhagia per diapedesin

Blutaustritte durch krankhaft erweiterte Lücken zwischen den Kapillarendothelien; z.B. bei Stauung (Hämostase), hämorrhagischem Infarkt, hämorrhagischer =>Diathese.

engl.: diapedetic bleeding.

### **Diaphakie**

Fgb.: ophth

=>Elektrodiaphakie.

### **Diaphanie**

Durchscheinen; =>Diaphanoskopie.

### **Diaphanoskopie**

Syn.: Diaphanie

als sog. "=>Transillumination" die mittels starker Lichtquelle ("Diaphanoskop") erfolgende Lichtdurchstrahlung von Organwandungen von der Nachbarschaft aus zur groben Beurteilung der Gewebedichte oder des Inhaltes einer Körperhöhle (z.B. Nasennebenhöhle) anhand der Transparenz.

engl.: diaphanoscopy; transillumination.

D., diasklerale

die "diasklerale Augendurchleuchtung" mittels eines auf die anästhesierte Sklera gerichteten konzentrierten Lichtstrahls; bei einem im Augapfel entstandenen Tumor erfolgt kein rotes Aufleuchten der Pupille. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Diapherometer**

(Noyons) Apparat zur Bestg. des Sauerstoff- u. Kohlendioxid-Druckes in der Atemluft anhand der Änderung des elektrischen Widerstands eines Platindrahtes in Abhängigkeit von der Wärmeleitfähigkeit der Gase.

### **Diaphorase**

=>Lipoamid-dehydrogenase. - Ferner die NADPH-Dehydrogenase (angeborener Mangel führt zu =>Methämoglobinämie).

engl.: diaphorase.

### **Diaphorese**

die Schweißsekretion als physiologisches Geschehen oder als Folgeeffekt schweißtreibender Mittel =>= **Diaphoretika** (obsolet).

engl.: diaphoresis.

### **Diaphragma**

(griech.) Scheide-, Zwischenwand; z.B. *path* als Atresie-Membran, *opt* Blende (vgl. =>Diaphragmabrille), *chem* als - aus Cellulose bzw. Kunststoff bestehende - poröse Elektrolyten-Trennwand für die =>Dialyse u. =>Elektrolyse, *gyn* =>Diaphragmapessar, *anat* als natürliche anatomische Trennwand, Begrenzung, i.e.S. das Zwerchfell.

engl.: diaphragm.

#### 1) Diaphragma PNA

das in der unteren Thoraxapertur gelegene u. dort an Brustbein, Rippenbögen u. Lendenwirbelsäule befestigte "Zwerchfell" als brusthöhlenwärts gewölbte muskuläre Scheidewand zwischen dem Brust- u. Bauchraum. Der aus einem Lenden-, Rippen- u. Brustbeinteil bestehende Muskel besitzt zentral einen sattelförmigen Sehnen Spiegel (=>Centrum tendineum), der bds. von den rein muskulären Teilen, den Zwerchfellkuppeln, überragt wird; wird vom Zwerchfellnerv (=>Nervus phrenicus), innerviert u. wirkt - durch Kontraktion - als wichtigster inspiratorischer Atemmuskel, beteiligt sich aber auch an der Bauchpresse. - Das primäre Zwerchfell des Embryos ist nur häutig; es geht aus dem Septum transversum, den Membranae pleuroperitoneales u. aus dem Mesenterium dorsale hervor. - => Zwerchfell..., Phren(ik)o...

#### 2)D. pelvicum PNA

Syn.: Beckenzwerchfell

der eigentliche =>Beckenboden (=>D. urogenitale); beidseits vom Musculus levator ani im Afterbereich gebildete Platte als unterer Abschluß des kleinen Beckens.

engl.: pelvic d.

#### 3)D. sellae PNA

der den Türkensattel (Sella turcica) überspannende, die Hypophyse bedeckende Teil der basalen Dura mater encephali.

engl.: sellar d.

#### 4)D. urogenitale PNA

der Musculus transversus perinei profundus u. superficialis (samt bedeckenden Faszien) als der vordere Beckenbodenteil (vgl. =>D. pelvis); er wird von der Harnröhre, bei Frauen auch von der Scheide durchbrochen.

engl.: urogenital d.

### **Diaphragmabrille**

lichtdicht abschließende orthopäd. Brille mit je 1 kleinen Öffnung im Pupillarbereich; zur Ruhigstellung der Augen nach Operation einer Netzhautablösung.

### **Diaphragmapessar**

Fgb.: gyn

von einer Gummikappe überspannter Kunststoffring als Verschlusspessar zur Abdeckung der =>Portio uteri i.S. der =>Kontrazeption.

engl.: diaphragm pressary.

### **Diaphragmatest**

Test zum indirekten Nachweis insulinähnlicher =>Aktivität anhand der im

positiven Fall am Zwerchfell der Ratte auftretenden Kontraktionen.  
engl.: rat diaphragm assay.

### **diaphragmaticus**

(latein.) zum Zwerchfell (=>Diaphragma) gehörend.

### **Diaphragm(at)itis**

Fgb.: path

fiebrhafte Entzündung (Myositis) des Zwerchfells; mit Hochstand u. Bewegungseinschränkung des Zwerchfells der erkrankten Seite, Oberbauch- u. Brustkorbschmerzen bis in die Schulter, Reizhusten; evtl. durch Pleuritis kompliziert.

engl.: diaphragmatitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Diaphyse, Diaphysis PNA**

das die Markhöhle enthaltende Mittelstück (Corpus, "Schaft") der langen Röhrenknochen zwischen den beiden Epiphysen; =>Metaphyse.

engl.: diaphysis.

### **diaplazentar**

auf dem Wege über/durch die Plazenta.

engl.: transplacental.

d. Infektion

Fgb.: path

Infektion des Embryos bzw. Feten durch Plazentapassage von Krankheitserregern aus dem mütterlichen in den kindl. Kreislauf.

engl.: diaplacental infection.

d. Stoffaustausch

der St. zwischen mütterlichem u. fetalem Kreislauf unter Passage der => Plazentarschranke; Blutgase u. niedermolekulare Stoffe passieren fast ungehindert, hochmolekulare dagegen nur selektiv; auf diesem Wege auch Sensibilisierung i.S. einer Allergie möglich.

engl.: transplacental metabolic exchange.

### **Diarrhö, Diarrhöe, Diarrhoea**

das - mehr als dreimalige - Absetzen "ungeformten" (zu flüssigen = unzureichend eingedickten) Stuhles (=>Fäzes) in vermehrter Menge, evtl. mit Schleim- (D. mucosa s. serosa), Eiter- u. Blutbeimengung; in schweren Fällen ("profuse" = "kolliquative D.") mit nachfolgendem Körperwassermangel (=>Dehydratation) u. mit Elektrolytverlusten sowie evtl. mit toxischen Allgemeinerscheinungen. Tritt auf als **akute D.** (katarrhalisch = pituitös; z.B. bei Gastroenteritis) oder als **chronische D.**; wird u.a. benannt nach dem Entstehungsort (Magen-, Dünndarm-, Dickdarm-D.) bzw. nach der - auch extraintestinalen - Ursache (malassimilatorische D., sekretorische D.). Wird ausgelöst z.B. durch schleimhautreizende Nahrungsmittel (alimentäre,

irritative D.), Arzneimittel, Allergene, Krankheitskeime (=>Dysenterie, => Säuglingsenteritis), Enzymmangel bzw. Dysfermentie, kann aber auch Folge z.B. einer hormonell oder medikamentös bedingten Beschleunigung der Magen-, Dünn- u./oder Dickdarmpassage sein.

engl.: diarrhea.

D. lienterica

D., bei der im Stuhl unverdaute Nahrungsanteile vorkommen; nach Gastrektomie, bei Magen-Kolon-Fistel.

engl.: lienteric d.

D., malassimilatorische

D. infolge einer Maldigestion oder Malabsorption bzw. als kombinierte sowie als nicht-klassifizierbare D. (z.B. bei Pankreasinsuffizienz, Gallensäuremangel, Dysbakterie; bei Glutenenteropathie, Disaccharid-Malabsorptionssyndrom, paraneoplastischen Syndromen, Endokrinopathien, ferner als Arzneimittelfolge u. bei Helminthosen; Postgastrektomie-, Zollinger\*-Ellison\* Syndrom). Die malabsorbierten Stoffe u. deren bakteriell bedingte Spaltprodukte wirken osmotisch, Fette u. Gallensäuren zusätzlich sekretorisch. Die Stühle enthalten relativ wenig Elektrolyte.

D. membranosa

=>Colica mucosa.

engl.: mucous d.

D. paradoxa

=>Scheindiarrhö bei Verstopfung (=>Obstipation), u. zwar als Folge einer akuten Stuhlverflüssigung durch starke Darmsaftsekretion infolge der Irritation des unteren Dickdarms durch Kotballen: "D. stercoralis" (oft mit schwerem Kollaps).

engl.: paradoxical d.

D., seifige

D. bei gestörter Fettverdauung, -resorption; im Stuhl vermehrter Gehalt an Kalkseifen (= Saponifikation); =>Steatorrhö.

D., sekretorische

D. als Folge krankhaft gesteigerter Absonderung von Verdauungssäften, zu Elektrolyt- u. Wasserverlusten führend (wohingegen die Absorption der Nahrungsbestandteile ungehindert abläuft). Ursachen: Bakterien(toxine), Viren, Arzneimittel, Hormone, Gallensäuren, Schwermetalle; ferner Reizzustände durch inkomplette Dickdarmverengung, z.B. als paradoxe D. bei Rektumkarzinom; ferner bei Polypen, virösen Adenomen. Im Vordergrund stehen Folgen der Elektrolyt- u. Wasserverluste (v.a. Chlor- u. äquimolare Natriumionenmengen u. ihre osmotischen Wasseranteile; im Extremfall Cholera-ähnlich).

D. stercoralis

=>D. paradoxa.

engl.: stercoral d.

D. tropica

=>Sprue.

engl.: tropical d.

D., vikariierende

D. als Kompensationsversuch i.S. der Wasser- bzw. Metaboliten-Elimination bei Funktionsstörung der einschlägigen Ausscheidungsorgane.

## Diarthrosis

1) BNA, JNA

=>Articulatio.

2)

Fgb.: path

Arthrose (i.e.S. die D. interspinosa = =>Baastrup\* Syndrom).

engl.: diarthrosis.

### **Diaschisis**

Fgb.: neur

"Schock" einer Funktionseinheit des Zentralnervensystems; führt zu vorübergehendem Funktionsausfall des gesamten zugehörigen Neuronenkreises.

engl.: diaschisis.

### **diaskleral**

durch die Sklera; =>Diaphanoskopie.

### **Diaskopie**

1)Röntgendurchleuchtung.

engl.: diascopy; transillumination.

2)

Fgb.: derm

das Wegdrücken einer entzündl. Rötung mittels Glasspatel zur Darstellung der Eigenfarbe des Infiltrats.

engl.: diascopy.

### **Diastase**

1)

Fgb.: path

Diastasis: **a) path** das Auseinanderstehen, -weichen, -klaffen von Organteilen, die natürlicherweise engen Kontakt haben; als =>

Rektusdiastase, als D. von Gelenkenden der Knochen bzw.

Knochenfragmenten, als Breitstand der Zähne (vgl. =>Diastema). - **b) kard**

die Phase der =>Diastole der Herzventrikel unmittelbar vor der Vorhofkontraktion.

engl.: diastasis.

2)

Fgb.: enzym

Sammelbez. für die =>Amylasen (Hydrolasen, die - als "diastatisches Enzym" - Kohlenhydrate aufspalten), d.h. für  $\alpha$ -,  $\beta$ - u.  $\gamma$ -Amylasen.

engl.: diastase.

### **Diastasis**

=>Diastase (1).

engl.: diastasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Diastema**

eine nicht durch Zahnverlust bedingte Zahnlücke.

engl.: diastema.

D., echtes

Syn.: Trema

erbliche Lücke zwischen den oberen mittl. Schneidezähnen beider Gebisse, im Milchgebiß evtl. physiologisch.

engl.: true d.

D., unechtes

Lücke durch Raumüberschuß bei =>Agenesie der seitlichen Schneidezähne, bei nasopalatinaler Zyste etc.

engl.: false d.

### **Diastematocrania**

=>Kranioschisis.

engl.: diastematocrania.

### **Diastematomyelie**

Fgb.: path

=>Myeloschisis. - vgl. =>Rhachischisis.

engl.: diastemato-, schizomyelia.

### **Diaster**

Fgb.: zytol

die doppelte sternförmige Chromosomenanordnung während der späten Anaphase der =>Mitose.

engl.: diaster.

### **Diastole**

Fgb.: physiol

das Stadium der Erschlaffung als Bewegungsphase eines muskulären Hohlorgans zwischen 2 Systolen; i.e.S. *kard* die D. der Herzkammern vom Beginn des erfolgten Taschenklappenschlusses der großen Herzgefäße bis zum Beginn des Segelklappenschlusses (wohingegen die Vorhofdiastole während Kammerystole erfolgt). Abschnitte: => Proto-D. (die Phase der isometrischen Erschlaffung sowie der raschen Füllung), =>Diastase u. Phase der Vorhofkontraktion. Die Dauer beträgt ca. 0,5-0,6 Sek. bei Herzfrequenzerhöhung ist sie die überwiegend verkürzte Herzzyklusphase (u. zwar ohne wesentl. Rückwirkung auf die Herzfüllung).

engl.: diastole.

D., aktive

der Abschnitt der Diastole der Herzventrikel, in dem diese infolge Höherentretens der =>Ventilebene der Segelklappen eine Sogwirkung entfalten.

engl.: active d.

D., elektrische

im EKG die T-P-Zwischenstrecke.  
engl.: electrical d.

### **Diastolikum**

Fgb.: kard  
diastolisches => Herzgeräusch.  
engl.: diastolicum.

### **diastolisch**

die => Diastole (v.a. des Herzens) betreffend.  
engl.: diastolic.  
d. Galopp  
Fgb.: kard  
=> Galopprrhythmus.  
engl.: d. gallop rhythm.

### **diastrophisch**

Fgb.: path  
verdreht, verkrüppelt.  
engl.: diastrophic.  
d. Zwergwuchs  
=> Lamy\*-Maroteaux\* Syndrom.  
engl.: Maroteaux-Lamy syndrome.

### **Diathermie**

Syn.: Thermopenetration  
die Tiefenerwärmung des Körpers durch elektromagnetische Schwingungen des Frequenzbereichs  $10^6$ - $10^{10}$  Hz (= 300 m bis 3 cm); unterschieden als "klassische" Langwellen-D. u. als Kurzwellen-D. (=> Hochfrequenztherapie) einschl. der Ultrahochfrequenz- u. => Mikrowellentherapie (mit Dezi- bzw. Zentimeterwellen) sowie als d'Arsonvalisation. - Die Wärmewirkung erfolgt durch Energieumsatz am Ort (=> Joule\* Wärme).  
engl.: diathermy.  
D., chirurgische  
D. unter Anw. einer sehr kleinen differentiellen Elektrode, an der gewebeszzerstörende Wärmegrade erreicht werden, so daß sie sich als Schneidinstrument eignet; => Elektrochirurgie.  
engl.: surgical d. thermic cauterisation; hot cautery.  
Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Diathese, Diathesis**

jede erblich-konstitutionelle, i.w.S. aber auch erworbene Bereitschaft (Disposition) des Organismus zu krankhaften Reaktionen an bestimmten Organen oder Organsystemen; => Status.  
engl.: diathesis.

D., adenoide  
die exsudativ-lymphatische =>Diathese.  
engl.: adenoid d.

D., allergische  
=>Allergie, Atopie.  
engl.: allergic d.

D., angioneurotische  
Syn.: vasoneurotische D.  
Störungen der Gefäßregulation; mit Neigung zu Gefäßkrämpfen (z.B. als vasomotorische Angina pectoris, Migräne, Raynaud\* Syndrom); => Angioneurose.  
engl.: angioneurotic d.

D., exsudative  
Syn.: D. inflammatoria  
(Czerny) die besondere Disposition zu entzündlichen Reaktionen der Haut u. Schleimhäute; manifestiert sich schon im Kindesalter z.B. in => Dermatitis seborrhoides, Ekzem, häufigen Atemwegskatarrhen, Skrofulose; es bestehen fließende Übergänge zu bzw. Kombinationen mit allergischer, exsudativ-lymphatischer oder neuropathischer D.  
engl.: exsudative d.

D., exsudativ-lymphatische  
Syn.: adenoide D.  
(Czerny) die bereits im Kindesalter erkennbare Neigung zu rezidivierenden Katarrhen der Luftwege u. zu Entzündung des lymphatischen Systems (z.B. Rachenmandelhyperplasie); =>D., lymphatische.  
engl.: exsudative-lymphatic d.

D., hämorrhagische  
erbliche oder erworbene (toxisch-infektiöse, allergische, immunreaktive) Blutungsneigung i.S. einer Minus=>Koagulopathie, Thrombozyto-, => Vasopathie; manifestiert sich als Purpura, =>Petechien, => Ekchymosen, => Sugillationen, =>Hämaturie, => Hämoptyse, =>Epistaxis, =>Melaena, Menorrhagien, Metrorrhagien etc. =>Verbrauchskoagulopathie.  
engl.: hemorrhagic d.

D., harnsaure  
Syn.: D. urica  
Neigung zu =>Hyperurikämie, =>Gicht.  
engl.: gouty d. uric acid d.

D., iktaffine  
Neigung zu Krampfanfällen; bei Fehlbildungen, Differenzierungsmangel der Hirnrinde.

D. inflammatoria  
entzündliche D., =>D., exsudative.  
engl.: inflammatory d.

D., lymphatische  
Syn.: Lymphatismus, Status lymphaticus  
Neigung zu =>Hyperplasie der lymphatischen Organe (=>D., exsudativ-lymphatische), v.a. bei pastösen Kindern; es besteht Resistenzschwäche gegen Infektionen.  
engl.: lymphatic d.

D. spasmodica  
=>Spasmophilie.

engl.: spasmodic d.  
D., vasoneurotische  
=>D., angioneurotische.  
engl.: vasoneurotic d.

### **Diatomeen**

Fgb.: botan

die in Süß- u. Meerwasser verbreiteten "Kieselalgen". - *forens* D.-Nachweis in Lunge oder Nieren der Leiche ist Beweis für Tod durch Ertrinken.

engl.: diatomeae.

### **Diaz\* Syndrom**

aseptische =>Epiphysennekrose des Talus.

engl.: aseptic talar necrosis.

### **Diazepam**

ein v.a. als Tranquilizer gebräuchliches =>Benzodiazepinderivat.

engl.: diazepam.

### **Diazepine**

Sammelbez. für Verbindungen mit dem Grundgerüst des Diazepins (ein heterozyklischer, 2 Stickstoff-Atome enthaltender 7gliedriger Ring); z.B. => Benzodiazepine.

engl.: diazepines.

### **Diazetyl...**

=>Diacetyl...

engl.: diacetyl...

### **Diazo...**

Fgb.: chem

Präfix zur Kennzeichnung der "Azogruppe" "-N=N-".

engl.: diazo...

### **Diazokörper**

Fgb.: biochem

ein normales Stoffwechselprodukt unbekannter Zusammensetzung (Urochromogen? Ätherschwefelsäuren?), dessen krankhaft vermehrte Ausscheidung im Harn (z.B. bei Typhus, Fleckfieber) durch die => Diazoreaktion nachzuweisen ist.

engl.: diazo compounds.

### **Diazoniumsalze**

Salze der allgemeinen Formel  $[\text{Ar-N}\equiv\text{N}^+]\text{X}^-$  (Ar u. X symbolisieren einen aliphatischen bzw. einen Säurerest); ihre Kupplung mit Phenolen ergibt Azofarbstoffe. - vgl. =>Diazoreaktion.

engl.: diazonium salts. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Diazoreaktion**

(Ehrlich 1882) allgemein mit Diazoreagens ausgeführte, auf der Kupplung eines =>Diazoniumsalzes mit kupplungsfähigen Substanzen beruhende u. meist mit Bildung eines gefärbten Produktes ablaufende Reaktion; z.B. zum Nachweis von Diazokörpern im Harn bzw. - nach van den Bergh - zum Nachweis des direkten u. indirekten =>Bilirubins im Serum (Rotfärbung durch Bildung von "Azobilirubin" erfaßt direktes Bilirubin; indirektes Bilirubin reagiert erst nach Zusatz von Coffein-Lsg. oder Alkohol).

engl.: diazo reaction; diazotation.

### **Diazoverbindung**

Fgb.: chem

organische Verbindung mit der Azogruppe " $-\text{N}\equiv\text{N}-$ ".

engl.: diazo compound.

### **Dibekacin**

=>Aminoglykosid-Antibiotikum; ein halbsynthetisches Kanamycin-Derivat.

### **Dibenzazepin**

ein mit 2 Benzolringen kondensierter 7gliedriger Ring; als **Dibenzazepin-Derivate** z.B. trizyklische Antidepressiva.

engl.: dibenzazepine derivatives.

### **Dibenzodioxine; Dibenzofurane**

=>Dioxine.

### **Dibenzpyren**

höhere 6kernige aromatische Kohlenwasserstoffe; wirken =>karzinogen.

engl.: dibenzpyrene.

### **Dibothriocephalus**

=>Diphyllobothrium.

### **DIC**

1)

Fgb.: hämat

**disseminated intravascular coagulation** (= akute => Verbrauchskoagulopathie).

2)

Fgb.: physiol

=>Dreieck-Impuls-Charakteristik.

### **Dicarbonat**

=>Bicarbonat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dicarbonsäuren**

Carbonsäuren mit 2 Carboxyl-Gruppen (= COOH) im Molekül, z.B. Äpfel-, Bernstein-, Fumarsäure.

engl.: dicarboxylic acids.

### **Dicephalus**

Syn.: Dizephalus, Derodidymus

Fgb.: path

=>Doppelfehlbildung mit 2 Köpfen u. einer mehr oder minder weit nach kaudal reichenden (Hals-)Wirbelsäulenverdoppelung ("Derodimus").

engl.: dicephalus.

### **1,2-Dichloräthan**

Syn.: 1,2-Dichlorethan

Äthylenchlorid;  $\text{CH}_2\text{Cl}-\text{CH}_2\text{Cl}$ ; *toxic* eine gewerblich genutzte Verbindung (hochtoxisches Lebergift; wenige ml oral können tödl. sein); akute u. chron.

Vergiftung nach Einatmung mit Übelkeit, Erbrechen, Schwindel,

Benommenheit bis Bewußtlosigkeit, später evtl. Nieren- u. Leberschäden; auch Ursache von Kontaktdermatitis, Hornhauttrübungen.

engl.: dichloroethane.

### **Dichlorphenol-indophenol-Natrium**

Syn.: Tillmann\* Reagens

2,6-Dichlorchinon-4-p-ketophenylimid-natrium; ein Redoxindikator (rH 20-22,5; Farbumschlag bläulich/farblos), z.B. zur Vitamin-C-Bestimmung; dient ferner zum direkten photometr. Nachweis des Fehlens der NAD(P)H-Dehydrogenase bei erblicher =>Methämoglobinämie.

engl.: dichlorphenol-indophenol sodium.

### **Dichlorvos**

Abk.: DDVP

O,O-Dimethyl-O-(2,2-dichlorvinyl)-phosphat; ein perkutan resorbierbarer Acetylcholinesterase-Hemmer; Insektizid; MAK 0,1 ml/m<sup>3</sup> (= ppm) bzw. 1 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: dichlorvos.

## **Dichotomie**

Fgb.: anat

Zweiteilung durch Auswachsen in Form der zweizink. Gabel; vgl. =>

Bifurkation.

engl.: dichotomy.

## **Dichroismus**

"Zweifarbigeit" eines Körpers (z.B. eines optisch einachsigen Kristalls, der unter wechselnden Bedingungen im polarisierten Licht zwei Farben zeigt).

## **Dichromasie**

Syn.: Bichromasie, Dichromatopsie

Fgb.: ophth

Farbenfehlsichtigkeit mit Erkennen von nur 2 der 3 Grundfarben (Prot-, Deuter-, =>Tritanopie).

engl.: dichromasia.

## **dichromatisch**

1)zweifarbig.

engl.: dichromic; bicolored.

2)farbenfehlsichtig i.S. der =>Dichromasie.

engl.: dichromatic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Dichte**

Abk.: D

Fgb.: physik

der auf eine Längen-, Flächen- oder Raumeinheit entfallende Betrag einer physikalischen Größe; i.e.S. die - von Temperatur u. Druck abhängige - spezifische Masse pro Volumeneinheit, unterschieden als absolute D.

(angegeben in g/cm<sup>3</sup> bzw. kg/m<sup>3</sup>) u. als relative D. (D. im Verhältnis zur D. eines Vergleichsstoffes, z.B. des Wassers, der Luft bei 4 °C bzw. 0 °C u. 760 Torr; Dichtezahl = spezif. Gewicht).

engl.: density.

## **Dick-Read\* Verfahren**

Fgb.: geburtsh

=>Read\*.

engl.: Read's precepts.

## **Dickdarm**

=>Intestinum crassum; =>Dickdarm..., Kolon..., Sigma..., Rektum...

engl.: large intestine.

## **Dickdarmadenom**

Fgb.: path

neoplastische Typen von Schleimhautpolypen; als **tubuläres D.** gestielt u. knotig, als **villöses D.** meist breitbasig; ferner als **tubovillöses D.** (Mischform). Neigt (v.a. der villöse Typ) zu maligner Entartung; bewirkt durch massiven Schleimabgang schwere Störungen des Wasser-Elektrolyt-Haushaltes. - => Dickdarmpolyp.  
engl.: adenoma of the large intestine.

## **Dickdarmblase**

mit Hilfe eines ausgeschalteten Dickdarmabschnittes gebildete => Ersatzblase; i.w.S. auch eine mittels eines Dickdarmsegmentes erweiterte Harnblase. Ersatzblasenbildung erfolgt durch Einpflanzen des Blasendreiecks (Trigonum vesicae) oder der Harnleiter in das isolierte Darmsegment (Zäkum, Sigma oder Rektum;). Die Harnableitung erfolgt meist durch den natürlichen oder einen künstlichen After (=> Conduit), eine Appendikostomie, "feuchte" Kolostomie, bei Erweiterungs- oder Augmentationsplastik durch die Harnröhre.

## **Dickdarmdivertikel**

echtes => Divertikel oder Pseudodivertikel (= Graser\* Divertikel) des Dickdarms; v.a. das letztere oft zahlreich entwickelt ("Divertikulose"). Enthält evtl. Kotballen ("Kotdivertikel"). Ist v.a. als Folge der Kotstauung u. der fauligen Kotzersetzung oft entzündlich verändert (=> Divertikulitis); führt zu Übelkeit, Darmkrämpfen, Durchfällen sowie - bei Entzündung - zu lokaler Peritonitis (evtl. als sog. "Linksappendizitis"), evtl. zu Subileus, Abszedierung u. (gedeckter) Perforation, Fistelbildung. - Gefahr der bösartigen Entwicklung wird vermutet.  
engl.: large intestinal diverticle.

## **Dickdarmentzündung**

=> Colitis, Proktitis.  
engl.: colitis.

## **Dickdarmileus**

Fgb.: chir

=> Ileus als Folge eines Dickdarmprozesses (z.B. bei Tumor; dann meist chronisch intermittierend u. zunächst wenig dramatisch; mit veränderter Stuhlform u. -frequenz, Darmsteifungen, perkutorisch nachweisbarer "Kolonrahmenblähung", okkultur Blutung, gefolgt von "Späterbrechen" u. *röntg* Nachweisbarkeit von Dickdarm-, später auch Dünndarmspiegeln, => Spiegel). Als akuter D. z.B. bei Inkarzeration, Volvulus.  
engl.: large intestine ileus.



### **Dickdarmkarzinom**

Dickdarmkrebs, =>Darmkarzinom; als Kolonkarzinom, =>Rektumkarzinom, =>Sigmakarzinom.

engl.: colon cancer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dickdarmpassage**

Kurzbezeichnung für Röntgenkontrastdarstellung des Kolons u. Rektums im Rahmen der Magen-Darm-Passage (ca. 6-24 Std. nach Gabe des Kontrastmittels).

engl.: colon-rectum passage.

### **Dickdarmperforation**

die =>Darmwandperforation im Dickdarmbereich. Führt zu schwerem Peritonealschock, Peritonitis, Douglas-Schmerz, *röntg* zu subdiaphragmaler Luftsichel auf der Bauchübersichtsaufnahme. Komplikationen: Kotfistel, -phlegmone.

engl.: colon perforation.

### **Dickdarmpolyp**

Fgb.: path

=>Darmpolyp im Kolonbereich ; neben fibroepithelialen, entzündl. u. hyperplastischen =>Polypen meist neoplastisch als =>Dickdarmadenom (der villöse Typ v.a. im Mastdarm; mit starker Schleimsekretion = Mukodiarrhö, die zu Eiweißverlustsyndrom u. Mineralverlust führt; Neigung zu maligner Entartung). Allgemein besteht Neigung zu Blutungen; evtl. Spontanabstoßung. - =>Dickdarmpolypose.

engl.: colon polyp.

### **Dickdarmpolypose**

Ausbildung zahlreicher =>Dickdarmpolypen; familiär gehäufte (dominant erbliche) Erkrankung; =>Polyposis intestinalis.

engl.: colon polyposis.

### **Dicker Tropfen**

(Ronald Ross 1903) luftgetrockneter u. nach =>Giemsa gefärbter Blutropfen zum mikroskopischen Schnellnachweis von Parasiten (z.B.

Malariaplasmodien; zwischen zerstörten Erythrozyten bläuliche Parasitenkörper erkennbar).

engl.: thick drop.

dünner D. T.

modifizierter Dicker Tropfen zur orientierenden Leukozyten-Differentialzählung; die Färbung erfolgt mit Giemsa\* Lsg., die mit Leitungswasser verdünnt ist.

**Dickie\* Körper**

stark lichtbrechende Körperchen im Zytoplasma der Lymphozyten nach Einwirkung erheblicher ionisierender Strahlung.

**Diclofenac**

ein Phenyllessigsäurederivat; Verwendung als peripheres Analgetikum, Antipyretikum u. Antiphlogistikum.

**Dicloxacillin**

ein Penicillase-stabiles =>Penicillin.

**Dicrocoeliasis**

Befall durch =>Dicrocoelium.

engl.: dicrocoeliasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Dicrocoelium**

eine Wurmgattung; =>Trematoden [Dicrocoeliidae].

D. dendriticum, D. lanceolatum

der kleine Leberegel (5-12 mm lang); entwickelt sich in zwei Zwischenwirten (1. Wirt sind Schnecken); gelangt durch zufälliges Verschlucken von Metazerkarien (z.B. in an Pflanzen sitzenden Ameisen?) in den menschl. Körper; ruft dann nach einer Präpatentperiode von ca. 60 Tg. evtl. Beschwerden seitens der Gallenwege hervor ("Dicrocoeliasis").

**Dicty...**

Wortteil "Netz", "Netzhaut"; =>Dikty...

**Dicoumarol**

Hemmstoff der Blutgerinnung (in faulendem Süßklee gefunden); =>Cumarin.  
engl.: dicoumarol test.

**Dicytosis**

das überwiegende Auftreten zweier Zelltypen (z.B. im Differentialblutbild).

**didelphys**

(griech.) mit gedoppeltem Uterus.

**Didesoxycytidin**

=>AIDS.

### **DIDMOAD-Syndrom**

familiäre, autosomal-rezessiv(?) erbl. Erkrankung mit Manifestation meist im mittleren Lebensalter; Symptome: **D**iabetes insipidus, insulinabhängiger **D**iabetes mellitus (evtl. nur Glucoselabilität oder -intoleranz), **O**ptikusatrophy, Innenohrschwerhörigkeit (engl.: **d**eafness).

### **Didymitis**

=>Orchitis.

engl.: didymitis.

### **Didymus**

1)der Zwilling, die Zwillingsehlbildung (Duplicitas).

engl.: twin; twindeformity.

2)der Hoden (=>Testis).

engl.: testicle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dieffenbach\* Methode**

Biogr.: Johann Friedrich D., 1792-1847, Chirurg, Berlin

1)Oberschenkelamputation nach der Zirkelschnittmethode.

2)Epi- oder Hypospadie-Plastik durch beidseitige streifenförm. Anfrischung der Harnröhrenrinne u. Verschluss der Rinne durch Naht über einem Katheter (sog. Keilnaht).

3)Korrektur des muskulären Schiefhalses durch subkutane Durchtrennung der Kopfnickersehne im Brustbeinbereich.

4)Verschiebeplastiken zur Defektdeckung an Lippe, Nasenflügel, Ohrläppchen.

### **Diego-System**

Blutgruppensystem (fast nur bei Indianern, Japanern, Chinesen) mit dem Antigen Dia ("Diego-Faktor") u. dem - bislang hypothetischen - Di<sub>b</sub>.

- Blutgruppenunverträglichkeiten zw. Mutter u. Kind kommen vor.

engl.: Diego blood group.

### **Dielektrolyse**

=>Iontophorese.

### **Diencephalon PNA**

Syn.: Diencephalon

das Zwischenhirn; der zwischen End- u. Mittelhirn liegende Teil des Gehirns als Teil des Hirnstammes; umfaßt das =>Thalamencephalon, den =>

Hypothalamus u. den III. Hirnventrikel. Enthält Zentren für die Oberflächensensibilität, die seelische Empfindung, die Seh-, Hör- u.

Riechbahn u. für vegetative u. inkretorische Funktionen (=>Hypophysen-Zwischenhirn-System) sowie das Koordinationszentrum für die Übertragung sensibler Reize auf Kerne des extrapyramidal-motorischen Systems. - => diencephal...  
engl.: diencephalon.

### **Diene**

Fgb.: chem  
ungesättigte, 2 Doppelbindungen enthaltende aliphatische Kohlenwasserstoffe der allgemeinen Formel  $C_nH_{2n-2}$ .  
engl.: dienes.

### **Diensäure**

Bez. für ungesättigte =>Fettsäuren mit 2 konjugierten Doppelbindungen (z.B. Linolsäure).  
engl.: double unsaturated fatty acid.

### **Dientamoeba fragilis**

eine meist 2kernige Amöbe; gelegentlich Erreger einer meist gutartigen Magen-Darm-Infektion mit den Symptomen einer milden Amöbenruhr (breiige Stühle, Blähungen, Leibschmerzen); klinische Erscheinungen meist nur bei Kleinkindern.

### **diencephal**

das Zwischenhirn (=>Diencephalon) betreffend.  
engl.: diencephalic.  
d.-autonome Krise  
atypische epileptische Anfälle bei Erkrankung des Hypothalamus; es herrschen vegetative Symptome seitens der Eingeweide vor.  
engl.: d.-autonomic attack.

### **diencephaloretinale Degeneration**

das =>=>Laurence\*-Moon\*-Biedl\* Syndrom.  
engl.: diencephalo-retinal degeneration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Diencephalose**

Syn.: Diencephalosis  
=>Zwischenhirnsyndrome.  
engl.: diencephalic dysfunction.

### **Diethyl...**

(engl.) =>Diäthyl...

**Diethylstilbestrol**

ein synthetisches Stilpen-Derivat mit karzinogener Wirkung; embryotoxische Substanz.

**Dietlen\* Syndrom**

Biogr.: Hans D., 1879-1955, Internist, Saarbrücken  
röntgenologische Symptomatik bei ausgedehnten (Herzbeutel-) Zwerchfellverwachsungen.  
engl.: Dietlen's syndrome.

**Dietrich\* Krankheit**

Biogr.: Hans D., 1891-1956, Chirurg  
aseptische Epiphyseonekrose der Mittelhandknochen (v.a. der Metakarpalköpfchen II u. III).  
engl.: Dietrich's disease.

**Dieuaide\* Schema**

Schema zur Bestimmung der elektrischen Herzachse anhand der R-Zacken in den Ableitungen I u. III.

engl.: Dieuaide's model.

D.\* Versuch

Seitenlagerung des Pat., die normalerweise zu nachweisbaren EKG-Veränderungen infolge Achsverlagerung führt (sie bleiben bei mediastinaler Perikardschwiele aus).

engl.: D.'s procedure.

**Dieudonné\* Agar**

Biogr.: Adolf D., 1864-1945, Hygieniker, München  
Nährboden aus defibriniertem Rinderblut, n-Natronlauge u. verflüssigtem Nähragar (pH 7,0) zum Nachweis von Cholera-Vibrionen.

**Dieulafoy\***

Biogr.: Georges D., 1839-1911, Arzt, Paris

Erosionen

toxisch-infektiöse Defekte der Magenschleimhaut ("Erosio simplex") nach Pneumonie (kommen bei heutiger Pneumoniebehandlung nicht mehr vor); bei Erreichen der Submukosa erfolgt Entwicklung von Geschwüren mit arterieller Blutung.

engl.: Dieulafoy's ulcer.

D.\* Pankreaskrise

Symptome des akuten Bauches zu Beginn einer hämorrhagischen => Pankreatitis.

engl.: acute abdomen at pancreatitis onset.

**different**

verschieden, ungleich bzw. eigentlich wirksam (z.B. diff. =>Elektrode; vgl. => Differentialelektrode).

engl.: different. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Differential...**

=>Differenzierungs...

**Differentialagglutination(stest)**

Abk.: DAT

selektiver Nachweis agglutinierender, nicht im Rahmen einer Antigen-Antikörper-Reaktion wirksamer Serumbestandteile, z.B. als =>Waalser\*-Rose\* Test.

engl.: Rose-Waaler test.

**Differentialblutbild**

Abk.: DBB

die im speziell (meist n. Pappenheim) gefärbten =>Blutausstrich ("Differentialausstrich") ermittelte prozentuale Verteilung der kernhaltigen Zellen, d.h. der Leukozyten u. ggf. auch kernhaltiger Erythrozyten u. pathologischer Zellformen. Dient zur qualitativen u. quant. Beurteilung des peripheren Blutes. Erfolgt durch Auszählen (Absuchen in Mäanderform) von jeweils 100 Zellen (oder ein Vielfaches); gleichzeitig Beurteilung der Erythrozytenqualität (Form, Größe, färberisches Verhalten).

engl.: hemogram.

**Differentialblutsenkung**

modifizierte =>Blutsenkungsreaktion, mit der auch Hämatokritvolumen, Serumgeline u. Fibrinogen quantitativ bestimmt werden.

engl.: differential blood sedimentation rate.

**Differentialdiagnose**

Abk.: DD

jede bei der =>Differentialdiagnostik zu berücksichtigende Diagnose (Krankheit).

engl.: differential diagnosis.

**Differentialdiagnostik**

=>Diagnostik, ausgerichtet auf die Abgrenzung u. Identifizierung einer bestimmten Krankheit innerhalb einer Gruppe symptomatisch ähnlicher (oder z.T. sogar übereinstimmender) Krankheiten, d.h. die Abgrenzung gegen "Differentialdiagnosen".

engl.: differential diagnosis.

## **Differenzialelektrode**

=>koaxiale Doppелеlektrode (Hohlnadel mit isolierter Innennadel) zur Ableitung örtlicher Muskel- oder Nervenaktionspotentiale.

## **Differentialzentrifugationstest (Quick\*)**

ein Suchtest für plasmabedingte Vorphase-Störungen der Blutgerinnung anhand der Rekalzifizierungszeiten des Plasmas nach differentieller, also schwacher bzw. starker Zentrifugation (das Plasma hat einen hohen bzw. niedr. Plättchengehalt; in letzterem besteht bei einem plasm. Gerinnungsdefekt eine erhebliche Gerinnungsverzögerung).

## **differenziert**

=>Differenzierung.

engl.: differentiated. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Differenzierung**

Unterscheidung, Abweichung, Abwandlung.

1)

Fgb.: biol

die gemäß einem erblichen Muster ("Bauplan") erfolgende Umwandlung (auch Evolution) polyvalenter, d.h. in mehrfacher Richtung entwicklungsfähiger Strukturen (Zellen, Gewebe) u. potentieller Funktionen in spezialisierte Strukturen, Funktionen. Erfolgt als Selbstleistung der jeweiligen Struktur (Selbst-D. z.B. die D. des Entoderms) oder - als abhängige D. - erst nach Anstoß durch einen Nachbarschaftsreiz (z.B. die Ektoderm-D.).

2)

Fgb.: path

die strukturelle u. funktionelle Angleichung des Gewebes einer Geschwulst an das Muttergewebe ("Reifung").

3)

Fgb.: histol

das "färberische Differenzieren" bei der sog. regressiven Färbung; erfolgt durch Herauslösen überschüssigen Farbstoffes (mit Alkohol, Salzsäure etc.).

engl.: differentiation.

## **Differenzierungsantigene**

für eine bestimmte Differenzierungsstufe charakteristische => Oberflächenantigene von Zellen; v.a. die D. von =>Lymphozyten.

## **Differenzierungsnährboden**

Fgb.: bakt

Nährboden zur Bestimmung einer bestimmten Erregerart (oder -variation) anhand der biochemisch ausgelösten Farbänderung der dem Nährboden zugesetzten "Indikatorsubstanzen".

engl.: differential culture medium.

### **difficilis**

Syn.: diffizil

(latein.) schwierig.

### **Diffraktion**

Fgb.: physik

=>Beugung.

engl.: diffraction.

### **diffus**

Syn.: diffusus

zerstreut, ausgebreitet, unscharf begrenzt.

engl.: diffuse.

### **Diffusion**

1)

Fgb.: opt

=>Streuung.

2)

Fgb.: physik

das auf eine gleichmäßige Verteilung (Durchmischung) im Raum gerichtete Sichausbreiten von Molekülen, Ionen zum Ausgleich des Konzentrationsunterschieds ("Konzentrationsgradient") zwischen konzentrationsdifferenten Kompartimenten (Raumbereichen) des gegebenen Raumes; erfolgt nach dem Fick\* Gesetz.

engl.: diffusion.

D., einfache, freie oder passive D.

Diffusion (2) von Molekülen durch die Zellmembran bis zum Ausgleich eines bestehenden Konzentrationsgradienten; die der hydrophoben Moleküle durch die Lipidschicht = Lipidphase der Membran (nimmt bis zu einem bestimmten Grenzwert des Verteilungskoeffizienten zu; nimmt mit zunehmendem Grad der Ionisation dieser lipidlöslichen = hydrophoben Substanzteilchen rapide ab, beschränkt sich also im wesentlichen auf Nicht-Ionen [**nicht-ionische D.**]) erfolgt als D. kleiner hydrophiler Moleküle durch die Membranporen (= wäßrige Phase der Membran), passierbar - entsprechend ihrer unterschiedlichen Größe - für Moleküle bestimmter Größe, woraus mit zunehmender Molekülmasse kontinuierliche Abnahme der Permeations- = Durchtrittsgeschwindigkeit resultiert; Passierbarkeit elektrisch geladener Poren selektiv begrenzt auf bestimmte Anionen bzw. Kationen. - Energiequelle dieser D. ist die Wärme- oder Brown\* Molekularbewegung.

engl.: free d.

D., behinderte

die durch eine vollständig permeable Membran erfolgende D. (bei semipermeabler Membran erfolgt =>Osmose), z.B. *physiol* die Sauerstoff-D. durch die Alveolarmembranen.



engl.: impeded d.

D., erleichterte oder **katalysierte**

**die D. der Moleküle mit Affinität für in der Membranwand enthaltene => Carrier, eine zwar behinderte, jedoch relativ schnell ablaufende D. mit Energiequelle ebenfalls in der Molekularbewegung.**

engl.: facilitated d.

### **Diffusionsatmung**

die in der Lunge erfolgende Sauerstoffaufnahme ins Blut bei fehlender Ventilationsbewegung (z.B. *anästh* bei Anw. von Muskelrelaxanzien) als Effekt der sog. Hämoglobin-O<sub>2</sub>-Pumpe. Wirksam für maximal 10 Min. u. nur nach vorausgegangener völliger Stickstoff-Elimination aus dem Alveolarbereich durch reine Sauerstoff-Atmung bzw. -Beatmung. Die D. ist keine Atmung im eigentlichen Sinne, da keine aktive Leistung vorliegt (Thoraxexkursion).

engl.: diffusion respiration.

### **Diffusionsfaktor**

enzymartige, die Ausbreitung von Keimen, Toxinen etc. im Gewebe fördernde Stoffe; v.a. =>Hyaluronidasen.

engl.: spreading factor; diffusion f. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Diffusionshypoxie**

Hypoxie durch Abfall der alveolären O<sub>2</sub>-Konzentration, bedingt durch schnelle Lachgasrückdiffusion nach Beendigung einer Narkose mit volatilen Anästhetika; wird vermieden durch Beatmung mit reinem O<sub>2</sub> in den ersten Minuten der Narkoseausleitung.

### **Diffusionskapazität**

Fgb.: physiol

(Bohr u. Krogh) das Gasvolumen, das bei einem Druck von 760 mm Quecksilbersäule u. 0 °C pro Minute bei Bestehen einer alveolo-kapillären Druckdifferenz von 1 mm Quecksilber aus den Lungenalveolen ins Lungenkapillarblut diffundiert in Abhängigkeit von der diffusionswirksamen Oberfläche der Alveolen u. Kapillaren. Beträgt beim gesunden, ruhenden Erwachsenen für Sauerstoff 15-20, für CO<sub>2</sub> 150-250 ml/mmHg/Min.

engl.: diffusing capacity; diffusion c.

### **Diffusionsstörung**

eine zu Gasaustauschstörung =>respiratorische Insuffizienz) führende Lungenfunktionsstörung infolge behinderter Sauerstoffdiffusion durch die Alveolarmembran (=>Alveolokapillarblock) oder infolge verkürzter Kontaktzeit zwischen Alveolarluft u. Blut (bei Einschränkung der kapillären Strombahn).

engl.: diffusing disorder.

## **Diffusionstest**

=>Agar-Diffusionstest.

## **Digalaktosyl-glucosylceramidose**

=>Fabry\* Syndrom.

## **digastricus**

(latein.) zweibäuchig; z.B. =>Musculus digastricus.  
engl.: digastric.

## **Digby Leigh\* (Flutter-)Ventil**

ein "Nicht-Rückatmungsventil" (N-R-Ventil) zur Trennung der Ein- u. Ausatemluft im halboffenen Narkose=>Kreissystem.

## **Digenesis**

Fgb.: biol

=>Generationswechsel.

## **Di George\* Syndrom**

Biogr.: Angelo di G., Kinderarzt, Philadelphia

1)=>Thymusaplasie (ein Immundefektsyndrom).

engl.: Di George's syndrome.

2)=>Pinsky\*-di G.\*-Harley\*-Baird\* Syndrom (ein =>okulozerebrales Fehlbildungssyndrom).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Digerieren**

Fgb.: pharm

Extrahieren von Wirkstoffen aus festen Arzneistoffen (v.a. Drogen) unter Anw. von Lösungsmitteln u. unter häufigem Schütteln.

## **Digestion**

1)Verdauung.

2)=>Digerieren.

## **Digestionsmittel**

Syn.: Digestivum

Fgb.: pharm

1)verdauungsfördernde, die Verdauungsdrüsen u. die Resorption der Nahrungsbestandteile anregende Mittel, z.B. Bitterstoffe (Amara).

engl.: digestant; digestive.

2) Lösungsmittel zum => Digerieren.

### **Digestionstrakt**

der Verdauungstrakt, => Apparatus digestorius.  
engl.: digestive tract.

### **digestiv**

die Verdauung betreffend bzw. fördernd, durch sie hervorgerufen; => digestorius.

### **digestorius**

(latein.) der Verdauung dienend.

### **Digilanid**

Fgb.: pharm

=> Lanatosid; i.w.S. Digitalis-Präparate mit den genuinen Lanatosiden A, B u. C (= Digilanide).  
engl.: lanatoside.

### **Digipurpidase**

Hydrolase, die im frischen Digitalisblatt aus genuinen => Digitalisglykosiden Glucose abspaltet (=> Digitoxin, => Digitalis).  
engl.: digipurpidase.

### **digital**

1) **digitalis**: Finger bzw. Zehen betreffend; mit Hilfe der Finger (z.B. digitale Kompression von Blutgefäßen zwecks Blutstillung; oder => Digitalausräumung).  
2) mit Ziffern (oder äquivalenten Größen; => Dualsystem) arbeitend, z.B. Digitalrechner oder die d. => Subtraktionsangiographie (DSA).  
engl.: digital. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Digitalausräumung**

die Entfernung von Frucht- u./oder Plazentateilen aus der Gebärmutterhöhle mit dem Zeige- (u. Mittel-)finger bei genügend eröffnetem bzw. geweitetem Zervikalkanal.  
engl.: digital evacuation.

### **Digitalin(um)**

Fgb.: pharm

1) **D. germanicum**: aus Samen der Arten => Digitalis gewonnene standardisierte Mischung verschiedener Digitalisglykoside u. der Saponine

Digitonin, Gitonin u. Tigonin.

engl.: digitalin.

2) D. verum: das aus Gitoxigenin, Digitalose u. Glucose bestehende natürl. Glykosid im Samen von Digitalis purpurea u. lanata (u. anderen Pflanzen). Aus D. germanicum isolierbar. Die enzymat. Abspaltung des Glucoserestes ergibt Strospesid; => Digitalisglykoside.

## **Digitalis**

Fgb.: botan

die Gattung "Fingerhut" [Scrophulariaceae]; => Digitalisglykoside.

engl.: digitalis.

D. ferruginea

"rostfarbener Fingerhut"; in Süd(ost)europa, Türkei.

D. lanata

"wolliger Fingerhut"; in Südosteuropa natürlich vorkommend u. kultiviert; Samen u. Blätter enthalten die Lanatoside A-E, Digoxin, Digitoxin sowie Saponine, Cholin, Acetylcholin.

engl.: Grecian foxglove.

D. lutea

"gelber Fingerhut"; verbreitet in Europa; mit Inhaltsstoffen wie D. lanata.

engl.: yellow d.

D. purpurea

"purpurroter Fingerhut"; in Westeuropa natürlich vorkommend sowie kultiviert; enthält je nach "chemischer Rasse" u. trocknungsbedingter enzymatischer Umwandlung der Primär- in Sekundärglykoside (=> Digitalisglykoside) in allen Teilen die Purpureaglykoside A u. B, Digitoxin, Gitoxin, Gitaloxin, die Saponine Digitonin, Gitonin, Tigonin u. Natigin sowie Flavone, Schleimstoffe, organ. Säuren, Cholin u. Acetylcholin; wird therapeutisch angewendet (erstmal vom engl. Arzt William Withering) z.B. als Samen, Blattdroge, Pulver; => Digitalistherapie.

engl.: foxglove.

## **Digitalis-Antidot**

Fab-Fragmente von Immunglobulinen gegen Digitalis-Konjugate

("Antidigoxin-Fab") zur Ther. lebensbedrohl. Rhythmusstörungen bei => Digitalisintoxikation.

## **Digitaliseffekte**

Fgb.: kard

=> Digitalistherapie; vgl. => Digitalisintoxikation. - Als EKG-Effekte die bei Digitalis-Verabfolgung vor Erreichen der vollen therapeut. Wirkung auftretende muldenförm. ST-Senkung, Abflachung oder biphasische Form (präterminale Negativität) des T sowie => QT-Verkürzung.

engl.: digitalis effects.

## **Digitalisglykoside**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0381.bmp")**

Fgb.: pharm

die in Digitalis-Arten vorkommenden, meist herzwirksamen (=> Digitalistherapie) Glykoside der Cardenolid-Gruppe. Im frischen Blatt als genuine oder Primärglykoside (Purpureaglykoside u. Lanatoside), aus denen beim Trocknen durch enzymatische Abspaltung (=> Digipurpidase) des Glucose- u. Digitoxoserestes die Sekundärglykoside (u. Aglykone) gebildet werden. - i.w.S. auch - inkorrekte - Bez. für alle => Herzglykoside.  
engl.: digitalis glycosids.

D. 2. Ordnung

=> Digitaloide.

### **Digitalisierung**

=> Digitalistherapie.

### **Digitalisintoxikation**

Syn.: **Digitalismus**

Fgb.: kard

die Vergiftung durch Digitalis-Überdosierung bzw. das Auftreten von Nebenwirkungen vor Erreichen der optimalen Dosis (d.h. bei relativer Überdosierung). Frühsymptome sind Inappetenz, Übelkeit; danach Erbrechen (zentral ausgelöst) u. Diarrhöen, v.a. aber Rhythmusstörungen (Bigeminie, supraventrikuläre oder polytope ventrikuläre Extrasystolen, Sinustachykardie, Bradykardie < 60/Min., sinuaurikulärer Block, Knotenrhythmus, Vorhofflattern u. -flimmern, partieller oder totaler => Block, Ventrikeltachykardie u. -flimmern, elektrischer Alternans), Kopfschmerzen, Schwindel, Unruhe bis psychotischer Verwirrtheitszustand, Grün-Gelb-Sehen, Kornblumenphänomen, Flimmerskotom.

engl.: digitalis poisoning.

### **Digitalistherapie**

Syn.: Digitalisierung

Fgb.: kard

die Behandlung von Herzkranken mit Digitalispräparaten, v.a. mit Reinglykosiden (früher Folia u. Tinctura Digitalis), i.w.S. auch mit anderen => Herzglykosiden; insbes. bei Herzinsuffizienz jeder Art, bei schneller, totaler Arrhythmie u. paroxysmaler, supraventrikulärer Tachykardie. Hemmt die Na<sup>+</sup>/K<sup>+</sup>-ATPase (dadurch Verstärkung des transsarkolemmalen Ca<sup>2+</sup>-Influges u. verstärkte Aktivierung der kontraktilen Proteine), bewirkt eine Steigerung von Kraft, Grad u. Schnelligkeit der Herzkontraktion (= "positiv inotroper Effekt") mit stärkerer systolischer Entleerung der Herzventrikel u. Abnahme der Restblutmenge sowie der Herzgröße, eine Erhöhung des O<sub>2</sub>-Verbrauchs (jedoch in geringerem Maße, als von der Zunahme der Herzarbeit her zu erwarten wäre) sowie des venösen u. enddiastolischen Ventrikeldrucks, eine Steigerung des Herzminutenvolumens, eine Verlängerung der diastolischen Pause u. eine Senkung der Frequenz (Vaguswirkung = "negativ chronotroper Effekt").

engl.: digitalis therapy.

D., schnelle oder **mittelschnelle**

die - statt wie üblich in 7 Tg. - in 12 bis 36 Std. bzw. ca. 3 Tg. herbeigeführte Volldigitalisierung bei schwerer Herzinsuffizienz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Digitaloide**

die ähnlich wie => Digitalis wirksamen "Herzglykoside 2. Ordnung"; sind enthalten in Strophanthus-, Adonis-, Scilla-, Convallaria-, Helleborus-Arten, in Nerium oleander etc. z.B. => Strophanthin, Adonidin, Convallatoxin. - Weniger korrekt auch Bez. für alle => Herzglykoside (als "Digitaliskörper").  
engl.: digitalis-like substances; digitaloids.

### **Digitalose**

6-Desoxy-3-O-methyl-D-galaktose als Zuckerkomponente in Digitalisglykosiden.  
engl.: digitalose.

### **digitatus**

(latein.) fingerförmig, mit fingerförmigen Fortsätzen.  
engl.: finger-shaped.

### **Digiti**

(latein.) die Finger, Zehen; *orthop* => Digitus.

D. manus PNA

die Finger; der Daumen (Digitus I = Pollex), Zeige- (D. II = Index), Mittel- (D. III = D. medius), Ring- (D. IV = D. anularis) u. Kleinfinger (D. V = D. minimus); mit - den zweigliedrigen Daumen ausgenommen - allgemein 3 Gliedern (=> Phalangen); im 2.-5. Grundgelenk (Articulationes metacarpophalangeae) sind alle Bewegungen außer der Rotation möglich, im Daumengrundgelenk u. in den Mittel- u. Endgelenken (Articulationes interphalangeae) nur Beugung u. Streckung.

engl.: fingers.

D. pedis PNA

die Zehen; bezeichnet als => Hallux bzw. Digitus pedis II-V.

engl.: toes.

### **Digitonin**

Fgb.: pharm

ein Saponin im Samen von Digitalis purpurea. Wirkt gewebereizend, hämolytisch; erschwert die Digitoxinresorption im Darm (Bildung schwerlöslicher Additionsverbindungen).

engl.: digitonin.

### **Digitoxigenin**

Fgb.: pharm

das => Aglykon einiger Digitalisglykoside u. anderer Herzglykoside.

engl.: digitoxigenin.

### **Digitoxin**

Syn.: **Digitoxosid**

ein - meist Gitoxin-haltiges - sekundäres, durch =>Digipurpidase aus Blättern verschiedener Digitalis-Arten gebildetes Digitalisglykosid. Wird im Darm fast vollständig resorbiert. Seine Wirkung tritt langsam ein, ist aber protrahiert (daher Kumulationsgefahr!).

engl.: digitoxin.

### **Digitus**

(latein.) Finger bzw. Zehe; *anat* =>Digiti.

D. flexus

=>Krallenzehe.

engl.: claw toe.

D. hippocraticus

=>Trommelschlegelfinger.

engl.: clubbed finger.

D. malleus

die =>Hammerzehe.

engl.: hammer toe.

D. mortuus

(Reil 1807) der anfallsweise "abgestorbene" oder "tote", extrem kalte u. schmerzhaft blasse Finger aufgrund einer =>Angioneuropathie.

engl.: dead finger.

D. recellens

schnellender =>Finger.

engl.: trigger finger.

D. superductus

eine extrem adduzierte, den weiter medial gelegenen Nachbarzehen aufliegende Zehe (meist die dorsal subluzierte 5. Zehe; angeboren oder erworben). - =>Digitus valgus.

D. valgus

eine infolge Abduktionskontraktur in Richtung Fußaußenkante abweichende Zehe mit Subluxation im Grundgelenk u. evtl. mit Verlagerung unter oder über ("Digitus superductus") die Nachbarzehe; meist als =>Hallux valgus.

D. varus

eine infolge Adduktionskontraktur in Richtung Fußinnenkante abweichende Zehe; angeboren oder erworben (v.a. die 5. Zehe als Spreizfußfolge bei engem Schuhwerk; als =>Digitus superductus).

### **Diglyceride**

Syn.: Diacylglycerine

mit 2 Molekülen Fettsäuren veresterte Glycerinderivate; vgl. =>

Triglyceride. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dignität**

Wert, Bedeutung; insbes. - bei Geschwülsten - die Bedeutung i.S. "Gut-" oder "Bösartigkeit" (= Benignität bzw. Malignität).

### **Digoxigenin**

das Aglykon der =>Digitalisglykoside Digoxinum, Lanatosidum C u. Deslanosidum.  
engl.: digoxigenin.

### **Digoxin**

Syn.: **Digoxosid**

ein herzwirksames, sekundäres =>Digitalisglykosid aus Blättern der => **Digitalis lanata**, entstanden durch enzymatischen Abbau des **Lanatosidum C**. Die Wirkungsqualität entspricht dem **Digitoxosidum** (aber Resorptionsquote u. Bindungsvermögen an Plasmaalbumine kleiner; Wirkungseintritt schneller, Wirkung kürzer).  
engl.: digoxin.

### **Di Guglielmo\* Krankheit**

akute =>Erythämie.  
engl.: acute erythremic myelosis.

### **Di(h)airese**

die verletzungsbedingte oder operative Abtrennung eines Körperteils (=> Amputation).  
engl.: dieresis; amputation.

### **Dihydralazin**

ein Vasodilatator mit direktem Angriff an der glatten Muskulatur; senkt den peripheren Widerstand durch Erweiterung der Arterien u. Arteriolen. Anw. als Antihypertensivum (=>Antihypertensiva).

### **Dihydro...**

Fgb.: chem

Präfix mit Bedeutung "2 Wasserstoffatome mehr als die Stammverbindung";  
vgl. =>Di(hydr)oxy...

### **Dihydroergotamin**

Abk.: DHE

Hydrierungsprodukt des Ergotamins; stärker sympatholytisch, aber nur schwach uteruskontrahierend; erhöht den peripheren Venentonus (Anw. bei hypotonen Kreislaufregulationsstörungen).  
engl.: dihydroergotamine.



### **Dihydroergotoxin**

=>Co-Dergocrin.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dihydromorphinon**

Fgb.: pharm

=>Hydromorphon.

engl.: dihydromorphinone.

### **Dihydroorotsäure**

das erste, heterozyklische Zwischenprodukt der Biosynthese der Pyrimidinbasen aus Asparaginsäure u. Carbamylphosphat. Wird durch eine Dehydrogenase zu Orotsäure oxidiert.

engl.: dihydro orotic acid.

### **Dihydrostreptomycin**

Abk.: DSM

wasserlösliches, relativ stabiles Antibiotikum, gewonnen durch Hydrierung von Streptomycin; wirksam v.a. gegen Mykobakterien sowie gegen grampositive u. -negative Keime. Nachteile: neurotoxische Nebenwirkungen (Hörschäden durch irreversible Schädigung des Hörnervs).

engl.: dihydrostreptomycin.

### **Dihydrotachysterin, -sterol**

9,10-*seco*-5,7,22-Ergostatrien-3 $\beta$ -ol; der "antitetanische Faktor 10"; ein UV- Bestrahlungsprodukt des Ergosterins. Besitzt eine dem Vitamin D<sub>2</sub> ähnliche Struktur (seine antirachitische Wirkung ist aber geringer). Führt zu einer Calciumresorption aus dem Intestinaltrakt. Anw. *therap* unter Kontrolle des Serumcalciums bei hypokalzämischer Tetanie.

engl.: dihydrotachysterol.

### **5 $\alpha$ -Dihydrotestosteron**

Syn.: DHT

das biologisch wirksamste Androgen. Es entsteht hauptsächlich in der Peripherie (Haarfollikel, sek. Geschlechtsorgane) aus Testosteron unter Einwirkung der 5 $\alpha$ -Reductase.

### **Dihydroxy...**

Fgb.: chem

Präfix "mit 2 Hydroxylgruppen".

engl.: dihydroxy...

### **Dihydro(xy)aceton**

HOCH<sub>2</sub>-CO-CH<sub>2</sub>OH; eine Triose (Dreikohlenstoffzucker), gebildet durch bakterielle Gärung aus Glycerin; ist mit Milchsäure u. Glycerinaldehyd isomer. Findet Anw. für die =>Leberfunktionsprobe nach Wachstein.  
engl.: dihydroxyacetone.

### **Dihydroxycholansäuren**

Gallensäuren mit 2 Hydroxylgruppen, z.B. Desoxycholsäure.  
engl.: dihydroxycholanic acids.

### **1,25-Dihydroxycholecalciferol, -kalziferol**

Syn.: Calcitriol

der in der Niere aus 25-Hydroxycholecalciferol (Calcidiol) gebildete eigentliche Wirkstoff des =>Vitamin D<sub>3</sub>.

engl.: vitamine D<sub>3</sub>. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **20,22-Dihydroxycholesterin**

Fgb.: biochem

ein Cholesterinderivat, wichtig als Vorstufe von =>Pregnenolon.

engl.: 20,22-dihydroxycholesterol.

### **3,4-Dihydroxymandelsäure**

Abk.: DOMA

Fgb.: biochem

ein harngängiges Zwischenprodukt der (Nor-)Adrenalin-Inaktivierung (durch =>Monoaminoxidase).

engl.: 3,4-dihydroxymandelic acid.

### **3,4-Dihydroxy-β-phen(yl)äthylamin**

Syn.: Dopamin, Hydroxytyramin

C<sub>6</sub>H<sub>3</sub>(OH)<sub>2</sub>-CH<sub>2</sub>-CH<sub>2</sub>-NH<sub>2</sub>; ein =>Catecholamin, das in Gehirn, Nebenniere, sympathischen Nervenendigungen etc. vorkommt. Ein Zwischenprodukt der Biosynthese des Adrenalins aus Phenylalanin bzw. -oxidativ - aus =>Tyrosin; es wird zu Noradrenalin umgewandelt. Ist - wie auch Serotonin u. Noradrenalin - Neurotransmitter der hypophyseotropen Hypothalamusgebiete (u. beteiligt u.a. an der Kontrolle der Prolactinsekretion); =>dopaminerg. Ist bei Parkinsonismus typisch in den Kernen des extrapyramidal-motorischen Systems vermindert (Anheben des Serumspiegels durch DOPA möglich). - Im 24-Stunden-Sammelurin beträgt der Referenzbereich 65-563 µg (= 0,42-3,66 µmol); erhöht bei Phäochromozytom, Neuroblastom, Ganglioneurom. Anw. im klinischen Bereich als direktes Sympathomimetikum; in niedriger Dosierung mit selektiver Erweiterung der Nieren- u. Splanchnikusgefäße, dadurch Steigerung besonders der renalen Perfusion; in höherer Dosierung α- u. β-sympathomimetische Wirkung, v.a. Erhöhung der Kontraktionskraft des

Herzens; besondere Bedeutung des D. bei der Therapie der akuten Herzinsuffizienz u. v.a. bei Schockzuständen mit drohendem oder bestehendem Nierenversagen.  
engl.: 3,4-dihydroxy-β-phenethylamine.

### **L-3,4-Dihydroxyphenylalanin**

Syn.: Dopa, DOPA

Fgb.: biochem

$C_6H_3(OH)_2-CH_2-CH(NH_2)-COOH$ ; eine Aminosäure, gebildet durch Hydroylierung von Tyrosin als Zwischenprodukt bei der Melaninbildung u. bei der Biosynthese von (Nor-)Adrenalin. Steigert den Blutdruck u. den Blutzuckerspiegel; passiert leicht die Blut-Liquor-Schranke; therap. Anw. bei Parkinsonismus. - =>DOPA...

engl.: L-3,4-dihydroxyphenylalanine.

### **2,5-Dihydroxyphenylessigsäure**

=>Homogentisinsäure.

engl.: homogentisic acid.

### **2,6-Dihydroxypurin**

=>Xanthin.

engl.: xanthine.

### **Dijodtyrosin**

3,5-Dijod-4-hydroxy-phenylalanin; ein in der Schilddrüse, in razemischer Form (= =>Jodgorgosäure) auch in Korallen vorkommendes Derivat des => Tyrosins.

engl.: diiodotyrosine.

### **Dikaryon**

Zelle mit zwei Kernen.

### **Dikiatrie**

die =>Rechtsmedizin.

engl.: forensic medicine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dikrotie**

die Doppelgipfligkeit des peripheren Pulses infolge einer 2. ("dikroten") Welle im Anschluß an den systolischen Pulsgipfel, u. zwar in dessen absteigendem Schenkel oder im aufsteigenden Schenkel der nächsten Pulswelle (= unter- bzw. überdikroter Puls). Physiologisch vorkommend bei gut reguliertem elast. Arteriensystem, bes. ausgeprägt bei Dauerleistungssportlern; erloschen bei Arteriosklerose, Aortenisthmusstenose; verschwindet bei Tachykardie

(Aufpfropfen auf die - dadurch erhöhte - nachfolgende Pulsstelle =  
"Dikrotuspfpfropfung").  
engl.: dicrotism.

### **Diktyitis**

Syn.: Dictyitis

Fgb.: ophth

=>Retinitis.

engl.: retinitis.

### **Diktyosom**

Fgb.: zytol

Stapel der Zisternen (Sacculi) des Golgi\* Apparates bzw. G.\* Feldes im  
lichtmikroskopischen Bild; vgl. =>Dalton\* Komplex.

### **dil.**

=>dilutus, =>dilue.

### **Dilaceratio**

Zerreißung; =>Dilazeration.

D. cerebri

Hirneinri bei gedeckter Hirnverletzung (bei =>Contusio, =>Compressio  
cerebri).

### **Dilatans**

Fgb.: pharm

=>Dilatatorium (2).

engl.: dilator.

### **Dilatatio, Dilatation**

(latein.) Erweiterung.

1)Hohlorganaufdehnung zu diagnostischen oder prophylaktisch-  
therapeutischen Zwecken mittels eines =>Dilatators oder mit den Fingern; =>  
Bougierung, =>Zervixdilatation, =>Angioplastie.

2)

Fgb.: physiol

die Weitstellung eines Hohlorgans (z.B. =>Vasodilatation).

3)

Fgb.: path

die dauerhafte Ausweitung eines Hohlorgans als Folge einer übermäßigen  
Druck- oder Volumenbelastung u./oder einer Schädigung der Wandelemente  
(z.B. als akute, adaptive, myogene etc. D. die entsprechende =>  
Herzdilatation).

engl.: dilat(at)ion.

D., idiopathische

krankhafte Organweitstellung infolge Innervationsstörung; vgl. =>Megakolon, =>Megaureter, =>Megazystis. - =>Ektasie.

### **Dilatator**

1) => Musculus dilatator; i.e.S. der M. dilatator pupillae.

2) sonden-, stift-, olivenförmiges oder => filiformes, starres oder biegsames bzw. spreizbares Instrument zur - meist wiederholten oder stufenweisen - Organaufdehnung (=> Dilatation); z.B. => LeFort\*, Hegar\*, Brock\*, Tubbs\*, Starck\* D., Hurst\* Quecksilbersonde; => Bougie. ohne Ende"  
engl.: dilat(at)or.

### **Dilatatorium**

1) => Dilatator (2).

engl.: dilatator.

### **2) Dilatans:**

Fgb.: pharm

erweiternd wirkendes Mittel, z.B. Broncho-, => Vasodilatans.

engl.: dilator. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dilazep**

ein Koronardilatator; wirkt über eine Erhöhung der Adenosin-Konzentration an den Gefäßrezeptoren. Anw. zur Therapie der Koronarinsuffizienz.

### **Dilazeration**

Zerreißung, => Dilaceratio; z.B. *ophth* die op. Zerreißung der "Nachtstarplatte" mittels Diszisionsnadel.

### **Diltiazem**

ein Benzodiazepin-Derivat; Calciumantagonist, der in seinem Wirkprofil dem Verapamil ähnelt; Klasse-IV-Antiarrhythmikum mit negativ chronotroper u. negativ dromotroper Wirkung. Indikation: tachykarde Herzrhythmusstörungen, Angina-pectoris-Prophylaxe, Hypertonie.

### **dilue**

Abk.: dil.

(latein.) Rezepturanweisung "verdünne!".

engl.: "to be diluted".

### **Dilutio, Dilution**

(latein.) Verdünnung; z.B. *hom* aus Urtinkturen hergestellte flüssige => Potenz (vgl. => Trituration).

engl.: dilution.

**dilutus**

Abk.: dil.

(latein.) verdünnt.

**Dimension**

1) die Ausmaße eines Körpers, definierbar durch seine Länge, Breite, Höhe; in der Geometrie die Anzahl der zur Darstellung von Punktmannigfaltigkeiten notwendigen Parameter (Strecken bzw. Vektoren, Koordinaten): Linien u. Kurven sind ein-, Flächen zwei-, der Raum dreidimensional.  
engl.: dimension.

2)

Fgb.: physik

das aus Grundgrößenarten gebildete Potenzprodukt (ohne Zahlenfaktor), z.B. als D. der Kraft das Produkt aus Masse und Beschleunigung = Masse mal Länge mal Zeit<sup>-2</sup>.

**Dimer**

Fgb.: chem

Verbindung aus 2 gleichartigen Molekülen. - vgl. =>Dimerie.

engl.: dimer.

**Dimercaprol**

Syn.: BAL, British antilewisite

2,3-Dimercaptopropan-1-ol; findet wegen der Bildung löslicher Komplexverbindungen (in Form stabiler Ringbildungen) Anw. - i.m. in öliger Lösung - als Gegenmittel (=>Antidot) bei Schwermetallvergiftungen, z.B. bei Arsen-, Quecksilber-, Gold-, Chromvergiftung (nicht aber bei Silber-, Blei-, Thallium-, Eisenvergiftung). Nebenwirkungen: Übelkeit, Erbrechen, Schwindel, Anstieg von Blutdruck u. Herzfrequenz, Darmkoliken, Temperatursteigerung bei Kindern. Wird in der Leber abgebaut.

engl.: dimercaprol; (British) antilewisite. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Dimerie**

Fgb.: genet

die Abhängigkeit von 2 Allelenpaaren. - vgl. =>Polymerie.

**Dimethylacetamid**

Abk.: DMAC

Fgb.: pharm

Dimethylamid der Essigsäure:  $\text{CH}_3\text{-CO-N}(\text{CH}_3)_2$ ; begünstigt die Hautpenetration von Pharmaka; wirkt in hohen Dosen halluzinogen (ähnlich wie LSD); MAK: 10 ml/m<sup>3</sup> (= ppm) bzw. 35 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: dimethylacetamide.

### **Dimethylallyltransferase**

ein an der Biosynthese u.a. des Cholesterins beteiligtes Enzym.  
engl.: dimethylallyl transferase.

### **p-Dimethylaminoazobenzol**

Abk.: DAB

der - karzinogene - Monoazofarbstoff "Buttergelb". Findet Anw. als Indikator in der Azidimetrie (pH 2,9-4,0; Farbumschlag rot/gelb), z.B. im =>Töpfer\* Reagens für Salzsäurebestg. im Magensaft.

engl.: butter yellow; p-dimethylaminoazobenzene.

### **Dimethylaminophenazon**

Syn.: Dimethylphenyldimethylpyrazolonum

Fgb.: pharm

=>Aminophenazon.

engl.: dimethylaminophenazone.

### **Dimethylketon**

das =>Aceton.

engl.: dimethylketone.

### **Dimethylnitrosamin**

(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>N-NO; eine Substanz, die durch =>Alkylierung karzinogen wirkt u. Hepatome, aber auch Lebernekrosen hervorruft.

engl.: dimethylnitrosamine.

### **3,4-Dimethyloxyphenylelessigsäure**

Abk.: DMPE

Stoffwechselprodukt von Dopamin; wird beim Parkinson\* Syndrom - in Abhängigkeit von der Schwere des Tremors - im Harn ausgeschieden.

### **Dimethylsulfoxid**

Abk.: DMSO

(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>SO; findet Anw. als perkutanes Analgetikum, Antiphlogistikum u. als Trägersubstanz zur Einschleusung von Dermatika in die Haut (ruft unangenehmen Geruch [nach Knoblauch] des Atems hervor).

engl.: dimethylsulfoxide; DMSO. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dimethylthetin-homocystein-methyltransferase**

Enzym (in der Leber), das vom intermediär auftretenden

Methylgruppendonator Dimethylthetin eine Methylgruppe auf L-Homocystein überträgt (Bildung von L->Methionin, L-Methylthioglykolat).

### **Dimethylthiambuten**

3-Dimethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-but-1-en; Analgetikum (BTM!).

### **N,N-Dimethyltryptamin**

Abk.: DMT

Substanz aus Samenhülsen von Piptadenia-Species [Leguminosae]; ein 3-4 Std. wirkendes =>Halluzinogen (wird geraucht oder injiziert). Ruft Farbvisionen, Bewegungsdrang, Bluthochdruck u. Athetosen hervor.  
engl.: N,N-dimethyltryptamine.

### **Dimethyltubocurarin**

Fgb.: pharm

der synthetisch hergestellte Dimethyläther des Curarealkaloids D-Tubocurarin; ein starkes =>Muskelrelaxans.

engl.: D-tubocurarin dimethyl ether.

### **Dimitry\* Operation**

intrakapsuläre Linsenextraktion mittels Sauglöffel ("Erysiphak") bei => Katarakt.

### **Dimmer\* Keratitis**

Biogr.: Friedrich D., 1855-1926, Augenarzt, Graz

=>Keratitis nummularis; hochinfektiöse K. mit Bildung zahlreicher, wie aus Kreidetupfen zusammengesetzter subepithelialer Infiltrate 1 bis 2 Wochen nach akuter Konjunktivitis; gleichzeitig schmerzhaft Lymphknotenschwellung vor dem Ohr.

engl.: keratitis nummularis.

### **Dimorphie, Dimorphismus**

Fgb.: biol

das gleichzeitige oder sukzedane Auftreten zweier verschiedener Formen derselben Art; vgl. =>derm Morphe.

engl.: dimorphism.

### **2,4-Dinitrochlorbenzol**

Abk.: DNCB

Derivat des Dinitrobenzols =  $C_6H_4(NO_2)_2$ . Anw. bei Alopezie; wirkt sensibilisierend i.S. der =>Allergie.

engl.: dinitrochlorobenzene.

### **4,6-Dinitro-o-kresol**

Abk.: DNOK

ein Kresolderivat =  $CH_3-C_6H_2(NO_2)_2OH$ ; Verbindung, die die Synthese des



=>ATP hemmt u. dadurch stoffwechselsteigernd wirkt. Bewirkt bei akuter Vergiftung Temperaturerhöhung, Atemnot, Pulsbeschleunigung, Kollaps, Krampfanfälle, evtl. auch Tod (tödl. Dosis 0,35-3 g), bei chronischer Vergiftung Blut-, Leber-, Herz-, Nierenschädigung u. Abmagerung. Findet Anw. als Herbi-, Fungi-, =>Insektizid. - Die gleichen tox. Wirkungen hat auch das 2,4-Dinitrochlorbenzol.

engl.: 4,6-dinitro-ortho-cresol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dioctophyma renale**

Syn.: *Ascaris canis*

der "Nieren-", "Riesenalisadenwurm" [Nematodes; Dioctophymatidae]; ein bei Fleischfressern vorkommender Parasit, der u.a. die Nieren befällt (Eier im Harn nachweisbar). Entwickelt sich in 2 Zwischenwirten, darunter in Süßwasserfischen. Verzehr rohen Fisches kann zu Befall des Menschen führen (Nierenparenchymzerstörung, Hämaturie u. Proteinurie, Abmagerung).  
engl.: the kidney worm.

### **Dioptrie**

Syn.: Brechkrafteinheit

Abk.: D, BKE

Maßeinheit (Symbol: =>dpt, =>dp<sub>tr</sub>) für die brechende Kraft optischer Systeme, u. zwar der Kehrwert der in Metern gemessenen Brennweite ( $D = 1/f$ ). - Zur Kennzeichnung von Konvex- u. Konkavgläsern wird dem Symbol ein Plus- bzw. Minuszeichen vorangesetzt.

engl.: diopter.

### **Dioptr(om)etrie**

=>Optometrie.

engl.: dioptry.

### **Diorchitrema**

ein ostasiatischer Darmegel [Trematodes; Heterophyidae] mit Entwicklung in 2 Zwischenwirten (Schnecken, dann Fische). Beim Menschen führt Massenbefall zu uncharakteristischen Darmbeschwerden.

### **diotisch**

beidohrig, =>binaural.

engl.: binaural.

### **1,4-Dioxan**

Diäthylendioxyd, C<sub>4</sub>H<sub>8</sub>O<sub>2</sub>. Findet Anw. *histol* als Intermedium bei Paraffineinbettung. Wirkt nach Einatmung oder Hautresorption in höherer Konzentration nieren-, leberschädigend, narkotisch u. schleimhautreizend; führt zu Erbrechen, Polyurie u. späterer Harnsperrung, Schlafsucht, Koma

sowie zu Leukozytose. MAK: 50 ml/m<sup>3</sup> (= ppm) bzw. 180 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: dioxane.

### **Dioxid, Dioxyd**

chemische Verbindung, bestehend aus einem Metall- oder Nichtmetallatom u. aus 2 Sauerstoffatomen; z.B. CO<sub>2</sub>.  
engl.: dioxide.

### **Dioxin(e)**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0384\_2.bmp")**

Fgb.: toxisch

heterozyklische Verbindungen mit zwei Sauerstoffatomen; - i.e.S. Kurzbezeichnung für polychlorierte Dibenzodioxine = PCDD, die (ebenso wie die - chem. u. toxikologisch nahe verwandten - polychlorierten Dibenzofurane = PCDF) als unerwünschte Nebenprodukte bei Verbrennungsvorgängen (z.B. Müllverbrennung bei zu niedriger Temperatur) u. bei techn. Verarbeitung chlorierter aromatischer Verbindungen (u.a. 2,4,5-Trichlorphenol) entstehen können; z.B. als Verunreinigungen bei der Herstellung bestimmter Unkrautvertilgungs- u. Desinfektionsmittel (v.a. bei Überhitzung). - Die Toxizität der D. ist sehr unterschiedlich; als giftigstes gilt das 2,3,7,8-Tetrachlordibenzoparadioxin (TCDD), das Hautschäden (=>Chlorakne) mit Übelkeit, Schwindelgefühl sowie Leberschäden verursacht. - Die LD<sub>50</sub> beträgt für Meerschweinchen (als TCDD-empfindlichstem Versuchstier) 0,5 µg/kg; im Tierversuch - mit kleinsten chronischen Gaben - sind z.B. Organschäden, Leberkarzinom u. Fehlbildungen bis Tod der Leibesfrucht erzeugbar. Das TCDD ist kaum wasserlöslich u. haftet daher im Erdreich (außer bei Ausschwemmung durch organ. Lösungsmittel). Durch Verbrennung bei hoher Temperatur bei Sauerstoffüberschuß kann das TCDD zerstört werden (Entgiftung von Rückständen).  
engl.: dioxin(s).

### **Dioxy...**

=>Dihydroxy...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dioxyaceton**

=>Dihydroxyaceton.

engl.: dihydroxy acetone.

### **Dioxyd**

=>Dioxid.

engl.: dioxide.

### **Dioxygenasen**

=>Oxygenasen.

engl.: dioxygenases.

### **Dip**

Etym.: engl. = tauchen

Wortteil "Absinken", "Abnahme"; *kard* =>Early diastolic dip, =>Dip-Phänomen; *geburtsh* Absinken der Herzfrequenz (=>Dezeleration der kindlichen =>Herztöne) bei gleichzeitiger Veränderung des Typus der Wehen als Phänomen bei der => Kardiotokographie.

### **Dipeptid**

=>Peptid aus 2 Aminosäuren.

engl.: dipeptide.

### **Dipeptidasen**

Fgb.: enzym

Dipeptide in die entsprechenden Aminosäuren spaltende Hydrolasen (z.B. Prolinase).

engl.: dipeptidases.

### **Dipetalonema**

Fgb.: helminth

=>Acanthocheilonema.

### **Diphallus, Diphallie**

Doppelbildung des Penis u. der Harnröhre; vollständig ("D. bifidus") oder nur im Eichelbereich ("D. glandularis"); häufig kombiniert mit Hypospadie, Spaltung des Hodensackes, Fehlbildungen des Afters, Mastdarms oder der Blase.

engl.: bifid penis; penile duplication.

### **diphasisch**

=>biphasisch.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **o-Diphenol-oxidase**

Syn.: DOPA-oxidase, Tyrosinase, Catecholoxidase, Polyphenoloxidase, Phenolasekomplex

ein sauerstoffabhängiges, kupferhalt. Enzym, das Monophenole bzw. o-Diphenole (z.B. Brenzcatechin) u. deren Derivate zu entsprechenden o-Chinonen oxidiert.

engl.: dopase.

### **Diphenyl**

$C_6H_5-C_6H_5$ ; eine Substanz in Steinkohlenteer; Anw. zum Schutz von Zitrusfrüchten gegen Pilzschäden (Schalen zum Genuß ungeeignet).  
engl.: diphenyl.

### **Diphenylaminreaktion**

Reaktion unter Verwendung von Diphenylamin =  $(C_6H_5)_2NH$  (eine farblose, kaum wasserlös., lichtempfindl., kristalline Substanz), u. zwar zum Nitratnachweis, u.a. für Nahschußbeweis, zum DNS-Nachweis (Photometrie der erfolgenden Blaufärbung der essig-schwefelsauren D.-Lösung [=>Dische\* Reagens]) u. zum Nachweis eiweißgebundenen Kohlenhydrats bei akuten rheumat. Erkrankungen (violette Serumverfärbung).  
engl.: diphenylamine test.

### **Diphenylarsinchlorid**

$(C_6H_5)_2AsCl$ ; ein Blaukreuz-Kampfstoff ("Clark I", "Adamsit"); reizt in Dampfform die Augen sowie Schleimhäute der oberen Luftwege (führt evtl. zu Lungenödem).  
engl.: diphenylchlorarsine.

### **Diphenylarsincyano**

$(C_6H_5)_2AsCN$ ; ein Blaukreuz-Kampfstoff ("Clark II"); entfaltet starke Reizwirkung an den Augen, im Nasen-, Rachenbereich.  
engl.: diphenylcyanarsine.

### **Diphenylhydantoin**

=>Phenytoin.  
engl.: diphenylhydantoine.

### **Diphosphoglycerinsäure**

1)1,3-D., 1,3-DIPG, Negelein\* Ester: **ein energiereiches Produkt der => Glykolyse, enzymatisch gebildet durch Diphosphoglyceromutase aus Glycerinaldehyd-3-phosphat (unter ATP-Bildung erfolgt Dephosphorylierung zu 3-Phosphoglycerinsäure).**

engl.: diphosphoglyceric acid.

2)2,3-D., Greenwald\* Ester: **Zwischenprodukt der Umwandlung von 3- in 2-Phosphoglycerinsäure, z.B. bei der =>Glykolyse. Bei Mangel (in Erythrozyten) infolge angeborener Enzymopathie tritt eine nicht-sphärozytische hämolyt. Anämie auf.**

### **Diphosphonate**

dem Pyrophosphat ähnliche (jedoch mit P-C-P-Bindung) stabile Verbindungen, die die Knochenmineralisation (Ther. von ektopischen Verkalkungen) sowie die Knochenresorption (Ther. des =>Paget\* Syndroms) hemmen.

## Diphosphopyridinnucleotid

Abk.: DPN<sub>0</sub>

Fgb.: biochem

=>Nicotin-amid-adenin-dinucleotid (NAD<sub>0</sub>); in der reduzierten Form als DPNH = NADH.

engl.: diphosphopyridine nucleotide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Diphtheria, Diphtherie

Abk.: Di

akute, epidemisch oder endemisch vorkommende, ansteckende (Tröpfchen-, Schmierinfektion) Infektionskrankheit durch =>Corynebacterium diphtheriae. Nach einer =>Inkubationszeit von 3-5 Tagen treten häutig-fibrinöse Beläge (Pseudomembranen) auf den betroffenen Schleimhäuten auf, u. zwar v.a. der Tonsillen (=>Angina diphtherica), der Nase ("=> Nasendiphtherie"; v.a. beim Säugling; meist relativ gutartig) bzw. der Nase u. des Rachens ("=> Nasenrachendiphtherie"; mit Beteiligung des weichen Gaumens u. Gaumenzäpfchens; oft mit schwerstem Verlauf) oder des Kehlkopfes ("=> Kehlkopfdiphtherie"; mit Beteiligung der Stimmbänder; als primäre Form oder im Verlauf anderer Di-Formen); seltener sind Pseudomembranbildungen der Bindehaut (Konjunktivitis; evtl. nekrotisierend, mit Gefahr der => Panophthalmie) sowie an Wunden (=>Diphtheria cutanea); ferner Allgemeinerscheinungen durch Bakterientoxine, z.B. Blässe, Ödeme, Erbrechen sowie evtl. bereits unter der Krankheit oder nachfolgend (= para- bzw. metadiphtherische) Komplikationen, v.a. an Herz u. Nervensystem; => Glanzmann\*-Saland\* Syndrom. Die Behandlung erfolgt mit => Diphtherieheilserum (nicht immer wirksam), Antibiotika, Allgemeinmaßnahmen. Prophylaxe ist durch aktive Immunisierung möglich (=>Diphtherieimpfstoff). Die Schwere der Symptomatik begründet eine klinische Einteilung in verschiedene Typen.

engl.: diphtheria.

D. cutanea

die =>Hautdiphtherie als Infektion am Ort kleinster Epitheldefekte; u. zwar ekzematoid, varizelliform, geschwürig (wie ausgestanzt u. am Rand schmal infiltriert u. mit Belägen auf dem Grund) oder gangränös; ferner als =>Wund-, =>Nabeldiphtherie u. als =>Panaritium diphthericum; die Diagnose erfolgt durch Erregernachweis; Komplikationen sind seltener.

engl.: cutaneous d.

D. gravis; D. gravissima fulminans

Schwer- bzw. Schwerstform der D. = **maligne D.**; =>toxische =>Diphtherie.

engl.: malignant d.

D. necroticans haemorrhagica

toxische, oft tödliche Diphtherie, v.a. der Tonsillen; mit Bildung grün-schwarzer Beläge, Kraterbildung, Halslymphknotenschwellung, allgemeinem Verfall u. diphtherischer Enteritis (mit Kaffeesatz-artigem Erbrechen u. teils blutigen Durchfällen = D. stercoralis).

D., progrediente

fortschreitende mehrherdige D. des Tonsillen-Rachenbereichs mit Verschmelzen der Beläge u. evtl. Übergreifen auf die tieferen Atemwege

(Schwinden des diphtherischen Krupps u. Erstickungsgefahr); oft mit Entwicklung zu toxischer ->D.

D. scarlatinosa

das diphtherieähnliche, aber nicht durch D.-Bakterien hervorgerufene "=> Scharlachdiphtheroid" (=>Diphtheroid bei Scharlach).

D. septica; toxische D.

D. mit Ödem- u. Nekrosenbildung sowie mit Toxin-Effekten, z.B. als frühzeit. Gaumensegellähmung, Polyneuropathie, Myokardschaden mit Kreislaufkollaps; führt - als D. gravissima fulminans - zu frühem Tod. - => Diphtheria necroticans.

engl.: septic d.

### **Diphtherieantitoxin**

das nach Kontakt mit Diphtherietoxin oder -toxoid im Serum auftretende Immunglobulin mit spezifischem Neutralisationsvermögen gegen beide Antigene des Diphtheriebazillus (soweit nicht zellulär gebunden); ist durch => Schick\* Test nachweisbar. Anw. erfolgt als => Diphtherieheilserum, Hyperimmunserum (zur passiven Immunisierung) u. zum diagnost. Toxin-Nachweis (Flockungsreaktion).

engl.: diphtheria antitoxin.

### **Diphtheriebakterien, -bazillen**

=>Corynebacterium diphtheriae.

engl.: Klebs-Loeffler bacillus.

### **Diphtherie(formol)toxoid**

Syn.: Diphtherie-Anatoxin

das durch Einwirkung von Formaldehyd auf Kulturfiltrate von Diphtheriebakterien gewonnene Umwandlungsprodukt des Diphtherietoxins, dessen antigene Eigenschaften erhalten, die toxischen aber ausgeschaltet sind. Dient zur aktiven Immunisierung von Pferd, Rind, Schaf zwecks Gewinnung von Diphtherieheilserum u. als =>Diphtherieimpfstoff.

### **Diphtherie(heil)serum**

(Behring 1890) Heilserum mit Gehalt an Diphtherieantitoxin, gewonnen von aktiv immunisierten Tieren; evtl. Fermo-Serum.

engl.: diphtheria antitoxin.

### **Diphtherieimpfstoff**

Fgb.: serol

gelöstes oder adsorbiertes Diphtherieformoltoxoid für die aktive Immunisierung. Vor Anw. erfolgt - zur Vermeidung von Überempfindlichkeitsreaktionen - eine Vorprüfung mit Toxoid-Verdünnung (= => Moloney\* Test). Findet auch als Kombinationsimpfstoff Anw. (mit Tetanus-Toxoid, abgetöteten Pertussis-Erregern u. inaktivierten Polio- u. Masernviren: "DT-", "DPT-", "Polio-DT", "Polio-DPT").

engl.: diphtheria vaccine.

### **Diphtheriekrupp**

der bei Rachen-Kehlkopf-Diphtherie vorkommende echte => Krupp durch Pseudomembranen. Führt zu Husten, Heiserkeit, Aphonie, Stridor, Aushusten von Membranstückchen, Angstzuständen. Bedarf wegen Gefahr der Stenose der Atemwege der Intubation, Tracheotomie.

engl.: croup.

### **Diphtherietoxin, -antigen**

das Exotoxin der Diphtheriebakterien. Kann aus Kulturfiltraten gewonnen u. in Toxoid umgewandelt werden (=> Diphtherieformoltoxoid). Ist stark toxisch (Hemmung der Cytochrom-b-Synthese?); wird von Schleimhäuten resorbiert, wonach es unter Pseudomembranbildung Epithelien zerstört; wirkt zytotoxisch auf Herz, Leber, Nieren, Nebennieren, periphere Nerven.

engl.: diphtheria toxin, diagnostic.

### **Diphtherietoxoid**

=> Diphtherieformoltoxoid.

engl.: diphtheria toxoid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **diphtherisch**

1) durch => Diphtherie verursacht.

2)

Syn.: diphtheroid

allg. auch verwendet für pseudomembranös-nekrotisierende Schleimhautentzündungen (des Respirations- u. Gastrointestinaltraktes).

engl.: diphtheritic.

### **Diphtheritis**

(Bretonneau 1826) => Diphtherie.

engl.: diphtheritis.

### **Diphtheroid**

Diphtherie-ähnlicher, d.h. mit Pseudomembranbildung ablaufender, jedoch nicht durch Diphtheriebazillen verursachter Prozeß, z.B. das => Scharlach-D. (=> Diphtheria scarlatinosa); => diphtherisch (2).

engl.: diphtheroid.

### **Diphthon(g)ie**

=> Diplophonie.

## **Diphyllobothriasis**

=>Bothriocephalosis.

engl.: diphyllobothriasis.

## **Diphyllobothrium**

Syn.: Dibothriocephalus

eine Bandwurm-Gattung [Diphyllobothriidae; Cestoda] mit bauchseitiger Geschlechtsöffnung u. dahinter gelegenem Tokostoma. Darmparasit des Menschen u. der Säuger. Der 1. Zwischenwirt sind Kleinkrebse (Cyclops, Diaptomus); 2. Zwischenwirt sind Fische oder (nach Fröschen, Schlangen als Primärwirt) sekundär Vögel, Säuger ("Transportwirt"); das Plerozerkoid ("=> Sparganum") mancher Arten kommt auch beim Menschen vor.

D. cordatum

Parasit bei Hunden, Seehunden, selten beim Menschen.

D. latum

Syn.: D. americanum s. taenioides, Bothriocephalus latus

"Breiter Fisch-" oder "Grubenkopfbandwurm"; bis über 10 m lang; besitzt einen abgeplatteten Kopf (=>Scolex) mit je einem Bothrium an beiden Seiten u. blaßrötliche oder graue Kettenglieder (Proglottiden) mit bräunlich durchscheinendem Uterus; gravide Proglottiden sind 10-15 mm breit. Ein Darmparasit des Menschen u. verschiedener Karnivoren; =>

Bothriocephalosis. - vgl. =>"Wurmeier".

D. mansoni

Syn.: Ligula ma.

60-100 cm langes, maximal 5-6 mm breites D. Parasit von Fleischfressern; Prozerkoide in Cyclops, Plerozerkoide in Fröschen, Schlangen, Vögeln, Säugern sowie beim Menschen (bei "Mansoni-Sparganose"; in Ostasien vorkommend nach Prozerkoid-Aufnahme in Trinkwasser, Froschschenkeln).

## **Diplacusis**

Syn.: Doppelhören

das Hören zweier - evtl. verschieden hoher - Töne statt des objektiv einzigen; ein- oder beidseitig (mon- oder binaural). Auch als =>Echoerscheinung mit Nachhallen eines sich nicht wiederholenden Tones (= **D. echotica**, "Echohören").

engl.: double disharmonic hearing.

## **Diplegia, -plegie**

die beidseitige Lähmung des gleichen Körperabschnitts; meist als Folge einer bds. Pyramidenbahnschädigung oder einer symmetrischen Schädigung motorischer Kerngebiete bzw. ihrer peripheren Fasern.

engl.: diplegia.

D. atonica congenita

die angeborene zerebellare oder infantile zerebrozerebellare D., =>Foerster\* Syndrom.

engl.: atonic-diplegic cerebral palsy.

D. facialis

beidseitige (periphere oder nukleare) Fazialislähmung; z.B. bei basaler



Meningitis, doppelseitiger Schädelbasis-Felsenbein-Fraktur, Basilaris-Thrombose; oft kombiniert mit anderen Hirnnervenlähmungen; rezidivierend als =>Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom.

engl.: facial d. bilateral Bell's palsy.

D., familiäre progressive zerebrale

D. als erbliche (heredofamiliäre) fortschreitende Erkrankung, z.B. das Scholz\*, =>Tay\*-Sachs\* Syndrom.

engl.: progressive cerebral familiar d.

D. inferior

Lähmung beider Beine als Folge einer Schädigung der peripheren motorischen Neurone oder der Pyramidenbahnen (d.h. als schlaffe bzw. spastische Form).

engl.: d. of lower limbs.

D. masticatoria

Kaumuskellähmung bei beidseitiger motorischer Trigeminiislähmung; z.B. bei verschiedenen Bulbärparalysen.

engl.: masticatory d. bilateral masticatory paralysis.

D. spastica cerebialis, D. sp. infantilis

=>Little\* Krankheit.

engl.: Little's disease.

D. spastica progressiva

=>Spinalparalyse.

engl.: spastic spinal paralysis.

D. superior

Lähmung beider Arme bei umschriebener Halsmarkschädigung oder bei beidseitiger Verletzung des Plexus brachialis. - vgl. =>Paraplegie.

### **Diplo...**

Wortteil "doppelt", "Doppel( Fehl)bildung", Doppel...

engl.: double...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Diplocheirie**

teilweise oder vollständ. Doppelbildung der Hand.

engl.: dichirus.

### **Diplococcus**

ältere - beschreibende - Bez. für paarweise auftretende Bakterien, die heute den Gattungen Strepto-, Peptostrepto-, Mikro- u. Peptococcus, Neisseria u. Veillonella zugeordnet werden.

D. intracellularis

=>Neisseria meningitidis.

D. pneumoniae

=>Streptococcus pneumoniae.

### **Diploe PNA**

(spr. di-plo-e) die schwammige (spongiöse) Schicht zwischen den bd. festen

Schichten der platten Schädeldachknochen (= Lamina externa u. int.). Die Hohlräume werden von den =>Venae diploicae durchsetzt.  
engl.: diploe; diploic stratum.

### **Diplogonoporus**

eine Bandwurm-Gattung [Diphylobothriidae]; Darmparasit fleischfressender Wildtiere, gelegentl. auch des Menschen.

D. grandis

in Japan nach Genuß ungenügend gekochter Plerozerkoid-haltiger Fische als Darmparasit des Menschen vorkommender Bandwurm. Befall führt zu kolikartigen Schmerzen, Wechsel von Diarrhö u. Obstipation, Anämie.

### **Diploidie**

das Vorhandensein zweier vollständiger homologer Chromosomensätze im Zellkern von Organismen mit sexueller Fortpflanzung (je 1 Satz der  $\sigma$  bzw.  $\delta$  Keimzelle entstammend); =>Diplont.

### **Diplokokken**

=>Diplococcus.

engl.: diplococci.

### **Diplomonadina**

Fgb.: protozool

eine Ordnung der Flagellaten; bilateral-symmetrische Doppelindividuen mit doppelter Kern- u. Geißelgruppen-Zahl; z.B. =>Lambliia intestinalis.

### **Diplomyelie**

=>Myeloschisis.

engl.: diplomyelia.

### **Diplont**

Syn.: Diplobiont

Organismus mit einer höchstens auf die Gameten beschränkten haploiden Phase (z.B. Mensch); vgl. =>Diploidie.

engl.: diplont. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Diplophonie**

Syn.: Diphthongie

krankhafter Stimmklang aus 2 verschiedenen Tönen, verursacht durch unterschiedlich schwingende Stimmbandabschnitte; z.B. bei Stimmbandknötchen.

engl.: diplophonia.

### **Diplopia, Diplopie**

"Doppel(t)sehen"; die Wahrnehmung zweier neben- oder (schräg) übereinanderliegender Bilder eines Gegenstandes (= horizontale bzw. vertikale D.). Künstlich hervorzurufen durch Vorsetzen von Prismen oder durch leichte Augapfelverlagerung durch Fingerdruck.

engl.: diplopia.

D., binokulare

D. infolge Abbildung eines Dingpunktes auf unterschiedlichen (= "=> disparaten") Netzhautstellen beider Augen; vgl. =>Disparation; z.B. bei Störung des Gleichgewichtes der Augenmuskeln, bei Konvergenzlähmung. Wird diagnostiziert z.B. durch Vorsetzen einer Rot-Grün-Brille. Kommt vor beim Schielen als gekreuzte (= heteronyme oder temporale) D. oder als ungekreuzte (= homonyme D. = D. simplex), d.h. bei Strabismus divergens bzw. convergens (das zusätzliche Bild auf der Seite des nicht schielenden bzw. des schielenden Auges).

engl.: binocular d.

D., monokulare

D. infolge Abbildung eines Dingpunktes auf 2 Netzhautstellen desselben Auges, z.B. bei sklerosierter Linse (mit doppeltem Brennpunkt), Diplokorie, Iridodialyse, irregulärem Astigmatismus.

engl.: monocular d.

### **Diplopodie**

mehr oder weniger vollständige Doppelbildung eines Fußes.

engl.: dipodia.

### **Diplosom**

Fgb.: zytol

1)Zentriol in Form eines Doppelkörnchens.

2)gepaarte Heterochromosomen.

engl.: diplosome.

### **Dipol, elektrischer**

System zweier elektrischer Ladungen gleicher Größe mit entgegengesetzten Vorzeichen in definiertem Abstand.

engl.: electrical dipole.

### **Dip-Phänomen**

Fgb.: kard

das vorübergehende Absinken der Erregbarkeitsschwelle der Myokardfasern während der Refraktärphase; =>Dip.

engl.: dip-phenomenon.

### **Diprosopus**

"Doppelgesicht"; eine =>Doppelfehlbildung mit 2 mehr oder weniger

vollständigen Gesichtern.  
engl.: diprosopus.

**Dips(o)...**  
Wortteil "Durst".  
engl.: thirst...

### **Dipsomanie**

Alkoholismus als "periodische (tage- oder wochenlange) Trunksucht" aus äußerer oder innerer Unruhe; zwischen den Trinkphasen besteht relative oder absolute Abstinenz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Diptera**

"Zweiflügler"; eine Ordnung der Insekten (darunter Mücken u. Fliegen) mit nur 1 Paar voll ausgebildeter Flügel (das hintere Paar ist zu "Schwingkolben" mit Sinnesorganen umgebildet).

### **Dipygus**

"Doppelsteiß"; eine => Doppelfehlbildung mit Verdoppelung des Beckens u. beider Beine.  
engl.: dipygus.

### **Dipylidiasis**

Befall durch => Dipylidium caninum. Symptome: Krämpfe, Fieber, Nesselausschlag u. Durchfälle (aber auch symptomfreie Verläufe).  
engl.: dipylidiasis.

### **Dipylidium**

eine Bandwurm-Gattung [Dilepididae] mit mehreren Hakenreihen am Scolex, paarigen Geschlechtsorganen, netzförmigem Uterus. Voll entwickelte ("adulte") Würmer als Dünndarmparasiten bei Karnivoren u. beim Menschen.  
D. caninum  
Syn.: Alyselminthus ellipticus  
der 20-40 cm lange u. 2-4 mm breite "Hundebandwurm"; sein Kopf ist abgeflacht u. trägt 4 Saugnäpfe u. Haken; die Eier sind in "Kokons" zusammengeklebt. Zwischenwirte sind Flöhe, z.B. => Ctenocephalides canis, => Pulex irritans; die Infektion des Endwirtes erfolgt oral (=> Dipylidiasis).

### **Dipyridamol**

ein Koronardilatator; wirkt über eine Erhöhung der Adenosin-Konzentration an den Gefäßrezeptoren. Anw. zur Therapie der Koronarinsuffizienz wegen => **Steal-Effect** nur noch selten.

### **Direktschreiber**

elektromechanisches Registriergerät, dessen Schreibsystem unmittelbar auf durchlaufendes Papier aufzeichnet (im Ggs. zur "indirekten" photograph. Aufzeichnung mittels eines Kathodenstrahloszillographen).  
engl.: direct recorder.

### **Dirofilaria**

Gattung lebendgebärender = "viviparer" Fadenwürmer [Nematoden; Filariidae]. Parasiten (mit langer =>Präpatentperiode) im Blutgefäßsystem u. im Unterhautbindegewebe von Säugern, selten des Menschen ("Dirofilariasis"), der offenbar nur Zufallswirt ist u. in dem die Würmer nicht geschlechtsreif werden (die ungescheideten Larven [Mikrofilarien] kreisen - bes. nachts - im peripheren Blut).

D. conjunctivae

Syn.: Filaria palpebralis s. peritonei s. inermis

in Mittelmeerländern vorkommende D. (o 5-8, ö 16-20 cm), deren Mikrofilarien beim Menschen in Nase, Lidern u. am Unterarm gefunden werden.

D. immitis

in Europa, Asien u. Amerika vorkommende D. nachgewiesen in Herzkammern ("Herzwurm") u. im Venensystem von Fleischfressern; ist aber vermutlich auch humanparasitär. Zwischenwirte sind Culex, Aedes, Anopheles.

### **Dirofilariasis**

Befall durch =>Dirofilaria.

engl.: dirofilariasis.

### **dis...**

Wortteil (Präfix) "Trennung", "Gegenteil"; auch mit der Bedeutung von "dys..." u. "des...".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Disaccharidasen**

=>Disaccharide spaltende Enzyme (Glykosidhydrolasen) der =>Mikrovilli der Dünndarmschleimhaut des Menschen; => Glykosidasen, =>Galaktosidase.

engl.: disaccharidasen.

### **Disaccharide**

#### **Tabelle**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0387\_1.bmp")**

einfache, aus 2 Monosaccharid-Molekülen bestehende Zucker; z.T. mit halbacetalischer OH-Gruppe (u. mit reduzierenden Eigenschaften; z.B. Maltose, Lactose).

engl.: disaccharides.

### **Disaccharidintoleranz**

Unverträglichkeit einzelner => Disaccharide als Folge eines erblichen oder erworbenen Enzymmangels (=> Disaccharid-Malabsorptionssyndrom) u. nach ausgedehnter Dünndarmresektion.

engl.: disaccharide intolerance.

### **Disaccharid-Malabsorptionssyndrom**

autosomal-dominant erbliche => Enzymopathie mit Lactase-, Saccharase-, Palatinase- (?) u./oder Isomaltase-Defekt u. mit entsprechender =>

Disaccharidintoleranz. Symptome: Durchfälle infolge erhöhten osmotischen Drucks in der Darmlichtung u. infolge bakterieller Zersetzung (Gärung) der nicht gespaltenen Zucker.

engl.: disaccharide malabsorption.

### **Disazofarbstoffe**

=> Azofarbstoffe mit 2 Azogruppen.

engl.: diazo dyes.

### **Dische\* Reaktion**

Biogr.: Zacharias D., physiolog. Chemiker, Wien

DNS-Nachweis in Lösungen durch Erhitzen mit **D.\* Reagens** (Diphenylamin-Lsg. in Eisessig u. konzentrierter Schwefelsäure) u. Photometrie der eintretenden Blaufärbung (595 nm).

### **Disci**

=> Discus.

engl.: disks.

### **disciformis**

(latein.) scheibenförmig.

### **Discisio**

Syn.: Diszision

operative Gewebs-, Organspaltung; vgl. => Dissektion.

engl.: discission.

D. cataractae, D. lentis

bei angeborenem oder juvenilem partiellem grauem Star die Spaltung der vorderen Linsenkapsel mittels einer sogenannten "Diszisionsnadel" zur Erzielung einer totalen Linsentrübung infolge Quellung durch eindringendes Kammerwasser; Voroperation der Linsenablassung (bei Kindern erfolgt u.U. Spontanresorption). - I.w.S. auch die kreuzförm. Spaltung der hinteren Linsenkapsel bei zartem Nachstar: Bildung einer Sehlücke, in die sich eine "Glaskörperperle" vorstülpt.

engl.: d. of cataract. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Discitis**

Fgb.: path

Entzündung eines =>Discus.

engl.: discitis.

### **Discus**

Syn.: Diskus

(latein.) Scheibe, Zwischenscheibe (=>Disko...) bzw. -streifen.

engl.: disk.

D. articularis PNA

Syn.: Fibrocartilago interarticularis

gefäß- u. nervenfreie, aus Sehnengewebe u. Faserknorpel bestehende  
Gelenkscheibe als - meist - den Gelenkraum in 2 getrennte Kammern  
teilendes Gebilde, das dem Ausgleich von Inkongruenzen u. als Gelenkpuffer  
dient; =>Meniscus.

engl.: articular d.

Disci intercalares

die "Ebner\* Glanzstreifen" als stark lichtbrechende Querlinien im  
mikroskopischen Bild des Herzmuskels (vgl. =>=> Hensen\*, Z-Streifen).

D. interpubicus PNA

die Gelenkscheibe der Beckensymphyse; enthält einen Synovia-haltigen  
Hohlraum, ist mit den Schambeinen verwachsen.

engl.: interpubic d.

Disci intervertebrales PNA

Syn.: Fibrocartilagine intervertebrales PNA

die Zwischenwirbel- oder Bandscheiben als druckelastische Synchronosen  
zwischen den Wirbelkörpern; bestehen aus einem weichen Kern (Nucleus  
pulposus) u. einem umgebenden Faserknorpelring (Anulus fibrosus), sind auf  
der Ober- u. Unterseite von einer dünnen, fest verwachsenen  
Hyalinknorpelschicht bedeckt. - =>Bandscheiben-, Disko...

engl.: intervertebral d.s.

D. nervi optici PNA

Syn.: Papilla n. o.

die weißliche, scheibenförmige Sammelstelle der Axone der Ganglienzellen  
der =>Retina am Augenhintergrund als Anfang des Sehnervs (=>Nervus  
opticus); besitzt eine zentrale Vertiefung (Excavatio disci), in der auch die  
Netzhautgefäße ein- bzw. austreten; =>blinder Fleck.

engl.: optic d.

D. ovigerus

=>Cumulus oophorus.

engl.: cumulus oophorus.

D. tactilis

=>Merkel\* Tastscheibe.

engl.: tactile d.

**disease**

(engl.) Krankheit.

**Disjektion**

die Spaltung des Persönlichkeitsgefühls im Traum; das Sich-Erleben in doppelter Gestalt (als Akteur u. Zuschauer).

**Disjunktion**

1) => Chromosomendisjunktion.

2) D. der Koordination:

Fgb.: ophth

Störung der Blickkoordination: Stehenbleiben eines Auges bei Weiterbewegung des anderen.

engl.: disjunction.

**Diskektomie**

operative Entfernung eines => Discus, i.e.S. die Beseitigung eines Bandscheibenvorfalles.

engl.: discectomy.

**Disk-Elektrophorese**

Fgb.: labor

(Ornstein u. Davis 1959) => Elektrophorese in diskontinuierlichem Polyacrylamidgel (dünneres Sammelgel u. dichteres Trenngel) zur Trennung von Proteinen, Proteiden, Nucleinsäuren. Hohes Auflösungsvermögen (als Konzentrier- u. Molekülsiebeffekt).

engl.: disc electrophoresis.

**Disklination**

die unfreiwillige Drehung beider Augäpfel um die a.-p. Achse beim Blick nach oben; die vertikalen Meridiane konvergieren nach unten u. weichen oben auseinander; vgl. => Konklination.

engl.: disclination.

**Diskographie**

Röntgenkontrastdarstellung einer Bandscheibe; indirekt nach Duralsack- oder Periduralraumfüllung ("=> Peridurographie") mit einem positiven oder neg. Röntgenkontrastmittel (RKM), direkt nach Injektion eines pos. RKM in den Nucleus pulposus ("=> Nukleographie").

engl.: discography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Diskolyse**



konservative Behandlung des Bandscheibenvorfalls durch Injektion von Enzymen (Chymopapain, Kollagenase) in die Bandscheibe zur gezielten selektiven Auflösung des Nucleus pulposus.  
engl.: discolysis; chemonucleolysis.

### **diskontinuierlich**

mit Unterbrechungen (= ohne Kontinuität); z.B. disk. Nervenleitung.

### **Diskontinuitätszonen**

bei der Spaltlampenuntersuchung sichtbare Schichten in der Linse aufgrund unterschiedlicher Brechkraft der Linsenfasern im Embryonal- u. im Alterskern sowie in der Linsenrinde u. -kapsel.  
engl.: zones of discontinuity.

### **Diskopathie**

krankhafte Veränderungen an einem =>Discus articularis, i.e.S. als => Bandscheibenschaden.  
engl.: discopathy; disk disease.

### **diskordant**

gegenteilig, gegensinnig, unterschiedlich.

### **Diskrepanztyp**

Fgb.: kard  
=>Zwillinger\* Typ.

### **diskret**

*klin* mit wenig auffallender =>Symptomatik.

### **Diskrimination**

Unterscheidung, z.B. *physiol* von Reizqualitäten, *nuklearmed* des unterschiedlichen Stoffwechselverhaltens radioaktiver Substanzen bzgl. ihrer =>Inkorporation, Retention u. Speicherung.  
engl.: discrimination.

### **Diskriminator**

Fgb.: nuklearmed  
elektronisches Gerät der Strahlungsmeßtechnik zur Trennung von Impulsen verschiedener Höhe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Disk-tine-Test**

der unter Verwendung eines "Stempels" (Metallplatte mit Edelstahlzinken) erfolgende =>Intrakutantest mit Altuberculin.

engl.: disc tine test.

### **Diskus**

Fgb.: anat

=>Discus.

engl.: disk.

### **Diskusprolaps**

=>Bandscheibenprolaps.

### **Dislocatio, Dislokation**

1)

Fgb.: path

Verlagerung bzw. Lageatypie (i.S. der Ek- bzw. =>Dystopie).

2)

Fgb.: genet

=>Chromosomendislokation.

3)

Fgb.: chir

Fragmentverlagerung bei Knochenbrüchen.

engl.: dislocation.

D. ad axim

D. als reine Achsenknickung bei Knochenbruch, v.a. bei Infraktionen.

D. ad latus

die Bruchstückverlagerung zur Seite mit einer senkrecht zur (Röhrenknochen-)Längsachse entstehenden Stufenbildung bzw. als bajonett- oder gabelförmiges Versetzen.

D. ad longitudinem

die Knochenfragmentverschiebung in der Längsachse, u. zwar unter Verkürzung (= **D. a. l. cum contractione s. abbreviatione**) bei Kompressions- u. Depressionsfraktur, evtl. auch mit Einkeilung (= **D. a. l. cum impressione**), oder aber unter Verlängerung, u.U. sogar mit tastbarer Spaltbildung = Fragmentdiastase (= **D. a. l. cum distractione s. elongatione**), z.B. infolge übermäßiger Extension.

D. ad peripheriam

die gegensinnige Verdrehung angrenzender Knochenbruchstücke (oder meist nur des peripheren Fragments) um die Längsachse, v.a. bei Schrauben- u. Trümmerbruch. -

### **Dismutation**

Syn.: Disproportionierung

Reaktion zwischen Molekülen einer Verbindung mittlerer Oxidationsstufe; ein Teil wird oxidiert, der andere gleichzeitig reduziert (durch Wirkung verschiedener =>Oxidoreductasen).

engl.: dismutation.

### **Disomie**

1)

Fgb.: path

Duplicitas (=>Doppelfehlbildung).

engl.: disomy.

2)

Fgb.: genet

das Vorhandensein a) zweier strukturell identischer Chromosomensätze im Kern bzw. b) eines zusätzlichen Chromosoms im haploiden Chromosomensatz (Symbol n+1).

engl.: disome.

### **Disopyramid**

ein Klasse-IA-Antiarrhythmikum mit chinidinartiger Wirkung; verlängert v.a. die Dauer des Aktionspotentials. Anw. zur Therapie von Vorhofflattern u. -flimmern, supraventrikulären u. ventrikulären Arrhythmien sowie bei Extrasystolien; =>Antiarrhythmika.

### **Dispar...**

Fgb.: bakt

=>Alkaleszenz-Dispar...

engl.: dispar.

### **disparate Netzhautpunkte**

=>Disparation.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Disparation**

die auf nicht korrespondierenden ("disparaten") Netzhautstellen beider Augen erfolgende Abbildung eines Dingpunktes. Abweichungen in vertikaler Richtung als Längs-D., in horizontaler Richtung als Quer-D. (eine geringgradige funktionelle Quer-D. ist wichtig für das räumliche = stereoskopische Sehen: die im Bereich des =>Panum\* Areals auf disparaten Punkten abgebildeten, unmittelbar am =>Vieth\*-Müller\* Kreis des Horopters gelegenen Gegenstände werden einfach, aber in unterschiedlicher Entfernung vom Fixationspunkt gesehen).

engl.: (retinal) disparity.

### **Dispensair-Methode**

die poliklinische Erfassung u. prophylaktische Betreuung bestimmter Personen(-gruppen) etwa i.S. der Fürsorge. - vgl. =>Dispensier...

### **Dispensiermethode**

Arzneiverschreibung mit Angabe der Einzelmenge jedes Bestandteils (im Ggs. zur Dividiermethode).  
engl.: detailed prescription.

### **dispers**

zerstreut, verteilt.  
engl.: disperse.

### **Dispersion**

1) die spektrale Farbzerlegung weißen Lichtes durch Brechung (= Brechungs-D., => chromatische => Aberration) oder Beugung (= Beugungs-D.).  
2) => Dispersionsphase.

### **Dispersionskolloide**

thermodynamisch instabile kolloide polydisperse Systeme, die jedoch durch grenzflächenaktive Stoffe, so z.B. physiologische => Schutzkolloide, oder durch Emulgatorzusatz stabilisierbar sind.  
engl.: dispersoid.

### **Dispersionsphase**

das Ausschwärmen von Parasiten im Anschluß an die ungeschlechtliche Vermehrung im Wirtsorganismus; meist verbunden mit Wirtswechsel.

### **Dispersionstheorie des Hörens**

Auf das ovale Fenster auftreffende Schallwellen erzeugen in der Perilymphe jeweils ihrer Länge ( $\lambda$ ) entsprechende Flüssigkeitswellen von abnehmender Fortpflanzungsgeschwindigkeit u. - durch Dispersion - abnehmender Wellenlänge; nach erfolgter Abschwächung der Flüssigkeitswellen auf ein bestimmtes minimales  $\lambda$  erfolgt die Energieübertragung auf die Basilarmembran des Corti\* Organs (=> Békésy\* Wirbeltheorie). - Demnach sprechen auf niedrige Frequenzen basisferne, auf hohe Frequenzen basisnahe Rezeptoren des => Corti\* Organs an.

### **Displacement-Analyse**

der nach dem "Verdrängungsprinzip" erfolgende quantitative Nachweis kleinster Wirkstoffmengen. Methoden: Protein-binding-Assay (=> PBA), Radiorezeptor-Assay (mit Nutzung der Affinität von Membran- u. Zytoplasmarezeptoren für Radionuclide), Antikörper-Assay; letzterer als Radioimmuno- (=> RIA), => Enzym-Immunoassay (EIA), Elektronenspinimmuno- (=> Spin-), Fluoroimmuno-, Viroimmuno-Assay.  
engl.: displacement analysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Disposition**

Fgb.: path

die als besondere "Anfälligkeit" imponierende, ererbte oder erworbene Bereitschaft des Organismus, auf bestimmte Schädlichkeiten außergewöhnlich - meist i.S. einer Erkrankung - zu reagieren, u. zwar in Abhängigkeit von allgemeinen u. individuellen Faktoren. - vgl. =>Diathese. engl.: predisposition.

## **disproportioniert**

unter Abweichung von den natürlichen Proportionen.

## **Disruption**

Fehlbildung infolge einer - während der Schwangerschaft erlittenen - exogenen Schädigung; z.B. als Thalidomid-Embryopathie. engl.: disruption.

## **Disse\* Raum**

Biogr.: Joseph D., 1852-1912, Anatom, Göttingen, Halle, Marburg  
der kapilläre, perisinusoidale, d.h. zwischen dem durchbrochenen Endothel der =>Lebersinusoide u. den Leberzellplatten gelegene Raum, in welchen aus den =>Sinusoiden Blutplasma austritt u. der somit den unmittelbaren Kontakt zwischen dem Blut u. den mit =>Mikrovilli ausgestatteten Leberzellen ermöglicht. In ihn werden bei Störung der Funktion der Gallenkapillaren (Ductuli biliferi) Gallebestandteile u. - bei postsinusoidaler Störung (z.B. bei Leberzirrhose) - vermehrt Leberlymphe abgesondert (letzteres führt infolge ungenügender Drainage über den Ductus thoracicus zu =>Aszites). engl.: Disse's space.

## **dissecans**

(latein.) zerschneidend, gewebstrennend; z.B. *path* =>Aneurysma dissecans (=>Dissektion).  
engl.: dissecting.

## **Dissectio, Dissektion**

(latein.) Zerschneidung, Aufspaltung; z.B. *chir* die ausgedehnte Blockresektion von Weichteilen, =>Halsdissektion, auch Bez. für gewebsschonende Exstirpation regionaler Lymphknoten (z.B. als Axilladissektion); *anat, path* die Sektion, =>Obduktion.  
engl.: dissection.

D., arterielle

die - meist zwischen der Intima u. Media - erfolgende lamelläre Aufspaltung der Arterienwand durch den zwischen diese Schichten eindringenden Blutstrom als Folge eines Innenwanddefektes (z.B. bei Arteriosklerose, Arteriitis); =>Aneurysma dissecans.

engl.: arterial d.

D. fetus

Zerstückelung des Rumpfes der Leibesfrucht in der Gebärmutter (evtl. mit Eviszeration) als Methode der =>Embryotomie.

engl.: abort by morcellization.

### **Dissemination**

1)"Aussaat"; die aus einem Krankheitsherd erfolgende "=>Streuung" von Teilchen des Herdes oder von Krankheitserregern innerhalb des Organismus (=>Generalisation, =>Metastasierung, Herd...).

2)die Keimverbreitung innerhalb einer Population, =>Epidemie.

engl.: dissemination.

### **disseminiert**

über ein Organ bzw. den Organismus verbreitet (=>Dissemination).

engl.: disseminated; scattered.

d. intravasale Koagulopathie

Abk.: DIC

die akute =>Verbrauchskoagulopathie.

engl.: disseminated intravascular coagulopathy.

### **Dissimilation**

1)=>Katabolismus; der im Organismus unter Energiefreisetzung erfolgende Abbau der natürlich durch =>Assimilation gebildeten Fette, Kohlenhydrate u. Eiweißstoffe; er läuft über verschiedene Zwischenstufen

(Intermediärprodukte) ab u. führt zu Bildung von Kohlendioxid, Wasser u. Harnstoff als End- u. Ausscheidungsprodukte.

2)Abbau der Sehsubstanzen der Netzhaut beim Farbensehen.

### **Dissimulation**

Verbergen oder Verheimlichen von Krankheitssymptomen.

### **Dissoziation**

Aufhebung einer Verbindung.

engl.: dissociation.

1)der reversible Zerfall einer chem. Verbindung in Moleküle, Atome oder Ionen; als elektrolytische D. der Zerfall zu Ionen ("Ionisation"), z.B. als hydrolytische D. der Zerfall der echten Elektrolyte (z.B. NaCl) durch Aufhebung der Ionenbindungen infolge Wassereinwirkung; ferner der Zerfall potentieller Elektrolyte (z.B. organische Amine) nach Reaktion mit einem Lösungsmittel, u. zwar bis zum Erreichen eines Gleichgewichts zwischen den Konzentrationen der dissoziierten u. undissoziierten Moleküle (=> Dissoziationskonstante); als thermische D. der Zerfall in Molekülbruchstücke bei genügend hoher Wärmeenergiezufuhr.

2)

Fgb.: neurol

das unterschiedl. Verhalten der Liquorbestandteile bei den Liquorsyndromen (als albuminokolloidale u. -zytologische bzw. globulino-albuminoide D.) bzw.

die unterschiedliche =>Empfindungsstörung verschiedener Sensibilitätsqualitäten.

engl.: dissociated CSF findings.

3)

Fgb.: kard

Störung des natürlichen Zusammenspiels der Herzkammern u. -vorhöfe (atrioventrikuläre D.).

4)

Fgb.: ophth

die Störung der Blickmotorik als dissoziierte =>Augenabweichung.

5)

Fgb.: virol

=>Uncoating.

D., albuminkolloidale

Vermehrung der  $\gamma$ -Globuline im Liquor bei gleichzeitig normalem Gesamteiweiß, z.B. bei Hirntumor, Neurosyphilis.

engl.: albumino-colloidal d.

D., albuminozytologische

Vermehrung des Gesamteiweißes, v.a. der Albumine, im Liquor bei normaler oder nur gering erhöhter Zellzahl; z.B. bei stenosierendem Tumor des Zentralnervensystems, bei =>Guillain\*-Barré\* Syndrom.

engl.: albumino-cellular d. albumino-cytologic d.

D., atrioventrikuläre, aurikuloventrikuläre D.

unkoordinierter Schlagrhythmus der Kammern u. Vorhöfe des Herzens infolge vorübergehenden Sich-Überschneidens zweier fast gleichfrequent wirksamer Schrittmacher (Sinus- u. AV-Knoten) ohne Leitungsblock.

engl.: atrioventricular d.

D., elektrolytische

=>Dissoziation (1).

D., globulino-albuminoide

relative Globulinvermehrung im Liquor bei normalem Gesamteiweiß, z.B. bei unbehandelter progressiver Paralyse.

engl.: globulin-albumin d.

D., thermische

=>Dissoziation (1).

### **Dissoziationsgrad**

Syn.: Ionisationsgrad

bei =>Dissoziation (1) das Verhältnis des Anteils der dissoziierten Moleküle zur Molekülgesamtzahl.

engl.: dissociation rate.

### **Dissoziationskonstante**

Abk.: k

der Quotient aus dem Produkt der Konzentrationen von Molekülbruchstücken (Ionen, Atome) nach Einstellung des Dissoziationsgleichgewichts u. aus der Konz. der nicht zerfallenen Moleküle (bzw. der Quotient aus den Geschwindigkeitskonstanten der Bildung u. des Zerfalls einer Verbindung); gilt bei der elektrolytischen =>Dissoziation (1) als Maß für die Stärke des

Elektrolyten.  
engl.: dissociation constant.

### **dissoziierte Sensibilitätsstörung**

=>Empfindungsstörung.  
engl.: dissociated sensory defect.

### **distal, distalis**

Fgb.: anat  
weiter entfernt von der Körpermitte bzw. vom Herzen, vom Zentralnervensystem (Gegensatz: proximal); =>peripher; *dent* von der Zahnbogenmitte abgewandt (Ggs.: mesial).  
engl.: distal; remote.

### **Distalbiß**

die Bißlage bei krankhafter Rückwärtsverlagerung des Unterkiefers gegenüber dem Oberkiefer; beim Neugeborenen bis ca. zum Ende des 1. Lebensjahres physiologisch.  
engl.: mandibular retrusion.

### **Distantia**

(latein.) Abstand; z.B. *geburtsh* der Abstand typischer Beckenstrukturen als Parameter der Beckenbreite (=>Beckenmaße).

D. cristarum, D. intercristalis

der Abstand zwischen den Beckenkämmen; =>D. spinarum.

D. pubococcygea

der Längsdurchmesser des Beckenausgangs zwischen Symphysenunterrand u. Steißbeinspitze; normal 9-10 cm, unter der Geburt um bis zu 2 cm größer.

D. sacropubica

der Abstand zwischen Symphysenunterrand u. unterem Kreuzbeinende als funktioneller Längsdurchmesser des Beckenausgangs; Norm 11-12 cm.

engl.: sacropubic diameter.

D. spinarum

der Abstand zwischen den Außenkanten der vorderen oberen Darmbeinstachel; normal 25-26 cm u. um etwa 3 cm kleiner als die D. cristarum; ist z.B. bei platt-rachitischem Becken verkürzt.

engl.: iliac spine distance.

D. trochanterica

Distanz zwischen beiden großen Rollhügeln (=>Trochanter); normal 31 cm; Werte < 28 cm geburtshilflich bedeutsam.

### **Distanzgeräusch, -ton**

=>Herzgeräusch bzw. Herzton, das/der bereits ohne Stethoskop wahrnehmbar ist.

engl.: distant cardiac murmur. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Distension**

Fgb.: path

Überdehnung, z.B. als krankheitsbedingte Gelenkkapselüberdehnung, v.a. durch einen sich chronisch wiederholenden Gelenkerguß; bildet die Grundlage spontaner Gelenkluxationen ("**Distensionsluxation**"). - vgl. => Extension, =>Distraktion.

engl.: distention.

### **Distichiasis**

angeborene (meist rezessiv erbliche) Lidrandanomalie mit einer 2. Reihe feiner Härchen hinter der Wimpernreihe. Gefahr der Binde- u. Hornhautreizung.

engl.: distichiasis.

### **Distickstoffoxid**

Syn.: Stickoxydul, Lachgas

Fgb.: anästh

N<sub>2</sub>O; farbloses, angenehm riechendes Gas mit berauscher u. narkotisierender Wirkung.

engl.: nitrous oxide; laughing gas.

### **Distigmin**

ein reversibel wirksamer Cholinesterasehemmer.

### **Distomie**

Fehlbildung i.S. der Mundverdoppelung.

engl.: distomia.

### **Distomus**

Fehlbildung mit =>Distomie.

### **Distorsio, Distorsion**

Etym.: latein. = Verdrehung, Verzerrung

*chir* durch Drehung bedingte "geschlossene" Gelenkverletzung, bei der es - als Folge des gewaltsamen Überschreitens der physiologischen Bewegungsgrenzen - zunächst zu einer vorübergehenden leichtgradigen Verrenkung (=>Subluxation) mit sofortiger Selbstreposition kommt sowie zu einer Bänderüberdehnung oder -zerreißung (mit nachfolgender Blutung ins u. am Gelenk); evtl. kompliziert durch Knorpelabsprengung oder -verschiebung, Weichteilinterposition. Symptome: örtliche Schwellung, Druckschmerz, Gelenkerguß, abnorme Beweglichkeit; als Spätschäden Schlottergelenk, "Gelenkmaus", Meniskopathie, parossale Knochenneubildung.

engl.: distortion; torsional ligamentous injury.

D. pedis

D. des Sprunggelenks, meist durch Umkippen über den äußeren Fußrand bei gleichzeitiger Außendrehung des Körpers (= Adduktions-D.); oft mit Riß der Gabel- u. Seitenbänder des Gelenks u. mit Knochenausrissen.

engl.: distortion of foot; ankle sprain.

### **Distorsionsfraktur**

Knochenabriß bei schwerer =>Distorsion. Evtl. als Abscherfraktur (osteocondrale Fraktur).

engl.: avulsion fracture.

### **Distraktion**

1)

Fgb.: chir

Streckung eines Gliedmaßenteiles oder des Rumpfes durch Zug u.

Gegenzug; erfolgt von Hand oder apparativ (=>Extension) bzw. instrumentell (=>Distraktor) sowie durch spezielle Lagerung; Anw. z.B. zur vorläufigen Knochenbruchbehandlung im Unfallschock, nach Verlängerungsosteotomie, zur Kontrakturmobilisierung, als Schwebelagerung.

engl.: traction.

2)manuelle Aufdehnung des Muttermundes unter der Geburt (=> Zervixdilataion).

engl.: dilatation of cervix uteri. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Distraktionssegment**

(Stoeckel) das unter der Geburt in Längs- u. Querrichtung überdehnte untere Uterinsegment im Zusammenhang mit einer Störung des Eintretens des Kindes ins kleine Becken, z.B. bei verschleppter Querlage. - vgl. =>Bandl\* Kontraktionsring.

### **Distraktor**

Instrument bzw. Gerät zur =>Distraktion; z.B. zur intraoperativen Spreizung der Zwischenrippenräume, zur Extensionsbehandlung (= Einrichtung von Knochenbrüchen unter Zug); z.B. =>Böhler\* Schraubenzugapparat, =>Klapp\* Repositionsgerät, =>Hackenbruch\* Klammer.

engl.: distractor; spreader.

### **Districhiasis**

das Wachstum zweier Haare aus einer Haarfollikelöffnung.

engl.: districhiasis.

### **Disulfidbrücke**

Fgb.: biochem

die Gruppe "-S-S-" v.a. in Cystin bzw. cystinhaltigen Peptiden oder Eiweißkörpern etc. Ist im Intermediärstoffwechsel beteiligt an => Redoxsystemen (für Reduktion zu Sulfhydrylgruppen; z.B. Cystein = Cystin).  
engl.: disulfide bridge.

### **Disulfiram**

Tetraäthylthiuramidsulfid; findet Anw. als Fungizid u. bei Alkoholentziehungskuren (als "Antabus(R)", hemmt den Alkoholabbau auf der Stufe des Acetaldehyds u. erzeugt eine künstl. Alkoholintoleranz; bei Alkoholblutspiegel ab 5 mg% wirkt es tödlich!); MAK: 2 mg/m<sup>3</sup>.

### **Diszision**

=>Discisio.

engl.: discission.

### **Dithiocarbamoylhydrazin-Derivate**

synthetische Substanzen, die selektiv die hypophysäre Gonadotropin-Funktion hemmen; sog. =>Antigonadotropine.  
engl.: dithiocarbamylhydrazine derivatives.

### **Dithranol**

Anthrachinon-Derivat; altbewährtes, externes Psoriasismittel; bei richtiger Dosierung u. Einwirkzeit keine gesundheitsschädigenden Wirkungen bekannt (bei Überdosierung u. zu langer Einwirkung: Verbrennungen); Nachteile: ursprünglich komplizierte Anw. (mehrfach täglich, steigende Konzentration u. Dauer), starke Verschmutzung der Wäsche, Verfärbung der Haut; vereinfachte Verfahren: »Minuten«- u. »on/off«-Therapie.

### **Dittel\* Stift**

Biogr.: Leopold v. D., 1815-1898, Urologe, Wien  
konischer Metallstift ( ø 10-30 Charr) zur Dehnung der äußeren Harnröhrenmündung.

engl.: conic bougie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dittographie**

Fgb.: neur

das "=>Schreibstottern"; Schreibstörung mit Wiederholung von Silben u. Wörtern.

engl.: repetition writing.

### **Dittrich\* Pfröpfe**

Biogr.: Franz D., 1815-1859, Arzt, Erlangen  
bei Bronchiektasie u. Lungenabszeß im Auswurf nachweisbare Klümpchen

aus Fettsäurenadeln, Myelintropfen u. Bakterien.  
engl.: Dittrich's plugs.

### **Diurese**

Fgb.: physiologisch

die Harnbildung, -ausscheidung, unterschieden als => Filtrations- u. als => Wasserdiurese sowie als osmotische D.

engl.: diuresis.

D., forcierte

gesteigerte Diurese als Maßnahme z.B. bei Vergiftungen. Prinzip ist die anhaltende Steigerung der Substanzausscheidung durch die Niere mit Hilfe intravenöser Gaben eines stark wirksamen => Diuretikums (v.a. Furosemid) über einige Stunden bei gleichzeitiger ständiger Flüssigkeitszufuhr durch Infusion. Nur auf Intensivstationen durchzuführen.

D., osmotische

Syn.: Molekulardiurese

als Diurese i.e.S. die D. zur Bildung des Endharns aus dem Primärharn der Glomeruli, u. zwar durch Hemmung der Wasserrückresorption durch den osmotischen Druck des Harns, der auf den im Harn enthaltenen filterbaren, aber nur schwer rückresorbierbaren, inerten Stoffen basiert (z.B. auf Harnstoff); sie kann durch Zufuhr inerter Stoffe, z.B. Mannit, sowie durch bestimmte => Diuretika gesteigert werden ("forcierte D."); tritt aber auch natürlich gesteigert auf als Folgeerscheinung bei Hyperglykämie u. nach Trinken von Meerwasser; => Gauer\*-Henry\* Mechanismus (als

**Diuresereflex**).

engl.: osmotic d.

### **Diuretica, -tika**

Fgb.: pharm

"harntreibende, den Harnfluß (=> Diurese) fördernde Mittel". Klinische Anw. v.a. zur Förderung der Ausschwemmung extrazellulärer Flüssigkeit bei Ödemen (erfolgt durch Beeinflussung der Ausscheidung von Kationen u. Anionen körpereigener Salze durch die Niere; "Saluretika") u. - als Antihypertonika - zur Behandlung der Hypertonie. Zur Verfügung stehen **osmotische D.** (werden aus dem glomerulär filtrierten Harn nicht rückresorbiert u. entfalten im Tubulussystem osmotische Effekte i.S. der osmotischen => Diurese; z.B. Mannit, Sorbit). Ferner - als Sulfonamid-Derivate - die => Carboanhydrasehemmer (wirken durch Hemmung der Bicarbonatresorption) u. die => Benzothiadiazinderivate (bewirken Hemmung der Natriumrückresorption), die sog. **stark wirkenden D.** (Carbonsäuren mit Hemmeffekt auf die Chlorid- u. Natriumrückresorption im aufsteigenden Ast der Henle\* Schleife ["Schleifendiuretika"]); wirken schnell u. auch bei reduzierter glomerulärer Filtrationsrate, geeignet zur Anw. bei akutem Nierenversagen u. beim akuten Lungenödem; auch vermehrte Kalium- u. Magnesiumausscheidung; führen zu Störung des Säure-Basen-Gleichgewichts in Richtung - hypochlorämische, metabolische - Alkalose, Steigerung der Nierendurchblutung; z.B. Furosemid u. Etacrynsäure), ferner **kaliumsparende D.** (distal-tubulär u. in Sammelrohren der Nierenrinde wirksam i.S. der Steigerung der Natrium-, Chlorid- u.

Bicarbonatausscheidung u. der Hemmung der Kaliumionenausscheidung; z.B. Triamteren, Amilorid), Aldosteron-Antagonisten (ebenfalls kaliumsparend). - Diuretische Wirkungen ferner durch Purin- bzw. => Xanthinderivate, Bestandteile bestimmter Pflanzen (wirksam durch unterschiedliche Wirkstoffe, u.a. durch ihren Gehalt an Kalium, ätherischem Öl).  
engl.: diuretics.

### **diuretisch**

die =>Diurese betreffend.  
engl.: diuretic.

### **diurnus**

(latein.) am Tage vorkommend.  
engl.: diurnal.

### **diutinus**

(latein.) langwierig bzw. langdauernd.  
engl.: long lasting; protracted.

### **div.**

=>divide.

### **divergens, divergent**

auseinanderweichend; z.B. =>Strabismus divergens (=>Divergenz).  
engl.: divergent. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Divergent-Scan**

(engl.) =>Ultraschalldiagnostik.

### **Divergenz**

1)

Fgb.: physik

das Auseinandergehen ("Divergieren") der Lichtstrahlen als Effekt von Konkavlinsen oder Konvexspiegeln.

engl.: divergence.

2)

Fgb.: ophth

Abweichung der Augapfelachsen vom Parallelstand; als **horizontale D.** infolge ein- oder beidseitiger Auswärtswendung (Abduktion) der Augäpfel, z.B. beim =>Strabismus divergens oder aber physiologisch beim Blick nach oben; vgl. =>Divergenzreaktion. Als **vertikale D.** die Höhenabweichung einer oder beider Sehachsen infolge unkoordinierter Bulbusdrehbewegungen beim

Höhenschielen (die rel. Höherstellung der re. Achse wird als "positiv", die Tieferstellung als "negativ" bezeichnet).  
engl.: 1), 2) divergence.

### **Divergenzlähmung**

starke Einwärtswendung (=>Konvergenz) der Augäpfel bei Brückenhaubenschädigung.  
engl.: divergence paralysis.

### **Divergenzreaktion**

1)

Fgb.: ophth

das unter gleichzeitiger Pupillenerweiterung u. Nachlassen der Akkommodation erfolgende Auseinanderweichen der Augenachsen bei der Umstellung vom Nahsehen (=>Konvergenz) auf Fixation in der Ferne.

2)

Fgb.: neur

beim Vorstrecken der Arme mit geschlossenen Augen das Abweichen des herdseitigen Armes nach außen.  
engl.: unilateral drifting.

### **Diverticulum, Divertikel**

die umschriebene, meist sackförm. Wandausstülpung eines Hohlorgans;  
i.e.S. das echte D.

D., echtes

D. unter Beteiligung sämtlicher Wandschichten, u. zwar als angeborene Ektasie bzw. als Rest embryonaler Aussackungen (z.B. als =>Meckel\* Divertikel) oder aber - zug-, druckbedingt - als erworbenes => Traktions- bzw. =>Pulsionsdivertikel. - Ferner *embryol* sackförmige Ausbuchtung einer Organanlage, z.B. die =>Allantois, die Hypophysen-, Leber-, Schilddrüsenanlage (=>Foramen caecum).

engl.: diverticulum verum.

D., falsches

eine erworbene, oft mehrfach ausgebildete (=>Divertikulose) Schleimhautvorstülpung (=>Mukosaprolaps) durch Lücken bzw. Risse der muskulären Wandschicht eines Organs (zumeist an Gefäßdurchtrittsstellen des Dünn- u. Dickdarms). Die Symptome sind oft uncharakteristisch, aber ausgeprägt bei Komplikationen wie Divertikulitis, Blutung, Perforation. Der Nachweis erfolgt endoskopisch, röntgenologisch.

engl.: false diverticulum.

D. hypophysarium

die embryonale =>Rathke\* Tasche.

engl.: Rathke's pouch.

D. laryngeale

Ausbuchtung des Morgagni\* Ventrikels; als Extremform die =>Laryngozele.

D. spurium

das falsche Divertikel.

D. verum

das echte Divertikel.

### **Divertikelblase**

durch echte Divertikel fehlgestaltete Harnblase. Oft mit entzündlicher Verengung an den Divertikelmündungen ("Divertikelhalsstenose") u. mit nachfolgender Harnverhaltung u. Steinbildung im Divertikel, =>Divertikulitis, evtl. Bildung gut- oder bösartiger Geschwülste. - vgl. =>Balkenblase.  
engl.: vesical diverticulosis.

### **Divertikulitis**

Entzündung eines Divertikels; oft auf die Umgebung übergreifend ("Peridivertikulitis"; am Dickdarm evtl. als =>Pseudoappendizitis).  
engl.: diverticulitis.

### **Divertikulose**

Bestehen einer Vielzahl von Divertikeln, v.a. als Dickdarndivertikulose.  
engl.: diverticulosis.

### **Divertikulostomie**

Fgb.: chir

die operative Ausleitung eines Divertikels zur Körperoberfläche; meist als => Katheterfistel.

engl.: diverticulostomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Divide**

Abk.: D., div.

lateinische Rezepturanweisung "teile".

D. in partes aequales

"teile in gleiche Teile".

engl.: to be divided into equal parts.

### **Divinyläther**

Syn.: Aether vinylicus

Fgb.: anästh

brennbare, flücht. Flüssigkeit (Kp. 28-31°); mit 4% Äthanol gemischt ein ohne Exzitation kräftig wirkendes (aber schlecht steuerbares)

Inhalationsnarkotikum (ca. 6mal stärker als Diäthyläther).

engl.: divinyl ether.

### **Divulsio**

(latein.) gewaltsame Sprengung, Zerreißung.

engl.: divulsion.

### **Dixon Mann\* Zeichen**

=>Mann\*.

engl.: Mann's sign.

### **Dixon\* Operation**

eine kontinenzershaltende Methode der =>Rektumamputation.

engl.: rectal pull-through procedure.

### **Dizephalie**

Fgb.: path

Fehlbildung mit zwei vollständigen Köpfen; =>Dicephalus.

engl.: dicephaly.

### **dizygot**

=>zweieiig; vgl. =>Zygote.

### **DL**

1)=>Dosis letalis.

engl.: lethal dose.

2)dl :

Fgb.: chem

=>Konfiguration.

engl.: right/left configuration; dl.

### **dl**

Abkürzung für Deziliter (= 100 ml).

engl.: dl. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **D-like substance**

Fgb.: serol

(engl.) =>LW-Substanz.

### **DLM, DIm**

Dosis letalis minima; vgl. =>DL.

engl.: minimum lethal dose.

### **DLS-Syndrom**

(H. Weyers 1971) eine =>Ektodermaldysplasie mit Zahnbildungsstörung (= =>Dysodontie; u. zwar überschüssige rudimentäre Zähne im Unterkiefer-Eckzahnbereich, Schmelzmangel, =>Diastema, Okklusionsstörung), Leukotrichose (weiße Kopfhaarsträhne) u. rezidivierende Blutungen



(Sanguinatio) des Verdauungstraktes; ferner verminderte Schweißbildung, Nagelwachstumsstörungen.  
engl.: ectodermal dysplasia.

### **DM...**

Abkürzung für =>Dimethyl...

### **Dmelcos-Reaktion**

Fgb.: venerol

Intrakutantest auf =>Ulcus molle mit Dmelcos-Antigen (gewonnen aus verschied. Streptobazillenstämmen).

### **DMPE**

1)3,4-Dimethoxyphenylethylamin; eine mit Mescaline verwandte Substanz; => Pink-spot-Phänomen.

2)=>3,4-Dimethoxyphenylacetic acid.

### **DNA:**

=>Desoxyribonucleic acid (Säure engl. = acid); =>DNS-...

engl.: desoxyribonucleic acid.

### **DN-ase**

Syn.: DNS-ase

=>Desoxyribonuclease.

engl.: deoxyribonuclease.

### **DNCB**

=>Dinitrochlorobenzol.

engl.: DNCB. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **DNS**

Syn.: DNA

=>Desoxyribonucleic acid.

engl.: DNA.

### **DNS-Gyrase**

=>Gyrase.

### **DNS-Klonierung**

selektive Züchtung von Wirtszellen (z.B. Colibakterien), in deren Genom ein bestimmtes fremdes DNS-Fragment eingefügt wurde. Das Fragment wird mit

Hilfe "schneidender" Enzyme (=>Restriktionsendonuclease) gewonnen, evtl. mit anderen Fragmenten verknüpft (auch Wirkung von DNS-Ligase); => Gentechnologie.  
engl.: DNA-cloning.

### **DNS-Nucleotidyltransferase**

die DNS-Polymerase I, vermutlich wirksam als =>Reparaturenzym (auch in vitro).  
engl.: DNA-nucleotidyl transferase.

### **DNS-Polymerase**

Bez. für mehrere in Lympho-, Leukozyten, Bakterien etc. vorkommende Enzyme. - Die DNS-P. III ist wichtig als Replikator (=>Replikation) der DNS an den als Matrize dienenden Teilsegmenten der DNS (den =>Replicons), die unter Entspiralisierung der Doppelhelix aus 3'-Desoxynucleosidphosphaten (Desoxyadenosin-, -guanosin-, -thymidin- oder -cytidintriphosphat) erfolgtn Desoxynucleosidtriphosphat +  $DNS_n = n$  Pyrophosphat + 2  $DNS_n$ . Die Funktion der DNS-P. II ist noch unklar. - DNS-P. I: =>DNS-Nucleotidyltransferase.  
engl.: DNAPolymerase.

### **DNS-Reparatur**

=>Reparaturenzyme.

### **DNS-Replikation**

=>Replikation.

### **DNS-Sonde**

in der =>Gentechnologie genutztes, synthetisch hergestelltes, radioaktiv markiertes DNS-Segment.  
engl.: DNA probe.

### **DNS-Viren**

Viren mit DNS als genetisches Material (Genom); die tier- u. humanpathogenen Familien dieser Viren meist mit doppelsträngiger (Symbol: dd = DD = DS) DNS. Die Replikation der DNS erfolgt im Zellkern der Wirtszelle (=>Virus).

engl.: DNA-viruses. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dobutamin**

das N-p-Hydroxyphenyl-isobutyl-Derivat des Dopamins; Catecholamin mit Wirkung an  $\beta_1$ -Adrenorezeptoren ohne ausgeprägt vasokonstriktorische u.

positiv chronotrope Wirkung; Anw. v.a. zur Steigerung des Herzzeitvolumens beim kardiogenen Schock.  
engl.: dobutamine.

### **DOC**

=>Desoxycorton.  
engl.: DOC.

### **DOCA**

Desoxycorticosteronacetat.  
engl.: DOCA.

### **Dochtdrainage**

Fgb.: chir  
eine Kapillardrainage (=>Drainage) mit Hilfe dochtförmiger Gazestreifen; v.a. nach aseptischer Operation.  
engl.: wick drainage.

### **Dock\* Zeichen**

Biogr.: George D., geb. um 1860, amerikan. Arzt  
Fgb.: path  
Rippenranddefekte (Usuren) durch erweiterte Interkostalarterien als Zeichen der Aortenisthmusstenose.

### **Dockerlunge**

Getreidestaubpneumokoniose bei mit Umladen von Saaten, Futter etc. beschäftigten Dockarbeitern.

### **Dodd\* Venen**

"Perforansvenen" des Oberschenkels im Bereich des Adduktorenkanals (=> Vena saphena).  
engl.: Dodd's veins.

### **Dodec..., Dodek...**

Wortteil "zwölf" (*griech.* = *dodeka*).  
engl.: twelve.

### **Döderlein\* Stäbchen**

Biogr.: Albert D., 1860-1941, Frauenarzt, München  
=>Lactobacillus acidophilus (u. andere Lactobac.-Arten) als in der normalen Scheidenflora vorkommende Bakterien. - Lyophilisierte Stäbchen (in einer Schutzkolloidkapsel) werden verabfolgt zur örtl. Behandlung bei => Dysbakterie der Scheide u. Fluor vaginalis.

engl.: Döderlein's bacillus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Döhle\* Körperchen**

Biogr.: Karl Gottf. P. D., 1855-1928, Pathologe, Kiel

basophile =>Einschlußkörperchen im Protoplasma neutrophiler Leukozyten bei Zellreifungsstörung (häufig im Initialstadium von =>Scharlach, =>Fleckfieber u. =>Pneumonie).

engl.: Döhle's inclusion bodies.

### **Doerfler\*-Stewart\* Test**

=>Geräuschaudiometrie bei Verdacht auf aggravierte oder simulierte Schwerhörigkeit; Sprachunverständlichkeit, wie sie im allg. erst bei einem Simultangeräusch mit um 10-15 db größerer Intensität einsetzt; wird von Simulanten meist schon viel früher angegeben.

engl.: Doerfler-Stewart test.

### **Doggennase**

angeborene mittlere Nasenspalte ("Rhinoschisis") als eine Form der => Rhinodymie. - Auch die kurze Flachnase mit breiter, evtl. zentral eingezogener Spitze, tiefem Nasensattel, aufwärts gerichteten Nasenlöchern u. langem Philtrum bei => Maroteaux\*-Malamut\* Syndrom.

engl.: cleft nose.

### **Doggerbank itch**

(engl.) allergische Dermatitis (v.a. an Händen, Unterarmen) bei Nordseefischern. (Kontakt-)Allergen: das (2-Hydroxyäthyl-)dimethylsulfoxonium-Ion.

### **Dogiel\* Körperchen**

Biogr.: Alexander Stanisl. D., 1852-1922, Histologe, Leningrad

=>Corpuscula nervosa genitalia; sensible Spannungsrezeptoren der Klitoris bzw. Glans penis.

engl.: Dogiel's corpuscles; genital corpuscles.

### **Dogliotti\* Operation**

Biogr.: Achille Mario D., 1897-1966, Chirurg, Turin

1)(1951) =>Gastrointrahepato-dukto-  
stomie.

2)

Fgb.: neurochir

(1938) Durchschneidung des Lemniscus lateralis (=>Lemniskotomie) am oberen Teil der Brücke zur Dichtrennung der spinothalamischen u. der sekundären Trigeminafasern zwecks Schmerzausschaltung im Bereich des V. u. IX. Hirnnervs; als Nebeneffekt tritt Thermanästhesie auf.

engl.: Dogliotti's procedure; D.'s lemniscotomy.

D.\* Periduralanästhesie

(1931) segmentäre =>Periduralanästhesie mit 1%iger isotonischer Novocain-Kochsalz-Lsg. (u. Adrenalinzusatz), die fraktioniert durch die Zwischenwirbellöcher (Foramina intervertebralia) Th 11-12 eingebracht wird; durch neuere Methoden ersetzt. - vgl. => Stempeldrucktechnik.

### **Dohlen**

Fgb.: laryng

=>Gammazismus.

engl.: gammacism.

### **Dokumentationspflicht**

=>Krankengeschichte.

### **Dolabra**

in Schraubengängen angelegter (Gliedermaßen-)Bindenverband mit Deckung der vorhergehenden Tour zu  $\frac{1}{3}$  bis  $\frac{1}{2}$ ; aufsteigend oder absteigend gewickelt (= **D. ascendens** bzw. **descendens**) sowie - zur Vermeidung von Faltenbildungen ("Nasen") - unter Zwischenschaltung rückläufiger Umschlag Touren ("renversé") = **D. reversa**; ferner als **D. serpens** oder **repens**, d.h. mit Lücken zwischen den einzelnen Touren.

engl.: spica bandage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dolantin(R)**

=>Pethidin.

engl.: pethidine.

### **Dold\* Färbung**

Biogr.: Hermann D., 1882-1962, Bakteriologe, Tübingen, Freiburg  
Differenzierungsfärbung zur Unterscheidung grampositiver Bakterien;  
Anfärben mit Karbol-Anilingrün-Lsg. u. Lugol\* Lsg., Entfärben mit Harnstoff-Alkohol u. Gegenfärben mit alkoholischem gesätt. Bismarckbraun in wässriger Lsg. grün dargestellte Erreger werden als "doldpositiv", braune als "doldnegativ" bezeichnet.

engl.: Dold's bacterial staining.

### **dolens, dolent**

(latein.) schmerzhaft.

engl.: painful.

### **dolicho...**

Wortteil "lang", "länglich", "Überlänge".  
engl.: long-.

### **Dolichoenterie**

abnorme Länge des Darmtraktes (oft kombiniert mit Hypoplasie) als Folge erblicher entodermaler Fehlbildung, z.B. beim Marfan\* Syndrom I. Evtl. nur teilweise Überlänge, z.B. als Dolichoduodenum. - vgl. =>Dolichomega...  
engl.: dolicho-enteria.

### **Dolichogastrie**

Überlänge des Magens, =>Angelhakenform; meist als =>Gastroptose.  
engl.: dolichogastry.

### **Dolichokephalie**

Syn.: Dolichocephalie  
Langköpfigkeit.  
engl.: dolichocephaly.

### **Dolichomegaösophagus**

übermäßige Länge u. Größe (Weite) der Speiseröhre als Sonderform des => Megaösophagus, meist kombiniert mit Aperistalsis, sog. Präventrikulose; => Aganglionose.

### **Dolichomelie**

die im Verhältnis zum Rumpf abnorme Gliedmaßenlänge; bei gleichzeitiger Grazilität der Gliedmaßen als **Dolichostenomelie** (= =>Marfan\* Syndrom).  
engl.: dolichomelia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Dolichostenomelie**

s.u. =>Dolichomelie.

### **Dolichocephalie**

=>Dolichokephalie.

### **Dollarhaut**

zahlreiche, wahllos verteilte kleine lineäre Haargefäßerweiterungen (=> Teleangiektasien) als Charakteristikum der Hautveränderung bei Leberzellinsuffizienz (Zirrhose); häufig mit =>Lebersternchen kombiniert.

### **Dollinger\*-Bielschowsky\* Syndrom**

Biogr.: A. D., Arzt, Berlin; Max B.

(1910) eine spätinfantile amaurot. =>Idiotie bei rezessiv erblicher => Gangliosidose. Symptome: verlangsamte frühkindliche geist. Entwicklung mit Verlernen des Sprechens u. Laufens u. allmählicher Erblindung; häufig auch "Kleinhirnausfälle"; terminal bulbäre Symptome u. Marasmus.  
engl.: late infantile amaurotic idiocy.

### **Dolman\* Test**

Prüfung der =>Äugigkeit durch das Fixierenlassen eines Objekts durch ein kleines Loch einer Milchglasscheibe: es wird stets das "führende Auge" benützt. - vgl. =>Dexteralität.

### **Dolor**

(latein.) Schmerz, Wehe (=>Dolores). - Als örtlicher Schmerz eines der 5 klassischen Zeichen der =>Entzündung. - =>Algesi...  
engl.: dolor; pain; ache.

### **Dolores**

(latein.) Schmerzen bzw. *geburtsh* Wehenschmerzen = =>Wehen (**D. ad partum**).

D. osteocopi nocturni

Syn.: D. terebrantes

"bohrende" Knochenschmerzen nachts u. bei Wärme als charakteristische Symptome der =>Osteoperiostitis simplex bei Syphilis des II. Stadiums.

D. terebrantes

=>D. osteocopi.

### **dolorosus**

(latein.) schmerzhaft.

engl.: painful.

### **Domäne**

abgegrenzte Region in Makromolekülen, z.B. in =>Immunglobulinen. Dort Gebilde aus Polypeptidketten mit Faltblattstruktur (durch Disulfidbrücken gefaltet); z.B. in den L-Ketten des IgG 2 Domänen (V<sub>L</sub> u. C<sub>L</sub>), in den H-Ketten 4 (V<sub>H</sub>, C<sub>H1</sub>, C<sub>H2</sub>, C<sub>H3</sub>). Sie sind in ihrer Zusammensetzung konstant oder - terminal - variabel.

engl.: domain. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **dominant**

beherrschend, vorherrschend, *genet* im =>Erbgang überdeckend (=> Dominanz).

engl.: dominant.

## **Dominante**

1)

Fgb.: genet

ererbte Gewebsstruktur als Voraussetzung für den Eintritt u. Ablauf einer bestimmten Funktion. - vgl. =>Dominanz.

engl.: dominant.

2)

Fgb.: röntg

(Franke) der für die Diagnostik wesentl. Teil des Röntgenbildes.

engl.: significant part of a radiograph.

## **Dominanz**

1)

Fgb.: genet

bei Vorliegen einer =>Heterozygotie das völlige Überwiegen der Wirkung eines =>Allels über die Wirksamkeit eines bestimmten anderen Allels desselben (u. dann phänotypisch nicht erkennbaren) Gens, z.B. als Blutgruppen-Phänotyp A bei Genotyp A0; vgl. =>Rezessivität. - In der Humangenetik gilt ein pathogenes Allel bereits als dominant, wenn es phänotypische Manifestation des daneben noch vorhandenen rezessiven u. für den Normalphänotyp charakteristischen Allels verhindert, ungeachtet dessen, ob der heterozygote Phänotyp mit dem - nur selten bekannten - homozygoten übereinstimmt; dominant erblich in diesem Sinne sind u.a. Chondrodystrophie, Marfan\* Syndrom I, Neurofibromatose, Osteopsathyrose. - Allgemein gilt die Faustregel: Strukturanomalien sind meist dominant, Stoffwechselanomalien meist rezessiv erblich; =>Erbgang.

2)

Fgb.: physiol

das funktionelle Überwiegen eines Organs über das andere eines Organpaares; =>Hemisphäre, dominante.

engl.: dominance.

## **DOMSTP**

Fgb.: toxi

2,5-Dimethoxy-4-methyl-amphetamin; substituiertes Mescaline; ein Rausch- u. Suchtmittel (STP = [engl.] serenity, tranquil[ity], peace = Fröhlichkeit, Ruhe, Frieden). Vergiftungszeichen: schwere Angstzustände, Übelkeit, Magenkoliken, Krämpfe, extrapyramidal-motorische Störungen, Atemlähmung, Schock.

## **Donald-Duck-Effekt**

die unnatürlich hohe, "gequetschte", unverständl. Sprache beim Tiefentauchen unter Anw. einer Helium-Sauerstoff-Hochdruckatmosphäre.  
engl.: Donald Duck speech.

## **Donath\*-Landsteiner\***



Biogr.: Julius D., 1870-1950, Internist, Wien; Karl L.

Antikörper

=>D.\*-L.\* Reaktion.

engl.: Donath-Landsteiner antibody.

D.\*-L.\* Reaktion

Fgb.: serol

Nachweis biphasischer Kältehämolysine ("D.\*-L.\* Antikörper") im Serum durch Zusatz von Komplement u. von gewaschenen Human-Erythrozyten, 1stündige Kühlung der Probe u. nachfolgend 1- bis 3stünd. Aufbewahrung bei 37 °C; im positiven Fall erfolgt Hämolysen. - =>Kältehämoglobinurie, paroxysmale (sogenannte "D.\*-L.\*-Kältehämoglobinurie" durch D.\*-L.\* Antikörper).

engl.: Donath-Landsteiner test.

### **Donati\* Naht**

Rückstichnaht mit Ausstich im Einstich-Wundrand.

### **Donator**

Syn.: Donor

(latein.) Spender, Geber; z.B. in einem =>Redoxsystem der Bindungselektronen abgebende Partner des Elektronen aufnehmenden =>"Akzeptors".

engl.: donor.

### **Donders\***

Biogr.: Frans C. D., 1818-1889, Arzt, Utrecht

Brillenglasbestimmung

die subjektive B. erfolgt durch Feststellen der "freien Sehschärfe" (Visus naturalis) u. nachfolgende Bestg. der höchsten erreichbaren Sehschärfe durch Vorsetzen sphärischer Gläser.

engl.: Donders' method.

D.\* Druck

der Intratrachealdruck (ca. 7 mmHg), gemessen bei verschlossener Luftröhre an der Leiche nach Anlegen eines Pneumothorax; er beruht auf der elast. Zusammenziehung (=>Retraktion) der Lunge u. entspricht praktisch dem - allerdings negativen - Druck im Pleuraspalt (D.\* Raum) am Lebenden.

engl.: Donders' pressure.

D.\* Gesetz (der konstanten Orientierung)

Fgb.: physiol

Zu einer bestimmten Blickrichtung gehört bei ruhig gehaltenem Kopf stets eine best. Stellung des Augapfels, unabhängig von der dazu führenden Augenbewegung.

engl.: Donders' law.

D.\* Optometer

Gerät zur objektiven Bestimmung von Brillenglasstärken; eine 50 cm lange Schiene mit mm-Skala u. einer Testfigur am "Null"-Ende (senkrechte schwarze Drähte oder Haare gegen weißen Hintergrund). Im Nahpunkt ist "gerade noch" einfaches Sehen der Testfigur möglich; der Fernpunkt wird

unter Vorschalten einer Konvexlinse von 4 dpt. (später wieder zu subtrahieren!) bestimmt.

D.\* Raum

=>D.\* Druck.

engl.: pleural cavity.

D.\* Ringe

bei Glaukom (mit Epithelödem) wahrgenommene regenbogenfarbene Ringe (=>Halo) um eine Lichtquelle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Donnan\* Verteilung**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0394.bmp")**

Biogr.: Frederick G. D., 1870-1956, Chemiker, London

der Regelmechanismus der Ionenverteilung bei den osmotischen Vorgängen, die zwischen Elektrolytlösungen an semipermeablen - z.B. biologischen - Membranen ablaufen, wenn eine der Lösungen zusätzlich undiffusible Teilchen, z.B. Eiweiß, enthält. In der Lösung, die negative undiffusible Ionen (Kolloide) enthält, kommt es hierbei - unter Einhaltung der =>Nernst\* Gleichgewichtsbeziehung u. unter Aufrechterhaltung der Elektroneutralität innerhalb der Kompartimente - zu einer Zunahme diffusibler positiver Ionen unter gleichzeitiger Zunahme diffusibler negativer Ionen im kolloidfreien, keine undiffusiblen Ionen enthaltenden Kompartiment unter Herstellung eines relativen Gleichgewichtszustandes ("**D.\* Gleichgewicht**") zwischen den Kompartimenten. Für Zellen ergibt sich daraus neben höherem osmot. Binnendruck u. hydrolysebedingter pH-Verschiebung (z.B. zwischen Ery u. Plasma) v.a. die Ausbildung von Ionenschichten längs der Zellmembran u. das darauf beruhende Membranpotential ("**D.\*-Potential**").  
engl.: Donnan's equilibrium.

### **Donné\* Körperchen**

Biogr.: Alfred D., 1801-1878, Arzt, Paris

Fgb.: gyn

=>Kolostrumkörperchen.

engl.: colostrum corpuscles.

### **Donor**

=>Donator.

### **Donorstamm**

Syn.: F+-Stamm

Bakterienstamm, der bei Konjugation mit gleichen Zellen Erbgut abzugeben vermag.

### **Donovan\* Körperchen**

Biogr.: Charles D., 1863-1951, irischer Tropenarzt, Madras

Syn.: Donovanias granulomatis

ältere Bezeichnung für =>Calymmatobacterium granulomatis.  
engl.: Donovan bodies.  
D.\*-Leishman\* Körperchen  
=>Leishmania donovani.  
engl.: Leishman-Donovan bodies.

### **Donovan(i)osis**

Syn.: Granuloma inguinale (tropicum), G. venereum (inguinale)  
chronische, meist durch Geschlechtsverkehr übertragene Infektionskrankheit der äußeren Geschlechtsorgane u. des Afterbereichs, hervorgerufen durch Calymmatobacterium granulomatis; v.a. in Tropen u. Subtropen vorkommend. Nach der Inkubationszeit von wenigen Tagen bis zu 3 Mon. erfolgt Bildung eines trockenen oder geschwürig zerfallenden u. stark eiternden, meist schmerzlosen Knötchens an den Geschlechtsteilen mit Neigung zu Ausbreitung; führt evtl. zu hochgradiger Verstümmelung der Geschlechtsorgane u. des Mastdarms.  
engl.: donovaniosis.

### **DOPA, Dopa**

gängige Bez. für =>3,4-Dihydroxyphenylalanin.  
engl.: dopa.

### **DOPA-decarboxylase**

ein in der Niere, Leber u. dem Nervensystem vorkommendes Enzym, das am aromatischen Kern substituierte Phenylalanin- u. Phenylserin-Derivate zu biogenen Aminen (z.B. zu Noradrenalin, Dopamin) decarboxyliert.  
engl.: dopa decarboxylase.

### **Dopamin**

gängige Bezeichnung für =>3,4-Dihydroxy- $\beta$ -phenäthylamin; =>dopaminerg. - vgl. =>Dopase.  
engl.: dopamine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dopamin-Agonisten**

Dopamin-Rezeptorenblocker (=>dopaminerg).

### **dopaminerg**

durch Freisetzung des Neurotransmitters =>Dopamin, d.h. über **Dopamin-Rezeptoren** wirksam; d. Neurone finden sich als Kerngruppen 1) in der Substantia nigra u. der Formatio reticularis (ihre Nervenfasern, die nigro-neostriatale Bahn, enden im =>Neostriatum u. beeinflussen extrapyramidal-motorische Abläufe); 2) im Tegmentum (gehören zum mesolimbischen System; Fasern ziehen zu Kerngebieten des limbischen Systems bzw. als mesokortikale Bahnen zur limbischen u. präfrontalen

Hirnrinde); 3) im Nucleus infundibularis des Hypothalamus (bilden mit ihren im Hypophysenstiel, am Pfortadersystem, endenden Fasern das tuberoinfundibuläre System). - Die d. Wirkung kann durch **Dopamin-Rezeptorenblocker** (kompetitive Hemmung durch Neuroleptika) aufgehoben werden.

### **DOPA-oxidase**

o-Diphenoloxidase.  
engl.: dopa oxidase.

### **Dopase**

Syn.: Dopaminhydroxylase  
ein kupferhaltiges Enzym, das in Gegenwart von Sauerstoff u. Ascorbinsäure (u. Dicarbonsäuren als =>Cofaktor) aus =>Dopamin =>Noradrenalin bildet u. das auch Phenyläthylamin u. Tyramin hydroxyliert.

### **Doping**

Fgb.: toxisch  
Etym.: engl. = aufpulvern  
das künstliche Herbeiführen einer zeitlich begrenzten Leistungssteigerung durch Anw. eines Stimulans, das über Euphorisierung, Ermüdungsbeseitigung u. Selbstgefühlsteigerung etc. wirksam wird. Anw. - v.a. für die nach internationalen Regeln verbotene sportl. Leistungssteigerung - finden z.B. => Weckamine, Analeptika u. Kardiaka, Hormone u. Phosphorverbindungen. Die meisten dieser Stoffe sind im Harn (oder im Speichel) nachweisbar. - Das D. birgt die Gefahr des akuten, evtl. tödl. Leistungsabfalls.

### **Doppelalbuminämie**

=>Bisalbuminämie.

### **Doppelamputation**

eine - u.U. gleichzeitige - traumatische bzw. operative Amputation beidseitiger analoger Gliedmaßen(abschnitte).  
engl.: double amputation.

### **Doppelballonkatheter**

=>Ballonkatheter mit 2 unabhängig voneinander füllbaren Ballons; vgl. => Doppelballonsonde.  
engl.: double balloon catheter.

### **Doppelballonsonde**

dreiläufige Sonde mit 2 unabhängig voneinander aufblasbaren Ballons am mundfernen Ende; z.B. nach =>Blakemore-Sengstaken (zur Kompression

blutender Ösophagusvarizen), =>Bartelheimer (zur Gewinnung reinen Duodenalsaftes). - vgl. =>Doppelsonde, =>Ballonsonde.  
engl.: double balloon tube. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Doppelbefruchtung**

=>Superfetatio.

engl.: double insemination; superfecundatio.

### **Doppelbilder**

bei =>Diplopie 2 gleichzeitig wahrgenommene Bilder des Sehraumes.

engl.: double images.

### **Doppelbindung**

Fgb.: chem

von 2 =>Valenzen gebildete "ungesättigte" (u. reaktionsfreudige) intramolekulare Atombindung, z.B. =C=C=, =C=NH, =C=O.

engl.: double bond.

### **Doppelbläschenkatheter**

=>Ehrlich\*.

### **Doppelblindversuch**

Fgb.: pharm

=>Blindversuch.

engl.: double-blind technique.

### **Doppelblock**

Herzblock (=>Block) i.S. der Kombination eines totalen AV-Blocks oberhalb des atrioventrikulären Automatiezentrums mit einem teilweisen Block 2.

Grades unterhalb dieses Zentrums.

engl.: double heart block.

### **Doppelbrechung**

Fgb.: opt

die von der Einfallsrichtung des Lichtes abhängige Aufspaltung eines einfallenden Lichtstrahles in 2 Strahlen durch anisotrope Kristalle der nichtkubischen Reihe (u. durch ähnliche biologische Strukturen) sowie durch Einwirkung elektrischer oder magnetischer Felder. Beide Wellen pflanzen sich mit verschiedener Geschwindigkeit u. Wellenlänge fort u. weisen bei gefärbten Körpern u.a. auch eine unterschiedl. Absorption auf.

engl.: double refraction.

### **Doppeldiffusion**

die zweidimensionale => Immunodiffusion.

engl.: double diffusion.

### **Doppelempfindung**

Fgb.: neur

die Beantwortung eines Einzelreizes in Form zweier zeitlich u. qualitativ getrennter Empfindungen als Folge einer Sensibilitätsstörung.

engl.: concomitant sensation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Doppelfärbung**

Kombination zweier verschiedener Färbungen an einem Präparat, u. zwar nacheinander (= Sukzedanfärbung, z.B. nach Ziehl-Neelsen) oder - mit Farbmischung - gleichzeitig (= Simultanfärbung).

engl.: double staining.

### **Doppelfehlbildung**

embryonale Entwicklungsstörung (Verdoppelung u. unvollständige Trennung einer ursprünglich einfachen Embryonalanlage), die zu 2 miteinander verbundenen Embryonen («siamesische Zwillinge») führt; evtl. mit gemeinsamen Organanlagen.

### **Doppelflintenstenose**

=> Payr\* Syndrom.

engl.: Payr's disease.

### **Doppelfraktur**

zweifacher Bruch eines Knochens (z.B. als T-, => Y-Fraktur). Ferner der Bruch zweier benachbarter Knochen (z.B. als Unterarm-, vordere Beckenringfraktur).

### **Doppelgängererlebnis**

Erlebnis der Wahrnehmung des eigenen Leibes in Gestalt einer zweiten Person außerhalb der eigenen; physiol. bei starker Ermüdung, ferner bei Epilepsie, Delirien, Schizophrenie, organischen Hirnerkrankungen (Temporallappen).

### **Doppelgeräusch**

durch ein kurzes freies Intervall getrenntes systolisches u. diastol. => Herzgeräusch bei Herzklappenfehler. Ferner als Gefäßgeräusch, z.B. als Duroziez\* D.

engl.: double murmur.

### **Doppelgesicht**

=>Diprosopus.

### **Doppelhelix**

Fgb.: genet

=>Watson\*-Crick\* Modell.

engl.: double helix.

### **Doppelhören**

=>Diplacusis.

engl.: diplacusis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Doppelinfektion**

gleichzeitige Infektion mit 2 verschiedenen Erregern.

engl.: coincidental double infection.

### **Doppelinjektionsverfahren**

direkte =>Arteriographie mit Zweitinjektion des Röntgenkontrastmittels am gleichen Ort einige Min. nach der ersten Gabe. Diese Technik begünstigt durch Ausnutzung des hyperämisierenden Effektes der Erstinjektion die Darstellung auch der kleinen Nebenäste.

engl.: double injection arteriography.

### **Doppelkarzinom**

das gleichzeitige Bestehen zweier primärer Karzinome.

### **Doppelkontrastverfahren**

die gleichzeitige Anw. eines positiven (z.B. Jod- oder Bariumpräparat) u. negativen (Gas, Luft) Röntgenkontrastmittels zur Reliefdarstellung eines Hohlorgans, z.B. als =>Duodenographie, Doppelkontrasteinlauf.

engl.: double contrast radiography.

### **Doppellumentubus**

=>Endotrachealtubus zur seitengetrenten Belüftung beider Hauptbronchien u. zur getrennten Narkosegaszufuhr; geeignet z.B. zur selektiven Lungenchirurgie, zum Schutz vor endobronchialer Sekret- u. Keimverschleppung u. zur seitengetrenten Bronchospirometrie. Modelle z.B.

n. =>Carlens, =>Bryce-Smith; ferner n. Herzer, Stürtzbecher. - vgl. =>

Doppelmundtubus, Doppeltrachealkanüle.

engl.: double lumen tube.

### **Doppelmann**

Fgb.: genet

=>XYY-Syndrom.

engl.: 47XYY-man.

### **Doppelmundtubus**

Beatmungsröhr (vgl. =>Tubus) für die oropharyngeale =>Intubation zwecks Mund-zu-Mund-Beatmung; besteht aus 2 an einer "Mundplatte" spiegelbildlich miteinander verbundenen Einzeltuben (davon 1 für den Mund des Spenders); z.B. der Safar\* Tubus (sog. "Doppel-Guedel"), =>Orotubus.  
engl.: double mouth tube.

### **Doppelniere**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0395.bmp")**

Syn.: Langniere

zweigeteilte Niere als Fehlbildung infolge inkompletter Verschmelzung (Fusionsniere) der Teile der Nierenanlage; meist mit doppeltem Nierenbecken u. getrennten Harnleitern (evtl. Ureter fissus), wobei der des meist kleinen oberen Nierenabschnitts in der Regel tiefer u. medial von dem des unteren in die Harnblase mündet (= => Weigert\*-Meyer\* Gesetz).  
engl.: renal duplication.

### **Doppelsehen**

=>Diplopie.

engl.: diplopia; double vision. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Doppelsonde**

"doppelläufige" Darm- oder Magensonde, deren 1 Lichtung als Instillations- u. Saugkanal dient, während die 2. in einen endnahen Ballon (=>Miller\*-Abbott\* Sonde) mündet bzw. als seitlich gefensterter "Luftkanal" zur Verhütung des Ansaugens von Schleimhaut etc. an den Saugkanal dient. - vgl. =>

Doppelballonsonde.

engl.: double lumen tube.

### **Doppelspulenniere**

=>Spulenniere.

engl.: coil kidney.

### **doppeltkohlensaures Natrium**

Fgb.: pharm

=>Natrium bicarbonicum.

engl.: sodium bicarbonate.



### **Doppelton**

zwei in kurzem Abstand aufeinanderfolgende Gefäßtöne; z.B. als =>Traube\*  
Doppelton. - vgl. =>Spaltung (des 2. Herztones).  
engl.: double sound.

### **Doppeltrachealkanüle**

eine zweiteilige Tracheotomiekanüle, deren inneres Rohr aus dem am Ort verbleibenden äußeren zur Reinigung bzw. Auswechslung herausgezogen werden kann.  
engl.: sleeved tracheostomy tube.

### **Doppeltumor**

Fgb.: path  
=>Doppelkarzinom.

### **Doppelung**

1)  
Fgb.: path  
=>Doppelfehlbildung.  
engl.: double formation.

2)  
Fgb.: chir  
das flächenhafte Übereinandernähen von Gewebsschichten (evtl. als Transplantataufsteppung) als Maßnahme zur Verstärkung z.B. von Faszien (Faszien-D.), zur Einscheidung. - Ferner die plastische Rekonstruktion von Hohlorganen unter Anastomosierung parallel fixierter Hohlorganabschnitte (z.B. Engel\* "=>Pantaloons-Anastomose" aus Jejunumschlingen als => Ersatzmagen).  
engl.: doubling.

### **Doppler\* Effekt**

Biogr.: Christian Joh. D., 1803-1853, Physiker, Wien, Prag  
das für Wellen aller Art gültige Phänomen der Frequenzänderung derart, daß bei (kontinuierlicher) Annäherung des Wellenzentrums an den Empfänger eine Frequenzsteigerung bzw. bei Zentrumsentfernung eine Frequenzminderung eintritt. Hat im Falle akustischer Wellen ein Höher- bzw. Tieferwerden der Töne zur Folge. - Praktische Anw. u.a. in der angiologischen =>Ultraschall Diagnostik ("**Doppler\*-Sonographie**").  
engl.: Doppler effect.

### **Dormia\* Körbchen**

flexible Sonde mit - aus monofilem oder geflochtenem Draht gefertigtem - Körbchen unterhalb der Spitze als Instrument zur Fremdkörperextraktion aus Hohlorganen; evtl. mit in der Sondenlichtung gelegenen, der Fixierung des

gefaßten Fremdkörpers bzw. Konkrementes dienendem Zugseil (z.B. als Hammel\* Extraktor(R)).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dorn**

Fgb.: anat, path

=>Spina, =>Exostose. - =>Exostosebecken, =>Dornwarze.

engl.: spine.

### **Dornfortsatzspalte**

Spaltbildung des =>Processus spinosus, =>Spina bifida (posterior); vgl. => Spaltwirbel.

### **Dornwarze**

Fgb.: derm

=>Verruca plantaris.

engl.: plantar wart.

### **dorsal**

=>dorsalis.

engl.: dorsal.

### **Dorsalflexion**

die Hand- bzw. Fußbeugung in Richtung Hand- bzw. Fußrücken (=>Dorsum manus bzw. pedis); i.w.S. auch die Kopfneigung sowie die Wirbelsäulenbeugung nach rückwärts (= Hyperextension). Funktionell besser als **Dorsalextension** bezeichnet, da eigentlich eine Streckung vorliegt.  
engl.: dorsiflexion.

### **dorsalis**

Syn.: dorsal

(latein.) den Rücken bzw. die Rückseite (=>Dorsum) eines Körperteils bzw. Organs betreffend, zum Rücken hin gelegen oder gerichtet bzw. erfolgend bzw. gehörend (= thorakal), z.B. die Dorsalsegmente (D1-12) des Rückenmarks (= Dorsalmark), die Dorsalnerven u. -wirbel (= Pars thoracica medullae spinalis bzw. Nervi thoracici bzw. Vertebrae thoracicae).

engl.: dorsal.

### **Dorsalwurzel**

hintere Spinalnervenwurzel (= =>Radix dorsalis).

engl.: dorsal root.

**Dorsalzysten**

streckseitige Pseudozysten mit gallertigem Inhalt über den Finger- bzw. Zehengelenken als Folge mechanischer Dauerreizung.  
engl.: digital mucous pseudocysts.

**dorsoanterior**

mit nach vorn (zur mütterlichen Bauchdecke) gerichtetem Rücken der Leibesfrucht. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**dorsoinferior**

mit nach unten (zum mütterlichen Becken) gerichtetem Rücken der Leibesfrucht.

**dorsoposterior**

mit nach hinten (zum mütterlichen Rücken) gerichtetem Rücken der Leibesfrucht.

**dorsosuperior**

mit nach oben (zum "Fundus" der Gebärmutter) gerichtetem Rücken der Leibesfrucht.

**dorsoventral**

vom Rücken zum Bauch hin.

**dorsovolar**

vom Handrücken zur Hohlhand hin.

**Dorsum PNA**

1) der Rücken; die durch Nacken, Schultern bzw. Gesäß begrenzte Rückseite des Rumpfes.

2) die dorsale (= hintere bzw. obere oder streckseitige) Seite eines Organs oder Körperteils.

engl.: back; dorsum.

D. linguae

der die Zungenpapillen u. Geschmacksknospen tragende "Zungenrücken".

D. manus

Handrücken; mit fast fettgewebsloser Unterhaut, sichtbarem Venengefäßnetz, mit Ästen der Nervi radialis u. ulnaris u. - in der Tiefe - mit den Sehnen u. Sehnenscheiden der Fingerstrecker, Ästen der Arteria radialis u. ulnaris u. dem - die Mittelhandknochen u. Musculi interossei bedeckenden - tiefen Blatt der Fascia dorsalis.

engl.: b. of the hand.

D. nasi

der zwischen Nasenwurzel u. -spitze gelegene =>Nasenrücken.

engl.: b. of the nose.

D. pedis

der Fußrücken.

engl.: b. of the foot.

D. penis

die bei Erektion obere, am herabhängenden Glied vordere Fläche des Penis.

D. sellae

die "Sattellehne", der hintere Teil des Türkensattels, =>Sella turcica;

beidseits mit Processus clinoides posterior.

### **Dosier-Aerosol**

stabile Suspension eines Pharmakons, die auf Ventildruck einer Spraydose als feste Dosis über die Atemwege appliziert werden kann; Anw. z.B. als Bronchospasmolytikum.

### **Dosimeter**

Gerät zur Messung einer Strahlendosis (= Dosimetrie) bzw. -dosisleistung; entweder als Primärstandard-D. (zur Fundamentalbestimmung der Energie- u. Ionendosis) oder als Sekundärstandard- u. Gebrauchs-D. (für Strahlentherapie, -schutz u. -diagnostik); z.B. als Küstner\* Eichstandgerät, Bomke\* Universal-, als Simplex- u. Duplex-D., Kondimeter (alle nach Ionisationsprinzip); =>Zählrohr.

### **Dosimetrie**

die Messung ionisierender Strahlen (Ionen-, Energiedosis) in Luft oder in bestrahlten bzw. strahlenexponierten Objekten mittels =>Dosimeter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dosis**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t396n1")**

1)

Fgb.: pharm

Dos., D., d: die Arzneigabe, i.e.S. deren verordnetes Maß (Gewicht);

2)

Fgb.: radiol

D. ionisierender Strahlen; als integrale =>Energiedosis bzw. Energiedosis (leistung), als =>Kerma(leistung), =>Ionendosis(leistung), Kenn-dosisleistung; wichtig ferner das Sekundärelektronengleichgewicht u. die spezif.

Gammastrahlenkonstante; für die mediz. Anw. werden unterschieden die Oberflächen-, Austritts-, Herdminimal- bzw. Herdmaximal- u. Hautdosis sowie - nicht genormt - die Tiefen-, Gesamt-, Maximum-, Einfallsdosis sowie Erythem-, Epilations-, Gewebe-, Raum-, Herdraum-, Organdosis etc. als D. im Strahlenschutz gelten die Äquivalent- (=>Dosisäquivalent), Personen-, Körper-, Lebensalter-, Jahres- u. Ortsdosis etc.

engl.: dose.

D., äquivalente

Fgb.: radiol

=>Dosisäquivalent.

D., biologisch-wirksame

Fgb.: radiol

die mit dem =>RBW-Faktor multiplizierte Energiedosis; Einheit ist das Gray = Gy; ferner Zentigray, rad.

D. curativa

die erfahrungsgemäß zur Erzielung einer Heilung ausreichende D., evtl. als Minimaldosis.

D. effectiva

Syn.: D. efficax, ED, DE

Dosis mit therapeutischer Wirkung; als ED<sub>50</sub> die "mittlere wirksame D." =

Standard-D. = D. e. media, die bei 50% die Wirkung hervorruft. - vgl. =>

Einzelmaximaldosis.

D., fraktionierte

=>D. refracta.

D., kumulierte

Fgb.: radiol

die während eines längeren Zeitraums - auch diskontinuierlich - aufgenommene integrierte Gesamtdosis.

D. letalis

Abk.: DL, D.I., =>LD, Id

die tödl. Menge; als LD<sub>99</sub> die sicher tödliche D., die praktisch gleich ist der

LD<sub>100</sub> = D. l. maxima = absolut letale D. als LD<sub>75</sub> = fatal dose = =>FD die

D., bei der 25% überleben; als LD<sub>50</sub> = D. l. media die mittlere letale D., bei

der 50% sterben bzw. überleben (in der Radiologie erfolgt evtl. zusätzlich Angabe der Zeit des Effekteintritts, z.B. LD<sub>50</sub>/30 d [Tod am 30. Tag]).

engl.: lethal dose.

D. refracta

die Einzeldosis bei fraktionierter Verabfolgung, z.B. *radiol* bei fraktionierter Bestrahlung die pro Sitzung verabfolgte Strahlendosis.

D. therapeutica

D. mit erfahrungsgemäß kurativem oder palliativem Effekt, u. zwar als Einzel- oder Tages-D.

engl.: therapeutic dose.

D. tolerata

Syn.: Toleranzdosis, höchstzulässige D.

Fgb.: radiol

die nach gültigen Rechtsvorschriften oder anerkannten Empfehlungen für einen anzugebenden Personenkreis nicht zu überschreitende Körper-,

Lebensalter-, Jahres-, Vierteljahresdosis sowie die entsprechenden

außergewöhnlichen Körperdosen; =>"Personendosis". In der klinischen

Strahlentherapie ist die D. t. dann erreicht, wenn die Summe der

verabreichten Partialtoleranzen gleich dem => NSD-Wert ist.

D. toxica

Syn.: TD

Abk.: Dos. tox., D<sub>tox</sub>

eine D., die meist zu erheblichen schädlichen Nebenwirkungen führt; als

TD<sub>50</sub> diejenige, bei welcher bei 50% toxische Wirkungen auftreten.

## Dosisäquivalent

Syn.: Äquivalentdosis

Abk.: Dq

Fgb.: radiol

in der => Dosimetrie des Strahlenschutzes diejenige Röntgenstrahlen-Energiedosis, die - als Parameter für das Strahlenrisiko - aus der Dosis der jeweils angewendeten Strahlenart resultiert; sie wird ermittelt als Produkt aus Energiedosis u. aus dem - dimensionslosen - Bewertungsfaktor q (der Faktor beträgt für Beta-, Gamma-, Röntgenstrahlen = 1, für schnelle Neutronen u. Protonen bis 10 MeV u. für  $\alpha$ -Teilchen = 10). Maßeinheit ist das Sievert (Sv = 100 rem). - vgl. => RBW.

### **Dosiseinheiten**

Fgb.: radiol

die Maßeinheiten für die Dosen ionisierender Strahlung; z.B. für die Energiedosis das Gray (Gy), für die Energiedosisleistung das Gy/sec, für das Flächendosisprodukt  $C \cdot m^2 \cdot kg^{-1}$  (C = Coulomb), für die Äquivalentdosis das J/kg (J = Joule), ferner für die Aktivität radioaktiver Substanzen das Becquerel (Bq).

engl.: dose units.

### **Dosisleistung**

Fgb.: radiol

die Energie- oder Ionendosis pro Zeiteinheit bzw. der Differentialquotient der Dosis nach der Zeit (bei zeitlich konstanter D. der Quotient aus Dosis u. Zeit).

engl.: dose rate.

### **Dosisleistungskonstante**

Quotient aus Standardenergiedosisleistung u. der Aktivität (DIN 6814, Teil 4);

Einheit:  $Gym^2s^{-1}Bq^{-1}$ ; ersetzt die spezif. Gammastrahlenkonstante  $\Gamma$ .

### **Dosismesser**

Fgb.: radiol

Instrument zur => Dosimetrie.

### **Dosisrate**

Fgb.: radiol

die Einzeldosis bei fraktionierter Bestrahlung; auch die => Dosisleistung.

### **Dosis-Wirkungs-Kurve**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0397\_1.bmp")**

Fgb.: pharm, biochem

Kurve mit Darstellung der Wirkungsstärke eines Wirkstoffs (in Prozent der maximalen Wirkungsstärke = 100%; Ordinatenwert) bei verschiedenen Wirkstoffkonzentrationen (mol/l; Abszissen-Wert).

### **Dost\* Gesetz**

Formel:  $F_{\text{per os}}/F_{\text{i.v.}} \cdot 100$

"Gesetz von den korrespondierenden Flächen", welches besagt, daß die planimetrisch ermittelten Flächen unter den Blutspiegel-Zeitkurven bei den verschiedenen Applikationsarten des Arzneimittels proportional sind den resorbierten Arzneistoffmengen (Dost\* Prinzip). Es eignet sich zur Bestimmung der enteralen Resorptionsquote eines Pharmakons; dieses wird zunächst i.v. u. nach seiner vollständigen Ausscheidung anschließend in gleicher Dosis per os verabfolgt, wobei in beiden Fällen der zeitl. Konzentrationsablauf im Blut gemessen wird; die resorbierte Menge in % der Dosis ist dann Diese Beziehung ist nicht anwendbar, wenn ein "first pass effect" vorhanden ist (d.h. wenn das Arzneimittel bereits bei der Passage durch die Schleimhaut u. anschließend in der Leber enzymatisch inaktiviert wird, bevor es über den großen Kreislauf an den Wirkort gelangt). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dotter\* Technik**

Fgb.: angiol

die nicht-operative ortho- oder retrograde Aufdehnung (teil)verengter Bein-Becken-Gefäße durch einen mittels =>Seldinger\* Technik eingeführten Gefäß-Ballonkatheter (als =>Dilatator); =>Angioplastie.  
engl.: Dotter's technique.

### **Dotter**

Syn.: Vitellus

Fgb.: embryol

der aus Eiweißkörpern, Kohlenhydraten, Neutralfetten, Lipoiden u. Lipochromen bestehende Speicherstoff in der Eizelle für den Aufbau des Embryos. Er nimmt bei den sehr dotterarmen bis mäßig dotterreichen Eiern (z.B. der Säuger) an der Furchung der Eizelle teil (u. ist vom restlichen Plasma nicht scharf getrennt); die Teilungsanregung erfolgt durch mütterliche Genprodukte.  
engl.: yolk.

### **Dottergang**

Fgb.: embryol

=>Ductus omphaloentericus.

engl.: omphalomesenteric duct.

### **Dottersackkreislauf**

Fgb.: embryol

der geschlossene Blutkreislauf zwischen dem Dottersack (der bei dotterreichen Eiern durch Umhüllung des Dotters durch die Splanchnopleura entsteht) u. dem Embryo. Die Venen, die aus mesodermalen Blutinseln des Dottersacks entstehen, wachsen als Vena omphalomesenterica dextra bzw. sinistra auf den Embryo zu bis zum Anschluß an den Herzschlauch, die

Arteriae omphalomesentericae dringen von der Aorta her in die Splanchnopleura ein unter Bildung eines Kapillarnetzes, das sich mit den netzartigen Blutinseln vereinigt.  
engl.: yolk sac circulation.

### **Double outlet**

Fgb.: kard

Etym.: engl. = doppelter Auslaß

seltene Positionsanomalie der bd. großen, dem Herzen entspringenden Schlagadern als Folge einer Rotationsanomalie (Umkehr = "Inversion" der Drehung des embryonalen Herzbulbus).

D. o. right ventricle

Abk.: DORV

Herzfehlbildung mit Ursprung der Aorta u. des Truncus pulmonalis aus der re. Kammer, meist als Extremfall der =>Fallot\* Tetralogie mit oder ohne Mitralatresie, u. mit Ventrikelseptumdefekt u. Links-rechts-Shunt.

D. o. left ventricle

Ursprung von Aorta u. Pulmonalisstamm aus der li. Kammer, evtl. kombiniert mit einer Trikuspidalatresie.

### **Doudoroff\* Abbauweg**

der phosphorolytische (=>Phosphorolyse) Kohlenhydratabbau durch bakterielle Enzyme, i.e.S. der Abbau von Saccharose zu Glucosemonophosphat u. Fructose.

### **Douglas\***

Biogr.: James D. [*sprich: douglas*], 1675-1742, Anatom u. Chirurg, London  
Abszeß

ein im hinteren D.\* Raum vorkommender abgesackter Abszeß. Ist vom hinteren Scheidengewölbe bzw. Mastdarm aus als fluktuierender Tumor tastbar. Vorkommen z.B. bei Adnexprozessen, (Peri-)Typhlitis.

engl.: pelvic abscess.

D.\* Falte

Syn.: D.\* Ligament

=>Plica rectouterina.

engl.: ligament of D. D. fold.

D.\* Hernie

Syn.: Douglasozele, Enterocoele vaginalis posterior

Fgb.: gyn

Eingeweidebruch infolge =>Herniation von Baueingeweiden in den hinteren D.\* Raum; führt zu ballonartiger, evtl. bis zum Scheideneingang reichender Vorwölbung der hinteren-oberen Scheidenwand; ist evtl. kombiniert mit einer =>Rektozele; geht stets mit Gebärmuttersenkung (=>Descensus) einher.

engl.: hernia in pouch of D.

D.\* Lavage

diagnostische Spülung des D.\* Raumes mittels D.\* Punktion zur Gewinnung von Zellen oder Mikroorganismen.

D.\* Linie



=>Linea semicircularis.

engl.: D. line.

D.\* Punktion

Punktion des hinteren D.\* Raumes, v.a. von der Scheide aus (bei "Hufeisenabszeß" aber auch durch die Bauchdecken) u. stets nur nach Blasenkatheterismus u. möglichst in Laparotomie-Bereitschaft; z.B. zur Bestätigung einer Blutung oder vor Inzision eines D.\* Abszesses.

engl.: culdocentesis.

D.\* Raum

Syn.: "Douglas"

i.e.S. der hintere D.\* Raum, d.h. die =>Excavatio rectouterina. - Ferner als "seitlicher D.\* Raum" der Recessus pararectalis u. als "vorderer D.\* Raum" die =>Excavatio vesicouterina.

engl.: D. pouch.

### **Douglas\* Selbstentwicklung, Wendung**

Biogr.: John C. D., 1777-1850, Arzt, Dublin

Fgb.: geburtsh

(1819) eine Spontanwendung bei verschleppter Querlage mit oder ohne Armvorfall; zunächst erfolgt unter extremer Ausziehung des Halses die Geburt der vorderen Schulter, dann das Tiefertreten der unteren Kindesteile durch die hintere Beckenhälfte vorbei an den oberen Teilen u. unter einer sich steißwärts verschiebenden Abknickung der Wirbelsäule; es folgt - nach der bereits geborenen Schulter - die Geburt des Steißes, der hinteren Schulter u. des Kopfes; vgl. =>Conduplicatio corpore.

### **Douglas\* (Sieb-)Plastik**

Biogr.: Beverly D., geb. 1891, Chirurg, Nashville

die =>Transplantation eines "durchlöcherten" =>Vollhautlappens, der unter Belassen einzelner Hautinseln im Entnahmefeld gebildet wurde (diese begünstigen die Epidermisregeneration im Entnahmebereich).

engl.: Douglas' graft. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Douglas(o)...**

(*sprich: duglas...*) Wortteil "Douglas\* Raum"; z.B. **Douglasskopie** (=>Kuldoskopie), **Douglasotomie** (hintere =>Kolpotomie), **Douglasozele** (=>Douglas\*-Hernie).

### **Dourmashkin\* Sonde**

Harnleiter-Ballonkatheter für Harnleiterdehnung.

engl.: Dourmashkin's sound.

### **Dow\* Zeichen**

Fgb.: angiol

kugelige Vorwölbungen (=>"Blow-out") oberflächlicher Beinvenen im Stehen als Zeichen einer Insuffizienz der Venae perforantes.  
engl.: Dow's sign.

### **Down\* Syndrom**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t398n1"\)](#)

Biogr.: John Langdon H. D., 1828-1896, Arzt, London

Syn.: Trisomie 21, Mongolismus

ein Trisomie-Syndrom mit =>geistiger Behinderung unterschiedlichen Ausmaßes u. einer Reihe körperlicher Merkmale (sog. Dysmorphiezeichen). Bei Verdachtsdiagnose muß die =>Trisomie (dort genet. Erläuterung) des Chromosoms 21 durch Chromosomenanalyse nachgewiesen werden. Eine ursächliche Therapie ist nicht möglich. Die bestehenden Behinderungen, so die - v.a. aktive - Sprachstörung (auch bedingt durch hohen Gaumen, große Zunge u. Zahnfehlstellungen), lassen sich durch gezielte Maßnahmen beeinflussen (Sprachtherapie, kieferorthopäd. Regulierung; bei extremer Makroglossie evtl. operative Korrektur); intensive Krankengymnastik (bei Muskelhypotonie, Bindegewebsschwäche, evtl. Bewegungsstörungen) ist nötig. Bei Erziehung u. Frühförderung in der Familie (sonst Gefahr des => Deprivationssyndroms) resultiert eine gute soziale Eingliederungsfähigkeit; Hilfsbedürftigkeit durch geistige Behinderung bleibt in der Regel bestehen. Die Infektanfälligkeit (v.a. obere Luftwege) bei verminderter humoraler u. zellulärer Immunität erfordert häufig rechtzeitige Anw. von Antibiotika, evtl. Substitution von Immunglobulinen; bei angeborenen Herzfehlern u. evtl. Fehlbildungen im Magen-Darm-Trakt ist entsprechende fachl. Betreuung nötig.

engl.: Down's syndrome.

### **Downey\* Zellen**

Biogr.: Hal D., 1877-1959, Minneapolis

Syn.: monozytoide Z., Pfeiffer\*-Drüsenfieber-Z.

bei Mononucleosis infectiosa vorkommende atypische mononukleäre, lymphomonozytäre Blutzellen (polymorph, gelappt, mit chromatinreichem, oft randständigem Kern).

engl.: Downey's cells.

### **Downhill\* Varizen**

kompensionsbedingte =>Ösophagusvarizen im oberen Drittel des Organs.

engl.: Downhill's esophageal varices.

### **Doxazosin**

ein Chinazolin-Derivat; Alpharezeptorantagonist mit relativ langer Plasmahalbwertszeit. Antihypertensivum.

### **Doxepin**

ein trizyklisches Antidepressivum.

engl.: doxepine.

### **Doxorubicin**

INN-Bezeichnung für =>Adriamycin.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Doxycyclin**

ein teilsynthetisches Tetracyclin-Derivat mit bakteriostatischer Wirkung auf alle Penicillin-sensiblen Erreger, zahlreiche gramnegative Bakterien, Chlamydien, Leptospiren, Mykoplasmen u. Rickettsien; in hoher Dosierung auch gegen Amöben wirksam.

### **Doyen\***

Biogr.: Eugène Louis D., 1859-1916, Chirurg, Paris

Instrumente

u.a. eine breitfassende weiche Darmklemme, ein korkzieherartiger Myombohrer, ein Rippen=>Raspatorium mit links- oder rechtsgekrümmter Schleife (sog. "Rippenschlüssel") zum Abschieben des hint.

Rippenperiostmantels unter permanenter Knochenföhlung.

D.\* Operation

Beseitigung einer äußeren Pankreasfistel durch Implantation des freipräparierten Fistelganges in den Magen. - Ferner u.a. die orthograde => Cholezystektomie, die vaginale submuköse Myomektomie. - Von Doyen wurde 1931 die erste => Valvulotomie ausgeführt (rechtsventrikulär, mittels Tenotom).

### **Doyne\***

Biogr.: Robert W. D., 1857-1916, Augenarzt, Oxford

Katarakt

=>Coppock-Katarakt; erblich.

D.\* Okklusor

Abdeckschale zur Schielbehandlung.

### **DPG**

Diphosphoglycerat; =>Diphosphoglycerinsäure.

### **DPT-Impfstoff**

Kombinations-Impfstoff gegen Diphtherie-Pertussis-Tetanus.

engl.: DPT-vaccine.

### **dpt, dptr**

=>Dioptrie.

engl.: diopter.

**DR, Dr**

Region im =>HLA-System.

**Drabkin\* Lösung**

Kaliumferricyanid, Kaliumcyanid u. Bicarbonat enthaltende Lösung für die => Hämiglobincyanid-Methode.

engl.: Drabkin's solution.

**Drachenwurm**

=>Dracunculus medinensis.

engl.: dragon worm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Dracontiasis, Dracunculosis**

=>Drakontiase.

engl.: dracontiasis.

**Dracunculus**

eine Fadenwurmgattung [Nematodes; Dracunculidae] mit lippenloser, papilleneingefaßter Mundöffnung. Reife (= adulte) Würmer kommen als Gewebsparasiten bei Wirbeltieren vor.

D. medinensis

Syn.: D. fuelleborni, Filaria aethiopica s. medinensis s. tropica  
der "Drachenwurm", die einzige menschenpathogene (u. auch bei Säugern vorkommende) D.-Art; ruft durch Absiedlung im Unterhautgewebe die => Drakunkulose hervor. Das 2-4 cm lange Männchen stirbt nach der Kopulation; das bis 120 cm lange Weibchen entleert Larven ins Wasser; Zwischenwirt sind Kleinkrebse der Gattung Cyclops.

engl.: Medina worm.

D. oculi

=>Loa loa.

engl.: loa loa.

**Drän; Drainage**

=>Drain; =>Drainage.

**Dragées**

Abk.: Drg.

Syn.: Tabulettae obductae

Arzneiform mit schichtenweise aufgetragenen - evtl. verschieden löslichen - Hüllsubstanzen um einen (festen) Arzneikern (sog. Kesseldragierung) oder aber - als "=>Manteltabletten" - mit einem dem Kern aufgepreßten Überzug.

engl.: sugar-coated tablet.

### **Dragstedt\***

Biogr.: Lester Reynold D., geb. 1893, Chirurg, Chicago

Operation

thorakale supradiaphragmale =>Vagotomie zur Umstimmung der Magensekretion bei rezidivierendem peptischem Ulkus u. bei Anastomosengeschwür; führt zu Störung der Magenmotilität.

engl.: Dragstedt's operation.

D.\* Kombinationsulkus

Magengeschwür, kombiniert mit einem unter Duodenalstenosierung abheilenden Zwölffingerdarmgeschwür (=>Ulcus ventriculi u. U. duodeni).

### **Drahtcerclage**

=> Drahtumschlingung.

### **Drahtextension**

Fgb.: chir

(Klapp 1912, Kirschner 1920) direkt am Knochen angreifender Zugverband zur Stellungskorrektur (=>Reposition) u. zum Am-Ort-Halten (Retention) von Knochenfragmenten bei Knochenbrüchen, aber auch zur Fragmentdistanzierung (=>Distraktor) bei Verlängerungsosteotomie, zur Kontrakturmobilisierung, Schwebelagerung etc. mit Zugwirkung durch dosierbare, über Rollen - z.B. eines Lochstabgerätes - geleitete Gewichtszüge, die an einem durch den Knochen getriebenen, im "Extensionsbügel" gespannten =>Bohrdraht oder =>Steinmann\* Nagel angreifen.

engl.: wire extension.

### **Drahtligatur**

1) Fixierung von Zähnen oder Zahngruppen mittels nichtrostenden Stahldrahtes bei Kieferfraktur, Parodontose oder als kieferorthopädische Maßnahme.

2)

Fgb.: chir

=> Drahtumschlingung.

engl.: wire ligature.

### **Drahtnaht**

Naht unter Verwendung rostfreien, mono- oder polyfilen (Stahl-) Drahtes, dessen Enden - je nach Stärke - durch Drahtschnürer zusammengedreht oder verknotet werden. Garantiert hohe Zugfestigkeit, bewirkt geringe Gewebereaktion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Drahtpuls**

harter, gespannter Puls durch Anstieg des systolischen u. des diastol. Blutdrucks; vgl. =>Druckpuls.  
engl.: wiry pulse.

### **Drahtschienung**

Frakturfixierung (v.a. bei Brüchen kleiner Knochen) durch "innere Schienung" ("Stiftung") mit - evtl. perkutan - eingebohrten Kirschner\* Drähten; =>Drahtspickung.  
engl.: wire splinting.

### **Drahtspickung**

=>Bohrdrahtosteosynthese (=>Drahtschienung, Transfixation). - Mit Drahtstiften auch Fixierung kleiner Knochenfragmente, Knochentransplantate möglich.  
engl.: osteosynthetic wiring; wire fixation.

### **Drahtumschlingung**

Syn.: Drahtcerclage  
Knochenbruchbehandlung durch Fixierung fugenlos reponierter u. adaptierter Knochenfragmente mittels Drahtschlinge(n); ferner zur Fixierung eines Anlege-, Einlegespanns. - =>Cerclage, vgl. =>Drahtnaht.  
engl.: wire cerclage.

### **Drain**

Syn.: Drän  
Hilfsmittel für die Ableitung (=>Drainage) von Wundabsonderungen, Eiter, Trans- u. Exsudat, Liquor (bei =>Hydrocephalus) etc. Verwendet werden u.a. sterile, evtl. resorbierbare Gaze (für Docht- oder =>Kapillardrainage), Seiden- oder Catgutfäden (= =>Fadendrainage), Halbrinnen oder Laschen (Klapp) bzw. Schläuche u. Röhren (meist mit seitlichen Öffnungen = "Fenstern") aus Gummi oder Kunststoff; als spezielle Drains z.B. das Stopf- oder =>Steigrohr, das Penrose\*, =>Kehr\* Drain, der Mikulicz\* Beutel. Die Einführung bzw. Ausleitung erfolgt meist am tiefsten Punkt des zu drainierenden natürlichen oder krankhaften Hohlraumsystems, evtl. durch eine besondere Inzisionswunde (oft in Kombination mit einer Gegeninzision). Sicherung erfolgt z.B. durch eine das Abgleiten in die Tiefe verhindernde Sicherheitsnadel.  
engl.: drain.

### **Drainage**

Syn.: Dränage  
die Ableitung krankhafter oder vermehrter natürlicher Körperflüssigkeiten (u. Gase) mit Hilfe eines =>Drains; evtl. unterstützt durch eine zweckmäßige Lagerung des Kranken; Ableitung erfolgt an die Körperoberfläche oder - mittels röhrenförmiger =>Endoprothese bzw. über eine =>Anastomosenfistel

- in ein anderes Hohlorgan oder ins Gewebe (äußere bzw. innere D.), u. zwar zeitlich begrenzt (Sicherungs-D.) bzw. als =>Dauerdrainage. - Ferner Drainage-Operationen, z.B. Pyloroplastik, Hepatogastrostomie.

engl.: drainage.

D., geschlossene

D. mittels eines verlustfrei leitenden - intra- oder extrakorporalen - Systems, z.B. als =>Liquordrainage oder als transhepatische Drainage.

engl.: closed d.

D., transhepatische

1)perkutane t. D.:**entlastende D. des gestauten Gallengangsystems bei teilweiser Choledochusverlegung. Unter Röntgenkontrolle =>Cholangiographie, perkutane transhepat.) wird ein gestauter Gallengangsast (möglichst Choledochus) mit einer Kanüle punktiert, durch die ein Führungsmandrin eingeführt wird; durch diesen erfolgt nach Seldinger\*** Technik das Einbringen des Drains.

2)diahepatische D.:**eine geschlossene =>Endlosdrainage (= "D. ohne Ende")** der Gallenwege mit Drainführung durch die Leber, z.B. bei Plastik wegen eines Choledochusdefektes.

engl.: transhepatic ring catheter d.

D., transpapilläre

geschlossene Endlosdrainage der Gallenwege mittels eines vom Choledochus aus durch die Papille in das Duodenum eingelegten Drains, ein analog der transhepat. Drainage in sich geschlossenes System (Voelcker; mittels =>T-Drain, z.B. nach Cattell, Lahey-Pyrtek); => Lymph-, => Saugdrainage.

engl.: transpapillary d. ERCP-d.

### **Drakontiase, Drakunkulose**

Erkrankung infolge Befalls durch den Fadenwurm =>Dracunculus medinensis nach Infektion durch dessen Larven (aus im Trinkwasser vorhandenen Kleinkrebsen: Cyclops). Die Larven durchdringen die Darmwand; heranwachsende Weibchen wandern dann in das Unterhautbindegewebe ein (v.a. an Knöcheln u. Füßen), wo sie tastbare Stränge hervorrufen; die Männchen sterben ab u. sind als Kalkschatten in der Muskulatur nachweisbar. Symptome: Fieber, Juckreiz, Exanthem mit Blasen-, Geschwür-, evtl. Abszeßbildung.

engl.: dracunculiasis.

### **Dranginkontinenz**

=>Harninkontinenz.

### **Dr-Antigene**

=>HLA-System.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Drapanas\* Operation**

bei Pfortaderhochdruck Anastomosierung der Vena mesenterica superior

über eine Dacron(R)-Prothese mit der unteren Hohlvene als sog. =>H-Anastomose. Vermeidet die bei mesenterikokavaler Anastomose (=>Bypass) erfolgende Ligatur der Einmündung der Venae iliacae.  
engl.: Drapanas' operation.

### **Drastica, -tika**

stark wirkende, schleimhaut- u. gewebereizende =>Abführmittel (obsolet).  
engl.: drastics.

### **Dreamy state**

(engl. H. Jackson) "traumhafte Bewußtseinsstörung" mit =>Mikroteleopsie, evtl. auch => Déjà-vu(-Erlebnis), im Rahmen eines psychomotorischen Anfalls.

### **Dreh...**

=>Drehungs..., Torsions..., Rotations...  
engl.: torsion; rotation.

### **Drehanode**

in Röntgenröhren eine tellerförmige (Wolfram-)Anode, die sich um ihre Achse dreht, so daß bei festliegendem Elektronenbündel der Ort des Brennflecks ständig wechselt, wodurch die örtl. Temperaturbelastung geringer ausfällt als bei Stehanoden.  
engl.: rotating anode.

### **Drehkrampf**

=>"=>Spasmus rotatorius" (=>Halsmuskelkrampf).  
engl.: rotary spasm.

### **Drehkrankheit**

1)

Fgb.: vet

=>Louping ill.

2)=>Coenurus cerebralis.

engl.: gid.

### **Drehmuskeln**

=>Musculi rotatores.

engl.: rotators.

### **Drehnystagmus**

Syn.: perrotatorischer Nystagmus

Fgb.: neur



der =>Nystagmus bei Untersuchung auf dem Drehstuhl; er "schlägt" zu Beginn der Körperdrehung in Drehrichtung u. ist nach längerer Drehung gefolgt von einem - jeweils schwächeren - 1., 2., 3. usw. Drehnachnystagmus ("Postrotatorius I, II, III" usw.) mit jeweils entgegengesetzter Schlagrichtung. - =>Drehschwindel.

engl.: rotatory nystagmus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Drehosteotomie**

=>Osteotomie (quer oder schräg linear; evtl. mit Keil- oder Zapfenbildung) mit nachfolgender Drehung (Rotation) des distalen Fragmentes um die Längsachse im Ausmaß eines bestimmten Winkels; Anw. zur statischen oder funktionellen Korrektur einer krankhaften Gelenkstellung oder Knochentorsion, d.h. als Derotations- bzw. Detorsionsosteotomie.  
engl.: rotation osteotomy.

### **Drehprüfung**

Drehung des Probanden auf einem speziellen Drehstuhl oder aber mehrmaliges Hin-und-Her-Drehenlassen des Kopfes (= Stark- bzw. => Schwachreizprüfung = =>Bárány\* bzw. =>Grahe\* Versuch) als Teil der Vestibularisprüfung (bei Drehschwindel).  
engl.: rotatory vestibular test.

### **Dreh-Rutsch-Zeichen**

Fgb.: orthop  
=>Pivot-shift-

### **Drehschwindel**

labyrinthärer Schwindel mit dem Gefühl, die Umgebung drehe sich um einen oder man selbst drehe sich bei stillstehender Umgebung; stets begleitet von Nystagmus, oft auch von vegetativen Symptomen (Blässe, Übelkeit, Erbrechen). Physiologisch als Drehnachnystagmus (=>Drehnystagmus), krankhaft bei Schädigung des Labyrinths, des Nervus vestibularis, des Kleinhirns; =>Menière\* Krankheit.  
engl.: rotatory vertigo.

### **Drehung**

1)

Fgb.: geburtsh

die in Anpassung an die Beckenlichtung erfolgende Änderung der Einstellung des kindl. Kopfes unter der Geburt.

engl.: rotation.

2)D., spezifische,

Abk.: [ $\alpha$ ]

Fgb.: physik

die Rechts- oder Linksdrehung ("Dextro-" bzw. "=>Lävorotation") der Schwingungsebene des verwendeten Lichtes als charakteristische Stoffkonstante optisch aktiver Substanzen; =>Drehwert.

engl.: specific rotation.

3)

Fgb.: ophth

Augapfeldrehung (=>Rollung) um die a.-p. Achse; als In-, =>Extorsion, Dextro-, =>Lävozykloverision.

### **Drehungsbruch**

Syn.: Torsionsfraktur

indirekte Fraktur langer Röhrenknochen infolge Überschreitens der Drehfestigkeit des Knochens in der Folge einer Drehung des Körpers bei fixierter Gliedmaße oder umgekehrt. Der Bruchspalt ist gleichsinnig zur Torsionsrichtung spiralförmig; bei zusätzlicher Biegung, Stauchung evtl. auch Bildung eines als "=>Biegungskeil" bezeichneten Bruchstückes (= Fragmentes), wobei dieses u. das gegenüberliegende das Bild einer Schmetterlingsfraktur ("butterfly fracture") ergeben.

engl.: torsion fracture.

### **Drehwert**

Abk.:  $\alpha$

Fgb.: opt

der im Polarimeter gemessene Winkel zwischen der Polarisationssebene des ein- u. des austretenden Lichtstrahls als Folge einer optischen =>Aktivität (=> spezif. =>Drehung); je nach Drehsinn als "positiv" (= rechtsdrehend = dextrogyr = d = +) oder "negativ" (= linksdrehend = lävogyr = l = -) bezeichnet.

engl.: angle of rotation.

### **Drehwurm**

=>Coenurus.

engl.: Coenurus cerebralis.

### **Dreieck-Impuls**

galvanischer Stromstoß mit schrägem Intensitätsanstieg zur Auslösung einer Muskelkontraktion. Dient in der Elektrodiagnostik als Parameter zur Kennzeichnung ("**Dreieck-Impulscharakteristik**", DIC) der Erregbarkeit motorischer Einheiten: die zur Auslösung der Kontraktion nötige Stromstärke steigt - ab einer nötigen Mindeststeilheit - mit der Schrägheit des Anstiegs; bei intaktem Motoneuron liegt der Akkommodationsschwellenwert (= Reizschwelle bei Impulsdauer von 1 Sek.) 3- bis 6mal höher als die Rheobase (Absinken unter 3fachen Wert bis Gleichheit mit Rheobase ist ein Zeichen der Entartung). - vgl. => Rechteckimpuls, =>Exponentialstrom.  
engl.: triangular pulse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Dreiecksbein**

=>Os triquetrum.  
engl.: triquetral.

**Dreifach...**

=>Tri..., Triple..., Drillings...  
engl.: triple; threefold.

**Dreifachbindung**

Fgb.: chem

Atombindung durch 3 gemeinsame Elektronenpaare, z.B.  $N\equiv N$ .  
engl.: triple bond.

**Dreifachimpfung**

z.B. als Impfung mit =>DPT-Impfstoff.  
engl.: triple vaccination.

**Dreifarbenempfindlichkeit**

Fähigkeit des Auges, jeden Farbeindruck durch Mischen der Grundfarben Rot, Grün u. Blauviolett entstehen zu lassen; =>Trichromasie, => Zapfensehen.  
engl.: trichromatopsia.

**Dreifarbentheorie**

Deutung der =>Trichromasie des Farbensehens durch Annahme dreier Zapfentypen in der Netzhaut mit unterschiedlicher Empfindlichkeit auf Licht verschiedener Spektralbereiche. Entspricht dem Befund dreier Zapfepigmente mit Adsorptionsmaxima bei 440, 540 u. 570 nm. - vgl. => Gegenfarbentheorie.

**Dreifingerfurche**

quere Hohlhandfurche vor den Grundgelenken der 3 ellenseitigen Finger; die "**=>**Linea mensalis" der =>Chiromantik.

**Dreifußphänomen**

Fgb.: neurol

=>Amoss\* Zeichen.

**Dreigefäßerkrankung**

ein durch arteriosklerotische Wandveränderungen aller 3 Koronaräste verursachtes Krankheitsbild; in der Regel einhergehend mit stabiler bzw.

instabiler Angina-pectoris-Symptomatik als Ausdruck einer anfallsweisen Ischämie des Herzmuskels infolge stenotischer Verengung der Koronararterienlumina. Weitere Symptome sind Herzrhythmusstörungen als Folge der Schädigung des Reizleitungssystems. Unbehandelt hat die D. eine hohe Letalität. Die D. gilt als eine der Hauptindikationen der aortokoronaren Bypass-Operation (ACVB; =>Koronarchirurgie). Als operatives Verfahren bei der schwersten D. wird in letzter Zeit auch zunehmend die Herztransplantation angewandt, wenn keine Bypass-Op. mehr möglich ist. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dreikantlamellennagel**

dreikantiger Knochennagel (evtl. als Laschennagel), z.B. nach =>Smith-Petersen.

### **dreiköpfig**

=>triceps.

### **Dreimonatsspritze**

Fgb.: gyn

=>Ovulationshemmer.

### **Dreischichtensputum**

Auswurf, der im Spitzglas 3 Schichten bildet: unten eitrig-krümelig, übelriechend ("=>Traube\* Pfröpfe"), oben schaumig u. dazwischen serös-wässrig mit Schleimfäden; z.B. bei Bronchiektasien, Lungenabszeß.  
engl.: three layer sputum.

### **Dreistufenpille**

Fgb.: gyn

=>Ovulationshemmer.

### **Dreitagefieber**

1)=>Malaria tertiana.

engl.: tertian malaria.

2)endemisches =>Pappataci-Fieber.

engl.: pappataci fever.

3)kritisches D.:=>**Exanthema subitum.**

### **dreiwertig**

Fgb.: chem

zur Abgabe oder Aufnahme von 3 Elektronen befähigt, z.B. die Elemente Aluminium, Stickstoff, Phosphor.

engl.: trivalent.

### **Dreizackhand**

die für =>Achondroplasie charakteristische Spreizstellung der Finger (Abweichung der Finger II u. III daumenwärts bzw. IV u. V zur Ellenseite).  
engl.: trident hand.

### **Drepanothalassämie**

=>Sichelzellen-Thalassämie.

engl.: sickle-cell thalassemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Drepanozyt**

Fgb.: hämat

=>Sichelzelle.

engl.: drepanocyte.

### **Drepanozytose**

Fgb.: hämat

=>Sichelzellenanämie.

engl.: drepanocytemia.

### **Dresbach\* Syndrom**

Biogr.: Melvin D., 1874-1946, Physiologe, Philadelphia

Fgb.: hämat

(1905) =>Elliptozytose.

engl.: Dresbach's anemia.

### **Drescherlunge**

=>Farmerlunge.

engl.: thresher's pneumoconiosis.

### **Dressler\* Myokarditis**

Biogr.: William D., geb. 1900, amerikan. Arzt

das Tage bis (8) Wochen nach Herzinfarkt auftretende "=>

Postmyokardinfarkt(PMI)-Syndrom": anhaltendes oder rezidivierendes Fieber, Brustschmerzen (evtl. "pektanginös"), abakterielle Perikarditis u. Pleuritis, u.

zwar ohne EKG- oder laborklinische Hinweise für einen erneuten =>

Myokardinfarkt; wahrscheinlich eine =>Autoimmunreaktion.

engl.: Dressler's myocarditis.

### **Dressler\*(-Harley\*) Krankheit**

Biogr.: Anton D., 1815-1896, Arzt Würzburg; Georg H., 1829-1996, Arzt,

London  
intermittierende =>Hämoglobinurie.  
engl.: Dressler's disease.

**D-Rezeptoren**  
=>M-Rezeptoren.

**Dreyfus\* Syndrom**  
Biogr.: Jules R. D., französ. Arzt  
(1938) generalisierte =>Platyspondylie.

**DRF**  
=>Deutsche Rezeptformeln. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Drift**  
(engl.)  
1) **antigene D.** :kontinuierliche Veränderung der antigenen bzw. immunogenen Eigenschaften eines Virus (z.B. des Influenzavirus).  
engl.: antigenic d.  
2) **genetische D.** :**Änderung der Häufigkeit bestimmter Allele oder Gene in einer Population; als "ungerichtete" D. (= =>random drift) allein durch Zufallsverteilung auf die Gameten u. durch deren Zufallskombination, als "gerichtete" D. (= steady drift) eine Drift mit Selektion.**  
engl.: genetic d.

**Drigalski\***  
Biogr.: Karl Wilhelm v. D., 1871-1952, Bakteriologe, Berlin  
Nährboden  
1) Nähragar zur Isolierung von Salmonellen (grüne Kolonien im Ggs. zu gelben der Escherichia coli).  
2) **D.\*-Conradi\*** Kulturmedium: fester Nährboden aus Lactose, Kristallviolett B (zur Hemmung anderer Keime) u. Lackmus-Lsg. (als Indikator) zum Nachweis milchsäurebildender Bakterien, v.a. bei =>TPE-Diagnostik; Salmonellen bilden farblose, Coli rote Kolonien.  
engl.: Drigalski-Conradi medium.

**Drillingsfehlbildung**  
Fehlbildung mit Körperteilen von 3 Individuen.  
engl.: conjoined triplets.

**Dringlichkeitsoperation**  
eine nach allgemeinen klin. Erfahrungen u. Behandlungsgrundsätzen

innerhalb einer - meist nach Std. - bemessenen Frist durchzuführende Op., deren Dringlichkeit aber einen Aufschub bis zur Hebung des Allgemeinzustandes (Schockprophylaxe, Routinevorbereitung) gestattet.  
engl.: emergency surgery.

## **DRK**

**Deutsches Rotes Kreuz.**

engl.: German Red Cross.

## **Drogen**

Fgb.: pharm

1) durch Trocknung relativ haltbar gemachtes Material pflanzlicher oder tierischer Herkunft als => Arzneimittel (aber auch als Gewürz, Riechstoff).

Pflanzliche D. werden eingeteilt nach Wirk- u. Inhaltsstoffen (Alkaloid-, Glykosid-, Gerbstoff-D. etc.), morphologischen Merkmalen (z.B. Blatt-, Wurzel-, Rinden-D.) u. Bearbeitungszustand (Roh-, Schnitt-, Pulver-D.); arzneiliche Anw. erfordert Angabe des Wirkstoffgehaltes.

engl.: crude drugs.

2) (engl. = "drug") Bez. für jegliche Wirksubstanzen mit therapiewidrigen Eigenschaften (z.B. => Suchtmittel; => Drogen..., vgl. => Doping).

engl.: addictive drugs.

## **Drogenabhängigkeit**

das sowohl körperlich wie auch seelisch begründete "Nicht-mehr-entbehren-Können" einer Droge i.S. des => Suchtmittels; => Arzneimittelsucht, Drug...

engl.: drug addiction; d. dependency.

## **Drogenberatung**

öffentliche (kommunale, staatliche) oder private Einrichtung zur Information über Suchtprobleme aller Art; insbesondere über Suchtgefahren, Therapie- u. Rehabilitationsmöglichkeiten von Suchtkranken.

## **Drogenentzug**

Behandlung der => Drogenabhängigkeit; erfolgt - Notfälle (akute Vergiftungen) ausgenommen - als "geplanter D." nach obligater Einschaltung einer Drogenberatungsstelle (u. Klärung zivil-, straf-, versicherungsrechtlicher Probleme) klinisch, d.h. stationär als "Entgiftung" unter Drogenfreiheit (evtl. langsame Dosisreduktion) u. unter fortlaufender toxikologisch-analytischer Kontrolle u. Behandlung eventueller Entzugssymptome (z.B. durch Psychopharmaka) sowie - ebenfalls meist stationär - als psychiatrische Behandlung, die auf das Verlernen der süchtigen Verhaltensweisen abzielt.

engl.: drug withdrawal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Drogengeschwür**

Dünndarmgeschwür nach Einnahme bestimmter Medikamente (z.B. Kaliumchlorid-Tabletten).  
engl.: drug induced ulcer.

### **Drogenkunde**

=>Pharmakognosie.  
engl.: pharmacognosy.

### **Dromedartyp (Fanconi\*)**

die z.B. für Poliomyelitis charakteristische zweigipflige Fieberkurve mit kurzem Schub im Initialstadium (d.h. bei Virämie) u. - nach fieberfreiem Intervall - mit erneutem Temperaturanstieg im präparalytischen Stadium.  
engl.: double-peaked fever curve.

### **Dromogramm**

Fgb.: angiol  
Blutstromgeschwindigkeitskurve, aufgezeichnet mit dem selbstregistrierenden Hämodromometer (**Dromograph**).  
engl.: dromogram.

### **Dromolepsie**

=>Epilepsia cursiva.  
engl.: running fits.

### **Dromomanie**

=>Poriomanie.

### **dromotrop**

die Erregungsleitung im Herzen beeinflussend, u. zwar beschleunigend ("positiv dromotrop"; z.B. als Sympathikuseffekt) oder verlangsamend ("negativ dr."; z.B. Vaguseffekt).  
engl.: dromotropic.

### **Drop-Anfälle**

Etym.: engl. = Tropfen, Fallen  
(Kremer) plötzliches anfallsweises Umfallen bei erhaltenem Bewußtsein als Symptom der intermittierenden =>Basilarisinsuffizienz; vermutlich Folge eines vorübergehenden Versagens des hirnstammkontrollierten Haltungstonus.  
engl.: drop-attacks.

### **Drop-arm-sign**

(engl.) kraftloses Heruntersinken des über 90° abduzierten Armes bei



passiver Adduktion; Hinweis auf ausgedehnte Zerreißung der Rotatorenmanschette mit "Pseudoparalyse". Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Droperidol**

ein Fluorbutyrophenon-Derivat; rasch u. kurz wirksames => Neuroleptikum; Anw. *anästh* - zusammen mit dem Analgetikum Fentanyl - zur Neuroleptanalgesie.  
engl.: droperidol.

### **Drop-Finger**

Fgb.: chir

Etym.: engl. drop = Fallen, Tropfen

der bei willkürlichem Streckversuch im Endgelenk gebeugt bleibende ("hängende") Finger bei endgelenknahem Riß der Streckaponeurose.

### **Dropped beat**

Fgb.: kard

(engl.) gelegentlicher Ausfall einer AV-Überleitung u. damit einzelner Kammersystolen; Ursache kann ein atrioventrikulärer => Block 2. Grades (Typ Mobitz I oder II) sein.

### **Drosophila melanogaster**

die "Taufliege" = Fruchtfliege [Brachycera]; gilt wegen ihrer nur 4 Chromosomen sowie ihrer raschen Vermehrung u. leichten Züchtbarkeit seit T. H. Morgan als klassisches Versuchstier in der Vererbungsforchung.

### **Drosselmarke**

Fgb.: forens

fast waagerecht um den Hals verlaufende "Streifen" als Wrgemale (=> Strangulation). Im Ggs. zur Strangmarke nach Erhängen auch im Bereich des Nackens deutlich.

engl.: strangulation marks.

### **Drosselung**

die zeitweilige gezielte Unterdrückung der Blutströmung in einem Gefäß durch Abklemmen, => Bndelung, Verödung oder mittels Zügel, Tourniquet etc. diagnostisch, d.h. zur Beurteilung der arteriellen Blutversorgung (z.B. anhand reaktiver Hyperämie beim sog. Drosselungstest), oder aber zur Embolieprophylaxe, z.B. bei Thrombektomie, Arteriotomie, Bündelungs-Operation, Herzoperationen.

engl.: clamping off.

### **Drosselungshochdruck**

gut- oder bösartiger Bluthochdruck (arterielle =>Hypertonie) als Folge einer "Drosselnier" (durchblutungsgeminderte Niere bei tierexperimenteller oder bei krankhafter Drosselung der Nierenarterie oder ihrer intrahilären Äste). Das pathogenetische Prinzip ist wahrscheinlich der =>Goldblatt\* Mechanismus.  
engl.: renal hypertension of the Goldblatt type.

### **Drosselvene**

1) =>Vena jugularis.

engl.: jugular vein.

2) kleinere Venen, die durch besonders angeordnete Muskulatur wie "Sperrvorrichtungen" wirken u. den Abfluß aus dem zugehör. Kapillarbett drosseln.

### **Druck**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t402n1")**

Abk.: p, P

Fgb.: physik

Zustandsgröße, definiert als Kraft pro Flächeneinheit: Einheit ist das =>Pascal (Newton/m<sup>2</sup>; =>SI-System), jedoch erfolgt auch Angabe in dyn/cm<sup>2</sup>, Bar, Torr, at, cmH<sub>2</sub>O, mm Quecksilbersäule.

engl.: pressure.

D., hämodynamischer

**=>Druck, intravasaler.**

engl.: hemodynamic p.

D., hydrodynamischer

der in strömender Flüssigkeit im Staupunkt eines Hindernisses herrschende

D. ("Staudruck") = Differenz zwischen Gesamtdruck u. statischem Druck;

entspricht der örtlichen kinet. Energie.

engl.: hydrodynamic p.

D., hydrostatischer

der in ruhender Flüssigkeit allseitig ausgeübte D., z.B. als D. der Blutsäule

(v.a. von der Gefäßfüllung abhängig; vgl. =>Blutdruck); ein wesentl. Faktor der Blutverteilung im Kreislauf.

engl.: hydrostatic p.

D., intrakardialer

der in den Herzhöhlen herrschende D. als Vorhof-, =>Ventrikeldruck; vgl. =>

Druck, kardialer.

engl.: intracardiac p.

D., intrakranialer oder **intrakranieller**

**der D. innerhalb des knöchernen Schädels, =>Hirn-, =>Liquordruck.**

**engl.: intracranial p.**

**D., intraösophagealer**

**mittels Ballonsonde im unteren Speiseröhrendrittel meßbarer D.**

**entspricht - bei unbehinderter Druckübertragung - dem mittleren**

**intrathorakalen D.**

**D., intraokularer**

**=>Augendruck.**

**engl.: intraocular p.**

**D., intrapleuraler**

der im Pleuraspalt herrschende (u. durch Pleurapunktion bestimmbare) intrathorakale Druck, der beim Gesunden stets negativ (= subatmosphärisch) ist u. als dynamischer D. zwischen Ein- u.

Ausatmung wechselnde Werte erreicht (bei der Inspiration etwa -15 cm, bei der Expiration -5 cm Wassersäule); wird als statischer Druck gemessen bei angehaltenem Atem u. bei offenen Atemwegen (steigt mit zunehmender Lungendehnung; beim Phasenwechsel von der Ein- zur Ausatmung entspricht er dem elastischen =>Lungendruck); er sinkt bei Eröffnung des Pleuraspaltes auf Null u. erreicht positive Werte bei Ventilpneumothorax ("=> Druckpneumothorax").

engl.: intrapleural p.

**D., intrathorakaler**

der Druck im Brustkorb, zwischen Lungenoberfläche u.

Thoraxwandung; er wird bestimmt als intrapleuraler Druck (mit dem er praktisch identisch ist) oder - indirekt - als intraösophagealer Druck; er resultiert aus den hiluswärts gerichteten elastischen Kräften der Lunge (die wegen des luftdichten, zwischen ihr u. der Brustkorbwand befindlichen Spaltes der inspiratorischen Thoraxdehnung folgt) u. aus der Retraktionskraft des Thorax.

engl.: intrathoracic p.

**D., intravasaler**

der D. in der Lichtung eines Blutgefäßes; =>Blutdruck, =>Venendruck; i.w.S. der hämodynamische D., der in den einzelnen Abschnitten des Gefäßsystems herrschende hydrodynamische D. =>Niederdrucksystem, - Seine Größe wird bestimmt vom Durchfluß (Q) u. Abflußwiderstand ( $\Delta P = Q \cdot R$ ). - vgl. =>Kapillardruck.

engl.: intravascular p.

**D., intravesikaler**

Blasendruck, =>Zystometrie.

engl.: intravesical p.

**D., kardialer**

der intrakardiale Druck; als "effektiver k. D." der transmurale Druck.

engl.: (endo)cardiac p.

**D., kolloidosmotischer**

der osmotische D. einer kolloidalen Lösung; er ist in biologischen Substraten als "onkotischer D." wegen der Größe der Kolloide, z.B. der Proteine, relativ niedrig, weist aber substratentsprechend große Differenzen auf (beträgt z.B. im Plasma 25 mm, im Interstitium 2 mm Quecksilbersäule).

engl.: colloidal osmotic p.

**D., onkotischer**

=>Druck, kolloidosmotischer.

engl.: oncotic p.

**D., osmotischer**

=>Druck, kolloidosmotischer.

engl.: osmotic p.

**D., transbronchialer**

die Druckdifferenz zwischen dem intrabronchialen (im Bronchialbaum herrschenden) u. dem intrapleuralen Druck.

engl.: transbronchial p.

D., transmuraler kardialer

die Differenz zwischen Vorhof- oder Ventrikeldruck u. dem intrapleuralen D.

engl.: transmural cardiac p.

D., transpulmonaler

die Differenz zwischen intratrachealem u. intrapleuralem D. bei Werten über 60 mm Quecksilbersäule Gefahr der arteriellen Luftembolie.

engl.: transpulmonary p.

D., transthorakaler

die Druckdifferenz zwischen dem atmosphärischen = Außendruck u. dem intrapulmonalen D. (wichtig als Größe bei der passiven Überdruckbeatmung); vgl. =>Druckbeatmung.

engl.: transthoracic p. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Druckarthrodese**

Syn.: Kompressionsarthrodese

=>Arthrodese durch Anfrischung u. anschließendes Aneinanderdrücken der Gelenkenden; die Anfrischungsarthrodese i.e.S.

engl.: compression arthrodesis.

### **Druckatrophie**

umschriebener Gewebsschwund infolge langzeitiger örtlicher Druckeinwirkung mit resultierender Kreislaufbehinderung u. Hemmung der Gewebefunktion.

engl.: pressure induced atrophy.

### **Druck(be)atmung**

künstliche =>Beatmung durch Lufteinblasung in die Lunge über einen Endotrachealtubus unter Erzeugung eines transthorakalen (vom Bronchialbaum lungenwärts u. durch die Thoraxwand auswärts gerichteten) Druckgefälles, das mittels Kompression des Atembeutels - oder maschinell - des -balgs des Narkoseapparates bzw. des Beatmungsgerätes erzeugt wird.

engl.: positive pressure respiration (artificial).

D., intermittierende positive

Syn.: intermittent positive pressure breathing bzw. respiration

Abk.: IPPB, IPPR

kontrollierte Atmung als D., bei der die Drucksteigerung rhythmisch erfolgt i.S. einer künstlich erzeugten Einatmung = Inspiration; bei teilweise erhaltener Spontanatmung Druckanwendung evtl. nur endinspiratorisch.

engl.: intermittent positive pressure respiration.

D., positiv-endexpiratorische

=>PEEP.

D., positiv-negative

Abk.: PNPB

D. mit zusätzlicher Anw. negativen, aber über dem Druck der Atemmittellage

bleibenden Druckes in der Expirationsphase; heute nicht mehr üblich; vgl. =>Wechseldruckbeatmung.  
engl.: positive-negative pressure respiration.

### **Druckbelastung**

Fgb.: kard

vermehrte Herzbelastung durch Widerstandserhöhung im großen oder kleinen Kreislauf.

engl.: pressure load.

### **Druckdifferenz, arteriovenöse**

die Differenz der im arteriellen u. venösen Schenkel des Kreislaufs bestehenden Drücke als Voraussetzung für ein regelrechtes Strömungsgefälle. - vgl. =>arteriovenöse Differenz.

engl.: arteriovenous pressure difference.

### **Druckdifferenzverfahren**

Erzeugung einer transpulmonalen Druckdifferenz (vgl. =>Druckbeatmung) als Prophylaxe gegen Lungenkollaps bei der operativen Eröffnung des Pleuraspaltes (=>Thorakotomie); heute nicht mehr üblich. In der ursprünglichen Form erstmals praktiziert von Sauerbruch durch Anw. einer Unterdruckoperationskammer für das Operationsteam u. den Patienten, dessen Kopf - unter luftdichtem Abschluß am Hals - aus der Kammer ragte; das Prinzip der später entwickelten »eisernen Lunge«.

### **Druckempfindung**

die von =>Druckrezeptoren ausgehende E. als eine die Berührungsempfindung ergänzende Teilqualität der Tastempfindung.

engl.: sensation of pressure; baroreception.

### **Druckfallkrankheit**

Syn.: Dekompressionskrankheit

die akuten Gesundheitsstörungen als Folge eines zu raschen Übergangs von atmosphärischem Überdruck zu Normaldruck (=>Dekompression) bzw. von Normal- zu Unterdruck (= Depression), d.h. infolge des sehr schnell eintretenden Druckgefälles zwischen dem Druck der Außenluft einerseits u. dem Druck der in Blut u. Geweben gelösten Gase andererseits. Vorkommend z.B. beim Auftauchen aus großer Tiefe, bei schnellem Ausschleusen aus Druckkästen (= Caisson-Krankheit); =>Drucksturz. Pathogenetisches Prinzip ist die Entbindung von Stickstoff ("Denitrogenisation") mit Bildung von Gasblasen in den Körperflüssigkeiten (Blut, Synovia etc.) u. Geweben sowie in Zellen (= autochthone N<sub>2</sub>-Entbindung). Symptome: Juckreiz ("Taucherflöhe"), Hautmarmorierung, "=>moutons" (papuloerythematöse, urtikarielle, evtl. auch ekchymatöse Hautveränderungen), Schmerzen (bends), Störungen der Atmung (chokes) u. des Nervensystems (Paresen, Parästhesien, Para-, Hemiplegie; Krämpfe, evtl. Koma). Als Dauerschäden

evtl. chronische Skelettschäden (=> Osteoarthropathien). Gilt ggf. als entschädigungspflichtige Berufskrankheit. - =>Rekompression, vgl. => Barotrauma.

engl.: decompression sickness.

### **Druckgeschwür**

Fgb.: path

=>Dekubitus.

engl.: bed sore. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Druckgradient**

die Druckänderung zwischen (räumlich) definierten Punkten; z.B. *angiol* der Quotient aus der Differenz zwischen den Drücken am Ein- u. Ausstrom eines Gefäßes u. der Abschnittslänge; ferner *kard* durch Druckabfall jenseits verengter Herzklappen bedingte krankhafte Druckunterschiede zwischen einzelnen Herzhöhlen bzw. den Herzventrikeln u. den großen herznahen Gefäßen (z.B. **mesodiastolischer D.** zwischen linkem Vorhof u. li. Herzkammer bei Mitralstenose oder zwischen rechtem Vorhof u. re. Herzkammer bei Trikuspidalstenose); ferner systolischer Drucksprung zwischen li. Herzkammer u. Anfangsteil der Aorta bei Aortenstenose oder zwischen re. Herzkammer u. Stamm der Arteria pulmonalis bei Pulmonalstenose.

engl.: pressure gradient.

### **Druckhypertrophie**

die aus einer chron. =>Druckbelastung resultierende =>Herzhypertrophie, z.B. bei Hochdruck, Aorten-, Pulmonalstenose. Zunächst als konzentrische D. (mit Zunahme der Fasern = Hyperplasie u. Verdickung der Kammerwände ohne wesentliche Herzvergrößerung); später als exzentrische D. (zunehmende =>Herzdilatation, Vermehrung der Restblutmenge, Erhöhung des Füllungsdruckes u. Abnahme der Kammerwanddicke u. - nach Überschreiten des krit. Herzgewichtes - Gefügestörung mit Tonusverlust).  
engl.: hypertrophy due to pressure overload.

### **Druckkammer**

eine geschlossene "pneumatische" Kammer, in der für Untersuchungen oder für Behandlungszwecke Überdruck bis zu 10 atü bzw. Unterdruck erzeugt werden kann = Überdruck- bzw. =>Unterdruckkammer; erstere z.B. als Taucherammer, als Rekompressionskammer oder Sanitätsschleuse zur Behandlung bzw. Prophylaxe der =>Druckfallkrankheit, ferner für die => hyperbare Oxygenation; - vgl. =>Druckdifferenzverfahren.  
engl.: pressure chamber.

### **Druckkonus**

Fgb.: path

das bei intrakranieller =>Drucksteigerung mit Hirnmassenverschiebung u. Einklemmung basaler Hirnteile in natürliche Lücken resultierende Krankheitsbild.

engl.: pressure cone.

D., temporaler

D. bei tentorieller =>Hernie, d.h. durch Einpressen basaler Schläfen- oder Mittelhirnanteile in den Tentoriumschlitz.

D., zerebellärer

D. infolge druckbedingter Verlagerung der Kleinhirntonsillen in das große Hinterhauptsloch ("tonsilläre Hernie").

engl.: cerebello-cervical p. c. tonsillar herniation.

### **Drucklähmung**

Lähmung eines - meist oberflächlichen - peripheren Nervs durch anhaltenden oder wiederholten äußerlichen Druck; =>Druckneuritis; vgl. =>

Dehnungslähmung. Evtl. als entschädigungspflichtige Berufskrankheit.

engl.: pressure paralysis.

### **Druckluftkrankheit**

Fgb.: arbeitsmed

Gesundheitsschäden im Zusammenhang mit Druckluftarbeit (Arbeit unter Luftdruck über 1 atm bis 4,5 atü); i.e.S. aber als =>Druckfallkrankheit. - vgl. =>Preßluftwerkzeugschäden.

engl.: caisson disease.

### **Druckmarke**

umschriebene Rötung bis oberflächliche Abschürfung der Haut des Neugeborenen als Folge langanhaltenden Drucks unter der Geburt bei Beckenverengung, nach Zangenentbindung.

engl.: pressure mark.

### **Druckmessung**

[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb","t403n1"\)](#)

=>Blutdruckmessung, =>Zystometrie, =>Radiomanometrie, =>Tokometrie.

engl.: pressure measurement.

D., intrakardiale

Messen des in den Herzhöhlen herrschenden Druckes mittels eines in der Technik n. Cournand, Seldinger, Ross etc. bzw. nach Herzpunktion in die Herzlichtung eingeführten Katheters. Normalwerte vgl. =>zentraler Venendruck.

engl.: intracardiac p. m.

### **Drucknekrose**

=>Nekrose durch Druckeinwirkung auf ein Gewebe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Druckneuritis**

=>Neuritis (=>Drucklähmung) eines peripheren Nervs als Folge mechanischen Druckes, z.B. infolge Lagerungsfehlers bei Narkosen, durch Knochenkallus, Bandscheibenvorfall etc.  
engl.: pressure neuritis.

### **Druckosteosynthese**

Syn.: Kompressionsosteosynthese

stabile =>Osteosynthese durch dauerhaftes Gegeneinanderpressen der Bruchenden der Knochenfragmente durch Schrauben, Laschen, Doppeldrahtspannbügel, Klammern, Druckplatten (Lane\*, Eggers\* Platten,); i.e.S. aber die D. als "AO-Methode", d.h. als sofort belastungsstabile Fragmentfixierung durch Platten und Schrauben, evtl. auch Zuggurtung, mit dem Ziel der Unterdrückung resorptiver Vorgänge im Bruchspalt zur Förderung der "primären Knochenheilung". - =>Fixateur externe.  
engl.: compression osteosynthesis.

### **Druckpuls**

der gespannte, langsame Puls als - nicht obligates - Symptom bei intrakranieller =>Drucksteigerung.

### **Druckpunkte**

1)typische Körperoberflächenpunkte, an denen sich durch (Finger-)Druck ggf. eine diagnostisch bedeutsame "Reaktion" auslösen läßt; z.B. die => Nervendruckpunkte, Schmerzpunkte bei Steinleiden oder => Appendizitisschmerzpunkte.  
2)die Frey\* D. als Ort der =>Druckrezeptoren.  
engl.: pressure points; trigger points.

### **Druckrezeptoren**

die auf mechanischen Druck ansprechenden =>Mechanorezeptoren der Haut; z.B. "Meissner\* Körperchen" u. freie Nervenendigungen, aber auch Vater\*-Pacini\* Körperchen; =>Drucksinn; vgl. =>Barorezeptoren.  
engl.: pressure receptors.

### **Drucksella**

Fgb.: röntg  
die entkalkte, unscharf konturierte, später im hinteren Teil Defekte (=>Usur) aufweisende oder im ganzen erweiterte =>Sella turcica als Symptom anhaltender intrakranieller =>Drucksteigerung. - vgl. =>Wolkenschädel.  
engl.: pressure sella.

### **Drucksinn**



das der =>Druckempfindung dienende nervöse System als einer der 4 Hautsinne (wahrscheinlich nur eine andere "Qualität" des Berührungssinnes); =>Druckrezeptoren.  
engl.: pressure sense; baresthesia.

### **Drucksteigerung, intrakranielle**

der sog. =>Hirndruck, z.B. bei Kraniostenose, Hydrozephalus, Hirntumor, Hirnödem, Subarachnoidalblutung, epi- oder subduralem Hämatom.  
Symptome: Kopfschmerzen, Übelkeit, Erbrechen, Bewußtseinstörung, Stauungspapille, =>Druckpuls, systolische Blutdruckerhöhung (später -abfall) sowie - präfinal - =>Druckkonus u. =>Enthirnungsstarre.  
engl.: increase in intracranial pressure.

### **Drucksturz**

der innerhalb von Sekundenbruchteilen erfolgende Luftdruckabfall (rapide bis explosive =>Dekompression). - =>Druckfallkrankheit.  
engl.: sudden drop in pressure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Drucktopf**

=>Autoklav.  
engl.: autoclave.

### **Druckverband**

=>Kompressionsverband.

### **Druck-Volumen-Arbeit**

derjenige Teil der Herzarbeit, der - neben der Beschleunigungsarbeit - als Produkt aus ausgeworfenem Volumen u. dem mittleren Blutdruck (als Förderungshindernis) resultiert. - =>Druck-Volumen-Diagramm.  
engl.: pressure-volume work.

### **Druck-Volumen-Diagramm**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0404\_1.bmp")**

Fgb.: kard, pulm

Diagramm zur Darstellung der Beziehung zwischen Druck u. Volumen in einem elast. Hohlorgan für stationäre Zustände. Grundlegend v.a. für die Darstellung der Herz- u. der Atemmechanik.

engl.: pressure-volume diagram.

### **Drüse**

1) einzelne Zelle (z.B. =>Becherzelle), die eine spezifische Substanz (Flüssigkeit) absondert; i.e.S. ein mehrzelliges Organ (=>Glandula). Die

spezifischen Zellen sind Epithelzellen u. werden als Drüsenparenchym bezeichnet. Prinzipiell unterschieden als exokrine D., die allgemein aus einem Drüsenkörper u. einem Ausführungsgang bzw. -gangsystem mit "Zwischenstück" u. "Endstück" besteht, u. als endokrine D.

engl.: gland.

2)inkorrekte Bez. für =>Lymphknoten.

D., alveoläre

exokrine D. mit bläschenförmigen Endstücken aus niedrigem, einschichtigem Epithel u. mit weiter Lichtung.

engl.: alveolar g.

D., apokrine

=>D., exokrine.

engl.: apocrine g.

D., azinöse

exokrine D. mit weinbeerenförmigen Endstücken mit enger Lichtung.

engl.: acinar g.

D., ekkrine

=>Drüse, exokrine.

D., endokrine

Syn.: unechte D., Blut-, Hormondrüse

D. ohne Ausführungsgang, die ihre Absonderung ("Inkret"; =>Hormon) direkt in Blut- bzw. in Lymphgefäße oder ins Gewebe abgibt; z.B. die Hypophyse, Schilddrüse, Nebenniere, Gonaden.

engl.: endocrine g.

D., exokrine

als "echte" oder "exkretorische D." eine D., die ihre Absonderung (Sekret) meist durch einen Ausführungsgang an eine freie Oberfläche (Haut, Verdauungstrakt) abgibt; nach der Art der Sekretbildung unterschieden als ekkrine D. (ohne lichtmikroskopisch erkennbaren Zytoplasmaverlust bei der Absonderung; z.B. die kleinen Schweißdrüsen), als apokrine D. (unter Abstoßung des apikalen = gangseitigen Teils des Zelleibs; z.B. die Brustdrüse, axilläre Schweißdrüsen), als holokrine D. (unter Zerfall der absondernden Zellen) oder als merokrine D. (mit geringem Zytoplasmaverlust).

engl.: exocrine g.

D., holokrine

=>Drüse, exokrine.

D., inkretorische

endokrine D.

D., merokrine

=>Drüse, exokrine.

D., muköse oder **muzinöse**

**"Schleimdrüse"**; z.B. als =>**Glandula bulbourethralis**.

engl.: mucous g.

D., seröse

**"Eiweißdrüse"**; D., deren Endstückzellen dünnflüssiges Sekret, z.B. eiweißreichen Speichel, absondern; z.B. die =>**Glandula parotis**.

engl.: serous g.

D., seromuköse

**"gemischte" Drüse, aus serös u. mukös absondernden Komponenten bestehend; z.B. =>Glandula sublingualis u. submandibularis als =>**

### **Speicheldrüsen.**

engl.: seromucous g.

D., subepitheliale

D., entstanden durch Einwachsen des Epithels in das umgebende Bindegewebe, so daß das Sekret über einen langen Gang an die Oberfläche abgesondert wird; z.B. die =>Speicheldrüsen, die =>Leber.

engl.: subepithelial g.

D., tubuläre oder tubulöse

D. mit röhrenförmigen Endstücken, z.B. die =>Glandulae intestinales; ferner zusammengesetzte, aus alveolären u. azinösen Anteilen bestehende Drüsen mit röhrenförmig verlängertem Endstück.

engl.: tubular g.

### **Drüsenentzündung**

=>Adenitis; =>Hidradenitis, Parotitis etc. auch =>Lymphadenitis.

engl.: adenitis.

### **Drüsenfieber**

=>Mononucleosis infectiosa.

engl.: glandular fever.

### **Drüsenervenzelle**

Nervenzelle mit =>Neurosekretion; z.B. im Hypothalamus.

engl.: glandular nerve cell.

### **Drüsenpest**

=>Bubonenpest.

engl.: bubonic plague. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Drug dependence**

(engl.) =>Drogenabhängigkeit, Arzneimittelabhängigkeit. - Gemäß WHO Sammelbegriff für (Arzneimittel-)Sucht ("drug addiction") u. Gewöhnung ("habituation").

### **Drug holiday**

(engl.) vorübergehendes Absetzen von Psychopharmaka, z.B. bei Beurlaubung psychiatr. Patienten.

### **Drumstick**

Etym.: engl. = Trommelschlegel

(W. M. Davidson u. D. R. Smith 1954) bei gesunden öö Personen in etwa 3%, bei oo Individuen in max. 0,5% der neutrophilen Granulozyten

vorkommender trommelschlegelförm. Chromatinanhang ("Geschlechtschromatin"), bestehend aus einem Kopfteil u. einer fadenförm. Verbindung zum Kern. Nachweisbar durch May\*-Grünwald\*, Giemsa\* oder Pappenheim\* Färbung. Zur sicheren genetischen Diagnose (=> Geschlechtsbestimmung) ist die Untersuchung von mindestens 500 Zellen nötig.

### **Druse**

1) aus Fäden bestehende Vegetationsform bestimmter Pilze u. Bakterien (Actinomyces, => Nocardia).

engl.: filaments.

2)

Fgb.: histol

"senile => Plaque"; ein v.a. in der Groß- u. Kleinhirnrinde u. meist vielfach vorkommendes Begleitgebilde bei verschiedenen Hirnatrophien (z.B. bei seniler Demenz, => Alzheimer\* Krankheit etc.).

3) Dalen\* Körperchen; gelblich-weiße, rundliche, vom reaktiv gewucherten Netzhaut-Pigmentepithel ausgehende Hyalingebilde (evtl. mit Kalkeinlagerung); u.a. beerenartig an der Sehnervpapille.

engl.: drusen.

### **ds, DS**

doppelsträngig (z.B. DNS; RNS).

engl.: double stranded.

### **D.S.**

lateinische Rezepturanweisung **da, signa!** ("gib [dem Patienten u.] kennzeichne [die Arznei]").

engl.: mark and give (prescription).

### **DSA**

Fgb.: röntg

digitale => Subtraktionsangiographie.

engl.: digital subtraction angiography.

### **d. s. n.**

=> "detur suo nomine".

### **D-Sonde**

=> Duodenalsonde. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **DST-Agar**

=>Agar-Fertignährboden als Antagonisten-freies Standard-Präparat für Prüfung der Antibiotikaempfindlichkeit von Mikroorganismen (engl. "diagnostic sensitivity test").

### **D-Streptokokken**

die Streptokokken der Gruppe D der =>Lancefield\* Klassifikation; umfaßt die Enterokokken.

engl.: group D streptococci.

### **d. t. d.**

Fgb.: pharm

=> "dentur tales doses".

### **DTH**

(engl.: delayed type hypersensitivity) die =>Allergie vom verzögerten Typ.

### **D1-Trisomie-Syndrom**

Syn.: Patau\* Syndrom, Trisomie 13

Fgb.: genet

prognostisch ungünstige numerische Chromosomenaberration vorwiegend bei Kindern älterer Eltern. Symptome: intrauterine Dystrophie, verlangsamtes postnatales Wachstum, prominentes Hinterhaupt, Zeigefinger liegen über dem dritten Finger (Charakteristikum), "Tintenlöscherfuß", Imbezillität, früher Tod.

engl.: Patau's syndrome.

### **D-Tubocurarin**

=>Tubocurarin.

### **Dualblock**

lang anhaltende Muskelrelaxation bei wiederholter oder kontinuierlicher Gabe von depolarisierenden Muskelrelaxanzien (z.B. Succinylcholin) durch Änderung der blockierenden Eigenschaften der Substanz.

### **Dualismus**

die polare Zweiheit als Seinsprinzip. - *physik* die Doppelnatur der Elementarteilchen, die sich sowohl wie Masseteilchen (Korpuskeln) als auch wie Wellenvorgänge (Materialwellen) verhalten; z.B. zeigt Licht sowohl Wellennatur (Beugung, Interferenz) als auch Korpuskeleigenschaften (=> Compton\* Effekt der Photonen, =>Lichtquant). Der Zusammenhang ist gegeben durch die Gleichung:  $p = h/\lambda$  ( $p$  = Impuls,  $h$  = =>Planck\* Wirkungsquantum,  $\lambda$  = Wellenlänge).

engl.: dualism.

## **Duane\***

Biogr.: Alexander D., 1858-1926, Augenarzt, New York  
Test

1)Prismenprobe zur Bestimmung des latenten =>Schielens.

engl.: Duane's test.

2)Betrachten einer Strichfigur zur Bestimmung des =>Nahpunktes (bei dessen Unterschreiten der Strich doppelt gesehen wird).

3)**Parallaxentest** :Prüfung auf Störungen des Gleichgewichts der Augenmuskeln anhand der bei Abdecken eines Auges mittels Mattglas auftretenden Scheinbewegung eines zu fixierenden Lämpchens.

D.\* Syndrom

Fgb.: ophth

=>Stilling\*-Türk\*.

engl.: Duane's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Dubin\*-Johnson\*(-Sprinz\*) Syndrom**

Biogr.: Isidore Nathan D., geb. 1913, Pathologe, Washington  
autosomal-rezessiv erbliche Störung der Ausscheidung konjugierten Bilirubins in die Galle, ab dem Kindesalter einhergehend mit in Schüben verlaufender Gelbsucht (=>Ikterus) ohne Cholestase; kombiniert mit Pigmentablagerung in der Leberzelle u. leichter Vergrößerung der -schokoladebraunen - Leber. Während der Schübe Vermehrung des direkten, aus den Leberzellen ins Blut "regurgitierenden" (u. des indirekten) Bilirubins (=>Hyperbilirubinämie) u. Ausscheidung von Gallenfarbstoffen im Harn (Bilirubin- u. Urobilinogenurie). Gleichartig gestört ist die Ausscheidung von Bromsulfalein u. jodhaltigen Röntgenkontrastmitteln. Bei D.\*-J.\* Syndrom ist die Einnahme von Östrogenen (z.B. zur Kontrazeption) streng kontraindiziert!  
engl.: Dubin-Johnson's syndrome.

## **Dubini\* Syndrom**

Biogr.: Angelo D., 1813-1902, Arzt, Mailand  
die Chorea electrica; seltene Myoklonie-Form der (vermutlich) epidemischen Enzephalitis; mit raschen myoklonischen Gesichts- u. Gliedmaßenzuckungen; evtl. auch polyneuritische Lähmungen; häufig letal.  
engl.: Dubini's disease; electric chorea.

## **dubiosus, dubiös**

(latein.) zweifelhaft; z.B. dubiöse =>Prognose.

engl.: dubious.

## **Dublette**

andere Bezeichnung für Couplet; die Aufeinanderfolge zweier Extrasystolen.

## **Dubois\***

Biogr.: Paul D., 1795-1871, Frauenarzt, Paris

Abszesse

zahlreiche eiterhalt. Pseudozysten im Bries (=>Thymus) junger Säuglinge infolge Untergangs nicht verödeter Kiemengangsteile (z.B. bei konnataler Lues).

engl.: Dubois abscess.

D.\* Zeichen

angeborene Verkürzung des Kleinfingers als =>Degenerationsmerkmal bei =>Dysenzephalie.

engl.: Dubois sign.

### **Dubois\* Formel**

Biogr.: Delafield D., geb. 1882, Naturwissenschaftler, New York

Formel zur Errechnung der Körperoberfläche (O) aus Körpergröße (in cm) u. -gewicht (in kg):  $O = \text{Größe}^{0,725} \cdot \text{Gewicht}^{0,425} \cdot 71,84$ .

### **DuBois-Reymond\* Gesetz**

Biogr.: Emil H. DuB.-R., 1818-1896, Physiologe, Berlin

Die Erregung von Muskeln u. Nerven bei deren gezielter elektrischer Reizung hängt von der Steilheit des Anstiegs, nicht jedoch von der absoluten Dichte des Stromes ab.

engl.: DuBois-Reymond's law.

### **Dubost\* Dilatator**

Biogr.: Charles D., geb. 1914, französ. Chirurg

dreischenkliger =>Spreizdilatator für die Pulmonalklappe.

### **Dubowitz\* Schema**

ein klinisch-neurologisches Befundschema am Neugeborenen zur Errechnung der intrauterinen Tragezeit (Reife).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dubowitz\* Syndrom**

Biogr.: Victor D., Kinderarzt, Sheffield

(1965) autosomal-rezessiv (?) erblicher Minderwuchs mit Gesichtsfehlbildung (Unterentwicklung von Jochbein, Unterkiefer, seitlichen Augenbrauenpartien; =>Hypertelorismus bei fehlendem Nasensattel) sowie mit Ohrentiefstand, spärlichem Haarwuchs, rezidivierenden ekzematoiden u. teleangiektatisch-erythematösen Hautveränderungen, Café-au-lait-Flecken, Ichthyosis, Pachydermie; evtl. auch inkompletter Hodendeszensus.

engl.: Dubowitz' syndrome.

### **Dubreuil\*-Chambardel\* Syndrom**

Biogr.: Georges L. D., 1879-1970, Arzt, Lyon

Verlaufsform der Zahnkaries beim Jugendlichen. Beginn an den oberen

Schneidezähnen, später Übergreifen auf das übrige Gebiß.

### **Dubreuilh\*-Hutchinson\* Krankheit**

Biogr.: William D., 1857-1935, Hautarzt, Bordeaux; Sir Jonathan H.

Syn.: Lentigo maligna, Melanosis circumscripta praeblastomatosa  
scharf umschriebener, peripher langsam wachsender Pigmentfleck (Lentigo)  
der Haut von unterschiedlicher Farbintensität als "=>Melanoma in situ"; v.a.  
im Gesicht, bei Frauen auch am Unterschenkel; verdächtige Symptome:  
Jucken, roter Hof, rasches Wachstum, knotige Umwandlung, leichte  
Verletzbarkeit. Therapie: Exzision mit Sicherheitsabstand, Röntgentherapie  
nach histol. Sicherung; =>Melanom, malignes.  
engl.: Hutchinson's freckle.

### **Duchenne\***

Biogr.: Guillaume Benj. A. D., 1806-1875, Nervenarzt, Paris  
Syndrom

1)=>Tabes dorsalis.

engl.: Duchenne's disease.

2)D.\* Lähmung,

Syn.: Tripelparalyse

die fortschreitende =>Bulbärparalyse v.a. des Lippen-Mund-Schlund-  
Bereichs bei primär degenerativer Erkrankung der Kerne motorischer  
Hirnnerven (v.a. V, VII, X, XII), nicht selten im Rahmen des =>D.\*-Aran\*  
Syndroms. Symptome: Atrophie der Zungen-, Kau- u. mimischen Muskulatur,  
kombiniert mit => faszikulären Zuckungen, fehlendem Lidschluß, evtl. auch  
mit Zwangslachen u. -weinen. Terminal Störung der Blutdruck- u.  
Atemregulation.

engl.: D.'s paralysis; Fazio-Londe disease; progressive bulbar paralysis.

3)D.\*-Aran\* Sy.:spinale progressive =>Muskelatrophie (i.e.S. deren Hand-  
Unterarm-Schulter-Typ; =>Muskelkrankungen).

engl.: Aran-D. disease; spinal muscular atrophy.

4)D.\*-Erb\* Sy.:die obere =>Armplexuslähmung.

engl.: Erb's palsy; brachial birth palsy (upper arm type).

5)D.\*-Griesinger\* Sy.:Sammelbegr. für das =>Duchenne\*-Aran\* Syndrom u.  
dessen "Typ D.\*-Gr.\*" als Beckengürtelform.

engl.: spinal muscular atrophy (pelvic type).

6)D.\*-Landouzy\* Atrophie:die fazioskapulohumerale Form der =>Dystrophia  
musculorum progressiva.

engl.: Landouzy-Déjerine-dystrophy; spinal muscular dystrophy, facio-  
scapulo-humeral type.

7)D.\*-v. Leyden\* Sy.:die mit Pseudohypertrophie der betroffenen Muskulatur  
einhergehende Beckengürtelform der =>Dystrophia musculorum progressiva.

engl.: classic X-linked recessive muscular dystrophy.

### **Ducroquet\* Korsett**

Biogr.: Charles D., 1872-1929, Orthopäde, Paris

Korsett zur Streck- = Extensionsbehandlung von Wirbelsäulen-  
Verkrümmungen; besteht aus einem Kopfaufhängeteil, der an 2 vorn u.



hinten gegen den Beckenkorb abgestützten Masten befestigt ist, u. aus einem an dieser "=>Suspensionsschlinge" angreifenden, über Rollen laufenden Extensionszug, der bei Streckung der Arme wirksam wird.

### **Ductektasie**

=>Milchgangektasie.

### **Ductuli**

Fgb.: anat

(latein.) kleine Gänge, Kanälchen.

engl.: ductules.

D. biliferi PNA

die zwischen den Leberläppchen gelegenen Gallengänge; sie bilden mit den sie begleitenden kleinen Pfortader- u. Leberarterienästen die "Trias der =>Portalfelder".

engl.: bile d.

D. efferentes testis PNA

die Ausführungskanälchen des Hodens (d.h. des =>Rete testis) zum Ductus epididymidis als 1. Strecke der ableitenden Samenwege; bilden den Hauptteil des Nebenhodenkopfes.

D. prostatici PNA

15-30 beim Samenhügel in die Harnröhre mündende Ausführungsgänge der Vorsteherdrüse.

engl.: prostatic d.

### **Ductus**

Fgb.: anat

(latein.) Gang, Kanal; =>Ductuli, Canalis, Canaliculus - (Mehrzahl: **Ductus**).

engl.: duct.

D. alveolaris PNA

im =>Lungenazinus die Fortsetzung (doppelte bis 3fache Aufzweigung) eines Bronchiolus respiratorius; besteht - wie die abschließend folgenden Sacculi alveolares - nur aus Lungenalveolen u. deren Septen; am Anfang glatte Muskulatur.

engl.: alveolar d.

D. arteriosus PNA

Syn.: D. Botalli

der kurze Verbindungsgang zwischen der Teilungsstelle des Truncus pulmonalis u. dem Aortenbogen; der physiologische Kurzschluß des fetalen =>Kreislaufs zur Umgehung der noch funktionslosen Lunge durch das venöse Blut der oberen Körperhälfte. Wird normalerweise beim ersten Atemzug des Neugeborenen stillgelegt u. bildet sich zum =>Ligamentum arteriosum zurück.

engl.: d. of Botallo.

D. a. apertus, D. a. persistens

ein sich nach der Geburt nicht schließender D. arteriosus als angeborener =>Herzfehler; bewirkt einen =>Links-rechts-Shunt mit u.U. massiver Überdurchblutung der Lunge u. Volumenbelastung des li. Ventrikels (mit

exzentrischer => Linksherzhypertrophie bis -insuffizienz). Symptome: Karotidenhüpfen, Pistolenschuß-, Hill\* Phänomen, Traube\* Doppelton, Duroziez\* Geräusch, Maschinen-Geräusch. Der Gang wird operativ durchtrennt bzw. durch Durchstechungsligatur ausgeschaltet; auch Verschluss mittels Kathetertechniken u. durch Prostaglandinsynthetasehemmer möglich.

- Umgekehrt dient ein plastisch-operativ angelegter **künstlicher D. a.** als => Links-rechts-Shunt zur Verbesserung der Lungendurchblutung bei bestimmten angeborenen Herzfehlern, z.B. bei Fallot\* Tetra- u. Pentalogie, Trikuspidalatresie, Infundibulum- u. Pulmonalstenose; typische Operationsmethoden z.B. nach Blalock-Taussig, Pott, Dubost, Klinner.

D. biliferi BNA, JNA

die Gallengänge; => Ductuli biliferi, => Ductus interlobulares, => Canaliculi biliferi.

engl.: bile d.

D. Botalli

=> D. arteriosus.

D. choledochus PNA

der 6-8 cm lange, außerhalb der Leber im Ligamentum hepatoduodenale gelegene Hauptgallengang ab der Vereinigung des => Ductus hepaticus communis mit dem D. cysticus; er mündet in der Papilla duodeni major in den Zwölffingerdarm; => Choledochus...

engl.: common bile d.

D. cochlearis PNA

der häutige, mit => Endolymph gefüllte Schneckengang des Innenohres im Canalis spiralis cochleae, in dem er sich in 2 1/2 Windungen um die Spindel (=> Modiolus) zur Schneckenspitze windet; ist umgeben von der Scala tympani u. vestibuli.

engl.: cochlear d.

D. cysticus PNA

der Gallenblasengang; die Verbindung zwischen Gallenblase u. => Ductus choledochus; => Zystikus... - Einengung, u.a. durch Knickbildung, führt zu schmerzhaften Galleentleerungsstörungen ("D.-c.-Syndrom").

engl.: cystic d.

D. deferens PNA

Syn.: D. spermaticus

der "Samenleiter"; der muskelstarke Ausführungsgang des Nebenhodens in Fortsetzung des D. epididymidis; verläuft gemeinsam mit Hodennerven u. -gefäßen im Samenstrang, besitzt nahe seiner Mündung eine Ampulle, vereinigt sich mit dem Gang der Samenblase zum D. ejaculatorius.

D. ejaculatorius PNA

der Endabschnitt des => D. deferens in der Prostata.

D. endolymphaticus PNA

der mit => Endolymph gefüllte Gang des häut. Labyrinths, verbunden mit dem => Sacculus u. Utriculus; Druckausgleichorgan, das subdural als Saccus endolymphaticus endet.

engl.: endolymphatic d.

D. epididymidis PNA

der - muskuläre - => Nebenhodengang; er nimmt die => Ductuli efferentes auf u. bildet - aufgekäuelt - den Kopfteil, Körper u. Schwanzteil des Nebenhodens; setzt sich fort als D. deferens.

D. hepaticus communis PNA

der im Ligamentum hepatoduodenale verlaufende, aus der Vereinigung des re. u. li. Lebergallengangs (D. h. dexter bzw. sinister) hervorgehende Abschnitt der extrahepatischen Gallenwege zwischen Leber u. Mündung des =>D. cysticus.

engl.: common hepatic d.

D. interlobulares (hepatis) PNA

die aus der Vereinigung der =>Ductuli biliferi hervorgehende Gallengänge; vereinigen sich kurz vor der Leberpforte zum D. hepaticus sinister bzw. dexter.

D. lactiferi PNA

die 15-20 =>Milchgänge der Brustdrüse als Sammelleiter der Ausführungsgänge eines Drüsenlappens.

engl.: lactiferous d.s.

D. lymphaticus dexter PNA

der aus der Vereinigung mehrerer Lymphstränge (=>Trunci bronchomediastinalis dexter, jugularis u. subclavius) hervorgehende Lymphstamm, der - als sog. "rechter =>D. thoracicus" - die Lymphe der re. oberen Körperhälfte in den re. Venenwinkel (=>Angulus venosus) führt.

D. mesonephricus

=>Urnierengang.

D. nasolacimalis PNA

der =>Tränennasengang; ca. 25 mm lang, im =>Canalis nasolacimalis gelegen; verbindet den Tränensack mit dem unteren Teil der Nasenhöhle.

engl.: nasolacimal d.

D. omphalo(mes)entericus

Fgb.: embryol

entodermaler Gang, der den embryonalen Darm mit dem Dottersack verbindet ("Darmstiel", "Dottersackgang"). Seine Nichtrückbildung führt zur Entstehung einer =>Nabelfistel, einer =>Dottergangzyste (=>Roser\* Zyste) bzw. eines Meckel\* Divertikels.

engl.: omphalomesenteric d.

D. pancreaticus PNA

Syn.: Wirsung\* Gang

der Ausführungsgang der Bauchspeicheldrüse (in deren ganzer Länge); mündet zusammen mit dem =>D. choledochus auf der Papilla duodeni major in den Zwölffingerdarm.

engl.: pancreatic d.

D. p. accessorius PNA

Syn.: D. p. minor, Santorini\* Gang

inkonstanter, kleinerer, zusätzlicher Bauchspeicheldrüsengang über dem Hauptgang; er kommt aus dem Kopfteil u. Processus uncinatus der Drüse, mündet auf der =>Papilla duodeni minor.

D. paramesonephricus PNA

Fgb.: embryol

der => Müller\* Gang; er geht - bei bd. Geschlechtern - aus der Plica urogenitalis hervor als mesodermaler Epithelschlauch seitlich des =>Wolff\* Ganges; entwickelt sich zum Eileiter u. zum uterovaginalen Kanal bzw. bildet - als Rudimente - beim o die Appendix testis u. den Utriculus prostaticus (durch Wirkung von =>Inhibin).

D. para-urethrales PNA

Syn.: Skene\* Gänge

die Ausführungsgänge der =>Glandulae urethrales rechts u. li. neben der Harnröhrenmündung der Frau.

D. parotideus PNA

Syn.: Stenon\* Gang

der Ausführungsgang der Ohrspeicheldrüse (=>Glandula parotis); verläuft über dem Musculus masseter, durchbricht den M. buccinator u. mündet gegenüber dem 2.oberen Molaren in das Vestibulum oris (in der Papilla parotidea).

engl.: parotid d.

D. pleuroperitonealis

=>Septum transversum.

D. reuniens PNA

Syn.: Hensen\* Gang

kurzer, später verödender Gang zwischen dem Sacculus des Innenohres u. dem =>D. cochlearis.

D. semicirculares PNA

die 3 am Utriculus ansetzenden, =>Endolymph enthaltenden "häutigen => Bogengänge" des Innenohres (D. semicircularis anterior [= sup.], lateralis u. posterior), befestigt am Endost der knöchernen Bogengänge. Der Teil des => Vestibularapparates, der mit dem "=>Kupulaorgan" seiner Ampullen der Wahrnehmung der Drehbewegungen in den 3 Raumebenen dient.

engl.: semicircular d.s.

D. sublingualis major PNA

Syn.: D. Bartholini

der kurze, unter der Zunge auf der =>Caruncula sublingualis in die Mundhöhle mündende Hauptausführungsgang der Unterzungendrüse (=> Glandula sublingualis). Er wird ergänzt durch kleine Gänge ("D. Rivini") entlang der Plica sublingualis.

D. submandibularis PNA

Syn.: **D. submaxillaris** (Whartoni) BNA

der Ausführungsgang der Unterkieferdrüse (=>Glandula submand.); mündet - mit dem D. sublingualis - auf der Caruncula sublingualis.

D. sudorifer PNA

Schweißdrüsenausführungsgang; mündet in einen Haarbalg oder frei auf der Haut.

D. thoracicus PNA

Syn.: Brustmilchgang, D. chyliferus

der in der =>Cisterna chyli beginnende, rechts hinter der Aorta aufsteigende Hauptlymphstamm des Körpers (mit Zufluß aus den Beinen, Baueingeweiden u. der linken oberen Körperhälfte einschl. der li.

Kopfseite); mündet links am =>Angulus venosus in die Vena

brachiocephalica; =>D. lymphaticus dexter. - Sein Riß führt zu =>

Chylomediastinum, =>Chylothorax oder - seltener - zu einer Lymphfistel (milchige Sekretion), Luftembolie; seine künstliche Drainage ermöglicht den Entzug von Lymphozyten, Pankreasenzymen u. - nach Lymphographie - von öligen Röntgenkontrastmitteln.

engl.: thoracic d.

D. thyroglossalis PNA

Fgb.: embryol

ein Epithelstrang (manchmal mit Lichtung) als vorübergehende Verbindung zwischen der sich abwärts verlagernden Schilddrüse u. ihrem primären

Bildungsort am Foramen caecum der Zunge. Bei einer eventuellen teilweisen Nichtrückbildung (Persistenz) kommen akzessorische Schilddrüsen u. ein Lobus pyramidalis vor.

engl.: thyroglossal d.

D. urachus

Fgb.: embryol

=>Urachus.

D. venosus (Arantii) PNA

Fgb.: embryol

die Anastomose zwischen der Nabelvene (Vena umbilicalis) u. der unteren Hohlvene, in der der größte Teil des in der Plazenta arterialisierten Blutes den Leberkreislauf des Feten umgeht; der Gang verödet nach der Geburt weitgehend zum =>Ligamentum venosum.

### **Ducuing\* Zeichen**

Schaukelschmerz der Wade bei =>Phlebothrombose im Unterschenkel.

engl.: Ducuing's sign.

### **dUDP**

Fgb.: biochem

2'-Desoxyuridin-5'-diphosphat.

### **Dünndarm**

=>Intestinum tenue. - =>Dünndarm...

engl.: small intestine.

### **Dünndarmatresie**

Fgb.: path

angeborener Lichtungsmangel des Dünndarms infolge Ausbleibens der Rekanalisation des embryonal aus der Darmanlage entstandenen Epithelstrangs; v.a. im unteren Ileum, am Abgang des Ductus omphaloentericus, als Jejunal-, =>Duodenalatresie. Symptome: weiße (Mekonium-freie), trockene, massearme "Hungerstühle", fötides "Erbrechen im Strahl" (bei hohem Verschluss Galle- bzw. Mekonium-haltig), Austrocknung (=>Exsikkose), weicher Bauch ohne Darmgeräusche ("stilles Abdomen"); bei tiefem Verschluss verzögerte Manifestation, u. zwar mit anfänglichem Meteorismus, Hyperperistaltik u. "Dünndarmspiegeln".

engl.: small intestinal atresia.

### **Dünndarmausschaltung**

=>Ileumausschaltung.

engl.: small intestinal bypass.

### **Dünndarmblase**

Fgb.: urol

=>Ersatzblase bzw. operativ vergrößerte Harnblase als Resultat einer Plastik,

bei der ein aus der Darmkontinuität ausgeschalteter Dünndarmteil als gestieltes Transplantat zwischen die Harnleiter u. die Harnröhre zwischengeschaltet bzw. mit einer zu kleinen Harnblase oder einem postoperativen Harnblasenrest vereinigt wird. Mögliche postoperative Komplikationen: hyperchlorämische Azidose, ascendierender Harnwegsinfekt, Reflux, Ureterstenose. - =>Bricker\* Blase; vgl. => Dickdarmblase.  
engl.: enterocystoplasty.

### **Dünndarmdivertikel**

=>Divertikel im Dünndarmbereich; als echtes D. z.B. ein =>Meckel\* D. als unechtes Divertikel Gebilde infolge einer Herniation von Dünndarmschleimhaut u. ihrer Submukosa durch Lücken der Darmwandmuskulatur an Durchtrittsstellen der aus dem Gekröse (Mesenterium) kommenden Darmgefäße. Verursacht meist nur bei => Divertikulitis Beschwerden (z.B. Schmerzen in der Nabelgegend, evtl. Koliken).  
engl.: small intestinal diverticulum.

### **Dünndarm-Ersatzmagen**

=>Ersatzmagen aus Dünndarm-, v.a. Jejunumschlingen.  
engl.: jejunal substitute stomach.

### **Dünndarmfistel**

=>Darmfistel des Dünndarmbereichs, u. zwar als innere oder äußere Duodenal-, Jejunum- oder Ileumfistel; z.B. als Folge einer Geschwulst, einer Geschwürsperforation, nach Darmverletzung oder nach op. Darmeingriffen (Insuffizienzfistel).  
engl.: fistula of small intestine.  
D., künstliche  
operativ angelegte D. als Ernährungsfistel oder - als tiefe =>Ileostomie - eine Entlastungsfistel.

### **Dünndarmgeschwür**

Darmgeschwür des Dünndarmbereichs, u. zwar als peptisches =>Ulcus duodeni bzw. als =>Ulcus pepticum jejuni ("Anastomosenulkus") oder aber als Geschwür im Rahmen des =>Zollinger\*-Ellison\* Syndroms, bei Enteritis regionalis, Colitis ulcerosa, Darm-Tbk oder Bauchtyphus; auch als Folge der Einwirkung konzentrierten Kaliumchlorids (z.B. nach Einnahme entsprechender =>Diuretika als Tabletten mit dünndarmlöslichem Überzug).  
engl.: ulcer of small intestine.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dünndarmileus**

spontaner, meist akuter Darmverschluss (=>Ileus) im Dünndarmbereich; mit

einer von Verschlusshöhe u. -mechanismus (Gefäßstrangulation, => Inkarzeration, => Volvulus, Obturation) abhängigen Symptomatik. Bei Vorgängen mit Gefäßdrosselung entwickelt sich schnell ein "akuter Bauch" (mit Dauerkolik, =>Wahl\* Zeichen, Erbrechen, Fieber, Kreislaufkollaps, Tachykardie), der - v.a. bei Erwachsenen - evtl. von einer beschwerdefreien "Kompensationsphase" (nur Druckschmerzen; röntg aber => Dünndarm Spiegel) gefolgt wird. Bei zu => Obturation führenden Darmprozessen dagegen langsamer Beginn mit Vorbotenzeichen (intermittierend Koliken; evtl. Oligurie), gefolgt von Darmsteifungen, "Rücklauferbrechen", Exsikkose. - Bei beiden Formen ist zunächst noch Abgang von Winden u. Stuhl möglich (bei Darminfarkt, Invagination evtl. auch Blutabgang).  
engl.: ileus of small intestine.

### **Dünndarmneoplasmen**

Fgb.: path

Geschwülste im Dünndarmbereich. Primärgeschwülste: Karzinom (meist als Adenokarzinom), Sarkom (z.B. als Fibro-, Rhabdo- u. Leiomyo-, Lipo-, Angio-, Lympho- u. neurogenes Sarkom; zu Perforation neigend), Karzinoid (meist klein, häufig als "malignes" K. auf dem Lymphweg metastasierend; => Karzinoidsyndrom), Adenom (adenomatöser Polyp; => Lentigopolypose); Angiome (Hämangiom, Lymphangiom, Glomustumor), Lipome, Leiomyome. - Ferner Sekundärabsiedlungen, => Metastasen.  
engl.: neoplasms of the small intestine.

### **Dünndarmresektion**

operative Teilentfernung eines Dünndarmabschnittes, z.B. wegen einer Geschwulst, Darmwandnekrose. Erfolgt als primäre Ausrottung des Abschnittes unter Anlegen eines zeitlich befristeten Kunststoppers oder sekundär, d.h. nach temporärer Ausschaltung durch eine Umgehungsanastomose (evtl. mit Anlegen einer => Dünndarmfistel) bzw. nach Vorlagerung des erkrankten Abschnittes u. Kunststopferanlage. Erfolgt allgemein unter schrittweiser "Skelettierung" im Mesenterium (darmwandnah peripher der Gefäßarkaden). Die Toleranzgrenze liegt bei etwa 3 m Resektionslänge (darüber tritt => Malabsorption auf).  
engl.: small intestinal resection.

### **Dünndarmsaft**

die Absonderungen der Brunner\* Drüsen; i.w.S. auch der Galle u. Bauchspeichel enthaltende => Duodenalsaft u. das Sekret der Lieberkühn\* Drüsen.  
engl.: small intestinal juice.

### **Dünndarm Spiegel**

auf der Röntgenleeraufnahme (v.a. am Stehenden) nachweisbare => Flüssigkeitsspiegel im Dünndarm als typisches Ileuszeichen. Lage, Größe u. Zahl weisen auf die Art u. Höhe des Darmverschlusses hin (Leitregel: das

Hindernis liegt bei Dünndarmileus unterhalb des letzten Spiegels, bei "hochgestellter Schlinge" an deren Basis).  
engl.: small intestinal air fluid levels.

### **Dünndarmzotten**

=>Villi intestinales.

### **Dünndarmzwischenschaltung**

die Verpflanzung eines operativ isolierten Dünndarmsegmentes zwischen Stümpfe des Verdauungs- oder Harntraktes (=>Interposition) zur Wiederherstellung der Kontinuität; z.B. bei =>Ösophagusplastik, Bildung eines Ersatzmagens, zum Harnleiter(teil)ersatz, Blasenersatz (=> Dünndarmblase).  
engl.: small bowel interposition.

### **Dünndarmzyste**

=>Enterozyste.  
engl.: small intestinal cyst.

### **Dünnschichtchromatographie**

=>Chromatographie als Austausch- u. Verteilungschromatographie unter Verwendung dünner, auf Glas- oder Kunststoffplatten festhaftender Sorptionsschichten (als Sorbens dient z.B. Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>, Kieselgur, Cellulosepulver); als =>Gradientenchromatographie unter Einsatz verschiedener Lösungsmittel(systeme).  
engl.: thin-layer chromatography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dünnschichtelektrophorese**

=>Elektrophorese mit Cellulosepulver, PVC, Stärke etc. als Trägermedium in dünner Schicht. - vgl. =>Dünnschichtchromatographie.  
engl.: thin-layer electrophoresis.

### **Duensing\* Fremdreßflex**

Biogr.: Friedrich D., geb. 1910, Nervenarzt, Göttingen  
ein meist an mehreren Stellen (= multilokulär) durch kurze Hautreizung im Bereich der - stark vergrößerten - reflexogenen Zonen auslösbarer krankhafter =>Fremdreßflex in Form von Muskelzuckungen; nachweisbar bei Erkrankungen des extrapyramidal-motorischen Systems.  
engl.: Duensing's reflex.

### **Düttmann\* Bougie**

Biogr.: Gerhard D., geb. 1890, Chirurg, Essen



Fgb.: urol

eine hohle, über eine Leitsonde fñhrbare =>Bougie zur Aufdehnung von Harnröhrenstrikturen.

engl.: Düttmann's sound.

### **Duffy-Faktor**

das Antigen Fy<sub>a</sub> des aus Fy<sub>a</sub> u. Fy<sub>b</sub> bestehenden, kombinant erblichen **Duffy-Systems**. - Entsprechende Antikörper dieses Blutgruppensystems sind gelegentlich Ursache von Transfusionszwischenfällen, selten eines Morbus haemolyticus neonatorum.

engl.: Duffy blood group.

### **Duftdrüsen**

=>Glandulae sudoriferae apocrinae.

engl.: apocrine sweat glands.

### **Duftstoffe**

=>Riechstoffe.

engl.: odorous substances.

### **Dugnani\* Lampe**

Fgb.: ophth

ein binokulares =>Hornhautmikroskop zur Simultanuntersuchung aller Hornhautschichten.

engl.: Dugnani's microscope.

### **Duhamel\* Operation**

Biogr.: B. Du., franz. Chirurg

(1956) bei angeborenem =>Megakolon eine abdominal-transanale Teilresektion des erkrankten Mastdarms u. Sigmas nach dem => Durchzugsverfahren: Blindverschluß beider Stümpfe, Durchzug des mobilisierten Kolonstumpfes durch eine Inzisionsöffnung der Mastdarmhinterwand, mit der dann die durchgezogene Schlinge ebenso wie mit der hinteren Analzirkumferenz anastomosiert wird.

### **Duhring\*(-Brocq\*) Krankheit**

Biogr.: Louis A. D., 1845-1913, Hautarzt, Philadelphia

=>Dermatitis herpetiformis.

engl.: Duhring's disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Duke\* Methode**

Biogr.: William W. D., 1883-1949, Pathologe, Kansas City

(1912) Bestimmung der primären =>Blutungszeit (normal 2-5 Min.) durch Absaugen des nach einem Einstich (ca. 4 mm) am Ohrläppchen austretenden Blutes mittels Fließpapier (ohne Wundrandberührung) bis zum Blutungsstillstand.  
engl.: Duke's test.

### **Dukes\* Klassifikation**

Biogr.: C. E. Dukes, engl. Pathologe  
allg. verwendete Klassifikation der Dickdarmkarzinome: Dukes A = auf die Darmwand beschränkt; Dukes B = Übergreifen des Tumorgewebes auf das Gekröse; Dukes C (C1, C2) = Befall der regionären Lymphknoten; Dukes D = Fernmetastasen.

### **Duktographie**

=>Galaktographie.  
engl.: ductography.

### **Duktulusatmung**

die bei den ersten Atemzügen unreifer Neugeborener erfolgende Aufblähung der =>Ductus alveolares, die zu rascher Volumenzunahme der Lunge führt, jedoch die Entfaltung der Lungenalveolen verhindert (u. zum Tode durch =>Asphyxie führt).  
engl.: respiratory distress syndrome of newborn.

### **Duktus**

=>Ductus.  
engl.: duct.

### **Dulcin**

Fgb.: diät  
p-Äthoxyphenylharnstoff; ein "kalorienfreier" synthet. Süßstoff; wirkt in höheren Mengen hämolytisch, im Tierversuch kanzerogen (unterliegt dem Süßstoffgesetz).  
engl.: p-ethoxyphenylurea.

### **Dulcit**

Fgb.: biochem  
=>Galaktit.  
engl.: dulcitol.

### **dUMP**

Desoxyuridinmonophosphat.  
engl.: deoxyuridine monophosphate.

### **Dumpingsyndrom**

Etym.: engl.: dump = "hinplumpsen", entleeren, anhäufen  
ein => Postgastrektomiesyndrom als sog. alimentäres oder postzenales  
Frühsyndrom bei Zustand nach Magenresektion, => Vagotomie; eine Magen-  
Darm-Kreislauf-Symptomatik, die sich mehr oder minder bald nach  
Nahrungsaufnahme (= "Früh-" bzw. "Spät-D.") manifestiert in Völlegefühl,  
Oberbauchschmerzen, Stuhldrang u. gesteigerter Darmperistaltik,  
Hypoglykämie, Schwächezustand, Gesichtsblassheit, Tachykardie,  
Blutdruckanstieg. Ausgelöst durch Sturzentleerung des Magens u. rasche,  
starke Dehnung des oberen Jejunums sowie durch die nachfolgende =>  
Hyperosmolarität des Speisebreis, die übersteigerte viszero-viszerale Reflexe  
zur Folge hat. Therapie: konservativ durch diätetische Umstellung, operativ  
z.B. durch Umwandlungsoperation von => Billroth I in Billroth II oder  
Jejunuminterposition.

engl.: dumping syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Dunbar\* Syndrom**

Darmischämie infolge Kompression des => Truncus coeliacus durch den  
Zwerchfellansatzteil.

### **Duncan\* Mechanismus**

Biogr.: James Matthew D., 1826-1890, Frauenarzt, Edinburgh, London

Fgb.: geburtsh

"exzentrischer Lösungsmodus" der am Tubenwinkel haftenden Plazenta. Die  
Plazentalösung beginnt am unteren Pol, der zuerst in die Scheide geboren  
wird, so daß die Lösungsblutung frühzeitig von außen sichtbar wird (»dirty  
Duncan«). - Ein anderer Modus II ist der Mechanismus mit Lösungsbeginn  
am Oberrand (vgl. => Schultze\* Mechanismus).

### **Dunkeladaptation, -adaption**

=> Adaptation des Auges.

engl.: dark adaptation.

### **Dunkelfeldmikroskopie**

Auf- oder Durchlichtmikroskopie, bei der durch eine spezielle Beleuchtung  
(z.B. mittels Dunkelfeldkondensor) nur die vom Objekt gebeugten  
Lichtstrahlen ins Objektiv fallen, wodurch die Objekte hell vor dunklem  
Hintergrund erscheinen. Geeignet für kleine Objekte im nativen, feuchten  
Deckglaspräparat, bes. zum Treponema-pallidum-Nachweis.

engl.: dark-field microscopy.

### **Dunkelnystagmus**

Pendelnystagmus bei Kleinkindern, die in dunklen Wohnungen vernachlässigt  
aufwachsen; führt zu Kopfwackeln (=> Spasmus nutans). - Ferner das =>

Augenzittern der Bergleute.  
engl.: darkness tremor; miner's nystagmus.

### **Dunkelprobe (Seidel\*)**

=>Glaukom-Provokation durch 1stündigen Aufenthalt im Dunkelraum; die durch Pupillenerweiterung bedingte Verdickung der Irisperipherie bewirkt Einengung des Kammerwinkels, Behinderung des Kammerwasserabflusses u. Steigerung des Augenbinnendrucks (Anstieg > 10 mmHg gilt als pathologisch).  
engl.: darkroom test.

### **Dunlap\*(-Rieth\*-Hopkins\*) Methode**

(1950) auf Wachstumshemmung (i.S. des Hueter\*-Volkman\* Gesetzes) abzielende konvexeitige operative Verklammerung mehrerer Wirbelkörper bei der Adoleszentenkyphose.  
engl.: Dunlap's kyphosis correction.

### **Dunstab**

die Anw. von Wasserdunst oder von Quellgasen einer Mineralquelle als Heilmittel.  
engl.: vapor bath.

### **duodenal**

Syn.: duodenalis

den Zwölffingerdarm (=>Duodenum) betreffend. - =>Duodenal...

engl.: duodenal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Duodenalatresie**

abschnittsbegrenzte (klappen- oder membranförmige) oder - seltener - totale (strangförmige), durch =>Aplasie bedingte Undurchgängigkeit (=>Atresie) des Zwölffingerdarms; rel. häufig bei Frühgeburten u. Down\* Syndrom u. kombiniert mit weiteren Fehlbildungen. Symptome (vgl. =>Dünndarmatresie): Ausweitung des Magens u. des oberen Duodenums, eingefallener Unterbauch u. fehlende Peristaltikgeräusche, "Erbrechen im Strahl" nach der Nahrungsaufnahme (meist schon am 1. Tag auftretend, wobei das Erbrochene gallehaltig oder gallefrei = "weiß" ist, je nach Lage der Atresie unter- oder oberhalb der Papilla duodeni); ferner weitere Zeichen des => Duodenalileus u. negativer =>Farber\* Test; röntg Doppelspiegel im Oberbauch.

engl.: duodenal atresia.

### **Duodenaldivertikel**

ein - meist konkavseitiges - =>Divertikel des Zwölffingerdarms; ist oft asymptomatisch; oder aber es bestehen in den Rücken ausstrahlende

Schmerzen des Oberbauchs oder im Nabelgebiet ein sog. "Pankreaslinksschmerz" sowie Aufstoßen. Ist u.U. von =>Divertikulitis (u. deren Komplikationen) gefolgt.  
engl.: duodenal diverticulum.

### **Duodenalfistel**

innere oder äußere =>Darmfistel mit Ursprung im Zwölffingerdarm; u.a. bei Geschwürs-, Geschwulstdurchbruch bzw. infolge postoperativer Nahtinsuffizienz am Duodenalstumpf; ferner als operative D., z.B. als Katheterfistel an einem nicht verschließbaren Duodenalstumpf anlässlich einer Magenresektion (=>Duodenostomie). - Die pathologische innere D. z.B. als Gallenwegsfistel (evtl. symptomarm, larviert; meist aber mit Dyspepsie, Refluxcholangitis, Diarrhöen, evtl. Ikterus) oder als Kolon-, Nierenfistel; ferner als nicht-drainierende F., d.h. mit Darminhaltentleerung in die Peritonealhöhle (stets mit Schock, Peritonitis, "akutem Bauch"). - Das Sekret äußerer Fisteln ist alkalisch riechend u. gallig. Unbehandelt führt die D. rasch zu Inanition, Exsikkose, Anurie. - Nachweis erfolgt durch Darstellung mittels Röntgenkontrastmittel, aber auch durch orale Farbstoffgabe.  
engl.: duodenal fistula.

### **Duodenalgeschwür**

=>Ulcus duodeni.  
engl.: duodenal ulcer.

### **Duodenalileus**

Darmverschluss (=>Ileus) mit Passagestörung im Zwölffingerdarm, z.B. bei => Duodenalatresie, =>Duodenalstenose, arteriomesenterialem Darmverschluss, primärem Megaduodenum. Als mechanischer Ileus typisch mit explosionsartigem Erbrechen (das Erbrochene ist bei suprapapillärem Verschluss [sog. "Magenileus"] ein gallefreier weißer, saurer Schleim, bei infrapapillärem Verschluss profus gallig). Führt infolge der Wasser-, Elektrolyt- u. Enzymverluste schnell zu allgemeiner Austrocknung (=>Exsikkose) u. Verfall (=>Inanition, Kachexie), chloroprive Azotämie (später Alkalose). - vgl. =>Dünndarmileus.  
engl.: duodenal ileus.

### **duodenalis**

(latein.) =>duodenal.

### **Duodenalkarzinom**

=>Karzinom des Zwölffingerdarms; selten als Primärtumor (meist ein => Adenokarzinom). Typisch mit Symptomen der =>Duodenalstenose u. mit rasch eintretender Kachexie.  
engl.: duodenal cancer.

### **Duodenalmobilisierung**

die Isolierung des Zwölffingerdarms aus seiner physiologischen Fixierung an der Bauchwand, z.B. bei Duodenotomie, Duodenalresektion oder -anastomosierung.

engl.: mobilization of duodenum.

### **Duodenalpapille**

=>Papilla duodeni. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Duodenalreflex**

Fgb.: physiol

die über den Nervus vagus erfolgende Hemmung der Magenperistaltik als Folge der Aufdehnung des Zwölffingerdarms durch den Speisebrei u. wahrscheinlich auch durch die im Speisebrei (=>Chymus) enthaltene Salzsäure u. Produkte der Eiweißverdauung; =>Enterogastron.

engl.: enterogastric reflex.

### **Duodenalsaft**

der von den Drüsen des Zwölffingerdarms (=>Glandulae duodenales) nach Anregung durch örtliche Säuerung, mechanische Reize u. Sekretin u. unter Kontrolle des Nervus vagus produzierte Verdauungssaft (eine natrium-, bicarbonat- u. muzinreiche, Di- u. Aminopeptidasen enthaltende Flüssigkeit). - I.w.S. der im Zwölffingerdarm entstehende Mischsaft aus diesem Sekret u. aus Magensaft, Bauchspeichel u. Galle. Das pH liegt bei 5,9-6,6. Gewinnung zu diagnostischen Zwecken erfolgt durch =>Duodenalsonde.

engl.: duodenal juice.

### **Duodenalsonde**

Syn.: D-Sonde

langer, dünner, graduierter Schlauch aus Gummi oder flexiblem Kunststoff zur Einführung in den Zwölffingerdarm. Zahlreiche Modelle, z.B. nach Einhorn (mit perforierter Metallolive), =>Bartelheimer, =>Ganter. Nach durch Mund oder Nase erfolgter Einführung in den Magen (bis zur Marke 50-60 cm) erfolgt das weitere Vorschieben bei Beckenhoch- u. Rechtsseitenlage des Probanden (bis zur Marke 70-80 cm). Dient v.a. zur Gewinnung von => Duodenalsaft, =>A-, B- u. C-Galle, Biopsiematerial (Spezialsonden, z.B. nach Henning, Mahlo) sowie für therap. Galleabsaugung, Medikamentzufuhr etc.

engl.: duodenal tube.

### **Duodenalstenose**

Einengung der Lichtung des Zwölffingerdarms (hohe =>Darmstenose), bedingt durch Druckwirkung von außen (z.B. durch eine Geschwulst, Pancreas anulare, Verwachsungen) oder durch Verlegung von innen her (Obturation). Führt zu - evtl. chronisch intermittierendem - =>Duodenalileus,

Magendehnung (Gastrektasie).

engl.: duodenal stenosis.

D., angeborene

Minderform der D., meist durch Membran, die operativ gesprengt werden kann.

### **Duodenalstumpf**

das nach Magenresektion Typ =>"Billroth II" oder nach "=>Resektion zur Ausschaltung" (=> Finsterer\*-Drüner\* Operation) aus seiner Verbindung mit dem Magen gelöste obere Ende des Zwölffingerdarms, i.e.S. das auch typisch verschlossene Ende (Nahtinsuffizienz führt zu =>Duodenalfistel).

engl.: duodenal stump.

### **Duodenalverschuß**

Fgb.: chir

Nahtversorgung des =>Duodenalstumpfes. - vgl. =>arteriomesenterialer Duodenalverschuß.

engl.: duodenal occlusion.

### **Duodenektomie**

die teilweise bis subtotale Entfernung des Zwölffingerdarms, z.B. bei => Duodenopankreatektomie.

engl.: duodenectomy.

### **Duodenitis**

akute oder chronische Entzündung der Schleimhaut des Duodenums, evtl. aber auch seiner tieferen Schichten; oft mit Beteiligung der Gallenwege u. des Ausführungsgangs der Bauchspeicheldrüse (mit Schwellung der Papilla duodeni, u.U. auch mit Stauungsikterus [=>Duodenoenterocholangitis]).

Besonders schwer als phlegmonöse D. mit Nekrosen u. Gefahr der Perforation (=>Duodenalfistel).

engl.: duodenitis.

### **Duodenoenterocholangitis**

=>Cholangitis infolge einer zu Papillenschwellung u. zu Gallerückstau führenden =>Duodenitis mit nachfolgender Infektion der Gallenwege; oder deszendierende, hämato-lymphogene Cholangitis mit sekundärer Duodenitis.

engl.: duodeno(entero)cholangitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Duodenoenterostomie**

Anastomose(nbildung) zwischen Zwölffingerdarm u. tieferen Dünndarmabschnitten; =>Duodenojejunostomie.

engl.: duodenoenterostomy.

### **duodenogastraler Reflux**

=>Reflux.

engl.: enterogastric reflux.

### **Duodenographie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0411.bmp")**

Fgb.: röntg

Kontrastmitteldarstellung des Zwölffingerdarms im Rahmen der =>"Magen-Darm-Passage"; evtl. als gezielte "Duodenalserie" (Serienaufnahmen des Zwölffingerdarms).

engl.: duodenography.

D., hypotone

D. nach dem =>Doppelkontrastverfahren, ausgeführt nach primärer medikamentöser Darmerschaffung durch Verabfolgung von "Bariummilch" u. Einbringen von 150 ml Luft in das Duodenum.

engl.: hypotonic d.

### **Duodenojejunoskopie**

=>Duodenoskopie.

### **Duodenojejunostomie**

operative Vereinigung (Anastomosierung) des Zwölffingerdarms mit dem Jejunum, z.B. im Rahmen der Duodenopankreatektomie, zur Versorgung eines nach Magenresektion nicht verschließbaren Duodenalstumpfes oder zwecks Umwandlung einer äußeren in eine innere =>Duodenalfistel; ferner als palliative, supra- oder infrapapilläre (= obere bzw. untere)

Umgehungsanastomose.

engl.: duodenojejunostomy.

### **Duodenopankreatektomie**

die unter Durchtrennung des Ductus choledochus erfolgende "En-bloc-Resektion" des Magenantrums (evtl. als subtotale Magenresektion), Duodenums u. des Pankreaskopfteils als Radikaloperation v.a. eines Karzinoms des Zwölffingerdarms oder der Bauchspeicheldrüse. Die Wiederherstellung der Sekretpassage (=>Duodenalsaft) u. der Speisebrei- = Ingestpassage erfolgt durch Mehrfachanastomosierung, d.h. durch Gastro-, Pankreato- u. Choledocho- bzw. Cholezystojejunostomie. Typisch z.B. nach Cattel, Child, Whipple.

engl.: duodenopancreatectomy.

### **Duodenoskopie**

Untersuchung des Zwölffingerdarms (u. des oberen Jejunums = Duodenojejunoskopie) mittels eines flexiblen =>Endoskops (Faseroptik-Instrument); evtl. kombiniert mit einer retrograden endoskopischen =>



Cholangiographie (u. Pankreatikographie) oder mit einer => Papillotomie (z.B. zur Steinentfernung aus dem Bereich der =>Papilla duodeni).  
engl.: duodenoscopy.

### **Duodenostomie**

die operative Anlage einer äußeren =>Duodenalfistel.  
engl.: duodenostomy.

### **Duodenotomie**

die operative Eröffnung des Zwölffingerdarms.  
engl.: duodenotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Duodenum PNA**

Syn.: Zwölffingerdarm

der etwa 30 cm lange, hufeisenförmig verlaufende, auf den Magen (Pylorus) folgende, überwiegend retroperitoneal gelegene u. fixierte Anfangsteil des Dünndarms; an ihm werden ein oberer horizontaler, absteigender, unterer horizontaler u. ein aufsteigender Teil unterschieden (letzterer vom "Mesenterialstiel" gekreuzt) sowie 2 Knieeile (Flexura duodeni superior u. inferior). Er geht an der Flexura duodenojejunalis in den Leerdarm (Jejunum) über; ist mit =>Duodenalsaft absondernden Brunner\* Drüsen (=>Glandulae duodenales) ausgestattet, nimmt die Ausführungsgänge seiner Anhangsdrüsen, d.h. der Leber u. der Bauchspeicheldrüse auf (=>Papilla duodeni major); besitzt ferner Lieberkühn\* Drüsen u. Kerckring\* Falten (letztere fehlen im Bulbus). - =>Duodenal..., Duodeno..., Megaduodenum.  
engl.: duodenum.

D. liberum

ein D. mit angeborenem Fortbestehen eines freien Mesenteriums.

D. mobile

ein abnorm bewegliches D., z.B. infolge =>Malrotation, bei =>Enteroptose.

engl.: mobile d.

### **Duodenummobilisierung**

Fgb.: chir

=>Duodenalmobilisierung.

engl.: duodenal mobilization.

### **Duokrinin**

ein bei Magensäureeinwirkung auf die Schleimhaut des Zwölffingerdarms gebildetes u. dessen Brunner\* Drüsen zur Sekretion anregendes "=> Darmhormon".

### **Duplay\***

Biogr.: Émile S. D., 1836-1924, Chirurg, Paris

Bursitis

=>Bursitis der Bursa subdeltoidea.

D.\* Krankheit oder Schultersteife

=>Periarthritis humeroscapularis.

engl.: Duplay's syndrome.

D.\* Spekulum

zweiteiliges, trichterförm., mittels Stellschraube spreizbares =>

Nasenspekulum.

### **Duplet**

=>Multiplet.

### **duplex**

(latein.) doppelt.

engl.: double.

### **Duplex(R)-Dosimeter**

Fgb.: röntg

ein auf dem Ionisationsprinzip basierendes (mit einer Elektronenröhre ausgestattetes) =>Dosimeter mit Dosisleistungsanzeige.

### **Duplex-Sonographie**

gleichzeitige Abbildung des Herzens oder von Blutgefäßen mittels Ultraschall-Echoimpulsverfahren (B-Bild; =>Ultraschalldiagnostik) u. Analyse der Strömungsgeschwindigkeit des darin enthaltenen Blutes mittels => Ultraschall-Doppler-Methode.

### **duplicatus**

(latein.) doppelt, verdoppelt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Duplicitas**

=>Doppelfehlbildung.

### **Duplikation**

Fgb.: genet

=>Genduplikation.

### **Duplikatur**

"Verdoppelung", *anat* z.B. des Peritoneums im Bereich der Mesenterien; *path* Doppelbildung innerer Organe (vgl. =>aber Doppelfehlbildung); *chir* =>

Doppelung.  
engl.: duplication.

### **Duplizitätstheorie**

Fgb.: ophth

Die Zapfen u. Stäbchen der Netzhaut sind 2 funktionell unterschiedliche Typen von Rezeptoren: erstere für das Sehen bei größeren Leuchtdichten (Tages- u. =>Farbensehen), letztere für das =>Dämmerungssehen.

engl.: theory of retinal rods and cones.

### **Dupuy-Dutemps\***

Biogr.: Louis D.-D., 1871-1946, Augenarzt, Paris

Operation

Entfernung des Augapfels (E nukleation) mit anschließendem Einnähen einer Paraffinkugel in die Tenon\* Kapsel zur Verbesserung des Halts einer Augenprothese.

D.-D.\* Zeichen

=>Cestan\* Zeichen (1).

engl.: Cestan's sign.

### **Dupuytren\***

Biogr.: Guillaume D., 1777-1835, Chirurg, Paris

Fraktur

eine bimalleoläre (Pronations-Eversions-)Fraktur; der Innenknöchelabriß, kombiniert mit "hoher" Fibulafraktur.

engl.: Dupuytren's fracture.

D.\* Kontraktur

fortschreitende, häufig beidseitige Beugekontraktur eines oder mehrerer Finger ("D.\* Finger") v.a. der Ellenseite durch Schrumpfung der hypertrophierten Palmaraponeurose (D.\* Faszie) einschließlich der Sehnscheiden u. der Haut, kombiniert mit Faszienwucherung zwischen die Beugesehen u. an die Gefäßnervenbündel. Evtl. kombiniert mit => Bouchard\* Knoten, Induratio penis plastica oder - seltener - mit gleichartigem Prozeß der Sohlenaponeurose. Die Ätiologie ist unbekannt. Die Fingerversteifung (mit Beugestellung im Grund- u. Mittelgelenk; später auch Streckstellung im Endgelenk) führt evtl. zu Subluxation der Finger im Mittelgelenk.

engl.: Dupuytren's contracture.

D.\* Verbrennungsgrade

Schweregrade der =>Verbrennung. I = Rötung (Erythem; als Schaden bei Temp. um 60°); II = Blasenbildung (=>Vesikation; bis 70°); III = Zerstörung der =>Cutis unter Erhaltung der Papillen (bis 100°); IV = Zerstörung bis in das Unterhautgewebe reichend (ab 100°); V = Muskelverschorfung; VI = Verkohlung bis auf die Knochen (= => Combustio escharotica).

engl.: Dupuytren's classification of burns.

### **Dura**

Kurzbezeichnung der =>Dura mater.  
engl.: dura.

### **Dura mater PNA**

die äußere, straffe Hüllhaut des Zentralnervensystems (=>Meningen), bestehend aus kollagenem Bindegewebe u. einer niedrigen inneren, einschichtigen Epithelschicht; sie ist von der =>Arachnoidea durch das Cavum subdurale (Subduralraum) getrennt.

engl.: dura (mater).

D. m. cranialis

Syn.: Pachymeninx

die "harte Hirnhaut"; ihre gefäßführende äußere Schicht ist als Periost der Schädelknochen der Schädellinnenfläche bis ins Schulalter überall fest verhaftet (später aber nur an der Hirnbasis), im Bereich der venösen Sinus u. Duraduplikaturen, der Gefäß- u. Nervenaustrittsstellen; ihre innere Schicht (mit Vasomotoren u. sensiblen Nervenendigungen) dringt unter Verdoppelung ("Duraduplikaturen"; =>Falx cerebri, Falx u. =>Tentorium cerebelli) zwischen die Großhirnhälften bzw. zwischen Groß- u. Kleinhirn vor; bildet als Diaphragma sellae das Dach der Hypophysentasche u. beteiligt sich an der Bildung einer Tasche für das Ganglion trigeminale u. der Wand der venösen Hirnblutleiter (=>Sinus durae matris).

engl.: cranial d. cephalic d. cerebral d.

D. m. spinalis

die harte Rückenmarkshaut als Fortsetzung der D. m. cerebri ab dem großen Hinterhauptsloch. Ihre äußere Schicht (Stratum periostale) bildet das Periost im Bereich des Wirbelkanals u. ist an die Bandscheiben fixiert; das innere Blatt ist vom äußeren durch den => Periduralraum getrennt, aber durch Binde- u. Fettgewebe, Venenplexus mit ihm verbunden; es umgibt als D. m. spin. i.e.S. - einen im Wirbelkanal hängenden Sack bildend - das Rückenmark einschließlich dessen Filum terminale u. der =>Cauda equina. Der "Durasack" ist ab dem Segment S2 mit dem Filum fest verwachsen u. strahlt ins Steißbeinperiost ein.

engl.: spinal d. m.

### **Duradrainage**

Ableitung des Liquor cerebrospinalis bei kommunizierendem => Hydrocephalus durch indirekte (über den Drain) Anastomosierung des Durasackes mit Bauch- oder Pleurahöhle, Ureter etc.

engl.: subdural drainage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Durahämatom**

Fgb.: path

das epi- bzw. subdurale =>Hämatom; =>Pachymeningitis haemorrhagica.

engl.: epidural hematoma; subdural h.

### **dural(is)**

(latein.) die Dura mater betreffend.

### **Duralyse**

operative Ablösung der Dura bzw. die Lösung von Dura-Verwachsungssträngen bei der =>Laminektomie.

engl.: lysis of dura.

### **Durand\* Vakzine**

Biogr.: P. Durand, geb. 1895, französ. Arzt, Tunis

1)Streptobazillen-Vakzine für die Diagnostik u. Behandlung des =>Ulcus molle.

2)D.\*-Giroud\* Vakzine:Fleckfieber-Impfstoff mit Formalin-inaktivierten Kultur-Rickettsien.

engl.: spotted fever vaccine (Durand-Giraud).

### **Durand\*-Holzel\* Syndrom**

(P. Du. u. A. Ho. u. Mitarb. 1959) angeborenes =>Lactasemangel-Syndrom.

engl.: alactasia.

### **Durand\*(-Nicolas\*-Favre\*) Krankheit**

Biogr.: Joseph D., Hautarzt, Lyon

=>Lymphopathia venerea.

engl.: Durand-Nicolas-Favre disease.

### **Duraplastik**

liquordichter, spannungsfreier Verschluss einer Duralücke; z.B. mittels eines gestielten Temporalfaszien-, Galealappens, bei großem Defekt mittels freien Transplantats (Fascia lata, Amnionhaut, Peritoneum, lyophilisierte Dura oder aber Polyäthylenfolie).

engl.: dura plasty.

### **Durascheide**

1)die Durahülle um die hintere Spinalnervenwurzel ab dem Eintritt in das Foramen intervertebrale u. mit Fortsetzung auf den peripheren Teil des Spinalnervs (vgl. =>Perineurium).

engl.: dural sheath.

2)=>Vagina externa nervi optici.

engl.: external sheath of optic nerve.

### **Durchblutung**

die natürliche Durchströmung eines Körperabschnitts mit Blut als Leistung des Herz-Kreislauf-Systems. Die D. kann für einzelne Organe stark schwanken u. erfolgt in Anpassung an den örtlichen Blutbedarf u. an die Kreislauf-Gesamtsituation. Relativ konstant bleibt die D. in Organen wie

Gehirn u. Nieren durch spezielle Regulationsmechanismen (=>Schock, => Zentralisation); ist abhängig von der arteriovenösen Druckdifferenz (P) u. dem Strömungswiderstand (W): Sie wird gesteuert durch den Basistonus der arteriellen Gefäße, die örtliche Gewebstemperatur, chemische Substanzen (Acetylcholin, Adrenalin, örtlich anfallende Stoffwechselprodukte wie Lactate, Carbonate, Adenosinverbindungen; ferner Histamin), durch Änderungen des O<sub>2</sub>-Partialdruckes im Blut u. durch die Gefäßnerven. - vgl. =>Druck, intravasaler.

engl.: blood flow; blood supply; perfusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Durchblutungsstörung**

#### **Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t413n1")**

krankhaft veränderte (i.e.S. verminderte) =>Durchblutung von Teilen des Gefäßsystems; führt meist zu Funktionsstörungen der betroffenen Organe (=>Ischämie). Die Symptome sind abhängig von der Art des Gefäßes (Arterien, Arteriolen, Kapillaren, Venen), von der Körperregion, vom Ausmaß u. den Kompensationsmöglichkeiten der Störung.

engl.: circulatory disorder.

D., kardiale, D. koronare

=>Koronarinsuffizienz.

engl.: coronary insufficiency.

D., periphere arterielle

die periphere arterielle =>Verschlusskrankheit; - i.w.S. auch die peripheren funktionellen Gefäßstörungen.

engl.: peripheral circulatory insufficiency.

D., zerebrale

D. des Gehirns, meist infolge Arteriosklerose; führt zu neurologischen Symptomen sowie zu psychischen Veränderungen (Affektinkontinenz, Perseverieren, Korsakow\* Syndrom, Depression); =>Hirnschämie, => Apoplexia cerebri.

engl.: cerebrovascular insufficiency.

### **Durchbruch**

Fgb.: path

=>Perforation; *dent* =>Dentition ("Zahn-D.").

engl.: perforation.

### **Durchbruchblutung**

Fgb.: gyn

uterine Blutung als Folge relativen Hormonmangels bei exogener Hormonzufuhr; z.B. bei Anw. von =>Ovulationshemmern; vgl. => Abbruchblutung, =>Follikelpersistenz.

engl.: spotting.

### **Durchfall**

=>Diarrhö.  
engl.: diarrhea.

### **Durchflußhochdruck**

Bluthochdruck (=>Hypertonie) infolge erhöhten Blutvolumenangebotes; z.B. im Lungenkreislauf (= pulmonale Hypertonie) als Folge eines erhöhten => Durchflußvolumens bei unverändertem Strömungswiderstand, z.B. bei einem =>Ventrikelseptumdefekt mit großem Shuntvolumen (=> Links-rechts-Shunt).  
engl.: circulatory hypertension.

### **Durchflußphotometrie**

=>Durchflußzytometrie.

### **Durchflußvolumen**

das eine bestimmte Strecke oder Öffnung eines Hohlsystems pro Zeiteinheit passierende Volumen, z.B. das ein definiertes Gefäß (vgl. => Farbstoffverdünnungsmethode) bzw. eine Herzklappe passierende Blutvolumen.  
engl.: circulation volume.

### **Durchflußzytometrie**

kontinuierliche Messung zellulärer Parameter (Volumen, Fluoreszenz nach Fluorochromierung bzw. Immunfluoreszenz, Absorption) von Einzelzellen einer Zellsuspension, die durch eine Meßeinrichtung strömt (z.B. modifiziertes =>Partikelzählgerät). Die Einzelimpulse werden in => Impulshöhenanalytoren verarbeitet u. zu einer Verteilungskurve oder zu einem mehrdimensionalen Verteilungsbild zusammengesetzt (ermöglicht die Erkennung der Zelltypenverteilung u./oder von pathologischen Veränderungen).  
engl.: flow cytometry.

### **Durchflutung**

die =>Hochfrequenztherapie im Kondensatorfeld. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Durchgangsarzt**

Syn.: D-Arzt

Chirurg oder Orthopäde, der aufgrund der Vorschriften der gesetzlichen Unfallversicherung von einer Berufsgenossenschaft bestellt ist zur Durchführung des sog. "D-Arzt-Verfahrens" (Kernstück der Berufsgenossenschaftl. Heilbehandlung) bei allen ihn unmittelbar aufsuchenden oder ihm überwiesenen Unfallverletzten. Ihm obliegt im Rahmen dieses Verfahrens die Untersuchung u. Erstversorgung des Verletzten u. - falls erforderlich - die Weiterleitung zur stationären

Behandlung bzw. an Ärzte anderer Fachrichtungen, ferner die schriftliche Fixierung der getroffenen Maßnahmen im "D-Arzt-Bericht".

### **Durchgangskanal**

=>Metarteriole.

engl.: thoroughfare channel.

### **Durchgangssyndrome**

unspezifische, körperlich begründbare =>Psychosen (als affektive, amnestische, halluzinatorische u. paranoide Syndrome), die sich durch Rückbildung in Stunden bis wenigen Tagen u. durch Fehlen einer Bewußtseinsstörung auszeichnen.

engl.: symptomatic transitory psychotic syndromes.

### **Durchhang**

Fgb.: chir

Schwebelage auf einem Gurt unter der Lendenwirbelsäule oder der Brustkorbvorderseite (**dorsaler** bzw. **ventraler D.**); z.B. bei der Böhler\* Aufrichtungsbehandlung von Wirbelbrüchen. - =>Rauchfuss\* Schwebel.  
engl.: postural reduction.

### **Durchleuchtung**

1)=>Röntgendurchleuchtung.

engl.: fluoroscopy; radioscopy.

2)=>Diaphanoskopie.

engl.: diaphanoscopy; transillumination.

### **Durchlichtmikroskopie**

Lichtmikroskopie, bei der die Strahlen der Lichtquelle vor Erreichen des Objektivs das Objekt durchdringen bzw. von ihm gebeugt werden (Hell- bzw. =>Dunkelfeldmikroskopie); vgl. =>Auflichtmikroskopie.

engl.: transmission light microscopy.

### **Durchliegen**

=>Dekubitus.

engl.: bedsore.

### **Durchmesser**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0414.bmp")**

=>Diameter.

engl.: diameter.

D., schräger

1)*geburtsh* eine Bezeichnung für die Lage des Feten relativ zu den diagonalen Durchmessern des materalen Beckeneingangs. Man



unterscheidet einen I. schrägen D. («I. Schrägen») von einem II. schrägen D. («II. Schrägen»), wobei der »I. Schräge« von links vorn nach rechts hinten u. der »II. Schräge« von rechts vorn nach links hinten verläuft. Die Einstellung des vorangehenden fetalen Teils (Pfeilnaht, Rima ani) bzw. des fetalen Körpers wird nach dem Durchmesser bezeichnet, mit dem er zur Deckung gebracht werden kann (z.B. Pfeilnaht im I. Schrägen).

2) *röntg* Bezeichnung für die Stellung des Patienten zum Strahlengang: "1. schräger D." ("Fechterstellung") mit re. Schulter vorn, "2. schräger D." ("=> Boxerstellung") mit li. Schulter vorn (am Bildschirm).

engl.: oblique diameter.

D. biparietaler

Syn.: BIP, BPD

ein wichtiger fetaler Parameter bei der intrauterinen =>Kephalometrie.

### **Durchschlafmittel**

=>Hypnotika mit verlängerter Wirkung; z.B. Hepta-, Phenobarbital, Glutethimid, Flunitrazepam, Flurazepam, Nitrazepam; vgl. =>Einschlafmittel.  
engl.: long-lasting hypnotic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Durchschneiden**

unter der Geburt das - auf das =>"Einschneiden" folgende - Durchtreten (= Durchgepreßtwerden ohne erneutes Zurücktreten) des vorangehenden Teils des Geburtsobjektes oder eines seiner nachfolgenden Abschnitte durch die Schamspalte (Bezugspunkt: deren hintere Umrandung); in der 1. Phase mit typischem Klaffen des Afters; =>Durchtritts...

engl.: passage through introitus.

### **Durchseuchung**

die Verbreitung einer endemischen Infektionskrankheit in einer Bevölkerung mit der Folge, daß sowohl stumme Infektionen als auch abortiv oder manifest verlaufende Erkrankungen eine vorübergehende oder dauernde spezifische =>Immunität zur Folge haben ("Durchseuchungsimmunität").

engl.: endemic infection.

### **Durchspülung**

=>Lavage, Perfusion.

engl.: irrigation; lavage; perfusion.

### **Durchstichverfahren**

Gliedmaßenamputation mit Bildung eines Weichteildoppellappens durch Durchstechen des Weichteilmantels mittels Amputationsmesser dicht am Knochen u. nachfolgende Weichteildurchtrennung in Richtung Strecker- u. Beugerseite.

engl.: amputation by transfixion; soft tissue advancement flaps.

### **Durchströmungsmesser**

Fgb.: anästh

Durchflußmesser für Gase, Gasgemische; z.B. Rotameter. - vgl. => Flowmeter.

engl.: flow-meter.

### **Durchtrittsblutung**

=>Diapedeseblutung.

### **Durchtrittsebene**

am Fetus die Ebene des engsten Berührungsgürtels zwischen dem "vorangehenden Teil" u. der Wand des Geburtskanals ("Durchtrittskanal").

Bei Kopflagen das =>Planum suboccipitofrontale (bei Hinterhauptslage; optimal, mit 32 cm Kopfumfang), Pl. frontooccipitale (bei Vorderhauptslage), Pl. maxilloparietale (bei Stirnlage) oder tracheloparietale (bei Gesichtslage); bei Beckenendlagen der Hüftumfang (bei Fußlage Umfang nur etwa 24 cm; funktionell bes. ungünstig, da nur eine schlechte Abdichtung u. unzureichende Dehnung des => Weichteilschlauches erfolgt).

engl.: plane of passage.

### **Durchwanderungsperitonitis**

Bauchfellentzündung (=>Peritonitis) infolge Erregereindringens durch eine Organwand in die freie Bauchhöhle, z.B. bei Pyosalpinx, Gallenblasenempyem, Appendizitis, Ileus.

engl.: migratory peritonitis.

### **Durchzug**

zwischen den Beinen liegendes, an einem bauchumfassenden Leibtuch befestigtes feuchtes Tuch; evtl. kombiniert mit einem Leibumschlag.

engl.: draw sheet method. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Durchzugsverfahren**

plastische Operationseingriffe unter Durchleitung eines Hohlorganstumpfes in den aboralen Stumpf desselben Organs oder in ein anderes Hohlorgan, u. zwar direkt durch die klaffende Stumpföffnung oder aber durch einen zuvor stumpf vorgebohrten Gewebetunnel. I.e.S. die "kontinenzerschonende" Darmresektion im Sigma-Mastdarm-Bereich, wobei die Darmenden erst nach Ausleitung des oralen Darmendes durch den ausgestülpten ("eventrierten") aboralen (= afternahen) Stumpf durch Nähte vereinigt werden, wonach die Rückverlagerung erfolgt (auch andere Techniken möglich; =>Duhamel\*).  
engl.: rectal continence-preserving procedures; pull-through procedures.

### **Duret\*(-Berner\*) Blutung**

Biogr.: Henri D., 1849-1921, Chirurg, Lille  
Blutung in das Mittelhirn u. in den IV. Ventrikel bei gedeckter Kopfverletzung.  
engl.: Duret's lesion; D.'s brain stem microhemorrhages.

### **Duritis**

=>Pachymeningitis.  
engl.: pachymeningitis.

### **Durhämatom**

=>Durahämatom.

### **Duroziez\***

Biogr.: Paul L. D., 1826-1897, Arzt, Paris

Doppelgeräusch

Fgb.: kard

durch leichten Stethoskopdruck auf die Schenkelarterie auslösbares u. hörbares Gefäßgeräusch mit einem kurzen, hochfrequenten systolischen ("Pistolenschußphänomen"; Folge großer Pulsamplitude) u. einem längeren diastolischen Anteil (durch Blutreflux, Strömungsbeschleunigung?). Typisch z.B. bei offenem =>Ductus Botalli, Aorteninsuffizienz. - vgl. =>Traube\* Doppelton.

engl.: Duroziez' double murmur.

D.\* Syndrom

eine (fetale endokarditische?) =>Mitralstenose mit Anämie, =>Enteroptose, Hämorrhoiden.

engl.: D.' disease.

### **Durst**

das im Dienste der Wasserregulation auftretende, Flüssigkeitsaufnahme (Trinken) veranlassende komplexe Gemeingefühl ("Durstgefühl"). Wird ausgelöst durch Trockenheit im Rachenraum u. hirnwärts gerichtete Impulse über den IX. u. X. Hirnnerv sowie - als Trinkbedürfnis - von => Osmorezeptoren im Hypothalamus, die gleichzeitig auch die Ausschüttungen von => Vasopressin auslösen.

engl.: thirst; dipsosis.

### **Durstfieber**

Syn.: Salzfeuer

bei kalorienreicher, relativ oder absolut flüssigkeitsarmer Ernährung oder bei Körperwasserverlusten (=>Exsikkose, =>Dehydration) auftretendes Fieber; v.a. beim Säugling u. als Symptom des Salzstauungssyndroms.

engl.: salt fever; thirst fever.

### **Durstkur**

Syn.: Dipsotherapie

völliger Flüssigkeitsentzug oder eingeschränkte Flüssigkeitszufuhr als Heilmaßnahme, z.B. bei akuter Glomerulonephritis oder bei einer Umstimmungstherapie.  
engl.: dipsotherapy.

### **Durstversuch**

der "Konzentrationsversuch" als 2. Teil des =>Volhard\* Wasserversuchs.  
engl.: concentration test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Durstzentrum**

=>Hypothalamus.  
engl.: thirst center.

### **durus**

(latein.) hart.  
engl.: hard.

### **Duverney\***

Biogr.: Joseph G. D., 1648-1730, Chirurg, Anatom, Avignon, Paris  
(-Thieme\*) Querbruch

=>Beckenringbruch in Form des Querbruchs der Beckenschaufel ohne Hüftpfannenbeteiligung; bei Lage des Bruchspaltes unterhalb des vorderen oberen Darmbeinstachels gefolgt von einer kopfwärts gerichteten Verschiebung des oberen Fragmentes (führt zu scheinbarer Beinverlängerung); =>Beckenfraktur,  
engl.: Duverney's fracture.

### **Dwarf...**

(engl.) =>Zwerg...

### **Dychno\*-Bunnell\* Naht**

Fgb.: chir

die Nahtvereinigung gleichkalibriger Sehnenstümpfe durch eine sich in bd. Stümpfen mehrfach kreuzende (Draht-)Naht, die nach Knotung (mit Fältelung der Sehne) weitgehend "versenkt" wird. - =>Bunnell\* Naht.  
engl.: Dychno-Bunnell tenorrhaphy; B.'s tendon suture.

### **Dydrogesteron**

ein synthetisches Gestagen, das bei Dysmenorrhö, Corpus-luteum-Insuffizienz u. Endometriose eingesetzt wird. Kein Ovulationshemmer!

## **Dye-Exklusionsmethode**

=>Tumorresistenz-Tests.

## **Dyggve\*-Melchior\*-Clausen\* Syndrom**

eine (autosomal-rezessiv erbliche?) meta-epiphysäre enchondrale => Dysostosis mit dysproportioniertem Zwergwuchs, Platyspondylie, Beckenfehlbildung; kombiniert mit geistiger Retardierung.  
engl.: Dyggve-Melchior-Clausen disease.

## **Dyke\*-Young\* Syndrom**

(1938) makrozytäre hämolytische =>Anämie mit verminderter osmotischer => Erythrozytenresistenz, leicht erhöhtem Färbeindex, Milzvergrößerung, gesteigerter Blutbildung ("hyperplastische" Erythropoese; mit megaloblastoiden Formen) u. Retikulozytose. Verlauf mit Remissionen u. Rezidiven.

engl.: Dyke-Young anemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **...dymus**

Suffix "Didymus" (= zusammenhängende Doppelbildung).

## **dyn, Dyn**

Fgb.: physik

Einheit der Kraft (heute durch =>Newton ersetzt). -  $1 \text{ dyn} = 1 \text{ g} \cdot \text{cm} \cdot \text{sec}^{-2} = 10^{-5} \text{ N}$ .

## **Dynamik**

Etym.: griech. dynamis = bewegende Kraft

1)

Fgb.: physik

ein Teilbereich der Mechanik, befaßt mit dem Zusammenhang von Kraft u. Beschleunigung u. mit der mathemat. Analyse der Bewegungsgesetze.

engl.: dynamics.

2) Schwung, Triebkraft; *psych* die Veränderung seelischer Verhaltensweisen unter dem Einfluß von Instinkten, Trieben, Strebungen etc.

engl.: vitality; impetus; psychodynamics.

## **dynamisch**

eine bzw. die bewegende Kraft (=>Dynamik) betreffend (z.B. dyn. =>Ileus), kraftvoll.

engl.: dynamic.

## **Dynamographie**

die graphische Darstellung der Kontraktionskraft isolierter Muskel(gruppe)n.

engl.: dynamography.

### **Dynamometer**

auf der Basis mechanischer Verformung funktionierender "Kraftmesser", z.B. zum Messen der Kontraktionskraft einer Muskelgruppe; vgl. =>

Ophthalmodynamometer.

engl.: dynamometer.

### **Dynorphine**

eine Gruppe =>opioider Peptide; ursprünglich in der Hypophyse u. im Hypothalamus nachgewiesen; beschrieben wurden bisher  $\alpha$ -Neoendorphin, Dynorphin A (1-8) u. Dynorphin B; vgl. =>Endorphine.

engl.: dynorphines.

### **dys-**

(griech.) das Präfix "Störung", "Fehlbildung", "Fehlfunktion", "krankhafte" (evtl. "schmerzhafte") Erschwernis; analog auch das Präfix "dis" (=>Dis...).

### **Dysästhesie**

1)schmerzhafte Mißempfindung; u.a. als eine durch inadäquate Reize ausgelöste Wahrnehmung, v.a. als durch Berührungsreize ausgelöstes Zeichen gestörter Oberflächensensibilität (z.B. als "D. der Arme" das =>Wartenberg\* Syndrom). - Wird oft synonym gebraucht mit =>Parästhesie. - =>Dysakusis, =>Dysaphie, =>Parageusie.

engl.: dysesthesia.

D., parakardiale

=>Da Costa\* Syndrom.

engl.: pericardial d.

2)das Erleben aller äußeren Eindrücke als unangenehm, z.B. bei endogener Depression. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dysakusis**

Störung der Gehörempfindung i.S. der =>Hyper- bzw. Hypo- oder =>Anakusis. Auch die zu Schmerzauslösungen führende Überempfindlichkeit auf akustische Reize (z.B. bestimmte Töne).

engl.: disacusis.

### **Dysanagnosie**

=>Dyslexie.

engl.: dysanagnosia.

### **Dysantigraphie**

Schreibstörung (=>Agraphie) i.S. der Unfähigkeit, einen Text fortlaufend abzuschreiben.

### **Dysaphie**

Störung des Tastsinns, insbes. der Formerkennung (vgl. =>Dysästhesie, =>Astereognosie).  
engl.: tactile deficit.

### **Dysarthrie**

Sprachstörung infolge Störung der Aussprache (=>Artikulation). - =>Dyslalie, =>Stottern.

engl.: dysarthria.

D., bulbäre

D. bei =>Bulbärparalyse (v.a. bei Schäden der Hirnnerven V, VII, IX, X u. XII); die Sprache ist infolge schlaffer Lähmungen verwaschen ("unartikulierte"), näselt u. heiser.

engl.: bulbar d.

D., extrapyramidale

"zentrale" D. bei Störungen des strio-pallidären Systems; u. zwar Wort-, Satzteilwiederholungen (=>Palilalie), v.a. an Satzenden, u. zunehmende, zu verwaschener Sprache führende Sprachgeschwindigkeit (= =>Tachylalie; mit Übergang in Murmeln = => Tachyphrasie), => Monodynamik (gleichmäßig erhöhte oder verminderte Stimmhöhe = Mega- bzw. Mikrophonie) u. => Monotonie (Einförmigkeit), ferner laryngeale D.

engl.: striopallidal d.

D., laryngeale

D. als Teilerscheinung der extrapyramidalen D., u. zwar Sprachveränderung i.S. von Störungen der Stimmbildung (gleichförmige Tonhöhe) u. der Lautbildung, kombiniert mit Atemstörungen.

engl.: laryngeal d.

D., pyramidale

zentrale Sprachstörung bei Spastik der Artikulationsmuskulatur infolge Störung des Pyramidenbahnsystems, z.B. nach Apoplexie; die Sprache ist verwaschen, explosiv, die Stimme hyperkinetisch, gepreßt oder hauchig bis fast aphonisch.

engl.: spastic d.

### **Dysarthrose**

Fgb.: path

Fehlfunktion oder Fehlbildung eines Gelenks.

engl.: dysarthrosis; joint dysplasia.

### **Dysautonomie**

=>Riley\*-Day\* Syndrom.

engl.: dysautonomia.

### **Dysauxie**

Fgb.: path

Wachstumsstörung mit nur geringer Minderung des Längen-,  
Gewichtswachstums.  
engl.: dysauxesis.

### **Dysbakterie**

quantitative u. qualitative Störung des Gleichgewichts der Mund- oder =>  
Darmflora; =>Dysbiose.

engl.: dysbacteria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Dysbarismus**

Krankheitszustände infolge Änderung des Umgebungsluftdruckes, z.B. als =>  
Aeroembolismus, =>Barotrauma, Druckfall-, =>Druckluftkrankheit.  
engl.: dysbarism.

### **Dysbarognosis**

Fgb.: neur

Störung der - zur =>Oberflächensensibilität gehörigen - Druckempfindlichkeit  
("Barognosis"); meist als leichte =>Abarognosis.

### **Dysbasia, Dysbasie**

Gehstörung; z.B. bei Erkrankung des Nervensystems (d.h. bei Spastik,  
Lähmungen, Ataxie, Chorea), Muskeldystrophien. - vgl. =>Abasie.  
engl.: dysbasia; gait disturbance.

D. angiosclerotica u. **D. angiospastica**

die =>Claudicatio intermittens; vgl. =>Angina abdominalis.

engl.: angiosclerotic d. angiospastic d.

D. arteriosclerotica

angiosklerotische D. durch Arteriosklerose; v.a. mit =>Brachybasie.

engl.: arteriosclerotic d.

D. lordotica progressiva

die =>Torsionsdystonie Ziehen-Oppenheim.

### **Dysbiose**

qualitative u. quantitative Störung des Gleichgewichts der =>Darmflora  
("Dysmikrobie", =>Dysbakterie), z.B. nach Langzeitbehandlung mit  
Breitbandantibiotika, bei Gärungs-, Fäulnisdyspepsie.

engl.: intestinal dysbacteria.

### **Dysbulia**

Störung der Willensbildung; Willenshemmung; =>Abulia.

### **Dyschezie**



erschwerter, evtl. schmerzhafter Stuhlgang, kombiniert mit Obstipation durch Kotstauung in der Mastdarmampulle als Folge einer Störung der Reflexe der Stuhlentleerung (=>Defäkation); u.a. bei After-, Rückenmarkerkrankungen.  
engl.: dyschezia.

### **Dyscholie**

Störung der Zusammensetzung der Galle u./oder des Galleflusses (=>Cholereese).

### **Dyschondromatose, Dyschondroplasia, Dyschondroplasia**

=>Chondrodysplasie; =>Dysplasie.

engl.: dyschondroplasia; hereditary deforming chondrodysplasia.

D. haemangiomatosa

=>Mafucci\* Syndrom.

### **Dyschroa**

=>Dyschromatose.

engl.: dyschro(i)a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dyschromasia, Dyschromasie**

Veränderung der Hautfarbe infolge Einlagerung körpereigener oder körperfremder (v.a. Schwermetalle, Carotin) Pigmente.

### **Dyschromatopsie**

die =>Farbenfehlsichtigkeit.

engl.: dyschromatopsia.

### **Dyschromatose, Dyschromatosis**

Syn.: Dyschroa, Dyschrom(at)odermie

Fgb.: derm

Veränderung der Hautfarbe durch systemische Ablagerung körpereigener Pigmente, z.B. bei Hämochromatose, Malaria, Bronzediabetes, Leberzirrhose, Addison\* u. Basedow\* Krankheit, Pellagra, Sprue; =>Dyschromie.

engl.: dyschromatosis.

D. universalis hereditaria

=>Melanosis diffusa congenita.

### **Dyschromia, Dyschromie**

Fgb.: derm

angeborene oder erworbene, örtlich begrenzte oder allgemeine, chronische, auch auf Druck nicht schwindende Veränderungen der Hautfarbe (Kolorit)

u./oder der Haarfarbe; i.e.S. die durch veränderten Gehalt an Melanin bedingten Pigmentstörungen (Pigmentflecken, Melanodermien, De- u. Hypopigmentierungen); als Sommersprossen (=>Epheliden), =>Naevus spilus, =>Lentigopolyposis, =>Chloasma sowie als physikalisch (durch Ultraviolett-, Röntgenstrahlen, Hitze, Druck) oder phototoxisch (=> Lichtdermatose) bedingte Melaninvermehrung bzw. als =>Albinismus, => Vitiligo.  
engl.: dyschromia.  
D. gingivae saturnina e bismuto  
=>Wismutsaum.

### **Dyschylie**

Störung der Funktion der Speichel- u. Schleimdrüsen, v.a. des Verdauungs- u. Atmungstraktes, u. zwar bezüglich der Produktion u. Zusammensetzung sowie der Absonderung der entsprechenden =>Sekrete.  
engl.: dyschylia.

### **Dysdiadochokinese**

gestörte =>Diadochokinese; u.a. als Brady-, =>Adiadochokinese.  
engl.: dysdiadochokinesis.

### **Dyselastosis**

=>Elastosis.  
engl.: elastosis.

### **Dyselektrolytämie**

die quantitative u. qualitative Verschiebung der Elektrolytwerte im Blut.

### **Dysembryom**

embryonales =>Teratom.

D., dermoides

=>Dermoidzyste.

engl.: dermoid cyst, dermoid.

D., nephrogenes

der =>Wilms\* Tumor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dysenteria, Dysenterie**

entzündliche Erkrankung des Dickdarms; i.e.S. die =>Bakterienruhr; => Virusenteritis.

engl.: dysentery.

D. catarrhalis

=>Sprue.

engl.: catarrhal dysentery sprue.

D. endemica

=>Amöbenruhr; als D. hepatica mit Leberbeteiligung (Amöbenabszeß, Hepatitis).

engl.: amebic d.

D., epidemische

=>Bakterienruhr.

D. fulminans

die stürmische Form der =>Bakterienruhr; mit Wasserverlusten (=> Exsikkose), toxischer Allgemeinschädigung, Kreislaufkollaps.

D. hepatica

=>D. endemica.

engl.: hepatic amebic d.

D. maligna

die tödlich verlaufende =>Bakterienruhr.

### **Dysenzephalie**

Oberbegriff für morphologische u. funktionelle Gehirnanomalien; vgl. => Dyszephalie.

engl.: dysencephalia; encephalic malformation.

### **Dysenzymie**

Syn.: Dysfermentie

gestörte Absonderung u. fehlerhafte Zusammensetzung der =>Enzyme (i.e.S. der Darmenzyme); =>Enzymopathie.

### **Dysergasie**

psychotisches Zustandsbild mit nachweisbaren Hirnstoffwechselstörungen.

engl.: dysergasia.

### **Dysfibrinogenämie**

hämorrhagische =>Diathese infolge Bildung anomalen Fibrinogens; z.T. als vererbtes Leiden. - Ferner Oberbegriff für Hypo-, Hyper- u. =>

Afibrinogenämie.

engl.: dysfibrinogenemia.

### **Dysfunctio, Dysfunktion**

=>Funktionsstörung.

engl.: dysfunction.

D., familiäre, autonome

=>Riley\*-Day\* Syndrom.

engl.: familial autonomic d.

D., plazentare

=>Ballantyne\*-Runge\* Syndrom; =>Plazentainsuffizienz.

engl.: placental d.

D. pluriglandularis dolorosa

=>Curtius\* Syndrom II.

## **dysfunktionelle Blutungen**

=>gynäkologische =>Blutungen (azyklische B., funktionelle B.).

## **Dysgammaglobulinämie**

1) => Immundefekt infolge mangelnder Synthese von => Immunglobulin; => Hypogammaglobulinämie.

2) Synthese "falscher" Immunglobuline (z.B. beim Plasmozytom).  
engl.: dysgammaglobulinemia.

## **Dysgenesis, Dysgenese**

anlagebedingte Fehlentwicklung i.S. der Fehlbildung eines Organs oder Organteils; vgl. => Dysplasie.

engl.: dysgenesis.

D., lymphoplasmozytäre hereditäre (Hitzig\*)

essentielle => Lymphophthise, die => Agammaglobulinämie vom Schweizer Typ.

engl.: Swiss type agammaglobulinemia.

D., ovarielle

=> Gonadendysgenese mit Störung der Gonadenentwicklung erst nach erfolgter Differenzierung zum Ovar (das Primärfollikel besitzt oder - anderer Typ - nicht bildet).

engl.: ovarian d.

D., plasmazytäre hereditäre

die kongenitale => Agammaglobulinämie Typ Bruton.

engl.: hereditary agammaglobulinemia, type Bruton.

D., retikuläre

Aplasie des retikulo-endothelialen Systems (RES); mit Fehlen der Leukozyten bei normaler Erythro- u. Thrombozytopoese, kombiniert mit => Thymushypoplasie; ein kombinierter => Immundefekt; *histol* im => Thymus sind keine => Hassall\* Körperchen nachweisbar, die Lymphknoten enthalten keine => Primärfollikel u. Keimzellen.

engl.: reticular dysgenesis.

D., testikuläre

das chromatinpositive => Klinefelter\* Syndrom (=> Gonadendysgenese).

engl.: Klinefelter's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **dysgenetisch**

auf => Dysgenese bezüglich.

engl.: dysgenic.

d. Geschwulst

=> Choristom.

## **Dysgenik**

Fgb.: genet  
(Barthelmess 1956) die Wissenschaft von den das Erbgut verschlechternden ("dysgenischen") Faktoren.  
engl.: dysgenics.

### **Dysgenitalismus**

Fehlentwicklung der - äußeren u. inneren - Geschlechtsorgane; =>Dystrophia adiposogenitalis, =>Geschlechtsdifferenzierung.  
engl.: dysgenitalism.

### **Dysgerminom(a)**

ein Tumor des Eierstocks, der dem Seminom des Hodens entspricht (auch als Seminom des Ovars bezeichnet) u. der Gruppe der Keimzelltumoren zugeordnet wird. Zeigt i. allg. keine hormonelle Aktivität, kommt vorwiegend bei jungen Frauen vor. Relativ niedrige Malignität, hohe Radiosensibilität.  
engl.: dysgerminoma.

D., dermoides  
die =>Dermoidzyste.  
engl.: dermoid.

### **Dysgeusia**

Fgb.: neur  
=>Parageusie.  
engl.: dysgeusia.

### **Dysglossie**

Sprachstörung (=>Dysarthrie) infolge anatomischer Anomalien der peripheren Sprechwerkzeuge, z.B. der Zunge, des Gaumens, der Zähne etc. (= linguale, palatale, dentale D.).

### **Dysgnathie**

Fehlentwicklung der Kieferbasen; z.B. als =>Prognathie, Progenie, Retrognathie, Retrogenie.  
engl.: dysgnathia.

### **Dysgnosie**

Störung des (Form-)Erkennungsvermögens als =>Herdsymptom; eine leichte =>Agnosie; *psych* auch Bez. für =>Intelligenzdefekt.  
engl.: dysgnosia.

### **Dysgrammatismus**

Sprachstörung i.S. grammatischer u. Syntaxfehler; =>Agrammatismus.  
engl.: dysgrammatismus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Dysgraphie**

Schreibstörung i.S. einer leichten =>Agraphie.  
engl.: dysgraphia.

**Dysgrypnie**

krankhafte Schlafstörung.  
engl.: sleep disorder.

**Dysgyrie**

Störung der Bildung der sekundären (endgültigen) Hirnwindungen der Hirnrinde; z.B. als =>Pachy-, Mikrogyrie, =>Agyrie.

**Dyshidrie, Dyshidrosis**

1)Störung der Schweißdrüsentätigkeit (=>Hyper-, Hypo- oder Oligo-, Anhidrosis).

2)

Fgb.: dermat

(Fox) akute Bildung sogokornartiger, juckender Bläschen (=>Pompholyx) an Händen u. Füßen als Reaktion auf äußere (bakterielle, mykotische oder chem.) oder innerlich wirksame (z.B. medikamentöse) schädliche Stoffe; genuin; psych. Faktoren; Teilmanifestation des endogenen Ekzems.  
engl.: dyshidrosis.

**Dys(h)orie**

Fgb.: path

Störung der =>Permeabilität des Gefäßendothels mit Durchtritt von Blut (bestandteilen) ins Gewebe. - =>Diapedese.  
engl.: dysoria.

**Dyshormie**

Antriebsstörung durch mangelnde Koordination der seelischen Bewegungsantriebe, z.B. bei Selbstunsicherheit; extrem ausgeprägt bei => Katatonie.

**Dysidrosis**

=>Dyshidrosis.

**Dyskaliämie**

krankhafte Verschiebung der Relation zwischen intra- u. extrazellulärem => Kalium; z.B. bei =>Westphal\*, Achor\*-Smith\* Syndrom, =>Adynamia episodica bzw. periodica; vgl. =>Hypo-, Hyperkaliämie.

engl.: dyspotassiemia.

### **Dyskalkulie**

Rechenstörung infolge Leseschwäche oder als Folge einer Hirnerkrankung.  
engl.: dyscalculia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Dyskaryose**

gestaltliche => Atypie u. funktionelle Unreife des Zellkerns.  
engl.: dyskaryosis.

### **Dyskatabrosis, Dyskataporie**

=> Dysphagie.  
engl.: dysphagia.

### **Dyskephalo(syn)daktylie**

=> Waardenburg\* Syndrom.  
engl.: Waardenburg's syndrome.

### **Dyskeratose, Dyskeratosis**

Störung der Verhornung (vgl. => Keratinisation) der Haut; i.e.S. nur  
Verhornungsstörung einzelner Stachelzellen unter Bildung von "Ballon-",  
"Mantelzellen" (=> Thylakozyten), die zu kernhaltigen Hornzellen  
zusammenschrumpfen; z.B. bei => Darier\* Krkht., angeboren bei => Zinsser\*-  
Engman\*-Cole\* Syndrom u. => Ichthyosis congenita; als bösartige D. bei  
Bowen\* Syndrom, Spinaliom. - vgl. => Parakeratose.  
engl.: dyskeratosis.

### **Dyskinesia, Dyskinesie**

Störung oder schmerzhaftes Fehlfunktion eines Bewegungsablaufs, insbes. an  
den Hohlorganen.

engl.: dyskinesia.

D. algera

D. infolge nicht organisch begründeter Schmerzen.

engl.: pain-induced d.

D., biliäre

D. der Gallenwege, z.B. bei vegetativer Dystonie, => Colon irritabile;  
manifestiert sich in Koliken der Gallenblase u. des => Sphincter Oddi u. in  
Störungen der Galleentleerung. - vgl. => Postcholezystektomiesyndrom.

engl.: biliary d.

D. intermittens angiosclerotica

=> Dysbasie.

D. uterina

Anomalien der => Wehen.

engl.: uterine d.

### **Dyskoimesis**

Schlaflosigkeit, i.e.S. als Einschlafstörung.  
engl.: dykoimesis.

### **Dyskorie**

Verlagerung u. Entrundung der Pupille; ferner *neur* die abnorme => Pupillenreaktion.  
engl.: dyscoria.

### **Dyskranie**

krankhafte Schädelform, =>Allozephalie. - =>Dyszephalie.  
engl.: dyscrania.

### **Dyskraniodysopie**

=>Ullrich\*-Fremerey-Dohna\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dyskraniopygophalangie**

=>Ullrich\*-Feichtiger\* Syndrom.

### **Dyskrasie**

1)(Hippokrates) falsche Zusammensetzung der Körpersäfte.  
engl.: dyscrasia.

2)fehlerhafte Blutzusammensetzung ("Dysämie"; z.B. Koagulopathie), => Diathese.

### **Dyskrinie**

Störung der Bildung/Absonderung der Drüsensekrete.  
engl.: dyscrinism.

### **Dyslalie**

Syn.: Stammeln

eine Sprachstörung als => Artikulationsstörung mit Auslassen einzelner Laute bzw. Lautverbindungen oder mit deren fehlerhafter Bildung bzw. mit deren Ersatz durch andere Laute (=> Sigmatismus, => Rhotazismus). - vgl. => Rhinolalie, => Paralalie.

engl.: dyslalia.

### **Dyslexie**



Fgb.: neur

1) erschwertes Lesevermögen (oft kombiniert mit Sprachschwäche).

2) leichte => Alexie als => Herdsymptom; evtl. als stockendes Lesen (d.h. mit "Häsitieren") bis völlige Lesehemmung nach anfänglich fließendem Lesen; oder als Dysanagnosie (Nichterkennen von Wortbedeutungen).

engl.: dyslexia.

### **Dyslogia**

Syn.: Dyslogie

Sprachstörung aufgrund einer Oligophrenie oder bei infantiler Demenz; z.B.

als => Echolalie, => Logorrhö, => Verbigeration, => Tachylalie; vgl. =>

Dysphrasie.

### **Dysmaturität**

Reifungsstörung; i.e.S. *gyn* die pränatale => Dystrophie.

engl.: dysmaturity.

### **Dysmegalophanie**

optische Größentäuschung infolge Sehbahnstörung. - vgl. => Dysmegalopsie.

### **Dysmegalopsie**

optische Größentäuschung infolge Störung der peripheren

Reizempfindlichkeit (= Perzeptionsstörung), z.B. bei Netzhautödem; i.w.S.

auch infolge anderer Störung des Sehvorgangs. Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dysmelie**

Gliedmaßenfehlbildung; => Pero-, Phoko-, => Amelie, => Thalidomid-Embryopathie.

engl.: dysmelia.

### **Dysmenorrhoea, Dysmenorrhö:**

Menstruation mit - kolikartigen - Unterleibsschmerzen (evtl. schon vor Blutungsbeginn), unabhängig von der Blutungsstärke; häufig auch mit Allgemeinbeschwerden, Rückenschmerzen. Als symptomatische D. (bei Gebärmuttererkrankungen) oder idiopathisch (z.B. funktionell) sowie psychogen.

engl.: dysmenorrhea; menstrual cramps.

D., kongestive

D. bei => Kongestion in den inneren Geschlechtsorganen.

D. membranacea

Syn.: Endometritis dissecans s. exfoliativa

D. mit Ausstoßung der Gebärmutter Schleimhaut als zusammenhängende Membran, wahrscheinlich infolge hormoneller Störung (Hyperfollikulinämie!).

D., obstruktive

D. durch Abflußbehinderung des Menstrualblutes, z.B. bei Uterusabknickung, =>Zervixstenose.

### **dysmetabolisch-dysendokrines Syndrom (de Toni\*)**

idiopathische renale Azidose mit =>Nephrokalzinose, =>Spätrachitis, adiposogenitaler =>Dystrophie.

### **Dysmetallose**

Störung des Haushalts der metallischen Elektrolyte (Ionen).

### **Dysmetrie**

Störung der willkürlichen Bewegungsabläufe als Entfernungsfehleistungen (=>Hyper- oder =>Hypometrie); evtl. kombiniert mit Asynergie, Muskelschwäche (Hypotonie, Asthenie); v.a. bei Schädigung des Kleinhirns u. zugeordneter Leitungsbahnen im Rahmen der zerebellaren =>Ataxie.  
engl.: dysmetria.

### **Dysmimie**

Störung von Mimik, Gestik.  
engl.: dysmimia.

### **Dysmnesie**

=>Gedächtnisstörung; z.B. als =>Paramnesie.  
engl.: dysmnesia.

### **Dysmorphia, Dysmorphie**

Fehlbildung, insbes. als anlagebedingte Deformität; vgl. =>Dysgenese. Meist bezeichnet nach den als Leitsymptom geltenden Fehlbildungen; z.B. als Hirnschädel-Gesichtsschädel-Dysmorphien (einschließlich Kieferfehlbildung) = **kranio-mandibulo-faziale D.**-Formen (so u.a. das => Dzierzynski\*, Cornelia de Lange\*, Wildervanck\* Syndrom, ferner verschiedene (=> Dysostosen, =>Dyskranien, =>Dysplasien, =>Dyszephalien).  
engl.: dysmorphia, -morphy, -morphism.  
D., tibiale u. **fibuläre, diaphysäre**  
=>**Weismann-Netter\*** Syndrom.

### **Dysmorphopsie**

=>Metamorphopsie. - =>Dysmegalopsie, =>Dysmegalophanie; vgl. => Dysopsie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dysnoesie**

(*sprich: no-e-sie*) Störung des begrifflichen Denkens.

### **Dysnoia**

Fgb.: psych

alte Bez. für akute Schizophrenieform mit Zerfahrenheit des Denkens, traumartigen Zuständen u. Wahrnehmungsstörungen.

### **Dysodie**

Auftreten übler Körpergerüche; =>Foetor.

### **Dysodontie**

1)Fehlentwicklung der Zahnanlage.

2)Störung der Zahnung (=>Dentition). - =>DLS-Syndrom.

engl.: dysodontiasis.

### **Dysontogenese**

Störung der Fruchtentwicklung (=>Ontogenese); führt zu =>Embryo- u. => Fetopathien.

engl.: dysontogenesis.

### **Dysonychie**

Syn.: Onychodysplasie

erbliche Nagelanomalien, z.B. Koil-, => Leuk(o)onychie, =>Onycholysis, - madesis, Dystrophia unguium canaliformis.

### **Dysopsia, Dysop(s)ie**

subjektiv fehlerhaftes Sehen von Form (=>Dysmorphopsie) u. Einzelheiten.

D. algera

D. mit Augen-, Kopfschmerzen, z.B. als Folge angespannten Sehens in die Ferne (auch am Bildschirm), Fixierens weißer Gegenstände.

### **Dysorie**

=>Dyshorie.

engl.: dysoria.

### **Dysosmie, Dysosphresie**

Störung des Geruchssinns.

engl.: dysosmia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dysostosis, Dysostose**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t417n1")**

i.e.S. auf einzelne Skelettabschnitte beschränkte, gestörte

Knochenentwicklung. Auch klin. Bez. für die verschiedenen Formen der =>D. enchondralis.

engl.: dysostosis.

D. acrofacialis,

Syn.: Weyers\* Syndrom

erbliche D. der Kiefer u. der Gliedmaßenenden; mit Unterkieferspalte u.

unechtem =>Diastema, verkümmerten mittl. Schneidezähnen,

Sechsfingrigkeit, =>Synostosen der Mittelhandknochen. - vgl. => Nager\*-De Reynier\* Syndrom.

engl.: acrofacial d.

D. cleidocranialis

Syn.: Scheuthauer\*-Marie\*-Sainton\*, Hultkrantz\* Syndrom

dominant erbliche D. mit Fehlen oder Unterentwicklung (Hypoplasie) des Schlüsselbeins u. Unterentwicklung der Gesichtsknochen u. Zähne

(Dysodontie) sowie mit Bildung von =>Stirnhöckern, Sattelnase;

Kombinationen mit weiteren Skelettfehlbildungen kommen vor.

engl.: cleidocranial d.

D. cranio(orbito)facialis

=>Crouzon\* Syndrom; vgl. =>Nager\*-De Reynier\* Syndrom.

engl.: craniofacial d.

D. enchondralis

vielfältige, erbliche, an den Epi- u./oder Metaphysen der langen

Röhrenknochen auftretende Störungen der Knochenbildung aus den

knorpelig vorgebildeten Knochenstufen; - nach internationaler

Nomenklatur der =>Dysplasie des Skelettsystems (Osteochondrodysplasie) zugeordnet.

engl.: enchondral d.

D. e. metaepiphysaria

(Catel 1951) rezessiv erbliche D. mit generalisierten Störungen der

subperiostalen =>Ossifikation an den Wachstumsfugen sowie den Epi- u.

Metaphysen, die zu disproportioniertem Minderwuchs ("=>

Wirbelsäulenzwerg") mit eingeschränkter oder erhöhter Gelenkbeweglichkeit

u. zu Skelettfehlbildungen (v.a. an der Wirbelsäule) führt; wird von manchen

Autoren unterteilt in das =>Bartenwerfer\*, =>Catel\*-Hempel\* u. =>Morquio\* Syndrom.

D. e. metaphysaria

1)Typ Murk Jansen:**autosomal-dominante (?), auf die Metaphysen**

**beschränkte D. mit dem Bild der Chondrodystrophie**

**(disproportionierter Minder- oder Zwergwuchs mit fast normaler**

**Rumpflänge); mit Bildung extremer O-Beine, fleckig-wolkigen**

**Verdichtungen im Humerus u. Femur.**

2)Typ Schmid:**autosomal-dominant erbliche D. im Sinne der**

**Chondrodystrophie (mit unproportioniertem Minderwuchs bei allgemein**

**kurzen, dicken Knochen mit pilzförmig aufgetriebenen Metaphysen);**

**auch als "Pseudorachitis" bezeichnet; =>Achondroplasie.**

engl.: metaphyseal d.

D. mandibulofacialis

Syn.: Berry\*, Franceschetti\*-Zwahlen\* oder Collins\* Syndrom

dominant erbliche D. infolge Fehlentwicklung des 1. Kiemenbogens u. der 1.

Kiemenfurche; Symptome: antimongoloide Lidspalten, evtl. auch =>Kolobom

des Unterlides, Ober- u. Unterkieferunterentwicklung ("=>Vogelgesicht", mit

Unterentwicklung des Jochbogens) u. übergroßer Mund, hoher Gaumen u. rudimentäre Zahnleisten, Ohrmuscheldysplasie, Gehörgangsatresie, Taubheit.

engl.: mandibulofacial d.

D. polyepiphysaria

ein zahlreiche Epiphysen betreffender Typ der enchondralen D. i.e.S. als => Ribbing\* Syndrom.

engl.: polyepiphyseal d.

D. spondyloepiphysaria

=>Dysplasia spondyloepiphysaria.

engl.: spondyloepiphyseal d.

### **Dyspareunie**

Syn.: Algopareunie

Schmerzen der Frau beim Geschlechtsverkehr; bei organischen Unterleibserkrankungen bzw. (Dammriß-)Narben usw. oder infolge neurotischer Störungen (z.B. Partner-Ablehnung).

engl.: dyspareunia.

### **Dyspepsia, Dyspepsie**

die - v.a. nicht organisch bedingten - Verdauungsstörungen infolge Veränderung der Enzymproduktion (als =>Gärungs- bzw. Fäulnis-D.) bzw. Störungen der Darmmotilität u. -flora. Symptome: Blähungen (=>Flatulenz), =>Meteorismus, Durchfälle, evtl. kolikartige oder dauernde Leibschmerzen.

engl.: dyspepsia.

D. acida

D. infolge =>Hyperazidität des Magensaftes.

engl.: acid d.

D. anacida

D. infolge Salzsäuremangels des Magensaftes (Hyp- bzw. =>Anazidität).

engl.: anacidic d.

D. infantum

Störung der Darmmotorik (Durchfall) bei Kindern; entweder durch Ernährungsfehler oder infolge parenteraler Infektionen (z.B. Zystopyelitis), die zu einer sekundären Ferment-, d.h. Verdauungsstörung mit Gewichtsabnahme führen.

### **Dyspepsie-Coli**

Fgb.: bakt

die heute besser als "enteropathogene Coli" bezeichneten Stämme der => Escherichia coli (v.a. Typ O26B6, O55B5, O111B4, O127B8, O128B12), die als Erreger der "endemischen" =>Säuglingsenteritis (infektiöser => Hospitalismus) bzw. der Coli-Enteritis auftreten.

engl.: dyspepsia-Coli.

### **Dysphagia, Dysphagie**

Störung des Schluckaktes mit Druckgefühl oder Schmerz hinter dem

Brustbein oder im Oberbauch; tritt meist aufgrund einer Fehlfunktion der Speiseröhre auf, u.a. bei Speiseröhrenerkrankung (=>Ösophagusdivertikel, =>Ösophagitis, Tumor), bei Erkrankungen des Zentralnervensystems (z.B. bei =>Tollwut), beim => Plummer\*-Vinson\* Syndrom, bei neurovegetativer => Dystonie.

engl.: dysphagia.

D. amyotactica

D. infolge Störung der Schluckmuskulatur bei Erkrankung des =>Nervus glossopharyngeus (aber auch bei Hysterie).

D. globosa

=>Globussyndrom.

D., hypertonisch-atonische

beim Säugling aufgrund nervöser Störungen vorkommende D. ist gelegentlich Ursache habituellen Erbrechens.

engl.: hypertonic-atonic d.

D. lusoria

D. infolge Druckes auf die Speiseröhre durch eine =>Arteria lusoria; mit Retrosternalschmerzen, Erbrechen, evtl. auch Tachykardie u. =>Stridor; beim Säugling auch Atemerschwernis (Dyspnoe) beim Trinken.

D. paradoxa

D. mit Schmerzen nur beim Schlucken kleinerer Bissen; z.B. bei => Zwerchfellhernie, =>Dolichomegaösophagus.

D. paralytica

D. infolge Lähmung der Rachen- u./oder Speiseröhrenmuskulatur.

D. vallecularis

D. infolge Koordinationsstörung der Schluckmuskulatur, die zum Verbleiben von Speiseresten vor der Speiseröhre (im Recessus piriformis, in den Valleculae epiglotticae) führt.

engl.: vallecular d.

Valsalva\* D.

D. bei Zungenbeinbruch oder -luxation.

### **Dysphasie**

Sprachausdrucksstörung (= =>Diktionsstörung) i.S. einer leichten Aphasie; als =>Herdsymptom.

engl.: dysphasia.

### **Dysphemie**

das =>Stottern.

### **Dysphonia, Dysphon(em)ie**

Stimmbildungsstörung (= =>Phonationsstörung) bei Kehlkopferkrankung, -fehlfunktion; allgemein als heisere, rauhe u./oder belegte Stimme; i.e.S. die gestörte Singstimme.

engl.: dysphonia.

D. clericorum

D. infolge Überbeanspruchung der Stimme (bei Predigern, Rednern); meist schmerzhaft; =>D. spastica.

engl.: preacher's d.

D. paralytica

Heiserkeit bis Stimmverlust (=>Aphonie) bei Schädigung des =>Nervus vagus, N. recurrens (=>Rekurrenslähmung).

engl.: paralytic d.

D. puberum

D. während des Stimmwechsels.

engl.: d. of puberty.

D. spastica

Syn.: Aphonia spastica, Mogiphonie

gepreßte, abgehackte, knarrend einsetzende Stimme infolge

Zusammenpressens der Stimmlippen beim Stimmbildungs-

Phonationsversuch; v.a. bei Rednern (vgl. =>D. clericorum) u. als neurotisches Symptom.

engl.: spastic d.

### **Dysphorie**

die banale Alltagsverstimmung. Aber auch krankhafte Stimmungen bei hirnrorganischen Erkrankungen.

engl.: dysphoria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dysphrasie**

zentralnervös bedingte Sprachstörung (=>Logopathie); als Sprachtempo- u. -rhythmusstörung, verbunden mit Paragrammatismen bzw. Agrammatismen (=>Dysgrammatismus), =>Akataphasie, Wiederholungen (Verbigerationen, Echolalie), => Neologismen.

engl.: dysphrasia.

### **Dysplasia, Dysplasie**

Fgb.: path

Fehlgestaltung, Fehlbildung als Folge gestörter formaler (= morphologischer) Gewebs- u. Organentwicklung; i.e.S. die Skelett-D.

(Osteochondrodysplasien; z.T. noch als Dysostosis bezeichnet) bzw. *zytol* die epitheliale D., d.h. Differenzierungsstörungen des Plattenepithels (v.a. als Epithelumwandlung mit Verlust der Differenzierung; je nach Schweregrad bezeichnet als D. I [rückbildungsfähig; meist mit Zeichen gesteigerter Regeneration], D. II [nicht mehr reversibel; mit Zeichen der Reifungsstörung], D. III [Entdifferenzierung der Zellen = intraepitheliales Karzinom]).

engl.: dysplasia.

D., bronchopulmonale

Fgb.: päd

=>bronchopulmonale D.

D. cervicis

*gyn* =>CIN.

D. chondralis

=>Chondrodysplasie (vgl. =>Hemichondrodystrophie, =>Osteogenesis imperfecta, =>Dysostosis).

engl.: chondrodysplasia.

D. coxae congenita

Fgb.: orthop

die zur Entwicklung der sog. angeborenen => Hüftluxation (Luxatio coxae)

führende Flachheit u. Steilheit der Hüftpfanne ("Flachpfanne") mit

Unterentwicklung des Pfannenerkers u. mit abnormer Weite des Hüftgelenks.

engl.: congenital dysplasia of hip joint.

D. ectodermalis

die => Ektodermaldysplasie.

engl.: ectodermal d.

D. encephaloophthalmica

Syn.: D. macularis

die D. der Netzhaut, => Reese\* Syndrom.

engl.: encephalo-ophthalmic d.

D., epitheliale

=> Dysplasie (allgemeine Ausführungen).

engl.: epithelial d.

D. exostotica

enchondrale => Dysostose langer Röhrenknochen mit Entwicklung

knorpeliger ("kartilaginärer") => Exostosen.

D., fibröse

=> Fibrodysplasie; i.e.S. die => Osteodystrophia fibrosa.

engl.: fibrous d. of bone.

D., fibromuskuläre

v.a. bei öö vorkommende segmentale, nicht-atheromatöse Arteriopathie mit Proliferation der glatten Muskulatur u. des fibrösen Gewebes der Media bzw.

Intima. Befällt - neben sonstigen Viszeralarterien - v.a. die Nierenarterien u.

die A. carotis interna; ist mögliche Ursache von Hirndurchblutungsstörungen;

angiographisch durch perlschnurartige Veränderungen nachweisbar.

D. linguofacialis

(Grob) eine Kombination zahlreicher Gesichts- u. Gliedmaßenfehlbildungen;

breiter Nasenrücken, flache Nasenspitze, kleine Nasenöffnungen,

Epikanthus, Oberlippen- u. Gaumenspalte, Ober- u. Unterkieferkerben u.

Zahnstellungsanomalien sowie enchondrale metaphysäre => Dysostosen,

Brachy- u. Klinodaktylie.

engl.: linguofacial d.

D., okzipitale

z.B. => Atlasassimilation.

D. polyepiphysaria

erblicher epiphysärer => Zwergwuchs mit Verkürzung u. Verplumpung der

Gliedmaßen (v.a. der Enden), z.T. auch mit Bewegungseinschränkung u.

Kontrakturen; => Pleonostose, => Silfverskjöld\* Syndrom, =>

Pseudohypoparathyreoidismus, => Dysostosis polyepiphysaria.

D. polyostotica fibrosa

=> Jaffé\*-Lichtenstein\* Syndrom.

engl.: polyostotic fibrous d.

D. spondyloepiphysaria

1) D. sp. congenita: erbliche, frühzeitig - evtl. bei Geburt - manifeste D. mit

disproportioniertem => Zwergwuchs (kurzer Rumpf mit Hyperlordose der

Wirbelsäule bei => Platyspondylie; relativ lange Gliedmaßen mit

Verknöcherungsdefekten rumpfnaher Epiphysen); ferner fortschreitende =>



Myopie.

2) D. sp. intermedia: => Morquio\* Syndrom.

3) D. sp. tarda: (Maroteaux-Lamy; Bernard) geschlechtsgebunden-rezessiv erblicher (oo) Wachstumsrückstand der Wirbelsäule (generalisierte => Platyspondylie; ohne wesentliche Kyphose) u. ein leicht faßförmiger Thorax mit Brustbeinvorwölbung; evtl. auch Dysostose peripherer Gliedmaßenepiphysen; sekundär Entwicklung einer Spondyl- u. Koxarthrose.

D. spondylometaphysaria

Fehlbildung der Wirbel u. Röhrenknochenmetaphysen, => Dysostosis enchondralis metaphysaria.

D., thanatophore

infolge extrem kurzer Rippen mit Einengung des Thoraxraumes zu respiratorischer Insuffizienz u. postpartal zum Tode führender Zwergwuchs. engl.: thanatophoric dwarfism.

### **dysplastisch**

fehlentwickelt (=> Dysplasie).

engl.: dysplastic.

### **Dyspnoe**

Atemnot, Lufthungergefühl; meist subjektiv; empfundene Mehrarbeit der Atmung, entweder durch erhöhten Atemantrieb (z.B. bei Hypoxie, Hyperkapnie, Azidose; emotionell) oder durch erhöhte Strömungs- oder Gewebewiderstände im Atemapparat; v.a. bei Krankheiten des Herzens u. der Lunge.

engl.: dyspnea.

D., abdominale

D. infolge erschwelter Zwerchfellatmung bei Bauch-, Bauchhöhlenerkrankungen, z.B. bei => Aszites, Geschwulst, => Peritonitis.

engl.: abdominal d.

D., asthmatische

exspiratorische => D. bei Asthma.

engl.: asthmatic d.

D., azidotische

D. infolge toxischer (Azidose-bedingter) Reizung des Atemzentrums; typisch mit vertiefter u. verlangsamter Atmung; z.B. als "diabetische D." (mit "großer Atmung", => Kussmaul\* Atmung, im Koma).

engl.: acidotic d.

D., exspiratorische

D. als Erschwernis der Ausatmung; mit exspiratorischem Giemen u./oder Brummen u. unter vermehrtem Einsatz der Atemhilfsmuskeln; u.a. bei Verkrampfung der Bronchien (Bronchialasthma, Asthmabronchitis), Lungenemphysem.

engl.: expiratory d.

D., inspiratorische

D. als Erschwernis der Einatmung (u. allgemein ungenügender Atemleistung); oft mit - supraklavikulären, epigastrischen - Einziehungen der Weichteile u. Stridor einhergehend; meist als Folge einer mechanischen (obstruktiven oder kompressiven) => Ventilationsstörung; => D., pulmonale.

engl.: inspiratory d.

D., kardiale

die bei Linksherzinsuffizienz durch "Lungenstarre" (durch Blutstauung, Ödem, Fibrose) oder durch einen Pleuraerguß verursachte D. oberflächliche, beschleunigte Atmung, u. zwar anfangs nur bei körperlicher Belastung, später auch im Ruhezustand (Belastungs- bzw. Ruhedyspnoe); zunächst als =>Orthopnoe (v.a. nachts infolge Zunahme des venösen Rückflusses aus den Extremitäten; kann durch Höherlagerung des Oberkörpers noch ausgeglichen werden), schließlich als paroxysmale nächtliche D.

engl.: cardiac d.

D., laryngeale

D. bei Kehlkopferkrankung (Stimmbandlähmung, Tumor, Entzündung).

engl.: laryngeal d.

D., paroxysmale nächtliche

anfallsartig nachts auftretendes =>Lungenödem bei ausgeprägter Linksherzinsuffizienz.

D., pulmonale

D. infolge Erhöhung der Atemwiderstände u. Störung des =>alveolokapillären Gasaustausches im Zusammenhang mit bronchopulmonalen Erkrankungen (=>Ventilationsstörung); meist als inspiratorische D. mit Flach- oder Tief- oder Auxiliaratmung (Zuhilfenahme der Atemhilfsmuskeln); oft durch psychische Einflüsse verstärkt; u.a. bei ausgedehnter Lungentuberkulose, -fibrose, Silikose; bei chronischem Lungenprozeß oft mit kardialer D. kombiniert.

engl.: pulmonary d.

D., zerebrale

D. durch Störung des Atemzentrums.

engl.: cerebral d.

D., zirkulatorische

kreislaufbedingte u. über das Atemzentrum ausgelöste D., z.B. gelegentlich infolge Schocks, Anämie, Herzfehlers mit Re.-li.-Shunt, Hirnischämie (infolge Gefäßerkrankung; bei niedrigem =>Herzminutenvolumen); ferner als Effekt der Reizung von =>Pressorezeptoren bei Hypo- u. Hypertonie des Kreislaufs.

engl.: circulatory d. hemodynamic d.

### **dyspnoisch**

mit erschwelter Atmung, durch =>Dyspnoe bedingt.

### **Dysporia**

Fgb.: path

=>Mukoviszidose.

engl.: mucoviscidosis.

### **Dyspragia intermittens angiosclerotica intestinalis**

=>Angina abdominalis.

engl.: abdominal angina.

### **Dyspraxie**

leichte =>Apraxie.  
engl.: dyspraxia.

### **Dysproteinämie**

quantitative Abweichung im Verhältnis der Eiweißkörper (Proteine) des Blutplasmas bei - meist - normalem Gesamteiweißspiegel; evtl. verbunden mit qualitativen Veränderungen einzelner Proteinfractionen (i.e.S. jedoch ohne Berücksichtigung der Immunglobuline). - vgl. => Patho-, Hetero-, => Paraproteinämie.

engl.: dysproteinemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dyspygie**

Fgb.: path  
abnorme Kreuz- u. Steißbeinentwicklung.

### **Dysreflexie**

Störung der Reflexe; z.B. bei =>Dysrhapie.  
engl.: dysreflexia.

### **Dysregulation**

Fehlregulation (vgl. =>Regulation).  
engl.: dysregulation.

### **Dysrhapie**

Fgb.: path  
Störung der Schließung des Neuralrohrs bei der Weiterentwicklung der Rückenmarksanlage u. - im Zusammenhang damit - Störung der Wirbelsäulenbildung; auch Bez. für die resultierenden Fehlbildungen (=> Dysrhapiesyndrom).  
engl.: dysraphia, -raphy, -raphism.

### **Dysrhapiesyndrom**

Syn.: Status dysrhapicus, dysrhapische Myelodysplasie  
angeborene, meist vielfältige Fehlbildungen als Folge einer =>Dysrhapie. Im Vordergrund stehen Wirbelsäulenfehlbildungen mit mehr oder minder ausgeprägten Teilfehlbildungen des Rückenmarks bzw. der Rückenmarkshäute (=>Rhachischis, =>Spina bifida; =>Kranioschisis), die kombiniert sind mit weiteren Skelettfehlbildungen (z.B. Pes valgus u. planus, Trichterbrust, Halsrippen), mit örtlichen Haaranomalien i.S. der - örtlichen - => Hypertrichose, mit Trophödem bzw. trophischen Ulzera, mit Störungen der Sensibilität u. Vasomotorik sowie der Reflexe, Atrophie der Muskulatur, evtl. auch mit einer Mund-Gaumen-Rachenspalte u./oder Hypophysenfehlbildungen (z.B. => Kallmann\* Syndrom), =>

Oligophrenie. Besondere Typen: Arnold\*-Chiari\*, Dandy\*-Walker\*, Klippel\*-Feil\* u. Nielsen\* Syndrom.  
engl.: dysraphic syndrome.

### **Dysrhythmia, -rhythmie**

Störung des Rhythmus eines physiologischen Ablaufs; z.B. als => Herzrhythmusstörung (= **kardiale D.**).

engl.: dysrhythmia.

D. pneumophrasia

D. als Sprachrhythmusstörung durch falsche Atemgebung.

D. tonia

Sprachrhythmusstörung durch falsche Intonation; vgl. => Dysphrasie.

### **Dyssebacea**

Störung der Talgdrüsensekretion; v.a. als Folge eines Mangels an => Riboflavin.

engl.: dyssebacea.

### **Dysspermatismus**

Störungen der => Ejakulation. - Auch falsche Zusammensetzung des Spermas.

### **Dyssplenismus**

Fgb.: hämat

eine Milzfunktionsstörung, charakterisiert durch das Auftreten von => Jolly\* Körpern u. - nicht obligat - durch ein embryonales Blutbild (basophile Polychromasie, Tüpfelung der Erythrozyten u. kernhaltige Ery-Vorstufen, evtl. Megaloblasten, starke Anisozytose, Ausschwemmung unreifer myeloischer Vorstufen, evtl. Organmegakaryozytose). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dysstasie**

Fgb.: neur

Störung des Stehens u. Beschwerden beim Stehen.

engl.: dysstasia.

### **Dyssteatosis**

Fgb.: derm

=> Dyssebacea.

### **Dyssymbolie**

Unfähigkeit zu verständlicher Darlegung von Gedanken u. Problemen des persönlichen Bereichs; bei Schizophrenie.

### **Dyssynergie**

Störung des Zusammenwirkens zusammengehöriger Funktionseinheiten; vgl. =>Synergie; z.B. *neur* als =>Ataxie. - =>Dyskinesie.  
engl.: dyssynergia.

### **Dystaxia**

Fgb.: *neur*

Störung der Koordination von Bewegungsabläufen; vgl. =>Ataxie.  
engl.: dystaxia.

### **Dystelektase**

verminderter Luftgehalt eines Lungenbereichs als Vorstufe einer =>Atelektase, eines Lungenkollapses.

### **Dysthanasie**

qualvolles Sterben (mit langer =>Agonie). - Auch Bez. für das mit allen verfügbaren (v.a. apparativen) Mitteln erfolgende Hinausschieben eines meist unabwendbaren Todes.  
engl.: dysthanasia.

### **Dysthern(as)ie**

Fgb.: *neur*

Störung des Temperatursinnes u./oder der =>Wärmeregulation.  
engl.: disturbed sense of temperature; dysthermosia.

### **Dysthymie**

Fgb.: *psych*

1)ältere Bez. für milde zyklotyme Depression (=>Zyklotymie).  
2)(H. J. Eysenck) Varianten neurotischer Zustände, einhergehend mit Angst- u. Zwangszuständen sowie mit reaktiven Depressionen ("=>Psychasthenie").  
engl.: dysthymia.

D., endoreaktive

Depressionszustand mit Krankheitsgefühl, v.a. als Folge körperlicher Schwäche u. gleichzeitiger Streßwirkungen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dystokie**

abnormaler Geburtsverlauf; i.e.S. Anomalien der =>Wehen mit mangelhafter Zervixerweiterung (= "zervikale D.") oder bei Uterusspasmus.  
engl.: dystocia.

## **Dystonie**

Störung eines natürlichen Spannungszustandes (Tonus).

engl.: dystonia.

D., kinetische

spastische =>Bradykinesie.

engl.: spastic bradykinetic d.

D., menstruelle

=>Dysmenorrhö.

engl.: dysmenorrhea.

D., neurogenitale

=>Pelipathia vegetativa.

engl.: plexalgia hypogastrica.

D., neurovegetative

meist multifaktoriell (Streß, Infekt, Konstitution etc.) bedingte Störungen von Körperfunktionen infolge einer Fehlregulation des vegetativen Nervensystems u. dessen dienzephaler Steuerungszentren i.S. einer Hyper- oder Hypotonie des Sympathikus oder Parasympathikus (u. evtl. mit raschem Wechsel in u. zwischen diesen beiden Systemanteilen; =>Sympathikotonie, =>Vagotonie). Je nach Art der Störung der allgemeinen Regulation bzw. deren Rhythmik ist die Manifestation sehr verschiedenartig, wobei aber die Symptome seitens des Ortes höchster Empfindlichkeit (d.h. seitens empfindlich reagierender Organe) bzw. der größten Irritation (Locus minoris resistentiae bzw. majoris irritationis) vorherrschen. Verlaufsstadien (n. Heteny): vegetatives Stadium (Übererregbarkeit des Systems ohne Organ disposition), organotrop-funktionelles St. (Organfunktionsstörung, z.B. Magen neurose), St. der Organkrankheit (z.B. Magengeschwür), St. der Latenz (z.B. bei rezidivierendem Magengeschwür), St. der fixierten Gewebsveränderung (z.B. als Pylorusstenose); in jedem Stadium ist aber ein Prozeßstillstand möglich. Als häufige Form die neurozirkulatorische D.

engl.: neurovegetative d. autonomic dysregulation.

D., neurozirkulatorische; D., vasomotorische

neurovegetative Dystonie mit Symptomen seitens des Herz-Kreislauf-Systems aufgrund einer Blutverteilungsstörung: kalte, feuchte Gliedmaßen, Kopfschmerzen, Schwindel, Herzklopfen, evtl. - bei Betonung der Störung des Lungenkreislaufs - Lungen-, Atembeschwerden ("Atemkorsett", "=> Phrenikokardie"; =>Da Costa\* Syndrom).

## **dystop**

am falschen Ort (=>Dystopie) gelegen bzw. erfolgend; z.B. dystope =>

Erregungsbildung. - vgl. =>ektopisch.

engl.: dystopic.

## **Dystopia, Dystopie**

Syn.: Heterotopie

das Vorkommen eines Organs oder Gewebes an einer ungewönl. Stelle (=>

Dislokation, =>Ektopie); z.B. =>Hodendystopie, =>Nierendystopie.

engl.: dystopia; dystopy.

D. intestinalis

Fehllage der Darmabschnitte bei Non- u. =>Malrotation, =>Ptose. - vgl. =>

Dislocatio.

## **Dystrophia, Dystrophie**

Fgb.: path

durch Mangel- oder Fehlernährung bedingte Störungen u. Veränderungen des ganzen Organismus (=>Dystrophie-Syndrom) bzw. nur einzelner Körperteile oder Gewebe (z.B. die Störung der örtlichen =>"Trophik" infolge einer am jeweil. Ort eingetretenen Störung der Gefäß- u./oder Nervenversorgung; evtl. mit nachfolgendem Teil- = "Partialschaden" des Zellebens; =>Degeneration). - Ferner - als Suffix gebr. - Wortteil für Entwicklungsstörungen des Skeletts (z.B. als Chondrodystrophie).  
engl.: dystrophy; dystrophia.

D. adiposa

fettige =>Degeneration.

engl.: fatty degeneration.

D. adiposogenitalis

Syn.: (Babinski\*-)Fröhlich\* Syndrom

hypophysär-dienzepale Störungen der Ausprägung der Geschlechtsmerkmale ("Dysgenitalismus"), kombiniert mit Fettsucht; z.B. als Folge eines langsam wachsenden Hirntumors (=>Kraniopharyngiom). Vor der Pubertät auftretender Fettansatz (an Nacken, Brüsten, Hüften, Bauch, Mons veneris, Gesäß, Oberschenkeln) u. Unterentwicklung u. Unterfunktion der inneren u. äußeren Geschlechtsorgane (bzw. -merkmale); z.B. bei männlichen Individuen Potenzstörung, Azoospermie, Rückbildung sekundärer Geschlechtsmerkmale, bei weiblichen Personen das Ausbleiben der ersten Regelblutung (=>Menarche), Atrophie der Brüste; oft auch verminderter Blutspiegel der Gonadotropine u. der gonadalen =>Steroide; meist auch Minderwuchs.

engl.: adiposogenital d. Babinski-Fröhlich syndrome.

D. bullosa

=>Epidermolysis.

engl.: hereditary epidermolysis bullosa.

D. corneae

Fgb.: ophth

=>Hornhautdystrophie, z.B. als =>Groenouw\*, => Haab\*-Dimmer\*, =>Fuchs\* Dystrophie, =>François\* Syndrom I, =>Fehr\*-Hambresin\* Syndrom.

engl.: corneal d.

D., fetale

=>D., pränatale.

D., infantile neuroaxonale

(F. Seitelberger 1952) eine =>Lipidose als fortschreitende amaurotische Idiotie bei zunächst gesund scheinendem Kind; Symptome: Amaurose, Muskelhypotonie, Fehlen der Sehnenreflexe, Störung der geistigen Entwicklung, Spastik, epileptiforme Anfälle, Lähmungen mit Ausgang in eine tödliche =>Bulbärparalyse. Wird verursacht durch eine in die =>Oblongata, Hinterhörner, Brücke u. Mittelhirn erfolgende Ablagerung von Lipoprotein-Kohlenhydrat-Komplexen u. RNS.

engl.: infantile neuroaxonal d.

D., intrauterine

=>D., pränatale.

D. mesodermalis congenita

=> Ehlers\*-Danlos\* Syndrom, => Marfan\* Syndrom (Arachnodaktylie), => Marchesani\* Syndrom.

engl.: congenital mesodermal d.

D. musculorum

Fgb.: neur

=> Muskeldystrophie.

engl.: muscular d.

D. m. hyperplastica

Syn.: D. m. vera

eine meist im Erwachsenenalter auftretende, in Atrophie übergehende Hypertrophie der Muskulatur.

D. m. neuralis

=> Charcot\*-Marie\* Syndrom.

engl.: Charcot-Marie muscular atrophy.

D. m. progressiva myopathica

Syn.: Erb\* Muskeldystrophie

Fgb.: neur

eine Gruppe erblicher ("heredodegenerativer"), mit Enzymanomalien einhergehender chronischer Myopathien (=> Muskelerkrankungen), mit fortschreitendem Schwund rumpfnaher Muskeln unter Durchsetzung mit Fettgewebe u. mit Fibrose, bei Kindern u. anfangs evtl. mit Überwiegen einer echten Muskelhypertrophie oder einer Pseudohypertrophie ("Barockherkules"). - Als "lumbopelvicofemorale = Beckengürtelform" das => Duchenne\*-v. Leyden\* Syndrom; mit "Watschelgang", erschwertem, als "Ansichhochklettern" erfolgreichem Aufrichten, evtl. mit "Gnomenwaden"; bei ausgeprägter Pseudohypertrophie als Typ => Duchenne-Griesinger; später auch Rumpf-, Schultergürtel- oder Oberarmbeteiligung. - Langsam fortschreitend die rezessiv-autosomal erbliche = benigne juvenile Form, bösartig die X-chromosomal erbliche infantile, bis zum 5. Lj. beginnende u. meist vor dem 20. Lj. tödliche Form. - Als skapulohumerale = Schultergürtelform eine dominant erbliche Form, die im 7.-30. Lj. beginnt, langsam fortschreitet; führt zu Vorspringen der Schlüsselbein-Brustbein-Gelenke, Abstehen der Schulterblätter (=> Scapulae alatae), "losen oder verrutschten Schultern", Atrophie der Oberarmmuskulatur ("Bizeps-Trizeps-=> Dissoziation"); später Atrophie der Rumpf-, Beckengürtel-, Beinmuskeln. - Unter Gesichtsmuskelbeteiligung der Typ Landouzy-Déjerine (fazioskapulohumerale Form; frühkindlich beginnend).

engl.: progressive muscular d.

D. myotonica

=> Curschmann\*-Batten\*-Steinert\* Syndrom.

engl.: congenital myotonic d.

D. neonatorum

=> Säuglingsdystrophie.

D. oedematosa

=> Trophödem.

engl.: trophic d.

D., pränatale

Nichtgedeihen der Leibesfrucht; Folgen: im Verhältnis zur Schwangerschaftsdauer zu niedriges Geburtsgewicht u. Unreifezeichen ("Dysmaturitätszeichen"); z.B. bei => Plazentainsuffizienz, => Übertragung,



Rauchen der Schwangeren.

engl.: prenatal d.

D. unguium

Nagelwachstumsstörungen, z.B. als =>Beau\*-Reil\* Furche, bei =>

Onychoschisis, =>Onychoklasie, Koil- u. =>Pachyonychie.

engl.: nail d.

D., zerebromakuläre

Fgb.: neur

=>Stock\*-Spielmeyer\*-Vogt\* Syndrom.

engl.: cerebromacular d.

### **Dystrophie-Syndrom, alimentäres**

Fgb.: path

Störung des Ernährungszustandes durch langdauernde Fehlernährung (meist als Eiweiß- u. Vitaminmangel) sowie evtl. zusätzlich durch gleichzeitige übermäßige körperliche u. seelische Belastung, Infektion. Symptome: allgemeine Ödembildung ("=>Wassersucht", als sog. "=>Hungerödem", "feuchte Dystrophie", insbes. bei akutem Eiweißmangel), Parotitis, Schleimhautveränderungen, Muskelschwäche, Absinken der Eiweißkörper im Blut (=>Hypoproteinämie; kombiniert mit =>Dysproteinämie), Stoffwechselstörungen, Abnahme der Knochensubstanz ("=> Hungerosteoporose"), Neuritiden, sekundäre Leberschädigung; als Spätschäden evtl. psychische u. Potenzstörungen.

### **Dystropie**

das Ausschließungsverhältnis zweier - krankhafter - Zustände (Gegensatz: Syntropie).

engl.: dystropy.

### **Dysur(es)ie**

schmerzhafter Harndrang mit Erschwernis des Wasserlassens (=>Miktion); v.a. bei Blasen-, Prostata-, Harnröhrenerkrankungen.

engl.: dysuria.

### **Dyszephalie**

Fgb.: path

krankhafte Abweichung der Kopfform, =>Allozephalie; z.B. beim =>

Waardenburg\* Syndrom; =>Dysmorphie, =>Dzierzynsky\* Syndrom. - vgl. =>

Dyskranie (wird z.T. auch synonym gebraucht).

engl.: dyscephaly. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Dyszephaliesyndrome**

Sammelbezeichnung für Kopf- bzw. Hirnschädelformen, die vom normalen Durchschnitt abweichen; =>Makrozephalie, =>Mikrozephalie, =>

Stenozephalie. - =>Dyskranie, vgl. =>Dysostose.  
engl.: dyscephaly syndromes; cranial dysmorphism.

### **Dyszephalosyndaktylie**

Syn.: Akrozephalosyndaktylie

=>Waardenburg\* Syndrom.

engl.: Waardenburg's syndrome.

### **dyszerebral**

auf ungenügender Gehirnausbildung u./oder -funktion beruhend.

### **D-Zellen**

"Deltazellen".

1)im Inselorgan der Bauchspeicheldrüse Zellen mit fein granuliertem Zytoplasma, =>Gastrin bildend (wie auch ähnliche Zellen des Magens).

engl.: delta cells of pancreas.

2)im Hypophysenvorderlappen schwach Aldehydfuchsin-positive Zellen mit spärlichen, schwach basophilen Plasmagranulationen; bilden die Hormone =>FSH u. =>LH.

engl.: delta cells of anterior lobe of hypophysis.

3)=>Somatostatin bildende APUD-Zellen des Verdauungstraktes.

engl.: somatostatin-producing D-cells.

### **Dzierzynsky\*(-Klippel\*-Feldstein\*) Syndrom**

familiäre =>Dyszephalie (Akro-, Oxy- oder Skaphozephalie, Verdickung der Schädelknochen) u. Periostverdickung mit Verhärtung angrenzender Weichteile an den Phalangen, Schlüsselbeinen u. dem Brustbein; evtl. auch Trichterbrust, Brachyphalangie.

engl.: familiar hyperplastic periosteal dystrophy.

## **E**

Zeichen *biochem, pharm* für **Einheit**, Glutaminsäure (im Einbuchstaben-Code), *physik* **E**lastizitätsmodul, **e**lektrische Potentialdifferenz, **E**nergie, **E**xtinktion, Redoxpotential, Beleuchtungsstärke (Lux), **e**lektromotorische Kraft, *zytol* APUD-Zellen des Urogenitaltraktes, *serol* Antigen E (=> Rhesus-System), *bakt* Escherichia (**E**. =>E-Ruhr), *kard* **E**jection click, *ophth* **E**mmetropie. - Ferner Symbol im Nahrungsmittel-Zutatenverzeichnis der Europ. Wirtschaftsgemeinschaft. - =>"ε".

## **E1-7**

Symbol für Reifestadien roter Blutkörperchen (**E**rythrozyten); => Erythropoese.

## **EM**

Symbol für =>Membranpotential.

## **e**

Zeichen für Basis des natürlichen Logarithmus u. der Exponentialfunktion (= 2,7182818284...), *physik, nuklearmed* elektrische Elementarladung, Elektron (**e**-) bzw. Positron (**e**+), *serol* Antigen e (=> Rhesus-System). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **e, ex**

lateinische Vorsilbe "aus", "heraus", "von...an", "wegen" (=>ex...); =>ek...

## **ε, E**

der griechische Buchstabe Epsilon; auch Kurzzeichen für *physik* Dielektrizitätskonstante, **e**lektrische Feldkonstante ( $\epsilon_0$ ); ferner *chem* Positionszeichen für Substituenten etc. (vgl. =>alpha-ständig). - =>Epsilon..., E-Zelle.

## **E 605(R)**

Fgb.: toxisch

=>Parathion(methyl).

## **EA:**

Abkürzung/Zeichen für *kard* **E**xtremitätenableitung, *chir* **E**nteroanastomose, *serol* **E**rythrozytenantikörper, Beginn der Komplementaktivierung ("E" für Erythrozyt, "A" für **A**mbozeptor [Antikörper]), *biol, päd* **E**ntwicklungsalter.

## **EACA, EACS:**

Fgb.: pharm

**Epsilon-Aminocapronsäure** (das End-"A" von EACA für engl. "acid" = Säure).

**EAC-Rosette**

=>Rosettentest.  
engl.: EAC-rosette.

**EAE:**

Fgb.: immun  
experimentelle allergische Enzephalitis (Enzephalomyelitis).

**EAG:**

Fgb.: kard  
1) =>Elektroatriogramm.  
2) Ösophagusatriogramm ("E" für engl. esophagus).

**Eagle\* Lösung**

Biogr.: Harry E., geb. 1905, Immunologe, Baltimore  
Fgb.: labor  
organ. Nährstoffe, Mineralien, Vitamine, Phenolrot (als Indikator) u.  
Konservierungsmittel in isotoner Kochsalzlösung als "Medium" für  
Gewebekulturen.  
engl.: Eagle's solution. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Eagleton\* Zeichen**

Biogr.: Wells Ph. E., 1865-1946, Neurologe, Newark/N.J.  
=>Nystagmus als neurologischer Lokalisationshinweis.

**EAHF:**

der Ekzem-Asthma-Heufieber-Komplex.  
engl.: eczema, asthma, hay fever.

**Eales\* Syndrom**

Biogr.: Henry E., 1852-1913, Augenarzt, Birmingham  
Syn.: Angiopathia retinae juvenilis (Axenfeld), Periphlebitis retinae  
spontane, wiederholte Netzhaut- u. Glaskörperblutungen unbekannter  
Ursache; meist bei jüngeren männlichen Personen.  
engl.: Eales' disease.

**e-Antigen**

ein Hepatitis-B-Antigen.  
engl.: e antigen.

**EAR, EaR:**

Fgb.: physiolog.

=> Entartungsreaktion.

**Earle\* Lösung**

Biogr.: W. R. Earle, amerikan. Onkologe

Fgb.: Labor

isotone Salzlösung mit Glucose u. Phenolrot (als Indikator) für Gewebekultur.

**Early cancer**

(engl.) => Frühkarzinom.

**Early diastolic dip**

(engl.) rascher früh- = protodiastolischer Abfall des Ventrikeldrucks mit Wiederanstieg als Übergang in ein erhöhtes "Plateau" (= »square root curve«) infolge Einstrombehinderung in der Diastole bei Myo-, Endokardfibrose, Pericarditis constrictiva etc.

**EA-Rosette**

Fgb.: Immun

=> Rosettentest.

engl.: EA-rosette. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Eastern-Equine-Encephal(omyel)itis-Virus**

Abk.: EEE-Virus

in den USA, in Mittel- u. Südamerika sowie Südostasien vorkommendes ARBO-Virus A (der Familie Togaviridae); pathogen für Pferde (=> Encephalomyelitis equina), Vögel, gelegentlich aber auch Erreger von Erkrankungen des Menschen. Überträger: Zecken u. Stechmücken.

**EAST-Test**

Enzym-Allergosorbent-Test.

**EAT:**

=> Ehrlich\*-Aszites-Tumor.

**Eaton\* agent**

Biogr.: Monroe D. E., amerikan. Bakteriologe

(engl.) Mycoplasma pneumoniae (=> Mykoplasmen).

### **Eau-de-Cologne-Dermatitis**

Kölnisch-Wasser-Dermatitis als =>Berloque-Dermatitis.  
engl.: berloque dermatitis.

### **EB:**

=> **e**lektrophoretische **B**eweglichkeit.

### **EBAD:**

Abk. für (engl.) =>exfoliative broncho-alveolar disease.

### **Ebbecke\* Phänomen**

Biogr.: Ullrich E., 1883-1960, Physiologe, Bonn  
bei vegetativer Labilität ein =>Dermographismus in Form einer Quaddel mit rotem Hof durch überschießende örtliche vasomotorische Hautreaktion.

### **Ebbe-und-Flut-Drainage**

Fgb.: urol

=>Tidaldrainage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Ebbing\* Variante**

Fgb.: hämat

Variante der =>Pelger\*-Huet\* Anomalie der Leukozyten.

### **Ebbinghaus\* Lückentest**

Biogr.: Hermann E., 1850 bis 1909, Psychologe, Halle  
=>Intelligenztest anhand der sinnvollen Ergänzungen von Wort- u. Silbenlücken eines Textes durch den Probanden.  
engl.: Ebbinghaus test.

### **Ebene**

anatomische, anthropologische, röntgenologische, geburtshilfliche etc.  
Orientierungs-, Bezugsebene, z.B. die Frontal-, Sagittal-, Transversal-, =>  
Medianebene (Mediansagittalebene), gyn =>Beckenebenen, =>Planum.  
engl.: plane.

### **EBK:**

Fgb.: labor

=>Eisen**b**indungs**k**apazität.

### **Ebner\***

Biogr.: Victor v. E., 1842-1925, Anatom, Graz, Wien

Drüsen

die rein serösen => Drüsen der Zunge, die in die Gräben der Wallpapillen münden.

engl.: Ebner's glands.

E.\* Glanzstreifen

Fgb.: histol

=> Disci intercalares.

E.\* Halbmonde

Syn.: Gianuzzi\*, Heidenhain\* Halbmonde

Fgb.: histol

in den gemischten (seromukösen) Speicheldrüsen der Mundhöhle die kappenförmigen serösen Anteile der Endstücke.

engl.: Gianuzzi's demilunes.

### **Ebola-Fieber**

in Zentralafrika (Gebiet des Ebola-Flusses) erstmals 1976 aufgetretenes => hämorrhagisches Fieber (mit Exanthem, Pharyngitis, Myalgien, Magen-Darm-Symptomen, Geschwürsbildung an Gaumen u. Zahnfleisch) durch das Ebola-Virus der Familie Rhabdoviridae (Gruppe Filoviren; die Gruppe noch nicht offiziell; darin auch das Marburg-Virus); Letalität um 50%.

### **Ebololalie, -phrasie**

Fgb.: psych

Sprachstörung in Form zusammenhanglosen Einschaltens von Lauten in Wörter bzw. von Wörtern in Sätze.

### **EBP:**

Östrogen (engl.: = estrogen) bindendes Protein.

### **Ebrietas**

der unkomplizierte => Alkoholrausch.

engl.: alcoholic drunkenness; inebriety. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ebriositas**

=> Trunksucht.

engl.: alcoholism.

### **Ebstein\***

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","0424.bmp"\)](#)

Biogr.: Wilhelm E., 1836-1912, Internist, Göttingen

Anomalie

=>Ebstein\* Syndrom.

E.\* Diät

Diät mit starker Einschränkung von Eiweiß u. Kohlenhydraten bei hohem Fettanteil; für Abmagerungskur.

E.\* Syndrom

Syn.: E.\* Anomalie

Fgb.: kard

seltene angeborene Herzfehlbildung mit Deformierung (u. Insuffizienz) der - in den re. Ventrikel verlagerten - =>Trikuspidalklappe, verbunden mit Vergrößerung des re. Vorhofs u. der funktionell in den Vorhof einbezogenen klappennahen Ventrikelanteile ("Aurikularisation", "Atrialisation"); meist vergesellschaftet mit offenem =>Foramen ovale oder Vorhofseptumdefekt. - engl.: Ebstein's anomaly.

E.\*-Pel\* Krankheit

Fgb.: hämat

maligne =>Lymphogranulomatose; =>Pel\*-Ebstein\* Fieber.

engl.: Pel-Ebstein disease.

### **Ebullismus**

das "Aufkochen des Blutes" als Begriff der Luftfahrtmedizin für die => Druckfallkrankheit.

engl.: ebullism.

### **Ebur**

(latein.) Elfenbein, =>Dentin.

engl.: ivory; dentin.

### **Eburneatio, Eburnifikation, Eburnisation**

Fgb.: path

elfenbeinartige Umwandlung des Knochens (=>Osteosklerose) mit Zunahme der Rindenschicht (=>Kompakta) auf Kosten der =>Spongiosa bei der Ostitis ossificans.

engl.: eburnation.

E. algica

=>Leriche\*-Courty\* Syndrom.

### **E-BVAD**

Ellipsoidherz für die biventrikulär assistierte Kreislaufstützung (= "b. a. Zirkulation"); engl.: ellipsoid **b**iventricular **a**cid **d**evice.

### **EBV-Antikörper**

Antikörper gegen => Epstein\*Barr\* Virus.

### **EBV-Genom**



Abk. für Epstein\*-Barr\*-Virus-Genom.

## **EC**

1)

Fgb.: biochem

**Enzyme Commission(-System)** der Internationalen Union für Biochemie (IUB).

2)Symbol für einen Typ von Zellen des APUD-Systems im Harntrakt. Als **EC1** für Zellen des Magens/Darms als Produzenten der Substanz P, als **EC2** für Darmwandzellen als Produzenten von =>Motilin.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **ec**

Präfix "(her)aus"; =>e..., ek..., ex...

## **ECAO-Virus**

=>ECHO-Viren.

## **ECAT:**

Symbol für **Emissions-Tomographie, Computer-assistierte.**

## **ECBO-Virus**

=>ECHO-Viren.

## **ECC:**

(engl.) **Emergency cardiac care** (= kardiale =>Reanimation).

## **Ecchondroma**

=>Ekchondrom.

engl.: ecchondroma.

## **Eccles\*-Sherrington\* Gesetz**

Biogr.: Sir John C. E., geb. 1903, Physiologe, Canberra; Nobelpreisträger 1963 "für Entdeckungen über den Ionen-Mechanismus bei der Erregung u. Hemmung in den peripheren u. zentralen Bereichen der Nervenzellmembran"  
=>Sherrington\* Gesetz.

## **ECCO-, ECDO-Virus**

=>ECHO-Viren.

## **Ecdyson**

Fgb.: biochem

=>Ekdyson. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **ECEO-Virus**

=>ECHO-Viren.

## **ECF:**

Fgb.: immun

**Eosinophilen-chemotaktischer Faktor** (=>Leukotaxine).

engl.: eosinophil chemotactic factor.

ECF-A

eosinophiler, chemotaktischer Faktor der **Anaphylaxie**; ein in den Zellen vorgebildeter, bei der Anaphylaxie freigesetzter Mediator (Chemotaxin) mit Chemotaxis-Effekt.

## **ECG**

1) => **Elektrokardiogramm** (-cardiogramm).

2) => **Elektrokortikogramm** (-corticogramm).

## **Echidnismus**

Vergiftung durch Schlangengift (**Echidna**: eine Viperngattung).

engl.: viper venom poisoning.

## **Echidnophaga**

eine Floh-Gattung [Pulicidae]; das Weibchen wird nach Einbohren in die Haut (mittels Stechrüssel) stationärer Ektoparasit an Geflügel, aber auch am Menschen.

## **Echin-Antigen**

Fgb.: serol

Hydatidenflüssigkeit als Echinokokkenantigen für den Casoni\*-Botteri\* Test.

engl.: Echinococcus-antigen.

## **Echinochasmus perfoliatus**

ein Trematode [Echinostomatidae]. Der Wurm ist Dünndarmparasit von Hund, Katze, Schwein, selten auch des Menschen (=>Echinostomiasis); Zwischenwirte sind Schnecken, Süßwasserfische.

## **Echinococcosis**

=>Echinokokkose.

engl.: echinococcosis.

## **Echinococcus**

Syn.: Echinokokkus

eine Bandwurm-gattung [Cestoda, Taeniidae]; kleine Dünndarmparasiten der Fleischfresser bzw. ihre - von einer Chitinhülle umgebenen u. eine innere Keimschicht mit Brutkapseln besitzenden - =>Finnen. Erreger der => Echinokokkose (mit wenigstens 2 Arten).

engl.: Echinococcus.

E. alveolaris

Finne des =>E. multilocularis.

E. cysticus

Finne des =>E. granulosus.

E. granulosus

Syn.: Taenia echinococcus, Polycephalus echinococcus, Hydatigena granulosa

der allgemein verbreitete ("ubiquitäre") Blasen- oder Hundebandwurm; Länge 3-6 mm; sein Kopf (Scolex) ist mit vier Saugnäpfen (Acetabula) u. einem doppelten Hakenkranz ausgestattet, der vorn auf einer kleinen Kopfausbuchtung (Rostellum) sitzt; die Kette (Strobila) besteht meist aus 3 Gliedern (Proglottiden). Zwischenwirte sind Schaf, Rind u. Mensch. Die sich nach Verschlucken des Eies im Magen-Darm-Kanal entwickelnde Larve (Oncosphaera) wandert - in Vielzahl - über das Pfortadersystem v.a. in Lunge, ZNS, Leber, Niere, Herz, Milz, Knochen, Peritonealhöhle u.a. ein, wo sich die - von Granulationsgewebe umgebene - Hydatide, die Finne (Echinokokkenblase, "Blasenwurm"), bildet (bezeichnet als E. cysticus s. unilocularis s. hydatidosus s. vesicularis). Diese entwickelt sich - meist in der Leber - zur typischen kindskopfgroßen "Hydatidenzyste"; aus der die Hydatide auskleidenden Keimschicht sprossen Brutkapseln in das Innere dieser Mutterhydatide, zunächst ohne, später mit Scolices ("E. cysticus sterilis" bzw. "E. c. fertilis"); diese Kapseln können einreißen u. Scolices als "Hydatidensand" in die Hydatide entlassen; durch die Hydatidenwand werden ferner nach außen Brutkapseln ausgebildet, die zu freien Tochterblasen werden. Durch Öffnen (Einriß, z.B. bei Op.) der primären Zysten kommt es zur Aussaat der z.T. frei schwimmenden Scolices u. zur Bildung sekundärer Zysten (= **E. multicysticus**; jede Zyste mit eigener Membran).

engl.: Echinococcus granulosus.

E. multilocularis

der Dünndarm-Bandwurm des Rotfuchses, der auf Hund u. Katze übertragbar ist. Seine Länge beträgt 1,1-3,7 mm; die Strobila besteht meist aus 4 Gliedern. Zwischenwirte sind Wildtiere u. der Mensch; die Entwicklung läuft ab wie bei E. granulosus. Die Verbreitung ist herdmäßig (Rußland, Deutschland, Österreich, Länder in Süd-/Südosteuropa). Seine Finne ist der =>E. multivesicularis.

E. multivesicularis

Syn.: E. alveolaris

die Finne des =>E. multilocularis; sie entwickelt sich bei =>Echinokokkose des Menschen meist in der Leber als vielbläsiger, wuchernder Tumor, dessen Bläschen eine gallertige Masse mit vereinzelt Scolices enthalten. Obwohl Blut- u. Lymphgefäße in sie einwandern, erfolgt ihr nekrotischer Zerfall im Zentrum u. eine starke Leberschädigung.

engl.: Echinococcus multivesicularis.

E. unilocularis, E. vesicularis

Finne des =>E. granulosus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Echinoidea**

die Klasse "Seeigel" der Echinodermata; Meeresbewohner mit Unterhautskelett mit beweglichen, hautüberzogenen, brüchigen, bei manchen Arten (Asthenosoma) giftigen Stacheln oder Giftdrüsen.

### **Echinokokken**

Fgb.: helminth

=>Echinococcus.

### **Echinokokkenallergie**

bei Befall mit Echinococcus (Hydatidenbildung) auftretende =>Allergie gegen **Echinokokken-Antigen** (wahrscheinlich eine Lipoid-Eiweißsubstanz; diagnostisch genutzt im =>Casoni\*-Botteri\*-Echinokokken-Intrakutantest u. für die => Ghedini\*-Weinberg\*-Echinokokken-KBR). Plötzliches Freiwerden größerer Antigenmengen, z.B. durch Einriß einer Echinococcus-Blase, kann zu =>anaphylaktischem Schock führen.  
engl.: echinococcus allergy.

### **Echinokokkenblase**

Hydatide des =>Echinococcus cysticus.

engl.: hydatid cyst.

### **Echinokokkenschwirren**

=>Hydatidenschwirren.

### **Echinokokkose**

durch Finnen von Echinococcus granulosus oder E. multilocularis bedingte Erkrankung des Menschen (als Zwischen- bzw. Fehlwirt der Echinococcus-Arten). Infektion erfolgt durch Aufnahme der Eier mit der Nahrung (weitere Entwicklung =>Echinococcus granulosus). Bei Befall durch Echinococcus granulosus erfolgt Erkr. der Leber (60%), aber auch der Lunge, Milz, Nieren, des ZNS, der Knochen u. der Haut (bis zu faustgroße Hautzysten); das klinische Bild ist anfangs uncharakteristisch, später dann durch Verdrängungs- u. Kompressionserscheinungen geprägt, evtl. durch Vereiterung der Echinokokkuszysten u. durch Zystenperforation (mit sekundärer Bauch- u./oder Brustfellbeteiligung u. - fast immer - mit schweren allerg. Allgemeinerscheinungen). Befall durch Echinococcus multilocularis führt zu fieberloser chronischer Erkrankung mit zunehmender Lebervergrößerung u. extremem Ikterus. Diagnostik: =>Casoni\* Test, Hämagglutinationstest, KBR, Röntgen, CT, Ultraschall u. Angiographie.

Therapie: chirurgisch oder medikamentös (=>Mebendazol). Bei größerer Ausdehnung schlechte Prognose. Prophylaxe: Hygiene beim Umgang mit Hunden, Katzen u. Füchsen; regelmäßige Entwurmung von Haustieren (Katze, Hund).

engl.: echinococcosis; echinococcosis.

### **Echinoophthalmie**

bürstenartige Anordnung der Augenwimpern.

engl.: echinophthalmia.

### **Echinoparyphium paraulum**

Syn.: Echinostoma columbae

ein Saugwurm [Trematoda] als Darmparasit von Enten, Tauben, sehr selten (Rußland) des Menschen (vgl. =>Echinostomiasis). Länge 3-10 mm;

Entwicklungszyklus nicht bekannt.

### **Echinorhynchus**

eine auch beim Menschen vorkommende Gattung der =>Acanthocephala; => Polymorphus, Macracanthorhynchus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Echinostoma**

Fgb.: helminth

=>Echinostomiasis.

### **Echinostomiasis**

vorwiegend in Südostasien vorkommender Befall des Menschen mit den Saugwürmern [Echinostomatidae; Klasse =>Trematoda] Echinostoma ilocanum (auch bei Hund u. Wanderratten vorkommend), Echinostoma lindoense (auf Celebes) sowie Echinochasmus perfoliatus. Der Verlauf ist meist asymptomatisch, bei sehr starkem Befall aber Leibschmerzen, Durchfälle, evtl. auch toxische Anämie. Infektion erfolgt v.a. durch Genuß von Süßwasserschnecken u. -muscheln (Zwischenwirte). - =>Echinoparyphium.  
engl.: echinostomiasis.

### **Echinozyten**

=>Stechapfelform der Erythrozyten; ein Kunstprodukt, z.B. im Ausstrich durch Trocknung bedingt.

engl.: echinocytes.

### **Echoästhesie**

Reizwahrnehmung an einer vom Reizort entfernten Stelle.

engl.: echo-esthesia.

## **Echoakusis**

Fgb.: otol

Echohören (=>Diplacusis echotica).

## **Echoenzephalographie**

=>Ultraschall-Diagnostik des Schädelinneren, insbes. des Gehirns. Die oszillographisch dargestellten Einzelechos treten normalerweise als "Initial-", "Mittel-" u. "Endecho" in Erscheinung (reflektiert von der schallgeberseitigen Außenfläche des Schädels bzw. vom Septum pellucidum bzw. von der Tabula interna des Schädelknochens der Gegenseite); ferner Echos der Ventrikelwände u. pathologische Echos; heute weitgehend durch moderne Verfahren ersetzt (CT, NMR).

engl.: echoencephalography.

## **Echoerscheinungen**

Syn.: Echomatismus

Fgb.: psych

zwanghafte Nachahmung der Sprache (=>Echolalie), der Bewegungen (= Echokinese, -praxie) u./oder Gebärden (= Echomimie) von Personen der Umgebung; v.a. bei inveterierter, chronifizierter =>Schizophrenie u. bei seniler =>Demenz.

engl.: echomatism.

## **Echofenster**

der 4. Zwischenrippenraum u. andere Anlotungsorte links neben dem Brustbein, über dem zweckmäßig der "Schallkopf" (Transducer) für die Echokardiographie angelegt wird.

engl.: echo window.

## **Echoflow-Scan**

(engl.) =>Ultraschall-Diagnostik des Gefäßsystems z.B. mittels Real-time-B-mode oder mittels => Doppler-Imaging-System (Computer-gestützte Doppler-Ultraschalldiagnostik mit Darstellung der Gefäße).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Echographie**

1)=>Ultraschall-Diagnostik.

engl.: echography; sonography.

2)**a)** Wortwiederholungen beim Schreiben als Form des =>Echomatismus. **b)** Sonderform der Aphasie, bei der ein Text abgeschrieben, aber nicht verstanden wird, u. bei der auch nicht spontan geschrieben werden kann.

engl.: echographia.

### **Echohören**

Syn.: Echoakusis

=>Diplacusis echotica.

engl.: echoacousia.

### **Echokardiographie**

Ultraschalldiagnostik des Herzens, =>Ultraschall-Echokardiographie.

engl.: echocardiography.

### **Echokinese**

=>Echoerscheinungen.

engl.: echopraxia.

### **Echolalie**

Syn.: Echophrasie

Fgb.: psych

zwanghaftes Nachsprechen von Wörtern u. Sätzen als =>Echomatismus.

E., physiologische

Stufe der kindlichen, dem Spracherwerb dienenden Sprachentwicklung (9.-

15. Mon.), in der vorgesprochene Laute u. einfache Wörter mehr oder

weniger unverständlich wiederholt werden. - Auch als Symptom von

frühkindlichem Autismus vorkommend.

engl.: echolalia; echophrasia.

### **Echolaminographie**

=>Echotomographie.

### **Echomatismus**

=>Echoerscheinungen.

### **Echopalilalie**

Syn.: Spiegelsprache

Fgb.: psych

krankhafte Wiederholung ("Iteration") gesprochener Wörter.

### **Echophrasie**

=>Echolalie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Echosystole**

Fgb.: kard

=>Umkehrextrasystole.

## **Echotomographie**

Syn.: Ultraschalltomographie

=>Ultraschall-Diagnostik als Schnittbildverfahren. Die nach dem B-Verfahren (=Ultraschall-Diagnostik) erzeugten, durch Lichtpunkthellsteuerung als unterschiedlich helle Lichtpunkte erfaßten Echos der Abtastzeilen werden - nach Verarbeitung im elektron. Rechner - gleichzeitig zur Darstellung gebracht (als Echtzeitverfahren = Real-time-Scan), so daß eine flächenhafte Darstellung resultiert, von der ein Bild ("Sonogramm") angefertigt wird. Je nach Erzeugung der Einzelimpulse durch die Art der Schallkopfausrichtung wird ein Parallel-, Divergent- oder Convergent-Scan erzeugt (Impulse parallel nebeneinander bzw. in der Tiefe des Gewebes auseinanderweichend bzw. zueinanderstrebend).

engl.: ultrasonic tomography.

## **ECHO-Viren**

"Enteric Cytopathogenic Human Orphan"-Viren ("orphan" = Waise, weil weder systematisch noch pathogenetisch eindeutig einzuordnen); allgemein verbreitete, spezifisch beim Menschen krankheitserregende (= humanpathogene) => Picornaviren mit 34 Serotypen (1-9, 11-27, 29-34; 10 = Reovirus; 28 = Rhinovirus; die "jüngeren" E.-V.-Isolate als =>Enteroviren); rundlich, 20-30 nm groß, RNS-haltig, durch Äther u. Natriumdesoxycholat nicht inaktivierbar, jedoch hitzeempfindlich; isoliert aus dem Stuhl (auch ohne manifeste Erkrankung), Liquor, Rachenabstrich u. Blut; züchtbar auf Gewebekultur (Amnion des Menschen, Affenniere); Typendifferenzierung auch durch Plaque-Technik. - Erreger fieberhafter Krankheiten (häufig als explosive Epidemien) der Atmungsorgane (E 6, 8, 11, 20, 28) u. des Magen-Darm-Traktes (E 2, 7, 11, 12, 14, 18, 19), aber auch von Enzephalitis, lymphozytärer Meningitis, (passageren) Lähmungen (E 1-21), Myalgien, Peri- u. Myokarditis, Lebererkrankungen (4 u. 9) sowie von rötelnähnlichem Exanthem (E 2, 4, 6, 9, 14, 16, 18), v.a. bei Kindern in den gemäßigten Zonen u. typisch mit Sommer-Herbst-Gipfel. Übertragung erfolgt durch Schmutz-, Schmier- u. Tröpfcheninfektion. Entsprechende tierpathogene Viren: ECAO, ECBO, ECCO, ECDO, ECEO, ECMO, ECPO, ECSO usw. (enteric cytopathogenic avian - oder bovine, cat, dog, equine, monkey, porcine, swine - orphan).

engl.: echoviruses.

## **E-Chromosomen**

Fgb.: genet

1)Bruchstücke der B-Chromosomen.

2)Chromosomengruppe der =>Denver-Klassifikation; =>E1-Trisomie.

## **Echtzeitverfahren**

das schnelle B-Mode-Verfahren der =>Ultraschalldiagnostik (d.h. mit Erstellung von Real-time-Scans). - Moderne Geräte auch Bilder (Sonogramme) liefernd.



### **Eckhard\* erektile Gefäßbüschel**

Biogr.: Conrad E., 1822-1905, Physiologe, Gießen

kurze u. direkt in die Schwellkörper des Penis mündende Endarterien.

engl.: Eckhard's erectile vascular tufts.

### **Ecklin\* Syndrom**

Biogr.: Th. Ecklin, Kinderarzt, Basel

Syn.: Anaemia splenica congenita

ältere Bez. für die heute als Symptom (z.B. bei angeborener Lues) geltende, bei Neugeborenen beobachtete gutartige, normoblastisch-myeloblastische hyperregeneratorische =>Anämie mit Leber- u. Milzvergrößerung.

### **Eckzahn**

Syn.: Dens caninus, Augenzahn, Hundszahn

der 3. u. längste Zahn in jedem Quadranten des Milch- u. des

Dauergebisses; einhöckrig, im Oberkiefer mit 1, im Unterkiefer (stets kleiner) evtl. mit 2 Wurzeln.

engl.: canine tooth; canine.

### **ECL:**

Zelltyp des APUD-Systems in der Magenwand; Produzenten von

Histamin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eclampsia**

Fgb.: gyn

=>Eklampsie.

engl.: eclampsia.

E. imminens

Fgb.: gyn

drohende =>Eklampsie.

E. saturnina

Krampfzustände bei Bleivergiftung.

engl.: convulsions due to lead poisoning.

E. sine eclampsia

Fgb.: gyn

=>Eklampsie.

### **ECMO**

Fgb.: anästh

extracorporeal membrane oxygenation (=>Membranoxygenation).

### **ECMO-Virus**

=>ECHO-Viren.  
engl.: ecmovirus.

**E. coli**  
Fgb.: bakt  
=>Escherichia coli.

**ECoG:**  
Elektrocorticogramm (=>Elektrokortikogramm).

### **Economo\* Krankheit**

Biogr.: Constantin E., Freiherr v. San Serff, 1876-1931, Neurologe, Wien  
Syn.: Europäische Schlafkrankheit, Encephalitis epidemica s. lethargica  
Enzephalitis unklarer Ursache (Influenza-Viren?), die nach dem 1. Weltkrieg  
epidemisch, später nur endemisch auftrat. Eine Polioencephalitis an Mittel-,  
Zwischenhirn (auch Hypothalamus) u. Substantia nigra mit der **E.\* Trias**  
(Fieber, Schlafsucht, Hirnnervenlähmungen) als Leitsymptomen. Führt - nach  
Defektheilung - zu postenzephalitischem =>Parkinsonismus.  
engl.: v. Economo encephalitis.

### **Economy-class-Syndrom**

tiefe Venenthrombose nach längerer Reise (Flugzeug, Bus) mit eingeeengter  
Sitzgelegenheit (=>Jet-leg).

### **ECPO-, ECSO-Virus**

=>ECHO-Viren.  
engl.: ecpo-, ecsovirus.

### **Écraseur**

(französ.) eine Drahtschlinge oder kleingliedrige Metallkette zum  
Abquetschen u. Abtragen ("**Écrasement**") von z.B. Polypen; wenig  
gebräuchlich. - In der Veterinärmedizin zur Kastration (durch Abquetschen  
des Eierstockbandes) verwendet.  
engl.: écraseur. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ecstrophia**

Fgb.: path  
=>Ekstrophie.  
engl.: exstrophy.

### **Ect...**

=>Ekt... Ekto...

## **Ecthyma**

=>Ekthym.

## **Ectotrichophyton**

Fgb.: mykol

=>Trichophyton.

## **eczema, eczéma**

Fgb.: dermatol

(engl., französ.) =>Ekzem.

## **ED**

1)

Fgb.: radiol

**Erythemdosis** (=>Hauterythemdosis), => **Einfalldosis**.

2)

Fgb.: pharm

**Effektivdosis** (=>Dosis), **Einzeldosis** (als **ED<sub>max</sub>** die Einzelmaximaldosis).

## **Edaphon**

Fgb.: biol

Gesamtheit der auf u. im Erdboden lebenden Organismen ("Geobionten").

## **Eddowes\*(-Spurway\*) Syndrom**

Biogr.: Alfred E., 1850-1946, engl. Arzt

erbliche vielfältige Mesenchymanomalien mit Knochenbrüchigkeit u. blauen Skleren.

## **Edelgase**

die reaktionsträgen Elemente der 0. bzw. 8. Hauptgruppe des Periodensystems: Helium, Neon, Argon, Krypton, Xenon, Radon.

engl.: noble gases; inert gases. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Edelmann\***

Biogr.: Adolf E., 1885-1939, Arzt, Wien

Reflex

Dorsalflexion der Großzehe bei passiver Beugung des gestreckten Beins als Hirndruckzeichen.

engl.: Edelmann reflex.

E.\* Syndrom

Symptomatik bei/nach chronischer Pankreatopathie (möglicherweise eine Polyavitaminose infolge Resorptionsstörung u. mit Auswirkung auf die Leber). Kachexie, Hautatrophie u. -hyperpigmentation, folliculäre Hyperkeratose, Vestibularisstörungen, Polyneuritis, Korsakow\* Syndrom.

### **edelmetallreduzierte Legierungen**

Fgb.: dent

Legierungen, deren Gehalte an Gold u. Metallen der Platingruppe < 95% u. > 75% sind.

### **Eder\*-Puestow\* Instrumentarium**

Dilatatoren für den Magen-Darm-Trakt.

### **Edetat**

Fgb.: chem

Salz der Edetinsäure (Äthylendiamintetraessigsäure = EDTA).

engl.: edetate.

### **EDG:**

Abkürzung für =>Elektrodermatographie, =>Elektrodurogramm.

### **EDI**

(engl.) Abk. für **eosinophil-derived inhibitor**; in eosinophilen Granulozyten enthaltener, bei Anaphylaxie im Dienste der Rückkopplungskontrolle die Ausschüttung von Histamin hemmender Stoff (= =>Histamin-Inhibitor).

### **Edinger\***

Biogr.: Ludwig E., 1855-1918, Neurologe, Frankfurt/M.

Bahn, Bündel

=>Tractus spinothalamicus.

E.\* Hinterstrangfeld

kleines, an die hintere graue Kommissur des Rückenmarks angrenzendes Feld im Hinterstrang als Bereich des "Hinterstranggrundbündels" des => Fasciculus proprius dorsalis.

engl.: Edinger's postcommissural zone.

E.\*-Westphal\* Kern

Biogr.: Alexander W.

der paarige autonome Lateralkern des =>Nervus oculomotorius.

engl.: Edinger-Westphal nucleus.

### **Edman\* Methode**

Fgb.: biochem

=>Eiweißstruktur.

## **EDRF**

(engl.) Abk. für =>endothelium derived relaxing factor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Edridge-Green\* Klassifikation**

Einteilung der Farbenfehlsichtigkeit nach den Spektralfarben (Rot, Orange, Gelb, Grün, Blau, Violett) in 6 Gruppen. - Die Farbensinnprüfung erfolgt mittels **E.-Gr.\* Lampe** (mit auswechselbaren Farbscheiben), sog. Laternentest.

## **EDTA:**

1)

Fgb.: chem

**Ethylene Diamine Tetra-Acetate** (=>Äthylendiamintetraessigsäure); Edetat.

2)(engl.) **European Dialysis and Transplant Association**; die Europ. Gesellschaft für Dialyse u. Transplantation.

## **EDV:**

1)

Fgb.: kard

enddiastol. Ventrikelvolumen.

2)elektronische **Datenverarbeitung** (=>Computer).

## **Edwards\* Syndrom**

Fgb.: genet

=>E1-Trisomie.

## **Edwardsiella tarda**

Fgb.: bakt

gramnegatives Stäbchen [Enterobacteriaceae] von fraglicher Pathogenität; aus Stuhl u. Urin isoliert.

## **EEC-Syndrom**

(Walker u. Clodius 1963) autosomal-dominant (?) erbliche Kombination von Spalthand u./oder -fuß (engl.: ectrodactyly [vgl. =>Ektrodaktylie]), =>

**Ektodermaldysplasie** (z.B. zarte Haut, dünnes Haar, Mikro- bis Anodontie, Nageldystrophie) u. Lippen-Kiefer-Gaumenspalte (engl.: clefting). Nicht immer Vollaussprägung aller Symptome, zu denen auch Fehlbildungen des Harntraktes (**urinary tract**) zählen (**EECUT-Syndrom**).

engl.: clefting syndrome; EEC syndrome; EECUT syndrome.

## **EEE:**

(engl.) => **Eastern Equine Encephalitis**, => **Encephalomyelitis equina**; auch Abk. für das entspr. Virus.

### **EE-Form**

Fgb.: parasitol

=> **exoerythrozytäre Form** (der Malaria-Plasmodien).

engl.: **exoerythrocytic form**; e. stage.

### **EEG:**

Fgb.: neur

=> **Elektroenzephalogramm** (bzw. -graphie). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **EEG-Audiometrie**

Fgb.: otol

objektive => **Audiometrie** unter EEG-Anw. Mittels Computer werden aus dem EEG die durch die akustischen Reize ausgelösten Potentialschwankungen (= "evozierte Potentiale") ermittelt (= => "Computer-Audiometrie").

engl.: **electric response audiometry**; ERA; **cortical audiometry**.

### **EE-Reaktion**

Fgb.: serol

=> **Foshay\*** Reaktion.

### **EET:**

Fgb.: hämat

**Erythrozyten-Eisen-Turnover** (der Eisenstoffwechsel der roten Blutkörperchen; => Eisen).

### **EEV:**

(engl.) Abk. für **Encircling Endocardial Ventriculotomy**; zirkuläre Umschneidung Arrhythmie-auslösender Myokardbereiche zur Ausschaltung ihrer bioelektrischen Wirksamkeit.

### **EF:**

1)

Fgb.: hämat

(engl.) Abk. für => **Extrinsic factor**.

2)

Fgb.: kard

Abk. für => **Ejektionsfraktion**.

3)

Fgb.: genet

**Elongationsfaktor** (=>Eiweißbiosynthese).

4)Abk. für **enzephaloidogener Faktor**; aus Hirngewebe gewonnenes basisches Protein für den Elektrophorese-Mobilitäts-Test.

#### **EF-4**

(engl.) Abkürzung für "**eugonic fermenter 4**", eine Gruppe aus menschlichen Tierbißwunden isolierter Mikroorganismen; gramnegative, Oxidase- u. Katalase-positive Stäbchen ähnlich der Pasteurella; wegen bisher unzureichender taxonomischer Kenntnisse noch ohne Gattungs- u. Speziesbezeichnung.

engl.: EF-4 group.

#### **EF6**

Fgb.: kard

=>Brustwand-Ableitung über dem Schwertfortsatz (= V<sub>E</sub>).

engl.: ensiform lead.

#### **E.-Faktor**

Fgb.: dermat

Erythematodes-Faktor (=>Lupus erythematodes). - vgl. =>EF.

#### **E-, e-Faktor**

Fgb.: serol

das Antigen E bzw. e des =>Rhesus-Systems.

engl.: Rhesus factor E, e. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

#### **Effector**

1)

Fgb.: histol

die der Übertragung nervaler Impulse auf die den Impuls realisierenden Organe bzw. Gewebe dienenden =>Nervenendigungen (z.B. motor. Endplatten).

2)

Fgb.: genet

=>Effektor (2).

#### **Effekt**

=>Wirkung...

#### **effektiv**

tatsächlich, wirksam; =>Effektivwerte.

## **Effektivdosis**

=>Dosis effectiva.

## **Effektivwerte**

wirksame Werte physikalischer Größen, gekennzeichnet durch tiefgestellten Index "eff"; z.B. effektive =>Dosis, eff. =>Halbwertszeit, eff. =>Temperatur, eff. =>Wellenlänge.

## **Effektor**

1)

Fgb.: physiol

das "Erfolgsorgan", d.h. der den motorischen bzw. sekretorischen Effekt erzeugende Anteil des Reflexbogens (Organ, Gewebe); =>Effector.

2)

Fgb.: genet

Begriff der Molekularbiologie (=>Jacob\*-Monod\* Modell) für in der Zelle wirksame Stoffwechselprodukte (Metaboliten), Hormone, zyklisches => Adenosinmonophosphat zur Regulation der Genaktivität. - => Effektorenzym.

3)

Fgb.: enzym

natürlicher oder synthetischer Stoff (z.B. Ca, Cl, Komplexbildner; =>Effektor [2]), der die Wirkung von Enzymen fördert (= Aktivator, Stabilisator, Komplement) oder hemmt (= Inaktivator, =>Inhibitor oder Destruktor); vgl. => Operon.

engl.: effector.

## **Effektorenzym**

vom Membranrezeptor nach Bindung des zugehör. Liganden in die Zelle abgegebenes Enzym.

## **Effektorzelle**

Fgb.: immun

ausführende Zelle (Lymphozyt) des Immunmechanismus, u. zwar die Antikörper-bildende B-Zelle sowie die - enddifferenzierte - T-Helferzelle (T<sub>H</sub>; T 4) u. die T-Suppressorzelle/zytotoxische Zelle (T<sub>S</sub>; T 8).

engl.: effector cell.

## **Effeminatio**

Fgb.: psych

1)Entwicklung/Vorhandensein seelischer u. körperlicher weiblicher Eigenschaften beim Mann.

2)passive Homosexualität des Mannes.

engl.: effemination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



**efferens; efferent**

(latein.) herausführend, ableitend (z.B. Vas efferens [= Arteriola glomerularis efferens]); *physiol* vom Zentrum zur Peripherie (= zentrifugal) leitend: zur Muskulatur oder zu Eingeweiden (= somato- bzw. viszeroefferent); => Efferenz.  
engl.: efferent.

**Efferent-loop-Syndrom**

(engl.) => Syndrom der abführenden Schlinge.

**Efferenz**

die von Nervenzellen über ihren Neuriten weggeleiteten Erregungen; werden je nach beteiligter Nervenfasertypart als  $\alpha$ -,  $\beta$ -,  $\gamma$ -E. bezeichnet; i.e.S. die vom Zentralnervensystem zu effektorischen Systemen (=>Effektor) geleitete Erregung. - I.e.S. die zuständigen Leitungsbahnen (=>Neuron).  
engl.: efference.

**Efferenzkopie**

=> Reafferenzprinzip.

**effervescens**

(latein.) aufbrausend.  
engl.: effervescent.

**efficax**

(latein.) drastisch wirkend, erfolgreich.

**Efflatio, -tion**

Etym.: latein. = Herausblasen  
Aufstoßen.

**Effleurage**

(französ.) die "Streichung" als Grundhandgriff der => Streichmassage.

**Effloreszenz**

Syn.: Morphe

"Hautblüte"; das morphologische Grundelement einer krankhaften Hautveränderung, entweder als direkte Folge der Erkrankung (= Primär-E.) oder als sekundäre Veränderung der Primär-E. (= Sekundär-E.). => Urtica, => Vesicula.

engl.: efflorescence. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Effluvium**

Etym.: latein. = Ausfließen

Ausfall, Entleerung.

engl.: effluvium.

E. capillorum

=>Alopezie.

E. seminis

=>Ejaculatio; vgl. =>Pollution.

### **Efflux**

(latein.) Ausfließen (=>Effluvium); auch i.S. von =>Abortus u. (Günther) =>Reflux.

### **Effortssyndrom**

Etym.: engl.: effort = Anstrengung, Überanstrengung

=>Da Costa\* Syndrom, nervöses =>Atmungssyndrom.

### **Effortssynkope**

Fgb.: kard

Bewußtseinsverlust (=>Synkope) unter körperlicher Belastung; als zerebrale =>Ischämie, z.B. bei hochgradiger Aortenstenose.

engl.: effort syncope.

### **Effortthrombose**

=>Thrombose par effort, Achselvenenthrombose.

### **E-Formen**

=> exoerythrozytäre Formen (der Malaria-Plasmodien).

engl.: extraerythrocytic stages.

### **EFS:**

Fgb.: biochem

essentielle Fettsäure.

### **Egel**

Sammelbez. für Wurmarten der Ordnung Hirudinea u. Digenea [Trematoda].

engl.: leech.

### **Egelseuche**

Erkrankung durch Leberegelbefall.

engl.: fascioliasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Egesta**

(latein.) das Ausgeworfene, z.B. der Auswurf (=>Sputum), Kot.

### **Egestion**

=>Exozytose.

### **EGF:**

(engl.) =>epidermal growth factor.

### **EGG:**

=>Elektrogastrographie.

### **Egg-shell-Technik**

(Shambaugh) die "Eierschalen-Technik" der =>Bogengangsfensterung, d.h. Entfernung kleinster Stücke der Labyrinthkapsel zur Freilegung des Endolymphschlauches.

### **Ego**

Fgb.: psych

(latein.) das =>Ich.

engl.: ego.

### **Egomorphismus**

Fgb.: psych

Projektion der eigenen Nöte, Befürchtungen, Verhaltenseigenheiten etc. auf einen anderen Menschen.

### **Egopathie**

1)verbal-aggressives Verhalten des Psychopathen gegenüber anderen Personen (d.h. deren Beleidigung, Herabsetzung) mit dem Ziel der Bestätigung des Eigenwertes u. als Mittel zum Abreagieren eigener Konflikte.

2)(K. P. Kisker) Bez. für schizophrene Zustandsbilder wie flüchtige schizophrene Episoden, periodische Krisen etc., wobei aber nicht chronisch-progrediente Kernschizophrenien gemeint sind.

engl.: egopathy.

### **Egotropie**

älterer Oberbegriff für Egozentrität (Selbstbezogenheit; das Ins-Zentrum-Stellen des "Ich") u. Narzißmus.  
engl.: egotropy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **E-Haken**

Fgb.: ophth

=>Snellen\* Haken, als =>Sehzeichen.

### **Ehalt\* Operation**

Biogr.: Walther E., 1902-1976, Chirurg, Graz

transartikuläre Fixation des Hüftgelenkes mittels steil durch das Gelenk eingeführten Dreilamellennagels, zusätzlich para- oder intraartikulärer Knochenspan.

### **EHD:**

Fgb.: virol

(engl.) **Epizootic Hemorrhagic Disease** (durch ARBO-Viren).

### **EHDP:**

**Ethyliden-1-Hydroxy-1,1-Diphosphonat**; ein =>Diphosphonat.

### **E-Hepatitis**

=>Virushepatitis E.

### **Ehlers\*-Danlos\*(-Meekeren\*) Syndrom**

Biogr.: Edward E., 1863-1937, dän. Dermatologe; Henri A. D., 1844-1912, französ. Arzt

Syn.: Fibrodysplasia elastica generalisata

autosomal-dominant (Typen I-III) bzw. rezessiv erbliche (IV-VII)

"Mesenchymose" (Synthese- u./oder Vernetzungsstörung der Kollagene) mit typischen Haut- u. Weichteilveränderungen (=>Cutis hyperelastica, abnorme Hautverletzlichkeit, Schlaffheit von Narben, Überstreckbarkeit der Gelenke, Hypotonie der Muskulatur ["Kautschukmensch"]), mit =>Osteoporose, Netzhautablösung (Typ IV), Blutungen (als => Ekchymosen [IV]) u.a.m. oft kombiniert mit weiteren Fehlbildungen, z.B. Typ VIII mit Zwergwuchs.

Histologisch findet man mangelhafte Verflechtung der straffen kollagenen Fasernetze, Fehlbildung der Elastika, zystische Hohlräume.

engl.: Ehlers-Danlos syndrome; hyperelastic skin.

### **Ehret\* Lähmung**

Biogr.: Heinrich E., geb. 1870, dtsh. Pathologe

nach Wiederherstellung der elektrischen Erregbarkeit des Muskels

fortbestehende =>"Gewohnheitslähmung" infolge psychischer Fixation oder

Verlust der Innervationsbahnung (v.a. bei Kindern).  
engl.: Ehret paralysis.

### **Ehrlich\***

Biogr.: Paul E., 1854-1915, dtsh. Arzt, Begründer der =>Chemotherapie;  
1908 Nobelpreis für Medizin für die Entwicklung u. den Ausbau des "spez.  
Standardprinzips" in der Immunbiologie

Diazo/reagens

=>E.\* Reaktion (2).

E.\* Fingerversuch

Fgb.: serol

=>Fingerversuch.

E.\* Reagens

=>E.\* Reaktion (1).

E.\* Reaktion

Fgb.: labor

1)

Syn.: E.\*(-Pröscher\*) Aldehydprobe

Nachweis von Urobilinogen bzw. Stercobilinogen im frischen, erkalteten Harn durch Zusetzen von 3 Tr. E.\* Reagens (2 g p-Dimethylaminobenzaldehyd in 100 ml 20%iger Salzsäure); Rotfärbung in der Kälte spricht für vermehrte, nach Erwärmen für normale Urobilinogen-Ausscheidung; Verfälschung möglich durch - v.a. tryptophanreiche - Eiweiße, Medikamente, Bilirubin (Grünfärbung).

2)wenig spezifischer (u. kaum noch gebräuchl.) Bilirubinnachweis mit - frisch zubereitetem (!) - E.\* Diazoreagens (Sulfanilsäure [in HCl-Lsg.] u. wäßrige Natriumnitrit-Lösung) im mit konzentrierter Salzsäure versetzten Chloroformauszug oder direkt im Harn nach Ansäuern mit Essigsäure; bei Anwesenheit von Bilirubinglucuronid erfolgt Violett- bis Blaufärbung. - => Diazoreaktion. - vgl. =>Watson\*-Schwartz\* Test ("E.\* Umkehrprobe"). - Auf der Kupplung von Bilirubinglucuronid mit diazotierter Sulfanilsäure basiert der Bilirubinnachweis im Blut nach Hijmans-van den Bergh.

engl.: Ehrlich's reaction; E.'s test.

E.\* Seitenkettentheorie

historische Theorie der Antikörper-Entstehung (vgl. =>Selektionstheorie); => haptophore Gruppe, =>Antigen(bindungsstelle).

engl.: E.'s side-chain theory.

E.\*(-Aszites)-Tumor

transplantabler Mäusetumor (von einem spontanen Mammakarzinom abgeimpft), der bei Verimpfung in die Bauchhöhle als Aszitestumor ("EAT"), sonst als solides Adenokarzinom wächst.

E.\* Zelle

1)=>Mastzelle.

2)=>Megaloblast.

### **Ehrlich\* (Doppel-)Bläschenkatheter**

Fgb.: gyn

kurzer Gummikatheter mit 2 aufblasbaren Gummibläschen zum bds.

Verschluss großer Blasen-Scheiden-Fisteln.

engl.: Ehrlich's double balloon catheter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **EHWZ:**

**Eliminationshalbwertszeit** (bei => Clearance).

### **Ei**

#### **Abbildung%!\PopuPID ("roche.mvb", "0429.bmp")**

Syn.: Ovum PNA

Fgb.: biol

die weibliche Fortpflanzungszelle (Eizelle) vielzelliger Tiere; beim Menschen das in der Ovogenese aus dem =>Ovocytus primarius u. secundarius durch 2 Reifeteilungen (Reduktions-, dann Äquationsteilung; =>Meiose) hervorgehende Gebilde mit der es bedeckenden "Glashaut" (=>Zona pellucida) u. Corona radiata. Die Größe der menschl. Eizelle beträgt 120-200 µm (bei Tieren beträgt sie - abhängig v.a. vom Dottergehalt - zwischen 20 µm [einige Nematoden, =>Wurmeier] u. 22 cm [Riesenhai]); u. sie wird je nach Menge des Dotters (= Vitellus; =>Furchung) unterschieden als alezithal, oligo- oder polylezithal (dotterfrei, -arm bzw. -reich) u. nach dessen Verteilung als iso-, telo-, zentrolezithal (gleichmäßig, polar bzw. zentral); ist beim Menschen oligo- u. isolezithal. -  
engl.: ovum.

Ei, embryoniertes

vorbebrütetes Hühnerei; gilt als Substrat der Wahl für die Züchtung bestimmter Viren (=>Eikultur), z.B. der meisten Pocken- u. Myxoviren.

### **EIA**

=> **Enzym-Immunoassay**.

### **Eiallergie**

=>Allergie gegen Bestandteile des (Hühner-)Eies; z.B. gegen Ovalbumin (vgl. =>Eiklar...), Ovomukoid, Avidin, Vitellin.

engl.: egg allergy.

### **Eiballen**

Fgb.: embryol

Ansammlungen von Ureiern u. epitheloiden Zellen in der Keimdrüsenanlage; Bildung der E. schließt ab mit der Geburt.

### **Eibläschen**

Fgb.: gyn

der Eifollikel; =>Folliculi ovarici, =>Graaf\* Follikel.

engl.: ovarian follicle.

## **Eichel**

Fgb.: anat

=>Glans penis, =>Glans clitoridis.  
engl.: glans.

## **Eichelentzündung**

=>Balanitis.

engl.: balanitis.

## **Eicher\* Prothese**

aus Vitallium-Legierung gefertigte Hüftkopfprothese mit Schenkelhalsteil u. Stahlstift (für den Femurschaft).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Eichhorst\* Krankheit**

Biogr.: Hermann E., 1849-1921, Internist, Zürich  
interstitielle =>Neuritis ("fascians").

## **Eicken\* Haken**

Biogr.: Carl v. E., 1873-1960, dtsh. Otologe

kräftige, gekrümmte Metallsonde, mit der bei der **E.\* Hypopharyngoskopie** der - zuvor anästhesierte - Kehlkopf nach vorn gezogen u. so der Hypopharynx trichterförmig geöffnet wird (für Einblick bis zur 1. Ösophagusenge).

engl.: Eicken's method.

## **Eicosanoide**

Sammelbezeichnung für Prostaglandine, Thromboxane u. Leukotriene.

## **Eicosapentaensäure**

Etym.: griech.: eikosi = zwanzig

Metabolit (über Eicosatetraensäure) der Linolensäure. Ausgangsprodukt für Bildung von Prostaglandinen, Prostacyclin I<sub>3</sub>, Thromboxan A<sub>3</sub>.

engl.: eicosapentaenoic acid.

## **Eid des Hippokrates**

=>Genfer Gelöbnis.

engl.: Hippocratic oath.

## **Eidetica, -tika**

Fgb.: pharm

=>Halluzinogene.

### **Eidetiker**

Mensch mit eidetischer Begabung, d.h. mit Begabung, optische - i.w.S. auch akustische u. taktile - Wahrnehmungen weitgehend wirklichkeitsgetreu mit sinnlicher Anschaulichkeit vor seinem geistigen Auge zu reproduzieren (d.h. **eidetische Anschauungsbilder** zu entwerfen).

engl.: eidetic.

### **Eidotter**

Fgb.: biol

1)**Vitellus** =>Dotter (vgl. =>Ei).

engl.: vitellus.

2)das Eigelb, die aus Bildungs- u. Nahrungsdotter zusammengesetzte Eizelle des Vogeleies.

engl.: egg-yolk.

### **Eierschalen-Erythrozyten**

Fgb.: hämat

=>Fragmentozyten. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eierschalenfraktur**

beschreibende Bez. für zahlreiche Wandeinbrüche an Knochenzysten; typisch bei Osteoarthropathie (in Oberschenkel- u. Oberarmkopf) nach Dekompressionskrankheit.

engl.: eggshell fracture.

### **Eierschalenhilus**

=>Eierschalensilikose.

### **Eierschalenknistern**

das über dünnen Knochenlamellen (bei Knochenzysten, -tumoren) tastbare "Pergamentknistern".

engl.: eggshell crackling, Dupuytren's.

### **Eierschalensilikose**

=>Silikose mit schalenartigen Verkalkungen unter der Kapsel der Lymphknoten, besonders am Lungenhilus ("Eierschalenhilus").

engl.: eggshell silicosis.

### **Eierschalentechnik**



Fgb.: otol  
=>Egg-shell-Technik.

**Eierstock**  
=>Ovarium.  
engl.: ovary.

**Eierstock-Arkade**  
Anastomose zwischen Arteria ovarica u. einem Ramus ovaricus der Arteria uterina.

**Eierstockentzündung**  
=>Oophoritis; =>Adnexitis.  
engl.: oophoritis.

**Eierstockzellen, interstitielle**  
epitheloide Zellen, die aus den Bindegewebszellen der Theca folliculi interna untergegangener Eifollikel entstehen u. als "interstitielle Eierstockdrüse" Östradiol bilden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Eifersuchtswahn**  
wahnhafte, kritiklose Eifersuchtsideen; Vorkommen z.B. als **alkoholischer E.** (bei Alkoholparanoia; nach Entzug abklingend), bei schizophrener Prozeßpsychose.  
engl.: jealousy mania; delusion of infidelity.

**Eifollikel**  
Syn.: Eibläschen  
Fgb.: gyn  
=>Folliculi ovarici.  
engl.: Graafian follicle; ovarian follicle.

**Eigelb**  
Fgb.: biol  
=>Eidotter (2).

**Eigelenk**  
=>Articulatio ellipsoidea.

**eigen...**  
=>aut(o)...., ipsi...., proprio...., selbst...

### **Eigenanamnese**

die auf den eigenen Angaben des Kranken basierende Krankheitsvorgeschichte.

### **Eigenapparat**

Leitungssysteme des Rückenmarks für spinale Reflexe u. Automatismen, gebildet von Schalt- = Inter- = Zwischenneuronen, deren Axone Nervenzellen gleicher oder benachbarter Segmente verbinden. Es sind dies die Fasciculi proprii u. der Fasciculus interfascicularis = semilunaris, septomarginalis u. triangularis. Wird im Rautenhirn ergänzt durch die Formatio reticularis.

### **Eigenblutbehandlung**

Syn.: Autohämotherapie

unspezifische =>Reiztherapie durch intramuskuläre Injektion kleiner Mengen entnahmefrischen venösen Eigenblutes. - vgl. =>Eigenserum...

engl.: autohemotherapy.

### **Eigenfilter**

Fgb.: radiol

das Gesamt der von der Nutzstrahlung zu durchdringenden Wandungen u. der sonstigen filternden Schichten der Röntgen- oder Beschleunigungsröhre sowie des Röhrengehäuses, der Isoliermittel u. der fest angebrachten (d.h. nicht ohne Werkzeug lösbaren) Filter eines Röntgen- oder Elektronenstrahlers (DIN 6814).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eigenfluoreszenz**

Syn.: Primärfluoreszenz

sichtbares Leuchten von Körpergeweben u. -zellen bei Einwirkung von Ultraviolett-Strahlung.

engl.: primary fluorescence; autofluorescence.

### **Eigenfrequenz**

Frequenz, mit der ein schwingungsfähiges System nach einmaligem Anstoß schwingt, =>Resonanz.

engl.: resonant frequency.

### **Eigengrau**

=>Eigenlicht...

### **Eigenhemmung**

1)

Fgb.: serol

bei =>Komplementbindungsreaktionen die vom Serum selbst (d.h. ohne Antigenzusatz) ausgelöste Hemmung der Hämolyse infolge bakterieller etc. Verunreinigung.

2)E., rekurrente:

Fgb.: physiol

Selbsthemmung einer Erregung durch die efferenten Entladungen der Motoneuronen aufgrund rückläufiger Seitenverbindungen zu den => Renshaw\* Zellen.

### **Eigenimpfstoff**

Fgb.: serol

=>Autovakzine.

### **Eigenlicht (des Auges)**

Syn.: Eigengrau

die ohne Lichteinwirkung oder andere physikalische Stimulierung bestehende Lichtempfindung "grau" aufgrund physiologischer Vorgänge in der Netzhaut (Ruheaktivität des B- u. D-Systems [= Hell- u. Dunkelsystems] mit Überwiegen des letzteren) oder in höheren optischen Zentren; vgl. => Schwarzempfindung.

### **Eigenreflex**

Syn.: propriorezeptiver Reflex

Reflex, bei dem Reizorgan u. Reizrealisator makroskopisch das gleiche Organ sind; z.B. die monosynaptischen Muskeldehnungsreflexe (wobei Sehnen- u. Muskelspindeln als Rezeptor u. Muskelfasern des gleichen Muskels als Effektor des Reflexbogens wirksam sind); z.B. der Bizepssehnenreflex. - vgl. =>Fremdreflex.

engl.: proprioceptive reflex.

### **Eigenrhythmik**

Fgb.: physiol

=>Auto(r)rhythmie.

### **Eigenschwingung**

=>Eigenfrequenz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eigenserumbehandlung**

Syn.: Autoserotherapie

unspezifische Reiztherapie durch intramuskuläre Injektion kleiner Mengen aus Eigenblut gewonnenen Serums.

engl.: autoserum therapy.

### **Eigenstrahlung**

1)die für ein radioaktives Element charakteristische Strahlung von spezifischer Wellenlänge; =>charakteristische Röntgenstrahlung.  
engl.: characteristic radiation.  
2)die innere =>Strahlung.

### **Eigenvakzine**

Syn.: Eigenimpfstoff  
=>Autovakzine.  
engl.: autovaccine.

### **Eihäutchen**

Syn.: primäre Eihülle  
Fgb.: gyn  
die Zellmembran der Eizelle (=>Ei), die nach der Imprägnation ganz oder nur am sog. Empfängnishügel verstärkt sein kann.

### **Eihäute**

Syn.: sekundäre Eihüllen  
Fgb.: biol  
Amnion u. Chorion sowie Dezidua (als Teil der Gebärmutter Schleimhaut) als die die Frucht u. das Fruchtwasser umgebende "Fruchthülle" bei Reptilien, Vögeln, Säugern; sie gewährleisten die Entwicklung (Schutz vor mechanischer Schädigung) u. Ernährung des Embryos; vgl. =>Eihäutchen.  
engl.: fetal membranes; embryonal membranes.

### **Eihautretention**

Verhaltung von Eihautresten in der Gebärmutter nach Abschluß des Geburtsgeschehens; z.B. nach übermäßiger Forcierung der =>Nachgeburt.  
engl.: retained membranes.

### **Eihautstich**

=>Blasensprengung, =>Amniozentese.

### **Eihügel**

Fgb.: anat  
=>Cumulus oophorus.

### **Eikenella corrodens**

Fgb.: bakt  
kleines, gramnegatives, mit der Gattung Brucella verwandtes Stäbchenbakterium; aus Atemtrakt, Abszessen, Wunden isoliert, ebenso bei Meningitis, Endokarditis.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Eiklar**

Fgb.: biol

das den Eidotter umgebende "Eiweiß" des Vogeleies mit ca. 14% Trockenstoffen, v.a. Albumin. Ergibt bei Intrakutantest eine allergische Sofortreaktion als "Nesselausschlag" (= **Eiklarreaktion**).

engl.: eggwhite.

### **Eikonometer**

Fgb.: ophth

Gerät zum Messen der =>Aniseikonie durch Bestimmung des Unterschieds der Gesichtswinkel, unter denen bei Betrachtung mittels =>Haploskop ein Objektpaar gleich groß oder vom Fixationspunkt gleich weit entfernt erscheint.

engl.: eiconometer; eikonometer.

### **Eikos...**

Wortteil 20 (griech.: eikosi); =>Eicos...

### **Eikultur**

Syn.: Hühnerembryokultur

Züchtung z.B. von Viren, Rickettsien in der Chorioallantoismembran, in der Allantois-, Amnionhöhle oder im Dottersack bebrüteter Geflügeleier nach entsprechender Eipunktion.

engl.: chicken embryo culture.

### **Eileiter**

=>Tuba uterina. - =>Tuben...

engl.: oviduct.

### **Eileiterdurchblasung**

=>Pertubation.

### **Eileiterentzündung**

=>Salpingitis.

engl.: salpingitis.

### **Eileitermündung**

=>Ostium uterinum tubae.

### **Eileiterschwangerschaft**

=>Graviditas tubarica.

engl.: tubal pregnancy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eileitersterilisation**

Sterilisation durch Unterbindung des Eileiters (z.B. pelviskopisch durch Roeder\* Schlinge) oder durch Schaffung einer Barriere durch Eileiterabklemmung mittels Hulka\* Klemme, Bleier\* Clip oder Yoon\* Ring (ebenfalls pelviskopisch). Als offene E. durch einfache Tubenligatur oder mit nachfolgender blutungsfreier Tubendurchtrennung.

### **Eimembran**

Fgb.: histol

=>Eihäutchen.

### **Eimeria**

eine Protozoen-Gattung [Coccidia; =>Sporozoa], deren Arten als Darmparasiten bei Haus- u. Nutztieren vorkommen. Erreger der => Kokzidiose (auch des Menschen).

### **Eimole**

Fgb.: gyn

=>Blutmole; =>Mole.

engl.: hydatidiform mole.

E., versteinerte

=>Lithokelyphos.

### **Eimutterzelle**

Fgb.: gyn

=>Ovocytus; =>Ei.

engl.: germ cell.

### **Einäugigkeit**

1) =>Zyklopie.

engl.: cyclopia.

2) angeborene oder erworbene Monophthalmie (= einseitige => Anophthalmie).

engl.: monocularity.

### **Einatmung**

=>Inspiration.

## **Einbettung**

1)

Fgb.: histol

Einbringen entwässerten u. fixierten Gewebes in Einbettmasse (z.B. Paraffin, Celloidin) zur Erzielung von Schnitffestigkeit für Mikrotomschnitte.

engl.: embedding.

2)

Fgb.: embryol

Eieinbettung, =>Nidation.

engl.: implanting.

## **Ein-Cistron...**

Fgb.: genet

=>Ein-Gen-ein-Enzym-Hypothese. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Einfachbindung**

Fgb.: chem

von einer einzigen Valenz gebildete Atombindung; vgl. =>Doppelbindung.

engl.: single bond.

## **Einfachsehen**

das =>binokulare Sehen (vgl. =>Doppelbilder).

engl.: single vision.

## **Einfall(s)dosis**

veraltete Bez. für die von einem Röntgen- oder Gammastrahler unter Bestrahlungsbedingungen erzeugte Standard-Ionendosis, gemessen "frei Luft" im Fokus-Haut-Abstand im Bereich des Zentralstrahls.

## **Einfall(s)feld**

veraltete Bez. für die bei Strahlentherapie von der Strahlung getroffene Oberfläche des Objekts (=>Bestrahlungsfeld).

engl.: field of incidence.

## **Einflußphänomen**

Fgb.: röntg

Aussparungen im =>Angiogramm durch Zufluß kontrastmittelfreien Blutes aus Nebenästen; kann Gefäßverengungen vortäuschen.

engl.: phleboid influx phenomenon (Eisholdt).

## **Einflußstauung**

1)venöse Stauung - u. Druckerhöhung - im Bereich der oberen (Kopf, Gliedmaßen) oder unteren Körperhälfte infolge Verlegung oder Kompression der Hohlvenen (=>Vena cava) oder infolge Einstrombehinderung in die re. Herzhälfte (z.B. bei Pericarditis constrictiva u. bei Rechtsherzinsuffizienz); Symptome: Venenerweiterung, Zyanose u. Ödem im Stauungsbereich, bei Stauung der unteren Kava auch Leber-, Nierenstauung.

engl.: inflow congestion.

2)Harnstauung in den Harnwegen vor der Blase.

### **Eingebungspsychose**

ältere Bez. für **1)** ekstatische E. (der "glückliche Pol" der Angst-Glück-Psychose), **2)** progressive E. (paranoide Form der Schizophrenie mit maßlosen Größenideen).

### **Ein-Gen-ein-Enzym-Hypothese**

Fgb.: genet

ältere Annahme, daß jeweils 1 Gen (bzw. 1 Chromosomenlocus) die Synthese eines Enzyms kontrolliert. - Spätere Formulierungen als sog. "Ein-Gen-ein-Protein-" u. als "Ein-Cistron-ein-Polypeptid-Hypothese".

engl.: one gene-one enzyme hypothesis.

### **eingewachsener Nagel**

Syn.: Unguis incarnatus

das äußerst schmerzhaft Sich-Eindrängen der Nagelplatte in die Weichteile des Nagelfalzes; allgemein mit bakterieller Superinfektion; z.B. nach unsachgemäßem Beschneiden der Nägel.

engl.: ingrown nail. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eingeweide**

Syn.: Viszera

die in den großen Körperhöhlen (Schädel-, Brust-, Bauch-, Beckenhöhle) gelegenen Organe. - Auch Kurzbez. für Baueingeweide. - =>Splanchn(o)...

engl.: viscera.

### **Eingeweidebruch**

=>Hernie.

engl.: intestinal hernia.

### **Eingeweideschädel**

Fgb.: anat

=>Splanchnokranium.



## **Eingeweidesenkung**

=>Enteroptose.

engl.: splachnoptosis.

## **Eingeweidewürmer**

Syn.: Enthelminthen

als =>Endoparasiten in Eingeweiden lebende Helminthen (=>Trematoden, =>Zestoden u. =>Nematoden).

engl.: intestinal helminths; enthelminths.

## **Einheit**

Fgb.: physik

zum Zwecke der quantitativen Angabe von Größen definierte, experimentell oder anhand eines "Standards" reproduzierbare Bezugsgröße ("Maßeinheit"); z.B. *physik* die seit 1978 geltenden (gesetzlich vorgeschriebenen) =>SI-Einheiten bzw. - in der Medizin - die anhand ihrer Wirkung am lebenden Objekt ermittelten **biologischen Einheiten** (=>*pharm, enzym* Internationale Einheit).

engl.: unit.

## **Einheitsmembran**

Fgb.: zytol

1)=>Elementarmembran (als Biomembran der Zelle u. der Zellorganellen).

2)das ältere =>Danielli-Davson\* Modell der =>Zellmembran, konzipiert als Doppelschicht von Lipidmolekülen (wirksam als Ionen-Diffusionsbarriere), die beidseits umgeben ist von einer - weniger hydrophoben - Proteinschicht, welche die Lipidschicht stützt u. durch Fusion der inneren mit der äußeren Lage in der Lipidschicht Poren als IonenDurchtrittsstellen bildet.

engl.: unit membrane.

## **Einhorn\***

Biogr.: Max E., 1862-1953, Internist, New York

Duodenalsonde

dünne, biegsame Gummi- oder Kunststoffsonde mit röntgenschattengebender längsdurchbohrter Olive an der Spitze als verbreiteter Typ der =>Duodenalsonde.

engl.: Einhorn's tube.

E.\* Fadentest

Bestimmung des Ausgangspunktes einer Blutung im oberen Verdauungstrakt anhand der Lage (Distanz von der Schneidezahnkante) der blutigen Durchtränkung eines weißen (Baum-)Wollfadens, der vom Patienten verschluckt u. über Nacht in seiner Lage belassen wird: < 40 cm = Speiseröhre, 40-55 cm = Magen, > 55 cm = Zwölffingerdarm.

engl.: E. string test.

## **Einklatschung**

Einbringen von Salbe in die Haut durch Klatschmassage.  
engl.: patting (inunction). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Einklemmung**

1) zu Bewegungseinschränkung, meist auch zu Gelenkerguß führende Verlagerung abgesprengter oder gelockerter Knorpel-, Knochenteilchen (Gelenkmaus, Meniskus etc.) innerhalb des Gelenkspaltes.

engl.: articular constriction.

2) **Inkarzeration: das die natürlich vorhandene örtliche Verschieblichkeit (u. Funktion) von Organen aufhebende Festpressen von Organ(teil)en (z.B. Bruchinhalt, Hirnteile, Gebärmutter mit => Retroflexio unter der Schwangerschaft) durch Einschnürung in einer Bruchpforte oder durch sonstigen Druck aus der Nachbarschaft (Kompression), insbes. nach vorheriger atypischer Verlagerung, Abknickung, Drehung etc. kann durch Druck auf die zugehörigen Gefäß-Nervenbahnen zu Durchblutungsnot (=> Ischämie, Infarzierung) u. Gewebsuntergang (=> Nekrose) führen; löst charakteristische örtliche (u.a. Schmerz, => Hernia incarcerata) u. allgemeine Einklemmungserscheinungen (z.B. Schock, Intoxikation) aus; => Incarceratio, Hernia incarcerata.**

engl.: incarceration.

### **Ein-Kompartiment-Modell**

(Dost) einfachstes pharmakolog. Kompartimentmodell zur Verfolgung von Konzentrationsverläufen bei intravasaler (intravenöser) oder extravasaler Verabfolgung eines Stoffes unter Berücksichtigung seiner Verteilung auf ein einziges Kompartiment (engl.: compartment), z.B. Blut oder Extrazellularraum, u. die aus diesem erfolgende Ausscheidung, z.B. durch die Niere. Der wechselseitige Austausch mit anderen Kompartimenten bleibt unberücksichtigt. Die Analyse erfolgt anhand der Elimination, wobei Anfangskonzentration u. Eliminationskonstante ( $k_e$ ) als Parameter dienen bzw. - bei oraler Gabe - die fiktive Anfangskonzentration, die Invasionsgeschwindigkeitskonstante ( $k_a$ ) u. die  $k_e$ .

### **Einkoten**

=> Enkopresis.

### **Einlage**

1) => orthopädische Einlage.

engl.: arch support.

2) in eine Körperhöhle eingebrachte radioaktive Substanz zur intrakavitären  
=> Strahlentherapie.

engl.: insertion.

3) das in eine Zahnkavität oder in den Wurzelkanal eingebrachte Medikament zum Zwecke der Desinfektion, Imprägnierung, => Devitalisation; i.w.S. auch die Einlagefüllung ("Inlay").

engl.: temporary filling.

### **Einlauf**

=>Klistier.

engl.: enema.

### **Einlaufreposition**

Fgb.: chir

=>Desinvagination(sversuch) durch Kontrastmitteleinlauf unter fortlaufender Röntgenkontrolle; ein in der Kinderchirurgie selten angewandtes Verfahren.  
engl.: hydrostatic reduction of intussusception.

### **Einmal...**

=>Einweg...

engl.: one-way; disposable.

### **Einmalgeräte**

Syn.: Einweggeräte

sterile, evtl. auch pyrogenfreie Geräte (größtenteils aus Plastikmaterial) zur einmaligen Verwendung.

engl.: single-use instruments.

### **Einmonatspille, -spritze**

Konzeptionsverhütung durch einmal im Monat erfolgende Einnahme oder Injektion von =>Ovulationshemmern.

engl.: once a month pill/injection. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Einnässen**

=>Enuresis.

### **Einort(s)theorie**

Theorie über die Schallanalyse im Innenohr, der zufolge sich für jede Schallfrequenz ein Schwingungsmaximum an einem spezifischen Ort der Basilarmembran bildet; =>Lamina basilaris.

engl.: single-site (entotic resonance) theory.

### **Ein-Phasen-Methode**

Fgb.: gyn

=>Konzeptionsverhütung durch Östrogen-Gestagen-Kombinationspräparate als =>Ovulationshemmer.

## **Einrenkung**

Syn.: Einrichtung

Fgb.: chir

=>Reposition.

## **Einrenkungsphänomen**

=>Ortolani\* Phänomen.

## **Einschlafmittel**

Schlafmittel ("Hypnotikum") mit rasch eintretender, kurzdauernder Wirkung, z.B. Benzodiazepine, Antihistaminika mit hypnotischer Wirkung, Pentobarbital.

engl.: soporific.

## **Einschlafstadium**

1)

Fgb.: anästh

Einleitungsstadium; das =>Narkosestadium I (geprägt durch Schmerzfreiheit = "Analgesie" u. =>Amnesie) einschließlich der Übergangsphase in das Stadium II (Bewußtlosigkeit).

2)

Fgb.: physiol

=>Schlaf.

## **Einschleichen**

1)

Fgb.: physiol

elektrische Reizung mit leicht ansteigender Reizintensität; hierbei nimmt die Möglichkeit einer überschwelliger Erregung mit fallender Änderungsgeschwindigkeit des Reizes ab. - =>Einschleichzeit.

2)

Fgb.: pharm

langsam ansteigende Dosierung eines Medikaments.

## **Einschleichzeit**

Syn.: Chronherpie

Fgb.: physiol

Halbwertszeit eines exponentiell verzögerten Reizstromes von doppelter Stärke der =>Rheobase, der gerade noch erregend wirkt. Ein Parameter der Akkommodation von Nerv u. Muskel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Einschlußblennorrhö**

Fgb.: ophth  
=>Einschlußkörperchenkonjunktivitis.

### **Einschlußkörper(chen)**

in Zellen nach Fixierung u. Färbung lichtmikroskopisch sichtbare "Partikeln".  
V. a. als Phänomen bei Virusinfektionen nachweisbare virusspezifische Strukturen in Zellkern oder Zytoplasma; als Kerneinschlüsse Typ A z.B. bei Herpes simplex, Zoster, Varizellen, Zytomegalie, Gelbfieber u.a., Typ B bei Poliomyelitis, Rift-Tal-Fieber u.a. als Plasmaeinschlüsse bei Pocken, Molluscum contagiosum, Tollwut u. bei Chlamydien-Infektionen (=> Elementarkörperchen). - vgl. =>Döhle\* Körperchen.  
engl.: inclusion body.

### **Einschluß(körperchen)enzephalitis**

die maligne subakute Panencephalitis (=>Encephalitis).  
engl.: subacute inclusion body encephalitis.

### **Einschluß(körperchen)konjunktivitis**

Syn.: Einschlußblennorrhö  
eine Bindehautentzündung bei Neugeborenen, hervorgerufen durch Chlamydia trachomatis (meist die Serotypen D-K; auch im Vaginalsekret der Mutter nachweisbar). 7-9 Tage nach der Geburt als akuter Schwellungskatarrh (mit schleimig-eitrigen Absonderungen) mit Lidödem u. Verdickung (papilläre Hypertrophie) der Bindehaut; im Abstrich werden Prowazek\* Einschlußkörperchen gefunden. - Bei Erwachsenen tritt die E. als => Schwimmbad-Konjunktivitis, sog. Paratrachom, auf.  
engl.: inclusion conjunctivitis of the newborn; inclusion blennorrhoea.

### **Einschluß(körperchen)krankheit, generalisierte (zytomegale)**

=>Zytomegalie.

### **Einschmelzung**

Syn.: Nekrolyse  
Fgb.: path  
eitrig-eitrige Umwandlung u. Verflüssigung eines Gewebes.  
engl.: necrolysis.

### **Einschneiden**

Fgb.: geburtsh  
das Sichtbarwerden des vorangehenden Kindsteiles zwischen den Schamlippen; vgl. =>Durchschneiden.  
engl.: passage through introitus.

### **Einschwemmkatheter**

Fgb.: kard

dünnwandiger Plastik-(Ballon-)Katheter, der nach Venenpunktion vom Blutstrom über die V. cava durch den rechten Vorhof u. die rechte Herzkammer in die Pulmonalarterie bis zum Herzen (Rechtsherzkatheterismus), evtl. auch in die großen Herzgefäße mitgeführt werden kann. Angewendet z.B. zur "blutigen" Druckmessung (=>Wedge-Druck) u. zur Blutentnahme. - s. Swan\*-Ganz\* Katheter; vgl. => Herzkatheterismus.  
engl.: flow-directed catheter.

### **Einspritzung**

=>Injektion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Einstein\* Gleichung**

in der Quantentheorie des Lichts die Formel  $E = nhv$  ( $h$  = Planck\* Wirkungsquantum;  $v$  = Zahl der Schwingungen pro Sek., =>Hertz;  $n$  = Numerus = Vielfaches).

### **Einsteinium**

Abk.: Es

Fgb.: chem

nach Albert Einstein (1879-1955) benanntes 3wertiges radioaktives Element der Actiniden-Gruppe (Transurane) mit OZ 99; seine Isotope  $^{246}\text{Es}$  -  $^{256}\text{Es}$  mit Halbwertszeiten zwischen 7 Min. u. 320 Tagen.

engl.: einsteinium.

### **Einstellmechanismus**

1) beim Säugling durch Berührung von Lippen oder Mundwinkel auslösbare Saugbewegungen u. Drehen des Kopfes nach der Seite des Reizes. - Beim Erwachsenen analog als krankhaftes Enthemmungsphänomen nach einer Hirnschädigung (=>Freißreflex, Zwangsschnappen).

engl.: oral reflex mechanism; snouting.

2) Mechanismus der =>Fruchteinstellung.

engl.: positioning.

### **Einstellung**

1) die individuelle Erprobung u. Festsetzung einer geeigneten Diät.

2)

Fgb.: pharm

bei langzeitiger Behandlung mit Arzneimitteln ("Dauermedikation") die auf Erprobung basierende Festlegung der wirkungsvollsten Dosis u. Verabreichungsart (z.B. von Insulin, Digitalis, Cumarinderivaten).

engl.: 1), 2) adjustment.

3)

Syn.: Praesentatio

=>Fruchteinstellung.

engl.: presentation.

4)die Blickbewegungen zur Fixierung des Objektes.

engl.: gaze for object fixation.

### **Einstellungsnystagmus**

kurzzeitiger, feinschlägiger =>Nystagmus bei extrem seitlicher Blickrichtung; eine passagere Störung des Augenmuskelgleichgewichts ohne diagnostische Bedeutung. - vgl. =>Blickrichtungsnystagmus.

engl.: fixation nystagmus.

### **Einstromgeräusche**

Fgb.: kard

diastolische =>Herzgeräusche; =>Phonokardiographie.

engl.: inflow (diastolic) murmur.

### **Eintagsfieber**

Syn.: Ephemera

v.a. im Herbst u. Winter vorkommendes, 1- bis 3tägiges Fieber mit schwerem Krankheitsgefühl, meist auch mit =>Herpes labialis.

engl.: ephemeral fever.

### **Einthoven\***

Biogr.: Willem E., 1860-1927, Physiologe, Leiden; Nobelpreisträger 1927

Dreieck

Fgb.: kard

hypothetisches Dreieck für die =>Extremitätenableitung = E.\* Ableitung des =>Elektrokardiogramms.

engl.: Einthoven's triangle.

E.\* Galvanometer

Saitengalvanometer mit Projektionsmikroskop für die Elektrokardiographie.

engl.: Einthoven's galvanometer.

### **Einträufelung**

=>Instillation. - Auch - i.w.S. - die tropfenweise verabfolgte =>Infusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eintritt des Kopfes**

der Zeitpunkt, in dem der größte Kopfumfang des Kindes die => Beckeneingangsebene überschreitet.

engl.: engagement of head.

### **Eintrittsblock**

Fgb.: kard  
die "Schutzblockierung" bei =>Parasystolie.  
engl.: entrance block.

### **Eintrittseffekt**

Syn.: Gauss\* Effekt  
Verlangsamung (=>Dip) des kindlichen Herzschlages beim =>Eintritt des Kopfes in das kleine Becken.  
engl.: engagement effect.

### **Eintrittsschwelle**

Plasmakonzentration eines Stoffes, deren Überschreiten zur Ausscheidung ("Eintritt") in den Harn führt; =>Nierenschwelle.  
engl.: entrance threshold.

### **Eintrittswehen**

Syn.: Stellwehen  
wehenartige Schmerzen beim =>"Eintritt des Kopfes" in das kleine Becken (= Dolores praeparantes).  
engl.: premonitory pains.

### **Einwärtsschielen**

=>Strabismus convergens; =>Esophorie.

### **Einwegspritze**

steril verpackte Kunststoff-Injektionsspritze (evtl. mit Inhalt u. Kanüle) zum nur einmaligen Gebrauch.  
engl.: single use syringe.

### **Einwilligungsrecht**

das Recht des Patienten, zu einem vom Arzt beabsichtigten Eingriff seine Einwilligung zu geben oder zu verweigern; beim Minderjährigen vom gesetzlichen Vertreter wahrzunehmen.

### **einzeitig**

derart vorgehend, daß das Behandlungsziel in einer Sitzung erreicht wird.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Einzeller**

Syn.: Protista  
Sammelbez. für alle aus nur einer Zelle bestehenden, selbständig lebenden Organismen, z.B. Bakterien u. blaugüne Algen (niedere Protisten,



Prokaryonten), sowie für Protozoen, Pilze u. Algen (höhere Protisten, Eukaryonten).  
engl.: protista.

### **Ein-Zell-Kultur**

die aus einer einzigen überimpften Erregerzelle hervorgegangene "reine" Bakterienkultur ("Reinkultur"). Die "Mutterzelle" wird aus einem =>hängenden Tropfen mittels Mikromanipulator oder aus einem =>Burri\* Tusche-Präparat ausgelesen.  
engl.: pure culture.

### **Einzelmaximaldosis**

Abk.: EMD

Fgb.: pharm

die gemäß =>DAB bei der Rezeptur zu beachtende maximale Einzeldosis; => Dosis effectiva, =>Tagesmaximaldosis. - Die Überschreitung dieser Dosis muß im Falle der =>Betäubungsmittel besonders gekennzeichnet werden (Ausrufungszeichen u. Wiederholung der Mengenangabe in Buchstaben [Ausschreiben der Zahl]).  
engl.: maximal single dose.

### **Einzelstrang**

Fgb.: genet

die einzelne Polynucleotidkette der Doppelhelix (=>Watson\*-Crick\* Modell).

### **Einzelzellnekrose**

der durch Zellbrüche (Fragmentierung) u./oder Verlust der Kernanfärbbarkeit charakterisierte Untergang einzelner Zellen als unumkehrbares Stadium der =>Degeneration (Dystrophie).  
engl.: single cell necrosis.

### **Einziehung**

1)inspiratorische E.: sichtbares Einsinken der Zwischenrippenräume - oft auch des Epigastriums u. Jugulums - bei erschwerter Einatmung (bei Stenose der oberen Luftwege); Zeichen eines erhöhten negativen intrathorakalen Drucks.

engl.: intercostal retraction.

2)systolische E.: Einziehung der Brustwand in Höhe der Herzspitze während der Systole; bei =>Accretio cordis.

engl.: retraction over cardiac apex.

### **Eireifung**

Syn.: Oogenese, Ovogenesis

Fgb.: embryol

die unter 2 Reifeteilungen erfolgende Entwicklung der =>Oogonien zum

reifen =>Ei. Die 1. Teilung beginnt bereits vor der Geburt, geht aber zunächst nur bis zum Diplotänstadium (bleibt vor der Metaphase stehen) u. wird erst nach Erreichen der Follikelreife vollendet, wobei aus der großen diploiden Zelle (= primäre Oozyte = Ovocytus primarius) 2 unterschiedliche haploide Zellen hervorgehen, u. zwar die sekundäre Oozyte (= Ovocytus secundarius) u. das 1. Polkörperchen, welches zwischen der Zona pellucida u. der Zellmembran der sekundären Oozyte zu liegen kommt. Die anschließende, ohne DNS-Replikation erfolgende 2. Reifeteilung setzt mit dem Eisprung (=> Ovulation) ein, wird aber nur im Falle einer Befruchtung vollendet (bei Nichtbefruchtung geht die Zelle zugrunde); sie führt zur Bildung des Reifeies u. eines weiteren, des sog. 2. Polkörperchens; parallel erfolgt separat die Teilung des 1. Polkörperchens in 2 Polkörperchen. - =>Follikelreifung.

### **Eisanästhesie**

=>Kälteanästhesie.

engl.: cryoanesthesia.

### **v. Eiselsberg\***

Biogr.: Anton Freiherr v. E., 1860-1939, Chirurg, Wien

Operation

die - mehrfach modifizierte - =>Billroth\* Operation II als Magenresektion mit Anastomosierung des Jejunums mit dem Magenstumpf an dessen Hinterwand bzw. am Querschnitt des Restmagens, zuletzt (1905) modifiziert als Gastroenterostomia antecolica posterior laterolateralis (in Form einer "Alpha-Anastomose"); heute nur noch von historischer Bedeutung.

v. Eiselsberg\* Phänomen

vom Bauch in die rechte bzw. linke (auch bds.) Schulter ausstrahlende Schmerzen als Hinweis auf eine Phrenikusreizung infolge Erkrankung der Leber/Gallenblase bzw. Bauchspeicheldrüse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eisen**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0433.bmp")**

Syn.: Ferrum

Abk.: Fe

Fgb.: chem

metallisches Element mit OZ 26, Atomgewicht 55,847; in Eisenverbindungen meist 2wertig (Ferro-Verbindungen; wirken als Reduktionsmittel, sind in Magen u. Duodenum resorbierbar), seltener 3wertig (Ferri-Verbindungen; wirken als Oxidationsmittel). *biochem* wesentliches Element für die Oxidationsabläufe in der Zelle (=>Redoxsystem, =>Häm, =>Cytochrom), für Sauerstoffspeicherung (in =>Myoglobin) u. Sauerstofftransport (in =>Hämoglobin). Wird - in Abhängigkeit von der Salzsäure des Magens - in der Schleimhaut des Duodenums u. Jejunums mit Hilfe eines eigenen Transportsystems resorbiert in Mengen, die den durch physiologische Verluste (Epithelabschilferung; bei öö auch Menstruation) entstandenen Bedarf decken (bei öö ca. 1 mg/d; ca. 10% des - v.a. komplexgebundenen, 3wert. - Nahrungseisens; größere Mengen bei Eisenmangel u.

entsprechender therapeut. Zufuhr von v.a. 2wert. Eisen). Wird im Pfortaderblut von Transferrin gebunden (physiologische Bindungsnutzung ca. 30%) u. an die Bedarfsorte gebracht; wird als "Funktionseisen" eingebaut in Fe-haltige Enzyme der Zellen u. in Myoglobin (ca. 11,6%), dient der Bildung von =>Hämoglobin (ca. 70% des Gesamtbestandes), wird - soweit nicht sofort benötigt - als Speicher- = Depoteisen im retikuloendothelialen System abgelagert (v.a. in Leber, Milz, Knochenmark; u. zwar an Ferritin u. Hämosiderin gebunden; etwa 18,6%; bei Bedarf mobilisierbar), ist im Plasma als Fe<sup>3+</sup> an =>Transferrin gebunden (ca. 0,1%; =>Eisenbindungskapazität). Ist als freies, nichtgebundenes Eisen giftig; das aus Erythrozyten freigesetzte Eisen (täglich 20-25 mg) wird zumeist wieder an Hämoglobin gebunden. Der Gesamtbestand des Körpers an Fe (=>Eisenpool) beträgt 4-5 g (davon im Hämoglobin etwa 3 g; 1 mg = 18 µmol Fe); *pathophysiol* =>Eisenmangel; Überangebotszustände =>Hämochromatose, =>Hämosiderose, =>Siderose; *toxic* =>Eisenvergiftung. - => Ferri-, Ferro-, Ferrum, Sidero-.  
engl.: iron; ferrum.

### **Eisen-59**

Abk.: <sup>59</sup>Fe

Fgb.: radiol

als Radioeisen ein β- (0,27, 0,46 u. 15,8 MeV) u. γ-Strahler (1,29, 1,1 u. 0,19 MeV); physikalische Halbwertszeit: 45,1 d; kritische Organe: Milz, Blut u. Knochenmark. Diagnostische Anw. erfolgt für kinetische Stoffwechselanalysen (z.B. Plasmaeisen-Turnover bzw. =>Eisenclearance; Erfassung von Fe-Einbau in Erythrozyten, Fe-Verteilung auf Leber, Milz, Knochenmark; =>Ferrokinetik). - Ähnlich verwendet wird auch <sup>55</sup>Fe.  
engl.: iron-59.

### **Eisenbahnnystagmus**

physiologischer optokinet. =>Nystagmus bei Blick aus dem fahrenden Zug.

### **Eisenbestimmung**

der quantitative oder qualitative Nachweis von Eisen. Erfolgt z.B. photometrisch im Serum oder Plasma als Fe<sup>2+</sup>-Bestg. (nach Reduktion von Fe<sup>3+</sup>) nach Bildung eines Farbkomplexes, z.B. mit Bathophenanthrolin; Normalwerte: ö 6,6 bis 26 µmol/l (37-145 µg/dl) bzw. o 10,6-28,3 µmol/l (59-158 µg/dl); Fehlbestimmungen möglich bei Verwendung eisenhaltiger Blutentnahmegefäße u. durch Hämolyse. - Ferner histologisch z.B. durch => Berliner-Blau-Reaktion.  
engl.: iron determination.

### **eisenbindendes β<sub>1</sub>-Globulin**

=>Transferrin.

### **eisenbindendes Milchprotein**

=>Lactoferrin.

## **Eisenbindungskapazität**

Abk.: EBK, IBC

1) totale, Abk.: EBK total, TEBK

die Gesamtkapazität des =>Transferrins, Eisen zu binden (normal: 48-66  $\mu\text{mol Eisen/l}$  bzw. 270-370  $\mu\text{g Eisen/dl}$ ); ist erhöht bei Eisenmangel, erniedrigt bei Infekten, Tumoren, Transferrinmangel. Die Bestimmung erfolgt z.B. durch Fällung mit Magnesiumcarbonat, radiochemisch mit Eisen-59 oder aber durch Bestimmung des Transferrins durch radiale Immunodiffusion (nach der Formel:  $\text{Transferrin [mg/dl]} \times 1,25 \times 10^{-3} = \text{TEBK } [\mu\text{g/dl}]$ ).

2) latente, Abk.: EBK frei, LEBK, UEBK

die freie, ungesättigte EBK des Transferrins (= TEBK-Serumeisen), d.h. die EBK, die über die normale 1/3 -Sättigung des Transferrins möglich ist. Sie ist erhöht bei Eisenmangel, stark erniedrigt bei Hämochromatose, Eisenüberladung bei Lebererkrankungen u. bei Hämoglobin-Synthesestörungen.

engl.: iron binding capacity.

## **Eisenbindungsreaktion**

Fgb.: histochem

(Hale) Nachweis saurer Mucopolysaccharide durch Einbringen der Gewebeschnitte in angesäuerte Eisen(III)-hydroxid-Lsg. u. Sichtbarmachen des Hydroxids  $\text{Fe}(\text{OH})_3$  mit Eisen(II)-cyanid (= Berliner-Blau-Reaktion).

## **Eisenchloridprobe**

Syn.: Fölling\* Probe

einfache Suchprobe auf =>Phenylketonurie; im positiven Fall tritt nach Zusatz von 10%igem Eisen(III)-chlorid zur frischen angesäuerten Harnprobe Grünfärbung auf, ebenso - im "Windeltest" - nach Auftropfen der Lösung auf die frisch eingenäßte Windel; Test erst im 2. Lebensmonat positiv. - vgl. => Guthrie\* Test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Eisenclearance**

das Verschwinden des transferringebundenen Eisens aus dem Blutserum; => Ferrokinetik. Die Messung erfolgt mit Eisen-59 (Bestimmung der Halbwertszeit). Gesteigert z.B. bei Transferrinmangel.

engl.: iron clearance.

## **Eisendepot**

=>Eisen.

engl.: iron depot.

## **Eisendrahtphlebitis**

Venenentzündung - v.a. an den Beinen - mit starker Verhärtung, aber ohne

wesentliche Verdickung des Gefäßes.  
engl.: wire-like phlebitis.

### **Eisendrahtpuls**

sehr harter Puls mit kleiner Amplitude.  
engl.: wiry pulse; wire-like pulse.

### **Eisenhämatoxylin-Färbung**

Fgb.: histol

Färbung mit Eisenhämateinlack (aus Hämatoxylin- u. Eisen[III]-chlorid); als  
=>Weigert\*, Heidenhain\*, =>Hansen\* Färbung.

engl.: iron hematoxylin stain.

### **Eisen-Harnstoffagar**

Fgb.: bakt

=>Kligler\* Eisenagar.

engl.: iron urea agar.

### **eisenharte Struma**

=>Riedel\* Struma.

### **Eisenhut**

Fgb.: botan

Aconitum-Arten; =>Aconitin.

### **Eisenlunge**

Fgb.: path

1)=>Siderosis pulmonum.

2)=>Lungenhämosiderose (=>Ceelen\*-Gellerstedt\* Syndrom).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eisenmangel**

#### **[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t434n1"\)](#)**

Mißverhältnis zwischen Eisenaufnahme u. Eisenbedarf (mindestens 10 mg Fe/d; davon werden ca. 10% als Fe<sup>2+</sup> resorbiert; =>Eisen) infolge mangelnden Angebotes oder einer Eisenresorptionsstörung (z.B. nach Magenresektion, bei beschleunigter Darmpassage) oder erhöhten Fe-Verbrauchs (bei Infekten, Tumoren, Schwangerschaft, chron. Blutungsanämien).

E., latenter

E., bei dem das Serum-Fe erniedrigt, die =>Eisenbindungskapazität erhöht ist.

E., manifester

E. mit =>Eisenmangelanämie, Organschäden (z.B. brüchige Haare u. Fingernägel, Rissigkeit der Haut, atrophische u. trockene Schleimhäute), Adynamie; =>Plummer\*-Vinson\* Syndrom.

E., prälatenter

E. mit Verminderung des Plasma-Ferritins u. des Eisendepots in Ferritin u. in Hämosiderin ohne Veränderung von Blutbild, Serum-Eisen u.

Eisenbindungskapazität.

engl.: iron deficiency (latent; manifest; prelatent).

### **Eisenmangelanämie**

Syn.: Anaemia oligosideraemica, sideropenische Anämie

häufigste Form der hypochromen Anämie durch gestörte Hämoglobinbildung infolge manifesten =>Eisenmangels; meist mit Verringerung des Erythrozytenvolumens (Mikrozytose) sowie mit Anulo-, Aniso- u.

Poikilozytose; Sonderformen: =>Ceelen\*-Gellerstedt\* u. =>Faber\* Anämie;

vgl. => sideroachrestische =>Anämie; =>Eisentherapie.

engl.: iron deficiency anemia.

### **Eisenmenger\***

Biogr.: Victor E., 1864-1932, Arzt, Wien

Komplex

Syn.: E.\* Syndrom, Tetralogie

seltener angeborener Herzfehler mit der klassischen Tetralogie:

Ventrikelseptumdefekt, reitende Aorta (Blutzufuhr erfolgt aus der re. u. li. Kammer), pulmonale Hypertonie u. Rechtsherzhypertrophie mit Blausucht infolge des Rechts-links-Shunts.

engl.: Eisenmenger's complex.

E.\*-Reaktion

die bei Herzfehlern mit aortopulmonalem, Ventrikel- oder Vorhofseptumdefekt mit primärem Links-rechts-Shunt durch den fortschreitenden Druckanstieg im Lungenkreislauf ("pulmonale Hypertonie") u. den konsekutiven, den Druck in der linken Herzhälfte übersteigenden Druckanstieg in der rechten Herzhälfte erfolgende Shuntumkehr (= Rechts-links-Shunt) mit entsprechender Zyanose.

E.\*-Syndrom

1)neuerer Begriff (P. Wood) für alle angeborenen Herzfehler mit primärem Links-rechts-Shunt eines solchen Ausmaßes, daß sich eine pulmonale Widerstandserhöhung mit konsekutiver Shuntumkehr entwickelt (=> Eisenmenger\*-Reaktion) mit entsprechender Zyanose. Dies ist der Fall bei ca. 27% der Ventrikel-, 7% der Vorhofseptumdefekte, 13% der offenen Ductus Botalli. - Nach Eintritt der Eisenmenger\*-Reaktion verbietet sich in der Regel ein operativer Verschluß der das Vitium kennzeichnenden Kurzschlußverbindung wegen der Gefahr der Auslösung eines akuten Rechtsherzversagens.

engl.: Paul Wood's revised concept.

2)Eisenmenger\* Komplex.

engl.: Eisenmenger's syndrome.

### **Eisenpigment**

gefärbte natürliche Substanzen mit Fe-Gehalt, z.B. Porphyrine (nebst Derivaten) u. andere Metallproteide (z.B. Hämosiderin).  
engl.: iron pigment.

### **Eisenpool**

Fgb.: physiol  
das Gesamteisen im Organismus, =>Eisen.  
engl.: iron pool.

### **Eisenquelle**

natürliche Heilquelle mit mindestens 10 mg Eisen pro kg Wasser (inkorrekt: "Stahlquelle"). - =>Eisensäuerling.  
engl.: chalybeate spring.

### **Eisenreaktion**

=>Berliner-Blau-Reaktion; =>Eisenbestimmung.  
engl.: Prussian blue reaction.

### **Eisensäuerling**

Quelle mit einem Gehalt an freiem, gelöstem Kohlendioxid von > 1000 mg u. an Eisen von > 10 mg pro kg Wasser.

### **Eisenspeicherkrankheit**

=>Hämochromatose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eisenstar**

Fgb.: ophth  
=>Siderosis lentis.

### **Eisen(staub)lunge**

=>Siderosis pulmonum.

### **Eisenstoffwechsel**

=>Eisen.  
engl.: iron metabolism.

### **Eisentherapie**

Behandlung von =>Eisenmangel, u. zwar oral mit resorbierbaren 2wertigen Eisenverbindungen, z.B. Eisen(II)-sulfat (= Ferrum sulfuricum oxydatum,  $\text{FeSO}_4 + 7\text{H}_2\text{O}$ ) oder - bei Resorptionsstörungen u. Unverträglichkeit -

parenteral mit Fe(III)-Verbindungen i.v. Dosierung: 100-300 mg pro Tag. -  
*toxic* =>Eisenvergiftung.  
engl.: ferrotherapy.

### **Eisenüberladung**

Überangebot an Eisen mit nachfolgender Ablagerung in die Gewebe:  
langsam-progredient v.a. bei Hämochromatosen u. Anämien mit ineffektiver  
Blutbildung, schnell nach häufigen Transfusionen bei therapierefraktären  
Anämien. Transferrin-Sättigung > 80% (= latente =>Eisenbindungskapazität  
erniedrigt), erhöhte Werte des Serumferritins (u. der SGOT u. SGPT) u.  
Anstieg des Nicht-Hämoglobin-Eisens in den Erythrozyten sprechen für eine  
relevante E. (= manifestes Stadium).

### **Eisenutilisationsrate**

der von den Erythrozyten nach Injektion von Eisen-59 aufgenommene  
(inkorporierte) Anteil; normal 80-90%. - =>Ferrokinetik.

### **Eisenvergiftung**

Vergiftung durch versehentliche Einnahme von Eisentherapie-Präparaten  
durch Kleinkinder (letale Dosis von Eisen(II)-sulfat [vgl. =>Eisentherapie]: 3-  
10 g). Symptome: blutiges Erbrechen, Durchfall, Teerstuhl, Schock (evtl.  
nach zunächst scheinbarer Besserung), später Zyanose u. Lungenödem. -  
Gegenmittel: Deferoxaminum.  
engl.: iron poisoning.

### **Eisessig**

=>Acidum aceticum glaciale.  
engl.: glacial acetic acid.

### **Eisessigprobe**

Fgb.: forens

=>Teichmann\* Kristalle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Eisprung**

Fgb.: gyn

=>Ovulation.

engl.: ovulation.

### **Eiswasserbad**

künstliche Unterkühlung (=>Hypothermie) für Operationszwecke, indem der  
Narkotisierte in einer eiswassergefüllten Wanne auf die gewünschte  
Körpertemperatur gebracht wird; =>Hibernation.

engl.: ice water bath.



### **Eiswassertest**

1) => Cold-pressure-Test.

2) (Bors) Prüfung der Reflexaktivität der Harnblase durch Auffüllung mit Eiswasser.

engl.: iced water test.

### **Eiswürfeltest**

klinischer Nachweis von Kälteagglutininen durch Aufdrücken eines Eiswürfels (2 Min.) auf den zuvor mittels heißen Wassers hyperämisierten Unterarm; minutenlange Blässe (Anämisierung) spricht für intravasale => Autoagglutination.

### **Eiter**

Syn.: Pus

durch belebte (=> Eitererreger) oder unbelebte (auch sterile) Fremdkörper hervorgerufenen entzündlichen => Exsudat (=> Entzündung), z.B. in infizierten Wunden, bei Phlegmone, in Abszessen, Furunkeln, bei Infektionen von Körperhöhlen bzw. Hohlorganen (z.B. => Pyothorax, => Pyaskos, => Pyarthros, => Pyonephrose ["Eitersackniere"]), bestehend aus zahlreichen polymorphkernigen Leukozyten (=> Eiterkörperchen), nekrotischen Gewebezellen (Detritus) u. wenig Serum. Die Farbe u. Viskosität sind abhängig von den beteiligten Erregern (z.B. blauer Eiter bei Pseudomonas-Infektion).

engl.: pus.

### **Eiterausschlag**

=> Pyodermie.

### **Eiterbeule**

=> Furunkel, Karbunkel.

engl.: boil.

### **Eiterbläschen**

=> Pustula.

### **Eitererreger**

die Bildung von => Eiter auslösenden Mikroorganismen, v.a. Staphylo- u. Streptokokken, ferner Pneumo-, Gono-, Meningokokken, Pseudomonas aeruginosa, Aktinomyzeten u.a.m.

engl.: pyogenic bacteria; pyogenic microorganisms. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Eiterflechte, Eitergrind**

=>Impetigo contagiosa.

## **Eiterkörperchen**

Syn.: **Eiterzellen**

zerfallende u. dabei lytische Fermente freisetzende segmentierte Granulozyten, auch Lympho- oder Monozyten-ähnliche Zellen, die - in großer Zahl - die trübe, rahmige Beschaffenheit des Eiters bedingen. Ihre Fermente führen =>Einschmelzung vorhandener Nekrosen herbei.  
engl.: pus corpuscle.

## **Eitod**

das Absterben des reifen Eies nach dem Follikelsprung im Falle der Nichtbefruchtung; Ursache der Menstruation.

## **Eitransport, Eiwanderung**

die durch Eileiterperistaltik bewirkte u. durch die Flimmerbewegungen des Tubenepithels zumindest gerichtete Fortbewegung des im Eileitersekret schwimmenden Eies in die Gebärmutter;  
engl.: migration of ovum; passage of ovum.

## **Eiweiß**

Syn.: Eiweißkörper, Peptide, Proteine, Polyaminosäuren

Fgb.: biochem

weitverbreitete, in tierischen u. pflanzlichen Zellen aus =>Aminosäuren durch =>Peptidbindungen zusammengesetzte Naturstoffe (=>Eiweißbiosynthese), die charakteristische Ketten- u. Raumstrukturen (=>Eiweißstruktur) bilden u. durchschnittlich aus 50% Kohlenstoff, 7% Wasserstoff, 16% Stickstoff, 20% Sauerstoff u. 2% Schwefel bestehen. Nach Größe (Molekulargewicht) unterschieden als Oligopeptide (mit weniger als 10 Aminosäuren [As.]), Polypeptide (mit 10 bis 100 As.) u. Proteine (Makropeptide; mit mehr als 100 As.). Nach ihrer Gestalt unterschieden in langgestreckte (fibrilläre) Proteine, die als Stütz- u. Struktursubstanzen dienen (z.B. Keratin, Kollagen, Elastin, Myosin), u. in kugelige (globuläre) Proteine (=>Globulin, Albumin), die vielfältige Funktionen in =>Zellkern, -membran u. Zytoplasma sowie in Körperflüssigkeiten (=>Plasmaproteine, =>Immunglobuline, => Peptid- u. => Proteohormone, =>Enzyme) erfüllen oder dem Sauerstofftransport dienen (Hämoglobin, Myoglobin). Proteine, die mit Stoffen ohne Eiweißcharakter zusammengesetzt sind, werden auch Proteide genannt (Chromo-, Glyko-, Hämo-, Lipo-, Nucleo-, Metall-, Phosphoproteide oder -proteine). - => Peptid..., Protein..., Proteo..., Plasmaproteine, Eiweiß...  
engl.: protein; proteins.

## **Eiweißallergie**

Allergie mit Bildung von Antikörpern gegen körperfremde Eiweißstoffe, z.B.

als => Kuhmilchallergie, => Enteritis allergica.  
engl.: protein allergy.

### **Eiweißanalyse**

=> Plasmaproteine, Eiweißbestimmung, -elektrophorese; => Eiweißstruktur.

### **Eiweißausscheidung (im Harn)**

=> Proteinurie.  
engl.: proteinuria.

### **Eiweißbedarf**

Fgb.: physiologisch

=> Eiweißminimum, => Ernährung.

engl.: protein requirement. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eiweißbestimmung**

Messung der Eiweißkonzentration (Gesamteiweiß), u. zwar durch die => Biuretreaktion oder durch Bestimmung des Stickstoffgehaltes nach dem => Kjeldahl\* Verfahren; ferner in verdünnten Lösungen mit dem Folin\*-Ciocalteu\* Reagens nach Lowry, durch Messung der Lichtabsorption bei 280 nm oder refraktometrisch u.a.m. im Harn auch qualitativ mit Sulfosalicylsäure, meist als Papierstreifenmethode (=> Proteinurie). - Als klinische Eiweißnachweismethoden ferner u.a. die Esbach\*, Heller\*, Millon\*, Nonne\*-Appelt\* Probe.

engl.: protein assay; protein determination.

### **Eiweißbiosynthese**

Syn.: Eiweißneogenese, Eiweißanabolie

der für Zellen u. Gewebe charakteristische, genetisch u. hormonell kontrollierte Aufbau körpereigener Proteine (Polymerisierung freier zelleigener Aminosäuren) nach der chromosomalen, auf der => Desoxyribonucleinsäure (DNS) festgelegten Information. Der einer Polypeptidkette entsprechende Abschnitt (=> Cistron, => Gen; => Operon) der DNS besteht aus einer festgelegten Folge (Nucleotidsequenz) der Nucleinbasen Adenin, Guanin, Thymin u. Cytosin, wobei jeweils 3 aufeinanderfolgende Basen ("Basentriplets"; mit 64 Kombinationsmöglichkeiten!) die Information, d.h. das Code-Signal ("Codogen") für je eine bestimmte Aminosäure tragen, aber auch Signale für Anfang u. Ende einer Polypeptidkette darstellen können (Start- oder Initiator-Codon bzw. - nichtinformatives = nichtcodogenes - Terminal-Codon). Am Genort wird der schraubenförmig gewundene DNS-Doppelstrang (die "=> Doppelhelix") aufgetrennt (gespreizt), u. die Information wird auf eine Boten-Ribonucleinsäure (Messenger-RNS, mRNA) übertragen (d.h. es erfolgt => Transkription; => Transcriptase), wobei jeweils eine neue komplementäre

Basenfolge ("Codon") für jeweils eine bestimmte Aminosäure entsteht: hierbei entspricht dem Adenin auf der DNS das Uracil auf der mRNA, dem Guanin Cytosin, dem Thymin Adenin u. dem Cytosin Guanin (in => Riesenchromosomen wird der ganze Vorgang als "=> Puffing-Phänomen" sichtbar). Die mRNA tritt aus dem Zellkern als Informosom aus u. lagert sich im Zytoplasma => Ribosomen-Aggregaten (Polysomen) an, welche als "multikatalytische Einheiten" die Übersetzung des genetischen Codes (die => Translation) in die =>Aminosäuresequenz steuern. Durch Initiationsfaktoren paart sich das Startcodon der mRNA während der Anfangsphase der Synthese (Initiationsphase) mit dem entsprechenden Anticodon einer als Aminosäurenüberträger wirkenden Transfer- = tRNA. Während der Molekülverlängerung (Elongationsphase) wird die Polypeptidkette aus aktivierten (durch Aminoacyl-tRNA-Synthetasen), an die tRNA mit charakteristischer "Kleeblatt"-Struktur gebundenen Aminosäuren zusammengebaut, wobei sich entsprechend den vorgegebenen "Codons" die "Anti-Codons" der tRNA durch Elongationsfaktoren an die mRNA anlagern. Die tRNA wird an die Aminoacyl-Bindungsstelle (= A-site = acceptor site) des Ribosoms gebunden, die dadurch eine Änderung der => Konformation erfährt, in deren Folge die tRNA zur Peptidyl-Bindungsstelle (= P-site = donor site) des Ribosoms verlagert u. - infolge der tRNA-mRNA-Bindung - zugleich die mRNA am Ribosom um 1 Codon verschoben wird ("die mRNA wandert entlang dem Ribosom"); an die freigewordene A-Stelle des Ribosoms u. an das "nachrückende" Codon wird eine neue basenkomplementäre tRNA gebunden u. die von ihr transportierte Aminosäure durch Transpeptidase des Ribosoms esterartig mit der zuvor an die Peptidyl-Bindungsstelle verlagerte Aminosäure geknüpft ("Peptidbindung") = Beginn des Wachstums, der Elongation, der Proteinkette. Dieser Vorgang wiederholt sich so lange, bis durch ein Stoppcodon der mRNA der Abschluß (Termination) signalisiert u. die fertige Polypeptidkette mit ihrer charakteristischen =>Eiweißstruktur durch Terminationsfaktoren abgelöst wird. - vgl. =>Eiweißsynthese. engl.: protein biosynthesis.

## **Eiweißdenaturierung**

=>Denaturierung.

## **Eiweißelektrophorese**

Fgb.: labor

nach dem Prinzip der =>Elektrophorese durchgeführte Auftrennung eines Eiweißgemisches (meist Serum, aber auch Urin, Liquor u. andere Körperflüssigkeiten) auf einem Träger (Filterpapier, Celluloseacetat u. -nitrat, Stärke, Agar, Polyacrylamidgel), der mit einer =>Pufferlösung (meist pH 8,6) getränkt ist, aber auch als trägerfreie Elektrophorese. In einer feuchten Kammer wird eine konstante elektr. Gleichspannung für eine bestimmte Trennzeit angelegt, in der die Proteine von der Auftragsstelle aus entsprechend ihrer Ladung (=>isoelektrischer Punkt, IEP) u. damit ihrer elektrophoretischen Beweglichkeit (Wanderungsgeschwindigkeit) entlang einer Trennstrecke von der Kathode (-) zur Anode (+) wandern. Präalbumin u. Albumin (IEP = 4,7) laufen am schnellsten, gefolgt von  $\alpha_1$ -,  $\alpha_2$ -,  $\beta_1$ - u.  $\beta_2$ -Globulin; Gamma( $\gamma$ )-Globuline (IEP = 5,8-7,3) wandern besonders langsam

oder werden durch gegenläufig wirksame Kräfte (=>Elektroendosmose) zur Kathode gezogen. Nach erfolgter Färbung der Proteine wird das gewonnene =>Elektropherogramm durch Extinktionsmessung in eine Kurve übertragen, deren Anteile angegeben werden bzw. nach =>Eiweißbestimmung in Konzentration (g/l) umgerechnet werden können. Veränderungen der Kurve (Werte) ergeben sich bei Nierenerkrankungen, Entzündungen, Tumoren, Gammopathien, Antikörpermangelsyndrom u.a.m. Weitergehende Untersuchungen: =>Immunoэлектроphorese, => Lipoproteinelektrophorese, =>Plasmaproteine.  
engl.: protein electrophoresis.

### **Eiweißfäulnis**

=>Fäulnis.

### **Eiweißfraktionierung**

=>Plasmaproteine.

engl.: protein fractionation.

### **Eiweißhormone**

=>Peptid- u. Proteohormone.

engl.: polypeptide hormones.

### **Eiweißkoeffizient**

=>Albumin-Globulin-Quotient.

engl.: protein coefficient.

### **Eiweißkörper**

=>Eiweiß. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eiweißlabilitätsprobe**

=>Serumlabilitätsprobe.

### **Eiweißmangel**

Fgb.: path

Mangel an Körpereiwweiß infolge unzureichender Zufuhr von Nahrungseiwweiß (=>alimentäres =>Dystrophie-Syndrom, Kwashiorkor, Hunger...) oder als Folge eines veränderten Eiweißstoffwechsels, z.B. bei Resorptionsstörung (Sprue, Enteritis, Zöliakie), Enzymmangel (Afermentie), erhöhtem Verbrauch (Fieber, Tumorkachexie, Hyperthyreose), Hemmung der => Eiweißbiosynthese (bei Leberparenchymschaden, hormonaler Störung), Eiweißverlust (bei Eiterung, Blutung, =>Proteinurie, exsudativer => Gastroenteropathie), ferner bei Störung des RNS-Stoffwechsels; betroffen sind zunächst v.a. die Albumine.

engl.: protein deficiency.

### **Eiweißmangelanämie**

=>Anämie durch Störung des Hämoglobinaufbaus infolge =>Eiweißmangel (häufig verbunden mit =>Eisen- u. =>Vitaminmangel; daher uneinheitliche Anämie-Formen).

engl.: protein deficiency anemia.

### **Eiweißmangelödem**

=>Hungerödem.

engl.: protein deficiency edema.

### **Eiweißminimum**

Fgb.: physiol

die Mindesteiweißmenge, die dem Körper wegen der ständigen Stickstoffausscheidungsverluste, d.h. zwecks Ausgleich der Stickstoffbilanz u. damit zur Vermeidung von Substanzverlust, zugeführt werden muß. Schätzbar durch den kleinsten, bei eiweißfreier Ernährung ausgeschiedenen Stickstoffwert; =>Stickstoffbilanz. - Der tatsächliche Eiweißbedarf liegt wesentlich höher als der aus dem Stickstoffverlust errechnete, u. er ist abhängig von dem Gehalt an Eiweißbegleitstoffen in der Nahrung sowie vom Gehalt tierischen oder pflanzlichen Eiweißes an - insbesondere essentiellen - =>Aminosäuren. - =>Ernährung, Eiweißmangel; vgl. =>Eiweißumsatz.

engl.: minimal protein requirement.

### **Eiweißquotient, Eiweißrelation**

=>Albumin-Globulin-Quotient.

### **Eiweißresorption**

die Aufnahme von Aminosäuren in die Darmwand (des Jejunums u. Ileums) nach der =>Eiweißverdauung. - Bei Säuglingen ist auch die Resorption ganzer Proteine (Antikörper der Muttermilch) möglich.

engl.: protein resorption.

### **Eiweißspektrum**

Fgb.: hämat

=>Plasmaproteine.

### **Eiweißstoffwechsel**

[Abbildung%!PopuID \("roche.mvb","0437.bmp"\)](#)

alle Vorgänge, die die =>Eiweißverdauung, -resorption, -biosynthese betreffen, ferner alle Um- u. Abbauvorgänge von Eiweiß im intermediären Stoffwechsel, =>Anabolismus, Katabolismus, Eiweißumsatz.

engl.: proteometabolism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Eiweißstruktur**

Fgb.: biochem

Bau u. Gestalt der Eiweißkörper (Peptide, Proteine). Als "Primärstruktur" die während der =>Eiweißbiosynthese festgelegte Reihenfolge (Aminosäuresequenz) u. Zahl der Aminosäuren. Als Sekundärstruktur die räumliche Anordnung der Moleküle, z.B. schraubenförmig gewunden (=> Helix) oder regelmäßig abgewinkelt (=>Faltblattstruktur). Als Tertiärstruktur die räumliche, über die Sekundärstruktur hinausgehende Anordnung der Polypeptidketten, z.B. in Form von Knäueln (globuläre Struktur), die über längere Strecken durch Wasserstoffbindungen, Disulfidbindungen, Ionenbeziehungen u. Fremdmoleküle stabilisiert werden, ferner durch Einstülpung hydrophober Gruppen in das Innere der Ketten, bedingt durch das umgebende wässrige Milieu; - =>Immunglobuline. Als Quartärstruktur die räumliche Anordnung mehrerer Untereinheiten (Polypeptidketten) zu einem funktionsfähigen Proteinmolekül, z.B. =>Hämoglobin. - Zur Analyse der Primärstruktur werden Proteine entweder unkontrolliert durch starke Säuren oder Basen abgebaut oder kontrolliert durch Einwirkung proteolytischer Enzyme (=> Endopeptidasen, Exopeptidasen) in kleinere Bruchstücke zerlegt (Proteolyse). Bei der Sequenzanalyse (1950) nach Pehr Edman (1914 bis 1977) reagiert die N-terminale (d.h. außenstehende, nicht gebundene) Aminogruppe mit Phenylisothiocyanat, wodurch die Peptidkette schrittweise um eine Aminosäure verkürzt wird; in einer Apparatur ("Sequenator") kann die Aminosäuresequenz von Polypeptiden automatisch bestimmt werden. - Die Analyse der Tertiär- u. Quartärstruktur erfolgt durch Beugung kurzweiliger Strahlen (Elektronen, Neutronen, Röntgen- oder  $\gamma$ -Strahlen) an kristallisierten Molekülen oder mit höchstauflösender Elektronenmikroskopie auch an gelösten Proteinen. Die Ergebnisse werden in Großrechnern zu einem dreidimensionalen Molekülbild zusammengefügt.  
engl.: protein structure.

### **Eiweißsynthese**

Fgb.: biochem

=>Eiweißbiosynthese; ferner die Herstellung von Eiweißstoffen durch => Peptidsynthese u. durch Verfahren der =>Gentechnologie.  
engl.: protein synthesis.

### **Eiweißtoxin**

=>Toxin.

engl.: proteotoxin.

### **Eiweißumsatz**

der v.a. durch Hormone (STH, Thyroxin, Androgene, Corticosteroide) gesteuerte ständ. Abbau von Körpereweiß zu Aminosäuren u. die durch anabole Hormone geförderte Resynthese von Eiweißkörpern (=>

Eiweißbiosynthese) aus dem Aminosäurenpool; beim Menschen sind pro Tag betroffen ca. 100 g Gewebeeiweiß u. 400-800 g Gesamteiweiß, davon ca. 1/3 Enzymeiweiß; =>Eiweißstoffwechsel.  
engl.: protein turnover.

### **Eiweißverdauung**

der mehrstufige Zerkleinerungsprozeß von Nahrungseiweiß im Magen-Darm-Trakt durch Enzyme (=>Endo- u. => Exopeptidasen) des Magens (=>Pepsin) u. der Bauchspeicheldrüse (=>Trypsin, Chymotrypsin, Elastase, Kollagenase, Kallikrein u. Carboxypeptidasen) bis zu den der Eiweißresorption zugänglichen Aminosäuren, =>Verdauung...  
engl.: proteolysis.

### **Eiweißverlustsyndrom**

exsudative =>Gastroenteropathie.

### **Eizelle**

=>Ei; =>Ovocyclus; vgl. =>Zygote.

### **Ejaculatio**

Syn.: Ejakulation, Effluvium seminis  
die beim Manne auf der Höhe des Orgasmus reflektorisch (=> Ejakulationsreflex) ausgelöste "Samenausstoßung", bewirkt durch Kontraktion glatter u. quergestreifter Muskulatur der Samenleiterampullen, Samenblase, Prostata bzw. des Beckenbodens. - Bei mechanischen Störungen (z.B. Harnröhrennarben) oder diabetischer Neuropathie des inneren Schließmuskels kann die E. retrograd in die Harnblase erfolgen.  
E. praecox  
vorzeitiger, d.h. vor oder bei Beginn des Geschlechtsverkehrs erfolgender Samenerguß. - vgl. =>Masters\*-Johnson\* Behandlung.  
E. tarda  
verzögerter Samenerguß.  
engl.: ejaculation (premature; delayed).

### **Ejakulat**

Produkt der Ejakulation; =>Sperma.  
engl.: ejaculum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ejakulation**

=>Ejaculatio.

### **Ejakulationsreflex**

der durch Summierung der von der Eichel (=>Glans penis) kommenden



Reize ausgelöste "Bulbokavernosus-Reflex", der zur Samenabgabe (=> Ejaculatio) führt; er ist durch seelische Faktoren ausgesprochen förder- u. hemmbar u. strahlt stark in das sympathische System aus (beeinflusst u.a. Atmung u. Kreislauf). - Bei Schädigung des Kreuzbeinteils des Rückenmarks (dem Sitz des Reflexzentrums = **Ejakulationszentrum**) ist Samenerguß (=> Pollution) ohne Erektion möglich; bei Schädigung des Hals- oder Brustteils des Rückenmarks ist normale Erektion u. Ejakulation möglich, jedoch ohne Orgasmus.

engl.: ejaculatory reflex; ejaculation reflex.

### **Ejection click**

Abk.: E

(engl.) => Austreibungston.

### **Ejektionsfraktion**

Fgb.: kard

die "Austreibungsfraktion", das die tatsächliche Herzauswurfleistung definierende Verhältnis zwischen => Schlagvolumen u. enddiastolischem Volumen des Herzens; meßbar durch Ventrikeldarstellung mit Röntgenkontrastmitteln; Normalwert: , 65%; ist z.B. bei Herzinsuffizienz (z.B. nach Myokardinfarkt oder bei Kardiomyopathien) trotz erhöhten Füllungsvolumens vermindert.

engl.: ejection fraction.

### **Ejektionsphase (der Aorta)**

Fgb.: physiol

die durch die systolische Pulswelle u. => Windkesselfunktion bedingte Auswurfphase der Aorta, gekennzeichnet durch den Staudruck (Differenz zwischen Gesamtdruck u. kinetischem Druck) als Funktion der Strömungsgeschwindigkeit.

engl.: ejection phase.

### **Ejrup\* Verfahren**

Biogr.: Erik V. B. E., geb. 1910, Internist, Stockholm

Prüfung des Kollateralkreislaufs bei Verlegung größerer Extremitätenarterien anhand der Pulsverkleinerungszeit nach Muskeltätigkeit.

engl.: Ejrup maneuver.

**ek...**

(griech.) Präfix "heraus", "weg", "außerhalb"; => ex..., e...

### **Ekbohm\* Syndrom**

=> Wittmaack\*-Ekbohm\* Syndrom.

**Ekchondrom**

dem Knochen einzeln oder in der Vielzahl (Ekchondro[mato]sis) aufsitzende knorpelige Geschwulst (=>Chondrom); =>kartilaginäre =>Exostose; vgl. =>Enchondrom.

engl.: ecchondroma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Ekchondro(mato)se**

=>Ekchondrom.

engl.: ecchondromatosis.

**Ekchymose**

Syn.: Ecchymosis

kleinflächige Hautblutung.

engl.: ecchymosis.

**Ekdyson**

das Häutungshormon der Insekten; ein Steroid.

engl.: ecdysone.

**EKG, Ekg:**

=>Elektrokardiogramm. - Auch Jargonbez. für das Elektrokardiographie-Gerät (zahlreiche Modelle, darunter auch transportable für Notfallsituationen).

engl.: ECG.

**Ekiri**

Fgb.: päd

im Sommer in Japan vorkommende akute, epidemische Säuglingstoxikose unklarer Genese; mit hypokalzämischer Tetanie u. heftigen Durchfällen einhergehend.

**EKK-Virus**

Typ 8 der Adenoviren; Erreger der epidemischen Keratokonjunktivitis.

engl.: epidemic keratoconjunctivitis virus; EKC-virus.

**ekkrin**

nach außen absondernd; =>Drüse.

**Ekkyesis**

extrauterine =>Gravidität.

## **Eklampsie**

Syn.: Eclampsia

1) Schwangerschaftsbedingte Erkrankung, die im letzten Schwangerschaftsdrittel als => Spätgestose während der Geburt oder im Wochenbett auftritt, u. zwar - als Eklampsie i.e.S. - in Form des für die Krankheitsbezeichnung typischen - meist durch Kopfschmerzen, Augenflimmern, Magenkrämpfen u. Ödeme angekündigten (= drohende E.) - eklamptischen Anfalls mit plötzlichen, "blitzartigen" tonisch-klonischen Krämpfen (= Eclampsia convulsiva), gefolgt von Bewußtlosigkeit; selten - als Aufpropfgestose - aber auch ohne Krämpfe (= Eclampsia sine eclampsia) primär in ein tiefes Koma übergehend; beide Formen als Hirnsymptome eines den Gesamtorganismus betreffenden Geschehens, das sich auch an anderen Organen, z.B. an der Plazenta (Infarkte, vorzeitige Lösung, Insuffizienz), der Niere (als akutes Nierenversagen), der Leber (Nekrosen, Ikterus) manifestieren kann u. das vermutlich durch Verkrampfung der Gefäße (Arteriolen u. Kapillaren) u./oder Veränderungen der Gefäßpermeabilität bedingt ist; => eklamptischer Symptomenkomplex.  
engl.: eclampsia.

2) Säuglingseklampsie, tetanoide oder rachitogene E.: **Tetanie-Manifestation beim Kinde, gekennzeichnet durch - zuerst tonische, dann klonische - Krampfanfälle mit Bewußtseinsverlust, durch vorgewölbte Fontanellen, erhöhten Liquordruck, Pfötchenstellung; im allg. gute Prognose, evtl. aber Tod im Status eclampticus.**

**E., drohende**

=> **Eklampsie (1)**. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Eklampsismus**

Präeklampsie; => eklamptischer Symptomenkomplex.

## **eklamptischer Anfall**

=> Eklampsie.

## **eklamptischer Symptomenkomplex**

Fgb.: geburtsh

leichte u. schwere (als drohende => Eklampsie) Formen der Präeklampsie (= Eklampsismus), die - als Spätgestose - wegen der in unterschiedlicher Kombination u. Stärke auftretenden Leitsymptome => Ödem (engl. edema), => Proteinurie, => Hypertonie (ab 140/90 mmHg) als EPH-Gestose bezeichnet werden. Ihre Früherkennung stellt eine wichtige Aufgabe der Schwangerenbetreuung dar. - => Gestose.  
engl.: eclampsism.

## **Eklipse**

Fgb.: virol

die "Dunkelphase" der Virusvermehrung, in der die Syntheseprozesse

ablaufen u. das infektiöse Agens (Virus) in der Wirtszelle nicht nachweisbar ist.  
engl.: eclipse.

### **Ekmesie**

1) die in tiefer Hypnose, im psychogenen Dämmerzustand u. bei seniler Demenz auftretende Störung des Zeiterlebens mit "Sich-Zurückversetzen" in die Kindheit u. mit entsprechender Handlungs- u. Sprechweise.  
2) anterograde => Amnesie.

### **Ekphyma**

Fgb.: derm  
Auswuchs, Höcker.  
engl.: ecphyma.

### **Ekstase**

rauschhafter, ins Extrem gesteigerter Gemütszustand (Affekt) mit meist religiös-glückhaftem Inhalt, mit Schwinden der Grenzen des Ich- u. Gegenstandsbewußtseins u. der Kritik. Vorkommend bei Massensuggestion (Unio mystica, Schamanismus), bei Angst-Glück-Psychose, als Effekt von Halluzinogenen (= **toxische E.**).  
engl.: ecstasy.

### **Ekstrophia, Ekstrophie**

Syn.: Exstrophie  
Fgb.: path  
eine - meist angeborene - Fehlbildung, bei der die Schleimhautfläche eines Hohlorgans mehr oder weniger nach außen gestülpt ist. Als häufigste Form die => Blasenekstrophie (als ventrale => Spaltbildung).  
engl.: ectrophy; exstrophy.

### **Ektasia, Ektasie**

dauerhafte Lichtungsausweitung (auch als teilweise Ausbuchtung) eines Hohlorgans, insbes. auch eines Blut-, Lymphgefäßes (Angiektasie, Teleangiektasie, Phlebektasie); z.B. vor u. hinter Stenosen oder als idiopath. Dilatation.  
engl.: ectasia.  
E. corneae  
Fgb.: ophth  
=> Staphyloma.  
engl.: corneal e.  
E. der Pfortvenen  
=> Foix\*-Alajouanine\* Syndrom.  
E. ventriculi  
=> Gastrektasie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ekthym(a)**

Syn.: Ecthyma, Lochschwäre

linsen- bis münzengroßes, scharfrandiges, relativ oberflächliches Hautgeschwür, meist bedingt durch hämolysierende Streptokokken (**E. simplex** s. **superficiale streptogenes**). Eine =>Pyodermie, v.a. der Beine. Heilt unter Narbenbildung ab.

engl.: ecthyma.

E. cachecticum

=>E. gangraenosum.

E. contagiosum

Syn.: Stomatitis pustulosa contagiosa, Maul- oder Lippengrind die "Schafpocken", verursacht durch ein Pockenvirus der Paravaccinia-Untergruppe; Erkrankung junger Schafe u. Ziegen, die durch Kontaktinfektion auch auf Melker, Tierpfleger etc. übertragen wird u. - nach einer Inkubationszeit von 3-6 Tg. - zu Bläschen-, Pustel- oder Geschwürbildung v.a. an Händen u. Armen führt, evtl. auch zu Fieber u.

Lymphknotenschwellungen; in Epidermiszellen treten Salyi\* Einschlußkörperchen auf. Heilung in 4-6 Wochen.

E. gangraenosum, E. cachecticum, E. terebrans infantum

Syn.: Dermatitis gangraenosa infantum

durch Hospitalismuserreger, darunter =>Pseudomonas aeruginosa (bläul.-grünl. Eiter), hervorgerufenes, meist generalisiertes =>Ekthyma bei abwehrgeschwächten Personen, insbesondere bei dystrophisch-kachektischen Kindern; kann zu =>Sepsis führen.

## **ekto...**

Syn.: ecto...

Vorsilbe "außerhalb", "von außen", "nach außen"; =>exo...

## **Ektoantigen**

Fgb.: immun

1) jedes von außen dem Organismus zugeführte =>Antigen, z.B. als Kontakt-, Nahrungsmittel-, Inhalationsantigen, Allergen.

2) an der Bakterienoberfläche befindliches Antigen, das leicht entfernt werden kann; =>Ektotoxin.

engl.: ectoantigen.

## **Ektoblast, Ektoderm**

Syn.: Epiblast

Fgb.: embryol

das äußere =>Keimblatt des Embryoblasten der Säuger u. des Menschen. Aus ihm geht die Anlage des Zentralnervensystems u. der Sinnesorgane hervor (Neuralplatte, -falten, -rinne, -rohr; Ohrplakode [wird zum Ohrgrübchen u. -bläschen], Linsenplakode [vom Augenbläschen, einer Aussackung des 1. Gehirnbläschens, induziert; wird zum Linsenbläschen innerhalb des Augenbeckers]), ferner die Haut u. ihre Anhangsgebilde sowie - durch

Invagination im Bereiche des Primitivstreifens - teilweise das =>Mesoderm.  
Bildet den Boden der Amnionhöhle. - vgl. =>Entoderm, =>Mesoderm; =>  
Gastrulation.  
engl.: ectoderm.

### **ektodermal**

das =>Ektoderm betreffend.  
engl.: ectodermal.

### **Ektodermaldysplasie**

Fgb.: path

erbliche Entwicklungsstörungen aller oder nur einzelner aus dem =>  
Ektoderm sich entwickelnder Organe; Fehlbildungen u. Funktionsstörungen  
unterschiedlicher Form, z.B. der Schweißdrüsen (mit =>An-, Oligo- oder  
Hyperhidrosis) oder der Talgdrüsen (als Hypoplasie), der Haut (Schlaffheit;  
=>Cutis laxa), der Haare (=> Hypotrichosis), der Zähne, Nase, Augen, des  
äußeren Ohres; auch Störungen des Geschmacks- u. Geruchssinns u.  
Intelligenzdefekte. Entsprechende, häufig familiär auftretende  
Symptomenkombinationen als "**Ektodermal(dysplasie)-Syndrome**" werden  
durch Beschreibung definiert oder - meist - nach den Erstautoren benannt,  
z.B. =>Anhidrosis hypotrichotica Siemens, Böök\*, Werner\*, Hutchinson\*-  
Gilford\*, Weyers\*, Unna-Thost\*, Ullrich\*-Fremerey-Dohna\*, Rothmund\*-  
Werner\*, Gorlin\*-Goltz\*, EEC- u. dentofaziales Syndrom. - vgl. =>  
neurokutane Syndrome.  
engl.: ectodermal dysplasia.

### **Ektoderm(at)osis**

Virusinfektion mit bevorzugtem Betroffensein der vom =>Ektoderm  
abstammenden Organe; z.B. als Herpes, Pocken, Encephalitis lethargica,  
Poliomyelitis ("neurotrope Ektodermose"). - I.w.S. auch Krankheiten anderer  
Ursache, aber mit entsprechender Bevorzugung ektodermaler Organe, z.B.  
**E. erosiva pluriorificialis** (=> Fiessinger\*-Rendu\* Syndrom), **kongenitale E.**  
(=>Sturge\*-Weber\* Syndrom), **polymorphe E.** (=>Erythema exsudativum  
multiforme).  
engl.: ectoderm(at)osis.

### **Ektoenzym**

jedes von Zellen in die Umgebung, z.B. in den Verdauungstrakt, abgegebene  
("extrazelluläre") Enzym; =>Exkretions-, =>Sekretionsenzyme.

### **Ektogonie**

Fgb.: parasitol  
=>Metaxenie.

engl.: ectogony. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ektohämolysin**

hämolisierendes bakterielles =>Ektotoxin (z.B. der hämolysierenden Streptokokken; führt zur Entfärbung des Blutagars).  
engl.: ectohemolysin.

### **Ektokardie**

Syn.: Kardiozele

angeborene Verlagerung (Ektopie) des Herzens aus dem Brustkorb, z.B. bei =>Thorakoschisis vor den Brustwanddefekt (= **Ektocardia thoracica**) oder in Richtung Kopf (= **E. cephalica** s. **cervicalis**); bei krankhaften Zwerchfellücken in den Bauchraum (= **E. subthoracica** s. **abdominalis**); => ventrale =>Spaltbildung.  
engl.: ectocardia.

### **Ektomie**

das Herausschneiden, i.e.S. die vollständige op. Entfernung eines Organs (=>Exstirpation).  
engl.: ectomia.

### **Eкто(para)sit**

auf der Körperoberfläche schmarotzender =>Parasit (z.B. Einzeller, Wurm, Arthropode).  
engl.: ectoparasite; ectosite.

### **ektophytisch**

=>exophytisch.

### **Ektopia, Ektopie**

Syn.: Ectopia, E(xtra)version

angeborene oder erworbene Verlagerung eines Gewebes oder Organs an die Körperoberfläche oder an eine ungewöhnliche Stelle innerhalb des Körpers; =>ektopisch, vgl. =>Dystopie.

engl.: ectopia; ectopy.

E. cordis

=>Ektokardie.

E. lentis

Syn.: Linsenektopie

1)die meist doppelseitige, angeborene Verlagerung der Augenlinse, meist nach seitlich-oben, infolge Unterentwicklung (Hypoplasie) des Aufhängebandes, meist mit E. pupillae kombiniert; führt zu monokularem Doppelsehen u. hochgrad. Brechungsmyopie. Vorkommen isoliert oder bei Marfan\* sowie Marchesani\* Syndrom.

engl.: e. lentis.

2)traumatische Linsenluxation.

engl.: dislocated lens.

E. portionis

Syn.: Ektropium

die "Pseudoerosion" der =>Portio uteri durch Ausstülpung der Schleimhaut der Uteruszervix, so daß deren einschichtiges Zylinderepithel unter Zapfenbildung das örtliche Plattenepithel überzieht. Häufiger Befund während Geschlechtsreife u. Schwangerschaft; =>Umwandlungszone, =>Fischel\*

Ektopie;

engl.: e. of portio; cervical ectropion.

E. pupillae

Syn.: Korektopie

angeborene Verlagerung der Pupille infolge ungleichmäßigen Wachstums des Augenbeckens oder infolge Strangbildung zwischen Pupillarrand u. Glaskörperraum; meist mit E. lentis kombiniert.

engl.: ectopic pupil.

E. spinalis

=>Meningomyelozele.

engl.: spinal e.

E. testis

=>Hodenektopie.

engl.: testicular e.

E. ureteris

Verlaufsanomalie des Harnleiters, bei Doppelnieren meist des oberen, mit Mündung außerhalb der Harnblase, z.B. in der Scheide (oder Scheidenvorhof), Harnröhre, Gebärmutter bzw. beim Mann (seltener) in der hinteren Harnröhre, den Samenblasen oder im Samenleiter.

E. vesicae urinalis

=>Blasenektopie; vgl. =>Blasenekstrophie.

### **ektopisch**

nicht an typischer Stelle liegend (=>Ektopie) bzw. erfolgend.

engl.: ectopic.

e. Hormonbildung

=>paraneoplastische Syndrome.

engl.: e. hormonal formation.

e. Reizbildung

Fgb.: kard

=>Erregungsbildung.

engl.: e. impulse formation.

### **Ektoplasma**

Syn.: Exoplasma

die äußere Schicht des =>Zytoplasmas; ist bei manchen Zellen durch ihre Dichte oder durch Anfärbbarkeit vom =>Endoplasma unterscheidbar. Enthält kleine, durch Mikropinozytose entstandene Bläschen (=> Vesikeln) u. läßt Mikrofilamente erkennen, welche - wie auch der schnell mögliche Wechsel zwischen Sol- u. Gelphase - beteiligt sind an der =>Endozytose u. Exozytose.

engl.: ectoplasma; cortical cytoplasm.



### **Ektoprothese**

an der Körperoberfläche befestigte "Vorlegeprothese". - vgl. => Endoprothese, Epithese.

engl.: ectoprosthesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ektothrix**

Fgb.: mykol

=> Trichophyton.

engl.: ectothrix.

### **Ektotoxin**

Syn.: Exotoxin

hochgiftiges, meist thermolabiles, von Bakterien abgesondertes => Toxin (Polypeptid), gegen das der Körper => Antitoxine bilden kann (Bildung aber auch durch ungiftige => Toxoide anregbar). Wichtigste E.-Bildner: Diphtherie-, Gasödem-, Tetanus-, Botulismuserreger; => Enterotoxin. - vgl. => Endotoxin.  
engl.: exotoxin.

### **Ektozoon**

tierischer => Ektoparasit.

engl.: ektozoon.

### **Ektrocheirie**

Fgb.: path

hochgradige angeborene Handfehlbildung, => Ektromelie.

engl.: ectrocheiry.

### **Ektrodaktylie**

angeborene Fehlbildung des Handskeletts, u. zwar als Verstümmelung oder Fehlen (= Oligodaktylie) von Fingern oder Zehen. Meist nicht genetisch bedingt; gelegentlich aber auch unregelmäßig autosomal-dominant erblich. - => Ektromelie; => EEC-Syndrom; vgl. => Ainhum.

engl.: ectrodactyly.

### **Ektromelie**

Gliedmaßenfehlbildung (eine => Dysmelie) durch Hypoplasie eines langen Röhrenknochens.

engl.: ectromelia.

### **Ektropion**

=> Ektropium.

## **Ektropionieren**

Umklappen des Unter- oder Oberlids zur Fremdkörperentfernung oder zur Betrachtung der Lidbindehaut; als "doppeltes E." (in Lokalanästhesie!) die weite Ausstülpung zur Darstellung der oberen Übergangsfalte.

## **Ektropium**

Syn.: Ektropion

1)

Fgb.: gyn

=>Ektopia portionis.

engl.: cervical ectropion.

2)**a)** anhaltende teilweise Auswärtswendung der Bindehaut eines Augenlids; mit =>Conjunctivitis u. Tränenträufeln (=>Epiphora; infolge Eversion auch des Tränenpünktchens); als **E. cicatriceum** durch Narben; als **E. paralyticum** infolge Lähmung des Musculus orbicularis oculi; als **E. senile** bei Altersatrophie;

engl.: ectropion;

**b) E. iridis, E. uveae:** Auswärtswendung des Iris-Pigmentepithels am Pupillarrand als angeborene Anomalie sowie bei Irisatrophie u. Glaukom. - vgl. =>Entropium.

engl.: iridectropium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ektropodie**

Fußfehlbildung; =>Ektromelie.

engl.: ectropody.

## **EKV**

Abk. für **Elektrokardioversion**.

## **EKyG**

=>Elektrokymogramm.

## **Ekzem, Ekzema**

Syn.: Eczema

akute, subakute oder chronische Erkrankung der Oberhaut (Epidermis, => Haut) mit flächenhaften, gegenüber gesunder Haut nicht deutlich abgegrenzten =>Effloreszenzen, z.B. als Knötchen-, Bläschen- u. Schuppenbildung mit anfänglichen u. begleitenden Hautrötungen (=> Erythem), evtl. mit Verhornungen (E. callosum), u.U. auch mit Beteiligung tieferer Hautschichten (der Begriff Ekzem ist vom Begriff =>Dermatitis nicht eindeutig abgrenzbar u. wird im angelsächsischen Sprachraum häufig durch diesen ersetzt). Es entsteht meist als nicht-allergische Unverträglichkeitsreaktion nach Berührung bestimmter Stoffe (=>

Ekzematogene), sog. nicht-allergisches Kontaktekzem, als =>Allergie oder auch als toxische Reaktion. Übersteigerte Immunantwort, Abnutzungserscheinungen u. Störungen der Haut u. ihrer - auf Schweiß- u. Talgdrüsentätigkeit beruhenden - Schutzhüllen ("Barrieren") sowie Befall mit Erregern (Bakterien, Pilze) können fördernd oder auslösend wirken; => Dermatitis, =>Berufsekzem, =>Lichtausschlag. - Sonderformen sind das endogene oder konstitutionelle E. (=>E. atopicum), das mikrobielle E. (durch Bakterien u. Pilze als => Ekzematogene) u. das seborrhoische E. (=>E. seborrhoicum). - =>Ekzematid.

engl.: eczema.

E. atopicum

Syn.: **endogenes E., essentielles E.**, Dermatitis atopica

E. infolge anlagebedingter, "konstitutioneller" Überempfindlichkeit (=>Atopie), wobei ein bestimmtes =>Ekzematogen oft nicht feststellbar ist. In anderen Fällen deutlicher Zusammenhang z.B. mit Nahrungsmittelallergien. Die Hautmanifestationen der "atopischen Diathese" sind hinsichtlich Reaktionsort u. -art vom Lebensalter abhängig: beim Säugling als Gesichtsekzem (=> Milchschorf, =>Säuglingsekzem), beim Schulkind u. Erwachsenen als => Neurodermitis, beim Erwachsenen auch mit eher verstreuten Herden mit Papeln (=>Prurigo) an Rumpf u. Gliedmaßen; auch sehr dezente Formen, z.B. =>Dermatitis sicca; oft von Asthma oder Rhinokonjunktivitis begleitet.

engl.: atopic e.

E. herpeticatum Kaposi\*

mit Herpes-simplex-Virus superinfizierte "offene Dermatose", meist bei endogenem E. dichtstehende gedellte Bläschen, die unter schweren Allgemeinerscheinungen pustulös werden; nach dem Platzen hämorrhagische Erosionen;

engl.: e. herpeticatum; Kaposi's varicelliform eruption.

E. intertriginosum

E. der Körperfalten als akut gereizte =>Intertrigo; z.B. das intertriginös-pityriasiforme E. großer Körperfalten.

engl.: intertrigo.

E. lichenificatum

chronisches E. mit vergrößertem Hautrelief (auch als Kratzeffekt bei langdauerndem Juckreiz).

engl.: lichenoid e.

E. madidans

akutes, stark nässendes E. mit samtartig geschwellenem, hochrotem Grund.

E. marginatum Hebra\*

Syn.: Dermatomycosis marginata, Tinea inguinalis (= heute gebräuchlichere Bezeichnung)

durch Pilze (Epidermophyton floccosum, Trichophyton mentagrophytes u. rubrum) hervorgerufenes E. in Form schuppender, polyzyklischer Hautveränderungen mit begrenzendem Randwall, bräunlich-rotem Zentrum; an Oberschenkelinnenseiten oder in großen Körperfalten (=>Tinea corporis).

engl.: tinea inguinalis.

E., mikrobielles

Syn.: E. nummulare

disseminierte, münzförmige, meist scharf abgegrenzte Ekzemherde mit Nässen u. Krustenbildung; diskutiert werden mikrobielle Faktoren (Bakterien) im Herd selbst oder extrakutan (z.B. Bronchiektasen, chron. Tonsillitis, chron.

Prostatitis).

E. neuriticum

E. mit Begrenzung auf das Versorgungsgebiet eines peripheren Nervs; z.B. bei =>Meralgia paraesthetica.

E. nummulare Gross\*

Syn.: E. placatum

E. in Form münzenförmiger, kleieförmig schuppender Erytheme als Einzelherde bei seborrhoischem Ekzem; tritt in Schüben auf, weitgehend therapieresistent.

engl.: nummular e.

E. paratraumaticum

"Wundekzem" um Fisteln u. eitrige Hautprozesse.

engl.: infectious eczematoid dermatitis.

E., seborrhoisches

1)E. petaloides seborrhoicum Unna\*,

Syn.: Petaloid

seborrhoisches E. als scharf wallartig begrenzte, schuppenbedeckte linsengroße Erytheme, die sich zu einseitig offenen Ringen u. zerklüfteten Kreissegmenten ("Blumenblatt") umwandeln.

2)E. seborrhoicum (Unna\*),

Syn.: E. acneiforme

das E. bei konstitutioneller =>Seborrhö; scharf begrenzte, gelb-bräunliche, langwierige Hautveränderungen v.a. am behaarten Kopf, an mittleren Gesichtspartien, in Schweißrinnen (=>Ekzematid), großen Hautfalten; beim Kinde als Pityriasis simplex oder Erythrodermia desquamativa Leiner; im Alter evtl. als ausgedehnte Erythrodermie.

engl.: seborrheic e. seborrheic dermatitis.

E. tyloticum Unna\*

E. mit hochgradigen Verhornungen (Hyperkeratosen), v.a. an Handtellern u. Fußsohlen; oft auch mit tiefen Rhagaden.

engl.: hyperkeratotic e.

E. unguium

Nagelveränderungen bei Paronychie, Onychomykose, Psoriasis vulgaris etc.

engl.: nail dystrophy.

E. vaccinatum

E. mit pockenförmigem Ausschlag als Komplikation der Pockenschutzimpfung beim Ekzematiker.

E. varicosum

Stauungsekzem bei Krampfadern (=>Varikose) des Unterschenkels; durch örtliche Mangel durchblutung ausgelöst; meist Rötung mit großlamellöser Schuppung, mit oder ohne Hämosiderose u. Hautverhärtung, oft von Geschwüren (=>Ulcus varicosum) begleitet.

engl.: stasis dermatitis; varicose e.

E. vulgare

Syn.: E., exogenes, pathergisches E.

Kontaktekzem, -dermatitis; =>Ekzem.

## **Ekzematid**

Ekzemformen mit Vorwiegen der Schuppung u. Fehlen der Exsudation; z.B. als Darier\* E. (zirzinäres Ekzem, Pityriasis sicca) die "parakeratotische" Form

des seborrhoischen Ekzems; =>Erythrodermie (dysseborrhoische).  
engl.: eczematid(e).

### **Ekzematisation**

Fgb.: dermat

1)plötzliches Akutwerden eines subakuten oder chron. Ekzems durch exo- oder endogene Reizung = "ekzematisiertes Ekzem" (mit =>Status punctosus).

2)Auftreten ekzematöser Veränderungen bei juckenden Dermatosen.

engl.: eczematization.

### **Ekzematogen**

Fgb.: immun

ein =>Allergen (meist niedermolekulares =>Halbantigen), das - in der Haut an ein Trägerprotein gekoppelt - über Auslösung einer zellulären =>

Immunreaktion zum =>Ekzem führt. Als E. wirken z.B. Kunststoffe, Kosmetika, Medikamente, mikrobielle u. pflanzliche Ausscheidungsprodukte.

engl.: eczematogenic substance; contact allergen.

### **Ekzemstar**

Fgb.: ophthalm

als Begleiterscheinung bei schwerem endogenem =>Ekzem frühzeitig auftretender grauer Star (=>Cataracta syndermatologica).

engl.: atopic cataract.

### **Ekzemtyp**

Fgb.: allerg

=>Spättyp (der Überempfindlichkeitsreaktion; =>Immunreaktion).

engl.: delayed type (of hypersensitivity).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **EL:**

Abk. für =>Erythroleukämie.

### **Elacin**

Degenerationsprodukt des =>Elastins.

### **Elaidinsäure**

das *trans*-Isomer der Ölsäure (= "**Elainsäure**"; als *cis*-Form). Künstliche Umwandlung erfolgt bei der Fetthärtung ("**Elaidinierung**").

### **Elaio...**

Syn.: Elaeo...

Wortteil Öl, Fett; =>Oleo...

### **Elaiom**

Fgb.: path

=>Oleom, =>Paraffinom.

engl.: eleoma.

### **Elapidae, Elapinae**

die tropische u. subtrop. Schlangenfamilie "Giftnattern", darunter die Kobra, Mamba, Harlekinschlange; mit z.T. tödlichen Bißfolgen.

### **Elastance**

Abk.: E

(engl.) "elastischer Lungenwiderstand"; eine Größe der Atmungsphysiologie, die den Druckzuwachs bei einem bestimmten Volumenzuwachs angibt (für Lunge-Thorax beträgt z.B. der Höchstwert 8,5 cmH<sub>2</sub>O/l). Entspricht dem reziproken Wert der =>Compliance.

engl.: elastance.

### **Elastase, Elastinase**

Syn.: Pankreatopeptidase E

Eiweiß, v.a. =>Elastin spaltendes =>Pankreasenzym; es entsteht aus Proelastase nach Aktivierung durch Trypsin. - Auch Produkt von Makrophagen.

engl.: elastase.

### **Elastika**

Fgb.: histol

=>Tunica elastica. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elastin**

fibrilläres, elastisches Skleroprotein (vgl. =>Eiweiß). Hauptbestandteil des elastischen =>Bindegewebes. Besteht aus langen, geknäuelten, durch =>Desmosin (Kondensationsprodukt aus Lysin) verknüpften Polypeptidketten; Bausteine sind v.a. Glykokoll, Alanin, Valin, Prolin, Leucin u. Isoleucin.

Besitzt Affinität zu bestimmten Farbstoffen (z.B. zu Bilirubin bei Ikterus); vgl.

=>Elastase.

engl.: elastin.

### **Elastizität**

die mechanische Eigenschaft eines Systems oder Stoffes (auch eines Körpergewebes), durch ein mechanisches Spannungsfeld (z.B. Dehnung,

Druck) nur vorübergehend verformt zu werden, d.h. nach Aufhören der Wirkung in den ursprüngl. Zustand zurückzukehren.  
engl.: elasticity.

### **Elastizitätshochdruck**

Blutdruckerhöhung (=>Hypertonie) infolge - funktionell oder organisch bedingter - Zunahme der elastischen Widerstände (= Abnahme der Elastizität) im Arteriensystem bei normalem peripherem Widerstand; gekennzeichnet durch vergrößerte Druckamplitude bei stark erhöhtem systolischem u. normalem bis erniedrigtem diastol. Druck, d.h. bei erhöhtem Mitteldruck; vgl. =>Widerstandshochdruck.  
engl.: hypertension due to loss of elasticity of arterial walls.

### **Elastodystrophie**

Fgb.: path

Schwund der elastischen Fasern als natürlicher Alterungsprozeß arterieller Gefäße, v.a. der Aorta (Verlust der Windkesselfunktion, Erweiterung der Lichtung).

engl.: dystrophy of elastic tissue.

### **Elastofibrose**

=>Elastomyofibrom.

engl.: elastofibrosis.

### **Elastoidosis cutanea nodularis s. cutis cystica et comedonica**

eine fast nur bei älteren Männern vorkommende kolloid-degenerative Hautatrophie (als Cutis rhomboidalis) mit gelblich-transparenten Follikelzysten u. "Mitessern", v.a. an Lidern u. Schläfen; oft kombiniert mit seniler =>Keratose, Epitheliomen.

engl.: nodular elastoidosis.

### **Elastoklasis**

Syn.: Elastorrhexis

Fgb.: path

durch =>Degeneration bedingter Zerfall elastischer Fasern (z.T. mit feinkörniger Verkalkung); generalisiert v.a. bei =>Groenblad\*-Strandberg\* Syndrom.

engl.: elastorrhexis.

### **Elastom(a)**

1) =>Pseudoxanthoma elasticum (=> Groenblad\*-Strandberg\*).

2) E. intrapapillare perforans verruciforme Miescher\*: rötlich-braune, warzenartige Papeln mit abgeheiltem Zentrum, ringförmig bis girlandenförmig an Hals u. Nacken seitlich angeordnet.

engl.: elastosis perforans serpiginosa; Miescher's elastoma.

## **Elastomere**

Fgb.: chem

natürliche u. synthet. Stoffe (Kautschuk, Silicone), die bei Zimmertemp. ohne Elastizitätsverlust mindestens auf die doppelte Länge gestreckt werden können.

engl.: elastomers. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Elastomyofibrom**

tumorähnliche Verdickung der Herzwand bei => Fibroelastosis endocardica.

engl.: elastofibroma.

## **Elastorrhexis**

Fgb.: path

=> Elastoklasis.

## **Elastosis**

Syn.: Dyselastose

Fgb.: path

1) Auftreten elastischer Fasern mit vermehrter Elastase-Resistenz in der Lamina elastica interna mittlerer Arterien (v.a. bei Arteriosklerose, Arteriitis temporalis).

2) Einlagerung Elastin-ähnlicher Substanzen in die Gefäßwand.

3) kolloide => Degeneration elastischer Fasern, z.B. in der Haut als Alterserscheinung; Teilsymptom der Landmannshaut (Elastosis actinica).

engl.: elastosis (1. degeneration of elastic tissue; 2. pseudoelastin degeneration of vascular wall; 3. colloid degeneration of elastic fibers).

## **Eldridge\* Syndrom**

Biogr.: Roswell E., amerik. Humangenetiker

1) => Strasburger\*-Hawkins\*-E.\* Sy.

2) **E.\*-Berlin\*-Money\*-McKusick\*** Sy. : angeborene, erbliche beidseitige Innenohrschwerhörigkeit (ohne Vestibularausfälle), Myopie, verzögerte Sprachentwicklung, leichte autistische Verhaltensstörung.

engl.: Eldridge-Berlin-Money-McKusick syndrome.

## **Eledoisin**

Syn.: Moschatin

Fgb.: pharm

ein - synthetisierbares - toxisches => Peptid im Sekret von Kraken (Eledone moschata, E. aldrovandi); stark gefäßerweiternd u. blutdrucksenkend (die übrige glatte Muskulatur kontrahierend), Diurese-hemmend.

engl.: eledoisin.



## **Eleidin**

halbflüssige, fett- u. eiweißreiche azidophile Substanz im =>Stratum lucidum der Haut, entstanden durch Umwandlung der Keratohyalin granula.

## **Elek\* Plattentest**

In-vitro-Nachweis (als =>Immundiffusion) der Toxinbildung durch Diphtheriebakterien: Aufimpfen der Erreger auf Proteose-Peptonagar (**E.\* Nährbodenplatte**) senkrecht zu einem darauf liegenden, mit Diphtherie-Antitoxin getränkten sterilen Papierstreifen u. 24- bis 48stündige Bebrütung, wonach Präzipitationsstreifen an den Berührungsstellen zwischen - diffundiertem - Toxin u. dem Antitoxin auftreten. Modifiziert (Zusatz fallender Antitoxinmengen) als **E.\*-Ouchterlony\* Test** für quantitative Toxinbestimmung.

## **Elektion**

Auswahl, *biol* =>Selektion.

## **elektiv**

auswählend, hervorhebend.

engl.: elective. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Elektivnährboden**

Fgb.: bakt

Nährboden, der aufgrund seiner Zusammensetzung u. des pH das Wachstum bestimmter Arten oder Gruppen von Krankheitserregern fördert - u. gleichzeitig das Wachstum anderer, störender Arten unterdrückt; Anw. z.B. bei =>TPE-Diagnostik (selektiv wirksam sind Farbstoffe, oberflächenaktive Substanzen) u. bei Cholera-Diagnostik (selektiv pH 9,0); => Anreicherungs-nährboden; vgl. =>Differenzierungs-nährboden.  
engl.: selective culture medium.

## **Elektra-Komplex**

der nach der Tochter des Königs Agamemnon der griechischen Mythologie benannte "weibliche" =>Ödipus-Komplex: die überbetonte Bindung der Tochter an den Vater (bei gleichzeit. Feindseligkeit gegenüber der Mutter); Zuneigung zu älteren Männern.

engl.: Electra complex.

## **elektrisch**

die Elektrizität betreffend, mit elektr. Strom betrieben (=>Elektro...).

engl.: electrical.

e. Feld

das von einer =>elektrischen Ladung im Raum erzeugte Kraftfeld, in dem auf

andere Ladungen Kräfte ausgeübt werden; die Stärke ist ein Vektor (daher "Vektorfeld"), dessen Richtung am betrachteten Ort gleich ist der Kraft, die dort eine positive Ladung erfährt (die Kraft auf negative Ladung ist der Feldstärke entgegengerichtet).

engl.: e. field.

e. Ladung Abk.:  $e_0$

als Elementarladung die negative L. des =>Elektrons u. die positive des Protons; erkennbar an der gegenseitigen Kraftwirkung (Abstoßung zwischen gleichnamigen, Anziehung zwischen ungleichnamigen Ladungen). Ist an Masse gebunden, u. die Summe von + u. - ist in abgeschlossenen Systemen konstant (z.B. im nichtangeregten Atom; Elektronenentfernung führt zu Bildung positiver, -zufuhr zu Bildung negativer Ionen). Die Größe der Arbeit, die zur Verschiebung einer definierten elektr. Ladung im elektr. Feld benötigt wird, wird als elektrisches Potential bezeichnet (ist bei Verschiebung positiver Ladung in Feldrichtung negativ, bei Verschiebung gegen Feldrichtung positiv [mit Energieaufwand verbunden]). Die Differenz des Potentials zwischen 2 Punkten des Feldes heißt Potentialdifferenz (wird als elektrische Spannung bezeichnet; ihr Auftreten im elektr. Feld ist an das Auftreten eines Überschusses einer Sorte elektr. Ladungen gebunden, der durch Spannungsquellen [durch Trennung von Ladungen] erzeugt wird, u. zwar durch elektromagnetische Induktion, thermoelektrisch, photoelektrisch oder aber mechanisch [Reibungselektrizität]; =>Generator, Volt).

engl.: e. charge.

e. Messer, e. Schlinge

Fgb.: chir

Elektroden zur Inzision oder Abtragung prominenter Gebilde, z.B. Polypen; =>Elektrochirurgie.

engl.: electrocautery; electric knife.

e. Unfall

Fgb.: path

Unfall durch Übergang elektrischen Gleich- oder Wechselstroms auf den menschl. Körper bei Berührung zweier unter Spannung stehender Pole. Die Auswirkung (= Elektrotrauma) ist abhängig von Stromstärke, Spannung, Einwirkungsdauer, Stromweg (z.B. über das Herz), Widerstand (Art u. Ausdehnung der Berührungsfläche, Feuchtigkeit, Blutfülle), Frequenz. Symptome: Strommarken (evtl. Metalleinsprengung) an der Ein- u. Austrittsstelle ("thermische Nekrosen"), bei Starkstrom ausgedehnte Verbrennungen (Flammenbogen), Schockzustände. Bei Hochspannungsunfall (Nennspannung 1000 V, Stromstärkebereich IV) oft als Lichtbogenverletzung; =>Blitzstar, Blitzschlagsyndrom.

engl.: e. accident.

### **Elektroaerosol**

durch Anlegen elektrischer Felder an Verneblungsdüsen aufgeladenes Aerosol. Abstoßungskräfte zwischen den Teilchen verhindern deren "Koagulation" u. ermöglichen ein tieferes Eindringen in die Atemwege.

### **Elektroakupunktur**

Fgb.: therap, diagnost

=>Akupunktur (auch Aurikulopunktur) mit elektrischen Kippschwingungen

(Frequenz 0,9-10 Hz).  
engl.: electroacupuncture.

### **Elektroanästhesie**

Fgb.: anästh

=>Lokalanästhesie durch gezielten Stromfluß im Bereich des entsprechenden Nervenstamms; =>Elektronarkose.

### **Elektroatriogramm**

Abk.: EAG, Eag

Fgb.: kard

Aufzeichnung der vom Sinusknoten ausgehenden Erregungsausbreitung im rechten, dann im li. Herzvorhof. Im üblichen EKG als P-Zacke - einschl. PQ bzw. PR - dargestellt (die Repolarisation  $T_a$  wird vom QRS-Komplex verdeckt u. wird nur unter pathologischen Verhältnissen sichtbar); =>

Elektrokardiogramm.

engl.: electroatriogram.

### **Elektroblock**

Fgb.: physiol

Aufhebung der Erregbarkeit u. der Fähigkeit zur Erregungsfortleitung elektrisch reizbarer Strukturen durch konstanten Gleichstrom; =>An- bzw. =>Katelektrotonus.

### **Elektrochirurgie**

Fgb.: chir

Oberbegr. für =>Galvanokaustik u. chirurgische =>Diathermie (= Endothermie; als =>Elektrotomie, -koagulation u. -desikkation) als Nutzung der unter der kleinflächigen "aktiven" =>Elektrode entstehenden Joule\* Wärme; Vorteile: Verminderung von Blutung, Wundresorption u. Geschwulstzellverschleppung; gesteigerte Asepsis. - =>Laser.

engl.: electrosurgery. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elektrode**

Fgb.: physik

die Übergangsstelle elektrischer Energie, insbes. die von einem Elektronen- (Metall) auf einen Ionenleiter (Elektrolyt) oder ein Dielektrikum. - In der Elektromedizin die - zweckentsprechend als Punkt, Knopf, Scheibe, Platte, Nadel, Lanzette, Pinsel, Ring, Rolle, Manschette, Sonde, Schlinge geformte, evtl. auch in einen Katheter, Saugnapf ("Napf-" oder "Saugelektrode") eingebaute - Kontaktfläche eines Leiters, die der direkten oder indirekten Zuführung elektrischer Potentiale oder der Ableitung elektrischer Biopotentiale aus dem Körper dient; z.B. als Ableitungs-, Koagulations-, Reiz-, Schneidelektrode, E. für =>Iontophorese.

engl.: electrode.

E., aktive; differente E.

zur Erzielung hoher Stromdichte möglichst kleinflächig gestaltete E. als Ableitungs-, Reiz-, Schneidelektrode etc. Als Ableitungs-E. eine Oberflächen- oder Haut-E. oder eine einzustechende Subdermal- = Nadelelektrode (letztere mit niedrigerem Übergangswiderstand).

engl.: active e.

E., inaktive oder **indifferente**, E., passive

großflächige E., die den Stromkreis widerstandsarm schließt.

engl.: indifferent e. silent e.

E., negative

=>Kathode.

E., nicht-polarisierbare

in der Elektrophysiologie benutzte Elektrode, bei deren Anw.

Polarisationsvorgänge im Elektrodenbereich u. damit Störungen des Systems

Elektrode - Elektrolyt - erregtes Gewebe (Haut, Nerven) vermieden werden;

typisch z.B. als Silber-Silberchlorid-Elektrode (Ag/AgCl-Elektrode).

E., positive

=>Anode.

## **Elektrodefibrillation**

Fgb.: kard

1)**externe, transthorakale E.** =>Elektrokonversion zur Beseitigung eines Kammerflimmerns oder -flatterns durch einen über großflächige Elektroden auf die Thoraxwand applizierten Wechsel- oder Gleichstromstoß ("Elektroschock") bestimmter Spannung, Form u. Dauer ("Elektrokardioversion"). Kurzdauernde Depolarisation aller Myokardfasern eliminiert die ektopische Reizbildung; =>Elektrokonversion.

2)**interne E.:E. durch direkt an das freigelegte Herz abgegebenen Stromstoß.**

**engl.: electrocardioversion (external; internal).**

## **elektrodermale Phänomene**

elektrische Phänomene bzw. Prozesse im Bereiche der Haut, z.B. die elektr. Hautleitfähigkeit u. der elektr. Hautwiderstand (bzw. deren Veränderungen; beide als exosomatische, d.h. nur unter Zufuhr äußerer Energie, also über eine angelegte Spannung, als Biosignal ableitbare Größen) sowie das elektr. Hautpotential (ein endosomatisches, d.h. vom Organismus, in diesem Falle von der Haut, selbst generiertes Biopotential bzw. Biosignal).

## **Elektrodermatographie**

Abk.: EDG

1)Registrierung bioelektrischer Potentiale der Haut, z.B. des psychogalvanischen Hautreflexes, mittels unpolarisierbarer Elektroden.  
engl.: electrodermatography; EDG.

2)Elektrodermatometrie:diagnostische Messung (u. Aufzeichnung) des elektrischen Gleich- oder Wechselstromwiderstands zwischen 2 Hautelektroden; abhängig von der Leitfähigkeit u. von der Polarisierbarkeit

der obersten Hautschichten (Beziehungen zur vegetativen Innervation, v.a. über die Schweißdrüsenaktivität).  
engl.: electrodermatometry.

### **Elektrodesikkation, -dehydratation**

die "elektrochirurgische" Zerstörung engumschriebener oberflächlicher Gewebsbezirke durch Hochfrequenzstrom hoher Spannung u. geringer Stärke; erfolgt mittels nadelförmiger, in Gewebsnähe gebrachter oder ins Gewebe eingestochener Elektrode.

### **Elektrodiagnostik**

diagnostische Methoden, die **a**) bioelektrische (= im Körper entstandene) Ströme oder Spannungen abgreifen u. registrieren (z.B. EKG, EMG, EEG), **b**) mit Hilfe elektrischer Ströme Reize zur Erregbarkeitsprüfung setzen (z.B. zur Prüfung der sog. faradischen Erregbarkeit; =>Entartungsreaktion, =>Pflüger\* Gesetz, =>Rheobase, =>Chronaxie, => Reizzeit-Spannungskurve u. => Dreieck-Impuls-Charakteristik), **c**) elektr. Eigenschaften von Geweben messen (z.B. =>Elektrodermatographie).

### **Elektrodiaphakie**

Augenlinsenentfernung mit Hilfe einer Diathermienadel.

### **Elektrodurogramm**

Ableitung von bioelektrischen Hirnströmen (vgl. =>EEG) durch direkt der Dura mater anliegende Elektroden.  
engl.: EEG recording from dura.

### **Elektroendosmose**

im elektrischen Spannungsfeld eine durch negative Festladungen des Trägers (z.B. Agar) hervorgerufene Flüssigkeitsbewegung von der Anode zur Kathode, die die - entgegengesetzt gerichtete - Wanderung der Proteine bei der =>Eiweißelektrophorese hemmt.

engl.: electroendosmosis; electro-osmosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elektroenzephalogramm**

Abk.: EEG

durch Elektroenzephalographie gewonnenes Kurvenbild.

engl.: electroencephalogram; EEG.

### **Elektroenzephalographie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0443.bmp")**

das mittels Elektroenzephalographen erfolgende Registrieren bioelektrischer

Potentialschwankungen ("elektrische Aktivität") des Gehirns, u. zwar als Spontanaktivität ("Spontan-EEG") oder als durch äußerliche Reize hervorgerufene = "evozierte" Aktivität ("evozierte Potentiale"). Die Elektroden des mit 8-15 Ableitungskanälen ausgestatteten Gerätes werden der Schädeldecke derart angelegt, daß die Kombination von je zwei differenten Elektroden ("bipolare Ableitung") oder einer differenten Elektrode u. einer "Referenz" ("unipolare Ableitung") zu gleichzeitigen =>Ableitungen verschiedener Hirnbereiche führt, wodurch die Lagebestimmung von Krankheitsherden möglich wird. Das gewonnene Kurvenbild ("Elektroenzephalogramm") ist einerseits abhängig von Alter u. Bewußtseinszustand (=>Alpha-, Betawellen, =>Schlaf), andererseits von krankhaften Hirnveränderungen (z.B. Hirndruck, toxische Schädigung, Epilepsie), die sich dann als => Krampfpotentiale, "Spitzen", Spitze-Wellen-Komplexe darstellen (vgl. =>Epilepsiepsychose mit "forcierter Normalisierung" des EEG); lokale Abweichungen sprechen für umschriebene, allgemeine für diffuse Hirnerkrankungen. - Bezüglich der Elektrogenese der Potentiale werden Potentialverschiebungen innerhalb größerer Neuronenpopulationen angenommen (u. zwar durch Summation postsynaptischer Potentiale, die wesentlich an den Dendriten der Pyramidenzellen der obersten Hirnrindenschicht auftreten u. für die v.a. in Richtung Rindenoberfläche abzweigenden Apikaldendriten von Bedeutung sein dürften); für die Rhythmik wird dem Thalamus eine wesentliche Rolle zugeschrieben (moduliert durch Einflüsse der Formatio reticularis). - => Elektrodurogramm, =>EEG-Audiometrie.  
engl.: electroencephalography.

### **Elektrofokussierung**

=>isoelektrische Fokussierung.  
engl.: electrofocussing.

### **Elektrogalvanismus**

das Auftreten elektrischer Ströme im Mund zwischen Zahnfüllungen aus unterschiedlichen Metallen; dadurch können - rezidivierende - oberflächliche Defekte (Erosionen) der Mund- u. Zungenschleimhaut ausgelöst werden.  
engl.: electrogalvanism.

### **Elektrogastrographie**

Aufzeichnung der Aktionsströme der Magenmuskulatur, abgeleitet mit Hilfe einer differenten Elektrode im Mageninnern oder - bei sehr Mageren - an der Bauchwand.  
engl.: electrogastrography.

### **Elektrogymnastik**

Muskelübungen durch Anw. elektrischer Muskelreizung in Form von Schwellstrom (tetanisierend) oder von Einzelimpulsen, deren Reizparameter (Intensität, Stromstärke, Anstieg, Impuls- u. Pausendauer) der Akkommodationsfähigkeit der paretischen Muskeln angepaßt werden.

engl.: electrogymnastics.

### **Elektroheilschlaf**

=>Elektroschlaftherapie.

### **Elektrohysterographie**

die Ableitung u. Aufzeichnung der Aktionsströme der Uterusmuskulatur.  
engl.: electrohysterography.

### **Elektroimmunodiffusion**

1)=>Elektrosynärese.

2)zweidimensionale =>Immunoэлектроphorese (Laurell).

engl.: electroimmunodiffusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elektrokardiogramm**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0444\_2.bmp")**

Abk.: EKG

Syn.: Herzstromkurve

das vom =>Elektrokardiographen aufgezeichnete Kurvenbild (zeitlicher Verlauf) der bioelektrischen Potentiale bzw. Potentialdifferenzen, die bei der => Erregungsausbreitung u. -rückbildung im Herz entstehen; die Ableitung (bi- oder unipolar; => Extremitäten- u. Brustwandableitung) erfolgt mit Hilfe von Elektroden von der Körperoberfläche oder direkt vom Herzen (z.B. bei Herzoperationen; ist auch mittels spezieller, ins Herz eingebrachter Elektroden möglich, =>His\* Bündel-Elektrokardiogramm). Das gewonnene Kurvenbild (Elektrokardiogramm.) wird durch zahlreiche, diagnostisch auswertbare Faktoren beeinflusst (=>Erregungsdauer, Erregungsleitungs- u. -rückbildungsstörung). - => Vektorkardiogramm, His\* Bündel-EKG, Langzeit-EKG, Frank\* Ableitung.

engl.: electrocardiogram; ECG.

E., fetales

von der Bauchwand u. vom Rücken der Mutter etwa ab der 17.

Schwangerschaftswoche ableitbares EKG der Leibesfrucht; dient als Mittel zur Erkennung der Reife des =>Fetus u. möglicher Gefahrenzustände.

engl.: fetal ECG.

### **Elektrokardiograph**

Gerät zur Aufzeichnung des =>Elektrokardiogramms; als Direktschreiber (z.B. Düsen-, Pigment- oder Thermoschreiber) oder aber als Magnetbandspeichergerät; ferner als =>Elektrokardioskop. Die Darstellung der - durch die Passage der Gewebe geschwächten - bioelektrischen Ströme bzw. Potentialdifferenzen erfolgt unter angemessener apparativer Verstärkung. Die Ableitung erfolgt als =>Extremitätenableitung oder als => Brustwandableitung.

engl.: electrocardiograph.

### **Elektrokardiographie**

Durchführung (Ableitung) des =>Elektrokardiogramms.  
engl.: electrocardiography.

### **Elektrokardiophonographie**

=>Phonokardiographie.

### **Elektrokardioskop**

Syn.: (Oszillo-)Kardioskop  
ein Gerät zur direkten, trägheitsfreien Darstellung der Herzstromkurve (=> Elektrokardiogramm) auf einem Sichtgerät (=>Kathodenstrahloszillograph); z.B. zur Überwachung der Herzaktion auf Intensivstationen (=> Elektrokardiotachograph) bzw. - als transportables Kleingerät - zur Herzdiagnostik im Notarzteinsatz.  
engl.: electrocardioscope.

### **Elektrokardiotachograph**

Gerät zur fortlaufenden Überwachung (=>Monitoring) der Herzrätigkeit; das Teil für die Anzeige der Schlagfrequenz ist gekoppelt mit einer bei Brady- oder Tachykardie einsetzenden Alarmeinrichtung u. einer automatisch anlaufenden EKG-Schreibung.  
engl.: cardiac rate-monitor.

### **Elektrokardioversion**

Fgb.: kard  
=>Elektrokonversion; =>Elektrodefibrillation.

### **Elektrokatalyse**

Fgb.: therap  
Aufnahme von Arzneisubstanzen durch die Haut unter örtlicher Anw. elektrischen Stroms; vgl. =>Iontophorese.

### **Elektrokauterisation**

operative Gewebszerstörung durch Anw. elektrischen Stromes; als => Elektrokoagulation u. -tomie; i.w.S. die =>Galvanokaustik.  
engl.: electrocautery. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elektrokoagulation**

sog. "Kaltkaustik" zur operativen Zerstörung umschriebener Gewebsbezirke durch Hochfrequenzstrom (bipolare =>Diathermie) hoher Stromstärke u.



geringer Spannung, wobei durch Wasserdampfbildung (Gewebsaustrocknung) u. Eiweißkoagulation in der Folge örtlicher Wärmeentwicklung ("Thermokoagulation") ein tiefgreifender Schorfkegel = "Koagulationskegel" entsteht. Anw. v.a. zur Blutstillung, Verschorfung u. Stichelung (von Geschwüren, Tumoren, Hämangiomen), ferner - als "gezielte =>Tiefenkoagulation" - zur Organzerstörung (z.B. zur Hypophysenzerstörung) sowie als "**endoskopische E.**" (bei Operationen unter =>Endoskopie; evtl. unter Einsatz einer Saug- oder Greifelektrode; z.B. bei Blasenpapillom, Prostataresektion) u. zur diaskleralen Netzhautfixierung (bei Ablatio, vor Magnetextraktion etc.).  
engl.: electrocoagulation.

### **Elektrokochleographie**

Ableitung bioelektrischer, durch akustische Reize ausgelöster Ströme (= evozierte Potentiale) aus dem Bereich der Schnecke (=>Cochlea).

### **Elektrokonisation**

Fgb.: gyn

=>Konisation.

engl.: electroconization.

### **Elektrokonversion**

Syn.: Elektroversion, Elektroreduktion, Synchrondefibrillation, Kardioversion

Fgb.: kard

Behandlung tachykarder Herzrhythmusstörungen (z.B. Kammertachykardie, Vorhofflattern u. -flimmern) durch einen über eine großflächige Spezialelektrode durch die Brustkorbwand präkordial oder transthorakal (paravertebral) auf das Herz abgegebenen Gleichstromstoß, der - vom EKG gesteuert - ca. 20 msec nach der R-Zacke, d.h. außerhalb der "vulnerablen Phase", verabfolgt wird. Einsatz in Kurznarkose möglich; anschließend - in der Aufwachphase - O<sub>2</sub>-Beatmung u. Monitoring. - Wird im Falle des Kammerflimmerns als =>Elektrodefibrillation bezeichnet.

engl.: electroversion; electrocardioversion.

### **Elektrokonvulsion**

Krampf bei =>Elektrokrampftherapie.

### **Elektrokortikogramm**

Abk.: ECG

intraoperativ durch Ableiten von der freigelegten Hirnrinde gewonnenes Hirnstrombild (=>Elektroenzephalogramm); vgl. =>Subkortikographie.

engl.: electrocorticogram; ECG.

### **Elektrokrampftherapie**

nur noch selten geübte psychiatrische Behandlung durch Einsatz eines durch

elektrischen Strom künstlich herbeigeführten generalisierten Krampfanfalls; durch den Schädel des - narkotisierten u. durch Muskelrelaxanzien entspannten - Patienten wird der Strom (verschiedener Impulsformen) für 1-9 Sek. geleitet (Elektroden an einer Schädelhälfte oder beidseits angelegt). - Als Indikation gelten derzeit schwerste, therapieresistente Depressionen u. perniziöse Katatonie.  
engl.: electroconvulsive therapy.

### **Elektrokymogramm**

Abk.: EKyG

Kurvenbild der =>Elektrokymographie. Herzbewegungen nach außen bewirken einen positiven Ausschlag.  
engl.: electrokymogram.

### **Elektrokymographie**

Syn.: Fluorokardiographie

Fgb.: röntg

Registrierung (=>Elektrokymogramm) der Randbewegungen des Herzens u. der großen Gefäße über die Zeit durch Messung der Intensitätsänderung der durchtretenden Röntgenstrahlen an bestimmten Punkten des Herzschattens während der Durchleuchtung; die Helligkeitswerte werden mittels Photozelle (u. =>Sekundärelektronenvervielfacher) erfaßt. Methode veraltet.

engl.: electrokymography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elektrolarynx**

künstlicher Kehlkopf, der - über dem Tracheostoma angebracht oder in den Mund eingeführt - Stimmgebung auf elektronischem Wege ermöglicht.

### **Elektrolunge**

Reizstromgerät zur atemsynchronen elektrischen Erregung der Atemhilfsmuskulatur, evtl. auch des Zwerchfells oder der Nervi phrenici ("elektrophrenische Atmung"); Übertragung der Stromimpulse erfolgt über eine Ein- u. Ausatmungselektrode durch die Haut.

### **Elektrolyse**

Fgb.: chem

die durch elektrischen Strom bewirkte Umsetzung von Ionen eines - gelösten oder geschmolzenen - =>Elektrolyten, wobei im allg. an der Kathode Reduktions- (z.B.  $\text{Na}^+ + \text{e}^- \Rightarrow \text{Na}$ ), an der Anode Oxidationsvorgänge (z.B.  $2 \text{Cl}^- \Rightarrow \text{Cl}_2 + 2\text{e}$ ) stattfinden.

engl.: electrolysis.

E., therapeutische

Syn.: Elektropunktur, Elektrostixis, Galvanopunktur

Fgb.: dermat

Entfernung von Haaren, kleinen Warzen oder ähnlichen Hautgebilden durch

eine eingestochene Nadelelektrode als Kathode (verursacht Laugenverätzung, =>Koagulation).

### **Elektrolyte**

Substanzen, die in wässriger Lösung oder in geschmolzener Form der elektrolytischen =>Dissoziation unterliegen, d.h. zum Teil in positive Kationen u. in negativ geladene Anionen zerfallen. - *biochem* =>Elektrolythaushalt. engl.: electrolytes.

### **Elektrolythaushalt**

Fgb.: physiol

Gesamtheit der Vorgänge betreffend die Aufnahme, Ausscheidung, Bestandsicherung u. Verteilung der Körperelektrolyte (insbes. Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Mg<sup>2+</sup>, Ca<sup>2+</sup>, Cl<sup>-</sup>, SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>) sowie deren Regulation; allgemein eng verknüpft mit dem Wasserhaushalt (=>Wasser-Elektrolyt-Haushalt). Die Mehrzahl der osmotisch wirksamen Substanzen sind kleinmolekulare anorganische Elektrolyte (im Blutplasma ca. 300 mosmol/l). Störungen des Elektrolytgleichgewichts kommen vor v.a. bei Elektrolytverlusten (z.B. durch Durchfall, Erbrechen; hierbei häufig kombiniert mit Störung im =>Säure-Basen-Gleichgewicht) oder bei Erkrankungen endokriner Drüsen (z.B. bei Hyperaldosteronismus, Addison\* Krankh.); =>Hyponatriämie, =>Hyperosmolarämie, Salz-, Kaliummangel, =>Magnesiummangel-, =>Salzstauungssyndrom.

engl.: electrolyte metabolism.

### **Elektrolytkoma**

Syn.: falsches Koma

komatöser Zustand infolge qualitativer oder quant. Veränderung der Körperelektrolyte, z.B. als Coma hypochloraemicum (=>Leberkoma).

### **Elektrolyttherapie**

über den Magen-Darm-Trakt oder parenteral (durch Infusion) erfolgende Zufuhr von Elektrolyten (Lösungen) bei Störungen des Elektrolythaushalts.

### **elektromagnetische Strahlung**

Fgb.: physik

Wellenstrahlung (Transversalwellen [im Gegensatz zu longitudinalen Schallwellen]), die sich mit Lichtgeschwindigkeit auch im Vakuum ausbreitet u. deren Energieträger zeitlich-periodische elektromagnetische Felder sind.

**Elektromagnetisches Feld:** die Überlagerung eines zeitlich veränderlichen elektrischen Feldes mit dem induzierten, zeitlich veränderlichen magnet. Feld (u. umgekehrt).

engl.: electromagnetic radiation.

### **Elektromanometer**

Druckmeßgerät, das als mechano-elektrischer Wandler ("Druck-Transducer") druckbewirkte Verformungen einer speziellen Membran in druckproportionale elektrische Spannungen umwandelt; Anw. z.B. zur blutigen Druckmessung in Blutgefäßen, Herzhöhlen; => Enddarmelektromanometrie.

engl.: electromanometer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **elektromechanische Entkoppelung**

Ausfall der =>elektromechanischen Koppelung.

### **elektromechanische Koppelung**

Fgb.: physiol

die Umsetzung der an der Zellmembran eintretenden Erregung (= Aktionspotential) in eine Kontraktion der Muskelzelle, wobei die hierbei ins Zellinnere einströmenden Calciumionen als Vermittler wirken (Aktivierung des kontraktiven Systems; =>Actin, Myosin). - Koppelung blockierbar durch => Calciumantagonisten.

engl.: electromechanical coupling.

### **Elektromedizin**

Teilgebiet der physikalischen Medizin, befaßt mit der Anw. der Elektrizität in Diagnostik u. Therapie.

engl.: electromedicine.

### **Elektrometer**

Gerät zur Messung der Kraft =>elektrischer Ladungen.

### **elektromotorische Punkte**

=>Muskelreizpunkte.

### **Elektromyographie**

Abk.: EMG

Fgb.: neur

die Erfassung u. Darstellung (als "**Elektromyogramm**") der - elektronisch verstärkten - =>Aktionspotentiale der Muskeln durch Ableitung von der Haut oder - mittels Nadelelektroden - vom Muskel selbst; v.a. zur Diagnostik von Erkrankungen des peripheren Nervensystems u. der Muskulatur (einschl. Augenmuskeln), wobei EMG eine Unterscheidung zwischen neurogenen u. myogenen Veränderungen bzw. Mischformen ermöglicht.

engl.: electromyography; EMG.

### **Elektron**

Syn.: Negatron

Abk.: e-

stabiles =>Elementarteilchen mit Eigenrotation (=>Spin), behaftet mit der kleinsten elektrischen Ladungsmenge  $e_0 = 1,603 \cdot 10^{-19}$  Coulomb (sog. Elementarladung); seine extrem geringe Ruhemasse  $m_0$  beträgt  $0,9108 \cdot 10^{-31}$  kg. Kommt vor als Hüllenelektron im Atom, wird als  $\beta$ -Teilchen beim Kernzerfall (radioaktiver Zerfall) frei, tritt frei auf in Kathodenstrahlen bei der Gasentladung, ist der Ladungsträger des elektr. Stroms; =>Elektronen..., => Dualismus.  
engl.: electron.

### **Elektronarkose**

allgemeine Betäubung durch - über Schädelelektroden verabfolgten - Gleich- u. Rechteckstrom, nieder- u. hochfrequenten Wechselstrom, wechselstromüberlagerten Gleichstrom oder durch interferierende u. modulierte Ströme. - Wegen z.T. erheblicher Nebenerscheinungen (Herzrhythmusstörung, tonisch-klonische Muskelkrämpfe, => Laryngospasmus, übermäßige Speichelabsonderung, komatöse Zustände, Hypertonie) bisher kaum praktisch angewendet, u.a. - modifiziert - zur => Elektroschlaftherapie akuter Psychosen.  
engl.: electronarcosis.

### **Elektronenakzeptor**

Fgb.: chem

"Elektronenempfänger" (=>Redoxpotential).

engl.: electron acceptor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elektronenbeschleuniger**

Fgb.: physik

Teilchenbeschleuniger für Elektronen; als =>Linearbeschleuniger, => Synchrotron oder als =>Betatron (letzteres nicht fachgerecht bezeichnet als Elektronenschleuder); ist ein Umlauf- oder Kreisbeschleuniger nach dem Prinzip des Wechselstromtransformators, in dessen - die Sekundärwicklung ersetzendem - evakuiertem ringförmigem Rohr "eingeschlossene" Elektronen auf einer Kreisbahn durch ein zeitlich sich veränderndes Magnetfeld beschleunigt werden (bis ca. 45 MeV); die "schnellen Elektronen" werden entweder direkt therapeutisch genutzt (=>Elektronentherapie) oder in Form der ultraharten Röntgenstrahlung, die beim Auftreffen der Elektronen auf Schwermetalle (Bremsstrahlung) entsteht.

engl.: electron accelerator.

### **Elektronendonator**

"Elektronenspender" (=>Redoxpotential).

engl.: electron donor.

### **Elektronenemission**

"Elektronenaussendung"; =>Betastrahlung, =>Photoeffekt, =>Compton\*  
Effekt, =>Paarbildung.

### **Elektronenformel**

Fgb.: chem

Darstellung der Bindungsverhältnisse innerhalb eines Moleküls durch  
Kennzeichnung der - gebundenen u. ungebundenen - Valenzelektronen (in  
der äußersten Elektronenschale des Atoms);

engl.: electronic structure formula.

### **Elektronenhülle**

=>Atom.

engl.: electron shell.

### **Elektro(nen)linse**

=>Elektronenmikroskop.

### **Elektronenmikroskop**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "0447.bmp")**

Abk.: EM

(Ruska, 1939, später gewürdigt durch den Nobelpreis 1986, zusammen mit  
G. Binning u. H. Rohrer [Tunnelelektronenrastermikroskop, 1983]) Mikroskop,  
das zur ungehinderten Ausbreitung der Elektronen als gasdichter Zylinder  
konstruiert ist u. mit dem unter Ausnutzung des besonders kurzwelligen  
Charakters der Elektronenstrahlung (=>Dualismus) kleinste Teilchen sichtbar  
gemacht werden (=>Elektronenmikroskopie). Prinzip: Die von einer  
Glühkathode stammenden u. anschließend beschleunigten u. mit Hilfe eines  
Kondensors zu einem Strahl vereinigten Elektronen durchstrahlen das  
Objekt; dieses befindet sich - die bei der erzielten Beschleunigung der  
Elektronen deren nur geringe, bei ca. 100 nm liegende  
Durchdringungsfähigkeit berücksichtigend - auf sehr dünnen Objektträgern  
(Metallnetzchen mit bedeckender Plastikfolie); nach Objektpassage wird der  
Elektronenstrahl durch Elektrolinsen (rotationssymmetrische elektrostatische  
oder -magnetische Felder anstelle optischer Linsen) geführt, wobei die  
Objektivlinse ein vergrößertes Zwischenbild liefert, dessen Ausschnitt - durch  
eine Projektivlinse stark vergrößert - auf einem Fluoreszenzschirm erscheint;  
das Schirmbild kann betrachtet werden mit Hilfe eines optischen Mikroskops  
oder auf einem Fernsehschirm, auf den es über einen Bildverstärker projiziert  
wird (das Prinzip gilt nicht für das Emissionsmikroskop). Das  
Auflösungsvermögen liegt unter 1 nm (ca. 2 Å); Nachvergrößerung ist im  
Gerät selbst oder fotografisch möglich. Systeme: **a)** Emissionsmikroskop (die  
abbildenden Elektronen gehen vom Objekt selbst aus durch Heizung oder  
Elektronenbestrahlung [z.B. =>Feldelektronenmikroskop], werden aber auch  
von als Tracer zur Markierung der Objektbestandteile genutzten  
Radioisotopen abgestrahlt); **b)** Elektronenrastermikroskop (für  
Elektronenrastermikroskopie [engl.: scanning electron microscopy; SEM];  
zeilenweise Abtastung mit einem feinen Elektronenstrahl; zur Untersuchung

von Oberflächen; Auflösung ca. 10 nm. Ferner das mit Leitungselektronen des Festkörpers arbeitende Tunnелеlektronenrastermikroskop, mit dem das Eindringen in den atomaren Bereich möglich wird); **c)** Durchstrahlungs- = Übermikroskop (für Durchstrahlungselektronenmikroskopie [engl.: transmission electron microscopy; TEM]; Elektronen werden am dünnen Objekt gestreut u. absorbiert); **d)** Stereo-Elektronenmikroskop (Durchstrahlung des Objektes aus 2 verschiedenen Richtungen). - Bei Untersuchungen biol. Objekte erfolgt deren Kontrastierung durch Aufdampfen von Schwermetallsalzen, wodurch die schwache, auf der geringen Masse ihrer Atome beruhende Streuung verstärkt wird. -  
engl.: electron microscope.

### **Elektronenmikroskopie**

Untersuchung feinsten Strukturen mit =>Elektronenmikroskopen. Insbesondere in der Zytologie, Bakteriologie, Virologie, Genetik u. Biochemie gelingt nach entsprechender Bearbeitung des Materials (=>Ultramikrotom, => Kontrastierungsmittel, => Negativkontrastierung) u. Einsatz von Großrechnern zur Bildrekonstruktion die Darstellung bis hin zur molekularen Ebene (Höchstauflösungsmikroskopie).  
engl.: electron microscopy.

### **Elektronenrastermikroskop**

=>Elektronenmikroskop. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elektronenschleuder**

nicht fachgerechte Bez. für das Betatron (=>Elektronenbeschleuniger).  
engl.: betatron.

### **Elektronenspinresonanz**

Abk.: ESR

Fähigkeit nicht-spinkompensierter Hüllenelektronen (Elektronen mit nicht kompensiertem magnet. Moment, z.B. in paramagnet. Substanzen; bei ungepaarten Elektronen in Radikalen), in einem konstanten Magnetfeld durch Absorption senkrecht dazu eingestrahler hochfrequenter elektromagnet. Strahlung ( $\nu \approx 10^9$  Hz) die quantenmechan. bedingte Orientierung im Magnetfeld zu ändern u. dadurch von einem Zustand niedriger Energie in den einer höheren überzugehen. Genutzt in der

**Elektronenspinresonanzspektroskopie** (ESR-Spektroskopie, paramagnet. Resonanzspektroskopie) zum Nachweis von paramagnet. Molekülen u. von Ionen der Übergangsmetalle sowie zur Messung ihres stoffcharakterist. ESR-Spektrums (Bestimmung der magnet. Momente). - vgl. =>Kernspinresonanz (tomographie; nuclear magnetic resonance).

engl.: electron spin resonance; ESR; electron paramagnetic resonance; EPR.

### **Elektronensterilisation**

=>Kaltsterilisation mit  $\beta$ -Strahlen (=>Elektronen); v.a. in der Pharmazie u. Lebensmittelindustrie.  
engl.: electron sterilization.

### **Elektronenstrahl**

Fgb.: physik  
geradlinige, gebündelte Bewegung beschleunigter Elektronen im Vakuum; => Kathodenstrahlen, =>Dualismus.  
engl.: electron beam.

### **Elektronenstrahlmikrosonde**

durch Elektronenstrahl geleitete Mikrosonde, z.B. zur Messung der NaCl-Konzentration in Tubuluszellenmaterial.

### **Elektronenstrahloszillograph**

Kathodenstrahloszillograph.

### **Elektronentherapie**

=>Strahlentherapie mit schnellen Elektronen (=>Elektronenbeschleuniger), deren Verteilungsmechanismus im Gewebe etwa dem von Röntgen- u.  $\gamma$ -Strahlen entspricht. Energien bis 18 MeV sind für Oberflächen- u. Halbtiefen-, bis 45 MeV auch für Tiefentherapie geeignet, wobei die günstige Dosisverteilung eine gute Herdanpassung ermöglicht.

### **Elektronentransportpartikel**

Abk.: ETP

Fgb.: biochem

aus Mitochondrien isolierte (z.B. durch Ultraschall) Bruchstücke der Mitochondrienmembran, die Multienzymsysteme der =>Atmungskette enthalten.

### **elektronenübertragendes Flavoprotein**

Abk.: ETF

=>Flavinenzym der =>Atmungskette. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elektronenübertragung**

Fgb.: chem

=>Redoxpotential.

engl.: electron transfer.



### **Elektronenvervielfacher**

Fgb.: physik

=> Sekundärelektronenvervielfacher.

engl.: photomultiplier.

### **Elektronenvolt**

Abk.: eV

Fgb.: physik

=> SI-Einheit für die Änderung der Energie eines Elektrons, das eine Potentialdifferenz von 1 V durchlaufen hat;  $1 \text{ eV} = 1,6 \cdot 10^{-19} \text{ Wattsekunden}$  (Größe von Gammaquanten wird angegeben in Kilo- oder in Megaelektronenvolt [keV bzw. MeV]).

engl.: electron volt.

### **Elektroneurographie**

Abk.: ENG

Ableitung u. Registrierung der Aktionspotentiale eines Nervenstammes nach dessen natürlicher (auf physiologischem Wege erfolgter) oder elektr. Reizung. Als Messung der Leitungsgeschwindigkeit an motorischen oder sensiblen Nerven diagnostisch genutzt.

engl.: electroneurography; ENG.

### **Elektronystagmographie**

die objektive Erfassung u. Darstellung (= **Elektronystagmogramm**) des Nystagmus bezüglich Frequenz u. Amplitude der Ausschläge von der Mittelstellung ("Mi.") bei der Vestibularisprüfung durch Ableitung (mittels temporal u. frontal angebrachter Elektroden) der Schwankungen des elektrischen Feldes in der Umgebung des Dipols "Augapfel" (Netzhaut negativ, Kornea pos.), d.h. der Änderungen des sich linear mit dem Blickwinkel ändernden Bestandpotentials zwischen Netzhaut u. Umgebung. Eine Variante der => Elektroophthalmographie.

engl.: electronystagmography.

### **Elektrookulographie**

Abk.: EOG

indirekte Erfassung u. Darstellung des Ruhe-Bestandpotentials des Auges anhand der Änderungen der bioelektrischen Spannungs- = Potentialdifferenz zwischen dem vorderen u. hinteren Pol des Auges in der Folge einer Lageänderung des - als elektrischer Dipol (Kornea pos., Retina negativ) aufzufassenden - Augapfels. Die Potentialänderungen schlagen sich in Spannungsänderungen der Umgebung nieder, die ihrerseits mittels Stirn- u. Schläfenelektrode ableitbar sind. Treten z.B. auf bei einfallendem Lichtblitz (=> Elektroretinographie) u. bei Bulbusbewegungen (=> Elektronystagmographie).

engl.: electro-oculography.

## **Elektroolfaktogramm**

Abk.: EOG

graphische Darstellung der an Riechzellen nach Reizung durch Duftstoffe entstehenden, von distal nach proximal (= hirnwärts) kleiner werdenden Aktionspotentiale; Ableitung erfolgt von der Riechschleimhaut aus. - Riechzelle.

engl.: olfactory evoked potentials.

## **Elektroophthalmographie**

1)Elektromyographie der äußeren Augenmuskeln.

2)=>Elektrookulographie.

## **Elektroosmose**

=>Elektroendosmose.

engl.: electroosmosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Elektropherogramm**

Syn.: Pherogramm

Fgb.: labor

das bei der =>Elektropherographie auf dem Trägermaterial im allg. mit Farbreagenzien entwickelte oder optisch registrierte Schaubild (=> Eiweißelektrophorese).

engl.: electrophoretogram; electropherogram.

## **Elektropherographie**

sog. Träger- oder Zonenelektrophorese (als =>Elektrophorese mit festem Trägermaterial), z.B. Papier- u. Gel-Elektrophorese; =>Eiweißelektrophorese.

engl.: electropherography.

## **Elektrophorese**

(Tiselius 1930) die Wanderung elektrisch geladener Teilchen in flüssigen Medien im - möglichst homogenen - elektrischen Feld. Die Wanderungsgeschwindigkeit  $v$  ist dabei proportional der Feldstärke  $E$  u. der Ionenladung  $Q$  u. umgekehrt proportional dem Teilchenradius  $r$  u. der Viskosität  $n$  der Suspension:  $v = QE / 6\pi rn$ . Die Ausführung erfolgt als "Träger-E." (=>Elektropherographie), evtl. in Kombination mit Immunpräzipitation (=>Immunoelktrophorese) oder aber als (träger)freie E., letztere zur Präparation u. Analyse von Proteinen sowie von Zellfragmenten u. ganzen Zellen, die frei in einem Puffer suspendiert sind (Zellelektrophorese) u. entsprechend ihrer Oberflächenladung aufgetrennt werden; =>elektrophoretisch... vgl. =>Elektrosynhärese. - Als bes. Form auch die => SDS-Polyacrylamidgel-E.  
engl.: electrophoresis.

## **Elektrophorese-Mobilitätstest**

=>elektrophoretischer Mobilitätstest.

## **elektrophoretischer Mobilitätstest**

Syn.: Elektrophorese-Mobilitätstest

Abk.: EMT

Veränderung der effektiven Wanderungsgeschwindigkeit stabilisierter Indikatorpartikel (z.B. Tannin-behandelter = "tannierter" Schaf-Erythrozyten [ETS] als Indikatorzellen) im elektrischen Feld bei der =>Elektrophorese unter dem Einfluß von Stoffen (Lymphokinen?), die von spezifisch sensibilisierten Lymphozyten abgegeben werden. Die Messung der Wanderungsgeschwindigkeit der Ery (bezogen auf die Einheit der Feldstärke [ $\text{cm}^2 \cdot \text{V}^{-1} \cdot \text{sec}^{-1}$ ]) erfolgt in der Meßkammer eines Zytopherometers unter Beobachtung durch ein Phasenkontrastmikroskop.

## **elektrophrenische Atmung**

=>Beatmung durch rhythmische elektrische Reizung des Zwerchfells bzw. seiner Nerven (= Nervi phrenici); nur noch von histor. Bedeutung. - => Elektrolunge.

engl.: artificial respiration by stimulation of diaphragm.

## **Elektrophysiologie**

die =>Physiologie der Erregung(svorgänge).

engl.: electrophysiology.

## **Elektropräzipitation**

=>Elektrosynärese.

engl.: electroprecipitation.

## **Elektroprothese**

Fgb.: orthop

durch eine eingebaute elektrische Kraftquelle betriebene Prothese für Unterarmamputierte. Die Bewegungsauslösung erfolgt durch Druckkontakt bei Kontraktion eines Muskels (= Vaduzer Prothese) oder durch Muskelaktionspotentiale (= myoelektrische Prothese).

engl.: electroprosthesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Elektropunktur**

therapeutische =>Elektrolyse.

## **Elektropyrexie**

künstliche =>Überwärmung durch Kurzwellen als Fiebertherapie.

## **Elektroreduktion**

=>Elektrokonversion.

## **Elektroresektion**

Teilentfernung von Weichteilen (=>Resektion) mit elektrochirurgischen Mitteln; i.e.S. die urologische E. (meist mittels Schlingenelektrode) des Prostataadenoms oder eines Blasenpolypen.

engl.: electrical resection.

## **Elektroretinographie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0448\_2.bmp")**

Abk.: ERG

Registrierung der bei Belichtung des Auges (z.B. durch "Elektronenblitz") auftretenden komplexen Potentialschwankung (Summenpotential ["Ganzfeld-ERG"]); bestehend aus Teilpotentialen des Pigmentepithels u. der Netzhautrezeptoren sowie aus dem - auch bei Dunkelheit vorhandenen - korneoretinalen Bestandpotential des Dipols Auge; vgl. =>

Elektronystagmogramm). Die Ableitung erfolgt mit Hilfe von Außenelektroden (Elektrodenhaftschele an der Kornea gegen indifferente Schläfenelektrode).

Die Kurve, das **Elektroretinogramm** (von einem

Kathodenstrahloszillographen geliefert;), ist ein wichtiges Diagnostikum bei tapetoretinaler =>Degeneration, Siderose (hier erfolgt "Erlöschen" des ERG),

Retinopathia pigmentosa. Das Helligkeits-ERG (= H-ERG) dient der Beurteilung der Sinneszellenfunktion; die Kurve zeigt nach einem frühen Retinarezeptorpotential eine a-Welle als Ausdruck eines späten

Rezeptorpotentials (LRP [L für engl. late]; ist bei gestörter Reizrezeption weniger tief); es folgt ein stufenweiser Anstieg (= "oszillatorische Potentiale"

mit Ursprung in Zellen der inneren Körnerschicht; vermindert bei Krankheiten mit Netzhautbeteiligung, Nachtblindheit), der schließlich einen Gipfel erreicht

(b- u. x-Welle; durch Aktivität ebenfalls der Zellen der inneren Körnerschicht auf Impulse aus den Stäbchen- bzw. Zapfenzellen; wird bei Zentralarterien-

Verschuß unterdrückt); der nachfolgende Ausschlagabfall ist Ausdruck eines Aus- = Off-Effektes nach Lichtreizbeendigung; eine nach sekundärer

Belichtung unter Gleichstromverstärkung folgende c-Welle ist Ausdruck der Pigmentepithel-Aktivität. - Als Muster-ERG (M-ERG) angefertigt unter Einsatz

sich umkehrender Muster (z.B. Schachbrettmuster) u. elektronischer Auswertung; spiegelt die Aktivität der Ganglienzellen der dritten

Netzhautschicht wider. - vgl. =>Elektrookulographie.

engl.: electroretinography; electroretinogram.

## **Elektroschlaftherapie**

Syn.: Elektro(heil)schlaf

Modifikation der =>Elektronarkose, die eine dem Schlaf ähnliche "kortikale Schutzhemmung" hervorruft u. zu "entspannter Schläfrigkeit" führt. Anw. z.B.

bei Schlafstörungen, depressiven u.a. Neuroseformen, =>Chorea.

engl.: electrosleep; electric sleep induction.

## **Elektroschock**

1)

Fgb.: psych

=>Elektrokrampftherapie.

2)

Fgb.: kard

Stromstoß für =>Elektrokardioversion, =>Elektrodefibrillation.

engl.: electroshock.

3)Schock als Folge eines =>elektrischen Unfalls.

engl.: electroplexy.

## **Elektrosphygmographie**

Fgb.: kard

=>Sphygmographie.

engl.: electrospphygmography.

## **elektrostatische Linse**

ein inhomogenes elektrostatisches Feld als Elektrolinse des => Elektronenmikroskops.

engl.: electrostatic lense. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Elektrostimulation**

zu Heilzwecken erfolgende Anw. elektrischer Stromstöße als Ersatz natürlicher Reize.

engl.: electrostimulation.

E., epidurale spinale

Abk.: ESES

(Shealy u. Mitarb.) E. zur Behandlung chronischer, therapieresistenter Schmerzzustände sowie von spinalen Lähmungen (Motorik, Blase). Erfolgt durch paravertebral subkutan implantierte Elektroden.

E., programmierte

künstliche Stimulation des Herzens als Therapiemaßnahme zur Unterbrechung behandlungsbedürftiger Arrhythmien u. zur Sicherung der entsprechenden Diagnose sowie zur Überprüfung der Effektivität eingesetzter Antiarrhythmika. Anw. erfolgt bei atrialen u. ventrikulären Tachykardien, so bei Vorhofftachykardie u. -flattern, Knotentachykardie, Tachykardie bei Präexzitations-Syndrom, anhaltender ventrikulärer Tachykardie, rezidivierendem Kammerflattern u. -flimmern; vgl. =>Herzschrittmacher.

## **Elektrostimulationsanalgesie**

=>Akupunktur; =>Elektrostimulation, epidurale spinale.

## **Elektrosyn(h)ärese**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0449.bmp")**

Syn.: Überwanderungs-, Gegenstromelektrophorese  
Immunopräzipitation in Agarose-Gel, bei der die Immunglobuline (Ig) des Antiserums unter Gleichstromeinwirkung aufgrund der =>Elektroendosmose in Richtung Kathode  $\rho$ , die Antigene (AG) mit niedrigerem => isoelektrischem Punkt durch ihre Ladung zur Anode 0 wandern (vgl. =>Eiweißelektrophorese) u. sich zwischen den Auftragungspunkten unter Bildung von Präzipitationsbanden treffen.  
engl.: electrosyneresis; immunofiltration.

### **Elektrothalamogramm**

Abk.: EThG  
Hirnstromableitung vom Thalamus als Sonderform der Elektroenzephalographie.  
engl.: electrothalamogram.

### **Elektrotherapie**

therapeutischer Einsatz elektrischen Stromes; z.B. bei =>Elektrochirurgie, -gymnastik, =>Diathermie, Galvano-, Hochfrequenz- u. =>Reizstromtherapie, als kardiologische E. bei =>Elektrokardioversion bzw. -defibrillation, programmierter Elektrostimulation, His\*-Bündel-Ablation.  
engl.: electrotherapeutics.

### **Elektrotomie**

Fgb.: chir  
das "elektrische Schneiden" von Körpergeweben durch Hochfrequenzstrom mittels - nadel-, lanzett- oder schlingenförmiger - aktiver Elektrode, an der es zu intensiver Hitzeentwicklung auf engstem Raum u. zu Wasserdampfexplosionen bei Funkenzahlen von 50 000-70 000/sec kommt (sog. Funken- oder Schmelzschnitt). - Dieser "Scharfschnitt" unterscheidet sich vom "Schorfschnitt" ("Koagulationsschnitt"; mit langsamer Schnitfführung bei erhöhter Stromstärke).  
engl.: electrotomy.

### **Elektrotonographie**

Fgb.: ophth  
=>Tonographie.

### **Elektrotonus**

Fgb.: physiol  
die Zustandsänderung erregbarer Strukturen bei Durchfluß eines Gleichstroms; als An- oder als =>Katelektrotonus; =>Pflüger\* Zuckungsgesetz.  
engl.: electrotonus.

### **Elektrotrauma, -unfall**

=>elektrischer Unfall. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elektrourographie**

Aufzeichnung der mittels Elektrozystomanometer gemessenen Binnendrucke der Harnblase.

engl.: electrourography.

### **Elektroventrikulogramm**

Abk.: EVG

Fgb.: kard

der auf die Erregungsausbreitung u. -rückbildung in der Kammermuskulatur ("Kammerschwankung") bezogene Abschnitt des =>Elektrokardiogramms, bestehend aus dem =>QRS-Komplex, der => ST-Strecke u. der =>T-Zacke (evtl. auch einer =>U-Welle).

engl.: electroventriculogram.

### **Elektroversion**

Fgb.: kard

=>Elektrokonversion.

### **Elektrozysto(mano)meter**

Gerät zur Messung des Harnblasenbinnendruckes, =>Elektrourographie.

### **Element**

Grundbestandteil, Urstoff, einfachster Teil. - *chem* aus Atomen gleicher positiver Kernladungszahl (= Ordnungszahl) u. entsprechender Elektronenzahl u. gleicher (= Rein-E.) oder verschied. Neutronen- bzw. Massenzahl (= Misch-E.) aufgebauter "Grundstoff" der Materie, der auf chemischem Wege nicht weiter zerlegbar u. nur durch kernphysikalische Reaktionen in ein anderes E. umwandelbar ist (=>Atom, =>Isotop, =>Nuclid, =>Radionuclid). - Als **radioaktives E.** mit nur instabilen Isotopen (als natürliche die der Ordnungszahl 84-92 im =>Periodensystem; als künstliche die der OZ 43-61 sowie die Transurane u. einzelne instabile Isotope stabiler Elemente; => Zerfallsreihen). Als **stabiles E.** dagegen ohne Teilchen- oder Strahlungsemission.

engl.: element.

E., thermoelektrisches

=>Thermoelement.

### **Elementaranfall**

=>Epilepsia partialis.

engl.: elementary partial epilepsy.

### **Elementarfibrille**

Fgb.: histol

=>Mikrofibrille; =>Myofilament.

engl.: elementary fiber.

### **Elementargefährdung**

=>Notfall.

### **Elementarhalluzination**

=>Halluzination.

engl.: elementary hallucination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elementarkörperchen**

das =>Virion. - Auch Bez. für intrazelluläre, lichtmikroskopisch sichtbare Gebilde (z.B. große Virusstrukturen in Einschlußkörperchen; auch => Chlamydien).

### **Elementarladung**

=>Elektron, =>elektrische Ladung, =>Proton; vgl. =>Elementarteilchen.

### **Elementarmembran**

Syn.: Einheitsmembran, Membrana cellularis, Zytomembran

Fgb.: zytol

die stoffwechselaktive, aus Lipiden u. an- u. eingelagerten Eiweißkörpern bestehende Außenhülle der Zellen (=>Zellmembran) u. ihrer =>Zellorganellen (soweit membranhaltig). Ihre elektronenmikroskopisch unterscheidbaren Schichten sind - von außen nach innen - die Lamina externa, intermedia u. interna. Ist zur Erfüllung ihrer zahlreichen biologischen Aufgaben befähigt durch die relative Beweglichkeit ihrer Strukturbausteine (erklärbar durch das "Flüssigkeitsmodell" der =>Zellmembran) u. durch die in Reaktion auf verschiedene Signalstoffe (Hormone, Transmitter, Metaboliten) anregbare Änderung der räumlichen Anordnung ihrer Moleküle (Konformation). - Vgl. => Einheitsmembran (2); Membranrezeptor.

engl.: unit membrane.

### **Elementarmorphe**

Primäreffloreszenz (=>Effloreszenz).

engl.: primary lesion.

### **Elementarpuls**



Fgb.: kard  
=>Primärpuls.

### **Elementarteilchen**

die nicht mehr weiter zerlegbaren, einfachsten Bausteine der Materie (deren Kleinstteilchen; als materielle Form der Energie), die sowohl Wellen- als auch Korpuskeleigenschaften besitzen u. sich spontan ineinander umwandeln; z.B. Photon, Elektron, Positron, Proton, Neutron; - Werden auch vereinfachend in 2 Familien eingeteilt; **1) Quarks**: punktförmige Kraftquellen als Bausteine des =>Atomkerns; so bestehen Protonen u. Neutronen jeweils aus 3, Mesonen dagegen aus 2 Quarks; die Quarks werden mit Symbolen bezeichnet, u. zwar mit u (up), c (charm), t (top), d (down), s (strangs), b (beauty). **2) Leptonen**; das Elektron sowie das Elektron-Neutrino, Myon-Neutrino, Tau-Neutrino, Myon u. Tau.  
engl.: elementary particles.

### **Elementarwirbel**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0450.bmp")**

schematische Darstellung eines Wirbels, aus der sich die Entwicklung aller Fehlbildungen als Hemmung der Vereinigung (Fusion) der in der vorknorpeligen Periode angelegten Wirbelabschnitte ableiten läßt.  
engl.: elementary vertebral body.

### **Eleo...**

=>Elaiio...

### **Elephantiasis**

durch chronische Lymphstauung (=>Lymphödem) bedingte Vergrößerung eines Körperabschnitts, v.a. der abhängigen Körperpartien (untere Gliedmaßen, äußere Geschlechtsorgane), aber auch der Brust (Mamma) etc. Angeboren z.B. bei - lympho- u. hämangiomatösen etc. - Fehlbildungen, bei =>Neurofibromatose v. Recklinghausen, beim => Nonne\*-Milroy\*-Meige\* Syndrom. Erworbene Formen nach Verschluß der Lymphbahnen z.B. durch Tumormetastasen, Narben, Filarien.

engl.: elephantiasis.

E. genito(ano)rectalis

Syn.: Huguier\*-Jersild\* Syndrom, "Esthiomène"

chronisch-entzündliche Lymphstauungszustände mit monströsen Schwellungen des männl. Gliedes u. des Hodensacks bzw. der weibl. Scham u. mit Schnürenden (Strikturen) des Mastdarms als Spätfolge der => Lymphopathia venerea.

engl.: ano-genital e.

E. nostras

alle einheimischen Formen der E. im Unterschied zur E. tropica.

E. tropica

E. der Beine u. des Hodensacks, seltener der Arme, der weiblichen Scham, des männl. Gliedes oder der Brüste durch Befall mit den Fadenwürmern

Wuchereria bancrofti oder W. malayi (letztere fast ausschließlich Beine befallend).  
engl.: filarial e. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elevatio, Elevation**

Anhebung, z.B. **1)** das Heben des Armes im Schultergelenk über die Horizontale, **2)** die Aufwärtsbewegung des Augapfels (=>Supraduktion), **3)** aufwärts = kopfwärts erfolgende Verdrängung eines Organs. - Ferner **4)** auch Anhebung eines Kurvenabschnittes (z.B. der ST-Strecke des EKG).  
engl.: elevation.

### **Elevationsschmerz**

Bauchschmerz bei Anheben der =>Portio der Gebärmutter ("Portio-Lüftungsschmerz"), z.B. bei Parametropathia spastica oder bei organischen Erkrankungen des inneren Genitales.

### **Elevatorium**

flaches, stumpfrandiges Hebelinstrument zum Anheben von Knochenfragmenten.

### **Elfenbeinepiphyse**

diffus verdichtete (sklerosierte, "eburnisierte") Knochenepiphyse, z.B. beim Cockayne\* Syndrom.  
engl.: eburnated bony epiphysis.

### **Elfenbeinwirbel**

Syn.: Marmorwirbel  
diffus verdichteter (sklerosierter, "eburnisierter") Wirbel, z.B. bei Marmorknochenkrankheit; selten auch als angeborene Anomalie (meist solitär).  
engl.: eburnated or ivory vertebra.

### **Elfengesicht**

=>Leprechaunismus.  
engl.: elfin facies.

### **Elias\* Zeichen**

Klopfeschalldämpfung bds. der Dornfortsätze Th1-3 bei Ausweitung des Aortenbogens.  
engl.: Elias' sign.

### **Elimination**

Aussonderung, Beseitigung (z.B. *pharm* als Evasion die E. durch Ausscheidung = Exkretion über Niere, Galle/Darm, Lunge bzw. durch Biotransformation = Verstoffwechslung eines Arzneimittels).

E., mitotische

Fgb.: genet

Nichteinschluß anomaler Chromosomen in die Tochterkerne bei der Mitose.

engl.: mitotic elimination.

E., zelluläre

Verschwinden genetisch unbalancierter Zellen aus einer Zellpopulation.

### **Eliminationsdiät**

Suchkost zur Ermittlung von Nahrungsmittelallergenen; die Suche erfolgt z.B. nach mehrtägiger Teepause durch Steigerung der Nahrungsmittelbelastung durch potentielle Einzelantigene oder Antigen-Gruppen (= Funk\* Suchkost).

engl.: elimination diet. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ELISA**

"enzyme-linked immunosorbent assay"; =>Enzym-Immunoassay.

### **Elixier**

Abk.: Elix.

Etym.: arabisch = Stein der Weisen

alkoholischer Pflanzenauszug mit Zusätzen (heute meist als Mixtura oder Tinctura composita bezeichnet).

engl.: elixir.

### **Elkind\* Phänomen**

vorübergehender Anstieg der Strahlenempfindlichkeit der Zellen einige Stunden nach Bestrahlung; Hinweis auf eine strahlensensible Stoffwechselphase (DNS-Synthese?) während der Erholung; =>Recovery.

### **Elle**

Fgb.: anat

=>Ulna.

E., federnde oder **schnellende**

v.a. bei Frauen vorkommende (u. meist atraumatische) Subluxation des Ellenköpfchens mit federnder Volarverschieblichkeit u. örtlichem, in die Finger ausstrahlendem Schmerz, eintretend bei Volarbeugung u. Supination der Hand. Tritt auf bei konstitutioneller Bänderschwäche, bei Entwicklungsstörung i.S. einer Abortivform der =>Madelung\* Deformität bzw. als Hultén\* Plusvariante, ferner auch nach einem Speichen-Kompressionsbruch.

### **Ell(en)bogen**

Fgb.: anat

=>Cubitus (mit Regio cubitalis ant. u. post., Fossa cubitalis).

engl.: elbow.

### **Ellenbogenfrakturen**

die ellenbogengelenknahen, intra- u./oder extrakapsulären Brüche des Oberarmknochens (=>Humerusfraktur), der Elle u./oder Speiche; =>Hueter\* Linie u. Dreieck.

engl.: elbow fracture.

### **Ellenbogengelenk**

=>Articulatio cubiti.

engl.: cubital joint; elbow joint.

### **Ellenbogenhöcker**

=>Olecranon.

### **Ellenbogenluxation**

die Verrenkung (=>Luxation) im Ellenbogengelenk, meist nach Sturz auf den vorgestreckten Arm, aber auch angeboren; =>Luxatio antebrachii, Luxatio radii, Monteggia\* Fraktur (=>Ellenbogenfraktur).

engl.: elbow dislocation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ellenbogenmanschette**

Syn.: Ellenbogenhülse

Armstulpe (starre Kunststoffröhre) zur Einschränkung der Beweglichkeit im Ellenbogengelenk des Säuglings oder Kleinkindes bei juckenden Hauterkrankungen.

### **Elliot\***

Biogr.: Robert H. E., 1864-1936, engl. Augenarzt

Trepanation

als druckentlastende Op. bei Glaukom die Bildung einer Abflußöffnung für das Kammerwasser; nach Abpräparieren eines Bindehautlappens Trepanieren der Sklera (1-mm-Trepan), kombiniert mit einer peripheren => Iridektomie. Das ausfließende Kammerwasser bildet ein Sickerkissen unter der Bindehaut.

engl.: Elliot's trephination.

E.\* Skotom

unregelmäßige Vergrößerung des blinden Flecks bei Glaukom.

engl.: Elliot's sign.

## **Ellipsis**

das "unbewußte" Weglassen für die Satzkonstruktion notwendiger Wörter.

## **Ellipsoidgelenk**

=>Articulatio ellipsoidea.

## **Elliptozyt**

Syn.: Ovalozyt

ovaler =>Erythrozyt (die Differenz beider Durchmesser beträgt mindestens 2 µm).

engl.: elliptocyte.

## **Elliptozytose**

Syn.: Dresbach\* Syndrom

das dominant erbliche Auftreten von Elliptozyten im Blut; meist als belanglose Formabweichung (bis 10% gelten als Normalbefund), bei Vollträgern (ab 30% solcher Zellen) besteht Disposition zu hämolytischer Anämie.

engl.: elliptocytosis.

## **Ellis\* Formel**

Grundformel zur Bestimmung von Toleranzdosen in der Strahlentherapie. D

= (NSD)  $N_{0,24} T_{0,11}$ .

## **Ellis\***

Biogr.: Calvin E., 1826-1883, Arzt, Boston

Zeichen

extrem kranialkonvexe Umformung der oberen Begrenzung der (Klopfschall-) Dämpfung (=>Damoiseau\*-Ellis\* Linie) bei der Resorption eines Pleuraergusses.

engl.: Ellis' sign.

## **Ellis\*-van Creveld\* Syndrom**

Biogr.: Richard W. B. E. u. S. van Cr., engl. bzw. holländ. Kinderarzt

Syn.: Chondroektodermaldysplasie

seltener (rezessiv erblicher?) Komplex von Fehlbildungen an Organen meso-ektodermalen Ursprungs, einhergehend mit metaphysär-subperiostaler Knorpelbildungsstörung (ähnlich der =>Chondrodystrophie). Symptome: "Sitzriese" mit Mikromelie (Verkürzung v.a. der rumpffernen Gliedmaßeile), Hexadaktylie, angeborene Herzfehler, Herzbuckel, Lippenunterentwicklung (Mikrocheilie) als "Pseudohasenscharte", Fehlbildung der Nägel (evtl. auch Alopezie), verzögerte geistige Entwicklung, sexueller Infantilismus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ellison\*-Zollinger\* Syndrom**

=>Zollinger\*.

## **Ellsworth\*-Howard\* Test**

Biogr.: Read E., John E. H., Biochemiker, Baltimore

Syn.: Phosphaturietest

quantitative Bestimmung der Phosphatausscheidung im Harn 3stdl. vor u. nach Gabe von =>Parathormon bei starker Flüssigkeitszufuhr. Normal ist eine 5- bis 6fache Steigerung der Phosphaturie in 3-5 Std. bei Unterfunktion der Epithelkörperchen (=>Hypoparathyreoidismus) Steigerung um das 10- bis 50fache, bei Pseudohypoparathyreoidismus höchstens um das 2fache.  
engl.: Ellsworth-Howard test.

## **Elongatio, Elongation**

1)

Fgb.: path

Verlängerung; z.B. die eines (Hohl-)Organs bei entsprechender chron. Überlastung; bei aganglionärem Segment als "Megadolichoveränderung".  
engl.: elongation.

E. cervicis, E. colli, E. portionis

Fgb.: gyn

abnorme Verlängerung des Gebärmutterhalsteils (bis zu 12 cm) durch eine vorwiegend bindegewebige Massenzunahme (=>Hypertrophie) bei körperlich überlasteten u. in schneller Folge gebärenden Frauen mit Entwicklung eines Uterusdeszensus (insbes. mit Prolaps); Symptome: Druckgefühl "nach unten", Ausfluß (=>Fluor).

2)

Fgb.: genet

=>Eiweißbiosynthese.

engl.: elongation.

3)Abk.: ξ

Teilchenverschiebung durch die Schwingung im Schallfeld.

## **Elongationsfaktoren, Elongationsphase**

Fgb.: biochem

=>Eiweißbiosynthese.

## **Elsberg\***

Biogr.: Charles A. E., 1871-1948, Chirurg, New York

Krankheit

=>Radikulitis des Cauda-equina-Bereichs infolge Spondylarthrose.

engl.: cauda equina radiculitis.

E.\* Methode

Standardtechnik der beidseitigen, u.U. subtotalen ("erweiterten") => Laminektomie: Entfernung der Dornfortsätze unter Durchtrennung des Ligamentum interspinale, Ablösung des Ligamentum flavum, schrittweise Entfernung der Wirbelbögen.

engl.: Elsberg's method of laminectomy.

### **Elschnig\***

Biogr.: Anton E., 1863-1939, Augenarzt, Graz, Prag

Syndrom

Lidfehlbildung mit Verlagerung des äußeren Lidwinkels nach außen-unten u.

=>Ektropium des Unterlides, häufig mit Spaltbildungen.

E.\* Theorie

Die sympath. Ophthalmie beruht auf einer anaphylaktoiden Reaktion gegenüber dem Uveagewebe des verletzten Auges.

E.\* Versuch

=>Fluoresceinversuch (2).

### **EL-System**

Syn.: **e**lektrophoretisches **L**ipoproteinsystem

die durch Elektrophorese definierbare erbliche Vielfalt (=

Plasmaproteinpolymorphismus) der Lipoproteine hoher Dichte (HDL1).

Genetischer =>Marker.

### **EI-Tor-Krankheit**

=>Cholera durch =>Vibrio cholerae Biovar eltor.

### **Eluat**

durch =>Elution erhaltene Lösung.

engl.: eluate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Elution**

das Herauslösen ("Auswaschen", "Eluieren") adsorbierter Stoffe aus festen Adsorptionsmitteln mit Hilfe von Lösungsmitteln.

### **Ely\* Zeichen**

Biogr.: Leonhard W. E., 1868-1944, Orthopäde, San Francisco

1)Hochstand des Schambeins auf der Seite einer chronischen Erkrankung des Iliosakralgelenks.

2)gleichzeitige Beugung u. Abspreizung des Beins im Hüftgelenk bei Kniebeugung in Bauchlage als Zeichen eines kontrahierten Musculus tensor fasciae latae u. der Faszie.

### **Elytr...**

Wortteil "weibliche Scheide"; =>Kolpo..., =>Vaginal....

engl.: colpo...

## **Em**

Fgb.: chem

=>Emanation.

## **EM:**

1) Erwerbsminderung, 2) Elektronenmikroskopie.

## **Eman**

Fgb.: baln

Einheit für die Radon-Konzentration in Luft oder Quellwässern; 1 Eman = 10-10 Ci/l.

## **Emanation**

Abk.: Em

Fgb.: chem

jedes gasförmige radioaktive Element einer natürlichen Zerfallsreihe; i.e.S. das Radon ("Radium-E.").

engl.: emanation.

## **Emanationstherapie**

Trink-, Bade- u. Inhalationskuren (z.B. als "Stollenkur" in Badgastein) mit radioaktiven Gasen, meist mit Radon.

## **Embolektomie**

Fgb.: chir

operative Entfernung eines =>Embolus aus der arteriellen Strombahn nach Eröffnung des Gefäßes (=>Arteriotomie) unter Gefäßzügel- oder Klemmenverschluß; möglichst innerhalb der ersten 6 Std. (sonst Gefahr eines =>Crush-Syndroms u. => Tourniquet-Syndroms). Ausnahmsweise als **direkte E.** unter Sicht u. nach Absaugen oder "Ausmelken" von Appositionsthromben; als **indirekte E.** die retro- oder prograde "Fernembolektomie" mit Hilfe eines Embolie-fern eingeführten Spezialinstruments (Fogarty\* Ballonkatheter, Saugkatheter etc.) oder durch retrogrades Ausspülen, u. zwar bei embolischem Verschluß des Beines von der Leiste, bei Verschluß im Armbereich von der Ellenbeuge aus. - vgl. => Embolotrypsie.

engl.: embolectomy.

E., pulmonale

=>Trendelenburg\* Op.

engl.: pulmonary e. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Embolia cutis medicamentosa**

Fgb.: dermat



Durchblutungsnot (=>Ischämie) der Haut mit resultierenden Nekrosen nach versehentlicher intraarterieller Injektion kristalloider Substanzen.

## **Embolie**

Fgb.: path

plötzlicher Verschuß eines Blutgefäßes (meist Arterie) durch einen => Embolus; i.w.S. der durch Funktionsausfälle der betroffenen Organe gekennzeichnete Folgezustand (=>Infarkt). Häufigste Form ist die => Thrombembolie, d.h. die E. durch Verschleppung von Gerinnsel- = Thrombusteilen bei Herzklappenerkrankung, Myokardinfarkt, Endokarditis, entzündlichen Gefäßerkrankungen (=>Thrombophlebitis, =>Arteriitis), u. zwar v.a. als =>Lungenembolie (nach Venenthrombose), als =>Hirnembolie, viszerale Embolie oder als E. der Gliedmaßenarterien, insbes. an deren Verzweigungen u. dann z.T. durch einen "reitenden =>Embolus"; =>Embolie, gekreuzte. Beginnt häufig mit einem peitschenschlagartigen Schmerz als Folge der Verkrampfung des betroffenen Gefäßes u. seiner Kollateralen, evtl. auch mit einem =>Schock. Bei der Gliedmaßenembolie folgen Blässe der Extremität (evtl. auch Marmorierung), Fehlen der peripher des Verschlusses sonst typisch tastbaren Pulse, später Ausfälle der Nerven (Sensibilitäts- u. Bewegungsstörungen, evtl. auch Lähmungen, Abschwächung bis Fehlen der Reflexe) sowie Störungen der Gewebsernährung in Form von Hautatrophie u. Gangrän. - =>Fett-, Luft-, Fruchtwasser-, => Parasitenembolie; vgl. => Pseudoembolie.

engl.: embolism.

E., gekreuzte oder **paradoxe**

**E., bei der der Embolus aus dem venösen Schenkel des großen Kreislaufs über Rechts-links-Shunt (z.B. durch ein offenes Foramen ovale, einen Vorhof- oder Ventrikelseptumdefekt) in den arteriellen Schenkel des großen Kreislaufs (u. nicht wie üblich in die Pulmonalis) gelangt.**

engl.: crossed e. paradoxical e.

E., künstliche

**=>Embolisation.**

engl.: induced e. iatrogenic e.

E., metastatische

**E. durch Tumorgewebe.**

engl.: metastatic e.

E., retrograde

**E. durch Verschleppung des Embolus gegen den Blutstrom als Folge einer gegen die Strömung gerichteten Drucksteigerung, z.B. beim Hustenstoß.**

engl.: retrograde e.

E., septische

**die - häufig vielfache - E. durch erregerhaltige ("mikrobielle") Emboli aus einem infizierten Gebiet. - vgl. =>Embolomykose.**

engl.: septical e.

## **Embolieprophylaxe**

**=>Thromboseprophylaxe.**

**emboliform(is)**

"pfropfenförmig", nach Art eines =>Embolus.

**Embolisation**

Fgb.: chir

Stillung von Blutungen in schwer zugänglichen Gefäßbereichen (z.B. des Gehirns) durch eine künstliche Embolie, z.B. durch Einbringen kleinster Muskelgewebeteilchen als Emboli mittels Gefäßkatheters.

engl.: embolization.

**Embololalie, -phrasie**

häufige Verwendung sinnloser Flickwörter beim Sprechen.

engl.: embololalia, -phrasia.

**Embolomykose**

massiver Einbruch von Pilzen (Hefen u. Systemmykosen-Erreger) in die Blutbahn mit Verstopfung (vgl. =>Embolie) von Kapillaren u. Arteriolen.

engl.: embolomycosis.

**Embolotrypsie**

Fgb.: chir

Behebung der =>Embolie einer - mittelgroßen - Gliedmaßenarterie durch am freigelegten u. herzwärts abgeklemmten Gefäß erfolgende Ablösung u.

Zerkleinerung des Embolus mit Hilfe der Finger u. nachfolgende

Verschiebung der Teilchen in ein weniger wichtiges Nebengefäß; *obsolet*;

vgl. =>Embolektomie.

engl.: embolotrypsis.

**Embolus**

"Gefäßpfropf"; jedes Gebilde bzw. Material, das - durch die Blutbahn verschleppt - zum Verschluss eines Gefäßes führt (=>Embolie); z.B.

Thrombusteile, Zellhaufen (Parenchym-, Tumorzellen), Parasiten, Bakterien, Pilzmyzel, Fremdkörper (z.B. Gefäßkatheterteile), Fett, Luft etc.

engl.: embolus.

E., blander

nicht infizierter E.

engl.: bland e.

E., reitender

in oder an einer Gefäßgabelung hängender Embolus; z.B. an der Aortenbifurkation, an der Teilungsstelle der A. iliaca communis.

engl.: bifurcation e. saddle e.

E., septischer

=>Embolie, septische.

engl.: pyemic e. septic e. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Embryo**

Fgb.: biol

der Keim bis zum Erreichen seiner endgültigen Form, =>Embryogenese; vgl.

=>Fetus.

engl.: embryo.

## **Embryoblast**

das aus der inneren Zellmasse der Morula des menschl. u. des Säugetiereies hervorgegangene knötchenförmige, am mütterl. Pol der =>Blastozyste gelegene Gebilde, aus welchem der Embryo u. auch das Amnionepithel, das Entoderm des primären Dottersacks (Heuser\* Membran) u. der Allantois u. das Mesoderm für die Eihäute hervorgehen. Wird alsbald - mit Ausnahme einer Kontaktstelle (vgl. =>Haftstiel) - durch einen Spalt vom zunächst eng umschließenden Trophoblasten getrennt u. wird dann Embryonalknoten genannt (der Spalt wird ausgefüllt durch - dem Entoderm entstammendes [?] - netzartiges Gewebe = extraembryonales Retikulum). Der Knoten ragt in die aus dem Spalt entstehende Höhle; der Keim heißt jetzt Blastozyste (= Keimbläschen; im Stadium der Einnistung); die Zellen des Knotens ordnen sich in 2 Lagen (u. bilden so die Keimscheibe), deren endometrialseitige sich zum =>Ektoderm (= äußeres Keimblatt) weiterentwickelt; von diesem geht die durch Amnioblasten erfolgende Bildung der Amnionhöhle aus (den Boden der Höhle bildet die Keimscheibe); die in Richtung Gebärmutterhöhle gelegene Lage wird zum =>Entoderm (= inneres Keimblatt), von dem die Bildung des primären Dottersacks ausgeht. Zwischen den beiden Lagen entwickelt sich dann das =>Mesoderm (= mittleres Keimblatt).  
engl.: embryoblast.

## **Embryogenese**

Entwicklung des Keimes von der Befruchtung des Eies (=>Blastogenese) über die =>Furchung u. Gastrulation bis zur Herausbildung der Organanlagen ("Organogenese"; beim Menschen Ende des 3. Monats, etwa am 84. Tag der Schwangerschaft); "Embryopathie". Die Umbildung ("Transformation") zum Feten umfaßt das Verschwinden der 2.-4. Kiemenspalte, die Gesichtsentwicklung, die spontane Rückverlagerung des physiologischen Nabelbruchs; gleichzeitig beginnt die Plazentaabgrenzung.  
engl.: embryogenesis.

## **Embryoid**

Fgb.: path

=>Teratoid.

engl.: embryoid.

## **Embryokardie**

1)das Verharren ("Persistenz") des Herzens auf der embryonalen (bzw.

fetalen) Entwicklungsstufe; hierbei besteht ein offenes =>Foramen ovale (das sich meist im 4.-6. Lebensmonat, nicht selten aber erst Ende des 1. oder 2. Lj. schließt).

2)

Syn.: Pendel-, Ticktack-Rhythmus

gleichlaute Herztöne mit gleichen Intervallen u. ohne erkennbare atmungsbedingte Schwankungen als Auskultationsphänomen bei Myokarditis, fortgeschrittener Herzdilatation, supraventrikulärer Tachykardie.  
engl.: embryocardia (1. persistent fetal-type circulation; 2. tic-tac rhythm).

### **Embryologie**

Lehre von der Embryogenese, i.e.S. auch die "Entwicklungsgeschichte" i.S. der Ontogenie (Ontogenese).

engl.: embryology.

### **Embryom**

das reife (echte) =>Teratom.

engl.: embryoma.

### **embryonal(is)**

zum Embryo gehörend, während der Embryogenese; *path* unreif (z.B. e.

**Adenosarkom der Niere** = Wilms\* Tumor; =>Carcinoma embryonale).

engl.: embryonal.

### **Embryonalanlage**

die =>Keimscheibe; beim Säuger u. Menschen der =>Embryoblast.

engl.: embryonal anlage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Embryonalhüllen**

=>Eihäute.

### **Embryonalkatarakt**

eine nur den =>Embryonalkern betreffende angeborene Linsentrübung (=> Cataracta).

engl.: embryonal cataract.

### **Embryonalkern (der Augenlinse)**

das durch 2 reflektierende Zonen ("Diskontinuitätszonen") abgegrenzte innerste Kerngebiet der Linse, dessen Bildung von der Embryonalzeit bis in die früheste Kindheit reicht.

engl.: embryonal nucleus of lens.

## **Embryonalknoten**

=>Embryoblast.

## **Embryonalkreislauf**

=> Dottersack-, => Allantoiskreislauf.  
engl.: embryonic circulation.

## **Embryonalmole**

Fgb.: gyn

=> Abortivei mit fehlgebildeter oder verkümmelter Embryonalanlage.

## **Embryonalperiode**

die Phase der => Embryogenese.

## **Embryopathia**

=> Embryopathie; z.B. die **E. diabetica** bei => Diabetes mellitus der Mutter (=> Fetopathia diabetica) oder die **E. rubeolica**, die => Rötelnembryopathie als typische => Virusembryopathie.  
engl.: embryopathy.

## **Embryopathie**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0453.bmp")**

die vorgeburtliche Schädigung des Embryos bzw. deren krankhafte Auswirkungen als Folge einer Schädigung des mütterlichen Organismus durch - auch die Leibesfruchtentwicklung störende, zu Fehlbildungen führende - Schädlichkeiten = "teratogene Noxen" (Infektion, körpereigene oder -fremde Giftstoffe [darunter Alkohol; => Alkoholembryopathie], hormonale Störungen [z.B. bei Plazentainsuffizienz], physikalische Einwirkungen), die während der Organentwicklungsphase der => Embryogenese, d.h. in der schädigungsempfindlichen = "sensitiven Entwicklungsphase" der Frucht ("teratogene Terminations-" bzw. "Determinationsphase"), zum Tragen kommen, beim Menschen vom 18. bis 85. Tag nach der Befruchtung; vgl. => Fetopathia, Kyematopathie. Die Fehlbildungen (u.U. eine Fehl-, Totgeburt) zeigen Abhängigkeit sowohl von der Art der Wirkung bzw. des schädigenden Faktors wie auch v.a. vom Zeitpunkt des Einwirkens, da die "kritische Phase" für die einzelnen Körperteile u. Organanlagen zeitlich verschieden liegt. - => Strahlen-, Thalidomid-, Sauerstoffmangel-, Virus-, Röteln-E. (=> Embryopathie).  
engl.: embryopathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Embryotomia, Embryotomie**

Syn.: Dissectio fetus

Fgb.: geburtsh

Zerstückelung der Leibesfrucht in der Gebärmutter bei Geburtshindernis mit Lebensgefahr für die Mutter oder bei Fruchttod. Methoden: =>Basiotripsie, Dekapitation (**E. cervicalis**) oder - i.e.S. - die **E. thoracalis** (mit Wirbelsäulendurchtrennung im Brustbereich u. Exenteratio fetus).  
engl.: embryotomy.

### **embryotoxisch**

den Embryo schädigend, zu =>Embryopathie führend.  
engl.: embryotoxic.

### **Embryotoxon**

hornhautnaher heller Trübungsring am Auge des Neugeborenen; oft gekoppelt mit blauen Skleren. - I.w.S. auch der Arcus lipoides juvenilis u. das Rieger\* Syndrom (= **E. anterior** bzw. **posterior**).  
engl.: embryotoxon; prominent Schwalbe's line.

### **Embryotransfer**

Abk.: ET

Übertragung (Verbringen) des nach extrakorporaler Befruchtung (= In-vitro-Fertilisation) in einem speziellen, für die "Brutpflege" geeigneten Medium für ca. 48-72 h inkubierten "Embryos" (frühembryonaler Zellverband bis Blastozyste) in die physiologisch zur Aufnahme des Eies (vgl. =>Nidation) bereite bzw. hierfür künstlich (hormonal synchron) stimulierte Gebärmutterhöhle; u. zwar in die Gebärmutter der genetischen Mutter (= die Frau, der das Ei entnommen wurde) oder aber einer nicht-genetischen Mutter (die Eizelle entstammt einer der sterilen Frau gegenüber als Spenderin fungierenden Frau ["Embryospende"]; oder es handelt sich um eine die Austragung des => Retortenbabys übernehmende "Leih-" oder "Mietmutter"). - Die benötigte Eizelle wird nach Anregung der Follikelreifung laparoskopisch entnommen mittels Punktionsnadel (durch Vakuumpumpensog) u. anschließend mit Sperma des Ehemannes oder Fremdsperma zusammengebracht (Frisch- oder tiefgekühltes Sperma). - Meist werden mehrere Eizellen gewonnen u. befruchtet (die nicht ad hoc zum Transfer gelangenden können konserviert werden). - Die Bezeichnung ist nicht völlig korrekt, da außer dem Embryo auch extraembryonale Anteile zum Transfer gelangen (Amnion, Gewebe für fetale Plazentaanteile, Dottersack). - vgl. => Sterilität.

engl.: embryo transfer.

### **Embryotrophe**

die Nahrung (als Histo- u. Hämotrophe), die der Trophoblast, das Nährblatt des Keimlings, dem befruchteten Ei (vgl. =>Embryoblast) während der Wanderung durch den Eileiter u. der Frucht während der ersten intrauterinen Entwicklung zuleitet.

**Embryozyste**

das bläschenförmige Folgestadium des Embryonalknotens; beim Menschen die Blastozyste (=>Embryoblast).  
engl.: embryocyst.

**EMC:**

Encephalomyocarditis (=>Enzephalo-).

**EMD:**

Fgb.: pharm

=>Einzelmaximaldosis.

**Eme(i)ozytose**

"Zellerbrechen"; d.h. die Entleerung von großmolekularem Zellinhalt durch die Zellmembran in Umkehr des Vorgangs der =>Pinozytose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Emery\*-Guthrie\* Syndrom**

ein =>adrenogenitales Syndrom durch =>Androgene eines "androgenaktiven" Tumors der Nebennierenrinde.

engl.: Emery-Guthrie syndrome.

**Emesis**

=>Erbrechen.

E. gravidarum

=>Schwangerschaftserbrechen; vgl. =>Frühgestose.

**Emetica, -tika**

=>Brechmittel.

engl.: emetics.

**Emetin**

Fgb.: pharm

Cephaelin-3-methyläther; Alkaloid aus der Wurzel von Uragoga Ipecacuanha (2-2,5%); ein Protoplasma- u. Kapillargift; Anw. *therap* als Brechmittel, Expektorans (Dosierung niedriger als bei Anw. als Brechmittel; steigert reflektorisch die Bronchialsekretion), als Adjuvans von Amöbenmitteln (Nitroimidazole wie z.B. Metronidazol).

engl.: emetine.

**EMG:**

1) =>Elektromyographie, -gramm.

2) **Exomphalos-Makroglossie-Gigantismus**, die Leittriade des =>Wiedemann\* Syndroms.

### **Emigration**

"Auswanderung"; z.B. von Blutzellen durch die Gefäßwand (=>Diapedese) bzw. *gyn* als =>Überwanderung.  
engl.: emigration.

### **Eminentia**

Fgb.: anat

Erhöhung, Vorsprung, Wulst.

engl.: eminence.

E. iliopubica PNA

Knochenerhebung an der Nahtstelle des oberen Schambeinastes mit dem Darmbein.

engl.: iliopubic e.

E. intercondylaris PNA

Vorsprung auf der Gelenkfläche des Plateaus des Schienbeinkopfes zwischen den beiden Kondylen.

engl.: intercondylar e.

### **Emissarium**

Fgb.: anat

den Schädelknochen durchbrechender Gefäßkanal.

### **Emissio**

(latein.) Entleerung (z.B. von Harn, Sekret), Ausfluß; =>Emission.

engl.: emission.

E. nocturna

=>Pollution.

engl.: nocturnal e.

E. seminis

=>Ejakulation.

engl.: semen e. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Emission**

1)

Fgb.: hyg

Abgabe fester, flüssiger u. gasförm. Stoffe in die freie Luft (z.B. als Schwebstoffe über Industrieanlagen, Abgase von Verkehrsmitteln, Asphalt- u. Teerstaub). - vgl. =>Immission.

2)

Fgb.: physik

Aussendung elektromagnetischer Wellen oder von Elementarteilchen.

3) vgl. =>Emissio.



engl.: emission.

### **Emissionsanalyse**

=>Spektralanalyse.

engl.: emission analysis.

### **Emissionscomputertomographie**

Abk.: ECT

Fgb.: radiol

Schichtaufnahmeverfahren (Tomographie) in der =>Szintigraphie, bei dem die Aktivitätsverteilung in transaxialer Schicht des untersuchten Organs durch schrittweises Erfassen der austretenden Strahlung mittels zweier rotierender => Szintillationskamaras ermittelt u. in einem elektronischen Datenverarbeitungsgerät zu einem Gesamtbild zusammengesetzt wird.

Erfolgt unter Anw. von Gamma- oder Positronenstrahlern (als Einzelphotonen-[SPECT] bzw. Positronen-ECT);

engl.: emission computer-assisted tomography; ECAT (single photon emission computed tomography = SPECT resp. [positron] emission transaxial tomography = PETT).

### **Emissionsmikroskop**

=>Elektronenmikroskop.

### **Emissionsspektrum**

das elektromagnetische Wellenspektrum, das abgestrahlt wird von angeregter Materie infolge Elektronenübergang von einem höher- in einen niederenergetischen Zustand; ein Linien- oder ein Bandenspektrum mit einer für das Atom bzw. das Molekül spezifischen Charakteristik.

engl.: emission spectrum.

### **EMIT**

"Enzyme-Multiplied Immunotechnique" (=>Enzym-Immunoassay).

### **EMK**

1)

Fgb.: physik

elektromotorische Kraft.

2)Erythema-migrans-Krankheit.

### **Emmert\* Nagel/plastik**

Biogr.: Carl E., Chirurg, Bern

(1884) Korrektur des eingewachsenen Nagels durch paramediane Keilresektion einschließlich des Nagelwalls u. der Nagelmatrix.

### **Emmert\* Phänomen**

Biogr.: Emil E., 1844-1911, Augenarzt, Bern  
die proportional zum scheinbaren Objekt-Abstand wechselnde  
Wahrnehmungsgröße des Nachbildes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von  
Herd Software Entwicklung.

### **Emmet\***

Biogr.: Thomas A. E., 1828-1919, Frauenarzt, New York  
Operation

plastische Korrektur eines => Emmet\* Risses durch keilförmige Anfrischung  
der - vernarbten - Wundränder u. Schleimhautmobilisierung in den  
Wundwinkel.

engl.: Emmet's trachelorrhaphy.

E.\* Riß

durch Überdehnung bedingter geburtstraumatischer, oft bis in das  
Scheidengewölbe reichender Riß des Muttermundes u. der Portio, meist mit  
nachfolgendem Zervikalektropium, Fluor, Narbenbeschwerden, spastischen  
Reizzuständen, Menstruationsstörungen, erschwerter => Konzeption.

### **Emmetropie**

Abk.: E

die "Normalsichtigkeit"; der Brechungszustand des Auges, bei dem sich  
parallel einfallende Lichtstrahlen beim Blick in die Ferne in der  
Netzhautebene vereinigen. Als exakte E. selten; gröbere Abweichungen als  
=> Ametropie.

engl.: emmetropia.

### **Emmonsia, Emmonsia**

zwei Pilzarten (*E. crescens* u. *E. parva*), die gelegentlich zu Befall der  
Atemwege führen (= => Adiaspiromykose, z.B. Lungen-A.).

### **Emodine**

Fgb.: pharm

Hydroxyanthrachinon-Derivate (z.B. Aloe- u. Frangula-Emodin, Rhein,  
Chrysophansäure); sind Aglykone von Glykosiden, die als => Anthrachinone  
vorkommen, z.B. in Rhamnus-, Rheum-Arten, Sennes-Blättern (*Folia  
sennae*), *Cortex Frangulae*; sind z.B. in sog. natürlichen  
Laxanzienkombinationen enthalten. - Die Anthrachinon-Glykoside werden im  
Darm zu Emodinen gespalten, diese dann zu den eigentlich laxierend  
wirksamen Anthranolen bzw. Anthronen reduziert.

engl.: emodins.

### **Emollientia**

Fgb.: pharm

Mittel, die die Haut erweichen u. geschmeidig machen, z.B. Seife, Fett,

Glycerin.  
engl.: malagmas; emollients.

### **E.M.O.-Syndrom**

Fgb.: endokrin  
ein Syndrom mit **Exophthalmus**, umschriebenem prätibialem **Myxödem** u.  
**Osteoarthropathia hypertrophicans** bei =>Immunhyperthyreose.

### **Emotion**

(starke) Gemütsbewegung mit enger Verbindung zu unbewußten Inhalten,  
Instinktreaktionen u. vegetativen Regulationen.  
engl.: emotion.

### **emotional, emotionell**

gefühlsbetont, mit Emotionen zusammenhängend, Emotionen betreffend.

### **Emotionspsychose**

1)

Syn.: affektive Psychose  
psych. Störung i.S. der zykliden =>Psychose.

2)eine in Zusammenhang mit einer Gemütserschütterung ausbrechende  
Psychose mit paranoiden u. katatonen Erscheinungen; meist rasch verlaufend  
u. mit guter Rückbildungstendenz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Emotionsstupor**

Syn.: Emotionslähmung, Affektschock, Affektstupor  
Zustand des - meist vorübergehenden - Versagens ("Erstarrung") aller  
psychischen (als =>"Black out"), gelegentl. auch motorischen Fähigkeiten,  
wie er bei affektiv Störbaren nach heftiger u. plötzl. seelischer Erschütterung,  
z.B. im Zusammenhang mit einer lebensbedrohenden Katastrophe, auftritt.  
Nach Ende der Gefahr tritt evtl. ein Dämmerzustand mit Amnesie oder ein  
anhaltendes Depersonalisationssyndrom auf.  
engl.: emotional stupor.

### **Empathie**

Eindrucksempfänglichkeit, einfühlerndes Verständnis.  
engl.: empathy.

### **Emperipolesis**

Fähigkeit der Lymphozyten, andere Zellen zu durchwandern u. zu  
umwandern.  
engl.: emperipolesis.

### **Empfänglichkeit**

Fgb.: immun

Reaktivität des Organismus gegenüber Krankheitserregern (Bereitschaft, von einem Mikroorganismus infiziert zu werden; schließt bei Viren die gegebene Möglichkeit zur Vermehrung im Wirtsorganismus ein).

### **Empfängnis**

Fgb.: biol

=>Konzeption.

engl.: conception.

### **Empfängnishügel**

Syn.: Conus attractionis

die zapfenförm. Vorwölbung des Eiplasmas an der Stelle, an der ein Spermium die Eioberfläche erreicht.

engl.: attraction cone; fertilization cone.

### **Empfängnisverhütung**

Kontrazeption, =>Konzeptionsverhütung.

engl.: contraception.

### **Empfängniszeit, gesetzliche**

gemäß §§ 1592 u. 1717 BGB die Zeit vom 181. bis zum 302. Tag vor der Geburt des Kindes. Wichtig für Nachweis bzw. Ausschluß einer Vaterschaft.

### **Empfindlichkeit**

Fgb.: physiol

=>Sensibilität; *radiol* =>Strahlensensibilität.

engl.: sensitivity; aesthesia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Empfindlichkeitsasthma**

Bronchialasthma, bei dem sich infolge Herabsetzung der Toleranzschwelle für unspezifische Reize ein "bronchiales Reizsyndrom" entwickelt, so daß sonst unschwellige Reize wie z.B. atmosphärische Einflüsse, Kaltluft, Tabakrauch etc. asthmatische Atemerschwernis auslösen.

engl.: sensibility asthma.

### **Empfindung**

Fgb.: physiol

in der Wahrnehmungslehre Bezeichnung für jeden durch Reizeinwirkung auf ein Sinnesorgan bedingten seelischen Elementarvorgang, der - gemäß der Assoziationspsychologie - zur "Wahrnehmung" wird (vgl. =>Apperzeption). -

Von der Gestaltpsychologie verdrängt zugunsten des Begriffs "**=> Wahrnehmung**", die als raum-zeitlich organisierte - das Umfeld, Nachwirkungen früherer Reize u. die subjektive Einstellung berücksichtigende - Abbildung der Außenwelt in der phänomenalen Welt des Subjekts definiert wird.  
engl.: feeling; sensation.

### **Empfindungsdissoziation**

dissoziierte =>Empfindungsstörung; z.B. bei Querschnittssyndrom.  
engl.: dissociation of sensation.

### **Empfindungslosigkeit**

=>Anästhesie, Analgesie.

### **Empfindungsmodalität**

Syn.: Sinnesmodalität

Fgb.: physiol

die Gesamtheit der von einem gegebenen Sinnesorgan vermittelten - untereinander nicht vergleichbaren - Empfindungen (= Gesamtheit der => Sinnesqualitäten); =>Submodalität.

engl.: (sensory) modality.

### **Empfindungsschwelle**

Fgb.: physiol

die geringste Stärke eines adäquaten Sinnesreizes, die gerade ausreicht, eine bewußte Empfindung auszulösen.

engl.: threshold of sensation.

### **Empfindungsstörung**

Abschwächung bis Ausfall einer Sinnesempfindung (vgl. =>Empfindung);

i.e.S. die =>Hypästhesie bis =>Anästhesie als Krankheitssymptom.

E., dissoziierte

Syn.: Empfindungsdissoziation

E. mit beeinträchtigter Schmerz- u./oder Temperaturempfindung bei erhaltener Berührungs- u. Tiefensensibilität infolge Schädigung des Vorderseitenstrangs oder der Kreuzung der spinothalamischen Bahn in Nähe des Zentralkanals (z.B. bei Syringomyelie, Hämatomyelie, kanalnahem Rückenmarkstumor).

engl.: sensation deficit (dissociated).

### **Emphraxis**

Verstopfung, z.B. von Gefäßen, Hautporen.

engl.: emphraxis.

## **Emphysem**

Syn.: **Emphysema**

das übermäßige oder ungewöhnliche Vorkommen von Luft (Gas) in Körpergeweben, -organen oder -höhlen, entweder als Folge einer krankhaften Verbindung mit natürlich gas- oder lufthaltigen Organen (z.B. nach Verletzung, Perforation, Operation) oder durch künstliches gezieltes Einbringen von Luft (Insufflation; z.B. Pneumo-, Pneumoretroperitoneum) oder durch bakterielle Gasbildung (z.B. als E. malignum); i.e.S. der vermehrte Luftgehalt der Lungen (=>Lungenemphysem).

engl.: emphysema.

E. aquosum

die =>Ertrinkungslunge.

E. bronchiol(o)ectaticum (Loeschke\*)

im Kleinkindesalter (z.B. bei spastischer Bronchitis, Bronchiolitis, Keuchhusten) vorkommendes Lungenemphysem mit maximaler Erweiterung der =>Bronchioli respiratorii sowie der Ductus u. Sacculi alveolares.

E. bullosum

=>Lungenemphysem.

engl.: bullous e.

E. cutis

=>Hautemphysem.

engl.: cutaneous e.

E. hepatis

Schaumleber (=>Schaumorgan).

E. intestini

=>Darmemphysem.

E., lobäres

kongenitale Fehlbildung eines Lappen- = Lobärbronchus mit Ventilmechanismus mit der Folge einer grotesken, lebensgefährlichen, einseit. Überblähung des dazugehörigen Lungenabschnitts (= Lappens). - Lebensrettende Therapie: operative Entfernung des betroffenen Lungenabschnitts.

E. malignum

=>Gasödem.

E. mediastinale

=>Mediastinalemphysem; =>Air-block-Syndrom.

engl.: mediastinal e.

E. pulmonum

=>Lungenemphysem; =>Volumen pulmonum auctum, Altersemphysem, Air trapping.

engl.: pulmonary e.

E. subcutaneum

=>Hautemphysem.

engl.: subcutaneous e. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Emphysembazillus**

=>Clostridium perfringens als Erreger des Gasödems ("malignes Emphysem"); i.w.S. auch die übrigen Erreger des Gasödems.

### **Emphysebronchitis**

chronisch-rezidivierende =>Bronchitis (u./oder Bronchiolitis) auf dem Boden einer chronischen bronchial-obstruktiven Bronchopneumopathie mit => Lungenemphysem; meist mit bronchospastischer Komponente u. mit Neigung zu Bronchiektasie.

### **Emphysemenzephalopathie**

hirnorganisches Syndrom durch Sauerstoffnot (Hypoxämie) infolge chronischen Lungenemphysems; charakterisiert durch Bewußtseinstörung (als Somnolenz), Gedächtnislücken, Erregung, =>Hirndruck, evtl. auch Koma.

engl.: cor pulmonale encephalopathy.

### **Emphysemherz**

das im Röntgenbild schmale, langgestreckte "Steilherz" bei Zwerchfelltieflage durch =>Lungenemphysem; vgl. =>Cor pulmonale.  
engl.: pulmonary heart disease; emphysema heart.

### **Emphysemthorax**

der erweiterte, starre, in Einatmungsstellung fixierte Brustkorb als - nicht obligate - Folge der Änderung der Atemmechanik bei chronischem Lungenemphysem; die inspiratorische Hebung der Rippen erfolgt bis zur Horizontalen (unter Vergrößerung des epigastrischen Winkels), die Zwischenrippenräume sind verbreitert, die Rückenkrümmung verstärkt, der Hals erscheint verkürzt. Als Extremform der =>Faßthorax.  
engl.: emphysematous thorax.

### **Empirie**

auf Erfahrung beruhende Erkenntnis.

### **empirisch**

auf Erfahrung (früheren Wahrnehmungen, =>Empfindung, systematischer Beobachtung, Messung, Experiment) beruhend.

### **Emplastrum**

Abk.: Empl.

das "Pflaster" als Arzneizubereitung zur äußerlichen Anw. Das sind - v.a. kommerziell hergestellte - Zubereitungen, bestehend aus auf textiles Material oder auf Folien aus Weichplastik aufgestrichenen Klebmassen; letztere bestehen aus Kautschuk/Harz (= Collemplastrum); Klebekraft ist temperaturabhängig; Haltbarkeit gering; lichtempfindlich, hautreizend, nicht sterilisierbar) oder Polyacrylat (thermostabil, haltbar, lichtbeständig, reizarm, wasserfest, sterilisierbar). Unterschieden werden **1**) Heftpflaster (zur

Fixierung von Verbänden, Befestigung medizinischer Instrumente auf der Haut oder - in Verbindung mit Mullkompressen - als Wundschnellverbände), **2**) medikamentöse Pflaster (enthalten zusätzlich Arzneistoffe; gehören daher nach dem Arzneimittelgesetz nicht zu den Verbandstoffen, sondern zu den fiktiven Arzneimitteln; z.B. als Rheumapflaster, Hühneraugenpflaster, Zuggpflaster), **3**) Spezialpflaster (Okklusivpflaster, Testpflaster, Wundnahtpflaster, Sprühpflaster sowie als Grundlage für transdermale therapeutische Systeme [TTS]).

engl.: plaster.

Emplastra extensa

bereits ausgestrichen (z.B. auf Leinen) zur Verfügung stehende Pflastermassen.

E. adhaesivum

Heftpflaster.

engl.: adhesive p.

### **Emprosthotonus**

Syn.: Episthotonus

Fgb.: neur

Spannungszustand des Körpers in nach vorn gebeugter Haltung; vgl. => Opisthotonus.

engl.: emprosthotonus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Empyem(a)**

Eiteransammlung in einer natürlich vorgebildeten Körperhöhle oder einem Hohlorgan (vgl. => Abszeß) infolge metastatischer bakterieller Entzündung der Auskleidung (Wandserosa bzw. -mukosa) oder nach Übergreifen (Perforation, Durchwanderung) eines eitrigen Prozesses aus der Nachbarschaft bzw. durch direkte Keimeinschleppung nach Verletzung ("posttraumatisch"). Typisch z.B. als Pleura-, Herzbeutel-, Bauchhöhlen-, Gelenk-, Nasennebenhöhlen-, Wurmfortsatz-, Gallenblasen-, Gelenkempyem (auch als eitr. Pleuritis, Perikarditis etc. bezeichnet; => Pyozephalus, => Pyosalpinx, => Pyometra etc.).

engl.: empyema.

E. ichorrhosum

E. mit jauchigem Exsudat nach Mischinfektion durch Fäulniserreger (v.a. Clostridien, Veillonellen, Colibakterien, anaerobe Staphylokokken).

engl.: ichoroid e.

E. interlobare

=> Interlobärempyem.

engl.: interlobar e.

E. necessitatis

allmählich durch einen Zwischenrippenraum nach außen durchbrechendes Pleuraempyem (v.a. als unter Druck stehendes Totalempyem), angekündigt durch phlegmonöse Rötung, Vorwölbung u. Ödem der Thoraxwand.

Perforation erfolgt meist nahe dem Brustbein unter Bildung verzweigter Fistelgänge (nie an der tiefsten Stelle, deshalb keine Spontanheilung).



### **Empyemresthöhle**

ein Pleuraempyem mit oder ohne Fistel, dessen starre Pleuraschwarten eine Spontanheilung nicht mehr zulassen bzw. das trotz Punktions- oder Drainagebehandlung bzw. Rippenresektion nicht zur Ausheilung kam.  
engl.: empyemic residual cavity.

### **Empyomphalus**

Fgb.: päd

eitrige Nabelwundeninfektion des Neugeborenen, z.B. bei Arteriitis u. Periarteriitis bzw. Thrombophlebitis u. Periphlebitis umbilicalis; i.e.S. die Blennorrhoea umbilici.

engl.: empyocele.

### **EMT:**

Fgb.: biochem

=> **e**lektrophoretischer **M**obilitätstest.

### **Emulgatoren**

Syn.: Emulgenzien

Fgb.: chem

Hilfsstoffe zur Stabilisierung von =>Emulsionen. Molekular lösliche Stoffe als lio-bipolare Moleküle, die - in geringer Menge der wäßrigen oder öligen Phase (von Emulsionen) zugesetzt - in der Grenzfläche phasenorientiert angereichert werden, die Zerteilung der inneren Phase durch Herabsetzen der Grenzflächenspannung erleichtern u. die Zerteilungsbeständigkeit der Emulsion erhöhen. Unterschieden als **anionenaktive E.** (z.B. Natriumpalmitat, Triäthanolaminoleat, Natriumdodecylsulfonat, Natriumcholat), **kationenaktive E.** (z.B. Benzalkoniumbromid, Cetylpyridiniumchlorid), **amphotere E.** (z.B. Lecithin), **nicht-ionogene E.** (z.B. Cetylalkohol, Glycerinmonostearat, Sorbitantrioleat, Polyäthylenglycolstearat).

engl.: emulsifiers.

### **Emulgatorkrankheit**

Fgb.: dermat

=>Bläschenkrankheit.

### **Emulgieren**

Emulsionsbildung, =>Emulsion.

engl.: emulsify.

### **Emulsio**

Syn.: **Emulsion**

Abk.: Emuls.

Fgb.: chem

=>disperses System aus 2 nicht oder nur begrenzt ineinander löslichen Flüssigkeiten, wobei die eine Flüssigkeit als "disperse Phase" (= "innere Phase" = "Emulgendum") sehr fein u. gleichmäßig in der anderen, dem "Emulsionsmittel" (= "Dispergens" = "äußere" oder "homogene Phase"), verteilt ist. Je nach Bildungs- bzw. Herstellungsart (Dispersions-, Kondensationsmethoden) u. Emulgator entstehen Öl-in-Wasser-E. ("O/W-E.", z.B. Milch) oder Wasser-in-Öl-E. ("W/O-E.", z.B. Butter). - Die Emulsionsbildung ist das Prinzip der physiologischen Fettverdauung (Emulsionsbildung erfolgt durch Gallensäuren, aus Lipiden, Lipoiden, letztere werden dadurch für Enzyme angreifbar u. im wäßr. Darmmilieu löslich u. resorbierbar). - Wegen hervorragender Transporteigenschaften sind Emulsionen auch von Bedeutung als Linimente, Cremes, Salben etc. - Das "Brechen" der E. erfolgt durch a) Verdampfen einer Phase, b) elektrische Entladung, c) Aufhebung der stabilisierenden Wirkung des Emulgators durch Adsorption oder durch Demulgatoren ("**Emulsionsbrecher**"; ändern Ladungszustand u. Grenzflächenspannung der emulgierten Teilchen).  
engl.: emulsion.

### **Emulsionskolloid**

Syn.: **Emulsoid**

Fgb.: chem

=>**Emulsion, deren dispergierte Teilchen die Größe von Kolloiden aufweisen (  $\varnothing$  10<sup>-4</sup>-10<sup>-7</sup> cm). - vgl. =>Dispersionskolloide.**

**engl.: emulsoid.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**-en**

Fgb.: chem

Wortteil mit Bedeutung "Doppelbindung".

### **ENA**

Abkürzung für extrahierbare Kernantigene (engl.: **extractable nuclear antigens**).

### **Enalapril**

ein Antihypertensivum; senkt den peripheren Widerstand über die Hemmung des Angiotensin-Converting-Enzyms, =>ACE-Inhibitor.

### **Enamelom**

eine bis linsengroße geschwulstartige "Schmelzperle" (=>Zahnschmelz) am Zahnhals oder an der Zahnwurzelteilungsstelle; ohne klin. Bedeutung.  
engl.: enameloma.

### **Enamelum PNA**

der => Zahnschmelz (= Substantia adamantina); => Adamant..., Amelo...

### **Enanthem**

Schleimhautausschlag als flächenhafte oder fleckige => Effloreszenz im Mund- u. Rachenbereich. Kommt zusätzlich zum typischen Exanthem im Verlauf bestimmter Infektionskrankheiten vor, z.B. bei Scharlach, Masern, Röteln, kann aber auch bei => Toxikodermie auftreten.  
engl.: enanthema.

### **Enantiomerie**

=> Isomerie.

engl.: enantiomerism.

### **Enarthron, Enarthrum**

freier => Gelenkkörper.

### **En-bloc-Reposition**

=> Massenreposition. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **En-bloc-Resektion**

Fgb.: chir

in einem einzigen Operationsgang ("einzeitig") als meist erweiterte Radikal-Operation erfolgende Entfernung einer bösartigen - evtl. bereits mehrere Organe umfassenden - Geschwulst bis in die gesunde Umgebung unter Ausräumung des erreichbaren regionalen Lymphbahn- bzw. Lymphknoten- u. Venensystems, d.h. die => Exstirpation "in einem Block".

engl.: en bloc resection.

### **Encainid**

ein Klasse-IC-Antiarrhythmikum, => Antiarrhythmika.

### **Encauma**

Brandwunde; ferner das => Ulcus corneae.

### **Encephal...**

Wortteil Gehirn (=> Encephalon); => Enzephal...

engl.: encephal...

### **Encephalitis**

Syn.: Enzephalitis

Fgb.: path

Gehirnentzündung; die akute oder chronische Entzündung von Hirngewebe infolge einer Infektion durch Bakterien (z.B. Listeriose, Gasödem, Milzbrand, Syphilis), Rickettsien (z.B. bei Fleckfieber, Tsutsugamushi-Fieber, Wolhynischem Fieber, Q-Fieber), Chlamydien (v.a. bei Ornithose), Viren (z.B. bei Herpes simplex, Zytomegalie, Varizellen, Masern, Lassa-Fieber, => Slow-Virus-Infektion) bzw. infolge Befall durch Parasiten (z.B. Trichinose, Schlafkrankheit, Chagas, Malaria, Toxoplasmose) oder aber als Begleitenzephalitis (parainfektiose E.) mit infektiös-toxischer Ursache. - Gelegentlich - aber nur als E. i.w.S. - auch Bezeichnung für ein mit ähnlicher Symptomatik verlaufendes allergisches Geschehen, z.B. im anaphylaktischen Schock, bei Nahrungs- oder Arzneimittelallergie. - =>Enzephalitis. - Verläuft häufig unter Beteiligung der Hirnhäute (=>Meningoenzephalitis) u./oder des Rückenmarks (=>Encephalomyelitis); evtl. auch der Spinalnervenwurzeln (Encephalomyelioradikulitis). Symptome: Bewußtseinstrübung, psychische Veränderungen, Fieber, neurologische => Herdsymptome (in Abhängigkeit von der Lage der Entzündungsherde), Krämpfe; => Polio-, Leuko- u. => Panenzephalitis.

engl.: encephalitis.

E. epidemica

Syn.: E. lethargica

=>Economo\* Krankheit (= Europäische Schlafkrankheit).

E. equina

=>Encephalomyelitis equina.

E. japonica

in Japan (1924), Malaysia u. Indien vorkommende, durch ein ARBO-Virus B (=>Japan-Enzephalitis-Virus) ausgelöste E. typisch verlaufend mit Somnolenz, epileptischen Krisen, akuten Psychosen; verläuft bei älteren Erwachsenen in bis zu 80% tödlich. - =>Negishi-Virus.

engl.: Japanese B e.

E. lethargica

=>Encephalitis epidemica.

E. maligna subacuta

Syn.: subakute sklerosierende Panenzephalitis, SSPE

eine E. (bevorzugt bei Knaben) mit schleichendem Beginn u. 3phasigem Verlauf (Apathie u. Demenz, dann Muskelzuckungen als Myoklonien u. epileptische Anfälle, schließlich Persönlichkeitszerfall u. Enthirnungsstarre). Histologisch werden subkortikale Entmarkung, Gliaknötchen u. -wucherungen sowie typische Einschlusskörperchen gefunden. - Wird auch hervorgerufen durch das Masernvirus.

engl.: subacute sclerosing panencephalitis.

E. metastatica

E. durch embolische Verschleppung von Eitererregern (= E. purulenta).

engl.: metastatic-embolic purulent e.

E. postvaccinalis

=>Impfenzephalitis.

E. purulenta

eitrige E., =>Hirnabszeß.

E. rheumatica

=>Rheumatismus cerebrialis.

E. toxoplasmatica  
=>Toxoplasmose.  
engl.: toxoplasma e.

### **Encephalitozoon**

toxoplasmaähnliche Parasiten, die v.a. im Gehirn von Säugetieren Zysten bilden; teils zur Familie Toxoplasmatidae, teils zu den Nosematidae [Microsporidia] gerechnet. Pathogenität für Menschen ist nicht gesichert.  
engl.: Nosema.

### **Encephalo...**

Wortteil "Gehirn"; =>Enzephal...

### **Encephaloenteritis acuta**

ältere Bez. für ein von der herkömmlichen =>Säuglingsintoxikation abzugrenzendes, scheinbar enzephalitisches Krankheitsbild mit neurologischen Ausfällen, Krämpfen, tagelanger Bewußtlosigkeit; vermutlich als Folge von Hirnödem oder nicht erkennbarer Sinusthrombose mit resultierenden Hirnnekrosen.  
engl.: acute encephaloenteritis.

### **Encephalomalacia**

Syn.: Enzephalomalazie

die - meist herdförmige - Hirnerweichung infolge =>HirneMBOLIE, arterieller Thrombose oder chronischen Sauerstoffmangels (=>Hirnschämie, => Hirninfarkt); der vollständige oder teilweise Gewebsuntergang führt zu entsprechenden => Herdsymptomen; später treten Abbauvorgänge mit Narbenbildung ein.

engl.: encephalomalacia.

E. alba

die weiße oder "molkige" E., d.h. ohne Blutaustritt in das Gewebe. - => lakunäres Syndrom.

engl.: white e.

E. rubra

rote oder hämorrhagische E., d.h. mit Blutaustritt in das Hirngewebe.

engl.: red e.

E. subcorticalis chronica (arteriosclerotica)

die =>Binswanger\* Demenz.

engl.: Binswanger's vascular subcortical e. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Encephalomeningitis**

=>Meningoenzephalitis, =>Enzephalitis.

engl.: meningoencephalitis.

## **Encephalomyelitis**

Syn.: Enzephalomyelitis

Entzündung des Gehirns u. Rückenmarks (=>Encephalitis, Myelitis); meist als Infektion, v.a. durch Viren (z.B. Tollwut, =>Lyssa), wahrscheinlich aber auch toxisch-allergisch.

engl.: encephalomyelitis.

E. benigna myalgica

epidemische Neuromyasthenie (Virose?) in Europa u. den USA; mit Kopf- u. Muskelschmerzen, flüchtigen Lähmungen, Verwirrtheitszuständen. Auch subakute Formen mit vorwiegend psychischen Symptomen (Reizbarkeit, Affektlabilität etc.), v.a. bei Frauen.

engl.: benign myalgic e.

E. disseminata

=>Multiple Sklerose.

engl.: disseminated e.

E. equina

Syn.: Encephalitis equina

die in Nord- u. Südamerika epidemisch auftretende amerikanische "Pferdeenkephalitis" durch ARBO-Viren A (als Alphaviren der Familie Togaviridae das Eastern-, Western-, Venezuelan-equine-encephalitis- = EEE-, WEE- bzw. VEE-Virus; das Reservoir sind Vögel; die Übertragung erfolgt durch blutsaugende Insekten). Infektion des Menschen kommt selten vor, gelegentlich auch epidemisch, u. ist mit hoher Sterblichkeit belastet; der Krankheitsbeginn ist unspezifisch (Fieber, Schwindel, Erbrechen, Kopfschmerz).

engl.: equine e.

E. der Kinder

=>Brown\*-Symmers\* Syndrom.

engl.: e. of childhood.

E. periaxialis concentrica

=>Baló\* Krankheit.

E. periaxialis scleroticans

=>Multiple Sklerose.

E. postvaccinalis

=>Impfenzephalomyelitis.

engl.: postvaccinal e.

## **Encephalomyocarditis**

=>Enzephalomyokarditis.

## **Encephalon PNA**

Syn.: Enzephalon

das =>Gehirn.

## **Encephalopathia, Enzephalopathie**

krankhafte, nichtentzündliche Hirnveränderung als Folge verschiedener Schädlichkeiten u. mit unterschiedlicher neurologischer u./oder psychischer Symptomatik.

engl.: encephalopathy.

E. diabetica

verbreitete degenerative Hirnveränderungen bei Diabetes mellitus.

engl.: diabetic e.

E. hepatica

=>hepatozerebrales Syndrom.

engl.: hepatic e.

E. hypertensiva

=>Hypertensionsenzephalopathie.

engl.: hypertensive e.

E., metabolische

E. durch Stoffwechselstörung, z.B. bei Enzymopathien, endokrinen Störungen, Niereninsuffizienz, Lebererkrankungen, Störungen des Wasser-Elektrolyt- oder Säure-Basen-Haushalts.

engl.: metabolic e.

E., myoklonische infantile

=>Kinsbourne\* Syndrom.

E. posticterica infantum

=>Kernikterus (= Bilirubinenenzephalopathie).

engl.: posticteric infantile e.

E., postkombustionelle

E. nach großflächigen Verbrennungen; v.a. bei Kindern.

engl.: burns e.

E. saturnina

=>Bleienzephalopathie.

E., subkortikale progressive

=>Binswanger\* Enzephalopathie.

engl.: subcortical progressive e.

E. traumatica

=>Boxerenzephalopathie, =>Friedmann\* Syndrom.

E. uraemica (renalis)

Hirnschädigung (meist Hirnödem) bei mit Urämie einhergehenden Nierenerkrankungen (mit urämischem Koma).

engl.: uremic e.

### **Encephalorrhagie**

die "Massenblutung" im Bereich des Gehirns (=>Hirnblutung; =>Apoplexia cerebri).

engl.: encephalorrhagia; cerebral hemorrhage.

### **Encheirese**

Handgriff, Operation.

### **enchondral**

Syn.: endochondralis

im Knorpel gelegen bzw. entstehend; z.B. die enchondrale =>Dysostose, e.

=>Ossifikation.

engl.: enchondral.

### **Enchondrom(a)**

Syn.: zentrales (Osteo-)Chondrom

knorpelige Geschwulst, die sich vorwiegend innerhalb des Knochens entwickelt (= inneres E.), seltener aber auch nach außen vorspringt (= äußeres E.); v.a. in der proximalen Metaphyse des =>Humerus u. des =>Femurs, in Fingergliedern, an der Beckenschaufel; vgl. =>Ekchondrom.

engl.: enchondroma.

E., malignes

=>Chondrosarkom.

engl.: malignant e. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Enchondromatose**

multiple Enchondrome; =>Hemichondrodystrophie.

engl.: enchondromatosis.

### **Enchondrosis intervertebralis**

=>Bandscheibendegeneration.

engl.: intervertebral enchondrosis.

### **Encounter-Gruppe**

"Begegnungs"-Gruppe (12 bis 15 Personen), in welcher "sensitivity training" betrieben wird (d.h. das gegenseitige Aussprechen u. Kennenlernen von Gefühlen) u. weniger die =>Gruppendynamik.

engl.: encounter group.

### **Endamoeba**

Fgb.: protozool

=>Entamoeba.

### **Endang(i)itis**

Syn.: Endoang(i)itis

die Entzündung der Gefäßinnenwand ("**Endangium**", die =>Tunica intima).

engl.: endangiitis.

E. obliterans

Syn.: Enderteriitis oder Thrombangiitis obliterans, v. Winiwarer\*-Buerger\* Krankheit

arterielle =>Verschlußkrankheit durch einen entzündlichen Wandprozeß der Arterien (v.a. der =>Tunica intima), der zu Anlagerung von Thromben u. zu Gefäßverschluß führt. Die Ätiologie des Krankheitsbildes ist weder histologisch noch serologisch klar definiert, so daß seine Zuordnung zu den Arteriitiden bzw. der Arteriosklerose weiterhin strittig bleibt. Letztlich handelt es sich um eine klinische Entität, die durch epidemiologische u.



lokalisatorische Kriterien »definiert« ist: Es erkranken fast ausschließlich jugendliche, meist männliche Raucher im Alter von 20-40 Jahren; betroffen sind vor allem die mittelgroßen u. kleinen Extremitätenarterien (im Gegensatz zur Arteriosklerose oft auch der oberen Extremität), so daß eine arterielle Verschußkrankheit vom Unterschenkel- bzw. Unterarmtyp sowie vom akralen Typ resultiert; als besonders typisch gilt eine Mitbeteiligung der Venen in Form von Phlebitiden. Die Erkrankung führt häufig zum Gliedmaßenverlust; die Lebenserwartung ist aber weitgehend normal, da innere Organe im Regelfall nicht mitbetroffen sind.  
engl.: e. obliterans.

### **Endaortitis**

entzündliche Veränderung der Aortenintima; meist im Rahmen einer generalisierten =>Endarteriitis, z.B. bei Infektionskrankheiten (auch als Übergreifen einer syphilitischen =>Mesaortitis auf die Intima) oder als allergisch-rheumatisches Geschehen; =>Aortenbogen-Syndrom.  
engl.: endaortitis.

### **Endarterie**

jeder Endast einer großen Organschlagader ohne Verbindung (=>Kollaterale) mit einem benachbarten Versorgungsgefäß, d.h. als einziger Blutweg zum zugehörigen Kapillarnetz (=>Endstrombahn); der Verschuß führt zum => Infarkt.

engl.: endartery.

E., funktionelle

Arterie, deren Anastomosen im Falle ihres Verschlusses keine ausreichende Sauerstoffversorgung des regelhaft von ihr versorgten Gebietes gewährleisten können; z.B. die =>Koronararterien.

engl.: functional e.

### **Endarteriektomie**

Syn.: Intimektomie

die "intramurale =>Desobliteration" einer durch - alte - Thrombose, Embolie oder eine segmentale Arteriosklerose verschlossenen größeren Arterie durch Ausräumen des am Verschußort gelegenen Thrombus einschließlich der ihm anhaftenden Gefäßinnenwand ("Intima"), d.h. als Thrombendarteriektomie.

Erfolgt als "**direkte**" oder "**offene E.**" nach Längseröffnung des Gefäßes (Arteriotomie) u. nach Freilegung des gesamten Verschußbereichs durch Ausschälung der Verschußmasse einschließlich der Intima u. Tunica elastica interna mittels Dissektionsspatel oder mittels Gasdruck (CO<sub>2</sub>-Einblasung) = "Gas-E.". Als "**halboffene E.**" erfolgt sie von Quereinschnitten aus (z.B. nach Dos Santos vor u. hinter dem Verschuß) mittels Ringstripper.

engl.: endarterectomy.

### **endarteriell**

=>intraarteriell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Endarter(i)itis**

Syn.: Endoarter(i)itis

Innenwandentzündung arterieller Gefäße, =>Endangiitis; =>Arteriitis.

engl.: endarteritis.

E. obliterans

=>Endangiitis obliterans.

engl.: e. obliterans.

**Endarteriolitis**

entzündlich-proliferativer, meist lichtsungsverlegender ("obliterierender")

Prozeß der Innenwand ("Intima") der Arteriolen.

engl.: endarteriolitis.

**endaural**

im Innern des Ohres, im Innenohr.

**Endbäumchen**

Fgb.: anat

=>Telodendrien; vgl. =>Rete.

**Enddarm**

der Mastdarm (=>Rectum) einschließlich des "Kontinenzorgans" Canalis analis; =>Mastdarm..., Rektum..., Rektal..., Prokto...

engl.: rectum.

**Enddarm-Elektromanometrie**

Messen des Binnendrucks im Enddarm zur Beurteilung der anorektalen Kontinenz mittels einer Ballonsonde u. Druckwandler (=>Elektromanometer).

engl.: rectal manometry.

**Endecho**

=>Echoenzephalographie.

**Endemie**

in einer Gegend heimische Krankheit, von der ein größerer Anteil der Bevölkerung regelmäßig erfaßt wird; vgl. =>Epi-, =>Pandemie, =>

Endemoepidemie.

engl.: endemic infection.

**endemisch**

als Endemie auftretend; z.B. endemische Struma, e. Syphilis.

engl.: endemic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Endemoepidemie**

Epidemie, die auf einen best. Raum beschränkt bleibt (also mit endemischem Charakter).

**Ender\* (Rund-)Nagel**

Biogr.: Joseph E., geb. 1915, österreichischer Chirurg  
federnder, runder =>Knochnagel.  
engl.: Ender nail.

**endergonische Reaktion**

chemische Umsetzung, die - unter Zunahme der freien Energie des Systems  
- nur bei Energiezufuhr abläuft; hierbei ist der Energieinhalt des Produktes  
höher als der der gesamten Reaktanten. - vgl. =>endotherme Reaktion.  
engl.: endergonic reaction.

**endermal**

in der Haut, =>intrakutan.

**Endermose**

Herpes-artiger Schleimhautausschlag.

**Enders\* Vakzine**

Biogr.: John Fr. E., geb. 1897, Pädiater, Boston; 1954 Nobelpreis für Medizin  
für die "Entdeckung der Fähigkeit des Poliomyelitis-Virus, in Kulturen  
verschiedener Gewebstypen zu wachsen"  
Masernvakzine unter Nutzung des Edmonston-Stammes.  
engl.: Enders' (measles virus) vaccine.

**endesmal**

im Bindegewebe.

**Endfaden**

Fgb.: anat  
=>Filum terminale des Rückenmarks.

**Endgruppen**

Fgb.: chem  
endständige Monomere mit reaktionsfähigen Gruppen (Aldehyd-, Hydroxyl-,  
Carboxylgruppen) in einem Polymer. *biochem* in Proteinen N-terminale  
Aminosäuren mit freier  $\alpha$ -Carboxylgruppe; vgl. =>Eiweißstruktur.

engl.: end groups. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Endhirn**

=>Telencephalon.

### **Endknopf, synaptischer**

Fgb.: histol

Endknopf der =>Synapse.

engl.: synaptic ending.

### **Endkörperchen, sensible**

Fgb.: histol

=>Corpuscula nervosa terminalia.

### **Endkolben, sensible**

Corpuscula bulloidea (=>Corpuscula nervosa term.).

### **Endnetz**

Fgb.: histol

in der Nähe der freien Oberfläche mancher epithelialer Zellen (insbes. mit => Bürstensaum) befindliches Netzwerk aus ineinander verflochtenen Längs- u. Querfilamenten (=>Mikrofilamente). - vgl. =>Mikrovilli.

engl.: terminal web.

### **Endo\* Agar**

Biogr.: Shigeru E., 1869-1937, Bakteriologe, Kyoto

Nähragar mit Zusatz von Lactose, Fuchsin-Lsg. u. frischer Natriumsulfit-Lsg.

zur Differenzierung der =>Enterobacteriaceae (farbloße Shigella- u.

Salmonella-Kolonien; Rotfärbung - durch Lactosespaltung u. Aldehydbildung

- der Kolonien von Escherichia coli).

engl.: Endo's agar.

### **Endo..., endo...**

Vorsilbe "innen", "drinnen"; =>En(d)...

### **Endoallergen**

=>Endoantigen im Falle einer Allergie.

### **Endoamylase**

=> $\alpha$ -Amylase.

engl.: endoamylase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Endoaneurysmorrhaphie**

Fgb.: chir

Behandlung eines => Aneurysmas durch Spaltung u. Ausräumung des Aneurysmasackes u. dessen nachfolgende Verkleinerung durch eine "innere Raffnaht".

engl.: endoaneurysmorrhaphy.

### **Endoantigen**

ein vom Organismus selbst oder in ihm gebildetes Antigen, z.B. als Produkt des Zwischenstoffwechsels bzw. als Parasiten- u. Bakterienprodukt; i.w.S. auch krankhaft veränderte körpereigene Substanz (=> Autoantigen; => Autoimmun...).

### **Endoblasttumor**

=> Endotheliom; i.w.S. von Gewebe des => Entoderms ausgehende Geschwulst.

### **Endobrachyösophagus**

=> Barrett\* Syndrom.

### **endobronchial**

in der Lichtung eines Bronchus.

### **Endobronchialblocker**

=> Bronchusblocker.

### **Endobronchialkatheter**

weicher bis halbstarrer Katheter (evtl. mit Metallspitze) zum Absaugen von Sekret aus den Bronchien (v.a. Hauptbronchus); am Vorderende evtl. mit aufblasbarem Ballon (auch als => Bronchusblocker u. - in "röntgenpositiver" Spezialausführung - zur Kontrastmittelverabfolgung für Bronchographie).

engl.: endobronchial catheter.

### **Endobronchialtubus**

abgewandelter, 2 völlig getrennte Lichtungen enthaltender ("doppellumiger") => Endotrachealtubus mit Sporn für Fixierung an der Trachea-Bifurkation als Spezialtubus zur einseitigen "endobronchialen" => Intubation (Einführung in einen Hauptbronchus) u. damit zur isolierten Beatmung - u. Absaugung - jedes Lungenflügels (des nichtintubierten durch eine seitliche Öffnung

oberhalb des Sporns), evtl. unter gleichzeitiger Blockade des anderen; für die li. Lunge v.a. der Carlens\* Tubus mit Modifikation (Macintosh-Leatherdale, Bryce-Smith), für die rechte das spiegelbildliche Modell nach White, Bryce-Smith u. Salt.  
engl.: endobronchial tube.

### **Endobronchitis**

=>Bronchitis als reine Schleimhautentzündung.

engl.: endobronchitis.

E. caseosa

Bronchustuberkulose (Ausscheidungs-Tbk) mit flächenhaften "käsigen"

Nekrosen der Bronchialschleimhaut.

engl.: caseous e.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Endocarditis**

=>Endokarditis.

engl.: endocarditis.

### **Endocardium PNA**

=>Endokard.

### **Endocervicitis**

Fgb.: gyn

Entzündung der Cervixschleimhaut (sog. Endometritis cervicis).

### **Endocranium**

=>Endokranium.

### **Endoderma**

=>Entoderm.

### **Endodermophytose**

=>Trichophytie (durch Endodermophyton [ältere Bez. für Trichophyton concentricum]).

engl.: endodermophytosis.

### **Endoenzym**

1)Enzym, das Bindungen in polymeren Substraten (z.B. in Stärke, Eiweiß) im Innern der Moleküle spaltet (z.B. =>Endopeptidase); vgl. =>Exoenzym.

2)intrazelluläres Enzym, das nicht abgesondert wird; =>Zellenzym, vgl. =>Ektoenzym.

engl.: endoenzyme.

### **endogastral**

Syn.: intragastral  
im Mageninnern.

### **endogen**

im Körper entstehend, aus innerer Ursache, anlagebedingt; i.w.S. auch =>  
kryptogen.

engl.: endogenous.

e. Magenfaktor

=>Intrinsic-Faktor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Endointoxikation**

=>Autointoxikation.

### **Endokard**

Syn.: Endocardium PNA

die alle Hohlräume (einschließlich der Herzklappen) auskleidende glatte  
Innenhaut des Herzens, schichtweise aufgebaut - von innen zum Herzmuskel  
hin - aus Endothel, feinfaserigem kollagenem Bindegewebe, elastischen  
Fasern u. einzelnen glatten Muskelzellen.

engl.: endocardium.

### **Endokarddysplasie, Endokardelastose**

=>Fibroelastosis endocardica.

engl.: endocardial dysplasia.

### **Endokardektomie**

(Guiraudon) Exzision geschädigter Endokardbereiche, z.B. bei  
Reizbildungsstörungen i.S. des Reentry nach Myokardinfarkt.

### **Endokardfibrose**

Gruppe von Herzerkrankungen, die zu fibrotischer Verdickung des Endokards  
führen, z.B. die E. beim =>Karzinoid-Syndrom, die =>Endocarditis parietalis  
fibroplastica (Löffler) u. die =>Fibroelastosis endocardica.

engl.: endocardial fibrosis.

### **endokardial**

im Herzzinnern bzw. das Endokard betreffend.

engl.: endocardial.

## **Endokarditis, -carditis**

die Entzündung der Herzinnenhaut (=>Endokard); meist als E. der Herzklappen (E. valvularis), u. zwar am Schließungsrand einer Klappe (u. häufig als Ursache eines Herzklappenfehlers), aber auch im Bereich der Vorhof- u. Kammerwände (E. parietalis), Sehnenfäden u. Papillarmuskeln. Wird je nach Entstehung unterschieden als 1) abakterielle E. (auf Antigen-Antikörper-Reaktionen u. Immunkomplexe zurückzuführende Formen; z.B. E. rheumatica, E. Libman\*-Sacks\*, E. parietalis fibroplastica), als 2) infektiöse E. (die bakterielle E. u. die =>E. mycotica) u. als 3) Mischform (bakterielle E. auf dem Boden einer abakteriellen bzw. als E. durch Sensibilisierung im Verlauf einer bakteriellen E.

engl.: endocarditis.

E., bakterielle

1) subakute E. (E. lenta) mit anfänglich unklaren Temperaturen, mit Anämie, zunehmender Herzinsuffizienz u. langem, schubweisem Verlauf (mindestens 6 Wochen); meist an vorgeschädigten Herzklappen (nach E. rheumatica, bei arteriosklerotischen Schäden oder angeborenen Herzfehlern) oder auch an prothetischen Klappen u. verursacht durch Erreger geringer - evtl. sich steigender - Virulenz, so v.a. durch Streptococcus viridans (einem Keim der normalen Mundflora), ferner durch Enterokokken, gramnegative Keime der Darmflora, Staphylokokken u. Pilze; der Erregernachweis erfolgt durch wiederholte Blutkulturen am Beginn der Fieberanstiege.

engl.: subacute bacterial e.

2) akute E. nach Bakteriämie mit Erregern hoher Virulenz (z.B.  $\beta$ -hämolisierende Streptokokken, Staphylococcus aureus, Pneumokokken, Gonokokken u. gramnegative Bakterien), die auch an intakten Herzklappen zu ausgedehnten Zerstörungen (E. ulcerosa) führen können; der Verlauf ist dramatisch, gekennzeichnet durch Fieber, Schüttelfröste, zu => Dekompensation führende Herzinsuffizienz, Bewußtseinstrübung; es besteht erhöhte Emboliegefahr.

engl.: acute bacterial e.

E. chordalis

E. vorwiegend im Bereich der Sehnenfäden als Teilerscheinung einer E. valvularis.

engl.: e. of chordae tendineae.

E., eosinophile

=>Endocarditis parietalis fibroplastica.

E. gonorrhoeica

bakterielle E. durch Gonokokken.

engl.: gonorrhoeal e.

E. lenta

Syn.: Sepsis lenta

(Schottmüller 1910) ursprüngliche Bezeichnung für die durch Streptococcus viridans verursachte E. heute mit der subakuten bakteriellen E. synonym.

engl.: e. lenta.

E. Libman\*-Sacks\*

abakterielle E. mit größeren Fibrinthromben auf der Mitral-, aber auch an der Aorten- u. Pulmonalklappe u. mit starker Neigung zu örtlicher entzündlicher Infiltration; häufig begleitet von =>Perikarditis u. Pleuritis. Eine Manifestation des viszeralen =>Lupus erythematoses (= Libman\*-Sacks\* Syndrom).



engl.: Libman-Sacks e.

E. Löffler\*

=>E. parietalis fibroplastica.

engl.: Löffler's fibroplastic e.

E., marantische

abakterielle E. im Verlauf zehrender Erkrankungen (Krebs, Tuberkulose); führt zu Bildung von Thromben an den Herzklappen.

engl.: marantic e.

E. mycotica

E. durch Pilzbefall (Candida, Actinomyces, Histoplasma, seltener Aspergillus, Blastomyces, Coccidioides, Cryptococcus, Mucor), der meist von einem Lungenherd auf die Herzwand übergreift.

engl.: mycotic e.

E. Osler\*

eine subakute bakterielle E.

E. parietalis fibroplastica

Syn.: Endomyocarditis eosinophila, Löffler\* Syndrom II

akute, in 2-4 Mon. tödliche E. v.a. der rechten Herzkammer; führt zu Verdickung u. zellulärer Infiltration (überwiegend "Eosinophilie") des Wandendokards mit Beteiligung des Myokards. Kommt bei verschiedenen Krankheiten vor, wobei aber eine Vermehrung der eosinophilen Granulozyten gemeinsames Merkmal ist; z.B. als allergisch hyperergische E. (z.B. bei A. bronchiale, Periarteriitis nodosa), als paraneoplastische E. (z.B. bei Hodgkin\* u. Non-Hodgkin-Lymphomen, Bronchialkarzinom; ferner bei eosinophiler Leukämie).

engl.: Löffler's parietal fibroplastic e.

E. polyposa

bakterielle E. mit polypösen thrombotischen Auflagerungen an den Klappen;

=>E. ulceropolyposa.

E. rheumatica (verrucosa)

die häufigste Form der E., bei der meist 1-3 Wochen nach einer Infektion mit  $\beta$ -hämolisierenden A-Streptokokken warzenähnliche Auflagerungen (Fibrin, Thrombozyten) v.a. an den Schließungsändern der Mitral- u. Aortenklappe auftreten (=>Herzklappenfehler); ist Teilerscheinung einer Pankarditis bzw. des =>rheumatischen Fiebers.

engl.: rheumatic (verrucose) e.

E. serosa, E. simplex

eine klinisch stumme entzündliche Endokardreaktion, mit *histol* Verquellung u. leistenförmigem Ödem (v.a. der Klappenschließungsänder u. der Sehnenfäden), Aufsplitterung der elastischen Lamelle, Vermehrung des Kollagengehaltes des Endokards, später mit Hyalinisierung u. Sklerosierung; es kommt zu Verklebungen der Sehnenfäden.

engl.: serous e.

E. ulceropolyposa

bakterielle E. (oft bei E. lenta) mit destruktiven u. thrombotischen Veränderungen.

E. ulcerosa

hochakute Form der bakteriellen E., die zu schwerer Klappennekrose mit Geschwürsbildung u. mit - zunächst geringer - Thrombenbildung führt.

engl.: ulcerated e.

E. valvularis

E. des Herzklappenendokards (siehe die obige Einleitung).

engl.: valvular e.

E. verrucosa

Anfangsstadium der bakteriellen u. der rheumatischen E. mit wärzchenförmigen thrombot. Auflagerungen.

### **Endokardkissen**

natürliche Wucherungen des Endokards an den - außen durch Furchen (Sulcus atrio- u. bulboventricularis) abgegrenzten - "intermetameren Engen" des embryonalen Herzschlauches; die frühen Vorstufen der Herzklappen; => Septum primum atriorum.

engl.: endocardial cushions.

### **Endokardkissendefekt**

Herzfehler als Folge einer Entwicklungsstörung des =>Endokardkissens; z.B. der =>Vorhofseptumdefekt als Ostium-primum-Defekt (= ASD I; evtl. kombiniert mit Anomalien der Mitral- u./oder Trikuspidalklappe) sowie der partielle u. der komplette persistierende =>Atrioventrikularkanal.

engl.: endocardial cushion defect. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Endokarenz**

mangelhafte Nutzung der dem Körper ausreichend zugeführten u. auch ausreichend aus dem Darm resorbierten Stoffe der Nahrung; z.B. fehlende Vitamin-K-Aktivität als Folge der Cumarin-Wirkung; vgl. =>Enterokarenz.

engl.: endogenous deficiency.

### **Endoknoten**

endoskopisch gelegter Knoten.

### **Endokoagulation**

endoskopische Elektrokoagulation (z.B. als Papillotomie; als Harnblaseneingriff). - Die gesteuerte Anw. destruktiver Wärme auch zur Blutstillung gebräuchlich.

engl.: endoscopic coagulation.

### **Endokommensalismus**

kommensale Lebensweise (=>Kommensalen) im Körperinnern des Wirts.

### **endokraniel**

im Schädelinnern (=>intrakranial).

### **Endokran(i)itis**

=>Pachymeningitis externa.

### **Endokranium**

Fgb.: anat

1)=>Chondrokranium.

2)=>Dura mater encephali.

### **endokrin**

in den Blutkreislauf Stoffe (i.e.S. Hormone) absondernd (=>endokrine Organe), das Endokrinium betreffend.

engl.: endocrine.

### **endokrine Ophthalmopathie**

Syn.: endokrine Orbitopathie

Abk.: e. O.

immunologisch bedingte Entzündung des Orbitainhaltes mit besonderer Beteiligung der Augenmuskeln (Myopathie mit initial lymphozytär-plasmazellulärer Infiltration, Einlagerung saurer Mucopolysaccharide, Ödembildung, fettige Degeneration), charakterisiert durch eine Verdickung u. Verkürzung der äußeren Augenmuskeln; führt so zu Motilitätseinschränkung des primär unbeteiligten Auges. Blande u. maligne Verlaufsformen möglich. Die Gefährdung des Auges besteht in einer ulzerösen Keratitis oder einer Optikusbeteiligung. Einseitige Verlaufsformen möglich. Diagnose u. Differentialdiagnose durch Ultraschall wie z.B. Computertomographie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **endokrine Organe**

Organe mit ausschließlicher oder wesentlicher endokriner Tätigkeit (z.B. Hypophyse, Schilddrüse, Nebenniere bzw. Pankreas, Ovar, Testis als Hormone absondernde Organe); =>Drüse, endokrine, =>APUD-System.

engl.: endocrine organs.

### **endokriner Star**

grauer Star bei Erkrankung endokriner Organe; z.B. =>Cataracta diabetica, C. tetanica.

### **endokrines System**

=>Endokrinium.

### **endokrin-vegetatives Syndrom**

=>Curtius\* Syndrom (II).

**Endokrinium**

die Gesamtheit der endokrinen Organe einschließlich der steuernden bzw. regulativen Zentren als funktionelle Einheit "endokrines System".  
engl.: endocrine system.

**Endokrinologie**

Wissenschaft, die sich mit den Funktionen u. der Regulation des endokrinen Systems befaßt, insbes. auch mit der Pathophysiologie der Hormonproduktion u. -wirkungen (einschließlich der Krankheitsbilder) sowie mit der Hormontherapie nicht-endokriner Erkrankungen.  
engl.: endocrinology.

**Endokrinopathie**

Erkrankung endokriner Drüsen mit Störung der Hormonproduktion oder -regulation (einschließlich der Änderung der Ansprechbarkeit der Zielorgane) u. den resultierenden Folgeerscheinungen im Gesamtorganismus.

engl.: endocrinopathy.

E., paraneoplastische

endokriner Überfunktionszustand bei hormonaktiver Geschwulst (ausgehend v.a. von Zellen des APUD-Systems).

engl.: paraneoplastic endocrine syndrome.

**Endokrinotherapie**

1) => Hormontherapie.

2) Regulierung einer Fehlfunktion endokriner Organe durch op. Eingriff am Hormonorgan (z.B. Schilddrüsenresektion, Hypophysektomie, Adrenalektomie, "Markkürettage" der Nebenniere).

engl.: endocrine therapy.

**Endolabyrinthitis**

Entzündung des häutigen Labyrinths.

engl.: endolabyrinthitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**endolaryngeal**

=> intralaryngeal.

**Endolimax nana**

eine kosmopolitische Darmamöbe (Größe bis 10 µm) des Menschen; harmloser => Kommensale im Dickdarm.

**Endolympha PNA**

Syn.: Endolymph

die klare, lymphartige Flüssigkeit in den Hohlräumen des häutigen Labyrinths; sie wird von der Stria vascularis abgesondert u. im Saccus endolymphaticus rückresorbiert. Der relativ hohe Kalium- u. niedrige Natriumgehalt entsprechen denen der => Intrazellularflüssigkeit.  
engl.: endolymph.

### **endolymphatische Nuclidtherapie**

Strahlentherapie durch Einbringen von radioaktivem  $^{131}\text{J}$  in eine Lymphbahn, ursprünglich zur Behandlung der chronischen lymphatischen Leukämie; gegenwärtig mit P-32-Lipiodol oder J-131-Lipiodol zur Behandlung des Melanoms im Stadium I u. II.  
engl.: endolymphatic irradiation.

### **Endolymphhydrops**

Hydrops des Endolymphraumes; => Tumarkin\* Anfall.

### **Endolysin**

bei Leukozytzenzerfall (z.B. im Eiter) freiwerdendes Lysin; wirkt bakterizid.  
engl.: endolysine.

### **Endometra**

=> Endometrium.

### **Endometriose, Endometriosis**

gutartige Wucherung von Gebärmutter Schleimhaut, die außerhalb der zusammenhängenden Endometriumschicht, der Innenschicht der Gebärmutter, gelegen ist (=> Ektopie); das Wachstum ist hormonabhängig u. kommt daher nur im geschlechtsreifen Alter vor (nach der Menopause tritt Verkümmern der Gebilde ein); ist mit starken Beschwerden vor u. während der Menstruation verbunden. Kommt v.a. in der Gebärmuttermuskulatur (E. uteri interna), aber auch außerhalb der Gebärmutter vor als => E. genitalis externa sowie in etwa 5% als => E. extragenitalis.  
engl.: endometriosis.

E. extragenitalis

E. mit Sitz außerhalb der Geschlechtsorgane, z.B. in der Harnblase, Lunge, in Bronchien, im Darm, Peritoneum.

E. (genitalis) externa

E. mit Sitz außerhalb der Gebärmutter-, Eileiterschleimhaut, z.B. im Eierstock (=> E. ovarii), im Douglas\* Raum, der Scheide, Scham u. Portio, an den Mutterbändern (ca. 55%).

engl.: e. externa; adenomyosis externa.

E. (genitalis) interna

Syn.: primäre E.

die => E. uteri interna u. E. tubae als Endometriosen mit direktem Zusammenhang mit der Gebärmutter Schleimhaut (ca. 40%).

E. ovarii

E. genitales externa im Eierstock; die Blutansammlung führt zur => Schokoladenzyste.

engl.: ovarian e. adenoma endometrioides uteri.

E., sekundäre

die =>E. genitales externa u. E. extragenitales.

E. tubae

E. genitales interna mit Sitz im Eileiter; Blutstauung führt zur => Hämatosalpinx.

E. uteri interna

die Wucherung der Gebärmutterinnenwand in u. gegen das Myometrium als häufigste Form der E., meist nach dem 35. Lj. führt zu allgemeiner oder ungleichmäßiger Vergrößerung des Uterus mit Bildung kleiner Hohlräume mit bräunlichem Gallertinhalt, zu Hyper- u. Dysmenorrhö, Menorrhagien, später auch zu Fertilitätsstörung. Wird - v.a. im angloamerikan. Schrifttum - neuerdings bezeichnet als Adenomyosis (uteri interna).

engl.: e. interna; adenomyosis.

### **Endometritis**

Entzündung der Gebärmutterinnenwand (Endometrium) durch aus der Scheide verschleppte normale Eigenkeime oder durch krankheitserregende Außenkeime, selten infolge Keimaussaat auf dem Blutweg.

engl.: endometritis.

E. cervicis uteri

die Cervicitis (= Zervicitis, Zervixkatarrh), d.h. die primäre oder sekundäre Entzündung der Schleimhaut (u. tieferen Schichten) des Gebärmutterhalses, z.B. bei Gonorrhö, nach Entbindung, Abort bzw. - häufiger - in der Folge anatomischer Veränderungen der Scheide u./oder Zerstörung der Scheidenflora; führt zu Ablösung der Drüsenepithelien, sekundär zu Epidermisation; kann das Parametrium miteinvolvierern; äußert sich in Ausfluß (zervikaler =>Fluor).

engl.: cervicitis; trachelitis.

E. corporis uteri

seröse bis eitrige E. der Gebärmutterhöhle, meist als Folge einer aufsteigenden oder - bei Adnexerkrankung - absteigenden Infektion, häufig nach Geburt, Fehlgeburt oder Abrasio, aber auch als reaktive Entzündung nach Radium-Therapie. Symptome (häufig beginnend bzw. verstärkt während der Menstruation): geringe Dauerblutung, wehenartige Schmerzen, Druckempfindlichkeit der Gebärmutter; führt evtl. zu =>Metritis ("Endomyometritis"), Salpingitis (u.U. zu Pyosalpinx, Hydrosalpinx), Salpingo-Oophoritis/Tubovarialabszeß, Pelveoperitonitis, Douglas\* Abszeß, => Pyometra.

E. decidualis

Syn.: Decidu(al)itis

die E. als - seltene - Entzündung der =>Decidua der Schwangeren infolge einer de- bzw. aufsteigenden Infektion (hämatogen; durch infiziertes Fruchtwasser bei stehender Blase); führt zu schmerzhaften Uteruskontraktionen, Blutungen, evtl. zu Abort.

engl.: decidual e.

E. gonorrhoeica

meist chronische, vorwiegend zervikale E. bei Gonorrhö; Symptome:

gelblicher, eitrig-schleimiger, Gonokokken-haltiger, später aber unspezifischer Ausfluß (zervikaler =>Fluor); bei - seltenem - Aufsteigen der Infektion in die Gebärmutterhöhle u. den Eileiter starke Schmerzen, peritoneale Reizsymptome, Schmierblutung, evtl. Salpingitis, Tubenverschluß u. Sterilität.

E. post abortum

E. nach Fehlgeburt, bei Ausbleiben der dezidualen Schleimhautreinigung; mit serofibrinös-eitriger Dauerblutung im Wechsel mit blutig-eitrigem Fluor, Fieber, Krankheitsgefühl, Druckschmerzhaftigkeit der Gebärmutter.

E. puerperalis

von den Geburtswunden ausgehende, auf die Uterusinnenwand beschränkte

E. u.U. durch Stauung der =>Lochien begünstigt (=>Puerperalfieber).

engl.: puerperal e.

E. senilis

E. auf dem Boden einer Altersatrophie der Uterusschleimhaut; mit starkem serösem oder - bei Coli-Infektion - eitrigem Ausfluß, evtl. mit Pyometra; oft langwierig.

E. tuberculosa

geschwürige E. bei - meist primärer - Adnextuberkulose; Symptome: in ca. 40% Schmierblutungen oder =>Metrorrhagien.

engl.: tuberculous e. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Endometrium PNA**

Syn.: Tunica mucosa uteri

die faltenlose Schleimhaut der Gebärmutter, bestehend aus einfachem zylindrischem, an vielen Stellen in die Tunica propria eingesenktem Flimmerepithel. Sie unterliegt während der Geschlechtsreife einem zyklischen Auf- u. Abbau (=>Decidua, Funktionalis, Genitalzyklus).

engl.: endometrium.

### **Endometriumbiopsie**

=>Strichabrasio.

### **Endometriumkarzinom**

=>Korpuskarzinom des Uterus.

### **Endomitose**

in somatischen Zellen (beim Menschen z.B. in Leber u. Knochenmark) regelmäßig vorkommende Chromosomenvermehrung ohne Auflösung der Kernmembran u. ohne Bildung einer Mitosespindel (=>Spindelapparat); führt zu Bildung von Riesenkernen u. zu Endopolyploidie, d.h. zu Zellen mit mehrfachen (> 2) Chromosomensätzen; läuft die E. in der Interphase ohne sichtbare Veränderung der Kernstruktur ab, wird dies Endoreduplikation genannt. - Phasenbezeichnung in Anlehnung an die Mitosephasen:

Endoprophase etc. - vgl. =>Mitose.

engl.: endomitosis.

## **Endomorphine**

=>Endorphine.

## **Endomyces**

eine den perfekten Hefen nahestehende Pilzgattung [Endomycetaceae].

E. lactis

Milchschnitzpilz (dessen imperfekte Form: =>Geotrichum candidum).

## **Endomykose**

1) => Mykose innerer Organe.

2) Mykose durch endogene Pilze wie z.B. Candida albicans.

engl.: endomycosis.

## **Endomyokardbiopsie**

=> Myokardbiopsie.

## **Endomyokardfibrose**

Syn.: Endomyokardose

Fibrose (u. Verdickung) des Endokards u. der endokardnahen Herzmuskulatur (= subendotheliales Myokard) eines oder beider Herzventrikel; Bildung eines zellarmen, kollagenreichen Endokards mit Granulationsgewebe, organisierten Fibrinablagerungen, jungem Bindegewebe u. homogener Grundsubstanz. Führt zu Klappenfehlern, Herzvergrößerung, Extrasystolie, Stauungserscheinungen mit Atemnot. - V.a. als obliterative Kardiomyopathie im trop. Afrika; in Südafrika auch als Teilphänomen der kardiovaskulären Kollagenose (mit Mucopolysaccharid-Ablagerung im Endokard-Bindegewebe); ferner analog als sog. kryptogene Herzerkrankung. - vgl. => Fibroelastosis endocardica ("**konnatale E.**").  
engl.: endomyocardial fibrosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Endomyokarditis**

Entzündung des Endo- u. Myokards (=>Endo-, Myo-, =>Pankarditis).

engl.: endomyocarditis.

## **Endomyoperikarditis**

=> Pankarditis.

engl.: endomyopericarditis.

## **Endomysium**

das zwischen den Skelettmuskelfasern als Gleitgewebe gelegene lockere, an



Blutkapillaren reiche, kollagen- u. gitterfaserige Bindegewebe.

### **endonasal**

im Naseninnern.

### **Endoneurium**

Fgb.: anat

das an Blutkapillaren reiche lockere Bindegewebe zwischen den peripheren Nervenfasern. - vgl. =>Perineurium.

engl.: endoneurium; perilemma.

### **Endoneurolyse**

die interfaszikuläre =>Neurolyse; die Freipräparierung einzelner Nervenfaserbündel eines peripheren Nervs.

engl.: interfascicular neurolysis.

### **Endonuclease**

Enzym, das =>Desoxyribonucleinsäure oder Ribonucleinsäure im Inneren des Moleküls spaltet; =>Desoxyribonuclease, Restriktions-E. vgl. => Exonuclease, DNS-Replikation.

engl.: endonuclease.

### **endonuklear**

innerhalb des Zellkerns (= Nucleus).

engl.: endonuclear.

### **Endoparasit**

Syn.: Endosit

im Innern seines Wirtes lebender Parasit ("Endophyt" bzw. "Entozoon").

engl.: endoparasite; endosite. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **endopelvin**

im Inneren des =>Beckens.

engl.: intrapelvic.

### **Endopeptidasen**

Syn.: Peptidylpeptidhydrolasen, Proteinasen

Fgb.: enzym

Peptidasen, die Polypeptidketten (=>Eiweiß) im Innern an den Peptidbindungen hydrolytisch aufspalten zu Peptiden kleinerer Kettenlänge. -

vgl. =>Exopeptidasen.

engl.: endopeptidases.

### **Endoperoxide**

kurzlebige Zwischenprodukte der Biosynthese von =>Prostaglandinen, die selbst starke pharmakologische Wirkungen entfalten können. Werden als labile Verbindungen gebildet durch =>Cyclooxygenase-Aktivität aus =>Arachidonsäure (werden dann durch Isomerasen umgesetzt zu Prostaglandinen, Prostacyclin, Thromboxanen).

engl.: endoperoxides.

### **Endopharynx**

Schlundraum, =>Cavitas pharyngis.

### **Endophlebektomie**

=>Phlebothrombektomie.

engl.: endophlebectomy.

### **Endophlebitis**

die Entzündung der Veneninnenwand (=>Phlebitis).

engl.: endophlebitis.

E., chemische

=>Varizenverödung.

engl.: chemical e.

E. (obliterans) hepatica

fibrinoide Verquellung der =>Intima der Lebervenen mit entzündlichen granulierenden Prozessen (u. Lichtungsverlegung) als Teilerscheinung einer generalisierten Thrombangitis obliterans; =>Budd\*-Chiari\* Syndrom.

E. portalis

=>Pylephlebitis.

engl.: portal e.

### **Endophthalmia, Endophthalmitis**

Entzündung der inneren Gewebsschichten des Auges, i.e.S. =>Uveitis.

engl.: endophthalmitis.

E., mykotische

E. durch Pilzbefall (v.a. Candida; dann Hinweis auf drohende Candida-Sepsis).

E. phacoallergica

autoallergische Reaktion auf Reste von Linsengewebe nach einer Star-Operation (Diszision oder extrakapsuläre Exzision); =>Ophthalmie, sympathische.

engl.: phacogenetic e.

E. septica

E. (meist als Glaskörperabszeß) infolge metastatischer Infektion.

## Endophyt

pflanzlicher =>Endoparasit.  
engl.: endophyte.

## Endophytie

in die Tiefe gerichtetes ("endophytisches") Wachstum von Gewebe, v.a. von -  
bösartigen - Geschwülsten. - vgl. =>exophytisch.  
engl.: inward growing. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## Endoplasma

Syn.: Endozytoplasma  
die flüssige, nach Färbung meist körnchenhaltige (durch Zelleinschlüsse  
"granulierte") innere Hauptmasse des Zellplasmas (=>Zytoplasma); enthält  
den Zellkern u. die Zellorganellen (Zentriol u. Zentroplasma ausgenommen);  
vgl. =>Ektoplasma.  
engl.: endoplasm.

## endoplasmatisches Retikulum

Syn.: Reticulum endoplasmicum  
ein im Zellplasma (Endoplasma) gelegenes =>Zellorganell als System  
kommunizierender, bläschen- oder schlauchförmiger Hohlräume (Sacculi,  
Tubuli u. Cisternae; begrenzt von einer Biomembran) u. konzentrischer  
Membran-Doppellamellen, welches mit dem kernnahen Raum (perinukleäre  
Zisterne) u. - über den Golgi\* Apparat - mit dem Extrazellularraum verbunden  
ist; liegt in Nähe des Zellkerns, ist v.a. bei Zellproliferation sowie in Drüsen-,  
Nerven- u. Embryonalzellen reichlich ausgeprägt (fehlt aber in reifen,  
kernlosen Erythrozyten, in Thrombozyten u. in Bakterien). Die aus  
Phospholipiden u. Proteinen bestehenden Wände (vgl. =>Zellmembran)  
enthalten =>RNS; sie sind z.T. mit Ribosomen besetzt (= **rauhes e. R.** =  
"granuläre" oder "R-Form" ["R" für engl. "rough"]), z.T. aber ohne  
Ribosomenbesatz (= **glattes e. R.** = "glatte" oder "agranuläre" oder "S-Form"  
[engl.: smooth]); die Rauhform gelegentlich als dichtgelagerte parallele  
Zisternen = "Ergastoplasma". Enthält - als "Retikuloplasma" - von den  
Ribosomen gebildete Polypeptide in Form von Granula, welche anschließend  
im Golgi\* Apparat zur Endform der Proteine heranreifen; ist im übrigen  
elektronenoptisch kontrastarm. Funktionen: außer dem Polypeptid-Transport  
die Synthese von Glykogen, Potentialverteilung in der Zelle (Calcium-Ionen-  
Akkumulation), Entgiftung von Endo- u. Exotoxinen. - Wird - in seiner  
Glatzform - gebildet durch Knospung aus der Rauhform, von der auch die  
Kernmembran gebildet wird. - =>sarkoplasmatisches Retikulum.  
engl.: endoplasmic reticulum (rough; smooth).

## Endopolyplodie

Fgb.: genet  
=>Endomitose.

engl.: endopolyploidy.

### **Endoprothese**

alloplastische Prothese zur Einpflanzung in das Körperinnere, z.B. als Gefäß-, =>Gelenkprothese.

engl.: endoprosthesis.

### **Endoradiosonde**

Syn.: Intestinalsender, Heidelberger Kapsel  
verschluckbarer Miniatursender, der während der Magen-Darm-Passage laufend die aktuelle Wasserstoffionenkonzentration mißt u. deren Werte in Funkssignale umsetzt ("schlauchlose pH-Messung").

engl.: endoradiosonde; Heidelberg capsule.

### **Endoreduplikation**

Fgb.: genet

=>Endomitose.

### **Endorgan**

1)**sensibles E.** :=>Corpusculum nervosum terminale.

2)motor. E.:**die motorische =>Endplatte.**

**engl.: endorgan (sensory; motor).**

### **Endorphine**

als "endogene Morphine" oder "e. Opioide" oder "opioide Peptide" körpereigene Peptide des ZNS ("Neuropeptide") mit opiatartiger Wirkung durch ihre Bindung an die gleichen Membranrezeptoren wie das Morphin (Opiatrezeptoren). Nachgewiesen außer beim Menschen auch bei allen Wirbeltieren (im Hypophysenmittellappen, in Mandel- u. Schweifkern, in der Stirnhirnrinde). Bisher isoliert u. sequenziert  $\alpha$ -,  $\beta$ -,  $\gamma$ -E. (Teilsequenzen des - als Vorstufe anzusehenden -  $\beta$ -Lipotropins; u. zwar eine 31-Aminosäuren-Sequenz, entsprechend dem C-terminalen Drittel des letzteren, das seinerseits aus dem Proopiomelanocortin entsteht; die verwandten Enkephaline entstammen dagegen dem Proenkephalin A, die Dynorphine dem Proenkephalin B = Prodynorphin). Wirken durch Blockade der Übertragung der Schmerzreize im Hinterhorn des Rückenmarks (an der 1. Umschaltungsstelle der Schmerzbahn) analgetisch sowie - im Nebeneffekt - temperatursenkend oder -hebend. Gehören zur Gruppe der peptidergen Transmitter (wie auch das - ebenfalls als Ligand der genannten Rezeptoren fungierende - Enkephalin). Modulieren - wie auch die "Substanz P" - im schmerzregulierenden System des Organismus durch Schmerzunterdrückung die Auseinandersetzung mit der Umwelt (dämpfen dadurch die schmerzbedingten Begleitreaktionen; wirken v.a. antagonistisch auf die von =>Catecholaminen dominierten Systeme der Streß-Reaktion). - Sind durch pharmakologische Antagonisten, z.B. Naloxon, aus der Rezeptorbindung verdrängbar. - Entsprechende Rezeptoren außer im ZNS

auch in Magen-Darm-Trakt-Leitungsbahnen.  
engl.: endorphin(e)s.

### **Endosalpingitis**

auf die Schleimhaut beschränkte =>Salpingitis. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Endosepsis**

=>Sepsis durch "körpereigene" Keime als Folge einer Resistenzminderung  
des Wirtsorganismus.  
engl.: endosepsis.

### **Endoskop**

röhrenförmiges, mit Lichtquelle u. optischem System (prograde bzw.  
Seitenblickoptik) ausgestattetes Instrument für die =>Endoskopie; starr oder  
als flexibles E. mit =>Faseroptik; z.B. Arthro-, Broncho-, Gastro-, Kuldo-,  
Mediastino-, Ösophago-, Rekto-, Thorako-, Urethro-, Ventrikulo-, =>  
Zystoskop, d.h. als Instrument für die => Arthro-, Broncho-, Gastro-, Kuldo-,  
Mediastino-, Ösophago-, Rekto-/Prokto-, Thorako-, Urethro-, Ventrikulo-,  
Zystoskopie; ferner für Choledocho-, =>Laparoskopie etc.  
engl.: endoscope.

E., elektronisches

Fiberendoskop mit Mikroprozessor (Chip als miniaturisierte Fernsehkamera)  
an der Spitze; der Chip liefert elektronische Signale zu einem  
Videoprozessor, der sie zu einem Monitorbild verarbeitet; Anw. für  
Ösophagus-, Darmtraktdiagnostik.

### **Endoskopie**

diagnostische Betrachtung ("Spiegelung") von Körperhöhlen u. Hohlorganen  
mit einem =>Endoskop; z.T. kombiniert mit - kleinen - operativen Eingriffen  
(z.B. Elektrokoagulation, Meniskotomie, Gewebsentnahme [=>Biopsie], -  
durchtrennung [z.B. => Papillotomie]) u. Röntgendiagnostik (z.B.  
endoskopische retrograde =>Cholangiographie); => endoskopisch-  
sonographisch...

### **endoskopisch**

mittels =>Endoskopie.

engl.: endoscopic.

e.-sonographische Diagnostik

Endoskopie mittels Fiberendoskops mit Ultraschalltransducer; für  
Magenwanddiagnostik.

### **Endosmose**

osmotische Flüssigkeitsdiffusion (=>Osmose) aus einem hypotonen

Außenmedium in ein durch eine semipermeable Membran geschlossenes System; vgl. =>Exosmose.  
engl.: endosmosis.

### **endosomatisch**

im Organismus erfolgend, dem Organismusinneren entstammend (z.B. als im Organismus generiertes = e. Biosignal).

### **Endosonographie**

Endoskopie u. Ultraschalldiagnostik des oberen Magen-Darm-Traktes mit dem Ultraschallgastroskop (Seitenblickgastroskop; an seiner Spitze eine rotierende Ultraschallsonde, die einen 180°-Sector-Scan liefert).

### **Endospore**

asexuelle oder sexuelle Pilzspore, die im Innern einer Zelle oder eines => Fruktifikationsorgans gebildet wird, z.B. Askospore.  
engl.: endospore.

### **endostal**

im Knochen (intraossal).

engl.: endosteal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Endost(eum PNA)**

Syn.: Periosteum internum

die dem Periost vergleichbare, aber dünnere u. lückenhafte Bindegewebshaut, die die Markhöhle des Knochens auskleidet.

engl.: endosteum.

### **Endostose**

Knochenhypertrophie ("Hyperostose"), bei der sich das überschießend gebildete, neue Knochengewebe nach innen, d.h. zur - dadurch enger werdenden - Markhöhle hin anlagert; vgl. =>Periostose.

engl.: endostosis.

E., multiple chondrogene

=>Osteopoikilie.

E., solitäre

=>Enostom.

### **Endosympathose, genitale**

=>Pelipathia vegetativa.

### **Endotenon**

Fgb.: histol  
=>Mesotendineum.

### **Endothel**

=>Endothelium.

### **Endothelioblastom**

=>Endotheliom.

### **Endothelioidzellen**

Fgb.: hämat

bei Endocarditis lenta u. Bauchtyphus im strömenden Blut vorkommende Monomakrophagen.

engl.: endotheloid cells.

### **Endotheliom(a)**

Syn.: Endothelioblastom

Geschwulst mit Ursprung im Endothel; i.e.S. als - meist bösartiges - Neoplasma des Blut- u. Lymphgefäßendothels (= Hämangio- bzw. Lymphangio-E.). - Entsprechende Tumoren der serösen Häute (Pleura, Perikard u. Peritoneum) werden als Mesotheliom, als Hirnhautgeschwülste, als Meningeom bezeichnet.

engl.: endothelioma.

E. capitis Kaposi\*

=>Turbantumor.

E., diffuses

=>Ewing\* Sarkom.

E., malignes

=>Hämangiosarkom.

### **Endotheliose**

=>Retikuloendotheliose.

engl.: reticuloendotheliosis.

E., kapilläre

degenerative u. proliferative Endothelveränderungen bei der nichtthrombopenischen Purpura.

engl.: capillary r. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Endothelium PNA**

das einschichtige Plattenepithel, das die Herzräume u. die Blut- u.

Lymphgefäße auskleidet (als Epithel der serösen Häute der Körperhöhlen = Mesothel); besteht aus platten, wechselnd gestalteten Zellen, deren Ränder sich u.U. überlappen können (=>Endothelporen).

engl.: endothel(ium).

**endothelium derived relaxing factor**

(engl.) ein endothelialer Faktor, der zur Vasodilatation führt.

**Endothelporen**

50-70 nm große, meist von einer zentralen Membran (= Diaphragma) verschlossene, kreisrunde Öffnungen in dünnen Endothelflächen, gehäuft in Darm- u. Drüsenkapillaren.

engl.: endothel pores.

**endotherme Reaktion**

Fgb.: chem

Umsetzung von Stoffen, die - unter Zunahme der =>Enthalpie des Systems - nur bei Wärmezufuhr abläuft; vgl. =>endergonische u. exotherme Reaktion.

engl.: endothermic reaction.

**Endothermie**

die nichtchirurgische =>Diathermie.

**Endothrix**

=>Trichophyton. - vgl. =>endotrich.

**Endotoxikose**

a) durch =>Endotoxine hervorgerufene bzw. b) auf Autointoxikation beruhende Erkrankung.engl.: endotoxiosis.

**Endotoxin**

wärmeunempfindliches (= thermostabiles), erst bei Zellauflösung freiwerdendes Toxin an der Zellwand der - v.a. gramnegativen - Bakterien; Kohlenhydrat-Protein-Phospholipid-Komplexe oder -Symplexe (= Lipopolysaccharide, identisch mit dem O-Antigen; der Lipoidanteil ist Träger der Toxizität). Wirkungen an Mensch u. Versuchstier: Fieber, Leukopenie, entzündliche Gefäßveränderungen, Aktivierung der Blutgerinnung, des Komplement- u. Immunsystems, der Kinine. - =>Endotoxin...

engl.: endotoxin.

**Endotoxinschock**

septischer =>Schock. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**endotracheal**



in der Luftröhre; z.B. endotr. =>Intubation (mittels Endotrachealtubus).  
engl.: endotracheal.

### **Endotrachealkatheter**

Kunststoffkatheter verschiedener Form u. Durchmesser zum Absaugen des Tracheobronchialsystems; vgl. =>Endotrachealtubus.  
engl.: endotracheal catheter.

### **Endotrachealnarkose**

=>Intubationsnarkose.  
engl.: endotracheal anesthesia.

### **Endotrachealtubus**

ein Kunststoff-, Gummirohr (2-40 Charr) zur Einführung in die Luftröhre (durch Mund oder Nase, evtl. durch ein Tracheostoma) für die Intubationsnarkose; meist mit einem aufblasbaren Ballon ("Manschette" = Cuff) zur Abdichtung der Trachea ausgestattet. Typische Modelle z.B. nach Magill (mit u. ohne Manschette), Woodbridge (aus Latex; mit Stahlspirale), Cole (für Neugeborene u. Kleinkinder ohne Manschette) oder als Oxford-non-kinking-T. =>Doppellumentubus, Endobronchialtubus.  
engl.: endotracheal tube.

### **endotrich**

Fgb.: derm  
im Haarinnern.

### **endourethral**

im Harnröhreninnern.

### **En(do)urtikaria**

allergisches Schleimhautödem, v.a. im Atem- u./oder Verdauungstrakt.

### **Endovakzination**

=>Schluckimpfung.

### **endovesikal**

im Harn- bzw. - i.w.S. - im Gallenblaseninnern.  
engl.: endovesical. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Endoxidase**

das letzte Enzym der =>Atmungskette, meist die =>Cytochromoxidase.  
engl.: endooxidase.

### **endozervikal**

im Zervikalkanal.

engl.: endocervical.

### **Endozervix**

die Schleimhautauskleidung des Gebärmutterhalses (Cervix uteri).

engl.: endocervix.

### **Endozyklus**

Zellzyklus mit =>Endomitose.

engl.: endocycle.

### **Endozytose**

Stoffaufnahme in die Zelle durch örtliche Einstülpung der Zellmembran um das Substrat u. Entleerung des dadurch entstehenden Bläschens (Vesikel) in das Zellinnere. Oberbegriff für Pino- u. Phagozytose.

engl.: endocytosis.

### **Endphalanx**

Fgb.: anat

=>Phalanx distalis.

### **Endplatte, motorische**

das Endorgan für die =>Erregungsübertragung von der cholinergen motor. Nervenfasern somatomotorischer Nerven auf die postsynaptische Membran, d.h. auf den quergestreiften =>Muskel. Durch die impulsbedingte plötzliche Freisetzung von =>Acetylcholin aus Bläschen dieser neuromuskulären Synapse wird nach dessen Bindung an die n-Cholinozeptoren das => Endplattenpotential ausgelöst. Dieser Effekt ist durch Muskelrelaxanzien, z.B. Curare, blockierbar.

engl.: end-plate.

### **Endplattenpotential**

Abk.: EPP

durch Depolarisation des Ruhemembranpotentials im subsynaptischen Bereich der motorischen =>Endplatte ausgelöstes Generatorpotential, das ein Muskelaktionspotential nach sich zieht. Nach Diffusion des Acetylcholins durch die präsynaptische Membran der =>Endplatte u. den Synapsenspalt wird dieser Transmitter reversibel an => Membranrezeptoren gebunden u. ändert - in Abhängigkeit von einer ausreichenden Calciumionenkonzentration - die Durchlässigkeit der Ionenkanäle der postsynaptischen Membran für

kleine Ionen (Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup> u. Cl<sup>-</sup>) im Rahmen der Erregungsübertragung; die auftretende =>Depolarisation pflanzt sich in Wellenform entlang der Zellmembran fort; sie hat Ionenverschiebungen im Zelläußeren zur Folge i.S. einer Elektronegativität der Umgebung, was zu Schwankungen in der elektr. Feldstärke führt, die sich bis zur Körperoberfläche ausbreiten u. dort durch Elektroden registriert werden können (=>Elektromyographie).  
engl.: end-plate potential.

### **Endprodukthemmung**

Syn.: Feedback-Hemmung

die =>Regulation eines oder mehrerer Enzyme einer Enzymkette durch das Endprodukt der Synthesekette (vgl. =>Operon). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Endstellungsnystagmus**

in extremer - meist seitlicher - Endstellung des Auges auftretender => Nystagmus.

engl.: end-position or endpoint nystagmus.

### **Endstrombahn**

Syn.: terminale Strombahn

organspezifisch unterschiedlich lange Strecke feinsten Gefäßverzweigungen, die sich von den - im Tonus glattmuskulär variablen - Endarteriolen über die nachfolgenden Kapillaren bis zu den aus den Kapillaren hervorgehenden Venolen erstreckt. Ist wichtig für die =>Mikrozirkulation u. damit für den Gas-, Flüssigkeits- u. Stoffaustausch (vgl. =>Kapillarbett). Weist an Besonderheiten dichotome Teilungen, arteriovenöse Kurzschlußverbindungen (vgl. =>Shunt) u. "Brückengefäße" (letztere für bevorzugte direkte Blutströmung zwischen Endarteriolen u. Venolen) auf. Die an den "nutritiven" Kapillaren erfolgende Auswärtsfiltration u. Einwärtsresorption wird ergänzt durch eine Flüssigkeitsbewegung zu den =>Lymphkapillaren.

engl.: terminal vessels.

### **endsystolisch**

gegen Ende der Herzsystemole.

engl.: endsystolic.

e. Ventrikelvolumen

=>Restblut.

### **End-zu-End-Anastomose**

Syn.: terminoterminal Anastomose

1) Wiedervereinigung von Hohlorganstümpfen nach Teilentfernung (Resektion) von Hohlorganen u. bei Zwischenschaltungsverfahren (Interposition). Vor der Anastomosennaht werden die Stumpflüchtungen auf möglichst gleiches Kaliber gebracht, z.B. durch entsprechende Raffung,

Schräganfrischung, Keilexzision, teilweisen Nahtverschluß.  
2)End-zu-End-Vereinigung von Sehnen-, Nervenstümpfen; vgl. =>  
Kabeltransplantation.  
engl.: termino-terminal anastomosis; end-to-end anastomosis.

### **End-zu-Seit-Anastomose**

Syn.: terminolaterale Anastomose

Fgb.: chir

=>Anastomose zwischen einem durch Resektion bedingten endständigen Hohlorganstumpf u. einem für die Vereinigung seitlich eröffneten anderen Abschnitt des gleichen Organs oder einem anderen Hohlorgan; v.a. in der Gefäßchirurgie (z.B. Blalock\*-Taussig\* Anastomose, portokavaler u. splenorener Shunt), zur =>Neoimplantation des Harnleiter- oder Choledochusstumpfes in den Darm, als Magen-Darm- oder Darmanastomose.

engl.: end-to-side anastomosis.

### **Enechema**

Ohrensausen, =>Tinnitus aurium.

### **Enema**

=>Klistier.

engl.: enema.

### **Energetik**

die Lehre von den Gesetzen der Energie.

engl.: energetics.

### **Energetika, psychotrope**

Fgb.: pharm

=>Psychotonika. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Energie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0465\_3.bmp")**

**Tabelle%!PopupID ("roche.mvb", "t466n1")**

Fähigkeit eines Körpers oder Systems, Arbeit zu leisten. SI-Einheit ist das => Joule (dort Definition u. Umrechnung in andere Einheiten). Während Pflanzen durch die =>Photosynthese zur Nutzung von Licht (Strahlungsenergie) befähigt sind, muß dem menschlichen Körper chemische Energie für den => Stoffwechsel durch die Nahrung (=>Ernährung) zugeführt u. mit Hilfe der => Atmungskette auf energiereiches =>Adenosintriphosphat (ATP) übertragen werden; Wärmebildung, =>Glykolyse, => Mitochondrien, Energie.... - vgl. => Enthalpie, =>Entropie.

engl.: energy.

## **Energiebilanz**

Fgb.: physiol

Differenz zwischen der - durch Nahrungsaufnahme erfolgenden - Energiezufuhr (Kalorienzufuhr) u. dem Energieverbrauch (im Stoffwechsel).

Bei positiver E. wird Energieüberschuß in Form von Reservematerial gespeichert, bei negativer E. erfolgt Abbau von Reserven.

## **Energiedosis**

dosimetrische Basisgröße für die Beschreibung der Wechselwirkung zwischen Strahlung u. Materie (definiert die von einer ionisierenden Strahlung in einem Material erzeugte Dosis, d.h. die wirksame Energie pro Masse des bestrahlten Materialvolumens); =>Dosiseinheiten, => Strahlungsfeldgrößen.

SI-Einheit: Gy (= Gray; 1 Gy = 1 J [Joule]/kg; ältere Einheit: Rad [rad]).

engl.: absorbed dose.

E., integrale

durch ionisierende Strahlung auf das Material übertragene Energie; wird errechnet durch Integration über die Energiedosen der einzelnen Materialelemente.

## **Energiequotient**

Abk.: EQ

Fgb.: physiol

Quotient aus Energie- oder Kalorienzufuhr (=>Energieumsatz) u.

Körpergewicht bzw. -oberfläche; =>Heubner\* Quotient.

## **Energieumsatz**

Fgb.: physiol

die im Betriebs- u. Baustoffwechsel erfolgende Umwandlung der Energie der Nahrungsstoffe in körpereigene Energieformen u. deren Nutzung (=>

Stoffwechsel); ermöglicht Tätigkeitsbereitschaft (= Grundumsatz) u. Leistung (= Tätigkeitsumsatz) bzw. Strukturhaltung (= Erhaltungsumsatz) der Zellen.

Die Messung erfolgt kalorimetrisch oder über Bestimmung des

Sauerstoffverbrauchs. - => Kalorienbedarf, =>Ernährung.

engl.: energy exchange.

## **Energie**

Sammelbezeichnung für =>Hormone, =>Vitamine u. =>Enzyme.

## **Enervierung**

Fgb.: chir

=>Denervierung.

engl.: enervation.

## **En-face-Nische**

Fgb.: röntg  
die bei der Kontrastmittel-Untersuchung des Magens in der Aufsicht als  
rundlicher Schattenfleck mit ringförmigem Aufhellungshof dargestellte =>  
Ulkusnische; vgl. =>Haudek\* Nische (= Profilnische).

### **Enfluran**

2-Chlor-1,1,2-trifluor-äthyl-(difluormethyl)-äther; Inhalationsnarkotikum.  
engl.: enflurane. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ENG:**

Fgb.: neur  
=>Elektroneurographie.

### **Enge**

Fgb.: path  
=>Stenose; =>Striktur.

### **Engel\* Lymphknoten**

Lymphknoten-Kette am geschlossenen Ductus arteriosus Botalli u. seitlich  
des Aortenbogens.

### **Engel\* Operation**

Syn.: Pantaloon-Anastomose  
Ersatzmagenbildung aus dem Jejunum ohne Wiedereinschaltung des  
Duodenums; erfolgt durch ausgedehnte Seit-zu-Seit-Anastomosierung des  
zu- u. abführenden Schenkels der Jejunumschlinge ("Doppelung") dicht  
unterhalb der Ösophagus-Jejunum-Anastomose.

### **Engelflügelstellung**

Fgb.: neur  
=>Scapula alata.

### **Engelmann\* Krankheit**

=>Camurati\*-E.\*...

### **enges Becken**

=>Becken.

### **Englische Krankheit**

=>Rachitis.  
engl.: rickets.

### **Englisches Schloß**

Syn.: Junctura per contabulationem

Fgb.: geburtsh

Zangenschloß (z.B. der Smellie\* Zange), bei dem die Vereinigung der Löffel durch 2 vorspringende, ineinander passende "Tafeln" erfolgt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Engman\* Krankheit**

Biogr.: Martin F. E., 1869-1953, amerik. Hautarzt

1) infektiöse ekzematoide => Dermatitis.

2) => Zinsser\*-E.\*-Cole\* Syndrom.

### **Engpaß-Syndrom**

Kompressionssyndrom, => Kompartmentsyndrom; => Thoracic-outlet-Syndrom, Poplitea-Kompressionssyndrom.

### **Engramm**

die im zentralen Nervensystem hinterlassene - sicher komplexe - Gedächtnisspur ("mnemische Spur") eines Reiz- oder Erlebniseindrucks, die dessen geistige Reproduktion zu einem späteren Zeitpunkt ermöglicht; => Gedächtnis.

engl.: engram.

### **Engström\* Respirator**

Biogr.: C. G. E., schwed. Anästhesist

elektrisch betriebenes, volumenkonstantes u. frequenzgesteuertes Beatmungsgerät für die Über- oder Wechseldruckbeatmung.

engl.: Engström ventilator.

### **Engwinkelglaukom**

Fgb.: ophth

=> Glaucoma.

engl.: narrow angle glaucoma.

### **Enhancement**

(engl.) Steigerung, Verstärkung (z.B. einer pharmakol. Wirkung bzw. *radiol* der Dichte [= Dichteanhebung] bei der Computertomographie durch Kontrastmittelgabe), Beschleunigung (z.B. des Wachstums).

E., immunologisches

immunologischer Zustand mit verlängerter Überlebenszeit von Antigenen dadurch, daß zugeführte oder im Körper gebildete sog. Enhancing-Antikörper mit Oberflächenantigenen von Zielzellen interagieren, woraufhin diese von den Rezeptoren der Effektorlymphozyten nicht mehr als fremd erkannt

werden; z.B. werden bei tierexperimentellem Tumorwachstum durch die Wirkung derartiger Antikörper die Tumorzellen nicht vernichtet. - Die genannten Antikörper bewirken darüber hinaus auch keine Aktivierung des Komplementsystems oder der natürl. Killerzellen. - =>Enhancing-Phänomen.

### **Enhancer**

stumme Nucleotidsequenzen als Bindungsstellen für Faktoren der => Transkription in Eukaryonten.

### **Enhancing-Phänomen**

das Resistenterwerden von Tumorzellen gegen andere Antikörper als Folge der Bindung von Tumorantigen durch plasmatische Antikörper (vgl. => Enhancement, immunologisches).  
engl.: enhancing phenomenon.

### **Enkanthitis**

entzündliche Schwellung des Tränenwärtchens (Caruncula lacrimalis).  
engl.: encanthis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Enkapsidation**

Fgb.: virol  
die Kapsidbildung (=>Virion).  
engl.: encapsidation.

### **Enkapsis**

Bauprinzip, bei dem mit Hilfe bindegewebiger Hüllsysteme Formelemente kleiner Ordnung zu solchen höherer Ordnung zusammengesetzt werden. Ist Voraussetzung für eine differenzierte Bewegung der Einzelemente gegeneinander.

### **Enkeph...**

=>Enceph..., Enzeph...

### **Enkephaline**

Neuropeptide als Pentapeptide, die - wie die =>Endorphine - natürliche Analoga der Opiate sind (u. ebenfalls im Gehirn gefunden werden; aber auch im Auerbach\* Plexus u. in D-Zellen des APUD-Systems im Magenantrum, Duodenum u. Pankreas; steigern dort den Muskeltonus, verlangsamen die Passage).  
engl.: enkephalines.



### **Enkopresis**

Syn.: Einkoten

Kotschmierer im Afterbereich ohne vollständige Entleerung der Mastdarmampulle (evtl. mit Enuresis kombiniert); entweder infolge organischer (intestinaler oder neurolog. Störungen) oder aber - beim organisch gesunden Kinde jenseits des 2. Lj. - als psychogene, milieubedingte Entleerungsstörung ("Evakuationsstörung"; als Rückentwicklung = Regression in die frühkindliche Verhaltensweise) als Reaktion auf die ersten Sozialisierungsmaßnahmen bei schlechtem Mutter-Kind-Verhältnis; evtl. als epileptisches Äquivalent.  
engl.: encopresis.

### **Enolase**

Syn.: Phosphopyruvathydratase

Abk.: ENO

ein bei der =>Glykolyse wirksames Enzym.

engl.: enolase.

### **Enolform**

=>Keto-Enol-Tautomerie.

engl.: enol form.

### **Enophthalmie, Enophthalmus**

das Zurücksinken des Augapfels in die Augenhöhle; z.B. im Alter, bei hochgradiger Abmagerung (Schwund des Augenhöhlenfettgewebes), bei unfallbedingtem Defekt der knöchernen Orbita sowie bei =>Horner\* Syndrom.  
engl.: enophthalmos.

### **Enophthalmitis**

=>Endophthalmitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Enost(e)om**

Fgb.: path

ein innerhalb des Knochens gelegenes, meist sehr langsam wachsendes => Osteom. - =>Endostose.

### **Enotes**

Vergrößerung des Augapfels u. der Lider, z.B. bei =>Hydrophthalmus.

### **Enoxacin**

ein Chinolon-Derivat; Gyrasehemmer, =>Chinolon-Antibiotika.

## **Enoximon**

=>Phosphodiesterase-Hemmer.

## **Enoyl-CoA-hydratase**

Syn.: Krotonase, Enoyl-hydra(ta)se

an Fettsäuresynthese u. -abbau beteiligtes Enzym, das  $\beta$ -Hydroxyacyl-CoA reversibel zur  $\Delta^2$ , 3-Acyl-CoA-Verbindung dehydratisiert.

## **ensiformis**

(latein.) schwertförmig (= xiphoideus).

engl.: ensiform.

## **Enslin\* Trias**

die Symptomentrias Turmschädel, "Glotzaugen" (Exophthalmus) u. adenoide Wucherungen.

## **Entästelungsinsuffizienz**

die - auf Fehlen des "debranching enzyme" für Glykogen beruhende - Forbes\* Glykogenose.

## **Entamoeba**

Syn.: Endamoeba

eine - kommensal u. parasitär lebende - Amöbengattung der Rhizopoda [Amoebina]; ein Einzeller mit typischer Kernstruktur (mit kleinem, ziemlich zentral gelegenen Binnenkörper; das Chromatin perlschnurartig der Membran anliegend).

*E. coli*

die häufigste, apathogene Darmamöbe; die wenig bewegliche vegetative Form ist 20-30  $\mu\text{m}$  groß, mit deutlich sichtbarem Kern u. zahlreichen, Bakterien enthaltenden Protoplasmavakuolen; die Zystenform ist kugelig, unreif 1- bis 2kernig (mit sehr großer Vakuole), reif 8kernig (17-25  $\mu\text{m}$ ) u. mit gleicher Kernstruktur in allen Stadien.

*E. dispar*, *E. dysenteriae*

=>Entamoeba histolytica.

*E. gingivalis*

harmloser Bewohner im Zahnbelag.

*E. hartmanni*

apathogene, der *E. histolytica* ähnliche, jedoch kleinere (5-10  $\mu\text{m}$ ) u. durch Antigenanalyse unterscheidbare Amöbe.

*E. histolytica*

Syn.: Amoeba dysenterica

der Erreger der =>Amöbenruhr; morphologisch unterschieden als **a)**

pathogene vegetative Gewebsform (= Magnaform = *E. dysenteriae*; 20-30  $\mu\text{m}$  groß, mit feinwabigem Protoplasma u. phagozytierten Erythrozyten); u. **b)**

als bedingt pathogene vegetative Darmlumenform (= Minutaform = *E. dispar*;

12-20 µm groß, mit größeren, nur vereinzelt Bakterien enthaltenden Vakuolen; ferner Zysten [12-16 µm] als Dauerform); erstere Form lebhaft beweglich (evtl. mit typ. Scheinfüßchen = "Bruchsackpseudopodien"), 1kernig; die nur von der Minutaform gebildeten Zysten (daher Ruhrkranke nie Überträger) kugelig, reif 4kernig u. mit Kernstruktur wie bei vegetativen Formen, unreif 1- oder 2kernig u. mit balkenförm. Chromidialkörpern u. großer bzw. kleiner Vakuole; Nachweis =>Amoeba.  
engl.: Entamoeba. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Entartung**

Fgb.: path

=>Degeneration.

engl.: degeneration.

### **Entartungsreaktion**

Abk.: EaR, EAR

Veränderungen der elektrischen Erregbarkeit der Muskulatur bei Schädigung der Nervenfasern, u. zwar Verlangsamung der Muskelkontraktion (träge, "wurmformige" Zuckung) u. Erhöhung der Reizschwellen, evtl. auch Umkehr des =>Pflüger\* Zuckungsgesetzes (=>Anodenschließungszuckung > => Kathodenschließungszuckung). Bei der inkompletten E. ist ein Teil der Muskulatur noch vom Nerv aus erregbar, während bei der kompletten E. die Erregbarkeit für die indirekte galvanische u. die direkte faradische Reizung erloschen ist.

engl.: degeneration reaction; R.D.

### **Entbindung**

Leitung einer =>Geburt; i.w.S. auch die Geburt (Partus).

engl.: delivery.

### **Entbindungslähmung**

1) Ischiadikuslähmung der Mutter nach Entbindung.

2) geburtstraumatische (obere u. untere) =>Armplexuslähmung beim Kind.

### **Entbindungszange**

=>Zange.

### **Entblutungstod**

=>Verblutung.

### **Entdifferenzierung**

Rückentwicklung einer Zelle in den undifferenzierten (embryonalen) Zustand,

bei Keimzellen u. Regenerationsgeweben gewöhnlich unter Rückgewinnung der Pluripotenz; vgl. =>Anaplasie.  
engl.: dedifferentiation.

### **Entelechie**

Fgb.: biol

Begriff der Naturphilosophie für die autonome, immaterielle Naturkraft als notwendige Voraussetzung für die Lebensprozesse. - Bei Aristoteles das auf Selbstverwirklichung gerichtete Prinzip.

### **Entenform des Herzens**

=>Aortenherz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Entenschnabelbruch**

Abrißfraktur des hinteren oberen Teils des Fersenhöckers (Tuber calcanei) mit Verlagerung des Bruchstückes nach oben infolge Achillessehnenzug (ergibt keilförmig klaffenden Bruchspalt).  
engl.: achilles tendon avulsion.

### **Entenschnabelspekulum**

Fgb.: gyn

selbthaltendes Spekulum; z.B. Cusco\* Spekulum.

### **enteral**

die Eingeweide (i.e.S. den Darm) betreffend.  
engl.: enteral.

### **Enteramin**

Fgb.: biochem

=>Serotonin.

engl.: enteramine.

### **Enteric Cytopathic Human Orphan Viruses**

(engl.) die =>ECHO-Viren.

### **entericus**

(latein.) die Eingeweide, i.e.S. den Darm (v.a. den Dünndarm) betreffend.  
engl.: enteric.

### **Enteritis**

Entzündung der Darmwand, i.e.S. der des Dünndarms; vgl. =>Colitis. Oft

kombiniert mit einer Magenschleimhautentzündung, =>Gastroenteritis, oder einer Dickdarmschleimhautentzündung, =>Enterokolitis; =>Säuglingsenteritis. Geht einher mit - oft wäßrigen u. übelriechenden - Durchfällen, evtl. auch Erbrechen, Fieber. Wird verursacht durch Allergene, durch Giftsubstanzen (=> Enterotoxine oder Chemikalien), radioaktive Strahlung (= **E. actinica**), Infektion, z.B. durch Shigellen (=>Bakterienruhr), Salmonellen (=> Salmonellenenteritis), Strepto-, Staphylokokken, Campylobacter, Viren (Enteroviren; Rotaviren; =>Virusenteritis), Vibrionen (=>Cholera), Clostridium-Arten, Tuberkulose-, Colibakterien (Colienteritis; v.a. durch => Dyspepsie-Coli ["dyspeptische E."; führt dann evtl. durch Flüssigkeitsverluste rasch zu =>Säuglingsintoxikation]).

engl.: enteritis.

E. allergica

Entzündung des ganzen Darms mit Schleimhautödem u. hochgradiger Gewebseosinophilie infolge Allergie gegen Nahrungsmittelallergene (z.B. Milch, Ei, Schokolade, Hefe, Nüsse, Käse, Fisch, Früchte, Gemüse), aber auch gegen Medikamente (z.B. Breitbandantibiotika). Verläuft akut oder chronisch, meist unter dem Bild der =>Colica mucosa (evtl. mit Abgang von Blut, als hämorrhagische E.).

E. catarrhalis

E. mit Schleimhautschwellung u. reichlicher Darmschleimabsonderung.

E. chronica

E. mit schleichendem, langdauerndem u. rezidivierendem Verlauf; führt meist zu Abmagerung, starkem Flüssigkeitsverlust (=>Exsikkose) u.

Vitaminmangelercheinungen. Kommt vor v.a. bei Protozoeninfekt, bei Vergiftung durch Chemikalien (z.B. Blei, Quecksilber), bei Enzymschwäche, bei Erkrankungen der Bauchspeicheldrüse u. Leber, seltener nach akuter E.

E. diphtherica

Syn.: E. pseudomembranacea necroticans

akute E. mit Bildung von Pseudomembranen (vgl. =>Diphtherie), oberflächlichen (=>Erosion) bis tiefen, geschwürigen ("ulzerösen")

Darmwandschäden; wird verursacht bakteriell, toxisch (z.B. durch Quecksilber; aber auch bei Urämie), mechanisch (durch Kotstauung: "sterkorale Diphtherie").

E., dyspeptische

=>Enteritis (Einleitung).

E. follicularis

v.a. bei Jugendlichen vorkommende E. mit Schleimhauthypertrophie u. Schwellung der =>Lymphfollikel.

E. haemorrhagica

E. mit Blutabgang; i.e.S. =>E. necroticans.

E., ischämische

ischämische =>Enteropathie.

E. necroticans

Syn.: akuter Darmbrand

akute E. mit fleckförmigem Schleimhautuntergang (=>Nekrose) durch Gasödemerreger (Lebensmittelvergiftung); mit schwersten, blutigen Durchfällen, Erbrechen, Darmkrämpfen, Kreislaufschwäche, Abgang nekrotischer Schleimhautfetzen; führt evtl. zu - mechanischem oder paralytischem - =>Ileus, geschwürigem Durchbruch (Perforation), Peritonitis.

- Als pseudomembranöse E. n. die E. diphtherica.

## E. regionalis

Syn.: Ileocolitis regionalis, Crohn\*(-Ginsburg\*-Oppenheim\*) Krankheit als "segmentär vernarbende E." eine v.a. bei jüngeren Erwachsenen vorkommende, meist schubweise-chronisch verlaufende, transmurale Entzündung der unteren Ileumsegmente, aber auch - seltener, u. zwar diskontinuierlich - höherer Darmabschnitte (=>skip lesions), häufig auf das Kolon übergreifend (=>Colitis granulomatosa). Beginnt mit einem Block der Lymphwege (Autoimmunmechanismus?) mit Lymphstauung, Ödem u. zellulärer Infiltration der Darmwand; danach erfolgen Geschwürs- u. Fistelbildungen sowie eine narbige Schrumpfung (mit Stenose), bedingt durch örtlichen Gewebstod (=>Nekrose), granulomatöse Entzündung u. Bindegewebsvermehrung (= Fibrose; führt zum Bild des Pflastersteinreliefs). Symptome: schleichender Beginn, krampfartige oder andauernde, bei Stuhlentleerungen verstärkte Schmerzen im Unterbauch, Durchfall oder - selten - Obstipation, Blutstuhl als Mikromeläna (=>Melaena), Anämie; im akuten Stadium Fieber; evtl. urologische Komplikationen (z.B. Blasen-Darm-Fistel, Ureterstenose, Nierenamyloidose).  
engl.: regional enteritis; Crohn's disease.

## Enteritisbakterien

=>Salmonellen (i.w.S. auch andere bakterielle Enteritiserreger).  
engl.: enteritis causing bacteria.

## Enteritisrheumatoid

=>enteroartikuläres Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Entero...

Wortteil Darm, Darmtrakt.

## Enteroanastomose

Fgb.: chir

=>Darmanastomose.

engl.: enteroanastomosis.

## enteroartikuläres Syndrom

Syn.: Enteritisrheumatoid

symptomatische (toxisch-allergische) Arthritis im Verlauf oder im Gefolge einer =>Enterokolitis; =>Reiter\* Syndrom.

engl.: enteropathic arthritis; enteroarthritic syndrome.

## Enterobacter

aerobe, bewegliche Bakterien der Familie =>Enterobacteriaceae (E. cloacae, E. aerogenes u. E. liquefaciens), die v.a. Harnwegsinfektionen hervorrufen.

### **Enterobacteriaceae**

Bakterienfamilie des 5. Teils der Bergey\* Klassifikation (9. Auflage); mit den Gattungen Escherichia, Edwardsiella, Citrobacter, Salmonella, Shigella, Klebsiella, Enterobacter, Hafnia, Serratia, Proteus, Yersinia, Morganella u. Erwinia. Aerobe oder fakultativ anaerobe, gramnegative, gerade, z.T. peritrich begeißelte Stäbchen, die z.T. normale Darmbewohner (=>Darmflora) des Menschen, z.T. aber auch humanpathogen sind. Sie sind durch ihre biochemischen Leistungen (=>bunte Reihe) u. ihr Kolonienwachstum auf => Elektivnährböden sowie durch ihre Antigene unterscheidbar (=>TPE-Diagnostik).

### **Enterobiasis**

Syn.: Oxyuriasis

Befall u. Erkrankung durch =>Enterobius vermicularis; Symptome: Afterjucken, Durchfall, nervöse Störungen.

engl.: enterobiasis.

### **Enterobius vermicularis**

Syn.: Oxyuris s. Fusaria vermicularis, Madenwurm, Pfriemenschwanz sehr verbreiteter darmparasitärer Fadenwurm [Nematoden; Oxyuridae] des Menschen (wirtsspezifisch; selten aber auch bei Zoo-Affen); Erreger der => Enterobiasis u. der =>Appendicopathia oxyurica. Die geschlechtsreifen Würmer sind 9-12 (ö, hinten verschmälert) bzw. 2-5 mm (o, hinten eingerollt) groß, die Eier ca. 55 : 30 µm (abgeflacht; =>Wurmeier). Die Entwicklung geschluckter (seltener durch => Retrofektion in den Darm gelangter) Larven zu reifen Würmern erfolgt in 37-101 Tg. an der Schleimhaut des Dün- u. oberen Dickdarms ("intramurale" Entwicklung ist umstritten). Die reifen Männchen sterben bald nach der Kopulation, die Weibchen erst nach Abwanderung in tiefere Darmabschnitte u. nach Eiablage im Afterbereich.

### **Enterocele**

Fgb.: chir

=>Enterozele.

engl.: enterocele.

### **enterochromaffine Zellen**

Syn.: Ciaccio\*, Kultschitzky\*, Schmidt\* Zellen

die chrom- u. argentaaffinen, "basalgekörnten" oder "gelben" Zellen, die verstreut in der Speiseröhren- u. Magen-Darm-Schleimhaut sowie in Gallengängen liegen u. als =>APUD-Zellen ein diffuses endokrines System darstellen, dem auch die Inselzellen des Pankreas zugehören. Bilden Polypeptidhormone, z.B. =>Gastrin, =>Sekretin, =>Somatostatin, =>VIP, => Enteroglucagon, =>Cholecystkinin.

engl.: enterochromaffin cells. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Enterococcus**

Fgb.: bakt

=>Enterokokken.

### **Enteroenterostomie**

Fgb.: chir

=>Darmanastomose.

### **Enter(o)epiplozele**

Syn.: Darmnetzbruch

Fgb.: chir

obsolete Bez. für =>Enterozele mit Darmschlingen u. Netz im Bruchsack.

engl.: enteroepiplocele.

### **Enterogastrone**

Syn.: Antheleone

Gewebshormone =>enterochromaffiner Zellen des Duodenums, welche die Magensekretion u. -beweglichkeit hemmen.

engl.: enterogastrones.

### **enterogen**

im Darm (Dünndarm) entstanden.

engl.: enterogenous.

### **Enteroglucagon**

Polypeptid des =>enterochromaffinen Systems; unterscheidet sich in Struktur, Molekulargewicht u. biologischen Eigenschaften vom =>Glucagon, wirkt aber ebenfalls als funktioneller Partner des =>Insulins.

engl.: enteroglucagon.

### **enterohepatischer Kreislauf**

Transportweg für die mit der Galle ausgeschiedenen u. in tieferen Darmabschnitten wieder rückresorbierbaren u. in die Leber gelangenden Substanzen; z.B. e. Kr. des Bilirubins (wird nach Umwandlung z.B. zu Urobilinogen z.T. rückresorbiert u. mit dem Pfortaderblut wieder der Leber zugeführt); i.e.S. der entsprechende Kreislauf der Gallensäuren, die - v.a. als Desoxycholsäure in die Leber zurücktransportiert - in den Leberparenchymzellen rekonjugiert u. danach erneut in die Galle ausgeschieden werden; darüber hinaus wird die Lithocholsäure z.T. zu Sulfolithochol-Glycin oder -Taurin umgesetzt (u. - da weniger gut rückresorbierbar - der schnelleren Ausscheidung mit dem Stuhl zugeführt).

engl.: enterohepatic circulation.



### **enterohepatisches Syndrom**

=>Abrami\*-Vidal\*, Gilbert\* Syndrom.

### **Enterohydrozele**

Kombination von Entero- u. Hydrozele (z.B. Hernia encystica, Hydrocele hernialis).

engl.: enterohydrocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Enterokarenz**

Nährstoffmangel infolge unzureichender Resorption bei ausreichender Zufuhr; v.a. bei zu schneller Darmpassage nach ungünstiger Darmanastomosierung (absichtlich z.B. als jejunioilealer =>Bypass), nach ausgedehnter Dünndarmresektion, bei zu geringer Speicherkapazität eines => Ersatzmagens mit resultierendem =>Dumpingsyndrom. - vgl. => Endokarenz, Exokarenz, Maldigestion, Malresorption.

### **Enterokinase**

=>Enteropeptidase.

engl.: enterokinase.

### **Enterokleisis**

Fgb.: chir

Deckung einer Darmperforation, z.B. mit Netz.

engl.: enterocleisis.

### **Enterokokken**

zur normalen =>Darmflora gehörende Streptokokken der serologischen Gruppe D (nach =>Lancefield); =>Streptokokken...

engl.: enterococci.

### **Enterokolitis**

Syn.: Enterocolitis

Schleimhautentzündung des Dün- u. Dickdarms (=>Enteritis, Colitis).

engl.: enterocolitis.

*E. necroticans neonatorum*

v.a. auf Intensivstationen für Neugeborene beobachtete E., die v.a. im Zusammenhang mit der Besiedlung des Darmes durch die normale Bakterienflora hochseptischen Milieus beobachtet wird; hierbei vermehren sich fakultativ pathogene Erreger in Abwesenheit ihrer natürlichen Gegenspieler schnell, u. ihre toxischen Produkte, die v.a. im unteren Ileum resorbiert werden, zerstören am Orte der Resorption die Mukosa.

E., pseudomembranöse  
nach ischämischer =>Enteropathie sowie als Nebenwirkung langdauernder  
Antibiotikatherapie (z.B. mit Tetracyclin) auftretende, lebensgefährl. E.  
(letzte durch Überwucherung mit Clostridium difficile).  
engl.: pseudomembranous e.

### **Enterokolostomie**

Fgb.: chir  
die operative Vereinigung ("Anastomosierung") des Dünndarms mit dem  
Dickdarm.  
engl.: enterocolostomy.

### **Enterokoniose**

Fgb.: path  
Staubablagerungen in den Lymphknoten des Darms; ohne Krankheitswert.

### **Enterokystom**

=>Enterozyste.  
engl.: enterocystoma.

### **Enterolith**

=>Kotstein.  
engl.: enterolith. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Enteromonas hominis**

einkerniges, ovales (4-10 µm) Geißeltierchen (Flagellat [Polymastigida]) ohne  
Axostyl, undulierende Membran u. Zytostom; als =>Trophozoit ein harmloser  
Darmbewohner des Menschen u. einiger Tiere; Zyste oval, reif 4kernig.

### **Enteromphalus**

=>Nabelbruch.

### **Enteromyiasis**

Fliegenlarvenbefall des Darms (=>Myiasis); =>Gasterophilus.  
engl.: enteromyiasis.

### **Enteromykose**

Pilzbefall des Magen-Darm-Kanals, z.B. als Soor; =>Mykosen.  
engl.: intestinal mycosis.

### **Enteron**

(griech.) der Darm, i.w.S. der Verdauungstrakt (Canalis alimentarius); i.e.S. der Dünndarm.

### **Enteroneurose**

Fgb.: psych

Neurose, die sich an den Verdauungsorganen manifestiert (z.B. als Obstipation, Durchfälle, Colica mucosa).

### **Enteropathie**

Sammelbegriff für nichtentzündliche Erkrankungen der (Magen-)Darm-Schleimhaut, v.a. für die zu Eiweißverlusten u. zu Resorptionsstörungen führenden.

engl.: enteropathy.

E., exsudative

exsudative =>Gastroenteropathie.

engl.: protein-losing e.

E., glutenbedingte

=>Zöliakie.

engl.: gluten e.

E., ischämische

E. bei Mangel durchblutung, z.B. durch Gefäßveränderungen im Bereich der Arteria mesenterica superior oder als Schockfolge.

### **Enteropeptidase**

Syn.: Enterokinase

eiweißspaltendes Enzym im Darmsaft, das aus Trypsinogen unter Abspaltung eines Hexapeptids (Val-[Asp]<sup>4</sup>-Lys) Trypsin bildet u. damit die proteolytischen Pankreasenzyme aktiviert. - Ein autosomal-rezessiv erblicher Mangel ist gekennzeichnet durch chronische Durchfälle, Aszites, Ödeme, Eiweißmangeldystrophie, Wachstumsstörung.

engl.: enteropeptidase; enterokinase.

### **Enteroproteorrhö:**

=>Gastroenteropathia exsudativa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Enteroptose**

Syn.: Splanchnoptose

allgemeine Senkung der Baueingeweide; konstitutionell bedingt, infolge Bindegewebsschwäche, oder erworben, z.B. bei Lockerung der Bauchdecken nach starker Abmagerung, nach zahlreichen Geburten, Aszites. Verursacht Schweregefühl, ziehende, bei Rückenlage meist nachlassende Kreuz- oder Rückenschmerzen, schnelle Ermüdbarkeit, oft chron. =>Obstipation.

engl.: enteroptosis.

### **Enterorezeptor**

=>Interorezeptor des Verdauungstraktes.  
engl.: gut receptor; interoreceptor.

### **Enteroschisis**

Hemmungsfehlbildung durch unvollständigen Schluß der embryonalen Darmrinne. - Aus einem evtl. sekundären Verschuß resultiert eine Verdoppelung des betreffenden Darmabschnitts.  
engl.: enteroschisis.

### **Enterostase**

Verzögerung bis Stopp der =>Darmpassage; =>Koprostase.  
engl.: enterostasis.

### **Enterostomie**

1)operative Darm-, i.e.S. Dünndarmausleitung (=>Ileo-, Jejunostomie) auf die Körperoberfläche, meist auf die seitl. Bauchwand, zwecks künstlicher Ernährung, Ableitung des Darminhalts (bei Ileus zur Anastomosensicherung), zum Einbringen von Arzneimitteln u. Spülflüssigkeit; mit oder ohne Schrägkanalbildung in der Bauchdecke (z.B. als =>Witzel\* Fistel; => Katheterenterostomie), auch als Kotfistel (vgl. =>Kolo-, =>Zäkostomie; => Anus praeter).  
engl.: enterostomy.  
2)Enteroanastomose.  
engl.: enteroanastomosis.

### **Enterothorax**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0470.bmp")**

krankhafte Verlagerung von Darmteilen in die Brusthöhle bei echtem Darmprolaps oder bei Zwerchfellhernie, i.w.S. auch bei der =>Relaxatio diaphragmatica.  
engl.: enterothorax.

### **Enterotomie**

Schnitteröffnung des Darms unter gleichzeitiger Absaugung des Darminhalts (z.B. mit dem Moynihan\*, Mixer\* Rohr); v.a. zur Darmentleerung bei Ileus, zur Fremdkörper- (Tonnenstein, verschluckter Gegenstand, Askaridenknäuel) u. Tumorentfernung (Polyp). - Auch die Querdurchtrennung, z.B. bei Darmresektion.  
engl.: enterotomy.

### **Enterotoxikation**

=>Autointoxikation durch im Darm entstehende Gifte (Indol, Skatol, Putrescin, Cadaverin, Methylmercaptan etc.), z.B. bei =>Ileus.  
engl.: enterotoxicism.

### **Enterotoxin**

im Darmtrakt wirksames =>Ektotoxin einiger Stämme verschiedener Bakterien (z.B. Staphylokokken, Vibrionen, Clostridien), das zu => Lebensmittelvergiftungen (*klin* =>Enteritis) führen kann; z.B. das hitzestabile E. coagulasepositiver Staphylokokken (=>Staphylokokkenenteritis).  
engl.: enterotoxin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **enterotrop**

mit besonderer Neigung (Affinität) zum Befall des Darmtraktes.  
engl.: enterotropic.

### **Enterotyphus**

=>Typhus abdominalis.

### **Enteroviren**

der Familie =>Picornaviridae zugehörige Viren, welche v.a. Infektion des Verdauungstraktes hervorrufen (jedoch auch in anderen Geweben vermehrungsfähig sind). Umfassen als humanpathogene Viren die 3 Serotypen des => Poliomyelitisvirus (als Prototypen), die Coxsackie-Viren A u. B, die jüngeren Isolate der =>ECHO-Viren (chronologisch durchnummeriert; darunter als Serotyp 72 das => Hepatitisvirus A) sowie die Gattungen => Cardiovirus, => Rhinovirus u. Aphthovirus.  
engl.: enteroviruses.

### **Enterozele**

Syn.: Darmbruch

Fgb.: chir

innere oder äußere =>Hernie mit (Dünn-)Darmschlingen als Bruchinhalt.  
engl.: enterocele.

### **Enterozeptor**

=>Enterorezeptor.

### **Enterozoen**

=>Darmparasiten.

### **Enterozyste, Enterozystom**

Syn.: Enterokystom, Dottergangszyste, Roser\* Zyste  
angeborene Zyste mit darmschleimhautartiger Wandauskleidung (evtl. mit Flimmerhaaren) als Überbleibsel des Dottergangs (=>Ductus

omphaloentericus).  
engl.: enterocyst; enterocystoma.

### **Enterozyt**

Syn.: Saumzelle  
die an der Resorption des Darminhalts beteiligte prismatische  
Dünndarmepithelzelle mit lichtsseitigem Mikrovilli-Saum.  
engl.: enterocyte.

### **Entfaltungsknistern, -rasseln**

das "inspiratorische Knisterrasseln" (=>Rasselgeräusch) über den wenig  
belüfteten hinteren unteren Lungenabschnitten des Bettlägerigen, hörbar bei  
tiefer Einatmung unmittelbar nach dem Aufrichten; ist bedingt durch  
Wiederentfaltung der Alveolen u. Bronchiolen. - vgl. =>Crepitatio indurata u.  
reducta.

engl.: expansion crackling rales. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Entfettungskur**

=>Abmagerungskur; =>Reduktionskost.

### **Entfremdungsdepression**

endogene =>Depression mit ausgeprägtem Gefühlsmangel (Absterben der  
Gefühle; mit Unfähigkeit, zu weinen oder zu lachen; dem Kranken erscheint  
alles fremd u. leer).

engl.: nihilistic or alienation depression.

### **Entfremdungserlebnis**

Erlebnis der =>Depersonalisation.

### **Entgiftung**

Syn.: Detoxikation

1) die Bekämpfung von Giftwirkungen (=>Vergiftung), z.B. durch Gabe eines  
=>Antidots, =>Antitoxins; ferner durch extrakorporale Dialyse, =>  
Hämoperfusion.

2) das durch biochemische Stoffwechselforgänge erfolgende  
Unschädlichmachen giftiger Substanzen im Organismus (v.a. in der Leber),  
meist durch Umwandlung in löslichere, leichter ausscheidbare Verbindungen.  
Mechanismen: Oxidation, Reduktion (z.B. Nitro- zu Aminverbindungen),  
Hydrolyse, Entalkylierung, Decarboxylierung oder Desaminierung,  
Kondensation (Ammoniak zu Harnstoff) u. - häufig - Konjugation (Paarung,  
Kopplung; z.B. mit =>Glucuronsäure [Bilirubin-K.], mit Schwefelsäure [z.B. als  
Phenol-, Kresol-, Indoxyl-Entgiftung], Glykokoll [Benzoe- zu Hippursäure],  
Cystein) sowie Alkylierung (z.B. Methylierung von Pyridin) u. Acetylierung

(z.B. der Sulfonamide), Desalkylierung. - vgl. =>Giftung.  
engl.: detoxification.

### **Entgiftungszentrum**

1) Vergiftungszentrum; medizinische Einrichtung mit angeschlossener => Intensivstation zur Untersuchung u. Behandlung (=>Entgiftung; Wiederbelebung) von Vergiftungsfällen.  
2) toxikologisches => Informationszentrum (als Forschungs- u. Informationsinstitut).  
engl.: toxicological center.

### **Enthaarung**

=> Epilation; vgl. => Haarausfall.

### **Enthalpie**

Syn.: Gibbs\* Wärmefunktion

Abk.: H

die die innere Energie u. Volumenarbeit zusammenfassende Zustandsgröße der Thermodynamik:  $H = U + p \cdot V$ . Meßbar anhand der Enthalpieänderung:  $\Delta H = \Delta U + p \cdot \Delta V + V \cdot \Delta p$  (p = Druck; V = Volumen; H = Enthalpie; U = innere Energie). - vgl. => Entropie.

engl.: enthalpy.

E., freie Abk.: G

Maß für die Arbeitsfähigkeit eines Systems, definierbar durch die Änderung der freien E. nach der Gleichung  $\Delta G = \Delta H - T \cdot \Delta S$  (T = absolute Temperatur,  $\Delta S$  = Änderung der => Entropie).

### **Enthelminthen**

=> Eingeweidewürmer.

### **Enthemmung**

1) Minderung (bis Ausfall) des hemmenden Einflusses höherer Nervenzentren, so daß niedrigere, weniger komplexe Hirnfunktionen überhandnehmen (z.B. als automatische => Hyperkinesen mit Ursprung im Neostriatum bei Erkrankungen des extrapyramidalen Systems).

2) Entfesselung von Affekten bei Fortfall von Hemmechanismen, z.B. durch Wirkung von Rauschmitteln (Alkohol), bei Psychosen, organischen Hirnerkrankungen u. -verletzungen. - vgl. => Deblockierung (2).

engl.: disinhibition (1. of CNS function; 2. of affect). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Enthesopathie**

Fgb.: orthop

Insertionstendopathie (=> Tendopathie).

engl.: enthesopathy.

### **Enthirnungsstarre**

Syn.: Dezerebrationsstarre

Fgb.: neur

die nach Hirnstammunterbrechung (=>Dezerebration) - z.B. nach Hirnverletzung, Mittelhirneinklemmung (bei Hirndruck, -tumor) oder nach Einbrechen einer Hirnblutung in die Hirnventrikel - unter Bewußtseinsverlust auftretende spastische Streckhaltung des Rumpfes u. der Gliedmaßen (mit Innenrotation der Arme), begleitet von Pupillenerweiterung mit Lichtstarre. - vgl. =>Dekortikationsstarre.

engl.: decerebrate rigidity.

### **Enthüllung**

Fgb.: virol

=>Uncoating.

### **Entjungferung**

=>Defloration.

### **Entkalken**

1)

Fgb.: histotechn

präparative Entfernung von Kalksalzen aus Knochen oder Zähnen mittels Säuren oder EDTA.

2)

Fgb.: path

=>Dekalzifikation.

engl.: decalcification.

### **Entkeimung**

Fgb.: bakt

Entfernung aller Mikroorganismen (einschließlich toter Formen) aus Gasen u. Flüssigkeiten durch Sterilfiltration; i.w.S. die =>Desinfektion, Sterilisation.

engl.: sterilization.

### **Entkernung**

1)der physiologische Zellkernverlust im Verlauf der =>Erythropoese.

2)E. der Persönlichkeit: Wesensveränderung mit Verlust des "Persönlichkeitskerns" (z.B. Gewissen, Gesinnung, Pflicht-, Takt-, Verantwortungsgefühl, höhere Interessen), z.B. bei Morphinismus, Weckamin- u. Schmerzmittelmißbrauch.

engl.: 2) loss of personal items.



## **Entlastungsblutung**

=>Entlastungshyperämie.

## **Entlastungsdepression**

Fgb.: psych

=>depressives Syndrom nach Beendigung einer extremen externen, emotionalen, körperlichen oder intellektuellen Belastung. Wird von manchen Autoren der depressiven Reaktion zugeordnet (Bleuler), von anderen als Manifestation einer endogenen zylothymen Störung angesehen.

engl.: relief depression. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Entlastungsfistel**

=>Enterostomie zur Darminhalt ableitung, z.B. bei "kritischer" (= gefährdeter) Darmanastomose, Ileus.

engl.: decompressive fistula.

## **Entlastungshochdruck**

1)hochgradige arterielle =>Hypertonie durch pressorische Kreislaufreflexe infolge Druckentlastung in bd. Sinus carotici.

2)=>Entzögerungshochdruck.

engl.: carotid sinus hypertension (neurogenic).

## **Entlastungshyperämie**

reaktive Durchblutungssteigerung eines Körperabschnitts oder Organs nach plötzlicher Minderung eines die örtliche Blutzirkulation behindernden Drucks; führt u.U. zu akuter Entlastungsblutung (v.a. als Harnblasenblutung bei einzeitiger schneller Entleerung mittels Katheterismus nach längerer Harnverhaltung) oder zum Entlastungskollaps.

engl.: reactive hyperemia.

## **Entlastungsoperation**

Fgb.: chir

Eingriff (meist Dringlichkeitsoperation), der eine sofortige Druckentlastung bewirkt; z.B. die Ventildrainage bei Spannungspneumothorax, eine =>Entlastungsfistel, die =>Entlastungstrepanation.

engl.: relieving operation; decompressive procedure.

## **Entlastungsschnitt**

Fgb.: chir

Erweiterung eines Operationsschnittes (bzw. zusätzlicher Schnitt) zur Erzielung eines spannungslosen Nahtverschlusses der Haut, z.B. bei größerem Hautdefekt, bei der Behandlung narbenbedingter =>Kontrakturen; meist kombiniert mit Hautmobilisierung. Typisch z.B. auch die

entsprechenden Inzisionen bei der V-, Y-, Z-Plastik u. der Zickzack-Schnitt.  
engl.: relieving incision.

### **Entlastungssyndrom**

Leistungsminderung (u.U. mit =>Entlastungsdepression) u. vegetative Fehlsteuerung des Herz-Kreislauf-Systems infolge plötzlicher körperlicher Entlastung, z.B. bei Hochleistungssportlern nach Abbruch des Trainings im Zustand der Höchstform, nach Examen, bei zuvor belasteten Personen im Urlaub, als "Pensionärskrankheit".

### **Entlastungstrepanation**

Fgb.: chir

=>Schädeltrepanation als Palliativoperation mit oder ohne Duraeröffnung zur Entlastung bei =>Hirndruck nach Schädelverletzung mit intrakranieller Blutung, bei posttraumatischem Spannungshydrozephalus oder Ödem, Hirntumor mit Stauungspapille.

engl.: decompressive trepanation.

### **Entlausung**

Beseitigung von Kopf-, Kleider- u./oder Filzläusen von Körper, Bekleidung, Ausrüstung oder aus Räumen mittels mechanischer, thermischer oder chemischer Mittel (=>Desinsektion), z.B. durch Läusekamm, durch trockene Heißluft (auch Bügeln), strömenden Dampf bzw. durch Hexachlorcyclohexan u.a. Kontaktinsektizide in gelöster oder Puderform, Blausäure (Raumdurchgasung).

engl.: delousing.

### **Entmarkung**

Syn.: Demyelinisierung

Fgb.: path

Schädigung u. Verlust von =>Myelin im zentralen oder peripheren Nervensystem bei =>Entmarkungskrankheiten oder nach primärer Schädigung von Neuronen (an Zellkörper oder Axon; =>Waller\* Degeneration) sowie nach allgemeiner Schädigung der Neuronen, der markbildenden Glia oder der => Markscheiden durch entzündliche, immunpathologische, toxische etc. Vorgänge. - =>Myelindegeneration, Myelinolyse.

engl.: demyelination; demyelination.

E., segmentale

Syn.: periaxonale Segmentdegeneration

über ein mehr oder minder langes Nervensegment diskontinuierlich erfolgende Demyelinisierung als Folge einer chronischen Druckwirkung oder als krankheitsbedingtes Geschehen (z.B. bei Polyneuropathien). Führt zu Störung der Nervenfunktion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Entmarkungskrankheiten**

Krankheiten mit entzündlicher oder degenerativer bzw. degenerativ-metabolischer =>Entmarkung (Markscheidenzerfall), z.B. als postinfektiöse u. postvakzinale Enzephalopathien oder - als E. i.e.S. - die =>Multiple Sklerose, Leukoenzephalitis, Neuromyelitis optica, Leukodystrophie (einschließlich Pelizaeus\*-Merzbacher\* Krankheit), Cockayne\* u. Alexander\* Krankheit.  
engl.: demyelinating diseases.

### **Entmischung, tropfige**

Fgb.: path

=>Degeneration des Zellprotoplasmas mit Auftreten dicht gedrängter Tröpfchen ("kleinvakuoläre Entartung"; =>Degeneration, vakuoläre); rückbildungsfähig oder Vorstufe schwerer Zellveränderungen.

### **Entmündigung**

=>Betreuung.

### **Entner\*-Doudoroff\* Abbau**

aerober Abbau der Glucose zu Pyruvat u. 3-Phosphoglycerinaldehyd. Nur bei einigen Bakterien nachgewiesen.

### **Ento...**

=>Endo...

### **Entoblast, Entoderm(a)**

Fgb.: embryol

das innere =>Keimblatt des =>Embryoblasten, aus dessen einschichtigem Epithel die Epithelien des Verdauungstraktes (außer Mundhöhle u. After [Stomadeum bzw. Proctodeum]) u. seiner Drüsen (d.h. auch der Leber u. des Pankreas), der Schilddrüsen, Epithelkörperchen, des Thymus, Atmungstraktes (Ursprung: Lungenknospe), der Harnblase u. Harnröhre hervorgehen.  
engl.: entoderm.

### **Entomiasis**

Syn.: Entomosis

Insektenbefall bzw. durch Insekten verursachte Erkrankung.

### **Entomologie**

Lehre von den Gliederfüßern [Arthropoda]; i.e.S. die Insektenkunde.  
engl.: entomology.

### **Entomophthora**

bei =>Phykomykose nachweisbarer Pilz (Phykomyzet).Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Entoplasma**

=>Endoplasma.

### **entoptisch**

im Innern des Auges (entstanden).

e. Erscheinungen

durch anatomische Gegebenheiten des Augeninnern bedingte

Erscheinungen oder Wahrnehmungen, z.B. Purkinje\* Aderfigur bzw. die

Wahrnehmung von Trübungen in Glaskörper (als =>"mouches volantes"),

Linse oder Hornhaut bzw. - bei der Durchleuchtung mit blauem Licht - die die

Netzhautkapillaren durchwandernden Leukozyten.  
engl.: entoptic imaging.

### **Entoptoskop**

Instrument zur Untersuchung der Transparenz der brechenden Medien des Auges.

### **entotisch**

im Ohr entstanden.

e. Geräusch

Ohrensausen, =>Tinnitus aurium.

engl.: entotic murmur.

### **Entozoon**

tierischer =>Endoparasit.

### **Entpersönlichung**

Fgb.: psych

=>Depersonalisation.

### **Entrapment-Syndrom**

=>Engpaß-Syndrom.

### **Entrindung**

Fgb.: chir

=>Dekortikation.

### **Entropie**

Abk.: S

Fgb.: physik

(Clausius) Zustandsgröße der Thermodynamik, die ein Maß für die Unordnung eines abgeschlossenen Systems bzw. für die Irreversibilität eines Vorgangs darstellt. Definiert durch die Gleichung  $S = Q/T$  (T = Temperatur [als Intensitätsfaktor der Wärmeenergie neben deren Kapazitätsfaktor S], Q = Wärmemenge). Je ausgeglichener die Energieverteilung des Systems ist (d.h., je weitgehender die Verteilung einer Wärmemenge ist), desto höher ist seine Entropie (Dimension: Joule/Grad). Alle Vorgänge laufen unter Entropiezunahme einem Gleichgewichtszustand entgegen; vgl. =>Enthalpie.  
engl.: entropy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Entropion, Entropium**

1) Einwärtsstülpung des Lidrandes; organisch bedingt (z.B. narbig) oder - selten - spastisch (v.a. am Unterlid; z.B. bei Blepharospasmus im Alter, nach Augen-Op.). - vgl. =>Ektropium.

engl.: entropion.

E. cicatriceum

Syn.: Narben-E.

E. durch Schrumpfung der Lidfaserplatte, z.B. nach Verletzung, Verätzung, bei Trachom.

engl.: cicatricial e.

E. congenitum

E. durch =>Epiblepharon.

engl.: congenital e.

2) E. uveae,

Syn.: Iridentropium

die Einwärtsbiegung des ziliaren Irisabschnitts.

engl.: e. uveae.

### **Entschäumer**

Substanzen, die durch ihre Anreicherung in der Grenzfläche zwischen Flüssigkeit u. Gas die Oberflächenspannung verändern u. Schaumbildung verhindern, z.B. Öle, Paraffin, Siliconöle, Methylpolysiloxane (Anw. bei Meteorismus, Flatulenz), Octanol. - =>Detergenzien.

engl.: defrothing agents.

### **Entschleusungskrankheit**

=>Druckfallkrankheit.

### **Entseuchung**

=>Desinfektion.

### **Entsicherungsschwindel**

Schwindelgefühl bei chronischem Labyrinthausfall, das nur bei Ausfall der

den Labyrinthausfall kompensierenden Faktoren (Gesichtssinn, Tiefensensibilität) auftritt, z.B. in der Dunkelheit.

### **Entspannungatelektase**

passive =>Atelektase infolge Aufhebung des elastischen Spannungszustands des Lungengewebes durch Erhöhung des intrapleurales Drucks (=> Kollapstherapie) oder durch örtliche mechan. Kompression (= Kompressionsatelektase).  
engl.: relaxation atelectasis.

### **Entspannungskollaps**

Kreislaufversagen (=>Synkope) durch eine Störung der Vasomotorenregulation mit überschießender Erweiterung der peripheren Gefäße, z.B. beim dekompensierten =>Schock.  
engl.: vasodepressor syncope; vasomotor collapse.

### **Entspannungszeit, kardiale**

die Zeitspanne der Diastole zwischen dem Schluß der Aortenklappen u. der Öffnung der AV-Klappen, in der die isometrische Kontraktionsrückbildung der Kammermuskulatur (mit Absinken des Ventrikeldrucks) erfolgt.  
engl.: relaxation period, cardiac.

### **Entwesung**

=>Desinsektion.

engl.: desinfestation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Entwicklung**

1)

Fgb.: biol

=>Evolution; =>Phylo-, Onto-, Embryo-, Kyemato-, =>Morphogenese, ferner Wachstum..., Reifung..., Reife...

engl.: development; evolution.

2)

Fgb.: geburtsh

die vom Arzt oder von der Hebamme auszuführenden Kunsthilfen unter der Geburt (=>Extraktion).

engl.: evolution.

### **Entwicklungsalter**

Abk.: EA

das Alter unter Bezugnahme auf die körperliche u. geistige Entwicklung im Vergleich zum Durchschnittsniveau Gleichaltriger. - =>Entwicklungsquotient, vgl. =>Intelligenzalter.

engl.: developmental age.

### **Entwicklungsbeschleunigung**

Fgb.: biol

=> Akzeleration.

engl.: accelerated development.

### **Entwicklungsgeschichte**

=> Ontogenese; i.w.S. Sammelbegriff für Embryologie, Onto- u. Phylogenese.

### **Entwicklungsquotient**

Abk.: EQ

Quotient aus => Entwicklungs- u. Lebensalter. - vgl. => Intelligenzquotient.

engl.: developmental quotient.

### **Entwicklungstest**

psychologischer Test für Kinder zur Ermittlung des => Entwicklungsquotienten anhand von Sinnesfunktionen, Körperbeherrschung, sozialem Kontakt, Lernen, Materialbehandlung u. geistiger Produktion; vgl. => Intelligenztest.

engl.: developmental test.

### **Entwicklungsverzögerung**

=> Retardierung.

engl.: retardation (mental; psychomotor).

### **Entwöhnung**

1) => Entziehung.

engl.: withdrawal.

2)

Fgb.: päd

Abstillen.

engl.: weaning; ablactation.

### **Entwurzelungsdepression**

chronische reaktive => Depression in einer Entwurzelungssituation, z.B. nach Deportation, Vertreibung, wobei dem Totalverlust von Heimat, Familie, Besitz, Arbeitsplatz, Ehre u. Ansehen bes. Bedeutung zukommt.

engl.: uprooting depression. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Entziehung**

planmäßiges, unter langsamer Dosisreduktion erfolgendes Vorenthalten des

Suchtmittels bei Alkohol- bzw. Betäubungsmittelsüchtigen mit dem Ziel, eine Lösung der Bindung an das Mittel (=>Sucht) zu erzielen, ohne daß dabei größere Entziehungserscheinungen (=>Entzugssyndrom) auftreten. Erfolgt im allg. in Form einer - meist mehrmonatigen - stationären **Entziehungskur** in einer Anstalt (Unterbringung bedeutet Freiheitsentziehung u. bedarf der erklärten Einwilligung des Betroffenen oder einer richterlichen Entscheidung). engl.: withdrawal; detoxification.

### **Entziehungspsychose**

Psychose als Erscheinung des =>Entzugssyndroms (v.a. als **Entziehungsdelir** des chron. Alkoholikers; =>Delirium tremens).

### **Entzügelungshochdruck**

Syn.: neurogener Hochdruck

Bluthochdruck (=>Hypertonie) mit Tachykardie infolge Versagen der Blutdruckregulation wegen mechanischer (unfallbedingter), entzündlicher, toxischer oder degenerativer Schädigung der Blutdruckfühler (=> Pressorezeptoren) oder deren Leitungsbahnen (z.B. bei Schädelbasisfraktur, Tumor, Polyneuritis). - vgl. =>Entlastungshochdruck (1). engl.: neurogenous hypertension.

### **Entzündung**

#### **Tabelle**

Syn.: Inflammatio

die vom - aktiven - Bindegewebe u. den Blutgefäßen getragene Reaktion des Organismus auf einen äußeren oder innerlich ausgelösten Entzündungsreiz mit dem Zweck, diesen zu beseitigen oder zu inaktivieren u. die reizbedingte Gewebsschädigung zu reparieren (=>Wundheilung). Auslösend wirken mechanische Reize (Fremdkörper, Druck, Verletzung) u. andere physikalische Faktoren (ionisierende Strahlen, UV-Licht, Wärme, Kälte), chemische Stoffe (Laugen, Säuren, Schwermetalle, bakterielle =>Toxine, Allergene u. =>Immunkomplexe) sowie Erreger (Mikroorganismen, Würmer, Insekten) bzw. krankhafte Stoffwechselprodukte, entgleiste Enzyme, bösartige Geschwülste. Das Geschehen wird mit der Endung "-itis" gekennzeichnet. Es beginnt mit einer kurzen Arteriolenverengung (durch Adrenalinwirkung) mit Mangeldurchblutung u. Gewebsalteration, gefolgt von der Entwicklung der klassischen örtlichen Entzündungszeichen ("Kardinalsymptome"; nach Galen u. Celsus), d.h. von Rötung (= Rubor; Gefäßerweiterung durch Histamin), Wärme (= Calor; durch örtliche Stoffwechselsteigerung), Schwellung (= Tumor; durch Austritt eiweißreicher Flüssigkeit aus den - u.a. durch Histamin - veränderten Gefäßwänden, unterstützt durch die verlangsamte Blutzirkulation i.S. der =>Prästase bis =>Stase), Schmerz (= Dolor; als Folge der erhöhten Gewebsspannung u. schmerzauslösender Entzündungsprodukte, z.B. Bradykinin) u. Funktionsstörung (= Functio laesa); => Tabelle. Der Vorgang wird ergänzt durch Störung des Elektrolythaushaltes (Transmineralisation), Einwanderung neutrophiler Granulozyten u. Monozyten durch die Gefäßwände (=> Leukotaxis), letzteres mit dem Zweck, den Entzündungsreiz u. geschädigte



bis nekrotische Zellen zu beseitigen (=>Phagozytose); ferner wandern Lymphozyten-Effektorzellen ein, die zur Bildung spezifischer Antikörper gegen den Entzündungsreiz führen (=>Immunreaktion), sowie =>Eosinophile (in der Heilungsphase bzw. - sehr frühzeitig - bei allergisch-hyperergischem Geschehen). Durch die bei der Reaktion erfolgende Aktivierung des => Komplementsystems werden Bruchstücke (C3a u. C5a) dieses Systems frei, die - wie das Histamin u. Bradykinin - als Mediatoren der Entzündung wirken, u. zwar i.S. der Anregung der =>Chemotaxis der zitierten Blutzellen; ferner wird die =>Blutgerinnung aktiviert. In der Folge tritt eine Schädigung (Dystrophie u. Koagulationsnekrose) des zugeordneten Organparenchyms ein. Der Gesamtorganismus reagiert je nach Intensität u. Art der E. mit => Fieber, Streß (=>Adaptationssyndrom), Leukozytose u. Veränderungen in der Zusammensetzung der Plasmaproteine (=>Akute-Phase-Reaktion), die zu einer beschleunigten => Blutkörperchensenkungsreaktion führen.  
engl.: inflammation.

E., eitrige

E. mit massiver Beteiligung von Leukozyten, die - unter gleichzeitigem Zerfall u. Freisetzung lytischer Fermente - zur Einschmelzung (=> Kolliquationsnekrose) u. zu Bildung von =>Eiter führen. Meist durch => Eitererreger, aber auch durch Fremdkörper hervorgerufen. - =>Abszeß, Phlegmone, Empyem.

engl.: purulent i.

E., exsudative

durch Austritt von Flüssigkeit u./oder von Blutzellen geprägte E. als seröse, fibrinöse, hämorrhagische oder eitrige Entzündung.

engl.: exsudative i.

E., fibrinöse

E. mit starkem Austritt von Blutplasma (Plasmadiapedese), wobei Fibrinogen zu Fibrin gerinnt u. zur Bildung eines ablösbaren Belags (Pseudomembran) führt (vgl. =>Kruppmembran), unter dem aber tiefe Nekrosen (Geschwüre) entstehen können. Die Fibrinschicht wird, z.B. in Körperhöhlen, vielfach durch einsprossendes Granulationsgewebe "organisiert".

engl.: fibrinous i.

E., gangränisierende

Syn.: ichoröse oder verjauchende E.

v.a. bei Personen mit verminderter Resistenz vorkommende E. mit Bildung übelriechender Nekrosen infolge zusätzlicher bakterieller Zersetzung (vgl. => Gangrän) mit Entstehung von Amininen, Mercaptan u. Schwefelwasserstoff.

engl.: gangrenous i.

E., granulomatöse

chronische E. mit Bildung "spezifischer", knötchen- oder knotenförmiger Granulome (meist aufgebaut aus einem Saum von =>Epitheloidzellen u. mononukleären Entzündungszellen; manchmal mit zentraler, verkäsender oder abszeßartiger Nekrose); z.B. bei Tuberkulose, Lues, Boeck\* Sarkoidose, retikulohistiozytär-abszedierender Granulomatose (Lymphogranuloma venereum, Tularämie, Katzenkratzkrankheit, Pseudotuberculosis mesenterialis).

engl.: granulomatous i.

E., hämorrhagische

E. mit Bildung von blutigem =>Exsudat (Austritt von Erythrozyten), v.a. bei Infektion mit hochvirulenten Erregern.

engl.: hemorrhagic i.

E., katarrhalische

=>E., seröse.

engl.: catarrhal i.

E., nekrotisierende

E. mit geringer Fibrinausschwitzung, aber starkem Gewebszerfall infolge rasch einsetzender, langer u. schwerer Durchblutungsstörung oder infolge primärer schwerer Gewebsschädigung durch =>Zytotoxizität des auslösenden Faktors. - vgl. =>Kaverne, Verkäsung.

engl.: necrotic i.

E., proliferative oder **produktive**

**E., bei der die Neubildung von Bindegewebe im Vordergrund steht (=> Wundheilung) u. die allgemein zu Defektheilung führt, d.h. zu narbigem Ersatz des untergegangenen Gewebes; v.a. bei chronischer E.**

engl.: proliferous i.

E., pseudomembranöse

=>E., fibrinöse.

engl.: pseudomembranous i.

E., seröse

E. mit "Serumdiapedese", d.h. mit vorwiegendem Austritt albuminreicher Flüssigkeit ("seröses Exsudat") aus den Gefäßen; führt an Schleimhäuten gleichzeitig zu Aktivierung der Schleimbildung (= katarrhalische E.).

engl.: serous i.

E., spezifische

E., die aus ihrem geweblichen Bild einen Rückschluß auf die sie erzeugende Ursache gestattet (z.B. Tuberkulose, Syphilis, Lymphopathia venerea); =>E., granulomatöse.

engl.: specific i.

E., ulzeröse

**exsudative oder nekrotisierende E. mit eintretender Geschwürsbildung.**

engl.: ulcerative i.

### **Entzündungsbestrahlung**

Reizbestrahlung (vgl. =>Röntgenreiztherapie) zur Behandlung von Entzündungen; bewirkt u.a. Gewebsazidose, Hemmung der Exsudation u. Leukozytenansammlung, Bindegewebsaktivierung.

### **entzündungshemmende Mittel**

=>Antiphlogistika.

engl.: antiphlogistics.

### **Entzug...**

=>Entziehung...

### **Entzugsblutung (hormonale)**

nach Beendigung der Verabfolgung ("Absetzen") von Ovarialhormonen

auftretende Blutung aus der Gebärmutter Schleimhaut, mit der das geschrumpfte Endometrium abgestoßen wird.  
engl.: hormonal abstraction hemorrhage.

### **Entzugsdelir(ium)**

Fgb.: psych

=>Entzugssyndrom.

engl.: withdrawal delirium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Entzugssyndrom**

1)

Syn.: Abstinenzsyndrom

Fgb.: psych

Syndrom nach =>Entziehung von Suchtmitteln (Opiaten, Alkohol etc.) oder nach plötzlichem Absetzen bestimmter Arzneimittel (Schlafmittel, Tranquilizer etc.); Übelkeit, Erbrechen, Durchfälle, Krampfanfälle, Schlaflosigkeit, Delirien (v.a. bei chronischem Alkoholismus), Dämmer- oder Verstimmungszustände; v.a. aber auch lebensbedrohliche Kreislaufstörungen (Schockzustände).

engl.: withdrawal syndrome.

2)

Fgb.: angiol

=>Anzapfsyndrom; =>Steal-Effekt.

engl.: steal syndrome (vascular).

### **Enucleatio, E nukleation**

Etym.: latein. = Entkernung

das "Ausschälen" eines abgekapselten Fremdkörpers, v.a. aber eines in sich gut begrenzten Organs oder eines abgegrenzten Tumors ohne Mitentfernung benachbarten Gewebes; z.B. als Myomenukleation (auch endoskopisch = pelviskopisch möglich).

engl.: enucleation.

E. bulbi

die Totalentfernung des Augapfels durch Ausschälen aus der Tenon\* Kapsel; endet mit der Naht der Bindehautwunde u. Druckverband; später Bulbusersatz. - vgl. =>Exenteratio orbitae.

### **Enula, Enulis**

Granulationsgeschwulst innerhalb des Kieferkörpers; die zentrale Form der =>Epulis.

### **Enuresis**

Syn.: Einnässen, Bettnässen

das unbeabsichtigte Harnlassen infolge fehlender Beherrschung der => Miktion bei Kindern jenseits des 3. Lebensjahres. Zuweilen als Ausdruck einer seelischen Störung in Konfliktsituationen (z.B. Eifersucht bzw.

Benachteiligungsgefühl gegenüber jüngeren Geschwistern; Entfremdung eines Elternteils), aber auch als Begleiterscheinung generalisierter Krampfanfälle oder als somatische E.

engl.: enuresis.

E. diurna

Syn.: Tageseinnässen

E. im Wachzustand ("am Tage"); meist als kleine, unvollständige Harnentleerung in die Kleidung ("Hoseneinnässen").

E. nocturna

E. als meist vollständige Harnblasenentleerung während des Schlafes.

engl.: nocturnal e. bedwetting.

E., somatische

E. aus organischer Ursache, z.B. bei Reifungsstörung des Automatismus der =>Miktion, bei neurogenen Störungen (z.B. Enzephalitis, Myelitis, Spina bifida), Fehlbildung der ableitenden Harnwege, bei Harnwegsinfektion, Diabetes mellitus oder insipidus.

E. spuria

Syn.: unechte E.

Harnträufeln bei anomaler Harnleitermündung (Harnleiterektopie), Harnleiterfistel oder Sphinkterinkontinenz.

### **Enurtikaria**

Bronchialschleimhautschwellung als Teilerscheinung der pathogenetischen Asthma-Trias (= E. + vermehrte Schleimbildung = Dyskrie + => Bronchospasmus).

### **env**

Symbol für das envelope-Gen der =>Retroviren.

### **Envelope**

Fgb.: virol

Etym.: engl. = Hülle

die Außenhülle des =>Virions mancher Viren; gebildet durch Umhüllung des Nucleocapsids bei der Virusvermehrung.

engl.: envelope.

### **Environtologie**

Etym.: engl. environment = Umwelt

Umweltlehre; mit der Umwelt u. den Ursachen/Folgen ihrer Veränderungen befaßte Wissenschaft.

engl.: envirology.

### **Enzephal...**

=>Encephal...

engl.: encephal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Enzephalismus**

Reizerscheinungen i.S. einer =>Encephalitis bei schwerer Allgemeininfektion.  
engl.: acute organic brain syndrome.

## **Enzephalitis**

=>Encephalitis.

engl.: encephalitis.

E., paraneoplastische

paraneoplastische Erkrankung des ZNS, v.a. des limbischen Systems bzw. des Mesencephalons, des Pons u. der Medulla oblongata ("**limbische Enzephalitis**" bzw. "Hirnstamm-Enzephalitis"; erstere mit Verhaltensstörungen wie Aggressivität, Angst, sexuelle Enthemmung, letztere v.a. mit Hemiparesen; bei beiden evtl. auch zerebellare Ataxie, Polyneuropathien, Pyramidenzeichen, Depressionszustände paranoid-halluzinatorischer Art).

E., retikulohistiozytäre granulomatöse

Syn.: primäre Retikuloendotheliose des Gehirns

seltene, meist im 5. u. 6. Ljz. nach chronischen Infektionskrankheiten auftretende E., z.B. bei Listeriose, Brucellose, Tuberkulose, Pilzinfektion, Schlafkrankheit; verläuft evtl. in Schüben, zeigt eine vielfältige neurologische u. psychische Symptomatik (Hirnstamm-, Zwischenhirn-, Stammganglien-, Balkensymptome).

E., Russische

=>Frühjahr-Sommer-Enzephalitis.

engl.: Russian spring-summer e. Russian tick-borne e.

## **Enzephalo...**

Wortteil "Encephalon" (= Gehirn); =>Encephalo...

## **Enzephaloarteriographie**

=>Hirnangiographie.

## **Enzephalödem**

=>Hirnödem.

## **Enzephalographie**

Oberbegriff für =>Elektro-, Pneumo-, Echo-, =>Gammaenzephalographie, =>Ventrikulographie, i.w.S. auch für die =>Hirnangiographie.

engl.: encephalography; cerebral imaging.

## **Enzephalomalazie**

=>Encephalomalacia.

engl.: encephalomalacia.

### **Enzephalomegalie**

=>Megalenzephalie.

### **Enzephalomeningitis**

=>Meningoenzephalitis.

engl.: encephalomeningitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Enzephalomeningozele**

=>Enzephalozele.

engl.: encephalomeningocele; meningoencephalocele.

### **Enzephalomyelitis**

=>Encephalomyelitis.

engl.: encephalomyelitis.

### **Enzephalomyelographie**

Fgb.: röntg

gleichzeitige Kontrastdarstellung der Hohlräume des Gehirns u.

Rückenmarks nach Kontrastmittelinjektion in den Subarachnoidalraum.

### **Enzephalomyokarditis**

Syn.: Encephalomyocarditis, EMC-Syndrom

durch Picornaviren (=>Cardiovirus; EMC-Virus) hervorgerufene Krankheit v.a. des zentralen Nervensystems u. des Herzmuskels; beim Menschen bisher nur wenige gesicherte Fälle. Nach einer Inkubationszeit von 5-8 Tg. (?) meist akuter Beginn mit Fieber (2.-4. Tag, "Dreitagefieber"), Kopfschmerz, schwerem Krankheitsgefühl, Erbrechen, Lichtscheu, Zeichen der => Meningitis, evtl. auch Halluzinationen, Koma, Paresen, Pharyngobronchitis.

engl.: encephalomyocarditis.

E. des Neugeborenen

Myokarditis durch Coxsackie-Viren.

engl.: Coxsackie infection of the newborn; neonatal e.

### **Enzephalon**

Syn.: Encephalon PNA

das =>Gehirn (die ZNS-Strukturen oberhalb des Rückenmarks [Medulla spinalis]).

engl.: encephalon.

### **Enzephaloophthalmodysplasie**

=>Reese\* Syndrom.

### **Enzephalopathie**

=>Encephalopathia.

engl.: encephalopathy.

### **enzephalopathisches Syndrom**

psychische Symptomatik bei Hirnschädigung (=>Encephalopathia); => Zirrroseenzephalopathie.

engl.: organic brain syndrome.

### **Enzephalopneumographie**

Fgb.: röntg

1)=>Pneumoenzephalographie.

2)=>Ventrikulographie. Beide weitgehend durch andere Diagnostikmethoden ersetzt.

engl.: encephalopneumography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Enzephalorrhagie**

=>Hirnblutung.

### **Enzephaloschisis**

Hirnfehlbildung in Form einer durchgehenden medianen Spalte.

engl.: encephaloschisis.

### **Enzephalose**

Sammelbegriff für degenerative Hirnerkrankungen u. nichtentzündliche Hirnschädigungen (=>Encephalopathia).

engl.: encephalopathy; cerbrosis.

### **Enzephalotomie**

1)"operativer Hirnschnitt"; als =>Lobo-, =>Leukotomie, =>Undercutting.

2)

Fgb.: geburtsh

=>Kraniotomie.

engl.: encephalotomy.

### **Enzephalozele**

Hemmungsfehlbildung mit fehlerhafter Gehirnanlage u. medianer Schädellücke (an Nasenwurzel, Stirn, Schädelbasis, Hinterkopf), durch die sich Hirnteile nach außen vorwölben, u. zwar ohne Mitbeteiligung der

Hirnliquorräume (= Kernenzephalozele) oder mit Hirnventrikelanteilen (= Enzephalozystozele), häufig einschließlich eines Hirnhautsackes (= Enzephalomeningozele = Meningoenzephalozele bzw. Enzephalozystomeningozele).

engl.: encephalocele.

E., traumatische

=>Hirnprolaps durch eine unfallbedingte Schädellücke.

engl.: traumatic brain prolapse.

### **Enzephalozystozele**

=>Enzephalozele.

engl.: encephalocystocele.

### **Enzootie**

das endemische Auftreten einer Infektionskrankheit bei Tieren.

### **Enzym**

Syn.: Ferment

Etym.: griech. en zyme = in der Hefe

für den =>Stoffwechsel aller Organismen (=>Bakterienenzyme)

unentbehrliche Eiweißkörper, die als Biokatalysatoren die biochemischen Vorgänge durch Senkung der notwendigen Aktivierungsenergie ermöglichen, sie beschleunigen u. in eine gewünschte Richtung ablaufen lassen, ohne selbst verändert zu werden. Durch ihre =>Eiweißstruktur sind sie befähigt, den Stoff, dessen Reaktion sie steuern sollen, zu erkennen

(Substratspezifität), u. ermöglichen so die Vielfalt gleichzeitiger

Stoffwechselvorgänge. Die =>Eiweißbiosynthese der E. kann dem Bedarf

angepaßt werden (=>Enzyminduktion, -repression, =>Jacob\*-Monod\* Modell, vgl. =>Enzymhemmung) u. ist organabhängig unterschiedlich (=>

Enzymdiagnostik, -muster; =>Isoenzyme, Makroenzyme) sowie individuell verschieden (=>Enzym polymorphismus). Manche Enzyme benötigen für ihre

Wirkung niedermolekulare Stoffe (Cofaktoren, z.B. Metallionen), =>

prothetische Gruppen oder =>Coenzyme (entsprechend wird das vollständige E. als Holoenzym, der Eiweißbestandteil als Apoenzym

bezeichnet) oder aber den räumlichen Zusammenhang mit anderen Enzymen (Multienzymkomplex). Enzyme können im Körper entsprechend ihrer

Funktion an Strukturen gebunden sein (=>Zell- u. =>Zellkernenzyme,

Mitochondrienenzyme; auch an der Zellmembran usw.) oder frei in

Körperflüssigkeiten vorliegen (z.B. => Exkretions-, Serum-, =>

Verdauungsenzyme). Sie werden meist nach der von ihnen katalysierten

Reaktion oder nach dem spezifischen Substrat benannt unter Zusatz der

Endung "-ase"; nach internationalen Empfehlungen werden sie in 6

Hauptgruppen eingeteilt: 1. => Oxidoreductasen, 2. => Transferasen, 3. =>

Hydrolasen, 4. => Lyasen, 5. => Isomerasen u. 6. => Ligasen, wobei jedes

Enzym entsprechend eine durch Punkte in Untergruppen eingeteilte EC-

Nummer (= Enzyme Commission) erhält, z.B. 1.1.1.27 = Lactat-

dehydrogenase. Ferner existieren weiterhin historische Bezeichnungen (z.B.

Trypsin). - =>Enzym(o)...



engl.: enzyme.

### **Enzymaktivator**

Stoff, der ein Enzym in seine wirksame Form versetzt; z.B. durch Abspalten eines Teils der inaktiven Vorstufe, des Proenzyms (Beispiel: =>

Blutgerinnung), oder durch Strukturveränderung (=>Aktivator).

engl.: enzyme activator. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Enzymaktivität**

Fgb.: biochem

=>Enzymeinheit.

engl.: enzyme activity.

### **enzymatische Analyse**

1) Bestimmung enzymatisch zugänglicher Stoffe (Substrate) in Körperflüssigkeiten u. Zellen mit Hilfe gereinigter - z.T. von Bakterien stammender - Enzyme (z.B. Cholesterin mit Cholesterinoxidase, Harnstoff mit Urease), wobei meist in einer nachfolgenden "Indikatorreaktion" Farbstoffe entstehen, die der Photometrie zugänglich sind.

2) => Enzymdiagnostik.

3) => Enzym-Immunoassay.

engl.: enzymatic analysis.

### **Enzymblock**

Blockade eines Stoffwechselablaufs infolge => Enzymhemmung oder genetisch bedingter oder erworbener Inaktivität bzw. Abwesenheit eines Enzyms; => Enzymopathie.

engl.: enzymatic block.

### **Enzymdefekt**

=> Enzymopathie.

engl.: enzyme defect; enzymatic defect.

### **Enzymdiagnostik**

analytische Bestimmung von Enzymaktivitäten in biologischem Material (z.B. Serum), v.a. zur Erkennung von Organ-, Gewebeschädigungen anhand des => Enzymmusters; z.B. Untersuchung der Verdauungsenzyme sowie Analysen der Enzyme u. => Isoenzyme im Serum.

engl.: enzyme diagnostics.

### **Enzymeinheit**

Maßgröße der Enzym-Konzentration (Aktivitäts-Bezugseinheit). Nach Empfehlungen (IUB, IUPAC u. IFCC) soll die katalytische Aktivität (z) eines

Enzyms bei 30 °C (d.h. Umwandlung von 1 Mol Substrat pro Sekunde) in Katal (kat = mol/s) angegeben werden. Katal ersetzt die bisher übliche internationale Einheit (I.E., U, µmol/min; meist bei 25 °C gemessen; 1 nanokat = 0,06 U; 1 U = 16,67 nkat). Die katalytische Konzentration (katalytische Aktivität pro Volumen) wird in kat/l angegeben. Früher wurden zahlreiche Eponyme (z.B. Wohlgemuth\* Einheit) sowie praktisch abgeleitete Einheiten (z.B. mg Substratumsatz/Min.) verwendet.  
engl.: enzyme unit.

### **Enzymhemmung, -inhibierung**

umkehrbare oder unumkehrbare Hemmung der Aktivität eines Enzyms durch Einflußnahme auf das Enzymprotein oder auf das Coenzym bzw. auf das Substrat. Im ersteren Fall unterschieden als kompetitive Hemmung (auf der Grundlage der Konkurrenz von Substrat u. Inhibitor um das substratbindende "aktive Zentrum" des Enzyms; ist aufzuheben durch erhöhtes Substratangebot), als nicht-kompetitive Hemmung (herabgesetzte Bildungs- oder Zerfallsgeschwindigkeit des Enzym-Substrat-Komplexes durch Veränderung des Enzymproteins) oder als Hemmung infolge Substratüberschusses (d.h. durch Bildung inaktiver Enzym-Substrat-Komplexe durch über die optimale Zahl hinausgehende Anlagerung von Substratmolekülen an das Enzym); ferner als allosterische E. (beruht auf Änderung der Affinität des alloster. Zentrums des Enzyms für einen Effektor, z.B. in der Folge einer Behandlung z.B. mit Schwermetallen, Harnstoff, proteolytischen Enzymen). - Als Enzyminhibitoren (Enzymgifte) wirken neben Intermediärprodukten des Stoffwechsels auch therapeutisch-toxikologische Wirkstoffe wie Acetylcholinesterase-Hemmer, Acetazolamid, α-Methyldopa etc.

engl.: enzyme inhibition.

### **Enzym-Immunoassay**

Abk.: EIA

immunologische Bestimmung biologisch aktiver Substanzen in Körperflüssigkeiten (analog dem =>RIA), wobei die Reaktion zwischen Antigen (AG) u. spezifischem Antikörper (AK) durch eine nachfolgende Bestimmung eines an das AG oder den AK gebundenen => Enzyms (z.B. Meerrettichperoxidase oder andere pflanzliche, bakterielle oder tierische Enzyme) nachgewiesen wird. Der Test eignet sich v.a. für Medikamente, Hormone (Titerbestimmung) u. Proteine u. ist annähernd so empfindlich wie der RIA (ohne den Nachteil des Umgangs mit radioaktiven Stoffen). Häufig verwendete Verfahren: 1) =>EMIT (**enzyme multiplied immunoassay technique**): der "homogene" EIA, in dem das Testreagens ein (Enzym-AG-) AK-Komplex ist, wobei das Enzym durch die AK-Bindung inaktiviert ist. Das AG (die zu messende Substanz) des Untersuchungsgutes verdrängt entsprechend seiner Konzentration einen Teil des gebundenen Enzym-AG vom Antikörper, wobei das Enzym aktiviert u. somit meßbar wird; die Enzymaktivität ist dabei proportional der AG-Konzentration der Probe; eine Trennung von löslicher u. AG-gebundener Phase ist nicht notwendig. 2) => ELISA (**enzyme linked immunosorbent assay**): der "heterogene" EIA; der spezifische Antikörper gegen das Antigen (die zu messende Substanz) wird

an die Wand des Probengefäßes (oder an Polymerkügelchen) chemisch fest gebunden; daran lagert sich das AG der Probenlösung (z.B. einer Serumprobe) an, u. der Probenrest wird abgewaschen; an voll wirksames Enzym gekoppelte Antikörper werden zugesetzt u. binden sich an jedes im Erstschrift fixierte AG-Molekül (der Rest wird gewaschen). Die Enzymaktivität des über AK-AG-AK (Sandwich-Technik) mit der Röhrchenwand (bzw. dem Polymer) verbundenen Enzyms wird nach Zugabe des entsprechenden Substrates photometrisch gemessen.

### **Enzyminduktion**

als "enzymatische Adaptation" die Fähigkeit von Organismen u. Organen, unter dem Einfluß eines Substrates sog. "induzierte" Enzyme zu bilden (=> Eiweißsynthese bei Bedarf) oder die Enzymaktivität zu vermehren.  
engl.: enzyme induction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Enzyminhibitor**

Substanz mit Wirkung i.S. der =>Enzymhemmung.  
engl.: enzyme inhibitor.

### **Enzymkinetik**

die den enzymatischen Reaktionsabläufen zugrundeliegenden Gesetzmäßigkeiten; =>Enzymeinheit, Michaelis\* Konstante, =>Lineweaver\*-Burk\*, =>Hill\* Darstellung.  
engl.: enzyme kinetics.

### **Enzymmuster**

#### **Tabelle**

Syn.: Enzymprofil  
die für Organe je nach Funktion typische quantitative, z.T. auch qualitative (=>Isoenzyme) Ausstattung mit Enzymen, die bei Zellschädigung in Körperflüssigkeiten gelangen (=>Enzymdiagnostik) u. Aussagen über Sitz u. Ausmaß der Schädigung (=>Leberenzymmuster; =>Myokardinfarkt) sowie - bei weiteren Kontrollen - über Krankheitsverlauf u. Therapieerfolg ermöglichen.  
engl.: enzymatic pattern.

### **Enzymogen**

=>Zymogen.  
engl.: proenzyme.

### **Enzymopathie**

Syn.: Enzymmangelkrankheit, erbliche Stoffwechselkrankheit, Molekularkrankheit

Fgb.: genet

Oberbegriff für angeborene, primär auf einem genetisch bedingten Enzymdefekt beruhende Krankheiten mit Störung des Stoffwechsels, wobei der Defekt in ungenügender oder fehlender Synthese (=>Eiweißbiosynthese) eines Enzyms besteht oder in dessen zu Funktionsstörung führender Anomalie der =>Eiweißstruktur; =>Enzym polymorphismus. Die Stoffwechselstörung manifestiert sich in 1) mangelhafter Bildung biologisch wichtiger Stoffe (z.B. bei Galaktoseintoleranz, MacArdle\* Syndrom, Albinismus, Thalassämie), 2) Stauung u. nachfolgendem Verlust von Stoffwechselprodukten (z.B. bei Oxal-, Xanthin-, Pentosurie), 3) Zellvergiftung bzw. Stoffwechselbehinderung durch die im Abbau blockierten Metaboliten (bei Phenylketonurie, Ahornsirupkrankheit, Galaktosämie, Fructoseintoleranz, Akatalasämie, Glykogenose, hepatolentikulärer Degeneration etc.), 4) relativem Mangel an Enzymen für den Abbau erhöht anfallender Nebenketten des Stoffwechsels (bei Alkaptonurie, Virilismus) oder 5) einer Vergiftung durch übermäßig gebildete Stoffwechselnebenprodukte der Haupt- u. Nebenketten (bei Hartnup-Krkh., Porphyrrie), aber auch in mehreren dieser Mechanismen.  
engl.: enzymopathy; inborn error of metabolism.

### **Enzymopenie**

Mangel an einem oder mehreren körpereigenen Enzymen (=>Enzymopathie).  
engl.: enzyme deficiency.

### **Enzym polymorphismus**

Auftreten genetisch bedingter, biochemisch unterscheidbarer Varianten von Enzymen (=>Vaterschaftsausschluß); äußert sich oft in verminderter, evtl. aber auch gesteigerter Enzymaktivität im Vergleich zur Durchschnittsbevölkerung. Ist meist ohne Krankheitswert für den Betroffenen, macht sich aber manchmal durch individuell unterschiedliche Verträglichkeit von Medikamenten, Giften oder Nahrungsmitteln bemerkbar u. führt im Extremfall zu =>Enzymopathie; vgl. =>Isoenzyme (organspezifisch).  
engl.: enzyme polymorphism.

### **Enzymprofil**

=>Enzymmuster.  
engl.: enzyme profile.

### **Enzymrepression**

Hemmung einer Enzymsynthese; erfolgt entweder durch das Produkt der Enzym-Substrat-Reaktion (= Endprodukthemmung), z.B. Unterdrückung der Bildung von Tryptophansynthetase durch Tryptophan sowie durch chemisch ähnliche Stoffe (sog. Corepressoren), oder aber durch Zwischenprodukte (= Katabolitrepression); =>Repressor.

engl.: enzyme repression. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Enzymtest**

Fgb.: serol

eine Nachweismethode für Erythrozytenantikörper, bei der die verwendeten Blutkörperchen mit Enzymen (Papain, Trypsin) proteolytisch vorbehandelt werden.

engl.: enzyme assay.

### **Enzymurie**

krankhafte Ausscheidung von Enzymen im Harn bei Dysfunktion oder Defekt eines Enzym(system)s.

engl.: enzymuria.

### **enzystieren**

Fgb.: path

einkapseln, mit einer Kapsel umgeben; =>Zyste.

### **Eo**

Fgb.: hämat

eosinophiler =>Granulozyt (Plural: **Eos**).

### **EOG:**

1)Elektrookulogramm.

2)=>Elektroolfaktogramm.

### **Eosin**

Fgb.: histol

vom Fluorescein abgeleiteter saurer, roter Xanthenfarbstoff zur Färbung "eosinophiler" Gewebestandteile wie Zytoplasma (z.B. =>Hämatoxylin-E.), Erythrozyten u. eosinophile Granula (z.B. durch =>May\*-Grünwald\* Färbung), Spermatozoen (z.B. E.-Nigrosin), zur Fluorochromierung der Markscheidenlipide.

engl.: eosin.

### **Eosin-Latex-Fixationstest**

Objektträgermethode zum Nachweis des Rheumafaktors in Kapillarblut oder Blutserum mit 1- u. 2%iger Eosin-Lösung u. Latex-Partikeln.

### **Eosin-Methylenblau-Agar**

Syn.: EMB-Nährboden

Fgb.: bakt

ein Lactose-haltiger Nährboden mit Eosin G u. Methylenblau u. Aqua dest. zur Isolierung von Salmonellen u. Shigellen aus dem Stuhl (beide farblos; E. coli blau, Aerobacter rosa tingiert).

engl.: eosin-methylene blue-agar.

### **Eosinopenie**

Verminderung (bis Fehlen) der eosinophilen =>Granulozyten im peripheren Blut. Klinisch bedeutsam v.a. als Streß-E., als E. beim Cushing\* Syndrom (infolge vermehrter Corticosteroidausschüttung) u. bei Behandlung mit ACTH oder Corticosteroiden, bei akuten Infektionen (z.B. Typhus abdominalis) u. bei Vergiftungen durch körperfremde oder -eigene Stoffe. - Tritt aber auch bei körperlicher Arbeit auf. - =>biologische Leukozytenkurve.

engl.: eosinopenia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **eosinophil**

Fgb.: histol

sich bevorzugt mit Eosin färbend (=>azidophil) bzw. vorwiegend aus Eosin-bevorzugenden Zellen bestehend; z.B. e. =>Hypophysenadenom, e. =>Granulom, e. Infiltrat (=>Lungeninfiltrat), e. Zelle (=>azidophile Zelle, z.B. der Hypophyse; i.e.S. der eosinophile =>Granulozyt), e. Heilphase (der Leukozytenkurve). - =>Eosinophil...

engl.: eosinophilic; eosinophile; eosinophilous.

### **Eosinophilen-chemotaktische Faktoren**

Fgb.: immun

=>Leukotaxine mit Wirkung auf eosinophile Granulozyten.

engl.: eosinophilic chemotactic factor.

### **Eosinophilenleukämie**

Syn.: eosinophile Leukose

=>Leukämie mit wucherhafter Vermehrung (Proliferation) eosinophiler Granulozyten aller Reifungsstufen. Die Abgrenzung gegen eine =>Eosinophilie ist oft schwierig; ein nachweisbares =>Philadelphia-Chromosom spricht für eine Variante der chronischen myeloischen Leukämie.

engl.: eosinophilic leukemia.

### **Eosinophilensturz**

rasch einsetzende Eosinopenie. - vgl. =>biologische Leukozytenkurve.

### **Eosinophiler**

Abk.: Eo

der eosinophile =>Granulozyt.

engl.: eosinophilic leukocyte; eosinophile.

### **Eosinophilia infectiosa**

Syn.: eosinophiles Leukämoid, eosinophile Kollagenose  
vorwiegend im Kindesalter auftretende hochgradige Leukozytose mit Eosinophilie; Symptome: Fieber, katarrhalische Erscheinungen (=> Entzündung), Milz- u. Lebervergrößerung, Lymphknotenschwellungen (eosinophile Infiltration), evtl. auch eosinophile Infiltrate in Lungen u. Myokard. Prognose meist günstig.  
engl.: infectious eosinophilia.

## **Eosinophilie**

1) Neigung bestimmter Zell- u. Gewebestrukturen, sich mit Eosin anzufärben (=> eosinophil).

2) **Eosinophilämie**: vermehrtes Vorkommen eosinophiler Granulozyten in Blut (normal 2-4% bzw. 80-360/mm<sup>3</sup>; Grenzwert 450/mm<sup>3</sup>), Knochenmark u./oder Geweben. Eine biologische Reaktion (z.B. in der "eosinophil-lymphozytären Heilphase" der => Entzündung; => biolog. Leukozytenkurve), aber auch ein charakteristischer Befund verschiedenartigster Krankheiten, z.B. bei - u.a. medikamentös bedingter - => Allergie, myeloischer => Leukämie, Löffler\* => Lungeninfiltrat, nach Infektionen u. Vergiftungen, bei Wurmbefall, Lymphogranulomatose; ferner als familiäre E. (ohne Krankheitswert); => Eosinophilia infectiosa.

engl.: eosinophilia.

E., persistierende

Syn.: E.-Hepatomegalie-Syndrom

ein allergisch-hyperergisches Krankheitsbild vorwiegend des Kleinkindalters bei Wurmbefall (Nematoden) des Darms u. der Leber; Symptome: Eosinophilie (häufig eosinophile Leberinfiltrate), Leukozytose, Leber-, evtl. auch Milzvergrößerung; Prognose gut. Ein ähnliches Bild wird auch durch Pollen, Bakterien, Medikamente ausgelöst.

engl.: persistent e.

E., tropische

Syn.: Weingarten\*, Meyers\*-Kouwenaar\* Syndrom

v.a. in Südostasien u. Mittelamerika als Frühstadium eines Wuchereria-Befalls vorkommende hochgradige Eosinophilie mit Lungeninfiltrationen, asthmoider Bronchitis, Lymphknotenschwellung, Milzvergrößerung.

engl.: pulmonary e.

## **Eosino(philo)blast**

(Undritz) Blut- oder Knochenmarkstammzelle der eosinophilen => Granulozyten.

## **Eosinotaxis**

die => Leukotaxis eosinophiler Granulozyten.

engl.: eosinotaxis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Eosinozyt**

eosinophiler => Granulozyt.

### **Eosin-Vitalitätstest**

Fgb.: androl

Schnelldifferenzierung vitaler u. toter (unbeweglicher) Spermien durch Färben mit Eosin-Lsg. (wobei sich nur letztere anfärben).

### **Eosomen**

RNS-haltige 8-S-Teile des Ribosoms.

### **E-4-P**

Erythrose-4-phosphat.

### **EPA**

Exophthalmus-produzierende Aktivität (obsolet); => Exophthalmus, endokriner.

### **Epakme**

die Intensitätszunahme vor dem Kulminationspunkt (=> Akme), z.B. die Steigerung der Symptome vor der Krise.

engl.: epacme.

### **Ependym**

das einschichtige, kubische bis hochprismatische, von => Ependymzellen gebildete, nur in der Embryonalzeit voll mit Flimmerhärchen besetzte Epithel als => Glia der Hohlräume des zentralen Nervensystems (Ventrikel, Aquaeductus, Canalis centralis) u. als Bedeckung des Plexus choroideus.

engl.: ependyma.

### **Ependymitis**

Fgb.: neur

vom Ependym ausgehende Entzündung.

engl.: ependymitis.

E. callosa,

Syn.: Ependymsklerose

diffuse chronische E. mit schwieliger Verdickung der unter dem Ependym gelegenen Glia als Folge einer chronischen Liquorstauung (bei chronischem Hydrozephalus).

engl.: sclerosing e.

E. granularis

E. mit körniger Gliawucherung, z.B. bei progressiver Paralyse, Tuberkulose; evtl. mit nachfolgender Verengung des Aquäduktes.

engl.: granular e.



### **Ependyoblastom**

bösartige Geschwulst, gebildet von **Ependyoblasten** (embryonale Ependymzellen), aber auch von Spongioblasten als Ependyoblastenvorstufen; evtl. durch =>Anaplasie aus einem Ependymom hervorgehend. - Auch inkorrekte Bez. für ein Astrozytom mit perivaskulären Mänteln aus länglichen Zellen.

engl.: ependyoblastoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ependymom**

Syn.: Ependym(o)epitheliom, -gliom, -zytom, Pfeilerzellgliom vom =>Ependym ausgehende Geschwulst mit mosaik- oder balkenförmigem Aufbau ("Leopardenfell"). Wächst meist infiltrativ an den Grenzflächen zum Hirnparenchym; relativ gutartig.

engl.: ependymoma.

### **Ependymzelle, Ependymocytus PNA**

die das =>Ependym bildende Gliazelle.

engl.: ependymocyte.

### **Ependymzyste**

Syn.: Plexuszyste

vom Ependym der Hirnventrikel gebildete, erbs- bis kirschgroße Kolloidzyste; =>Monroi-Zyste.

engl.: ependymal cyst.

### **Eperythrozoon**

auf Oberflächen tierischer Erythrozyten parasitierender, ring- oder kokkenförm. Erreger [Rickettsiales, Anaplasmataceae].

### **EPF:**

**Exophthalmus-produzierender Faktor** (historisch; =>Exophthalmus, endokriner).

### **EPG:**

**Elektropupillographie.**

### **Ephebogenese**

der Gestaltwandel des Jünglings ("Ephebe") während der Pubertät.

### **Ephebophilie**

homosexuelle Neigung zu Jünglingen.

### **Ephedra distachya s. vulgaris**

Syn.: Meerträubel

strauchartige asiatisch-mediterrane Trockenpflanze (Xerophyt), deren alkaloidhaltiges Kraut zur Gewinnung von =>L-Ephedrin dient.

engl.: Ephedra; ma huang. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ephedrin**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t478n1")**

**Abbildung%!PopupID("roche.mvb","0478.bmp")**

Fgb.: pharm

das 1-Phenyl-2-methylaminopropan-1-ol (); Alkaloid aus Ephedra-Arten (als L-Ephedrin; synthetisch als - weniger wirksames - dl-Ephedrin). Ein indirekt wirkendes =>Sympathomimetikum mit zentral erregender Wirkung.

Indikationen: wegen seiner vasokonstriktorischen Wirkung lokal (Nasentropfen) zur Abschwellung der Nasenschleimhaut, am Auge als Mydriatikum, bei Bronchialasthma, in Hustensäften, zur Blutdrucksteigerung bei Hypotonie. In höheren Dosen Nebenwirkungen am ZNS (Erregtheit, Schlaflosigkeit) u. am Herzen (Tachykardie).

engl.: ephedrine.

### **Epheliden**

Syn.: Lentigo aestiva, Sommersprossen

dominant erbliche, gelblich-bräunliche Pigmentflecken der Haut durch Pigmenthäufung in Basalzellen u. durch vereinzelt Pigmentzellen (Chromatophoren) im Stratum papillare. Treten bevorzugt symmetrisch in den mittleren Gesichtsteilen u. an den Armen auf in früher Jugend, vorwiegend bei Blondinen u. Rothaarigen, verstärkt im Frühjahr u. Sommer; im Alter erfolgt meist Rückbildung.

engl.: ephelides.

### **ephemer**

nur einen Tag dauernd, vorübergehend.

### **Ephemera**

Syn.: Febris ephemer(ica)

=>Eintagsfieber.

### **EPH-Gestose, EPH-Syndrom**

Fgb.: geburtsh

Spätgestose (=>Eklampsie, eklamptischer Symptomenkomplex) mit den Leitsymptomen Ödeme (engl. edema), =>Proteinurie u. =>Hypertonus.

Bezüglich der Schädigungsverursachung Reihenfolge PHE richtiger (daher

auch Bezeichnung "hypertensive Erkrankung in der Schwangerschaft"; der Begriff schließt außer der Präeklampsie u. Eklampsie auch die Folgen chronisch kardiovaskulärer oder renal-hypertensiver Erkrankungen mit ein, die vor der Schwangerschaft bestanden). Stadieneinteilung u. Nomenklatur => Gestose.

### **Epi...**

Präfix "auf", "an", "bei", "neben", "durch", "von", "während", "nach... hin", "über", "oberhalb". - Bezeichnet in der chemischen Nomenklatur Diastereomere ("Epimere"; => Epimerie).

### **Epibiose**

Organismenwachstum auf anderen Lebewesen; z.B. Bakterienwachstum auf der Haut.

### **Epiblepharon**

eine übermäßig entwickelte Deckfalte des Oberlids bzw. ein Lidhautwulst des Unterlids; familiär-erblich bei Neugeborenen mit => Entropium congenitum; im Alter, als seniles E., in Verbindung mit spastischem Entropium.  
engl.: epiblepharon.

### **epibulbär**

einem => Bulbus aufliegend.

engl.: epibulbar. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Epicardium PNA**

=> Epikard.

### **Epichrosis**

Verfärbung der Haut.

E. alphosis

=> Albinismus.

E. ephelis

Hautpigmentierung nach UV-Bestrahlung (vgl. => Epheliden).

engl.: induced hyperpigmentation.

E. leucasmus s. **poecila**

=> Vitiligo.

### **Epicillin**

$\alpha$ -Amino-3,6-dihydro-benzyl-penicillin; Antibiotikum mit breitem Wirkspektrum.

engl.: epicillin.

## **Epicondylitis**

entzündlicher oder degenerativer (= **Epicondylopathia**) Prozeß im Bereich eines =>Epicondylus.

engl.: epicondylitis.

E. humeri

E. eines Oberarmepicondylus (meist des seitlichen = E. h. lateralis). Führt v.a. zu unterarm- u. handwärts ausstrahlenden Druck- u. Spontanschmerzen (verstärkt z.B. bei Dorsalflexion der Hand, Faustschluß, Wringen, Tennisschlag) u. evtl. zu entzündlicher örtl. Schwellung; pathologisch werden v.a. Veränderungen i.S. der =>Tendopathie gefunden (=> Insertionstendopathie). Tritt auf nach Überanstrengung (z.B. als "Tennisellenbogen"), aber auch bei =>Zervikalsyndrom (oft mit =>Periarthritis humeroscapularis).

engl.: humeral e.

## **Epicondylus PNA**

der einem Gelenkknorpel (Condylus) aufsitzende Knochenvorsprung für Muskelursprünge oder -ansätze.

engl.: epicondyle.

E. lateralis PNA

seitlicher Epicondylus; als **E. fibularis** der wadenbeinseit. des Oberschenkelknochens (=>Femur; dient dem Ligamentum collaterale laterale des Kniegelenks als Ursprung/Ansatz); als **E. radialis** der speichenseitige des Oberarmknochens (=>Humerus; Ursprungsort der oberflächlichen Streckmuskeln u. des M. anconeus).

engl.: lateral e. external e. (of femur; of humerus).

E. medialis

der innere = mediale E. als **E. tibialis** der schienbeinseitige des Femurs (Ursprung des Lig. coll. med. des Kniegelenks); als **E. ulnaris** der ellenseitige des Humerus (Ursprungsort der oberflächlichen Beuger u. des M. pronator teres).

engl.: medial e. internal e. (of femur; of humerus).

## **Epiconus (medullaris)**

der dem Conus medullaris vorgelagerte kurze Abschnitt des Rückenmarks, dem die Wurzeln der Spinalnerven des unteren Lendenmarks u. des oberen Sakralmarks entspringen; =>Epikonus...

engl.: spinal epiconus.

## **epidemicus**

(griech.-latein.) =>epidemisch.

## **Epidemie**

massenhaftes Auftreten einer Krankheit, v.a. einer Infektionskrankheit, in einem begrenzten Gebiet u. Zeitraum; als Tardiv-E. (durch Kontakt ausgelöst: "Kontakt-E.") mit langsamem, als Explosiv-E. mit steilem Anstieg der

Erkrankungsziffer (z.B. bei Verseuchung von Milch, Wasser, Lebensmitteln). Wesentlich für die Ausbreitung sind der =>Kontagionsindex der Krankheit u. die Besiedlungsdichte; =>Seuche, vgl. =>Endemie, =>Pfropfepidemie, =>Pandemie.

engl.: epidemic.

E., psychische

durch Masseninduktion - v.a. bei erhöhter Bereitschaft, z.B. in Krisenzeiten - gehäuftes gleichzeitiges Auftreten psychischer Störungen (z.B. als Suizidepidemie).

engl.: psychic epidemic.

## **Epidemiologie**

Lehre von der Häufigkeit (Prävalenz u. Inzidenz) u. Verteilung von Krankheiten u. Gesundheitsstörungen sowie von deren Ursachen u. Risikofaktoren in Bevölkerungsgruppen (im Vergleich zur Gesamtbevölkerung oder mit anderen Gruppen), deren Verlauf u. deren sozialen u. volkswirtschaftlichen Folgen; umfaßt ferner Untersuchungen über den Wert diagnostischer Methoden u. der Vorbeugemaßnahmen u. deren statistische Darstellung; =>Prävention, =>Präventivmedizin. Das Teilgebiet Infektionsepidemiologie befaßt sich in diesem Sinne mit den übertragbaren Krankheiten ("Seuchenlehre") einschließlich der Differenzierung u. der Lebensweise der Erreger u. deren Übertragungsart u. mit der Seuchenstatistik.

engl.: epidemiology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **epidemisch**

Syn.: epidemicus

epidemieartig auftretend, eine =>Epidemie betreffend.

engl.: epidemic.

## **epidermal**

die Oberhaut (=>Epidermis) betreffend.

engl.: epidermal.

e. growth factor Abk.: EGF

(engl. S. Cohen; Nobelpreis 1986) der **epidermale =>Wachstumsfaktor**; ein Molekül mit MG 6000, das im Tierversuch über einen EGF-Membranrezeptor u. Aktivierung einer Tyrosinkinase zu vermehrter Wachstumsaktivität epidermaler Gewebe führt.

## **Epidermis PNA**

Syn.: Oberhaut

die gefäßlose, in den oberen Schichten aus verhorntem Plattenepithel bestehende Außenschicht der Körperhaut (=>Cutis); mit Stratum basale (über dem Stratum papillare der Dermis = Corium) u. spinosum als Keimschicht, Str. granulosum als Verhornungsschicht u. Str. lucidum u. corneum als Hornschicht; =>Haut.

engl.: epidermis.

### **Epidermislapfen**

Fgb.: chir

ein der Oberhaut entnommener Hautlapfen zur freien =>Hauttransplantation.

### **Epidermiszyste**

das echte =>Atherom.

engl.: epidermal cyst.

E., traumatische

derb-elastisches, Atherom-ähnliches Gebilde der Haut infolge verletzungsbedingter Verlagerung - u. Wucherung - lebensfähiger Epidermiszellen in die Tiefe der Haut.

engl.: epidermal inclusion cyst.

### **Epidermitis**

Schwellung, Bläschenbildung u. Nekrose der Haut als Grundreaktion einer ekzematösen Kontaktdermatitis.

engl.: epidermitis.

### **Epidermodysplasia verruciformis**

Syn.: Lewandowsky\*-Lutz\* Syndrom

Hautverhornung (dysplastische Keratose) mit Bildung verschmelzender warzenartiger Papeln, v.a. an Gliedmaßen, Hals, Gesicht; bösartige Entartung möglich.

### **Epidermoid(zyste)**

=>Epidermiszyste (einschl. Atherom), =>Dermoidzyste.

engl.: epidermoid cyst.

### **Epidermolysis**

das Sichablösen der Oberhaut als Bläschen- oder Blasenbildung; vgl. =>

Epitheliolyse.

engl.: epidermolysis.

E. acuta toxica,

Syn.: Necrolysis acuta toxica, Lyell\* Syndrom, »Syndrom der verbrühten Haut«

akuter Untergang (Nekrotisierung u. Ablösung sowie Blasenbildung fast der gesamten Oberhaut ohne wesentliche Entzündungsreaktion, klinisch ähnlich einer Hautverbrennung u. typisch mit pos. Nikolsky\* Phänomen; meist mit schwerer Allgemeinreaktion mit Milzschwellung, Nebennierenrindennekrosen, Bronchopneumonie, toxischer Nephrose, Herzhypertrophie); hohe Sterblichkeit. Ätiologisch werden 2 Formen unterschieden: **1)**

arzneimittelbedingte E. a. t. (toxische epidermale Nekrolyse): allergisch-toxische Reaktion auf Arzneimittel; Therapie mit hochdosierten Steroiden. **2)**

staphylogene E. a. t.: durch Staphylokokkenexotoxin ausgelöste Erkrankung, die vorwiegend Neugeborene u. Säuglinge (=> Dermatitis exfoliativa neonatorum Ritter v. Rittershain\*), Kleinkinder u. immunologisch geschwächte Erwachsene befällt. Therapie mit betalaktamasestabilen Antibiotika.

engl.: toxic epidermal necrolysis.

E. bullosa (hereditaria)

erbliche Epidermolysen als Gruppe der blasenbildenden Hauterkrankungen.

Unterschieden als **1**) nichtdystrophische Epidermolysen, welche **a**) autosomal-dominant oder **b**) autosomal-rezessiv bzw. **c**) X-chromosomal-rezessiv erblich sind, sowie als **2**) dystrophische Epidermolysen, u. zwar mit **d**) autosomal-dominantem oder **e**) autosomal-rezessivem Erbgang. Zur

Gruppe **1a** gehören die **E. b. h. simplex Köbner\*** (häufigste Erkrankung dieser Gruppe; bei mechanischer Belastung der Haut auftretende Blasenbildung, bereits bei der Geburt vorhanden; bevorzugt an Händen, Ellenbogen, Knien, Füßen u. Fersen; Abheilung nach Erosion u. Entleerung serösen Inhalts narbenlos; gelegentlich Milien vorhanden), die **E. b. h.**

**simplex Weber\*-Cockayne\*** = **E. b. manuum et pedum aestivalis** (engl.: recurrent bullous eruption of the hands and feet; v.a. in der warmen Jahreszeit [bevorzugt bei ☉☉] in der Kindheit oder im frühen

Erwachsenenalter auftretende Blasenbildungen an Händen u. Füßen;

Rückgang in der kühlen Jahreszeit; keine Narbenbildung), **E. b. h. s. Typ**

**Ogna** (Gedde-Dahl; auf eine Mutation in der südwestnorwegischen Gemeinde Ogna zurückgehende, angeborene, lebenslang bestehende, saisonunabhängige Blasenbildungen an den Akren sowie an Händen u.

Füßen; evtl. auch Onychogrypose der Zehennägel) u. die **E. b.**

**herpetiformis Dewling\*-Meara\***. Zur Gruppe **1b** werden gerechnet die **E. b.**

**h. letalis Herlitz\*** = **E. b. atrophicans generalisata gravis** (bereits bei der Geburt oder kurz danach auftretende Bildung z.T. hämorrhagischer Blasen an der Haut sowie an der Mund-, Luftröhren-, Bronchialschleimhaut;

Erosionen u. Verkrustung sowie bakterielle Sekundärinfektion führen zu

tödlich verlaufender Sepsis), **E. b. atrophicans generalisata mitis**, **Typ**

**Disentis** (erstmal in der Gemeinde Disentis [Schweiz] beobachtete

Erkrankung mit angeborener Neigung zu allgemeiner Blasenbildung, evtl.

auch mit Nagelfehlbildungen; Schleimhäute nicht beteiligt), **E. b. progressiva**

**sive neurotrophica** = **E. b. mit Hypakusis** (Blasenbildungen in Kindheit u. Adoleszenz, kombiniert mit dystrophischen Nagelveränderungen, gefolgt von

diffuser u. fortschreitender Hautatrophie u. von langsam fortschreitender

neurogener Innenohrschwerhörigkeit). In der Gruppe **1c** die Dystrophia

bullosa hereditaria, Typus maculatus sive Amsterdam (pemphigoide Blasen sowie Hyper- u. Depigmentierungen, Hypotrichie, konisch zulaufende Finger mit Nagelanomalien, Akrozyanose, Hornhautdystrophie, Mikrozephalie mit Oligophrenie; die Blasen beruhen auf Zytolyse = Epidermolyse;

Lebenserwartung herabgesetzt). Zu den dystrophischen Formen gehören in

der Klasse **2d** die **E. b. hereditaria dystrophica Pasini\*** = **E. b. h. d. et**

**albopapuloidea** (selten; mit Blasenbildung bei der Geburt oder in den ersten

Lebensjahren; in der späteren Kindheit oder im Erwachsenenalter ferner

kleine, harte, weißliche, perifollikuläre, langsam größer werdende Papeln

[nicht am Ort der Blasenbildung; v.a. lumbosakral u. in den Schweißrinnen

des Gesäßes]), die **E. b. h. d. dominans** = **E. b. hyperplastica** (Cockayne\*-

Touraine\* Syndrom; Blasenbildung meist bereits bei der Geburt oder in früher

Kindheit, bevorzugt in den Akren u. im Gesäßbereich; Abheilung mit Atrophie, teilweise auch mit Keloid-artiger Wulstung; ferner Onychogrypose-artige Dystrophien der Finger- u. Fußnägel, Schleimhaut-Erosionen, -Ulzerationen u. -Narben). Zur Gruppe **2e** gehörig die **E. b. h. d. generalisata = E. b. polydysplastica** (Hallopeau\*-Siemens\* Krankheit; Blasenbildung sehr variabel, teilweise traumatisch, teilweise scheinbar spontan, v.a. an den Akren u. im Gesäßbereich; gefolgt von Hautatrophie mit Hyper- u. Depigmentierung, Bildung von Milien, Verlust des Papillarmusters; ferner Onychodystrophie u. Nagelverluste, dermatogene Beugekontrakturen mit Klauenhandbildung; auch Beteiligung der Schleimhäute [Verdauungs- u. Atemtrakt, Genitale, Bindehaut]; als Untertyp = Typus inversus [Gedde-Dahl] eine Form mit Hautveränderungen v.a. in den großen Hautfalten u. Gesäßfalten, jedoch nicht an den Akren); ferner die **E. b. mit kongenitalem lokalisertem Fehlen der Haut** (= Bart\* Syndrom; engl.: congenital localized absence of skin and associated abnormalities resembling epidermolysis bullosa; die Blasenbildung ähnlich der E. b. h. d. dominans, jedoch Abheilung spontan innerhalb weniger Monate, gelegentlich unter Bildung von Synechien u. Milien). Außer erblichen Formen auch erworbene = **E. b. acquisita** (Ähnlichkeit mit bullösem Pemphigoid, jedoch nicht auf Glucocorticoide ansprechend; das bullöse Exanthem v.a. an Händen, Ellenbogen, Füßen u. Knien; Heilung evtl. unter Hautatrophie, Narben- u. Milienbildung; in der Basalmembran lineare IgG-, aber auch IgA- u. IgM-Ablagerungen sowie Komplementfaktoren; vielfach besteht Kombination mit Amyloidose, Leukämie, multiplem Myelom, chronischer Thyreoiditis, Lupus erythematodes oder Diabetes mellitus).  
engl.: epidermolysis bullosa (hereditaria). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Epidermomykose**

auf die Oberhaut beschränkte => Dermatomykose; vgl. => Epidermophytie.  
engl.: dermatophytosis.

### **Epidermophyten**

Pilze, die die Oberhaut (Epidermis), nicht aber die Haare befallen. Sie gehören (mit Ausnahme des => Epidermophyton floccosum) zur Gattung Trichophyton.  
engl.: epidermophytes.

### **Epidermophytid**

=> Mykoid bei Epidermophytie.  
engl.: dermatophytid.

### **Epidermophytie**

Pilzbefall der unbehaarten Haut durch => Epidermophyton floccosum; als Dermatophytie zusammen mit Mikrosporie u. Trichophytie unter => Tinea eingeordnet.



engl.: epidermophytosis.

### **Epidermophyton floccosum**

Hautpilz (Epidermophyt) mit keulenförmigen Makrokonidien (keine Mikrokonidien!); bildet auf anfangs graugrünliger Kulturoberfläche nach 1-2 Wo. weiße Flöckchen; in alten Kulturen Chlamydo- u. Arthrosporen. Erreger von Ekzema marginatum u. =>Epidermophytie. Dringt selten in Haarfollikel ein.

### **Epidermozoophobie**

=>Dermatozoenwahn.

### **Epididymektomie**

Entfernung des Nebenhodens, meist kombiniert mit teilweiser bis subtotaler Entfernung des Samenstrangs (= Epididymovasektomie).

engl.: epididymectomy.

### **Epididymis PNA**

Syn.: Nebenhoden, Parorchis

das dem Hoden hinten aufliegende, von den ausführenden Kanälchen des Hodens (Ductuli efferentes) u. dem Nebenhodengang (Ductus epididymidis) gebildete Organ (mit Kopf-, Körper- u. Schwanzteil, =>Caput, Corpus u. Cauda epididymidis), das der Ableitung u. Speicherung von Samenfäden dient.

engl.: epididymis; parorchis.

### **Epididymitis**

die Nebenhodenentzündung; v.a. als Komplikation nach Prostataresektion, bei Harnröhren-Samenblasen-Entzündung (nach Katheterung oder Bougierung), Gonorrhö, Urogenitaltuberkulose, unspezifischer Prostatitis, jedoch auch hämatogen oder unfallbedingt. Symptome: rasch zunehmender, in die Leistenbeuge ausstrahlender Druck- u. Spontanschmerz, höckerige Nebenhodenschwellung mit Beteiligung des Samenstrangs (= Epididymofunikulitis), Rötung der Hodensackhaut, evtl. auch "Reizhydrozele", Fieber. Der Hoden ist oft unbeteiligt. Kann zu Abszedierung, u.U. auch Perforation mit Fistelbildung, Verlegung der Samenwege führen (Obliterationsaspermie).

engl.: epididymitis.

E. chronica fibrosa Flesch-Thebesius\*

eine unspezifische E. mit starker Bindegewebswucherung.

E. gonorrhoeica

die hochfieberhafte, höchst akute E. bei =>Gonorrhö (deren - nächst der Prostatitis - häufigste Komplikation); mit bis faustgroßer, äußerst schmerzhafter, nach 5-8 Tg. abklingender Schwellung v.a. des Nebenhodenschwanzes u. mit Samenstrangödem.

E. gummosa

E. im III. Stadium der Syphilis; meist mit Erweichung der Gummen u. - im Spätstadium - mit Fistelbildung.

E. syphilitica

chronische, stets beidseitige E. (meist im Rahmen einer Orchiepididymitis) im II. Stadium der =>Syphilis; mit schleichendem Beginn, derber Infiltration des Kopfabschnitts; eine weniger schmerzhaft Form als Dorn\* E.

E. tuberculosa

die - allgemein ohne Fieber verlaufende - Nebenhodentuberkulose als häufigste Teilerscheinung der =>Genitaltuberkulose; meist einseitig im Schwanzteil beginnend; mit schmerzlosen Knoten, später mit wulstartiger Auftreibung durch käsige Granulationsmassen (mit Fortsetzung auf Samenstrang, Hoden u. Hodensack: "tuberkulöser Rosenkranz"); führt häufig zu Durchbruch u. Fistelbildung, oft auch zu Reizhydrozele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Epididymodeferentitis, -funikulitis**

katarrhalische bis eitrige, u.U. abszedierende =>Epididymitis mit Ausdehnung auf den Samenstrang (evtl. bis zur Prostata); meist auch Beteiligung des Hodensacks u. der Tunica vaginalis des Hodens.

engl.: epididymodeferentitis.

### **Epididymographie**

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung des Nebenhodens im Rahmen der => Vasovesikulographie.

### **Epididymoorchitis**

Entzündung des Nebenhodens u. Hodens (=>Epididymitis, =>Orchitis).

engl.: epididymo-orchitis.

### **Epididymovasektomie**

=>Epididymektomie.

engl.: epididymovasectomy.

### **Epididymovasostomie**

die operative Verbindung (Anastomosierung) der Lichtung des - zuvor durchtrennten - Samenleiters mit der Lichtung des Nebenhodenkopfes zur Beseitigung eines entzündlichen Samenleiterverschlusses mit Aspermie bzw. als Refertilisierungseingriff nach Sterilisation.

engl.: epididymovasostomy.

### **epidural**

Syn.: extra-, supradural

auf (außerhalb) der =>Dura mater; am Schädel zwischen äußerem Durablatt

u. dem Schädelknochen, im Wirbelsäulenbereich auf dem Durasack bzw. zwischen dem Periost des Wirbelkanals u. dem Durasack (im Epiduralraum); z.B. epid. =>Hämatom, epid. =>Abszeß.  
engl.: epidural.

### **Epiduralanästhesie**

=>Periduralanästhesie; =>Kaudalanästhesie.

engl.: epidural anesthesia.

### **Epiduralhämatom**

Syn.: Epiduralblutung

meist traumatisch verursachte Blutung im Epiduralraum (nach Schädelbasisfraktur mit Zerreißung der A. meningea) mit langsamer Abhebung der Dura mater vom Knochen u. zunehmender Kompression des Gehirns. Klinik: nach zunächst symptomfreiem Intervall (= "luzides Intervall") Auftreten zerebraler Symptome.

### **Epiduralraum**

=>epidural.

engl.: epidural space. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Epiduritis**

Fgb.: path

die - meist chronische - Entzündung des außen der Dura angrenzenden Gewebes, v.a. des im Epiduralraum der Wirbelsäule befindlichen (= epispinalen) Fett-Bindegewebes; z.B. bei Wirbelosteomyelitis.

### **epifaszial**

auf einer Faszie.

engl.: epifascial.

### **epigastrisch**

im =>Epigastrium; z.B. die e. =>Hernie, e. =>Pulsationen, e. Winkel (= Angulus infrasternalis).

e. Einziehung

=>inspirator. =>Einziehung.

e. Reflex

physiologischer Fremdreflex über die Rückenmarksegmente Th5-6; Bauchwandeinziehung im Epigastrium als Reaktion auf eine senkrechte Strichziehung von der Brustwarze abwärts.

e. Syndrom, allergisches

Magen-Darm-Krämpfe, Steigerung der Darmperistaltik mit Diarrhöen, evtl. auch Retrosternalschmerz u. Aufstoßen als Manifestation einer nahrungsmittelbedingten oder medikamentösen =>Allergie.

engl.: epigastric.

### **Epigastrium**

Oberbauch, die zwischen den Rippenbögen u. dem Nabel gelegene Regio epigastrica.

engl.: epigastrium.

### **Epigastrozele**

=>Hernia epigastrica.

### **epigenetisch**

die Interaktion (I.) **a**) verschiedener genetischer Faktoren betreffend, z.B. die I. der Produkte verschiedener Genorte (z.B. im =>AB0-Blutgruppensystem) oder die **b**) I. von genetischen u. von Umweltfaktoren. Bedeutsam v.a. in der =>Embryogenese u. in der weiteren =>Differenzierung.

engl.: epigenetic.

### **Epiglott(id)ektomie**

vollständige (=>Exstirpation) oder subtotale Entfernung des Kehldeckels (=> Epiglottis). Erfolgt entweder direkt unter endoskopischer Sicht (durch Stützendoskop [Seiffert]) bzw. nach Schlundspaltung (=>Pharyngotomie).

### **Epiglottis PNA**

Fgb.: anat

der Kehldeckel; elastisch-knorpelige Platte mit Schleimhautüberzug, die, hinter der Zungenwurzel gelegen, beim Schluckakt den Kehlkopfeingang abdeckt (passiv, unter Zungendruck).

engl.: epiglottis.

### **Epiglottiskarzinom**

das sog. äußere Kehlkopfkarzinom, das meist von der kehlkopfseitigen Fläche des Kehldeckels ausgeht.

engl.: carcinoma of the epiglottis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Epiglottitis**

Schleimhautentzündung des Kehldeckels, meist im Rahmen einer Laryngopharyngitis.

engl.: epiglottitis.

E. phlegmonosa (oedematiens) acutissima

nicht seltene, akute, schwerste phlegmonöse, eitrige, fast nur bei Kleinkindern vorkommende Verlaufsform der Entzündung des

Kehlkopfeingangs infolge Infektion mit Haemophilus influenzae Typ 1. Klinik:

Schluckstörung, inspiratorischer Stridor mit zunehmender Ateminsuffizienz, toxische Auswirkungen auf Kreislauf u. zentrale Regulationen; führt unbehandelt in 24-48 h zum Tode. Therapie mit Intubation u. Antibiotika lebensrettend.

### **Epignathus**

asymmetrische Doppelfehlbildung (=>Duplicitas), die als =>Teratom am Oberkiefer bzw. Gaumen (als Epipalatum) oder Keilbein (als Episphenoid) sitzt, die Mundhöhle ausfüllt (u. evtl. aus dem Mund ragt); Minimalform: behaarter Rachendachpolyp.  
engl.: epignathus.

### **Epikanthus**

Lidfalte.

engl.: epicanthus.

E. lateralis

die seltene Lidfalte am äußeren Augenwinkel.

engl.: lateral e.

E. medialis

angeborene sichelförm. Hautfalte vor beiden Augenlidern, die den inneren Lidwinkel, bei stärkerer Ausbildung am Oberlid auch die mediale Kommissur verdeckt u. bei Lidschluß nicht verstreicht (im Gegensatz zur sog. => Mongolenfalte). Ist beim Feten normalerweise stets (= Plica marginalis fetalis), beim Säugling in etwa 30%, jenseits des 10. Lj. nur noch ausnahmsweise vorhanden (jedoch in hohem Prozentsatz der Mongoloiden; =>Down\* Syndrom).

engl.: medial e.

### **Epikard**

Syn.: Lamina visceralis (pericardii)

das mit der äußeren Oberfläche des Herzmuskels verwachsene "innere Blatt" des Perikards als äußerste Schicht der Herzwand; erstreckt sich auch über die herznahen Teile der großen Gefäße (als gemeinsame Arterienscheide der Truncus pulmonalis u. Aorta).

engl.: epicardium.

### **Epikardia**

=>Antrum cardiacum.

engl.: epicardia.

### **Epikarditis**

Epikardentzündung; =>Perikarditis.

engl.: epicardial myocarditis.

### **Epikondylitis, Epikondylopathie**

=>Epicondylitis.  
engl.: epicondylitis.

### **Epikondylus**

Fgb.: anat  
=>Epicondylus.

### **Epikonus-Syndrom**

durch Rückenmarksfehlbildung, -verletzung, -geschwulst oder -entzündung  
(**Epikonusmyelitis**) in Höhe des =>Epiconus medullaris hervorgerufene

Symptomatik: Empfindungsstörungen in entsprechenden  
Spinalnervengebieten, Ausfall der Achillessehnenreflexe, Lähmung der  
Oberschenkelstrecker u. -außenrotatoren, Unterschenkelbeuger u. der  
Wadenmuskeln, Schwäche des Blasen-schließmuskels; bei totaler  
Querschnittsschädigung auch Blasen-Mastdarm-Lähmung.

engl.: epiconus syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Epikraniotomie**

Fgb.: chir  
Durchtrennung der Kopfschwarte.  
engl.: epicraniotomy.

### **Epikranium**

die Kopfschwarte als Weichteilbedeckung des Hirnschädels, bestehend aus  
Haut, Unterhaut u. =>Galea aponeurotica.  
engl.: epicranium.

### **Epikrise**

1)Schlußbetrachtung; die abschließende krit. Beurteilung eines  
Krankheitsverlaufs, meist in Form eines Berichts mit  
differentialdiagnostischen Überlegungen u. endgültiger Diagnose.  
2)die nach einer Krise auftretenden Krankheitserscheinungen.  
engl.: epicrisis.

### **epikritisch**

1)die =>Epikrise betreffend.  
2)die exakte Erkennung sensibler Reize betreffend (=>Sensibilität, epikrit.).  
engl.: epicritic.

### **epikutan**

der Haut (Kutis) aufliegend, die Hautoberfläche betreffend.

### **Epikutanprobe**

Testverfahren, bei dem das vermutliche Allergen mit einem undurchlässigen Pflaster oder Lappchen auf einen kleinen Bezirk normaler Haut aufgebracht u. bis zu 48 Std. fixiert wird. Bei Vorliegen fixierter (lymphozytärer) Antikörper tritt eine allergische Lokalreaktion der Epidermis (evtl. auch des Korioms) vom verzögerten oder vom Ekzemptyp auf.  
engl.: patch test.

### **Epilation, Epilierung**

Entfernung von Kopf- u./oder Körperhaaren aus kosmetischen Gründen oder zu Behandlungszwecken (v.a. bei Pilzkrankheiten). Erfolgt mittels Galvanopunktur, Pflasterbehandlung, Epilierzange (z.B. Zilienpinzette) u. Epilatorien (z.B. Bimsstein, Epilierpasten u. -cremes auf Sulfid-, Stannit- oder Thioglykolat-Basis), Strahlenbehandlung (bewirkt Dauerepilation; obsolet!).  
engl.: epilation.

### **Epilepsia, Epilepsie**

Syn.: Fallsucht, St.-Valentins-Krankheit, Morbus sacer  
Oberbegriff für Elementaranfall u. Anfallsleiden verschiedener Ursachen, z.B. infolge hirngorganischer Erkrankungen (=>E., symptomatische), Stoffwechselstörungen (E., metabolische), familiärer Belastung (E., hereditäre) oder ohne nachweisbare Ursachen (E., genuine). Das Krankheitsbild ist charakterisiert durch das wiederholte Auftreten "zerebraler" Anfälle (mit präkritischem, kritischem u. postkrit. Stadium), die - als E. convulsiva - mit allgemeinen oder aber mit begrenzten, "nichtgeneralisierten" Krämpfen einhergehen (E. major = generalisierte E. = Grand mal bzw. partielle oder fokale E.) oder aber ohne Krämpfe verlaufen (=>E. nonconvulsiva) bzw. nur mit Anfällen kurzer Dauer (=>Petit mal); alle evtl. mit klassischer =>Aura (Vorbotenzeichen = Prodromi). Im Krankheitsverlauf kommen Übergänge von einer zur anderen Anfallsform oder wechselndes Auftreten vor, oft z.B. eine sekundäre Generalisation, sowie => epileptische Wesensänderungen. Das EEG zeigt mehr oder weniger rhythmische Folgen von Spitzen, steilen Wellen oder Spitze-Welle-Komplexen, deren örtliche Verteilung generalisierte von nichtgeneralisierten Krankheitsformen zu unterscheiden u. deren Dauer kurze, ohne klin. Begleitzeichen auftretende "Paroxysmen" u. epileptische Statusformen mit Verhaltensstörungen oder Dämmerzuständen zu erkennen hilft (typische EEG-Bilder kommen bei Epileptikern jedoch nur in etwa 30% der Erkrankungsfälle vor; bei 30% findet man nur uncharakteristische Veränderungen, bei weiteren 20% sind Störungen provozierbar). - =>Jackson\* Anfall, =>Status epilepticus, =>Blitz-Nick-Salaam-Krämpfe, Affekt-, Aufwach-, Schlaf-, Alkohol-, Vokalisations-, Reflex-, Frontallappen-, Temporallappen-, =>Operkulumepilepsie, =>Pyknolepsie.  
engl.: epilepsy.  
E., adverse  
=>Adversivepilepsie.  
engl.: adverse e.  
E., akinetische

epileptische Anfälle, bei denen plötzlich in einer Bewegung innegehalten wird; meist ohne Muskeltonusstörung, evtl. aber Hinstürzen; vgl. =>E., generalisierte.

engl.: akinetic e.

E., audiogene, akustikogene E.

Reflex-E., deren Anfälle durch einen akustischen Reiz ausgelöst werden.

engl.: audiogenic e.

E., auditive

epileptische Anfälle mit akustischen Sinnestäuschungen.

engl.: auditive-hallucinatory e.

E. corticalis

"Rindenepilepsie", =>E., fokale.

E. cursiva

Syn.: Dromolepsie

E. mit Anfällen von Bewußtseinsbeschränkung u. Automatismen, die zu Gehbewegungen führen.

engl.: running fits.

E., diffuse

1)E. mit regellos am Tage u. in der Nacht auftretenden generalisierten Anfällen.

engl.: e. without circadian influence.

2)symptomatische E. bei verbreiteten Hirnschäden.

engl.: e. due to diffuse brain damage.

E. diurna

E. mit nur am Tage, im Wachzustand auftretenden Anfällen.

engl.: daytime e.

E., emotionelle

E. mit Anfällen, ausgelöst durch Gemütsbewegungen.

engl.: emotion induced e.

E., fokale

E. mit partiellen, auf bestimmte Muskelgruppen begrenzten, von einem bestimmten Bezirk der Hirnrinde ausgehenden Anfällen (die sich aber sekundär zu generalisierten Anfällen entwickeln können); =>Jackson\* E.

engl.: focal e.

E., generalisierte

E. mit Anfällen, die auf gleichzeitiger Entladung von Nervenzellen beider Großhirnhemisphären beruhen (im EEG bilateral synchrone Muster) u. sich an bd. Körperhälften äußern, u. zwar meist in Form von Krämpfen oder als Myoklonien, seltener als =>E. nonconvulsiva oder - gelegentlich - mit muskulärem Tonusverlust (= atonische Krisen); ferner - als "sekundäre Generalisation" - v.a. tonisch-klonische Krämpfe im Anschluß an nichtgeneralisierte (fälschlich als Aura angesehene) Krämpfe; =>E., zentrenzephal.

engl.: primary generalized e.

E., genuine, endogene, essentielle, idiopathische oder kryptogenetische E.

E. ohne eine mit den derzeitigen Methoden nachweisbare Ursache.

engl.: idiopathic e.

E., halluzinatorische

E., deren nichtgeneralisierte Anfälle (infolge von Entladung in der Peripherie des Schläfenlappens oder der sensorischen Hirnrindengebiete) nur oder hauptsächlich aus Sinnestäuschungen bestehen, u. zwar in Form einfacher sensibler (z.B. auditiver, olfaktorischer, somatosensibler, visueller) oder



komplexer (mehrere Sinnesarten betreffender) Halluzinationen.

engl.: epilepsy with hallucinations.

E., hereditäre, familiäre oder genetische E.

genuine E., bei der eine familiäre Belastung angenommen werden kann (wobei jedoch meist ein Zusammenhang mit organischen Ursachen oder einer Stoffwechselstörung besteht).

engl.: hereditary e.

E., idiopathische

=>E., genuine.

E. laryngealis

inkorrekte Bezeichnung für respiratorische Affektkrämpfe ("Kehlkopfschlag"), v.a. bei Kindern als Gelegenheitskrämpfe mit Bewußtseinsverlust (akute Anoxie des Gehirns infolge Glottiskrampf).

engl.: tussive e.

E., limbische

partielle psychomotorische E. (Temporallappen-E.) mit aus abnormer Erregung des limbischen Systems (u. Übergreifen auf Nachbarsysteme) resultierenden Anfällen; z.B. als Hippokampusanfälle; Dämmerattacken mit psychomotorischen (z.B. Wutanfälle) u./oder -sensorischen Symptomen (Trugwahrnehmungen).

engl.: limbic e.

E. major

=>E., generalisierte.

engl.: e. with major convulsions.

E. menstrualis

E. mit Anfällen hauptsächlich z. Z. der Menses (z.T. erklärbar durch eine endokrin bedingte Senkung der Krampfschwelle).

engl.: catamenial e.

E., metabolische

funktionelle E., deren Anfälle (generalisierte oder halbseitige Krämpfe) bei entsprechender Prädisposition aus einer Stoffwechselstörung resultieren (v.a. bei Störungen im Pyridoxin-, Phenylalanin-, Elektrolyt- u. Wasserhaushalt u. bei Hypoglykämie, Hypokalzämie u. Urämie auftreten); v.a. bei Neugeborenen u. Säuglingen (meist halbseitig) vorkommend; bei Erwachsenen z.B. als Schwangerschaftsepilepsie (vgl. =>Eklampsie).

engl.: metabolically-induced e.

E. minor, E. mitior

=>Petit mal; =>minor epileptic status.

engl.: petit mal absence e.

E., musikogene

E. als bes. Form der Reflexepilepsie; die Anfälle treten - evtl. mit Latenz bis zu 20 Min. - nach musikal. Eindrücken (allgemein oder bei best. Melodien) auf. Meist als psychomotorische Anfälle.

engl.: musicogenic e.

E., myoklonische

E. mit Anfällen von isolierten oder in Serien auftretenden, lokalisierten oder massiv-generalisierten Myoklonien (=>Myoklonus, epileptischer), häufig kombiniert mit begrenzten oder allgemeinen Krämpfen; Sonderformen sind die eigentl. Myoklonusepilepsien (Typ => Unverricht-Lundborg u. Muskens), die =>E. partialis continua u. die E. myoclonica intermittens (Rabot 1899).

engl.: myoclonic e.

E. nocturna

E. (aller ätiologischen Formen) mit nur oder fast ausschließlich nachts, im Schlafzustand, auftretenden Anfällen (sog. Schlafepilepsie).

engl.: nocturnal e.

E. nonconvulsiva

E. mit Anfällen ohne Krämpfe, z.B. eine generalisierte E. mit Anfällen in Form von Absencen, eine partielle E. mit sensorischen, vegetativen u. komplexen psychischen Erscheinungen.

engl.: nonconvulsive e.

E. partialis

E. mit nichtgeneralisierten Anfällen, die auf der lokalisierten Entladung von Neuronen nur einer Großhirnhemisphäre beruhen. Die Anfälle manifestieren sich a) in elementaren, d.h. in motorischen, sensorischen (Elementaranfall; sensorischer Anfall) oder - abdominalen, epigastrischen etc. - vegetativen Symptomen oder b) in komplexen, d.h. psychischen u. psychosensorischen Symptomen (Automatismen). Nach dem Ort der Entladung werden sie auch z.B. als Frontallappen-, Insel-E., präzentrale Anfälle unterschieden. Der Anfall kann aber in einen generalisierten übergehen.

E. partialis continua (Kojewnikow\*)

eine partielle E. mit somatomotorischen Anfällen ohne Bewußtseinsverlust, d.h. mit über Std. oder Tage anhaltenden => Myoklonien (häufig auch mit Lähmungen u. Empfindungsstörungen, => Parästhesien) in einer Gliedmaße oder einer Gesichtshälfte.

engl.: Koshevnikoff's (= Koschewnikow's = Kozhewnikow's) e.

E., photogene oder **photosensible**

**Reflexepilepsie, deren Anfälle (meist epileptische Absencen) durch Lichtreize ausgelöst werden; evtl. - bei zentrenzephalen Formen - als myoklonische Form oder als großer Anfall, z.B. beim Fernsehen (=> Flimmerlichtaktivierung).**

engl.: photogenic e. photosensitive e.

E. propulsiva

E. mit Anfällen, bei denen es zu Vorwärts- = Propulsivbewegungen kommt, infolge massiver allgemeiner Myoklonien des Rumpfes (=> "Taschenmesserphänomen") u. der Gliedmaßen; meist als => Propulsiv-petit-mal.

E., psychogene

=> Affektepilepsie.

engl.: affect-induced e.

E., psychomotorische

E. mit Anfällen, bei denen sowohl psychische Störungen als auch Bewegungsautomatismen auftreten; meist bei Entladungen im Schläfenhirn.

engl.: psychomotor e. complex partial e.

E., salivatorische

E. mit partiellen Anfällen (als Entladung in der Insel oder dem Operkulum), die mit Bewußtseinstrübung u. starker Speichelabsonderung ablaufen.

engl.: epileptic seizures with hypersalivation.

E. senilis

in höherem Lebensalter auftretende E., meist infolge Hirngefäßsklerose (v.a. des Schläfenhirns).

engl.: old age e.

**E., sensorische**  
partielle =>E. mit Trugwahrnehmungen.

engl.: sensory e.

**E., symptomatische**

organische, auf einer nachweisbar anfallsauslösenden Erkrankung des Gehirns beruhende E., z.B. nach Hirnverletzung, -entzündung, Vergiftung, bei Hirngeschwulst, Angiopathie, Fehlbildung.

engl.: symptomatic e.

**E. tarda sive tardiva**

Syn.: Spätepilepsie

E., bei der Anfälle erst im späteren Lebensalter (meist nach dem 30. Lj.) auftreten.

engl.: e. with adult-life onset.

**E. traumatica**

symptomatische E. als Folge einer Hirnverletzung; die ersten Anfälle treten meist bis zum 2. J. nach dem Unfall auf, selten aber erst viel später.

engl.: traumatic or posttraumatic e.

**E., versive**

E. mit partiellen Anfällen (Entladung in der Hinterhauptregion) in Form von Drehbewegungen, z.B. als konjugierte Blickwendung oder als Kopfwendung, u. zwar zur Gegenseite bzw. - seltener - zur Seite der gestörten Hemisphäre (Kontra- bzw. Ipsiversivkrise).

engl.: versive e.

**E., visuelle**

E. mit anfallsweisen optischen Sinnestäuschungen in Form einfacher Erscheinungen (Flimmerskotom, geometrisch strukturierte Muster wie bei Migräne) oder komplizierter Szenen (Panoramavisionen, filmhafte Abläufe, Metamorphopsie, Heteropsie, Makro- u. Mikroopsie etc.).

engl.: e. with visual manifestations.

**E., zentrencephale**

generalisierte E., für deren Anfälle die klinischen u. EEG-Befunde einen Auslösemechanismus im Zwischen- oder im Mittelhirn annehmen lassen (d.h. bei fehlenden klinischen oder radiologischen Zeichen einer Hemisphärenschädigung).

engl.: centrencephalic e.

**E., zerebellare**

Anfälle (v.a. =>Ataxie u. Koordinationsstörungen) infolge Störung von Kleinhirnstrukturen.

engl.: cerebellar e.

### **Epilepsiepsychose**

akuter, meist innerhalb von Stunden oder Tagen abklingender psychotischer Zustand (evtl. mit Wahnbildung u. Sinnestäuschungen) als Folge oder als Begleiterscheinung einer Epilepsie; im EEG fehlen oft währenddessen alle path. Zeichen ("forcierte Normalisierung"). Meist als Dämmerzustand; evtl. auch ein verkannter psychomotorischer oder Petit-mal-Status. - Ferner chronische Formen verschiedenster Art, die alle als endogen angesehen werden (wie auch das Anfallsleiden).

engl.: epileptic psychosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **epileptiform**

epilepsieartig, jedoch nicht sicher =>epileptisch.  
engl.: epileptiform.

### **epileptisch**

die =>Epilepsie betreffend, durch E. hervorgerufen, an E. leidend.  
engl.: epileptic.

e. Anfall

=>Epilepsie.

engl.: e. seizure.

e. Wesensänderung

umstrittener Begriff für die typischen seelischen u. charakterlichen Veränderungen des Epileptikers (z.B. allg. Verlangsamung, Schwerfälligkeit, Umständlichkeit, Neigung zu Eigensinn, Monotonie, Pedanterie, "Klebrigkeit", Perseveration, Brutalität, Reizbarkeit, Egozentrität, devot-pathetische Überschwenglichkeit, frömmelnde Religiosität). Das Ausmaß u. die individuell verschiedene Symptomatik hängen weitgehend ab von der prämorbid (vor der Krankheit bestehenden) Persönlichkeitsstruktur, der Anfallshäufigkeit, der Reaktion des Kranken auf sein Leiden, den gesellschaftlichen Folgen der Erkrankung u. der medikamentösen Behandlung.

engl.: e. personality change.

### **epileptoid**

epilepsieartig, epileptischem Verhalten ähnlich.  
engl.: epilepsy-like.

### **Epilieren**

Fgb.: dermat.

=>Epilation.

engl.: epilate.

### **Epiloia**

tuberöse =>Hirnsklerose.

engl.: epiloia.

### **Epimer**

1)

Fgb.: embryol.

der hintere (dorsale) Teil eines =>Myotoms; wird innerviert vom hinteren Ast des entsprechenden Spinalnervs.

2)

Fgb.: chem.

Produkt der =>Epimerasen(-Aktivität); vgl. =>Epimerie.

engl.: epimere.

### **Epimerasen**

Enzyme der Gruppe Isomerasen, die - umkehrbar - Substrate in die entsprechenden epimeren Verbindungen (Epimere) umwandeln, d.h. die räumliche Anordnung an einem Kohlenstoffatom verändern; z.B. führt die Reaktion Glucose = Galaktose durch die UDP-Glucose-4-Epimerase zu Epimerisation am Kohlenstoffatom 4 (vgl. die Formeln =>Glucose u. =>Galaktose).

engl.: epimerases.

### **Epimerie**

Form der =>Isomerie, =>Epimerasen.

engl.: epimerism.

### **Epimysium**

Fgb.: anat

=>Perimysium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Epinephrektomie**

=>Adrenalektomie.

### **Epinephrin**

(engl.) =>Adrenalin.

engl.: epinephrine.

### **Epinephritis**

1) =>Paranephritis; vgl. =>Perinephritis.

E. purulenta

der paranephritische =>Abszeß.

2) =>Adrenalitis.

engl.: 1), 2) epinephritis.

### **Epinephrom**

=>Hypernephrom.

engl.: epinephroma.

### **Epinephros**

Nebenniere, =>Glandula suprarenalis.

### **Epineurium**

die bindegewebige Hülle des peripheren Nervs, die die - jeweils vom Perineurium umschlossenen - Nervenfaserbündel umkleidet u. zum "Nervenstamm" zusammenfaßt.  
engl.: epineurium.

### **Epiorchium**

das dem Hoden verhaftete Blatt (=>Lamina visceralis) der =>Tunica vaginalis testis.

### **Epiphänomen**

Begleiterscheinung.

### **Epipharyngitis**

=>Angina retronasalis.

engl.: epipharyngitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Epipharyngoskopie**

=>Rhinoscopia posterior.

### **Epipharynx**

der Nasenrachen (=>Pars nasalis pharyngis).

engl.: nasopharynx.

### **Epiphora**

das "Tränenträufeln"; infolge gesteigerter Bildung von Tränenflüssigkeit (z.B. bei Bindehaut-, Hornhaut-, Trigemiusreizung, Erkrankung des anderen Auges, Nasen[nebenhöhlen]erkrankung) oder bei Abflußstörung durch Verschuß der Tränenwege (insbes. der Canaliculi; klin. als "Tumor lacrimalis"), bei Ek- oder Entropium.

engl.: illacrimation; epiphora.

### **epiphrenal, epiphrenisch**

oberhalb des Zwerchfells.

engl.: epiphrenic.

e. Ampulle

=>Vestibulum gastro-oesophageale.

### **epiphysär, epiphyseal(is)**

die Epiphyse (allgemein eine Knochenepiphyse) betreffend.

engl.: epiphyseal; epiphysial.

## **Epiphysareahüfte**

Fgb.: orthop

=>Coxa epiphysaria.

## **Epiphyse**

Fgb.: anat

1)Hirnepiphyse = Epiphysis cerebri: das =>Corpus pineale.

engl.: pineal gland.

2)=>Epiphysis (die Knochenepiphyse); =>Epiphyseo..., Epiphysio...

engl.: epiphysis.

E., akzessorische

=>Pseudoepiphyse.

E., persistierende

=>Epiphysenfuge.

E., sekundäre

=>Apophyse.

## **Epiphysektomie**

Fgb.: chir

1)teilweise bis subtotale op. Entfernung (Resektion) einer Knochenepiphyse.

engl.: pinealectomy.

2)

Fgb.: neurochir

=>Epiphysenexstirpation.

engl.: epiphysectomy.

## **Epiphysenabriß**

Abrißfraktur im Bereich der Epiphysenfuge eines Röhrenknochens u. mit teilweiser oder totaler =>Dislokation dieses Gelenkabschnitts (evtl. auch mit Hämarthros); v.a. bei Jugendlichen (der gleiche Unfallmechanismus führt beim Erwachsenen zur Luxation). - Sonderform: Ausriß einer =>Apophyse (Spina iliaca, Epicondylus, Trochanter minor).

engl.: avulsion of epiphysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Epiphysendreieck**

Fgb.: röntg

=>Ludloff\* Fleck.

## **Epiphysenexstirpation**

Fgb.: neurochir

Entfernung der Zirbeldrüse (Corpus pineale), v.a. bei Pinealoblastom, Pinealom; meist nur als entlastende - elektr. - =>Enukleation, als Kürettage oder Absaugung.

engl.: pinealectomy.

### **Epiphysenfuge**

die bei der - unter Vergrößerung des knöchernen Epiphysenkerns ablaufenden - Verknöcherung (=>Ossifikation) der knorpeligen Knochenvorstufen verbleibende Knorpelscheibe (s.a. Cartilago epiphysialis) zwischen der Metaphyse u. der Epiphyse; trennt beide Markhöhlenbereiche, wirkt bis zum Epiphysenschluß als Wachstumszone des Knochens. Ihr längeres Fortbestehen (Persistenz) führt in der Regel zu Riesenwuchs, vorzeitiger Schluß zu Zwergwuchs. - vgl. =>Epiphysenlinie.  
engl.: linea epiphysialis; epiphyseal (growth) plate.

### **Epiphysenhormon**

=>Melatonin.

### **Epiphysenkern**

=>Knochenkern, =>Ossifikation.

### **Epiphysenlinie**

die zarte Verdichtungszone (im Röntgenbild als Linie), die beim Erwachsenen nach Epiphysenschluß anstelle der Epiphysenfuge verbleibt.  
engl.: epiphyseal line.

### **Epiphysenlösung**

=>Epiphysiolyse.

### **Epiphysennekrose**

=>Knochennekrose in einer Epiphyse (einschließlich der Metaphyse) oder einer Apophyse; als umschriebener Herd (evtl. mit Sequestration) oder - ausgedehnter - als "spontane E." mit =>Epiphysiolyse (u. oft mit nachfolgendem teilweisem Untergang des Gelenkkopfes u. einer chronischen Gelenkerkrankung).

engl.: necrosis of epiphysis.

1)E., symptomatische:E. bei Systemerkrankung des Skeletts, v.a. bei Fehlfunktion der =>Hypophyse, bei Spätrachitis u. angeborener Syphilis oder aber als Folge örtlicher Blutversorgungsstörung (u.a. nach Embolie, Knochenbrüchen) oder einer örtlichen Knochenkrankung (z.B. Karies, Osteomyelitis, Brodie\* Abszeß); Komplikationen: Fraktur, Deformitätsheilung, Ankylose, Pseudarthrose, Destruktionsluxation, Wachstumsstörung (meist Knochenverkürzung).

2)aseptische E.,

Syn.: Osteochondropathie, Chondroosteonekrose

die "juvenile" Form der =>Osteochondrose, charakterisiert durch Zerrüttungszonen, Dauerbruch, Trümmerzysten u. -felder, Umbauzonen an mechanisch stark beanspruchten Schwachpunkten des Skeletts. Histologisch



findet man inselartige, zunächst nicht demarkierte Kleinstnekrosen infolge Schädigung der Knochenzellen sowie Resorptions- u. Abbauvorgänge. Es bestehen fließende Übergänge zu "Überlastungsschaden", "Ermüdungsbruch" etc. bzw. zu physiologischen Anpassungsvorgängen (v.a. Looser\* Umbauzonen). Bekannte Lokalisationsformen werden meist nach dem Erstbeschreiber benannt, engl.: aseptic osteonecrosis.

### **Epiphysenschluß**

der endgültige Schluß (Synostose) der Epiphysenfugen der Röhrenknochen; der Zeitpunkt ist ein Kriterium für das abgeschlossene Längenwachstum, bei Mädchen im 16.-18. (20.), bei Knaben im 18.-21. (23.) Lj.

engl.: closure of the growth plate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Epiphysenstiel**

Fgb.: anat

=>Habenula.

### **Epiphysenstörung, multiple hereditäre**

Fgb.: orthop

=>Ribbing\* Syndrom (1).

### **Epiphysenwanderung**

=>Epiphysiolyse.

### **Epiphyseodese**

Fgb.: chir

"Epiphysenfesselung" zur Ausschaltung der Knochenbildung im Epiphysenbereich zwecks gelenkter Hemmung des Längenwachstums bei Jugendlichen, z.B. an =>Femur, =>Tibia. Erfolgt entweder durch - zeitlich begrenzte - Epiphysenklammerung mittels krampfenartiger Blount\*-Clarke\* Klammer (temporäre E.) oder durch Einpflanzung eines Knochenspanns (nach Resektion bzw. "Kürettage" der Epiphysenscheibe).

engl.: epiphysiodesis.

### **Epiphyseonekrose**

Epiphysennekrose.

### **Epiphyseose**

=>Epiphysose.

engl.: epiphysiopathy.

## Epiphysiolyse

Syn.: Epiphysenlösung

Fgb.: path

die teilweise oder totale Zusammenhangstrennung eines Knochens in der Epiphysenfuge als Sonderform des Knochenbruchs bei Jugendlichen; entweder als "**akute traumatische E.**", d.h. als pathologische Fraktur, z.B. am Oberschenkelknochen als =>Coxa vara adolescentium traumatica (= **Epiphysiolysis capitis femoris acuta**), als "Husten-E." des Rippenköpfchens bei florider Moeller\*-Barlow\* Krankheit, als geburtstraumatische E. mit Pseudoparalyse des Arms, ferner nach übermäßiger =>Extension, schwieriger Reposition oder Marknagelung eines Knochenbruchs; oder aber die **spontane E.** (meist als E. lenta oder sog. "Epiphysenwanderung") als Ausdruck eines Überlastungsschadens, z.B. als =>Coxa vara infantum (idiopathica) bzw. als intrakapsuläre Schenkelhalsfraktur (ohne Krepitation!), meist auf dem Boden einer enchondralen =>Dysostose oder einer septischen oder aseptischen =>Epiphysennekrose.  
engl.: epiphysiolysis.

## Epiphysis

1) PNA

die "Knochenepiphyse"; das zunächst vollknorpelige (=>Cartilago epiphysialis) Gelenkende eines Röhrenknochens mit dem sich darin entwickelnden =>Knochenkern; ist zunächst durch die =>Epiphysenfuge von der Diaphyse "getrennt", nach Epiphysenschluß mit ihr unter gemeinsamer Markraumbildung knöchern verwachsen; =>Pseudoepiphyse.  
engl.: epiphysis.

2)E. cerebri:=>Corpus pineale.

## Epiphysose

ein während der Pubertät auftretendes Krankheitsbild mit unregelmäßigen Verkalkungsherden in einer oder mehreren Knochenepiphysen u. mit örtlichen "Wachstumsschmerzen"; vgl. =>Apophysose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## epiploicus

dem großen Netz (Epiploon) zugehörig.

engl.: epiploic.

## Epiploitis

=>Omentitis.

## Epiploon

Fgb.: anat

das große Netz, =>Omentum majus; =>Omento...

### **Epiplozele**

Syn.: Netzbruch  
Hernie mit Netzteilen als Bruchinhalt.  
engl.: epiplocele.

### **Epipygus**

Fgb.: path  
Doppelfehlbildung (=>Duplicitas) mit der Kreuzbeinregion als Haftstelle.  
engl.: epipygus.

### **Epirubicin**

ein Anthracyclin-Derivat; zytostatisch wirksames Antibiotikum; =>Zytostatika.

### **Episiotomie**

der (Scheiden-)Dammschnitt; eine den Scheideneingang erweiternde, von der Scheide her mittels Scherenschlag ausgeführte teilweise Dammdurchtrennung (Perineotomie) zur Verhütung eines Dammrisses oder zur Erleichterung bzw. Beschleunigung der Geburt, z.B. bei Deflexionslage, bei operativer Entbindung, zur Schonung des Kopfes der Leibesfrucht bei Frühgeburten. Techniken: **1) mediane E.**; ausgeführt in der Mittellinie; kann bei drohendem Riß des M. sphincter ani durch einen Bogenschnitt erweitert werden. **2) laterale E.** ("b"); mit Schnittbeginn 2 cm neben der Mitte in Richtung Tuber ischiadicum; schlechtere Heilungstendenz. **3) mediolaterale E.** ("c"); von der Kommissurmitte in etwa 45° zur Seite. - Ferner der Schuchardt\* Schnitt ("d"), der nur bei operativer vaginaler Entbindung oder =>Embryotomie angewendet wird. - Die Wundversorgung erfolgt durch => Damмнаht.  
engl.: episiotomy.

### **Episiozele**

=>Descensus vaginae.

### **Episklera**

Syn.: Lamina episcleralis *PNA*  
*Schicht lockeren Bindegewebes auf der Lederhaut des Auges; enthält den =>Episkleralplexus; hängt durch lose Bindegewebszüge mit der Tenon\* Kapsel zusammen.*  
engl.: episclera. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Episkleralplexus**

Gefäßnetz der =>Episklera; es durchspült das Gebiet um den Hornhautlimbus u. den Iris-Hornhautwinkel u. führt das über den Schlemm\*

Kanal zugeführte Kammerwasser ab. Ist somit beteiligt an der Regulation des intraokularen Drucks.

### **Episkleritis**

Entzündung der Episklera; selten flächenhaft, meist umschrieben, z.B. segmental (u. mit blauvioletter Gefäßinjektion bei fortbestehender Verschieblichkeit der Bindehaut) oder als solitäres, schmerzhaftes Knötchen (v.a. bei rheumatischen Erkrankungen, Gicht, Kollagenosen, Tbk).

E. metastatica furunculiformis

erweichende u. später durchbrechende Abszeßmetastase der Episklera, z.B. bei Tbk.

E. partialis s. **periodica fugax**

**bei öö oft z. Zt. der Menstruation auftretende E. mit flüchtiger, intensiver Hyperämie u. Schwellung, evtl. auch knötchenförmiger Infiltration.**

engl.: episcleritis.

### **Episode**

die Zeitspanne der Krankheitserscheinungen bei einer völlig rückbildungsfähigen akuten =>Psychose.

engl.: episode.

### **Episomen**

=>Plasmide.

engl.: episomes.

### **Epispadie**

Syn.: Fissura urethrae superior

die obere Harnröhrenspalte; eine auf Entwicklungsstörung der Kloakenmembran beruhende Hemmungsfehlbildung mit Durchbruch des Sinus urogenitalis vor bzw. (ö) hinter dem Genitalhöcker. Bei oo entweder als Erweiterung der Harnröhrenmündung oder als klaffender Spalt im Bereich der Eichel bzw. der oberen (dorsalen) Fläche des Gliedschaftes (im letzteren Fall kombiniert mit Genitalhypoplasie u. Symphysenspalte); bei öö meist als totale Spaltbildung (verbunden mit Klitoris- u. Symphysenspalte, Abflachung des Schambergs, evtl. auch Blasenektrophie). - vgl. =>Hypospadie.

engl.: epispadias.

### **Epistasie, Epistasis**

Fgb.: genet

Überdeckung u. damit Unterdrückung der Manifestation eines (hypostatischen) Gens durch ein anderes (epistatisches), nicht-alleles Gen, das dominant oder rezessiv sein kann.

engl.: epistasis.

### **Epistaxis**

Syn.: Nasenbluten

Blutung aus den Gefäßen der Nasenschleimhaut, v.a. im Bereich des Locus Kiesselbachii, u. zwar aus örtlicher Ursache (z.B. Rhinitis sicca ant., Verletzung) oder als symptomatische E. (bei Hypertonie, Arteriosklerose, Blutgerinnungsstörung, akuten Infekten) bzw. - ohne erkennbare Ursache - als habituelle oder essentielle E. (häufig in der Pubertät).

engl.: epistaxis; nose bleed.

E., renale

(Gull) angioneurotische oder vasofunktionelle =>Hämaturie.

### **Episthotonus**

Fgb.: neur

=>Emprosthotonus.

### **Epistropheus**

ältere Bez. (*BNA*, *JNA*) für den 2. Halswirbel (=>Axis); früher auch Bez. für den =>Atlas. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Epitarsus**

angeborenes =>Pterygium des Augenbereichs.

engl.: epitarsus.

### **Epithalamus PNA**

der hintere, dem =>Thalamus aufliegende Teil des Zwischenhirns; u. zwar das Corpus pineale, Habenula, Trigonum habenulae u. Commissura habenularum.

engl.: epithalamus.

### **Epithalaxis**

massive Zerstörung des Darmepithels als allergisches Phänomen bei Cholera.

engl.: epithalaxia.

### **Epithel**

Fgb.: histol

das dem Ekto- u. =>Entoderm, z.T. auch dem =>Mesoderm entstammende Deckgewebe, das aus - in einer oder mehreren Schichten angeordneten - fast lückenlos zusammengefügt =>Epithelzellen u. wenig Interzellulärsubstanz besteht u. keine Gefäße enthält. Ein Schutz- u. Stoffwechselorgan mit der Fähigkeit zur Resorption (z.B. Alveolar-, Darmepithel) u. Sekretion (=>Drüse), das die äußere Körperoberfläche bedeckt (=>Epidermis) bzw. die Hohlorgane u. Körperhöhlen auskleidet (=> Tunica mucosa, Mesothel, Ependym); ferner das hochdifferenzierte Sinnesepithel. Morphologisch unterschieden als einschichtiges Platten-E.,

kubisches (= isoprismatisches E.) u. prismatisches E. ferner als mehrreihiges E. (auch mehrzeilig, -schichtig), d.h. aus mehreren Lagen verschieden hoher Zellen bestehend, z.B. als mehrschichtiges =>Plattenepithel u. als => Übergangsepithel (mit Übergängen zwischen geschichtetem kubischem u. geschichtetem Plattenepithel). - =>Flimmerepithel, Mikrovilli.  
engl.: epithelium.

### **Epithelfasern**

Syn.: Epitheliofibrillen  
=>Tonofibrillen.

### **Epithelgrenze**

1)

Fgb.: gyn

=>Kolposkopie; =>Ektopia portionis.

engl.: epithelial border.

2)

Fgb.: gastroenterol

=>Barrett\* Syndrom.

### **Epithelialisierung**

=>Epithelisierung.

### **Epithelien**

die verschiedenen Epithele; ferner *urol* Bez. für =>Epithelzellen im => Harnsediment.

engl.: epithelia; epithelial cells.

### **Epitheliolyse**

Epithelabhebung; =>Epidermolysis; =>Epithelitis exsudativa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Epitheliom(a)**

jede Geschwulst mit Ursprung im Epithel; i.e.S. aber nur Bez. für die gutartigen Tumoren wie Adenom, Papillom, Fibroepitheliom etc.

engl.: epithelioma.

E. atheromatoides cysticum

Syn.: E. a. adenoides, Trichoepithelioma papulosum multiplex, Acanthoma adenoides cysticum, Brooke\*, Fordyce\*, Jarisch\* E.

Fehlbildungen des Haarsystems in Form zahlreicher, durchsichtiger, aus Epithelschläuchen bestehender Knötchen in symmetrischer Anordnung im Gesicht; evtl. familiär gehäuft, meist gutartig.

E. basocellulare

=>Basaliom.

engl.: basal cell epithelioma.

E. (calcificans) Malherbe\*

solitäre, von normaler Haut bedeckte, harte Geschwulst der Unterhaut, meist im Gesicht oder an oberen Gliedmaßen; Histologie: bindegewebsreich, verkalkend, mit "basophilen" u. "Schattenzellen".

engl.: calcifying e. of Malherbe.

E. contagiosum

=>Molluscum contagiosum.

E., intraepitheliales

1)=>Bowen\*-Darier\* Dermatose.

engl.: Bowen's disease.

2)intradermales Basaliom Borst-Jadassohn: warzige Hautgeschwulst mit im Epithel gelegenen Nestern pluripotenter Epidermiszellen; maligne Entartung möglich.

engl.: intradermal e.

E. malignum

=>Hautkarzinom.

E. papillare

=>Papillom; =>Hautpapillom.

E. spinocellulare

=>Carcinoma spinocellulare.

E. suprarenale

=>Hypernephrom.

## **Epitheliosis**

1)

Fgb.: ophth

Wucherung (Proliferation) des Bindehautepithels bei Trachom.

2)die Hauterscheinungen bei Virusinfektionen, z.B. bei Pocken u. Vaccinia, Molluscum contagiosum.

3)

Fgb.: gyn

Oberbegriff für Epithelproliferationen mit oder ohne Atypien bei Mastopathie.

## **Epithelisierung, Epithelisation**

1)die reparative Epithelbildung bei =>Wundheilung, ausgehend von den intakten Randpartien, erhalten gebliebenen Epithelinseln.

engl.: epithelization.

2)

Fgb.: chir

=>Hauttransplantation.

engl.: epithelium transplantation.

## **Epithelitis exsudativa**

Fgb.: radiol

die schwere Strahlenreaktion der Haut mit blasiger Epithelabhebung (Epitheliolyse), die nach Überschreiten der Toleranzdosis bei Einzeitbestrahlung auftritt; =>Radiodermatitis.

engl.: acute radiation dermatitis; bullous epitheliolysis.

### **Epithelium PNA**

Fgb.: anat

=>Epithel.

### **Epithelkörperchen**

=>Glandulae parathyroideae; =>Nebenschilddrüsen..., Parathyreo(id)...

engl.: parathyroid glands.

### **Epithelkörperchenadenom**

gutartige, mit vermehrter Hormonbildung einhergehende ("hormonaktive") Wucherung eines oder mehrerer Epithelkörperchen, meist mit Vermehrung der dunklen, seltener der wasserhellen oder azidophilen Zellen. Führt zu primärem =>Hyperparathyreoidismus.

engl.: parathyroid adenoma.

### **Epithelkörperchenhormon**

=>Parathormon.

### **Epithelkörperchenkarzinom**

ein - hormonaktives - Adenokarzinom der Nebenschilddrüse (die Zellen u. Kerne sind größer als beim Epithelkörperchenadenom; zeigen zahlreiche Atypien, Mitosen). Wächst destruierend, bildet Nah- u. Fernmetastasen.

engl.: parathyroid carcinoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **epitheloid**

epithelähnlich.

engl.: epitheloid.

### **Epitheloidzelle**

1)

Fgb.: path

Bindegewebszelle von epithelzellenartigem Aussehen u. mit großem, blassem Kern u. unscharf begrenztem Zytoplasma. Zellen dieser Art entstehen durch Proliferation histiozytärer Zellen unter Bildung mosaikartiger Verbände, z.B. bei der =>Boeck\* Krankheit ("**epitheloidzellige Granulomatose**"); =>Epitheloidzelltuberkel, tertiäre Syphilis.

engl.: epitheloid cell.

2)

Fgb.: histol

epithelzellenähnliche Zellen in echten a.v. Anastomosen u. in den Polkissen



der Niere (juxtaglomerulärer Apparat).

### **Epitheloidzellnävus**

=>Melanom, benignes, juveniles.

### **Epitheloidzelltuberkel**

aus Epitheloidzellen (u.U. auch aus Langhans\* Riesenzellen u. einem Lymphozytensaum) bestehendes =>Tuberkel als histologisches Kennzeichen der produktiven Tuberkulose.

### **Epithelperlen**

1)

Fgb.: path

=>Hornperlen.

engl.: horn perls.

2)

Fgb.: päd

=>Bohn\* Perlen.

3)Epidermoide im Bereich alter Trommelfellnarben.

### **Epithelpfropfung**

Fgb.: chir

=>Braun\* Pfropfung.

### **Epithelschutzvitamin**

=>Vitamin A.

### **Epithelzelle**

Syn.: Epitheliocytus

platte, kubische oder prismatische, allgemein teilungsfähige Zelle eines =>

Epithels. Ist im Zellverband durch schmale Interzellularspalten von

Nachbarzellen getrennt, mit denen sie durch Gebilde des =>

Verbindungskomplexes (=>Zonula occludens, adhaerens; Desmosom) der Zellmembranen zusammengehalten wird.

engl.: epithelial cell.

### **Epithelzylinder**

=>Harnzylinder.

engl.: epithelial cast. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Epithelzyste, traumatische**

Hautzyste, gebildet von - verletzungsbedingt - in die Tiefe verlagerten Epidermisteilchen; vgl. =>Epidermiszyste.  
engl.: traumatic epithelial cyst.

### **Epithese**

individuell modelliertes Organersatzstück aus Werkstoff, v.a. zur Bedeckung von Gesichtsdefekten (einschl. Ohren), aber auch zur Anw. unter funktionellen Gesichtspunkten; vgl. =>Prothese.

### **Epitop**

die die Spezifität der Antikörper bestimmenden Bereiche eines Antigens (die antigene =>Determinante).  
engl.: epitope.

### **Epitrochlea**

=>Epicondylus ulnaris.

### **epitympanaler Raum; Epitympanon**

=>Recessus epitympanicus.  
engl.: epitympanum.

### **Epitympanitis**

Otitis media epitympanica.

### **Epizoonose**

Hautkrankheit durch tierische Parasiten mit Lebensbereich auf der Körperoberfläche ("**Epizoen**"; z.B. Flöhe).  
engl.: epizoonosis.

### **Epizootie**

Fgb.: vet  
"epidemieartiges" Auftreten seuchenhafter Erkrankungen bei Tieren; vgl. =>Enzootie.

### **Epizystotomie**

Fgb.: urol  
=>Sectio alta. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Epizyt**

Fgb.: histol  
=>Epithelzelle, i.e.S. die =>Deckzelle (= Podozyt).

engl.: epicyte.

**EPL:**

essentielles Phospholipid.

**E-Plasmodien**

Fgb.: protozool

die extraerythrozytären Formen der Malaria-Plasmodien.

**EPM:**

elektrophoretische Beweglichkeit (M für engl. = mobility).

**EPO**

Abk. für =>Erythropoietin.

**Epökie**

1)Epiözie :nichtparasitäre Lebensweise eines Organismus auf einem anderen.

2)auf eine Hausgemeinschaft beschränkte Epidemie.

**Eponychium**

Syn.: Nagelhäutchen

der schmale Hornsaum des Nagelwalls.

engl.: eponychium; cuticle.

**Eponym**

Etym.: griech. eponymos = Namengebender

durch einen Personennamen (meist Autorennamen) gekennzeichnete Begriff, z.B. Addison\* Krankheit.

**Epoophoron PNA**

Syn.: Parovarium, Rosenmüller\* Organ, Wrisberg\* Körper

Etym.: sprich: epo-o...

der Nebeneierstock; ein Urnierenrest in der Mesosalpinx. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Epoxide**

1)reaktionsfähige, zyklische, organ. Äther, die zu Epoxidharzen (z.B. als Einbettungsmittel verwendet; v.a. in der Elektronenmikroskopie) polymerisierbar sind.

2)im Organismus aus Arzneimitteln u. anderen körperfremden Stoffen

gebildete aliphatische u. aromatische Metaboliten evtl. mit toxischer, mutagener u. karzinogener Wirkung. Vorstufen sind Hydroperoxide (die z.B. durch Lipoxygenase-Aktivität aus Arachidonsäure gebildet werden).  
engl.: epoxides.

### **EPP:**

Fgb.: physiol

=>Endplattenpotential.

### **Eppinger\***

Biogr.: Hans E., 1879-1946, Internist, Wien, Köln

Syndrom

1)E.\*-Bianchi\* Sy.: toxisch-infektiöse Leberzirrhose mit Leber- u. Milzvergrößerung, hämolytischem Ikterus, Aszites.

2)=>Cauchois\*-E.\*-Frugoni\* Syndrom.

E.\*(-Faltitschek\*) Sternchen

=>Naevus araneus.

### **Éprouvette**

(französ.) =>Reagenzglas.

### **EPS:**

1)extrapyramidalmotorisches System.

2)Exophthalmus-produzierende Substanz; historisch (=Exophthalmus, endokriner).

### **Epsilon-Aminocapronsäure**

Fgb.: pharm

=>ε-Aminocapronsäure.

### **Epsilon-Zeichen**

Fgb.: röntg

=>Frostberg\* Zeichen.

### **Epsilon-Zelle**

=>E-Zelle.

### **EPSP:**

exzitatorisches postsynaptisches =>Potential. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Epstein\*-Barr\* Virus**

Abk.: EB-Virus, EBV

ein erstmals aus einem Burkitt\* Lymphom (Lymphosarkom bei afrikan. Kindern) isoliertes DNS-Virus (ein nicht-klassifiziertes Herpesvirus). Führt weltweit zu - lebenslang bestehenbleibenden - Infektionen, die zumeist aber symptomlos verlaufen, jedoch bei exzessiver Reaktion gegenüber der Primärinfektion zu infektiöser Mononukleose führen. Gleichzeitige immunologische Fehler können zu schweren Erkrankungen des Lymphsystems führen (z.B. ist das Virus vergesellschaftet mit dem endemischen Burkitt\* Lymphom u. dem Nasopharyngealkarzinom [= Lymphoepitheliom]; Infektionsverhütung verhindert Bildung derartiger Tumoren). Die Gesamtstruktur des Antigens ist aufgeklärt. Eine Prototyp-Vakzine ist entwickelt (ruft neutralisierende Antikörper hervor; erprobt am südamerikanischen Krallenaffen Tamarin). Bei jungen Erwachsenen in Europa werden sehr häufig spezifische Antikörper gegen das Virus nachgewiesen.

engl.: Epstein-Barr virus.

## **EPT:**

endoskopische **P**apillotomie.

## **Epulis**

jede dem Zahnfleisch aufsitzende Geschwulst, i.e.S. die dem Alveolarfortsatz halbkugelig oder pilzförmig aufsitzende gutartige Granulationsgeschwulst einschl. deren zentraler Form (Enulis).

engl.: epulis.

E. congenita,

Syn.: Neumann\* Syndrom

seltene, v.a. bei Mädchen am Oberkiefer vorkommende, angeborene Zahnfleischgeschwulst; meist als Myoblastenmyom, aber auch als Neurom oder rudimentäres Odontom aufgefaßt (keine Granulationsgeschwulst!).

E. eburnea

harte Geschwulstbildung des Zahnfleisches infolge zentraler Osteoidbildung mit sekundärer Verkalkung.

E. fibro(mato)sa

Syn.: Epulofibrom

derbe, blasse Zahnfleischgeschwulst unklarer Genese, bestehend aus ausgereiftem Bindegewebe, u.U. mit Knochenbildung im Innern.

E. fissurata

faltenförmige Zahnfleischhyperplasie am Kieferkamm u. im Mundvorhof als Reaktion auf chronischen Reiz durch schlechtsitzende Zahnprothesen.

E. gigantocellularis

die häufigste Form der E. geht vom Zahnhalteapparat aus, ist oft gestielt; gutartig, aber zu Rezidiven neigend; wird hervorgerufen durch chronische Resorptionsvorgänge u. entzündliche Reize.

engl.: giant cell e.

## **EQ:**

1)

Fgb.: physiolog.  
=>Energiequotient.

2)

Fgb.: psych.  
=>Entwicklungsquotient.

### **equine**

(engl.) =>Pferde...

### **equinus**

(latein.) beim Pferde vorkommend, Pferde... z.B. Pes equinus u. equinovarus  
(=>Spitz- bzw. Klumpfuß), Cauda equina.

### **Er**

Fgb.: chem.

=>Erbium.

### **ER**

1) =>Eigenreflex.

2) =>endoplasmatisches Retikulum.

3) Elektroresektion.

### **ERA:**

(engl.) Abk. für **E**lectrical **R**esponse **A**udiometry; =>EEG-Audiometrie; =>BERA. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eradikation**

Fgb.: therap.

vollständige, "auf die Wurzel (Radix) gehende" Vernichtung = Ausrottung eines Krankheitsgeschehens.

engl.: eradication.

### **Erb\***

Biogr.: Wilhelm H. Erb., 1840-1921, Neurologe, Heidelberg

Hinken

ungebräuchliche Bez. für =>Claudicatio intermittens.

E.\* Lähmung

Syn.: E.\* Paralyse, E.\*-Duchenne\* Lähmung

die obere =>Armplexuslähmung.

engl.: Erb's palsy.

E.\* Muskelatrophie, -dystrophie

=>Dystrophia musculorum progressiva.

E.\* Punkt

1)

Syn.: Punctum quintum

der zentrale Auskultationspunkt des Herzens im 3. Zwischenrippenraum (ICR) links parasternal, an dem fast alle Geräuschphänomene wahrnehmbar sind, v.a. die leisen hochfrequenten Sofortdiastolika bei der Aorten- u. Pulmonalinsuffizienz.

2)

Syn.: Supraklavikularpunkt

Punkt etwa 3 cm oberhalb des Schlüsselbeins u. 1-2 cm seitl. des Kopfnickers, von dem aus der obere Teil des Plexus brachialis (C V/VI) elektrisch gereizt werden kann.

engl.: Erb's point.

E.\* Reaktion

die =>myotonische Reaktion.

E.\* Sklerose

die primäre Form der spinalen Lateralsklerose; mit spastischer Paraplegie, Steife ("Rigidität") der Gliedmaßen u. Hyperreflexie als E.\* Trias; aber ohne Störungen der =>Trophik u. der Sinneswahrnehmungen.

engl.: Erb sclerosis.

E.\* Syndrom

1) =>Dystrophia musculorum progressiva.

2)E.\*-Oppenheim\*-Goldflam\* Sy.: =>**Myasthenia gravis pseudoparalytica.**

3)E.\*-Charcot\* Sy.: =>**spastische =>Spinalparalyse.**

4)Friedrich\*-E.\*-Arnold\* Sy.: =>**Uehlinger\*** Syndrom.

5)E.\*-Landouzy\*-Déjerine\* Sy.: =>**fazioskapulohumerale Form der =>Dystrophia musculorum progressiva; dominant-autosomal erblich; beginnt an der mimischen Gesichtsmuskulatur u. greift über auf Schultern u. Oberarme; meist in jugendlichem Alter.**

6)E.\*-Devic\* Sy.: =>**Neuromyelitis optica.**

7) =>**Rotter\*-E.\*** Syndrom.

engl.: 1) progressive muscular dystrophy; 2) myasthenia gravis (totality of symptoms: Erb's syndrome); 3) Erb's spastic paraplegia.

E.\* Trias

=>E.\* Sklerose.

E.\* Wellen

durch galvanische Reizung auslösbares "Muskelwogen" beim =>Thomsen\*-Westphal\* u. =>Curschmann\*-Batten\*-Steinert\* Syndrom.

E.\* Zeichen

1)gesteigerte galvanische Erregbarkeit der motorischen Nerven (z.B. des N. ulnaris u. facialis) als Zeichen der =>Tetanie.

2)bei Tabes dorsalis das Fehlen der Pupillenerweiterung nach Schmerzreizung der Wangenhaut.

3)E.\*-Westphal\* Zeichen:**starke Abschwächung bis Fehlen des Patellarsehnenreflexes (Unterbrechung des sensiblen Reflexbogenschenkels) bei Tabes dorsalis.**

engl.: Erb's sign.

## Erbanlage

=>Gen; i.w.S. auch die auf den Genen beruhende Potenz eines Organismus zur Ausbildung bestimmter Merkmale.

engl.: genetic trait; hereditary factor.

### **Erbbild**

=>Genotyp.

### **Erbbiologie**

=>Genetik.

### **Erbchorea**

Fgb.: neur

=>Chorea Huntington.

### **Erbeinheit**

=>Gen.

### **Erbgang**

Fgb.: genet

die Vererbungsweise eines Merkmals (bzw. einer Erbkrankheit), abzuleiten aus seiner zahlenmäßigen Verteilung in der Nachkommenschaft (evtl. auch bei den Vorfahren) unter Verwendung statistischer Methoden; =>Gen, => Vererbung, =>Dominanz, =>Rezessivität, =>Mendel\* Gesetze.

engl.: heredity.

E., autosomaler

Vererbungsweise eines Merkmals, dessen Gen auf einem =>Autosom (d.h. nicht auf einem Geschlechtschromosom) liegt; vgl. =>E., gonosomaler.

engl.: autosomal h.

E., autosomal-dominanter

autosomaler E., bei dem bereits das (heterozygote) Vorhandensein des Merkmal-prägenden Gens auf einem der beiden homologen Chromosomen genügt, um das Merkmal in Erscheinung treten zu lassen; =>Dominanz.

E., autosomal-rezessiver

autosomaler E., bei dem das Gen auf beiden homologen Chromosomen (homozygot) vorhanden sein muß, um das Merkmal in Erscheinung treten zu lassen.

E., geschlechtsbegrenzter

E., bei dem das vererbte Merkmal nur (oder gehäuft = relative Geschlechtsbegrenzung) in einem der beiden Geschlechter auftritt; der E. kann hierbei autosomal oder gonosomal sein.

E., gonosomaler

geschlechtsgebundener E. eines Merkmals, dessen bestimmende Gene auf einem Geschlechtschromosom (X- oder Y-Chromosom) liegen; zum Unterschied vom autosomalen E. verschieden, je nachdem, ob das Gen durch die Mutter (homo- oder heterozygot) oder durch den Vater (hemizygot) eingeführt wird.

engl.: sex-linked h.

E., X-chromosomal-dominanter



gonosomaler E., bei dem das Merkmal vom Vater immer auf seine Töchter, nie jedoch auf seine Söhne übertragen wird (da das X-Chromosom bei  $\circ\circ$  immer von der Mutter stammt). 50% der Kinder heterozygoter Mütter u. alle Kinder homozygoter Mütter zeigen das Merkmal.

E., X-chromosomal-rezessiver

gonosomaler E., bei dem das von der heterozygoten - gesunden - Mutter (= Konduktorin) stammende Merkmal (z.B. Hämophilie) bei 50% der Söhne, jedoch bei keiner Tochter (davon 50% Konduktorinnen) in Erscheinung tritt; bei  $\circ\circ$  ist das Merkmal nur sichtbar, wenn das Gen auf beiden X-Chromosomen (homozygot) vorhanden ist.

engl.: X-linked h.

### **Erbgrind**

Fgb.: dermat.

=> Favus.

engl.: favus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erbgut**

=> Genotyp.

engl.: genotype.

### **Erbinformation**

genetische => Information.

### **Erbium**

Abk.: Er

Fgb.: chem.

3wertiges Element (Metall) der Lanthaniden-Gruppe; OZ 68, Atomgewicht 167,26, spezifisches Gewicht 4,7; 15 Isotope ( $^{158}\text{Er}$ - $^{172}\text{Er}$ ), davon 9 radioaktiv (u.a. die  $\beta$ -Strahler  $^{169}\text{Er}$  u.  $^{171}\text{Er}$ ; Halbwertszeit 9,4 bzw. 7,8 h).

### **Erbkrankheit**

Syn.: Heredopathie

Fgb.: genet.

familiär gehäuft auftretende Krankheit, für deren Entstehung erbliche Anlagen die entscheidende Rolle spielen (=> Erbgang), wobei die wesentlichen Symptome entweder ohne erkennbaren Einfluß von Umweltfaktoren auftreten oder aber auf Reize hin, die normalerweise keine derartige Wirkung haben (z.B. bei Xeroderma pigmentosum); => Enzymopathie, vgl. => Prädisposition.

engl.: hereditary.

### **Erblehre**

=> Genetik.

engl.: genetics.

## **Erbleichungsherd**

Fgb.: path

=> Nekrose von Ganglienzellen der Hirnrinde (bei erhaltener Glia) als Folge einer vorübergehenden Durchblutungsstörung; stets mehrfach (disseminiert) vorhanden.

## **Erblichkeit**

Syn.: Heredität

die Beteiligung von Genen an der Ausbildung phänotypischer Eigenschaften (Merkmale), charakterisiert durch ihr statistisch gesetzmäßiges

Wiedererscheinen in der Nachkommenschaft (=> Erbgang).

engl.: heredity.

## **Erbrechen**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t489n1"\)](#)

Syn.: Emesis, Vomitus

die rückläufige Entleerung von Mageninhalt (=> Galle-, Koterbrechen) als komplexes, vom => Brechzentrum gesteuertes Reflexgeschehen mit => Efferenzen in den Nervi vagus u. glossopharyngeus, den Nerven der Atemwege u. den Nerven für die Bauchdeckenmuskeln u. das Zwerchfell. Vieldeutiges Symptom, da die Auslösung sowohl durch Afferenzen erfolgt, die von der Rachen- oder Magenschleimhaut, dem Geruchs- oder Geschmacksorgan oder dem Vestibularapparat entstammen (vgl. => Kinetosen), wie auch direkt durch mechanische oder chemisch-toxische Reizung des Brechzentrums (= zerebrales E.; z.B. bei Hirndruck, aber auch durch Enthemmung bulbärer Mechanismen) sowie psychogen; als **habituelles E.** das aus organischen, funktionellen oder seel. Ursachen auftretende gewohnheitsmäßige E., z.B. bei Magentorsion, Aerophagie, Kaskadenmagen, Kardiainsuffizienz, hypertonisch-atonischer => Dysphagie, bei Eßzwang, Schulangst. - Anhaltendes E. führt zu Verlust von Körperflüssigkeit (=> Exsikkose) u. Störung des => Wasser-Elektrolyt-Haushalts. - => acetonämisches E. (= ketonämisches, periodisches, rekurrendes oder zyklisches E.), => Hämatemesis (=> "kaffeersatzartiges" oder "schwarzes E."), => Hyperemesis ("unstillbares E.", z.B. als => Frühgestose). - Erbrochenes ist ein wichtiges Asservat für kriminalistische Spurensicherung (zuletzt aufgenommene Nahrung, Giftnachweis).

engl.: vomiting.

E., epidemisches

Syn.: Bradley\* Krankheit

akute, einige Stunden bis wenige Tage dauernde Infektionskrankheit (ECHO-Viren?) mit Erbrechen, Übelkeit, Kopfschmerzen, Schwindel, meist auch Fieber u. evtl. Liquorpleozytose; Ausbreitung - v.a. im Winter - besonders in Betrieben, Schulen, Bädern ("Bädergrippe").

engl.: v., epidemic.

E., hypochlorämisches; E., hyponatriämisches

E., das durch Salzverlust (z.B. nach Zytostatika-induziertem E.) bzw. durch die Hypochlorämie u. -natriämie durch Reizung des Brechzentrums

unterhalten wird.

### **Erbschädigung**

Änderung des Genotyps mit pathogener oder letaler Wirkung auf die Nachkommen infolge Gen- oder (unbalancierter) => Genommutation.  
engl.: genetic damage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erbsenbein**

Fgb.: anat  
=> Os pisiforme.  
engl.: pisiforme.

### **Erbsenpflückerkrankheit**

=> Feldfieber (1) als Epidemie 1949 im Raume Braunschweig-Hannover.

### **Erbveitstanz**

Fgb.: neur  
=> Chorea Huntington.

### **ERC**

expiratory reserve capacity, das expirator. => Reservevolumen.

### **ERCP, ERCS**

endoskopisch-retrograde **Cholangio-Pankreatikographie** (=> Pankreatographie) bzw. **Cholangioskopie**.  
engl.: ERCP.

### **ERC-Viren**

alte Bez. ("**ECHO-28-Rhino-Coryza-Viren**") für die => **Rhinoviren**.

### **Erdalkalien**

Syn.: alkalische Erden  
Fgb.: chem  
die in Wasser mit alkalischer Reaktion löslichen Oxide der **Erdalkalimetalle** (Elemente der 2. Hauptgruppe des Periodensystems: => Be, Mg, Ca, Sr, Ba).  
engl.: alkaline earth metal oxides; alkaline earth metals.

### **Erdbeergallenblase**

=> Cholesteatose der Gallenblase.  
engl.: strawberry gallbladder.

### **Erdbeergeleesputum**

durch Blutbeimengung rosa bis rötlich verfärbter schleimiger Auswurf bei bösartigen Lungen- bzw. Bronchusgeschwülsten.

engl.: strawberry jelly type sputum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erdbeerpocken**

=>Frambösie.

### **Erdbeerzunge**

Syn.: Himbeerzunge

die für Scharlach charakteristische Zunge (nach Abstoßen des Belags am 2. bis 3. Tag) mit geschwollenen Papillen auf hochroter Schleimhaut.

Gelegentlich aber auch z.B. bei Hepatitis, Leberzirrhose, Zystopyelitis, allergisch-toxischen Zuständen.

engl.: strawberry tongue.

### **Erden**

meist farblose, schwer schmelzbare, "erdige" Metalloxide wie Tonerde ( $Al_2O_3$  = Aluminiumoxid), Titandioxid, Oxide der =>Seltenen Erden u. Erdsäuren ("saure Erden").

E., alkalische

=>Erdalkalien.

engl.: alkaline earth metal oxides; alkaline earth.

### **Erdessen**

Fgb.: psych

=>Geophagie.

### **Erdheim\***

Biogr.: Jakob E., 1874-1937, Pathologe, Wien

Syndrom

Fgb.: endokrin

1) hypophysäre Störungen (Zwergwuchs, Dystrophia genitalis) u. Hirndruck (Kopfschmerzen, Sehstörungen) bei langsam wachsendem Kraniopharyngiom ("**E.\* Tumor**").

2)

Syn.: akromegale Makrospondylie (Scaglietti-Dagnini)

ätiologisch ungeklärte Größenzunahme der Schlüsselbeine u. einzelner Wirbel (einschließlich der Bandscheiben; "**E.\* Wirbel**"), mit Kyphosebildung, Bewegungseinschränkung, örtlichen u. ausstrahlenden Schmerzen.

3) => Gsell\*-E.\* Syndrom (Medianekrose).

### **erdige Quellen**

natürliche "Calcium-Magnesium-Hydrogencarbonat-Wässer" mit Gesamtmineralisation von mindestens 1 g/kg Wasser, wobei unter den Kationen Ca u./oder Mg, unter den Anionen Hydrogencarbonat vorherrschen.

### **Erdmetalle**

die Metalle der 3. Gruppe des Periodensystems: Aluminium, Scandium, Yttrium, Lanthan u. die Lanthaniden (= Seltenerdmetalle).  
engl.: earth metals.

### **Erdölasphaltkrebs**

Karzinom bei Arbeitern in Erd- oder Schieferölraffinerien, Braunkohlenretortenanlagen etc. klinisch unter dem Bilde einer chronischen Dermatitis mit Melanodermie, Hyperkeratosen, Warzen oder Papillomen; gilt ggf., u.U. auch bei Schleimhautbefall (Larynx, Lunge), als =>Berufskrankheit.

### **Erdphosphate, amorphe**

Calcium- u. Magnesiumphosphat ( $\text{Ca}_3[\text{PO}_4]_2$  bzw.  $\text{Mg}_3[\text{PO}_4]_2$ ) im Harnsediment; von klinischer Bedeutung bei krankhafter Alkali- u. => Phosphaturie.

engl.: earthy phosphates. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erdrosseln**

Zusammenschnüren des Halses mittels eines horizontal umgelegten Strangulierungswerkzeugs. Durch unvollständige Kompression der Halsarterien bei weitgehendem Verschluss der Venen treten zunächst Blutstauung im Kopfbereich, später Bewußtseinsverlust u. Tod infolge Sauerstoffmangel auf; bei Druckeinwirkung auf den Sinusknoten evtl. Reflextod.

engl.: strangulation.

### **Erdsporen**

Fgb.: bakt

in Gartenerde oder im getrockneten Sand-Lehm-Kulturgemisch gebildete Sporen; =>Sporenbildner.

### **Erectio**

Aufrichtung (=>Erektion).

E. incompleta

Schwäche der =>Erektion des männlichen Gliedes (psychogen oder organisch); =>Impotentia coeundi.

engl.: incomplete erection.

### **Erector**

Syn.: Erektor

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Aufrichter

Musculus erector; z.B. Erectores pilorum (=>Musculi arrectores pilorum), E. trunci (=>Musculus erector spinae).

### **ereismatisches System**

der von Elementen des pyramidalen u. extrapyramidalen Systems gebildete Funktionskomplex der Haltungs- u. Stellreflexe als Grundlage zielgerichteter motorischer Aktionen ("Stützmotorik").

engl.: posture regulating system.

### **erektil**

zu =>Erektion fähig.

### **Erektion**

das mechanisch oder psychoreflektorisch ausgelöste Sichaufrichten des Penis, der Clitoris oder der Brustwarzen durch Anschwellen der Schwellkörper (d.h. durch arterielle Hyperämie bei behindertem Blutabfluß);

=>Erectio incompleta, =>Priapismus, Erektionsreflex.

engl.: erection.

### **Erektionsreflex**

durch mechanische Reizung der Haut der Glans penis bzw. Clitoris u. der Schamlippen ausgelöste =>Erektion des männlichen Gliedes bzw. des Kitzlers. Die =>Afferenz erfolgt v.a. über den Nervus pudendus, die =>Efferenz über die Nervi splanchnici pelvini; das - parasympathische - Reflexzentrum (bei oo gleichzeitig für =>Ejakulationsreflex) liegt im Sakralmark (S II-V). Der Reflex ist durch psychische Faktoren hemmbar u. förderbar.

engl.: erection reflex.

### **Eremophobie**

krankhafte Furcht vor dem Alleinsein bzw. auch vor einsamen Plätzen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erepsine, Ereptasen**

historische Bez. für von der Darmschleimhaut abgesonderte =>Peptidasen.

engl.: erepsins.

### **erethisch**

erregbar, reizbar, gereizt, "nervös".

engl.: erethistic.

e. Habitus

=>Erethismus.

engl.: hyperkinetic behaviour.

e. Syndrom

=>Kramer\*-Pollnow\* Syndrom.

engl.: hyperkinetic syndrome (of childhood).

### **Erethismus, Erethie**

krankhaft gesteigerte Erregbarkeit, ruheloser Bewegungsdrang. In der älteren Psychiatrie jede Form stärkerer u. dauerhafter Erregung (z.B. **E. ebriosorum** der Alkoholiker, **E. mercurialis** bei chron. Quecksilbervergiftung, **E. tropicus** als Form des Sonnenstichs); bezeichnet heute dranghafte => Hyperkinesen bei Kindern.

engl.: erethism.

E. vaginae

Fgb.: gyn

=>Vaginismus.

### **Erfahrungsheilkunde**

Richtung der Medizin, die sich nicht auf die Erkenntnisse der naturwissenschaftlichen Medizin gründet, sondern auf Empirie u. Überlieferungen. Ein klassisches Beispiel für E. ist die Akupunktur, ein noch heute mit Erfolg praktiziertes Verfahren der traditionellen chinesischen Medizin; als E. gilt weiterhin die =>Homöopathie. Hervorstechendes Merkmal der E. ist, daß sie weitgehend auf invasive (v.a. operative) Methoden verzichtet; =>Alternativmedizin.

### **Erfolgsorgan**

das Organ, an dem in der Folge einer Reizung eine humoral oder durch => Erregungsleitung (vgl. =>Reflexbogen) übermittelte Fernreaktion erfolgt.

engl.: locus of action.

### **Erfordernishochdruck**

der zur Aufrechterhaltung des Gewebefiltrationsdrucks erforderliche Systemblutdruck, i.e.S. der Hochdruck im Endstadium einer arteriellen => Hypertonie bei fortgeschrittenen Gefäßwandveränderungen.

### **Erfrierung**

Syn.: Congelatio

akuter Gewebsschaden durch Kälteeinwirkung, v.a. infolge Mangel durchblutung (verursacht durch Gefäßwandschaden, Stase, Agglutinationsthrombose), aber auch infolge direkten thermischen Angriffs. Unterschieden werden 4 Grade (vgl. =>Verbrennung); I°: starke Rötung durch reaktive Hyperämie (= Congelatio erythematosa); II° Ödem- u. Blasenbildung infolge erhöhter Permeabilität der durch Sauerstoffmangel geschädigten Gefäßwand (= Congelatio bullosa); III°: Nekrosen (Kältebrand)

infolge weitgehender Drosselung der Blutzufuhr (= Congelatio gangraenosa s. escharotica); IV° "Vereisung" des Gewebes mit Koagulationsnekrose.

Allgemeine Unterkühlungsfolgen => Hypothermie. - Als Restzustände kommen vor: Frostbeulen (Perniones), Hyper- u. Parakeratosen, Hautatrophien (Verlust des Papillarkörpers u. der Epithelleisten, Untergang elastischer Fasern etc.), Pigmentationen.

E., invisible

äußerlich kaum erkennbarer Kälteschaden infolge langzeitiger Aus- u. Durchkühlung; u. zwar funktionelle (rote Stase) u. organische Gefäßschäden (Endothelschädigung, subendotheliale Quellung, Thrombenbildung etc.), diskontinuierliche Nervendegenerationen, Muskel- u. Fettgewebsnekrosen, Knochenschäden (Kälteostitis, -arthritis, reversible Sequestrierung).  
engl.: congelation; freezing.

### **Erfrierungskoma**

=> Koma als Folge einer Kälteeinwirkung mit gefährlichem Absinken der Kerntemperatur.

engl.: coma, secondary to congelation.

### **ERG**

=> **E**lektroretinogramm bzw. -graphie.

engl.: ERG. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **erg**

Fgb.: physik

Einheit der Arbeit (Energie);  $1 \text{ erg} = 1 \text{ dyn} \cdot \text{cm} = 1 \text{ cm}^2 \cdot \text{g} \cdot \text{sec}^{-2}$ . - Im MKS-System früher "Erg" ("Großerg") anstelle des jetzt gültigen SI-Wertes "Joule" ( $1 \text{ Erg} = 1 \text{ J} = \text{N} \cdot \text{m} = 1 \text{ m}^2 \cdot \text{kg} \cdot \text{sec}^{-2}$ ).

### **Ergänzungsluft**

inspiratorisches Reservevolumen.

engl.: complemental air.

### **Ergänzungsstoffe**

akzessorische => Nährstoffe.

### **Ergänzungstest**

Fgb.: psych

=> Ebbinghaus\* Lückentest.

engl.: completion test.

### **Ergastoplasma**

Fgb.: histol



der ribosomenbesetzte ("rauhe" oder "granuläre") Anteil des => endoplasmatischen Retikulums, deutlich z.B. in Basalfilamenten, basophilen oder Nissl\* Schollen. Ist bei hohem Eiweißumsatz der Zelle bes. ausgeprägt (in Zellen exokriner Drüsen; Leber-, Nerven- u. Embryonalzellen), bei Hunger, Hypoxie, Überlastung, Vergiftung etc. aber zurückgebildet (Chromatolyse).  
engl.: ergastoplasm.

### **Ergen**

Fgb.: serol  
Hapten (=>Halbantigen).  
engl.: hapten(e).

### **Ergin**

1) Lysergsäureamid; ein Secale-Alkaloid aus Mutterkorn von *Claviceps paspali* u. aus Samen von *Rivea corymbosa* ("badoh") u. *Ipomoea*-Arten. Wird als Rauschmittel ("Ololiuqui") angewandt; beträchtlich schwächer als LSD.

engl.: ergine; lysergamide.

2)

Fgb.: biochem

"Wirkstoff"; Sammelbezeichnung für Enzyme, Hormone u. Vitamine.

### **Ergobasin**

=>Ergometrin.

engl.: ergobasine.

### **Ergocalciferol**

=>Vitamin D<sub>2</sub>.

engl.: ergocalciferol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ergocornin, Ergocristin**

=>Ergotoxin.

### **Ergocryptin, -kryptin**

ein Secale-Alkaloid der =>Ergotoxin-Gruppe.

engl.: ergocryptine.

### **Ergo-EKG**

Fgb.: kard

Belastungs-EKG (bei =>Ergometrie).

engl.: stress-ECG.

## **Ergographie**

die mittels eines "Ergographen" erfolgende Messung (vgl. =>Ergometrie) u. Aufzeichnung der körperlichen Leistungsfähigkeit (z.B. anhand des Leistungsnachlassens bei Ermüdung) oder der Muskelkraft (an Einzelmuskel oder Muskelgruppe, z.B. der Fingerbeuger n. Mosso).  
engl.: ergographics.

## **Ergomanie**

Fgb.: psych  
Beschäftigungsdrang.

## **Ergometer**

Diagnostikgerät für die =>Ergometrie im Liegen, Sitzen oder Stehen (als Fußkurbelgerät, Fahrradergometer, Ergostat); die Messung der erbrachten Leistung (in Watt) erfolgt an einer mechanisch oder elektromagnetisch gebremsten Schwungmasse bei - wählbarer - Einstellung der geeigneten Drehzahl u. Belastung.  
engl.: ergometer.

## **Ergometrie**

Messung der körperlichen Leistung (standardisiert am =>Ergometer oder aber als Kletter-, Steige- oder Stufentest) u. der sich unter Leistung verändernden Parameter wie Herzfrequenz, arterieller Druck, Herzstromkurve (=>Belastungselektrokardiogramm [Ergo-EKG]), Atemzeitvolumen u. Sauerstoffaufnahme/Kohlendioxid-Abgabe (Ergospirometrie), Sauerstoffsättigung des Blutes (Ergooxymetrie), intrakardiale Druckwerte, klinisch-chemische u. hämatologische Werte.  
engl.: ergometry.

## **Ergometrin(um)**

$C_{19}H_{23}N_3O_2$ , N-(2-Hydroxy-1-methyl-äthyl)-D(+)-lysergamid; ein wasserlösliches Secale-Alkaloid vom Säureamidtyp; wirkt wehenerregend u. hemmt Uterusblutungen; hat keine sympatholytische Wirkung; *therap* Anw. (als E. tartaricum oder maleinicum) in der Nachgeburtsperiode, bei inkomplettem Abort, bei starken Gebärmutterblutungen; vgl. =>Ergotamin.  
engl.: ergometrine; ergonovine; ergobasine.

## **Ergon**

Fgb.: biochem  
Ergin.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ergonomie**

Aufgabengebiet der Arbeitsphysiologie, das sich - in Zusammenarbeit von

Psychologen, Physiologen u. Technikern - mit der "Anpassung der Arbeit (bzw. der Arbeitsplätze) an den Menschen" u. der "Anpassung des Menschen an die Arbeit" befaßt.  
engl.: ergonomics.

### **Ergonovin**

Fgb.: pharm

=>Ergometrin.

### **Ergooxymetrie**

=>Ergometrie.

engl.: ergo-oximetry; oximetry during stress.

### **Ergosom**

Fgb.: genet

=>Polyribosom.

engl.: ergosome.

### **Ergospirometrie**

=>Ergometrie.

engl.: ergospirometry.

### **Ergostase**

Ergometrie-Begriff für eine hinreichende Anpassung an die jeweilige Belastung; daran erkennbar, daß die Pulsfrequenz von der 4. bis zur 6. Min. um weniger als 8 Schläge ansteigt.

engl.: relative steady state.

### **Ergostat**

dem fußbedienten =>Ergometer ("Fußkurbelgerät") im Prinzip ähnliches Drehkurbelgerät (Handkurbel).

### **Ergosterin, Ergosterol**

Syn.: Provitamin D<sub>2</sub>

C<sub>28</sub>H<sub>44</sub>O; 5,7,22-Ergostatrien-3β-ol; ein in Pflanzen, Mutterkorn u. Hefe vorkommendes Mykosterin u. Begleiter des Cholesterins im Hühnerei (gleiche Biosynthese); wird photochemisch umgewandelt durch UV-Licht über Präcalciferol in Vitamin D<sub>2</sub> (Ergocalciferol) sowie in Lumi- u. Tachysterin als Nebenprodukte.

engl.: ergosterol.

### **Ergotamin**

C<sub>33</sub>H<sub>35</sub>N<sub>5</sub>O<sub>5</sub>; das neben dem Ergometrin wichtigste Secale-Alkaloid; ein

Lysergsäure-Derivat; wirkt kontrahierend auf glatte Muskulatur der Gebärmutter u. Gefäße (periphere Vasokonstriktion; =>Ergotismus) u. zentral-sympatholytisch (Blockade der  $\alpha$ -Rezeptoren); *therap* Anw. als Gebärmuttertonikum in der Geburtshilfe u. Gynäkologie u. zur Migräne-Kupierung.

engl.: ergotamine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ergotaminin**

ein Isolysergsäure-Derivat. Isomer des Ergotamins.

engl.: ergotaminine.

### **Ergotherapie**

=>Beschäftigungstherapie.

engl.: ergotherapy; occupational therapy.

### **Ergothionein**

Syn.: (Erythro-)Thionein, Thiasin

Fgb.: biochem

$C_9H_{15}N_3O_2S$ ; eine in Mutterkorn u. Sporen von *Claviceps purpurea*, in Erythrozyten, Leber, Niere, Harn u. Sperma vorkommende schwefelhaltige Aminosäure (Betain des Thiolhistidins).

engl.: (ergo)thioneine.

### **Ergotintabes**

=>Ergotismus convulsivus.

engl.: pseudotabetic ergotism.

### **Ergotismus**

die Vergiftung durch => *Secale cornutum* ("Mutterkorn"), wie sie v.a. im Mittelalter als Kribbelkrankheit, St.-Antonius-Feuer, Ignis sacer durch Verzehr mit *Claviceps* befallenen Getreides häufig vorkam u. jetzt wieder durch Selbstherstellung von Mehl oder "Müsli" aus ungereinigtem Getreide beobachtet wird; ferner die Vergiftungserscheinungen bei unkontrollierter Anw. von *Secale*-Alkaloiden (z.B. Ergotamin bei Migränetherapie).

Symptome: bei akutem E. Parästhesien in den Gliedmaßen, Magen- u. Darmstörungen, Kopfschmerz, Verwirrtheit bis Bewußtlosigkeit; bei chronischem E. Durchblutungsstörungen durch Vasospasmus, v.a. der Gliedmaßenarterien, aber auch der Herzkranzarterien, Karotiden u. Nierenarterien.

engl.: ergotism.

E. convulsivus

Syn.: E. spasmodicus

chronischer E. mit Dauerkontrakturen der Beugemuskulatur oder mit klonischen Krämpfen infolge Schädigung des zentralen Nervensystems; in

der schwersten Form (Ergotintabes) mit Areflexie, Gang- u. Pupillenstörungen, sensiblen Ausfällen, u.U. auch epileptischen Anfällen.  
engl.: convulsive e.

E. gangraenosus

chronischer E. mit Gewebsuntergang (Nekrosen) u. Geschwürsbildung an den Gliedmaßen infolge Durchblutungsstörung.

engl.: gangrenous e.

### **Ergotoxin**

Syn.: Hydroergotinin

Gemische von Secale-Alkaloiden (Ergocornin, -cristin u. -cryptin) mit Uteruskontrahierender u. sympathikolytischer Wirkung.

engl.: ergotoxine.

### **ergotrop**

Fgb.: physiol

wirksam in Richtung einer Leistungssteigerung, i.e.S. (W. R. Hess) in Richtung einer Mobilisierung der zur Selbsterhaltung gegenüber der Umwelt notwendigen Energien; vgl. =>trophotrop. - Die **e. Reaktion** ("Ergotropie"), die über das **e. System** (Sympathikus u. Nebennierenmark) reflektorisch ausgelöst wird (Sympathikotonus, Adrenalinausschüttung etc.), dient der Steigerung der Fähigkeit zu Arbeitsleistung, Angriff oder Flucht u. ist gekennzeichnet durch Erhöhung des Bewußtseinsgrades, Aktivitätssteigerung des Herzens u. Kreislaufs, Mobilisierung von Glykogen, Hemmung der Verdauungsaktivität; in dieser "ergotropen" Funktionsphase kommt es u.U., bei maximalem Verbrauch der Stoffwechselreserven, zur Erschöpfung.

engl.: ergotropic.

### **Ergrauen (der Haare)**

=>Canities.

### **Erguß**

entzündliche (=>Exsudat) oder kreislaufbedingte (=>Transsudat)

Flüssigkeitsansammlung in präformierten Körperhöhlen oder im Gewebe (=> Ödem, Anasarka). Je nach Zusammensetzung (vgl. =>Entzündung)

bezeichnet als serös, serofibrinös, hämorrhagisch (=>Hämatom), eitrig (=> Empyem, Pyaskos), chylös, gallig etc. =>Aszites, Perikard-, Gelenkerguß, Pleuritis exsudativa.

engl.: effusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erhängen**

Syn.: Suspensio

Tötung durch Zusammenschnüren des Halses in einer festen oder - meist - laufenden Schlinge unter Einfluß des Körpergewichts, wobei Bewußtlosigkeit

u. Tod rasch durch Blutleere des Gehirns (Kompression der Arteriae carotideae u. vertebrales) eintreten, evtl. auch durch mechanische Verlegung der Atemwege (Druck des Zungengrunds gegen die Rachenhinterwand), selten durch Fraktur des Dens axis (Genickbruch).  
engl.: hanging.

### **Erhaltungsdosis**

=>Dosis eines Medikaments (z.B. Digitalis), die nach erreichter Sättigung zur Aufrechterhaltung des wirksamen Blutspiegels tägl. weiter zu verabreichen ist; entspricht der vom Organismus im Sättigungszustand eliminierten Menge.  
engl.: maintenance dose.

### **Erhaltungsumsatz**

=>Energieumsatz.

### **Erholung**

Beseitigung von Ermüdungserscheinungen oder einer - rückbildungsfähigen - Schädigung unter Wiederherstellung der normalen Leistungsfähigkeit des Organismus oder eines Organs oder Gewebes.  
engl.: recovery.

### **Erichsen\* Zeichen**

Biogr.: Sir John E. E., 1818-1896, dän. Chirurg, London  
durch beidseitigen Druck auf die Darmbeine ausgelöster Rückenschmerz bei Erkrankung der Iliosakralgelenke.

### **Erigieren**

Aufrichten (=>Erektion).

### **Erinnerung**

das Wieder-ins-Bewußtsein-Treten früherer Vorstellungsinhalte u. Erlebnisse durch Aktualisierung von Gedächtnisspuren (=>Engramm), i.e.S. der einzelne Gedächtnisinhalt. - Die Erinnerungsfähigkeit kann durch Erlebniseinflüsse oder hirnorman. Prozesse (z.B. präsenile u. senile Demenz) gestört sein. - vgl. =>Amnesie.  
engl.: memory.

### **Erinnerungsdelir(ium)**

- 1)=>Erinnerungshalluzination.
- 2)Erinnerung, die unter einem starken Affekt neu u. teilweise phantastisch verzerrt erlebt wird (z.B. im hysterischen Dämmerzustand).

### **Erinnerungsfälschung**

Ausfüllen von Gedächtnislücken durch Phantasie-, Wunschvorstellungen (aber auch das unabsichtliche Umgestalten von Gedächtnisinhalten, z.B. bei Zeugenaussagen). Krankhaft gesteigert v.a. bei Pseudologia phantastica, progressiver =>Paralyse, Schizophrenie, Korsakow\* Psychose; => Pseudomnesie.

engl.: memory falsification. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erinnerungshalluzination**

vermeintliche Erinnerung an Ereignisse der Vergangenheit, die aber nie stattgefunden haben; i.e.S. die =>Déjà...Erlebnisse.

### **Erinnerungssillusion**

"Umdichtung" wirklicher Erinnerungen, meist unter günstiger Heraushebung der eigenen Person.

### **Erinnerungsinsel**

aus einer Periode der Amnesie (z.B. einem =>Dämmerzustand) verbleibende vereinzelte, meist undeutliche Erinnerungen.

### **Erinnerungslücke**

=>Amnesie.

engl.: memory gap.

### **Erinnerungstäuschung**

=>Erinnerungssillusion, =>Erinnerungshalluzination. - vgl. =>

Erinnerungsfälschung.

engl.: memory falsification.

### **Eriodictin**

$C_{21}H_{22}O_{11}$ , ein Flavonoid (Pyronfarbstoff) z.B. in Paprikaschoten, Schalen u. Saft von Zitrusfrüchten; wirkt - wie auch sein Aglykon Eridictyol - permeabilitätshemmend (ähnlich dem "Vitamin P"); Antagonist der Hyaluronidase.

engl.: eriodictin.

### **Eriziskop**

Fgb.: ophth

Gerät zur Bestimmung der Sehschärfe mit Hilfe der chromatischen Aberration.

### **Erkältung**

allgemeine oder begrenzte Abkühlung des Körpers; i.w.S. die Erkältungskrankheiten, d.h. die akuten, infektiösen - meist virusbedingten - katarrhalischen Erkrankungen der oberen Luftwege (für die früher eine Abkühlung als Ursache angenommen wurde); i.e.S. der banale Schnupfen (durch Picorna- [v.a. Rhino-], Corona-, Adeno-, Myxo-, Reoviren).  
engl.: cold.

### **Erker**

=>Pfannenerker des Hüftgelenks. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erkrankung**

Zustand der => Krankheit eines Organismus.  
engl.: illness.

### **Erkrankungsbereitschaft**

=>Disposition.

### **Erkrankungshäufigkeit**

=>Morbidity; =>Kontagionsindex.  
engl.: morbidity.

### **Erlacher\* Schiene**

Biogr.: Philipp J. E., österr. Orthopäde  
eine die Finger im Grundgelenk beugende Spezialschiene zur Behandlung der Ulnarislähmung.

### **Erlanger\* Ballon**

Biogr.: Joseph E., 1874-1965, Physiologe, St. Louis; 1944 Nobelpreis f. Medizin  
aufgeblähte Gummimembran zur Übertragung von Druckschwankungen von einem System hohen auf ein solches niederen Drucks; zur Bestimmung der mittleren Pulswellengeschwindigkeit. - =>Sphygmomanometrie.  
engl.: balloon for sphygmomanometry.

### **Erlebnisform, oneiroide**

traumähnlicher Zustand, meist im Rahmen schizophrener oder manisch-depressiver Störungen. Prognose gut.  
engl.: dreamlike state.

### **Erlebnisreaktion**

sinnvoll motivierte gefühlsmäßige Antwort auf ein Erlebnis.



### **Erlenmeyer\***

Biogr.: Emil E., 1825-1909, Chemiker, München

Kolben

konischer Glaskolben mit breiter Grundfläche u. mehr oder minder engem Hals; Laborgerät.

engl.: Erlenmeyer flask.

E.\*-Kolben-Phänomen

Auftreibung der distalen langen Röhrenknochen in Form des E.\* Kolbens bei der Gaucher\* Krankheit.

### **Erlöseridee**

krankhafte Überzeugung, Gottes Sohn u. zur Erlösung der Welt berufen zu sein; v.a. bei der Schizophrenie, Glückspsychose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ermüdung**

1)

Fgb.: physiol

die als Folge der Inanspruchnahme biochemisch u. psychisch bedingte Verschiebung des Gleichgewichts aller mit einem Stoffwechsel ausgestatteten biologischen Systeme eines Organismus oder Organs, die - als im wesentlichen zentralnervöser Vorgang - zur Herabsetzung der Funktionsfähigkeit u. des Leistungsvermögens führt (u. durch Ausruhen u. Schlaf reversibel ist).

2) Materialermüdung eines Gewebes oder eines Implantats (z.B. Knochen bzw. Knochennagel) als Folge einer chronischen Überlastung. - => Dauerfraktur ("**Ermüdungsfraktur**").

### **Ermüdungslähmung**

vorübergehende Muskellähmung bei => Myasthenia gravis pseudoparalytica.  
engl.: fatigue-induced paralysis.

### **Ermüdungsnystagmus**

die nach Aufhören eines Endstellungsnystagmus auftretenden Augenzuckungen infolge Ermüdung der Augenmuskeln.  
engl.: fatigue-induced nystagmus.

### **Ermüdungssyndrom**

die energetisch-dynamische => Herzinsuffizienz.  
engl.: fatigue syndrome.

### **Ernährung**

Zufuhr u. Aufnahme der zur Erhaltung des Lebens, d.h. des Betriebs- u. Baustoffwechsels, notwendigen Flüssigkeit u. festen Nährstoffe (Eiweiß, Fett,

Kohlenhydrate, auch Salze, Vitamine, Spurenstoffe); für den Menschen möglichst in Form "gemischter", d.h. tierischer u. pflanzl. Kost; =>Diät, => Nährwert, =>Säuglingsernährung.

engl.: nutrition; feeding.

E., keimfreie

E. mit hitze- oder strahlensterilisierten Nahrungsmitteln, z.B. bei Patienten mit Immunsuppression (auf keimfreier Station).

engl.: sterile n.

E., künstliche

1)E. des Säuglings mit Flasche u. Löffel, wobei Mutter- oder Ammenmilch oder aber künstl. Säuglingsnahrung verfüttert wird.

2)E. auf nichtphysiologischem Wege (mittels Sonde, Fistel; als parenterale E.), z.B. bei Bewußtseinsstörung, Psychose.

engl.: artificial n.

E., parenterale

E. durch i.v. Dauertropfinfusion, z.B. von Eiweiß-Hydrolysaten (Aminosäurengemische), Kohlenhydraten (Glucose u. Lävulose in Ringer\* oder physiol. NaCl-Lsg.) u. Vitaminen.

engl.: parenteral n.

E., transduodenale

E. durch eine bis in den unteren Zwölffingerdarm bzw. in das obere Jejunum eingeführte Sonde zur vorübergehenden Entlastung des Magens, z.B. bei Entleerungsstörungen.

engl.: transduodenal n.

### **Ernährungsbalance**

die über eine ausgeglichene (dem Bedarf des Körpers hinsichtlich des kalorischen Gehalts, der Zusammensetzung der Nahrung etc.

entsprechende) Ernährungsbilanz hinaus anzustrebende optimale

Abstimmung der Nahrungsbestandteile (Nähr-, Mineral-, Ballaststoffe, Vitamine) aufeinander.

engl.: nutritional balance.

### **Ernährungsfistel**

künstliche äußere =>Fistel des oberen Verdauungstraktes zum Zwecke der künstlichen (Sonden-)Ernährung, z.B. bei Passagehindernis, zur zeitweiligen Ausschaltung eines Verdauungstraktabschnittes (z.B. der Speiseröhre, des Magens) vor einer entsprechenden Radikal-Op., zur Vermeidung einer langfristigen oralen oder nasalen Sondenernährung. Hauptformen: zervikale Ösophagostomie, Gastrostomie (Technik nach Witzel, Kader, Marion u.a., evtl. n. Tavel mit Jejunuminterposition), Jejunostomie (Witzel, Maydl etc.).

engl.: alimentary fistula.

### **Ernährungskrankheiten**

die durch quantitative u./oder qualitative Fehlernährung (Unter- oder Überernährung) hervorgerufenen Krankheiten; zu unterscheiden von Verdauungskrankheiten (=>Malabsorption, -digestion) u. Krankheiten infolge Aufnahme von Fremdkörpern, Fremdstoffen (einschl. Allergenen) u.

Krankheitserregern mit der Nahrung; vgl. =>Ernährungsstörung.  
engl.: nutritional diseases.

### **Ernährungsödem**

Hungerödem; =>Kwashiorkor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ernährungsstörung**

Störung des Gedeihens beim Säugling oder Kleinkind infolge Überschreitung der Verträglichkeitsgrenze ("Toleranz") im Zusammenhang mit verschiedenen Belastungen, z.B. bei Ernährungsfehlern (**E. "ex alimentatione"**), enteraler oder parenteraler Infektion (**E. "ex infectione"**), endogener Belastung (**E. "e constitutione"**), Pflegefehlern (**E. "e curatione"**); meist als Auswirkung mehrerer dieser Faktoren. Nach Finkelstein unterteilt in akute Durchfallserkrankung (=>Dyspepsie, => Intoxikation) u. in chronische Störungen (= Ansatzstörung i.e.S.: => Dystrophie, =>Atrophie). - =>Mehl-, =>Milchnährschaden, => Säuglingsernährung, -intoxikation.  
engl.: trophopathy.

### **Ernährungszustand**

Abk.: EZ

der ernährungsbedingte Körperzustand (als Befund des klinischen =>"Status"), beurteilt nach dem Verhältnis von Körpergewicht u. Körpergröße, nach Stärke des Hautfettpolsters (Dicke der abgehobenen Haut) etc.  
engl.: nutritional condition.

### **Ernst\* Körperchen**

Fgb.: bakt

=>Babes\*-Ernst\*.

engl.: Ernst bodies.

### **Ernst\* Methode**

Biogr.: Franz E., 1887-1947, Kieferchirurg, Berlin

"Notschienung" des im Körperteil gebrochenen Unterkiefers durch an den Zähnen fixierte Drahtschlaufen (Ligaturen), die mit Gummi- oder Drahtzügen an eine im intakten Oberkiefer gleichartig angebrachte "Hilfsschiene" verschnürt werden.

### **Erntefieber**

=>Feldfieber.

## **Erntekrätze**

=>Trombidiose.

## **ERO**

(engl.) evoked response olfactometry (objektive =>Olfaktometrie).

## **Eröffnungsperiode**

der Abschnitt des Geburtsvorgangs vom Beginn der Eröffnungswehen bis zur vollständigen Eröffnung des Muttermunds; auf sie folgt die Austreibungsperiode,  
engl.: first stage of labor; period of dilatation.

## **Eröffnungswehen**

regelmäßig in kürzer werdenden Abständen (anfangs 10-15, schließl. 3-4 Min.) wiederkehrende, an Stärke u. Dauer (15-60 Sek.) allmählich zunehmende Wehen, die unter dem "Sichstellen" der Fruchtblase den Zervikalkanal eröffnen.

engl.: first stage pains. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **erogene Zonen**

Körperoberflächenbereiche (v.a. die Geschlechtsregion, Brustwarzen, die Gegend um Mund, Zunge, Hals u. After), deren Reizung zu sexueller Erregung führt.

engl.: erogenous zone.

## **E-Rosetten**

Fgb.: immun

=>Rosettentest.

## **Erosio, Erosion**

nässender, nicht-blutender, nur das Epithel betreffender Substanzverlust der Haut oder Schleimhaut; mechanisch oder infektiös bedingt, ferner als Sekundäreffloreszenz nach Papeln oder Blasen. Abheilung erfolgt ohne Narbenbildung; vgl. =>Ulcus.

engl.: erosion.

E. corneae

Epitheldefekt der Hornhaut des Auges; meist als Verletzungsfolge; ein scharfrandiger, matter Fleck, der sich nach Instillation 2%iger Fluorescein-Lsg. grün färbt; verbunden mit sehr schmerzhaftem Tränenfluß u. Lichtscheu; Gefahr der Sekundärinfektion (Keratitis).

engl.: corneal e.

E. falsa

Fgb.: gyn

=>Ektopia portionis; vgl. =>E. vera.

E. interdigitalis (**candidamycetica** s. **blastomycetica**, mycotica)

=> Sproßformmykose der Finger- u. Zehenzwischenräume (meist III u. IV) durch *Candida albicans*; hochrote, stark juckende Erosionen u. Hautrisse (Rhagaden) unter weißlich-krümeligen Mazerationsprodukten.

E., komplette

E. der Magenschleimhaut mit zentraler Nekrose u. aufgeworfenem Randwall ohne erkennbares Ulkus.

engl.: interdigital e.

E. papillaris

wuchernder bzw. vegetierender Hautepitheldefekt (Papillenhypertrophie).

engl.: papillary e.

E. vera

E. an der Portio vaginalis der Gebärmutter, z.B. bei Prolaps, als Verletzungs-, Entzündungsfolge. - vgl. => Ektopia portionis, Erythroplakie.

engl.: cervical e.

### **erosiv(us)**

(latein.) mit Bildung von Erosionen einhergehend; z.B. => Gastritis erosiva.

### **Erotik**

die auf Sexualität zurückführbaren menschlichen Vorstellungen u. Handlungen, i.e.S. als sublimierte Form des Sexuellen. - In der Psychoanalyse Begriff für alle Tatbestände, die unmittelbar dem Eros (Libido) in seinen verschiedensten Manifestationen entspringen (z.B. Anal-, Oral-, Urethralerotik).

engl.: erotism (e.g. anal, oral).

### **Ero(to)graphomanie**

krankhaftes Bedürfnis, Obszönes schriftlich darzustellen.

### **Erotomanie**

1)

Syn.: Liebestollheit, Hypererosie

Fgb.: psych

übersteigertes Suchen u. Eingehen sexueller Beziehungen zum anderen Geschlecht ("Weiber-" bzw. "Mannstollheit") beim sonst psychisch Gesunden.

engl.: erotomania.

2) "Liebeswahn" (als Wahnkrankheit).

### **Erotophobie**

krankhafte Abneigung gegen sexuelle Beziehungen.

### **ERPC**

Fgb.: röntg

endoskopische retrograde Pankreatiko-Cholangiographie (=>

Pankreatographie).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **erraticus**

(latein.) umherirrend, unregelmäßig auftretend, wandernd (= migrans).

### **Erregbarkeitsprüfung**

Funktionsprüfung von Muskeln u. peripheren Nerven durch direkte oder indirekte Reizung mittels faradischer (normal: tetanische Kontraktion) oder galvan. Ströme (blitzartige Zuckung gemäß Pflüger\* Gesetz). Abweichungen von den Normalwerten (=>Stintzing\* Tabellen) treten bei Erkrankungen des peripheren motorischen Neurons u. bei Myopathien auf, als => Entartungsreaktion, myotonische, myasthenische, myospastische u. tetanische Reaktion.  
engl.: excitability test.

### **Erreger**

Bez. für pathogene ("krankheitserregende") Mikroorganismen (z.B. Bakterien, Viren, Pilze) u. Parasiten.  
engl.: agents.

### **Erregung**

1)

Fgb.: psych

Zustand gesteigerter geistig-seelischer u./oder motorischer Funktionen; reaktiv oder - in krankhaftem Ausmaß - als Begleiterscheinung oder wesentliches Symptom vieler psychischer Krankheitszustände, v.a. als manische (=>Manie), depressive (bei agitierter =>Depression) u. katatone E. (=>Katatonie), bei symptomatischen Psychosen, bei Vergiftungen, organischen Hirnerkrankungen; vgl. =>Erethismus, Erregungsstadium.  
engl.: excitement.

2)

Fgb.: physiol

die spezifische Reaktion erregbarer Systeme auf einen äußeren Reiz oder einen inneren Anstoß ("Spontan-E."); allgemein jede Änderung der bioelektr. Zellmembranspannung (=>Ruhemembranpotential); i.e.S. die auf flüchtiger elektrischer Umladung der Zellmembran beruhende steile =>Depolarisation mit Entwicklung eines - fortleitbaren - Spitzenaktionspotentials (=> Aktionspotential) als Rezeptor-, postsynaptisches bzw. Endplattenpotential; vgl. =>Re-, =>Hyperpolarisation; =>Erregungs...  
engl.: excitation.

### **Erregungsausbreitung**

Fgb.: kard

die Ausbreitung der im =>Sinusknoten entstehenden Erregung (=>

Erregungsbildung) über den rechten, dann den linken Herzvorhof (EKG: =>P-Zacke) u. weiter im spezifischen =>Erregungsleitungssystem auf das Kammermyokard, zunächst im Herzseptum u. in der Basis des re. septalen Papillarmuskels (EKG: =>Q-Zacke in V5/V6, =>R-Zacke in V1/V2), dann von der Herzspitze rechts zum Conus pulmonalis, li. zur basisnahen Hinterwand (EKG: RS-Komplex), so daß sich bd. Kammern annähernd gleichzeitig kontrahieren (die Einfluß- vor der Ausflußbahn); =>Herzzyklus, =>Tawara\* Schenkel; vgl. =>aberrierend.  
engl.: spread of stimulus.

## Erregungsbildung

1)

Fgb.: physiol

=>Erregung.

2)

Fgb.: kard

die spontane Bildung des Herzaktionspotentials, normalerweise rhythmisch im =>Sinusknoten (als Ort der höchsten Erregungsfrequenz; =>Herzschrittmacher, =>Herzrhythmus...). Die während der Erregungspause infolge Na<sup>+</sup>-Einstrom in das Faserinnere (Generatorpotential) langsam erfolgende =>Depolarisation löst nach Erreichen des Schwellenpotentials (normal zwischen -70 u. -60 mV) eine vollständige rasche Depolarisation u. ein fortgeleitetes =>Aktionspotential aus.

engl.: pacemaker function.

E., ektopische

außerhalb des Sinusknotens erfolgende E. (als =>Ersatzrhythmus oder als =>Extrasystole).

## Erregungsdauer

Fgb.: kard

als elektrische =>Systole die Q-T-Dauer im EKG (ohne enge Beziehung zur mechanischen Funktion des Herzens); sie ist verkürzt v.a. nach Digitalisierung u. bei Hyperkalzämie, verlängert infolge Verlängerung des ST-Abschnitts bei Hypokalzämie bzw. infolge Verlängerung der T-Welle bei Vagusreizung, Kaliummangel, Links- u. Rechtsherzhypertrophie, Myokardinfarkt, totalem AV-Block, Myokardstoffwechselstörung.

engl.: duration of activation.

## Erregungsleitung

Fgb.: physiol

Fortleitung einer überschwelligeren Erregung als Aktionspotential; erfolgt in Muskel- u. in markarmen Nervenfasern als **kontinuierliche E.** in kleinsten Abständen (fortlaufende vorübergehende Umkehr der Membranpolarisation i.S. außen negativ, innen positiv), in markreichen Nervenfasern als **saltatorische E.** (diskontinuierlich-springend, mit Bildung von Aktionspotentialen nur an den Ranvier\* Schnürringen; dazwischen erfolgt "elektrotonische" Ausbreitung als Longitudinalstrom mit höherer Leitungsgeschwindigkeit; => Fasergruppen). - vgl. => Erregungsausbreitung.

engl.: stimulus conduction (e.g. saltatory).

### **Erregungsleitungsstörung**

Fgb.: kard

die durch örtliche oder allgemeine Störfaktoren (Membranprozeß, Ischämie, Nekrose, Stoffwechselfgifte etc.) bewirkte Geschwindigkeitsminderung bis Unterbrechung im =>Erregungsleitungssystem des Herzens (einschließlich des Myokards). Es resultieren Verspätungen, Ausfälle oder Blockierungen (EKG: Verbreiterung oder Typenwandel von P oder QRS, R-Q-Verlängerung oder =>Block). - => Herzrhythmusstörung, Tawara\* Schenkel.

engl.: disturbance of conduction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erregungsleitungssystem**

Fgb.: kard

das - morphologisch von der Arbeitsmuskulatur unterschiedene - "spezifische Muskelsystem" des Herzens, das die vom Sinusknoten ausgehende Erregung nach Verzögerung im AV-Knoten in die Kammern weiterleitet (=> Erregungsausbreitung). Es besteht aus dem Sinus- u. dem AV-Knoten, dem His\* Bündel, dem li. u. re. =>Tawara\* Schenkel u. den Purkinje\* Fasern.  
engl.: conduction system (of the heart).

### **Erregungspotential**

Fgb.: physiol

=>Aktionspotential.

### **Erregungsrückbildung**

Syn.: Repolarisation

Fgb.: physiol

die nach vollständiger Erregung des einzelnen Muskel- oder Nervelements erfolgende Wiederherstellung des Ruhemembranpotentials u. der positiven Außenladung.

engl.: repolarization.

### **Erregungsrückbildungsstörung**

Fgb.: kard

Störung der Repolarisation des Herzmuskels (EKG: Änderung der **Erregungsrückbildungsschwankung** = =>T-Zacke, u. zwar T-Abflachung oder -Negativierung, ST-Hebung oder -Senkung). Als sekundäre E. nach Störung der => Erregungsausbreitung (z.B. Schenkelblock, Extrasystole), als primäre durch verschiedenste Einflüsse auf das Myokard (physiologische, metabolische, hämodynamische, extrakardiale Faktoren; z.B. körperliche Belastung, Fieber, Azidose, Alkalose, Hypoxie, Digitalis, Hormone etc.); => Herzrhythmusstörung, =>S-T-Strecke.

engl.: disturbance of repolarization.



### **Erregungsrückkehr**

abnorme Variante der =>Erregungsausbreitung im Herzen, die - nach zunächst normalem Verlauf - längs der unterschiedlich refraktären Muskelgruppen ("Längsdissoziation der Erregbarkeit") rückläufig = retrograd erfolgt u. u.U. zu erneuter Vorhof- u. Kammererregung führt (EKG: einzelne => Umkehrsystolen, die von einer Interferenzdissoziation kaum zu unterscheiden sind).  
engl.: reentry.

### **Erregungsstadium**

Fgb.: anästh  
=>Exzitationsstadium.

### **Erregungssturm**

in der Panik als Folge überstarker Erlebnisreize auftretende stürmische Steigerungen der Motorik (= Hyperkinesen), z.B. Schreien, Zittern, Krämpfe, Zuckungen, Kreuz- u. Querrennen.  
engl.: storm of agitation.

### **Erregungstransformation**

Fgb.: physiol  
elektrofunktionelle =>Koppelung.

### **Erregungsübertragung**

Fgb.: physiol  
=>Synapse, Transmitter;  
engl.: impulse transmission (e.g. synaptic).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erro**

veralteter Gattungsname v.a. für ARBO-Viren.

### **Ersatz**

=>Substitution; =>Sekundär...  
engl.: substitute; substitutive; secondary.

### **Ersatzbewegung**

unwillkürliche Bewegung der gesunden Seite (Gliedermaße) beim Versuch, die gelähmte zu bewegen.  
engl.: synkinetic contralateral movement.

### **Ersatzblase**

Fgb.: urol  
=>Dickdarm-, Dünndarmblase.  
engl.: artificial bladder.

### **Ersatzglied**

=>Prothese.

### **Ersatzknochen**

Knochen, die durch peri- u. enchondrale =>Ossifikation aus ihren hyalinknorpelig vorgebildeten Vorstufen hervorgehen: alle Rumpf- u. Gliedmaßenknochen (außer Schlüsselbeinmittelteil) u. die meisten der Schädelbasis (Siebbein, Teile des Schläfen-, Keil- u. Hinterhauptbeins); vgl. =>Bindegewebsknochen.

### **Ersatzmagen**

Fgb.: chir

ein für die Nahrungsaufnahme geeignetes Ersatzreservoir, das nach erforderlicher Magenentfernung (=>Gastrektomie) autoplastisch aus Dünn- u./oder (seltener) Dickdarmteilen u. möglichst mit Anschluß an den Zwölffingerdarm in zahlreichen Varianten gebildet wird; z.B. durch terminolaterale =>Ösophagojejunostomie mit breiter Anastomose zwischen den Lichtungen beider Dünndarmschlingenschenkel, so als "Pantaloonanastomose" oder "Sandwichanastomose", evtl. mit zusätzlicher Fußpunkt- bzw. Y-Anastomose (Lahey bzw. Hunt, Barraya et alii); oder durch Zwischenschaltung (Interposition) eines Jejunumsegmentes zwischen Speiseröhre u. Duodenum, u. zwar einläufig (z.B. nach Tomoda ; weniger gebräuchliche Verfahren heute: der E. in Form der - anisoperistaltischen -  $\alpha$ -Anastomose [Karnbaum]) oder mehrläufig (Soupault, Nakayama, Wangenstein), u.U. auch ringförmig (Knöfler); auch durch Zwischenschaltung eines Querkolonsegments (D'Errico-Moroney) oder des Ileozäkalschnitts.

engl.: stomach replacement.

### **Ersatzrhythmus**

Herzrhythmus bei Ausfall des =>Sinusknotens mit =>Erregungsbildung entweder im AV-Knoten oder in Purkinje\* Fasern oder in tiefer gelegenen Abschnitten des =>Erregungsleitungssystems.

engl.: escape rhythm.

### **Ersatzstimme**

=>Ösophagusstimme.

engl.: artificial voice. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ersatzsystole**

Fgb.: kard

die bei temporärem Ausfall oder erheblicher Verlangsamung der => Erregungsbildung im Sinusknoten (z.B. bei starker Vagotonie) von einem sekundären oder tertiären => Reizbildungszentrum ausgelöste Systole.  
engl.: escaped beat; escape systole.

### **Erscheinungsbild, -typ**

Fgb.: genet

=>Phänotyp.

### **Erschein(ungs)zeit**

Abk.: EZ

Fgb.: kard

=>Kreislaufzeit, =>Farbstoffverdünnungsmethode.

engl.: appearance time.

### **Erschlaffung**

=>Muskelerschlaffung, =>Relaxation.

### **Erschöpfung**

durch Überbeanspruchung hervorgerufener Zustand stark geminderter Leistungsfähigkeit des Organismus. - =>Erschöpfungs...  
engl.: exhaustion.

### **Erschöpfungsreaktion**

=>myasthenische Reaktion.

engl.: myasthenic reaction.

### **Erschöpfungssyndrom**

Syn.: nervöse Erschöpfung

=>Neurasthenie.

engl.: burnout syndrome.

E., postremissives

(K. Heinrich) im Anschluß an einen psychotischen Schub auftretender Zustand mit Ähnlichkeit zu depressiver Verstimmung (z.B. Antriebsschwäche, Niedergeschlagenheit, Reizbarkeit).

### **Erschütterung**

1)

Fgb.: path

=>Commotio; =>Kommotions...

2)

Fgb.: psych

durch ein schmerzlich empfundenes Ereignis ausgelöste depressive Reaktion.  
engl.: psychic trauma.

### **Erst...**

=>Früh..., Primär..., Anfangs..., Initial...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erstarrungspunkt**

der - vom Luftdruck abhängige - "Gefrierpunkt", bei dem ein reiner, kristallisierender Stoff unter Freiwerden von Wärme erstarrt; => Gefrierpunktserniedrigung.  
engl.: freezing point.

### **Erste Hilfe**

die am Verletzten oder akut Erkrankten durch Laien, Heilgehilfen oder einen Arzt ausgeübten ersten, vorläufigen Maßnahmen (z.B. Lagerung, Notversorgung von Blutungen/Wunden, Schienung, Wiederbelebung, Schockprophylaxe etc.) als Vorbereitung für den Transport u. mit dem Ziel der Abwendung akuter Lebens- u. Gesundheitsgefahren. Nach dem Gesetz macht sich strafbar, »wer bei Unglücksfällen oder gemeiner Gefahr oder Not nicht Hilfe leistet, obwohl dies erforderlich u. den Umständen nach zuzumuten, insbesondere ohne erhebliche eigene Gefahr u. ohne Verletzung anderer wichtiger Pflichten möglich ist« (§§ 323 c StGB). - =>Reanimation.  
engl.: first aid.

### **Erstgebärende**

=>Primipara.  
engl.: l-para; primipara.

### **Erstickung**

Syn.: Suffocatio  
das Absterben eines Gewebes oder Organs als Folge fehlender Sauerstoffzufuhr durch eine Störung von Atemmechanik oder der äußeren => Atmung (= **äußere E.**) oder aber bei Fehlen des Sauerstofftransports oder Störungen der inneren =>Atmung (= **innere E.**). - I.w.S. auch der Tod des Organismus infolge E. lebenswichtiger Gewebe u. Organe (bes. des ZNS), entweder als gewaltsamer oder als Unfalltod bei Thoraxkompression, Strangulation (Erhängen, -würgen), Ertrinken, Fremdkörperaspiration, Knebelung, durch Gaseinwirkung, Sauerstoffmangel etc.  
engl.: suffocation.

### **Erstickungsblutungen**

=>Bayard\* Ekchymosen.

### **Erstickungs-T**

Syn.: Kirchturm-T

im EKG das bei =>Myokardinfarkt anfangs vorkommende flüchtige hohe, spitze T, das dem Nachweis oft entgeht, da es in eine monophasische Deformierung übergeht.

engl.: ischemic or anoxic T(-wave).

### **Ertaubung**

=>Taubheit.

E., akute oder apoplektiforme

=>Hörsturz.

engl.: loss of hearing; apoplectiform deafness.

### **Ertrinken**

das Sichanföllen der Lungenalveolen mit Flüssigkeit, i.e.S. durch Einatmungssog (Aspiration), aber auch durch Sekretstauung u. -vermehrung.

- Im allgemeinen Sinne der =>Ertrinkungstod.

engl.: drowning.

### **Ertrinkungslunge**

Lunge nach =>Ertrinkungstod; ist maximal gebläht, unelastisch, blaß, u. es fließt schaumige Flüssigkeit ab; weist evtl. Paltauf\* Flecken auf.

engl.: drowned lung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ertrinkungstod**

Syn.: Ertrinken

der plötzliche Tod im Wasser nach Untersinken infolge akuter Bewußtseinstrübung (auch als Magen-, Herz-, Kälte-, Erschöpfungstod etc.)

= **mittelbarer E.** oder aber ohne vorangehenden Bewußtseinsverlust =

**primärer** oder **unmittelbarer E.**, wobei - nach Atemanhalten, dann Ausatmung - Wassereinatmung u. Erstickung folgen. - Im Salzwasser wird als letzte Todesursache ein Lungenödem angenommen (Diffusion der Salze ins Blut, Austritt von Serum in die Alveolen, hypovolämischer =>Schock), in Süßwasser ein meist rasch einsetzendes Kammerflimmern (v.a. infolge Erniedrigung des Na/K-Quotienten nach =>Hämodilution u. durch Hypoxie).

Bei Überleben treten evtl. nach mehrstündiger Latenz Fieber, Atemnot u. Zyanose auf ("secondary drowning").

engl.: death by drowning.

### **Erucasäure**

eine in zahlreichen Samenölen vorkommende, einfach ungesättigte Fettsäure.

engl.: erucic acid.

### **Eruc(ta)tio, Eruktation**

=>Aufstoßen.

engl.: eructation.

### **E-Ruhr**

die =>Bakterienruhr durch Shigella sonnei (= "E-Ruhrbakterien").

engl.: E-dysentery.

### **Eruptio, Eruption**

Ausbruch, Hervortreten, z.B. eines Hautausschlags (aber auch der Ausschlag selbst, meist i.S. des =>Exanthems).

engl.: eruption.

E. bullosa

Blasenausschlag.

engl.: bullous e.

E. dentis

=>Dentitio.

engl.: tooth e.

E. varicelliformis

=>Ekzema herpeticatum Kaposi.

engl.: Kaposi's varicelliform e.

### **ERV**

expiratorisches =>Reservevolumen.

engl.: ERV.

### **Erwachen, dissoziiertes**

die - v.a. bei Narkolepsie vorkommende - Störung der Schlaf-Wach-Regulation mit Erwachen zunächst nur der Sinnessphäre u. der Psyche bei fortbestehender Unfähigkeit, sich zu bewegen u. zu sprechen; dabei evtl. Angstgefühle, Halluzinationen. Ist durch Wachrütteln sofort zu beenden. - Als plötzlich auftretendes Phänomen der =>Wachanfall.

engl.: sleep paralysis.

### **Erwachsenendiabetes**

der zwischen 25. u. 64. Lj. (meist nach 40. Lj.) manifest werdende Diabetes mellitus (= maturity-onset-type) als - meist - insulinunabhängiger Typ II.

engl.: non-insulin-dependent diabetes.

### **Erwärmungsversuch**

Test zur Diagnostik peripherer Durchblutungsstörungen, gestützt auf Messung der Hauttemperatur an rumpffernen Punkten der direkt oder indirekt

(bei Erwärmung des Rumpfes) erwärmten Gliedmaßen.  
Durchblutungsstörungen führen zu vermindertem Temperaturanstieg.  
engl.: calefaction test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Erwartungsangst**

mit vegetativen Störungen (Erblassen, Herz- u. Atemstörungen, Magen-Darm-Mißempfindungen) verbundene Angsthaltung gegenüber einem belastenden Zukunftsgeschehen (z.B. Examen).  
engl.: situation anxiety; expectation anxiety.

### **Erwartungsneurose**

Hemmung im Sprach-, Geh-, Schlafverhalten usw. aus Angst vor erneutem Mißlingen des bereits einmal - auch zufällig - Mißlungenen; keine Neurose i.e.S. (bestenfalls neurot. Symptom).  
engl.: expectation neurosis.

### **erweichende Mittel**

=>Emollientia.  
engl.: emollients.

### **Erweichung**

mit Konsistenzminderung, evtl. mit Verflüssigung des Gewebes einhergehendes Krankheitsgeschehen, z.B. als **rote E.** von Hirngewebe (=> Encephalomalacia haemorrhagica). - An Erweichungsherden im Hirnbereich (z.B. nach Gefäßverschluss, Verletzung) kommt es zu vollständiger oder zu unvollständiger E. (mit Nekrose aller Gewebsanteile bzw. mit Erhaltenbleiben der Glia), u. zwar mit typischen Stadien: Nekrose (= I), Abbau (= II), gliös-mesodermale =>Organisation (= III).  
engl.: malacia; softening.

### **Erweichungsnekrose**

=>Kolliquationsnekrose.  
engl.: colliquative necrosis.

### **Erweiterung**

=>Dilatation, =>Ektasie.  
engl.: dilatation; ectasia.

### **Erwerbsfähigkeit**

in der gesetzlichen Unfallversicherung die Fähigkeit, seine Arbeitskraft wirtschaftlich zu verwerten; in der gesetzlichen Rentenversicherung die Fähigkeit, eine Erwerbstätigkeit in gewisser Regelmäßigkeit auszuüben. - Eine Minderung der E. (MdE) wird vom Arzt unter Berücksichtigung

anerkannter Richtlinien (Tabellen) in % geschätzt (u. im Begutachtungsbefund fixiert) u. ist z.B. für die Anw. des Schwerbehindertengesetzes maßgeblich; die MdE entspricht dem Grad der Behinderung, abgeleitet nach *WHO*-Definition aus den Faktoren Schaden ("impairment"), funktionelle Einschränkung ("disability") u. soziale Beeinträchtigung ("handicap"); auch eine hohe MdE schließt (z.B. nach entsprechender Schulung) eine Berufstätigkeit nicht aus.

### **Erwerbsunfähigkeit**

Abk.: EU

in der gesetzlichen Rentenversicherung (§ 1247 RVO) die durch Gutachten bestätigte (vgl. =>Erwerbsfähigkeit) verminderte Leistungsfähigkeit des rentenberechtigten Versicherten in dem Sinne, daß er "infolge Krankheit (Gebrechen) oder Schwäche seiner körperlichen u. geist. Kräfte auf nicht absehbare Zeit eine Erwerbstätigkeit in gewisser Regelmäßigkeit nicht mehr ausüben oder nur noch geringfügige Einkünfte durch Erwerbstätigkeit erzielen kann". In der gesetzlichen Unfallversicherung (§ 24 AVG) die Unfähigkeit, seine Arbeitskraft wirtschaftlich zu verwerten, wobei der Verletzte aber nur auf Arbeiten verwiesen werden darf, die ihm unter Berücksichtigung seiner Ausbildung u. seines bisherigen Berufes zugemutet werden können. Im Versorgungsrecht die Minderung der Erwerbsfähigkeit eines Beschädigten um mehr als 90%.

engl.: disability.

### **Erwinia**

Gattung gramnegativer, meist beweglicher, stäbchenförmiger Bakterien der Familie Enterobacteriaceae. Gilt als pflanzenschädigend, für Menschen als opportunistisch krankheitserregend.

engl.: Erwinia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erwürgen**

Töten durch ein- oder beidhändiges Zusammendrücken des Halses (Drosselung der Blutzufuhr zum Gehirn u. Kompression der Luftwege, evtl. auch Reizung des Glomus caroticum mit Sekundenherztod).

engl.: strangulation.

### **Ery**

Fgb.: hämat

=>Erythrozyt.

engl.: RBC (red blood cell).

### **Erysipel, Erysipelas**

Syn.: (Wund-)Rose, Streptoderma cutanea lymphatica

akute, von einem Epitheldefekt (Wunde, Rhagade, Interdigitalmykose)

ausgehende, flächenhafte, mit hohem Fieber einhergehende Hautinfektion



durch Streptokokken. Symptome: hochrote, von der Umgebung stufenförmig abgesetzte, flammenförmig vordringende "heiße" Haut- (oder Schleimhaut-) Infiltration, begleitet von mehr oder weniger schweren Allgemeinerscheinungen; meist im Gesicht vorkommend (= Gesichtsrose = E. faciale) u. mit erheblicher Ödembildung einhergehend, aber oft auch an den Extremitäten oder als Nabelerysipel; vgl. =>Erysipelatoid, =>Erysipeloid.

engl.: erysipelas.

E. bullosum

E. mit Blasenbildung.

engl.: bullous e.

E. ecchymatosum

E. mit Blutung in Form von =>Ekchymosen.

E. gangraenosum

E. mit örtlichem Gewebstod (=>Nekrose); bei herabgesetzter Abwehrkraft des Betroffenen (z.B. beim Säugling u. Diabetiker), aber auch nach Thrombose; die Prognose ist ernst, da der Verlauf evtl. septisch ist (= malignes E.).

engl.: gangrenous e.

E. glabrum, E. laevigatum

die Anfangsform des Erysipels mit noch glatter glänzender Haut.

E. haemorrhagicum

eine mit Blutungen einhergehende Form des E.

E. migrans

Syn.: Wanderrose

E. mit Ausbreitung in verschiedenen Richtungen unter zentraler Abheilung.

engl.: migrant e.

E. phlegmonosum, E. abscedens

auf tiefere Hautschichten u. das Unterhautfettgewebe übergreifendes E. mit eitriger Einschmelzung.

engl.: phlegmonous e.

E. suum, E. zoonoticum

=>Erysipeloid.

### **Erysipelatoid**

Fgb.: derm

bei Staphylokokkensepsis vorkommendes Pyämie (als blaurotes makulöses Erythem, z.T. mit kleinsten Bläschen).

engl.: erysipelatoid.

### **Erysipeloid**

Syn.: Pseudoerysipel, Erythema migrans, Schweinerotlauf

Infektionskrankheit durch =>Erysipelothrix insidiosa. Scharf abgesetztes, allmählich fortschreitendes, nach etwa 3 Wo. vom Zentrum her abheilendes blaurotes Erythem (meist der Hände) ohne Schwellung u. ohne Fieber (ausnahmsweise aber septikämisch). Infektion erfolgt durch Eindringen der Erreger durch Hautverletzungen bei Umgang mit erregerhaltigem älterem Fleisch u. Fisch (=>Fischrose). Übertragungsgefahr von Mensch zu Mensch gering.

engl.: erysipeloid.

## **Erysipelothrix insidiosa, E. rhusiopathiae, E. erysipeloides s. murisepticus**

Syn.: Bacillus erysipelatos-suis

Fgb.: bakt

die einzige selbständige Art der Gattung E. unbewegliche, fakultativ anaerobe, katalasenegative, grampositive, in älteren Kulturen gramneg. Stäbchen mit Neigung zu fadenförmigem Wachstum; säure-, nicht aber gasbildend auf Glucose, Fructose, Mannose, Lactose, Galaktose, dagegen nicht auf Saccharose. Erreger des Erysipeloids des Menschen u. des Rotlaufs bei Schweinen, Schafen, Vögeln, Fischen.

## **Erythem(a)**

Fgb.: dermat

mehr oder weniger umschriebene Hautrötung infolge Erweiterung u. vermehrter Füllung der Blutgefäße (nach deren Ursache unterschieden als aktives u. passives, d.h. durch arterielle oder venöse =>Hyperämie bedingtes E.). Es verschwindet - im Gegensatz zur Purpura - unter Druck; tritt meist als angioneurotischer Zustand oder aber als entzündliche Reaktion auf; => Erythrodermie.

engl.: erythema.

E. ab acribus

E. durch chemische Substanzen; als I. Grad einer "kaustischen" Reaktion (vgl. =>Verbrennung) oder einer Kontaktdermatitis.

E. actinicum

E. durch Einwirkung von =>Ultraviolett-B oder von Röntgenstrahlen; evtl. als Vorstufe der =>Dermatitis actinica.

E., aktives

=>Erythem (allgemein).

E. (anulare) centrifugum

Syn.: Darier\* Krankheit

blaurotes, sich in z.T. girlandenförmigen Ringfiguren ausbreitendes E. mit papulösem, z.T. etwas schuppigem Randwall; Dauer 8-14 Tg., evtl. aber monatelang. Polyätiologische Hautreaktion, z.B. bei malignen Tumoren; Infektionen (u.a. Meningitis, Tuberkulose, Fokalinfectionen, Streptokokken-, Virusinfektionen); Wurmbefall; Provokation durch Salicylate, Chloroquin, Penicillin; Nahrungsmittelallergie (z.B. Fisch).

E. anulare (rheumaticum) Lehndorff\*-Leiner\*

kaum sichtbares, bläulich-blaßrotes, kreis- oder kreissegmentförmiges E. nach Art eines Exanthems bei Kindern mit chronischem Gelenkrheumatismus (u. Endokardbeteiligung).

E. arthriticum epidemicum

=>Haverhill-Fieber.

E. autumnale

=>Trombidiose.

E. bullosum

E. mit Blasenbildung, =>E. exsudativum multiforme; als **E. b. chronicum**

**Gross\*** das bullöse =>Pemphigoid; als **E. b. Neisser\*** die "Obstertikaria" mit Blasenbildung an bd. Handflächen; als **E. b. vegetans Unna\*** der =>

Pemphigus vegetans.

E. caloricum

als Hitze-E. vorübergehende Hautrötung durch Wärmeeinwirkung; vgl. => Verbrennung.

E. centrifugum

1) E. c. symmetricum ein kaum schuppender => Lupus erythematoses chronicus discoides.

2) => E. anulare centrifugum.

E. chronicum migrans Afzelius\*-Lipschütz\*

flächenhaftes, großbogig begrenztes E., das sich - meist von einem Zeckenstich ausgehend - unter zentraler Abblassung langsam über große Flächen ausbreitet ("Ringerythem"); Charakteristikum der - v.a. durch Borrelia burgdorferi hervorgerufenen - E.-migrans-Krankheit (=> Lyme-Krankheit).

E. elevatum (et) diutinum

ein oft jahrelang fortbestehendes E. mit Bildung hell-, später lividroter, in Kreissegmenten oder Girlanden gruppierter glatter Papeln mit eingesunkenem Zentrum an Stamm u. Gliedmaßen.

E. exsudativum multiforme (Hebra\*), E. m. Kaposi\*

Syn.: Erythema exsudativum Auspitz\*

als "Scheibenrose" ein E., das - gehäuft im Frühjahr u. Herbst - akut unter mehr oder weniger starken Allgemeinerscheinungen (u.U.

Gelenkbeschwerden) an Hand- u. Fußrücken, Gesicht, Nacken u.

Halbschleimhäuten auftritt in Form bis fingernagelgroßer rundlicher Herde in verschiedenster Anordnung (E. multiforme maculosum, papulatum,

tuberculatum, vesiculosum, bullosum; E. anulatum, circinatum, gyratum, iris, marginatum) u. Ausbreitung (E. e. minus bzw. majus); - als Majus-Syndrom

- => Baader\* => Dermatostomatitis, => Stevens\*-Johnson\*, => Fuchs\*

Syndrom; neigt stark zu Rückfällen; als **E. m. rheumatoides** der Rash beim Still\* Syndrom.

E. a frigore

durch Kälte verursachtes E. => Erfrierung.

E. fugax

flüchtige, unregelmäßig begrenzte Hautrötung.

E. glaciale

=> Gletscherbrand.

E. gluteale (infantum)

=> Windelausschlag.

engl.: napkin e.

E. gyratum repens oder **serpens**

**ein flüchtig kriechendes E. multiforme bei Kranken mit bösartigen Geschwülsten innerer Organe.**

**E. induratum Bazin\***

**Syn.: Tuberculosis cutis indurativa**

**v.a. bei jungen Frauen mit Tuberkulose der Eingeweide u.**

**Erythrocyanosis crurum vorkommendes, als => Tuberkulid aufgefaßtes**

**E. in Form plattenförmiger, zuweilen erweichender u. durchbrechender,**

**blauroter derber Infiltrate in tiefen Hautschichten der Waden; heilt nach**

**Monaten unter Pigmentierung u. Einziehungen ab. - Als E. i. atypicum**

**Denecke\* die => Erythrocyanosis frigida crurum puellarum.**

E. infectiosum (acutum s. morbilliforme), E. infantum febrile

Syn.: Exanthema variegatum, Megalerythema infectiosum, Ringelröteln, 5.

## Krankheit

akutes, im Frühjahr u. Herbst oft epidemieartig v.a. bei ö Kindern u. Jugendlichen auftretendes E. als Manifestation einer gutartigen (virusbedingten?) Infektion (Inkubation 7-14 Tg.); greift vom Primärort, dem Gesicht (oft "Schmetterlingsfigur"), auf die Gliedmaßen (Streckseiten), den Stamm u. das Gesäß über in "springenden", flächenhaft zusammenfließenden, bläulich-rötlichen Herden, die zentral abblassen u. ring- u. landkartenförmige Figuren bilden; keine Schleimhaut- u. Lymphknotenbeteiligung.

E. iris

E. exsudativum multiforme mit Iris-förmigen Herden.

E. marginatum

E. exsudativum multiforme mit zentral abgeheilten Herden.

E. migrans

1)E.-m.-Krankheit:=>E. chronicum migrans.

engl.: Lyme disease.

2)=>E. anulare centrifugum.

3)(Rosenbach) =>Erysipeloid.

E. neonatorum

das physiologische E. des Neugeborenen wenige Std. nach der Geburt (bei Frühgeborenen bes. intensiv); klingt am 2. Tag ab; Folge der ungewohnten Umweltreize bei noch großer Hauttransparenz; als Extremformen das "Tomatengesicht" bei Fetopathia diabetica; vgl. =>Erythema toxicum neonatorum, E. gluteale, E. infectiosum.

E. nodosum Hebra\*

Syn.: Knotenrose

bei Kindern u. jungen Erwachsenen schubweise auftretende, blaurote, schmerzhaft, durch Vaskulitis bedingte knotige Infiltrate meist an den Streckseiten der Unterschenkel als =>parallergische Hautreaktion auf Arzneimittelgebrauch (Jod, Brom, Salicylate, Antipyrin, Phenacetin, Sulfonamide u.a.) oder zu Beginn der Immunisierung (bei Tbk, Sarkoidose [=> Löfgren\* Syndrom], Lepra, Masern, Scharlach, Keuchhusten), bei Lymphopathia venerea, Syphilis, Strepto- u. Staphylokokkeninfektion sowie als =>Trichophytid.

E. palmoplantare congenitum symmetricum; E. palmare et plantare hereditarium

Syn.: Palmarsyndrom

familiäres, unregelmäßig-dominant erbliches, ausgedehntes, intensiv hell- bis blaurotes Dauer-E. der Handteller u. Fußsohlen; vgl. =>Palmarerythem.

engl.: red palms.

E. papulatum (Willan\*)

E. exsudativum multiforme mit papulösen Herden.

E. solare

=>Dermatitis solaris.

E. subitum

=>Exanthema subitum.

E. toxicum

E. durch unmittelbare Einwirkung eines unverträgl. Stoffes auf die Haut => Dermatitis toxica).

engl.: toxic e.

E. t. neonatorum (Mayerhofer\*)

das allergische oder toxische, Handflächen u. Fußsohlen meist frei lassende, urtikarielle oder papulöse Dauer-E., das im allg. in der 2. Wo. spontan verschwindet (evtl. aber bis zur 6. Wo. rezidiert); seine Bläschenform neigt zur Sekundärinfektion.

### **Erythematodes**

der =>Lupus erythematodes.

### **Erythematoid, pemphigoides**

Fgb.: derm

=>Pemphigus seborrhoicus.

engl.: pemphigus seborrhoicus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erythemdosis**

1)

Fgb.: derm

die kleinste Strahlendosis, die bei Lichttherapie ein deutliches =>Erythem erzeugt ("Erythemschwelle").

engl.: erythema dose.

2)

Fgb.: röntg

=>Hauterythemdosis.

### **Erythermalgie**

Fgb.: derm

=>Erythromelalgie.

### **Erythrämie**

1)die =>Polycythaemia vera.

engl.: polycythemia vera.

2)**Erythroblastose** :die symptomatische Vermehrung unreifer u. reifer roter Blutzellen insbes. im Knochenmark; nach derzeitiger Auffassung nur noch deren bösartige Formen.

engl.: erythremia.

E., akute

Syn.: akute Erythroblastose der Erwachsenen

(Di Guglielmo) die nach Art einer akuten =>Leukämie verlaufende

"neoplastische" Erkrankung des Bildungssystems der roten Blutkörperchen

(=>Erythropoese). Symptome: Fieber, Leber- u. Milzvergrößerung, oft

schwere normochrome =>Anämie (infolge Ausreifungsstörung) mit peripherer

Ausschwemmung atypischer unreifzelliger Erythroblasten; ferner

Blutplättchenmangel mit Blutungsneigung; Knochenmarkbefund:

Linksverschiebung der Erythropoese (z.T. mit atypischen Formen wie

Paraerythroblasten, PAS-positive Erythroblasten, Hämozytoblasten, große

lymphoide Retikulumzellen), meist auch eine verminderte Leukozyten- u. Plättchenbildung. Die Ery-Lebenszeit ist verkürzt. In späten Stadien zunehmende Steigerung der Granulopoese (v.a. Myeloblasten), Übergang zur Erythroleukämie oder zur akuten Myeloblastenleukämie. Der Verlauf ist meist in wenigen Monaten tödlich.

engl.: acute e.

E., chronische

Syn.: chronische reine Erythroblastose des Erwachsenen (Typ Heilmeyer-Schöner)

eine der akuten E. ähnliche Erkrankung, jedoch schleichend verlaufend u. mit weniger ausgeprägten Veränderungen der Erythroblasten (evtl. mit anfänglichem Fehlen der atypischen, PAS-positiven Erythroblasten im peripheren Blut). Die Überlebensdauer beträgt 1 bis mehrere Jahre.

engl.: chronic e.

### **Erythralgie**

die symptomatischen Formen der =>Erythro- bzw. =>Akromelalgie.

engl.: erythralgia.

### **Erythrasma (intertriginosum)**

Syn.: Zwergflechte Baerensprung

eine Pseudomykose der Haut durch *Corynebacterium minutissimum*, bei der scharf u. großbogig begrenzte, braun- bis kupferrote, kaum schuppende, flächenhafte Erytheme v.a. an Oberschenkelinnenseiten (Hodensack bleibt frei!), in den Leistenbeugen u. Achselfalten auftreten. Im Gegensatz zur *Tinea corporis* fehlt die Randbetonung. Bei =>Wood\* Licht ziegelrote Fluoreszenz der Herde.

engl.: erythrasma.

### **Erythrismus**

die rötliche Übereinstimmung (Komplexion) von Haut u. Haaren bei dunkelhäutigen Rassen; i.w.S. auch die Rothaarigkeit (=>Rutilismus).

### **Erythrit**

Syn.: Erythroglucin, Erythrol, Phyzit

Fgb.: biochem

$\text{HOCH}_2\text{-(CHOH)}_2\text{-CH}_2\text{OH}$ ; natürlicher Zuckeralkohol (süß) in Algen u. niederen Pilzen u. - verestert - in Flechten; die optisch aktive d- u. l-Form ist synthetisierbar.

engl.: erythritol.

### **Erythro-**

(griech.) Wortteil "rot", "rotes Blut". - Ferner *chem* Vorsilbe zur Kennzeichnung von Diastereomeren (vgl. =>Stereomerie), bei denen sich die funktionellen Gruppen an zwei benachbarten asymmetrischen C-Atomen in *cis*-Stellung befinden (Gegensatz: *threo*-).

engl.: erythro...

### **Erythroblast**

unreife, kernhaltige Vorstufe des Erythrozyten im Knochenmark u. in Herden der extramedullären =>Erythropoese.

engl.: erythroblast. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erythroblastämie**

Syn.: Erythroblastose

Fgb.: hämat

das Auftreten von Erythroblasten im peripheren Blut; fast stets krankhaft, z.B.

bei =>Erythrämie, Erythroleukämie, fetaler =>Erythroblastose, =>

Embryopathia diabetica, =>Morbus haemolyticus neonatorum.

engl.: erythroblastemia.

### **Erythroblastenanämie**

=>Thalassaemia major.

### **Erythroblastenphthise**

=>Erythroblastophthise.

### **Erythroblastom**

geschwulstartige Wucherung des =>erythropoetischen Systems mit Bildung fehlentwickelter Erythroblasten u. Megakaryozyten. Als primäre Erkrankung oder als Tumorform der Erythrämie; mit Sitz im Knochenmark ("medullär"; selten) u. extramedullär (in der Leber, z.B. als Hamartom angesehen), evtl. auch generalisiert (= **Erythroblastomatose**).

engl.: erythroblastoma.

### **Erythroblastopenie**

Verminderung der Erythroblasten im Knochenmark mit Hemmung der Erythropoese u. mit Retikulozytenmangel im peripheren Blut. Als **akute E.** bei Eiweißmangel (z.B. bei =>Kwashiorkor); evtl. mit Riesenerythroblasten im Knochenmark; =>Owren\* Syndrom; als **akute benigne E.** oder Gasser\* Anämie eine v.a. nach Virusinfekten, Tonsillektomien, Splenektomien usw. auftretende, gutartige, toxisch-allergische E. bei Kindern. Als **chronische E.** angeboren (als =>Diamond\*-Blackfan\* Syndrom) oder erworben (diverse chronische hypoplastische Anämien des Erwachsenen).

### **Erythroblastophthise**

Schwund des erythropoetischen Gewebes im Knochenmark; =>Anämie, aplastische, =>Erythroblastopenie.

## **Erythroblastose**

1) => Erythämie.

engl.: erythremia.

2) Erythroblastämie.

engl.: erythroblastemia.

3) E., fetale: Erythroblastenvermehrung im Blut Neugeborener (10 000-400 000/mm<sup>3</sup>) als Ausdruck krankhaft gesteigerter - v.a. extramedullärer - Blutbildung (=> Erythropoese) nach Hämolyse oder Blutverlusten, z.B. bei => Morbus haemolyticus neonatorum, angeborener Infektion (v.a. Toxoplasmose, Listeriose, Zytomegalie, Syphilis), Sepsis, Fetopathia diabetica, okkulten fetalen Blutungen (fetomaternelle oder -fetale Transfusion).

engl.: erythroblastosis infantilis.

## **Erythrochromie**

Fgb.: derm

=> Xanthochromie.

## **Erythrocuprein**

=> Hämocuprein.

engl.: erythrocuprein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Erythrocyanosis**

Syn.: Erythrozyanose

Fgb.: derm

flächenhaftes, u.U. brennendes oder juckendes Erythem bläulicher Tönung mit follikulären => Hyperkeratosen u. teigigem Infiltrat.

engl.: erythrocyanosis.

E. (frigida) crurum puellarum Klingmüller\*, E. supramalleolaris

Syn.: Erythema induratum atypicum Denecke

bei "drallen" Mädchen vorkommende blaurote, wenig schmerzhaftes Verfärbung der Unterschenkel (nicht der Füße) mit teigiger Schwellung ("Rot-Dickschenkel"), Irisblendenphänomen u. Bier\* Flecken, kombiniert mit allgemeiner follikulärer => Keratose u. Neigung zu => Pernionen.

## **Erythrocytosis**

=> Erythrozytose.

engl.: erythrocytosis.

## **Erythroderm(i)a, Erythrodermie, Erythrodermatitis**

generalisierte schuppige Hautrötung (entzündliches => Erythem); => Dermatitis, => Erythrokeratodermie. - Als primäre - auf unveränderter Haut



entstandene - E. meist symptomatisch, z.B. bei Mycosis fungoides, Lymphogranulomatose, Leukämie, Retikulose; als sekundäre E. bei Ausbreitung einer begrenzten Hautkrankheit (Dermatose), z.B. bei Ekzem, Lichen ruber, Psoriasis vulgaris, Pemphigus, Pityriasis rubra pilaris, u. als Alters-E. (Melano-E. mit düsterem Farbton, bes. hartnäckig).

engl.: erythroderm(i)a.

E. acuta toxica

Syn.: Toxicodermia acuta

Scharlach- oder Masern-ähnliches =>Exanthem mit nachfolgender Schuppung, verursacht meist durch Arzneimittel (Quecksilber, Chinin, Opiate etc.), aber auch durch Vergiftung (z.B. Tollkirschen, Arsen); oft intensiver Juckreiz, schweres Krankheitsgefühl, hohes Fieber.

E. atopica Hill\*

universelles leuchtend-rotes, stark schuppendes =>Erythem mit allgemeiner Lymphknotenschwellung, kalten Gliedmaßen u. äußerst quälendem Juckreiz als schwerste Komplikation des endogenen Ekzems beim =>Säugling.

engl.: atopic e.

E. desquamativa neonatorum Leiner\*-Moussous\*

eine sich akut von den intertriginösen Flächen auf die gesamte Körperdecke ausbreitende, großlamellos schuppende, ödematöse E., evtl. mit Anämie u. Darmstörungen; die Maximalform des seborrhoischen =>Ekzems, v.a. bei Brustkindern (1.-2. Mon.); häufig eine Candida-Infektion.

engl.: Leiner's disease.

E., dysseborrhoische

Syn.: Alterserythrodermie

jenseits des 5. Ljz. - u. meist auf dem Boden einer seborrhoischen Konstitution - auftretende chronische, zu =>Kachexie führende E. mit kleieförmiger Schuppung der Haut (ohne Atrophie u. Sklerosierung).

E. exfoliativa

=>Dermatitis exfoliativa Ritter v. Rittershain u. Wilson-Brocq. - Als **E. e.**

**universalis congenitalis familiaris** die E. ichthyosiformis.

E. ichthyosiformis cum eruptione pemphigoide

Syn.: Epidermodysplasia hystricoides bullosa, Ichthyosis hystrix  
angeborene E. mit Blasenbildung (selten), großfetzigen Epidermisablösungen u. Hyperkeratose (Bild des "verbrühten Kindes") als entzündlich-exsudative Variante (Keratose + Erythem + Blasenbildung) der =>Ichthyosis congenita.

engl.: bullous congenital ichthyosiform e.

E., maligne retikulämische

=>Sézary\* Syndrom.

E. psoriatica

eine fast die gesamte Haut erfassende =>Psoriasis.

engl.: psoriatic e.

### **Erythrodiapedese**

Durchtritt von Erythrozyten durch die Kapillarwand infolge Lockerung der Endothelien u. der Fibrillentextur bei krankhafter hochgradiger Gefäßerweiterung u. stark verlangsamter Blutströmung (Prästase; => Entzündung).

engl.: erythrodiapedesis.

**Erythrodonzie**

Rotfärbung der Zahnschmelze bei familiärer Porphyrinurie.

engl.: erythrodonzia.

**Erythrogonin**

=>Erythropoetin.

**Erythrokatolyse**

der Erythrozytenabbau.

engl.: erythrokatolysis.

**Erythrokeratodermie**

angeborene oder erst später auftretende krankhafte Hautverhornung (=> Keratodermie) an Stamm u. Gliedmaßen mit wechselnder erythematöser Note.

engl.: erythrokeratodermia.

**Erythrokinetik**

der Erythrozytenumsatz, quantitativ erfaßbar v.a. durch Radiomarkierung (51Cr, 59Fe); =>Ferrokinetik.

engl.: erythrokinetics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Erythroklasie**

die v.a. auf mechanische Einflüsse zurückzuführende =>Hämolyse (z.B. durch Herzklappenprothesen aus Kunststoff, bei Hämodialyse, bei mechanischer Resistenzprüfung in vitro); =>Anämie, erythroklastische.

engl.: mechanical hemolysis.

**Erythrokont**

eine bei schwerer Anämie (z.B. bei perniziöser oder hämolytischer), bei Leukämie, Malaria im Blutausschlag v.a. bei verstärkter Giemsa-Färbung innerhalb der Erythrozyten sichtbar werdende azurophile Stäbchenstruktur (2-3 µm).

engl.: erythroconte.

**Erythrol**

Fgb.: biochem

=>Erythrit.

engl.: erythrol.

### **Erythroleukämie, Erythroleukoblastose, Erythroleukose**

akute Leukämie mit Beteiligung des =>erythropoetischen Systems (Auftreten atypischer Myelo- u. abnormer Erythroblasten); akute u. chronische Verlaufsformen. Im Vergleich zur akuten =>Erythämie besteht eine geringere Linksverschiebung der Erythropoese, wobei eine eindeutige Abgrenzung nicht immer möglich ist. - Laut FAB-Klassifikation eine Untergruppe der akuten myeloischen =>Leukämie.

engl.: erythroleukemia.

E., symptomatische

Syn.: erythroleukämoide Reaktion

Auftreten kernhaltiger Vorstufen der Erythrozyten u. unreifer Zellen der weißen Reihe (=>Granulopoese) im peripheren Blut bei extramedullärer Blutbildung im Zusammenhang mit bösartigen Geschwülsten, die Knochenmarkmetastasen bilden, selten auch bei schweren hämolytischen Krisen.

engl.: symptomatic e.

### **Erythrolyse**

Fgb.: hämat

=>Hämolyse.

engl.: erythrolysis.

### **Erythrolysin**

Fgb.: serol

Hämolysin.

engl.: erythrolysin.

### **Erythrom**

Fgb.: neur

umschriebener Erythrozytenaustritt aus Hirngefäßen nach Gehirnerschütterung.

engl.: Duret microhemorrhage.

### **Erythromelalgie**

Syn.: Ery(thro)thermalgie

eine seltene, idiopathische oder symptomatische (z.B. bei Polycythaemia vera, Gicht) vorkommende Hautkrankheit mit Durchblutungsstörung (Trophangioneurose als neurovaskuläres Syndrom); es treten anfallsweise Schmerzen in Händen u. Füßen, eine aktive Hyperämie u. Ödeme der befallenen Körperteile auf.

engl.: erythromelalgia.

### **Erythromelie**

=>Zyanose blauschwarzer Tönung bzw. Erythemstadium der Körperenden bei =>Akrodermatitis chronica atrophicans.

engl.: erythromelia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erythromycin**

ein (Makrolid-)Antibiotikum aus *Streptomyces erythreus* (); ist wirksam gegen grampositive u. einige gramnegative Bakterien, Mykoplasmen u. Chlamydien; ist schwach toxisch. Anw. meist als Salz oder Ester, z.B. Glucoheptonat, Lactobionat, Estolat (= E.-propionat-laurylsulfat), Stearat. Seine Nachteile: rasch eintretende Resistenzsteigerung u. die in therapeutischen Dosen nur bakteriostatische Wirkung.  
engl.: erythromycin.

### **Erythromyeloblastom**

Geschwulst aus Myelo- u. (weniger) Erythroblasten; meist als Knochenmarktumor.  
engl.: erythromyeloblastoma.

### **Erythromyeloze**

akute =>Erythroleukämie.  
engl.: erythremic myelosis.

### **Erythron**

Syn.: Erythrozytenorgan

Fgb.: hämat

die Gesamtmasse der Erythrozyten u. deren Kern-Zellreifungsklassen, unabhängig von deren intra- oder extravasaler (vgl. =>Erythropoese) Lage; i.w.S. Bezeichnung für Erythroblastennester im Knochenmark.  
engl.: erythron.

### **Erythroparasiten**

Fgb.: mikrob

in oder auf roten Blutkörperchen parasitierende Erreger, z.B. Babesien, Eperythrozoen, Plasmodien.

### **Erythropathie**

ein - meist mit typischen =>Erythrozytenanomalien einhergehendes - Krankheitsbild, dem eine Hämoglobino- u./oder Enzymopathie zugrunde liegt; z.B. die Sichelzellenanämie, Elliptozytose, Thalassämie u. - als enzymopenische E. - z.B. die sideroachrestische Anämie, die enzymopathische Methämoglobinämie; auch endo- oder exogen toxische Formen (z.B. bei Infektionen, Urämie bzw. durch Medikamente, gewerbliche Chemikalien).  
engl.: erythropathy.

### **Erythropenie**

Verminderung der Erythrozytenzahl im peripheren Blut (=>Anämie).  
engl.: erythropenia.

### **Erythrophage**

=>Phagozyt, der Erythrozyten - oder Hämoglobinreste - enthält. - Zur **Erythrophagozytose** kommt es v.a. bei erworbenen serogenen hämolytischen Anämien, u. zwar v.a. in Knochenmark, Milz (evtl. mit Splenomegalie) u. Leber.  
engl.: erythrophage.

### **Erythrophthise**

=>Erythroblastophthise. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erythroplakia portionis**

roter Fleck am oder um den äußeren Muttermund. Bedarf der diagnostischen Abklärung (Erosio vera? Ektopie? Umwandlungszone? beginnendes Karzinom?).

### **Erythroplakie, orale**

der =>Erythroplasie analoges Carcinoma in situ der Mundschleimhaut mit samtartig geröteten, von spritzerartigen Leukoplakien durchsetzten Läsionen; Therapie: Exzision.

### **Erythroplasie (Queyrat\*)**

relativ scharf begrenzte, wenig infiltrierte, feuchtglänzende oder erosive, als Präkanzerose geltende Veränderung an Eichel, weiblicher Scham, Lippen oder Mund; die Schleimhautvariante des =>Bowen\* Syndroms.  
engl.: erythroplasia of Queyrat.

### **Erythropo(i)ese**

Syn.: Erythro(zyto)genese, Erythroneozytose  
Bildung der Erythrozyten durch mitotische Zellteilung u. -reifung aus unreifen kernhaltigen Vorstufen; erfolgt perisinusoidal im Knochenmark, während der Fetalzeit u. unter krankhaften Verhältnissen auch in Leber u. Milz (= **extramedulläre** oder **metaplastische E.**); =>Blutbildung, Erythropoetin.  
Reifungscharakteristika: Zunahme des Hämoglobingehalts, Verlust der Zellorganellen (Mitochondrien, Ribosomen) u. schließliche Ausstoßung der Kerne.  
engl.: erythropoiesis.

### **Erythropo(i)etin, erythropoetischer Faktor**

Syn.: Häm(at)opoietin

in der Niere gebildeter (bei Sauerstoffmangel vermehrt), inzwischen synthetisch herstellbarer Wirkstoff (Glykoprotein, Molekulargewicht 40-60-103), der auf dem Blutweg ("humoral") die Erythropoese anregt (Zelldifferenzierung, schnelle Vermehrung der Retikulo- u. Erythrozytenzahl im peripheren Blut, Steigerung der Purin- u. Hämsynthese, des Eisenstoffwechsels u. des Sauerstoffverbrauchs). Wird aus seiner inaktiven Vorstufe (Pro-E.) im Blut durch Erythrogenin abgespalten. Die Blutwerte sind erniedrigt bei Hungeranämie, Infektionen, rheumatischen Erkrankungen, chronischen Nephropathien u. Neoplasmen, erhöht bei Blutungs-, hämolytischer, hypo- u. aregeneratorischer Anämie, chron. Hypoxie (=> Höhenanpassung) sowie während der Schwangerschaft, im Nabelschnurblut u. - evtl. mit Polyglobulie kombiniert - v.a. bei Nierenerkrankungen wie Hypernephrom, Zystenniere, Nierenarterienstenose.  
engl.: erythropoietin.

### **erythropo(i)etisches System**

die Gesamtheit der roten Blutzellen (Erythrozyten u. deren Vorstufen), i.w.S. einschließlich der den Erythrozyten- u. Hämoglobin-Auf- u. -Abbau regulierenden nervalen u. humoralen Faktoren der =>Erythropoese.  
engl.: erythropoietic system.

### **Erythroprosopalgie (Bing\*)**

Fgb.: derm

Erythromelalgie mit Beteiligung der Akren (= vorstehenden Teile) des Gesichts; i.e.S. das =>Horton\* Syndrom.

### **Erythroptie, Erythropie**

bei Linsenverlust (Aphakie), nach starker Blendung u. bei Schneeblindheit vorkommendes "Rotsehen" (Reizphänomen der Netzhaut?).  
engl.: erythroptia.

### **Erythropsin**

=>Rhodopsin.

engl.: erythropsin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erythrose**

1)

Fgb.: chem

C<sub>4</sub>H<sub>8</sub>O<sub>4</sub>; ein in d- u. l-Form vorkommendes Monosaccharid (Aldotetrose). - Als E.-Phosphat ein Metabolit des Pentosephosphatzyklus.

engl.: erythrose.

2)

Fgb.: derm

=>Erythroptie.

## **Erythrosis**

Syn.: Erythrose

flächennahe, unscharf begrenzte, rötlich-bläuliche Hautverfärbung, z.B. bei Polycythaemia vera, Diabetes mellitus, Pellagra; =>Erythem.

engl.: erythrosis.

E. facialis

=>Couperose.

E. interfollicularis colli Miescher\*

Syn.: Cutis punctata linearis colli

E. mit punktförm. Aussparungen der Follikel, v.a. seitlich am Hals, als Folge dauernder Sonneneinwirkung bei Land- u. Bauarbeitern, Seeleuten etc.

engl.: poikiloderma of Civatte.

E. pigmentata faciei Brocq\*

=>Melanosis perioralis et peribuccalis.

## **Erythrothermalgie**

=>Erythromelalgie.

## **Erythrotrichie**

Rothaarigkeit.

engl.: redhairedness.

## **Erythrozyanose**

=>Erythrocyanosis.

## **Erythrozyt**

Abk.: Ery

das "rote Blutkörperchen" als reife, bei den Säugern kernlose (u. ohne Mitochondrien u. endoplasmatisches Retikulum), bei den übrigen Vertebraten kernhaltige Endform der =>Erythropoese; beim Menschen eine scheibenförmige Zelle mit zentraler Delle an der Ober- u. Unterseite u.

dadurch in der Seitenansicht bikonkaver Form. Hochspezialisierter "korpuskulärer" Bestandteil des Blutes ohne eigenen Atmungsstoffwechsel, der mit seinem Hämoglobin den Sauerstofftransport im Organismus vollzieht u. aktive ATP-abhängige Stoffwechsellleistungen wie Methämoglobin-Reduktion, Kationenpumpe u.a. Membranfunktionen vollbringt. Die Lebensdauer beträgt 100-120 Tg. (tgl. Ersatz ca. 0,8%, =>Blutmauserung).

Bei Hypoxie erfolgt Calciumionenvermehrung im Zellinneren, u. Verformbarkeit u. Elastizität nehmen ab (dadurch Verschlechterung der Mikrozirkulation); =>Erythrozyten... =>Anämie, Blut..., Hämato..., Hämo..., Stammzellen.

engl.: erythrocyte; red blood cell.

E., getüpfelter

=>basophile Tüpfelung.

E., vitalgranulierter

=>Retikulozyt.

engl.: erythrocyte.

### **Erythrozytenagglomeration**

Fgb.: hämat

=>Agglomeration.

engl.: erythrocyte agglomeration.

### **Erythrozytenagglutination**

Fgb.: serol

=>Agglutination, =>Hämagglutination.

engl.: erythrocyte agglutination.

### **Erythrozytenaggregation**

Fgb.: hämat

=>Agglomeration. - =>Erythrozytenvolumenverteilungskurve, =>Hämorrhologie.

engl.: red blood cell aggregation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erythrozytenanomalie**

Abweichung des Erythrozyten von der normalen Form oder Größe, z.B. als =>Makro-, Mikro-, =>Megalozyt; "Erythrozyt"; entweder erworben, v.a. bei Stoffwechselstörungen (z.B. Megalozyten bei Vitamin-B12-Mangel, =>Anulozyten bei Eisenmangel) u. Erkrankungen der Blutbildungssysteme (z.B. Poikilozyten bei Leukämie u. aplastischer Anämie), oder angeboren (z.B. Kugel-, Sichel-, => Targetzellen, => Elliptozyten; =>Fragmentozyt); meist als Folge einer Veränderung der =>Erythrozytenmembran bei einem Enzymdefekt u. bei pathologischem Hämoglobin; =>Erythropathie.  
engl.: erythrocyte anomaly.

### **Erythrozytenantigene**

=>Blutgruppe; =>Antigen...

engl.: erythrocytic antigens.

### **Erythrozytenantikörper**

"Autoantikörper", =>Blutgruppenantikörper, =>Isohämagglutinin, =>Isohämolysin, =>Isoantikörper.

engl.: anti-erythrocytic antibodies.

### **Erythrozytendiagramm**

=>Price-Jones\* Kurve.

### **Erythrozytenenzyme**



die im Laufe der =>Erythropoese zunehmend spezialisierte Enzymausstattung des menschlichen Erythrozyten, der bei Vollreife neben Hämoglobin (ca. 33% des Ery-Frischgewichtes) u. der Carbonatdehydratase, dem Träger des Gastransports, v.a. Enzyme des aktiven Elektrolyttransports (für Osmoregulation, Kationenpumpe) u. der =>Glykolyse (Energiebedarf) enthält, während die Enzyme des Tricarbonsäurezyklus, der Atmungskette (in Mitochondrien) u. der Nucleinsäuren- u. Eiweißbiosynthese verschwinden; wesentlich ferner Enzyme für den Abbau von Wasserstoffperoxid; => Erythropathie.  
engl.: erythrocyte enzymes.

### **Erythrozytenfärbeindex**

=>Färbeindex.

engl.: erythrocyte color index.

### **Erythrozytenfärbekoeffizient**

=>Färbekoeffizient.

engl.: erythrocyte color coefficient.

### **Erythrozytenflexibilität**

die Verformbarkeit der =>Erythrozytenmembran; sie ermöglicht den Durchtritt roter Blutkörperchen durch extrem dünne Poren u. beeinflusst die Fließeigenschaften (Viskosität) des Blutes. Bei verschiedenen Erkrankungen ist sie herabgesetzt; vgl. =>Erythrozyt.

engl.: red blood cell deformability.

### **Erythrozyteninnenkörper**

=>Heinz\*, Jolly\* Körper, Cabot\* Ring; ferner ähnl. Gebilde der  $\alpha$ -

Thalassämie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erythrozytenkonzentrat, Erythrozytenkonserve**

das aus citrathaltigem Vollblut nach Sedimentation der Erythrozyten u. Abhebern des überstehenden Plasmas gewonnene, beschränkt haltbare Transfusionsmittel (=>Blutersatz). Vorteile gegenüber Vollblutkonserve: geringere Volumen- u. Citratzufuhr u. weniger Sensibilisierung durch andere Blutbestandteile (Leuko-, Thrombozyten); höherer therapeutischer Effekt bei Anämien. Bei Eiweißunverträglichkeit sowie hämolytischen Anämien können gewaschene Erythrozyten (=>Erythrozytenwäsche) verabreicht werden.

engl.: red blood cell concentrate.

### **Erythrozytenmauserung**

=>Blutmauserung.

### **Erythrozytenmembran**

die => Zellmembran der Erythrozyten; besteht aus Lipiden (Neutrallipide, v.a. Cholesterin, Phospholipide, Sphingolipide, Glykolipide) u. Proteinen, die z.T. mit ihrem hydrophoben Teil von innen oder außen in der Lipidmembran stecken oder - bei hydrophobem Mittelteil - beidseitig aus dieser herausragen; ein Teil der Proteine ist kontraktile (Spectrine, Actin, Glykophorin), bestimmt die Flexibilität mit; verschiedene Glyko-Sphingolipide bzw. Glykoproteine bestimmen die Spezifität der => Blutgruppen. Außerdem enthält die Membran - wie auch das Zellinnere - locker u. fest gebundene, z.T. in Membrankrypten verborgene ("maskierte") Enzyme. Die typische, jedoch in sich bewegliche Form der Erythrozyten (=> Erythrozytenflexibilität) wird wahrscheinlich durch Spectrin, Glykophorin u. Actin gehalten. Die Oberflächenladung ist negativ, v.a. durch Neuraminsäurereste. Durch Ionenpumpen werden aktiv Kaliumionen nach innen u. Natriumionen nach außen transportiert.  
engl.: erythrocyte membrane.

### **Erythrozytenorgan**

=> Erythron.  
engl.: erythron.

### **Erythrozytenregeneration**

gesteigerte => Erythropoese bei erhöhtem Blutzerfall u. nach Blutungen; erkennbar an Retikulozytenvermehrung im peripheren Blut. - vgl. => Blutmauserung.

### **Erythrozytenresistenz**

die Widerstandsfähigkeit der Erythrozyten gegen eine durch Osmose oder mechanische, chemische oder thermische Einwirkung bedingte Auflösung (=> Hämolyse).  
E., osmotische  
E., die in hypotonen, gepufferten Kochsalzlösungen in fallender Konzentration bestimmt wird; normal beginnt die Hämolyse in 0,46-0,42%iger Lsg. u. ist dann komplett in 0,34-0,30%iger Lsg. Anfang u. Ende der Hämolyse bestimmen die "Resistenzbreite". Die E. ist herabgesetzt z.B. bei Kugelzellanämie, erhöht bei akutem Blutverlust, nach Milzentfernung (=> Splenektomie), evtl. bei perniziöser Anämie; eine gleichzeitige Erhöhung der Resistenzbreite u. der Maximalresistenz ist typisch für => Thalassämie.  
engl.: erythrocyte resistance (osmotic).

### **Erythrozytenschatten**

=> Blutkörperchenschatten; => Erythrozytenstroma.  
engl.: ghost.

### **Erythrozytensenkungsgeschwindigkeit**

=> Blutkörperchensenkungsreaktion.

engl.: erythrocyte sedimentation rate; ESR.

### **Erythrozytenstroma**

das Gerüst der Erythrozyten, d.h. die nach Hämolysen zurückbleibende Eiweißgerüstsubstanz samt - freien u. gebundenen - Lipiden; der => Blutkörperchenschatten.

engl.: ghost. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erythrozytensuspension**

Aufschwemmung von Erythrozyten in physiologischer Kochsalzlösung; dient u.a. zur Blutgruppen-Bestg., zum Nachweis seltener Erythrozytenantigene, für den Coombs\* Test.

### **Erythrozytenverformbarkeit**

=>Erythrozytenflexibilität.

engl.: red blood cell deformability.

### **Erythrozytenverteilungskurve**

=>Price-Jones\* Kurve.

engl.: erythrocyte distribution curve.

### **Erythrozytenvolumen**

1) Gesamtvolumen das aus der Gesamtblutmenge u. dem =>Hämatokrit errechnete Volumen aller Ery; =>Blutvolumen.

engl.: red blood cell volume.

2) Einzelvolumen das elektronisch (=>Erythrozytenvolumenverteilungskurve) bestimmte oder aus dem Hämatokrit u. der Erythrozytenzahl berechnete mittlere zelluläre Volumen (MCV) der einzelnen Erythrozyten; ca. 90 fl (=  $\mu\text{m}^3$ ).

engl.: mean corpuscular volume; MCV.

### **Erythrozytenvolumenverteilungskurve**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "0502\_2.bmp")**

die graphische Darstellung der mit einem - dafür eingerichteten (z.B. Zentralstrahlkapillare, Impulshöhenanalysator) - Partikelzählgerät gemessenen symmetrischen Volumenverteilung der Erythrozyten.

Veränderungen des Durchschnittsvolumens (MCV) oder der Verteilungsform kommen z.B. bei verschiedenen Formen der Anämie vor.

engl.: red blood cell volume distribution curve.

### **Erythrozytenwäsche**

weitgehende Abtrennung der Erythrozyten vom Plasmaeweiß; =>

Erythrozytenkonzentrat. Erfolgt durch Zentrifugieren des ungerinnbar

gemachten Bluts, Abpipettieren des Plasmas einschließlich der Thrombo- u. Leukozyten, Suspendieren des Ery-Sediments in physiologischer Kochsalzlösung, erneutes Zentrifugieren u. Abpipettieren der NaCl-Lsg. Der Vorgang ist mehrfach zu wiederholen.  
engl.: erythrocyte cell washing.

### **Erythrozytenzählung**

Bestg. der Zahl der Erythrozyten pro Volumeneinheit; wird in T/l (Tera [=  $10^{12}$ ] pro Liter) bzw.  $10^6/\text{mm}^3$  angegeben. Messung meist elektronisch im =>Partikelzählgerät (Normalbereich: 4,4-6,0 T/l) bzw. mikroskopisch in der => Zählkammer (Normalbereiche: bei  $\ddot{\circ}$  4,2-5,5 T/l; bei  $\circ\circ$  4,5-6,3 T/l).  
engl.: red blood count.

### **Erythrozytenzylinder**

aus roten Blutkörperchen bestehender =>Harnzylinder; meist bei Glomerulonephritis.  
engl.: red blood cell cast; erythrocyte cast.

### **Erythrozythämie**

=>Erythrozytose.

engl.: erythrocythemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Erythrozytoblast**

=>Erythroblast.

engl.: erythrocytoblast.

### **Erythrozytolyse**

=>Hämolyse.

engl.: erythrocytolysis.

### **Erythrozytopathie**

=>Erythropathie.

### **Erythrozytopenie**

Verminderung der Erythrozyten im peripheren Blut; =>Anämie.

engl.: erythrocytopenia.

### **Erythrozytopoese**

=>Erythropoese.

engl.: erythrocytopoiesis.

## **Erythrozytose**

1) erhöhte Erythrozyten-Zahlen im peripheren Blut (=>Erythrozytenzählung).

engl.: erythrocytosis.

2) =>Polyglobulie; =>Polycythaemia rubra vera.

engl.: erythremic polycythemia.

## **Erythrozyturie**

=>Hämaturie, i.e.S. die Mikrohämaturie.

engl.: erythrocyturia.

## **Erythrurie**

Ausscheidung rötlichen Harns, i.e.S. bei Hämat- u. Hämoglobinurie, aber auch bei Urobilinogen-, Bilirubin- u. Porphyrinurie sowie nach Einnahme bzw. Genuß bestimmter Arzneimittel bzw. Nahrungsmittel (z.B. rote Bete).

engl.: erythruia.

## **Es**

1)

Fgb.: psych

(Freud) das Unbewußte als Bereich triebhaften Drangs; die durch Triebe (Eros: Destruktionstrieb) bestimmte Instanz als eine der 3 Schichten des Seelischen (=>Schichtenlehre), dem rational-willensgeprägten Ich als der Sphäre des Bewußt-Seelischen gegenübergestellt (vgl. => Überich).

engl.: id.

2)

Fgb.: chem

=>Einsteinium.

engl.: Es. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **ES**

Fgb.: kard

=>Extrasystole.

engl.: ES.

## **Esbach\* Probe**

Biogr.: Georges H. E., 1843-1890, Arzt, Paris

Eiweiß-Nachweis im Harn anhand der gelblichen Fällung nach Zusatz von **E.\***

**Reagens** (wäßrige Pikrinsäure-Zitronensäure-Lsg. 1+2 g in 100 ml); die grobquantitative Bestg. erfolgt im graduierten "Albuminimeter".

engl.: Esbach's method, reagent.

## **Escamilla\*-Lisser\*(-Shepardson\*) Syndrom**

Biogr.: Robert F. E., Hans L., u. H. Cl. Sh., Internisten, San Francisco

Syn.: inneres Myxödem  
atypische - v.a. bei öö vorkommende - Schilddrüsenunterfunktion (Hypothyreose) des Erwachsenen. Symptome: Apathie, Verlangsamung geistig-seelischer Prozesse, Herzvergrößerung, EKG-Veränderungen, Blutdruck- u. Grundumsatzerniedrigung, Muskelhypotonie, Miktionsstörungen (Dysurie, Nykturie, Restharn, Harninkontinenz); ferner Hypercholesterin- u. -carotinämie, mäßige Hypoproteinämie; kein Myxödem der Haut.

### **escaped beat**

Fgb.: kard  
(engl.) =>Ersatzsystole.

### **Escape-Mechanismus**

Fgb.: immun  
Etym.: engl. = entweichen  
unkontrolliertes ("außer Kontrolle geratenes") Wachstum von Tumorzellen, die durch die Immunabwehr des Körpers nicht erfaßt wurden.

### **Esch\* Becken**

Biogr.: Peter E., 1874-1952, Frauenarzt, Marburg, Münster  
das "Kartenherz-" bzw. "=>Schnabelbecken" (letzteres in sich zusammengedrückt) bei Osteodystrophia fibrosa u. Osteogenesis imperfecta.

### **Escharotomie**

Inzision des Verbrennungsschorfes (**Eschar**) zur mechan. Entlastung.

### **Escher\*-Hirt\* Syndrom**

autosomal-dominant erbliche Schalleitungsschwerhörigkeit (infolge fehlender Amboß-Steigbügel-Verbindung [verkürzter Amboßschenkel; Steigbügelkopfaplasie]) mit Übergröße des Ohrläppchens.

### **Escherich\* Bakterium**

Biogr.: Theodor E., 1857-1911, Kinderarzt, Graz, Wien  
=>Escherichia coli. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Escherichia coli**

Syn.: Coli-Bakterium  
Art der Gattung Escherichia (Fam. Enterobacteriaceae); kurze, fakultativ anaerobe, bewegliche oder unbewegl., gramnegative, gasbildende Stäbchen, die Glucose vergären u. Milchzucker säuern; kommen ubiquitär in Boden, Wasser u. Stuhl vor. Das Bakterium ist wichtiger Bestandteil der physiologischen Darmflora des Menschen (u. verschiedener Vertebraten; ist der geeignete Indikator für fäkale Wasserverunreinigung), ist aber fakultativ

auch Krankheitserreger, v.a. von Säuglingsdiarrhö u. Harninfektionen; => Coli... Anhand der O- u. H-Antigene werden zahlreiche verschiedene Serotypen unterschieden; =>Dyspepsie-Coli. - Forschungsobjekt v.a. der Biochemie, Genetik, Molekularbiologie.  
engl.: E. coli; colibacillus.

### **Escudero\*-Nemenow\* Zeichen**

Biogr.: Pedro E., 1877-1963, argentin. Internist; M. N., Röntgenologe, St. Petersburg

Fgb.: röntg

bei tiefer Einatmung erfolgende Abflachung eines Rundschattens der Lunge als Zeichen für seine zystische Natur (v.a. Echinokokkuszyste).

### **Eserin**

=>Physostigmin.

engl.: eserine; physostigmine.

### **ESG**

**Erythrozytensenkungsgeschwindigkeit** (=>Blutkörperchensenkungsreaktion).  
engl.: ESR.

### **Eskimogesicht**

das Gesicht bei =>Hypothyreose des Jugendlichen (vgl. =>Myxödem); es ist groß u. breit, mit breitem Augenabstand, Lidödem, flachem Nasenansatz, von grau-gelblicher Hautfarbe u. durch unbeweglichen mimischen Ausdruck geprägt.

### **esL**

**elektrostatische Ladungseinheit.**

### **Esmarch\***

Biogr.: Johann F. A. v. E., 1823-1908, Chirurg, Kiel

Blutleere

auf indirekte Blutstillung an Gliedmaßen gerichtete präoperative "künstliche Blutleere" mittels einer **E.\* Binde** (umspinnene Gummibinde, etwa 6 cm breit, bis 2 m lang; =>Expulsionsbinde), eines E.\* Schlauchs (Gummischlauch) oder einer pneumatischen Manschette. Erfolgt allgemein mit proximal des vorgesehenen Operationsgebiets beginnendem u. in Richtung des Rumpfes ausgeführtem Ausstreichen des Blutes aus der erhobenen Gliedmaße (kontraindiziert bei Entzündung, bösartigem Tumor, Arteriosklerose, Thrombose); die nachfolgende elastische Abschnürung vor (= proximal) dem Op.gebiet muß zum Verschwinden des örtlichen peripheren Pulses führen. Nach Beendigung der Blutleere tritt eine reaktive Hyperämie auf mit Blutungsgefahr, u.U. auch ein => "Tourniquetschock". - Die Anw. kann zu Drucklähmung (v.a. des Nervus radialis) u. zu ischämischer

Kontraktur führen.

engl.: Esmarch's bandage; E.'s tourniquet.

E.\*(-Heiberg\*) Handgriff

Biogr.: Jacob Munch v. H.

Handgriff zur Freihaltung des Rachens von der in der Narkose, im Schock oder Koma zurücksinkenden Zunge bzw. zur gewaltsamen Mundöffnung: durch Fingerdruck gegen den Kieferwinkel des in Rückenlage befindlichen Patienten wird der Unterkiefer - u. damit das Zungenbein - nach vorn u. gleichzeitig durch Daumendruck gegen das Kinn abwärts gedrückt.

**eso...**

Präfix "innen", "nach innen gekehrt", "hinein in...".

### **Esophagus PNA**

=>Ösophagus.

engl.: esophagus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Esophorie**

Syn.: Endophorie, Strabismus convergens latens

=>Heterophorie mit Abweichung des Auges nach innen (= latentes Einwärtsschielen), als Esohyperphorie bzw. -hypophorie kombiniert mit Abweichung nach oben bzw. unten.

engl.: esophoria.

### **Esophylaxie**

nach innen gerichtete biologische Schutzfunktionen der Haut gegen Infektionen als endokrine Leistung der Epidermiszellen.

### **Espildora-Luque\* Syndrom**

Biogr.: Christobal E.-L., chilen. Augenarzt

plötzliche einseitige Erblindung (Amaurose), vermutlich durch Embolie der A. ophthalmica, mit vorübergehender Halbseitenlähmung (=>Hemiplegie) durch reflektorische Verkrampfung (?) der Arteria cerebri media.

### **Espundia**

Etym.: spanisch = Beule

örtliche (Bolivien) Bezeichnung für die =>Haut-Schleimhaut-Leishmaniose.

### **ESR**

1)(engl.) erythrocyte sedimentation rate (=> Blutkörperchensenkungsreaktion).

2)=>Elektronenspinresonanz.

engl.: electron paramagnetic resonance; EPR.



### **Essen-Möller\* Methode**

Biogr.: Elis E.-M., 1870-1957, Gynäkologe, Lund  
ein biostatistisches Verfahren beim =>Vaterschaftsnachweis.

### **Essentia**

Fgb.: pharm  
(latein.) =>Essenz.  
engl.: essence.

### **essentiell**

wesentlich bzw. selbständig (d.h. *path* nicht organisch bedingt bzw. ohne bekannte Ursache, etwa idiopathisch, kryptogen) bzw. *biol* lebensnotwendig;  
z.B. ess. =>Aminosäuren, ess. Ekzem (Ekzema atopicum), ess. Fettsäuren,  
ess. Lymphozytenphthise (=> Glanzmann\*-Riniker\* Sy.).  
engl.: essential.

### **Essenz**

Syn.: Essentia  
konzentrierte Zubereitung (z.B. Destillat, Extrakt) natürlicher oder künstlicher Aromastoffe als Geruchs- oder Geschmackskorrigens für Arzneien.  
engl.: essence. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Esser\* Plastik**

Biogr.: Johannes F. S. E., 1878-1946, holländ. Chirurg  
1)zweischichtiger plastischer Verschluss eines Oberkieferhöhlen-Gaumendefekts durch einen Umschlaglappen aus Wangen- u. Gaumenschleimhaut u. durch einen türflügelart. Epidermislappen aus der Nasolabialfalte ("Angularislappen").  
2)E.\*-May\* Plastik:plastische Erweiterung der Orbita durch Implantation einer Plombe zur Bildung einer prothesenfähigen Augenhöhle.  
3)E.\*-Pierce\*-Gillies\* Plastik:totaler Ohrmuschelersatz durch einen hinter dem Ohr gestielten, mit Rippenknorpel verstärkten Haut-Periostlappen u. - in 2. Sitzung - durch Ohraufrichtung mittels Einpflanzung einer sichelförmigen Plombe.  
engl.: 2. Esser's graft; Stent's graft.

### **Essig**

=>Acetum; =>Acet...  
engl.: vinegar.

### **Essigbakterien**

=>Acetobacter.

### **Essigsäure**

=>Acidum aceticum.

engl.: acetic acid.

E., aktivierte

=>Acetyl-Coenzym A.

engl.: activated a. a.

### **Essigsäureanhydrid**

Acidum aceticum anhydricum.

engl.: acetic acid anhydride.

### **Essigsäure-Gentianviolett-Lösung**

Lsg. aus 3 Tr. gesättigter alkohol. Gentianviolett-Lsg. in 500 ml verdünnter Essigsäure als Farblösung für Leukozytenzählung.

engl.: acetic acid-gentian violet solution.

### **Essigsäure-Kochprobe**

Eiweiß-Nachweis im Harn durch die nach Erhitzen u. Zusatz einiger Tr. 10% iger Essigsäure eintretende weiße Fällung (durch Phosphat oder Carbonat bedingte Harntrübungen verschwinden dagegen).

engl.: acetic acid test.

### **Essigsäure-Probe**

1)=>Rivalta\* Probe.

2)

Fgb.: gyn

=>Kolposkopie.

engl.: acetic acid test.

3)Essigsäure-Kochprobe.

### **essigsäure Tonerde**

=>Aluminium aceticum solutum.

engl.: Burow's solution. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Eßlöffel**

übliches Dosiermaß für flüssige Arzneien; ca. 15 ml (Wasser).

engl.: table spoon.

### **Eßstörungen**

vorwiegend psychogene Störungen der Nahrungsaufnahme; entweder in

Form der =>Anorexia nervosa oder der =>Bulimia nervosa oder beider Störungen im Wechsel.

### **E-Stadien**

die => exoerythrozytären Formen der Malariaplasmodien.  
engl.: E-stages.

### **Ester**

chemische Verbindung, entstanden - unter Wasserabspaltung - durch "Veresterung" (Kondensationsreaktion vergleichbar der anorgan. Salzbildung) einer organischen oder anorgan. Säure (oder deren Derivate) mit Alkoholen; z.B. die organischen E. der allg. Formel R-COOR' (R,R' = CH<sub>3</sub>, C<sub>2</sub>H<sub>5</sub> usw.). Aus mehrwertigen Säuren entstehen saure oder neutrale E., aus Glycerin u. Fettsäuren die Neutralfette (Glyceride), aus langkettigen Carbonsäuren u. Alkoholen die Wachse.  
engl.: ester.

### **Esterasehemmer**

=>Acetylcholinesterasehemmer.

### **Esterasen**

=>Enzyme (Hydrolasen), die Esterbindungen (=Ester) hydrolytisch aufspalten (Esterhydrolasen), z.B. Acetylcholin- u. Cholinesterase.  
engl.: esterases.

### **Esterbilirubin**

das direkte =>Bilirubin.  
engl.: direct bilirubin.

### **Esterfettsäuren**

veresterte =>Fettsäuren.  
engl.: esterized fatty acids.

### **Esterhydrolasen**

=>Esterasen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Esthiomène**

genito(ano)rektale =>Elephantiasis.  
engl.: esthiomene.

### **Estlander\*-Létiévart\* Operation**

extrapleurale Thorakoplastik durch subperiostale Rippenresektion; Anw. bei Empyemresthöhle.

### **Estradiol**

=>Östradiol.

engl.: estradiol.

### **Estren\*-Dameshek\* Syndrom**

Biogr.: Solomon E. u. William D., amerikan. Ärzte

erblich-konstitutionelle familiäre Knochenmarkerkrankung i.S. der =>

Panmyelopathie, die sich im Kindesalter (auf dem Boden einer Fehlfunktion des aktiven Mesenchyms) manifestiert u. dem Fanconi\* Syndrom ähnelt, jedoch ohne Störung der Körpertrophik abläuft. Symptome: chronisch fortschreitende hyperchrome, makrozytäre Anämie mit Leuko- u.

Thrombopenie bei hypoplastisch-aplastischem fettreichem Knochenmark, rezidivierendes Nasenbluten.

### **Estriol**

=>Östriol.

engl.: estriol.

### **E-Syndrom**

Fgb.: genet

=>E1-Trisomie.

### **ESV**

endsystolisches Ventrikelvolumen (=>Restblut).

### **ESWL**

extrakorporale Stoßwellenlithotripsie.

### **ET:**

=>Embryotransfer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Etacrynsäure**

Syn.: Ethacrynsäure

2,3-Dichlor-4-(2'-methylbutyryl-)phenoxyessigsäure (); =>Diuretikum mit saluretischen Eigenschaften.

engl.: etacrynic acid.

## **Etagnaortographie**

Fgb.: röntg

=>Aortographie zur "selektiven" Darstellung eines Bauchaortenabschnitts einschließlich seiner Organäste (z.B. Nierenarterien) durch Einbringen des Kontrastmittels über einen in entsprechende Aortenbereiche vorgeschobenen Gefäßkatheter mit weiter Lichtung u. nur seitlichen Öffnungen.

## **Etagnnaht**

schichtweise, z.T. versenkte Naht tiefer Wunden unter Wiedervereinigung der einzelnen Schichten in anatomischer Reihenfolge (z.B. Peritoneum, Faszie, Unterhautgewebe, Haut) u. unter Vermeidung "toter" Räume.

## **Etagentuberkulose**

von einem kolloquativen Tuberkuloseherd des Halsbereichs "per continuitatem" zum Gesicht aufsteigende Hauttuberkulose (=>Tuberculosis cutis luposa).

## **État**

(französ.) Zustand, =>Status.

É. craquelé

stark ausgetrocknete, spröde Haut mit netzförmig einreißenden Schuppenauflagerungen u. Juckreiz; v.a. nach Gebrauch von Fettlösern, synthetischen Detergenzien u. nach ständig erfolgtem längerem Waschen.  
engl.: eczema craquelé.

É. criblé

siebartige Lückenbildungen in der Gehirnschubstanz, z.B. bei Hirnsklerose.  
engl.: cribriform state.

É. de fromage

=>Porencephalie.

engl.: multiple porencephalic cysts.

É. mamelonné

flache warzenförm. Höckerung der =>Areae gastricae (früher als atrophisch-hyperplastische Gastritis gedeutet, heute als Normalbefund angesehen).

É. vermoulu:

wurmstichiges Aussehen der Großhirnrinde im Alter infolge Gewebszerfall um sklerosierte Arteriolen.

## **Eta-Zellen**

=>Schwangerschaftszellen des Hypophysenvorderlappens.

## **ETF**

(engl.) Abkürzung für **Electron-Transferring Flavoprotein**; =>Elektronenübertragendes Flavoprotein.

## **Eth...**

Fgb.: pharm  
internationale Schreibweise für =>Äth...

### **Ethacrinsäure**

=>Etacrinsäure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ethambutol**

D-N,N'-Bis-(1-hydroxymethylpropyl)-äthylendiamin (Dihydrochlorid); ein Tuberculostaticum, gegen das sich nur langsam Resistenz u. keine Kreuzresistenz gegen andere Tuberculostatica entwickelt; wirkt bei längerer Anw. neurotoxisch (Sehnervschädigung).  
engl.: ethambutol.

### **ETHG**

=>Elektrothalamogramm.

### **Ethik-Kommissionen**

aus Ärzten (verschiedener Fachrichtungen), Juristen, Theologen u.a. Wissenschaftlern sowie Laien zusammengesetzte Gremien z.B. an medizinischen Fakultäten, Ärztekammern u. in der freien Wirtschaft, die neutrale Stellungnahmen zu Versuchen u. Eingriffen an Menschen (aber auch Tieren) erarbeiten. Das Ziel ist die Einhaltung ethischer Normen, die z.T. gesetzlich fixiert (z.B. Arzneimittel-, Datenschutz-, Tierschutz-, Grundgesetz) oder veröffentlicht wurden (z.B. Deklaration von Helsinki bzw. Tokio [World Medical Association], Bekanntmachungen der Bundesärztekammer, in den USA Regeln des Department of Health and Human Services u. der Food and Drug Administration) oder aber aus der interdisziplinären Diskussion formuliert werden.

### **Ethinylestradiol**

=>Äthinylöstradiol.

### **Ethisteron**

17-Äthinyl-testosteron.

### **Ethmoid**

Fgb.: anat

=>Os ethmoidale.

engl.: ethmoid.

### **ethmoidalis, ethmoide(u)s**

(griech./latein.) siebähnlich bzw. das Siebbein (Os ethmoidale) betreffend.

engl.: ethmoid; ethmoidal.

### **Ethmoidektomie**

Ausräumung des Siebbeins; evtl. als - Ethmoidosphenoidotomie - die Keilbeinhöhle einbeziehend.

engl.: ethmoidectomy.

### **Ethmoiditis**

=>Sinusitis ethmoidalis.

engl.: ethmoiditis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ethmoidosphenoidotomie**

=>Ethmoidektomie.

### **Ethmyphitis**

(engl.) =>Cellulitis.

### **Ethnologie, Völkerkunde**

Wissenschaft, die unter vergleichender Betrachtung primitiver Kulturen das Wesen der menschl. Kultur u. ihre Entwicklung bis zur Entstehung der Hochkulturen erforscht, u.a. - als "**medizin. E.**" - die Entwicklung der ärztl. Kunst u. der zur Hygiene in Beziehung stehenden Sitten u. Gebräuche.

engl.: ethnology.

### **Ethologie**

1)

Fgb.: psych

die sich auf Erfahrungsregeln gründende Lehre vom menschlichen Charakter.

2)

Fgb.: biol

=>Verhaltensforschung.

engl.: ethology.

### **Ethyldeoxyuridin**

=>Virostatika.

### **Ethyl(en)...**

internat. Schreibweise für =>Äthyl...

**Ethyliden-1-Hydroxy-1,1-Diphosphonat**

ein =>Diphosphonat.

**Etidocain**

ein Lokalanästhetikum vom Amidtyp mit 2-3mal stärkerer Wirksamkeit als Lidocain.

engl.: etidocaine.

**Etikettierung**

Markierung, =>Radiomarkierung.

engl.: labeling. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Etilefrin**

ein =>Sympathomimetikum.

**Etofibrat**

ein Clofibrinsäure-Derivat; =>Lipidsenker zur Therapie schwerer Hypertriglyceridämien, Hypercholesterinämien u. kombinierter Fettstoffwechselstörungen.

**Etofillinclofibrat**

ein Clofibrinsäure-Derivat; =>Lipidsenker zur Therapie schwerer Hypertriglyceridämien, Hypercholesterinämien u. kombinierter Fettstoffwechselstörungen.

**Etomidat**

ein potentes u. rasch wirksames Hypnotikum ohne analgetische Komponente; Verwendung: v.a. zur Narkoseeinleitung u. Ergänzung intravenöser Anästhetika; besitzt große Sicherheitsbreite bei geringen respiratorischen u. kardiovaskulären Nebenwirkungen.

engl.: etomidate.

**Etozolin**

ein Schleifendiuretikum.

**ETP**

=>Elektronentransportpartikel.

**ETR**

effective thyroxin(-binding) ratio, =>Thyroxin.



## **Etretinat**

Vitamin-A-Derivat (vgl. =>Retinoide), das vor allem bei schwerer Psoriasis u. anderen Verhornungsstörungen der Haut (z.B. Ichthyosis vulgaris) eingesetzt wird. Erhebliche Nebenwirkungen (z.B. Cheilitis, Haut- u. Schleimhautreizungen); teratogen: Anw. bei Frauen im gebärfähigen Alter nur nach Ausschluß einer Schwangerschaft u. unter zuverlässiger Empfängnisverhütung auch über das Ende der Behandlung hinaus.

## **E1-Trisomie**

Syn.: Trisomie 18, Edwards\* Syndrom  
autosomale =>Chromosomenaberration der E-Gruppe (18); manifestiert mit variablen Fehlbildungen (Häufigkeit etwa 1` 5000), z.B. ausladender Hinterkopf, fliehendes Kinn, fehlgestaltete Ohren, eingeschlagener Daumen, Zeige- über Mittel-, Klein- über Ringfinger, charakteristisches Fingerleistenmuster, Becken- u. Brustbeinfehlbildung, Rippenanomalien, Skoliose, verzögerte geistige u. körperl. Entwicklung; häufig auch Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, angeborene Herzfehler u. mehrere Fehlbildungen innerer Organe.

engl.: Edwards syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **EU**

1) => Erwerbsunfähigkeit.  
2) Extrauterin gravidität (=> Gravidität).  
engl.: EUG.

## **Eu**

Fgb.: chem  
=> Europium.

## **eu...**

(griech.) Vorsilbe "gut", "wohl", "normal".

## **Eubacteriales**

eine Ordnung der => Schizomycetes; nach der => Bakterienklassifikation von Bergey\* nicht mehr als Taxon gebräuchlich.

## **Eubacterium**

eine Gattung grampositiver, obligat anaerober Stäbchenbakterien, die im Mund u. Darmtrakt vorkommen; einige Arten wurden bei verschiedenen Infektionen (z.B. Abszeß) nachgewiesen.

## **Eubiose**

Syn.: **Eubakterie**

das "mikrobielle", zwischen Erregern u. ihrem Wirtsorganismus bestehende Gleichgewicht; i.e.S. ("intestinale E.") aber das - nicht genau definierbare - Gleichgewicht der Darmflora; vgl. =>Dysbiose, -bakterie.

## **Eubiotik**

Lehre von der vernunftgemäßen Lebensweise.  
engl.: eubiotics.

## **Euböa-Fieber**

=>Q-Fieber.

## **Eubolismus**

Zustand des Stoffwechselgleichgewichts. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Eucalyptus globulus**

der in den Subtropen kultivierte "Fieberbaum" [Myrtaceae], dessen harz-, gerb- u. bitterstoffhaltige Blätter bzw. das aus ihnen gewonnene ätherische Eukalyptusöl (Oleum Eucalypti, 1,5-3%; mit mind. 70% 1,8-Cineol [= **Eucalyptol**], Pinen, Camphen u.a.) als Heilmittel Anw. finden zur Inhalation bei Atemwegserkrankungen sowie als Einreibung bei Atemwegs- u. rheumatischen Erkrankungen.  
engl.: eucalyptus (tree).

## **Euchlorhydrie**

die normale Salzsäurebildung des Magens.  
engl.: euchlorhydria.

## **Euchole**

die normale Beschaffenheit der Galle.

## **Euchromatin**

der aktive Anteil (bzw. die aktive Zustandsform) des =>Chromatins; im Interphasenkern (bzw. im aktiven Zustand) infolge Entspiralisierung der DNS nur schwach anfärbbar; vgl. =>Heterochromatin.

## **Euchromatopsie**

das normale =>Farbsehen; =>Trichromasie.  
engl.: euchromatopsy.

## **Euchromosomen**

=>Autosomen.

## **Euchylie**

Normalität des =>Chylus bezüglich Menge u. Zusammensetzung.  
engl.: euchylia.

## **Euchymie**

Normalität des =>Chymus bezüglich Menge u. Zusammensetzung.

## **Eudel\* Sonde**

Weichgummi-Sonde mit spitzennahen "subterminalen Augen" u. endständiger Metallolive (oder Quecksilber-gefülltem Beutel); dient zur Dünndarmabsaugung bei Darmverschluß.

engl.: Eudel's tube. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Eudiadochokinese**

das ungestörte Wechselspiel zwischen Muskeln gegensätzlicher Wirkung, d.h. zwischen Agonisten u. Antagonisten, bei rasch aufeinanderfolgenden gegensätzlichen Bewegungen; vgl. =>Adiadochokinese, Synergie.

engl.: normal diadochokinesis.

## **Energie**

die volle Leistungsfähigkeit.

## **Eufigellata**

=>Flagellata, =>Mastigophora.

## **Eugenik**

Syn.: Erbhygiene

histor. Bez. für ein ideologisch-wissenschaftliches Konzept, das sich - bezogen auf die Erkenntnisse der Humangenetik - mit Problemen der Verbesserung der Erbanlagen künftiger Generationen befaßt. Im Nationalsozialismus führte die E. u.a. zu Zwangssterilisationen von Menschen, denen »erbliche Minderwertigkeit" zugesprochen worden war, u. bildete schließlich auch mit die ideologische Grundlage für die Vernichtung sog. »lebensunwerten" Lebens.

engl.: eugenics.

## **eugenische Indikation**

=>Schwangerschaftsabbruch.  
engl.: eugenic indication.

### **Euglobuline**

histor. Bezeichnung für "echte", d.h. in dest. Wasser unlösliche =>Globuline.  
engl.: euglobulins.

### **Euglobulinfraktion**

durch Verringerung der Salzkonzentration (z.B. durch Dialyse gegen dest. Wasser oder durch Verdünnung) gefällter Anteil v.a. hochmolekularer Plasmaproteine (z.B. IgM,  $\alpha_2$ -Makroglobulin, Lipoproteine u.a.), dessen Zusammensetzung von der Ionenstärke u. vom pH der Lösung abhängt.  
engl.: euglobulin fraction.

### **Euglobulinlysiszeit**

das Zeitintervall (normal 5-24 Std.) zwischen der - durch Thrombinzusatz induzierten - Gerinnung einer zuvor in Puffer-Lsg. aufgenommenen Fibrinogen-haltigen Euglobulinfraktion u. ihrer vollständigen Auflösung. Ein Parameter für die fibrinolytische Aktivität des Plasmas nach Abtrennung der - bei Ausfällung der Euglobulinfraktion (Verdünnung mit Aqua dest.  $1:10$ ; Ansäuern bis pH 5-6) im Überstand zurückbleibenden - Antiplasmin.  
engl.: euglobulin lysis test.

### **Euglobulintest**

1)=>Sia\* Reaktion.

engl.: Sia test.

2)modifizierter Waaler\*-Rose\* Test unter Verwendung einer Euglobulin-Fraktion des Probandenserums (in der weniger Hemmstoffe = Inhibitoren der Rheumafaktor-Gammaglobulin-Reaktion sind als im Vollserum).

engl.: modified Waaler-Rose test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Euglykämie**

normaler Blutzuckerspiegel.

### **Eugnathie**

neutrale Stellung von Zahnreihen u. Kieferbögen (=>Neutralbiß).

engl.: eugnathia.

### **eugonisch**

Fgb.: bakt

mit üppigem Wachstum.

engl.: eugonic.

**Eukalyptusöl**

=>Eucalyptus globulus.  
engl.: eucalyptus oil.

**Eukanthus**

ein besonders ausgeprägt entwickelter innerer Lidwinkel mit vergrößertem Tränenwärtchen.

**Eukapnie**

normaler =>Kohlendioxid-Gehalt des Blutes.

**eukaryot**

mit hochdifferenziertem echtem, von einer Membran umgebenem Zellkern (= **Eukaryon**). - =>Eukaryoten.  
engl.: eukaryotic.

**Eukaryoten**

Organismen, die in ihren Zellen einen echten Kern (mit Chromosomen), ein endoplasmatisches Retikulum, Mitochondrien u.a. Plastide aufweisen; vgl. => Prokaryoten.  
engl.: Eucaryotae.

**Eukeratin**

Fgb.: biochem

=>Keratin.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Eukinesie**

Normalität der Bewegungsabläufe.  
engl.: normal kinetic function.

**Eukrasie**

Begriff der Humoralpathologie für die normale, ausgewogene Zusammensetzung der Körpersäfte.  
engl.: eucrasia.

**Eulenaugenzelle**

1)vielgestaltige, Makrophagen-ähnliche Zelle mit relativ großem Kern u. stark hervortretendem Kernkörperchen (Nucleolus; als "Eulenaugenkern") in Aschoff\* Knötchen.  
engl.: Aschoff's cell.

2) bei generalisierter => Zytomegalie im Harn- u. Speichersediment u. frei in den Nierentubuli vorkommende, stark vergrößerte Zelle mit im Kern gelegenen zentralen basophilen "Einschlußkörperchen" u. hellem Hof.  
engl.: megalocyte.

### **Eulenburg\* Syndrom**

Biogr.: Albert E., 1840-1917, Neurologe, Berlin

1) => Paramyotonia congenita.

engl.: congenital paramyotonia.

2) Eu.\*-Sprengel\* Syndrom: => **Sprengel\*** Deformität.

engl.: Sprengel deformity.

### **v. Euler\*-Liljestrand\* Mechanismus, Reflex**

Biogr.: Hans v. E.-Chelpin, 1873-1964, deutscher Biochemiker, Stockholm; Nobelpreisträger 1929; Göran L.

der "alveolokapilläre Reflex", der bei Minderbelüftung (Hypoventilation) der Lunge mit nachfolgender => Hypoxämie u. Hyperkapnie zur Engstellung der kleinen arteriellen Lungengefäße des minderbelüfteten Bereichs u. durch Blutumleitung in belüftete Bereiche zum pulmonalen Hochdruck führt.

engl.: v. Euler-Liljestrand alveolocapillary reflex.

### **Eumenorrhö:**

die normale, schmerzlose Menstruationsblutung.

engl.: eumenorrhea.

### **Eumycetes, Eumycota, Eumyzeten**

die echten Pilze (=> Fungi), die im Gegensatz zu den Schleimpilzen (Myxomykota, Myxomyzeten) meist Hyphen oder Sproßzellen entwickeln.

### **Eunuch**

ein vor der Pubertät kastrierter Mann ("=> Frühkastrat"), dessen Erscheinung durch konstitutionelle Veränderungen (Eunuchismus) geprägt ist: Hochwuchs mit betonter Unterlänge (als Folge verzögerten Epiphysenschlusses, v.a. an Becken u. Beinen), unterentwickelte Muskulatur (durch Eiweißstoffwechselstörung), zarte, blasse Haut, kindliche Stimme (Reifungshemmung des Kehlkopfes) sowie - infolge Androgenmangels - kindliche Gesichtszüge, ausgeprägtes Fettpolster im Hüft-, Gesäß-, Brustbereich, Osteoporose, Fehlen der sekundären Geschlechtsmerkmale; ferner fehlende Potenz, Kleinheit der Prostata u. Samenblasen u. => Kastrationshypophyse. - Ähnliche, u.U. weniger ausgeprägte Veränderungen bei => Eunuchoidismus.

engl.: eunuch.

### **Eunuchismus**

die konstitutionellen Veränderungen beim => Eunuchen; i.w.S. auch die

schweren Formen des =>Eunuchoidismus; =>Hypogonadismus, Anorchidie.  
engl.: eunuchism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Eunuchoidismus**

die durch =>Hypogonadismus infolge Hodenschädigung vor der Pubertät bzw. durch Hodenverlust (=>Anorchidie) beim Mann bedingten Konstitutionsveränderungen wie beim Eunuchen.

E., fertiler

=>Pasqualini\* Syndrom.

E., tardiver

die durch =>Hypogonadismus infolge Spätkastration (nach der Pubertät) bedingten körperlichen Veränderungen (Rückbildung des Bartwuchses u. der Körperbehaarung sowie der Prostata).

engl.: eunuchoidism.

### **Eupepsie**

Normalität der Verdauungsfunktion.

### **Euphorica, Euphoretika**

Medikamente, die eine =>Euphorie hervorrufen ("**euphorisierend**" wirken), z.B. - die dem =>Betäubungsmittelgesetz unterliegenden - Morphin, Cocain, Weckamine; führen häufig zu Abhängigkeit.

engl.: euphoretics.

### **Euphorie**

gesteigertes, dem objektiven Zustand nicht entsprechendes Lebens- u. Glücksgefühl; u.a. auch als Nebenwirkung von Medikamenten (z.B. Corticosteroide, =>Euphorica); in Extremform unter Einwirkung von Rauschmitteln u. bei (Hypo-)Manie, ferner bei seniler Demenz, organischen Hirnprozessen. - vgl. =>Dysphorie.

engl.: euphoria.

### **Euploidie**

Fgb.: genet

Vorliegen eines vollständigen, einfachen (haploiden), doppelten (diploiden) oder ganzzahlig mehrfachen (polyploiden) =>Chromosomensatzes; vgl. =>Aneuploidie.

engl.: euploidy.

### **Eupnoe**

die normale, ungestörte =>Atmung.

**Eupraxie**

Fähigkeit zu zweckmäßiger Ausführung koordinierter Bewegungen; vgl. => Apraxie.  
engl.: eupraxia.

**Euproteinämie**

Normalität der Werte der =>Plasmaproteine; vgl. =>Dysproteinämie.  
engl.: euproteinemia.

**Eureflexie**

normales ("physiologisches") Reflexverhalten.  
engl.: normal reflex status. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Eurhythmie**

Regelmäßigkeit der Herzschlagfolge.  
engl.: eurhythmia; normal (healthy) rhythm.

**Euro...**

=>Eury...

**Europäische Blastomykose**

=>Kryptokokkose.  
engl.: European blastomycosis.

**Europium**

Abk.: Eu  
ein 3-, seltener 2wertiges Element der Lanthaniden-Gruppe; OZ 63,  
Atomgew. 151,96; 21 Isotope (144Eu-160Eu), davon 19 radioaktiv.

**Eury...**

Wortteil "breit", "weit".

**Eurygnathismus**

Vorhandensein eines breiten Oberkiefers bzw. Jochbogens.  
engl.: eurygnathism.

**Eurynter**

Instrument zur Aufdehnung eines Hohlorgans, z.B. Kolp-, Metreurynter,  
Prokteurynter.



**Euryökie**

Fähigkeit von Organismen, unter stark schwankenden Umweltbedingungen zu (über)leben.

**Euryopie**

auffallende Größe der Augen infolge anomal weiter Lidspalten. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**euryoxybiont**

anpassungsfähig an sehr unterschiedliche Sauerstoff-Konzentrationen.

**Euryrhinie**

Breitnasigkeit.

**Eurysomie**

extrem breiter Konstitutionstyp.

**eurytherm**

lebensfähig in unterschiedlichen Temperaturbereichen. - vgl. => stenotherm.  
engl.: eurythermic.

**Eurytrema pancreaticum**

15-18 mm langer Trematode [Dicrocoeliidae]; ein in Ostasien u. Brasilien im Pankreas-, Gallengang des Schweins, Rindes, Schafes u. Affen, gelegentlich auch beim Menschen parasitierender Wurm.

**Eustachio\***

Biogr.: Bartolomeo E., 1520-1574, Anatom, Rom  
Kanal

Syn.: Eu.\* Röhre

=> Tuba auditiva (Tuba Eustachii).

Eu.\* Klappe

=> Valvula venae cavae inferioris.

engl.: eustachian tube; eustachian valve.

**Eustrongylose**

Befall mit dem Nierenwurm **Eustrongylus gigas** (=> Dioctophyma renale).

**Eusystole**

die bezüglich Kraft, Geschwindigkeit, Dauer u. Auswurfleistung normale

Systole des Herzens.  
engl.: eusystole; normal heart beat.

### **Euthanasie**

E. bedeutet ursprünglich »schöner Tod«. Der Begriff ist aber heute mit einer schweren historischen Hypothek belastet, da im Nationalsozialismus damit der Massenmord an psychisch Kranken u. Behinderten bezeichnet wurde. Daher sollte der Begriff E. heute nicht mehr unkritisch u. geschichtslos verwendet werden; =>Sterbehilfe.

### **Euthymie**

Zustand der Ausgeglichenheit u. Harmonie des Seelenlebens.

### **Euthyphorie**

die normale Lage bd. Gesichtslinien in einer Horizontalebene; d.h. das Zusammenfallen von Gesichtsebene u. Horizont ohne Bestehen einer => Hypo- bzw. =>Hyperphorie.  
engl.: euthyphoria.

### **euthyreot**

mit normaler Schilddrüsenfunktion (**Euthyreose**); z.B. e. =>Struma.  
engl.: euthyroid.

### **Euthyskopie**

Schielbehandlung mit dem "Euthyskop" n. Cüppers, einem sehr lichtstarken elektr. Augenspiegel. Durch Blendung wird hierbei der Bereich der exzentrischen Fixation (in der "Pseudomakula") am Schielauge ausgeschaltet, wodurch ein funktionelles Übergewicht der Fovea centralis u. zentrale Fixation erreicht werden.

### **Eutokie**

normaler Verlauf einer Entbindung.  
engl.: eutocia; normal delivery.

### **Eutonie**

Normalität eines =>Tonus, i.e.S. des Muskeltonus (= Muskelspannung).

### **Eutopie**

normale Lage der Organe; vgl. =>Dystopie.

### **Eutrophie**

guter Ernährungszustand.

## **eV**

=>Elektronenvolt.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Evacuatio**

Syn.: Evakuation

künstliche Entleerung eines Hohlorgans.

E. uteri

instrumentelle oder digitale Gebärmutterausräumung; z.B. bei Abort, bei Plazentaresten.

## **Evaginatio(n)**

1)

Fgb.: chir

=>Desinvagination.

2)E. optica:paarige seitl. Ausstülpung des Zwischenhirns als Vorstufe der Augenblase.

engl.: evagination (optic).

## **Evakuation**

=>Evacuatio.

## **Evans\* Blau**

Biogr.: Herbert E., 1882-1971, amerikan. Anatom

ein blauer Diazofarbstoff zur Intravitalfärbung.

engl.: Evans' blue.

## **Evans\* Mesotheliom**

eine langsam wachsende, gutartige Nebenhodengeschwulst (Angiom oder Adenom) mit bindegewebiger Kapsel oder mit einer Pseudokapsel.

## **Evans\* Regel**

Biogr.: Curtis A. E., geb. 1879, amerikan. Kinderarzt

Faustregel zur Berechnung des notwendigen Plasma- u. Elektrolytersatzes bei Verbrennungen 2. bis 3. Grades des Kindes in den ersten 24 Std. (je zur Hälfte als kolloidale u. als Elektrolyt-Lsg.): 2 ml pro Körpergewicht u. Prozent der verbrannten Körperoberfläche. - Modifikation für Erwachsene: ml-Zahl aus kg Körpergewicht mal % verbrannter Oberfläche (in den zweiten 24 Std. halbiert) + jeweils 2000 ml 5%ige Glucose-Lsg.

engl.: Evans' (infusion) rule.

## **Evans\*(-Fisher\*) Syndrom**

Fgb.: hämat

erworbene, auf Autoaggression gegen Erythro- u. Thrombozyten beruhende hämolytische Anämie mit Thrombozytopenie u. Blutungsdiathese.

### **Evans\*-Lloyd-Thomas\* Syndrom**

eine gelegentlich zu Stenokardien führende Lageanomalie des Herzens; erkennbar - *röntg* - an einem in beiden schrägen Durchmessern auftretenden Sichabsetzen des Herzunterrandes vom Zwerchfell u. dem Sichtbarwerden der unteren Hohlvene bei tiefer Einatmung; EKG: negatives T, PQ- u. ST-Senkung in Ableitung II u. III (bei normalem P).  
engl.: suspended heart syndrome.

### **Evaporieren**

Eindicken von Flüssigkeit durch Wasserentzug im Vakuumapparat.  
engl.: evaporation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Evasion**

pharmakokinetischer Ausdruck für die Gesamtheit aller Eliminationsvorgänge, die im Organismus eine Verringerung der Wirkstoffkonzentration am Rezeptor hervorrufen (z.B. Ausscheidung über Niere u. Darm oder Inaktivierung durch Biotransformation).

### **Eventratio (viscerum), Eventration**

1) Vorfall von Baueingeweiden aus der Bauchhöhle ohne Bauchfellbedeckung; erfolgt meist vor die Bauchdecken oder in die Brusthöhle. Ist angeboren bei Bauchspalte, erworben nach Verletzungen oder Operationen (infolge Nahtdehiszenz bzw. Platzbauch).  
engl.: eventration.

E., temporäre

Fgb.: chir

vorübergehende intraoperative => Vorlagerung des Darms auf die Körperoberfläche, z.B. die eines Darmsegments bei Vorlagerungsresektion oder - als totale E. - des ganzen nicht natürlich fixierten Darmes zur raschen Orientierung bei Obturationsileus. - vgl. => Extraperitonealisierung.

engl.: temporary e.

2)

Fgb.: geburtsh

=> Eviszeration.

E. hernialis

Syn.: Eventrationshernie

=> Hernie mit großen Teilen der Baueingeweide als - meist irreponibler - Bruchinhalt, z.B. als Narbenhernie nach medianer Laparotomie.

engl.: hernial e.

E., rachitische

der "Froschbauch" des Kleinkindes bei => Rachitis als Folge einer Erschlaffung der Bauchwandmuskulatur u. "Breiterstellung" der Linea alba.

engl.: rachitic e.

E., umbilikale  
Syn.: Omphalozele  
=>Nabelschnurbruch.  
engl.: umbilical e.

### **Eversio, Eversion**

Ausstülpung, Verlagerung nach außen (auch i.S. der Ektopie); auch die Auswärtsdrehung des Rückfußes im unteren Sprunggelenk (bedeutsam als Teilmechanismus der =>Knöchelfraktur als **Eversionsfraktur**).  
engl.: eversion.

### **Eves\* Tonsillenschnürer**

gerades Tonsillotom mit teleskopartigem Schaft (mit Sperrmechanismus) u. aufsetzbarer, durch Griffösenzug zuschnürbarer Drahtschlinge; für Tonsillenkappung.

### **EVG**

Fgb.: kard  
=>Elektroventrikulogramm.  
engl.: EVG.

### **Evidement**

(französ.) Ausräumung, Kürettage, Exkochleation.

### **Eviratio**

Verlust des männlichen Gefühlslebens u. Charakters u. deren Ersatz durch weibliche Eigenschaften (einschließlich des sexuellen Empfindens).

### **Evisceratio, Eviszeration**

Syn.: Exenteration  
ausgedehnte bis totale op. Entfernung von Eingeweiden aus einer Körperhöhle.

1)Entfernung der Baueingeweide ("Eventration") u. Brusteingeweide der Leibesfrucht bei der =>Embryotomie.

2)E. pelvis:(Brunschiwig 1948) erweiterte Radikaloperation bei lokal fortgeschrittenem Zervix- bzw. Vaginalkarzinom ohne Befall der paraaortalen Lymphknoten, auch bei isoliertem zentralem Rezidiv: als Standard-Op. die Exstirpation der Vaginalwand, Gebärmutter, Adnexe u. Harnblase unter Belassung des Mastdarms (= **vordere E.**); bei Tumorübergriiff auf den Mastdarm als "en-bloc"-Entfernung von Uterus, hinterer Vaginalwand samt Mastdarm (= **hintere E.**) oder - als **totale E.** - mit zusätzlich vorangestellter Entfernung regionaler Lymphknoten u. mit einer die Standardorganentfernung ergänzenden Rektumamputation u. supravesikaler Harnableitung.

engl.: evisceration.

## **eVolt**

Abk.: eV

**Elektronenvolt.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Evolutio, Evolution**

1)**Phylogenie, Phylogenese** :die stammesgeschichtliche Entwicklung der Organismen im Laufe der Erdgeschichte. Beruht auf der kombinierten Wirkung von erblicher Variation (durch Mutation u. Umkombinierung durch Bastardierung), Selektion u. Isolation der Genotypen. Auffallende Phänomene sind u.a. Anpassung, Differenzierung, Spezialisierung, Reduktion, morphologische Reihen; =>Orthogenese, Selektion, Abstammungslehre.

2)

Fgb.: embryol

Entfaltung vorgebildeter Anlagen (auch i.S. der Präformationstheorie).

engl.: 1., 2. evolution.

3)E. spontanea:die =>Selbstenwicklung des Kindes, z.B. nach Denman.

engl.: spontaneous e.

## **Evolutionsdruck**

die Wirkung von Mutation, Bastardierung (Introgression) u. Selektion auf die Häufigkeit bestimmter Gene in einer Population.

## **evozierte Potentiale**

durch Reizung eines Sinnesorgans oder seiner efferenten Nerven auslösbare Potentialänderungen am Gehirn, in der Regel als Summenpotentiale von der Hirnoberfläche abgeleitet (Technik wie beim EEG; Hervorhebung aus der Hintergrundaktivität durch elektron. Mittelungsverfahren [averaging]).

engl.: evoked potential.

1)akustisch e. P.:durch Schallreizung des Hörorgans auslösbare e. P., meist als a. e. Hirnstammpotentiale (AEHP) zur Hörprüfung mittels =>EEG-Audiometrie (ERA, BERA) oder zur neurol. Diagnostik (z.B. Hirnstammerkrankungen, Kleinhirnbrückenwinkeltumoren).

2)olfaktorisch e. P.:für die objektive =>Olfaktometrie genutzte e. P., ausgelöst durch =>Riechstoffe.

3)somatosensorisch e. P.,Abk.: SEP

e. P., die nach Reizung sensibler bzw. gemischter Nerven oder des Rückenmarks oder von sensiblen Hirnrindenarealen registriert werden; z.B. zur Diagnostik von Entmarkungskrankheiten.

4)visuell e. P.,Abk.: VEP

e. P. nach optischer Reizung (z.B. wechselndes Schwarz-Weiß-Schachbrettmuster); ergeben nach Summation eine mehrgipflige Kurve, deren 1. Gipfel ("P 100") nach ca. 100 msec auftritt (verzögert bei Entmarkungsprozessen in der Sehbahn).

## **Evulsio**

das Herausreißen.

engl.: avulsion.

E. nervorum

=>Neurexhairese.

engl.: nerve avulsion.

## **E.W.**

1)Eingetragenes **W**arenzeichen.

2)Eiweiß.

## **Ewald\***

Biogr.: Julius R. E., 1855-1921, Physiologe, Straßburg

Gesetz

1)Die Endolymphströmung im Bogengang erzeugt einen in der Ebene dieses Bogengangs schlagenden Nystagmus, dessen langsame Komponente der Strömungsrichtung entspricht.

2)Die stärkere Wirkung der ampullenwärts gerichteten ("ampullopetalen") Strömung der Endolymph besteht bei horizontaler, die der ampullofugalen bei vertikaler Lage des Bogengangs.

engl.: Ewald's law.

E.\* Hörtheorie

Bei Schwingungen der Perilymphe entstehen auf der Basilarmembran des Innenohrs stehende Wellen u. - je nach Wellenlänge - "Schallbilder", die der Empfindung eines bestimmten Tones entsprechen. - vgl. =>Einorttheorie, Békésy\* Wirbeltheorie.

E.\* Labyrinthdruckversuch

Luftdruckerhöhung u. -erniedrigung (mittels Politzer\* Ballon) im äußeren Gehörgang zum Nachweis einer Labyrinthfistel anhand des auftretenden Schwindels u. Kompressions- bzw. Aspirationsnystagmus.

## **Ewald\* Probemahlzeit**

Boas\*-E.\* Probefrühstück.

## **Ewart\* Zeichen**

Biogr.: William E., 1848-1929, Arzt, London

Syn.: Pins\* Zeichen

Bronchialatmen oder aufgehobenes Atemgeräusch (bei Kompressionsatelektase) sowie Schallverkürzung am unteren li. Schulterblattwinkel bei großem Perikarderguß.

engl.: Ewart sign.

## **E-Wasser**

"entmineralisiertes Wasser".

engl.: demineralized water. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ewing\* Sarkom**

Biogr.: James E., 1866-1943, Pathologe, New York

Syn.: Omoblastom, Peritheliom, diffuses Endotheliom

undifferenziertes Rundzellensarkom des Knochens; weiche, von Nekrosen u.

Blutungen durchsetzte Geschwulst mit Ursprung im Knochenmark

(Markretikulum oder Endothel der Markgefäße; "endotheliales Myelom")

langer Röhrenknochen u. des Beckens; histologisch ähnlich dem

Retikulosarkom, v.a. bei Jugendlichen, u. mit sehr früher

Skelettmetastasierung u. mit Spätmetastasen in die Lungen. Führt örtlich zu

Schmerz u. Schwellung; evtl. Fieber, später Anämie, erhöhte

Blutkörperchensenkungsreaktion; die Prognose ist trotz hoher

Strahlenempfindlichkeit schlecht.

engl.: Ewing's sarcoma.

## **ex, ex...**

(latein.) Vorsilbe "aus", "heraus", "weg"; z.B. **ex alimentatione** (als

Ernährungsfolge), **ex constitutione** (aufgrund der Konstitution), **ex**

**infectione** (aufgrund einer Infektion), **ex juvantibus** (aus gewonnener

Erfahrung, z.B. "Diagnose ex juvantibus").

## **Exacerbatio**

=>Exazerbation.

## **Exanthem, Exanthema**

Hautausschlag; vom Gefäßbindegewebe ausgehende, ziemlich

gleichmäßige, vergängliche Hauterscheinungen (=>Effloreszenz), verteilt

über nahezu die gesamte Körperdecke ("**generalisiertes E.**"), evtl. aber

bestimmte Körperpartien bevorzugend; häufig bei infektiösen

Allgemeinerkrankungen (Masern, Röteln, Scharlach, Typhus, Fleckfieber,

Gianotti\*-Crosti\* Syndrom usw.) oder aber als allergisches bzw. toxisch

bedingtes E. (letzteres z.B. als Reaktion auf Medikamente; =>

Arzneimitteldermatitis, -exanthem); je nach Art der Effloreszenzen bezeichnet

z.B. als makulös, papulös, urtikariell, morbilliform etc. - =>Erythema.

engl.: exanthema.

E. lichenoides et psoriasiforme

=>Pityriasis lichenoides chronica.

E., postvakzinales

Impfkomplikation als makulös-urtikarielles, polymorphes, meist

generalisiertes E. wenige Tage nach einer Impfung (Früh-E.) oder aber erst

in der 2. Wo.

E. subitum

Syn.: Erythema s. Roseola infantum, Pseudorubellae, Dreitagefieber

Glanzmann, postfebriles Exanthem, Zahorsky\* oder 6. Krankheit

exanthematische Infektionskrankheit bei Säuglingen u. Kleinkindern durch

Viren; nach Inkubationszeit von 1-2 Wochen ein 3-4 Tage dauerndes Fieber



mit Auftreten großer, blaßroter Flecken, v.a. am Stamm, u. zwar kurz vor oder bei der Entfieberung u. für etwa 2 Tage; Blutbild: neutrophile Leukopenie u. Lymphozytose.

E. variegatum

=>Erythema infectiosum.

### **exanthematicus, exanthematisch**

mit =>Exanthem einhergehend, nach Art eines Exanthems.

engl.: exanthematous.

### **Exanthemkrankheit**

Allgemeinerkrankung, deren wesentliches Symptom - neben Beteiligung anderer Organe - ein Hautausschlag ist (=>Exanthem).

engl.: exanthematic disease.

### **Exarmprothese**

Armprothese mit Schulterkappe zum Ersatz eines im Schultergelenk bzw. dicht darunter abgesetzten Arms.

### **Exarticulatio, Exartikulation**

Fgb.: chir

Absetzen einer Gliedmaße bzw. eines ihrer Abschnitte im Gelenk.

### **Exazerbation**

neuerliche Verschlimmerung einer Krankheit; z.B. die **Exazerbationsphthise** (im Jugend- u. Erwachsenenalter vorkommende progressive Organ-Tbk, in der Lunge meist von sog. Simon\* Spitzenherden ausgehend).

engl.: exacerbation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Exbeinprothese**

Beinprothese mit Beckenschale (bzw. Hüftkorb) u. Tragevorrichtung als Ersatz eines im Hüftgelenk oder dicht darunter abgesetzten Beines.

engl.: long leg prosthesis with pelvic band.

### **Exc...**

=>Exk..., Exz...

### **Excavatio**

Fgb.: anat

Aushöhlung, Ausbuchtung.

engl.: excavation.

E. disci PNA

Syn.: E. papillae nervi optici s. fasciculi optici

Vertiefung der Sehnervpapille (=>Discus nervi optici), in der die Zentralgefäße des Auges (A. u. V. centralis retinae) ein- bzw. austreten; imponiert als weißliche Scheibe (infolge ungenügender Bedeckung der Lamina cribrosa mit Blutkapillaren enthaltenden Nervenfasern) u. ist evtl. sehr klein ("Gefäßtrichter"), im Alter abgeflacht, u.U. als atrophische => Exkavation.

engl.: e. of optic disc.

E. recto-uterina PNA

Syn.: Fossa rectouterina

der hintere Douglas\* Raum; die breite Bauchfelltasche zwischen Mastdarm u. Gebärmutter (einschließlich der Adnexe), die bis in Höhe des hinteren Scheidengewölbes in das kleine Becken hinabreicht.

engl.: rectouterine e.

E. rectovesicalis PNA

Syn.: Fossa rectovesicalis, Cavum rectovesicale, Proust\* Raum  
beim Manne die Bauchfelltasche zwischen Mastdarm u. Harnblase bis hinab in Höhe der Samenbläschen.

engl.: rectovesical e.

E. vesico-uterina PNA

der vordere Douglas\* Raum, die spaltförmige Bauchfelltasche zwischen Gebärmutter u. Harnblasenscheitel.

engl.: vesicouterine e.

### **Excisio**

Fgb.: chir

=>Exzision.

engl.: excision.

### **Excitantia**

Fgb.: pharm

=>Analeptika.

engl.: excitants.

### **Excitatio**

(latein.) =>Erregung; =>Exzitations...

engl.: excitation.

### **Exclusio**

(latein.) Ausschluß; z.B. =>Diagnosis per exclusionem.

### **Exenteratio, Exenteration**

Ausweidung; *gyn* die Entfernung der Baueingeweide der Leibesfrucht bei der =>Embryotomie (=>Evisceratio).

engl.: exenteration.

E. bulbi

operative Ausweidung des Augapfels unter Lederhaut- u. Sehnervverhaltung;  
v.a. nach perforierender Verletzung. - vgl. =>Eucleatio bulbi.

E. orbitae

die Ausweidung des gesamten Augenhöhleninhaltes mit oder ohne Erhaltung  
der Lider, evtl. unter Teilentfernung der Augenhöhle; bei retrobulbären (hinter  
dem Augapfel auftretenden) bösartigen Geschwülsten.

engl.: orbital e.

E. pelvis

=>Evisceratio pelvis.

engl.: pelvic e.

### **exergon(isch)e Reaktion**

chemische Umsetzung, die unter Energiefreisetzung u. damit unter Abnahme  
der freien Energie des Systems verläuft. - vgl. =>exotherm.

engl.: exergic reaction; exoergic reaction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters  
von Herd Software Entwicklung.

### **Exfoliatio, Exfoliation**

Fgb.: derm

Abblättern; das Sichabstoßen des Epithels der Haut oder Schleimhaut in  
geschichteten Schuppen, Lamellen oder Membranen (=>Desquamation),  
evtl. in Krusten. - =>Kollodiumhaut.

engl.: exfoliation.

E. areata linguae

Syn.: Lingua geographica, Glossitis exfoliativa marginata, Excoriatio chronica  
linguae, Landkartenzunge

als "Wanderplaques der Zunge" rasch veränderliche, verschieden große,  
belagfreie Abschilferungsbezirke der Zunge mit gelb-weißlichen

Randsäumen; Ätiologie unklar; oft in Verbindung mit =>Lingua plicata.

engl.: geographic tongue.

### **Exfoliationszytodiagnostik**

=>Zytodiagnostik.

engl.: exfoliative cyto-diagnosis.

### **exfoliativ(us)**

(latein.) lamellos schuppig.

engl.: exfoliative.

### **exfoliative broncho-alveolar disease**

Abk.: EBAD

(engl.) fieberhafte Lungenkrankheit mit Nekrosen des respiratorischen  
Alveolarepithels; führt zu Brustkorbschmerzen, Dyspnoe, Zyanose.

### **Exhärese, Exhairese**

Fgb.: chir

"Herausziehen" eines Nervenstammes (= Neurexhairese; z.B. Phrenikus-, Trigemini-E.) oder eines Venenabschnitts (Phlebexhairese; ohne oder unter vorheriger Gefäßöffnung, d.h. als extra- oder intraluminäres Venenstripping).

engl.: exeresis.

### **Exhaustio**

(latein.) =>Erschöpfung.

E. uteri

sekundäre =>Wehenschwäche.

### **Exhibitionismus**

sexuelle Lust an Entblößung der Geschlechtsteile in Gegenwart fremder - meist andersgeschlechtlicher - Personen.

engl.: exhibitionism.

### **Exhumierung**

das - meist aus gerichtsmedizinischen Gründen erfolgende - Wiederausgraben einer Leiche.

engl.: exhumation.

### **Exitblock**

Syn.: Austrittsblock

Fgb.: kard

Störung der =>Erregungsleitung infolge Blockierung bereits am Ort der Reizbildung (Sinusknoten oder ektopisches Automatiezentrum); erkennbar nur als Block 2. Grades.

engl.: exitblock. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Exitus**

Etym.: latein. = Ausgang

Kurzform für **E. letalis** (= tödl. Ausgang) = =>Tod.

engl.: death.

### **Exkavation**

Fgb.: anat

=>Excavatio.

E., atrophische

abgeflachte, porzellanweiße =>Excavatio disci bei Sehnerv- = Optikusatrophie.

E., glaukomatöse

steilwandig abfallende =>Excavatio disci beim Glaukom; meist mit

randständigen Gefäßabknickungen.

### **Exklusion**

1) Ausschluß (=>Exclusio).

2) Ausschaltung eines Auges vom Sehakt (=>Okklusionstherapie).

engl.: exclusion.

### **Exkochleation**

Syn.: Excochleatio

das Auslöffeln, Auskratzen mittels "scharfen Löffels"; z.B. als "scharfe" Abszeßausräumung (z.B. im Knochen bei Osteomyelitis).

engl.: excochleation.

### **Exkoration**

Syn.: Excoriatio

Koriumfreilegung; tiefere Abschürfung mit seröser Sekretion u. punktförmigen Blutungen; vgl. =>Exfoliation.

engl.: excoriation.

### **Exkrement**

Syn.: Excrementum

"Ausscheidung"; das vom Organismus nach außen abgegebene, nicht mehr verwertbare Stoffwechselprodukt (=>Exkret), i.e.S. der Stuhl (=>Fäzes).

engl.: excrement.

### **Exkret**

Syn.: Excretum

"Ausscheidung"; das von den Ausscheidungsorganen des Organismus nach außen abgesonderte toxische Stoffwechselprodukt (oder Fremdstoff).

engl.: excretion.

### **Exkretion**

Syn.: Excretio

"Ausscheidung"; die Entfernung ("Eliminierung") organischer u. anorganischer, fester, gelöster oder flüchtiger, körpereigener oder -fremder Substanzen durch die Ausscheidungsorgane (Lunge, Haut, Niere, Leber, Dickdarm, Talg- u. Schweißdrüsen); *pharm* Aussonderung eines Arzneimittels in unveränderter Form (=>Evasion, =>Elimination); => Sekretion, Drüse, Exkrement.

engl.: excretion.

### **Exkretionsenzyme**

die aus den Verdauungsdrüsen, i.e.S. die - mit der Galle - aus der Leber in den Verdauungstrakt gelangenden Enzyme, die z.T., z.B. bei Cholestase, im

Blut nachweisbar werden (z.B. alkalische Phosphatase, Leucinaminopeptidase u.  $\gamma$ -Glutamylpeptidase); =>Enzymmuster, vgl. => Sekretions-, Zellenzyme. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Exkretionsikterus**

cholestatischer =>Ikterus.

### **exkretorisch**

Syn.: excretorius

die Ausscheidung (=>Exkretion) betreffend.

engl.: excretory.

### **Exkursion**

der Bewegungsaus Schlag aus einer Gleichgewichtslage (Mittelstellung); z.B. die Atemexkursion.

engl.: excursion.

### **Exkuvation**

Auswärtsverbiegung, z.B. eines Knochens (Varusdeformität) bzw. als zu Stellungsanomalie des Oberlides führende Außenkrümmung des Lidknorpels.

### **Exner\* Reflex**

reflektorische Erschlaffung der umgebenden Darmwand nach Einspießen einer verschluckten Nadel. Führt u.U. zum Kippen der Nadel ("Kopf" nach vorn) in die klaffende Öffnung u. zur Austreibung durch Peristaltik.

engl.: Exner's needle reflex.

### **exo...**

Vorsilbe "außerhalb"; =>ekto..., ex...

### **Exoallergie**

durch exogene Allergene (über Eintrittspforten in der Haut u. Schleimhaut) erzeugte Allergie, z.B. als Kontakt-, Nahrungsmittel-, Inhalationsallergie.

engl.: exoallergy.

### **Exoenzym**

1)Enzym, das in einem polymeren Substrat (z.B. Stärke, Protein) das endständige Monomer abspaltet.

2) => Ektoenzym.

engl.: exoenzyme.

**exoerythrozytär**

außerhalb der roten Blutkörperchen.

engl.: exoerythrocytic.

ex. Formen der Malariaplasmodien

Syn.: Gewebsformen, E-Stadien, EE-Plasmodien

diejenigen Stadien der primären =>Schizogonie der Malariaerreger (=> Malariazyklus), die sich direkt nach der durch die Mücke erfolgenden Übertragung der Sporozoiten (= präerythrozytäre Formen) in Zellen des Leberparenchyms finden. Sie rufen keine krankhaften Veränderungen hervor, bilden aber die Quelle für den Parasitenbefall der Erythrozyten, in denen die sekundäre Schizogonie erfolgt. Sie sind, da sie auch nach der Ausschwemmung von Merozoiten - der E-Formen i.e.S. - fortbestehen, Ursache der Malariarezidive.

engl.: e. stages. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**exogen**

durch äußere Ursachen entstanden, von außen in den Körper eingeführt.

engl.: exogenous.

**Exohypophorie**

=>Exokataphorie.

engl.: exohypophoria.

**Exohysteropexie**

Fgb.: gyn

=>Antefixationsoperation.

engl.: exohysteropexy.

**Exokarenz**

mangelhafte Zufuhr von Nährstoffen; vgl. =>Endo-, =>Enterokarenz.

**Exokataphorie**

Syn.: Exohypophorie

latentes Aus- u. Abwärtsschielen: Heterophorie mit Augenabweichung nach außen (= Exophorie) u. unten (= Kataphorie, =>Hypophorie).

engl.: exocataphoria.

**exokrin**

nach außen absondernd; z.B. e. =>Drüse.

engl.: exocrine.

**Exokrinopathie**

Erkrankung einer oder mehrerer Drüsen mit äußerer Sekretion, z.B. das Sjögren\* Syndrom.

### **Exomphalos, Exomphalozele**

1)=>Nabelschnurbruch.

engl.: omphalocele.

2)=>Nabelbruch (Hernia umbilicalis). - Als **E.-Makroglossie-Gigantismus-Syndrom** das =>Wiedemann\* Syndrom.

### **Exon**

synthesekodierendes DNS-Segment, =>Gen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Exoneurolyse**

=>Neurolyse (2).

engl.: external neurolysis.

### **Exonuclease**

Enzym, das =>Desoxyribonucleinsäure oder =>Ribonucleinsäure von deren freiem Ende her in kleine Bruchstücke spaltet; vgl. =>Endonuclease.

engl.: exonuclease.

### **Exopathie**

durch äußere Ursachen hervorgerufene ("exogene") Erkrankung.

engl.: exopathy.

### **Exopeptidasen**

Fgb.: enzym

Peptidasen, die aus Polypeptiden endständige Aminosäuren hydrolytisch abspalten.

engl.: exopeptidases.

### **Exopexie**

das operative Anheften eines inneren Organs an der Körperoberfläche (sog. Vorlagerung; =>Eventration).

### **Exophorie**

das latente Auswärtsschielen; =>Heterophorie, =>Exokataphorie.

engl.: exophoria.

### **Exophthalmus, Exophthalmie, Exophthalmos**



Syn.: Protrusio s. Proptosis bulbi, Ophthalmoptose  
das krankhafte - ein- oder beidseitige - Vortreten des Augapfels aus der Augenhöhle, evtl. bis zur Unmöglichkeit des Lidschlusses. Führt zu Komplikationen wie Doppelsehen (infolge herabgesetzter Bulbusbeweglichkeit = "exophthalmische Ophthalmoplegie"), vermehrte Absonderung durch die Bindehaut (Chemosis), Austrocknung der Hornhaut (=>Xerophthalmie). Ursachen: Volumenzunahme des retrobulbären Gewebes (bei endokrinem E.), entzündliche Infiltration (= E. inflammatorius, z.B. bei Tenonitis, Orbitalphlegmone), retrobulbäre Geschwülste oder Blutungen, Sinus-cavernosus-Thrombose, Parasitenbefall, Okulomotoriuslähmung; ferner bei Hand\*-Schüller\*-Christian\* Krankheit, Crouzon\* Syndrom.

engl.: exophthalmos.

E., alternierender

E. intermittens.

engl.: alternating e.

E., endokriner

der meist beidseitige (ca. 90%) E. bei =>Basedow\* Krankheit; ohne direkten Zusammenhang mit der Schilddrüsenfunktion, wahrscheinlich ausgelöst durch spezif. Immunglobuline, die an Augenmuskelgewebe binden u. eine typische Myopathie hervorrufen; der Orbitainhalt wird außerdem durch Infiltration mit Lymphozyten, Plasmazellen u. Mastzellen sowie durch Ablagerung saurer Glykosaminoglykane vermehrt; =>E., maligner u. E., paradoxer.

engl.: Grave's ophthalmopathy; endocrine e.

E. intermittens

Syn.: periodischer oder alternierender E.

E. bei angeborener oder erworbener Varikozele der Augenhöhle, u. zwar nur während einer örtlichen venösen Stauung (durch Senken u. Drehen des Kopfes mit Druck auf die V. jugularis).

engl.: intermittent e.

E., maligner

schwere, sich steigernde u. schmerzhaft Form des E., die zu Konjunktivitis, Hornhautgeschwüren, evtl. =>Panophthalmie führt; v.a. bei Frauen als endokriner - evtl. auch paradoxer - E. sowie u.a. bei Crouzon\* Syndrom, akuter Entzündung.

engl.: malignant e.

E., paradoxer

ein nach Beseitigung einer Hyperthyreose bestehenbleibender oder erneut auftretender E. (unübliche Bez., da kein ungewöhnlicher Verlauf).

engl.: paradoxical e.

E. pulsans

beidseitiger E. mit fühl- u. sichtbarem systolischem Pulsieren des Augapfels u. mit über diesem hörbarem systolischem =>Doppelton sowie mit Venektasien in der Bindehaut, Augenmuskelstörungen, =>Optikusatrophie u. starkem "Kopfrauschen"; meist (75%) infolge verletzungsbedingter Kurzschlußverbindung zwischen der Orbitalarterie u. der Orbitalvene bzw. dem Sinus cavernosus (=>Aneurysma orbitale).

engl.: pulsating e.

## **Exophthalmus-produzierender Faktor**

Abk.: EPF, EPA, EPS

nicht bestätigter Faktor, der als Ursache des endokrinen Exophthalmus diskutiert wurde (sollte aus der Hypophyse stammen u. den thyreotropen Hormonen verwandt sein).

engl.: exophthalmos-producing factor.

### **exophytisch**

nach außen, d.h. über die Oberfläche hinaus wachsend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Exoplasma**

=>Ektoplasma.

engl.: ectoplasm.

### **Exorbitismus**

=>Exophthalmus.

### **Exosepsis**

durch äußere Infektion (von einer Wunde aus) hervorgerufene Sepsis.

### **Exosmose**

Fgb.: chem

osmotische Flüssigkeitsdiffusion in ein hypertones Außenmedium.

engl.: exosmosis.

### **Exospore**

durch Abschnürung nach außen gebildete Pilzspore; als sexuelle (z.B. Basidiospore) oder asexuelle (z.B. in Konidien) Spore.

engl.: exospore.

### **Exostose, Exostosis**

Syn.: Epostoma

Fgb.: path

umschriebene, von der Knochenoberfläche nach auswärts gerichtete, breit- oder schmalbasig aufsitzende Knochenneubildung ("Auswuchs"); u. zwar als reaktives Gebilde (= Osteophyt) auf mechanische, entzündliche Reize des Periosts, Perichondriums oder "myotendinöser Zonen" (evtl. als geschwulstartige Hyperplasie) oder aber als echte Geschwulst (=>Osteom, Osteoidosteom), u. zwar einzeln oder vielfach.

engl.: exostosis.

E., kartilaginäre

Syn.: Chondroosteom, Osteochondrom

von Knorpelgewebe bedeckte E., die sich nur während der

Wachstumsperiode durch enchondrale =>Ossifikation vergrößert; mit

Wachstumsabschluß erfolgt Ersatz der Knorpelkappe durch eine Knochenlamelle u. fibröses Periost; kommt v.a. vor in epiphysennahen Diaphysen der langen Röhrenknochen (insbes. =>Femur, Tibia u. Humerus); => Exostosen.

engl.: cartilaginous e.

Exostosen, multiple kartilaginäre

Syn.: exostotische Dysplasie, Osteoplasia exostotica, Ekchondrosis ossificans, multiple Osteomatose, chondrale Osteome

dominant erbliche, v.a. beim o Geschlecht vorkommende Systemerkrankung des Skeletts mit vielfachen kartilaginären Exostosen, oft beidseitig symmetrisch; manifestiert sich meist erst in der Pubertät, fast stets unter Wachstumshemmung der betroffenen Knochen (u. führt evtl. zu Kleinwuchs, selten zu Zwergwuchs = exostotischer Nanismus); weitere Komplikationen: Druckatrophien (Usuren), Bewegungseinschränkung, Drucklähmung, periphere Durchblutungsstörung, Gelenkfehlstellungen; selten auch bösartige Entartung.

engl.: multiple cartilaginous exostoses.

### **Exostosebecken**

Syn.: Dornbecken, Kilian\* Becken

Fgb.: gyn

durch solitäre oder zahlreiche ("Stachelbecken") bindegewebige oder kartilaginäre Exostosen fehlgebildetes Becken; stellt nur selten ein Geburtshindernis dar.

engl.: pelvic exostoses.

### **exotherme Reaktion**

chemische Umsetzung (z.B. Verbrennung), die unter Wärmefreisetzung u. damit unter Abnahme der =>Enthalpie des Systems abläuft u. zu stabilen Reaktionsprodukten führt. - vgl. =>exergonische u. endotherme Reaktion.

engl.: exothermic reaction.

### **Exotoxin**

Fgb.: bakt

=>Ektotoxin.

engl.: exotoxin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Exotropie**

Auswärtsschielen, =>Strabismus divergens; vgl. =>Exophorie.

engl.: exotropia.

### **Exozytose**

das Ausschleusen gespeicherter Stoffe (z.B. Enzym-, Hormongranula) bzw. der Restkörper (unverdautes, den =>Phagolysosomen entstammendes Material in Bläschenform) aus der Zelle; vgl. =>Endozytose. - vgl. =>

Emigration.  
engl.: exocytosis.

### **Expansionszyste**

durch Zunahme ihres Inhalts wachsende Zyste.

### **expansiv**

Fgb.: path

sich ausbreitend, verdrängend; *psych* mit Selbstüberschätzung (=> Größenwahn) einhergehend.

engl.: expansive.

e.-konfabulatorisches Syndrom

"maniforme" Krankheit mit Neigung zur Selbstüberschätzung u. zu erfundenen konfabulatorischen Erzählungen; bei progressiver Paralyse, aber auch nach Hirnverletzung, bei fieberhaftem Infekt (z.B. Typhus, Erysipel; bei Fleckfieber nach Entfieberung).

e. Wachstum

verdrängendes Wachstum gutartiger Geschwülste, das zum Untergang des komprimierten spezifischen Gewebes (=> Parenchym) der Nachbarorgane führt, evtl. - z.B. bei der sog. => Prostatahypertrophie - unter Bildung einer "Tumorkapsel" aus dem verdrängten Organ (vgl. => invasives u. infiltrierendes Wachstum).

engl.: e. growth.

### **Expansivparanoia**

abnorme Persönlichkeitsentwicklung mit => Verfolgungs- u. => Größenwahn.

### **Expectorantia, Expektoranzien**

Heilmittel, die die Schleimentfernung aus den oberen Luftwegen fördern; unterschieden als Sekretolytica ("Mucolytica"; stimulieren die Bildung dünnflüssigeren Schleims, der leichter abgehustet werden kann) u. als - den Abtransport des Schleims fördernde - Sekretomotorica ("Hustenmittel"), z.B. Emetin-haltige Drogen u. ätherische Öle (meist auch spasmolytisch wirksam).  
engl.: expectorants.

### **Expektorat**

das Produkt der => Expektoration, => Sputum.

engl.: expectorate.

### **Expektoration, Expektorieren**

das "Aushusten" von Schleim, Blut, Eiter, Fremdstoffen bzw. -körpern aus dem Bronchialsystem; als sog. maulvolle Expektoration (meist schleimig-eitrig) z.B. bei Bronchiektasie, putrider Bronchitis u. kaverneröser Lungentuberkulose; => Expektorat.

engl.: expectoration.

### **Expellatio**

die gegen den Willen des Patienten erfolgende Entlassung aus stationärer Behandlung.

engl.: expulsion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Experiment**

Versuch mit dem Zweck, eine wissenschaftlich begründete Vorstellung (Hypothese) an einem - kontrollierten Einflüssen ausgesetzten - Modell durch Beobachtung oder Messung von Veränderungen (d.h. **experimentell**) zu beweisen oder zu widerlegen. In der medizinischen Forschung aller Fachgebiete werden physikalische, chemische, biochemische u. biologische Systeme als Modell eingesetzt (=>Zell- u. Gewebekulturen, =>Versuchstiere u. - bei erwiesener Unschädlichkeit - Menschen), u. zwar - bei biologischer Streuung der Ergebnisse - unter vielfacher Wiederholung des Modellversuchs u. Herbeiführung einer Entscheidung durch statistische Methoden.

engl.: experiment.

### **Explantat**

das zwecks Gewebszüchtung oder Transplantation entnommene Gewebestück bzw. Organ(teil).

engl.: explant.

### **Explantation**

Gewebe- oder Organentnahme beim Verstorbenen zum Zwecke der Gewebekultur oder =>Transplantation. Gesetzliche Voraussetzungen sind die testamentarische Einwilligung des Verstorbenen oder das schriftliche Einverständnis der nächsten Angehörigen des Verstorbenen sowie die Feststellung des => Hirntodes.

### **Exploratio, Exploration**

Ausforschung, Untersuchung, =>Austastung ("**E. interna**"); i.e.S. die Erhebung der Vorgeschichte (=>Anamnese) durch Befragen des Patienten, v.a. in der Psychiatrie.

### **Explorativlaparotomie**

Fgb.: chir

=>Probepelaparotomie.

engl.: exploratory laparotomy.

### **Explosionstrauma**

Fgb.: chir

durch den Stoß einer Druckwelle (ab 0,07 atü) auftretende Verletzung durch Schleuderung des Körpers sowie durch Splitter u. weggeschleudertes

Material; i.w.S. auch die evtl. Vergiftung durch Explosionsgase u. das => Knalltrauma.  
engl.: explosion trauma.

### **Explosivepidemie**

=>Epidemie mit sehr raschem Ansteigen der Erkrankungszahl.  
engl.: fulminant epidemic.

### **Exponentialkurve**

Fgb.: mathem

Kurve als Produkt der graphischen Darstellung eines nach einer Exponentialfunktion ( $y = a \cdot b^x$ ) verlaufenden Vorgangs, u. zwar in halblogarithmischer Darstellung eine Gerade; häufiger Kurventyp für Wachstums- u. Zerfallsvorgänge u. für Dosis-Wirkungs-Beziehungen.  
engl.: exponential curve.

### **Exponentialstrom**

elektrischer Impuls mit Anstieg in Form einer Exponentialkurve; Anw. zur selektiven Reizung geschädigter motorischer Einheiten (die Wirkung ist ähnlich der des => Dreieck-Impulses). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Exposition**

1)Exponieren:das der Einwirkung bestimmter äußerer Bedingungen (Einflüsse, Gefahren) erfolgende Aussetzen des Organismus.  
2)das Ausgesetztsein der Wirkung bestimmter Faktoren; z.B. als Infektions-, Kälte-, Lärm-, Staub-, =>Strahlenexposition.  
engl.: exposure.

### **Expositionsprophylaxe**

die Vorbeugemaßnahmen (=>Prophylaxe) bei gegebener =>Exposition; i.e.S. hyg die bei Auftreten einer Infektionskrankheit zu treffenden (seuchen) hygienischen Maßnahmen zum Schutz eines gefährdeten Personenkreises. - =>Strahlenschutz.  
engl.: anti-infectious measures.

### **Expositionstest**

Fgb.: allerg

Probe zur Ermittlung des spezifischen Antigens durch Exposition des Allergikers gegenüber den in Frage kommenden Stoffen; => Provokationsprobe.  
engl.: allergen challenge.

### **Exposure dose**

Fgb.: radiol  
(engl.) die => Ionendosis.

### **Expressio**

Syn.: Exprimieren

das Herauspresse; *geburtsh* das Ausstoßen ("Expulsion") der Frucht aus der Gebärmutter; als **manuelle E.** das Herausdrücken der Leibesfrucht bzw. nur deren Kopfes (bzw. der Plazenta) durch den Geburtshelfer bei fehlender oder ungenügender Bauchpresse der Gebärenden (u. nur bei Nichtvorliegen räumlicher Geburtshindernisse). Erfolgt durch den Kristeller\*, Credé\*, Naujoks\*, Wiegand\*-Martin\*-v. Winckel\* Handgriff.

engl.: expression.

### **expressiv**

ausdrückend, zum Ausdruck bringend; ausdrucksstark.

engl.: expressive.

### **Expressivität**

der Grad der bei gleicher Allelkombination verschieden ausfallenden phänotypischen Ausprägung einer Erbanlage; wird beeinflusst v.a. durch - nichtallele - Gene ("Modifikationsgene") u. durch äußere Faktoren; ist von der Spezifität der Genwirkung schwer abgrenzbar.

engl.: expressivity.

### **Exprimat**

das aus einem Organ (z.B. aus Tonsillenkrypten, Prostata) durch "Ausdrücken" gewonnene Material.

engl.: exprimate.

### **Expulsion**

Austreibung; z.B. der Leibesfrucht (=>Expressio), des Blutes aus dem Herzen (=>Austreibungszeit); =>Extrusion.

engl.: expulsion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Expulsionsbinde**

Gummibinde zum "Auswickeln" einer Gliedmaße mit dem Ziel der Blutverdrängung, z.B. als Maßnahme der =>Autotransfusion oder =>Blutleere; i.e.S. die =>Esmarch\* Binde.

### **Expulsivblutung**

massive, aus einem größeren Choroidea-Gefäß während oder nach einer "bulbuseröffnenden" Operation erfolgende Blutung in den Augapfel, die unter Sprengung der Wundnaht den Augapfelinhalt aus der Wunde drängt.

engl.: expulsive hemorrhage.

### **Exsanguin...**

Wortteil "Ausbluten"; z.B. **Exsanguinationstransfusion** (weitgehende => Austauschtransfusion).

### **Exsiccantia, Exsikkanzien**

Fgb.: pharmaz

"(aus)trocknende Mittel" (=>Adsorbentia).

engl.: desiccants.

### **Exsikkation**

Austrocknung; =>Exsikkose.

engl.: exsiccation; desiccation.

### **Exsikkationsekzemtid**

"präekzematöser" Zustand (vgl. =>Ekzem) nach stärker austrocknenden Waschprozeduren mit Seifen bzw. Syndets; u. zwar Herde mit trockener Schuppung (ähnlich der Pityriasis bis Psoriasis) u. zentraler Rötung auf insgesamt trockener (sebostatischer) Haut.

engl.: xerotic dermatitis.

### **Exsikkationsfieber**

=>Durstfieber.

engl.: thirst fever.

### **Exsikkationssyndrom**

=>Salzstauungssyndrom.

engl.: exsiccation syndrome.

### **Exsikkator**

Syn.: Desikkator

luftdichtes, meist evakuierbares (= Vakuum-E.) Glasgefäß, das auf dem Boden hygroskopische Substanzen enthält (z.B. konzentrierte Schwefelsäure, Calciumchlorid, Phosphorpentoxid, Kieselgel) u. zur Trocknung feuchter oder zur Aufbewahrung feuchtigkeitsempfindlicher Stoffe dient. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Exsikkose**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t512n1"\)](#)

Syn.: Exsikkation

"Austrocknung" des Organismus als Folge einer negativen Flüssigkeitsbilanz,



=>Dehydratation; stets als kombinierte Störung des =>Wasser-Elektrolyt-Haushalts; => Pseudopolyglobulie.

engl.: exsiccosis.

E., extrazelluläre

E. mit Verminderung der extrazellulären Flüssigkeit (EZF) zugunsten der intrazellulären (IZF), v.a. durch Salzverluste bei Erbrechen, Durchfall, Schwitzen, salzloser Diät (=>Salzmangelsyndrom).

E., globale

kombinierte extra- u. intrazelluläre E., führt in 10-15 Tg. zum Tode.

E., intrazelluläre

E. mit Verminderung der IZF bei gleichzeitiger Erhöhung des extrazellulären osmotischen Drucks als Folge unzureichender Wasseraufnahme (= Durst- oder =>Wassermangel-E.) oder abnormer Wasserverluste (z.B. bei Diabetes insipidus).

engl.: intracellular e.

### **exspektativ**

abwartend; z.B. die - dem spontanen Krankheitsverlauf nicht vorgreifende - e. Behandlung.

### **Exspiratio, Expiration**

die Ausatmung der Luft aus den Lungen (=>Atmung, Atemluft etc.); sie erfolgt bei ruhiger Atmung durch passive Rückkehr zur Atemruhelage, bedingt durch die Elastizität der Lunge u. des Brustkorbs u. unterstützt durch Höherentreten des Zwerchfells, als **forcierte E.** auch unter willentlicher aktiver Beteiligung der inneren Interkostalmuskeln ("=>Atemmuskulatur").

engl.: expiration.

### **Expirationsreservevolumen**

Abk.: ERV

das Lungenvolumen, das nach normaler Ausatmung noch durch willkürliche Fortsetzung der =>Expiration (bis zur Grenze des =>Residualvolumens) entleert werden kann; "=> Spirogramm".

engl.: expiratory reserve volume.

### **Expirationsstoß**

=>Atemstoßtest.

### **Expirationsvolumen, forciertes**

Syn.: Sekundenkapazität

=>Atemstoßtest.

engl.: forced expiratory volume.

### **expiratorisch**

die Ausatmung bzw. Ausatemungsphase (=>Expiration, Exspirium)

betreffend.

### **Exspirium**

die Phase der Ausatmung (=>Expiration). - Auch klinische Bez. für das Ausatemungsgeräusch als Phänomen der =>Auskultation; z.B. das **verlängerte E.** bei behinderter Ausatmung (bei Asthma bronchiale, spastischer Bronchitis, obstruktivem Lungenemphysem u. Stauung im kleinen Kreislauf), das **verschärfte E.** (meist auch verlängert) als Normalbefund über den seitlichen Halsbereichen u. über der re. Lungenspitze sowie bei Kindern noch über der ganzen Lunge (als solches aber auch bei Bronchus- u. Trachealstenose, beginnender Lungen-Tbk, kleiner Lungeninfiltration).  
engl.: expirium.

### **Exstirpation**

die Entfernung eines umschriebenen, z.B. Geschwulstwachstum zeigenden Gewebeteils, wobei der Defekt der Spontanheilung überlassen bleibt. - Auch Kurzbezeichnung der Totalexstirpation (Entfernung eines Organs; vgl. => Ektomie), evtl. unter Einbeziehung von Nachbarstrukturen (=> "en-bloc...").  
engl.: extirpation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Exstrophie**

Fgb.: path  
=>Ekstrophie.

### **Exsudat**

Fgb.: path  
die im Rahmen einer Entzündung aus den Gefäßen ausgetretene Flüssigkeit (vgl. =>Exsudation), die mehr oder weniger trübe ist, je nach Eiweiß- u. Zellgehalt (Plasmaproteine bzw. Leukozyten, u.U. auch Erythrozyten); je nach Zusammensetzung bezeichnet als serös, fibrinös, hämorrhagisch, eitrig etc. - vgl. =>Transsudat.  
engl.: exudate.

### **Exsudation**

Fgb.: path  
"Ausschwitzung" bestimmter Anteile des Bluts (=>Exsudat) durch die infolge =>Entzündung veränderten Gefäßwände in Nachbargewebe oder auf eine innere oder die äußere Körperoberfläche.  
engl.: exudation.

### **Exsudationszyste**

=>Zyste als Folge einer örtlich begrenzten ("umschriebenen") Ansammlung von =>Exsudat (oder Extravasat) im Gewebe (vgl. =>Zyste, falsche) oder in

vorgebildeten Höhlen, z.B. als Hydro-, =>Hämatozele, =>Hygrom, =>Blutzyste.  
engl.: exudation cyst.

### **exsudativ**

mit =>Exsudation bzw. Exsudatbildung einhergehend, z.B. die e. =>Entzündung, =>Diathese, =>Gastroenteropathie, =>Tuberkulose.  
engl.: exudative.

### **ext.**

externus.

### **extended field radiation**

Etym.: engl. = erweitertes Feld

Bestrahlung direkt befallener u. benachbarter Regionen bei Hodgkin\* Syndrom oder malignen Non-Hodgkin-Lymphomen.

### **Extension**

Ausdehnung, Ausbreitung, Streckung (vgl. =>Elongation).

1) Bewegung einer Gliedmaße bzw. eines Gliedmaßenabschnitts oder der Wirbelsäule aus der Beuge- in die Streckstellung; i.w.S. auch die Überstreckung (= Hyperextension).

engl.: extension.

2)

Fgb.: chir

Streckung des Körpers bzw. Rumpfes oder einer Gliedmaße durch Anw. von Zug in Richtung der Längsachse, evtl. kombiniert mit einem Quer-, Rotations- oder gar Gegenzug (= Kontra-E. oder Distraction). Anw. zur =>Reposition u. =>Retention von Knochenbrüchen, nach Osteotomie; erfolgt entweder von Hand ("manuell") u. kurzfristig oder aber als "Dauerzug" (=>Extensions...), v.a. als Nagel- bzw. =>Drahtextension, evtl. als =>Suspension (z.B. nach Schede); =>Böhler\* Frakturbehandlung. - vgl. =>Quengeln, Hängegips.

engl.: extension; traction.

### **Extensionsapparat**

Gerät für Behandlung durch horizontalen u./oder vertikalen Dauerzug z.B. als Klapp\* Repositionsapparat; i.e.S. Vorrichtungen zur Streckbehandlung (=>Redression) der Wirbelsäule (bei Wirbelbruch, Skoliose, Bandscheibenschaden), z.B. als =>Extensionskorsett, Redressionsapparat, Glisson\* Schlinge, Crutchfield\* Klammer.

engl.: traction device. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Extensionsbett**

fahrbares Spezialbett für Extensionsbehandlung; mit Suspensionsgerät ("Extensionsgalgen") einschl. Pendelrollen für Gewichtszüge (in mehreren Richtungen) u. mit zahlreichem Zusatzgerät.  
engl.: traction bed.

### **Extensionsbügel**

hufeisenförmiger "Drahtspannbügel" für die => Drahtextension bzw. für das Einspannen eines Steinmann\* Nagels oder Kirschner\* Drahtes.  
engl.: traction bow.

### **Extensionsdraht**

=> Bohrdraht zum Einspannen in Extensionsbügel.  
engl.: traction wire.

### **Extensionsfraktur**

indirekter Knochenbruch durch Gewalteinwirkung auf die gestreckte Gliedmaße. Typisch z.B. als supra- bzw. perkondyläre Schrägfraktur des Humerus beim Kinde, Colles\* u. Barton\* Radiusfraktur, E. der Wirbelsäule (Aussprengung des Wirbelkörper-Hinterrandes in den Wirbelkanal), E. der Fußknöchel (Malleolarfraktur).  
engl.: extension fracture.

### **Extensionskorsett**

Korsett zur Streckung (=> Redression) der Wirbelsäule bei Skoliose; z.B. das => Ducroquet\*, => Milwaukee-Korsett.  
engl.: hyperextension orthosis.

### **Extensionsnagel**

allgemein der => Steinmann\* Nagel.  
engl.: extension pin; Steinmann's nail.

### **Extensionsschiene**

Bein- oder Armlagerungsschiene zur Extensionsbehandlung (meist durch Gewichts- oder Federzug) von Knochenbrüchen; z.B. als Braun\*, Kirschner\*, Krapp\* Schiene.  
engl.: extension splint.

### **Extensionstisch**

Operationstisch für chirurgische oder orthopädische Eingriffe an den Gliedmaßen u. am Becken unter Einsatz eines konstanten dosierbaren Zugs (z.B. über Fußmanschette oder Drahtextension); speziell konstruierte Arm- u. Beinteile ermöglichen eine den gegebenen Umständen angemessene => Extension in Schwebelage (z.B. für bestimmte Osteosynthesen).  
engl.: traction table.

### **Extensionsverband**

zur Anw. eines Dauerzugs (=>Extension) geeigneter Verband, der auch die Wund-, evtl. auch eine zusätzl. Übungsbehandlung etc. zulässt. Der Angriff der Zugmittel erfolgt entweder an der Körperoberfläche (Arm- oder Beinmanschette, Trikotschlauch, Heftpflaster-, Gips-, Zinkleimverband, Filzschuh [Linartz\*], Glisson\* Schlinge, Extensionshülse etc.) oder direkt am Knochen (= ossäre Extension; mittels Extensionsdraht, -nagel oder -klammer). Als Zugkraft dienen Gewichtszüge, auch Gummi-, Feder-, Schrauben-, Quengelzüge.

engl.: extension bandage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Extensor**

Fgb.: anat

=>Musculus extensor.

engl.: extensor.

### **Extensor-hallucis-Phänomen**

Fgb.: neur

Großzehenstreckung beim Versuch, das gestreckte Bein gegen Widerstand im Kniegelenk zu beugen; ein "homolaterales striäres" Reizsymptom (evtl. als Frühsymptom der Chorea minor).

engl.: extensor hallucis phenomenon.

### **Extensorenloge**

das von der Unterschenkelfaszie (Fascia cruris) u. dem Septum intermusculare anterius cruris (als Gruppenfaszie gegen die Peronealmuskeln) gebildete Fach für Streckergruppe (Mm. tibialis anterior, extensor digitorum longus u. hallucis longus).

### **Extensorenreflex**

=>Streckreflex.

engl.: extensor reflex.

### **exterior, -ius**

(latein.) weiter außen, außenseitig.

### **Externa**

äußerlich anzuwendende Heilmittel.

engl.: external agents.

### **externus**

(latein.) außen gelegen, äußerer, fremd.

### **extero(re)zeptiv**

von außen kommende (d.h. mechanische, thermische, optische, akustische, olfaktive, gustative) Reize aufnehmend; z.B. e. =>Reflex.  
engl.: exteroceptive.

### **Extero(re)zeptor**

=>Rezeptor als Endorgan der Sinnesorgane, das durch Umweltreize erregt wird, z.B. als =>Mechanorezeptor, Photorezeptor (=>Stäbchen, Zapfen); => exterozeptiv. - vgl. => Interorezeptor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Extinktion**

Auslöschung, Vernichtung.

1)

Fgb.: opt

Schwächung eines (Licht-)Strahls durch =>Absorption u. Streuung (=> Tyndall\* Effekt) in einem Medium; =>Extinktionskoeffizient.

2)

Fgb.: physiol

das allmähliche Erlöschen eines =>bedingten Reflexes, wenn auf einen bedingten Reiz der unkonditionierte nicht mehr folgt.

engl.: extinction.

### **Extinktionskoeffizient**

wellenlängen- u. stoffabhängiger Proportionalitätsfaktor des =>Lambert\*Beer\* Gesetzes; der molare **dekadische E.** (" $\epsilon$ ") entspricht der =>Extinktion (1) einer molaren Lösung in 1 cm dicker Schicht; der molare **natürliche E.** (" $k$ ") =  $2,303 \epsilon$ .

engl.: extinction coefficient.

### **Extinktionsmessung**

=>Kolorimetrie, Photometrie.

engl.: extinction measurement.

### **Exton\*-Rose\* Test**

Glucose-Doppelbelastung zum Nachweis eines Diabetes mellitus; im Abstand von 30 Min. werden 2mal 50 g Traubenzucker (gelöst) peroral gegeben u. jeweils 30 Min. später der Blutzucker bestimmt; ein deutlich erhöhter 2. Wert gilt als positiv; heute weitgehend verlassen; vgl. => Staub\*-Traugott\* Versuch.

engl.: Exton-Rose glucose tolerance test.

**Extorsion**

"Auswärtsrollung" des Augapfels um die sagittale Achse; =>Zyklotropie.  
engl.: extorsion.

**Extr.**

Fgb.: pharmaz  
=>Extractum.

**extra**

(latein.) Vorsilbe "außerhalb".

**Extraagglutinin**

irregulärer agglutinierender =>Isoantikörper.

**extraartikulär**

außerhalb eines Gelenks; z.B. extr. =>Arthrodesse.

engl.: extraarticular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**extrabulbär**

außerhalb eines =>Bulbus, z.B. außerhalb des Bulbus oculi (Augapfel).

engl.: extrabulbar.

**Extrachromosom**

überzähliges =>Chromosom (z.B. bei Trisomie).

**extrachromosomal**

Fgb.: genet

außerhalb eines Chromosoms gelegen; z.B. e. =>Gen.

**Extractio**

=>Extraktion.

engl.: extraction.

**Extractum**

Syn.: Extrakt

durch =>Extrahieren gewonnener, mit löslichen Substanzen des  
Extraktionsgutes angereicherter Auszug oder Preßsaft aus frischen  
Pflanzenteilen, Drogen, Nahrungsmitteln; z.B. als E. tenue (dünnflüssig), E.  
spissum (nach Erkalten dick), E. siccum (Trocken-E. im Vakuum

eingedampft), E. fluidum oder liquidum (flüssig) bzw. - je nach Extraktionsmittel - als E. aquosum, spirituosum u. aethereum.  
engl.: extract.

E. Belladonnae

auf ca. 1,5% Hyoscyamin eingestellter Trocken-E. aus Blättern von =>Atropa Belladonna.

engl.: belladonna extract.

### **extradural(is)**

außerhalb der Dura mater, i.e.S. =>epidural.

engl.: extradural; epidural.

### **extraembryonal**

außerhalb des Embryos bzw. nicht direkt am Aufbau des Embryos beteiligt (z.B. das extr. Mesenchym, extr. Zölon sowie die Eihäute).

### **extrafaszial**

an der Außenseite bzw. außerhalb einer Faszie.

### **extrafusal**

Fgb.: histol

außerhalb einer Spindel; z.B. extr. =>Muskelfaser.

engl.: extrafusal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **extragenital**

nicht im Geschlechtsorganbereich.

### **extrahepatisch**

außerhalb der Leber (z.B. prä-, posthepatisch), ohne Beteiligung der Leber.

engl.: extrahepatic.

### **Extrahieren**

Syn.: Extraktion

1) das "Herausziehen" von Bestandteilen aus einem festen oder flüssigen Substanzgemisch durch Lösungsmittel (z.B. Wasser, Alkohol, Äther, Chloroform), in denen die gewünschten Substanzen gut, störende Begleitstoffe jedoch schlecht löslich sind.

2) => Extraktion.

engl.: extraction.

### **extrainsulär**

außerhalb oder ohne ursächliche Beteiligung des Inselorgans der



Bauchspeicheldrüse.

**extraintestinal**

außerhalb des Verdauungs-, i.e.S. des Darmtraktes.

**extrakampin**

außerhalb des Gesichtsfeldes.

**extrakapsulär**

außerhalb einer Gelenk- oder Organkapsel (= peri- oder epikapsulär).  
engl.: extracapsular.

**extrakardial**

außerhalb des Herzens, z.B. die e. =>Geräusche.  
engl.: extracardiac.

**extrakorporal**

außerhalb des Körpers, z.B. die e. Dialyse (=>Hämodialyse), der e. => Kreislauf, die e. Befruchtung, e. Stoßwellenlithotripsie.  
engl.: extracorporeal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**extrakranial**

außerhalb des knöchernen Schädels.

**Extrakt**

=>Extractum; =>Extrahieren.  
engl.: extract.

**Extraktion**

Syn.: Extractio

"Herausziehen"; z.B. die =>Zahnextraktion, die Fremdkörperextraktion, die =>Linsenextraktion, die Augenfremdkörper-Extraktion (diaskleral, mittels Magneten) bzw. *chem* das =>Extrahieren.

engl.: extraction.

E. des Kindes

geburtshilfliche E., manuell (=>Manualhilfe) oder instrumentell (=>Vakuum- bzw. Zangenextraktion); u. zwar bei Beckenendlage bei noch nicht geborenem Steiß als "**ganze E.**" (in Vollnarkose; der Zug erfolgt am "vorliegenden" Bein unter stetigem Höhergreifen der Hände, bei reiner Steißlage mit dem seitengleichen Zeigefinger unter dessen Einsatz an der vorderen Schenkelbeuge, dazu Druck [=> Expression] von oben); die

Entwicklung der Schultern u. Arme erfolgt durch (klassische) =>Armlösung, die des Kopfes mittels =>Veit\*-Smellie\* Handgriff; als "**halbe E.**" die bei bereits geborenem Steiß (es besteht nach 2-3 Min. Asphyxiegefahr).  
engl.: breech e. (total; partial).

### **extralemniskales System**

Fgb.: anat

die nicht im =>Lemniscus medialis zum Thalamus u. weiter zur Großhirnrinde ziehenden nervösen Leitungsbahnen der =>Somatosensibilität, die - nach Umschaltung in der Formatio reticularis - in die kaudalen u. intralaminären Thalamuskern projizieren; sind von geringerer somatotoper u. differenzierender sensibler Leistungsfähigkeit als die des => lemniskalen Systems; wahrscheinlich Aktivator der Formatio reticularis.  
engl.: extralemniscal system.

### **extramedian**

außerhalb der Mittellinie, -ebene; =>paramedian.

### **extramedullär**

außerhalb des Knochen- oder Rückenmarks.

engl.: extramedullary.

### **extrameningeal**

außerhalb der Hirnhäute (= extra- oder =>epidural).

engl.: extrameningeal.

### **extramural**

außerhalb einer Organwand.

engl.: extramural.

### **extranukleär**

außerhalb eines Kerns (=>Nucleus), v.a. des Zellkerns (d.h. im Zellplasma).

engl.: extranuclear. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **extraoral**

außerhalb der Mundhöhle, z.B. *dent* extraoraler =>Schienenverband  
(**Extraoralverband**).

engl.: extraoral.

### **extrapelvin**

außerhalb des (knöchernen) Beckens.

engl.: extrapelvic.

### **extraperikardial**

außerhalb des Herzbeutels (z.B. das e. =>Reiben).

engl.: extrapericardial.

### **extraperitoneal**

außerhalb oder an der Außenseite des Bauchfells (=>Peritoneum); auch ohne Eröffnung der freien Bauchhöhle operativ vorgehend (z.B. e. => Schnittentbindung = Sectio caesarea extraperitonealis).

engl.: extraperitoneal.

### **Extraperitonealisierung**

die op. Verlagerung eines Bauchorgans aus der Peritonealhöhle, u.a. als - unter Nahtverschluß der freien Bauchhöhle erfolgende - Verlagerung des abgetrennten u. ausgelösten Rektosigmoids ins kleine Becken im Rahmen einer abdominosakralen Mastdarmexstirpation; ferner als =>Vorlagerung sowie Mobilisierung eines teilweise vom Bauchfell bedeckten inneren Organs durch Entfernung des fest anhaftenden Peritonealüberzugs, z.B. an der Harnblase.

engl.: extraperitonealization.

### **extrapleural**

außerhalb der =>Pleura, i.e.S. außerhalb ihres Brustwandteils, d.h. des Rippenfells; auch außerhalb bzw. unter Nichteröffnung des Pleuraraums operativ vorgehend.

engl.: extrapleural.

### **extrapulmonal**

außerhalb der Lunge.

engl.: extrapulmonary.

### **Extrapneumoperitoneum**

das Pneumoretroperitoneum.

### **extrapyramidal**

Fgb.: neur

außerhalb der Pyramidenbahn, das =>extrapyramidalmotorische System betreffend.

engl.: extrapyramidal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **extrapyramidaler Symptomenkomplex, e. Syndrom**

Syn.: striopallidärer Symptomenkomplex

Fgb.: neur

die Krankheitsbilder bei Schädigung/Erkrankung des Pallidums u. Striatums als Teilstrukturen des =>extrapyramidalmotorischen Systems. Im Vordergrund stehen Störungen des Muskeltonus u. der Bewegungsabläufe; danach werden klinisch unterschieden das => hypokinetisch-hypertonische Syndrom einschließlich der Formen des extrapyramidalen Tremors, hyperkinetisch-hypotone Syndrome (choreatisch, ballismisch, athetotisch, torsionsdyston, myoklonisch) u. extrapyramidale Paroxysmen. Typisch für die hypokinetische Form sind Muskelsteife (=>Rigor), Bewegungsarmut (=> Hypokinese; u.a. Störung der Mimik ["Maskengesicht"]) u. Muskelzittern, ferner Gangstörungen (kleinschrittiger, unelastischer, schwer zu bremsender Gang mit mangelnden Mitbewegungen u. mit - meist - vornübergeneigtem Rumpf; =>Parkinsonismus); die hyperkinetischen Formen sind gekennzeichnet durch schleudernde Bewegungen (=>Chorea, Ballismus), Grimassieren u. =>Athetose.  
engl.: extrapyramidal syndrome.

### **extrapyramidal(motorisch)es System**

Abk.: EPS

Fgb.: anat

die außerhalb des Pyramidensystems gelegenen, der Modifizierung der Bewegungsmuster der Großhirnrinde, v.a. der Durchführung langsamer motorischer Halte- u. Bewegungsakte dienenden Teile des zentralen Nervensystems, die in funktioneller Zusammenarbeit mit dem - nicht streng zu trennenden - pyramidalmotorischen System tätig werden. Es sind dies als "kortikaler" Teil weite Bereiche der Hirnrinde einschließlich darunter = subkortikal gelegener Strukturen des beidseitigen Stirn-, Schläfen- u. Scheitellappens sowie des Hinterhauptlappenbereichs u. die - meist doppelläufigen - Verbindungsbahnen an die Stamm- oder =>Basalganglien u. die von diesen zu motorischen Mittelhirnkernen, zur =>Formatio reticularis u. von dort - absteigend - zu den pyramidalmotorischen Systemen des Rückenmarks, v.a. zu den =>Motoneuronen, verlaufenden Leitungsbahnen (Tractus reticulo-, rubro-, vestibulo-, olivo- u. tectospinalis; "Nucleus").  
engl.: extrapyramidal system.

### **extrarenal**

außerhalb der Niere; nicht von den Nieren ausgehend.

engl.: extrarenal.

### **Extraschlag**

Fgb.: kard

=>Extrasystole.

engl.: extrasystole.

### **extrasellär**

außerhalb des bzw. neben dem Türkensattel (Sella turcica) = parasellär.  
engl.: extrasellar.

### **Extrasystole**

Abk.: ES

vorzeitige Kontraktion des Herzmuskels (evtl. nur einzelner Herzteile) infolge anomaler Erregungsbildung; führt zur Störung des Grundrhythmus; ist oft ohne Krankheitswert. Das Auftreten in regelmäßigen Abständen wird als Allorhythmie bezeichnet (z.B. Bi-, Tri- u. Polygeminie;). - vgl. =>

Umkehrextrasystole.

engl.: extrasystole.

E., atriale

=>Vorhof-E. (h).

engl.: atrial e.

E., blockierende

sehr frühzeitige Vorhof-E., die zwar vom noch refraktären AV-System nicht übergeleitet wird, aber im EKG eine P-Q-Verlängerung bedingt.

engl.: blocking e.

E., infranodale

Syn.: knotennahe E.

=>Bündelstamm-E.

engl.: infranodal e.

E., interpolierte

E. zwischen 2 Normalschlägen u. ohne kompensatorische Pause.

engl.: interpolated e.

E., nodale

im =>Atrioventrikularknoten entstandene E.

engl.: nodal e.

E., sinusale

Syn.: Sinusextrasystole

im =>Sinusknoten entstandene E. mit normalem Intervall zur nächsten Erregung (von der Sinusarrhythmie kaum zu unterscheiden).

engl.: sinus e.

E., ventrikuläre

=>Kammerextrasystole.

engl.: ventricular e.

### **Extrasystolie**

durch =>Extrasystolen gekennzeichnete Herzrhythmusstörung; ist beim Feten (7.-8. Mon.) im Rahmen der Entwicklung des vegetativen Nervensystems physiologisch.

engl.: extrasystoly.

### **extrathorakal**

außerhalb des Brustkorbs bzw. -raumes.

engl.: extrathoracic.

**extrauterin**

außerhalb der Gebärmutter bzw. ihrer Höhle (Cavum uteri); z.B. die e. => Gravidität (**Extrauterin**gravidität, EU).

engl.: extrauterine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Extravasat**

aus einem Gefäß (Vas), i.w.S. auch aus einem Organ in das benachbarte Gewebe ausgetretene Körperflüssigkeit (Blut oder Lymphe bzw. Harn).

engl.: extravasate.

**extravaskulär**

außerhalb eines Blut- oder Lymphgefäßes.

engl.: extravascular.

**extraventriculär**

außerhalb eines Herz- (= supraventriculär) oder Hirnventrikels; ferner an der Außenseite des Magens (Ventriculus).

engl.: extraventricular.

**extravertiert**

mit der Tendenz, seine Interessen mehr den Geschehnissen der äußeren Welt zuzuwenden; vgl. => introvertiert.

engl.: extrovert.

**extravesikal**

außerhalb der Blase.

engl.: extravesical.

**extrazellulär, -lar**

außerhalb der Zelle.

engl.: extracellular.

**Extrazellularflüssigkeit**

Abk.: ECF, EZF

die Gesamtheit der außerhalb der Körperzellen im Extrazellularraum befindlichen => Körperflüssigkeit. Das Volumen ergibt sich aus den Untereinheiten Blutplasma, interstitielle Flüssigkeit u. Lymphe, Flüssigkeit des => transzellulären Raumes u. der extrazellulären Räume des festen Bindegewebes, der Knorpel u. Knochen. - => Wasser-Elektrolyt-Haushalt.

engl.: extracellular fluid.

## **Extrazellularraum**

Abk.: EZR

Syn.: extrazelluläres Kompartiment

Fgb.: physiol

die Gesamtheit der die =>Extrazellularflüssigkeit enthaltenden Körperbereiche. - =>Inulinraum.

engl.: extracellular space.

## **Extremität**

obere bzw. untere Gliedmaße (=>Membrum, =>Extremitas).

engl.: extremity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Extremitätenableitung**

### **Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "0516\_1.bmp")**

1) bipolare E., Standardableitung n. Einthoven :EKG-Ableitung mittels jeweils zweier differenter großflächiger Elektroden, die am re. u. li. Arm u. am li. Bein angelegt sind; gestattet Bestimmung der Momentanvektoren. Als Abltg. I vom li. Arm u. re. Arm, als II vom li. Bein u. re. Arm, als III vom li. Bein u. li. Arm.

2) unipolare E.: **von Wilson** (1931) vorgeschlagene E. (VR, VL, VF) mit 1 differenter u. 1 indifferenten Elektrode; modifiziert als Goldberger\* Ableitung.

engl.: limb-lead (bipolar; unipolar).

## **Extremitätengürtel**

Fgb.: anat

Gliedmaßengürtel, =>Cingulum membri (superioris u. inferioris).

## **Extremitätenlähmung, periodische**

=>Westphal\* Syndrom (1).

engl.: periodic paralysis of limbs (Laverié type; Westphal type).

## **Extremitas PNA**

(latein.) das äußerste Ende eines Organs (vgl. =>Akren). - =>Extremität.

engl.: extremity.

## **extrinsic**

(engl.) von außen her wirkend; z.B. =>Extrinsic-Faktor.

## **Extrinsic-Asthma**

(engl.) exogen-allergische Form des =>Asthma bronchiale, Beginn meist vor dem 30. Lj.

## **Extrinsic-Faktor**

das - für die normale Blutbildung unbedingt notwendige, mit der Nahrung zuzuführende - =>Vitamin B12.  
engl.: extrinsic factor; cyanocobalamin.

### **extrinsic incubation**

Fgb.: virol

(engl.) bei ARBO-Viren die Phase der primären Vermehrung im Arthropoden.

### **extrinsic reaction**

(engl.) in der Umgebung eines Hohlorgans (v.a. Darm) ablaufende Strahlenreaktion in Form der Strahlenfibrose u. Narbenschumpfung, die sekundär zu dessen Lichtungseinengung führt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Extrinsic-System**

die bei Gewebsverletzung zur Aktivierung der =>Blutgerinnung führenden Substanzen: =>Gewebsthromboplastin aktiviert Faktor VII, wodurch über Faktor X unter Mitwirkung von Faktor V, Calciumionen u. Phospholipiden (als =>Prothrombinase) aus Prothrombin Thrombin entsteht; vgl. => Intrinsic-System.

engl.: extrinsic system.

### **Extron**

Fgb.: genet

=>Exon.

engl.: exon.

### **Extrophia, Extrophie**

Fgb.: path

=>Ekstrophie.

### **Extrusion**

1)Expulsion: das "Heraustreten" der Zähne aus dem Kiefer; physiologisch bei der Zahnung (=>Dentition); gestört z.B. bei Fehlen des Antagonisten, Parodontopathie.

2)"Sekretausschleusung" aus der Drüsenzelle; vgl. =>Exozytose.

engl.: extrusion.

### **Extubation, Extubieren**

Fgb.: anästh

das Wiederentfernen eines Tubus (Endotracheal- oder Endobronchialtubus) bzw. einer Tracheotomiekanüle.

engl.: extubation; removal of tubes.



**Extumeszenz**

Schwellung, Geschwulst.

**exuberans**

übermäßig hervortretend, wuchernd.

**exulcerans**

geschwürbildend; =>Exulzeration.

**Exulceratio, Exulzeration**

Geschwürbildung (=>Ulcus); i.e.S. der geschwürige Zerfall, z.B. einer Geschwulst, i.w.S. das Auftreten eines nur oberflächlichen Gewebsdefektes (=>Erosion, =>Dieulafoy\* ...).

engl.: ulceration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**E(x)-vacuo-Blutung**

durch plötzliche Druckminderung in einem Hohlorgan ausgelöste Blutung, z.B. als Harnblasenblutung nach zu rascher Harnblasenentleerung durch Katheterung oder Punktion wegen Harnstauung.

engl.: hemorrhage e vacuo.

**Exvagination**

Fgb.: chir

die Behebung einer =>Invagination; ferner - beim Durchzugverfahren - das vorübergehende Ausstülpen des Enddarms vor den After.

**exzentrisches Sehen**

peripheres =>Sehen.

**Exzentrizität**

Fgb.: ophth

der Abstand (in °) eines bestimmten Gesichtsfeldpunktes vom Fixationspunkt.

**Exzeßlactat**

bei Lactatazidose das im Verhältnis zum Pyruvat besonders stark vermehrte Lactat.

**Exzidieren, Exzision**

Fgb.: chir

das "Herausschneiden"; die Entfernung eines Gewebe- oder Organteils ("Exzision") mit einem scharfen Instrument (Skalpell, Schneideelektrode); => Probeexzision.  
engl.: excision.

### **Exzitabilität**

Fgb.: physiol  
Erregbarkeit.  
engl.: excitability.

### **Exzitation**

Aufregung, =>Erregung; =>Reiz...  
engl.: excitement; excitation.

### **Exzitationsstadium**

Fgb.: anästh  
das durch Bewußtlosigkeit, eine - u.U. schwer zu beherrschende - motorische Unruhe u. erhöhten Muskeltonus (Bell\* Phänomen) sowie ferner durch erweiterte Pupillen, vermehrte Augenbewegungen u. Schleimsekretion charakterisierte 2. Stadium der =>Narkose.  
engl.: excitation state. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Exzyklophorie**

Fgb.: ophth  
=>Zyklophorie.

### **EZ**

1) Ernährungszustand.  
2) Erscheinungszeit.  
3) eineiige Zwillinge.  
4)  
Fgb.: chem  
Esterzahl.

### **E-Zellen**

1) **Epsilon-Zellen:**  
Fgb.: histol  
die "atypischen azidophilen" oder "orangeophilen Zellen" des Hypophysenvorderlappens, deren zytoplasmatische Granula sich mit Orange G anfärben.  
2)  
Fgb.: path  
Erythematodes-Zellen (=>Lupus erythematodes).

## **EZF, EZR**

=> Extrazellulärflüssigkeit, -raum.

## **F**

Kurzzeichen für *chem* Fluor, *physik* Fokus, Farad, Fahrenheit (= °F), Fusionspunkt (= Schmelzpunkt), Energieflußdichte, Kraft (latein.: fors), *kard* (im PKG) Reiben, *genet* Filialgeneration (F<sub>1</sub>, 2...), *biol* Formspezies, *biochem* Phenylalanin (im Ein-Buchstaben-Code), *gyn* Felderung (als Kolposkopiebefund).

## **f**

Kurzzeichen für *physik* Frequenz, Aktivitäts-, Reibungskoeffizient, Femto-, *pharm* fac, fiat, fiant, formula (Rezepturanweisungen), *biol* RBW-Faktor.

## **FAB**

Fgb.: path, hämat

=> FAB-Klassifikation.

## **Fab**

Syn.: Fab

Kunstwort aus "fragment, antigen binding" (engl. = antigenbindendes Fragment) bzw. "fragment antibody" ("Fab-Fragment") als Teil der => Immunglobuline.

engl.: Fab.

## **Fabella**

inkonstantes kleines Sesambein (Sesamum) oberhalb des fibularen Femurkondylus am Ursprung des seitlichen Kopfes des Musculus gastrocnemius; evtl. zwei- oder dreigeteilt (**F. bi-, tripartita**).

F. dolorosa

druck- u. spontanschmerzhaft (zunehmend bei passiver Streckung, abnehmend bei Beugung) F., z.B. bei Chondromalazie, Kniegelenkarthrose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Faber\* Anämie**

Biogr.: Knud Helge F., 1862-1956, Internist, Kopenhagen

Syn.: Kaznelson\* Anämie, Chloranämie

(1909) schwere Eisenmangelanämie infolge Störung der Eisenresorption bei => Achlorhydrie; meist einhergehend mit Trockenheit u. Sprödigkeit der Haut, Mundwinkelschrunden, Nagelveränderungen, Canities praematura, Heiserkeit, Dysphagie u. Glossitis.

engl.: Faber's anemia.

### **Fab-Fragment**

=>Fab.

### **Fabismus**

=>Favismus.

engl.: fabism.

### **FAB-Klassifikation**

Einteilungsschema der akuten =>Leukämien, vorgeschlagen (1976) von der French-American-British co-operative group.

engl.: FAB-classification.

### **Fabricius\* Operation**

die "femorale Methode" der Schenkelhernien-Op. nach Freilegen des horizontalen Schambeinastes Durchtrennung des Ligamentum Gimbernati u. Vereinigung des mobilisierten Poupart\* Bandes mit dem Schambein(periost).

### **Fabricius\*-Möller\* Probe**

ein Amylase-Nachweis im Harn.

engl.: Fabricius-Möller amylase test.

### **Fabry\* Syndrom**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0517.bmp")**

Biogr.: Johannes F., 1860-1930, Dermatologe, Dortmund

Syn.: Angio(kerato)ma corporis diffusum

eine auf Mangel an Ceramidtrihexosidase beruhende Phosphatid-Speicherkrankheit mit Ablagerung v.a. von Ceramidtrihexosid in Gefäßwänden, glatter Muskulatur u. inneren Organen (v.a. Nieren). Rezessiv (X-chromosomal?) erblich, androtrop. Symptome: zahlreiche kleine, hyperkeratot., livide Angiome an Haut u. Schleimhäuten, Bluthochdruck, Herzdilatation, Ödeme, Niereninsuffizienz, Schlingelung der Netzhautgefäße (Tortuositas vasorum retinae); bei Jugendlichen auch Parästhesien u. rheumatische Beschwerden; führt zum Tode, meist durch Urämie. - Bei "symptomlosem F.\* Syndrom" zunächst nur Proteinurie (mit Glomerulus-Epithelien im Harn), Vermehrung von Trihexosyl- u. Digalaktosylceramid u. schwache Galaktosidase-Aktivität in den Leukozyten.

engl.: Fabry-Anderson syndrome; F.'s disease.

### **fac**

Abk.: f

Fgb.: pharm

(latein.) Rezepturanweisung: "mache!".

## **face lifting**

Fgb.: chir

(engl.) Straffung der Gesichtshaut zur Beseitigung von Falten, Hängebacken, Doppelkinn etc. durch Mobilisierung des Unterhautfettgewebes u. durch streifenförmige Hautexzision(en). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Facette**

1)

Fgb.: dent

angeschliffene Fläche auf dem Zahn durch Abrasion; z.B. bei =>Bruxismus, Fehlkontakt.

engl.: facet.

2)

Fgb.: ophth

kleiner, durchsicht., nicht fluoresceinanfärbbarer Substanzdefekt der Hornhaut nach Geschwürabheilung.

3)

Fgb.: chir

Gelenkfacette (vgl. =>Facettektomie).

engl.: articular facet.

## **Facettektomie**

die operative Abtragung des Wirbel-Gelenkfortsatzes im Bereich seiner Gelenkfacette (u.U. nur des medialen Anteils = Hemifacettektomie), v.a. bei intraforaminalem Bandscheibenprolaps der Halswirbelsäule; z.B. als **facet fenestration operation**, d.h. als kleinflächige, unter Wirbelbogenteilresektion erfolgende Freilegung der komprimierten hint. Spinalnervenwurzel ohne Abtragung des Prolapses.

engl.: facetectomy.

## **Facetten-Tumor**

Adenom des Pankreas, dessen "plurihormonelle" Qualitäten wechselweise in Erscheinung treten: z.B. Hypergastrinämie (mit Ulkusleiden) u. Hypoglykämien bzw. Diarrhöen nach Art des Verner\*-Morrison\* Syndroms, Parathormon-Effekte, Karzinoid-Symptome.

## **Facharzt**

Abk.: FA

alte Bezeichnung für =>Gebietsarzt.

engl.: specialist.

## **facialis**

Fgb.: anat

(latein.) zum Gesicht gehörend, das Gesicht betreffend.  
engl.: facial.

- **Facialis**: Kurzform für =>Nervus facialis; =>Fazialis...

## **Facies**

Syn.: Fazies

(latein.) Äußeres, Gestalt; *biol* kleinste Vegetationseinheit der Pflanzen (einschl. Baktn.); *anat* das Gesicht (einschl. pathognomonischer Ausprägungen) bzw. eine Organ(ober)fläche.

engl.: face; facies; surface.

F. abdominalis

Syn.: F. peritonealis

das ängstlich verfallene, blasse Gesicht bei schwerer Bauchkrankung (v.a. Peritonitis); z.T. identisch mit =>F. hippocratica.

engl.: abdominal facies.

F. acromegalyca

das Gesicht bei =>Akromegalie.

engl.: acromegalic face.

F. adenoidea

Gesichtsausdruck bei adenoidem Habitus: halboffener Mund, evtl. schief stehende Schneidezähne.

engl.: adenoid face.

F. antonina

Gesichtsveränderungen bei tuberkuloider Lepra: beidseitige Lidptose, Lagophthalmus, Ektropium, schlaffe Lippen, Verformung der Wangen, Augenmuskellähmung, Keratitis u. fehlende Tränenabsonderung.

F. articularis PNA

die hyalinknorpel. Gelenkfläche.

engl.: articular facet.

F. auricularis PNA

die große, ohrmuschelförm. Gelenkfläche am hinteren Darmbeinende bzw. die gleichartige Fläche seitlich am Kreuzbein als Gelenkflächen des Kreuz-Darmbein-Gelenks (=>Articulatio sacroiliaca).

F. cardiaca

Gesicht bei chronischer Herzinsuffizienz mit kleinem Herzminutenvolumen; eingefallene Wangen, müder, ängstl. Gesichtsausdruck, blasse, feuchte, leicht zyanot. Haut.

engl.: cardiac facies.

F. caudalis vertebrae JNA

die untere Wirbelkörperfläche; beim Erwachsenen die verkalkte Grundplatte mit Randleiste, an der die Zwischenwirbelscheibe fixiert ist.

F. cerebialis PNA

die den vorderen Teil der mittleren Schädelgrube bildende konkave Fläche des großen Keilbeinflügels; enthält das Foramen ovale u. spinosum.

F. cranialis vertebrae JNA

die obere Wirbelkörperfläche; beim Erwachsenen die verkalkte Deckplatte einschließlich Randleiste, an der die Zwischenwirbelscheibe fixiert ist.

F. dorsalis

die Rückseite, Streckerseite; z.B. als **F. dors. ossis sacri** PNA die rauhe, konvexe Rückfläche des Kreuzbeins.

F. gastrica

1) Gesicht des Magen-, insbes. Ulkuskranken; eingefallene Wangen, scharfe Nasolabialfalten, fahle Hautfarbe.

2) PNA

die dem Magen anliegende länglich-konkave Milzfläche vor dem Milzhilus.

F. hippocratica

Syn.: F. decomposita

das Gesicht des Moribunden: spitze, blasse, kühle Nase, vorstehende, blasse Kinnpartie, eingefallene Schläfen, kühle Ohren, fahlgraue Hautfarbe, kalter Schweiß auf der Stirn; mit =>F. abdominalis teilidentisch.

engl.: hippocratic face.

F. Hutchinson\*

das Gesicht bei nukleärer =>Ophthalmoplegie: starre, unbewegl. Augen, gesenkte Lider, gehobene Brauen, gerunzelte Stirn, schläfriger Ausdruck; evtl. auch leichter Exophthalmus.

engl.: Hutchinson's face.

F. inferior

Unterfläche eines/des Organs.

F. interna

die Innenfläche; z.B. als **F. int. ossis frontalis** PNA die dem Großhirn zugekehrte konkave Fläche des Stirnbeins.

F. leon(t)ina, F. leprosa

das durch Knotenbildung vergrößerte "Löwenantlitz" bei Lepra lepromatosa; mit tiefen Furchen an Stirn u. Nasenwurzel, gewulsteter Brauengegend u. Haarausfall.

F. lunata

1) PNA

der randständige, knorpelbedeckte, halbmondförm. Teil der Hüftgelenkpfanne.

2) =>Mondgesicht.

engl.: moon-shaped face.

F. medialis

zur Körpermitte gerichtete (Organ-)Fläche.

F. mitralis

das Gesicht bei Mitralstenose (u. anderen Herzkrankheiten mit kleinem Herzminutenvolumen); mit typischer Ausschöpfungszyanose der Wangen u. Lippen.

engl.: mitral facies.

F. myopathica

"Sphinxgesicht"; schlaffer, müder Gesichtsausdruck bei Muskeldystrophie u. Dystrophia myotonica.

engl.: myopathic facies.

F. pelvina ossis sacri PNA

die vordere, dem Innern des kleinen Beckens zugekehrte, stark längs- u. schwach querkonkave Fläche des Kreuzbeins; mit Lineae transversae u.

Foramina sacralia pelvina.

F. posterior

die hintere Fläche, Seite; =>Facies dorsalis; z.B. als **F. post. corneae** PNA die gegen die vordere Augenkammer gerichtete, von flachem Endothel bedeckte konkave Hornhautfläche.

F. sacropelvina ossis ilii PNA

die dem Kreuzbein zugekehrte Hüftbeinfläche.

F. scarlatinosa

das Gesicht bei Scharlach; gleichmäßige Rötung der Wangen mit scharf abgesetztem blassem Kinn-Mund-Dreieck ("=>zirkumorale Blässe").

engl.: face of scarlatina.

F. scrofulosa

Fgb.: päd

das Gesicht bei =>Skrofulose.

engl.: scrofulous face.

F. temporalis

die Schläfenseite der entspr. Schädelknochen.

F. tetanica

das Gesicht bei =>Tetanus; =>Risus sardonicus.

engl.: tetanic face.

F. visceralis

die den übrigen Baueingeweiden zugewandte Fläche von Bauchorganen;

z.B. an der Leber u. Milz mit deren =>Hilus.

engl.: face.

### **Facilitation**

(latein.) Förderung, Erleichterung; *physiol* =>Bahnung.

engl.: facilitation.

### **facio...**

Wortteil "Gesicht".

### **factitious syndrome**

=> Münchhausen\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **factitious**

(latein.) künstlich erzeugt (= artifiziell).

engl.: factitious; artificial.

### **FAD**

das =>Flavin-adenin-dinucleotid. - Als **FADH<sub>2</sub>** dessen im Zwischenstoffwechsel = intermediär reduzierte Form.

### **Faden**

Nahtfaden, =>Naht.

engl.: suture.

### **Fadendrainage**

äußere oder innere Dauerdrainage mittels eingelegter chirurg. Seidenfäden, wirksam als Kapillardrainage (auch mit nichtkapillärem Material als



"Leitstruktur"); früher zur Lymphdrainage bei Elephantiasis.  
engl.: capillary drainage; thread drainage.

### **Fadenfänger**

Fgb.: chir

1) häkelnadelartiges Instrument zum Entfernen sich abstoßenden Nahtmaterials aus einer Fadenfistel.

2) recht- oder spitzwinkliger Fangsonde zum Vorziehen des Fadens aus einem Ligaturträger.

### **Fadenfistel**

von - nicht inertem, nicht einheilendem - Nahtmaterial ausgehende äußere oder innere Fremdkörperfistel, entstanden nach Durchbruch eines Seroms bzw. eines um den Faden gebildeten, sich zu einem sterilen oder unsterilen Abszeß entwickelnden Granuloms (Fadengranulom). Heilung nur nach Fadenresorption bzw. -ausstoßung ("Fadeneiterung") oder nach operativer Fistelrevision.

### **Fadengranulom**

=>Fadenfistel.

engl.: suture granuloma.

### **Fadenmyzel**

aus fadenförmigen Elementen gebildetes Pilzgeflecht der =>Fadenpilze = echtes Myzel (im Ggs. zum Sproß-, Pseudomyzel).

### **Fadenpilze**

Hyphomyzeten; imperfekte Pilze (=>Fungi) der Ordnung Hyphomycetales (= Moniliales), die ihre asexuellen Sporen frei am Myzel bilden; =>Tinea.

engl.: Hyphomycetes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fadenprobe**

=>Einhorn\* Fadentest.

engl.: Einhorn's string test.

### **Fadenwürmer**

=>Nematodes.

### **faecalis**

Syn.: fäkal

Stuhl, =>Fäzes betreffend, kotig.

## **Faeces**

=>Fäzes.

## **faeculentus**

Syn.: fäkulent

(latein.) kot(art)ig.

engl.: feculent.

## **Fädchenkeratitis**

Fgb.: ophth

eine =>Kerat(oconjunctiv)itis sicca mit fädigen Gebilden ("Keratitis filiformis") aus vermehrt abschilferndem, durch den Lidschlag zu Fäden geformtem Hornhautepithel.

engl.: filamentary keratitis.

## **fäkal**

=>faecalis.

## **Fäkalurie**

Auftreten von Stuhl (Kot) = Fäkalien im Harn bei einer Blasen-Darm-Fistel.

engl.: fecaluria.

## **Fällungsreaktion**

1)

Fgb.: chem

die Umsetzung zwischen Fällungsmittel u. gelöster Substanz, die bei Überschreiten der Löslichkeitsgrenze des entstehenden schwer löslichen Produkts zur Bildung eines Niederschlags führt. Durch gezielte Veränderung von =>pH, Temperatur oder Konzentration der Reaktionspartner ist eine fraktionierte Fällung mehrerer Lösungsbestandteile möglich. - Wichtig als analytische u. präparative Methode (=>Plasmaproteine).

2)

Fgb.: immun

=>Präzipitationsreaktionen.

engl.: precipitation reaction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Fällungszonen**

bei =>Präzipitationsreaktionen die bei Zugabe verschiedener Antigen(AG)-Mengen zu Ansätzen des Antikörper(AK)-haltigen Testserums unterschiedenen Zonen: "Zone des AK-Überschusses", schmale "Äquivalenzzone" (im Bereich einander entsprechender AG- u. AK-

Konzentration) u. "Zone des AG-Überschusses".

### **Färbeindex**

Abk.: FI

Syn.: Hämoglobinquotient

eine Relativzahl als Parameter des Hämoglobin(Hb)-Gehaltes der Erythrozyten (Ery): der Quotient aus ermitteltem Hb (in Prozent der Norm = 100) u. der Ery-Zahl.Normwert 1,0; Werte > 1 bei hyperchromer, < 1 bei hypochromer Anämie. - vgl. =>Färbekoeffizient.

engl.: color index.

### **Färbekoeffizient**

Syn.: Hb<sub>E</sub>, Hämoglobinkoeffizient

der mittlere Hämoglobin-Gehalt des Einzelerythrozyten in

Picogramm:Normwert 28-36 pg =1,73-2,2 fmoL.

engl.: mean corpuscular hemoglobin; MCH.

### **Färbung**

Fgb.: histol

Behandlung von Geweben, Zellen, Mikroorganismen mit Farbstoffen zwecks mikroskopischer Untersuchung/Analyse; auch als Doppel-, Simultan-, Sukzedan-, Vital-, Supravital-, Differenzierungs-, Selektivfärbung u.a.m. - Unterschieden werden u.a. **diffuse F.** (gleichmäßige Anfärbung; begünstigt die Erkennung bei durchfallendem Licht), **direkte F.** (= substantive F. ohne vorherige Beizung), **indirekte F.** (Beizenfärbung; Farbstoff u. Beize werden gleichzeitig als sog. Farblack angewandt oder aber ein- oder zweizeitig nacheinander), **panoptische F.** (Simultanfärbung verschiedener Zell- u. Gewebebestandteile in einem Präparat, z.B. Pappenheim\* Färbung, Panchromfärbung), **progressive F.** (einzeitige u. einfachste histologische F. Farbstoffangebot erfolgt bis zur optimalen Anfärbung), **regressive F.** (zweizeitige F.: primär Überfärbung u. nachfolgend Herauslösen des überschüssigen Farbstoffs bis zur Darstellung der gewünschten Strukturen = Differenzierung), **selektive F.** (gezielte Anfärbung eines bestimmten Gewebe- oder Zellbausteins, z.B. von Fett, Glykogen, Amyloid).  
engl.: staining; stain.

### **Fäulnis**

die vorwiegend durch Fäulnisbakterien verursachte anoxidative Spaltung stickstoffhaltiger organischer Substanzen (v.a. als Eiweißfäulnis) unter Bildung von - z.T. übelriechenden - Gasen u. Zwischenprodukten (z.B. Kohlendioxid, Schwefelwasserstoff, Ammoniak bzw. Indol, Skatol). Biologisch im Darm (in den =>Fäzes; vermehrt bei =>Fäulnisdyspepsie). - vgl. => Verwesung.

engl.: putrefaction.

### **Fäulnisalkaloide**

=>Ptomaine.  
engl.: ptomaines; putrescence alkaloids.

### **Fäulnisbakterien**

=>Fäulnis verursachende Bakterien; als Aerobier v.a. Bacillus subtilis, Proteus, Pseudomonas; als Anaerobier zahlreiche Arten von =>Clostridium (z.B. Cl. botulinum, histolyticum).  
engl.: putrefication inducing bacteria.

### **Fäulnisdyspepsie**

eine meist chron. Verdauungsstörung mit Zunahme der Fäulnisprozesse im Dünn- u. v.a. Dickdarm infolge mangelhafter Eiweißverdauung (z.B. bei Enzymmangel, übermäßigem Eiweißangebot) u. Eiweißresorption. Wird u.a. begünstigt durch krankhaft aktivierte entsprechende =>Darmflora, fehlende peptische Verdauung, entzündlichen Darmprozeß, Tumoren mit verstärkter eiweißreicher Sekretion. Symptome: vermehrte Peristaltik, Durchfälle, => Fäulnisstühle.  
engl.: putrescence dyspepsia.

### **Fäulnisstuhl**

Stuhl bei =>Fäulnisdyspepsie; von alkalischem Geruch, breiig oder flüssig, dunkelbraun, mit Beimengungen von Schleim, oft auch kleiner Fleischfetzen (=>Beefsteak-Stuhl; mikroskopisch: Muskelfasern mit erhaltener Querstreifung).  
engl.: putrified stool. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Faex**

zu Heilzwecken verwendete Hefe; als **F. medicinalis** ("medizinische Hefe") speziell präparierte Bierhefe (Saccharomyces cerevisiae), ein hellbraunes Pulver, reich an Eiweiß u. Vitaminen (B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub>, Nicotinsäureamid, Pantothen-, Folsäure). Dient nach 2std. Erhitzung auf 100 °C (**F. siccata**) als Pillenmasse.  
engl.: (therapeutic) yeast.

### **Fäzes**

Syn.: Faeces  
der Stuhl, Kot. Ist normalerweise dickbreiig bis fest (bildet ab dem unteren Dickdarm eine Kotsäule), matt (bei Fettstuhl aber glänzend), je nach Gallenfarbstoffgehalt u. Nahrung gelb bis dunkelbraun u. - v.a. durch den Skatolgehalt - faulig riechend; allgemein mit neutraler Reaktion (bei flüssigen Entleerungen meist sauer, bei festen alkalisch). Enthält organische u. anorganische Bestandteile (Kalkseifen, Cholesterin, Purinbasen, Eiweißfäulnisprodukte, zersetzte Gallenbestandteile bzw. K<sup>+</sup>, Ca<sup>2+</sup>, Mg<sup>2+</sup>, Fe<sup>2+</sup>, PO<sub>4</sub><sup>3-</sup>, Na<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, S<sup>2+</sup>), ferner unverdauliche (Cellulose, Haare, Horn, Pflanzenbestandteile) Nahrungsbestandteile, aber auch unverdaute Nahrungsreste (Muskel-, Bindegewebsfasern, Stärke, Fett) sowie Spaltpilze,

Hefen, Bakterien, evtl. auch Parasiten. Die tägliche Menge beträgt 60-250 g. Ist krankheitsbedingt z.T. pathognomonisch verändert, z.B. als =>Teer-, Gärungs-, Fäulnis-, Reiswasserstuhl, als acholischer "zerhackter" u. "zerfahrener" Stuhl, Bleistift-, Schafkotstuhl. - =>Kopro..., Kot..., Stuhl...  
engl.: feces; stool.

### **Fagopyrismus**

Syn.: Buchweizenkrankheit, -ausschlag

Fgb.: tox

Urtikaria mit Übelkeit, Erbrechen, Durchfällen, Krämpfen infolge => Photosensibilisierung der Haut durch Naphthodianthron-Derivate (insbes.

**Fagopyrin**) der stärkehaltigen Samen u. der Blüten des Buchweizens (**Fagopyrum esculentum**).

engl.: fagopyrism.

### **Fahnenlappen**

Fgb.: chir

=>Cross-finger-Plastik.

### **Fahr\***

Biogr.: Theodor F., 1877-1945, Pathologe, Hamburg

#### **Syndrom**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb","0519.bmp")**

Fgb.: neur

(1931) eine idiopathische, nicht-arteriosklerotische intrazerebrale Gefäßverkalkung, bevorzugt der Basalganglien u. des Nucleus dentatus. Sie führt langsam fortschreitend zu Demenz, evtl. auch Krampfanfällen, extrapyramidalen u. Kleinhirn-Symptomen (Hyper-, evtl. Akinesien, Rigidität der Muskulatur, Koordinationsstörungen); bei Übergreifen auf die innere Kapsel auch Lähmungen (Hemi-, Paraplegien). Wird verursacht durch Abscheidung kolloidaler, eiweißreicher Flüssigkeit, die sekundär verkalkt (Eiweißkonkreme als "=>Pseudokalk", "=> Hirnsteine"). Die Ätiopathogenese ist unklar, wird z.B. bei unbehandelter Nebenschilddrüseninsuffizienz beobachtet.

engl.: Fahr's syndrome.

F.\*(-Volhard\*) Nephrosklerose

die maligne =>Nephrosklerose.

engl.: Fahr-Volhard disease.

### **Fåhraeus\*(-Lindquist\*) Effekt**

Biogr.: Robin F., geb. 1888, Hämatologe, Uppsala

die "dynamische" Verminderung des Hämatokrits in Kapillaren durch die - im Vergleich zum umgebenden Plasma - höhere Strömungsgeschwindigkeit der Erythrozyten.

engl.: Fåhraeus' phenomenon.

### **Fahrradergometrie**

Messung von Herz-Kreislauf-Parametern unter Pedaltreten; während der Patient zunehmend belastet wird (steigende Drehzahl, zunehmender Widerstand), wird ein Elektrokardiogramm aufgezeichnet u. der Blutdruck gemessen; nicht-invasives Verfahren zur Diagnostik einer Koronarinsuffizienz.

### **Fairbank\* Dys/ostose**

eine familiär-erbliche Knochenerkrankung i.S. einer generalisierten Hyperostose ohne Pachydermie. Beginnt im Kindesalter mit belastungsunabhängigen Knochenschmerzen (Rippen, lange Röhrenknochen). Führt v.a. zu Sklerosierung der Schädelbasis, Schulterblätter, Schlüsselbeine u. Wirbel (vertikale Streifung).

### **Fajans\*-Conn\* Test**

1) Cortison- bzw. Prednison-Glucosetoleranztest.

engl.: cortisone glucose tolerance test.

2) => Sulfonylharnstofftest. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fakirhand**

Fgb.: neur

Hand mit stark gebeugten, sich mit den Nägeln in die Hohlhand einbohrenden Fingern; z.B. bei fortgeschritt. Paralysis agitans.

### **Faktor**

ursächliche "Komponente" oder Teilursache eines Prozesses, z.B. als Blutgruppenmerkmal (Blutkörperchen- oder Serumeigenschaft; => Rhesusfaktor), => Rheuma-, Vererbungs-, Wachstumsfaktor, als Faktor der => Blutgerinnung); => Faktor I bis XIII u. => Thrombozytenfaktoren).

engl.: factor (e.g. coagulation f.).

Faktor I

=> Fibrinogen; F.-I-Mangel: => Afibrinogenämie.

F. II

=> Prothrombin; F.-II-Mangel: => Hypoprothrombinämie.

F. III

Thromboplastin (Blut- bzw. Gewebsthrombokinase); neuerdings durch den Begriff => Prothrombinase verdrängt.

engl.: tissue f. prothrombinase.

F. IV

die Calcium( $Ca^{2+}$ )-Wirkung bei der Blutgerinnung.

engl.: calcium f.

F. V

Syn.: Proaccelerin, Plasma-Ac-Globulin

(Owren) thermolabiler, lagerungsinstabiler Blutgerinnungsfaktor, der zur Bildung der => Prothrombinase beiträgt. - Angeborener F.-V-Mangel

(Hypoproaccelerinämie): =>Parahämophilie A.

engl.: accelerator f. proaccelerin.

F. VI

Syn.: Accelerin

labiler Blutgerinnungsfaktor, dessen Existenz nicht bestätigt werden konnte.

engl.: accelerin.

F. VII

Syn.: Proconvertin, Prothrombinogen, Co-Thromboplastin

relativ hitzebeständiger, in der Leber gebildeter Blutgerinnungsfaktor, der - wahrscheinlich durch Gewebethromboplastin aktiviert - den Faktor X zu Xa aktiviert; ist bei Früh- u. Neugeborenen vermindert, bei Hochschwangeren vermehrt. - Angeborener F.-VII-Mangel: => Hypoproconvertinämie.

engl.: proconvertin; prothrombokinase; conversion accelerator.

F. VIII

Syn.: antihämophiles Globulin A (AHG A), antihämophiler F. A (AHF A),

Plättchen-Cofaktor I, Hämophilie-Faktor VIII oder A

ein relativ thermo- u. lagerungsinstabiler, in den Endothelzellen gebildeter Blutgerinnungsfaktor (ein  $\beta_2$ -Globulin) im Blutplasma, der - durch Thrombin aktiviert - an der Bildung des endogenen Prothrombinumwandlungsfaktors (=>Prothrombinase) teilnimmt. Bei Mangel besteht =>Hämophilie A oder Angiohämophilie A (=>v. Willebrand\* Faktor bzw. Syndrom).

engl.: antihemophilic f. (AHF); antihemophilic globulin (= AHG).

- Ein **F.-VIII-assoziiertes Antigen** wirkt bei der Thrombozytenadhäsion mit.

F. IX

Syn.: antihämophiles Globulin B (AHG B), antihämophiler F. B (AHF B),

Hämophilie-F. IX oder B

lagerungsstabiler, im Blutplasma in inaktiver Form enthaltener

Blutgerinnungsfaktor, der bei der Gerinnung zu IXa aktiviert wird (u. nur als solcher qual. u. quant. im Serum nachweisbar ist). Bei Mangel besteht => Hämophilie B.

engl.: plasma thromboplastin component (= PTC); antihemophilic f. B; Christmas f.

F. X

Syn.: Stuart(-Prower) F.

ein relativ thermostabiler, in der Leber gebildeter Blutgerinnungsfaktor (ein  $\alpha$ -Globulin) im Blutplasma, der durch das Intrinsic- oder Extrinsic-System zu Xa aktiviert wird u. an der Bildung der =>Prothrombinase beteiligt ist. Ein angeborener Mangel (autosomal-rezessiv erblich) manifestiert sich als hämorrhagische Diathese.

engl.: Stuart (-Prower) f. autoprothrombin C.

F. XI

Syn.: Rosenthal-Faktor, antihämophiles Globulin C

ein Blutgerinnungsfaktor im Blutplasma; nimmt als XIa gemeinsam mit XIIa im Intrinsic-System an der Bildung des Prothrombinumwandlungsfaktors teil.

- Angeborener Mangel ("PTA-Mangelsyndrom", "=>Hämophilie C")

manifestiert sich als autosomal-rezessiv erbliche hämorrhag. =>Diathese (mit geringer Blutungsneigung, nur bei Homozygoten).

engl.: plasma thromboplastin antecedent C (= PTA C); antihemophilic f. C.

F. XII

Syn.: Hageman-Faktor, Oberflächenfaktor

ein Blutgerinnungsfaktor (ein Globulin mit enger Beziehung zum Kinin- u.

zum fibrinolyt. System) im Blutplasma, der bei Kontakt mit benetzbaren Oberflächen aktiviert wird u. die Vorphase der Blutgerinnung einleitet. Angeborener Hageman-F.-Mangel kommt als autosomal-rezessiv erbliche Blutgerinnungsstörung vor (meist ohne Blutungsneigung).

engl.: Hageman f. glass contact f.

F. XIII

Syn.: fibrinstabilisierender Faktor

ein Blutgerinnungsfaktor (eine Transamidase) im Blutplasma u. an Thrombozyten, der durch Thrombin aktiviert wird u. das bereits gebildete Fibrin vernetzt (Stabilisierung des Gerinnsels). Mangel (autosomal-rezessiv erblich oder symptomatisch, z.B. bei Karzinom, Leberzirrhose etc.) führt zu hämorrhagischer Diathese mit Störung der Wundheilung.

engl.: fibrin stabilizing f.

F. A

z.B. antihämophiler =>Faktor VIII.

F. B

antihämophiler F. B: =>Faktor IX.

engl.: f. B.

F. C

ein Wachstumsfaktor der Vitamin-B<sub>12</sub>-Gruppe (weitere derart. Derivate als Faktor D, E, F, G etc.). Ferner der antihämophile F. C: =>Faktor XI.

engl.: C-f.

F. S

=>Biotin.

F. T

Vitamin T, =>Carnitin.

F. X

z.B. =>Biotin.

F., antianämischer

Substanzen, die die Blutbildung (Erythropoese) anregen (u. das Wachstum von Lactobac. casei beschleunigen, z.B. Folsäure, Vit.-B<sub>12</sub>-Konjugat (in Spinatblättern, Leber).

F., antihämophiler

=>Faktor VIII, IX u. XI.

F., antinukleärer

=>antinukleäre Faktoren.

### **Faktorenaustausch**

=>Rekombination, =>Crossingover.

### **Faktorensrum**

Antiserum zur Bestimmung - einzelner oder mehrerer - antigener bakterieller Faktoren; u.a. für die Gruber\* Reaktion, zur Salmonelleneinordnung in das Kauffmann\*-White\* Schema (anhand von O- u. H-Antigen), zur Pneumokokkendifferenzierung.

engl.: factor serum.

### **Faktorenwechsel**



Fgb.: bakt

Wechsel der Zusammensetzung antigener Faktoren (v.a. bei Enterobakterien), betreffend insbes. die O-, Vi- u. H-Antigene.  
engl.: change of factors.

### **fakultativ**

bei Möglichkeit, den Möglichkeiten entsprechend, wahlfrei (vgl. =>obligat).  
engl.: facultative.

### **Falcicula**

Syn.: Falcula

Etym.: latein. = kleine Sichel

=>Falx cerebelli (= Kleinhirnsichel).

### **falciformis**

(latein.) sichelförmig.

### **Falci-parum-Malaria**

die durch Plasmodium falciparum verursachte Malaria tropica.

engl.: tropical malaria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Fallfuß**

schlaff herabhängender Fuß (mit Steppergang) bei =>Fibularislähmung.  
engl.: dangle foot; drop foot.

### **Fallhand**

Syn.: Kußhand

am aufrecht oder horizontal gehaltenen Unterarm herabhängende Hand (mit leicht im Grundgelenk gebeugten Fingern) bei =>Radialislähmung.

engl.: drop hand; wristdrop; carpopptosis.

### **Fallopio\***

Biogr.: Gabriele F., 1523-1562, ital. Anatom

Kanal

=>Canalis facialis.

F.\* Tube

=>Tuba uterina.

engl.: fallopian tube.

### **Fallot III, IV, V**

=>Fallot\* Tri-, Tetra- bzw. Pentalogie.

F., weißer

Fallot\* Tetra- oder Trilogie ohne manifeste Zyanose (da nur eine unbedeutende Pulmonalstenose u. kein Rechts-links-Shunt besteht).  
engl.: white Fallot; pink Fallot.

### **Fallot\***

**Abbildung: Fallot Tetralogie%!PopupID ("roche.mvb","0521\_1.bmp")**

**Abbildung: Fallot Trilogie%!PopupID ("roche.mvb","0521\_2.bmp")**

Biogr.: Etienne L. A. F., 1850-1911, Arzt, Marseille

Pentalogie

eine Fallot\* Tetralogie mit zusätzlichem Vorhofseptumdefekt.

engl.: Fallot's pentalogy.

F.\* Tetralogie, Tetrade

(1888) eine angeborene Herzfehlbildung mit infundibulärer, teils auch valvulärer Pulmonalstenose, hochsitzendem, großem Ventrikelseptumdefekt, überreitender Aorta u. Hypertrophie des re. Ventrikels. Symptome: angeborene Zyanose ("blue baby"; vgl. =>aber weißer =>Fallot), Venektasien, Trommelschlegelfinger u. -zehen (mit Uhrglasnägeln), Belastungsdyspnoe (daher entlastende Hockstellung: "squatting baby"), Lingua geographica, trockene Zahnkaries u. Neigung zu Parodontopathie, Minderwuchs; Auskultationsbefund: scharfes Systolikum im 2. bis 3. Interkostalraum li., hebende Aktion der re. Herzkammer (synchron epigastrische Pulsationen); Röntgenbefund: helle Lungenfelder, keine Hiluspulsation, Herz zunächst normal, später "coeur en sabot", fehlender Pulmonalisbogen, im 2. schrägen Durchmesser helles "Aortenfenster"; EKG: extreme Rechtsabweichung von QRS mit P dextrocardiale; Herzkatheterismus (wie die =>Angiokardiographie wichtig für die exakte Diagnose): abnorm niedriger Pulmonalisdruck, stark erhöhter Druck im re. Ventrikel. - Operative Therapie erfolgt nach Blalock, Potts, Brock; heute meist op. Totalkorrektur.

engl.: Fallot's tetralogy.

F.\* Trilogie, Triade

angeborene Herzfehlbildung mit - meist valvulärer - Pulmonalstenose (bei normalem Pulmonalisursprung), Vorhofseptumdefekt u. extremer Hypertrophie (u. nachfolgender Dilatation) des re. Ventrikels. Symptome bei leichten bis mittelschweren Fällen erst im Schulalter, u. zwar abnehmende körperl. Leistungsfähigkeit, Belastungsdyspnoe, Zyanose (zunächst als Belastungs-Z. in der Pubertät permanent als sog. "Spätzyanose"), hohe a-Welle im =>Jugularvenenpuls, stark hebende Pulsation über dem re. Ventrikel, systol. Schwirren über der Pulmonalis, Vorhoftönen, langes, meist über den Aortentönen hinausgehendes Systolikum in Spindelform (Maximum spätsystolisch im 2. ICR li. parasternal), leiser Pulmonalton bei breiter Spaltung des 2. Herztones, Ejection-click; Röntgen: helle Lungenfelder, zarte Hilusgefäße, Rechtsvergrößerung des Herzens, poststenotische Dilatation der Pulmonalis, kleine Aorta; EKG: ausgeprägte Rechtshypertrophie. - Ist bei voller Ausbildung nur durch Herzkatheter u. Angiokardiographie von der Tetralogie zu unterscheiden.

engl.: Fallot's trilogy.

## **Fallout**

(engl.) i.e.S. radioaktiver partikelförmiger Niederschlag (durch Sedimentation aus der Atmosphäre oder durch Auswascheffekt) z.B. nach Atombombenexplosionen oder nach Unfällen in Atomkraftwerken (Tschernobyl 1986); u.U. viele hundert Kilometer vom Ursprungsort entfernt.

## **Fallsucht**

=>Epilepsie.

engl.: epilepsy.

## **falsch**

Syn.: falsus

unrichtig, nicht "echt" (= spurius), vom ursprünglich Definierten abweichend (=>Pseudo...); z.B. **f. Keloid** (=>Narbenkeloid), **f. Stimmband** (=>Plica vestibularis), **f. Wasser** (*gyn* die zu Geburtsbeginn bei noch stehender Fruchtblase abgehende Flüssigkeitsansammlung zwischen Amnion u. Chorion bzw. Chorion u. Dezidua).

engl.: false; wrong; spurious; pseudo...

## **falsch negativ**

negativer diagn. Test, obwohl der betreffende Patient an der fragl. Krankheit leidet; vgl. =>Sensitivität. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **falsch positiv**

positiver diagn. Test, obwohl die untersuchte Person nicht an der fragl. Krankheit leidet; vgl. =>Sensitivität.

## **Falschgelenk**

=>Pseudarthrose.

engl.: pseudarthrosis.

## **falsus**

(latein.) =>falsch.

## **Faltblattstruktur**

Fgb.: biochem

flächenhafte =>Eiweißstruktur mit ziehharmonikaart. (u. nicht spindelförmig verdrillter) Konformation der einzelnen - gleich- oder gegenläufigen - Polypeptidketten.

## **Falte**

Fgb.: anat  
=>Plica.  
engl.: fold.

### **Faltenhaut**

=>Cutis laxa (Leitsymptom des sog. "Faltenmenschen"), =>Cutis verticis gyrata, =>Chalodermie, =>Skleromyxödem, Landmanns-, =>Seemannshaut. Ferner die wammenartige Hauthypertrophie bei => Neurofibromatosis v. Recklinghausen.

### **Faltenzunge**

=>Lingua plicata.

### **Falx**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Sichel

sichelförmige Bindegewebsplatte bzw. Duplikatur der harten Hirnhaut (=> Dura).

F. cerebelli PNA

sichelförmige Hirnduraduplikatur, die - mit Ursprung an der Unterseite des Kleinhirnzeltens u. entlang dem Hinterhauptbein (Crista occipitalis interna) - zwischen die Kleinhirnhemisphären vordringt; enthält im okzipitobasalen Ansatz den Sinus occipitalis.

F. cerebri PNA

sichelförmige Hirnduraduplikatur, welche an der Innenseite des Schädeldaches ihren Ursprung hat (von der Crista galli bis zur Protuberantia occipitalis interna; in ihrer Basis der Sinus sagittalis superior), kurz oberhalb des Balkens u. des Kleinhirnzeltens (Tentorium) endet u. sich somit zwischen beide Großhirnhemisphären einsenkt; in ihrem freien unteren Rand der Sinus sagittalis inferior.

F. inguinalis PNA

Syn.: Henle\* Ligament

die "Leistensichel"; dreieckiger Sehnenfaserzug an der Leistenkanal-Hinterwand; zieht von der Transversusaponeurose bogenförmig einstrahlend in das Ligamentum pectineale.

F. septi atriorum PNA

=>Valvula foraminis ovalis.

### **Falxmeningiom**

ein der Falx cerebri meist einseitig aufsitzendes =>Meningiom; wächst in den Sinus sagittalis ein oder greift auf die Gegenseite über.

engl.: falx meningioma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Falzitomie**

=>Payr\* Sichelschnitt.  
engl.: falzotomy.

### **Fames**

(latein.) Hunger.

### **FA-Methode**

Fgb.: immun

Fluoreszenz-Antikörper-Methode (=>Immunofluoreszenzmethode).

### **familiär, familiaris**

in einer Familie gehäuft auftretend (u. damit mitunter erblich).

engl.: familial.

### **Familie**

Fgb.: biol

die der Gattung übergeordnete Kategorie ("Systematik"). Umfaßt Formen mit Übereinstimmung in phylogenetisch wichtigen Merkmalen.

Nomenklaturmerkmal ist das Suffix *zool* -idea bzw. *botan/mikrob* -aceae (auch -ae).

engl.: family (systemic).

### **Familienantigen**

seltene, oft nur in einer Fam. gefundene erbliche Antigen der roten Blutkörperchen (meist benannt nach dem erstgefundenen Träger); z.T. als Ausprägung seltener Allele bekannter Blutfaktorensysteme. Kann bei Schwangerschaft u. nach Bluttransfusion nach Bildung homologer Antikörper Komplikationen auslösen.

### **Familienplanung**

gezielte =>Geburtenregelung.

engl.: family planning.

### **Familientherapie**

Psychotherapie-Form, bei der - neben dem Patienten - dessen Familie in die Behandlung einbezogen wird (evtl. auch weitere Bezugspersonen = Systemtherapie); als psychotherapeutische Sitzung mit der ganzen Familie (=

**Familienpsychotherapie**) oder als =>Angehörigengruppe, ferner als Beratung in praktischen Lebensfragen.

engl.: family therapy.

### **Famotidin**

ein H<sub>2</sub>-Rezeptorenblocker; hemmt die Histamin-vermittelte Säure- u.

Pepsinsekretion des Magens; Anw. v.a. zur Ulkustherapie; in der Intensivmedizin zur Prophylaxe von Streßulzera. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fanconi\***

Biogr.: Guido F., 1892-1979, Kinderarzt, Zürich

Anämie

Syn.: familiäre infantile, Perniziosa-ähnliche Anämie

Fgb.: päd

eine wahrscheinlich einfach-rezessiv erbliche Sonderform der => Panmyelopathie, die meist im 4. bis 7. Lj. erkennbar wird. Symptome: chronisch fortschreitende => Panzytopenie mit hyper- oder normochromer Anämie, später auch Granulo- u. Thrombozytopenie, Hautpigment- u. Skelettanomalien (mit Minderwuchs, Mikrozephalie), Nierenfehlbildung, Strabismus, Hypogenitalismus, Hemmung der geistigen Entwicklung; zytogenetisch: Chromosomenbrüche; Prognose schlecht.

engl.: Fanconi's anemia; F.'s syndrome; familial hypoplastic anemia.

F.\* Syndrom

1) F.\*-Lignac\* Sy.: => **Abderhalden\*-F.\*** Syndrom.

2) => Debré\*-de Toni\*-F.\* Syndrom.

3) F.\*-Hegglin\* Sy.: **subakute pseudosyphilit.** => **Bronchopneumonie.**

engl.: **F.-Hegglin syndrome.**

4) F.\*-Patrassi\* Sy. Biogr.: Gino P., ital. Internist

eine erbliche, der => Thalassaemia minor nahestehende hämolytische Anämie mit Makrozytose, Hyperchromie, gesteigerter u. verbreiteter osmot. => Erythrozytenresistenz, "mittelmeerländischem" Blutbild (=> Elliptozytose), Leber- u. Milztumor.

engl.: F.-Patrassi syndrome.

5) F.\*-Schlesinger\* Sy. Biogr.: B. Schl., Pädiater, London

chronische idiopath. => Hyperkalzämie.

engl.: F.-Schlesinger syndrome.

6) F.\*-Zinsser\* Sy.: **Kombination des => Zinsser\*-Engman\*-Cole\*** Syndroms mit F.\* Anämie.

engl.: F.-Zinsser syndrome.

F.\* Typ

=> Phosphatdiabetes (1).

### **Fango**

Etym.: ital. = Schlamm

am Boden von Thermalquellen abgelagerter Mineralschlamm bzw. durch atmosphärische Einwirkung verwitterter Basalttuff (z.B. Eifelfango); dient als dickbreiige, unter Wasserzusatz angeteigte Packungsmasse für örtliche Peloid-Therapie.

engl.: mud.

### **Fannia**

eine Fliegen-Gattung [Muscidae, Fanniinae] gemäßigter Zonen; Larven

mehrerer Arten sind fakultative Wundschmarotzer bei Mensch u. Tier u. außerdem Erreger nichttraumatischer =>Myiasis (Harnwege, Mastdarm, Gehörgang).

### **F-Antigen**

Fgb.: immun

1) => Forssman\* Antigen.

2) Fimbrien-Antigen; => Fimbria (2).

### **Fára\*-Chlupácková\*-Hrivnáková\* Syndrom**

Biogr.: Ärztinnen, Prag

ein familiäres, dominant erbliches Fehlbildungssyndrom v.a. des Kopfes u. Halses (otofaziovervikale Dysmorphie) mit Schalleitungsschwerhörigkeit.

### **Farad**

Abk.: F

nach dem Physiker Faraday benannte SIEinheit der elektrischen Kapazität (eines Kondensators, der durch die Elektrizitätsmenge 1 Coulomb auf die Spannung 1 Volt aufgeladen wird).

engl.: farad.

### **Faraday\* Käfig**

Biogr.: Michael F., 1791-1867, Physiker, London

vom Einfluß äußerer elektr. Felder mittels metallisch leitender Wände abgeschirmter Raum. Anw. z.B. zur störungsfreien Messung bioelektrischer Erscheinungen (EKG, EEG, EMG).

engl.: Faraday's cage.

### **Faradisation**

diagnostische (z.B. bei Erregbarkeitsprüfung) oder zu Behandlungszwecken erfolgende Anw. => faradischer oder neofarad. Ströme zur Reizung von Muskeln u. Nerven; => Reizstrom...

engl.: faradization.

### **faradischer Strom**

im physikalischen Sinn ein unsymmetrischer Wechsel-, im physiologischen Sinn ein unterbrochener Gleichstrom; => Reizstrom. - Die Nerven- u.

Muskelerregbarkeit durch faradischen bzw. => neofarad. Strom erlischt bei Schäden des peripheren motorischen Neurons früher als die galvanische Erregbarkeit (=> Entartungsreaktion).

engl.: induced current. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Farb-Doppler**

Syn.: Farb-Duplex-Sonographie

flächenhafte Darstellung der Flußgeschwindigkeit in der ganzen Ausdehnung eines Ultraschallschnittbildes durch flächenhafte Registrierung der Flußgeschwindigkeit an vielen Meßpunkten mittels gepulstem Doppler im Mehrkanalverfahren («multi-gate») u. Farbkodierung der je Meßpunkt gemittelten Flußgeschwindigkeit. In Echtzeit können so Gefäßgeometrie u. Strömungsverhalten des Gefäßinhaltes flächenhaft gleichzeitig beobachtet werden («Angiodynographie»). - =>Ultraschall-Diagnostik.

engl.: color Doppler echocardiography.

## **Farb-Duplex-Sonographie**

=>Farb-Doppler.

## **Farbe**

1)

Fgb.: physiol

der durch das Auge vermittelte Sinneseindruck der =>Farbempfindung.

engl.: color.

2) =>Farbstoff, Pigment. - =>Chrom(at)o...

engl.: pigment.

## **Farbempfindung**

Fgb.: physiol

die durch den Reiz der Spektralfarben des Lichtes, d.h. durch Reizung der Netzhautzapfen ausgelösten Sinneseindrücke als zentralnervöser Vorgang, der die subjektive Analyse des Reizes (Farbton, Sättigung, Helligkeit) ermöglicht; =>Farbsehen. - Entsprechende Empfindungen aber auch ohne adäquaten äußeren Reiz endogen bedingt (im Traum, als =>Synästhesie, Halluzinogeneffekt).

engl.: color sensation.

## **Farbenagnosie**

Syn.: amnestische Farbenblindheit

die trotz vorhandener Farbentüchtigkeit durch Schädigung der basalen Okzipitalhirnregion (Zentrum des Farbsehens) bedingte Unfähigkeit, die wahrgenommenen Farben richtig zu benennen.

engl.: color agnosia.

## **Farbenamblyopie**

selektiv herabgesetzte Empfindlichkeit für Farbunterschiede ohne stärkere Farbensinnstörung.

engl.: color amblyopia.

## **Farbenanomalie**



die =>Farbenfehlsichtigkeit i.S. der herabgesetzten Farbempfindung für eine oder mehrere Farben; u. zwar als Protanomalie (Rotschwäche), Deuteranomalie (Grünschwäche), Tritanomalie (Blauschwäche).

### **Farbenasthenopie**

Syn.: Farben(seh)schwäche

normales, jedoch bei intensiver Anstrengung der Augen rasch schwächer werdendes Farbunterscheidungsvermögen.

### **Farbenblindheit**

1)totale F.:=>**Achromatopsie.**

2)partielle F.:=>**Farbenfehlsichtigkeit mit Ausfall der Farbempfindung für 1 (=>Dichromasie) oder 2 der 3 Grundfarben (=>Monochromasie).**

engl.: color blindness.

F., amnestische

=>**Farbenagnosie.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Farbendreieck**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0523\_1.bmp")**

(v. Kries) für die zweidimensionale Darstellung aller Farbmischungen geeignetes gleichseitiges Dreieck mit den Primärfarbvalenzen Rot, Grün u. Violett als Endpunkte. Der Farbort additiver Mischfarben wird festgelegt durch Dreieckskoordinaten; Komplementärfarben werden ermittelt durch Geraden, die das Zentrum für Weiß durchlaufen;  
engl.: color triangle.

### **Farbenfehlsichtigkeit**

Syn.: Chromatodysopsie, Dyschromatopsie

angeborene (v.a. als Rot-Grün-Blindheit) oder erworbene

(Sehbahnschädigung zwischen Retina u. Hirnrinde), durch =>

Farbensinnprüfung feststellbare Abweichung von der normalen

Farbensichtigkeit (=>Trichromasie); u. zwar als =>Farbenanomalie oder als

partielle =>Farbenblindheit, d.h. als Rot-, Grün- oder Blaublindheit (= Prot-,

Deuter- bzw. Tritanopsie, letztere auch als Azyanoblepsie bez.); betrifft evtl.

nur bestimmte Gesichtsfeldteile, z.B. bei Skotom, Netzhautablösung.

### **Farbenhemianop(s)ie**

halbseitige Farbenblindheit; meist infolge Schädigung der Sehrinde.

engl.: color hemianopsia.

### **Farb(en)kontrast**

die bez. Farbton, Helligkeit oder Sättigung veränderte Farbempfindung bei gleichzeitiger Einwirkung zweier unterschiedl. Farbreize auf benachbarte (=>

Simultankontrast) bzw. bei aufeinanderfolgender Einwirkung auf identische Netzhautstellen (=>Sukzessivkontrast). Bestimmt v.a. den Farbeindruck bei Grau u. Weiß. Beruht auf der antagonistischen Organisation des => rezeptiven Feldes bez. der Lichtwellenlängen.  
engl.: color contrast.

### **Farbenkreis**

aus den vier "Urfarben" Rot, Grün, Gelb, Blau zusammengesetzter Kreis zur Darstellung der Farbempfindungen; =>Gegenfarbentheorie.

### **Farbennamenamnesie**

=>Farbenagnosie.  
engl.: amnesia of colors.

### **Farbennormalsichtigkeit**

die =>Trichromasie.  
engl.: normal color vision.

### **Farbensehen**

#### 1) **Farbensinn** :

Fgb.: physiol

die an die Funktion der Zapfen der Netzhaut gebundene Fähigkeit des menschl. Auges, das sichtbare Licht nicht nur nach der Intensität (= Lichtsinn), sondern auch nach der Wellenlänge "farbig" zu bewerten; => Dreifarbentheorie, =>Gegenfarbentheorie, =>Zapfensehen; vgl. => Dämmerungssehen.

engl.: color vision; perception of color.

#### 2)

Fgb.: path

=>Chromatopsie.

engl.: chromatopsia.

### **Farbensehchwäche**

=>Farbenasthenopie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Farbensinn**

=>Farbensehen (1).

engl.: color perception.

### **Farbensinnprüfung**

Prüfung der Augen auf Farbentüchtigkeit bzw. =>Farbenfehlsichtigkeit; erfolgt z.B. mit Hilfe =>pseudoisochromatischer Tafeln, der Holmgren\* Wollproben, des Nagel\* Anomaloskops.

engl.: color perception testing.

### **Farbenskotom**

umschriebener absoluter oder relativer Gesichtsfeldausfall für Farben; z.B. bei Optikussschaden als Rot-Grün-, bei Netz- u. Aderhauterkrankung als Blau-Gelb-Ausfall.

engl.: color scotoma.

### **Farbenstereoskopie**

Fgb.: physiol

1)Stereoskopie mit Bildtrennung durch Farbfilter (Anaglyphen-Verfahren), i.e.S. nach dem Rollmann\* Koppelungsverfahren (Projizieren der Teilbilder durch verschiedenfarbige - sich gegenseitig auslöschende - Filter u.

Betrachtung mit komplementär gefärbten Brillengläsern).

2)Pseudostereoeffekt, indem auf rotem Untergrund liegende blaue oder grüne Bilddetails in einer anderen Bildebene zu liegen scheinen (z.B. bei farbigen mikroskop. Präparaten).

### **Farb(en)tafel**

Tafel für =>Farbensinnprüfung.

engl.: color perception table.

### **Farbentheorien**

Theorien über das Zustandekommen von Farbempfindungen (selektive Bewertung von Wellenlängen) durch den Wahrnehmungsapparat; z.B. die => Dreifarbentheorie u. die =>Gegenfarbentheorie. - =>Zapfensehen.

engl.: theories of color.

### **Farbentüchtigkeit**

=>Trichromasie.

engl.: trichromatopsia.

### **Farbenzerstreuung**

Fgb.: opt

chromatische =>Aberration.

engl.: color dispersion.

### **Farber\* Test**

Biogr.: Sidney F., geb. 1903, Pädiater, Boston/Mass.

mikroskopische Mekonium-Untersuchung zur Differentialdiagnostik des angeborenen Darmverschlusses (=>Darmatresie) beim Neugeborenen; Fehlen von Lanugohaaren u. Vernixzellen spricht für primäre Atresie.

engl.: Farber's test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Farbkontrast**

=>Farbenkontrast.

### **Farbreaktion**

Fgb.: labor

chemische Umsetzung, bei der farbige Produkte entstehen; z.B.

Biuretreaktion.

engl.: color reaction.

### **Farbstoff(e)**

im Sichtbaren intensiv lichtabsorbierende chemische Verbindungen mit färbenden Eigenschaften; =>Färbung, =>Chromogen, Auxochrom.

engl.: dye(s); stain(s).

F., natürliche

endogene, in Pflanze oder Tier gebildete F. (z.B. Hämin, Melanin, Carotinoide); ferner, als **anorganische F.**, die =>"Pigmente", u. zwar mineralischer Natur oder chemisch nach- u. neugebildete.

engl.: (natural) pigments.

### **Farbstoff-(Funktions-)Proben**

=>Chromodiagnostik, Clearance, Farbstoffverdünnungsmethode.

### **Farbstoffmangel**

Fgb.: dermat

=>Albinismus, Vitiligo, Pigmentdermatosen.

### **Farbstoffsediment**

im Harn sedimentierte körpereigene Farbstoffe, z.B. kristallines Bilirubin (orangefarbene, braungelbe oder rubinrote Nadeln; rhombische Tafeln), schollig-amorphes oder kristallines Hämoglobin (z.B. auf Harnzylindern).

### **Farbstoff(verdünnungs)methode**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb","0523\_2.bmp")**

Chromodiagnostik-Verfahren zur Bestimmung von Blutvolumina (z.B. zentrales oder totales Blutvolumen, Plasma-, Herzminuten-, Schlag-, Ventrikellinnenvolumen; Durchflußvolumen verschiedener Organe), Kreislaufzeiten (z.B. mittl. Kreislaufzeit), Shunts u. Klappeninsuffizienzen (u. deren Ausmaße); u. zwar als fortlaufende - meist photoelektrische - blutige oder unblut. Messung (stromaufwärts vom Injektionsort, mittels Densito- oder Ohroxymeter) u. Registrierung der Verdünnung eines "im Stoß" in die Blutbahn (Gefäße, Herzhöhle) injizierten Farbstoffs (z.B. Indocyanin). Die so gewonnene Primär- u. Rezirkulationskurve, je nach Meßstelle als arterielle

(einschließlich der linken Herzhälfte), venöse (einschl. der re. Herzhälfte) oder zentrale (bei Injektion in einen Herzventrikel u. Messung dicht unterhalb Semilunarklappe; zur Bestg. des enddiastolischen, endsystolischen Volumens u. des Schlagvolumens), wird beeinflusst durch die Länge u. das Volumen des Gefäßabschnitts zwischen Injektions- u. Meßstelle sowie durch die Strömungsgeschwindigkeit u. anatomischen Gefäßverhältnisse (z.B. Shunts bzw. a.-v. Fisteln, Klappenfehler etc.); => Indikatorverdünnungsmethode.  
engl.: dye dilution method.

### **Farbszintigraphie**

Fgb.: radiol

automatisches Verfahren der =>Szintigraphie, bei dem ein mit dem Szintillationszähler gekoppeltes Farbband ein differenziertes

**Farbszintigramm** schreibt, das auch kleine Impulsdifferenzen besser erkennen läßt.

engl.: color scanning.

### **Farbumschlag**

Fgb.: chem

der Farbwechsel eines =>Indikators.

engl.: change of color. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Farbvalenz**

Fgb.: physiol

die jedem Farbreiz (auch mehreren Reizen gemeinsam) zugeordnete subjektive Wirkung auf das Auge bzw. auf den Beobachter.

engl.: color valence.

### **Farbversuch**

Fgb.: neur

Prüfung der freien Liquorpassage durch Farbstoff-Injektion in das Hirnventrikelsystem u. Farbstoff-Nachweis im Liquor des Rückenmarks.

engl.: CSF staining test.

### **Farbzelle**

Fgb.: histol

=>Chromatophor.

### **Farciminum, Farcinia**

Fgb.: vet

=>Malleus (Rotz).

## **Farina**

1)

Fgb.: pharm

Mehl, Kleie.

engl.: farina; flour.

2) ein ECHO-Virus-Prototyp 21 (in Ohio; Diarrhö-Erreger).

## **Farmerhaut**

1) Hautatrophie (kolloide Degeneration u. Entzündungsreste) mit nachfolgender tiefer Furchung infolge übermäßiger chron. - meist beruflicher - Sonnenlichtexposition.

engl.: farmer's skin.

2) spätmanifestes => Xeroderma pigmentosum.

## **Farmerlunge**

eine exogen allergische Alveolitis; Immunreaktion Typ III nach Coombs u. Gsell; Immunkomplex-Krankheit der Lunge (vom verzögerten Typ des Arthus\* Phänomens durch Pilzantigene) durch Einatmen - v.a. - des Staubes verschimmelten Getreides, verdorbenen Heues. Symptome: wie bei akuter Pneumonie typisch 4-6 Stunden nach (Heu-)Exposition mit Atemnot, Husten, Auswurf, Fieber; bei Chronizität (Rezidive) interstitielle Lungenfibrose, evtl. Emphysem u. Bronchiektasie; Röntgen-Bild: vermehrte netzartige Lungenzeichnung bis zu disseminierter Fleckung.

engl.: farmer's lung.

## **Farnkrautphänomen**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","0524\\_2.bmp"\)](#)

Fgb.: gyn

das Sichtbarwerden Farnkraut- oder Palmwedel-ähnlicher Figuren (auskristallisiertes NaCl) im ungefärbten, eingetrockneten Ausstrich des Gebärmutterzervixschleims der präovulatorischen Phase u. zur Zeit der Eifreisetzung (=>Ovulation); die Untersuchung (**Farntest**) wird in der Zyklusdiagnostik angewandt.

engl.: ferning (phenomenon).

## **Fascia**

1)

Fgb.: chir

Bindenverband; z.B. F. ocularis (Augenbinde), F. repens (=> Dolabra repens), F. nodosa ("Kreuzknotenbinde"; z.B. zur Dauerkompression der Schläfenschlagader: horizontale Kreistour mit beiden Bindenden mit Kreuzung [über Wattepelotte] über der erkrankten Schläfe u. vertikale Kreistour über Scheitel u. Kinn. Ähnlich in der Leiste als Bruchbandersatz).

engl.: bandage.

2)

Fgb.: anat

die kollagenbindegewebige Hülle der Skelettmuskeln ("Muskelbinde"; auch

Muskelbogen begrenzend um Muskelgruppen) bzw. das die Halsweichteile, den Rumpf u. Gliedmaßen rings umgebende, unter der Körperdecke (Integumentum commune) gelegene Hüllorgan ("Körperfaszie, -binde"); dient z.T. auch als Muskelursprung u. -ansatz.  
engl.: fascia; fibrous tissue band or sheet.

F. aponeurotica

=>Aponeurose; z.B. die **F. antebrachii** als Oberflächenfaszie der Unterarmmuskeln; oder die **F. brachii** als Oberflächenfaszie des Oberarms, deren humerusfixierte Septa intermusculare mediale u. laterale die Beuge- u. Streckmuskeln trennen; vgl. =>Volkmann\* Kontraktur.

F. clavipectoralis

die Lücke zwischen dem Musculus pectoralis minor u. M. subclavius überbrückende F., die in die Achselhöhlenfaszie übergeht u. am Schlüsselbein haftet; sie ist mit der Vena subclavia fest verbunden (daher Gefahr der Luftembolie bei Verletzung).

F. cremasterica

am äußeren Leistenring beginnende, den Musculus cremaster bedeckende Hodenhülle.

F. diaphragmatis pelvis

die gegen die Fossa ischiorectalis gerichtete, die Unterfläche des Musculus levator ani bedeckende Cruveilhier\* Faszie.

F. diaphragmatis urogenitalis

die der Dammhaut zugekehrte, die Unterfläche des M. transversus perinei profundus bedeckende Buck\* Faszie.

F. lata

die derbe, an Leistenband, Becken u. Kreuzbein, Patella u. Kniegelenkkapsel fixierte, alle Oberschenkelmuskeln umscheidende Oberflächenfaszie; bildet unterhalb des Leistenbandes den äußeren Schenkelring.

F. obturatoria

die mit dem Periost des Hüftbeinlochs verwachsene F. als Teil der Beckenfaszie (=>F. pelvis parietalis); überzieht den M. obturator int. zur Fossa ischiorectalis hin u. bildet den Canalis pudendalis.

F. pectoralis

Oberflächenfaszie des Brustkorbs; ist an Schlüssel- u. Brustbein fixiert u. bedeckt den großen Brustmuskel.

F. pelvis

die Beckenfaszie; entspringt an der Linea terminalis u. dem Schambein, kleidet das kleine Becken aus; ihr äußeres Blatt = **F. p. parietalis** bedeckt die Beckenwand samt Gefäßen, Nerven u. Muskeln; =>F. obturatoria, =>F. diaphragmatis urogenitalis; das innere Blatt = **F. p. visceralis** umhüllt die Beckeneingeweide.

F. prostatae

die "Prostatakapsel" als Teil der F. pelvis viscer.

F. psoica: JNA

von den Lendenwirbelkörpern entspringender, den M. psoas major bedeckender Teil der F. iliaca; bahnt spondylitischem LWS-Senkungsabszeß den Weg.

F. renis

das die Niere u. Nebenniere umschließende Bindegewebe an der Fettkapseloberfläche.

F. spermatica externa et interna

die am äußeren Leistenring beginnende, Hoden, Nebenhoden u.

Samenstrang umschließende, beutelförmige Ausstülpung als Fortsetzung der äußeren F. des M. obliquus externus abdominis, die innere der F. transversalis entstammend.

F. thoracolumbalis

beidseits über der autochthonen Rückenmuskulatur gelegene Faszie zwischen Dornfortsätzen der Lendenwirbel, Rippenwinkeln u.

Darmbeinkamm; wird durch Muskelursprungssehnen verstärkt.

F. transversalis

Faszie zwischen dem Peritoneum parietale u. der Bauchmuskulatur bzw. dem Zwerchfell; bedeckt ventral die innere Fläche des Musculus transversus abdominis u. seine Aponeurose u. gewährleistet so die Verschieblichkeit der Bauchmuskulatur gegen das Peritoneum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **fascicularis**

(latein.)

=>faszikulär.

### **Fasciculus**

Syn.: Faszikel

Fgb.: anat

Faserstrang als Muskel- bzw. Nervenfaserbündel (=>Funiculus, Tractus).

engl.: bundle; fascicle.

F. anterior proprius

das "Flechsig\* Bündel" des Vorderstrangs des Rückenmarks.

F. atrioventricularis PNA

das vom =>Atrioventrikularknoten ausgehende His\* Bündel des Erregungsleitungssystems des Herzens; sarkoplasma- u. glykogenreichere Myokardfasern, die ab dem Übergang vom membranösen zum muskulösen Abschnitt der Herzkammerscheidewand je einen subepikardial im Septum verlaufenden Schenkel, das Crus sinistrum u. Crus dextrum, bilden (=> Tawara\* Schenkel für die linke bzw. re. Herzkammer) u. sich schließlich als Purkinje\* Fasern (Rami subendocardiales) an die Arbeitsmuskulatur der Kammern verteilen.

engl.: bundle of His.

F. cuneatus PNA

der "Burdach\* Strang", die seitliche, hirnwärts zunehmend breitere Leitungsbahn des Hinterstrangs des Rückenmarks mit Fortsetzung im verlängerten Mark (Medulla oblongata, dort ein Nerven Kern [Nucleus cuneatus]), bestehend aus Nervenfasern der hinteren Wurzeln der Spinalnerven des Hals- u. des oberen Brustmarkbereichs für Tast- u. Tiefensensibilität.

F. dorsolateralis

=>Tractus dorsolateralis.

F. gracilis PNA

der Goll\* Strang; die schlankere mediale Leitungsbahn des Hinterstrangs des Rückenmarks mit Fortsetzung in das verlängerte Mark (Medulla oblongata; dort mit Kern: Nucleus gracilis); enthält - von innen nach außen geschichtet - Tast- u. Tiefensensibilität vermittelnde Nervenfasern der Hinterwurzeln der



Spinalnerven des Steiß-, Kreuzbein-, Lenden- u. unteren Brustmarks; im Halsteil des Rückenmarks ist ihm der =>F. cuneatus aufgelagert.

F. interfascicularis PNA

=>F. semilunaris.

engl.: interfascicular fascicle.

F. lateralis plexus brachialis PNA

das speichenseitige Bündel des Armplexus (= =>Plexus brachialis; in dessen Pars infraclavicularis), das aus je 1 vorderen Ast der Trunci superior u. medialis (aus C5-7) hervorgeht; es teilt sich auf in den Nervus musculocutaneus u. die laterale Zinke des N. medianus; bei Leitungsunterbrechung tritt Lähmung der Schulterblattmuskeln u. der Musculi biceps, brachialis u. flexor carpi radialis u. Anästhesie der speichenseitigen Unterarmseite bis zum Daumenballen auf.

Fasciculi longitudinales

Längsfaserzüge, z.B. Nervenfasern paramedian an der Oberfläche der Brücke bzw. Bindegewebszüge zwischen 2. Halswirbel (Axiskörper) u.

Vorderrand des großen Hinterhauptlochs bzw. Faserzüge der

Palmaraponeurose in das Unterhautbindegewebe der Finger.

engl.: longitudinal fascicles.

- Als **F. I. posterior PNA** das "Schütz\* Bündel" (= "graues Längsbündel Kölliker") im zentralen Höhlengrau ventral des Aquädukts, das von vegetativen Zentren des Hypothalamus (u. Fasern aus der Brücke) zur Formatio reticularis der Medulla oblongata zieht, sich im Tractus reticulospinalis des Rückenmarks fortsetzt u. Impulse des Hypothalamus auf Herz, Gefäße, Darm u. Harnblase überträgt. Als **F. I. medialis** das paarige "mediale Längsbündel" vom Nucleus interstitialis des Mittelhirns durch die Formatio reticularis des Hirnstamms u. im Rückenmark-Vorderstrang bis zum Ende des Brustmarks; eine efferente Bahn der Augenmuskelkerne, der Kerne der Gleichgewichts- u. Hörbahn u. sensibler Nerven, die diese Kerne mit den motorischen Vorderhornzellen verbindet u. der Koordination der Augen- u. Kopf-, Haltungs- u. Stellreflexbewegungen dient.

F. I. inferior u. **superior PNA**

**im =>Cingulum je ein unteres u. oberes Assoziationsfaserbündel zwischen Schläfen- u. Hinterhauptslappen bzw. Stirn- u. Hinterhaupt- sowie Schläfenlappen.**

**F. mamillaris princeps**

**das vom Mamillarkörper (Corpus mamillare) kommende Stammbündel der Fasciculi mamillotegmentalis u. -thalamicus PNA;** das erstere, dünnere = Gudden\* Haubenbündel mit Fasern zum gleichseitigen vorderen Hügel der Vierhügelplatte, senkt sich ab Mittelhirn- bis Brückenhaube in den motorischen Haubenkern der Formatio reticularis ein u. verbindet das Riechzentrum mit dem extrapyramidalen System; das letztere = "Vicq d'Azyr\* Bündel" zieht im =>Fornix zum vorderen Thalamuskern, der mit dem Globus pallidus verbunden ist, so daß eine Verbindung vom Riechhirn zum extrapyramidalen System resultiert.

F. medialis plexus brachialis PNA

das ellenseitige Bündel des Armplexus (=>Plexus brachialis; in dessen Pars infraclavicularis), gebildet nur vom Truncus inferior (aus C8 u. Th1); es teilt sich in die mediale Zinke der Medianusgabel u. dann in die Nervi ulnaris, cutaneus brachii med., cutaneus antebrachii medialis; bei Leitungsunterbrechung Lähmung der meisten beugeseit. Vorderarm- u.

Handmuskeln u. Anästhesie der volaren Handfläche u. der ellenseitigen Handrückenhälfte.

F. occipitalis transversus

das "Wernicke\* Bündel"; Assoziationsfasern zwischen Scheitel- u. hinterer Okzipitalregion u. dem hinteren Schläfen- u. vorderen Okzipitallappen.

engl.: transverse occipital fascicle.

F. opticus JNA

=>Nervus opticus.

engl.: optic nerve.

F. posterior plexus brachialis PNA

das hintere Bündel des Armplexus (=>Plexus brachialis), gebildet von den hinteren Ästen der Trunci superior, medius u. inferior (aus C5-8 u. Th1); teilt sich in die Nervi axillaris, radialis, subscapularis u. thoracodorsalis auf; bei Leitungsunterbrechung Lähmung der Musculi subscapularis, latissimus dorsi, teres major, deltoideus u. aller Armstrecker, Unempfindlichkeit in der Deltoideuspartie, einem großen Teil der Ober- u. Unterarmstreckseite u. in der speichenseitigen Handrückenhälfte.

Fasciculi proprii

die der grauen Substanz des Rückenmarks schalenförmig aufliegenden "Binnen-, Elementar- oder Grundbündel" des sog. Eigenapparates des Rückenmarks, bestehend aus Zwischenzellen-Perikaryen u. -Fasern, welche letzteren eine Verbindung zwischen Zellen des gleichen Segmentes bzw. mehrerer Segmente herstellen u. so Kollateralen zwischen sensiblen Spinalganglienzellen u. motorischen Vordersäulenzellen bilden (aber auch - über die Formatio reticularis - efferente Impulse aus entfernteren ZNS-Bereichen weitervermitteln); stehen im Dienste der Koordination der Rückenmarkssegmente. Je ein solches Bündel ist dem Vorder-, Hinter- u. Seitenstrang zu eigen (**F. p. anteriores, laterales u. posteriores PNA**).

F. pyramidalis PNA

der zentrale Abschnitt der Pyramidenbahn mit Fibrae corticospinales u. corticonucleares des pyramidal-motorischen Systems, deren erstere im => Tractus corticospinalis anterior u. lateralis zu den Motoneuronen des Rückenmarks verlaufen, deren letztere an die entsprechenden Hirnnervenkerne gehen.

F. retroflexus PNA

das Meynert\* Bündel als Anschlußbahn des Tractus corticohabenularis zum Nucleus interpeduncularis; Teil der efferenten Riechbahn, durch Fasern zum Nucleus reticularis tegmenti mit dem extrapyramidalen System verbunden.

engl.: Meynert's fasciculus.

Fasciculi rubroreticulares PNA

die "Monakow\* Fasern" des Tractus rubrospinalis vom roten Kern (=>Nucleus ruber) zum Nucleus reticularis.

engl.: Monakow's fasciculus.

F. semilunaris PNA

Syn.: F. interfascicularis PNA

das »Schultze\* Komma«; im Querschnitt kommaförmiges Bündel zentral im Hinterstrang des Hals- u. Brustmarks; Teil des Eigenapparates; absteigende Kollateraläste von Neuriten der Hinterwurzel des Spinalnervs, die an Nervenzellen der Vorder- u. Hintersäule des Rückenmarks, des Nucleus dorsalis u. der Substantia intermedia enden; besteht aus kurzen absteigenden Neuriten der Hinterstrangbahnen (als Neuronen der direkten u. indirekten Rückenmarkreflexe).

engl.: comma tract of Schultze; Schultze's bundle.

F. septomarginalis PNA

das ovale Bündel = Bruce\* Faserbündel; Fortsetzung des F. interfascicularis im Lendenmark, dorsal an der Grenze zwischen dem beidseitigen F. gracilis; Teil des Eigenapparates.

F. subcallosus

=>Assoziationsfasern vom Schweifkern (Nucleus caudatus) unter dem Balken des Gehirns zum Stirn-, Schläfen- u. Hinterhauptslappen.

F. thalamicus

das Forel\* Bündel vom inneren Teil des Globus pallidus durch die innere Kapsel zum Thalamus.

Fasciculi thalamocorticales

=>Radiationes thalamicae.

F. triangularis

das Gombault\*-Philippe\* Bündel als Fortsetzung des F. septomarginalis dorsomedial im Sakralmark.

### **Fasciitis**

Syn.: Fasziitis, Fasziopathie

Fgb.: path

(entzündlicher) Prozeß des Fasziengewebes; meist im Rahmen eintzündlicher rheumatischer Erkrankungen; evtl. als Prozeß, der mit schrumpfender Verschwielung ausheilt ("Holzphlegmone").

engl.: fasciitis.

F. palmaris

=>Dupuytren\* Kontraktur.

F. retroperitonealis

das =>Ormond\* Syndrom.

### **Fasciola**

1)

Fgb.: anat

Bändchen.

2)Cladocoelium:

**Fgb.: helminth**

**Gattung endoparasitischer Egel [Trematoda].**

**F. hepatica**

**Syn.: F. humana**, Distomum hepaticum, Cladocoelium hepaticum der weltweit verbreitete "große Leberegel"; ein blattförm. Gallengangparasit bei Säugern u. beim Menschen; 2-3 cm breit, 8-13 mm lang. Zwischenwirte: Süßwasserschnecken (z.B. Galba, Lymnaea). Der Haupterreger der Fascioliasis; =>Wurmeier.

### **Fascioliasis**

Syn.: **Fasciolosis**

die "Leberegelkrankheit" des Menschen durch Befall mit =>Fasciola hepatica.

Die geschlechtsreifen Egel parasitieren v.a. in Gallenwegen u. Duodenum (nach Verschleppung auch in Haut, Augen). Symptome: rezidivierende

Cholangitis, evtl. mit Verschlußikterus u. schmerzhafter Lebervergrößerung, remittierendes Fieber, Anämie. Infektion erfolgt durch Genuß roher Pflanzen (Brunnenkresse) u. Leber. Diagnose durch Wurmeiernachweis in Stuhl, Duodenalsaft.  
engl.: fascioliasis.

### **Fasciolidae**

Familie endoparasitischer (in Gallengängen, Darm) blattförmiger Egel [Digenea, Trematodes] mit meist mehrphasischem Entwicklungszyklus (1. Zwischenwirt Schnecken, 2. Pflanzen). - Gattungen: Fasciola, => Fasciolopsis, => Fascioloides.

### **Fasciolopsiasis**

die "Darmegelkrankheit" des Menschen durch =>Fasciolopsis buski; mit Ansiedlung geschlechtsreifer Egel in Magen u. Dünndarm. Symptome: Oberbauchkrämpfe, Erbrechen, blutige Durchfälle (später graugelbe Stühle), Anämie, Ödeme, Aszites. Infektion erfolgt v.a. durch rohe Wassernüsse u. kandierte Knollen von Eleocharis dulcis.  
engl.: fasciolopsiasis.

### **Fasciolopsis buski**

Syn.: F. fülleborni, Distomum buski, Fasciola buski  
der Große oder Riesendarmegel [=>Fasciolidae] in Süd- u. Ostasien. Erreger der =>Fasciolopsiasis, Größe 3-7 x 1,5 cm; Zwischenwirt sind Wasserschnecken; die Metazerkarien sind an Wasserpflanzen.

### **Faser**

Syn.: Fibra

Fgb.: histol

fadenförm. Gewebeelement mikro- bis makroskopischer Größe, z.B. Bindegewebs-, Muskel-, Nerven-, Gliafaser, **adrenergische F.**, **argyrophile F.** (=>Gitterfasern), **elastische F.** (aus =>Elastin u. Kohlenhydraten aufgebaut), **intrafusale F.** (quergestreifte Muskelfasern in Muskelspindeln), **kollagene F.** (zugfeste, nicht dehnbare Fasern aus dem Gerüsteiweiß "Kollagen", das sog. Bindegewebsfibrillen mit Kittsubstanz bildet; wird von elastischen Fasern begleitet u. gerafft; kommt vor in kollagenem Bindegewebe, Knorpel, Knochen, Zahnbein), **postganglionäre F.** (markarme bis marklose, efferente Faser autonomer Nervenzellen der Grenzstrangganglien bzw. prävertebraler Ganglien sowie der Hirnnervenganglien; überträgt den Reiz auf glattes Muskelgewebe, Epithel-, Drüsengewebe des Erfolgsorgans), **präganglionäre F.** (markhaltige, efferente Faser autonomer Nervenzellen im Rückenmark oder Hirnstamm; tritt über entsprechende =>Synapsen der Perikaryen mit postganglionären Fasern in Verbindung), **retikuläre F.** (=>Gitterfasern); =>Fibro..., Sklero...  
engl.: fiber (adrenergic; elastic; intrafusale; collagenous; postganglionic; preganglionic).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Fasergruppe**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t527n1"\)](#)

Fgb.: physiol

Kategorie der Fasern peripherer Nerven, charakterisiert durch den Querschnittsdurchmesser u. weitgehende Übereinstimmung bezüglich Leitungsgeschwindigkeit, Reizschwelle u. Potentialform.

engl.: fiber group.

## **Faserknorpel**

Syn.: Fibrocartilago

das an nicht-maskierten kollagenen Fasern reiche Knorpelgewebe mit Kittsubstanz u. wenigen Zellen; z.B. in Zwischenwirbelscheiben, Symphyse.

engl.: fibrous cartilage.

## **Faserkrebs**

Fgb.: path

=>Skirrhus.

engl.: scirrhous cancer.

## **Faseroptik**

Syn.: Fiberoptik

Kabel aus flexiblen Glasfasern (  $\varnothing$  30-70  $\mu$ m; Kern mit hohem, Mantel mit niedrigem Brechungsindex) für den Licht- ("Kaltlichtbeleuchtung") u.

Bildtransport, z.B. in Endoskopen, Leuchtstäben. Die Lichtübertragung erfolgt aufgrund totaler innerer Reflexion.

engl.: fiberoptics.

## **Faßthorax**

Fgb.: path

der kurze, breite Thorax bei =>Lungenemphysem; mit erweiterter unterer Thoraxapertur.

engl.: barrel-shaped thorax; barrel chest.

## **Fasten**

=>Heilfasten.

## **Fastigium**

Etym.: latein. = Giebel

Gipfel einer Krankheit, eines Fiebers; *anat* die "Giebelkante" des Daches des IV. Ventrikels.

## **Fasz...**

=>Fasc...

### **Faszie**

=>Fascia.

engl.: fascia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fasziektomie**

die operative Entfernung von Faszien- u. Aponeurosen-gewebe (= Aponeurektomie); z.B. bei Dupuytren\* Kontraktur.  
engl.: fasciectomy.

### **Fasziendoppelung, Faszienduplikatur**

Fgb.: chir

umschriebene Verdoppelung von Faszien- bzw. Aponeurosenblättern; z.B. zur Verstärkung von Bruchpfortenverschlüssen durch Aufsteppen eines Türflügellappens oder als =>Faszioplastik mit Fascia lata.  
engl.: fascial duplication.

### **Faszi Fensterung**

Fgb.: chir

streifenförmige Teilentfernung einer subkutanen Extremitätenfaszie bei Elephantiasis zwecks Verbesserung der Lymphströmung zwischen oberflächlichen u. subfaszialen Lymphbahnen; obsolet.  
engl.: fascial windowing.

### **Fasziengeschwulst**

als =>Desmoid oder als - v.a. - fibroplastisches Sarkom, als - stets sarkomatöses! - fasziogenes Osteom.

### **Fasziensklappe**

Fgb.: kard, chir

künstliche, aus körpereigener Faszie gebildete Herzklappe.  
engl.: valvular prosthesis made from fascia.

### **Faszienskontraktur**

Fgb.: path

Fehlstellung mit Gelenkkontraktur infolge Faszienschrumpfung, z.B. als Dupuytren\* Kontraktur.  
engl.: fascial contracture.

### **Fasziennaht**

Fgb.: chir

- 1) Naht einer Faszie.
- 2) "lebende" Naht mit Faszienstreifen als Nahtmaterial.  
engl.: fascial suture.

### **Faszienplastik**

Fgb.: chir, orthop

plastische Operation unter Verwendung von Faszien­gewebe (meist Fascia lata) als freies oder gestieltes Transplantat; z.B. als Faszienarthroplastik (z.B. Überkleidung neugeformter Gelenkenden), Faszienbandplastik (d.h. als Ligamentrekonstruktion oder zur Sehnen-, Muskelverlängerung, als Schnürplastik), Faszien­doppelung, als =>Fasziodese, zur Organsuspension (z.B. Wanderniere); ferner zum Dura-Ersatz (F.-Duraplastik; z.B. mittels Faszie des Schläfenmuskels), Herzklappenersatz (=>Faszienklappe), zur Blutstillung (durch Abdecken oder Verwendung als "lebende Naht"), Einscheidung eines Aneurysmas (Halstedt), als **Faszienringplastik** (z.B. zur "Fesselung" des Radiusköpfchens oder zur Sphinkterraffung bei Analprolaps).

engl.: fascioplasty.

### **Faszienquerschnitt**

die operative Durchtrennung einer Faszie quer zur Faserrichtung, z.B. der vorderen u. hinteren Rektusscheide beim =>Pfannenstiel\* Schnitt.

engl.: fascial transection. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Faszienruptur**

Zerrei­ßung einer Faszie, insbes. einer Muskelfaszie (Bildung einer echten => Muskelhernie).

engl.: fascial rupture.

### **Faszientechnik**

=> Bindegewebsmassage mit tangentialer Verschiebung von Haut u. Unterhaut gegen darunterliegende Muskelfas­zien u. Gefäßscheiden.

### **faszikulär**

in Form eines kleinen Bündels ("Faszikel"), in Bündeln angeordnet, Bündel betreffend.

engl.: fascicular.

f. Block

Fgb.: kard

=> Hemiblock, => trifaszikulärer Block.

engl.: fascicular block.

f. Zuckungen

Syn.: Faszikulation

Fgb.: neur

fibrilläres Zittern; diskrete, subkutane spontane Kontraktionen einzelner

Einheiten des Skelettmuskels als Ausdruck erhöhter Erregbarkeit, v.a. bei Rückenmarksprozessen, aber auch bei Ermüdung; auch provozierbar u.a. durch Kältereiz; im => Elektromyogramm treten hierbei **Faszikulationspotentiale** auf (Entladungen einzelner motorischer Einheiten, häufig mit großer Amplitude u. polyphasisch).  
engl.: fasciculation.

### **Fasziodesese**

Verstärkung u. Raffung des KapselBandapparates mittels Faszientransplantat.  
engl.: fasciodesis.

### **Fasziolosis**

Fgb.: parasitol  
=>Fascioliasis.

### **Fasziotomie**

operativer Faszienchnitt, i.e.S. als selbständ. Eingriff, z.B. als Spaltung des Lacertus fibrosus bei örtlicher Gefäßkompression oder einer Muskelfaszie bei =>Kompartmentsyndrom.  
engl.: fasciotomy.

### **fatal dose**

Abk.: FD  
(engl.) die DL75 (=>Dosis letalis).

### **Fauces PNA**

Fgb.: anat  
(latein.) die seitliche Begrenzung der natürl. Rachenenge (=>Isthmus faucium) als "Schlund" i.e.S. - Weniger korrekt auch synonym für =>Pharynx.

### **Faulbaum**

Fgb.: botan  
=>Rhamnus frangula. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Faulbrand**

Fgb.: path  
feuchte =>Gangrän.  
engl.: wet gangrene.

### **Faulecke**



Fgb.: derm  
=>Angulus infectiosus oris.

### **Faustschlußprobe**

angiologische Untersuchung bei Verdacht auf arterielle Verschlusskrankheit der Unterarm- u. Handarterien anhand der Latenz der reaktiven Hyperämie nach bis zu 50mal in Sekundentempo wiederholtem Faustschluß; Beurteilung analog der Lagerungsprobe n. Ratschow; =>Allen\* Test.  
engl.: closed-fist stress test; hand-grip exercise.

### **Faustzeichen**

Syn.: Hochsinger\* Faustphänomen  
reflektorischer Faustschluß bei Druck auf den Sulcus bicipitalis medialis;  
Tetanie-Zeichen.

### **Favid**

Syn.: Achoriid  
Mykoid bei Sensibilisierung gegen (den Favus-Erreger) Trichophyton schoenleinii.

### **Favismus**

Syn.: Fabismus, Bohnen-, Cipriani\* Krankheit  
Fgb.: hämat  
v.a. im Mittelmeerraum vorkommende erbliche (X-chromosomal vererbter Defekt) Enzymerythropathie (eine Krankheit mit Mangel an aktiver Glucose-6-phosphat-dehydrogenase u. Unterproduktion von NADPH u. reduziertem Glutathion in den Erythro- u. Thrombozyten). Es treten einige Std. bis 2 Tg. nach Genuß roher Saubohnen (*Vicia faba*) oder nach Einatmen des Blütenstaubes krisenhafte Hämolysen (mit Anämie) auf sowie allgemeines Unwohlsein, Fieber, Erbrechen, Durchfälle, Leberschmerz, Subikterus, Hämoglobinurie (in 8% letale Anurie), Haut-Schleimhaut-Blutungen. - Auslösung der Krisen außer durch das Aglykon des Konvizins u. durch Anthrachinone (?) der Fababohne auch durch best. Heilmittel, z.B. Malariamittel, Sulfonamide, Nitrofurane, Chloramphenicol, Phenacetin.  
engl.: favism; fabism.

### **Favre\*-Durand\*-Nicolas\* Krankheit**

Biogr.: Maurice F., 1876-1954, Dermatologe, Lyon  
(1913) =>Lymphopathia venerea. - Hierbei treten sog. **F.\*-Gamma\*** **Körperchen** auf (basophile, mit Kernfarbstoffen darstellbare, kugel-, hantel- oder halbmondförm. Gebilde im Plasma von Leuko-, Monozyten u. in Retikulumzellen der Bubonen).

### **Favus**

Syn.: Dermatomycosis, Porrigo, Tinea favosa, Kopfgrind

eine ansteckende, chron. Pilzkrankung (=>Dermatomykose) der Haare, der Epidermis des behaarten Kopfbereichs u. der Nägel (=>Onychomycosis favosa), hervorgerufen durch =>Dermatophyten (v.a. =>Trichophyton = => Achorion schoenleinii u. quinckeanum). Oft familiär gehäuft (daher als "Erbgrind" bezeichnet). Geht einher mit Bildung von Favusskutula (= Favusschildchen, -schuppen), d.h. von gelblichen Gebilden, die aus einem Pilzhyphengeflecht u. epitheliale Detritus bestehen u. die zentral vom wie bestäubt aussehenden Haar durchbohrt sind; sie gehen aus einem am Haarfollikel entstehenden Püstelchen hervor, das unter zentraler Einsenkung u. Abhebung der dann gelben Ränder eintrocknet u. Plaques bildet; nach Entfernung der Schildchen resultiert eine glatte Vertiefung oder ein Geschwürchen mit Narbentendenz u. narbiger =>Alopezie. Bevorzugt befallen wird das Kopfhaar der Kinder, seltener die Lanugobehaarung, jedoch tritt auch mit Abschluß der Pubertät keine Spontanheilung ein. Vielfach ein von Tieren übertragener F. (= **animaler F.** = Tierfavus, der durch Pilze der Gattung Trichophyton u. Microsporum hervorgerufen wird; =>Mikrosporie).  
engl.: favus.

F. capillitii

F. der Kopfhaut.

F. cicatricans

F. mit starker Narbenbildung.

F. corporis

F. der Lanugobehaarung des Körpers; führt zu Lanugoverlust (= Cutis glabra).

F. erythematosquamosus

F. mit entzündlich geröteten Herden u. blasig-pustulösem Beginn (= **F. herpeticus**).

### **Favusalopezie**

Fgb.: derm

irreversibler, narbig bedingter, fleck- oder netzförmiger Haarverlust (Alopezie) bei =>Favus.

engl.: favus alopecia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Favusskutulum**

Fgb.: derm

Favusschildchen (=>Favus).

### **Fawcett\* Plaques**

Biogr.: Edward F., 1867-1942, Anatom, Bristol

Fgb.: path

kleinste Teleangiektasien an Fingerbeeren beim =>Osler\* Syndrom.

engl.: Fawcett's plaques.

### **Fazette**

=>Facette.  
engl.: facet; facette.

**fazial, Fazial...**  
das Gesicht (Facies) betreffend.

**Fazialis**  
=>Nervus facialis.  
engl.: facial nerve; VII<sup>th</sup> nerve.

**Fazialisanastomosen**  
Fgb.: neurochir  
Vereinigung eines durchtrennten gesunden Nervs (Nervus glossopharyngeus, N. accessorius oder N. hypoglossus) mit dem ausgefallenen Fazialis zur Korrektur einer peripheren =>Fazialislähmung, d.h. zur Reinnervation der Gesichtsmuskulatur. - vgl. =>Fazialisplastik.  
engl.: facial nerve anastomoses.

**Fazialisdekompression**  
Fgb.: neurochir  
Druckentlastung des Nervus facialis bei unfallbedingter oder idiopathischer (ischämischer) =>Fazialislähmung; erfolgt durch Eröffnung des Fazialiskanals u. Freilegung des Nervs vom lateralen Bogengang bis zum Foramen stylomastoideum u. Spaltung der Nervenscheide.  
engl.: facial nerve decompression.

**Fazialiskanal**  
Fgb.: anat  
=>Canalis facialis.  
engl.: facial canal.

**Fazialisknie**  
Fgb.: anat  
=>Genu nervi facialis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Fazialiskontraktur**  
Fgb.: neur  
Dauerkontraktion von Gesichtsmuskeln als Zustand bei unvollständiger Rückbildung einer peripheren =>Fazialislähmung; u. zwar Lidspaltenverengung, verschärfte Nasolabialfalte, Mundwinkelhebung. Die Restlähmung ist bes. deutlich bei Willkürbewegungen. Außerdem treten Mitbewegungen von Wangenmuskeln u. Platysma bei Lidschluß u. des

Musculus orbicularis oculi bei Mundbewegungen auf.  
engl.: contracture of facial muscles.

### **Fazialiskrampf**

=>Spasmus facialis.

engl.: (hemi)facial spasm.

### **Fazialislähmung**

Syn.: Prosopoplegie, Fazioplegie

Fgb.: neur

ischämische oder - seltener - traumatische (nach Schädelbruch, -Op.), otitis- oder vergiftungsbedingte oder aber idiopathische Lähmung (Parese oder Paralyse) des Nervus facialis bzw. der von ihm versorgten

Gesichtsmuskulatur, u. zwar ein- oder beidseitig (= Mono- bzw. =>Diplegia facialis), isoliert oder mit anderen Störungen kombiniert. Nach dem Ort der Schädigung unterschieden als **zentrale** oder als **supranukleäre F.** (bei Schädigung im unteren Teil der vorderen Zentralwindung der Gegenseite bzw. des Tractus corticonuclearis, d.h. im durch die innere Kapsel zum Kern des N. facialis ziehenden Fazialissystem, aber oberhalb des Nervenkerne; Lähmungen v.a. im Mundbereich, da die Stirn aus dem beidseitigen Rindengebiet versorgt wird) u. als **periphere F.**, die wiederum als **nukleäre** u. als **infranukleäre F.** unterschieden wird (Schädigung im Nervenkerne bzw. im Nerv selbst; beide Formen meist einseitig, mit verstrichener Stirn- u. Nasolabialfalte, Unmöglichkeit des Stirnrunzelns u. aktiver Mundbewegungen, Lagophthalmus; bei letzterer Form evtl. auch Gehörstörung als Hyperakusis u. Geschmacksstörung in den vorderen 2 Dritteln der Zunge).

engl.: paralysis of the facial nerve; facialis paresis.

F., familiäre idiopathische periphere

eine F. mit unbekannter Genese (Virusinfektion + konstitutionelle Faktoren?); zu Rückfällen neigend; evtl. mit Gesichtsschwellungen (= Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom).

engl.: peripheral familial idiopathic paralysis of the facial nerve.

F., rheumatische periphere

=>Bell\* Lähmung. - =>Moebius\* Syndrom.

engl.: Bell's palsy.

### **Fazialisneuralgie**

die im allgemeinen vom =>Ganglion geniculi ausgehende =>

Gesichtsneuralgie.

engl.: facial neuralgia.

### **Fazialisneuritis**

supranukleäre, nukleäre oder infranukleäre Neuritis des Nervus facialis, z.B. bei Herpes zoster, Poliomyelitis, chemotoxisch (durch Alkohol, Streptomycin).

engl.: neuritis of the facial nerve.

### **Fazialisparese**

=>Fazialislähmung.

engl.: facial nerve paresis; facialis paresis.

### **Fazialisphänomen**

=>Chvostek\* Zeichen.

### **Fazialisplastik**

Fgb.: neurochir

die op. Überbrückung eines Defekts des Nervus facialis zur Reinnervation der Gesichtsmuskulatur; erfolgt durch Interposition eines freien autologen Nerventransplantats, bei partieller Neurotmesis u.U. in Form der "Einlegetransplantation" (Tinkle, Jongkees), aber auch durch End-zu-End-Naht der Stümpfe; evtl. nach Fazialismobilisierung. - =>Fazialisanastomose.  
engl.: plastic restoration of the facial nerve; facial reconstruction.

### **Fazialissporn**

Fgb.: otol

der bei der Radikal-Operation des Mittelohrs geschonte Teil der hinteren knöchernen Gehörgangswand, in dem der Nervus facialis verläuft.

engl.: facial nerve spur. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fazialistic**

Fgb.: neur

=>Tic im Gesicht bei konstitutionell Nervösen u. bei krankhaften Reizzuständen im Streifenkern (= Corpus striatum) oder im Fazialisbereich.  
engl.: facial tic; facial hemispasm.

### **Fazialiszeichen**

=>Chvostek\* Zeichen.

engl.: Chvostek sign.

### **Fazio\*-Londe\* Syndrom**

Fgb.: neur

die familiäre infantile progressive =>Bulbärparalyse; eine im Kindesalter beginnende (rezessiv erbl.?) tödl. Erkr. mit fortschreitender Lähmung der unteren motorischen Hirnnerven (Dysphagie, Dysarthrie, Abduzens- u. supranukleäre Fazialislähmung) sowie mit Pyramidenzeichen u. fortschreitender spinaler Muskelatrophie.  
engl.: Facio-Londe syndrome; familial infantile progressive bulbar paralysis.

## **Fazioplegie**

=>Fazialislähmung.  
engl.: facial palsy.

## **FCA**

Fgb.: immun  
komplettes =>Freund\* Adjuvans.

## **Fc-Fragment**

Syn.: fragment crystalline

Fgb.: serol

das durch Papain-Spaltung darstellbare Fragment der =>Immunglobuline mit MG ~ 40 000; über das => "Hinge"-Peptid mit beiden Fab-Fragmenten verbunden. Es ist zuständig für Komplement- u. Gewebsbindung (der zytophilen =>Antikörper).

engl.: Fc fragment.

## **F-Chromosomen**

Fgb.: genet

1)kleine Bruchstücke der B-Chromosomen.

2)Chromosomen der F-Gruppe der =>Denver-Klassifikation.

## **FCR(ezeptoren)**

Membranrezeptoren (an Lymphozyten u. Makrophagen) für das =>Fc-Fragment.

## **FD**

1)

Fgb.: pharm

Froschdosis (als histor. Digitaliseinheit).

2)fatal dose (= DL75; =>Dosis).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **FDA**

=>Food and Drug Administration.

## **Fd-Fragment**

Syn.: fragment difficult

Fgb.: serol

ein aus Fab-Fragmenten darstellbares Fragment der =>Immunglobuline; es besteht aus dem N-terminalen Abschnitt der H-Kette.

engl.: Fd fragment.

## **FDP**

1) ältere Bez. für => **Fructosediphosphat**.

2) => **Fibrinogendegradationsprodukte**.

## **fd-Phagen**

=> Bakteriophagen mit einem ca. 12% DNS enthaltenden Hüllprotein (ca. 1900 Monomeren aus 49 Aminosäuren; der kleinste bisher bekannte funktionelle Eiweißkörper [außer Peptidhormonen]).  
engl.: fd-bacteriophages.

## **Fe**

Fgb.: chem

Kurzzeichen für => Eisen (**Ferrum**).

## **fEBK**

freie => **Eisenbindungskapazität**.

## **febril**

Syn.: febrilis

feieberhaft, mit Fieber (=> **Febris**).

## **Febris**

**Abbildung!** [PopupID \("roche.mvb", "0530.bmp"\)](#)

(latein.) => Fieber; i.w.S. auch fieberhafte Erkrankung.

engl.: fever.

F. (aestivo)autumnalis

(Sommer-)Herbst-Fieber; Bezeichnung u.a. für Feldfieber, Malaria tropica (als **F. algida** deren komatöse Form mit niedriger Hauttemp.).

engl.: estivoautumnal f.

F. apthosa

Maul- u. Klauenseuche.

engl.: apthous f.

F. aseptica

Syn.: F. insons

Fieber, das nicht infektiös bedingt ist; z.B. infolge giftiger Eiweißkörper (vgl. => **Pyrogene**).

engl.: aseptic f.

F. biliosa

mit Gelbsucht einhergehende fieberhafte Erkrankung, z.B. "ikterische"

Malaria, "ikt." Rückfallfieber, => **Leptospirosis icterohaemorrhagica**; als **F. b.**

**et haemoglobinurica** das => **Schwarzwasserfieber**.

engl.: bilious f.

F. continua

Syn.: Continua, Kontinua

Fieber mit über 4 Tage (bis Wochen) ungefähr gleichbleibender

Temperaturerhöhung > 39 °C, d.h. mit Tagesschwankungen von weniger als 1 °C; z.B. bei Pneumonie, Bauchtyphus;

engl.: continuous f.

F. ephemera

=>Eintagsfieber.

engl.: ephemeral f.

F. exanthematica

Syn.: F. petechialis

=>Fleckfieber.

engl.: exanthematous f.

F. flava

=>Gelbfieber.

engl.: yellow f.

F. gastrica

leichte Verlaufsform des Bauchtyphus.

F. hectica

Fieber mit sehr großen Schwankungen; bei chronisch-septischen Erkrankungen, Tbk.

engl.: hectic f.

F. herpetica

=>Herpes simplex.

engl.: herpetic f.

F. intermittens

Fieber mit Tagesschwankungen von mehr als 1 °C u. einer Minimaltemp. in Höhe oder unterhalb des Normalwertes.

engl.: intermittent f.

F. inversa

Fieber, bei dem im Gegensatz zum üblichen Fieverhalten abends Temperatursenkung (= Remission) eintritt; v.a. bei Tbk.

engl.: inverse f.

F. mediterranea, F. melitensis

=>Mittelmeerfieber.

engl.: Mediterranean f.

F. miliaris

=>Miliaria.

engl.: miliary f.

F. oscillans

Fieber mit ausgeprägten Tagesschwankungen zwischen 37 u. 40 °C.

F. periodica

Fiebertyp mit freien Intervallen, z.B. =>Febris recurrens, F. undulans; als regelmäßige F. p. die Fiebertypen der Malaria (=>Febris quartana, quotidiana, tertiana).

engl.: periodic f.

F. pharyngoconjunctivalis

=>Pharyngokonjunktivfieber.

engl.: pharyngoconjunctival f.

F. puerperalis

Wochenbettfieber, =>Puerpalfieber.

F. purulenta

=>Febris septica.

engl.: purulent f.



F. quartana

das jeden 3. Tag (mit Intervall von 48 Stunden) auftretende Fieber bei Malaria quartana;; als **F. qu. triplex** eine =>Febris quotidiana.

engl.: quartan f.

F. quintana

das jeden 5. Tag, d.h. mit 3tägigem Intervall auftretende =>Wolhynische Fieber.

engl.: quintan f.

F. quotidiana

die sich täglich wiederholenden Fieberanfälle bei Malaria tropica; auch als bes. Fiebertyp bei Malaria tertiana u. quartana = F. tertiana duplex bzw. F. quartana triplex infolge Auftretens von 2 bzw. 3 in ihrer Entwicklung um 24 bzw. 48 Std. differierenden Parasitengenerationen;

engl.: quotidian f.

F. recurrens

Fieber mit relativ regelmäßig wiederkehrenden Temperaturerhöhungen u. freien Intervallen, die beide mehrere Tage dauern; bei Rattenbiß- u. Wolhyn. Fieber, Cholangitis, Pyelitis; i.e.S. das =>Rückfallfieber.

engl.: recurrent f. relapsing f.

F. remittens

Fieber mit Temperaturschwankungen von mehr als 1 °C u. einer Minimaltemperatur über dem Normalwert,

engl.: remittent f.

F. rheumatica

das =>rheumatische Fieber.

engl.: rheumatic f.

F. septica, F. suppurativa

ein meist plötzlich mit hohem Temperaturanstieg u. Schüttelfrost einsetzendes Fieber bei Eindringen von Stoffen infektiös-toxischen Ursprungs in die Blutbahn; später je nach Sepsisherd intermittierend oder kontinuierlich.

engl.: septic f.

F. tertiana

das jeden 3. Tag, d.h. mit 24-Std.-Intervall auftretende Fieber bei Malaria tertiana. als **F. t. duplex** eine =>F. quotidiana.

engl.: tertian f.

F. traumatica

Fieber im Zusammenhang mit Verletzungen; als zentrales Fieber oder als Wundfieber.

engl.: traumatic f.

F. typhoides

=>Typhus abdominalis.

engl.: typhoid f.

F. undulans

Fieber mit längeren, evtl. Wo. dauernden Temperaturerhöhungen in Form allmählichen Anstiegs u. Abfalls u. mit fieberfreien Perioden, z.B. als Pel\*-Ebstein\* Fiebertyp bei Lymphogranulomatose; i.e.S. die **F. u. Bang\*** (eine durch Brucella abortus hervorgerufene Infektionskrankheit, die beim Menschen mit 4-6 allmählich kürzer ausfallenden Perioden undulierenden Fiebers verläuft sowie mit Bakteriämie, Eosinophilie, Leukopenie, Schweißausbrüchen, Anorexie, Muskel- u. Gelenkschmerzen, nervöser Reizbarkeit; bakterielle Metastasen führen evtl. zu Bang\* Pneumonie,

Orchitis, Epididymitis, Myo- u. Endokarditis, Neurobrucellose, Gelenkergüssen; als Spätfolge kommt Leberzirrhose vor; Infektionsquelle sind v.a. erkrankte Rinder; die Inkubationszeit dauert 2-3 Wo., evtl. Monate; die Diagnose wird durch Blutkultur, Hauttest, KBR, Agglutinationsprobe gesichert; als **F. u. melitensis** das Malta- oder =>Mittelmeerfieber.

engl.: undulant f.

F. urethralis

=>Katheterfieber.

engl.: urethral f.

F. uveoparotidea

1) fieberhafte Schwellung der Ohrspeicheldrüsen mit ein- oder beidseitiger Uveitis bei Boeck\* Sarkoidose.

2) =>Heerfordt\* Syndrom.

engl.: uveoparotid f.

### **Febrizitieren**

Syn.: Febricitatio

Fieberfrösteln. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fechner\* Gesetz**

Biogr.: Gustav Th. F., 1801-1887, Arzt, Physiker, Leipzig

Fgb.: physiol

Die Stärke einer Sinnesempfindung ist proportional dem Logarithmus der Reizstärke.

### **Fechterstellung**

1)

Fgb.: röntg

Stellung des Untersuchten im 1. schrägen Durchmesser, d.h. mit der re. Schulter vorn am Bildschirm (im Ggs. zur Boxerstellung).

engl.: RAO (= right anterior oblique) position.

2)

Fgb.: päd

Boxerstellung: krampfartige Anwinkelung der Arme (gesteigerter Muskeltonus infolge kreislaufbedingter Hypoxämie) bei Säuglingsintoxikation.

3)

Fgb.: neur

die typ. Körperhaltung bei adversiver Epilepsie.

engl.: fencer's posture.

### **Fecundatio**

(latein.) Befruchtung.

engl.: fecundation.

### **Fede\*(-Riga\*) Geschwür**

=>Aphthen Riga.

### **Federnallergie**

=>Allergie gegenüber Vogelfedern; meist als Gruppenallergie.  
Bedeutungsvoll als Bettfedernallergie, die meist Bronchialasthma auslöst  
("Federnasthma"; u.U. eine entschädigungspflicht. Berufskrankheit).  
engl.: feather allergy.

### **Federstrichkultur**

Bakterienkultur, angelegt durch strichförmiges Auftragen einer stark verdünnten Mikrobensuspension mittels Zeichenfeder auf ein steriles Deckglas; z.B. zur Beobachtung in der feuchten Kammer, zur Anlage einer Ein-Zell-Kultur.

### **Feedback**

Fgb.: kybern, physiol  
(engl.) =>Rückkopplung, *biochem* =>Endprodukthemmung.

### **Feeding on demand**

(engl.) Stillen oder Füttern des Neugeborenen nach Bedarf; =>Self-demand feeding.

### **Feer\***

Biogr.: Emil F., 1864-1955, Kinderarzt, Zürich  
Krankheit

Syn.: Akrodynie(-Syndrom)

(1922/23) eine Stammhirnenzephalopathie des Kleinkindesalters infolge Quecksilbervergiftung (z.B. durch Hg-haltige Arzneimittel, Thermometer, Batterien). Symptome: Wesensveränderung Inappetenz, Hyperhidrosis (mit "Mäusegeruch"), feuchte Akrozyanose mit Parästhesien u. lanzinierenden Schmerzen (Akrodynie), groblamellöse Hautschuppung, Haarausfall, Gingivitis, Zahnlockerung u. -ausfall, Speichelfluß, Muskeladynamie mit Motilitätsstörungen ("Känguruhstellung"), Tremor; Tachykardie, Bluthochdruck, Lichtscheu, Hyperglykämie.

engl.: Feer's disease; acrodynia; pink disease.

F.\* Reaktion

die Allgemeinreaktion bei Tuberculin-Verabfolgung.

F.\* Zahl

1000 ml/Tag als maximales Flüssigkeitsangebot im Säuglingsalter.

engl.: Feer number. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fehlbildung**

vor der Geburt entstandene - oder zumindest angelegte - Fehlgestaltung eines Organismus oder seiner Organ(teil)e; entweder als einfache oder als

kombinierte Einzelfehlbildung durch Entwicklungshemmung (Aplasie, Agenesie, Hypoplasie, Atresie, Dystopie, Choristie, Dysrhaphe, Fusion bzw. Nichtverschmelzung, Malrotation etc.) oder aber als Doppelbildung. Ist genetisch bedingt (d.h. durch Geno- oder Gametopathie; => Phänotypus) oder aber umweltbedingt = epigenetisch-peristatisch (meist als Organisationschaden; =>Blasto-, =>Embryopathie), wobei - im Gegensatz zur Fetopathie (mit "Reifungsstörungen") - wegen phasenspezifischer Wirkung => Phänokopien entstehen, die den Zeitpunkt der Keimschädigung etwa erkennen lassen. - vgl. =>Dysgenese, Dysplasie, Varietät.  
engl.: multiple m.

### **Fehlbildungskomplex**

=>Symptomenkomplex als Phänotypie oder -kopie beim Einzelindividuum.  
engl.: complex of deformities.

### **Fehlbildungssyndrom**

Syndrom mit charakteristischer Kombination angeborener Fehlbildungen (vgl. =>Symptomenkomplex).  
engl.: deformity syndrom.

### **Fehldrehung**

Fgb.: path

=>Malrotation.

engl.: malrotation.

### **Fehleinmündung der Lungenvenen**

=>Lungenvenentransposition. - =>Transposition.

engl.: transposition of pulmonary veins; anomalous pulmonary venous return.

### **Fehlgeburt**

die totgeborene Leibesfrucht von weniger als 1000 g Gewicht bei fehlenden Zeichen der =>Lebendgeburt. - Bis 1979 galt eine Körperlänge von 35 cm als Obergrenze (vgl. =>Totgeburt); wird nicht beurkundet. - =>Abort.  
engl.: miscarriage.

### **Fehlhaltung**

1)

Fgb.: geburtsh

=>Deflexionshaltung des Feten.

engl.: deflexion attitude.

2)

Fgb.: orthop

a)=>Haltungsfehler.

b)=>Fehlstellung.

engl.: malposition.

### **Fehlheilung**

Fgb.: chir

Frakturheilung in unkorrekter Stellung; vgl. =>Pseudarthrose, =>

Defektheilung.

engl.: malunion.

### **Fehling\* Lösung**

Biogr.: Hermann v. F., 1812-1885, Chemiker, Stuttgart

Fgb.: labor

ein vor Gebrauch frisch herzustellendes Reagens aus gleichen Teilen von 2 Grundlösungen (I: wäßr. Kupfersulfat-Lsg. II: Seignettesalz- u. Ätznatron-Lsg.) für den qualitativen Glucose-Nachweis im Harn (**F.\* Probe**), u. zwar anhand der Reduktion der Kupfer(II)-Salze zu gelb-rot-braunem, unlösl.

Kupfer(I)-oxid beim Kochen der mit Wasser 1 + 1 verdünnten F.\* Lsg. mit einigen Tropfen Harn. Positiv reagieren auch Fructose, Maltose, Galaktose, Lactose, Pentosen, Harnsäure, Creatinin, Ketokörper, Phenolderivate, Vitamin C, Streptomycin, Oxytetracyclin, Sulfanilamid u.a.m. Bei hohem Eiweißgehalt Störung durch Biuretreaktion (Violett färbung).

engl.: Fehling's solution. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fehlsichtigkeit**

Fgb.: ophth

=>Ametropie.

engl.: ametropia.

### **Fehlstellung**

angeborene (z.B. Coxa vara) oder erworbene (z.B. Deformitätsheilung), bezüglich Achse u./oder Konfiguration falsche "Stellung" (Torsion, Rotation, Seiten- u. Längendislokation etc.) eines Knochens oder Skelettabschnitts.

engl.: defective position.

### **Fehlwirt**

Fgb.: parasitol

Wirtsorganismus, der regelmäßig oder gelegentlich von Endoparasitenlarven befallen wird u. in dem deren Weiterentwicklung ausgeschlossen ist.

engl.: accidental host.

### **Fehr\*(-Hambresin\*) Hornhautdystrophie**

[Abbildung%!Popupid \("roche.mvb", "0531\\_2.bmp"\)](#)

Biogr.: Oskar F., geb. 1871

eine rezessiv erbliche parenchymatöse Dystrophie der Hornhaut des Auges im 1. Ljz. mit deren nachfolgender leichter Trübung; später Auftreten unscharf begrenzter Flecken (auch im Bereich der Peripherie u. Descemet\* Membran);

bedingt eine früh einsetzende, mit steigendem Alter zunehmende Sehinderung.  
engl.: Fehr's corneal dystrophy.

### **FEIBA**

(engl.) **f**actor **e**ight **i**nhibitor **b**ypassing **a**ctivity, Fraktion aus humanem Blutplasma, die aktivierten Faktor IX enthält; Anw. bei Hemmkörperhämophilien.

### **Feigwarze**

Fgb.: derm

=>Condyloma acuminatum.

engl.: genital wart.

### **Feil\* Krankheit**

Biogr.: André F., geb. 1889, Neurologe, Paris

=>Klippel\*-Feil\* Syndrom.

### **Feindesinfektion**

=>Desinfektion der Hände, des Körpers u. der Feinwäsche. Als

**Feindesinfektionsmittel** dienen hautverträgliche Desinfektionsmittel mit Wasch- u. Reinigungswirkung, z.B. Phenol-Seifen, quartäre Ammoniumverbindungen, organische Quecksilberverbindungen.

engl.: disinfection.

### **Feinmesser\*-Zelig\* Syndrom**

eine =>Ektodermaldysplasie mit Innenohrschwerhörigkeit (bis Taubheit), angeborenen Nagelfehlbildungen (Onychohypoplasie) u. Schielen (als Strabismus convergens).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Feinnadelbiopsie**

für Punktionszytologie (z.B. der Lunge, Leber, Prostata) entwickelte Technik der =>Biopsie, bei der die Gewebsentnahme (evtl. unter sonograph.

Kontrolle) mit einer Kanüle erfolgt, die ein günstiges Verhältnis zwischen Innen- u. Außendurchmesser aufweist (trotz dünnen Kalibers wird ein relativ voluminöser Gewebszylinder entnommen). Geeignete Kanülen sind z.B. die Menghini\*, Franzén\* Nadel.

engl.: fine needle biopsy.

### **Feinstruktur**

Fgb.: histol

der nur elektronenmikroskopisch erkennbare Aufbau der Gewebe u. Organe.

engl.: ultrastructure; fine structure.

### **Feiung**

die aktive =>Immunisierung.

engl.: active immunization.

F., stille

die auf unbekannte Weise erfolgende Immunisierung (wahrscheinlich anlässlich unbemerkter Aufnahme der Keime u. Auseinandersetzung mit ihnen). - vgl. =>Durchseuchung.

engl.: occult i.

### **F-EKG**

=> Funktions-Elektrokardiogramm.

### **Fekundation**

Syn.: Fecundatio

Fgb.: biol

=>Befruchtung.

### **Fel**

(latein.) =>Galle.

engl.: bile.

F. Suis

Fgb.: pharm

Schweinegalle; enthält reichlich Chol-, Desoxychol-, Lithochol-, Chenodesoxycholsäure u. andere Gallensäuren; Anw. als Cholagogum sowie als Gallenwegs-Spasmolytikum.

engl.: pig b. (extract).

F. Tauri

Syn.: **F. Bovis**

Fgb.: pharm

Ochsen-, Rindergalle; enthält reichlich Gallensäurensalze, Gallenfarbstoffe, Phosphatide u. Neutralfette; dient - gereinigt, getrocknet u. gepulvert (= **F. T. depuratum siccum**) oder zum Extrakt eingedickt (**F. T. inspissatum**) - als Cholagogum u. Laxans.

engl.: ox b. (extract).

### **Feldblock**

Fgb.: anästh

Infiltrationsanästhesie des vorgesehenen Operationsareals.

engl.: field block.

### **Feldelektronenmikroskop**

ein =>Elektronenmikroskop, bei dem die Elektronen durch **Feldemission** (Auslösen von Elektronen aus einer Metalloberfläche durch ein elektr. Feld)

erzeugt werden.

### **Felderung**

Fgb.: gyn

(Hinselmann) Begriff der => Kolposkopie für den als Krebs-Ursprungsbereich geltenden pathologischen Epithelbefund der Gebärmutterportio in Form gelblicher, rot eingerahmter Felder.

engl.: tessellated mosaicism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Feldfieber**

Sammelbegriff verschiedener => Leptospirosen.

1) F. A,

Syn.: Erbsenpflückerkrankheit, Schlammfieber, Erntefieber  
akute, hochfieberhafte, grippeähnliche anikterische Leptospirose, hervorgerufen durch *Leptospira grippotyphosa*, seltener durch *L. autumnalis* u. die *L.-hebdomadis*-Gruppe, die von der Feldmaus mit dem Harn ausgeschieden werden. Symptome: nach einer Inkubationszeit von 5-14 Tg. Schüttelfrost, Kopf-, Muskel- u. Bauchschmerzen, Episkleritis, scharlachartiges Exanthem, häufig auch Meningitis; ggf. anzeigepflicht. => Berufskrankheit.

2) F. B: F.-Erkr. mit dem klinischen Bild des Feldfiebers A, hervorgerufen durch *Leptospira sejroe*, *saxkoebing* oder *hebdomadis* (übertragen in Dänemark v.a. von der Ähren-, Gelbhals- u. Waldmaus, in Japan von der Feldmaus). Die Krankheit wird bezeichnet als *Sejroe-Fieber* oder als *Japanisches bzw. Australisches Siebentagefieber*.

engl.: field fever.

### **Feldgröße**

Fgb.: radiol

der Inhalt einer senkrecht zum Zentralstrahl stehenden Fläche, die alle Punkte mit einer Primärstrahlen-Dosisleistung von 50% des Maximalwerts enthält; => Bestrahlungsfeld.

engl.: field size.

### **Feldionenmikroskop**

Syn.: Protonenmikroskop

=> Elektronenmikroskop mit direkter Bilderzeugung auf dem Leuchtschirm durch positive Ionen bzw. Protonen, gewonnen durch Feldemission an einer kalten Einkristallspitze.

### **Feldman\*-Sabin\* Test**

=> Sabin\*.

### **Feldmann\* Test**



Fgb.: otol

=> Audiometrie zur Prüfung der Hörermüdung u. Langzeitadaptation; hierbei wird am zu prüfenden Ohr in Abständen von 1 Min. die zur "Verdeckung" eines konstanten Dauertons gerade nötige Geräuschlautstärke bestimmt.

### **Feldstärke**

Fgb.: physik

die vektorielle Feldgröße im Falle des Kraftfeldes; sie gibt Betrag u. Richtung der Kraft an, die ein Körper im betrachteten Raumpunkt erfährt, wenn er die für das betreffende Kraftfeld charakteristische skalare Eigenschaft (z.B. elektrische Ladung, Masse) im Betrag 1 besitzt.

F., elektrische

der Feldvektor E, definiert durch die mechanische Kraft F, die in einem elektr. Feld auf einen mit der elektr. Ladung q versehenen Prüfkörper ausgeübt wird ( $F = q \cdot E$ ); SI-Einheit: Volt durch Meter (V/m).

F., magnetische

der Feldvektor H, definiert durch das mechanische Drehmoment, das in einem =>Magnetfeld auf einen magnetischen Dipol ausgeübt wird; als SI-Einheit gilt Ampere durch Meter (A/m).

engl.: field strength.

### **Feldstudie, Feldversuch**

Syn.: Terrainversuch

wissenschaftlicher Versuch unter praxisnahen Bedingungen.

engl.: field trial.

### **Felinose**

=> Katzenkratzkrankheit.

engl.: felineosis.

### **Felix\* Syndrom**

die - seltene - aseptische Knochennekrose am Trochanter major. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Felix\*-Teske\* Probe**

Biogr.: Kurt F., 1888-1960, Biochemiker, München, Frankfurt; K. Teske Leberfunktionsprobe mit p-Hydroxyphenylbrenztraubensäure bzw. Testacid (R) (5 bzw. 2 g). Der auf nüchternen Magen geschluckte Stoff wird normalerweise in der Leber durch "Tyrosinoxidase II" (n. Felix) abgebaut. Eine im Verhältnis zum Vor- u. Nachtag vermehrte Ausscheidung der Testsäure im Harn gilt ab 8% (= 160 mg) als pathologisch.

### **Fellatio**

Syn.: Coitus oralis

orale Stimulation des Penis.

### **Fellchen**

krankhafte Behaarung (=>Hypertrichose) über Wirbelsäulenspalten (v.a. im Lendenabschnitt).

### **felleus**

(latein.) die Galle betreffend.

### **Felsenbein**

Fgb.: anat

=>Pars petrosa ossis temporalis (= Felsenbeinpyramide + Warzenfortsatz).

### **Felsenbeinaufnahme**

Fgb.: röntg

spezielle Aufnahmetechniken zur Felsenbeindarstellung; z.B. nach Chausée, Fischgold-Metzger, Schueller, Stenvers, Altschul-Uffenorde ("Felsenbeinvergleich").

engl.: radiography of petrous bone.

### **Felsenbeinfraktur**

Schädelbasisbruch im Bereich des Felsenbeins des Schläfenbeins (als otobasale Fraktur). Krankheitszeichen: Blutung (Sugillation) an Warzenfortsatz, Ohrmuschel u. - evtl. - Rachenhinterwand; beim Längsbruch ferner randständiger Trommelfellriß, Blutung aus dem Ohr (bei Verletzung des Sinus petrosus superior sprudelnd), evtl. auch Liquor-Hirnbrei-Austritt; beim - meist durchs Innenohr erfolgenden - Querbruch Trommelfell intakt u. keine äußere Blutung, aber Blutabfluß in den Rachen, Blickabweichung zur kranken Seite, Fazialislähmung u. Innenhorausfall (Innenohrtaubheit, Drehschwindel, Nystagmus); bei Absprengung der Pyramidenspitze Schädigung der Hirnnerven V u. VI. Komplikationen: Meningitis, Hirnabszeß; =>Gradenigo\* Syndrom.

engl.: petrous bone fracture.

### **Felsengebirgs(fleck)feiber**

Syn.: Zeckenfleckfeiber

im Nordwesten der USA u. in Südamerika (Brasilian. Fleckfeiber) sporadisch auftretende akute, oft tödliche =>Rickettsiose durch die obligat im Gefäßendothel u. in Muskelfasern parasitierende =>Rickettsia rickettsii. Ein neuweltliches Zeckenbißfeiber, übertragen von Schildzecken [Dermacentor, Amblyomma]. Symptome: 2-3 Wochen dauerndes hohes, morgens stark remittierendes Fieber, makulopapulöses, zunehmend petechiales Exanthem (an Hand-, Fußgelenken, später am ganzen Körper), Lichtscheu, evtl. auch Prozesse der Kreislauf- u. Atmungsorgane sowie des Zentralnervensystems (Delir, Stupor, evtl. Hemi- u. Paraplegien), ferner Nekrosen an Zehen, Fingern, Ohrläppchen etc.

engl.: Rocky Mountain spotted fever.

### **Felsenreich\* Nagel**

Biogr.: F. F., Chirurg, Wien

großkalibriger Schenkelhalsnagel mit Innenbohrung, 3 breiten Lamellen u. abschraubbarem Gewindekopf für Laschenverschraubung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Felty\* Syndrom**

Biogr.: Augustus Roi F., geb. 1895, Internist, Hartford/Conn.

eine zu relativ schweren Gelenkveränderungen führende Sonderform der chronischen =>Polyarthrit bei - v.a. männl. - Erwachsenen. Mit Milz- u. Lebervergrößerung, Leukopenie (insbes. Granulozytopenie) u. Thrombozytopenie, Lymphknotenschwellungen, Hautpigmentationen. - vgl. =>Still\* Syndrom.

engl.: Felty's syndrome.

### **feminin(us)**

(latein.) weiblich.

### **Feminisierung**

Syn.: Feminierung

Fgb.: path

"Verweiblichung"; das Auftreten sekundärer weiblicher Geschlechtsmerkmale beim männlichen Individuum, z.B. nach Kastration, Ovarientransplantation, Behandlung mit gegengeschlechtlichen Hormonen.

engl.: feminization.

F., testikuläre

Syn.: Goldberg\*-Maxwell\*-Morris\* Syndrom

ein =>Pseudohermaphroditismus masculinus internus mit

Pseudoendokrinopathie; ein rezessiv-geschlechtsgebunden erblicher

Intersextyp mit äußerlich rein weiblichen, an den Keimdrüsen u.

chromosomal (XY) aber männlichen Geschlechtsmerkmalen als Folge einer angeborenen Androgenresistenz der Zielorgane infolge eines

Androgenrezeptordefekts (=>5 $\alpha$ -Dihydrotestosteron). Bei normalem weibl.

Aussehen (evtl. Infantilismus) besteht Hochwuchs, spärliche bis fehlende

Achselbehaarung ("hairless women"), Kürze der Scheide bei fehlender

Gebärmutter, normale oder verminderte Entwicklung der Brüste,

Leistenhoden (oft auch Leistenbruch); die 17-Ketosteroide zeigen normale

männliche, die Östrogene normale weibliche Werte; die Psychosexualität ist

weiblich; histologisch: vermehrte Leydig\* Zellen, infantile Tubuli seminiferi ohne Spermio-genese.

engl.: testicular f.

### **Femoralhernie**

=>Hernia femoralis.  
engl.: femoral hernia.

### **femoral(is)**

(latein.) zum Oberschenkel (Femur) gehörend; =>Femoral..., Femoro...  
engl.: femoral.

### **Femoralis**

Fgb.: anat

Kurzbezeichnung für =>Arteria, Vena, Nervus femoralis.

### **Femoralislähmung**

durch Schädigung des Nervus femoralis bedingte Lähmung der von diesem Nerv versorgten Muskeln. Symptome: aufgehobener Patellarsehnenreflex, Sensibilitätsstörung oben-innen an der Unterschenkelstreckseite, Aufhebung der Streckung im Kniegelenk, evtl. auch der Beugung im Hüftgelenk (bei distaler bzw. bei hoher oder kompletter Nervenschädigung).  
engl.: femoral nerve paralysis.

### **Femoralis-profunda-Shunt**

(Hoeltzenbein 1967)

operative Kurzschlußanastomose (Silikonkautschukschlauch-Verbindung) zwischen Arteria u. Vena circumflexa femoris lat. (mit venösem Schlauchschenkel bis in die Vena profunda femoris) als Anschluß für die intermittierende =>Hämodialyse.  
engl.: femoralis profunda shunt.

### **Femoralisreflex**

Syn.: Remak\* Zeichen

Fgb.: neur

auf kräftiges Bestreichen der Oberschenkelinnenseite erfolgende reflektorische Beugung in Hüft- u. Kniegelenk u. Dorsalflexion des Fußes (Flucht-, Abwehrreflex) als =>Pyramidenzeichen.

engl.: Remak's reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Femoralkanal**

=>Canalis femoralis.

engl.: femoral canal.

### **Femto...**

Abk.: f

Maßeinheiten-Präfix mit Bedeutung des 10-15fachen.

engl.: femto...

### **Femur PNA**

der Oberschenkelknochen; der längste u. stärkste Röhrenknochen, unterteilt in Kopf, Hals u. Schaft mit Gelenkknorren (=>Caput, Collum, Corpus femoris, Condylus lat. u. med.); =>Oberschenkel..., Schenkel..., Hüftkopf..., Femoral..., Femur...

engl.: femoral bone; thigh bone.

### **Femuraplasie, -defekt**

angeborenes Fehlen (teilweise oder vollständig) des Oberschenkelknochens.

### **Femurkondylenkappe**

Fgb.: chir

alloplastische, aus Stahl, Vitallium gefertigte Nachbildung des unteren Gelenkendes des Oberschenkelknochens (=>Femur), die bei einer auf dieses Ende beschränkten - das Schienbein u. evtl. auch Kreuzbänder nicht tangierenden - Resektionsarthroplastik des Kniegelenks diesem Knochenende aufzusetzen ist.

engl.: femur condyle cap.

### **Fen...**

=>Phen...

### **Fenchel**

Fgb.: botan

die Gattung *Foeniculum*, i.e.S. *pharmaz* =>*Foeniculum vulgare* (ferner *Pimpinella anisum* u. - als "wilder F." - *Oenanthe aquatica*); =>Fenchel...

engl.: fennel.

### **Fenchelwasser**

Syn.: Aqua Foeniculi

Fgb.: pharmaz

wässriger Auszug des Fenchelöls (*Oleum Foeniculi*); Anw. als Augenwasser, Geschmackskorrigens.

engl.: fennel water.

### **Fendilin**

ein =>Calciumantagonist mit antiarrhythmischer u. vasodilatatorischer Wirkung auf die Koronargefäße; Anw. als Klasse-IV-Antiarrhythmikum u. zur Therapie der Koronarinsuffizienz (=>Antiarrhythmika); besitzt wie das Prenylamin auch einen lokalanästhetischen Effekt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Fenestra**

Etym.: latein. = Fenster

natürliche oder operativ angelegte fensterartige Öffnung in einer Organwand.

F. cochlearis PNA

das "Schneckenfenster"; eine runde, durch eine Membran verschlossene Öffnung in der Labyrinthwand der Paukenhöhle am Ende der =>Scala tympani.

engl.: cochlear window.

F. novovalis

operativ angelegtes Knochenfenster im horizontalen Bogengang; => Bogengangsfensterung.

F. vestibuli PNA

Syn.: F. ovalis, F. semiovalis

das "Vorhoffenster"; die durch die Steigbügelplatte verschlossene Öffnung in der Labyrinthwand der Paukenhöhle. Der Ort der Schallwellenübertragung von den Gehörknöchelchen auf das Innenohr.

engl.: vestibular window.

## **Fenestration**

=>Fensterung.

engl.: fenestration.

## **Fenetyllin**

ein zentral wirkendes =>Sympathomimetikum; wird als zentrales Stimulans häufig zu Suchtzwecken mißbraucht.

## **Fenger\* Plastik**

Biogr.: Christian F., 1840-1902, Chirurg, Chicago

Nierenbeckenplastik bei kurzer Nierenbeckenausgangsstenose;

Längsinzision der Enge mit nachfolgender Quervernähung über einem Schienungsdrain (bleibt 8-10 Tg. in situ).

engl.: Fenger plasty.

## **Fenofibrat**

ein Clofibrat-Analogon; =>Lipidsenker zur Therapie schwerer Hypertriglyceridämien, Hypercholesterinämien u. kombinierter Fettstoffwechselstörungen.

## **Fenoterol**

(INN) ein  $\beta_2$ -Sympathomimetikum, welches als Antiasthmatikum, Broncholytikum u. Tokolytikum eingesetzt wird.

## **Fenster**

=>Fenestra.

engl.: window.  
F., aortopulmonales  
Fgb.: kard  
aortopulmonaler =>Septumdefekt, =>Aortenfenster.  
engl.: aortic septal defect.

### **Fensterhören**

Fgb.: otol  
die bei Unterbrechung oder Fehlen der Schalleitungskette des Mittelohrs erfolgende Schallaufnahme durch direkte Schallwelleneinwirkung auf das ovale Fenster (=>Fenestra vestibuli). Es besteht hochgradige Schalleitungsschwerhörigkeit.

### **Fenstertyp**

Fgb.: kard  
1)weit offener =>Ductus Botalli persistens.  
2)großer aortopulmonaler =>Septumdefekt.  
engl.: window type.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fensterung**

1)**Fensterungs-Operation, Fenestration** :fenster(nischen)art.  
Gewebsausschneidung, z.B. als Zugangsbildung an ein Organ (= äußere F., z.B. Caldwell\*-Luc\* Operation als Kieferhöhleneröffnung) oder zur Bildung einer drainierenden oder druckentlastenden Verbindung zweier Hohlsysteme (= innere F., z.B. als Löwen\* Balkenfenster, Dandy\* Ventrikulostomie), evtl. mit anschließender plastischer Deckung (=>Bogengangsfensterung, submuköse =>Septumresektion).  
engl.: fenestration.  
F., interlaminäre  
die Resektion des Ligamentum flavum zwischen 2 benachbarten Wirbelbögen (evtl. mit Teilentfernung angrenzender Knochenteile) als Zugang zum Epiduralraum bei der op. Behandlung des dorsolateralen Bandscheibenprolapses (n. Brown u. Love).  
2)fensterartiges Ausschneiden eines Gipsverbandes (über einer Wunde, Fistel etc.) oder einer Gliedmaßenprothese (zur Gewichtsminderung).

### **Fentanyl**

Syn.: Phentanyl  
1-Phenäthyl-4-N-propionylanilinopiperidin; ein kurz u. sehr stark wirksames morphinartiges Analgetikum (ein =>Betäubungsmittel); darf nur zur Prämedikation u. Anästhesie (einschl. =>Neuroleptanalgesie) verwendet werden.  
engl.: fentanyl.

### **Fenwick\* Ulkus**

Biogr.: Edwin-Hurry F., 1856-1944, Urologe, London  
ein chronisches, unspezif. Einzelgeschwür im =>Trigonum der Harnblase;  
eine Sonderform der Zystitis. Führt zu =>Hämaturie u. Entwicklung einer  
Reizblase (mit Kapazitätseinschränkung).  
engl.: Fenwick's ulcer.

### **Fenz\* Symptom**

Biogr.: Egon F., 1907-1972, Internist, Wien  
durch passive Drehung des nach vorn gebeugten Kopfes ausgelöster  
Schmerz im Einflußbereich einer =>Spondylose der Halswirbelsäule (= Zervikalspondylose).

### **Féréol\* Lähmung**

Biogr.: Louis Henry Felix F., 1825-1891, Arzt, Paris  
seitliche =>Blicklähmung infolge zentraler Störung des Musculus rectus  
medialis der einen u. des M. rectus lateralis der anderen Seite.

### **Ferguson\* Methode**

Biogr.: Albert B. F., Röntgenologe, Brookline/Mass.  
=>Skoliosimetrie.  
engl.: Ferguson's method.

### **Ferguson\***

Biogr.: Charles F., geb. 1894, amerik. Urologe  
Operation  
eine zweizeitige =>Ureterosigmoideostomie.  
F.\* Reflex  
gyn =>Kopf-Zervix-Reflex.

### **Ferment**

ältere (klinische) Bez. für =>Enzym.  
engl.: enzyme.

### **Fermentanomalie**

=>Enzymopathie.

engl.: enzyme anomaly; enzyme defect. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fermentation, Fermentierung**

=>Gärung; *pharmaz* die industriell durchgeführte Veredelung pflanzlicher Rohstoffe durch enzymatische Vorgänge sowie die Gewinnung von Antibiotika (z.B. Penicillin) durch bakterielle enzymatische Prozesse.



engl.: fermentation.

### **Fermentblock**

=>Enzymblock; vgl. =>Fermentkoma.

### **Fermentkoma**

ein =>Leberkoma durch - z.B. aus lipidlöslichen Heilmitteln gebildete - Produkte des intermediären Stoffwechsels, die als "Reduktionsradikale" lebenswichtige Enzyme blockieren.

### **Fermoserum**

Antikörper-haltiges, durch fermentative Behandlung (mit Proteinaseinsatz zur Spaltung v.a. der Albumine u. Nicht-Antikörper-Globuline) an Begleiteiweiß armes =>Immuserum; bringt verminderte Gefahr der =>Anaphylaxie.

### **Fernaufnahme**

Röntgenaufnahme mit großem Fokus-Film-Abstand zur Darstellung des Objekts in annähernd natürlicher Größe durch Projektion mit praktisch parallelem Strahlenbündel; z.B. als Herzfernaufnahme mit 2 m Abstand.  
engl.: teleröntgenogram.

### **Fernbestrahlung**

=>Telegammatherapie.  
engl.: teleradiotherapy.

### **Fernbrille**

Brille zur Korrektur der Myopie (d.h. bei Fernsicht < 5 m; vgl. =>Fernpunkt).

### **Fernembolektomie**

Fgb.: chir

indirekte, pro- oder retrograde =>Embolektomie bzw. =>Endarteriektomie mittels eines (in oder gegen Richtung der Blutströmung) fern der Gefäßverlegung (am Ort der Wahl) in das Blutgefäß eingeführten Instruments (Fogarty\* Katheter).

engl.: indirect embolectomy.

### **Fernembolie**

Embolie fern vom Primärherd, d.h. vom =>Thrombus; vgl. =>Fernmetastase.  
engl.: distant embolism.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fernhämatom**

ein Bluterguß in Distanz vom Verletzungsort, z.B. =>Brillen-, => Monokelhämatom u. =>Hämatotympanon bei Schädelbasisfraktur.

### **Fernlappenplastik**

Fgb.: chir

zum Defektersatz gebräuchliche =>Plastik durch einen größeren => Vollhautlappen ("Arterien-" oder "Insellappen"), der - fern vom vorgesehenen definitiven Einpflanzungsort (Implantationsbett) gebildet - ein- oder mehrzeitig, d.h. direkt bzw. über eine oder mehrere Zwischenstationen, an den Zielort verpflanzt wird. Verwendung finden v.a. Türflügel-, Brücken-, Rundstiellappen.

### **Fernleitungsplastik**

Lähmungskorrektur durch Verpflanzung von Sehnen (=> Sehnentranslokation) intakter Muskeln auf Ansatzsehnen (oder Ansatz) der gelähmten Muskeln.

### **Fernmetastase**

Fgb.: path

auf dem Blut- oder Lymphweg (= hämato- bzw. lymphogen) entstandene Geschwulstmetastase fern des Primärtumors (u. des regionalen Lymphknotensystems).  
engl.: distant metastasis.

### **Fernpunkt**

auf der verlängerten Augenachse - normalerweise im Unendlichen - gelegener Punkt, auf den das Auge bei voller Erschlaffung des Akkommodationsapparates (bei "Fernsehen" = Sehen in die Ferne; ab 5 m) eingestellt ist.  
engl.: far point.

### **Fernsichtigkeit**

Fgb.: ophth

=>Alterssichtigkeit.  
engl.: far-sightedness.

### **Fernsinn**

Fgb.: physiol

die auch auf Distanz wahrnehmenden Sinne Gesicht, Gehör u. Geruch.

### **Fernström\* Operation**

(1964/65) Behandlung einer =>Bandscheibenhernie durch Auslöffeln

(Exkochleation) des Nucleus pulposus u. nachfolgende  
Stahlkugelimplantation (als Bandscheibenkern).

### **Fernwirkung**

1)

Fgb.: radiol

Begriff der Strahlenbiologie für die indirekte, allgemeine oder ein  
unbestrahltes Organ betreffende Wirkung einer lokalen =>Strahlentherapie.

2)

Fgb.: path

Herdfernwirkung (=>Herd).

engl.: distant effect. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Ferri...**

Wortteil "Eisen(III)"; =>Ferrum...

### **Ferrihämchlorid**

=>Hämin.

engl.: ferriheme chloride.

### **Ferrihämhydroxid**

=>Hämatin.

engl.: ferriheme hydroxide.

### **Ferrihämoglobin**

=>Hämoglobin; =>Methämoglobin...

### **ferripriv**

auf Eisenmangel beruhend; vgl. =>sideropenisch.

### **Ferritin**

ein dem =>Hämosiderin verwandtes Eisenspeicherprotein (ein Eisenprotein),  
das aus einer Apoferritinschale u. aus zentralen Eisenhydroxid-Oxid-Mizellen  
besteht. Liegt vor v.a. in Milz, Leber, Darmschleimhaut, Knochenmark u. =>  
RES; in geringem Maße im Blutserum (♂♂ 30-120 ng/ml; ♀♀ 30-260 ng/ml;  
erniedrigt bei =>Eisenmangel, erhöht z.B. bei Hämochromatose,  
Lebererkrankungen, Tumoren, traumatischem Schock, Tetrachlorkohlenstoff-  
Vergiftung). Als SH-F., d.h. in Gegenwart von Sulfhydrylverbindungen, wirkt  
es blutdrucksteigernd ("vasopressorisch"). Die Ablagerung in den Zellen  
erfolgt z.T. diffus, z.T. verdichtet (als =>Siderosomen); die Aufnahme in die  
Zellen erfolgt durch einen nach Art der =>Pinozytose ablaufenden Vorgang  
(Rhopheozytose) oder durch die =>Phagozytose von roten Blutkörperchen;

der intrazelluläre Nachweis ist nur elektronenmikroskopisch möglich, ansonsten noch im Elektropherogramm durch Anfärbung u. Photometrie.  
engl.: ferritin.

### **Ferro...**

Fgb.: chem

Wortteil "Eisen", i.e.S. das zweiwertige Eisen = "Eisen(II)".

### **Ferrochelataze**

Syn.: Goldberg\* Enzym

ein in Herz, Milz u. Knochenmark nachgewiesenes Enzym, das unter Bildung des Chelatkomplexes "Protohäm" zweiwertiges Eisen in Protoporphyrin einbaut.

### **Ferrocyankali(um)**

=>Kalium ferrocyanatum.

engl.: potassium ferrocyanide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ferrocytochrom**

=>Cytochrom-c-Peroxidase.

### **Ferrokinetik**

Lehre von den "Bewegungen" des =>Eisens (dort Stoffwechselschema) im gesunden u. kranken Organismus; Untersuchungen erfolgen meist mit =>Eisen-59 (z.B. =>Eisenclearance, =>Eisenutilisationsrate, =>Erythrokinetik).  
engl.: ferrokinetics.

### **Ferroporphyrin**

Fgb.: biochem

Verbindung aus =>Porphyrin u. zweiwertigem Eisen, z.B. das =>Häm.  
engl.: ferroporphyrin; heme.

### **Ferrozyt**

=>Siderozyt.

### **ferrugineus**

(latein.) rostbraun.

engl.: ferruginous.

### **Ferrum**

Abk.: Fe

(latein.) =>Eisen; =>Ferri..., Ferro...

1)

Fgb.: chem, pharm

Eisenverbindungen, Eisenpräparate.

engl.: iron (salts).

F. cyanatum

Syn.: F. borussicum

=>Berliner Blau.

F. oxydatum hydricum

Syn.: F. subcarbonicum

Eisen(III)-hydroxid,  $FeO(OH)$ ; Gegenmittel (Antidot) bei Arsen-Vergiftung u. Absorptionsmittel für Schwefelwasserstoff.

F. oxydatum rubrum

Eisen(III)-oxid,  $Fe_2O_3$ ; langdauernde Einatmung des Staubs (MAK 6 mg/m<sup>3</sup>) führt evtl. zu Staublungenerkrankung (= Siderosis pulmonum).

F. sesquichloratum cristallisatum

Syn.: F. perchloratum

Fgb.: toxisch

Eisen(III)-chlorid,  $FeCl_3$ ; wässrige Lsg. = Liquor Ferri sesquichlorati wirkt ätzend, nach Einnahme toxisch (Gastroenteritis, Vasomotorenkollaps). Findet u.a. Anw. als Ätzmittel, histologisches Färbemittel (=>Eisenhämatoxylin).

engl.: crystalline ferric chloride.

2)

Fgb.: chir

Glüheisen (Thermokauter).

engl.: actual cautery.

### **Ferse**

Syn.: Calx PNA

der vom Fersenbein geformte hintere Fußteil. - =>Fersen...

engl.: heel.

### **Fersenbein**

der =>Calcaneus; =>Kalkaneus..., Fersen..., Hacken...

engl.: heel bone; calcaneus.

### **Fersenphänomen**

Fgb.: neur

=>Achillessehnenreflex.

engl.: ankle jerk. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fersenschmerz**

=>Achillodynie, =>Kalkaneodynie; oft mit Fersensporn (=>Kalkaneussporn);

entzündlich bes. bei Spondylitis ankylosans, Reiter\* Syndrom u.a.

degenerativ bes. bei Spondylosis hyperostotica.

engl.: heelpain.

### **Fersensitz**

die Hockstellung mit Aufsetzen des Körpers auf die Fersen als kreislaufentlastende Ruhestellung, v.a. bei Fallot\* Tetralogie ("squatting baby").

engl.: squatting on the heels.

### **Fersensporn**

=>Kalkaneussporn, s. Fersenschmerz.

engl.: calcar spur.

### **fertil, fertilis**

fruchtbar (=>Fertilität).

### **Fertilisation**

1)

Fgb.: biol

=>Befruchtung; =>Insemination; ferner als "In-vitro-F." (=>Embryotransfer).

engl.: fertilization.

2)

Fgb.: gyn

die konservative oder op. (Wieder-)Herstellung der Fruchtbarkeit (=>Fertilität); =>Refertilisierung.

### **Fertilität**

Fruchtbarkeit, geschlechtliche Vermehrungsfähigkeit. Besteht beim Mann ("Zeugungsfähigkeit" = =>Potentia generandi) von der Pubertät bis ins hohe Alter, bei der Frau (als =>Potentia concipiendi) von der Menarche bis zur Menopause (u. ist voll ausgebildet mit Ende des 2. Ljz.); vgl. =>Sterilität; =>Fertilitäts...

engl.: fertility.

### **Fertilitätsdiagnostik**

=>Fertilitätsstörungen.

engl.: fertility testing.

### **Fertilitätsstörungen**

Störungen der Fruchtbarkeit (=>Fertilität); nur z.T. begründet durch Störungen der Geschlechtsorgane, insbesondere der =>Gonaden, so als Hypoplasie, Aplasie, Agenesie, fehlende Ovulation (anovulatorische Zyklen), Amenorrhözustände bzw. Aspermie, Azoo-, Oligozoospermie. Ihrer Erkennung (= Fertilitätsdiagnostik) dienen u.a. Sexualanamnese, Untersuchung des inneren u. äußeren Genitales (einschließlich

radiologischer Methoden u. Biopsie), Bestimmungen des Geschlechtschromatins, Hormonanalyse, Untersuchung des Ejakulats (=> Spermatogramm, Postkoital-Test) bzw. zytologische u. andere spezielle Scheidenuntersuchungen (=> zytohormonale Funktionsdiagnostik) sowie die Messung der =>Basaltemperatur.  
engl.: fertility disorders.

### **Fesselung(soperation)**

Fgb.: chir, orthop

die bei habitueller Luxation, Bänderriß oder Lähmungen erfolgende operative Wiederherstellung der Gelenkfunktion (evtl. aber auch nur kosmet. Korrektur) durch eine aktive oder passive mechan. "Fesselung" des Gelenks bzw. des entsprechenden Knochens mit Hilfe von Muskeln bzw. Faszienstreifen, Seide, Draht etc.

engl.:...desis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Festphasen-Immunoassay**

Abk.: FIA

Immunoassay, bei dem entweder Antigen oder Antikörper an eine feste Phase (z.B. Polystyrol-Partikel) gebunden sind.

engl.: solid phase immunoassay.

### **Fet**

=>Fetus.

engl.: fetus.

### **fetal**

Syn.: fetalis

den =>Fetus bzw. die Fetalperiode betreffend; z.B. **fe. (= intrauterine) => Bluttransfusion, fe. Entwicklung** (=>Fetogenese), **fe. =>Hämoglobin, fe. =>Erythroblastose, fe. Krankheit** (=>Fetopathie), **fe. Sulfoglykoprotein** (=>Tumorantigene). - vgl. =>Embryonal...

engl.: fetal.

### **fetal distress**

(engl.) Azidose infolge akuter oder chron. plazentarer Mangelversorgung; früher »intrauterine Asphyxie«.

### **Fetalblutanalyse**

Syn.: FBA

Fgb.: geburtsh

unter der Geburt ausgeführte fortlaufende Mikroanalysen des aus der Haut des vorangehenden Teils gewonnenen Blutes als Möglichkeit zur Erkennung drohender intrauteriner Asphyxie.

engl.: fetal blood gas analysis.

### **Fetalhaarkleid**

die mit der 16. Schwangerschaftswoche einsetzende, ab 24. Wo. universelle (außer Fußsohlen u. Handteller) Lanugobehaarung; das Haar fällt vor der Geburt z.T. wieder aus.

engl.: lanugo (hair).

### **Fetalismus**

Fgb.: path

das Verharren von Organen oder Organgruppen auf fetalen (i.w.S. auch auf frühkindlichen) Entwicklungsstufen, z.B. die Embryokardie.

engl.: fetalization.

### **Fetalkreislauf**

=>Kreislauf, fetaler.

engl.: fetal circulation.

### **Fetalperiode**

der Zeitabschnitt der =>Fetogenese.

engl.: fetal period. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Fetaltod**

=>Fehlgeburt, Totgeburt.

engl.: fetal death; fetal wastage.

### **Fetischismus**

Fgb.: psych

Sexualverhalten, bei dem die geschlechtl. Erregung nur bei Anblick oder Berührung von Gegenständen (z.B. Wäschestück, Haarlocke) einer geliebten oder auch unbekanntem Person erfolgt.

engl.: fetichism.

### **fetofetale Transfusion**

der gelegentlich bei eineiigen Zwillingen im Mutterleib über Anastomosen der =>Placenta erfolgende Blutübertritt von einem Fetus zum anderen. Führt evtl. zu Blutarmut (=>Anämie) u. Minderwuchs bzw. - beim "Blutempfänger" - zu Blutüberfülle (=>Plethora); vgl. =>fetomaternal Transfusion.

engl.: fetofetal transfusion.

### **Fetogenese**



## **Tabelle**

Fgb.: embryol

die mit dem 85. Schwangerschaftstag (in Fortsetzung der =>Embryogenese) beginnende, bis zum Schwangerschaftsende dauernde Entwicklung der Leibesfrucht, in der die Entwicklung der Organe (=>Morphogenese) u. deren gewebliche Ausreifung (=>Histogenese) erfolgt.

engl.: fetation.

## **fetomaternale Transfusion**

Blutübertritt vom =>Fetus in den Kreislauf der Mutter; meist infolge Verletzung der Blutkapillaren der Mutterkuchenzotten (z.B. bei Placenta praevia, anlässlich geburtshilflicher operativer Eingriffe, bei vorzeitiger => Plazentalösung); kann zu einer lebensgefährl. Anämie des Kindes führen, aber auch zur =>Sensibilisierung der Mutter i.S. einer => Rhesus-Inkompatibilität.

engl.: fetomaternal transfusion.

## **Fetometrie**

Syn.: Fetalometrie

intrauterine Messung des Feten, meist durch =>Ultraschalluntersuchung; => Durchmesser, biparietaler.

## **Fetopathia, Fetopathie**

Syn.: Fetose

Fgb.: path

Sammelbegriff für Krankheiten, die bereits beim =>Fetus auftreten (Folge der Fruchtschädigung während der =>Fetalperiode). Sie werden verursacht durch diaplazentar auf dem Blutweg erfolgende Einwirkungen, z.B. durch Infektion (Syphilis, Toxoplasmose, Listeriose, Zytomegalie, Herpes, Coxsackie B), durch mütterliche Hormone, Produkte einer mütterlichen Stoffwechselstörung, Gifte (z.B. bei Alkoholismus), mütterliche Antikörper (bei Blutgruppen-Inkompatibilität; =>Morbus haemolyticus neonatorum = F. serologica). - vgl. =>Embryopathie, =>Kyematopathie.

engl.: fetopathy.

F. diabetica

die F. bei (Prä-)Diabetes mellitus der Schwangeren. Symptome: Übergröße des Kindes (=>Riesenkind mit Geburtsgewicht > 4000 g) u. Neigung zu postpartaler =>Hypoglykämie durch erhöhte eigene Insulinproduktion, intensive Hautröte (=>Erythema neonatorum mit "Tomatengesicht"), Erythroblastämie, evtl. - bei =>Kardiomegalie - Zyanose, Störungen der Atmung (evtl. =>Asphyxie), Neigung zu Azidose, Elektrolyt-Stoffwechselstörung, häufig auch =>Hydramnion u. Plazentaanomalien; hohe Sterblichkeit (prä- u. perinatal).

engl.: diabetic f.

F. serologica

=>Fetopathia.

### **fetoplazentare Einheit**

=>fetouteroplazentare Einheit.

### **fetoplazentare Transfusion**

=>fetofetal, -maternal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fetoprotein**

Fgb.: serol

=>AFP (=  $\alpha$ -Fetoprotein), =>Gamma-Fetoprotein.

engl.: fetoglobulin; fetoprotein.

### **Fetose**

=>Fetopathie.

### **Fetoskopie**

im Rahmen der =>pränatalen Diagnostik durchführbare Betrachtung des Feten mit einem speziellen Endoskop ("Fetoskop") zur Feststellung von Fehlbildungen; die F. wird hauptsächlich zur pränatalen Diagnostik einiger seltener, schwerwiegender Hauterkrankungen eingesetzt, wobei auch die Entnahme einer Biopsie möglich ist.

engl.: fetoscopy.

### **feto(utero)plazentare Einheit**

Fgb.: geburtsh

das Zusammenwirken von biochemischen Leistungen der maternen, plazentaren u. fetalen Anteile, v.a. bei der Biosynthese von Östrogenen. Die Placenta kann die Vorstufe Dehydroepiandrosteron (DHEA-S) aus Acetat nicht selbst synthetisieren u. bezieht sie vom Fetus u. von der Mutter; dagegen fehlt dem Fetus die enzymatische Ausstattung, um daraus Androstendion, Östron u. Östradiol (u. schließlich Östriol) zu bilden.

### **Fett**

=>Fett(e), =>Fettgewebe.

engl.: fat; lipid; fatty tissue.

### **Fettabbau**

Fgb.: physiol

a)der v.a. im Zwölffingerdarm u. oberen =>Jejunum erfolgende Abbau des Nahrungsfettes als die der =>Fettresorption vorangehende Fettverdauung; u. zwar als schrittweise hydrolytische Aufspaltung der Neutralfette durch Enzyme (=> Lipasen) der Bauchspeicheldrüse u. des Dünndarms in Di- u. Monoglyceride, Fettsäuren u. Glycerin bis zu einem für die Emulgierung mit

Gallensäuren optimalen Gemisch (keine Bildung von Seifen oder Fettsäure-Gallensäure-Komplexen); =>Fettklärungsreaktion.

engl.: lipolytic digestion.

b)der im Intermediärstoffwechsel erfolgende Abbau ("Katabolismus") von Körperfett, z.B. als Abbau des Speicherfetts bei ungenügender Nahrungszufuhr; =>Fette, Fettmobilisation, -biosynthese, =>Fettsäureabbau.

engl.: lipid catabolism; catabolism of fat.

### **Fettatrophie**

Fgb.: path

unter Fettgewebiszunahme ablaufende =>Atrophie (= Adipositas ex vacuo, => Vakafettwucherung).

engl.: fatty atrophy.

### **Fettbiosynthese**

Syn.: Lipogenese

Fgb.: physiol

1)der hormonell gesteuerte Aufbau körpereigener Fette v.a. in der Leber u. im Fettgewebe; durch enzymatische Umsetzung von 2 Molekülen Acyl-CoA (aus der Fettsäurebiosynthese) u. Glycerinphosphat (aus dem Glucoseabbau) wird zunächst Diglyceridphosphat (= Phosphatidsäure) gebildet u. nach dessen Dephosphorylierung (durch Phosphatase)  $\alpha,\beta$ -Diglycerid, aus dem durch Reaktion mit einem weiteren Acyl-CoA-Molekül Triglycerid entsteht.

engl.: lipogenesis.

2)die Resynthese der Triglyceride in der Darmwand aus den beim => Fettabbau entstandenen u. resorbierten Monoglyceriden oder aus Fettsäuren (Veresterung mit in der Darmwand gebildetem Glycerin).

### **Fettdegeneration**

Fgb.: path

die fettige =>Degeneration.

engl.: fatty degeneration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fettdepot**

Fgb.: anat

die typischen Ablagerungsstellen für Körperfett; v.a. die Zellen des Unterhautfettgewebes, des Gekröses, des großen Netzes, des Nierenlagers (=>Fettzelle); i.w.S. auch das dort abgelagerte "Depotfett". - Diese Depotbildung wird durch Insulin gefördert; die Wiedermobilisation wird durch Adrenalin bewirkt.

engl.: fat depot.

### **Fettdiarrhö**

=>Steatorrhö (2).  
engl.: fatty diarrhea.

### **Fettdyspepsie**

Fgb.: enterol

Störung der Fettverdauung u./oder -resorption; u.a. infolge ungenügender Durchmischung der Nahrung mit Verdauungssäften (z.B. nach Gastrektomie; bei Lipase-, Gallensäuremangel), bei gestörter Dünndarmschleimhautfunktion (z.B. Zöliakie), Verkürzung des zur Resorption fähigen Darmbereichs (z.B. nach Dünndarmausschaltung, -resektion). Folgen sind ein kalorisches Defizit, Vitaminmangel, =>Malabsorptionssyndrom u. Fettdurchfälle (=>Steatorrhö).

### **Fett(e)**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0537\_1.bmp")**

Syn.: Acylglycerine

Fgb.: biochem

die sich durch gemeinsame stoffliche u. physiologisch-chemische Merkmale auszeichnenden Ester des =>Glycerins mit gesättigten u. ungesättigten - mittleren oder höheren - Fettsäuren. Sie werden mit den fettähnlichen Stoffen, den => Lipoiden, systematisch zur Gruppe =>Lipide zusammengefaßt. Die pflanzlichen u. tierischen Fette stellen - artspezifische - Gemische völlig veresterten Glycerins, d.h. Triglyceride dar, deren Säuren v.a. Öl-, Linol-, Linolen-, Palmitin- u. Stearinsäure sind; sie enthalten meist unverseifbare Begleitstoffe (Carotinoide, Sterine, Squalen etc.); sind - abhängig v.a. vom Gehalt an ungesättigten Fettsäuren - flüssig bis fest, unlöslich in Wasser (hydrophob), löslich in organischen ("lipophilen") Lösungsmitteln u. empfindlich gegenüber Sauerstoff, Mikroorganismen, Enzymen, Wärme u. hydrolytischen Stoffen. Als exogenes (zugeführtes) Nahrungsfett u. - als z.T. im =>Intermediärstoffwechsel neugebildetes - Depotfett ein wesentlicher (energiereichster) Energielieferant u. -speicher (ihr physiologischer Brennwert beträgt nach Loewy 9,461, n. Rubner 9,3 kcal/g), ferner ein Körperbaustoff (ca. 160 g/kg), Wärmeisolator (=>Panniculus adiposus), Träger (exogener) essentieller Fettsäuren u. fettlöslicher Vitamine u. ein Wasserlieferant (Verbrennung von 100 g ergibt 107 ml Oxidationswasser; der =>respiratorische Quotient beträgt 0,7). Die Neubildung körpereigenen Fetts erfolgt aus KH u. Eiweiß (=> Fett-, Fettsäurebiosynthese). Der Spiegel beträgt im Blutserum 385-675, in Vollblut 400-722 mg/100 ml; mit dem Stuhl werden 2-5 g/24 h ausgeschieden. *analyt* Die Charakterisierung erfolgt durch Dichte, Brechungsindex, Kennzahlen (z.B. Verseifungs-, Rhodan-, Hydroxylzahl). Der Nachweis erfolgt nach Extraktion, Ausschütteln (Butyrometrie) durch =>Chromatographie, Photometrie oder enzymatisch sowie - indirekt - durch Bestg. der  $\beta$ -Lipoproteine, ferner *histochem* mit => Fettfarbstoffen, durch Osmiumsäurereduktion (Schwärzung) u. - nach Fluorchromierung - im Polarisationsmikroskop. - =>Adip(o)..., Lip(o)...  
engl.: neutral fat.

### **Fettembolie**

Fgb.: path

=>Embolie durch in der Blutbahn auftretende Fetttröpfchen (als freigesetzte Gewebs- u./oder ausgefällte Plasmafette), z.B. nach Knochenbruch mit Knochenmarksbeteiligung, Weichteilquetschung, Verbrennung, Starkstromverletzung, Injektion ölhaltiger Präparate in die Blutbahn. Das klinische Bild ist je nach Lokalisation verschieden; u.U. kommt es zu einer => Verbrauchskoagulopathie (**Fettembolie-Defibrinierungssyndrom**).  
engl.: fat embolism.

### **Fettfarbstoffe**

schwach saure, schwach basische oder indifferente Azo- u. Anthrachinon-Farbstoffe zur selektiven Fett- u. Lipoidfärbung in Geweben; v.a. Scharlachrot, Sudan III, Sudanbraun, -schwarz.

### **Fettgeschwulst**

=>Lipom.  
engl.: lipoma.

### **Fettgewebe**

Fgb.: anat

das lockere, evtl. läppchenförmige Gewebe, das v.a. aus - univakuolären - => Fettzellen ("weißes Fett") u. aus Gitterfasern besteht; es findet sich v.a. in der Unterhaut (=>Panniculus adiposus), der Achselhöhle, Leistengegend u. Nierenfettkapsel sowie im großen Netz (Omentum majus); wirkt als Speicher- ("Depotfett"), Stützgewebe (Baufett), ferner als Kälteschutz, Wasserspeicher u. als druckelastisches Polster. Es geht ab dem 4. Fetalmonat aus den vom Mesenchym angelegten "Keimlagern" (retikuläres Bindegewebe mit argyrophilen Fasern) hervor.

engl.: fatty tissue; adipose tissue; fat.

F., braunes

das aus vielvakuolären lipochromreichen Fettzellen u. aus polygonalen, fettfreien, an Mitochondrien reichen Zellen bestehende Fettgewebe; kommt beim Menschen in unbedeutender Menge vor (z.B. in der Umgebung des Thymus), jedoch reichlich bei Tieren, v.a. bei Winterschläfern.

engl.: brown adipose tissue.

### **Fettgewebsbruch**

Syn.: Fetthernie

Vorfall (Prolaps) eines präperitonealen =>Lipoms bzw. eines abgrenzbaren Fettgewespfpfropfes durch eine Faszienlücke entlang einer Gefäßscheide in das Unterhautgewebe; evtl. einhergehend mit einer Bauchfellausziehung (Hernia incipiens), v.a. im Oberbauch (epigastrisch) in der Linea alba u. in Nabelnähe; vgl. =>Adipozele.

engl.: fat hernia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fettgewebsentzündung**

=>Panniculitis.

engl.: inflammation of fat tissue.

### **Fettgewebsgeschwulst**

=>Lipom.

engl.: lipoma.

### **Fettgewebsnekrose**

örtlicher Fettgewebstod, z.B. im Unterhautfettgewebe des Neugeborenen (=> Adiponecrosis subcutanea neonatorum) oder als Folgegeschehen nach Quetschung, Erfrierung, Injektion nekrotisierender Medikamente (als steatolyt. Granulom, als Oleom oder Paraffinom), v.a. aber als Nekrose infolge Lipase-Aktivierung bei der akuten =>Pankreasnekrose.  
engl.: fat necrosis; steatonecrosis.

### **Fetthals**

=>Madelung\* Fetthals.

### **Fettherz**

das Herz des Fettleibigen (einschl. der Adipositas cordis u. des Cor adiposum). - Auch inkorrekte Bez. für die fettige Degeneration des Herzmuskels.

engl.: fatty heart.

### **Fettklärtest**

Fgb.: nuklearmed

=>Schön\*-Hagemann\*.

### **Fettklärungsreaktion**

Fgb.: physiol

die nach Infusion einer Fettemulsion erfolgende Aufspaltung der im Blut als =>Chylomikronen vorliegenden Fette durch das Enzym Lipoproteinlipase ("clearing factor") unter Heparin-Beteiligung in Fettsäuren u. Glycerin (10-15 g Fett/Std.).

### **Fettkörnchenzylinder**

=>Harnzylinder, die bei Erkrankungen des Nierenparenchyms durch Anlagerung von Fettkörnchen an Epithelien entstehen.

engl.: fatty cast.

### **Fettlappeninterposition**

Fgb.: chir

Verpflanzung von Fettgewebe in Form eines freien oder gestielten => Transplantats zwischen benachbarte anatomische Gebilde, z.B. als Zwischenlagerung (=>Interposition) in Gelenken zur Prophylaxe von Gelenkversteifungen bei Plastiken (bei Resektionsarthroplastik). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fettleber**

Syn.: Hepar adiposum; Steatosis hepatis

Fgb.: path

übermäßiger Fettgehalt des Leberparenchyms (Fettablagerung in Tröpfchenform), evtl. mit Nekrose, Entzündung oder Fibrose. Resultiert aus vermehrtem Fettangebot (als Nahrungsfett oder aus =>Fettdepots), gesteigerter körpereigener Fettbildung (=>Fettbiosynthese), Störungen des oxidativen Fettsäurenabbaus oder aus Abtransportstörungen (bei Lebererkrankungen). Die Leber ist teigig weich, gelblich, evtl. vergrößert; kommt vor z.B. bei Fettsucht, Eiweißmangel, Diabetes mellitus, chron. Alkoholismus, als Folge von Lebergiften, bei Sauerstoffmangel infolge Anämie, Herz-Kreislauf-Schwäche etc. Diagnose erfolgt durch Leberbiopsie. engl.: fatty liver.

### **Fettleberkrankheit**

=>Kwashiorkor.

### **Fettleibigkeit**

=>Adipositas, Fettsucht.

engl.: obesity.

### **fettlöslich**

=>lipophil.

engl.: fat soluble.

### **Fettmark**

Syn.: Medulla ossium flava PNA

Fgb.: anat

das "gelbe", aus Fettzellen bestehende, nicht blutbildende Knochenmark (KM), das nach der Geburt, u. zwar - zuerst am Hand- u. Fußskelett - das "rote KM" ersetzt (nicht jedoch in den Wirbelkörpern, Rippen u. dem Brustbein). Bei vermehrtem Blutbedarf (z.B. bei Anämie) ist Rückbildung in rotes Mark möglich.

engl.: yellow bone marrow.

### **Fettniere**

Fgb.: path

krankhafte Fettgewebsvermehrung um den Nierenhilus; erfolgt bei krankheitsbedingter Nierenverkleinerung evtl. als sog. Vakaturwucherung. -

Ferner inkorrekte Bez. für die fettige => Degeneration ("Fettmetamorphose") des Nierenparenchyms.

### **Fettphanerose**

Fgb.: histol

das dem Zelltod folgende Sichtbarwerden der Fettstoffe der Zelle infolge => Autolyse, evtl. auch infolge bakterieller Zerstörung der Bindung der Fette an Zytoplasmaproteine.

engl.: lipophanerosis.

### **Fettpneumonie**

chronische interstitielle Pneumonie infolge aspirationsbedingten Eindringens öligiger oder öl- bzw. lipoidhalt. Substanzen in die Lunge, z.B. nach Bronchographie mit öligem Röntgenkontrastmittel, nach Oleothorax-Perforation. Exzeß paraffin- oder ölhaltiger Nasentropfen.

engl.: lipid pneumonia.

### **Fettpolster**

Fgb.: anat

=> Panniculus adiposus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fettresorption**

die unter Mitwirkung von Phosphatiden erfolgende Aufnahme des beim => Fettabbau entstandenen, durch Gallensäuren unter Bildung von Mizellen emulgierten Gemisches aus Neutralfett, Fettsäuren, Di- u. Monoglyceriden in die Schleimhaut des oberen Dünndarms (danach ist der Speisebrei = Chymus im Ileum nahezu fettfrei); auf die Resorption folgt der Übertritt der durch die => Fettbiosynthese in den Schleimhautzellen entstandenen Neutralfette in die Lymphbahn u. in den venösen Kreislauf bzw. der Transport der - wasserlöslichen - Fettsäuren über den Pfortaderkreislauf in die Leber (wo letztere oxidiert werden; => Fettsäureabbau).

engl.: fat absorption.

### **Fettsäure**

=> Fettsäuren.

engl.: fatty acid.

FS, aktivierte

=> Acyl-CoA.

engl.: activated f. a.

### **Fettsäureabbau**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0539.bmp")**

Fgb.: biochem



der in den Mitochondrien nach vorheriger Aktivierung (Bildung von Acyl-CoA durch Acyl-CoA-synthetase) erfolgende schrittweise enzymat. Abbau der Fettsäuren (FS) durch  $\beta$ -Oxidation: Dehydrierung des Acyl-CoA zur  $\alpha,\beta$ -ungesättigten Verbindung ( $\Rightarrow 2$ ), Wasseranlagerung unter Bildung einer  $\beta$ -Hydroxysäure ( $\Rightarrow 3$ ), Dehydrierung zu  $\beta$ -Ketosäure ( $\Rightarrow 4$ ), thioklastische Spaltung in Gegenwart von CoA zu Acetyl-CoA ( $\Rightarrow 6$ ) u. einem um 2 C-Atome kürzeren Acyl-CoA ( $\Rightarrow 5$ ; u. weiter nach dem gleichen Mechanismus). Die Oxidation des Acetyl-CoA erfolgt dann im  $\Rightarrow$ Citratzyklus zu  $\text{CO}_2$  u.  $\text{H}_2\text{O}$  (bei vermehrtem Anfall, z.B. bei Hunger, Diabetes, erfolgt Kondensation zu Acetessigsäure; vgl.  $\Rightarrow$ Acetoacetat). Der Energiegewinn beträgt z.B. 130 Mol ATP/Mol Palmitinsäure. Das Prinzip gilt für geradzahlige - gesättigte u. ungesättigte - FS; bei ungeradzahligen u.  $\alpha$ -methylverzweigten FS (z.B. aus Isoleucin, Valin) erfolgt die Bildung von Acetyl-CoA u. - in der letzten Stufe - von Propionyl-CoA; letzteres wird zu Methylmalonyl-CoA carboxyliert u. in Succinyl-CoA umgewandelt u. über den  $\Rightarrow$ Citratzyklus abgebaut. - Abbau  $\beta$ -methylverzweigter Fettsäuren  $\Rightarrow$ Leucin.  
engl.: degradation of fatty acids; fatty acid catabolysis.

### Fettsäurebiosynthese

Fgb.: physiolog.

der im Zytoplasma (v.a. der Leber-, Darmschleimhautzellen; auch in der Brustdrüse bei  $\Rightarrow$ Laktation) unter Beteiligung von Thioestern eines Trägerproteins ("acyl carrier protein", ACP) stattfindende Aufbau von Fettsäuren aus Acetyl-CoA: zunächst erfolgt die Carboxylierung des Acetyl-CoA zu Malonyl-CoA u. - an einem Multienzymkomplex (Fettsäuresynthetase) - dessen Anlagerung an Acetyl-CoA oder an CoA-Derivate höherer Fettsäuren unter  $\text{CO}_2$ -Abspaltung u. Bildung einer  $\beta$ -Ketofettsäure ( $\Rightarrow 4$ ); die weitere Synthese läuft umgekehrt ab wie der Fettsäureabbau, u. zwar unter Verlängerung der Fettsäurekette jeweils um 2 C-Atome (bis zu  $\text{C}_{16}$ - bzw.  $\text{C}_{18}$ -Fettsäure; die Entstehung von  $\text{C}_{20-24}$ -FS u. der ungesättigten FS ist ungeklärt).  
engl.: biosynthesis of fatty acids.

### Fettsäureester

Fgb.: biochem.

die aus Fettsäuren (FS) u. Alkoholen gebildeten  $\Rightarrow$ Ester; z.B. aus FS u. Glycerin die  $\Rightarrow$ Triglyceride oder aus FS u. langkettigen Alkoholen die Wachse.  
engl.: fatty acid esters.

### Fettsäuren

Abk.: FS

die nach ihrem Vorkommen in Fetten benannten Säuren. Als **gesättigte F.** sind es aliphatische Monocarbonsäuren der allgemeinen Formel  $\text{C}_n\text{H}_{2n+1}\text{-COOH}$  ( $n$  = Anzahl der Kohlenstoffatome ohne das C der Carboxylgruppe); z.B. die Essig-, Butter-, Palmitin-, Stearinsäure (die beiden letzteren als  $\text{C}_{15}$ - bzw.  $\text{C}_{17}$ -Säuren). Als **ungesättigte F.** mit der allgemeinen Formel  $\text{C}_n\text{H}_{2n-1, 3, 5}\text{-COOH}$ ; sie werden unterschieden als einfach, doppelt (=

Diensäuren) oder dreifach (= Triensäuren) bis mehrfach ungesättigte F. (z.B. die Ölsäure bzw. Linolsäure bzw. Linolensäure bzw. Arachidonsäure [eine Tetraensäure]; einige der ungesättigten F. sind **essentielle F.** (= EFA [A für acids] = Vitamin F = Vitagene), v.a. eine Linolsäure u. die Arachidonsäure; diese werden vom Säugetierorganismus nicht synthetisiert, u. ihr Fehlen in der Nahrung hat Mangelerscheinungen zur Folge, da sie Bestandteil von Phospholipiden sind u. Prostaglandin-Vorstufen sowie Substanzen der Zellmembran darstellen u. auch für den Mitochondrienstoffwechsel notwendig sind.

engl.: fatty acids (saturated; unsaturated; essential).

- Als **natürliche F.** sind es v.a. **unverzweigte F.** mit gerader Zahl an Kohlenstoffatomen u. mit *cis*-Konfiguration, z.B. in Fetten (=>Triglyceride) u. Wachsen sowie - v.a. als ungesättigte F. - in Phosphatiden, Cholesterinestern, aber auch (**methyl**)**verzweigte F.**, z.B. in Frauenmilch, Wollwachsen, Lipiden von Mykobakterien, oder Hydroxy-F., z.B. in Cerebrosiden; im Körper durch =>Fettabbau oder durch Fettsäurebiosynthese gebildete F. werden - proteingebunden - im Blut transportiert, von Leber- u. Fettgewebszellen aufgenommen; sie dienen als Energiequelle u. als Bausteine für die Fett- u. Lipoidbiosynthese; die Normalwerte betragen im Serum 240-420 (davon ca. 3 bis max. 10% unverestert), Blut 290-420, Galle ca. 270 mg/100 ml (davon 0,3% unverestert). Mit dem Stuhl werden ca. 4 g/24 Std. ausgeschieden. Der Serumspiegel ist durch Insulin (Senkung), durch Adrenalin, Corticotropin, Glucagon u. das Wachstumshormon (Erhöhung) sowie über den Kohlenhydratstoffwechsel beeinflussbar. - Technisch gewonnene F. (bzw. ihre Salze = Seifen) dienen als Konservierungs-, Desinfektionsmittel (insbes. die langkettigen u. 2fach ungesättigten). - *analyt* Die Bestimmung erfolgt titri-, oxidi-, kolori- oder photometrisch u. durch (Gas-)Chromatographie, durch Ultraviolett-Spektrophotometrie.

F., freie; unveresterte F.

Syn.: FFS, UFS, NFS

die im Intermediärstoffwechsel bei der Fettmobilisierung freigesetzten u. als albumingebundene energieliefernde (an Stelle von Glucose) Transportform im Serum auftretenden F. sie besitzen eine Insulin-antagonistische Wirkung, werden bei schwerem Diabetes mit verstärkter Lipolyse vermehrt freigesetzt u. begünstigen die Bildung von Ketokörpern.

engl.: free fatty acids (= FFA).

F., veresterte

die in den Lipoiden u. Fetten gebundenen F.

engl.: esterified f. a.

### **Fettsäurenadeln**

dünne, v.a. spitze, farblose Kristalle aus freier Fettsäure; z.B. im Stuhl bei Steatorrhö, im Sputum als Bestandteil der Dittrich\* Pfröpfe.

### **Fettsäure-Spirale**

»Fettsäureabbau«.

### **Fettsalben**

Salben auf Fettgrundlage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fettschürze**

Fgb.: path

örtliche Fettgewebsvermehrung (zonale Adipositas) des unteren Bauchdeckenbereichs; hängt schürzenartig über die Leistengegend.

### **Fettseifen**

Fgb.: enterol

im Stuhl ausgeschiedene Seifen, z.T. kristallin als "Seifennadeln"; v.a. bei Steatorrhö ohne Lipasemangel (vgl. =>Fettstuhl).

### **Fettsklerem**

Fgb.: päd

=>Sklerem.

### **Fettstein**

Fgb.: urol

=>Urosteolith. - Auch - inkorrekt - ein Harn-Fremdkörper mit wachsartiger Hülle.

engl.: fat stone.

### **Fettstoffwechsel**

=>Fette, =>Fettabbau, -biosynthese. Störungen kommen vor entweder im Rahmen einer Gesamtstoffwechselstörung, bei Hyperlipämie oder bei gestörtem Fettabbau (Galle-mangel, abnorm schneller Dünndarmtransport).  
engl.: lipometabolism.

### **Fettstuhl**

lehmartiger, glänzender Stuhl mit reichlichem Gehalt an Neutralfetten (bei Lipasemangel), Fettseifen u. Fettsäuren; =>Steatorrhö.

engl.: greasy stool; fatty stool.

### **Fettsucht**

Fgb.: path

=>Adipositas (=>Lipomatosis).

engl.: obesity.

### **Fettsynthese**

=>Fettbiosynthese.

engl.: lipid synthesis.

### **Fetttransport**

Fgb.: physiol

die auf dem Lymph- u. Blutwege erfolgende Beförderung von Neutralfetten u. Fettsäuren zwischen Darm, Leber u. Fettgewebe, v.a. mit Hilfe von Lipoproteinen u. Albuminen (=>Chylomikronen, =>freie =>Fettsäuren).

engl.: fat transport. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fettverdauung**

=>Fettabbau.

engl.: fat digestion.

### **Fettwachs**

Fgb.: forens

=>Adipocire.

### **Fettzelle**

Syn.: Lipo-, Adipozyt

als **weiße F.** (= univakuoläre F.) eine runde, bis 200 µm große, mit Nachbarzellen netzartige Strukturen (Synzytien) bildende Zelle des weißen =>Fettgewebes, typisch mit einer großen, zellfüllenden Fettvakuole u. peripherer Lage des flachen Zellkerns u. der Mitochondrien, u. eingehüllt von Gitterfasern ("Fettzellmembran"); als **braune F.** (= plurivakuoläre F.) die ebenfalls Synzytien bildende, lipochromhaltige Zelle des braunen => Fettgewebes.

engl.: fat cell; adipocyte; lipocyte.

### **Fettzirrhose**

Syn.: Steatocirrhosis

Fgb.: path

Leberzirrhose als Folgezustand der Fettleber, auch Leberzirrhose mit mehr oder weniger starker Verfettung der Parenchymzellen; geht mit Bildung bindegewebiger Septen im Läppchenzentrum u. periportal einher. Das Organ ist gelblich, vergrößert, glattrandig, vermehrt konsistent u. (häufig) von glatter Oberfläche.

### **Fettzylinder**

=>Fettkörnchenzylinder.

engl.: fat(ty) cast.

### **Fetuin**

=>AFP.

engl.: fetuin; alpha-fetoprotein.

### **Fetus**

Syn.: Foetus, Fet, Foet

das Ungeborene im Mutterleib vom Abschluß der Embryonalperiode (ab 85. Tag) bis zur Geburt. Seine Ernährung erfolgt über die =>Placenta (diaplazentar) u. über die Nabelschnur. Sämtliche Organe sind angelegt, u. die Körperform ist fertig entwickelt (=> Fetogenese).

engl.: fetus.

F. compressus PNA

bei Zwillingsschwangerschaft abgestorbener, mumifizierter (ausgetrockneter u. geschrumpfter), plattgedrückter F.

engl.: paper-doll fetus.

F. maceratus

toter F. nach mindestens 3tägiger intrauteriner Verhaltung; weist typische, durch =>Autolyse verursachte Veränderungen auf: zunächst blasige (Mazeration 1. Grades), nach 2-4 Wo. großflächige Hautabhebung, mit graubrauner Verfärbung; dann Zusammensinken der Schädelknochen (= 2. Grad); später Weichteil- u. Skelettauflösung (= 3. Grad).

### **feuchte Kammer**

Fgb.: histochem

eine mit feuchtem Filterpapier ausgelegte Petrischale oder ein entsprechend ausgelegter hohlgeschliffener Objektträger (mit Deckglas) als Behältnis zum Feuchthalten des Untersuchungspräparates (bzw. als Verdunstungsschutz).

### **Feuchtigkeit**

als **absolute F.** (Luftfeuchtigkeit) die in einem luft-, gas- oder dampferfüllten Raum in der Volumeneinheit enthaltene Wasserdampfmenge. Als **relative F.** das (in % angegebene) Verhältnis der in einem luft- oder gaserfüllten Raum vorhandenen Wasserdampfmenge zu der bei gleicher Temperatur im Zustand der Sättigung aufnehmbaren.

engl.: moisture; humidity (absolute; relative).Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Feuchtigkeitsaustauscher**

=>Wärme- u. Feuchtigkeits...

engl.: humidity exchanger.

### **Feuchtigkeitsmesser**

=>Hygrometer.

### **Feuchtinhalation**

therapeutische Inhalation eines sog. **Feuchtnebels** (Tröpfchengröße > 10 µm, Dichte 50-500 mm<sup>3</sup>/l) mittels eines Feuchtverneblers.  
engl.: moist inhalation.

### **Feuchtkeime**

=>Pfützenkeime.  
engl.: humidity rods.

### **Feuerlamelle**

=>Feuerstar.

### **Feuermal**

Fgb.: dermat.  
=>Naevus flammeus.

### **Feuerstar**

Fgb.: ophthalm.  
=>Cataracta calorica; charakteristisch mit Feuerlamelle (einer häutchenförm. Ablösung der Mittelpartie der Linsenvorderfläche).

### **Feuersteinleber**

Fgb.: path.  
die vergrößerte, bräunlich-graue, feste Leber bei angeborener Syphilis mit interstitieller "Hepatitis", miliaren Syphilomen u. fetalen Blutbildungsherden.

### **Feulgen\***

Biogr.: Robert J. W. F., 1884-1955, physiol. Chemiker, Gießen

Nuklealreaktion

Fgb.: histochem.

die - mittels Photometrie quantitativ faßbare - Färbung der =>DNS, der Zellkerne, Chromosomen, Plastiden, Bakterien u. Viren: nach (mild-)saurer hydrolytischer Abspaltung der Purinbasen erfolgt die Umsetzung der zurückbleibenden Desoxyribose (mit freier Aldehydgruppe an C1) mit Schiff\* Reagens (fuchsin-schweflige Säure; 1 Std.) zu rotvioletterm Farbstoff. - Auch als elektive Kernfärbung geeignet.

engl.: Feulgen's reaction.

F.\* Plasmalreaktion

rotviolette Färbung des Plasmals (=>Acetalphosphatide) im Zytoplasma nach Behandlung eines unfixierten Ausstrichs oder Gefrierschnitts mit 1%iger Sublimat-Lsg. u. (nach H<sub>2</sub>O-Spülung) mit Schiff\* Reagens. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **FEV<sub>1</sub>**

die **forcierte expiratorische Einsekundenkapazität** (= **Volumen/1 sec**); das nach maximaler Inspiration innerhalb der ersten Sekunde ausgeatmete Volumen.

### **Fèvre\*-Languépin\***

Biogr.: Marcel F., Chirurg, Paris

Syndrom

angeborener, autosomal-rezessiv erblicher Fehlbildungskomplex mit Flügelfellbildungen (Pterygien) in den Kniekehlen (u. sekundärem Spitzfuß) u. der Dammgegend, Syndaktylie, Lippen-Gaumen-Spalte, Unterlippenfisteln u. Fehlbildungen der Geschlechtsorgane.

F.\*(-Pellerin\*) Zeichen

Fgb.: röntg

bei der ileozökalen =>Invagination im Säuglingsalter die nach Kontrastmitteleinlauf erkennbaren Lagebesonderheiten u. Formen der Füllungsdefekte (z.B. Becher-, Zapfen-, Kokarden-, Amputationsform) als "Indikatoren" für den Versuch einer Einlaufreposition oder aber für die chirurgische Intervention.

### **Feyrter\***

Biogr.: Friedr. F., 1895-1973, Pathologe, Göttingen

Krankheit

die interstitielle plasmazelluläre =>Pneumonie.

F.\* Organ

das insuläre =>Gangorgan.

### **FFA**

free fatty acids = freie =>Fettsäuren (FFS).

### **F-Faktor**

Fgb.: bakt

=>Sexpili.

engl.: F-factor.

### **FFP**

Fgb.: anästh

(engl.) Abkürzung für **fresh frozen plasma**; das bei -80 °C tiefgefrorene menschliche Plasma. Zur Infusion wird das FFP im Warmwasserbad aufgetaut. Die Aktivität der Gerinnungsfaktoren ist im FFP erhalten.

Indikation: als Komponentensubstitution bei Verlust oder Inaktivierung der Gerinnungsfaktoren V (Proaccelerin) u. VIII (antihämophiles Globulin A), bei schweren Blutverlusten, Massentransfusionen, Polytraumatisierten u.

Patienten mit schweren Hepatopathien. Die Lagerungszeit des FFP beträgt bis zu 5 Jahre; vgl. =>Plasmakonserven.

## **FFS**

freie =>Fettsäuren.

## **fg**

Femtogramm (= 10<sup>-15</sup>g).

## **F1,2...-Generation**

1., 2. etc. =>Filialgeneration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **FGF**

der aus Gehirn isolierte "fibroblast growth factor", ein fetales Wachstumsstimulans für Fibroblasten.

## **FHA**

Fgb.: radiol

=>Fokus-Haut-Abstand.

engl.: FSD.

## **FIA**

Fgb.: immun

1)inkomplettes =>Freund\* Adjuvans.

2)Festphasen-Immunoassay.

3)Fluoreszenz-Immunoassay.

## **fiat**

Abk.: f.

Fgb.: pharm

latein. Rezepturanweisung "es werde!".

## **Fiberendoskop**

Syn.: Fibroskop

mit =>Faseroptik ausgerüstetes, flexibles (evtl. mit nur objektivseitigem biegsamem Teil) Kaltlichtendoskop; der Lichttransport erfolgt durch die Mantelfasern, die Bildübertragung durch ein zentrales, parallel geordnetes "Bildleitbündel".

engl.: fiberscope.

## **Fibra**

Fgb.: anat

(latein.) Faser, =>Fibrae.



## Fibrae

Fgb.: anat

Fasern, z.B. Nervenfasern (=>Tractus).

engl.: fibers.

F. arcuatae

bogenförmige Nervenfasern; als **F. a. breves** die Meynert\* =>U-Fasern, als **F. a. cerebri** oder Fasciculi longi die langen, mit bloßem Auge erkennbaren bogenförm. Assoziationssysteme der weißen Substanz des Endhirns: das => Cingulum, der Fasciculus longitudinalis superior u. inferior, subcallosus u. uncinatus, der Gyrus diagonalis u. Fornix.

engl.: arcuated f.

F. circulares PNA

Syn.: Musculus compressor lentis (Mueller)

die zirkulär verlaufenden vorderen inneren Fasern des =>Musculus ciliaris.

engl.: circular f.

F. corticohypothalamicae

Nervenfasern vom Stirn- u. Schläfenlappen zum Hypothalamus; Teil des zentralen vegetativen Steuerungssystems.

F. corticonucleares PNA

die Fasern des seitlich der Pyramidenbahn zu Hirnnervenkernen der Brücke ziehenden Teiles des pyramidal-motorischen Systems. Als F. fronto- u. parietotemporopontinae (vom Stirnhirn bzw. vom Schläfen-Scheitellappen); von dort Verbindung zum Kleinhirn.

engl.: corticonuclear f.

F. corticospinales

die Pyramidenbahnfasern (=>Tractus corticospinalis).

F. hypothalamothalamicae

efferente Fasern des zentralen Höhlengraus mit Umschaltung auf kortikale Projektionssysteme. Ihre beidseitige Unterbrechung (= präfrontale => Leukotomie) beseitigt schlagartig schwerste Schmerzzustände.

F. lentis PNA

die im Bereich des Linsenkerne kernlosen, im Bereich der Linsenrinde kernhaltigen Linsenfasern; sechskantig-prismatische, durch Kittsubstanz verbundene Zellen, die wie Faßdauben quer über den Linsenäquator ziehen u. mit den Treffpunkten ihrer S-förmig gekrümmten Enden auf der Vorder- u. Hinterfläche der Linse jeweils den "Linsenstern" bilden.

engl.: f. of lens.

F. occipitogeniculatae, -pontiles, -tectales

3 in der Gratiolet\* Sehstrahlung verlaufende Faserzüge; sie verbinden die Sehrinde mit dem seitl. Kniehöcker (Corpus geniculatum laterale) zur Bahnung bzw. Dämpfung optischer Erregungen in dieser subkortikalen Schaltstation bzw. mit den Brückenkernen (Übermittlung optischer Erregung an das Kleinhirn) bzw. mit der Vierhügelplatte (Colliculi inferiores laminae tecti).

F. pectinatae

von der Crista terminalis ausgehende kammartige Muskelzüge (Musculi pectinati) im rechten Herzvorhof.

F. perforantes

=>Sharpey\* Fasern des Periosts.

F. pyramidales PNA

die sich in der Medulla oblongata kreuzenden oder direkt absteigenden Faserbündel der =>Pyramidenbahn.

engl.: pyramidal f.

F. zonulares PNA

Syn.: F. suspensoriae

die zwischen Ziliarkörper u. Linsenkapsel ausgespannten, sehr dünnen Aufhängefasern der Augenlinse.

engl.: zonular f.

### **Fibrillae, Fibrillen**

Fgb.: anat

Fasern mikroskopischer Größenordnung; z.B. aus fädigen Eiweißmolekülen bestehende Strukturelemente der Bindegewebsfasern oder im Zytoplasma von Muskel- (=>Myofibrillen), Nerven- (=> Neurofibrillen) u. Epithelzellen (des mehrschichtigen, mechanisch beanspruchten Plattenepithels; => Tonofibrillen). Ferner als **maskierte F.** die in die Kittsubstanz des hyalinen Knorpels eingebetteten unsichtbaren kollagenen F.

engl.: fibrils.

### **fibrillär, fibrillaris**

aus Fibrillen bestehend.

f. Zuckung

=>faszikulär.

engl.: fibrillary twitch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fibrillation, Fibrillieren**

irreguläre u. asynchrone Kontraktionen von Herzmuskelanteilen, z.B. beim Vorhof- u. Kammerflimmern. - Auch inkorrekte Bez. für =>faszikuläre Zuckungen des Skelettmuskels.

engl.: fibrillation.

### **Fibrillen**

=>Fibrillae.

engl.: fibrils.

### **Fibrillolyse**

Fgb.: path

die =>Degeneration fibrillärer Strukturen; i.e.S. die Desintegration der Neurofibrillen bzw. -filamente zu körnigen bis feinstaubigen, später verklumpenden u. knäuelbildenden argentophilen Zerfallsprodukten.

engl.: fibrinolysis.

### **Fibrin**

der Blutfaserstoff, der bei der =>Blutgerinnung unter Einwirkung von =>

Thrombin aus =>Fibrinogen entsteht: zunächst Bildung löslicher Fibrinmonomere, die - über lösliches Fibrin - in Gegenwart von Calciumionen u. Faktor XIII zu einem unlöslichen Fibrinnetz polymerisieren (das aber durch Fibrinolyse aufgelöst wird). - Dient als technisch hergestelltes Produkt u.a. zur refraktometrischen Pepsin-Bestg. im Magensaft, als Fibrinschaum zur => Fibrintherapie. - =>Fibrin(o)...

engl.: fibrin.

F., subchoriales

Langhans\* Streifen in der Placenta; =>Zytotrophoblast.

engl.: Langhans' stria.

### **Fibrinabbauprodukte**

Fgb.: hämat

durch Einwirkung von Fibrinogenasen (v.a. Plasmin) entstandene Fibrin-Brechstücke; =>Fibrinogendegradationsprodukte.

engl.: fibrin degradation products.

### **Fibrinämie**

Fgb.: path

Auftreten von =>Fibrin im strömenden Blut im Rahmen des =>

Defibrinationssyndroms, u.a. nach Schlangengift-Einwirkung. Kleinere zirkulierende Fibrinpolymerisate führen zu Mikroembolisationen.

engl.: fibrinemia.

### **Fibrinasthenie (Fanconi\*)**

Fgb.: hämat

Gerinnungsstörung beim konnatal-syphilitischen Säugling; führt zur Bildung gerinnungshemmender netzförm. Eiweißniederschläge ( $\alpha_2$ -Makroglobuline), die im Blutausschlag sichtbar werden.

### **Fibrinate**

=>Fibrinolysetherapie.

### **Fibrindegradationsprodukte**

=>Fibrinabbauprodukte; =>Fibrinogendegradationsprodukte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fibringerinnsel**

das fädig-netzförmige Gerinnsel als Produkt der Blutgerinnung; ferner die membranartigen Auflagerungen ("Pseudomembranen") bei fibrinöser Entzündung (z.B. bei der Diphtherie).

engl.: fibrin clot.

## **Fibrinisierung**

Fgb.: chir

=>Preclotting.

engl.: fibrination.

## **Fibrinkleber**

=>Fibrintherapie.

## **Fibrinmonomerkomplexe**

Abk.: FMC

aus Fibrinmonomeren (=>Fibrin) u. Fibrinogen gebildete lösliche Komplexe, die v.a. bei Verbrauchskoagulopathie u. Thromboseneigung in vivo in meßbarem Umfang entstehen u. durch Fällungsmethoden (z.B. mit Protaminsulfat) nachweisbar sind.

engl.: fibrin monomer complexes.

## **fibrinös**

Syn.: fibrinosus

fibrinhaltig, -reich, mit Fibrinbildung einhergehend.

engl.: fibrinous.

## **Fibrinogen**

der "Faktor I" der =>Blutgerinnung. Ein löslicher Eiweißkörper, ein Glykoprotein, das Hexose, Acetylhexosamin, Acetylneuraminsäure enthält; es wandert in der Elektrophorese zwischen  $\beta$ - u.  $\gamma$ -Globulinen (=  $\beta_2$ ), ist u.a. mit Äthanol, Äther, Ammoniumsulfat fällbar u. gerinnt unter Hitzeeinwirkung; wird in der Leber gebildet u. wird rasch umgesetzt (biol. HWZ ca. 5 Tg.); kommt v.a. im Plasma (2-4,5 g/l) u. zu etwa 20% außerhalb des Blutes vor (in Interstitium, Exsudaten etc.); wird auch therapeutisch angewendet, z.B. bei =>Afibrinogenämie, Hypofibrinogenämie; vgl. =>Fibrintherapie. - F. ist nachweisbar u.a. durch "Hitzefibrin-Bestg." n. Schulz u. - nach Ausfällung mit Thrombin u. Calciumionen - mittels Tyrosin-, Biuret-, Mikro-Kjeldahl\*, Claus\* Gerinnungszeitmethode, nephelometrisch, immunologisch. Die Serumkonzentration ist evtl. krankhaft erhöht (Hyperfibrinogenämie), z.B. - als Akute-Phase-Protein - bei Infektion, Tumoren, oder vermindert (Fibrinogenopenie; als Hypo- bis Afibrinogenämie), z.B. bei schwerer Leberschädigung, konstitutioneller =>Fibrinopenie. Abbau- u. Spaltprodukte treten auf nach Einwirkung fibrin-spaltender proteolytischer Enzyme (**Fibrinogenasen**; z.B. Thrombin [Bildung der Fibrinopeptide A, B, AB u. Y], Plasmin, Trypsin, Chymotrypsin; =>Fibrinogendegradationsprodukte).  
engl.: fibrinogen.

## **Fibrinogendegradationsprodukte**

Abk.: FDP

Abbauprodukte des Fibrinogens bzw. Fibrins, die die Polymerisation von =>Fibrin u. die Bildung u. Wirkung von =>Thrombin hemmen, z.T. auch das

Haftvermögen (Adhäsion) der Blutplättchen an fremden Oberflächen herabsetzen.  
engl.: fibrinogen degradation products.

### **Fibrinogenolyse**

die unter Plasmineinwirkung erfolgende Spaltung von =>Fibrinogen; im strömenden Blut bei rascher intensiver Zufuhr oder Freisetzung von Plasminogen-Aktivatoren, z.B. nach Strepto-, Urokinase-Injektion, bei starker Blutstauung.  
engl.: fibrinogenolysis.

### **Fibrinogenopenie**

=>Hypofibrinogenämie, =>Fibrinopenie.  
engl.: fibrinogenopenia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fibrinoid**

Fgb.: path  
Bez. für färberisch wie Fibrin ("fibrinähnlich") aussehende Gewebsveränderungen meist degenerativer Art (fibrinoide Degeneration, f. Nekrose); typisch für Immunreaktion.  
engl.: fibrinoid.

### **Fibrinokinasen**

=>Fibrinolysesystem.  
engl.: tissue activator.

### **Fibrinolyse**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0542\_2.bmp")** Fgb.: hämat  
die enzymatisch-proteolytische Auflösung von Fibringerinnseln im Organismus, z.B. bei Thrombosen, Pneumonie; Steigerungen der Aktivität im **Fibrinolysesystem** sind nachweisbar z.B. durch Bestimmung der Spontanfibrinolyse eines Vollblutgerinnsels («clot observation test») oder mit Hilfe verdünnten rekalkifizierten Plasmas (Euglobulinlysezeit) im Rahmen der =>Thrombelastographie u. durch die =>Fibrinplatten-Methode. Hemmung erfolgt durch **F.-Inhibitoren** über eine Blockierung des aktiven Fibrinolysins durch =>Antiplasmin oder durch Antifibrinolytika. - =>Fibrinolysetherapie.  
engl.: fibrinolysis.

### **Fibrinolysesyndrom**

das sich v.a. durch Blutungen (als Purpura) manifestierende Krankheitsbild ("fibrinolytische Diathese") bei Überaktivität des Fibrinolysesystems; die "Hyperfibrinolyse" tritt auf als Hyperfibrinogenolyse nach Aktivierung des Plasmins (=>Fibrinolysin) durch Fibrinolysekinasen (Aktivatoren des

Fibrinolyse-systems, z.B. Gewebslyso-kinase, Staphylo-, =>Streptokinase) oder - häufiger - als Folge einer im Blutgefäßsystem erfolgenden Blutgerinnung. Voll aktiviertes Plasmin greift dann - nach Überspielen der Antiplasminen - v.a. die =>Faktoren I, V u. VIII im Plasma an; zusätzlich werden die Bildung von Fibrin u. die Funktion der Blutplättchen durch Fibrinogen- u. Fibrin-degradationsprodukte gestört.  
engl.: fibrinolytic disorder.

### **Fibrinolysetherapie**

die medikamentöse Auflösung von Blutgerinnseln (Thromben, Emboli) bei peripheren Gefäßverschlüssen, Lungenembolie, Mesenterialinfarkt, Myokardinfarkt etc. Die F. geschieht in der Regel mit =>Streptokinase, APSAC oder =>Urokinase u. dem =>Gewebeaktivator (rt-PA). In Erprobung sind =>Prourokinase (scu-PA) u. =>Chimären von Gewebeaktivator u. Prourokinase. Eine F. zur Reperfusion ischämischen Gewebes beim Myokardinfarkt sollte möglichst innerhalb der 3-Stunden-Grenze erfolgen, spätestens aber vor Ablauf von maximal 6 Stunden; bei tiefer Venenthrombose u. Lungenembolie bestehen gute Erfolgschancen noch während der ersten 7 Tage, vertretbare bis zu 4 Wochen. Arterielle Verschlüsse können noch nach Wochen bis Monaten erfolgreich behandelt werden. Unterschieden wird eine systemische u. eine lokale F., wobei der systemischen F. meist der Vorzug gegeben wird. Bei der **systemischen F.** werden Fibrinolytika intravenös appliziert. Die Dauer der F. richtet sich nach dem Ort des Verschlusses. Während die systemische F. z.B. beim frischen Myokardinfarkt nur über einen Zeitraum von 60 Minuten erfolgt, werden Lungenembolien über einen Zeitraum von 24-48 Stunden, tiefe Beinvenenthrombosen hingegen noch länger fibrinolytisch behandelt. Obligatorisch nach systemischer F. ist eine Heparinisierung, um einen erneuten Verschluss zu verhindern. Dabei wird eine Verlängerung der Thrombinzeit um das 2- bis 3fache angestrebt. Der Heparinisierung schließt sich in der Regel eine Cumarin-Therapie an. Bei der **lokalen F.** («Katheterlyse») (z.B. selektive intrakoronare Fibrinolyse) wird ein Katheter in unmittelbarer Nähe des Thrombus plaziert. Dieser kann dann über den Katheter gezielt mit Fibrinolytika umspült u. aufgelöst werden.

### **Fibrinolysin**

veralteter Begriff für =>Plasmin; das durch Aktivierung von =>Plasminogen entstehende proteolytische Enzym im Serum; ist befähigt zur Hydrolyse von Peptiden, L-Arginin- u. L-Lysinestern u. zum Abbau (Auflösung) von Fibrin (Gerinnseln), in geringerem Maße auch von Fibrinogen u. anderen Plasmaproteinen zu löslichen Polypeptiden. - =>Fibrinolyse, Fibrinolysetherapie.  
engl.: fibrinolysin.

### **Fibrinolysokinase**

veralteter Begriff für =>Plasminogenaktivator.

## **Fibrinolytika**

Syn.: Thrombolytika

Heilmittel für die Fibrinolysetherapie, die entweder selbst direkt fibrinolytisch wirksam sind (Plasmin, Trypsin; nicht mehr üblich) oder welche die körpereigene Fibrinolyse verstärken. Zur letzteren Gruppe gehören vor allem die Aktivatoren des Plasminogens (=>Anistreplase = APSAC, => Gewebeaktivator = rt-PA, =>Streptokinase, =>Urokinase, =>Prourokinase = scu-PA); experimentell untersucht werden auch Derivate dieser Aktivatoren, z.B. sogenannte »Mutanten« (Austausch u./oder Deletion einzelner Aminosäuren), »Chimären« (Fusionsproteine aus einzelnen funktionellen Domänen verschiedener Aktivatoren u./oder des Plasminogens) u. Koppelungsprodukte von spezifischen Antikörpern u. Aktivatoren. Allenfalls geringe klinische Bedeutung haben niedermolekulare Substanzen, welche körpereigene Aktivatoren der Fibrinolyse freisetzen u. nur schwach wirksam sind (»indirekte Fibrinolytika«, z.B. Biguanide, Anabolika, Nikotinsäure); => Brinase, Ocrase, Staphylokinase.  
engl.: fibrinolytic agents.

## **fibrinolytisch**

=>Fibrinolyse erzeugend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Fibrinopenie, konstitutionelle**

Fgb.: hämat

ein erblicher, klinisch evtl. stummer Fibrinogenmangel.

## **Fibrin(o)peptide**

=>Fibrinogen.

engl.: fibrinopeptides.

## **fibrinosus**

(latein.) =>fibrinös.

## **Fibrinplatten-Methode**

Bestimmung der Fibrinolyse-Aktivität durch Einbringen der Testlösung in vorgestanzte Löcher einer Fibrinplatte u. Ausmessung der entstehenden Lysehöfe.

engl.: fibrin plate method.

## **Fibrinpolyp**

Fgb.: path

=>Plazentapolyp.

### **Fibrinschaum**

Fgb.: chir

aus der Cohn\* Fraktion I hergestellte sterile, schaum. Masse hoher Plastizität als Mittel für die =>Fibrintherapie.

### **Fibrinspaltprodukte**

Abk.: FSP

=>Fibrinabbauprodukte, Fibrinogendegradationsprodukte.

### **fibrinstabilisierender Faktor**

Fgb.: hämat

=>Faktor XIII.

engl.: fibrin stabilizing factor.

### **Fibrinstein**

Fgb.: urol

Harnstein aus Eiweiß u. einem Fibringerüst.

engl.: fibrin calculus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fibrintherapie**

Fgb.: chir

Anw. von Fibrinschaum (nach Durchtränken mit Thrombin-Lsg.) zur örtlichen intraoperativen Blutstillung an parenchymatösen Organen. Aufgrund der sekundären bindegewebigen Durchwachsung auch als plastischer Duraersatz u. zur Hohlraumverödung verwendet (z.B. Kavernenobliteration); ferner zur Verklebung der Pleurablätter zur Palliativbehandlung von (malignen) Pleuraergüssen.

engl.: fibrinotherapy.

### **Fibrinthrombus**

ein v.a. aus faserigen Fibrinmassen bestehender Abscheidungsthrombus; oft als "Fibrinstern" um abgestorbene Zellen.

engl.: fibrinthrombus.

### **Fibroadenie**

Fgb.: path

1) Degeneration des Milzgewebes mit Vermehrung des Bindegewebes der Follikel (u. sekundärer Lymphozytenverminderung) u. "aktiver Dilatation" des Organs; z.B. bei Leberzirrhose, im 1. Stadium der Banti\* Krankheit ("Banti-Milz").

2) => Milzvenenthrombose.

engl.: fibroadenia.



### **Fibroadenom(a)**

Syn.: Adenofibrom

eine - im allgemeinen - gutartige Geschwulst aus Bindegewebe (=>Fibrom) u. aus eingeschlossenem Drüsengewebe; z.B. im Eierstock (**F. ovarii**; i.e.S. als Cystadenoma pseudopapilliferum), in der Prostata, Brustdrüse (häufigster gutartiger Mammatumor).

engl.: fibroadenoma.

F. cysticum

=>Mastopathia cystica.

F. intracanalicular

F. der Mamma mit starker Bindegewebsproliferation u. Verdrängung u. Kompression der elongierten Ductuli u. Azini; auch als **F. i. phylloides** (mit im Schnitt blattartigen Stromawucherungen; evtl. Metaplasien u. sarkomatöse Entartung).

engl.: intracanalicular f.

F. pericanalicular

F. der Mamma mit periazinärer u. periduktulärer Wucherung des Bindegewebes.

engl.: pericanalicular f.

### **Fibroadenomatosi**

Syn.: **Fibroadenose**

**Bildung zahlreicher gutartiger =>Fibroadenome, z.B. beim =>Pringle\***

Syndrom; ferner Bez. für Fibroadenom-ähnliche Veränderungen im Rahmen der fibrozystischen Mastopathie.

engl.: fibroadenomatosi.

F. biliaris

von den intrahepat. Gallengängen abstammende, kleine, aus Tubuli bestehende, Sekret u. Gallepigmente enthaltende Tumoren der Leber.

F. cystica

=>Mastopathia chronica cystica.

F. uteri

=>Endometriose.

### **Fibroblast**

Syn.: Desmozyt

junge, dem =>Mesenchym entstammende Zelle mit großem Zelleib u. etwas abgeplattetem Kern. Beteiligt sich an der Bildung von Interzellulärsubstanz des Bindegewebes (Grund-, Kittsubstanz, Bindegewebsfasern) u. wird mit Beendigung dieser Sekretionstätigkeit zum => Fibrozyten.

engl.: fibroblast.

### **Fibroblast growth factor**

(engl.) =>FGF.

### **Fibroblastom(a)**

Syn.: Desmozytom

Fgb.: path

Geschwulst aus =>Fibroblasten u. faseriger Zwischensubstanz (u. Gefäßen);  
u.a. als fibroblastisches =>Meningiom, =>Neurofibrom.

engl.: fibroblastoma.

### **Fibrocartilago**

Fgb.: histol

=>Faserknorpel.

engl.: fibrocartilage.

F. falcata

=>Meniskus.

F. intervertebralis

die Bandscheibe (=>Discus intervertebralis).Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fibrodysplasia**

Syn.: Dysplasia fibrosa

Gewebsfehlbildung mit Zunahme (Proliferation) faserigen Bindegewebes;  
i.e.S. die =>Osteodystrophia fibrosa ("Fibrodystrophie").

engl.: fibrous dysplasia.

F. elastica generalisata

=>Ehlers\*-Danlos\* Syndrom.

### **Fibrödem, idiopathisches**

Lippen- u. Wangenfibrose ("Tapirmaul") beim Melkersson\* Syndrom.

### **Fibroelastosis**

die gesteigerte Bildung faserigen = fibrösen u. elastischen Bindegewebes.  
engl.: fibroelastosis.

F. endocardica

Syn.: Endokarddysplasie, idiopathische Kardiomegalie

angeborene, ätiologisch ungeklärte Herzerkrankung, bei der im Endokard u.

im subendokardialen Gewebe porzellanweiße schwielige Verdickungen

auftreten ("inneres Panzerherz"); oft kombiniert mit anderen Herz- bzw.

Aortenfehlbildungen. Sie ist entweder bereits in den ersten Lebenswochen

manifest (u. rapid verlaufend) oder tritt als akute Krankheit im 1. Halbjahr

oder chronisch nach dem 6. Mon. auf. Symptome: Gedeihstörung,

Kardiomegalie, Tachykardie, Herzgeräusch (auch ohne Klappenfehler),

Erbrechen, pertussiformer Husten; Prognose infaust. - Auch Bez. für die =>

Endomyokardfibrose.

engl.: endocardial f.

### **Fibroepitheliom(a)**

eine gutartige, reife Geschwulst aus bindegewebigen u. epithelialen Anteilen,  
besonders an der Haut u. an Schleimhäuten, wobei beide Anteile  
geschwulstmäßig gewuchert sein können, manchmal jedoch nur der eine

dominiert. Meist handelt es um keine echten Geschwülste, sondern um Hamartome.  
engl.: fibroepithelioma.

### **fibrös**

Syn.: fibrosus  
aus faserigem Bindegewebe bestehend, bindegewebig, mit Bindegewebsbildung einhergehend (= fibroplastisch).  
engl.: fibrous.

### **Fibrohistiozytom**

Syn.: (malignes) fibröses Histiocytom  
Fgb.: path  
eine der häufigsten malignen Geschwülste der Weichgewebe, meist im mittleren Lebensalter; leitet sich vom fibrohistiozytären Gewebe ab u. enthält neben fibrösen Tumoranteilen auch Histiocyten, Riesenzellen u. reichlich Gefäße.

### **Fibrokarzinom**

=>Skirrhus.  
engl.: fibrocarcinoma.

### **Fibrokeratoma Unna\***

kleines =>Fibroma pendulans (meist als Vielfachbildung) an Lidern u. Hals älterer Frauen.

### **Fibrolipom**

ein Lipom mit reichlichem Fettgewebsanteil, v.a. in Haut, Nieren, Ösophagus.  
engl.: fibrolipoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Fibrolipomatosis dolorosa**

=>Adipositas dolorosa.

### **Fibrom(a)**

eine gutartige, meist rundlich-kugel. Geschwulst aus faser- oder zellreichem Bindegewebe (= F. durum bzw. molle); evtl. als Vielfachbildung (=> Fibromatose).  
engl.: fibroma.  
F. cavernosum  
F. mit zahlreich erweiterten Gefäßen (= teleangiektatisches F.); z.B. in der Nasen-, Rachenhöhle.  
F. cysticum  
F. mit zentralen Erweichungen oder Ausweitungen von Lymphgefäßen (i.e.S.)

das lymphozystische F. des Uterus).

F. durum

Syn.: Filom

das faserreiche u. zellarme "harte" F. als Sonderform das =>Keloid.

F. invadens

=>Desmoid.

F. molle

das als "Fleischwarze" aus lockerem oder maschigem, oft auch zellreichem Bindegewebe bestehende "weiche F.".

F. molluscum

ein meist zellreiches (weiches), oft schleimhaltiges Hautfibrom, v.a. bei => Neurofibromatose.

F. myxomatodes

=>Fibromyxom.

F. pendulans

Syn.: **F. pendulum**

die häufigste, gestielte Form des =>F. molle; =>Fibrokeratoma;

F. sarcomatodes

Syn.: **F. sarcomatosum**

=>Fibrosarkom.

F. simplex Unna\*

Syn.: Fibrosis subepidermalis nodularis, Histiocytom

ein solitäres F. durum der Haut; bis erbsgroß, hautfarben oder rötlichbraun, glatt; weitgehend identisch mit Dermatofibroma lenticulare.

F. symmetricum gingivale

F. beidseits im Seitenzahnbereich, die letzten Mahlzähne gaumen- bzw. zungenseitig umfassend; meist wohl als anlagebedingte Systemerkrankung.

## **Fibromatose**

Syn.: **Fibromatosis**

Bez. für Wucherungen aus kollagenem Bindegewebe, meist ohne scharfe Begrenzung; werden heute als neoplastische Bildungen niedriger Malignität angesehen; auch Bez. für das multiple Auftreten von =>Fibromen. Evtl. als **generalisierte angeborene F.** (mit Bildung zahlloser hamartomartiger Bindegewebsknoten u. fibröser Gefäßverschlüsse im Unterhautgewebe u. den inneren Organen; u. mit tödlichem Ausgang). - Ferner als **aggressive F.** =>Desmoid, extraabdominales) sowie am Zahnfleisch (= **F. gingivae**), als **F. osteoplastica** ("Leontiasis ossea", =>Kraniosklerose), **F. ventriculi** (=>Linitis plastica).

engl.: fibromatosis.

## **Fibromyom**

Myom mit reichlich Bindegewebe. Meist als Fibroleiomyom (z.B. des Uterus, Magens).

engl.: fibromyoma.

## **Fibromyxoelastosis**

=>Fibroelastosis endocardica.

engl.: fibromyxoelastosis.

### **Fibromyxom**

Syn.: Fibroma mucinosum

ein durch Verflüssigung der Grundsubstanz schleimig durchsetztes Fibrom.

engl.: fibromyxoma.

### **Fibronectin, -nektin**

Abk.: Fn, CIG

Plasmaprotein mit Neigung, mit verschiedenen Substraten eine Bindung einzugehen (McDonagh: "Molekülkleber"). Wichtiges Opsonin. Ein bei Elektrophorese in der Betafraktion wanderndes Glykoprotein (als Dimer aufgebaut), im Plasma in einer Konzentration von 240-400 µg/ml; MG: 2·220 000; wird an Oberflächen von Epithel- u. Endothelzellen, Makrophagen, Leberzellen sowie als Kittsubstanz u. als Gerüstprotein gefunden.

Hauptbildungsort: Leberzellen (daher bei Lebererkrankungen niedrige Fn-Plasmawerte). Tritt in Granulationsgewebe auf, vermittelt - durch Faktor XIII (= Transamidase) kovalent an Fibrin gebunden - Adhäsion von Fibroblasten an Kollagenfibrillen (begünstigt dabei Fixierung des Fibrinnetzes; die Bindung von Fibroblasten wird durch Heparin begünstigt, durch Hyaluronsäure gehemmt); ins Netz einwandernde Fibroblasten bilden dann dieses Protein u. Kollagen. Ferner antithrombotische Wirkung. Wird durch Proteinasen (z.B. der Leukos) abgebaut, was zu Kapillarlecks führt.

engl.: cold-insoluble globulin; cell-surface protein;  $\alpha$ 2-opsonic protein; cell attachment factor; fibronectin.

### **Fibroneurom**

=> Neurofibrom.

engl.: fibroneuroma.

### **Fibroplasie**

die krankhaft vermehrte Bildung faserigen Bindegewebes, auch i.S. der => Fibrose.

engl.: fibroplasia.

F., polyostotische

F. als fibrös-zystischer Knochenumbau beim Jaffé\*-Lichtenstein\* u. Albright\* Syndrom.

F., retrokristalline = retrolentale

Fgb.: ophth

1)angeborenes Fortbestehen (oder Hyperplasie) des fetalen Glaskörpers; meist verbunden mit totaler Netzhautablösung u. Mikrophthalmie, Hydro- oder Mikrozephalus, Gaumenspalte, Syndaktylie, Herz-, Gefäß- u.a. Fehlbildungen.

2)

Syn.: Frühgeborenenretinopathie, Terry\* Syndrom

die sich bei untergewichtigen Frühgeburten als Folge eines Über- oder Unterangebots von Sauerstoff im Brutkasten in der 2.-10. Wo. nach der Geburt meist beidseits entwickelnde periphere Neubildung von

Netzhautgefäßen, verbunden mit Blutungen, evtl. auch mit Glaskörpertrübung (spontane Rückbildung möglich), gefolgt von Gewebsverdichtungen in der Netzhautperipherie sowie von Deformierungen u. Netzhautablösung an der Sehnervpapille u. sekundärem =>Enophthalmus, z.T. auch mit teilweiser Katarakt; es bestehen Lichtscheu, später okulodigitales Phänomen, grobschlägiger Nystagmus.

engl.: retrolental f. retinopathy of prematurity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fibrosarcoma, Fibrosarkom**

ein den Bau fibrösen Bindegewebes nachahmendes Sarkom. Seine weniger Kollagenfasern bildende unreife (spindelzellige u. polymorphzellige) Form ist extrem bösartig. - Kommt u.a. in Knochen bzw. am Periost vor.

engl.: fibrosarcoma.

F. der Haut

maligner Hauttumor, entsteht in normaler Haut oder auf atrophischen Narben (Lupus vulgaris, Röntgenoderm, Xeroderma pigmentosum).

F. ovarii mucocellulare

falsche Bez. für =>Krukenberg\* Tumor.

### **Fibrose, Fibrosis**

krankhafte Bindegewebsvermehrung in Organen, z.B. als =>Lungenfibrose (evtl. mit kleinkavernösen Hohlraumbildungen als Wabenlunge), => Leberfibrose, Blasenausgangsfibrose (=>Marion\* Syndrom).

engl.: fibrosis.

F. cystica

=>Mukoviszidose (= F. pancreatica cystica), =>Mastopathia chronica cystica.

engl.: cystic f.

F., infantile endokardiale

=>Fibroelastosis endocardica.

F. polyostotica

das =>Jaffé\*-Lichtenstein\* Syndrom.

F., retroperitoneale

das =>Ormond\* Syndrom.

engl.: retroperitoneal f.

### **Fibrositis(-Syndrom)**

Oberbegriff für die - z.T. als "Weichteilrheumatismus" bezeichneten - schmerzhaften Zustände bzw. krankhaften Vorgänge an Muskeln (=> Myositis) u. den bindegewebsreichen Strukturen der Skelettweichteile (=> Tendinitis, =>Tendovaginitis, =>Fasciitis, =>Bursitis, =>Periostitis, => Periarthritis), Nervenscheiden (=>Neuritis) etc.

F. ossificans Greig\*

die Myositis ossificans progressiva.

F., subkutane

Syn.: Panniculitis

=>Cellulitis.

## **Fibroskop**

=>Fiberendoskop.

## **fibrosus**

(latein.) =>fibrös.

engl.: fibrous.

## **Fibrothorax**

Fgb.: path

eine breit mantelförmig der Lunge aufliegende Pleuraschwarte als organisierter Pleuraerguß.

engl.: fibrothorax; fibrotic thorax.

## **Fibroxanthom(a)**

Syn.: Histiocytoma, Histiioxanthoma

ein durch Einlagerung von =>Lipiden bräunlich-gelbes =>Fibrom; =>Xanthogranulom.

engl.: fibroxanthoma.

F. thecacellulare

=>Thekazelltumor.

## **Fibrozyt**

Syn.: Fibrocytus, Spindelzelle

Fgb.: histol

fixe Bindegewebszelle; länglich, flächig ausgebreitet, fortsatzreich, mit plattem, elliptoidem Kern. Die Ruheform des =>Fibroblasten.

engl.: fibrocyte.

## **Fibula PNA**

das Wadenbein; der seitliche, schwächere Knochen des Unterschenkels.

Besteht aus einem schlanken Schaft (Corpus) u. verdickten Endstücken

(Fibulaköpfchen = Caput fibulae, gelenkig verbunden mit dem

Schienbeinkopf; unten der Außenknöchel = =>Malleolus lateralis).

engl.: fibula. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Fibulafaktur**

der Wadenbeinbruch. Meist als indirekt entstandener Bruch im Rahmen einer Unterschenkel- oder Knöchelfaktur (häufig kombiniert mit

Sprunggelenkverletzung), seltener als direkt entstandene =>Fraktur, z.B. als

isolierter Quer-, Trümmer- oder Stückbruch des mittleren Drittels oder als

Abrißfraktur des Köpfchens (häufig mit =>Fibularislähmung).

engl.: fibula fracture.

### **Fibulareflex**

die auf Beklopfen des Wadenbeinköpfchens als Muskeigenreflex erfolgende Kontraktion des =>Musculus biceps femoris; vgl. => Fibularisphänomen.  
engl.: idiomuscular biceps femoris reflex.

### **fibular(is)**

das Wadenbein (=>Fibula) betreffend (=>Peroneal...), an der Außenseite (= lateral) des Beines.  
engl.: fibular.

### **Fibularis**

Fgb.: anat  
Kurzbezeichnung des =>Nervus peroneus u. der =>Arteria peronea.

### **Fibularislähmung**

Syn.: Peroneuslähmung  
Funktionsausfall der vom =>Nervus peroneus = N. fibularis (insbes. N. p. profundus) nervös versorgten Fuß- u. Zehenstreckmuskeln als Folge einer Erkrankung oder Schädigung des Nervs; u.a. als Berufsschaden (gemäß der 7. BKVO) z.B. bei Bodenlegern, Dachdeckern infolge Kompression durch die Sehne des Musculus biceps femoris. Symptome: fehlende Fußhebung (Dorsalflexion), Lähmungsspitzfuß, Steppergang.  
engl.: peroneal nerve paralysis.

### **Fibularisphänomen**

Syn.: Lust\* Phänomen  
Fgb.: neur  
kurze Hebung u. Pronation des Fußes auf Beklopfen des Nervus fibularis hinter dem Wadenbeinköpfchen als Zeichen für =>Tetanie u. => Spasmophilie.  
engl.: Lust's phenomenon.

### **Ficin**

Fgb.: enzym  
eine =>Endopeptidase mit Papain-ähnlicher Spezifität im Milchsaft von Feigen (Ficus); reizt Augen, Haut u. Schleimhäute, bewirkt Blutgerinnung (Fibrinogen zu Fibrin), dient z.B. *serol* zum Nachweis des Antigens Du.  
engl.: ficin.

### **Fick\***

Biogr.: Adolf F., 1829-1901, Physiologe, Zürich, Würzburg  
Diffusionsgesetz



Die pro Zeiteinheit durch eine Schicht (z.B. Membran, Alveolarwandung) diffundierende Stoffmenge (z.B. O<sub>2</sub>) ist der Differenz der Stoffkonzentrationen zwischen beiden Schichtseiten u. der Schichtfläche proportional sowie umgekehrt proportional der Schichtdicke.

F.\* Gleichung

Formel zur Bestimmung des Herzminutenvolumens (HMV) durch Sauerstoffmessungen; vgl. =>F.\* Prinzip.

engl.: Fick formula.

F.\* Prinzip

Fgb.: physiol

die pro Zeiteinheit von einem Organ aufgenommene Menge einer Substanz ist gleich dem Produkt aus arteriovenöser Konzentrationsdifferenz dieses Stoffes u. Volumendurchfluß (pro Zeiteinheit) des Lösungsmittels (meist Blut).

- Aus der aufgenommenen Substanzmenge u. a.-v. Differenz kann so der Blutdurchfluß eines Organs bestimmt werden (z.B. als Herzminutenvolumen, =>F.\* Gleichung).

engl.: Fick principle.

### **Fick\* Zeichen**

Biogr.: Rudolf F., 1866-1939, Anatom, Berlin

Fgb.: röntg

=>Vakuumphänomen.

engl.: vacuum phenomenon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fieber**

Syn.: Febris, Pyrexie

Erhöhung der Körpertemperatur über den Normalwert (37 bis 38 °C rektal), die als Verstärkung des Sollwerts im =>Wärmeregulationszentrum

aufzufassen ist. Das Zentrum veranlaßt die Körpererwärmung entweder durch Verminderung der =>Wärmeabgabe (Verengung der Hautgefäße u.

dadurch Verminderung der Hautdurchblutung) u./oder Steigerung der Wärmebildung ("Schüttelfrost", d.h. gesteigerte Muskelaktivität bei starkem Fieberanstieg).

Das Fieber kann durch normale Einflüsse auf das Regulationszentrum zustande kommen, z.B. bei allgemeiner Anspannung (Lampenfieber) oder bei körperlicher Arbeit, meist ist es aber Ausdruck von Störungen: entweder direkt ausgelöst durch Krankheitsprozesse im Gehirn (= zentrales Fieber; z.B. bei Hirntumor, Ventrikelblutung, Liquordruckerhöhung) oder aber indirekt durch herangeführte => Pyrogene wie Bakterien u. deren Zerfallsprodukte, körpereigene - postinfarktuelle, postkombustionelle, neoplasmogene - Abbauprodukte, evtl. auch bestimmte Steroide (fraglich).

Es ist abends im allg. höher als morgens u. zeigt oft einen krankheitsspezifischen Verlauf ("Fiebertyp"); =>Febris, =>Fieberkurve. Vom Fieber zu unterscheiden ist die =>Hyperthermie, welche eine dem Körper aufgezwungene Überwärmung bei normalem Sollwert darstellt, z.B. bei zu hoher Umgebungstemperatur.

engl.: fever.

F., alimentäres

=>Durstfieber des Säuglings unter eiweißreicher, flüssigkeitsarmer Nahrung.

engl.: alimentary f.

F., aseptisches

F. ohne Zeichen einer Infektion nach Verletzung, Operation; wahrscheinlich ausgelöst durch Resorption von Stoffen aus =>Nekrosen.

engl.: aseptic f.

F., biliäres

intermittierendes oder remittierendes F. bei Cholangitis.

engl.: biliary f.

F., ephemerer

=>Eintagsfieber.

engl.: ephemeral f.

F., hämorrhagisches

F. mit charakteristischer Blutungsneigung (= hämorrhagische =>Diathese).

engl.: hemorrhagic f.

F., künstliches

F. als Ergebnis der =>Fiebertherapie.

engl.: artificial f.

F., rheumatisches

=>rheumatisch.

engl.: rheumatic f.

F., typhoides

=>Typhus abdominalis.

engl.: typhoid f.

F., zentrales, F., zerebrales

=>Fieber.

engl.: central f. cerebral f.

### **Fieberbläschen**

=>Herpes simplex (febrilis).

engl.: fever blister.

### **Fieberdelir**

ein im Verlauf hochfieberhafter Zustände auftretendes =>Delir.

engl.: febrile delirium.

### **Fiebererythem**

Fiebrerröte; die meist großfleckige Hautrötung (v.a. der Wangen) bei fieberhaften Erkrankungen als Ausdruck der Weitstellung peripherer Blutgefäße (Vasodilatation).

### **Fieberfraisen**

Syn.: **Fieberkrämpfe**

tonisch-klonische Krämpfe im Anfangsstadium einer akuten (nicht das Gehirn oder die Meningen betreffenden) fieberhaften Erkr. im Kleinkindalter. Oft als Erstmanifestation eines Anfallsleidens.

engl.: febrile convulsions.

### **Fieberkrise**

ein im Verlauf einer fieberhaften Erkr. - meist nach max. Temperaturanstieg mit Verwirrtheit (= Perturbatio critica) - erfolgender rascher Fieberabfall; entweder mit fortschreitender Besserung oder aber mit Kreislaufzusammenbruch (u. Exitus letalis).

### **Fieberkurve**

die graphische Darstellung der - im allg. 2mal tgl. ermittelten - Körpertemperaturwerte. Wichtig als Hilfsmittel der Diagnostik u. Prognostik. =>Febris. Im Kurvenverlauf werden unterschieden: Anstiegs-, Gipfel- u. Abfallstadium, d.h. das Stadium incrementi, Fastigium u. Stadium decrementi (= Defervesenz; mit =>Lysis oder Krisis; =>Fieberkrise). - Im allgemeinen Sprachgebrauch das hierfür zur Verfügung stehende, genormte Blatt, das auch für die Eintragung weiterer Beobachtungsdaten (Puls, Stuhlgang, Blutbild, Urinstatus etc.) u. therapeutische u. diagnostische Vermerke genutzt wird.

engl.: fever curve; fever chart.

### **Fiebermittel**

Fgb.: pharm

fiebersenkende (Antipyretika, Antifebrilia), i.w.S. auch fiebererzeugende Mittel (Pyretika, Pyrogene).

engl.: antipyretic agents.

### **Fiebertherapie**

Fieberprovokation als Maßnahme i.S. der Umstimmungstherapie; durch Pyretika als künstliche Infektion (z.B. Malariakur); auch falsche Bez. für künstliche =>Hyperthermie durch physikal. Maßnahmen (Überwärmungsbad, Diathermie).

engl.: pyrethotherapy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fiebertyp**

=>Febris; =>Fieberkurve.

### **Fiedler\* Myokarditis**

Biogr.: Carl L. A. F., 1835-1921, Arzt, Dresden

eine frühkindlich auftretende idiopathische, akute oder subakute interstitielle =>Myokarditis. Symptome dieser Herzkrankheit, die evtl. mit einem kurzen fieberhaften Vorstadium mit Katarrh der oberen Atemwege u. Diarrhö beginnt, sind schwere Atemnot mit Zyanose, Tachykardie, Galopprrhythmus, Herz- u. Lebervergrößerung, Ödeme; der Verlauf ist meist tödlich. Der Herzmuskel weist Infiltrate u. sekundäre degenerative Veränderungen, evtl. auch eine starke Bindegewebsreaktion (fibröse Proliferation) auf.

engl.: Fiedler myocarditis.

### **Fieschi\* Syndrom**

(1940) durch Milzvergrößerung bedingte Verdrängung u. Kompression der linken Niere mit linksseitigem Druckgefühl im Bauch, wobei im linken Oberbauch Milz u. Niere einen tastbaren Tumor bieten.  
engl.: Fieschi's syndrome.

### **Fiessinger\*-Rendu\* Syndrom**

Biogr.: Noel F., 1881-1946, Anatom, Paris; Henri Jules L. M. R.  
Syn.: Ektodermosis erosiva, Epidermosis pluriorificialis  
(1917) fieberhafte Allgemeinerkrankung mit pseudomembranöser Entzündung der Halbschleimhäute an Mund ("Cheilostomatitis"), Nase, Geschlechtsorganen u. After, kombiniert mit =>Erythema exsudativum multiforme (v.a. an den Gliedmaßen, an Vorhaut u. Hodensack).

### **Fièvre boutonneuse**

=> Boutonneuse-Fieber.

### **FIGLU-Test**

Fgb.: hämat

orale Gabe von =>Histidin (15-20 g) u. anschließende Kontrolle der Ausscheidung seines Stoffwechselprodukts **Formiminoglutaminsäure** (= FIGLU oder FIGS) durch die Niere (Normalausscheidung 1,25 mg/24 Std. bei Folsäuremangel u./oder Leberfunktionsstörung stark, weniger bei Vitamin-B12-Mangel vermehrt).

### **FIGO**

Abk. für **F**édération **I**nternationale de **G**ynécologie et d'**O**bstétrique.

### **figuratus**

Syn.: **figuriert**

durch mehr oder weniger deutliche geometrische Formen (eines Ausschlags), d.h. durch Bogen, Ringe, Kokarden, Schlangenlinien, "Landkarten" gekennzeichnet.

### **Fila**

Fgb.: anat

(latein.) "Fäden" (=>Filum).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Filament(um)**

fadenförmiges Gebilde; z.B. *histol* das Muskelfilament (=>Myofilament; =>

Actin), die Protofibrille der kollagenen Bindegewebsfaser, die Einzelfaser der Spinalnerven u. Nervenäste; *uro1* =>Harnfilament.

engl.: filament.

Filamente, intermediäre

zytoplasmatische Faserstruktur als Bestandteil des Zellskeletts.

### **Filament-Gleit-Theorie**

Theorie der =>Muskelkontraktion. Danach gleiten Actin- u. Myosinfilamente ineinander, ohne ihre eigene Länge zu verändern.

### **Filaria, Filarie**

fadenförmige, meist außerhalb des Verdauungstraktes parasitierende Würmer, u. zwar Nematoden der Ordnung =>Spirurida, v.a. der Überfamilie =>Filarioidea. - =>Microfilaria. - Befall führt zu =>Filariose.

F. bancrofti

=>Wuchereria bancrofti.

F. conjunctivae

=>Dirofilaria.

F. dracunculus

=>Dracunculus medinensis.

F. loa

=>Loa loa.

F. perstans

=>Acanthocheilonema perstans.

F. volvulus

=>Onchocerca.

### **Filariasis**

=>Filariose.

engl.: filariasis.

### **Filarien**

=>Filariidae (=>Filaria).

### **Filarienabszeß**

Abszeß bei Verlegung der Lymphwege durch erwachsene Filarien; ausgelöst durch deren tox. Zerfallsprodukte u. zusätzlich - über offene Wurmgänge - durch bakterielle Infektion; v.a. am Oberschenkel (bei *Brugia malayi*), Hodensack (*Wuchereria bancrofti*), Fuß (*Dracunculus medinensis*).

engl.: filaria abscess.

### **Filarienlymphangitis**

Syn.: Elephantiasisfieber

in allen Stadien der =>Filariose vorkommende - oft mit Varikose der Lymphknoten u. Lymphstauung im Hodensack kombinierte - zentrifugal

fortschreitende, allergische =>Lymphangitis; im Frühstadium mit periodischer, schmerzhafter Schwellung regionärer Lymphknoten, Fieber, Erbrechen, Anschwellung der Gliedmaßen, evtl. auch Hautödem; im Spätstadium meist auch =>Filarienabszeß u. erysipelartige Erscheinungen.  
engl.: filarial lymphangitis; filaria elephantiasis.

### **Filariidae**

Familie (sub)tropischer Würmer; =>Nematoden der Ordnung Spiruridae (=> Filarioidea). Außerhalb des Verdauungstraktes lebende Parasiten, z.B. => Wuchereria, =>Brugia, =>Onchocerca, =>Loa. Ihre jugendlichen Stadien (=> Microfilaria) werden von blutsaugenden Insekten aus dem peripheren Blut oder Spalten des Unterhautfettgewebes aufgenommen u. als Larven auf die Haut des Endwirts abgegeben, in die sie aktiv eindringen (nachfolgend Absiedlung in bestimmte Organsysteme).

### **Filarioidea**

die Überfamilie "Fadenwürmer" der Spirurida [Nematodes]; umfaßt u.a. die Familie =>Filariidae. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Filariose**

Syn.: Filariasis

Befall durch Fadenwürmer der Überfamilie =>Filariidae. Äußert sich als F. des Menschen (der einzige Endwirt) - nach Übertragung von Mikrofilarien durch blutsaugende Insekten (Ausnahme: der durch Kleinkrebse übertragene Dracunculus medinensis) einsetzend - mit typischen Erscheinungen je nach Sitz der erwachsenen Würmer der verschiedenen Arten; =>Onchozerkose, Drakunkulose.  
engl.: filariasis.

### **Filialgeneration**

Fgb.: genet

die Generation der Nachkommenschaft eines Elternpaares oder einer Elterngeneration. - Bei Kreuzungen mendelnder Allele unterscheiden sich die 1. F. ("Tochtergeneration", F<sub>1</sub>) u. die daraus durch interne Weiterkreuzung hervorgehende 2. F. ("Enkelgeneration", F<sub>2</sub>) sowie die folgenden Generationen (F<sub>3</sub>, F<sub>4</sub> etc.) bezüglich der Aufspaltung ihrer phänotypischen Merkmale (=>Phänotyp) entsprechend den =>Mendel\* Regeln.  
engl.: filial generation.

### **filialisiert**

Fgb.: path

von Tochtergeschwülsten (Metastasen) durchsetzt.

**Filière**

(französ.) Meßlehre mit kreisrunden Bohrungen zur Kaliber-Bestg. von Kathetern u. Bougies.  
engl.: French (catheter).

**filiform(is)**

fadenförmig.  
engl.: filiform.

**Filmdosimeter**

ein v.a. im Strahlenschutz verwendetes => Dosimeter (=> Strahlenschutzplakette) zur Ermittlung der Ionendosis einer Röntgen-, Gamma- oder Elektronenstrahlung aus der Schwärzung der photographischen Emulsion von Filmen; bei Verwendung von Kernspur-Emulsion auch zur Ermittlung der => Äquivalentdosis schneller Neutronen.  
engl.: film badge.

**Filmoxygenator**

ein => Oxygenator, dessen Platten ständig u. gleichmäßig mit einem Blutfilm bedeckt werden oder in Blut eintauchen; in dem sich an der Plattenoberfläche entwickelnden Blutfilm erfolgt Gasaustausch; typische Modelle n. Gibbon, Kay-Gross, Melrose.  
engl.: film oxygenator.

**Filmverband**

eine reizlose, nicht mit der Wunde verklebende Kunststoff-Folie, kombiniert mit saugfähiger Verbandstoffauflage; evtl. mit Aluminium beschichtet.  
Gewährleistet schonenden Verbandwechsel.

**Filoviridae**

eine - offiziell noch nicht anerkannte - Familie von RNS-Viren (umfaßt das Marburg- u. das Ebola-Virus); mit fadenförmigem Virion ("**Filovirion**"); Größe: 790-970 x 80 nm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Filter**

Syn.: Filtrum

1)

Fgb.: chem

poröses Material zur physikalischen Abtrennung fester Stoffe aus Flüssigkeiten u. Gasen (=> Filtration); je nach Porengröße als Hart- (feinporig) oder als Weichfilter; je nach Material als Papier-F. (reine, ungeleimte Cellulose), Tuch-F. (Natur-, Chemie-, Glasfaser; Asbest), Glas-F. (Glaswolle, Sinterglas), Membran-F. (sogenannte Ultra-F. z.B. Bechtold\* Membran) oder Keramik-F. (meist als Filterplatten = Fritten oder => Filterkerzen). - Anw. u.a.

als Bakterien-F. ("bakteriendichtes F."), Bio-F. (für Trinkwassergewinnung durch Entkeimung; meist als Sand-F. mit angesiedelten bakterienfressenden Mikroorganismen).

2)

Fgb.: radiol

zu Härtung u. Ausgleich (= Homogenisierung), evtl. auch nur zur Schwächung einer Photonenstrahlung in den Strahlengang einzubringende Metallschicht (Al, Cu, Fe, Pb; ferner Thoräus\* F.). Der Filterwert wird in mm-Dicke des Filtermaterials angegeben.

3)

Fgb.: opt

Vorrichtung zur Aussonderung bestimmter Wellenbereiche aus dem sichtbaren u. unsichtbaren Lichtspektrum, z.B. Absorptions-, Dispersions-, Interferenz-F.

engl.: filter.

### **Filterkerze**

zylindrisches =>Filter aus Porzellanerde u. Quarzsand (n. Pasteur, Chamberland) oder aus Kieselgur (n. Berkefeld) als Hartfilter zur Abtrennung von Verunreinigungen (v.a. Mikroorganismen) aus Flüssigkeiten; regenerierbar (z.B. durch Ausglühen).

engl.: Berkefeld filter; Chamberland filter.

### **Filterkuchen**

=>Filtration.

engl.: marc.

### **Filtratfraktion**

Abk.: FF

Fgb.: physiol

der in den Glomeruli der Niere filtrierte Anteil des die Nieren passierenden Blutplasmadurchflusses (=>Glomerulusfiltrat), beim Menschen normal ca. 20%; wird errechnet als Quotient aus der Inulin- u. p-Aminohippursäure-Clearance.

engl.: filtration fraction.

### **Filtration**

Syn.: Filtrieren

Fgb.: physik

die Abtrennung fester Stoffe aus Flüssigkeiten u. Gasen durch =>Filter; erfolgt als Oberflächen-F. durch Siebwirkung, als Tiefen-F. durch Adsorptionswirkung oder Teilchenablagerung in den Filterkapillaren. Dient als Klär- bzw. Trenn-F. der Gewinnung reiner Flüssigkeit (= Filtrat) u./oder des zurückbleibenden Feststoffes (= Filterkuchen) aus der das Filter passierenden Flüssigkeit.

engl.: filtration.



## **Filtrationsdiurese**

Fgb.: physiol

die =>Diurese aufgrund der Vermehrung des Filtratvolumens der Niere; erfolgt v.a. bei ansteigendem Blutdruck im Anschluß an einen Kreislaufkollaps.

engl.: filtration diuresis.

## **Filtrationsdruck**

Fgb.: physik

bei Filtration die Druckdifferenz zwischen Zu- u. Ablaufseite.

F., effektiver

der die Größe des durch eine Kapillarmembran filtrierte

Flüssigkeitsvolumens bestimmende Druckgradient; dieser =>Gradient resultiert aus dem kolloidosmotischen Druck des Gewebes (der bestimmend ist für die Auswärtsfiltration) u. aus dem intravasalen Blutdruck abzüglich des interstitiellen Drucks u. des kolloidosmotischen Drucks des Plasmas (bestimmend für Einwärtsfiltration); da in der Niere der kolloidosmot. Druck des Gewebes wegen der Eiweißfreiheit des Glomerulusfiltrats unbedeutend ist, erfolgt Berechnung wie folgt: kapillärer Druck (ca. 70 mmHg) minus tubulärer Druck (ca. 20 mmHg) minus intravasaler kolloidosmot. Druck (20 mmHg) = 30 mmHg; bei Blutdruckabfall auf < 60 mmHg erfolgt keine Filtration mehr.

engl.: effective filtration pressure.

## **Filtrationsrate, glomeruläre**

Abk.: GFR

Fgb.: physiol

das Volumen des =>Glomerulusfiltrats pro Zeiteinheit; ist abhängig vom effektiven =>Filtrationsdruck u. vom Filtrationswiderstand der Glomerulumembran (deren Dicke, Fläche, Porengröße); beträgt beim Menschen ca. 125 ml/Min. bzw. 180 l/Tag (d.h. 60faches Plasmavolumen; unterliegt der Rückresorption in =>Tubuli). Die Bestimmung erfolgt indirekt anhand der =>Clearance von Substanzen, die ausschließlich u. frei = uneingeschränkt filtrierte, jedoch nicht rückresorbiert oder sezerniert u. auch nicht in der Niere verstoffwechselt werden (z.B. Inulin, Polyfructosan S):(U = Urinkonzentration; V = Harnvolumen; P = arterielle Plasmakonzentration).

engl.: glomerular filtration rate; GFR.

## **Filtrationstheorie der Harnbereitung**

=>Ludwig\* Theorie.

engl.: filtration theory of urine formation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Filtratvolumen, glomeruläres**

Fgb.: physiol

nicht korrekte Bez. für die glomeruläre =>Filtrationsrate.

## **Filum**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Faden; Mehrz. = Fila

fadenförmiges Gebilde.

F. durae matris spinalis PNA

der solide fadenförmige Strang der =>Dura spinalis, der, mit dem =>F. terminale verschmolzen, dorsal ins Steißbeinperiost übergeht.

Fila olfactoria

=>Nervi olfactorii.

Fila radicularia

die Wurzelfasern der Spinalnerven.

F. terminale PNA

der rudimentäre "Endfaden" des Rückenmarks in Fortsetzung des =>Conus medullaris in der Cauda equina; er verschmilzt mit dem F. durae matris spinalis.

## **Filzlaus**

Fgb.: parasitol

=>Phthirus pubis; =>Pedikulose.

engl.: crab louse.

## **Fimbria, Fimbrie**

Etym.: latein. = Franse

1)

Fgb.: anat

fransenartiges Gebilde; z.B. als **F. hippocampi** ein weißer Faserstrang, medial auf dem Hippocampus liegend, sich fortsetzend als Crus fornicis in den Fornix (Teil der Riechbahn); oder die **Fimbriae tubae**, die Fransen des Eileiters, die dessen bauchhöhlenseitige Öffnung am Infundibulum umgeben (die längste = **F. ovarica** reicht bis zum oberen Eierstockpol u. besitzt ovarialseitig eine Rinne für den Abtransport des - durch Eisprung frei gewordenen - Eies).

2)

Fgb.: bakt

der Pilus, der haarartige Zellwandanhäng von vielen Bakterien (z.B. bei Escherichia, Shigella, Salmonella, Proteus); er enthält **F-** oder **Fimbrien-Antigen**.

engl.: fimbria.

## **Fimbriektomie**

Fgb.: gyn

operative Sterilisation der Frau durch Entfernung der Fimbrien u.

Unterbindung der Eileiter. Trotz seltener Versager relativ sicher; vaginal durchführbar.

engl.: fimbriectomy.

### **Fimbrienschwangerschaft**

die Tubenschwangerschaft im Bereich der Fimbrien (v.a. der =>Fimbria ovarica).

### **Fimbriolyse**

mikrochirurgische Trennung mäßiggradig verklebter Fimbrien des Eileiters zur Wiederherstellung ihrer Funktion bei Sterilität; vgl. =>Salpingostomie.

### **Finalstadium**

Fgb.: path

das letzte Stadium eines Krankheitsprozesses, i.e.S. das vor dem Tode (= Präfinalstadium = Agonie).

engl.: final stage; end s. terminal s.

### **Fincham\* Koinzidenz/opto/meter**

=>Optometer zur objektiven Bestimmung der Brechkraft des Auges mit Hilfe einer auf die Netzhaut projizierten Strichfigur. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Finger**

=>Digitus, Digiti manus.

engl.: finger.

F., schnellender

Syn.: Digitus recellens

die Beuge- oder - meist - Streckhemmung eines Fingers, die sich - evtl. nur passiv - unter deutlichem, meist schmerzhaftem Schnappen überwinden lässt; Ursache ist eine meist spindelförmige Sehnenverdickung (Tendinitis hyperplastica) einer Beugesehne, die das glatte Durchgleiten durch die Sehnen Scheide behindert u. meist rheumatisch oder durch Dauerüberlastung bedingt ist; ggf. eine anzeigepflichtige Berufskrankheit.

engl.: trigger finger.

### **Fingerabdruck**

=>Daktylogramm.

engl.: fingerprint.

### **Fingeragnosie**

Fgb.: neur

die Unfähigkeit, bei offenen Augen die eigenen Finger zu unterscheiden, zu benennen u. vorzuzeigen. Eine Störung der Körperfühlsphäre (Autotopagnosie) bei Schädigung des Gyrus angularis der dominierenden Großhirnhälfte; Teil des Gerstmann\* Syndroms.

engl.: fingeragnosia.

### **Fingerapoplexie**

paroxysmales => Fingerhämatom.

### **Fingerauswechslung**

Fgb.: chir

Verpflanzung eines funktionell weniger wichtigen Fingers unter Erhaltung seiner Gefäße u. Nerven ("neurovaskuläre => Transplantation") zum Ersatz eines fehlenden Fingers, meist als => Daumenersatz.

engl.: finger reconstruction.

### **Fingerbeere**

Syn.: terminaler Tastballen, Torulus tactilis

die mit Fettpolster u. besonders zahlreichen Meissner\* Tastkörperchen ausgestattete, kapillarenreiche beugeseitige Vorwölbung des Fingerendglieds; das Tastleistenbild ist geprägt durch - für die => Daktyloskopie wichtige - individuell festgelegte Schlaufen, Wirbel u. Wellen.  
engl.: tactile elevation.

### **Fingerersatz**

Fgb.: chir

=> Fingerauswechslung; auch als freie Zehentransplantation möglich.

### **Finger-Finger-Perkussion**

indirekte => Perkussion, bei der ein Finger der einen Hand auf einen der Körperoberfläche aufgelegten der anderen Hand klopft.

### **Finger-Finger-Versuch**

Fgb.: neur

Prüfung der Fähigkeit zur Koordination der Bewegungen durch Aneinanderführenlassen der Spitzen beider Zeigefinger in der Horizontalen (erst bei offenen, dann bei geschlossenen Augen); => Finger-Nase-Versuch.  
engl.: finger-to-finger test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Finger-Frakturmethode**

Fgb.: chir

quetschende "stumpfe" Gewebsdurchtrennung mit Hilfe der Finger als Operationstechnik.

### **Fingerhämatom, paroxysmales**

Syn.: Achenbach\* Syndrom, Fingerapoplexie

v.a. bei Frauen anfallsweise (spontan oder nach mechanischer Belastung) u.

unter heftigen Schmerzen auftretende kleine Hämatome (mit Begleitödem) der Fingergreifflächen; Blutgerinnung normal. Ätiologie unklar.  
engl.: digital paroxysmal aneurysm; Achenbach syndrome.

### **Fingerhut**

Fgb.: botan

die Gattung =>Digitalis.

engl.: digitalis.

### **Fingerknöchelpolster**

Fgb.: path

als **echte F.** die meist beidseits symmetrisch ausgebildeten, kirsch kerngroßen, evtl. leicht zyanotischen ("gestrichelten") oder zentral eingesunkenen polsterart. Verdickungen seitlich der Mittelgelenke des Zeige- bis Kleinfingers, bedingt durch Durchblutungsstörungen mit nachfolgender Epidermisdegeneration u. vermehrter Verhornung; gelegentlich bei Dupuytren\* Kontraktur, Induratio penis plastica. Als **unechte F.** einzeln stehende gelbliche Schwielen auf der Mittelgelenkstreckseite bei normaler Vasomotorik als Folge einer chronischen mechanischen (berufsbedingten) Irritation.

engl.: knuckle pads.

### **Fingerkontraktur**

=>Kontraktur der Finger als Beuge-, Streckkontraktur oder in Form einer seitlichen Abweichung; am Daumen auch als Adduktions-, Oppositionskontraktur; evtl. als angeborene (meist beidseit.) F. - Typisch u.a. als Pollex rigidus, Kampto- oder Klinodaktylie, komplette, rheumat. Abweichung zur Ellenseite (Ulnardeviation; als "=>Windmühlenflügelfinger"). - =>Dupuytren\*, Krukenberg\*, Volkmann\* Kontraktur.

### **Fingernagel**

=>Unguis; =>Nagel..., Onycho...

engl.: fingernail.

### **Finger-Nase-Versuch**

Fgb.: neur

als Prüfung auf Bewegungskoordination u. Taxie das Herbeiführenlassen (zunächst bei offenen, dann bei geschlossenen Augen) einer raschen, zielsicheren Berührung der Nasenspitze durch eine Zeigefingerspitze (nach weit ausholender Armbewegung); =>Finger-Finger-Versuch.

engl.: finger-nose test.

### **Fingerpumpe**

ventilloses Pumpenmodell für die Herz-Lungen-Maschine; langausgezogene Metallzylinder ("Finger") pressen nach- u. nebeneinander alternierend die

blutführenden Schläuche zusammen u. massieren so die Blutsäule vorwärts.  
engl.: finger pump.

### **Fingerreflexe**

Fgb.: neur

diagnostisch genutzte Reflexe im Fingerbereich ("Fingerzeichen"); v.a. der Bechterew\*-Jacobsohn\*, Mayer\*, Rosner\*, Gordon\* Reflex.

engl.: pyramidal signs in the hand (finger) region. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fingerschiene**

Fgb.: chir

Schiene zur Ruhigstellung von Fingern; z.B. nach Böhler\*, als schmale Cramer\* Schiene, Gipslonguette, Aluminiumstab, Holzspatel; ferner - als Korrektivschiene - Modelle n. Seyfarth, Oppenheimer, Lewin, Mommsen, Bunnell (Beugeschiene) u. Kanavel (Handschuhquengel).

engl.: finger splint.

### **Fingersprache**

=>Chirologie (2).

### **Fingerumlauf**

Fgb.: path

=>Panaritium.

engl.: felon.

### **Fingerversuch**

Einwirkenlassen von Eis- u. von Warmwasser auf einen künstlich venös gestauten Finger als Test auf serogene hämolytische Anämie (bei positivem Test wird im anschließend entnommenen Blut Hämolyse bzw. Erythrophagozytose nachweisbar).

### **Finis**

(latein.) Ende, Tod.

engl.: end; death.

### **Finkelstein\* Formel**

Biogr.: Heinrich F., 1865-1942, Kinderarzt, Berlin

Fgb.: päd

Formel zur Errechnung der täglichen Trinkmenge (ml) in der Neugeborenenperiode: (Lebenstag -1) x 70-80.

### **Finne**

1)

Syn.: Hydatide, Blasenwurm

die Jugendform von Bandwürmern ("Bandwurmfinne"), z.B. der Gattungen => Cysticercus, => Echinococcus, => Coenurus.

engl.: hydatid.

2)

Fgb.: dermat

das Knötchen der Akne (vulgaris), des "Finnenausschlags".

engl.: acne papule.

### **Finnenbalg**

die wirtseigene, die => Finne der Bandwürmer umgebende fibröse Kapsel ("Zystenmembran").

### **Finocchio\* Extensionsbügel**

Biogr.: Enrique F., 1881-1948, Chirurg, Buenos Aires

Platte zur - verstellbaren - Fixierung aller dreigliedr. Finger für die Übertragung eines Längszuges, z.B. zur => Reposition von Unterarm- u. Handgelenkfrakturen.

engl.: Finocchio's stirrup. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Finsen\***

Biogr.: Niels Ryberg F., 1860-1904, Arzt, Kopenhagen

Behandlung

Fgb.: dermat

Ultraviolett-Bestrahlung mit der **F.\* Lampe** (Bogenlampe); u. zwar des Lupus vulgaris u. bestimmter Erythematodes-Formen; i.w.S. die UV-Ganzkörperbestrahlung ("Bogenlichtbad").

engl.: Finsen treatment.

### **Finsen\* Krankheit**

Biogr.: Jon C. F., 1826-1885, Arzt, Nykøbing/Dänemark

=> Bornholmer Krankheit.

### **Finsterer\***

Biogr.: Hans F., 1877-1955, Chirurg, Wien

Operation

1)(1914) Modifikation der Billroth-II-Magenresektion durch retrokolische Anastomosierung des im oberen Schnittbereich zuvor verschlossenen Magenstumpfes End-zu-Seit mit dem Jejunum (= Gastrojejunostomia retrocolica terminolateralis partialis inferior). Zusätzlich Aufsteppung des zuführenden Jejunumschenkels auf die Verschlussnaht des oberen Magenquerschnitts.

2)**F.\*-Drüner\*** Op. : "=> Resektion zur Ausschaltung" bei nicht resezierbarem

peptischem =>Ulcus duodeni; Durchtrennung des Magens im Antrumbereich u. Aushülung der Magenschleimhaut im präpylorischen Magenstumpf, wonach dessen verbleibende Seromuskularismanschette als blinder Stumpf verschlossen wird; es folgt dann eine Magenresektion nach Billroth II.  
F.\* Zeichen  
paradoxe Pulsverlangsamung bei schwerer intraperitonealer Blutung.

## **FIO<sub>2</sub>**

in der Anästhesiologie die inspiratorische O<sub>2</sub>-Konzentration; gibt den prozentualen Anteil von Sauerstoff an. Ein FIO<sub>2</sub> von 0,3 bedeutet 30 Vol% O<sub>2</sub> im Inspirationsgas.

## **first pass effect**

Fgb.: pharm

(engl.) =>Verfügbarkeit, biologische, =>Dost\* Gesetz.

## **first set reaction**

Fgb.: immun

(engl.) =>Transplantatabstoßung.

## **Fischallergie**

Allergie gegen Fischeiweiß allgemein oder nur einer Art (gruppen- bzw. artspezifische Allergie). Manifestiert sich nach Verzehr (alimentäre Form) an den Verdauungs-, Atmungsorganen (Asthma), der Haut oder als => Anaphylaxie; ferner eine inhalative Form (auf Fischmehlstaub, Fischdunst).  
engl.: fish allergy.

## **Fischbandwurm**

=>Diphyllobothrium latum.

engl.: fish tape worm.

## **Fischel\* Ektopie**

Biogr.: Wilhelm F., 1852-1910, Frauenarzt, Prag

Fgb.: gyn

Epithel aus dem Zervikalkanal, welches unter physiologischem Östrogeneinfluß auf die Portiooberfläche ausgestülpt (ektropioniert) wird; kommt bei 30-50% der weibl. Neugeborenen vor, verschwindet in der Kindheit u. tritt in der Pubertät u. Geschlechtsreife bei vielen Frauen wieder auf. Kein krankhafter Befund! => Ectopa portionis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Fischer\* Druckverband**

Biogr.: Heinrich F., 1857-1925, Arzt, Wiesbaden

bei oberflächl. Thrombophlebitis Druckverband (z.B. elastische Binde) des



ganzen Beines ohne Drosselung der Arterien.  
engl.: Fischer's compression bandage.

### **Fischer\* Hemi/bili/rubin/reaktion**

Biogr.: Hans F., 1881-1945, Chemiker, München; 1930 Nobelpreisträger für Chemie  
der Nachweis von Urobilinogen (= Hemibilirubin) im Harn durch Ausschütteln des Chloroformextrakts mit 0,1 n-Natronlauge u. Zusatz von 1-2 Tr. 10%iger Kupfersulfat-Lsg. u. 8-10 Tr. 33%iger Natronlauge; bei Violettfärbung positiv.

### **Fischer\* Zuckerprobe**

Biogr.: Emil Hermann F., 1852-1919, Chemiker, Berlin; 1902 Nobelpreisträger für Chemie  
der Glucose-Nachweis im Harn durch Phenylglucosazonbildung (als gelbe Kristalle) beim Erwärmen mit wäßriger Lösung von 10% Phenylhydrazinhydrochlorid u. 15% Natriumacetat.

### **Fischer\*(-Baer\*) Ester**

Fgb.: biochem  
=>D-Glycerinaldehyd-3-phosphat.

### **Fischer\*(-Buschke\*) Syndrom**

Biogr.: Heinrich F., 1884-1943, Hautarzt, Rostock, Köln  
eine erbliche, frühkindlich manifeste Systemerkrankung der Haut u. Hautanhangsgebilde (Ektodermaldysplasie); mit Palmoplantarkeratose, Hyperhidrose, Nagel- u. Haaranomalien (Onychogrypose u. -lyse bzw. Hypotrichose).

### **Fischflossenstar**

Syn.: Cataracta pisciformis  
Fgb.: ophth  
ein erblicher grauer Star (=>Cataracta) mit fischflossenartigen Bändern an der Oberfläche des embryonalen Linsenkerns.

### **Fischgift**

=>Ichthyismus; =>Fugu-Vergiftung.  
engl.: fish poison.

### **Fischgold\*-Metzger\* Linie**

=>Bimastoidlinie.  
engl.: Fischgold's bimastoid line.

### **Fischmaulatmung**

die relativ langsame Schnappatmung bei - insbes. hypokaliämischer - diabetischer =>Azidose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fischmaulschnitt**

Syn.: Steigbügelschnitt

Fgb.: chir

hufeisenförmiger querer Schnitt an der Fingerkuppe (etwa 3 mm vom Nagelrand, maximal bis zur Beugefalte des Endgelenkes) zur "Aufklappung" des Endgliedes bei =>Panaritium.

engl.: fishmouth incision.

### **Fischmaulstenose**

Fgb.: kard

angeborene oder erworbene schlitzförm. ("Knopfloch"-)Stenose einer Herzöffnung (=>Ostium).

engl.: fishmouth stenosis.

### **Fischrose**

Syn.: Fischhändlerrotlauf

Fgb.: path

das - meist berufsbedingte - =>Erysipeloid an Händen u. Unterarmen in der Umgebung durch Flossengräten hervorgerufener Wunden.

engl.: fish-handler's disease.

### **Fischschuppenkrankheit**

Fgb.: dermat

=>Ichthyosis.

### **Fischvergiftung**

=>Ichthy(i)smus; =>Lebensmittelvergiftung.

engl.: fish poisoning.

### **Fischwirbel(form)**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0550.bmp")**

Syn.: Diaboloform

die Wirbelkörperdeformierung i.S. einer Höhenminderung unter Entwicklung einer Konkavität der Seitenwände (auf dem a.-p. Röntgenbild als Bikonkavität); z.B. bei =>Osteoporose.

engl.: fish vertebra.

### **Fisher\* Syndrom**

Biogr.: Miller F., amerik. Neurologe

eine idiopathische Polyneuritis mit Augenmuskellähmung (beidseitige Ophthalmoplegie) u. Ataxie, Erlöschen der Eigenreflexe, evtl. auch mit schlaffen Lähmungen.  
engl.: (Miller) Fisher syndrome.

## **Fissur**

Syn.: **Fissura**

(latein.) Spalte, Furche, Einschnitt (=>Sulcus, =>Fossa, =>Incisura); tiefreichender, strichförmiger Haut- bzw. Schleimhautriß; als natürliches (evtl. embryonales) Gebilde bzw. als krankhafte Spaltbildung, letztere z.B. als Bauch-, Gesichts-, Hals-, Lippen-, Schambein-, Brustbeinspalte (=> Thorakoschisis), als Blasen- oder als Harnröhrenspalte (=>Blasenekstrophie bzw. Hypo-, Epispadie), als =>Knochenfissur ("Haarbruch").  
engl.: cleft; fissure.

F. ani

=>Analfissur.

engl.: anal f.

F. branchialis

Fgb.: embryol

=>Kiemenspalte.

F. calcarina

=>Sulcus calcarinus (=>Kalkarina...).

F. horizontalis PNA

1)die horizontale Kleinhirnfurche zwischen Lobulus semilunaris superior u. inferior.

2)die von der Fissura obliqua der Lunge abgehende, annähernd horizontal nach vorn verlaufende Spalte zwischen rechtem Mittel- u. Oberlappen.

engl.: horizontal f.

F. ligamenti teretis PNA

als "Fossa venae umbilicalis" die Leberspalte zwischen linkem Leberlappen u. Lobus quadratus = vorderer Teil der linken Längsfurche; enthält das Ligamentum teres.

F. ligamenti venosi PNA

die Spalte zwischen linkem Leberlappen u. dem Lobus caudatus, der hintere Teil der li. Längsfurche; enthält das Ligamentum venosum.

F. longitudinalis cerebri PNA

die bis zum Balkenkörper reichende, die Falx cerebri enthaltende mediane "Spalte" zwischen den Großhirnhälften.

F. mediana anterior PNA

die mediane Längsspalte vorn im Rückenmark, die fast an dessen graue Substanz reicht u. die Vorderstränge trennt.

F. obliqua pulmonis PNA

in beiden Lungen die von hinten-oben nach vorn-unten verlaufende Trennfurche zwischen linkem Ober- u. Unterlappen bzw. zwischen rechtem Ober- u. Mittellappen.

F. orbitalis inferior PNA

die Augenhöhlenbodenspalte zwischen großem Keilbeinflügel, Oberkiefer u. Jochbein; Durchtrittsstelle für Nervus zygomaticus u. N. u. Arteria infraorbitalis.

F. orbitalis superior PNA

die Augenhöhlendachspalte zwischen großem u. kleinem Keilbeinflügel;  
Durchtrittsstelle für die Hirnnerven III, IV, VI u. V1 u. die Venae ophthalmicae  
sup. u. inf.

F. Sylvii

Fgb.: anat

=> Sulcus lateralis cerebri.

F. transversa cerebri PNA

die breite u. tiefe Querspalte zwischen Groß- u. Kleinhirn; darin liegt das über  
die hintere Schädelgrube ausgebreitete Kleinhirnzelt (=> Tentorium cerebelli).

engl.: transverse cerebral f.

### **Fissurektomie**

Exzision einer Fissur, z.B. einer Harnröhrenfissur (bei Epi- bzw.

Hypospadie). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fissurenkaries**

Zahnkaries in den Kauflächenfissuren der Backen- u. Mahlzähne (= Prämolaren bzw. Molaren).

engl.: (pit and) fissure caries.

### **fissus**

(latein.) gespalten.

### **Fistel**

Syn.: Fistula

Fgb.: path

abnormer, röhrenförmiger Gang, der von einem Hohlorgan oder einem - evtl. krankhaft bedingten - Hohlraum ausgeht u. an der Körperoberfläche

ausmündet (= **äußere F.** = Fistula externa) oder nur im Körperinneren

verläuft (= **innere F.** = Fistula interna) u. evtl. mehrere innere Organe

verbindet (= **kommunizierende F.**). Als **inkomplette F.** mit nur 1 Mündung

(am anderen Ende blindendig), als **komplette F.** doppelständig; als

**komplexe F.** besteht sie aus mehreren miteinander verbundenen

("kommunizierenden") Gängen mit mehreren Mündungen (sehr komplex als

sog. Fuchsbaufistel). Sie ist entweder angeboren (= **kongenitale F.**; z.B. als

=> Urachusfistel, => Halsfistel, => Epispadie, => Hypospadie) oder stellt eine

**krankhaft erworbene F.** dar (z.B. als => Darmfistel, Narbenfistel, =>

Duodenalfistel; => Fistula) bzw. ist als **künstliche F.** operativ angelegt (z.B.

als => Ernährungsfistel, => Harnröhrenfistel, => Bogengangsfistel, =>

Trachealfistel, Zäkumfistel [=> Zäkostomie]).

engl.: fistula.

F., arteriovenöse

=> arteriovenös.

F., extrasphinkteräre

=> Fistula anorectalis mit Fistelgang peripher des Afterschließmuskels.

engl.: extrasphincteric f.

F., intrasphinktere

=>Fistula anorectalis mit Fistelgang einwärts des Afterschließmuskelrings.

engl.: intrasphincteric f.

F., kommissurale

beidseitige komplexe Fistel, z.B. als =>Fistula anorectalis.

engl.: commissural f.

F., transsphinktere

=>Fistula anorectalis mit Fistelgang durch den Afterschließmuskel.

engl.: transsphincteric f.

### **Fistelkarzinom**

Karzinom mit Ursprung in einer Fistelauskleidung.

### **Fistelprobe**

=>Fistelsymptom.

engl.: fistula exploration.

### **Fistelsymptom**

Fgb.: otol

durch Druckerhöhung im Gehörgang ausgelöster Drehschwindel u.

Augenzittern (=>Nystagmus; als Druck-N.) als Zeichen einer =>

Bogengangsfistel; z.B. beim Schneuzen, Druck auf den Bauch,

Luft einblasung mittels Politzer\* Ballon (sog. Fistelprobe).

### **Fistula**

Fgb.: path

=>Fistel (=>Fistulo...); vgl. =>Shunt.

engl.: fistula.

F. ani

=>Analfistel; auch als =>Atresia ani analis.

engl.: anal f.

F. anorectalis

komplette oder inkomplette Mastdarmfistel; mündet als äußere Fistel am

Damm =>F. perinealis oder in die Scheide = F. anovaginalis; verläuft als

subkutane oder submuköse Fistel unter der Haut bzw. Schleimhaut, letztere

z.B. als intra-, extra- oder transsphinktere Fistel; kann auch blind enden

("anorektaler Sinus") oder als komplexe Fistel um den After gelegen sein,

z.B. als Hufeisen-F.

engl.: anorectal f.

F. aortointestinalis

Fistel zwischen Bauchorta u. Dünndarm, z.B. bei Aortenaneurysma oder

postoperativ nach Aortotomie; führt zu akuter, u.U. massiver Blutung, aber

auch zu geringen Intervallblutungen.

engl.: aortointestinal f.

F. biliaris

=>Gallenfistel; mit Mündung an der Körperoberfläche = F. biliocutanea oder

in innere Organe, z.B. die Bronchien = F. bronchobiliaris; als **F.**

**biliodigestiva** eine künstliche Fistel zur Galleableitung in Magen oder Dünndarm = biliogastrische bzw. biliointestinale Anastomose.

engl.: biliary f.

F. bronchopleuralis

in die Pleurahöhle einmündende =>Bronchusfistel, z.B. bei Nahtinsuffizienz nach Lungenteilentfernungen, nach Abszeß- oder Kavernenruptur; führt zu Spontanpneumothorax, meist auch Pleuraempyem (evtl. mit äußerer Fistelmündung).

engl.: bronchopleural f.

F. cervicolaqueatica

Scheidenfistel zwischen Zervikalkanal u. Scheidengewölbe; als geburtstraumatische - evtl. instrumentelle - Folge, z.B. bei Zervixrigidität oder als Geschwürsfolge (bei Zervixtuberkulose, -karzinom etc.).

F. cholecystoduodenalis, -gastrica, -intestinalis

v.a. als künstliche biliodigestive Fistel die Cholecystoduodeno-, Cholecystogastro-, Cholecystojejunostomie.

engl.: cholecystoduodenal f.

F. coronarocardialis

die - meist angeborene - Anastomose zwischen der li. u./oder re. Herzkranzarterie u. den Koronarvenen (einschl. des Sinus coronarius) oder den Herzhöhlen.

F. gastrica

Magenfistel; als äußere künstliche Fistel (F. gastrocutanea) z.B. die Ernährungsfistel, =>Witzel\* u. Kader\* Fistel; als innere künstl. Fistel z.B. die =>Gastroenterostomie oder =>Gastroduodenostomie; als postperforative Fistel mit Mündung in den Dickdarm = **F. gastrocolica** z.B. bei Karzinom, Magenwandphlegmone, Perforation eines Anastomosengeschwürs (bei Zustand nach =>GE), als **F. gastrojejuncolica** ins Colon transversum; führt zu Durchfällen mit Lienterie, Gewichtsabnahme, Exsikkose, fauligem => Foetor ex ore, Koterbrechen.

engl.: gastric f.

F. ischiorectalis

=>F. anorectalis, die von einem Prozeß unterhalb der Levatorplatte ausgeht; z.B. bei Periproktitis.

engl.: ischiorectal f.

F. omphaloenterica

die Dottergangsfistel, ausgehend von einem fortbestehenden =>Ductus omphaloentericus u. am Nabel mündend; als inkomplette Fistel bei nur zum Nabel hin offenem Gangteil als "nässender Nabel"; als komplette Fistel mit Entleerung von Darminhalt, Schleim, Galle.

engl.: omphaloenteric f.

F. pelvirectalis

Fistel zwischen Beckenorganen u. Mastdarm; durch die Levatorplatte als => F. anorectalis.

engl.: pelvirectal f.

F. perinealis

Damm- = Beckenboden-Fistel; als =>F. anorectalis oder - bei Analatresie - als Fistula anoperinealis; auch als künstliche F. der Harnröhre = F.

urethroperinealis.

engl.: perineal f.

F. pilonidalis

=>Pilonidalfistel.

engl.: pilonidal f.

F. rectalis

Mastdarmfistel; als =>F. anorectalis, **F. rectourethralis** (Mastdarm-Harnröhren-Fistel, u.a. bei komplizierter angeborener =>Analatresie bei öö; erworben bei Entzündung, perforativ bei Karzinom, nach Pfählung, perinealer Prostatektomie), als **F. rectouterina** (Gebärmutter-Mastdarm-Fistel, u.a. bei Analatresien bei öö), als **F. rectovaginalis** (Mastdarm-Scheiden-Fistel; angeboren bei =>Atresia ani oder erworben, z.B. nach komplettem =>Dammriß, nach örtlicher Entzündung oder Karzinomperforation), als **F. rectovesicalis** (Mastdarm-Blasen-Fistel; angeboren bei Atresia ani oder als erworbene Blasen-Darm-Fistel), als **F. rectovesicovaginalis** (Mastdarm-Blasen-Scheiden-Fistel; eine geburts- oder op.-traumatische oder neoplastisch-perforative Fistel mit vollständiger Harn- u. Kotinkontinenz), als **F. rectovestibularis** (Mastdarm-Scheidenvorhof-Fistel, angeboren bei Atresia ani).

engl.: rectal f.

F. umbilicalis

die Nabelfistel, i.e.S. die =>Fistula omphaloenterica.

engl.: umbilical f.

F. ureterica

Ureterfistel; als **F. ureterocutanea** die äußere Harnleiterfistel als Unfallfolge, Operationskomplikation (z.B. nach Ureterolithotomie) oder als - aus vitaler Indikation angelegte - temporäre oder definitive Ableitungsfistel; die **F. ureterogenitalis** mit Mündung in die Geschlechtsorgane, u. zwar angeboren, z.B. bei =>Ureter duplex bzw. fissus, v.a. aber als Geburts-, Operationskomplikation, letztere z.B. nach Wertheim\* Radikal-Op., nach Scheidenplastik, versehentlicher Harnleiterunterbindung sowie als Strahlenschädigung; als **F. ureterorectalis** (Harnleiter-Mastdarm-Fistel) perforationsbedingt, z.B. bei Krebs, nach Strahlentherapie, oder als Spätkomplikation nach Gebärmutterexstirpation.

engl.: ureteric f.

F. uterovaginalis

Gebärmutter-Scheiden-Fistel, z.B. nach Perforation bei artifiziellem Abort, =>Kollumkarzinom, Einrissen als Geburtskomplikation, =>Scheidenfistel (= **F. vaginalis**).

F. vesicalis

=>Blasenfistel; als **F. vesicocolica** eine Blasen-Dickdarm-Fistel, z.B. nach Durchbruch eines Blasendivertikels oder -karzinoms; mit Kot- u. Gasabgang mit dem Harn (Fäkal- u. Pneumaturie), hochgradiger Zystitis, u.U. auch Proktitis, Urinphlegmone, Niereninfekt mit Azidose; als **F. vesicoperinealis** die Blasen-Damm-Fistel, z.B. nach Harnphlegmone, nach endovesikalem Blaseneingriff, als Schuß-, Pfählungsfolge; als **F. vesicoumbilicalis** die =>Urachusfistel; als **F. vesicovaginalis** die =>Blasen-Scheiden-Fistel.

engl.: vesical f.

## Fistulektomie

Fgb.: chir

die - komplette - operative Entfernung (Exzision) eines Fistelgangs; meist nach =>Fistulographie, u. unter Einführung einer Fistelsonde; möglichst mit

Beseitigung des Ausgangsherdes.  
engl.: fistulectomy.

### **Fistulographie**

Röntgendarstellung einer Fistel nach deren direkter - evtl. endoskopischer - Füllung mit einem positiven Kontrastmittel (KM) bzw. nach indirektem KM-Heranbringen (z.B. Kontrasteinlauf, Arterio-, Phlebo-, Urographie). Evtl. unter Markierung der äußeren Fistelöffnung durch einen Metallring. - I.w.S. auch die Fisteldarstellung (u. Abflußkontrolle) durch - z.B. intraoperative - örtliche Farbstoff-Injektion.

engl.: fistulography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fistulostomie**

Fgb.: chir

operative Verbindung einer Fistel mit der Körperoberfläche oder einem Hohlorgan (z.B. durch Fistelgangeinpflanzung = Fistelanastomose; Bildung einer inneren Fistel).

engl.: fistulostomy.

### **Fistulotomie**

Fgb.: chir

operative Fistelspaltung (Umwandlung in ein Geschwür); u.U. durch langzeitige Anw. eines Zugfadens ("Fadendurchzugsmethode").

engl.: fistulotomy.

### **FITC**

=> Fluoresceinisothiocyanat.

### **Fi-Test**

Fgb.: hämat

halbquantitative Bestimmung von Fibrinogen im Plasma auf dem Objektträger mit Hilfe Fibrinogen-Antiserum-überzogener Polystyrolteilchen.

### **Fitz-Hugh\*(-Curtis\*) Syndrom**

gonorrhische Perihepatitis als umschriebene Peritonitis bei einem gonorrhischen Adnexprozeß.

### **Fixateur externe**

Fgb.: chir

(französ.) "äußerer Spanner". Standardisierter (z.B. nach AO-Technik) Metallstab als Konstruktionselement zur Frakturstabilisierung unter Zuhilfenahme z.B. von Steinmann\* Nägeln. Anw. in Rahmenform oder für 3dimensionale Konstruktionen, z.B. => Ringfixateur.



engl.: external fixation.

### **Fixation**

=>Fixierung.

engl.: fixation.

F., federnde

Fgb.: chir

bei unfallbedingter Verrenkung (=>Luxation) die durch abnorme Weichteilspannung bewirkte federnd-elastische Steife des distalen (= luxierten) Skelettabschnitts in der - typischen - Dislokationsstellung, in die er nach passivem Dislokationsausgleich wieder zurückschnellt (auch in Narkose) u. die erst nach fachgerechter =>Reposition behoben wird. Sie fehlt bei schwerer Band- u. Kapselzerreißung.

### **Fixationsnystagmus**

=>Einstellungsnystagmus.

engl.: fixation nystagmus.

### **Fixationsreflex**

1)

Syn.: Adaptationsreflex, Fixationsrigidität

Fgb.: neur

die bei allgemeiner, extrapyramidal bedingter Steigerung des Muskeltonus nach einer passiv ausgelösten Muskelverkürzung erfolgende reflektorische Spannungsanpassung des Muskels, die sich durch das =>Zahnradphänomen äußert.

engl.: fixation reflex; adaptation reflex.

2)

Fgb.: ophth

die reflektorische Wendung der Augen zum Lichtreiz derart, daß die einfallenden Strahlen auf die Netzhautmitte (Fovea centralis) treffen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fixer**

Drogensüchtiger, der sich Suchtmittel (z.B. Heroin) durch Injektion verabfolgt.

engl.: I.V. drug abuser.

### **Fixierung**

Syn.: Fixation

1)

Fgb.: chir

die mechan. Befestigung, z.B. eines Hilfsmittels, Drains oder aber einer Gliedmaße oder eines Organs, z.B. die Stabilisierung eines Knochenbruchs durch =>Osteosynthese, =>Fixateur externe, Kontentiv-, => Extensionsverband, bzw. die Anheftung ("Pexie") von fehlgelegenen ("dystopen") Organen, z.B. die Antefixatio uteri, Nephropexie.

2)

Fgb.: ophth

das bewußte Richten des Blicks ("Einstellung") auf ein Objekt (den Blick- oder Fixierpunkt) derart, daß dieses in der Netzhautmitte, der Fovea centralis (**zentrale F.**), u.U. auch außerhalb derselben abgebildet wird (**exzentrische** oder **parazentrale F.**).

3)

Fgb.: histol, bakt

die Stabilisierung des Strukturgefüges von Geweben, Organen, Mikroorganismen usw. in möglichst lebensähnlichem Zustand, z.B. durch Einlegen in Fixierungsflüssigkeit (Alkohole, Formalin etc.), Gefriertrocknung, Erhitzen (3maliges Durchziehen des beschickten Objektträgers durch die Bunsenbrennerflamme).

4)

Fgb.: psych

die erlebnisbedingte seel. Festlegung auf bestimmte Vorstellungs- u. Wahrnehmungsinhalte; nach S. Freud das Verharren des libidinösen u. aggressiven Triebs u. der Beziehungen des "Ich" zu Triebobjekten u. Personen auf frühen Entwicklungsstufen.

engl.: 1), 3), 4) fixation; 2) binocular fixation.

## **FK**

=>Fremdkörper.

## **fl**

Femtoliter (10–15 Liter).

## **f.l.a.**

Fgb.: pharm

fiat lege artis ("es geschehe kunstgerecht").

## **flaccidus**

(latein.) weich, schlaff; z.B. Pars flaccida des Trommelfells.

engl.: flaccid; weak; lax.

## **Flach...**

=>Platt..., Platy...

## **Flachfuß**

Fgb.: orthop

=>Knick-Plattfuß.

engl.: flatfoot.

## **Flachpfanne**

=>Dysplasia coxae congenita. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd

Software Entwicklung.

### **Flachrücken**

Fgb.: orthop

Haltungsabnormität der Wirbelsäule, gekennzeichnet durch Abnahme ihrer physiologischen Krümmungen in der =>Sagittalebene infolge rein kompensatorischer Streckung (v.a. Abnahme der =>Lendenlordose; dann Abflachung der Brust- u. Halswirbelsäule u. Steilstellung des Beckens). Bei Fehlbildung der Wirbelsäule (v.a. des 5. LW), Rachitis, bei lumbaler Scheuermann\* Krankheit.

engl.: flat back.

### **Flachslunge**

=>Byssinose.

engl.: pneumoconiosis of flax.

### **Flachwarze**

1)

Fgb.: gyn

eine Brustwarze, die nur wenig oder gar nicht das Warzenhofniveau überragt u. sich schlecht aufrichtet. Kann zu Stillschwierigkeiten führen (Stillhilfe durch Saughütchen oder Abpumpen der Milch).

2)

Fgb.: dermat

=>Verruca plana.

engl.: flat wart.

### **Flachwirbel**

=>Platyspondylie.

### **Flack\* Knoten**

Fgb.: anat

der =>Sinusknoten des Herzens.

engl.: Flack's node.

### **Flächen...**

=>Planum, =>Paries.

engl.: plane(s)...

### **Flächen-Dosis-Produkt**

ein Dosisbegriff v.a. zur Beurteilung der Strahlenbelastung in der Röntgendiagnostik; wird definiert als Integral der Gleichgewichtsdosis über eine Schnittfläche durch das Nutzstrahlbündel in einem Bereich vom

Brennfleck, in dem die Dosis zum Quadrat des Brennfleckabstands umgekehrt proportional ist. - SI-Einheit:  $\text{Gy}\cdot\text{cm}^2 = 10^{-4} \text{Gy}\cdot\text{m}^2$  (oder  $\text{Coulomb}\cdot\text{m}^2\cdot\text{kg}^{-1}$ ).

### **Flächenkymographie**

Fgb.: röntg

=>Kymographie.

### **Flächenquotient**

Fgb.: päd

Quotient aus Expirations- u. Inspirationsfläche zweier p.-a. Thoraxaufnahmen; zur Bestimmung des =>Residualvolumens beim Kleinkind. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Flächenvektor**

Fgb.: kard

EKG-Begriff für den aus - meist 2 - QRS-Flächen verschiedener Ableitungen konstruierten Integralvektor zur Bestg. des Ventrikelgradienten.

engl.: spatial vector.

### **Flagellata**

Syn.: **Flagellaten**

der Protozoen-Stamm "Geißeltierchen"; wird systematisch meist als => Mastigophora bezeichnet.

engl.: Flagellata.

### **Flagellation**

Fgb.: psych

Geißelung als sadistische bzw. masochistische Sexualpraktik.

engl.: flagellation.

### **Flagellum**

Syn.: Flimmer

Oberbegriff für Geißel (i.e.S.) u. Wimper (= Kinozilie), die wichtigsten Bewegungsorganellen der Zelle (der Bakterien u. Protozoen, v.a. der Mastigophora sowie der Spermatozoen [in letzteren als das aus Mikrotubulus-Paaren bestehende Axonem]); =>Flimmerepithel. Ein zu kreisender bis schlagender Bewegung befähigter fadenförmiger Zellfortsatz, der aus dem =>Basalkörper (unter der Zellmembran) u. dem herausragenden Schaft besteht (in letzterem u.a. ein Strang aus kontraktile Makromolekülen bzw. ein Bündel kleintubulärer Fibrillen).

engl.: flagellum.

## **Flaggenhand**

Fgb.: neur

Handfehlstellung mit fast rechtwinkliger Abweichung des 2. u. 5. Fingers zur Ellenseite (Ulnarabduktion) bei Daumenstellung in Richtung Unterarm-Längsachse. Bei Poliomyelitis-bedingtem Ausfall der - speichenseitigen - Musculi flexor u. extensor carpi radialis.

## **flake fracture**

(engl.) => Abschälungsfraktur.

## **Flammenphotometrie**

Fgb.: labor

=> Spektrophotometrie, geeignet zur quantitativen Bestimmung gelöster Substanzen anhand des bei Zerstäubung u. Verdampfung in einer Flamme auftretenden (Linien-)Spektrums in einem mit Filter ausgestatteten (Flammen-)Photometer. Die Konzentrationsberechnung erfolgt aus der Lichtintensität (mit Hilfe einer Eichkurve).

engl.: flame photometry.

## **Flammentest**

Fgb.: pulmon

Ausblasenlassen einer Flamme zur Groborientierung über die Ausatemkapazität.

## **Flammpunkt**

Abk.: FP

Fgb.: physik

die Temperatur, bei der eine brennbare Substanz verdampft zu einem - bei Zündflammenannäherung aufflammenden - Dampf-Luft-Gemisch.

engl.: flash-point. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Flanke**

Fgb.: anat

der seitliche Rumpfteil zwischen Rippenbogen u. Darmbeinkamm; => Lenden..., Lumbal...

engl.: flank.

## **Flankenatmung**

Fgb.: pulmon

1) eine => Thorakalatmung mit betonten Seitwärtsbewegungen der unteren Rippen bei der Einatmung. Meist kombiniert mit ausgeprägter Zwerchfellatmung ("kostodiaphragmaler Mechanismus") als Atemtyp bei Fettleibigkeit.

2) Atemerschwernis infolge Atemwegsenge ("Stenoseatmung"),

gekennzeichnet durch Einziehung der seitlichen Teile der unteren Zwischenrippenräume.

### **Flankenschnitt**

Syn.: Lenden-, Lumbalschnitt

Operationsschnitt durch die Lendenweichteile, v.a. zur Nieren- u. Harnleiterfreilegung, Sympathektomie, Drainage des Retroperitonealraumes; als Schrägschnitt (v. Bergmann, Israel; nach Lurz mehr rückenseitig), als horizontaler F. (z.B. nach Czerny-Kocher), als wirbelsäulenparalleler = paravertebraler F. (in Bauchlage, nach Simon).  
engl.: dorsolumbar incision.

### **Flankenthorax**

=>Glockenthorax.

### **flapping tremor**

(engl.) =>Flattertremor.

### **Flare**

Fgb.: dermat

Etym.: engl. = Aufflammen

eine plötzlich auftretende, flächenhaft fortschreitende Hautrötung (Hauterythem), sog. flammende Röte. - vgl. =>Flush.

### **Flaschenzugnaht**

Fgb.: chir

in 2 Zügen gelegte Einzelnaht (1. Stich tief, der 2. darüber), bei deren Zuziehen zunächst die tieferen, bei weiterem Anspannen u. Verknoten die oberen Schichten breit adaptiert werden; dient als entlastende Wundnaht, blutstillende Naht an parenchymatösen Organen.

### **flash**

Fgb.: tox

(engl.) das "blitzartige" Eintreten der Drogenwirkung bei i.v. Injektion.

### **flashback**

(engl.) evtl. noch Tage nach der Einnahme wieder auftretende Drogenwirkung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Flutterarrhythmie**

Fgb.: kard

=>Arrhythmie infolge =>Vorhofflatterns.

**Flutterbrust**

Fgb.: chir

Instabilität der Brustkorbwand bei Stückfrakturen der Vorderwand.

engl.: flail chest.

**Flutterflimmern**

Fgb.: kard

=>Flimmerflattern.

engl.: flutter fibrillation.

**Flutterformen**

Fgb.: bakt

Kolonieformen mit durch Bakteriophagen ausgefranzten Rändern.

**Flattern**

Fgb.: kard

=>Kammerflattern, =>Vorhofflattern; beide mit Flatterwellen.

engl.: flutter.

F., unregelmäßiges, unreines F.

=>Flimmerflattern.

**Flattertremor**

groschlägiges Händezittern bei hepatischem Präkoma (u. anderen Lebererkrankungen), bei Myo- u. Enzephalopathie.

engl.: flapping tremor; asterixis.

**Flatterwellen**

Syn.: F-Wellen

Fgb.: kard

das Kurvenbild des Vorhof- bzw. Kammerflatterns im EKG.

engl.: F-waves.

**Flatulenz**

=>Flatus.

engl.: flatulence.

**Flatus**

Syn.: Wind, Blähung

(latein.) durch den After abgehende Darmgase. Vermehrter Abgang:

Flatulenz.

F. vaginalis

=>Garrulitas vulvae. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Flaum(haar)**

=>Lanugo.

### **Flavan**

Fgb.: biochem

das Grundgerüst der zu den =>Flavonoiden gehörenden Flavanone, Flavanole (Catechine), Flavanonole u. deren Polymere.

engl.: flavan.

### **Flavedo**

Fgb.: dermat

=>Xanthodermie.

### **Flavektomie**

Fgb.: chir

Abtragung (Fensterung) des =>Ligamentum flavum zwischen 2 Wirbelbögen bei =>Laminektomie.

engl.: excision of ligamentum flavum.

### **Flavin**

Fgb.: biochem

das (zum Alloxazin tautomere) Isoalloxazin  $C_{12}H_{10}N_4O_2$ , eine in Lösung fluoreszierende Verbindung. Es ist zu reversibler Aufnahme von 2 Wasserstoffatomen befähigt (; Bildung einer farblosen Dihydro-Verbindung) u. ist der Grundkörper der =>Flavine (1) sowie von =>Flavin-adenin-dinucleotid u. -mononucleotid. - =>Flavinenzyme.

engl.: flavin.

### **Flavin-adenin-dinucleotid**

Abk.: FAD

Alloxazinadenindinucleotid,  $C_{27}H_{33}N_9O_{15}P_2$ ; eine aus Flavin, Ribit (ein Zuckeralkohol; eine Pentose), Phosphorsäure u. Adenosin aufgebaute Verbindung (jedoch kein echtes Dinucleotid). Es ist wegen der reversiblen Bindungsfähigkeit von Wasserstoff (=Flavin) als =>prothetische Gruppe zahlreicher Flavinenzyme wichtig für biologische => Redoxreaktionen: Seine Biosynthese erfolgt aus =>Flavin-mononucleotid u. ATP.

engl.: flavin-adenine dinucleotide; FAD.

### **Flavine**

1)

Syn.: Lyochrome



Fgb.: biochem

vom =>Flavin durch Substitution in der 9-Stellung abgeleitete Verbindungen (gelbe u. grünliche Farbstoffe), u.a. Riboflavin (= Vitamin B<sub>2</sub>) u. dessen Antagonisten (Lumiflavin u. -chrom, Isoribo-, Arabo- u. Galaktoflavin).

2) =>Acridin-Farbstoffe.

engl.: flavins.

### **Flavinenzyme**

Syn.: Flavoproteine

die sog. "gelben Enzyme". Die Eiweißkörper enthalten die Flavinabkömmlinge wie =>Riboflavin (RF), =>Flavin-mononucleotid oder -häufiger - =>Flavin-adenin-dinucleotid als =>prosthetische Gruppe, mittels derer sie bei biologischen Oxidationen Wasserstoff bzw. Elektronen von einem Substrat (z.B. NADPH, NADH, Amino-, Brenztraubensäure) auf ein nachfolgendes Enzymsystem, seltener - unter Bildung von Wasserstoffsuperoxid - auf Sauerstoff oder andere Akzeptoren übertragen. Als erstisoliertes (Warburg u. Christian 1932) die NADPH-dehydrogenase, das sog. Warburg\* Atmungsferment = "altes gelbes Ferment". Bei den - z.T. metallhaltigen - z. Z. ca. 60 bekannten Enzymen handelt es sich um Oxidoreductasen (=>Atmungskette).

engl.: flavoenzymes; flavoproteins.

### **Flavin-mononucleotid**

Abk.: FMN

Syn.: Riboflavinnucleotid, Riboflavin-5'-Phosphat

das 6,7-Dimethyl-8-ribitylflavin, C<sub>17</sub>H<sub>21</sub>N<sub>4</sub>O<sub>9</sub>P. Ein Derivat des Alkohols Ribit (jedoch kein echtes Nucleotid). Es ist die =>prosthetische Gruppe einiger =>Flavinenzyme u. wirkt als reversibles =>Redoxsystem durch Bildung von reduziertem Flavin-mononucleotid (Symbol: FMN<sub>red</sub>; FMNH<sub>2</sub>), aus dem durch (Auto-)Oxidation wieder FMN entsteht. Die Biosynthese erfolgt aus =>Riboflavin u. ATP unter Mitwirkung von Riboflavin-kinase u. Magnesium (Mg<sup>2+</sup>).

engl.: flavin mononucleotide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Flavivirus**

eine Gattung der Togaviridae (früher =>ARBO-B-Viren); darunter die Erreger von Gelbfieber, Zentraleuropäischer u. Russischer Zeckenzephalitis, Dengue-Fieber, Japanischer, St. Louis-, Murray-Valley-Enzephalitis.

### **Flavobacterium**

Gattung gramnegativer, fakultativ anaerober Stäbchenbakterien mit rotem bis gelb-braunem Pigment.

### **Flavon**

Fgb.: pharm

2-Phenylbenzo- $\gamma$ -pyron (= 2-Phenyl-chromon),. Der einzige nicht hydroxylierte pflanzl. Farbstoff der von ihm ableitbaren Gruppe "Flavone" der =>Flavonoide (deren Grundkörper).

engl.: flavone.

### **Flavonoide**

Naturstoffe, deren Grundgerüst das Phenylchroman ist (Molekularformel: C<sub>6</sub>-C<sub>3</sub>-C<sub>6</sub>, der Ring A + C<sub>2</sub> bis C<sub>4</sub> + Ring B der Formel =>Flavan).

Unterschieden als Flavone u. Flavanole (= 3-Hydroxyflavone), Flavanone (= 2,3-Dihydroflavone), Flavanonole (= 3-Hydroxy-2,3-dihydroflavone) sowie die chemisch verwandten Anthocyanidine, Catechine, Chalkone u. Aurone.

Gelbe oder rote bis blaue Pflanzenfarbstoffe, die mit der Nahrung in den tierischen u. menschl. Körper gelangen, für den sie wichtig sind als Redoxsystem, Wasserstoff-Akzeptor, u. Schutzstoff gegen Autoxidation von Vitamin C u. Adrenalin. - =>Bioflavonoide.

engl.: flavonoids.

### **Flavoproteine**

=>Flavinenzyme.

engl.: flavoproteins.

### **flavus**

(latein.) goldgelb, gelb; z.B. Ligamentum flavum.

engl.: yellow.

### **Flecainid**

ein Klasse-IC-Antiarrhythmikum ohne erkennbare Wirkung auf die Aktionspotentialdauer; hat Ähnlichkeit mit den lidocainartig wirkenden Substanzen. Anw. v.a. zur Therapie supraventrikulärer u. ventrikulärer Arrhythmien; =>Antiarrhythmika.

### **Flèche**

Fgb.: orthop

Etym.: französ. = Pfeil

der nach Forestier zur Bestimmung der Lordosierbarkeit der Halswirbelsäule bei Spondylarthritis gemessene Abstand des Hinterkopfs von einer senkrechten Wand bei wandanliegendem Gesäß u. Rücken.

### **Flechtig\* Bündel**

Biogr.: Paul Emil F., 1847-1929, Neurologe, Leipzig

der =>Tractus spinocerebellaris dorsalis des Rückenmarks.

engl.: Flechtig's fasciculus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Flechte**

1)

Fgb.: botan

=>Lichenes.

2)

Fgb.: dermat

volkstümliche Bez. für verschiedene chron. Hautkrankheiten, z.B. =>Ekzem, Psoriasis, Pityriasis, Lichen, Tinea.

engl.: lichen.

F., fressende

=>Lupus vulgaris (aber auch andere verstümmelnde Hautkrankheiten).

F., nagende

=>Lupus erythematosus chronicus discoides.

## **Fleck**

Fgb.: dermat

=>Macula.

engl.: spot.

F., blauer

blutungsbedingte Haut-Weichteil-Veränderungen wie =>Sugillation, =>Suffusion, =>Hämatom, =>Macula caerulea (Taches bleues).

engl.: black and blue mark.

F., blinder, des Auges

Fgb.: anat

=>blind.

engl.: blind spot.

F., roter

die =>Erythroplakie.

## **Fleckenmal**

Fgb.: dermat

=>Lentigo, =>Café-au-lait-Fleck, =>Naevus spilus bzw. pigmentosus, =>Chloasma.

## **Fleckensyphilid**

Fgb.: dermat

=>Roseola syphilitica.

## **Fleckfieber**

Syn.: **Flecktyphus**, Febris petechialis

Oberbegriff für die mit kontinuierlichem Fieber (=>Febris) u. einem fleckigen Hautausschlag ("Exanthem") einhergehenden =>Rickettsiosen; i.e.S. für das epidemische F.

engl.: spotted fever; epidemic typhus.

F., endemisches

das murine F.

F., epidemisches

Syn.: Typhus exanthematicus, Läusefleckfieber

das klassische, auch als Hunger- oder Kriegstyphus bezeichnete F.; eine weltweit, v.a. unter schlechten hygien. Bedingungen (insbes. starker Verlausung) auftretende akute epidemische Infektionskrankheit mit hoher Sterblichkeit. Sie wird hervorgerufen durch =>Rickettsia prowazeki (Überträger: Läuse, v.a. Kleiderläuse; Reservoir: Menschen). Beginnt - nach einer 10- bis 14tägigen Inkubationszeit - mit raschem Fieberanstieg, bohrenden Kopf- u. Gliederschmerzen mit Abgeschlagenheit, Schüttelfrost, Atemwegs- u. Herzerkrankung (Tracheobronchitis, Myokarditis), Kreislaufschwäche, typischer Aufgedunsenheit u. Rötung des Gesichts u. Bindehautentzündung. Nach 2 bis 4 Tagen tritt ein 8 bis 10 Tage dauerndes anhaltendes Fieber um 40 °C ("Kontinua") auf, u. ab dem 4. bis 7. Krankheitstag ein charakteristischer fleck. Hautausschlag ("=> makulopapulöses petechiales Exanthem"), die Fleckfieberroseolen (zuerst am Rumpf, dann an Extremitäten), begleitet von Zeichen der Schädigung des Gehirns (Panenzephalitis; mit Bewußtseinsstrübung, deliranter Erregung, Unruhe in Form extrapyramidaler Hyperkinesen, bulbärer Lähmung; evtl. auch Sinusthrombose, Koma, Kreislaufversagen; inkomplette Heilung kann z.B. eine zentrale Schwerhörigkeit, spastische Lähmungen, eine symptomat. Epilepsie oder Narkolepsie zur Folge haben). - =>Brill\* Krankheit. Der Nachweis erfolgt durch Komplementbindungsreaktion, => Weil\*-Felix\* Reaktion, Rickettsien-Agglutination. Durch Schutzimpfung (mit Lebend- oder - meist - Totimpfstoff, z.B. nach Weigl aus Därmen infizierter Läuse) ist eine Prophylaxe möglich.

engl.: louse-borne typhus.

F., murines

Syn.: Rattenfleckfieber, Flohfleckfieber

das weltweit verbreitete "endemische F.", hervorgerufen durch Rickettsia typhi s. mooseri (Überträger: Flöhe u. Läuse; Reservoir: v.a. Ratten). Nach einer Inkubationszeit von 9 bis 14 Tagen treten Symptome wie beim epidemischen F. auf, jedoch schwächer (mit Roseolen, v.a. am Stamm), wie auch der Verlauf milder ist u. meist spontane Heilung eintritt.

engl.: murine typhus.

F., Südamerikanisches

das =>Felsengebirgs(fleck)fieber.

engl.: Rocky Mountain spotted fever.

### **Fleisch, wildes**

=>Caro luxurians.

engl.: proudflesh.

### **Fleischbeschau**

gesetzlich geregelte Untersuchung von Schlachttieren. Nach dem Fleischhygiene-Gesetz müssen Schlachttiere vor u. nach der Schlachtung auf ihre Tauglichkeit für den Genuß hin untersucht werden. Die Untersuchung geschieht durch einen amtlich bestellten Tierarzt oder einen speziell ausgebildeten Fleischkontrolleur, der die Erlaubnis zur Schlachtung erteilt u. danach das Fleisch zum Verkauf freigibt. Fleischfressende Tiere (z.B.

Schweine) sind nach den gesetzlichen Bestimmungen zusätzlich auf Trichinen zu untersuchen.

### **Fleischer\* Hornhautentartung**

Biogr.: Bruno Fl., 1874-1965, Augenarzt, Erlangen

als Typ I die => Fehr\*-Hambresin\*, als Typ II die Groenouw\* Dystrophie. - => Kayser\*-Fl.\* Ring.

### **Fleischmann\* Divertikel**

Biogr.: Gottfried Fl., 1777-1850, Anatom, Erlangen

Fgb.: anat

eine ziemlich konstante Ausbuchtung des Zwölffingerdarms unterhalb der Vater\* Papille. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fleischmole**

Fgb.: path

das durch Auslaugung des Hämoglobins lehm- bis lachsfarbene Endprodukt einer =>Blutmole bzw. Breus\* Mole.

engl.: fleshy mole.

### **Fleischner\* Atelektase**

Fgb.: pulmon

=>Plattenatelektase.

### **Fleischvergiftung**

=>Lebensmittelvergiftung durch Verzehr verdorbenen - rohen (insbes.

Hackfleisch) oder zubereiteten - Fleisches, das bei Fäulnis giftige

Eiweißzersetzungsprodukte, bei bakteriellem Befall (z.B. durch

Staphylokokken, Salmonellen, Clostridium botulinum) Bakterientoxine enthält (=>Botulismus). Allgemein als akuter Brechdurchfall.

engl.: meat poisoning.

### **Fleischverpacker-Asthma**

Fgb.: pulmon

Bronchialasthma durch Einatmen der beim Verschweißen der PVC-Verpackungsfolien entstehenden Dämpfe (Salzsäure? Phosgen?).

engl.: meat-packer asthma.

### **Fleischwasser**

Fgb.: bakt

durch Ansetzen mageren Fleisches mit kaltem Wasser entweder in der Kälte oder im Kochprozeß gewonnene Flüssigkeit; dient - sterilisiert - als

Nährsubstrat für Bakterienkultur.

### **Fleischwasserharn**

Fgb.: urol

der infolge Blutung aus dem Harntrakt (als Makrohämaturie) rosafarbene Harn.

### **Fleming\* Reihenverdünnungsmethode**

Biogr.: Sir Alexander Fl., 1881-1955, Bakteriologe u. Immunbiologe, London; 1945 gemeinsam mit Chain u. Florey Nobelpreis für Medizin "für die Entdeckung des Penicillins u. seiner Heilwirkung"

Fgb.: pharm

ein Verfahren zur bakteriologischen Penicillinwertbestimmung.

engl.: Fleming dilution.

### **Fletcher\* Faktor**

Syn.: Präkallikrein

=>Kallikrein.

### **Fletcher\* Probe**

Untersuchung auf Störung des Abflusses des =>Chylus im Ductus thoracicus; im positiven Test wird der Übertritt geschluckten Sudanfarbstoffes in einem vorhandenen Pleuraerguß (Chylothorax) nachweisbar. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Flexibilität, Flexibilitas**

Biigsamkeit; *psych* die differenzierte seel. (u. körperl.) Reaktionsfähigkeit auf wechselnde Umweltbedingungen; *hämät* =>Erythrozytenflexibilität.

engl.: flexibility.

F. cerea

Fgb.: psych

eigenartig wächserner Spannungszustand (Tonus) der Muskulatur mit passivem reglosem Verharren in jeder - noch so unbequemen, oft bizarren - gegebenen Stellung. Wird gefunden v.a. bei katatonen Schizophrenie, seltener in Hypnose u. bei organischen Hirnerkrankungen.

engl.: waxy flexibility.

### **Flexio**

Syn.: **Flexion**

Beugung; die aktive oder passive Bewegung einer Gliedmaße, eines Gliedmaßenteils oder der Wirbelsäule aus der Streck- bzw. Mittelstellung (vgl. =>Neutral-Null-Methode) in die Beugestellung; i.w.S. auch die so erreichte Beugestellung (jedoch als sog. Dorsalflexion die Streckung = Extension!); =>Anteversion.

engl.: flexion.

F. uteri

Fgb.: gyn

Abwinkelung des Gebärmutterkörpers gegen den Gebärmutterhals; (=> Anteflexio, => Retroflexio u. Lateralflexion).

### **Flexionsfraktur**

Syn.: Beugefraktur

Knochenbruch (=>Fraktur), bei dem die bruchauslösende Gewalt entweder auf die gebeugte Gliedmaße einwirkt (u.a. als Typ der =>Radiusfraktur) oder aber eine die maximale Beugungsfähigkeit überschreitende Beugung erzwingt (z.B. bei Wirbelsäulenbruch durch Schleuderverletzung; => Peitschenhieb-Syndrom).

engl.: bending fracture.

### **Flexionshaltung**

Beugehaltung des kindl. Kopfes unter der Geburt; sie stellt sich normalerweise aus einer indifferenten Mittelstellung ein beim Tiefertreten in den Geburtskanal durch Einpassen des Kopfellipsoids in die Führungslinie des Beckens u. wird erst beim Austreten des Kopfes aus den Geburtswegen aufgegeben. - Als max. F. die =>Roederer\* Einstellung.

engl.: flexion attitude, vertex presentation.

### **Flexionskontraktur**

=>Beugekontraktur.

### **Flexner\* Bakterium**

Biogr.: Simon Fl., 1863-1946, amerikan. Bakteriologe

=>Shigella flexneri.

### **Flexor**

Fgb.: anat

Kurzform für Musculus flexor (= Beugemuskel, Beuger).

engl.: flexor.

### **Flexortonus**

die Muskelspannung der Beugemuskeln; sie wird reflektorisch z.B. durch Erregungen der "Flexorreflexafferenzen" (Impulse aus Haut- u. Muskelnerven) unterhalten, ist bei Schädigungen des Rückenmarks häufig gesteigert (Spastik).

engl.: flexor tone.

### **Flexura, Flexur**

Fgb.: anat

(latein.) Biegung, Krümmung.

engl.: flexure.

F. coli dextra u. **sinistra PNA**

die rechte bzw. linke Krümmung des Dickdarms (Colon), u. zwar - lebernahe - im rechten bzw. - nahe dem unteren Milzpol - im linken Oberbauch re. bzw. li. an den Enden des Colon transversum.

engl.: right/left f. of colon.

F. duodeni inferior u. **superior PNA**

**Krümmung des Zwölffingerdarms unten (am Übergang der Pars descendens in die Pars horizontalis) bzw. oben (am Übergang des 1. Abschnitts = Pars superior in den absteigenden Teil = Pars descendens).**

**F. duodenojejunalis**

**Darmkrümmung am Übergang des Zwölffingerdarms (dessen Pars ascendens) in den Leerdarm (Jejunum).**

engl.: **duodenojejunal f.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Fliegen**

Fgb.: entom

=>Brachycera.

engl.: flies.

**fliegende Hitze**

subjektiv empfundene "Hitzewallungen" (v.a. im Kopf), meist im Rahmen des =>Klimakteriums.

engl.: hot flashes.

**Fliegenmadenkrankheit**

=>Myiasis.

**Fliegenpilz**

=>Amanita muscaria.

engl.: fly agaric.

**Fliegeramaurose**

=>Fliegerkrankheit.

**Fliegerkrankheit**

luftfahrtbedingte =>Druckluft- bzw. Druckfallkrankheiten (=>Barotrauma), z.B. als =>Black-out ("Fliegeramaurose"), Aerootitis (Fliegerohr). - Ferner als Fliehkraft(überlastungs)kollaps der orthostatische =>Kollaps infolge radialer oder linearer Beschleunigungen in Flug- u. Raumfahrzeugen. - =>Flug...

engl.: air sickness.



## **Fließfähigkeit**

=>Viskosität.  
engl.: fluidity.

## **Fließgleichgewicht**

Fgb.: physik

Zustand konstanter Mengenverhältnisse u. konstanter Umsatzgeschwindigkeit in einem offenen System (im thermodynamischen Sinne), insbes. *physiol* im Zwischenstoffwechsel; im allgemeinen ein Zustand mit stabiler Einstellung auf dem Niveau minimaler Entropieerzeugung bei Konstanz des Zu- u. Abflusses der Ausgangs- u. Endprodukte sowie der äußeren u. inneren Bedingungen (z.B. Enzymaktivität, Diffusion).  
engl.: steady state.

## **Flimmer**

=>Flagellum; =>Flimmern, Flimmer...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Flimmerarrhythmie**

Fgb.: kard

die absolute =>Arrhythmie bei Vorhofflimmern.  
engl.: fibrillation.

## **Flimmeraura**

epilept. =>Aura mit Flimmerskotomen u./oder bunten Kreisen.  
engl.: scintillating aura.

## **Flimmerbewegung**

Syn.: Flimmern

ständige, nach Schlagrichtung u. -folge koordinierte Bewegung der Flimmern oder Kinozilien eines Flimmerepithels; bewirkt den Transport von Flüssigkeit u. kleinen Teilchen in Richtung einer Körperöffnung, z.B. von Staub in den Bronchien zum Kehlkopf.  
engl.: ciliary action.

## **Flimmerepithel**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0556.bmp")**

Fgb.: histol

=>Epithel, das an seiner freien Oberfläche mit eigenbeweglichen, zytoplasmatischen Flimmerhärchen (Kinozilien) ausgestattet ist, d.h. mit Gebilden, die aus streng geordneten kontraktilen (?) Mikrotubuluspaaren bestehen. - =>Mikrotubuli, =>Flagellum.  
engl.: ciliated epithelium.

### **Flimmerflattern**

Syn.: Flatterflimmern

Fgb.: kard

ein =>Vorhofflimmern, das im EKG wechselnde Serien von fast regelmäßigen P-Wellen (wie bei =>Vorhofflattern) u. von Flimmerwellen bei unregelmäßigen R-R-Intervallen aufweist.  
engl.: flutter-fibrillation.

### **Flimmerlichtaktivierung**

Abk.: FLA

Syn.: intermittierende Photostimulation

Fgb.: neur

die Verstärkung bzw. Provokation krankhafter Hirnpotentiale im EEG durch rhythmisch unterbrochene (= intermittierende) Belichtung der Netzhaut mit niedrigen Blitzfrequenzen (ca. 3-25/Sek. z.B. bei Blick in die Sonne durch rotierenden Propeller). Wird - durch ein Flimmergerät erzeugt - angewendet in der Epilepsie-Diagnostik (v.a. auf photogene Epilepsie), wobei es evtl. gleichzeitig zu Schwindel ("flicker vertigo") oder zu einem Anfall kommt.  
engl.: intermittent photostimulation; flicker activation.

### **Flimmerlichtdiskriminierung**

apparative Bestimmung der Fähigkeit zur Erkennung von Flimmern mit Hilfe variabler Flimmerfrequenzen für rotes, blaues u. weißes Licht.  
engl.: flicker discrimination.

### **Flimmern**

1)

Fgb.: ophth

das =>Augenflimmern; ferner Flimmerempfindung, d.h. Wahrnehmung von Helligkeits- oder Farbschwankungen bei Lichtwellenfrequenzen zwischen einigen Hertz u. der Verschmelzungsfrequenz.

engl.: flicker.

2)

Fgb.: kard

=>Kammerflimmern, =>Vorhofflimmern.

engl.: fibrillation (atrial; ventricular).

3)

Fgb.: anat

=>Flimmerbewegung.

### **Flimmerskotom**

Fgb.: ophth

durch Durchblutungsstörung des Gehirns ausgelöste halb- oder beidseitige anfallsweise Flimmerempfindung (=>Flimmern [1]) mit gleichzeitiger Beeinträchtigung der - v.a. zentralen - Sehschärfe. Meist Vorläufer- oder Begleitsymptom einer Migräne oder aber Hauptsymptom einer isolierten

Augenmigräne; => visuelle =>Epilepsie. - Bei höhergradigen Gesichtsfeldausfällen als Amaurosis partialis fugax bezeichnet.  
engl.: scintillating scotoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Flimmer(verschmelzungs)frequenz**

"kritische Fusionsfrequenz"; die Frequenz (20-60 Hz), bei der ein Farb- oder Helligkeitsflimmern (=>Flimmern) zu flimmerfreiem einheitlichem Bild verschmilzt ("Verschmelzungsphänomen").  
engl.: flicker fusion frequency.

### **Flimmerwellen**

Syn.: F-Wellen  
Fgb.: kard  
=>Kammer-, =>Vorhofflimmern.  
engl.: fibrillary waves; ff-waves.

### **Flint\* Geräusch**

Biogr.: Austin Fl., 1812-1886, Internist, New York  
Syn.: Austin Flint\* Geräusch  
tiefes, spätdiastolisches oder präsysolisches =>Herzgeräusch bei Aorteninsuffizienz (maximal über der Herzspitze) infolge der funktionellen Mitralstenose (Strömungsdruck des aortalen Pendelblutes auf ein Mitralsegel?).  
engl.: Flint murmur.

### **Flocci volitantes**

Fgb.: ophth  
=>Flockensehen.

### **Floccilatio, Floccilegium**

Fgb.: psych  
=>Flockenlesen.

### **Flocculus PNA**

Fgb.: anat  
die "Kleinhirnflocke"; der dem mittleren Kleinhirnstiel (Pedunculus cerebelli medius) anliegende, kleine Kleinhirnteil an der Kleinhirnunterfläche; gehört stammesgeschichtlich zum Archeocerebellum.

### **Flockenlesen**

Syn.: Floccilatio, -legium, Krozidismus  
zitteriges Herumfingern in der Luft oder über der Bettdecke, v.a. bei

exogenen Psychosen, ferner bei tuberkulöser Meningitis.  
engl.: floccillation; delirious grasping.

### **Flockensehen**

durch krankhafte Veränderungen im Auge bedingte ("entoptische")  
Wahrnehmung kleiner dunkler, bei den Augenbewegungen mitwandernder  
Flecken ("Flocci volitantes").  
engl.: myiodesopsia.

### **Flockungsreaktion**

Fgb.: serol

Sammelbegriff für Reaktionen, die zu Ausflockung der Probe führen; z.B. als  
=>Serumlabilitätsproben, als immunologische =>Präzipitationsreaktionen, als  
unspezifische Seroreaktionen bei Syphilis (z.B. die F. nach Kahn, Boerner-  
Lukens, Chediak, Sachs\*-Witebsky\* =>Citocholreaktion, Lentocholreaktion n.  
Sachs-Georgi, Ballungsreaktion n. Müller, =>Meinicke\* Klärungsreaktion,  
Cardiolipin-F. einschl. => VDRL-Tests) u. entsprechende Reaktionen im  
Liquor.

engl.: flocculation test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Floh, Flöhe**

Fgb.: entom

=>Aphaniptera.

engl.: flea.

### **Flötenschnabelbruch**

indirekter Schrägbruch eines langen Röhrenknochens (i.e.S. des  
Schienbeins, v.a. bei Biegungs- oder Torsionsbruch), bei dem die lang  
auslaufenden Bruchenden einem Blockflötenmundstück ähneln; stets mit  
Gefahr der Durchspießung.

### **Flötenschnabelkatheter**

Harnleiter- oder Harnblasenkatheter mit Flötenmundstück-ähnlicher Spitze,  
die in der Schrägung ein ovales "Auge", evtl. auch seitliche "Fenster" trägt.  
engl.: whistle-tip catheter.

### **Flohfleckfieber**

murines =>Fleckfieber.

### **Flohstiche**

Syn.: Pulikose, Pulicosa

v.a. an bekleideten Hautpartien gruppenweise angeordnete Quaddeln u.  
juckende Papeln nach Stich durch Flöhe (v.a. Menschenfloh = Pulex irritans;

aber auch Hunde-, Katzenfloh).

### **Flopper-Fuß**

Überlastungsschaden des Kahnbeins (Os naviculare) bei Hochspringern.  
engl.: flopper-foot.

### **floppy infant**

Etym.: engl. = schlaffes Kind  
der dystone Allgemeinzustand bei Kindern mit Myopathie, spinaler u./oder zerebraler Erkrankung.  
engl.: floppy infant.

### **floppy valve**

Fgb.: kard  
(engl.) eine myxomatös, entzündlich oder fibrotisch veränderte schlaaffe Herzklappe, z.T. mit Deformierung im Sinne eines =>Aneurysmas; evtl. mit begleitenden Zeichen einer mesodermalen Dystrophie (z.B. Marfan\* Syndrom). Meist eine Mitralklappe (=>Mitralsegelprolaps), wobei die dadurch bedingte Mitralinsuffizienz ("Floppy-valve-Syndrom"; ohne Klappenringdilata-tion) einen atypischen Befund bei der =>Auskultation ergibt: ein - im Phonokardiogramm bandförmiges - hochfrequentes Systolikum, das durch ein geräuschfreies Intervall vom 1. Herzton abgesetzt u. meist von einem deutl. =>Click eingeleitet ist, oder aber nur ein - meist mesosystolischer - Click (durch die in den Vorhof vorgewölbte Klappe).

### **Flora intestinalis**

=>Darmflora. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Flores**

Fgb.: pharmaz  
(latein.) Blüten als therapeutisch genutzte Blütendroge; ferner Bez. für blütenförmige mineral. Substanzen.  
engl.: flowers; blossoms.  
F. Althaeae  
Eibischblüten (von Althaea officinalis).  
engl.: althea f.  
F. Arnicae  
Arnikablüten (von Arnica montana).  
engl.: arnica f.  
F. Chamomillae  
Kamillen; die Blütenköpfchen von Matricaria chamomilla. Als **F. Ch. romanae** Römische Kamillen, die Blütenköpfchen von Anthemis nobilis.  
engl.: chamomile f.  
F. Sulfuris  
Schwefelblüte, =>Sulfur sublimatum.

engl.: crystalline sulfur.

### **Florey\* Einheit**

Biogr.: Sir Howard W. Fl., 1898-1968, engl. Pathologe; Nobelpreis für Medizin 1945, gemeinsam mit Fleming u. Chain die Oxford-Einheit (als Penicillin-E.).  
engl.: Florey unit.

### **florid(e)**

blühend; heftig, stark ausgeprägt.  
engl.: floride.

### **Florkontrast**

Fgb.: ophth

die scheinbare Farbänderung eines grauen Testzeichens in die Gegenfarbe des Umfelds nach Bedecken mit dünnem durchscheinendem Papier (Florpapier). Entsprechende F.-Tafeln (z.B. n. Cohn) dienen zur Feststellung von Farbensinnstörungen (der Kontrasteffekt fehlt bei Farbenblindheit).

### **Flossenfuß; -hand**

Fgb.: path

Flossenform des Fußes bzw. der Hand infolge unvollständiger embryonaler Differenzierung; i.e.S. der Löffelfuß bzw. die Löffelhand bei subtotaler oder totaler Zehen- bzw. Fingerverwachsung (=>Syndaktylie). - Als Flossenhand ferner die Fehlstellung der Hand i.S. einer Überstreckung der Finger (Hyperextensionskontraktur) mit begleitendem bläulichem Hautödem ("Schwellhand") bei Syringomyelie des Halsmarkbereichs.

### **Flowmeter**

Syn.: Durchfluß-, Durchströmungsmesser

Gerät zur Strömungsmessung einer Flüssigkeit (z.B. Blut) oder eines Gases bzw. Gasgemisches (z.B. an Narkosegeräten) in ml/Zeiteinheit; z.B. als Tropfenzähler, Ludwig\* Stromuhr, Bubble Flowmeter, Pitot\*, Venturi\* Rohr, Rotameter, Rein\* Thermostromuhr, Ultraschall-F. ("Ultraschall-Doppler").  
engl.: flowmeter.

### **Fluchtgerät**

kleines, leicht zu bedienendes Atemschutzgerät zur umgebungsunabhängigen kurzzeit. (etwa 45 Min.) Versorgung mit Atemluft; sog. Selbstretter für Arbeitsplätze mit Gefahr plötzlichen Sauerstoffmangels oder des Auftretens giftiger Gase.

### **Fluchtreflex**

ein über mehrere =>Synapsen ablaufender, durch Schädigungsreize

(Schmerzreize) ausgelöster =>Reflex i.S. einer Beugung in Hüfte u. Knie u. einer Streckung (Dorsalflexion) des Fußes u. der Großzehe sowie Spreizung der übrigen Zehen; führt durch Verkürzung der gereizten Gliedmaße zur Entfernung vom Schädigungsreiz ("Verkürzungsreaktion"). Kommt vor bei Unreife oder Schädigung der Pyramidenbahn. - Als Teilreflex z.B. der => Babinski\* Reflex.  
engl.: shortening reaction.

### **Fluconazol**

ein Triazol-Antimykotikum zur Behandlung oberflächlicher u. systemischer Mykosen; gute Resorbierbarkeit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fluctuatio vibratoria**

das durch die bei der =>Perkussion auszuführende Beklopfung ausgelöste Hinundherwogen ("Undulieren") eines frei beweglichen Hohlraumergusses. - =>Fluktuation.

### **Flucytosin**

ein fluoriertes Pyrimidinderivat, wirksam als Antimykotikum.  
engl.: flucytosine.

### **Fludrocortison**

ein =>Mineralocorticoid; Nebenwirkungen bei hoher Dosierung: Hypokaliämie, metabolische Alkalose, Wasserretention (Ödeme), Blutdrucksteigerung.

### **Flügelbein**

das je einen großen u. kleinen Flügel (Ala major u. minor) tragende =>Os sphenoidale.

### **Flügelfell**

Fgb.: path  
=>Pterygium.

### **Flügelgaumengrube**

=>Fossa pterygopalatina.

### **Flügelkanüle**

als Typ der Verweilkanüle (z.B. für Infusionen, Daueranästhesie etc.) eine Injektionskanüle mit einer flügelartig abstehenden Griff- bzw. Fixierungsplatte vor dem Konus. Als gerade F. z.B. die Strauss\*, Beck\* Kanüle.

engl.: butterfly cannula.

### **Flügelschlagen**

Syn.: Flügelschlagtremor

Fgb.: neur

ausfahrende Bewegungen der Arme, ausgelöst z.B. durch Armhalteversuch, u.a. bei =>Degeneratio hepatolenticularis, Erkrankung des Nucleus dentatus des Kleinhirns u. im =>Leberkoma.

engl.: wing beating.

### **Flügelstellung des Schulterblattes**

=>Winging.

engl.: winged scapula. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Flügelzellen**

von Sehnenfasern gepreßte u. diesen flügelartig angeschmiegte => Fibrozyten einer Sehne.

### **Flüssigkeit**

Fgb.: anat

die =>Körperflüssigkeit, unterteilt in =>Extra-, Intrazellular-, interstitielle u. transzelluläre Flüssigkeit.

engl.: body fluid.

### **Flüssigkeitsersatz**

die Auffüllung eines Defizits an Körperflüssigkeit durch Flüssigkeitszufuhr über den Magen-Darm-Trakt (enteraler F.) oder Verabfolgung geeigneter Lösungen in das Blutgefäßsystem (parenteraler F.), z.B. als =>Infusion von Traubenzucker-, physiologischer Kochsalzlösung, Bluttransfusion (evtl. nur Plasmafraktionen, Expander); =>Flüssigkeitstherapie.

engl.: fluid replacement.

### **Flüssigkeitshaushalt**

Fgb.: physiol

=>Wasserhaushalt; vgl. =>Dehydratation, =>Exsikkose, =>Hyperhydratation.

engl.: fluid balance; water balance.

### **Flüssigkeitslunge**

=>fluid lung.

### **Flüssigkeitsregel**



Faustregel für den Flüssigkeitsbedarf (= 2000 ml/m<sup>2</sup> Körperoberfläche) des Säuglings jenseits der Neugeborenenperiode: in den ersten Mon. 1/7 - 1/5, am Ende der Säuglingszeit 1/10 des Körpergewichts, max. 1000 ml/Tag (= Feer\* Zahl).

### **Flüssigkeitsretention**

Störung des =>Wasser-Elektrolyt-Haushalts i.S. einer ungenügenden Ausscheidung; führt zu Zunahme des Körpergewichts, =>Ödemen u. Ergüssen, evtl. auch Blutdruckanstieg; v.a. bei Nieren-, Herzkrankheiten, endokrinen Störungen, aber auch medikamentös bedingt.  
engl.: fluid retention.

### **Flüssigkeitsspiegel**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0558\_2.bmp")**

die waagerechte obere Grenzfläche einer Flüssigkeit gegen ein Gas. Ihr Nachweis (durch =>Perkussion oder Röntgenaufnahmen bzw. Durchleuchtung;) in Körperhöhlen, Hohlorganen u. krankheitsbedingten Hohlräumen (=>Kaverne) ist beweisend für das Vorhandensein einer krankhaften Flüssigkeitsansammlung (bzw. für die flüssige Natur des Substrats) oder eines - evtl. sekundär durch Punktion oder Perforation aufgetretenen - Gases; =>Dünndarmspiegel.  
engl.: air-fluid level.

### **Flüssigkeitstherapie**

Zufuhr von Wasser u. Elektrolyten unter Berücksichtigung des laufenden Bedarfs (= Erhaltungstherapie) u. entstandener oder zu erwartender Verluste ("Defizitdeckung"); =>Flüssigkeitsersatz. - i.w.S. die künstl. (parenterale) Ernährung, die Osmo- u. Dialysetherapie.

engl.: fluid therapy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Flüssigkeitsverlust**

Verlust von Körperflüssigkeit mit resultierender Störung des =>Wasser-Elektrolyt-Haushalts, z.B. bei =>Polyurie, =>Diarrhö, =>Erbrechen; Blutverlust; =>Dehydratation, Exsikkose.  
engl.: fluid loss.

### **Flüsterprobe**

der mit Flüstersprache durchgeführte Teil der phonetischen =>Hörprüfung; der Untersucher spricht mit Flüsterstimme Wörter mit hohem (z.B. "66«, »Wiese") u. tiefem Klangcharakter (z.B. "99«, »Barbara").  
engl.: whisper test.

### **Fluggastthrombose**

=>Thrombose im Bereich der Beine bei langen Flugreisen; als pathogenetische Faktoren gelten - außer Prädisposition u. Barotrauma - das stundenlange nahezu unbewegliche Sitzen u. die häufigen Mahlzeiten.  
engl.: air-passenger thrombosis.

### **Flugkrankheit**

=>Luftkrankheit; =>Fliegerkrankheit.

### **fluid lung**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0558\_1.bmp")**

Fgb.: path

Etym.: engl. = feuchte Lunge

das subakute =>Lungenödem als Folge einer massiven u. zu schnellen Infusion oder Transfusion (passagere Linksherzinsuffizienz). - Ferner Bez. für die "urämische Lunge" (die Lunge bei =>Urämie).

### **Fluidität**

die Fließeigenschaften (vgl. =>Viskosität). - =>Membranfluidität.

engl.: fluidity.

### **Fluidometrie**

Messung der Fließeigenschaften des Blutes.

### **Fluidopneumothorax**

Fgb.: path

die gleichzeitige Anwesenheit von Luft u. Flüssigkeit im Pleuraraum, z.B. als Hydro-, Sero-, Pyo-, Häm-, Chylo- pneumothorax; ergibt im Röntgenbild => Flüssigkeitsspiegel.

### **fluidus**

(latein.) fließend, flüssig. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fluktuation**

Wellenbewegung, Schwankung.

1) *klin* die tastbare wellenförm. Flüssigkeitsbewegung in einer Körperhöhle, z.B. bei Aszites oder Abszeß; =>Fluctuatio.

2) *kard* das Wandern der Nulllinie im EKG.

3) *geburtsh* die sich kurzfristig wiederholenden Abweichungen der Herzfrequenz des Feten von der Basisfrequenz ("baseline") bei der => Kardiotokographie. Sie werden erfaßt durch "Schlag-zu-Schlag"-Registrierung; je nach Bandbreite der Schwankungsamplituden werden 4 "Oszillationstypen" (Hammacher) unterschieden: saltatorisch (Differenz =  $\Delta >$

25), undulatorisch (normal), eingeengt undulatorisch, silent ( $\Delta HF < 5$ ).  
engl.: fluctuation.

### **Flumethason**

ein hautspezifisches =>Fluorcorticoid.  
engl.: flumethasone.

### **Flumina pilorum PNA**

die durch jeweils gleiche Anordnung u. gleichgerichteten Verlauf der Körperhaare entstehenden kon- oder divergierenden (evtl. kreuzenden) "Haarströme".

### **Flunarizin**

ein difluoriertes Cinnarizin-Analogon; ein Calciumantagonist (sog. Calciumüberladungsblocker); fördert die Erythrozytenfluidität. Anw. zur Therapie zerebraler Durchblutungsstörungen.

### **Flunitrazepam**

ein Benzodiazepin-Derivat; Hypnotikum u. Sedativum; Anw. bei Schlafstörungen, in der Anästhesiologie v.a. zur Prämedikation u. Narkoseeinleitung.

### **Fluor**

Abk.: F

1)

Fgb.: chem

(sprich: flu-or) 1wertiges Element der Halogen-Gruppe, Atomgew. 18,9984, OZ 9. Ein schwach gelbgrünes, "erstickendes", giftiges Gas (=> Fluorvergiftung), das sich - als reaktionsfähigstes Element - oft explosionsartig mit zahlreichen Elementen zu => Fluoriden umsetzt; es steigert bei synthetischem Einbau in organische Verbindungen deren Beständigkeit u. Wirksamkeit (=> Fluorcorticoide). Es kommt als Spurenelement bei Tier u. Mensch vor (=>Fluoride; =>Fluorprophylaxe). Seine 6 Isotope ( $^{16}\text{F}$ - $^{21}\text{F}$ ) sind mit Ausnahme von  $^{19}\text{F}$  radioaktiv ( $\beta$ -Strahler).

engl.: fluorine.

2)der dünn- bis dickflüssige Scheidenausfluß als **Fluor vaginalis = F. genitalis**, u. zwar i.e.S. der bei vermehrter Bildung von Sekret in der weibl. Scheide, z.B. infolge mechanischer (z.B. Pessar, Prolaps) oder chemischer Reizung (Scheidenspülung), bei Infektion (Bakterien, Trichomonaden, Soor), Scheidenkarzinom. Häufig kombiniert mit Juckreiz, bei gleichzeitiger Kolpitis auch mit örtlichen Schmerzen. Als **F. albus** (= => Leukorrhö, =>Weißfluß) das vermehrte, nicht-entzündliche, weißl. Scheidensekret, v.a. bei jungen Mädchen u. in der 1. Zyklushälfte, bes. vor dem Eisprung (ohne Krankheitswert). Als **F. a. posterior** der eitrige Schleimaustritt aus dem After bei Proktitis; als **funktionseller** oder **nervöser F.** die vasomotorisch bedingte

vermehrte Sekretzunahme z.B. bei Ovarialinsuffizienz, seel. Störungen/Aufregung etc. tritt oft nur schubweise auf, meist als primärer F. aus dem Gebärmutterhals u. den Bartholin\* Drüsen als glasklare, Epithelien u. Döderlein\* Stäbchen enthaltende Absonderung; als **F. neonatorum** der milchähnlich-schleimige Ausfluß bei Neugeborenen am 3.-5. Tg. als Reaktion auf den Ausfall der plazentaren Östrogene, u. als solcher ohne Krankheitswert. Der korporale, tubare u. **zervikale F.** sind dagegen durch die Scheide abgehende Absonderungen aus dem inneren Genitale, z.B. bei Entzündung, Geschwulst.  
engl.: vaginal discharge.

### **Fluorapatit**

$3 \text{Ca}_3(\text{PO}_4)_2 + \text{CaF}_2$ ; aus Hydroxylapatit durch Austausch der OH-Gruppen gegen Fluorionen entstehender Apatit; Folge ständiger Aufnahme kleiner Fluormengen z.B. aus fluoriertem Trinkwasser; =>Dentalfluorose, => Fluorosteopathie.  
engl.: fluoroapatite.

### **Fluorcorticoide**

Fgb.: pharm

synthetische =>Corticosteroide (meist als =>Glucocorticoide) mit antiallergischer u. entzündungshemmender (antiphlogistischer) Wirkung. Strukturell abgeleitet vom 1,4-Pregnandien-3,20-dion ( I; R1 bis R5 = H, R6 = CH<sub>3</sub>) bzw. vom 4-Pregnen-3,20-dion ( II) u. an R1 u./oder R2 fluoriert.  
engl.: fluorocorticoids.

### **Fluoren**

Fgb.: chem

das in Steinkohlenteer, Anthracenöl vorkommende o-Diphenylenmethan (C<sub>13</sub>H<sub>10</sub>); einige Derivate sind karzinogen, andere dienen als Heilmittel (z.B. Antiphlogistika, Antiarthritika).

engl.: fluorene. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fluorenprobe**

(Boas) modifizierte Benzidinprobe (Blutnachweis) mit 2,7-Diaminofluorenhydrochlorid.

### **Fluorescein**

Syn.: Fluoreszein, Resorcinphthalein

Fgb.: chem

ein Xanthenfarbstoff (); gelbe oder rote Kristalle, die in heißem Alkohol, in Aceton oder Alkalilaugen löslich sind u. dann eine intensiv gelbgrüne Fluoreszenz geben. Wird v.a. als wasserlösliches Kalium- oder Natriumsalz verwendet, *diagn* für => Fluoresceinversuche u. zur =>Fluoreszenz-Angiographie, *therap* gegen Erytheme u. *ophth* zur Entgiftung von

Methylviolett im Auge (0,5%ige Lsg.), *histol* zur Vitalfärbung u. zur Differenzierung von Fuchsinfärbungen, ferner *immun* als Fluorochrom (v.a. **Fluoresceinisocyanat** bzw. **-isothiocyanat**) zur Kupplung mit Antikörpern, die zur Darstellung von Antigenen dienen (=>Immunofluoreszenz), *analyt* als Fluoreszenzindikator (pH 4,0-4,5, farblos/grün). - Derivate mit medizinischer Bedeutung sind u.a. Erythrosin, Rose bengale, Fluoresceindifettester (Ester mit geradkettigen C8-C16-Fettsäuren; nicht resorbierbar, durch Lipase verseifbar; dienen zur Bestg. der Serumlipase u. Diagnostik der exokrinen Pankreasfunktion anhand des freigesetzten Fluoresceins im Harn).  
engl.: fluorescein.

### Fluoresceinversuch

1)**Fluorescein-Augenprobe** :Prüfung der Intaktheit der Hornhautoberfläche durch Einträufeln von Fluorescein in den Bindehautsack; Epitheldefekte zeigen Fluoreszenz.

engl.: fluorescein dye test.

2)die Elschinig\* Permeabilitätsprüfung der Blut-Kammerwasser-Schranke anhand des zeitlichen Auftretens u. der Intensität einer - mit dem Biomikroskop beobachteten - Grünfärbung des Kammerwassers in der vorderen Augenkammer nach i.v. Injektion von Fluoresceinnatrium-Lsg.

3)=>Fluoreszenz-Angiographie.

### Fluoreszenz

Fgb.: physik

die relativ rasch abklingende Lichtemission durch Atome oder Moleküle, die durch Absorption energiereicher Strahlen angeregt wurden. Als **primäre F.** die Eigenfluoreszenz; als **sekundäre F.** das - in der Fluoreszenzmikroskopie genutzte - farbige Aufleuchten der mit einem Fluorochrom angefärbten Substanzen u. Gewebebausteine im Ultraviolettlicht.

engl.: fluorescence.

### Fluoreszenz-Angiographie

[Abbildung%!PopuPID \("roche.mvb","0560.bmp"\)](#)

Fgb.: ophth

die =>Angiographie als Intravitalfärbung des Augenhintergrundes durch i.v. Injektion einer Fluoresceinnatrium-Lsg. dient der Erkennung von Störungen der Hämodynamik, Läsionen des Kapillarnetzes u. vaskulär bedingten Netzhautschädigungen mittels =>Ophthalmoskopie.

engl.: fluorescein angiography; fluorescence a.

### Fluoreszenzdurchflußzytometrie

=>Durchflußzytometrie.

### Fluoreszenzfärbung

Fgb.: histol

=>Fluorochromierung.

### **Fluoreszenzmethode**

Syn.: Lumineszenzmethode

Sichtbarmachung von Substraten (unbehandelt oder nach => Fluorochromierung) anhand der primären oder sekundären Fluoreszenz bei Be- oder Durchstrahlung mit kurzwelligem oder ultraviolettem Licht (in der Fluoreszenzmikroskopie z.B. UV einer Quecksilberdampfampe mit der Wellenlänge 300-400 nm). Die Objekte leuchten in den Farben des Spektrums auf schwarzem Hintergrund auf; =>Immunofluoreszenz.

### **Fluoreszenzmikroskopie**

=>Fluoreszenzmethode.

engl.: fluorescence microscopy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fluoreszenzphänomen**

Fgb.: derm

Fluoreszenz in einem spezif. Farbton bei Bestrahlung von Pilzen bzw. von pilzbefallenen Haaren mit der Wood\* Lampe.

### **Fluoreszenzphotometrie**

=>Fluorophotometrie.

engl.: fluorescence photometry.

### **Fluoreszenzschirm**

Fgb.: röntg

=>Leuchtschirm.

engl.: fluoroscopic screen.

### **Fluoreszenz-Treponemen-Antikörpertest**

Abk.: FTA

Syn.: Deacon\*-Falcone\*-Harris\* Test

(1957) Darstellung von Treponemen-Antikörpern durch indirekte Fluoreszenztechnik (Immunofluoreszenz) zum serologischen Syphilis-Nachweis; ein fixierter Ausstrich einer Treponema-pallidum-Suspension wird mit dem zu testenden Serum im Inkubator bebrütet, danach in Puffer gewaschen u. mit fluoreszierendem Antihumanglobulinserum versetzt. Der Test wird als "FTA-Test-200" mit stark verdünntem Probandenserum ausgeführt oder als "FTA-ABS-Test" nach Absorption gemeinsamer Gruppenantigene durch Vorbehandlung mit Reiter\* Spirochäten.

engl.: fluorescent treponemal antibody (absorption) test; FTA(-ABS) test.

### **Fluoreszyt**

Fgb.: hämat

ein durch Gehalt an =>Porphyrinen im UV-Licht fluoreszierender Erythrozyt.

Vermehrung derartiger Ery (normal unter 10/100) bei Blutungs-, Bleianämie, Porphyrie.  
engl.: fluorocyte.

### **Fluoride**

Fgb.: chem

Salze der Fluorwasserstoffsäure (HF; Acidum hydrofluoricum), z.B. Calcium fluoratum. - Ferner Bez. für die Gesamtheit des als freies Ion "F-" im Körper enthaltenen Fluors; Normalwerte: Serum 0,01-0,045, Gesamtblut 0,01-0,10 mg/100 ml; in Zahnschmelz 10-34, Dentin 24-76, Knochen (altersabhängig) 94-270 mg/100 g Trockengewicht; rasche Darmresorption; die Harnausscheidung beträgt 0,3-1,5 mg/24 Std. Sind wichtig v.a. für die Zahnerhaltung (=>Fluorprophylaxe). - Fluoride sind im übrigen giftig (=> Fluorvergiftung; hemmen u.a. die Glykolyse durch Enzymhemmung; bewirken Eisen- u. Calciummangelerscheinungen durch Bildung schwerlöslicher Eisen- bzw. Calciumverbindungen) u. stark ätzend; MAK: 2,5 mg/m<sup>3</sup> (als Fluor).

engl.: fluorides.

### **Fluor(id)ierung**

Zusatz von Fluor-Präparaten (z.B. Natriumfluorid) zu Trinkwasser u. Milch als Form der =>Fluorprophylaxe.

engl.: fluoridation.

### **Fluorimetrie**

=>Fluorophotometrie.

### **Fluorkohlenwasserstoffe**

Fgb.: chem

mit Fluor, häufig zusätzlich mit Chlor u. Brom substituierte =>

Kohlenwasserstoffe; wenig giftige Gase oder niedrig siedende Flüssigkeiten, nicht brennbar, chemisch sehr beständig; finden Anw. u.a. *anästh* als Narkosemittel (z.B. Halothan).

engl.: fluorohydrocarbons. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fluorochrome**

=>Fluorochromierung.

### **Fluorochromierung**

Syn.: Fluoreszenzfärbung

Anfärbung von Zell- u. Gewebestrukturen (z.B. als Anfärbung von Lipoiden) oder von (über)lebenden Zellen (= **Intravital-F.**) mit Fluorochromen (Fluoreszenzfarbstoffe; z.B. Acridinorange, Auramin, Fluorescein) bzw. mit stark verdünnter Fluorochrom-Lsg. (z.B. Acridinsulfat) zur kontrastreichen

mikroskopischen Darstellung im Ultraviolett- oder Blaulicht; =>  
Immunofluoreszenz.  
engl.: fluorescent staining.

### **Fluorocytosin**

=>Flucytosin.  
engl.: 5-fluorocytosine.

### **Fluro(photo)metrie**

Bestimmung fluoreszierender, in einer nichtfluoreszierenden Flüssigkeit gelöster Substanzen mit Hilfe von Wood\* Licht u. einer photoelektrischen Zelle; meist als Fluorospektro(photo)metrie mit monochromatischem Licht zur Anregung der Fluoreszenz u. Filterung des abgestrahlten Lichtes mit einem weiteren Monochromator.  
engl.: fluorophotometry.

### **Fluorose**

Fgb.: path  
=>Dentalfluorose, =>Fluorosteopathie; =>Spira\* Syndrom.  
engl.: fluorosis.

### **Fluoroskopie**

jedes Verfahren, das die =>Fluoreszenz zur Herstellung sichtbarer Bilder mittels unsichtbarer Strahlen benützt; i.e.S. die Röntgen-Durchleuchtung.  
engl.: fluoroscopy.

### **Fluorospektrometrie**

=>Fluorophotometrie.  
engl.: fluorospectrometry.

### **Fluorosteopathie**

die =>Osteoporose, Osteomalazie u. - v.a. - hochgradige Osteosklerose (mit Anreicherung von Fluorapatit) bei der chron. Fluorvergiftung; klinisch mit Gliederschwere, Steifheit der Wirbelsäule u. des Brustkorbs, Kurzatmigkeit, Parästhesien.  
engl.: osteofluorosis.

### **Fluorouracil**

ein =>Pyrimidinanalog; Zytostatikum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fluorozyt**



=>Fluoreszyt.  
engl.: fluorocyte.

### **Fluorprophylaxe**

Fgb.: dent

die Verabreichung von Fluorpräparaten ab dem 5. Fetalmonat (Zufuhr via Placenta) ca. bis zum 10. Lj. zur Optimierung der Verkalkung der Zahnhartsubstanz; =>Fluorierung. Als Kariesprophylaxe ferner die örtl. Anw. fluorhaltiger Zahnpasten, Mundwässer sowie die "Fluorlack-Methode" (Bildung einer Schutzschicht aus säurebeständ. Fluorapatit, auch Hemmung der Bakterienenzyme u. damit der lokalen Säurebildung aus Kohlenhydraten?). Bei Überdosierung Gefahr der Fluorvergiftung!  
engl.: fluoride prophylaxis.

### **Fluorvergiftung**

Vergiftung durch Einatmung von Fluor oder Aufnahme seiner Derivate (z.B. Flußsäure, Fluoride, Fluorosilicate) in den Verdauungstrakt. Die **akute F.** führt zu Schleimhautverätzung, Übelkeit, blutig-schleimigem Erbrechen, blutigen Durchfällen, Urtikaria bzw. Lungenödem, evtl. auch zu Tetanie, in schweren Fällen zu Sehstörungen, epileptiformen Krämpfen, Kammerflimmern, Bewußtlosigkeit, Flüssigkeitsverlust mit Schock. Die **chronische F.**, meist als inhalativ verursachte Berufskrankheit, manifestiert sich in Husten, Auswurf, Atemnot, (Dental-)Fluorose, Fluorosteopathie, evtl. Fluorkachexie.  
engl.: fluorosis.

### **Fluorwasserstoffsäure**

=>Acidum hydrofluoricum.  
engl.: hydrofluoric acid.

### **Fluostigmin**

Abk.: DFP

Fgb.: pharm

Diisopropylfluorophosphat; ein =>Acetylcholinesterase-Hemmer.  
engl.: fluostigmine; dyflos.

### **Flupentixol**

Fgb.: pharm

ein starkes Neuroleptikum mit relativ geringer schlafanbahnender Wirkung; zur Dauerbehandlung (evtl. als Depot-Form) bei Schizophrenie, in niedrigen Dosen als Antipsychotikum.

### **Fluphenazin**

Fgb.: pharm

ein Phenothiazinderivat; ein starkes =>Neuroleptikum.

engl.: fluphenazine.

### **Flurazepam**

Fgb.: pharm

ein Benzodiazepin-Derivat; ein Tranquilizer u. Hypnotikum.

engl.: flurazepam.

### **Flush**

Syn.: **Flushing**

Fgb.: path

Etym.: engl. = Erröten

anfallsweise, spontan oder nach körperlicher Anstrengung auftretende, heftige Hautröte (Erythem), v.a. der oberen Brustkorbbereiche u. - mit Hitzegefühl - des Kopfes als Symptom beim =>Karzinoidsyndrom ("**flush syndrome**"; infolge erhöhter Ausschüttung von Serotonin) u. als Disulfiram-Alkohol-Reaktion; als Nebenwirkung (v.a. vasoaktiver) Medikamente. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Flushtank-Zeichen**

Fgb.: urol

Etym.: engl. = WC-Spülkasten

bei Hydronephrose das Schwinden der Schwellung des gleichseitigen Lendenbereichs nach Entleerung (Miktion) einer großen Harnmenge.

### **Fluspirilen**

ein Neuroleptikum; Anw. bei schizophrenen Psychosen, Angst- u. Spannungszuständen.

### **Flußdichte, magnetische**

=>Magnetfeld.

### **Flußfieber, Japanisches**

=>Tsutsugamushi-Fieber.

engl.: scrub typhus.

### **Flußsäure**

=>Acidum hydrofluoricum.

engl.: hydrofluoric acid.

### **Flußspat**

Calciumfluorid; CaF<sub>2</sub>.

engl.: fluorspar.

### **Flußspatlunge**

eine - mehr oder weniger akute - Mischstaubsilikose bei Arbeitern in Flußspatgruben; Ursache ist wahrscheinlich der Quarzanteil des Nebengesteins; bei 10% zusätzlich eine Tuberkulose.

### **Flußzeit**

Fgb.: urol

=>Uroflowmetrie.

engl.: flow time.

### **Flutamid**

Fgb.: pharm

ein nichtsteroidales =>Antiandrogen u. Zytostatikum. Anw. bei Prostatakarzinom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fluxio**

Syn.: **Fluxion**

**(latein.) Fließen**; *mediz* Durchströmung eines Gewebes oder Organs (vgl. => Perfusion); auch Bez. für den arteriellen Blutandrang zum Kopf.

### **Fm**

Fgb.: chem

Fermium.

### **fm**

Fgb.: physik

die SI-Einheit Femtometer (=  $10^{-15}$  m).

### **F.M.B.**

Formulae **M**agistrales **B**erolinenses.

### **FMN-adenylyltransferase**

ein Enzym, das aus =>Flavinmononucleotid (**FMN**) =>Flavin-adenin-dinucleotid (FAD) u. Pyrophosphat bildet.

### **fmol**

Femtomol (=  $10^{-15}$  Mol).

**FMP**

Fgb.: biochem

Fructosemonophosphat (=>Fructose-1- bzw. -6-phosphat).

**FOA**

Fgb.: röntg

der Fokus-Objekt-Abstand.

engl.: FOD (= focus-object distance).

**Focus**

(latein.) Herd, =>Fokus.

engl.: focus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Fodéré\* Zeichen**

Unterlidödeme als Zeichen gestörter Nierenfunktion.

**Föhn**

warmer, trockener Fallwind auf der Leeseite von Gebirgen, z.B. als Alpen-F. an der Nordseite des Alpenhauptkammes bei südlich gelegenen Tiefdruckzonen: nach luvseitiger Abkühlung, Kondensation u. Ausregnen (Verringerung der Feuchte unter Aufnahme der Kondensationswärme) erfolgt beim leeseitigen Absteigen eine starke dynamische Erwärmung (1 °C/100 m Höhenabnahme) u. Abnahme der relativen Feuchte ( , 20%). Die Wirkung der Föhnwetterlage auf "wetterfühlige" Personen, v.a. vor Durchbruch des Föhnwinds in die bodennahe Luftschicht ("Voröhn"), ist pathogenetisch weitgehend ungeklärt; sie führt entweder zu "Föhnkrankheit" (v.a. psychovegetative Störungen wie Reizbarkeit, allgemeine Unlust, Schlafstörung, migräneartige Kopfschmerzen) oder zu gehobener Stimmungslage (Euphorie).  
engl.: foehn.

**Fölling\* Probe**

Biogr.: Ivar Asbjörn F., geb. 1888, Physiologe, Oslo

die =>Eisenchloridprobe auf =>Phenylketonurie (= F.\* Krankheit).

**Foeniculum vulgare**

Fenchel [Umbelliferae]; seine reifen Spaltfrüchte (Fructus Foeniculi) bzw. deren ätherisches Öl (Oleum Foeniculi; enthält Anethol, D-Fenchon, Terpene) dienen u.a. als Spasmolytikum, Carminativum, Expektorans; Augenwasser.  
engl.: fennel.

**Foerster\***

Biogr.: Otfried F., 1873-1941, Nervenarzt, Breslau

Operation

1)

Fgb.: neurochir

(1913) =>Chordotomie als - meist beidseitige - Durchtrennung des Tractus spinothalamicus lateralis im oberen Brustteil des Rückenmarks zur Beseitigung schwerer Schmerzzustände (z.B. bei Karzinom im kleinen Becken, Tabes dorsalis).

engl.: (spinothalamic) chordotomy.

2)(1908) =>Rhizotomie als beidseitige intradurale Resektion der hinteren Spinalnervenzwurzeln (=>Radiculotomia posterior) bei spastischen Lähmungen (v.a. bei der Little\* Krankheit), tabischen Krisen. Die Unterbrechung der Leitung sensibler Erregungen (Deafferenzierung) der Arme erfolgt an C4-D1(-D3), der Beine an L2-S2 (Teilsensibilität durch Schonung von L4 u. S1).

engl.: Foerster's rhizotomy.

3)F.\*-Dandy\* Op.:=>Neurotomie innerhalb des Durasackes als Maßnahme bei spastischem =>Schiefhals.

4)F.\*-Penfield\* Op.:die Entfernung von Hirn-Dura-Narben bzw. Unterspritzung des Herdes bei fokaler =>Epilepsie.

F.\* Subsidiärzonen

Fgb.: neur

schmerzhafte Hautfelder durch Ausstrahlung von Schmerzempfindungen in benachbarte =>Dermatome.

engl.: zones of pain irradiation.

F.\* Syndrom

1)

Syn.: Atonia astasia, Diplegia atonica congenita

Fgb.: neur

die angeborene (evtl. geburtstraumatisch erworbene) hypotone Form der zerebralen =>Kinderlähmung; mit Verlust oder Abnahme der Spannung (Tonus) der gesamten Skelettmuskulatur, Haltverlust des Kopfes ("Head-drop"-Symptom), Überstreckbarkeit der Gelenke, =>Ataxie; bei Hypothalamusbeteiligung auch Fieber; ferner Störung der geistigen Entwicklung. Vork. u.a. bei einer auf die Zentralwindungen übergreifenden Sklerose des Stammhirns, Degeneration von Striatum, Pyramidenbahn oder Hirnrinde.

engl.: atonic-astatic syndrome.

2)Symptome seitens des Hirnstammes bei Gehirnerschütterung, -prellung (=>Comotio cerebri, =>Contusio cerebri).

## **Föt**

=>Fetus; =>Feto..., =>Fetal...

engl.: fetus.

## **foetidus, fötid**

stark übelriechend, stinkend.

## **Foetor**

(latein.) stinkender Geruch; i.e.S. der krankheitstypische Mundgeruch (**F. ex ore**; Bromopnoe) bei Stomatitis, chronischer Tonsillitis u. Zahnerkrankungen; als **F. ex pulmone** bei Lungenerkrankungen wie Bronchiektasien, Lungenabszeß, -gangrän; als **F. hepaticus** bei =>Leberkoma u. akuter => Leberdystrophie; als **F. uraemicus** der harnähnliche (= urinöse) Geruch bei Urämie (nur bei Anwesenheit Urease-haltiger Bakterien in der Mundhöhle!).  
engl.: fetor.

## **Foetus**

=>Fetus.

engl.: fetus.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Fogarty\* Katheter**

Biogr.: Thomas J. F., amerikan. Arzt, Bethesda/Md.

ein Instrument für die pro- oder retrograde Fernembolektomie, - thrombektomie; etwa 75 cm langer Kunststoffkatheter mit 10-cm-Graduierung, mit aufblasbarer Ballonmanschette am Vorderende u. mit einem Plastikonus (Luer-Lock-Typ; mit Angabe der Ballonkapazität). Nach Durchstoßen des Gerinnsels erfolgt Füllung des Ballons u. - durch langsamen Zug - das Hervorholen des =>Embolus einschließlich der sekundären Thromben ("En-bloc-Extraktion"). - Ein drahtumsponnenes, biegsameres Modell dient auch als Okklusionskatheter für Notfalltamponade.  
engl.: Fogarty's catheter.

## **Foix\***

Biogr.: Charles F., 1882-1927, Internist u. Nervenarzt, Paris

Syndrom

1)(1922) einseitige Augenmuskellähmung (=>Ophthalmoplegie) mit => Exophthalmus, beidseitiges Lid- u. Bindehautödem u. Stauung im Bereich der Gesichtsvenen, Schmerzen u. Ausfälle im Gebiet des 1. Astes des Nervus trigeminus als Folge eines Krankheitsprozesses an der Außenwand des gleichseitigen Sinus cavernosus (z.B. Hypophysentumor, => Kaverosusthrombose, Karotisaneurysma in Nähe des Siphons dieser Schlagader).

engl.: hypophyseal-sphenoidal syndrome.

2)F.\*-Alajouanine\* Syndrom,

Syn.: Angiodysgenesis spinalis, Myelopathia necroticans

Fgb.: neur

eine variköse Fehlbildung der hinteren Rückenmarksvenen (Pia-Venen) mit neurologischen Ausfallserscheinungen durch sekundäre örtliche Rückenmarkserweichungsherde. Beginnt meist akut mit Zeichen einer => Querschnittslähmung (mit - anfangs spastischer, später schlaffer - =>Diplegie der Beine). Führt innerhalb von 1-2 Jahren zum Tode.

engl.: necrotizing myelopathy; spinal angiodysgenesis.

**fokal**

einen Krankheitsherd (=>Fokus), ein Herdgeschehen bzw. *physik* den Brennpunkt, Brennfleck betreffend.

engl.: focal.

f. Beleuchtung

die Beleuchtung der vorderen Teile des Augapfels mit Hilfe eines scharf begrenzten Strahlenbündels (d.h. mittels Spaltlampe).

**Fokalabstand**

=>Brennweite.

engl.: focal distance.

**Fokalblock**

Fgb.: kard

=>Block, fokaler.

engl.: focal block.

**Fokalinfektion**

=>Herdinfektion (=>Fokus).

engl.: focal infection.

**Fokalsepsis**

=>Sepsis durch eine von einer Herdkrankung (z.B. einem Zahn-, Tonsillenherd) ausgehende, z.T. direkt in die Blutbahn erfolgende Streuung von Krankheitserregern mit Fernwirkungen i.S. des Herdgeschehens.

**Fokaltoxikose**

Vergiftung i.S. einer Allgemeinerkrankung (Toxikose) durch die Abgabe der in einem Herd (=>Fokus) i.S. der Herdkrankheitslehre gebildeten giftigen Substanzen (z.B. Eiweißabbauprodukte) in herdferne Körpergebiete.

**Fokus**

Abk.: F

1)

Fgb.: opt

(Pl.: Fokusse) der =>Brennpunkt bzw. *röntg* =>Brennfleck.

2)

Fgb.: path

"Herd", d.h. jede lokale Gewebsveränderung, die über ihre nächste Umgebung hinaus krankhafte Fernwirkungen auslöst; i.e.S. (Pischinger u. Kellner) ein histo- u. physiologisch veränderter Bindegewebsbezirk, der verursacht ist durch nicht abbaubares anorganisches Material (z.B. Zahnwurzelfüllmaterial, Metall) oder - v.a. - durch nicht abgebaute tote Körpersubstanz (z.B. Gewebs-, Zell-, Bakterientrümmern; =>Detritus), u. der auf humoralem u. neuralem Wege allgemeine Störungen der

Regulationsprozesse u. der Abwehrvorgänge bewirkt, welche die Basis für andere herdferne Störungen bilden oder die Heilung herdunabhängig entstandener Beschwerden verhindern; =>Fokal..., Herd...

engl.: focus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fokus-Film-Abstand**

Abk.: FFA

Fgb.: radiol

die Entfernung zwischen dem Röhrenbrennfleck (d.h. der Strahlenquelle) u. der Röntgenfilmebene im Zentralstrahl.

engl.: focus-film distance; target-to-film distance.

### **Fokus-Haut-Abstand**

Abk.: FHA

Fgb.: radiol

Entfernung zwischen dem Brennfleck der Röhre (d.h. der Strahlenquelle) u. der zugewandten Körperoberfläche. Analog auch der **Fokus-Objekt-Abstand** ("FOA").

engl.: focus-skin distance (= FSD).

### **Fokussierung**

Fgb.: physik

die Zusammenführung divergierender Licht-, Elektronen- oder Röntgenstrahlen in einem Punkt.

### **Foley\***

Biogr.: Frederic Eugene Basil F., geb. 1891, amer. Urologe, St. Paul/Minn. Katheter

ein zylindrischer Ballonkatheter (12-30 Charr) mit voller Spitze u. 2 gegenüberliegenden seitl. Augen; geeignet zur Harnblasendauerspülung, Tamponade der Prostataloge, retrograden Darstellung von Fisteln des Harn- u. Geschlechtstraktes (wobei der Katheterballon der einseitigen Abdichtung der Fistel bei der Kontrastmittelinjektion dient).

engl.: Foley catheter.

F.\* Plastik

Nierenbeckenplastik bei Hydronephrose aufgrund einer hohen Ureterinsertion; Längsinzision des zwischen Nierenbecken u. Harnleiter gelegenen "Sporns" unter Y-förmiger Schnittverlängerung in den unteren Nierenbeckenteil, gefolgt vom Einnähen des heruntergezogenen Dreieckzipfels des "Y" in den unteren Wundwinkel des Harnleiters u. einer Seit-zu-Seit-Vereinigung von Ureter u. Nierenbecken (am tiefsten Punkt); dann - vorübergehend - Anastomosensicherung durch ein => Schienungsrohr.

### **Folgekrankheit**



=>Sekundär...  
engl.: sequela.

## **Folia**

(latein.) Blätter.

1)

Fgb.: anat

blattartiges Gebilde, z.B. **F. cerebelli**, die durch Furchen entstehenden blattförmigen Kleinhirnwindungen an der Oberfläche der Kleinhirnhälften u. - als F. vermis - am Kleinhirnwurm-gipfel (zwischen Declive u. Tuber vermis).  
engl.: folia.

2)

Fgb.: pharmaz

als "Blattdrogen" genutzte Pflanzen (=>Herba, Tee, Species), heute meist in der umgekehrten Reihenfolge bezeichnet (z.B. statt F. Cocae jetzt Cocae Folium).

engl.: leaves.

F. antiasthmatica

Folia Stramonii pulverisata u. Kalium nitricum aa 20,0.

F. Belladonnae

die Blätter von Atropa Belladonna; mit 0,3% Alkaloidgehalt, v.a. =>

Hyoscyamin.

F. Cocae

die Blätter von Erythroxylum coca als Stimulans.

F. Digitalis

"Digitalisblätter"; die Blätter des Fingerhutes "Digitalis purpurea"; Herzmittel, Diuretikum.

F. Sennae

"Sennesblätter"; die Blätter von Cassia angustifolia; lt. DAB 7 mit mindestens 2,5% Sennosid A u. B; ein Abführmittel (Laxans).

F. Stramonii

Syn.: Folia Daturae

"Stechapfelblätter"; Blätter von Datura stramonium; ein Antiasthmatikum; als

**F. Str. nitrata**, "Asthmakraut", ein mit Kaliumsalzen präpariertes Räuchermittel.

F. Uvae ursi

"Bärentraubenblätter"; Blätter von Arctostaphylos uvaursi; ein Harndesinfiziens; lt. DAB mit mindestens 0,6% Hydrochinonderivaten, bes. Arbutin.

## **foliatus**

(latein.) mit Blättern besetzt; z.B. Papillae foliatae (der Zunge).

## **Folie**

1) dünnes Plättchen, dünnes blattförmiges Unterleg- oder Auftragmaterial; z.B. *dent* ein Metallblatt einer Stärke von < 1,5 mm, *therap* => Wundfolie, *röntg* => Verstärkungsfolie.

engl.: foil.

2)Folie:

Fgb.: psych

Etym.: französ. von latein. follis = Blasebalg, Aufgeblasenheit, Wahn psychische Krankheit.

engl.: psychosis; folie.

F. à deux, F. simultanée

induzierte psychische Störung (meist psychotisch) nach Übernahme wahnhafter Überzeugungen o. ä. Symptome eines psych. Kranken durch eine zweite - gesunde oder ebenfalls psych. gestörte - Person.

### **Folienfilm**

die in der Röntgendiagnostik meistgebrauchte Filmart. Anw. finden meist 2 Folien als ein in die Filmkassette eingeklebtes Verstärkungsfolienpaar (der Röntgenfilm wird zwischen die Leuchtseiten der vorderen - meist schwächeren - u. hinteren Folie eingelegt).

engl.: screen-film combination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Folin\*-Wu\* Harnsäurebestimmung**

Biogr.: Otto Knut Olof F., 1867-1934, schwed. Chemiker, Boston/Mass. Hsien Wu, 1893-1959

Fgb.: labor

Bestimmung des Harnsäuregehaltes im Harn.

engl.: Folin's test.

### **Folium**

Blatt, blattförmiges Gebilde; =>Folia.

### **Folliclis**

Fgb.: dermat

das oberflächliche, knötchenförm., papulonekrotische =>Tuberkulid.

engl.: folliclis.

### **follicularis**

(latein.) =>follikulär.

### **Folliculi**

Fgb.: anat

kugelige, bläschenförmige oder solide Gebilde (Einzahl: =>Folliculus).

engl.: follicles.

F. (glandulae thyroideae) PNA

die bläschenförmigen, im Durchmesser 20-500 µm großen

Schilddrüsenfollikel, deren Wand aus einschichtigem kubischem bis

prismatischem Epithel u. einer Basalmembran (Gitterfaserhülle) besteht; sie

sind die Struktur- u. Funktionseinheit des hormonbildenden Parenchyms der Drüse u. groß u. prall gefüllt (= Speicherform) bei verminderter, weniger voll bei vermehrter Drüsentätigkeit.

engl.: f. of thyroid gland.

F. linguales PNA

die Zungenbalgdrüsen; höckrige Schleimhautwulstungen am Zungengrund, hervorgerufen durch das unter der Schleimhaut gelegene lymphatische Gewebe, deren Gesamtheit als Zungenmandel (=>Tonsilla lingualis) bezeichnet wird; in die zwischen den Wülsten gelegenen Vertiefungen (Zungenbalghöhlen) münden Ausführungsgänge der Zungenrunddrüsen.

engl.: lingual f.

F. lymphatici

Syn.: Noduli lymphatici PNA

Syn.: Lymphonoduli

die Lymphfollikel; als sog. Primärfollikel rundliche Anhäufungen retikulären Bindegewebes u. freier Zellen (v.a. Lymphozyten; auch Lymphoblasten, Histiocyten, Plasmazellen), die Struktureinheiten der retikulärbindegewebigen lymphatischen Organe; Ort der zellulären Immunauslösung; bei Ausbildung eines => Keimzentrums werden sie als Sekundärfollikel bezeichnet; =>Nodus lymphaticus. Sie kommen als **F. I. aggregati** dicht gehäuft in u. unter der Schleimhaut des Wurmfortsatzes u. unteren Dünndarms (Ileum) vor, in letzterem als Peyer\* Plaques, d.h. als ovale u. bis zu 2 cm breite u. mehrere cm lange Platten, die - v.a. bei Bauchtyphus - beetartig hervortreten u. zu geschwürigem Zerfall neigen; als **F. I. solitarii** liegen sie einzeln in der Schleimhaut von Magen, Enddarm, Kehlkopf. Als **F. I. lienales** (= Malpighi\* Körperchen) die grauweißen Lymphfollikel der Milz mit hellem Keim- oder Reaktionszentrum u. mit einer exzentrisch liegenden Arterie, die - insgesamt als weiße Milzpulpa bezeichnet - Ort der zellulären Immunauslösung sind.

engl.: lymphatic f.

F. ovarici PNA

Syn.: F. ovarii JNA

die kugeligen "Eibläschen" = "Eifollikel" verschiedener Größe u. Gestaltung in der Rindenzone des Eierstocks, als dessen Parenchym; sie werden nach ihrem Entwicklungsgrad unterschieden als Folliculus ovaricus primordialis (= der beim Neugeborenen als einzige Form vorhandene "Primordialfollikel"; ein solides Gebilde, bestehend aus einer Eizelle [Oozyte] u. einer einschichtigen Lage von Follikelepithelzellen), Folliculus ovaricus primarius ("Primärfollikel"; die Epithelzellen jetzt kubisch), Folliculus ovaricus secundarius (F. o. vesiculosus; der bereits bläschenförmige "Sekundärfollikel", bestehend aus mehrschichtigem Epithel [= Membrana granulosa], das die Eizelle bedeckende "Glashaut" = Zona pellucida = Oolemma ausscheidet u. das außen von verdichtetem Bindegewebe, der vom Follikelepithel durch eine Basalmembran getrennt =>Theca folliculi, umgeben ist) u. als Folliculus ovaricus maturus (der Tertiärfollikel, =>Graaf\* Follikel, bei dem die im Eihügel, =>Cumulus oophorus, gelegene Eizelle außer von der Glashaut noch von strahlenkranzartig angeordneten Epithelzellen umgeben ist = "Corona radiata", gebildet von der Membrana granulosa).

engl.: ovarian f.

## **Folliculitis**

Syn.: Follikulitis

Fgb.: derm

die - durch Bakterien (meist *Staphylococcus aureus*) oder =>Trichophyten verursachte oder aber nichtinfektiöse - Entzündung des Haarfollikels (*Folliculus pili*); rez. Follikulitiden z.B. bei Diabetes mellitus; =>

Effloreszenzen.

engl.: folliculitis.

F. barbae

=>F. simplex barbae.

F. capitis abscedens et suffodiens

die =>Akne conglobata im Bereich des behaarten Kopfes, u. zwar deren schwerste, vom Nacken übergreifende Form, bei der tiefe u. verschmelzende Abszesse u. keloidartige Narben auftreten.

F. decalvans

zu Haarverlust führende F. als **F. d. capillitii Brocq\*** die durch *Staphylococcus aureus haemolyticus* bedingte, zu Narbenbildungen führende F. der Kopfhaut.

F. epilans

zu Haarverlust führende F., die =>F. decalvans oder die =>Alopecia atrophicans (= Pseudopelade).

F. profunda

die bakterielle F. barbae, bei der tiefere Bereiche der Haarfollikel befallen sind.

F. scleroticans nuchae Ehrmann\*

die sklerosierende =>Akne des Nackens.

F. simplex barbae

Syn.: Sycosis barbae non parasitaria

F. im Bartbereich, bei der - im Gegensatz zur F. profunda - die Entzündung eher oberflächennahe ist, jedoch etwas tiefer als bei der =>F. superficialis.

F. superficialis staphylogenes

Syn.: Impetigo Bockhart, Staphyloderma follicularis superficialis

prall mit gelblichem Eiter gefüllte, haardurchbohrte Pusteln mit rotem Hof auf vorgeschädigter Haut; z.B. in mazerierten Körperfalten, unter abdeckenden Verbänden.

F. sycosiformis atrophicans

die lupoide =>Akne.

## **Folliculosis**

Syn.: Follikulose

Krankheit mit kleinknotigen ("follikelartigen") Lymphozytenanhäufungen, z.B.

=>Conjunctivitis follicularis.

engl.: folliculosis.

## **Folliculus**

Syn.: Follikel

Fgb.: anat

epithelausgekleidetes bläschenartiges Gebilde, z.B. die Haarfollikel, die Kolloidfollikel der Schilddrüse, die reiferen Stadien des Eifollikels (=>Folliculi

ovarici, =>Graaf\* Follikel) oder aber hügelige solide Gebilde in Form von Zellansammlungen, v.a. als Lymphfollikel (=>Folliculi lymphatici); =>Follikel...  
engl.: follicle.

F. dentis

=>Zahnsäckchen.

F. ovaricus

der Eifollikel; u. zwar als **F. o. primordialis, primarius, secundarius u. tertiaris** bzw. **maturus** (=>Folliculi ovarici).

F. pili

der =>Haarfollikel.

engl.: hair f.

### **Follikel**

=>Folliculus, =>Folliculi.

engl.: follicle(s).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Follikelatresie**

Syn.: Atresia folliculi

Fgb.: gyn

Untergang eines Eifollikels (Folliculus ovaricus) ohne Erreichen der vollen Reife.

engl.: follicular atresia.

### **Follikelhormon**

das im Graaf\* Follikel u. Corpus luteum gebildete =>Östron; i.w.S. die => Östrogene.

### **Follikelpersistenz**

Fgb.: gyn

das Verharren eines tertiären Eifollikels im bläschenförmigen Zustand unter Ausbleiben des Follikelsprungs u. gefolgt von rascher Follikelrückbildung ohne Entwicklung eines Gelbkörpers (=>Corpus luteum). In diesem Zustand (= "Aluteinismus") wird jedoch weiter Follikelhormon gebildet, was zu verspäteter, verlängerter u. verstärkter Menstruationsblutung aus dem stärker entwickelten, glandulär-zystisch umgewandelten Endometrium führt; => anovulatorischer Zyklus.

### **Follikelphase**

Fgb.: gyn

die 1. Phase (1.-14. Tag) des normalen zweiphasigen Menstruationszyklus, in der im Eierstock ein oder mehrere Eifollikel heranreifen (=>Folliculi ovarici) u. in der infolge der zunehmenden Östrogenbildung ein gleichmäßiges Dickenwachstum (Proliferation) der Gebärmutter-schleimhaut (=> Endometrium) erfolgt, begleitet von Wachstumseffekten der Brustdrüse u. des Scheidenepithels; die =>Basaltemperatur liegt allgemein < 36,9 °C. - vgl.

=>Lutealphase.  
engl.: proliferative stage; estrin stage.

### **Follikelreifung**

Fgb.: gyn

die unter hormonalen Impulsen (FSH, LH) erfolgende Entwicklung des Primärfollikels zum Graaf\* Follikel (vgl. =>Folliculi ovarici), die natürlich mit dem Follikelsprung (=>Ovulation) ihren Abschluß findet. Erfolgt unter Vermehrung der scharf gegen die =>Theca folliculi abgegrenzten Granulosazellen u. unter Auflockerung u. zunehmender =>Hyperämie der Follikelumgebung.

engl.: follicular maturation.

### **Follikelsprung**

=>Ovulation.

engl.: rupture of follicle.

### **follikelstimulierendes Hormon**

Abk.: FSH

Syn.: Follitropin, Follikelreifungshormon

das im Hypophysenvorderlappen gebildete, unter Einwirkung des FSH-Releasing-Faktors ausgeschüttete FSH ist ein Glykoprotein, dessen Serumwerte für  $\sigma$  u.  $\text{ö}$  etwa gleich hoch liegen (nach Menopause erhöht), wird durch die Niere ausgeschieden. Fördert (zusammen mit LH) u.a. die => Follikelreifung bzw. die Spermatogenese u. die Entwicklung der Hodenkanälchen. Ist Hauptbestandteil des Gonadotrophinum sericum *WHO*. Die Bestimmung erfolgt mit =>RIA. 1 IE entspricht 0,2295 mg des 2. internat. Referenzpräp. (1964) für Humanmenopausengonadotropin. - => Gonadotropine.

engl.: follicle-stimulating hormone.

### **Follikelzyste**

1)Follikelhydrops :

Fgb.: gyn

Zyste als Resultat einer =>Follikelpersistenz; der nachfolgende langsame Untergang der Granulosazellen führt zur Einstellung der Östrogenbildung.

engl.: follicular cyst; cystic follicle.

2)

Fgb.: derm

falsches =>Atherom.

### **Folliklis**

=>Folliclīs. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **follikulär**

Syn.: follicularis, folliculosus

an (Haar-)Follikel gebunden, vom Follikel ausgehend, durch Follikel (des Eierstocks) ausgelöst; in Form eines Follikels.

### **Follikularkatarrh**

=>Conjunctivitis follicularis.

engl.: follicular conjunctivitis.

### **Follikulitis**

=>Folliculitis.

engl.: folliculitis.

### **Follitropin**

=>follikelstimulierendes Hormon.

### **Folsäure**

#### **Tabelle**

Syn.: Pteroylglutaminsäure, Acidum folicum, Vitamin B<sub>9</sub>

C<sub>19</sub>H<sub>19</sub>N<sub>7</sub>O<sub>6</sub>, ein Pteridin-Derivat (); eine dem Vitamin-B-Komplex zugehörige Substanz, der Hauptvertreter der im Zwischenstoffwechsel eng mit ihr verbundenen Gruppe der "Folsäuren" ("R" = Rest in Formel). Ein essentieller Nahrungsbestandteil, enthalten in grünen Pflanzenblättern, Leber, Hefe, Kuh- u. Muttermilch (hier den Säuglingsbedarf deckend). Der Gesamtkörperbestand beträgt bis 15 mg, der tägliche Mindestbedarf ca. 400 µg (er wird z.T. gedeckt durch die Biosynthese des Stoffes durch die => Darmflora). Ist wichtig u.a. für Biosynthese der =>Nucleinsäuren, die Blutbildung u. als Coenzym. Bei ungenügender Zufuhr, v.a. aber bei gestörter Resorption (im Dünndarm), erhöhtem Bedarf (Schwangerschaft, Vitamin-B<sub>12</sub>-Mangel) sowie bei Störung des Folsäurestoffwechsels durch => Folsäureantagonisten treten Mangelerscheinungen auf, u. zwar Blutbildungsstörungen (megaloblastische =>Anämie bei Granulo- u. Panzytopenie), Psoriasis u.a.m.

engl.: folic acid.

F., aktivierte

Derivate der Tetrahydrofolsäure zum Transport von Einkohlenstoff-Einheiten (C<sub>1</sub>).

### **Folsäureantagonisten**

Fgb.: pharmaz

synthetische Verbindungen mit Strukturähnlichkeit zur =>Folsäure ("**Folsäureanaloga**"), z.B. Amethopterin (= Methotrexat), Aminopterin. Sie hemmen - durch ihre hohe Affinität zur Dihydrofolatreductase - die Bildung von Tetrahydrofolsäure aus Folsäure u. stören damit die Biosynthese der => Nucleinsäuren. Wegen ihres zytostatischen Effektes werden sie zur Behandlung akuter Leukämien u. maligner Tumoren eingesetzt. - Antidot (bei

toxischen Reaktionen bzw. Überdosierung): =>N5-Formyltetrahydrofolsäure.  
engl.: folic acid antagonists.

### **Fonio\* Thrombo/zyten/zählung**

Biogr.: Anton F., geb. 1881, Chirurg, Bern  
das im nach May-Grünwald (3 Min.) u. Giemsa (30-60 Min.) gefärbten  
Blutausstrich (aus einem mit 14%iger Magnesiumsulfat-Lsg. vermischten  
Blutstropfen) erfolgende Auszählen der zwischen ausgezählten 1000  
Erythrozyten liegenden Blutplättchen, gefolgt von Berechnung der absoluten  
Zahl pro mm<sup>3</sup>.  
engl.: Fonio's platelet count.

### **Fonsecaea**

Fgb.: mykol  
=>Phialophora.

### **Fontaine\*(-Ratschow\*) Einteilung**

Biogr.: René F., Chirurg, Paris; Max R.  
eine klinische Stadieneinteilung der peripheren Durchblutungsstörungen;  
unterscheidet nach dem Beschwerdegrad die Stadien I-IV, d.h. den  
symptomlosen, keine Beschwerden verursachenden Verschuß (I) bzw. die =>  
Claudicatio intermittens (II), das durch Verschuß bedingte Hinken als  
Belastungsinsuffizienz, bzw. Ischämieschmerzen bereits im Ruhezustand, bei  
waagerechter Lage, sog. Ruheinsuffizienz (III), bzw. Nekrosen infolge  
Mangeldurchblutung (IV).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Fontan\* Gastrostomie**

Biogr.: Jules Antoine Emile F., 1849-1931, Chirurg, Toulon  
Katheter-Gastrostomie unter konischer Einstülpung eines vorgelagerten  
Magenzipfels.

### **Fontana\* Kanal, Raum**

Biogr.: Felice F., 1720-1805, Anatom, Florenz  
Syn.: Spatia anguli iridocornealis  
Spalträume in dem der vorderen Augenkammer angrenzenden Ligamentum  
pectinatum, über die das Kammerwasser in den =>Schlemm\* Kanal abfließt.  
engl.: spaces of Fontana.

### **Fontanella, Fontanelle**

Fgb.: anat  
angeborene natürliche Knochenlücke des Schädeldachs (=>Fonticulus), die  
von Resten des Primordiakraniums bindegewebig überdeckt ist u. sich  
normalerweise bis zum 2. Lj. knöchern schließt. Beim Neugeborenen finden  
sich normal 6 solcher Lücken, jedoch sind weitere Bildungen (akzessorische



F.) möglich an jeder Stelle, an der sich 3 u. mehr Ossifikationszentren berühren.  
engl.: fontanelle; fontanel.  
F., metopische  
zusätzliche F. an der Stirnbeinhaut = Sutura metopica.  
F. obelica  
Syn.: F. sagittalis  
Erweiterung der Pfeilnaht des Neugeborenen an ihrem stärksten Krümmungspunkt.  
F., parietale  
zusätzliche F. im Scheitelbein; i.e.S. die streng symmetrischen Fenestrae parietales.

### **Fontanellenpunktion**

Punktion des Subduralraumes beim Säugling mittels einer im seitlichen Winkel der - meist vorderen - Fontanelle senkrecht eingeführten dünnen Punktionskanüle; v.a. zur Diagnostik des subduralen Hämatoms bzw. der Pachymeningiosis haemorrhagica interna. - Auch die Ventrikel- u. Sinuspunktion ist via Fontanelle möglich.

### **Fontanellenspannung, gesteigerte**

Fgb.: päd  
Spannungszunahme der großen Fontanelle des Säuglings infolge subduraler oder subarachnoidaler Flüssigkeitsansammlung, z.B. bei Meningitis, Hydrozephalus, Subarachnoidalblutung.  
engl.: tense fontanel.

### **Fonticulus**

=>Fontanelle.

F. anterior PNA

Syn.: F. major, F. frontalis s. quadrangularis

die rautenförmige, 2-3 cm lange "große" oder "Stirnfontanelle" am

Vorderende der Pfeilnaht, begrenzt von den Scheitelbeinen u.

Stirnbeinhälften; ihr Schluß erfolgt im 9.-16. Monat.

F. anterolateralis PNA

Syn.: F. sphenoidalis, F. temporalis

die paarige "Keilbeinfontanelle" vorn-seitlich zwischen Stirnbein, Scheitelbein, Schläfenbeinschuppe u. großem Keilbeinflügel; schließt sich in der 6. Woche.

F. posterior PNA

Syn.: F. minor, F. occipitalis s. triangularis

die - dreieckige - "kleine" oder "Hinterhauptsfontanelle" am hinteren

Pfeilnahtende, begrenzt von Scheitelbeinen u. Hinterhauptsbein; schließt sich in der 6. Lebenswoche.

F. posterolateralis PNA

Syn.: F. mastoideus

die "Warzenfontanelle" hinten-seitlich zwischen Scheitelbein, Hinterhauptsbein u. Warzenfortsatz; schließt sich in der 6. Lebenswoche.

## Food and Drug Administration

Abk.: FDA

zentrale Behörde für das Arzneimittelwesen in den USA.

## Forage

Fgb.: chir

(französ.) "Bohrung"; z.B. Beseitigung eines Blasenhalshindernisses (Prostatahypertrophie) durch Elektrokoagulation oder die Schenkelhalsbohrung zur Behandlung einer Koxarthrose.

## Foramen

Fgb.: anat

(latein.) Öffnung, Vertiefung (=>Foramina, vgl. =>Apertura, =>Ostium).

engl.: opening; passage; foramen.

F. apicis radialis dentalis PNA

die Öffnung des Zahnwurzelkanals an der Wurzelspitze; für den Durchtritt der Blut- u. Lymphgefäße, Nerven zur Pulpa.

F. caecum linguae PNA

Syn.: F. Morgagnii

dreieckige Vertiefung in der Medianlinie der Zunge, an der Spitze des V-förmigen Sulcus terminalis, am Ursprungsort der epithelialen Schilddrüsenanlage.

F. epiploicum PNA

Syn.: F. Winslowi

schlitzförmige Öffnung der =>Bursa omentalis unter dem freien rechten Rand des Ligamentum hepatoduodenale, oben begrenzt vom Proc. caudatus der Leber, unten von der Flexura duodeni superior.

F. infraorbitale PNA

Öffnung des Canalis infraorbitalis an der Vorderfläche des Oberkiefers; Austrittsstelle der gleichnam. Nerven u. Gefäße.

F. infrapiriforme

der untere Teil des =>Foramen ischiadicum majus am kleinen Becken; begrenzt von der Incisura ischiadica major u. dem Musculus piriformis; Durchtrittsstelle des Nervus ischiadicus u. N. cutaneus femoris posterior, der unteren Glutealgefäße u. des unteren Glutealnervs sowie Passageort der Arteria u. Vena pudenda interna u. des N. pudendus in die Fossa ischio-rectalis.

F. (interatriale) primum bzw. **secundum**

**neue Bezeichnung (IANC)** des =>Foramen ovale septi interatrialis.

F. interventriculare PNA

Syn.: F. Monroi

beidseits am Vorderende der Tela choroidea des III. Ventrikels seitlich der Columna fornicis gelegene Öffnung als Verbindung zum jeweil. Seitenventrikel des Gehirns. - Krankheitsbedingte Blockaden führen zu Hydrozephalus des Seitenventrikels.

F. intervertebrale PNA

das Zwischenwirbelloch; beidseits zwischen den Ursprüngen angrenzender Wirbelbögen bzw. den entspr. Gelenkfortsätzen, auch von der zugehörigen Bandscheibe begrenzt; darin liegen das entspr. Spinalganglion

u. ein Spinalnerv. - vgl. =>Foramina sacralia.

F. ischiadicum majus u. minus **PNA**

das seitensymmetrische paarige große bzw. kleine Sitzbeinloch, begrenzt von der Incisura ischiadica major bzw. minor u. den Ligamenta sacrospinale u. sacrotuberale; ersteres ist durch den Musculus piriformis unterteilt in ein =>Foramen supra- u. infrapiriforme.

F. jugulare **PNA**

das "Drosselloch" in der hinteren Schädelgrube zwischen Hinterhaupt- u. Felsenbein; Mündungsort des Sinus sigmoideus in die V. jugularis interna, Durchtrittsort der Vena jugularis interna u. der Hirnnerven IX, X u. XI (im hint. Teil), deren Schädigung typ. Syndrome nach sich zieht, z.B. Avellis\*, Jackson\*, Sicard\*, Schmidt\*, Tapia\*, Vernet\*, Villaret\* Syndrom.

F. lacerum **PNA**

unregelmäßig begrenztes, von Knorpel ausgefülltes Loch an der Schädelbasis, in der mittl. Schädelgrube vor der Felsenbeinspitze.

F. Luschkae

=>Apertura lateralis ventriculi quarti.

F. Magendii

=>Apertura mediana ventriculi quarti. Bei krankheitsbedingten Verschlüssen kommt es zu Liquorstauung im Gehirn (= Hydrocephalus occlusus).

F. magnum **PNA**

das "große Hinterhauptsloch" in der hinteren Schädelgrube als deren Verbindung zwischen Schädelhöhle u. Wirbelkanal; der Durchtrittsort des verlängerten Marks.

F. mandibulae **PNA**

Loch an der Innenfläche des aufsteigenden Unterkieferastes; Eintrittsstelle der Alveolarnerven, -gefäße.

F. mastoideum **PNA**

Loch an der Wurzel des Warzenfortsatzes in Richtung auf den Hirnblutleiter "Sinus sigmoideus".

F. Monroi

=>F. interventriculare.

F. nutriens **PNA**

Öffnung des - knochenernährende Gefäße führenden - Canalis nutricius auf der Knochenoberfläche.

F. obturatum **PNA**

das von der =>Membrana obturatoria bedeckte ovale Loch in der seitl. Wand des knöchernen Beckens, mit Canalis obturatorius am Oberrand für die gleichnam. Gefäße u. Nerven.

F. occipitale magnum

=>F. magnum.

F. omentale **PNA**

=>F. epiploicum.

F. ovale

1) ein Loch im großen Keilbeinflügel für den Durchtritt des 3. Trigeminusastes.

2) F. o. septi interatrialis: der beim Feten u. Neugeborenen natürlich vorhandene Vorhofseptumdefekt, durch den Blut unter Umgehung des Lungenkreislaufs vom re. in den li. Vorhof des Herzens gelangt; kann für stumpfen transseptalen =>Herzkatheterismus genutzt werden. - Als **F. (o.) primum** oder **F. (interatriale) primum PNA** die sich rasch vergrößernde sek.

Lücke im hint.-ob. Abschnitt der primären Herzscheidewand (=>Septum primum; F. secundum genannt), die bei möglichem Fortbestehen als Ostium-primum-Defekt bezeichnet wird. Als **F. (o.) secundum** oder **F. (interatriale) secundum PNA** die zwischen dem unteren, sichelförm. Rand des Septum secundum u. dem Rest des Septum primum bestehenbleibende Öffnung zwischen den Herzvorhöfen, von Tandler F. o. s. definitivum genannt; ihr Fortbestehen wird als Ostium-secundum-Defekt bezeichnet; => Vorhofseptumdefekt.

F. ovale persistens

=>Vorhofseptumdefekt.

engl.: patent foramen ovale.

F. parietale PNA

Schädeldachöffnung beidseits paramedian im hinteren Scheitelbeinbereich für die Vena emissaria parietalis. Besonders große Löcher (= Foramina parietalia permagna) kommen vor als dominant erbliche Anomalie (= Catlin\* Zeichen).

F. rotundum PNA

das runde Loch im Wurzelteil des großen Keilbeinflügels; für den 2.

Trigeminusast in Richtung Gesicht.

F. spinosum PNA

im großen Keilbeinflügel hinter dessen F. ovale; für A. meningea media u. N. meningeus.

F. stylomastoideum PNA

die äußere Mündung des =>Canalis facialis; Austrittsort des N. facialis.

F. subseptale

vorübergehend bestehende Verbindung zwischen den noch unvollständig getrennten Vorhofhälften; von Tandler F. ovale primum genannt.

F. suprapiriforme

der obere Teil des F. ischiadicum majus; für die oberen Glutealgefäße u. den N. gluteus sup. (aus dem kleinen Becken zum Gesäß).

F. transversarium PNA

Loch im Querfortsatz der Halswirbel, in dem (normalerweise ab 6. HW) die

=>Arteria vertebralis u. ihr venöser Begleitplexus verlaufen.

F. venae cavae PNA

großes Loch im Centrum tendineum des Zwerchfells als Durchtrittsstelle der unteren Hohlvene.

F. vertebrale PNA

das vom Wirbelkörper u. -bogen umschlossene "Wirbelloch".

F. Winslowi

=>F. epiploicum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Foramina**

Fgb.: anat

Löcher, Öffnungen; =>Foramen.

F. ethmoidalia

Siebbeinlöcher in der medialen Augenhöhlenwand; für die gleichnamigen Blutgefäße, Nerven.

F. parietalia permagna

=>Foramen parietale.

F. sacralia

die vorderen u. hinteren, durch einen Kanal verbundenen Kreuzbeinlöcher für die vorderen bzw. hinteren Äste der sakralen Spinalnerven.

### **Foraminotomie**

Fgb.: chir

die operative Erweiterung des =>Foramen intervertebrale zur Freilegung des Spinalnervs bzw. des Ganglion spinale.

engl.: foraminotomy.

### **Forbes\* Syndrom**

1)Biogr.: Gilbert B. F., geb. 1915, Kinderarzt, Dallas/Texas

der auf erblichem Mangel an Amylo-1,6-glucosidase beruhende gutartigste Typ III der =>Glykogenose; mit Glykogenablagerung in Leber, Muskeln u.

Herz (bei der - von manchen Autoren unterschiedenen - **F.\*-Hers\***

**Glykogenose** nur in der Leber).

engl.: Forbes' disease.

2)F.\*-Albright\* SyndromBiogr.: Alexander P. F., amerikan. Arzt

Fgb.: endokrin

=>Argonz\*-del Castillo\* Syndrom.

engl.: F.-Albright syndrome.

### **forbidden clones**

Etym.: engl. = verbotene Klone

(Burnet 1959) potentiell autoreaktive Zellklone, die gewöhnlich während der Fetalentwicklung verschwinden, dennoch zur Ausbildung kommen können;

=>Selektionstheorie.

### **Forceps**

Etym.: latein. = Zange

1)Geburtszange (=>Zange, Zangenentbindung).

2)zwingenförmiges Organ.

engl.: forceps; pick-ups.

F. major PNA

die hintere "Balkenzwinge"; Gebilde aus U-förmig verlaufenden Fasern im hinteren Teil des "Balkens" (=>Corpus callosum), die die hinteren Anteile der Hinterhauptslappen beider Großhirnhälften verbinden.

F. minor PNA

die "vordere Balkenzwinge"; sie besteht aus U-förmig durch das Knie des Balkens (=>Corpus callosum) verlaufenden Fasern als Verbindung beider Stirn- u. Scheitellappen.

### **Fordyce\* Krankheit**

Biogr.: John Addison F., 1859-1925, Dermatologe

1)ektop. ("freie") Talgdrüsen ("F.\* Drüsen") in Form einzeln oder multipel gruppiertes, stecknadelknopfgrößer, kaum vorspringender, gold- oder

weißgelber Knötchen an Mundschleimhaut (gegenüber Zahnschlußreihe), Lippeninnenfläche u. Eichel bzw. Schamlippen.

engl.: Fordyce's spots.

2) => Fox\*-Fordyce\* Krankheit.

### **Forel\***

Biogr.: Auguste F., 1848-1931, Psychiater, Zürich

Feld

Fgb.: anat

ein Areal weißer Substanz in der Haube des Mittelhirns hinter dem roten Kern (= Nucleus ruber); es teilt sich in Richtung Zwischenhirn (subthalamisch) in die Felder 1 u. 2 auf.

engl.: Forel's field.

F.\* Kreuzung

=>Decussatio tegmenti ventralis.

engl.: F.'s decussation.

### **forensisch**

gerichtlich.

engl.: forensic.

forensische Medizin

Gerichtsmedizin, =>Rechtsmedizin.

forensische Psychiatrie

Teilgebiet der =>Psychiatrie, das sich mit juristischen Fragen bei psychisch Kranken befaßt, z.B. der strafrechtlichen Verantwortlichkeit, der Frage der Unterbringung in einer geschlossenen Anstalt, Entmündigung.

engl.: forensic psychiatry.

### **Forestier\***

Biogr.: Jacques F., geb. 1890, Internist, Aix-les-Bains

Syndrom

=>Hyperostosis vertebralis senilis ankylosans.

F.\* Zeichen

=>Flêche.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Forestisation, bipolare**

Fgb.: chir

der Lichtbogenschnitt als Elektrotomie mittels bipolaren Funkenapparats, wobei der Stromkreisschluß durch den Patienten über die inaktive Elektrode erfolgt; eine Weiterentwicklung des - unipolaren - de Forest\* Funkenschnitts.

### **Formaldehyd**

Syn.: Methanal

Fgb.: chem

HCHO; farbloses, stechend riechendes, in Alkohol u. Wasser lösliches Gas, das leicht polymerisierbar u. kondensierbar ist (z.B. mit Phenol oder Harnstoff zu Kunstharzen); es denaturiert Eiweißkörper, hemmt Enzyme u. wirkt

bakteriostatisch bis bakterizid. Kommt u.a. vor in Tabakrauch, Preßspanplatten, geräucherten Lebensmitteln; ist als **aktivierter F.** ein Produkt des Zwischenstoffwechsels (für Übertragung von C<sub>1</sub>-Resten; bei Methanolvergiftung stark vermehrt). Kann durch die Haut eindringen, wirkt allergisierend, haut- u. schleimhautreizend, bewirkt nach Einatmen bzw. nach Einnahme als Lösung Vergiftungserscheinungen, u. zwar Bindehautentzündung, Entzündung der Atemwege bzw. des Verdauungstraktes (hier auch Nekrosen mit - tödlicher - => Magenperforation), Nierenschäden, Rausch, Atemnot; Verdacht auf kanzerogene Wirkung wurde geäußert (noch nicht bestätigt). Findet Anw. u.a. als Desinfektionsmittel, Antiseptikum, Konservierungsmittel, als *histol* Härtings- u. Fixiermittel sowie *serol* zur Entgiftung von Toxinen (=> Formoltoxoid). MAK: 1,2 mg/m<sup>3</sup> bzw. 1 ml/m<sup>3</sup> (= ppm).  
engl.: formaldehyde.  
F. solutus  
=>Formalin(R); =>Formol...  
engl.: formol.

### **Formalin(R)**

35-37%ige wäßrige Lösung von =>Formaldehyd (mit Methanolzusatz gegen Polymerisation).

### **Formalin(R)-Ekzem**

ein vulgäres (Kontakt-)Ekzem infolge erhöhter Reaktionsbereitschaft gegen Formalin(R) (in Kaltklebern, Kunstharzen, Seifen-Füllstoffen, Formaldehydharzen in Textilien).

### **Formamid**

Ameisensäureamid HCO-NH<sub>2</sub>. Seine *pharmaz* genutzten Derivate wirken z.B. als Chemotherapeutika (z.B. Formo-Sulfathiazol), Zytostatika (z.B. N-Formyl-N-hydroxyaminoessigsäure).  
engl.: formamide.

### **Formamidase**

ein Enzym (in Leber, Niere, Milz, Darm), das am Stoffwechsel von => Tryptophan beteiligt ist; spaltet N-Formyl-L-kynurenin zu Formiat u. Kynurenin.  
engl.: formamidase.

### **Formatio reticulare PNA**

Syn.: Substantia reticularis  
ein dreidimensionales, z.T. Zellanhäufungen nach Art von Nervenkernen enthaltendes Maschenwerk des Nervensystems im Rauten-, Mittel- u. Zwischenhirn; ein Schaltzentrum, das hirnwärts geleitete Impulse (=> Afferenzen) von Sinnesorganen, Rückenmark u. Großhirn zu efferenten (organgerichteten) Impulsen umsetzt im Sinne sinnvoller, koordinierter,

motorischer u. vegetativer Leistungen unter Abstimmung auf außerhalb dieses Systems (extraretikulär) ablaufende Vorgänge. Es ist maßgebend für den Bewußtseins- u. Wachzustand, die Modulierung von Wahrnehmungen der Sinnesorgane, für die Beeinflussung von Haltung u. Bewegung (über Magoun\* Zentren), die zentrale Kreislauf- u. Atmungsregulation, die vegetativ-endokrinen Funktionen im Hypothalamus u. für komplexe vegetativ-skelettmotorische Reflexe (hierbei durch Bahnungs- u. Hemmungsanteile wirkend).

### **formativ**

Gestaltung betreffend bzw. auslösend.

### **Formenwechsel**

Fgb.: bakt

die bei manchen Mikroorganismen (v.a. Enterobacteriaceae) vorkommende Änderung ihrer immunologischen, manchmal auch morphologischen Eigenschaften, insbes. als =>H-O-, O-, S(T)R- u. VW-Formenwechsel.

engl.: colony variation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Formicatio**

Fgb.: neur

=> Ameisenlaufen.

engl.: formication.

### **Formiciasis**

die Hautveränderungen (z.B. Quaddeln; bei tropischen Arten auch Vergiftungssymptome) nach Biß oder Stich von Ameisen (Formica).

### **Formiminoglutaminsäure**

=> FIGLU-Test.

### **Formlegetest**

Abk.: FLT

Fgb.: psych

Prüfung der räumlichen Auffassungs- u. Vorstellungsgabe durch Aneinanderlegen von Pappteilen nach Vorlage im Zeitlimit.

### **Formol(R)**

wäßrige Lösung von => Formaldehyd.

### **Formolgel-Reaktion**



eine =>Serumlabilitätsprobe, die insbes. bei Vermehrung der Gammaglobuline positiv ausfällt, z.B. bei Leberschäden, Plasmozytom, Retikulosen; auch positiv bei hohem Fibrinogengehalt.  
engl.: formol-gel test.

### **Formoltitration**

(Sörensen) volumetrische Bestimmung von Aminosäuren, Hydroxamsäuren u. Cystin, basierend auf der Umsetzung der Aminogruppen mit Formaldehyd u. Titration der -COOH-Gruppen mit Natronlauge (Phenolphthalein als Indikator).  
engl.: formoltitration.

### **Formoltoxoid**

Syn.: Anatoxin

ein durch Einwirkung von =>Formol entgiftetes =>Ektotoxin mit erhaltener Antigenität; dient - zwecks besserer Wirksamkeit an Adjuvanzen (z.B. Aluminiumhydroxid) adsorbiert - als Impfstoff (z.B. gegen Diphtherie, Tetanus).  
engl.: formol toxoid.

### **Formulae**

(latein.) "Arzneiformeln" als Rezeptursammlung (meist mit eigener Terminologie); z.B. die **F. magistrales Berolinenses** (FMB), die auf Veranlassung des Dt. Apothekervereins von Lewin (Berlin) erstmals gesammelten u. herausgegebenen Vorschriften für galenische Präparate (z.B. "Mixtura solvens F.M.B.").  
engl.: formulas. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Formyl-**

das von der Ameisensäure (Acidum formicicum = Formylsäure) abgeleitete Radikal "-CHO".

### **Formylglutamat-formyltransferase**

eine =>Transferase (der Säugerleber), die den Formylrest in reversibler Reaktion von N-Formyl-L-glutamat auf Tetrahydrofolsäure (=>Folsäure) überträgt unter Bildung von aktivierter Ameisensäure u. Glutamat.  
engl.: formylglutamate formyltransferase.

### **N5-Formyltetrahydrofolsäure**

Syn.: Citrovorum-Faktor, Folininsäure SF, Folininsäure, Leucovorin  
ein natürliches u. synthetisches (L-Form; z.B. in Leber, Hefe; bzw. dl-Form)  
Derivat der =>Folsäure. Wachstumsfaktor für Mikroorganismen (z.B. Lactobac. casei) u. beteiligt an der Übertragung von Einkohlenstoffresten.  
Antidot bei Überdosierung von Folsäureantagonisten sowie als Antianämikum

(statt Folsäure).  
engl.: N5-formyltetrahydrofolic acid; folinic acid.

### **N10-Formyltetrahydrofolsäure**

aktivierte Ameisensäure; =>Folsäure.  
engl.: N10-formyltetrahydrofolic acid.

### **Forney\*(-Robinson\*-Pascoe\*) Syndrom**

ein angeborener, erblicher Fehlbildungskomplex mit Mitralinsuffizienz (u. Rechtsschenkelblock), Schalleitungstaubheit (Steigbügel-Fixation), zahlreichen Skelettanomalien, Augenfehlbildungen (Irishypoplasie u. -heterochromie, Strabismus).  
engl.: Forney-Robinson-Pascoe syndrome.

### **fornicatus**

(latein.) gewölbt.

### **Fornikotomie**

Fgb.: neurochir  
=>stereotaktische Operation (Koagulationen) im Bereich des =>Fornix cerebri bei psychomotorischer =>Epilepsie.  
engl.: fornicotomy.

### **Fornix**

Fgb.: anat  
(latein.) Gewölbe, Kuppel, Dach.  
engl.: fornix.

F. (cerebri) PNA

im Endhirn das unter dem Balken (Corpus callosum) gelegene, aus weißer Substanz bestehende Dach des III. Hirnventrikels, das an den Mamillarkörpern (=>Corpus mamillare) endet u. - vom =>Hippocampus kommend - im Pes hippocampi beginnt; wird unterteilt in Corpus, Columnae, Crura u. Taeniae fornicis; besteht - als Teil des => limbischen Systems - aus Nervenfasern der (kortikofugalen) Riechbahnen von Uncus u. Pes hippocampi zum Corpus mamillare.

F. conjunctivae (superior et **inferior**) PNA

die obere bzw. untere Übergangsfalte zwischen der Bindehaut des Augapfels u. der Lider; sie besitzt für freie Beweglichkeit des Augapfels Reservefalten; in die obere Falte mündet schläfenständig die Tränendrüse.

F. gastricus PNA

Syn.: F. ventricularis, Magenkuppel  
=>Magen.

F. des Nierenkelchs

das die Nierenpapille rings umgebende "Gewölbe" des kleinen Nierenkelchs (Calix minor); dort befinden sich die Musculi levator u. sphincter fornicis.

F. pharyngis PNA

das Schlunddach; der den hinteren Nasenöffnungen zugekehrte, an die Schädelbasis angeheftete obere Teil des =>Epipharynx.

F. vaginae PNA

das "Scheidengewölbe", der die =>Portio der Gebärmutter überragende u. sie umfassende Teil der Scheide.

### **Fornixkaskade**

=>Kaskadenmagen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fornixruptur**

Einriß des Nierenbeckens im Übergangsbereich zum Parenchym durch plötzliche starke Druckerhöhung im Nierenbecken; gefürchtete Komplikation bei forcierter Diurese u. gleichzeitiger Nierenkolik. Eine forcierte Diurese sollte deshalb nur im kolikfreien Intervall erfolgen.

### **Fornix-Sinusreflux**

Fgb.: urol

Austritt von Flüssigkeit aus dem Fornix der Nierenkelche in den Nierenhilus, evtl. auch in dortige Lymphbahnen, Venen (= pyelolymphatischer bzw. -venöser Reflux); i.e.S. als Übertritt von Röntgenkontrastmittel bei der retrograden =>Pyelographie oder bei Kompressionsurographie.  
engl.: pyelotubular backflow.

### **Forrester\* Klassifikation**

Einteilung der Herzleistung nach hämodynamischen Kriterien in 4 Klassen (I bis IV), wobei als Hauptkriterium die Pumpleistung des linken Ventrikels dient. Letztere wird einer Funktionskurve entnommen, bei welcher der Füllungsdruck des linken Ventrikels (PCV) gegen die Auswurfleistung des linken Ventrikels (= =>Herzindex) aufgezeichnet ist; **Klasse I** PCV " >18 mmHg, Herzindex > 2,2 l/min/m<sup>2</sup>, pulmonale Rasselgeräusche nicht nachweisbar (normale Hämodynamik); **Klasse II** PCV > 18 mmHg, Herzindex > 2,2 l/min/m<sup>2</sup>, pulmonale Rasselgeräusche vorhanden (periphere Minderperfusion nicht nachweisbar, aber erhöhter Preload); **Klasse III** PCV " >18 mmHg, Herzindex " >2,2 l/min/m<sup>2</sup>, keine pulmonalen Rasselgeräusche, aber periphere Minderperfusion bei ungenügendem Preload nachweisbar; **Klasse IV**: PCV > 18 mmHg, Herzindex " >2,2 l/min/m<sup>2</sup>, linksventrikuläres Pumpversagen (kardiogener Schock).

### **Forrester\*-Brown\* Schiene**

Fgb.: orthop

Spreizschiene (Hüftring mit 2 Beinschienen) zur Behandlung der angeborenen Hüftluxation in modifizierter Lorenz\* Stellung.

### **Forssel\* Syndrom**

Biogr.: Jarl F., 1912-1964, Internist, Helsinki  
eine sekundäre Erythrozytenzunahme bei Nierenerkrankungen (als "nephrogene =>Polyglobulie").  
engl.: nephrogenous polycythemia.

### **Forssman\***

Biogr.: John F., 1868-1947, Patho-, Bakteriologe, Lund  
Antigen

Syn.: F-Antigen, heterogenetisches Antigen  
eine komplexe, hitzeresistente Substanz (u.a. Hexosamin), deren Injektion bei Kaninchen die Bildung von =>Hämolysin auslöst. Sie kommt in roten Blutkörperchen u. Geweben von Säugetieren sowie in Pflanzen u. Bakterien vor. Wahrscheinlich ein leicht zum Vollantigen komplettierbares Hapten; offenbar bestehen nahe Beziehungen zum Antigen A (des AB0-Systems). - =>Forssman\* Antikörper.

engl.: Forssman's antigen.

F.\* AntikörperAbk.: F-AK

der gegen =>F.\* Antigen von Kaninchen u. Mensch, aber auch gegen Makroglobuline gerichtete =>Antikörper (AK), beim Menschen meist als heterophiles Kälteagglutinin gegen Schaf-Erythrozyten u. verwechselbar mit dem sehr ähnlichen AK bei infektiöser Mononukleose (= M-Typ der Paul\*-Bunnell\* Reaktion) oder einem AK, der nach Sensibilisierung gegen Pferdeserum vorkommt (= S-Typ der Hanganatziu\*-Deicher\* Reaktion).

engl.: F.'s antibody.

### **Forssmann\*-Cournand\* Katheter**

Biogr.: Werner F., 1904-1979, Chirurg, Mainz, Düsseldorf; 1956 Nobelpreis für Medizin "für Entdeckungen zur Herzkatheterisierung"

Fgb.: kard

Herzkatheter; i.e.S. der =>Cournand\* Katheter.

engl.: Forssmann-Cournand catheter.

### **Fortner\* Verfahren**

Biogr.: Josef F., 1893-1969, Veterinär, Berlin

Syn.: F.\* Deckglaskultur

mikroskopisch kontrollierbare Bakterienkultur (auch als Ein-Zell-Kultur) als Mikrokultur auf einem durch Deckglas abzudeckenden Hohlschliff-Objektträger mit dünner Agarhaut, die in Kreuzform mit einem zugeschmolzenen Kapillarfaden beimpft wird; zur Anaerobierzüchtung erfolgt außerdem reichliches Aufimpfen von Sauerstoffzehrern (z.B. Serratia marcescens).

### **Fortpflanzung**

Syn.: Propagatio(n)

die Erzeugung von Nachkommen (=>Reproduktion) mittels spezieller Fortpflanzungszellen u. Befruchtung (u. mittels analoger Vorgänge, z.B.

Automixis) bzw. die ungeschlechtliche Bildung undifferenzierter -  
embryoähnlicher - Verbreitungs- u. Dauerformen. Die Typen-Einteilung im  
Schema (n. Luckhaus 1965) berücksichtigt die geschlechtliche  
Differenzierung (= **sexuelle F.**; mit Gamogonie, Gamogenese) bzw. deren  
Fehlen (= **asexuelle**, apomiktische oder agame F. Agamogonie,  
Agamogenese), die Zahl der unmittelbar beteiligten Zellen (dizytogene F.  
oder Amphigonie, monozytogene F. oder Zytogonie, polyzyto- oder polygene  
F.), den Typ der Fortpflanzungszellen (Gameten, Agameten) bzw. der  
ungeschlechtlichen somatischen Zellen (= somatogene = vegetative F.) u.  
deren Bildungsmechanismus (mito-, meio-, bzw. agametische F.).  
engl.: reproduction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Fortpflanzungsorgane**

=> Genitalapparat.

engl.: reproductive organs.

### **forward failure**

(engl.) Vorwärtsversagen; => low output failure; => Schock, kardialer.

### **Forward-failure-Theorie**

Die Herzinsuffizienz beruht auf "Vorwärtsversagen", d.h. auf -  
myokardfunktionell bedingter - Schlagvolumenminderung als Hauptursache,  
die über Abnahme der Nierendurchblutung u. des Glomerulumfiltrats zur  
Wasser- u. Kochsalzverhaltung führt, gefolgt von Zunahme des  
Flüssigkeitsvolumens u. des zirkulierenden Blutvolumens, des Venen- u.  
Kapillardrucks u. von der Ausbildung von Ödemen u. Ergüssen. - vgl. =>  
backward failure.

engl.: forward failure theory.

### **Forzeps**

Fgb.: geburtsh

=> Zange(nentbindung);

engl.: forceps (delivery).

*anat* => Forceps.

engl.: forceps.

### **Foshay\* Reaktion**

Biogr.: Lee F., 1896-1960, Bakteriologe, Cincinnati

Bildung einer Quaddel mit umgebender Rötung als Reaktion auf eine  
intradermale Injektion eines krankheitsspezifischen Antiserums

("erythematous-edematous reaction" = EE-Reaktion).

engl.: Foshay's reaction.

## Fossa

**Abbildung%!** [PopupID \("roche.mvb","0569.bmp"\)](#)

Fgb.: anat

(latein.) Graben, Grube (=>Fovea, Sulcus, Fissura, Cavitas, Excavatio).

engl.: fossa; trench; channel.

F. acetabuli PNA

der rauhe, knorpelfreie Grund der Hüftgelenkspfanne.

F. axillaris PNA

Achselhöhle (= Axilla; z.T. synonym mit Regio axillaris = den Weichteilen dieses Bereichs).

F. cranii PNA

jede der 3 "Schädelgruben" an der oberen Fläche der =>Schädelbasis (Basis cranii interna). Die vordere, **F. c. anterior**, ist paarig, wird gebildet vom Stirn- u. Siebbein u. dem kleinen Keilbeinflügel; in ihr lagern der gleichseitige Stirnlappen des Gehirns u. der Bulbus olfactorius; die mittlere, **F. c. media**, ist paarig, liegt zwischen dem kleinen Keilbeinflügel u. der Felsenbeinkante u. wird gebildet vom großen Keilbeinflügel, der vorderen Felsenbeinfläche u. der Schläfenbeinschuppe; in ihr liegt der gleichseitige Schläfenlappen; zentral - zwischen den beiden Gruben - liegen das =>Chiasma opticum u. die Hypophyse; die hintere, **F. c. posterior**, ist unpaar u. liegt zwischen Felsenbeinkante u. Sulcus transversus, wird gebildet vom Hinterhauptbein, der hinteren Felsenbeinfläche u. dem Rücken des Türkensattels (=>Sella); sie enthält das Kleinhirn, die Brücke u. das verlängerte Mark.

F. epigastrica PNA

die "Herz-" oder "Magengrube" der vorderen Bauchwand unterhalb des Brustbeins zwischen den Rippen (Regio epigastrica).

F. hypophysialis PNA

Syn.: F. pituitaria

die Hypophysengrube, die Vertiefung des Türkensattels (=>Sella turcica), der Sitz der =>Hypophyse.

F. iliaca PNA

die konkave Innenseite der Darmbeinschaukel.

F. infraspinata PNA

der flachkonkave Abschnitt der Rückfläche des Schulterblatts unterhalb der Spina scapulae.

F. infratemporalis PNA

die Unterschläfengrube; enthält den Kronenfortsatz des Unterkiefers, die Mm. pterygoidei, Nerven des 3. Trigeminusastes, die A. maxillaris mit Ästen, setzt sich in die F. pterygopalatina fort.

F. ischio-analis PNA

Syn.: F. ischiorectalis

tiefe, von Fettgewebe ausgefüllte Grube beidseits zwischen innerer Faszie des Musculus obturator internus u. der äußeren des M. levator ani (= Diaphragma pelvis = Beckenzwerchfell). Wird von Schamgefäßen u. N. pudendus durchzogen.

F. lateralis cerebri PNA

die fetale "Sylvius\* Grube" an der seitlichen Fläche der Großhirnhemisphären zwischen Stirn-, Schläfen- u. Scheitellappen, in der die Insel liegt; wird durch Auswachsen dieser Lappen zum =>Sulcus lateralis eingeeignet.

F. navicularis urethrae PNA

der kahnförmig erweiterte Endabschnitt der Harnröhre innerhalb der Eichel

(=>Glans penis).

F. olecrani PNA

Grube an der Streckseite des inneren Oberarmkondylus, in die bei Streckung des Unterarms das Olecranon eintritt.

F. ovalis

1)der =>Hiatus saphenus.

2) PNA

die flache, ovale Vertiefung in der rechten Seite der Vorhofscheidewand des Herzens an der Stelle des fetalen =>Foramen ovale; versehen mit einem niedrigen Randwall (Limbus fossae ovalis), der beim transseptalen =>Herzkatheterismus zur Orientierung dient; =>Vorhofseptumdefekt.

F. poplitea PNA

die - rautenförmige - "Kniekehle", begrenzt von den Sehnen der Unterschenkelbeuger u. den Köpfen des M. gastrocnemius; in ihr verlaufen die A. poplitea mit Begleitvene u. die Nervi peroneus communis (am Rand) u. tibialis.

F. pterygopalatina PNA [Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","0569.bmp"\)](#)

die tiefe, oben rel. breite "Flügelgaumengrube" zwischen dem Flügelfortsatz des Keilbeins (Processus pterygoideus) hinten, der vertikalen ("perpendikularen") Platte des Gaumenbeins medial u. dem Oberkiefer vorn; eine der zentralen Verteilungsstellen für Gefäße u. Nerven (Arteria maxillaris, 2. Trigeminusast);

F. retromandibularis

=>Parotisloge.

F. rhomboidea PNA

die "Rautengrube"; der rautenförmige Boden des IV. Hirnventrikels.

F. supraspinata PNA

der flachkonkave Raum oberhalb der Schulterblattgräte; Ursprung des Musculus supraspinatus.

F. supravesicalis PNA

an der inneren Bauchoberfläche die paarige, dreieckige "Grube oberhalb des Harnblasenscheitels", begrenzt von den Nabelfalten (Plicae umbilicalis mediana u. medialis); Bruchpforte der supravesikalen Hernie.

F. temporalis PNA

die flache, sich in die Fossa infratemporalis fortsetzende "Schläfengrube" an der Außenseite des Schädels zwischen Linea temporalis u. Jochbogen; Ursprung des M. temporalis.

F. tonsillaris

die "Mandelbucht" zwischen den Gaumenbögen; der Sitz der Gaumenmandel.

## **Fossula**

Fgb.: anat

(latein.) kleine Grube (vgl. =>Foveola).

## **(Foster) Kennedy\* Syndrom**

=>Kennedy\*.

### **Fothergill\* Operation**

Biogr.: William Edward F., 1865-1926, Frauenarzt, Manchester

=>Manchester-Operation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **foto...**

=>photo... =>Licht...

### **foudroyant**

Etym.: französ. foudroyer = blitzen, niederschmettern

"blitzartig" einsetzend u. rapid verlaufend.

### **Fouineau\* Zeichen**

"reflektorische Kehlkopfkrise" als Zeichen eines drohenden akuten Lungenödems.

### **Fournier\***

Biogr.: Jean Alfred F., 1832-1915, Hautarzt, Paris

Krankheit

(1883) Infektion der Weichteile des männl. Genitales mit Teilnekrose u. Gangrän des Hodensackes u. des Dammes; im Abstrich nachweisbar ist eine bakterielle Mischflora u. Candida albicans. Die scharf begrenzten Hautnekrosen breiten sich foudroyant in der Subkutis aus, u. es kommt zum septischen Schock. Ein ähnlicher Krankheitsverlauf wurde inzwischen auch bei Frauen beobachtet.

F.\* Narben

=>Parrot\* Furchen.

F.\* Prüfung

Fgb.: neur

Prüfung auf =>Ataxie durch Beobachtung des - auf Kommando auszuführenden - Sicherhebens vom Sitz, des plötzlichen Stehenbleibens (aus dem Gehen) u. des Sichumdrehens.

F.\* Zähne

Schmelzmangel aufweisende erste Mahlzähne bei angeborener Syphilis.

F.\* Zeichen

1)=>F.\* Narben.

2)=>F.\* Zähne.

3)=>Säbelscheidentibia bei angeborener Syphilis u. Frambösie.

4)scharfe Begrenzung eines Haut-, Schleimhautgeschwürs als Hinweis auf syphilitischen Ursprung.

### **Fovea**

Fgb.: anat

(latein.) Grube (=>Fossa).

engl.: fovea; pit; depression.



F. centralis

die "Sehgrube"; die etwa 4 mm schiefenwärts der Sehnervenpapille im Bereich des "gelben Flecks" (=>Macula lutea; =>Makulareflex) gelegene kleine Netzhautgrube; die Stelle des scharfen Sehens (=>Foveola), da hier die nicht an der Lichtreizaufnahme beteiligten Schichten der Netzhaut zur Seite gedrängt sind u. die Lichtstrahlen ungehindert zu den - hier nur in Form der ausschließlich für helles Tageslicht empfindlichen - =>Zapfen gelangen (kein scharfes Sehen bei Dunkelheit!). Als **foveales Verschwinden** wird das bei Dunkeladaption hier auftretende kleine =>Skotom bezeichnet.

F. radialis

=>Tabatière.

### **Foveola**

Fgb.: anat

(latein.) Grübchen; =>Foveolae; vgl. =>Fovea.

F. (centralis) PNA

das "Sehgrübchen"; eine Vertiefung im Zentrum der =>Fovea centralis; die Stelle des schärfsten Sehens.

### **Foveolae**

Fgb.: anat

(latein.) Grübchen.

F. gastricae PNA

die trichterförmigen Einsenkungen des Magenschleimhautepithels (zwischen den Magenfalten = Plicae villosae). Mündungsort der Glandulae gastricae.

F. granulares PNA

Syn.: Pacchioni\* Fossulae

Grübchen in der Innenschicht der Scheitelbeine bds. des Sulcus sagittalis, v.a. im Bereich der ehemaligen großen Fontanelle, in die die seitlichen Lakunen des =>Sinus sagittalis superior mit Diplovenen u. den Pacchioni\* Granulationen eingebettet sind.

### **Foville\***

Biogr.: Achille L. Fr. F., 1799-1878, Psychiater, Rouen, Toulouse

Syndrom

1)

Syn.: Syndrom der kaudalen Brückenhaube

Sy. bei Hirndurchblutungsstörung (Insuffizienz der A. basilaris) im vertebro-basilären System; alternierende =>Lähmung ("altern. Hemiplegie") bei umschriebenem Krankheitsherd im hinteren-unteren Bereich der Brückenhaube; u. zwar eine Fazialis- u. Abduzenslähmung auf der Herdseite u. eine spastische Halbseitenlähmung auf der Gegenseite, eine horizontale =>Blicklähmung zur Herdseite u. evtl. eine konjugierte Blicklähmung zur Gegenseite (bei Lähmung des Musculus rectus internus des einen u. des M. rectus lateralis des anderen Auges = **F.\* Zeichen**).

engl.: Foville syndrome.

2)

Syn.: Syndrom des kaudalen Brückenfußes

=>Millard\*-Gubler\* Syndrom.

### **Fowler\* Lösung**

Biogr.: Thomas F., 1736-1801, Arzt, York

Fgb.: pharm

=>Liquor Kalii arsenicosi.

engl.: Fowler's solution. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fowler\* Test**

Fgb.: otol

überschwellige =>Tonaudiometrie zum Nachweis des =>Recruitment-Phänomens bei einseitiger Schwerhörigkeit. Vergleich der Lautheitsempfindung beider Ohren für gleiche Töne u. stufenweise Steigerung der Tonintensität im kranken Ohr, bis der Ton gleich laut wie im gesunden Ohr empfunden wird. Durchführung bei verschiedenen Schallpegeln (von der Hörschwelle bis zur Schmerzgrenze).

### **Fowler\*(-Murphy\*) Lagerung**

Biogr.: George Ryerson F., 1848-1906, Chirurg, New York

bei Bauchfellentzündung (=>Peritonitis) Beckentiefenlagerung mit angezogenen Knien zur Begünstigung der Ansammlung u. Abkapselung vorhandenen Exsudats im Douglas\* Raum.

engl.: Murphy's treatment.

### **Fox\* Krankheit**

Biogr.: William Tilb. F., 1836-1879

1) =>Epidermolysis bullosa hereditaria.

2) **Impetigo Tilbury Fox** : eine oberflächliche =>Streptodermie mit kurzem Blasenstadium u. langanhaltender Bildung honiggelber Krusten.

engl.: Fox's disease.

### **Fox\*-Fordyce\* Krankheit**

Biogr.: George Henry Fox, 1846-1937; John Add. Fordyce, 1858-1925; Hautärzte, New York

stark juckende, gruppierte, hirsekorngroße, gelblich-bräunliche Papeln in den Achselhöhlen, an Brustwarzen u. Geschlechtsorganen, an Nabel u. Damm; fast nur bei geschlechtsreifen Frauen (hier mit Spontanremission bei Schwangerschaft). Eine =>Akanthose u. =>Hyperkeratose mit Verschluss der Ausführungsgänge der apokrinen Drüsen mit Sekretstauung u. entzündlicher Umgebungsreaktion.

engl.: Fox-Fordyce disease.

### **FP, Fp**

Fgb.: physik

=>Flammpunkt, Fusionspunkt.

**f. p.**

Fgb.: pharm

fiat pulvis ("ein Pulver bereiten").

**F-1-P, F-1,6-P, F-6-P**

Fructose-1-Phosphat usw.

**Fr**

Kurzzeichen für Francium, Franklin.

**Fractura**

Fgb.: chir

(latein.) Bruch, =>Fraktur.

engl.: fracture.

F. comminutiva

=>Komminutivfraktur.

engl.: comminuted f.

F. impacta

Syn.: F. cum implantatione

der eingekeilte Knochenbruch.

engl.: impacted f.

F. male sanata

schlecht geheilter Knochenbruch; u.a. mit Fehlform u. -funktion (Defektheilung); =>Sudeck\* Syndrom.

F. malleolaris

die =>Knöchelfraktur.

engl.: malleolar f.

F. non sanata

nicht geheilter Knochenbruch; =>Pseudarthrose.

F. pelvis

der Beckenbruch; u.a. als =>Duvernay\* Fraktur, =>Malgaigne\* Fraktur.

engl.: pelvic f. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Fraenkel\* Gas(brand)bazillus**

Biogr.: Eugen F., 1853-1925, Pathologe, Hamburg

=>Clostridium perfringens Typ A.

**Fränkel\*(-Weichselbaum\*) Diplokokkus**

Biogr.: Albert F., 1848-1916, Internist, Berlin

Fgb.: bakt

=>Streptococcus pneumoniae.

## **Fräse**

spanabhebender Bohreinsatz, z.B. für Schädeltrepanation, modellierende Arbeiten, Fräsbehandlung der Haut (=>Dermabrasion, Peeling).  
engl.: fraise.

## **fragil**

(latein.) zerbrechlich (=>Fragilitas).

## **fragile X Syndrom**

=>Martin\*-Bell\* Syndrom.

## **Fragilitas**

Zerbrechlichkeit, Brüchigkeit, Sprödigkeit; z.B. der Haargefäße, => Kapillarfragilität, der Knochen (F. ossium, z.B. bei =>Osteogenesis imperfecta, van der Hoeve\* Syndrom).

engl.: fragility.

F. crinium

Haarbrüchigkeit; =>Trichorrhexis, =>Trichoklasie.

engl.: brittle hair.

## **Fragilozyt**

Erythrozyt mit herabgesetzter osmotischer u./oder mechan. Resistenz, z.B. bei Kugelzellenanämie, hämolytischem Ikterus.

engl.: fragilocyte.

## **Fragment**

Bruchstück; z.B. als Knochenfragment (=>Fraktur) oder *genet* als Chromosomenbruchstück (Symbol: fr).

engl.: fragment.

## **Fragmentation**

1)das Auseinanderbrechen; z.B. der schollenförmige Zerfall von Skelettmuskelfasern nach Erfrierung, der (agonale?) Zerfall der Myokardfasern, der Zellkernzerfall (=>Karyorrhesis), der Chromosomenzerfall, der teilweise oder totale Zerfall von Organismen in regenerationsfähige Bruchstücke als Art der vegetativen Fortpflanzung.  
engl.: fragmentation.

2)

Fgb.: immun

=>Fragmentierung.

F., funktionelle, des Herzens

die bei Vorhof- oder =>Kammerflimmern unkoordinierte Aktion einzelner Herzteile ("Dissoziation" in sich gegenseitig beeinflussende Bereiche) infolge Verlustes der Stabilität des Ruhepotentials des Arbeitsmyokards u. spontaner

lokaler diastolischer Depolarisationen mit Bildung entsprechender Aktionspotentiale (= ektop. Schrittmacherherde), z.B. bei Strophanthinvergiftung, Sauerstoffmangel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fragmentdiastase**

Fgb.: chir

das Klaffen eines Fraktur- oder Osteotomiespalts (=>Dislocatio ad longitudinem cum elongatione).

### **Fragmentierung**

die präparative Zerlegung von =>Immunglobulinen in Bruchstücke (z.B. IgG in Fab- u. Fc-Fragmente), v.a. durch Enzyme wie =>Papain u. =>Pepsin. engl.: fragmentation.

### **Fragmentozyt**

stark fehlgebildeter =>Erythrozyt, v.a. bei intravasaler Hämolyse (=> Schistozyt); ferner bei der Poikilozytose ("**Fragmentozytose**") der => Thalassaemia major. engl.: helmet cell.

### **Fraisen**

Krämpfe bzw. =>Epilepsie des Kindesalters.

### **Fraktionierung**

die Unterteilung eines Vorgangs, die Auftrennung in Einzelportionen (Fraktionen), z.B. als fraktionierte Magenausheberung, fraktionierte => Bestrahlung, als stufenweise Stoffgemischauftrennung durch Destillation, Fällung (bei Cohn\* Plasmafraktionierung), Adsorption (bei Chromatographie), Extraktion, Sedimentation (Ultrazentrifugierung), Elektrophorese; => Zellfraktionierung. engl.: fractionation.

### **Fraktur**

Syn.: Fractura

Bruch, i.e.S. *chir* der Knochenbruch, die Trennung des Zusammenhalts eines über seine Elastizitätsgrenze hinaus belasteten Knochens unter Bildung zweier oder mehrerer Bruchstücke (Fragmente) mit oder ohne deren Verschiebung (=>Dislocatio). Als sichere Zeichen gelten abnorme Beweglichkeit, Reibegeräusche bei Bewegung (=>Crepitatio), Achsenfehlstellungen, ein anfänglicher Muskelstupor sowie die entsprechenden Röntgenbefunde, als unsichere Hämatom, Schmerz u. Funktionsstörung. Als Komplikationen treten Nerven-, Gefäß- u. Gelenkverletzungen, Schock, Fettembolie, eine ischämische Kontraktur,

Nekrosen, Brückenkallus, Pseudarthrose sowie =>Sudeck\* Dystrophie auf. Ist meist Folge einer direkten, örtlich begrenzten oder indirekten, fortgeleiteten Gewalteinwirkung (**direkte** bzw. **indirekte F.**) auf gesunde Knochen (**traumatische F.**; evtl. als Mehrfachbruch, Stückbruch eines Knochens; evtl. aber viele Knochen betreffend, z.B. Serienfraktur; => Polytrauma); oder sie tritt bei normaler Belastung u. ohne Gewalteinwirkung auf an krankhaft veränderten Knochen (**pathologische F.**; Spontanfraktur), evtl. auch als Folge krankhafter Überlastung (=>Dauerfraktur); => Epiphysennekrose, Epiphysiolyse. Sie wird bezeichnet z.B. nach dem Frakturort (z.B. Radius-, Schädel-, Unterarmfraktur), der Ursache (z.B. Schußbruch), dem Mechanismus (z.B. Kompressions-, Biegungs-, Berstungs-, Drehungs-, Stauchungs-, Zug-, Ausriß-, Abrißfraktur; Abduktions-, Adduktionsfraktur; =>Luxationsfraktur), dem Vorliegen oder Nichtvorliegen einer Hautdurchtrennung am Frakturort (offene = komplizierte bzw. geschlossene F.), dem Frakturverlauf (Längs-, Quer-, Schräg-, Spiral-, T-, Y-, V-Fraktur), der Vollständigkeit oder Unvollständigkeit der Durchtrennung (**komplette** oder **inkomplette F.**; Fractura perfecta bzw. imperfecta; als letztere z.B. die Grünholzfraktur, Infraktion, der Spaltbruch, der Haarbruch = Fissur), der Verlagerung der Bruchstücke (Impressionsfraktur; Depressionsfraktur); =>Fraktur...; =>Fractura. engl.: fracture.

F., geschlossene

Syn.: unkomplizierte F.

F. ohne freie Verbindung des Bruches zur Körperoberfläche, d.h. mit intakter Weichteilbedeckung.

engl.: closed f. simple f.

F., intraartikuläre

die Gelenkfraktur, d.h. mit Beteiligung von Kapsel, Bändern, Menisken, Schleimbeuteln etc. u.a. als T-, Y-Fraktur, führt zu Bluterguß (=>Hämarthros) u. Gelenkinstabilität, evtl. auch Fragmentdislokation, Abspaltung von Knochen-Knorpel-Sequestern (=>Abschälungsfraktur); evtl. als Luxationsfraktur; =>Epiphysiolyse.

engl.: intraarticular f.

F., komplizierte

"offene F.", die sog. "Wundfraktur" mit offener Verbindung des Bruches mit der Körperoberfläche nach Durchspießung der Haut durch ein Bruchstück oder nach Eindringen des verletzenden Gegenstandes an den Knochen (in letzterem Falle zweitgradig oder - bei zusätzlichen Muskel-, Nerven-, Gefäßverletzungen - als drittgradige komplizierte F.).

engl.: complicated f.

F., neurogene

pathologische F. als Folge einer Entkalkung bei Erkrankungen/Verletzungen des Rückenmarks.

engl.: neurogenic f.

F., offene

komplizierte F.

engl.: open f.

F., subkapitale

eine intraartikuläre F. dicht unterhalb des Gelenkkopfes, z.B. als

Oberarmfraktur im =>Collum anatomicum oder als mediale =>

Schenkelhalsfraktur; evtl. als reine "Kalotten-Fraktur"; Komplikationen:

ischämische Nekrose des Kopfteils des Knochens, Einkeilung u. Rotation des proximalen Fragments.

engl.: subcapital f.

F., subperiostale

Knochenbruch mit intakt gebliebener Beinhaut ("Periostmantel") u. ohne Fragmentverschiebung (z.B. Grünholz- oder Wulstfraktur von Radius u. Ulna, v.a. bei Kindern u. Jugendlichen).

engl.: subperiostal f.

F., suprakondyläre

Schräg- oder Querfraktur des distalen (rumpffernen) Humerus- bzw. Femurschaftendes vor (proximal) den Kondylen, also extraartikulär; am Oberarm aber häufig kombiniert mit einem - die => Trochlea durchsetzenden (= transtrochlearen) - Y- oder T-förm. Mehrfachbruch, also intraartikulär.

engl.: supracondylar f.

F., therapeutische

=>Osteoklasie, =>Osteotomie.

engl.: osteoclasia.

F., wachsende

Spaltbruch (Fissur) der wachsenden Schädelkalotte unter Eröffnung der Liquorräume u. Periostabhebung; der Bruchspalt verbreitert sich mit zunehmendem Schädelwachstum, so daß sich meist eine "traumatische Meningo- oder Zephalozele" ausbildet u. infolge Knochenrandabbaus durch das pulsierende Hirngewebe u. Fehlen der Dura (als Periost) die Heilung ausbleibt.

## **Frakturbehandlung**

die konservativen u./oder operativen Maßnahmen zur Erzielung einer belastungsstabilen u. funktionell befriedigenden Heilung von Knochenbrüchen in möglichst - dreidimensional - achsengerechter Stellung u. ohne Verkürzung. Zunächst Einrichtung der Fragmente ("Reposition"), u. zwar allein durch - der jeweiligen =>Fraktur adäquate - spezielle Handgriffe (Repositionsmanöver), evtl. unter Zuhilfenahme von Streckapparaten (=> Extension) u. eines Röntgenbildwandlers, gefolgt von Ruhigstellung in erzielter Stellung ("Retention") mit Hilfe eines Gipsverbandes u./oder eines Dauerstreckzuges sowie entsprechender Lagerungsschienen; oder aber operative ("blutige") Reposition in Kombination mit Fixierung der Bruchstücke durch Nägel, Schrauben, Platten, wobei möglichst "Übungsstabilität" angestrebt wird (Möglichkeit zu sofortiger Aufnahme von Bewegungsübungen; =>Osteosynthese) u. offene Brüche in geschlossene umgewandelt werden; immer jedoch unter Beachtung der Gegenanzeigen (Schock, Stoffwechsellstörungen, schlechte - z.B. dermatologisch bedingte - Hautverhältnisse) u. unter Infektionsprophylaxe (Antibiotika, Saugdrainage etc.).

engl.: fracture treatment.

F., funktionelle

unter Verzicht auf Reposition erfolgende Knochenbruchbehandlung durch kurzzeitige Fixierung (z.B. Hängegips, Desault\* Verband) u. bald folgende Übungsbehandlung; bei in funktionell unbedenklicher Stellung eingekeilten Brüchen, z.B. bei subkapitaler =>Fraktur älterer Menschen.

engl.: functional f. t.

## Frakturheilung

### Tabelle%!Popupid("roche.mvb","t572n1")

die Verfestigung ("Konsolidierung") eines Knochenbruchs bis zu voller Belastungsfähigkeit, bei Röhrenknochen unter Wiederherstellung der Markhöhle. Als **primäre F.** die nur bei schmalem, irritationsfreiem Spalt erfolgende kallusfreie "angiogene" Heilung durch spaltüberbrückendes Sichvorschieben von Kapillaren aus eröffneten Havers\* Kanälen unter begleitender Osteoklasten- u. nachfolgender Osteoblastentätigkeit, d.h. durch Bildung von => Osteomen aus den Bruchflächen, z.B. bei Osteosynthesen nach dem AO-Verfahren. Als **sekundäre F.** die Heilung durch Bildung u. allmählichen Umbau des =>Frakturkallus. -  
engl.: fracture healing.

## Frakturkallus

das bei der sekundären =>Frakturheilung im u. am Bruchspalt entstehende Ersatzgewebe; =>Callus luxurians.

engl.: fracture callus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Frakturkrankheit

Fgb.: chir

Muskel- u. Knorpelatrophie, Schrumpfung der Gelenkkapsel u. -bänder, Knochenatrophie sowie chronische örtliche Störungen der Blutzirkulation als Folgen eines Knochenbruchs; =>Sudeck\* Dystrophie.

engl.: fracture disease.

## Fraktur Nagelung

=>Frakturbehandlung durch =>Osteosynthese unter Verwendung von => Knochennägeln, die in die Markhöhle versenkt werden (=> Marknagelung) oder zur Befestigung abgesprengter Bruchstücke dienen (v.a. als transkortikale "Stiftung").

engl.: nailing.

## Fraley\* Syndrom

intermittierende stenosebedingte Harnstauung in einem oberen Nierenkelch = Hydrokalix.

engl.: Fraley's syndrome.

## Frambösie

Syn.: Framboesia tropica, Buba, Yaws, Pian

Etym.: französ. framboise = Himbeere

eine in feuchten Subtropen vorkommende, chronische nichtvenerische ansteckende Infektionskrankheit durch Treponema pertenue



(Schmierinfektion). Nach 3- bis 4wöchiger Inkubationszeit tritt an der Haut, am Erregereintrittsort, eine Papel oder ein Geschwür auf (Frambösiom, als sog. Muttereffloreszenz oder Primärläsion), gefolgt von einem papillomatösen Hautausschlag (Exanthem) als 1. Krankheitsstadium. Danach, im Sekundärstadium, Schwellung örtlicher Lymphknoten, Kopf- u. Gliederschmerzen, mäßiges Fieber, schubweise Generalisation der - erregerehaltigen, nässenden - Papeln; nach 2-3 J. das Tertiärstadium mit destruktiven Veränderungen an Haut u. Skelettsystem (Geschwüre, Gummien, Rhinopharyngitis mutilans = Gangosa, Otitis u. Periostitis mit Säbeltibia) ohne Beteiligung innerer Organe u. des Zentralnervensystems. Der Verlauf ähnelt dem der Syphilis, jedoch sind die Syphilisseroreaktionen nur im Blut, nicht aber im Liquor positiv.  
engl.: yaws.

### **Framycetin WHO**

Syn.: Neomycin B

ein Glykosid-Antibiotikum aus *Streptomyces decaris* bzw. *Str. lavandulae*; => Neomycin.

engl.: framycetin; neomycin B.

### **Franceschetti\* Syndrom**

Biogr.: Adolphe Fr., 1896-1968, Augenarzt, Genf

I) **F.\*-Zwahlen\* Sy.** :=> Dysostosis mandibulofacialis.

engl.: Franceschetti's syndrome.

II)

Fgb.: ophth

eine dominant erbliche => Hornhautdystrophie mit wiederholtem Auftreten von Defekten (Erosionen).

engl.: recurrent erosive corneal dystrophy.

- Ferner als **F.\*-Jadassohn\* Sy.** das => **Bloch\*-Sulzberger\* Sy.** u. als **F.\*-Klein\*-Wildervanck\* Sy.** das => **Wildervanck\* Sy.**

### **Francisella**

Fgb.: bakt

zur Gruppe der Pasteurellen bzw. Tularämieerreger gehörige Gattung kleiner, gramnegativer Stäbchen. Als Typenart die **F. tularensis**, ein aerobes, unbewegliches Bakterium, der Erreger der => Tularämie; wird durch Gliederfüßler (Arthropoden) von Wildtieren auf den Menschen übertragen (aber auch direkt u. durch Wasser).

### **François\* Syndrom**

Biogr.: Jules F., 1907-1984, belg. Augenarzt, Gent

1) eine erbliche Cholesterinspeicherkrankheit mit symmetrischer Erkrankung der Augenhornhaut (dystrophische Trübungen) u. der Haut (Xanthome an den Streckseiten der Finger- u. Ellenbogengelenke, Nasenrücken, Ohrmuschel).

2)

Syn.: mandibulofaziale Dysmorphie  
Schädeldefehlbildungen (Dyszephalie) mit angeborenem grauem Star (=> Cataracta), insgesamt ähnlich (oder identisch mit) dem Ullrich\*-Fremerey-Dohna\* Syndrom bzw. - als F.\*-Streiff\*-Hallermann\* - dem =>Hallermann\* Syndrom.

### **Frangenheim\* Krankheit**

=>Hyperostosis facialis symmetrica familiaris.

Fr.\*-Rupp\* Syndrom

=>Ostitis fibrosa maxillarum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Frank\* Ableitung**

Biogr.: Ernest F., Kardiologe, Philadelphia/Pa.

korrigiertes orthogonales, kubisches EKG-Ableitungssystem für die Vektorkardiographie.

engl.: Frank's lead.

### **Frank\*-Starling\* Gesetz**

Biogr.: Otto F., 1865-1944, Physiologe, München; Ernest Henry St.

Fgb.: kard

die von St. definierten Gesetzmäßigkeiten der Anpassungsmechanismen des isolierten Herzens an Änderungen der Füllung u. des Auswurfdrucks. Gesetz I Mit zunehmender diastolischer Herzkammerfüllung nimmt die Arbeit pro Schlag bis zu einem Maximum zu, um bei weiterer Dehnung wieder abzufallen. (Das Gesetz gründet sich auch auf Druck-Volumendiagramm-Befunde Franks am Kaltblüterventrikel). - II Die Sauerstoffaufnahme des Herzens ist eine Funktion der enddiastolischen Faserlänge (theoretisch nur bei völliger Konstanz der extrakardialen Einflüsse gültig).

engl.: Frank-Starling rule.

### **Franke\* Syndrom**

Biogr.: Gustav F.

eine familiäre Entwicklungsstörung mit der "Trias" Gaumenfehlbildung, Nasenseptumdeviation u. adenoide Vegetationen.

### **Frankenhäuser\* Ganglion**

Biogr.: Ferdinand F., 1832-1894, Frauenarzt, Jena

das Ganglion des Plexus uterovaginalis in Höhe der Cervix uteri.

### **Frankiaceae**

eine Familie der Actinomycetales.

### **Frankl-Hochwart\*-Pellizzi\*-Marburg\* Syndrom**

Biogr.: Lothar v. Fr.-H., 1862-1914, Neurologe, Wien

durch eine Geschwulst der Hirnepiphyse (Corpus pineale) ausgelöste  
Pubertas praecox.

### **Franklin\* Syndrom**

Biogr.: Edward C. F., Arzt, New York

Syn.: Schwerkettenkrankheit

eine =>Retikulose mit überschießender Fehlbildung von schweren (Fc-) Ketten des =>Immunglobulins (Ig) G; selten mit Knochenbefall, meist mit Proteinurie der  $\gamma$ -Ketten u. Depression der normalen Immunglobuline; manchmal auch Suppression der Leichtkettenproduktion; =>Paraproteine, Plasmozytom. Es bestehen Schwellungen von Lymphknoten, Milz u. Leber, Fieberschübe u. eine Immunschwäche mit erhöhter Infektneigung, Blutbildungsstörungen (Anämie, Eosinophilie, Leukopenie mit relativer Lympho- u. Plasmozytose) u. Proteinurie. Die Ursache ist ungeklärt. - Ferner ein **M-Typ** (My-Ketten-Typ) mit Fehlbildung der  $\mu$ -Kette des IgM; sehr selten; keine Proteinurie der  $\mu$ -Ketten, manchmal Proteinurie der leichten Ketten; mit Hepatosplenomegalie, chronischer Lymphknotenerkrankung (evtl. Schwellungen), Auftreten u. Ausscheidung von =>Bence-Jones\* Eiweißkörpern vom k-Typ, z.T. auch mit Amyloidose. - Als Alpha-Typ ( $\alpha$ -Ketten-Krankheit) das Eidelman\*-Seligmann\* Syndrom, eine v.a. im Mittelmeerraum auftretende lymphoproliferative Erkrankung (evtl. Übergang zum bösartigen =>Lymphom) des Intestinaltrakts mit Resorptionsstörungen (Malabsorption) u. zur Kachexie führenden Durchfällen (mit Fettstühlen = Steatorrhö, u. sekundär mit Tetanie, Ödemen), oft mit Lungeninfiltraten, Vergrößerung der Milz, Leber u. Lymphknoten, Hypalbuminämie u. Hypogammaglobulinämie. Meist begleitet von Parasitenbesiedlung im Darm (Lamblien, Askariden, Trichuris, Kokzidien, Schistosoma mansoni). Evtl. infolge langzeitiger antigener Stimulation des intestinalen Immunsystems kommt es zur Produktion des  $\alpha$ -Ketten-Proteins (inkomplette schwere Ketten vom IgA-Typ). Verläuft mit Remissionen, aber auch letal.  
engl.: heavy-chain disease.

### **Franz\* Rahmen**

Fgb.: chir

ein zusammenlegbarer, selbsthaltender Bauchdeckenspreizer mit 4 verstellbaren Haken.

engl.: Franz self-retaining retractor.

### **Franzbranntwein**

=>Spiritus Vini gallici. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Franzén\* Methode**

Feinnadel-Aspirationsbiopsie der Prostata.

## **Frauenheilkunde**

=>Gynäkologie (einschließlich Geburtshilfe).

## **Frauenjahre**

=>Pearl\* Index.

engl.: woman years.

## **Frauenmilch**

Syn.: Brustmilch, Humanmilch

die von der Brustdrüse der Frau nach der Entbindung abgesonderte Milch, die die für den Säugling erforderlichen Nährstoffe in optimaler Form u. Menge enthält. Sie variiert aber in Abhängigkeit von der Stilldauer, Tagesleistung, Ernährung, Konstitution, v.a. aber von der Stillphase (=>Laktation), d.h. als =>Kolostrum, als Zwischenmilch (= transitorische Milch; vom 4. bis 14. Tag post partum) u. als **reife F.** (geringerer Eiweiß- u. Salz-, aber höherer Lactosegehalt). Sie ist im Vergleich zu Kuhmilch eine eiweiß- u. schlackenärmere, lactosereiche Albuminmilch mit hohem Gehalt an essentiellen Fettsäuren, Vitamin A u. C, Lipase u. Diastase u. enthält mütterliche Abwehrstoffe (Immunstoffe) u. Blutgruppenantikörper, aber auch von der Mutter eingenommene Stoffe, so Nicotin, Medikamente (z.B. Opiate, Schlafmittel, Alkohol, Sulfonamide, manche Antibiotika).

engl.: human milk; breast milk.

## **Frauenmilchintoxikation**

Krankheitszeichen i.S. der Wernicke\* Pseudoenzephalitis bei Brustkindern von Müttern mit latenter oder manifester =>Beriberi.

engl.: breast milk intoxication.

## **Frazier\* Methode**

Biogr.: Charles Harrison Fr., 1870-1936, Chirurg, Philadelphia

1)transfrontale intrakranielle =>Hypophysektomie unter Vornahme einer osteoplastischen =>Trepanation im Schläfen-Stirn-Bereich (d.h. unter Bildung je eines Haut- u. eines gestielten Knochen-Muskellappens).

engl.: transfrontal hypophysectomy.

2)Fr.\*-Spiller\* Op.,

Syn.: Neurotomia retrogasseriana

bei =>Trigeminusneuralgie die extradurale, retroganglionäre Durchschneidung der sensiblen Wurzeln des Nervus trigeminus (2. u. 3. Ast) in der mittleren Schädelgrube.

engl.: Frazier-Spiller procedure; retrogasserian trigeminal neurotomy.

## **F-Realisator**

Gen(gruppe), die das weibliche (engl.: female) Geschlecht realisiert.

### **Frederici\* Zeichen**

die Hörbarkeit der Herzgeräusche über dem gesamten Bauch als Hinweis auf eine Darmperforation mit Austritt von Darmgasen in die Bauchhöhle.

### **Freeman\* Operation**

Biogr.: Walter J. F., geb. 1895, Neurochirurg, Washington  
(1948) präfrontale Leukotomie durch 30°-Schwenken eines durch den Bindehautsack u. das Augenhöhlendach eingeführten stilettartigen Messers (Leukotom) in der Frontalebene. - Als Fr.\*-Watts\* Op. die bereits 1942 angegebene Standardmethode der =>Leukotomie.

engl.: prefrontal lobotomy; prefrontal leukotomy. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **freezing arthritis**

=>Periarthritis humeroscapularis.

### **Frei\* Antigen**

Biogr.: Wilhelm Siegm. Fr., 1885-1943, Hautarzt, Berlin

Fgb.: dermat

mit physiologischer Kochsalzlösung verdünnter u. inaktivierter Eiter aus Lymphopathia-venerea-Bubonen; Substrat für den **F.\* Intrakutantest** auf => Lymphopathia venerea (48 Std. nach intrakutaner Injektion von 0,1 ml tritt im pos. Fall Rötung u. Papelbildung auf).

engl.: Frei's antigen.

### **Freiberg\*-Köhler\* Syndrom**

Biogr.: Albert Henry F., 1869-1940, Chirurg, Cincinnati; Alban K.

Syn.: Köhler\* Sy. II

spontane aseptische =>Epiphysennekrose des Köpfchens des 2., seltener des 3. oder 4. Mittelfußknochens (v.a. rechts bei öö im Jugendalter), häufig kombiniert mit Spreizfuß. Symptome: Schwellung, örtlicher Druck- u. Belastungsschmerz, später evtl. Deformierung des betroffenen Grundgelenkes.

engl.: Freiberg's infraction.

### **freier Körper**

=>Corpus liberum, freier =>Gelenkkörper.

engl.: free body.

### **Freiluftbehandlung**

Fgb.: päd

unterstützende Therapie von Atemwegserkrankungen bei Säuglingen u. Kleinkindern durch Aufenthalt in Frischluft (die infolge rel. Kühle, Feuchte u. Staubarmut sowie großer Fluktuation den Hustenreiz mindert, die

Expektoration fördert u. beruhigend wirkt).  
engl.: open-air treatment.

### **Freiname**

Fgb.: pharmaz

=>generic name.

### **Frejka\* Spreizkissen**

breites, zwischen die Beine einzulegendes, mit Bändern über Beckengürtel u. Schultern fixierbares Kissen zur Spreizbehandlung der sog. angeborenen Hüftluxation.

### **Fremdanamnese**

aus den Angaben der Patienten-Umgebung ermittelte Anamnese.

### **Fremdantigen**

ein =>Antigen, das von Lebewesen einer anderen Art oder von einem anderen Individuum der gleichen Spezies stammt (= xeno- bzw. allogenes Antigen).

engl.: alloantigen; xenoantigen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fremdeiweiß**

körperfremde, aber auch körpereigene, krankhaft entstandene, also zellfremde Eiweißkörper (z.B. Bence-Jones\* Eiweißkörper), die antigen wirken.

### **Fremdkörper**

Abk.: FK

Syn.: Corpus alienum

unbelebtes oder belebtes Gebilde, das auf unnatürlichem Wege in den Organismus gelangt ist bzw. künstlich eingebracht worden ist, so z.B. Stäube, Asperate bzw. ein =>Transplantat, =>Implantat (u.a. als =>Schrittmacher, Nahtmaterial). Löst aufgrund seiner physikalischen oder auch chemischen Eigenschaften bei Verträglichkeit (Toleranz) wie auch bei Unverträglichkeit eine charakteristische Entzündung (= Fremdkörperreaktion) aus, die die Bildung eines Fremdkörpergranuloms, evtl. - bei Infektion - eines Abszesses, bei Immunintoleranz eine Abstoßungsreaktion zur Folge hat; kann aber auch mechanische Schäden setzen, z.B. Drucknekrose, Perforation, Lichtungsverlegung (z.B. als Fremdkörperileus durch Askariden). - Entsprechende Wirkungen auch durch körpereigene F., z.B. Sequester, Emboli, Gallen-, z.B. Tonnensteine. Ist als metallischer FK mit Hilfe von Suchgeräten genau ortbar, z.B. für die op. Entfernung.  
engl.: foreign body.

### **Fremdkörperaspiration**

das Eindringen eines Fremdkörpers in die Atemwege, insbes. aber in die Luftröhre oder die Bronchien als Effekt einer ungewollten Aspiration, d.h. eines plötzlichen Sogeffektes bei ungewollter, unter Durchbrechen des reflektorischen Glottisschlusses erfolgender Einatmung (Inspiration), z.B. oft bei Kleinkindern, Bewußtlosen. Führt zu Husten, Atemerschwernis (Dyspnoe), abnormen Atemgeräuschen, bei längerer Dauer evtl. zu Lungenentzündung (Aspirationspneumonie).  
engl.: aspiration of foreign body.

### **Fremdkörperembolie**

=> Embolie durch Verschleppung von z.B. Herzkatheter-, Gefäßkatheter-, Kanülenbruchstücken, Geschossen, Granatsplittern, aber auch von Tumorgewebe (nach Einwachsen von Geschwülsten in die Blutgefäße) in die Herzhöhlen oder die Blutbahn; => Fett-, Luft-, Thrombembolie.  
engl.: foreign-body embolism.

### **Fremdkörpergranulom**

das an Riesenzellen u. Plasmazellen reiche Granulationsgewebe um einen  
=> Fremdkörper als Gebilde i.S. einer den Fremdkörper abkapselnden oder aber ihn letztendlich auflösenden, evtl. abszedierenden => Entzündung. - Als Fremdkörpertuberkel ein zentral nekrotisches, scheinbar verkästes Gebilde ("Pseudotuberkel"), z.B. in der Lunge u. deren Lymphknoten bei => Silikose.  
engl.: foreign-body granuloma.

### **Fremdkörpermeningitis**

=> Meningitis als Folge der Verabfolgung von Sera, Arznei- u. Kontrastmitteln in die Liquorräume sowie durch in den Liquor eingedrungene Tumorteilchen oder Blut.  
engl.: foreign body-induced meningitis.

### **Fremdkörperriesenzelle**

die zu => Phagozytose befähigte, durch den örtlichen Reiz eines => Fremdkörpers aus Histozyten u. aus Endothelzellen der - entzündlich bedingten - Gefäßsprossen entstandene vielkernige => Riesenzelle (mit Kern stets in der dem Fremdkörper abgewandten Protoplasmazone); ein typischer => Makrophage im => Fremdkörpergranulom.  
engl.: foreign-body giant cell.

### **Fremdreflex**

ein => Reflex, bei dem - im Gegensatz zum Eigenreflex - Reizeempfänger (Rezeptor) u. der Reizbeantworter (Effektor) verschiedenen Organen zugehören (z.B. Haut u. Muskel). Er läuft stets über mehrere Schaltstellen (ist "polysynaptisch"), evtl. - mit Reizstärkenzunahme - unter Ausbreitung über mehrere Rückenmarksegmente; mit langer Reflexzeit u. ausgeprägter

Ermüdbarkeit; z.B. als Kremasterreflex u. als schmerzausgelöster = "nozizeptiver" Beugereflex; =>Fluchtreflex.  
engl.: multisynaptic reflex.

### **Fremdserum**

artfremdes (=>xenogenes) Serum.

engl.: xenogenic serum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fremdstoff**

körperfremde Substanz mit schädlicher oder nützlicher Wirkung auf den Organismus (Gift, Arzneimittel); =>Xenobiotika.

### **Fremerey-Dohna\*-Ullrich\* Syndrom**

=>Ullrich\*.

### **Frémissement**

(französ.) =>Fremitus, =>Schwirren.

### **Fremitus**

das tast- u./oder abhörbare Vibrieren der Leibes- oder Brustwand.

engl.: fremitus.

F. bronchialis

tastbare Brustwandvibration als Fortleitung grober u. dunkler => Rasselgeräusche. - Die Bezeichnung dient - inkorrekt - auch als Synonym für =>Stimmfremitus (= F. pectoralis) u. =>Bronchophonie. - vgl. =>Hydatidenschwirren, =>Perikardreiben, =>Pleuralfremitus.

### **Frenckner\* Operation**

Fgb.: otol

mikrochirurgische Ausschaltung der die Paukenhöhle versorgenden Sympathikusäste (= =>Tympanosympathektomie) durch =>Neurexhairese bzw. Kürettage der nervenführenden Knochenkanälchen.

engl.: tympano-sympathectomy.

### **Frenkel\* Syndrom**

Biogr.: Henri Fr., 1864-1934, Augenarzt, Paris

als Spätfolgen einer Augapfelprellung Schädigungen u. Funktionsstörungen der Regenbogenhaut, der Linse u. der Netzhaut; als =>Mydriasis infolge von Rissen des Musculus sphincter pupillae, Schwäche der Pupillenreflexe, Linsenverlagerung (Subluxation) u. retrolentaler Pigmentierung.



**frenosekretorisch**  
sekretionszügelnd.

**Fren(ul)otomie**

Durchtrennung eines Frenulums; z.B. als Einschnitt in das Zungenbändchen zu dessen Verlängerung (bei =>Ankyloglossie).  
engl.: frenotomy.

**Frenulum**

Etym.: latein. = kleiner Zügel

Haut- oder Schleimhautlängsfalte zwischen zwei Organ(teil)en; z.B. zwischen den kleinen Schamlippen u. dem Kitzler, zwischen Lippe u. Ober- bzw. Unterkiefer.

F. linguae

das Zungenbändchen; mediane Schleimhautlängsfalte zwischen Zungenunterfläche u. Unterkiefer.

F. praeputii

das Hautbändchen zwischen Unterseite der Eichel des männl. Gliedes u. der Vorhaut. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Frenzel\* Brille**

Biogr.: Hermann F., 1895-1967, Hals-Nasen-Ohren-Arzt, Göttingen  
eine Brille mit kleinen Glühbirnen bds. am Brillenrahmen.  
engl.: Frenzel goggles.

**frequent**

beschleunigt.

**Frequenz**

Abk.: v

die Häufigkeit eines wiederkehrenden Ereignisses je Zeiteinheit; z.B. *physik* die Schwingungszahl (f) je Zeiteinheit (Reziprokwert der Schwingungsdauer), mit der Einheit "Hertz" (Hz; = 1 Schwingung/Sek.).

engl.: frequency.

**Frequenzdissoziation, atrioventrikuläre**

=>Dissoziation, atrioventrikuläre.

engl.: atrioventricular frequency dissociation.

**Frequenzhochdruck**

Bluthochdruck (arterielle =>Hypertonie) infolge erhöhter Herzfrequenz bei mangelnder Regulation des Gefäßsystems.

engl.: neurogenic hypertension with tachycardia.

**fresh frozen plasma**

(engl.) =>FFP.

**Freßreflex**

Saug-, Kau- u. Schluckbewegungen nach Bestreichen der Lippen oder Zunge; beim Säugling als =>Einstellmechanismus; beim Erwachsenen Enthemmungsphänomen nach Schädigung der zu motorischen Hirnnerven verlaufenden zentralen Hirnbahnen.

engl.: oral feeding reflex.

**Freßzelle**

=>Phagozyt; =>Osteoklast.

**Fretum Halleri**

embryonale Engstelle (Isthmus) des Herzens zwischen Ventrikel u. Bulbus arteriosus, d.h. im Bereich der späteren Semilunarklappen.

engl.: isthmus Halleri. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Freud\* Lehre**

Biogr.: Sigmund F., 1856-1939, Psychiater, Neurologe, Wien die von F. u. J. Breuer begründete =>Psychoanalyse.

engl.: freudian theory.

**Freund\* Adjuvans**

Biogr.: Jules Th. F., geb. 1892, Pathologe, New York

ein öliges Adjuvans, das im Tierexperiment als Zusatz zum Antigen dessen Immunisierungseffekt steigert; besteht als inkomplettes Adjuvans aus einer Wasser-in-Öl-Emulsion (leichtes Paraffinöl u. ein Emulgator), als komplettes A. zusätzlich aus abgetöteten Mykobakterien (meist *Mycobact. butyricum*).

engl.: Freund's adjuvant.

**Freund\* Haarschopf**

Biogr.: Walther F., Kinderarzt, Breslau

beim älteren Säugling das kammartige Hochstehen der - während des physiologischen Haarwechsels nicht ausgefallenen - Scheitelhaare (sowie "Geheimratsecken"); v.a. bei Neuropathie.

**Frey\* Reizhaare**

Biogr.: Max von F., 1852-1932, Physiologe, Würzburg

ein Satz von Haaren u. Borsten abgestufter Dicke zum Aufsuchen der Druckpunkte der Haut u. zur Bestimmung der Reizschwellen der Punkte.

Modifiziert - als kleiner Pinsel - zur klinischen Untersuchung der Berührungsempfindlichkeit.  
engl.: Frey's hairs.

### **Freyer\* Operation**

Biogr.: Sir Peter J. F., 1852-1921, engl. Chirurg  
Prostata-Entfernung als Ausschälung aus der "Loge" mit dem Finger ("E nukleation") nach Harnblaseneröffnung oberhalb der Symphyse (= suprapubische transvesikale =>Prostatektomie), gefolgt von Drainage durch "Steigrohr".  
engl.: Freyer's operation.

### **Friderichsen\*-Waterhouse\*(-Bamatter\*) Syndrom**

=>Waterhouse\*.

### **Fried\* Regel**

Formel zur Bestimmung der Arzneimitteldosis für Kinder:  
engl.: Fried's rule.

### **Friedenreich\* Bakterien**

gramnegative, den Corynebakterien ähnliche Stäbchen, die zum => Hübener\*-Fr.\*-Thomsen\* Phänomen führen.

### **Friedewald\* Formel**

Formel zur annähernden Berechnung des LDL-Cholesterins im Nüchternserum: vom Gesamtcholesterin wird 1/5 der gemessenen Triglyceridkonzentration ( $\approx$  VLDL-Cholesterin) u. das - durch Präzipitation bestimmte - HDL-Cholesterin abgezogen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Friedländer\***

Biogr.: Carl F., 1847-1887, Pathologe, Berlin  
Bazillus  
die =>Klebsiella pneumoniae; gramnegativer Erreger der **F.\* Pneumonie**, einer häufig bei älteren u. abwehrgeschwächten Menschen als Zweiterkrankung vorkommenden Lungenentzündung, die der Pneumokokkenpneumonie ähnelt.

### **Friedman\*(-Lapham\*) Reaktion**

ein biologischer Schwangerschaftsnachweis am Kaninchen.

### **Friedmann\* Syndrom**

Biogr.: Max F., 1858-1925, Neurologe, Mannheim  
I) unfallbedingte, fortschreitende Hirnerkrankung (Enzephalopathie) auf der Grundlage einer Kreislaufregulationsstörung (Vasoneurose); Kopfschmerzen, Schwindel, Reizbarkeit, vorzeitige Ermüdbarkeit, Schlafstörungen, Nachlassen der sprachlichen Leistungen, Herz- u. Kreislaufschwäche.  
engl.: posttraumatic encephalopathy.  
II)  
=>Pyknolepsie.

### **Friedreich\***

Biogr.: Nicolaus F., 1825-1882, Internist, Würzburg, Heidelberg  
Ataxie

Syn.: spinocerebellare Heredoataxie  
eine früh in Erscheinung tretende rezessiv erbliche Kleinhirn-Rückenmark-Erkrankung mit fortschreitendem Schwund der Hinterstränge u. der Rückenmark-Kleinhirn-Bahnen (Tractus spinocerebellaris), oft auch der Pyramidenbahnen u. der Kleinhirnrinde, mit nachfolgender Störung der Bewegungsabläufe (=>Ataxie), Störung der Oberflächen- u. Tiefensensibilität, =>Nystagmus, Sprachstörung, Spastik (als "**F.\* Fuß**" Hohlfuß mit Krallenzehen; als "**F.\* Hand**" mit Überstreckung des Handgelenks u. der Fingergrundgelenke bei gleichzeitiger Beugstellung in den anderen Fingergelenken), Wesensänderung, Demenz. Auch leichtere = abortive Formen u. Kombination mit Muskelatrophien, Herzfehler, Stoffwechselleiden kommen vor.

engl.: Friedreich spinocerebellar degeneration.

F.\* Syndrom

=>Paramyoklonus multiplex.

F.\* Zeichen

1)F.\* Kavernenzeichen:**Wechsel des => tympanitischen Klopfschalls über großen Lungenkavernen: bei Inspiration höher, bei Expiration tiefer.**  
2)**Halsvenenkollaps in der Diastole des Herzens (steiler, kurzzeit. d/y- = v/y-Abfall im Jugularvenenpuls) bei Rechtsherzinsuffizienz, Panzerherz, Endomyokardfibrose u. anderen restriktiven (zu verminderter Auswurfleistung führenden) Herzerkrankungen.**

engl.: Friedreich's sign.

**F.\*-Duchenne\* Dystrophie**

**die pseudohypertrophische Form der "myopathischen progressiven => Muskeldystrophie".**

### **Friedrich\* Syndrom**

Biogr.: Heinr. F., geb. 1893, Chirurg, Erlangen  
aseptische Nekrose des brustbeinseitigen Schlüsselbeinendes, d.h. am Sternoklavikulargelenk.

### **Friedrich\* Wundversorgung**

Biogr.: Paul Leopold F., 1864-1916, Chirurg, Greifswald, Marburg, Königsberg

die Technik der operativen Behandlung von Wunden, die innerhalb 8

Stunden nach Verletzung zur "Versorgung" kommen u. als nicht infiziert gelten: es erfolgt "Wundanfrischung" durch im allgemeinen keilförmiges Ausschneiden ("Exzision") der Ränder u. des Grundes (bei Quetschung u.U. weit im Gesunden) mit Entfernung von zerstörtem Gewebe, Fremdkörpern etc., gefolgt von Wundverschluß durch primäre =>Naht.

### **Friesel**

=>Miliaria.

### **Frigidarium**

Fgb.: histor

das Kaltwasserbad u. der Abkühlungsraum im altrömischen Bad; vgl. => Caldarium.

### **Frigidität**

veralteter (oft abwertend gebrauchter) Begriff für sexuelle Funktionsstörungen der Frau (»sexuelle Gefühlskälte«); heute als Orgasmusstörungen oder verminderte Libido bezeichnet.  
engl.: frigidity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Frigo...**

Wortteil "Kälte" (*latein.* = *frigor*); =>Psychro..., Kryo...

### **Friktionsmittel**

Fgb.: pharm

Einreibung; z.B. Schmierkur (= Friktionskur).

### **frisbee finger**

(engl.) Hautabrasion an der Wurfhand als Sportschaden.

### **Frischblut**

Vollblut bis zu 6 Std. nach der Entnahme; gilt für Infusions-, Transfusionszwecke als biologisch noch vollwertig, da auch kurzlebige Enzyme u. die Gerinnungsfaktoren, Thrombozyten etc. noch erhalten sind; strenge Indikationsstellung (z.B. bei schweren Gerinnungsstörungen) wegen hoher Infektionsgefahr (Hepatitis, HIV etc.), da Screeningtests noch nicht abgeschlossen.  
engl.: fresh blood.

### **Frischblutkonserve**

eine maximal 5 Tage alte - bezüglich der Erythrozyten als frisch geltende - => Blutkonserve; vgl. =>Frischblut.

### **Frischfärbung**

Färbung unfixierter Zellen (Gewebe) unmittelbar nach Entnahme oder aber in der Zellkultur. - =>Frischpräparat.

### **Frischluffbehandlung**

=>Freiluftbehandlung.

engl.: open-air treatment.

### **Frischpräparat**

mikroskopisches Präp. aus unfixiertem Zell- oder Gewebematerial, z.B. als Zupf-, Quetsch-, Häutchen-, Ausstrichpräparat.

### **Frischzellentherapie**

Syn.: Niehans\* Zellulartherapie

die Behandlung durch intramuskuläre Injektion einer Aufschwemmung von Gewebsteilchen oder Organfragmenten ("heteroplastische Implantation") alsbald nach deren steriler Entnahme aus dem lebenden tierischen Organismus u. nach spezieller Zubereitung (gemäß den Regeln der Gewebekultur). Ein Therapieerfolg ist nicht erwiesen. Wegen Überempfindlichkeitsreaktionen gegen tierisches Eiweiß u. der Möglichkeit viraler Infektionen mit Risiken behaftet.

engl.: Niehans' therapy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fritsch\***

Biogr.: Heinrich F., 1844-1915, Frauenarzt, Breslau, Bonn

Handgriff

"kombinierter H." als Notmaßnahme zur Blutstillung nach der Entbindung: eine Hand preßt die Scham in die Scheide, während die andere Hand mittels Credé\* Handgriff die Gebärmutter der ersteren entgegendrückt.

engl.: Fritsch's maneuver.

F.\* Haken

stumpfer Bauchdeckenhaken mit U- oder sattelförmig gebogenem Blatt u. gefensterter Griff.

engl.: F.'s hook.

F.\* Lagerung

1)F.\*-Opitz\* L.:für gynäkologische =>Laparotomie die Lagerung unter gesteigerter Lordose der Lendenwirbelsäule durch Unterschieben eines Keils unter das Kreuzbein.

2)bei Blutung in der Nachgeburtsperiode leichte Beckenhochlagerung mit übereinandergeschlagenen Beinen zur Beurteilung des Blutungsausmaßes anhand des sich zwischen Schenkeln u. Schamberg ansammelnden Blutes.

engl.: F.'s position.

## **F.\* Syndrom**

=>Asherman\*-F.\* Syndrom.

## **Fröhlich\* Syndrom**

1)Biogr.: Alfred F., 1871-1953, Neurologe, Pharmakologe, Wien

=>Dystrophia adiposogenitalis.

engl.: Fröhlich's syndrome; F.'s obesity.

2)Biogr.: F. F., Würzburg

=>Bauchdeckenaplasie.

engl.: prune belly syndrome.

## **Froelich\* Syndrom**

Biogr.: René F., 1867-1945, Orthopäde, Nancy

eine aseptische Apophysennekrose am Humeruskondylus.

## **Froin\* Symptom**

Biogr.: Georges F., geb. 1874, Arzt, Paris

Fgb.: neur

spontane, massive Gerinnung des bei Lumbalpunktion gewonnenen Liquors als Zeichen eines den Spinalkanal oberhalb der Punktionsstelle einengenden Prozesses ("Sperrliquor", mit erheblicher Eiweißvermehrung); Leitsymptom des =>Nonne\*-Froin\* Syndroms.

## **Froment\* Zeichen**

Biogr.: Jules F., 1878-1946, Internist, Lyon

als Zeichen der =>Ulnarislähmung die zum Halten eines feinen

Gegenstandes (z.B. Zeitungspapier) zwischen Daumen u. Zeigefinger

spontan ausgeführte Daumenendgliedbeugung anstelle einer

Daumenadduktion (Innervation des M. flexor pollicis longus anstatt des M. adductor pollicis); bei gleichzeitiger Medianuslähmung fehlt das Zeichen.

engl.: Froment's paper sign.

## **Frommel\* Krankheit**

=>Chiari\*-Frommel\*.

engl.: Frommel's disease.

## **frondosus**

zottenreich; z.B. =>Chorion frondosum.

## **Frons PNA**

die =>Stirn (als =>Regio capitis).

F. quadrata

=>Caput quadratum.

## **frontal**

=>frontalis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Frontalaufnahme**

Syn.: seitliche Aufnahme, Queraufnahme

verwirrende Bez. für die seitl. Röntgenaufnahme mit Strahlengang in der => Frontalebene von rechts nach links (dextrosinistral = "sinistral") bzw. umgekehrt (sinistrodextral = "dextral").

engl.: lateral radiograph.

## **Frontalebene**

die in Richtung Körperlängsachse auf der Mediansagittal- bzw. =>

Sagittalebene senkrecht stehende Körperebene (etwa parallel zur Stirn).

engl.: frontal plane; coronal plane.

## **frontal(is)**

(latein.) zur Stirn (Frons) gehörig, die Stirn betreffend, stirnwärts (d.h. nach vorn) gerichtet (z.B. die Stirnnaht = => Sutura fr.), parallel zur Stirn verlaufend (=> Frontalebene), *neur* den Stirnlappen, das Stirnhirn (Lobus frontalis) betreffend.

engl.: frontal.

## **Frontallappenepilepsie**

=>Epilepsie mit Anfällen aufgrund neuronaler Entladung oder Schädigung im vorderen Stirnhirnbereich. Die Symptome sind diskret; bei Entladungsausbreitung auf motorische präzentrale Hirnrindengebiete oder auf subkortikale Strukturen jedoch Adversiv, Jackson\* Anfälle oder tonisch-klonische generalisierte Krämpfe.

engl.: frontal lobe epilepsy.

## **Frontalotomie**

Durchtrennung der Galea aponeurotica im Bereich des Musculus frontalis.

## **fronto...**

Wortteil "Stirn" (Frons), "Stirnbein" (Os frontale), "Stirnlappen" (Lobus frontalis cerebri).

## **frontobasale Fraktur**

=>Schädelbasisfraktur.

engl.: frontobasal fracture.



**Frontzähne**

die Schneide- u. Eckzähne.  
engl.: anterior teeth; canines and incisors.

**Froschbauch**

Bauchauftreibung beim rachitischen Säugling infolge Schlaffheit der Bauchmuskulatur (Myopathia rachitica) u. =>Meteorismus (bei Obstipation, evtl. aber Darmatonie). Bewirkt bei gleichzeitiger Rippenrachitis Glockenthorax. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Froschgeschwulst**

Fgb.: path  
=>Ranula.

**Frostberg\* Zeichen**

Biogr.: Nils F., Röntgenologe, Stockholm  
ε-förmige Verziehung oder Verdrängung ("Bild der umgekehrten 3") des absteigenden Teils des Zwölffingerdarms im Kontrastbild als Zeichen einer Erkrankung der Bauchspeicheldrüse (Karzinom, Pankreatitis).  
engl.: Frostberg's sign.

**Frostbeule**

Fgb.: derm  
=>Pernio.  
engl.: chilblain.

**Frosterythem**

Hautrötung (reaktive =>Hyperämie) als I. Grad der =>Erfrierung.

**Frostphase**

Phase des =>Schüttelfrosts bei künstlichem Fieber oder fieberhafter Infektionskrankheit.  
engl.: chills.

**frozen hilus**

(engl.) durch Tumorwachstum starrer ("gefrorener") Lungenhilus.

**frozen shoulder**

Etym.: engl. = froststarre Schulter  
=>Periarthritis humeroscapularis.

## **Frucht**

1)

Fgb.: botan

Organ der Pflanze, das den/die Samen bis zur Reife umschließt; =>Fructus.

engl.: fruit.

2)

Fgb.: gyn

die Leibesfrucht (=>Embryo, =>Fetus).

engl.: embryo; fetus.

## **Fruchtabgang**

Fgb.: gyn

=>Abortus.

engl.: abortion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Fruchtachse**

Fgb.: geburtsh

die Verbindungslinie zwischen Scheitel u. Steiß der Leibesfrucht als gedachte Längsachse; =>Fruchtlage.

engl.: fetal axis.

## **fruchtbare Tage der Frau**

als empfängnisgünstigste Tage (Tage des Konzeptionsoptimums) die 4-5 Tage des Zyklus vor dem intermenstruellen Anstieg der =>Basaltemperatur.

engl.: fertile days.

## **Fruchtbarkeit**

=>Fertilität.

engl.: fertility; fecundity.

## **Fruchtblase**

der von den =>Eihäuten gebildete, die Leibesfrucht u. das Fruchtwasser umschließende, vom Amnion u. Chorion gebildete Sack, der unter der Geburt, unter Wehenwirkung, zur Entfaltung des Zervikalkanals dient (=> Blasensprung).

engl.: bag of waters; amniotic sac.

## **Fruchteinstellung**

Syn.: Einstellung, Praesentatio

die Lagebeziehung des vorangehenden Kindsteiles zum Geburtskanal, wobei der vorangehende = "führende" Teil als "eingestellt" gilt: bei Kopflagen das Hinter- oder Vorderhaupt, bei Quer- oder Schräglagen eine Schulter oder ein Arm, bei Beckenendlagen der Steiß u./oder ein Fuß (oder bd. Füße), evtl. ein oder bd. Knie. - In den Begriff wird oft auch die Fruchtstellung (= Positio; =>

Stellung) einbezogen.  
engl.: fetal presentation; f. lie; f. attitude.

### **Fruchthaltung**

Syn.: Habitus

die Lagebeziehung der einzelnen Kindsteile zueinander während der Geburt, beim Passieren des Geburtskanals. Als Regel- = Normalhaltung die unter tiefer Kopfbeugung gegen den Brustkorb = Flexionshaltung; als regelwidrig gelten dagegen Streckhaltungen (=>Deflexionshaltung) sowie eine indifferente Haltung bzw. =>Beckenendlagen (Steiß- bzw. Fuß- oder Knielage).

engl.: fetal attitude.

### **Fruchtkapselaufbruch**

das Einreißen des Eibetts bei der Eileiterschwangerschaft; als **innerer F.** der Tubarabort, als **äußerer F.** die =>Tubenruptur.

engl.: intratubal bzw. extratubal rupture.

### **Fruchtlage**

Syn.: Situs

die Lage des Fetus in der Gebärmutter, bestimmt nach dem Verhältnis seiner Längsachse (Fruchtachse) zu der des Uterus; unterschieden als Längs- (=> Kopf-, =>Beckenendlage), =>Quer- u. =>Schieflage (Schräglage). - Die Angabe erfolgt meist kombiniert, =>Stellung.

engl.: fetal lie.

### **Fruchtschmiere**

Fgb.: geburtsh

=>Vernix caseosa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fruchtstellung**

Fgb.: geburtsh

=>Stellung.

engl.: position.

### **Fruchttodsyndrom**

Blutgerinnungsstörung bei der Schwangeren bei - mindestens 5 Wochen zurückliegendem - =>intrauterinem Fruchttod (der inzwischen nicht ausgestoßenen Frucht).

engl.: fetal death syndrome.

### **Fruchtverhaltung**

Fgb.: gyn

Nichtausstoßen eines abgestorbenen Embryos oder Fetus; =>verhaltener => Abort.

### **Fruchtwasser**

die =>Amnionflüssigkeit; ihr Abgang erfolgt nach =>Blasensprung oder -sprengung.  
engl.: amniotic fluid.

### **Fruchtwasseraspiration**

das Eindringen von Fruchtwasser in die Atemwege des Fetus.  
engl.: amniotic fluid aspiration.

### **Fruchtwasserdiagnostik**

die serologische, chem., spektrometr. u./oder zytologische bzw. chromosomale Untersuchung des - durch Punktion (Amniozentese oder transvaginal) gewonnenen - Fruchtwassers, z.B. zur =>pränatalen Diagnostik sowie zur Erkennung des Gesundheitszustands der Leibesfrucht (v.a. Bestimmung des Rhesusfaktors bzw. - bei Verdacht auf =>Morbus haemolyticus - der Bilirubinkonzentration).  
engl.: amniotic fluid diagnostics; a. f. evaluation.

### **Fruchtwasserembolie**

Eindringen von Fruchtwasser (evtl. auch Mekonium [Mekoniumembolie]) in den mütterlichen Blutkreislauf durch Eihaut-Zervix-Risse oder über den venösen Randsinus der Placenta. Kommt nach dem Blasensprung, am Ende der Eröffnungs- oder in der Austreibungsperiode vor u. führt bei massivem Eindringen zu Kreislaufkollaps, oft sogar zu raschem Tod (kardiopulmonaler Reflex?). Ein verzögertes Eindringen führt zu Blutgerinnungsstörungen, evtl. zu tödlichen Blutungen infolge Fibrinogenmangels (=> Verbrauchskoagulopathie).  
engl.: amniotic fluid embolism.

### **Fruchtwasserpunktion**

=>Amniozentese.

### **Fruchtzucker**

=>Fructose.

engl.: fructose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fructokinase**

=>Ketoheksokinase.

engl.: fructokinase.

### **Fructolyse-Test**

Prüfung der Fertilität anhand des Verbrauchs der =>Fructose im frischen Ejakulat u. unter Berücksichtigung der Spermiedichte; normal (nicht aber bei =>Azoospermie) erfolgt Absinken des Fructosegehalts innerhalb 2 Std. um ca. 200 bis 800  $\gamma$ /ml.

### **Fructosämie**

das Vorkommen von Fruchtzucker im Blutplasma beim =>Fructoseintoleranz-Syndrom.  
engl.: fructosemia.

### **Fructosane**

aus Fructose-Einheiten aufgebaute Polysaccharide, z.B. Inulin.  
engl.: fructosans.

### **D-Fructose**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0578.bmp")**

Syn.: Lävulose

der Fruchtzucker,  $C_6H_{12}O_6$ . Ein natürliches, durch Hefe vergärbares Monosaccharid (Ketohehexosetyp), frei (kristallin) als Fructopyranose, gebunden vorwiegend als Fructofuranose (). Ergibt bei Reduktion D-Sorbit u. D-Mannit (11), ist optisch aktiv, u. zwar linksdrehend; kommt vor in Früchten, Honig sowie - gebunden - in Glykosiden, z.B. mit Glucose als Saccharose, polymer in Fructosanen (z.B. Inulin); ist Energielieferant für Spermatozoen (vermindert bei Unterfunktion der Leydig\* Zwischenzellen; =>Fructolyse-Test); ist im Harn nachweisbar nach Verzehr, bei =>Fructosurisyndrom, bei Fructoseintoleranz-Syndrom, schwerem Diabetes mellitus. Wird nur langsam im Darm resorbiert. Wird zu Glykogen umgebaut oder - Insulin-abhängig u. nach =>Phosphorylierung - in der Leber abgebaut durch Aldolase zu Dihydroxyacetonphosphat (mit nachfolgender Einmündung in die => Glykolyse) u. zu D-Glycerinaldehyd (das zu 2-Phosphoglycerinsäure oder zu Glycerinaldehyd-3-Phosphat umgewandelt wird, wodurch der Anschluß an den Kohlenhydratstoffwechsel hergestellt wird). Kann im Körper synthetisiert werden. Dient als Süßmittel für Diabetiker. - Nachweis erfolgt u.a. durch Reduktionsproben u. Vergärung (wie bei Glucose), enzymatisch.  
engl.: fructose.

### **Fructose-1,6-diphosphat**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0578.bmp")**

der Harden\*-Young\* Ester; Diphosphorsäureester der Fructofuranose (=> Fructose); ein Zwischenprodukt der =>Glykolyse.  
engl.: fructose-1,6-diphosphate.

### **Fructoseintoleranz(-Syndrom)**

Syn.: erbliche Lävuloseintoleranz

(1956) eine autosomal-rezessiv erbliche =>Enzymopathie des Fructosestoffwechsels (Mangel an Ketose-1-phosphat-aldolase, des Enzyms für die Bildung von =>Fructose-1-phosphat; =>Aldolase). Hierbei führt der unvollständige Abbau zugeführter Fructose zu Fructosämie (u. -urie) u. zu Verdrängung der Glucose, zu =>Hypoglykämie (bis zum Schock) u. zu hypoglykämischen Leber-, Nieren-, Gehirnschäden (Intelligenzdefekt); beim Säugling evtl. nur Ernährungsstörungen. Typisch ist das fast kariesfreie Gebiß.

engl.: hereditary fructose intolerance.

### **Fructose-1-phosphat**

Syn.: Robison\*-Tanko\* Ester

Phosphorsäureester der Fructopyranose (=>Fructose); entsteht, u.a. in der Dünndarmschleimhaut, aus Dihydroxyacetonphosphat u. D-Glycerinaldehyd. Hemmt beim =>Fructoseintoleranz-Syndrom, nach Fructosegaben angehäuft, die Gluconeogenese.

engl.: fructose 1-phosphate.

### **Fructose-6-phosphat**

Syn.: Neuberg\* Ester

Phosphorsäureester der Fructofuranose (=>Fructose); ein im Kohlenhydratstoffwechsel gebildetes Zwischenprodukt aus Glucose-6-phosphat u. aus Fructose-1,6-diphosphat sowie im Pentosephosphatzyklus.

engl.: fructose 6-phosphate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fructosurisyndrom**

eine erbliche, gutartige, nichtdiabetische Zuckerausscheidung (Melliturie) im Harn in Form von Fruchtzucker.

engl.: fructosuria syndrome.

### **Fructus**

arzneilich verwendete (getrocknete) Früchte von Heil- u. Gewürzpflanzen (heute meist in der umgekehrten Reihenfolge bezeichnet, z.B. Anisi Fructus).

engl.: fruits.

F. Anisi

Früchte von *Illicium verum* bzw. von *Pimpinella anisum*; letztere als Expektorans u. Carminativum.

engl.: anise f. a. seeds.

F. Carvi

der Kümmel; Früchte von *Carum carvi*; Carminativum.

engl.: caraway f. c. seeds.

F. Colocynthis

Koloquinten; Früchte von *Citrullus colocynthis*; Drastikum.

engl.: colocynth f.

F. Cynosbati

Hagebutten; Scheinfrüchte von *Rosa canina*; enthalten reichlich Vitamin C u.

Gerbstoffe; ein Diuretikum.

engl.: rose hips.

F. Foeniculi

Fenchel; Früchte von *Foeniculum vulgare*; ein Carminativum.

engl.: fennel f. f. seeds.

F. Juniperi

Wacholderbeeren (als harntreibende Pflanzenpräparate verw.).

engl.: juniper berries.

### **Frühabnabelung**

die Abnabelung nach der ersten Versorgung des Neugeborenen, etwa 1 bis 1 1/2 Min. nach der Geburt; vgl. =>Sofort-, =>Spätabnabelung.

engl.: early omphalotomy.

### **Frühabort**

=>Abort bis zur 16. Schwangerschaftswoche.

engl.: early abortion; first trimester a.

### **Frühabszeß**

ein nach offener Hirnverletzung rasch eintretender Hirnabszeß durch umschriebene Gewebseinschmelzung.

engl.: short-latency brain abscess.

### **Frühaufstehen**

das Aufstehenlassen ("Mobilisieren") des Patienten innerhalb der ersten 24 Std. nach der Operation, v.a. zur unspezifischen Thrombose- u.

Pneumonieprophylaxe; im gleichen Sinn evtl. zusätzlich frühzeitige Bein- u. Atemgymnastik.

engl.: early ambulation; early mobilisation.

### **Frühdiagnose**

die sich u.a. auf typische Vor-, Umfelduntersuchungen stützende Erkennung einer Krankheit zu einem möglichst frühen Zeitpunkt; außer von individueller auch von sozialmedizinischer Bedeutung z.B. bei Infektionskrankheiten (z.B. Tbk, Pocken, Scharlach), lebenswichtig u.a. bei bestimmten angeborenen (erblichen) Krankheiten sowie v.a. bei endo- oder exogenen Vergiftungen, innerer Blutung, bösartigen Geschwülsten.

### **frühdiaistolisch**

in der frühen =>Diastole, d.h. bis ~ 0,2 Sek. nach dem 2. Herzton.

engl.: early diastolic.

f. dip

=>early diastolic dip.

### **Frühpilepsie**

1) eine bereits beim Neugeborenen oder in den ersten Lebensjahren vorhandene => Epilepsie.

engl.: early life-onset epilepsy.

2) unmittelbar oder sehr bald nach einem Unfall auftretende => Epilepsia traumatica.

engl.: immediate posttraumatic epilepsy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Früherythem**

eine bereits 1-3 Std. nach Röntgenbestrahlung mit mind. 60% der Hauterythemdosis (HED) auftretende krankhafte Hautrötung (=> Erythem), zunächst als zarte Rosafärbung (6-8 Std.), dann als gleichmäßige feine Rötung (2-3 Tg.), gefolgt von Rückbildung oder aber - bei höheren Dosen - in das Haupterythem übergehend. Tritt bei Anw. schneller Elektronen evtl. bereits während der Bestrahlung auf; fehlt bei Megavolt-Therapie mit üblichen Dosen.

### **Frühexanthem**

das ca. 8-9 Wochen nach Infektion auftretende Erstexanthem bei der generalisierten Frühsyphilis (zu Beginn des Sekundärstadiums).

### **Frühgeborenenanämie**

die sich mit dem zunehmenden Reifegrad des Frühgeborenen allmählich ändernde physiologische "Blutarmut"; im 1. Trimenon eine normo- bis hyperchrome => Anämie mit Schwäche der Blutbildung im Knochenmark u. mit stärkerem Hämoglobin- u. Erythrozytenabbau; im 2. Trimenon als hypochrom-sideropenische Anämie.

### **Frühgeborenenikterus**

der beim Frühgeborenen besonders stark ausgeprägte physiologische => Icterus neonatorum mit starker Neigung zu => Hyperbilirubinämie u. besonders heftig bei Unreife (Immaturität). Es besteht Gefahr der => Bilirubin-Enzephalopathie (Kernikterus); bei kritischem Serumbilirubinwert (16 mg/dl) empfiehlt sich daher die => Austauschtransfusion bzw. => Blaulichtbestrahlung.  
engl.: jaundice of prematurity.

### **Frühgeborenenretinopathie**

die retrokristalline => Fibroplasie.  
engl.: retinopathy of prematurity.

### **Frühgeborenes**

lebendes Neugeborenes; jedes vor dem korrekt errechneten Geburtstermin



geborene Kind, i.e.S. (WHO) jedes lebend geborene Kind mit einem Geburtsgewicht von 2500 g oder weniger. Der Grad der allgemeinen Entwicklung drückt sich aus in der Körperlänge u. dem Körpergewicht (Leibesfrüchte unter 1250 g gelten als unreif = "immatur", unter 2500 g als noch nicht voll ausgereift = "prämatur") sowie in anatomischen => Reifezeichen u. in der funktionellen Leistungsfähigkeit. Typisch für den Frühgeborenen-Zustand (Status immaturus) sind Anpassungsschwierigkeiten an das Leben außerhalb der Gebärmutter infolge Unreife der Organe, z.B. der Blutbildungsorgane (=> Frühgeborenenanämie) u. des Abwehrsystems (mit resultierender Infektionsanfälligkeit durch Immunschwäche), des Zentralnervensystems (Labilität der zentralen Regulationen u. des Atemzentrums, Schwäche des Saug- u. Schluckreflexes), mangelnde Wärmeregulation (u.a. als Folge des fehlenden Unterhautfettpolsters). Die Lebensaussichten hängen außer vom Reifegrad in hohem Maße ab von der Pflege u. deren möglichst raschem Einsatz. Typische Komplikationen sind: Atemstörungen, z.B. als anfängliche =>Apnoe durch gestörte Lungenentfaltung ("primäre Lungenatelektase"), Fremdkörperaspiration mit Lungenentzündung, Hirnblutung, Azidose, Rachitis, Sklerem, Sklerödem, Hyaline-Membranen-Krankheit. Die perinatale Sterblichkeit ist hoch, zu den wichtigsten Ursachen der Frühgeburtslichkeit zählen Anomalien u. Krankheiten der Gebärgänge der Mutter, schwere Allgemeinkrankheiten der Mutter (v.a. schwere Infektionskrankheiten, Anämie, Diabetes, Gestosen), Suchtmittelmißbrauch, intrauterin erworbene Krankheiten der Frucht (vgl. => Embryopathie, =>Fetopathie).  
engl.: premature baby.

### **Frühgeburt**

1)Partus praematurus:**Geburt nach der 28. u. vor Ende der 38.**

**Schwangerschaftswoche (Ursachen: =>Frühgeborenes; in 60% der Fälle aber unbekannt).**

**engl.: premature delivery.**

**F., künstliche**

**aus gegebener medizinischer Indikation (z.B. wegen einer schweren Krankheit) vor dem errechneten Geburtstermin eingeleitete Entbindung (nicht aber die sog. geplante Geburt aus rein organisatorischer Problematik).**

**2)=>Frühgeborenes.**

**engl.: premature infant; p. baby.**

**F., verhaltene**

**=>missed labour.**

### **Frühgeneralisation**

bei der rasch fortschreitenden (= "progressiven") Primärtuberkulose der Lunge, v.a. bei Späterstinfektion, die durch Zerfall des Primärherds oder der Lymphknoten des =>Primärkomplexes bedingte, über den Bronchialbaum oder die Blutbahn erfolgende frühe Allgemeinausbreitung (u. zwar als => Miliartuberkulose, Pleuritis, Peritonitis, Meningitis, Urogenitaltuberkulose), begleitet von Erythema nodosum, Polyarthrit.

### **Frühgestose**

eine schwangerschaftsspezifische Erkrankung (=>Gestose), die aus noch nicht einwandfrei geklärt Ursache in den ersten Schwangerschaftsmonaten auftritt u. allgemein nach 3-4 Monaten abklingt; gekennzeichnet durch Übelkeit (Nausea) u. Brechneigung; letztere als einfache "Emesis", v.a. als morgendliches Erbrechen (=>Vomitus matutinus), oder aber ganztägig = => Hyperemesis gravidarum; beide Formen mit Speichelfluß (Ptyalismus), Juckreiz.

engl.: early eclamptic toxemia; early pregnancy-induced hypertension. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Frühherd**

(Kayser-Petersen) bei der =>Lungentuberkulose das =>Assmann\* **Frühinfiltrat** als alleiniger Ausgangspunkt der Erwachsenenphthise.  
engl.: early lesion.

### **Frühjahrs...**

=>Frühlings...

### **Frühjahrskonjunktivitis**

Syn.: Conjunctivitis vernalis

eine im Frühling auftretende, chronische doppelseitige Bindehautentzündung mit Rückfallneigung. Vermutlich durch Allergene bedingt (Pollen?); => Frühlingskatarrh.

engl.: vernal conjunctivitis; spring conjunctivitis.

### **Früh(jahr)-Sommer-(Meningo-)Enzephalitis**

Abk.: FSME

durch Zecken übertragene, biphasische Infektionskrankheit durch "FSME-" bzw. "TBE-Viren" (TBE = tick borne encephalitis) der Familie Togaviridae (früher ARBO-Viren). In der 2. Phase mit Hirnhautentzündung (Meningitis) bzw. - v.a. bei älteren Personen (40.-60. Lj.) - mit "Gehirnentzündung" (Enzephalitis), u. gefolgt von schlaffen Lähmungen (v.a. im Schultergürtelbereich). - Unterschieden als Zentraleuropäische Enzephalitis (= CEE) mit endemischen Herden z.B. im süddeutschen Raum u. in Österreich sowie der CSFR, in Polen, Finnland, Schweden, Ex-Jugoslawien u. als Russische Fernost-Enzephalitis (= RFSE) mit meist schwererem Verlauf u. einem Vorkommen in osteuropäischen u. sibirischen Gebieten der Ex-UdSSR. - Die aktive Immunisierung erfolgt bei gefährdeten Personengruppen mit Formaldehyd-inaktivierten Viren (FSME-Vakzine); für die passive Immunisierung steht FSME-Immunglobulin zur Verfügung.

engl.: spring-summer encephalitis.

### **Frühkarzinom**

das Frühstadium eines =>Karzinoms (vgl. =>Carcinoma in situ); i.e.S. das auf die Schleimhaut des Magens u. dessen Submukosa beschränkte => Adenokarzinom ("Oberflächenkarzinom"), das allgemein bei operativer Behandlung eine gute Heilungschance hat.  
engl.: early cancer.

### **Frühkaverne**

tuberkulöse Lungenkaverne, die durch Verschmelzen mehrerer auf hämatogenem Weg entstandener Herde oder eines Frühinfiltrats entsteht; ist glattwandig, rundlich u. elastisch (ohne Wandstarre). Bildet sich entweder spontan zurück, oder es folgt die Umbildung zum "Rundherd" bzw. weiteres Fortschreiten (Phthise).  
engl.: early caverne.

### **frühkindlich**

die ersten Lebensjahre, i.w.S. auch die Fetalperiode betreffend; z.B. die **fr. Reflexe** (=>Säuglingsreflexe) bzw. der fr. =>Hirnschaden.  
engl.: early infantile.

### **Frühlatenz**

das frühe Stadium der Syphilis bis 2 Jahre nach Infektion, in dem, trotz Befalls der Meningen u. einer positiven Wassermann\* Reaktion im Liquor, klinische Erscheinungen weitgehend fehlen.  
engl.: early latent syphilis.

### **Frühlings...**

=>Frühjahrs...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Frühlingskatarrh**

Syn.: Catarrhus vernalis

=>Katarrh der Atemwege aufgrund einer Allergie gegen Pollen im (Vor-)Frühling blühender Pflanzen. Oft Teilsymptom oder Vorläufer des "Heuasthmas". - =>Frühjahrskonjunktivitis.  
engl.: vernal catarrh.

### **Früh-Perthes**

Syn.: Luxations-Perthes

Fgb.: orthop

Hüftkopfnekrose u. -verformung ähnlich dem Endzustand einer Perthes\* Krankheit als Frühkomplikation einer angeborenen Hüftluxation nach gelungener Reposition u. Fixierungsbehandlung (Repositionstrauma? Folge ultraphysiol. Retentionsstellung?).

## **Frühreaktion**

1)

Fgb.: allerg

die als Folge einer Antigen-Antikörper-Reaktion u. der daraus resultierenden Freisetzung biologisch aktiver Substanzen (z.B. Histamin, Serotonin) auftretende Überempfindlichkeitsreaktion, meist nur als örtliche Gewebsreaktion vom "Sofort-Typ" (Höhepunkt innerhalb 10-30 Min.), vorwiegend als Gefäßreaktion an der Haut (=>Urtikaria) oder Schleimhäuten.  
- Wird genutzt zum Nachweis zirkulierender Antikörper durch Hauttests (Kutantestung).

engl.: early response; immediate (type hypersensitivity) reaction.

2)

Fgb.: radiol

das =>Früherythem sowie die Blasen-, Darmfrühreaktion; i.w.S. auch die sog. Hauptreaktion der akuten =>Radiodermatitis.

engl.: early reaction; acute reaction.

## **Frühreife**

=>Pubertas praecox.

engl.: precocious puberty.

## **Frühschwangerschaft**

die ersten 4 Monate der Schwangerschaft.

engl.: early pregnancy.

## **Frühsommerenzephalitis**

=>Frühjahr-Sommer...

## **Frühsommerkatarrh**

=>Heuschnupfen.

engl.: early estive catarrh; hay fever.

## **Frühsterblichkeit**

=>Neugeborenensterblichkeit.

## **Frühsyphilis**

die Stadien der =>Syphilis (auch der angeborenen) bis Ende des 2. Jahres nach Infektion: das sero-negative u. -positive Primärstadium, Sekundärstadium u. die =>Frühatenz.

engl.: early syphilis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Frühtoxikose**

Fgb.: geburtsh  
=>Frühgestose.

### **Frühtyp**

Fgb.: allerg  
=>Frühreaktion der Haut.  
engl.: immediate type.

### **Fruktifikationsorgane**

die sich aus dem vegetativen, der Ernährung dienenden =>Myzel entwickelnden Fruchtkörper der Pilze; als asexuelle F. z.B. die =>Konidien, Askien der Askosporen, als sexuelle Apothezien.  
engl.: fructification organs.

### **Frukto...**

=>Fructo...  
engl.: fructo...

### **frustran**

vergeblich, ohne Effekt (z.B. als f. =>Herzkontraktion).

### **Frustration**

aufgezwungener Verzicht auf Erfüllung bestimmter Triebwünsche, Bedürfnisse u. Strebungen, verbunden mit einem Enttäuschungserlebnis.

### **FSF**

fibrinstabilisierender Faktor (=>Faktor XIII).

### **FSH**

=>follikelstimulierendes Hormon.  
engl.: FSH.

### **FSME**

=> Frühjahr-Sommer-Meningoenzephalitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **FSP**

Fibrin- bzw. Fibrinogenspaltprodukte; =>Fibrinogendegradationsprodukte, => Fibrinabbauprodukte.  
engl.: fibrin split products.

## **fT**

Femtotesla (= 10<sup>-15</sup> Tesla).

## **FTA-Test**

Fgb.: serol

=> **F**luoreszenz-**T**reponemen-**A**ntikörper-Test.

engl.: FTA test.

## **Fuchs\***

Biogr.: Ernst F., 1851-1930, Augenarzt, Lüttich, Wien

Fleck

Syn.: Foster\* Fleck

braun-schwarzer Pigmentfleck des Augenhintergrundes (in der Macula lutea) durch Wucherung des Pigmentepithels nach Makulablutung infolge starker Myopie-bedingter Dehnung.

F.\* Heterochromie

Verschiedenfarbigkeit der Regenbogenhaut beider Augen mit chron. Zyklitis am helleren Auge, an dem graue =>Präzipitate, weiße, silbern leuchtende Glaskörpertrübungen u. weiß-grau-blaue Linsentrübungen ("Heterochromiekatarakt") vorliegen; später meist Sekundärglaukom.

engl.: Fuchs' heterochromia.

F.\* Hornhautdystrophie

eine meist erst jenseits des 4. Ljz. auftretende ein- oder doppelseitige Entartung der Hornhaut des Auges, zentral beginnend als unregelmäßige Stippung u. Blasenbildung mit gleichzeitiger Veränderung des Hornhautendothels; ferner Herabsetzung der Hornhautempfindlichkeit.

engl.: Fuchs' (corneal) dystrophy.

F.\* Syndrom

I)(1876) ein akutes =>Erythema exsudativum multiforme majus; mit klinischen Erscheinungen ähnlich denen der Baader\* Dermatostomatitis, jedoch ohne Fieber.

II)

=>F.\* Hornhautdystrophie.

III)

=>F.\* Heterochromie.

engl.: Fuchs' syndrome.

## **Fuchs\*-Rosenthal\* Zählkammer**

eine =>Zählkammer für Liquorelemente, von den üblichen Blutzählkammern nur durch größeren Rauminhalt (3,2 mm<sup>3</sup>) unterschieden. Die Angabe der Zellzahl erfolgt in "Drittel-Zellen".

engl.: Fuchs-Rosenthal counting chamber.

## **Fuchsbaufistel**

komplexe =>Fistel mit verzweigtem Gangsystem u. Ausbuchtungen.

engl.: complete split fistula.

## **Fuchsin**

(1858) ein basischer Triphenylmethan-Farbstoff; als Handelsprodukt verunreinigt u.a. durch Parafuchsin (= Pararosanilin) u. Acridin-Verbindungen; löst sich in Wasser rot. Wird verwendet zur =>Fuchsinfärbung u. als Nährbodenzusatz (z.B. für Endo\* Agar); ferner *therap* in der Castellani\* Lösung. Wichtige Derivate: Malachitgrün, Kristallviolett.  
engl.: fuchsin.

## **Fuchsinfärbung**

Anfärbung von Gewebe- u. Zellbestandteilen (v.a. Bindegewebsfasern, Knochenzellen, Zellkerne, Mastzellen) mit wässriger, schwach angesäuerter Lsg. von =>Fuchsin oder dessen Derivaten, z.B. als fuchsin-schweflige Säure (Schiff\* Reagens; =>Feulgen\* Nukleal- u. Plasmalreaktion) oder *bakt* Ziehl\* Karbofuchsin (Ziehl\*-Neelsen\* Färbung).  
engl.: fuchsin stain.

## **L-Fucose**

Methylpentose (ein methylierter Desoxyzucker) = =>6-Desoxy-L-galaktose (=>Formel); kommt im menschlichen Organismus vor u.a. in Muco- u. Glykoproteinen, in der Frauenmilch, in Blutgruppensubstanzen (A, B u. H, Lea); ferner u.a. in antigenen Polysacchariden der Bakterienzellwand u. in **Fucosiden** (herzwirksame Digitalisglykoside). Wird aus =>Fructose-6-phosphat biosynthetisiert.

engl.: L-fucose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Fucosidose(-Syndrom)**

eine Mucopolysaccharidose; eine =>Enzymopathie bei erblichem Mangel des Fucosid-spaltenden Enzyms  $\beta$ -D-Fucosidase. Mit fortschreitender => Spastik, Krampfanfällen, geistiger Retardierung, z.T. auch mit Gesichtsdysmorphie (Gargoylismus), Milz-, Leber-, Herzvergrößerung.  
engl.: fucosidosis.

## **Führungsdraht**

Kirschner\* Bohrdraht (mit Trokarspitze) als Führungsachse für Knochennägel mit Innenbohrung.  
engl.: guide wire.

## **Führungslinie**

Fgb.: gyn  
=>Beckenführungslinie.

## **Fülleborn\* Anreicherung**

Biogr.: Friedr. R. F., 1866 bis 1933, Hygieniker, Tropenarzt, Hamburg  
eine von mehreren "Flotationsmethoden" in der Parasitendiagnostik des  
Stuhles; Anreicherung von Wurmeiern (Nematoden-, Hymenolepis-Eier)  
mittels einer modifizierten Willis\* Kochsalzauftrieb-Methode; in der  
Aufschwemmung der Stuhlprobe mit gesättigter (35,8%iger) NaCl-Lsg.  
steigen die spezifisch leichteren Eier an die Oberfläche, von wo sie mittels  
Deckglas oder Öse auf Objektträger übertragen werden können.  
engl.: Fülleborn's method.

### **Fülle(perioden)**

die mit =>Gestaltwandel einhergehenden 3 Wachstumsperioden des  
Menschen (1.-4., 8.-10. u. 15.-20. Lj.) mit Überwiegen des Gewichts- über  
das Längenwachstum; vgl. =>Streckphasen.

### **Füllung**

1)

Fgb.: dent

Versorgung Karies-bedingter Zahndefekte mit plastischen Materialien; als  
Dauer- oder als provisorische = temporäre F. i.w.S. auch das in den Defekt  
(Kavität) eingebrachte Füllungsmaterial ("Plombe").

2)

Fgb.: kard

das Einströmen des unter Druck- u. Saugwirkungen rückströmenden  
venösen Blutes in das Herz während der Diastole; der dabei wirksame  
herzwärts gerichtete venöse Druckgradient ist ein arterieller Restdruck, der  
von Atmung u. =>Muskelpumpe unterstützt wird; der Sog beruht v.a. auf der  
systolischen Verschiebung der =>Ventilebene der Herzklappen in Richtung  
Herzspitze, zu Beginn der Füllungszeit auch auf der passiven diastolischen  
Saugwirkung infolge der systolischen Verformung elastischer Herzstrukturen.  
Die Füllung des re. Herzens wird durch Inspiration u. Auspressen der Venen  
bei Muskelarbeit unterstützt. - =>Füllungsphase.

3)

Fgb.: röntg

Einbringen von Kontrastmittel in ein Hohlorgan; i.w.S. auch das so  
gewonnene Füllungsbild.

engl.: filling.

### **Füllungsdruck des Herzens**

als "effektiver F." die Differenz von intraventrikulärem u. intrathorakalem  
Druck; als enddiastolischer Ventrikeldruck der Druck gegen Atmosphäre zum  
Zeitpunkt der Q-Zacke des EKG u. bei Umschlag von der Aus- in die  
Einatmung; die mittlere Höhe des F. wird auch angegeben als mittl. Höhe des  
Flächenintegrals, das durch die Druckhöhe im Vorhof bei AV-Klappenöffnung  
u. zu Beginn der Vorhofkontraktion sowie durch den Druckablauf zwischen  
diesen u. der Nulllinie begrenzt ist.  
engl.: filling pressure of heart.



### **Füllungsphase**

die zweizeitige Phase der Blutfüllung der Herzkammern während der Diastole (in der normal ca. 400 msec dauernden "Füllungszeit" zwischen Öffnung u. Schluß der Atrioventrikularklappen). In der frühen Diastole (protodiastolisch) die "schnelle F." mit raschem Abfall der Vorhofdruckkurve (v/y) u. raschem Bluteinstrom (> 2/3 der gesamten Ventrikelfüllung), dann die restliche Füllung während der Vorhofsystole. Während der schnellen F. entsteht der 3., während der Vorhofkontraktion der 4. =>Herzton.  
engl.: filling phase.

### **Fünferhythmus**

Folge von 5 =>Herztönen durch Auftreten eines 3. u. 4. Herztons u. eines systolischen Extratons oder aber eines Extratons bei gedoppeltem 1. u. 2. Herzton.

engl.: five heart tones per cycle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fünferstenose**

(Doerr) die - meist konische - angeborene höchstgelegene => Aortenisthmusstenose in Höhe der Mündung der 5. Kiemenbogenarterie.  
engl.: aortic stenosis at level of the 5<sup>th</sup> aortic arch.

### **Fünfjahresheilung**

die nach Behandlung einer bösartigen Geschwulst mit Erreichen einer 5jährigen Überlebenszeit ohne Rezidiv- oder Metastasenbefund angenommene Dauerheilung als Kriterium für den Therapieerfolg.  
engl.: five-year-cure.

### **Fünftagefieber**

=>Wolhynisches Fieber.  
engl.: trench fever.

### **Fünfte Krankheit**

=>Erythema infectiosum acutum.  
engl.: fifth disease.

### **Fürbringer\* Methode**

Biogr.: Paul F., 1849-1930, Internist, Jena, Berlin  
Fgb.: chir

die "klassische" Methode der Desinfektion der Hände u. Unterarme vor operativen Eingriffen: 10 Min. Bürsten mit Seife unter heißem Fließwasser, Nägelreinigen, 3-5 Min. Abreiben mit 70%igem Alkohol unter Verwendung sterilen Mulls; evtl. 3 Min. Abspülen in 1o/oo-Sublimat-Lsg. o. a. Desinfektionsmittel.

### **Fürsorge, nachgehende**

die Betreuung eines körperlich oder geistig Kranken als Rehabilitationshilfe nach Entlassung aus der unmittelbaren Heilbehandlung.  
engl.: after-cure.

### **Fütterungstuberkulose**

Syn.: Ingestionstuberkulose

die beim Säugling u. Kleinkind v.a. durch Genuß roher Milch von tuberkulösen Rindern, aber auch als Kontakt- u. Schmierinfektion zustande kommende Erstinfektion im Bereich des Verdauungstraktes mit Mycobacterium tuberculosis (meist Typus bovinus). Eine F. durch Milch tuberkulöser Mütter ist umstritten.  
engl.: ingestion tuberculosis.

### **fugax**

(latein.) flüchtig.

### **Fugenhorizontale**

Fgb.: röntg

die Hilgenreiner\* Linie (als gedachte Linie durch die Y-Fuge bd. Hüftgelenke). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fugu-Vergiftung**

die oft tödliche Vergiftung nach Genuß unsachgemäß zubereiteter, => Tetrodotoxin enthaltender Fische der Ordnung Plactognathi. Innerhalb 30 Min. treten Empfindungsstörungen (Parästhesien) u. Lähmungen (Atemzentrum, Zwerchfell) auf, evtl. - in max. 24 Std. - Tod.  
engl.: fugu poisoning.

### **Fukose**

=>Fucose.

engl.: fucose.

### **Fulguratio(n)**

1)

Fgb.: path

Blitzschlageinwirkungen, =>Blitzschlagsyndrom.

2)

Fgb.: chir

Anw. elektrischer Funkenentladungen mittels einer knopfförm. Elektrode; i.e.S. die =>Elektrodesikkation (abgewandelt, mittels bipolarer Elektrode u. geringer Stromstärke bei hoher Spannung, als tiefenwirksamere

**Fulgurolyse**).

engl.: fulguration.

### **Fuligo**

Etym.: latein. = Ruß

schwarzbrauner Zungen-, Zahn-, Lippen- u. Mundschleimhautbelag beim Hochfiebernden.

### **Fullerton\* Drainage**

eine Drainage der Prostataloge bzw. des Blasenbodens durch das Diaphragma urogenitale; mit Ausleitung seitlich am Damm.

engl.: Fullerton's drainage.

### **fulminans**

(latein.) blitzartig; i.w.S. glänzend, ausgezeichnet ("fulminant").

engl.: fulminant.

### **Fumarat**

Salz der =>Fumarsäure.

engl.: fumarate.

### **Fumarsäure**

die in zahlreichen Pflanzen (u.a. in *Fumaria officinalis*) vorhandene *trans*-Äthylendicarbonsäure,  $\text{HOOC-CH=CH-COOH}$  (deren *cis*-Isomer die Maleinsäure ist). Ein Zwischenstoffwechselprodukt im =>Citratzyklus (entsteht durch Oxidation der Bernsteinsäure in Gegenwart der Lyase "Fumarase" = Succinat-dehydrogenase) u. im =>Harnstoffzyklus (durch Spaltung der Argininbernsteinsäure) u. beim Abbau von =>Phenylalanin bzw. =>Tyrosin (durch Hydrolyse), von Adenylbernsteinsäure (bei der Biosynthese von => Nucleotiden) u. von Asparaginsäure (Desaminierung).

engl.: fumaric acid.

### **Funcio**

Etym.: latein. = Tätigkeit

=>Funktion.

engl.: function.

F. laesa

"gestörte Funktion" als klassisches Entzündungszeichen u. als - nicht obligates - Zeichen von Verletzungen des Bewegungsapparates (=>Fraktur, =>Luxation, =>Kontusion); =>Funktionsstörung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **functionalis**

(latein.) eine Tätigkeit (=>Funktion) betreffend, funktionell; =>gyn

Funktionalis.

### **Funda**

Etym.: latein. = Schleuder

"Schleuderverband"; ein teilweise abdeckender Kopfverband durch Anw. eines hängemattenartigen, bis auf das breit bleibende Mittelstück beidseitig zu je 2 Haltezügeln längsgeschlitzten Bindenstücks, dessen Zügelpaare gekreuzt über dem gegenseitigen Kopfpol geknotet werden; z.B. als Scheitel-, Augen-, Nasenverband (= **F. capitis** bzw. **oculi** bzw. **nasi**).

### **Fundektomie**

die operative Entfernung des Grundteiles bzw. Bodens (=>Fundus) eines Hohlorgans; i.e.S. *chir* die Teilentfernung des oberen Magenpols, des => Fundus gastricus (= "umgekehrte Billroth\* I Operation" = "Resectio inversa") mit anschließender Magenstumpfvereinigung mit der Speiseröhre (=> Ösophagogastrostomie), entweder als =>Kardiektomie oder als Korpus- u. Antrum-erhaltende =>Magenresektion mit obligater Pyloromyotomie (als Reflux-Prophylaxe), seltener als Segmentresektion oder als tubuläre Resektion (Wangenstein).  
engl.: fundectomy.

### **fundiformis**

(latein.) blindsackförmig.

### **Fundopexie**

die operative Befestigung (Fixierung) des =>Fundus eines Hohlorgans; z.B. die des Magenfundus an die Speiseröhre (= Ösophagofundopexie) bei => Kardiainsuffizienz.

### **Fundoplicatio**

die manschettenartige Umnähung des zuvor durch Zügelzug in die Magenlichtung herabgezogenen unteren (intraabdominalen) Speiseröhrenteils mittels zweier aus der Vorder- u. Hinterwand des Magengrundes (=>Fundus gastricus) gebildeter Falten; dient zur Wiederherstellung des Schlußmechanismus (Kontinenz) des Magens gegen die Speiseröhre, z.B. bei Refluxösophagitis, Hiatushernie; wird evtl. kombiniert mit Gastropexie.  
engl.: fundoplication.

### **Fundoskopie**

Betrachtung eines Organfundus; i.e.S. die =>Ophthalmoskopie.  
engl.: fundoscopy.

### **Fundus**

(latein.) Grund oder Boden(teil) eines Hohlorgans bzw. das blinde Ende taschenförmiger Gebilde (=>Fornix) wie auch das Blindende einer operativ durchtrennten Darmschlinge oder das Ende eines Bruchsackes. Ferner Kurzbezeichnung für den =>Augenhintergrund (= F. oculi) bzw. für seine Anomalien u. krankhaften Veränderungen.

engl.: fundus.

F. angioscleroticus

der Augenhintergrund bei Gefäßsklerose; unregelmäßig breite Gefäße, Reflexstreifen, Gunn\* Kreuzungsphänomen, Perlschnurvenen; aber auch als "kahler Fundus", =>F. senilis.

engl.: angiosclerotic retinopathy.

F. diabeticus

der Augenhintergrund bei =>Retinopathia diabetica.

F. gastricus PNA

Syn.: F. ventricularis PNA

der oberste, der Magenkuppel (=>Fornix) entsprechende Teil des Magens, dessen Schleimhaut die =>Glandulae gastricae propriae ("Fundusdrüsen") enthält.

engl.: gastric f.

F. hypertonicus

der Augenhintergrund bei Elastizitätshochdruck; pralle Füllung der stärker geschädigten Arterien sowie deren goldgelber Lichtreflex (= "Kupferdrahtarterien"), erweiterte u. geschlängelte Venen mit Kaliberschwankungen, Gunn\* Kreuzungsphänomen u. Salus\* Zeichen; evtl. kapilläre Blutungen; =>Retinopathia hypertonica.

F. myopicus

der Augenhintergrund bei extremer Kurzsichtigkeit (=>Myopie); Atrophie ("Rarefizierung") des Pigmentepithels am hint. Pol, evtl. auch ein =>Conus temporalis, Einrisse der Bruch\* Membran.

F. senilis

der Augenhintergrund im Greisenalter; matt, lichtreflexarm u. mit flacher, blaßgelber bis -grauer Vertiefung (Exkavation) der Papille des Sehnervs mit Aderhautatrophie in deren Umgebung sowie mit Schwund der Präkapillaren der Netz- u. Aderhaut = "kahler F."; ferner arteriosklerotische Veränderungen.

F. uteri

der die Eileitermündungen überragende blindsackförmige obere Teil des Gebärmutterkörpers; vgl. =>Fundusstand.

F. ventricularis PNA

=>F. gastricus.

F. vesicae urinariae

Syn.: Infundibulum vesicae

der beckenbodenwärts gerichtete hintere-untere Abschnitt der Harnblase mit den Einmündungen der Harnleiter (klinisch - als "Blasengrund" - auch den Harnröhrenabgang umfassend).

engl.: f. of urinary bladder.

## **Funduskop**

=>Ophthalmoskop.

engl.: funduscope. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Fundusreflex-Test**

Fgb.: ophth  
=>Skiaskopie.

## **Fundusstand**

die durch Tastuntersuchung (=>Palpation) zu bestimmende Höhe des oberen Pols der Gebärmutter (=>Fundus uteri) im Verhältnis zu Symphyse, Nabel u. Schwertfortsatzspitze als Kriterium für das Schwangerschaftsalter bzw. die nach der Geburt erfolgende Rückbildung (Involution) des Uterus.  
engl.: height of fundus.

## **Fungämie**

das Vorkommen von Pilzen, Pilzelementen im Blut nach Einbrechen eines pilzbedingten Prozesses in die Blutbahn.  
engl.: fungemia.

## **Fungi**

Syn.: Mycophyta, Mycota, Eumycetes, Mycetes  
die Unterabteilung "echte Pilze" der Thallophyten; chlorophyllfreie Pflanzen, bestehend aus einem Vegetationskörper u. =>Fruchtifikationsorganen. Ihre Klassen sind z.B. nach Gäumann die Archi-, Phyco-, Asco- u. Basidiomycetes; =>Zygomyceten. Wichtig als opportunistisch oder als obligat humanpathogene Erreger von Endo- bzw. Systemmykosen. - Als dimorphe Pilze solche, die je nach Umgebungstemperatur in der Myzel- oder in der Hefephase wachsen, ein Myzel oder ein Pseudomyzel bilden.

F. imperfecti

Syn.: Adelomyzeten, Deuteromycetes

Pilze, die im Gegensatz zu den perfekten (**F. perfecti**) keine sexuellen, sondern nur vegetative Sporen bilden, u. zwar verschiedene asexuelle Fruchtformen.

## **fungiform(is)**

pilzförmig.

## **Fungistase**

die Hemmung der Vermehrung von Pilzen (ohne deren Abtötung) durch Anw. von =>Fungistatika.  
engl.: fungistasis.

## **Fungistatica, -tika**

das Pilzwachstum hemmende (= fungistatische) Mittel; =>Antimykotika. vgl. =>Fungizide.  
engl.: fungistats.

## **Fungizide**

Stoffe, die systemisch u. nichtsystemisch Pilzabtötung ("**Fungizidie**") herbeiführen; z.B. medizinische (=>Antimykotika) oder Pflanzenschutzmittel (organische Verbindungen, Schwefel-, Kupferpräparate).  
engl.: fungicides.

## **fungoides**

einem Pilz oder Schwamm ähnlich. - =>Mycosis fungoides.

## **Fungosität**

pilzartiges Gewebswachstum, =>Fungus.

## **fungosus**

Syn.: fungös  
schwammig (=>Fungus).

## **Fungus**

(latein.) Pilz, Schwamm (=>Fungi) bzw. *path* schwammiges oder schwammartiges Gebilde (z.B. als Granulom); =>Myzetom.

F. articuli

"Gelenkfungus" als Form der =>Gelenktuberkulose.

F. cerebri

der =>Hirnprolaps.

engl.: brain prolapse.

F. durae matris

den Schädelknochen durchwachsendes ("penetrierendes") =>Meningiom.

F. medullaris

=>Carcinoma medullare.

F. umbilicalis

das =>Nabelgranulom.

F. vasculosus

=>Hämangiom; i.e.S. schwammige =>Granulome der Haut, Schleimhaut bei Syphilis (Gumma) u. Tuberkulose.

## **Funiculitis**

Syn.: Funikulitis

Entzündung eines strangförm. Gebildes. I.e.S. die Entzündung des Samenstrangs (=>Funiculus spermaticus) in Ausbreitung einer Samenleiterentzündung (Deferentitis), evtl. im Anschluß an eine Hoden- oder Nebenhodenentzündung (Orchitis; Epididymitis), mit schmerzhafter Samenstrangschwellung, Fieber u. - sekundär - Fibrose, Verwachsungen; als endemische F. eine - evtl. zu =>Septikämie führende - Streptokokken-Superinfektion einer Filarienlymphangitis (durch *Wuchereria bancrofti*).

F. vertebralis

Entzündung der Spinalnervenwurzel (=>Radikulitis) infolge Reizung im

Zwischenwirbelloch.  
engl.: funiculitis.

## **Funiculus**

Fgb.: anat

(latein.) kleiner Strang, strangartiges Gebilde bzw. - im Zentralnervensystem - strangförmige Gewebsformation (vgl. =>Fasciculus, Tractus).

engl.: funiculus; cord.

F. anterior (medullae spinalis) PNA

der beidseitige "Vorderstrang" des Rückenmarks, die "weiße Substanz" zwischen der vorderen medianen Rückenmarksspalte u. den - motorischen - Vorderwurzelfasern; enthält die Pyramiden-Vorderstrangbahn (Tractus corticospinalis ventralis) sowie die =>Tractus vestibulospinalis, spinothalamicus ventralis u. reticulospinalis ventralis.

engl.: anterior f. of spinal cord.

F. cuneatus (medullae spinalis) PNA

Syn.: Burdach\* Stränge

der auf dem Rückenmarksquerschnitt keilförmige, die seitlichen Teile des Hinterstrangs bildende Strang "sensibler" Fasern, der kopfwärts zunehmend breiter wird u. sich in das verlängerte Mark ("Oblongata") fortsetzt.

F. lateralis (medullae spinalis) PNA

der "Seitenstrang" des Rückenmarks, beidseits dessen weißer Substanz zwischen vorderem u. hinterem Spinalwurzelbereich; wird gebildet von den - markhaltigen - Fasern der "sensiblen" Leitungsbahnen: =>Tractus spinothalamicus lateralis (für Schmerz-, Wärme-, Kältereize), dem - randständigen - Tractus spinocerebellaris ventralis u. dorsalis (für Tiefensensibilität) u. den - motorischen - Fasern der Pyramiden-Seitenstrangbahn (Tr. corticospinalis lateralis) sowie extrapyramidal-motorischen Bahnen, =>Tractus rubrospinalis, tecto-, reticulo-, olivospinalis.

F. posterior (medullae spinalis) PNA

der Hinterstrang des Rückenmarks beidseits zwischen der hinteren medianen Rückenmarksfurche u. dem Eintrittsbereich der Hinterwurzelfasern; gebildet vom F. cuneatus u. F. gracilis; beide stehen im Dienste der Empfindungsleitung (=>Sensibilität) für Druck, Berührung, Vibration u. =>Tiefensensibilität. Fortsetzung ist die mediale Schleife = =>Lemniscus medialis.

F. spermaticus PNA

der bis zu 20 cm lange "Samenstrang" vom oberen Hodenpol bis zum inneren Leistenring; er besteht aus dem =>Samenleiter, den Begleitgefäßen (Vasa spermatica) u. Lymphgefäßen sowie - bis in den Leistenkanal - aus Fortsetzungen der Hodenhüllen.

engl.: spermatic cord.

F. umbilicalis

die =>Nabelschnur.

engl.: umbilical cord.

## **funikulär**

einen Strang (=>Funiculus) betreffend, strangförmig; z.B. die fu. =>Myelose u. die fu. =>Spinalerkrankung.



engl.: funicular.

### **Funikulitis**

=>Funiculitis.

engl.: funiculitis.

### **Funikulolyse**

Fgb.: chir

das Freipräparieren u. Verschieblichmachen (Mobilisierung) des Samenstrangs, evtl. einschl. des Hodens (= Funikuloorchidolyse); meist bei Retentio testis (evtl. kombiniert mit anschließender Hodenfixierung = Orchidopexie).

engl.: funiculysis.

### **Funikulose**

die funikuläre =>Spinalerkrankung.

engl.: funiculosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Funkenschnitt**

Fgb.: chir

=>Elektrotomie.

### **Funktion**

der einem Organ, einer anatomischen Struktur zugeordnete Geschehensablauf, auch als Beitrag zur Leistung eines übergeordneten Systems; =>Functio laesa.

engl.: function.

### **Funktionalis**

Syn.: Stratum functionale endometrii

Fgb.: histol

die oberen höhlenwärts gelegenen, der Basalis (=>Stratum basale endometrii) aufliegenden Schichten der Gebärmutter Schleimhaut (Endometrium), bestehend aus einer dichteren oberflächl. Schicht (Stratum compactum = "Kompakta") u. einer muskelwärts folgenden lockeren (Stratum spongiosum = "Spongiosa"). Sie nimmt in der Proliferationsphase des Zyklus an Dicke zu (=>Decidua) u. dient der Einnistung (Nidation) des befruchteten Eies; bei Nichtbefruchtung wird sie abgestoßen (= Menstruation) u. danach wieder aus der Basalschicht aufgebaut.

engl.: pars functionalis.

### **Funktionsanalyse, radiokardiographische**

Abklärung der Herz-Kreislauf-Funktion durch unblutige Bestimmung des

Blut-, Plasma-, Erythrozyten- u. Herzminutenvolumens durch Einsatz (Injektion) eines radioaktiven Isotops. Erfolgt mittels Impulsmessungen über den Herzhöhlen.

### **Funktionsaufnahme**

Fgb.: röntg

Aufnahme eines Skelettabschnitts in einer - möglichst extremen - Funktionsstellung (in Ergänzung der typ. "Ruheaufnahmen").

### **Funktionseisen**

die Gesamtheit des im Organismus aktiven Eisens (Hämoglobin-, Myoglobin-, Zell- u. Transporteisen).

### **Funktions-EKG (Kienle\*)**

eine spezielle EKG-Technik zur Erfassung von frühen Herzinsuffizienzphasen. Ableitung erfolgt mittels sog. F-Elektroden (stiftförmige E. an einem asymmetrischen Plexiglaskreuz). Die Ableitungen F1/F2 geben Potentiale der re., F3/F5 der li. Kammer, F6/F7 der Hinterwand wieder.

### **Funktionserhaltungszeit**

die Zeit vom Beginn der Sauerstoffnot (=>Ischämie) eines Gewebes oder Organs bis zum Aufhören seiner Funktion. Beträgt z.B. für das Herz nach Abklemmen der Kranzgefäße 6-10 Min. - vgl. =>Überlebenszeit.

### **Funktionskreis**

die im Zentralnervensystem erfolgende wechselseitig geschlossene Verknüpfung der Funktionen des Zentrums u. der Peripherie nach Art des Regelkreises; z.B. der Kreis mit den Elementen adäquater Reiz, Rezeptor, afferenter Nerv, Synapse, efferenter Nerv, motorische Endplatte u. Muskel, aber auch - innerhalb des ZNS - komplexe, in sich selbst zurücklaufende Erregungs- u. Hemmungskreise.

engl.: feedback circuit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Funktionsplastik**

jede - u.U. aus lebensnotwendiger Indikation erfolgende - plastische Operation (=>Plastik) mit dem Hauptziel der Funktionsherstellung bzw. -verbesserung, z.B. als Gaumenspaltenverschluß, Pyloro-, Arthro-, Keratoplastik.

### **Funktionsprobe**

klinische Prüfung der Funktion eines Organs oder Organsystems durch Leistungsmessung unter spezifischer, auf bestimmte natürliche Leistungen

abzielender Belastung; z.B. als =>Leberfunktionsdiagnostik, Nierenfunktionsprüfung, Lungenfunktionsprüfung, Vestibularisprüfung, Audiometrie, hämodynamische =>Funktionsprüfung.  
engl.: function(al) test.

### **Funktionsprüfung, hämodynamische**

klinische Untersuchung der Herz-Kreislauf-Funktion in bezug auf die Leistungskapazität durch Bestimmung sich ergänzender Parameter unter gezielter organspezifischer Belastung. Erfolgt z.B. mittels Analyse der Blut- u. Atemgase, Bestimmung der Herzfrequenz, des Blut-, Herzminuten- u. des endsystolischen u. enddiastolischen Volumens, des venösen, arteriellen u. intrakardialen Blutdrucks, EKG, PKG. Typische Tests sind z.B. =>Ergometrie, =>Thermodilution, Stufen-, Kletter-, Schellong\*, Flack\*, Master\* u. Harvard-Test, der Valsalva\*-Bürger\* Versuch.  
engl.: hemodynamic functional testing.

### **Funktionsstellung**

diejenige Stellung einer Gliedmaße oder eines ihrer Abschnitte im Ruhezustand (Muskelentspannung), die eine optimale Ausgangslage für Willkürbewegungen oder die Haltetätigkeit, d.h. für die phasische oder tonische Funktion darstellt.  
engl.: position of function.

### **Funktionsstörung**

Syn.: Dysfunktion

jede durch äußere oder innere (exo- oder endogene) Faktoren bedingte Störung der normalen Funktion von Zellen, Geweben oder Organ(system)en. Sie kann Störungen der =>Regulation (Verminderung von Leistung u. Anpassungsfähigkeit) sowie morphologische (pathologisch-anatomische) Veränderungen zur Folge haben u. so ein Krankheitsgeschehen auslösen oder aber als Zeichen einer Krankheit in Erscheinung treten. - =>Functio laesa.  
engl.: functional lesion.

### **f.u.o.**

(engl.: fever of unknown origin) Fieber unbekannter Ursache.

### **Furan**

Syn.: Furfuran

C<sub>4</sub>H<sub>4</sub>O (); eine leicht entflammbare, in Dampfform narkotische Flüssigkeit, die leicht durch die Haut resorbiert wird. Ihr Grundgerüst ist die Basis zahlreicher Arzneimittel, darunter Furosemid, Nitrofurane, Furanochrome (z.B. Khellin) u. => Furanocumarine. - *toxic* Polychlorierte Dibenzofurane (=> Dioxine) gelten als Umweltgift.  
engl.: furan; furane.

### **Furanocumarine**

heterozyklische Verbindungen (Cumaringerüst mit kondensiertem Furanring), die in zahlreichen Pflanzen (z.B. *Ruta graveolens*, *Achillea millefolium*) vorkommen; z.T. bewirken sie durch =>Photosensibilisierung Hauterkrankungen (z.B. die Wiesengräserdermatitis). Sie finden z.T. therapeutische Anw., z.B. bei =>Vitiligo.  
engl.: furocoumarins.

### **Furanose**

die fünfgliedrige Ringform (mit 1 Sauerstoffatom) der =>Monosaccharide als Resultat der unter Halbacetalbildung erfolgenden innermolekularen Verknüpfung zwischen den C-Atomen 1 u. 4 (d.h. zwischen der Carbonylgruppe u. der C4-Hydroxylgruppe) der Monosaccharidkette. - vgl. =>D-Ribose.

engl.: furanose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Furche**

Fgb.: anat  
=>Sulcus.  
engl.: furrow.

### **Furchung**

Syn.: Furchungsteilung  
gesetzmäßig aufeinanderfolgende mitotische Teilungen (=>Mitose) der Zygote im Anschluß an das aus der Befruchtung resultierende 2-Zell-Stadium. Führt zu Bildung von Furchungszellen (=>Blastomeren) unter Längs- u. Querfurchenbildung entsprechend den Teilungsebenen; führt über die =>Morula zur Bildung einer =>Blastozyste (vgl. =>Blastula);  
engl.: cleavage.

### **furfuraceus**

(latein.) kleieförmig schuppig.

### **Furfuran**

=>Furan.

### **Furocumarine**

=>Furano...

### **Furor**

(latein.) Wut, Raserei, Tobsucht.

## **Furosemid**

ein stark wirksames =>Diuretikum aus der Gruppe der Schleifendiuretika; wird z.B. zur forcierten Diurese bei Vergiftungen u. - i.v. - bei akutem Lungen- u. Hirnödem angewandt.  
engl.: furosemide.

## **Furunculosis**

Syn.: Furunkulose

das - evtl. sich wiederholende - Auftreten von Furunkeln (=>Furunculus); oft als Komplikation einer Stoffwechselkrankheit.

## **Furunculus (vulgaris)**

Syn.: **Furunkel**, Blutgeschwür, Eiterbeule

schmerzhafte, tiefgehende, knotige Entzündung des Haarbalgs durch Staphylokokken (oder Mischflora) mit zentraler Einschmelzung (=>Nekrose; "Pfropf"), die die Haut durchbricht u. abgestoßen wird (gefolgt von narbiger Heilung). Tritt auf bei Hauterkrankungen (=>Impetigo, =>Sycosis) oder als Metastase bei eitrigen Erkrankungen, u. zwar einzeln oder gehäuft, evtl. schubweise (=>Furunculosis); vgl. =>Karbunkel; =>Hordeolum.

engl.: furuncle; boil.

F. atonicus Alibert\*

=>Periporitis mit schlaffer dünner Decke der einzelnen Eiterpustel.

F. gangraenescens, F. malignus

der Milzbrandkarbunkel mit ausgedehnter zentraler Nekrose.

F. vespajus

schmerzloser, durch seine zahlreichen Öffnungen Wespennest-ähnlicher "Siebfurunkel". Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Fusarium**

Fgb.: mykol

eine Formgattung der =>Fungi imperfecti; bildet sichelförmige Makrokonidien; ihre sexuelle Hauptfruchtform gehört zur Klasse Ascomycetes. Bildet z.T. Antibiotika, z.T. Mykotoxine.

## **Fuscin**

1) beim Abbau des Blutfarbstoffs (Hämoglobin) entstehende braune Pigmente; zwei- oder mehrkernige (polymere) Pyrrol-Derivate, z.B. Bilileukan (= Probilifuscin), Bilifuscin u. andere =>Gallenfarbstoffe.

2) der gelbbraune Melaninfarbstoff der Aderhaut des Auges.

engl.: fuscine.

## **fuscus**

(latein.) dunkel, schwärzlich, schwarzbraun.

## **Fuselöl**

Gemisch höherer Homologe des Äthylalkohols, u. zwar v.a. Amyl- u. Isoamylalkohol; entsteht bei der alkohol. Gärung aus Aminosäuren des Rohmaterials. Prägt Geschmack u. Bukett von Wein u. Branntwein; ist in höherer Konzentration giftig.

## **Fusidinsäure**

ein - v.a. bei schweren Staphylokokkeninfektionen als Reservemittel angewendetes - Antibiotikum mit Steroidstruktur; wirkt durch Hemmung der Proteinsynthese in den Bakterien.

engl.: fusidic acid.

## **fusiform(is)**

(latein.) spindelförmig; aus Spindelzellen bestehend.

engl.: fusiform.

## **Fusiformis**

(Prévot) =>Fusobacterium.

## **Fusimotoneuronen**

die die in Muskelspindeln (= intrafusale) gelegenen Muskelfasern innervierenden =>Motoneuronen im Vorderhorn des Rückenmarks. Ihre Gesamtheit wird als **fusimotorisches System** bezeichnet.

engl.: gamma motoneurons; fusimotor cells.

## **Fusion**

Verschmelzung; z.B. *physik* die Kernverschmelzung, *path, embryol* Organverschmelzung (z.B. bei =>Verschmelzungsniere = Fusionsniere), die *genet* =>Chromosomenfusion; *kard* =>Kombinationssystole. Ferner *physiol* beim "binauralen Hören" die harmonische Verschmelzung der auf der getrennten beidohrigen Reizaufnahme beruhenden Hörempfindungen bzw. bei binokularem Einfachsehen die Verschmelzung der auf korrespondierenden Netzhautstellen der beiden Augen entstehenden Bilder zu einem einzigen Bild (=>Fusionsbewegungen) als Hirnrindenleistung.

engl.: fusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Fusionsbewegungen**

die unwillkürlichen, koordinierten Augenbewegungen mit dem Ziel des beidäugigen ("binokularen") Einfachsehens; allgemein als Konvergenz- u. Divergenzbewegungen (= positive bzw. negative Fusion), die bei Abbildung eines Objekts auf nicht übereinstimmenden ("disparaten") Netzhautstellen durch einen Reflex erzwungen werden ("Fusionszwang").

### **Fusionsniere**

=>Verschmelzungsnriere.  
engl.: fused kidney.

### **Fusionstest**

Fgb.: ophth  
Prüfung der Fusionsfähigkeit (=>Fusionsbewegungen), z.B. mittels Synoptophor, Nachbildmethode.

### **Fusionszwang**

=>Fusionsbewegungen.  
engl.: ocular fusion reflex.

### **Fusobacterium**

Gattung anaerober, gerader oder gebogener, unbeweglicher oder durch peritriche Begeißelung beweglicher gramnegativer Stäbchen der Familie Bacteroidaceae. Einige Arten sind humanpathogen.

F. fusiforme

Syn.: F. plauti, Fusiformis fusiformis

bewegliche, paarweise oder in Ketten liegende Stäbchen mit metachromatischen Einschlußkörperchen. Sie werden bei Angina Plaut-Vincent zusammen mit *Borrelia vincentii* (= *Treponema v.*) nachgewiesen, kommen ferner bei Aktinomykose, Lungengangrän, Hirnabszeß, aber auch in der intakten Mundhöhle vor.

F. necrophorum

Syn.: *Sphaerophorus necrophorus*

der Bazillus der Kälberdiphtherie; Erreger von Nekrobazillose bei Tieren bzw. der =>Sphärophorose des Menschen.

F. nucleatum

Syn.: *Fusiformis nucleatus*

anaerobes, einzeln oder paarweise liegendes Stäbchen; wird z.T. in Symbiose mit anderen Keimen bei Alveolarpyorrhö, Mundbogenphlegmone, aber auch in intakter Mundhöhle gefunden.

F. polymorphum

nach neuester Erkenntnis identisch mit *F. nucleatum*.

### **Fusoborreliose**

Syn.: Fusospirochätose

die bei =>fusospirillärer Symbiose auftritt. Erkrankungen, z.B. die Plaut\*-Vincent\* Angina.

engl.: fusiborreliosis.

### **fusospirilläre Symbiose**

Fgb.: bakt

das massenhafte gemeinsame Vorkommen von *Fusobacterium*-Arten u.

Spirochäten der normalen Haut- u. Schleimhautflora als Folge von Krankheiten, die zu Gewebsnekrosen u. damit zur Schaffung anaerober Gewebsverhältnisse führen. Folge sind Fusospirochätosen (= Fusosporreiosen) wie die Angina Plaut-Vincent, Stomatitis ulcerosa, Alveolarpyorrhö, Noma, Nosokomialgangrän, Balanitis circinata, Ulcus tropicum, Lungengangrän etc.  
engl.: fusospirillary symbiosis.

### **Fusospirochätose**

=>fusospirilläre Symbiose.  
engl.: fusospirochetosis.

### **Fuß**

Fgb.: anat

=>Pes. - Als physiologische Variante z.B. der Griechische F. (1. Zehe kürzer als die 2., aber länger als die 3.).

engl.: foot.

F., Chinesischer

durch frühkindliche Bandagierung verformter Fuß: Fersenbein senkrecht nach unten u. 2.-5. Zehe extrem sohlenwärts gebogen, sog. "Goldene Lilie" oder "Straußenfuß der Chinesin". Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fußamputation**

Amputation im Fußbereich, typisch z.B. nach Sharp-Jäger, Hilgenfeld, Helferich, Syme, Pirogoff; =>Fußexartikulation.  
engl.: foot amputation.

### **Fußballerknie**

Bänder- u. Meniskusschaden bei Fußballern.

### **Fußbrand**

=>Gangrän des Fußes, u.a. bei Gefäßerkrankungen (Mikro-, Makroangiopathien), auch als =>Immersion-Kälte-Nässe-Schaden.  
engl.: gangrene of the foot.

### **Fußdeformität**

als angeborene oder erworbene Fußfehlformen z.B. Riesenwuchs des Fußes, der Klump-, Spitz-, Spreiz-, Hacken-, Hohlfuß. Häufig kombiniert mit - meist typischen - Zehenfehlbildungen, z.B. Hallux valgus, =>Hammerzehe, =>Krallenzehe, =>Digitus superductus, Oligo-, Makro-, Mikro-, Syn-, Poly-, Ekto-, Klinodaktylie.  
engl.: foot deformity.



### **Fußexartikulation**

die operative Total- oder Teilabsetzung des Fußes in einer Gelenklinie, z.B. Mittelfußabsetzung nach Chopart oder Lisfranc; meist nur als erster Akt einer (osteoplastischen) Fußamputation.

### **Fußfortsatzentzündung**

Fgb.: nephrol

=>glomeruläre Minimalveränderungen.

engl.: podocyte inflammation.

### **Fußgeschwulst**

Marschgeschwulst; =>Jansen\* Fußgeschwulst.

### **Fußgewölbe**

die für die Funktion u. Statik des Fußes wichtigen, sohlenwärts konkaven natürl. Wölbungen des Fußes; u. zwar das vom Fersenbeinauftrittspunkt zu den Mittelfußköpfchen reichende Längsgewölbe (aktiv durch Muskeln verspannt; an der Fußinnenkante am höchsten) u. das seitlich abfallende Quergewölbe. Höchster Punkt in Höhe des Sprungbeins. Beide sind wichtige Elemente der Statik des Fußes.

engl.: arch of foot.

### **Fußhöcker, dorsaler**

quere Fußrückenverdickung über dem Gelenk zwischen 1. Mittelfußknochen u. 1. Keilbein bei Arthrose des Gelenkes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fußklonus**

Fgb.: neur

=>Klonus (d.h. Zittern) des Fußes als Reaktion auf eine ruckartige, anhaltende passive Streckung des Fußes (Dorsalflexion) bei leicht gebeugtem Unterschenkel. Gilt als =>Pyramidenzeichen, u. zwar als erschöpflicher F. bei einer Seitendifferenz oder als fortdauernder = "unerschöpflicher" F.

engl.: ankle clonus.

### **Fußknöchel**

=>Malleolus (lateralis u. medialis).

engl.: malleolus.

### **Fußlage**

Fgb.: geburtsh

eine => Beckenendlage mit "Vorliegen" eines oder beider Füße (= **unvollkommene** bzw. **vollkommene F.**).  
engl.: footling presentation.

### **Fußluxation**

die Verrenkungen im Fußbereich; als Luxatio tali im oberen Sprunggelenk, als Luxatio pedis sub talo (= L. talotarsalis) im unteren Sprunggelenk oder - sehr selten - als L. im Chopart\* Gelenk (Vorfußluxation) oder im Lisfranc\* Gelenk (meist mit Fehlstellung aller Mittelfußknochen zur Streckseite u. seitwärts, aber auch als "divergierende F.") bzw. als isolierte => Luxation des Sprung-, Kahn-, Würfelbeins bzw. der Keilbeine.  
engl.: dislocation of foot.

### **Fußmykose**

=> Fußpilz (erkrankung).

### **Fußphänomen**

=> Fußklonus.

engl.: ankle clonus.

F., paradoxes

=> Westphal\* Reflex.

### **Fußpilz (erkrankung)**

die => Epidermophytie im Fußbereich; i.w.S. auch andere Sproßformmykosen des Fußes.

engl.: tinea pedis; athlete's foot.

### **Fußplatte**

Fgb.: anat

die Basis des Steigbügels (=> Stapes).

### **Fußpunktanastomose**

Vereinigung von Hohlorganen (=> Anastomose) am funktionell günstigsten tiefsten Punkt; i.e.S. die am tiefsten Punkt der Jejunumschlinge angelegte Braun\* Anastomose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Fußrolle**

rollenartiger Absatz oder Sohlenteil am orthopädischen Schuh als Hilfsmittel, das bei Fußversteifung (Aufhebung des natürl. "Fußabrollens") das Abrollen ermöglicht.

### **Fußrückenreflex**

der am Fußrücken (=>Dorsum pedis) auslösbare Bechterew\*-Mendel\* Reflex. - Als distaler F. (= Markow\*, Pseudo-Bechterew\*-Mendel\* Reflex) ferner ein Eigenreflex der Zehenbeuger, auslösbar durch Schlag auf die Basis der 3. u. 4. Zehe.  
engl.: Bekhterev-Mendel reflex.

### **Fußschweiß**

Fgb.: derm  
=>Hyper-, Bromhidrosis.  
engl.: hyperhidrosis of feet.

### **Fußskelett**

die Knochen des Fußes: Sprungbein (Talus), Fersenbein (Calcaneus), Kahnbein (Os naviculare), Würfelbein (Os cuboideum), 3 Keilbeine (Ossa cuneiformia), 5 Mittelfußknochen (Ossa metatarsalia), die Glieder der 5 Zehen (=>Phalanx). - Ferner zahlreiche kleine akzessorische Knochen der Fußwurzel, u. zwar als selbständige, nicht mit dem zugehörigen Knochen verschmolzene =>Apophysen, als zusätzliche Knochenkerne, Sesambeine, =>Kalkaneus..., Talus..., Navikulare..., Metatarsal..., =>Hallux, =>Tarsus.  
engl.: pedal skeleton; foot bones.

### **Fußsohle**

=>Planta pedis; =>Plantar...  
engl.: sole of foot.

### **Fußsohlenfaszienkontraktur**

Ledderhose\* Kontraktur.  
engl.: plantar fascia contracture; Ledderhose's disease.

### **Fußsohlenreflex**

=>Plantarreflex. - vgl. =>Babinski\* Reflex (= umgekehrter F.).  
engl.: plantar reflex.

### **Fußvorfall**

Fgb.: geburtsh  
=>Beinvorfall.  
engl.: foot prolapse.

### **Fußwurzelkanal**

Fgb.: anat  
der seitlich an der Fußwurzel (=>Tarsus) gelegene =>Sinus tarsi.  
engl.: tarsal canal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Fußzelle**

1)F. der Hodenkanälchen: => **Sertoli\*** Zelle.

engl.: Sertoli's cell.

2)F. der Nierenkörperchen,

Syn.: Podozyt

=>Deckzelle (2).

engl.: podocyte.

### **Fustigation**

Schlagen (Geißelung), z.B. mit Birkenreisern zur Durchblutungsförderung nach Dampfbad.

### **Fusus**

Spindel, als Sehnen- oder Muskelspindel.

### **Fuszin**

=>Fuscin.

engl.: fuscin.

### **F-Wellen**

Fgb.: kard

Flutter- bzw. Flimmerwellen.

engl.: F-waves.

### **Fya, Fyb(-Faktor)**

Fgb.: serol

=>Duffy-Faktor.

engl.: Duffy blood group antigen (Fya; Fyb).

### **G**

Kurzzeichen für *physik* **Giga-**, **Gauß**, *radiol* Flächendosisprodukt (FDP), *biochem* **Glycin**, **Guanin**, **Guanosin** (Guo), **Gangliosid**, **Globulin**, *anat* **Glandula**, **Ganglion** (Ggl.), *genet* für **G**-Chromosomen der Denver-Klassifikation, für Phasen des =>Zellzyklus (**G0**, **G1**, **G2** [engl. **gap** = Lücke]), *path* **Grading**.

### **g**

Kurzzeichen für *physik* Gramm, Gravitation.

### **γ, Γ**

griech. Buchstabe =>Gamma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **GA**

Abkürzung für (engl.) "**g**astric **a**nalysis" (= Magensaftuntersuchung).

## **Ga**

Fgb.: chem

Symbol für =>Gallium.

## **GABA, Gaba**

Kurzform für (engl.) **g**amma-**a**minobutyric **a**cid, =>γ-Amino-n-buttersäure.  
engl.: GABA.

## **GABAerg**

auf GABA als Neurotransmitter ansprechend.  
engl.: GABA-ergic.

## **Gabelband**

Fgb.: anat

=>Ligamentum tibiofibulare.

## **Gabelmücke**

alte Bez. für =>Anopheles.

## **Gabelrippe**

Fgb.: path

Rippe mit gabelartiger Zweiteilung des vorderen Endes.  
engl.: bifid rib.

## **Gabelungsosteotomie**

Fgb.: orthop

=>Baeyer\*-Lorenz\* Bifurkationsoperation.

## **GAD**

Fgb.: enzym

**Gl**utaminsäure**d**ehydrogenase (**a** für engl. acid = Säure), =>  
Glutamatdehydrogenase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gadolinium**

Abk.: Gd

3wertiges Element der =>Lanthanidengruppe; OZ 64, Atomgewicht 157,25; 18 Isotope (<sup>145</sup>Gd bis <sup>162</sup>Gd), davon 12 radioaktiv.

engl.: gadolinium.

## **Gähnen**

Fgb.: physiol

Reflexgeschehen mit unwillkürlichem Aufreißen des Mundes u. tiefer, langsamer, sekundenlang auf ihrem Höhepunkt verharrender Einatmung; z.B. bei Ermüdung; krankhaft als Gähnzwang.

engl.: yawning.

## **Gähnkrampf, Gähnzwang**

Fgb.: neur

=>Chasmus.

engl.: reflex yawning; forced yawning.

## **Gänseblümchenform**

Syn.: Margeritenform

=>Plasmodium malariae.

## **Gänsegurgelarterie**

=>Mönckeberg\* Sklerose.

## **Gänsegurgelureter**

der bei =>Urotuberkulose durch schwierige Periureteritis u. infiltrative Wandentzündung in ein weitgehend starres Rohr verwandelte Harnleiter.

engl.: goose neck ureter.

## **Gänsehaut**

=>Cutis anserina.

engl.: goose flesh.

## **Gaenslen\* Handgriff**

Biogr.: Frederick J. G., 1877-1937, amer. Chirurg, Milwaukee

1)Zusammendrücken der Hand von den Seiten her in Höhe der Fingergrundgelenke; ruft bei rheumatischer Arthritis frühzeitig örtliche Schmerzen hervor.

2)in Rückenlage Druckfixierung des in Hüft- u. Kniegelenk extrem gebeugten einen Beines (damit auch der gleichseitigen Lumbosakralgegend), während das andere kräftig im Hüftgelenk überstreckt wird (in der gleichseitigen Kreuzbeingegend ausgelöster Schmerz spricht für Krankheitsprozeß des

Iliosakralgelenks).  
engl.: Gaenslen's sign.

### **Gänsslen\* Erbsyndrom**

Biogr.: Max G., 1895-1969, Internist, Tübingen

=>Kugelzellenanämie.

engl.: Minowski-Chauffard syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gärröhrchen**

Fgb.: bakt

als Durham\* Röhrchen ein einseitig geschlossenes Glasröhrchen (ca. 30-8 mm), in welches, umgekehrt in ein KH-haltiges flüssiges Nährmedium gestellt, das - bei Abkühlung erstarrende - Medium hochsteigt; bei bakterieller Gärung werden darin Gasbläschen sichtbar.

engl.: fermentation tube.

### **Gärtner\* Bazillus**

=>Salmonella enteritidis.

### **Gärtner\* Zeichen**

Fgb.: kard

Gefülltbleiben der Handrückenvenen auch bei Heben der Arme über Herzhöhe; bei venöser Rückstauung.

engl.: Gärtner's phenomenon.

### **Gärtod**

=>Silotod.

### **Gärung**

anaerob - i.w.S. auch aerob - enzymatischer Kohlenhydratabbau durch Mikroorganismen zu organischen, nicht vollständig oxidierten Endstufen; z.B. die **alkoholische G.** (Abbau durch Hefen zu Äthanol u. CO<sub>2</sub>), Milchsäuregärung (Milchzuckerabbau durch Milchsäurebakterien zu Milchsäure; ohne Nebenprodukte); ferner als **gemischte G.** (nach verschiedenen Stoffwechselschemata u. mit versch. Endprodukten), Butanol- u. Glycerin-, Essig-, Ameisen-, Propion-, Butter- u. Zitronensäuregärung; im weitesten Sinne auch der Abbau anderer Naturstoffe, z.B. Eiweiß (anaerob durch Fäulnisbakterien; mit Bildung von Methan oder Schwefelwasserstoff). - vgl. =>Fermentation, Fäulnis, Verwesung.

engl.: fermentation.

### **Gärungsbakterien**

=> Säurebakterien.  
engl.: fermentation bacteria.

### **Gärungsdyspepsie, Gärungsenterookolitis**

die aus mangelhafter Verdauung der Kohlenhydrate (KH), so bei Enzymmangel u./oder übermäßigem KH-Angebot bzw. bei schlechter KH-Resorption (z.B. bei Mono- u. Disaccharid-Malabsorption), resultierende Verdauungsstörung mit Zunahme der =>Gärung im Dünn- u. v.a. Dickdarm, häufig gefördert durch veränderte Darmflora, evtl. auch durch fehlende peptische Verdauung oder entzündliche Darmprozesse. Führt zu vermehrter Peristaltik, Meteorismus, Blähungen (Flatulenz), Durchfällen (Gärungsstühle: breiig oder flüssig, hellgelb, säuerlich riechend, mit Gasbläschen durchsetzt), gelegentlich zu paralytischem =>Ileus ("**Gärungsileus**").  
engl.: fermentative dyspepsy.

### **Gär(ungs)probe**

Nachweis von Kohlenhydraten durch Vergären der entsprechenden Probe mit Hefe u. Messen des gebildeten Kohlendioxids im Gärröhrchen oder -saccharimeter.  
engl.: fermentation probe.

### **Gärungsreihe**

Verfahren zur Prüfung der Gärfähigkeit von Mikroorganismen (z.B. Hefen) unter Verwendung von Kohlenhydraten (Glucose, Galaktose, Saccharose, Maltose, Lactose, Raffinose, Melibiose, Xylose).  
engl.: fermentation line. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gärungsstuhl**

=>Gärungsdyspepsie.

### **Gaffky\***

Biogr.: Georg Th. Aug. G., 1850-1918, Bakteriologe, Gießen  
Skala

Schema zur quantitativen Beurteilung des Gehalts an Tuberkulosebakterien eines Sputums anhand der im Ausstrich pro Gesichtsfeld (Immersionsobjektiv 112) festgestellten Anzahl; "Gaffky 1" bedeutet ca. 1000, "G. 10" ca. 10<sup>8</sup> Keime pro ml Auswurf. Parameter für Schweregrad einer Tbk.

engl.: Gaffky's scale or table.

G.\*-Ebert\* Bazillus

=>Salmonella typhi.

### **Gaffkya**

Fgb.: bakt

grampositive, in Körperflüssigkeiten in regelmäßigen Tetraden gelagerte



Kokken; sind wegen zunächst ungenauer Beschreibungen vermutlich den Gattungen *Micrococcus* (aerob), *Peptococcus* (anaerob) sowie der Spezies *Aerococcus viridans* [Streptococcaceae] zuzuordnen.

## **GAG**

**Glucosaminoglykane** (=>Mucopolysaccharide).

## **Gaillard\***

Biogr.: François L. G., 1805-1869, Chirurg, Poitiers

Syndrom

Rechtsverschiebung des Herzens bei Pneumothorax oder Pleuraverwachsungen.

G.\*(-Arlt\*) Naht

über eine Perle geknüpfte Naht zur Verkürzung des Unterlides bei Entropion.

## **Gaisböck\* Syndrom**

Biogr.: Felix G., 1868-1955, Internist, Innsbruck

Syn.: Polycythaemia (rubra) hypertonica

mit Bluthochdruck kombinierte, meist gutartige =>Polyzythämie ohne Milztumor.

engl.: Gaisböck's syndrome.

## **Gal**

Fgb.: biochem

=>Galaktose.

## **Galact..., Galakt...**

Wortteil "Milch(zucker)". - =>Galakt..., Lact..., Lakt...

## **Galaktämie**

=>Lipämie (mit milchähnlichem Aussehen des Serums).

engl.: galactemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Galaktagogum**

Mittel zur Förderung der Milchabsonderung bei Wöchnerinnen.

engl.: galactagogue.

## **Galaktane**

aus Galaktoseresten aufgebaute, z.T. schwerverdauliche Polysaccharide; als Reservestoffe u. Bestandteile von Zellwänden weit verbreitet (z.B. in Agar-Agar).

engl.: galactans.

### **Galaktase**

Fgb.: enzym

=>Galaktosidase.

### **Galaktit**

Fgb.: biochem

6wertiger Alkohol (Hexit), der durch Reduktion von Galaktose entsteht. Wird bei Galaktosediabetes u. hereditärer Galaktoseintoleranz im Harn ausgeschieden.

engl.: dulcitol.

### **Galaktocerebroside**

galaktosehaltige =>Cerebroside v.a. im Gehirn; z.B. das Cerebron, Kerasin;

=>Galaktosyl-Ceramid-Lipidose (= **Galaktocerebroside**).

engl.: galactocerebroside.

### **Galaktödem**

Brustschwellung durch gestaute Milch.

engl.: galact edema.

### **Galaktoflavin**

=>Flavine.

engl.: galactoflavin.

### **galaktogen**

milchbildend; =>laktogen.

### **Galaktographie**

=>Mammographie mit retrograder Röntgenkontrastmittel-Füllung des Milchgangsystems ("Duktographie").

engl.: galactography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Galaktokinase**

Fgb.: enzym

Phosphokinase in der Milchdrüse, Leber, Niere, im Gehirn; bildet aus =>

Galaktose =>Galaktose-1-phosphat (erster Schritt der Galaktoseverwertung);

phosphoryliert auch Galaktosamin; =>Galaktosediabetes.

engl.: galactokinase.

### **Galaktokinese**

die Milchentleerung aus der weiblichen Brust; =>Laktation.

### **Galaktolipide**

Fgb.: biochem

galaktosehaltige =>Lipide, z.B. Ganglioside, =>Cerebroside.

engl.: galactolipides.

### **Galaktopoese**

Milchbildung; =>Laktation.

engl.: galactopoiesis.

### **Galaktorrhö:**

Fgb.: gyn

=>Milchfluß.

engl.: galactorrhea.

### **Galaktorrhö-Amenorrhö-Syndrom**

=>Argonz\*del Castillo\* ..., =>Chiari\*-Frommel\*... (Ursache: Prolactin-bildendes HVL-Adenom).

engl.: galactorrhea-amenorrhea syndrome.

### **Galaktosämie**

das - vermehrte - Vorkommen von Galaktose im Blut; i.e.S. die **hereditäre** oder **kongenitale G.**: die =>Galaktoseintoleranz u. der =>Galaktosediabetes.

engl.: galactosemia.

### **Galaktosamin**

Syn.: Chondrosamin

Abk.: GalN

ein =>Aminozucker (2-Amino-2-desoxy-D-galaktose) in Gangliosiden, Mucopolysacchariden (z.B. in Chondroitinschwefelsäure, -sulfaten), Glykolipiden u. Blutgruppensubstanzen.

engl.: galactosamine.

### **Galaktose**

Abk.: Gal

Syn.: Cerebrose

$C_6H_{12}O_6$ ; mit D-Glucose stereoisomeres Monosaccharid (des Typs Aldohexose); optisch aktiv ( $[\alpha]_D + 80,5^\circ$ ). Kommt vor in Oligo- u.

Polysacchariden (Lactose, Raffinose), Gangliosiden, Cerebroside, Glykolipiden, Mucopolysacchariden u. Pektinstoffen. Wichtige Energiequelle für Säuglinge. Der Ab- u. Umbau der - im Darm freigesetzten - G. erfolgt v.a.

in der Leber: 1) Phosphorylierung durch Galaktokinase (u. ATP) zu Galaktose-1-phosphat; 2) Reaktion dieses Phosphats mit Uridindiphosphatglucose (katalysiert durch Galaktose-1-phosphat-Uridyltransferase) unter Bildung von Uridindiphosphatgalaktose u. Glucose-1-phosphat; nachfolgend wird die aktivierte Galaktose durch Uridindiphosphatgalaktose-4-Epimerase ("Waldenase") in Uridindiphosphatglucose (UDPG) epimerisiert (= Walden-Umkehr); UDPG kann in Glykogen eingebaut werden u. steht dann - via Glykogenolyse - zur Einschleusung in den Stoffwechsel bereit. Da die durch die Transferase u. Epimerase erfolgenden Reaktionen frei reversibel sind, kann umgekehrt auch Galaktose biosynthetisiert werden. Nachweis erfolgt durch => Reduktionsproben, =>Tollens\* Probe, Farbreaktion mit Anthron u. o-Toluidin, Oxidation mit HNO<sub>3</sub>, Polarimetrie oder enzymatisch mit Galaktose-Dehydrogenase (NADH<sub>2</sub>-Bildung in Tris-Pufferlösung) oder G.-Oxidase (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>-Bildung).  
engl.: galactose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Galaktosebelastung**

=>Galaktosetoleranztest.

### **Galaktosediabetes**

Syn.: Galaktosämie

Kohlenhydrat-Stoffwechselstörung als =>Enzymopathie infolge Mangel an Galaktokinase; bedeutet Galaktoseunverträglichkeit wegen Unfähigkeit zur Bildung von Galaktose-1-phosphat (vgl. =>Galaktose); führt zu Stauung von Galaktose in Blut ("Galaktosämie"; mit Galaktosurie) u. Geweben. Ein Teil der Galaktose wird zu D-Xylulose-5-phosphat u. Dulcitol abgebaut (letzteres gilt als Verursacher der hierbei auftretenden =>Katarakt u. von Intelligenzdefekten); ist gutartiger als die erbliche =>Galaktoseintoleranz. Behandlung: galaktosearme Diät, v.a. Vermeiden der Muttermilch. - Auch Oberbegriff für Galaktoseunverträglichkeit allgemein: =>Galaktoseintoleranz, => Galaktose-Fructose-Intoleranz u. "Galaktosämie" wegen Galaktose-4-Epimerase-Mangel.

### **Galaktose-Fructose-Intoleranz**

angeborene Stoffwechselstörung mit Nichtverwertung der Monosaccharide Galaktose u. Fructose. Äußert sich in akuten Hypoglykämien mit epileptiformen Anfällen, Bewußtseins- u. Reflexstörungen, rezidivierenden Bauchschmerzen mit Erbrechen, Bauchauftreibung. Besserung durch Diät; vgl. =>Galaktoseintoleranz.

engl.: galactose-fructose intolerance.

### **Galaktose-Glucose-Malabsorption**

=>Glucose-Galaktose...

engl.: galactose-glucose malabsorption.

## **Galaktoseintoleranz**

Fgb.: path

Galaktoseunverträglichkeit; =>Galaktosediabetes.

G., hereditäre

Syn.: kongenitale Galaktosämie, -urie

angeborene, autosomal-rezessiv erbliche Krankheit als Enzymopathie mit Fehlen oder Aktivitätsherabsetzung der Galaktose-1-phosphat-uridyltransferase (=>Galaktose). Führt mit Beginn der Milchfütterung (auch Muttermilch) zu Erbrechen, Durchfällen, Gedeihstörung, Leber- u.

Milzvergrößerung, Gelbsucht, Bauchwassersucht (=>Aszites), Ödemen, Eiweißmangel u. -verlusten (=> Hypoprotein- u. Hypoprothrombinämie bzw. Proteinurie mit Hyperaminazid- u. Galaktosurie); evtl. Leberzirrhose u. - ggf. rückbildungsfähig - =>Katarakt (Schichtstar-ähnlich oder Schalentrübung).

Bei Überleben besteht Intelligenzdefekt (unbehandelt in den ersten Wochen tödlich). Diagnose: Nachweis von Galaktose in Harn u. Blut. Die Erfassung heterozygoter Anomalieträger durch Enzymbestimmung in den Erythrozyten u. Galaktosetoleranz-Test. Behandlung: milchfreie Diät, Kunstmilch

(Schreier). - =>Galaktosediabetes.

engl.: galactose intolerance.

## **D-Galaktose-1-phosphat**

Abk.: Gal-1-P

Zwischenprodukt des Galaktosestoffwechsels (=>Galaktose); wird bei => Galaktoseintoleranz angehäuft in Augenlinse, roten Blutkörperchen (normal 1-14 µg/ml) u. allgemein in Geweben (v.a. in Leber, Gehirn, Nieren).

engl.: galactose-1-phosphate.

## **Galaktose-1-phosphat-uridyl(y)transferase**

Enzym, das die Umsetzung von Galaktose-1-phosphat u. Uridintriphosphat (UTP) zu UDP-galaktose u. Pyrophosphat katalysiert. - =>Galaktose, => Galaktoseintoleranz.

engl.: galactose-1-phosphate uridyltransferase.

## **Galaktosestar**

=>Galaktoseintoleranz, -diabetes, -1-phosphat.

engl.: galactosemic cataract.

## **Galaktosetoleranztest**

Syn.: Bauer\* Probe

spezifische, auf den Kohlenhydratstoffwechsel gerichtete

Leberfunktionsprobe durch Galaktosegabe u. Kontrollbestimmung des Stoffes in Harn oder Blut; erhöhte Werte bei Hepatitis, Leberzirrhose (nicht bei Fettleber) u. Galaktoseintoleranz (bei klinisch manifesten Formen gefährlich!).

engl.: galactose tolerance test; Bauer's test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Galaktosid**

Fgb.: biochem

Glykosid mit Galaktose als Kohlenhydratkomponente.

engl.: galactoside.

## **Galakt(osid)asen**

Fgb.: enzym

2 Typen von Disaccharidasen.

1)  **$\alpha$ -Galaktosidasen** : Enzyme, die  $\alpha$ -D-Galaktoside (z.B. Melibiose, Raffinose) zu Galaktose u. Alkohol hydrolysieren.

2)  **$\beta$ -Galaktosidasen: Enzyme, die  $\beta$ -D-Galaktoside (Lactose, Vicianose) hydrolysieren u. Galaktosereste auf geeignete Akzeptoren übertragen.**

**Enzymdefekte können zu => Sphingolipidosen oder zur milden Verlaufsform (Typ B) der => Mucopolysaccharidose IV (=> Morquio\* Syndrom) führen.**

engl.: galactosidases.

## **Galaktostase**

Fgb.: gyn

=> Milchstauung.

engl.: galactostasia; galactostasis.

## **Galaktosurie**

Auftreten von Galaktose im Harn, v.a. als Leitsymptom der =>

Galaktoseintoleranz sowie - provoziert - bei Leberfunktionsstörung. - vgl. =>

Galakturie.

engl.: galactosuria.

## **Galaktosyl-Ceramid-Lipidose**

Syn.: Galaktocerebrosidose

=> Krabbe\* Syndrom (1); => Sphingolipidosen.

## **Galaktowaldenase**

=> Walden\* Inversion.

engl.: UDP-glucose epimerase.

## **Galaktozele**

1) => Milchzyste.

2) Hydrozele mit milchigem Inhalt.

engl.: galactocele.

### **Galaktozyt**

Milch erzeugende Epithelzelle der Brustdrüse.  
engl.: galactocyte.

### **Galakturie**

=>Phosphaturie.

engl.: galacturia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Galakturonsäure**

Uronsäure der =>Galaktose; G. aus D-Galaktose z.B. in Pektin, Pneumokokken-Polysaccharid. - Salze: Galakturonate.  
engl.: galacturonic acid.

### **Galant\* Reflex**

Biogr.: S. G., Schweizer Arzt  
am unter dem Bauch in Schwebelage gehaltenen Säugling durch Reizung der Hautpartien etwa in Nierenhöhe ausgelöste Wirbelsäulenkrümmung u. Beckenwendung; ein bis ca. zum 9. Monat physiologischer => Säuglingsreflex.  
engl.: Galant infantile reflex.

### **Galea aponeurotica PNA**

Syn.: Aponeurosis epicranialis PNA  
*die feste, parallelfaser. Sehnenplatte über dem Schädeldach, mit dem Periost locker, mit der Kopfhaut fest verbunden; =>Musculus epicranius.*

### **Galeazzi\***

Biogr.: Riccardo G., 1866-1952, Chirurg, Mailand  
Fraktur  
distale =>Radiusfraktur mit (Sub-)Luxation des Ellenköpfchens (Gegenstück zur Monteggia\* Fraktur).  
G.\* Zeichen  
die kompensatorische Wirbelsäulen-Skoliose bei angeborener Hüftluxation.  
engl.: Galeazzi's fracture; G.'s sign.

### **Galen\***

Syn.: Galenos, Galenus  
griechischer Arzt aus Pergamon, 129-199 n. Chr. Leibarzt der Kaiser Marc Aurel, Commodus u. Septimius Severus; Autor einer umfangreichen Schriftensammlung über das damalige medizinische Wissen, das er zu einem System ausbaute ("Galenismus").  
G.\* Vene  
=>Vena cerebri magna.  
engl.: Galen's vein.

G.\* Ventrikel  
=>Ventriculus laryngis.

### **Galenica**

Fgb.: pharm  
=>Galenika.

### **Galenik**

Syn.: pharmazeutische Technologie  
Wissenschaft, befaßt mit der Formgebung u. technologischen Prüfung der Arzneimittel.  
engl.: galenism.

### **Galenika, galenische Mittel**

nach Galen benannte Arzneimittel, die - im Ggs. zu Rohdrogen u. chemischen Stoffen - Zubereitungen wie Salben, Pflaster, Tinkturen, Extrakte, Mazerationen etc. aus natürlichen Wirk-, Grund- u. Hilfsstoffen sind.  
engl.: galenics.

### **Galeotomie**

operative Durchtrennung der Galea aponeurotica, z.B. zur Entspannung der Kopfhaut bei Alopecia praematura. - =>Epikraniotomie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Galerop(s)ie**

Störung des Gesichtssinns, wobei Gegenstände abnorm hell, klar u. leuchtend erscheinen.

### **Gallae quercinae**

Syn.: Eichengallen, Galläpfel  
durch Stich u. Eiablage der Gallwespe in die Sproßspitzen der Eiche Quercus infectoria entstandene, u.a. Tannin, Gallussäure enthaltende Wucherungen der Galleiche (Quercus infectoria); Adstringenzien.  
engl.: nutgall.

### **Gallamin**

ein peripheres =>Muskelrelaxans.

### **Gallat**

Salz der Gallussäure.  
engl.: gallate.



### **Gallavardin\***

Biogr.: L. Gall., französ. Kardiologe

Galopprhythmus

der prä systolische Galopprhythmus (mit dumpfem Vorhoftönen) beim atrioventrikulären =>Block oder bei AV-Dissoziation; =>Umkehr-Extrasystole.

engl.: Gallavardin gallop rhythm.

G.\* Tachykardie

extrasystolische paroxysmale =>Tachykardie; weist auch im Intervall häufig Extrasystolen oder Extrasystolenketten auf.

engl.: G. tachycardia.

### **Galle**

1)

Syn.: Bilis, Fel

das laufend - tags mehr als nachts - abgesonderte neutrale bis alkalische Absonderungsprodukt der Leberparenchymzelle (=>Choleresis), das dem Dünndarm teils direkt als gelbe "Lebergalle", teils indirekt - nach vorausgegangener Eindickung u. Speicherung in der Gallenblase - bei Bedarf (v.a. nach fettreicher Mahlzeit: bewirkt Gallenblasenkontraktion durch Cholezystokinin) als gelbe bis dunkelgrüne =>"Blasengalle" zugeführt wird. Enthält neben Elektrolyten u. Muzinen =>Gallensäuren (zumeist mit Glycin u. Taurin "konjugiert"), Farbstoffe (v.a. Bilirubin) u. Cholesterin, die in der Gallenblase durch Wasserentzug im Durchschnitt eine Eindickung auf das ca. 10fache erfahren (Trockensubstanz von 1-2% auf 15-20%). Funktion: Emulgierung der Fette im Rahmen der Fettverdauung durch Gallensäuren, Aktivierung der lipolytischen u. proteolyt. Bauchspeichel- u. Darmenzyme, Ausscheidung von Fremdstoffen (z.B. Medikamente); =>enterohepatischer Kreislauf, A-, B- u. C-, Kalkmilchgalle, Syndrom der eingedickten Galle, Chol...

engl.: gall; bile.

G., pleiochrome

G. mit erhöhtem Farbstoffgehalt bei vermehrtem Anfall von Blutabbauprodukten (z.B. bei hämolytischer Anämie).

engl.: pleiochromia.

G., weiße

durch Resorption der Gallenfarbstoffe in den Gallenwegen u. der -blase entfärbte G. bei Abflußbehinderung (=>Cholestase).

2)Gallapfel, =>Gallae.

engl.: white bile.

### **Gallebouillon**

Fgb.: bakt

Gemisch aus Nährbouillon u. steriler Rindergalle (evtl. nur Gallensalze); v.a. zur Salmonellen-Anreicherung.

engl.: bile broth.

### **Galleerbrechen**

Syn.: Cholemesis

Erbrechen gallehaltigen Darminhaltes (aus dem Zwölffingerdarm); entweder durch Gallereflux (bei peptischem Geschwür [=>Ulcus duodeni], Gallenkolik) oder bei hohem Darmverschuß (=>Ileus).  
engl.: cholemesis.

### **Gallelöslichkeitstest**

Differenzierung vergrünender Streptokokken von Pneumokokken durch Zusatz steriler Rindergalle zur Kultur (Pneumokokken lösen sich auf); vgl. => Optochin(R)-Test.

engl.: bile solubility test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gallenblase**

=> Vesica fellea.

engl.: gallbladder.

G., nicht dargestellte

negatives => Cholezyst(angio)gramm.

engl.: negative cholecystocholangiogram.

### **Gallenblasenabszeß**

abszedierende => Cholezystitis; => Gallenblasenempyem.

engl.: gallbladder abscess.

### **Gallenblasenapoplexie**

Syn.: Apoplexia cholecystidis

hämorrhagische Infarzierung einer flottierenden Gallenblase (meist durch => Stieldrehung; v.a. bei älteren, abgemagerten Menschen). Symptome: Oberbauchschmerzen (rechts), Erbrechen, Kollaps; großer, schmerzhafter Tumor an typischer Stelle. Meist Cholezystektomie notwendig.

### **Gallenblasenatresie**

Fehlen der Gallenblasenlichtung; angeboren (bei rudimentärer, meist intrahepatischer Gallenblase) oder als Entzündungsfolge (=> Schrumpfgallenblase).

engl.: gallbladder atresia.

### **Gallenblasendrainage**

operative Galleableitung aus der Gallenblase;

1) "äußere Drainage" durch => Cholezystostomie; meist als Palliativmaßnahme bei Unmöglichkeit einer die Ursache angehenden Operation, ferner bei akuter Pankreasnekrose auf dem Boden einer Cholezystitis u. Cholangitis.

2) "innere Drainage" durch biliodigestive Anastomose (als => Cholezystoduodeno-, -gastro- u. -enterostomie); => Gallenfistel.

engl.: gallbladder drainage.

### **Gallenblasendyskinesie**

biliäre =>Dyskinesie.

### **Gallenblasenempyem**

Eiteransammlung in der Gallenblase als Folge einer eitrigen bis phlegmonösen =>Cholezystitis bei Zystikusverschluß (meist durch Stein) oder nach Infektion eines Gallenblasenhydrops. Das Organ weist eine Überdehnung (=>Ektasie), Wandverdünnung u. Fibrinauflagerungen auf, begleitet von pericholezystitischem Infiltrat. Symptome: akutes Oberbauchsyndrom, lokaler Druck- u. Spontanschmerz, evtl. Ausstrahlung in die re. Schulter, Schüttelfrost. Komplikationen: Durchwanderungsperitonitis, =>Gallenblasenperforation, pericholezystitischer Abszeß (=> Pericholezystitis).

engl.: empyema of gallbladder.

### **Gallenblasenentzündung**

=>Cholezystitis.

### **Gallenblasenfistel**

=>Gallenfistel.

engl.: gallbladder fistula. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gallenblasenfunktionsprüfung**

Prüfung der motorischen Gallenblasenfunktion anhand des cholekinetischen Effekts (Gallenblasenkontraktion + Gallenentleerung) von Hypophysin (sog. Kalk\*-Schöndube\* Probe; mit Auftreten von =>B-Galle in der =>D-Sonde) bzw. anhand einer Kontraktionsmahlzeit bei Cholezystographie (Verkleinerung des Kontrastschattens).

### **Gallenblasengang**

=>Ductus cysticus; =>Zystikus...

engl.: cystic duct.

### **Gallenblasenhals**

=>Collum vesicae felleae.

engl.: gallbladder neck.

### **Gallenblasenhydrops**

Ausweitung der Gallenblase durch gestaute, sterile, weiße Galle (bis zu 1 l)

bei Zystikusverschluß (durch Stein, Tumor) bei erhaltener Schleimhautsekretion.  
engl.: hydrocholecystis.

### **Gallenblasenkarzinom**

Karzinom der Gallenblasenwand; ist meist adenomatös, seltener zirrhös, anaplastisch oder ein Plattenepithelkarzinom.; in ca. 90% bei gleichzeitig vorhandenen Gallensteinen (=>Cholelithiasis). Diffuser (intramuraler) oder knolliger Tumor, der klinisch oft lange Zeit stumm ist (=>Courvoisier\* Zeichen); Metastasierung erfolgt in regionäre Lymphknoten u. - evtl. frühzeitig! - hämatogen über Leber u. Lungen in den großen Kreislauf.  
engl.: gallbladder carcinoma.

### **Gallenblasenperforation**

Fgb.: chir

innerer Spontandurchbruch der Gallenblase, z.B. bei =>

Gallenblasenempyem bzw. -steinen (=>Cholelithiasis); entweder als a) freie =>Perforation in die Bauchhöhle (führt zu diffuser oder abgesackter galliger Peritonitis), häufiger - bei entzündlichen Netzverklebungen - als b) gedeckte Perforation (mit nachfolgendem pericholezystitischem oder subphrenischem Abszeß), c) als Durchbruch in ein Hohlorgan (v.a. Magen, Duodenum, Querkolon) oder - selten - d) durch die Bauchdecken. Folge: innere bzw. äußere Gallefistel.

engl.: gallbladder perforation.

### **Gallenblasenruptur**

Gallenblasenriß infolge stumpfer Bauchverletzung oder aber als Spontanruptur (v.a. bei entzündlich veränderter Blasenwand) durch übermäßige Bauchdeckenspannung bei Stuhlentleerung, Preßwehen etc. Führt zu Kreislaufstörung (Schock) u. Cholaskos bzw. galliger Peritonitis (vgl. =>Gallenblasenperforation).

engl.: gallbladder rupture.

### **Gallenblasentumoren**

Gallenblasengeschwülste; als gutartige G.: Adenome, Fibrome, Lipome u. Myome; bösartig: das =>Gallenblasenkarzinom.

engl.: tumors of gallbladder.

### **Gallendysynergie**

=>Dyskinesie der Gallenwege. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gallenfarbstoffe**

**Gallenfarbstoffe mit Tetrapyrrol-Grundgerüst**

## **Gallenfarbstoffe mit Dipyrrrol-Grundgerüst**

Fgb.: biochem

Farbstoffe, die durch Oxidation des bei der Blutmauserung freiwerdenden Hämoglobins entstehen: zunächst durch oxidative Spaltung des Porphyrinrings das grüne Choleglobin bzw. =>Verdoglobin, dann durch Abspaltung des Eisens u. der Eiweißkomponente das =>Biliverdin (tritt normalerweise nicht im Blut auf, da es durch ein Leberenzym zu Bilirubin katalysiert wird, das - als Glucuronid - mit der Galle ausgeschieden u. im Darm durch Reduktion der Vinylgruppen zu =>Mesobilirubin sowie weitere Reduktion zu => Mesobilinogen, =>Urobilinogen u. =>Stercobilinogen umgesetzt wird). Ein Teil der G. gelangt nach Resorption im Darm mit dem Pfortaderblut erneut zur Leber (=>enterohepatischer Kreislauf); die meisten werden aber durch den Darm ausgeschieden (=>Stercobilin, =>Urobilin u. weitere Abbauprodukte als Stuhlfarbstoffe; im wesentlichen durch Tätigkeit der Darmflora entstanden), z.T. auch über die Niere (nach Resorption im Mastdarm [über den =>Plexus venosus rectalis] u. unter Umgehung der Leber). - Bei bestimmten Lebererkrankungen besteht eine vermehrte Produktion der G. oder eine Störung ihrer Ausscheidung mit der Galle (=> Ikterus).

engl.: bile pigments.

## **Galle(n)fistel**

Syn.: Biliärfistel

von der Gallenblase bzw. den extra- oder intrahepatischen Gallengängen ausgehende innere oder äußere galleführende =>Fistel; z.B. als spontane innere G. nach erfolgter Gallenwege-Perforation (z.B. => Gallenblasenperforation) durch Steine bzw. nach Durchbruch eines Duodenalulkus; oder als operativ angelegte innere G. i.S. einer biliodigestiven Anastomose bzw. als äußere Entlastungsfistel, z.B. als Drainagefistel (=>Gallenblasendrainage); ferner als postoperative G. infolge Nahtinsuffizienz oder nach Entfernung einer Gallengangsdrainage. Komplikationen: bei innerer G. v.a. Schrumpfgallenblase mit chronisch rezidivierender Cholangitis, bei äußerer G. Osteoporose, gestörte Fettresorption, Elektrolytverlust etc.

engl.: biliary fistula.

## **Gallengang**

Sammelbegriff für galleleitende Systemteile der Leber (= Gallenwege): => Ductuli biliferi (anschließend an =>Gallenkapillaren), =>Ductus interlobulares, =>Ductus hepaticus, cysticus u. choledochus; =>Cholangio..., Choledocho..., Hepatiko... - =>Gallenwege...

engl.: bile duct.

## **Gallengangsabszeß**

Wandabszeß bei eitriger =>Cholangitis; evtl. gefolgt von cholangitischem => Leberabszeß.

engl.: biliary abscess.

### **Gallengangsagenesie; Gallengangsatresie**

angeborenes teilweises Fehlen meist der inneren, seltener der äußeren (= extrahepatischen) Gallengänge bzw. deren ungenügende bis fehlende Lichtungsbildung infolge embryonaler Fehlentwicklung v.a. der Gallenblasenknospe; führt zu Gallerückstau (=>Cholestase) mit Gelbsucht u. Leberschädigung u. erfordert schnellstens eine plastisch-operative Korrektur durch biliodigestive =>Anastomose.  
engl.: biliary atresia.

### **Gallengangsblutung**

=>Hämatobilie.  
engl.: biliary hemorrhage.

### **Gallengangsdilatation**

1)

Fgb.: path

krankhafte Erweiterung der Gallengänge infolge Lichtungsverlegung (durch Stein, Tumor, Fehlbildung, Striktur) u. Gallestauung (=>Cholestase). - => Gallengangserweiterung, angeborene.

2)operative Dehnung der äußeren Gallenwege mittels Dilatationssonde; erfolgt offen, nach Eröffnung des Choledochus (=>Choledochotomie), bzw. - bei eröffnetem Duodenum - von der Duodenalpapille aus (= transduodenal-transpapillär), evtl. - v.a. bei Papillenstenose - endoskopisch (evtl. unter Papillendurchtrennung, d.h. als Papillo- bzw. =>Sphinkterotomie).

engl.: bile duct dilatation.

### **Gallengangsdrainage**

=>Choledochus-, =>Hepatikusdrainage.  
engl.: biliary drainage.

### **Gallengangsendoskopie**

=>Choledochoskopie; =>endoskopisch retrograde =>Cholangiographie, ERCP. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gallengangsentzündung**

=>Cholangitis, =>Cholangiolitis.

### **Gallengangserweiterung**

=>Gallengangsdilatation.

G., angeborene

embryonal entstandene Weitstellung (Ektasie) eines intrahepatischen Gallengangssegmentes, evtl. kombiniert mit Leberfibrose oder mit Ektasie auch der Nierentubuli; Sonderform: Caroli\* Syndrom. - vgl. =>

Gallengangsatresie.

### **Gallengangskarzinom**

=>Cholangiom (1).

engl.: cholangiocarcinoma.

G., extrahepatisches

meist als infiltrierendes Adenokarzinom in Gegend der Choledochusmündung (Papilla duodeni).

### **Gallengangspfusion**

über T-Drain erfolgende Perfusion i.S. der =>Chemolitholyse.

### **Gallengangsplastik**

Fgb.: chir

reparative, konstruktive oder rekonstruktive Plastik (meist) zur Überbrückung eines Gallengangsdefekts, z.B. als =>Goetze\* Zipfelplastik, Smith\* Mukosaplastik (transhepatische äußere Gallengangsdrainage mit Schleimhauteinschneidung der Drainmündung am Darm), durch Zwischenschaltung ("Interposition") natürlicher oder künstlicher röhrenförmiger Gebilde (z.B. Wurmfortsatz, Arterien-, Harnleiter- oder Dünndarmsegment bzw. Endoprothese). - =>Choledochoduodenostomie, Hepp\*-Couinaud\* Operation.

### **Gallengangverschluss**

=>Verschlußikterus.

### **Galle(n)griß**

kleinste Gallensteine (meist in der Vielzahl).

engl.: small gallstones.

### **Galle(n)kapillaren**

=>Canaliculi biliferi.

engl.: bile capillaries.

### **Galle(n)kolik**

Syn.: Colica biliaris

plötzlich, oft nachts (erhöhter Vagotonus!) einsetzende krampfartige Schmerzen im rechten Oberbauch infolge Dehnung u./oder Verkrampfung der Gallenblase, -gänge; evtl. mit Ausstrahlung in die rechte Brustseite, Schulter, Rücken (über Verbindungen des Zwerchfellnervs mit dem Plexus cervicalis); oft auch =>Bauchdeckenspannung, Galleerbrechen, Schüttelfrost. Als Steinkolik (=>Cholelithiasis), aber auch bei steinfreier Gallenblasen-, Gallengangsentzündung. Auslösung durch Diätfehler u. psychischen Streß.

engl.: biliary colic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Galle(n)konkrement**

Syn.: Gallenstein, Cholelith

steinartiges Gebilde der Gallenblase u. -wege von einheitlicher oder uneinheitlicher Zusammensetzung (= homogenes oder heterogenes => Konkrement, z.B. Cholesterin-, Bilirubin-, Calciumcarbonat-, Eiweiß- bzw. Bilirubinkalk-, Cholesterinpigmentkalkstein, Pigmentstein). - =>Cholelithiasis, =>Choledocholithiasis. Als Einzel- = Solitärstein meist rund oder eiförmig (z.B. als "Tonnenstein"), bei Mehrfachbildung mehr würfel- oder tetraederförmig, oft mit facettierten Flächen. Struktur konzentrisch oder radiär, bei Konglomeratstein wabig, evtl. mit sternförmigen Gasaufhellungen. - Nachweis (außer intraoperativ) durch Sonographie, Cholezysto-, Cholangiographie. - =>Gallenstein...

engl.: gallstone.

G., stummes

G. ohne klinische Beschwerden (z.B. ohne Gallenkoliken).

engl.: asymptomatic g.

### **Galle(n)pffropsyndrom**

Fgb.: päd

=>Syndrom der eingedickten Galle.

engl.: inspissated bile syndrome.

### **Gallensäuren**

im Leberparenchym aus Cholesterin der Nahrung gebildete (= **primäre G.**), von einem Cholan-Grundgerüst ableitbare Carbonsäuren der Klasse Steroide; sie werden in die Galle ausgeschieden (z.B. als Chol-, Chenodesoxychol- u. Trihydroxykoprostanensäure) u. durch Bakterien im Darm teilweise verändert (= **sekundäre G.**; z.B. Desoxy-, Ursodesoxy- u. Lithocholsäure). Bei täglicher Produktion von ca. 0,8 g werden mit der Galle täglich insgesamt 20-30 g ausgeschieden, die aber z.T. im enterohepatischen Kreislauf erhalten bleiben (bis 90%), z.T. mit dem Stuhl ausgeschieden werden. Die gebildeten G. werden größtenteils - nach Aktivierung durch Coenzym A - mit Taurin oder Glykokoll zu Tauro- bzw. Glykocholsäuren ( 1/3 : 2/3 ) verknüpft (gepaarte = konjugierte G.; =>Konjugation). Sind nur in Form ihrer in Galle vorliegenden Alkalisalze wasserlöslich u. oberflächenaktiv u. als solche wichtig für die Fettverdauung u. -resorption (Lipaseaktivierung, Fettemulgierung, Bildung wasserlöslicher Choleinsäuren; Wirkung i.S. der => Cholerease, Resorption der - fettlöslichen - Vitamine D u. K u. der Carotine, Ausscheidung von Eisenporphyrinen; Löslichkeit des Cholesterins in der Galle). Nachweis mit Farbreaktionen nach Pettenkofer oder Bischoff (H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> u. Zucker oder Furfurol bzw. Modifikation), Mylius (Jodlösung), Minibeck (Eisessig-H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>), Abe (Phosphorvanillinreaktion), durch Stalagmometrie (Hay\* Schwefelblumenprobe), Polarimetrie (Jenke), Chromatographie.  
engl.: bile acids.



### **Gallensäurenverlust-Syndrom**

die durch Stoffwechselblock im =>enterohepatischen Kreislauf der Gallensäuren bedingte Erschöpfung der Kapazität der Leber bezüglich der Gallensäurensynthese; v.a. nach ausgedehnter Dünndarmentfernung (Resektion des terminalen Ileums) u. bei Überwucherung des Dünndarms mit Anaerobiern, begünstigt durch eine "blinde" Schlinge (bei Fistelbildung oder durch Op.), Divertikulose, Agammaglobulinämie, Aufsteigen von Dickdarmkeimen in den Dünndarm bei Anastomosen etc. Folge ist ein vorzeitiger Abbau der primären zu sekundären Gallensäuren; Symptome: Diarrhö, Steatorrhö, Oxalatsteine in abführenden Harnwegen, Cholelithiasis, meist verminderte Vitamin-B12-Resorption.  
engl.: bile acids losing syndrome.

### **Galle(n)sand, -schlamm**

massenhafter feiner Gallengrieß.

### **Gallenstein**

=>Gallenkonkrement; =>Cholelithiasis, Gallenkolik.  
engl.: gallstone; biliary calculus.

### **Gallensteinauflösung**

=>Cholelitholyse.

### **Gallensteinileus**

akuter oder chronischer (intermittierender) mechanischer =>Ileus, durch einen in die Darmlichtung perforierten, meist großen (=>Tonnenstein), die Darmlichtung weitgehend ausfüllenden Gallenstein.  
engl.: gallstone ileus.

### **Gallensteinlithotripsie**

=>Cholelithotripsie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gallensteinperforation**

der Spontandurchbruch der äußeren Gallenwege infolge eines zu Wandschädigung führenden Gallensteins mit oder ohne Durchtritt desselben, meist als gedeckte =>Gallenblasenperforation bei Solitärstein.  
engl.: gallstone perforation.

### **Gallensteinzertrümmerung**

=>Cholelithotripsie.

**Gallenwege**

Oberbegriff für Gallengänge u. -blase.  
engl.: bile ducts.

**Gallenwegsdyskinesie**

=>Dyskinesie, biliäre.  
engl.: gallduct dyskinesia; biliary duct dyskinesia.

**Galle(n)zylinder**

=>Gallethrombus.

**Galleperitonitis**

gallige =>Peritonitis.  
engl.: biliary peritonitis.

**Gallert, Gallerte**

steif-elastische (gelatinöse) Masse aus eingedicktem Saft pflanzlichen (z.B. Pektin) oder tierischen (z.B. Kollagen) Ursprungs.  
engl.: gelatin.

**Gallertbauch**

Fgb.: path

Ansammlung gallertiger Massen in der Bauchhöhle nach Einriß pseudomuzinöser Zysten (z.B. Cystadenoma mucinosum) oder einer => Mukozele des Wurmfortsatzes.

**Gallertgewebe**

gallertiges (embryonales) =>Bindegewebe; =>Nucleus pulposus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Gallertkarzinom, -krebs**

=>Carcinoma mucoides.

**Gallertmark**

das im Greisenalter u. bei chronischen (kachektisierenden) Erkrankungen gelatinös umgewandelte Fettmark.  
engl.: gelatinous marrow.

**Gallertzyste**

=>Gallertbauch.

### **Gallesekretion**

Galleabsonderung; =>Choleresese, =>Cholekinese; =>Paracholie.  
engl.: biliary secretion.

### **Gallestauung**

=>Cholestase.  
engl.: bile stasis.

### **Gallethrombus, intrahepatischer**

homogener, aus eiweißreicher Galle bestehender Ausguß ("Zylinder", kein echter Thrombus) in den Gallenkapillaren bei Cholestase mit Stauungsikterus.  
engl.: bile thrombus.

### **galletreibende Mittel**

"Cholagoga" (=>Cholekinetika, Choloretika).  
engl.: cholagogues.

### **Gallie\* Methode**

Bruchpfortenverschluß durch fortlaufende "lebende Naht" mit =>Fascia-lata-Streifen (sog. =>Schnürplastik).  
engl.: Gallie procedure.

### **Gallium**

Abk.: Ga

1-, 2- u. 3wertiges Element der Borgruppe; OZ 31, Atomgewicht 69,72; 13 Isotope; *nuklearmed* Anw. finden  $^{67}\text{Ga}$  für Szintigraphie (einschl. Metastasen, Lymphogranulomatose, Abszesse),  $^{68}\text{Ga}$  für Gehirnszintigraphie,  $^{72}\text{Ga}$  wegen seiner bis 20fachen Speicherung in Knochentumoren.

engl.: gallium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gallopamil**

ein =>Calciumantagonist mit antiarrhythmischen Eigenschaften; Klasse-IV-Antiarrhythmikum. Anw. v.a. bei tachykarden Herzrhythmusstörungen; => Antiarrhythmika.

### **Gallussäure**

=>Acidum gallicum.  
engl.: gallic acid.

## **Galopprrhythmus**

"Dreierhythmus" des Herzens, d.h. mit zusätzlichem =>Herzton (HT). Als **diastolischer G.** der protodiastolische =>G. Als **präsysolischer G.** (Atrial-, Aurikular-, Vorhofgalopp) mit niederfrequentem, dumpfem Vorhoftone (sog. 4. HT) u. mit Betonung des regulären 2. HT; physiologisch im Kindesalter; beim Erwachsenen Ausdruck einer kompensierten Druckbelastung (z.B. bei Herzklappenstenose, Hypertonie) oder einer Linksherzinsuffizienz nach Infarkt. Als **systolischer G.** ein G. mit meist scharfem systolischem Extraton; nur als frühsystolischer =>"Klick" bedeutungsvoll; evtl. nach Pleuritis oder Perikarditis, bei Thoraxdeformierung oder (Mediastinal-)Pneumothorax. Als **protodiastolischer G.** (Ventrikel-, 3. Herzton-, diastol. Galopp) ein G. mit 3. HT 0,12-0,16 Sek. nach Beginn des 2. HT (mit Betonung auf dem 1. oder 2. HT); wichtigste Form; bei Jugendlichen physiologisch, beim Erwachsenen, außer bei einigen Herzfehlern u. bei hyperzirkulatorischen Kreislauftsituationen, evtl. als Zeichen beginnender oder manifester Herzinsuffizienz. - =>Gallavardin\* Galopprrhythmus, =>Summationsgalopp. engl.: gallop rhythm.

## **GALT**

(engl.) **gut associated lymphoid tissue**; =>MALT.

## **Galton\* Pfeife**

in der Tonhöhe verstellbare Pfeife zur Bestg. der oberen Hörgrenze; historisch.

## **Galvani\*, Luigi**

1737-1798, Anatom u. Geburtshelfer, Bologna; durch seinen Froschschenkelversuch (1789) wurde er Begründer der Elektrophysiologie.

## **Galvanisation**

Anw. galvanischen Stroms zu Diagnose- u. Behandlungszwecken (=> Galvanokaustik, -therapie; =>Elektrotonus).  
engl.: DC stimulation.

## **galvanischer Strom**

konstanter Gleichstrom; vgl. =>faradischer Strom.  
engl.: galvanic electricity; galvanism.

## **Galvanokaustik**

Elektrochirurgie unter Verwendung eines mit Gleichstrom glühend gemachten **Galvanokauters** (auswechselbare Drahtschlinge, meist messer-, schlingen-, kugel-, zangen- oder lanzettförmig); v.a. zur Gewebszerstörung u. -abtragung, flächenhaften Blutstillung, Strangdurchtrennung (z.B. Thorakokaustik). Die Tiefenwirkung ist begrenzt, aber gut dosierbar (z.B. schwache "Grauglut").

engl.: galvanocautery. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Galvanopunktur**

therapeutische => Elektrolyse.

### **Galvanotherapie**

=> Elektrotherapie durch Anw. eines nach der Stromempfindung dosierten Gleichstroms, v.a. zur Durchblutungsverbesserung, Steigerung der motorischen Erregbarkeit, Linderung bzw. Überdeckung neuralgischer u. myalg. Beschwerden; auch als => Iontophorese.  
engl.: galvanotherapeutics.

### **Gamaschenulcus**

typische gamaschenförmige Ausbreitung des varikösen Geschwürs (=> Ulcus cruris).

### **Gamasidiosis**

papulöser, vesikulärer oder urtikarieller, v.a. nachts stark juckender Ausschlag (=> Exanthem) durch Befall mit Milben der Untergruppe **Gamasides** (v.a. *Dermanyssus gallinae* s. *avium*).

### **Gamet**

Syn.: Gamozyt  
reife, zur geschlechtlichen Befruchtung befähigte Keimzelle als Endstadium der => Gametogenese, beim Menschen die Eizelle (Makrogamet) bzw. das Spermium (Mikrogamet). Allgemein haploid (Ausnahmen: diploide Parthenogenese u. Mitoseunregelmäßigkeiten); vgl. => Gametozyt.  
engl.: gamete.

### **Gametentransfer, intratubarer**

Einbringen laparoskopisch aus dem Ovar entnommener Eier - zusammen mit frisch gewonnenem Sperma des Mannes - in den Eileiter zur künstl. Befruchtung; vgl. => Embryotransfer.

### **Gametogenese**

Gametenbildung; => Eireifung, => Spermatogenese.  
engl.: gametogenesis.

### **Gametogonie**

Fgb.: biol  
geschlechtliche => Fortpflanzung.

engl.: gametogony.

### **Gametopathie**

Fgb.: genet

strukturelle oder funktionelle Schädigung oder Chromosomenaberration von Gameten bzw. die auf diesen Veränderungen basierenden Keimschäden (=> Kyematopathie). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gametozyt**

unreife Gametenvorstufe; =>Ovocytus, =>Spermatozyt; *protozool* =>Gamont.  
engl.: gametocyte.

### **Gametozytämie**

Vorkommen von Gametozyten der Malariaerreger im Blut bei Personen mit Malaria tropica, v.a. auch nach Behandlung mit schizontoziden bzw. gametoziden =>Malariamitteln.  
engl.: gametocytemia.

### **Gamma**

Abk.:  $\gamma$ ,  $\Gamma$

3. Buchstabe des griech. Alphabets; Kurzzeichen für Gammastrahlen. - "Gamma"-Termini =>unter dem Hauptwort. - " $\gamma$ " ist Symbol für die Gravitationskonstante u. die Gewichtseinheit Mikrogramm (" $\mu\text{g}$ " =  $10^{-6}$  g).

### **Gammaaktivität**

=>Gammawellen.  
engl.: gamma activity.

### **Gammaalkoholiker**

=>Alkoholiker.

### **Gammaaminobuttersäure**

Abk.: GABA

Fgb.: biochem

=> $\gamma$ -Amino-n-buttersäure.

engl.:  $\gamma$ -aminobutyric acid.

### **Gammaenzephalographie**

Fgb.: radiol

1)

Syn.: statische Hirnszintigraphie

topographische Darstellung (=>Szintigraphie; => Emissionscomputertomographie) der gespeicherten Strahlungsaktivität im Gehirn nach intravenöser Injektion eines  $\gamma$ -Strahlers (z.B.  $^{99m}\text{Tc}$ ,  $^{197}\text{Hg}$ ) u. Eintreten einer stabilen Verteilung; zur Diagnostik von Hirndurchblutungen, Tumoren etc.

2)

Syn.: dynamische Hirnszintigraphie

=>Sequenzszintigraphie des Gehirns, die Rückschlüsse auf Hirngefäße u. -durchblutung ermöglicht.

engl.: gamma encephalography; radionuclear brain scan.

### **Gammapfasern**

Nervenfasern (=>Fasergruppe A $\gamma$ ) im peripheren Nerv des Warmblüters mit Leitungsgeschwindigkeit von 45-25 m/Sek. Motorische G. ziehen zur intrafusalen Muskulatur der Muskelspindeln (den Fusimotoneuronen), sensible kommen von Lungendehnungs- u. Pressorezeptoren sowie von Mechanorezeptoren (der Haut).

engl.: gamma fibers.

### **Gamma-Fetoprotein**

ein bei Personen mit bösartigen u. gutartigen Geschwülsten gefundenes Antigen; bei Feten v.a. in Darm, Milz u. Thymus vorhanden.

engl.:  $\gamma$ -fetoprotein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gammaglobulin(e)**

Syn.:  $\gamma$ -Globuline

=>Immunglobuline (=>Antikörper) als =>Plasmaproteine mit der geringsten anodischen Wanderungsgeschwindigkeit ( $-0,5$  bis  $-2,65 \cdot 10^{-5} \text{ cm}^2/\text{V} \cdot \text{s}$ ) in der =>Eiweißelektrophorese, sog. Gammaglobulinfraktion.

engl.: gamma globulin(s).

### **Gammaglobulinfaktoren**

=>Gm- u. =>Km-System.

### **Gammaglobulinmangelkrankheit**

Antikörpermangelsyndrom; Mangel an => Gammaglobulinen; =>Agamma-, Hypogammaglobulinämie.

engl.: agammaglobulinemia.

### **Gammaglobulinprophylaxe**

passive =>Immunisierung; =>Immunglobulinfraktion.

### **Gammagranula**

=>Gammazellen.

### **Gamma-GT**

=> $\gamma$ -Glutamyltransferase.

### **Gammahämolyse**

ohne Hämolyse erfolgendes Wachstum von Bakterien auf Blutagar; => Streptokokken-Klassifizierung; vgl. =>Alpha- u. =>Betahämolyse.  
engl.: gammahemolysis.

### **Gammakamera**

Fgb.: nuklearmed

=>Szintillationskamera.

engl.: gamma camera.

### **gamma-motorisches System**

Syn.:  $\gamma$ -System

die Gesamtheit der  $\gamma$ -Motoneuronen (= **Gammaneuronen**; =>Gammafasern).

engl.: gamma motor system. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gammarhythmus**

Fgb.: neur

=>Gammawellen.

engl.: gamma rhythm.

### **Gammاسpektrometrie**

=>Gammastrahlung.

### **Gammastrahlen**

=>Gammastrahlung.

engl.: gamma rays.

### **Gammastrahlenkonstante, spezifische; $\Gamma$**

Fgb.: radiol

=>Dosisleistungskonstante.

### **Gammastrahler**

Gammastrahlung emittierendes Radionuclid.

engl.: gamma radiator.



## **Gammastrahlung**

Syn.:  $\gamma$ -Strahlung

(DIN 6814) Photonenstrahlung, die von angeregten Atomkernen ausgesandt wird, wenn sie in einen Zustand kleinerer Energie übergehen, oder die bei Elementarteilchenprozessen entsteht. Zur Charakterisierung genügt die Angabe des Nuclids; bei Übergängen aus einem metastabilen Zustand muß dies angegeben werden. Das Spektrum der G. angeregter Atomkerne ist ein Linienspektrum mit Photonenenergien, die für den betreffenden Kern charakteristisch sind; es läßt sich durch Gammaskpektrometrie ( $\Rightarrow$  Szintillationszähler mit  $\Rightarrow$  Impulshöhenanalysator) untersuchen u. ermöglicht die Erkennung u. Aktivitätsbestimmung des betreffenden Radionuclids;  $\Rightarrow$  Strahlen...,  $\Rightarrow$  Szinti...  
engl.: gamma-radiation.

## **Gammasystem**

$\Rightarrow$  Fusimotoneuronen,  $\Rightarrow$  gamma-motorisches System.  
engl.: gamma system.

## **Gammatismus**

Fgb.: psych

$\Rightarrow$  Gammazismus.

## **Gammatron(R)**

eine Telegamma-Bestrahlungsanlage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gamma-Typ der Schwerekettenkrankheit**

Fgb.: hämat

$\Rightarrow$  Franklin\* Syndrom.

## **Gamma-Wellen**

Abk.:  $\gamma$ -W.

Fgb.: neur

rasch ablaufende Wellenform des EEG mit Frequenz über 30/sec; bisher ohne klinische Bedeutung.

engl.: gamma waves.

## **Gammazellen**

große, helle Zellen mit schlecht färbbaren Körnchen ( $\gamma$ -Granula) im Hypophysenvorderlappen; Art chromophober Zellen, die das Wachstum der Schilddrüse regulieren u. aus denen wahrscheinlich die sog.  $\Rightarrow$  Schwangerschaftszellen hervorgehen.

### **Gammazismus**

Syn.: Dahlen, Dohlen

Fgb.: psych

Stammeln mit Fehlbildung des Lautes "G", der entweder fortgelassen oder durch "D" ersetzt wird.

engl.: gammacism.

### **Gammen**

Fgb.: mykol

=>Chlamydosporen.

### **Gammexan**

=>Hexachlorcyclohexan.

engl.: lindane.

### **Gammopathie**

Fgb.: hämat

1) **monoklonale G.** :als Paraproteinämie das Auftreten monoklonaler Immunglobuline =>Paraproteine 1, =>Plasmozytom); ferner als benigne monoklonale G. bei ca. 3% aller > 70jährigen.

2) **polyklonale G.:** **Erhöhung der =>Immunglobuline im Blut als Reaktion zahlreicher Zellklone (z.B. bei Leberzirrhose, Infektion).**

engl.: gammopathy.

### **Gamna\*(-Gandy\*) Körperchen, Knötchen**

Fgb.: path

tabakbraune oder gelbe (mit Resten organisierten Blutes), harte Knötchen in vergrößerter Milz, evtl. auch in Leber u. Ovar.

engl.: Gamna(-Gandy) nodules.

### **Gamogenesis, -gonie**

geschlechtl. =>Fortpflanzung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gamone**

den Ablauf der Kopulation (bzw. Konjugation) steuernde, in den Gameten oder deren Hüllen enthaltene art- u. geschlechtsspezifische chem. Stoffe; z.B. Andro-, Gynogamone, Termone.

engl.: gamones.

### **Gamont**

Fgb.: protozool  
(mero-)gametenbildende Zelle (= Gametozyt), v.a. bei Sporozoen (z.B. Plasmodium); vgl. =>Schizont.  
engl.: gamont.

### **Gamozyt**

=>Gamet; vgl. =>Gametozyt.

### **Gamstorp\* Syndrom**

Biogr.: Ingrid G., schwed. Kinderärztin

1)**Adynamia episodica hereditaria** :periodische schlaffe Lähmungen (Dauer ca. 1 Std.) der Extremitäten u. des Rumpfes infolge dominant erblicher Störung des Kaliumstoffwechsels; als hyper- u. hypokaliämischer Typ.  
engl.: Gamstorp episodic adynamia.

2)G.\*-Wohlfahrt\* Sy.:**ein Myotonie-Sy. mit Muskelwogen (=>Myokymie), -schwund u. vermehrter Schwitzneigung (= Hyperhidrose).**  
engl.: **G.-Wohlfahrt syndrome.**

### **Gandy\* Knötchen**

=>Gamma\*.

### **Gang**

1)

Fgb.: anat

Ductus, Ductulus, Canalis, Canaliculus.

engl.: duct.

2)die Art des Gehens; krankhafte Abweichungen z.B. als =>Brachybasie, =>Hinken, Stepper-, Scheren-, =>Watschgang.

engl.: gait.

G., ataktischer

unsicherer, breitbeiniger G. mit ausfahrenden Beinbewegungen u. übertriebenem Anheben u. hackendem Aufsetzen der Füße, v.a. bei Störung der Tiefensensibilität.

engl.: ataxic g.

G., paretischer

variable, vom jeweiligen Funktionsausfall (Lähmung) abhängige Gangstörungen bei Schädigungen des 2. motorischen Neurons (der Pyramidenbahn); mit schwach ausgeprägter schlaffer Lähmung der zugehörigen Beinmuskulatur.

G., paraparetischer

Gangstörung bei beidseitiger spastischer Lähmung (Paraparese); mit nur langsamer Fortbewegung der kaum vom Boden gelösten Füße.

G., spastischer

variable Gangstörungen bei Schädigung des 1. (zentralen) motorischen Neurons (der Pyramidenbahn); mit mehr oder minder ausgeprägter Verkrampfung (Spastizität) der betroffenen Beinmuskulatur. Als **spastisch-ataktischer G.** (d.h. mit zusätzlicher Ataxie) v.a. bei => Multipler Sklerose.

engl.: spastic g.  
G., zerebellarer  
taumelnder, unsicherer G. ("G. des Betrunkenen") bei gestörter  
Kleinhirnfunktion (bei einseitiger Schädigung Abweichen zur kranken Seite).  
engl.: cerebellar g.

### **Gangabweichung**

Fgb.: neur  
das unwillkürliche Abweichen von der eingeschlagenen Gehrichtung, v.a. bei  
Funktionsstörung des Kleinhirns oder Vestibularapparates.  
engl.: gait deviation.

### **Ganglia**

Mehrzahl von =>Ganglion.

### **Gangliektomie**

=>Ganglionektomie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Ganglien**

Mehrzahl von =>Ganglion.

### **Ganglienblockade**

Erschwerung bis Aufhebung der Impulsübertragung in den =>Synapsen der  
Ganglien des vegetativen Nervensystems v.a. durch =>Ganglienblocker, die  
mit den Rezeptoren des Überträgerstoffes =>Acetylcholin reagieren u. so  
eine =>Depolarisierung verhindern (Blockierung aber auch durch Nicotin, das  
zu anhaltender Depolarisierung der postsynaptischen Membran führt).  
engl.: ganglionic block(ade).

### **Ganglienblocker**

Syn.: Ganglioplegika  
Stoffe, die zu =>Ganglienblockade führen, z.B. Hexamethoniumbromid.  
Bewirken Blutdrucksenkung u. Dämpfung vasomotorischer Reflexe  
(Ausschaltung sympathischer Ganglien u. damit der vasomotorischen  
Impulse); wegen starker Nebenwirkungen (durch unvermeidbare  
Parasympathikusblockade) heute nicht mehr verwendet.  
engl.: ganglion blockers.

### **Ganglienleiste**

=>Neuralleiste.

### **Ganglienzelle**

Syn.: Gangliozyt

=> Nervenzelle (= > Ganglion).

engl.: nerve cell; ganglion cell.

### **Ganglienzellschicht**

Fgb.: histol

=> Stratum gangliosum (der Netzhaut); => Stratum granulosum cerebelli.

engl.: ganglion cell layer.

### **Gangliitis**

=> Ganglionitis.

engl.: gangliitis.

### **Ganglioblast**

Fgb.: embryol

=> Neuroblast.

engl.: ganglioblast.

### **Gangliolyse**

1)

Fgb.: path

Untergang von Ganglienzellen; führt u.a. zu => Chromatolyse.

engl.: gangliolysis.

2)

Fgb.: neurochir

=> Tarnhøj\*-Stender\* Operation.

engl.: Gasserian ganglion decompression. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gangliom(a)**

aus Ganglienzellen aufgebaute Geschwulst; i.e.S. das => Ganglioneurom; => Sympathoblastom.

engl.: ganglioma.

### **Ganglion**

1) => Hygrom (Überbein) als gallerthaltiges Gebilde an Gelenken u. oberflächl. Sehnen des Hand- u. Fußrückens.

engl.: knot(like mass); ganglion.

2) G. nervosum, Ggl. (Plural: **Ganglia** [nachfolgend = **Ggll.**]): der von einer Kapsel umschlossene "Ganglienzellknoten" (Nervenzellen u. -fasern mit umhüllenden gliösen Mantelzellen) als Verdickung im Verlaufe der Hirnnerven u. der Rückenmark- = Spinalnerven (G. spinale) u. als -cholinerge - Schaltstelle im vegetativen Nervensystem (= > Nervensystem). -

Auch Bez. für Hirnkerne (=>Basalganglien).

engl.: ganglion (node of nerve cells).

Ggl. aorticorenalia PNA

autonome Ganglien um die Nierenarterien.

G., autonomes

zum =>vegetativen Nervensystem gehörendes G.

engl.: autonomic g.

G. cardiacum magnum

=>Wrisberg\* Ganglion.

G. cervicale inferius, medium u. **superius PNA**

**das untere, mittlere u. obere Halsganglion des Grenzstrangs (=> Truncus sympathicus). - =>Ggl. vertebrale.**

**G. cervicale uteri**

**das plattenförmige "Frankenhäuser\* G."** des Plexus uterovaginalis im Bereiche der großen Gebärmuttergefäße (Vasa uterina) nahe der Cervix uteri u. dem hinteren Scheidengewölbe.

G. cervicothoracicum, G. stellatum PNA

das vor dem Querfortsatz des 7. Halswirbels gelegene sternförmige G. des Grenzstrangs als Verschmelzungsgebilde des G. cervicale inferius mit dem 1. Ggl. des Brustteils des Grenzstrangs.

G. ciliare PNA

das ca. 2 cm hinter dem Augapfel - zwischen Sehnerv u. dem seitlichen geraden Augenmuskel (M. rectus lateralis) am Trigeminus - gelegene parasympathische Schacher\* G. mit Radix oculomotoria (= R. brevis; Fasern des in diesem Ggl. beginnenden 2. Neurons des Okulomotorius), R. sympathica (= R. longa; vom Plexus caroticus internus) u. R. nasociliaris (von Nervus nasociliaris; als Nervi ciliares breves das Ggl. ohne Umschaltung verlassend [wie auch die sympathischen Fasern]; sensibel); die postganglionären parasympath. Fasern innervieren innere Augenmuskeln (Mm. ciliaris u. sphincter pupillae). - =>Charlin\* Syndrom.

G. cochleare

=>G. spirale cochleae.

G. coeliacum PNA

das paarige, vor der Bauchaorta beidseits des =>Truncus coeliacus gelegene halbmondförmige, oft ringförmig geschlossene (G. solare bzw. impar) oder mehrteilige, vor der Wirbelsäule an der Aorta gelegene Bauchganglion, eingeschaltet in das vegetative Bauchgeflecht (=>Plexus coeliacus).

G. Gasseri

=>Ganglion trigeminale.

engl.: gasserian g.

G. geniculi PNA

G. am Knie (Geniculum) des Nervus facialis; besteht aus pseudounipolaren Zellen, deren zentrale Fortsätze (= sensorischer Anteil des Nervus intermedius) im =>Tractus solitarius der Oblongata enden, während die peripheren im Nervus facialis u. der Chorda tympani zur Zunge verlaufen (für Geschmackszellen der Papillae fungiformes); =>Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom.

G. impar

=>Ganglion coeliacum.

G. inferius; G. caudale

je 1 unteres, auf das entsprechende =>G. superius folgendes G. der

Hirnnerven IX u. X.

Ggll. intramuralia

die in den Nervengeflechten der Wandung der Hohlorgane vorkommenden Ganglien, z.B. in der Darmwand (=>Plexus myentericus); bestehen aus parasympathischen Zellen (vgl. =>Ganglienblocker), postganglionären sympathischen Fasern u. - durchlaufenden, zentralwärts gerichteten - sensiblen Fasern.

Ggll. lumbalia

Grenzstrangganglien der Lendenwirbelsäule.

G. mesentericum inferius

im =>Plexus mesentericus inferior gelegene Ganglienzellen.

G. mesentericum superius

Ganglienzellen entlang der Aorta in Höhe der Arteria mesenterica superior.

G. oticum PNA

das autonome (parasympathische) Arnold\* G. unterhalb des Foramen ovale medial des Nervus mandibularis; enthält Zellen des 2. Neurons des Nervus glossopharyngeus, der als Nervus petrosus minor mit präganglionären Fasern an das G. herantritt. Von ihm aus erfolgt v.a. die Versorgung der Ohrspeicheldrüse (Glandula parotis); je ein Ramus communicans geht an den Nervus auriculotemporalis, an die Chorda tympani u. an den Ramus meningeus. Wird von Sympathikusfasern (von der A. carotis interna kommend) durchzogen.

G., parasympatheticum PNA

autonomes, meist in Nähe des Erfolgsorgans gelegenes G. =>vegetatives Nervensystem (Pars parasympathica); z.B. das G. ciliare, oticum, geniculi, pterygopalatinum.

G. pterygopalatinum PNA

das autonome (parasympathische) Meckel\* G. im oberen Teil der =>Fossa pterygopalatina gegenüber dem Foramen sphenopalatinum am N. maxillaris; es hat 3 Wurzeln: die hier endende parasympathische (= N. petrosus major; vom N. intermedius), die sympath. (= N. petrosus profundus) u. die sensible (= Nn. palatini); postganglionäre Fasern innervieren die Tränendrüse u. Drüsen der Nasen- u. Gaumenschleimhaut. - =>Sluder\* Syndrom.

Ggll. renalia

kleine Ganglienzellgruppen im Plexus renalis.

G. semilunare

=>G. trigeminale.

G. spinale PNA

das in jedem Zwischenwirbelloch gelegene "sensible" Spinalganglion der hinteren Wurzel des =>Spinalnervs; enthält pseudounipolare, z.T. auch bi- u. multipolare (sympathische u. parasympathische) Nervenzellen; die zentralen Neuriten bilden jeweils eine hintere Spinalnervenzelle, die peripheren Fortsätze zusammen mit Fasern der vorderen Wurzel jeweils einen gemischten Spinalnerv.

G. spirale cochlearis PNA

das sensorische Corti\* G. im Spindelkanal der Ohrschnecke; enthält bipolare Nervenzellen, deren periphere Fortsätze zu den Hörzellen ziehen u. deren zentrale den Hörnerv bilden.

G. splanchnicum

G. des N. splanchnicus major in Höhe des 12. Brustwirbels.

G. stellatum

=>G. cervicothoracicum.

G. submandibulare PNA

das parasympath. Faesebeck\* oder Blandin\* G. am Zungennerv. Seine parasympathischen Fasern (vom N. intermedius kommend; in der Chorda tympani) versorgen die Unterkieferdrüse u. Unterzungendrüse sowie Zungendrüsen.

G. superius; G. rostrale

je 1 im Foramen jugulare gelegenes Ganglion im Stamm des Nervus glossopharyngeus (= Müller\* oder Ehrenritter\* G.) bzw. Nervus vagus; sensibles G. mit dem Bau eines Spinalganglions; von ihm gehen die Rr. meningeus u. auricularis aus.

G., sympatheticum PNA

autonomes G. mit Nervenzellen des Sympathikus; v.a. im Grenzstrang (Truncus sympathicus) gelegene Ganglien (**Ggll. cervicalia, thoracalia, lumbalia, sacralia u. pelvina**).

engl.: sympathetic g.

G. trigeminale PNA

das am Felsenbein gelegene sensible "Ganglion Gasseri" des N. trigeminus; die Fortsätze seiner Zellen bilden die sensible Portio major (= Radix sensoria) des V. Hirnnervs.

G., vegetatives

=>G., autonomes.

G. vertebrale

Syn.: G. intermédiaire

fast regelmäßig vorhandenes Ganglion zwischen G. cervicale sup. u. medium; vor der A. vertebralis gelegen.

G. vestibulare PNA

Syn.: Scarpa\*, Rosenthal\*-Ferré\* G.

G. des vestibulären = Gleichgewichtsteils des VIII. Hirnnervs; im Boden des inneren Gehörgangs. Enthält bipolare sensor. Nervenzellen, deren periphere Fortsätze - als Pars superior bzw. inferior - zu den Sinneszellen von Utriculus, Sacculus bzw. Bogengangampullen ziehen u. deren zentrale Fortsätze sich zum Gleichgewichtsnerv zusammenschließen.

engl.: vestibular g.

## **Gangli(on)ektomie**

Fgb.: chir

1)komplette Ausschälung eines Überbeins.

2)Entfernung (Exstirpation) eines Ganglions des Nervensystems, z.B. des G. trigeminale oder eines Ganglion spinale oder eines oder mehrerer Grenzstrangganglien.

engl.: ganglionectomy.

## **Ganglioneurom(a)**

Syn.: Gangliozytom, Glioneuro(blasto)m, Ganglio(glio)m, echtes Neurom infiltrierend wachsende, aber relativ gutartige Geschwulst (Neoplasma), bestehend aus weitgehend ausdifferenzierten Ganglienzellen u. reichlich Schwann\* Zellen. Einteilung in myelinisierte u. nicht-myelinisierte Formen. V.a. vorkommend bei Kindern u. Jugendlichen, u. zwar im Kleinhirn (=> Purkinjom), Schläfenhirn, Hypothalamus.



engl.: ganglioneuroma.

G. malignum

seltenes, ausgedehnt metastasierendes G. mit Zellformen zwischen undifferenzierten => Sympathoblasten u. ausdifferenzierten Ganglienzellen; v.a. retroperitoneal u. im Mediastinum.

engl.: malignant g.

### **Ganglionitis**

Ganglion- bzw. Ganglien-Entzündung; z.B. an Spinalganglien als Polyganglionitis oder - mit Spinalnervenwurzelbeteiligung - als Ganglioradikuloneuritis, z.B. bei Zoster, Polyneuritis.

engl.: ganglionitis.

G. ciliaris acuta

G. des => Ganglion ciliare; mit Mydriasis u. Pupillenstarre.

engl.: acute ciliary ganglion infection.

G. Gasseri

G. des => Ganglion Gasseri, meist Virus-Infektion (v.a. => Herpes simplex).

### **Ganglioplegica, -plegika**

obsoleter Bez. für => Ganglienblocker.

engl.: ganglioplegics.

### **Ganglioside**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","0596.bmp"\)](#)

Fgb.: biochem

saure Glykolipide, bestehend aus Ceramid (= Sphingosin + 1 Fettsäure [Stearin-, Lignocerinsäure] + 1 Oligosaccharid [aus Galaktose oder Glucose] bzw. der Aminozucker N-Acetylglucos- u. -galaktosamin) u. aus Sialinsäure (beim Menschen v.a. N-Acetylneuraminsäure). Vorkommen: v.a. in grauer (8,65% der Gesamtlipide) u. weißer Hirnsubstanz (4,16%) sowie in geringeren Mengen in Zellmembranen anderer Gewebe; => Gangliosidosen.

engl.: gangliosides.

### **Gangliosidosen**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t596n1"\)](#)

Fgb.: genet

durch Enzymdefekte bedingte Krankheiten mit vermehrter Speicherung der Ganglioside GM<sub>1</sub>, GM<sub>2</sub> oder GM<sub>3</sub>, u.U. auch GD (nach Svennerholm) v.a. im zentralen Nervensystem (meist rasch fortschreitenden Verfall verursachend) sowie - abhängig vom Typ der G. - auch in anderen Organen. Klinisch häufig als sog. amaurotische (zu fortschreitender Erblindung führende) familiäre Idiotie bezeichnet u. nach dem Manifestationsalter unterschieden. Als GM<sub>1</sub>-G. (Derry) der Typ 1 als **generalisierte G.** (infantil; als Pseudo-Hurler\* Syndrom) u. der Typ 2 (**juvenile G.**, auch spätinfantil; lokalisiert u. ohne viszerale Beteiligung; beide mit  $\beta$ -Gangliosidase-Mangel). Als GM<sub>2</sub>-G. mit 3 Typen: Typ 1 das => Tay\*-Sachs\* Syndrom, Typ 2 die Sandhoff\*-Jatzkewitz\* Variante (mit Globosid-Speicherung in Eingeweiden u. Oligosaccharid-

Ausscheidung im Harn), Typ 3 als juvenile GM<sub>2</sub>-G. (Bernheimer\*-Sattelberger\*); 1 u. 3 mit Mangel an Hexosaminidase A, Typ 2 mit A- u. B-Mangel. - Dagegen als "amaurotische Idiotien ohne Gangliosidspeicherung" z.B. das =>Stock\*-Spielmeyer\*-Vogt\*, =>Kufs\* Syndrom.  
engl.: gangliosidosis.

### **Gangliosympathektomie**

seltene Bez. für =>Sympathektomie (d.h. mit Entfernung von Grenzstrangganglien).

engl.: gangliosympathectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gangliozyt**

Syn.: Ganglienzelle

=>Nervenzelle (=>Ganglion).

engl.: ganglion cell.

### **Gangliozytom**

=>Ganglioneuroma.

engl.: gangliocytoma.

### **Gangorgan, insuläres**

Syn.: 2. Inselorgan

(Feyrter) die Zellen des "Helle-Zellen-Systems" im Epithel der Pankreasausführungsgänge, aus denen sich knotige Hyperplasien oder - selten - Inselzelladenome entwickeln können.

### **Gangosa**

verstümmelnde (= mutilierende) =>Rhinopharyngitis bei =>Frambösie.

engl.: ogo.

### **Gangrän, Gangraena**

Syn.: gangränöse Nekrose, Brand

durch Minderdurchblutung oder mechanische oder thermische Schädigung hervorgerufener Gewebsuntergang mit Gewebserweichung (=> Koagulationsnekrose), Schrumpfung, Vertrocknung (Mumifikation) u. Schwarzfärbung (trockene G.); aus zusätzlicher Infektion durch Fäulnisbakterien (führt zu grünlicher Eiweißzersetzung unter Bildung üblen Geruchs) resultiert eine feuchte G. mit Erweichung, evtl. Verflüssigung des nekrotischen Gewebes.

engl.: gangrene.

G. congelationis

G. als 3. Grad der =>Erfrierung.

engl.: g. due to freezing.

G., diabetische

=>diabetisch.  
engl.: diabetic g.  
G. emphysematosa  
=>Gasödem.  
engl.: gas g.  
G., feuchte  
=>Gangrän.  
engl.: moist g. humid g. wet g.  
G., juvenile  
G. bei arterieller =>Verschlußkrankheit (Endangiitis obliterans).  
G. multiplex cachecticorum  
=>Ekthyma gangraenosum.  
G. pulmonis  
=>Lungengangrän.  
G., trockene  
=>Gangrän.  
engl.: dry g.

**gangränös, gangraenosus**  
mit bzw. in Form einer Gangrän.  
engl.: gangrenous.

**Gangstörung**  
=>Gang, =>Dysbasia; =>Gehprüfung.  
engl.: gait disturbance.

**Ganoblast**  
=>Adamantoblast.

**Ganser\* Syndrom**  
Biogr.: Sigbert G., 1853-1931, Psychiater, Dresden  
Syn.: Pseudodemenz, sog. Scheinblödsinn, Zweckpsychose  
als "hysterischer Dämmerzustand" beschriebene Wunsch- u. Zweckreaktion  
in Form des Vorbeiredens, Vorbeihandelns u. Nichtwissenwollens; wird  
interpretiert als Ausdruck der Simulation einer Geisteskrankheit, in seelisch  
belastenden Situationen, z.B. bei Häftlingen als Ausdruck einer  
Gefängnispsychose. - Analoge Symptome auch in Dämmerzuständen nach  
Apoplexie u. Hirnverletzung, bei Hirntumor u. progressiver Paralyse  
beobachtet.  
engl.: Ganser's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Ganter\* Sonde**  
=>Duodenalsonde (Weichgummi; 15-18 Charr) mit zentraler Öffnung u. 8  
spiralig angeordneten spitzennahen Augen.

engl.: Ganter's tube.

### **Ganz...**

=>Total..., Voll...

### **Ganzheitsmedizin**

eine Richtung der Medizin, die betreibt ist, Krankheiten nicht nur als Einzelercheinung - bezogen auf das entsprechende Organ oder Organsystem - zu begreifen, sondern bei Diagnostik u. Therapie den körperlich-geistigen Gesamtzustand des Patienten zu erfassen, d.h. von einem Krankheitsbegriff ausgeht, der Krankheiten als Störung dieses Gesamtzustandes betrachtet, =>Psychosomatik.

### **Ganzkörperaufnahme**

Fgb.: röntg

=>Fernaufnahme des gesamten Skeletts; =>Wirbelsäulen(ganz)aufnahme.

### **Ganzkörperbestrahlung**

etwa gleichmäßige Exposition des gesamten Körpers gegenüber einer ionisierenden Strahlung. Als Strahlenunfall (Schäden =>Strahlensyndrom) oder als =>Strahlentherapie v.a. vor =>Knochenmarktransplantation, ferner bei generalisierten Hautkrankheiten (z.B. Mycosis fungoides) u. bei Blutkrankheiten. Zur Erzielung einer homogenen Dosis werden => Ausgleichskörper nach =>Ganzkörpertomographie u. Rechneroptimierung gefertigt.

engl.: whole body irradiation.

### **Ganzkörperhyperthermie, extrakorporale**

=>Hyperthermie, künstliche.

### **Ganzkörperplethysmographie**

=>Plethysmographie zur Messung des Atemwegswiderstands (bronchialer Strömungswiderstand, "air-way resistance") u. des funktionellen Residualvolumens mittels eines als luftdichte Kabine (Inhalt 400-800 l) gebauten Plethysmographen, in dem der Proband sitzt u. durch einen Pneumotachographen mit Verschlussventil unter thermostabilen Bedingungen atmet.

engl.: total body plethysmography.

### **Ganzkörpertomographie**

Computer-Tomographie des Kopfes u. Rumpfes (Arme u. Beine, Thorax-, Bauch- u. Beckenorgane umfassend); v.a. zur Bestrahlungsplanung.

engl.: whole body tomography.

### **Ganzkörperzähler**

Meßgerät, das mit gammaspektroskopischen Methoden die insgesamt inkorporierten gamma- oder betastrahlenden Stoffe erfaßt (letztere über die Bremsstrahlung).

engl.: whole body counter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **GAP(DH)**

Fgb.: biochem

=> **Glycerinaldehydphosphat(-dehydrogenase).**

### **gap junction**

Syn.: Nexus

Etym.: engl. gap = Lücke

als sog. "offene Verbindung" der elektronenmikroskopisch erkennbare schmale Spalt zwischen zwei Zellen, über den der Austausch kleinerer Moleküle (u. damit Informationsaustausch) möglich ist.

### **GAR**

=> **Glycinamidribonucleotid.**

### **Garceau\* Katheter**

graduierter konischer Harnleiterkatheter mit Flötenspitze.

engl.: Garceau catheter.

### **Garcin\*(-Guillain\*) Syndrom**

Fgb.: neur

=> **Halbbasis-Syndrom.**

engl.: Garcin syndrome.

### **Gard\* Platte**

Fgb.: bakt

=> **Schwärmplatte.**

engl.: Gard plate.

### **Gardner\* Operation**

(1946) Resektion des => **Nervus petrosus major** nach osteoklastischer Schädeltrepanation; bei therapieresistenter Migräne u. zur Denervierung der Tränendrüse bei schwerer Keratitis bullosa.

### **Gardner\* Syndrom**

1)(Eldon J. G. 1951) hereditäre Adenomatosis: dominant erbliche mesenchymale =>Dysplasie mit Geschwulstbildungen (Kolonpolyposis, Schädelosteome, Hauttumoren).

engl.: Gardner syndrome.

2)=>Turner\*-G.\* Syndrom.

3)G.\*-Diamond\* Syndrom:**Biogr.: Frank H. G., Louis Vlein D.**, beide Pädiater, Boston

eine v.a. bei vegetativ labilen jungen Frauen vorkommende

"autoerythrozytäre Sensibilisierung" mit schmerzhaften Unterhautblutungen (v.a. Extremitäten); durch Eigenblutinjektion reproduzierbar (Reaktion auf Erythrozyten-Stroma).

engl.: Gardner-Diamond syndrome.

### **Gardnerella vaginalis**

Syn.: Corynebacterium vaginale, Haemophilus vaginalis

fakultativ anaerobe, gramlabile, unbewegliche Stäbchenbakterien von umstrittener Pathogenität (Vaginitis, Urethritis).Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gargalä(sthe)sie**

Kitzelgefühl bei stärkerer Berührungsreizung.

engl.: gargalesthesia.

### **Gargoylismus**

sog. =>Wasserspeiergesicht; =>Pfaundler\*-Hurler\* Syndrom; =>

Mucopolysaccharidosen.

engl.: gargoylism.

### **Garland\* Dreieck**

Biogr.: George M. G., 1848-1926, amer. Arzt

die neben der Wirbelsäule (= paravertebral) medial-kranial über der Dämpfung eines Pleuraergusses nachweisbare Zone absoluter oder relativer Schallaufhellung (als rechtwinkliges Dreieck; mit =>Damoiseau\*-Ellis\* Linie = **G.\* Linie** als Hypotenuse).

engl.: Garland's triangle; G.'s line.

### **Garré\* Osteomyelitis**

Biogr.: Karl G., 1857-1928, Chirurg, Breslau, Bonn

sklerosierende =>Osteomyelitis.

### **Garrulitas vulvae**

Syn.: Incontinentia vulvae s. vaginalis

Fgb.: gyn

hörbares Entweichen von Luft aus der Scheide bei Descensus vaginae; i.w.S.

auch bei der Scheiden-Mastdarm- = Rektovaginalfistel durch die Scheide abgehende Darmgase (=>Flatus vaginales).

### **Gartner\* Gang**

Biogr.: Hermann Treschow G., 1785-1827, Anatom, Kopenhagen  
funktionsloser Gang des Epoophorons im Ligamentum latum uteri; ein  
Urnierenrest.

engl.: Gartner's duct.

### **GAS**

(engl.) **g**eneral **a**daptation **s**yndrome; =>Adaptationssyndrom.

### **Gas**

Fgb.: physik

Aggregatzustand der Materie, bei dem - im Gegensatz zur Flüssigkeit - der Abstand zwischen den frei beweglichen Molekülen beliebig veränderlich ist. Thermodynamisch unterschieden als "**ideales G.**" (G., dessen punktförmige Moleküle sich wie elastische Kugeln frei im zur Verfügung stehenden Raum bewegen, keine Anziehungskräfte aufeinander ausüben u. deren Eigenvolumen gegenüber dem Gesamtvolumen vernachlässigbar klein ist) u. als "**reales G.**" (Eigenvolumen der Moleküle u. Wechselwirkung untereinander nicht mehr vernachlässigbar). - =>Dampf; *path* =>Physo..., Pneum(o)..., Aero...

engl.: gas.

G., radioaktives

=>Emanation.

engl.: radioactive gas.

### **Gasabszeß**

Fgb.: path

=>Abszeß, bei dem außer typischer Abszeß-Symptomatik Gasbildung besteht als Folge einer Entzündung bei Mischinfektion durch Eitererreger (v.a. Coli u. Proteus) u. apathogene Anaerobier. Die Gasbildung erfolgt - im Gegensatz zum Gasbrand - nur im interstitiellen Gewebe, nicht in der Muskulatur.

engl.: gas abscess. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gasanalyse**

Fgb.: physiol

=>Atemgas-, =>Blutgasanalyse.

engl.: gas analysis.

### **Gasaustausch**

Syn.: Gaswechsel

Fgb.: physiol

der Austausch gasförmiger (evtl. gelöster) Stoffe zwischen Organismus u. Außenmedium, z.B. der G. in der Lunge (die äußere =>Atmung).

engl.: gas exchange.

### **Gasbad**

Begasung eines Körperteils oder des ganzen Körpers mit einem Gas (z.B. Kohlendioxid, Radon), i.w.S. auch mit Heißluft u. Dampf.

### **Gasbazillen**

=>Gasödemerreger.

engl.: gas bacteria.

### **Gasbrand**

=>Gasödem.

engl.: gas gangrene.

### **Gaschromatographie**

=>Chromatographie zur analytischen oder präparativen Trennung von Gas- oder vollständig verdampfbaren Flüssigkeitsgemischen, die bei erhöhter Temperatur mit Hilfe eines inerten Trägergases (z.B. H<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, He) als mobiler Phase in die Trennsäule geleitet werden, die eine Trennflüssigkeit (z.B. Siliconol, Paraffin; auf indifferentem, saugfähigem Trägermaterial) oder ein Adsorptionsmittel (z.B. Aktivkohle, Silikagel, Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>) als stationäre Phase enthält (= Gas-Flüssigkeits- bzw. Gas-Adsorptionschromatographie). Anzeige der Gaskomponenten erfolgt durch Detektoren (z.B.

Wärmeleitfähigkeitsmeßzelle, Ionisations-, Elektroneneinfang-, Flammendetektor) u. Registrierung als "peaks" (die Fläche bzw. Höhe entspricht der Konzentration der durch ihre Verweildauer charakterisierten Substanzen). Vorteile: geringer Substanzbedarf, kurze Trennzeiten, vielseitige Anw. (u.a. zur Bestimmung von Blutalkohol, Giften in Körperflüssigkeiten).

engl.: gas chromatography.

### **Gasendarterektomie**

Fgb.: chir

=>Endarterektomie.

engl.: gas endarterectomy.

### **Gasenzephalographie**

Fgb.: neur

=>Pneumoenzephalographie.

engl.: pneumoencephalography.



## **Gasgangrän**

=>Gasödem.

engl.: gas gangrene. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gasgesetze**

Fgb.: physik

z.B. das =>Dalton\*, =>Gay-Lussac\* Gesetz.

engl.: gas laws.

## **Gaskell\***

Biogr.: Walter H. G., 1847-1914, Physiologe, Cambridge

Brücke

Fasciculus atrioventricularis.

engl.: Gaskell bridge; G. bundle.

G.\* Effekt

Verzögerung bzw. Ausbleiben von Aktionspotentialen infolge

Hyperpolarisation der Zellmembran, z.B. am Myokard nach langdauernder

Vagusreizung.

engl.: G. effect.

G.\*-Munk\* Phänomen

Fgb.: kard

gehäuften Extrasystolen mit zunehmendem Intervall als Ausdruck einer

Allorhythmie nach starken äußeren Reizen.

engl.: G.-Munk phenomenon.

## **Gaskonstante**

Fgb.: physik

in der "Zustandsgleichung idealer Gase" die bei Bezug auf 1 Mol universell

gültige u. von der Gasart unabhängige Konstante  $R = 8,3 \text{ J/grad} \cdot \text{mol}$

engl.: universal gas constant.

## **Gasmyelographie**

Fgb.: röntg

=>Pneumomyelographie.

## **Gasnarkose**

=>Inhalationsnarkose.

## **Gasödem**

Syn.: Gasgangrän, Gaspneumonie, Gasbrand, Emphysema malignum sive septicum, malignes Ödem

Krankheit mit rasch fortschreitendem u. mit wechselnd starker Ödem- u./oder Gasbildung einhergehendem Gewebstod (Nekrose) der Muskulatur, v.a. der

Gliedmaßen, infolge Infektion mit =>Gasödemerregern (Inkubationszeit meist 2-4 Tg., evtl. wochenlang); v.a. bei stark verschmutzten u. mit Weichteilquetschungen einhergehenden Verletzungen. Führt zu bräunlich-livider, später schwärzlicher Weichteilverfärbung, typischem Knistern bei Betasten, Schachtelton bei Perkussion, fad-süßlichem Geruch, relativ raschem Verfall des Kranken, fahl-ikterischer Gesichtsfarbe, ängstl.-unruhigem Ausdruck, Herz-Kreislauf-Schwäche bzw. -versagen; Bewußtsein lang erhalten. Behandlung erfolgt außer durch breite Eröffnung der Infektionsbereiche (evtl. Amputation) mit Gasödemserum, Antibiotika (z.B. Penicillin) u. durch hyperbare Oxygenation, evtl. ergänzt durch Hämodialyse.  
engl.: gas(eous) edema; gas gangrene; gas phlegmone.

### **Gasödemerreger**

sporenbildende, anaerobe u. toxinbildende Bakterien, die - meist als Gemisch mehrerer Arten - die Gasödemkrankheit verursachen; v.a. =>Clostridium perfringens, Cl. novyi, Cl. septicum u. Cl. histolyticum.  
engl.: gas edema agents.

### **Gasödemserum**

polyvalentes, heterologes (von Pferd, evtl. Rind, Hammel gewonnenes) => Immuserum mit den Antitoxinen gegen die 4 wichtigsten => Gasödemerreger.  
engl.: polyvalent heterologous antiserum for gas gangrene.

### **Gasperini\* Syndrom**

Syn.: kaudales Brückenhauben-Syndrom

Fgb.: neur

bei Krankheitsprozessen tieferer Anteile des =>Tegmentums auftretende Lähmung: herdgleichseitige (= homolaterale) Abduzens-, Fazialis- u. Trigemini- parese, teilweise Taubheit sowie herdgegenseitige (= kontralaterale) Sensibilitätsstörungen der Gliedmaßen.

engl.: caudal tegmentum syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gasphegmone**

=>Gasödem.

engl.: gas edema.

### **Gasping-Zentrum**

Etym.: engl. to gasp = schwer atmen

Nervenzellenansammlung oberhalb des Hypoglossuskerns als hypothetisches Zentrum für die sog. =>Schnappatmung (die aber wahrscheinlich nur Ausdruck einer Teilfunktion bei gestörter Gesamtfunktion des komplexen Atemzentrums ist).

engl.: gasping center.

### **Gasser\* Ganglion**

Biogr.: Johann Laurentius G., 1723-1765, Anatom, Wien  
Ganglion trigeminale.  
engl.: gasserian ganglion.

### **Gasser\* Syndrom**

Biogr.: Conrad G., 1912-1982, Kinderarzt, Zürich  
1)akute benigne =>Erythroblastopenie.  
2)=>hämolytisch-urämisches Syndrom.  
3)=>Vahlquist\*-G.\* Syndrom.  
engl.: Gasser's syndrome.

### **Gasserektomie**

Fgb.: neurochir  
Entfernung (Exstirpation) des Ganglion trigeminale (Gasseri).  
engl.: gasserian ganglionectomy.

### **Gassner\* (Dreifach-)Nährboden**

Lactose-Agar mit Wasserblau u. Metachromgelb (als Indikator für Lactosespaltung) zur elektiven Salmonellendiagnostik (Proteus- u. Ruhrbakterien werden gehemmt).  
engl.: Gassner (triple) culture medium.

### **Gassterilisation**

Sterilisation durch Äthylenoxid (ÄO); verbunden mit Explosionsgefahr (geringer bei Anw. eines ÄO-CO<sub>2</sub>-Gemisches). Gummi-, Leder-, Kunststoff-Material nimmt hierbei reichlich ÄO auf, daher (Hauttoxizität!) nicht unmittelbar nach Sterilisation zu verwenden.  
engl.: gas sterilization.

### **Gasstrommesser**

in den Ausatmungsschenkel des Gasleitsystems eines Narkoseapparates eingeschaltete "Gasuhr" zur Bestimmung des Atemhubvolumens (evtl. auch - direkt - des Atem-Minutenvolumens). - =>Durchströmungsmesser, => Flowmeter, =>Rotameter.

### **Gaster PNA**

der =>Magen; i.w.S. der Bauch. - =>Gastr(o)...  
engl.: stomach. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gasterophilus**

Gattung "Magenfliegen" [Gasterophilidae]; darunter z.B. **G. intestinalis** s.

**equi**, dessen Larven obligate Endoparasiten im Magen-DarmTrakt (junge Larven im Unterhautgewebe) von Pferden u. anderen Einhufern sind u. beim Menschen Ursache einer Hautkrankheit (= **Gasterophilosis cutis**) sein können.

### **Gastr...**

Wortteil "Magen", "Bauch"; =>Gastro...

### **Gastralgie**

Magenschmerz; vgl. =>Gastrospasmus.

### **Gastrektasie**

akute oder chronische Erweiterung des - meist gleichzeitig auch tiefertretenden u. entleerungsgestörten - Magens (z.B. bei postoperativer Magenatonie, bei Überfüllung, =>Pylorusstenose). Ferner eine akute "idiopathische" Form mit Sodbrennen u. "kopiösem" Erbrechen.  
engl.: gastrectasis; gastrectasia.

### **Gastrektomie**

Fgb.: chir

als sog. totale Magenresektion die operative Entfernung des ganzen Magens (Magenexstirpation), z.B. bei Neoplasma, Linitis plastica, Zollinger\*-Ellison\* Syndrom. Erfordert zur Wiederherstellung der Kontinuität des Verdauungstraktes für die Ingestpassage Bildung eines => Ersatzmagens. Bei bösartigen Magentumoren auch als erweiterte G., d.h. mit Resektion erkrankter Nachbarorgane (Resectio totalis extensa).

engl.: gastrectomy.

G. subtotale

die ausgedehnte Magenresektion (etwa 75% u. mehr), u. zwar als distale Magenresektion (ab der Mayo\* Linie u. einschließlich Pylorektomie) oder als proximale Resektion (als "antrumerhaltende Ektomie"). - vgl. =>

Gastroenterostomie.

engl.: subtotal g.

### **Gastric cooling**

(engl.) Magenunterkühlung durch direkte Magenspülung mit Eiswasser oder durch entsprechenden Durchlauf einer intragastral liegenden Ballonsonde; als Maßnahme bei akuter Blutung.

### **Gastric inhibitory polypeptide**

(engl.) =>GIP.

### **Gastricin**

pepsinähnliches Enzym (Protease) im Magensaft, das Peptide hydrolysiert

(pH-Optimum bei 3 [3,5]). Wahrscheinlich ein Pepsin I (entsprechend den Gruppen I u. II der 7 Pepsinogene).  
engl.: gastricsin.

### **gastricus**

(latein.) den Magen betreffend; =>gastrisch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gastrika**

1)

Syn.: Gastrica

Fgb.: pharm

Magenmittel

2)

Fgb.: anat

Kurzbezeichnung der Arteria bzw. Vena gastrica.

### **Gastrin**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0598.bmp")**

ein von den G-Zellen (=>APUD-Zellen) der Schleimhaut des Magenantrums. produziert - u. den Drüsen des Magenfundus u. -korpus auf dem Blutweg zugeführtes - Peptidhormon aus 17 Aminosäuren; 2 Formen: Gastrin I u. II (durch eine Sulfatgruppe unterschieden); daneben noch Mini- u. Big-G. (13 bzw. 33 Aminosäuren). Die Freisetzung wird ausgelöst durch Vagusreizung sowie durch Dehnungs- oder Chemorezeptoren im Magen; Hemmung erfolgt bei Antrum-pH-Wert < 2. Es regt die Absonderung von Magensäure (in hohen Dosen aber Hemmung), mit zunehmender Konzentration auch von Pepsin u. Pankreassaft an u. aktiviert die Magen-Darm-Muskulatur einschließlich der Kardialia u. des Pylorus (=>Refluxgastritis; duodenogastraler =>Reflux). - Dient auch zur klinischen Bestimmung der Magensäuresekretion (maximal nach subkutaner Injektion von 0,5 µg/kg Körpergewicht); =>Pentagastrin; vgl. =>GIP. - Gastrin-bildende Zellen auch im Pankreas (wahrscheinlich die D-Zellen); =>Gastrinom.  
engl.: gastrin.

### **Gastrinom**

Gastrin-produzierender Pankreastumor (ein Apudom) als Ursache des => Zollinger\*-Ellison\* Syndroms. - Als Hyperplasie der G-Zellen im Magenantrum das "Polak\* Syndrom" (mit gleicher Symptomatik).  
engl.: gastrinoma.

### **gastrisch**

den Magen betreffend.

engl.: gastric.

g. Krisen

bei Tabes dorsalis heftigste kolikartige Schmerzen in der Magengegend, mit starkem Würgen, Erbrechen großer Mengen - meist hyperaziden - Magensaftes (bei Bluterbrechen [= Hämatemesis] als "schwarze Krise"), gesteigerter Magenperistaltik, Blässe, Pulsbeschleunigung. - Stunden- bis tagelanges Bestehen kann zu =>Marasmus führen.  
engl.: gastric crisis.

### **Gastritis**

durch äußere oder innere (exo- oder endogene) Faktoren verursachte, akute oder chronische Magenschleimhautentzündung; evtl. als spezifische G., z.B. Magensyphilis, -tuberkulose. - Krankheitszeichen: Übelkeit, Druckgefühl, Aufstoßen, Erbrechen. Die exakte pathologisch-anatomische Diagnose wird durch Schleimhautbiopsie gestellt: **a)** Oberflächen-G. mit Veränderungen des Deckepithels, "Tiefertreten der Grübchen" u. diffuser lympho- u. plasmazytärer Infiltration des Stratum proprium; das Drüsenparenchym aber intakt. - **b)** die - wahrscheinlich im Antrum beginnende - chronisch-atrophische G. (als physiologischer Altersprozeß) mit Schwund des Drüsenparenchyms u. Entdifferenzierung der spezifischen Zellen (u. - klinisch - mit Säuremangel, Hypo- bis =>Achlorhydrie; => Magenschleimhautatrophie), mit Verdickung des interstitiellen Gewebes, klein- u. plasmazelliger Infiltration des Stratum proprium u. Wucherungsprozessen, später evtl. mit Becherzellenmetaplasie u. Umbaugastritis. Zwischen der a- u. b-Form bestehen nur graduelle Unterschiede; der Übergang erfolgt in ca. 15-18 Jahren. - Eine hypertrophische G. ist bioptisch bisher nicht nachgewiesen. - vgl. => Ulkustheorien.

engl.: gastritis.

G., akute

G. als primär akutes Geschehen oder als akuter Schub bei chronischer G. häufig als präpylorische Oberflächen-G. meist ausgelöst durch äußerliche Schädlichkeiten (Gift, Alkohol, Mikroorganismen; evtl. durch Medikamente, z.B. als akute hämorrhagische G. mit Oberflächendefekten, Erosionen durch Acetylsalicylsäure), aber auch als postoperative G. u. nach Verletzungen.

engl.: acute g.

G., allergische

G. infolge Nahrungsmittelallergie; meist akut u. oft kombiniert mit Allergiesymptomen außerhalb des Verdauungstraktes. Beginnt mit angioneurotischem Ödem der Magenschleimhaut; später Blasenbildung, wulstige Schleimhautschwellung.

G., chronisch-atrophische

=>Gastritis.

G. cirrhoticans

=>Linitis plastica.

engl.: cirrhotic g.

G. corrosiva

Syn.: Ätzgastritis

hämorrhagische pseudomembranöse G. unmittelbar nach Verschlucken von Ätzgiften (Säuren, Laugen); außer den typischen Gastritiszeichen v.a. heftige Schmerzen, Schock u. Ätzschorfe bis Nekrosen (als Koagulations- bzw. => Kolliquationsnekrosen), die unter Narbenbildung (u.U. Pylorusstenose)

abheilen, oft zu Magenperforation, evtl. zu Spätgeschwüren führen.

engl.: corrosive g.

G. cystica

=>Gastropathia hypertrophica gigantea.

G., eitrig-abszedierende

durch Strepto- oder Staphylokokken hervorgerufene G. mit Bildung von Abszessen unter der Schleimhaut, die zu Einschmelzen der Muskelschicht u. Perforation führen können; vgl. =>Gastritis phlegmonosa.

G. erosiva

G. mit aphthenartigen oberflächlichen Schleimhautdefekten (Erosionen) im hyperämischen Bereich, bei chronischen Formen auf den Kämmen der perlschnurartig gewulsteten Schleimhautfalten.

engl.: erosive g.

G. granularis

=>État mamelonné.

G., granulomatöse

G. mit epitheloidzelligen Granulomen, meist bei Besnier\*-Boeck\* oder Crohn\* Krankheit.

G. phlegmonosa

flächenhafte eitrige Entzündung der Magenwand (insbes. der Submukosa); mit Ursprung entweder in Schleimhautdefekten (Geschwür, Erosion, Karzinom) oder - metastatisch - bei schwerer Allgemeininfektion; v.a. durch Strepto-, Staphylo-, Pneumokokken, Gasbrand-, Proteus-, Typhus-, Kolibakterien bedingt.

engl.: phlegmonous g.

G. polyposa, G. proliferans

G. mit umschriebenen breitbasigen (= G. verrucosa) oder gestielten Wucherungen der Schleimhaut (u. Submukosa), evtl. auch der Drüsenepithelien, v.a. im Pfortnerbereich; Folge chronischer Entzündung oder als Entwicklungsstörung (= Polyposis adenomatosa); =>Gastropathia hypertrophica gigantea.

engl.: polypous g.

G. stenosans

=>Linitis plastica.

G., urämische

Ausscheidungsgastroenterokolitis bei Urämie.

G. verrucosa

=>G. polyposa.

### **Gastroanastomose**

=>Gastrogastrostomie.

engl.: gastroanastomosis.

### **Gastrocnemius**

Syn.: Gastroknemius

Fgb.: anat

=>Musculus gastrocnemius.

engl.: gastrocnemius.

### **Gastrodiscoides hominis**

in Süd- u. Südostasien vorkommender Saugwurm (Trematode); Darmparasit von Mensch u. Schwein. Erreger der **Gastrodisciasis** (= **Gastrodiscoidiasis**; mit Reizung v.a. des Zäkums u. Kolons, schleimigen Durchfällen).

### **gastroduodenal**

den Magen u. Zwölffingerdarm (Gaster bzw. Duodenum) betreffend.

engl.: gastroduodenal.

g. Anastomose

=>Gastroduodenostomie.

engl.: g. anastomosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gastroduodenaldoppelsonde**

graduierte, meist röntgenfähige Weichgummisonde (etwa 160 cm, 14-16 Charr) mit Auge im mittleren Drittel u. in Spitzennähe (subterminal) u. mit je einer Lichtung für die Dauerabsaugung oder eine evtl. nötige postoperative Zieldrainage gefährdeter Anastomosen (Peritonitisprophylaxe) bzw. für die Verabfolgung von Nährlösungen.

### **Gastroduodenektomie**

op. Teil- oder Totalentfernung (Exstirpation) des Magens u. Zwölffingerdarms (Duodenum).

engl.: gastroduodenectomy.

### **Gastroduodenitis**

gleichzeitige =>Gastritis u. =>Duodenitis; vgl. =>Gastroenteritis.

engl.: gastroduodenitis.

### **Gastroduodenoskopie**

auf das Duodenum ausgedehnte =>Gastroskopie.

engl.: gastroduodenoscopy.

### **Gastroduodenostomie**

Bildung einer =>Anastomose zwischen Magen u. Zwölffingerdarm zur Umgehung eines nicht resezierbaren hohen Zwölffingerdarmgeschwürs (=> Ulcus duodeni), aber auch nach Geschwürsentfernung (Ulkusexzision), bei =>Pyloroplastik (z.B. nach => Heinecke-Mikulicz, Finney [vgl. => Gastroenterostomie.], Judd, Moshel) u. nach Pförtnerentfernung (=> Pylorektomie) bzw. distaler Magenresektion i.S. der =>Billroth\* Op. I. - => Antirefluxplastik.

engl.: gastroduodenostomy.



## **Gastrodynie**

Magenschmerz.  
engl.: gastrodynia.

## **Gastroenteritis**

gleichzeitige Schleimhautentzündung des Magens u. Dünndarms (=> Gastritis, =>Enteritis), evtl. unter Einbeziehung des Dickdarms (= Gastroenterokolitis). Entweder von einer Gastritis ausgehend oder - v.a. bei chronischer Enteritis - rückläufig auf den Magen übergreifend. Kommt vor v.a. bei bakteriellen Infektionen (= **G. infectiosa**), v.a. mit Salmonellen (= **G. paratyphosa**, => Salmonellenenteritis; =>Lebensmittelvergiftung), Viren ("**epidemische G.**", =>Virusenteritis), Toxoplasma gondii, ferner bei Vergiftungen (z.B. Quecksilber) u. Alkoholismus. - =>Säuglingsenteritis, vgl. =>Gastroenteropathie.

engl.: gastroenteritis.

G., eosinophile

G. mit Bluteosinophilie, eosinophilen Infiltraten in der Magen- u. Dünndarmwand, Leibschmerzen, Erbrechen, eosinophilem Aszites.

engl.: eosinophilic g.

## **Gastroenterokolitis**

=>Gastroenteritis.

engl.: gastroenterocolitis.

## **Gastroenterologie**

Teilgebiet der Inneren Medizin, das sich mit der normalen u. pathologischen Anatomie u. Physiologie (einschließlich Ernährung) u. den Krankheiten des Verdauungsapparates befaßt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gastroenteropathie**

eine nichtentzündliche Magen-Darm-Erkrankung.

engl.: gastroenteropathy.

G., exsudative oder **eiweißverlierende**

**Syn.: Gordon\*** Syndrom

eine meist erworbene "exsudative Enteropathie" mit massivem Eiweißverlust in den Magen-Darm-Trakt infolge Erweiterung der Lymphräume des Verdauungstraktes sowie bei Polyposis oder Divertikulosis des Dünndarms, Polyadenomatose des Magens. Als symptomatische Form (bei regionaler Enteritis, Colitis ulcerosa, Lymphogranulomatose, konstriktiver Perikarditis, Kwashiorkor, Lymphangiectasia enteralis familiaris, Whipple\* Krankh.), v.a. aber als Ménérier\* Syndrom (das z.T. mit der e. G. gleichgesetzt wird). Führt zu Eiweißmangelödemen u. Hypalbuminämie, hypokalzämischer =>Tetanie (bei normalem Serumcholesterinspiegel), gelegentlich zu Fettstühlen

(Steatorrhö). - =>Gordon\* Test.  
engl.: protein-losing g.

### **Gastroenteroptose**

=>Gastroptose.  
engl.: gastroenteroptosis.

### **Gastroenterostomia, -stomie**

Syn.: Gastroenteroanastomose  
Abk.: G.E.

(Wölfler 1881) die operative Vereinigung (Anastomosierung) der Magen- u. Dünndarmlichtung (meist einer hohen Jejunumschlinge) als Palliativ-Op. zur Ableitung des Mageninhalts unter Umgehung des Zwölffingerdarms, v.a. bei inoperablem Magenkarzinom bzw. Zwölffingerdarmgeschwür (Ulcus pepticum), bei einem eine notwendige typische Magenoperation verbieternden reduzierten Allgemeinzustand u. bei hohem Alter, u. nur bei fehlender Magensäurebildung (d.h. bei Anazidität oder nach Ausschaltung der Säureproduktion durch =>Vagotomie; vgl. =>Pyloroplastik). Bezeichnung des Eingriffs nach der Anheftungsstelle der Darmschlinge an der Magenvorder- oder -hinterwand (**Gastroenterostomia anterior** bzw. **posterior**) bzw. nach der Lage der G.E. zum Querkolon (**G. antecolica** bzw. **retrocolica**). Wichtigste Methoden der vorderen G.E. sind die G. antecolica anterior antiperistaltica (Wölfler) bzw. isoperistaltica (Wölfler, Lücke, Rockwitz) bzw. ypsilonformis (sog. "Wölfler II"; auch nach Roux) oder die G. anterior retrocolica (Billroth), heute alle mit obligater =>Braun\* Enteroanastomose (Ausnahme: G.E. nach Roux). Als hintere, funktionell günstigere G.E. die G. posterior retrocolica (v. Hacker, Petersen) u. antecolica (Hall, Monastyrsky). Ferner Sonderverfahren . - Die G.E. ist obligater Teil der Magenresektion nach =>Billroth II (u. deren Modifikationen).  
engl.: gastroenterostomy.

### **gastrogen**

vom Magen ausgehend.  
engl.: gastrogenic.

### **Gastroilealreflex**

Fgb.: physiol  
die durch Magendehnung (nach Speiseaufnahme) ausgelöste reflektorische Steigerung der Peristaltik im unteren Teil des Ileums.  
engl.: gastroileac reflex.

### **gastrointestinal**

Magen u. Dünndarm betreffend; z.B. **g. Hormone** (=>Intestinalhormone), **g. Sender** (=>Intestinalsender); *pharm* =>GITS.  
engl.: gastrointestinal.

### **gastrointestinale Blutung**

arterielle oder venöse Blutung im Magen oder oberen Dünndarmabschnitt, => Magenblutung, => Darmblutung.  
engl.: gastrointestinal bleeding.

### **Gastrointrahepatoduktostomie**

(Dogliotti 1951) biliodigestive => Anastomose durch Einpflanzung des intrahepatischen Teils des linken Ductus hepaticus in die Magenvorderwand unter Adaptation der Leberresektionsfläche an den Magen; als Plastik bei extrahepatischer Gallenwegsenge; vgl. => Gallengangsplastik, Hepatoenterostomie.

### **Gastrojejunostomie**

Fgb.: chir

operative Vereinigung der Lichtung des Magens u. Jejunums, z.B. als Seit-zu-Seit-Anastomose bei typischer => Gastroenterostomie oder als End-zu-Seit-Anastomose bei der => Billroth\* Magenresektion II (u. deren Modifikationen); in beiden Fällen evtl. als Y-Anastomose n. Roux. - Ferner als Teil einer => Ösophagoplastik.

engl.: gastrojejunostomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gastrokamera**

verschluckbare Miniaturkamera für Farbaufnahmen des Mageninneren; evtl. kombiniert mit einem => Fiberendoskop zur Sichtkontrolle.  
engl.: gastrocamera.

### **gastrokardialer Symptomenkomplex**

=> Roemheld\* Syndrom.

engl.: gastrocardiac syndrome.

### **Gastroknemius-Syndrom**

=> Poplitea-Kompressionssyndrom.

engl.: gastrocnemius syndrome.

### **gastrokolerischer Reflex**

durch Nahrungsaufnahme (v.a. Frühstück) ausgelöste Massenbewegung des Dickdarms ("Colon"), u.U. mit Einleitung der => Defäkation.  
engl.: gastrocolic reflex.

### **Gastrokolostomie**

Fgb.: chir

operative Vereinigung (Anastomosierung) der Lichtung des Magens mit der eines Dickdarmsegmentes (meist Colon transversum), u. zwar bei der Kolonzwischenhaltung (-interposition), zur => Ersatzmagen-Bildung bzw. nach Mageneingangsentfernung (Kardiektomie) wegen Refluxösophagitis; sowie bei Speiseröhrenersatz durch den Dickdarm (Ösophagokolooplastik).  
engl.: gastrocolostomy.

### **Gastrolith**

Magenstein, im allgemeinen auf der Basis eines Fremdkörpers (z.B. => Bezoarstein).  
engl.: gastrolith.

### **Gastrolyse**

Fgb.: chir  
Durchtrennung krankhafter Verwachsungen des Magens mit seinen Nachbarorganen; auch die Magenskelettierung, z.B. bei Magenresektion.  
engl.: gastrolysis.

### **Gastromalazie**

Fgb.: path  
die noch vor der Leichenfäulnis einsetzende saure Selbstverdauung der Magenwand.  
engl.: gastromalacia.

### **Gastromyiasis**

Befall des Magens mit Fliegenlarven, meist im Rahmen einer Darmmyiasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **gastroösophagealer Reflux**

=>Reflux.  
engl.: gastroesophageal reflux.

### **Gastrone**

die Magensekretion hemmende Substanzen im Magensaft; =>Enterogastron.  
engl.: gastrones.

### **Gastropagus**

symmetrische, im Bereich der Bauchwand vereinigte Doppelfehlbildung (=> Duplicitas).  
engl.: gastropagus.

### **Gastroparese**

=>Magenatonie.  
engl.: gastroparesis.

### **Gastropathia, -pathie**

organische u. funktionelle - insbes. nichtentzündliche - krankhafte Veränderungen des Magens; z.B. die **G. allergica** (allergische => Gastritis), die **neurogene G.** (v.a. bei Männern mit emotionellem oder Berufsstress; tritt unter dem Bild eines Ulcus duodeni auf, aber mit normalem biopptischem u. Röntgenbefund).

engl.: gastropathy.

G. hypertrophica gigantea

Syn.: Polyadenomatose des Magens, Ménétrier\* Syndrom

diffuse "foveoläre" Hyperplasie der Magenschleimhaut mit polypoider Verbreiterung (z.T. auch Ödem) der Schleimhautfalten, Ersatz der Beleg- durch Schleimzellen; häufig als => Gastroenteropathia exsudativa; im Alter oft fortschreitend, evtl. kombiniert mit Adenomen verschiedener endokriner Drüsen (multiple => Adenomatose).

engl.: giant hypertrophic gastritis.

### **Gastropexie**

die operative Anheftung des Magens zur Lage- u. Formkorrektur bei Magensenkung (= => Gastropose), u. zwar an die Bauchdecke u. Ligamente unter Raffung des großen Netzes, v.a. aber bei Kaskadenmagen, Refluxösophagitis u. Hiatushernie (hierbei unter Korrektur auch des His\* Winkels; vgl. => Funduplicatio).

engl.: gastropexy.

### **gastrophrenisches Syndrom**

nach Operationen an Magen (Kardia) u. Speiseröhre auftretende Nacken- u. Schulterschmerzen nach Nahrungsaufnahme; als Folge der Magendehnung erfolgt verwachsungsbedingte Reizung des Zwerchfellnervs (N. phrenicus) mit Ausstrahlung der Irritation in den Halsteil des Sympathikus.

engl.: gastrophrenic syndrome.

### **Gastroplastik**

Form- u./oder Funktionsplastik des Magens, z.B. als => Kardia-, => Pyloroplastik, Ersatzmagen; ferner bei Speiseröhrenersatz.

engl.: gastroplasty.

### **Gastroplegie**

Magenlähmung, => Magenatonie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gastroplicatio**

Magenlichtungseinengung bei organischer Magendilatation; erfolgt durch seromuskuläre Raffnähte ohne Lichtungseröffnung; =>Funduplicatio. - vgl. => Magenbypass.  
engl.: gastroplication.

### **Gastroptose**

angeborener oder erworbener (v.a. abmagerungsbedingter) Tiefstand des Magens (unterer Pol reicht im Extremfall ins kleine Becken); oft mit Enteroptose verbunden (= Gastroenteroptose). Evtl. besteht eine Entleerungsstörung.  
engl.: gastroptosis.

### **Gastrorrhagie**

=>Magenblutung.  
engl.: gastrorrhagia.

### **Gastrorrhaphie**

1) Naht der Magenwand, i.e.S. als Übernähung einer freien Perforation eines peptischen Geschwürs (=>Ulcus) u. evtl. kombiniert mit Deckung durch das Netz u. durch Vagotomie. - 2) Behebung einer =>Gastroschisis.  
engl.: gastrorrhaphy.

### **Gastrorrhexis**

=>Magenruptur.  
engl.: gastrorrhexis.

### **Gastroschisis**

=>Bauchspalte; =>Paromphalozele.  
engl.: gastroschisis.

### **Gastroskop**

=>Endoskop zur Betrachtung des Mageninneren; ursprünglich als starres (Kussmaul), heute als biegsames (voll- oder terminalflexibel; Wolf-Schindler-Henning 1932), durch =>Faseroptik (Gastrofibroskop) u. Kaltlicht weiterentwickeltes Instrument für die **Gastroskopie** ("Magenspiegelung", mit besonderer Bedeutung bei der Frühdiagnostik des Magenkarzinoms); mit Möglichkeit zu Gewebsentnahme (Magenbiopsie) u. Zwölffingerdarmspiegelung (Gastroduodenoskopie; evtl. mit =>endoskopisch retrograden Eingriffen an Gallenwegen).  
engl.: gastroscope; gastroscopy.

### **Gastrospasmus**

schmerzhafter Dauerkrampf des Magens (tonische Kontraktion der Magenmuskulatur; im Röntgenbild als Ringspasmus, meist am Pylorus); bei

seelischer Erregung u. als Reizzeichen bei pylorusnahe Geschwür.  
engl.: gastrospasm.

### **Gastrostaxis**

Fgb.: path

Sickerblutung aus der Magenschleimhaut.

engl.: gastrostaxis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Gastrostomie**

das operative Anlegen einer äußeren Magenfistel ("**Gastrostoma**") zur künstlichen Ernährung unter Umgehung der Speiseröhre (seltener zur retrograden Ösophagusbougie); die Ernährungsfistel z.B. unter Verwendung eines Schlauches, Katheters (= Kathetergastrostomie), um den der Fistelkanal aus der an die Bauchwand herangezogenen vorderen Magenwand gebildet wird (u. der gerade oder schräg verläuft, z.B. als => Kader\* Fistel bzw. => Witzel\* Fistel; => Glassmann\*-Gibbon) bzw. aus einem gestielten Magenwand- oder Magenschleimhautzipfel ("Mukosafistel"), der zu einem Rohr modelliert wird (evtl. unter Bildung einer als Ventil wirksamen Klappe = "tubovalvuläre Fistel"; z.B. nach Depage-Janeway-Spirack); evtl. auch Zwischenschaltung eines Dünndarmsegments (Jejunuminterposition [Tavel]).

engl.: gastrostomy.

G., kontinente

G. mit ventilartiger Wirkung der Bauchwandmuskulatur am Fistelkanal (z.B. nach Frank).

engl.: Frank's operation.

### **Gastrotomie**

operative Schritteröffnung (Inzision) des Magens; z.B. zur Fremdkörperentfernung, zur Untersuchung (Inspektion, Exploration) der Lichtung, zur retrograden Dehnung der Kardiaspeiseröhre, Blutstillung, Probeexzision. Ferner bei Magenresektion u. - schleimhautverschonend, auf Serosa u. Muskularis begrenzt - bei der => Kardiomyotomie.

engl.: gastrotomy.

### **Gastrozele**

=> Magendivertikel. - Auch Bezeichnung für Hernie mit Magen als Inhalt ("Magenhernie").

### **Gastrozytographie**

phasenmikroskopische Differenzierung der mittels Zelltupfsonde von der Magenschleimhaut gewonnenen Zellen zum Nachweis entzündlicher u. bösartiger Zellveränderungen. Die Aufzeichnung wird als "**Gastrozytogramm**" bezeichnet.

## **Gastrula**

Fgb.: embryol

=>Gastrulation.

## **Gastrulation**

die während der Embryogenese nach der Blastulation eintretende Einstülpung u. Faltung des Keimes, bei der die Gastrula = Becherkeim entsteht, bestehend aus einem äußeren (Ektoderm) u. inneren (Entoderm), später auch mittleren (Mesoderm) Keimblatt. - Ferner jede Form der Keimblätterbildung.

engl.: gastrulation.

## **Gasuhr**

Fgb.: anästh

=>Gasstrommesser.

## **Gasvergiftung**

Vergiftung durch Einwirkung von Gasen; i.e.S. die Kohlenmonoxidvergiftung v.a. durch Auspuffgase, früher als Leuchtgasvergiftung.

engl.: carbon monoxide poisoning.

## **Gaszeichen**

spontaner negativer Röntgenkontrast der Pfortaderaufzweigung infolge Gasbildung durch eingewanderte Darmbakterien; Hinweis auf ungünstige Prognose einer Darmkrankheit, v.a. eines Ileus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gate-Theorie**

(R. Melzac, P. D. Wall, 1965) eigentlich: »Gate-Control«-Theorie des Schmerzes. Theorie zur Erklärung des Zustandekommens verschiedener Schmerzerscheinungen, welche anatomische, physiologische u. psychische Gesichtspunkte berücksichtigt; geht von der Annahme aus, daß ein besonderer Nervenmechanismus im Hinterhorn des Rückenmarks vorhanden ist, der wie ein »Tor« funktioniert. Das »Tor« kann den Strom der von den peripheren Fasern zum Zentralnervensystem gehenden Nervenimpulse verstärken oder abschwächen. Trifft ein Schmerzimpuls aus dem Körper am »Tor« ein, wird er dort zunächst einer schmerzmodulierenden, d.h. verstärkenden oder schwächenden Beeinflussung ausgesetzt, ehe er als Schmerzwahrnehmung ins Bewußtsein gelangt. Der »Tormechanismus« kann auch durch absteigende Nervenimpulse vom Gehirn beeinflußt werden.

engl.: gate-control theory.

## **Gattung**

Syn.: Genus



Fgb.: biol

der Art über-, der Familie nachgeordnetes =>Taxon der =>Systematik.  
engl.: genus.

### **Gaucher\* Krankheit, Syndrom**

Biogr.: Philippe Ch. E. G., 1854-1918, Hautarzt, Paris

meist autosomal-rezessiv erbliche =>Sphingolipidose als eine auf Mangel an Glucocerebrosidase beruhende Speicherkrankheit mit Speicherung von => Cerebrosiden in den Zellen (**G.\*-Zellen**) des retikulohistiozytären Systems (v.a. in Milz, markhaltigen Knochen). Symptome: großer Bauch infolge Milz- u. - weniger - Lebervergrößerung ("Hepatosplenomegalie"), Lymphknotenschwellungen, fleckige Pigmentierung der Haut u. evtl. der Mundschleimhaut, Verdickung der Bindehaut (=> Pinguecula-artig), Osteoporose mit spontanen Knochenbrüchen, Minderwuchs, evtl. Infantilismus, hypochrome Anämie, Leuko- u. Thrombozytopenie, Hyperkalzämie; seltener auch Lungenveränderungen (netzartige bis miliare interstitielle Infiltration). Nach dem Verlauf werden 3 Formen unterschieden: 1) chronisch, ohne neurologische Symptome; Beginn meist vor dem 20. Lebensjahr (adulte Form); 2) subakut, mit Beginn im Kleinkindalter u. neurologischen Ausfällen (juvenile Form); 3) akut, mit massiven neurolog. Ausfällen u. Beginn im Säuglingsalter (infantile oder zerebrale Form).  
engl.: Gaucher's disease.

### **Gauer\*-Henry\* Mechanismus**

Biogr.: Otto G., 1909-1979, Physiologe, Berlin; James H., amerik. Arzt "Diuresereflex" zur Aufrechterhaltung eines der Herzfunktion angemessenen Blutvorrats im Brustkorbraum; ein Reflexgeschehen mit von den Volumenrezeptoren ausgehenden zentralwärts gerichteten Impulsen (Afferenzen) u. mit Efferenzeffekt i.S. der Veränderung der Wasserausscheidung der Niere, wobei dem Zusammenspiel von Adiuretinmechanismus u. natriuretischem Peptid eine entscheidende Rolle zukommt.  
engl.: Gauer-Henry mechanism.

### **Gaugele\* Schiene**

Biogr.: Karl G., geb. 1878, Orthopäde, Zwickau  
abnehmbare Lagerungsschiene zur - variablen - Retention einer reponierten angeborenen =>Hüftluxation (Luxationshüfte) in leicht ausgeprägter => Lorenz\* Stellung; ermöglicht Funktionstherapie.

### **Gaul\*-Bürger\* Zeichen**

fehlende Lichtempfindung auf der Seite eines Kieferhöhlenprozesses (z.B. Empyem) bei der =>Diaphanoskopie mit Lichtquelle im Mund.

### **Gault\* Reflex**

bei Simulationsprobe auf Hörstörung ausgelöster kochleopalpebraler Reflex

(als Lidzwinkern) als Reaktion auf ein Geräusch.

### **Gaumen**

=>Palatum.

engl.: palate.

G., hoher oder gotischer

Syn.: Hypsistaphylia

hochgewölbter Gaumen bei gleichzeitiger Schmalform des Oberkiefers, sowohl rassisch bedingt als auch bei verschiedenen Krankheiten/Entwicklungsstörungen (z.B. bei angeborener hämolytischer Anämie bzw. Dysostosen).

engl.: high p. gothic p.

### **Gaumenbein**

=>Os palatinum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gaumenbogen**

=>Arcus palatopharyngeus u. palatoglossus (= hinterer bzw. vorderer G.).

engl.: palatal arch.

### **Gaumendefekt, angeborener**

=>Gaumenspalte.

engl.: congenital palatal defect.

### **Gaumeneckengeschwüre**

=>Bednar\* Aphthen.

### **Gaumenlappenplastik**

=>Gaumenspalte.

engl.: palatal flap plastic operation.

### **Gaumenmandel**

=>Tonsilla palatina; =>Tonsill...

engl.: palatine tonsil.

### **Gaumenmandelhyperplasie**

meist gegen Ende des 3.-4. Lj. auftretende Vergrößerung der - zerklüfteten u. Pfröpfe enthaltenden - Tonsillae palatinae; Symptome: behinderte Nasenatmung, kloßige Sprache, evtl. Lymphknotenvergrößerung am Kieferwinkel (u.U. mit Schluckstörung), allgemeine Abgeschlagenheit. - vgl.

=>Adenoide.

engl.: hyperplasia of the palatine tonsil.

### **Gaumenobturator**

Syn.: Gaumenprothese

=>Obturator für Gaumendefekte.

engl.: artificial palate; cleft palate prosthesis or obturator.

### **Gaumenplastik**

Syn.: Palatoplastik

Fgb.: chir

plastische Korrektur der =>Gaumenspalte (dort Methoden).

engl.: uranostaphyloplasty.

### **Gaumenreflex**

Fgb.: neur

1)Hebung des Gaumensegels u. -zäpfchens bei Berührung des weichen Gaumens. Fremdre reflex mit Afferenzen in den Nervi trigeminus u. glossopharyngeus u. - motorischen - Efferenzen im Nervus vagus; ist nur bei einseitigem Fehlen diagnostisch verwertbar i.S. eines Verdachtes auf Erkrankung im Kerngebiet der genannten Nerven.

engl.: palatal reflex.

2)**Henneberg\*-Laehr\*** Reflex :Kontraktion des ringförmigen Muskels der Mundöffnung (M. orbicularis oris) bei Bestreichen des harten Gaumens; ein krankhafter Fremdre reflex bei Pseudobulbärparalyse.

engl.: palato-orbicularis-oris reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gaumenrückverlagerung**

meist zweizeitige Rückverlagerung des weichen Gaumens, v.a. zur Korrektur eines ungenügenden Schlund- = Pharynx schlusses (mit Sprachstörung), z.B. bei weitem Mesopharynx, Zäpfchen-Gaumensegel-Hypoplasie, bei Gaumenspaltenplastik bzw. bei narbiger Verziehung nach dieser Op. z.B. nach Ernst-Halle, Gillies-Fry, Trauner, Schuchardt.

engl.: push-back operation.

### **Gaumensegel**

=>Velum palatinum.

engl.: palatal velum.

### **Gaumensegelblutung, apoplektiforme**

Syn.: Staphylohaematoma, Martin\*(-Bosviel\*) Syndrom

plötzliche, ursächlich unklare Blutergußbildung an der Spitze oder Rückfläche des Gaumenzäpfchens (bei normaler Blutungs- u. Gerinnungszeit); v.a. bei Männern. Verursacht Fremdkörpergefühl, Schluckbeschwerden, Würgereiz, evtl. Erstickungsgefühl. Prognose gut (es kommt zu Einriß oder Resorption des Hämatoms); eventuell Rückfälle.

engl.: apoplectic type hemorrhage of the palatal velum; staphylematoma.

### **Gaumensegelkrampf**

Syn.: Uranospasmus

Fgb.: neur

tonischer oder klonischer => Spasmus des Velum palatinum; bei Hirnerkrankungen, Tetanus, Tollwut.

engl.: spasm of the palatal velum.

### **Gaumensegellähmung**

Syn.: Uranoplegie

periphere (meist nach Diphtherie, seltener nach Typhus oder Grippe; meist rückbildungsfähig) oder zentrale (Schädigung des Vagus- oder Glossopharyngeuskernes), ein- oder doppelseitige Lähmung der Muskulatur des weichen Gaumens u. Gaumensegels. Hat mangelhaften Abschluß der Mundhöhle gegen den Nasenrachen beim Sprechen u. Schlucken zur Folge (führt zu Rhinolalia aperta bzw. zum Ausfließen geschluckter Flüssigkeit durch die Nase).

engl.: paralysis of the velum.

### **Gaumensegelnystagmus**

ein- oder doppelseitige schnelle Flimmerbewegungen (Myorrhymie; 2-3 pro Sek.) des - evtl. hypertrophen - Gaumensegels, meist auch der Schlund- u. Kehlkopfmuskulatur, evtl. auch der mimischen Muskulatur u. des Zwerchfells. Wird verursacht durch Krankheitsprozeß des Gehirns (Nucleus dentatus cerebelli, Nucl. ruber, Olive, zentrale Haubenbahn).

engl.: nystagmus veli palatini; palatal nystagmus.

### **Gaumenspalte**

Syn.: Uranoschisis, Palatoschisis, Palatum fissum

das durch Störung der => Ontogenese bedingte (= dysontogenetische) Nichtzusammenwachsen der beiden Gaumenhälften miteinander bzw. mit der Nasenscheidewand. Je nach Ausdehnung als okkulte oder submuköse G. (nur Spalte des harten Gaumens mit Muskeldiastase, aber mit geschlossener Schleimhautbedeckung; bei Anspannung wird in der Mittellinie eine durchscheinende Zone = => Zona pellucida sichtbar; Gaumensegel kurz; rückwärtiger Nasenscheidewandteil nicht ausgebildet), als Zäpfchenspalte (Uvula bifida), Gaumensegel- = Velumspalte oder als subtotale u. totale G. (sog. => Wolfsrachen); evtl. mit => Lippen- u. Kieferspalte kombiniert; => Gesichtsspalte. Symptome: unverständliche Sprache (offenes Näseln); Neigung zu Erkältungs- u. Mittelohrerkrankungen; Behandlung erfolgt durch frühzeitige (vor Sprachbildung) Operation, d.h. durch Verschuß des weichen (= Staphyloplastik) u. harten Gaumens (= Uranoplastik) mit Rekonstruktion des Gaumengewölbes: Mobilisierung der Gaumenweichteile (Periostschleimhautlappen) u. dreischichtiger Verschuß (Nasenboden, Muskulatur, Mundschleimhaut). Standardverfahren: Brückenlappen- (v. Langenbeck, Ernst, Axhausen, Ganzer u.a.), Stiellappen-Methode (Veau,

Rosenthal, Schuchardt, Trauner); =>Axhausen\* Op. - =>  
Gaumenrückverlagerung.  
engl.: urano(staphylo)schisis; cleft palate.

### **Gaumentonsille**

=>Tonsilla palatina.

### **Gaumenverschußplatte**

=>Obturator.

engl.: obturator plate of the palate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gaumenzäpfchen**

=>Uvula.

engl.: uvula.

### **Gauß\***

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0604\_1.bmp")**

Biogr.: Carl J. G., 1875-1957, Frauenarzt, Würzburg

Dilatator

Hegar\* Stift mit Lichtung.

G.\* Effekt

Fgb.: geburtsh

=>Eintrittseffekt.

engl.: Gauss' effect.

G.\* Zeichen

1)Verschieblichkeit der Gebärmutterportio ("Wackelportio") gegen den Gebärmutterkörper (infolge Auflockerung des Isthmus uteri) als Schwangerschaftsfrühzeichen ab Mens III.

engl.: G.'s sign.

2)beim waagrecht in Seitenlage gehaltenen Neugeborenen mit Schiefhals (Caput obstipum) das Nichtabsinken des Kopfes, wenn der gesunde Halsmuskel oben liegt (u. umgekehrt).

G.\*-Bilicky\* Veramesser

Fgb.: gyn

bajonettartiger Meßstab (Serie mit jeweils 0,25 cm Längensteigerung) zur Bestimmung der Conjugata vera.

### **Gauß\***

Biogr.: Carl Friedr. G., 1777-1855, Mathematiker u. Astronom, Göttingen  
Kurve

die glockenförmige, symmetrische Kurve der =>Normalverteilung.

engl.: Gauss curve.

G.\*-Ton

in der experimentellen Otologie genutzter Ton.

### **Gay-Lussac\* Gesetz**

Biogr.: Louis J. G.-L., 1778-1850, Physiker u. Chemiker, Paris

Das Volumen eines idealen =>Gases vergrößert sich, genügend kleinen konstanten Druck vorausgesetzt, bei 1 °C Temperaturerhöhung um  $1/273,16$  (= 0,0036610 = Ausdehnungskoeffizient " $\alpha$ " des Volumens bei 0 °C). - Entsprechendes gilt für den Druck des idealen Gases bei konstantem Volumen.

engl.: Gay-Lussac's law.

### **Gayet\*-Wernicke\* Syndrom**

Fgb.: neur

=>Pseudoencephalitis.

engl.: Wernicke syndrome.

### **Gaza\* Operation**

Biogr.: Wilhelm von G., 1883-1936, dtsh. Chirurg

Durchtrennung der segmentalen prä- u. postganglionären Rami communicantes des Grenzstrangs als "sympathische =>Denervierung" bei trophischen Störungen u. chronischen Schmerzzuständen, v.a. bei gastrischen Krisen.

engl.: Gaza procedure.

### **Gaze**

Etym.: franz. nach der Stadt Gaza in Palästina

imprägniertes oder appretiertes ("Steifgaze") Mullgewebe; auch Verbandmull i.w.S.

engl.: gauze.

### **G-Bänder, G-Banden**

die nach Giemsa\* Färbung erkennbaren u. den =>Chromomeren entsprechenden =>Chromosomenbänder.

### **GBG**

1)Gesetz zur **Bekämpfung der Geschlechtskrankheiten**.

2)

Fgb.: biochem

glycinreiches **Beta-Glykoprotein** (=>Komplement).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **GBM**

glomeruläre **Basalmembran**.

**GBT**

Fgb.: biochem

**Glutaminsäure-brenztraubensäure-transaminase** (=>Alanin-aminotransferase).

**gcal**

Grammkalorie; =>Kalorie.

**Gc-Gruppen, Gc-System**

(Jan Hirschfeld 1959) erblicher =>Plasmaproteinpolymorphismus in der  $\alpha$ 2-Globulinfraktion, u. zwar des Vitamin-D-bindenden Proteins (DBP; Transportprotein des Vitamins D<sub>3</sub> u. seiner natürlichen Derivate). Mit der Elektrophorese sind 3, mit der isoelektrischen Fokussierung 6 häufige Genotypen nachweisbar; ferner ca. 100 seltenere genet. Varianten. Genetisch gekoppelt mit =>Bisalbuminämien, sonst von anderen => Serumgruppen unabhängig.

engl.: **g**roup specific **c**omponent; GC.

**GD**

Fgb.: radiol

**Gesamtdosis.**

**Gd**

Fgb.: chem

=>**Gadolinium.**

**GDH**

Fgb.: enzym

**Glycerin-3-phosphat-dehydrogenase.**

**GDP**

**Guanosin-5'-diphosphat** (=>Guanosin).

**Ge**

Fgb.: chem

**Germanium.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**G.E., GE**

Fgb.: chir

=>**Gastroenterostomie.**

**Gebärmutter**

=>Uterus; =>Hystero...  
engl.: uterus.

**Gebärmutterentzündung**

=>Metritis, =>Endometritis.

**Gebärmutterhals**

=>Cervix uteri (=>Zervix..., Zerviko..., Kollum...).

**Gebärmutterhöhle**

=>Cavitas uteri.

**Gebärmutterinfarkt**

=>Apoplexia uteroplacentaris.  
engl.: uterine infarct.

**Gebärmutterkörper**

=>Corpus uteri.  
engl.: body of uterus.

**Gebärmutterkrampf**

Fgb.: geburtsh  
=>Tetanus uteri.  
engl.: uterine cramps.

**Gebärmutterkrebs**

=>Kollum-, =>Korpuskarzinom.  
engl.: carcinoma of the uterus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Gebärmutterriß**

=>Uterusruptur, =>Zervixriß.  
engl.: cervical-uterine tear.

**Gebärmutter(-Scheiden)vorfall**

=>Uterusprolaps.  
engl.: utero-vaginal prolapse.

**Gebärmuttersenkung**

=>Descensus uteri.



**Gebietsarzt**

Berufsbezeichnung für einen spezialisierten Arzt (z.B. »Arzt für Chirurgie«); früher Facharzt.  
engl.: specialist.

**Gebiß**

die Gesamtheit der Zähne (=>Dentes); =>Gebiß..., Dent..., Zahn...  
engl.: dentition; set of teeth.

**Gebißformel**

die "Zahnformel" des Gebisses (jeweils eine Hälfte) von Mensch (u. Tier) unter Verwendung der Buchstaben I (Incisivus = Schneidezahn), C (Caninus = Eckzahn), P (= Prämolare), M (= Molar; für Milchgebiß entsprechende Kleinbuchstaben) u. Zahlen;; vgl. =>Zahnschema.  
engl.: dental formula.

**Gebißregulierung**

Normalisierung des Gebisses durch kieferorthopädische Behandlung.

**Gebißschema**

=>Zahnschema.

**GebO**

**Gebührenordnung.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Geborenenziffer**

Syn.: Geburtenhäufigkeit

Verhältnis der Zahl der Lebendgeborenen innerhalb eines Kalenderjahrs zur durchschnittlichen Bevölkerung (in Jahresmitte), meist pro 1000 angegeben.  
engl.: birth-rate.

**Gebrauchsblickfeld**

=>Blickfeld.

**Gebührenordnung für Ärzte**

=>GOÄ.

**Geburt**

1) das Geborenwerden.

engl.: birth.

2)

Syn.: Entbindung, Niederkunft, Partus

Ausstoßung des Schwangerschaftsprodukts (im jurist. Sinne nur der Frucht = Geburtsobjekt) aus dem Mutterleib. Das Geschehen wird unterteilt in die Eröffnungs-, Austreibungs- u. Nachgeburtsperiode (sowie Postplazentarperiode); => Geburtsmechanismus, -termin, Fehl-, Früh-, Lebend-, Spät-, Totgeburt, => Wehen....

engl.: parturition; delivery; labor.

G., getimte

Etym.: engl. time = die richtige Zeit wählen; sprich: getaimte

Entbindung, die - unter Bezugnahme auf relevante Tatsachen des Gesundheitszustandes der Schwangeren u. des Schwangerschaftsverlaufes u. unter Berücksichtigung der möglichst weitgehenden Fruchtreife - zu einem für optimal gehaltenen Zeitpunkt medikamentös eingeleitet, im Verlauf medikamentös gesteuert u. evtl. schließlich durch Vakuumextraktion beendet wird.

G., natürliche

1) G., deren gesamter Ablauf nur durch natürliche Geburtskräfte von Mutter u. Kind erfolgt. - Ferner 2) die schmerzarme G. als Effekt vorbereitender Maßnahmen (z.B. => Read\* Entbindungsverfahren).

G., programmierte

G., die - entsprechend dem errechneten => Geburtstermin - für einen bestimmten Zeitpunkt geplant u. unter Bezugnahme auf den tatsächlichen Schwangerschaftsstatus (einschließlich der Fruchtreife) zu einem - auch personell optimalen - Zeitpunkt eingeleitet wird.

engl.: induced labor.

G., protrahierte

die wegen Anomalien der Wehentätigkeit, der Geburtswege oder des Geburtsobjekts bei der Erstgebärenden länger als 18 h, bei der Mehrgebärenden länger als 12 h dauernde Geburt.

engl.: prolonged or protracted labor.

G., rechtzeitige

G. zum Zeitpunkt der abgeschlossenen Fruchtreife (vgl. => Geburtstermin, -objekt).

engl.: labor at full term.

G., regelwidrige

Syn.: Dystokie

jede nicht aus der rechten oder li. => Hinterhauptslage erfolgende G., die meist auch mit einem krankhaften Geburtsmechanismus einhergeht (z.B. bei hinterer Hinterhaupts-, bei Vorderhaupts-, Scheitel-, Steiß-, Gesichts-, Beckenend-, Quer- u. Schräglage, innerer oder äußerer Überdrehung des Kopfs, tiefem Quer- oder hohem Geradstand); ferner jede in irgendeiner Phase nicht physiologisch ablaufende G., z.B. bei => Vorliegen oder -fallen kleiner Teile oder der Nabelschnur, bei Beckenanomalie u. sonstigen Fehlbildungen der Geburtswege oder der Frucht, bei Blutungen, Nachgeburtsstörungen.

G., sanfte

G., bei der die äußeren Bedingungen sowohl für die Gebärende als auch für das Kind möglichst wenig traumatisierend sind. Die G. findet in einer fast

beschaulichen Atmosphäre statt (Stille im Kreißsaal, Vermeiden von Hektik, gedämpftes Licht). Der Wehenschmerz wird gering gehalten, das Neugeborene verbleibt nach der Geburt in Körperkontakt zur Mutter, die Abnabelung erfolgt später als üblich, die Vernix caseosa wird belassen. Nach Leboyer (franz. Gynäkologe) wird auf diese Weise der »Geburtsschock« des Kindes gemindert, der Mutter ein natürliches Erleben der Geburt garantiert.

G., überstürzte

Syn.: Partus praecipitatus

ungewöhnlich rasch (in weniger als 2 h), sonst aber normal ablaufende G., z.B. nach schneller Muttermundseröffnung bei gut dehnbarem Geburtskanal, sehr kleiner Frucht oder bei extrem starken Wehen; häufig mit heftigen Geburtsschmerzen u. gestörter Nachgeburtsperiode. Es besteht beim Kind Gefahr eines Tentoriumrisses u. intrakranieller Blutungen. - vgl. => Sturzgeburt.

engl.: precipitate labor.

### **Geburtenhäufigkeit, -rate, -ziffer**

=>Geborenenziffer.

engl.: birth-rate.

### **Geburtenkontrolle, -regelung**

Sammelbegriff für Maßnahmen zur Verhütung unerwünschten Nachwuchses, =>Konzeptionsverhütung, Kontrazeption.

engl.: birth-control; contraception.

### **Geburtenüberschuß**

demographisches Grobmaß für die Bilanz Geburten/Sterbefälle, errechnet als Differenz aus Geborenen- u. Sterbeziffern.

### **Geburtsbeginn**

Zeitpunkt, zu dem regelmäßig alle 10 Min. auftretende, insgesamt über 1/2 Std. anhaltende Wehen einsetzen u. eine ständig zunehmende Muttermund-Öffnung bewirken oder aber zu dem der Fruchtwasserabgang erfolgt (bei 10-15% der Gebärenden) bzw. das =>Zeichnen einsetzt. Für den natürlichen Beginn werden v.a. Verschiebungen im Follikelhormon-Progesteron-Verhältnis bzw. im Oxytocin-Oxytocinase-Gleichgewicht (auch örtlich) als wesentlich angesehen, wobei dem Oxytocin (Antagonist des den Uterus ruhigstellenden Progesterons) wegen abnehmenden Abbaus durch Oxytocinase eine wesentliche Rolle zuzukommen scheint.

engl.: onset of labor.

### **Geburtsdauer**

Zeitspanne vom Geburtsbeginn bis zur Ausstoßung der Plazenta; vgl. => Geburt, protrahierte.

engl.: length of labor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Geburtseinleitung**

künstliche Einleitung der Geburt vor spontanem Wehenbeginn, als Maßnahme bei Gefährdung des Kindes (z.B. bei Übertragung, Blutgruppen-, z.B. AB0- oder Rh-Unverträglichkeit, Spätgestose, Zuckerkrankheit der Mutter, vorzeitigem Blasensprung ohne Wehen innerhalb von 24 Std.). Erfolgt konservativ, z.B. durch Gaben von =>Wehenmitteln, u./oder operativ durch manuelle bzw. instrumentelle Dehnung des Muttermundes oder durch Fruchtblasensprengung.  
engl.: induction of labor.

### **Geburtsfleck**

Syn.: Geburtsmal

1)blaßroter Fleck an Stirn oder Nase (Kapillarerweiterung; als sog. "Storchenbiß"), der im Laufe des 1. Lj. verschwindet.

2)=>Mongolenfleck.

### **Geburtsgeschwulst**

Schwellung des vorliegenden Kindsteiles mit blutig-seröser Weichteildurchtränkung, die nach dem Blasensprung infolge des vom Muttermund ausgeübten Drucks ("zirkulärer Schnürring") erfolgt. Am Kopf als Kopfgeschwulst = Caput succedaneum.

### **Geburtsgewicht**

das bei der Geburt vorhandene Gewicht des Kindes; beträgt im Durchschnitt 3000 bis 3500 g bei einer Durchschnittslänge von 49 bis 52 cm; => Geburtobjekt.  
engl.: birth weight.

### **Geburtshelferhand**

Fgb.: neur

die Pfötchenstellung bei Tetanie; =>Karpopedalspasmen.

engl.: obstetrician's hand.

### **Geburtshindernis**

jeder Geburtswege-verengende Faktor, der den Durchtritt des Kindes durch den Geburtskanal unmöglich macht, z.B. Tumor im kleinen Becken, Beckenverengung u. -deformierung, vorgefallene "kleine Teile".

### **Geburtskanal**

der Knochen-Weichteil-Kanal, den das Kind bei der Geburt durchwandert; unterteilt in den knöchernen G. des kleinen Beckens u. den - aus unterem Gebärmuttersegment, -hals (Zervix), Scheide, Scham (Vulva) u. Beckenbodenmuskulatur bestehenden - Dehnungs- oder Durchtrittsschlauch

(= Weichteilansatzrohr, -kanal, -schlauch,).  
engl.: birth canal; obstetric canal.

### **Geburtslähmung**

1) kindliche G.: geburtstraumatische Armplexuslähmung (selten auch Fazialis- oder Phrenikusparese).

engl.: birth paralysis.

2) mütterliche G.: => Entbindungslähmung.

### **Geburtslage**

=> Fruchtlage.

engl.: presentation of fetus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Geburtsmal**

=> Geburtsfleck.

engl.: birth mark.

### **Geburtsmaße**

=> Geburtsobjekt.

### **Geburtsmechanismus**

das nach dem "Gesetz vom geringsten Zwang" ablaufende Zusammenwirken der Gebärmuttermuskulatur (Myometrium, als "Wehenmotor", "Fruchtaustreiber"), des Geburtskanals u. -objekts, das zur Eröffnung des Geburtsweges u. zur Austreibung des Kindes führt. Ist als regelrechter G. (bei dorsoanterer Hinterhauptslage) dreiphasig: 1. Phase ("Eintrittsmechanismus"; bei Erstgebärenden in den letzten Schwangerschaftswochen, bei Mehrgebärenden mit Wehenbeginn): quere Stellung u. ungezwungene Haltung des Kopfes bzw. der Pfeilnaht zur Beckeneingangsebene (=> Asynklitismus, => Synklitismus); 2. Phase ("Durchtrittsmechanismus") mit Tiefertreten des Kopfes (Dehnung des Geburtskanals) mit gleichzeitiger Beugung = "Flexion" (in Anpassung an die runde Beckenhöhle) u. innerer Drehung = "Rotation" (um 90°; der Nacken ist dann schamfugenwärts gerichtet), wodurch das Hinterhaupt zur Leitstelle wird u. die günstigste Durchtrittsebene (Planum suboccipitobregmaticum = 32 cm) erreicht wird (=> Einschneiden, Durchschneiden); 3. Phase: Rückwärtsbeugung ("Deflexion") u. äußere Drehung des Kopfes (=> Austrittsmechanismus).

engl.: mechanism of labor.

### **Geburtsobjekt**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t606n1"\)](#)

das zu gebärende Kind, an dem als sog. "große Teile" Kopf, Rücken u. Steiß

u. als "kleine Teile" Arme u. Beine unterschieden werden.

### **Geburtstermin**

Zeitpunkt, an dem die Geburt normalerweise - nach durchschnittlicher Schwangerschaftsdauer von 280 Tg. - zu erwarten ist; wird meist nach der => Naegele\* Regel errechnet.  
engl.: predicted day of labor; delivery date.

### **Geburtstrauma**

durch den Geburtsakt entstandener seelischer oder körperlicher Schaden bei Mutter u. Kind; =>Geburtsverletzungen.

### **geburtsunfähige Lage**

Fruchtlage, aus der eine Geburt ohne Kunsthilfe (manuelle =>Extraktion, => Zangenentbindung, =>Schnittentbindung) nicht möglich ist: Querlage, Hinterscheitelbeinstellung, mentoposteriore Gesichtslage, nasoposteriore Stirnlage, bestehenbleibender hoher Geradstand.  
engl.: malpresentation of fetus.

### **Geburtsverletzungen**

**a)** G. des Neugeborenen: v.a. Schädelbrüche (Impressionsfrakturen) sowie Gliedmaßen-, Schlüsselbeinbrüche, Epiphysenlösung an Humerus- u. Femurkopf (=>Geburtslähmung), Schulterzerrung; seltener, v.a. bei forcierter Geburt, innere Verletzungen, z.B. Pneumothorax, Leber-, Nebennieren- oder Hirnblutung; **b)** G. der Mutter: v.a. als Damm-, Scheiden-, Zervix- (häufig) u. Gebärmutterriß (=>Uterusruptur).  
engl.: birth trauma.

### **Geburtswehen**

Oberbegr. für =>Eröffnungs-, =>Preß- u. =>Nachgeburtswehen; vgl. => Schwangerschaftswehen, Vor-, Nachwehen.  
engl.: uterine contractions. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Geburtszange**

=>Zange, =>Zangenentbindung.  
engl.: delivery forceps.

### **Gedächtnis**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0607.bmp")**

die Fähigkeit, Sinneswahrnehmungen oder seelische Vorgänge im Gehirn zu speichern, so daß sie bei geeigneter Gelegenheit ins Bewußtsein treten können; =>Engramm (= Gedächtnisspur), =>Lernen. Unterschieden v.a. als

Neu- oder =>Kurzzeitgedächtnis, Alt- oder =>Langzeitgedächtnis sowie Wissens-, Verhaltens-, auditives, motorisches, visuelles etc. Gedächtnis. Gedächtnisstörungen (Dysmnésie; quantitativ als Hypo- bzw. Hypermnesie) betreffen v.a. das Neugedächtnis, z.B. bei Hirnarteriosklerose, seniler Demenz, progressiver Paralyse, nach Gehirnverletzung, Alzheimer\* Krankheit etc. flüchtige Störungen werden evtl. durch Konzentrationsmangel sowie Störungen der Merk- oder Reproduktionsfähigkeit vorgetäuscht. - => Amnesie (= Gedächtnislücke), Gedächtnisillusion (Echo-, Pseudomnesie).  
engl.: memory.

### **Gedächtnisillusion**

Syn.: Allomnesie

Gedächtnisstörung mit Veränderung, Entstellung u. Verfälschung von Gedächtnisinhalten, jedoch - im Ggs. zur Halluzination - ohne spontanes Erfinden von Erinnerungen. - =>Déjà-vu...  
engl.: falsification of memory.

### **Gedächtnisstörung**

=>Gedächtnis.

engl.: memory disturbance.

### **Gedächtniszelle**

Fgb.: immun

=>Memory-Zelle.

### **Gedankeneingebung**

Überzeugung, daß einem fremde Gedanken eingegeben werden; gehört zu den charakteristischen Symptomen der Schizophrenie ("Symptom 1. Ranges" nach K. Schneider).  
engl.: forced thinking.

### **Gedankenentzug**

Überzeugung, daß einem die eigenen Gedanken von außen her "entzogen" werden; formale Denkstörung bei Schizophrenie ("Symptom 1. Ranges" n. K. Schneider).

### **Gedeihkurve**

Fgb.: päd

=>Gewichtskurve.

### **Gedeihstörung**

Fgb.: päd

=>Ernährungsstörung.

engl.: failure to thrive. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Gee\*-Heubner\*-Herter\*(-Thaysen\*) Krankheit**

=>Zöliakie.

engl.: Gee's disease; celiac disease.

### **Gefängnispsychose**

=>Haftreaktion, =>Ganser\* Syndrom.

engl.: prison psychosis.

### **Gefäß**

Sammelbezeichnung für Blutgefäße (=>Arteria, =>Arteriola, =>Vena, =>Venula, =>Vas capillare) u. =>Lymphgefäße (=>Vas lymphaticum); => Gefäßsystem, Angio..., Vaso..., Lymphangio..., Vaskulo...

engl.: vessel; vas.

G., aberrierendes

vom normalen Verlauf abweichendes G., v.a. als Blutgefäß; z.B. als "unteres Polgefäß" der Niere, das den Harnleiter kreuzt u. (Teil-)Ursache einer Harnleiterenge, v.a. einer =>Ureterabgangsstenose, sein kann; =>Arteria lusoria.

engl.: vas aberrans.

### **Gefäßarrosion**

"Gefäßannagung", =>Arrosion.

### **Gefäßbändchen(keratitis)**

=>Keratitis fascicularis.

### **Gefäßband**

auf der Röntgen-Thoraxaufnahme das gemeinsame Schattenband aus Arteria pulmonalis, Aorta ascendens, oberer Hohlvene u. - als Fortsetzung nach oben - Truncus brachiocephalicus.

engl.: vascular bundle.

### **Gefäßbank**

Fgb.: chir

Gewebebank, die in Nährflüssigkeit konservierte oder gefriergetrocknete ("lyophilisierte"), v.a. allogene Arterien- u. Venentransplantate, daneben aber auch entsprechende =>Gefäßprothesen bereithält.

engl.: vessel bank.

### **Gefäßchirurgie**



1)operative Behandlung von Gefäßkrankheiten, -verletzungen durch plastische Verfahren (=>Plastik); v.a. als chirurgische Therapie koronarer, peripherer u. zerebraler =>Durchblutungsstörungen. - =>Gefäßersatz, -naht, -prothese, Patch-graft, Angioplastie, Desobliteration.  
engl.: vascular surgery.  
2)Teilgebiet der Chirurgie.

### **Gefäßdehnungston**

Fgb.: kard

=>Austreibungston.

engl.: ejection sound. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gefäßentzündung**

=>Angiitis.

engl.: vascular inflammation.

### **Gefäßersatz**

der Ersatz eines geschädigten Blutgefäßes (oder einer Gefäßstrecke) oder von Teilen der Gefäßwand durch ein - auto-, allo- oder xenogenes - Transplantat (=>Gefäßtransplantation) oder durch eine alloplastische => Gefäßprothese, u. zwar als Umleitungs- (=>Bypass) oder Interpositionsplastik; ferner der Wanddefektersatz durch Aufsteppen eines => Patch.

engl.: vascular substitute (or prosthesis or graft).

### **Gefäßerweiterung, -ektasie**

Fgb.: path

1)=>Vasodilatation, Angi-, Arteri-, =>Phlebektasie, =>Varize.

engl.: vascular dilatation; v. ectasia.

2)=>Angioplastie.

engl.: angioplasty.

### **Gefäßfehlbildungen**

s. Angiodysplasie.

### **Gefäßgeräusch**

bei =>Auskultation über einem Blutgefäß wahrnehmbares Geräusch, z.B. als Klopfen der Pulsstelle bei der Blutdruckmessung, als Strömungsgeräusch bei Gefäßenge (=>Stenose) bzw. -kompression, als Schwirren über Gefäßerweiterungen (Ektasien) oder bei übermäßigem Gefäßreichtum (=> Vaskularisation; z.B. bei Tumor), als "Maschinen-" oder "Lokomotivgeräusch" über einer arteriovenösen Fistel.

engl.: vascular murmur.

### **Gefäßgeschwulst**

=>Angiom, Häm-, =>Lymphangiom.  
engl.: vascular tumor.

### **Gefäßinjektion**

Sichtbarwerden feiner Blutgefäße als Folge von - entzündlicher - Blutfülle (=> Hyperämie); v.a. als **konjunktivale G.** (bei Konjunktivitis; fein verzweigte hellrote Äderchen auf hellem Grund in der Bindehaut des Auges, zur Hornhaut hin abnehmend u. mit der Bindehaut verschieblich) oder - nur ophthalmoskopisch erkennbar - als **perikorneale** oder **ziliare G.** (bei Keratitis u. Iridozyklitis; Erweiterung der tiefen Kapillaren der Lederhaut des Auges [=> Sclera] u. des oberflächlichen Randschlingennetzes des Ziliarkörpers als diffuser bläulich-roter Kreis um den Limbus corneae; nicht mit der Konjunktiva verschieblich); gemischte Form u.a. bei akutem Glaukom, Contusio bulbi.  
engl.: injection (e.g. circumcorneal).

### **Gefäßkatheterismus, -katheterisierung**

Einführung einer Röhre (evtl. eines speziellen Katheters; =>Gefäßsonde) in ein Blutgefäß **a)** zur vorübergehenden oder bleibenden Anastomosierung mittelgroßer u. kleiner Gefäße (z.B. =>Scribner\* Shunt), **b)** zum vorübergehenden Anschluß an eine Herz-Lungen-Maschine, **c)** für längerdauernde Infusionstherapie (mittels Venae sectio), für Angiokardiographie u. intrakardiale Druckmessung (=>Herzkatheter), zentrale Venendruckmessung. - =>Katheter, Seldinger\* Methode, Sones-Technik, Kavakatheter.  
engl.: blood vessel catheterization.

### **Gefäßklemme**

Fgb.: chir

Klemme zum Fassen blutender Gefäße oder Gefäßstümpfe für die anschließende Naht, Durchstechung oder Unterbindung (=>Gefäßligatur); z.B. Modelle n. Péan, Kocher, Halsted sowie atypische Ausführungen zum vorübergehenden kompletten Ab- oder tangentialen Ausklemmen der Arterien(wand) bei Gefäß-, Herzoperationen, für Gefäßnaht oder -Rekonstruktion z.B. als Satinski\*, Potts\*, DeBakey\*, Bulldogg-, Ligatur- oder Mikrogefäßklemme; evtl. als Aorten-, Pulmonalisklemme etc. bezeichnet.  
engl.: blood vessel clamp; hemostat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gefäßknäuel**

=>Glomerulus; =>Glomus.

### **Gefäßkompression**

Zusammendrücken von Gefäßen, i.e.S. zur =>Blutstillung; vgl. => Vasokonstriktion.  
engl.: vascular compression.

### **Gefäßkonserve**

=>Gefäßbank.

### **Gefäßkrampf**

=>Angiospasmus.  
engl.: angiospasm.

### **Gefäßkrankheit**

Angiopathie, u. zwar als =>Mikro- oder als =>Makroangiopathie.  
engl.: angiopathy.

### **Gefäßligatur**

das am Ort der Wahl bzw. einer (auch operativen) Verletzung erfolgende Unter- bzw. Abbinden eines Blutgefäß(stumpf)es, evtl. als Durchstechungs-, Umstechungsligatur; =>Clip. - vgl. =>Gefäßnaht.  
engl.: vascular ligation.

### **Gefäßmal**

Naevus flammeus; =>Gefäßschwamm.

### **Gefäßmittel**

=>Vasodilanzien, -konstringenzen.

### **Gefäßmuskulatur**

=>Tunica media. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gefäßnaht**

Naht zur Vereinigung von Blutgefäßstümpfen sowie bei Streifenplastik, Defektverschluß; erfolgt in atraumatischer Technik u. unter adaptierender beidendiger Ausstülpung der Intima (evertierende Naht), evtl. mit abschließender fortlaufender Naht der evertierten Ränder; oder aber als **maschinelle G.** mittels =>Nähapparat.  
engl.: angiorrhaphy; vascular suture.

### **Gefäßnebenschuß**

Fgb.: path  
=>Shunt; =>Bypass.

### **Gefäßneurose**

=>Angioneurose.  
engl.: angioneurosis.

### **Gefäßpol**

die Eintritts- u. Austrittsstelle des Vas (= Arteriola glomerularis) afferens bzw. efferens am Nierenkörperchen.  
engl.: vascular pole.

### **Gefäßprothese**

Fgb.: chir  
nahtloses Kunststoffrohr (angemessener Länge u. Lichtung, evtl. mit vorgefertigten Abgangsstellen für größere Äste) als Gefäßersatz z.B. aus Polytetrafluorethylen (PTFE), v.a. zur Überbrückung von Gefäßdefekten u. für Bypass-Operationen (=>Prothesenshunt). - Ferner das - sterile - allogenetische Gefäßtransplantat (Arterie oder Vene; im allg. einem - gesunden - Unfalltoten spätestens 6-8 Std. nach dem Tode entnommen u. durch Lyophilisierung haltbar gemacht; =>Gefäßbank).  
engl.: vascular prosthesis.

### **Gefäßring**

krankhafte Ringbildung durch atypische Arterien bei => Aortenbogenanomalie; =>Arteria lusoria. - vgl. =>Circulus arteriosus.  
engl.: vascular ring.

### **Gefäßruptur**

Einriß oder Zerreißung eines Gefäßes, i.e.S. als Blutgefäßriß als Folge eines Mißverhältnisses zwischen Gefäßwand(elastizität) u. Innendruck (z.B. bei => Aneurysma, Angio-, Arteriosklerose) oder als Folge einer Gefäßarrosion bzw. -verletzung.  
engl.: vascular rupture.

### **Gefäßschattenfigur**

Fgb.: ophth  
=>Purkinje\* Aderfigur.

### **Gefäßscheide**

Fgb.: anat  
=>Adventitia.  
engl.: adventitia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gefäßschwamm**

Fgb.: path

=>Hämangiom; =>Angiom.

### **Gefäßsklerose**

=>Angiosklerose.

engl.: vascular sclerosis.

G., zerebrale

=>Zerebralarteriensklerose.

### **Gefäßsonde**

stumpfe oder gekröpfte Sonde zur Austastung von Gefäßlichtungen, zur Lagekorrektur von Gefäßprothesen, =>Desobliteration (z.B. =>Ringstripper) etc. ferner Sonden bzw. Katheter zur (Fern-)Embolektomie, z.B. =>Fogarty\* Katheter.

engl.: vascular probe; v. catheter.

### **Gefäßspinne**

Fgb.: dermat

=>Naevus araneus.

### **Gefäßstamm**

=>Truncus.

### **Gefäßstenose**

Gefäßverengung bis Verschuß. Ursachen z.B. arterielle =>

Verschußkrankheit, Thrombosen, Tumoren; selten operationsbedingt;

engl.: angiostenosis.

### **Gefäßsyndrom, zerebrales**

1)Syndrom der zerebralen Gefäßschwäche: konstitutionelle sowie z.B. bei Arteriosklerose, im Klimakterium, nach Hirnverletzung vorkommende Funktionsschwäche der Hirngefäße; zeigt sich u.a. in Neigung zu Errötung (z.B. beim Bückversuch n. Kretschmer) u. in allgemeiner Leistungsminderung.

engl.: cerebrovascular insufficiency.

2)Krankheitsbilder infolge Durchblutungsstörungen (=>Ischämie) im Bereich der Hirnarterien (Näheres =>dem Arterienamen, =>Arteria...).

### **Gefäßsystem**

Fgb.: anat

die Gesamtheit der arteriellen u. venösen Blutgefäße einschließlich der Gefäße der =>Endstrombahn (i.w.S. auch der Lymphgefäße), die zusammen mit dem Herzen eine funktionelle Einheit bilden (vgl. =>Kreislauf; =>

Blutkreislauf), die sich - je nach arteriellem bzw. venösem Systemteil ("Schenkel") bzw. Kapillarenbereich - durch anatomische u. funktionelle Besonderheiten auszeichnet. Die Bildung erfolgt zuerst aus Mesenchym des Mesoderms (in der Dottersackwand u. im =>Haftstiel) u. dann auch anderer Bereiche, wahrscheinlich unter Entwicklung eines allgemeinen Haargefäßnetzes (primärer Kapillarplexus), das unter Einfluß hämodynamischer u. erblicher Einflüsse zur endgültigen Form heranreift. - => Vaskularisation.  
engl.: vascular system.

### **Gefäßton**

bei Aorteninsuffizienz über großen Arterien bei Auskultation feststellbarer scharfer systolischer Ton, insbes. an Gefäßknickstellen (z.B. über der A. femoralis am Leistenband); ferner als =>Traube\* Doppelton, Pistolenschußphänomen (=>Duroziez\* ...).

engl.: vascular sound. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gefäßtransplantation**

die =>Transplantation von Arterien (auch Aorta), Venen bzw. Lymphgefäßen als Methode des =>Gefäßersatzes bzw. der =>Gefäßplastik; =>Bypass.  
engl.: vascular transplantation.

### **Gefäßumhüllung**

Fgb.: chir

=>Bündelung(soperation), =>Wrapping.  
engl.: vascular banding; v. wrapping.

### **Gefäßverschluss**

Verlegung (=>Obliteration) einer Gefäßlichtung durch einen Thrombus, Embolus oder Wandprozeß (z.B. bei Atherosklerose, Syphilis, Endangiitis obliterans); i.w.S. auch das - begrenzte - Fehlen der Gefäßlichtung (Gefäßatresie) sowie die ärztlich ausgeführten Verschlüsse durch Naht, Unterbindung (=>Ligatur), Quetschung (= Angiotripsie) u. Verödung (z.B. als Krampfader- oder =>Varizenverödung). Als krankhafter G. gefolgt von => Ischämie (u. evtl. Folgen), =>Claudicatio.  
engl.: vascular obliteration.

### **Gefäßwanddegeneration, zystische**

isolierte Degeneration der äußeren Gefäßwandschicht (=>Adventitia) einer Extremitätenarterie (v.a. der A. poplitea) unter Zystenbildung in der Gefäßwand u. mit sekundärem Lichtungsverschluß, klinisch mit den Zeichen der =>Claudicatio (mit raschem Symptomenwechsel).  
engl.: cystic degeneration of arterial wall.

### **Gefäßwiderstand**

=>Strömungswiderstand, =>Widerstand; vgl. =>Kreislaufwiderstand.  
engl.: vascular resistance.

### **Gefangenenkoller**

=>Haftreaktion.

### **Geflecht**

Fgb.: anat

=>Plexus.

### **Geflechtknochen**

Syn.: Bälkchenknochen

Fgb.: anat

Oberbegriff für die Bindegewebsknochen u. die ihnen in der Embryonalperiode bezüglich der Struktur ähnlichen Ersatzknochen. Als perichondraler G. mit dichtem, als enchondraler mit weitmaschigem Aufbau u. charakteristischen Einschlüssen restlicher Knorpelgrundsubstanz. Ab Ende des 2. Lj. erfolgt Umbau in Lamellenknochen.

### **Geflügelpest, atypische**

die "Pneumoenzephalitis der Hühnervögel" (Newcastle disease [ND]) durch das ND-Virus (NDV), ein Paramyxovirus. Als Kontaktinfektion des Menschen die "Newcastle-Konjunktivitis" u. "Hühnerinfluenza". - Zu unterscheiden von der "Klassischen G." (durch Orthomyxoviren).

engl.: atypical avian plague. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Geflügeltuberkulose**

=> Mycobacterium avium.

engl.: avian tuberculosis.

### **Geflügeltyphus**

häufigste Salmonellose des Geflügels, hervorgerufen durch Salmonella gallinarum; als "weiße Kükenruhr" oder als stumme chronische Krankheit alter Tiere u. mit Dauerausscheidung der Erreger in Kot u. Eiern (durch letztere auf Menschen übertragbar; =>Salmonellose).

engl.: avian typhus.

### **Gefrierätzung**

Fixierungsartefakte vermeidende Präparation lebensfähiger, schnell auf -100 °C eingefrorener Zellen etc. von Schnittoberflächen für die Untersuchung im

=>Elektronenmikroskop. Das entstandene Eis wird im Hochvakuum absublimiert ("Ätzung"), wonach vom entstandenen Relief durch Schrägaufdampfen von Platin ein Abdruck hergestellt wird, der im Durchstrahlmikroskop ein negatives Oberflächenbild ergibt.  
engl.: freeze-etching.

### **Gefriermikrotom**

Fgb.: histol

=>Mikrotom, in dem das frische oder fixierte Material vor dem Schneiden eingefroren = gehärtet wird (mit CO<sub>2</sub>-Schnee oder durch Tiefkühlung von Präparathalter u. Messer).  
engl.: freeze microtome.

### **Gefrierpunkt**

=>Erstarrungspunkt.  
engl.: freezing point.

### **Gefrierpunktserniedrigung**

die Herabsetzung des Gefrierpunkts eines reinen Lösungsmittels durch einen in ihm gelösten Stoff (falls Elektrolyt, dann bezüglich Intensität abhängig vom Dissoziationsgrad; =>Osmolarität).  
engl.: freezing point depression.

### **Gefrierschnitt**

Fgb.: histol

mit =>Gefriermikrotom angefertigter Gewebeschnitt.  
engl.: frozen section.

### **Gefriersonde**

Fgb.: chir

=>Kältesonde; =>Kryochirurgie.  
engl.: cryoprobe.

### **Gefriertrocknung**

Syn.: Lyophilisation

schonende (Struktur u. Eigenschaften erhaltende) Konservierung von Gewebe durch Einfrieren u. Entfernen des Wassers (Eises) durch Sublimation im Vakuum; Aufbewahrung erfolgt unter Feuchtigkeitsausschluß bei Raumtemperatur (alle Vorgänge unter sterilen Kautelen).  
engl.: freeze-drying; lyophilisation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gefügedilatation**



Umordnung im Gefüge der Herzmuskulatur (der Kammerwand) mit gleichzeitiger Abnahme der Schichtzahl der Muskelfasern; z.B. - krankhaft - bei Herzmuskelentzündung, Stoffwechselstörung oder Koronarinsuffizienz (hat eine Überdehnung zur Folge, klinisch eine chronische Herzinsuffizienz mit vermehrter Restblutmenge).

### **Gefügestörung**

Fgb.: orthop

Störung (meist Lockerung) des anatomisch-funktionellen Gefüges im => Bewegungssegment im Zusammenhang mit Degeneration (Verschleißschäden); führt durch Fehlbelastungen zu Sekundärschäden (=> Spondylose).

### **Gefühlslähmung, akute**

einer starken Gemütserschütterung (z.B. bei Katastrophe) folgende Gleichgültigkeit; vgl. =>Affekt.  
engl.: emotional emptiness.

### **Gegen...**

=>Anti..., Kontra...

### **Gegenextension**

die der Zugrichtung einer Extension, v.a. Dauerextension, entgegenwirkende Zugmaßnahme am selben Körperabschnitt, i.w.S. durch entsprechenden Einsatz des Körpergewichts (z.B. bei Lagerung auf schiefer Ebene).

### **Gegenfärbung**

=>Kontrastrfärbung.  
engl.: counterstain.

### **Gegenfarbentheorie**

Theorie des Farbensehens, der zufolge die Farbempfindung durch den Zapfenapparat (=>Zapfensehen) auf den Erregungsverhältnissen der Gegenfarbenpaare Rot/Grün u. Gelb/Blau sowie von Schwarz/Weiß beruht; z.B. tritt Rot-Empfindung bei Überwiegen der Rot- über die Grünerregung auf, während Erregungsgleichheit im Paar "unbunt" bedeutet. Die Theorie stützt sich auf das Phänomen des farbigen Sukzessiv- u. Simultankontrastes (Umschlagen der Empfindung i.S. der Gegenfarbe nach langzeitiger bzw. bei gleichzeitiger intensiver Betrachtung einer Testfarbe).  
engl.: theory of contrasting colors.

### **Gegenfeldbestrahlung**

Mehrfeldertechnik, bei der die =>Bestrahlung von 2 gegenseitigen Feldern aus erfolgt. Vorteil: Möglichkeit der Anw. einer höheren Herddosis bei

weitgehend homogener Dosisverteilung im durchstrahlten Körpervolumen.

### **Gegengift, Gegenmittel**

Fgb.: toxi

=>Antitoxin, =>Antidot; =>Vergiftung. - Telefonische Auskunft über Gegenmittel (u. weitere Maßnahmen) erfolgt in Notfällen durch das regionale toxikologische =>Informationszentrum.

engl.: counterpoison; antitoxin; antidote. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gegenhalten**

Fgb.: neur

=>Stützreaktion, positive.

engl.: positive support reaction; "gegenhalten".

### **Gegenirritationsverfahren**

ein schmerztherapeutisches Verfahren, bei dem über elektrische Nervenreizung mittels Elektroden im Schmerzgebiet, d.h. über ein zusätzliche »Irritation«, der Schmerz gemindert oder ausgeschaltet wird. Der schmerzlindernde Effekt kommt wahrscheinlich über eine Aktivierung des schmerzhemmenden Systems zustande. Eine mögliche Erklärung liefert die =>Gate-Theorie; =>Nervenstimulation.

### **Gegenpulsation**

Fgb.: kard

mechanische Kreislaufstützung durch Pulsationen ("Ballonpulsationen")

entgegen der natürlichen Blutströmung; =>Blutkreislauf.

engl.: counterpulsation.

### **Gegenpunktzeiger**

Fgb.: radiol

=>Backpointer.

### **Gegenregulationsdiabetes**

=>Diabetes mellitus, bei dem die unter Insulin eintretende Blutzuckersenkung durch gegenregulatorische Einflüsse abgebremst wird, u. auf die eine Hyperglykämie-"Spitze" folgt.

engl.: rebound hyperglycemia.

### **Gegenstoß**

Fgb.: chir

=>Contre-coup.

engl.: contre-coup.

### **Gegenstromelektrophorese**

=>Elektrosynärese.

engl.: counter electrophoresis.

### **Gegenstromprinzip, -system**

Fgb.: physiol

Substratkonzentrierung durch wiederholte Nutzung von Konzentrationsgradienten quer zur semipermeablen Wand gegensinnig durchströmter Röhren; z.B. - für die Harnkonzentrierung - in dem aus parallelen, gegensinnig durchströmten, auf- u. absteigenden Teilen der Henle\* Schleife, aus den distalen Tubulusanteilen (=>Tubulusfunktionen), den Sammelrohren u. den zugehörigen Nierengefäßen (Vasa recta) bestehenden System im Nierenmark; gemäß dem Gegenstromprinzip; => Harnbereitung.

### **Gegenübertragung**

Fgb.: psych

=>Übertragung.

engl.: countertransference. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gehgips(verband)**

gepolsterter Bein- oder Unterschenkelgipsverband mit angegipster Fußrolle (oder Gehbügel, Gummiabsatz), so daß trotz Ruhigstellung eine Belastung des Beines möglich ist.

engl.: walking cast.

### **Gehirn**

Syn.: Encephalon

der im knöchernen Schädel gelegene Teil des zentralen Nervensystems; strukturell u. funktionell unterschieden als Rhomb-, Mes-, Di- u. => Telencephalon. Besteht aus grauer u. weißer Hirnsubstanz, die durch die => Blut-Hirn-Schranke vom Blut getrennt ist u. die aus Wasser, Lipiden (Cholesterin, Phospho- u. Glykolipide, wenig Cholesterinester u. Neutralfette), Eiweiß (mit relativ hohem Gehalt an freien Aminosäuren) u. wenig Kohlenhydraten (v.a. Glykogen) gebildet ist. Ein besonders stoffwechselaktives Organ (beansprucht ca. 20% des gesamten Grundumsatzes bei nur ca. 2% des Körpergewichts) mit vorwiegendem Glucoseumsatz u. mit hohem Sauerstoffverbrauch (das Absinken des Umsatzes unter den Bereitschaftsumsatz, z.B. in Narkose, Koma, Schock, führt zum Erlöschen der Erregbarkeit, bei Absinken unter den Strukturumsatz zu Zelltod).

engl.: brain.

## **Gehirn...**

=>Hirn..., =>Enzephal..., =>Encephal...

## **Gehirnanhang**

=>Hypophyse.

engl.: pituitary.

## **Gehirnarterienaneurysma**

Fgb.: path

echtes oder falsches =>Aneurysma der v.a. basalen Arterien des => Gehirnkreislaufs (v.a. der =>Arteria cerebri media oder im Circulus arteriosus Willisii). Klinisch oft stumm; bei Einriß erfolgt (mit apoplektiformen oder paralytischen Symptomen) =>Subarachnoidalblutung bzw. Hirnblutung (intrazerebrales Hämatom).

## **Gehirnarteriosklerose**

=>Zerebralarteriosklerose.

engl.: cerebral arteriosclerosis.

## **Gehirnblutung**

=>Hirnblutung.

engl.: cerebral hemorrhage.

## **Gehirndurchblutung**

=>Hirndurchblutung.

## **Gehirnentzündung**

=>Encephalitis.

engl.: encephalitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gehirnerschütterung**

=>Comotio cerebri.

engl.: cerebral concussion.

## **Gehirnerweichung**

1) =>Encephalomalacia.

engl.: cerebral softening.

2) progressive =>Paralyse.

## **Gehirngefäße**

=>Gehirnkreislauf.  
engl.: cerebral blood vessels.

### **Gehirnhautentzündung**

=>Meningitis.  
engl.: meningitis.

### **Gehirnkammer**

Syn.: Hirnventrikel  
=>Ventriculi cerebri.

### **Gehirnkreislauf**

das Kreislaufsystem des Gehirns; der arterielle Schenkel (=>Hirnarterien, -durchblutung), gebildet von Ästen der beidseitigen =>Arteria carotis interna u. - für die Hirnteile hinter der Linie Sulcus parieto-occipitalis/Corpus mamillare - von der =>A. vertebralis bzw. basilaris (für Hirnstamm, Kleinhirn, hinteres Großhirn), die durch den =>Circulus arteriosus Willisii miteinander verbunden sind u. weitere Queranastomosen aufweisen (=>Arteria cerebri). Aus dem etwa Nervenzellen-parallelen kontinuierlichen Raumgitter der Kapillaren => letzte Wiesen) wird das Blut durch Hirnvenen u. Hirnblutleiter (=>Venae cerebri, =>Sinus durae matris) in die Jugularvenen geleitet. - vgl. =>Blut-Liquor-Schranke.  
engl.: cerebral circulation.

### **Gehirnnerven**

=>Hirnnerven.  
engl.: cranial nerves.

### **Gehirnödem**

=>Hirnödem.  
engl.: cerebral edema.

### **Gehirnprellung**

=>Contusio cerebri.

engl.: cerebral contusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gehirnquetschung**

=>Compressio cerebri.

### **Gehirn-Rückenmarksflüssigkeit**

=>Liquor cerebrospinalis.

engl.: cerebrospinal fluid; CSF.

### **Gehirnschlag**

=>Apoplexia cerebri.

engl.: stroke.

### **Gehirnsichel**

=>Falx cerebri.

### **Gehirnwindungen**

Gyri cerebri; =>Gyrus.

### **Gehirnzentren**

Hirnbezirke mit speziellen zentralnervösen Funktionen im Dienste der => Motorik, =>Sensibilität, =>Sensorik. Befinden sich sowohl in der Großhirnrinde (= **kortikale G.**; =>Hirnrindenkarte, =>Area) als auch darunter (= **subkortikale G.**; z.B. Kreislaufzentrum).

engl.: brain centers.

### **Gehör**

1)Gehörsinn.

engl.: hearing.

2)Hörvermögen. - =>Hör...

### **Gehörfehler**

=>Schwerhörigkeit.

engl.: hearing disorder.

### **Gehörgang**

=>Meatus acusticus.

engl.: auditory canal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gehörgangsekzem**

=>Otitis externa.

engl.: eczema of the auditory canal.

### **Gehörgangsentzündung**

=>Otitis externa.

### **Gehörgangsplastik**

Form- u. Funktionsplastik des Gehörgangs; meist mittels Stiellappen, z.B. bei =>Sourdille\* Operation, u./oder eines freien Hauttransplantates, z.B. bei dessen Atresie, Narbenstenose. I.e.S. als Schlußakt einer Radikaloperation des Mittelohrs bzw. einer =>Tympanoplastik.  
engl.: plastic surgery of the auditory canal.

### **Gehörgangsreflex**

=>Kisch\* Reflex.  
engl.: auditory reflex.

### **Gehörknöchelchen**

=>Ossicula auditus.  
engl.: auditory ossicle.

### **Gehörlosigkeit**

=>Taubheit.  
engl.: deafness.

### **Gehörnerv**

der akustische Teil des VIII. Hirnnervs, =>Pars cochlearis nervi vestibulocochlearis.  
engl.: auditory nerve.

### **Gehörorgan**

der im Dienste des =>Gehörsinnes stehende Teil des Hör- u. Gleichgewichtsorganes (= Organum vestibulocochleare). Besteht aus dem als Schalltrichter wirkenden äußeren Ohr (=>Auris externa), dem Mittelohr (= =>Auris media; als Schallverstärker) u. dem Innenohr (= =>Auris interna, =>Corti\* Organ), das als Analysator der akustischen Reize das Hörorgan i.e.S. darstellt (im Gegensatz zu den als "=>Schalleitungsapparat" bezeichneten beiden erstgenannten Abschnitten), sowie aus der =>Hörbahn u. den Hörzentren.  
engl.: hearing organ.

### **Gehörprüfung**

Fgb.: otol  
=>Audiometrie, =>Hörprüfung.  
engl.: hearing test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gehör(s)sinn**

das Sinnessystem zur Wahrnehmung akustischer Reize (Schallwellen)

[Longitudinalwellen der Luft]; vom Menschen hörbar die mit Frequenz von 16 bis 20 000 Hz), die - vom =>Gehörorgan empfangen u. an die Hörzentren geleitet - zur Empfindung von Tönen, Klängen oder Geräuschen führen. - => Hörprüfung, =>Audiometrie.  
engl.: sense of hearing.

### **Gehprüfung**

Vorwärts- u. Rückwärtsgehenlassen mit offenen oder geschlossenen Augen, evtl. auf vorgezeichnetem Strich oder Fuß-vor-Fuß. Dient zur Beurteilung der Beinmotorik (z.B. Stepper-, Watschelgang, Zirkumduktion), Bewegungskoordination (vgl. =>Ataxie), der Besonderheiten der Schrittlänge (z.B. Kleinschrittigkeit bei Parkinson\* Syndrom), eventueller Seitenabweichungen (einseitig bei Hemisphären-, torkelnd bei diffusem Kleinhirnschaden), der Mitbewegungen u.a.m. - =>Gehtest, =>Gang.  
engl.: test of gait.

### **Gehreflex**

Fgb.: päd  
=>Schreitreflex.  
engl.: stepping reflex.

### **Gehspur**

Fgb.: orthop  
=>Ichnogramm.

### **Gehstörung**

=>Dystaxie, =>Gang.

### **Gehtest**

Fgb.: angiol  
Feststellen der Schrittzahl bzw. Zeit bis zum Auftreten von Wadenschmerzen (Claudicatio intermittens) bei zügigem Gehen mit definierter Geschwindigkeit oder auf einem Laufband mit variierbarer Geschwindigkeit.  
engl.: claudication test; treadmill test.

### **Geigel\* Reflex**

Biogr.: Richard G., 1859-1930, Internist, Würzburg  
Syn.: Leistenreflex, Femoroabdominalreflex  
Zusammenziehung (Kontraktion) der untersten Bündel des gleichseitigen inneren schrägen Bauchmuskels als Reaktion auf Reizung der Haut an der Innenseite des Oberschenkels.  
engl.: inguinal reflex; Geigel's reflex.

### **Geiger\*(-Müller\*) Zählrohr**



Biogr.: Hans G., 1882-1945, u. Walther M.; deutsche Physiker  
Gerät (mit Zählvorrichtung) zum quantitativen Nachweis einzelner, das  
Zählrohr durchsetzender ionisierender Teilchen oder Quanten, deren jedes in  
der Gasfüllung eine Ionisation erzeugt, die zu einer Elektronenlawine  
anschwillt (Gasentladung).  
engl.: Geiger(-Müller) counter.

### **G-E-Index**

=>granuloerythrozytärer Index. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Geipel\*-Aschoff\* Knötchen**

=>rheumatisches Granulom.

### **Geißel**

peitschenförmiges Fortbewegungs- bzw. Strudelorganell von Bakterien (  $\varnothing$   
ca. 0,02  $\mu\text{m}$ ) u. Proto- u. Parazoen (analog auch der Schwanz der  
Spermien); die Feinstruktur entspricht der Zilie (=>Flagellum), jedoch ist die  
G. relativ lang u. kommt meist in geringerer Zahl vor. Bewegungsweise  
helikoid drehend oder in Sinuswellen schwingend.  
engl.: flagellum.

### **Geißelantigen**

Syn.: H-Antigen

Fgb.: bakt

Antigen der Geißeln von Mikroorganismen; durch Anw. spezifischer Antiseren  
gegen derartige Antigene wird die serologische Typisierung der Keime  
ermöglicht; =>Salmonella; vgl. =>O-Antigen.  
engl.: flagellar antigen.

### **Geißelfärbung**

färberische Darstellung fixierter u. gründlich gebeizter Bakteriengeißeln.  
engl.: flagella stain.

### **Geißelkern**

Fgb.: protozool

=>Kinetoplast.

### **Geißelphase**

als gruppen- u. typenspezifische =>Phase die 2 verschiedenen Formen des  
Vorkommens der immunologischen Bestandteile der Geißelantigene von  
Salmonellen.

## **Geißeltierchen**

=> Mastigophora.

## **Geisteskrankheit**

unterschiedlich definierter (daher in der neueren med. Literatur kaum verwendeter) Begriff für psychiatrische => Krankheiten; früher im Gegensatz zur => Gemütskrankheit v.a. für schizophrene Psychosen gebräuchlich. Im Privatrecht umfaßt G. geistige Störungen erheblichen Ausmaßes.  
engl.: mental illness.

## **geistige Behinderung**

mangelnde Fähigkeit (nach psychiatrischer Terminologie angeboren oder früh erworben i.S. der => Oligophrenie) zur Erfüllung der intellektuellen Normen (z.B. normale Schulbildung); auch Bez. für die damit verbundene Beeinträchtigung der selbständigen Lebensführung, die durch entsprechende Eingliederungshilfen (Rehabilitation) gemindert werden kann; Heimerziehung ist meist abzulehnen (Gefahr des => Deprivationssyndroms; => Hospitalismus).

engl.: mental handicap. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **geknöpft**

Fgb.: chir

mit knopfartig verdicktem Ende (z.B. geknöpfte Sonde).

## **Gekröse**

=> Mesenterium (i.w.S. auch das => Mesocolon, Mesogastrium etc.).

engl.: mesentery.

## **Gekrösedarm**

=> Intestinum tenue.

## **Gel**

Fgb.: chem

formbeständig-elastisches disperses System, dessen Bestandteile (Dispersum) infolge hoher Viskosität nicht mehr frei beweglich, sondern im Dispersens netzartig angeordnet sind. Unterschieden als - flüssigkeitshaltige - Lyogele (Gallerte; z.B. der Glaskörper, => Corpus vitreum) u. als - festere - Xerogele (z.B. Agar-Agar, Gelatine, Kautschuk, Silikagel), die aber durch Flüssigkeitsaufnahme (meist mit Quellung) in Lyogele übergehen können.  
engl.: gel.

**Gelasma**

Fgb.: psych

(griech.) verkrampftes bzw. zwanghaftes Lachen.

engl.: forced (reflex) laughter.

**Gelatina**

Syn.: Gallerte, Gelee

Fgb.: pharmaz

Zubereitung mit Gelatina alba (oder auch Carrageen etc.) als Grundlage; verflüssigt sich bei gelindem Erwärmen.

engl.: jelly.

G. alba, Gelatine

Syn.: Colla animalis, Glutin

für die Ernährung minderwertiges Eiweiß mit hohem Glykokoll-, Prolin- u.

Hydroxyprolinegehalt (aber ohne Tryptophan u. mit nur wenig Cystein,

Tyrosin); gewonnen durch Verkochen von teilweise hydrolysiertem Kollagen

von Bindegewebe, Haut u. Knochen; quillt in kaltem Wasser, löst sich in

heißem zu viskoser Flüssigkeit u. erstarrt (ab 1%ig. Lsg.) beim Erkalten

(Gallerte); Verflüssigung bei > 35 °C oder durch proteolyt. Enzyme. Derivate

finden als Blutersatz Verwendung.

engl.: gelatin.

**Gelatinenährboden**

Nährmedium mit Gelatinezusatz (für die Stich- u. Plattenkultur); zur

Anaerobierzüchtung u. zum Nachweis proteolytischer Bakterienenzyme

("Gelatineverflüssigung" durch Clostridiopeptidase u.a.).

engl.: gelatine culture medium.

**gelatinosus**

(latein.)

gelatinös, gallertig.

**Gelatio**

(latein.) => Congelatio. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Gelb(-Blau)blindheit**

Tritanomalie (=> Trichromasie).

engl.: tritanopia; tritanomaly.

**gelbes Band**

=> Ligamentum flavum.

engl.: yellow ligament.

### **gelbes Ferment**

=>Flavinenzyme; =>Atmungsferment.  
engl.: flavoprotein; flavoenzyme.

### **gelber Fleck**

Fgb.: anat  
=>Macula lutea.  
engl.: yellow spot.

### **gelbe Zellen**

die gelblich "basalgekörnten" Zellen des enterochromaffinen Systems ("**Gelbe-ZellenSystem**"). - =>APUD...  
engl.: basal granular cells.

### **gelbe Zyanose**

die für Mitralklappenstenose mit Rechtsherzinsuffizienz u. Stauungsleber charakteristische Wangenröte u. Lippenzyanose mit gleichzeitiger ikterischer Grundtönung der Haut (u. leichter Gelbsucht [=>Ikterus] der Skleren).  
engl.: icterus with cyanosis.

### **Gelbe-Fingernägel-Syndrom**

=>yellow nail syndrome.

### **Gelbe-Zellen-Tumor**

Dünndarmkarzinoid (=>Karzinoidsyndrom).

### **Gelbfieber**

1)klassisches G., urbanes oder Stadt-G.:**in Mittel- u. Südamerika, Afrika (bds. des Äquators) endemisch-epidemische Krankheit durch das von Stechmücken (v.a. Aedes aegypti) von Mensch zu Mensch übertragene =>Gelbfiebertivirus. Nach 3- bis 6tägiger Inkubation tritt eine 1. Fieberperiode (3-4 Tg.) mit Virämie auf; nach etwa 2tägiger Remission erneutes Fieber mit Gelbsucht, Leber-, Nierenschädigung (als fettige Tubulusdegeneration; ferner Councilman\* Körper), Kreislaufstörung, Blutungen (evtl. auch blutiges Erbrechen = "Vomito negro"). Keine Hirnbeteiligung. Nach 6-10 Tg. kommt es u.U. zum Tod (Letalität bis 80%) durch Leber- u. Nierenversagen; bei Ausheilung lebenslange Immunität.**  
engl.: yellow fever, urban.

2)silvatisches G.:=>**Buschgelbfieber.**

**engl.: yellow fever, sylvan or jungle.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gelbfieberimpfstoff**

=>Gelbfielbervirus.  
engl.: yellow fever vaccine.

### **Gelbfielbervirus**

ein ARBO-Virus B (Genus Flavivirus der Togaviridae; ø 22-38 nm), der Erreger des Stadt- u. des Buschgelbfielbers. Inaktivierbar bei 60 °C in 10 Min. ist lyophilisiert länger haltbar; Züchtung möglich im embryonierten Hühnerei u. in Gewebekulturen (Plauebildung). Durch mehrere Passagen abgeschwächte Kulturviren (v.a. der Stamm 17D) werden zur Schutzimpfung verwendet; der Impfschutz besteht für etwa 6 Jahre.  
engl.: yellow fever virus.

### **Gelbknoten**

=>Xanthom; i.w.S. auch das Nävoxanthoendothelium, das lipoidspeichernde  
=>Histiozytom (=>Talgdrüsenadenom).

### **Gelbkörper**

Fgb.: gyn  
=>Corpus luteum; =>Luteinisation.

### **Gelbkörperhormon**

Progesteron.  
engl.: luteohormone.

### **Gelbkörperinsuffizienz**

=>Lutealinsuffizienz.

### **Gelbkörperreifungshormon**

=>luteinisierendes Hormon.  
engl.: luteinizing hormone.

### **Gelbkörperphase**

Fgb.: gyn  
=>Lutealphase.  
engl.: luteal phase.

### **Gelbkörperzyste**

=>Luteinzyste.  
engl.: corpus luteum cyst. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Gelbkreuz**

Bez. aus dem 1. Weltkrieg für haut- u. schleimhautschädigende chemische  
=>Kampfstoffe; z.B. Dichlordiäthylsulfid (=>Lost).

**Gelbsehen**

=>Xanthopsie.

**Gelbsucht**

=>Ikterus.

engl.: jaundice.

G., epidemische

=>Virushepatitis A.

engl.: epidemic j.

**Gelchromatographie**

Fgb.: labor

=>Gelfiltration.

engl.: gel(filtration) chromatography.

**Geldiffusionstest**

Fgb.: labor

=>Agardiffusionstest; =>Immunodiffusion.

engl.: gel diffusion test.

**Geldrollenagglutination, -bildung**

Syn.: Pseudoagglutination, Rouleau-Bildung

Erythrozytenaggregation in Form geldrollenartiger Gebilde (z.T. verzweigte Ketten) durch hochmolekulare Plasmaproteine. Nach Verdünnung mit Kochsalz-Lsg. auflösbar. Fehlerquelle bei der Blutgruppenbestimmung bei verschiedenen Erkrankungen (z.B. bei Plasmozytom); =>Agglomeration, =>Sludge-Phänomen.

engl.: rouleau formation.

**Geldscheinhaut**

Fgb.: dermat

=>Dollarhaut.

**Gelee**

Fgb.: pharmaz

=>Gelatina.

engl.: jelly.

**Gelegenheitsanfall, -krampf**

Syn.: akzidenteller oder Okkasionskrampf

Fgb.: neur

=>Anfall (meist als tonischer Krampfanfall oder als Myoklonien), der anlässlich einer (sub)akuten Gehirnerkrankung auftritt u. mit ihrer Heilung verschwindet. Meist als einmaliges Ereignis (Rezidive nur bei gleichem Auslösemechanismus) u. häufig nicht vom Anfall einer metabolischen Epilepsie unterscheidbar. Auslösende Ursachen sind Stoffwechselstörungen oder endo- bzw. exogene Vergiftungen (Aceton-, Hypoglyk-, Hypokalzämie, Urämie, Hydratation; Alkoholwirkung), akuter Sauerstoffmangel (Hypoxie oder Ischämie bei Asphyxie, respiratorischem Affektkrampf, ischämischer Krise, Herzrhythmusstörung, Adams\*-Stokes\* Anfall), Enzephalitis. Tritt bei Kindern meist als Infekt- oder Fieberkrampf auf. - =>Situationstetanie.

engl.: event-induced seizure; episodic attack. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gelegenheitswirt**

Wirtsart, die nur gelegentlich oder nur dann vom Parasiten befallen wird, wenn der spezifische Wirt nicht zur Verfügung steht.

engl.: occasional parasite; intermittent parasite.

### **Gelenk**

Fgb.: anat

=>Articulatio, =>Junctura. - =>Arthro... - Klinisch haben sich für Gelenke v.a. des Hand-, Fußbereichs Kurzbezeichnungen eingebürgert; z.B. =>CP (Karpometakarpal-G.), =>DIP, =>PIP (distales bzw. proximales Interphalangeal-G.), MP (Metakarpophalangeal-G.).

engl.: joint.

G., falsches

=>Pseudarthrose.

engl.: false j.

G., schnappendes

=>Gelenkschnappen.

engl.: snapping j.

### **Gelenkabszeß**

=>Gelenkeiterung.

engl.: intraarticular abscess.

### **Gelenkachse**

ideelle - frontale, sagittale oder vertikale - Achse, um die eine Gelenkbewegung erfolgt. Ein Gelenk kann 1 (= Scharniergelenk), 2 (= Ei- u. Sattelgelenk) oder 3 (= Kugelgelenk) Achsen haben; =>Articulatio.

engl.: joint axis.

### **Gelenkbänder**

- 1) die fibröse Gelenkkapsel an der Außenseite verstärkende fibröse Stränge u. Platten ("Verstärkungsbänder"); v.a. als Kollateralbänder.
  - 2) den inneren Gelenkzusammenhalt verstärkende Bänder ("Binnenbänder", Ligamenta intracapsularia), z.B. die Kreuzbänder.
  - 3) Bänder, durch die mehrere Knochen (z.B. Kahn- u. Fersenbein) zu einer Artikulationseinheit verbunden werden (Ligamenta interossea).
- engl.: articular ligaments.

### **Gelenkbeweglichkeit**

die je nach Gelenktypus (=>Articulatio) unterschiedliche Möglichkeit der Bewegung eines knöchernen Körperabschnitts; unterschieden als "aktive" u. "passive" B. =>Bewegung, *orthop* Messung nach der =>Neutral-Null-Methode.

engl.: joint motion.

### **Gelenkchondromatose**

ein oder mehrere ("polytope") Gelenke betreffende =>Chondromatose, v.a. des Knie- u. Ellbogengelenks, u. zwar als tumorartige Wucherungen mit Ursprung in embryonal in die Synovialis versprengten Knorpelkeimen; i.e.S. die Osteochondromatosis articularis (Reichel\* Syndrom) mit schmerzhafter Gelenkschwellung mit Erguß, Neigung zur Bildung freier Gelenkkörper; Prognose gut; evtl. Synovektomie nötig.

engl.: synovial chondromatosis.

### **Gelenkdistorsion**

=>Distorsion.

engl.: sprain.

### **Gelenkeiterung**

Syn.: Arthritis purulenta

eitrige Entzündung mit Beschränkung auf die Gelenkinnenhaut = Synovialis (Synovialitis purulenta; =>Gelenkempyem), oder aber auf deckende Weichteile u. den Bandapparat übergreifend (=>Gelenkkapselphlegmone), u.U. den Gelenkknorpel u. gelenknahe Knochenbereiche einbeziehend (= Totalvereiterung, Panarthritis); =>Panaritium articulare.

engl.: pyarthrosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gelenkempyem**

auf die Synovialis beschränkte =>Gelenkeiterung (= Synovialitis), v.a. als Verletzungsfolge oder metastatisch u. bei gelenknaher Eiterung.

engl.: intraarticular empyema.

### **Gelenkentzündung**



=>Arthritis (als Mon-, =>Polyarthritis); =>Gelenkerguß, -eiterung, -fungus.  
engl.: arthritis.

### **Gelenkerguß**

Syn.: Hydarthros, Hydrops articularis

das im Zusammenhang mit Gelenkentzündung (Synovialitis), -verletzung oder gelenknahem ("paraartikulärem") Krankheitsprozeß, einer Allergie etc. von der Synovialmembran ins Gelenkinnere abgesonderte seröse, serofibrinöse, fibrinöse oder blutige (vgl. => Hämarthrose) =>Exsudat. Führt zu Gelenkschwellung mit Verstreichen der Konturen, evtl. auch mit Fluktuation (vgl. =>Kniegelenkerguß), Funktionsstörung mit Schonhaltung u. evtl. - v.a. bei Eiterbildung ("Pyarthros"; =>Gelenkeiterung) - zu Schüttelfrost. Die Diagnose wird u.a. gesichert durch Gelenkpunktion.  
engl.: joint effusion.

### **Gelenkerkrankung**

=>Arthritis, Arthrose, Arthropathie; =>Spondylarthritis, -arthrose.  
engl.: arthropathy.

### **Gelenkeröffnung**

=>Arthrotomie.  
engl.: arthrotomy.

### **Gelenkflüssigkeit**

=>Synovia; =>Gelenkerguß.  
engl.: joint fluid; synovial fluid.

### **Gelenkformen**

=>Articulatio.

### **Gelenkfraktur**

Knochenbruch mit Beteiligung der Gelenke bzw. an den Gelenkenden der Knochen ("intraartikuläre =>Fraktur").  
engl.: intraarticular fracture.

### **Gelenkfungus**

Syn.: Fungus articuli, Synovialitis fungosa

die trocken-granulierende Form der =>Gelenktuberkulose mit überschießender Bildung schwammiger, grauroter Granulationen. Klinisch durch Blässe des geschwollenen Gelenkes (=>"Tumor albus") imponierend.  
engl.: fungal arthritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gelenkhöhle**

=>Cavitas articularis.  
engl.: joint cavity.

### **Gelenkhydrops**

=>Gelenkerguß; vgl. =>Hämarthros.  
engl.: hydrarthrosis.

### **Gelenkinnenhaut**

=>Membrana synovialis; =>Synovial...  
engl.: synovium.

### **Gelenkkapselphlegmone**

Fgb.: path

über die Synovialis hinaus die Gelenkkapsel (=>Capsula articularis) u. die umgebenden Weichteile ergreifende flächenhafte =>Gelenkeiterung mit ausgeprägten - oft septischen - Allgemeinsymptomen u. schweren örtlichen Entzündungszeichen. Führt - wie auch der Gelenkabszeß - evtl. zu Gelenkzerstörung (v.a. Knorpel- u. Knocheneinbeziehung; =>Panarthrit), aber auch zu Gelenkkapseldurchbruch mit Ausbreitung in die Gelenknachbarschaft, evtl. auch zu Fistelbildung, Osteomyelitis, Erkrankungen gelenknaher Blutgefäße (Thrombose), knöcherner oder weichteilbedingter Versteifung (=>Ankylose, =>Kontraktur, =>Defektheilung).  
engl.: phlegmon of articular capsule.

### **Gelenkknorpel**

=>Cartilago articularis bzw. C. epiphysialis.  
engl.: articular cartilage.

### **Gelenkknorren**

=>Condylus.

### **Gelenkkörper, freier**

Syn.: Gelenkmaus, Corpus liberum

ein sich frei in der Gelenkhöhle bewegendes Gebilde, dessen Leitsymptom Einklemmungen sind (oft akut unter dem Bild der absoluten Gelenksperre = "Maussymptom"). Entstehung: 1) unmittelbare Gelenkverletzung (Knorpel- u./oder Knochen-, Knochenauswuchsabsprengung; Abscherung von Synovialiszotten, Kapselteilen; Menisken-, Bänderzerreiung), 2) mittelbare (zweizeit.) Verletzung (Osteochondrosis dissecans), 3) Entzündung (Synovialitis mit Hyalinisierung u. Verkalkung von Exsudatbestandteilen [=> Arthrolith-Bildung]; Osteoarthritis mit Abstoßung von Gelenkkörperteilen), 4) krankhaft wuchernde (hyperplasiogene) Bildungen u. Geschwülste (Osteochondromatosis articularis [Reichel\* Syndrom], Lipom, Chondrom,

Fibrom, Osteom), 5) Fehlbildung von Gelenkstrukturen, 6) Eindringen von Fremdkörpern.  
engl.: loose body; joint mouse.

### **Gelenkkontraktur**

abnorme, meist prozeßabhängig typisch gelenkentlastende Dauerzangsstellung eines Gelenkes mit Einschränkung bis Aufhebung der Beweglichkeit; v.a. als Beuge- oder Streckkontraktur (Flexions- bzw. Extensionskontraktur), aber auch als Ad- u. Abduktions-, Rotationskontraktur.  
- => Hüftkontraktur, => Kniegelenkskontraktur.  
engl.: joint contracture.

### **Gelenkkontusion**

Syn.: Gelenkprellung, -quetschung  
durch Stauchung der Gelenkflächen (indirekte oder direkte Gewalteinwirkung) entstehende Schädigung eines Gelenks, i.e.S. des Gelenkknorpels. Kann zur Gelenkblutung (Hämarthros) führen, äußerlich evtl. zu Quetschungszeichen. Meist komplikationslose Heilung.  
engl.: joint contusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gelenkluxation**

=> Luxation.  
engl.: joint dislocation.

### **Gelenkmaus**

freier => Gelenkkörper.  
engl.: joint mouse.

### **Gelenkpanaritium**

=> Panaritium articulare.

### **Gelenkpfanne**

Fgb.: anat  
pfannenartiges Gelenkende von Knochen; als Hüftgelenkpfanne das - durch eine Pfannenlippe besonders tiefe - => Acetabulum (=> Pfannen..., Azetabulo...); ferner als Schultergelenkpfanne (=> Cavitas glenoidalis).  
engl.: acetabulum.

### **Gelenkplastik**

=> Arthroplastik bzw. Arthroalloplastik (vgl. => Gelenkprothese).  
engl.: arthroplasty.

## **Gelenkprellung**

=> Gelenkkontusion.

## **Gelenkprothese**

dem teilweisen oder totalen operativen Gelenkersatz dienende => Endoprothese zur Einpflanzung bei der Arthroplastik; Metall- oder Kunststoffnachbildung oder -überkleidung eines einzigen - zuvor modellierten - Gelenkendes bzw. -abschnitts (z.B. Hüftkopfprothese, Hüftgelenkpfanne) oder beider Gelenkenden (als meist in den Markhöhlen - zementiert oder zementfrei - zu verankernde Totalprothese mit Kugel- oder Scharniergelenk). Als Material dienen Vitallium, Fluon(R), Teflon(R) oder Polyamide, seltener Plexiglas. Als Hüftgelenkprothese z.B. eine Vitalliummulde (für "Cup-Plastik", z.B. nach Wagner), ein Hüftkopf-Schenkelhalsersatz (nach Judet, Moore u.a.), eine Totalprothese (Charnley, Müller, Mittelmeier [Keramik]); ferner z.B. als Knie- (Walldius, Shiers sowie als "GSB"- oder als "PCA"-G. [porous coated anatomical]), Schulter- (Heinze) oder Fingergelenkprothese (Flatt), Tibiakopf- (de Palma) u. Femurkondylenkappe.  
engl.: joint prosthesis.

## **Gelenkpunktion**

=> Punktion der Gelenkhöhle.  
engl.: arthrocentesis; joint tap.

## **Gelenkquetschung**

=> Gelenkkontusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gelenkresektion**

Syn.: Osteoarthrektomie  
operative Entfernung eines ganzen Gelenks (einschließlich Gelenkkapsel = totale oder **extrakapsuläre G.**; Resektionsosteotomie) oder - häufiger - eines Teiles der Gelenkstrukturen (= partielle G.) zur Entfernung erkrankter bzw. deformierter Knorpel-Knochen-Bereiche; => Arthrektomie. - Vielfach als 1. Schritt einer Gelenkplastik.  
engl.: arthrectomy.

## **Gelenkrezeptoren**

kapselförmige oder freie Nervenendorgane bzw. -endigungen in Gelenkkapsel (Ruffini\* Rezeptoren) oder -bändern (Golgi\* Rezeptoren), die im Dienste der => Tiefensensibilität als Afferenzen tonisch-phasische Impulsmuster im Zentralnervensystem erzeugen in Abhängigkeit von der Richtung u. Geschwindigkeit der Gelenkbewegungen bzw. von der Gelenkstellung.  
engl.: joint receptors.

### **Gelenkrheumatismus**

=>Rheumatismus.

engl.: joint rheumatism; rheumatoid arthritis.

### **Gelenkscheibe**

=>Discus, =>Meniscus articularis.

### **Gelenkschlaffheit**

=>Schlottergelenk.

G., angeborene multiple

=>Ehlers\*-Danlos\* Syndrom.

### **Gelenkschmiere**

=>Synovia.

engl.: synovial fluid.

### **Gelenkschnappen**

vom Gelenkinneren oder der Umgebung ausgehendes ("intra- oder extraartikuläres"), oft krankheitstypisches (pathognomonisches) Schnappgeräusch, z.B. bei Meniskusschäden, rezidivierender Subluxation, Coxa saltans ("schnappende Hüfte").

engl.: snapping joint.

### **Gelenkschwamm**

=>Gelenkfungus.

### **Gelenkspalt**

die Gelenkhöhle bzw. *röntg* der auf der Skelett-Leeraufnahme u. dem => Arthrogramm von den knöchernen, größtenteils knorpelbedeckten Gelenkflächen begrenzte Zwischenraum.

engl.: joint space. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gelenksperre**

1)akute (z.B. bei Gelenkmaus, Luxation) oder chronische (=>Gelenksteife) Aufhebung der Gelenkbeweglichkeit; i.w.S. die operativ bewirkte Beweglichkeitsbegrenzung eines Gelenks (=>Arthrorise, Arthrodese).

engl.: locked joint.

2)Begrenzungs-, Fixierungsvorrichtung an Extremitätenprothesen.

### **Gelenksteife**

weitgehende, krankhafte Einschränkung der =>Gelenkbeweglichkeit (=> Ankylose); angeboren, z.B. bei Arthrogryposis multiplex, oder erworben, z.B. unfallbedingt, bei Systemerkrankung oder als Inaktivitätsfolge (System- bzw. Inaktivitätssteife); =>Lötsteife, =>Teilregenerat, =>Sperrsteife.

engl.: ankylosis.

G., artifizielle

=>Arthrodese.

engl.: artificial a.

### **Gelenktuberkulose**

Syn.: Arthritis tuberculosa

Gelenkmanifestation der Tuberkulose, v.a. am Hüftgelenk (= Coxitis tuberculosa) oder am Kniegelenk (= Gonitis tbc.); als hämato- oder lymphogene Infektion der Synovialis (= Synovialitis tuberculosa = primäre oder synoviale Form; mit den typischen spezifischen Gewebsveränderungen) oder als Folge des Einbruchs eines gelenknahen Knochenherdes (= Osteoarthritis tbc. = sekundäre oder ossale Form; mit Knorpel- u. Knochenzerstörung [=>Karies]). Führt zu serösem oder serofibrinösem Gelenkerguß, evtl. zu käsigem Zerfall, Bildung von Fisteln, kalten Abszessen oder aber zu fibrös-schrumpfenden oder wuchernd-überschießenden, knotigen Granulationen (=>Gelenkfungus).

engl.: tuberculous arthritis; tuberculosis of joints and bones.

### **Gelfiltration**

zur Reinigung u. Trennung von Eiweißkörpern (z.B. Enzyme, => Plasmaproteine) besonders geeignete Methode der =>Chromatographie, bei der die stationäre Phase aus gequollenen Gelkörnern besteht u. die Trennung nach der Teilchengröße erfolgt: große Teilchen wandern mit der Flüssigkeit zwischen den Gelkörnern hindurch, kleine werden in den Poren zurückgehalten u. erscheinen zuletzt im Eluat.

engl.: gel(-filtration) chromatography.

### **Gelierungsdosis**

Strahlendosis, die eine Styrol-Polyester-Lsg. in einer Gelatine kapsel schlagartig in ein viskoses Gel übergehen läßt.

### **Gélineau\*(-Westphal\*) Syndrom**

Biogr.: Jean Bapt. E. G., 1837-1906, französ. Psychiater; Karl Friedr. O. W.

Fgb.: neur

=>Narkolepsie.

engl.: narcolepsy.

### **Gellé\* Versuch**

Biogr.: Marie E. G., 1834-1923, Ohrenarzt, Paris

die Schalleitung betreffende Gehörprüfung durch Luftkompression (mit

Siegle\* Trichter, Politzer\* Ballon) im Gehörgang u. Aufsetzen einer angeschlagenen a1-Stimmgabel auf den Scheitel, die normalerweise bei der herbeigeführten Druckerhöhung abgeschwächt, bei Otosklerose jedoch unverändert gehört wird (= "**Gellé positiv**" bzw. "**G. negativ**").  
engl.: Gellé's test.

### **Gelöbnis, Ärztliches**

=>Genfer Gelöbnis.

### **Geloplegie**

=>Lachschlag.

engl.: geloplegia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gelotripsie**

lokale knetende Massage von Myogelosen.

engl.: gelotripsy.

### **Gel-Permeationschromatographie**

die =>Gelfiltration.

engl.: gel-permeation chromatography.

### **Gelpräzipitation**

Fgb.: labor

=>Präzipitationsreaktionen, =>Immunodiffusion, =>Ouchterlony\* Technik.

engl.: gel precipitation.

### **Gemeinschaftsbewegung**

Fgb.: physiol

=>Komplexbewegung.

engl.: complex movement.

### **Gemelli**

Etym.: latein. gemellus = doppelt

=>Zwillinge; =>Gemini.

engl.: twins.

### **Gemfibrozil**

ein Clofibrat-Analogen; =>Lipidsenker zur Therapie schwerer Hypertriglyceridämien, Hypercholesterinämien u. kombinierter Fettstoffwechselstörungen.

## **Gemini**

Etym.: latein. geminus = paarweise

=>Zwillinge.

G. conjuncti

=>siamesische Zwillinge.

## **Geminologie**

=>Zwillingsforschung.

engl.: gemellology.

## **gemischtgeschlechtlich**

=>bisexuell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gemma**

1)

Fgb.: pharmaz

(latein.) Knospe.

2) => Gemme.

3)

Fgb.: embryol

Organknospe.

engl.: gemma.

## **Gemme**

Fgb.: mykol

=>Chlamydospore.

## **Gemüt**

das gefühlsgetragene u. emotionale Verhalten i.S. der teilnehmenden Liebes- u. Bindungsfähigkeit (im Ggs. zum intellektuellen Verstandesleben).

engl.: affect; emotionality.

## **Gemütsarmut**

Mangel an affektiv-emotionaler Ansprechbarkeit (d.h. an Mitgefühl, Warmherzigkeit, Mitleid etc.). In extremer Ausprägung (= Gemütlosigkeit, "moral insanity") eine Variante des psychopathischen Verhaltens.

engl.: hypoaffectivity.

## **Gemütskrankheit**

obsoleter Umschreibung für affektive =>Psychosen. - Früher als Bez. für "Seelenkrankheit" - im Gegensatz zur =>Geisteskrankheit - gebraucht.

engl.: affective illness.



## **Gemütslosigkeit**

=>Gemütsarmut.

## **Gemütsverödung**

Nachlassen der Fähigkeit zu Anteilnahme u. mitmenschlichen Bindungen infolge krankhafter Vorgänge, v.a. bei Alterskrankheiten des Gehirns (z.B. bei seniler u. präseniler Demenz).

engl.: loss of affect; emotional flattening.

## **...gen**

Suffix **1)** "bewirkend", **2)** "entstanden".

## **Gen**

Syn.: Erbinheit, Erbfaktor, Erbanlage

die in der Zelle identisch reproduzierte u. auf die Tochterzellen verteilte Informationseinheit für die Ausprägung eines Erbmerkmals (=>Erbgang); bestehend aus einer Folge (Gensequenz; =>Code, genetischer) von Nucleotiden der =>Desoxyribonucleinsäure (Ausnahme: RNS-Viren), die für die =>Eiweißbiosynthese eines Polypeptids bzw. - als =>Cistron - einer Polypeptidkette zuständig ist; =>Transkription, =>Translation. Die die => Eiweißstruktur eines Genprodukts bestimmenden Teile (=>Exons) eines Gens können durch => Introns oder => Inserts unterbrochen sein, deren Bedeutung noch nicht eindeutig geklärt ist. Molekularbiologisch sind innerhalb eines Gens kleinere Mutations- u. Rekombinationseinheiten (=> Muton, =>Recon) unterscheidbar. Gene sind in =>Chromosomen hintereinander aufgereiht; gleichartige, jedoch durch Mutation individuell verschiedene Gene befinden sich als =>Allel an entsprechender Stelle des homologen Chromosoms. Bei Mikroorganismen scheint die Regulation der Genaktivität durch Operator- u. Regulatorgene zu erfolgen (=>Jacob\*-Monod\* Modell; =>Derepression, Operator-Gen), während man beim Menschen nur weiß, daß Hormone (v.a. Steroidhormone) die Genaktivität beeinflussen können; =>Gen...

engl.: gene.

G., bewegliches

(McClintock) =>Transposon.

G., extrachromosomales oder **extranukleäres**

Erbfaktor außerhalb der Chromosomen in einem anderen Organell oder im organellfreien Zytoplasma; modifiziert oder ergänzt im allgemeinen die Wirkung chromosomaler Gene; z.B. die =>Plasmide.

engl.: extrachromosomal g. extranuclear g.

Gene, gekoppelte

=>Koppelung. - vgl. =>Gene, kombinante.

G., gonosomales

in einem Geschlechtschromosom (Genosom) liegendes Gen.

G., holandrisches

im Differentialsegment des Y-Chromosoms liegendes, nur vom Vater auf den Sohn, nie jedoch auf weibliche Nachkommen übertragbares Gen.

engl.: holandric g.

Gene, kombinante

Allelenpaar, das in heterozygoter Kombination (=>Heterozygotie) nicht einen dominanten oder intermediären, sondern die Phänotypen beider Allele unabhängig voneinander entwickelt; z.B. die Allele der Blutgruppen A u. B, M u. N.

Gene, kryptische oder **stille**

nur unter bestimmten Bedingungen zur Expression gelangende, z.B. durch inserierte Fremd-DNS blockierte Gene bzw. Promoter-lose Gene (aktivierbar erst nach Deblockierung bzw. Kopplung an Promoter).

engl.: silent g. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gena**

(latein.) Wange, =>Bucca.

engl.: cheek.

## **Genaktivierung**

das Inangangsetzen der Synthese des Primärproduktes eines Gens (= Synthese von mRNS) durch Bereitstellung des Reaktionssubstrats u./oder Aufhebung einer Repression (d.h. durch Derepression), eingeleitet z.B. durch bestimmte Hormone oder biochemische u. biophysikalische Milieubedingungen (z.B. Temperatur, Licht, Lage im Zellverband, Nährmedium).

engl.: gene activation.

## **Genamplifikation**

selektive Vervielfachung eines bestimmten Gens.

engl.: gene amplification.

## **Genaustausch**

=>Crossing-over, =>Rekombination.

## **Genblockierung**

im Rahmen der physiologischen =>Regulation der Genaktivität der der Genaktivierung entgegengesetzte Vorgang (=>Repression [1]); auch Bez. für toxisch bedingte Gen-Inaktivierung. - vgl. =>Enzymblock.

engl.: block of gene(s).

## **Genchirurgie**

Fgb.: genet

=>Gentechnologie.

## **Gendrift**

genetische =>Drift.  
engl.: genetic drift.

### **Genduplikation**

die dauerhafte Verdoppelung (bis Vervielfachung) einzelner Gene oder Gengruppen (mit anschließender getrennter Entwicklung) als wesentlicher Mechanismus der Evolution. - vgl. =>Chromosomenduplikation.  
engl.: gene duplication.

### **Gene**

=>Gen.

engl.: genes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Generalisation**

=>Generalisierung.

### **generalisatus, generalisiert**

verallgemeinert, allgemein ausgebreitet (=>Generalisierung).

### **Generalisierung**

Syn.: Generalisation

1)

Fgb.: path

Ausbreitung einer Krankheit (z.B. Ekzem, Tbk) oder eines Anfallsgeschehens auf den ganzen Körper oder auf ein Organsystem; =>Streuung (2), Früh-, Spätgeneralisation, Bakteriämie, Virämie, Sepsis.

2)

Fgb.: physiol

in der Pawlow\* Lehre das Auftreten einer bedingten Reaktion in einer der Erstreaktion ähnlichen Situation.

3)Verallgemeinerung, in der Lerntheorie die Übertragung eines Übungserfolges auf ähnliche situative Zusammenhänge.

engl.: generalization.

### **Generallamelle**

Syn.: Grundlamelle

die in den lamellären Knochen das Havers\* Lamellensystem u. die Schaltlamellen gegen das Periost bzw. gegen die Markhöhle abgrenzende zylindrische Knochenlamelle (**äußere** bzw. **innere G.**).

### **Generatio**

1)(latein.) Zeugung, Fortpflanzung.

engl.: reproduction.

2) Generation.  
engl.: generation.

### **Generationspsychose**

Syn.: Gestationspsychose  
im Zusammenhang mit der Schwangerschaft bzw. dem Wochenbett  
auftretende => Psychose.  
engl.: gestational psychosis; postpartum psychosis.

### **Generationswechsel**

Fgb.: biol  
der Wechsel einer Art als Wechsel zwischen einer Generation von Individuen  
mit zweigeschlechtlicher u. einer (oder mehreren) mit parthenogenetischer  
oder vegetativer Fortpflanzung => Fungi perfecti u. imperfecti). Häufig an  
Wirtswechsel gebunden (z.B. bei Trypanosomen, Cestoda).  
engl.: alternate generation.

### **Generationszeit**

1)  
Fgb.: biol  
der sich von Mitose zu Mitose erstreckende Lebenszyklus einer Einzelzelle;  
=> Zellzyklus.  
2)  
Fgb.: hämat  
Thromboplastingenerationszeit, => Quick\* Zeit.

### **generativ**

die Fortpflanzung betreffend; fertil.  
engl.: generative.  
g. Follikel  
der einzige in einem => Genitalzyklus zum Follikelsprung reife Eifollikel.  
engl.: g. follicle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Generator**

Fgb.: physik  
Vorrichtung zur Erzeugung elektrischen Stromes; als **elektrostatischer** oder  
**kapazitiver G.** zur Erzeugung hoher Gleichspannungen bei kleinen Strömen  
(z.B. Influenzmaschine), als **induktiver G.** zur Erzeugung hoher Gleich-,  
Wechsel- u. Drehströme bei niedrigen Spannungen. Als Mechanismen für die  
Trennung elektrischer Ladungen sind wirksam Induktion, elektro-chemische,  
thermo- u. photoelektrische Effekte, Reibungskräfte.  
engl.: generator.

### **generic name**

(engl.) der zur Wirkstoffdeklaration von Arzneistoffen international empfohlene Freiname.

### **Generica**

Fertigarzneimittel, die nicht unter einem eingetragenen Warenzeichen, sondern unter ihrem =>generic name im Handel sind.

### **Genese, Genesis**

Entstehung, Entwicklung.  
engl.: genesis.

### **Genesung**

=>Rekonvaleszenz.  
engl.: recovery.

### **genetic engineering**

(engl.) =>Gentechnologie.

### **Genetik**

Syn.: Erb-, Vererbungslehre

Wissenschaft von den Übertragungsmechanismen erblicher Merkmale sowie von deren Bedeutung für Gesundheit u. Krankheit.

engl.: genetics.

### **genetisch**

Fgb.: biol

die Entstehung oder Entwicklung betreffend; entwicklungsgeschichtlich (=> Genetik), erblich bedingt; z.B. genet. Information (=>Eiweißbiosynthese, => Gen, =>Genom), genet. =>Code (=>Codon), =>genet. Beratung, =>genet. Block, genet. Manipulation (=>Gentechnologie), genet. Krankheiten (=> Chromosomenaberration [dort Tabelle]), genet. Strahlenschaden (=> Genmutation); =>Gen...

engl.: genetic.

### **genetische Beratung**

die mit der Schwangeren oder Schwangerschaftswilligen bzw. deren Partner erfolgende individuelle Erörterung des Risikos, ein Kind mit einer genetisch bedingten Krankheit zur Welt zu bringen. Hilfsmethoden: genaue Familienanamnese, u.U. biochemische, zytol., anthropologische Untersuchung, Anamnese möglicher teratogener Einflüsse, u.U. pränatale Diagnostik. Konsequenzen: a) keine; b) Konzeptionsverhütung; c) u.U. Schwangerschaftsabbruch; d) frühzeitig einsetzende pädiatrische Diagnostik u. Therapie beeinflussbarer Erbkrankheiten.

engl.: genetic counseling. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **genetischer Block**

Blockade von Stoffwechselprozessen, die infolge Mangel oder Defekt z.B. eines Enzyms in ihrem Fortgang blockiert werden, z.B. =>Phenylketonurie.

### **Genexpression**

Ausbildung der in einem =>Gen festgelegten Eigenschaft.  
engl.: gene expression.

### **Genfer (Ärzte-)Gelöbnis**

vom Weltärztebund 1948 in Genf beschlossene Neufassung der ärztlichen Berufspflichten (in Anlehnung an den Hippokratischen Eid; vom Dtsch. Ärztetag modifiziert): "Bei meiner Aufnahme in den ärztl. Berufsstand gelobe ich feierlich, mein Leben in den Dienst der Menschlichkeit zu stellen. Ich werde meinen Beruf mit Gewissenhaftigkeit u. Würde ausüben. Die Erhaltung u. Wiederherstellung der Gesundheit meiner Patienten soll oberstes Gebot meines Handelns sein. Ich werde alle mir anvertrauten Geheimnisse wahren. Ich werde mit allen meinen Kräften die Ehre u. die edle Überlieferung des ärztl. Berufes aufrechterhalten u. bei der Ausübung meiner ärztl. Pflichten keinen Unterschied machen weder nach Religion, Nationalität, Rasse noch nach Parteizugehörigkeit oder sozialer Stellung. Ich werde jedem Menschenleben von der Empfängnis an Ehrfurcht entgegenbringen u. selbst unter Bedrohung meine ärztl. Kunst nicht in Widerspruch zu den Geboten der Menschlichkeit anwenden. Ich werde meinen Lehrern u. Kollegen die schuldige Achtung erweisen. Dies alles verspreche ich feierlich auf meine Ehre."

engl.: Geneva doctor's oath.

### **Genfer Konvention**

das durch die Bemühungen von Henri Dunant (1864) in Genf geschlossene internat. Übereinkommen zur Verbesserung des Schicksals der Verwundeten u. Kranken bei den im Felde stehenden Heeren; 1949 erweitert auf Angehörige der Marine u. auf Kriegsgefangene sowie durch Beschlüsse zum Schutz der Zivilbevölkerung in Kriegszeiten u. zum Schutz des Sanitätsdienstes mit dem Ziel der ungehinderten Erfüllung seiner humanitären Aufgabe. Schutzzeichen: "Rotes Kreuz", "Roter Halbmond", "Roter Löwe", "Roter Davidstern" etc.

engl.: Geneva convention.

### **Genfluß**

Syn.: Genwanderung, Migration

die Änderung der =>Genfrequenzen bzw. das Auftreten neuer =>Allele in einer Bevölkerung durch Vermischung mit Angehörigen anderer Bevölkerungen.

engl.: gene flow; migration.

### **Genfrequenz**

Syn.: Genhäufigkeit

die Häufigkeit einzelner alleler Gene in einer Bevölkerung (=>Population);  
wird ermittelt durch Untersuchung einer repräsentativen Stichprobe.

engl.: gene frequency.

### **Genickstarre**

Fgb.: path

=>Meningismus, =>Meningitis.

engl.: nuchal rigidity; stiffness of neck.

### **geniculatus**

(latein.) mit Knoten versehen, knoten-, knieförmig; =>Genikulatum...

### **Geniculum**

(latein.) kleines Knie.

G. nervi facialis

Fgb.: anat

das im G. canalis facialis (Knickung des Fazialiskanals im Felsenbein)

befindliche "äußere Fazialisknie" (Knie des =>Nervus facialis).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Genikulatumneuralgie**

=>Neuralgia geniculata.

engl.: geniculate neuralgy.

### **Genin**

Fgb.: biochem

=>Aglykon.

engl.: genin.

### **Genio...**

Wortteil "Kinn", i.w.S. "Unterkiefer".

### **Geniocheiloschisis**

Fgb.: path

angeborene Unterkiefer-Lippen-Spalte.

### **Genioglossus**

Fgb.: anat

=>Musculus genioglossus.

### **Geniohyoideus**

Fgb.: anat

=>Musculus geniohyoideus.

### **genital**

Syn.: genitalis

das =>Geschlecht, die =>Geschlechtsorgane ("Genitale"), die Zeugung, Geschlechtliches betreffend.

engl.: genital.

### **genitale Phase**

(S. Freud) die psychische Entwicklungsphase nach Abschluß der frühkindlichen analen, oralen u. phallischen Phase; mit Primat der Libido u. mit der Entwicklung der Sexualität der reifen Persönlichkeit.

engl.: genital phase.

### **Genitalapparat**

die Organa genitalia des Systema urogenitale, d.h. die Gesamtheit der ausschließlich der Fortpflanzung dienenden =>Geschlechtsorgane.

engl.: genital organs. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Genitale**

=>Geschlechtsorgane.

engl.: genitals.

### **Genitalentwicklung**

=>Geschlechtsentwicklung.

engl.: genital development.

### **Genitalfluor**

Fgb.: gyn

=>Fluor (vaginalis).

engl.: genital discharge.

### **Genitalherpes**

=>Herpes simplex.

### **Genitalhormone**



=>Geschlechtshormone.  
engl.: genital hormones; sex hormones.

### **Genitalien**

=>Geschlechtsorgane (i.e.S. - klinisch - die äußeren).  
engl.: genital organs; genitals.

### **genitalis**

(latein.) =>genital.  
engl.: genital.

### **Genitalkrise**

Veränderungen der Geschlechtsorgane des Neugeborenen 5-6 Tage nach der Geburt: vorübergehende Hypertrophie von Prostata u. Hoden bzw. Hyperämie der Vulva mit Genitalblutungen; Schwellung der Brustdrüsen; evtl. Komedonenbildung.

### **Genitalprolaps**

Fgb.: gyn

=>Scheiden-, =>Uterusprolaps. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Genitaltuberkulose**

Tuberkulose der Geschlechtsorgane (als meist hämatogene sekundäre Tuberkulose; auch deren häufigste extrapulmonale Form). Beim männlichen Geschlecht als Orchitis, Epididymitis, Vesikulitis u. Prostatitis (meist im Rahmen der =>Urogenitaltuberkulose), beim weiblichen v.a. als Salpingitis (Adnex-Tbk) u. Endometritis, aber auch als Tbk des Eierstocks, der Scheide u. Scham, seltener der Zervix, Portio.  
engl.: genital tuberculosis.

### **Genitalzyklus**

Syn.: Sexualzyklus

als **generativer G.** die vom Hypophysenvorderlappen u. Eierstock gesteuerten zyklischen Veränderungen im Organismus der geschlechtsreifen Frau, in deren sich wiederholendem Verlauf v.a. das Reifen u. Springen eines Eifollikels (=>Ovulation) u. dessen Umwandlung in einen Gelbkörper (=>Corpus luteum) erfolgt u. in dem - unter dem Einfluß der vom Follikelepithel produzierten =>Östrogene - von der =>Basalis aus der Aufbau der Gebärmutter Schleimhaut (=>Endometrium) erfolgt wie auch - unter dem Einfluß des =>Progesterons - deren Umwandlung in eine sezernierende, für die Eieinnistung (=>Nidation) geeignete Form bzw. - bei Eitod - die =>Menstruation eintritt. Das alles begleitet von hormonell bedingten Veränderungen, evtl. auch Störungen in fast allen Körpergeweben (=

**vegetativer G.**). -; =>Menstruationszyklus, =>Gonadotropine , => Basaltemperatur.  
engl.: genital cycle.

**genitoanorektales Syndrom**  
=>Elephantiasis genito(ano)rectalis.  
engl.: anogenital elephantiasis.

**Genius morbi**  
(latein.) der vorherrschende Charakter einer Krankheit, der über die Schwere u. den Verlauf aussagt.

**Genkarte**  
=>Chromosomenkarte; i.e.S. auch die Darstellung der Feinstrukturen (=> Recons, Mutons, Sites) eines Gens bzw. die Zuordnung der einzelnen => Genloci zu den verschiedenen =>Chromosomen, den Chromosomenarmen u. den einzelnen Chromosomenbanden.  
engl.: genetic map.

**Genkomplex**  
Gruppe von Genen, die ein bestimmtes =>Phän gemeinsam beeinflussen.  
engl.: gene cluster.

**Genkopp(e)lung**  
=>Koppelung.

**Genlocus**  
Syn.: Genort  
die Lage eines Gens auf einem Chromosom, i.w.S. auch die entsprechende Position des Allels auf dem homologen Chromosom, d.h. eine bestimmte Stelle der =>Chromosomenkarte.  
engl.: locus.

**Genmanipulation**  
=>Gentechnologie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Genmutation**  
eine nur ein =>Gen betreffende Mutation, die nicht mikroskopisch als strukturelle =>Chromosomenaberration, sondern nur durch ein verändertes Genprodukt (z.B. als Enzymdefekt) erkennbar ist; entsteht - z.B. durch Einwirkung ionisierender Strahlung - auf der molekularen Ebene der =>

Desoxyribonucleinsäure durch Änderung der Reihenfolge u./oder Zahl (Deletion = Verlust, Insertion = Einfügung) der Nucleotide u. somit der genet. Information; =>Codon- = Punktmutation, =>Transition, =>Transversion.  
engl.: gene mutation.

### **Genodermatose, Genodermie**

eine unter Mitwirkung eines Erbfaktors entstehende Hautkrankheit.

### **Genokopie**

ein durch ein anderes, ähnlich wirkendes Gen verursachter gleicher Phänotyp.

engl.: genocopy.

### **Genom**

der vollständige Satz der Gene im haploiden =>Chromosomensatz der Zellen eukaryoter Organismen, d.h. die gesamte genetische Information einer Keimzelle (i.w.S. auch die einer di- u. polyploiden Zelle); entspricht bei Bakterien dem Chromosom, bei Viren der gesamten Nucleinsäure.  
engl.: genome.

### **Genommutation**

Syn.: Ploidiemutation

Änderung der Chromosomenzahl im Genom; sie führt bei Vervielfachung des ganzen Chromosomensatzes zur =>Polyploidie oder - einzelne Chromosomen betreffend - zur Aneuploidie, d.h. zur numerischen => Chromosomenaberration (z.B. =>Trisomie oder =>Monosomie).  
engl.: genomic mutation.

### **Genopathie**

durch =>Genmutation (i.w.S. auch durch Chromosomenaberration) entstandene =>Erbkrankheit; z.B. als =>Enzymopathie.

### **Genort**

=>Genlocus.

engl.: gene locus.

### **Genotyp**

das gesamte, bei sexueller Fortpflanzung anteilig von beiden Elternteilen stammende Erbgut eines Organismus; d.h. die Gene u. ihre entsprechenden, auf den homologen Chromosomen liegenden Allele, durch deren gemeinsames Wirken - bzw. durch deren Dominanz oder Rezessivität (=> Erbgang) - der =>Phänotyp geprägt wird.  
engl.: genotype.

## **Genprodukt**

jeder aufgrund der genetischen Information eines Gens (bzw. dessen Codons) von der Zelle (deren Ribosomen) synthetisierte hochmolekulare Stoff, z.B. ein Enzym, Eiweißkörper (kodiert durch Strukturgen), ein Repressor (durch Regulatorgen). Das **primäre G.** ist stets eine RNS-Sequenz, aus der - über =>Processing - =>m-RNS entsteht.  
engl.: gene product (primary). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Genregulation**

=>Gen.

## **Gensequenz**

=>Gen.

## **Gentamicin, -mycin, -myzin**

C<sub>17</sub>-H<sub>34</sub>-N<sub>4</sub>O<sub>7</sub>; aus *Micromonospora purpurea* (u. anderen Arten) isolierter Aminoglykosid-Antibiotika-Komplex mit Streptomycin-ähnlicher Trisaccharidstruktur; Breitbandantibiotikum mit bakteriostatischer, in hoher Konzentration bakterizider Wirksamkeit gegen grampositive u. -negative Erreger.  
engl.: gentamycin.

## **Gentechnologie**

Wissenschaft, die sich mit der Übertragung von Genen (Gentransfer) auf fremde Organismen befaßt, um diese zur Genexpression des Spendergens zu veranlassen. So gelingt es u.a., die genetische Information für menschliche Hormone (z.B. Insulin, Wachstumshormon), Interferon, Faktor VIII usw. durch entsprechend zerschnittene (=>Restriktionsenzyme; dort ausführl. Erläuterung) Stücke menschlicher Desoxyribonucleinsäure auf geeignete Wirtszellen, z.B. auf *Escherichia coli*, zu übertragen (=> Transformation), um diese zur Produktion therapeutisch nutzbarer Präparate anzuregen (vgl. =>Hybridom). - Zur (pränatalen) Diagnostik von Molekularkrankheiten können die krankhaft veränderten Gene mit den entsprechenden - gentechnologisch hergestellten u. radioaktiv markierten - DNS-Stücken (sog. Sonden bzw. "probes") durch Hybridisierungstechniken verglichen werden. - Ein weiteres Feld der G. ist die Synthese von Oberflächenstrukturen infektiöser Partikel, die für diagnostische Zwecke (z.B. AIDS) oder zur Herstellung von Impfstoffen (z.B. gegen Virushepatitis B) verwendet werden.  
engl.: gene technology; genetic engineering; recombinant-DNA-technology.

## **Gentianaviolett**

Syn.: Methylviolett B

Gemisch aus Hexa-, Penta- u. Tetramethylrosanilinchlorid.

Triphenylmethanfarbstoff mit bakterio- u. fungistatischen Eigenschaften; Anw. äußerlich als Antiseptikum (als wäßrige Lsg.), innerlich als Wurmmittel, ferner zur Bakterien- (Gram\* Färbung) u. histolog. Färbung, für Leukozytenzählung (Türk\* Reagens).  
engl.: gentian violet.

### **Gentisinsäure**

Syn.: Acidum gentisinicum

Dihydroxybenzoe- oder 5-Hydroxysalicylsäure. Tritt nach Salicylsäure-Verabfolgung in Harn u. Blut auf. - Ihr Na-Salz dient als Analgetikum, Antirheumatikum.

engl.: gentisic acid.

### **Gentransfer**

Genübertragung, =>Gentechnologie, =>Transduktion; =>Transfektion, =>Transformation.

### **Genu**

1)(latein.) =>Knie, Kniegelenk (=>Articulatio genus).

engl.: knee.

2)Knick.

engl.: bent structure.

G. laxum

=>Wackelknie.

G. capsulae internae

der Bereich zwischen vorderem u. hinterem Schenkel der - wegen der Keilform des Linsenkerns - V-förmigen inneren Kapsel.

G. nervi facialis

als "inneres Fazialisknie" die um den Kern des Nervus abducens erfolgende Biegung des VII. Hirnnervs kurz nach seinem Ursprung. - vgl. =>Geniculum.

G. recurvatum

Syn.: Hohlknie

Fgb.: path

Überstreckbarkeit des Kniegelenks, das dann hinter der Beinachse liegt (nach vorne geöffneter Winkel zwischen Ober- u. Unterschenkel). Als angeborene (evtl. erbliche) Fehlbildung sowie bei Bänderschwäche, nach unfallbedingter oder sonstiger Kapselüberdehnung, Lähmung (v.a. Poliomyelitis), nach Gelenkzerstörung. Zeichen sind Hinken, Gelenkinstabilität.

engl.: back knee.

G. valgum

Syn.: Knickbein, X-Bein

Fgb.: path

Abweichung des Kniegelenks nach innen aus der Achse des gestreckten Beines: dadurch Abknickung der Unterschenkel nach außen (nach außen offener Winkel zwischen Ober- u. Unterschenkelachse); oft in Verbindung mit Knickfußstellung. Ist physiologisch bei 2- bis 6jährigen Kindern. Kommt vor z.B. als Belastungsdeformität bei Heranwachsenden, ferner infolge Unfall,

örtlicher, krankhafter Zerstörungen, Systemerkrankungen des Skeletts, selten als angeborene Fehlbildung (dann meist mit Patellaluxation). Führt zu Aneinanderreiben der Knie ("Kniebohrer"), Watschelgang, Überstreckbarkeit, Wackelknie, u.U. zu Reizerguß, bei Einseitigkeit zu Beckenschiefstand, Skoliose.

engl.: knock knee.

G. varum

Syn.: Säbelbein, Reiterbein, O-Bein

Abweichung des Kniegelenks nach außen u. Verbiegung der Beinachse nach außen, d.h., die Achsen durch Ober- u. Unterschenkel bilden einen nach innen offenen Winkel; bei den symptomatischen Formen zusätzlich auch Coxa vara. Ist (beidseitig) physiologisch beim Neugeborenen; kommt (ein- oder beidseitig) krankhaft vor bei Skeletterkrankungen (z.B. Rachitis, Osteomalazie, Dysostosen, Paget\* Syndrom, altersbedingte Degeneration, Deformitätsheilung); führt zu Watschelgang, rascher Ermüdung, evtl. auch Schmerzen. - Varisierung eines Beines tritt auch zur Kompensation einer Beinverkürzung der Gegenseite auf.

engl.: bowleg.

### **genuin**

angeboren, selbständig, echt; im klin. Sprachgebrauch auch "essentiell", "idiopathisch" (d.h. ohne erkennbare Krankheitsursache).

engl.: genuine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Genus**

Fgb.: biol

(latein.) Gattung; "Systematik".

### **Genwirkkette**

die aneinanderschließende Funktion mehrerer an der Ausprägung eines Merkmals beteiligter Gene.

### **Geomedizin**

Forschungszweig der Medizin, der die Krankheiten u. ihre Verbreitung zu geographischen Bedingungen in Beziehung setzt; verfolgt u.a. die internationale Bekämpfung von Epidemien u. weltweiten Seuchen.

engl.: geomedicine.

### **Geoparasitologie**

Forschungsrichtung, befaßt mit der Verbreitung der - krankmachenden - Parasiten in Abhängigkeit von den Landschaftsformen.

engl.: geoparasitology.

### **Geophagie**

Fgb.: psych

das Essen von Erde.  
engl.: geophagism; geophagia.

### **Georg\* Methode**

Biogr.: Heinz G., geb. 1920, Chirurg, Heidelberg

Op. eines älteren geschlossenen Strecksehnenabrisses am Fingerendglied durch Raffung des überbrückenden Narbengewebes (nach Unterminierung der Dorsalaponeurose) u. Endgliedfixierung in Überstreckstellung.

### **Di George\* Syndrom**

=>Di George\*.

### **Geotrichose**

vermehrte Besiedlung der Haut u./oder Schleimhäute (v.a. im Atmungs-, Verdauungstrakt) durch =>Geotrichum; mit Bildung weißlicher Beläge.  
engl.: geotrichosis.

### **Geotrichum**

Pilzgattung [Fungi imperfecti, Moniliaceae] mit verzweigten, septierten, in => Arthrosporen zerfallenden Hyphen; ohne Sproßzellbildung.

G. candidum

häufigste Art der Gattung G., deren perfektes Stadium als "Milchsimmel" (Endomyces lactis) weit verbreitet ist; verursacht bei massenhaftem Auftreten die =>Geotrichose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Geotropismus**

Fgb.: biol

an der Schwerkraft orientierte Wachstums- oder Einstellbewegung festsitzender Organismen (=>Tropismus).

engl.: geotropism.

### **gepaarte Säuren**

die bei Entgiftungsreaktionen im Organismus entstehenden Äther- oder Estersäuren (z.B. Ätherschwefelsäuren); vgl. =>Gallensäuren.

### **Geradlage**

Fgb.: geburtsh

=>Längslage.

engl.: longitudinal presentation.

### **Geradstand**

Fgb.: geburtsh

Einstellung des kindlichen Kopfes mit längsverlaufender, in Richtung Symphyse bzw. Kreuzbein weisender (vom Untersucher aus gesehen: senkrechter) Pfeilnaht im Geburtskanal.

engl.: longitudinal position.

G., hoher

regelwidriger G. mit nach vorn (dorsoanteriorer G.) oder hinten (dorsoposteriorer G.) weisendem Hinterhaupt über oder im Beckeneingang; führt durch Fehlanpassung an die Form des Beckeneingangsraumes zu Behinderung (Stillstand) des =>Geburtsmechanismus. Ursache sind meist mechanische Faktoren (z.B. Nabelschnur- oder Armvorfall bzw. ein zu langes, querverengtes oder plattes Becken der Mutter). Evtl. durch Seitenlagerung korrigierbar; u.U. ist aber Schnittentbindung nötig.

engl.: high stage I. p.

G., tiefer

beim regelrechten =>Geburtsmechanismus auftretender G. am Beckenboden durch Anpassung an den Beckenausgangsraum.

engl.: low stage I. p.

## Geräusch

Gemisch aus Tönen, deren Frequenzen nicht im harmonischen Verhältnis zueinander stehen u. deren Amplitudenverhältnisse zeitlich veränderlich sein können (keine Periodik). Ist durch Frequenzfilterung auf ein bestimmtes Frequenzband beschneidbar (dadurch Tonhöhereindruck). - Klinisch - bei der =>Auskultation - als *kard* =>Herzgeräusch, =>Gefäßgeräusch, *pulm* =>Atemgeräusch.

engl.: murmur; noise.

G., extrakardiales, G. parakardiales

über dem Herzen, u.U. auch im Rhythmus des Herzschlags auftretendes G. als Auskultationsphänomen mit Ursprung außerhalb der Herzhöhlen; z.B. bei Aortensklerose, -isthmusstenose, offenem Ductus Botalli, als Perikardreiben.

engl.: extracardial m.

G. des fallenden Tropfens

Syn.: Gutta cadens

Fgb.: pulm

metallisch klingendes Rasseln oder Knacken als Auskultationsphänomen über größeren Lungenhohlräumen (Pneumothorax, Kaverne).

G., fortgeleitetes

Fgb.: kard

Herz- oder Gefäßgeräusch, das - meist auf dem Gefäßwege fortgeleitet - z.B. (auch) über herznahen Gefäßen oder sogar über herzfernen Brustkorbpartien (Rücken) hörbar ist; vgl. =>Distanzgeräusch.

engl.: transmitted m.

G. des gesprungenen Topfes

=>Bruit de pôt fêlé.

engl.: cracked-pot sound.

## Geräuschaudiometrie

1)Spieldiometrie, bei dem ein auf ein überschwelliges Geräusch



"konditioniertes" Kind durch Variation der Geräuschintensität untersucht wird.  
2)Geräushtonverdeckungstest=>Audiometrie mit Bestimmung der Verdeckbarkeit eines definierten Tones durch ein Geräusch; erlaubt Differenzierung der Art der Innenohrschwerhörigkeit.

### **Geraghty\* Katheter**

feiner, endständig aufgebogener Plastikkatheter zur Sondierung des Ductus ejaculatorius zwecks Spülung oder Röntgenkontrastdarstellung der inneren Samenwege.

engl.: Geraghty catheter.

### **Gerato...**

Wortteil Greis(en)... =>Geri..., =>Geronto....

### **Gerbasi\* Anämie**

Biogr.: Michele G., ital. Pädiater, Palermo

Syn.: pseudoperniziöse Säuglingsanämie, reversible Megaloblastenanämie des Kleinkindalters

seltene, v.a. in Italien beschriebene Anämie bei Säuglingen u. Kleinkindern. Im Blutbild Makrozytose, im Knochenmark Megalo- u. Normoblastose, Form- u. Kernanomalien der myeloischen Elemente, Histozytose, Thrombozytenatypien; ferner Leberparenchymschaden. Prognose günstig (Heilung durch Folsäure oder die Vitamine B2 u. B12).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gerbsäure**

=>Acidum tannicum.

engl.: tannic acid.

### **Gerbstoffe**

pflanzliche Substanzen mit phenolischen Hydroxylgruppen, welche die Haut in Leder verwandeln (porös austrocknend, nicht mehr verleimbar, fäulnisgeschützt). Unterschieden als hydrolysierbare (Gallotannine u.

Ellagen-G.) u. kondensierte G. (Catechin- u. Flavandiolderivate) sowie -

i.w.S. - auch zur Gerbung geeignete synthetische organische u.

anorganische Substanzen (Synthane, Harz-G. bzw. Chrom-, Aluminium-, Eisensalze etc.). Anw. u.a. als Adstringenzien.

engl.: tannins.

### **Gerhardt\***

Biogr.: Carl A. G., 1833-1902, Internist, Berlin

Probe

Acetessigsäurenachweis in einer mit Schwefelsäure angesäuerten

Harnprobe anhand der Rotfärbung bei tropfenweisem Zusatz 10%iger Eisen (III)-chlorid-Lsg.

engl.: Gerhardt's test.  
G.\* Schallwechsel  
=>Biermer\* Schallwechsel.  
engl.: Biermer's sign.  
G.\* Syndrom  
=>Akro- u. =>Erythromelalgie.

### **Geriatric**

die "Altersheilkunde"; =>Gerontologie.  
engl.: geriatrics.

### **Geriatika**

Arzneimittel, die - substituierend, roborierend u. stimulierend - wirken i.S. der Steigerung der körperlichen u. geistigen Leistungsfähigkeit des alten Menschen: Multivitaminpräparate, Enzyme, lipotrope Stoffe, Geschlechtshormone, Anabolika oder gefäßabdichtende Mittel; ferner die Mittel im Rahmen der unspezifischen Reizkörpertherapie. - => Frischzellentherapie.

### **gerichtliche Medizin, Gerichtsmedizin**

=>Rechtsmedizin; =>forensische Psychiatrie.

### **Gerinnsel**

=>Blut-, Fibrin-, =>Speckhautgerinnsel.  
engl.: clot.

### **Gerinnselretraktion**

=>Retraktion.  
engl.: clot retraction.

### **Gerinnung**

=>Blutgerinnung, =>Koagulation; =>Fibrin...  
engl.: clotting; coagulation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gerinnungsaktivität**

die durch ein spezif. Testsystem bestimmte Aktivität eines Blutgerinnungsfaktors.

### **Gerinnungsdefekt**

=>Gerinnungsstörung.  
engl.: coagulopathy.

### **Gerinnungsfaktoren**

die =>Faktoren der =>Blutgerinnung; =>Thrombozytenfaktoren.  
engl.: coagulation factors.

### **Gerinnungsinhibitor**

Substanz, die die =>Blutgerinnung hemmt; z.B. =>Antikoagulanzen (=> Heparin), =>Antithrombine, Antikörper gegen Gerinnungsfaktoren (=> Immunhemmkörperhämophilie).  
engl.: coagulation inhibitor.

### **Gerinnungsnekrose**

Fgb.: path  
=>Koagulationsnekrose.

### **Gerinnungsstatus**

Syn.: Koagulogramm  
das Ergebnis der gezielten Durchführung mehrerer, die Funktion der => Blutgerinnung, =>Fibrinolyse u./oder der Thrombozyten prüfender Tests zur Diagnostik von Gerinnungsstörungen oder Thromboseneigung.  
engl.: coagulogram.

### **Gerinnungsstörung**

Fgb.: hämat  
=>Koagulopathie; =>Verbrauchskoagulopathie, hämorrhagische =>Diathese;  
=>Gerinnungsstatus.  
engl.: coagulopathy.

### **Gerinnungsthrombus**

durch rasche Blutgerinnung innerhalb des Blutgefäßsystems (v.a. bei Stase) entstehendes, die Gefäß-, meist Venenlichtung sofort völlig einengendes bis - meist - verschließendes Blutgerinnsel, gekennzeichnet durch ein normales Verhältnis der im Blut enthaltenen roten u. weißen Blutkörperchen (daher: "roter Thrombus"), glatte Oberfläche u. Fehlen einer festen Verbindung zur Gefäßwand (=>Abscheidungsthrombus).  
engl.: red thrombus.

### **Gerinnungszeit**

=>Blutgerinnungszeit.  
engl.: coagulation time. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gerinnungszeitmethode Clauss\***

Fibrinogen-Bestimmung im mit Veronal-Acetatpuffer (pH 6,7) verdünnten Citratplasma (0,2 ml) durch Messen der Blutgerinnungszeit nach Zusatz von 0,2 ml gepufferter Thrombin-Lsg. (pH 7,6; 50 NIH-Einheiten).

### **Gerling\* Drain**

=>T-Drain (aus Weichgummi; ein Schenkel gefenstert) für Gallenwegsdrainage.

### **Germanin**

=>Suramin.

### **Germanium**

Abk.: Ge

chem. Element, OZ 32, Atomgew. 72,59; das G. hat ausgesprochene Halbleitereigenschaften.

### **Germen**

Fgb.: genet

=>Keimbahn.

### **germinal, germinativ**

den Keim, die Keim(bahn)zellen betreffend; =>germinativ.

engl.: germinal.

### **Germinalzellaplasie**

=>Castillo\* Syndrom.

engl.: germinal cell aplasia.

### **germinativ**

=>germinal.

engl.: germinative.

g. Übertragung

die Übertragung von Krankheitserregern über Keimzellen (=>Rickettsia tsutsugamushi).

engl.: g. transmission.

### **Germinoblast**

Fgb.: hämat

=>Zentroblast.

engl.: germinoblast. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Germinoblastom**

zentroblastisch-zentrozytisches Lymphom (=>Brill\*-Symmers\* Syndrom); => Non-Hodgkin-Lymphome.  
engl.: giant follicular lymphoma.

**Germinom**

Geschwulst des Keimgewebes; i.e.S. das =>Seminom.  
engl.: germinoma.

**Germinozyt**

Fgb.: hämat  
=>Zentrozyt.

**Germinozytom**

Fgb.: hämat  
zentrozytisches =>Lymphom; =>Non-Hodgkin-Lymphome.

**Germiston-Virus**

in Südafrika durch Culex-Mücken übertragenes Virus der Familie Bunyaviridae.

**germizid**

keimtötend.  
engl.: germicide.

**Geroderma**

1) => Altershaut.  
engl.: senile skin.  
2) => Gerodermia.

**Gerodermia, Gerodermie**

zu greisenhaftem Aussehen führende Hautatrophie mit Rauheit, Trockenheit, schlaffer Runzeligkeit, z.B. bei hypophysärem Zwergwuchs.

engl.: geroderma; gerodermia.

G. genitodystrophica Rummo\*-Ferranini\*

Syn.: Gerogenitodystrophie

angeborene G. als Sonderform der =>Progerie; mit Haar- u. Nageldystrophie, Genitalhypoplasie u. Zwergwuchs.

G. osteodysplastica hereditaria

erbliche G. als Sonderform der =>Progerie mit Akromikrie, Coxa valga, Osteoporose, angeborener Hornhauttrübung u. Glaukom.

engl.: g. osteodysplastica.

### **Geröllzyste**

Syn.: Trümmerzyste

gelenknahe Zyste als Folge der Knochenzerstörung infolge statischer Fehl- oder Überbelastung sowie v.a. im Frühstadium der Arthrosis deformans (vor dem definitiven Gelenkknorpelschwund). Auf Atrophie bzw. Abbau subchondralen Gewebes mit Zerbrechen geschädigter Knochenbälkchen u. Blutung folgt die allmähliche Einpressung der Trümmer in die Markräume, dann die Zystenbildung durch Resorption der Zelltrümmer u. des Blutes.

engl.: subchondral cyst. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gerogenitodystrophie**

=>Gerodermia genitodystrophica.

engl.: gerogenitodystrophy.

### **Gerontologie**

Syn.: Altersforschung, Geratologie

die Wissenschaft von Physiologie u. Pathologie des "alternden" Menschen (d.h. in den verschiedenen Lebensaltern). Dabei beschäftigt sich die

**Gerohygiene** mit den Beziehungen der Umweltbedingungen zu Altern u.

Gesundheit, insbes. in der Involutionsphase u. im Greisenalter (Senium). Die

**Geroprophyaxe** versucht eine Prävention v.a. der chronisch-entzündlichen, degenerativen u. neoplastischen Erkrankungen, wie sie zu früher Invalidität führen; => Geriatrie, Geriatrika.

engl.: gerontology; geriatrics.

### **Gerontoxon (corneae)**

=>Arcus senilis corneae.

### **Gerota\* Faszie**

Biogr.: Dimitrie G., 1867-1939, Anatom, Bukarest

1)**G.\* Kapsel** :=>Fascia renis.

2)Teil der Fascia subperitonealis zwischen Mastdarm u. Kreuzbein.

engl.: Gerota's fascia.

### **Gerson\* Diät**

(1930) kochsalzarme, vitamin- u. mineralreiche Kost bei Tuberkulose.

engl.: Gerson diet.

### **Gerstenberger\* Rachitis**

=>Rachitis hepatica.

### **Gerstenkorn**

=>Hordeolum.  
engl.: hordeolum; sty.

### **Gerstenkrätze**

=>Acarodermatitis urticaroides.  
engl.: barley scabies; harvest mite dermatitis.

### **Gerstmann\***

Biogr.: Josef G., geb. 1887, Nervenarzt, Wien, New York  
Prüfung

Fgb.: neur

modifizierter =>Romberg\* Versuch mit mehrfachem Rumpfbeugenlassen bei geschlossenen Augen u. bei Schlußstellung der Füße; Fallneigung spricht für zerebellare Ataxie.

engl.: Gerstmann test.

G.\* Syndrom

1)**G.\*-Badal\* Sy.** :=>Angularis-Syndrom.

engl.: angular gyrus syndrome.

2)erbliche Ataxie mit Manifestation erst im Erwachsenenalter; mit fortschreitender =>Demenz.

engl.: G.'s hereditary senile ataxia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Geruch**

Fgb.: physiol

=>Geruchssinn; =>Riech...

engl.: smell.

### **Geruchsagnosie**

Syn.: olfaktorische Agnosie

das Unvermögen, Gerüche trotz erhaltener Wahrnehmung zu unterscheiden.

engl.: olfactory agnosia.

### **Geruchsaura**

olfaktorische =>Aura.

engl.: olfactory aura.

### **Geruchsfasern**

die Fasern der Nervi olfactorii (= Neuriten der =>Riehzellen).

engl.: olfactory fibers.

### **Geruchshalluzination**

olfaktive =>Halluzination.

engl.: olfactory hallucination.

### **Geruchsnerven**

=>Nervi olfactorii; =>Riechbahn.

engl.: olfactory nerves.

### **Geruchsorgan**

=>Organum olfactus.

engl.: organ of smell; olfactory organ.

### **Geruchsprüfung**

=>Riechprüfung.

engl.: olfactory test.

### **Geruchssinn**

Fgb.: physiol

Sinnessystem, das - mit Hilfe des Geruchsorgans - der Wahrnehmung/Empfindung von Duftstoffen dient im Dienste der Umweltorientierung u. Nahrungsbeurteilung, aber auch der Zusammenführung der Geschlechter. - Eng verknüpft mit dem limbischen System.

engl.: sense of smell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Geruchszentrum**

=>Riechzentrum; =>Riechbahn.

engl.: olfactory center.

### **Gerüsteiweiß**

Fgb.: biochem

=>Skleroprotein; =>Gerüstsubstanz.

engl.: scleroprotein.

### **Gerüstmarkzone**

=>Lehndorff\* Zeichen.

engl.: gerüstmark.

### **Gerüstsklerose**

kollagen-hyaline Umwandlung des Lungengewebes (progressive Fibrose der Alveolar- u. Bronchiolenwände u. des Interstitiums). Folgen: pulmonale Hypertonie u. Rechtsherzinsuffizienz.

engl.: sclerosis of the stroma.



## **Gerüstsubstanz**

1)

Fgb.: histol

die - v.a. mechanische Funktionen erfüllende - "formlose" oder "paraplastische Substanz" wie Fibrillen, Kittsubstanz etc.

2)

Fgb.: biochem

Substanz mit Stützfunktion: =>Skleroproteine (z.B. Keratin, Kollagen), Polysaccharide (Cellulose, Chitin), Mucopolysaccharide (z.B. Hyaluronsäure u. Chondroitinschwefelsäure im Bindegewebe).

## **Gesäß(backen)**

=>Nates.

engl.: buttocks; clunes.

## **Gesäßmuskel**

=>Musculus gluteus (maximus, minimus u. medius).

engl.: gluteus.

## **Gesäßnerven**

=>Nervi clunium (inf., med., sup.).

engl.: gluteal nerves.

## **Gesamt...**

=>Global..., Ganz..., Total...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gesamtazidität**

Fgb.: physiol

Sammelbegriff für alle sauer reagierenden Substanzen des Magensaftes (freie u. gebundene Salzsäure sowie sonstige Wasserstoffionen abspaltende Substanzen wie Milch- u. Buttersäure); vgl. =>aktuelle u. gebundene =>Azidität.

engl.: total acidity.

## **Gesamtbasen**

Fgb.: physiol

die Gesamtheit der Kationen (Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Ca<sup>2+</sup>, Mg<sup>2+</sup> etc.) im Blutserum; Normalwerte: 146-155 mval/l; vgl. =>Pufferbasen; =>Wasser-Elektrolyt-Haushalt.

engl.: total basicity.

### **Gesamtdosis**

1)

Fgb.: radiol

Summe der während einer Serie der fraktionierten Bestrahlung verabfolgten Dosen (Herddosen).

2)

Fgb.: pharmak

die während einer Behandlung bzw. einer Versuchsreihe insgesamt verabreichte Arzneimittelmenge.

engl.: total dosis.

### **Gesamteiweiß**

Fgb.: labor

=>Eiweißbestimmung.

engl.: total protein.

### **Gesamterythrozytenvolumen**

=>Erythrozytenvolumen (1).

engl.: total erythrocyte volume.

### **Gesamtkörperclearance**

Fgb.: nephrol

=>Totalclearance.

engl.: whole body clearance.

### **Gesamtkörperwasser**

die Summe von Extra- u. Intrazellularflüssigkeit des Lebenden abzüglich der darin gelösten Stoffe; =>Körperflüssigkeit.

engl.: total body water.

### **Gesamtlipide**

der nach geeigneter Extraktion (z.B. mit Methanol/Chloroform-Mischung) nachweisbare Gehalt an Lipiden im Blutserum (Normalwert: 500-920 mg/100 ml); setzt sich zusammen aus Fetten u. Fettsäuren, Cholesterin u.

Phosphatiden.

engl.: total lipids.

### **Gesamtpulssumme**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "0621.bmp")**

Summe aus Arbeits- u. Erholungspulssumme als arbeitsphysiologische Größe zur Ermittlung einer - auf den Kreislauf bezogen - optimalen körperlichen

Leistung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gesamtstickstoff**

Fgb.: labor

die in Blut (Serum), Galle, Harn oder Stuhl mit der Kjeldahl\* Methode quantitativ bestimmte Stickstoffmenge ("Gesamt-N"); setzt sich zusammen aus dem N-Gehalt des Gesamteiweißes u. aus dem =>Reststickstoff (Rest-N).

engl.: total nitrogen.

### **Gesamtumsatz**

Fgb.: physiol

die aus Grundumsatz u. Umsatzerhöhung durch Stoffwechselsteigerung resultierende Umsatzgröße des Stoffwechsels, abhängig v.a. von Muskelarbeit, Verdauung u. Umgebungstemperatur (bzw. Wärmeabgabe).

engl.: total metabolic rate.

### **Gesamtunschärfe**

die aus der geometrischen, der Bewegungs- u. Materialunschärfe (Film, Verstärkerfolie) resultierende Unschärfe eines Röntgenbildes, wobei die größte Teilunschärfe für die G. maßgebend ist.

engl.: total unsharpness.

### **Gesamtventilation**

Fgb.: physiol

die Summe aus Totraum- u. =>Alveolarventilation.

engl.: total ventilation.

### **Geschabsel**

Fgb.: gyn

=>Abrasionsmaterial.

### **Geschäftsfähigkeit**

Fähigkeit, allgemein zulässige Rechtsgeschäfte selbständig vollwirksam vorzunehmen. Geschäftsfähig ist, wer das 18. Lj. vollendet hat (beschränkte G. nach Vollendung des 7. Lj.). Privatrechtlich ist für entstandenen Schaden nicht haftbar, wer wegen geistiger Störung oder ungenügender geistiger Entwicklung nicht für seine Handlung verantwortlich gemacht werden kann.

engl.: legal competence.

### **Geschlecht**

der biologische Unterschied der Angehörigen derselben Art durch das Vorhandensein von o bzw. ö Keimdrüsen oder Fortpflanzungszellen.

engl.: sex.

G., chromosomales oder genetisches

das durch die spezifische - zytologisch feststellbare - Ausstattung mit

Geschlechtschromosomen (=>Karyogramm, =>Kerngeschlecht) genetisch angelegte Geschlecht der Körperzellen; =>Chromosomenaberration, gonosomale; =>Geschlechtsentwicklung.

engl.: chromosomal sex; genetic sex.

G., gonadales

das durch die in der Embryo-Fetogenese gebildeten Keimdrüsen vorbestimmte ("determinierte") G., das im allgemeinen durch das chromosomale G. bestimmt wird.

engl.: gonadal sex.

G., genitales

der durch die äußeren Geschlechtsorgane, die Geschlechtsgänge u. die sekundären =>Geschlechtsmerkmale charakterisierte Phänotyp; => Intersexualität.

engl.: genital sex.

### **Geschlechtlichkeit**

=>Sexualität.

engl.: sexuality.

### **Geschlechtsakt**

=>Beischlaf.

engl.: coitus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Geschlechtsapparat**

Gesamtheit der =>Geschlechtsorgane.

engl.: genitals; sexual organs.

### **Geschlechtsbegrenzung**

Fgb.: genet

=>Erbgang, geschlechtsbegrenzter.

### **Geschlechtsbestimmung**

Fgb.: genet

1) Geschlechtsdetermination (=>Geschlechtsentwicklung).

2) Geschlechtsdiagnostik: Bestimmung des chromosomalen =>Geschlechts (genotypische G.) durch zellkernmorphologische Untersuchung **a)** auf Chromatinkörper (=>Barr\* Kernanalyse, =>Drumstick), **b)** durch Analyse der Geschlechtschromosomen im =>Karyogramm.

engl.: sex determination.

### **Geschlechtschromatin**

1) =>Barr\* Körper.

2) =>Drumstick (G. der neutrophilen Granulozyten).

engl.: sex chromatin.

## **Geschlechtschromosomen**

=>Gonosomen.

engl.: sex chromosomes.

## **Geschlechtsdetermination**

Festlegung der =>Geschlechtsentwicklung.

engl.: sex determination.

## **Geschlechtsdifferenzierung**

=>Geschlechtsentwicklung.

engl.: sex(ual) differentiation.

## **Geschlechtsdimorphismus**

Auftreten zweier durch das =>Geschlecht unterscheidbarer Formen einer Art.

engl.: sexual dimorphism.

## **Geschlechtsdrüsen**

Syn.: Gonaden, Keimdrüsen

=>Ovarium u. =>Testis.

engl.: gonads; sex glands. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Geschlechtsentwicklung**

### **Entwicklung des Geschlechtsapparates**

bei höheren Tieren u. beim Menschen die bereits durch die Vereinigung von Ei- u. Samenzelle (=>XX/XY-Mechanismus) chromosomal festgelegte Entwicklung der Geschlechtsdrüsen (Ovar bzw. Testis), die unter Beteiligung der =>Geschlechtshormone intrauterin zur Ausbildung der ö oder o Geschlechtsorgane sowie zur Prägung der sekundären (u. tertiären) => Geschlechtsmerkmale nach der Geburt (=>Pubertät) führt. Während die ö G. weitgehend unabhängig abläuft, wird bei der o G. die Weiterentwicklung des Müller\* Ganges durch ein "Anti-Müller\*-Hormon" aktiv unterdrückt. - => Zertation, =>Keimdrüsen.  
engl.: sexual development.

## **Geschlechtshöcker**

Fgb.: embryol

=>Geschlechtshöcker.

## **geschlechtsgebunden**

=>Erbgang, gonosomaler.

engl.: sex-linked.

### **Geschlechtshöcker**

Syn.: Genitalhöcker

embryonales Gebilde am ventralen oberen Teil der - beidseits von Genital- oder Geschlechtswülsten u. Geschlechtswülsten umgebenen Urogenitalmembran; =>Geschlechtsentwicklung.

### **Geschlechtshormone**

Syn.: Sexualhormone

die an der Prägung der =>Geschlechtsmerkmale beteiligten, die Geschlechtsfunktionen ermöglichenden Hormone der Eierstöcke (u. der Plazenta) bzw. Hoden u. der Zona reticularis der Nebennierenrinde: => Östrogene u. =>Gestagene (=>Genitalzyklus), =>Androgene , i.w.S. auch die =>Gonadotropine.

engl.: sex hormones.

### **Geschlechtskopplung**

=>Erbgang, gonosomaler.

### **Geschlechtskrankheit**

Syn.: venerische Krankheit

ansteckende Krankheit, die vorwiegend durch Geschlechtsverkehr übertragen wird; i.e.S. Syphilis, Gonorrhö, Ulcus molle ("dritte G.") u. Lymphopathia venerea ("vierte G."), u. zwar ohne Rücksicht darauf, an welchen Körperteilen die Symptome auftreten u. auf welche Weise die G. erworben wurde. Als venerisch übertragene Krankheiten ("sexual transmitted diseases" = "STD") gelten auch einschlägig übertragene Mykosen (v.a. durch Candida), Trichomoniasis, Donovanosis, der Herpes, fraglich auch die Virushepatitis B. - vgl. =>AIDS. - Bekämpfung gesetzlich geregelt (in Deutschland durch das Gesetz zur Bekämpfung der G.).

engl.: venereal disease.

### **Geschlechtsmerkmale**

die geschlechtsspezifischen Charakteristika (=>Geschlechtsentwicklung), unterschieden als primäre G. (=>Geschlechtsorgane) u. als sekundäre G. (die nicht in unmittelbarem Zusammenhang mit der Fortpflanzung stehen u. sich erst in der =>Pubertät unter dem Einfluß der =>Geschlechtshormone entwickeln: z.B. Körperbehaarung, Brüste, Stimmlage). Von manchen Autoren werden nur die Gonaden als prim. oder primitive G. allen anderen gegenübergestellt; z.T. werden auch tertiäre G. unterschieden (z.B. Skelettmerkmale).

engl.: sex characteristics (e.g. primary; secondary).

### **Geschlechtsorgane**

die ausschließlich der Fortpflanzung dienenden Organe des Harn- u. Geschlechtsapparates (=>Apparatus urogenitalis).

engl.: reproductive organs; genital organs; genitals.

G., äußere

Syn.: Organa genitalia masculina bzw. feminina externa

der Penis (einschließlich männlicher Urethra = Harn-Samenröhre) u. der Hodensack bzw. ö die Scham (Pudendum femininum: Mons pubis, Schamlippen, Scheideneingang, Kitzler u. weibliche Harnröhre).

engl.: external g. o.

G., innere

Syn.: Organa genitalia masculina bzw. feminina interna

Hoden, mit Nebenhoden, Samenleiter u. -blase sowie die Prostata bzw. ö die Eierstöcke u. Eileiter, die Gebärmutter u. Scheide.

engl.: internal g. o. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Geschlechtstrieb**

das auf sexuelle Befriedigung gerichtete Gesamt sexueller Regungen u. Gefühle als biologische Voraussetzung für die geschlechtliche Fortpflanzung.

engl.: sex drive.

### **Geschlechtsumkehr**

=>Intersexualität.

### **Geschlechtsverhältnis**

Syn.: Sexualproportion

Zahlenverhältnis zwischen  $\circ\circ$  u.  $\ddot{\circ}\ddot{\circ}$  Individuen in einer Population; meist angegeben als Zahl der  $\circ\circ$  Individuen, bezogen auf 100  $\ddot{\circ}\ddot{\circ}$ .

engl.: sex ratio.

G., primäres

G. unmittelbar nach der Befruchtung; beim Menschen ca. 150  $\circ$  : 100  $\ddot{\circ}$ .

G., sekundäres

G. bei der Geburt; beim Menschen ca. 106  $\circ$  : 100  $\ddot{\circ}$ .

### **Geschlechtsverkehr**

=>Beischlaf.

engl.: sexual intercourse.

### **Geschlechtswülste**

Fgb.: embryol

=>Geschlechtshöcker.

### **Geschlechtszelle**

=>Gamet; =>Spermatogenese, =>Eireifung.

engl.: sex cell.

## **Geschlechtszyklus**

=> Genitalzyklus.

engl.: genital cycle.

## **geschlossene Anstalt**

psychiatrisches Fachkrankenhaus mit überwiegend geschlossenen Abteilungen.

engl.: closed institution.

## **Geschmack**

1) => Geschmackssinn.

engl.: sense of taste.

2) Wahrnehmung u. Empfindung der => Geschmacksqualitäten.

engl.: gustatory sensation; perception of gustatory modalities. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Geschmacksanomalien**

Abschwächung (Hypogeusie) bis Ausfall (=> Geschmackslähmung) der Empfindung für einzelne oder alle => Schmeckstoffe oder

Geschmacksqualitäten oder aber deren Fehlwahrnehmung (Parageusie).

engl.: anomalies of taste.

## **Geschmacksbahn**

Fgb.: anat

die 3-Neuronen-Leitungsbahn des Geschmacksorgans für die Geschmacksempfindung; beginnt mit Nervenfasern der Hirnnerven IX (N. glossopharyngeus) u. VII (N. facialis; über die Chorda tympani u. den Nervus lingualis des N. trigeminus), die als Geschmacksfasern durch Synapsen mit den Geschmackszellen der Geschmacksknospen des hinteren bzw. der beiden vorderen Zungendrittel verbunden sind u. im Kern des => Tractus solitarius enden. Von dort leiten Fasern des 2. Neurons - die Mittellinie kreuzend u. weiter in der medialen Schleife (= => Lemniscus) verlaufend - zum Thalamus der Gegenseite (jedoch auch Verbindungen zu Zentren der Kau- u. Schluckbewegung). Das 3. Neuron leitet durch die "innere Kapsel" u. das Centrum semiovale zum Geschmackszentrum ("psychogeusisches Zentrum"; wahrscheinlich im hinteren Teil des Gyrus parahippocampalis).

engl.: gustatory path(way).

## **Geschmackshalluzination**

gustative Halluzination.

engl.: gustatory hallucination.

## **Geschmacksknospe**



=>Calculus gustatorius.  
engl.: taste bud.

### **Geschmacks lähmung**

Syn.: Ageusia

Fgb.: neur

Aufhebung der Geschmackswahrnehmung, u. zwar für alle Qualitäten oder aber als dissoziierte G., d.h. als isolierter Ausfall einzelner Qualitäten, z.B. bei Läsion der Chorda tympani Ageusia für süß, salzig u. sauer bei erhaltenem Geschmack für bitter; als Cocaineffekt der Ausfall der Bitterempfindung.  
engl.: ageusia.

### **Geschmacksnerven**

=>Geschmacksbahn.

engl.: gustatory nerves.

### **Geschmacksorgan**

Syn.: Organum gustus

die Gesamtheit der durch die =>Geschmacksbahn mit den zugehörigen Hirnzentren verbundenen, im Dienste des Geschmackssinnes stehenden Geschmackspapillen.

engl.: organ of taste.

### **Geschmackspapillen**

die =>Papillae foliatae, fungiformes u. vallatae der Zunge; => Geschmackorgan.

engl.: gustatory papillae.

### **Geschmacksprüfung**

Fgb.: neur

Aufbringen (mittels Glasstab) wasserlöslicher Schmeckstoffe der 4 => Geschmacksqualitäten auf die Zunge, u. zwar getrennt für vordere, seitliche u. hint. Zungenabschnitte u. unter Ausschaltung des Geruchssinnes; vgl. => Saporimetrie.

engl.: gustometry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Geschmacksqualität**

Fgb.: physiol

Grunddimension der Geschmacksempfindung, die sich nicht weiter zerlegen, aber beliebig kombinieren läßt. Vier reine, durch =>Geschmacksprüfung unterscheidbare Qualitäten: süß, salzig, sauer, bitter.

engl.: quality of taste.

### **Geschmackssinn**

Fgb.: physiol

Sinnessystem zur Wahrnehmung von gustativen = Geschmacksreizen u. zur Empfindung der =>Geschmacksqualitäten. Die Rezeptoren des Geschmackssinnes liegen in den Geschmacksknospen (=>Caliculi gustatorii) der Zunge; Geschmacksorgan.

engl.: sense of taste.

### **Geschmacksstörung**

=>Geschmacksanomalien.

### **Geschmackszellen**

besondere Epithelzellen mit Rezeptorfunktion in den Geschmacksbechern oder -knospen (Caliculi gustatorii) der zum =>Geschmacksorgan gehörigen =>Geschmacks- oder Zungenpapillen. Besitzen an der Spitze pinselförmig angeordnete Mikrovilli als Geschmacksstiftchen (Filum gustativum). Die Zelleiber sind synaptisch verbunden mit den teilweise in die Geschmacksknospe eindringenden (= "intragemmalen") Geschmacksfasern der =>Geschmacksbahn.

engl.: taste cells; gustatory cells.

### **Geschmackszentrum**

=>Geschmacksbahn.

engl.: gustatory center; taste center.

### **Geschwindigkeit**

zurückgelegte Weglänge während eines Zeitintervalls; SI-Einheit: Meter pro Sekunde (m/sec).

engl.: velocity.

### **Geschwindigkeitskonstante**

Abk.: k

spezifische Geschwindigkeit einer chemischen oder enzymatischen Reaktion (bei Konzentration 1 der Ausgangsstoffe).

engl.: velocity constant.

### **Geschwür**

Fgb.: path

=>Ulkus, Ulcus. - Auch Laienbezeichnung für Furunkel, Karbunkel, (böartige) zerfallende Geschwulst.

engl.: ulcer.

### **Geschwulst**

Syn.: Tumor

Fgb.: path

1) allgemeine Bezeichnung für eine umschriebene Gewebsschwellung ("Anschwellung"), z.B. als klassisches Zeichen der =>Entzündung.

engl.: swelling.

2) "echte" G.,

Syn.: Blastom

=>Neoplasma; =>Karzinogenese, Krebs..., Tumor...

engl.: blastoma; neoplasm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Geschwulstlehre**

=>Onkologie.

engl.: oncology.

### **Geschwulstthrombus**

1) in die Gefäßlichtung einwachsendes Neoplasma.

2) =>Thrombus, dessen Bildung auf der Reizung der Gefäßwand durch ein =>Neoplasma beruht.

engl.: tumor thrombus.

### **Geschwulstviren**

=>Tumorstviren.

### **Geschwulstzellenembolie**

=>Tumormetastase.

### **gesetzliche Krankenversicherung**

=>Krankenkasse, gesetzliche.

### **Gesicht**

Fgb.: anat

1)

Syn.: Facies

die vom Gesichtsschädel u. den aufgelagerten Weichteilen (Knorpel, mimische u. Kaumuskeln, Haut) gebildete Vorderfläche des Kopfes. -

Diagnostisch bedeutsame Veränderungen u. Fehlbildungen des G. =>Facies

bzw. unter z.B. Gesichtsspalte, Arrhinenzephalie, =>Zyklozephalie, Mikro-,

=>Hypergnathie.

engl.: face.

2)

Fgb.: physiol

=>Gesichtssinn.

engl.: sense of seeing.

## **Gesichtsatrophie**

Fgb.: neur

umschriebener Gesichtsschwund beim => Moebius\* Syndrom.

engl.: facial atrophy.

G., halbseitige

=> Hemiatrophia faciei progressiva.

## **Gesichtsbogen**

Fgb.: orthodont

1) => Headgear.

2) Teil des => Artikulators.

engl.: face-bow.

## **Gesichtseinstellung**

Fgb.: geburtsh

=> Gesichtslage.

engl.: face presentation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gesichtsfeld**

Syn.: Sehfeld

Fgb.: ophth

der bei unbewegtem (Geradausblick) u. adaptiertem Auge gesehene

Bereich als => rezeptives Feld sämtlicher Ganglienzellen der Netzhaut.

Störungen bzw. Einengungen sind für die Diagnostik von Augen- u.

neurologischen Erkrankungen bedeutsam (=> Hemianopsie, u. => Skotom).

Die genaue Bestimmung des G. erfolgt mit dem => Perimeter (=>

Kampimetrie); neuerdings durch Computer- u. Lichtsinperimetrie (subjektive Funktionsprüfungen). Eine einfache Gesichtsfeldprüfung ohne Gerät ist

möglich, indem der Untersucher ein Auge schließt, mit einer Hand das gegenüberliegende Auge des Patienten verdeckt u. die freie Hand etwa in halber Entfernung von verschiedenen Seiten aus in sein eigenes G. führt, das

im Normalfall mit dem des Untersuchten weitgehend deckungsgleich sein

sollte (Parallelversuch). Eine objektive Gesichtsfeldbestimmung kann durch

Messung des ERG (=> Elektroretinogramm) u. VEP (visuelles => evoziertes Potential) wahrgenommen werden.

engl.: field of vision; visual field.

## **Gesichtshalluzination**

optische => Halluzination.

## **Gesichtshaltung**

Fgb.: geburtsh

stärkster Grad der => Deflexionshaltung (=> Gesichtslage).

engl.: facial attitude.

### **Gesichtskolobom**

Wangenspalte; =>Gesichtsspalte, schräge.  
engl.: facial oblique cleft.

### **Gesichtskrampf**

Fgb.: neur

1)mastikatorischer G.,

Syn.: Kinnbackenkrampf

tonischer u./oder klonischer Krampf (als Kiefersperre, Trismus bzw. Zähneknirschen, -klappern) der vom Nervus trigeminus innervierten Kaumuskulatur.

2)**mimischer G.** :=>Spasmus facialis.

engl.: facial spasm.

### **Gesichtslähmung**

=>Fazialislähmung.

engl.: facial paralysis.

### **Gesichtslage**

Fgb.: geburtsh

die Schädellage mit der stärksten Deflexionshaltung des Kopfes unter der Geburt; Führungspunkt ist der Mund; größter Schädelumfang: Planum submentoparietale. Meist als mentoantere G. (Kinn vorn, symphysenwärts gerichtet); bei ausgetragener Frucht ganz selten als mentoposteriore G. (Kinn gegen Kreuzbein gerichtet, Spontangeburt unmöglich); => Kopflagen,  
engl.: face presentation.

### **Gesichtslinie**

Fgb.: ophth

gedachte Verbindungslinie zwischen Bildpunkt, mittlerem =>Knotenpunkt u. Fovea centralis der Netzhaut. - vgl. =>Kardinalpunkte.

engl.: visual line.

### **Gesichtsnävus**

Fgb.: dermat

einzelner oder mehrfacher (evtl. systematisierter) =>Nävus des Gesichts; z.B. **symmetrischer G.** als =>Adenoma sebaceum; als **vaskulärer G.** bei Sturge\*-Weber\* Syndrom.

engl.: facial nevus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gesichtsnerv**

als motorischer G. der =>Nervus facialis; als sensibler G. der =>N. trigeminus. - (mit Reizpunkten).  
engl.: facial nerve.

## **Gesichtsneuralgie**

Syn.: Prosopalgie

=>Neuralgie der Gesichtsnerven, v.a. als =>Trigeminusneuralgie, evtl. als Glossopharyngeusneuralgie (=>Sicard\* Syndrom); ferner atypische => Neuralgien, z.B. bei =>Horton\*, =>Sluder\*, =>Charlin\*, =>Bonnet\* Syndrom; auch Neuralgien bei Erkrankungen der Ohren, Augen, Nasennebenhöhlen, Zähne, bei Durchblutungsstörung des Gehirns, Hirntumor, Arteriitis temporalis; als atypisches Symptom ferner bei endogener Depression; => Gesichtssympathalgie.  
engl.: prosopalgia.

## **Gesichtsrose**

Fgb.: dermat

=>Erysipel im Gesicht als häufigste Erysipel-Lokalisation. Meist als schmerzhaftes Erythem (evtl. symmetrisch, als Schmetterlingserysipel); gelegentlich als Wandererysipel (Erysipelas migrans).  
engl.: facial erysipelas.

## **Gesichtsschädel**

=>Cranium viscerale.

## **Gesichtsschmerz**

=>Gesichtsneuralgie.  
engl.: prosopalgia.

## **Gesichtsschwindel**

Fgb.: ophthalm

eine bei Augenmuskellähmung infolge der Doppelbilder auftretende Gleichgewichtsstörung.  
engl.: double image-induced vertigo.

## **Gesichtssinn**

das Sinnessystem (=>Sinn), das auf dem Vermögen des =>Sehorgans basiert, optische Reize (elektromagnetische Wellen zwischen 350 u. 750 nm) zu empfinden u. wahrzunehmen. Sehen beruht v.a. auf der Wahrnehmung von Hell-Dunkel-Kontrasten, wobei einzelne Gegenstände durch die Empfindung des farbigen Kontrastes unterschieden werden.  
engl.: sense of seeing.

### **Gesichtsskoliose**

Asymmetrie der Gesichtshälften (kranke Seite kürzer u. breiter) u. seitliche Verbiegung des Gesichts- u. Hirnschädels i.S. der =>Skoliose; z.B. bei Schiefhals.

### **Gesichtsspalte**

Syn.: Fissura facialis

angeborene Spaltbildung des Gesichts; oft mit Skelettfehlbildungen kombiniert. Wichtigste Formen: =>Lippen- (Oberlippe), Kiefer-Gaumen-Spalte; seltener als =>Wangenspalte (horizontale bzw. schräge G.) oder als Nasen-, Unterlippen-, Unterkiefer-, Zungenspalte (=>Lingua bifida).

engl.: facial cleft.

G., horizontale

Syn.: quere Gesichts- oder Wangenspalte

G. in Verlängerung des Mundwinkels (evtl. schräg aufwärts), u. zwar entweder als vollständiges, u.U. bis zum Masseter oder zum Ohr (an den Tragus) reichendes, als "Riesenmund" imponierendes völliges Klaffen oder nur als Hautfurche. Als Hemmungsbildung oder - evtl. einseitig - infolge Druckwirkung von Amnionsträngen.

G., mediane

=>Myer\* Syndrom.

G., schräge

Syn.: schräge Wangenspalte, Meloschisis, Gesichtskolobom, Morian\* Spalte von der Oberlippe oder Nasenöffnung zum Auge oder zum seidl. Haaransatz führende G. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gesichtsstraffung**

Fgb.: chir

=>Face lifting.

### **Gesichtssympathalgie**

Fgb.: neur

anfallsartige Gesichtsschmerzen im Projektionsgebiet des Ganglion ciliare (=>Charlin\* Syndrom) u. pterygopalatinum (=>Sluder\* Neuralgie), begleitet von starken Krankheitszeichen des Vegetativums.

engl.: sympathetic prosopalgia.

### **Gesichtstic**

Fgb.: neur

=>Fazialis-Tic.

engl.: facial tic.

### **Gesichtswinkel**

1)

Fgb.: ophth

der für die Größe des Netzhautbildes maßgebende objektive Winkel zwischen den von den Begrenzungen des Sehdinges zum Knotenpunkt des Auges gezogenen Hauptstrahlen.

2) als => Fazialwinkel der von der Schädelbasisebene (Nasion zu Sphenoidale) u. der Geraden zwischen Nasion u. Nasospinale eingeschlossene Winkel. Parameter für die Oberkieferlage in sagittaler Richtung.

engl.: visual angle.

### **Gesprächs(psycho)therapie**

Syn.: Klienten-zentrierte Psychotherapie

die von => Rogers entwickelte G. bemüht sich, die kognitiven Möglichkeiten des Patienten bewußt zu erweitern u. mit ihm Strategien zur Lösung seiner Probleme zu entwickeln. Dabei wird der Patient aufgefordert, sich angstmachende Situationen vorzustellen u. darüber zu berichten. Die G. unterscheidet sich von anderen psychotherap. Verfahren v.a. dadurch, daß sie von Anfang an unter ständiger experimenteller u. empirischer Kontrolle erarbeitet wurde.

engl.: client centered therapy.

### **Gestagene**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0625.bmp")**

Fgb.: gyn

Steroidhormone (C<sub>21</sub>-Steroide; ), die - durch Bindung an spezifische Steroidrezeptoren - für die Vorbereitung u. Erhaltung einer Schwangerschaft bedeutsam sind (aber auch eine schwach androgene Wirkung besitzen).

Darunter v.a. das => Progesteron (dort Beschreibung der allgemeinen Wirkungen) sowie das 20 $\alpha$ - u. 20 $\beta$ -Hydroxyprogesteron; i.w.S. auch die v.a. vom Progesteron u. Nortestosteron abgeleiteten (meist bei R<sub>1</sub> bis R<sub>5</sub> substituierten; ) zahlreichen synthetischen Verbindungen mit Progesteron-artiger ("Progestativa") oder abgewandelter Wirkung (sind durch Veresterung mit Fettsäuren am C<sub>17</sub> stärker u. durch Einführung des Äthynylrestes -C $\equiv$ CH auch oral wirksam); vgl. => Geschlechtshormone, => Corticosteroide. Die Wirkung ist mit der der => Östrogene korreliert. Anw. - häufig zusammen mit Östrogenen - bei Amenorrhö, Metropathia haemorrhagica, Endometriose, drohendem u. habituellem Abort u. in Kontrazeptiva ("Pille").

engl.: gestagens.

### **Gestagenembryopathie**

die evtl. mögliche => Virilisierung öö Embryonen durch androgene Restaktivität therapeutisch eingesetzter Gestagene in der Frühschwangerschaft.

engl.: progesterone embryopathy.

### **Gestagentest**

=> Progesterontest.



### **Gestalt(psycho)therapie**

von Perls (ca. 1940) begründete Form der =>Psychotherapie. Anw. bei neurotischen Persönlichkeiten, die ihr Selbst vor ihrer Umwelt nicht richtig wahrnehmen können. Die G. soll die Person in die Lage versetzen, diese Beziehung wiederherzustellen.

engl.: gestalt therapy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gestaltwandel**

die typischen, zu Änderung der =>Wachstumsproportionen, des motorischen Verhaltens u. der seelischen Struktur führenden Veränderungen des Körperwachstums. Der 1. G. beim Übergang vom Klein- zum Schulkind (7. Lj.), der 2. G. (=>Ephobogenese) in der =>Pubertät.

engl.: morphogenesis.

### **Gestatio, Gestation**

Etym.: latein. = das Tragen

Oberbegriff für =>Schwangerschaft (G. i.e.S. ab Konzeption), Geburt u. Wochenbett (bis zur Rückbildung der schwangerschaftsbedingten Veränderungen).

engl.: gestation.

### **Gestationsalter**

das kalendarische Alter der Leibesfrucht (=>Fetus) bzw. des Neugeborenen ab erfolgter Befruchtung ("Konzeptionsalter").

engl.: gestation age.

### **Gestationsnephrose**

=>Schwangerschaftsnier.

engl.: gestational nephrosis.

### **Gestationspsychose**

Syn.: Generationspsychose

=>Psychose mit Beziehung zur =>Gestation.

engl.: gestational psychosis.

### **Gestationstoxikose**

=>Gestose.

engl.: gestational toxicosis.

### **Gestose**

Syn.: Schwangerschaftstoxikose

Oberbegriff für die schwangerschaftsspezifischen Krankheiten als Ausdruck einer Stoffwechselentgleisung unter der Belastung durch die Gravidität. Nach dem zeitlichen Bezug zur Schwangerschaftsdauer unterschieden als => Frühgestose (im 1. Schwangerschaftsdrittel, z.B. Hyperemesis gravidarum, Ptyalismus) u. als => Spätgestose (im letzten Drittel; u. zwar als => EPH-Gestose oder eklamptischer Symptomenkomplex; => Eklampsie). Das 2. Drittel der Schwangerschaft bleibt im allgemeinen frei (sog. => Toleranzstadium).

engl.: gestosis.

G., monosymptomatische

Gestose mit nur einem der für die EPH-Gestose typischen Hauptmerkmale, z.B. einer Hypertonie.

### **Gesundheit**

"normales" Aussehen, Verhalten u. Befinden (lt. *WHO* auch das soziale Wohlbefinden); d.h. das subjektive Fehlen körperlicher u. seelischer Störungen bzw. die Nichtnachweisbarkeit entsprechender krankhafter Veränderungen; vgl. => Krankheit.

engl.: health.

### **Gesundheitswesen**

alle öffentlichen u. privaten Einrichtungen der Gesundheitsvorsorge u. Krankenbehandlung, insbes. die öffentlichen Gesundheitsdienste (staatliche u. städtische Gesundheitsämter), die Einrichtungen der ambulanten u. stationären Krankenbehandlung sowie der Schwangerenberatung u. Säuglingspflege, das Betriebsarztwesen, alle Lehrinrichtungen zur Ausbildung der im Gesundheitswesen tätigen Personen (Universitätskliniken mit den angeschlossenen Lehrinstituten, Krankenpflegeschulen), ferner alle im medizinischen Bereich tätigen konfessionellen u. karitativen Organisationen, außerdem Rettungsdienste u. Rehabilitationseinrichtungen aller Art. Gesetzliche Richtlinien für das G. sind aufgeteilt zwischen Bund u. Ländern.

engl.: health service. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Getreideeiweiß**

die Eiweißkörper im Getreidekorn bzw. im daraus gewonnenen Mehl; z.B. die biologisch höherwertigen Gluteline u. die minderwertigen (lysinfreien) Prolamine (z.B. => Gliadine im Roggen u. Weizen; Avenin, Hordein, Zein).

engl.: grain protein.

### **Getreidestaublunge**

=> Farmerlunge.

engl.: pneumoconiosis due to grain dust.

### **GeV**

**Gigaelektronenvolt.**

### **Gewächs**

Syn.: Geschwulst

=>Neoplasma.

engl.: neoplasm.

### **Gewebe**

Syn.: Textus

Fgb.: histol

ein durch spezifische Leistungen gekennzeichnete Verband gleichartig entwickelter = "differenzierter" Zellen (samt deren =>Interzellulärschicht); z.B. Epithel, Binde-, Stütz-, Muskel-, Nervengewebe, Blut. - =>Gewebs..., Histo...

engl.: tissue.

### **Gewebeaktivator**

Syn.: Gewebe-Plasminogenaktivator

physiologischer, in vielen Geweben nachweisbarer Aktivator der Fibrinolyse (tissue-type Plasminogen Activator = t-PA). Glykoprotein mit einem Molekulargewicht von etwa 68 000 Da; in nativer Form 1-kettig (single-chain tissue-type Plasminogen Activator = sct-PA), nach Plasminspaltung der Peptidbindung Arg 275-Ile 276 2kettig (two-chain tissue-type Plasminogen Activator = tct-PA). Für =>Fibrinolysetherapie gentechnologische Herstellung als rt-PA (recombinant tissue-type Plasminogen Activator).

### **Gewebebank**

Einrichtung (an Kliniken, pathologischen oder anatomischen Instituten) zur Herstellung, Lagerung (einschl. Sterilitätskontrolle) u. Abgabe konservierter Gewebe (=>Transplantatkonservierung); z.B. Blut-, Haut-, Knochenbank.

engl.: tissue bank.

### **Gewebefluoreszenz**

Syn.: Histofluoreszenz

=>Fluorochromierung.

engl.: tissue fluorescence.

### **Gewebehalfwerttiefe**

Abk.: GHWT

Tiefe derjenigen Schicht im durchstrahlten Gewebe, die unter den gewählten Bedingungen (Strahlenqualität, Fokus-Haut-Abstand, Feldgröße) aufgrund des Dosisabfalls nur noch die Hälfte der =>Oberflächendosis erhält.

engl.: tissue half-value layer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gewebekleber**

Fgb.: chir

Kunststoffkleber (Acrylsäuregruppen) oder natürliches Fibrin (=> Fibrintherapie) für den Verschluss blutrockener - operativ gesetzter - Hautwunden (einschl. Hauttransplantat), für "Abdichtung" einer Naht (z.B. am Duodenalstumpf) bzw. Einscheidung (z.B. einer Nerven Anastomose) oder zur Bedeckung eines Patch (z.B. bei Gefäß-, Duradefekt); für flächenhafte Blutungen auch in Sprayform. - vgl. =>Knochenzement.  
engl.: tissue glue.

### **Gewebekonservierung**

Fgb.: chir

=>Transplantatkonservierung.  
engl.: tissue preservation.

### **Gewebekultur**

Abk.: GK

1) In-vitro-Züchtung explantierter, zur Differenzierung u. Aussprossung fähiger Gewebsfragmente in einer geeigneten =>Nährlösung; =>Deckglaskultur, Gey\* Methode; vgl. =>Zellkultur.  
engl.: tissue culture.

2) =>Viruszüchtung in einer G. (1).

### **Gewebelehre**

=>Histologie.  
engl.: histology.

### **Gewebespiegel**

die Konzentration einer Substanz im Gewebe bzw. in der Gewebsflüssigkeit.  
engl.: tissue level.

### **Gewebetherapie**

z.B. als =>Niehans\* Frischzellentherapie, Filatow\* G.  
engl.: tissue therapy.

### **Gewebetypisierung**

Fgb.: immun

Untersuchung von Lymphozyten auf =>Histokompatibilitätsantigene (=>HLA-System), die denen anderer Gewebe entsprechen; => Transplantationsimmunität.  
engl.: tissue typing.

**Gewebeverträglichkeit**

=>Histokompatibilität.  
engl.: histocompatibility.

**Gewebezüchtung**

=>Gewebekultur.  
engl.: tissue cultivation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Gewebs...**

=>Gewebe..., Histo...

**Gewebsantigen**

an der Oberfläche einer Gewebezelle lokalisiertes Antigen; =>  
Histokompatibilitätsantigene, =>HLA-System.

**Gewebsatmung**

innere =>Atmung.  
engl.: tissue respiration.

**Gewebsatypie**

Fgb.: path  
=>Atypie.

**Gewebsbasophilom**

Fgb.: path  
=>Mastozytom.

**Gewebsclearance**

Fgb.: radiol  
die - v.a. zur Beurteilung der örtlichen Durchblutung gemessene - Elimination (bzw. aus einem örtlichen Depot erfolgte Resorption) eines radioaktiven körperfremden Stoffes aus einem Gewebe, z.B. von intra- oder subkutan bzw. intramuskulär injiziertem  $^{24}\text{NaCl}$ ,  $^{133}\text{Xe}$ .  
engl.: tissue clearance.

**Gewebsdruck**

=>Turgor; vgl. =>Tonus.  
engl.: tissue pressure.

**Gewebsfehlbildung**

=>Choristie, =>Hamartie.  
engl.: tissue deformation.

### **Gewebsform**

1)die Magnaform der =>Entamoeba histolytica (nach Eindringen ins Gewebe).

2)**G. der Malaria plasmodien** :=>exoerythrozytäre Formen.

engl.: tissue form. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Gewebshormone**

Syn.: aglanduläre Hormone

Hormone, die nicht von =>Drüsen, sondern von einzelnen, in bestimmten Organen oder Organsystemen lokalisierten Zellen (=>APUD-Zellen) gebildet werden; z.B. =>Intestinalhormone, =>Neurohormone, =>Kinine, =>Angiotensin, =>Erythropoietin, biogene =>Amine, =>Prostaglandine.

engl.: tissue hormones.

### **Gewebsimmunität**

Immunität gegen körpereigenes (Autoimmunität) oder fremdes Gewebe (=> Transplantationsimmunität).

engl.: tissue immunity.

### **Gewebskinase**

=>Gewebs-thrombokinase.

engl.: extrinsic thromboplastin.

### **Gewebsmakrophage**

=>Histiozyt.

engl.: histiocyte.

### **Gewebsmastzelle**

=>Mastzelle.

engl.: heparinocyte.

### **Gewebsspannung**

Fgb.: physiol

=>Turgor; vgl. =>Tonus.

engl.: tissue tension.

### **Gewebs-thrombokinase, Gewebs-thromboplastin**

in Zellmikrosomen vorkommendes Phospholipid, das bei Gewebsverletzung

die =>Blutgerinnung über den Faktor VII aktiviert (=>Extrinsic-System); => Prothrombinase.  
engl.: extrinsic thromboplastin.

### **Gewebstod**

=>Nekrose.  
engl.: necrosis.

### **Gewebstrümmer**

=>Detritus.  
engl.: detritus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gewebsunverträglichkeit**

=>Histoinkompatibilität.  
engl.: histoincompatibility.

### **Gewebswanderzelle**

=>Histiozyt.

### **Gewerbe...**

=>Arbeits..., Berufs...

### **Gewerbeakne**

Syn.: Acne professionalis, Industrieakne

Fgb.: dermat.

=>Akne, hervorgerufen durch berufsspezifische Schädlichkeiten; z.B. als Ölakne, Perna(= Perchlornaphthalin)-Krankheit, Halogen-, Chlorakne. - Ggf. als entschädigungspflichtige Berufsdermatose.

engl.: occupational acne.

### **Gewicht**

1)die durch Wägung bestimmte =>Masse eines Körpers; SI-Einheit:

Kilogramm; vgl. =>Körpergewicht.

engl.: mass.

2)

Syn.: Gewichtskraft

Fgb.: physik

die durch die Erdanziehung (=>Gravitation) auf einen Körper ausgeübte Kraft

$G = m \cdot g$  ( $m$  = Masse des Körpers,  $g$  = Fallbeschleunigung); Einheit: Newton (früher auch Pond oder Dyn).

engl.: weight.

G., kritisches

=>Herzgewicht.

engl.: critical weight.

G., spezifisches

=>Gewicht (2) pro Volumeneinheit; Einheit:  $N \cdot m^{-3}$ ; vgl. =>Dichte.

engl.: specific gravity.

### **Gewichtsalter**

das dem =>Körpergewicht eines Kindes entsprechende Alter einer vergleichbaren Kinderpopulation.

### **Gewichtskurve**

die aus dem täglich oder wöchentlich aufgezeichneten Körpergewicht des Säuglings gewonnene "Gedeihkurve".

engl.: weight curve.

### **Gewöhnung**

Syn.: Habituation

1)

Fgb.: psych

eine sich durch stetige - auch unbemerkte - Wiederholung bildende, in der Regel relativ automatisierte Verhaltensweise, ähnlich dem bedingten Reflex.

engl.: habituation.

2)

Syn.: Toleranzentwicklung

Fgb.: pharm

fortschreitende Anpassung des Organismus an immer stärkere Reizquanten, so daß - infolge Toleranzentwicklung - zur Erzielung einer bestimmten Wirkung ständig höhere Arzneimitteldosen erforderlich werden; vgl. =>Tachyphylaxie.

- Bei Anw. von Betäubungsmitteln, Genußgiften evtl. zur Suchtentwicklung führend.

engl.: acquirement of tolerance.

### **Gewölbe**

Fgb.: anat

=>Fornix.

engl.: fornix. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gewohnheitslähmung**

=>Ehret\* Lähmung.

engl.: persistent post-paralytic disuse.

### **Gey\* Methode**

Zell- u. Gewebekultivation in sog. Rollröhrchen (die in einem rotierenden Gestell so bewegt werden, daß die Kulturen abwechselnd von der Nährlösung bedeckt oder frei sind).



### **Gezeitendrainage**

Fgb.: urol

=>Tidal drainage.

engl.: tidal drainage.

### **GFR**

Fgb.: nephr

glomeruläre =>Filtrationsrate.

engl.: glomerular filtration rate.

### **GF-Syndrom**

=>G-Syndrom.

### **Ggl.**

=>Ganglion.

engl.: ganglion.

### **GGTP**

Fgb.: biochem

$\gamma$ -Glutamyltranspeptidase.

### **GH**

(engl.) **G**rowth **H**ormone = Wachstumshormon (=>Somatotropin). - vgl. => GHIF.

### **Ghedini\*(-Weinberg\*) Reaktion**

Fgb.: serol

gruppenspezifische Komplementbindungsreaktion mit Hydatidenflüssigkeit als Antigen zum Nachweis von Echinokokken-Antikörpern im Blut (u. im Peritoneal-, Pleuraexsudat).

engl.: Weinberg's test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gherini\* Zeichen**

Fgb.: chir

Fehlen des - von Fascia lata u. M. gluteus medius gebildeten - Stranges zwischen dem Beckenkamm u. dem Trochanter major als Tastbefund bei Abrißfraktur des Trochantermassivs.

### **GHIF, GHIH**

Fgb.: endokrin

**Growth Hormone Inhibiting Factor** bzw. **Hormone**, =>Somatostatin.

### **Ghon\* Herd**

Biogr.: Anton Gh., 1866-1936, Arzt, Wien, Prag

verkalkter tuberkulöser Primärherd in der Lunge als peripherer Anteil des (Gh.\*) =>Primärkomplexes.

engl.: Ghon's focus.

### **Ghost**

Etym.: engl. = Geist

1)Schattenzelle, =>Blutkörperchenschatten.

2)Proteinhülle eines Bakteriophagen nach Ausstoßen der =>DNS.

### **GHRF, GHRH**

**Growth Hormone** (=>Somatotropin) =>Releasing **Factor** bzw. **Hormone**.

### **GHRIF, GHRIH**

**Growth Hormone Release Inhibiting Factor** oder **Hormone**, =>Somatostatin.

engl.: somatostatin.

### **GHWT, GHWS**

Fgb.: radiol

=>Gewebehalbwerttiefe bzw. -schicht.

engl.: THVL; tissue half-value layer.

### **Giano-Syndrom**

Etym.: ital. = Janus

Bret\* Syndrom (=>Swyer\*-James\* Syndrom).

engl.: Giano syndrome.

### **Gianotti\*-Crosti\* Syndrom**

Syn.: Akrodermatitis papulosa (eruptiva) infantum

Viruserkrankung, vermutlich Folge einer Hepatitis-B-Erstinfektion, bei Kindern unter 10 Jahren plötzlich aufschießender, ca. 2-8 Wo. dauernder lichenoid-papulöser Hautausschlag an Gesicht (Ausparung der Schleimhäute) u.

Gliedmaßen, begleitet von geringem Fieber, Milz- u. Lymphknotenschwellung sowie anikterischer Virushepatitis. Im Serum ist Hepatitis-B-Antigen nachweisbar.

engl.: Gianotti-Crosti syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**giant-cell**

(engl.) "Riesenzelle", auch als =>Zytomegalie-Zelle.

**Gianuzzi\* Halbmonde**

Biogr.: Giuseppe G., 1837-1876, Physiologe, Siena

Fgb.: histol

=>Ebner\* Halbmonde.

engl.: Gianuzzi's demilunes.

**Giardia lamblia**

=>Lamblia intestinalis.

**Gibbon\* Hernie**

große indirekte Leistenhernie mit Hydrozele (= Hydrocele complicata).

engl.: Gibbon's hernia.

**Gibbon\* Oxygenator**

Fgb.: anästh

=>Filmoxygenator mit Wiederumlaufpumpe. Die Sauerstoffbeladung des angesaugten venösen Blutes erfolgt bei dessen filmartigem Ablauf über ein vertikales Stahldrahtgitter eines Behältnisses, das mit einem Sauerstoff-Kohlendioxid-Gemisch beschickt ist. Die Konstanz des Blutfilms am Gitter wird durch Wiederumlauf des bereits arterialisierten Blutes gewährleistet; das "Blutgleichgewicht" zwischen Patient u. Gerät wird elektronisch gesteuert.

engl.: Gibbon's film oxygenator.

**Gibbs\* Energie**

die freie =>Enthalpie.

G.\* Gleichgewicht

=>Donnan\* Verteilung.

engl.: Gibbs-Donnan equilibrium.

**Gibbs\* Syndrom**

=>West\* Syndrom.

engl.: West's syndrome.

**Gibbus**

Syn.: anguläre Kyphose

"Spitzbuckel" der Wirbelsäule als stärkster Grad einer kurzbogigen (spitzwinkligen), auf wenige Wirbel beschränkten =>Kyphose. Als Dauerdeformität meist Folge des Zusammenbruchs eines oder zweier Wirbelkörper bei tuberkulöser Spondylitis (= =>Pott\* Buckel) oder einer unfallbedingten Kompressionsfraktur (= =>Kümmell\* Buckel, "Bruchbuckel"), seltener einer Wirbelosteomalazie oder der Calvé\* Krankheit.

engl.: hump.

### **Gibbusbecken**

=>Kyphosebecken.

engl.: kyphotic pelvis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Giberelline**

Gruppe pflanzlicher Hormone (Phytohormone), die neben Auxinen, Cytokininen, Abscisinsäure u. Äthylen die Pflanzenentwicklung steuern. Grundgerüst der bisher bekannten 66 G. ist ein tetrazyklisches Ringsystem mit 90 oder 20 C-Atomen.

### **Gibert\* Krankheit**

=>Pityriasis rosea.

engl.: Gibert's disease.

### **Gibney\* Krankheit**

schmerzhafte Fibrositis im Bereich der Spinalmuskeln.

engl.: Gibney's bandage.

### **Gibson\* Geräusch**

Biogr.: George A. G., 1854-1913, Arzt, Edinburgh  
systolisch-diastolisches "Maschinengeräusch" mit Punctum maximum im 3. Zwischenrippenraum links bei offenem Ductus Botalli.  
engl.: Gibson's murmur.

### **Gibson\* Gliom**

beidseitiges intraokuläres =>Gliom des Sehnervs.

engl.: Gibson's glioma.

G.\* Methode

bei Schielamblyopie Darbietung geeigneter Bilder (z.B. Vogel u. Käfig) im => Haploskop, um die zentrale Hemmung des vom Schielauge gesehenen Bildes auszuschalten.

### **Gibson\* Syndrom**

enzymopathische =>Methämoglobinämie.

engl.: Gibson's disease.

### **GICA**

(engl.) **g**astrointestinal **c**ancer **a**ntigen; ein Tumormarker.

## Gicht

1)

Syn.: Harnsäuregicht

eine meist erbliche (= primäre G.) Störung des => Purinstoffwechsels, die vorwiegend Männer mittleren Lebensalters betrifft, aber - selten - auch bei Frauen jenseits der Menopause auftritt. Beginnt mit einem Anstieg der Harnsäurewerte im Blut (=>Hyperurikämie; Serumwerte über 420 µmol/l bzw. 7,0 mg/dl). Dieser Zustand kann bis jahrzehntelang ohne klinische Krankheitszeichen ("Gichtanfälle") bleiben. Der erste Anfall erfolgt - meist nach örtlicher Abkühlung, nach Anstrengung, übermäßigem Alkoholgenuß - vorwiegend nachts, ist auf ein Gelenk beschränkt = "monoartikulär" (vielfach ist es das Großzehengrundgelenk; "Podagra") u. von örtlichen Zeichen der Entzündung begleitet ("Arthritis urica"; Ansprechen auf Colchicinalgaben gilt als Ätiologiebeweis). Ihm folgt ein - evtl. jahrelanges - beschwerdefreies Intervall ("interkritische Phase"); spätere Anfälle folgen in immer kürzeren Abständen, u. sie sind von zunehmend geringerer Schmerzhaftigkeit. Bei etwa 50% entwickelt sich ein chronisches Stadium mit Gelenkdeformierungen u. mit Bildung - meist gelenknaher - typischer =>Gichtknoten u. Schädigung innerer Organe durch Uratablagerungen (=>Gicht, viszerale), evtl. mit gehäuftem Auftreten von Nierensteinen. Die Behandlung erfolgt im Anfall mit Colchicin (u. Corticotropin oder Corticosteroiden sowie Antiphlogistika), in der interkritischen Phase v.a. mit Allopurinol (ein Xanthinoxidase-Hemmer) oder mit Urikosurika wie Probenecid, Sulfinpyrazon, Etebenecid sowie mit purinarmer Kost.

engl.: gout.

2)=>Kalkgicht.

engl.: calcium g.

G., extraartikuläre

=>G., viszerale.

G., primäre

erbliche Form der =>Gicht.

G., sekundäre

G. infolge gesteigerten Purinstoffwechsels u. Hyperurikämie, v.a. durch Zellzerfall; z.B. bei Leukämie, Polyzythämie, malignen Lymphomen (v.a. nach Bestrahlungen u. Zytostatika-Anw.), chronischen Vergiftungen.

G., viszerale

Syn.: Eingeweidegicht

Schädigung innerer Organe durch Ablagerung von Harnsäurekristallen u. sekundäre entzündliche Reaktionen; z.B. im Nierenmark, v.a. an der Papillenspitze ("Gichtniere"; mit Entwicklung zur Schrumpfniere; vgl. => Harnsäureinfarkt); ferner im Myo- u. Endokard ("Gichtherz").

engl.: visceral g.

## Gichtherz

=>Gicht, viszerale.

engl.: gouty heart. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gichtknoten**

Syn.: Tophus

bei bestehender =>Gicht auftretende Knoten aus büschelartigen "Harnsäurekristallen" (Mononatriumurat-monohydrat) u. umgebendem, reaktivem Granulationsgewebe; v.a. in geringer durchbluteten Geweben wie Knorpel (z.B. als "Gichtperle", Frühsymptom im Ohrknorpel), Sehnen, Schleimbeuteln u. in gelenknahen Knochenbezirken.  
engl.: tophus.

### **Gichtnephropathie, -niere**

=>Gicht, viszerale.

engl.: gout nephropathy; g. kidney.

### **Gichtperle**

Gichtknoten im Ohrknorpel.

engl.: auricular tophus.

### **Gichttophus**

=>Gichtknoten.

engl.: tophus.

### **Giebel\* Rohr**

ein Gerät zur atemgymnastischen - v.a. prä- u. postoperativen - Prophylaxe von Lungen ventilationsstörungen; ein dosiert zu verlängerndes Plastikrohr zur Mundatmung, das durch Totraumvergrößerung einen Anstieg der Kohlendioxidspannung im arteriellen Blut u. dadurch Anregung der Atemzentren u. Steigerung der Atemtiefe bewirkt.

### **Giedion\* Syndrom**

(1966) =>trichorhinophalangeales Syndrom; =>Langer\*-G.\* Syndrom.

### **Giemen**

trockenes - vorwiegend expiratorisches - =>Atemgeräusch von fast pfeifendem Charakter. Kommt zusammen mit Pfeifen, Schnurren u. Brummen vor als "Rhonchi sonori et sibilantes" bei krampfhaft verengten Bronchiolen mit zähem Sekret (bei Asthma bronchiale, spastischer Bronchitis).

engl.: rhonchus.

### **Giemsa\* Färbung**

Biogr.: Gustav G., 1867-1948, Chemiker, Bakteriologe, Hamburg  
als modifizierte Romanowsky\* Färbung eine Differentialfärbung methanolfixierter Blut- u. Knochenmark-Ausstriche mit G.\* Azur-Eosin-

Methylenblau-Lösung (verdünnt 1 + 33,3 mit Aqua dest. pH 6,8-7,0; 30 bis 45 Min.). Resultat: Zellkerne rotviolett; eosinophile Granula rötlichbraun, basophile blau, neutrophile rotviolett; Zytoplasma von Lymphozyten blau; Erythrozyten blaßrot; Blutplättchen blau mit violetter Innenkörper; Kerne von Parasiten u. Protozoen leuchtend rot.  
engl.: Giemsa stain.

### **von Gierke\* Krankheit**

Biogr.: Edgar O. C. von G., 1877-1945, Pathologe, Karlsruhe

Syn.: van Creveld\*-v. G.\* Krankheit

der - hepatorenale - Typ 1 der =>Glykogenose (Tabelle). Hauptsymptom: Nüchternhypoglykämien als Folge eines Mangels an Glucose-6-phosphatase. Führt - außer zu den Kardinalsymptomen der Glykogenose - zu Leberinsuffizienz, hämorrhagischer Diathese (infolge Thrombozytopathie durch Glykogenanreicherung), später zu Nierenvergrößerung ("Nephromegalie"), Infantilismus (adiposogenitaler Typ mit Puppengesicht), Hornhautdystrophie (Typ Meesmann).

engl.: Gierke's disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gierke\* Zellen**

Biogr.: Hans P. B. G., 1847-1886, Anatom, Tokio, Breslau

kleine spindelförmige Nervenzellen in der Substantia gelatinosa des Rückenmarks, deren Neuriten teils hier enden, teils in das Grundbündel des Seitenstrangs ziehen.

engl.: Gierke cells.

### **Giesinger Beiß**

=>Trombidiose.

### **van Gieson\* Färbung**

Biogr.: Ira Th. van G., 1866-1913, Pathologe, New York

Bindegewebsfärbung mit Pikrinsäure u. gesättigter wäßr. Säurefuchsin-Lösung 20 + 1 ("Pikrofuchsin") nach Vorfärbung mit Eisenhämatoxylin.

Resultat: Zellkerne schiefergrau bis schwarzbraun; Zytoplasma u. Muskelzellen gelb; Kollagenfasern rot.

engl.: van Gieson stain.

### **Gießbeckenknorpel**

=>Cartilago arytaenoidea. - =>Arytänoid...

### **Gießerstar**

=>Cataracta calorica.

engl.: thermal cataract.

## **Gieß(er)ieber**

Syn.: Metaldampf-, Zinkieber

einige Stunden nach Einatmen des (zinkoxidhaltigen) Metallrauchs v.a. von Zink u. dessen Legierungen auftretender Fieberanfall (bis 40 °C; "Messingmalaria") mit Abgeschlagenheit, Gelenk- u. Muskelschmerzen, Husten, Schüttelfrost, Schweißausbruch; nach einigen Stunden Erholung. Es kommt zu Gewöhnung oder aber zu zunehmender Empfindlichkeit; Dauerschäden wurden nicht beobachtet.  
engl.: metal fume fever.

## **Gießkannenphänomen**

Fgb.: röntg

Hinabfallen des Kontrastbreis beim Stehenden in die Pars horizontalis duodeni, v.a. bei geschrumpftem Bulbus duodeni (Ulkusnarbe, n. Billroth I) oder angehobenem Bulbus duodeni durch Pankreatitis oder Pankreaskopftumor.

## **Gießkannenschimmel**

Fgb.: mykol

=>Aspergillus.

## **GIF**

Fgb.: endokrin

**Growth-hormone Inhibiting Factor**, =>Somatostatin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gifford\* Zeichen**

Biogr.: Harold G., 1858-1929, Augenarzt, Omaha/Nebr.

1)Schwierigkeit bis Unmöglichkeit der Oberlid-Ektropionierung als Zeichen der Sklerodermie (sowie bei Basedow\* Krankheit, Myxödem).

2)=>Orbikularisphänomen.

engl.: Gifford's sign.

## **Gifte**

Syn.: Toxika, Schadstoffe, Venena

dem Organismus zugeführte Naturstoffe, Chemikalien, Arzneistoffe etc., die in relativ kleinen Mengen, z.T. erst nach Umwandlung im Körper (=>Giftung), Funktionsstörungen, Gesundheitsschäden oder den Tod hervorrufen (=> Intoxikation; =>Erste Hilfe =>Vergiftung); =>Toxin. Die Wirkung ist abhängig von Menge, Konzentration u. Löslichkeit, Verabfolgung bzw. Ort der Einwirkung u. deren Dauer (=>Summationsgift), Resorbierbarkeit, Verteilung im Organismus, individuellem Körperzustand. Unterschieden werden - je nach Angriffspunkt - Blut-, Enzym-, Haut-, Herz-, Leber-, Lungen-, Nerven-, Nierengift etc. - Die Ausscheidung, z.T. nach Abbau oder Umwandlung durch



Entgiftungsreaktionen, erfolgt über den Magen-Darm-Kanal (Galle, Faeces), die Niere, Lunge, Haut, z.T. auch in Muttermilch. - vgl. =>Antidot.  
engl.: poisons; toxins.

### **Giftigkeit**

=>Toxizität.  
engl.: toxicity.

### **Giftinformationszentrum**

toxikologisches =>Informationszentrum.  
engl.: toxicological informations center.

### **Giftkunde**

=>Toxikologie.

### **Giftnebel**

=>Smog.

### **Giftpilze**

=>Pilzvergiftung.

### **Giftschlangen**

#### **Tabelle**

=>Schlangenbiß.  
engl.: poisonous snakes.

### **Giftspinnen**

=>Spinnengift; =>Arachnidismus.

engl.: poisonous spiders. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Giftung**

die durch den Stoffwechsel im Organismus stattfindende Umwandlung eines Stoffes zu Gift (bzw. zu einer pharmakologisch wirksameren Substanz), z.B. von Methanol zu Formaldehyd, von Parathion (E 605) zu Paraoxon.

### **Giga...**

Abk.: G

Fgb.: physik

Maßeinheiten-Präfix mit der Bedeutung des 10<sup>9</sup>-fachen.

## **Gigantismus**

=>Riesenwuchs.

## **Giganto...**

Wortteil "riesig groß"; =>makro..., mega(lo)..., Riesen...

## **Gigantoblast**

abnorm großer =>Megaloblast im Knochenmark bei unbehandelter perniziöser Anämie.  
engl.: gigantoblast.

## **gigantocellularis**

riesenzellig, =>Carcinoma gigantocellulare, =>Riesenzell...

## **Gigantomastie**

Syn.: Makromastie

mächtige Vergrößerung der weiblichen =>Mamma, meist durch Drüsenhypertrophie u. Fettvermehrung.

engl.: gigantomastia.

## **Gigantomelie**

Fgb.: path

Riesenwuchs einer oder mehrerer Gliedmaßen; vgl. =>Akromegalie.

## **Gigantophthalmus**

weit überdurchschnittliche Größe des Augapfels bei harmonischer Proportion seiner Teile; vgl. =>Hydrophthalmus, Megalokornea.

engl.: megalophthalmos; buphthalmos. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gigantorhynchus cestodiformis**

=>Moniliformis moniliformis.

## **Gigantosomie**

=>Riesenwuchs.

engl.: gigantism.

## **Gigantospermie**

=>Megalospermie.

engl.: gigantospermia.

### **Gigantozyt**

großer Megalozyt (  $\varnothing$  12  $\mu\text{m}$  u. mehr) in Knochenmark u. Blut bei unbehandelter perniziöser Anämie.  
engl.: gigantocyte.

### **Gigli\* Säge**

Biogr.: Leonardo G., 1863-1908, Frauenarzt, Florenz

Fgb.: chir

Drahtsäge (gedoppelter u. in sich verwindelter bzw. vierfach geflochtener Stahldraht) zur weichteilschonenden Knochendurchtrennung (=>Osteotomie) durch Sägen "von innen nach außen" (z.B. bei Schädelreparation).

engl.: Gigli saw.

### **Gig-Naht**

Fgb.: chir

ein Ausreißen des Drahtes vermeidende Modifikation der Bunnell\* Ausziehnäht durch Verwendung eines sich im rumpfnahen ("proximalen") Sehnenstumpf mit Widerhaken verankernden "Gigs" (Metallplättchen mit 2 Löchern für den Draht der Sehennaht u. einem 3. für den Ausziehdraht); vgl. =>Lengemann\* Methode.

### **GIH**

**G**rowth **H**ormone **I**nhibiting **H**ormone (=>Somatostatin).

### **Gilbert\* Ophthalmia lenta**

=>Hypopyoniritis.

engl.: ophthalmia lenta.

### **Gilbert\* Syndrom**

1)Biogr.: Nicolas Aug. G., 1858-1927, Internist, Paris

Syn.: Colibazillose

chronische Pyämie durch körpereigene (bei enterorenalem oder Heitz\*-Boyer\* Syndrom) oder körperfremde Colibazillen (bei enterohepatischem oder Abrami\* Syndrom).

engl.: colibacillosis.

2)Biogr.: Judson B. G., geb. 1898, Urologe, Schenectady/N.Y.

durch bösartigen, massiv in die Lungen metastasierenden, hormonell aktiven Hodentumor (meist Chorionepitheliom) ausgelöste =>Endokrinopathie mit Gynäkomastie.

engl.: choriogenetic gynecomastia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gilbert\* Zeichen**

Biogr.: Nicolas A. G.

verstärkte Wasserausscheidung bei künstlich reduzierter Flüssigkeitsaufnahme als Hinweis auf Leberzirrhose.

engl.: Gilbert's sign.

### **Gilbert-Dreyfus\* Syndrom**

Biogr.: J. C. G.-D., geb. 1902, Arzt, Paris

erblicher, unvollständiger =>Pseudohermaphroditismus masculinus; männlicher Phänotyp mit Gynäkomastie u. - skrotaler - =>Hypospadie; chromosomales Geschlecht: o (XY).

engl.: Gilbert-Dreyfuß' syndrome.

### **Gilbert\*-Lereboullet\* Syndrom**

=>Meulengracht\*(-G.\*) Syndrom.

engl.: Gilbert-Lereboullet syndrome.

### **Gilchrist\* Krankheit**

Biogr.: Thomas C. G., 1862-1927, Hautarzt, Baltimore

Nordamerikanische =>Blastomykose.

engl.: Gilchrist's disease.

### **Gilchrist\* Operation**

Fgb.: urol

Bildung einer Ersatzblase als Zäkumblase (=>Dickdarmblase) unter Ausleitung des Ileumstumpfes als "Harnröhrenersatz" durch die Bauchdecken; erzielt durch Nutzung der Bauhin\* Klappe eine Verbesserung der Kontinenz.

### **Gilchrist\* Verband**

v.a. bei subkapitaler Humerusfraktur zur Ruhigstellung angewandte Verbandtechnik mit Schlauchverband über dem Arm, der (nach Einschnitt in Achselhöhe) über den Nacken zum Handgelenk führt (1. Schlaufe); das andere Ende des Schlauches führt hinter dem Rücken zum Oberarm (2. Schlaufe);

engl.: Gilchrist's bandage.

### **Gilford\* Syndrom**

Biogr.: Hastings G., 1861-1941, Chirurg, London

Fgb.: päd

=>Progerie.

### **Gill\* Dekompression**

bei Spondylolisthesis mit neurologischen Ausfällen durch Wurzelkompression

eine ein- oder beidseitige =>Laminektomie u. Nervenentlastung (Neurolyse) im Bereich der Zwischenwirbellöcher, ergänzt durch Spanversteifung des betroffenen Wirbelsäulenabschnitts.  
engl.: Gill's decompression.

### **Gilles de la Tourette\* Syndrom**

Fgb.: neur

=>Tourette\* Syndrom.

engl.: Gilles de la Tourette's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gillespie\* Syndrom**

1)Biogr.: Robert D. G., geb. 1897, Psychiater, London

=>okulodontodigitales Syndrom.

2)Biogr.: Frederick D., Ophthalmologe, Parkersburg, USA

familiärer beidseitiger Regenbogenhautmangel (Aniridie) mit zerebellarer => Ataxie u. Dysarthrie, Oligophrenie, Ohr- u. Lidfehlbildungen, Plattfuß.

### **Gil Vernet\* Operation**

Fgb.: urol

paraanale extrasphinktere =>Prostatektomie durch intrakapsuläre => E nukleation nach vorangestellter Längsspaltung der Organkapsel hinten in der Medianlinie u. nach sphinkterschonender Durchtrennung der Harnröhre.

### **Gimbernat\* Hernie**

Syn.: Laugier\* Hernie

Hernia femoralis mit Austritt des Bruchsacks durch einen Spalt im

Ligamentum lacunare (= **G.\* Band**).

engl.: Laugier's hernia.

### **Ginger paralysis**

Etym.: engl. ginger = Ingwer

die Vergiftung durch alkoholische Getränke aus - mit Trikresylphosphat extrahierten - Ingwerwurzelaustrüngen. Trat nach einer Massenvergiftung in Nordamerika (1929-1931) nicht mehr auf.

engl.: Jamaica jake paralysis; triorthocresylphosphate poisoning.

### **Gingiva PNA**

das "Zahnfleisch"; die unverschieblich mit dem Kieferperiost verwachsene Mundschleimhaut, die die Alveolarfortsätze (= **G. alveolaris**), die Alveolarsepten u. deren Ränder bedeckt (= **G. areolaris**) u. die Zahnhälse umschließend dem Zement anliegt u. die Alveolen gegen die Mundhöhle abdichtet (= **G. marginalis** = Zahnfleischsaum). Besteht aus mehrschichtigem Plattenepithel auf gefäß- u. nervenreichem, kollagenem

Bindegewebe. - => Parodontium.  
engl.: gingiva (alveolar; areolar; marginal).

### **Gingivitis**

Syn.: Parodontitis (marginalis) superficialis  
oberflächliche Entzündung des Zahnfleischsaumes; mechanisch (durch Zahnstein), infektiös (=>Gingivostomatitis, =>Stomatitis), toxisch (bei => Schwermetallvergiftung) oder hormonell bedingt oder als lokale Reaktion bei Allgemeinerkrankungen (z.B. Leukämie).

engl.: gingivitis.

G. catarrhalis

exsudative G. mit Rötung, Schwellung u. Blutungstendenz.

engl.: catarrhal g.

G. gangraenosa

=>G. ulcerosa.

engl.: gangrenose g.

G. gravidarum

in Abhängigkeit vom Östrogenspiegel auftretende G. der Schwangeren (bei ca. 50%), u. zwar - immer mit Blutungsneigung - als chronische marginale oder als hyperplastische G. sowie unter dem Bilde der Epulis ; Rückbildung 6-20 Tg. nach der Entbindung.

engl.: pregnancy g.

G. hyperplastica

Syn.: G. hypertrophicans

=>Makrulie.

engl.: hyperplastic g.

G. simplex

=>G. catarrhalis.

engl.: simple g.

G. ulcerosa

G. mit geschwürigem Zerfall der Zahnfleischoberfläche.

engl.: ulcerating g.

### **Gingiv(o)ektomie**

Abtragen der Zahnfleischtaschen bis zum Fundus unter gleichzeitiger Wiederherstellung der physiologischen Kontur der Gingiva bei fortgeschrittener marginaler Parodontopathie.

engl.: gingivectomy.

### **Gingivostomatitis**

auf die gesamte Mundschleimhaut übergreifende Gingivitis; i.e.S. die => Stomatitis herpetica.

engl.: gingivostomatitis.

### **Ginglymus PNA**

Syn.: Scharniergelenk

=>Articulatio cylindroidea.

engl.: ginglymus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ginseng**

Fgb.: pharm

=>Panax ginseng.

engl.: ginseng.

### **Giongo\* Spirale**

Sonde mit spiralem Ende für die Lösung von Harnleitersteinen.

engl.: Giongo spiral.

### **Giovannini\* Krankheit**

=>Beigel\* Krankheit.

engl.: Giovannini's disease.

### **GIP**

Syn.: **g**astrisches **i**nhibitorisches **P**olypeptid

ein aus dem oberen Dünndarm stammendes Polypeptid (=>Gewebshormon), das die Absonderung der Magensäure u. des Pepsins sowie die Magenperistaltik hemmt u. die - durch Glucose angeregte - Insulinsekretion verstärkt. - vgl. =>Gipom.

engl.: GIP; gastric inhibitory polypeptide.

### **Gipfelblase**

Syn.: Kuppelblase

Fgb.: röntg

Luftblase im oberen Bereich des Zwölffingerdarms.

### **Gipfelbucht**

=>Recessus epitympanicus.

engl.: epitympanic recess.

### **Gipfelindex**

Fgb.: kard

der Abstand der beiden Gipfel einer 2gipfligen =>P-Zacke; Intervall > 40 Millisekunden spricht für Wahrscheinlichkeit einer linksatrialen Überlastung.

### **Gipfelsekretion**

die Spitze der Säureabsonderung im Magen (= "peak acid output", =>PAO).

## **Gipfelzeit**

Fgb.: kard

=>Farbstoffverdünnungskurve.

engl.: indicator dilution-curve time. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gipom**

ein =>GIP produzierendes =>Apudom, ausgehend von den K-Zellen des Dünndarms.

engl.: GIPoma.

## **Gips**

1)

Fgb.: chem

Calciumsulfat ( $\text{CaSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ ); *techn* durch Erhitzen entsteht der wasserärmere "gebrannte G." ( $\text{CaSO}_4 \cdot 1/2 \text{H}_2\text{O}$ ; Calcium sulfuricum ustum), der mit Zusatz von ca. 50% Wasser (vgl. =>Gipsverband) rasch zu einer festen Masse erhärtet (Abbindezeit u. Härte von Brenntemp. u. Zusätzen abhängig).

engl.: gypsum.

2)Klinikjargon für =>Gipsverband.

engl.: plaster of Paris.

## **Gipsbett**

in Bauchlage über den gesamten Rumpf (evtl. auch über Hinterhaupt u. die Oberschenkel) anmodellierte "Gipslieseschale" zur Ruhigstellung der Wirbelsäule; z.B. bei Wirbelfraktur, Tumoren, nach Spondylodese; zur Kyphosekorrektur meist als =>Lorenz\* Reklinationsbett oder als Bauchlieseschale; ferner zur Skoliosekorrektur.

engl.: plaster bed.

## **Gipsbinde**

mit gebranntem Gips beschickte Mullbinde (meist mit Klebstoffzusatz als fixierte, nicht streuende G.) für den =>Gipsverband.

engl.: plaster bandage; plaster dressing.

## **Gipshöschen**

in =>Lorenz\* Stellung anmodellierter Gipsverband für den Beckengürtel, i.e.S. als etwa von den Brustwarzen bis an die Knöchel reichender Verband zur Behandlung der angeborenen =>Hüftluxation; geeignet auch bei einer Oberschenkelfraktur des Kindes; vgl. =>Gipshose.

engl.: Whitman's plaster.

## **Gipshose**

das Hüftgelenk fixierender Gipsverband, der das Becken u. einen



Oberschenkel einschließt; vgl. =>Gipshöschen.

### **Gipshülse**

zylinderförmiger Gipsverband, v.a. zur Ruhigstellung nur eines Gliedmaßengelenkes (als "=>Tutor"), v.a. des Kniegelenkes (als von der Hüfte bis zum oberen Sprunggelenk reichende G.).

### **Gipskorsett**

Fgb.: orthop

=>Böhler\* Mieder.

engl.: body cast.

### **Gipskrawatte**

als "kleiner Minervagips" den Hals umfassender Gipsverband (vgl. => Halskrawatte), der den unteren Unterkiefertrand einbezieht u. bis an den Hinterhaupthöcker bzw. unten bis an das Brustbein, die Schlüsselbeine, die Akromien u. die Schulterblattgräten reicht; als "großer Minervagips" mit Gipssteg über der Stirn. Zur Entlastung der Halswirbelsäule nach Verletzungen u. bei Spondylitis.

engl.: plaster collar. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gipsliegeschale**

=>Gipsbett.

### **Gipslonguette**

Gipsverbandmaterial in Form langer streifenförmiger Platten aus übereinandergefalteten, gleich langen u. gleich breiten Gipsbinden(stücken).  
- Auch der daraus gefertigte Gipsverband als =>Gipsschale oder in Steigbügelform; ferner als Grundlage eines zirkulären Gipsverbandes.

### **Gipsschale**

in der Regel ein aus Gipslonguetten gefertigter, muldenförmig anmodellierter Gipsverband, aber auch eine nach Teilentfernung eines zirkulären Gipsverbandes belassene Liegeschale, allgemein als Gliedmaßenverband (=>Gipsschiene); erlaubt Funktionstherapie, Haut- u. Wundpflege sowie Ruhigstellung durch "Wiederanwickeln" (v.a. zur Nacht).

engl.: plaster.

### **Gipsschiene**

aus Gipsbinden bzw. -longuetten gefertigte Schiene; =>Gipsschale.

engl.: plaster splint.

## **Gipsverband**

ungepolsterter oder - mittels Trikotschlauch, Watte, Schaumgummi etc. - gepolsterter, aus zuvor in Wasser getauchten Gipsbinden u./oder -longuetten hergestellter Verband, der nach Abbinden des Gipses (Stabilität nach ca. 30 Min., endgültige Härte nach 1-3 Tagen) durch möglichst genaue Anpassung an die individuelle Form die weitgehende Ruhigstellung von Gliedmaßen in der gewünschten therapeutisch günstigen Stellung erlaubt; v.a. zur Aufrechterhaltung (=>Retention) des Repositionsergebnisses bei der Behandlung von Knochenbrüchen u. Luxationen, ferner bei entzündlichen Knochen- u. Gelenkprozessen, nach Knochen- u. Gelenk-Operationen, zur Korrektur von Fehlstellungen (erfolgt mittels Etappengips, vgl. =>Quengeln, Reklinationsgipsbett), bei Mehrfachverletzung oder ausgedehnter Verbrennung sowie nach Hautplastik (z.B. Doppelrahmenbeckenrumpfgips, Fenster-, Brückengips). Häufige Kontrollen auf Drucknekrosen, Gefäß-Nerven-Kompression u.a. (=>Cast-Syndrom) sowie Aufklärung des Patienten über Möglichkeiten der Verhinderung solcher Schäden sind notwendig.  
engl.: plaster (of Paris) bandage or cast.

## **Girard\* Hernienoperation**

Biogr.: Charles G., 1855-1916, Chirurg, Genf  
modifizierte =>Bassini\* Operation als Radikaloperation einer indirekten Leistenhernie, u. zwar als 3schichtiger Bruchpfortenverschluß unter Verzicht auf eine Spaltung der Fascia transversalis u. eine Samenstrangverlagerung: Naht des M. obliquus internus abdominis, Fixierung der medialen = oberen Lefze der gespaltenen Externusaponeurose vor dem Samenstrang ans Leistenband u. Aufsteppen des lateralen (unteren) Aponeurosenlappens über den beiden Nahtreihen auf die mediale Lefze ("Fasziendopplung").  
engl.: Girard's method.

## **Girdlestone\* Operation**

Biogr.: Gathorne R. G., 1881-1950, Orthopäde, Oxford  
radikale Hüftgelenkresektion (Schenkelhals u. -kopf u. Hüftpfanne) zur Behandlung schwerer Hüftgelenkserkrankungen (v.a. Entzündungen, z.B. Coxitis tuberculosa) mit Zerstörung von Kopf u. Pfanne.

## **Girgolaff\* Operation**

eine Fasziestreifen-Fesselung des Humeruskopfes bei habitueller Schulterluxation.  
engl.: Girgolaff's operation.

## **Girlandenbypass**

aortokoronarer Venenbypass, der durch eine oder mehrere Seit-zu-Seit- u. eine End-zu-Seit-Anastomose mehrere Koronargefäßabschnitte versorgt.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gitalin**

ein aus dem Fingerhut (=>Digitalis purpurea) extrahiertes amorphes Glykosidgemisch (Digitoxin, Gitoxin, Gitaloxin u.a.), heute keine Anw. mehr.  
engl.: gitalin.

### **Gitaloxigenin**

=>Digitalisglykoside.

### **Gitaloxin**

ein sekundäres =>Digitalisglykosid.  
engl.: gitaloxin.

### **Githagin**

Fgb.: toxisch

ein Saponin der Kornrade (Agrostemma githago). - Die Vergiftung (**Githagismus**; durch mit Kornradesamen verunreinigte Getreideprodukte) ist gekennzeichnet durch Brechdurchfall, später Schwindel, Kopfschmerzen, evtl. Kreislaufstörungen, Krämpfe, Atemlähmung.  
engl.: githagin.

### **Gitonin**

ein Saponin aus =>Yucca filamentosa u. Digitalis purpurea; Anw. bei der Cholesterinbestimmung.

### **Gitoxigenin**

=>Digitalisglykoside.  
engl.: gitoxigenin.

### **Gitoxin**

Syn.: Digitalinum

ein sekundäres =>Digitalisglykosid.  
engl.: gitoxin.

### **GITS**

Fgb.: pharm

**Gastrointestinales therapeutisches System**; ein Arzneimittelbehälter in Tablettenform, aus dem das Medikament im Magen-Darm-Trakt durch langsames Eindringen von Wasser (durch eine semipermeable Membran) aus einer kleinen Öffnung kontinuierlich freigesetzt wird.

### **Gitter**

1)

Fgb.: opt

periodische Anordnung von Materialteilchen (Atome, Moleküle; z.B. als Kristallgitter) oder von makroskopischen Gebilden (=>Gittermonochromator).

engl.: grating.

2)

Fgb.: physik

in der Elektronenröhre die gitterförmige Elektrode zwischen Kathode u. Anode zur Steuerung des Röhrenstroms.

engl.: screen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gitterblende**

Fgb.: röntg

=>Rasterblende.

engl.: bucky diaphragm.

### **Gitterbruch**

Fgb.: chir

Bauchwandhernie (v.a. Narben-, epigastrische =>Hernie) mit mehreren bis zahlreichen schlitzartigen oder runden Bruchlücken in der äußeren Aponeurosenplatte.

engl.: abdominal hernia.

### **Gitterfasern, retikuläre**

Syn.: Reticulinfasern

Fgb.: histol

zug- u. biegungsfeste argyrophile Fasern aus dem Gerüsteiweiß "Reticulin", die in submikroskopische Mikrofibrillen unterteilt u. periodisch gebändert sind; Bestandteil des retikulären Bindegewebes, lymphatischer Organe, der Basalmembranen (im Grenzgebiet von Stroma u. Parenchym; z.B. als Gitterfaserhülle von Kapillaren, Muskel- u. Nervenfasern, Nierenkanälchen, Drüsensträngen des Hypophysenvorderlappens); bilden das Gitterfasernetz des Leberläppchens (das den Leberzellplatten aufliegende Gitterfaserhäutchen ["Plattenbeläge"]), durch das sich die Mikrovilli der Leberzelle in den Disse\* Raum erstrecken.

engl.: reticular fibers.

### **Gitterkeratitis**

=>Keratoconjunctivitis herpetica.

engl.: reticular keratitis; herpetic k.

### **Gitterlunge**

von gefäßführenden Strängen u. Septen durchzogenes Resthöhlensystem nach Lungenabszeß oder -gangrän.

engl.: shaped lung.

### **Gittermonochromator**

Gerät, in dem die spektrale Zerlegung des Lichtes (Bildung eines Gitterspektrums) durch =>Beugung an einem - z.B. aus vielen parallelen Strichen oder Spalten bestehenden - optischen Gitter erfolgt; ermöglicht die genaue Einstellung eines schmalen Wellenbereichs des Lichtes, z.B. im Spektrophotometer oder Fluoreszenzmikroskop.  
engl.: diffractometer.

### **Gitterspektrum**

Fgb.: opt  
=>Gittermonochromator.  
engl.: diffraction spectrum.

### **Gittertheorie**

Syn.: Einphasen-, Netzwerk-, Framework-Theorie  
Fgb.: immun  
(Marrack u. Heidelberger) Bei der Antigen(AG)-Antikörper(AK)-Reaktion legen sich in einem einphasischen Vorgang bi- bzw. multivalente AK in einem Netz- oder Gittersystem dem multivalenten AG an. - vgl. =>Bordet\* Theorie (=> Zweiphasentheorie).  
engl.: frame-work theory.

### **Gitterzellen**

bindegewebige Zellelemente des Endoneuriums bzw. Perineuriums, die nach chem. Herauslösung des Fettes gitterartig imponieren. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **GK**

1) Glycerin-kinase; 2) Gewebekultur; 3) Ganzkörper(...).

### **G-Karte**

"Gesundheitskarte" (der Bundeswehr).

### **Glabella PNA**

Etym.: latein. = kleine Glatze  
der relativ wenig gewölbte, von haarfreier Haut bedeckte Teil des Stirnbeins zwischen den Augenbrauenbogen; ein kranimetrischer Punkt.  
engl.: glabella.

### **Glabellareflex**

(Wartenberg) durch Schlag auf die Glabella ausgelöster =>Orbicularis-oculi-Reflex.

engl.: glabella reflex.

### **Glabellasyndrom**

bei bestimmten Krankheiten des Nasen-Rachen-Raums reflektorisch ausgelöste, sich periodisch morgens u. abends steigernde Schmerzen im Glabellabereich mit Ödem im oberen Nasenscheidewandbereich.

### **Glabrifikation**

=>Glatzenbildung.  
engl.: alopecia.

### **Glama**

Fgb.: ophth  
harte oder klebrige Sekretanhäufung im inneren Lidwinkel.

### **Glandilemm**

Fgb.: anat  
die bindegewebige Drüsenkapsel.  
engl.: glandular capsule.

### **Glandophilus hominis**

Mumps-Virus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **glandotrop**

auf Drüsen einwirkend.  
engl.: glandotropic.  
gl. Hormone  
auf Drüsen einwirkende Hormone (i.e.S. des Hypophysenvorderlappens), die andere Hormone freisetzen.  
engl.: g. hormones.

### **Glandula PNA**

Abk.: Gl.  
die =>Drüse (Mehrz.: **Glandulae, GII.**). - Auch alte Bez. für Follikel, Glomus, Lymphknoten.  
engl.: gland.  
GII. anales  
Drüsen in den Sinus anales des =>Canalis analis.  
engl.: anal g's.  
GII. areolares  
apokrine tubuloalveoläre Drüsen im Brustwarzenhof der Frau; feuchten die Mamille beim Saugen an.  
engl.: areolar g's.

Gll. bronchiales

gemischte (seromuköse), tubuloazinöse Drüsen der Bronchialschleimhaut;  
=>Glandulae tracheales u. bronchiales.

engl.: bronchiolar g's.

Gll. buccales

seromuköse =>Speicheldrüsen der Wangenschleimhaut (=>Gll. salivariae).

engl.: buccal g's.

Gl. bulbo-urethralis

die paarige tubuloalveoläre =>Cowper\* Drüse im Diaphragma urogenitale, die in den hinteren Teil der o Harnröhre mündet; ihr zähschleimiges transparentes Sekret wirkt als Gleitmittel beim Geschlechtsverkehr.

engl.: bulbourethral g.

Gll. cardiacae

in der Pars cardiaca gelegene tubuläre Drüsen, mitbeteiligt an der Bildung von =>Magensaft.

engl.: cardiac g's.

Gll. ceruminosae

die apokrinen Ohrenschmalzdrüsen im äußeren Gehörgang.

engl.: ceruminous g's.

Gll. cervicales uteri

Drüsen des Halskanals der Gebärmutter, die den glasigen =>Zervixschleim absondern.

engl.: cervical g's of uterus.

Gll. ciliares

Syn.: Moll\* Drüsen, Wimperndrüsen

apokrine, tief im Lidrand gelegene Schweißdrüsen, die in die Haarbälge der Wimpern münden.

engl.: ciliary g's.

Gll. circumanales

tubulöse Schweiß- u. Duftdrüsen um den After, in Haarbälge mündend.

engl.: circumanal g's.

Gll. conjunctivales

(Krause\*) Schleimdrüsen in der Bindehaut des Auges.

engl.: conjunctival g's.

Gll. cutis

die Hautdrüsen, z.B. Schweiß-, Duft-, Talg-, Wimpern-, Milchdrüsen.

engl.: cutaneous g's.

Gll. duodenales

die reichlich verzweigten tubuloazinösen =>Brunner\* Drüsen in der Submukosa des Zwölffingerdarms; münden in Krypten bzw. zwischen den Zotten u. sondern den =>Duodenalsaft ab.

engl.: duodenal g's.

Gll. endocrinae

Syn.: Gll. sine ductibus

die endokrinen (= hormonbildenden) Drüsen: Gl. thyroidea, parathyroidea, pituitaria, suprarenalis, Corpus pineale, Thymus.

engl.: endocrine g's.

Gll. gastricae

die Magendrüsen (in der Fundus- u. Korpusschleimhaut); verzweigt-gerade Drüsenschläuche mit Epithel aus Haupt-, Beleg- u. Nebenzellen, die den => Magensaft bilden.

engl.: gastric g's.

Gll. gastricae propriae

typische, Magensaft u. Schleim produzierende Drüsen des Fundus- u. Korpusbereichs des Magens.

engl.: gastric proper g's.

Gll. gustatoriae

Geschmacksdrüsen am Boden der Wallpapillen der Zunge. Ihr Sekret dient der Lösung von Geschmacksstoffen u. dem Freispülen des Ringgrabens.

engl.: gustatory g's.

Gll. intestinales

Syn.: Cryptae intestinales

die tubulösen Darmdrüsen; die auch als =>Lieberkühn\* Drüsen oder Krypten bezeichneten Einstülpungen der Darmschleimhaut mit im basalen Teil gelegenen Drüsenzellen mit azidophilen Körnchen (= =>Paneth\* Körnerzellen); sie münden im Dünndarm zwischen den Zotten, im Dick- u. Mastdarm frei in die Darmlichtung.

engl.: intestinal g's.

Gll. labiales

Lippendrüsen; stecknadelkopfgroße, seromuköse =>Speicheldrüsen (Gll. salivariae minores) in der Submukosa der Lippenschleimhaut.

engl.: labial g's of mouth.

Gl. lacrimalis

die beidseitige Tränendrüse oberhalb des äußeren Lidwinkels; mündet mit zahlreichen kleinen Ausführungsgängen in den oberen Bindehautsack. - Zusätzlich kleine Tränendrüsen (Gll. lacrimales accessoriae) in der Oberlid-Bindehaut.

engl.: lacrimal g's.

Gll. linguales

die mukösen oder serösen =>Speicheldrüsen der Zunge (als Gll. salivariae minores); ferner in der Zungenspitze die **Gl. lingualis anterior** (= => Blandin\*-Nuhn\* Drüse) mit Ausführungsgängen neben dem Zungenbändchen.

engl.: lingual g's.

Gl. mammaria

die Brust- oder Milchdrüse; apokrine Drüse, bestehend aus 10-20 Drüsenläppchen mit tubuloalveolären Endstücken u. mit Milchgängen (Ductus lactiferi, die nach Erweiterung [= Sinus lactiferi] als Ductus excretorii auf der Brustwarze münden); =>Mamma. Die Milch wird gebildet durch Absonderung von Casein-Granula u. Lipidtröpfchen durch den =>Golgi\* Apparat.

engl.: mammary g's.

Gl. mucosa

Schleimdrüse; =>Drüse.

Gll. nasales

die Nasendrüsen; verzweigte tubuloalveoläre, seromuköse Drüsen der Nasenschleimhaut.

engl.: nasal g's.

Gll. olfactoriae

die verzweigten tubulösen, vorwiegend serösen =>Bowman\* Drüsen in der Riechschleimhaut (Area olfactoria) der Nase.

engl.: olfactory g's.



Gll. palatinae

kleine Speicheldrüsen des harten u. weichen Gaumens.

engl.: palatine g's.

Gll. parathyroideae

die => Nebenschilddrüsen; die 4 etwa weizenkorngroßen =>

Epithelkörperchen jeweils oben u. unten an der Rückseite beider seitlichen Schilddrüsenlappen; sie bilden das => Parathormon.

engl.: parathyroid g's.

Gll. para-urethrales

klinische Bez. für die äußere Drüsengruppe der Prostata (=> Gll. prostaticae). Submuköse, tubuloalveoläre Drüsen.

engl.: paraurethral g's.

Gl. parotis

die Ohrspeicheldrüse; die beidseitige zweiteilige (hinter dem aufsteigenden Unterkieferast u. - oberflächlicher - auf dem Kaumuskel gelegen) u. größte, rein seröse, tubuloazinöse => Speicheldrüse (mit Schaltstücken, Speichelröhren u. Ausführungsgängen), deren Hauptgang (Ductus parotideus) auf der Papilla parotidea mündet.

engl.: parotid g.

Gl. pinealis

=> Corpus pineale.

Gl. pituitaria

=> Hypophysis.

engl.: pituitary g's.

Gll. praeputiales

Syn.: Tyson\* Drüsen

die Vorhautdrüsen an Penishals, Eichelkranz u. Vorhautinnenblatt. Bilden - unter Verfettung ihrer Zellen - das => Smegma.

engl.: preputial g's.

Gll. prostaticae

die 30-50 Einzeldrüsen der => Prostata; => Gll. para-urethrales.

engl.: prostate g's.

Gll. pyloricae

die Magendrüsen des Pfortnerbereichs; tubuloalveoläre Schleimhautdrüsen, die alkalischen Schleim u. => Gastrin absondern.

engl.: pyloric g's.

Gll. salivariae

Speicheldrüsen (des Mundes). Als **Gll. s. majores** die großen (Gll.

submandibularis, sublingualis u. parotis), als **Gll. s. minores** die kleinen (Gll. labiales, buccales, molares, palatinae, linguales, Gl. lingualis ant.).

engl.: salivary g's.

Gll. sebaceae

Syn.: Talgdrüsen, Balgdrüsen

ektodermale, holokrine, tubuloalveoläre Einzeldrüsen im Korium der Haut u. Halbschleimhäute, die unter dem Einfluß von Androgenen stehen. Sie münden in die Haarbälge (Gll. sebaceae pilares); ferner als frei auf die Haut mündende Drüsen die Gll. s. separatae.

engl.: sebaceous g's.

Gl. seromucosa; Gl. serosa

=> Drüse.

Gll. sine ductibus

"Drüsen ohne Ausführungsgänge", =>Gll. endocrinae.

engl.: endocrine g's.

Gl. sublingualis

die Unterzungendrüse; auf dem M. mylohyoideus gelegene gemischte (überwiegend muköse), fast keine Schaltstücke u. Sekretrohren enthaltende Speicheldrüse mit Ebner\* Halbmonden; ihr Hauptausführungsgang (Ductus sublingualis major) mündet unter der Zunge auf der Caruncula sublingualis; zahlreiche Ductus minores münden auf der anschließenden Falte.

engl.: sublingual g.

Gl. submandibularis, Gl. submaxillaris

die Unterkieferdrüse.; eine fast völlig unter dem M. mylohyoideus im Trigonum submandibulare gelegene tubuloazinöse (überwiegend seröse) => Speicheldrüse mit Schaltstücken u. Sekretrohren u. mit Ebner\* Halbmonden. Ihr Ausführungsgang (Ductus submandibularis) mündet gemeinsam mit dem Gang der Gl. sublingualis; bildet außer Speichel auch zahlreiche biologisch aktive Peptide.

engl.: submandibular g.

Gll. sudoriferae

die Schweiß- u. =>Duftdrüsen (apokrin bzw. ektokrin); ektodermale Knäueldrüsen in der Unterhaut; münden mit korkenzieherartig gewundenen Ausführungsgängen auf der Hautoberfläche. Vorkommen: Achselhöhle, Schambeinregion, große Schamlippen, Hodensack, Damm u. After; => Hidraden...

engl.: sudoriferous g's.

Gl. suprarenalis

die =>Nebenniere; beidseits eine dem oberen Nierenpol aufsitzende endokrine Drüse; =>Nebennierenmark, =>Nebennierenrinde. - Gelegentlich zusätzliche Drüsen auch retroperitoneal, im Hoden, Eierstock, Ligamentum latum.

engl.: suprarenal g's.

Gll. tarsales

Syn.: Meibom\* Drüsen

je 20-30 im Ober- u. Unterlidknorpel gelegene Lidrüsen als alveoläre Talgdrüsen mit Ausführungsgängen auf die hintere Lidkante.

engl.: tarsal g's.

Gl. thyroidea

die =>Schilddrüse; =>Thyre... - Gelegentlich auch - als Reste des embryonalen Ductus thyreoglossus - zusätzliche Drüsen (= Gll. thyroideae accessoriae) in den Halsweichteilen, z.B. als Gl. suprahyoidea = => Zuckerkandl\* Drüse über dem Zungenbein.

engl.: thyroid g.

Gll. tracheales et bronchiales PNA

seromuköse Drüsen der Luftröhren- u. Bronchialschleimhaut.

engl.: tracheal and bronchial g's.

Gll. urethrales

die kleinen Harnröhrendrüsen; verzweigte tubulöse Schleimdrüsen; beim Mann die =>Littré\* Drüsen, bei der Frau als Skene\* Drüsen bezeichnet (vgl. =>Cowper\* Drüsen, =>Glandulae paraurethrales).

engl.: urethral g's.

Gll. uterinae

Gebärmutterdrüsen (im Fundus u. Corpus uteri; vgl. =>Glandulae cervicales);

schlauchförmige, gewundene u. verzweigte, bis in die Basalschicht des => Endometriums reichende Drüsen der Gebärmutter Schleimhaut. Sie unterliegen zyklischen Veränderungen u. regenerieren nach der Menstruation (=>Proliferationsphase).

engl.: uterine g's.

Gl. vestibularis major

Syn.: Bartholin\* Drüse

die beidseitige große, tubuloalveoläre, schleimbildende Scheidenvorhofdrüse im Diaphragma urogenitale am Hinterrand der Vorhofschwellkörper; mündet seitlich des Scheideneingangs; feuchtet - wie die kleinen Vorhofdrüsen (**Gl. vestibulares minores**) in Harnröhrennähe - den Vorhof an.

engl.: vestibular g's.

### **glandulär-zystische Hyperplasie**

=>Hyperplasie.

engl.: glandular cystic hyperplasia.

### **Glandulographie**

Fgb.: röntg

=>Adenographie.

### **Glans**

Fgb.: anat

die Eichel.

engl.: glans.

G. clitoridis PNA

vordere Verdickung des Kitzlers (=>Clitoris) aus kavernösem = Schwellkörpergewebe.

engl.: glans clitoridis.

G. penis PNA

vordere, vom Harnröhrenschwellkörper (Corpus spongiosum) gebildete Verdickung des Penis.

engl.: glans penis.

### **Glanzauge**

das durch vermehrte Tränenabsonderung u. weite Lidspalte feucht-glänzend erscheinende Auge; z.B. als Frühsymptom der Basedow\* Krankheit.

engl.: glossy eye.

### **Glanzfinger; Glanzferse**

=>Glanzhaut.

engl.: glossy skin on the fingers.

### **Glanzhaut**

Syn.: Leioderma, Atrophoderma neuroticum

glattglänzende, oft papierdünne Haut infolge - zentralnervös, peripher-neurogen oder posttraumatisch bedingter - Atrophie; z.B. als "Glanzfinger" bei Neuritis, als "Glanzferse" bei angeborener Syphilis (durch Reiben, Scheuern des Syphilids).  
engl.: leiodermia; smoothness of the skin.

### **Glanzmann\***

Biogr.: Eduard Gl., 1887-1959, Kinderarzt, Bern  
Dreitagefieber

=>Exanthema subitum.

engl.: roseola infantum.

Gl.\*-Naegeli\* Syndrom

Fgb.: hämat

=>Thrombasthenie.

engl.: Glanzmann's thrombasthenia.

Gl.\*-Riniker\* Syndrom

Syn.: essentielle Lymphozytopenhise

Fgb.: hämat

=>Agammaglobulinämie, Schweizer Typ.

engl.: Glanzmann-Riniker syndrome.

Gl.\*-Saland\* Syndrom

bei maligner Diphtherie als Spätsyndrom (35.-50. Tag) auftretender Kollapszustand mit Erbrechen, Störungen der Herzfunktion (Arrhythmie, Galopprrhythmus, evtl. Extrasystolie, Atemerschwernis, evtl. Albuminurie u. Spätlähmung (Landry\* Typ).

engl.: Glanzmann-Saland syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glanzstreifen**

Fgb.: histol

=>Disci intercalares.

engl.: intercalated disks.

### **Glarometer**

Gerät zur Messung der Blendungsempfindlichkeit anhand der Sehschärfenminderung durch ein blendendes Licht etwa 5° seitlich der Sehprobe(ntafel).

engl.: glarometer.

### **Glas**

=>Brillengläser; =>Linse (als =>Konkav-, Konkavlinse), =>Zylinderglas.

engl.: glass; lens.

### **Glasauge**

=>Kunstauge.

engl.: glass eye.

### **Glasbläserhand**

massive Verschwielung des Handtellers mit Schrumpfen der Palmaraponeurose u. der Musculi interossei.  
engl.: glassblower's hand.

### **Glasbläserstar**

Fgb.: ophth  
=>Cataracta calorica.  
engl.: glassblower's cataract; thermal c.

### **Glasdrusen**

Fgb.: ophth  
die "Altersdrusen des Pigmentepithels" des Auges als kugelige Vorwölbungen der verdickten =>Glashaut.

### **Glasfaseroptik**

=>Faseroptik; =>Fiberendoskop.  
engl.: glassfiberoptic.

### **Glasgow-Coma-Scale**

#### **[Tabelle%!PopuID\("roche.mvb","t633n1"\)](#)**

ein Punkte-Schema zur Bewertung von Hirnfunktionsstörungen nach einer Schädel-Hirn-Verletzung; eine Bewertung mit einer Gesamtpunktzahl von weniger als 8 Punkten entspricht einer schweren Störung. Kriterien sind Augenöffnen, verbale Reaktion auf Ansprache u. motorische Reaktion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glasgow\* Zeichen**

systolisches Geräusch über der Oberarmarterie (A. brachialis) bei Aortenaneurysma.  
engl.: Glasgow sign.

### **Glashaut**

Fgb.: anat  
Basalmembran.  
engl.: basement membrane.  
- Als Lamina cuticularis vitrea die ektodermale Schicht der =>Bruch\* Membran (= Complexus basalis) der Choroidea.  
engl.: basal lamina of the choroid.  
G., innere  
=>Zona pellucida um die Eizelle.  
engl.: basement membrane.

### **Glasknochen**

Fgb.: röntg

Knochenstruktur mit nur zarter Spongiosa u. dünner Rindenschicht als Bild bei =>Knochenbrüchigkeit; =>Hoeve\* Syndrom.

### **Glaskörper**

=>Corpus vitreum.

engl.: vitreous body.

### **Glaskörperablösung**

Fgb.: ophth

teilweise bis totale Abhebung des Glaskörpers von der Netzhaut; v.a. bei starker Myopie, ferner nach perforierender Augenverletzung, Operation mit Augapfeleröffnung, bei Netz- u. Aderhauterkrankungen, als Alterserscheinung.

engl.: vitreous detachment.

### **Glaskörperblutung**

Fgb.: ophth

Blutaustritt in den Glaskörper, z.B. bei Augenverletzung, Periphlebitis, Hypertonie, diabetischer Retinopathie sowie als "**juvenile rezidivierende G.**" (=>Eales\* Syndrom). Führt zu Sehstörung durch Wahrnehmung roter Wolken. Evtl. gefolgt von Netzhautabhebung, Katarakt, Glaukom.

engl.: intravitreal hemorrhage.

### **Glaskörperentzündung**

=>Hyalitis.

engl.: hyalitis.

### **Glaskörperglitzern**

Fgb.: ophth

=>Synchisis scintillans.

### **Glaskörpertrübung**

Fgb.: ophth

Verlust der optischen Homogenität des Glaskörpers durch Reste embryonalen Gewebes oder durch Einlagerung von Kalkseifenkristallen, Zelleinwanderung mit Faserbildung als Infektionsfolge. Zarte Trübungen (Cholesterinkristalle) im mittleren u. höheren Alter gelten als physiologisch;

=>Synchisis scintillans u. nivea.

engl.: vitreous opacity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glaskörperverflüssigung**

Fgb.: ophth

Übergang der Glaskörpergallerte in den Solzustand (=>Synchisis corporis vitrei); Vork. im Alter, bei Diabetes mellitus, hochgradiger Myopie, intraokularem Metallsplitter, nach Uveitis u. nach Ablatio retinae.  
engl.: vitreous liquefaction.

### **Glaskörpervorfall**

Glaskörperhernie (= =>Hernia corporis vitrei).  
engl.: hernia corporis vitrei; vitreous prolapse.

### **Glaslamelle**

Fgb.: anat

=>Lamina basalis choroideae (=>Glashaut).

### **Glasmensch**

Fgb.: orthop, päd

=>Hoeve\* Syndrom.

engl.: van der Hoeve's syndrome.

### **Glaspocken**

=>Alastrim.

### **Glassman\*-Gibbon\* Methode**

linksseitige, transrektale, kontinente, definitive Kathetergastrostomie unter Bildung einer Lippenfistel aus einem Magenvorderwandzipfel;  
Schlaucheinführung nur zu den Mahlzeiten.

### **Glaszähne**

bläulich-transparente Zahnkronen bei =>Dentinogenesis imperfecta hereditaria.

### **Glattform**

Syn.: S- = Smooth-Form

Fgb.: bakt

Kolonieform mit glänzender Oberfläche u. glattem Rand; vgl. =>Rauhform, =>M-Form.

### **Glatzenbildung**

Syn.: Deglabration

zu vorübergehender oder bleibender Haarlosigkeit führender Haarausfall (=>

Alopecia) bzw. Ersatz der Kopfhaare durch Lanugohaare (bei Erhaltung der seitlichen u. hint. Partien); i.e.S. die konstitutionelle, symmetrische, von den Stirnhöckern bis zum Hinterkopf (dort als sog. "Tonsur") reichende G. des Mannes im 2.-4. Ljz. ("androgenetische G.").Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glaubersalz**

Natriumsulfat (benannt nach dem dtsh. Arzt, Apotheker u. Chemiker Johann R. Glauber, 1604-1668). Ein salinisches osmotisches =>Abführmittel (nach manchen Autoren obsolet), v.a. in Form der **G.-Wässer** (Natriumsulfatwässer) = Trinkheilwässer mit abführender, choleretischer oder cholagoger Wirkung.  
engl.: Glauber's salt.

### **Glaucoma, Glaukom**

Syn.: grüner Star

Augenerkrankungen mit zeitweise oder dauernd erhöhtem Augeninnendruck (> 26 mmHg; => Tonometrie) als Leitsymptom, später häufig auch mit Sehnervenatrophie u. typischer Papillenexkavation, Gesichtsfeldausfällen (=> Bjerrum\* Zeichen), Minderung der Sehkraft (=>Visus) u. grünlichem Reflex der Linse (grüner Star). Als anlagebedingtes, **primäres G.** mit Abflußbehinderung des Kammerwassers im Schlemm\* Kanal (=>Sinus venosus sclerae), u. zwar entweder als Weitwinkelglaukom (=>G. simplex) oder durch Einengung des Kammerwinkels (=>Angulus iridocornealis; => Gonioskop), d.h. als Engwinkelglaukom bzw. Winkelblock-G. (=> Glaukomanfall, G. chronicum congestivum). - Als **sekundäres G.** eine häufige Komplikation anderer Augenerkrankungen (z.B. Uveitis, Linsenluxation, tapetoretinale Degeneration, Gefäßveränderungen, Verletzungen, intraokulare Tumoren; =>Pigmentglaukom). - Die Erfassung einer Glaukomgefahr ("Glaukomdisposition") erfolgt durch wiederholte Druckmessungen mit dem =>Tonometer (Tagesprofil) u. Belastungsproben (medikamentöse Pupillenerweiterung, Coffein-, Wasserbelastung, Kälteprobe, Halsvenenstauung, Dunkel-, Thomassen\* Probe u.a.m.; vgl. => Glaukomanfall). Frühsymptome des Glaukoms sind morgendliche Kopfschmerzen, anfallsweise Sehstörungen mit Augenschmerzen, vorzeitige Alterssichtigkeit, Sehen farbiger Ringe um Lichter.

engl.: glaucoma.

G. absolutum

Erblindung als Endzustand aller Glaukomtypen.

engl.: absolute g.

G. acutum congestivum

=>Glaukomanfall.

engl.: acute congestive g.

G. apoplecticum

=>G. haemorrhagicum.

engl.: apoplectic g.

G. capsulare

Syn.: Kapselhäutchenglaukom



G. vermutlich infolge Verlegung des Kammerwinkels durch abgeschilferte Schuppen der vorderen Linsenkapsel.

G. chronicum

1)G. chr. congestivum:schleichende Verlaufsform des Engwinkelglaukoms (=>Glaucoma).

engl.: congestive g. chronic angle closure g.

2)G. chr. simplex=>G. simplex.

engl.: chronic simple g.

G. haemorrhagicum, G. apoplecticum

akutes sekundäres G. mit schweren Stauungserscheinungen an intra- u. extraokularen Gefäßen nach Zentralvenenthrombose.

engl.: hemorrhagic g.

G. imminens

drohendes G., =>Glaukomanfall.

engl.: imminent g.

G. infantile

Glaukom bei Kleinkindern als Folge einer angeborenen Kammerwinkelfehlbildung; =>Hydrophthalmus.

engl.: infantile g.

G. inflammatorium

entzündlich bedingtes Engwinkelglaukom (=>Glaucoma).

engl.: inflammatory g.

G. prodromale

=>Glaukomanfall.

G. simplex

Syn.: Weitwinkelglaukom

primäres G. ohne Einengung des Kammerwinkels; entsteht durch Abflußbehinderung im Schlemm\* Kanal infolge örtlicher, altersbedingter Veränderungen (z.B. Verdichtung der Trabekel); *therap* konservativ (z.B. Pilocarpin) oder Glaukomoperation.

engl.: simple g.

G., zyklitisches

=>Posner\*-Schlossmann\* Syndrom.

engl.: cyclic g.

## **Glaukomanfall**

ein sich innerhalb von Stunden unter heftigen Schmerzen entwickelndes Engwinkelglaukom (=>Glaucoma) mit Erhöhung des Augeninnendrucks auf das 3- bis 5fache der Norm. Vork. v.a. im höheren Alter. Symptome: Härte des Augapfels ("steinhardter Bulbus"), entrundete, weite Pupille mit tragem oder fehlendem Lichtreflex, Epithelödem, meist hochgradige ziliare Injektion mit Chemosis. Dem Anfall gehen oft Prodromalerscheinungen (Glaucoma prodromale s. imminens) voraus, so nach Trinken von Kaffee, Tee oder großen Flüssigkeitsmengen, nach Aufregungen oder bei anders ausgelöster Hyperämie der Kopfgefäße: Kopfschmerzen u. Sehstörungen (Nebelsehen, Sehen farbiger Ringe), etwas erweiterte Pupille, seichte Augenvorderkammer, gesticheltes Hornhautepithel, verbreiterte u. stark geschlängelte Episklervalven. Therapie: im akuten Anfall, v.a. beim Winkelblock-Glaukom, mit Parasympathomimetika; beim Anfall ohne Kammerwinkelverengung Kombination mit Sympathomimetika. Ergänzend

werden auch Carboanhydrasehemmer gegeben (Einschränkung der Kammerwasserneubildung), Alkohol oral sowie Infusionen mit 20%iger Mannitlösung. Bei ausbleibender Wirkung erfolgt die Glaukomoperation.  
engl.: acute congestive glaucoma; acute angle closure attack.

### **Glaukomdisposition**

=>Glaukom (allgemein).

### **Glaukomoperationen**

Fgb.: ophth

=>Iridenkleisis, =>Preziosi\* Operation, =>Elliot\* Trepanation.

engl.: glaucoma procedures.

### **Glaukopsie**

Fgb.: ophth

=>Chloropsie.

engl.: chloropsia.

### **Glaukose**

Blindheit als Glaukomfolge.

engl.: glaucosis.

### **Glc.**

Fgb.: biochem

=>Glucose.

### **GlcN**

=>Glucosamin.

engl.: glucosamine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **GLDH**

=>Glutamat-dehydrogenase.

### **Gleich\* Operation**

lineare (schräge) Verschiebungsosteotomie des Kalkaneus (oder plantare Keilosteotomie mit anschließender Vorverlagerung) zur

Fußgewölbeaufrichtung bei spastisch oder ossär fixiertem Plattfuß.

engl.: Gleich's operation.

### **gleicherbig**

Fgb.: genet  
=>homozygot.  
engl.: homocygote.

### **Gleichgewicht**

#### **1)vegetative Balance:**

Fgb.: physiol

die Ausrichtung des vegetativen Systems auf die Schaffung oder Aufrechterhaltung stabiler Arbeitsverhältnisse des Organismus.

2)

Fgb.: physiol

=>Gleichgewichtssinn.

engl.: static sense.

3)

Fgb.: physik, chem

Zustand/Lage eines materiellen Systems, wobei sich auftretende Kräfte, Drehmomente etc. (bzw. deren Wirkungen) oder ablaufende Reaktionen gegenseitig kompensieren (ohne daß sich das System im ganzen oder in seinen Teilen unbedingt in Ruhe befinden muß), eine charakteristische Größe des Systems konstant bleibt. - vgl. =>Fließgleichgewicht.

engl.: equilibrium.

### **Gleichgewichtskonstante**

Fgb.: chem

=>Massenwirkungsgesetz.

engl.: equilibrium constant.

### **Gleichgewichtsorgan**

Fgb.: anat

der =>Vestibularapparat.

engl.: equilibrium organ.

### **Gleichgewichtssinn**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0635.bmp")**

Fgb.: physiol

das Sinnessystem im Dienste der Gleichgewichtsempfindung u. -regulation (Körpergleichgewichtserhaltung) im Raum unter Bezug auf die Schwerkraftrichtung. Als Rezeptoren wirken Sinneszellen des => Vestibularorgans (d.h. die im Bereich des Bogengangsystems u. der Macula utriculi u. sacculi befindlichen Haarzellen = "Gleichgewichtszellen" des Makula- u. Kupulaorgans des häutigen Labyrinths; =>Statoconia, Endolympe), Propriozeptoren der Skelettmuskulatur u. Gelenke für Tiefensensibilität sowie Hautrezeptoren; das System ist eng verknüpft mit dem Mittelhirn (einschl. Augenmuskelkernen) u. dem Kleinhirn (als "Reflexzentrum"); =>Kupulaorgan.

engl.: static sense; equilibrium sense.

### **Gleichgewichtsstörung**

Fgb.: neur

=>Schwindel; =>Vestibularisprüfung.  
engl.: imbalance.

### **Gleichgewichtszellen**

=>Gleichgewichtssinn. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Gleichstrom**

nur in eine Richtung fließender elektrischer Strom (z.B. eines galvanischen Elements = galvanischer Strom).

engl.: unidirectional or direct current; galvanic current.

### **Gleichverteilungsmethoden**

=>Herzszintigraphie.

### **Gleichwert**

Fgb.: radiol

der "Filterwert" einer gegebenen Stoffschicht, angegeben als Dicke eines Vergleichsstoffes (v.a. Aluminium, Kupfer, Blei), die in bezug auf die Strahlenhärtung bzw. -schwächung dieselbe Veränderung der Strahlung hervorruft.

engl.: attenuation equivalent.

### **Gleitbruch, Gleithernie**

Syn.: Pseudohernie

=>Hernie, bei der ein - meist retroperitoneales - Organ wandständig, d.h. auf seiner Bindegewebsschicht, durch die Bruchpforte gleitet (u. somit nicht Inhalt, sondern Wandbestandteil des Bruchsacks ist); z.B. als gleitende => Hiatushernie, v.a. aber bei länger bestehenden "wachsenden" Leistenhernien älterer Männer.

engl.: slip(ped) hernia; sliding hernia.

### **Gleithoden**

leichteste Retentio-testis-Form. Der Hoden läßt sich aus dem Leistenkanal in den Hodensack ziehen, gleitet aber nach Loslassen sofort zurück.

engl.: sliding testicle.

### **Gleitmittel**

Lubrikanzien.

engl.: lubricant.

### **Gleitsichtglas**

Fgb.: ophth

=>Progressivglas.

### **Gleittheorie (der Muskelkontraktion)**

(Huxley) =>Myosin.

### **Gleitwirbel**

=>Spondylolisthesis, =>Pseudospondylolisthesis. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glénard\* Syndrom**

=>Enteroptose.

engl.: Glenard's syndrome.

### **Glenn\* Operation**

=>Kava-Pulmonalis-Anastomose.

engl.: Glenn's operation.

### **glenoidal(is), glenoides**

(latein.) dem Augapfel ähnlich; z.B. Cavitas glenoidalis (die mit glänzendem Überzug versehene Schultergelenkpfanne).

engl.: glenoid.

### **Glenosporella lobo**

Fgb.: mykol

=>Loboa lobo.

### **Gletscherbrand**

Syn.: Erythema glaciale

ausgeprägte Hautentzündung (=>Dermatitis solaris), kombiniert mit  
Keratoconjunctivitis photoelectrica als Folge intensiver direkter  
Sonneneinwirkung, verstärkt durch Lichtreflexion an Schnee- u. Eisflächen.

engl.: glacial sunburn.

### **Glia**

Syn.: Neuroglia

das vom =>Ektoderm abstammende interstitielle Zellgewebe des  
Nervensystems (NS), das die Räume zwischen Nervenzellen u. Blutgefäßen  
bis auf einen 20 nm breiten Spalt ausfüllt, die Markscheiden bildet u. Stütz-,

Nähr- u. Phagozytosefunktionen ausübt. Als G. des peripheren Nervensystems sind es die Hüll- oder Mantelzellen der Ganglienzellen u. die =>Schwann\* Zellen der Nervenfasern. In der zentralen G. werden unterschieden: 1) Makroglia (Astroglia; als Kurzstrahler = protoplasmatische =>Astrozyten u. als Langstrahler = Astrocytus fibrosus), 2) Mikroglia, u. zwar als a) Oligodendrogliazellen, b) Hortega\* Gliazellen, 3) Ependymzellen, 4) bes. Formen (Golgi\* Epithelial-, Müller\* Stützzellen, Fananas\* Zellen, Pituizyten). Die Gliazellen (=> Gliozyten) bleiben - im Gegensatz zu den Nervenzellen - vermehrungsfähig. Die histologische Darstellung erfolgt durch Metallsalzimprägnation (z.B. Silberimprägnation) oder Färbung (Weigert, Holzer). Die in den einzelnen Hirnrindenbezirken unterschiedliche Gliearchitektonik wird zu morphologischen u. funktionellen Differenzierungen des Gehirns herangezogen (=>Brodmann\* Areae).  
G., epitheliale  
=>Ependym.  
engl.: neuroglia; glia.

### **Gliablastom**

=>Glioblastom.  
engl.: glioblastoma.

### **Gliadin(e)**

Fgb.: biochem  
biologisch minderwertige, alkohollösl. Prolamine in Weizen- u. Roggenkörnern, die mit den Glutelinen das Gluten bilden. - Häufiges Allergen; Ursache der Histaminreaktionen bei Zöliakie; eine **Gliadin-freie Diät** ersetzt diese Getreideprodukte durch Reis-, Kartoffel-, Maisstärke u. Sojamehl (u. enthält ferner Obst, Gemüse, Milchderivate u. Fleisch).  
engl.: gliadine(s).

### **Gliadintoleranztest**

Zufuhr von Gliadin (350 mg/kg/Tag) mit der Nahrung nach 4wöchiger Gliadinkarenz; führt bei Zöliakie zum Anstieg des Stuhlfetts, Auftreten chromatographisch schnellwandernder Peptide u. zu klinischer Verschlechterung.  
engl.: gliadine tolerance test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gliafilz**

gewucherte Zytoplasmfortsätze (Fasern) der Astrozyten (=>Glia) als Knötchen im Rückenmark bei Multipler Sklerose.

### **Gliagrenzmembran**

Grenzhaut aus Astrozytenfortsätzen an der Oberfläche des zentralen Nervensystems (ZNS), die mit der angrenzenden Intima der Pia verklebt ist u.

sich an den eintretenden Gefäßen fortsetzt. Verhindert Berührung von Nervenzellen mit dem ZNS-Bindegewebe u. fungiert als Stoffwechschelshranke.  
engl.: membrana limitans.

### **Gliaknötchen**

perivaskuläre Ansammlung von Gliazellen in der grauen Substanz des Zentralnervensystems bei bestimmten Enzephalitisformen (einschließlich der Multiplen Sklerose). - Ähnl. Knötchen auch bei tuberöser Hirnsklerose.  
engl.: glial node.

### **Gliararbe**

Wucherung faserbildender Astrozyten im Bereich herdförmiger Parenchymdefekte des Zentralnervensystems (bei Hirnmalazie, -nekrose, Entmarkungsherden, Degeneration etc.); =>Gliose.  
engl.: glial scare.

### **Gliaproteinfilamente**

intermediäre Filamente der =>Glia.

### **Gliascheide**

von Gliazellen gebildete Scheide um Nervenfasern; im ZNS bestehend aus Oligodendrozyten, im peripheren Nervensystem aus Schwann\* Zellen.

### **Gliasklerose**

wallartige Vermehrung faserbildender Glia beim Untergang von Markscheiden ("graue Degeneration", z.B. bei Multipler Sklerose).  
engl.: glial sclerosis.

### **Gliastift, spinaler**

dorsal des Rückenmarkskanals über mehrere Segmente verlaufende => Gliose in Stiffform ("Stiftgliose"), evtl. mit kleineren zystischen Veränderungen. Pathogenese u. klinisches Bild wie bei =>Syringomyelie.  
engl.: spinal gliotic rod.

### **Gliazelle**

Syn.: Gliocytus

=>Glia.

engl.: glia cell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glibenclamid**

N-4-[2-(5-Chlor-2-methoxy-benzamido)-äthyl]-phenylsulfonyl-N'-cyclo-hexyl-

harnstoff, ein Harnstoffderivat; orales Antidiabetikum.  
engl.: glibenclamide.

### **Glied**

Gliedmaße.  
engl.: extremity.  
G., männliches  
=>Penis.  
engl.: penis.

### **Gliederfüßer**

Fgb.: zool  
=>Arthropoda.

### **Gliedersatz**

Fgb.: orthop  
=>Kunstglied, =>Prothese.

### **Gliederspore**

Fgb.: mykol  
=>Arthrospore.

### **Gliederstarre**

gehemmte Gliedmaßenbeweglichkeit, z.B. als =>Ankylose, =>Arthrogryposis (angeborene G.), =>Gelenksteife, =>Rigor sowie beim =>Little\* Syndrom (= spastische G.).  
engl.: rigidity of limbs.

### **Gliedertaxe**

erfahrungsbegründete, vertraglich fixierte Entschädigungswerte der privaten Unfallversicherung für die Funktionsminderung von Gliedmaßen u. Organen als Schadensfolge, ausgedrückt in Bruchteilen der Gebrauchsfähigkeit; vgl. =>Erwerbsfähigkeit.  
engl.: compensation for loss of limbs.

### **Gliederzittern**

Fgb.: neur  
=>Tremor.  
engl.: tremor of limbs.

### **Gliedmaßen**

=>Extremitäten(...), =>Extremitas. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



## **Glioblast**

Syn.: Spongioblast

embryonale Zelle des Neuralrohrs bzw. der Neuralleiste, aus der die Gliazellen hervorgehen.

engl.: spongioblast.

## **Glioblastom, Glioblastoma (multiforme)**

Syn.: Gliosarkom, Astrozytom Grad III-IV, buntes Gliom

v.a. in höherem Alter auftretendes, undifferenziertes, malignes =>Gliom mit ausgeprägter Zellpolymorphie (z.T. mehrkernige Riesenzellen, zahlreiche Mitosen,), ausgedehnten regressiven Umwandlungen, Gefäßknäuelbildung, Kapillarsprossung u. Endothelhyperplasie u. sehr schnellem infiltrierendem Wachstum.

## **Gliom(a)**

Sammelbez. für echte, von der =>Glia ausgehende, unterschiedlich differenzierte Geschwülste im Gehirn (seltener im Rückenmark oder in den Hirnnerven, =>Retinoblastom); als =>Glioblastom (häufigste Form), => Astrozytom, =>Ependymom, Medulloblastom, =>Oligodendrogliom, => Spongioblastom.

G., diffuses

=>Gliomatose.

engl.: gliomatosis.

G. durum

fibrilläres =>Astrozytom.

engl.: astrocytoma fibrillare.

G. ganglionare

=>Ganglioneurom.

engl.: ganglionic g.

G., malignes

=>Glioblastom.

G., mikrozelluläres

=>Oligodendrogliom.

engl.: oligodendroglioma.

G., peripheres

=>Neurinom.

engl.: neurinoma.

G., polymorphes

=>Glioblastom.

## **Gliomatose**

diffuses Wachstum von Gliomen innerhalb eines bestimmten Hirnabschnitts (Rindenareal, Sehhügel, Pons, Tractus opticus u. olfactorius etc.).

engl.: gliomatosis.

### **Gliomyxom**

=>Spongioblastom.

engl.: gliomyxoma.

### **Glioneuroblastom, Glioneurom**

Fgb.: path

=>Ganglioneurom.

engl.: glioneuroblastoma.

### **Gliopathie, metabolische**

Gliaschwellung infolge Stoffwechselerkrankung, z.B. bei Lebererkrankungen oder Wilson\* Syndrom.

engl.: metabolic glial dysfunction.

### **Gliosarkom**

=>Glioblastom.

engl.: gliosarcoma.

### **Gliose, Gliosis**

Fgb.: path

Vermehrung faserbildender Glia bzw. Neubildung von Gliafasern, meist als Narbengewebe des zentralen Nervensystems (**reparatorische G.**); im Gehirn z.B. als lobäre (lappenbegrenzte), als hemisphärische (= eine Hemisphäre erfassende = unilaterale) oder als basiläre G. (in Hirnstamm, Thalamus, Striatum); im Rückenmark (= spinale G.) u.a. bei Dysrhaphie, Syringomyelie.  
engl.: gliosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gliozyt**

Gliazelle; =>Glia. Als Gliocytus centralis der Ependymo-, Astro-, Oligodendrocytus u. Mikroglia, als Gliocytus periphericus der G. ganglii u. terminalis sowie der Neurolemmocytus (G. der Ganglien, der Nervenendkörperchen, des Neurolemms).

engl.: gliocyte.

### **Gliozytom**

Fgb.: path

=>Glioblastom.

engl.: gliocytoma.

### **Glipizid**

ein orales Antidiabetikum (ein SulfonamidDerivat).

engl.: glipizide.

### **Gliquidon**

ein orales Antidiabetikum (Sulfonamid-Derivat).  
engl.: gliquidone.

### **Glischroidie**

(F. Minkowski) das zähflüssige =>Haften des Epileptikers.

### **Glisoxepid**

ein orales Antidiabetikum (Sulfonamid-Derivat).  
engl.: glisoxepide.

### **Glisson\***

Biogr.: Francis Gl., 1597-1677, Arzt, London

Dreieck, Feld

Syn.: Canalis portalis

das 3- oder mehreckige "(Peri-)Portalfeld", der Bindegewebszwinkel der Capsula fibrosa perivascularis = **G.\* Kapsel** an der Grenze mehrerer => Leberläppchen; enthält je 1 Ast der Vena u. Arteria interlobularis (aus der V. portae bzw. A. hepatica) u. einen Gallengang ("**G.\*-Trias**") sowie kleinste Lymphgefäße; wichtig für histol. Beurteilung von Lebererkrankungen.

engl.: portal canal.

G.\* Krankheit

=>Rachitis.

engl.: rachitis.

G.\* Schlinge

"artificialis corporis suspensio"; halfterartiger, gepolsterter Leder- oder Gummiring (mit seith. Schlaufen) als Mittel für eine am Kopf (Unterkiefer u. Hinterhaupthöcker) angreifende Zug- oder Extensionsbehandlung (meist als schräge oder vertikale Suspension mit Schrägbett oder am Suspensionsgalgen = "**G.\* Schwebe**"), z.B. bei Halswirbelsäulenverletzungen, zervikalem Bandscheibensyndrom, Spondylitis.

engl.: Glisson's sling.

### **Glissonitis**

Entzündung der Glisson\* Kapsel.

engl.: glissonitis.

### **Glitzerzelle**

Fgb.: urol

=>Sternheimer\* Zelle.

engl.: glitter cell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Gln**

Fgb.: biochem

=>Glutamin.

**GLO**

Fgb.: serol

=>GLO-System.

**Globalinsuffizienz, pulmonale**

=>respiratorische Insuffizienz.

engl.: alveolar respiratory insufficiency.

**Globaltest**

labordiagnostisches Verfahren, das ein komplexes Geschehen erfaßt; z.B. die =>Thrombelastographie, die Lee\*-White\* Methode der Gerinnungszeitbestimmung.

**Globin**

die Eiweißkomponente des =>Hämoglobins.

engl.: globin.

**Globinhämochrome**

Häm (mit Fe<sup>3+</sup>) + denaturiertes Globin als Produkte eines irreversiblen pathologischen Hämoglobinabbaus.

engl.: globin hemochromes.

**Globoidzelle**

Typ einer mehrkernigen Riesenzelle im Herdgebiet der infantilen familiären Hirnsklerose (Krabbe\* Syndrom).

engl.: globoid cell.

**Globosid I**

Fgb.: biochem

das dem Gangliosid ähnliche Hauptglykolipoid (aus Ceramid, Lactose, Galaktose u. N-Acetylgalaktosamin) aus Erythrozyten u. Niere des Menschen; Abbau über Ceramidtrihexosid (=>Fabry\* Syndrom [= eine **Globosidabbaustörung**]).

engl.: globoside.

**globosus**

(latein.) kugelig, sphärisch.

engl.: globose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Globozoospermie**

Vorkommen rundköpfiger Spermien (im Spermatogramm).

### **Globuli**

Fgb.: pharm

Etym.: latein. = Kügelchen; Sg.: Globulus  
kugelförmige Arzneizubereitungen.

G. vaginales

Syn.: Ovula, Vaginalkugeln

Scheidenzäpfchen.

engl.: vaginal suppository.

### **Globulin**

Sammelbezeichnung für eine Gruppe mehr oder weniger kugelförmiger (globulärer), in physiologischen Salzlösungen gut löslicher (jedoch in Wasser an ihrem isoelektrischen Punkt ausfallender) =>Eiweiße, zu denen die meisten Proteine in Zellen u. Körperflüssigkeiten gehören (=> Plasmaproteine). Durch =>Eiweißelektrophorese vom =>Albumin abtrennbar u. in  $\alpha$ 1-,  $\alpha$ 2-,  $\beta$ 1-,  $\beta$ 2- u.  $\gamma$ -Globulin eingeteilt; =>Eiweiß..., => Immunelektrophorese.

engl.: globulin.

G., antihämophiles

=>Faktor VIII, IX, XI.

G., Corticosteroid-bindendes

=>Transcortin.

engl.: corticosteroid binding g.

$\gamma$ -Globulin

=>Immunglobuline.

G., kälteunlösliches

=>Fibronectin.

engl.: cold insoluble g.

G., Sexualhormon-bindendes

=>SHBG.

engl.: sex-hormone binding g.

G., Thyroxin-bindendes

=>Thyroxin.

engl.: thyroxine binding g.

### **Globulin-Albumin-Quotient**

Kehrwert des =>Albumin-Globulin-Quotienten.

### **Globulomaxillarzyste**

eine ontogenetische Oberkieferzyste zwischen Schneide- u. Eckzahn.

## **Globulus**

Kügelchen; =>Globuli.

engl.: globulus.

## **Globus**

Fgb.: neur

Etym.: latein. = Kugel, Klumpen

Kurzbezeichnung für =>Globussyndrom.

engl.: globus.

G. abdominalis

Völlegefühl im Leib.

engl.: g. abdominalis.

G. hystericus

=>Globussyndrom.

engl.: g. hystericus.

G. leprosus

=>Lepraglobi.

G. pallidus PNA

Syn.: Pallidum

der - wegen seines Reichtums an markhaltigen Nervenfasern blaß

erscheinende - Teilkern des =>Nucleus lentiformis, eines der Stammganglien

des =>extrapyramidalmotorischen Systems; besteht aus großen

Nervenzellen, deren Neuriten zu Thalamus, Nucleus subthalamicus, Nucleus

ruber, Substantia nigra, Formatio reticularis u. zum limbischen System

ziehen; =>Nucleus.

engl.: globus pallidus.

## **Globussyndrom**

intermittierendes Fremdkörper- u. Engegefühl im Schlund bei organischen Erkrankungen im Schlund-Kehlkopf-Speiseröhren-Bereich; aber auch als psychogenes Krankheitsbild ("Globus hystericus"). Oft kombiniert mit vasomotorischer Rhinitis, Migräne, Ménière\* Syndrom; auch Begleitsymptom einer endogenen Depression.

engl.: globus syndrome.

## **Glockenepiphyse**

glocken-, becher- oder pilzförmige Auftreibung der Epiphysen langer Röhrenknochen (mit Verbreiterung der kalkarmen Metaphyse) bei florider Rachitis.

engl.: cupping of metaphysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Glockenthorax**

in seinen unteren Bereichen weitgestellter Brustkorb, z.B. bei rachitischem Froschbauch.

engl.: barred chest.

### **Glomangiom**

=>Glomustumor.  
engl.: glomangioma.

### **Glomektomie**

operative Entfernung des =>Glomus caroticum.  
engl.: glomectomy.

### **glomeratus, glomeriformis**

(latein.) knäuel förmig, geknäuelt.

### **Glomerula, Glomeruli**

Knäuel; =>Glomerulus.

G. olfactoria, G. olfactorii

im =>Bulbus olfactorius gelegene knötchenförmige Auftreibungen sekundärer Dendriten der =>Mitralzellen der =>Riechbahn; Umschaltstelle (=>Synapse) afferenter Impulse aus zahlreichen Riechzellen auf jeweils 1 Mitralzelle u. auf Büschelzellen; Relaisstelle für modulierende rekurrente Impulse der - ebenfalls im Bulbus gelegenen - Körnerzellen. Die komplizierte Verschaltung garantiert die Unterscheidbarkeit der Gerüche.

engl.: olfactory glomeruli.

### **glomeruläre Minimalveränderungen**

Syn.: Lipidnephrose, Fußfortsatzkrankung

meist zur =>Glomerulonephritis gerechnete, nicht sicher entzündliche Glomerulopathie. Eine v.a. bei Kindern auftretende Krankheit mit *klin* => nephrotischem Syndrom durch erhöhte Eiweißdurchlässigkeit der Basalmembran des =>Glomerulus, an der im Gegensatz zur Glomerulonephritis keine Immunkomplexe nachweisbar sind; *histol* außer einer Verschmelzung der Podozytenfortsätze keine Veränderungen der Glomeruli; häufig Ablagerungen von Lipoid u. Eiweiß im proximalen Tubulusepithel. Sonderform: fokal segmentale Glomerulosklerose.

engl.: minimal lesions glomerulonephritis.

### **Glomerulitis**

Entzündung der Glomeruli bei =>Glomerulonephritis; charakterisiert durch Proliferation ortsständiger Zellen innerhalb der Nierenkörperchen, d.h. der Endothel-, Mesangium- u./oder Epithelzellen;  
engl.: glomerulitis.

### **Glomerulonephritis**

Abk.: GN

akute oder rasch fortschreitende oder aber chronische Nierenkrankheit mit

diffuser oder herdförmiger (=>Herdnephritis) =>Glomerulitis; Symptome: Proteinurie, Hämaturie u. Ausscheidung von => Harnzylindern, Hypertonie, Ödeme u. Nierenschmerzen, evtl. =>nephrotisches Syndrom; die Einteilung erfolgt *path* nach Art der Glomerulitis oder klinisch nach dem Verlauf. Die G. - nach der Pyelonephritis zweithäufigste Ursache der chron. =>

Niereninsuffizienz - entsteht meist als Folge anderer Krankheiten (z.B. Streptokokkeninfekt, Lupus erythematodes, Periarteriitis nodosa, Purpura rheumatica) mit Bildung zirkulierender =>Immunkomplexe, die sich besonders leicht im Glomerulus der Niere ablagern, dort eine Reihe schädigender Mechanismen in Gang setzen u. in Gewebeproben (nach Nierenbiopsie) durch =>Immunofluoreszenz an der Basalmembran als körnchenförmige Ablagerungen von Immunglobulinen u. Komplementfaktoren nachgewiesen werden können (Immunkomplex-Typ der G.). Seltener (ca. 5%) entsteht eine G. durch Autoantikörper gegen die Basalmembran des => Glomerulus, die sich streng linear an die Membran binden u. zu ihrer Schädigung führen (Anti-Basalmembran-Antikörper-Nephritis sowie Anti-GBM-Nephritis; v.a. beim =>Goodpasture\* Syndrom; auch isoliert als rasch fortschreitende extrakapilläre G.).

engl.: glomerulonephritis.

G., akute

=>G. endokapilläre.

engl.: acute g.

G., chronische

Latenzstadium einer G. führt langsam zu =>Niereninsuffizienz u. doppelseitiger Schrumpfnieren.

engl.: chronic g.

G., endokapilläre

ca. 10 Tage nach Infekten v.a. mit  $\beta$ -hämolyisierenden Streptokokken (serol. Gruppe A, Typen 9, 12, 25 u. 49) auftretende diffuse G. vom Immunkomplex-Typ mit auf das Innere der Kapillaren (Endothel u. Mesangium) beschränkter =>Glomerulitis.

engl.: endocapillary g.

G., extrakapilläre

rasch fortschreitende, häufig in Wochen bis Monaten zur =>Niereninsuffizienz führende G. mit Eindringen von Fibrin in den Kapselraum des Nierenkörperchens u. Proliferation der Epithelzellen der Bowman\* Kapsel (sog. Halbmonde); kann sowohl als G. vom Immunkomplex-Typ als auch durch Anti-Basalmembran-Antikörper (z.B. beim Goodpasture\* Syndrom) entstehen.

engl.: extracapillary g.

G., hämorrhagische

akute G. mit =>Hämaturie (u. meist ohne Proteinurie u. Hypertonie).

engl.: hemorrhagic g.

G., membranoproliferative

G. mit Bildung einer Membran zwischen Endothel u. unveränderter Basalmembran.

engl.: membranoproliferative g.

IgA-Glomerulonephritis, mesangiale

Syn.: Berger\* Nephropathie

G. mit Ablagerung von Immunglobulin A (häufig auch IgG u. Komplement C3) im Mesangium der Nierenkörperchen; Symptome: rezidivierende Hämaturie u.



Proteinurie, evtl. nephrotisches Syndrom; nur selten Niereninsuffizienz.  
engl.: IgA-g.

G., mesangioproliferative

eine allmählich beginnende G. als =>Glomerulitis mit Proliferation der Mesangiumzellen.

G., minimal proliferierende interkapilläre

=>glomeruläre Minimalveränderungen.

engl.: minimal proliferative intercapillary g.

G., (peri)membranöse

typische Form der G. vom Immunkomplex-Typ mit Verdickung der Basalmembran der Glomeruluskapillaren u. mit ausgeprägtem nephrotischem Syndrom; =>Glomerulitis.

engl.: (peri)membranous g.

G., proliferative

Sammelbez. für G.-Formen mit mikroskopisch erkennbarer =>Glomerulitis;

i.e.S. die endokapilläre G.

G., rasch progrediente

=>G., extrakapilläre.

engl.: rapidly progressing g.

G., sklerosierende

zur =>Glomerulosklerose führende G..

G., thromboplastische

=>Löhlein\* Herdnephritis.

engl.: Löhlein's nephritis.

### **Glomerulonephrose**

degenerative, d.h. nicht sicher entzündliche u. nicht ischämisch bedingte, Veränderungen der Nierenknäuelchen (=>Glomerulus), die heute z.T. der => Glomerulonephritis zugeordnet oder als Glomerulopathie bezeichnet werden.  
engl.: glomerulonephropathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glomerulopathie**

Sammelbegriff v.a. für Nierenkrankheiten mit nicht (sicher) entzündlichen krankhaften Veränderungen der Glomeruli (z.B. =>glomeruläre Minimalveränderungen, Glomerulosklerose, Nierenamyloidose usw.), jedoch auch für die =>Glomerulonephritis. - =>Nephropathie.

### **Glomerulosa**

=>Zona glomerulosa (der Nebenniere).

### **Glomerulosklerose**

narbige Umwandlung von Nierenkörperchen als Folge zahlreicher Nierenkrankheiten;

engl.: glomerulosclerosis.

G., diabetische

=>Kimmelstiel\*-Wilson\* Syndrom.

engl.: diabetic g.

G., fokale segmentale

=>glomeruläre Minimalveränderungen mit herdförmiger u. segmentaler G. u. mit schwerem =>nephrotischem Syndrom.

### **glomerulosus**

(latein.) nach Art eines Glomerulus, reich an Gefäßknäueln.

### **Glomerulus, Glomerulum**

Fgb.: anat

kleines Gefäß- oder Nervenbündel (=>Glomus); i.e.S. (PNA) der G. der Nierenrinde (**Glomerulus corpusculi renalis**) als knäuelbildende Kapillarschleife des arteriellen Wundernetzes der Niere, an das sie mit einer zu- u. abführenden Arteriole (= Arteriola glomerularis afferens bzw. efferens = Vas afferens bzw. efferens. =>juxtaglomerulärer Apparat) angeschlossen ist; bildet zusammen mit der Bowman\* Kapsel (=>Capsula glomerularis) das Malpighi\* Körperchen (=>Corpusculum renale); durch die Wand des G. (=> Glomerulitis) wird das =>Glomerulusfiltrat gepreßt.

### **Glomerulusfiltrat**

der an den Nierenglomeruli abgepreßte u. in die Lichtung der Nierenkanälchen (=>Tubuli) abfließende "Primär-" oder "Vorharn" als nahezu eiweißfreies Ultrafiltrat des Blutes, gebildet an der Basalmembran des => Glomerulus, die nur für Stoffe mit einem Molekulargewicht < 5000 vollständig durchlässig ist, größere (6-10 nm) teilweise u. große (> 10 nm Durchmesser, z.B. Plasmaproteine) ganz zurückhält, d.h., die Konzentration von kleinmolekularen Bestandteilen in Plasma u. Filtrat stimmt überein; => Harnbereitung, Filtratvolumen, Filtrationsdruck, Inulin; vgl. => Tubulusfunktionen.

engl.: glomerular filtrate.

### **Glomerulusläsion, minimale**

=>glomeruläre Minimalveränderungen.

### **Glomus**

Fgb.: anat

Gefäß-, Nervenknäuel, =>Paraganglion.

engl.: glomus.

G. caroticum PNA

Syn.: Karotisdrüse

weizenkorngroßes parasymphisches Paraganglion in der Wand der Karotidgabel, das als Chemorezeptor auf Änderungen der Partialdrücke der Blutgase u. des pH des Blutes reagiert u. so zur Steuerung von Atmung u. Kreislauf beiträgt. Die Exstirpation des G. gilt als operative Möglichkeit zur Beeinflussung des Asthma bronchiale.

engl.: carotid g.

G. coccygeum PNA

Syn.: Steißknäuel

unpaares, von Ästchen der Arteria sacralis media gebildetes, bindegewebig bekapseltes Gefäßknäuel vorn an der Steißbeinspitze.

engl.: coccygeal g.

G. cutaneum, G. neuromyoarteriale

=>Glomusorgan.

engl.: cutaneous or neuromyoarterial g.

G. jugulare, G. tympanicum

Paraganglion im Verlauf des Nervus tympanicus in der Fossa jugularis (der Schädelbasis); ein hiervon ausgehender, - meist langsam - in Richtung

Felsenbein, Paukenhöhle u. Warzenfortsatz wachsender =>Glomustumor

äußert sich in zunehmender Ertaubung u. pulssynchronen Ohrgeräuschen.

engl.: jugular g.

### **Glomusorgan**

Syn.: Masson\* Glomus, Hoyer\*-Grosser\* Organ, Anastomosis arteriovenosa glomeriformis

kleines abgekapseltes knäuelartiges Gefäßgebilde in der Unterhaut.

Fragliche Steuerungsorgane der Wärmeregulation.

engl.: glomus body. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Glomustumor**

Syn.: Glomangiom, Angiomyoneurom

von einem Glomus ausgehende Geschwulst.

engl.: glomus tumor.

G., intrakranieller

=>Glomus jugulare.

engl.: intracranial glomus tumor.

G., peripherer

(Masson 1924) kleine gutartige, schmerzhafte, bläuliche Geschwulst der Unterhaut mit Ursprung in einem =>Glomusorgan; bevorzugt an Zehen u.

Fingern, v.a. unter dem Nagel.; besteht aus arteriovenösen Anastomosen mit dickwandiger zuführender Arterie (mit epitheloidartiger Muskulatur); hat innige Beziehung zu marklosen Nervenfasern.

engl.: glomangioma.

### **Gloor\* Syndrom**

(1934) =>Fieschi\* Syndrom.

engl.: Gloor's syndrome.

### **Glossa**

(griech.) die Zunge, =>Lingua.

engl.: tongue.

### **Glossanthrax**

Milzbrandkarbunkel an der Zunge.

engl.: glossanthrax.

### **Glossektomie**

operative Entfernung bzw. Teilentfernung der Zunge.

engl.: glossectomy; glossosteresis.

### **Glossina**

Syn.: Zungenfliege, Tsetsefliege

im tropischen Afrika verbreitete Fliegengattung; Blutsauger v.a. an Säugern;

Überträger der Schlafkrankheit (=>Trypanosoma).

### **Glossitis**

akute oder chronische Entzündung der Zungenschleimhaut (= **G. superficialis**), häufig mit Beteiligung auch tieferer Zungenschichten (= **G. profunda**) u. der Mundschleimhaut (=>Stomatitis) sowie des Gaumens. Bei Infektionskrankheiten, Abwehrschwäche, nach Verletzung, im Rahmen eines Mundsoors (=>Candidosis) u. als Allergie. - Auch inkorrekte Bez. für ähnliche, aber durch =>Atrophie bedingte Zustände (= G. atrophicans; Zunge glatt, hochrot), v.a. bei Anämie, z.B. als => Moeller\*-Hunter\* Glossitis, bei Vitaminmangel, Kachexie; =>Lingua.

engl.: glossitis.

G. atrophicans

=>Glossitis.

engl.: atrophic g.

G. dissecans

G. mit tiefen, schmerzhaften Einrissen.

engl.: dissecting g.

G. exfoliativa

1)=>Moeller\*-Hunter\* Glossitis.

engl.: Möller's g.

2)Exfoliatio areata linguae.

engl.: geographic tongue.

G. granulomatosa

G. mit Schwellungen u. Leukoplakien beim =>Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom.

engl.: granulomatose g.

G. gummosa

gummöse Zungensyphilis.

engl.: gummy g.

G. parenchymatosa

Zungenabszeß.

engl.: parenchymatous g.

G. phlegmonosa

Phlegmone der Zunge; z.B. bei Peritonsillitis, nach örtlicher Verletzung (durch Fremdkörper, kariösen Zahn, Insektenstich), bei schwerer

Infektionskrankheit; Gefahr der Entwicklung einer Hals-, => Mundbodenphlegmone.

engl.: phlegmonose g.

G. rhombica mediana

Hemmungsfehlbildung der Zunge mit Fortbestehen des embryonalen Tuberculum impar (am Verschmelzungsort der seitlichen Zungenwülste) als rhombisches oder ovales, samtweiches, rötliches, evtl. chronisch geschwüriges Feld in der Mitte des mittleren Zungendrittels; typisch mit Brennen beim Genuß gewürzter Speisen.

engl.: g. rhomboidea mediana.

### **Glosso...**

Wortteil "Zunge"; =>Zungen...

### **Glossodynie**

Zungenschmerzen mit Mißempfindungen ("Brennen"); v.a. im Alter, z.B. bei Krankheiten mit Trockenheit der Mundschleimhaut (=>Sjögren\* Syndrom), bei Allergien, Trigeminusneuralgie (des 3. Trigeminusastes), bei =>Glossitis (v.a. bei Glossitis atrophicans), Diabetes mellitus.

engl.: glossodynia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glossolabialpharyngealparalyse**

"Zungen-Lippen-Schlund-Lähmung", =>Duchenne\* Syndrom II.

engl.: glosso-labio-pharyngeal paralysis.

### **Glossolalie**

der Sprache ähnelnde Lautäußerungen, jedoch mit einer der Umwelt unverständlichen Ausdrucksweise; z.B. bei Schizophrenie.

engl.: glossolalia.

### **Glossomanie**

Sprachstörung mit spielerischen Wort- u. Lautneubildungen (=>Neologismen) ohne jede Syntax; bei Geisteskrankheiten.

### **Glossopharyngeus**

Kurzbezeichnung des =>Nervus glossopharyngeus ("Zungen-Schlund-Nerv").

engl.: glossopharyngeal nerve.

### **Glossopharyngeuskampf**

Fgb.: neur

=>Schlundkrampf.

engl.: glossopharyngeal spasm.

### **Glossopharyngeusneuralgie**

=>Sicard\* Syndrom.

engl.: glossopharyngeal neuralgia.

### **Glossopharyngeusparese**

Lähmung des =>Nervus glossopharyngeus; mit Empfindungs- u.

Geschmacksstörungen im hinteren Zungendrittel, am Gaumen u. im oberen Schlundbereich u. mit fehlendem Würgerflex.

engl.: glossopharyngeal paresis.

### **Glossopharyngikus**

=>Glossopharyngeus.

### **Glossophobie**

Lalophobie (=>Logophobie).

engl.: glossophobia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glossophytie**

Syn.: Haarzunge

=>Lingua pilosa nigra.

engl.: black hair tongue.

### **Glossoplegie**

Zungenlähmung; =>Nervus hypoglossus.

engl.: hypoglossal paralysis.

### **Glossoptosis**

Zurücksinken der Zunge in den Schlund (in den Meso-Hypopharynx) mit Verlegung des Kehlkopfeingangs u. Erstickungsgefahr; Folge der Muskeler schlaffung bei Bewußtlosigkeit.

engl.: ptosis of tongue.

### **Glossoschisis**

Syn.: Lingua bifida

angeborene Längsspaltung der Zunge als Hemmungsfehlbildung

(unvollständige Vereinigung der embryonalen seitlichen Zungenwülste).

### **Glossospasmus**

=>Zungenkrampf.

engl.: glossospasm.

### **Glossotrichie**

Syn.: Haarzunge

=>Lingua pilosa nigra.

engl.: hairy tongue.

### **Glossozele**

1) zystische Zungengeschwulst.

2) das Herausragen der Riesenzunge (=> Makroglossie) aus dem Mund.

engl.: glossocele.

### **Glossy skin**

(engl.) durch trophische Störung bedingte => Glanzhaut im Versorgungsbereich eines erkrankten (bzw. durchtrennten) Nervs.

engl.: glossy skin.

### **GLO-System**

Fgb.: serol

die zwei etwa gleich häufig in der Bevölkerung auftretenden, biochemisch unterscheidbaren Varianten (= > Enzym polymorphismus) der **Glyoxalase I**; nutzbar für => Vaterschaftsausschluß.

engl.: glyoxalase system. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **glotticus**

(latein.) die Zunge betreffend.

engl.: glottic.

### **Glottis PNA**

der von Stimmlippen, Stimmuskeln, Stellknorpeln, Stimmritze u. Conus elasticus gebildete stimmbildende Teil des Kehlkopfes.

engl.: glottis.

### **Glottiskrampf**

=> Laryngospasmus.

engl.: glottis spasm.

### **Glottislähmung**

Stimmbandlähmung, => Kehlkopflähmung, => Rekurrenslähmung.

engl.: laryngeal paralysis.

## **Glottisödem**

akute, lebensbedrohliche Schleimhautschwellung im Glottisbereich (=> Kehlkopfödem); *therap* Corticoide (hochdosiert), endotracheale Intubation, => Koniotomie.  
engl.: glottis edema.

## **Glottisspalte**

=>Rima glottidis.  
engl.: glottic fissure.

## **Glu**

Fgb.: biochem  
=> **Glutaminsäure**.

## **Gluc...**

=>Gluk..., Glyk..., Glyc...

## **Glucagon**

von den  $\alpha$ - = A-Zellen der Inseln der Bauchspeicheldrüse. aus der Vorstufe "Proglucagon" produziertes (u. künstlich synthetisierbares), aus 29 Aminosäuren bestehendes Peptidhormon (Molekulargewicht: 3485); der den =>Glykogenabbau in der Leber u. die =>Gluconeogenese fördernde Gegenspieler des =>Insulins; sein Plasmaspiegel liegt normal bei 0,5-6  $\mu\text{g/l}$ , steigt aber bei Absinken des Blutzuckers an, was zum Anstieg des Blutzuckers führt u. damit eine ausreichende Versorgung des hochgradig glucosebedürftigen Gehirns mit Glucose sichert (z.B. im Schock, in der Postresorptionsphase nach Nahrungsaufnahme, bei erhöhter Muskelaktivität); die Sekretion wird ferner gesteigert durch Aminosäuren einer proteinreichen Mahlzeit, durch Triglyceride einer fettreichen Mahlzeit, durch Catecholamine u. Reizung des Sympathikus; sie wird dagegen gehemmt durch reine Kohlenhydratkost oder durch Somatostatin-Infusion; wirkt vermutlich über die Stimulierung der Adenylatcyclase u. über vermehrte Bildung zyklischen Adenosin-3',5'-monophosphats; =>Glucagonbelastung, => Glucagonom, =>Glucagon-Insulin-Quotient; vgl. =>Enteroglucagon; *therap* Anw. v.a. beim hypoglykämischen Schock.  
engl.: glucagon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Glucagonbelastung**

Zufuhr von Glucagon (1 mg i.v.) als Leberfunktionsprobe: der darauf folgende Anstieg der Blutzuckerwerte ist bei Leberzirrhose etc. verzögert u./oder vermindert. Die G. wird heute nur noch als Provokationstest v.a. bei Phäochromozytom eingesetzt, hier zum Nachweis der Catecholaminfreisetzung.  
engl.: glucagon tolerance test.



### **Glucagon-Insulin-Quotient**

das - im Hungerzustand u. bei Diabetes mellitus erhöhte - Verhältnis Glucagon/Insulin.  
engl.: insulin-glucagon ratio.

### **Glucagonom(a), Glukagonom**

Fgb.: endokrin  
Glucagon-produzierender Tumor (Adenom oder Ca.) der A2-Zellen des Inselorgans, der sich manchmal durch eine =>Epidermolysis acuta toxica manifestiert; eines der sog. =>Apudome.  
engl.: glucagonoma.

### **Glucane**

Syn.: Gluk(os)ane  
aus Glucose aufgebaute Polysaccharide wie Cellulose, Glykogen, Stärke.  
engl.: glucans.

### **$\alpha$ -Glucan-phosphorylase**

ein beim =>Glykogenabbau wirksames Enzym (eine Phosphorylase); => Glykogenose.  
engl.: (alpha-)glucan phosphorylase.

### **Gluck\* Operation**

Biogr.: Themistokles G., 1853-1942, Chirurg, Berlin  
1)halbseitige Kehlkopfentfernung (=>Hemilaryngektomie) nach Spaltung des Schilddrüsenknorpels (=>Laryngofissur) samt den obersten Luftröhrenspangen u. der Membrana thyrohyoidea unter Schonung von Hypopharynx u. Sinus piriformis; abschließend Bildung eines Tracheostomas.  
2)Kehlkopfentfernung (=>Laryngektomie) mit oder ohne Erhaltung der Epiglottis, u.U. mit Entfernung auch der Schlundvorderwand.  
engl.: Gluck's operation.

### **Glucocerebrosidase**

Enzym im Stoffwechsel der Sphingolipide (=>Sphingolipidose).

### **Glucocerebrosidose**

=>Gaucher\* Krankheit.  
engl.: glucocerebrosidosis.

### **Glucocorticoide, -cortine**

in der Zona fasciculata der =>Nebennierenrinde unter dem Einfluß von => Corticotrophin gebildete =>Corticosteroide; u. zwar v.a. =>Corticosteron u. =>

Cortisol, deren Plasmakonzentration einem ausgeprägten, vom => Hypothalamus über den Hypophysenvorderlappen gesteuerten Tagesrhythmus folgt (8 Uhr: 5-25 µg/dl = 0,14 bis 0,7 µmol/l; 24 Uhr: 0-8 µg/dl = 0-0,22 µmol/l); ferner das => Cortison sowie eine Reihe synthetisch hergestellter, von diesen Nebennierenrindenhormonen abgeleiteter Präparate (z.B. Dexamethason, Fluorocortolon, Prednison, Prednisolon, Triamcinolon) mit unterschiedlich starken Einzelwirkungen. Die G. werden im Plasma spezifisch an => Transcortin (ferner an Erythrozyten u. Albumin) gebunden transportiert; am Wirkort diffundieren sie durch die Zellmembran u. gelangen (an einen => Steroidrezeptor gebunden) durch das Zytoplasma in den Zellkern, wo sie die Bildung (=> Eiweißbiosynthese) bestimmter Enzyme bewirken u. in verschiedener Weise in den Stoffwechsel eingreifen: Förderung der => Gluconeogenese (Blutzucker steigt); vermehrter Abbau von Eiweiß (dadurch Schädigung von Knochen [Osteoporose], Haut u. Muskeln bei Überproduktion oder Überdosierung; => Cushing\* Syndrom); Verminderung der eosinophilen Granulozyten (=> Eosinopenie) u. Lymphozyten u. Dämpfung der allergischen Reaktion; Vermehrung der neutrophilen Granulozyten u. der Thrombozyten. Ferner wirken G. beim => Adaptationssyndrom mit u. entfalten in geringem Maße auch => Mineralocorticoid-Wirkungen (v.a. Corticosteron). In der Schwangerschaft u. bei Einnahme von Ovulationshemmern sind G. infolge einer Erhöhung der Transcortinspiegel erhöht, die freien Glucocorticoide sind jedoch normal; es entsteht keine gesteigerte G.-Wirkung. Anw. *therap* v.a. als entzündungshemmende, antiallergische u. immunsuppressive Substanzen sowie zur Schockbehandlung u. als Substitutionspräparate bei Addison\* Krankheit; Nebenwirkungen langdauernder Überdosierung: => Nebennierenrindeninsuffizienz (durch Hemmung der eigenen G.-Produktion), => Steroidosteoporose, => Steroidulkus, => Steroidhaut (bei längerfristiger externer Anw.), "therapeutisches" => Cushing\* Syndrom, erhöhte Infektionsanfälligkeit. - Die Ausscheidung der G. erfolgt nach Kopplung an Glucuronsäure v.a. durch die Niere.  
engl.: glucocorticoids. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glucogenese**

die Glucosebildung im Organismus durch Abbau von Kohlenhydraten, insbes. von Glykogen; => Gluconeogenese.  
engl.: glucogenesis.

### **Glucokinase**

Glucose-spezifische => Hexokinase.

### **Glucolipide**

Glucose(derivate) enthaltende => Lipide, z.B. Cerebroside.  
engl.: glucolipids.

## **Gluconeogenese**

Fgb.: physiol

die hormonell gesteuerte Neubildung von =>Glucose (v.a. in Leber u. Niere) aus nicht zu den Kohlenhydraten gehörenden Stoffen, insbes. aus Milchsäure u. glucoplastischen =>Aminosäuren. Wird gehemmt durch Insulin, gesteigert durch Glucocorticoide, Glucagon u. Adrenalin; verläuft zum großen Teil über die Zwischenstufen der Glykolyse.  
engl.: gluconeogenesis.

## **Glucopenie**

Glucosemangel, =>Hypoglykämie.  
engl.: glucopenia.

## **glucoplastisch**

=>glukoplastisch.

## **Glucoproteine**

=>Glykoproteine.  
engl.: glucoproteins.

## **Glucopyranose**

=>Glucose.  
engl.: glucopyranose.

## **Glucosämie**

=>Hyperglykämie.

engl.: glucosemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Glucosamin**

Syn.: Aminoglucose

Abk.: GlcN

2-Desoxy-2-amino-D-glucose; ein Aminozucker; Baustein der Mucopolysaccharide, Glykoproteide u. -lipide.

engl.: glucosamine.

## **Glucosaminoglykane**

=>Mucopolysaccharide.

## **D-Glucose**

Syn.: Dextrose, Glykose, Stärke-, Traubenzucker

Abk.: Glc

$C_6H_{12}O_6$ ; ein mit Galaktose stereoisomeres Monosaccharid des Typs Aldohexose, u. zwar v.a. in pyranoider Form als  $\alpha$ -D(+)-Glucopyranose, selten als Glucofuranose. Ist optisch aktiv, durch Hefe vergärbar; Molekulargewicht 180 ( $\Rightarrow$ Haworth\* Formel). Vorkommen frei u. gebunden (z.B. als Baustein von Polysacchariden wie Glykogen, Stärke, Cellulose u. Dextran, von Glykosiden, Nucleotiden u. Glykolipiden). Eine Schlüsselsubstanz im Kohlenhydratstoffwechsel; gelangt aus dem Dünndarm ( $\Rightarrow$ Glucoseresorption) über die Pfortader zur Leber u. wird zusammen mit der durch Gluconeogenese oder Glykogenolyse gebildeten G. z.T. ins Blut abgegeben ( $\Rightarrow$ Blutzucker), z.T. - zu Glykogen umgewandelt - in Muskel u. Leber gespeichert, z.T. in Fett umgewandelt u. gespeichert. Ihre stoffwechselaktiven Formen  $\Rightarrow$ Glucose-6-phosphat u.  $\Rightarrow$ UDPG stehen zur Energiegewinnung zur Verfügung: Abbau zu  $CO_2$  u.  $H_2O$  durch Glykolyse, Citratzyklus u. oxidative Phosphorylierung (90%) oder durch Pentosephosphatzyklus. *labor* Nachweis  $\Rightarrow$ Glucosurie,  $\Rightarrow$ Blutzucker;  $\Rightarrow$  Diabetes mellitus. - Als **aktive G.** die an UDP gebundene (= UDP-G.). engl.: glucose.

**glucoseabhängiges, insulinfreisetzendes Polypeptid**  
neue, funktionsdefinierende Bez. für  $\Rightarrow$ GIP.

**Glucose-Aminosäuren-Diabetes**  
 $\Rightarrow$ Debré\*-de Toni\*-Fanconi\* Syndrom.  
engl.: glucose-aminoacid diabetes.

**Glucoseassimilationskoeffizient**  
Fgb.: labor  
 $\Rightarrow$ Glucosetoleranztest, intravenöser.  
engl.: K-value.

**Glucosebelastung**  
 $\Rightarrow$ Glucosetoleranztest.

**Glucose-dehydrogenase**  
Fgb.: enzym  
eine NAD- bzw. NADP-spezifische Dehydrogenase, die D-Glucose (auch D-Xylose) zu D-Glucono- $\delta$ -lacton dehydriert. Anw. zur enzymatischen Blutzuckerbestimmung (erfolgt durch photometrische Messung des entstehenden  $NADH+H^+$ ).  
engl.: glucose dehydrogenase.

**Glucose-1,6-diphosphat**  
 $\Rightarrow$ Glucose-1-phosphat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glucosedoppelbelastung**

=>Glucosetoleranztest.

### **Glucose-Galaktose-Malabsorption**

eine familiäre Verwertungsstörung für Glucose u. Galaktose, u. zwar als Enzymblock im Transportsystem, so daß die orale Gabe dieser Zucker keinen Blutzuckeranstieg zur Folge hat. Symptome: von Geburt an Durchfälle, die unter Verabreichung von Fructose als einzigem Zucker schwinden. - Über diese Malabsorption hinausgehend die - seltene - erbliche

**Glucose-Galaktose-Fructose-Malabsorption** (Burke u. Danks 1966) mit Nichtverwertung aller Disaccharide.

engl.: glucose-galactose-intolerance.

### **Glucose-Insulin-Belastungstest**

=>Himsworth\* Test.

engl.: Himsworth's test.

### **Glucosenachweis**

=>Glucosurie; =>Blutzucker.

engl.: dextrose test.

### **Glucose-oxidase**

Abk.: GOD

Glucose-spezifisches Enzym (Flavinenzym), das Glucose sauerstoffabhängig unter Bildung von Wasserstoffperoxid zu Gluconsäure oxidiert. Anw. zur enzymatischen Bestimmung von Glucose in Blut u. Harn (mit Nachweis des H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> mittels einer durch Peroxidase vermittelten Farbreaktion).

engl.: glucose oxidase.

### **Glucose-1-phosphat**

Abk.: G-1-P

Syn.: Cori\* Ester

Zwischenprodukt beim Abbau von Stärke, Glykogen u. anderen glucosehalt. Polysacchariden durch  $\alpha$ -Glucanphosphorylase; beteiligt an Glykogenaufbau (über UDP-glucose), Galaktosestoffwechsel, Glucuronsäurebildung (=> Glucose). Wird über Glucose-1,6-diphosphat umgewandelt in =>Glucose-6-phosphat.

engl.: glucose 1-phosphate.

### **Glucose-6-phosphat**

Abk.: G-6-P

Syn.: Robison\* Ester

stoffwechselaktive Form der Glucose (durch Phosphorylierung mit ATP u.

Hexokinase); wird durch =>Glucose-6-phosphatase zu Glucose umgesetzt.  
Ein Zwischenprodukt in =>Glykolyse, Pentosephosphatzyklus, Glykogenauf-  
u. -abbau, Glucuronsäurebildung (=>Glucose; UDPG-Metabolismus);  
Normalwert in Erythrozyten 39-127 µmol/l.  
engl.: glucose 6-phosphate.

### **Glucose-Phosphat-Aminosäuren-Diabetes**

das =>Debré\*-de Toni\*-Fanconi\* Syndrom.  
engl.: Abderhalden-Fanconi syndrome.

### **Glucose-6-phosphatase**

Abk.: G-6-Pase

Enzym in den an das endoplasmatische Retikulum gebundenen Mikrosomen der Leber, Niere u. Dünndarmschleimhaut, das Glucose-6-phosphat (auch D-Glucosamin-phosphat) zu D-Glucose hydrolysiert (der Vorgang wird aktiviert durch Mg<sup>2+</sup>, gehemmt durch Glucose, Phosphat u. Tolbutamid).

engl.: glucose-6-phosphatase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glucose-6-phosphat-dehydrogenase**

Abk.: G-6-PDH, GPP

das sog. "Zwischenferment" des Pentosephosphatzyklus; oxidiert Glucose-6-phosphat zu 6-Phospho-D-Gluconsäure-δ-lacton. Ist vermindert (bis fehlend) bei =>Favismus sowie - X-chromosomal vererbt - in den Erythrozyten bei **G.-Defekt** (hat eine meist erst durch Medikamente oder Nahrungsmittel ausgelöste hämolytische Anämie zur Folge) sowie beim Kernikterus des Säuglings. Angeborener Mangel an diesem Enzym bietet offenbar einen Schutz vor Malaria-Erregern.

engl.: glucose-6-phosphate dehydrogenase.

### **Glucosephosphat-isomerase**

Syn.: Oxoisomerase, Phosphohexose-isomerase, Phosphogluco(se)-isomerase

Abk.: PHI, PGI

Enzym der =>Glykolyse, das Glucose-6- u. Fructose-6-phosphat isomerisiert. Ein Enzymdefekt in den Erythrozyten (**G.-Defekt**; mit autosomal-rezessivem Erbgang) führt zu schwerer hämolytischer Anämie.

engl.: glucose-phosphate isomerase.

### **Glucose-1-phosphat-uridyl(yl)transferase**

Syn.: UDPG-pyrophosphorylase

ein am =>Glykogenaufbau beteiligtes Enzym.

engl.: glucose-1-phosphate uridyltransferase.

### **Glucose-1-phosphokinase**

=>Phosphoglucokinase.

engl.: glucose-1-phosphate kinase.

### **Glucosephosphorylierung**

die energieverbrauchenden Teilreaktionen (Umsetzung von 2 Molekülen Adenosintri- in 2 Mol. Adenosindiphosphat) der =>Glykolyse, in denen die Umwandlung der Glucose über Glucose-6-phosphat, Fructose-6-phosphat u. Fructose-1,6-diphosphat zu 2 Molekülen Triosephosphat erfolgt.

engl.: glucose phosphorylation.

### **Glucoseresorption**

ein natriumabhängiger, ATP-verbrauchender (aktiver)

Transportmechanismus, durch den die natürlich vorkommende D-Glucose u. andere Monosaccharide (nicht jedoch die L-Glucose) aus der Dünndarmlichtung durch die Schleimhautzelle u. nachfolgend in die Pfortader gelangen.

engl.: glucose resorption.

### **Glucoserückresorption**

=>Tubulusfunktionen; =>Glucosurie.

engl.: glucose reabsorption.

### **Glucosetest**

Fgb.: labor

1)=>Glucosetoleranztest; =>Blutzucker, Glucosurie, Glykosyl-Albumin, glykosyliertes =>Hämoglobin, =>Sulfonylharnstofftest.

2)Biogr.: C. H. Birnberg 1958

Bestimmung des Ovulationstermins anhand des Glucosegehaltes des Zervikalsekrets (mittels spezifischer enzymatischer Farbreaktion n. Keston).

engl.: Birnberg's test.

### **Glucosetoleranz**

die Fähigkeit, die Zufuhr einer definierten Menge von Glucose (vgl. => Glucosetoleranztest) ohne das Auftreten sicher krankhafter Blut- u.

Harnzuckerwerte (=>Glucosurie) zu ertragen; =>Glucosetoleranztest.

engl.: glucose tolerance.

G., pathologische

=>Diabetes, asymptomatischer.

engl.: impaired g. t. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glucosetoleranztest**

Abk.: GTT

Zufuhr von definierten Traubenzuckermengen zur Prüfung der => Glucosetoleranz bei Verdacht auf - noch symptomlose - Zuckerkrankheit (= asymptomatischer =>Diabetes mellitus).

1)G., oraler,  
Abk.: OGTT

Probetrunk von 75 oder 100 g Glucose in 400 ml Wasser, gefolgt von mehrfacher Bestimmung der Blutzuckerwerte; Normalwerte: nüchtern u. nach 3 Std. < 5,6 mmol/l (100 mg/dl), nach 1 Std. < 11,1 mmol/l (200 mg/dl), nach 2 Std. < 7,8 mmol/l (140 mg/dl); 2-Stunden-Werte > 140-199 nachweisbar bei gestörter Glucosetoleranz, > 200 bei manifestem Diabetes; =>Prednison-Test, =>Staub\* Effekt. Ferner wird der Test in der Diagnostik der Akromegalie mit der Frage nach der Suppression der Wachstumshormonspiegel durch Hyperglykämie eingesetzt.

2)orale Doppelbelastung:=>**Staub\*-Traugott\*** Versuch; =>Exton\*-Rose\* Test.

3)G., intravenöser,  
Abk.: IVGTT

Infusion einer Glucoselösung (z.B. n. Conard 0,33 g/kg als 40%ige Lsg. in 2 Min.) mit nachfolgender Bestimmung der Blutzuckerwerte in Abständen von 10 Min. über 1 Std. aus der halblogarithmischen Darstellung der Glucosekonzentration (ln) in Beziehung zur Zeit (linear) wird die Zeit bis zum Erreichen der halben Maximalkonzentration (Halbwertszeit T) abgelesen u. der Glucoseassimilationskoeffizient (KG) wie folgt berechnet:  $100 \cdot T^{-1} \cdot \ln 2$  (prozentuale Eliminationskonstante); KG < 1 = diabetisch, KG > 1,2 = normal. engl.: glucose tolerance test.

### **Glucosid**

aus Glucose u. einem Aglykon (oder einem weiteren Zuckermolekül) bestehendes =>Glykosid.  
engl.: glucoside.

### **Glucosidasen**

Fgb.: enzym

Hydrolasen, die glucosehaltige Disaccharide (selten höhere Zucker) zu Monomeren aufspalten (speziell am Glucosemolekül) u. unter speziellen Bedingungen außerdem einen Glucosyl-Transfer katalysieren; v.a. die  $\alpha$ -G. ("Maltase"), die in Dünndarmschleimhaut, Serum, Milchdrüsen u. Skelettmuskel glykosidische Bindungen in  $\alpha$ -D-Glucopyranosiden spaltet (Dünndarm-Werte vermindert beim Disaccharid-Malabsorptionssyndrom); => Glykogenose. Ferner diverse  $\beta$ -Glucosidasen (Gentio-, Cellobiase etc.) in Duodenum, Leber, Niere, Milz (u. Mikroorganismen) für die  $\beta$ -D-Glucopyranoside; sie katalysieren häufig die Bildung eines anderen Glykosids oder Disaccharids.  
engl.: glucosidases.

### **Glucosteroide**

=>Glucocorticoide.



## **Glucosurie**

Syn.: Glyk(os)urie

Ausscheidung von Glucose im Harn nach Überschreiten der physiologischen "Nierenschwelle" bei Blutzuckerwerten  $> 9$  mmol/l (z.B. nach reichlichem Kohlenhydratgenuß oder bei Diabetes mellitus); ferner bei erniedrigter Nierenschwelle, entweder infolge erhöhter Glucosefiltration der Glomeruli (z.B. in der Schwangerschaft) oder aber infolge verminderter  $\Rightarrow$  tubulärer Rückresorption (**renale G.**);  $\Rightarrow$  tubuläre Syndrome,  $\Rightarrow$  Diabetes renalis; vgl.  $\Rightarrow$  Melliturie. - Im Alter steigt die Nierenschwelle an, so daß eine G. trotz bestehendem Diabetes mellitus ausbleiben kann. - *labor* Glucosurie-Nachweis erfolgt als Suchtest halbquantitativ durch Farbreaktion mit Kupferoxid u. durch Teststreifen mit getrockneter  $\Rightarrow$  Glucoseoxidase; quantitativ zur Verlaufs- u. Therapiekontrolle bei Diabetes mell. aus definierten Sammelportionen (24-Std.-Urin oder Aufteilung in mehrstündige Intervalle oder als Zweiturin nach vollständiger Entleerung der Blase vor dem Frühstück) mit  $\Rightarrow$  Glucosedehydrogenase oder Hexokinase, ferner durch Polarimetrie oder Reduktionsproben (Fehling, Benedikt, Nylander); falsch positive Ergebnisse durch Einnahme großer Mengen von Vitamin C oder Acetylsalicylsäure.  
engl.: glucosuria.

## **Glucurese**

$\Rightarrow$  Glucosurie.

## **Glucuronid**

Fgb.: biochem

gepaarte  $\Rightarrow$  Glucuronsäure.

## **$\beta$ -Glucuronidase**

Abk.: GRD,  $\beta$ -GU

Fgb.: enzym

Hydrolase, die aus  $\beta$ -D-Glucuroniden den Glucuronsäurerest abspaltet (keine Wirkung auf  $\alpha$ -Glucuronide u. Glucoside) u. unter bestimmten Bedingungen einen Glucuronsäure-Transfer katalysiert. Reichlich nachweisbar in Leber, Niere, Milz, Nebenhoden u. Karzinomgewebe (in Lysosomen labil gebunden).  $\beta$ -G. spaltet als bakterielles Enzym im Darm hydrolytisch Glucuronide unter Bildung meist wieder lipidlöslicher, resorbierbarer Stoffe.  
engl.:  $\beta$ -glucuronidase.

## **Glucuronsäure**

Fgb.: biochem

$C_6H_{10}O_7$ ; eine mit Iduronsäure stereoisomere Uronsäure; ist bei Mensch (u. Tieren) Bestandteil von Mucopolysacchariden (z.B. in Hyaluronsäure, Chondroitinschwefelsäure A u. C, Heparin); bildet in Form der aktiven G. unter Mitwirkung der Glucuronyltransferase v.a. in der Leber durch "Konjugation" mit Bilirubin, Steroidhormonen u. Abbauprodukten, Phenolen,

Benzoessäure, Arzneimitteln etc. wasserlösliche Glucuronide (**gepaarte G.**), die durch die Niere u. Leber ausgeschieden werden können (wichtige Entgiftungsreaktion; gestört z.B. bei Crigler\*-Najjar\* Syndrom; =>Ikterus [2 b]).

engl.: glucuronic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glucuronyltransferase**

=>Glucuronsäure.

### **Glückshaube**

1) vom Amnion gebildeter haubenartiger Überzug des kindlichen Kopfes unter der Geburt bei übermäßiger Festigkeit der Eihäute (u. Ausbleiben des regulären Blasensprungs); bedeutet erhöhte Aspirations- u. Asphyxiegefahr.

engl.: caul.

2)

Fgb.: chir

=>Appendizitis mit Netzkappe.

### **Glue-sniffing**

(engl.) das - süchtige - Leimschnupern; =>Schnüffler.

### **Gluk...**

=>Gluc...

### **Glukagon**

=>Glucagon.

### **glukogen, glukoplastisch**

als mögliche Ausgangssubstanz für die =>Gluconeogenese zur Verfügung stehend, z.B. gl. =>Aminosäuren (z.B. in Casein, Gelatine u. Gliadin [zu 48 bzw. 65 bzw. 80%]); Gluconeogenese ferner aus Milch-, Brenztrauben-, Fumar-, Zitronen-, Essigsäure.

### **glukopriv**

=>glykopriv.

### **Glukose**

=>Glucose.

### **Glukurese**

=>Glucosurie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glu-NH<sub>2</sub>**

=>Glutamin.

### **Glutä..., Glutae...**

=>Glute...

### **Glutamat**

Salz der =>Glutaminsäure.

engl.: glutamate.

### **Glutamat-dehydrogenase**

Syn.: Glutaminsäure-dehydrase

Abk.: GLDH, GSDH

v.a. in den Mitochondrien der Leber vorhandenes Enzym, das L-Glutamat in reversibler Reaktion mit NAD<sup>+</sup> oder NADP<sup>+</sup> über  $\alpha$ -Iminoglutamat zu  $\alpha$ -Ketoglutarat u. NH<sub>3</sub> umsetzt (wichtig für Aminosäureaufbau); Anstieg der Serumwerte bei Lebererkrankungen; =>Enzymmuster.

engl.: glutamate dehydrogenase.

### **Glutamat-formiminotransferase**

am Histidinabbau beteiligtes Enzym (v.a. Leber).

engl.: glutamate formiminotransferase.

### **Glutamat-oxalacetat-transaminase**

Abk.: GOT

=>Aspartat-amino-transferase (=>Enzymmuster).

engl.: glutamic-oxaloacetic transaminase.

### **Glutamat-pyruvat-transaminase**

Abk.: GPT

=>Alaninaminotransferase (=>Enzymmuster).

engl.: glutamic-pyruvic transaminase.

### **L-Glutamin**

Syn.: Levoglutamidum

Abk.: Gln, Glu-NH<sub>2</sub>, Q

Fgb.: biochem

Glutaminsäure- $\beta$ -mono-amid; natürliche Aminosäure, gebildet - durch Glutaminsynthetase - aus Glutaminsäure, ATP u. NH<sub>4</sub><sup>+</sup>; Spaltung erfolgt durch Glutaminase. Wichtig v.a. für den Hirnstoffwechsel (durchdringt Blut-

Hirn-Schranke) sowie als NH<sub>2</sub>-Donator bei Transaminierungen (z.B. Synthese von Purinen u. Glucosamin), für NH<sub>3</sub>-Bindung u. -Transport, für Umsetzung mit Phenylelessigsäure zu Phenacetylglutamin als Entgiftungsreaktion. Wird beim Hartnup- u. Lowe\* Syndrom vermehrt im Harn ausgeschieden.  
engl.: glutamine.

### **Glutaminase**

Fgb.: enzym

Amidase (v.a. in Leber-, Nieren-, Gehirn- u. Muskulaturzellen), welche die Säureamidbindung im L-Glutamin hydrolysiert u. so Glutaminsäure u. Ammoniak bildet.

engl.: glutaminase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glutaminat**

Salz der =>Glutaminsäure.

### **Glutamin-PRPP-amidotransferase**

Syn.: Glutaminphosphoribosylpyrophosphat-amidotransferase

Enzym des =>Purinstoffwechsels, dessen erhöhte Aktivität für einen Teil der Gichterkrankungen verantwortlich gemacht wird.

### **L-Glutaminsäure**

Syn.: Acidum glutami(ni)cum

Abk.: Glu, E

1-Aminopropan-1,3-dicarbonsäure; natürlich vorkommend in Peptiden (Glutathion, Folsäuren) u. Proteinen (v.a. im Gehirn; in Milch-, Getreideprodukten). Eine nichtessentielle glukoplastische Aminosäure; ein reaktionsfähiges Stoffwechselprodukt, das gebildet wird aus  $\alpha$ -Ketoglutarinsäure durch Umsetzung mit Ammoniak (NH<sub>3</sub>) u. NAD(P)H<sub>2</sub> in Gegenwart der Glutamat-dehydrogenase (Abbau umgekehrt im => Citratzyklus; ferner zu NH<sub>3</sub>) oder durch Transaminierung (vgl. => Glycinaminotransferase) mit  $\alpha$ -Aminosäuren sowie beim Abbau der Aminosäuren Histidin, Arginin, Ornithin, Prolin u. Hydroxyprolin. Wird umgewandelt in  $\gamma$ -Aminobuttersäure (durch Decarboxylierung), Glutamin (durch Bindung von Ammoniak), Glutathion, Folsäure. - Salze: Glutam(in)ate; =>Glutamat...

engl.: glutamic acid.

### **Glutaminsynthetase**

Enzym (v.a. in Gehirn u. Leber; gebunden an Mikrosomen u. Mitochondrien), das unter Verbrauch von ATP aus L-Glutamat u. Ammoniak L-Glutamin bildet.

engl.: glutamin synthetase.

### **$\gamma$ -Glutamylcystein-synthetase**

an der Biosynthese des  $\Rightarrow$ Glutathions beteiligtes Enzym, das (z.B. in Erythrozyten) aus L-Glutamat u. L-Cystein  $\gamma$ -L-Glutamyl-L-cystein bildet.  
engl.: (gamma-)glutamylcysteine synthetase.

### **$\gamma$ -Glutamyltransferase, -transpeptidase**

Abk.: GGTP,  $\gamma$ GT

v.a. in der Niere (weniger in Pankreas, Leber, Milz u. Dünndarm) vorhandenes Enzym, das Glutamylreste von Glutathion auf Peptide überträgt; die Enzymaktivität im Serum ist bei Lebererkrankungen lange erhöht.  
engl.: (gamma-)glutamyl transpeptidase.

### **Glutarsäure**

Syn.: Acidum glutaricum

Propandicarbonsäure; ein Abbauprodukt des Lysins; unterliegt dem Fettsäureabbau nach Umwandlung in Glutaryl-CoA; Ausscheidung im Harn ca. 2,5 mg/24 Std.  
engl.: glutaric acid.

### **Glutar(säuredi)aldehyd**

OCH-(CH<sub>2</sub>)<sub>3</sub>-CHO; *histol* Fixierungsmittel (auch für Elektronenmikroskopie).  
engl.: glutaraldehyde.

### **Glutaryl-CoA-synthetase**

Enzym (z.B. in Leber, Muskulatur), das Glutarsäure, CoA u. ATP (oder GTP bzw. ITP) zu Glutaryl-CoA, ADP u. anorganischem Phosphat umsetzt.  
engl.: glutaryl-CoA-synthetase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glutathion**

Abk.: GSH (= G.-Sulfhydryl)

Syn.:  $\gamma$ -L-Glutamyl-L-cysteinylglycin

ein v.a. in Erythrozyten (2,5  $\mu$ mol/ml) vorhandenes Tripeptid, das deren Membran vor oxidierenden Substanzen schützt; dabei wird - katalysiert durch die Glutathion-peroxidase - GSH durch H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> in GSSG (Glutathiondisulfid) oxidiert, woraus durch die Glutathion-reductase mit NADPH als Wasserstoffdonator GSH regeneriert wird. Der Aufbau von GSH erfolgt durch  $\Rightarrow$  $\gamma$ -Glutamylcystein-synthetase u.  $\Rightarrow$  Glutathionsynthetase, deren Mangel (mit autosomal-rezessivem Erbgang) zu leichter hämolytischer Anämie führt.  
engl.: glutathione.

### **Glutathion-peroxidase**

Fgb.: enzym

eine Selen enthaltende Peroxidase in Erythrozyten (=>Glutathion), deren Mangel (mit autosomal-rezessivem Erbgang) zu hämolytischer Anämie führt. Die G. wirkt im antioxidativen Verteidigungssystem gegen toxische Sauerstoffmetaboliten.

engl.: glutathion peroxidase.

### **Glutathion-reductase**

Abk.: GR, Gr

ein Flavinenzym, das in Erythrozyten =>Glutathion regeneriert (u. dadurch als Oxidationsschutz gegenüber H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> wirkt). - Angeborener Mangel oder verringerte Aktivität kann zu hämolytischer Anämie führen.

engl.: glutathione reductase.

### **Glutathion-synthetase**

Fgb.: enzym

ATP-abhängige Transferase, die aus  $\gamma$ -L-Glutamyl-L-cystein u. Glycin => Glutathion bildet.

engl.: glutathione synthetase.

### **gluteal(is)**

Syn.: glutäal

Etym.: griech. gloutos = Gesäß

das Gesäß bzw. die Gesäß- = Glutealmuskeln betreffend.

engl.: gluteal.

### **Gluteal(druck)punkte**

=>Nervendruckpunkte im Bereich der Gesäßmuskeln.

engl.: gluteal pressure points.

### **Glutealhernie**

=>Hernia ischiadica.

engl.: gluteal hernia.

### **Gluteallinie**

=>Linea glutea.

### **Glutealmuskel**

=>Musculus gluteus.

engl.: gluteal muscle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Glutealreflex**

Kontraktion des Musculus gluteus maximus bei kurzer Reizung der Gesäßhaut bzw. der darüber hinausgehenden reflexogenen Zone; ein => Duensing\* Fremdreiflex.  
engl.: gluteal reflex.

**Glutelin**

Syn.: Glutenin

eine wasserunlösliche Getreideeiweißfraktion; enthält v.a. Glutaminsäure, Prolin u. essentielle Aminosäuren; bildet zusammen mit =>Gliadin das Gluten ("Klebereiweiß") des Weizens (80% seines Gesamtproteins), das die Backfähigkeit des Weizenmehls bedingt (sein Gliadinegehalt ist die Ursache der sog. Glutenunverträglichkeit, Glutenenteropathie).  
engl.: glutelin.

**Gluten**

=>Glutelin.

engl.: gluten.

**Glutenenteropathie**

=>Zöliakie.

engl.: glutenenteropathy.

**glutenfreie Diät**

inkorrekte Bezeichnung für =>Gliadin-freie Diät.  
engl.: gluten-free diet.

**Glutenin**

=>Glutelin.

**Gluteus**

Kurzbezeichnung des =>Musculus gluteus.

**Glutin**

=>Gelatina alba.

**Glutinin**

Fgb.: serol

Agglutinoide (=Antikörper, inkompletter).

engl.: incomplete antibody. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **glutinosus**

(latein.) leimartig, klebrig, zäh.

## **Glutoid**

mit Formaldehyd gehärtete Gelatine für magensaftresistente Kapseln u. Pillen.

## **Gly**

Fgb.: biochem

=>Glycin.

## **Glyc...**

=>Glyk...

## **Glyceraldehyd**

=>Glycerinaldehyd.

## **Glycerat**

Salz der Glycerinsäure.

engl.: glycerate.

## **Glyceride**

Fgb.: biochem

Glycerin-Ester; unterschieden je nach Anzahl der Säurereste als Mono-, Di- u. =>Triglyceride. - Physiologisch wichtig die Kephaline, Lecithine u. Fette, *therap* z.B. =>Glyceryltrinitrat.

engl.: glycerides.

## **Glycerin**

Syn.: Glyzerin, Glycerol

Propan-1,2,3-triol ( $\text{HOCH}_2\text{-CHOH-CH}_2\text{OH}$ ) als einfachster 3wertiger Alkohol; farb- u. geruchlose, süß schmeckende, visköse, hygroskop., mit Wasser mischbare Flüssigkeit; bildet mit Säuren Ester (=>Glyceride). Ein natürlicher Bestandteil der Lipide; wird beim Fettabbau im Darm freigesetzt u. zur Leber transportiert u. geht - nach Umsetzung mit ATP zu Glycerin-3-phosphat (durch Glycerin-kinase) oder nach Oxidation u. Phosphorylierung zu Glycerinaldehyd-3-phosphat bzw. Glycerinsäure-2-phosphat - in den Kohlenhydrat- oder Fettstoffwechsel ein (=>"Fette", Glykolyse, Glycerin...).

Anw. *therap* als Abführmittel (Zäpfchen, Einlauf), zur Abtreibung von Gallen- u. Harnsteinen, als Hautpflegemittel u. in der Otologie.

engl.: glycerin; glycerol.



### **Glycerinagar**

Fgb.: bakt

Nährboden mit Glycerin; zur Züchtung von Tuberkulose-, Bang\*-, Rotz-Bakterien. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glycerinaldehyd**

OHC-CHOH-CH<sub>2</sub>OH; eine Aldotriose, entsteht als Zwischenprodukt des Fructosestoffwechsels, ferner durch Dehydrierung des aus den Fetten stammenden Glycerins; wird umgewandelt in Zwischenprodukte der => Glykolyse oder in Glycerin.

engl.: glyceraldehyde.

### **D-Glycerinaldehyd-3-phosphat**

Abk.: GAP

Syn.: Fischer\*(-Baer\*) Ester, 3-Phosphoglycerinaldehyd

wichtiges Zwischenprodukt der => Glykolyse, des Pentosephosphatzyklus, des Fructosestoffwechsels u. der Photosynthese.

engl.: glyceraldehyde-3-phosphate.

### **Glycerinaldehydphosphat-dehydrogenase(n)**

Abk.: GAPDH, GPD

Enzym(e) der => Glykolyse.

engl.: glyceraldehydephosphate-dehydrogenase.

### **Glycerinester**

=> Glyceride.

### **Glycerin-kinase**

Enzym (v.a. in Leber), das Glycerin(aldehyd) ATP- (oder UTP-)abhängig zu Glycerin-3-phosphat phosphoryliert (Abbau u. Synthese von Glyceriden).

engl.: glycerol kinase.

### **Glycerinphosphat-acyltransferase**

Enzym, das an der Biosynthese von Triglyceriden (Fetten) u.

Phosphatidsäuren beteiligt ist; überträgt den Acylrest einer Acyl-CoA-Verbindung auf L-Glycerin-3-phosphat unter Bildung einer

Lysophosphatidsäure u. von CoA.

engl.: glycerolphosphate acyltransferase.

### **Glycerinphosphat-dehydrogenase**

zwei Enzyme, deren Zusammenwirken den Transport von

Reduktionsäquivalenten (H<sup>+</sup>) durch die Mitochondrienmembran ermöglicht (α-Glycerophosphatzyklus).

1)

Syn.: Green\*-Meyerhof\* Enzym

Oxidase in Mitochondrien, die in Gegenwart von FAD L-Glycerin-3-phosphat zu Dihydroxyacetonphosphat oxidiert.

2)NAD-spezifisches Enzym im Zytoplasma, beteiligt an der Biosynthese von Triglyceriden u. Phospholipiden (dehydriert L-Glycerin-3-phosphat zu Dihydroxyacetonphosphat [reversibel]). - =>Glykolyse.

engl.: glycerolphosphate dehydrogenase.

### **Glycerinsäure**

Oxidationsprodukt des Glycerins; =>Phosphoglycerinsäure.

engl.: glyceric acid.

### **Glycerintrinitrat**

=>Glyceryl...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glycero...**

=>Glycerin...

### **Glyceron**

=>Dihydroxyaceton.

engl.: dihydroxy-acetone.

### **Glycerophosphatide**

=>Phospholipide.

engl.: glycerol phosphatides.

### **Glycerophosphatzyklus**

=>Glycerinphosphat-dehydrogenase.

engl.: glycerophosphate cycle.

### **Glycerophosphorylcholin**

Abk.: GPC

=>Glycerophosphorylcholinesterase.

engl.: glycerophosphoryl choline.

### **Glycerophosphorylcholinesterase**

am Abbau des =>Phosphatidylcholins beteiligtes Enzym (v.a. in Leber u. Nervengewebe), das Glycerophosphorylcholin zu L-Glycerin-3-phosphat u. Cholin hydrolysiert.

engl.: glycerophosphoryl choline diesterase.

## **Glyceryltrinitrat**

Syn.: Nitroglycerin

hochexplosive Flüssigkeit (Sprengöl); *therap* Anw. als 0,1-1%ige Lösung bei Angina pectoris. - G. wirkt v.a. durch Senkung des enddiastolischen Drucks u. der Volumenbelastung des Herzens (=>Preload = =>Vorlast) sowie der systolischen Wandspannung (=>Afterload = =>Nachlast), da die peripheren Gefäße erweitert werden u. somit weniger Blut dem Herzen zugeführt wird; der Sauerstoffverbrauch wird vermindert, die Koronardurchblutung kann bei spastischer Komponente (Prinzmetal\* Angina) verbessert werden. MAK: 0,05 m/m<sup>3</sup> (ppm) bzw. 0,5 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: glycerol trinitrate.

## **Glycin**

Syn.: Aminoessigsäure, Glykokoll, Leimzucker

Abk.: Gly, G

H<sub>2</sub>N-CH<sub>2</sub>-COOH; die einfachste (nichtessentielle) =>Aminosäure; ist glukoplastisch, optisch inaktiv; Bestandteil v.a. der Skleroproteine (z.B. Kollagen). Wird gebildet aus Serin (Abspaltung aktivierten Formaldehyds durch Serin-hydroxymethyltransferase), aus L-Threonin (Acetaldehydabspaltung durch Threonin-aldolase) oder Glyoxylat (durch Transaminierung). Seine Umwandlung (durch Glycin-oxidase, Glycin-aminotransferase) erfolgt zunächst zu Glyoxylsäure, dann in Ameisen-(oder Oxal-)säure; wahrscheinlich aber auch Abbau über Serin. Wird zu Sarkosin u. Betain (Glycinbetain) methyliert; durch Glycinacyl-transferase erfolgt => Acylierung, z.B. zu Hippursäure (Entgiftungsreaktion); ferner Paarung mit Gallensäuren (=>Glyko[desoxy]cholsäure). Ist das wichtigste Zwischenprodukt der Biosynthese von Porphyrinen, Purinen, Creatin u. Glutathion; wirkt wahrscheinlich als inhibitorischer Neurotransmitter an => Interneuronen i.S. der reziproken Innervation von Agonisten u. Antagonisten der Gelenkmuskulatur.

engl.: glycine.

## **Glycinämie**

=>Hyperglycinämie; =>Glycinose, =>Glycinurie.

engl.: glycinemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Glycinamidinotransferase**

eine =>Transferase als Schlüsselenzym der Creatinsynthese.

## **Glycinamidribo(nucleo)tid**

Abk.: GAR

Zwischenprodukt der =>Purin-Biosynthese.

engl.: glycinate ribonucleotide.

### **Glycinaminotransferase**

Syn.: Glutaminsäure-glycintransaminase

Enzym, das Glyoxylat mit Glutamat zu =>Glycin (u. Ketoglutarat) umsetzt (reversibel).

engl.: glycine aminotransferase.

### **Glycinosis, Glyzinose**

eine Störung des Aminosäurestoffwechsels mit angeborener Aminoazidurie (426 mg/24 Std. normalerweise 25) u. Glycinämie (11,2 mg/100 ml Plasma; normal 0,65); ferner Neutropenie, Unverträglichkeit von Nahrungsprotein, Erbrechen, Exsikkose, Azidose; häufig psych. Retardierung. - => Hyperaminoazidämie u. -urie, Hyperglycinämie.

engl.: hyperglycinemia.

### **Glycinoxidase**

Enzym, das =>Glycin zu Glyoxylsäure (u. Ammoniak u. Wasserstoffperoxid) oxidiert.

engl.: glycine oxidase.

### **glycinreiches Beta-Globulin**

Abk.: GBG

Syn.: C3-Proaktivator

Fgb.: biochem

ein Faktor des alternativen Weges im =>Komplementsystem.

### **Glycinurie, familiäre (de Vries\*)**

ein einfach-dominant erblicher Defekt des Transports von Glycin im proximalen Tubulus; führt zu vermehrter Glycinausscheidung im Harn (Hyperglycinurie) bei normalem Plasma-Glycinspiegel, evtl. zu mit Glycin imprägnierten Oxalatsteinen.

engl.: glycinuria.

### **Glyciphagus**

von Schimmelpilzen lebende Milbengattung. **G. domesticus** (Polstermilbe) u. **G. cadaverum** (Pflaumenmilbe) können bei Massenvermehrung in feuchter Wohnung Allergien auslösen.

### **Glyco...**

=>Glyko...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glycodiazin**

=>Glymidin.

**Glyconiazid**

Syn.: Glucuronsäurelacton-isonicotinoylhydrazon

Abk.: INHG

ein Tuberculostaticum zur Langzeitbehandlung der (Lungen-)Tuberkulose.

**Glycyrrhiza glabra**

Schmetterlingsblütler (Leguminose), dessen Wurzel (Radix Liquiritiae, Süßholz) als Hauptwirkstoffe Glycyrrhizin u. Flavonglykoside enthält, ferner Cumarinderivate, Stärke, Asparagin, Bitterstoffe, Glucose, Mannit; Anw. als Expektorans, Diuretikum u. Geschmackskorrigens (Succus Liquiritiae) sowie bei Gastritis u. Magengeschwüren.

**Glycyrrhizin**

Saponinglykosid aus =>Glycyrrhiza glabra.

engl.: glycyrrhizin.

**Glyk...**

=>Gluc..., Gluk..., Glyc..., Glyz...

**Glykämie**

der Glucosegehalt im Blut, =>Blutzucker.

engl.: glycemia.

**Glykane**

=>Polysaccharide.

engl.: glycanes.

**Glykocholie**

Auftreten von Zucker in der Galle.

engl.: glycocholia.

**Glykocholsäure**

$C_{26}H_{43}NO_6$ ; eine gepaarte =>Gallensäure, die - neben Taurocholsäure - Hauptbestandteil der menschlichen Galle ist (als Na-Salz); entsteht durch Aktivierung der Cholsäure mit Coenzym A u. Konjugation mit Glykokoll; wird im Darm durch die Darmflora hydrolytisch gespalten.

engl.: glycocholic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Glykodiazin**

=>Glymidin.

engl.: glymidine.

## Glykogen

Syn.: tierische Stärke

$(C_6H_{10}O_5)_n$ ; Makromolekül von zweigartiger Struktur: lineare Kette mit  $\alpha$ -1,4-glucosidischen Bindungen u. Verzweigungsstellen nach jeweils 8-12

Glucose-Einheiten durch  $\alpha$ -1,6-glucosidische Bindungen (=>

Glykogenaufbau); Molekulargewicht 10<sup>6</sup>-10<sup>7</sup>; ist optisch aktiv, reduziert nicht Fehling\* Lsg., gibt mit Jod Braun- bis Violettfärbung, ist gegen Alkalien stabil;

wird gespalten durch Säuren (Hydrolyse) zu Glucose, enzymatisch (durch Amylase) zu Maltose. Die Kohlenhydrat-Speicherform beim Menschen;

Speicherung v.a. in Leber (ca. 100 g; 5-6% des Organs; bei Hunger 0,1%, bei KH-reicher Kost > 10%;) u. Muskulatur (ca. 300 g; Abbau bei Muskelarbeit zu Milchsäure); =>Cori\* Zyklus, Blutzucker.

engl.: glycogen.

## Glykogenabbau

Syn.: Glykogenolyse

Fgb.: biochem

der Abbau von Glykogen zu Glucose-1-phosphat (G-1-P) u. Glucose (in der Leber) oder zu Milchsäure (Muskel, Leber) durch Abspaltung  $\alpha$ -1,4-

glucosidisch gebundener, endständiger Glucosemoleküle durch  $\alpha$ -

Glucanphosphorylase unter Aufnahme von Phosphat. Wird reguliert indirekt über das Phosphorylasekinase-System, z.B. durch Glucagon (nicht im

Muskel) u. Adrenalin (Erhöhung der Cyclo-3',5'-AMP-Konzentration der Zelle u. ATP-abhängige Aktivierung der Phosphorylase-kinase) oder einen Ca<sup>2+</sup>-aktivierbaren Proteinfaktor im Muskel.

engl.: glycogenolysis.

## Glykogenase

$\beta$ -Amylase.

## Glykogenaufbau

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb","0646.bmp")**

Syn.: Glykogenese, -genie

die Biosynthese von Glykogen, u. zwar v.a. in Muskel u. Leber aus Glucose-6-phosphat (G-6-P) über Glucose-1-phosphat (Phosphoglucomutase-

Reaktion) u. UDP-Glucose (Koppelung mit UTP, Freisetzung von Pyrophosphat [<sub>p-p</sub>]

durch Übertragung des Glucosylrestes auf bereits vorhandenes niedermolekulares G.); wird gesteuert über die UDP-glucose-glykogen-glucosyltransferase (je 1 G-6-P-abhängige bzw. -unabhängige = D- bzw. I-Form [dependent bzw. independent]); wird gehemmt durch Glucagon

u. Adrenalin, gesteigert durch Insulin.

engl.: glycogenesis.

## Glykogenese, Glykogenie

=>Glykogenaufbau.

### **Glykogenolyse**

=>Glykogenabbau.

### **Glykogenose**

Gruppe angeborener Stoffwechselkrankheiten mit Enzymdefekten. Bisher sind 10 Typen beschrieben, bei denen Glykogen nicht oder nur ungenügend zu Glucose umgebaut werden kann. Am bekanntesten sind: Typ I (von Gierke), Typ II (Pompe\* Syndrom) u. Typ III (Forbes\* Syndrom).  
engl.: glycogenosis.

### **Glykogenspeicherkrankheit, Glykogenthesaurismose**

=>Glykogenose, i.e.S. die v. Gierke\* Krankheit (als klassische u. häufigste Form).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glykogeusie**

süße Geschmacksempfindung bei mechanischer Reizung der Geschmackspapillen oder auch ohne äußeren Reiz, z.B. bei Fazialislähmung, Tabes dorsalis.  
engl.: glycogeusia.

### **Glykohämoglobine**

glykosyliertes =>Hämoglobin.

### **Glykohistechia**

abnorm hoher Zuckergehalt in Körpergeweben bei nicht überhöhtem Blutzucker.  
engl.: glycohistechia.

### **Glykokalix**

der Kohlenhydratanteil der =>Zellmembran (Glykoproteine u. -lipide). An der Oberfläche der Mikrovilli der absorbierenden Zellen der Darmschleimhaut (i.e.S. Enterozyten) als Filamentschicht (0,1-0,3 µm); enthält saure u. neutrale Mukoide mit Carboxyl- u. Sulfatgruppen, ferner Ig-Rezeptoren, außerdem zahlreiche Antigene (darunter solche des HLA-Systems); die G. wirkt durch ihren Enzymgehalt mit an der Aufnahme von Substraten in die Zelle.  
engl.: glycocalix; glycocalyx; fuzzy coat.

### **Glykokoll**

Fgb.: biochem

=>Glycin.

engl.: glycine.

### **Glykokollkrankheit**

=>Glycinosis.

### **Glykol**

Äthylenglykol (=>Glykole).

engl.: ethylene glycol.

### **Glykolaldehyd**

HOCH<sub>2</sub>-CHO; einfachster Aldehydalkohol (Aldol).

engl.: glycolaldehyde.

### **Glykolat**

Salz oder Ester der Glykolsäure.

engl.: glycolate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glykole**

zweiwertige Alkohole; z.B. Äthylenglykol (Gefrierschutzmittel) u.

Diäthylenglykol (farb- u. geruchlose Flüssigkeit von süßem Geschmack;

Verwendung als techn. Lösungsmittel; wirkt im menschlichen Körper als Gift;

kleinste tödl. Dosis 14 g, mittlere tödl. Dosis 40-50 g; Vergiftungssymptome:

Trunkenheit, Krämpfe, Nierenversagen, Koma, Tod im Schock; Therapie:

Äthanol zur Hemmung des Glykolabbaus, Kreislaufstabilisierung,

Hämodialyse).

engl.: glycoles.

### **Glykolip(o)ide**

kohlenhydrathaltige Lipide (mit , 50% KH-Anteil; meist als Glucose, z.T.

Galaktose, Oligosaccharide; an Ceramid gebunden); z.B. Oligohexoside, =>

Sphingoglykolipide u. G. der Erythrozytenmembran. Vork. in Bakterien (z.B.

Mykoside der Tbc-Baktn.), Pflanzen u. Tieren (v.a. Gehirn), als

Blutgruppensubstanzen (ABH) u. Globosid I (in Erythrozyten).

engl.: glycolipides.

### **Glykolsäure**

Syn.: Hydroxyessigsäure, Acidum glycolicum

CH<sub>2</sub>(OH) · COOH; pflanzliche Säure, wird durch die Glykolsäureoxidase zu

Glyoxylsäure (u. weiter zu =>Glycin) umgesetzt.

engl.: glycolic acid.

### **Glykolyse**



der Abbau von =>Glucose im Zytoplasma nach dem Embden\*-Meyerhof\* Schema. Beginnt mit der Phosphorylierung (Bildung von Glucose-6-phosphat durch Hexokinase) u. führt a) unter anaeroben Bedingungen (v.a. im Muskel; aber auch unter Sauerstoffangebot in Tumorzellen [= **aerobe G.**]) zu Bildung von 2 Molekülen Milchsäure; führt b) unter aeroben Bedingungen, d.h. bei ausreichendem Sauerstoffangebot, zunächst bis zur Brenztraubensäure u. dann über den =>Citratzyklus (beginnend mit Bildung von Acetyl-Coenzym durch Pyruvatdehydrogenase) u. die Atmungskette, d.h. in der aeroben Phase, zu Bildung von Kohlendioxid u. Wasser (ebenfalls mit Energiegewinn). In roten Blutkörperchen, die ihren Energiebedarf auch unter aeroben Bedingungen ausschließlich durch anaeroben Glucoseabbau decken, entsteht als zusätzliches Zwischenprodukt 2,3-Diphosphoglycerinsäure (Rapoport\*-Luebering\* Zyklus). Ein Teil der Reaktionen ist prinzipiell umkehrbar, aber exergonisch (u. daher physiologischerweise irreversibel). Geschwindigkeitsbestimmend ist die Phosphofruktokinase-Reaktion (Hemmung durch ATP; Steigerung durch ADP, AMP, Phosphat-Ionen). - vgl. =>Pentosephosphatzyklus.  
engl.: glycolysis.

### **Glykoneogenese**

=>Gluconeogenese.

### **Glykopeptide**

=>Glykoproteine.

### **Glykophorin**

ein integrales Protein der =>Erythrozytenmembran, biochemisch heterogen (z.B. G. A = Mn-Glykoprotein, G. B = Ss-Glykoprotein) u. mit verschiedenen Blutgruppenantigenen verbunden; =>Glykoproteine.  
engl.: glycophorin.

### **glykopriv**

durch Mangel an verfügbarer Glucose hervorgerufen.  
engl.: glycoprival.

### **Glykoproteine, Glykoproteide**

=>Eiweiße mit Kohlenhydrat(= KH)-Anteil (i.e.S. nur die G. mit > 5% KH), der aus kurzen, Galaktose, Mannose, Fucose, Galaktos- u. Glucosamin oder Sialinsäure enthaltenden Seitenketten besteht (entsprechend die kurzkettigeren Glykopeptide; => Peptide). Zu den G. gehören (außer Albumin) die meisten =>Plasmaproteine, sezernierte => Blutgruppensubstanzen u. Proteine der =>Zellmembran, z.B. die G., deren hoher Sialinsäureanteil (Sialo-G., z.B. Glykophorin) die negative Oberflächenladung der =>Erythrozytenmembran bewirkt u. deren Kohlenhydratstrukturen antigene Eigenschaften haben können. Eine einheitliche Funktion der G. ist jedoch nicht bekannt.

engl.: glycoproteins.

$\alpha$ 1-Glykoprotein, saures

Syn.: Orosomukoid

ein =>Plasmaprotein der  $\alpha$ 1-Globulinfraktion, dessen Konzentration in der akuten Phase einer Entzündungsreaktion u. bei Gewebszerfall, z.B. maligner Tumoren, erhöht ist. Bei malignen Prozessen ist =>Pteridin an saures  $\alpha$ 1-Glykoprotein gebunden.

engl.: orosomucoïd; acid- $\alpha$ 1-glycoprotein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glykosaminoglykane**

Abk.: GAG

Fgb.: biochem

=>Mucopolysaccharide.

engl.: glycosamine glycanes.

### **Glykose**

=>Glucose.

### **Glykosidasen**

Fgb.: enzym

Hydrolasen (meist gruppenspezifisch), die Glykoside, v.a. Disaccharide, spalten, z.B.  $\alpha$ - u.  $\beta$ -Galaktosidase,  $\alpha$ - u.  $\beta$ -Glucosidase,  $\beta$ -D-Fucosidase, Trehalase. - =>Dextrin-1,6-Glucosidase.

engl.: glycosidases.

### **Glykoside**

v.a. pflanzliche Verbindungen, entstanden durch Reaktion der acetalischen Hydroxylgruppe am C1 eines Zuckers (je nach Zuckerrest: Gluco-, Galakto-, Manno-, Fructosid usw.) mit OH-Gruppen von Alkoholen u. Phenolen oder anderen Zuckern (= Hetero- bzw. Holoside), NH-Gruppen von Aminen (= N-Glykoside, z.B. Nucleoside) oder SH-Gruppen von Senfölen (= Thio-Glucoside, z.B. Sinigrin) unter Wasseraustritt. Sind enzymatisch (=> Glykosidasen) oder hydrolytisch spaltbar in Zucker u. ein Aglykon (Genin).

Anw. finden *therap* v.a. die Herz-G. (z.B. Digitalis- u. Strophanthus-G.), Saponine (z.B. Digitonin, Gitonin, Tigonin), Flavonoid-G. (z.B. Quercitrin, Hesperidin) u. glykosidische Antibiotika (z.B. Strepto-, Oleando-, Neomycin).  
engl.: glycosides.

### **Glykosidhydrolase**

Glykosidase.

### **Glykosphingolipide**

=>Sphingoglykolipide.

engl.: glycosphingolipids.

### **Glykosurie**

=>Glucosurie.

### **Glykosylalbumin**

durch nichtenzymatische Bindung von Glucose bei erhöhtem Blutzucker entstandenes Albumin-Derivat, das zur Therapiekontrolle bei Diabetikern nachgewiesen werden kann; vgl. =>glykosyliertes =>Hämoglobin.

engl.: glycosylated albumin.

### **Glykosyltransferasen**

Enzyme, die Zuckerreste übertragen; z.B. bei der Biosynthese der Glykoproteine.

engl.: glycosyltransferase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Glykurie**

Zuckerausscheidung mit dem Harn; i.e.S. die Melliturie; =>Glucosurie.

engl.: glycosuria.

### **Glymidin**

Syn.: Glykodiazin

2-Benzolsulfonamido-5-methoxyäthoxypyrimidin-natrium; orales Antidiabetikum.

engl.: glymidine.

### **Glyoxalase**

als G. I die =>Lactoyl-glutathion-lyase (=>GLO-System); als G. II die Hydroxyacylglutathion-hydrolase.

engl.: glyoxalase (I or II).

### **Glyoxalin**

=>Imidazol.

engl.: imidazole.

### **Glyoxalsäure**

=>Glyoxylsäure.

engl.: glyoxylic acid.

### **Glyoxylat**

Salz der =>Glyoxylsäure.  
engl.: glyoxalate.

### **Glyoxylatzyklus**

bei Mikroorganismen eine Variante des =>Citratzyklus, durch die Fettsäuren oder Essigsäure in Kohlenhydrate überführt werden können.  
engl.: glyoxalate cycle.

### **Glyoxylsäure**

Syn.: Acidum glyoxylicum, Glyoxalsäure  
OHC-COOH; die einfachste Aldehydcarbonsäure; entsteht beim Abbau von Glycin u. L-Hydroxyprolin; =>Hyperoxalurie, =>Oxalose. - Salze: Glyoxalat, Glyoxylat.  
engl.: glyoxylic acid.

### **GM**

Abk. für =>Ganglioside mit einem Sialinsäurerest. Vertreter: GM1, GM2, GM3. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gmelin\* Probe**

(1826) Bilirubinnachweis im Harn durch Überschichten von  $\approx 5$  ml G.\* Reagens (aus Salpetersäure) mit Harn aa; bei positivem Test farbiger Ring in der Berührungsschicht (grün => blau => violett => rot => gelb) durch verschiedene Oxidationsstufen des Farbstoffs wie Biliverdin, Bilipurpurine, Choleteline.  
engl.: Gmelin's test.

### **GMP**

1) =>Guanosinmonophosphat.  
2)Glucose(mono)-phosphat.

### **Gm-System**

Fgb.: serol  
antigene =>Serumgruppenfaktoren des Menschen, die in verschiedenen autosomal-dominant bzw. kombinant erblichen Varianten (G1m, G2m u. G3m) u. Kombinationen ("Gm-Gruppe") in den H-Ketten des 7-S=> Immunglobulins (IgG) lokalisiert sind (=>Plasmaproteinpolymorphismus); von Bedeutung für Vaterschaftsnachweis, Identifikation von Blutspuren. - Gm: Abkürzung für **Gamma**; =>Allotypie.  
engl.: Gm.

### **GN**

=>Glomerulonephritis.

## **Gn**

=>Gonadotropin; =>Gn-RH.

## **Gnathankylose**

Syn.: Kiefergelenkankylose

knöcherner oder narbiger Versteifung des Kiefergelenks.

engl.: ankylosis of the jaws.

## **Gnathion**

Fgb.: anthrop

der in der Mediansagittalebene am weitesten vorstehende Punkt des Unterkiefer-Unterrandes (d.h. des Kinns).

engl.: gnathion.

## **gnathogen**

vom Kiefer ausgehend.

engl.: gnathic.

## **Gnathologie**

die Lehre vom Zahnreihenschluß.

engl.: gnathology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Gnathopalatoschisis**

=>Kiefer-Gaumen-Spalte.

engl.: gnathopalatoschisis.

## **Gnathoschisis**

=>Kieferspalte.

engl.: gnathoschisis.

## **Gnathospasmus**

"Kieferkrampf", =>Kieferklemme, =>Trismus.

engl.: trismus.

## **Gnathostoma**

=>Gnathostomiasis.

engl.: gnathostoma.

### **Gnathostomiasis**

durch Nematoden der Gattung Gnathostoma [Gnathostomatidae, Spiruridae] verursachte Wurmerkrankung verschiedener Tiere (Feliden, Kaniden, Schweine); Zwischenwirte sind Krebse, Süßwasserfische, Frösche. Der Mensch ist gelegentlich Fehlwirt (erkrankt an Larva migrans; evtl. auch Augenbefall mit Uveitis, Optikusneuritis).  
engl.: gnathostomiasis.

### **Gneis**

=> Dermatitis seborrhoides capitis.

### **Gnitzen**

kleine Mücken, i.e.S. die "Stechgnitzen" Ceratopogon, Culicoides u. Phlebotomus.  
engl.: gnats.

### **Gnotobiose**

das Leben keimfrei geborener (z.B. durch Schnittentbindung) u. aufzogener Versuchstiere ("**Gnotobio[n]ten**").  
engl.: gnotobiotics (gnotobiota).

### **GNRH, GnRH**

=> **Gonadotropin-Releasing Hormone**. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **GnRH-Agonist**

GnRH-Analoga (z.B: Buserelin, Nafarelin, Decapeptyl), die - anders als natürliches GnRH - eine höhere Rezeptoraffinität besitzen; bei therapeutischer Anw. (Endometriose, uterine Myome, Mammakarzinom, Prostatakarzinom) zunächst ausgeprägte Gonadotropinsekretion, dann Suppression sowohl der Gonadotropine als auch der ovariellen Produkte (Östradiol).

### **Go**

=> **Gonorrhö**.  
engl.: gonorrhoea.

### **GOÄ**

**Gebührenordnung für Ärzte**. Verordnung, die die Vergütung der Berufstätigkeit der Ärzte regelt. Aktuelle Fassung vom 20. 12. 1983.

### **Gocht\***

Biogr.: Hermann G., 1869-1938, Orthopäde, Berlin  
Linie

die =>Ménard\*-Shenton\* Linie.

engl.: Shenton's line.

G.\* Operation

Korrektur von Hammerzehen (2.-5.) durch Resektion der Grundgliedbasis,  
Medialverlagerung der Beugesehne u. manuelle Redression.

engl.: Gocht's operation.

G.\*-Jeßner\* Methode

schwedische =>Heilgymnastik, modifiziert durch aktive u. passive

Spannungs- u. Streckungsübungen der langen Rückenstrecker bzw. der  
Wirbelsäule; zur Skoliosebehandlung.

### **GOD**

Fgb.: labor

=>Glucose-oxidase.

engl.: glucose oxidase.

### **Godal\* Test**

qualitativer Test auf das Vorhandensein von Fibrin-Monomeren bei =>  
Verbrauchskoagulopathie.

engl.: Godal's test.

### **Godfried\*-Prick\*-Carol\*-Prakken\* Syndrom**

Fgb.: neur

familiär erbliche =>Ektodermaldysplasie; Kombination der v. Recklinghausen\*

Neurofibromatose mit Atrophoderma vermiculata (grübchenartige

Wangenhautsenkungen), verschiedenen Herzfehlern, leichter

Oligophrenie u. mongoloider Fazies; evtl. auch Wirbel- u.

Gehirnfehlbildungen, Ovarialtumoren.

engl.: Godfried-Prick-Carol-Prakken syndrome.

### **Godfredsen\* Syndrom**

bei bösartigen Geschwülsten des Nasen-Rachen-Raums (mit Penetration in  
die Augenhöhle) vorkommende u. einseitige Trigeminusneuralgie,  
Abduzens-, später auch Okulomotoriuslähmung, Sehschwäche, Horner\*

Syndrom.

engl.: Godfredsen's syndrome.

### **Goeminne\* Syndrom**

=>zerviko-dermo-reno-genitale Dysplasie.

engl.: Goeminne's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Goethe\* Knochen**

Biogr.: Johann Wolfgang von G.  
(1784) =>Os incisivum.

### **Göttinger Methode**

Fgb.: radiol

an der Universitätsfrauenklinik Göttingen entwickelte kombinierte Strahlentherapie ("Kleinraumbestrahlung") des Zervixkarzinoms (inzwischen durch =>Nachladetechnik modernisiert): zweizeitige Radiumeinlage in die Gebärmutter, hochfraktionierte Bestrahlung mittels Körperhöhlenrohr, niedrig dosierte Fernbestrahlung an Unterbauch, Gesäß, Vulva, Damm. - Auch eine Abwandlung der Stockholmer Methode (eine Radium-Packmethode).  
engl.: Göttinger method.

### **Goetze\***

Biogr.: Otto G., 1886-1955, Chirurg, Frankfurt/M., Erlangen

After

=>Anus praeternaturalis peniformis.

G.\* Drainage

durch Duodenalpapille u. Leber geführte (= transpapilläre-transhepatische) Choledochus->Drainage "ohne Ende" mit Vereinigung der beiden ausgeleiteten Drainabschnitte vor der Bauchwand durch ein kurzes Glasrohr (für Inspektion u. Spülung).

engl.: ring catheter drainage.

G.\* Draht

Kurzbezeichnung für die geschlossene Drahtumschlingung (Cerclage) von Schrägbrüchen.

G.\* Operation

1)Cholangioduodenostomie bei hoher Hepatikusstenose oder Totaldefekt der extrahepatischen Gallenwege als sog. "Zipfelplastik".

engl.: choledochoduodenostomy (Goetze).

2)einzeitige, erweiterte sakrale =>Rektumexstirpation mit bleibendem Kunstafter am Kreuzbein (=>Anus praeter sacralis) bzw. mehrzeitige abdominosakrale Exstirpation eines Rektosigmoidkarzinoms unter Bildung eines doppelläufigen Anus praeter transversus.

### **Goiter**

(engl.) der Kropf (=>Struma).

engl.: goiter.

### **Gold**

Syn.: Aurum

Abk.: Au

Fgb.: chem

3- u. - seltener - 1wertiges ("Auri-" bzw. "Auro-") Edelmetall; Atomgew. 196,967, OZ 79. Seine Isotope (186Au bis 203Au) sind außer 197Au radioaktiv. Besitzt gute elektrische u. Wärmeleitfähigkeit, einen hohen Schmelzpunkt (1063 °C), ist chemisch widerstandsfähig (löslich in



Königswasser), gut legierbar ("Feinheit" in g/kg, früher Karat; z.B. 750 feines G. = 18karät.). Ist ein biologisch unwesentliches Spurenelement. - Anw. *therap* für =>Goldtherapie u. in der Zahnheilkunde.

engl.: gold.

G.-198

Syn.:  $^{198}\text{Au}$

"Radiogold"; ein  $\beta$ - u.  $\gamma$ -Strahler, Halbwertszeit 2,69 d. Wird im RES (v.a. Leber, Milz) gespeichert; geringe Ausscheidung in Harn u. Stuhl. Dient in kolloidaler Form ( $\varnothing$  3-7  $\mu\text{m}$ ) zur Strahlentherapie von Geschwülsten (intrakavitär; als =>Seeds zur Spickung = interstitielle Bestrahlung).

engl.: radio gold.

### **Goldallergie**

=>Goldtherapie.

engl.: gold allergy.

### **Goldberg\* Enzym**

=>Ferrochelatase.

### **Goldberg\*-Maxwell\*-Morris\* Syndrom**

testikuläre =>Feminisierung ("Hairless-women"-Syndrom).

engl.: Goldberg-Maxwell-Morris syndrome.

### **Goldberger\* Ableitung**

Biogr.: Emanuel G., geb. 1913, Kardiologe, New York

verstärkte unipolare =>Extremitätenableitung zur ergänzenden Diagnostik von Lagetyp, Hinterwandschaden etc. im =>EKG.

engl.: Goldberger's traits. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Goldblatt\* Effekt**

Biogr.: Harry G., geb. 1891, amer. Physiologe

im Tierversuch Bluthochdruckauslösung durch Drosselung einer Nierenarterie ("Drosselniere"); erfolgt über das =>Renin-Angiotensin-System (**G.\*-Mechanismus**); =>Drosselungshochdruck (= "**G.\*-Hochdruck**", "Hartwig\*-G.\* Syndrom"), renovaskuläre =>Hypertonie.

engl.: Goldblatt's phenomenon.

### **Golddermatitis**

=>Goldtherapie.

engl.: gold dermatitis.

### **Goldenhar\* Syndrom**

=>okuloaurikuläres Syndrom.  
engl.: Goldenhar's syndrome.

### **Goldkette**

Fgb.: histochem

das sich goldbraun anfärbende argyrophile Stratum basale der Zervixschleimhaut. Die Argyrophilie geht bei beginnender krebsiger Entartung des Gebärmutterhalses verloren.

### **Goldman\* Gleichung**

Biogr.: Victor Abr. G., geb. 1903, Anästhesist, London

Fgb.: physiol

Gleichung, die unter Berücksichtigung der unterschiedlichen Permeabilitätskonstanten für Kalium-, Natrium- u. Chlorionen ( $K^+$ ,  $Na^+$ ,  $Cl^-$ ) den Zusammenhang zwischen Membranpotential ( $E_M$ ) u. Ionenkonzentration inner- (i) u. außerhalb (a) der Zellmembran beschreibt: ( $R$  = allgemeine Gaskonstante,  $T$  = absolute Temp.,  $F$  = Faraday\* Konstante,  $\ln$  = natürlicher Logarithmus.)

engl.: Goldman constant field equation.

### **Goldner\* Färbung**

Trichromfärbung für Bindegewebe: Färben der Kerne mit Eisenhämatoxylin, des Bindegewebes mit Ponceau-Säurefuchsin-Azophloxin, Differenzieren in Phosphormolybdänsäure-Orange G u. Gegenfärbung mit Lichtgrün..

### **Goldpurpura**

=>Goldtherapie.

engl.: gold purpura.

### **Goldsolreaktion**

mit kolloidalem Gold ausgeführte =>Kolloidreaktion im Liquor. Bei Neurosyphilis Verfärbung in den ersten 5, bei eitriger Meningitis in den höchsten Verdünnungen, bei tuberkulöser im Mittelbereich.

engl.: colloidal gold test.

### **Goldstaub-Makulopathie**

=>Canthaxanthin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Goldstein\***

Biogr.: Kurt G., geb. 1878, Psychiater, Frankfurt/M., New York

Aphasie

=>Leitungsaphasie.

engl.: conduction aphasia.

G.\*-Reichmann\* Krankheit  
das erworbene =>Kleinhirnsyndrom.

### Goldtherapie

Syn.: Auro-, Chrysotherapie

Behandlung mit Gold (seit dem Altertum v.a. bei Tuberkulose, Syphilis u. Lepra geübt) u. mit organischen Goldverbindungen (z.B. Goldthioglucose, -sulfat, -acetanilid) als Basistherapie der chronischen Polyarthrit (seit ca. 1927). Der pharmakodynamische Mechanismus ist ungeklärt; z.T. erhebliche Nebenwirkungen (bei ca. 30%): langfristige Anreicherung in Geweben (Kapillargift), allergische oder toxische Dermatitis =>Pigmentatio aurosa), Stomatitis, =>Chrysois corneae, Granulozytopenie, Purpura (durch Thrombozytopenie), aplastische Anämie, =>Chavany\*-Chaignot\* Syndrom u.a.m. Gegenmittel: Dimercaprol oder Penicillamin. - *radiol* => Gold-198.  
engl.: chrysotherapy.

### Golgi\*

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","0650\\_4.bmp"\)](#)

Biogr.: Camillo G., 1843-1926, Pathologe, Pavia; 1906 Nobelpreis für Medizin  
Apparat, Binnennetz, Komplex

Syn.: Complexus Golgi

Organell jeder kernhaltigen Zelle, das mikroskopisch - nach Schwärzung mit Osmiumsäure oder Silbersalzen - als Knäuel- u. Bälkchenstruktur oder als Netz erkennbar wird (= "**G.\* Externum**"; lipidhaltig) u. das eine lipidfreie, nicht geschwärzte Innenstruktur aufweist ("**G.\* Internum**"); =>Dalton\* Komplex; Liegt meist in Kernnähe, im sog. **G.\* Feld**, im Grundplasma (= "**G.\* Substanz**"), in dem die biochemisch aktiven 3schichtigen Membranen gebildet werden u. das elektronenoptisch leer ist oder runde Partikel enthält. Der G.\* Apparat wirkt vermutlich bei der Synthese der Sekretproteine mit.  
engl.: Golgi's complex.

G.\* Färbung

Fgb.: histol

Stückimprägation zur Darstellung von Ganglienzellen, Neurofibrillen, Sekretkapillaren u. Zellgrenzen; erfolgt mit wäßriger Silbernitratlösung ([0,75%ig], nach Vorbehandlung in Kaliumbichromat u. Osmiumsäure [**G.\* Reagens**]; evtl. Wiederholung der Chromierung = G.\* Doppelimprägierung) oder mit 5%igem Sublimat (= G.\* Sublimatmethode).  
engl.: Golgi staining.

G.\* Komplex

=>G.\* Apparat, i.e.S. der =>Dalton\* Komplex.

G.\* Korpuskel

Syn.: G.\* Rezeptor

=>Sehnenspindel.

engl.: Golgi corpuscle.

G.\* Zellen

1)=>Cellulae axiramificatae.

engl.: Golgi cells.

2)große Körnerzellen der Kleinhirnrinde mit kurzen Neuriten.

G.\*-Bergmann\* Epithelialzellen

Makrogliazellen in der Purkinje\*-Zellschicht des Kleinhirns; vom oberen Zellpol ausgehende Fortsätze durchsetzen die Molekularschicht u. bauen mit Endfüßchen die Gliagrenzmembran auf, enden z.T. auch an Kapillaren.

engl.: Bergmann's cells.

G.\*-Mazzoni\* Körperchen

Syn.: Corpuscula bulboidea PNA

v.a. in der Haut, an der Grenze zur Unterhaut (zahlreich am äußeren Genitale), aber auch in Bindehaut, Nagelbett u. Mesenterium vorkommende druckempfindl. Lamellenkörperchen (meist kernfreier Plasmakörper mit baumartig verzweigter Nervenfasern). Von manchen Autoren als => Kälterezeptoren angesehen.

engl.: corpuscle of Golgi-Mazzoni.

### **Goll\***

Biogr.: Friedrich G., 1829-1903, Anatom, Zürich

Fasern

Syn.: Tractus bulbo cerebellaris

zu den =>Fibrae arcuatae externae dorsales gehörende Neuriten des => Nucleus gracilis ("**G.\* Kern**"), die sich dem Tractus spinocerebellaris posterior anschließen u. zum Kleinhirnwurm ziehen.

engl.: Goll's fibers.

G.\* Strang

=>Fasciculus gracilis.

engl.: Goll's column.

### **Goltz\* Klopfversuch**

Biogr.: Friedrich L. G., 1834-1902, Physiologe, Königsberg, Straßburg  
beim Frosch durch Beklopfen des Bauches bewirktes Aufhören der Herzfüllung infolge Versacken des Blutes in die reflektorisch erschlafften Gefäße des Splanchnikusbereichs; i.w.S. (beim Menschen) die so durch Vagusreizung ausgelöste Bradykardie.

engl.: Goltz's experiment.

### **Goltz\*-Gorlin\*(-Peterson\*-Ravits\*) Syndrom**

angeborener, v.a. bei öö auftretender ekto- u. mesodermaler Fehlbildungskomplex mit wahrscheinlich autosomal-dominantem Erbgang. Umschriebene Hautatrophie mit Pigmentvermehrung, Poly- bzw. Syndaktylie, spärlicher Nagel- u. Haarwuchs, papilläre Schleimhautwucherungen, v.a. im Bereich des Lippenrots; vgl. =>Gorlin\*-Goltz\* Syndrom.

engl.: Goltz-Gorlin syndrome.

### **Gombault\***

Biogr.: François A. A. G., 1844-1904, Neuropathologe, Paris

Degeneration

der Typ =>Déjerine-Sottas der neuralen Muskelatrophie. - In Kombination mit interstitieller Neuritis u. Sklerose der Hinterstränge des Rückenmarks als **G.\*-**

**Mallet\* Krankheit** bezeichnet.

engl.: Gombault's degeneration.

G.\*(-Philippe\*) Triangel

von absteigenden Ästchen der hinteren Spinalwurzelfasern gebildetes dreieckiges Feld im Conus medullaris zwischen Septum medianum u. Hinterstrang, Teil des "Eigenapparates" (=>Fasciculi proprii).

engl.: Gombault-Philippe triangle.

### **Gomori\* Silberimprägnation**

Schwärzung von Retikulumfasern im Formalin-fixierten Schnittpräparat mit ammoniakalischer Silbernitrat-Lösung nach (evtl.) Oxidation mit Kaliumpermanganat u. Sensibilisierung mit 2%igem Eisenammoniumalaun.

engl.: Gomori's stain.

### **Gomphosis**

Einkeilung, Einstauchung.

1)

Fgb.: chir

Zusammenpressen der Bruchenden "von Hand" bei der Reposition einer Fraktur oder bei der =>Osteosynthese; i.w.S. auch die eingekeilte Fraktur.

2)"Einkeilung" des kindl. Kopfes im Becken unter der Geburt.

3)

Syn.: Articulatio dentoalveolaris *PNA*

*die Verbindung zwischen Zahn u. Zahnfach.*

*engl.: gomphosis.* Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **gonadal**

die =>Gonaden betreffend.

engl.: gonadal.

### **Gonadarche**

der der =>Menarche um 1 bis 1 1/2 J. vorausgehende Beginn der Keimdrüsenfunktion: Einsetzen von Follikelwachstum u. Östrogenbildung. -

Bei ♂ analog Beginn der Androgensekretion u. Spermio-genese.

engl.: gonadarche.

### **Gonade**

die ausgebildete Geschlechtsdrüse (=>Ovarium, =>Testis); =>Keimdrüsen..., Geschlechtsdifferenzierung, -entwicklung.

engl.: gonad.

### **Gonadektomie**

operative Entfernung der Geschlechtsdrüsen; =>Kastration.

engl.: gonadectomy.

### **Gonadendosis**

die von den Geschlechtsdrüsen absorbierte integrale Dosis ionisierender Strahlen (z.B. als Kriterium für die höchst zugelassene Strahlenexposition); in neueren DIN-Normen nicht mehr genannt; =>Strahlen...  
engl.: gonadal dose.

### **Gonadendysgenese**

die Fehlentwicklungen (einschließlich Agenesie) der Keimdrüsen; als "reine G." (=>Swyer\* Syndrom) oder aber mit Kleinwuchs (=>Rössle\* Syndrom) oder Fehlbildungen (z.B. Pterygium-Syndrom) bzw. mit Virilisierung oder Feminisierung einhergehend; i.e.S. die G. beim =>Ullrich\*-Turner\* Syndrom; =>Kallmann\*, Pasqualini\*, del Castillo\*, Gordan\*-Overstreet\* Syndrom.  
engl.: gonadal dysgenesis.

### **Gonadengeschlecht**

gonadales =>Geschlecht.  
engl.: gonadal sex.

### **Gonadeninsuffizienz**

=>Hypogonadismus.  
engl.: gonadal insufficiency.

### **Gonadenschutz**

Vorrichtung aus strahlenabsorbierendem Material (meist Blei) zur Herabsetzung der Gonadendosis bei medizinischer Anw. ionisierender Strahlen; z.B. als Hodenschutzkapsel, Ovarialschutzplatte.  
engl.: gonadal shield. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gonadoblastom**

der den Aufbau einer undifferenzierten Geschlechtsdrüse nachahmende hormonaktive (Andro-, Östrogene absondernde) "Morris\*-Scully\* Tumor" im anlagegestörten Hoden von Intersextypen; faserreich u. Spermatogonien-ähnliche Leydig\* Zellen enthaltend. Prognose im allg. gut (trotz gelegentlicher Seminom-ähnlicher Herde).  
engl.: gonadoblastoma.

### **Gonadopause**

das Aufhören der Hormonproduktion der Keimdrüsen, normalerweise 3-5 J. nach der Menopause bzw. oo nach dem 70. Lj.  
engl.: gonadopause.

## **Gonadotrop(h)ine**

Syn.: **gonadotrope Hormone**

nicht geschlechtsspezifische Proteohormone (Glykoproteine), die in Zellen des Hypophysenvorderlappens gebildet werden, das Wachstum der  $\sigma$  u.  $\delta$  Keimdrüsen fördern sowie endokrine Funktionen anregen u. steuern.

1)G., extrahypophysäre,

Syn.: Choriongonadotropin, human chorionic gonadotrophin

Abk.: HCG

ein G., das ab der 2. Schwangerschaftswoche (maximal im 2.-3. Mon.) in der Plazenta gebildet wird u. im Serum u. Harn nachzuweisen ist; bewirkt das Wachstum des Gelbkörpers u. dessen Umbildung zum =>Corpus luteum graviditatis, stimuliert die Bildung der - später von der Plazenta produzierten - Östro- u. Gestagene. Der qualitative Nachweis dient als =>

Schwangerschaftstest; die quantitative Bestimmung dient zur Diagnostik von Blasenmole, Chorionepitheliom u. Schwangerschaftstoxikosen bzw.

(erniedrigte Werte) von Abort u. Plazentadegeneration (Fruchttod). *therap*

Anw. finden v.a. aus dem Harn Schwangerer gewonnenes Chorion-G. u. => Menopausengonadotropin.

2)G., hypophysäre:als Gonadotropine i.e.S. die in der =>Hypophyse gebildeten, vom =>Hypothalamus über den =>Gonadotropin releasing factor regulierten Hormone LH u. FSH. Das FSH (=>follikelstimulierendes Hormon) bewirkt Follikelreifung u. Bildung von Östrogen bei  $\delta\delta$  bzw. die Spermatogenese bei  $\sigma\sigma$ ; LH (=>luteinisierendes Hormon) bewirkt bei  $\delta\delta$  die Ovulation u. Bildung des Gelbkörpers (beim Menschen auch die Bildung von Progesteron), bei  $\sigma\sigma$  stimuliert LH (= ICSH = Interstitialzellen-stimulierendes Hormon) die Hodenzwischenzellen u. somit die Testosteronbildung. Beide Hormone sind in der Mitte des =>Genitalzyklus der Frau deutlich erhöht.

Seine Funktion wird in der Schwangerschaft (etwa ab 4. Mon.) zunehmend durch plazentäre G. übernommen.

engl.: gonadotropin (extrahypophysäal; hypophysäal).

## **Gonadotropinbelastung**

Injektion von 5000 IE Chorion- oder 1000 E hypophysärem Gonadotropin an 3 Tg. zur Prüfung der Ansprechbarkeit der Keimdrüsen; bei

Gonadendysgenese u. Ovarialhypoplasie unveränderte

Steroidausscheidung; bei Hodeninsuffizienz geringer Anstieg der 17-

Ketosteroide u. deutlicherer der Östrogene; bei Gelbkörperschwäche

ungenügender Pregnanol-Anstieg; beim Stein\*-Leventhal\* Syndrom

zystische Reaktion der Ovarien (evtl. mit Aszitesbildung); bei hormonal

aktivem Ovarialtumor Anstieg von Testosteron u. 17-Ketosteroiden bzw. der Östrogene.

engl.: HCG stimulation test.

## **Gonadotropin releasing hormone (oder factor)**

Abk.: GnRH, GRF, GRH

(engl.) im Hypothalamus gebildetes "Neurosekret" (Decapeptid), das im Infundibulum über den portalen Kreislauf zum Hypophysenvorderlappen gelangt u. dort die Abgabe der =>Gonadotropine LH u. FSH ins Blut auslöst. - Zyklische puerile Freisetzung des Gonadotropin releasing factor

Voraussetzung für normale weibliche u. männliche Sexualfunktion; primäre Sekretionsschwäche führt zu primärer =>Amenorrhö.

### **Gonadotropinum sericum WHO**

Syn.: Serumgonadotropin

=>Gonadotropin aus Harn trächtiger Stuten.

engl.: serum gonadotropin.

### **Gonagra**

Schmerzen im Knie, i.e.S. bei Gicht.

engl.: knee pain.

### **Gonalgie**

Schmerzen im Knie.

engl.: gonalgia.

### **Gonarthritis**

Kniegelenkentzündung, =>Gonitis.

engl.: gonarthritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gonarthrose**

=>Arthrose des Kniegelenks;

engl.: gonarthrosis.

### **Gonda\* Reflex**

bei Pyramidenbahnläsion ein durch langsame passive Beugung der 2.-5.

Zehe auslösbarer =>Fluchtreflex: langsame Überstreckung = Dorsalflexion der Großzehe.

engl.: Gonda reflex.

### **Gonderia**

=>Theileria; =>Piroplasmose.

### **Gonezystis**

=>Vesicula seminalis.

### **Gongylo(ne)miasis**

meist symptomlose, evtl. mit Stomatitis u. Pharyngitis einhergehende

parasitäre Erkrankung der Haustiere u. gelegentlich auch des Menschen

durch den Fadenwurm **Gongylonema pulchrum** [Spiruridae] (o 3-6, ö 8-15



cm). Zwischenwirte: Käfer, Schaben; Infektion erfolgt durch solche Insekten oder durch larvenhaltiges Trinkwasser; adulte Würmer siedeln sich in der Mundschleimhaut an.

engl.: gongylonemiasis.

### **Gonin\* Operation**

Biogr.: Jules G., 1870-1935, Augenarzt, Lausanne

1) bei Netzhautablösung Verschluss von Netzhauttrissen durch Elektrokoagulation (Diathermie).

engl.: Gonin's operation.

2) bei Einwärtsschielen Sehnenverlängerung des Musculus rectus medialis.

### **Gonio...**

Wortteil "Winkel", *ophth* Kammerwinkel.

### **Goniom(a)**

Fgb.: path

(Masson) => Gonozytom.

### **Goniometer**

Gerät zur Bestimmung von Winkeln (u. Durchmessern).

engl.: goniometer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gonion**

1) => Angulus mandibulae.

2)

Fgb.: anthrop

der am meisten nach unten, hinten u. außen liegende Punkt des Unterkieferwinkels.

engl.: gonion.

### **Gonioplastik**

Fgb.: ophth

=> Goniotomie.

engl.: gonioplasty.

### **Gonioskop**

Fgb.: ophth

Instrument zur Untersuchung des Kammerwinkels (= **Gonioskopie**), z.B. zur Differentialdiagnose der Glaukomformen; die der Hornhaut aufzusetzende Linse mit schräger, verspiegelter Fläche (Goldmann) oder ein pyramidenförmiges Prisma (van Beuningen) des Gerätes lenken die abbildenden Strahlen in ein Spaltlampenmikroskop ab.

engl.: gonioscope.

### **Goniosynechie**

Verwachsung der Regenbogenhaut u. Linse im Kammerwinkel; hemmt den physiologischen Kammerwasserkreislauf.

engl.: goniosynechia.

### **Goniotomie, -trabekulotomie**

Syn.: Trabekulotomie

Fgb.: ophth

op. Durchtrennung der den Kammerwinkel verlegenden Trabekeln zur Wiederherstellung der offenen Verbindung zwischen Kammerwinkel u. Schlemm\* Kanal, insbes. bei infantilem Glaukom (Hydrophthalmus); evtl. als Gonioplastik (d.h. mit Einlegen eines drainierenden Sklerastreifens).

engl.: goniotomy; trabeculotomy.

### **Gonitis**

Syn.: Gonarthrit

die Kniegelenkentzündung; Formen =>Arthritis; =>Gelenkeiterung, => Gelenkerguß, =>Gelenktuberkulose. - Auch inkorrekte Bez. für degenerative Kniegelenkprozesse (=>Arthropathia, =>Arthrose); =>Reizknie, =>Hoffa\* Krankheit.

G. gonorrhoeica

Syn.: Tripperrheumatismus

bei akuter u. chronischer =>Gonorrhö auftretende =>Arthritis gonorrhoeica des Kniegelenks; äußerst schmerzhaft u. mit glänzender Weichteilrötung.

G. syphilitica

syphilitische =>Arthritis; =>Arthropathia neuropathica.

G. tuberculosa

=>Gelenktuberkulose des Kniegelenkes.

engl.: tuberculous gonitis.

### **Gonoblennorrhö:**

Syn.: Conjunctivitis gonorrhoeica

akute, eitrig, Gonokokken-bedingte Entzündung der Bindehaut des Auges (=>Conjunctivitis); v.a. bei Säuglingen nach örtlicher Infektion durch die Mutter unter der Geburt (führt zu meist beidseitiger praller Lidschwellung 2-4 Tage nach der Geburt u. zu blutig-seröser bis eitriger Absonderung; Gefahr der Hornhauteinschmelzung; durch =>Credé\* Prophylaxe weitgehend beseitigt). - Bei Erwachsenen meist als einseitige Erkrankung durch Schmierinfektion.

engl.: gonoblennorrhoea; gonococcal conjunctivitis.

### **Gonococcus**

Fgb.: bakt

=>Neisseria gonorrhoeae.

### **Gonokokkämie**

=> Bakteriämie bei => Gonorrhö.

engl.: gonococemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gonokokkenkonjunktivitis**

=> Gonoblennorrhö.

### **Gono(kokken)reaktion**

wenig verlässliche => Komplementbindungsreaktion, die Antikörper gegen Gonokokken nachweist. Bei frischer => Gonorrhö meist negativ; später, v.a. bei Arthritis gonorrhoea, positiv.

### **Gonorrhö:**

Syn.: Gonorrhoea, Tripper

Abk.: Go

die meist durch Geschlechtsverkehr übertragene Schleimhautinfektion der Harn- u. Geschlechtsorgane durch *Neisseria gonorrhoeae* (*Gonococcus*). Nach Inkubation von 2-4 Tagen schwere, schmerzhaft entzündung der Harnröhre (mit eitrigem Ausfluß, insbes. beim ♂; bei ♀ oft nur blande Urethritis, jedoch v.a. Zervizitis), die auf Prostata, Nebenhoden u. Samenleiter bzw. auf die Eileiter übergreift, chronisch werden u. zu Abszeßbildungen führen kann; sehr selten auch hämatogene Aussaat (=> Bakteriämie; u.U. => Sepsis), die z.B. zu schweren, meist auf ein Gelenk beschränkten Gelenkentzündungen (=> Arthritis gonorrhoea), Iritis, Hauterscheinungen (z.B. Exanthem mit hämorrhagischen Pusteln) u./oder Endokarditis führt. Besondere Infektionsgefahr besteht durch Kontakt im Säuglings- u. Kleinkindalter (=> Gonoblennorrhö, Vulvovaginitis). - Die Diagnose stützt sich v.a. *bakt* auf den Nachweis von => *Neisseria gonorrhoeae* im Abstrich (der sofort in ein spezielles, vorgewärmtes Nährmedium für den Transport eingebracht werden muß), *serol* auf => Gonokokkenreaktion. Therapie (erfolgt v.a. mit Penicillin) u. Überwachung gesetzlich geregelt.  
engl.: gonorrhoea.

### **gonosomal**

Fgb.: genet

die Gonosomen betreffend; z.B. g. => Chromosomenaberration, g. => Erbgang.

### **Gonosomen**

Syn.: Heterosomen

die die Geschlechtsentwicklung bestimmenden => Chromosomen, beim

Menschen das =>X- u. =>Y-Chromosom; =>XX/XY-Mechanismus.  
engl.: gonosomes.

### **Gonozele**

=>Spermatozele.

engl.: gonoccele.

### **Gonozyt**

Fgb.: biol

die Keimzelle (Ei- bzw. Samenzelle).

engl.: gonocyte.

### **Gonozytom**

Syn.: Goniom

von den Geschlechtszellen (Gonozyten) der embryonalen Keimdrüse ausgehende Geschwulst, u. zwar **1**) homogen, nur aus Keimzellen bestehend u. ohne hormonale Aktivität, oder **2**) zusätzlich aus =>Sertoli\* oder Granulosa-Zellen bestehend u. oft mit Bildung feminisierender Hormone einhergehend, bzw. **3**) zusätzlich aus interstitiellen Zellen vom Leydig\* oder Theka-Lutein-Typ bestehend u. mit Bildung virilisierender Hormone; ferner **4**) nur aus Keimzellen bestehend u. mit Virilisierung (durch Wucherung der tumornahen androgenen Zellen oder aber ausgehend von Zellen der in den Prozeß nicht verwickelten anderen "dysgonischen" Gonade).

engl.: tumor of germepithelial origin; gonioma.

### **Good\* Syndrom**

=>Thymom mit =>Agammaglobulinämie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Goodpasture\* Syndrom**

Biogr.: Ernest W. G., 1886-1960, nordamer. Pathologe  
hämorrhagische interstitielle Lungeninfiltrate der Mittel- u. Untergeschosse  
(=>Hämoptysen mit rezidivierender Parenchymblutung,  
Lungenhämosiderose) mit rasch fortschreitender extrakapillärer =>  
Glomerulonephritis durch Antikörper gegen die glomeruläre u. alveoläre  
Basalmembran; bei Nierenbiopsie Nachweis linearer Immunglobulindepots;  
die Erkrankung verläuft meist tödlich. Die Pathogenese ist nicht bekannt.  
engl.: Goodpasture's syndrome.

### **Goormaghtigh\* Zellen**

im =>juxtaglomerulären Apparat im Dreieck zwischen Vas afferens u.  
efferens u. der Macula densa gelegene Zellen.

engl.: Goormaghtigh's cells; juxtaglomerular cells.

### **Gopalan\* Syndrom**

Fußsohlenbrennen bei Pantothenensäure- u. Pyridoxinmangel, i.w.S. das => Burningfeet-Syndrom.  
engl.: Gopalan's syndrome.

### **Gordan\*-Overstreet\* Syndrom**

Biogr.: Gilbert S. G., Internist, San Francisco; Ernest W. O.  
Gonadendysgenese mit =>Virilisierung. Merkmale: weibliche äußere Geschlechtsorgane, Uterushypoplasie (u. meist nicht tastbare Keimdrüsen), teilweise Vermännlichung (männlicher Körperbau u. Gesichtsschnitt, Bartwuchs), verzögerte Knochenreifung; ferner evtl. Aortenstenose, Syndakylie, Bonnevie\*-Ullrich\* Syndrom; Kerngeschlecht: XO oder XY (letzteres mit Hochwuchs).  
engl.: Gordan-Overstreet syndrome.

### **Gordh\* Nadel, Verweilkanüle**

Biogr.: Torsten G., geb. 1907, schwed. Anästhesist  
kombinierte Injektions-Infusionskanüle (modifizierte Olovson\* Kanüle) zum längeren Verweilen in der Vene; mit Bajonettkonus u. Injektionsbecher (als Durchstichkappe).  
engl.: Gordh's needle.

### **Gordon\* Reflex**

Biogr.: Alfred G., 1874-1953, Neurologe, Philadelphia

1)**G.\* Fingerspreizzeichen** :Fingerstreckung u. -spreizung bei Druck auf das Erbsenbein als - unsicheres - =>Pyramidenzeichen.

engl.: Gordon's finger phenomenon.

2)**G.\* Kniephänomen** :kurzzeitiges Bestehenbleiben der Unterschenkelstreckung nach Auslösung des =>Patellarsehnenreflexes; gelegentlich bei choreatischer Bewegungsstörung.

engl.: Gordon's knee phenomenon.

3)Fingerstreckung u. -spreizung bei aktiver weiter Mundöffnung. Beim Kleinkind physiologisch, beim Erwachsenen Zeichen diffusen Hirnschadens.  
engl.: oro-digital synkinesis.

4)**G.\*-Scharfer\* Reflex, Wadenreflex, Zehenzeichen:Dorsalflexion der Großzehe bei Druck auf die Wadenmuskulatur (modifizierter =>**

**Babinski\* Reflex)** als - unsicheres - =>Pyramidenzeichen.

engl.: calf pressure reflex.

### **Gordon\* Test**

Biogr.: Harold G., geb. 1894, nordamer. Pathologe

Syn.: <sup>131</sup>J-PVP-Test

Nachweisverfahren für abnorme Magen- u. Darmschleimhautdurchlässigkeit mittels <sup>131</sup>J-markierten Polyvinylpyrrolidons (z.B. bei exsudativer Gastroenteropathie = **G.\*-Syndrom**). Neuerdings modifiziert durch Anw. von <sup>51</sup>Cr-Human-Serumalbumin.

engl.: Gordon's test.

### **Gordon\*-Green\* Tubus**

=>Endobronchialtubus für die Einführung in den rechten Hauptbronchus.  
engl.: Gordon-Green tube.

### **Gorham\* Krankheit, Osteophthise**

Biogr.: Lemuel Wh. G., 1885-1968, Internist, New York  
Knochensubstanzauflösung (Osteolyse) in umschriebenen  
Knochenabschnitten (z.B. nach Frakturen im peripheren Fragment); evtl.  
unter Einbeziehung benachbarter Knochen; v.a. bei Jugendlichen; stets  
solitär u. spontan endend. Röntgenbild: konzentrische Atrophie,  
Dichteschwund ("Phantomknochen").  
engl.: Gorham's disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Gorlin\* Herzsyndrom, hyperkinetisches**

eine vermutlich zentralnervöse Kreislaufregulationsstörung mit verkürzter  
Kreislaufzeit, erhöhtem Schlagvolumen, vermindertem peripherem  
Widerstand; Symptome: systolisches Austreibungsgeräusch, geringe  
Herzvergrößerung, evtl. Blutdruckerhöhung.  
engl.: Gorlin's hyperkinetic cardiovascular syndrome.

### **Gorlin\* Syndrom**

Biogr.: Robert J. G., Stomatologe, Minneapolis

1)G.\*-Goltz\* Sy.:(1960) erbliche Kombination multipler =>Epitheliome der  
Rumpfhaut (vgl. =>Nävobasaliomatose, Kieferzysten, Hypertelorismus,  
Rippenanomalien u. Fibrome des Eierstocks, evtl. auch Balkenagenesie,  
Minderwuchs; =>Phakomatose; vgl. =>Goltz\*-Gorlin\* Sy.  
engl.: Gorlin-Goltz syndrome.

2)G.\*-Chaudhry\*-Moss\* Sy.:Kombination zahlreicher Fehlbildungen, wie  
vorspringender Hirnschädel, tiefliegende Augen, fliehendes Kinn, Hypodontie,  
Unterlippenektropium, Hypertrichose, Astigmatismus, Pupillarmembranen,  
Schalleitungsschwerhörigkeit, offener Ductus arteriosus, klaffende weibliche  
Scham.

engl.: Gorlin-Chaudhry-Moss sy.

3)G.\*-Cohen\* Sy.:Kombination von Hyperostosis supraorbitalis,  
"Kartoffelnase", Ohrmuscheltiefstand, Zahnhypoplasie, Kielbrust,  
Hirsutismus, Kryptorchismus, Arachno- u. Kamptodaktylie,  
Schalleitungsschwerhörigkeit, pulmonaler Hypertonie, basilärer Impression,  
Metaphysenverformung der langen Röhrenknochen, Coxa valga.

engl.: Gorlin-Cohen sy.

4)G.\*-Vickers\* Sy.:(1966) =>MMN-Syndrom.

engl.: Gorlin-Vickers sy.

### **Gosselin\* Fraktur**

supramalleoläre Tibiaschaftfraktur mit V-förmigem Bruchspalt bis ins obere Sprunggelenk (auch: Gerdy\* Fraktur).  
engl.: Gosselin's fracture.

### **Gosset\* Methode**

bei =>Varikozele Teilresektion der erweiterten Venen zwischen doppelten Unterbindungen, Anheben des Hodens durch Verknüpfung der Gefäßstümpfe u. Samenstrangverlagerung.  
engl.: Gosset's operation.  
G.\*-Merlé d'Aubigné\* Prothese  
eine im Oberschenkelschaft zu verankernde Hüftkopf-Schenkelhals-Prothese.

### **Gossypium depuratum s. purificatum**

die weißen, entfetteten Samenhaare der Baumwollpflanze als "Baumwollwatte"; mit Eisenchlorid getränkt als **G. haemostypticum**; ferner als G. phenolatum u. G. salicylatum (für Verbände).  
engl.: purified cotton.

### **GOT**

Glutamat-oxalacetat-transaminase.  
engl.: glutamine-oxalacetic transaminase.

### **Gottron\* Syndrom**

Biogr.: Heinrich A. G., 1890-1974, Hautarzt, Tübingen  
1) familiäre => Akrogerie.  
engl.: familial acrogeria.  
2) Erythrokeratodermia congen. progressiva symmetrica.

### **Gottschalk\* Operation**

vaginale Verkürzung des Musculus rectouterinus zur Korrektur einer => Retroflexio uteri; heute nicht mehr gebräuchliches Operationsverfahren.  
engl.: Gottschalk's operation.

### **Gottstein\* Operation**

=> Kardiomyotomie.  
G.\* Sonde  
=> Ballonsonde (aus Gummi) zur unblutigen Speiseröhrendehnung bei => Kardiospasmus u. zur Tamponade blutender => Ösophagusvarizen.  
engl.: Gottstein's sound. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gougerot\* Syndrom**

1)G.\*-Carteaud\*-Syndrom:infektionsallergische rezidivierende =>Vaskulitis mit harten Hautknötchen ("noduläre Allergide"), fleckigen Blutungen u. erythematös-papulösem Hautausschlag ("Kokardenform"); evtl. Fieber, Nieren- u. Gelenkerscheinungen.

engl.: Gougerot-Carteaud syndrome.

2)G.\*-Blum\* Syndrom:eine lichenoide purpurische Dermatitis mit Hyperpigmentierungen.

engl.: Gougerot-Blum sy.

3)G.\*-Hailey\*-Hailey\* Syndrom:gutartiger, chronischer, familiärer => Pemphigus (v.a. Nacken, Achselfalten, Ellbogen).

engl.: Gougerot-Hailey-Hailey disease.

### **Gouley\* Dilator**

Harnröhrendehnsonde, u. zwar gebogene Metallbougie mit Führungsrinne an der Unterseite für die - in situ bleibende - Gleitsonde; zur Anw. bei Harnröhrenstriktur.

engl.: Gouley dilatator.

### **Gouley\* Syndrom**

Einengung der Arteria pulmonalis durch Pericarditis adhaesiva mit erhöhter Rechtsherzbelastung (führt zu Ventrikelerweiterung).

engl.: Gouley's syndrome.

### **Gowers\***

Biogr.: Sir William R. G., 1845-1915, Internist, London  
Bündel

=>Tractus spinocerebellaris ventralis.

engl.: Gowers tract.

G.\* Reflex

Kontraktion des Musculus triceps surae nach Beklopfen des Schienbeines (bei gebeugtem Knie u. dorsalflektiertem Fuß).

engl.: G. reflex.

G.\* Zeichen

1)am gestreckt Liegenden durch passive Streckung (Dorsalflexion) von Fuß oder Großzehe ausgelöster Ischiasschmerz.

engl.: G. sciatic pain enhancement.

2)das "Hochklettern" an den eigenen Beinen bei Aufrichten aus dem Sitzen oder Hocken als Zeichen der =>Muskeldystrophie (v.a. bei Typ Duchenne u. Kugelberg-Welander).

engl.: G. sign.

### **Goyrand\***

Biogr.: Jean G. Bl. G., 1803-1866, französ. Chirurg  
Fraktur

=>Radiusfraktur mit Verschiebung des distalen Fragments nach palmar.

engl.: Goyrand's fracture.

G.\* Hernie



Leistenbruch als =>Hernia interstitialis zwischen äußerem u. innerem schrägem Bauchwandmuskel.

engl.: G.'s hernia.

G.\* Luxation

(Sub-)Luxation des Radiusköpfchens durch das eingerissene Ligamentum anulare.

engl.: G.'s luxation.

## **GOZ**

Gebührenordnung für Zahnärzte.

## **G-6-P**

Fgb.: biochem

=>Glucose-6-phosphat.

## **G1-, G2-Phase**

Fgb.: zytol

=>Interphase, =>Zellzyklus.

## **G-Punkt**

=>Gräfenberg\*-Spot. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **GPT**

Fgb.: labor

Glutamat-pyruvat-transaminase, =>Alanin-amino-transferase.

engl.: glutamate-pyruvate transaminase.

## **Graaf\* Follikel**

Biogr.: Regnier de Gr., 1641-1673, Anatom, Leyden, Delft

Syn.: Folliculus ovaricus maturus PNA

der aus dem Sekundärfollikel (=>Folliculi ovarici) hervorgegangene reife Eifollikel mit flüssigkeitsgefüllter Höhle, in die sich der Eihügel vorwölbt; ist umgeben von einer doppelschichtigen Bindegewebshülle (Theca folliculi).

Wird nach dem Eisprung (=>Ovulation) zum Gelbkörper.

engl.: graafian follicle; g. vesicle.

## **gracilis**

(latein.) zart, dünn. - **Gracilis**, Grazilis: Kurzbezeichnung des =>Musculus gracilis.

## **Grad**

Abk.: °

Etym.: latein. Gradus = der Schritt

Abstufung eines Zustandes bzw. Geschehens; v.a. Maß(einheit) für die Einteilung zahlreicher Skalen (z.B. der Temperatur, des geometrischen Winkels).

engl.: degree.

### **Gradation**

Fgb.: röntg

die Abstufung der Schwärzung einer photographischen Emulsion in Abhängigkeit von der Belichtung.

engl.: gradation.

### **Gradenigo\* Syndrom**

Biogr.: Giuseppe Gr., 1859-1926, ital. Ohrenarzt

gleichseitige Abduzensparese u. Trigeminusneuralgie (des 1. u. 2. Astes) bei eitriger Mittelohrentzündung infolge deren Ausbreitung in die Felsenbeinspitze (Petroapicitis) u. Leptomeningitis.

engl.: Gradenigo syndrome.

### **Gradient**

Etym.: latein. gradi = schreiten

Verlauf der Änderung einer Kenngröße (z.B. Konzentration, Druck, Temperatur, Dichte, Ladung) zwischen räumlich oder zeitlich definierten Punkten; z.B. das =>Sauerstoffgefälle im Körper (z.B. alveolokapillär als Diffusions-G. für O<sub>2</sub>- u. CO<sub>2</sub>-Austausch) oder das =>Ruhemembranpotential (als elektrochemischer G. der Zellmembran [zwischen innen u. außen]).

engl.: gradient.

### **Gradientenelution**

chromatographische Stoffauftrennung (=>Chromatographie) durch kontinuierliche Änderung der Zusammensetzung (Polarität, pH, Pufferkonzentration) der mobilen Phase (Elutionsmittel).

engl.: gradient elution.

### **Gradientenzentrifugation**

Syn.: Dichtegradientenzentrifugation

Auftrennung von Teilchen (z.B. von Zellbestandteilen [=>subzelluläre Fraktionierung], Viren, Plasmaproteinen) in einem Medium (z.B. Cäsiumchlorid-Lösung) stufenweise oder kontinuierlich zunehmender Dichte unter Anw. eines durch => Ultrazentrifuge erzeugten Schwerfeldes.

engl.: density gradient centrifugation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Grading**

(engl.) Beurteilung des Malignitätsgrades von bösartigen Geschwülsten, gewöhnlich mittels histologischer u. zytologischer Kriterien (Anaplasie, Entdifferenzierung u. Mitosezahl). - =>Staging, =>Tumorklassifikation.

### **Gradiometer**

Magnetometer, das die Unterscheidung der in verschiedenen Entfernungen gelegenen Magnetfelder ermöglicht.

engl.: gradiometer.

### **v. Graefe\* Methode**

Biogr.: Carl Ferd. v. Gr., 1787-1840, Chirurg, Berlin

Syn.: Deutsche Methode

Stiellappenplastik mit frisch gebildetem Hautlappen (im Gegensatz zum bereits Granulationen tragenden vorbereiteten Lappen der sog. Italienischen Methode n. =>Tagliacozza, Branca u.a.). Erstmals ausgeführt 1818 zur Nasenbildung ("Deutsche Rhinoplastik") aus Oberarmhaut.

engl.: German rhinoplasty.

### **v. Graefe\***

Biogr.: Albrecht Fr. v. Gr., 1828-1870, Augenarzt, Berlin

Fleck

Punkt nahe dem Foramen supraorbitale, von dem aus durch Druck ein Lidkrampf gelöst werden kann.

G.\* Gleichgewichtsprüfung

Prüfung des Augenmuskelgleichgewichts durch einseitiges Vorhalten eines Prismas zur Ausschaltung der =>Fusion.

engl.: Graefe's test.

G.\* Operation

1) Schielkorrektur durch transkonjunktivale Tenotomie des den =>Strabismus verursachenden Augenmuskels.

2) extrakapsuläre Linsenextraktion nach Lappenschnitt der Hornhaut u. Iridektomie (letztere in breiter Ausführung auch als =>Glaukom-Operation).

engl.: G.'s operation.

G.\* Reflex

=>Orbikularisphänomen.

engl.: orbicularis phenomenon.

G.\* Syndrom

1)

Syn.: obere Bulbärparalyse, Ophthalmoplegia externa chronica progressiva internuclearis

beidseitige Augenmuskellähmung infolge Degeneration der motorischen Mittelhirnkerne. Ptose (zunächst nur bei Ermüdung), zunehmende Lähmung der Augenmuskeln, Einschränkung der Blickbewegung (Hutchinson-Fazies).

engl.: G.'s syndrome.

2) G.\*-Sjögren\* Sy.: als autosomal-rezessiv erbliche Fehlbildungen Retinitis pigmentosa, Taubheit, Oligophrenie u. vestibulozerebellare Ataxie.

engl.: G.-Sjögren syndrome.

G.\* Versuch

genaues Zeigenlassen auf ein mit einem Auge (= monokulär) fixiertes Objekt; bei Lähmung einer Augenmuskelgruppe wird in Richtung des Funktionsausfalls vorbeigezeigt.

G.\* Zeichen

Zurückbleiben des Oberlids bei Blicksenkung als Symptom der =>Basedow\* Krankheit.

engl.: G.'s sign.

### **Gräfenberg\* Ring**

erstes Intrauterinpressar, gefertigt aus Silberdraht (später Seide, Nylon).

engl.: Gräfenberg's ring.

### **Gräfenberg\* Spot**

der sog. G-Punkt in der Scheidenvorderwand der Frau; anatomisch nicht eindeutig geklärter Bereich, bei dessen Stimulation während des Geschlechtsverkehrs es zur Schwellung des umliegenden Gewebes kommt.

### **Gräserasthma**

Bronchialasthma als Allergie gegen Gräserpollen; =>Pollinosis.

engl.: grass pollen asthma.

### **Graf\* Thorakoskop**

Biogr.: Walther G., geb. 1885, Arzt, München, Leipzig

Operationsthorakoskop (Einstichgerät) mit vorangehender Lichtquelle, Ablenkoptik (45°) u. Albarran\* Hebel (für Elektrode); für Kaustik, Elektrokoagulation.

engl.: Graf's thoracoscope.

### **Graft versus host reaction**

(engl.) =>Transplantat-Wirt-Reaktion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Graham\* Reaktion**

Biogr.: George S. G., 1879-1942, Pathologe, Albany/N.Y.

Syn.: G.\*-Knoll\* Reaktion

Nachweis von Peroxidasen in Blutzellen durch Überschichten des formolfixierten frischen Ausstrichs mit Wasserstoffperoxid-haltiger alkohol. Benzidin-Lösung u. Gegenfärbung in Giemsa\* Lösung; Oxidasegranula (v.a. in myeloischen Granulo- u. Monozyten) braun.

engl.: Graham's reaction.

### **Graham\* Tumor**

kleines, nicht abgekapseltes Adenokarzinom mit fibrösem Stroma in einer hyperplastischen =>Struma; gering bösartig.

### **Graham Little\***

Fgb.: derm

=> Little\*.

engl.: Graham Little syndrome.

### **Graham Steell\***

Fgb.: kard

=>Steell\*.

engl.: Graham Steell.

### **Grahe\* Versuch**

Biogr.: Karl G., geb. 1890, Ohrenarzt, Frankfurt

=>Drehprüfung durch mehrmaliges passives Hin- u. Herdrehen des Kopfes; zum Tastnachweis eines evtl. =>Nystagmus durch die geschlossenen Lider.

engl.: Grahe's activation of nystagmus.

### **Gram\* Färbung**

Biogr.: Hans Chr. J. Gr., 1853-1938, Arzt u. Pharmakologe, Kopenhagen (1884) Bakterienfärbung im luftgetrockneten, hitzefixierten Ausstrichpräparat mit Karbol-Gentianaviolett- u. Lugol\* Lösung (je 2 Min.); anschließend wird durch Spülen mit Alkohol (96%; evtl. mit 3% Aceton) der blaue Farbstoff aus "gramnegativen" Bakterien entfernt, die nach Gegenfärbung mit Carbofuchsin (bzw. [Hucker] Safranin) rot erscheinen, während "grampositive" Bakterien blau bleiben. Das unterschiedliche Verhalten ist ein wichtiges Kriterium der neueren Bakterienklassifikation nach Bergey\* u.

Grundlage der orientierenden mikroskopischen Diagnostik (z.B.

gramnegative Stäbchen[bakterien] oder grampositive Kokken); =>gramlabil.

engl.: Gram's stain.

G.\*-Weigert\* Färbung

Bakterienfärbung (violett) im Celloidin-Gewebeschnitt. Kernvorfärbung mit Lithiumkarmin, Erregerfärbung mit Anilingentianaviolett, Differenzierung mit Lugol\* Lsg.

engl.: Gram-Weigert stain.

### **Gramicidin**

die neutrale Komponente des aus *Bacillus brevis* gewonnenen

Polypeptidantibiotikums Tyrothricin; wirksam (10- bis 50mal stärker als

Tyrocidin) gegen grampositive Bakterien (einschl. Mykobakterien); v.a. für örtliche Anw. bei Haut- u. Schleimhautinfektionen.

engl.: gramicidine.

### **gramlabil**

wechselndes - z.B. vom Alter der Kolonien oder vom Nährmedium

abhängiges - Verhalten einzelner Bakterienstämme bei =>Gram\* Färbung.

engl.: gram-labile.

### **Gramm**

Abk.: g

Untereinheit der =>Masse im SI-System; 1 g = 1/1000> =>Kilogramm.

engl.: gram. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Grammäquivalent**

Syn.: Äquivalent

Abk.: Äq, äq, equ., Val, val

Fgb.: chem

massenbezogene elektrochemische Einheit (CGS-System) für Ionen einer chemisch homogenen Substanz, definiert als Atom- bzw. Molekulargewicht (in Gramm), geteilt durch die Wertigkeit. Ersetzt durch die - mengenbezogene - SI-Einheit =>Mol ("**Gramm-Molekül**").

engl.: gram-equivalent.

### **gramnegativ, grampositiv**

=>Gram\* Färbung.

engl.: gram-negative; gram-positive.

### **Granatrinde**

Fgb.: pharm

=>Punica granatum.

engl.: pomegranate bark.

### **Grand-mal(-Epilepsie)**

Etym.: franz. = großes Übel

generalisierte =>Epilepsie mit tonisch-klonischen Krämpfen ("großer Anfall").

- Auch als **Grand-mal-Status**, wobei der Kranke zwischen den Anfallsserien nicht das volle Bewußtsein erlangt.

engl.: grand mal; major tonic-clonic seizure.

### **Granitstaublunge**

=>Mischstaubsilikose (durch Quarz-, Feldspat-, Glimmerablagerung) bei Steinmetzen, Pflastersteinschlägern u. Spellern.

engl.: pneumoconiosis due to granite dust.

### **Granula**

Etym.: latein. Mehrzahl von Granulum = das Körnchen

natürlich vorkommende oder unter krankhaften Bedingungen entstandene bzw. künstlich hergestellte körnchenartige Gebilde.

1)

Fgb.: pharm

=>Granulat.

2)mikroskopisch oder elektronenmikroskopisch in Zellen sichtbare Körnchen, die meist Speicher- oder Sekretstoffe enthalten (z.B. Glykogen-, Lipid-, Protein-, Ferritin-, Pigmentgranula); unterschieden v.a. nach ihrer Anfärbbarkeit (=>azidophil, =>azuophil, =>chromaffin, =>basophil, =>eosinophil, =>metachromatisch, =>neutrophil); =>Granul...

engl.: granules.

### **granulär**

Syn.: **granularis**

körnig.

engl.: granular.

### **Granularatrophie**

granuläre (= körnige) =>Atrophie (d.h. mit =>Granulationen [1]).

engl.: granular atrophy.

### **Granularkonjunktivitis**

=>Trachom.

engl.: trachoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Granularniere**

=>Schrumpfniere mit "gekörnter" Oberfläche.

engl.: granular kidney.

### **Granularzelltumor**

=>Myoblastenmyom.

### **Granulat**

grobkörniges ("Granula-haltiges") arzneihaltiges Pulvergemisch.

engl.: granulate.

### **Granulatio, Granulation**

1)die mit freiem Auge sichtbare Körnelung ("Granulierung") eines => Granulationsgewebes oder eines parenchymatösen Organs, i.w.S. auch das =>Granulationsgewebe.

2)mikroskop. "Körnelung" einer Zelle oder Zellstruktur (=>Granula).

engl.: granulation.

G., toxische

Fgb.: hämat

=>Granulozyt, toxisch granulierter. - vgl. =>Granulationsanomalie.

engl.: toxic g.

### **Granulationes arachnoideae PNA**

Syn.: Pacchioni\* Granulationen, Arachnoidalzotten

warzenförmige Gebilde, die - v.a. beidseits der Hirnblutleiter =>Sinus sagittalis superior u. S. transversus - von der mittleren Hirnhaut (Arachnoidea encephali) als gefäßlose Bindegewebsgebilde in die harte Hirnhaut (Dura encephali) u. in venöse Blutleiter hineinragen, z.T. auch gegen den Schädelknochen (=>Foveolae granulares) u. in die Venen der Diploe vordringen (dienen - vermutlich - der Resorption des Liquor cerebri aus dem Subarachnoidalraum u. dessen Abgabe ins Blut).

engl.: Pacchioni's granulations; arachnoidal granulations.

### **Granulationsanomalie**

rezessiv erbliche Fehlbildung der Granulo-, z.T. auch der Lympho- u. Monozyten; z.B. =>Alder\*-Reilly\* G. (= konstitutionelle G.), => Chediak\*-Higashi\* G. (bei gleichnamigem Syndrom); =>Granulogigantismus.

engl.: granulation anomaly.

### **Granulationsgeschwulst**

überschießende geschwulstartige Bildung von =>Granulationsgewebe, => Granulom; im Zahnfleisch u. Alveolarfortsatz als =>Epulis (=>Granuloma apicale), in Knochen, Gelenken u. Sehnenscheiden bei Hämosiderineinlagerung als "brauner Tumor".

engl.: granulation tumor.

### **Granulationsgewebe**

Syn.: Granulation

bei chronischer bzw. proliferativer =>Entzündung u. bei der =>Wundheilung auftretende zellreiche, weiche Gewebsneubildung, mit resorptiven u. organisatorischen Funktionen; geht von Kapillarsprossen aus, die an freien Oberflächen rötliche, leicht blutende Wärzchen ("Granula") bilden, zu denen aus dem Blut bzw. dem Blutgefäßbindegewebe Leuko- u. Lymphozyten bzw. Fibroblasten u. Histiozyten (z.T. als Riesenzellen) hinzutreten. Wird später hart, weißlich, faserreich (als Narbengewebe); =>Granulom.

engl.: granulation tissue.

### **Granulationskallus**

Kallus zu Beginn der =>Frakturheilung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **granulierte Zylinder**

körnig strukturierte =>Harnzylinder.

engl.: granular casts.

### **Granulocytopenia**



Fgb.: hämat  
=>Granulozytopenie.  
engl.: granulocytopenia.

### **granuloerythrozytärer Index**

Syn.: G-E-Index  
Quotient aus der Zahl aller Zellen der =>Granulopoese u. der der kernhaltigen Erythrozyten-Vorstufen im Knochenmark; Normalwert: 2 bis 3.

### **Granulogigantismus**

Fgb.: hämat  
=> Chediak\*-Higashi\* Anomalie.

### **Granulom(a)**

=>Granulationsgeschwulst, z.B. das für die betreffende Erkrankung typische ("spezifische") G. in Form von =>Tuberkel, =>Gumma etc. sowie als => Fremdkörpergranulom; =>Granulomatose.  
engl.: granuloma.

G. anulare

juckreizfreie, durch eine granulomatöse Entzündung gekennzeichnete Hauterscheinung; zu Ringen angeordnet (oder gruppiert) vorkommendes, derbes, glattes, hirse- bis reiskorngroßes, weißliches, fibroblastenreiches u. epitheloidzelliges G. der Haut (v.a. an Händen); Übergang in Erythema elevatum et diutinum.

engl.: g. anulare.

G. apicale

das im Kieferknochen gelegene =>Wurzelspitzengranulom des Zahnes. Entwickelt sich in der Folge einer von der Zahnpulpa unterhaltenen u. zu Knochenresorption führenden, gangränös-nekrotisierenden Entzündung. Möglicher Herd (=>Fokus) u. wird daher meist durch Zahnextraktion oder Wurzelspitzenresektion beseitigt.

engl.: apical g.

G. dentale

=>Granuloma apicale; =>Epulis, =>Enulis.

engl.: dental g.

G., eosinophiles

G. aus Histiozyten, mehrkernigen Riesenzellen, Schaumzellen u. eosinophilen Granulozyten; tritt als zur =>Histiocytosis X gehörende Erkrankung des späteren Kindesalters in Knochen auf (v.a. Schädel, Rippen, Wirbel, lange Röhrenknochen).

engl.: eosinophilic g.

G. eosinophilicum faciei

chronisches, rundliches, braun- bis blaurotes, v.a. aus Granulozyten, Histiozyten bestehendes Gesichtsinfiltrat; mit erweiterten Haarfollikeln.

engl.: g. faciale.

G. fungoides (Auspitz\*)

=>Mycosis fungoides.

engl.: g. fungoides.

G. gangraenescens  
 rasch wachsendes Granulationsgewebe mit nekrotischen Zerfallsherden u. Verstümmelungen im Gesicht; =>Wegener\* Granulomatose.  
 engl.: g. gangraenescens.

G. inguinale (tropicum)  
 =>Donovanosis.  
 engl.: g. inguinale.  
 G., lipophages  
 =>Lipogranulom.  
 engl.: lipogranuloma.  
 G., malignes  
 1) =>Lymphogranulomatose (3).  
 engl.: Hodgkin's disease.  
 2) =>G. gangraenescens.  
 G. paracoccidioides  
 =>Parakokzidioidomykose.  
 engl.: South American blastomycosis.

Granuloma pediculatum, G. pyogenicum  
 von Gefäßen des Kapillarkörpers ausgehendes Hämangiom, anfangs als hellrotes, rasch wachsendes Knötchen ohne tastbare tiefe Infiltration; dann durch Sekundärveränderungen blaurotes, feuchtes oder verkrustetes, gestielt-kugelförmiges G. (der Haut u. Schleimhäute) aus Kapillarenknäueln mit leukozytär-granulomatösen Infiltraten; starke Blutungsneigung.  
 engl.: pyogenic g.

G. rheumaticum  
 =>rheumatisch.  
 engl.: rheumatic nodule.

G. sarcomatodes  
 das Tumorstadium der =>Mycosis fungoides.  
 engl.: g. sarcomatodes.

G. teleangiectaticum  
 =>G. pediculatum.

G. trichophyticum  
 Tinea granulomatosa nodularis.  
 engl.: trichophytic g.

G. tropicum  
 =>Frambösie.

G. umbilicale  
 =>Nabelgranulom.  
 engl.: umbilical g.

G. venereum  
 =>Donovanosis.  
 engl.: venereal g.

### **Granulomatose, Granulomatosis**

das zahlreiche, evtl. generalisierte Auftreten von Granulomen, z.B. als Lymphogranulomatose, eosinophiles Granulom, Lipoidgranulomatose, => Wegener\* Granulomatose; i.w.S. auch Bez. für alle chronisch granulomatösen Entzündungen wie Tbk, Syphilis, Sarkoidose, Brucellosis etc.

engl.: granulomatosis.

G. disciformis

=>Miescher\* Syndrom (4).

G., epitheloidzellige

=>Besnier\*-Boeck\*-Schaumann\* Krankheit.

engl.: sarcoid g.

G., histiozytäre

=>Abt\*-Letterer\*-Siwe\* Syndrom.

engl.: Letterer-Siwe disease.

G. infantiseptica

=>Neugeborenenlisteriose.

engl.: listeriosis of the newborn.

G., maligne

bösartige G. =>Lymphogranulomatose (3).

G., progressive septische, G., chronische familiäre

Syn.: kongenitale Dysphagozytose

erblicher Enzymdefekt der Granulozyten, die zwar zur =>Phagozytose Katalase-positiver Bakterien (v.a. Staphylococcus aureus, sowie einige

Darmbakterien), jedoch nicht zu deren Abtötung durch Bildung von Wasserstoffsuperoxid in der Lage sind. Der Körper reagiert darauf durch dauernde Bildung von Granulomen in inneren Organen u. der Haut.

Symptome: häufige Infektionen (Pneumonie, Rhinitis, Lymphadenitis, Stomatitis, Osteomyelitis, Abszesse) sowie Milzvergrößerung. - Antibiotika sind vermindert wirksam, da die Bakterien vor deren Wirkung in den Granulozyten weitgehend geschützt sind. Labormedizinische

Besonderheiten: ausgeprägte Leukozytose, negativer =>

Nitroblautetrazoliumtest, beschleunigte Blutkörperchensenkungsreaktion.

engl.: chronic granulomatous disease.

### **Granulomer**

kernartiges Gebilde im Blutplättchen (Thrombozyt), komplex zusammengesetzt aus basophilen =>Granula, Mitochondrien, membranösen Bläschen des endoplasmatischen Retikulums u. Ribosomen.

engl.: granulomere.

### **Granulopenie**

=>Granulozytopenie.

engl.: granulopenia.

### **Granulophthise**

Granulozytenschwund, =>Agranulozytose.

engl.: granulophthisis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Granulopo(i)ese**

=>Granulozytopoese.

engl.: granulopoiesis.

### **Granuloretikulose, eosinophile**

eosinophiles =>Granulom.

### **Granulosa (folliculi)**

=>Stratum granulosum ovarii.

engl.: stratum granulosum ovarii.

### **Granulosaluteinzellen**

aus Granulosazellen entstehende =>Luteinzellen.

engl.: luteinized granulosa cells.

### **Granulosazellen**

polyedrische, mit Mikrovilli ausgestattete Epithelzellen des mehrschichtigen Stratum granulosum des =>Graaf\* Follikels, die den Eihügel (=>Cumulus oophorus) bilden u. die Follikelhöhle auskleiden; =>Luteinisierung.  
engl.: granulosa cells.

### **Granulosa(zell)tumor**

Syn.: Folliculoma

aus dem Keimdrüsenstroma abgeleiteter Tumor mit femininer Differenzierung, imitiert die Granulosazellen des Eifollikels; z.T. hormonbildend (Östrogene), meist weich, gelblich u. zystisch; vorwiegend im Ovar, selten im Hoden; wird als maligner Tumor mit niedriger Malignität eingestuft (rel. lange Lebenserwartung = Carcinoma ovarii folliculoides et cylindromatosum Meyer, Folliculoma ovarii malignum). Tritt v.a. postklimakterisch auf (Symptome: Hypertrophie der Gebärmutter Schleimhaut, Blutungen), aber auch im Kindesalter (führt zu =>Pubertas praecox).  
engl.: granulosa cell tumor.

### **Granulosis**

"Körnchenkrankheit", i.e.S. das =>Trachom.

engl.: granulosis.

G. rubra nasi

unregelmäßig dominant erbliche Entwicklungsanomalie der Schweißdrüsen an Nasenspitze u. -flügeln; mit Rosacea-artigen Knötchen, flächenhafter Rötung (Erythem), vermehrter örtlicher Schweißbildung (Hyperhidrosis); v.a. bei zarten Kindern.

engl.: g. rubra nasi.

### **granulosus**

(latein.) gekörnt, körnerreich, granuliert.

engl.: granulose.

## Granulozytämie

Granulozytose.

engl.: granulocytosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Granulozyten

Fgb.: hämat

v.a. der => Infektionsabwehr dienende weiße Blutzellen (Leukozyten) mit färberisch darstellbaren Zellplasmakörnchen, die durch körpereigene => Mediatoren (=> Lymphokine; vgl. => Komplement) oder durch bakterielle Stoffe zum Ort der => Entzündung angelockt werden (=> Leukotaxis), dort Fremdkörper, Bakterien, Pilze oder zerstörtes Gewebe aufnehmen (=> Phagozytose) u. Keime durch v.a. in den Granula befindliche Enzyme unter Bildung von Wasserstoffsuperoxid abtöten (vgl. => Granulomatose, progressiv septische); => Differentialblutbild, Granulationsanomalie, Hypersegmentatio, Bisegmentierung, Granulozytopoese, -penie, Leukozyt...

engl.: granulocytes.

G., basophile

G., deren Granula mit basischen Farbstoffen anfärbbar sind;

Granulozytenanteil bis 1%.

engl.: basophilic g.

G., eosinophile

G., deren Granula mit Eosin bzw. sauren Farbstoffen anfärbbar sind u. deren Anteil (normal 2-4%) im Blut z.B. bei allergischen Reaktionen steigt (=> Eosinophilie; vgl. => Eosinopenie); sind zu Phagozytose von Immunkomplexen (v.a. Allergen-IgE-Komplexe) befähigt.

engl.: eosinocyte.

G., jugendliche

Metamyelozyten; => Granulozytopoese, Linksverschiebung.

engl.: metamyelocyte.

G., neutrophile (polymorphkernige)

Syn.: Segmentkernige

die häufigste Form der Granulozyten (im => Differentialblutbild bis 70%) mit durch neutrale, basische u. saure Farbstoffe anfärbbaren Granula u. mit stark segmentiertem (d.h. 2-3 Teile aufweisendem) Kern; Funktion: =>

Granulozyten;

engl.: segmented g.

G., neutrophile stabkernige

Abk.: Stäbe

G. mit U- oder S-förmigem Kern; Anteil bis 4%; => Linksverschiebung,

Granulozytopoese.

engl.: neutrophilic bandform g.

G., toxisch granuliert

v.a. bei schwerem bakteriellem Infekt, Stoffwechselstörung (Diabetes, Eklampsie) u. bei Agranulozytose in der Remission auftretende G. mit groben basophilen Granula oder Schollen, häufig auch mit Plasmavakuolisierung u. Verminderung der Peroxidase-positiven Granula.

engl.: toxic granulated g.

### **Granulozytenkonzentrat**

Leukozytenkonzentrat.  
engl.: granulocyte concentrate.

### **Granulozytenleukämie**

chronische myeloische =>Leukämie.  
engl.: chronic granulocytic leukemia.

### **Granulozytopenie**

Verminderung der =>Granulozyten im peripheren Blut; i.e.S. die => Neutropenie; i.w.S. auch deren schwere Form, die =>Agranulozytose u. die granulozytopenische =>Krise.granulozytopenische  
engl.: granulocytopenia.

### **Granulozytopo(i)ese**

Syn.: Granulopoese  
Bildung der =>Granulozyten aus ihren unreifen Vorstufen im Knochenmark (als dem sog. Proliferationsspeicher); unter dem Einfluß eines Granulopoetins (=>CSF) entwickeln sich aus der determinierten Stammzelle (=>CFU) die Myeloblasten, woraus durch Zellteilung nacheinander die Promyelozyten, Myelozyten u. Metamyelozyten (jugendliche Granulozyten) entstehen; aus letzteren entstehen ohne weitere Zellteilung die neutrophilen stabkernigen u. schließlich die neutrophilen polymorphkernigen Granulozyten des Blutes ("Funktionsspeicher"); =>Blutbildung.  
engl.: granulocytopoiesis.

### **Granulozytose**

erhöhte Granulozytenzahl im peripheren Blut, i.e.S. ohne nennenswerte Vermehrung der Lympho- u. Monozyten; unterschieden als Baso-, Eosino- u. Neutrophilie; =>Leukozytose.  
engl.: granulocytosis.

### **Granulum**

(latein.) Körnchen; =>Granula.

### **Graphitlunge**

gutartige =>Mischstaubsilikose durch Einatmen von Graphit- u. Quarz- oder Silicatstaub.  
engl.: graphitosis.

### **Graphospasmus**

=>Schreibkrampf.

engl.: writer's cramp. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Graser\* Divertikel**

Biogr.: Ernst G., 1860-1929, Chirurg, Erlangen  
in der Mehrzahl auftretende falsche => Dickdarmdivertikel (bis haselnußgroß; Eingang röhrenförmig eng), v.a. im Sigma (am Mesenterialansatz, an Taniengrenzen, Appendices epiploicae). Komplikation: Divertikulitis.  
engl.: Graser's diverticulum.

### **Grashey\* Aphasie**

Fgb.: neur  
Aphasie, bei der vorgespochene Buchstaben nachgesprochen, nicht aber zum Wort zusammengefügt werden können.  
engl.: Grashey's aphasia.

### **grasping and groping**

Etym.: engl. = gezielt u. ungezielt [wahllos] greifen  
=> Magnetreaktion.

### **Grasset\* Zeichen**

Biogr.: Joseph G., 1849-1918, Internist, Pathologe, Montpellier  
Fgb.: neur  
1) Bychowski\* Zeichen.  
engl.: Bychowski's sign.  
2)  
Syn.: Hoover\* Z.  
Phänomen der "komplementären Opposition" bei => Pyramidenbahnläsion; beim Versuch, das spastisch gelähmte Bein bei Rückenlage gestreckt zu heben, erfolgt Streckung (Dorsalflexion) des gesunden Beins.  
engl.: Hoover's sign.

### **Grassi\* Test**

pH-Test zur Prüfung der Denervierung des Magens nach der selektiven Vagotomie.  
engl.: Grassi's test.

### **Gratiolet\* Sehstrahlung**

=> Radiatio optica.  
engl.: Gratiolet's optic radiation.

### **Grau**

Syn.: **graue Substanz**  
Fgb.: anat

=>Substantia grisea (z.B. als S. grisea centralis = zentrales Höhlengrau).  
engl.: gray substance.

### **graue Atrophie (der Sehnervpapille)**

graue Verfärbung des =>Discus nervi optici infolge sekundären Myelinverlustes (Entmyelinisierung) bei Regeneration der Sehnervenfasern;  
=>Pseudoatrophie.  
engl.: gray atrophy; secondary optic atrophy.

### **graue Degeneration**

Fgb.: neur

=>Degeneratio grisea.

engl.: gray matter degeneration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **graue Salbe**

Quecksilbersalbe.

engl.: mercurial ointment.

### **grauer Star**

Fgb.: ophth

=>Cataracta.

engl.: cataract.

### **Grauhaarigkeit**

=>Canities.

engl.: canities.

### **Grauhan\* Syndrom**

Biogr.: Max G., 1886-1945, Chirurg, Senftenberg

erbliche Kombination von Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, Fingerfehlbildungen (Dysphalangie; insbes. Hexadaktylie), Fehlbildungen der Nieren, Harnblase u. Geschlechtsorgane (v.a. Spaltbildung).

engl.: Grauhan's syndrome.

### **Grauerwerden**

1) =>Canities.

2) =>Grey-out.

### **Graves\* Krankheit**

Biogr.: Robert James G., 1796-1853, Internist, Dublin

=>Basedow\* Krankheit.



engl.: Graves' disease.

### **gravid**

schwanger, trächtig.

engl.: pregnant.

### **Gravida**

(latein.) die Schwangere.

engl.: gravida.

### **Gravidität, Graviditas**

=> Schwangerschaft.

engl.: gravidity.

G. abdominalis

=> Bauchhöhlenschwangerschaft.

engl.: abdominal g.

G., extrauterine

Abk.: EU

Oberbegriff für alle Formen der G., bei denen die "Einnistung" (=>Nidation) des befruchteten Eies außerhalb der Gebärmutter erfolgt (ca. 1-2% aller Schwangerschaften); meist als G. tubarica; selten als Bauchhöhlenschwangerschaft oder als G. ovarica.

engl.: extrauterine g.

G. ovarica

Eierstocks- = => Ovarialgravidität.

engl.: ovarian g.

G. tubarica

Syn.: Eileiterschwangerschaft, Tubargravidität

extrauterine G., bei der die Einnistung des befruchteten Eies auf dessen Wege vom Eierstock zur Gebärmutter im Eileiter (=>Tuba uterina) stattfindet.; häufig bereits im seitlichen, erweiterten (= ampullären) Teil (führt meist zum =>Tubarabort) oder aber im engeren (= isthmischen) Teil (führt meist zur lebensbedrohlichen =>Tubenruptur), selten im die Uteruswand durchziehenden (= interstitiellen = intramuralen) Teil des Eileiters. Ursachen: erworbene (z.B. durch =>Salpingitis, =>Adnexitis) oder angeborene Störungen der Eileiterdurchgängigkeit (Verklebungen, Ausbuchtungen, Knicke, Endometriose); bzw. Störungen der =>Tubenperistaltik. Symptome: Schmierblutungen 2-4 Wochen nach ausgebliebener Menstruation, einseitige, periodische Schmerzen; plötzlich einsetzende, heftige Schmerzen v.a. bei =>Tubenruptur (lebensbedrohliche innere Blutung).

engl.: tubal g. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Graviditäts...**

=> Schwangerschafts...

### **Gravimetrie**

Syn.: Gewichtsanalyse

Fgb.: chem

quantitative Analyse durch Wägen stoffspezifischer, aus dem Fällungsmilieu isolierter Niederschläge.

engl.: gravimetry.

### **Gravirezeptoren**

Schwerkraftrezeptoren (des => Vestibularorgans).

engl.: vestibular receptors.

### **gravis**

(latein.) schwer, heftig.

### **Gravis-Typ**

Fgb.: bakt

=> *Corynebacterium diphtheriae*.

engl.: gravis type.

### **Gravitation**

Syn.: Massenanziehung

Fgb.: physik

die zwischen Massen wirkende Anziehungskraft; deren Sonderfall ist die an der Erdoberfläche wirksame Schwerkraft (=> Gewicht [2]), die zur Fallbeschleunigung (1 g) von Massen in Richtung Erdmittelpunkt führt.

engl.: mass attraction; gravitation.

### **Grawitz\* Tumor**

=> Hypernephrom.

engl.: Grawitz's tumor.

### **Gray**

Abk.: Gy

Fgb.: radiol

SI-Einheit der => Energiedosis; 1 Gy [J/kg] = 100 rd (rad).

### **Gray\* Zeichen**

ca. 4 cm links unterhalb des Nabels auslösbarer Druckschmerz als => Appendizitiszeichen.

engl.: Gray's sign. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**gray**

(engl.) grau; =>grey...  
engl.: gray.

**Gray-platelet-Syndrom**

angeborene hämorrhagische Krankheit mit Mangel an Alpha-Granula der Plättchen (=>Thrombozyten) u. der von ihnen abgesonderten Proteine.  
engl.: gray platelet syndrome.

**Grazilissyndrom**

=>Pierson\* Syndrom.

**Great Ormond Street-Kanüle**

eine mit festsitzender Halteplatte versehene Kunststoff=> Tracheotomiekanüle.  
engl.: Great Ormond Street cannula.

**Green\*(-Meyerhof\*) Enzym**

=>Glycerinphosphatdehydrogenase.

**Greenfield\* Syndrom**

Biogr.: Joseph G. Gr., 1884-1958, Neuropathologe, London  
Syn.: spätinfantile metachromatische Leukodystrophie  
durch enzymatische Lipidstoffwechselstörung bedingte fortschreitende => Hirnsklerose (Entmarkung u. Untergang der Oligodendroglia). Beginnt im 2.-3. Lj. mit Schlaf- u. Verhaltensstörungen u. führt zu Sprachverlust, Amaurose, spastischen Lähmungen (u. Tod infolge Enthirnungsstarre).  
engl.: metachromatic leukodystrophy.

**Gregg\* Syndrom**

Biogr.: Sir Norman McAllister G., 1892-1966, Arzt, Sydney  
Fgb.: päd  
=>Rötelnembryopathie.  
engl.: Gregg's syndrome.

**Grégoire\* Operation**

Fgb.: urol  
1)(1957) Y-V-Plastik als Erweiterungsplastik bei Blasenhalstenose.  
2)bei Doppelnieren mit =>Harnleiterektopie Heminephrektomie mit End-zu-End-Anastomose zwischen den Harnleiterstümpfen der gesunden Nierenhälfte u. des resezierten Nierenabschnitts.  
engl.: Grégoire's operation.

### **Greifensteiner\* Osteosynthese**

=>Druckosteosynthese mittels Doppeldrahtspannbügel; vgl. =>Fixateur externe.

engl.: Greifensteiner's osteosynthesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Greiffuß**

übergroßer Abstand zwischen 1. u. 2. Zehe.

### **Greifklaue**

Fgb.: orthop

=>Hook.

### **Greifreflexe**

Fgb.: neur

der "automatische Handschluß" bei Berührung der Handinnenfläche, im Säuglingsalter noch physiologisch ("tonischer Handgreifreflex"), später als Enthemmungsphänomen (bei Stirnhirnprozeß); =>Magnetreaktion, => Zwangsgreifen.

engl.: grasp reflexes; grasping reflexes.

### **Greig\* Syndrom**

Biogr.: David M. G., 1864-1936, Arzt, Edinburgh

erblicher hochgradiger =>Hypertelorismus mit verbreitertem Nasenrücken; häufig kombiniert mit anderen Fehlbildungen (z.B. Mikrozephalus, Minderwuchs).

engl.: Greig's syndrome.

### **Greisen...**

=>Alters..., Geront..., Geri...

engl.: geri..., geron(t)...

### **Greisenbogen**

Fgb.: ophth

=>Arcus senilis corneae.

### **Greisengesicht**

Gesicht des Säuglings bei der =>Säuglingsatrophie; greisenhafter Faltenreichtum (bei totalem Fettgewebsschwund) u. große, tiefliegende Augen.

engl.: gerodermia.

## **greisenhafter Zwergwuchs**

=>Progerie.

## **Grenzdextrinasen**

Fgb.: enzym

=>Grenzdextrine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Grenzdextrine**

Syn.:  $\beta$ -Dextrine

hochmolekulare =>Dextrine als Endstufe des enzymatischen Abbaus von => Amylopektin durch  $\beta$ -=>Amylase; werden nach Spaltung mit Grenzdextrinasen ( $\alpha$ -Amylopektin-1,6glucosidase) durch  $\beta$ -Amylase weiter bis zu den nächsten Verzweigungsstellen abgebaut.  
engl.:  $\beta$ -dextrins.

## **Grenzdivertikel**

Fgb.: chir

=>Zenker\* Divertikel.

## **Grenzenergie**

Fgb.: radiol

maximale =>Quantenenergie; =>Bremsstrahlung, =>Härte.  
engl.: quantum energy.

## **Grenzfall...**

=>Borderline...

engl.: borderline...

## **Grenzflächen**

Fgb.: chem

zwischen nicht mischbaren Stoffen (z.B. zwischen Öl u. Wasser) auftretende Phasen-Trennschichten, durch die die zufällige (gleichmäßige) Verteilung auftretender Kenngrößen (z.B. Konzentration, Ladung) gestört wird, d.h., es entstehen =>Gradienten, die die potentielle Energie für eine Reihe von Vorgängen darstellen (z.B. Diffusionspotential, Membranpotential); => Adhäsion, =>Kohäsion. Moleküle, die in beiden Phasen löslich sind (z.B. Proteine mit einem hydrophilen u. einem lipophilen Anteil oder Lipide mit wasserlöslichem Anteil), reichern sich an diesen Flächen an. Bei Überwiegen von Kohäsionskräften besteht Tendenz zur Verkleinerung der Oberfläche der entsprechenden Phase. - Die biologische =>Membran kann als doppelte Grenzschicht aufgefaßt werden: a) extrazelluläre wäßrige Phase (z.B. Blutplasma/Lipidphase), b) Lipidphase/intrazelluläre wäßrige Phase (Zytoplasma).

engl.: interfaces.

### **Grenzflächennävus**

=>Junktionsnävus.

engl.: junction(al) nevus.

### **Grenzhaut**

=>Lamina limitans, Basalmembran, =>Gliagrenzmembran.

engl.: basement membrane.

### **Grenzlinieninfarkt**

Hirnerweichung im Endstromgebiet (=>letzte Wiesen).

engl.: boundary zone infarction; watershed infarction.

### **Grenzmembran**

die Elementarmembran als Hülle der Zellorganellen.

engl.: limiting membrane. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Grenzplatte**

die das Leberläppchen gegen den interstitiellen Raum begrenzende Lage der Leberzellen, die nur von einem Pfortaderästchen, einem Leberarterienästchen u. Gallenkapillaren durchbrochen wird.

### **Grenzpsychose**

=>Borderline-Psychose.

engl.: borderline personality disorder.

### **Grenzring**

1)

Fgb.: geburtsh

=>Bandl\* Kontraktionsring.

engl.: Bandl's ring.

2)

Fgb.: ophth

vorderer G.: =>Schwalbe\* Grenzring.

engl.: Schwalbe's ring.

### **Grenzstrahlen**

Syn.: Bucky\* Strahlen

sehr weiche (= "ultraweiche") Röntgenstrahlen (ca. 6-12 kV;  $\lambda$  ca. 0,2-0,1 nm), erzeugt in Röhren mit großem Brennfleck (mit Chromeisen- oder

Kupferanode) u. mit einem Beryllium- oder Lindemann\*-Glas-Fenster. Anw. v.a. zur =>Strahlentherapie entzündlicher Erkrankungen der obersten Hautschichten.  
engl.: grenz rays.

### **Grenzstrang**

=>Truncus sympathicus.  
engl.: sympathetic trunk.

### **Grenzstrangblockade**

Ausschaltung des Grenzstrangs (bzw. Grenzstrangbereichs), u. zwar zeitweilig durch Lokalanästhetika, auf Dauer durch Alkoholinfiltration (vgl. => Grenzstrangdurchtrennung); v.a. als => Paravertebralblockade u. als => Stellatumblockade, als thorakolumbale Sympathikusblockade, als epidurale => Sakralanästhesie.  
engl.: sympathetic blockage.

### **Grenzstrangdurchtrennung**

sympathische =>Denervierung mittels Durchschneidung des Grenzstrangs im Bereich der Rami interganglionares u./oder der segmental zugeordneten prä- u. postganglionären Rami communicantes. - =>Grenzstrangresektion.  
engl.: sympathetic chain resection.

### **Grenzstrangresektion**

=>Sympathektomie, =>Stellektomie; vgl. =>Denervierung.  
engl.: sympathectomy.

### **Grenzwellenlänge**

in einem Röntgenstrahlenspektrum die kürzeste erreichbare Wellenlänge; => Bremsstrahlung, =>Härte.  
engl.: minimum wavelength. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Grenzwinkel**

Syn.: Minimum separabile

Fgb.: ophth

der kleinste Winkel, unter dem das Auge 2 punktförmige Lichtquellen noch getrennt wahrnimmt (normal 1 Bogenminute) als Maß für die =>Sehschärfe.  
engl.: critical angle.

### **Grenzzone, bradytrophe**

Fgb.: angiol

die aus der Subintima (interstitielles Stratum subendotheliale + Membrana

elastica interna) u. der Innenschicht der Tunica media bestehende Arterienwandschicht, die hinsichtlich Diffusion (u. damit Ernährung) als "kritische" Schicht der Arterienwand gilt; vgl. =>Border-Zone.  
engl.: border zone limiting diffusion.

**Greppi\*-Micheli\*-Rietti\* Krankheit**  
die =>Thalassaemia minor.

**Grey-out**  
(engl.) das "Grauwerden" des Gesichtsfeldes als Effekt hoher Beschleunigung (vgl. =>Blackout).  
engl.: gray-out.

**Grey-Syndrom**  
(engl.) Krankheitsbild beim Früh- u. Neugeborenen nach Behandlung mit Chloramphenicol durch mangelhafte Entgiftung infolge der frühkindlichen Enzymschwäche: aschgraues Hautkolorit, Temperatursturz, Erbrechen, Atemnot, Nahrungsverweigerung. Evtl. mit tödlichem Verlauf (vermeidbar durch Absetzen des Medikaments, das in den ersten 4 Wo. nur bei strengster Indikation anzuwenden ist).  
engl.: gray syndrome.

**GRF, GRH**  
Fgb.: endokrin  
**g**rowth **h**ormone **r**eleasing **f**actor (oder **h**ormone), ein hypothalamisches Peptid mit 1-44 Aminosäuren, das die Freisetzung von Wachstumshormonen stimuliert; =>Somatotropin.  
engl.: GRH.

**Griebe, Griefe**  
volkstümliche Bezeichnung für =>Herpes simplex labialis, i.w.S. auch für Mundwinkelrhagaden.  
engl.: cold sores; fever blisters.

**Griesinger\***  
Biogr.: Wilhelm G., 1817-1868, dtsh. Neurologe  
Krankheit  
spinale progressive =>Muskelatrophie.  
engl.: progressive spinal muscular atrophy.  
G.\* Zeichen  
retromastoidales druckempfindliches Ödem mit Venenerweiterung bei Sinus-transversus-Thrombose.  
engl.: Griesinger's sign.



### **Griess\*(-Ilosvay\*) Azoreaktion**

Fgb.: urol

Nitrit- u. damit indirekt Colibakteriennachweis im Harn durch Zusatz von Nitritreagens (Sulfanilsäure in Essigsäure + Naphthylamin mit Essigsäure) zur Harnprobe. Im positiven Fall Rotfärbung.

engl.: Griess test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Grieß**

Fgb.: path

kleinste Gallen-, Nierensteinchen ("Gallen-", "Harngrieß").

engl.: gravel.

### **Griff**

1) => Handgriff.

engl.: maneuver.

2) Greifstellung der Hand; z.B. als Fein-, Spitz-, Grobgriff.

engl.: grip.

### **Griffelfortsatz**

Fgb.: anat

=> Processus styloideus.

engl.: styloid process.

### **Griffelschachtelplastik**

(Witt, Lange) Defektüberbrückung bei veraltetem Riß einer breiten Sehne mittels rechteckigen Verschiebelappens aus dem proximalen Sehnenstumpf u. schubfachartige Verlagerung desselben in den peripheren Stumpf.

### **Grimassieren**

Fgb.: psych

Verziehen der Gesichtsmuskulatur ohne entsprechenden seelischen Vorgang ("leere" => Mimik). Vorkommen besonders bei => Hebephrenie.

engl.: grimacing.

### **Grimmdarm**

Fgb.: anat

=> Colon.

engl.: colon.

### **Grind**

schuppige, nässende u. verkrustende Hautausschläge (v.a. Impetigo = feuchter G.).

engl.: scab.

## **Grindflechte**

=>Tinea capitis, =>Favus.  
engl.: tinea capitis.

## **Grindgeschwür**

=>Ekthyma.

engl.: ecthyma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **grippaler Infekt**

Sammelbezeichnung für eine meist durch Viren verursachte fieberhafte Erkrankung mit Katarrh der oberen Luftwege, deren Symptome denen eines leichten Verlaufs der echten =>Grippe ähnlich sind; bei fehlenden Komplikationen unterbleibt meist die genauere Definition des Krankheitsbildes u. die virologische u. serologische Diagnostik der vielen in Frage kommenden Virusarten.  
engl.: common cold.

## **Grippe**

Syn.: Virusgrippe, Influenza

mesit epidemisch, in größeren Zeitabständen (25 bis 30 J.) auch pandemisch auftretende Infektionskrankheit durch Orthomyxoviren (=> Influenzavirus; v.a. Typ A mit Subtypen u. epidemieeigenen Stämmen sowie Typen B u. C); tritt in den gemäßigten Zonen, bevorzugt in den Wintermonaten, auf. Nach erfolgter Tröpfcheninfektion u. einer Inkubationszeit von wenigen Std. bis Tagen treten Frösteln oder Schüttelfrost, Fieber (bis 40 °C), schweres Krankheitsgefühl, Augen-, Kopf-, Gliedmaßen- u. Brustschmerzen - v.a. hinter dem Brustbein - auf (evtl. auch Konjunktivitis, Herpes labialis u. scharlachartiges = skarlatiniformes Exanthem oder bläschenförmiges Enanthem) sowie Entzündung der Atemwege, v.a. Pharyngitis u. Laryngotracheobronchitis (mit hartnäckigem trockenem Husten), begleitet von Pulsverlangsamung (relative Bradykardie) u. - später - Blutdruckminderung; ab 2. Tag auch Leukopenie u. eventuelle Komplikationen (s.u. Grippe...). Vorbeugung erfolgt durch => Grippeschutzimpfung. Die Diagnose stützt sich auf Erregernachweis (in Rachenspülflüssigkeit der ersten Krankheitstage); HIRST\* Test, KBR. Bei komplikationslosem Verlauf (Dauer etwa 7 Tage) ist die Prognose gut; Rekonvaleszenz kann aber bis zu 4 Wo. dauern. Es besteht starke Neigung zu einer - das Epidemiebild bestimmenden - bakteriellen Superinfektion (1889 v.a. durch Haemophilus influenzae, 1918/19 durch Pneumo-, Strepto-, Staphylokokken, Klebsiella pneumoniae, seit 1930 v.a. Staphylococcus aureus). - Seit dem 16. Jh. ca. 30 Pandemien, so in neuerer Zeit die <Spanische G:> (1918-20 4 Wellen; mit zahlreichen Komplikationen u. ca. 22 Millionen Toten), die "Asiatische G." (1957, von der chines. Provinz Yünnan ausgegangen; Typ A Asia/Singapore 57; relativ gutartig) u. die sog. Hongkong-Grippe.

### **Grippedreieck**

Fgb.: röntg

das bei Grippepneumonie häufig verschattete mediale Lungenuntergeschoß (bis zur Linie Hilus/Zwerchfellrippenwinkel).

### **Grippeenzephalitis**

=>Encephalitis als seltene, wahrscheinlich durch direkten Virusbefall des zentralen Nervensystems verursachte Grippekomplikation; Symptome: erneuter Fieberanstieg in der 2. Woche, Erbrechen, Krampfanfälle, Augenmuskellähmungen, psychische Störungen (Delirien, "motorische Unruhe", Depressionen, Halluzinationen). - Verlauf evtl. tödlich; Heilung evtl. nur als Defektheilung.  
engl.: influenzal encephalitis.

### **Grippeimpfstoff**

=>Gripeschutzimpfung.  
engl.: influenza vaccine.

### **Grippekrupp, -croup**

=>Pseudokrupp.

### **Grippekrupposa**

=>Grippepneumonie.

### **Grippemyokarditis**

unmittelbar oder nach ein- bis mehrwöchigem Intervall als Grippekomplikation auftretende Herzmuskelentzündung (=Myokarditis) mit oft irreparabler Herzschädigung.  
engl.: influenzal myocarditis.

### **Grippepneumonie**

ca. 4-6 Tage nach Grippebeginn auftretende Lungenentzündung (meist als =>Bronchopneumonie) mit Neigung zu Konfluenz der Lungenherde u. zu Komplikationen (Pleuraerguß, Lungenabszeß, hämorrhagisches Ödem, Aktivierung einer evtl. Lungentuberkulose); primär virusbedingt, meist sodann verursacht durch bakterielle Superinfektion (durch Pneumo-, Strepto-, Staphylokokken, Haemophilus). Symptome: erneuter Temperaturanstieg, Husten, eitrig-blutiger Auswurf, schwere Kreislaufschädigung (mit Gesichtszyanose), Apathie; über den betroffenen Lungenpartien (evtl. - bei rasanter Ausbreitung - über dem ganzen Lungenflügel) sind örtliches Knistern, Dämpfung, Bronchialatmen, fein- bis mittelblasige Rasselgeräusche hörbar. Der Röntgenbefund ist oft atypisch (z.B. als zentrale Pneumonie oder miliar). - Selten lobäre =>Pneumonie ("Grippekrupposa").

engl.: influenzal pneumonia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gripeschutzimpfung**

aktive => Immunisierung gegen Grippe, erfolgt mit mono-, bi- oder polyvalentem Adsorbatimpfstoff aus inaktivierten (abgetöteten oder abgeschwächten = attenuierten, auf Hühnerbruteiern gezüchteten) Grippeviren; oder mit "Subunit"-Impfstoff, der nur noch Hämagglutinin u. Neuraminidase des Virus enthält. - Wirkungsdauer höchstens 1 Jahr. Die G. ist v.a. angezeigt bei Vorliegen von chronischen Herz-Kreislauf- u. Lungenerkrankungen, bei Addison\* Krankheit, Schwangerschaft, hohem Lebensalter (über 65 Jahre) u. Kindern aller Altersgruppen mit chronischen Erkrankungen des Respirationstrakts; Kontraindikation: Ei-Allergie.  
engl.: application of influenza virus vaccine.

### **Grippevirus**

=> Influenzavirus.

### **grippös, grippoid**

grippal (=> grippaler Infekt).  
engl.: influenzal.

### **Grippotyphosa**

Fgb.: bakt  
eine Serogruppe von => *Leptospira interrogans*.

### **Grisel\* Syndrom**

Syn.: Torticollis atlantoepistrophealis  
nach Entzündungen des Nasen-Rachen-Raums vorkommender schmerzhafter => Schiefhals durch Verdrehung u. seitliche Luxation des Atlas im Atlantoaxialgelenk; => Zervikobrachialsyndrom.  
engl.: Grisel's disease.

### **Griseofulvin**

Antibiotikum aus *Penicillium griseofulvum*; fungistatisch wirksam gegen Dermatophyten (*Trichophyton*, *Microsporum*, *Epidermophyton*) durch Hemmung der Hyphenbildung; unwirksam gegen Viren, Bakterien u. Hefen. Vereinzelt treten Resistenzentwicklung, Magen-Darm-Störungen, Kopfschmerzen, Symptome seitens des Nierensystems, leichte allerg. Reaktionen, Photosensibilisierung auf. Das Auftreten embryonaler Fehlbildungen (»siamesische Zwillinge«) wird mit der Einnahme von G. während der Frühschwangerschaft in Verbindung gebracht.  
engl.: griseofulvin.

**griseus**

(latein.) grau (z.B. Substantia grisea).  
engl.: gray.

**Gritti\* Amputation**

osteoplastische Oberschenkelamputation mit Deckung der Markhöhle durch die in ihren Weichteilen verbleibende Kniescheibe.  
engl.: Gritti's operation.

**gr. m. p.**

**grosso modo pulverisatum** (grob gepulvert). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Grob\***

Biogr.: Max G., 1901-1976, Kinderchirurg, Zürich

Pinselfung

Verschorfung einer zunächst nicht operativ versorgbaren Omphalozele (=> Nabelschnurbruch) durch wiederholtes Pinseln mit 2%iger wäßriger => Mercurochrom-Lösung, gefolgt von allmählicher stufenweiser Rückverlagerung des Eingeweidebruches durch zirkuläres Wickeln des Bauches. Nach Abstoßen des Schorfes folgt Epithelisierung vom Rande her; später op. Bruchfortenverschluß.

G.\* Syndrom

Gesichts(schädel)fehlbildung i.S. der => Dysplasia linguofacialis.

engl.: Grob's syndrome.

**Grobraster**

Fgb.: röntg

Blendenraster mit ca. 10 Lamellen pro Zentimeter.

**grobschlägig**

=> Tremor.

engl.: coarse.

**Grocco\*-Rauchfuß\* Dreieck**

über dem Brustkorb neben der Wirbelsäule feststellbare => Dämpfung in Dreiecksform auf der Gegenseite eines großen Pleuraergusses, der zu Verdrängung des hinteren Mediastinums zur Gegenseite führt; am Dämpfungsbereich abgeschwächtes Atemgeräusch u. aufgehobener Stimmfremitus; => Damoiseau\* Linie.

engl.: Grocco's triangle.

**Groedel\* Index**

=>Herz-Lungen-Quotient.

### **Groenblad\*-Strandberg\* Syndrom**

Biogr.: Ester E. G., norweg. Augenärztin; James V. St., norweg. Hautarzt

Syn.: Elastorrhesis generalisata

erbliche Systemerkrankung des elastischen Bindegewebes mit gelblichen Hautflecken u. Papeln (=>Pseudoxanthoma elasticum; v.a. an Beugefalten großer Gelenke, Nacken, Nabel) sowie mit gefäßähnlichen =>angioiden Netzhautstreifen im Augenhintergrund. u. mit Gefäßveränderungen, die zu Durchblutungsstörungen, z.B. Angina pectoris, zerebralen Insulten u. Hochdruck führen.

engl.: Groenblad-Strandberg syndrome.

### **Groendahl\* Kardioplastik**

eine abdominale =>Ösophagogastrostomie bei Kardiospasmus (flächennahe Vereinigung der erweiterten Speiseröhre mit dem Magenfundus).

engl.: Groendahl-Finney operation.

### **Groenouw\* Syndrom**

Biogr.: Arthur G., geb. 1862, Augenarzt, Breslau

1)Typ I,

Syn.: Fleischer\* Hornhautentartung Typ II

dominant erbliche =>Hornhautdegeneration; anfangs in Form feiner weißer Pünktchen, später als radiäre feine Linien, um das 20. Lj. als Bröckel, Krümel u. Ringe zentral in den oberflächlichen Schichten; die Sehschärfe ist erst im höheren Alter vermindert.

engl.: Groenouw's dystrophy I; granular corneal dystrophy.

2)Typ II:=>Fehr\*-Hambresin\* Hornhautdystrophie.

engl.: G.'s dystrophy II; macular corneal dystrophy.

### **Größe**

Fgb.: physik

die quantitative Aussage über ein Einzelmerkmal, definiert als Produkt von (gemessenem oder berechnetem) Zahlenwert u. =>Einheit.

engl.: dimension. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Größenwahn**

Syn.: Megalomanie, expansiver Wahn

=>Wahn mit ausgeprägter Tendenz zur Überschätzung u. Überbewertung der eigenen Person, meist in Form eines logisch geschlossenen Systems (evtl. nur als Größenidee, z.B. Millionär zu sein etc.). Bei Schizophrenie, Manie, paranoiden Entwicklungen, expansiver Form der progressiven Paralyse.

engl.: megalomania.

### **groggy**

(engl.) betrunken, "angeschlagen". Im Boxsport Bezeichnung für den nach zahlreichen Kopftreffern auftretenden präkomaähnlichen Zustand (vgl. => Commotio) mit Bewußtseinstrübung, Unfähigkeit zur freien Willensbestimmung, Koordinationsstörungen.

### **Gros\* Probe**

eine =>Serumlabilitätsprobe mit Hayem\* Lösung; modifizierte Takata\* Reaktion.

engl.: Gros's test.

### **Gross\***

Biogr.: Robert E. G., geb. 1905, Chirurg, Boston/Mass.

Methode

1)Verschluß des persistierenden =>Ductus arteriosus durch einfache Unterbindung (seit 1947 ersetzt durch Durchtrennung zwischen Ligaturen).

engl.: ligation of ductus arteriosus.

2)Resektion der Aortenisthmusstenose mit Defektüberbrückung durch allogene Konserve; =>Crafoord\* Op. (4).

engl.: resection of aortic isthmus.

3)bei =>Omphalozele Bruchsackumschneidung, Ligierung der Nabelgefäße, Rückverlagerung der prolabierte Eingeweide u. schichtweiser Bauchdeckenverschluß. - Bei großem Bruch 2zeitig (Bedecken mit mobilisierter Bauchhaut u. - nach 3 bis 10 Monaten - Rückverlagerungsoperation).

engl.: Gross method.

G.\*-Ladd\* Syndrom

Biogr.: William Ed. L.

=>Syndrom der eingedickten Galle.

engl.: Gross-Ladd syndrome.

### **Groß...**

=>Giga..., Makro..., Megalo...

### **Grosser\*-Hoyer\* Organ**

=>Glomusorgan.

engl.: Grosser-Hoyer organ.

### **Grossesse nerveuse**

(französ.) "eingebildete Schwangerschaft" (=>Scheinschwangerschaft).

engl.: false pregnancy.

### **große Viren**

falsche Bezeichnung für =>Chlamydia.

engl.: large viruses.

### **Großfeldtechnik**

Bestrahlungsverfahren maligner Tumoren im thorako-abdominellen Bereich (z.B. als "abdominales Bad"); wird z.B. bei Hodgkin\* Syndrom angewandt. Erfolgt in Rücken- u. Bauchlage, wobei die empfindlichen Organe abgedeckt werden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Großfleckenkrankheit**

=>Erythema infectiosum.

engl.: erythema infectiosum.

### **großfollikuläres Lymphoblastom**

=>Brill\*-Symmers\* Syndrom.

### **Großhirn**

=>Cerebrum; =>Gehirn..., Hirn... =>Gyrus.

engl.: cerebrum.

### **Großhirnatrophie, progressive**

langsam fortschreitender Parenchymschwund des alternden Großhirns mit Verkleinerung des Organs (v.a. der Gyri) bei seniler Demenz u. Alzheimer\* Krankheit, =>Hirnatrophie.

engl.: progressive cerebral atrophy.

### **Großhirnarterien**

=>Arteria cerebri, =>Circulus arteriosus.

engl.: cerebral arteries.

### **Großhirnbalken**

Syn.: Balken

=>Corpus callosum.

engl.: corpus callosum.

### **Großhirnbrückenbahn**

=>Tractus corticopontinus.

engl.: cerebropontine tract.

### **Großhirnganglien**

=>Nucleus caudatus, =>Nucleus lentiformis, =>Clastrum, =>Corpus amygdaloideum; =>Basalganglien.



engl.: basal ganglia.

### **Großhirnhemisphäre**

Hemisphaerium cerebrale; =>Hemisphären..., Gyrus.

engl.: cerebral hemisphere. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Großhirnrinde**

=>Cortex cerebri; =>Kortex..., Kortikal..., Rinden....

engl.: cerebral cortex.

### **Großhirnschenkel**

=>Crus cerebri.

engl.: cerebral peduncle.

### **Großwuchs**

Syn.: Makrosomie

Hochwuchs mit Überschreiten der altersgemäßen Durchschnittslänge um maximal 23% (Catel) oder 40% (Fanconi); =>Riesenwuchs.

engl.: macrosomatia.

### **Großzehe**

=>Hallux.

engl.: hallux; big toe.

### **Großzehenballen**

der von den Musculi ab- u. adductor u. flexor hallucis brevis gebildete größte Ballen der Fußsohle. - Auch Bez. für ballenförmige krankhafte Veränderung im Bereich des Großzehengrundgelenks I (bei Bursitis, =>Hallux valgus etc.).

engl.: ball of the big toe.

### **Großzehenphänomen**

Fgb.: neur

1) => Babinski\* Reflex.

engl.: Babinski's sign.

2) => Edelman\* Reflex.

engl.: Edelman's reflex.

### **(de) Grouchy\* Syndrom**

2 Fehlbildungskomplexe infolge Deletion des kurzen Armes oder partiell des langen Armes von Chromosom 18 ("18p-" bzw. "18q-Syndrom"); mit Minderwuchs, Muskelhypotonie, Gesichtsfehlbildung, Verzögerung der

psychomotorischen Reifung; bei 18p auch Lidptosis, Hornhauttrübungen, Zahnstellungsanomalien (u. schwere Karies), Flügelfell u.a.m., bei 18q Karpfenmund, Katarakt, Optikusatrophie, Gehörgangsatresie, überlanger Daumen, Krampfanfälle u.a.m.  
engl.: de Grouchy syndrome.

### **group-specific component**

(engl.) =>Gc-Gruppen.

### **Grower\* Krankheit**

transitorische akantholyt. Dermatose. Blasenbildende Krankheit der Gruppe Pemphiguskrankheiten (vgl. =>Epidermolysis bullosa).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **growth hormone**

Abk.: GH

(engl.) =>Somatotropin.

### **gr. p.**

Fgb.: pharm

**grosse pulverisatus** ("grob gepulvert").

### **Grubenarbeiternystagmus**

=>Augenzittern der Bergleute.

engl.: miner's nystagmus.

### **Grubenwurm**

=>Ancylostoma.

### **Gruber\* Anomalie**

=>Patella bipartita.

engl.: patella bipartita.

### **Gruber\* Reaktion**

Biogr.: Max v. Gr., 1853-1927, Bakteriologe, Wien, München  
serologische Definierung eines Bakterienstammes anhand der =>  
Bakterienagglutination (auf Objektträger oder - quantitativ - im Reagenzglas)  
mit bekannten Antiseren. - Häufig inkorrekt als Gr.\*-Widal\* Reaktion  
bezeichnet; vgl. =>Widal\* Reaktion.  
engl.: Gruber's reaction.

### **Grudzinski\* Osteopathie**

=>Silfverskiöld\* Syndrom.

engl.: Grudzinski's osteochondropathy.

### **Grübchennägel**

=>Tüpfelnägel.

engl.: pitted nails.

### **Grünblindheit**

=>Deutanopsie.

engl.: deuteranopia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **grüner Krebs (Aran\*)**

Fgb.: path

=>Chlorom.

engl.: chloroma.

### **grüner Star**

Fgb.: ophth

=>Glaukom.

engl.: glaucoma.

### **Grünholzfraktur**

unvollständiger (nur subperiostaler) Knochenbruch (=>Fraktur) langer Röhrenknochen bei Kindern; da der elastische Periostschlauch erhalten bleibt, tritt keine Fragmentverschiebung, jedoch eine charakteristische Achsenknickung auf sowie ein Druck-, Biegungs-, Stauchungsschmerz. Es erfolgt Spontanrückbildung leichter Abknickungen durch das Wachstum in wenigen Mon. bei stärkerer Verbiegung aber manuelle Reposition angezeigt.  
engl.: greenstick fracture.

### **Grünschwäche**

Fgb.: ophth

=>Deutanomalie.

engl.: deuteranomaly.

### **Grünsehen**

=>Chloropsie.

engl.: chloropsia.

### **Grüntzig\* Katheter**

Biogr.: A. R. Grüntzig, 1939-1988, Internist, Zürich u. Atlanta

Fgb.: angiolo

doppellumiger Dilatationskatheter mit festem, innenliegendem Grundkatheter u. außenliegendem Überkatheter. Letzterer besitzt in Nähe der Spitze eine ballonartige, durch Vorreckung nur bis auf einen vorgegebenen Durchmesser insuffizierbare Aufweitung zur Aufdehnung von Gefäßverengungen u. -verschlüssen. Die Entwicklung dieses Katheters war bahnbrechende Voraussetzung für die Verbreitung der perkutanen transluminalen Angioplastie (=>PTA); =>Katheter.

### **Grützbeutel**

=>Atherom.

### **Grund...**

=>Basis..., Primär..., basal...

engl.: basal; base... proximal.

### **Grundbündel**

Fgb.: anat

die den Eigenapparat des Rückenmarks bildenden =>Fasciculi proprii (medullae spinalis).

engl.: fasciculi proprii. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Grundgelenk**

Finger- bzw. Zehengelenke zwischen den Mittelhand-(bzw. -fuß-) Knochenköpfchen u. den Finger- bzw. Zehenknochenbasen.

engl.: metacarpal phalangeal joint.

### **Grundgewebe**

Fgb.: histol

=>Stroma; =>Matrix.

engl.: matrix.

### **Grundglied**

=>Phalanx.

engl.: proximal phalanx.

### **Grundimmunisierung**

=>Basisimpfung.

engl.: initial immunization.

### **Grundlamelle**

Fgb.: histol

=>Generallamelle (des Lamellenknochens).

### **Grundplatte**

Fgb.: anat

die untere =>Abschlußplatte des Wirbelkörpers.

engl.: lamina basalis.

### **Grundsubstanz**

Fgb.: histol

der ungeformte, aus Mucopolysacchariden (v.a. Hyaluronsäure) bestehende Teil der Interzellulärschubstanz. - Ihre Entmischung ist Initialvorgang jeder - v.a. entzündlichen - Bindegewebsalteration. - =>Matrix.

engl.: ground substance.

### **Grundtätigkeit**

=>Ruhetätigkeit.

engl.: resting activity.

### **Grundumsatz**

Abk.: GU

Syn.: Ruheumsatz

Fgb.: physiol

der Energieumsatz des seit 12 Stunden nüchternen, völlig entspannten Probanden bei Indifferenztemperatur (bekleidet 20 °C, unbekleidet 30 °C); setzt sich zusammen aus dem für die Lebensvorgänge der Zellen erforderlichen "Erhaltungsumsatz" (Grundstoffwechsel) u. aus der Energieproduktion für Tätigkeitsbereitschaft (Energieumsatz aller vegetativ gesteuerten Vorgänge). Ist abhängig von Alter, Geschlecht (♂ > ♀), Statur u. weist individuelle Tagesschwankungen auf. Der Normwert beträgt ca. 7100 kJ/Tag (♀, 70 kg). Erhöhung tritt ein bei Menstruation u. Schwangerschaft, v.a. aber bei gesteigerter Schilddrüsenhormonabsonderung (Hyperthyreose), Fieber, Übererregbarkeit etc. eine Senkung erfolgt v.a. bei verminderter Hormonabsonderung der Schilddrüse (Hypothyreose). Die Bestimmung erfolgt entweder anhand der abgegebenen Wärmemenge oder anhand des Sauerstoffverbrauchs bzw. des =>respiratorischen Quotienten (=> Respirationskalorimeter); die Individualwerte werden dann mit Sollwert-Tabellen (u.a. nach Benedict-Talbot, Kestner-Knippling) verglichen. Grobe Beurteilung ferner möglich mittels sog. **Grundumsatzformeln** (z.B. nach => Read).

engl.: basal metabolism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gruppe, determinante**

Fgb.: immun

=>Determinante.  
engl.: (antigenic) determinant.

### **Gruppenagglutination**

Fgb.: serol

=>Agglutination von Körperchen (z.B. Salmonellen), die aufgrund eines gemeinsamen Teilantigens ("**Gruppenagglutino-gen**") zu einer immunologischen Gruppe vereint sind.  
engl.: group agglutination.

### **Gruppenallergie**

Überempfindlichkeit (=Allergie) gegen chemisch unterschiedliche Substanzen, die eine gemeinsame "determinante Gruppe" besitzen. - vgl. => Kreuzallergie.  
engl.: group allergy.

### **Gruppenalternans**

im EKG periodisch in Serien auftretende Formveränderungen des => Kammerkomplexes (wahrscheinlich infolge einer mehrere Herzaktionen überdauernden =>Refraktärphase); =>Alternans.  
engl.: ventricular alternans.

### **Gruppendynamik**

Ausbildung u. Wirken gesetzmäßiger psychosozialer Beziehungsstrukturen in Gruppen; =>Gruppentherapie (2).  
engl.: group dynamics.

### **Gruppenextrakt**

als Testsubstanz dienender Allergenextrakt, der jeweils die allergenen Fraktionen einer Gruppe chemisch oder biologisch verwandter Allergene enthält.

### **Gruppenextrasystole**

"Salve" von - meist monotopen - Extrasystolen.  
engl.: salves of extrasystoles.

### **Gruppenresistenz**

Fgb.: bakt

=>Kreuzresistenz.  
engl.: group resistance.

### **gruppenspezifische Komponente**

=>Gc-System.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gruppensubstanzen**

=>Blutgruppensubstanzen.  
engl.: blood group substances.

### **Gruppentherapie**

1)psychotherapeutisches Verfahren, bei dem mehrere Personen (5-9) behandelt werden. Die G. erfolgt unter Anwesenheit eines oder mehrerer Psychotherapeuten. Dabei werden die aus der Gruppendynamik bekannten Phänomene ausgenutzt u. weniger auf die individuelle Situation des einzelnen als auf den Gruppenprozeß insgesamt eingegangen, aus dessen Verlauf das einzelne Mitglied wieder Rückschlüsse für die Bewältigung der eigenen Problematik ziehen kann. Die Betonung liegt auf der Hilfeleistung der Gruppenmitglieder untereinander.

engl.: psychoanalytic group therapy.

2)in Gruppen durchgeführte krankengymnastische Übungsbehandlung; auch im Bewegungsbad möglich.

engl.: group therapy.

### **Gruppentraining**

autogenes Training in einer Gruppe mehrerer Personen.

### **Gruppentransfer**

Fgb.: biochem

Übertragung von Molekülgruppen durch Enzyme (z.B. Transferasen); u.a. als

=>Transaminierung, -methylierung.

engl.: group transfer.

### **Grynfelt\*(-Lesshaft\*-Luschka\*) Dreieck**

Biogr.: Joseph Kasimir G., 1840-1913, Frauenarzt, Montpellier  
dreieckige, oben von der 12. Rippe u. dem hinteren oberen Musculus serratus, vorn vom inneren schrägen Bauchmuskel ("Obliquus internus") u. hinten vom M. quadratus lumborum begrenzte Muskellücke in der seitlichen Bauchwand; gelegentlich Bruchpforte einer lumbalen Hernie (**Grynfelt\* Hernie**).

engl.: Grynfelt-Lesshaft triangle; Grynfelt's hernia.

### **Gryposis**

Fgb.: path

abnorme Krümmung.

G. unguium

=>Onychogryposis.

engl.: onychogryposis.

## **GSDH**

=>Glutamatdehydrogenase.

## **Gsell\*-Erdheim\* Syndrom**

Biogr.: Otto G., 1902-1991, Internist, Basel  
idiopathische Medianekrose u. Elastodystrophie der Aorta. Bei Reißbildung (Aneurysma dissecans) folgende Symptome: unerträglicher Retrosternalschmerz, Vernichtungsgefühl, psychomotorische Unruhe, Erbrechen, Schockzeichen; ferner häufig ein systolisch-diastolisches Geräusch (infolge relativer Aorteninsuffizienz u. Wirbelbildung im Nekrosebereich).  
engl.: Gsell-Erdheim syndrome.

## **GSH**

=>Glutathion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **GSSG**

Glutathiondisulfid = oxidiertes Glutathion.  
engl.: oxidized glutathione.

## **G-Syndrom**

(Opitz u. Mitarb. 1969) nach Namensinitial des erstbeschriebenen Patienten benanntes Syndrom mit zahlreichen angeborenen Fehlbildungen (v.a. des Gesichts u. Schädels) sowie mit Schluckstörung (Dysphagie), die sich - im Falle des Überlebens - nach dem 1. Lj. bessert; bei Knaben ferner Scrotum bipartitum, Hypospadie, Mastdarm-Harnröhren-Fistel.  
engl.: Smith-Lemli-Opitz syndrome.

## **γ-GT**

=>γ-Glutamyltranspeptidase.

## **GTP**

=> **G**uanosin-5'-triphosphat.

## **G1-Trisomie**

=>Down\* Syndrom; betrifft das Chromosom G1 der =>Denver-Klassifikation.  
engl.: trisomy 21.

## **Gtt.**

Fgb.: pharm

**Guttae** (= Tropfen).



## **GTT**

=>Glucosetoleranztest.  
engl.: GTT.

## **GU**

1)=>Grundumsatz.  
engl.: BMR.  
2)Glucuronidase.  
engl.: glucuronidase.

## **Guajacolum, Guajakol**

Fgb.: pharm

C<sub>7</sub>H<sub>8</sub>O<sub>2</sub>, o-Methoxyphenol; Anw. *therap* äußerlich als Antiseptikum, Anästhetikum u. für Rheumaeinreibungen; innerlich als Expektorans.

engl.: guaiac. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Guajakprobe, -test**

wenig spezifischer, störanfälliger (durch Eiter, Arzneimittel), auf Peroxidasewirkung beruhender Blutnachweis in Harn, Stuhl, Magensaft, ausgeführt mit alkoholischer Guajakharz-Lösung; im positiven Fall Blaufärbung.

engl.: guaiac test.

## **Guamá-Gruppe**

Untergruppe der Bunyaviridae; mit Guamá-, Catú- u. Bimit-Virus. Erreger fieberhafter Erkrankungen mit Kopf-, Muskel- u. Gelenkschmerzen, v.a. in Brasilien u. auf Trinidad. Überträger: Moskitos.

engl.: Guamá-group.

## **Guanase**

=>Guanin-desaminase.

## **Guanethidin**

Fgb.: pharm

(2-Octahydro)-1-(2H)-azocinyläthyl-guanidin; Antisymphotonikum; Anw. als Antihypertonikum u. zur Blockade peripherer Nerven.

engl.: guanethidine.

## **Guanethidinblockade**

Blockade eines Nervs mittels intravenöser Injektion von Guanethidin, einem Antisymphotonikum, das die efferente sympathische Nervenleitung wirksam

unterbrechen kann; schmerztherapeutisches Verfahren mit einer Wirkungsdauer von 24-72 Stunden; Anw. nur an den Extremitäten nach Anlegen einer Staubinde.

### **Guanidase**

=>Guanin-desaminase.  
engl.: guanidase.

### **Guanidin**

Iminoharnstoff,  $\text{HN}=\text{C}(\text{NH}_2)_2$ ; eine organische Base als Abbauprodukt des Guanins. Wichtige Derivate sind Arginin, Creatin u. Creatinin, die Biguanide, Guanethidin.  
engl.: guanidin.

### **Guanin**

Abk.: G

2-Amino-6-hydroxypurin, =>Guanosin (Formel); eine Purinbase in Nucleosiden, Nucleotiden u. Nucleinsäuren, die, aus Nucleinsäuren freigesetzt, durch Guanin-desaminase (=>Purinstoffwechsel) zu Xanthin bzw. Harnsäure abgebaut wird. Ist eines der Erkennungssignale des genetischen Codes.  
engl.: guanine.

### **Guanin-desaminase**

Syn.: Guan(id)ase

=>Guanin.

engl.: guanine deaminase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Guanosin**

Syn.: Guaninribosid

ein Purinnucleosid (); Bestandteil der =>Ribonucleinsäure. Wird, aus Nucleotiden freigesetzt, durch Purin-nucleosid-phosphorylase zu =>Guanin u. Ribose-1-phosphat abgebaut.  
engl.: guanosine.

### **Guanosin-5'-diphosphat**

Abk.: GDP

Nucleotid aus Guanin, Ribose u. 2 Phosphatresten (in 5'-Stellung); ist - zusammen mit Guanosintriphosphat - an biologischen Energieübertragungen (z.B. im Citratzyklus) beteiligt; ist meist mit dem ATP-System durch Transphosphorylierungsreaktionen verbunden u. als GDP-Zucker an Gruppenübertragungsreaktionen beteiligt.  
engl.: guanosine diphosphate.

### **Guanosinmonophosphat**

Syn.: Guanylsäure

Abk.: GMP

Fgb.: biochem

ein in 3 isomeren Formen vorkommendes Nucleotid aus Guanin, Ribose u. Phosphorsäure.

engl.: guanosin monophosphate.

### **Guanosin-3',5'-monophosphat, zyklisches**

Abk.: cyclo-GMP, cGMP

ein zu Adenosin-3',5'-monophosphat strukturanaloges GMP; mit besonders hoher Konzentration in fetalen Geweben; seine Synthese wird von Guanylatcyclase katalysiert; wichtig für die Vermittlung der Wirkung bestimmter Hormone u. Neurotransmitter sowie für die Histaminfreisetzung aus Mastzellen (bei allergischen Reaktionen).

engl.: cyclic GMP.

### **Guanosin-5'-triphosphat**

Abk.: GTP

ein energiereiches Phosphat (ein Mononucleotid), gebildet aus Guanosindiphosphat bei der oxidativen Decarboxylierung von  $\alpha$ -Ketoglutarat ( $\Rightarrow$  Citratzyklus); wichtig als Phosphat- u. Energiespender ("Donator"; z.B. bei der Bildung von Adenosintri- aus Adenosindiphosphat), als Coenzym (z.B. bei der Proteinbiosynthese), als Cofaktor (z.B. bei Bildung von GDP-Mannose u. -Fucose sowie beim Aufbau von Nucleinsäuren).

engl.: guanosine triphosphate.

### **Guanylat-cyclase**

Fgb.: enzym

$\Rightarrow$  Guanosin-3',5'-monophosphat.

engl.: guanylate cyclase.

### **Guanylat-kinase**

Fgb.: enzym

eine Phosphokinase, die endständige Phosphatreste des  $\Rightarrow$  Adenosintriphosphats auf Guanosinmonophosphat überträgt u. dabei Guanosindiphosphat u. Adenosindiphosphat bildet.

engl.: guanylate kinase.

### **Guarnieri\* Einschlußkörperchen**

runde oder ovale, homogene oder körnchenhaltige, azidophile

Einschlußkörperchen im Zytoplasma der Epidermiszellen bei Infektion mit Viren der Pockengruppe. Eine Ansammlung von Viruselementen oder aber Reaktionsprodukt der Zelle?

engl.: Guarnieri's bodies.

### **Guaroa-Virus**

Spezies der Bunyaviridae; Erreger einer leicht fieberhaften Erkrankung;  
Überträger: Anopheles-Mücken.

engl.: guaroa virus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Gubarew\* Klappe**

Biogr.: Alexander P. G., 1855-1931, russ. Arzt  
schräge Schleimhautfalte an der Kardia.

### **Gubernaculum testis PNA**

Syn.: Hunter\* Band

Fgb.: embryol

das sich an der kaudalen Gonadenfalte entwickelnde "Leitband" des Hodens  
(bestehend aus kollagenem Bindegewebe, elastischen Fasern, glatter  
Muskulatur), an dem der Hoden in den Hodensack absteigt. Reste bilden das  
Ligamentum scrotale des Erwachsenen.

engl.: gubernaculum testis.

### **Gubler\***

Biogr.: Adolphe M. G., 1821-1879, Arzt, Paris

Lähmung

=> Millard\*-G.\*

engl.: Millard-Gubler paralysis.

G.\* Tumor, Zeichen

Schwellung des Handrückens im Bereich der Strecksehnen II-IV bei  
spastischer Lähmung (v.a. bei Bleilähmung).

engl.: Gubler's sign.

### **Gudden\***

Biogr.: Bernhard A. v. G., 1824-1886, Psychiater, München

Atrophie

Degeneration der Thalamuskern nach Zerstörung der zugehörigen  
Rindengebiete.

engl.: secondary thalamic degeneration.

G.\* Haubenbündel

=> Fasciculus mamillotegmentalis.

engl.: mamillotegmental fascicle.

G.\* Zeichen

1) träge Pupillenreaktionen bei Alkoholvergiftung.

engl.: Gudden's alcoholic miosis.

2) verkürzte Knochenleitung des Stimmgabeltons über Schädelnarben.

engl.: Gudden's sign.

### **Guedel\***

Biogr.: Arthur E. G., geb. 1883, Anästhesist, Los Angeles

Laryngoskop

Intubations-Laryngoskop mit Batteriegriff u. flach abgebogenem Spatel (Nutzlänge 70-135 mm mit festem Lampenträger u. U-förmiger Führungsschiene für Endotrachealtuben).

engl.: Guedel's laryngoscope.

G.\* Schema

=>Narkosestadien.

G.\* Tubus

flach aufgebogener Oropharyngealtubus aus mittelhartem Gummi zur Freihaltung der oberen Atemwege ("oropharyngeale Luftbrücke"); auch Modelle mit Metallverstärkung u. mit separatem Röhrchen für Sauerstoffinsufflation oder Sekretabsaugung sowie mit scheiben- oder T-förmigem "Schild" zur Fixierung vor den Lippen; Doppelmundtubus (sog. "Doppel-Guedel").

engl.: G.'s tube.

### **Günther\* Efflux**

pelvirenal =>Reflux.

G.\* Syndrom

1)G.\* **Hämatoporphyrurie** :=>Porphyruria erythropoetica.

engl.: Günther's disease.

2)=>Myositis myoglobinurica.

engl.: myoglobinuric myositis.

### **Günther\* Filter**

ein aus 12 Stahldrähten geformter helikaler =>Kavafilter zur Lungenembolie-Prophylaxe; besitzt nach kranial gerichtete Füßchen; ein kaudal angebrachter Haken dient der transfemorale Entfernung.

### **Günther\* Operation**

=>Pirogoff\* .

### **Güntz\* Zeichen**

Biogr.: Eduard G., 1903-1973, Orthopäde, Frankfurt/M.

abnorme Geradhaltung des Wirbelsäulenabschnitts oberhalb einer Bandscheibenhernie als röntgenologisches Frühsymptom.

engl.: Güntz's sign. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Günzburg\* Probe**

Nachweis freier Salzsäure im Magensaft mit alkoholischer Phlorogluzin- u. Vanillin-Lösung. Bei pH < 2,8 Rotfärbung, > 4,0 gelbbraunliche Verfärbung;

=>Azidität.

engl.: Günzburg's test.

### **Guérin\* Drüsen**

=>Glandulae urethrales (ö).

engl.: Guérin's glands.

G.\* Fraktur

etwa der =>Le Fort\* Fraktur I entsprechender Oberkieferquerbruch; => Mittelgesichtsfraktur.

engl.: G.'s fracture.

### **Guérin\*-Stern\* Syndrom**

=>Arthrogryposis multiplex congenita.

engl.: Guérin-Stern syndrome.

### **Gürtel**

Fgb.: anat

=>Cingulum.

engl.: belt.

### **Gürtelgefühl**

Fgb.: neur

Umschnürungsgefühl im Bereich des Rumpfes, z.B. bei =>Myelitis.

engl.: girdle sensation.

### **Gürtelrose**

=>Zoster.

engl.: herpes zoster.

### **Gürteltyp (der Fettsucht)**

zonale =>Adipositas (circumpelvica) bes. im Bereich von Beckengürtel, Hüften, Gesäß u. Oberschenkeln; v.a. bei Frauen.

### **Gürtelverband**

Fgb.: chir

=>Cingulum.

engl.: cingulum.

### **Guevara\* Sonde**

eine Doppelballonsonde zur Behandlung von Blutungen im Duodenum.

engl.: Guevara's probe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **di Guglielmo\* Syndrom**

Biogr.: Giovanni di G., 1886 bis 1961, Hämatologe, Rom  
akute =>Erythämie.  
engl.: di Guglielmo syndrome.

### **Guillain\* Syndrom**

Biogr.: Georges G., 1876-1961, Neurologe, Paris

1)G.\*-Barré\* Sy.,

Syn.: Radikuloneuritis, Neuronitis

eine Polyradikulitis, meist als infektiöse Polyneuritis; Symptome: aufsteigende motorische Lähmung (einschließlich der unteren Hirnnerven), Parästhesien, ziehende Schmerzen. Unterschieden als untere (Spinalwurzeln u. periphere Nerven), gemischte u. mesenzepale Form (nur Hirnnerven, =>Fisher\* Syndrom), ferner als bösartige Verlaufsform die =>Landry\* Paralyse.

engl.: Guillain-Barré syndrome.

2)G.\*-Garcin\* Sy.:=>Halbbasissyndrom.

engl.: Garcin's syndrome.

### **Guineapocken**

=>Frambösie in Westafrika.

### **Guineawurm**

=>Dracunculus medinensis.

### **Guist\* Ödem**

zentrales Netzhautödem bei angiospastischer Retinopathie.

G.\* Zeichen

verstärkte Netzhautvenenschlängelung als Frühzeichen der Arteriosklerose.

### **Guleke\* Operation**

Biogr.: Nicolai G., 1878-1958, Chirurg, Jena, Marburg

zweizeitige abdominosakrale Mastdarmentfernung; zunächst Bildung eines Kunstafters (einläufiger endständiger =>Anus praeter sigmoideus) u.

Blindverschluß des Sigmastumpfes; in 2. Sitzung Aushülsung,

Extraperitonealisierung u. Entfernung des tumortragenden Darmabschnitts auf sakralem Wege.

engl.: Guleke's operation.

### **Gulliver-Halluzination**

optische Halluzination, bei der die halluzinierten Menschen als Riesen erscheinen (=>Makrohalluzination).

### **Gullstrand\***

Biogr.: Allvar G., 1862-1930, Augenarzt, Uppsala; 1911 Nobelpreis für Medizin

Brille

punktuell abbildende Starbrille mit asphärisch geschliffenen Gläsern (= => Katralgläser).

engl.: Gullstrand's glasses.

G.\* Gesetz

Wandert bei einem Schielenden, der gleichzeitig fixiert u. den Kopf dreht, der Lichtreflex der Hornhaut ("Korneareflexbild") beider Augen in Richtung der Kopfdrehung, dann ist dies die Seite des schwächeren Muskels.

engl.: G.'s law.

G.\* Lampe

ältestes Modell einer Spaltlampe.

engl.: G.'s lamp.

### **L-Gulonsäure**

das mit Glukonsäure isomere Oxidationsprodukt der Gulose, entstanden durch Reduktion der D-Glucuronsäure mit NADPH; der Abbau erfolgt über 3-Keto-L-gulonsäure bis zum D-Xylulose-5-phosphat; in Tieren u. Pflanzen erfolgt Umwandlung zu L=>Ascorbinsäure (über L-Gulonolacton durch die - Menschen fehlende - L-Gulonolacton-oxidase).

engl.: gulonic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gulose**

eine Aldohexose (Zucker); isomer mit Glucose.

engl.: gulose.

### **Gumma**

Fgb.: path

"Gummiknoten" als Bezeichnung für ein - häufig prall-elastisches - Granulom bei subakuter Entzündung (z.B. bei Hauttuberkulose, Sporotrichose), i.e.S. aber als =>G. syphiliticum. Bildung meist in 4 Stadien: Knotenbildung, Erweichung, geschwüriger Zerfall (Exulzeration), Rückbildung mit Vernarbung.

G. syphiliticum

G. des Tertiärstadiums der =>Syphilis; v.a. in der Haut (oft an Unterschenkeln), in Knochen, Gelenken, Kreislauforganen (in der Aortenwand oft miliar), Niere, Leber u. im zentralen Nervensystem; scharf abgegrenzt, später meist geschwürig (mit unterminiertem, scharfem Rand, speckigem Grund); besteht *histol* aus reichlich Lymphozyten u. Plasmazellen, ferner aus Fibroblasten, faserigem Bindegewebe, Nekrosen, epitheloiden Zellen, selten Langerhans\* Riesenzellen; enthält äußerst selten Treponemen.

engl.: gumma.

### **Gummi...**

=>Kautschuk...



engl.: gum.

### **Gummi arabicum**

Gummi(harz) aus afrikanischen Acacia-Arten ("Akaziengummi"); amorphe Masse mit Calcium-, Kalium- u. Magnesium-Salzen der Arabinsäure, oxidierenden Enzymen u. wenig Gerbstoff.

engl.: arabic gum.

### **Gummibecken**

das extrem nachgiebige knöcherne Becken bei Osteomalazie.

engl.: rubber-like pelvis.

### **Gummi(bläschen)ekzem**

=>Kontakt-Ekzem durch kautschukhaltige Gebrauchsgegenstände (einschl. Schutzkleidung, Zahnprothese, Kondom).

engl.: contact dermatitis due to rubber.

### **Gummi(bläschen)nävus**

Fgb.: derm

=>Bean\* Syndrom.

engl.: Bean's syndrome.

### **Gummigelenk**

das schlaffe, überdehnbare Gelenk bei Muskelhypotonie, schlaffer Lähmung, Myatonia congenita; =>Hampelmannphänomen.

engl.: flail joint.

### **Gummihaut**

Fgb.: derm

=>Cutis hyperelastica.

engl.: cutis hyperelastica. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gummikeil**

Fgb.: anästh

flach-keilförmiges Hartgummistück als Mundsperrer ("Bißkeil"; als Zahn- u. Beißschutz); Anw. z.B. bei Trismus, Magenspülung, =>Intubation sowie epileptischem Anfall.

engl.: hard-rubber gag.

### **Gummiknoten**

Fgb.: path

=>Gumma.

### **Gummistrumpf**

Syn.: Kompressionsstrumpf  
elastisch gewebter Strumpf (heute meist nicht aus Gummi) zur Prophylaxe u. Therapie der (Bein-)Varikose bzw. des Lymphödems.  
engl.: support stocking.

### **gummös**

Fgb.: path  
in Form oder mit Bildung von (syphilitischen) Gummen (=>Gumma).  
engl.: gummy.

### **Gumprecht\* Kernschatten, Schollen**

Biogr.: Ferdinand G., 1864-1947, Internist, Jena, Weimar  
durch die Blutausstrichtechnik gequetschte weiße Blutkörperchen, die im => Differentialblutbild (oder Knochenmarkausstrich) als verwaschene, unregelmäßige Flecken ohne deutliche Kernstruktur sichtbar sind; v.a. als - infolge ihrer besonderen Zerbrechlichkeit entstandene - Lymphozyten-Schatten bei chronischer lymphatischer Leukämie.  
engl.: Gumprecht's shadow.

### **Gunn\* Ligament**

Biogr.: Moses G., 1822-1887, Anatom u. Chirurg, Detroit, Chicago  
=>Ligamentum iliofemorale.

### **Gunn\* Zeichen**

Biogr.: Robert Marcus G., 1850-1909, engl. Augenarzt

1)

Syn.: Kreuzungsphänomen  
scheinbare Einengung einer Netzhautvene an der Kreuzungsstelle mit einer arteriosklerotisch wandverdickten Arterie.; vgl. =>Parallel-G.\*-Zeichen.  
engl.: Gunn's crossing sign.

2)

Syn.: Kiefer-Lid-Phänomen  
meist einseitige Bewegungskopplung zwischen Unterkiefer u. Augenlid als Emporschnellen des gesenkten Lids ("Lidptose") u. der Augenbraue beim Kau- u. Schluckakt (ferner bei lautem Sprechen, Gähnen, Zungeherausstrecken).  
engl.: Gunn's phenomenon.

### **Gurkenkernbandwurm**

=>Dipylidium caninum.  
engl.: dipylidium caninum.

### **Gusberg\* Kürette**

=>Kürette mit 2 Hohlzylindern als Entnahmeanstrument für die Ringbiopsie am Gebärmutterhals.

engl.: Gusberg's curette. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Guß**

eine =>Kneipp\* Anw. mit kaltem, temperiertem, heißem oder wechselwarmem Wasser, das als fast druckloser Strahl von Daumendicke so an den Körper gebracht wird, daß ein "Wassermantel" entsteht.

### **Gussenbauer\*-Winiwarter\* Magenresektion**

modifizierte Billroth\* II-Operation mit Verschuß des Magenstumpfs u. seitlicher Magen-Darm-Anastomosierung im oberen Magenstumpfbereich.

engl.: Gussenbauer's operation.

### **Gußfieber**

=>Gießfieber.

engl.: brassfounder's fever.

### **Gußplatte**

Fgb.: bakt

mit erregerhaltigem Material vermischter flüssiger Nährboden, der in Plattenform ausgegossen wird (z.B. in eine Petri\* Schale). Ermöglicht isoliertes Wachstum einzelner Kolonien.

### **Gustatio**

(latein.) Geschmack.

### **gustatorisch, gustativ**

(latein.) den Geschmackssinn betreffend; =>Geschmacks...

engl.: gustatory.

g. Weinen

Fgb.: neur

=>Krokodilstränenphänomen.

engl.: g. lacrimation.

### **Gustometrie**

=>Saporimetrie; =>Geschmacksprüfung.

engl.: gustometry.

### **Gustus**

(latein.) Geschmack.  
engl.: taste.

### **gutartig**

Fgb.: path

=>benigne; vgl. =>maligne.

engl.: benign. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Guthof\* Indikatorplatte**

Biogr.: Otto G., 1908-1982, Bakteriologe, Köln

Selenit-Blut-Glycerolat-Nährboden (pH 7,4-7,5) zur Keimdifferenzierung anhand der Selenitreduktion (Rotfärbung der Kolonie), Hämolyse u. Glucose-Lactose-Spaltung.

### **Guthrie\* (Hemm-)Test**

Biogr.: Robert G., Kinderarzt, Buffalo/N.Y.

mikrobiologischer Hemmtest zur Früherfassung der =>Phenylketonurie. Bei Aufbringen mit Probandenblut getränkter Filterpapierscheibchen auf eine mit Bacillus subtilis beimpfte u. mit einem Antimetaboliten ( $\beta$ -2-Thienylalanin) versehene Agarplatte überwindet Phenylalanin den Hemmeffekt u. führt zu Bakterien-Wachstum. Ist im Unterschied zur Eisenchloridprobe bereits beim Neugeborenen positiv.

engl.: Guthrie's test.

### **Gutierrez\* Syndrom**

=>Rovsing\* Syndrom.

engl.: Gutierrez syndrome.

### **Gutmann\* Symptom**

Fgb.: röntg

1) auf dem Prallfüllungsbild des Magens ohne Kompression erkennbare umschriebene Wandstarre bei stumpfem Angulus als Hinweis auf einen kleinen, infiltrierenden Magentumor.

2) exzentrische Verdrängung der Duodenalschleife u. Faltenkompression der Pars descendens des Zwölffingerdarms durch einen Pankreaskopftumor.

### **Gutta**

Etym.: latein. = Tropfen

1)

Fgb.: pharm

flüssige, mit dem Terminus **Guttæ** (Mehrzahl von gutta = Gtt.) belegte Arzneizubereitung.

2)

Fgb.: dermat

tropfenförmige Hautveränderung bei Psoriasis, Hyper- oder Depigmentierung.

engl.: drop.

G. cadens

"Geräusch des fallenden Tropfens" (über Lungenhohlräumen).

### **Guttapercha**

eingetrockneter Milchsaft von Palquium- u. Payena-Arten [Sapotaceae]; früher z.B. für Heftpflaster angewandt.

engl.: gutta-percha.

### **guttatus**

(latein.) getropft, tropfenförmig.

engl.: guttate.

### **Guttman\* Zeichen**

summendes Gefäßgeräusch über der Schilddrüse bei Basedow\* Krankheit.

engl.: Guttman's sign.

### **guttural**

die Kehle (latein. = guttur) betreffend.

engl.: guttural. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Guyon\***

Biogr.: Jean C. F. G., 1831-1920, französ. Chirurg

Krümmung

in der Form dem hinteren Harnröhrenabschnitt (Pars prostatica) bei stark vergrößerter Prostata (am Stehenden) angepaßte großbogige Krümmung von Harnröhreninstrumenten.

G.\* Loge

=>Ulnartunnel.

engl.: ulnar tunnel.

### **GVH, G.v.h.**

(engl.) **graft versus host** (=>Transplantat-Wirt-Reaktion).

engl.: graft versus host reaction.

### **Gy**

Fgb.: physik

=>Gray.

engl.: Gy.

### **Gymnoascaceae**

eine Pilzfamilie [=>Ascomycetes], u.a. mit den Gattungen Arachniotus, Amauroascus, Pseudogymnoascus, Ctenomyces, Ateleothylix, Arthroderma, =>Nannizzia u. =>Trichophyton.  
engl.: gymnoascaceae.

### **Gymnophobie**

krankhafte Furcht vor dem Nacktsein bzw. vor Nackten.  
engl.: gymnophobia.

### **Gynäkologie**

"Frauenheilkunde"; befaßt sich mit der Erkennung, Verhütung u. Behandlung der Krankheiten der weiblichen Geschlechtsorgane (einschl. der physiologischen Grundlagen) u. mit Geburtshilfe.  
engl.: gynecology.

### **Gynäkomastie**

abnorme Größenzunahme der o Brust.  
engl.: gynecomastia.

1)echte G.:meist beidseitige Hypertrophie des Brustdrüsenkörpers, v.a. bei endokriner Erkrankung (=>Hypogonadismus, =>Hermaphroditismus, Hyperthyreose, hormonaktiver Tumor), durch Medikamente (z.B. Östrogen beim Prostatakarzinom), inneren Erkrankungen (Lepra, Bronchialkarzinom) sowie ohne erkennbare Ursachen (idiopathische G.); ferner als häufige, meist reversible =>Pubertätsgynäkomastie.

2)falsche G.:

Syn.: Pseudo-G.

a)einseitige, meist durch eine Geschwulst (Lipom, Fibrom) verursachte G.

b)**Fettbrust** :meist symmetrische Fettverteilungsstörung bei Fettsucht (=> Adipositas).

### **Gynäkospermium**

Spermium mit weiblichem Geschlechtsrealisator (beim Menschen: X-Chromosom; =>Geschlechtsdetermination).  
engl.: gynecospermium.

### **gynäkotrop**

bevorzugt das weibliche Geschlecht befallend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **gynäkovertebrales Syndrom**

bei öö von der Wirbelsäule ausgehende Unterbauch- u. Leistenschmerzen (v.a. bei Bandscheibenschaden Th8-S4), gynäkologische Erkrankungen vortäuschend.

engl.: gynecovertbral syndrome.

### **Gynandrie, Gynandrismus**

1)=>Gynandromorphie.

engl.: gynandromorphism.

2)=>Pseudohermaphroditismus femininus.

engl.: gynandrism.

3)Umkehr der geschlechtlichen Gefühlsweise beim Mann.

### **Gynandroblastom**

zu Vermännlichung (=>Virilisierung) führende Eierstockgeschwulst mit Zellelementen des =>Arrhenoblastoms u. des =>Granulosazelltumors.

engl.: gynandroblastoma.

### **Gynandromorphie**

Fgb.: genet

Aufbau eines Individuums aus Geweben verschiedenen gonosomalen Geschlechts mit entsprechender Mischung von weiblichen u. männlichen Geschlechtsmerkmalen; vgl. =>Zwitter, Hermaphroditismus, Intersexualität.

engl.: gynandromorphism.

### **Gynanthropus**

Zwitter (=>Hermaphrodit) mit überwiegend männlichen Eigenschaften.

engl.: gynanthropus.

### **Gynatresie**

Oberbegriff für krankhafte - i.e.S. für angeborene - Verschlüsse des Geschlechtstraktes der Frau, d.h. für Hymenal-, Scheiden-, Gebärmutter-Atresie (=>Atresia hymenalis, vaginalis, cervicalis u. uteri) sowie für angeborenen Eileiterverschluß.

engl.: gynatresia.

**gyno...**

=>gynäko...

### **Gynogamet**

Fgb.: biol

weiblicher Gamet, =>Makrogamet.

engl.: female gamete.

### **gynoid**

mit weiblichen Merkmalen versehen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Gypseum-Gruppe**

Fgb.: mykol

=>Trichophyton gypseum.

engl.: gypseum group.

### **Gyrase**

ein Bakterienenzym, das den bakterieneigenen DNS-Doppelstrang an spezifischen Stellen schneidet; wird durch **Gyrasehemmer** (=>Chinolon-Antibiotika) in seiner Aktivität gehemmt.

engl.: gyrase.

### **gyratus**

(latein.) gewunden, geschlängelt; =>Gyrus.

### **Gyrencephala**

die Säuger mit gefurchtem Großhirnmantel (d.h. mit Gyri).

### **Gyri**

Hirnwindungen (=>Gyrus).

engl.: gyri.

### **Gyroma:**

Zylinderform des Granulosazelltumors.

engl.: gyroma.

### **Gyrosa**

Vertigo gyrosa, =>Magenschwindel.

engl.: gyratory vertigo.

### **Gyrus**

"Windung"; i.e.S. Bezeichnung für die Hirnwindungen (**Gyri cerebri PNA**), die an der Großhirnoberfläche ausgebildeten, von Furchen (= Sulci) begrenzten Gebilde, deren Zahl u. Anordnung - auch individuell zwischen den Hemisphären - stark variiert (ohne Schlüsse auf die Intelligenz zuzulassen); => Homunkulus, =>Hirnrindenkarte, =>Cortex.

engl.: gyrus.

G. angularis PNA

im Stirnhirn, im Lobulus parietalis inferior der das hintere Ende der oberen Schläfenfurche umschließende G. Zentrum für Lese-, Schreib- u.

Rechenfunktion.

engl.: angular g.



Gyri breves insulae PNA

die kurzen vorderen G. der =>Insula.

G. cinguli PNA

der gürtelförmige, zwischen der Balken- u. Cingulum-Furche gelegene G., =>

G. fornicatus.

G. circumflexus

=>G. supramarginalis.

G. dentatus PNA

Syn.: Corpus denticulatum

rudimentärer G. zwischen Fimbria hippocampi u. G. parahippocampalis; reicht vom Indusium griseum des Balkenkörpers (=>G. fasciolaris) zum Pes hippocampi u. ist Teil des Riechhirns.

G. fasciolaris PNA

das am Balkenwulst in das Indusium griseum übergehende "Bändchen" des G. dentatus.

G. fornicatus

Syn.: G. limbicus

Sammelbezeichnung für G. cinguli u. G. parahippocampalis; vgl. => limbisches System.

G. frontalis PNA

die 3 hinten an den präzentralen G. grenzenden Stirnhirngyri; als **G. f.**

**inferior** = G. subfrontalis die unter Stirnwindung mit Pars orbitalis,

triangularis u. opercularis über der großen seitl. Hirnfurche (= Sulcus

lateralis); darüber der **G. f. medius** u. - die vordere Hemisphärenkonvexität bildend - als oberster der **G. f. superior** = "obere Stirnwindung".

G. hippocampi

=>G. parahippocampalis.

Gyri insulae PNA

die 5-9 strahlenförmig vom Pol der Großhirninsel ausgehenden, vom =>

Operculum bedeckten Windungen.

engl.: insular gyri.

G. limbicus

=>G. fornicatus.

engl.: limbic gyri.

G. marginalis

der obere Gyrus frontalis.

G. occipitotemporalis PNA

2 an der Hemisphärenbasis gelegene Windungen;

engl.: occipitotemporal gyrus;

der **G. o. lateralis** (= Subcuneus) an der Schläfenlappenbasis;

engl.: occipitolateral gyrus;

der **G. o. medialis** (= G. lingualis = G. infracalcarinus) als teils dem

Schläfen-, teils dem Hinterhauptlappen zugehörige Windung; als

Okzipitalwindung ferner z.B. der =>Cuneus; =>Kalkarinarinde.

engl.: occipitomedial gyrus.

Gyri orbitales PNA

Stirnklappenwindungen an der unteren Hirnfläche über dem

Augenhöhlenbereich.

engl.: orbital gyri.

G. parahippocampalis

Syn.: G. hippocampi

G. an der Schläfenlappenbasis als unterer = kaudaler Abschnitt des G. fornicatus; Teil des tertiären Geruchszentrums.

engl.: parahippocampic g.

G. paraterminalis

Syn.: G. subcallosus

G. an der medialen Seite des Stirnlappens; erstreckt sich von der Substantia perforata anterior vor dem Chiasma opticum u. entlang dem unteren Rand des Septum pellucidum nach vorn u. als Indusium griseum auf den Balkenrücken; Teil des sekundären Geruchszentrums.

G. parietalis

Scheitellappenwindung; **G. p. medius**: G. supramarginalis; **G. p. superior**: =>Lobulus.

engl.: parietal gyrus; parietal medial g. parietal superior g.

G. postcentralis PNA

die hintere =>Zentralwindung als Teil des Scheitellappens zwischen Sulcus centralis u. postcentralis; Körperfühlsphäre.

engl.: postcentral g.

G. praecentralis PNA

die zum Stirnhirn gehörige vordere Zentralwindung (vor dem G. postcentralis); motorisches Zentrum, =>Pyramidenbahn, =>Homunkulus.

engl.: precentral g.

G. rectus PNA

eine Stirnlappenwindung über dem Augenhöhlenbereich.

G. subcallosus PNA

=>G. paraterminalis.

engl.: subcallosal g.

G. supracallosus

=>Indusium griseum.

engl.: supracallosal g.

G. supramarginalis PNA

eine Scheitellappenwindung als Umrahmung der hinteren Teilfurche der großen seitlichen Furche (Sulcus lateralis).

G. temporalis PNA

Schläfenlappenwindung; als **G. t. inferior** die untere Schläfenwindung, die in den Okzipitallappen übergeht; als **G. t. medius** die mittlere Schläfenwindung, die in den G. angularis u. den Hinterhauptlappen übergeht; als **G. t. superior** PNA die obere Schläfenwindung, die in den Gyrus supramarginalis u. G. angularis übergeht; **Gyri temporales transversi** PNA: die 2-3 kurzen Querwindungen auf dem Boden der hinteren Teilfurche des Sulcus lateralis, am Ende des G. temporalis superior; die am weitesten vorn liegende Heschl\* Querwindung gehört (mit Teilen des => Operculums) zur Hörsphäre.

engl.: transverse temporal gyri.?

## **GZ**

**Gerinnungszeit** (=>Blutgerinnungszeit).

engl.: coagulation time. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **G-Zellen**

1)=> **Gamma-Zellen** (der Hypophyse).

engl.:  $\gamma$ -cells.

2)=>Gastrin.

engl.: gastrin cells.

## **H**

Kurzzeichen für *chem* Wasserstoff (**Hydrogenium**; als Ion = H<sup>+</sup>), *biochem*

**Histidin**, **Histamin**, **Histon**, *physik* **Henry** (Induktivitätseinheit), Enthalpie

(Wärmeinhalt), Vektor der magnet. Feldstärke ("H"), *radiol*

**Homogenitätsgrad**, Holzknicht\* Einheit; *serol* **heterogenetische Substanz** (=>

AB0-Blutgruppen...), **Schwerketten** (**heavy chain**), *immun* **Histokompatibilität**

(=>HLA-System), *bakt* =>H-Form, =>H-Antigen.

## **h**

Fgb.: physik

Planck\* Wirkungsquantum, Heterogenitätsgrad einer Strahlung, Stunde

(latein. **hora**), hekto... (= 100fach).

## **H1, H2**

1)

Fgb.: anat

Symbol für **Haubenfeld** 1 bzw. 2.

2)

Fgb.: biochem

**Histaminrezeptoren**.

## **2H, 2H**

Fgb.: chem

Symbol für =>Deuterium.

## **HA**

Abkürzung für =>**Hämagglutination**, **Hepatitis A** (=>HAA), **Humanalbumin**.

## **HA-1, HA-2**

=> **Hämadsorptionsvirus** 1 bzw. 2.

## **HAA**

=> **Hepatitis-assoziiertes Antigen**.

## **Haab\***

Biogr.: Otto H., 1850-1931, Augenarzt, Zürich

Reflex

als "Rindenreflex der Pupille" die Pupillenengstellung (=>Miosis) bei

Konzentration der Aufmerksamkeit auf ein helles Objekt in der

Gesichtsfeldperipherie (d.h. ohne Fixierung!).

engl.: Haab's reflex.

H.\*(-Dimmer\*) Dystrophie

eine dominant-erbliche Veränderung der Hornhaut des Auges (hyaline Degeneration mit gitterförmigen Trübungen aller Schichten). Führt zu =>

Astigmatismus, Sehkraftminderung. - I.w.S. alle erblichen

Hornhautdystrophien (=> Fehr\*-Hambresin\*, Groenouw\* Dystrophie).

engl.: Haab-Dimmer dystrophy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Haar

Syn.: Pilus, Crinis

das aus Horn bestehende, fadenförmige, fast universelle (an Handflächen, Fußsohlen, Streckseiten der Zehen-, Fingerendglieder fehlende)

Hautanhangsgebilde; unterschieden als Langhaar (die Kopf-, Bart-, Achsel-, Schamhaare = Capilli, Barba, Hirci bzw. Pubes; beim Mann auch Brusthaar),

Kurz-, Borstenhaar (Supercilia, Cilia, Vibrissae, Tragi) u. Wollhaar (=>

Lanugo, => Velushaar); alle mit etwa gleichem Aufbau: zentral das **Haarmark**

(aus Epithelzellen mit eosinophilen Hornsubstanzkörnchen = Trichohyalin-

Granula), umgeben von der **Haarrinde** (aus verhornten Zellen; enthält

Pigment) u. dem **Haaroberhäutchen** (Cuticula pili; kernlose

Epidermisschicht) sowie von Schichten der epithelialen u. bindegewebigen

=>Haarscheide. - Haarteile: der aus der Haut ragende **Haarschaft** u. die in

die Unterhaut reichende, schräge **Haarwurzel**, deren Schichten etwa denen

der Oberhaut entsprechen; das verdickte untere Wurzelende, die

**Haarzwiebel**, sitzt einem in sie hineinragenden, gefäßhaltigen

Bindegewebszapfen, der **Haarpapille**, auf (beide als Haarboden); die

Zwiebel ist in der Anfangs- = Anagenphase der - zyklisch sich

wiederholenden - Haarbildung zwiebelartig geschichtet infolge ständiger

Neubildung von Zellen durch ihre papillennahe Schicht (Matrix), später dann

geschlossen, kolbig, ganz verhornt (Kolbenhaar) u. schließlich, in der End- =

Telogenphase, durch ein neues Haar - ausgehend von einer sich neu

bildenden Haarpapille - in Richtung Follikelöffnung verdrängt. Um das Haar

breitet sich eine Faser eines Hautnervs aus. Die Farbe wird bestimmt durch

den Gehalt an Pigment, das v.a. durch im Bereich der Zwiebel reichlich

vorhandene Melanozyten gebildet wird. Eindringen von Luft in das Mark führt

zu Ergrauen (=>Canities). Die Haarbildung beginnt im 3. Embryonalmonat

durch Epidermiseinsprossung in die Unterhaut. Die Lebensdauer beträgt ca.

3 Jahre. - Die flaumigen Wollhaare verdrängenden Terminalhaare sind

länger, stärker u. dunkler; als Kopf-, Brauenhaare, Wimpern entstehen sie

bald nach der Geburt, ansonsten aber in der Pubertät unter Einfluß der

Hormone. - Funktionen: Wärmeisolierung (durch Vergrößerung der

Verdunstungsfläche für Schweiß auch Wärmeabgabe), Reibungsminderung

u. - durch die umgebenden Nerven - Mitwirkung im Berührungssinn. Sie

richten sich durch Kontraktion der Musculi arrectores - v.a. bei Erregung - auf

(vgl. =>Cutis anserina = Gänsehaut). - =>Tricho...

engl.: hair; pilus.

### **Haaranomalien**

Form- u. Quantitätsabweichungen der Haare; z.B. =>Pili torti, =>Pili anulati, Spindelhaare (=>Monilethrix), Trichorrhexis nodosa, Kräuselhaar (Ulotrichie; z.B. Fil-fil-Haar) bzw. angeborener Haarmangel (=>Hypotrichose, z.B. bei ektodermaler Dysplasie), Haarverlust (=>Alopezie), angeborene Überbehaarung (=> Hypertrichose; z.B. bei =>Dysrhaphe); ferner Pigmentanomalien, z.B. bei =>Albinismus.  
engl.: anomalies of hair.

### **Haarausfall**

das zeitweilige oder dauernde massive Ausgehen der Haare infolge Erkrankung der Haarschäfte oder des -bodens, z.B. bei Entzündungen, (latentem) Eisenmangel, bestimmten Infektionskrankheiten, Pilzinfektion, Vergiftungen, Zytostatika-Anw. u. nach Strahlenschädigung. - =>Alopezie, => Trichorrhexis, -klasie, =>Peladoid.  
engl.: outflowing of the hair.

### **Haarbalg**

=>Haarfollikel.

### **Haarball**

Fgb.: enterol  
=>Trichobezoar.  
engl.: hairball.

### **Haarboden**

die in der Haut gelegenen Teile des Haar-Talgdrüsen-Systems (dessen ernährender bzw. Wachstumsteil); i.e.S. die Haarpapille u. -zwiebel.

### **Haarbrüchigkeit**

=>Trichorrhexis, -klasie, -ptilosis.

### **Haare**

=>Haar.

### **Haarfistel**

1)haarfeine Fistel, z.B. als Tränenfistel.  
2)=>Pilonidalfistel.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Haarfollikel**

Syn.: Haarbalg, Folliculus pili

die die Haarwurzel sackförmig umgebende, aus dem Korium hervorgegangene bindegewebige äußere =>Haarscheide; ein Teil des Haarbodens; umgibt die epitheliale Haarscheide im Bereich der Haarwurzel u. bildet die die Haarzwiebel ernährende Haarpapille. Ist nach Ausfallen des Telogenhaares (vgl. =>Haar) leer = Haarstengel; sie ist etwa in ihrer Mitte, am Ansatz des Musculus arrector pili, verdickt ("Haarwulst") u. nimmt weiter oben die Mündung der Talgdrüse auf.  
engl.: hair follicle.

### **Haargefäß**

Kapillare, =>Vas capillare.  
engl.: capillary.

### **Haargeschwulst**

=>Dermoidzyste.

### **Haarkegel**

Epithelzellenkegel, der sich in der Telogenphase des Haares aus dem => Haarzapfen entwickelt u. sich zum neuen =>Haar verlängert.

### **Haarknötchen**

Anlagerungen am Haarschaft. Man unterscheidet je nach Herkunft: a) Reste der inneren Wurzelscheide; b) Gebilde bei Pilzkrankungen wie =>Piedra nigra u. alba sowie Trichomycosis palmellina; c) (knötchenartige) Aufsplitterungen bei =>Trichorrhhexis nodosa; d) Läuseissen.  
engl.: hair nodule.

### **Haarleukoplakie**

Leukoplakie-ähnliche Effloreszenzen im Zungenbereich, v.a. auf der Unterfläche der Zunge. Weißliche, z.T. konfluierende Hauterhabenheiten ohne scharfe Begrenzung, die sich nicht abwischen lassen. Wahrscheinlich verursacht durch das Epstein-Barr-Virus. Meist Ausdruck einer geschwächten körpereigenen Abwehr u. damit Hinweis auf das Vorliegen einer HIV-Infektion (=>Leukoplakie).  
engl.: hairy leukoplakia.

### **haarlose Frauen**

=>hairless women.

### **Haarlosigkeit**

=>Atrichie; =>Alopezie.

### **Haarmal**

=>Naevus pilosus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Haarmensch**

Mensch mit angeborener Vermehrung der Körperbehaarung (=> Hypertrichose).

### **Haarmilbe**

=>Demodex.  
engl.: hair mite.

### **Haarnest**

1) => Granulom in der Haut infolge Fremdkörperreizes durch in die Haut eingedrungene eigene oder fremde Haare (u.a. - berufsbedingt - bei Friseuren, Melkern).

2) => Pilonidalsinus.

### **Haarpapille**

=> Haar.  
engl.: hair papilla.

### **Haarpilze**

von Haarsubstanz lebende - imperfekte u. perfekte - Fadenpilze; v.a. Dermatophyten wie Trichophyton- u. Microsporum-Arten, Trichosporum beigelii.

### **Haarscheide**

die die Haarwurzel umgebenden Gebilde; dem Haarhäutchen anliegend die dreischichtige innere epitheliale Wurzelscheide (bestehend - von innen nach außen - aus Scheidenkutikula, hornreicher Huxley\* Schicht u. Elaidin enthaltender Henle\* Schicht); als äußere, bindegewebige Scheide der Haarfollikel.

engl.: root sheath (inner; outer).

### **Haarspaltung**

Fgb.: dermatitis  
=> Schizotrichia.

### **Haarwechsel**

1) der Ausfall der Primärhaare (= Lanugo) unter Ersatz durch Sekundärhaare.

2) die lebenslange, im Alter - mit Ausnahme der Borstenhaare des Mannes - verminderte Erneuerung der Haare (=> Haar).

### **Haarwurm**

=>Capillaria, =>Wuchereria bancrofti.

engl.: hair worm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Haarwurzel**

=>Haar.

engl.: root of hair.

### **Haarzapfen**

der aus der embryonalen Haaranlage bzw. - beim Haarwechsel - aus dem vorhandenen Haarboden entstehende Haarkeim, aus dessen sich verdickendem unterem Ende die Haarzwiebel hervorgeht.

### **Haarzelle**

1) =>Hörzelle "=>Stereozilien", =>Corti\* Organ).

engl.: hair cell (e.g. acoustic).

2)

Fgb.: hämat

atypischer B-Lymphozyt, der im Ausstrich haarartige Fortsätze aufweist; bei leukämischer =>Retikuloendotheliose (= **Haarzellenleukämie**).

engl.: hairy cell.

### **Haarzunge, schwarze**

=>Lingua villosa nigra.

### **HAB**

=> **H**omöopathisches **A**rzneibuch.

### **Habenula PNA**

(latein.) Zügel, zügelartiges Gebilde.

H. conarii

der "Epiphysenstiel"; paariger, an der Basis des =>Corpus pineale zügel förmig vereinigter markhaltiger Nervenfasernstrang zum Thalamus.

engl.: pineal pedicle.

H. urethralis

beim jungen Mädchen ein weißlicher Doppelstreifen vom Kitzler (Klitoris) zur Harnröhrenmündung.

### **Haberer\* Operation**

Biogr.: Hans H. v. Kremshohenstein, 1875-1958, Chirurg, Innsbruck, Graz, Düsseldorf, Köln



1) modifizierte Magenresektion nach => Billroth I, u. zwar mit End-zu-Seit-Anastomose zwischen Magenstumpf (in ganzer Breite) u. Vorderwand des Zwölffingerdarms; eine => Gastroduodenostomia terminolateralis contrapapillaris oralis totalis.

2) Ausschneiden eines am Mageneingang gelegenen (= kardia-nahen) Magengeschwürs nach der Technik der Schlauchresektion des Magens.  
engl.: Haberer's operation.

## **Habit**

Etym.: engl. = Gewohnheit  
das Erlernte, i.e.S. das beim Lernprozeß dem bedingten Reflex Entsprechende oder als kleinste Einheit Geltende.

## **habitualis**

=> habituell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Habitation**

1)

Fgb.: pharm

=> Gewöhnung.

2)

Fgb.: psych

die abnehmende Ausprägung einer Verhaltensweise bei wiederholter Anw. des auslösenden Reizes.

engl.: habituation.

## **habituell**

gewohnheitsgemäß, verhaltenseigen, wiederholt auftretend; z.B. der habit.

=> Abort.

## **Habitus**

(latein.)

Aussehen, Verhaltenseigenart, => Konstitution, Körperbautypus.

engl.: constitution.

## **Habronem(at)osis**

Befall des Menschen durch Habronema (Fadenwurm-gattung). Als **H.**

**ventriculi** Gastritis, Koliken, Verdauungsstörungen bei Befall mit adulten Würmern, als **H. cutis** (= "Sommer-" oder "Calorewunden") derbe, evtl. geschwürig zerfallende Knötchen bei Larvenbefall.

engl.: habronemiasis.

## **Hacken**

die Ferse. - =>Hacken..., Kalkaneus...

### **Hackenbruch\***

Biogr.: Peter H., 1865-1924, Chirurg, Wiesbaden

Anästhesie

=>Lokalanästhesie durch subkutane rhombusförmige Umspritzung des Operationsfeldes.

engl.: Hackenbruch's anesthesia.

H.\* Methode

tiefe =>Kanalnaht zum Bruchfortenverschluß bei Leistenhernie.

### **Hackenfortsatz**

=>Tuber calcanei.

### **Hackenfuß**

Syn.: Pes calcaneus

erworbene oder angeborene, permanente Fußfehlstellung bzw. -fehlbildung mit - evtl. extremem - Heranziehen des Fußrückens in Richtung Schienbein (= Dorsalextension im oberen Sprunggelenk); entweder infolge Störung des Funktionsgleichgewichts zwischen den Fußbeugern u. -streckern zugunsten der letzteren als Lähmungsfolge (**paralytischer** bzw. **spastischer H.**), aber auch bei Unterentwicklung bis Fehlen der Wadenmuskulatur u. als unfallbedingte Deformität. Steilstellung des - verformten - Fersenbeins wie auch aller Fußwurzelknochen, breite, evtl. verschielte Ferse, z.T. mit Bursitis; Fußbeugung (Plantarflexion) nur bis 90° möglich; Hackengang. - Ähnliche Deformität ("**scheinbarer H.**") bei angeborenem Knickplattfuß mit extremer Steilstellung des Fersenbeines. - =>Pes.  
engl.: pes calcaneus.

### **Hackengang**

unsicherer, stapfender Gang mit der Ferse als Auftrittsfläche; z.B. bei Tibialislähmung ohne oder mit Hackenfuß. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hackenhohlfuß**

Syn.: Pes calcaneus excavatus

angeborene (z.B. bei Myelodysplasie) oder erworbene Fußfehlform mit starker Abknickung des Vorfußes gegen den Rückfuß bei gleichzeitiger Steilstellung des Fersenbeines (Kombination von =>Hohl- u. =>Spitzfuß); z.B. nach Poliomyelitis.

engl.: pes calcaneus excavatus.

### **Hackensporn**

=>Kalkaneussporn (vgl. =>Haglund\* Ferse).

## **Hackenversuch**

Fgb.: neur

1) => Weingrow\* Reflex (Klopfversuch).

2) => Knie-Hacken-Versuch.

## **Hacker\***

Biogr.: Viktor Ritter v. H., 1852-1933, Chirurg, Wien, Innsbruck, Graz

Operation

Modifikation der => Billroth-II-Magenresektion.

engl.: Hacker's operation.

H.\* Triangel

gepolsterte Cramer\* Schiene als dreiwinkliges Gestell zur Ruhigstellung des Oberarms.

engl.: Hacker's triangle.

## **Hackung**

Massage in Form schneller, leichter Handkanten- oder Faustschläge.

engl.: hachement.

## **Hadley\* Dislokation**

schmerzhafte Atlas-Subluxation in Sagittalrichtung nach Entzündungen im Nasenrachen (Pathomechanismus unklar).

## **Haeckel\* Gesetz**

Biogr.: Ernst Heinrich H., 1834-1919, Zoologe, Jena

=> biogenetisches Grundgesetz.

engl.: Haeckel's law.

## **Häfner\* Hand**

eine pneumatische Kunsthand mit durch Stumpfmuskelaktion mit Kohlendioxid füllbarem Balg; der Daumen ist beweglich (opponierbar), die Finger II-V unbeweglich in Beugstellung.

## **Häkchenmethode**

Fgb.: hämat

=> Howell\* Test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **häm..., haem...**

Wortteil "Blut", => häma...

## Häm

### [Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t672\\_1n1"\)](#)

allgemeine Bez. für Metallporphyrine; z.B. die ungesättigten Komplexverbindungen der Porphyrine mit 2wertigem u. - koordinativ an die Stickstoffatome angelagertem - Eisen ("Hämoverbindung"), die zu Anlagerung z.B. von Sauerstoff, Kohlenmonoxid, Stickstoffbasen befähigt sind; i.e.S. das Proto- oder Ferrohäm (aus Protoporphyrin u.  $Fe^{2+}$  bestehendes reduziertes =>Hämatin) als farbgebende =>prothetische Gruppe des Blut-, Muskelfarbstoffes (Hämo- bzw. Myoglobin) sowie in Enzymen (z.B. in =>Katalase, Peroxidase, =>Cytochrom-peroxidase). Wirksam als Überträger für Sauerstoff u. Elektronen, wird v.a. in der Leber aus Succinyl-CoA u. Glykokoll (über verschiedene Porphyrine) gebildet (Formel); wird abgebaut zu Gallenfarbstoffen; ist oxidierbar zu =>Hämin. Nachweis erfolgt durch das charakteristische Absorptionsspektrum. - "sideroachrestische =>Anämie", =>Hämoglobin. engl.: heme.

## Haemadipsa

Gattung blutsaugender asiatischer Landegel; verursachen als Ektoparasiten des Menschen schmerzlose, lange nachblutende Wunden.

## Hämadsorption

Abk.: HAD

das Festhaften der roten Blutkörperchen (Ery) an anderen Zellen oder Strukturen durch an ihr Zellgerüst gebundene Stoffe (z.B. Blutgruppensubstanz); i.e.S. die Ery-Bindung an virusinfizierte Zellen durch das bei Virusvermehrung ausgetretene Virus-Hämagglutinin (wird in der Virusdiagnostik genutzt als **Hämadsorptionstest** u.

**Hämadsorptionshemmungstest** mit homologen Immunsera).

engl.: hemadsorption.

## Hämadsorptionsvirus

=>Parainfluenzavirus mit Hämagglutinationseffekt. Durch Neutralisationstest sind die Typen 1 u. 2 (= Parainfluenzavirus Typ 3 bzw. 1) unterscheidbar.

## Hämagglutination

Zusammenballung (=>Agglutination) von Erythrozyten durch Antikörper (AK; als Auto-, Iso-, Heteroagglutinine) oder - als Virushämagglutination - durch Viren (vgl. =>Hämadsorption). Der semiquantitative Nachweis dieser Antigen-Antikörper-Reaktion erfolgt durch Titration (vgl. =>Score). - Die H. wird v.a. in der Blutgruppen- u. Virusdiagnostik genutzt, z.B. - mit artfremden roten Blutkörperchen - als **heterologe H.** zur Identifizierung noch nicht isolierter Viren bzw. von Virusantikörpern oder sonstigen heterologen Antikörpern (im Havens\*, Waaler\*-Rose\*, Hanganatzu\*-Deicher\* Test, Paul\*-Bunnell\* Reaktion) oder als **indirekte H.** (= passive H.), wobei die Ery nur als Träger der für die Reaktion verantwortlichen löslichen Antigene dienen, die künstlich auf die Oberfläche der vorbehandelten (z.B. formalinisierten oder

tannisierten) Ery aufgebracht werden (z.B. als Middlebrook\*-Dubos\*, Boyden\* Test).  
engl.: hemagglutination.

### **Hämagglutinationshemmungsreaktion, -hemmtest**

Abk.: HAH

Test anhand der Hemmung ("Inhibition") der in einem Agglutinationssystem zu erwartenden =>Hämagglutination durch die zu bestimmenden spezifischen, das Antigen des Systems neutralisierenden, gegen ein bestimmtes Virus gerichteten Antikörper (z.B. im Hirst\* Test) bzw. durch ein entsprechendes Hapten oder Polysaccharid. Als =>Merskey\* Test (mit Tannin-behandelten Erythrozyten) zum Nachweis von Fibrinogen u. Fibrin (ogen)spaltprodukten.

engl.: hemagglutination-inhibition reaction, test.

### **Hämagglutinin**

ein Antikörper, der durch seine "determinante Gruppe", das Hämagglutinogen, spezifisch eine =>Hämagglutination herbeiführt; es sind dies z.B. Blutgruppensubstanzen, Krankheitserreger(stoffe), verschiedene Wirkstoffe. Je nach Wirksamkeit gegen eigene, artgleiche oder artfremde rote Blutkörperchen bezeichnet als Auto-, Iso- u. =>Heterohämagglutinin.

engl.: hemagglutinin.

H., inkomplettes

blockierender =>Antikörper.

### **Hämalaun**

Fgb.: histol

Farblack aus Hämatoxylin u. Alaun (bzw. Chrom-, Eisenalaun) in stark saurer Lösung; findet Anw. zur Chromatin-, Zellkernfärbung, z.B. als Trichromfärbung n. Masson\* (mit Mayer\* Hämalaun u. mit Nachfärben mit Erythrosin; nach Differenzieren in Alkohol u. Gegenfärbung mit Safran-Lsg. Kerne dunkelblau, Zytoplasma rötlich, Muskeln, Nerven, elast. Fasern rot, kollagene Fasern u. Knorpel goldgelb).

engl.: hemalum; alum hematoxylin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämaller-gose**

auf =>Allergie beruhende Blutkrankheit; durch Allergie-bedingte =>Antigen-Antikörper-Reaktion kommt es zu Schädigungen an Zellsystemen des Knochenmarks u. peripheren Blutes oder am Blutgerinnungssystem. Typisch z.B. als Agranulozytose, Thrombozytopenie, Immunokoagulopathie.

### **Hämalo-p(s)ie**

1) =>Hämophthalmus.

engl.: hemophthalmus.

2)=>Erythroprosie.  
engl.: erythroprosia.

### **Haemangiektasia, Hämangiektasie**

permanente Blutgefäßverengung; =>Hämangiom, Teleangiektasie.  
H. hypertrophica (Parkes Weber\*)  
=>Klippel\*-Trenaunay\* Syndrom.

### **Hämangi(o)...**

Wortteil "Blutgefäß"; =>Angi(o)...

### **Haemangi endothelioma, Hämangi endotheliom**

Geschwulst aus Blutgefäßen u. gewuchertem Endothel; =>Haemangioma capillare, =>Hämangiosarkom.  
engl.: hemangi endothelioma.

### **Hämangiofibrom**

bindegewebsreiches =>Haemangioma capillare.

### **Hämangiom, Haemangioma**

#### **Tabelle%![PopuID\("roche.mvb","t672\\_2n1"\)](#)**

gutartige kapilläre bis kavernöse Geschwulst durch Wucherung von Blutgefäßen, v.a. in der Haut, Unterhaut u. in Schleimhäuten, aber auch in inneren Organen. Meist angeboren (als =>Hamartie) u. mit anfangs wechselnder Wachstumstendenz; häufig auch spontane Rückbildung. - =>Hämangiomatose.

engl.: hemangioma.

H. capillare

=>Kapillarhämangiom.

engl.: capillary h.

H. cavernosum

kavernöses Hämangiom, Blutschwamm. Meist schon bei Geburt vorhanden oder Auftreten in ersten Lebensstagen. Je nach Lokalisation Einteilung in kutane, kutan-subkutane oder rein subkutane H. Spontane Rückbildung v.a. der kutanen kavernösen H. häufig. =>Kavernom.

engl.: cavernous h.

H. cirsoideum

=>Angioma arteriale racemosum.

H. plantotuberosum, H. simplex capillare hypertrophicum

scharf begrenztes, flach vorgewölbtes, prall-elastisches, tiefblaurotes H. mit Ursprung in Gefäßen unterhalb des Papillarkörpers der Haut; evtl.

Kapillarsprossen enthaltend sowie undifferenzierte Endothelien.

H. racemosum

beeren- oder traubenförmiges Hämangiom.

H., sklerosierendes

ein verhärtendes Kapillarhämangiom mit Endothelproliferation u. regressiver

Fibrose.  
engl.: sclerosing h.

### **Hämangiomatose, Haemangiomatosis**

Auftreten zahlreicher =>Hämangiome; =>Angiomatosis.

engl.: hemangiomatosis.

H. cavernosa generalisata

in zahlreichen inneren Organen u. im Skelett auftretende kavernöse

Hämangiome; evtl. mit Knochenzerstörungen (=>Osteolyse) im Vordergrund  
(=>Haferkamp\* Syndrom).

H., hereditäre

erbliche H., insbesondere als **H. des Zentralnervensystems** bei =>Hippel\*-  
Lindau\*, Sturge\*-Weber\* Syndrom.

engl.: hereditary hemangiomatosis.

H., multiple, im Säuglingsalter

eine H. vom kapillären Typ an Haut u. inneren Organen; Rush-artig  
aufschießend; mit =>Nekrosen, auch - evtl. tödlichen - Blutungen.

### **Hämangiom-Thrombopathie-Syndrom**

=>Kasabach\*-Merritt\* Syndrom.

engl.: hemangioma-thrombocytopenia syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämangioosteom**

Hämangiom des Knochens, v.a. der Wirbelsäule (meist kavernös u. evtl. zu  
Spontanbrüchen führend) u. des Schädels.

engl.: hemangioosteoma.

### **Hämangioperizytom**

von Zellen der =>Adventitia ("Perizyten") der Blutgefäße ausgehende,  
gutartige oder semimaligne Geschwulst.

engl.: hemangiopericytoma.

### **Hämangiosarkom**

ein aus wuchernden, entdifferenzierten Endothelien der Blutgefäße  
bestehendes sarkomatöses Hämangioendotheliom, z.B. der Schilddrüse.

engl.: hemangiosarcoma.

H. der Kopf- u. Gesichtshaut

maligne Blutgefäßgeschwulst im Kopfbereich.

### **Haemaphysalis**

eine parasitäre Schildzecken-Gattung [Ixodidae]; Krankheitsüberträger (z.B.  
Q-Fieber, Zeckenbissfieber, Boutonneuse-Fieber, Frühjahr-Sommer-  
Enzephalitis, Tularämie, Felsengebirgsfieber, Babesiose bei Rindern).

### **Haemarthros, Haemarthron**

Bluterguß im Gelenk; als Unfallfolge (nach Bagatellunfällen bei => Hämophilie; =>Hämarthrose). Bietet Zeichen des Gelenkergusses.

### **Hämarthrose**

das =>Blutergelenk in der Folge von Gelenkblutungen (=>Hämarthros); chronische Arthritis mit Ausgang in Versteifung.  
engl.: hemarthrosis.

### **Hämaskos**

=>Hämatoperitoneum; i.e.S. der blutige =>Aszites.  
engl.: hematoperitoneum.

### **hämat...**

Wortteil "Blut"; =>häm(a)...., hämo...

### **Hämatein**

saurer, aus dem farblosen =>Hämatoxylin durch Oxidation (an der Luft) gebildeter Farbstoff; rotbraune, grün glänzende, schwer lösliche Kristalle; in saurer Lsg. rötlichgelb, nach Beizung (Komplexbildung mit Metallionen) dunkel.

engl.: hematein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämatemesis**

Bluterbrechen; z.B. bei Blutung aus dem Nasen-Rachen-Raum, aus => Ösophagusvarizen oder - i.e.S. - aus dem Magen (z.B. bei Geschwüren, Geschwülsten, hämorrhagischen Diathesen; Magenblut ist hellrot u. nicht schaumig bei arterieller Blutung mit nur kurzem Verweilen im Magen, jedoch dunkelbraun u. kaffeesatzartig nach längerer Verweildauer [nach Bildung von Hämatin]); vgl. =>Hämoptye.  
engl.: hemat(o)emesis.

### **Haematidrosis**

=>Hämhidrose.

### **Hämatin**

Komplexverbindung des dreiwertigen Eisens ( $Fe^{3+}$ ) mit Protoporphyrin IX u. "OH" als Anion; die prosthetische Gruppe des =>Hämiglobins. Entsteht aus =>Hämin in alkalischer Lösung oder aus Hämoglobin durch Einwirkung von Säuren (z.B. als **salzsaures H.** = Teichmann\* Kristalle), Alkalien u. Bakterien. Im Blutplasma (Albumin-gebunden) vorkommend bei =>Hämatinämie. Ist das Pigment in Malariaplasmodien.



engl.: hematin.  
H., reduziertes  
=>Häm.

### **Hämatinämie**

Vorkommen von Hämatin im Blutplasma (infolge Hämoglobinabbaustörung?), z.B. bei perniziöser Anämie, Malaria, hämolytischem Ikterus ("**Hämatinikterus**"; mit Hämatinablagerung in Gewebe). Meist mit **Hämaturie** (Hämatausscheidung durch die Niere) verbunden.  
engl.: hematinemia; hematuria.

### **Hämatinometer**

=>Hämoglobinometer (z.B. nach Sahli) zur indirekten Bestimmung des Hämoglobins nach dessen Umwandlung in salzsaures Hämatin.

### **hämatisch**

Blut(bestandteile) betreffend, durch das Blut (bzw. dessen Schädigung) bedingt.

engl.: hematic.

h. Dysplasie

Fgb.: päd

die Entwicklungs- u. Wachstumsstörungen des Skeletts bei Blutkrankheiten mit Knochenmarkveränderungen, z.B. bei Erythroblastose, Thalassämie, Plasmozytom, Osteomyelosklerose.

### **haemato...**

=>haem(a)..., haemo...

### **Hämatobilie**

Syn.: Hämobilie

Blutung in die Gallenwege, z.B. bei örtlichem Aneurysma, Hämangiom, nach Operation an Leber/Gallenwegen oder - i.e.S. - nach zentralem Leberriß mit Bildung einer mit Blut, Galle u. Gewebstrümmern gefüllten Höhle, die dann Anschluß findet an die Gallenwege u. - als evtl. bedrohliche - Darmblutung in Erscheinung tritt. - =>hämobiliäres Syndrom.

engl.: hemato-bilia.

### **Hämatoblast**

=>Hämozytoblast.

engl.: hematoblast. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Haematocele, Hämatozele**

Blutbruch; Blutansammlung in einem natürlichen Organhohlraum oder - abgegrenzt - in einer natürlichen Gewebsspalte nach Blutung infolge Gefäßverletzung oder entzündlicher Diapedeseblutung; meist als sekundär bluthaltige =>Hydrocele.

engl.: hematocele.

H. anteuterina; H. retrouterina

Fgb.: gyn

H. im - meist abgekapselten - vorderen bzw. hinteren Douglas\* Raum; bei extrauteriner =>Gravidität, nach =>Tubarabort oder Tubenruptur; die retrouterine mit wehenartigen Schmerzen u. mit im vorgewölbten Douglas\* Raum tastbarer teigiger Masse.

engl.: retrouterine h.

H. funicularis, H. funiculi spermatici

H. im zystenartigen Rest der Tunica vaginalis des Samenstrangs (= => Tunikozele).

H. intraligamentosa

H. zwischen den Blättern des Ligamentum latum der Gebärmutter; evtl. als peritubäres Hämatom (= **peritubare H.**); z.B. nach Venennetzzerreißung unter der Geburt, bei Apoplexia uteroplacentaris.

engl.: intraligamentous h.

H. testis

H. zwischen den beiden Blättern der Tunica vaginalis des Hodens; als Verletzungsfolge, bei hämorrhagischer Orchitis etc. imponiert als Tumor ohne Transparenz, mit zentral gelegenem, kaum tastbarem Hoden, bei Chronizität evtl. mit Wandverdickung u. Verkalkungen.

engl.: testicular h.

### **Haem(at)cephalus**

Syn.: Hämatokephalus, -zephalus

Blutansammlung im Inneren des Hirnschädels; als **H. externus** ein subarachnoidales, sub- oder epidurales =>Hämatom; als **H. internus** ein Hämatom im Hirnventrikelsystem nach Ventrikelblutung (oft tödlich), z.B. bei Aneurysma, Hirn(massen)blutung.

engl.: hematocephalus.

### **Haematochezia**

=>Blutstuhl.

engl.: hematochezia.

### **Hämatochylie**

Auftreten von roten Blutkörperchen im =>Chylus, z.B. bei Leberzirrhose.

### **Hämatochylurie**

die Ausscheidung Blut u. =>Chylus enthaltenden Harns infolge Einrisses gestauter Lymphbahnen bei =>Filariose.

engl.: hematochyluria.

## **Haem(at)ocystis**

1)Blutzyste.

2)Blutansammlung in Harn- oder Gallenblase.

## **haematodes**

(latein.) blutig, blutreich.

## **Hämatodouglas**

=>Haematocele retrouterina.

## **Häm(at)ogaster**

Blutansammlung im Magen; z.B. bei Magengeschwür, hämorrhagischer Gastritis, Blutung aus Nachbarorganen, vgl. =>Hämatemesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **hämatogen**

1)dem Blut entstammend, unter Beteiligung des Blutes bzw. auf dem Blutweg entstanden.

engl.: hematogenous.

2)blutbildend (hämpoetisch).

engl.: hematogenic.

## **Hämatogonie**

die primitive Blut(stamm)zelle; =>Hämozytoblast.

## **hämatoid**

blutähnlich.

## **Hämatoidin**

=>Bilirubin.

engl.: hematoidin.

## **Häm(at)okatharsis**

Blutreinigung; =>Hämodialyse, =>Plasmapherese.

## **Häm(at)okolpos**

Blutansammlung in der Scheide, evtl. mit Rückstauung in die Gebärmutter (= **Hämatokolpometra**) u. evtl. sogar in die Eileiter (=>Hämotosalpinx). Folge einer Verhaltung von Menstrualblut, z.B. bei =>Hymenalatresie, =>Gynatresie im Scheidenbereich; führt zu wehenartigen Schmerzen in den

entsprechenden Phasen des weiblichen => Zyklus, zu Fehlen der sichtbaren Monatsblutung (=> Amenorrhö), evtl. zu Bildung eines "Tumors" im kleinen Becken.

engl.: hematocolpos.

### **Hämatokont**

=> Chylomikron.

### **Hämatokrit**

Abk.: Hkt, HK

der Anteil des Volumens aller roten Blutkörperchen (= Gesamt-Erythrozytenvolumen) am Gesamtblut (in % bzw. als SI-Einheit in Anteilen = % x 0,01 angegeben als **Hämatokritwert**; normal bei ♂ 43,2-49,2%, bei ♀ 36,8-45,4%). Im allgemeinen bestimmt durch Messen der Ery-Säule nach vollständiger Trennung der Blutkörperchen vom Plasma durch schnelle Zentrifugation des ungerinnbar gemachten Vollblutes in einer "HK-Zentrifuge". Der Wert ermöglicht die Berechnung des Gesamtblutvolumens u. des Volumens des Einzelerythrozyten u. dessen Hämoglobin-Konzentration. Im Rahmen der automat. Zellzählung mit elektr. Partikelzählgeräten ist die HK-Bestimmung aus dem mittleren Zellvolumen (MCV) u. der Erythrozytenzahl möglich.

engl.: hematocrit.

### **Häm(at)ologie**

Spezialgebiet der Inneren Medizin, das sich mit der Physio- u. Pathologie des Blutes (einschließlich Grundlagenforschung) sowie mit der Erkennung u. Behandlung der Blutkrankheiten befaßt.

engl.: hematology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämatom, Haematoma**

der Bluterguß; dreidimensionale, geschlossene Blutmasse außerhalb der Gefäße (Blutextravasat) im Gewebe oder einem vorgebildeten Hohlraum (z.B. als => Hämarthros, Hämatothorax) nach Zerreißungs- oder Durchtrittsblutung (Rhexis- bzw. Diapedeseblutung), z.B. nach unfall- oder operationsbedingter Gefäßverletzung, nach => Arrosion bzw. bei hämorrhagischer => Diathese (Nachweis evtl. durch Computertomographie). Das Blut gerinnt allmählich u. wird teils bindegewebig durchwachsen ("organisiert"). Als H. der Körperoberfläche mit typischen farblichen Veränderungen (vgl. => H., subkutanes). Als besondere Erscheinungen z.B. die => Hämatozelen, das => Othämatom, => Kephalthämatom.

engl.: hematoma.

H. arteriale

Bluterguß aus einer u. um eine Schlagader; mit pulssynchronen Pulsationen (= H. pulsans).

engl.: arterial h.

H., epidurales, H., extradurales

arterielles H. zwischen harter Hirnhaut (Dura mater encephali) u. dem Schädelknochen.; meist im Schläfenbeinbereich nach Blutung aus der Arteria meningea media nach Schädelverletzung. Führt allgemein innerhalb von 12 Std. - ohne freies oder mit freiem Intervall - zur =>Compressio cerebri; zeigt im Karotisangiogramm eine typische Gefäßabdrängung; ist möglichst innerhalb 24 Std. operativ zu beheben. Auch als **e. spinales H.** im Rückenmarksbereich.

engl.: epidural h.

H., intradurales

H. zwischen beiden Blättern der =>Dura, meist bei Pachymeningitis haemorrhagica interna, seltener als Unfallfolge. Bietet Symptome des subduralen H.

engl.: intradural h.

H., intrakranielles

Bluterguß im Schädelinneren (=>Haematocephalus); als epi-, subdurales, subarachnoidales oder intrazerebrales H. =>Hirnblutung, =>Apoplexie.

engl.: intracranial h.

H., intramurales

=>Aneurysma dissecans.

engl.: intramural h. dissecting h.

H., pararenales

Syn.: perirenales H.

H. in der Fettkapsel oder der fibrösen Kapsel der Niere; als Unfallfolge oder spontan als Apoplexia renalis = Wunderlich\* Krkht., z.B. in örtlicher Geschwulst, hämorrhagischer Diathese; oft retroperitoneal fortschreitend.

engl.: pararenal h.

H., periaortales

H. an der Aorta; erkennbar v.a. *röntg* an verbreitertem Aortenschatten mit Doppelkontur.

engl.: periaortic h.

H., periorbitales

Bluterguß im Augenhöhlenbereich bei Schädelbruch mit Orbitabeteiligung; als =>Brillen-, =>Monokelhämatom.

engl.: periorbital h. black eye.

H., peritubares

Bluterguß um den Eileiter nach Sickerblutung bei =>Tubarabort, führt zu Verdickung des Eileiterendes, wehenartigen Schmerzen, schubweisen peritonealen Schockzuständen.

H. pulsans

pulsierendes, arterielles Hämatom.

engl.: pulsating h.

H., retroperitoneales

Bluterguß im Retroperitonealraum (d.h. vor der Wirbelsäule), z.B. nach Nierenriß, Wirbel-, Beckenbruch; breitet sich örtl. entlang den großen Bauchgefäßen (Aorta u. deren Äste) aus u. führt sekundär zu paralytischem Ileus.

engl.: retroperitoneal h.

H. subarachnoidale

Bez. für =>Subarachnoidalblutung; vgl. =>Hämatorrhachis.

engl.: subarachnoid hemorrhage.

H. subchoriale

Bluterguß zwischen Chorion u. Amnion. - Als H. subch. tuberosum die Breus\* Mole.

H. subdurale

venöser Bluterguß zwischen den Hirnhäuten Dura u. Arachnoidea; v.a. nach Schädelverletzung (v.a. Contusio cerebri) oder nach Tentoriumriß unter der Geburt (Geburtstrauma); führt bei größerer Blutung zu - zunehmendem - Hirndruck, wobei nach freiem Intervall Bewußtlosigkeit bzw. fetale Asphyxie auftreten; verläuft bei geringer Blutung als "chronisches H." mit Symptomen der =>Pachymeningitis haemorrhagica interna.

engl.: subdural h.

H., subgaleatisches

H. zwischen Schädeldachperiost u. =>Galea.

engl.: subgaleal h.

H., subkutan

Bluterguß im Unterhautgewebe; anfangs als blaurote, später - infolge Hämoglobinabbaus - gelblich-grünliche Blutbeule (bzw. Blutfleck); => Ekchymose, Sugillation.

engl.: subcutaneous h.

H., subperiostales

Bluterguß zwischen (Knochen-)Kompakta u. Knochenhaut; unter anderem geburtstraumatisch als =>Kephalhämatom u. hypovitaminotisch bei Skorbut, Möller\*-Barlow\* Krankheit; die prallelastische, schmerzhafte Schwellung verknöchert evtl. spornartig (=>Exostose).

engl.: subperiostal h.

H., subunguales

Bluterguß unter der Nagelplatte; evtl. pulsierend, oft mit Abhebung des Nagels; ggf. durch Nageltrepanation entlastbar.

engl.: subungual h.

H. vaginae

Bluterguß unter der Schleimhaut der weibl. Scheide; als Geburtskomplikation (z.B. bei Zangengeburt), bei Pfählungs-, Kohabitationsverletzung.

engl.: vaginal h.

### **Hämatomediastinum**

Blutansammlung im Mittelfellraum (=>Mediastinum); führt zu größenabhängigen Schocksymptomen bis zum kompletten mediastinalen Syndrom.

engl.: hemomediastinum.

### **Hämatometra**

(Menstrual-)Blutansammlung in der Gebärmutterhöhle; =>Hämatokolpos.

engl.: hematometra.

### **Hämatometrie**

1)Hämoglobin- bzw. Hämatokritbestimmung.

engl.: hematometry.

2)=>Blutdruckmessung.

### **Hämatomkallus**

der sich bei Knochenbrüchen aus dem örtlichen Hämatom entwickelnde => Frakturkallus (vgl. =>Frakturheilung).

### **Hämatommole**

=>Blutmole.

### **Hämatomphalos**

1)Nabelhernie mit blutigem Inhalt.

2)

Fgb.: gyn

=>Cullen\*-Hellendall\* Zeichen.

engl.: 1. hematophalocele; 2. hematophalus.

### **Hämatomyelie**

Blutung in das Rückenmark. Oft als tubuläre = Röhrenblutung mit Ausbreitung in der Längsachse; v.a. als Unfallfolge (=>Commotio, Contusio medullae), bei hämorrhagischer Diathese, perniziöser Anämie. Als **akute H.** mit inkomplettem oder komplettem Querschnittssyndrom. Als Geburtskomplikation infolge Rückenmarkszerrung oder -zerreißung die **zentrale H.** mit Ausfall v.a. der Vorderhornzellen u. mit Symptomen wie bei Syringomyelie oder bei Myatonia congenita Oppenheim.

engl.: hematomyelia; hematomyely.

### **Hämatomyelogramm**

das "zentrale Blutbild" als Darstellung der quantitativen u. qual.

Zusammensetzung der Blutkörperchenanteile des Knochenmarks (= Knochenmarkausstrich).

engl.: myelogram.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämatonephrose**

Blutansammlung im Nierenhohlssystem; i.e.S. die =>Hydronephrose mit sekundär blutigem Inhalt (= Hämatopelvis).

engl.: hematonephrosis.

### **Hämatopelvis**

Blutansammlung **1)** im kleinen Becken als =>Hämatoperitoneum bzw. **2)** im Nierenbecken (=>Hämatonephrose).

engl.: pelvic hematoma.

### **Häm(at)operikard**

Blutansammlung im Herzbeutel, z.B. nach Herzverletzung, Myokardinfarkt, Tumoreinbruch; führt zu zunehmender Einflußstauung bis zur => Herztamponade.  
engl.: hemopericardium.

### **Hämatoperitoneum**

1) Blutansammlung in der Bauchhöhle; z.B. als Verletzungsfolge oder bei Tubenruptur. Allgemein mit Zeichen des Schocks u. motorischer Unruhe.  
engl.: hemoperitoneum.  
2) blutiger Aszites (Hämaskos).  
engl.: hemorrhagic ascites.

### **hämatoplastisch**

blutbildend (vgl. => Hämocytoplast).

### **Hämatopleura**

Blutansammlung im Pleuraraum (als => Hämatothorax i.e.S.).

### **Hämatopneumoperikard**

=> Hämatothorax mit gleichzeitiger Luftansammlung.  
engl.: hemopneumopericardium.

### **Hämatopneumothorax**

Blut- u. Luftansammlung im Pleuraspalt; z.B. nach Durchbruch pleuranaher Lungenprozesse, nach Rippenfraktur mit Blutgefäßzerreiung, Blutgefäßverletzung bei Pneumothoraxfüllung. Klinik: Symptome des => Pneumothorax mit Schock.  
engl.: hematopneumothorax.

### **Hämatopoese**

=> Blutbildung.

engl.: hematopoiesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämatopoietin**

=> Erythropoietin.

engl.: hematopoietin.

### **Hämatoporphyrin**

ein künstliches Abbauprodukt des Hämoglobins, Hämins oder Hämatins; ein eisenfreies => Häm mit -CHOH-CH<sub>3</sub>-Gruppen anstelle von -CH=CH<sub>2</sub>.  
engl.: hematoporphyrin.



H.-Derivate

Abk.: HPD

Abkömmlinge des H., die versuchsweise zur Krebstherapie eingesetzt werden; i.v. zugeführt, reichern sie sich in Tumorzellen an; in diesen entwickelt sich unter Laserlichtbestrahlung Sauerstoff, der die Tumorzellen abtöten soll.

engl.: hematoporphyrin derivative (photoradiation therapy).

### **Hämatorrhachis**

1)die =>Subarachnoidalblutung im Bereich des Rückenmarks; führt zu ausstrahlenden radikulären Schmerzen, bisweilen auch zu Lähmungen, Einschränkung der Wirbelsäulenbeweglichkeit, Hauthyperästhesie u. -algesie.

engl.: spinal subarachnoid hemorrhage.

2)Blutung in den Rückenmarkskanal; =>Hämatomyelie.

### **Hämatorrhö**

massive Blutung aus einem Organ ("Blutsturz"), i.e.S. die =>Hämoptoe.

engl.: hematorrhage.

### **Hämatosalpinx**

Fgb.: gyn

Blutansammlung im - dadurch verdickten - Eileiter, z.B. nach Tubarabort bzw. nach "konsensueller Blutung" bei Tubargravidität der Gegenseite, bei örtlicher =>Endometriose, bei =>Hämatometra. Führt zu wehenartigen Schmerzen, evtl. auch zu peritonealem Schock.

engl.: hematosalpinx.

### **Hämatoscheozele**

Haematocele (Hämatom) des Hodensackes.

engl.: hematoscheocele.

### **Hämatosepsis**

=>Septikämie.

### **Haematosiphoniasis**

Papeln, Krusten, Juckreiz u. allgemeine Unpäßlichkeit nach Stichen der mexikanischen Geflügelwanze **Haematosiphon inodora**.

### **Hämatospermatozele**

Blutansammlung im Samenbläschen.

engl.: hematospermatocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämatostatica, -tika**

Syn.: Hämostyptika

Blutstillungsmittel (=>Blutstillung).

engl.: hemostatics.

### **Haematosteon**

Blutung ins Knochenmark.

engl.: hematosteon.

### **Hämatotherapie**

Anw. von (Eigen-)Blut oder Blutkonserven zu Heilzwecken.

engl.: hemothrapy.

### **Hämatothorax**

Ansammlung aus den Gefäßen ausgetretenen Blutes im Brustraum (=>

Hämatomediastinum, -perikard), i.e.S. aber im Pleuraspalt (=>

Hämatopleura), meist als =>Hämatopneumothorax.

### **hämatotoxisch**

das Blut vergiftend.

engl.: hematotoxic.

### **Hämatotympanon**

Bluterguß in der Paukenhöhle des Mittelohrs; führt zu bläulicher Trommelfellverfärbung, Schalleitungsschwerhörigkeit, Ohrensausen, evtl. - bei Abfluß über die Ohrtrompete - zu Nasenbluten.

engl.: hematotympanum.

### **Hämatoxylin**

Fgb.: histol

aus Blauholz (**Haematoxylon campechianum**) gewonnene

Leukoverbindung des Hämateins (Häm). Wird verwendet für die Papanicolaou\*

Färbung u. für Kernfärbungen, z.B. als =>Hämatoxylin-Eosin-Färbung; als

Farblacke (aus H. u. Metallsalzen) z.B. das Hämalan n. Böhmer, das Eisen-

H. n. Weigert. - =>Heidenhain\* Färbung.

### **Hämatoxylin-Eosin-Färbung**

Kernfärbung mit Hämatoxylin u. Nachfärben mit Eosin (Zellkerne werden blau, Zellplasma rot); u.a. zur Blaurot-Färbung der histiozytenähnlichen

**Hämatoxylinkörperchen** (Zelleinschlüsse als Kerndegenerationsprodukte?)

bei akutem =>Lupus erythematodes.

engl.: hematoxylin-eosin staining.

## **Hämatozele**

=>Haematocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hämatozytolyse**

=>Hämolyse.

## **Haematuria, Hämaturie**

das Blutharnen; die über das physiologische Maß (130 000/24 Std.) hinausgehende Ausscheidung roter Blutkörperchen im Harn infolge Schädigung der Kapillaren der Nierenknäuelchen (= **renale H.**) oder nach Blutung in die Harnwege. Wird unterschieden u.a. gemäß ihrer Nachweisbarkeit in einzelnen Harnportionen als totale (ganzzeitige) u. als initiale u. terminale H. (in der Erst- bzw. Schlußportion). Als =>

Mikrohämaturie auch durch Teststreifen (=>Schnelltest) nachweisbar.

engl.: hematuria; hematuria.

H., chirurgisch-urologische

Blutharnen bei Steinleiden (=>Urolithiasis), Nieren- u. Harnwegsverletzung, Nierengeschwulst, -fehlbildung, -parasiten, bei örtlicher =>Varikose.

H. ex vacuo

Blutharnen bei überschneller Entleerung der überfüllten Harnblase durch Katheterismus.

H., falsche

Rotfärbung des Harns durch Medikamente oder Nahrungsmittel (=>

Erythrurie) u. bei Hämoglobin- u. Porphyrinurie.

engl.: false h.

H., internistische

H. bei Nierenentzündungen u. manchen Infektionskrankheiten, bei Blutungskrankheiten, Vergiftung (z.B. durch Quecksilber, Phosphor), Allergosen sowie - sekundär - bei Leber-, Herzerkrankungen, Niereninfarkt.

H., makroskopische

Syn.: Makrohämaturie

die bereits mit bloßem Auge erkennbare H.

engl.: macroscopic h.

H., mikroskopische

=>Mikrohämaturie.

engl.: microscopic h.

H., schmerzlose

schubweises Blutharnen ohne - hinweisende - Schmerzen seitens der Harnorgane, z.B. bei Nierenbecken-, Blasenpapillom, Nierentuberkulose, -venenthrombose, Nephritis.

## **Hämhidrose**

Syn.: Häm(h)idrosis, Blutschweiß

Rotfärbung des Schweißes durch äußerliche Blutbeimengung, umstritten auch durch Diapedeseblutung der Schweißdrüsenkapillaren.

engl.: hemi(hi)drosis.

### **Hämoglobin**

Syn.: Ferrihämoglobin

die Eisen-III-haltige, oxidierte Form des Hämoglobins (Hb) mit koordinativer Bindung von Wasser (= saures Methämoglobin) oder -OH (alkalisches Methämoglobin = **Hämoglobinhydroxid**); "Häm". Entsteht bei Einwirkung von Oxidationsmitteln (z.B. Nitrit, Methylenblau, Wasserstoffperoxid [=> Hydrogenium peroxydatum]) auf Hb u. ist nicht mehr zum Sauerstofftransport fähig. Normgehalt des Blutes 0,1-0,5 g/100 ml (= ca. 0,17% des gesamten Hb); vermehrt bei Vergiftungen u. angeborenen Hb-Anomalien (bei Werten > 20% klinische Symptome, =>Methämoglobinämie; bei > 70% Tod). Ist durch Methämoglobinreductase z.T. zu Hb reduzierbar.

engl.: methemoglobin.

### **Hämoglobincyanid**

Syn.: Cyanmethämoglobin

ein stabiles Derivat des Hämoglobins (Hb) mit charakteristischem Absorptionsmaximum bei 540 oder 546 nm; entsteht durch Umsetzung von Hämoglobin mit neutraler - oder von Hb bzw. Hb-Derivaten (außer Sulfhämoglobin) mit alkalischer - Cyanid-Lsg. (z.B. als =>Drabkin\* Lösung zur WHO-empfohlenen Standardmethode der Hämoglobinbestimmung).

engl.: cyanmethemoglobin; cyanohemoglobin.

### **Hämine**

Komplexverbindungen von Porphyrinen mit 3wertigem Eisen; als Hämin i.e.S. das Chlorhämatin (aus Protoporphyrin IX, Eisen-III u. Chlor), gebildet durch Oxidation von =>Häm (z.B. bei Hämoglobinumsetzung mit kochsalzgesättigtem Eisessig als Hämin- oder Teichmann\* Kristalle). - Hämine werden in Alkalien zu Hämatin, mit organischen Basen zu Hämi- bzw. Hämochromen.

engl.: hemines.

### **Hämo...**

=>Hämato...

### **Hämoautoantikörper**

=>Autoantikörper.

engl.: hemoautoantibody.

### **hämobiliäres Syndrom**

Bluterbrechen, Teerstühle, Gallenkoliken u. Gelbsucht (mit acholischen Stühlen, Bilirubinurie) infolge krankhafter Verbindung zwischen den Blut- u. Gallenwegen, z.B. nach stumpfer Leberverletzung; vgl. =>Hämatobilie (= **Hämobilie**).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämoblasten**

Vorstufen der Blutzellen; =>Hämozytoblast.  
engl.: hemocytoblasts.

### **Hämoblastosen**

geschwulstartige Entartungen (=>Neoplasien) des blutbildenden Systems, z.B. Erythroleukämien, Leukämien, i.w.S. auch maligne Lymphome, Lymphosarkom, Plasmozytom, Lymphogranulomatose.  
engl.: hemoblastoses.

### **Haemoccult(R)-Test**

Test zum Nachweis makroskopisch nicht sichtbaren Blutes im Stuhl, wobei die Stuhlprobe auf ein mit Guajakharz imprägniertes Filterpapier ausgestrichen u. anschließend H<sub>2</sub>O-Lösung aufgetropft wird. Bei Anwesenheit von Blut kommt es zur Blaufärbung.

### **Hämochromatose**

"Eisenspeicherkrankheit" infolge Eisenüberladung des Organismus, v.a. der parenchymatösen Organe, beruhend auf der Unfähigkeit des =>RHS, das Eisenangebot zu bewältigen. Unterschieden als **idiopathische H.** (als "adulte" H. familiär gehäuft beim Erwachsenen auftretend, bzw. als perinatale, angeboren manifeste Form), als **erythropoetische H.** (bei Blutbildungsstörungen, die zu =>Hämosiderose führen) u. als **erworbene H.** (u.a. als Transfusions-H.). Die idiopathische H. mit Steigerung der Eisenresorption, Hypersiderämie u. Eisenablagerung (Siderose) als Ferritin, Siderin; manifestiert sich mit Leberzirrhose (Pigmentzirrhose), bronzertiger Hautverfärbung u. Ausfallserscheinungen endo- u. exokriner Drüsen (Hypogonadismus; insulinabhängiger Diabetes mellitus = "Bronzediabetes"), Herzinsuffizienz, Haarverlust.  
engl.: hemochromatosis.

### **Hämochrome; Hämochromogene**

Komplexverbindungen der =>Häme mit organischen, stickstoffhaltigen Basen (z.B. Pyridin).  
engl.: hemochromes; hemochromogens.

### **Hämochromometer**

=>Hämoglobinometer.

### **Hämocuprein**

Syn.: Erythrocuprein, Superoxiddismutase  
kupferhaltiges Glykoprotein in Erythrozyten (u. Plasma); Enzym für die

Entfernung des Superoxid- = Wasserstoffperoxid-Radikalanions "O<sub>2</sub>-"  
(Bildung von molekularem Sauerstoff + Wasser).  
engl.: hemocuprein.

### **Hämodialysator**

=>Hämodialyse.  
engl.: hemodialysor.

### **Hämodialyse**

Syn.: Blutwäsche  
die künstliche, die Nierenfunktion ersetzende ("extrarenale") Entfernung löslicher niedermolekularer Stoffwechselschlacken oder aufgenommener Gifte aus dem Blut durch die auf Diffusion beruhende =>Dialyse (=> Dialyse...); i.e.S. die **extrakorporale H.** mittels einer direkt an den Blutkreislauf angeschlossenen "künstlichen Niere" (= Hämodialysator); das Gerät besteht aus Pumpen, Wärmeaustauschern u. dem eigentl. Dialysator u. wird über Doppellumenkatheter an Venen oder mittels eines Scribner\* Bypass oder Cimino\* Shunts an eine Vene u. Arterie angeschlossen; im Dialysator wird das - heparinisierte - Blut beim Durchfließen eines Membransystems (aus Folien, Schläuchen, Kapillarsysteme) durch Diffusionsaustausch mit einer entsprechenden Dialysierflüssigkeit "entschlackt" (Abgabe angestauter Elektrolyte u. harnpflichtiger Substanzen, ergänzt durch Ultrafiltration von Wasser) u. dann - evtl. mit Glucose u. fehlenden Elektrolyten angereichert - in den Blutkreislauf zurückgeleitet. - vgl. =>Hämoperfusion.  
engl.: hemodialysis.  
H., intrakorporale  
=>Peritonealdialyse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämodilution**

Blutverdünnung i.S. der relativen Verminderung des Erythrozytenvolumens in Relation zum Plasmavolumen. Erfolgt physiologisch-reaktiv nach schwerem Blutverlust (Wiederherstellung der Normovolämie), ferner bei Nierenversagen, infusionsbedingter Überwässerung (=>Hyperhydratation). - *therap* zur Verbesserung der =>Mikrozirkulation (=>Hämodynamik) durch => Plasmaexpander (hypervolämische H.) oder Aderlaß (isovolämische H.) oder beides gleichzeitig (normovolämische H.).  
engl.: hemodilution.

### **Hämodiversion**

=>Borrowing-Lending-Phänomen.

### **Hämodromometer**

Meßrohr für die "blutige" Bestimmung der Blutströmungsgeschwindigkeit.

## Hämodynamik

Fgb.: physiol

die Lehre von der Bewegung des Blutes im Gefäßsystem. Die H. befaßt sich mit den Beziehungen zwischen Druck u. Druckgradienten, Stromstärke, Widerstand u. Schubspannung. Es finden die Gesetze der Hydrodynamik unter besonderer Berücksichtigung des Aufbaus der Blutgefäße u. der Fließeigenschaften (=>Hämorrheologie) des Blutes Anwendung. I.w.S. die mathematisch-strömungsphysikalische Betrachtung der Herz-Kreislauf-Funktionen.

engl.: hemodynamics.

## Hämoembolisierung, arterielle

künstliche, über Arterien erfolgende Embolisierung, z.B. als organspezifische Infusion krebswirksamer Substanzen in Form von Mikrokapseln (Mikroembolisierung).

## Hämofiltration

Blutentgiftung (vgl. =>Hämodialyse) durch aktives Abpressen harnpflichtiger u. anderer kleinmolekularer Stoffe durch kleinporige Filter unter automatischer Steuerung von Filtrationsentzug u. Flüssigkeitsersatz.

engl.: hemofiltration.

## Hämofuscin

ein eisenfreies "lipogenes" Pigment; entsteht aus Hämoglobin bei Störungen des Eiweiß- u. Lipidstoffwechsels.

engl.: hemofuscin.

## Hämoglobin

Abk.: Hb

der rote Blutfarbstoff u. seine Varianten; i.e.S. das normale, in den roten Blutkörperchen (=>Erythrozyten) enthaltene, v.a. in Normoblasten, Retikulozyten gebildete HbA<sub>1</sub> (bis 98% des Gesamt-Hb), HbA<sub>2</sub> (< 3%) u. das fetale Hb (HbF). Eisen(II)-haltige Chromoproteide, bestehend aus =>Häm als prosthetischer Gruppe u. aus Globin (ca. 94% des Hb) als immunspezifischem, die Hb-Antigenität bedingendem Eiweiß. Die Bildung erfolgt aus je 4 (Proto-)Häm-Molekülen u. - normalerweise - 4 paarweise identischen, über Kreuz aneinandergelagerten, bezüglich der Aminosäuresequenz u. Kombination unterschiedlichen Globinketten (z.B. HbA<sub>1</sub> aus je 2  $\alpha$ - u.  $\beta$ -Ketten =  $\alpha_2\beta_2$ ; A<sub>2</sub> =  $\alpha_2\delta_2$ ; F =  $\alpha_2\gamma_2$ ); die Ketten bestehen aus 141 ( $\alpha$ -Kette) bzw. je 146 ( $\beta$ ,  $\gamma$ ,  $\delta$ ) Aminosäuren ("Resten") u. liegen paarweise als Dimer (z.B.  $\alpha_2\beta_2$ ), seltener vierfach als Tetramer (z.B.  $\beta_4$ ) oder achtfach als Oktomer (z.B. Hb Allegre) vor. Der Hb-Normalwert beträgt im Blut 134-173 g/l (o 153, ö 145), in Ery 299-357 g/l (vgl. => Färbekoeffizient); die Gesamtmenge beträgt beim Erwachsenen ~750 g (pro Ery 27-32 pg). Im Plasma - in geringer Menge vorhandenes - Hb ist normalerweise an Haptoglobin gebunden. Biologische Funktionen: **a)**

Transport molekularen Sauerstoffs (O<sub>2</sub>) durch umkehrbare Bildung von => Oxy-Hb (stufenweise Bindung von 4 O<sub>2</sub> an die 4 Häme ohne Änderung der Wertigkeit des Eisens = Oxygenierung); die spezifische, von O<sub>2</sub>-Partialdruck, Temperatur u. Wasserstoffionenkonzentration bzw. CO<sub>2</sub>-Spannung abhängige Sauerstoff- = O<sub>2</sub>-Kapazität beträgt 1,34 ml O<sub>2</sub>/g Hb (= Hufner\* Zahl; gemäß IUPAC 1,36 ml); bei normalem Hb-Gehalt u. normaler O<sub>2</sub>-Sättigung werden ca. 21 ml O<sub>2</sub>/100 ml Blut befördert. - **b**) Transport von Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>), u. zwar ca. 20% des Blut-CO<sub>2</sub> in Carbamino-Hb (Hb-NHCOO<sup>-</sup>). - **c**) Puffersubstanz, u. zwar durch freie -COOH- u. -NH<sub>2</sub>-Gruppen (30% der Gesamtpufferkapazität des Blutes) sowie in Verbindung mit der Bildung von Oxy-Hb (Hb bindet als schwächere Säure aus Kohlensäure freigesetzte Wasserstoffionen, die in der Lunge, bei Bildung der stärkeren Säure Oxyhämoglobin = HbO<sub>2</sub>, frei werden). - Durch Einwirkung von Kohlenmonoxid (dessen Affinität zu Hb > 100mal größer ist als die des O<sub>2</sub>) erfolgt Umwandlung in => Kohlenmonoxidhämoglobin, durch Oxidation erfolgt Bildung von =>Hämoglobin (= Methämoglobin), durch H<sub>2</sub>S die Bildung von =>Sulfhämoglobin (vgl. =>Blutgifte). - Nach der bei Abbau, Zerfall der roten Blutkörperchen erfolgenden Freisetzung des Hb erfolgt dessen Abbau zu Gallenfarbstoffen, Eisen u. Globin. - Hb ist ein rotbraunes, wasser- u. alkalilösliches, optisch aktives (rechtsdrehend) Kristallpulver mit Molekulargewicht von ca. 68 000, dessen I.P. bei pH 6,8 u. dessen λ<sub>max</sub> bei 554 nm liegt. Wird verwendet u.a. als Nährbodenzusatz u. für Enzymbestimmungen. - Die Hb-Bestimmung erfolgt durch => Hämoglobinometrie (=>Hämoglobincyanid), sein Nachweis u.a. mit Wasserstoffperoxid-haltiger alkoholischer Benzidin-Lsg. (=>Blutnachweis). engl.: hemoglobin.

Hb, anomales

Syn.: pathologisches Hb

erbliche Hb-Varianten durch Austausch einer Aminosäure der α- oder β-Kette gegen eine andere (wird nomenklatorisch angegeben durch Aminosäuresymbol u. Sequenzort) oder durch Zusammentreten von 4 gleichartigen Polypeptidketten (Tetramer); vgl. die Folgetexte; vgl. =>Hb, glykosyliertes (unter Diabetes mellitus). Der Krankheitswert ist verschieden (=> Hämoglobinopathien); α-Varianten sind sofort, β-Varianten erst einige Wochen nach der Geburt, d.h. mit Ende der β-Kettensynthese, festzustellen.

Hb A

das normale "adulte" Hb des Erwachsenen; Hauptkomponente ist das HbA<sub>1</sub> (=>glykosyliertes =>Hämoglobin) oder Hb<sub>0</sub> (sein Globin: α<sub>2</sub>β<sub>2</sub>); seine "Minorkomponente" ist das HbA<sub>2</sub> (macht etwa 1,5-2,5% aus; Globin: α<sub>2</sub>δ<sub>2</sub>), das erst Wochen nach der Geburt auftritt u. bei β-Thalassämie vermehrt ist. - Aus HbA<sub>1</sub> entsteht, wahrscheinlich während der Ery-Alterung, HbA<sub>3</sub> (mit Bindung von Glutathion).

Hb C

ein anomales Hb. Kommt vor bei der **Hb-C-Krankheit** (v.a. in Westafrika), die sich bei Homozygotie durch Anämie, viele =>Targetzellen u. Milzvergrößerung auszeichnet (bei Heterozygotie nur durch Targetzellen); => Hb-S-C-Krankheit.

Hb D

anomales Hb mit zahlreichen β-Ketten-Varianten. Die **Hb-D-Krankheit** zeichnet sich bei Homozygotie durch Anämie aus. Die **Hb-D-**



**Sichelzellkrankheit** (bei doppelter Heterozygotie, d.h. für Hb S u. D) ist eine milde Sichelzellanämie.

Hb E

ein anomales Hb. Die **Hb-E-Krankheit** (bei Homozygotie) ist eine Anämie mit Targetzellen u. Splenomegalie; die **Hb-E-Thalassämie** (bei Kombination einer Heterozygotie für Hb E mit  $\beta$ -Thalassämie) ist eine schwere Anämie, ähnlich der Cooley\* Anämie.

Hb, embryonales

das frühfetale =>Hämoglobin.

Hb F

Syn.: fetales Hb

Hämoglobin mit der Globin-Variante  $\gamma_2$ ; es macht nach der Geburt bis 80%, im 3. Lj. nur noch 1-3% des normalen Hb aus (da die fetalen  $\gamma$ -Ketten durch  $\beta$ -Ketten ersetzt werden); ist aber vermehrt bei Thalassämie u. bei erblicher **Hb-F-Persistenz**.

Hb, frühfetales

das "Hb Gower" früher Entwicklungswochen; beim 35-mm-Embryo erfolgt der Ersatz seiner  $\epsilon$ - durch  $\gamma$ -Ketten.

Hb, glykosyliertes

Hb mit kovalent (u. nicht Enzym-katalytisch) gebundener Glucose = HbA<sub>1a-c</sub>. Kommt in kleinen Mengen in normalen Erythrozyten vor u. vermehrt bei Diabetikern (in Abhängigkeit vom Blutzuckerspiegel; eignet sich daher - entsprechend der Lebensdauer der Ery - zu rückwirkender Beurteilung des Kohlenhydrathaushalts dieser Kranken).

engl.: glycosylated h.

Hb H

ein anomales Hb ( $\beta_4$ -Tetramer), nachweisbar bei der **Hb-H-Krankheit** =  $\alpha$ -Thalassämie (eine mikrozytäre Anämie infolge Hemmung der  $\alpha$ -Ketten-Synthese).

Hb, instabiles

anomales Hb, das bereits bei Heterozygotie zur Hämoglobinopathie führt (hämolytische Anämie mit Bildung von =>Heinz\* Körpern spontan oder erst nach Splenektomie).

engl.: unstable h.

Hb-Lepore-Syndrom

eine der  $\beta$ -Thalassämie ähnliche Anämie; das Hb weist Teilersatz der  $\alpha$ - durch  $\beta$ -,  $\delta$ -Teile auf.

engl.: Hb-Lepore syndrome.

Hb M

anomales Hämoglobin durch  $\beta$ -Ketten-Abweichungen; z.B. bei angeborener Methämoglobinämie.

Hb, reduziertes

mit Natriumdithionit-Lsg. behandeltes Hb; i.e.S. das sauerstoffarme ("desoxygenierte") Hb im venösen Blut.

engl.: reduced h.

Hb S

das Sichelzell-Hb; ein anomales Hb (mit  $\beta$ -Ketten-Variante). Die **Hb-S-C-Krankheit** (bei Trägern von Hb S u. Hb C) ist eine - meist gutartige - => Sichelzellanämie mit Milztumor.

## Hämoglobinämie

Auftreten freien Hämoglobins im Blut bei schwerster Hämolyse (z.B. bei Marchiafava\* Anämie, Schwarzwasserfieber, Kältehämoglobinurie); Folge unzureichender Bindung durch das Haptoglobin (vor dem Umbau zu Gallenfarbstoffen); evtl. mit Hämoglobinurie.

engl.: hemoglobinemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Hämoglobinanomalien

=>Hämoglobin.

## Hämoglobingehalt

1)der Hb-Gehalt des Einzelerythrozyten ("Hb<sub>E</sub>" = "MCH", =>Färbekoeffizient).  
2)die mittlere Hämoglobinkonzentration der Erythrozyten ("MCHC", => Sättigungsindex).

## Hämoglobinometer

lichtoptisches oder photoelektrisches Kolorimeter für die Hämoglobinometrie nach Überführen des Hämoglobins z.B. in salzsaures Hämatin (=> Hämometer; =>Sahli\* H.), in alkalisches u. Cyanhämatin, Carboxy- u. Oxyhämoglobin, reduziertes Hb oder =>Hämiglobincyanid (King-Gilchrist, Betke-Savelsberger).

engl.: hemoglobinometer.

## Hämoglobinometrie

quantitative Bestimmung des Hämoglobin-Gehalts des Blutes (oder einer anderen Flüssigkeit), z.B. mittels eines =>Hämoglobinometers oder refraktometrisch (Stoddard-Adair), fluorometrisch (als Protoporphyrin), gasometrisch.

## Hämoglobinopathie

Sammelbegriff für erbliche Erkrankungen durch Hämoglobinanomalien infolge Störung der Globinsynthese; =>Hämoglobin C, D, E, H, M, S; => Sichelzellanämie.

engl.: hemoglobinopathy.

## Hämoglobinorrhö

Austritt von Hämoglobin bzw. - i.w.S. - von Blut aus den Gefäßen, z.B. in die Haut infolge venöser Stauung beim Taucher, bei Brustkorbquetschung.

engl.: hemoglobinorrhea.

## Hämoglobinpräzipitation

die Ausfällung von Hämoglobin bei =>Hämolyse innerhalb des Blutgefäßsystems u. der Nierentubuli (=>Crush-Niere, =>Hämoglobinurie). - Als diagnostische H. eine Immunodiffusionsmethode. engl.: hemoglobin precipitation.

### **Hämoglobinquotient**

=>Färbeindex.

engl.: color index.

### **Hämoglobinsättigungsindex**

Quotient aus gefundenem u. normalem Färbekoeffizienten; Normwert 0,9-1,1. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämoglobin-Sauerstoff-Pumpe**

das Prinzip der Diffusionsatmung bei Atemstillstand. Die Volumendifferenz, die sich aus der Sauerstoffaufnahme u. Kohlendioxidabgabe durch das Hämoglobin des noch kreisenden Blutes ergibt, führt zu einem Abfall des alveolären Gesamtgasdrucks, der ein Ansaugen des durch =>Insufflation zugeführten Sauerstoffs aus den Atemwegen in den Alveolarbereich bewirkt. engl.: oxy-hemoglobin pump.

### **Hämoglobin-S-C-Krankheit**

=>Hämoglobin S.

### **Hämoglobinurie**

Syn.: Haemoglobinuria

zeitweises Auftreten von Hämoglobin im erythrozytenfreien Harn als Folge einer =>Hämoglobinämie. - Auch Bezeichnung für Krankheiten, die mit Hämoglobinausscheidung im Harn einhergehen u. die durch Frösteln, Übelkeit, Fieber, beschleunigte Herzfrequenz, Blutdruckabfall bis Kollaps, Oligurie mit Ausscheidung dunklen, Hämoglobin-haltigen Harns, später auch Milz-Leber-Vergrößerung u. Gelbsucht gekennzeichnet sind u. bei denen Gefahr des akuten Nierenversagens u. der Chromoproteinniere besteht. - H. tritt auf nach Transfusion gruppenfremden Blutes, bei hämolytischen Anämien, als Autoantikörperkrankheit (z.B. Kälte-H., Wärme-H.), ferner als **allergische H.** (z.B. bei Arznei- oder Nahrungsmittelallergie), **epidemische H.** (bei Neugeborenen; =>v. Winckel\* Krankheit), **intermittierende H.** ("Dressler\*-Harley\* Krankheit", mit symptomfreien Intervallen; i.e.S. die paroxysmale Kältehäoglobinurie), **H. malarica** (=>Schwarzwasserfieber), **paralytische H.** (=>Myoglobinurie), **paroxysmale H.** (anfallsartig; z.B. als => Kältehäoglobinurie; =>H. recurrens), **postglomeruläre H.** (eine H. ohne Hämoglobinämie, z.B. bei Blutung nach Ureterenkatheterismus), **H. recurrens** cum anaemia haemolytica (paroxysmale nächtliche H. = => Marchiafava\* Anämie), **toxische H.** (z.B. durch Arsen, Schwefelwasserstoff, Schlangengift, Toxine; auch bei Malaria, Gelbfieber).

engl.: hemoglobinuria.

### **Hämoglobinzyylinder**

aus Hämoglobin bestehende Harnzylinder, z.B. bei massiver Hämoglobinurie.  
Führen u.U. zu Verlegung der Nierenkanälchen.

engl.: hemoglobin cast.

### **Hämogramm**

das periphere => Blutbild; i.e.S. das => Differentialblutbild.

engl.: hemogram.

### **Hämohistioblast**

einer Retikulumzelle ähnliche Knochenmarkszelle (Vorstufe des => Hämocytoplasten?).

engl.: hemohistioblast.

### **Hämoklasie**

1) das Geschehen der => hämoklasischen Krise.

2) => Erythroklase.

### **hämoklas(t)ische Krise**

durch => Immunkomplexe ausgelöste akute Reaktion des leukothrombozytären Systems innerhalb der Blutbahn; u. zwar als Leuko- u. Thrombozytensturz u. -agglutination, erhöhte Gerinnbarkeit (Hyperkoagulabilität), Hypoproteinämie u. Blutdruckabfall.

engl.: hemoclastic crisis.

### **Hämokonien**

=> Chylomikronen.

engl.: chylomicrons. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämokonzentration**

Bluteindickung durch Verminderung des Plasmawassers (evtl. mit => Hybernatriämie u. Plasmahypertonie) bei Flüssigkeitsverlusten (=> Exsikkose) oder aber durch Vermehrung der zellulären Elemente (bei Polycythaemia vera, Polyglobulie).

engl.: hemoconcentration.

### **Hämolipokrit**

Gerät zur Bestimmung des Fettgehaltes des Blutes.

## **Hämolith**

=>Phlebolith.

engl.: hemolith.

## **Hämolysat**

Produkt der =>Hämolyse.

engl.: hemolysate.

## **Hämolyse**

die Auflösung (Zerstörung) der roten Blutkörperchen, u. zwar innerhalb des Organismus (intra- bzw. extravasal) oder aber im Reagenzglas (z.B. bei der Resistenzbestimmung). Erfolgt im Blut (bei hämolytischen Syndromen, Krisen) u. im RES, v.a. in der Milz (hierbei mit Speicherung der Abbauprodukte; =>Hämosiderose) in der Folge einer thermischen, mechanischen (Turbulenzen, hohe Schubbeanspruchung, z.B. bei Herzklappenfehler, -prothesen, in Herz-Lungen-Maschine), osmotischen (= Osmolyse), enzymatischen, toxischen (=>Hämolysegifte) oder immunologischen (=>Komplement, =>Immunhämolyse, hämolytische => Anämie) Schädigung der Erythrozyten sowie bei angeborener Minderwertigkeit der Ery (bei Enzymdefekten) u. bei => Hämoglobinanomalien; ferner - im Blutagar - durch hämolytische Substanzen von Bakterien (als =>Alpha-, Beta- u. Gamma-H.). - Ferner der physiologische, ca. 0,85% der Ery/Tag betreffende Abbau im Rahmen der Blutmauserung (entsprechend einer Ery-Lebensdauer von ca. 120 Tg.); bei höherem Ery-Umsatz besteht Gefahr der hämolytischen Anämie, evtl. mit => Hämoglobinämie u. -urie.  
engl.: hemolysis.

## **Hämolysegifte**

Syn.: Haemolytica

Substanzen mit Hämolyse-auslösender Wirkung; Chemikalien (Kalium- u. Natriumchlorat, Nitro- u. Dinitrobenzol, Phenylhydrazin); ferner - parenteral zugeführt - grenzflächenaktive Substanzen (Seifen, Invertseifen [z.B. Benzalkoniumchlorid], Detergenzien, Saponine) sowie pflanzliche oder tierische Substanzen (z.B. Insekten-, Schlangengift); i.w.S. Stoffe bzw. Arzneimittel, die bei => Glucose-6-phosphat-dehydrogenase-Mangel zur hämolytischen Anämie führen. - vgl. => Hämolysine.

engl.: hemolysis poisons.

## **Hämolysehemmungsreaktion**

serologische Diagnostikverfahren auf der Grundlage der gezielten Hemmung einer zu erwartenden =>Hämolyse, z.B. **1)** einer durch Antikörper (AK) bedingten Hämolyse durch die Zugabe eines löslichen, mit dem AK reagierenden Antigens (AG), z.B. des - Hämolysin-absorbierenden - Forssman\* AG, oder **2)** durch kompetitive Hemmung der Komplementbindung mit Hilfe nicht-komplementbindender, mit dem AG

reagierender AK oder **3**) mittels Komplementablenkung (z.B. bei =>KBR).  
engl.: hemolysis inhibition reaction.

### **Hämolyse**

=>Crush-Niere.

engl.: post hemolysis kidney.

### **Hämolysechock**

Schock infolge intravasaler Hämolyse (i.e.S. als =>Transfusionschaden bei Blutgruppenunverträglichkeit). Eine Sofortreaktion mit Kopf-, Kreuz-, Nierenschmerzen, Schwindel, Schweißausbruch, Schüttelfrost, Temperaturanstieg, Kollaps.

engl.: hemolytic shock. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **hämolyse**

=>Hämolyse herbeiführend; =>hämolytisch.

### **Hämolyse**

1)Sammelbegriff für =>Hämolyse bewirkende (zytolytische) =>Antikörper.

engl.: hemolysin.

2)=>Hämolysegifte einschließlich bakterieller, hämolyse bewirkender Enzyme wie z.B. Strepto-, =>Staphylolysin.

### **hämolytisch**

Syn.: haemolyticus

die =>Hämolyse betreffend oder bewirkend (hämolyse bewirkend), mit H. einhergehend, durch sie bedingt; z.B. =>hämolytische Krise, h. =>Anämie. - vgl. die Folgebegriffe.

engl.: hemolytic.

### **hämolytische Krise**

akuter Blutzerfall bei hämolytischen =>Anämien =>hämolytisches Syndrom); geht einher mit Beeinträchtigung des Allgemeinzustandes, Magen-Darm-Erscheinungen, Fieber, Pulsbeschleunigung, Kreislaufschwäche (bis Kollaps), Hämoglobinurie u. nachfolgender Gelbsucht.

engl.: hemolytic crisis.

### **hämolytische Syndrome**

#### **Tabelle**

angeborene oder erworbene, mit =>Hämolyse einhergehende = hämolytische =>Anämien.

engl.: hemolytic anemia.

### **hämolytisch-urämisches Syndrom (Gasser\*)**

v.a. im Säuglings- u. Kleinkindalter im Rahmen von Infekten auftretende akute hämolytische Anämie (ohne nachweisbare Antikörper) mit gleichzeitig auftretender Niereninsuffizienz. Typisch im Blutbild: groteske Erythrozytenfragmente. Prognose unterschiedlich.  
engl.: hemolytic-uremic syndrome.

### **Hämometer**

Hämoglobinometer, mit dem die Hämoglobinbestimmung durch Farbvergleich des in eine Küvette verbrachten Blut-Salzsäure-Gemisches mit einem verschiebbaren Gelatine-Farbkeil erfolgt; z.B. nach Sahli.  
engl.: hemometer.

### **Hämomyelogramm**

das aus einem =>Knochenmarkausstrich gewonnene "zentrale =>Blutbild".  
engl.: myelogram.

### **Hämopathie**

Erkrankung des Blutes u. der blutbildenden Gewebe; z.B. Anämien, Hämoblastosen, hämorrhagische Diathesen.  
engl.: hemopathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämoperfusion**

Modifikation der =>Hämodialyse, bei der das Blut durch eine mit Adsorbentien (z.B. Aktivkohle) gefüllte Filterkerze gepumpt wird. Ermöglicht die Beseitigung einiger lipophiler u. proteingebundener Substanzen (z.B. organische Lösungsmittel, Insektizide, Pilzgifte) aus dem Blut, deren Entfernung mit Hämodialyse nicht möglich ist. - vgl. =>Hämofiltration.  
engl.: hemoperfusion.

### **Hämopexin**

Abk.: Hx

zu komplexer Bindung von Häm befähigtes Glykoprotein ( $\beta_1$ -Globulinfraktion der Plasmaproteine); *labor* bei hämolytischen Zuständen vermindert (bzw. nicht nachweisbar).  
engl.: hemopexin.

### **hämophil**

Blut bevorzugend = mit Affinität zu Blut; von Blut lebend; vgl. =>aber Hämophilie.

## Hämophilie

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t680\\_2n1"\)](#)

[Abbildung%!PopupID\("roche.mvb","0680.bmp"\)](#)

die Bluterkrankheit. Ein in 2 Formen vorkommendes, X-chromosomal-rezessiv erbliches (durch heterozygote Frauen als Konduktorinnen übertragenes), selten - als =>Bernuth\* Syndrom - sporadischer Gerinnungsdefekt i.S. einer hämorrhagischen Diathese verschiedenen Schweregrades. Die Blutgerinnungsstörung beruht meist auf Minderaktivität der =>Faktoren VIII (= Hämophilie A) bzw. IX (= Hämophilie B); sehr selten wurde gleichzeitiges Auftreten von Hämophilie A u. Hämophilie B beschrieben. Hierbei ist bei normaler primärer Blutungszeit die Vorphase der =>Blutgerinnung, d.h. die Bildung der "Blutthrombokinase", gestört (vgl. => Intrinsic-Gerinnungssystem), während die Bildung der "Geweibthrombokinase" (vgl. => Extrinsic-Gerinnungssystem) intakt ist; => Immunchemmkörperhämophilie.

1)H. A,

Syn.: **Haemophilia vera**, klassische H., H. I

die frühzeitig, z.T. als Neugeborenen-H., u. fast nur beim männl. Geschlecht auftretende H. (bei Mädchen evtl. Teildefekte aufgrund einer Faktor-VIII-Verminderung). Im Vordergrund stehen nach kleinsten stumpfen Verletzungen auftretende (= mikrotraumatische) Blutungen, besonders in Gelenke u. Muskeln. Die Krankheit ist durch Behandlung z.B. mit Frischblut, antihämophilem Globulin oder Plasma, Faktor-VIII-Konzentrat, Cohn\* Fraktion günstig beeinflussbar.

2)H. B,

Syn.: Christmas-Krankheit, H. II, Deuterohämophilie

eine H. aufgrund einer Faktor-IX-Verminderung. Die Symptome entsprechen denen der A-Form; die Substitutionstherapie erfolgt mit Plasma oder Faktor-IX-haltigem Konzentrat, Konservenblut.

H. C

das inkorrekt als H. bezeichnete PTA-Mangel-Syndrom, => Rosenthal\*-Krankheit.

H., kalziprivo

eine inkorrekt als H. bezeichnete hämorrhagische Diathese bei Calciummangel (=>Hypokalziämie).

H., vaskuläre

die Angiohämophilie, =>v. Willebrand\*-Jürgens\* Syndrom.

engl.: hemophilia (e.g. A = classical; B, C = factor-XI deficiency; vascular).

## Haemophilus

Fgb.: bakt

eine Gattung der =>Haemophilus-Gruppe. Die gramnegativen polymorphen Stäbchen sind z.T. tier- u./oder menschenpathogen, parasitär (benötigen zum Wachstum Hämoglobin oder Blut).

H. aegypti(c)us, H. conjunctivitis

der fakultativ anaerobe, bipolar färbbare Erreger der Koch\*-Weeks\* Konjunktivitis.

H. aphrophilus

ein normaler(?) Mund-, Atemwegekeim; gelegentlich bei Endokarditis, Pneumonie nachgewiesen.



H. ducreyi

hantel- u. rautenförmiger H. mit Schleimhülle; in "Fischzug-" oder "Prozessionsanordnung"; Erreger des Chankroids (=>Ulcus molle).

H. influenzae

Syn.: Pfeiffer\* Bazillus

kurze, kokkoide, in Jugendphasen kapseltragende Stäbchen; Erreger von (eitriger) Laryngitis, Konjunktivitis, Endokarditis, Kolpitis, Meningitis (bei Kindern), einer atypischen Pneumonie mit eitriger Bronchitis sowie von Sekundärinfektionen bei Virusgrippe.

H. parainfluenzae

dem H. influenzae ähnlicher, aber größerer H., Erreger akuter Pharyngitis, u.U. auch subakuter Endokarditis.

H. vaginalis

=>Gardnerella vaginalis.

### **Haemophilus-Gruppe**

Gruppe kleiner gramnegativer, aerober, unbeweglicher Bakterienstäbchen ohne Sporenbildung. Gattungen: Haemophilus, =>Bordetella, =>Eikenella.  
engl.: hemophilus-group.

### **Hämophthalmus**

Blutung in die Augenhöhle (= **H. externus**) oder in Glaskörper, Regenbogenhaut u. vordere Augenkammer (= **H. internus**); oft mit Blutung unter die Bindehaut, Chemosis, Lidhämatom.  
engl.: hemophthalmia; hemophthalmos.

### **Hämopo(i)ese**

die Bildung der Blutkörperchen (= korpuskuläre Blutelemente), =>Blutbildung.  
engl.: hematopoiesis; hemopoiesis.

### **hämopo(i)etisch**

blutbildend, die =>Hämopoese betreffend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämopo(i)etin**

=>Erythropo(i)etin.

engl.: hemopoietin.

### **Hämoporrhometer**

Gerät zur indirekten Kontrolle des Blutverlustes anhand der Änderung der Leitfähigkeit des Waschwassers der verwendeten Operationstücher u. Tupfer (bzw. Monatsbinden etc.).

## **Hämoproteine**

=>Chromoproteide mit Häm, Hämatin o.a. Eisenporphyrinen als prosthetische Gruppe: Hämoglobin (u. Derivate), Myo-, Verdoglobulin, Katalase, Cytochrome, Peroxidasen.  
engl.: hemoproteins.

## **Hämoptoe**

Syn.: **Hämoptyse**

Bluthusten; das Aushusten blutigen Auswurfs oder reinen Blutes aus der Lunge oder den Atemwegen, z.B. bei (großkavernöser) Lungentuberkulose, bei Lungentumor, -embolie, Bronchiektasien. Die Blutung ist meist venös, gelegentlich - z.B. bei Arrosionsblutung - arteriell (u. massiv sprudelnd, oft mit schaumigem Auswurf, alarmierend).

engl.: hemoptysis.

H., hereditär-familiäre

die H. z.B. bei Osler\*, Ceelen\*-Gellerstedt\* Syndrom.

H., kardiale

H. mit rötlichem Auswurf oder hellem Blut infolge Diapedeseblutung aus blutüberfüllten Lungenkapillaren bei Linksherzinsuffizienz oder kardial bedingter pulmonaler Hypertonie.

engl.: cardiac h.

H., parasitäre

H. bei Befall der tiefen Atemwege durch Würmer (Fasciola hepatica, Paragonimus, Ascaris lumbricoides, Ancylostoma duodenale, Echinococcus), Protozoen, i.w.S. auch durch Mikroorganismen (Spirochaeta bronchoseptica, Staphylo-, Pneumokokken, Viren, Pilze).

engl.: parasitic h.

## **Hämorefektor (Brinkman\*)**

Gerät für die direkte =>Oxymetrie anhand der Reflexionsintensität von Rotlicht.

## **Hämorrhologie**

=>Hämorrhologie.

## **Hämorrhagie, Haemorrhagia**

=>Blutung.

engl.: hemorrhage.

H. bronchialis

bronchiale =>Hämoptoe.

H. cerebialis

=>Hirnblutung.

H. gastrica

=>Magenblutung.

H. intermenstrualis

=>Metrorrhagie.

H. intraocularis

=>Haemophthalmus internus.

H., kapsuloganglionäre

Blutung in die Basalganglien im Bereich der =>Capsula interna u. externa;  
bei Apoplexie.

H. per diabrosin

=>Arrosionsblutung.

H. per diharesin

Blutung nach Gefäßdurchtrennung.

H. per diapedesin

=>Diapedeseblutung.

H. per rhexin

=>Rhexisblutung.

### **hämorrhagisch, haemorrhagicus**

mit Blutaustritt einhergehend, eine =>Hämorrhagie herbeiführend, betreffend.  
h. Fieber

mit Blutungen einhergehende fieberhafte Infektionskrankheiten, z.B. das h.

=>ARBO-Viren-Fieber (ein epidem. =>Fieber), das Südamerikanische h. F.

(=>Junin-Fieber), das Südostasiatische h. F. (=>Dengue-Fieber), das h.

Kongo-Krim-Fieber (=>Krimfieber), das =>Omsker h. Fieber.

engl.: hemorrhagic fever.

h. Syndrom

die klinischen Bilder der hämorrhagischen =>Diathesen; z.T. als Verbrauchs-  
u. =>Lysokoagulopathie; als pulmorenales Sy. das =>Goodpasture\*  
Syndrom.

### **Hämorrheologie**

Wissenschaft, die sich mit den Fließeigenschaften des Blutes (u. deren  
Verbesserung) sowie Meßmethoden der sie beeinflussenden Faktoren  
beschäftigt (z.B. Erythrozytenaggregation, -flexibilität, Plasma-,  
Blutviskosität); - =>Thromboseneigung.

engl.: hemorrheology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Haemorrhinia**

=>Epistaxis.

### **haemorrhoidal(is)**

zum unteren Teil des Mastdarms (einschließlich des Afters) gehörend, die  
Hämorrhoidalgefäße betreffend (Arteria u. Venae rectales, Plexus  
haemorrhoidalis = Hämorrhoidalring).

### **Hämorrhoidalblutung**

Abgang hellroten Blutes aus Hämorrhoidalknoten.

engl.: hemorrhoidal bleeding.

### **Hämorrhoidalknoten**

knotig vorspringende, u.U. thrombosierte oder fibrös organisierte => Hämorrhoiden. - Als Brodie\* H. eine Schleimhautschwellung am unteren Pol einer =>Analfissur.  
engl.: hemorrhoidal node.

### **Hämorrhoidalprolaps**

vorübergehendes oder dauerhaftes spontanes Vortreten innerer Hämorrhoiden durch den Bereich des Afterschließmuskels. Bei einfachem Schleimhautvorfall als durch Gefäßdrosselung bedingter glasiger "Tumor" mit Ödem der Afterumgebung. Bei Einklemmung (u. längerer Dauer) besteht Gefahr der Gangrän u. Spontanamputation.  
engl.: prolapse of hemorrhoid.

### **Hämorrhoidektomie**

die operative Entfernung von Hämorrhoiden, Hämorrhoidalknoten.  
engl.: hemorrhoidectomy.

### **Hämorrhoiden**

krampfaderartige (= variköse), knotenförmige Erweiterung bzw. Hyperplasie des in der Zona haemorrhoidalis des Afterkanals gelegenen Mastdarmschwellkörpers (v.a. der Venen).  
engl.: piles; hemorrhoids.

I.e.S. die **inneren H.**, an den Durchtrittsstellen der Arteriae u. Venae rectales superiores (u. mediae) durch die Mastdarmwand oberhalb der Afteröffnung, die Schleimhaut vorwölbend. Treten gelegentlich aus der Afteröffnung vor (=> Hämorrhoidalprolaps). Infolge entzündlicher Thrombose oft schrumpfend, u.U. unter Bildung kondylomatöser dauerprolabierter Schleimhautfalten (falsche H.). Als Hauptursache gilt eine allgemeine konstitutionelle Bindegewebsschwäche; als begünstigende bzw. auslösende Faktoren gelten Obstipation, Pfortaderhochdruck, Erkrankungen des Afterschluß- = Kontinenzorgans, Schwangerschaft, langzeitiges Sitzen u. Stehen, Beckentumoren. Folgen sind Stuhldrang (=>Tenesmus), Blutungen, Ekzeme, Juckreiz (Pruritus ani) sowie - als Komplikationen - Hämorrhoidalprolaps, akute Hämorrhoidalthrombose ("akuter Hämorrhoidalanfall"), periproktitischer Abszeß, Geschwüre, Gangrän, septische Thrombophlebitis der Pfortader. Behandlung erfolgt konservativ (anästhesierend u. antiphlogistisch; diätetisch) oder operativ (v.a. durch Hämorrhoidektomie bzw. durch Schließmuskelleinkerbung oder durch submuköses Ausschneiden).  
engl.: internal h.

H., äußere

H. in der Zona anocutanea des Afters, als Gebilde oberflächlicher Äste der Vena rectalis inferior; meist aber nur perianale Hämatome.

engl.: external h.

H., intermediäre

H. an der Haut-Schleimhaut-Grenze, neigen zu Spontanprolaps (u. spontaner

Reposition).  
engl.: mixed h. mucocutaneous h.

### **Hämosiderin**

ein dem Ferritin funktionell nahestehender eisenhaltiger Eiweißkörper; als Speicherform des Eisens ein gelbbraunes, wasserunlösliches Pigment uneinheitlicher Zusammensetzung, bestehend aus Eisen(III)-hydroxid, dem Eiweiß Aposiderin, Kohlenhydraten, Lipiden, Kupfer u. Calcium; wird im => RES, aber - v.a. bei =>Hämosiderose - auch in Organparenchymenten abgelagert.  
engl.: hemosiderin.

### **Hämosiderinring**

=>Kayser\*-Fleischer\* Ring.  
engl.: iron ring. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämosiderinurie**

die bei Hämosiderose nach Erschöpfung der Rückresorptionskapazität der Nierenkanälchen (=>Tubuli) erfolgende Ausscheidung von =>Hämosiderin mit dem Harn.  
engl.: hemosiderinuria.

### **Hämosiderose, Haemosiderosis**

vermehrte Eisenablagerung in Form von Hämosiderin. Als **allgemeine H.** bei Störungen des Eisenstoffwechsels (z.B. chronische hämolytische Anämie) u. bei krankhaft gesteigerter Eisenresorption im Darm (idiopathische Hämochromatose). Als **örtliche H.** vor allem bei chronisch venöser => Insuffizienz im Knöchel- u. Unterschenkelbereich, nach wiederholten Kapillarblutungen mit nachfolgender unspezifischer Granulombildung mit Hämosiderinspeicherung u. Ausbildung winziger, zunächst gruppiert zusammenstehender u. allmählich flächenhaft konfluierender rotbrauner bis kupferfarbener Fleckchen (Dermatite ocre et purpurique Gougerot\*). Ähnliche Hämosiderinablagerungen aber auch bei chronischer, schwerer Rechtsherzinsuffizienz sowie nach Granulomen, Verletzungen, Blutergüssen, Ulzera jeder Genese u. postphlebitisch entlang der vormals entzündeten, oberflächlichen Vene.  
engl.: hemosiderosis.  
H. cutis  
umschriebene oder großflächige Hämosiderinablagerungen in der Haut.

### **Hämositen**

=>Blutparasiten.  
engl.: hemosites.

### **HämospERMAtismus, -spermie**

makro- oder mikroskopische Blutbeimengung im Sperma; bei örtlicher Entzündung, Geschwulst, Verletzung.  
engl.: hemospermia.

### **Haemosporidia**

Fgb.: protozool

eine Unterordnung der =>Coccidia; umfaßt die Familien Plasmodiidae (=> Plasmodium), Haemoproteidae u. Leukocytozoidae; in Erythrozyten parasitierend ("Blutparasiten"); werden von Insekten übertragen.

### **Hämostase**

1)die spontane oder künstlich (operativ oder medikamentös) herbeigeführte =>Blutstillung, i.e.S. das den Blutungsstillstand herbeiführende Zusammenspiel zahlreicher Faktoren (u. Reaktionen): Nervensystem; bewirkt reflektorische Engstellung der Gefäße = Vasokonstriktion mit Blutströmungsverlangsamung), Hämodynamik (Änderung des Blutdrucks, der treibenden Kraft = "vis a tergo"), Gewebe (Kollagen der Gefäßwand u. -umgebung (bewirkt das Haftenbleiben der Blutplättchen mit deren nachfolgender "visköser Metamorphose"), Blutbestandteile (Thrombo-, Erythrozyten, Gerinnungsfaktoren des Plasmas [=>Blutgerinnung], Fibrinolyse-System), RES (Beseitigung von Fibrin-, Fibrinogenabbauprodukten, aktivierten bzw. überalterten Gerinnungsfaktoren).  
2)Blutstockung (=>Stase).  
engl.: hemostasis.

### **Hämostaseogramm**

Gerinnungsstatus (Koagulogramm) des Blutes, ergänzt durch Blutungszeit, Thrombozytenzahl u. -funktion; erfaßt (sub)global die =>Blutgerinnung sowie deren u. der Fibrinolyse Einzelfaktoren.

### **Hämostaseopathien**

die Plus- u. Minusstörungen der spontanen Blutstillung (=>Hämostase); => Koagulopathien.  
engl.: hemostasiopathy.

### **Hämostatica, -tika**

Blutstillungsmittel.

engl.: hemostatics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **hämostatiches Gleichgewicht**

das natürliche dynamische Gleichgewicht zwischen der allgemein nicht in

Erscheinung tretenden ("latenten") Blutgerinnung u. der Fibrinolyse im Bereich des Endstromgebiets des Kreislaufs.  
engl.: hemostatic balance; h. equilibrium.

### **Hämostilet**

sterile Lanzette (als Einweginstrument) zum Einstich in die Haut zwecks Blutentnahme.

### **Hämostyptica, -tika**

Mittel für die =>Blutstillung.  
engl.: hemostyptics, hemostatics.

### **Hämotachogramm**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0682.bmp")**

graphische Aufzeichnung der Meßergebnisse der Blutströmungsgeschwindigkeitsmessung mittels direktonaler Ultraschall-Doppler-Geräte (=>Ultraschall-Doppler-Methode),  
engl.: hemotachogram.

### **Hämotherapie**

Behandlung durch Verabfolgung von Blut, Blutderivaten u. -ersatzstoffen (als "H. nach Maß" nur solcher =>Blutderivate, die der Patient speziell benötigt, d.h. kein Vollblut); =>Eigenblutbehandlung.  
engl.: hemothrapy.

### **Hämothorax**

=>Hämatothorax.

### **Haemotoxis**

=>Sepsis.  
engl.: sepsis.

### **hämotrop**

mit Bevorzugung von Blut(körperchen).

### **Hämoxymeter**

Gerät zur Sauerstoffbestimmung im Blut; =>Hämoreflektor.  
engl.: hemoxometer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hämoxytensiometer**

Polarograph mit Quecksilber-Tropfelektrode zur Bestimmung des Sauerstoff-Partialdruckes im Vollblut.

### **Hämozyt**

Blutzelle.

engl.: hemocyte.

### **Hämozytoblast**

pluripotente Blutstammzelle des Knochenmarks als gemeinsame Vorstufe der =>Blutbildung der Granulo-, Erythro-, Thrombo-, Mono-, Plasmazyten sowie des lymphatischen Systems. Nach Begemann eine Retikulumzelle. - =>Hämoblastosen.

engl.: hemocytoblast.

### **Hämozytometer**

Zählkammer für Blutkörperchen.

engl.: hem(at)ocytometer.

### **Hämozytopherogramm**

graphische Darstellung der Wanderungsgeschwindigkeiten bei der => Zellelektrophorese.

engl.: hemocytopherogram.

### **Hämozyturie**

=>Hämaturie, i.e.S. als Mikrohämaturie.

engl.: hematocyturia.

### **Händedesinfektion**

=>Desinfektion der Hände u. Unterarme, insbes. vor invasiven (operativen) Eingriffen (u. während einer Operation u.U. wiederholt:

"Zwischendesinfektion"); als **klassische H.** (Fürbringer, Ahlfeld; =>

Hautdesinfektion) mit abschließender Alkoholwaschung. Erfolgt derzeit meist unter Verwendung hautschonender Antiseptika oder als "Kurzwaschung" mit Hexachlorophen-haltigen Seifen (verlängern den antiseptischen Effekt durch Erhaltung des biologischen Hautsäuremantels). Als Notdesinfektion das Bestreichen mit Jodtinktur etc.

engl.: hand disinfection.

### **Händezittern**

=>Tremor der Hände.

engl.: hand tremor.

### **Händigkeit**



die dauernde Überlegenheit einer Hand (= Rechts- bzw. Links-H.) bei Kraft- u. Geschicklichkeitserfordernis (angeboren infolge Dominanz der Großhirnhemisphäre der Gegenseite oder erworben infolge Umerziehung). - Als Beidhändigkeit die beidseit. Gleichwertigkeit.

engl.: handedness. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hängebein**

Fgb.: chir

Jargon-Kurzbezeichnung für die Behandlungsverfahren zur Streckung (=> Extension) des Beines durch Zug am vertikal aufgehängten Bein (z.B. bei der => Schede\* Suspension).

engl.: vertical (leg-)suspension.

### **Hängebrust**

=> Mastoptose.

engl.: pendulous breasts.

### **Hängefuß**

der schlaff herabhängende => Spitzfuß bei Peroneuslähmung; bei gleichzeitiger Oberschenkel- u. Hüftmuskelschädigung als => Dreschfliegelfuß.

engl.: drop foot; dangle foot.

### **Hängegips**

(J. A. Caldwell) Oberarmgipsverband (in 90°-Beugung im Ellbogengelenk), befestigt an einer um den Hals geführten, in Handgelenkhöhe fixierten Schlinge. Erzielt durch Schwerkraftwirkung - v.a. bei Kindern - bei Oberarmbrüchen im rumpfnahen oder mittleren Drittel meist gute => Retention der Bruchenden i.S. einer => Extension (vgl. => Poelchen\* Methode).

engl.: hanging cast (therapy).

### **Hängehand**

Fgb.: neur

=> Fallhand.

engl.: drop hand.

### **Hängehüfte**

Fgb.: orthop

=> Voss\*.

### **Hängelage**

Fgb.: chir

Schwebelagerung in einem am Rumpf oder Becken angreifenden, hängemattenartig am "Suspensionsgalgen" des Extensionsbettes fixierten Gurt, v.a. bei Beckenring-, Wirbelbruch; =>Durchhang.  
engl.: suspension.

### **Hängematte**

Gaze- oder Leinenstreifenzügel zur vorübergehenden Vorlagerung eines Organs bei Operationen oder der dauernden Aufhängung (Suspension) eines "gesenkten" Organs dienendes, plastisch gebildetes hängemattenartiges Ersatzhalteorgan, z.B. aus Faszienstreifen als Mittel zur =>Nephropexie.  
engl.: hamac; hammock.

### **hängender Tropfen**

Fgb.: bakt

vom Deckgläschen in die Höhlung eines geschliffenen Objektträgers herabhängender Tropfen des Untersuchungsgutes zur mikroskopischen Untersuchung auf lebende Mikroorganismen.

engl.: hanging drop. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Härchenpilz**

=>Trichophyton.

### **Häring\* Prothese, Tubus**

Fgb.: chir

eine durch Drahtspirale verstärkte Ösophagusendoprothese verschiedener Standardlänge, die am mundseitigen Ende in einen festsitzenden Trichter ausläuft u. am magenseitigen Ende eine trichterförmige, verschiebliche Fixierungsmuffe trägt, die vom eröffneten Magen, von einem => Gastrostoma aus, über den nicht drahtverstärkten unteren Prothesenteil an das untere Ende des nicht mehr operativ zu beseitigenden Speiseröhrentumors, d.h. an den Mageneingang hochgeschoben wird, wonach das zu weit vorragende Prothesenende gekappt wird.

engl.: Häring's tube; Häring esophageal endoprosthesis.

### **Härte**

1)

Fgb.: physik

der Widerstand eines festen Körpers gegen das Eindringen eines anderen. Meßbar z.B. als Brinell\*-Rockwell\* Kugeldruck-H., Vickers\* Pyramidendruck-H., als Ritz-H. (Mohs\* Härte).

2)H. des Wassers:

**Fgb.: chem**

**Gehalt des Wassers an "Härtebildnern" wie Calcium-, Magnesiumcarbonat (Carbonat- oder transitorische H.) bzw. an Sulfat,**

**Chlorid oder Nitrat von  $\text{Ca}^{2+}$  oder  $\text{N Mg}^{2+}$  (Nichtcarbonat- oder bleibende H. = die Differenz aus Gesamt- u. Carbonat-H.). Die Angabe erfolgt in Deutschen Härtegraden ( $^{\circ}\text{dH}$ ) oder  $\text{mval/l}$ .**

**3) Strahlenhärte: die Qualität einer Protonenstrahlung, definiert anhand ihres Durchdringungsvermögens bzw. der sie erzeugenden Röhrenspannung oder Grenzenergie; sie ist umgekehrt proportional der Wellenlänge.**

**4) H. des Pulses => Pulsus durus bzw. Pulsus mollis.  
engl.: hardness.**

### **Härtel\* Methode**

Biogr.: Friedr. Ferd. H., geb. 1877, Chirurg, Osaka, Berlin  
Lokalanästhesie für die Leistenbruch-Operation; nach Einstich über dem vorderen oberen Darmbeinstachel in Richtung Rücken erfolgt tiefe Infiltration der Bauchmuskeln am Darmbeinkamm sowie - fächerförmig - medial- u. kaudalwärts des Unterhautfettgewebes.

### **Härten**

Fgb.: histol  
das Schnittfestmachen frischen oder Colloidin-eingebetteten Untersuchungsgutes durch wasserentziehende Mittel.  
engl.: hardening.

### **HAES**

=> Hydroxyäthylstärke.

### **Häsitieren**

das Stocken, Hängenbleiben, z.B. des Harnstrahles (bei Harnsteinabgang durch die Harnröhre), des Sprechens (mit mehrmaliger Wiederholung einer Silbe; bei formaler Denkstörung, bei => epileptischer Wesensänderung; auch als Dyslexie).  
engl.: hesitate; hesitation.

### **Hässler\* Syndrom**

(1934) aseptische Epiphyseonekrose der Hüftgelenkpfanne.  
engl.: Hässler's syndrome.

### **Häussler\* Zeichen**

Biogr.: Georg H., Neurochirurg, Hamburg  
segmentale Schmerzausstrahlung vom Ort einer => Bandscheibenhernie beim Sichfallenlassen vom Zehen- in den Sohlenstand (Beine gestreckt).  
engl.: Häussler's sign. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Haferkamp\* Syndrom**

(1961) eine generalisierte, rasch fortschreitende Geschwulst (Hämangiosarkom) der Markräume langer Röhrenknochen.

### **Haferzellkarzinom**

Syn.: Oatcell-Karzinom, Carcinoma avenocellulare  
ein kleinzelliges anaplastisches =>Bronchialkarzinom mit zytoplasmaarmen Zellen mit rundem bis spindligem, chromatinreichem Kern ("Haferkornzellen"). Bei Metastasierung tritt evtl. =>Flush auf.  
engl.: oat-cell carcinoma.

### **Haffkrankheit**

im Ostseebereich (erstmal 1924 am Frischen Haff) beobachtete akute Krankheit mit Myoglobin- u. =>Methämoglobinurie u. Störungen der Muskelfunktion. Wahrscheinlich infolge Nahrungsmittelvergiftung durch Fische (bzw. daraus gewonnenem Lebertran), die durch Harze u. Arsenverbindungen aus Abwasser (evtl. Kampfstoffverbindungen?) vergiftet sind.  
engl.: Haff disease.

### **Hafnia**

Etym.: Hafnia = alter Name für Dänemark  
Gattung nichtsporenbildender, gramnegativer, bei 37 °C unbewegl. Bakterienstäbchen der Coli-Gruppe (Enterobacteriaceae), z.B. **H. alvei** (Enterobacter hafniae), ein Darmbewohner (gelegentlich Erreger von Gastroenteritis).

### **Hafnium**

Abk.: Hf  
ein 2- bis 4wertiges Element; Ordnungszahl 72, Atomgewicht 178,49;  
Isotope:  $^{168}\text{Hf}$ - $^{183}\text{Hf}$ , davon 14 radioaktiv (z.B. Hafnium-181;  $\beta$ - u.  $\gamma$ -Strahler). MAK: 0,5 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: hafnium.

### **Haften**

1)

Fgb.: path

=>Adhäsion.

2)

Fgb.: psych

formale Denkstörung i.S. des zähen Festhaltens an einem Gedanken infolge Assoziationsmangels. Es bestehen Unfähigkeit, Wichtiges von Nebensächlichem zu trennen, u. umständliches Denken. Charakteristisch für =>epileptische Wesensänderung. - vgl. =>Tenazität.

### **Haftglas, -linse**

Fgb.: ophth

=>Kontaktlinse.

### **Haftphänomen**

=>Immunadhärenz.

engl.: immune adherence.

### **Haftplatte**

Fgb.: zytol

=>Desmosom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Haftprothese**

Syn.: Vakuumprothese

gurtlose Arm- bzw. Beinprothese mit luftdicht schließendem Köcher, in dem -  
ventilgesteuert - Niederdruck herrscht.

### **Haftreaktion**

unter Haftbedingungen auftretende seelische Veränderungen als Reaktion  
auf das Haft-, Straferlebnis; z.B. als Haftpsychose (=>Ganser\* Syndrom,  
Depression, Dämmerzustand, paranoides Zustandsbild etc.).

### **Haftschale**

Fgb.: ophth

1) =>Kontaktlinse.

engl.: contact lens.

2) =>Comberg\* Haftschale.

3) Kontaktschale als Hornhautschutz.

### **Haftstiel**

Mesodermstrang zwischen kaudalem Ende des Embryos u. der  
Mesodermshale des Chorions; der Bildungsort der von Allantoisgefäßen  
ausgehenden Gefäßbrücke zum Chorion (für den Plazentarkreislauf).

engl.: body stalk.

### **Haftzecken**

Ixodidae, i.e.S. der Ixodes ricinus; =>Zecken.

### **Haftzone**

Syn.: Nexus

Fgb.: zytol

=>gap junction.

### **Hagedorn\*-Jensen\* Methode**

Biogr.: Hans Chr. H., geb. 1888, Pharmakologe, Kopenhagen  
titrimetrische Bestimmung des =>Blutzuckers.

engl.: Hagedorn and Jensen's method.

### **Hagelgeschwulst**

Fgb.: ophth

=>Hordeolum.

engl.: hordeolum.

### **Hagelkorn**

=>Chalazion.

engl.: chalazion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hageman\*-Faktor**

=>Faktor XII der Blutgerinnung.

engl.: Hageman factor.

### **Hageman\*-Syndrom**

autosomal(?) erblicher Faktor-XII-Mangel. Ein Blutungsübel (hämorrhagische Diathese) mit verlängerter Blutungszeit u. positivem Rumpel\*-Leede\*  
Phänomen bei normaler Blutgerinnungszeit u. Fehlen spontaner Blutungen;

=>Hämophilie.

engl.: Hageman-factor deficiency.

### **Hagemann\* Fluoreszenzfärbung**

Nachweis von Tuberkulosebakterien im Ultraviolettmikroskop durch Färben des hitzefixierten Ausstriches mit Auramin-Lsg., Entfärben in Salzsäure-Alkohol-Lsg. u. Gegenfärbung mit Löffler\* Methylenblau.

### **Hagen\*-Poiseuille\* Gesetz**

Biogr.: Gotthilf H., 1797-1884, Physiker; Jean L. M. P.

(1839/40) die Stromstärke einer Flüssigkeit ( $I = V/t$ ) durch ein zylindrisches Rohr mit Durchmesser  $2r$  ändert sich mit der 4. Potenz des Durchmessers. Dient zur Bestimmung des Strömungswiderstandes sowie zur Berechnung der Viskosität (z.B. der =>Blutviskosität) " $\eta$ " einer Flüssigkeit aus dem Flüssigkeitsvolumen  $V$ , das eine Kapillare mit Radius  $r$  u. Länge  $l$  bei der Druckdifferenz  $\Delta p$  (also Druckgefälle  $\Delta p/l$ ) in der Zeit  $t$  durchströmt: Ist, obwohl nur gültig für den Fall der Unabhängigkeit des Strömungswiderstands vom Druck, für die =>Hämodynamik grundlegend u. bisher nicht zu ersetzen.

engl.: Poiseuille's law.

## **H-Agglutination**

Fgb.: bakt

flockige => Agglutination der H-Antigene besitzenden begeißelten Bakterien durch spezifische Antikörper (homologe, Geißellähmung u. -verklebung auslösende H-Agglutinine). Zur Identifizierung einschlägiger Bakterienstämme bzw. zum Antikörpernachweis im Serum.  
engl.: H agglutination.

## **Haglund\***

Biogr.: Patrik Sims Emil H., 1870-1937, Orthopäde, Stockholm

Ferse

als oberer Kalkaneussporn eine => Exostose an der achillessehnenwärts gerichteten Fläche des hinteren Fortsatzes eines steilgestellten Fersenbeines infolge chronischer Druckreizung (v.a. durch das Schuhwerk); mit entzündlichen Weichteilveränderungen (Schwielen, Bursitis, Insertionstendopathie) u. Schmerzen (=> Achillodynie).

H.\* Syndrom

1) H.\*-Sever\* Syndrom: => Apophysitis calcanei.

2) => Haglund\* Ferse.

3) H.\*-Läwen\*-Fründ\* Krankheit: => Chondromalacia patellae.

engl.: Haglund's syndrome.

## **Hagner\* Katheter**

Biogr.: Francis R. H., 1873-1940, Chirurg, Washington

ein Ballonkatheter für Blasenkateterismus u. gleichzeitige blutungsstillende Kompression der => Prostataloge nach Prostatektomie.

engl.: Hagner's catheter.

## **HAH**

Hämagglutinationshemmung(sreaktion).

## **Hahn\***

Biogr.: Eugen H., 1841-1902, Chirurg, Berlin

Nagel

massiver runder, vierkantiger oder vierkant-konischer => Knochennagel mit flachem Kopf.

H.\* Spalte

Fgb.: röntg

im Wirbelkörper (WK) des Kindes etwa in halber Höhe von vorn bis maximal zur WK-Mitte verlaufendes schmales Aufhellungsband (vorn als Wirbelembuchtung); entspricht einem Gefäßkanal. In jedem Lebensalter ohne Krankheitswert.

engl.: Hahn's canal.

H.\*-Steinthal\* Fraktur

transtrochleare, das Capitulum humeri einbeziehende Ellbogenfraktur

(Abscherfraktur) mit 90°-Volarverdrehung des Fragmentes.  
engl.: (Hahn-)Steinthal fracture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hahnemann\*, Samuel Christian Friedrich**

1755-1843, Arzt, Leipzig, Köthen, Paris; Begründer der "klassischen" => Homöopathie = **Hahnemannismus** (=>Ähnlichkeitsgesetz); Hauptwerk: "Organon der rationellen Heilkunst" (Dresden 1810 bis 1820).  
engl.: hahnemannism.

### **Hahnenkammkurve**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0684\_2.bmp")**

die für Aortenstenose typ. Karotispulskurve mit hahnenkammartiger Zähnelung der Gipfelpartien.  
engl.: cockcomb curve.

### **Hahnentritt**

Fgb.: neur  
=>Steppergang.  
engl.: calcaneal gait.

### **HAHT**

=> **Hämagglutinationshemmungstest.**

### **HAI**

**Hämagglutinationsinhibition (= HAH).**

### **Haight\* Operation**

Biogr.: Cameron H., 1901-1967, Chirurg, Michigan  
einzeitige Korrektur einer kurzen angeborenen Ösophagusatresie mit Trachealfistel.  
engl.: Haight's operation.

### **Hailey\*(-Hailey\*) Syndrom**

Biogr.: William Howard, geb. 1898; Hugh H., geb. 1909; Hautärzte, Atlanta/Ga.  
=>Pemphigus benignus familiaris chronicus.

### **Haines\*-Alyea\* Probe**

Biogr.: Walter Stanley H., 1850-1923, Chemiker, Chicago  
24 Std. vor der intravenösen Anw. eines jodhaltigen Röntgenkontrastmittels  
gebräuchliche Probe auf =>Jodallergie; erfolgt durch i.v. Injektion von 1 ml



des vorgesehenen Mittels; bei positivem Test Hautausschlag oder Fieber u. gestörtes Allgemeinbefinden.  
engl.: Haines-Alyea test.

### **Hairless women**

Syn.: Syndrom der haarlosen Frauen  
(engl.) eine testikuläre =>Feminisierung, gekennzeichnet durch Fehlen der Geschlechts- u. Achselbehaarung bei normalem äußerem weiblichem Erscheinungsbild, aber kurzer, blind endender Scheide, unterentwickelter Gebärmutter, Leisten- oder Bauchhoden (=>Kryptorchismus) u. männlichem =>Karyotyp. Ein => Intersextyp i.S. des =>Pseudohermaphroditismus masculinus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **hairy cell**

Fgb.: hämat  
Haarzelle.

### **Haken**

1) gestieltes, weg- oder hinhaltendes ("einstellendes") Operationsinstrument. Sondermodelle z.T. flexibel, durchsichtig, mit Kaltlichtbeleuchtung, Saugvorrichtung etc.

2)

Fgb.: orthop  
Arbeitsklaue; =>Hook.  
engl.: hook; tenaculum.

### **Hakenbein**

Os hamatum.  
engl.: hamate.

### **Hakenfinger**

=> Kamptodaktylie.

### **Hakenkranz**

bei Bandwürmern das in Form u. Größe art- u. gruppenspezifisch ausgebildete, der Verankerung in der Darmschleimhaut des Wirtes dienende Anheftungsorgan am => Rostellum des Kopfes.

### **Hakenlarve**

die kugelförmige => Sechshaken-Larve (=> Oncosphaera) der Bandwürmer.  
engl.: oncosphere.

**Hakenmagen**

Fgb.: röntg

=>Angelhakenform des Magens.

engl.: fishhook-shaped stomach.

**Hakennagel**

Fgb.: dermat

=>Onychogryposis.

**Hakenwurm**

=>Ancylostoma (duodenale); i.w.S. alle Ancylostomatidae; =>Necator americanus.

engl.: hookworm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Halasz\* Syndrom**

=>Scimitar-Syndrom.

engl.: scimitar syndrome; oriental sword syndrome.

**Halb...**

=>Hemi..., Semi...

**Halbacetal**

=>Acetal; Aldehyd- bzw. Ketogruppen in Aldo- oder Ketoheptosen liegen v.a. als H. vor.

engl.: hemiacetal.

**Halballergen**

=>Halbantigen im Falle der Allergie.

**Halbantigen**

=>Hapten.

**Halbbasis-Syndrom**

einseitige = Halbseitenlähmung von Hirnnerven bei Krankheitsprozeß in einer Schädelbasishälfte, z.B. bei basaler Meningitis.

engl.: Garcin syndrome.

**Halbchromosom**

=>Chromatide.

## **halbdurchlässig**

=>semipermeabel.

## **Halberstädter\*-Prowazek\* (Einschluß-)Körperchen**

Biogr.: Ludwig v. H., 1876-1949, Röntgenologe, Berlin; Stanislaus J. M. v.

Pr., 1875-1915, Bakteriologe, Hamburg

Fgb.: virol

runde bis ovale Einschlußkörperchen im Zytoplasma der Bindehautzellen bei durch Erreger der TRIC-Gruppe (=>Chlamydia trachomatis) hervorgerufenen Krankheiten (Trachom, Einschlußkörperchenkonjunktivitis); bestehen aus zahlreichen Chlamydien. Bei Giemsa\* Färbung rötlich in blauer Grundsubstanz darstellbar.

engl.: trachoma bodies; Halberstaedter-Prowazek bodies. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Halbhapten**

Fgb.: serol

Substanz, die ein Antiserum spezifisch abschwächt, jedoch keine immunisierende u. keine Antigen-Antikörper-Reaktion auslöst (vgl. => Hapten).

## **Halbmilch**

Fgb.: päd

eine 11-Verdünnung von Milch mit Wasser, Schleim oder Mehlabkochung, angereichert mit Kohlenhydraten (4-5% Zucker, 2-3% Polysaccharide); eine =>Säuglingsnahrung (2. Tag bis ca. Ende der 4. Woche).

engl.: halfstrength milk.

## **Halbmond**

1)

Fgb.: protozool

sichelförmige Geschlechtsform von Plasmodium falciparum (Erreger des **Halbmondfiebers** = Malaria tropica) im befallenen roten Blutkörperchen (das nur noch als Saum den Erreger umgibt).

engl.: half-moon.

2)H., seröser:

Fgb.: histol

=>Ebner\* Halbmond.

3)=>Achromoretikulozyt.

## **halbmondförmig**

semilunaris.

h. Raum

Fgb.: kard

=>Traube\* Raum.

engl.: semilunar space.

### **Halbschleimhaut**

nicht verhornende, von benachbarter Schleimhaut aus befeuchtete Epidermis im Bereich der Körperöffnungen.

### **Halbseiten...**

=>Hemi..., Semi...

### **Halbseitenkopfschmerz**

=>Hemicrania.

### **Halbseitenlähmung**

=>Hemiplegie (bzw. Hemiparese).

engl.: hemiplegia.

### **Halbseitensyndrom**

Bez. für Syndrome mit weitgehend auf eine Körperhälfte beschränkten - v.a. zentralnervösen - Krankheitserscheinungen, z.B. bei Hemiplegie, =>Brown-Séquard\* Syndrom, =>Head\*-Holmes\* Syndrom (bei einseitiger Thalamuserkrankung). Ferner halbseitige Wachstumsverzögerungen nach zentraler oder peripherer Nervenschädigung; auch halbseitiger Riesenwuchs (=>Curtius\* Syndrom I).

engl.: hemisindrome; unilateral syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Halbtiefentherapie**

=>Strahlentherapie bei Herdtiefe von ca. 1-5 cm unter der Körperoberfläche; erfolgt v.a. mit Elektronen der Energien 10-15 MeV.

### **Halbwert(schicht)dicke**

Abk.: HWD

Fgb.: radiol

diejenige Schichtdicke eines in ein eng ausgeblendetes Strahlenbündel einheitlicher Richtung gebrachten Stoffes, durch die die Gleichgewicht-ionendosisleistung in großem Abstand von der Schicht auf die Hälfte herabgesetzt wird; ein Parameter der Strahlenqualität einer Photonenstrahlung. Als Schichtmaterial dienen im allg. Aluminium, Kupfer u. Blei (für weiche bzw. harte bzw. ultraharte Strahlung).

engl.: half value layer.

### **Halbwert(s)zeit**

Abk.: HWZ

Fgb.: physiol

derjenige Zeitraum, in dem die Zahl der in einem Organ(ismus) abgelagerten Atome eines =>Nuclids auf die Hälfte abgesunken ist, u. zwar entweder nur durch Stoffwechsellleistung, Ausscheidung etc. (= **biologische HWZ** =  $T_{1/2}$  [biol]) oder nur aufgrund radioaktiven Zerfalls (= **physikalische HWZ** =  $T_{1/2}$  [phys]) oder aufgrund des radioaktiven Zerfalls u. der biologischen Ausscheidung (= **effektive HWZ** =  $T_{1/2}$  [eff]); dabei gilt: Der Begriff "biologische HWZ" wird analog angewendet für inkorporierte Pharmaka, aber auch für die im Stoffwechsel erfolgende Neubildung von Substanzen.  
engl.: half-life (e.g. biological; effective).

### **Halbwirbel**

angeborener Defekt des Wirbelkörpers i.S. der Entwicklung nur der vorderen oder hinteren bzw. linken oder rechten Hälfte; z.B. infolge Rückbildungsstörung der =>Chorda dorsalis, bei Blutgefäßanomalien, überzähliger Wirbelanlage, Klippel\*-Feil\*, Dysrhaphe-Syndrom. Führt zu typabhängigen Wirbelsäulenverkrümmungen.  
engl.: hemivertebra.

### **Haldane\***

Biogr.: John Scott H., 1860-1936, Physiologe, Oxford

Apparat

1) Analysegerät (mit Druck- u. Temperatenausgleich) zur volumetrischen Bestimmung des Kohlendioxids (CO<sub>2</sub>) u. Sauerstoffs (O<sub>2</sub>) in Gasgemischen, indem die Abnahme eines bekannten Gasvolumens bestimmt wird, die nach Kontakt mit einer CO<sub>2</sub>-, dann mit einer O<sub>2</sub>-Absorptionsflüssigkeit eintritt.

2) H.\*-Barcroft\* Apparat: Gerät zur Ermittlung von Sauerstoffgehalt, -kapazität u. -sättigung des Blutes. Darin erfolgt - im geschlossenen Raum - zunächst vollkommene O<sub>2</sub>-Absättigung von 2 ml Blut, dann die Bestimmung der Gasvolumeneinbuße, schließlich - nach Austreiben des O<sub>2</sub> - die Bestimmung der Gasvolumenzunahme (=>Barcroft\*-H.\* Methode).

engl.: Haldane chamber.

H.\* Effekt

die Abhängigkeit des Kohlendioxidgehalts einer Flüssigkeit (bei konstantem CO<sub>2</sub>-Druck) von der =>Sauerstoffsättigung.

engl.: H. effect.

H.\* Sauerstofftherapie

Behandlung der Sauerstoffnot (=>Hypoxämie) durch Einatmenlassen reinen Sauerstoffes, das zu Zunahme des physikalisch gelösten O<sub>2</sub> im Plasma auf bis 2,0 Vol.% führt. Bei unkontrollierter u. viele Stunden dauernder Anw.

besteht Gefahr von Atemdepression, reaktiven Veränderungen des interstitiellen Lungengewebes (Ödem, Fibrose), Atelektasenbildung, =>retrolentaler Fibroplasie (bei Neugeborenen).

engl.: H. oxygen therapy.

### **Haldane\* Lösung**

Biogr.: John B. S. H., 1892-1964, Biochemiker, London, Orissa [Indien]

Natriumbicarbonat ( $\text{NaHCO}_3$ ), evtl. auch Glucose, Calcium u. Vitamine (Lactoflavin, Ascorbinsäure, Nicotinamid) enthaltende hypotone Kochsalzlösung als Trinkflüssigkeit zum Flüssigkeitsersatz, z.B. bei Verbrennungen.  
engl.: Haldane's solution.

### **Halfterverband**

=>Capistrum.

### **Halidase**

ein für die Arzneimittelumwandlung wichtiges Leberenzym, das Halogene aus Kohlenstoffbindungen abspaltet.

### **Halisterese, Halisteresis**

spontane Auslösung der Mineralsalze aus der - weitgehend intakten - Matrix der Knochen, z.B. bei Osteomalazie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Halitosis**

schlechter Mundgeruch, =>Foetor ex ore.

### **Halitus**

(latein.) Atem, Ausdünstung, Geruch.

### **Hall\* Operation**

Biogr.: K. V. Hall, 1962

Umgehungsanastomose zwischen der Oberschenkel- u. Knieschlagader (Arteria femoralis; A. poplitea) durch Zwischenschaltung des proximalen Abschnittes der in situ verbleibenden Vena saphena magna (= => femoropoplitealer ->Bypass).

engl.: Hall's femoropopliteal bypass.

### **Hallaudiometrie**

=>Sprechaudiometrie mit Darbietung des Testsatzes mit einem - das Verstehen erschwerenden - Nachhall.

### **Halle\*-West\* Operation**

Biogr.: Max H., 1873-1939, dtsh. HNO-Arzt

Tränensackfensterung von der Nase aus.

### **Haller\***

Biogr.: Albrecht v. H., 1708-1777, Physiologe, Bern

Blindsack

die rechte u. linke Herzbeutelbucht im Mündungsbereich der oberen Hohlvene u. der beidseitigen Lungenvenen.

engl.: Haller's blind pouch.

H.\* Dreifuß

Syn.: Tripus Halleri

=>Truncus coeliacus.

engl.: Haller's tripod.

H.\* Hernie

=>Hernia vaginalis des Kleinkindes.

engl.: Haller's hernia.

H.\* Ringe

=>Anuli fibrosi cordis.

engl.: Haller's islands.

### **Hallermann\*(-Streiff\*-François\*) Syndrom**

erblicher (evtl. embryopathischer) angeborener Fehlbildungskomplex mit Fehlbildungen des Schädels u. Gesichts ("Vogelgesicht") mit Zahnstellungs-, Augenanomalien (Mikrophthalmie, angeborene Katarakt).

### **Hallervorden\*-Spatz\* Syndrom**

Biogr.: Julius H., 1882-1965, Neurologe, Gießen; Hugo Sp.

autosomal-rezessiv erbliche, tödlich verlaufende familiäre Krankheit des extrapyramidal-motorischen Systems (Zelluntergänge), begleitet von psych. Retardierung. Frühkindlich treten Bewegungssteigerungen ein (=>

Hyperkinesen; Tremor, Palilalie, Athetose), die rasch von Bewegungsarmut gefolgt werden (akinetisches Stadium; mit Rigor, Spastik, mimischer Starre, Extremitätenversteifung; ferner Optikusatrophie). Die =>Hirnatrophie betrifft v.a. das Pallidum u. die Substantia nigra u. ist verbunden mit Ablagerung von rostbraunem Pigment u. Pseudokalk.

engl.: Hallervorden-Spatz syndrome.

### **Hallgren\* Syndrom**

1)=>Graefe\*-Sjögren\* Syndrom.

2)=>Alström\*-H.\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hallomegalie**

Riesenwuchs der Großzehe.

engl.: gigantism of great toe.

### **Hallopeau\***

Biogr.: François Henri H., 1842-1919, Hautarzt, Paris

Krankheit

1)**H.\* Eiterflechte** :=>Akrodermatitis suppurativa continua.

2)=>Lichen ruber atrophicans.

3)=>Trichotillomanie.

H.\*-Siemens\* Syndrom

=>Epidermolysis bullosa hereditaria dystrophica generalisata s. polydysplastica.

### **Hallux PNA**

Syn.: Hallus

die große Zehe (= Digitus primus pedis).

engl.: hallux; great toe.

H. flexus

Beugekontraktur der Großzehe im Großzehengrundgelenk (z.B. bei Zerebralparese); =>H. rigidus.

H. malleus

Hammerzehenstellung der Großzehe. Es besteht eine Beugekontraktur im Interphalangealgelenk bei gleichzeitiger Überstreckung (bis Luxation) des Großzehengrundgelenkes; z.B. bei Friedreich\* Krankheit, chronischem Gelenkrheumatismus.

engl.: hammertoe.

H. rigidus

schmerzhaftige Bewegungseinschränkung bzw. Versteifung des Großzehengrundgelenkes (früh auftretende anlagebedingte Arthrose); z.T. unter Überstreckung der Großzehe im Grundgelenk; evtl. kombiniert mit Plantarbeugung des Endgliedes (= **H. r. flexus**).

H. valgus

Syn.: Ballengroßzehe, X-Großzehe

die die physiologische Valgität von 10% überschreitende (u.U. bis rechtwinklige) Abweichung der Großzehe im Grundgelenk nach der Wadenbeinseite infolge Zugwirkung der infolge Verkrampfung wadenbeinwärts verlagerten u. verkürzten Streck- u. Beugesehen der Großzehe u. des M. adductor hallucis; mit Pronation des Fußes, Abdrängung bzw. Unter- oder Überlagerung der Nachbarzehe, Verdrehung u. Auswärtsverschiebung der Sesambeine, starkem Vorspringen des Großzehenballens, Einschränkung der Beugung der Zehe, Schleimbeutelbildung (mit Neigung zu Frostschäden: "Frostballen"). Meist als schuhbedingte Fehlstellung, v.a. bei Plattfuß (Pes valgo- u. transversoplanus).

H. varus

Abweichung der Großzehe zur Fußinnenseite infolge Adduktionskontraktur; meist angeboren als Teilsymptom von Poly- bzw. Syndaktylie u. Klumpfuß.

### **Halluzination**

evtl. mehrere (bis alle) Sinne betreffende (= komplexe), nicht durch entsprechende äußere Sinnesreize hervorgerufene, jedoch für die betroffene Person Realitätscharakter besitzende Sinnestäuschung; z.B. bei Psychose, Delir, Schizophrenie, Hirnreizungszuständen (z.B. bei Vergiftungen, Epilepsie, nach Hirnverletzung, durch Wirkung von Halluzinogenen). - vgl. => Halluzinose.

engl.: hallucination.

H., akustische

häufigste Form der H. als Stimmenhören; bei Schizophrenie, Hörbahn-,



Schläfenlappenschädigung.

engl.: auditory h.

H., elementare

ungestaltete H., z.B. Photopsien, Akoasmen.

engl.: elementary h.

H., gustative

Geschmacks-H., meist als unangenehme =>Parageusien bei Schizophrenie, "gustativer" Epilepsie.

engl.: gustatory h.

H., haptische

Syn.: taktile H.

H. im Bereich der Hautsinne, Mißempfindungen wie Stiche, Elektrisieren, Bestrahlung, Berührung; v.a. bei Schizophrenie, Vergiftungen, =>

Involutionspsychose.

engl.: haptic h. tactile h.

H., hypnagoge

H. beim Einschlafen; meist optische H. als flüchtige ungeordnete, bruchstückhafte Halbschlaf-, Schlumberbilder ohne affektive Besetzung.

engl.: hypnagogic h.

H., hypnopompe

H. im Übergangsstadium vom Schlaf zum Aufwachen; meist optisch.

engl.: hypnopompic h.

H., kinästhetische

H. als Bewegungswahrnehmung (als aufgezwungene Bewegungen).

engl.: kinesthetic h.

H., makropsychische

=>Gulliver-Halluzination.

engl.: macropsychic h.

H., olfaktive

Geruchshalluzinationen (meist unangenehm); v.a. bei Schizophrenie, sensorischer Epilepsie.

engl.: olfactory h.

H., optische

Syn.: visuelle H.

H. des Gesichtssinnes; als elementare H. oder gegenständliche H.

(Personen, Tiere oder Gegenstände in mehr oder weniger komplizierten szenenhaften Abläufen betreffend); bei deliranten Syndromen, Epilepsie, Eidetik. - Als extrakampine H. außerhalb des Gesichtsfeldes (z.B. hinter dem Rücken).

engl.: visual h.

### **halluzinatorisch**

mit Halluzinationen einhergehend, bei =>Halluzinose.

h. Verwirrtheit

=>amentielles Syndrom mit Ersatz realitätsgebundener Wahrnehmungen durch Halluzinationen.

### **Halluzinogen**

Syn.: Eidetikum, Psychomimetikum, Psychedelikum, Phantastikum

psychotrope (in das Seelenleben eingreifende) Substanz, die beim Gesunden

je nach Dosis Psychose-artige, delirante oder traumhafte Zustände ("toxische Ekstase") bei Erhaltung des vollen Bewußtseins hervorruft; z.B. Mescaline, Haschisch, LSD, Scopolamin u.a. "bewußtseinserweiternde Drogen"; z.T. als Suchtmittel gebraucht (erzeugen **Halluzinogenrausch**, mit Traumwelten als flüchtige toxische =>Psychose).  
engl.: hallucinogen.

### **halluzinolytisch**

Fgb.: therap

Halluzinationen beseitigend; vgl. =>Neuroleptika.

### **Halluzinose**

krankhafter seelischer Zustand, charakterisiert durch - meist sehr lebhaft - Halluzinationen, häufig mit erstaunlich klarer Bewußtseinslage; v.a. bei hirnganischem Psychosyndrom.

H., akute

(Wernicke) die von akustischen u. optischen Halluzinationen bestimmte Alkohol-H.

H., periodische

seltenes - den zykliden Psychosen verwandtes - Krankheitsbild, bei dem die halluzinatorischen Phasen eine gehobene oder gedrückte Stimmung erkennen lassen.

H., taktile

H. der Körperfühlsphäre, z.B. als =>Dermatozoenwahn; vgl. =>Pseudohalluzination.

engl.: hallucinosis.

### **Halo**

Etym.: gr. halos = Hof

Hof, Kreis, Saum, z.B. der Warzenhof (=>Areola mammae), *physik*

Beugungsring um eine Lichtquelle als Effekt der Lichtbrechung. - *ophth*

Donders\* Ringe; *zytol* Lipidmantel um integrale Proteine der Zellmembran;

*orthop* =>Halo-Fixateur-externe.

H. glaucomatosus, H. senilis

Fgb.: *ophth*

ein schmaler, weißlicher Hof (Ringfigur) um die Sehnervpapille als Zeichen zirkumpapillärer Choroidea-Atrophie bei Glaukom bzw. bei altersbedingter Aderhautsklerose.

engl.: senile arcus.

H. saturninus

der =>Bleisaum.

engl.: lead line. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Halo-Fixateur-externe**

Fixateur zur Stabilisierung u. Extension der Wirbelsäule (v.a. nach Verletzungen). Ein Ring ("Halo") wird mittels Spannschrauben am Schädel

befestigt; der Gegenzug erfolgt über ein Gestänge, das z.B. mit einem Korsett verbunden ist oder am Becken ("Halo-pelvic-traction") ansetzt, zur **Halo-Extension** bei der Skoliosebehandlung auch durch das Körpergewicht (der Kopfring hängt an einem - z.B. am Rollstuhl befestigten - Galgen).

### **Halogen**

"Salzbildner"; die Elemente der 7. Hauptgruppe des Periodensystems: Fluor, Chlor, Brom, Jod u. Astat.  
engl.: halogen.

### **Halogenakne**

Hautausschlag i.S. der =>Akne als Folge von Halogenen (die sich vorwiegend in den Talgdrüsen anreichern); evtl. auf dem Boden einer Akne vulgaris; =>Brom-, Chlor- u. =>Jodakne.

### **Halogenid**

salzartige Verbindung eines Halogens mit einem elektropositiven Stoff, v.a. einem Metall; =>Bromid, Chlorid, Fluorid, Jodid.

### **Halogenierung**

Einführung von Halogenen in - v.a. organische - Verbindungen.  
engl.: halogenation.

### **Halogenkohlenwasserstoffe**

v.a. aliphatische =>Kohlenwasserstoffe, in denen H-Atome durch Halogene ersetzt sind; z.B. als Methanderivate (Bromo-, Chloro-, Jodoform, Tetrachlorkohlenstoff), Fluorkohlenwasserstoffe; sie sind lipidlöslich, toxisch für das Zentralnervensystem, haben narkot. Wirkung u. schädigen die Leber.  
engl.: halogenated hydrocarbon.

### **Halometrie**

annäherungsweise Bestimmung des Erythrozytendurchmessers ("Erythrozytometrie") durch Messen der Beugungsringe (=>Halo); Norm: 7,5 µm; =>Price-Jones\* Kurve.  
engl.: halometry.

### **Halonävus (Sutton\*)**

Nävuszellnävus, der, zunächst mit hellem Hof, nach Monaten - als Zeichen entzündlicher spontaner Rückbildung - sein Pigment verliert oder völlig schwindet (=>"Sutton\* Phänomen").

### **Halo-pelvic-traction**

Fgb.: orthop

(engl.) => Halo-Fixateur-externe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Haloperidol**

Fgb.: pharm, neur

4'-Fluor-4-[1-(4-hydroxy-4-p-chlorphenyl-piperidino)]-butyrophenon; => Neuroleptica.

### **Halothan**

Fgb.: anästh

2-Brom-2-chlor-1,1,1-trifluor-äthan ( $F_3C-CHBrCl$ ); farblose, nicht brennbare Flüssigkeit mit Siedepunkt bei 50,2 °C; minimale alveoläre Konzentration => MAC; minimale Arbeitsplatzkonzentration (MAK): 5 ml/cm<sup>3</sup> (= ppm) bzw. 40 mg/m<sup>3</sup>. Ein stark u. rasch wirkendes, muskelrelaxierendes u. blutdrucksenkendes, die Atemwege nicht reizendes Narkosemittel (Inhalationsanästhetikum). Die Apparatnarkose mit H. (im halbgeschlossenen => Kreisl. System) ist gut steuerbar, erzielt aber eine relativ mäßige Schmerzempfindlichkeit (Ausgleich durch Kombination mit Lachgas); ist belastet durch Gefahr der Leberschädigung, => Atemdepression, Herzmuskelschwäche (negativ inotrope Wirkung), Verlangsamung der Herzfrequenz u. Blutdruckabsinken; Sensibilisierung des Herzmuskels gegen Catecholamine. Wegen seiner ausgeprägt bronchodilatatorischen Wirkung gilt H. als das Narkosegas der Wahl bei Patienten mit Asthma bronchiale u. chronisch-obstruktiven Lungenerkrankungen.  
engl.: halothane.

### **Hals**

Collum, => Cervix.

engl.: neck.

### **Halsband der Venus**

Fgb.: venerol

=> Collier de Vénus.

### **Halsbräune**

=> Rachendiphtherie.

engl.: tonsillar diphtheria; faucial diphtheria.

### **Halsdissektion**

subtotale operative Ausräumung der Halsweichteile bei bösartiger Geschwulst in Halsmitte; erfolgt - evtl. unter Einbeziehung seitlicher u. hinterer Halsweichteile - als => En-bloc-Resektion oder als erweiterte => Radikaloperation (evtl. zweizeitig) unter Teilentfernung der äußeren => Karotis (unter Erhaltung der übrigen Halsarterien) u. der Jugularvenen sowie

- die übrigen Nerven schonend - unter Durchtrennung der Nervi hypoglossus u. vagus. - I.e.S. die radikale Ausräumung der Halslymphknoten unter Abtrennung der Musculi digastricus (hinterer Bauch) u. stylohyoideus. engl.: neck dissection.

### **Halsdruckzeichen**

Fgb.: kard

=>Czermak\* Versuch.

engl.: carotid sinus reflex.

### **Halsdrüsen...**

=>Halslymphknoten...

### **Halsentzündung**

=>Angina, =>Pharyngitis, =>Tonsillitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Halsfibrome, multiple**

=>Fibroma pendulans.

### **Halsfistel**

angeborene oder erworbene =>Fistel (letztere z.B. als Halslymphknotenfistel oder als operative Speiseröhrenfistel = kollare Ösophagostomie; vgl. => Tracheostoma).

engl.: cervical fistula.

H. branchiogene

die **laterale** angeborene (= kongenitale) H. als Folge des Fortbestehens embryonaler Halsgebilde; mit Mündung am inneren Kopfnickerrand u.

Ursprung in der seitlichen Rachenwand (als inkomplette Fistel mit Blindende nahe dem Zungenbein); ein persistierendes Rudiment der 2. Kiementasche u. -furche (=> Kiemenspalte) u. des zugehörigen Abschnitts des Sinus u.

Ductus cervicalis (dann mit Verlauf durch die Karotidgabel) oder - meist - der 3. Kiementasche (d.h. des Ductus thymopharyngeus) u. mit Fistelgang vor den Karotiden. Mit Gefahr der Entwicklung eines branchiogenen Karzinoms (u. daher operativ zu beseitigen).

engl.: branchial fistula.

H., mediane

H. in Halsmitte in der vorderen Medianlinie; eine primär inkomplette innere Fistel aus dem teilpersistenten Schilddrüsengang (=>Ductus thyroglossalis) mit innerer Mündung am =>Foramen caecum; durch Sekretverhaltung infolge eintretenden Teilverschlusses erfolgt Fistelgangverlängerung nach kaudal u. Durchbruch zwischen Zungenbein u. Schildknorpel, d.h. eine inkomplette äußere Fistel (kommt in dieser Form auch als Komplikation einer medialen Halszyste vor, z.B. nach mißglückter Radikaloperation).

### **Halsgrenzstrangblockade**

Ausschaltung des =>Halssympathikus. Erfolgt z.B. durch Injektion von Lokalanästhetika (in Einzelfällen Alkohol zur länger wirksamen Blockade) an das obere u. mittlere Ganglion cervicale nach seitlichem Einstich u. Kanülenführung in Richtung auf den 2.-3. bzw. 5.-6. Halswirbelquerfortsatz bis zur "Knochenföhlung" u. nachfolgendem leichtem Zurückziehen der Nadel (Ausschaltung des unteren Ganglions =>Stellatumblockade). Die Injektion "sitzt", wenn einige Minuten später ein Horner\* Syndrom auftritt; => Sympathektomie.  
engl.: cervical sympathetic block.

### **Halskrawatte**

zirkulärer Halsverband, z.B. =>Gipskrawatte, Schanz\* Watteverband.  
engl.: cervical collar.

### **Halslymphknotenschwellung**

Syn.: Halslymphom  
umschriebene, am Kieferwinkel auftretende Schwellung der =>Nodi lymphatici cervicales als Zeichen der Beteiligung dieser regionären Lymphknoten bei Entzündungen des Rachenrings bzw. einer Metastasierung eines Kehlkopf-, Rachen- oder Mundhöhlenkarzinoms sowie bei Lymphogranulomatose u. Leukämie. Ist evtl. aber auch Ausdruck einer Halslymphknotentuberkulose.  
engl.: cervical lymph node swelling (or adenopathy).

### **Halslymphknotentuberkulose**

als primäre Lymphknotentuberkulose eine nahrungsbedingte ("nutritive"), durch den Typus bovinus des Mycobacterium tuberculosis bedingte Entzündung der Halslymphknoten (Nodi lymphatici cervicales); Eintrittspforte der Erreger sind Gaumenmandeln, Epipharynx, seltener Wangenschleimhaut oder Zahnfleisch; meist einseitig u. mit charakteristischer => Halslymphknotenschwellung an den Karotiden, Neigung zu Abszeßbildung, örtlicher Ausbreitung u. zu Skrofuloderm- u. Fistelbildung (Tuberculosis cutis colliquativa), evtl. auch eines Lupus vulgaris; aber auch unkomplizierte Verläufe mit Verkalkung möglich. Doppelseitig ferner als postprimäre => Tuberkulose nach Streuung v.a. aus Lungenherden.  
engl.: tuberculosis of the cervical lymph nodes.

### **Halsmark**

der Halsteil des Rückenmarks (= Pars cervicalis medullae spinalis).  
engl.: cervical spinal cord.

### **Halsmuskelkrampf**

v.a. als =>Schiefhals (Torticollis), =>Torsionsdystonie, =>Spasmus rotatorius, =>Spasmus nutans.

engl.: neck muscle spasm.

### **Halsnerven**

=>Nervi cervicales; =>Plexus cervicalis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Halsphlegmone**

=>Phlegmone der Halsweichteile, v.a. nach Kehlkopf-, Luftröhrenverletzung (u. evtl. mit Bildung schaumigen Exsudats). Ihre Ausbreitung u. Symptome hängen weitgehend von den Halsmuskeln u. deren Faszien ab; v.a. letztere wirken als Barriere gegen das Vordringen in die Tiefe u. Durchbruch nach außen, so daß u.U. eine Ausbreitung in den Mittelfellraum (=>Mediastinum) erfolgt. Führt, v.a. als **tiefe H.**, zu Zwangshaltung des Kopfes, Kiefersperre, Glottisödem u. Atemnot, u.U. auch zu Jugularisthrombose, Aufbrechen der Halsgefäße (=>Arrosion), Aspirationspneumonie. Als Sonderformen z.B. die => Mundboden-, Retropharyngeal-, =>Holzphlegmone.

engl.: cervical phlegmone.

### **Halsreflex**

=>Halsstellreflex.

### **Halsrippe**

zusätzliche, rudimentäre bis komplette, evtl. gelenkig unterteilte Rippe am 7. (-4.) Halswirbel. Oft kombiniert mit weiteren Skelettanomalien. Vielfach nur einseitig u. zu =>Skoliose der Halswirbelsäule führend. - Die obere Schlüsselbeingrube ist verstrichen (durch in der Tiefe tastbaren "knochenharten" Tumor); evtl. besteht Beeinträchtigung der Nerven des Armplexus u. der Blutzirkulation in der Arteria subclavia (v.a. bei Armhebung; evtl. verstärkt durch Fehlansätze der Skalenusmuskeln, => Skalenus-Syndrom) mit Abschwächung des Radialispulses u. positivem Adson\* Test. - =>Naffziger\* Syndrom (= **Halsrippensyndrom**) u. =>Thoracic-outlet-Syndrom.

engl.: cervical rib.

### **Halsschlagader**

i.e.S. die =>Arteria carotis; ferner die A. cervicalis u. A. transversa colli.

engl.: carotid artery.

### **Hals(stell)reflex, tonischer**

Fgb.: physiol

Reflex (=>Haltungsreflex), der durch Änderung der Kopf- zur Körperstellung über Mechanorezeptoren ausgelöst wird u. - als frühkindlicher ("primitiver")

=>Stellreflex - labyrinthunabhängig eine Änderung der Muskelspannungsverhältnisse (Tonus) zwischen Rumpf- u.

Extremitätenmuskulatur herbeiführt. So bewirkt ein "symmetrischer tonischer => Nackenreflex" (STNR) nach Rückwärtsbeugung des Kopfes/Halses eine Streckung u. Spannungszunahme der oberen u. Beugung u. Tonusverlust der unteren Gliedmaßen (umgekehrt ist die Reaktion bei Halsvorwärtsbeugung, d.h. das Kind kann nicht kriechen!). Ein "asymmetrischer tonischer Nackenreflex" (ATNR), ausgelöst durch Kopfdrehung, bewirkt Streckung u. Tonisierung des drehseitigen u. Beugung u. Tonusverlust des kontralateralen Armes (evtl. auch Beines). Ersterer Reflex ist stets krankhaft, letzterer nur bei Fortbestehen über den 6. Monat hinaus (bei Hirnschaden).  
engl.: neck reflex, tonic.

### **Halssympathikus**

der Halsteil des Stammes des Sympathicus (Truncus sympathicus) mit den Ganglia cervicale superius, medium u. inferius (bzw. cervicothoracicum = Ggl. stellatum) einschließlich der zugehörigen prä- u. postganglionären Fasern; =>Horner\* Syndrom.  
engl.: cervical sympathetic chain.

### **Halssyndrom**

=>Halswirbelsäulensyndrom.

### **Halsted\***

Biogr.: William St. H., 1852-1922, Chirurg, Baltimore

Klemme

feine, spitze Gefäßklemme mit stumpfen oder gezähnten Maulteilen.

engl.: Halsted clamp.

H.\* Naht

typische fortlaufende =>Intrakutannaht, bei der nur das Korium gefaßt wird; die Fadenenden der "Ausziehnah" werden wundfern u. unterpolstert fixiert; sog. amerikanische Naht für kosmetisch schöne Narbenbildung.

### **Halsvene**

=>Vena jugularis.

engl.: jugular vein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Halswirbelsäule**

der oberste u. beweglichste Wirbelsäulenabschnitt, bestehend aus Atlas, Axis u. weiteren 5 Wirbeln (Vertebrae cervicales). Weist natürliche =>Lordose auf.  
engl.: cervical spine.

### **Halswirbelsäulensyndrom**

=>Zervikal-, Zervikobrachial-, Barré\*-Liéou\*, Bell\*-Dally\*, Grisel\*, Hadley\*, =>



Klippel\*-Feil\* Syndrom; =>Mediansyndrom (als Schleuderverletzung).  
engl.: cervical spine syndrome.

### **Halszyste**

Zysten bzw. zystische Geschwulst des Halsbereichs; z.B. =>Hygroma  
cysticum colli congenitum, =>Struma colloidosa nodosa cystica.

H., angeborene

1)H., laterale,

Syn.: Kiemengangszyste

seitliche H. als durch Sekretverhaltung bedingte Folgebildung einer teilweise  
verschlossenen lateralen =>Halsfistel.

2)H., mediane:mittlere H. als durch Sekretverhaltung bedingte Folgebildung  
eines teilweise nicht rückgebildeten Abschnittes des Ductus thyr(e)oglossus  
(=>mediane =>Halsfistel); liegt unter dem Zungenbein (an dieses fixiert).

Enthält Schleim, nach evtl. Infektion Eiter. Imponiert als prall-elastischer,  
beim Schlucken mitgehender Tumor.

engl.: cervical cyst (lateral; median).

### **Halteapparat**

die ein Organ (z.B. die Gebärmutter) stützenden Bänder.

engl.: supporting ligaments.

### **Haltefaden**

Fgb.: chir

mit einer Klemme etc. armierter Fadenzügel als intraop. Offenhalte- bzw.  
Einstellhilfe.

engl.: retention stitch.

### **Haltereflex**

=>Haltungsreflex.

### **Halteübung**

Fgb.: physiother

aktive krankengymnastische Übung ohne Bewegungserfolg (isometrische  
Anspannung) als verstärkte Spannungsübung.

### **Halteversuch**

Fgb.: neur

Prüfung des =>Vestibularapparates durch das Haltenlassen von Gliedmaßen  
in einer bestimmten Stellung; =>Bárány\* Zeigeversuch.

### **Haltung**

1)=>Körperhaltung; =>Haltungs...

engl.: posture.

2)

Fgb.: gyn

=>Fruchthaltung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Haltungsfehler**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0689.bmp")**

Syn.: Fehlhaltung

aktiv noch voll korrigierbare Abweichung (i.S. der Kyphose, Lordose, Skoliose) der Wirbelsäule von der Normalhaltung als Folge schlechter Gewohnheitshaltung u./oder einer Stützgewebe-Muskelschwäche. Es fehlen hierbei nachweisbare Wirbelkörper- oder Weichteilveränderungen (= primäre Haltungsstörung; vgl. =>Haltungsschaden).

### **Haltungsreflex**

Syn.: Haltere reflex

Reflex zur Aufrechterhaltung bzw. Wiederherstellung des - für eine bestimmte Haltung notwendigen - Muskeltonus; vgl. =>Stellreflex. Führt als **lokaler H.** (= Muskeldehnungsreflex), ausgelöst über Schwerkraftreize, zur Muskelspannungszunahme einer Gliedmaße, beeinflusst als **segmentaler H.** eine Gliedmaße durch Bewegung einer anderen u. modifiziert als **generalisierter H.** (= allgemeiner H.) eine vorhandene Haltung in Abhängigkeit von der Position des Kopfes im Raum; => Halsstell-, Labyrinthreflex.

engl.: postural reflex.

### **Haltungsschaden**

Fgb.: orthop

sekundäre, fixierte (u. meist unkorrigierbare) Fehlhaltung infolge verspäteter oder unvollkommener Korrektur eines =>Haltungsfehlers. Die Entwicklung wird begünstigt durch vorhandene, z.B. angeborene Störungen der Skelettentwicklung bzw. - als "Erschöpfungsphänomen" - durch den Längenwachstumsschub in der Pubertät. - vgl. =>Haltungsverfall.

engl.: postural deformity.

### **Haltungsverfall**

Fgb.: orthop

(Schede) das Geschehen, das - v.a. in den Phasen des Gestaltwandels des Körperwachstums - über eine gewohnheitsmäßige u. übertriebene Ruhehaltung zu =>Haltungsfehlern führt. Primär meist als Rundrücken, z.B. als Sitzschaden des Schulkindes.

### **Hamartie**

Fehlbildung eines Organs (Organsystems) aufgrund fehlerhafter Gewebszusammensetzung infolge atypischer Entwicklung (Differenzierung) des ortsständigen Keimmaterials v.a. zusammengesetzter Organanlagen. Oft

als =>Hamartom.  
engl.: hamartia.

### **Hamartoblastom**

malignes =>Hamartom.

### **Hamartom**

geschwulstähnliche Fehlbildung infolge Hyperplasie einer =>Hamartie; besitzt im Gegensatz zu echten Geschwülsten (=>Neoplasma) keine primäre Wachstumsautonomie.

H., angiomatöses

H. des Blutgefäßsystems, z.B. bei =>Hippel\*-Lindau\* Syndrom.

H., ektoneurodermales

=>Sturge\*-Weber\*(-Krabbe\*-Dimitri\*) Syndrom.

H., malignes

Syn.: Hamartoblastom

echte bösartige Geschwulst auf der Grundlage einer Hamartie.

engl.: hamartoma.

### **Hamarto(mato)sis, erbliche**

=>Lentigoplyposis Peutz-Jeghers.

### **Hamatum**

das Hakenbein, =>Os hamatum.

engl.: hamate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hamburg-Wechsler\* Intelligenztest**

von D. Wechsler (geb. 1896, Psychologe, New York) angegebener, von Bondy (Hamburg) modifizierter Intelligenztest für Erwachsene ("HAWIE") u. Kinder ("HAWIK"); eine Kombination sprachlicher (= verbaler) u. sprachfreier Handlungsteste, die Wissen, Denken, Wortreichtum u. -verständnis, Kombinationsvermögen, Merkfähigkeit etc. (aber auch seelische Komponenten) erfassen. Das Ergebnis wird als EQ oder IQ ausgedrückt.  
engl.: Hamburg-Wechsler test.

### **Hamburger\* Gesetz**

Biogr.: Hartog J. H., 1859-1924, Physiologe, Groningen

Mit zunehmender Blutsäuerung (=>Azidose) treten Albumine u. Phosphate aus den roten Blutkörperchen ins Plasma über (dabei NaHCO<sub>3</sub>-Anstieg), während Chloride in entgegengesetzter Richtung wandern; bei pH-Anstieg umgekehrter Vorgang.

engl.: Hamburger interchange.

### **Hamburger\* Probe**

=>Tuberculin-Pflasterprobe.

engl.: Hamburger test.

### **Hamilton\* Methode**

Biogr.: Alexander H., 1739-1802, Geburtshelfer, Edinburgh  
beidhändiges Zusammenpressen der Gebärmutter zur Stillung einer Blutung nach Entbindung. Die in die Scheide eingeführte Hand im Faustschluß (=> Punchingball-Methode).

### **Hamman\* Syndrom**

Biogr.: Louis V. H., 1877-1946, Internist, Baltimore  
1) ein spontanes interstitielles Lungenemphysem bzw. Mediastinalemphysem.  
2) H.\*-Rich\* Syndrom: eine chronisch fortschreitende diffuse interstitielle => Lungenfibrose unbekannter Ursache. Exsudation in die Lungenalveolen u. Infiltration der Alveolensepten führen zu Husten, Auswurf (evtl. blutig, => Hämoptyse), Brustschmerzen, narbiger Lungenfibrose, Lungeninsuffizienz, Rechtsherzdekompensation. Im Röntgenbild verbreitet kleinfleckige Herde u. feinstreifige Eintrübung.

### **Hammer\* Symptom**

Fgb.: röntg  
bei Magenkrebs im Fornixbereich ein gleichmäßig-zackiger Röntgenkontrastmitteldurchtritt mit "knolligem" Beschlagbild.

### **Hammer**

=> Malleus (als Gehörknöchelchen).  
engl.: hammer.

### **Hammerfinger**

nach Strecksehnenausriß im Endgelenk dauer gebeugter Finger mit Basisverdickung des Endgliedes (z.B. "Baseballfinger").  
engl.: mallet finger.

### **Hammerzehe**

Syn.: Digitus malleus  
dauerhafte ("fixierte"), durch Beugekontraktur bedingte Zehenverbildung i.S. einer Hammerform; an der Großzehe (=> Hallux malleus) oder den dreigliedrigen Zehen. Das Zehengrundglied ist meist überstreckt, entweder das Endglied oder das Mittelglied (bei Streckung des Endglieds) ist sohlenwärts gebeugt. Angeboren (v.a. an 2. u. 5. Zehe) oder - meist - als Folge von Fußfehlformungen wie Hohl-, Plattfuß (als Klauenhohlfuß bzw. Krallenzehe/plattfuß), nach Lähmung (z.B. Poliomyelitis), bei erzwungener Dauerfehlhaltung (z.B. durch ungeeignetes Schuhwerk).  
engl.: hammertoe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hammond\***

Biogr.: William Alexander H., 1828-1900, Neurologe, New York  
Krankheit

=>Athetosis duplex.

engl.: double athetosis.

H.\* Trias

Störung der Bewegungen, der Haltung u. des Muskeltonus als Syndrom der

=>Athetose.

### **Hampelmann-Phänomen**

1) bei Moeller\*-Barlow\* Krankheit das Zusammensucken auf leiseste  
Berührung (der schmerzhaften subperiostalen Hämatome).

2) bei Lähmungen (z.B. zerebraler Kinderlähmung) das lockere Baumeln der  
Gliedermaßen ("**Hampelmannglieder**") u. das haltlose Zurückfallen des  
Kopfes am Hochgehobenen; =>Taschenmesserphänomen.

3) bei postoperativem "Überhang" nicht-depolarisierender =>  
Muskelrelaxanzien schüttelartige Gliedmaßenbewegungen.

### **Hampton\* Linie**

Fgb.: röntg

Aufhellungslinie, die bei exakt im Profil dargestellter =>Ulkusnische des  
Magengeschwürs den Nischenhals in bis 2 mm Breite quert; gilt als Zeichen  
der Gutartigkeit (kommt aber evtl. auch bei Frühkarzinom vor). - Zu  
unterscheiden vom breiteren, unscharfen Aufhellungsband des Randwalls  
("Ulkuskragen") infolge Unterminierung der Schleimhaut.

engl.: Hampton line.

### **Hamsteroozyten-Penetrationstest**

ein Fertilitätstest beim Mann, wobei die Spermien auf ihre Fähigkeit geprüft  
werden, in Zona-pellucida-freie Hamstereier einzudringen; der Test liefert  
keine sicheren Aussagen darüber, ob die Spermien auch menschliche Eier  
fertilisieren können.

### **H.-A.-M.-Syndrom**

das Hypoparathyreoid-Addison\*-Moniliasis-Syndrom; primäre  
Nebenschilddrüsenunterfunktion (=>Hypoparathyreoidismus), kombiniert mit  
Nebennierenrindenunterfunktion u. mit generalisiertem Hautsoor (Candida-  
Infektion).

### **Hamulus**

Fgb.: anat

kleiner hakenförmiger Fortsatz.

H. ossis ethmoidalis

=>Processus uncinatus.

H. ossis hamati PNA

der hohlhandseitige Haken des Hakenbeines ("Hakenfortsatz") ulnarseitig

von den Sehnen der langen Fingerbeuger; bildet zusammen mit dem Erbsenbein einen Vorsprung der Hohlhand (die =>Eminentia carpi ulnaris).

### **H-Anastomose**

=>Drapanas\* Operation.

### **Hand\*-Schüller\*-Christian\* Krankheit**

Biogr.: Alfred H., 1868-1949, Kinderarzt, Philadelphia; Artur Sch., Henry Chr. eine fortschreitende entzündliche Retikuloendotheliose des Kindesalters mit krankhafter Speicherung von Cholesterin im =>RES unter dessen - mit Histiocytenproliferation einhergehender - granulomatöser Veränderung (=> Lipoidgranulomatose). In ausgeprägten Fällen mit der Trias Skelettveränderungen (durch expansive Granulome der Knochen, v.a. des Schädels = "Landkartenschädel"), Exophthalmus u. Diabetes insipidus (evtl. mit weiteren Hypothalamus-Symptomen). Häufig auch Milz- u. Lebervergrößerung u. Hautveränderungen; ferner Hypercholesterinämie. Histologisch stellen sich die Histiocyten als Waben-, => Schaumzellen dar. - Spontanheilung möglich, aber auch Übergänge in akute Form der => Histiocytosis X (= Letterer\*-Siwe\* Syndrom).  
engl.: Hand-Schüller-Christian disease (syndrome).

### **Hand**

=>Manus. - Auch Kennsilbe für krankhafte Handbildungen, - funktionszustände (z.B. bei =>Handlähmung).

engl.: hand.

H., künstliche

=>Handprothese.

engl.: hand prosthesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Handanästhesie**

Leitungsanästhesie der Hand, z.B. als =>Handgelenkblock, Ulnarisblockade in der Ellenbeuge, Kühlenkampff\* Plexusanästhesie.

### **Hand-Armtyp**

Fgb.: neur

der Typ Duchenne-Aran der progressiven spinalen =>Muskelatrophie.

engl.: hand-arm type (of spinal muscular atrophy).

### **Handballen**

=>Thenar, Hypothenar.

engl.: thenar.

### **Handfläche**

=>Palma manus = Handteller (als =>Vola manus einschließlich der Beugeseite der Finger).  
engl.: palmar aspect of hand.

### **Handfurchen**

die Daumen-, Dreifinger-, Fünffingerfurche sowie die Vierfingerfurche als sog. Handlinien der Hohlhand.  
engl.: palmar crease.

### **Hand-Fuß-Mund-Exanthem**

gutartige, fieberhafte, meist epidemische Erkrankung durch Coxsackie-Virus Typ A 5, 10 u. bes. 16 (in Stuhl u. Bläschen nachweisbar); mit flüchtigen Allgemeinerscheinungen einhergehender symmetrischer, Aphthen-artiger bis großblasiger Hautausschlag an Händen u. Füßen sowie der Mundschleimhaut (evtl. auch an den Bindehäuten u. andernorts, jedoch nie an den Lippen u. Tonsillen); Inkubation 5-8, Dauer 8-12 Tage.  
engl.: hand, foot and mouth disease.

### **Hand-Fuß-Syndrom**

schmerz-, evtl. fieberhafte, seitensymmetrische Schwellung der Hände u. Füße bei Sichelzellanämie des Kleinkindes; gefolgt von subperiostaler Knochenneubildung mit Knochengewebsdefekten (Osteolysen).  
engl.: hand-foot syndrome.

### **Handgang**

Gang auf allen Gliedmaßen ("auf allen Vieren"), z.B. bei schlaffer Lähmung der unteren Gliedmaßen.  
engl.: gait on four limbs.

### **Handgelenk**

Syn.: Articulatio manus

=>Articulatio medio- u. radiocarpalis; umgangssprachlich einschließlich der => Handwurzel (engl.: wrist).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Handgelenkblock**

=>Leitungsanästhesie der Hand durch Leitungsunterbrechung der Nervi ulnaris u. medianus sowie des oberflächlichen Astes des Nervus medianus im Bereich des Handgelenks.  
engl.: wrist block.

### **Handgelenkreflex**

1)=>Radiusperiostreflex.

engl.: radioperiostal reflex.

2) => Beugesehnenreflex.

engl.: hand flexor reflex.

3) => Léri\* Zeichen.

engl.: Léri sign.

### **Handgelenktest**

komplette Handbeugung für ca. 30 Min. als Provokationsmaßnahme zur Auslösung bzw. Verstärkung von Empfindungsstörungen der Hand (=> Parästhesien, Taubheitsgefühl) im Versorgungsgebiet des Nervus medianus bei Verdacht auf => Karpaltunnel-Syndrom.

engl.: wrist flexion test.

### **Handgriff**

definierter, zu Heil- oder Diagnostikzwecken ausgeführter Kunstgriff, z.B. in der Frauenheilkunde/Geburtshilfe (u.a. als => Bracht\*, Credé\*, Döderlein\*, Fritsch\*, Leopold\*, Veit\*-Smellie\*, Zangenmeister\*, Siegemundin\* H.), Chirurgie (zur Reposition von Knochenbrüchen, Verrenkungen, zur => Desinvagination des Darmes, zur Blutstillung etc.), Neurologie (=> Jendrassik\* H.), Anästhesiologie (z.B. Esmarch\*-Heiberg\* H.), => Chirotherapie (gezielter u. ungezielter H.).

engl.: maneuver; technique.

### **Handhämatom, paroxysmales**

=> Achenbach\* Syndrom.

### **Handklonus**

rhythmischer Krampf (=> Klonus) der Handgelenkbeuger nach ruckartiger u. anhaltender passiver Überstreckung (Dorsalflexion) der Hand als Zeichen gesteigerter Reflexerregbarkeit. - Ein nicht erschöpfbarer H. gilt als => Pyramidenzeichen.

engl.: wrist clonus.

### **Handkrampf**

=> Handklonus, => Karpopedalspasmen.

engl.: hand spasm; carpopedal spasm.

### **Handlähmung**

Funktionsausfall von Handmuskeln infolge Nerven(system)- oder Muskelerkrankungen, -schädigungen; z.T. mit typischen, auf die Ursache hinweisenden Fehlhaltungen (z.B. Affen-, Fall-, Schwur-, => Klauenhand).

engl.: paralysis of hand.

### **Handlinien**



=>Handfurchen.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Handley\* Drainage**

Biogr.: William S. H., 1872-1962, Chirurg, London  
äußere subkutane oder -fasziale (Seiden-)Fadendrainage eines  
Lymphödems; veraltete Methode.

### **Handlungsmotorik**

=>Willkürmotorik.

### **hand-mirror form**

(engl.) Form der akuten lymphatischen Leukämie mit Handspiegel-förmigen  
Zellen.

### **Handphlegmone**

i.e.S. die =>Hohlhandphlegmone; i.w.S. das =>Panaritium, die  
Sehnenscheiden- oder Interdigitalphlegmone bis in Höhe des Parona\*  
Raums.  
engl.: hand phlegmone.

### **Handprothese**

künstlicher Ersatz für Finger u. Mittelhand (= Handteilprothese) oder - i.e.S. -  
für die ganze Hand (evtl. als Teil einer Armprothese). Als Handstumpfkappe  
(für Arbeitsklaue etc.), kosmetische Schmuckhand, Gebrauchsschmuckhand  
(meist mit Beweglichkeit nur des Daumens) oder als Kunsthand mit  
mehrgliedrigen, passiv oder aktiv beweglichen Fingern (Handschluß u. -  
öffnung erfolgen über Zugschnüre, Federn, Hebel, evtl. mittels  
pneumatischer, hydraulischer oder elektrischer Kraftquelle). - =>Häfner\*  
Hand, =>Elektroprothese.  
engl.: prosthetic hand.

### **Handrückenreflex**

=>Bechterew\*-Jacobsohn\* Reflex.  
engl.: Bekhterev-Jacobsohn reflex.

### **Handschluß**

Faustschluß. - Als automatischer H. der =>Greifreflex.  
engl.: hand shut.

### **Handschuhanästhesie**

Fgb.: neur  
in handschuhförmiger Ausbreitung vorhandene Empfindungslosigkeit der  
Hand ("Handschuhtyp"); bei Polyneuritis oder *psych* als Konversionsreaktion.  
engl.: gauntlet-type anesthesia.

### **Handsensibilität**

die =>Oberflächensensibilität im Handbereich.

engl.: sensory supply of hand. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Handtuchverband**

den Rumpf bzw. einen Rumpfteil umfassender Notverband unter Verwendung eines Handtuchs (meist in ganzer Breite; mit Sicherheitsnadeln oder Bändern befestigt), z.B. bei Rippenserienfraktur oder Beckenringbruch.

### **Handverband**

Fgb.: chir

z.B. =>Spica manus, =>Chirotheka (als Handschuhverband), Faustverband.

engl.: hand bandage (e.g. gauntlet b.).

### **Handwurzel**

=>Carpus; »Handwurzelknochen«.

engl.: carpus; wrist.

### **Handwurzelkanal**

=>Canalis carpi.

engl.: carpal canal.

### **Handwurzelknochen**

=>Ossa carpi. Zusätzliche (= akzessorische) H.

engl.: carpal bones.

### **Handwurzelverrenkung**

=>Luxation der Hand als - allgemein v.a. handrückenwärts erfolgende - unfallbedingte Verlagerung der 1. Handwurzelreihe. Typisch z.B. die **perilunäre H.** (ohne Verschiebung des - an seinem Ort verbleibenden - Mondbeines, evtl. auch des Triquetrum = **peritriquetrolunäre H.**; vgl. => Lunatumluxation) u. die H. mit Kahnbeinbruch (wobei das proximale Kahnbeinbruchstück u. das Mondbein mit der Speiche fest verbunden bleiben = **transskaphoideoperilunäre H.**).

engl.: carpal dislocation.

### **HANE**

(engl.) hereditary angioneurotic edema (=>Quincke\* Ödem).

## **Hanf**

Fgb.: botan

=>Cannabis sativa ("Indischer H."), Apocynum cannabinum ("Amerikanischer oder Kanadischer H."). - vgl. =>Haschisch.

engl.: hemp.

## **Hanffieber, Hanflunge**

=>Cannabiosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hanganatziu\*-Deicher\* Reaktion**

Biogr.: Marius H., rumän. Immunbiologe; H. D., Arzt, Berlin

(1924/26) Nachweis der heterophilen (L-)Antikörper gegen Hammel-

Erythrozyten, wie sie nach Injektion des S-Antigen enthaltenden

Pferdeserums u. bei Serumkrankheit auftreten (diese =>Agglutinine

unterscheiden sich von den heterophilen Antikörpern vom M-Typ, die bei

infektiöser Mononukleose auftreten u. die sich an

Meerschweinchennierenzellen u. Rinder-Ery binden). Die Reaktion findet

Anw. in der Serodiagnostik der infektiösen Mononukleose (vgl. die - mit ihr oft fälschlich identifizierte - =>Paul\*-Bunnell\* Reaktion).

engl.: Hanganatziu-Deicher reaction.

## **Hanganatziu\***

=>Hanganatziu\*.

## **Hanger\* Flockungstest**

Biogr.: Franklin McCue H., 1894-1971, Chirurg, New York

Syn.: Kephalin-Cholesterin-Test

eine empfindliche =>Serumlabilitätsprobe anhand der Fällung der

Gammaglobuline (in mit Kochsalzlösung verdünntem Serum) durch Kephalin

in Gegenwart von Cholesterin.

engl.: Hanger's test.

## **hang-over**

Etym.: engl. = überhängen; übertragen: "Kater"

die unerwünschten Nachwirkungen von zentral dämpfenden Arzneimitteln

(v.a. Narkotika, Schlafmittel) oder ionisierenden Strahlen.

## **Hanhart\* Syndrom**

Biogr.: Ernst H., 1891-1973, Internist, Ascona

Syn.: oro-akraler Fehlbildungskomplex

seltene, einfach-rezessiv erbliche Schädelfehlbildung (kranio-mandibulo-faziale

=>Dysmorphie) mit Kieferfehlbildung (Mikrognathie), Gliedmaßenfehlbildung

(Peromelie) u. Kleinwuchs; Intelligenz normal.

## **Hanken\*-Büngner\* Bänder**

Fgb.: histol

=>Büngner\* Bänder.

## **Hanot\***

Biogr.: Victor Charles H., 1844-1896, Internist, Paris

Zir/rhose

Oberbegriff für biliäre Leberzirrhosen, d.h. für Zirrhosen infolge primärer oder sekundärer Gallestauung (= Cholestase) oder gallestauungsbedingten Leberschadens (= cholestatische Hepatose). Charakterisiert durch chronische Gelbsucht u. Lebervergrößerung (hypertrophische Zirrhose), aber ohne Pfortaderstauung u. Aszites; z.B. als **H.\*-MacMahon\*-Thannhauser\* Syndrom** die biliäre xanthomatöse =>Leberzirrhose, als **H.\*-Rössle\* Syndrom** eine Zirrhose infolge einer chronischen, die Gallenwege verlegenden Cholangiolitis mit =>Cholangitis u. Gallenblasenentzündung (einhergehend mit Gelbsucht, Fieberschüben, Schüttelfrost u. Milzvergrößerung).

H.\*-Chauffard\*-Troisier\* Syndrom

=>Bronzediabetes.

engl.: Hanot's cirrhosis.

## **Hansen\* Bazillus**

Biogr.: Erhard Henrik Armauer H., 1841-1912, Arzt, Bergen

=> Mycobacterium leprae.

## **Hansenula**

eine Gattung perfekter Hefen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **H2-Antagonisten**

Fgb.: pharm

=>H2-Rezeptorenblocker.

engl.: H2-antagonists.

## **H-Antigen**

1)HAg:**thermolabiles Agglutinogen aus Geißeln von "mit Hauch wachsenden" Mikroorganismen**; ein Geißelantigen; =>H-Form.

2)=>Histokompatibilitätsantigen.

engl.: flagellar (or H) antigen.

## **Hapalonychie**

Weichheit der Finger- u. Zehennägel, z.B. bei Eisenmangel, Magen-Darm-Erkrankungen, nach fortgesetzter örtlicher Alkalieinwirkung.

**Haph...**

Wortteil Berührung; =>Hapto...

**Haphalgesie**

Überempfindlichkeit, gesteigerte Schmerzempfindlichkeit (Hyperästhesie, -algesie) bei Berührung mit indifferenten Stoffen (v.a. Metallen); bei Hysterie, Psychopathie.

engl.: haphalgesia.

**Haplo...**

Wortteil (numerisch oder qualitativ) "einfach".

**haploid**

mit einfachem Chromosomensatz.

**Haploidie**

1) das Vorhandensein eines nur einfachen (= haploiden) kompletten Chromosomensatzes (Symbol: n) bei üblicherweise zu erwartender => Diploidie.

2) der Chromosomenbestand der reifen Geschlechtszellen (=> Gamet), entsprechend dem halben Chromosomensatz der normalerweise einen doppelten Chromosomensatz aufweisenden somatischen oder Körperzellen.  
engl.: haploidy.

**Haplom**

haploides => Genom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Haplopie**

das Einfachsehen als normale Form des beidäugigen Sehens (Binokularsehen). - vgl. => Diplopie.

engl.: haplopy.

**Haploskop**

Gerät zur Bestimmung der relativen Breite der Konvergenz u. => Fusion bei beidäugigem Sehen; als Hering\* H. auch zur Schielbehandlung.

engl.: haploscope.

**Haplosomie**

das Auftreten eines oder mehrerer Chromosomen (u. zwar der => Autosomen) in der Einzahl im sonst mindestens diploiden Zellkern; =>

Aneuploidie.  
engl.: monosomia.

### **Haplotyp**

=>Genkomplex.

### **Hapten**

Syn.: Halbantigen

Fgb.: serol

einfache, niedermolekulare chemische Verbindung, die für die Spezifität eines Antigens (AG) verantwortlich bzw. durch ihre Struktur (=>Determinante) zur spezifischen Bindung des Antikörpers befähigt ist, im Gegensatz zum Voll-AG aber keine Immunität erzeugt. Wird nach Bindung an einen als Schlepper ("Carrier") bezeichneten Eiweißkörper ("Eiweißschiene") zum Vollantigen (=>Antigen).

engl.: hapten.

### **Hapten-Dextran**

Dextran mit MG 1000, das gegen höhermolekulare Dextranlösungen gerichtete Antikörper vom IgM-Typ blockiert u. anaphylaktische Reaktionen weitgehend verhindert. H. wird heute als Prophylaxe vor Dextraninfusionen gegeben; vgl. =>Halbantigen.

engl.: hapten dextrane.

### **Haptid**

=>Halbhapten.

### **Haptik**

1)

Fgb.: physiol

Lehre vom Tastsinn.

engl.: haptics.

2)

Fgb.: ophth

der das Haften gewährleistende periphere Teil einer Sklerokornealschale (als Haftglas).

engl.: haptic.

### **haptisch**

den Tastsinn betreffend, mit Berührungsempfindungen einhergehend.

engl.: haptic; tactile

### **Haptogenmembran**

in Emulsionen das dünne, stabilisierende Häutchen an der Grenzfläche zwischen den Tröpfchen u. der homogenen Phase; bei Milch z.B. ein Lipoproteinhäutchen.

## **Haptoglobin(e), Haptoglobulin(e)**

Abk.: Hp

eine den  $\alpha_2$ -Globulinen zugehörige uneinheitliche Eiweißkomponente (Glykoprotein) des Blutplasmas (ferner in Speichel, Liquor, Galle, Synovialflüssigkeit u. Harn). Bildet mit freiem Hämoglobin (Hb) stabile Hb-Hp-Komplexe. Der Serum-Normwert beträgt 0,65 bis 1,8 g/l; erhöhte Werte bei Entzündungen, bösartigen Geschwülsten, erniedrigte bei Leberparenchymschaden u. Hämolyse; beim Neugeborenen noch fehlend (=>Haptoglobinämie). Hp bestehen aus 2 $\alpha$ - u. 2 $\beta$ -Ketten. Durch Elektrophorese sind 3 - u.a. für Vaterschaftsgutachten bedeutsame - Gen-determinierte Typen unterscheidbar: Hp1-1 enthält 2 monomere  $\alpha$ -Ketten, Hp2-1 eine monomere u. eine dimere  $\alpha$ -Kette u. Hp 2-2 2 dimere  $\alpha$ -Ketten; ursprünglich bezeichnet als Gruppe I, IIA, IIB; ferner einige seltene Varianten. engl.: haptoglobin.

## **haptophore Gruppe**

gemäß der Ehrlich\* Seitenkettentheorie die streng spezifisch bindungsfähige Molekülgruppe ("Haftgruppe") des Antigens u. Antikörpers; =>Epitop. engl.: haptophore.

## **HAR**

=> Hämagglutinationsreaktion.

## **Harada\* Syndrom**

eine Meningoenzephalitis mit Hör- u. Gleichgewichtsstörungen, Aderhautentzündung (= Uveitis; evtl. auch Sekundärglaukom, Netzhautablösung), Pigmentverlust (z.B. im Auge; auch =>Vitiligo), Haarverlust.

engl.: Harada syndrome; uveitis meningoencephalitis.

## **Harden\*-Young\* Ester**

Biogr.: Sir Arthur H., 1865-1940, Biochemiker, London, 1929 Nobelpreis für Chemie; William Gould Y.

=>Fructose-1,6-diphosphat.

## **Hare\*-Hickey\* Test**

=>Carter\*-Robbins\* Test.

engl.: Hickey-Hare test.

## **Harikozele**

fibrös-atrophischer Hoden nach =>Orchitis bei angeborener Syphilis.

engl.: haricocele.

### **Harlekinfarbwechsel**

anfallsweise einseitige, scharf begrenzte - lageabhängige - Hautrötung v.a. des Frühgeborenen infolge funktioneller Unreife des Gefäßsystems. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Harley\*(-Dressler\*) Krankheit**

paroxysmale => Kältehämoglobinurie.

### **Harmonia**

Fgb.: anat

nahtlose, starre Verbindung zweier Schädelknochen als "falsche Naht" (z.B. zwischen Schläfen- u. Keilbein).

engl.: flat suture.

### **Harmonikaphänomen**

Fgb.: kard

=> Concertina-Effekt.

engl.: accordion (or concertina) effect.

### **Harn**

#### **Tabelle**

Syn.: Urina

die von den Nieren abgesonderte, organische u. anorganische Bestandteile enthaltende Körperflüssigkeit, mit deren Hilfe die Ausscheidung harnpflichtiger Stoffe erfolgt u. deren Bildung einen wesentlichen Faktor der Regulation des => Wasser-Elektrolyt-Haushaltes u. des Säure-Basen-Gleichgewichts darstellt. Ein disperses System, das durch Harnkolloide stabilisiert ist. - => Proteinurie, Bakteri-, => Pyurie, Chyl-, => Lipoid-, => Phosphat-, Porphyrin-, Methämoglobin-, => Hämoglobinurie, Poly-, => Olig-, => Isostenurie, Bili- u. Urobilinurie, => Glucosurie, => Pneumaturie, Urin..., Uro..., Harn...

engl.: urine.

### **Harnabflußstörung**

=> Harnstauung, -sperre; vgl. => Uroflowmetrie.

engl.: urinary obstruction.

### **Harnabgang**

die Entleerung von Harn aus der Harnblase als willkürlicher Vorgang (=> Miktion) oder - i.e.S. - unwillkürlich, z.B. bei => Harninkontinenz,

Blasenautonomie bzw. -automatie, Harnträufeln.

engl.: micturition; urination; voiding.



### **Harnableitung**

der natürliche Harnabfluß durch die Harnwege.

H., künstliche

die Ausleitung des Harns unter Umgehung natürlicher Harnwegsabschnitte; vorübergehend - als Noteingriff oder bei Nieren-, Harnwegeplastik - durch Anlegen einer Harnfistel (z.B. als suprapubische Blasenfistel, als Nephro-, Uretero-, Zysto-, =>Urethrostomie), definitiv meist durch Anlegen einer Harnleiter-Darm-Anastomose mit natürlichem Anschluß an die Harnröhre oder mit abnormem Auslaß an die Körperoberfläche (=>Conduit, Ileo-, => Kolostomie). - =>Dick-, =>Dünndarmblase.

engl.: urinary diversion.

### **Harnabszeß**

Abszeß in Nähe der Harnorgane, entstanden durch Austritt infizierten Harns ins Gewebe. - =>Urinphlegmone.

engl.: urinary abscess.

### **v. Harnack\* Regel**

Biogr.: Gustav-Adolf v. H., dtsch. Kinderarzt, Düsseldorf

körperoberflächenbezogene Arzneidosierungsregel für Kinder; z.B. 1/5 , 1/4 , 1/3 , 2/3 der Erwachsenenosis für 1/2 , 1, 3 bzw. 12 Lebensjahre.

engl.: v. Harnack's rule. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Harnantiseptica, -tika**

Wirkstoffe, die - nach örtlicher oder systemischer Verabfolgung - in den Harnwegen desinfizierend (antibakteriell) wirken, u. zwar primär oder nach Metabolisierung. Werden oft kombiniert mit Chemotherapeutika u. Antibiotika.

engl.: urine disinfectants; uroseptics.

### **Harnapparat**

=>Organa urinaria, =>Harnwege.

engl.: urinary tract.

### **Harnausscheidung**

=>Harnbereitung; vgl. =>Miktion.

### **Harnbereitung**

die Bildung des nahezu eiweißfreien provisorischen oder Primärharns (ca. 180 l/Tg. =>Glomerulusfiltrat) einschließlich der nachfolgend in den Tubuli u. Sammelrohren der Niere (=>Tubulus-Funktionen) erfolgenden quantitativen ("Einengung") u. qualitativen Umwandlung (Ludwig\*, Bowman\* Theorie) zum Endharn (Sekundärharn; ca. 1,5 l) unter Einsatz des => Gegenstromprinzips u. unter Kontrolle durch hormonale Systeme (=> Renin-Angiotensin-System

bzw. =>ADH, =>Aldosteron, =>Parathormon etc.); =>Clearance, =>Diurese.  
engl.: uresis; uropoiesis.

### **Harnblase**

=>Vesica urinaria; =>Blase, Blasen..., Zyst(o)...  
engl.: (urinary) bladder; urocyst.

### **Harnblutung**

=>Hämaturie.  
engl.: hematuria.

### **Harndrang**

der auf Harnentleerung (=>Miktion) abzielende Zustand vermehrter Blasenmuskelspannung bei Annäherung an die Blasenkapazität (bzw. bei deren Überschreiten), wirksam als Miktionsreiz. Tritt vorzeitig u. evtl. gehäuft ein bei Harnblasenentzündung (=>Zystitis), neurogener Blasenstörung; stürmisch ("imperativ") bei Blasentuberkulose (evtl. mit unwillkürlichem Harnabgang) oder als schmerzhafter =>Harnzwang; =>Enuresis.  
engl.: urgency.

### **Harneiweiß**

die physiologisch im Harn in kleinsten Mengen (< 150 mg/Tag) ausgeschiedenen Eiweißkörper; v.a. als =>Uromukoid, krankheitsbedingt auch z.B. Serum-, =>Bence-Jones\* Eiweißkörper, Albumosen; =>Proteinurie.  
engl.: urinary protein.

### **harnfähig**

über die Niere ausscheidbar (das sind Substanzen mit Molekulargewicht unter 70 000, die die Poren der Bowman\* Membran zu passieren vermögen).  
- vgl. =>harnpflichtig.  
engl.: renally excreted. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Harnfarbe**

als Normalfarbe die durch natürliche Harnfarbstoffe u. deren Vorstufen (Chromogene; z.B. Urochrome, Uroerythrin, Gallenfarbstoffe) bedingte hellgelbliche, bei höherer Dichte u. höherem spezifischem Gewicht, im "hochgestellten Harn" (v.a. im Fieber, bei Exsikkose) bis dunkelbernsteinähnliche Farbe. Wird verändert durch Ausscheidung von Pigmenten, z.B. bei Hämaturie, Urobilin-, Porphyrin-, Methämoglobinurie, Alkapton-, Indikanurie.  
engl.: color of urine.

### **Harnfarbwert (Heilmeyer\*)**

die photometrisch ermittelte Farbstoffkonzentration (F) des Harns (Extinktion bei 435 nm); als **reduzierter**  $F_0$ , unter Bezugnahme auf das spezifische Harngewicht von 1,020 (S = die 2 letzten Stellen des 4stellig angegebenen spezifischen Gewichts des Harns).

### **Harnfieber**

1) => Katheterfieber.

2) => Urosepsis.

### **Harnfilamente**

Syn.: Urethralfäden

mikroskopische Schleimfäden oder -flocken mit eingelagerten weißen Blutkörperchen oder Epithelien als Ausgüsse der Kanäle der Littre\* Drüsen u. der Prostata bei chronischer Urethritis u. Prostatitis.

### **Harnfistel**

harnführende innere oder äußere Fistel des Harntraktes; z.B. als operativ angelegte Fistel zur künstlichen => Harnableitung oder als *path*

BlasenScheiden-Fistel.

engl.: urinary fistula.

### **Harnfluß**

=> Uroflowmetrie.

engl.: uroflow; urinary flow.

### **harngängig**

mit dem Harn ausscheidbar; vgl. => harnpflichtig.

### **Harngärung**

die in oder außerhalb des Organismus vorkommende bakteriell-enzymatische Umsetzung von Harnbestandteilen; als **alkalische H.** (mit Alkalisierung durch Ammoniakbildung = **ammoniakalische H.**) oder als **saure H.**

engl.: urinary fermentation.

### **Harnglucose**

=> Harnzucker.

engl.: urinary glucose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Harngrieß**

zahlreiche, mit bloßem Auge sichtbare kleinste Harnsteinchen (=> Harnkonkremente). - => Harnsand.

engl.: urinary gravel.

### **Harninfiltration**

das Eindringen von Harn in die umgebenden Gewebe nach Verletzung der ableitenden Harnwege oder als Komplikation einer Harnfistel; führt zur => Urinphlegmone.

engl.: urinous infiltration.

### **Harninkontinenz**

Syn.: Blaseninkontinenz, Incontinentia urinae s. vesicae

der unwillkürliche =>Harnabgang, u. zwar - i.e.S. - auf natürlichem Wege, z.B. bei Querschnittslähmung, Polyneuritis u. infolge Störung des nervalen Zusammenspiels der Harnblasenmuskulatur (=>Detrusor, =>Sphinkter), aber auch bei Harnblasenüberdehnung, -lähmung, -entzündung, -verletzung, -fehlbildung, ferner bei Druckschädigung (z.B. als sog. "Fahrrad-Harnträufeln" infolge langen Rennsatteldrucks); auf unnatürlichem Wege bei Blasenfistel.

Die auf natürlichem Wege erfolgende unterschieden als **falsche H.** (z.B. => Ischuria paradoxa, Enuresis) u. als **echte H.**, letztere ferner als **passive H.** (= permanente = **absolute H.**; z.B. bei Durchlaufblase) oder als **aktive H.** (= intermittierende = inkomplette H. bei Unterbrechung der Reflexbahn unterhalb der vegetativen Sakralganglien; z.B. bei =>Blasenautomatie, => Blasenautonomie).

engl.: urinary incontinence.

### **Harnkanälchen**

=>Tubuli renales, =>Sammelrohre.

engl.: urinary canalicules.

### **Harnkinine**

=>Urokinine.

engl.: urokinins.

### **Harnkolloide**

Schutzkolloide (z.B. Nucleinsäure, Chondroitinschwefelsäure, mukoide Kolloide) als Stabilisatoren des dispersen Systems Harn; bewirken jedoch - v.a. bei Harnzersetzung - Verklumpung, Ausfällung u. Verkittung der Kristalloide.

engl.: urocolloids.

### **Harnkonkrement**

Syn.: Harnstein

steinartiges Gebilde (=>Konkrement) in den ableitenden Harnwegen oder - selten - innerhalb der Niere; =>Uro-, Nephrolithiasis. Als **primäres H.** primär stoffwechselbedingt (= metabolischer oder "Kernstein"; z.B. als Urat-, Oxalat-, Cystin-, Xanthin-, Creatinstein); als **sekundäres H.** ein v.a. infektiös bzw.

adsorptiv bedingtes, z.B. als Phosphat-, Calciumcarbonatstein; als **gemischtes H.** der Schicht- bzw. Schalenstein (z.B. Gallenpigmentstein); ferner - inkrustationsbedingt - z.B. der Fremdkörper-, Eiweißstein. Die Bildung wird ausgelöst durch Ausscheidung von Harnmukoiden unklaren Ursprungs, durch Mangel an harnsteinstabilisierenden Harnkolloiden bei Übersättigung des Harns mit relativ schwer löslichen, kristallisationsfähigen Substanzen, wobei als Kondensationskern Harnkristalle auftreten (v.a. Urate, Oxalate, Calciumsalze; Cystin, Tyrosin, Leucin), ferner Zelldetritus; begünstigend wirken u.a. chronische Infektionen des Harntraktes, Harnverhaltung, Fehlernährung, insbes. bei entsprechender Stoffwechselstörung. - =>Harnsteinauflösung, Harngrieß.  
engl.: urinary calculus.

### **Harnkonzentration**

Erhöhung der osmotischen Konzentration des Harns über diejenige des Blutplasmas (300 mosm/l) hinaus; gelingt in der Niere mit Hilfe des => Gegenstromsystems. Maximale H. beim Menschen 1200 mosm/l. Steuerung durch das ADH (=>Vasopressin).  
engl.: urinary concentration.

### **Harnkristalle**

=>Harnkonkrement.

engl.: urinary crystals. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Harnleiter**

=>Ureter; =>Ureter(o)...

engl.: ureter.

H., retrokavaler

ein die untere Hohlvene (evtl. auch die Vena iliaca) atypisch von hinten nach medial umlaufender H. mit ortsgerechter (orthotoper) Einmündung in die Harnblase. Die zu Lichtungseinengung führende Druckwirkung der Gefäße bedingt Gefahr der Harnstauung u. Nierenschädigung.

engl.: postcaval u.

### **Harnleiter-Darmanastomose**

operative Vereinigung des Harnleiters mit einem operativ isolierten Darmabschnitt zur künstlichen =>Harnableitung, z.B. als Teil einer Blasenplastik (=>Dünndarm-, =>Dickdarmblase) oder mit dem kotführenden Dickdarm (als Ureterokolo-, Ureterosigmoideostomie. Typische Methoden z.B. nach Coffey, Leadbetter, Nesbit, Cordonnier (mit "Papillenbildung").  
Komplikationen: Nahtinsuffizienz, Ureterschumpfung (Retraktion), -knickung, -nekrose, Pyelonephritis, hypochlorämische Azidose.

engl.: ureteroenterostomy.

### **Harnleiterdystopie**

atypischer Verlauf des - extrem langen oder kurzen - Harnleiters, v.a. bei

Nierenmißbildung (Verschmelzungs- oder Fusionsniere), normaler Nierenlage; u.a. als retrokavaler =>Harnleiter.

engl.: ureter dystopia.

H., gekreuzte

H. mit Mündung eines Ureters an der gegenseitigen Blasenseite, z.B. eines der beiden Ureteren bei Doppelniere.

engl.: crossed ureteric anomaly.

### **Harnleiterektopie**

falsche Harnleitermündung, z.B. in der Scheide, dem Gebärmutterhals, im Samenleiter. Leitsymptom ist eine entsprechende "ureterische =>Enuresis".

engl.: ureter ectopia; ectopic ureter.

### **Harnleiterenge**

=>Harnleiterstenose.

engl.: ureteral stenosis.

### **Harnleiterentzündung**

=>Ureteritis.

engl.: ureteritis.

### **Harnleiterfistel**

vom Harnleiter ausgehende =>Harnfistel; angeboren oder erworben (z.B. bei Geschwülsten des Harnleiters oder seiner Umgebung, als postoperative Komplikation; künstlich zur =>Harnableitung). Als **äußere H.** (Harnleiter-Hautfistel) oder als **innere H.** (mit Mündung in ein benachbartes Hohlorgan, z.B. als Fistula ureterovaginalis = Harnleiter-Scheidenfistel oder als =>Harnleiter-Darmanastomose).

engl.: ureteral fistula.

### **Harnleiterkatheter**

Syn.: Ureterkatheter

ca. 80 cm langer, 3-10 Charr starker, biegsamer, graduerter (Zentimetermarkierung), röntgenpositiver oder -negativer, mit einem Führungsmandrin armierbarer =>Katheter aus Kunststoff oder Seidengespinnst; am hinteren Ende evtl. mit Farbmarkierung (rechts rot, links grün); als besonderer H. der Schlingenkatheter; =>Ureterkatheterismus.

engl.: ureteral catheter.

### **Harnleiterklappe**

krankhafte klappenartige Faltenbildung in der Harnleiterlichtung; kann zu Harnrückstau führen.

engl.: ureteral valve. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Harnleiterknospe**

Fgb.: embryol

Bläschen, das sich vom unteren Ende des Wolff\* Ganges unter Streckung zum Harnleiter entwickelt u. gegen die Nachniere vorsproßt, wobei sich am oberen Ende eine ampulläre Erweiterung sowie Aufzweigungen als Harnleiterbäumchen entwickeln (primäres Nierenbecken bzw. Nierenkelche u. Sammelrohre), wodurch die Weiterentwicklung (Differenzierung) der mit dem Bäumchen verschmelzenden Nachniere angeregt wird.

engl.: ureteral bud.

### **Harnleiterkolik**

=>Harnleiterstein.

engl.: ureteral colic.

### **Harnleiterphimose**

=>Ureterozele.

engl.: ureteral phimosis.

### **Harnleiterschienung**

Einlegen eines =>Schienenkatheters ("Schienungsrohr") in den Harnleiter, vorübergehend (intraoperativ) z.B. zur Erleichterung einer Harnleiternaht nach Nierenbecken-, Harnleiteroperationen, z.B. nach Ureterotomie, Ureterplastik, oder aber zur postoperativen Anastomosensicherung u. zur Strikturprophylaxe oder als Dauermaßnahme (= definitive H.) bei Katheterureterostomie.

engl.: ureteral intubation.

### **Harnleiterstein**

im Harnleiter befindlicher Harnstein (=>Harnkonkrement); meist aus dem Nierenbecken stammend u. in ca. 80% spontan abgehend, u. zwar meist unter Blutabgang (=>Hämaturie) u. unter Koliken (v.a. bei Passage der natürlichen Ureterengen, =>Harnleiterstenose), bei denen Schmerzausstrahlungen (in Hoden, Schamlippen, Oberschenkel) auftreten. Bei Einklemmung tritt eine vorübergehende Blockade der Nierenfunktion ein (=>Anurie). Komplikationen sind u.a. eine Pyelonephritis durch Keimaufstieg, narbige Einschnürung (=>Ureterstriktur), Hydroureter.

engl.: ureteral calculus; ureterolith.

### **Harnleiterstenose**

angeborene oder erworbene Enge der Harnleiterlichtung; erstere z.B. bei Harnleiterklappen, Ureterozele, Abknickung, v.a. bei =>Harnleiterdystopien, Nieren(gefäß)anomalien sowie an den natürlichen Harnleiterengen (der Abgang aus Nierenbecken [vgl. =>Ureterabgangsstenose], die Kreuzungsstelle mit den großen Beckengefäßen sowie der Mündungsbereich

in der Harnblasenwand); die erworbene bei =>Harnleiterstriktur, -  
verkrampfung bei Harnleiterkolik. Symptome: Schmerzen im Nierenlager  
durch Harnstauung (führt zu Hydroureter u. -nephrose sowie  
Nierenschädigung u. aufsteigender Infektion sowie zu Wanderschlaflaffung, =>  
Ureteratonie). Deutlich erkennbar im =>Urogramm (zeigt u.a. eine  
Kontrastmittelausscheidungsstörung, vergrößerten Nierenschatten,  
Ausweitung über der Enge).  
engl.: ureterostenosis; ureteral stenosis.

### **Harnleiterstriktur**

narbige =>Harnleiterstenose; z.B. nach Verletzung des Ureters oder  
Retroperitoneums, Drucknekrose, Entzündung, bei retroperitonealer Fibrose  
oder als Operationsfolge.  
engl.: ureteral stricture.

### **Harnmukoid**

=>Harnkolloide.  
engl.: uromucoid.

### **Harnorgane**

die =>Organa urinaria.  
engl.: urinary organs. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **harnpflichtige Substanzen**

Substanzen, die physiologisch obligat durch die Niere auszuscheiden sind, u.  
zwar v.a. körpereigene Abbaustoffe (z.B. Harnstoff, Harnsäure, Creatin,  
Creatinin), deren Ausscheidung eine bestimmte Menge Lösungswasser  
erfordert. - vgl. =>harngängig.  
engl.: urinary excreted substances.

### **Harnretention**

Harnverhaltung, =>Harnsperre; vgl. =>Restharn.  
engl.: urinary retention.

### **Harnröhre**

=>Urethra; =>Urethr...  
engl.: urethra.

### **Harnröhrenadenom**

Adenom des prostatistischen Teils der Harnröhre (Wucherung periurethraler  
Drüsen?); ferner polypöse Harnröhrenkarunkel.  
engl.: urethral adenoma.



### **Harnröhrenanästhesie**

örtl. Betäubung der Harnröhrenschleimhaut.  
engl.: topical urethral anesthesia.

### **Harnröhrenaplasie**

Nichtentwicklung der Harnröhre mit Persistenz des Sinus urogenitalis, v.a. bei  $\circ\circ$  mit rudimentärem Penis; die Harnentleerung erfolgt durch Urachusfistel, Scheide oder After.  
engl.: urethral aplasia.

### **Harnröhrenausfluß**

Absonderung von Sekret aus der vorderen Harnröhrenöffnung (z.B. bei Urethritis).  
engl.: urethrorrhea.

### **Harnröhrenbougie**

stufenweise Aufdehnung der verengten Harnröhre mit fadenförmigen (= filiiformen) oder mit stabförmigen Dehninstrumenten (=>Bougie; letztere z.B. nach Dittel, May, Guyon), evtl. nach vorangehender Dehnung der Harnröhrenöffnung.  
engl.: bougienage of the urethra.

### **Harnröhrendivertikel**

blindsackartige Taschenbildung der Harnröhre; angeboren (meist hinter der Fossa navicularis, als sämtliche Wandschichten einbeziehendes echtes => Divertikel) oder erworben (nach Periurethralabszeß, Striktur, Verletzung; meist hinter dem Samenhügel u. als unechtes, nur das Epithel betreffendes Divertikel); allgemein an der Harnröhrenunterseite u. als ausdrückbare Geschwulst imponierend. Führt zu chronischer Entzündung (=>Urethritis) mit Miktionsbeschwerden, =>Harninkontinenz, Hämaturie, evtl. sekundär zu Harnfistel-, Harnkonkrementbildung.

engl.: urethral diverticulum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Harnröhrenenge**

=>Harnröhrenstenose.

### **Harnröhrentzündung**

=>Urethritis.

engl.: urethritis.

### **Harnröhrenfistel**

von der Harnröhre ausgehende, äußere oder innere =>Fistel; angeboren, z.B. bei Analatresie, Hypospadie, oder erworben, z.B. nach Verletzung; beim Mann als Penis-, Hodensack- oder Dammfistel (beide letzteren auch als operativ angelegte "hintere" H., z.B. zeitweilig als Katheterfistel; vgl. => Urethrostomie); bei der Frau als Harnröhren-Scheidenfistel (z.B. als Perforations-, Operations-, Entbindungs-, Strahlentherapiefolge; stets mit Harninkontinenz).  
engl.: urethral fistula.

### **Harnröhrenkarunkel**

weiche, auf Berührung leicht blutende, evtl. gestielte Schleimhautwucherung an der äußeren Harnröhrenöffnung der Frau; evtl. papillomatös, angiomatös oder granulomatös (= polypöses Adenom bzw. Epitheliom bzw. Urethralhämorrhoid oder vaskulärer Polyp bzw. Harnröhrengranulom).  
engl.: urethral caruncle.

### **Harnröhrenkarzinom**

verhornendes oder nichtverhornendes Plattenepithel- oder Übergangsepithelkarzinom oder Adenokarzinom der Harnröhre; evtl. unter Abszeß-, Fistelbildung zerfallend, in die regionalen Lymphknoten Metastasen absetzend. Führt zu Harnröhrenstenose bis Harnsperrung, Miktionschmerz, (Zerfalls-)Blutung.  
engl.: urethral carcinoma.

### **Harnröhrenklappe**

angeborene Klappenbildung in der Harnröhre des Mannes, evtl. membranartig (=>Diaphragma) nahe dem Samenhügel. Führt zu => Harnstauung u. Aufdehnung der Harnwege, chronischem Harnwegsinfekt.  
engl.: urethral valve.

### **Harnröhrenfehlbildungen**

Anomalien der Harnröhrenbildung, z.B. Harnröhrenatresie (=>Atresia), -divertikel, -doppelung (Urethra duplex), -fistel, -klappen, =>Epi-, Hypospadie. Oft mit weiteren Fehlbildungen der Geschlechtsorgane kombiniert.  
engl.: urethral malformations; urethral dysplasias.

### **Harnröhrenpapillom**

meist ein Urothelpapillom (=>Blasenpapillom); auch Fibroepitheliom in Papillomform zwischen Blasenhalss u. äußerer Harnröhrenöffnung. Führt zu Harnröhrenenge, Blutungen.  
engl.: urethral papilloma.

### **Harnröhrenplastik**

Korrektur der Harnröhre, z.B. bei Öffnungsenge (als =>Meatotomie) oder als reparative, rekonstruktive oder konstruktive =>Plastik der männlichen

Harnröhre (u. evtl. auch des Gliedes, =>Phalloplastik) z.B. bei => Harnröhrenfehlbildungen, Blasenexstrophie; erfolgt meist in mehreren Etappen u. mit zeitweiliger =>Harnableitung u. Harnröhrenschienung u. unter Verwendung der Vorhaut oder der Haut des Penisschaftes, Hodensacks. Typische Methoden z.B. nach Johanson, Browne, Ombrédanne, Leadbetter, Goodwin-Scott.

engl.: urethroplasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Harnröhrenpolyp**

fibroepitheliale Wucherung der Harnröhrenschleimhaut; führt zu Harnröhrenstenose, Enuresis, Hämaturie, evtl. zu Pyurie.

engl.: urethral polyp.

### **Harnröhrenprolaps**

der fast nur bei Mädchen u. Greisinnen vorkommende Vorfall der Harnröhrenschleimhaut aus der äußeren Harnröhrenöffnung. Führt zu Blutungen, Geschwürbildungen, Harndrang (mit =>Pollakisurie).

engl.: urethral prolapse.

### **Harnröhrenspalte**

=>Hypo-, Epi-, Paraspadie.

### **Harnröhrenstenose**

Verengung der Harnröhrenlichtung, z.B. angeboren als Mündungsenge (Meatusstenose), durch Harnröhrenklappen, -karunkel oder - meist - erworben, z.B. bei =>Priapismus, nach Katheterismus, bei => Harnröhrenstriktur, Harnröhrenstein, -tumor, bei Paraphimose, Ödem, Hämatom, =>Prostatahypertrophie, Induratio penis plastica. Führt zu Erschwernis der Harnentleerung u. evtl. zu Harnrückstauung.

engl.: urethral stenosis.

### **Harnröhrenstriktur**

Enge der Harnröhre durch hyperplastische örtliche Entzündung oder - als enge oder kallöse =>Striktur (evtl. mit Abknickung) - durch tiefgreifende schrumpfende Narben (auch der Umgebung), u.a. bei =>Gonorrhö (Tripper), Verletzung; als angeborene H. bei Hypospadie, Phimose etc. Führt zu Symptomen der =>Harnröhrenstenose; die Harnentleerung erfolgt (evtl. nur unter Anw. der Bauchpresse) mit engem Harnstrahl u. abschließendem Harnträufeln; in der Blase verbleibt Restharn. Gelegentlich bestehen => Harnsperre, =>Ischuria paradoxa.

engl.: urethral stricture.

### **Harnrückstauung**

=>Harnstauung.

### **Harnruhr**

=>Diabetes.

engl.: diabetes.

### **Harnsack**

Fgb.: embryol

=>Allantois. - vgl. =>Urinal.

### **Harnsäure**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0696\_1.bmp")**

2,6,8-Trihydroxypurin (); eine in Alkalien, aber nur schwer in Wasser lösliche Säure, die als Stoffwechselendprodukt der mit der Nahrung zugeführten bzw. der Zellmauserung entstammenden Nucleinsäuren bzw. Purine (durch Einwirkung von Xanthinoxidase auf Xanthin bzw. Hypoxanthin) beim Menschen u. bei Primaten entsteht u. mit dem Harn ausgeschieden wird (zu ca. 75%; 0,08-1 g/24 Std. erhöht nach eiweißreicher Kost u. nach Anw. von Corticoiden u. Urikosurika). Kristallisiert in Form ihrer Salze (= Urate) im Harn aus. Normalwerte im Blutserum: bei ö 149-339  $\mu\text{mol/l}$  (= 2,5-5,7 mg/dl) bzw. bei o 208-416  $\mu\text{mol/l}$  (= 3,5-7,0 mg/dl); erhöht u.a. bei harnsaurer Diathese, Gicht, Leukämie, bei Behandlung mit Chlorothiazid, Chlortalidon. Wird - ebenfalls in Kristallform - krankhaft abgelagert in Gewebe, z.B. bei => Harnsäureinfarkt, =>Harnsäuregicht; bildet Harnsteine (=>Uratstein). Nachweis erfolgt durch Murexidprobe, mit Oxidationsmitteln (unspezifische Farbreaktion), Uratoxidase (anhand der UV-Absorption bei 290-293 nm vor u. nach Oxidation).

engl.: uric acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Harnsäure-Clearance**

Klärung des Blutes von Harnsäure (=>Clearance) im Rahmen der => Harnbereitung (Filtration in den Glomeruli der Niere; anschl. Rückresorption von 88-95% der filtrierten Menge in den proximalen Tubuli u. Ausscheidung in deren unteren Abschnitten [vgl. =>Harnsäuregicht]). Normalwerte: 6-12 ml/Min. (vermindert bei Lactazidose, körperlicher Belastung, Schwangerschaftstoxikose, erhöht bei Wilson\* Krankheit).

engl.: uric acid clearance.

### **Harnsäuregicht**

die "echte" =>Gicht (1).

engl.: gout.

### **Harnsäureinfarkt**

die Ausfällung u. - streifige - Ablagerung weißlicher oder hellgelber (beim

Neugeborenen Bilirubin-durchsetzter orangefarbener) Harnsäurekristalle (als Ammoniumurat) in den Nierentubuli u. Sammelrohren bei übermäßigem Anfallen von Harnsäure, u. zwar beim Neugeborenen v.a. infolge des natürlich gesteigerten Abbaus der roten Blutkörperchen u. der Rückbildung der Nebennierenrinde, beim Erwachsenen infolge krankhafter Zustände von Zellzerfall (bei Leukämie, Milzbestrahlung). Kann zu tödlicher =>Urämie führen.

engl.: uric acid infarct.

### **Harnsäurestein**

=>Uratstein.

engl.: uric acid stone.

### **Harnsalze**

die von der Niere mit dem Harn ausgeschiedenen Salze, die beim Stehenlassen des Urins in Abhängigkeit vom Harn-pH u. vom Gehalt an Harnkolloiden ausfallen. Sie sind im =>Harnsediment mikroskopisch, sonst anhand ihrer Löslichkeit in Säuren, Alkalien, organischen Lösungsmitteln u. beim Erwärmen differenzierbar.

engl.: urine salts.

### **Harnsand**

sandförmige Harnkonkremente; vgl. =>Harngrieß.

engl.: uropsammus.

### **harnsaure Diathese**

eine konstitutionsbedingte Störung des Stoffwechsels der Harnsäure i.S. der =>Hyperurikämie.

### **Harnsediment**

der aus spontan u. frisch gelassenem Harn gewonnene Boden- oder Schleudersatz; als **organisiertes H.** die darin enthaltenen krankhaften Zellelemente (Leuko-, Erythrozyten; Platten-, Nieren-, geschwänzte Epithelien; Harnzylinder) u. Erreger (v.a. Bakterien, Trichomonaden); als **nichtorganisiertes H.** v.a. =>Harnsalze. - =>Sediment.

engl.: urinary sediment.

### **Harnsepsis**

=>Urosepsis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Harnsperre**

das akute, mechanisch oder funktionell bedingte Unvermögen, die Harnblase spontan zu entleeren ("Harnverhaltung"). Führt zu quälendem (=>Dysurie) Anstieg des Blaseninnendrucks mit Blasenüberdehnung (Harnblase als

"Tumor" sicht- u. tastbar) u. zu Harnrückstauung (Ureter-, Nierenbeckendilatation), evtl. sekundär zu =>Anurie. Tritt auf z.B. bei Harnröhrenstriktur, als **reflektorische H.** nach Operationen, Verletzungen, Trinken kalter Getränke ("Stiftungsfestischurie"). Sonderform: =>Ischuria paradoxa.  
engl.: urinary retention.

### **Harnspindel**

1)

Fgb.: labor

=>Urometer.

engl.: urometer.

2)

Fgb.: röntg

spindelförmiger, vom Nierenbecken zur Blase den Harnleiter durchlaufender Schatten des Kontrastmittels als Zeichen der normalen funktionellen (durch tiefe Inspiration provozierbaren) Segmentierung des Harnleiters bei der Ausscheidungsurographie. Stoppt während der =>Miktion, fehlt bei Retroperistaltik des Ureters.

engl.: urine spindle.

### **Harnstarre**

=>Isostenurie.

engl.: isostenuria.

### **Harnstauung**

Stauung des Harns in den Harnwegen. Wird verursacht durch - ein- oder doppelseitige - Lichtungseinengung bei -verlegung (Stenose, Striktur, Fehlbildung, Kompression), Minderung oder Steigerung des Muskeltonus der Harnwege (z.B. Detrusorlähmung, postoperative Atonie bzw. Harnleiter-, Blasen-, Harnröhrenverkrampfung, z.B. bei Harnsteinen). Führt bei längerem Bestehen zu Harnwegeaufdehnung oberhalb der Enge (z.B. Megavesika [mit =>Restharn], Hydroureter, -nephrose), bei hinzutretender Antiperistaltik auch zu =>Reflux; ferner zu Nierenschädigung bei Niereninsuffizienz. - Der Übergang zur =>Harnsperre ist fließend.

engl.: urinary obstruction.

### **Harnstein**

=>Harnkonkrement, =>Urolithiasis.

engl.: urinary stone.

### **Harnsteinauflösung**

Syn.: Litholyse

die gezielte Auflösung von Harnsteinen in der Niere; z.B. bei Harnsäure- u. Cystinsteinen durch stark harnalkalisierende Diät u. zusätzliche Gaben von Natriumcitrat-Lsg. (bei gleichzeitiger starker Einschränkung der

Nahrungspurine) bzw. der Calcium- u. Magnesiumammonium-Phosphat-Blasensteine durch Instillation einschlägiger Litholytika in die Harnblase.  
engl.: litholysis.

## Harnstoff

### Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0697.bmp")

Syn.: Carbamidum, Urea

(Rouelle 1733; Synthese 1828 durch Woehler) das Kohlensäurediamid:  $\text{H}_2\text{N}-\text{CO}-\text{NH}_2$ ; das farb- u. geruchlose, kristallisierende, gut wasserlösliche Endprodukt des Eiweißstoffwechsels bei Mensch u. Säugern, gebildet aus 2 Molekülen " $\text{NH}_3$ " ( $\Rightarrow$ Ammoniak) der Glutaminsäure bzw. aus der  $\text{NH}_2$ -Gruppe der Asparaginsäure u. 1 Molekül Kohlendioxid ( $\text{CO}_2$ ) über Carbamylphosphat, unter Beteiligung von L-Ornithin; Schema (mit Krebs\*-Henseleit\* = Harnstoffzyklus); vgl.  $\Rightarrow$ Harnstoff-Stickstoff. Die Ausscheidung erfolgt durch die Niere (12,6-28,6 g/24 Std.) nach vollständiger Filtration in den Glomeruli u. teilweiser Rückresorption in den Tubuli; sie ist erniedrigt bei Niereninsuffizienz u. Lebererkrankungen, erhöht bei gesteigertem Eiweißabbau;  $\Rightarrow$ Azotämie. Die Normalwerte betragen im Serum 100-450 mg/l (u. erreichen im Schweiß den ca. 2fachen Wert). - H. bildet mit anorganischen u. organischen Säuren Salze bzw. Ureide, mit organischen Substanzen Einschluß-Verbindungen; kondensiert bei starkem Erhitzen zu Biuret; wirkt in konzentrierter Lsg. eiweißdenaturierend. Findet Anw. *bakt* für Nährböden; *histol* als Fixierungsmittelzusatz; *derm* als Bestandteil von hornschichterweichenden u. glättenden Salben bei trockener, juckender Haut. Wichtige Derivate sind u.a. Biotin, Barbitursäure. Der qualitative u. quantitative Nachweis erfolgt u.a. durch Farbreaktionen (z.B. mit Ehrlich\* Reagens, Xanthydrol, als Hench\*-Aldrich\* Probe), indirekt durch Abspaltung u. Bestimmung von Stickstoff (Bromlaugen-Methode, z.B. nach Knop-Hüfner, Kowarski), von  $\text{CO}_2$  (Henseleit\*-Krebs\* Mikromethode) oder  $\text{NH}_3$ , ferner mit Nessler\* Reagens u. titri- u. elektrometrisch, enzymatisch (Spaltung mit Urease), chromatographisch.  
engl.: urea.

## Harnstoff-Clearance

die durch die Niere erfolgende Klärung ( $\Rightarrow$ Clearance) des Blutes von Harnstoff: diejenige Menge Blutplasma, die pro Minute von Harnstoff befreit wird, normal 60-80 ml/min. Der in den Glomeruli der Niere zunächst vollständig abfiltrierte Harnstoff diffundiert während der Tubuluspassage partiell (etwa zur Hälfte) wieder zurück ins Blut, weil die Harnstoff-Permeabilität der Zellmembranen sehr hoch ist.  
engl.: urea clearance.

## Harnstoffnährboden

Fgb.: bakt

$\Rightarrow$ Urease-Test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Harnstoffruhr**

=>Azoturie.  
engl.: azoturia.

**Harnstoffspaltung**

der enzymatische Abbau (=>Urease) von Harnstoff zu Ammoniumcarbonat bzw. CO<sub>2</sub> u. NH<sub>3</sub>, z.B. zwecks Harnstoffbestimmung; auch als Eigenschaft Urease-bildender Bakterien (=>Urease-Test).  
engl.: urea degradation.

**Harnstoff-Stickstoff**

die dem Harnstoffgehalt entsprechende Stickstoffmenge (etwa 1 g bei 2,144 g), z.B. im Blutserum 4,7-23 mg/dl (= 1,7-8,3 mmol/l), im Harn 5,8-14,1 g/24 Std. - Ist Hauptanteil des =>Rest-N; erlaubt Rückschlüsse auf die umgesetzte Eiweißmenge (1 g ≈ 6,25 g Eiweiß).  
engl.: urea nitrogen.

**Harnstoffzyklus**

Syn.: Krebs\*-Henseleit\* Zyklus  
=>Harnstoff.  
engl.: urea cycle.

**Harnstottern**

die mit Unterbrechungen des Harnstrahls erfolgende Harnentleerung, z.B. bei Prostatavergrößerung, Sphinktersklerose; =>Harnträufeln.  
engl.: stuttering urination.

**Harnstrang**

Fgb.: embryol  
=>Urachus.

**Harnträufeln**

der ständige oder zeitweise unwillkürliche tropfenweise Harnabgang bei echter Inkontinenz (infolge Schädigung des Blasenschließmuskels) oder als =>Ischuria paradoxa.  
engl.: dribbling.

**harntreibende Mittel**

=>Diuretika.

**Harnvergiftung**

=>Urämie.  
engl.: uremia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Harnverhaltung**

=>Harnsperre.  
engl.: retention of urine.

### **Harnwege, ableitende**

Nierenkelche u. -becken, Harnleiter, -blase u. -röhre als "Harnhohlsystem";  
=>Harnwegs...  
engl.: urinary tract collection system.

### **Harnwegsantiseptika**

=>Harnantiseptika.

### **Harnwegsdyskinesie**

Funktionsstörung der ableitenden Harnwege, z.B. als Hyperperistaltik, Hypo-, Atonie.

### **Harnwegsinfektion**

Erkrankung der Harnwege durch Krankheitserreger, v.a. durch Bakterien.  
Erfolgt durch Keimeinschleppung auf dem Blut- oder Lymphweg oder als auf- oder absteigende (aszendierende bzw. deszendierende) intrakanalikuläre H. durch Erregerverschleppung mit dem Harn nach deren Einschleppung (z.B. bei =>Katheterismus) bzw. Ausscheidung durch die Niere. Wird durch Harnstauung begünstigt. - =>Pyelitis (Pyelonephritis), Ureteritis, Zystitis, Urethritis.  
engl.: urinary tract infection.

### **Harnzucker**

die im Harn nachweisbaren Zucker bzw. reduzierenden Substanzen (vgl. => Melliturie); i.e.S. die =>Glucosurie. - =>Harn.  
engl.: urinary sugars; glycosuria.

### **Harnzwang**

heftiger, meist schmerzhafter =>Harndrang; =>Strangurie, Tenesmus.  
engl.: urgency.

### **Harnzylinder**

im =>Harnsediment vorkommende walzenförmige Ausgüsse der unteren Abschnitte der Nierenkanälchen; vgl. =>Zylindroid. Unterschieden als amorphe H., Wachsylinder sowie Zylinder mit zellulärer Strukturierung, d.h. als granulierten, Erythro-, Leukozyten- u. Epithel-, Fettkörnchen-, Pigment- oder Hämoglobinzyylinder sowie als "breite" Zylinder; =>Komazyylinder; meist als **hyaline H.** (aus homogen durchscheinender Grundsubstanz, evtl.

bedeckt mit Harnsalzniederschlägen,; physiologisch nach starker körperl. Anstrengung, krankhaft bei Nierenerkrankungen, Fieber, Herzinsuffizienz; evtl. als gemischte, mit Erythrozyten durchsetzte Zylinder).  
engl.: urinary cast.

### **Harpyrhynchiasis**

Fgb.: dermat

kleine, bis linsengroße, nichteitrige Beulen durch Kolonien der "Beulenmilbe"

**Harpyrhynchus tabescentium** (bei Verwahrlosung). Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Harrington\* Operation**

operatives Verfahren zur Korrektur der Skoliose. Dabei wird der skoliotische Wirbelsäulenabschnitt freigelegt, gestreckt u. mit Hilfe besonderer Fixationsinstrumente stabilisiert. Die exstirpierten Dornfortsätze dienen der osteoplastischen Fusionierung der Wirbelkörper.

### **Harrington-Virus**

das ECHO-Virus Typ 16; Erreger von Meningitis u. Boston-Exanthem.

### **Harrington\*-Helmholz\* Syndrom**

ein => Pfaundler\*-Hurler\* Syndrom mit markanter Hornhauttrübung.

### **Harris\* Migräne**

=> Horton\* Syndrom.

### **Harris\* Sonde**

Biogr.: Franklin J. H., 1895, Chirurg, San Francisco

(1954) einläufige graduierte Darmsonde (Duodenal-jejunalsonde) mit Metallkörnchen über den endnahen Sauglöchern zur Verhinderung einer Schleimhautaspiration. Zur Dauerabsaugung bei Ileus; => Miller\*-Abbott\* Sonde.

engl.: Harris tube.

### **Harris\*(-Archer\*) Augentest**

Konjunktivalprobe auf Jodallergie vor i.v. Anw. eines jodhaltigen Röntgenkontrastmittels; im positiven Fall starke mehrminütige Bindehautrötung.

### **Harris\*-Hryntschak\* Operation**

Biogr.: Samuel Henry H., 1880-1937, austral. Chirurg

(1929 bzw. 1940) suprapubische, transvesikale => Prostataktomie mit

Ausschälung des Adenoms aus der "Kapsel" (intrakapsuläre bimanuelle E nukleation), gefolgt von **H.\* Logennaht** (Steppen der Logenränder u. tiefgreifende Quernähte über einem transurethral eingeführten Harnblasenkatheter; ursprünglich auch trichterförmige Rekonstruktion des Blasenausgangs des Trigonums), beendet durch primären Harnblasenverschluß.

### **Harris\*-Osborne\* Syndrom**

Biogr.: Leonhard C. H. William P. O. Kinderärzte, Galveston/Tex. (1966) als erbliche "ventrikulo-radiale Dysplasie" ein Herzfehler (Ventrikelseptumdefekt) mit Speichenfehlbildung oder -mangel.  
engl.: Harris-Osborne syndrome.

### **Harrison\* Furche**

Biogr.: Edward H., 1766-1838, Arzt, Horncastle  
seitliche Brustkorbeinziehung entlang der Zwerchfellansatzlinie bei Rachitis u. Osteomalazie; führt zusammen mit der Rippenbogenaufreibung (u. => Froschbauch-Bildung) zum =>Glockenthorax.  
engl.: Harrison's groove. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Harrison\* Test**

qualitativer Nachweis konjugierten Bilirubins im Harn; das Probegut wird mit Bariumchlorid versetzt u. filtriert; dann Aufträufeln von Fouchet\* Reagens (aus Trichloressigsäure, Eisenchlorid, Wasser).

### **Hart\* Tasche**

Biogr.: Carl H., 1876-1922, Pathologe, Berlin  
(1917) narbige Ausstülpung des Zwölffingerdarms an der "Majorseite" des Bulbus duodeni bei chronischem Geschwür.

### **Hartert\* Methode**

1)(mit G. Leube 1970) Kapillarblut-Schnellmethode zur Quick\*-Wert-Bestimmung.  
2)=>Thrombelastographie.

### **Hartgen\* Syndrom**

tuberöse Hirnsklerose mit Nierentumor.  
engl.: tuberous sclerosis with kidney tumor.

### **Hartlot**

1)  
Fgb.: dent  
Lötmetall (z.B. Ag, Cu, Au) mit einem Schmelzbereich > 450 °C.  
2)Biogr.: E. Payr

Fgb.: orthop  
=>Lötsteife.

### **Hartmann\***

Biogr.: Arthur H., 1849-1931, HNO-Arzt, Berlin

Besteck

=>Stimmgabelbesteck in kontinuierlicher Tonreihe; die Gabeln mit aufsetzbarem Dämpfer.

H.\* Methode

(1883) Punktion der Oberkieferhöhle vom mittleren Nasengang aus (evtl. unter Wanddurchstoßung).

engl.: Hartmann procedure.

H.\* Spekulum

spreizbares zweiblättriges Nasenspekulum mit zu Trichterform schließbaren Branchen.

engl.: Hartmann's speculum.

### **Hartmann\* Operation**

abdominelle nichtkontinente Mastdarmresektion bei hohem Mastdarmkarzinom; mit Anus praeter u. Blindverschluß des Rektums.

### **Hartmann\* Sack**

Biogr.: Henri H., 1860-1952, Chirurg, Paris

kleine Ausstülpung am Gallenblasenhals.

engl.: Hartmann's pouch.

### **Hartmannella hyalina**

eine koprophile (häufig im Erdboden vorkommende) Amöbe; Erreger primärer Amöben-Meningoenzephalitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hartmetallunge**

eine - meist gutartige - zu rel. geringgradiger =>Lungenfibrose führende => Pneumokoniose infolge langzeitigen (berufsbedingten) Einatmens von Mischstäuben (Abrieb) bei der Herstellung von Hartmetallen (umstritten). Beginnt mit Bronchitis; später treten Lungenfunktionsstörungen (bis schwere Ateminsuffizienz mit Cor pulmonale) auf. Entschädigungspflichtige Berufskrankheit.

### **Hartnup-Syndrom**

(C. E. Dent 1951) der erstmals bei Kindern einer Familie H. beobachtete autosomal rezessiv erbliche Transportdefekt für Monoamino-monocarboxyl-Säuren in Nieren u. Dünndarm mit vermehrter Ausscheidung u.a. von Histidin, Tyrosin, Alanin, Valin, Leucin, Isoleucin, Phenylalanin, auch für Indikan etc. Klinisch bleiben nicht wenige Träger unauffällig, andere

bekommen im 2. Lebensjahrzehnt Pellagra-artige Lichtdermatosen durch Tryptophanmalabsorption, zerebellare Ataxie, intermittierende Lähmungen.  
engl.: Hartnup syndrome.

### **Hart-park-Virus**

ein =>Rhabdovirus, übertragen durch Culex pipiens u. Vögel; ein potentieller Enzephalitis-Erreger.  
engl.: Hart-park virus.

### **Hartspann**

Fgb.: path  
=>Muskelhartspann.

### **Hartstrahltechnik**

Röntgenaufnahmeverfahren mit Anw. von Röhrenspannungen von 100-150 kV (u. Hartstrahlblenden [FFH-Raster] sowie verstärkenden -folien). Vorteile: verminderte Strahlenbelastung, verkürzte Belichtungszeit, bessere Bildschärfe, großer Objektumfang; Möglichkeit größeren Fokus-Filmabstands. Anw. v.a. für Lungen-, Magen-Darm-, Wirbelsäulen-, Schwangerschafts-Aufnahmen.  
engl.: high kilovoltage technique.

### **Hartwasser-Syndrom**

(Freeman u. M. 1967) akute =>Hyperkalziämie u. -magnesiämie (mit nachfolgender orthostatischer Blutdruckerniedrigung; Übelkeit, Brechreiz, evtl. auch Muskelschwäche, Somnolenz) als Folge der Verwendung zu harten Wassers (hoher Calcium- u./oder Magnesiumgehalt) für die extrakorporale =>Hämodialyse.

### **Harvard-Test**

Syn.: Step-up-Test  
ein Stufentest mit Auf- u. Abstieg (5 Min. oder bis zum Erschöpfen der Leistung) als Herz-Kreislauf-Test.  
engl.: two-step test.

### **Harvey\* Lehre**

Biogr.: William H., 1578-1657, Arzt, London  
historische Lehre vom =>Blutkreislauf; das Blut wird durch Herzventrikelkontraktion (als einzige Energiequelle) in die Arterien ausgeworfen u. strömt in den Venen zum Herzen zurück. - Die als notwendig erkannten arteriovenösen Verbindungen wurden erst 1661 von M. Malpighi nachgewiesen.  
engl.: Harvey's law.

## H-Arzt

ein am berufsgenossenschaftlichen Heilverfahren beteiligter praktischer Arzt mit chirurgischer Erfahrung; =>D-Arzt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Haschisch

(arab.) das aus den harzreichen Drüsenhaaren weiblicher Pflanzen von *Cannabis sativa* var. *indica* austretende Sekret (die getrockneten Triebspitzen der Pflanze werden dagegen =>Marihuana genannt). Ein dem Opiumgesetz unterliegendes Rauschgift (Halluzinogen); enthält u.a. das  $\Delta^1$ - u.  $\Delta^9$ -Tetrahydrocannabinol (letzteres als das wichtigste psychotrope Cannabinoid), sedierendes =>Cannabidiol, Cannabigerol. Erzeugt - gekaut oder geraucht - einen **Haschischrausch** mit unbekämpfbarem motorischem Betätigungsdrang u. stark gelockerter Phantasietätigkeit ("Bilderschnellzug") sowie Denkstörungen (Unfähigkeit zum Zusammenfügen von Teilinhalten, abrupte Gedankenstarre, "Gedankenabreißen", Erinnerungsstörungen). Bewirkt bei chronischem Mißbrauch **Haschischpsychose** (episodische Verwirrtheit, Delirien, Dämmerzustände oder aber Symptome der chronischen Schizophrenie). Bei häufigem Genuß tritt süchtige Abhängigkeit (**Haschischismus**) auf, später eine chronische **Haschischvergiftung** (Cannabismus; mit zu Gangrän führender Arteriitis, körperlichem u. geistigem Verfall ähnlich wie bei chron. Alkoholismus, aber ohne Entziehungserscheinungen).  
engl.: hashish.

## Hasenaug

=>Lagophthalmus.

## Hasenpest

=>Tularämie.

engl.: rabbit fever.

## Hasenscharte

umgangssprachl. für =>Lippenspalte.

## Hashimoto\* Thyreoiditis

Biogr.: Hakaru H., 1881-1934, japan. Pathologe  
Immunthyreoiditis, die meist bei Frauen jenseits des 40. Lj. vorkommt. Eine =>Autoimmunkrankheit der Schilddrüse mit Überempfindlichkeit vom Tuberculintyp mit Auftreten von Antikörpern gegen Thyreoglobulin, Schilddrüsenmikrosomen u. gegen Schilddrüsenkolloid (auch als Vorstufe der Riedel\* Struma?). Es kommt zur progressiven Zerstörung des Schilddrüsenparenchyms durch lymphozytäre Infiltrate; im weiteren zu lokaler Fibrose u. zu herdförmigen Epithelproliferationen, oft mit onkozytärer Transformation der Follikelepithelzellen; klinisch zu diffuser "lymphomatöser"

Struma (Kropf) mit Störungen der hormonalen Funktion (hypothyreote Phase, Myxödem). Simultanes Vorkommen mit anderen organspezifischen Autoimmunerkrankungen.  
engl.: Hashimoto's thyroiditis.

### **Hassall\* Körperchen**

Biogr.: Arthur Hill H., 1817-1894, englischer Arzt

Syn.: Corpuscula thymi

Fgb.: anat

kugelige, konzentrisch geschichtete Glykoprotein-haltige Gebilde im Mark des =>Thymus; bestehen aus Retikulumzellen, die - im Zentrum der Gebilde - degenerative Veränderungen aufweisen. Ihre Zahl nimmt bis zur Pubertät zu, danach ab.

engl.: Hassall's corpuscles.

### **Hatchcock\* Zeichen**

Schmerzhaftigkeit der Ohrspeicheldrüse bei Aufwärtsdruck am Kieferwinkel als Frühzeichen einer Parotitis.

### **HAT-Medium**

Medium mit Hypoxanthin, Aminopterin u. Thymidin zur Kultivierung von Myelom/B-Lymphozyten-Hybriden bei der Herstellung monoklonaler => Antikörper.

### **H0-ATPase**

Enzym der Zellmembran, das die synchrone u. phasenkonstante Kopplung zwischen Membranpotential u. Glykolyse herstellt

### **Haube**

Fgb.: anat

1)die Mittelhirnhaube, =>Tegmentum mesencephali.

engl.: tegmentum of midbrain.

2)Brückenhaube, =>Tegmentum pontis.

engl.: pontine tegmentum.

### **Haubenbahn, zentrale**

=>Tractus tegmentalis centralis.

### **Haubenfeld**

=>Forel\*.

engl.: Forel's field.

### **Haubenkern**

1)motorischer H.:=>**Nucleus reticularis tegmenti.**

2)roter H.:=>**Nucleus ruber.**

### **Haubenkreuzung**

1)=>Decussatio tegmenti.

engl.: tegmental decussation.

2)**große H.:**Kreuzung der oberen Kleinhirnstiele (Decussatio pedunculorum cerebellarium superiorum).

engl.: decussation of brachia conjunction.

### **Haubenmeningitis**

=>Leptomeningitis an der oberen Hirnwölbung, mit haubenförmigem Exsudat.

### **Haubenstrahlung**

Fgb.: anat

die vom roten Kern (=>Nucleus ruber) zum Thalamus u. der inneren Kapsel (=>Capsula interna) ausstrahlenden Nervenfasern.

### **Hauchform**

Fgb.: bakt

=>H-Form.

### **Haudek\* Nische**

Biogr.: Martin H., 1880-1931, Röntgenologe, Wien

(1910) die "Profilnische" als klassisches röntgenologisches Zeichen des Magen- u. Zwölffingerdarmgeschwürs (=>Ulcus pepticum).

engl.: Haudek's niche. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hauerellenbogen**

=>Epicondylitis humeri lateralis (als Überanstrengungsperiostose bei Bauern im Untertagebau); evtl. kombiniert mit örtlicher Bursose (=> Bergmannsellenbogen); gegebenenfalls als entschädigungspflichtige Berufskrankheit.

### **Haufenkokken**

Fgb.: bakt

regellos nach mehreren Richtungen hin sich vermehrende Staphylokokken.

### **Hauffe\*(-Schweninger\*) Teilbäder**

Biogr.: Karl Heinr. H., geb. 1913, Physikochemiker, Berlin

Arm- oder Fußbäder mit ansteigender Wassertemperatur (ansteigendes => Bad).



### **Hauptebene**

Fgb.: opt

=>Hauptpunkt.

engl.: principal plane.

### **Haupterythem**

Fgb.: radiol

=>Hauptreaktion (der Haut).

### **Hauptgen**

ein zur Merkmalsbildung notwendiges, einfach mendelndes =>Gen.

### **Haupthistokompatibilitätskomplex**

=>major histocompatibility complex.

### **Hauptkern**

bei mehrteiligen Kerngebieten eines Hirnnervs der größte u. funktionell bedeutsamste Kern (= =>Nucleus principalis).

engl.: principal nucleus.

### **Hauptpunkte**

Fgb.: opt

die zu den =>Kardinalen gehörenden Punkte eines optischen Systems; Schnittpunkte der optischen Achse mit den Hauptebenen.

engl.: cardinal points; principal points. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hauptreaktion**

bei der Strahlenreaktion die Phase der stärksten Erscheinungen (im allgemeinen die 2., auf die Frühreaktion folgende); i.e.S. als **H. der Haut** das örtliche, ca. 2-8 Wochen nach Bestrahlung auftretende u. erst nach Wochen abklingende Hauterythem (das Haupterythem), das ab einer Oberflächendosis von ca. 3,5 Gy zu zeitweiligem örtlichem Haarverlust führt, meist gefolgt von Hautpigmentation u. - infolge Schweiß- u. Talgdrüschenschädigung - von Hauttrockenheit. - =>Strahlenspätwirkung.

### **Hauptschwankung**

Fgb.: kard

ein =>QRS(-Komplex) des EKG.

engl.: main deflection (of the ecg).

### **Hauptstück**

der proximale Abschnitt der Nierenfunktionseinheit "Nephron"; =>Tubuli renales.

engl.: main part.

### **Hauptwirt**

ein Tier oder der Mensch als derjenige =>Wirt, in dem ein monoxener Parasit optimal lebt u. sich voll entwickelt; vgl. =>Nebenwirt.

engl.: host of predilection.

### **Hauptzelle**

der im Parenchym einer Drüse überwiegende Zelltyp; z.B. 1) in den Drüsen der Magenschleimhaut (Glandulae gastricae) zylindrische Epithelzellen mit ribosomenreichem =>endoplasmatischem Retikulum u. leicht löslichen Sekretbläschen; sind der Bildungsort von =>Pepsinogen; 2) als H. der Schilddrüse chromophobe ("helle") Follikelepithelzellen als Bildungsort von Schilddrüsenkolloid.

engl.: chief cell.

### **Hausmädchenknie**

die =>Bursitis praepatellaris.

engl.: housemaid's knee.

### **Hausstauballergie**

=>Allergie gegen - v.a. als Inhalationsallergene wirksame - Bestandteile des Hausstaubs (Pilzsporen, Pollen, Epidermiszellen von Mensch u. Tieren);

meist (70%) gegen die Ausscheidungen der **Hausstaubmilbe** (Dermatophagoides pteronyssinus). Nach =>Allergentestung (Inhalt eines Staubsaugersacks) kann - z.B. mit reinem Milbenextrakt - eine => Desensibilisierung versucht werden.

engl.: dust allergy.

### **Haustra, Haustren**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Schöpfeimer

segmentale Aussackungen; z.B. als **H. coli PNA** (die H. der Dickdarmwand im Zäkum-, Kolonbereich, in 3 Reihen parallel zu den Längsmuskelstreifen = Tänien, zwischen den Plicae semilunares bzw. - bei Ringmuskelkontraktionen - in fließender Bewegung).

### **Hauswanze**

Fgb.: zool

=>Cimex lectularius. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Haut

das als =>Integumentum commune den Körper bedeckende Organ (ca. 1,6 m<sup>2</sup>), bestehend aus der Haut i.e.S. = Cutis, an der die Oberhaut (=> Epidermis) u. die Lederhaut (= =>Dermis oder Korium) unterschieden werden, sowie deren Anhangsgebilde (Haare, Nägel, Drüsen, =>Glandulae cutis) sowie - als Hautelement i.w.S. - auch die Unterhaut = Subkutis = Tela subcutanea (mit Fettpolster, =>Panniculus adiposus, z.T. auch mit Hautmuskeln). Ihre Farbtonung (Kolorit, Teint) wird bestimmt v.a. durch die Eigenfarbe des Gewebes, den Gehalt an ortsständigem endogenem Pigment (Melanin) u. an exogenen Pigmenten sowie durch die Durchblutung. Die Blutversorgung erfolgt von der Unterhaut her durch je 1 an der Unterhaut-Lederhautgrenze u. unter dem Papillarkörper der Lederhaut gelegenes Gefäßnetz (mit Kurzschlußanastomosen zur Umgehung der Kapillarbereiche). Die Lymphdrainage erfolgt über handschuhförmige Blindsäcke im oberen Korium u. über subpapilläre u. basalkoriale (klappenreich) Plexus in die Lymphgefäße der Unterhaut. Die Innervation erfolgt durch markhaltige sensible u. durch marklose autonome Äste der peripheren Nerven, die einen subpapillären Plexus bilden u. als freie => Nervenendigungen oder an besonderen Körperchen (=>Corpuscula nervosa) bzw. an Gefäß- u. Haarmuskeln u. an Drüsen enden (=>Hautsinne). Die Oberfläche weist erblich ("genetisch") fixierte, rhombische bis polygonale, an Handflächen u. Fußsohlen besonders tiefe Furchungen u. - durch Anordnung der Hautpapillen - charakteristische Papillarlinien auf (=>Hautleisten, Hautspaltlinien). Ist wirksam als gegen die Umwelt abgrenzendes mechanisches Schutzorgan, als Wärmeschutzorgan (das durch seine Überschußdurchblutung im Dienste der Blutverteilung u. der Temperaturregelung wirksam ist, v.a. durch die Variabilität der Durchblutung der Papillarschicht; aber auch durch Isolatorwirkung des Haarkleides u. des Fettpolsters sowie durch Verdunstung von Schweiß, womit sie gleichzeitig an der Regulation des Wasserhaushaltes beteiligt ist), als Schutzorgan gegen Bakterien (durch Säureschutzmantel) u. Strahlen (Pigmentbildung), als Energiespeicher (Fettdepot) u. ist - durch Nervenendorgane - ein wichtiges Sinnesorgan (=>Hautsinne) sowie ein Immunorgan (mit differenter Abwehrfunktion); =>Perspiratio. - =>Derm(ato)..., Haut...; vgl. =>Ektoderm. H., seröse: => Tunica serosa.

## Hautablederung

flächenhafter Abriß der Haut von ihrer Unterlage, z.B. Skalpierung, Schindung, Décollement.  
engl.: degloving.

## Hautallergie

=>Allergodermatose.

## Hautamyloidose

=>Amyloidose.

## **Hautanästhesie**

1)

Fgb.: neur

Empfindungslosigkeit der Haut infolge Ausfalls sensibler Nerven(bahnen).

engl.: anesthesia of skin.

2)

Fgb.: anästh

=>Lokalanästhesie der Haut; v.a. als Infiltrationsanästhesie, Leitungsanästhesie (peripherer Nerv), durch Bier\* Venenanästhesie, Vereisung (z.B. Chloräthylspray), Hypothermie-Anw.

engl.: regional anesthesia.

## **Hautatmung**

=>Perspiration.

engl.: incentive respiration.

## **Hautatrophie**

Gewebeschwund der Haut unter Verschmälerung aller Schichten. Angeboren (Aplasia cutis congenita) oder erworben, z.B. idiopathisch als Akrodermatitis chronica atrophicans, neurogen (bei Nervenschädigung; bei zentralnervösen Schäden segmental; z.B. als Hemiatrophia faciei progressiva), degenerativ (z.B. als senile H. [Altershaut]; =>Akrogerie, Progerie, Rothmund\* Syndrom). - =>Cutis laxa, Chalodermie, Anetodermie.

engl.: dermatrophy.

## **Hautausschlag**

=>Exanthem. - vgl. =>Effloreszenz, Ekzem.

engl.: exanthema.

## **Hautbakterien**

=>Hautflora. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hautbelastung**

die Strahlen-, =>Energiedosis, die die Keimschicht der mitbestrahlten Haut insgesamt bei einer Strahlentherapie erhält. - Im Strahlenschutz die Körperdosis, die die Haut insgesamt von außen oder innen erhält.

## **Hautblastomykose**

Hauterkrankung infolge Befalls mit Sproß- bzw. hefeartigen Pilzen (i.w.S. auch mit Candida); als Blastomycosis epidermica oberflächlich, als tiefe, eitrige H. die =>Kryptokokkose.

engl.: cutaneous blastomycosis.

### **Hautblutung**

=>Petechie, Vibex, Ekchymose, Suffusion, Hämatom, Purpura.  
engl.: cutaneous hemorrhage.

### **Hautdesinfektion**

die =>Desinfektion als Maßnahme zur Beseitigung der auf der Haut befindlichen Erreger (=>Hautflora); z.B. als =>Händedesinfektion oder analoge D. des vorgesehenen Operationsgebietes.  
engl.: skin disinfection.

### **Hautdosis**

Fgb.: radiol

=>Hautbelastung, =>Hauterythemdosis, =>Oberflächendosis.  
engl.: skin dose.

### **Hautdrainage**

Drainage der Haut durch ihre Lymphbahnen; i.e.S. die äußere Drainage der Unterhaut als Heilmaßnahme, z.B. als Streifen-, Röhrendrainage bei Phlegmone, als Fadendrainage bei Elephantiasis, Kanüldrainage (durch Curschmann\*, Southey\* Kanüle) bei Wassersucht (generalisiertem =>Hydrops).  
engl.: lymphatic drainage of skin.

### **Hautemphysem**

Syn.: Emphysema cutis et subcutaneum

die - sich aufsteigend ausbreitende - Luft- oder Gasansammlung in der Unterhaut nach spontaner oder verletzungsbedingter Eröffnung lufthaltiger Organe (v.a. Atemtrakt) oder aber als Komplikation nach - zu Behandlungs- oder Diagnostikzwecken ausgeführter - Luftfüllung von Körperhöhlen, -räumen (z.B. =>Pneumoretroperitoneum) bzw. nach Körperhöhleneröffnung (z.B. nach Laparotomie, Pneumothorax, Thorakokaustik) oder aber infolge einer Infektion durch gasbildende Erreger. Symptome: schmerzlose, unter "Schneeballknirschen" wegdrückbare Schwellung, örtlicher tympanitischer Klopfeschall.

engl.: subcutaneous emphysema.

### **Hautentzündung**

=>Dermatitis.

### **Hautersatz**

=>Hauttransplantation, -lappenplastik.

H., temporärer

zeitweiliges, der Verminderung von Flüssigkeits- u. Eiweißverlusten u. zur

Prophylaxe von Infektion u. Narbenschumpfung dienendes Abdecken unfallbedingter Hautdefekte bis zum Zeitpunkt einer möglichen definitiven Beseitigung; erfolgt mittels eines "lebenden" Verbandes (z.B. durch ein frisches oder konserviertes, allo- oder xenogenes =>Transplantat, Kollagenfolie) oder - i.w.S. - mittels alloplastischen Materials (als granulationsfördernder, ablösbarer "Erstverband").

engl.: temporary replacement of skin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hauterythemdosis**

Fgb.: radiol

diejenige Strahlendosis, die Hautrötung (=>Erythem) erzeugt, ohne einen Dauerschaden zu setzen.

engl.: erythema dose.

### **Hautfarbe**

=>Haut; =>Blässe, =>Anämie, =>Zyanose.

engl.: skin color.

### **Hautfett**

1)Oberflächenfett der Haut (Lipide der Epidermis, Talgdrüsenfett); freie (Mikrobenwachstum hemmende?) u. veresterte Fettsäuren, Wachse, Glycerin u. unverseifbare Fette (z.B. Cholesterin, ungesättigte Alkohole); als Schutzmantel wirkend; vgl. =>Seborrhö, Sebestase.

2)das Fettpolster des Unterhautgewebes = Panniculus adiposus (i.w.S. dessen gespeichertes Fett; ca. 10-15 kg; zu 2/3 Neutralfette).

engl.: 2) subcutaneous fat.

### **Hautfinne**

1)

Fgb.: dermat

Akneknötchen.

2)

Fgb.: parasitol

Bandwurmfinne in der Haut.

### **Hautflora**

Fgb.: bakt

die aus zufällig anwesenden oder dauerbesiedelnden (transitorischen bzw. residenten) Keimen bestehende =>Bakterienflora der Haut. Es sind dies neben apathogenen grampositiven Kokken, Sarzinen u. Sporenbildner normalerweise auch Strepto- u. Staphylokokken.

engl.: skin flora.

### **Hautfriesel**

1) =>Miliaria.

2)=>Dyshidrose.

### **Hautgicht**

1)Einlagerung von Uraten in die Haut bei der Harnsäuregicht.

2)**Arthrophlysis vulgaris**:Rötung der Haut mit Schuppung über akut-entzündeten Gelenken.

### **Hautgrieß**

=>Milium.

### **Hauthorn**

Syn.: Cornu cutaneum

hornförmige, bis 15 cm lange, verhornende Wucherungen des Epithels der Haut; meist im Gesicht u. bei Altershaut (evtl. kombiniert mit Keratoma senile, Spinaliom); ausnahmsweise als nävoide Bildung; Präkanzerose: kann in spinözelluläres Karzinom übergehen; Therapie: Exzision, histol.

Untersuchung; ggf. Nachexzision, Röntgenbestrahlung.

engl.: cutaneous horn. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hauthyperästhesie**

Überempfindlichkeit der Haut gegen Berührungsreize; bei Reizung bzw. Schädigung peripherer oder zentralnervöser Strukturen des Hautsinnessystems (aber auch bei Psychopathien, Neurosen).

engl.: hyperesthesia of skin.

### **Hautjucken**

=>Pruritus.

### **Hautkarzinoid, multiples**

=>Xeroderma pigmentosum.

### **Hautkarzinom**

als primäres H. eine bösartige Hautgeschwulst mit Ursprung in ektodermalen Anteilen der Haut u. in den Anhangsgebilden, u. zwar als Spinaliom (=> Carcinoma spinocellulare), i.w.S. das =>Basaliom u. "intraepitheliale Epitheliome" (=>Bowen\*, Paget\*, =>Queyrat\* Krankheit). Entsteht oft aus einer Vorkrebserkrankung (=>Präkanzerose, z.B. Naevus pigmentosus) oder aus chronischen Reizschäden (z.B. Licht-, Röntgen-, Teer-, Arsen-, Lupus-, Narben-, Geschwürs-, Fistelkrebs). - => Hauttumoren. - Ferner Hautmetastasen eines Organkarzinoms.

engl.: cutaneous carcinoma.

## **Hautkeime**

=>Hautflora.

engl.: skin germs.

## **Hautknötchen**

1)=>Papel.

2)Nodulus cutaneus, =>Fibroma simplex.

## **Hautkrebs**

=>Hautkarzinom, i.w.S. jeder bösartige =>Hauttumor.

## **Hautlappenplastik**

Fgb.: chir

ein- oder mehrzeitige =>Plastik unter Verwendung von körpereigenen Hautlappen aus der Nachbarschaft oder aus entfernten Körperbereichen, z.B. eines Visier- bzw. eines Rollappens (als Nah- bzw. Fernplastik). Der Lappen wird entweder frisch oder bereits in einem Voreingriff präpariert ("vorgeschnitten"; evtl. durch Knochen- oder Knorpel verstärkt = "armiert"; => Composite-graft) u. kommt meist als einfach oder doppelt gestielter Lappen (ein- oder zweiseitig mit dem primären oder sekundären Spendebereich bis zur Anheilung verbunden bleibend), seltener als freier Lappen zur Anw. => Hauttransplantation. Der Stiel enthält evtl. eine mitpräparierte Schlagader (= Arterienlappen). Als zusammengesetzter Lappen besteht er auch aus Unterhaut-, evtl. auch aus Muskel-, z.T. sogar aus Periost- u. Knochengewebe (Hautfett-, Hautmuskel-, Hautperiostknochenlappen).  
engl.: skin grafting.

## **Hautleishmaniase**

die in Subtropen u. Tropen (z.B. als Biskra-, Bombay-Beule) endemisch vorkommende, von Stechmücken (v.a. Phlebotomus) durch Stich (oder Hineinreiben infizierter Mücken in Hautwunden) übertragene infektiöse, auf den Infektionsort beschränkte Hautkrankheit durch Leishmania tropica. Beginnt nach einer Inkubationszeit von 2-20 (4-6) Wochen als juckender, geröteter Hautfleck, der sich zu einer Papel, einem Knötchen u. schließlich zu einem verkrusteten bis handtellergroßen Geschwür mit wallartigem Rand, nach weiteren Wochen zu einer schuppenden, nässenden Beule entwickelt (oft zahlreich, gleichzeitig oder auch schubweise); dann langsame Selbstheilung, meist mit pigmentierter Narbe. Gelegentlich kommt Metastasierung vor. - Dauer 4-12 Mon. - Diagnose: Erregernachweis (Abstrich vom Geschwürsrand), Montenegro\* Test.  
engl.: cutaneous leishmaniasis; dermal I. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hautleishman(o)id**



1) bei => Leishmaniose vorkommende Streuherde auf der Haut. In der Frühperiode der Krankheit knotige ("tuberöse") Gebilde um den Primärherd, in der Spätperiode lupoider Herde an Gesicht u. Gliedmaßenstreckseiten.  
2) => Post-Kala-Azar-Hautleishmaniose.

### **Hautleisten**

die durch den => Hautpapillarkörper bedingten, genetisch fixierten u. individual-spezifischen Papillarlinien in Form von typischen Mustern (u.a. für => Daktyloskopie genutzt).

### **Hautlepra**

=> Lepra lepromatosa.  
engl.: cutaneous lepra.

### **Hautmadenfraß**

Syn.: Hautmyiasis  
=> Creeping myiasis.

### **Hautmaulwurf**

Fgb.: parasitol  
=> Creeping eruption.

### **Hautmilzbrand**

2-3 Tg. nach Infektion mit *Bacillus anthracis* am Ort des Erregereintritts auftretender, meist schmerzloser => Karbunkel mit hartem, blau-schwärzlichem Zentrum u. mit ausgeprägter Lymphangitis, begleitet von erheblichen allgemeinen Krankheitserscheinungen. Die häufigste Form des Milzbrandes, beim Menschen oft gefolgt vom sog. Milzbrandödem (Erysipel-ähnlich; bei Entwicklung im Gesicht evtl. auf obere Luftwege übergreifend).  
engl.: cutaneous anthrax.

### **Hautnabel**

1) der Übergangsbereich der Amnionscheide des Nabelstrangs in die Bauchepidermis.  
2) ein mehr oder minder das Hautniveau überragender Bauchnabel als Folge des Übergreifens der Bauchhaut auf die Nabelschnur; sog. Fleischnabel.  
3) die Nabelnarbe (=> Nabel).  
engl.: navel; umbilicus.

### **Hautödem**

=> Ödem der Leder- u. Unterhaut. Die Oberhaut ist hierbei meist glatt, gespannt, u. bei Fingerdruck entsteht eine anhaltende Delle (Ausnahme: Myxödem). - vgl. => Quincke\* Ödem, Anasarka.

### **Hautpapillarkörper**

Syn.: Stratum s. Corpus papillare

Fgb.: anat

die der Verzahnung der Ober- u. Lederhaut dienende Schicht der nerven- u. gefäßreichen Papillen der Lederhaut (=>Dermis) als deren obere Schicht (über dem elastischen Stratum reticulare). Die Papillen sind im Hohlhand- u. Fußsohlenbereich zu =>Hautleisten angeordnet.

engl.: papillary layer of corium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hautpapillom**

zottenartiges Hautgebilde durch Wucherung des =>Hautpapillarkörpers; z.B. als Naevus verrucosus, Acanthosis nigricans.

### **Hautpermeation**

Fgb.: physiol

das Eindringen eines Stoffes in die Haut bzw. - i.S. der Resorption - in deren Blut- u. Lymphbahnen. Lipidlösliche Stoffe werden vorwiegend über Haarfollikel, Talg-, Schweißdrüsen(?) resorbiert, sonstige durch Epidermiszellen; das Ausmaß der H. wird stark durch die Arzneiform (z.B. Öl/Wasser- oder Wasser/Öl-Emulsion) bestimmt. - Der Vorgang kann durch hyperämisierende Mittel, Keratolytika, Entfettung, Einreiben, Iontophorese gesteigert werden.

### **Hautpest, primäre**

Bildung eines Pestkarbunkels mit regionärer Lymphangitis u. -adenitis als seltene Form der Pest; evtl. flächenhafte Nekrose u. Übergang in Bubonenpest.

engl.: cellocutaneous plague.

### **Haut-pH**

die aktuelle Reaktion der Hautoberfläche; das pH beträgt normal als - von Schweißsekretion, Bakterienflora u. Talgzusammensetzung abhängige - Resultante aller dissoziierbaren bzw. nur der wasserlöslichen Stoffe in der Hornschicht im Mittel 5,5-6,5. - =>Säuremantel.

engl.: cutaneous pH.

### **Hautpigmentierung**

der natürliche, rassenabhängig verschieden starke Gehalt der Haut an körpereigenem Pigment (Melanin, Melanoide); i.e.S. der vermehrte, durch UV-Licht- oder Druckwirkung bedingte, zu Bräunung bis Schwärzung führende, aber auch der krankhaft gesteigerte Pigmentgehalt (= => Hyperpigmentation; vgl. =>Tätowierung).

engl.: cutaneous pigmentation.

### **Hautpilzerkrankung**

=>Dermatomykose.  
engl.: mycosis of skin.

### **Hautplastik**

=>Hautlappenplastik, Hauttransplantation, Facelifting.  
engl.: dermatoplasty.

### **Hautprobe**

Syn.: Dermoreaktion

Fgb.: allerg

Prüfung auf Überempfindlichkeit (=>Sensibilisierung) anhand der Auslösbarkeit einer Überempfindlichkeitsreaktion durch Auftragen oder Einspritzen entsprechender Proben auf bzw. in die Haut; =>Epi- oder => Intrakutanprobe.

engl.: skin test; cutaneous reaction.

### **Hautquaddel**

=>Urtica.

H., künstliche

Quaddel als Resultat z.B. der Intrakutanprobe oder als Markierungsquaddel bei Lokalanästhesie, als großflächige H. auch zur Aufquaddelung eines größeren Hautgebietes, z.B. vor Entnahme dicker Dermatomlappen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hautquadrillage**

=>Desensibilisierung bei akuter Pollenallergie durch das Setzen oberflächlicher Hautdefekte (Skarifikation) in einem 8 x 4 cm großen Bereich am Unterarm u. - unter Antihistaminika-Schutz - Aufbringen einer konzentrierten Lösung eines entsprechenden Pollenextrakts zur Auslösung einer örtlichen Überempfindlichkeitsreaktion (als Papeln u. Erythem).

### **Hautreflex**

an der Haut auslös- oder registrierbarer =>Reflex, z.B. als **spinaler H.** (mit Reflexzentrum im Rückenmark) der Bauchhaut-, Kremasterreflex. - =>Reflex, kutiviszeraler.

engl.: skin reflex.

### **Hautresorption**

die Aufnahme eines Stoffes durch die Haut u. von dort in die Blut- oder Lymphbahn (=>Hautpermeation).

engl.: skin resorption.

### **Hautrezeptoren**

die in der Haut, v.a. in der Unterhaut gelegenen Rezeptoren der => Hautsinne; =>Corpuscula nervosa terminalia. Als Mechanorezeptoren die Merkel\* Tastscheiben (für Druckempfindung), die Meissner\* Tastkörperchen u. Nervenplexen um die Haarwurzeln (für Tastempfindung) u. die Vater\*-Pacini\* Lamellenkörperchen (für Vibrationsempfindung); als Thermorezeptoren =>freie Nervenendigungen für Wärme- u. vermutlich spezielle Nozizeptoren für Hitzeempfindung bzw. strukturell ungeklärte Kaltrezeptoren; als Nozizeptoren freie Nervenendigungen für Schmerzempfindung.  
engl.: exteroceptor.

### **Hautröte**

=>Erythem.

### **Hautrotz**

=>Malleus farciminosus.

### **Hautsarkoid**

z.B. die Besnier\*-Boeck\*-Schaumann\* Krankheit, =>Bärfverstedt\* Syndrom.  
engl.: cutaneous sarcoidosis.

### **Hautsarkomatose**

=>Kaposi\* Syndrom; =>Hauttumoren.

### **Haut-Schleimhaut-Leishmaniose (Südamerikanische)**

in Mittel- u. Südamerika endemische Infektionskrankheit der Haut u. Schleimhäute (Mund, Nase, Gaumen, Kehlkopf); verstümmelnd u. mit Tendenz zu allgemeiner Ausbreitung durch Leishmania brasiliensis. Nach einer Inkubationszeit von 2-16 Wochen treten Papeln, Knötchen u. blutende Geschwüre (feucht glänzend als Espundia) mit Schwellung der regionären Lymphbahnen u. -knoten auf; =>Uta. Der Verlauf ist sehr chronisch (mit Tod durch Lungenkomplikation, Kräfteverfall).

engl.: mucocutaneous leishmaniasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hautschmiere**

Fgb.: embryol

=>Vernix caseosa.

### **Hautschrift**

=>Dermographismus.

engl.: dermatographism.

## **Hautschuppe**

=>Squama; =>Desquamation.

## **Hautsegment**

Fgb.: anat

=>Dermatom (2).

engl.: dermatome.

## **Hautsensibilität**

=>Hautsinne.

engl.: skin sensation.

## **Hautsinne**

die Sinnessysteme der Haut. Anatomisches Substrat sind die Hautrezeptoren, hirnwärts leitende =>Neuronen (=>Tractus) u. die somatosensible Großhirnrinde, deren Zusammenwirken die bewußte Empfindung der Reizqualitäten Berührung, Druck, Temperatur, Schmerz u. Vibration u. die Lokalisation (Topognosis) der entsprechenden Reize ermöglicht. Die Rezeptoren sind außerdem an der Auslösung unbewußter Reflexe u. Regulationen beteiligt (=>Hautrezeptoren).  
engl.: sensory functions of skin.

## **Hautsinus**

Fgb.: path

=>Sinus dermalis congenitalis, =>Pilonidalsinus.

## **Hautspaltlinie (Langer\*)**

Syn.: Sulci cutis PNA

unabhängig vom Haarstrich in Richtung der geringsten Hautdehnbarkeit (senkrecht zu den Hautspannungslinien, den Linien stärkster Zugspannung) verlaufende Linien der Haut in deren Feinrelief; die kleinen bestimmen die Hautfelderung, die langen begrenzen Körperoberflächenareale (z.B. als Nasolabialfalte, in der Leistenbeuge).

## **Hauttalg**

das visköse Hautfett, das unter hormonaler Steuerung (Testo- u. Progesteron stimulieren, Östrogene hemmen) aus Talgdrüsenzellen entsteht. - vgl. => Status seborrhoeicus.

engl.: sebaceous matter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hauttest**

Fgb.: klin  
=>Hautprobe.  
engl.: skin test.

### **Hauttransplantation**

die operative Verpflanzung freier Haut. Je nach Entnahmeort unterscheidet man **1)** Autotransplantate: das Hauttransplantat stammt vom selben Patienten, **2)** Isotransplantate: das (gleichartige) Transplantat entstammt dem Zwillingspartner des Patienten bei eineiiger Erbstruktur, **3)** Homotransplantat (allogenes Transplantat): das Transplantat entstammt derselben Art, **4)** Heterotransplantat (xenogenes Transplantat): das Transplantat entstammt einer anderen Art. Bei der H. wird Haut je nach Schichtdicke u. Art der Zubereitung des Transplantats als =>Spalthaut (Schichtdicke 200 bis 500 nm), als Netztransplantat (=> mesh-graft), als =>Vollhautlappen oder als =>Koriumlappen verpflanzt. Indikationen sind v.a. Hautdefekte durch Verletzungen, Verbrennungen u. Operationen (z.B. Tumorexstirpationen).  
engl.: skin transplantation.

### **Hauttuberkulose**

=>Tuberkulose der Haut (u. Unterhaut) als Primäraffekt oder infolge Keimverschleppung, z.B. bei =>Miliartuberkulose; typisch u.a. als =>Lupus vulgaris u. miliaris, Lichen scrofulosorum, Tuberculosis cutis colliquativa u. T. subcutanea fistulosa.  
engl.: tuberculosis of the skin.

### **Hauttumoren**

Geschwulstbildungen der Ober-, Leder- u. Unterhaut; i.e.S. die echten Neoplasmen mesenchymalen u. epithelialen Ursprungs. Gutartig z.B. als Fibrom, Histiozytom, echtes Keloid, Lipom, Xanthom, Xanthelasma, Hämangiom, Lymphangiom, Neurofibrom, (Epi-)Dermoidzyste, Alterswarze (Verruca senilis), Keratoakanthom, Keratoma senile (Keratosis senilis), Epitheliom, Pigmentnävus; bösartig als Sarkom (z.B. Fibro-, Spindelzell-, Rundzellen-, Retikulumzellsarkom, Kaposi\* Sarkom), als =>Hautkarzinom (einschließlich Schweiß- u. Talgdrüsenkarzinom), als =>Melano(zytoblasto)m.  
engl.: tumors of the skin.

### **Hautturgor**

Eigenspannung der Haut in Abhängigkeit von der Wasserbindung (in der Grundsubstanz), dem Gehalt an elastischen Gewebselementen u. an Fettgewebe.

### **Hautverdickung**

=>Pachydermie.

### **Hautverfärbung**

=>Hautpigmentierung, =>Dyschrom(as)ie, =>Dyschromatose.

### **Hautwasser(sucht)**

=>Anasarka.

### **Hautwolf**

=>Intertrigo. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hautzone**

=>Head\* Zone, =>Dermatom (2).

### **HAV**

Hepatitis-A-Virus, =>Hepatitisviren.

### **Haverhillia multiformis**

=>Streptobacillus moniliformis, der Erreger des **Haverhill-Fiebers** (Erythema arthriticum epidemicum): durch Rattenbiß (= atyp. Rattenbißfieber) oder verdorbene Nahrungsmittel übertragene hochfieberhafte septische Allgemeinerkrankung mit Polyarthritits u. roseolaartigem, morbilliformem oder vesikulösem Exanthem.

### **Havers\* Lamellen/system**

Biogr.: Clopton H., 1650-1702, Anatom, London

das =>Osteon des lamellären Knochens; eine konzentrische Lage von Knochenzellen u. Interzellulärsubstanz (= **H.\* Lamellen**) um einen längszentralen Gefäßkanal (**H.\* Kanal**; mit Vene u. Arterie). - =>Substantia compacta der =>Substantia corticalis.  
engl.: haversian system.

### **HA-Virus**

1)=> Hämadsorptionsvirus.

2)H. A-Virus:Hepatitis-A-Virus, =>Hepatitisviren.

### **HAWIE**

=>Hamburg-Wechsler\* Intelligenztest für Erwachsene. - Analog **HAWIK** für Kinder.

### **Haworth\* Formel**

Biogr.: Sir Walter N. H., 1883-1950

(1925) perspektivische Darstellung der Struktur von Zuckermolekülen als

ebener Sechs- bzw. Fünfring. Die tatsächliche Konfiguration ist die energetisch günstigste "Sesselform" ().

### **Haxthausen\* Zeichen**

Biogr.: Holger H., 1892-1959, Hautarzt, Kopenhagen  
feuchte, klebrige, kalte oder heiße Hände mit glanzlosen, abgeflachten  
Nägeln bei akuter rheumatischer Arthritis.

### **HB**

**Hepatitis B**; z.B. **HB<sub>c</sub>AG**, **HB<sub>s</sub>AG** (= => **Hepatitis-B-core-** bzw. **-surface-**  
**Antigen**).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hb**

1)

Fgb.: hämat

=>**Hämoglobin**; z.B. HbA, -C, -D, -E, -F, -S; Hb II = reduziertes Hb, Hb III =  
nichtreduziertes Hb.

engl.: hemoglobin.

2)Hb.:

Fgb.: pharm

**Herba.**

### **HBDH**

=> **Hydroxybutyrat-dehydrogenase.**

### **Hb<sub>E</sub>**

der mittlere Hämoglobingehalt des einzelnen roten Blutkörperchens  
("Einzelerthrozyt"), =>Färbekoeffizient.

### **HBE**

Fgb.: kard

=>**His\* Bündel-Elektrogramm.**

### **HBIG**

Hepatitis-B-Immunglobulin; =>Virushepatitis.

### **H2-Blocker**

=>H2-Rezeptorenblocker.

engl.: H2-blockers.

### **HbS**

=>Hämoglobin.



**HBV**

Hepatitis-B-Virus, =>Hepatitisviren.

**HCG**

(engl.) **H**uman **C**horionic =>**G**onadotropin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**H chain disease**

=>heavy chain disease.

**HCl**

Summenformel der Salzsäure.

**H<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>**

Fgb.: chem

Summenformel für =>Kohlensäure.

**HCS**

(engl.) **H**uman **C**horionic =>**S**omatotropin.

**HCT**

(engl.) =>**H**uman **C**horionic **T**hyrotropin.

**HD**

1)

Fgb.: radiol

=>Herddosis.

2)

Fgb.: hämat

(engl.) **H**odgkin's **D**isease (maligne =>Lymphogranulomatose).

3)

Fgb.: nephr

=>Hämodialyse.

**HDC(S)V**

(engl.) **h**uman **d**iploid **c**ell **s**train **v**accine; =>Tollwut-Vakzine, gewonnen aus Kulturen des Wistar-Stammes PM WI 381503 3M.

**HDL**

(engl.) **H**igh **D**ensity **L**ipoproteins (=>Lipoproteine hoher Dichte).

### **HdO-Gerät**

"**h**inter **d**em **O**hr" zu tragender Hörapparat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **HDV**

**H**epatitis-**D**-**V**irus, Erreger der =>Delta-Hepatitis.

### **HE**

=> **H**ämatoxylin-**E**osin.

### **He**

Symbol für *chem* =>**H**elium.

### **Head\***

#### **Tabelle%!Popupid("roche.mvb","t704n1")**

Biogr.: Sir Henry H., 1861-1940, Neurologe, London  
Zone

definiertes Hautareal, in dem aufgrund des gegliederten Körperaufbaus (=> Metamerie) eine über das zugehörige Rückenmarksegment laufende Querverbindung zwischen dem somatischen (= animalen) u. dem vegetativen Nervensystem zugeordneter innerer Organe besteht; erstreckt sich über mehrere =>Dermatome, weist jedoch einen reflektorisch bedeutsamen Maximalpunkt auf. Eine Irritation des zugehörigen inneren Organs kann über einen => viszerokutanen Reflex eine - meist gleichseitige - Schmerz- = Hyperalgesiezone der Haut zur Folge haben (übertragener Schmerz; evtl. auf Nachbarsegmente oder die ganze Körperhälfte übergreifend = "Generalisation"). - Umkehr des Reflexgeschehens, nutzbar z.B. zur Beeinflussung innerer Organe, ist möglich (=> kutiviszeraler ->Reflex; => Reflextherapie).

engl.: Head's zone.

H.\*-Holmes\* Syndrom

bei umschriebener einseitiger Thalamusschädigung die Herabsetzung z.B. des Geruchs- u. Geschmacksvermögens auf der Gegenseite.

engl.: Head-Holmes syndrome.

### **head drop**

(engl.) das ungewollte schlaffe "Absinken des Kopfes", z.B. *neur* als "Kopffallsymptom" infolge Tonusschwäche der Haltemuskeln bei Stamm- u. Kleinhirnschädigung (z.B. bei angeborenem Kleinhirn-Syndrom); vgl. => Moro\* Reflex.

### **Headgear**

Etym.: engl. = Kopfgestell

orthodont. Hilfsmittel zur Übertragung extraoral (Nacken bzw. Hinterhaupt) abgestützter Kräfte nach intraoral auf die Molaren bzw. den ganzen Oberkiefer.

engl.: headgear.

### **Headhunter-Katheter**

ein Katheter zur selektiven Darstellung von Zerebralgefäßen (A. vertebralis, A. carotis externa u. interna); =>Katheter.

### **Heaf\* Test**

Prüfung der Tuberculinempfindlichkeit durch 6fach-simultane Injektion ("intradermale Multipunktur") von Tuberculin mittels einer speziellen Impfpistole.

engl.: Heaf test.

### **heat-exhaustion syndrome**

(engl.) Wärmestauung mit allgemeinen Erschöpfungszeichen infolge Entgleisung der gefäßgebundenen Thermoregulation des Organismus bei Feuchte- u. Temperaturzunahme der Umgebung. Blässe, Bewußtseinstrübung u. kalter Schweiß, aber - im Gegensatz zu Hitzschlag u. =>Hyperpyrexie - keine Körpertemperaturerhöhung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **heat-shock proteins**

(engl.) Proteine, deren Syntheserate bei Temperaturerhöhung dramatisch gesteigert wird; sind bei vielen Organismen (auch Pflanzen u. Mensch) nachgewiesen worden u. scheinen eine Schutzfunktion zu haben.

### **heavy chain disease**

(engl.) "Schwerketten-Krankheit"; =>Franklin\* Syndrom.

### **Hebamme**

nach gesetzlichen Bestimmungen ausgebildete u. geprüfte nichtärztliche Geburtshelferin, die in Klinik u. freier Praxis (= niedergelassene H.) Schwangeren, Gebärenden, Wöchnerinnen u. Neugeborenen Beistand leistet u. zur Geburtshilfe berechtigt ist (bei regelwidrigem Verlauf Hinzuziehung eines Arztes). Männliche nichtärztliche Geburtshelfer gleicher Ausbildung tragen die Berufsbezeichnung **Entbindungspfleger** (§ 18 HebAprO). Ausbildungs- u. Prüfungsregelungen nach dem jeweiligen Landesrecht. Ausbildungsdauer 3 Jahre.

### **hebdo...**

Wortteil "sieben", "siebenter".

### **Hebdomadis-Gruppe**

eine Serogruppe der =>Leptospira interrogans.

### **hebender Spitzenstoß**

=>Herzspitzenstoß.

### **Hebephrenie**

eine - meist zwischen dem 15. u. 25. Lj. auftretende - Form der Schizophrenie. Ist geprägt durch Affektveränderungen (z.B. inadäquat; häufig mit Kichern oder "In-sich-hinein-Lächeln"), Denkstörungen (Zerfahrenheit), Antriebsverarmung. Wahnvorstellungen u. Wahrnehmungsstörungen treten seltener auf. Die Prognose ist ungünstig, die H. führt meist fortschreitend in einem Zuge oder in mehreren Schüben zu schwerer chron. Persönlichkeitsstörung.  
engl.: hebephrenia.

### **Heberden\***

Biogr.: William H., 1710-1801, Arzt, London

Knoten

zweihöckrige, knorplig-knöchernen Wucherungen an der Streckseite der Basis der Fingerendglieder; oft mit erheblichen lokal-entzündlichen Begleiterscheinungen u. Endgliedabweichung zur Daumenseite.

H.\* Krankheit

idiopathische =>Arthrose (evtl. Polyarthrose) der Fingerendgelenke mit Bildung von H.\* Knoten.

engl.: Heberden's nodes; H.'s disease.

### **Heberdrainage**

Fgb.: chir

Drainage nach dem Heberprinzip (z.B. =>Buelau\* H.).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Heberlähmung**

1)Funktionsausfall des Lidhebers (Musculus levator palpebrae) bei => Okulomotoriuslähmung.

engl.: levator palpebrae paralysis.

2)Ausfall der Augapfelheber (Musculi rectus superior u. obliquus inferior); als

**periphere H.** bei partieller (angeborener) Okulomotoriuslähmung, als **supranukleäre H.** mit meist beidseitiger oder konjugierter Blicklähmung (=> Deviation); ferner als endokrine Myopathie bei Hyperthyreose.

engl.: paralysis of upward gaze.

## **Hebetudo**

(latein.) Abstumpfung der Sinne.

engl.: hebetude.

H. auris

Schwerhörigkeit.

engl.: partial hearing loss.

H. visus

Sehschwäche, =>Asthenopie.

engl.: asthenopia.

## **Hebra\***

Biogr.: Ferdinand von H., 1816-1880, Hautarzt, Wien

Bad

=>Dauerbad ("Wasserbett").

H.\* Krankheit

1)=>Erythema exsudativum multiforme.

2)=>Pityriasis rubra universalis.

H.\* Salbe

Unguentum diachylon; Bleipflaster u. Olivenöl (bzw. Vaseline) aa.

## **HED**

Fgb.: röntg

Hauteinfalldosis, =>Hauterythemdosis.

## **Hedinger\* Syndrom**

das =>Karzinoidsyndrom; i.e.S. *kard* die dabei als Folge der Blutdruckkrisen auftretende Endokardfibrose an der Trikuspidal-, evtl. auch Pulmonalklappe, im rechten Vorhof (Übergreifen auf die Lebervenen) u. rechten Ventrikel, oft mit nachfolgender Stenose u. Insuffizienz dieser Klappen u. evtl. mit sekundärer Herzinsuffizienz.

engl.: carcinoid syndrome (endocard fibrosis due to).

## **Hedr...**

Wortteil "Gesäß", "After", "Enddarm"; z.B. **Hedratresie** (=>Atresia recti),

**Hedrologie** (=>Proktologie), **Hedrozele** (=>Rektumprolaps, =>Hernia perinealis).

## **HEDTA**

Fgb.: pharmaz

N'-(2-Hydroxyäthyl)-äthylendiamin-N,N,N'-triessigsäure; Komplexbildner des Typs EDTA; ein Antidot für Dekorporierung von Metallionen (E bzw. A für

engl. ethylene bzw. acid).

## **Heerfordt\*(-Mylius\*) Syndrom**

Biogr.: Christian Frederik H., 1871-1953; Karl M., geb. 1896, Augenärzte, Kopenhagen bzw. Hamburg  
virusbedingte(?) subchronische, fieberhafte Uveitis u. Parotitis mit knotig-derber Vergrößerung der übrigen Speichel- u. der Tränendrüsen u. chronischer Entzündung der Brustdrüsen u. der Keimdrüsen, evtl. auch mit Reizerscheinungen der Hirnhäute u. Hirnnervenausfällen.

## **HE-Färbung**

=> **Hämatoxylin-Eosin-Färbung**. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hefe**

1)

Fgb.: mykol

=>Hefen.

2)

Fgb.: pharm

die als Heilmittel genutzten Hefen (=>Faex). Enthalten viele Enzyme (z.B. Glucosidasen,  $\beta$ -Fructofuranosidase).

engl.: yeast.

## **Hefen**

eine selbständige Gruppe einzelliger Pilze. mit ausgeprägter Zellwand u. Bildung von Pseudomyzel (im Ggs. zu Schimmelpilzen). Ihre Vermehrung erfolgt vegetativ durch Sprossung u./oder Spaltung (Schizosaccharomyces bzw. Saccharomyces). Teilweise führen sie Gärung herbei (v.a. Saccharomyces als Back-, Wein-, Bierhefe).

engl.: yeasts.

H., anaskosporogene

=>Hefen, imperfekte.

H., (asko)sporogene

=>Hefen, perfekte.

H., imperfekte

unechte Hefen, u. zwar die Familien Cryptococcaceae, Sporobolomycetaceae mit den Gattungen Cryptococcus, Torulopsis, Pityrosporum, Brettanomyces, Candida, Kloeckera, Trigonopsis, Trichosporon, Rhodotorula bzw. Sporobolomyces u. Bullera; humanpathogen sind Arten von Candida, Rhodotorula, Torulopsis, Trichosporon, Cryptococcus u. Sporobolomyces; =>Mykosen.

engl.: imperfect y.

H., perfekte

echte Hefen = Hefen mit auch geschlechtlicher Vermehrung (=>Ascus); die Familien Endo- u. Saccharomycetaceae, mit den Gattungen Saccharo-, Debaro-, Lipomyces, Hansenula, Endomycopsis, Pichia, Hanseniaspora.

engl.: perfect y.

## **Hefephase**

bei diphasischen Pilzen die Phase mit Bildung von Sproßzellen (im Ggs. zur Myzelphase).  
engl.: yeast phase.

### **Hefepilze**

=>Hefen.  
engl.: yeasts.

### **Heftpflasterverband**

Verband unter Verwendung von Heftpflaster (= Emplastrum adhaesivum; Leinen oder Kunststoff, bestrichen mit einer klebenden Masse). Als Schnellverband (mit Wundpflaster), Extensions-, Druckverband etc.  
engl.: adhesive-tape bandage.

### **Hegar\***

Biogr.: Alfred H., 1830-1914, Frauenarzt, Freiburg  
Stift

leicht gekrümmter Stift (eines Bestecks) mit konischer Spitze u. eingestanzter Kaliberstärke ( $\varnothing$  1-26 mm, um 0,5 oder 1 mm steigend) als =>Bougie zur Aufdehnung des Gebärmutterhalses ("Zervixdilator"); einfach (u.U. mit Innenbohrung zum Entweichen von Luft u. Sekret) oder doppelendig.  
engl.: Hegar's dilator.

H.\* Zeichen

starke Auflockerung der Gebärmutter im Isthmus uteri in der Frühschwangerschaft (Mens II-III), so daß die Gebärmutter u. ihr Halsteil deutlich voneinander "trennbar" erscheinen.  
engl.: Hegar's sign.

### **Hegglin\***

Biogr.: Robert Marquard H., geb. 1907, Internist, Zürich  
Syndrom

1)

Fgb.: hämat

(May 1909, H. 1945) familiäre (dominant erbliche?) polyphile (= mehrere Reifungsreihen betreffende) Reifungsstörung des Blutes; Panmyelopathie mit gestörter Bildung der segmentkernigen Granulozyten, Thrombozytopenie (Bildung von Riesenplättchen; reifungsgestörte Megakaryozyten im Knochenmark), Bildung von Doehle\* Körperchen in den Monozyten u. in neutrophilen u. basophilen Granulozyten.

2)(1947) energetisch-dynamische =>Herzinsuffizienz.

H.\* Zeichen

das vorzeitige scheinbare Verschwinden des 2. Herztones ("Spechtschlagphänomen"; "Kaninchenrhythmus") infolge Verkürzung der hämodynamisch wirksamen Systole bei der energetisch-dynamischen Herzinsuffizienz.

engl.: Hegglin's sign.

H.\*-Maier\* Test

=>Wärmeresistenztest.

### **Heiberg\* Handgriff**

=>Esmarch\*-Heiberg\*.

engl.: Heiberg-Esmarch maneuver.

### **Heidbrink\* Apparat**

Narkoseapparat mit Kreissystem. Die kontinuierliche Frischgaszufuhr wird reguliert durch ein =>Trockenkinetometer (graduiertes vertikales Glasrohr mit Gasstrom-abhängiger rotationsfreier Schwebelage eines Kunststoffschwimmers).

engl.: Heidbrink closed circuit anesthesia machine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Heidelberger Kapsel**

=>Endoradiosonde.

### **Heidelberger Prothese**

(Weil-Häfner) ein pneumatischer, durch flüssiges Kohlendioxid betriebener Kunstarm, der die gleichzeitige Bewegung zweier, in gewünschter Stellung arretierbarer Gelenke erlaubt (Ellbogen- u. Handdrehgelenk) sowie eine stabile Universalhand besitzt. - vgl. =>Häfner\* Hand.

engl.: Heidelberg arm prosthesis.

### **Heidelberger Winkel**

zwischen Absatz u. Brandsohle des Konfektionsschuhs verankerte u. an der Wade zu befestigende rechtwinkelige Schiene als Hilfsmittel zur Korrektur des Fallfußes bei Peroneuslähmung.

### **Heidenhain\* Färbung**

Biogr.: Martin H., 1864-1949, Anatom, Würzburg, Tübingen

1) **Hämatoxylinfärbung**: zweizeitige Zellkernfärbung durch Beizen des Schnittpräparates in 10%iger wässriger Eisenalaun-Lsg. u. Nachfärben in 0,5%iger gereifter Hämatoxylin-Lsg. Chromatin wird tiefschwarz.

2) => Azanfärbung.

3) Vorfärbung mit Kernechtrot, gefolgt von "progressiver", unter mikroskopischer Kontrolle erfolgender Färbung mit einem Gemisch aus Blauschwarz B, Pikrinsäure, Methanol u. Wasser; Bindegewebe schwarz, Knorpel graublau, Erythrozyten u. Muskelfasern gelb, Zellkerne rot.

engl.: Heidenhain's stain.

### **Heidenhain\***

Biogr.: Rudolf Peter Heinr. H., 1834-1897, Physiologe, Breslau  
Halbmonde



=>Ebner\* Halbmonde.  
H.\* Zellen  
die Haupt- u. Belegzellen der Magendrüsen.

### **Heidenhain\* Plastik**

Biogr.: Lothar H., geb. 1860, Chirurg, Worms  
=>Silberplattenverschluß eines Schädel(dach)defektes.  
engl.: cranioplasty.

### **Heidenhain\* Syndrom**

Biogr.: Adolf H.  
eine subakute spongiöse Enzephalopathie; klinische Erscheinungsform des  
=>Jakob\*-Creutzfeldt\* Syndroms.  
engl.: Heidenhain's variant (of Jakob-Creutzfeldt disease).

### **Heilanästhesie**

Syn.: therapeutische Lokalanästhesie  
Ausschaltung von Schmerzleitungsbahnen (u. Unterbrechung von Reflexbögen) durch Injektion von Lokalanästhetika, z.B. in Head\* Zonen, am Schmerzpunkt, in Ganglien, Gelenke etc., bei Neuralgien, Koliken, rheumatischen Beschwerden; => Neural-, =>Segmenttherapie.  
engl.: therapeutic regional anesthesia.

### **Heilbad**

Kurort mit subterrestrischen Heilmitteln wie natürliche Heilwässer, Heilgase, Heilsedimente, Bohrloch- oder Sinkwerksole.  
engl.: spa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Heilfasten**

(Buchinger) ärztlich überwacht Fasten von 1-3 Wo. Dauer als Umstimmungstherapie. Schema der Nahrungskarenz: 2-3 Obsttage, danach nur Tee u. heißes Zitronenwasser ("Safffasten"), dann Überleitung zur Normalkost (Fastbrechen). Bewirkt durch Verbrennung von Kohlenhydraten u. - v.a. in den ersten Tagen - von Eiweiß eine Steigerung der Oxidation, vermehrte Ausfuhr von Produkten des Intermediärstoffwechsels (u. Alkalisierung) sowie eine vagotone Reaktionslage.  
engl.: Buchinger's fasting cure.

### **Heilgymnastik**

=>Krankengymnastik.

### **Heilklima**

ein zu Heilzwecken nutzbares Klima (eines Heilkurorts) mit bestimmten

Grenzwerten für Aerosol (Staubbelastung < 2,5 g bzw. 10 g/m<sup>2</sup>/30 Tg.), Sonnenscheindauer (> 1500 Std. pro Jahr), Nebel (< 50 Tg. Okt. bis März, < 15 Tg. April bis Sept.), Wärmebelastung etc.

### **Heilmittel**

jedes (Hilfs-)Mittel für Heilzwecke, i.e.S. das =>Arzneimittel. - Als "kleineres Heilmittel" z.B. Brille, Bruchband etc.

engl.: remedy.

### **Heilnahrung**

zu Heilzwecken genutzte Diät; i.e.S. die Säuglingsheilnahrung oder -diät zur Anw. bei Säuglingsenteritis, -dystrophie, -atrophie etc. z.B. Eiweißmilch, Butter-Mehlbrei usw.

engl.: therapeutic diet (or food).

### **Heilphase**

in der =>biologischen Leukozytenkurve die Phase des Lymphozytenanstiegs im peripheren Blut.

### **Heilpraktiker**

Berufsbezeichnung für Nichtärzte, die eine staatliche Erlaubnis zur Ausübung der Heilkunde gemäß Heilpraktikergesetz besitzen (die sie nach Besuch einer Heilpraktikerschule u. Überprüfung durch einen Amtsarzt erworben haben u. die zu beschränkter diagnostischer u. therapeutischer Tätigkeit berechtigt).

engl.: non-medical practitioner.

### **Heilschlaf**

künstlich herbeigeführter Schlaf als Heilmaßnahme, meist im Rahmen einer Schlafkur (=>Schlaftherapie). Herbeigeführt durch Schlafmittel, bedingte Reflexe oder als Elektroschlaf; heute weitgehend verlassen.

engl.: therapeutic sleep.

### **Heilsediment**

Fgb.: baln

zu Heilzwecken nutzbares =>Peloid, z.B. Badetorf, Fango, Gytija, Sapropel, Heilschlamm, Schlick.

engl.: medicinal mud. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Heilserum**

=>Immunserum.

### **Heilung**

Syn.: Curatio

die Wiederherstellung des Gesundheitszustandes unter Erreichen des Ausgangszustandes (Restitutio ad integrum) oder mit organischem oder funktionellem Restschaden (=>Defektheilung); =>Primär-, => Sekundärheilung (Heilung "per primam bzw. secundam intentionem").  
engl.: healing (e.g. by first intention; second intention).

### **Heilwasser**

einer Heilquelle entstammendes Wasser mit nachgewiesenen krankheitsheilenden, -lindernden oder -verhütenden Eigenschaften. Muß pro 1 kg über 1 g gelöste definierte Mineralstoffe oder besonders wirksame Bestandteile enthalten.

### **Heim\*-Kreysig\* Zeichen**

Fgb.: kard

systolische Einziehung der Zwischenrippenräume über der Herzspitze bzw. - als =>Sanders\* Zeichen - der oberen Magengrube als Hinweis auf Verwachsungen infolge Accretio cordis.

engl.: Heim-Kreysig sign; systolic retraction.

### **Heimdialyse**

vom Patienten selbst oder von einer Hilfsperson nach entsprechender Ausbildung zu Hause (oder in einem sog. **H.-Zentrum**) durchgeführte => Hämodialyse unter Verwendung einer speziellen raumsparenden, teilautomatisierten künstlichen Niere ("Heimniere").

engl.: home dialysis.

### **Heiminfektion**

=>Hospitalismus.

engl.: nosocomial infection; hospital acquired infection.

### **Heimlich\* Handgriff**

bei Erstickungsgefahr infolge Verlegung der Atemwege durch Fremdkörperaspiration anzuwendender Handgriff zur Erzeugung eines plötzlichen Überdrucks im Brustkorbraum; Der stehende Patient wird von hinten umfaßt in Höhe des unteren Brustkorbs unter Übereinanderlegen der Hände über der Magengrube. Danach erfolgt plötzliches Anpressen gegen den Körper des Arztes (Helfers). Am Liegenden (Rückenlage) erfolgt Druckausübung mit beiden Händen gegen das Epigastrium durch die über dem Patienten kniende Person.

engl.: Heimlich maneuver.

### **Heine\*-Medin\* Krankheit**

Biogr.: Jacob v. H., 1800-1879, Orthopäde, Bad Cannstatt; Oskar M., 1847-1927, Kinderarzt, Stockholm

=>Poliomyelitis anterior acuta.  
engl.: acute anterior poliomyelitis.

### **Heineke\*-Mikulicz\* Operation**

Biogr.: Walter Hermann H., 1834-1901, Chirurg, Erlangen; Johann von M.-Radecki

(1886) =>Pyloroplastik durch vollständige Längsdurchtrennung der Vorderwand des Magenausgangsbereichs u. des Anfangsteils des Zwölffingerdarms u. 2schichtige Quervernähung der Wunde; heute v.a. bei =>Vagotomie als Prophylaxe der postoperativen Entleerungsstörung ausgeführt.

engl.: Heinecke-Mikulicz operation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Heinz\*(-Ehrlich\*) Körper**

Biogr.: Robert H., 1865-1924, Pharmakologe, München, Erlangen  
nach Vitalfärbung der roten Blutkörperchen mit Nilblau in den Zellen nachweisbare tiefblaue, kugelige, exzentrisch gelegene Gebilde als Degenerationsform des Hämoglobins bei toxischen hämolytischen Anämien (u. bei fehlender bzw. entfernter Milz; => Jolly\*-Howell\* Körperchen); u.a. bei der **hereditären H.\*-Körper-Anämie** (autosomal-inkomplett dominante Hämoglobinopathie bei Trägern des hitzeempfindlichen anomalen Hämoglobins Köln bzw. - seltener - bei anderen Hämoglobinanomalien): eine normochrome hämolytische Anämie mit Retikulozytose, basophiler Tüpfelung, Hyperbilirubin- u. Methämoglobinämie u. Milzvergrößerung; nach Milzentfernung sind H.\* Körper auch im peripheren Blut nachweisbar. - Eine ähnliche Anämie ist bei disponierten Neugeborenen infolge oxidativer Schädigung der Erythrozyten durch Arzneimittel auslösbar.  
engl.: Heinz-Ehrlich bodies.

### **Heisler\*-Moro\* Diät**

geriebene rohe Äpfel als einzige Nahrung bei Säuglingsenteritis.

### **heiß**

1) mit Temperatur > 80 °C (DAB 7) bzw. > 40 °C (z.B. als Badetemperatur);  
=>Heißluft..., Hitz(e)...

2)

Fgb.: nuklearned

sehr stark radioaktiv; z.B. **heißer Knoten** (Schilddrüsenknoten mit signifikant erhöhter Aktivität im Radiojod-Szintigramm;; bei lokal vermehrter Hormonproduktion bzw. -speicherung, v.a. im autonomen oder "toxischen" Adenom, seltener bei hormonaktivem bösartigem Kropf, Struma maligna), **heiße Zelle** (Arbeitsbox zum Hantieren mit hoch radioaktivem Material).

engl.: hot.

## **Heißhunger**

=> Bulimie.

engl.: excessive appetite.

## **Heißluft**

Luft mit Temperatur > 40 bzw. 80 °C (u. mehr; für Desinfektion, Sterilisation etc. bis 200 °C).

engl.: hot air.

## **Heißluftbad**

Ganzschwitzbad (in römisch-irischem Bad, finnische Sauna) mit trockener Luft von 70-90 °C (evtl. abgestuft von 40-80 °C); als **Heißluftdampfbad** im russisch-römischen Bad.

## **Heißluftdesinfektion**

=> Desinfektion unter Anw. trockener, unbewegter Heißluft bis zur Vernichtung von Testkeimen der Resistenzstufe I.

engl.: hot air disinfection.

## **Heißluftsterilisation**

=> Sterilisation von Instrumenten, Geräten, hitzestabilen Substanzen mit bewegter trockener Heißluft von 180-200 °C bis zur Vernichtung von Testkeimen der Resistenzstufe III, meist in doppelwandigem Sterilisator; die Abtötungs- oder Sterilisationszeit beträgt mindestens 30 Min. (bei 180 °C).

engl.: hot-air sterilization.

## **Heister\***

Biogr.: Lorenz H., 1683-1758, Anatom u. Chirurg, Altdorf, Helmstedt

Klappe

eine Spiralklappe der Schleimhaut im Gallenblasenhals.

engl.: Heister's valve.

H.\* Mundsperrer

Instrument mit 2 stufenlos verstellbaren Spreizhebeln, v.a. zur Überwindung der Kiefersperre.

engl.: Heister's mouth gag.

## **Heizbett**

Fgb.: päd

=> Couveuse, Inkubator.

engl.: incubator.

## **hektisch**

anhaltend unruhig, auszehrend.

h. Röte

z.B. bei toxisch verlaufender Lungentuberkulose bläulich-fleckig

Wangenröte bei sonst marmorblasser, durchscheinender Haut u. glänzenden Augen.

### **Hekto...**

Abk.: h

Maßeinheiten-Präfix "hundertfach".

### **HeLa-Zelle**

aus Zellen des Gebärmutterhalskarzinoms einer Frau Helen Lang weitergezüchteter, in => Zellkulturen überimpfbarer Krebszellenstamm, genutzt zur Züchtung genetisch identischer Zellklone aus Einzelzellen u. v.a. für die Viruszüchtung u. Zytostatikaprüfung.  
engl.: HeLa cell.

### **Helctica**

Fgb.: pharm

äußerliche "ziehende" Mittel.

### **Held\***

Biogr.: Hans H., 1866-1942, Anatom, Leipzig

Bündel

=> Tractus vestibulospinalis.

H.\* Endfüße

die => Synapsen des Zentralnervensystems.

H.\* Granulafärbung

Ganglienzellenfärbung mit einem Gemisch aus Erythrosin u. Aqua destillata (mit Eisessig-Zusatz) sowie Nachfärben mit Aceton u. Nissl\* Methylenblau u. mit "Differenzieren" in 0,1%iger Alaun-Lsg.: Tigroidschollen u. Nucleolen dunkelblau, Zytoplasma u. Chromatin rötlich.

H.\* Membran

=> Gliagrenzmembran.

### **Helenalin**

zusammen mit 11,13-Dihydrohelenalin (u. Estern) einer der beiden wichtigsten Inhaltsstoffe von Arnica montana.

### **Helenin**

Hauptinhaltsstoff von Inula helenium (= Alant); Hustenmittel u. Expectorans.  
engl.: helenin.

### **Helferich\* Reposition**

Einrichten einer typischen dorsalen Daumenluxation durch Druck gegen das Daumengrundglied bei gleichzeitiger Überstreckung.

H.\*-Lecène\* Dreizackschnitt

über der Handgelenkbeuge zusammenlaufende volare Längsschnitte am 1. u. 5. Finger (paramedian) u. über der Hohlhandmitte (bis zur Mittelfingerbasis), verlängert zum Parona\* Raum; bei tiefer =>Hohlhandphlegmone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Helfer-T-Zellen**

=>Lymphozyten; =>AIDS.

### **Helfer-Virus**

ein sich in der Wirtszelle reproduzierendes Virus, das bei Mischinfektion einem infolge Mangels an reverser =>Transcriptase reproduktionsunfähigen Virus die fehlende Funktion leiht; z.B. das Rous-assoziierte Virus.  
engl.: helper virus.

### **Helfer-Zellen**

=>Lymphozyten; =>AIDS.  
engl.: helper cells.

### **helic(o)**

Wortteil "schnecken-", "spiralförmig", "Ohrschnecke".

### **Helicobacter**

gramnegative Stäbchenbakterien, gewundene Stäbchenbakterien mit Hakenform. - **H. fetus** (Subspecies fetus bzw. intestinalis) u. **H. jejuni** gelten als Erreger fieberhafter (mit Gelenkschmerzen einhergehender) Enteritis beim Menschen. - **H. pylori** wurde gehäuft in Biopsien bei Gastritis (v.a. im Antrumbereich) u. Ulcus duodeni nachgewiesen; ferner zahlreiche tierpathogene Species.

### **Helicobacter-pylori-Gastritis**

durch Helicobacter pylori induzierte Gastritis, die von einigen Autoren als Präkanzerose angesehen wird (=>Magenkarzinom).

### **Helicotrema PNA**

das Schneckenloch in der Lamina spiralis ossea an der Spitze der Ohrschnecke; die Verbindung zwischen =>Scala vestibuli u. tympani.

### **Helikotrichie**

spiralige, zu Kraushaarigkeit führende Verwindung der Haare.

### **Helio...**

Wortteil "Sonne", "Strahlung". Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Heliodermatitis**

=> Dermatitis solaris.

### **Helioenzephalitis**

Insolationsenzephalitis; => Sonnenstich.  
engl.: insolation encephalopathy.

### **Heliosis**

der => Sonnenstich.  
engl.: sun stroke.

### **Heliotherapie**

dosierte Anw. des Sonnenlichtes zu Heilzwecken; v.a. in Hochgebirgsheilstätten, z.B. bei Gelenk- u. Knochentuberkulose, Hautkrankheiten u. zur allgemeinen Kräftigung. Die Dosierung erfolgt z.B. nach dem Rollier\* Schema oder anhand der Erythemschwelle. Wesentliche Faktoren sind die Wirksamkeit einzelner Banden des Ultraviolettlichtes, die Dichte u. Feuchtigkeit der Atmosphäre u. indirekte Strahleneffekte.  
engl.: heliotherapy.

### **Helium**

Abk.: He

Element der Edelgasgruppe; mit Ordnungszahl 2 u. Atomgewicht 4,0026; 5 Isotope (3He-7He); davon 3 radioaktiv. Ist reaktionsträge u. nicht brennbar. Der Atomkern (= **Heliumkern**) ist das => Alphateilchen. - He dient als Trägergas bei Chromatographie, als Bestandteil der Kunstluft für Asthmatiker u. Taucher (21% Sauerstoff + 79% He; da im Blut weniger löslich als Stickstoff, können Tiefenrausch u. Druckfallkrankheit vermieden werden, jedoch ist die Sprache typisch verändert; ferner ist das Gemisch weniger viskös u. passiert daher leichter stenosierte Atemwege).  
engl.: helion; helium.

### **Helix**

Schnecke;

1) PNA

der einwärtsgekrepelte Rand der Ohrmuschel.

2)

Fgb.: biochem

(Pauling u. Corey 1951) die schraubenförmige Anordnung der Polypeptidketten mit stabilisierenden intramolekularen Wasserstoffbrücken u. nach außen gerichteten Seitenketten als Sekundärstruktur der Eiweißkörper.  
- vgl. => Watson\*-Crick\* Modell (=> Doppelhelix).

3) => Superhelix des Kollagens.



engl.: helix.

### **helkogen**

aus einem Geschwür (Helkoma) entstanden; ein Geschwür erzeugend.

### **Helkonychie**

Geschwürsbildung im Nagelbereich; z.B. bei Syphilis II als Fournier\* H. von der Lunula ausgehend.

### **Helkosis**

Geschwürsleiden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Helleborismus**

seltener gebrauchte Bez. für die Vergiftung durch Inhaltsstoffe (Saponine) der **Helleborus**-Arten (z.B. Christ-, Schneerose; enthalten das Saponingemisch Helleborin, ferner Ranunculin u. Protoanemonin). Kratzen in Mund u. Rachen, Speichelfluß, Brechdurchfall, Koliken, Pupillenerweiterung.  
engl.: hellebore poisoning.

### **Heller\***

Biogr.: Ernst H., 1877-1964, Chirurg, Leipzig  
Klammer  
Wundklammer mit kurzen, abgestumpften Spitzen.  
H.\* Kardiomyotomie  
=>Kardiomyotomie.

### **Heller\* Plexus**

Biogr.: Arnold L. G. H., 1840-1913, Pathologe, Kiel  
das arterielle Gefäßnetz der Darmwand.

### **Heller\* Probe**

Biogr.: Johann Fl. H., 1813-1871, Pathologe, Wien  
1) **H.\*-Almen\***-Blutnachweis: =>Guajakprobe.  
2) Eiweißnachweis im Harn durch Überschichten (1+1) konzentrierter Salpetersäure mit Harn; im positiven Fall weißer Ring an der Berührungsstelle.

### **Helle Zellen**

1) große, wasserhelle, meist glykogenreiche Zellen im Zentrum größerer Krebsnester bei =>Plattenepithelkarzinom im Hypernephrom (= Carcinoma clarocellulare i.e.S.) u. anderen Geschwülsten.

2) die sog. epitheloiden Zellen echter arteriovenöser Anastomosen, die modifizierten glatten Muskelzellen entsprechen; wahrscheinlich Durchflußregulatoren (mechanisch oder durch Abgabe gefäßwirksamer Substanzen?).

3) die Zellen des =>Helle-Zellen-Systems.  
engl.: clear cells.

### **Helle-Zellen-System**

#### **Tabelle%!PopupID("roche.mvb", "t709n1")**

das von Masson (1914) zunächst als funktionelle Einheit des Verdauungstraktes erfaßte System argentaffiner Zellen mit endokriner bzw. parakriner Aktivität, das von Feyrter (1934) als "=>peripheres endokrines System" bezeichnet wurde u. aus lichtoptisch fast leeren Zellen mit großem, rundem, basalständigem Kern besteht, die hormonal-aktiv sind (Analogon des => Gelbe-Zellen-Systems?) u. die z.T. von der voll entwickelten Neuralleiste abstammen, z.T. aber Abkömmlinge deren Vorstufe sind, d.h. dem neuralen Ektoderm u. den Plakoden entstammen, bzw. sich direkt aus dem Ektoblasten entwickeln. Allen gemeinsam ist die =>APUD-Zellen-Charakteristik (Pearse 1966);  
engl.: clear-cell system.

### **Helligkeit**

Fgb.: physiol

die Stärke eines Lichtreizes bzw. die subjektive Empfindung der Lichtintensität (Weiß u. Farbe) unter Bezugnahme auf die ins Auge fallende Lichtmenge (objektiv die Beleuchtungsstärke auf der Netzhaut).

### **Helligkeitskontrast**

die Kontrastempfindung bei Netzhautreizung mit unterschiedlichen Leuchtdichten; => Sukzessivkontrast, => Simultankontrast.  
engl.: brightness contrast.

### **HELLP-Syndrom**

ein Symptomenkomplex, charakterisiert durch Zeichen der Hämolyse (**H**), erhöhte Leberenzymwerte (elevated liver enzymes = **EL**), Thrombozytopenie (low platelet count = **LP**); relativ seltene, schwerwiegende Komplikation der Präeklampsie, => eklamptischer Symptomenkomplex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **v. Helmholtz\***

Biogr.: Hermann Ludwig F. v. H., 1821-1894, Physiker, Physiologe, Königsberg, Bonn; Erfinder des Augenspiegels

Farben/misch/apparat

drehbare Scheibe mit verschiedenfarbigen Sektoren zur additiven Farbmischung.

H.\* Theorie

1)Die Nahanpassung des Auges erfolgt v.a. durch Pupillenverengung, Vorrücken des vord. Linsenscheitels u. des Pupillarrandes, Wölbungszunahme der Linsenvorderfläche u. gering auch der -hinterfläche (Nachweis: Purkinje\*-Sanson\* Reflexbilder), Zurückweichen der Irisperipherie.

2)=>Resonanzhypothese (als Hörtheorie).  
engl.: v. Helmholtz's theory.

### **Helminth...**

Wortteil "Wurm" (=>Helminthen); =>Vermi...

### **Helminthen**

die in Mensch oder Tier parasitierenden Würmer (v.a. Trematodes, Cestodes, Nematodes); =>Wurmeier.

### **Helminthiasis**

Befall mit parasitären Würmern (=>Helminthen).  
engl.: helminthiasis.

### **Helminthid**

=>Id-Reaktion bei Befall durch =>Helminthen.  
engl.: helminthid.

### **Helminthologie**

Lehre von den parasitischen Würmern; Teilgebiet der Parasitologie.

### **Helminthoma**

Wurmknoten; geschwulstartige Bindegewebsreaktion auf =>Helminthen.

### **Helminthose**

=>Helminthiasis.  
engl.: helminthosis.

### **Heloderma, -dermie**

Etym.: griech. helos = Stift, Nagel  
warzige Hautveränderungen, v.a. der Handteller u. Fingerbeugen, evtl. kombiniert mit Akroasphyxie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Helodes, Helopyra**

Etym.: griech. helos = Sumpf

Sumpffieber (=>Malaria).

### **Helotomie**

operative Entfernung von Hautschwielen (**Heloma**), Hühneraugen oder sonstigen =>Hyperkeratosen (**Helose**).  
engl.: helotomy.

### **HELP-Verfahren**

Abk. für heparininduzierte extra-korporale LDL-Präzipitation; ein Verfahren zur Behandlung extremer Hypercholesterinämien (Hypercholesterinämie IIa nach Fredrickson). Das Behandlungsprinzip besteht in einer selektiven Entfernung des sog. low-density lipoprotein, wobei die Plasmapherese in Kombination mit LDL-Präzipitation zur Anw. gelangt.

### **Helvellasäure**

eine organische, Hämolyse auslösende Säure aus der Giftflorchel Gyromitra (s. Helvella) esculenta; entsteht wahrscheinlich als Kunstprodukt bei der Aufarbeitung der Pilze.  
engl.: helvellic acid.

### **Helweg\* Drei/kanten/bahn**

Fgb.: anat

=>Tractus olivospinalis.

engl.: Helweg's tract.

### **Hemeralopie**

Tagsichtigkeit; die stark herabgesetzte Fähigkeit des Auges zur Dunkelanpassung (d.h. Dämmerungsamblyopie = Nachtblindheit) infolge gestörter Funktion oder völligen Ausfalls des Stäbchenapparates der Netzhaut. Angeboren ("essentiell") bei Oguchi\* Syndrom, tapetoretinaler Degeneration u. als dominant erblicher "Typ Nougaret" (Unterwertigkeit des Stäbchenapparates; mit Pigmentverschiebungen, Linsenopaleszenz); erworben z.B. bei Mangel an =>Vitamin A, Choroidea-Atrophie, Pigmentdegeneration.

engl.: hemeralopia. - Nach Dorland bedeutet "hemeralopia" verminderte Fähigkeit zu Helligkeitsanpassung; demnach entspräche obiger Definition der Begriff "nyctalopia".

### **hemi...**

Wortteil "halb", "halb-" bzw. "einseitig" (eine Körperhälfte betreffend), "unvollständig"; =>semi...

### **Hemichromatopsie**

=>Hemianopsie nur für Farben.

engl.: hemianopsia color vision.

### **Hemiagnosie**

halbseitiger Verlust des Wahrnehmungsvermögens, z.B. bei Halbseitenlähmung.

engl.: hemiagnosia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hemialgie**

Spontanschmerzen einer Körperhälfte; z.B. bei Thalamusherd der Gegenseite.

engl.: hemialgia.

### **Hemiamblyopie**

halbseitige => Amblyopie; häufig als Rückbildungszustand einer Hemianopsie.  
engl.: hemiamblyopsia.

### **Hemianaesthesia, Hemianästhesie**

Empfindungslosigkeit einer Körperhälfte (= Verlust der - v.a. epikritischen - => Sensibilität); oft kombiniert mit => Hemialgie, evtl. auch mit halbseitigen => Hyperkinesen. Kommt vor bei einseitiger Schädigung des Thalamus, der sensiblen Nervenleitungsbahnen oder der entsprechenden Zentren des Großhirns, Hirnstamms. Ferner als psychogene ("hysterische") H. mit strenger Mittellinienbegrenzung. - => Hemianalgesie.

engl.: hemianesthesia.

H., alternierende

Syn.: H. cruciata

gekreuzte H., d.h. mit herdseitigen Ausfällen im Versorgungsgebiet der Hirnnerven u. herdgegenseitigen an den Gliedmaßen u. der gegenseit. Rumpfhälfte als Folge eines einseitigen Krankheitsgeschehens im => Hirnstamm, z.B. beim Wallenberg\* Syndrom.

engl.: alternating h.

H., bulbäre

eine meist alternierende H., evtl. als => dissoziierte Empfindungslähmung, bei einseitiger Schädigung des verlängerten Rückenmarks (= Bulbus medullae = => Medulla oblongata).

engl.: oblongata-type h.

H. spinalis

H. bei Ausfall der Hinterstränge des Rückenmarks.

engl.: spinal h.

### **Hemianalgesie**

1) halbseitige (meist nur unvollständige) Aufhebung der Schmerzempfindung (=> Hemianästhesie).

2) einseitige Spinalanästhesie durch Injektion einer reduzierten Normdosis in Seitenlage.

engl.: hemianalgesia.

### **hemi(an)opisch**

=>Hemianopsie betreffend.

h. Pupillenstarre

Fgb.: neur

=>Wernicke\* Phänomen.

engl.: hemianoptic pupillary rigidity.

### **Hemianopsie**

Syn.: Hemianopie, Halbseitenblindheit

halbseitiger Ausfall des Gesichtsfeldes eines oder beider Augen (= uni- bzw. bilaterale, mon- bzw. binokuläre H.) infolge Schädigung der Sehbahn vor, in oder hinter dem Chiasma opticum; im Gegensatz zur seltenen horizontalen H. meist als vertikale H., d.h. mit Fehlen der nasen- oder der schläfenseitigen = nasalen oder temporalen Gesichtsfeldanteile (bis -hälften). Benennung erfolgt nach dem Ausfall des Gesichtsfeldes (temporaler Gesichtsfeldausfall rechts bedeutet also - wegen der Kreuzung der abbildenden Strahlen - Ausfall der nasalen Retinahälfte des Auges).

engl.: hemianopsia.

H., binasale

heteronyme H. mit Ausfall beider nasenseitigen Gesichtsfeldanteile (= innere H.) bei Unterbrechung der Sehnervfasern, die nicht im Chiasma kreuzen.

engl.: binasal h.

H., bitemporale

heteronyme H. mit Ausfall beider schläfenseitigen Gesichtsfeldanteile (= externe H. mit Scheuklappenphänomen) bei Schädigung der im Chiasma kreuzenden Bahnen; v.a. bei Hypophysentumor.

engl.: bitemporal h.

H., heteronyme

gekreuzte H., d.h. als Ausfall beider nasalen oder temporalen Gesichtsfeldhälften (= komplette h. H.) oder entsprechender Gesichtsfeldanteile (inkomplette h. H. z.B. als Sektor-, => Quadrantenhemianopsie, kleines =>Skotom); bei Sehbahnschädigung im Chiasma.

engl.: heteronymous h.

H., homonyme

gleichsinnige, d.h. nur rechte oder linke Gesichtsfeldabschnitte beider Augen betreffende H. bei Sehbahnschäden jenseits des Chiasmas (d.h. im Tractus opticus, in der Radiatio optica, im Sehzentrum der Hirnrinde).

engl.: homonymous h.

### **Hemiapraxie**

halbseitige =>Apraxie bei Scheitelhirnschädigung (v.a. im Gyrus supramarginalis) der dominanten Großhirnhemisphäre.

engl.: hemiapraxia.

### **Hemiarticulatio**

Halbgelenk, =>Amphiarthrose.  
engl.: hemiarticulation.

### **Hemiasynergie**

halbseitige Muskelkoordinationsstörung (vgl. =>Synergie) auf der Seite einer Kleinhirnerkrankung oder bei extrapyramidaler Störung.  
engl.: hemiasynergism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hemiataxie**

=>Ataxie einer Körperhälfte (v.a. der Gliedmaßen) bei einseitiger Schädigung der Kleinhirnhemisphärenbahnen.  
engl.: hemiataxia.

### **Hemiathetose**

halbseitige =>Athetose auf der Gegenseite einer Thalamus- u. Striatumschädigung; z.B. nach =>Hemiplegie; meist kombiniert mit spastischer Halbseitenlähmung (Hemiparese), Schmerzen, Sensibilitätsstörung (=>Hemianästhesie).  
engl.: hemiathetosis.

### **Hemiatrophia**

halbseitiger Gewebsschwund (=>Atrophie).  
engl.: hemiatrophy.

H. cerebri

globale Atrophie einer Großhirnhälfte, z.B. als infantile Hirnsklerose mit einseitiger narbiger Schrumpfung.

engl.: cerebral h.

H. faciei oder **facialis progressiva**

der - ursächlich unklare - "Schwund" einer Gesichtshälfte ab dem 1.-2. Ljz., evtl. unter völliger Entstellung ("Januskopf"), kombiniert mit Trigemimusneuralgie, verminderter örtlicher Schweißbildung, Hautatrophien in Form von Säbelhiebnarben. Später in die Tiefe u. auf den Rumpf u. Gliedmaßen übergreifend.

engl.: facial h.

H. linguae

halbseitiger Zungenschwund bei Schädigung des Nervus hypoglossus oder seines Ursprungs im Hirnstamm (z.B. bei =>Syringobulbie, progressiver => Bulbärparalyse).

engl.: h. of tongue.

### **Hemiballismus**

=>Ballismus einer Körperhälfte gegenseitig zu einer einseitigen Schädigung des Corpus Luysi = subthalamicum.

engl.: body of Luys syndrome; hemiballism.

### **Hemiblock**

Fgb.: kard

Linksschenkelblock mit Blockade nur des vorderen (anterioren) oder hinteren (posterioren) Strangs (Faszikels) des linken Schenkels des His\* Bündels. - vgl. =>trifaszikulärer Block, =>"Tawara\* Schenkel".

engl.: hemiblock.

### **Hemichondrodysplasie, Hemichondrodystrophie (Typ Ollier\*)**

angeborene, rezessiv erbliche, streng halbseitige, die meisten Knochen betreffende (= polyostotische) fortschreitende enchondrale =>Dysostose ungeklärter Ursache. Führt zu einseitiger Wachstumshemmung, Knochenbrüchen, Gelenkveränderungen infolge der vielen metaphysären => Enchondrome.

### **Hemichorea**

halbseitige =>Chorea gegenseitig zu einer Schädigung des Striatums.

engl.: hemichorea.

H. posthemiplegica

Syn.: postparalytische H.

H. im Anschluß an Halbseitenlähmung bei Mitschädigung der Stammganglien.

engl.: posthemiplegic h.

H. praehemiplegica

H. als Frühsymptom einer Stammhirnbeteiligung an einem Geschehen im Marklager einer Großhirnhälfte, evtl. gefolgt von - apoplektiformer - => Hemiplegie.

engl.: prehemiplegic h.

### **Hemicrania, Hemikranie**

1) auf eine Kopfhälfte beschränkter Kopfschmerz, z.B. bei Glaukom; i.e.S. die =>Migräne.

2) =>Hemizephalie.

engl.: hemicrania.

### **Hemidesmosom**

Fgb.: zytol

Halbdesmosom; =>Desmosom.

engl.: hemidesmosome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hemidrosis**

=>Hemihyperhidrosis.



### **Hemienzephalie**

=>Hemizephalie.

### **Hemifacettektomie**

Fgb.: orthop

teilweise =>Facettektomie als Operation i.S. einer =>Wurzeldekompression an Spinalnerven.

engl.: hemi-facetectomy.

### **Hemigastrektomie**

=>Magenresektion unter Entfernung etwa der Hälfte des Magens, u. zwar der pylorusseitigen (= **distale H.** = =>Antrektomie) oder - ringförmig - des Mittelbereichs (= mediane H.) oder aber der Eingangshälfte (= **proximale H.**, als Fundektomie); aber auch atypisch quer, keilförmig oder in der Magenlängsachse, z.B. bei tubulärer Resektion bzw. Gastroplastik.

engl.: hemigastrectomy.

### **Hemiglossektomie**

die - meist asymmetrische operative - Entfernung der Hälfte des Zungenkörpers.

engl.: hemiglossectomy.

### **Hemignathie**

das Fehlen (oder die Unterentwicklung) einer Kieferhälfte.

engl.: hemignathia.

### **Hemihepatektomie**

die "anatomiegerechte" operative Entfernung (Resektion) der rechten oder linken funktionellen Leberhälfte; im allgemeinen unter stumpfer Trennung (Quetschung; "Fingerdissektion") in den Grenzen der entsprechenden Lebersegmente (evtl. - nach vorangestellter Unterbindung der großen Gefäße der Leberpforte - vom Hilus aus = **hiläre H.**).

engl.: hemihepatectomy.

H., rechtsseitige

H. des rechten Leberlappens; evtl. unter Mitentfernung des Lobus caudatus u. L. quadratus (= **erweiterte rechtsseitige H.**) u. der Gallenblase.

### **Hemihypästhesie**

halbseitige Empfindungsstörung (=>Hypästhesie) auf der Gegenseite einer Schädigung der Zentren u. Bahnen des Berührungssinnes in Großhirn u.

Hirnstamm. Evtl. mit Störung der Schmerzempfindung (**Hemihypalgesie**).

engl.: hemihypoesthesia.

### **Hemihyperästhesie**

halbseitige Empfindungsstörung (Empfindlichkeitssteigerung; => Hyperästhesie) auf der Gegenseite eines Krankheitsherdes des Thalamus; als **alternierende H.** (der gleichseitigen Gesichts- u. der gegenseitigen Körperhälfte) bei Erkrankung des verlängerten Rückenmarks (Medulla oblongata); meist schmerzhaft (=>Hyperpathie).

engl.: hemihyperesthesia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hemihyperhidrosis**

Fgb.: neur

halbseitige Steigerung der Schweißbildung (=>Hyperhidrosis), v.a. an Gesicht, Rumpf (selten alternierend = **H. cruciata**, d.h. einer Gesichts- u. der gegenseitigen Rumpfhälfte; z.B. bei Syringomyelie).

engl.: hemihyperhidrosis.

H., paradoxe

H. auf Kältereiz.

engl.: paradoxical h.

### **Hemikinesie**

Fgb.: neur

die Lichtreaktion der Pupille bei Hemianopsie (=>Wernicke\* Phänomen).

engl.: hemianopic pupillary reflex.

### **Hemikolektomie**

die operative Entfernung etwa der Hälfte des Grimmdarms; vgl. => Kolektomie. Als einzeitiger oder - bei Darmverschluss - zweizeitiger Eingriff (mit vorangestellter Entlastungsfistel, =>Kolostomie). Angezeigt z.B. bei Dickdarmkarzinom, -polyposis.

engl.: hemicolectomy.

H., linksseitige

Entfernung der linken Hälfte des Querkolons u. des Colon descendens einschließlich der oberen Hälfte des Colon sigmoideum, anschließend => Transversosigmoideostomie.

engl.: left h.

H., rechtsseitige

H. als Entfernung des =>Colon ascendens einschließlich des rechten Drittels des Colon transversum, anschließend Ileotransversostomie.

engl.: right h.

### **Hemikorporektomie**

operative Absetzung der unteren Körperhälfte einschließlich des Beckengürtels unter teilweiser Erhaltung der Organe des kleinen Beckens, ergänzt durch Kunstafter (=>Anus praeter) u. - zur Harnableitung - durch eine Ureterostomie.

engl.: hemicorpectomy.

### **Hemikranie**

=>Hemicrania.

### **Hemilaminektomie**

einseitige Abtragung eines oder mehrerer Wirbelbögen (zwischen Dornfortsatz u. Wirbelgelenkfacette) mit örtlicher Entfernung des Ligamentum flavum (Flavektomie); zur Freilegung des Wirbelkanals (mit oder ohne Duraeröffnung), z.B. bei Bandscheibenvorfall, Tumor, vor einer => Radikotomie, =>Chordotomie.

engl.: hemilaminectomy.

### **Hemilaryngektomie**

operative Entfernung einer Kehlkopfhälfte bei streng einseitiger Geschwulst des Kehlkopfes. Erfolgt unter Schonung von Epiglottis, Hypopharynx, Sinus piriformis; zuvor evtl. Entfernung regionaler Lymphknoten u. Unterbindung der Vena jugularis interna. Anschließend Funktionsplastik der verbleibenden Kehlkopfhälfte.

engl.: hemilaryngectomy.

### **Hemimelie**

=>Peromelie mit Entwicklungsstörung nur eines Gliedmaßen skelettstrahles.

### **Hemineglect**

=>Neglect(-Syndrom).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Heminephrektomie**

operative Entfernung der erkrankten Hälfte einer =>Doppelniere (meist obere Hälfte) oder einer =>Verschmelzungsniere bei gleichzeitiger Entfernung des - oft ektopischen - Harnleiters (= **Heminephroureterektomie**).

engl.: heminephrectomy.

### **Hemiparalyse**

=>Hemiplegie.

### **Hemiparese**

Fgb.: neur

=>Hemiplegie.

engl.: hemiparesis.

## **Hemiparkinson**

=>Parkinson\* Krankheit.

engl.: hemi-Parkinson-syndrome.

## **Hemipelvektomie**

Amputation eines Beines einschließlich der zugehörigen Beckenhälfte.

engl.: hemipelvectomy.

## **Hemiplegia, Hemiplegie**

vollständige (= Hemiparalyse) oder unvollständige (= Hemiparese) Lähmung einer Körperhälfte, wobei die Störung der Motorik im allgemeinen auf der Gegenseite einer Schädigung der zentralen motorischen Neuronen des Großhirns, Hirnstamms oder des oberen Halsmarks auftritt; typisch z.B. bei Schlaganfall (=>Apoplexie) als anfangs - im Schockstadium - schlaffe Lähmung mit bald folgender (bei Tumoren meist mit primärer) Spastik (=>H. spastica).

engl.: hemiplegia.

H. alterna(ns)

H. bei Schädigung von Hirnnervenkernen u. deren Bahnen u. der noch ungekreuzten Pyramidenbahn, evtl. auch des Hypoglossus- u. Fazialiskerns bei Krankheitsherden im Hirnstamm; führt zu Hirnnervenausfällen auf der Herdseite u. zu motorischen Lähmungen u./oder Sensibilitätsstörungen der herdgegenseitigen Körperhälfte,; z.B. als =>Raymond\* Syndrom (Ausfall des Nervus abducens), =>Foville\* Syndrom (Ausfall des Abduzens u. Fazialis), =>Jackson\* Syndrom (Hypoglossusausfall), => Millard\*-Gubler\* Syndrom (Fazialisausfall), =>Weber\* Syndrom, =>Avellis\* Syndrom (Ausfall oberer Okulomotorius-Anteile).

engl.: alternate h.

H. cruciata

H. bei Pyramidenbahnschädigung seitlich der Pyramidenkreuzung, wobei die vor der Kreuzung gelegenen Arm- u. die hinter der Kreuzung gelegenen Beinfasern geschädigt werden; führt zu gleichseitiger Lähmung des Beines u. gegenseitiger des Armes.

engl.: crossed h.

H. flaccida

H. mit Gliedmaßenerschlaffung; vorübergehend im akuten Schockstadium einer Apoplexie im Bereich der inneren Kapsel, chronisch bei ausgedehnter gegenseitiger Schädigung der Großhirnrinde oder der inneren Kapsel unter Beteiligung der ventralen u. lateralen Thalamuskern u. der subkortikalen Bahnen; die Fremd-, oft auch die Eigenreflexe sind nicht auslösbar.

engl.: flaccid h.

H., homolaterale, H., kollaterale

H. der herdseitigen Körperhälfte, v.a. bei Massenverschiebung mit Anpressen des herdgegenseitigen Hirnschenkels gegen das Kleinhirnzelt u. Druck gegen die noch ungekreuzte Pyramidenbahn.

engl.: homolateral h.

H., kapsuläre

die Hemiplegie Typ Wernicke-Mann als typische spastische H. bei Herden in

der inneren Kapsel; mit charakterist. Gliedmaßenhaltung: Arm an den Rumpf herangezogen ("adduziert"), im Ellbogengelenk gebeugt; das Bein bis zur Fußspitze gestreckt, wird beim Gehen halbkreisförmig herumgeführt ("Zirkumduktion").

engl.: capsular h.

H. spastica

die H. mit - meist herdgegenseitiger - unwillkürlicher Steigerung der Muskelspannung; =>Pyramidenbahnsyndrom; z.B. als kapsuläre H. Als **H. sp. infantilis** die spastische hemiplegische Form der zerebralen => Kinderlähmung bei einseitiger Hirnschädigung; mit allgemeiner Tonuserhöhung, Athetose, Wachstumsrückstand, Muskelatrophie der gelähmten Gliedmaßen, evtl. auch Intelligenzdefekt u. hirnorganischen Anfällen.

engl.: (infantile) spastic h.

H., spinale

=>Brown-Séquard\* Syndrom, =>Mills\* Syndrom.

engl.: spinal h.

### **hemiplegisch**

durch =>Hemiplegie bedingt, mit Hemiplegiezeichen.

### **Hemirhachischisis**

unvollständige Wirbelsäulenspalte (vgl. =>Rhachischisis), ohne Austritt (Prolaps) von Rückenmark in den Spalt; =>Spina bifida occulta.

engl.: occult spina bifida.

### **Hemisoma**

Fgb.: path

=>Halbwirbel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hemispasmus facialis**

halbseitige unwillkürliche Kontraktionen der mimischen Gesichtsmuskulatur, als **peripherer H. f.** bei infranukleärer Fazialisschädigung (vgl. =>Spasmus facialis), als **H. f. alternans** beim =>Brissaud\* Syndrom.

engl.: facial hemispasm.

### **Hemisphäre**

Fgb.: anat

=>Hemisphaerium.

### **Hemisphärektomie**

(Dandy 1932) operative Entfernung einer Großhirnhälfte; z.B. zur Beseitigung eines Hirntumors (Astrozytom, Oligodendrogliom) u. nur bei intakter Funktion der dominanten Hemisphäre u. schon eingetretener kompletter Hemiplegie.

engl.: hemispherectomy.

## Hemisphaerium

Fgb.: anat

1)H. cerebelli PNA

jede der beiden durch den =>Vermis getrennten Kleinhirnhälften; besteht aus grauer Rinde, weißem Mark u. Kleinhirnkernen; ist unterteilt in Läppchen (Lobuli, Tonsilla u. Flocculus) sowie in Archi-, Palaeo-, Neocerebellum (vgl. =>Cerebellum).

2)H. cerebralis PNA

die Großhirnhälfte, d.h. jede der beiden durch die mittlere Hirnspalte (Fissura longitudinalis cerebri) bzw. die Großhirnsichel voneinander getrennten symmetrischen Hälften des Endhirns, die durch den Balken (Corpus callosum), die Lamina terminalis u. Commissura anterior miteinander verbunden sind. Sie bestehen aus einem Stammteil (=>Basalganglien) u. dem Hirnmantel = Pallium; letzterer wird gebildet von der Hirnrinde = => Cortex cerebri (Pallium i.e.S.) u. dem zwischen den Basalganglien u. der Hirnrinde gelegenen, im Horizontalschnitt als =>Centrum semiovale imponierenden weißen Markmantel, der die von u. zur Hirnrinde führenden Leitungsbahnen enthält, als Projektionssysteme (=>Radiatio) Assoziations- u. Kommissurenbahnen. Jede Hemisphäre wird in 5 Lappen (=>Lobi cerebri; => Rhinencephalon) unterteilt; die Oberfläche weist Windungen (=>Gyri) u. Furchen (=>Sulci cerebri) auf, letztere z.T. als Lappengrenzen. - Als "dominierend" oder "**dominant**" bezeichnet man die bezüglich der Praxie (vgl. =>Apraxie), der sprachlichen u. gnostischen Leistungen führende (bei Rechtshändern u. bei ca. 50% der Linkshänder die li.), als "inferior" die untergeordnete andere.

engl.: hemisphere (cerebellar; cerebral; dominant).

## Hemispondylie

Halbwirbelbildung.

## Hemisorose

eine der =>Sporotrichose ähnliche Haut- u. Lymphgefäß-Erkrankung mit Gummen u. Geschwüren durch den imperfekten Pilz **Hemispora stellata**.  
engl.: hemisporosis.

## Hemisyndrom

Fgb.: päd

=>Lateralisationssyndrom.

engl.: hemisyndrome.

## Hemisystolie

(Leyden) Serie von "Halbseitenkontraktionen" des Herzens (nur des re. Ventrikels) bei Mitralinsuffizienz mit starker Stauung. Klinisch fehlen die Pulsationen im großen Kreislauf.

### **Hemithyreoidektomie**

die operative Entfernung der halben Schilddrüse (d.h. eines der seitl. Drüsenlappen).

engl.: thyroid lobectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hemitonie**

halbseitige Muskelspannungszunahme.

engl.: unilateral muscular hypertonia.

### **Hemitrunkus**

2 getrennte Blutgefäße anstelle eines normalen Gefäßstammes (=>Truncus); i.e.S. (Taussig 1960) Pulmonalarterienabgang aus der Aorta u. rechtem Herzventrikel.

engl.: branch of primary blood vessel.

### **Hemizephalie**

Entwicklungsstörung mit erheblichem Schädeldach- u. Gehirndefekt.

engl.: hemicephaly.

### **hemizygot**

mit einem nur einmal vertretenen Gen im sonst diploiden Chromosomensatz.

engl.: hemizygote.

### **Hemmfaktor**

=>Inhibiting factor, =>Inhibitor, =>Hemmstoff.

engl.: inhibiting factor.

### **Hemmhofest**

Prüfung der Widerstandsfähigkeit von Bakterien gegen Chemotherapeutika, Antibiotika, indem diese in vorgestanzte Löcher eines mit Erregern beimpften Nährbodens eingebracht oder als entsprechend getränkte Filterpapierblättchen bzw. als Trockensubstanz aufgelegt werden (= Loch-, Blättchen- bzw. Trockensubstanztest) u. daraus in die Umgebung diffundieren, wo sie ggf. einen als Resistenzparameter verwertbaren Hemmhof entstehen lassen.

### **Hemmkörperhämophilie**

die =>Immunhemmkörperhämophilie.

### **Hemmstoffe**

1)

Fgb.: serol  
=>Inhibitoren.  
engl.: inhibitors.

2)

Fgb.: biochem

Stoffe, die Zellfunktionen u. Zellwachstum hemmen = "Antagonisten". Haben oft eine den entsprechenden Wirk- bzw. Wuchsstoffen ähnliche chem. Struktur, z.B. die Antivitamine Desthiobiotin (vgl. =>Biotin), 7-Methylfolsäure (=>Folsäureantagonisten), Sulfonamide, Antibiotika.  
engl.: antagonists.

### Hemmtest

Nachweisverfahren für Hemmstoffe, i.e.S. für blutgerinnungshemmende Antikörper bei immunologisch bedingten Blutgerinnungsstörungen (=> Immunkoagulopathie). Als **Hemmtiter** gilt im allg. die eben noch Wirkung erzielende Serumverdünnung.

engl.: inhibition test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### Hemmung

Bremmung bis Unterdrückung (=>Suppression, =>Blockade) eines Funktions-, Reaktionsablaufs, z.B. *psych* H. der Geistestätigkeit, des affektiv-emotionalen Verhaltens durch seelische Faktoren (z.B. Angst, Minderwertigkeitsgefühl), *immun* =>Hemmungsreaktion, =>Hemmtest, =>Präzipitationshemmung, *biochem* =>Enzym-, Produkthemmung, *physiol* Bremsung von Nervenzellerregungen (evtl. durch Auslösung hemmender Erregungen) zur Koordination des Zentralnervensystems, z.B. durch =>Interneurone, inhibitorisches postsynaptisches =>Potential, Nachhyperpolarisation; => Hemmungszonen.

engl.: inhibition.

H., innere

(Pawlow) die direkte Hemmung nervöser Prozesse durch afferente Nerven, chemische Blutbestandteile etc. (d.h. ohne Beteiligung eines anderen durch äußere Reize erregten Zentrums = **äußere H.**).

H., kompetitive; konkurrierende H.

H. infolge Einwirkung einer körpereigenen oder körperfremden Substanz, die mit dem physiologischen Wirkstoff (z.B. einem Enzym) um den Wirkort (=> Rezeptor) konkurriert.

engl.: competitive i.

H., postsynaptische

Hemmung der Erregungsauslösung an einer =>Synapse durch einen inhibitorischen =>Transmitter, der ein inhibitorisches postsynaptisches => Potential auslöst.

engl.: postsynaptic i.

H., präsynaptische

Hemmung der Erregungsübertragung an einer =>Synapse, indem die erregenden Nervenfasern vor Erreichen der Synapse (mittels axo-axonischer Synapse) gehemmt werden, was eine Herabsetzung der Freisetzung des =>



Transmitters bewirkt.

engl.: presynaptic i.

H., rekurrente

Eigenhemmung einer Ganglienzelle; die von einer Ganglienzelle ausgehenden Erregungen werden über Kollaterale an inhibitorische Zwischenneurone (z.B. =>Renshaw\* Zellen) geleitet, die i.S. einer => Rückkopplung auf die Ursprungszellen einwirken.

engl.: recurrent i.

### **Hemmungsfaktor**

=>Gen (oder extranukleärer Faktor), das die Manifestation einer durch andere Gene kontrollierten Eigenschaft hemmt oder verhindert. - vgl. => Suppressor.

### **Hemmungs(fehl)bildung**

Fehlbildung durch Hemmung der embryonalen Entwicklung infolge eines genetischen Schadens (=>Geno-, =>Gametopathie) oder durch Fruchtschädigung (v.a. als =>Embryopathie).

engl.: reduction deformity.

### **Hemmungsreaktion**

Fgb.: serol

Nachweis eines Antigens oder Antikörpers anhand der Hemmung eines Reaktionsablaufs durch eine vorangestellte Reaktion; z.B. als Agglutinations- u. Hämolysehemmungstest, i.w.S. auch die =>Komplementbindungsreaktion.

- vgl. =>Hemmungstest.

engl.: inhibition test.

### **Hemmungstest**

=>Hemmungsreaktion, =>Hemmtest, *virol* =>Neutralisationstest, *bakt* => Hemmhofest. - =>Guthrie\* Hemmtest.

engl.: inhibition test.

### **Hemmzone**

#### **Abbildung**

1)Hemmungszone:

Fgb.: physiol

um einen (Druck-)Reiz sich entwickelnder Bereich herabgesetzter Reizempfindung.

engl.: zone of inhibition.

2)

Fgb.: bakt

Hemmhof (=>Hemmhofest).

3)

Fgb.: serol

=>Prozonenphänomen.

engl.: prezone; prozone.

### **Hempt\* Impfstoff**

lipoidfreie, phenolhaltige Emulsion von Passagegehirn als Impfstoff gegen Tollwut.

### **Henderson\*-Hasselbalch\* Gleichung**

Biogr.: Lawrence Joseph He., 1878-1942, Biochemiker, Boston; Karl Albert Ha., 1874-1962, Biochemiker, Kopenhagen  
die vom Massenwirkungsgesetz abgeleitete Gleichung für das Puffersystem "Kohlensäure/Bicarbonat" des Blutes: ( $K'$  = erste Dissoziationskonstante der Kohlensäure,  $[H^+]$  = molare Konz.). Ermöglicht Berechnung des Blut-pH aus dem Verhältnis von gebundenem zu gelöstem  $CO_2$  (normal etwa 20:1;  $pK'$  im Blut = 6,1).  
engl.: Henderson-Hasselbalch equation.

### **Henderson\*-Jones\* Krankheit**

die polytope Gelenkchondromatose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Henkelkorbmethode**

Fgb.: path

"Bügelschnitt" zur Schädelöffnung bei der Sektion von Neugeborenen zum Nachweis bzw. Ausschluß einer Hirnblutung (aus Hirnsichel, Hirnzelt).

### **Henle\***

Biogr.: Friedrich Gustav Jakob H., 1809-1885, Anatom, Zürich, Heidelberg, Göttingen  
Kanal

1) => Tubulus renalis.

2) => Canalis adductorius.

H.\* Schicht

die äußere Schicht der inneren Wurzelscheide des Haares; => Haarscheide.

engl.: Henle's layer.

H.\* Schleife

Syn.: Ansa nephroni

der U-förmige Abschnitt des Nierenkanälchens (=> Tubulus renalis), u. zwar der Tubulus rectus proximalis mit T. attenuatus u. T. rectus distalis. Im absteigenden Schenkel erfolgt Konzentration, im aufsteigenden Schenkel erneute Verdünnung des Harns. - vgl. => Gegenstromprinzip.

engl.: Henle's loop.

### **Henle\* Operation**

Biogr.: Adolf Rich. H., 1864-1936

1) Spanarthrodese der Wirbelsäule beidseits der Dornfortsätze.

2)innere Drainage einer Pankreaszyste als breite =>Zystojejunostomie mit Braun\* Anastomose zwischen den Dünndarmschlingenschenkeln.

### **Henley\*-Soupault\* Operation**

=>Umwandlungsoperation des Magens nach Billroth-II-Operation; die zuführende blinde Schlinge wird unterhalb der Magen-Darm-Anastomose abgetrennt, die abführende Schlinge etwa 15 cm unterhalb der Anastomose durchtrennt. Es folgt, unter Durchzug durch den wiedereröffneten Mesokolonschlitz, die Seit-zu-End-Anastomosierung mit dem oberen Bereich des Duodenalstumpfes, ergänzt durch End-zu-End-Anastomose zwischen den Abtrennungs- bzw. Durchtrennungslinien der Schlingen.

### **Hennebert\* Fistelsymptom**

Biogr.: Camille H., 1867-1954, Ohrenarzt, Brüssel

=>Fistelsymptom als Spontannystagmus u. Schwindel, hervorgerufen durch Einpressen von Luft in den äußeren Gehörgang; bei angeborener Syphilis (mit Panotitis serosa).

### **Henoch\***

Biogr.: Eduard Heinrich H., 1820-1910; Pädiater, Berlin  
Purpura

=>Purpura fulminans.

engl.: Henoch's purpura.

H.\*-Schoenlein\* Purpura

=>Purpura anaphylactoides.

engl.: Henoch-Schoenlein purpura.

### **Henseleit\*-Krebs\* Zyklus**

Fgb.: biochem

=>Krebs\*; =>Harnstoff(zyklus).

### **Hensen\***

Biogr.: Victor H., 1835-1924, Anatom u. Physiologe, Kiel  
Kanal

=>Ductus reuniens.

H.\* Streifen

1)

Fgb.: histol

der Mittelstreifen innerhalb der A-Bande der quergestreiften Muskelfibrille quergestreifter Muskeln.

engl.: Hensen's disc; H.'s band.

2)der äußere =>Corti\* Pfeiler.

H.\* Stützzellen

schmalbasige Zellen im =>Corti\* Organ zwischen Claudius\* u. Deiters\* Zellen.

engl.: H.'s cells.

## HEP

High Egg Passage; Viruskulturverfahren mit zahlreichen Passagen in embryonierten Hühnereiern. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Hepadnaviren

=>Hepatitisviren.

## Hepar PNA

die Leber. Die aus der Duodenalanlage (an der embryonalen Vorder-Mitteldarm-Grenze) als ventrale epitheliale sproßbildung entstehende unpaare exokrine Drüse mit vielseitiger Stoffwechselfunktion. Das braunrote Organ liegt größtenteils rechts unterhalb des Zwerchfells in der Bauchhöhle (Oberbauch), wo es durch Bänder (die Ligamenta falciforme, teres, hepatogastricum, -duodenale u. Lig. coronarium) sowie durch Verwachsungen mit dem Zwerchfell fixiert ist; es ist weitgehend von Bauchfell (Tunica serosa, Tela subserosa) bedeckt u. besitzt eine bindegewebige Kapsel (=>Glisson\* Kapsel = Tela fibrosa), die z.T. als Capsula fibrosa perivascularis in die Leber eindringt (=>Glisson\* Dreieck). Ist unterteilt in einen rechten (Lobus dexter mit L. quadratus u. caudatus) u. linken Lappen (L. sinister; mit Tuber omentale), die aus => Lebersegmenten bestehen. Die zwerchfellseitige Oberfläche ist glatt, die bauchseitige "viszerale" uneben durch Furchen, Gruben (Fissura ligamenti teretis u. venosi, Gallenblasengrube, Hohlvenenfurche, Eindrücke = Impressionen der Nachbarorgane). Die Blutversorgung erfolgt durch die Leberschlagader u. Pfortader (A. hepatica bzw. V. portae), deren Blut sich in den Lebersinus mischt =>Vasa privata, =>Vasa publica). Der Abfluß des venösen Blutes erfolgt von der Zentralvene der Leberläppchen aus über die Lebervenen (Venae hepaticae) in die untere Hohlvene. Sie ist über die =>Gallenwege mit dem Zwölffingerdarm verbunden. Ist das zentrale Stoffwechselorgan mit ana- u. katabolen u. sekretorischen Funktionen; in ihr erfolgen die Glykogenbildung (einschließlich Gluconeogenese), Glykogenolyse, Ketonkörperbildung, Synthese von Phosphatiden, Phospholipiden, Cholesterin, Plasmaproteinen (Albumine, Gerinnungsfaktoren, nicht aber  $\gamma$ -Globuline), Enzymen u. Galle, Desaminierung, Entgiftung (z.B. durch => Konjugation an Glucuronsäure), Speicherung von Eiweiß, Fetten, Vitaminen, Glykogen; sie dient ferner als Blutreservoir. Ihr Parenchym ist in typischer Weise angeordnet in =>Leberläppchen (als morphologische u. funktionelle Einheit).

engl.: liver.

H. adiposum

=>Fettleber.

H. crocatum

=>Safranleber.

H. cysticum

=>Zystenleber.

H. induratum

=>Leberfibrose, -zirrhose.

H. lobatum

Lappenleber; z.B. bei Syphilis als Paketleber infolge Narbenbildung nach interlobärer lympho-plasmazellulärer Hepatitis oder durch Gummen.

H. migrans, H. mobile

"Wanderleber", =>Hepatoptose.

H. moschatiforme, H. moschatum

=>Muskatnußleber.

### **Heparansulfat**

ein Heparin-ähnliches Mucopolysaccharid ( $\beta$ -Heparin); physiologischer Bestandteil in Bindegewebe u. Schleimhautsekreten; wird z.B. bei v. Pfaundler\*-Hurler\* Syndrom u. dessen inkompletten Typen (Hunter, Meyer-Sanfilippo) in Nervenzellen abgelagert.

engl.: heparan sulfate.

### **Heparin**

(McLean 1916) in Mastzellen gebildet (u. darin mit Histamin vorkommender), die Blutgerinnung hemmender u. die Fibrinolyse u. Fettklärung fördernder Wirkstoff. Wird abgebaut durch Heparinase u. z.T. im Harn ausgeschieden (Uroheparin). Ein sulfatgruppenhaltiges, wasserlösliches, rechtsdrehendes Mucopolysaccharid aus Glucosamin- u. Glucuronsäure- bzw. Iduronsäureresten (Molekulargewicht ca. 16 000); bildet - als Polyanion - Komplexe u.a. mit basischen Polypeptiden bzw. Proteinen (z.B. Protamin); im Blutplasma bindet Heparin an =>Antithrombin III u. macht aus diesem - langsam wirkenden - "Progressivinhibitor" somit einen "Sofortinhibitor-Komplex", der auf die =>Blutgerinnung u.a. Systeme wirksam ist. Wird durch Heparinase (in Leber, Niere) hydrolytisch gespalten. Anw. *therap* von Heparinum solubile als rasch wirkendes Antikoagulans zur Vorbeugung u. Behandlung von Thrombosen u. Embolien (u. zwar unter Blutgerinnungskontrolle; im Handel sind Fraktionen mit größeren u. mit kleineren Heparinmolekülen [meist gewonnen aus Rinderlunge oder Schweinedarm], ferner wurden niedermolekulare Heparine entwickelt; bei s.c. u. i.m. Injektion besteht Hämatomgefahr; Antagonisten sind z.B. Protaminsulfat, Toluidinblau; bei nicht höchstgereinigten oder Depot-Präparaten besteht Gefahr der Entwicklung einer Überempfindlichkeitsreaktion, z.B. als anaphylaktischer Schock, Thrombozytopenie; bei Langzeitanwendung Gefahr von Osteoporose; vgl. => Hyperheparinämie). Dient *labormed* zur Ungerinnbarmachung von Blutproben.

engl.: heparin.

### **$\beta$ -Heparin**

=>Heparansulfat.

### **Heparin-Klärfaktor**

=>PHLA (= postheparinlipolytische Aktivität).

### **Heparinkofaktor**

=>Antithrombin III.

engl.: heparin cofactor; antithrombin III.

### **Heparinoide**

dem Heparin ähnliche synthetische u. halbsynthetische Polysaccharid-Polyschwefelsäureester; im allgemeinen schwächer gerinnungshemmend als Heparin u. von geringerer therapeutischer Breite, aber dessen Wirkung potenzierend, stärker toxisch, sensibilisierend.

### **Heparinozyt**

Gewebsmastzelle (=>Mastzelle).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Heparintoleranztest**

globaler Gerinnungstest anhand der Ermittlung des gerinnungshemmenden Effektes kleinerer Heparindosen auf rekalkifiziertes Plasma oder auf Nativblut. - Die ermittelte Gerinnungszeit wird als Heparinrekalkifizierungs- bzw. **Heparinzeit** bezeichnet.

### **Hepat...**

Wortteil Leber (griech. = hepar, hepatos).

### **Hepatalgie**

"Leberschmerz" als dumpfer, evtl. in die rechte Schulter ausstrahlender rechtsseitiger Oberbauchschmerz bei Leber-Gallen(wege)erkrankung.  
engl.: hepatalgia.

### **Hepatargie**

(Quincke) akuter Zusammenbruch aller Leberfunktionen infolge Nekrose des Leberparenchyms, gefolgt von Vergiftungserscheinungen (Hepatotoxämie als Autointoxikation). Symptome: Erregungszustände, Blutungen, Coma hepaticum. - I.w.S. die Leberinsuffizienz.  
engl.: hepatargy; hepatargia.

### **Hepatektomie**

operative Entfernung der Leber (mit anschließender Lebertransplantation). - Auch Bezeichnung für Teilentfernungen, z.B. Hemihepatektomie, Lobektomie, Segmentresektion (z.B. bei Hepatogastrostomie).

## **hepaticus**

(latein.) zur Leber gehörig, =>hepatisch.

## **Hepatika**

1)

Fgb.: anat

Kurzform für =>Arteria hepatica.

2)Hepatica:

Fgb.: pharm

leberwirksame Mittel.

## **Hepatiko...**

Wortteil "Hauptgallengang" (=>Ductus hepaticus = "Hepaticus").

## **Hepatiko(cholangio)enterostomie**

Fgb.: chir

der Galleableitung in den Darm dienende (= biliodigestive) Anastomose zwischen Hauptgallengangsstumpf (bzw. dessen Gabel) u. dem Zwölffingerdarm (= **Hepatikoduodenostomie**; evtl. unter Zwischenschaltung eines Jejunumsegmentes = **Hepatikojejunoduodenoplastik**) bzw. zwischen Hepaticus u. Jejunum (**Hepatikojejunostomie**). - =>Hepaticusdrainage.  
engl.: hepaticoenterostomy.

## **Hepatikostomie**

Fgb.: chir

äußere Gallenfistel am Hauptgallengang (Ductus hepaticus communis) oder dessen Bifurkation zur Entlastung eines Stauungsikterus; i.e.S. die Hepatikoduodenostomie oder -jejunostomie (=>Hepp\*-Couinaud\* Op.).  
engl.: hepaticostomy.

## **Hepatikotomie**

die operative Eröffnung eines bzw. des gemeinsamen Hauptgallengangs (Cholangiotomie); z.B. zwecks Steinentfernung ("Hepatikolithotomie"), Drainage, Plastik.  
engl.: hepaticotomy.

## **Hepaticusdrainage**

innere oder äußere =>Drainage des Hauptgallengangs (=>Ductus hepaticus communis bzw. D. h. dexter oder sinister) durch Einlegen einer Endoprothese, eines Schienungsrohres (z.B. bei => Hepatikoduodenostomie) bzw. zur Galleableitung durch die Bauchdecken nach außen (evtl. unter Draindurchleitung durch den Zwölffinger- oder den Krummdarm, z.B. als => Voelcker\* =>Drainage ohne Ende).

## **Hepatisation**

Fgb.: path

Entwicklung einer leberähnlichen Verdichtung der Lunge bei kruppöser Pneumonie durch Ausfüllung der Alveolen mit dem zu einer festen Masse erstarrten Exsudat. Als **rote H.** mit reichlich Erythrozyten im Fibrin (2. Stadium), als **graue H.** leukozytenreich (3. Stadium), als **gelbe H.** bei Exsudateinschmelzung (4. Stadium; =>Resolution).

engl.: hepatization (red; gray; yellow).

## hepatisch

die Leber betreffend; z.B. die h. Krise.

## Hepatitis

Leberentzündung; die herdförmige bis ausgedehnte, meist infektiöse (=> Hepatitis, infektiöse; vgl. =>H., toxische), durch Viren, Bakterien oder Protozoen verursachte Entzündung des Gefäß-Bindegewebsapparates der Leber mit sekundärer Leberzellschädigung. Führt - klinisch - zu Appetitverlust, Störung des Allgemeinzustandes u. -befindens, Lebervergrößerung u. v.a. als **akute H.** (meist als =>Virushepatitis) zu Gelbsucht (Ikterus), Fieber u. Anstieg der Transaminasen (infolge Leberzellenuntergangs; evtl. gefolgt von chronischer H., =>Leberzirrhose, -fibrose).

engl.: hepatitis.

H., alkoholische

chronische H. des Alkoholikers; mit Hyalinose u. polymorphkerniger Infiltration, mit oder ohne fettige Degeneration; =>Zieve\* Syndrom.

engl.: alcoholic h.

H., anikterische

Syn.: H. sine ictero

H. ohne Gallestauung u. Gelbsucht; wird daher oft nicht diagnostiziert u. ist wahrscheinlich oft Ursache, v.a. bei Virushepatitis, einer sonst nicht erklärbaren chronischen H. oder Leberzirrhose.

engl.: anicteric h.

H. biliaris

H., ausgehend von den Gallenwegen; =>Cholangitis.

engl.: biliary h.

H., cholestatische

H. bei Gallestauung; mit Bildung von Gallethromben; führt zu starker Gelbsucht (Verdinikterus, starker Juckreiz, Pulsverlangsamung, hohe Transaminasewerte).

engl.: cholestatic h.

H., chronische

schleichend u. oft uncharakteristisch u. evtl. ohne Gelbsucht (= anikterisch); tritt z.B. auf nach akuter H., als primär chronische =>Hepatose (z.B. als alkoholische H.) oder als Cholestasefolge; als Folge akuter H. die unspezifisch reaktive H., persistierende (= residuelle) H. ferner als chronisch aggressive (= progressive) u. chronisch aktive (= lupoide) H.

engl.: chronic h.

H. contagiosa, H. epidemica

i.e.S. die =>Virushepatitis A und die =>Virushepatitis E; =>H., infektiöse.



engl.: epidemic h.

H., fulminante

akute virusbedingte Lebernekrose.

engl.: fulminant h.

H., granulomatöse

Beteiligung oder primäre Affektion der Leber bei granulomatösen

Entzündungen (z.B. Tuberkulose, Sarkoidose, Brucellosen, parasitäre

Erkrankungen u.a.).

H., hämatogene

die Serumhepatitis, übertragen durch das Hepatitis-B-Virus, =>Hepatitisviren.

engl.: blood transfusion h.

H., infektiöse

i.e.S. die =>Virushepatitis A; als weitere infektiöse Hepatitiden ferner die H.

bei Gelbfieber, Röteln, Zytomegalie, infektiöser Mononukleose u. anderen

Viruskrankheiten (z.B. durch Coxsackie-, Herpes-simplex-Viren), ferner bei

Q-Fieber u. - granulomatös - bei Tuberkulose, Brucellose, Tularämie,

Syphilis, Lepra, Typhus abdominalis, bei Leptospirosen.

H., lupoide

Sonderform der progressiven H. mit schleichendem Ikterus u. positivem LE-

Phänomen u. Lupus-erythematoses-ähnlichen Symptomen,

Blutungsneigung; mit *histol* plasmazellulärer Infiltration; bevorzugt bei öö in

der Pubertät u. im Klimakterium; eine genetisch disponierte (?)

Autoimmunkrankheit.

engl.: lupoid h.

H. NANB

die Virushepatitis Non-A-Non-B, darunter fallen alle Hepatitiden, die nicht

vom Hepatitis-A- oder Hepatitis-B-Virus ausgelöst werden. Erreger sind

Hepatitis-C-Viren (2 Typen?), Hepatitis-E-Viren, Zytomegalie-Viren und

Epstein\*-Barr\*-Viren.

H. necroticans

akute H. mit massiven Parenchymnekrosen; klinisch als =>Hepatargie.

H., persistierende, portale H.

gutartige chronische H. mit Verbreiterung der Portalfelder durch Infiltrate,

erhaltener Läppchenstruktur, anikterisch, mit Hepatomegalie, geringgradigem

Transaminasen-Anstieg u. Bromsulfalein-Retention.

engl.: portal h.

H., progressive

Syn.: chronisch aggressive H.

H. mit bösartigem Verlauf; typisch mit Lymphozyten-Plasmazellen-Infiltraten

u. Nekrosen an der Läppchenperipherie = "Mottenfraßnekrosen", Fibrose der

Portalfelder mit Übergang in Leberzirrhose, anhaltend hohem

Transaminasen-Anstieg, Hypergammaglobulinämie, starker Bromsulfalein-

Retention, beschleunigter BSG.

engl.: progressive h.

H. purulenta

eitrige H., evtl. abszedierend (=>Leberabszeß).

H., reaktive

(Kalk-Wildhirt) H. mit mesenchymaler Mitreaktion bei toxisch-nutritiver, z.B.

alkoholischer Leberepithelverfettung; typisch mit Leberzellnekrosen,

Infiltration u. Bindegewebswucherung ("Kollapsstraßen").

engl.: reactive h.

H., toxische

akute giftbedingte Leberzellschäden (Hepatopathien) durch endogene oder Bakterien-, Virus-, Protozoen-, Pflanzen-, Pilz-, Schlangen-, gewerbliche Gifte; =>H., alkoholische.  
engl.: toxic h.

## Hepatitis-B(-Virus)-Antigene

### Abbildung

Abk.: HB-AG

bei =>Virushepatitis B nachgewiesene Antigene (AG); z.B. das **Hepatitis-assoziierte AG** (= HAA) oder **Hepatitis-B-Oberflächen-AG** (engl.: surface, daher: HBsAG), das "Australia-AG" (1963 erstmals [Blumberg] bei einem Australiden gefunden); eine aus Proteinen bestehende Virushülle (mit Subtypen adw, adr u. ayw), deren Bestandteile eine spezifische humorale (u. zelluläre?) Immunreaktion auslösen; ist - da im Serum als sphärisches oder zylindrisches Partikel ( $\varnothing$  ca. 22 nm) nachweisbar - ein verlässliches Differentialdiagnostikum für die Hepatitis B (ab Prodromalstadium; der entsprechende Antikörper "Anti-HBs" tritt meist erst nach klinischer Heilung auf; lebenslang). Weitere Hepatitis-B-Antigene sind v.a. HBcAG (c für "core"; Kernpartikel, ca. 27 nm  $\varnothing$ ; induziert die stärkste humorale Immunantwort) u. das HBeAG (ein Abbauprodukt des HBcAG). HBs- u. HBcAG sind inzwischen gentechnologisch herstellbar; =>Hepatitisviren, dort unter Hepatitis-B-Virus u. Hepatitisvirusantigene.  
engl.: hepatitis-B(-virus) antigens.

## Hepatitischutzimpfung

=>Virushepatitis.

## Hepatitisviren

1)Hepatitis-A-Virus,

Abk.: HAV

ein allgemein verbreitetes hitzebeständiges RNS-Virus (12-18 nm; Virion 27 nm), vorläufig als Serotyp 72 der Enteroviren der Familie Picornaviridae zugeordnet; Erreger der Hepatitis contagiosa (=>Virushepatitis A) des Menschen, dessen Übertragung v.a. auf dem Nahrungswege (oral), seltener parenteral erfolgt (bei mangelnder Hygiene).

2)Hepatitis-B-Virus,

Abk.: HBV

allgemein verbreitetes, komplex aufgebautes (=>Hepatitis-B-Antigene); sehr hitzebeständiges, v.a. parenteral übertragbares DNS-Virus, dessen Virion als =>Dane\* Partikel bezeichnet wird; inoffiziell der Familie Hepadnaviridae zugeordnet. Hochinfektiöser Erreger der Serumhepatitis (=>Virushepatitis B). Zwischen HBV u. der Entwicklung primärer =>Leberzellkarzinome besteht eine belegte Beziehung.

3)Hepatitis-C-Virus,

Abk.: HCV

Auslöser von ca. 70-80% der Non-A-Non-B-Hepatitis. RNS-haltiges Virus aus der Gruppe der Flavi-bzw. Pestiviridae; Virion ca. 30-60 =>nm. Neigung zur Chronizität der Hepatitis. Assoziation mit dem hepatozellulären Karzinom.

Der Nachweis erfolgt über Anti-HCV-ELISA; wird vorzugsweise parenteral übertragen. Inkubationszeit bis zur Leberzellschädigung 4-8 Wochen, bis zur Meßbarkeit von anti-HCV ca. 3 Monate (Transaminasenwerte meist unter 500 IU/l).

engl.: hepatitis-A(-B, -C)-virus.

4)Hepatitis-D-Virus,

Syn.: Delta-Virus

defektes RNS-Virus, das sich zur Replikation der Hilfe des Hepatitis-B-Virus bedient; Erreger der =>Delta-Hepatitis.

engl.: delta agent.

5)Hepatitis-E-Virus,

Abk.: HEV

wie das Hepatitis-A-Virus global verbreitetes Virus; wahrscheinlich zur Calici-Gruppe gehörend; Virion 30 =>nm, RNS-haltig. Inkubationszeit bis zum Auftreten der Hepatitis ca. 40 Tage, bis zum Auftreten von Anti-HEV-IgM und -IgG ca. 45 Tage, fäkal-orale Übertragung. Hohe Mortalität bei Schwangeren mit Erstinfektion; besonders häufig in Indien und Mexiko. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Hepatitisvirusantigene

### Tabelle

## Hepatoblastom

bösartiger embryonaler Misch tumor der Leber; kommt überwiegend bei Kleinkindern vor; kann aus epithelialen u./oder mesenchymalen Zellelementen aufgebaut sein.

engl.: embryonic hepatoma; hepatoblastoma; embryonal mixed tumor.

## hepatocellularis

(latein.) die Leberzelle betreffend.

## Hepato(cholangio)enterostomie

Operation zur Herstellung einer Verbindung zwischen der Leber bzw. deren eröffneten größeren Gallengängen u. dem Darm bzw. der entsprechende Zustand (als biliodigestive Anastomose); meist linksseitige, nach Segmentresektion der Leber erfolgende Anastomosierung von Hepatikusästen mit dem Duodenum oder Jejunum (Hepatoduodeno- bzw. Hepatojejunostomie), evtl. als **transvesikale H.**, d.h. unter Zwischenschaltung der Gallenblase, z.B. Hepatozystoduodenostomie. Analog ferner die Hepatogastrostomie (zwischen li. Leberlappen u. dem Magen). - vgl. =>Hepatiko...

engl.: hepatoenterostomy.

## Hepatocuprein

ein kupferhaltiges Glykoprotein in der Leber.  
engl.: hepatocuprein.

### **hepatodigestive Anastomose**

Fgb.: chir

Leber u. Darmtrakt verbindende Anastomose, z.B. als Hepatoentero-,  
Hepatogastrostomie.

engl.: hepatodigestive anastomosis.

### **Hepatodynie**

Leberschmerz, =>Hepatalgie.

### **Hepato-Enzephalomyelitis-Virus**

die Serotypen 1-3 der REO-Viren.

### **Hepatoenterostomie**

=>Hepatochohangio...

engl.: hepatoenterostomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Hepatogastrostomie**

Fgb.: chir

=>hepatodigestive Anastomose zwischen Leber u. Magen; =>

Hepatochohangioenterostomie.

engl.: hepatogastrostomy.

### **hepatogen**

von der Leber ausgehend.

engl.: hepatogenous.

### **hepatogenitales Syndrom**

primäres Leberkarzinom mit Pseudopubertas praecox; vgl. =>

hepatotestikuläres Syndrom.

engl.: hepatogenital syndrome.

### **Hepatogramm**

1)

Fgb.: röntg

die Leber-Parenchymphase der Kontrastdarstellung des Pfortaderkreislaufs  
(=>Portohepatogramm).

2)

Fgb.: radiol

=>Leberszintigraphie.  
engl.: hepatogram.

### **Hepatojejunostomie**

=>Hepatocholelangoenterostomie.

### **hepatokardiales Syndrom**

als Folgeerscheinungen von Leber-Gallenwegserkrankungen auftretende Störungen der Herz-Kreislauf-Funktion (z.B. Blutdrucksenkung, Beschleunigung der Herzfrequenz) u. des Blutchemismus (Anstieg von Alkalireserve, Rest-N, Gammaglobulinen; Hypokaliämie, Hypalbuminämie).  
engl.: hepatocardiac syndrome.

### **hepatolentikuläre Degeneration**

Fgb.: neur

(Hall) das =>Wilson\* Syndrom; ein hepatozerebrales Syndrom (Erkrankung der Leber u. des Putamens des Linsenkerns).

engl.: hepatolenticular degeneration.

### **hepatolienale Krankheit**

Sammelbegriff für Krankheiten mit gleichartigen Veränderungen an Leber u. Milz, insbes. als Leber- u. Milzvergrößerung (= Hepatosplenomegalie), z.B. verschiedene Speicherkrankheiten, die Banti\* Krankheit, der Pfortaderhochdruck.

engl.: hepatolienal disease.

h. Periode

die Periode der embryonalen =>Blutbildung.

### **Hepatolienographie**

Fgb.: röntg

=>Splenoportographie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hepatholith**

Leberstein; ein in einem in der Leber gelegenen Gallengang entstandener bzw. gelegener Gallenstein.

engl.: hepatolith.

### **Hepatholithektomie**

operative Entfernung eines =>Hepatholithen bzw. eines entsprechenden Steinnestes der Leber.

engl.: hepatolithectomy.

## **Hepatologie**

Spezialgebiet der Inneren Medizin, dessen Bereich die Physiologie u. Patho (physio)logie der Leber u. der Gallenwege u. die Diagnostik u. Behandlung der Krankheiten dieser Organe umfaßt.

## **Hepatom(a)**

ein echtes =>Neoplasma der Leberzellen; gutartig als =>Leberzelladenom, bösartig als =>Leberzellkarzinom. - Darunter zahlreiche tierexperimentell wichtige Transplantationstumoren.

## **Hepatomegalie**

die durch =>Palpation u. Perkussion sowie mit bildgebenden Verfahren feststellbare Vergrößerung (evtl. nur Schwellung) der Leber, v.a. bei Rechtsherzinsuffizienz, Hepatitis, Krankheiten mit Ablagerung von Stoffwechselprodukten in den Leberzellen (z.B. bei Fettleber) oder in den Kupffer\* Sternzellen (bei =>Hämosiderose, Thesaurismosen), Systemerkrankungen (Leukämie, maligne Lymphome, Lymphogranulomatose), Geschwülsten, Parasitenbefall.  
engl.: hepatomegaly; hepatomegalia.

## **Hepaton**

(Rössle) die parenchymatös-mesenchymale Leber-Funktionseinheit, gebildet von Leberepithelien, Galleröhrchen, Sinusoiden u. Sternzellen; => Leberläppchen (1).

## **Hepatonephritis**

die gleichzeitige Erkrankung der Leber u. Nieren durch leber- u. nierenwirksame Giftstoffe, z.B. Chloroform, Tetrachlorkohlenstoff oder im Körper gebildete Substanzen, z.B. bei Eklampsie. Akut als =>hepatorenales Syndrom.

## **Hepatopathia**

Lebererkrankung, =>Hepatose.

H. gravidarum

Lebererkrankung bei =>Frühgestose (Hyperemesis gravidarum), v.a. aber im letzten Schwangerschaftsdrittel, wahrscheinlich als toxische cholestatische Hepatose, die zu sehr leichtem, nach der Entbindung spontan abklingendem "Icterus e graviditate" führt, einhergehend mit Juckreiz, geringem Phosphatasen-Anstieg, Hypoprothrombinämie.

## **Hepatopexie**

die möglichst "anatomiegerechte" operative Fixierung der Leber bei Fehllage, z.B. bei =>Hepatoptose.

engl.: hepatopexy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hepatophlebitis**

Entzündung der Lebervenen, z.B. im Leberhilus (=>Pylephlebitis; =>Budd\*-Chiari\* Syndrom) oder als eigenständige Erkrankung (z.B. bei obliterierender Endophlebitis hepatica).

### **Hepatoptose**

Tiefstand der Leber bei allgemeiner Eingeweidesenkung (=>Enteroptose); oft kombiniert mit Chilaiditi\* Syndrom.

### **hepatorenales Syndrom**

ein ursächlich unklares, meist tödlich verlaufendes Krankheitsgeschehen bei dekompensierter Leberzirrhose mit Aszites; tritt bei intensiver Anw. von Diuretika, im Leberkoma u. nach schwerer Blutung aus Ösophagusvarizen auf. Eine Nierenfunktionsstörung mit Oligurie bis Anurie, Azotämie u. Natriumarmut des hyperosmolaren Harns (Konzentrationsfähigkeit der Niere ist erhalten bei gedrosselter Rinden-, aber vermehrter Markdurchblutung). - Als sogenanntes h. S. dagegen eine biliäre Nephrose, ein Nierenversagen nach operativer Behandlung eines Verschlussikterus, gekennzeichnet durch Hyposmolarität des Harns. - vgl. =>Hepatonephritis.  
engl.: hepatorenal syndrome.

### **Hepatorrhaxis**

Leberriß.

### **Hepatosse**

Lebererkrankung mit degenerativen Veränderungen des Leberparenchyms, häufig mit sekundärer Bindegewebsbeteiligung i.S. einer chronischen => Hepatitis (evtl. mit Zirrhose). Zunächst meist trübe Schwellung, dann fettige Entartung u. Gewebsuntergang. Ursache ist eine Störung des Gleichgewichts lipogener u. lipotroper Substanzen infolge - toxischer, hypovitaminotischer, enzymopenischer etc. - Störung der Oxidationsvorgänge in der Leberzelle u. infolge gesteigerter Fettsynthese (u.a. wegen hohen - exo- oder endogenen - Kalorienangebots, Störung des Fetttransportes, Mangel an Transportform der Neutralfette). Vorkommen u.a. als Fettleber, bei Thesaurismosen u. als **cholestatische H.** (Kalk; v.a. nach Verabfolgung von Arzneimitteln, die eine Gallestauung, =>Cholestase, auslösen, z.B. Phenothiazinderivate, Methyltestosteron; evtl. erfolgt Übergang in biliäre =>Leberzirrhose).  
engl.: hepatitis.

### **Hepatoskopie**

Inspektion der Leber durch Laparoskopie; i.w.S. die Leberbiopsie.  
engl.: hepatoscopy.

## **Hepatosplenographie**

=> Splenoportographie.

## **Hepatosplenomegalie**

gleichzeitige Vergrößerung der Leber u. Milz; bei Pfortaderstauung, => Thesaurismosen, bei extramedullärer => Blutbildung, malignen Erkrankungen des lymphatischen Systems; => Hepatomegalie. - vgl. => hepatolienal.  
engl.: hepatosplenomegaly.

## **hepatotestikuläres Syndrom**

hormonelle Ausfälle der Keimdrüsen des Mannes u. deren Folgezustände bei => Leberzirrhose (evtl. vor deren Manifestation); mit Erlöschen von Libido u. Potenz, => Feminisierung u. herabgesetzten Androgenspiegeln im Blut (durch vermehrte Umwandlung von Testosteron in Östrogene, die über ein neg. Feedback die Gonadotropinausschüttung hemmen) mit der Folge eines hypogonadotropen => Hypogonadismus.  
engl.: hepatotesticular syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hepatotomie**

Leberschnitt; operative Leberdurchtrennung, z.B. bei => Hemihepatektomie, u. zwar mittels Schneideelektrode oder als stumpfe Gewebstrennung mittels Skalpellstiel bzw. als "Fingerdissektion" = => Digitoklasie.

## **Hepatotoxämie**

Vergiftung durch giftige Stoffwechselprodukte (v.a. durch ammoniakalische Metaboliten) bei Leberversagen; klinisch als => Leberkoma.

## **hepatotoxische Substanzen**

=> Lebergifte.

engl.: hepatotoxic agents (or substances).

## **hepatotrop**

auf die Leber gerichtet, Lebergewebe bevorzugend; z.B. **h. Substanzen** (Methionin, Cholin, Cystein), **h. Viren** (z.B. Gelbfieber-, Hepatitis-Viren).

## **hepatozellulär, -cellularis**

die Leberzelle betreffend.

## **hepatozerebrale Erkrankung**

Sammelbegriff für Erkrankungen mit Schwerpunktgeschehen in Gehirn (an



Gliazellen) u. Leber.

engl.: hepatocerebral disease.

h. Degeneration

Syn.: hepatolentikuläre Degeneration

die =>Wilson\* Krankheit u. deren durch Ablagerung karminpositiver Körnchen in die Astroglia gekennzeichnete Sonderformen: 1) Typ Inose (mit Aminoazidurie, Status spongiosus), 2) =>pseudoulegyrischer Typ (Oda; Shiraki; mit Aminoazidurie, extrapyramidalen Hyperkinesen, vorübergehenden Bewußtseinsstörungen) u. 3) ischämischer Typ (Ando; Shiraki; mit Zellnekrosen); bei allen Formen evtl. eine Myelinose der Brücke. - => hepatozerebrales Syndrom.

h. Syndrom

die =>ammoniakalische Enzephalopathie bei akuter Leberinsuffizienz, v.a. bei portokavalem Shunt =>Ammoniak); Bewußtseinsstörung (bis Koma), Delir-Zeichen, Spastik u. Krampfanfälle, "Flügel schlagen", Reflexsteigerungen. I.w.S. auch das =>Reye\* Syndrom.

engl.: hepatocerebral syndrome; hyperammonemic encephalopathy.

### **Hepatozystoduodenostomie**

=>Hepatocholelenterostomie unter Einschaltung der Gallenblase.

engl.: hepatocystoduodenostomy.

### **Hepp\* Korsett**

Reklination bewirkendes Korsett mit am Brustkorb angreifender Pelotte; zur Kyphosekorrektur.

### **Hepp\*-Couinaud\* Operation**

als zentrale (= hilusnahe) =>Gallengangsplastik eine =>Hepatikojejunostomie zwischen linkem Ductus hepaticus u. einem durch Roux\* Anastomose bereitgestellten Jejunumschlingenschenkel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Heptachlor**

ein stark giftiges, dem DDT ähnliches Insektizid (Kontaktgift); MAK: 0,5 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: heptachlor.

### **Heptaen-Antibiotika**

pilztötende (= fungizide) Antibiotika mit 7 konjugierten Doppelbindungen im Molekül, z.B. Amphotericin B, Candi(ci)din, Heptamycin.

engl.: heptaen antibiotics.

### **Heptan**

C<sub>7</sub>H<sub>16</sub>; ein Kohlenwasserstoff (Alkan; mit 9 Isomeren) in Erdöl, Benzin; wirkt hautreizend, narkotisch; MAK: 500 ml/m<sup>3</sup> (ppm) bzw. 2000 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: heptane.

### **Heptose**

Monosaccharid mit 7 Kohlenstoffatomen.

engl.: heptose.

### **HEP-Virus**

=>HEP.

### **Herba**

Etym.: latein. = Pflanze

getrocknete Kräuter-, Halbsträucherteile (Blätter, Stengel, Blüten, Triebspitzen, z.T. auch Wurzelstücke) als Drogen (Arznei-, Heil-, Gewürzkräuter).

engl.: herb; whole plants.

### **Herbizid**

Pflanzen-, i.e.S. Unkrautvernichtungsmittel; z.B. =>Paraquat oder 2,4,5-Trichlorphenoxyessigsäure (bei deren Herstellung =>Dioxine entstehen können); schwere Vergiftungen sind möglich; Anw. auch als Kampfstoff zur Entlaubung großflächiger Waldgebiete (Vietnamkrieg).

engl.: herbicide.

### **Herbst\* Effekt**

Biogr.: Ernst Friedr. G. H., 1803-1893, Internist, Göttingen

=>Persorption.

### **Herbst\* Kanüle**

Biogr.: Martin H., geb. 1917, Chirurg, Leipzig

elastischer =>Herzkatheter mit Metallspitze, geeignet für direkte Punktion; seine hohle Innenkanüle dient zur Blutentnahme für Analysezwecke während des Katheterismus.

engl.: Herbst catheter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herbstenzephalitis, Russische**

mit der =>Encephalitis japonica identische =>Virusenzephalitis in Südrußland.

engl.: Russian autumnal encephalitis.

### **Herbstfieber**

1) =>Malaria tropica.

2) Japanisches H.: akute => Leptospirose mit Rötung der Schienbeinvorderfläche (= prätibiales erythematöses Exanthem) durch Infektion mit *Leptospira autumnalis*. Örtlich als Bushy-creek-, Fort-Bragg-Fieber etc. bezeichnet.  
engl.: fall; autumn fever.

### **Herbstkatarrh**

Fgb.: allerg

=> Ästivo-Autumnalkatarrh.

engl.: autumnal catarrh.

### **Herbstkrätze**

=> Trombidiose.

### **Herbstzeitlose**

*Colchicum autumnale*; => Colchicin.

### **Herd**

1)

Fgb.: path

umschriebener Gewebsbezirk, der infolge seines - infektiös, entzündlich, degenerativ etc. bedingten - krankhaften Zustandes Krankheitsreaktionen bzw. Funktionsausfälle in anderen - zugeordneten - Körperabschnitten oder im Gesamtorganismus bewirkt (=> Fokus).

engl.: focus.

H., aktiver

Syn.: streuender Herd

Herd mit klinisch faßbarer Fernwirkung.

H., epileptogener

umschriebene Hirnschädigung als Auslösungsort epileptischer Anfälle (u. begleitender EEG-Veränderungen, evtl. auch interkritischer Entladungen).

engl.: epileptogenic f.

H., fakultativer

Herd mit nur zeitweise faßbarer Fernwirkung.

engl.: facultative f.

2)

Fgb.: neur

in der => Elektroenzephalographie ein Ort mit räumlich begrenzten bioelektrischen Anomalien der Gehirntätigkeit in Form deutlicher Form-, Amplituden- oder Phasenunterschiede gegenüber benachbarten Regionen.

engl.: potential focus.

### **Herdanfall**

nicht generalisierter, epileptischer Anfall mit Symptomen seitens der Motorik oder Sensorik, ausgelöst in einem umschriebenen Hirnbereich (=> Epilepsie, fokale); z.B. als => Jackson\* Anfall; evtl. aber mit bestimmter

Erregungsausbreitung im Gehirn (=>Jackson\* Marsch) oder mit nachfolgender Generalisierung.  
engl.: focal seizures.

### **Herdausräumung**

die operative, allgemein unter Antibiotikaschutz erfolgende Beseitigung eines =>Fokus als Maßnahme der =>Herdtherapie; z.B. Tonsillektomie, *dent* die Entfernung eines Wurzelspitzengranuloms, Beseitigung eines tuberkulösen Knochen-Gelenkherdes (z.B. durch Sequestrotomie, => Synovektomie).  
engl.: focus extirpation.

### **Herddosis**

Abk.: HD

bei =>Strahlentherapie die Dosis am Herd. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herdenzephalitis, embolische**

=>Enzephalitis durch Erregerstreuung (vgl. =>Sepsis) ins Gehirn, z.B. bei Endocarditis lenta. Es treten örtlich begrenzte, verstreute Hirnnekrosen u. -blutungen, als Krankheitszeichen flüchtige Bewußtseinsstörungen, Krampfanfälle, Lähmungen (evtl. als Hemiplegie), symptomatische Psychose auf, später auch Wesensänderungen.  
engl.: embolic focal encephalitis.

### **Herdglomerulitis**

glomeruläre =>Herdnephritis.  
engl.: focal glomerulitis.

### **Herdinfektion**

das von einem weitgehend abgekapselten, erregerhaltigen Krankheitsherd ausgehende Geschehen etwa i.S. der =>Fokalsepsis (Rössle: "abgeschwächteste Form der =>Sepsis") oder einer Giftwirkung auf den Gesamtorganismus (=>Fokaltoxikose).  
engl.: focal infection.

### **Herdkrankheit**

durch einen =>Herd bedingte Krankheit; bildet als mit- oder teilverursachte Zweitkrankheit mit dem Fokus eine pathogenetische Einheit (= **Herdkrankheitskomplex**).

### **Herdnephritis (glomeruläre)**

1)Herdglomerulitis:(**Volhard**) herdförmige =>Glomerulonephritis im Verlaufe einer Infektionskrankheit; ferner proliferative Formen von z.T. unklarer

Entwicklung, z.B. bei Erythematodes.

engl.: focal glomerulonephritis.

2) => Löhlein\* Herdnephritis.

3) embolisch-eitrige H. als bakteriell metastatische Niereneiterung bei Pyämie, meist als perinephritischer Abszeß.

engl.: focal embolic nephritis.

### **Herdpneumonie**

=> Bronchopneumonie. - Als **disseminierte H.** beim Säugling eine Komplikation von Infektionskrankheiten (z.B. Masern, Keuchhusten), oder - seltener - als selbständige Erkrankung.

engl.: focal pneumonia.

### **Herdreaktion**

1) die örtliche Reaktion auf eine Schädlichkeit (im Gegensatz zur Allgemeinreaktion des Organismus).

2) verstärkte oder erneute entzündliche Reaktion eines Herdes auf einen Reiz, z.B. bei zu Diagnostikzwecken verursachter Herdirritation (=> Provokationstest); i.w.S. auch die (Herd-)Fernwirkung als Folge unterschwelliger Reize.

engl.: focal reaction.

### **Herdsklerose, disseminierte**

=> Multiple Sklerose.

engl.: disseminated focal sclerosis.

### **Herdsymptom**

ein Krankheitszeichen, das durch ein örtlich begrenztes Krankheitsgeschehen ("Herd") verursacht wird u. das auf diesen Herd hinweist (im Gegensatz zu einem Allgemeinsymptom); besonders hinweisträchtig als H. von Herdkrankheiten des Gehirns (hier aber bei Ausfall mehrerer, z.T. koordinierter Zentren auch als "verwaschenes H.", z.B. als Sprach-, Lese-, Rechenstörung).

engl.: focal symptom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herdtherapie**

die operative u./oder konservative Herdausschaltung einschließlich der gegen die Entwicklung einer Herdkrankheit gerichteten Vorbeugemaßnahmen (Herdprophylaxe).

### **hereditär, hereditarius**

(latein.) erblich, ererbt.

engl.: hereditary.

## **Heredität**

=>Erblichkeit.  
engl.: heredity.

## **Heredoakinesie**

ein ursächlich unklares, familiäres Nervenleiden mit flüchtigen, anfallsartigen motorischen Lähmungen (Akinesie), Gliedmaßenschmerzen.

## **Heredoataxie**

Fgb.: neur

erbliche familiäre Krankheit mit =>Ataxie als Haupt-, Achsensymptom, z.B. als **spinale H.** die =>Friedreich\* Ataxie, als **zerebellare H.** das Pierre =>Marie\* Syndrom u. die =>Kleinhirnataxie Batten, als hemeralopische polyneuritiforme H. das =>Refsum\* Syndrom. - =>Heredodegeneration.  
engl.: heredoataxia.

## **Heredodegeneration**

familiär-erbliche Krankheit in Form degenerativer Prozesse des Nervensystems, z.B. als hepatolentikuläre, tapetoretinale u. zerebromakuläre Degeneration, Chorea Huntington, degenerative Neuropathie, als **spinozerebellare H.** die spastische Spinalparalyse u. die Heredoataxien Friedreich\* Ataxie u. Pierre =>Marie\* Syndrom (2).  
engl.: heredodegeneration.

## **Heredopathia atactica polyneuritiformis**

=>Refsum\*(-Thiébaud\*) Krankheit.

## **Herff\* Klammer**

Fgb.: chir

spreizbare, selbsthaftende, wiederverwendbare Wundklammer aus Federstahldraht.  
engl.: Herff's clamp.

## **Herget\* Technik**

Biogr.: Robert H., Chirurg, Essen

(1943) =>Stellatumblockade von vorn am in Rückenlage befindlichen Patienten. Die Injektion erfolgt nach Einstich am inneren Kopfnickerrand (zwischen Ringknorpel u. Brustbein) u. streng senkrechtem Vortasten auf das Köpfchen der 1. Rippe (Tiefe 3-4 cm; der Dornfortsatz C 7 dient als "Leitlinie").Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hering\* Reflex**

Biogr.: Heinrich E. H., 1866-1949, Physiologe, Wien, Köln

=>Karotissinusreflex. - =>H.\*-Breuer\* Reflex.  
engl.: Hering reflex.

### **Hering\***

Biogr.: Carl E. K. H., 1834-1918, Physiologe, Wien, Prag, Leipzig

Farbentheorie

die =>Gegenfarbentheorie.

engl.: Hering's theory.

H.\* Nachbild

das nach Abklingen des auslösenden optischen Reizes (Primärbild) u. kurzer Dunkelpause auftretende 1., positive =>Nachbild.

engl.: H.'s afterimage.

H.\*-Breuer\* Reflex

Biogr.: Josef Br.

(1868) die durch Erregung der auf Lungendehnung ansprechenden Rezeptoren der Lunge ausgelöste Hemmung des Einatmungsbereichs des Atemzentrums als wesentlicher Vorgang der neuralen Atemregulation.

engl.: Hering-Breuer reflex.

H.\*-Lommel\* Zeichen

Biogr.: Felix L., 1875-1967, Internist, Jena

(1871; 1902) =>respiratorische Arrhythmie mit Herzfrequenzanstieg bei Einatmung u. Frequenzabfall in der Ausatmungsphase; bei vegetativer Labilität.

### **Heringswurmkrankheit**

=>Anisakiasis.

### **Herlitz\* Syndrom**

=>Epidermolysis bullosa hereditaria letalis.

### **Hermaphroditismus**

Syn.: Zwitterbildung

nach Hermaphroditos, dem zweigeschlechtigen (androgynen) Sohn des Hermes u. der Aphrodite der griechischen Mythologie benannte Entwicklungsstörung der Keimdrüsen bzw. das daraus resultierende Erscheinungsbild (=>Phänotyp) i.S. der =>Zweigeschlechtigkeit, =>H. verus.

engl.: hermaphroditism.

H. ambiglandularis, H. complexus, echter H.

=>Hermaphroditismus verus.

H. spurius

falscher H., =>Pseudohermaphroditismus (als H. ovarialis oder H. testicularis, je nach Entwicklungsstörung der Hoden bzw. Eierstöcke = Pseudohermaphroditismus femininus bzw. masculinus).

engl.: false h.

H. verus

der echte H. als genetischer Typ der Zweigeschlechtigkeit (Intersexualität), wobei sowohl Hoden als auch Eierstöcke vorliegen, entweder zu einem

Organ (Ovotestis) vereinigt oder getrennt an unterschiedlichen Orten. Hierbei kann das Kerngeschlecht  $\ddot{o}$  (XX) oder  $\circ$  (XY) sein (seltener als Mosaik XX/XY), die inneren u. äußeren Geschlechtsorgane rein weiblich bis rein männlich, meist aber gemischt i.S. der Intersextypen.  
engl.: true h.

## **Hernia, Hernie**

Syn.: Eingeweidebruch, Bruch

die - zunächst evtl. nur vorübergehende - Verlagerung von Organen, Organteilen (als Bruchinhalt) aus einer normal ausgebildeten Körperhöhle durch eine angeborene oder erworbene Lücke (= Bruchpforte) der - allgemein muskuloaponeurotischen - Wand einer Körperhöhle nach außen (= äußere H.) in eine natürlich vorgebildete (vgl. =>Processus vaginalis) oder sich erst unter der Entwicklung des Bruches (Herniation) ausbildende, den Bruchsack darstellende Ausstülpung der Höhlenauskleidung (z.B. Peritoneum parietale, Pleura parietalis) oder aber in eine Tasche der Serosa (=>Recessus) bzw. in ein benachbartes Höhlenkompartiment (= innere H.); vgl. =>aber =>Muskelhernie. Ihr - von oberflächlicheren Gewebsschichten bedeckter - Bruchsack enthält zumeist seröse Flüssigkeit ("Bruchwasser"). Sie wird außer nach der Richtung ihrer Entwicklung benannt nach dem Bruchinhalt (z.B. als Baucheingeweidebruch = H. intestinalis, Lungen-, Gehirnhernie), nach dem Bruchort (z.B. Bauchwand-, Leisten-, Schenkel-, Skrotal-, Zwerchfellhernie), nach dem Erstbeschreiber der Bruchform bzw. Bruchpforte (z.B. Littré\*, Morgagni\*, Treitz\*, Gimbernat\*, Narath\*, Küster\*, Hesselbach\* Hernie). Ihre hervorstechenden Krankheitszeichen sind eine tast- oder sichtbare Bruchgeschwulst, spontane u. Druckschmerzen (evtl. ausstrahlend), evtl. auch ein Stauungsödem. Komplikationen: Brucheinklemmung (=>Hernia incarcerata), Kotstauung, Darmwandnekrose, Ileus, Peritonitis. Die Behandlung erfolgt konservativ durch Rückverlagerung (=>Reposition; Taxis), evtl. auch durch ein =>Bruchband, oder aber operativ (=>Herniotomie). - vgl. =>Prolaps, Invagination, Zysto-, Rekto-, Myelo-, =>Enzephalozele.

engl.: hernia.

H. abdominalis

=>Bauchwandhernie.

engl.: abdominal h.

H. accreta

H. mit Verwachsungen zwischen Bruchinhalt u. -sack.

H. adiposa

=>Fettgewebsbruch.

H. anuli umbilicalis

Nabelringbruch, =>Nabelbruch.

H. bilocularis

H. mit 2 Bruchsäcken, z.B. Krönlein\* Hernie.

H. bursae omentalis

innerer Baucheingeweidebruch in der großen Netztasche (=>Bursa omentalis); Bruchpforte ist das Foramen epiploicum.

H. carnosa

=>Sarkozele.

H. cerebri



Hirnhernie; als äußere H. die =>Enzephalozele; als innere H. die =>H. tentorialis u. tonsillaris.

engl.: cerebral h.

H. cicatrixalis

=>Narbenbruch.

H. completa

H. mit klinischem Vollbild, z.B. bei Leistenhernie mit spontaner Bruchsackfüllung im Stehen.

engl.: complete h.

H. cordis

=>Ektokardie.

H. cruralis

=>Schenkelhernie.

engl.: femoral h.

H. diaphragmatica

die Zwerchfellhernie, z.B. als =>Hiatushernie, =>Bochdalek\* Hernie.

engl.: h. of diaphragm.

H., direkte

=>Hernia inguinalis.

H. disci intervertebralis

=>Bandscheibenhernie.

engl.: herniated disc.

H. duodenojejunalis

die =>Treitz\* Hernie bzw. - rechts - H. mesentericoparietalis dextra.

H., eingeklemmte

=>Hernia incarcerata.

H. encystica

Syn.: Hey\* Hernie

erworbene Leistenhernie mit Vordringen des Bruchsackes in einen als Zyste abgeschlossenen Teil des sonst offenen Processus vaginalis peritonei bzw. in einen Hydrozelen sack (= als Enterohydrozele).

H. epigastrica

Hernia lineae albae im Oberbauch.

engl.: epigastr(i)ocele.

H. epiploica

Netzhernie, =>Epiplozele; vgl. =>H. bursae omentalis.

H. externa

1)=>H. inguinalis externa.

2)jeder nach außen tretende Eingeweidebruch.

H. femoralis

=>Schenkelhernie; z.B. als Béclard\*, Hesselbach\*, Laugier\*, Gimbernat\*, Cloquet\*, Velpeau\*, Krönlein\* sowie als Narath\* Hernie.

engl.: femoral h.

H. funiculi spermatici

=>Hernia vaginalis funicularis.

H. funiculi umbilicalis

=>Nabelschnurbruch.

H., gemischte

2 Brüche mit gemeinsamer Bruchpforte, entweder mit getrennten oder mit in der Pforte verbundenen = juxtaponierten Bruchsäcken, davon einer als Ausstülpung des anderen = H. bilocularis.

engl.: mixed h.

H., gleitende

=>Gleitbruch.

H. incarcerata

eingeklemmte H. der Bruchsack ist samt Inhalt durch den Bruchring, -kanal akut oder subakut abgeschnürt; am Bruchinhalt treten eine venöse, dann arterielle Durchblutungsstörung, Entzündung u. Gewebstod ein. Die Einklemmung erfolgt als =>Incarceratio elastica bzw. stercoralis oder aber infolge entzündungsbedingten Raummangels; evtl. als retrograde =>Inkarzeration oder =>Massenreposition ("Reposition en bloc"). Als Eingeweidebruch verbunden mit heftigem örtlichem Schmerz, schwerer oder unmöglicher Rückverlagerung ("Irreponibilität"), Zeichen des akuten Bauches bzw. Oberbauchsyndroms, Kreislaufverfall, Ileus. - Führt als Hirnhernie, z.B. tentorielle H., zu =>Druckkonus.

engl.: incarcerated h.

H. incipiens

das Anfangsstadium einer H., z.B. als "weiche Leiste" (mit "Anschlagen" des entstehenden Bruchsackes gegen den in den Leistenkanal eingeführten Finger bei Husten, Pressen).

engl.: incipient h.

H., indirekte

=>Hernia inguinalis.

Hernia inguinalis

Leistenhernie, -bruch; angeborener (=>H. vaginalis) oder erworbener, v.a. Darm enthaltender Baueingeweidebruch mit äußerem (= lateralem) oder innerem (= medialem) Leistenring als Austrittsstelle (Bruchpforte) u. entsprechend bezeichnet als - zunächst den Leistenkanal durchdringende - indirekte Leistenhernie (= **H. i. externa**, **H. i. lateralis** sive **obliqua**) oder als - nicht oder nur durch das periphere Ende des Leistenkanals passierende - direkte Leistenhernie (= **H. i. interna**, **H. i. medialis**, **H. i. directa**; ausgehend von der Fossa inguin. medialis u. gerade neben Bauchwand als Bruchkanal passierend, am inneren = oberflächlichen Leistenring innerhalb einer Peritonealausstülpung u. medial der unteren epigastrischen Gefäße austretend, dort außerhalb der Fascia spermatica interna gelegen). Nach Besonderheiten, z.B. der Bruchsackrichtung, unterschieden z.B. als Hodenbruch bzw. Schamlippenhernie (=>Skrotalhernie bzw. =>Hernia labialis, =>Küster\*, =>Holthouse\*, Goyrand\* H.), als **H. i. interparietalis** (indirekte Leistenhernie, deren Bruchsack ganz oder teilweise nicht in den äußeren = tiefen Leistenring eintritt bzw. vorzeitig den Leistenkanal in Richtung der muskulären Bauchdecke oder des Präperitonealraumes verläßt [= **H. i. interstitialis** = H. i. intermuscularis] oder aber nach Verlassen des inneren = medialen = oberflächlichen Leistenrings seitlich in die Unterhaut vordringt [= **H. i. superficialis**]; der Bruchsack einheitlich oder zwei- bis mehrfache Ausstülpungen aufweisend = uni- bzw. bi- oder multilokulare Hernie).

engl.: inguinal hernia (external = indirect = oblique; internal = direct; interparietal; interstitial).

Hernia interna

1)Baueingeweidebruch in einer natürlichen Bauchfelltasche (=>Recessus) oder als in der freien Bauchhöhle gelegene H. mit Verwachungssträngen = Briden oder Lücken des Mesenteriums als Bruchpforte; i.w.S. auch die

jejunogastrische =>Invagination (der Magenschleimhaut, z.B. nach einer => GE).

2)H. inguinalis interna.

3)Hernie des Gehirns - die H. tonsillaris u. tentorialis.

engl.: internal hernia.

H. interparietalis

=>Hernia inguinalis zwischen Bauchwandschichten.

H. interstitialis

=>Hernia inguinalis.

H. intervertebralis

=>Schmorl\* Knötchen; vgl. =>Hernia nucleus pulposi.

engl.: intervertebral h.

H. irreponibilis

H., die nicht durch Taxis rückverlagert ("reponiert") werden kann; z.B. als H. incarcerata, H. accreta, H. permagna.

engl.: irreducible h.

H. ischiadica

Syn.: Beckenhernie, Ischiozele

H. mit Foramen ischiadicum majus oder - i.e.S. - F. i. minus als Bruchpforte, bezeichnet als H. supra- oder infrapiriformis bzw. als H. spinotuberosa; die Bruchgeschwulst liegt unter dem M. gluteus maximus (Glutealhernie); evtl. besteht =>Ischialgie.

engl.: sciatic h.

H., kardioösophageale

eine =>Hiatushernie als Gleitbruch neben dem Magenmund u. der Speiseröhre.

H. labialis

Leistenhernie mit Bruchsack in den großen Schamlippen; als hintere H. I. = H. vaginolabialis = H. pudendalis eine vom Damm her kommende H. (=> Hernia perinealis).

engl.: labial h.

H. lentis

Syn.: Phako-, Lentozele

Fgb.: ophth

Linsenvorfall durch einen Hornhaut- oder Skleradefekt.

H. libera

rückverlagerungsfähige = reponible H. - Ferner, als falsche H., ein Eingeweidevorfall ohne Bruchsack.

engl.: reducible h.

H. lineae albae

Syn.: mittlerer Bauchwandbruch, Bergmann\* Hernie

Eingeweidebruch in der Linea alba, im Oberbauch oder in Nabelnähe (epigastrische bzw. supra- oder paraumbilikale H. evtl. als Gitterbruch mit gitterartiger Bruchpforte); oft mit vorangehendem präperitonealem Lipom.

engl.: h. of white line.

H. lumbalis

Baucheingeweidebruch hinten im Lendenbereich; oben im Trigonum costolumbo-abdominale als =>Grynfelt\* Hernie, unten im =>Trigonum Petiti die => Petit\* Hernie.

engl.: lumbar h.

H. lumbocostalis

=>Bochdalek\* Hernie.

H. mesentericoparietalis

innere H. der Baueingeweide in Peritonealtaschen (=>Recessus) des Gekröses, z.B. als =>Treitz\* Hernie; als =>Gruber\* Hernie im unteren Recessus duodenalis.

engl.: mesenteric(oparietal) h.

H. nuclei pulposi

Bandscheibenhernie.

H. obturatoria

Beckenhernie mit Foramen obturatum des Beckenrings als Bruchpforte u. Bruchgeschwulst unter dem M. pectineus u. der Fascia pectinea; mit Schmerzausstrahlung u. Parästhesien an der Oberschenkelinnenseite zum Knie = =>Romberg\* Zeichen.

engl.: obturator h.

H. omentalis

1)Epiplozele;

2)innere H. mit Netzlücken als Bruchpforte;

3)H. bursae omentalis.

engl.: omental h.

H. ovarialis

Syn.: Ovariozele

Hernie, meist ein Leistenbruch, mit Eierstock als Bruchinhalt.

engl.: ovarian h.

H., paraösophageale

=>Hiatushernie neben der Speiseröhre.

engl.: paraesophageal h.

H. paraperitonealis

=>Gleitbruch; eine H., bei der nur prä- oder retroperitoneale Gewebe u. Organe unter Mitziehen des Bauchfells durch die Bruchpforte austreten.

engl.: paraperitoneal h.

H. parietalis

=>Darmwandbruch; =>Littre\* Hernie.

H. perinealis

Syn.: Dammbbruch, Levatorhernie, Hedro-, Perineozele

angeborener oder erworbener (z.B. bei Scheiden- oder Mastdarmvorfall)

Baueingeweidebruch durch den Beckenboden; u.a. - ausgehend vom Douglas\* Raum - als vordere bzw. hintere =>Douglas\* Hernie; nach dem äußeren Bild der Bruchgeschwulstlage unterschieden als H. ischiorectalis, sacralis, rectalis bzw. H. in recto, H. vaginalis, labialis posterior.

engl.: perineal hernia.

H. permagna

eine übergroße, oft irreponible H. =>Eventratio.

H. praeperitonealis

interparietale =>Hernia inguinalis mit Bruchsack zwischen Fascia transversa u. Peritoneum, evtl. vor der Harnblase = H. praevesicalis; auch als Divertikel einer =>Hernia femoralis. - =>Krönlein\* Hernie.

engl.: preperitoneal h.

H. recessus...

innere Hernie mit einer natürlichen Peritoneumtasche (=>Recessus) als Bruchsack; z.B. als H. duodenojejunalis, H. mesentericoparietalis; als **H. r. mesocolici** (H. mesocolica transversa) im Recessus mesocolicus u. evtl.

durch das Mesocolon transversum in die Bursa omentalis vordringend, u.U. sogar mit "Rückkehr" der Darmschlingen durch das kleine Netz bzw. das Ligamentum gastrocolicum in die freie Bauchhöhle ==> Transhaesio intestinalis supragastrica bzw. supracolica. - Als =>Rieux\* Hernie die H. hinter dem Zäkum u. Wurmfortsatz.

H., retrograde

## Abbildung

Syn.: Hernie en W

Baucheingeweidebruch (Leisten-, Schenkelhernie etc.) mit 2 sich in der Bruchpforte überkreuzenden, ein "W" bildenden Darmschlingen als Bruchinhalt (Zweischlingenbruch); häufig mit "retrograder" Inkarzeration der in der Bauchhöhle liegenden Schlinge.

engl.: retrograde h.

H., retrosternale

=>Zwerchfellhernie hinter dem Brustbein(schwertfortsatz); meist mit =>

Morgagni\* Spalte oder =>Larrey\* Spalte als Bruchpforte; mit Retrosternalschmerz, evtl. auch Asthmaanfällen.

engl.: retrosternal hernia.

H. scrotalis

der Hodenbruch, =>Skrotalhernie.

engl.: scrotal h.

H. sicca

H. ohne Bruchwasser; bei breitflächigen Verwachsungen im Bruchsack.

H. spuria

Syn.: Pseudohernie

kompletter oder partieller Eingeweideprolaps ohne Serosa-Sack; oft als Gleit-, =>Schaukelbruch.

engl.: spurious h.

H. synovialis

Syn.: Birkett\* Hernie

Vortreten der Gelenkinnenhaut ("Synovialis") durch eine Lücke der fibrösen Gelenkkapsel.

engl.: synovial h.

H., tentorielle; H., transtentorielle

Prolaps von Hirnstrukturen (H. cerebri), v.a. des Gyrus parahippocampalis des Schläfenlappens (= **H. temporalis**), durch den Tentoriumschlitz bei raumforderndem Geschehen oberhalb des Hirnzeltens, z.B. bei Hirnödem, Massenblutung; führt zu temporalem =>Druckkonus. Spontanrückbildung ist möglich.

engl.: tentorial h.

H. testicularis

=>H. vaginalis testis.

engl.: testicular h.

H. tonsillaris

Herniation der Kleinhirntonsillen durch das große Hinterhauptsloch bei raumfordernden Prozessen (vgl. =>H., tentorielle); führt zu zerebellarem => Druckkonus.

engl.: tonsillar h.

H. umbilicalis

Nabelringbruch, =>Nabelbruch.

engl.: umbilical h.

H. uterina

=>Hysterozele.

H. vaginalis

Dammbruch (Hernia pudendalis) in Richtung Scheide.

engl.: vaginal h.

H. v. funicularis

Syn.: Hydrocele vaginalis funiculi hernialis

angeborene Leistenhernie als Samenstranghernie bei peritonealseitig offenem, hodenseitig geschlossenem Processus vaginalis peritonei.

H. v. testis

Syn.: Hydrocele vaginalis hernialis

angeborener Hodenbruch (=>Skrotalhernie) mit dem in ganzer Länge offen gebliebenen Processus vaginalis peritonei als Bruchsack; vgl. =>Hernia encystica.

H. varicosa

=>Varikozele.

H. ventosa

=>Lungenhernie.

H. ventralis

Syn.: Laparozele

mittlerer oder seitlicher Bauchwandbruch; als =>H. lineae albae oder als H. lineae semilunaris (seitlich der Rektusscheide, meist in der Spiegelhel\* Linie).

engl.: ventral h.

H. en W

=>retrograde ->H.

H., zerebrale

=>Enzephalozele, =>H., tentorielle, =>H. tonsillaris.

engl.: cerebral h.

## **Herniation**

Entwicklung einer Hernie durch Vordringen von Eingeweiden in natürliche oder erworbene Lücken einer Körperhöhlenwandung.

engl.: herniation.

## **Hernienoperation**

=>Herniotomie, -plastik, -rhaphe; =>Bassini\* Operation.

## **Herniolaparotomie**

Fgb.: chir

=>Laparotomie im Zusammenhang mit einer =>Herniotomie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hernioplastik**

plastischer Bruchpfortenverschluß (evtl. in Ergänzung eines vorausgegangen typischen Verschlusses, z.B. nach =>Bassini). Erfolgt

z.B. durch Faszienvorpflanzung oder -doppelung, mit Hilfe eines freien Kutislappens (Rehn), gestielten Muskellappens (Greckow), Kunstfasernetzes oder durch Beckenkamm-Mobilisierung (Brücke).

engl.: hernia repair.

### **Hernio(r)rhapie**

angloamerikanische Bez. für Hernien-Operation, z.B. nach Gross, Ferguson.

engl.: herniorrhaphy.

### **Herniotomie**

operative Behandlung einer Hernie (einschl. Hernioplastik); i.e.S. der Bruchschnitt, die Spaltung eines abschnürenden Bruchrings bei Hernien-Operationen.

engl.: herniotomy.

### **Heroin**

Syn.: Diamorphin

=>Diacetylmorphin; ein dem =>Betäubungsmittelgesetz unterliegendes Analgetikum. - =>Heroinabhängigkeit.

### **Heroinabhängigkeit**

psychische u. physische Abhängigkeit von Heroin. Gekennzeichnet durch starke Euphorie, Analgesie, Enthemmung. Qualvolle Entziehungserscheinungen; vgl. =>Morphinismus.

engl.: heroin addiction.

### **Herpangina**

=>Angina herpetica.

engl.: herpangina.

### **Herpes**

mit Bläschenbildung einhergehender Hautausschlag; i.e.S. die mit diesem Hauptsymptom einhergehenden Krankheiten, der Herpes zoster (=>Zoster) u. =>Herpes simplex.

engl.: herpes.

H. corneae

=>Keratoconjunctivitis herpetica; mit Verästelung der Effloreszenzen als **H. dendriticus**.

H. facialis

H. simplex des Gesichts.

H. febrilis

H. simplex (meist der Lippen) als Folge- oder Begleiterscheinung fieberhafter Infekte.

engl.: h. febrilis; fever blisters; cold sores.

H. genitalis

=>Herpes simplex.

H. gestationis Milton\*-Bulkeley\*

Schwangerschaftsherpes; endokrin bedingtes - dem bullösen Pemphigoid nahestehendes - Krankheitsbild; bei erneuter Gravidität oft rezidivierend.

H. impetiginosus Auspitz\*

=>Impetigo herpetiformis.

H. labialis

H. simplex der Lippen.

H. progenerialis

ein Herpes genitalis in der Nachbarschaft der Geschlechtsorgane (=>H. simplex).

Herpes simplex

akute, primäre oder sekundäre Viruskrankheit der Haut u. der Schleimhäute (v.a. der Übergangsschleimhaut) durch Infektion durch das => Herpes-simplex-Virus; meist als örtlich begrenzt gruppiert stehende Bläschen, v.a. im Gesicht (= H. facialis), an den Lippen (H. labialis), der Nase (H. nasalis), den Wangen (H. buccalis) sowie an den Geschlechtsorganen (H. genitalis; als v.a. in Zusammenhang mit Geschlechtsverkehr auftretende Rückfälle = H. sexualis). Die Erstinfektion erfolgt meist im frühen Kindesalter u. ohne erkannt zu werden, führt aber zur Bildung von => V-Antikörpern (gegen virusgebundenes Antigen) u. - oft - zu Maskierung des Virus u. Absiedlung in Körpergeweben (Virusadaptation), die bei den Virusträgern bei Schwächeständen des Immunsystems zu Rückfällen führt (diesen geht ein Anstieg der => S-Antikörper voran, die gegen lösliches = solubles Virusantigen gerichtet sind); seltener führt der Erstinfekt zu erkennbaren Zeichen in Form des harmlosen typischen Ausschlags, der ohne Narbenbildung abheilt; andererseits führt die Erstinfektion gelegentlich zu schweren örtlichen u. Allgemeinerscheinungen, z.B. als generalisierter H. s. ("Herpessepsis") des Neugeborenen Herpes-behafteter Mütter (diese Krankheit ist wie auch das Ekzema herpeticum u. die herpetische Meningoenzephalitis ein **primär disseminierter H. s.**), aphthöse Stomatitis (= Gingivostomatitis herpetica), =>Aphthoid Pospischill-Feyrter, herpetische Keratokonjunktivitis; auf bestehenden Hauterkrankungen (z.B. Neurodermitis) kann sich als generalisierte Infektion ein =>Ekzema herpeticum entwickeln. Als postherpetische Erkrankung kann ein Erythema exsudativum multiforme auftreten (als Kokarden-, Irisform = der **H. circinatus** Wilan\*).

engl.: herpes simplex.

Herpes tonsurans

"scherende", kreisförmig enthaarende oberflächliche Trichophytie des Kopfes, Bartes u. der lanugobehaarten Haut.

H. zoster

=>Zoster.

### **Herpesangina**

=>Angina herpetica.

engl.: herpangina.

### **Herpeshepatitis**

Begleithepatitis bei Herpes simplex mit Befall der Leber (als viszeraler



Herpes).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herpessepsis**

Syn.: generalisierter Herpes simplex

=>Herpes simplex.

engl.: herpes sepsis; h. septicemia.

### **Herpes-simplex-Virus**

#### **Table**

Syn.: A-Virus, Herpesvirus hominis

allgemein verbreitetes (= ubiquitäres), sämtliche Gewebe befallendes

(pantropes), fakultativ aber Haut-, Nervengewebe bevorzugendes

(ektodermo- bzw. neurotropes) Virus der Gruppe der =>Herpesviren. 2

Serotypen: Typ 1 (=>HSV 1) als Erreger des =>Herpes simplex labialis s.

febrilis, der aphthösen Stomatitis, des Ekzema herpeticatum, der

Keratokonjunktivitis u. Meningoenzephalitis; Typ 2 (HSV 2) als Erreger des

Herpes genitalis u. der schweren herpet. Allgemeinerkrankung der

Neugeborenen. Beide werden durch Tröpfchen-Schmierinfektion übertragen.

Reservoir ist der Mensch. Bildet (als nukleotropes Virus) im Zellkern

Einschlußkörper vom =>Cowdry\*-Typ; ist als latentes, maskiertes Virus

Ursache der häufigen Herpes-Rezidive;

### **Herpesviren**

Gruppe von ca. 40 DNS-haltigen, 100 nm großen Viren mit ikosaedrischen

Kapsomeren (162); das Nucleocapsid ist von einer Doppelmembran mit

Pseudospikes umgeben. Wichtigste Arten: Zytomegalie-, Varizellen-Zoster-,

B-Virus (= Herpesvirus simiae), EB-Virus (Epstein\*-Barr\*) u. das => Herpes-

simplex-Virus. Seit 1965 in der Familie **Herpesviridae** zusammengefaßt;

neuerdings mit den Subfamilien Alpha-, Beta- u. Gammaherpesviridae.

engl.: herpesviruses.

### **herpeticus**

Syn.: herpetisch

Herpes (simplex) betreffend, mit Herpes einhergehend.

### **herpetiform(is)**

herpesartig, -ähnlich.

### **v. Herrenchwand\* Hetero/chromie**

Fgb.: ophth

Iridocyclitis heterochromica mit Katarakt.

### **Herrick\* Syndrom**

=>Sichelzellenanämie.

### **Herring\* Körper**

spindelförmige Anschwellung der Fasern des =>Tractus hypothalamohypophysialis im Hypophysenhinterlappen durch Neurosekretanhäufung.

### **Hers\* Krankheit**

die =>Glykogenose vom Typ Cori 6a oder 6b; erstere (= hepatische G.) infolge erblichen Mangels an  $\alpha$ -Glucan-phosphorylase; ist gutartig, geht mit Glykogenablagerung in der - vergrößerten - Leber, leichtem Minderwuchs, Stammfettsucht, "Puppengesicht", krisenhafter Azidose, Adrenalin-resistenter Hypoglykämie u. Hyperlipämie einher; letztere beruht auf generalisiertem Phosphorylase-Mangel u. ähnelt der ersteren u. dem McArdle\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herter\*(-Heubner\*) Krankheit**

=>Zöliakie.

engl.: Herter's infantilism; Herter-Heubner disease.

### **Hertoghe\* Syndrom**

chronische, gutartige =>Hypothyreose ("myxoedème fruste").

### **Hertone**

Nichthistonproteine; chromosomale Proteine, die - als Antagonisten der Histone - wirksam sind i.S. von Regulatorproteinen ("Derepressoren"); ferner im Chromatin lokalisierte Enzyme u. einige Strukturproteine.

### **Hertoux\* Raum**

Raum in der Bauch-Mittellinie zwischen Nabel u. Blasenscheitel; Ort von Abszessen bei Urachusfistel oder -zyste.

### **Hertwig\*-Magendie\* Phänomen**

Biogr.: Richard H. François M.

erworbenes Schielen infolge Schädigung der Kreuzung des Nervus trochlearis (im vorderen Kleinhirnsegel); mit Augapfelabweichung herdseitig nach innen-unten, gegenseitig nach außen-oben; keine Doppelbilder, oft rotatorischer Nystagmus.

### **Hertwig\*-Weyers\* Syndrom**

Biogr.: Paula H. Helmut W.

=>Oligodaktylie-Syndrom bei Aplasie der Elle.

## Hertz

Abk.: Hz

nach dem Physiker Heinr. Rudolf H. (1857-1894) benannte SI-Einheit der Frequenz (eines periodischen Vorganges mit Periodendauer 1 Sekunde).  
engl.: hertz.

## Herxheimer\*

Biogr.: Karl H., 1861-1944, Hautarzt, Frankfurt/Main

Atrophie

1) => Anetodermie.

2) **H.\* Syndrom** => Akrodermatitis chronica atrophicans.

H.\*-Jarisch\* Reaktion

Verstärkung, evtl. erste Manifestation früher syphilitischer Hauterscheinungen (mit Fieber u. allgemeinem Krankheitsgefühl) wenige Std. nach Injektion eines gegen Syphiliserreger wirksamen Mittels; Reaktion auf die durch vermehrten Spirochätenzerfall freiwerdenden Toxine.

engl.: Jarisch-Herxheimer phenomenon.

## Heryng\* Zeichen

Biogr.: Theodor H., 1847-1925, HNO-Arzt, Warschau

bei Diaphanoskopie (Transillumination) der Mundhöhlenwandung das Aufleuchten nur einer Gesichtshälfte als Hinweis auf einen "verschattenden" Kieferhöhlenprozeß der Gegenseite. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Herz

Syn.: Cor PNA

das hinter dem Brustbein im Brustkorb gelegene, kegelförmige muskulöse Hohlorgan, dessen Muskelschicht (=> Myokard) von einer serösen Haut (=> Epikard, => Perikard) umschlossen u. von einer mehrschichtigen Innenhaut (=> Endokard) ausgekleidet ist; es ist von einer Scheidewand (Septum interatriale u. interventriculare) in eine linke u. rechte Hälfte unterteilt (=> Linksherz..., => Rechtsherz...), die ihrerseits jeweils aus einem Vorhof u. einer Kammer bestehen (Atrium bzw. Ventriculus). Das H. wirkt - zwischen großem u. kleinem Kreislauf gelegen - mittels seiner Muskelkraft sowie seiner beidseits zwischen Vorhof u. Kammer gelegenen ventilartigen Klappen (=> Valvae atrioventriculares) u. unter Beteiligung der Aorten- u. Pulmonalklappe sowie Leisten an den Hohlvenenmündungen als Druck- u. Saugpumpe (=> Ventilebenenmechanismus), die gemäß dem automatischen Wechsel von Muskelzusammenziehung u. -erschaffung (=> Systole bzw. => Diastole) für die Bewegung des Blutes in dessen Kreislaufsystem sorgt; nach dem Blutausschlag bleibt aber in den Kammern eine etwa dem Schlagvolumen entsprechende Restblutmenge zurück. Die Regulierung seiner Tätigkeit erfolgt durch im u. außerhalb des Herzens lokalisierte Mechanismen (=> Herzregulation, => Automatie des Herzens, => Erregungsleitungssystem). Die arterielle Blutversorgung des Herzmuskels u. der Innenauskleidung erfolgt

durch die anastomosenreichen Herzkranzarterien; an der Endokardschicht findet auch Stoffaustausch mit dem Blut der Herzbinnenräume statt; das Perikard wird durch die A. pericardiophrenica versorgt. Das venöse Blut fließt über Herzvenen (Venae cordis) u. über Herzbeutelzwerchfellvenen ab. Der Lymphabfluß erfolgt über 2 Lymphgefäßstämme in Richtung Lymphknoten des Mittelfells. - Bei seiner (ab der 8. Embryonalwoche nachweisbaren) Aktion stößt das Herz an die Brustwand (Herzspitzenstoß; beim Erwachsenen tastbar innerhalb der Schlüsselbeinmittellinie). Die Herz (schlag)frequenz nimmt zwischen Neugeborenen- u. Erwachsenenalter ab (beim Neugeborenen 120, 2.-6. Lj. 105-90, 7.-10. Lj. 90-80, ab 11.-14. Lj. 80-75/Min.). - Herzerkrankungen, v.a. Herzklappenfehler gehen mit z.T. charakteristischen Veränderungen der => Herzfigur einher (=>Aortenherz, => Mitralherz, =>Herzdilatation, =>Herzhypertrophie, =>Cor); ferner kommen atypische Lagen vor (bei =>Situs inversus; =>Ektokardie).  
engl.: heart.

H., künstliches

eine ein- bis vierkammerige, pneumatisch, hydraulisch, elektrisch etc. betriebene Blutpumpe zur vorübergehenden oder dauernden Herz-Kreislauf-Unterstützung oder als teilweiser bis totaler Herzersatz; i.w.S. auch der durch ein Pumpensystem unterhaltene extra- oder intrakorporale Bypass (z.B. als =>Herz-Lungen-Maschine).

engl.: artificial h.

H., nervöses oder **reizbares**

**funktionelle Herzstörungen ohne organischen Befund, z.B.**

**Herzneurose, Hyperventilationssyndrom, neurozirkulator. Dystonie, Da Costa\* Syndrom.**

engl.: irritable h.

### **Herzachse**

die Längsachse von Herzbasismitte zur Herzspitze; verläuft im Körper von rechts-oben-hinten nach links-unten-vorn; dabei liegt die linke Herzhälfte größtenteils hinten, die rechte vorn.

engl.: cardiac axis.

H., elektrische

die aus dem =>Vektorkardiogramm konstruierbare Verbindungslinie der Punkte maximaler Spannungsdifferenz während Erregungsausbreitung u. -rückbildung (stimmt im Zeitpunkt der R-Zacke des EKG mit der anatom. H. etwa überein); => Positionstypen.

engl.: electrical axis of heart.

### **Herzaktion**

=>Herzzyklus.

### **Herzaneurysma**

Aneurysma der Herzstrukturen, z.B. Herzwand-, =>Herzklappenaneurysma,  
engl.: cardiac aneurysm.

### **Herzangst**

seelisch bedingte elementare Todesangst mit belastungsunabhängiger => Kardialgie u. Atmungerschwernisgefühl bei unauffälliger Herzfunktion (auch im EKG), z.B. bei Herzneurose, endogener => Depression. Weitgehend identisch mit => Da Costa\* Syndrom.  
engl.: cardiophobia.

### **Herzarbeit**

die Arbeitsleistung des Herzens; setzt sich zusammen aus Druck-Volumen-Arbeit u. Beschleunigungsarbeit, die nötig ist, die träge Masse  $m$  des Blutes auf die Geschwindigkeit  $v$  zu beschleunigen;  $A_B = 1/2 (m \cdot v^2)$ ; die Beschleunigungsarbeit ist beim gesunden jungen Menschen vernachlässigbar im Vergleich zur Druck-Volumen-Arbeit; => Druck-Volumen-Diagramm der Herzdynamik, Frank\*-Starling\* Gesetz.  
engl.: cardiac work.

### **Herzasthma**

=> Asthma cardiale.  
engl.: cardiasthma.

### **Herzattacke**

Anfall von Herzklopfen, beängstigender Stenokardie, Atemnot, Blutdruckanstieg oder -abfall etc. z.B. bei Sauerstoffnot des Herzmuskels (vgl. => Angina pectoris), Myokardinfarkt, Reizleitungs-, Reizbildungsstörung, Vergiftungen (u.a. als Nicotin-, Coffeineinwirkung).  
engl.: heart attack.

### **Herzauskultation**

das Abhören der Schallphänomene des Herzens (Herztöne, -geräusche); erfolgt allgemein an den 5 klassischen Auskultationsstellen im Brustwandbereich: für => Mitralklappe über der Herzspitze, => Trikuspidalklappe im 4.-5. Zwischenrippenraum (ICR) rechts neben dem Brustbein ("parasternal"), => Pulmonalklappe 2. ICR links parasternal, => Aortenklappe 1.-2. ICR rechts parasternal; ferner am => Erb\* Punkt. - => Phonokardiographie, => Punctum maximum.  
engl.: cardiac auscultation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herzautomatie**

=> Automatie des Herzens, => Erregungsbildung.  
engl.: cardiac autonomy; automatic cardiac activity.

### **Herzbälkchen**

=> Trabeculae carneae.

engl.: cardiac trabeculae.

### **Herzbeutel**

=>Pericardium.

engl.: pericardium.

### **Herzbeutelentzündung**

=>Pericarditis.

### **Herzbeutelpunktion**

das Einführen einer Punktionskanüle in den Herzbeutel; erfolgt z.B. (am Halbsitzenden) vom Larrey\* Winkel aus oder unterhalb des Schwertfortsatzes vom Bauch her.

engl.: pericardial tapping; pericardial paracentesis.

### **Herzbeutelamponade**

=>Herztamponade.

engl.: pericardial tamponade.

### **Herzbinnenraumszintigraphie**

=>Ventrikelszintigraphie.

### **Herzblastem**

das im viszeralem Mesoderm gelegene angiogenetische Material der embryonalen Herzanlage; =>Herzentwicklung.

### **Herzblock**

=>Block.

engl.: heart block. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herzbögen**

auf Röntgenaufnahmen des Herzens die bogenförmig ausladenden Randpartien der =>Herzfigur; rechts (von oben nach unten): Vena cava superior u. Aorta ascendens, re. Vorhof; links: Aortenbogen (Aortenknopf), Pulmonalisbogen, li. Herzohr, li. Ventrikel.

engl.: cardiac segments (or outline).

### **Herzbräune**

1) =>Angina pectoris.

engl.: angina pectoris.

2) Myocarditis diphtherica.  
engl.: diphtheric myocarditis.

### **Herzbuckel**

Vorwölbung ("Voussure") der vorderen Brustkorbwand durch einen infolge => Herzhypertrophie wandverdickten Herzabschnitt, z.B. bei Pulmonalstenose, Fallot\* Tetralogie, Septumdefekt.

### **Herzchirurgie**

das v.a. von Rehn (Herznaht), Brauer (Kardiolyse), Trendelenburg-Kirschner (Lungenembolektomie), v. Schmieden (Perikardektomie) u.a. begründete Spezialgebiet der Thoraxchirurgie, das sich mit der Korrektur angeborener oder erworbener => Herzfehler (u.a. Herzklappenersatz) u.

Herzgefäßanomalien, mit Schrittmachereinpflanzung, Eingriffen an den Herzkranzgefäßen, Herztransplantation bzw. Implantation eines künstlichen Herzens, Beseitigung von Herzaneurysmen, -tumoren befaßt. Wichtigste Hilfen sind außer der Intubationsnarkose Hypothermie, Herz-Lungen-Maschine, intraoperativer => Bypass, künstlicher (= "induzierter")

Herzstillstand, Herzkatheterismus. Die Operationen erfolgen als "geschlossener" Eingriff (durch in das weiterschlagende Herz über einen Einschnitt eingeführten Finger, Instrument; z.B. als "blinde" transaurikuläre Mitralklappensprengung), halboffen (z.B. die Gross\* => Brunnenschachteltechnik) oder offen (am breit eröffneten, stillgelegten, blutleeren u. koronarperfundierten Herzen).

engl.: cardiac surgery.

### **Herzdämpfung**

Zone gedämpften Klopfschalls an der vorderen Brustwand über dem Herzen; als **absolute H.** deren kleiner, zentral-basaler Bereich über den direkt anliegenden Herzabschnitten (u. auch bei leiser => Perkussion nachweisbar), als **relative H.** die angrenzenden - von Lungengewebe überlagerten - Bereiche (u. der wirklichen Herzfigur entsprechend).

engl.: cardiac dullness.

### **Herzdekompensation**

dekompensierte => Herzinsuffizienz; => Dekompensation.

H., hydropische

H. mit Wasserretention/Ödemen.

engl.: congestive heart failure.

### **Herzdilatation**

krankhafte Ausweitung des Herzens bzw. seiner Innenräume.

engl.: cardiac dilatation.

H., adaptive

H. in Anpassung an eine langzeitige (Volumen-)Überlastung bei Herzklappeninsuffizienz, Shunt-Vitium, Hyperzirkulation etc.

engl.: adaptive c.d.

H., akute

H. als Folge einer plötzlichen Druck- oder Volumenüberlastung, z.B. bei Lungenembolie, Septumperforation.

engl.: acute c.d.

H., atonische

H. mit Restblutvermehrung infolge Tonusverlustes der Herzwand, z.B. bei diphtherischer Myokarditis.

engl.: atonic c.d.

H., myogene

durch chronische Mehrbelastung bedingte H. bei Restblutvermehrung (meist kombiniert mit Füllungsdruckerhöhung) infolge Herzinsuffizienz; erfolgt als plastische => Gefügedilatation oder als Folge einer ischämischen, entzündlichen, stoffwechselbedingten etc. Herzmuskelschädigung.

engl.: myogenic c.d.

H., regulative

H. infolge physiologischer Anpassung an eine verstärkte körperliche Dauerbelastung, z.B. als "Arbeits-" bzw. "=>Sporthertz"; geprägt durch harmonisches Wachstum aller Muskelfasern, Zunahme der Restblutmenge in Ruhe, Zunahme des Schlagvolumens u. Abnahme der Restblutmenge (Herzverkleinerung) unter Belastung, Steigerung der funktionellen Herzreserven.

engl.: regulative c.d.

H., tonogene

passive H. durch erhöhten Füllungsdruck am insuffizienten Herzen. - => Herzgewicht.

engl.: tonogenic c.d.

### **Herzdissoziation**

atrioventrikuläre => Dissoziation, => Interferenzdissoziation.

engl.: cardiac dissociation.

### **Herzdynamik**

die gemäß physiologischen => Herzgesetzen erfolgende Anpassung der Herzaktivität an die die mechanischen Arbeitsbedingungen (z.B. die Füllung, den Auswurfdruck) u. die die Herzmuskelkontraktibilität ändernden Verhältnisse.

engl.: cardiodynamics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herzentwicklung**

Fgb.: embryonal

die Bildung des Herzens. Beginnt im Halsbereich-Mesenchym als 2 Splanchnopleura-verstärkte Endothelsäckchen, die zum Herzschlauch verschmelzen; danach Peri-, Epi- u. Myokardbildung durch Zölonwand-Anlagerung, Rückbildung der Haftverbindung (= Mesokard), Schlauchdifferenzierung (zu Sinus venosus, Vorhof, AV-Kanal, Kammer, Bulbus). Bildung einer - sich drehenden - S-förmigen Schleife u. der



Herzhöhlen (des noch gemeinsamen Vorhofs), Herzklappenbildung aus => Endokardkissen, Abstieg (Descensus) - in definitiver Form - in den Brustkorb u. Ausbildung von =>Septum primum u. secundum sowie =>Foramen ovale mit Entwicklung der 4 Hohlräume.  
engl.: cardiogenesis; cardiac development.

### **Herzentzündung**

=>Myo-, Epi-, Endo-, Peri-, Pankarditis.  
engl.: carditis.

### **Herzerkrankung, koronare**

=>koronar.  
engl.: coronary heart disease.

### **Herzerregung**

=>Herzschrittmacher, =>Erregungsbildung, -ausbreitung; =>Tawara\* Schenkel.

### **Herzersatz**

=>Herztransplantation; =>Herz, künstliches.

### **Herzfehler**

Syn.: Vitium cordis

Oberbegriff für angeborene Fehlbildungen des Herzens (= kongenitale H.) u. erworbene Herzklappenfehler, i.w.S. auch für (sich gegenseitig im Sinne der Lebensfähigkeit z.T. ausgleichende) Fehlbildungen des Herzens u. der großen Herzgefäße. Sie werden entweder durch der jeweiligen Mehrbelastung entsprechende Herzmuskelveränderungen (v.a. Herzhypertrophie, adaptive =>Herzdilatation) ausgeglichen (sind "kompensiert") oder sind unausgeglichen ("dekompensiert"; => Herzinsuffizienz); =>Shuntvitium.  
engl.: (organic) heart defect.

### **Herzfehlerzellen**

bei Herzfehlern mit Stauung im Lungenkreislauf (v.a. bei Mitralvitien) sich abschilfernde Alveolardeckzellen, die phagozytiertes Hämosiderin aus zerfallenen roten Blutkörperchen enthalten; sind im Auswurf nachweisbar.  
engl.: heart failure cells.

### **Herzfigur**

der "Schatten" des Herzens u. der großen Gefäße im Röntgenbild des Brustkorbs. - =>Herzbögen, =>Herzfehler.  
engl.: heart shadow; h. outline; h. configuration; cardiac silhouette.

## **Herzflattern, -flimmern**

=>Kammer-, Vorhof-

engl.: cardiac flutter; c. fibrillation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Herzfrequenz**

die Zahl der Herzaktionen (=>Herzzyklus) pro Zeiteinheit (meist pro Minute), die normalerweise (frustrane =>Herzkontraktion ausgenommen) mit der Pulszahl übereinstimmt. Die von Konstitution, Lebensalter u. Geschlecht abhängigen Normwerte =>Herz. Sie ändert sich in Abhängigkeit von der körperlichen Belastung, der Körpertemperatur u. dem Gefäßdruck; gesteuert wird sie über =>Herznerven. Mit zunehmender H. steigt - je nach Herzreserve - das Herzminutenvolumen an, nimmt aber - bei **kritischer H.** ab ca. 200/Min. - infolge verkürzter Diastole u. unzureichender Entleerung der Vorhöfe (Rückstauung in die Bauchorgane) ab. - vgl. => Kardiotokographie.  
engl.: heart rate.

## **Herzfunktionsprüfung**

hämodynamische =>Funktionsprüfung.

engl.: cardiac functional testing.

## **Herzgeräusch**

bei =>Herzauskultation jedes nicht als =>Herzton anzusprechende Schallphänomen in Form eines - meist weitgehend konstanten - systolischen u./oder diastolischen Geräusches; =>Phonokardiographie. Sein Klangcharakter (z.B. blasend, pfeifend, gießend), seine Frequenz, Intensität (konstant, an-, abschwelend, d.h. im =>Phonokardiogramm band- bzw. spindelförmig), Dauer (kontinuierlich oder mit Unterbrechungen = diskontinuierlich) u. Lokalisation (=>Punctum maximum) u. evtl. Fortleitung sind abhängig von der Hämodynamik; z.B. bedingt durch Wirbelbildung an abrupten Kalibererweiterungen u. Unebenheiten des Strombettes. Sie sind organisch (durch Herzklappenfehler, Fehlbildung etc. verursacht) oder nur funktionell bedingt (akzidentell).

engl.: cardiac murmur; heart murmur.

H., akzidentelles oder anorganisches

H. am klinisch gesunden Herzen, v.a. bei Kindern, Jugendlichen, infolge vermehrten Durchflusses, erhöhter Strömungsgeschwindigkeit, Änderung der Blutviskosität; z.B. bei Anämie; sind meist "musikalisch", von geringer Fortleitungstendenz u. von haltungsabhängiger Intensität (meist am lautesten im 2. u. 3. Zwischenrippenraum [ICR] links neben dem Brustbein oder - vom 2. Herzton getrennt - im 3. u. 4. ICR links parasternal).

engl.: accidental c.m.

H., bandförmiges

Bandform eines holosystolischen Geräusches im PKG.

engl.: band-shaped c.m.

H., diastolisches

Syn.: Diastolikum

H. in der Diastole; meist diskontinuierlich als Decrescendo- oder Crescendogeräusch; hochfrequent, hauchend als Refluxgeräusch bei Schlußunfähigkeit der Semilunarklappen (Sofortgeräusch nach dem 2. Herzton =>Frühdiastolikum, li. parasternal); tief, rauh, lang, früh- oder protodiastolisch, vom 2. Herzton abgesetzt als Einströmgeräusch an Atrioventrikularklappen; spätdiastolisch bzw. präsysstolisch als Intervallgeräusch (mit Maximum über der Mitralis bzw. Trikuspidalis), nur bei Sinusrhythmus, v.a. bei der Mitralstenose.

engl.: diastolic c.m.

H., musikalisches

regelmäßig hochfrequentes piepsendes oder niederfrequentes brummendes H. durch atypisch verlaufende, verdickte Sehnenfäden der Segel u. bei Klappenperforation, -insuffizienz oder als extrakardialer Resonanzeffekt von Magenblase, herznaher Kaverne etc.

engl.: musical c.m.

H., organisches

=>Herzgeräusch.

engl.: organic c.m.

H., spindelförmiges

Spindelform eines systolischen Herzgeräusches im PKG; als Crescendo-Decrescendo-Geräusch; bei Aorten-, Pulmonalstenose, Durchflußbeschleunigung, -steigerung.

engl.: spindle-shaped c.m.

H., systolisches

Syn.: Systolikum

zu Beginn oder während der ganzen Systole (protosystolisch bzw. holosystolisch) hörbares H. bandförmig hochfrequent, hell u. weich, z.T. auch scharf als Refluxgeräusch bei Insuffizienz der Atrioventrikularklappen (maximal über der Mitralis bzw. Trikuspidalis) bzw. bei Ventrikelseptumdefekt; abgesetzt, früh-, meso- oder spätsystolisch, spindelförmig, mittel- bis tieffrequent, allgemein als rauhes Austreibungsgeräusch bei Stenose der Taschenklappen, Vorhofseptumdefekt, erweitertem Abgang der Aorta bzw. des Truncus pulmonalis; als organisches H. stets intensiv.

engl.: systolic c.m.

H., systolisch-diastolisches

kontinuierliches H., das - vom 1. Herzton abgesetzt - systolisch beginnt, in die Diastole übergeht u. als Decrescendo abklingt, z.B. bei offenem Ductus arteriosus u. bei perforiertem Sinus-Valsalvae-Aneurysma.

## Herzgesetz

Fgb.: physiol

als **klassisches H.** das =>Frank\*-Starling\* Gesetz. Als **neues H.** (Reindell u. M.) die umstrittene Hypothese der Steuerung der Herzdynamik nicht durch die Ausgangsfüllung, sondern durch eine variable, aktive Herzmuskelspannung (Herztonus).

engl.: law of the heart.

## Herzgewicht

beträgt als **grobes H.** (einschließlich des Fettgewebes) beim Erwachsenen ca. 300 g. Als **kritisches H.** das Gewicht von 500 g (bzw. 200 g als Kammergewicht), bei dessen Überschreiten allgemein die physiologische Herzhypertrophie zunehmend von Hyperplasie (mit Gefahr der => Herzdilatation) abgelöst wird.  
engl.: cardiac weight; weight of heart.

### **Herzgifte**

spezifisch die Herzmuskelzellen angreifende, in niedriger Dosis z.T. therapeutisch genutzte, in höherer zu Herzschädigung, evtl. Herzstillstand führende Substanzen, i.e.S. die =>Herzglykoside.  
engl.: cardiotoxins.

### **Herzglykoside**

Fgb.: pharm

Bufadienolid- u. Cardenolid-Glykoside mit Wirkung am Herzmuskel: Steigerung der Kontraktionskraft ohne Erhöhung des Sauerstoffbedarfs, Frequenz- u. Erregungsleitungsverlangsamung; chem. handelt es sich um Aglucone mit Steroidstruktur (Derivate des Cyclopentano-perhydro-Phenanthrens), die glykosidisch mit Zuckern verknüpft sind. - =>Herzgifte; => Digitalisglykoside.  
engl.: cardiac glycosides.

### **Herzgröße, absolute**

die dreidimensionale H. = Herzvolumen; abhängig von Muskelmasse, Füllung u. Körperstellung (in Horizontallage zunehmend). - vgl. =>Herzgewicht, Herzdämpfung.  
engl.: absolute heart size.

### **Herzhyperplasie**

Vermehrung der Herzmuskelzellen (u. der Kapillaren; bei gleichbleibendem 1:1-Verhältnis) durch Längsspaltung. Erfolgt nach Überschreiten des kritischen =>Herzgewichts. Führt zu Zunahme der inneren Oberfläche mit Gefahr der myogenen =>Herzdilatation.

engl.: cardiac hyperplasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herzhypertrophie**

Fgb.: path

die infolge chronischer Mehrbelastung des Herzens einsetzende Zunahme der Herzmuskelmasse u. des Herzgewichts allein durch Vergrößerung der Herzmuskelzellen, d.h. durch harmonisches Faserwachstum bei unveränderter Faserzahl. Als **exzentrische H.** Vermehrung der Muskelmasse mit gleichzeitiger =>Herzdilatation als Folge einer Volumenbelastung (=> Volumenhypertrophie); als **konzentrische H.** die Hindernishypertrophie. - =>

Fibroelastosis endocardica.  
engl.: cardiac hypertrophy.  
H., familiäre idiopathische  
dominant erbliche Erkrankung mit auffallender Hypertrophie der  
Herzmuskulatur mit resultierender Kardiomegalie ohne Zeichen der  
Obstruktion.  
engl.: familial cardiomyopathy.

### **Herzindex**

Abk.: HI

Index aus Herzminutenvolumen pro  $m^2$  Körperoberfläche als Parameter der  
Herzleistung; normal  $3,5 (\pm 0,5) \text{ l/min/m}^2$ .

engl.: cardiac index; CI.

### **Herzinfarkt**

=>Myokardinfarkt.

engl.: cardiac infarction.

### **Herzinsuffizienz**

#### **Tabelle: Ergänzungen zum Stufenplan**

akutes oder chronisches Unvermögen des Herzens, bei Belastung (= Belastungsinsuffizienz) oder schon in Ruhe (= Ruheinsuffizienz) den für den Stoffwechsel erforderlichen Blutausschuss aufzubringen bzw. den venösen Rückfluß aufzunehmen (=>Backward- u. Forward-failure). Der Zustand des Herzens, in dem die Kompensationsmechanismen (Herzfrequenz, Kontraktilität u. Schlagvolumen; Hypertonie) nicht mehr zur Aufrechterhaltung eines normalen Herzzeitvolumens ausreichen (Schwäche der Pumpenfunktion). Führt zu Anstieg der arteriovenösen Sauerstoffdifferenz u. Abnahme der Sauerstoffsättigung des Blutes; dabei ist das Ruhe-Minutenvolumen vermindert, normal oder erhöht, der Füllungsdruck in einer oder bd. Kammern meist erhöht. Tritt auf als =>Links- oder =>Rechtsherzinsuffizienz oder betrifft beide Kammern (globale H.); läuft mit oder ohne Flüssigkeitsrückhaltung ab (feuchte = hydropische bzw. trockene =>Dekompensation). Hat vielfältige (u. vielschichtige) Ursachen, so v.a. entzündliche u. degenerative Myo- u. Endokardveränderungen, koronare Durchblutungsstörung, Myokardinfarkt, Verletzungen. Führt zu Veränderungen am peripheren Kreislauf, Störung der Atmung (Dyspnoe), der Nierenfunktion (u.a. Nykturie) u. des Elektrolytstoffwechsels (durch Einbeziehung des Wasserhaushalts zu Ödemen), zu verminderter Leistungsfähigkeit der Skelettmuskulatur (Zunahme der anaeroben Energiegewinnung durch Glykolyse; =>Sauerstoffschuld). Wird gemäß der New York Heart Association (NYHA) in "Klassen" eingeteilt; I: völlige Beschwerdefreiheit bei normaler körperlicher Belastung; II: leichte Einschränkung der körperlichen Belastbarkeit; in Ruhe u. bei leichter körperlicher Tätigkeit besteht Beschwerdefreiheit; III: starke Einschränkung der Belastbarkeit; Wohlbefinden in Ruhe, aber Beschwerden schon bei leichter körperlicher Tätigkeit; IV: bei jeder körperlichen Tätigkeit Zunahme der - meist auch in Ruhe bestehenden - Insuffizienzzeichen. Therapie: Zur

medikamentösen Therapie der H. werden kontraktionsfördernde (positiv inotrope) Substanzen eingesetzt, wobei zur Behandlung der chronischen Formen der H. heute noch immer Glykoside (v.a. Digoxin u. Digitoxin) zum Einsatz kommen. Größere Bedeutung haben hier in den letzten Jahren allerdings auch die Vasodilatoren (Nitroverbindungen u. Dihydralazin, Alpharezeptorenblocker, Calciumantagonisten, vor allem ACE-Hemmer) erlangt, die - häufig in Kombination mit Glykosiden angewandt - das Myokard durch Verminderung der Nachlast schonen. Am bedeutsamsten für die Langzeittherapie sind hier die ACE-Hemmer. Die obligatorische Einschränkung der NaCl-Zufuhr wird inzwischen kontrovers diskutiert. Weiterhin werden Diuretika (v.a. Thiazide u. Schleifendiuretika) eingesetzt. Bestimmte Formen der schweren chronischen H. stellen heute auch eine Indikation für invasive u. operative Behandlungsmethoden dar; so kommt bei H. als Folge einer Koronargefäßerkrankung die direkte Revaskularisation (Bypassoperation, =>Koronarchirurgie) oder z.B. bei schweren Kardiomyopathien auch die =>Herztransplantation in Frage. Akute Formen der H. werden mit Katecholaminen (Dopamin u. Dobutamin), evtl. auch mit Amrinon behandelt. Für die Behandlung der H. hat sich eine Art Stufenplan (II bis IV) durchgesetzt, der auf den Empfehlungen der New York Heart Assoziation gründet (=>Tabellen).

engl.: cardiac insufficiency; heart failure.

H., akute

plötzlich, mit kardiogenem =>Schock einsetzende H.: Blässe, kalter Schweiß, Blutdruckabfall, Kälte der Gliedmaßen, Herzfrequenzanstieg (Tachykardie); wesentliche Stauungssymptome können fehlen.

engl.: acute c.i.

H., energetische

reversible Fehlfunktion des Herzmuskels bei allgemeinen Stoffwechselstörungen.

engl.: energetic c.i.

H., energetisch-dynamische

Syn.: hypodynamische H., Hegglin\* Syndrom II

eine energetische H., kompliziert durch eine hämodynamisch oder neurohumoral bedingte Störung des Kalium-/Natrium-Stoffwechsels des Herzmuskels; Verkürzung der hämodynamisch wirksamen Systole, kleiner Puls, Neigung zu Ohnmachten, vorzeitiger 2. Herzton; im EKG QT-Verlängerung; Vork. bei Sauerstoffnot (Myokardhypoxämie), apoplektischem Insult, Wasser- u. Mineralstoffwechselstörung (v.a. Hypokaliämie).

H., exzitomotorische

H. infolge Herzrhythmusstörung.

H., hypoxämische

(meist) akute H. infolge Sauerstoffnot; z.B. bei Höhenkrankheit.

engl.: ischemic c.i.

H., latente

H., die nur nach Belastung manifest wird, kurzdauernd u. symptomarm ist.

engl.: latent c.i.

H., primäre

H. bei einer primären Herzmuskelerkrankung (=>Kardiomyopathie), z.B. bei Hämochromatose, Amyloidose, Beriberi.

engl.: primary c.i.

H., relative

H. nur bei Belastung (Belastungsinsuffizienz).

engl.: relative c.i.

### **Herzjagen**

=>Tachykardie (i.e.S. die paroxysmale).

### **Herzkammer**

=>Ventriculus cordis; =>Kammer..., Ventrikel...

engl.: cardiac ventricle.

### **Herzkatheterismus, -katheterisierung**

(Forssman 1929, Cournand 1944) "invasives" Verfahren durch Einführen bzw. Einschwenken eines **Herzkatheters** unter Röntgen-Durchleuchtungskontrolle in die Herzhöhlen u. die herznahen großen Gefäße, u. zwar bei Rechtsherz- u. Lungenarterienkatheterismus über eine Vene (meist V. brachialis), als Links-H. retrograd über eine Arterie (meist A. femoralis oder brachialis) oder - nach venösem H. - vom re. Vorhof aus durch ein offenes Foramen ovale bzw. durch Punktion der Vorhofscheidewand (**transseptaler H.**). Dient der Austastung einzelner Herzabschnitte, der direkten Messung des Druckes (mittels Elektromanometer), Blutprobenentnahmen (Blutgasanalyse), der selektiven Kontrastdarstellung des Herzens u. herznaher Gefäße (=>Angiokardiographie; => Koronarangiographie), der quantitativen Bestimmung von Kreislaufgrößen (Strömungswiderstände, Kreislauf- u. Shuntvolumina) u. der Klappenöffnungsflächen, zur versuchsweisen Blockierung von Septumdefekten vor geplanten Herzoperationen (mittels Ballonkatheter), dem Einbringen von Schrittmacherelektroden. Komplikationen: Hämatome, Aneurysma spurium u. a.v. Fisteln im Bereich der Einstichstellen für die Einbringung der Katheter, Perforation, Klappen- u. Endokardverletzung, bei Rechtskatheterismus ferner v.a. Rhythmusstörung, Lungenödem, u.U. Lungenembolie (Thrombenmobilisierung), bei Linkskatheterismus Hämatoperikard (evtl. Herztamponade), Pneumo- u. Hämatothorax. Herzkatheter werden heute vielfach zur Aufdehnung verengter Koronararterien (=>PTCA), aber auch zur Sprengung stenosierter Herzklappen (=>Ballonvalvuloplastie) angewandt.  
engl.: cardiac catheterization.

### **Herzklappen**

die Ventilsysteme der Herzöffnungen; als Vorhof-Kammer-Klappen die Mitral- u. die Trikuspidalklappe (=>Valva atrioventricularis sinistra u. dextra), als Klappen der Aorta u. des Lungenarterienstammes die =>Valva aortae u. => Valva trunci pulmonalis. Sie werden gebildet von segelförmigen oder taschenförmigen, in die Lichtung vorragenden Gebilden (Duplikaturen des Endokards, innen verstärkt durch Bindegewebe); =>Herzklappen...

engl.: heart valve; cardiac v.

H., künstliche

=>Herzklappenprothese.

### **Herzklappenaneurysma**

durch Fehlbildung, Entzündung, Degeneration bedingtes, meist zu Klappeninsuffizienz führendes =>Aneurysma einer Herzklappe; =>Floppy valve. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herzklappenersatz**

=>Herzklappenplastik, Herzklappenprothese.

### **Herzklappenfehler**

durch Störung der =>Herzentwicklung oder durch Entzündung (Endokarditis) bedingte Fehlformen von =>Herzklappen einer oder - als Mehrklappenvitium - mehrerer Herzöffnungen, die eine Verengung (Herzklappen-, Herzostienstenose) u./oder Schlußunfähigkeit (Herzklappeninsuffizienz) zur Folge haben; z.B. =>Aortenklappeninsuffizienz, =>Aortenstenose usw. - Ferner angeborene oder erworbene fensterartige Defekte (**Herzklappenfensterung**). - =>Herzfehler.  
engl.: valvular heart defect.

### **Herzklappeninsuffizienz**

=>Aorten-, Mitral-, Pulmonal- oder Trikuspidalklappeninsuffizienz.

### **Herzklappenplastik**

Syn.: Valvuloplastik

herzchirurgischer Eingriff am Herzklappensystem, u. zwar **1**) als Funktionsplastik bei Herzklappenfehlern, z.B. als =>Anuloplastik, atriovalvuläre Einengungsnaht, Versteifung durch Querraffung, Aufsteppen einer Teflonrolle, seitliche Klappennaht (laterale Kommissurorhaphie), Defektdeckung durch freies Perikardtransplantat, =>Bikuspidalisation einer insuffizienten Aortenklappe (Umwandlung in eine zweiteil. Klappe durch Kommissurennaht oder Exzision u. Einfaltung einer Semilunarklappe); oder als **2**) Einpflanzung einer =>Herzklappenprothese bzw. durch Verpflanzung oder Bildung einer Bioprothese (Transplantation einer Kadaverherzklappe, evtl. eine Glutaraldehyd-konservierte dreifüßige (Hancock\*) Schweineherzklappe (Carpentier\*-Edwards\*) bzw. - als Autoplastik - Nachbildung einer Klappe aus körpereigenem Gewebe, z.B. aus Fascia lata. **3**) als nichtoperative Aufdehnung verengter Klappen mittels Ballonkathetern, die über periphere Gefäße antegrad oder retrograd eingeführt werden; Anw. v.a. bei Kindern u. Jugendlichen als perkutane Pulmonalklappenvalvuloplastik (=>Valvuloplastie); bei Erwachsenen wird das Verfahren häufiger als Mitralklappenvalvuloplastik zur Therapie der Mitralstenose angewandt; wegen der hohen Rezidivrate sind solche Eingriffe an der Aortenklappe seltener.

engl.: valvuloplasty.



### **Herzklappenprothese**

künstliche Herzklappe aus alloplastischem Material. Als Nachbildung der natürlichen Klappe (z.B. Hufnagel\* Aortenklappe, bi- oder trivalvuläres System nach McGoon, Gott\* Butterfly-Prothese), meist aber als Ventil, u. zwar Kugelventilprothese (Kunststoffkugel in einem Metallkäfig, der im Klappenringbereich befestigt wird; z.B. Starr\*-Edwards\*, Magovern\*, Smeloff\*-Cutter\* Ventil), Scheibenprothese, die parallel zur Herzklappenebene bewegt wird, z.B. nach Cross-Jones, Kay-Shiley, Cooley-Bloodwell, oder als Kippscheibenprothese konstruiert ist (exzentrisch kippbar, z.B. nach Björk-Shiley, Wada-Cutter, Lillehei-Kaster oder - zweiflügelig - als St.-Jude-Medical-Prothese); ferner meniskusartige (Lillehei-Nahib) u. neuartige Kugelventile (Barnard) u.a.m. Komplikationen: Thrombenbildung, Endokarditis, Hämolyse, paravalvuläre Lecks.  
engl.: heart-valve prosthesis; artificial heart valve.

### **Herzklappensprengung**

operative oder kathetertechnische Korrektur einer Herzklappenverengung durch Sprengung von narbigen Verwachsungen der Klappenkommissuren. Die operative H. erfolgt entweder mit dem Finger oder mittels eines Spreizinstruments, das durch einen kleinen Herzschnitt oder nach breiter Herzeröffnung in die Herzlichtung eingeführt wird (Dilatator nach Brock\*, Tubbs\*, Bailey\*-Larzeler\* u.a.). Letztere Verfahren werden heute vielfach ersetzt durch die H. mittels eines perkutan zum Herzen vorgeschobenen Ballonkatheters (=>Ballonvalvuloplastie).  
engl.: cardiovalvulotomy.

### **Herzklappenstenose**

=>Aorten-, Pulmonal-, Mitral-, =>Trikuspidalklappenstenose.  
engl.: cardiac valvular stenosis.

### **Herzklappenton**

=>Herzton.  
engl.: cardiac valvular tone.

### **Herzklopfen**

=>Palpitation.  
engl.: palpitation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herzkonfiguration**

=>Herzfigur.  
engl.: cardiac configuration.

### **Herzkontraktion, frustrane**

die wirkungslose Aktion des Herzmuskels (vgl. =>Herzzyklus) mit zu geringer Druckentwicklung, d.h. ohne peripher tastbare Pulswelle.

engl.: cardiac contraction without ejection.

### **Herzkrampf**

Stenokardie (=>Angina pectoris).

### **Herzkranzgefäße**

=>Arteriae coronariae, Venae cordis. - =>Koronar...

engl.: coronary vessels.

### **Herz-Lungen-Maschine**

(Lillehei, Gibbon) ein v.a. in der offenen =>Herzchirurgie gebräuchliches Gerät, das als apparativer extrakorporaler =>Kreislauf vorübergehend die Herz- u. Lungenfunktion zu übernehmen vermag (die Umgehung dieser Organe durch das kreisende Körperblut ermöglicht = "kardiopulmonaler Bypass"). Pumpen sorgen als künstliches Herz für einen konstant- gleichgerichteten Transport des - heparinisierten - Blutes im Kreislaufsystem, ein Oxygenator als künstliche Lunge für die Sauerstoffbeladung = Arterialisierung des Blutes. Angeschlossen sind eine Blutentsäumungsvorrichtung u. ein Wärmeaustauscher (für Blutkühlung u. -wiedererwärmung bei =>Hypothermie-Anw. eine hypotherme, bei Ganzkörperunterkühlung anwendbare Koronarperfusion ermöglicht eine mehrstündige Herzausschaltung). Der Kreislaufanschluß des Systems erfolgt durch Kanülement beider Hohlvenen vom Vorhof aus sowie - für Rückleitung des sauerstoffbeladenen Blutes - durch Kanülierung großer Schlagadern (meist A. femoralis, beim Säugling u. Kleinkind Aorta). Nach Anlaufen der Blut(ersatzmittel)-gefüllten Maschine erfolgt die Blutumleitung (beginnt mit Hohlvenendrosselung = "Bündelung") über die eingelegten Drainageschläuche u. Abklemmen der Aorta (es tritt anoxischer Herzstillstand ein). - => Links-Bypass.

engl.: heart-lung machine.

### **Herz-Lungen-Quotient**

Fgb.: röntg

(Groedel) Quotient aus transversalem Herz- u. aus basalem Thoraxdurchmesser; Normwert beider Größen etwa 12.

engl.: cardiothoracic ratio.

### **Herz-Lungen-Transplantation**

die kombinierte (»en-bloc“) Implantation von Herz u. Lunge eines Spenders in den Körper eines Empfängers. Erstmals wurde dieser Eingriff 1981 von B. A. Reitz (Stanford, USA) durchgeführt. Voraussetzung ist der Erhalt der links u. rechts vom Herzen verlaufenden Nn. phrenici des Empfängers, wodurch die Zwerchfellatmung garantiert wird. Indikation: schwerer pulmonaler (fixierter) Hypertonus, sekundäre Schädigung des Herzmuskels. Nach negativen Erfahrungen mit der isolierten Lungentransplantation (Lecks im Bereich der Bronchusstümpfe, Nahtinsuffizienzen etc.) wurde in den letzten Jahren der

kombinierten Herz-Lungen-Transplantation der Vorzug gegeben. Die Ergebnisse sind deutlich besser als bei einfacher Lungentransplantation. Limitierende Faktoren u. Komplikationen entsprechen denen der Herztransplantation. Die H. ist ebenso wie die Herztransplantation heute aus dem Versuchsstadium herausgetreten u. stellt bei entsprechender Indikation (s.o.) die Therapie der Wahl dar.

### **Herzmassage**

rhythmische Kompression (ca. 60/Min.) des Herzens zur Aufrechterhaltung des Blutkreislaufs bei akutem Kreislaufstillstand. Erfolgt - bei => Reanimation - als **extrathorakale H.** (= äußere indirekte H.) durch federnden Druck gegen die untere Brustbeinhälfte in Richtung Wirbelsäule des auf einer festen Unterlage Liegenden mittels des Ballens der unteren Hand der übereinander gekreuzten Hände oder mechanisch (meist pneumatisch); als **intrathorakale H.** (= innere = direkte H.) bei eröffnetem Brustkorb oder Bauchraum durch Zusammendrücken des beidhändig umfaßten Herzens oder Herandrücken an die vordere Brustwand (evtl. durch das intakte Zwerchfell, d.h. transdiaphragmal).

engl.: cardiac massage.

### **Herzmaße, lineare**

aus der Herzsilhouette ermittelbare Herzdurchmesser.

engl.: linear cardiac measurements; cardiac mensuration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herzminutenvolumen**

Abk.: HMV

das vom Herzen pro Minute ausgeworfene Blutvolumen. Kann ermittelt werden z.B. durch Herzkatheterisierung, aus der arteriovenösen Sauerstoffdifferenz u. -aufnahme (nach dem Fick\* Prinzip), mit der => Indikatorverdünnungsmethode. Beträgt beim Erwachsenen ca. 3-5 l/min (bei Trainierten bis 30 l/min).

engl.: cardiac output per minute.

H.-Index

Quotient aus dem HMV u. der Körperoberfläche.

### **Herzmuskel**

=> Myokard.

engl.: cardiac muscle.

### **Herzmuskelentartung**

=> Myodegeneratio cordis.

engl.: degenerative myocardosis.

### **Herzmuskelentzündung**

=>Myokarditis.

engl.: myocarditis.

### **Herzmuskelschwäche**

=>Myokardinsuffizienz; =>Herzinsuffizienz.

### **Herznerven**

die die Herztätigkeit im Rahmen der =>Herzregulation beeinflussenden Nerven. Es sind dies Äste des Nervus vagus (Rami cardiaci; vom Vagusstamm u. vom => Nervus laryngeus recurrens; führen aber auch afferente, Herzschmerzen vermittelnde Fasern), die die Herzarbeit ökonomisieren (sog. =>Nervi depressores), u. von den Hals- u. Thoraxganglien des Grenzstrangs des Sympathikus stammende Nervi cardiaci (=>Nervi accelerantes). Gemeinsam bilden sie ein Netz (=>Plexus cardiacus) an der aufsteigenden Aorta u. der Lungenschlagader (Truncus pulmonalis), das die Herzkranzarterien begleitet u. in der Herzwand, auch am His\* Bündel gelegen ist. Die Effekte werden als negativ bzw. - als Sympathikuseffekte - als positiv =>chronotrop, =>dromotrop, =>inotrop u. =>bathmotrop bezeichnet. Der Transmitter der sympathischen H. (Noradrenalin) entfaltet seinen Effekt über  $\beta_1$ -Rezeptoren an der Membran der Herzmuskelzellen; mittels =>Betarezeptorenblocker kann die Wirkung der sympathischen Nerven auf das Herz abgeschwächt werden.  
engl.: cardiac nerves.

### **Herzneurose**

Syn.: Cor nervosum

Organneurose des Herzens (=>Neurose); mit belastungsunabhängigen Schmerzen der Herzgegend (=>"Präkordialschmerz"), Herzklopfen, Atemnot etc. nach Aufregung, aber auch ohne äußeren Anlaß; evtl. kombiniert mit Schlaflosigkeit, Konzentrationsmangel, Schweißneigung, Angstgefühl; =>Da Costa\* Syndrom.

engl.: cardiac neurosis.

### **Herzog\* Nagel**

=>Knochnagel mit leicht abgewinkeltem, Y-förmig verbreitertem Kopfende.

### **Herzohr**

=>Auricula atri. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herzpalpitation**

=>Palpitation.

engl.: palpitation; cardiopalmus.

### **Herzperiode**

=>Herzzyklus.

engl.: cardiac cycle.

### **Herzphasensteuerung**

bei Elektrodefibrillation Steuerung auf das Herz gerichteter elektrischer Stromstöße (z.B. bei Anw. künstlicher =>Herzschrittmacher) bzw. bestimmter röntgentechnischer Vorgänge durch den Herzzyklus, d.h. über eine bestimmte Phase des EKG.

engl.: cardiac (artificial) pacing.

### **Herzpolyp**

gestielter, bindegewebig organisierter =>Herzthrombus.

engl.: cardiac polyp.

### **Herzpumpe**

1)

Syn.: Herzprothese

künstliches =>Herz.

engl.: artificial heart.

2)Pumpenteil der Herz-Lungen-Maschine.

engl.: heart pump.

### **Herzpunktion**

1)Punktion einer Herzhöhle (meist der linken Kammer). Erfolgt am freigelegten Herzen im - gefäßarmen - Spitzenbereich, bei geschlossenem Brustkorb zwischen Medioklavikular- u. Parasternallinie; z.B. zur intrakardialen Injektion als Maßnahme bei =>Reanimation; alternativ (sicherer u. ebenso effektiv) bieten sich hier bei Aufrechterhaltung eines Minimalkreislaufs durch =>Herzmassage die Punktion großlumiger Gefäße bzw. die endotracheale Medikamentenapplikation (z.B. Adrenalin) an.

2)Myokardpunktion bei Herzmuskelbiopsie.

engl.: cardiac paracentesis.

### **Herzquotient**

Quotient aus Herzvolumen (in ml) u. Körpergewicht (kg); beim Erwachsenen 1150-200.

### **Herzregulation**

die Beeinflussung der Herztätigkeit im Rahmen der Regelung der Körperfunktionen, v.a. als Einflußnahme auf Frequenz, Geschwindigkeit des Erregungsablaufs, Erregbarkeit u. Kraft der Herzmuskelkontraktion (= chrono-, dromo-, bathmo- bzw. inotrope H.). Zentren im Hypothalamus, von der Hirnrinde u. dem limbischen System (sowie dem Vagus Kern) beeinflusst,

verarbeiten Afferenzen aus Mechanorezeptoren (u. Chemorezeptoren?) v.a. des rechten Vorhofs u. des linken Ventrikels (sinuortales System), bei Arbeit auch der Skelettmuskulatur, u. wirken über die =>Herznerven bzw. deren Mediatoren (Noradrenalin bzw. Acetylcholin) auf das Herz ein (Erregungsbildung, -leitung; Herzmuskel).  
engl.: cardiac regulation.

## **Herzrevolution**

=>Herzzyklus.

engl.: cardiac cycle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Herzrhythmusstörungen**

### **Table**

Störungen der Herzschlagfolge als Ausdruck einer Irritation oder manifesten Schädigung im Bereich des Reizleitungssystems des Herzens. Ätiologisch kommen v.a. organische Herzerkrankungen (koronare Herzkrankheit, Kardiomyopathie, Myokarditis) in Frage. Selten kann auch eine Herzverletzung (Kontusion) vorliegen. H. können auch als sog. funktionelle Störungen ohne nachweisbare somatische Schäden sowie als Folge von Intoxikationen (z.B. Überdosierung von Antiarrhythmika oder Digitalispräparaten, Nicotin-, Alkoholabusus, Hypo- u. Hyperkaliämie etc.) u. bei Schilddrüsenfunktionsstörungen (v.a. Hyperthyreose) auftreten. Unterschieden werden bradykarde u. tachykarde H. Die genauere Differenzierung der H. geschieht durch das =>EKG.

H., bradykarde

die Herzfrequenz sinkt auf Werte unter 60/Min. bei evtl. irregulärer Schlagfolge. Symptome: Schwindelanfall, Synkope, evtl. Adams-Stokes-Anfall mit Bewußtlosigkeit, Zeichen der Herzinsuffizienz. Eine asymptotische (physiologische) bradykarde H. kommt bei Sportlern vor. Die Therapie der symptomatischen bradykarden H. besteht in der sofortigen Gabe von Atropin, bei Adams-Stokes-Anfall bzw. Zeichen des Herz-Kreislauf-Stillstands in der kardiopulmonalen Reanimation (s. dort). Zur Dauertherapie gelangen v.a. =>Herzschrittmacher zum Einsatz.

H., tachykarde

die Frequenz liegt über 100/Min. Die Schlagfolge ist evtl. irregulär (ektope supraventrikuläre oder ventrikuläre Erregungsbildung). Eine Differenzierung mittels EKG ist wegen unterschiedlicher therapeutischer Maßnahmen bei den einzelnen Formen tachykarder H. unbedingt notwendig.

Differentialdiagnostisch kommen in Betracht: Sinustachykardie, Vorhoftachykardie u. -flattern, AV-Knoten-Reentry-Tachykardie, absolute Arrhythmie bei Vorhofflimmern, WPW-Syndrom, Kammertachykardie u. Kammerflimmern, wobei die beiden letzten Formen der tachykarden H. auch die bedrohlichsten darstellen. Symptome der tachykarden H.: Herzjagen, Schwindel, Synkope, evtl. Blutdruckabfall u. Schock (sog. kardiogener Schock), bei Kammerflimmern Zeichen des Herz-Kreislauf-Stillstands. Medikamentöse Therapie nur nach EKG-Diagnostik. Soforttherapie bei nachgewiesener supraventrikulärer Arrhythmie: Karotissinus-Massage bzw. Augenbulbus-Druck oder Verapamil, bei Kammertachykardie bzw.

Kammerflimmern: Lidocain als Bolus u./oder elektrische Defibrillation u. kardiopulmonale =>Reanimation (s. dort). Therapie bei tachykarden H. mit den Zeichen des kardiogenen Schocks: Oberkörperhochlagerung, positiv inotrope Substanzen (Dopamin bzw. Dobutamin). Eine Dauertherapie der tachykarden H. geschieht mit =>Antiarrhythmika, seltener mit => Herzschrittmachern (z.B. bei Reentry-Tachykardien). Medikamentöse Therapie der H.: =>Antiarrhythmika.  
engl.: arrhythmia; dysrhythmia; cardiac rhythm disturbance.

### **Herzruptur**

Einriß der Herzwand; z.B. bei Herzaneurysma, frischem Myokardinfarkt (hierbei evtl. an Scheidewand, Papillarmuskeln), bei Verletzung (u.U. mit Abriß z.B. der Gefäßabgänge).  
engl.: cardiac rupture.

### **Herzschall**

=>Herzton, =>Herzgeräusch, =>Phonokardiographie.  
engl.: cardiac sound.

### **Herzschatten**

Fgb.: röntg  
=>Herzfigur.  
engl.: heart shadow.

### **Herzscheidewand**

=>Septum interatriale u. interventriculare.  
engl.: cardiac septum.

### **Herzschlag**

1) =>Herztod.  
engl.: cardiac death.  
2) Herzaktion, =>Herzzyklus.  
engl.: cardiac beat.

### **Herzschlagvolumen**

Syn.: Schlagvolumen  
die während einer Herzaktion (=>Herzzyklus) von der rechten oder linken Herzkammer ausgeworfene Blutmenge (etwa die Hälfte der enddiastolisch vorhandenen Füllung; entspricht der Differenz aus enddiastolischem u. endsystolischem Volumen). Läßt sich berechnen als Quotient aus Herzzeitvolumen (bzw. Herzminutenvolumen) u. Herzfrequenz; die Bestimmung des systolischen Auswurfvolumens des li. Ventrikels kann auch ballistokardiographisch erfolgen (umstritten) oder aber physikalisch-sphygmographisch-rechnerisch mit Hilfe pulsdynamischer Größen (Differenz aus endsystolischem  $[P_e]$  u. diastolischem Druck  $[P_d]$ , Aortenquerschnitt  $[Q]$ ,

Diastolen- [D], Systolen- [S] u. Pulsdauer [T], Pulswellengeschwindigkeit [c] u. Blutdichte [ $\rho$ ]; => Schlagvolumen...  
engl.: stroke volume.

### **Herzschmerz**

von Vagusfasern (vgl. =>Herznerven) geleiteter brennend-drückender, vorübergehender (Stenokardie) oder - z.B. bei Myokardinfarkt - anhaltend qualvoller Schmerz hinter dem Brustbein als Zeichen einer Mangeldurchblutung des Herzens (vgl. =>koronare Herzkrankheit); strahlt evtl. aus v.a. in den li. Arm (Schulter, Hand, Unterkiefer). - Ferner harmlose Mißempfindungen in der Herzgegend bei "funktionellen" Herzsyndromen.  
engl.: cardiodynia; cardiac pain.

### **Herzschrittmacher**

#### **Abbildung**

Fgb.: physiol

ein im rechten Vorhof gelegenes Areal von Muskelzellen (=>Sinusknoten), die besonders für die =>Erregungsbildung spezialisiert sind (H.-Potential) u. die normale Herzerregung starten; es folgt die => Erregungsausbreitung auf die Vorhöfe u. Kammern =>Tawara\* Schenkel). Bei Ausfall des H. können der AV-Knoten (als sekundärer H.) oder tiefere Abschnitte des => Erregungsleitungssystems (als tertiärer H.) die Funktion übernehmen; vgl. => H., künstlicher; => Herzrhythmusstörungen.

engl.: cardiac pacemaker.

H., künstlicher

(Elmqvist-Senning, Chardak 1959/1960) Impulsgenerator zur künstlichen Anregung von Herzaktionen (=>Elektrostimulation); als transportabler Apparat oder als in einem körperverträglichen Gehäuse untergebrachtes einpflanzbares Kleingerät (mit elektronischem Schaltkreis u. [Lithium-] Batterie); die geeigneten kurzen elektrischen Stromstöße werden über eine spezielle uni- oder bipolare Elektrode an den Herzmuskel abgegeben, die z.B. bei Operationen unter eröffnetem Brustkorb dem Herzmuskel angelegt bzw. anlässlich der ersten Schrittmacherimplantation durch => Herzkatheterismus in das Herz eingeführt oder evtl. operativ in den Herzmuskel eingepflanzt wird u. so einen regelbaren Schlagrhythmus auslöst. Findet vorübergehende oder dauernde Anw. bei Herzrhythmusstörungen mit langsamer Schlagfolge (Bradyarrhythmien), z.B. bei Überleitungsverzögerung, Atrioventrikularblock (=>Block), gehäuften Adams\*-Stokes\* Anfällen sowie bei Herzinsuffizienz mit bradykarden Rhythmusstörungen, akutem Herzstillstand (=>Asystolie), Myokardinfarkt (meist der Hinterwand), aber auch bei Reentry-Tachykardie (als antitachykarder H. zur anfallgesteuerten Burst-overdriving-Stimulation; H.-Code: AAB, B für "Burst-getriggert"). Für die verschiedenen H.-Typen wurde von der ICHD (International Commission for Heart Disease Resources) ein Buchstabencode festgelegt. Die 1. Stelle bezeichnet den Stimulationsort, die 2. Stelle den Ort der Signalwahrnehmung = Sensing (Symbole: V = Ventrikel [re.], A = Atrium [re.], D = doppelt, d.h. Ventrikel u. Atrium betreffend, 0 = entfällt), die 3. Stelle zeigt den Funktionsmodus des Gerätes (Symbole: I = inhibierte u. T = getriggerte Bedarfsfunktion, D = doppelt = beide Funktionen,



0 = entfällt), die 4. u. 5. Stelle können für Zusatzinformationen verwendet werden.

1) **frequenzstabiler oder fest- bzw. starrfrequenter H.:** ein Gerät, das konstant 64-72 Impulse/min abgibt (Frequenz ist - z.B. magnetisch - verstellbar); wird heute in der BRD praktisch nicht mehr verwendet; mögliche Typen: A00, V00, D00.

2) **bedarfsgesteuerter H.,**

Syn.: Bedarfsschrittmacher

von der Herzstromkurve (bzw. deren Ausbleiben) gesteuerter H. die verschiedenen Typen werden eingeteilt nach Stimulationsort(en), Detektionsort(en) sowie nach Betriebsweise, wobei empfangene Signale die Funktion des H. entweder inhibieren (negativ gesteuerter bzw. => Demand-H.) oder triggern (positiv gesteuerter H.).

a) **kammergesteuerter H.:** von der R-Zacke bzw. vom QRS-Komplex gesteuerter H., entweder als H. mit von der R-Zacke ausgelöstem Impuls (Code: VVT; früher "Stand-by-H."), der bei normaler Herzaktivität in die Refraktärphase fällt u. nur wirksam ist bei Absinken der Eigenfrequenz unter die Grundfrequenz des Schrittmachers; als QRS- oder R-inhibierender => Demand-Schrittmacher (Code: VVI; häufigstes Modell; die Impulsabgabe erfolgt nur bei Ausbleiben des nächsten Potentials innerhalb einer eingestellten Zeit).

b) **P- oder vorhofgesteuerter H.:** entweder ein P-Wellen-inhibierender Vorhof-Demand-Schrittmacher (Code: AAI; Anw. nur bei intakter AV-Überleitung) oder ein P-Wellen-getriggertem Ventrikel-Schrittmacher (Code: VAT), bei dem das vom Herzohr "abgegriffene" Potential nach entsprechender Verzögerung über eine 2. Sonde an den Ventrikel weitergegeben wird.

3) **sequentieller oder bifokaler H.:** ein H., bei dem im physiologischen Abstand die aufeinanderfolgende Impulsabgabe an Vorhof u. Ventrikel erfolgt ("Zweikammer-" bzw. "Doppelkammerstimulation"); entweder als AV-sequentieller, R-Zacken-inhibierender H. (Code: DVI) oder als optimierter AV-sequentieller H. (Code: DDD,). - Mögliche Komplikationen: Elektrodendislokation, Kabel-, Gehäusebruch, Schrittmacherjagen, Isolationsdefekte, Herzwandperforation, Myokardschwien, Hautnekrosen, technisches Versagen; als "undersensing" wird die zu geringe Signalwahrnehmung durch den H. bezeichnet, als "oversensing" das Reagieren auf dafür nicht vorgesehene Signale (z.B. T-Welle). - Der Impulsgenerator wird nach 5-8-10 J. unter Belassen der Sonde gewechselt.

engl.: artificial cardiac pacemaker. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Herzschwäche**

=> Herzinsuffizienz.

## **Herzschwiele**

Herzinfarkt Narbe.

engl.: cardiac scar.

## **Herzseptum**

Herzscheidewand.  
engl.: cardiac septum.

## **Herzsilhouette**

=> Herzfigur; => Herzmaße.

## **Herzspitzeninfarkt**

apikaler => Myokardinfarkt.  
engl.: apical infarction of the myocardium.

## **Herzspitzenstoß**

das in der Systole der Herzaktion links im 4.-5. Zwischenrippenraum in der Medioklavikularlinie fühl-, evtl. auch sichtbare Anstoßen des Herzens an die Brustkorbwand. Fehlt (= "aufgehoben") z.B. bei Perikarderguß, Emphysem, ist "hebend" bei linksventrikulärer Herzhypertrophie, "erschütternd" bei verstärkter Herzaktion, "verlagert" z.B. bei Herzvergrößerung, Pleuraschwarte, Brustkorbdeformierung. Wird als Ventrikelsphygmogramm oder => Apexkardiogramm apparativ registriert.  
engl.: apex beat.

## **Herzstillstand**

das Aufhören der Herztätigkeit (Asystolie), aber auch deren Wirkungslosigkeit (z.B. bei Kammerflimmern); z.B. infolge Herz-, Koronarinsuffizienz, Vergiftung, Stromunfalls, Herztamponade. Führt zu akutem Kreislaufstillstand (mit Bewußt-, Pulslosigkeit, Atemstillstand u. grauer Zyanose, Mydriasis, generalisierten Krämpfen). Therapie: => Reanimation. EKG: Fehlen elektrischer Potentiale oder Flimmerwellen; => Herztod.  
engl.: cardiac arrest.

H., induzierter

der künstlich herbeigeführte H., z.B. durch Injektion kardioplegischer Substanzen (z.B. Kalium, Magnesium, Acetylcholin, Neostigmin etc.) in den Herzmuskel oder durch => Koronarperfusion mit Natrium-freier Lösung (**pharmakologischer H.**); ferner durch Abklemmen der Aorta u. entsprechende Sauerstoffnot (= **anoxischer = ischämischer H.**), z.B. bei Operationen unter Anw. der Herz-Lungen-Maschine (ist durch Elektroschock oder Abnahme der Aortenklemme zu beheben).

engl.: induced c.a.

## **Herzstolpern**

als unregelmäßig empfundene Herztätigkeit; meist => Extrasystolie.  
engl.: cardiac irregularity.

## **Herzstoß**

i.e.S. der =>Herzspitzenstoß. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Herzstromkurve**

=>Elektrokardiogramm.

## **Herzsyndrom**

1) hyperkinetisches H.: => Gorlin\* Herzsyndrom.

engl.: hyperkinetic heart.

2) sensitives H.: (Delius) funktionelle Störung i.S. belastungsunabhängiger Herzschmerzen, Angstgefühl (Nicht-durchatmen-Können) u. psychogener Steigerung der Atmung (Hyperventilation; evtl. mit nachfolgendem Anfall i.S. der => Tetanie); meist ausgelöst durch Umweltfaktoren bei konstitutioneller vegetativer Labilität.

engl.: sensitive cardiac syndrome.

## **Herzszintigraphie**

=> Szintigraphie unter Verwendung speziell für die Herzdiagnostik geeigneter Radioisotope als => Tracer (Indikatoren), moderner Gammakameras u. Computerprogramme. Ausführung erfolgt als => Myokardszintigraphie u. als => Ventrikelszintigraphie.

engl.: heart scintiscan(ning).

## **Herztaille**

Fgb.: röntg

Einbuchtung der => Herzfigur zwischen linkem Ventrikel- u. Pulmonalbogen.

engl.: cardiac waist.

## **Herztamponade**

Syn.: Herzbeutelamponade

durch vermehrte Flüssigkeits-, i.e.S. Blutansammlung im Herzbeutel bedingte konzentrische Herzkompensation; führt zu mechanischer Behinderung der Herzschrumpfung in der Diastole, => Einflußstauung (mit akuten Oberbauchzeichen), Schlagvolumenabnahme u. Blutdruckabfall, Pulsbeschleunigung, Zyanose. Tritt auf bei Perikarditis, akuter Blutung (Hämoperikard; evtl. als Schock, mit "Leerschlagen" des Herzens, Herzstillstand). Eine extraperikardiale Herztamponade dagegen durch Spannungspneumothorax, Mediastinalemphysem.

engl.: cardiac tamponade.

## **Herzthrombose**

Blutgerinnselbildung an der Herzinne wand, v.a. bei Vorhofflimmern (bevorzugt im Herzohr), frischem Myokardinfarkt (v.a. als Parietal- =

Wandthrombus), bei Endokarditis (an Herzklappen); Gefahren: Embolie; bei großem Vorhofthrombus (als Kugel-, Pendelthrombus, =>Herzpolyp) Bluteinflußbehinderung in der Diastole.  
engl.: cardiac thrombosis.

### **Herztod**

Tod infolge irreparablen Herzversagens (=>Herzstillstand), z.B. bei Myokardinfarkt, -ruptur, Kammerflimmern oder -flattern, Asystolie.  
engl.: cardiac death.

H., akuter

Syn.: Sekundenherztod, Herzschlag

innerhalb weniger Sekunden eintretender Herztod, meist rhythmogen durch Kammerflimmern oder - seltener - durch Asystolie, sehr selten durch mechan. Ursachen (z.B. =>Herztamponade, Verlegung der Mitralklappe durch Vorhoftumor). Als Grunderkrankung liegt meist eine koronare Herzkrankheit vor, seltener Myokardiopathie, Myokarditis, entzündliche Infiltrate oder Tumoren mit Befall des Reizleitungssystems, Herzklappenfehler, Jervell\*-Lange-Nielsen\* oder Romano\*-Ward\* Syndrom; vereinzelt auch ohne nachweisbare Herzerkrankung.

engl.: acute c.d.

### **Herztöne**

=>Herzton.

### **Herzton**

Abk.: HT

die bei der Herzaktion durch Schwingungen v.a. der Herzklappen entstehenden Schallerscheinungen, u. zwar normalerweise nur als 1. u. 2. HT. Er ist einfach oder gedoppelt u. am =>Punctum maximum der => Herzauskultation am stärksten.

engl.: heart sound; cardiac s.

HT, erster

der maximal über der Herzspitze hörbare HT, v.a. als Anspannungston der AV-Klappen mit Überwiegen des Mitralklappentons.

engl.: first h.s.

HT, zweiter

der frequente, ca. 0,27 Sek. nach dem 1. HT einsetzende, über der Herzbasis lauteste HT als Klappenschlußton der Aorten- u. Pulmonalklappen (als "A2" bzw. "P2" bezeichnet; ersterer überwiegt); er ist bei ungleichzeitigem Klappenschluß gespalten, u. zwar mit der Reihenfolge A2-P2 physiologisch bei Einatmung, krankhaft bei Rechtsschenkelblock, Druck- u. Volumenbelastung (Überlastung) der rechten Herzkammer (z.B. bei Pulmonalstenose; bzw. - mit P2-A2-Reihenfolge - als "paradoxe Spaltung" bei Linksschenkelblock u. bei Druckbelastung des linken Ventrikels [bei Aortenstenose, =>Hypertonie]).

engl.: second h.s.

HT, dritter

niederfrequenter HT 0,12-0,14 Sek. nach 2. Herzton, maximal über der

Herzspitze; bedingt durch Ventrikelschwingungen beim frühdiastolischen Bluteinstrom; ist bei Kindern u. Jugendl. physiologisch infolge beschleunigter Herztätigkeit; krankhaft bei Erwachsenen als Folge erhöhten Ventrikelfüllungsdrucks bei Herz-, Mitralsuffizienz; tritt als "früher 3. HT" als protodiastolischer Click auf bei Pericarditis constrictiva (als "Perikardton").  
engl.: third h.s.

HT, vierter

0,12-0,17 Sek. nach Beginn der P-Zacke einsetzender niederfrequenter spätdiastolischer HT, maximal über der Trikuspidalklappe; ein "Vorhoftton" der Füllungsphase (bedingt durch Anspannung des vorgedehnten Ventrikels); bei Kindern, Jugendlichen physiologisch; tritt bei Erwachsenen bei erhöhtem Druck in der rechten oder linken Herzkammer auf (bei pulmonaler Hypertonie, Cor pulmonale bzw. bei arterieller Hypertonie, Aorten[isthmus]stenose); ferner bei Myokardinfarkt als Zeichen für Linksinsuffizienz; das Zusammenfallen mit dem 3. Herzton ergibt den sog. Summationsgalopp. - => Austreibungston, systolischer =>Click.

engl.: fourth h.s.

HT, akzentuierter

klappender HT (im =>Phonokardiogramm mit großer Amplitude) als Zeichen bestimmter Herzfehler, z.B. als 1. HT bei Mitralsenose, als A2 oder P2 bei arterieller bzw. pulmonaler Hypertonie; als knallender oder paukender 1. HT bei AV-Block oder AV-Dissoziation; =>Kanonenschlag.

engl.: accentuated h.s.

Herztöne, kindliche

1)die Besonderheiten der Herztöne im Kindesalter (=>Herzton, dritter; HT, vierter).

engl.: infantile heart sounds; s. of childhood.

2)die Herztöne der in der Gebärmutter befindlichen Leibesfrucht, feststellbar mittels geburtshilflichen Hörrohres ab dem 6. Monat, mittels Ultraschallempfänger bereits ab der 8. Wo. Sind nahezu gleichlang u. -laut u. mit gleichen Abständen ("Pendelrhythmus"), zum mütterlichen Puls asynchron (Frequenz 120-140/Min.), am lautesten hörbar über kindlichem Rücken (außer bei Gesichtslagen; bei Schädelagen am lautesten unterhalb, bei Beckenendlagen oberhalb des Nabels der Schwangeren). Ihre Frequenz kann sich in Abhängigkeit von der Wehe ändern (=>Dezeleration); => Fluktuation.

engl.: fetal heart sounds. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Herztönschreibung

Phonokardiographie.

## Herztransplantation

**Abbildung (orthotope)**

**Abbildung (heterotope)**

der operative Ersatz eines geschädigten Herzens durch das Herz eines verstorbenen Spenders. Mit einer 5-Jahres-Überlebensrate von über 70% (1990) ist die H. inzwischen aus dem Versuchsstadium herausgetreten u. gilt bei entsprechender Indikation als etabliertes Therapieverfahren. **Geschichte**

Erfolgreiche Versuche der H. beim Tier wurden bereits Anfang dieses Jahrhunderts durch Carrel (Frankreich) u. Guthrie (USA) durchgeführt, später durch Mann (USA) u. Mitarbeiter, der auch als erster die Abstoßungsreaktion beschrieb (s.u.). Diese Experimente galten weniger einer Anw. beim Menschen als der Erprobung bestimmter Gefäßnahttechniken bzw. der Wirkung von Hormonen am isolierten Herzen. Bahnbrechende Versuche erfolgten später durch Shumway u. Lower 1960 (Stanford, USA). Ohne immunsuppressive Therapie erreichten sie beim Hund nach H. Überlebenszeiten von 21 Tagen. 1967 nahm Ch. Barnard (Kapstadt, Südafrika) die erste H. beim Menschen vor. Barnards erster Patient überlebte den Eingriff 18 Tage, der zweite 2 1/2 Jahre. Nach Weiterentwicklung der immunsuppressiven Therapie, vor allem nach Einführung des Antilymphozytenserums (ALS) u. später des Ciclosporins stiegen die Überlebenszeiten, die Zahl der Transplantationen nahm sprunghaft zu. Bis 1990 waren weltweit bereits 12` 300 Herzen transplantiert worden. Die erste H. in der BRD nahmen 1968 Kliner u. Sebring vor.

**Indikation**  
Hauptindikation der H. ist das Finalstadium der dilatativen => Kardiomyopathie, an zweiter Stelle steht die koronare Herzkrankheit mit arteriosklerotischen Wandveränderungen aller 3 Koronargefäßstämme. Kontraindikationen für eine H. sind neben schweren Allgemeinerkrankungen u. malignen Tumoren die kardiale Kachexie u. ein fixierter pulmonaler Hochdruck. Ein Alter von über 60 Jahren gilt heute nicht mehr als absolute Grenze.

**Spenderauswahl** In Frage kommen v.a. Verletzte mit tödlichem Schädel-Hirn-Trauma ohne schwere Schädigung eines oder mehrerer Organsysteme. Die Kreislaufverhältnisse sollten ohne medikamentöse Unterstützung stabil sein, das Alter möglichst nicht über 40 Jahren liegen. Blutgruppengleichheit u. negativer Zytotoxizitätstest sind zwingend.

**Explantation:** Kriterium für die Entnahme eines Spenderherzens ist zuallererst die sichere Todesfeststellung des Spenders. Voraussetzung für eine solche Untersuchung ist in der BRD das Vorliegen einer testamentarischen Verfügung bzw. das Einverständnis der Angehörigen des Verstorbenen. Die Todesfeststellung erfolgt durch 2 Ärzte, die in keinerlei Abhängigkeitsverhältnis zum transplantierenden Herzchirurgen(team) stehen dürfen. Einer der beiden Ärzte muß über eine mehrjährige Erfahrung in der Intensivbehandlung der zum Tode führenden Krankheit oder Schädigung verfügen. Der Tod des Patienten gilt als sicher, wenn der => Hirntod mit objektiven Mitteln (EEG etc.) festgestellt ist. I.d.R. wird noch unter maschineller Beatmung des Hirntoten das Spenderherz entnommen. Bei der Explantation ist besonders auf die Mitnahme des => Sinusknotens als erregungsbildendem Zentrum zu achten. Anschließend wird das Spenderherz mit kalter, kardioplegischer («herzlähmender») Lösung (4 °C) durchgespült u. in kalter steriler Lösung konserviert.

**Technik:** Bei der **orthotopen H.** wird das Spenderherz an der Stelle des erkrankten Herzens implantiert. Das geschädigte Herz des Empfängers wird unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine ausgelöst, wobei die Vorhofstümpfe nicht mitentfernt werden. Die analogen Strukturen des Spenderherzens werden in die am Empfängerherzen belassenen eingepaßt u. mit diesen durch Nähte vereinigt. Bei der selteneren **heterotopen H.** wird das Spenderherz an anderer Stelle, evtl. auch im »Huckepack-Verfahren« an die großen Gefäßstämme angeschlossen. Das geschädigte Herz verbleibt bei dieser Art der H. im Körper des Patienten. Das Transplantat hat hier nur unterstützende Funktion.

Eine heterotope H. kommt bei erheblich erhöhtem pulmonalarteriölem Widerstand des Empfängers in Betracht. Wegen der mangelhaften Ventrikelkontraktion des verbliebenen Empfängerherzens besteht die Gefahr der Thrombenbildung. Deshalb ist eine lebenslange Antikoagulantientherapie notwendig.

**Postoperative Phase** Die Extubation wird meist innerhalb der ersten 6 Stunden nach OP vorgenommen. Während der Wundheilung verbleibt der Patient zunächst auf einer sog. »Sterileinheit«, einer Intensivstation, die der erhöhten Infektionsgefährdung in der postoperativen Phase Rechnung trägt. Anschließend erfolgt die Verlegung auf eine Normalstation.

**Abstoßungsreaktion u. Immunsuppression** Ein besonderes Problem stellt die obligatorische Abstoßungsreaktion nach der H. dar. Hierfür verantwortlich sind bei der zellständigen Abstoßungsreaktion die T-Lymphozyten u. bei der humoralen Abstoßungsreaktion von Plasmazellen gebildete Antikörper gegen antigene Strukturen des transplantierten Organs. Die Fortentwicklung der immunsuppressiven Substanzen in den letzten Jahren hat allerdings eine Eindämmung dieser Reaktion ermöglicht. Besondere Bedeutung hat in diesem Zusammenhang Ciclosporin, ein von dem Pilz *Tolypocladium inflatum* gebildetes Polypeptid, erlangt. Ciclosporin hemmt die Aktivierung u. Proliferation der T-Lymphozyten, die bei der Abstoßungsreaktion eine besondere Rolle spielen. Die körpereigene Abwehr durch Granulozyten u. Makrophagen bleibt dabei weitgehend erhalten. In Kombination mit Azathioprin u. meist auch Corticoiden muß Ciclosporin nach H. (u. anderen Transplantationen) lebenslang gegeben werden. Die leber- bzw. nierenschädigende Wirkung dieser Substanz erfordert regelmäßige Blutspiegelkontrollen. Oftmals müssen kurzfristig Dosierungsänderungen vorgenommen werden. Perioperativ werden als Immunsuppressiva außerdem Antilymphozyten- bzw. Antithymozytenglobulin, Azathioprin u. Corticoide angewendet. Trotz dieser Therapie werden bei über 90% der Transplantierten Abstoßungskrisen in abgeschwächter Form beobachtet.

**Methoden zur frühzeitigen Erkennung von Abstoßungsreaktionen** Verschiedene nichtinvasive Methoden (z.B. EKG-Techniken, Echokardiographie, zytologisch-immunologisches Monitoring, Antimyosin-Szintigraphie) sind hilfreich, erreichen jedoch nicht die Aussagekraft der rechtsventrikulären Endomyokardbiopsie (s. Myokardbiopsie).

engl.: heart transplantation.

### **Herztumoren**

primär im Herzen entstandene oder aus =>Metastasen hervorgegangene Geschwülste der Herzwand, insbesondere des Herzmuskels (als Rhabdomyom, Kordomyom; knotig wanddurchsetzend, nur langsam wachsend, evtl. angeboren; gelegentlich sarkomatös entartend); ferner als Vorhofmyxom (meist im linken Vorhof gelegen, evtl. in die Herzhöhle ragend; u.U. ventilartig den Einstrom hemmend, zu Synkopen führend), Fibrom, Angiom (evtl. maligne entartend), Lipom (gelegentlich gemeinsam mit Rhabdomyom), Sarkom.

engl.: cardiac tumors.

### **Herzverfettung**

=>Lipomatosis cordis, Fettherz.  
engl.: fatty disease of the heart.

### **Herzversagen**

=>Herzinsuffizienz.

engl.: heart failure.

H., akutes

die plötzliche Verminderung der Herzauswurfleistung (Schlag- u. Minutenvolumen), verbunden mit Anstieg des Venendrucks u. mit Minderdurchblutung lebenswichtiger Organe; z.B. bei => Herzrhythmusstörung, Flimmern, Asystolie, extremer Brady- oder Tachykardie, bei Herzmuskelversagen (= **myogenes H.**; z.B. bei Blutdruckkrise, Lungenembolie, Myokardinfarkt, Myokarditis), bei Störung des Bluteinstromes (z.B. bei Herz[beutel]tamponade). Klinische Zeichen: kardiogener =>Schock, Tachy-Hyperpnoe, Lungenstauung oder -ödem, periphere Zyanose, Oligurie, evtl. Krämpfe.  
engl.: acute h.f.

### **Herzvitium**

=>Herzfehler.

### **Herzvolumen**

#### **Tablelle**

der von Funktionszustand, Alter, Geschlecht, Körperoberfläche, -gewicht u. -größe abhängige Rauminhalt des Herzens (Normwerte); ermittelt am Lebenden durch Orthodiagraphie, Röntgenfernaufnahmen, rechnerisch.  
engl.: volume of heart.

### **Herzvorhof**

=>Vorhof.

engl.: cardiac atrium.

### **Herzwandaneurysma**

Syn.: Aneurysma cordis

flache bis sackförmige Ausbuchtung der Herzwandung, meist des linken Ventrikels im Herzspitzenbereich als Komplikation eines Myokardinfarkts; seltener in Form einer weniger umschriebenen, sich nach außen nicht oder kaum vorwölbenden Ausweitung der Ventrikellichtung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Herzwandruptur**

die spontane Zerreißung aller Schichten eines nekrotischen Myokardbezirks; meist tödliche Komplikation (Perikardtamponade) des Myokardinfarkts. I.d.R. ist der linke Ventrikel betroffen; typisch ist das Auftreten einer H. in der Zeit



zwischen dem 8. u. 12. Tag nach dem Infarkt.

### **Herzwiederbelebung**

Syn.: kardiale Reanimation

bei Herzstillstand die Maßnahmen zum Wiedereingangssetzen der Herztätigkeit u. der Blutzirkulation: Herzmassage in Kombination mit künstlicher Beatmung (Mund-zu-Mund-Beatmung oder endotracheale Intubation) als

Sofortmaßnahme; endotracheale, intravenöse (=>ZVK) bzw. intrakardiale Injektion von Adrenalin, Calcium etc. bei Kammerflimmern frühzeitige => Elektrodefibrillation, ggf. temporäre Schrittmachersonde; Ausgleich der nach Kreislaufstillstand immer vorhandenen metabolischen =>Azidose möglichst unter =>Blutgasanalyse; ursächliche Therapie der auslösenden Faktoren des Kreislaufstillstandes.

engl.: cardiac resuscitation.

### **Herzzeitvolumen**

Abk.: HZV

die bei der =>Indikatorverdünnungsmethode während der Konzentrationszeit am Beobachtungsort vorbeiströmende Blutmenge; =>Herzminutenvolumen; vgl. =>Herzschlagvolumen. Kann auch berechnet werden aus dem Flächenintegral der extrapolierten Zeit-Aktivitäts-Kurve bei der Radionuclid-Angiokardiographie.

### **Herzzeitvolumenindex**

der Quotient aus =>Herzzeitvolumen u. Körperoberfläche.

### **Herzzentrum**

1) => Herzregulation.

2) Spezialklinik für Diagnostik, evtl. auch konservative u. chirurgische Behandlung von Herzkrankheiten.

### **Herzzirrhose**

1) Leberzirrhose bei chronischer => Herzinsuffizienz mit Stauung ("Stauungsinsuffizienz"); "Cirrhose cardiaque".

engl.: cardiac cirrhosis.

2) => Myokardfibrose bzw. Fibroelastosis endocardica.

engl.: myocardial fibrosis.

### **Herzzyklus**

Syn.: Herzaktion, -revolution, -periode

die sich rhythmisch wiederholende, in bd. Herzhälften annähernd zeitgleich ablaufende Tätigkeit des Herzens vom Beginn der Muskelzusammenziehung (Systole) bis zum Ende der Muskelerlaffung (=>Diastole), in deren Verlauf unkontinuierlich Blut in die großen Herzschlagadern gepumpt wird (=> Herzschlagvolumen). Sie geht einher mit zeitlich abgrenzbaren Druck- u.

Volumenänderungen sowie mit bioelektrischen (=>EKG), akustischen (=> Herzton, Phonokardiogramm) u. mechanischen Phänomenen (=> Ballistokardiogramm, Herzspitzenstoß). Die elektrische Erregung geht der Herzmuskelkontraktion voran, die etwa bei der Spitze der R-Zacke im EKG einsetzt ("elektro-pressorische Latenz"). Die Systole wird unterteilt in die Anspannungszeit ("Druckanstiegsphase"; verläuft ohne Änderung des Volumens = isovolumetrisch u. mit steilem Druckanstieg, wobei die AV-Klappen schließen u. der 1. Herzton zu hören ist) u. in die Austreibungszeit (beginnt mit Öffnung der Semilunarklappen beim Erreichen des diastol. Aortendrucks, zeigt weiteren, sog. auxotonen Druckanstieg u. zunehmende Blutströmungsgeschwindigkeit u. endet mit dem Schließen der Semilunarklappen [2. Herzton]); die Diastole wird unterteilt in die Entspannungszeit (starker Druckabfall in den Kammern) u. - ab Öffnung der AV-Klappen - in die Füllungszeit. Die Erregbarkeit des Herzmuskels ist während der Systole aufgehoben (absolute Refraktärität), mit Beginn der Diastole gering erhöht (relative Refraktärität) u. erst im letzten Drittel der Diastole wieder voll vorhanden.  
engl.: cardiac cycle.

## **HES**

=>Hydroxyäthylstärke.

## **Heschl\* Hirnwindungen**

Biogr.: Richard L. H., 1824-1881, Pathologe, Wien

Fgb.: anat

die =>Gyri temporales transversi; Sitz des primären =>Hörzentrums.

engl.: Heschl's convolutions (or gyri).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hesperidin**

Hesperetin-7-rutinosid; ein v.a. in Zitrusfrüchten vorkommendes Glykosid (=> Flavonoide) mit kapillarabdichtender (Vitamin P) u. mit Hyaluronidase-hemmender Wirkung.

## **Hess\***

Biogr.: Carl von H., 1863-1923, Augenarzt, Würzburg

Nachbild

das 3., positive Nachbild (in der Farbe des Primärbildes), das dem 2., negativen nach einem Dunkelintervall folgt.

H.\* Sehprobe

Sehschärfenprüfung mit den "internationalen =>Sehprobetafeln" (Landolt\* Ringe oder Zweierkombination der Zahlen 0, 1, 4 u. 7).

## **Hesselbach\***

Biogr.: Franz K. H., 1759-1816, Anatom, Chirurg, Würzburg

Band

=>Ligamentum interfoveolare.

H.\* Hernie

laterale Schenkelhernie; sie tritt durch die Lacuna musculorum aus u. erfährt durch die Fascia cribrosa eine Divertikelbildung (wird bilokulär).

### **Hessing\* Korsett**

Biogr.: Friedrich v. H., 1838-1918, Orthopädiemechaniker, Göggingen  
ein auf einem anmodellierten Beckenkammbügel aufgebautes  
(Stahlschienen-)Rumpfkorsett mit verstellbaren Arm-, evtl. auch Kinn- u.  
Hinterhauptstützen; zur Entlastung der Brust- u. Lendenwirbelsäule.

### **HETE**

Hydroxyeicosatetraensäure(n); Lipoxygenaseprodukte der Arachidonsäure  
(neben Leukotrienen).

### **Heterästhesie**

quantitativ unterschiedliche Empfindung in benachbarten Hautbezirken.  
engl.: heteresthesia.

### **Heteroagglutination**

Verklumpung (=>Agglutination) roter Blutkörperchen durch artfremde  
Antikörper (=>Heterohämagglutinin); vgl. =>Heteroantigen.  
engl.: heteroagglutination.

### **Heteroantigen**

Syn.: heterogenes Antigen

ein =>Antigen mit teilweiser chemischer Strukturverwandtschaft mit einem  
spezies- = artfremden (= "xenogenen") Antigen u. - aufgrund dieser partiellen  
Antigengemeinschaft - mit der Fähigkeit, die Bildung gleicher  
("korrespondierender") Antikörper anzuregen. Diese Antikörper sind durch  
Kreuzreaktion nachweisbar (aufgrund der Ähnlichkeit bis Identität der =>  
determinanten Gruppe). - I.e.S. das "heterophile" Forssman\* Antigen; =>H-  
Substanz.

engl.: heteroantigen.

### **Heteroantikörper**

ein durch artfremdes Antigen (vgl. =>Heteroantigen) hervorgerufener u.  
gegen dieses gerichteter "xenogener" Antikörper; =>Forssman\* Antikörper,  
Hanganatziu\*-Deicher\* Reaktion.

engl.: heteroantibody. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Heteroantiserum**

=>Immunserum gegen ein artfremdes Antigen.

### **Heterochromasie**

Fgb.: hämat

das gleichzeitige Vorkommen eosino- u. basophiler Körnchen ("Granula") in einer Zelle; =>Polychromasie.

### **Heterochromatin**

das im Gegensatz zum Euchromatin sowohl in der Inter- u. wie in der Metaphase des Zellzyklus lichtmikroskopisch den gleichen Verdichtungs- oder Kondensationsgrad aufweisende, hoch spiralisierte, elektronenoptisch fibrillendichtere, am besten in der Prophase der Mitose darstellbare, oft Genarme Chromatin. Es sind dies u.a. die Zentromerregionen, die Barr\* Körper (= inaktivierte X-Chromosomen weiblicher Körperzellen), fast alle B-Chromosomen.

engl.: heterochromatin.

### **Heterochromatose**

1) => Heterochromie.

2) Hautverfärbung durch Ablagerung körperfremder Substanzen (z.B. als => Argyrie).

engl.: heterochromatosis.

### **Heterochromie**

unterschiedliche Färbung normalerweise gleichfarbiger Gewebe(strukturen), z.B. *ophth* der beiden Regenbogenhäute (v. Herrenschild\*, =>Fuchs\* Heterochromie) oder *derm* umschriebener behaarter Körperbereiche bei Erkrankung des Haarbodens oder des Gesamtorganismus, z.B. Typhus, Kwashiorkor, Pellagra; => Heterotrichose.

engl.: heterochromia.

### **Heterochromosom**

=>Geschlechtschromosom.

### **Heterochronie**

die zeitliche Verschiebung eines Geschehens gegenüber der Norm; z.B. - *path* - als Heterogenese - die Entstehung von Zellen oder der Beginn einer bestimmten (evtl. endokrinen) Gewebefunktion zu einem ungewöhnlichen Zeitpunkt (z.B. bei Pubertas praecox).

engl.: heterochronia.

### **Heterodidymus**

Syn.: Heterodymus

=>Heteropagus.

### **Heterodontie**

=>Anisodontie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **heterodrom**

Fgb.: neurophysiol

auch in entgegengesetzter Richtung ablaufend.

engl.: heterodrome.

### **Heteroduplex**

doppelsträngiges DNS-Molekül mit nicht-komplementären (einzelsträngigen) Bereichen.

engl.: heteroduplex.

### **Heterodynamie**

bezüglich des Schlagvolumens die unterschiedliche Aktion beider Herzkammern; z.B. - vorübergehend - bei akuter Linksherzinsuffizienz (mit normalem Schlagvolumen der rechten Kammer).

engl.: asynergy of ventricular ejection.

### **Heterodystrophie**

(Pfaundler) => Säuglingsdystrophie als Folge unzureichender künstlicher Ernährung.

### **Heterogametie**

Syn.: Digametie

die Bildung zweier verschiedener geschlechtsbestimmender Gameten bei einem Geschlecht (z.B. beim Menschen - normal im 1:1-Verhältnis - von Spermien mit X- oder Y-Chromosom).

engl.: heterogamety.

### **Heterogamie**

Fgb.: genet

=>Anisogamie.

### **heterogen**

mit oder aus verschiedenartigen Bestandteilen, *sero/* nicht von der gleichen Art (=>heterogenetisch).

engl.: heterogenic.

h. System

Stoffsystem aus Teilchen verschiedenen Aggregatzustandes.

h. Strahlung

nicht-monochromatische bzw. nicht-monoenerget. Strahlung; =>

Bremsstrahlung.

### **heterogenetisch**

von einer anderen Art (Spezies) stammend (= xenogen), von verschiedener Herkunft.

engl.: heterogenous.

h. Antigen

=>Heteroantigen.

h. Antikörper

=>Heteroantikörper.

engl.: h. antibody.

h. Extrasystole

=>Extrasystole durch Leitungsstörung (myodepressive E.).

h. Paarung

Paarung zwischen den Chromosomen beider Chromosomensätze eines Bastards. - =>Heterogenie.

h. Substanz

die =>H-Substanz roter Blutkörperchen.

### **Heterogenie**

Entstehung gleichartiger oder nicht sicher unterscheidbarer erblicher Merkmale (z.B. eines Erbleidens) infolge Mutation nicht-alleler Gene. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Heteroglykan**

Polysaccharid aus 2 oder mehreren verschiedenen Grundbausteinen; z.B. als

=>Mucopolysaccharid.

engl.: heteroglycan.

### **Heterogonie**

1)

Fgb.: path

das Wachsen zweier Körperteile eines Individuums in verschiedenen, aber zueinander in konstantem Verhältnis stehenden Phasen.

2) Wechsel zweier Formen der Fortpflanzung in aufeinanderfolgenden Generationen (z.B. bei einigen Nematoden Wechsel von Parthenogenese u. Syngamie).

engl.: heterogony.

### **Heterohämagglutinin**

Syn.: H- oder heterophiles Hämagglutinin

=>Heteroantikörper als Agglutinin, z.B. als Hammel-Erythrozyten

agglutinierender Heteroantikörper der F- = Forssman\* Antikörper (AK) im Normalserum, der S-AK bei Serumkrankheit, der M-AK bei infektiöser

Mononukleose. - vgl. =>Heterolysin.

engl.: heterohemagglutinin.

### **Heteroimmunität**

das Vorhandensein heterophiler Antikörper; diagnostisch genutzt bei der => Hanganatziu\*-Deicher\* Reaktion.

engl.: heteroimmunity.

### **Heteroimmunserum**

heterologes => Immunserum.

engl.: heteroimmune serum.

### **Heteroinfektion**

1) Infektion durch körperfremde Keime.

2) Infektion über gesunden Zwischenträger.

engl.: heteroinfection.

### **Heterokaryon**

Zelle mit zwei oder mehr verschiedenen Kernen; kann bei der Zell-Hybridisierung entstehen; auch bei höheren Eukaryonten möglich.

engl.: heterokaryon.

### **Heterokeratoplastik**

Hornhautplastik mit Hilfe eines xenogenen Transplantats.

engl.: heterologous keratoplasty.

### **Heterokinese**

Fgb.: neur

=> Allokinese.

engl.: allokinesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **heterokladisch**

Endäste verschiedener Gefäße betreffend.

### **heterolateral**

die andere Körperseite betreffend, kontralateral.

### **heterolog**

(in Form, Funktion) nicht übereinstimmend; *biol* artfremd (=> xenogen).

engl.: heterologous.

h. Antigen, h. Antikörper

=>Heteroantigen, Heteroantikörper.  
engl.: h. antigen; h. antibody.

### **Heterolopie**

Hauterkrankung mit Schuppen-, Krusten- oder Rhagadenbildung.

### **Heterolyse**

1)=>Hämolyse durch hämolysierende Heteroantikörper (Heterohämolysin).  
2)Eiweißabbau durch Enzyme, die in krankhaft verändertem Gewebe (z.B. eines Neoplasmas) gebildet werden, v.a. durch Granulozyten, Makrophagen.  
engl.: heterolysis.

### **Heterolysin**

1)=>Heterozytolysin; =>Heterolyse.  
2)bei Tieren spontan vorkommende Heteroantikörper, die artfremde Erythrozyten auflösen.

### **Heteromerie**

eine =>Polygenie, bei der mehrere Gene mit quantitativ, evtl. auch qualitativ ("komplementäre Polygenie") verschiedener Wirkung eine einheitlich erscheinende Eigenschaft kontrollieren.

### **Heterometropie**

ungleiche Brechkraft beider Augen.  
engl.: heterometropia.

### **heteromorph**

von verschiedener Gestalt; z.B. bei Generationswechsel; =>  
Heteromorphose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Heteromorphopsie**

unterschiedliche Wahrnehmung von Gegenständen durch beide Augen  
infolge einer Veränderung der brechenden Medien oder des  
Augenhintergrundes.  
engl.: heteromorphopsia.

### **Heteromorphose**

Fgb.: path  
1)Ersatz von Gewebe durch ein andersartiges.  
2)ortsfremde Gewebsbildung.



### **heteronym**

ungleichnamig (evtl. aber sinnverwandt), sich nicht entsprechend, in den bd. Körperhälften auf verschiedenen Seiten (z.B. *ophth* het. =>Hemianopsie, het. = gekreuzte =>Diplopie).  
engl.: heteronymous.

### **Heteropagus**

Fgb.: path

Doppelfehlbildung (ein Zwilling ist erheblich kleiner u. mit der Vorderseite am anderen angewachsen).

### **Heterophagie**

=>Phagozytose extrazellulärer Substrate in besonderen Vakuolen = **Heterophagosomen** (im Gegensatz zur =>Autophagie intrazellulärer Strukturen in Autolysosomen).

engl.: heterophagy.

### **heterophasisch**

nicht mit gleicher Phase (= nicht "in Phase") ablaufend, mit ungleich gerichtetem Kurvenablauf (z.B. *kard* der **h. Typ** des =>Linksschenkelblocks mit entgegengesetzter Richtung von Kammeranfangs- u. -endschwankung).  
engl.: heterophasic.

### **heterophil**

mit Neigung (Affinität) zu Fremdem (z.B. als h. Antigen das Forssman\* Antigen; =>Heteroantigen, =>Heterohämagglutinin).

engl.: heterophilic.

h. Antigen

Antigen auf der Zelloberfläche verschiedener Spezies von Tieren, Pflanzen u. Bakterien mit ausgeprägtem Kreuzphänomen zwischen den Spezies.

h. Antikörperreaktion

1)reaktive, auf Zufuhr eines Heteroantigens erfolgende Produktion von => Heteroantikörpern bei einer Tierart, die kein Forssman\* Antigen besitzt.

2)durch Sera mit hohem Gehalt an Forssman\* Antikörper ausgelöste anaphylaktische Reaktion bei Tieren mit heterophilem Antigen in Geweben (= umgekehrte passive =>Anaphylaxie).

3)=>Hanganatziu\*-Deicher\* Reaktion.

### **Heterophorie**

Syn.: Strabismus latens, latentes Schielen

nur vorübergehendes Abweichen der Augen von ihrer Primärstellung (d.h. von den parallelen Blicklinien) infolge Störung des Gleichgewichts zwischen den äußeren Augenmuskeln bei Nachlassen des Zwanges zur =>Fusion.

Nach der Abweichrichtung unterschieden als Eso-, Exo-, Hyper- u. => Hypophorie sowie =>Zyklophorie (u. Mischformen). Eine geringe H. ist

physiologisch; bei höhergradiger H. (= muskuläre Asthenopie) tritt evtl. zeitweilige =>Diplopie auf. Die quantitative Bestimmung (**Heterophorometrie**) erfolgt durch Messen der Abweichung der Blicklinien vom Parallelstand nach Ausschalten der Fusion (Abdecken eines Auges).  
engl.: heterophoria.

### **Heterophyiasis, Heterophydiasis**

Befall durch den kleinen Darmegel =>Heterophyes heterophyes, übertragen durch Genuß rohen Fisches; beim Menschen häufig asymptomatisch, evtl. aber - nach kurzer Präpatenzperiode - Magen-Darmerkrankungen (Koliken, Durchfälle), nach hämatogener Organbesiedlung (Myokard, Zentralnervensystem) auch tödliche Verläufe.

engl.: heterophyiasis; heterophydiasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Heteroplasie**

Syn.: Alloplasie

in zeitlicher, quantitativer, örtlicher Hinsicht atypisches Wachstum von Zellen u. Geweben (Virchow: Heterochronie, -metrie u. -topie). - Nach Letterer das bösartige Geschwulstwachstum (Neoplasie).

engl.: heteroplasia.

### **Heteroplastik**

=>Xenoplastik.

engl.: heteroplasty.

### **heteroplastisch**

1) =>Heteroplasie,

2)Xenoplastik,

3)Zellumwandlung (als Reifung) betreffend.

engl.: heteroplastic.

h. Differenzierung

die Zellstrukturveränderungen in der Reifungsphase der =>Lymphozyten vom Blasten zum Lymphozyten (=>Lymphozytendifferenzierung, **h.**

**Lymphopoese**).

### **Heteroploidie**

das Auftreten eines Chromosomenbestandes, der von der für das entsprechende Lebewesen (=>Taxon) charakteristischen Normalzahl abweicht (vgl. =>Chromosomenaberration); als **interspezifische**

**intragenerische H.** innerhalb der Arten einer Gattung, als **intraspezifische**

**H.** innerhalb einer Art.

### **Heteroproteinämie**

das Vorkommen atypischer Eiweißkörper, (Allo- u. =>Paraproteine) im Blut bzw. Blutplasma; bei Abartigkeit von Plasmaproteinen als Heteroglobulin- bzw. Heteroalbuminämie bezeichnet. - vgl. =>Dysproteinämie.  
engl.: heteroproteinemia.

### **Heteropsie**

=>Heteroskopie.  
engl.: heteropsia.

### **Heteroptera**

die Ordnung "Wanzen".

### **Heterosaccharid**

Oligo- oder =>Polysaccharide mit mehr als einem Monosaccharid-Typ im Molekül.

engl.: heterosaccharide.

### **Heteroserum**

Syn.: heterologes Serum

1)Serum einer anderen Art (Tierspezies); z.B. heterologes =>Immuns Serum.  
engl.: heterologous serum.

2)Serum mit Antikörpern gegen =>heterophile Antigene (z.B. Forssman\* Antigen).

3)Serum mit natürlichen Heteroantikörpern (z.B. Anti-P).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Heterosexualität**

1)die auf das andere Geschlecht gerichtete Sexualität.

2)die Prägung der sekundären Geschlechtsmerkmale entgegen der genetischen Anlage (z.B. beim adrenogenitalen Syndrom).

engl.: heterosexuality.

### **Heterosis**

Fgb.: genet

die allgemeine oder Einzeleigenschaften betreffende Überlegenheit der Heterozygoten gegenüber den entsprechenden Homozygoten.

### **Heteroskopie**

1)Heteropie, -opsie:ungleiches Sehvermögen beider Augen.

engl.: heteroscopy.

2)Bestimmung des Schielwinkels (mit dem Heteroskop).

**Heterosom**

=>Gonosom.

engl.: heterosome.

**Heterotonie**

(M. Bürger 1953) Blutdruckschwankungen zwischen normalen u. erhöhten Werten.

engl.: heterotonia.

**heterotop, heterotopisch**

an atypischer Stelle liegend (= dystop, ektopisch) bzw. entstehend (z.B. kard h. Erregungs-, Reizbildung) bzw. erfolgend.

engl.: heterotopic.

**Heterotopie**

=>heterotop; =>Dystopie.

engl.: heterotopia; heterotopy.

**Heterotransplantat**

Fgb.: chir

von einem artfremden Spender stammendes ("xenogenes") Organ, Gewebe als =>Transplantat (= Xenotransplantat). Ruft beim Menschen u. höheren Säugern u.U. eine intensive =>Immunreaktion hervor.

engl.: xenograft; heterograft.

**Heterotransplantations-Assay**

=>Tumorresistenz-Tests. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Heterotrichosis**

verschiedenfarbige Körper- oder Kopfbehaarung bei einem Individuum.

**Heterotropie**

=>Strabismus concomitans.

**Heterovakzine**

Impfstoff, hergestellt unter Verwendung patientenfremder Erreger. Anw. zur Behandlung chronischer Infektionskrankheiten (regt die Bildung spezifischer Antikörper u. eine Leukozytose sowie eine Steigerung unspezifischer Bakterizidie an); =>Immunstimulanzien.

engl.: heterovaccine.

**heteroxen**

Fgb.: parasitol

mit unbedingtem (= "obligatem") Entwicklungszyklus auf oder in mehreren verschiedenen Wirtsorganismen.

**Heterozygotie**

die erbliche Konstitution diploider (oder polyploider) Zellen oder Individuen, die dadurch geprägt ist, daß mindestens ein Gen durch 2 verschiedene Allele im Genlocus der 2 homologen Chromosomen vertreten ist. Entsteht durch Verschmelzung zweier Gameten mit verschiedenen Allelen desselben Gens oder durch Mutation eines Gens in einem der 2 homologen Chromosomen.  
engl.: heterozygosity.

**heterozyklische Verbindung**

Fgb.: chem

ringförmige Verbindung, in der ein oder mehrere Kohlenstoff- = C-Atome durch Stickstoff-, Sauerstoff-, Schwefelatome oder andere "Heteroatome" ersetzt ist/sind.

engl.: heterocyclic compound.

**Heterozytolysin**

=>Heteroantikörper, der eine Auflösung artfremder Zellen bewirkt; z.B. als Heterohämolysin.

engl.: heterocytolysin.

**Hettinger\*(-Rodahl\*) Test**

=>Stufentest, bei dem 50mal/min Stufen variabler (Körpergewicht u. Beinlänge berücksichtigender) Höhe zu besteigen sind.

**Heuasthma**

=>Gräserasthma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Heubner\*(-Herter\*)**

Biogr.: Johann L. O. Heu., 1843-1926, Kinderarzt, Leipzig, Berlin  
Infantilismus

=>Zöliakie.

engl.: Herter's infantilism.

H.\*(-Hoffmann\*) Quotient

empirischer =>Energiequotient für den gesunden Säugling; soll im 1.

Trimenon 120 kcal/kg Körpergewicht betragen u. im 4. Trimenon auf 80-90 sinken.

H.\*-Schilder\* Syndrom

entzündliche Form der diffusen =>Hirnsklerose (= subchronische => Leukoenzephalitis = zentrolobuläre symmetrische Sklerose).

### **Heufieber, Heuschnupfen**

katarrhalische, evtl. leicht fieberhafte allergische Erkrankung der Schleimhäute der oberen Atemwege u. der Augenbindehaut (Konjunktivitis) infolge Überempfindlichkeit gegen Blüten- u. Gräserpollen (=>Pollinose).  
engl.: hay fever.

### **Heuser\* Membran**

einschichtige Lage abgeplatteter Mesenchymzellen um den primären Dottersack.

### **Heuser\* Kappe**

gepolsterte Kopfkappe als Abwandlung der =>Glisson\* Schlinge.

### **HEV**

H(a)emagglutinating Encephalomyelitis Virus.

### **hexa...**

Wortteil "sechs".

### **Hexachlorbenzol**

Perchlorbenzol, C<sub>6</sub>Cl<sub>6</sub>; ein Fungizid; Verzehr mit H. gebeizten Getreides führt zu Störungen des Porphyrinstoffwechsels; BAT (im Serum): 15 µg/dl.

### **Hexachlorcyclohexan**

Abk.: HCH

C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>Cl<sub>6</sub>; in 4 verschiedenen Isomeren auftretende Verbindung; das γ-1,2,3,4,5,6-H. (= Lindan) ist insektizid wirksam u. wird äußerlich bei Hautparasiten (Läuse, Krätze) angewandt; MAK: 0,5 mg/m<sup>3</sup>; Vergiftungserscheinungen ähnlich wie bei DDT (=>Chlorophenothan).  
engl.: hexachlorocyclohexane; (lindane).

### **Hexachlorophen**

2,2'-Methylen-bis-(3,4,6-trichlorphenol); eine bakterizide Substanz mit geringer toxischer u. hautreizender Wirkung; Anw. als desinfizierender u. desodorierender Zusatz zu Seifen etc.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **hexachrom(atisch)**

mit Farbenfehlsichtigkeit, bei der statt der 7 Spektralfarben nur 6 wahrgenommen werden (keine Unterscheidung von Violett u. Indigoblau).  
engl.: hexachromatic.

### **Hexadaktylie**

=>Polydaktylie mit Ausbildung von 6 Fingern bzw. Zehen.  
engl.: hexadactylism.

### **Hexafluroniumbromid WHO**

Hexamethylen-1,6bis-(dimethylfluoren-9-yl-ammoniumbromid); ein =>  
Muskelrelaxans.

### **Hexamethoniumbromid WHO**

Hexamethylenbis-trimethyl-ammoniumbromid; ein Ganglienblocker (bis-quartäre Ammonium-Verbindung).  
engl.: hexamethonium bromide.

### **Hexamethylenimin**

Syn.: Azacycloheptan, Perhydroazepin  
eine heterozyklische Verbindung; Grundgerüst verschiedener Schmerzmittel,  
z.B. der =>Analgetika Etho-, Met-, Metetho- u. Proheptazin.  
engl.: hexamethylenimine; perhydroazepine.

### **Hexamethylenetetramin, Hexamin**

Syn.: Methenamin  
heterozyklische Verbindung ( ), die sich in saurer Lösung in - bakterizides -  
Formaldehyd u. Ammoniak spaltet u. in hoher Konzentration hautreizend,  
nierenschädigend wirkt. Anw. - meist als gelöstes, sauer reagierendes Salz  
(z.B. Anhydromethylencitrat, -mandelat, -salicylat) - als Harndesinfiziens.  
Wird auch als Trockenspiritibus benutzt; bei der Verbrennung kann  
Cyanwasserstoff entstehen (Gefahr der Blausäurevergiftung).  
engl.: hexamethylenetetramine; hexamine; methenamine.

### **hexaploid**

mit einem Chromosomenbestand aus 6 haploiden Sätzen.  
engl.: hexaploid.

### **Hexapoda**

die Überklasse "Sechsfüßler" (mit den Insekten als einziger Klasse).  
engl.: hexapodes.

### **Hexenmilch**

dem =>Kolostrum ähnliche Absonderung der anschwellenden ("Hexenbrust")

Brustdrüse des Neugeborenen durch nachwirkende mütterliche Hormone.  
engl.: galactorrhea of the newborn; witch's milk. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hexenschuß**

=>Lumbago.  
engl.: lumbago.

### **Hexite**

Syn.: Hexitole  
6wertige, süß schmeckende, optisch aktive Alkohole, gewonnen durch  
Reduktion von =>Hexosen; z.B. D-Dulcitol, d=>Mannitol, d=>Sorbit, =>Inositol.  
engl.: hexitols.

### **Hexobarbital**

Syn.: Hexobarbitonum  
Acidum methyl-cyclohexenyl-methyl-barbituricum. In Form des Natriumsalzes  
ein Kurzzeitnarkotikum.  
engl.: hexobarbital.

### **Hexacycliummethylsulfat, -metilsulfat**

ein Parasympatholytikum (lang wirkendes Anticholinergikum) ohne zentrale  
atropinähnliche Nebenwirkungen.  
engl.: hexacyclium metisulfate.

### **Hexoestrol, Hexestrol**

Fgb.: pharm  
*meso-p,p'*-Dihydroxy-3,4-diphenylhexan; eine synthetische Verbindung mit  
Östrogen-Wirksamkeit; ein Diäthylstilböstrol-Derivat.  
engl.: hexestrol; dihydrostilbestrol.

### **Hexokinase**

Abk.: HK  
Fgb.: enzym  
eine =>Phosphotransferase des Glucosestoffwechsels, die - ATP-abhängig -  
Glucose u. andere Hexosen (z.B. Mannose, Fructose) zu entsprechenden 6-  
Phosphaten umsetzt (phosphoryliert). In tierischen Geweben kommen 4  
Isoenzyme vor (I, II, III u. IV [= Glucokinase]). Anw. *labor* als Hilfsenzym für  
Bestg. von ATP, Creatinphosphat u. zur enzymatischen Blutzucker-  
Bestimmung.  
engl.: hexokinase.

### **Hexonbasen**

basisch reagierende Aminosäuren aus 6 Kohlenstoffatomen; =>Arginin,



Lysin, Histidin.  
engl.: hexone bases.

### **Hexonsäuren**

Säuren als Oxidationsprodukte von Hexosen, z.B. Gluconsäure.  
engl.: hexonic acids.

### **Hexoprenalin**

Fgb.: pharm

1,12-Bis-(3,4-dihydroxy-phenyl)-3,10-diazadodecan-1,12-diol;  
Broncholytikum, Antiasthmatikum.

engl.: hexoprenaline. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Hexosamin**

Bez. für von einer Hexose abgeleitete Aminozucker; z.B. Glucosamin.  
engl.: hexosamine.

### **Hexosaminidasen**

Enzyme, die endständige Hexosamine von Gangliosiden abspalten; Mangel  
führt zu typischen =>Gangliosidosen.  
engl.: hexosaminidasen.

### **Hexosane**

aus Hexosen aufgebaute =>Polysaccharide; z.B. =>Galaktane, =>Glucane,  
=>Mannane.  
engl.: hexosanes.

### **Hexose**

Monosaccharid mit 6 Kohlenstoffatomen,  $C_6H_{12}O_6$ . Nach der funktionellen  
Gruppe werden diese Zucker unterschieden als =>Aldohexose (z.B. =>  
Glucose, =>Galaktose, =>Mannose) u. als =>Keto-hexose (= Hexulose; z.B.  
=>Fructose, =>Sorbitose), nach der Art des Ringschlusses im Molekül (=>  
Halbacetalform) als =>Pyranose u. =>Furanose.  
engl.: hexose.

### **Hexosediphosphatase**

ein allosteres Enzym der Zuckerbildung (=>Gluconeogenese), das - Mangan-  
bzw. Magnesium-abhängig - Fructose-1,6-diphosphat zu Fructose-6-  
phosphat u. anorganischem Phosphat hydrolysiert.  
engl.: hexose-diphosphatase.

### **Hexosemonophosphat**

Abk.: HMP

=>Hexosephosphorsäure; =>Pentosephosphatzyklus (= **Hexosemonophosphatweg, -Shunt**).

### **Hexosephosphat**

=>Hexosephosphorsäure.

engl.: hexosephosphate.

### **Hexosephosphorsäure**

die Monophosphorsäureester von Hexosen; als

Stoffwechselzwischenprodukte u.a. Glucose-1- u. -6-phosphat, Fructose-1- u. -6-phosphat, Galaktose-1-phosphat.

engl.: hexosephosphate.

### **Hexoseuridyl(yl)transferase**

Syn.: Galaktotransferase

Fgb.: enzym

eine =>Transferase des Galaktosestoffwechsels für die Bildung von  $\alpha$ -D-Glucose-1-phosphat u. UDP-Galaktose. Bei genetisch bedingtem Fehlen besteht =>Galaktoseintoleranz.

engl.: hexose-uridyltransferase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hexuronsäure**

Oxidationsprodukte von Hexosen, die am 1-Kohlenstoffatom (C1) eine Aldehyd- oder Ketogruppe, an C6 eine -COOH-Gruppe besitzen; z.B. => Glucuron-, =>Galakturonsäure.

engl.: hexuronic acid.

### **Hexyl...**

das Radikal "C<sub>6</sub>H<sub>13</sub>-".

engl.: hexyl...

### **Hey\* Hernie**

=>Hernia encystica.

### **Hey\* Operation**

suprapubische, transvesikale =>Prostatektomie mit teilweiser Entfernung des Blasendreiecks u. primärem Blasenverschuß.

### **Heyerdale\* Test**

=>McCallig\* Test bei Beinvarizen.

### **Heywalt-May\* Bougie**

gerade metall. =>Bougie zur Harnröhrendehnung; mit zentraler Lichtung für Ureterkatheter als Leitsonde.

### **HF**

=>Hämofiltration.

### **Hf**

Fgb.: chem

Hafnium.

### **H-Faktor**

1)=>H-Antigen.

engl.: flagellar antigen.

2)Anti-H :ein =>Heteroantikörper, dessen Bildung angeregt wird durch ein dem menschlichen Null-Antigen nahestehendes AG der Shigella A1.

engl.: 1), 2) H antigen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **H-Form**

Syn.: Hauchform

den Agar mit hauchartigem Schleier überziehende Wachstumsform begeißelter Bakterien (z.B. Proteus vulgaris, Salmonellen); mit charakteristischem serologischem Verhalten durch ihr H- ("H-Agglutination") u. O-Antigen. - Gegensatz: O-Form (= ohne Hauch; nur mit O-Antigen u. O-Agglutination).

engl.: H colony.

### **h-Form**

Fgb.: mykol

"Hefeform" (=>Hefephase).

### **Hg**

=>Quecksilber (= Hydrargyrum).

### **H-Gen**

=> Histokompatibilitäts-Gen.

### **HGH**

(engl.) **human growth hormone** (=>Somatotropin).

### **HGPRT**

=> **Hypoxanthin-Guanin-phosphoribosyltransferase**.

### **HHL**

1)

Fgb.: anat

**Hypophysenhinterlappen**.

2)

Fgb.: gyn

**Hinterhauptslage**.

### **HHT**

**Hämagglutinationshemmtest**.

### **H.I.**

=>**Herzindex**.

engl.: C.I. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **hiatoösophageales Syndrom**

=>Hiatusinsuffizienz, v. Bergmann\* Syndrom (1), =>Kardiospasmus, =>Kardiainsuffizienz.

### **Hiatus**

(latein.) Spalt, (klaffende) Öffnung; vgl. =>Foramen.

engl.: hiatus; gap; opening, cleft.

H. aorticus PNA

der Aortenschlitz zwischen beiden Schenkeln des Lendenteils des Zwerchfells u. der Wirbelsäule; Durchtrittspforte der Aorta in die Bauchhöhle u. des Ductus thoracicus in die Brusthöhle.

engl.: aortic hiatus.

H. femoralis

=>Anulus femoralis.

engl.: femoral h.

H. genitalis

die von den Levatorschenkeln begrenzte Öffnung des Beckenbodens im Trigonum urogenitale für den Durchtritt der Scheide u. Harnröhre.

engl.: genital h.

H. leucaemicus

bei akuten Leukämien u. beim akuten Schub der chronischen myeloischen Leukämie die "Lücke" in der Reifungsreihe der Granulozyten: Fehlen oder starke Verminderung der Zwischenstufen bei Vorherrschen unreifer Paramyeloblasten u. reifer Granulozyten; Folge überstürzten Einbrechens der

unreifen Zellen in die Blutbahn bei noch funktionsfähigem Knochenmark.

H. maxillaris PNA

Mündung der Kieferhöhle seitlich im mittleren Nasengang.

engl.: maxillary h.

H. oesophageus PNA

die Durchtrittsstelle für Speiseröhre u. den beidseitigen Nervus vagus zwischen den medialen Zwerchfellschenkeln vorn-obenhalb des Aortenschlitzes; ihre Weite hängt ab vom Kontraktionszustand angrenzender Muskelfasern (Musculus sphincter oesophagi; "Hiatusschlinge").

engl.: esophageal h.

H. pleuroperitonealis

das "Bochdalek\* Foramen" zwischen dem Lenden- u. Brustteil des Zwerchfells.

H. sacralis PNA

die breite Öffnung des Kreuzbeinkanals hinten oben am unteren Kreuzbeinende; ihre Überlänge (bei mangelhaftem Bogenschluß ab S1-3) als H. s. posterior totalis = sakrale =>R(h)achischisis.

engl.: sacral h.

H. saphenus PNA

Syn.: Fossa ovalis

eiförmige Öffnung in der breiten Schenkelbinde (=>Fascia lata) unterhalb des Leistenbandes; Durchtrittsort der Vena saphena magna; die untere Öffnung des Schenkelkanals (= unterer =>Schenkelring).

H. semilunaris PNA

sichelförmiger Spalt in der seitlichen Nasenhöhlenwand als Einmündung der Kiefer- u. Stirnhöhle u. der vorderen u. mittleren Siebbeinzellen.

H. tendineus PNA

der Adduktorenschlitz in der Sehne des Musculus adductor magnus für den Durchtritt von Arteria u. Vena femoralis in die Kniekehle.

engl.: tendinous h.

## **Hiatusanästhesie**

=>Kaudalanästhesie.

## **Hiatushernie**

=>Zwerchfellhernie mit teilweiser bis totaler Verlagerung des Magens (evtl. auch weiterer Bauchorgane) durch den Hiatus oesophageus in den Brustkorb (u. mit Bauchfell als Bruchsack; bei kleinem Sack: =>v. Bergmann\* Hernie). Oft kombiniert mit =>Saint\* Trias. - Nach Åkerlund (Typ I bis IV) oder als angeborener =>Brachyösophagus, paraösophageale H., gleitende H. (gastroösophageale Hernie; axiale H.) u. Mischformen; Sie ist angeboren (=> Hiatusinsuffizienz) oder - häufiger - erworben (z.B. durch Zwerchfellüberdehnung); ist oft symptomarm, atypisch ("larviert"; "Oberbauchmaskerade") oder aber gekennzeichnet durch Schluckstörungen (Dysphagie), ösophagealen =>Reflux, Atemnot, Retrosternalschmerz, pektanginöse Beschwerden, Bluterbrechen, evtl. kompliziert durch Speiseröhrenentzündung (Refluxösophagitis), Einklemmung (=> Inkarzeration), Magenileus.  
engl.: hiatal hernia; hiatus h.

H., gleitende

als kardio- oder gastroösophageale H. eine axiale Hernie, die - bei normaler Speiseröhrenlänge - bevorzugt im höheren Lebensalter auftritt; hierbei tritt fortschreitend zunehmend - infolge Lockerung des Kardialaufhängemechanismus - im natürlich nur schmalen Zwerchfellschlitz der obere Magenteil (Kardia) in den unteren Mediastinalraum ein (führt zu Abflachung des His\* Winkels u. Störung des Verschlussmechanismus); geht einher mit trichterförmiger Kardialerweiterung u. Refluxösophagitis, Entzündung der Umgebung mit Bildung von Verwachsungen (adhäsive Periösophagitis) u. Verkürzung der Speiseröhre ("erworbener" => Brachyösophagus = **irreversible gl. H.**).

engl.: sliding h.h.

H., paraösophageale

eine H. (mit normotoper u. funktionstüchtiger Kardia), bei der Teile des Magens neben der Speiseröhre in den Brustkorb vordringen, evtl. unter "Abrollen" des ganzen Magens u. unter Mitverlagerung weiterer Eingeweide in den Bruch sack.

engl.: paraesophageal h.h.

### **Hiatusinsuffizienz**

milde (larvierte) Funktionsstörung des Schluckmechanismus des Speiseröhrenschlitzes des Zwerchfells infolge Formanomalie des Kardial-Fundusbereichs des Magens ("kardiofundale" Übergangszone) als Variante, Grenzfall oder langsam fortschreitende Vorstufe der gleitenden => Hiatushernie (evtl. mit fließendem Übergang in eine =>Kardiainsuffizienz); wird je nach Ausmaß der Schlußschwäche u. unter Berücksichtigung des Röntgenkontrastbildes bezeichnet als "epiphrenische Glocke", "kardiofundale Fehlanlage" (Malposition cardio-tubérositaire Lortat-Jacob), "bulbuspositive Gruppe"; =>v. Bergmann\* Syndrom (1).  
engl.: hiatal insufficiency.

### **Hibbs\* Operation**

1)(1911) operative Versteifung eines Wirbelsäulenabschnittes (=> Spondylodese) durch Verödung der Wirbelgelenke, beidseitige Verbindung der Wirbelbögen durch nach oben u. unten umgeschlagene Knochenspäne, subtotale Kappung u. Nachuntenumbiegen der Dornfortsätze.

2)(1926) Arthrodesse des Hüftgelenkes mit Hilfe des abgemeißelten => Trochanter major.

### **Hibernation**

Fgb.: zool

Winterschlaf.

H., künstliche

Fgb.: anästh

(Laborit 1950) medikamentöse (durch Phenothiazine, =>Cocktail, lytischer) Dämpfung des Organismus, um bei einer "Aggression" im Zusammenhang mit einer Verletzung, Operation, Infektion usw. durch zentrale u. periphere Hemmung autonomer Regulationsmechanismen (einschließlich Anlähmung

des Wärmezentrums) eine homöostatische Regulation des Organismus zu gewährleisten: Abschwächung der durch Stressoren bedingten, oft überschießenden Kreislauf- u. Stoffwechselreaktionen (die sich z.B. in Schock, Fieber manifestieren) durch Senken von Blutdruck, Sauerstoffverbrauch u. Körpertemperatur (bis ca. 35 °C) auf ein Minimalniveau (=>"Vita minima"). Die Anw. erfolgt z.B. als potenzierte Narkose, evtl. in Kombination mit Unterkühlung durch physikalische Mittel wie Eiswasserbad etc. (kontrollierte =>Hypothermie als Voll- oder Teilhibernation).  
engl.: artificial hibernation.

### **Hibernom(a)**

Syn.: Lipoma fetale-cellulare  
bräunliche Fettgeschwulst des Unterhautgewebes, z.B. an Gesäß, Rücken oder Hals (wobei Ähnlichkeit besteht mit der Hibernationsdrüse der Winterschläfer); *histol* besteht aus großen vakuolären, Glykogen- u. Phospholipoid-reichen Zellen.  
engl.: fetocellular lipoma.

### **Hickey\*-Hare\* Test**

Fgb.: endokrin

=>Carter\*-Robbins\* Test.

engl.: Hickey-Hare test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hicks\* Syndrom**

aseptische Knochennekrose des 2. Keilbeins des Fußes.

### **Hidradenitis**

Entzündung des Drüsenkörpers apokriner Schweißdrüsen (im Unterschied zur "Poritis" der Ausführungsgänge). Vielfach als eitrige H. (**H. suppurativa** = Schweißdrüsenabszeß; evtl. zahlreich, sog. "apokrine Akne"). Kommt v.a. in der Scham- u. Achselgegend (**H. axillaris**) vor. Als tiefe H. evtl. phlegmonös, oft rezidivierend.

engl.: hidradenitis.

H. multiplex neonatorum

die häufig abszedierende, an vielen Körperstellen vorkommende H. des Neugeborenen = Staphylococcidemia sudoripara suppurativa.

### **Hidradenom(a)**

Syn.: Adenoma sudoriparum

geschwulstartige Fehlbildung apo- oder ekkriner Schweißdrüsen (evtl. als Hamartom) in Form kleiner Warzen oder Papeln, evtl. kombiniert mit Nävi ("Schweißdrüsennevus"). Evtl. zystisch (**H. cysticum**) als Syringocystadenoma, meist multipel (= Robinson\* Krankheit).

engl.: hidradenoma.

## **Hidroa**

Syn.: Hydroa

1)Schwitzbläschen.

2)durch Licht- oder sonstige Strahleneinwirkung ausgelöste Hautkrankheiten mit juckenden Bläschen, evtl. aber auch anderen Formen des Ausschlags ("polymorph"), z.B. Erythema exsudativum multiforme, Herpes febrilis. - Im engl. Schrifttum jeder unter der Einwirkung von Schweiß auftretende Hautausschlag (im Unterschied zur "Hydroa" = Bläschenausschlag).

H. aestivalia

Syn.: Acanthosis bullosa acquisita

v.a. im Frühjahr, -sommer auftretende Hautkrankheit mit Bläschenbildung (evtl. aber polymorph); i.e.S. die H. bei Porphyria cutanea tarda

Waldenström.

H. vacciniiformis

eine familiär erbliche =>Lichtdermatose. Die genabelten Bläschen heilen narbig ab.

## **Hidrodermia, Hidropedese**

=>Hyperhidrosis (als **Hidrorrhö** besonders massiv).

engl.: hyperhidrosis.

## **Hidrosis**

Schweißabsonderung (meist i.S. von Hyper- oder Dyshidrosis).

engl.: hidrosis.

## **Hidrotica, -tika**

Fgb.: pharm

=>Diaphoretica.

engl.: hydrotics.

## **Hidrozystom**

Schweißdrüsenzyste.

## **hiemal(is)**

(latein.) im Winter auftretend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hieralgie**

Schmerzen im Kreuzbeinengebiet.

## **HIG**

=> **Hyperimmunglobulin** (=>Immunglobulinfraktion).



### **Higgins\* Methode**

Behandlung des inoperablen =>Prostatakarzinoms mit Östrogenen.

### **high density lipoproteins**

Abk.: HDL

(engl.) =>Lipoproteine hoher Dichte.

### **high frequency jet ventilation**

Form der kontrollierten Beatmung, bei welcher der Patient über eine Jetdüse mit kleinen Atemhubvolumina beatmet wird. Die Atemfrequenz liegt zwischen 100 u. 400/Min. Anw. z.B. bei Patienten mit bronchopleuralen Fisteln.

### **high output failure**

(engl.) =>Herzinsuffizienz mit großem Herzminutenvolumen ("cardiac output"). Das Volumen ist gegenüber der Norm erhöht, aber kleiner als im Kompensationszustand der betreffenden Erkrankung. Kommt vor z.B. bei dekompensiertem Cor pulmonale, Anämie, peripherem arteriovenösem Aneurysma. Hierbei sind - trotz der Insuffizienz-Symptome - die Gliedmaßen warm, der Puls gut gefüllt.

### **Highmore\* Höhle**

Biogr.: Nathaniel H., 1613-1685, Arzt, Sherborne/Engl.

die Kieferhöhle, =>Sinus maxillaris.

engl.: Highmore's cavity.

### **Higoumenakis\* Zeichen**

beidseitige Verdickung (=>Hyperostose) des medialen Schlüsselbeinbereichs bei angeborener =>Syphilis.

### **Hilfswirt**

Syn.: Transport-, Wartewirt, Xenosit

Wirt(sorganismus) oder Zwischenwirt als Träger bestimmter (enzystierter) Parasitenstadien bis zur Aufnahme durch den Endwirt (in dem die Zyklusvollendung erfolgt).

engl.: transfer host. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hilgenfeldt\* Daumenersatz**

Biogr.: Otto H., geb. 1900, Chirurg, Bochum

1)neurovaskuläre Transplantation des Mittelfingers, wobei das Mittelgelenk "Daumengrundgelenk" wird.

2)Spalthandbildung unter Verlängerung des 1. Mittelhandknochens (quere

Osteotomie) u. Interposition eines autologen Knochentransplantats in den Osteotomiespalt; bei gleichzeitigem Daumen- u. Zeigefingerverlust Abspaltung u. Aufstockung des Metakarpale II auf den Stumpf des 1. Mittelhandknochens.

### **Hilgenreiner\***

Biogr.: Heinr. H., geb. 1870, Chirurg, Orthopäde, Prag

Linie

auf der Röntgenbild-Pause gezogene Linie zur Diagnostik einer angeborenen Hüftluxation beim Säugling u. Kleinkind: die Fugenhorizontale durch die Y-Fuge beider Hüftpfannen; zusammen mit dem auf das rumpfnahes Femurende gefällten Lot (Ombrédanne\* Linie) als **H.\* Hilfsliniensystem** zur Ermittlung eines Femurhochstands (Normaldistanz zum Hüftkopf ca. 10 mm) u. der "Pfannenferne" (= Entfernung des Schnittpunktes bd. Linien vom Pfannengrund; normal ca. 15 mm); ferner - für Ausmessung des Pfannendachwinkels - die Pfannendachlinie, die mit der Fugenhorizontalen normal einen 20°-Winkel einschließt. => Hüftluxation.

engl.: Hilgenreiner's line.

H.\* Zeichen

Verkürzung, Abflachung, Schrägstellung der queren Gesäßfalte (evtl. auch Seitwärtsverziehung der weiblichen Scham auf der erkrankten Seite) als - unsicheres - Zeichen der angeborenen Hüftluxation.

### **hilifugal**

sich vom (Lungen-)Hilus peripherwärts ausbreitend.

engl.: hilifuge.

### **Hilitis**

Entzündung im Bereich eines Hilus, i.e.S. die Lungenhilusentzündung (= Lymphknotenentzündung einschließlich der perifokalen Entzündungsreaktion) als => Bronchiallymphknotentuberkulose (aber auch bei Masern, Keuchhusten etc.).

### **Hill\* Darstellung**

graphische Darstellung der Kooperativität von Enzymen durch Auftragung der logarithmierten **H.\* Gleichung**: Der **H.\* Koeffizient**  $h$  ist ein Maß der Abweichung von der normalen Kurve (=> Lineweaver\*-Burk\* Verfahren) u. kann aus der H.\* Darstellung als maximale Steigung ermittelt werden.

engl.: Hill plot; Hill coefficient.

### **Hill\* Zeichen**

ein gegenüber dem Arm um 60-100 mm Quecksilbersäule erhöhter systolischer Blutdruck in der Arteria femoralis bei Aortenklappeninsuffizienz u. offenem Ductus Botalli.

### **Hill\*-Sachs\* Läsion**

Syn.: H.\*-S.\* Delle

Impressionsfraktur im äußeren hinteren Anteil des Humeruskopfes; kann bei der ersten traumatischen Schulterluxation (nach vorn) entstehen u. begünstigt - zusammen mit der =>Bankart\* Läsion - die habituelle Schulterluxation.

### **Hilton\* Linie**

zirkuläre, durch stärkere Fixation an die Unterhaut u. Muskulatur pergamentfarben erscheinende schmale Zone der Afterkanalhaut knapp unterhalb der Morgagni\* Krypten.  
engl.: white line; pectinate line.

### **Hilum PNA**

Syn.: Hilus

Einziehung an der Oberfläche eines Organs im Ein- bzw. Austrittsbereich der strangförmig vereinten Gefäße, Nerven, Ausführungsgänge oder Bahnen; z.B. an der Milz, dem Eierstock. - =>Hilus...

engl.: hilus.

H. nodi lymphatici

der Lymphknotenhilus für den Durchtritt der Blutgefäße u. des Vas efferens.

engl.: h. of lymph node.

H. pulmonis PNA

der Lungenhilus an der mediastinalen Fläche des Lungenflügels; Ein- bzw. Austrittsstelle der Bronchien u. Lungengefäße (gemeinsam den auch als Radix bezeichneten Lungenstiel bildend [klinisch ebenfalls als Lungenhilus bezeichnet]; =>Hilusschatten).

engl.: h. of the lung.

H. renale PNA

der Ein- bzw. Austrittsbereich der Nierengefäße u. des Harnleiters (d.h. des Nierenstiels) in der Nierenbucht (= Sinus renalis).

engl.: h. of the kidney. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hilus**

Fgb.: anat

=>Hilum. - Oft klinisch Kurzbezeichnung für den Lungenhilus (=>Hilum pulmonis); als "frozen hilus" der starre, von Geschwulstgewebe durchsetzte Lungenhilus; **tanzender H.:** *pulmon* =>Hilustanzen.

### **Hiluslymphknoten**

die regionalen Lymphknoten der Lunge u. Luftwege am Hilum pulmonis (=>

Nodi lymphatici bronchopulmonales u. tracheobronchiales); =>

Bronchiallymphknoten... Vergrößerte H. als **Hiluslymphom** bezeichnet; => Löfgren\* Syndrom.

engl.: hilar lymphnodes.

### **Hilusschatten**

Fgb.: röntg

Summationsbild der anatomischen Gebilde am Hilum pulmonis (zentrale Lungen- u. Bronchialgefäße, der Hauptbronchus einschließlich seiner großen Äste, Nervenplexus, Lymphknoten u. -gefäße).

engl.: hilar shadow.

### **Hilustanzen**

Fgb.: röntg

die pulssynchronen Kaliberschwankungen u. hüpfenden Bewegungen des => Hilusschattens infolge vergrößerter Druckamplitude im Stamm der A. pulmonalis, v.a. bei Links-rechts-Shunt.

engl.: hilus dance; hilar dance.

### **Hilustuberkulose**

=>Bronchiallymphknotentuberkulose.

engl.: hilus tuberculosis.

### **Hiluszellen (Berger\*)**

den Leydig\* Zwischenzellen entsprechende Zellen im Eierstockhilum u. Mesovar. Hyperplasie führt zu Virilisierung.

engl.: hilus cells.

### **Hiluszelltumor**

von =>Hiluszellen ausgehende Geschwulst (= Berger\*-Zellen-Tumor).

engl.: hilus cell tumor.

### **HIM**

Hämatopoese-induzierendes Mikromilieu; anatomische Gebiete (im Thymus, Bursa-Äquivalent) für die Differenzierung von Progenitorzellen.

### **Himasthla muehlensi**

darmparasitärer Wurm (Trematode) des Menschen in Nord- u.

Südamerika. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Himbeergeleesputum**

=>Erdbeergeleesputum.

### **Himbeerzunge**

=>Erdbeerzunge (bei Scharlach).

engl.: strawberry tongue; raspberry tongue.

### **Himsworth\* Test**

Prüfung auf Störungen des Glucosestoffwechsels durch gleichzeitige Verabfolgung von Traubenzucker per os u. Insulin i.v. (nüchtern 30 g bzw. 5 IE/m<sup>2</sup> Körperoberfläche) u. nachfolgende kurzintervallige Blutzucker-Bestimmungen.

### **Hines\*-Brown\* Test**

=>Cold-pressure-Test.

### **hinge region**

Etym.: engl. = Scharnier

im =>Immunglobulin G die flexible Region in der Mitte der H-Kette, an der beide H-Ketten des Fc-Fragmentes durch Cystein-Disulfidbrücken verbunden sind; besteht aus ca. 15 Aminosäuren. Ermöglicht die Beweglichkeit der Antigen-bindenden Fab-Fragmente.

### **Hinken**

ein- oder beidseitige Gangstörung i.S. eines ungleichmäßigen Schrittmaßes u./oder abnormen -rhythmus; als Dauerzustand oder vorübergehend bzw. nur zeitweilig (=>Claudicatio intermittens). Oft kombiniert mit ausgleichender (= kompensatorischer) Haltungs- u. Bewegungsatypie von Rumpf u. Armen. Je nach Ursache als psychogenes, v.a. aber als Verkürzungs-, Versteifungs-, Lähmungs-, Schmerzinken. - =>Trendelenburg\* Hinken.  
engl.: limping.

### **Hinterdammgriff**

Fgb.: geburtsh

=>Ritgen\* Handgriff.

engl.: manual post perineum uplift.

### **Hinterhaupt**

=>Occiput; =>Okzipital...

### **Hinterhauptslage**

Abk.: HHL

Fgb.: geburtsh

Schädellage, bei der das Hinterhaupt "führt". Meist als **vordere** (= dorsoanteriore = regelrechte HHL; der Rücken ist nach vorn gerichtet, der Kopfaustritt erfolgt als reine Streckbewegung, die kleine Fontanelle ist Führungspunkt, die Nackenhaargrenze ist Drehpunkt u. das Planum suboccipitobregmaticum ist der größte Durchtrittsumfang;). Selten als **hintere** (= dorsoposteriore HHL; mit kleiner Fontanelle bis Scheitelgend als

Führungspunkt; geburtsprognostisch ungünstig).

engl.: vertex presentation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hinterhauptslappen**

=> Lobus occipitalis cerebri; => Okzipitallappen...

engl.: occipital lobe.

### **Hinterhirn**

=> Metencephalon.

### **Hinterhorn**

Fgb.: anat

1) H. des Rückenmarks, => Cornu posterius substantiae griseae.

2) H. des Seitenventrikels des Gehirns (Cornu posterius ventriculi lateralis).

engl.: posterior horn.

### **Hinterhorn-Syndrom**

segmentale, evtl. handschuh-, strumpfförmig begrenzte dissoziierte => Empfindungsstörungen, Parästhesien, trophische Störungen sowie Herabsetzung von Muskeltonus u. Eigenreflexen als Folge einer gleichseitigen herdförmigen Schädigung des Hinterhorns des Rückenmarks.  
engl.: posterior horn syndrome.

### **Hintersäule**

Fgb.: anat

=> Columna posterior (des Rückenmarks).

### **Hinterscheitelbeineinstellung**

Fgb.: geburtsh

=> Asynklitismus, hinterer.

engl.: occiput posterior position.

### **Hinterstrang**

=> Funiculus posterior (des Rückenmarks); enthält u.a. im Edinger\* Feld das zugehörige Grundbündel sowie am Übergang in die Medulla oblongata den Goll\* u. den Burdach\* Kern.

engl.: posterior bundle.

### **Hinterstrangsyndrom**

Herabsetzung des Vibrationsempfindens u. anderer Qualitäten der epikritischen => Sensibilität (Berührungs-, Raum-, Bewegungs- u.

Druckempfindung) sowie spinale =>Ataxie als Folge einer Hinterstrangerkrankung, z.B. bei =>Tabes dorsalis.  
engl.: posterior column syndrome.

### **Hinterwandinfarkt**

Herzinfarkt der hinteren Wandbereiche der linken Herzkammer (= posteriorer =>Myokardinfarkt [dorsal bzw. inferior = diaphragmal]) durch Verschluss/Verengung des Ramus interventricularis posterior der rechten, seltener des R. circumflexus der linken Herzkranzschlagader. EKG: Infarktzeichen in Ableitung III, meist II, aVF, V<sub>6-9</sub>, D (Nehb).  
engl.: posterior myocardial infarction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hinterwurzel**

Syn.: Radix dorsalis  
die von den Fila radicularia radialis dorsalis gebildete hintere, im Dienste der =>Sensibilität stehende Spinalnervenzwurzel (zwischen Hinterhorn u. Spinalganglion). Enthält afferente u. viszeroafferente Fasern der Spinalganglien (für die somatische bzw. viszerale Sensibilität). Schädigung führt zu **Hinterwurzelsyndrom** (Schmerzen u. Parästhesien im Innervationsbereich des entsprechenden Rückenmarksegmentes, evtl. auch Abschwächung örtlicher Eigenreflexe).  
engl.: dorsal root of spinal nerves.

### **Hinton\* Test**

(1927) Klärungsreaktion zum Nachweis flockender Syphilis-Reagine.

### **Hiob-Syndrom**

Etym.: benannt nach Hiob, dem stillen Dulder  
X-chromosomal vererbtes Granulozytendefektsyndrom mit erhöhter Anfälligkeit gegen Eitererreger, v.a. Staphylokokken, die in Form von rezidivierenden "kalten" Abszessen u. Granulomen in Haut, Lymphknoten, Lungen, Leber zum Ausdruck kommt. Die Träger der Kernsymptomatik haben hellrote Haare. Bei normalen Leukozytenzahlen können die phagozytierten Erreger nicht abgetötet u. verdaut werden. Es besteht ein NADPH-Mangel, das Cytochrom b 245 fehlt. Ursächlich kommt eine passagere Hypogammaglobulinämie im Säuglingsalter in Frage.  
engl.: Job's syndrome.

### **H-Ionen...**

Fgb.: biochem  
=>Wasserstoffionen.

### **v. Hippel\*-Lindau\*(-Czermak\*) Syndrom**

Biogr.: Eugen v. H., 1867-1939, Augenarzt, Göttingen; Arvid V. L. Wilhelm Cz., 1856-1906, Augenarzt, Innsbruck, Prag  
(1903) eine angeborene, wahrscheinlich dominant erbliche =>Angiomatose der Netzhaut des Auges, häufig auch weiterer Anteile des Zentralnervensystems (v.a. des Kleinhirns u. Rückenmarks); oft kombiniert mit Angiomen (=>Naevus flammeus), Zysten in Nieren, Pankreas u. Leber, Hypernephrom, Phäochromozytom, Leberkavernom. Symptome je nach Lokalisation verschieden; v.a. Hinterkopfschmerzen, Erbrechen, Schwindel, Bewußtseins-, Seh- u. Gangstörungen, Hirndruckzeichen; =>Phakomatose.  
engl.: v. Hippel-Lindau syndrome; cerebretinal angiomatosis.

### **Hippocampus PNA**

Syn.: Hippokampus, Ammonshorn  
siehelförmig gekrümmter (Seepferdchen-ähnlicher) Längswulst am Boden des Unterhorns des Seitenventrikels des Gehirns als Teil des =>Gyrus parahippocampalis. Unterteilt in Pes, Alveus u. Fimbria hippocampi. Wird zusammen mit dem Gyrus dentatus auch "Hippokampusformation" genannt. Sitz des =>Riechzentrums der Hirnrinde, hat eine zentrale Funktion innerhalb des limbischen Systems.

H. minor

=>Calcar avis.

### **Hippokra(te)s\***

um 460 v. Chr. auf der Insel Kos geborener, um 370 v. Chr. in Larissa gestorbener griechischer Arzt, der - als Gründer der "Schule von Kos" - die Medizin zu einer eigenständigen Wissenschaft erhob. Seine Lehren sind zusammengefaßt im "Corpus Hippocraticum". Er gilt auch als Verfasser des Ärzteeides, der - in Abwandlung - bis in die Neuzeit gültig blieb (=>Genfer Ärztegelöbnis).

H.\* Finger

Syn.: Digitus hippocraticus

=>Trommelschlegelfinger (i.e.S. mit Uhrglasnägeln infolge anhaltenden herzbedingten Sauerstoffmangels).

engl.: hippocratic finger.

H.\* Verband

Fgb.: chir

=>Mitra Hippocratis.

### **Hippotherapie**

Reiten als physiotherapeutische Behandlung.

### **Hippuran(R) Test**

=>Radioisotopennephrographie mit <sup>131</sup>J-Hippuran (Natriumsalz der o-Jodhippursäure).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Hippurie**

Auftreten von Hippursäure im Harn; u.a. nach Einnahme von Salicylsäure-Präparaten u. als Zeichen einer Leberfunktions- oder Ernährungsstörung (i.S. der lipophilen Dystrophie).  
engl.: hippuria.

### **Hippurikase**

=>Aminoacylase.

### **Hippuopathie**

Erkrankung der Cauda equina (griech.: **Hippuris**).  
engl.: cauda equina disorder.

### **Hippursäure**

Benzoylaminoessigsäure,  $C_6H_5-CO-NH-CH_2-COOH$ , gebildet durch Konjugation von Benzoesäure (bzw. Benzoyl-CoA) mit Glykokoll in Gegenwart der Hippurikase im Rahmen der Entgiftungsfunktion der Leber u. Niere. Die Ausscheidung im Harn beträgt normal 1,0-2,5 g/24 Std. (bei Niereninsuffizienz vermindert, bei Stoffwechselstörung vermehrt, =>Hippurie). Wird von bestimmten Streptokokken gespalten (Bildung von Glykokoll u. Benzoesäure). - vgl. =>p-Aminohippursäure.  
engl.: hippuric acid.

### **Hippus (pupillae)**

Syn.: Athetosis pupillaris

Fgb.: neur

das reizunabhängige =>Irisblinzeln (= plötzliche rhythmisch-sprunghafte Erweiterung u. Verengung der - "springenden" - Pupille). Tritt auf bei Erkrankungen des Zentralnervensystems (monosymptomatisch u. geringgradig auch als "H. des Gesunden").

H. circulatorius

H. als Pupillenunruhe bei Aorteninsuffizienz.

engl.: pupillary athetosis; hippus.

### **Hirano\* Körper**

Fgb.: neur

azidophile Eiweißeinlagerungen ("Einschlüsse") im Perikaryon von Nervenzellen u. in Dendriten (Hippokampusbereich) bei degenerativen Prozessen u. als Alterszeichen.

engl.: Hirano bodies.

### **Hirci**

die in der Pubertät auftretenden Achselhaare.

## Hirn

=>Gehirn; =>Enzephalo..., Zephalo..., Kephal..., Hirn...  
engl.: brain.

## Hirnabszeß

Syn.: Encephalitis purulenta

umschriebene Eiteransammlung im Gehirn nach durch =>Entzündung bedingtem Untergang u. Verflüssigung ("Einschmelzung") von Hirngewebe infolge Eindringens von Krankheitserregern oder Fremdkörpern. Oft an der Rinden-Markgrenze. Als schnell auftretender akuter Frühabszeß (mit hyperämisch-ödematöser Umgebungszone) oder als chronischer, durch Fibroblasten- u. Gefäßwucherungen sowie durch Glia abgekapselter spätmanifestierter H. = Spätabszeß. Unterschieden als **posttraumatischer H.** (akut oder chronisch; durch direkte Keimeinschleppung oder nach Markenzephalitis um Fremdkörper), als **fortgeleiteter H.** (bei Nasennebenhöhlen-, Mittelohrerkrankung; mit Sitz im Stirnhirn bzw. v.a. in Schläfenlappen u. Kleinhirn u. oft kompliziert durch Epi-, Subduralabszeß, Meningitis) oder als **metastatisch-embolischer H.** (meist multipel; v.a. bei Bronchiektasen, Endokarditis); als besondere Formen der Gasabszeß (durch Anaerobier) u. der Amöbenabszeß (durch Entamoeba histolytica). - Die Krankheitszeichen sind sehr verschieden, jedoch bestehen allgemein Herdsymptome u. Hirndruck, bei Verbindung zu Liquorräumen Liquorzell- u. -eiweißvermehrung; ferner Hyperpyrexie. Komplikationen: v.a. Pyocephalus internus, Hirnstammeinklemmung.

engl.: brain abscess; purulent encephalitis or cerebritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Hirnakionsströme

=>Elektroenzephalogramm.  
engl.: brain potentials.

## Hirnaneurysma

=>Aneurysma v.a. an der vorderen u. mittleren Hirnarterie, der vorderen Verbindungsarterie des Circulus arteriosus (Hirnbasis); ferner als erworbene arteriovenöse Fistel das Karotis-Kavernosus-Aneurysma. Führt zu einer => Subarachnoidalblutung (SAB), bisweilen auch zu intrazerebralen Hämatomen (=>Hirnblutung) mit den Zeichen einer Apoplexie.  
engl.: cerebral aneurysm.

## Hirangiographie

=>Angiographie der Hirngefäße. Erfolgt durch Injektion eines röntgenpositiven Kontrastmittels als =>Karotisangiographie, =>Vertebralangiographie. Dient u.a. zu Diagnostik raumfordernder Prozesse, von Gefäßanomalien.  
engl.: cerebral angiography; cranial angiography.

### **Hirnanhang(sdrüse)**

=>Hypophysis.

engl.: pituitary gland.

### **Hirnanoxie**

Sauerstoffmangel (=>Anoxie) des - hochgradig sauerstoffbedürftigen - Gehirns; =>Hirnschämie. Bei akutem Beginn u. bei Hochgradigkeit (=> Hirnembolie, =>Hirninfrakt) treten innerhalb von Sekunden Bewußtlosigkeit u. eine - evtl. tödliche - Lähmung des Kreislauf- u. Atemzentrums auf. Chronische H. führt zu - meist herdförmiger - Hirnerweichung (=> Encephalomalacie), evtl. zu hirnorganischem Psychosyndrom. - => Wiederbelebungszeit.

engl.: cerebral anoxia.

### **Hirnarterien**

die die Gehirndurchblutung u. damit den - im Vergleich zu den relativ geringen Energiereserven - hohen Sauerstoff- u. Substratbedarf (Glucose) sichernden Arterien (=>Arteria cerebri, A. communicans, A. basilaris). Ihre Durchblutung richtet sich nach dem Sauerstoffbedarf; sie unterliegt einer Autoregulation, welche die Unabhängigkeit von Blutdruckschwankungen gewährleistet durch Anpassung des Gefäßwiderstandes an den wechselnden Perfusionsdruck; bei Druckabnahme erweitern sich die Widerstandsgefäße, bei Druckzunahme erfolgt Vasokonstriktion. - vgl. =>Gefäßsyndrom, zerebrales; =>Gehirnkreislauf.

engl.: cerebral arteries.

### **Hirnarteriosklerose**

=>Zerebralarteriensklerose.

engl.: cerebral arteriosclerosis.

### **Hirnatrophie**

erworbener Schwund des Nervengewebes des Gehirns, der das ganze Organ (diffuse H.) oder einzelne Neuronensysteme (= =>Systematrophie) betrifft, u. zwar als primäre, idiopathische Degeneration (genetisch, enzymopathisch, durch Slow-Viren bedingt?) oder als sekundäres Geschehen (verletzungs-, vergiftungsbedingt, entzündlich, bei Gefäßerkrankungen; als stationäre H. nach frühkindlicher Hirnschädigung). Führt zu =>Durchgangssyndrom, neurologischen Ausfallserscheinungen, organischer Wesensänderung, Verlust der geistigen Leistungen (=>Demenz), evtl. zu epileptischen Anfällen; im EEG treten Allgemeinveränderungen, im Pneumenzephalogramm Hydrocephalus (internus u./oder externus) auf. Präsenile (fortschreitend degenerative) Formen betreffen v.a. die Hirnrinde u. subkortikale Bereiche des Marklagers des Gehirns (=>Alzheimer\*, =>Pick\* Krankheit), altersbedingte (= senile) Formen, so die senile Demenz vom Alzheimer\*-Typ, führen zu Ventrikelerweiterung, Liquorvermehrung, Fibrose

der Leptomeninx.  
engl.: cerebral atrophy.

### **Hirnbasis**

=>Basis cerebri. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hirnbiopsie**

=>Hirnpunktion.

### **Hirnblasenwurm**

=>Coenurus cerebralis.

### **Hirnblutleiter**

=>Sinus durae matris.

### **Hirnblutung**

Syn.: intrazerebrale Blutung

aus den Hirngefäßen in das Gehirn oder dessen Ventrikelsystem erfolgende Blutung durch Diapedese (z.B. bei Schock, Asphyxie, hämorrhagischer Diathese) oder - v.a. als Massenblutung - nach Zerreißen von Blutgefäßen (Rhexisblutung), z.B. bei Hypertonie (hypertone Massenblutung), Verletzung, Gefäßerkrankungen wie Arteriosklerose, Angiitis, Sinusthrombose, Hirnaneurysma, bei Hirntumor. Erfolgt bevorzugt in bestimmten Gefäßgebieten, z.B. als Kapselblutung aus Gefäßen der inneren Kapsel, als geburtstraumatische H. des Kindes aus Tentorium-, Falxgefäßen (= Asphyxia neonatorum). Führt zu Hirngewebsuntergang, evtl. zu sekundärem Einbruch in Hirnventrikel (mit =>Ventrikeltamponade; => Haematocephalus internus), in den Subarachnoidalraum u. in die Zisternen (= Haematocephalus externus) sowie zu Hirndruck. Verläuft vielfach als => Apoplexie, evtl. als =>Spätapoplexie. Wird, wenn nicht tödlich, abgeräumt u. resorbiert sowie organisiert (Narbenbildung, evtl. Zystenbildung). - I.w.S. jede innerhalb des Schädels (= intrakraniell) erfolgende Blutung (z.B. als sub- oder epidurales Hämatom, =>Sinus pericranii); vgl. =>Hirnfarkt, hämorrhagischer.  
engl.: cerebral hemorrhage.

### **Hirnbrei**

nach einer offenen Schädel-Hirn-Verletzung aus der Schädelknochen-Duralücke sofort oder bei einsetzendem Hirndruck ausfließende, zerstörte Gehirnmasse ("Hirnausfluß"), vermischt mit Blut, Liquor, evtl. Fremdkörpern, Eiter; kann =>Hirnprolaps vortäuschen.  
engl.: brain tissue debris.

## Hirnbruch

=>Enzephalozele, =>Hernia cerebri.

## Hirndruck

Fgb.: physiol

der im Schädelinnern herrschende (= intrakranielle) Liquordruck; steht in enger funktioneller Beziehung zum intravasalen Druck der Blutgefäße des Gehirns u. zum interstitiellen Druck im Hirngewebe. - I.e.S. die krankhafte Drucksteigerung im Schädelinneren, z.B. bei Hirnödem, Hirnschwellung (z.B. nach =>Compressio cerebri,), bei Hydrozephalus. Führt zu Störungen der Liquorzirkulation u. Druckerscheinungen seitens der Hirnnerven u. Zentren des verlängerten Rückenmarks (Erbrechen, Pulsverlangsamung = Bradykardie), Bewußtseinstrübung bis -verlust, Stauungspapille, Atemstörung, bei epi- u. subduralem Hämatom als Ursache auch zu einseitiger Pupillenerweiterung (=>Mydriasis).  
engl.: intracranial pressure.

## Hirndurchblutung

die von den Hirngefäßen garantierte Durchblutung des Gehirns. Ist eng gekoppelt an die Hirnfunktion u. den Hirnstoffwechsel. Besitzt eine Autoregulation, wobei außer dem Perfusionsdruck (=>Hirnarterien) der örtliche CO<sub>2</sub>-Partialdruck u. die damit verbundene Änderung der H-Ionen-Aktivität in der Gefäßumgebung von Bedeutung sind (bei Anstieg erfolgt Vasodilatation = Zunahme der H., bei Abfall Vasokonstriktion = Durchblutungsabnahme [z.B. bei Einatmung eines 5% CO<sub>2</sub> enthaltenden Gasgemisches bzw. - letzteres - bei Hyperventilation]). Unterliegt ferner Änderungen des Gewebe-Partialdrucks von O<sub>2</sub> (= Sauerstoffregulation; Wirksamkeit geringer; Hypoxie führt zu Zunahme, Hyperoxie zu Abnahme der H.). Wird ferner beeinflusst durch ionale Mechanismen (Calciumantagonisten führen zu vollständigem Gefäßtonusverlust; Kaliumionenzunahme führt zu Steigerung der H.). An der nervösen Regulation sind verschiedene Membranrezeptoren beteiligt ( $\alpha$ - u.  $\beta$ -adrenerge, cholinerge u. peptiderge Rezeptoren, aber auch histaminerge, dopaminerge u. auf 5-Hydroxytryptamin ansprechende = 5-hydroxytryptaminerge Rezeptoren in den Arterien der Pia u. der Hirnrinde): Noradrenalin, Histamin, Serotonin u. Dopamin bewirken Vasokonstriktion, Acetylcholin in niedriger Konzentration Vasodilatation, in hoher dagegen Vasokonstriktion. Die Regulation ist gestört bei Hirnischämie, Steal-Syndromen der Hirnarterien, Zunahme der Blutviskosität. Als Methoden zur Untersuchung der zerebralen Hämodynamik werden eingesetzt die Ultraschall Diagnostik (bildliche Darstellung u. Pulskurven der Karotiden; Doppler\* Ultraschallsonographie), die Ophthalmodynamometrie, -graphie, -plethysmographie, die Thermographie, die Fluoreszenzangiographie der Retina, die Phonoangiographie der Arteria carotis, EEG mit Karotiskompression, ferner z.B. Angiographie, Thermodilution, Rheoenzephalographie, Verdünnungsmethoden (z.B. mit Evans\* Blue markierte Erythrozyten, Indocyaningrün), Transitzeitbestimmungen (Nutzung von Radioisotopen; z.B. <sup>51</sup>Cr [Erythrozytenmarkierung], <sup>131</sup>Jod-Albumin oder -Hippuran, <sup>99m</sup>Tc-Perchnetat-Serien-Szintigraphie), Bolusfraktionstechnik (<sup>131</sup>Jod-Antipyrin u. <sup>42</sup>KCl),

Indikatorverdünnungsmethoden, Clearance-Methoden (Isotopen-Anw. [85Krypton; 133Xenon; mit 15O markiertes Wasser], Wasserstoffpolarographie, Massenspektrographie), verschiedene Methoden zur Bestimmung der Gewebssättigung (beim Menschen Bestimmung der Verteilung des Isotops 81mKrypton). Als dreidimensionale Methoden ferner die **Single-Photon-Emissions-Computertomographie (SPECT)** u. **Positronen-Emissions-Tomographie (PET)**, die Computertomographie mit Xenon u. die Kernspinresonanztomographie.

## **Hirndurchblutungsstörung**

### **Table**

Störung der über die =>Hirnarterien erfolgenden, für ausreichende Sauerstoff- u. Substratzufuhr (Glucose) notwendigen u. damit die Hirnfunktionen (Erregungsbildung u. -fortleitung) sichernden =>Hirndurchblutung. Hat ihre Ursache in vielfältigen pathophysiologischen Bedingungen, welche zu => Hirnischämie u. dadurch zu morphologisch vielfältigen, hypoxisch-ischämisch bedingten Schäden führen. Die Mangeldurchblutung führt entweder zu einem reversiblen neurologischen Defizit ohne nachweisbare Schädigung der Ganglienzellen (=>TIA) oder aber zu morphologischen Veränderungen in Form von Parenchymnekrosen (=>Hirnfarkt; =>Apoplexia cerebri).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **hirnelektrische Stille**

bei =>Elektroenzephalographie das Fehlen bioelektrischer Potentiale im ("Null-Linien«-)EEG; Kriterium zur Feststellung des Hirntodes u. zur Bestimmung der Todeszeit.  
engl.: cerebral bioelectrical silence.

## **Hirnembolie**

Embolie der Hirnarterien, z.B. als Thrombembolie bei Endokarditis, Venenthrombose (als paradoxe Embolie bei offenem Foramen ovale; auch als =>Luftembolie, =>Fettembolie); ferner als arterioarterielle H. z.B. bei Thrombenbildung im Bereich zuführender Hirnarterien infolge arteriosklerotischer Plaques (z.B. im Bereich der Karotidgabel). Folgen: Apoplexie, Hirnfarkt, -ödem, Enzephalomalazie ("rot" durch sekundäre Diapedeseblutung), evtl. Hirnabszeß.  
engl.: cerebral embolism.  
H., künstliche  
künstliche Embolisierung von Hirnarterienaneurysmen bei Blutung.

## **Hirnerschütterung**

=>Comotio cerebri.  
engl.: brain concussion.

## **Hirnerweichung**

=>Encephalomalacia.

### **Hirnfehlbildungen**

formale Entwicklungsstörungen des Gehirns, z.B. An-, Arrhin-, Mikro-, => Porencephalie, =>Zyklopie, =>Balkenmangel, Makro- u. =>Mikrogyrie; oft kombiniert mit Rachischisis, Amyelie.

### **Hirngefäße**

=>Hirnarterien, =>Gehirnkreislauf.

### **Hirnhäute**

die Meningen; die =>Dura mater, =>Arachnoidea, =>Pia mater.

### **Hirnhautentzündung**

=>Meningitis.

### **Hirnfarkt**

als **anämischer H.** eine durch Mangel durchblutung des Gehirns (=> Hirnischämie, =>Hirndurchblutungsstörung ) bedingte Parenchymnekrose des Gehirns; bei unvollständiger Ischämie (Oligämie) als **inkompletter H.**, d.h. als elektive Nekrose (Untergang nur der gegen Sauerstoffmangel besonders empfindlichen Ganglienzellen, wohingegen Neuroglia u. Gefäße erhalten bleiben unter Bildung eines "Erbleichungsherd"). Die geschädigten Ganglienzellen zeigen Tyrolyse, Kernmembranunschärfe, Zellschrumpfung, Zytoplasmavakuolisierung u. -inkrustation (nur peripher), werden durch Monozyten phagozytiert ("Neuronophagie"); nachfolgend Proliferation von Mikroglia u. von Kapillaren mit Bildung einer Glianarbe (nach Mikroembolien Narben v.a. in der grauen Substanz; nach protrahiertem Schock v.a. in den Großhirnrinden-Windungstälern; nach Herzstillstand mit verzögerter Wiederbelebung, =>Reanimation, pseudolaminäre Nekrosen mittlerer Rindenschichten). - Als **kompletter H.** mit Untergang aller Gewebsbestandteile, wobei die morphologischen Veränderungen in einer 3-Stadien-Sequenz ablaufen; Stadium I = akute Nekrose zeigt außer den beschriebenen Ganglienzellveränderungen Demarkation des Infarktbereichs durch eine Erweichungszone; ferner - innerhalb von 24 h - Hirnödem (zunächst zytotoxisch, dann vasogen; evtl. mit Massenverschiebung [Mittelhirneinklemmung] einhergehend). Das Stadium II mit Resorption der kalkmilchartig verflüssigten Nekrose (= Kolloquationsnekrose), bei persistierendem Gefäßverschluß jedoch nur vom Rande her, unter Bildung einer ringförmigen Zyste mit zentral gelegener Nekrose; bei generalisiertem Hirnödem mit allgemeinem Zirkulationsstopp Ausbleiben der Resorption unter Entwicklung einer Autolyse. Das terminale Stadium III mit Narbenbildung (bei tiefen Nekrosen als Zyste); bei multiplen Mikroinfarkten der Stammganglien resultiert ein Status lacunaris bzw. im Kortex-Bereich eine Granularatrophie; =>Encephalomalacia. - Als **hämorrhagischer H.** ein H. als Folge einer ischämischen Schädigung der Gefäßendothelien im Rahmen des

ischämischen Infarktes u. der nachfolgenden Diapedeseblutung in den Infarktbereich (erfolgt bei Wiedereröffnung des zuführenden arteriellen Gefäßes [häufigster Typ] oder von der Peripherie her vikariierend über meningeale Anastomosen [evtl. in Verbindung mit venösem Rückstau] oder aber durch Imbibition aus der Nachbarschaft). - *klin* vgl. =>Apoplexia cerebri. engl.: cerebral infarction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hirnschämie**

Durchblutungsnot des Gehirns. Unterschieden als **1) globale H.**, wobei die =>Hirndurchblutung des gesamten Gehirns gestört ist, u. zwar vollständig oder unvollständig (= komplette gl. H. bzw. inkomplette gl. H.); führt bei ausschließlicher Blockade des arteriellen Zustroms durch Blutabfluß über die freien Venen zu Blutleere des Gehirns (= **anämische H.**), dagegen bei gleichzeitiger Blockierung auch des venösen Schenkels, z.B. bei Strangulation, zu praller Füllung der Gefäße (= **hyperämische H.**; ist infolge Stagnation des Blutes verbunden mit erhöhter Blutviskosität u. größerem Flüssigkeitsgehalt des Schädelinnenraumes). Ist als inkomplette gl. H. bedingt zumeist durch Minderung des Perfusionsdrucks (infolge Senkung des arteriellen Drucks [Hypotensionsischämie], infolge Oligämie bei verminderter Blutzufuhr über die Aa. carotis bzw. vertebralis oder aber infolge Anstieg des intrakraniellen Drucks [Kompressionsischämie]), wobei v.a. die Endverzweigungsgebiete betroffen sind ("Grenzzonenischämie"); ist mit Einengung der Mikrozirkulation verknüpft sowie mit einer Erschwernis der Rezirkulation im Anschluß an die Ischämie ("No-Reflow-Phänomen"); erschwerend wirkt die durch Blutstase bedingte Zunahme der Blutviskosität; ist - wie auch die anderen Formen - entsprechend den genannten Ursachen eine intra- oder extrakraniell bedingte H. - Als **2) regionale H.** ist sie auf begrenzte Hirnbereiche beschränkt (z.B. bei Hirnschlag, =>Apoplexia cerebri); wird bei extrakranieller Ursache (extrakranielle Gefäßverschlüsse) begrenzt durch die über den Circulus arteriosus Willisii meist ausreichende Kollateralversorgung über die Gegenseite. Führt in beiden Fällen zu Störungen des Energiestoffwechsels (Übergang vom oxidativen Abbau von Glucose zu deren anaerobem Abbau; bedeutet wesentlich geringere ATP-Ausbeute sowie Bildung von Lactat; die Folgen sind weniger gravierend z.B. bei Hypothermie, bei welcher der Energiebedarf ohnehin niedriger ist; dagegen ist der Milchsäureanstieg stärker bei inkompletter globaler H., wodurch die Wiederbelebung erschwert wird). Führt zu ischämischem =>Hirnödem. Führt je nach Dauer, Schweregrad, Lokalisation u. Ausdehnung zu funktionellen Störungen oder zu morphologischen Veränderungen mit charakteristischer Symptomatik (=>Apoplexia cerebri; =>Hirndurchblutungsstörungen), verursacht =>Hirnödem, ist von Allgemeinsymptomen begleitet wie z.B. Schocklunge, intravasale Koagulopathien. Tritt auf u.a. als Symptom bei =>Hirnfarkt. engl.: cerebral ischemia.

### **Hirnkammern**

=>Ventriculi cerebri; =>Ventrikel..., Ventrikulo...



engl.: cerebral ventricles.

### **Hirnkontusion**

=>Contusio cerebri.

engl.: brain contusion.

### **Hirnlappenresektion**

operative Entfernung von Hirnteilen nach osteoplastischer Trepanation des Schädels. Als teilweise Lappenentfernung bei der Radikalentfernung großer infiltrierender Hirngeschwülste u. zur Freilegung anders nicht zugänglicher (v.a. hirnbasaler) Herde, als Herdausschaltung bei traumatischer Epilepsie (=>Topektomie). - =>Hemisphärektomie; vgl. =>Undercutting.

engl.: resection of brain lobes; cerebral lobe resection.

### **Hirnleistungsminderung**

Minderung der geistigen Leistungsfähigkeit (Konzentrations- u. Merkschwäche, Denkverlangsamung, rasche Ermüdbarkeit, psychische Labilität) als Folge einer Hirnschädigung, z.B. als Unfallfolge, nach Enzephalitis, Vergiftung; =>Psychosyndrom, hirnorganisches; =>Allgemeinsyndrom, zerebrales.

engl.: impairment of cerebral function.

### **Hirnmantel**

Pallium (= =>Cortex cerebri).

### **Hirnnerven**

#### **Tabelle**

Syn.: Nervi craniales s. encephalici

die 12 paarigen, mit Ausnahme des IV. Hirnnervs an der basalen Seite des Hirnstammes austretenden - motorischen, sensiblen, sensorischen oder vegetativen - Nerven, die den Kopf (einschließlich der Sinnesorgane), z.T. auch den Hals u. - als Nervus vagus - Brust- u. Bauchorgane versorgen. Sie werden numeriert in der Reihenfolge ihres Austritts (von rostral nach kaudal):Die sensiblen Wurzeln werden z.T. von sogenannten

**Hirnnervenganglien** (z.B. =>Ganglion geniculi, semilunare, superius)

gebildet. Sie entspringen bzw. enden in **Hirnnervenkernen** (=>Nucleus nervi abducentis etc.).

engl.: cerebral nerves; cranial nerves.

### **Hirnnervenlähmung**

Ausfall von Hirnnerven infolge Schadens in deren peripherem Teil oder im Kernbereich (**nukleäre H.**; einschließlich der Kernaplasie) oder oberhalb des Kernbereichs (**supranukleäre H.**); z.B. als =>Abduzens-, Fazialislähmung, Ophthalmoplegie, Bulbärparalyse, Hirnnervensyndrom.

engl.: cranial nerve paralysis.

## Hirnnervensyndrom

auf den Ursprungsort hinweisende ("topodiagnostische") Krankheitszeichen infolge Schädigung benachbarter Hirnnerven bei im Schädelinneren, v.a. an der Schädel-, Hirnbasis, ablaufenden Krankheitsprozessen; als Syndrom der vorderen (Ausfall der Hirnnerven I u. II), mittleren (III bis VII, =>Jacod\*, Godtfredsen\*, Sinus-cavernosus-Syndrom) u. hinteren Hirnnervengruppe (IX bis XII, =>Jackson\*, Vernet\*, Villaret\* Syndrom), ferner als =>Halbbasis-Syndrom (Garcin).

engl.: cranial nerve syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Hirnödem

"feuchte Volumenzunahme" des Gehirns = => Hirnschwellung, u. zwar allgemein oder örtlich begrenzt (z.B. - perifokal - um Geschwülste, Hirninfarkte etc.). Als **vasogenes** oder **gliovasales H.** eine Schwellung der Astroglia (Astrozytenfortsätze) u. Erweiterung der Extrazellularräume (sog. **interstitielles H.** mit Ansammlung eiweißarmer oder -reicher Flüssigkeit nach Trauma). Das Gehirn ist blaß, zeigt abgeflachte Hirnwindungen, verschmälerte Furchen, evtl. auch örtliche Gewebsuntergänge ("Ödemnekrosen"); wird verursacht durch erhöhte Gefäßdurchlässigkeit infolge Schädigung der Blut-Hirn-Schranke durch Hirnischämie (Hirnhypoxie); verursacht => Hirndruck. Als **zytotoxisches H.** (intrazelluläres H. gliales zytotox. H.) ein H. mit Schwellung der Astroglia vorwiegend der grauen Hirnsubstanz ohne Erweiterung des extrazellulären Raumes; wird verursacht durch Störung des Zellstoffwechsels mit Hemmung der Ionenpumpe (z.B. bei Urämie, Dialyse-Anw., Wasserintoxikation, bei Hirnischämie [H., ischämisches]), eine elektive Störung der Blut-Hirn-Schranke der Glia (Hemmung der "Ionenpumpe"; z.B. bei Anoxie, Azidose); evtl. als reines Markscheidenödem (Aufsplitterung der Myelinlamellen). - vgl. => Hirnschwellung.

engl.: brain edema; cerebral edema.

H., ischämisches

H. im Zusammenhang mit einer => Hirnischämie zunächst als zytotoxische Hirnvolumenzunahme ohne Störung des Schrankeneffektes, nach mehreren Stunden zusätzlich gefolgt von einem vasogenen H. Auslösender Faktor ist ein Zusammenbruch des Energiestoffwechsels kurz nach Beginn einer totalen Ischämie.

## hirnorganisches Psychosyndrom

=> Psychosyndrom.

engl.: organic brain syndrome.

## Hirnplexus

=> Plexus choroideus.

engl.: choroid plexus.

## **Hirnpotentiale, evozierte**

=>evozierte Potentiale.

## **Hirnprellungsherd**

=>Contusio cerebri.

## **Hirnprolaps**

das spontane exzentrische Hervorquellen pulsierender, evtl. von => Leptomeninx bedeckter Hirnmassen (evtl. unter Seitenventrikelbeteiligung) durch eine Schädel-Dura-Lücke bei nicht (mehr) kompensierter postoperativer oder hirnerkrankungsbedingter Steigerung des =>Hirndrucks; vgl. =>Hirnbrei. Führt evtl. zu Einklemmung (=>Inkarzeration) seines sich an der Schädelöffnung bildenden Prolapsstieles u. zum Untergang von Hirnteilen, Hirnnekrose (als "Marktrichter"), basaler Meningitis, Ventrikelperforation.

H., innerer

=>Zisternenverquellung als intrakranielle Massenverschiebung, z.B. tentorielle =>Hernie.

engl.: brain protrusion; brain prolapse.

## **Hirnpunktion**

Fgb.: neurochir

Probepunktion des Gehirns nach Schädeltrepanation u. Einschnitt in die harte Hirnhaut; z.B. als Abszeß-, Hämatompunktion.

engl.: brain puncture.

## **Hirnuquetschung**

Syn.: Conquassio cerebri

=>Compressio cerebri; vgl. =>Contusio cerebri.

## **Hirnrinde**

Fgb.: anat

=>Cortex cerebri.

engl.: cerebral cortex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hirnrindenatrophie**

Ganglienzellschwund in der Hirnrinde, z.B. bei Pick\* oder Alzheimer\* Krankheit.

engl.: cerebral cortical atrophy.

## **Hirnrindenkarte**

Darstellung der Oberfläche der Großhirnrinde mit Wiedergabe der **Hirnrindfelder** (=>Area), z.B. nach zytoarchitektonischen (= Brodmann\* Areae; Numerierung) oder nach physiologischen (= funktionellen) Gesichtspunkten (als motorische, sensible oder sensorische Zentren bzw. Projektions- u. Assoziationsfelder).  
engl.: cerebral cortex map.

### **Hirnsand**

Fgb.: anat

=>Acervulus cerebri.

### **Hirnschaden**

=>Encephalopathia, =>Hirnverletzung.

engl.: brain damage.

H., frühkindlicher

durch Sauerstoffnot (Hirnschämie, -hypoxie), Infektion, Verletzung, Schädigung durch Gifte bzw. Stoffwechselprodukte etc. bedingte Hirnentwicklungsdefekte sowie deren Folgen; z.B. die =>Porencephalie, => Ulegyrie, der =>Status marmoratus bzw. geistige Behinderung, symptomatische Epilepsie, spastische Lähmungen (z.B. Diplegie), extrapyramidale Störungen; =>Kinderlähmung, zerebrale; =>Syndrom des Minimalhirnschadens. Besondere frühzeitige diagnostische Sorgfalt in diesem Sinne ist angezeigt nach Risikoschwangerschaften bzw. bei Risikokindern.  
engl.: infantile b.d.

### **Hirnschenkel**

=>Crus cerebri (einschließlich seiner ausstrahlenden Fasern, =>Corona radiata). - Als typische Erkrankungen dieses Gebietes das =>Weber\* Syndrom u. - als Hauben- oder Tegmentum-Erkrankung - das =>Benedikt\* Syndrom; =>Arteria cerebelli.

### **Hirnschlag**

=>Apoplexia cerebri.

engl.: stroke.

### **Hirnschranke**

=>Blut-Hirn-Schranke.

engl.: blood-brain-barrier.

### **Hirnschwellung**

die "trockene Volumenzunahme" des Gehirns durch v.a. in den Hirnzellen (= intrazellulär) erfolgende Flüssigkeitsansammlung ("trübe Schwellung der Glia"). Wird z.T., insbesondere von ausländischen Autoren, mit dem Hirnödem gleichgesetzt (vgl. =>Hirnödem, intrazelluläres). Führt zu Abplattung des Großhirnmantels, Trockenheit der Dura-Innenfläche; ist eine

Folge der Zellmembranschädigung bei lang anhaltendem Hirnödem, Urämie, Eklampsie, Stoffwechselstörung.  
engl.: cerebral swelling.

### **Hirnsichel**

=>Falx cerebri.

engl.: cerebral falx. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hirnsinus**

=>Sinus durae matris.

engl.: brain sinus.

### **Hirnsklerose**

Sammelbegriff für diffuse u. tuberöse H., lakunäres Syndrom, zerebrale Polysklerose, =>Zerebralsklerose.

H., diffuse

Syn.: Encephalitis extracorticalis chronica s. periaxialis diffusa

Gruppe seltener, im jugendlichen Alter vorkommender, meist symmetrischer Entmarkungsprozesse des Gehirns i.S. einer tödlich verlaufenden =>

Enzephalomalazie mit spastischen Lähmungen, Sprach- u.

Schluckstörungen, psychischen Wesensänderungen, evtl. auch Taubheit, Erblindung; v.a. das Greenfield\*, Krabbe\*, Ferraro\*, Pelizaeus\*-Merzbacher\*, Schilder\* u. Scholz\* Syndrom.

engl.: diffuse sclerosis.

H., tuberöse

Syn.: hypertrophische H., Bourneville\*-Brissaud\*-Pringle\* Syndrom

dominant erbliche, im Kindesalter beginnende, fortschreitende Krankheit des Gehirns u. des Hautorgans (=>neurokutanes Syndrom). Plumpheit der

Hirnwindungen, Bildung derber ("sklerotischer") Knoten in der Groß- u.

Kleinhirnrinde sowie zahlreicher verkalkender Tumoren der Hirnventrikel,

Adenoma sebaceum, Zahnfleisch-, Nagelfalzfibrome; häufig auch

Netzhautgliome, Rhabdomyome des Herzens, Mischgeschwülste der Niere;

es kommt zu epileptischen Anfällen, Oligophrenie.

engl.: tuberous sclerosis.

### **Hirnstamm**

Syn.: Stammhirn, Truncus encephali PNA

Syn.: Truncus cerebri

der nach Abtragung des Großhirnmantels (Pallium) u. des Kleinhirns verbleibende Teil des Gehirns: verlängertes Rückenmark, Brücke u.

Mittelhirn; nach anderen Autoren (u. entgegen der IANC-Definition) auch noch das Zwischenhirn u. die Basalganglien.

engl.: brain stem attack.

### **Hirnstammkrise**

Syn.: Epilepsia mesencephalica

Fgb.: neur

ein ursächlich unklarer zerebraler Anfall mit uneinheitlichen, vorwiegend vegetativen Symptomen (z.B. Synkope, Dämmerattacke).

### **Hirnstammsyndrome**

Krankheitsbilder infolge begrenzter Krankheitsprozesse im Hirnstamm, meist mit den Krankheitszeichen der =>Hemiplegia alternans; das =>Avellis\*, Babinski\*-Nageotte\*, Benedikt\*, Brissaud\*, Cestan\*-Chenais\*, Claude\*, Foville\*, Gasperini\*, Jackson\*, Millard\*-Gubler\*, Nothnagel\*, Parinaud\*, Raymond\*, Raymond\*-Cestan\*, Schmidt\*, Tapia\*, Wallenberg\*, Weber\* u. Pons-Syndrom sowie das Syndrom der Kaudalverschiebung des Hirnstamms; =>Bulbärparalyse, Enthirnungsstarre.  
engl.: brain stem syndromes.

### **Hirnstich**

Hirnpunktion, =>Zephalozentese.

### **Hirnstiel**

Fgb.: anat

=>Pedunculus cerebri.

### **Hirnstromkurve**

=>Elektroenzephalogramm.

### **Hirnszintigraphie**

=>Gammaenzephalographie.

engl.: cerebral scintigraphy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hirntod, zentraler**

der mit dem Tod des Individuums ("Individualtod") identische Organtod des Gehirns. Der Nachweis stützt sich auf folgende unabdingbare Kriterien: Bewußtlosigkeit, erloschene Spontanatmung, Fehlen zerebraler Reflexe u. umweltbezogener Lebensäußerungen, hirnelektrische Inaktivität (= isoelektrisches Elektroenzephalogramm, "no DCA"; bei Vergiftungszuständen u. bei Kindern nicht verwertbar); als sicherer Parameter gilt ferner der Ausfall der Durchblutung aller Hirnarterien (z.B. nachweisbar als Kontrastmittelstase). Besondere Bedeutung hat die Diagnostik des Hirntods in der Transplantationsmedizin (Organspende).  
engl.: brain death.

### **Hirntrauma**

=>Hirnverletzung; =>Schädel-HirnTrauma.  
engl.: brain trauma.

### **Hirntumor**

Geschwulst mit Ursprung im Hirngewebe oder als Metastase eines außerhalb des Gehirns bestehenden Neoplasmas (primäre bzw. sekundäre zerebrale/zerebellare Geschwulst); i.w.S. auch die nicht vom Gehirngewebe, sondern von anderen Gebilden innerhalb des Schädels ausgehenden intrakraniellen Geschwülste. Die Hirntumoren zeichnen sich - von seltenen Ausnahmen abgesehen - durch das Fehlen der Metastasierung außerhalb des Zentralnervensystems aus; sie können dagegen trotz geweblicher Gutartigkeit aufgrund ihrer Raumforderung bösartig ("maligne") sein. Sie führen zu =>Hirndruck mit entsprechenden Allgemeinsymptomen (evtl. auch Hirnstammeinklemmung; =>Hernia cerebri) u. örtlichen Effekten, zu Hirnreizung (mit fokalen oder generalisierten Krampfanfällen), neurologischen Ausfallserscheinungen, zu Bewußtseinsstörung u. Wesensänderung. Die Diagnose stützt sich auf =>Computertomographie, => Kernspinnresonanztomographie, Echo- u. Elektroenzephalographie, zerebrale Pneumoenzephalographie, Hirnangiographie, Hirnrheometrie, -szintigraphie, evtl. -biopsie (beim Kind auch Schädeltransillumination). Als Primärtumoren ektodermal das Kraniopharyngiom, Hypophysenadenome u. zylindromatöse Epitheliome, neuroepithelial die Medulloblastome, Gliome (Spongioblastom, Oligodendrogliom, Astrozytom, Glioblastome), Paragliome (Ependymom, Plexuspapillom, Pinealom, Neurinom) u. Gangliozytome (einschließlich Kleinhirn u. Sympathikus), mesodermal die Meningiome, Angioblastome, Fibrome, Sarkome, Chondrome, Lipome, Osteome u. Chordome; ferner Fehlbildungstumoren (Epidermoid, Dermoid u. Teratom) sowie Gefäßfehlbildungen u. -geschwülste (Angiome, Hirnaneurysmen).  
engl.: brain tumor.

### **Hirnvenenthrombose**

blande (z.B. bei Leukämie, Polyzythämie) oder entzündliche (z.B. bei Mastoiditis, Gesichtsfurunkel, Nasennebenhöhlenerkrankung) Thrombose der Venae cerebri einschließlich der Hirnblutleiter ("Sinusthrombose"); führt infolge Lichtungseinengung zu Ödem, Stauung, Blutung, hämorrhagischer Infarzierung, Enzephalomalazie, klinisch zu Kopfschmerz, Fieber, Meningismus, Hirndruck, Krampfanfällen, Nervenausfällen, psychischen Auffälligkeiten.  
engl.: venous thrombosis of brain.

### **Hirnventrikel**

=>Ventriculi cerebri; =>Ventrikulo..., Ventrikel...  
engl.: cerebral (or brain) ventricle(s).

### **Hirnverletzung**

Syn.: Hirntrauma

Hirnschaden (oft als =>Schädel-Hirn-Trauma) durch direkte oder indirekte

Gewalteinwirkung sowie durch andere Schädlichkeiten (elektrischer Strom, Hitze etc.). Unterschieden als **stumpfe** oder **gedeckte H.** (die =>Commotio u. =>Contusio cerebri, die epi-, subdurale, subarachnoidale, intrazerebrale, ventrikuläre etc. =>Hirnblutung, der Detonationsschaden) u. als **offene H.** ("perforierende" H.), d.h. mit Duraeröffnung u. offener Verbindung zwischen Hirn u. Außenwelt. Symptome: Liquorrhö, Blutung, Hirnprolaps bzw. -ausfluß, Hirnödem, Hirndruck, Kompressionssyndrom; als Spätfolgen Stammhirn-, Psychosyndrom, traumatische Epilepsie.  
engl.: brain injury.

### **Hirnwasser**

Fgb.: anat

=>Liquor cerebrospinalis.

engl.: cerebrospinal fluid; CSF.

### **Hirnwerkzeugstörung**

Fgb.: neur

=>Werkzeugstörung.

### **Hirnwindung**

=>Gyrus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hirnzyste**

=>Zyste im Gehirn u. den Hirnhäuten; z.B. als Degenerationszyste in Hirntumoren, als zerfallene Trümmerzone nach Hirnverletzung, als **parasitäre H.** (z.B. bei =>Zystizerkose, =>Echinococcus), bei Porencephalie.  
engl.: brain cyst.

### **Hirsch\* Effekt**

Biogr.: Rahel H., 1870-1953, Ärztin, Berlin

(1905) Ausscheidung korpuskulärer Elemente (mit Durchmesser bis zu 0,1 mm) durch die Niere ohne Schädigung der Glomerulusschlingen.

engl.: Hirsch effect.

### **Hirsch\* Sphinkter**

der Sphinktermechanismus des Dickdarms vor der rechten Kolonflexur.

### **Hirschfliegenkrankheit**

=>Tularämie (u.a. durch Hypoboscidae übertragen).

### **Hirschmann\*-Simons\* Hypophysenstich**

Punktion der Hypophyse von der Stirn-Haargrenze aus; zur Druckentlastung



(bei zystischem Kraniopharyngiom), für Saugbiopsie, Isotopen-Therapie.

### **Hirschsprung\* Krankheit**

Biogr.: Harald H., 1830-1916, Kinderarzt, Kopenhagen

=>Megacolon congenitum (=>Jirásek\*-Zuelzer\*-Wilson\* Syndrom).

engl.: Hirschsprung's disease.

### **Hirse Korn**

Fgb.: dermat.

=>Miliun.

### **Hirst\***

Biogr.: Georg K. H., geb. 1909, Mikrobiologe, New York

Phänomen

(1941) Agglutination roter Blutkörperchen des Menschen, Huhnes, Meerschweinchens durch eine Aufschwemmung von Grippeviren (Influenzavirus) aus einem Virus-inokulierten, befruchteten Hühnerei.

engl.: Hirst's phenomenon.

H.\* Test

auf der Hemmung des H.\* Phänomens durch homologe Antikörper (AK) beruhendes Verfahren zum Nachweis entsprechender Virusinfekte (Influenza, Mumps, Variola etc.). Als Hemmungstiter wird die noch vollständige hemmende Serumverdünnung bestimmt.

engl.: Hirst test.

### **Hirsuties**

Wachstum übermäßig langer "Borstenhaare".

H. papillaris penis

filiforme, hypertrophische Papillen auf der Glans penis entlang der

Kranzfurche als phylogenetische Anomalie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hirsutismus**

1) vermehrte Behaarung vom männlichen Typ bei der Frau. Idiopathisch oder aber symptomatisch infolge vermehrter Bildung von =>Androgenen in Eierstock, Nebennieren (bei Stein\*-Leventhal\* Syndrom, Arrhenoblastom, Nebennierenhyperplasie oder -karzinom) oder infolge Östrogenmangels in der Menopause sowie bei Behandlung mit entsprechenden Hormonen; vgl.

=>Hypertrichosis.

engl.: hirsutism.

2)(Apert) =>Virilismus.

### **Hirudinea**

die Ordnung "Blutegel" der Ringelwürmer [Annelida]; Hermaphroditen mit je 1 Saugnapf am Vorder- u. Hinterende; vielfach Blutparasiten. Gattungen:

Hirudo, Haementeria, Macrobdella u. Limnatis.

## **Hirudiniasis**

Fgb.: parasitol

Befall durch =>Hirudinea; äußerlich (z.B. durch Haemadipsa) oder innerlich (z.B. Limnatis, Dinobdella).

## **Hirudo**

Syn.: Blutegel

Fgb.: helminth

ektoparasitäre Gattung der =>Hirudinea; darunter **H. medicinalis** oder **H. officinalis**, zur Blutegeltherapie (Schröpfen) genutzt.

engl.: leech.

## **His-**

Fgb.: biochem

Kurzzeichen für **Histidin(-Rest)**.

## **His\***

### **Abbildung**

Biogr.: Wilhelm H. jun., 1863-1934, Anatom, Internist, Berlin

Bündel

Fgb.: kard

=>Fasciculus atrioventricularis.

engl.: His bundle.

His\*-Bündel-Ablation

(Gallagher et al., 1982) unter Schrittmacherkontrolle ausgeführte Elektrokoagulation des H.\* Bündels im AV-Bereich; bei therapieresistenten supraventrikulären Tachykardien; vorausgehend erfolgt HBE, Mapping, atriale u. ventrikuläre Einzelstimulation, Hochfrequenzstimulation.

engl.: bundle of His; ablation of His.

His\*-Bündel-Elektrogramm

Abk.: HBE

(1969) bipolare Ableitung der bioelektrischen Potentiale des Fasciculus atrioventricularis mit Hilfe eines in die rechte Herzkammer eingeführten, ringförmige Elektroden tragenden Herzkatheters (Registrierkatheter) bei gleichzeitig im re. Vorhof liegendem Stimulationskatheter zur künstlichen Herzfrequenzsteigerung. Gemessen werden PA- (Beginn der P-Zacke im Standard-EKG bis zur 1. schnellen Veränderung = Deflektion des Vorhofpotentials [A]), AH- (bis zum His\*-Potential [H]), HV- (bis zum Kammerpotential [V]) u. PH-Intervall (= PA + AH); u.a. zur Differenzierung von Sinusknoten-Syndrom, partiellem AV-Block, Hemiblock.

engl.: His bundle recordings.

H.\* Winkel

Syn.: kardiofundaler oder ösophagogastrischer Winkel

Fgb.: anat

Winkel zwischen dem Bauchabschnitt der Speiseröhre u. dem Magenfundus; wird durch Funktion von Muskelfasern (Fibrae obliquae = "muskulärer

Halteapparat" des Winkels) vertieft oder abgeflacht. Beträgt bei kardiofundaler Fehlanlage über 90°, ist bei Hiatushernie stumpf bis verstrichen.

## **Histamin**

### **Tabelle**

Syn.: Ergamin

das stark basische biogene Amin  $\beta$ -Imidazolyläthylamin; ein Gewebshormon i.w.S.; beim Menschen weit verbreitet, z.B. in Lunge, Haut, Magen-Darm-Trakt, Hypothalamus (u. in anderen Stammhirnregionen), Liquor, Speichel u. Blut; wird in Gewebsmastzellen u. in basophilen Granulozyten, ferner in Thrombozyten in aktiver Form gespeichert, gebunden an Heparin; vermehrt bei => Karzinoid-Syndrom. Wird bei allergischer Reaktion (vgl. => Chemotaxine), Gewebserstörung, Strahleninsult u. durch => Histaminliberatoren freigesetzt; entsteht aus Histidin durch Wirkung von Histidindecaboxylase oder von aromatischer Aminosäuredecaboxylase; wird im Harn (frei oder als Abbauprodukt) ausgeschieden. Bewirkt durch Stimulierung der ihm zugeordneten H<sub>1</sub>- u. H<sub>2</sub>-Rezeptoren unterschiedliche Effekte. H. bewirkt Ausschüttung von Catecholaminen, die den meisten Kreislaufeffekten des H. entgegenwirken. Bei intravenöser Verabfolgung dominiert der vasodilatatorische Effekt (Arteriolenenerweiterung, Hautrötung); intrakutane Gabe führt sofort zu punktförmiger Rötung am Einstich, nach kurzer Latenz zu ungleichmäßig begrenztem Erythem (Flush) u. dann zu Quaddelbildung. Die Hemmung erfolgt durch an den genannten Histaminrezeptoren (H<sub>1</sub>, H<sub>2</sub>) des Gewebes angreifende => Antihistaminika (= H<sub>1</sub>-Rezeptorenblocker) bzw. durch => H<sub>2</sub>-Rezeptorenblocker. Wird inaktiviert durch Methylierung (Bildung von  $\tau$ -Methylhistamin) sowie durch => Histaminase. Anw.: => Histamintest. Der Nachweis erfolgt biologisch u.a. an isolierten glattmuskulären Organen, anhand von Quaddelbildung, Magensekretionssteigerung.  
engl.: histamine.

## **Histaminanaloge**

Substanzen mit Histaminwirksamkeit (Histaminagonisten), z.B. => Pentagastrin, Butazol.  
engl.: histamine analogues.

## **Histaminanazidität**

absolute => Achlorhydrie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Histaminase**

Fgb.: enzym

=> Diamin-oxidase (ein Histaminantidot).

engl.: histaminase.

## **Histaminazoprotein**

Abk.: HAP

Fgb.: serol

durch Kupplung von Histamin an  $\gamma$ -Globulin oder Albumin dargestelltes Histamin-Antigen. Die Immunisierung mit HAP schwächt die Entwicklung des anaphylaktischen Schocks.

## **Histaminkopfschmerz**

=>Horton\* Syndrom.

engl.: histamine headache.

## **Histaminliberatoren**

in den Geweben Histamin freisetzende u. entsprechende Reaktionen auslösende Substanzen, z.B. D-Tubocurarin, Morphin, Serotonin; ferner Pethidin, einige Narkotika (z.B. Thiopental) u. Chemotherapeutika (Chloroquin, Stilbamidin). Wegen der gleichzeitigen Freisetzung von Heparin, "slow reacting substance" u. Serotonin auch "Mastzellendepletoren" genannt (vgl. =>Histamintest [3]). H. kommen auch in tierischen Giften (z.B. Bienengift) vor, ferner in Nahrungs- u. Genußmitteln (z.B. in einigen Rotweinsorten), u. können zu pseudoallergischen Reaktionen führen.  
engl.: histamine releasing agents.

## **Histaminrezeptoren**

=>Histamin.

engl.: histamine receptors.

## **Histaminschock**

=>Schock infolge Erweiterung u. Lähmung der Blutkapillaren nach krankhafter Freisetzung körpereigenen Histamins, z.B. bei Verbrennung, Anaphylaxie, Crush-Trauma oder bei hoher parenteraler Zufuhr.  
engl.: histamine shock.

## **Histamintest**

1)Provokation der Säureleistung des Magens bei alkalischer Nüchternsekretion durch intrakutane Histamininjektion; negativer Effekt (bei 10minütiger Magensaftentnahme) bedeutet =>Achlorhydrie; =>Kay\*  
Histamintest.

2)Provokation einer paroxysmalen Hypertonie durch intravenöse oder subkutane Histamininjektion bei Phäochromozytom-Verdacht (im positiven Fall Blutdruckanstieg um 100 mmHg in der 1. Min.).

3)histamine-release test,

Syn.: Basophilen-Histamin-Release-Test

(engl.) Objektivierung einer vermehrten Histamin- u. Basophilenfreisetzung durch Reaktion zwischen gewaschenen (u. ausgezählten) Leukozyten (darunter normal 3% Basophile) einer Blutprobe u. einem IgE- bzw. Antigen-

Zusatz u. durch nachfolgende Histaminbestimmung (im Autoanalyzer) im Überstand des Probenzentrifugats. Bei kutan positiven Non-Respondern keine Histaminzunahme.

### **Histanoxie**

Sauerstoffmangel des Gewebes.

### **Histidase**

=>Histidin-ammoniak-lyase.

engl.: histidase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Histidin**

Abk.: His, H

β-Imidazolylalanin; als L-H. eine schwach basische u. glucoplastische, proteinogene, in tierischem u. pflanzl. Eiweiß vorkommende halbessentielle =>Aminosäure (Histidin-freie Ernährung führt zu Leberzellschädigung).

Ausscheidung im Harn erfolgt als freies H. (=>Histidinurie) u. in Form der Abbauprodukte; =>FIGLU-Test. Reichlich im Globin des Blutfarbstoffes (wichtig für Häm-Bindung), in Enzymen (als Protonendonator u. -akzeptor) Bestandteil des aktiven Zentrums.

engl.: histidine.

### **Histidinämie**

1) **transitorische H.** :vorübergehende Erhöhung des Histidin-Blutspiegels bei Neugeborenen ohne klinische Zeichen.

2) selten vorkommender, autosomal-rezessiv vererbter Mangel oder verminderte Aktivität der Histidase in Haut u. Leber. Folge sind Histidinurie sowie assoziierte Alanin- u. andere Stoffwechselstörungen. Die Höhe des Histidinspiegels (bzw. dessen Metaboliten) in Blut u. Urin geht nicht mit den klinischen Zeichen wie Sprachentwicklungsstörung, Ataxie u. Minderwuchs einher. Therapie: histidinarme Sondernahrung.

engl.: histidemia; histidase deficiency.

### **Histid(in)ase, Histidin-ammoniak-lyase**

die Desaminierung von L-Histidin zu Urocanin katalysierendes Enzym; Mangel führt zu =>Histidinämie.

### **Histidinbelastungstest**

=>FIGLU-Test.

### **Histidinpeptidurie**

=>Imidazol-Aminoazidurie.

### **Histidinurie**

vermehrte Histidinausscheidung im Harn bei =>Histidinämie, in der Schwangerschaft, beim Stock\*-Spielmeyer\*-Vogt\* Syndrom.  
engl.: histidinuria.

### **histio...**

Wortteil "(Körper-, Binde-)Gewebe"; =>histo..., fibro...

### **Histiocytoma**

=>Histiozytom.

H. eosinophilum

eosinophiles Granulom.

### **Histiocytosis X**

=>Histiozytose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Histiogen**

Fgb.: genet

Histokompatibilitäts-Gen.

### **Histiomycetes**

eine Gruppe der Fungi imperfecti (=>Hyphomycetes).

### **Histiomykose**

intrazelluläre Vermehrung von =>Histoplasma capsulatum in Makrophagen des =>RES.

### **Histiozyt**

amöboid bewegliche Zelle (= Macrophagocytus stabilis bzw. M. nomadicus) des lockeren Bindegewebes; mit großem Zelleib, zahlreichen Fortsätzen u. hoher Phagozytosefähigkeit; Herkunft aus Blutmonozyten.  
engl.: histiocyte (fixe; wandering).

### **Histiozytom**

Syn.: Histiocytoma, Dermatofibrom, sklerosierendes Angiom

=>Fibroxyanthom; i.e.S. das =>Fibroma simplex Unna.

### **Histiozytose**

Fgb.: path

1) Vermehrung von Histiozyten im Gewebe bzw. deren Vorkommen im Blut.

engl.: histiocytomatosis.

H., maligne

maligne =>Retikulose.

2)Histiocytosis X:Oberbegriff für die =>Retikuloendotheliosen Abt\*-Letterer\*-Siwe\* u. Hand\*-Schüller\*-Christian\* Krankheit sowie das eosinophile (Knochen-)Granulom.

engl.: histiocytosis (X).

**histo...**

=>histio...

### **Histoantigen**

=>Gewebsantigen.

### **Histochemie**

Spezialgebiet der Histologie, befaßt mit der Identifikation, Lokalisation ("Histotopochemie") biochemischer Substanzen (einschließlich der Enzyme, Immunkörper etc.).

engl.: histochemistry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Histodiagnose**

Diagnose aufgrund mikroskopischer (auch histochemischer etc.)

Gewebsuntersuchung; =>Biopsie, =>Schnellschnittdiagnostik.

engl.: histodiagnosis.

### **Histogenese**

die Entstehung der Gewebe als Differenzierungsvorgang der embryonalen Gewebe bis zur endgültigen Gestalt u. Funktionsspezifität.

engl.: histogenesis.

### **Histogramm**

Fgb.: statist

als Stufen- oder Treppendiagramm die graphische Darstellung quantitativer Daten, wobei die Häufigkeit jedes Meßwertes durch die Fläche (bzw. Höhe) eines Rechteckes über der betreffenden Meßwertklasse der Abszisse dargestellt wird. - Als Intervall-H. ein H. mit Erfassung der Zeitabstände.

### **histoid**

gewebsartig, -ähnlich, mit weit ausdifferenziertem Gewebe (vgl. => Histogenese).

engl.: histoid.

### **Histoinkompatibilität**

Gewebsunverträglichkeit (vgl. =>Histokompatibilität).  
engl.: histoincompatibility.

### **Histokompatibilität**

die Verträglichkeit zwischen Spender- u. Empfängergewebe bei Organtransplantation. Beruht auf weitgehender oder völliger Übereinstimmung ihrer =>Histokompatibilitätsantigene u. der klassischen Blutgruppen.  
engl.: histocompatibility.

### **Histokompatibilitätsantigene**

Syn.: HLA-Antigene  
genetisch festgelegte (= vererbte) Strukturen an der Oberfläche biologischer Membranen u. im Zellplasma menschlicher u. tierischer Zellen, die - in einem =>Transplantat übertragen - beim Transplantatempfänger eine => Immunreaktion auslösen (u. damit eine Transplantatabstoßung). Sie werden durch **Histokompatibilitäts-** bzw. **Histoinkompatibilitätsgene** definierter Genorte (Genloci; HLA-Loci A, B, C, D) determiniert; =>HLA-System, => major histocompatibility complex. Ihre Analyse findet praktische Anw. v.a. zur Gewebstypisierung bei der Spender-, Empfängerauswahl vor Transplantationen (=>Histokompatibilitätstestung).  
engl.: histocompatibility antigens.

### **Histokompatibilitätstestung**

v.a. In-vitro-Testung auf Histokompatibilitätsantigene; erfolgt mit spezifischen Antisera (anhand des agglutinierenden bzw. zytotoxischen Titers) u. als Mixed-lymphocyte-culture-Test (MLC-Test).  
engl.: histocompatibility test.

### **Histologie**

Wissenschaft u. Lehre vom Feinbau (u. der Funktion) der Körpergewebe.  
engl.: histology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Histolyse**

degenerative Auflösung des Zellgefüges; i.w.S. der physiologische oder krankhafte Abbau eines Gewebes, z.B. als "Einschmelzung" unter Eiterung.  
engl.: histolysis.

### **Histomere**

teilungsfähige, höher organisierte histolog. Bauelemente wie Dünndarmzotten, Drüsenendstücke.



## **Histomorphologie**

Teilgebiet der Histologie, befaßt mit der **Histomorphe** (= Formen u. Strukturen der Körpergewebe).

## **Histone**

gewebsspezifische niedermolekulare basische Eiweißkörper des Zellkernplasmas u. - DNS-assoziiert - der Chromosomen; sie bilden mit => DNS irreversible Komplexe (=>Nucleohiston); =>Nucleosom. Wirken vermutlich als nichtspezifische Gen=>Repressoren. - vgl. =>Hertone. engl.: histones.

## **Histopathologie**

Teilgebiet der pathologischen Anatomie, befaßt mit den krankhaften Veränderungen der Gewebe; vgl. =>Zytopathologie.

## **Histoplasma**

Gattung diphasischer, eine Hefe- u. Myzelphase aufweisender Pilze, die birnenförmige Konidien sowie Chlamydosporen bilden.

H. capsulatum

Syn.: H. muris s. piriforme, Torulopsis capsulata

H., das im Gewebe kleine parasitische Formen bildet; Endoparasit des retikuloendothelialen Gewebes, Erreger der =>Histoplasmose.

H. duboisii

Erreger der Afrikanischen Histoplasmose.

H. farciminosum

Syn.: Coccidioides s. Cryptococcus farciminosus

Erreger der epizootischen Lymphangitis.

## **Histoplasmin**

Fgb.: mykol

ein Antigen im Kulturfiltrat von Histoplasma capsulatum; dient - im Emmons\* Test - zum Nachweis entsprechender Sensibilisierung.

## **Histoplasmom**

Tuberkel-ähnliches Granulom, in inneren Organen (v.a. Lunge) bei => Histoplasmose, durch Histoplasma capsulatum oder duboisii. engl.: histoplasmoma.

## **Histoplasmose**

Syn.: retikuloendotheliale Zytomykose

Pilzerkrankung des Menschen u. zahlreicher Haus- u. Wildtiere durch Histoplasma capsulatum. Nach Einatmen der Erreger (Staubinhalation) als - evtl. stumme, abortive - Lungenerkrankung oder aber - nach vom Erstherd ausgehender lymphogener Aussaat (Streuung) - als schwere Allgemeinerkrankung (=> "System-Mykose") in Form einer chronisch schleichenden Retikuloendotheliose (klinisch wie eine Tuberkulose).

engl.: histoplasmosis.

H., Afrikanische

H. durch Histoplasma duboisii; verläuft unter Bildung ausgedehnter Hauterosionen u. Metastasen im Skelettsystem.

engl.: African h. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Historadiographie**

Fgb.: histol

=> Mikroradiographie.

### **histotoxisch**

schwer gewebsschädigend, z.B. durch Blockade der Atmungsenzyme.

engl.: histotoxic.

### **histotrop**

1) (bevorzugt) auf Körpergewebe gerichtet; => Histotropismus.

engl.: histotrope.

2)

Fgb.: physiol

=> trophotrop.

### **Histotropismus**

positive oder negative Reaktion (Anziehung bzw. Abweisung) eines Mikroorganismus, Parasiten etc. gegenüber Körpergewebe.

engl.: histotropism.

### **Hitzebakterien**

hypertherme (bei 45-70 °C wachsende) Bakterien.

### **hitzebeständig**

=> thermostabil.

### **Hitzedermatitis**

=> Dermatitis combustionis.

### **Hitzeerythem**

Fgb.: derm

=> Erythema caloricum.

### **Hitzeokoagulation**

Fgb.: chir

Gewebskoagulation bzw. -denaturierung durch örtliche Anw. von Hitze, v.a. mittels gedämpften Hochfrequenzstromes (z.B. Elektrokauterisation, Endothermie).

engl.: heat coagulation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hitzekollaps**

Syn.: Hitzeerschöpfung

Versagen des peripheren Kreislaufs mit mangelhaftem venösem Rückfluß infolge einer an die - individuelle - Erträglichkeitsgrenze reichenden äußeren Wärmebelastung. Als Vorboten treten Hautrötung u. starke Schweißabsonderung bei Trockenheit der Schleimhäute auf sowie quälender Durst, Kopfschmerzen, Schwindel, Flimmerskotom, Ohrensausen sowie Hitze-kompensierende Schweißsekretion. Übergang in =>Hitzschlag.

engl.: heat exhaustion; heat collapse.

### **Hitzekrämpfe**

Syn.: Hitzetetanie

Muskelkrämpfe als Hitzeschaden v.a. während schwerer körperlicher Arbeit bei Einwirkung strahlender Hitze (v.a. als "Heizerkrampf"). Hauptursache sind Kochsalzverluste durch den der Wärmeabgabe dienenden Schweiß, die zu relativer Vermehrung der Intrazellularflüssigkeit führen. Der Zustand beginnt mit Mattigkeit, Kopfschmerzen, psychischer Reizbarkeit, Brechneigung, Rückgang der Harnbildung, gipfelt in Fibrillieren u. Krämpfen der - schließlich brettharten u. schmerzhaften - Arbeitsmuskulatur.

engl.: heat cramp.

### **Hitzekrebs**

Haut-, Schleimhautkarzinom am Ort jahrelanger Einwirkung strahlender Hitze; z.B. bei Hochofenarbeitern; i.w.S. auch ein Brandnarbenkrebs.

### **Hitzemelanose**

Fgb.: derm

=>Cutis marmorata pigmentosa.

### **Hitzenberger\* Schnupfversuch, H.\* Schnüfferversuch**

Biogr.: Karl H., 1893-1941, Internist, Wien

Fgb.: röntg

kurzes, verstärktes Einatmen durch die Nase bei geschlossenem Mund als Zwerchfellfunktionsprobe; bei Zwerchfellschwäche, -lähmung tritt statt der normalen Abwärtsbewegung keine oder gar eine paradoxe Bewegung (Aufwärtsbewegung) entsprechender Zwerchfellabschnitte auf (bei Bronchusstenose außerdem ein gleichseitiges Mediastinalwandern).

engl.: paradoxical movement.

## **Hitzepickel**

Fgb.: derm

=>Miliaria cristallina u. rubra.

## **Hitzeresistenz-Test**

=>Wärmeresistenz-Test.

## **Hitzeschaden**

=>Hitze kollaps, -krebbs, -krämpfe, -melanose, -star, Hitzschlag.

## **Hitze star**

=>Cataracta calorica.

engl.: thermal cataract. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hitze sterilisation**

z.B. als =>Heißluft-, =>Dampfsterilisation.

engl.: heat sterilization.

## **Hitze tod**

=>Wärmetod (vgl. =>Hitzeschaden).

## **Hitze wallung**

=>fliegende Hitze im Klimakterium.

## **Hitze zig\* Zone**

Biogr.: Julius Eduard H., 1838-1907, Psychiater, Zürich, Halle

Fgb.: neur

fleck-, feld-, band- oder gürtelförmige Minderung bis Aufhebung der Wärmeempfindung (Thermohyp- bzw. Thermoanästhesie) der Rumpfhaut, meist bei Tabes dorsalis.

engl.: spotty tabetic anesthesia.

## **Hitze schlag**

akute schwerste Form des Hitzeschadens bei exogener (durch große Wärmezufuhr bedingter) =>Hyperthermie u. gleichzeitiger Verhinderung der Wärmeabgabe (Wärmestau bei die Körpertemperatur übersteigender Umgebungstemperatur; begünstigt durch hohe Luftfeuchte). Es tritt eine plötzliche starke Erhöhung der Körpertemp. auf (bis 44 °C; ab 41 °C lebensbedrohlich) mit nachfolgendem Kreislaufversagen (zuvor evtl. leichte Blutdruckerhöhung). Die Entwicklung wird begünstigt durch Schwäche bzw. Dekompensation der in diesem klimatischen Fall allein der Wärmeabgabe

dienenden Schweißsekretion. Es kommt - nach Prodromen (vgl. => Hitzekollaps) - zu extrapyramidalen Hyperkinesen, Herdsymptomen, Versagen des Atem- u. Kreislaufzentrums, schweren Irregularitäten der Herztätigkeit, Wärmetod.  
engl.: heat stroke; thermoplegia.

## **HIV**

human immunodeficiency virus (=>AIDS).

## **HK**

1)

Fgb.: biochem

=>Hexokinase.

2)=>Hämatokrit.

## **H-Kette**

Fgb.: serol

Etym.: engl. heavy chain = "schwere Kette"

Polypeptidkette mit relativ hohem Molekulargewicht in der Molekularstruktur von =>Immunglobulinen (bei denen im allg. 2 H-Ketten über Disulfidbrücken mit 2 L-Ketten verbunden sind).

engl.: H chain.

## **H-Ketten-Krankheit**

Syn.: Schwerkettenkrankheit

=>Franklin\* Syndrom.

engl.: heavy-chain disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **H-Krankheit**

=> Hartnup-Syndrom.

## **Hkt**

=>Hämatokrit.

## **HLA-Locus**

### **Abbildung**

Gen-Locus des =>HLA-Systems.

## **HLA-System**

Fgb.: immun, genet

das erstmals an weißen Blutkörperchen anhand der von ihnen kodierten

Oberflächen-Antigene (=>Histokompatibilitätsantigene) entdeckte, für die Immunabwehr wichtige Regulationssystem des Organismus. Es wird beim Menschen repräsentiert durch zentromerane, im kurzen Arm (p) des Chromosoms 6 gelegene allele Gene, die als =>Major Histocompatibility Complex bzw. System (=>MHC bzw. =>MHS) bezeichnet werden; in der Nähe dieses Komplexes finden sich - als genetische =>Marker - die Gene für die Phosphoglucomutase 3 u. Glyoxalase (PGM3 bzw. GLO); => Abbildung. Nach Lage ihres Gen-Locus werden die Gene in 2 funktionelle Klassen eingeteilt: Klasse I mit den Loci HLA-A, -B u. -C, Klasse II v.a. mit HLA-D u. HLA-DR (bzw. -Dr, r = related); ferner gehören zu dieser Klasse die - postulierten - Gene IR (= Ir; Immune response; für Immunantwort) u. IS (= Is; Immune suppression; für Immununterdrückung). Die Gene dieser beiden Klassen, der Haupthistokompatibilitätskomplex, werden ergänzt durch eine dritte Klasse, die in der Immunregion (I-Region) des Chromosoms nahe dem HLA-D-Locus gelegen ist u. die Komplementgene C2, C4 u. Bf enthält. Genprodukte (Zellmembranantigene) von A, B u. C finden sich in Zellmembranen fast aller kernhaltigen Körperzellen, in höchster Konzentration auf Lymphozyten u. Makrophagen. Von D/Dr kodierte Antigene werden dagegen nur in B-Zellen, in aktivierten T-Zellen, in Makrophagen, Endothelzellen, Langerhans\* Zellen der Epidermis u. Spermatozyten gefunden; die Produkte der Klasse III sind Serumproteine. - Die Genprodukte des MHC sind wichtig für die Aktivierung der Immunantwort, die der Genklasse III für die Komplementaktivierung. - Es besteht eine Assoziation zwischen bestimmten Allelen einzelner Loci des HLA-Systems u. bestimmten Krankheiten: z.B. erworbene Agammaglobulinämie (Mangel an T-Helferzellen), Sarkoidose, Sklerodermie, Sjögren\* Syndrom (übermäßige Aktivierung von T-Helferzellen), "Graft-versus-host-Reaktion" (Aktivierung von T-Helferzellen u. Fehlen von T-Suppressorzellen), Lupus erythematoses, Multiple Sklerose, rheumatoide Arthritis etc. (Fehlen von T-Suppressorzellen), seronegative Spondylarthropathien (Bechterew\* Krankheit, Reiter\* Syndrom, Arthritis nach Yersinia-, Shigella- u. Salmonella-Infektionen; Kreuzreaktivität zwischen Klebsiellen u. HLA-B 27), Dermatitis herpetiformis, Zöliakie, Addison\* u. Basedow\* Krankheit, Myasthenia gravis u. Typ I des Diabetes mellitus (HLA-DR-3-assoziierte Autoimmunopathien). - Das System hat *sero/* Bedeutung auch für Vaterschaftsgutachten. - vgl. => MLC.  
 engl.: HLA antigens; major histocompatibility complex.

## HLP

=>Hyperlipoproteinämie.

## HMC-Syndrom

(Bixler, Christian u. Gorlin 1969) ein wahrscheinlich erblicher Fehlbildungskomplex mit den Hauptsymptomen **Hypertelorismus**, **Mikrotie** u. lat. Gesichtsspalten ("facial clefting"; Lippen-, Gaumen-, Nasenspalte); ferner Nierendystopie, Herz- u. Handfehlbildungen, verlangsamte psychomotorische Entwicklung.

## **HMG**

Human menopausal gonadotrophine, =>Menopausengonadotropin.

## **HMG-CoA-...**

Hydroxymethylglutaryl-CoA...

## **HMG-CoA-Reduktase-Hemmer**

Hemmstoffe der Hydroxymethyl-Coenzym-A-Reduktase; therapeutische Anw. als =>Lipidsenker; Hauptsubstanz ist das Lovastatin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **HMV**

=>Herzminutenvolumen.

engl.: CMO (cardiac minute output).

## **HNANB**

Hepatitis-Non-A-Non-B (=>Virushepatitis).

## **HNCM**

hypertrophe nichtobstruktive Cardiomyopathie (=>Kardiomyopathie).

## **HNO-...**

Hals-Nase-Ohren-...

engl.: ENT (ear, nose and throat).

## **Hobelspanphänomen**

weißliche (zersplitternde) Hautschuppung bei Bestreichen z.B. mit einem Spatel, Fingernagel; z.B. bei Pityriasis versicolor.

## **Hoch...**

=>Hyper...

## **Hochdruck**

=>Hypertonie. Der arterielle Blut-H. nach Volhard als **blasser H.** (mit Hautblässe infolge verminderter Durchblutung u./oder Anämie; meist infolge Nierenerkrankung) u. als **roter H.** (auffallende Hautröte von Gesicht u. Hals; fast nur als essentielle =>Hypertonie).

engl.: hypertension.

## **Hochdrucksterilisator**

=>Autoklav.  
engl.: autoclave.

### **Hochdrucksystem**

derjenige Abschnitt des großen Kreislaufs, der die Aufgabe hat, Blut hohen Druckes zur Durchströmung der Organe bereitzustellen (d.h. Aorta u. große Arterien); im Gegensatz zum =>Niederdrucksystem.

engl.: high-pressure system. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hoche\* Bündel**

Nervenfaserbündel in der hinteren Randzone des Grundbündels (=> Fasciculus proprius) des Hinterstrangs des Rückenmarks.

### **v. Hochenegg\***

Biogr.: Julius v. H., 1859-1940, Chirurg, Wien

Operation

1) einzeitige sakrale bzw. abdominosakrale Entfernung (Exstirpation) eines Mastdarmkrebses (=> Rektumkarzinom) mit Kunstaft (Anus praeter sacralis bzw. sigmoideus).

2) sakrale Kontinenzresektion bei Mastdarmkrebs; Mastdarmteilentfernung mit Wiedervereinigung der Darmenden nach "Durchzug" des mobilisierten oberen Darmstumpfes durch den verbliebenen afterseitigen (= anorektalen) Stumpf.

### **Hochenergietherapie**

Fgb.: radiol

=> Megavolt-Therapie.

### **Hochfrequenz**

Fgb.: physik

Frequenzen , 20 kHz; nach anderer Einteilung , 100 kHz (mit 20-100 kHz als "Zwischenfrequenz").

engl.: high-frequency.

### **Hochfrequenzangioplastie**

Angioplastieverfahren unter Nutzung eines hochfrequenten Wechselstroms zur Rekanalisierung stenosierter Gefäße (Hitzekoagulation u.

Zusammensinterung des thrombotischen Materials); gegenwärtig noch in klinischer Prüfung; => Angioplastie.

### **Hochfrequenzchirurgie**

Nutzung gedämpfter oder ungedämpfter Hochfrequenzströme, die an der differentiellen Elektrode ("Messer", Schlinge) Widerstandswärme erzeugen. Als



(monopolare) =>Elektrodesikkation oder (bipolare) =>Elektrokoagulation u. Elektrotomie. Niemals bei gleichzeitiger Narkose mit explosiblen Gasen.  
engl.: high-frequency surgery.

### **Hochfrequenzstimulation, atriale**

Hochfrequenz-Reizung des Herzvorhofs als Maßnahme bei atrialer oder junktionaler =>Tachykardie, Vorhofflattern oder zur Induktion von Vorhofflimmern.

engl.: high-frequency atrial stimulation.

### **Hochfrequenztherapie**

Anw. hochfrequenter elektromagnetischer Wellen (Wechselströme), wobei in allen Bereichen ein reiner Wärmeeffekt erzielt wird durch Umsetzung elektromagnetischer in kinetische Energie (ohne elektrische Reizwirkungen wie "Stromgefühl", Muskelzucken); die Temperaturerhöhung im Gewebe ist abhängig von Wärmeerzeugung u. -abtransport (v.a. auf Blutweg).

engl.: high-frequency therapy.

### **hochgestellter Harn**

konzentrierter Harn (ist von dunkler Farbe).

engl.: concentrated urine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **hochmolekular**

makromolekular; =>Polymere.

engl.: high molecular.

### **Hochpotenz**

Fgb.: hom

Arzneiverdünnungen (=>Potenz) ab D 10 (C 5) oder aber D 30 (C 15).

### **Hochspannungselektrophorese**

Fgb.: labor

Elektropherographie mit Spannungen von > 1000 Volt, wobei das Trägermaterial (vgl. =>Elektrophorese) gekühlt wird.

engl.: high voltage electrophoresis.

### **Hochspannungsunfall**

=>elektrischer Unfall.

engl.: high voltage electrical injury.

### **v. Hochstetter\* Injektionstechnik**

=>Injektion, intramuskuläre.

### **Hochvoltage**

Fgb.: kard

in den EKG-Extremitäten-Ableitungen QRS-Ausschläge von > 1,5 mV (= ca. 15 mm).

engl.: high voltage.

### **Hochvolttherapie**

=>Strahlentherapie mit Energien über 3 MeV; vgl. =>Megavolt-Therapie.

### **Hochwuchs**

verstärktes Längenwachstum (oberhalb der 97. Perzentile; =>

Somatogramm); Endlänge bei Knaben > 192 cm, bei Mädchen > 180 cm.

Wachstumsbegrenzung bei extremem H. durch

Geschlechtshormonbehandlung möglich; => Groß- u. Riesenwuchs.

H., kümmernder

H. vorwiegend durch Hochbeinigkeit (bei zartem Skelett, Magerkeit u. Hypo- oder Agenitalismus).

### **Hockstellung**

Fgb.: kard

Hocken mit eng an die Oberschenkel gebeugtem Oberkörper, gegen die Knie geneigtem Kopf u. um die Beine gelegten Armen als typ.

Kreislaufentlastungshaltung bei angeborenem Herzfehler mit starker zentraler Zyanose (z.B. bei Fallot\* Tetralogie).

engl.: squatting. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **HOCM**

hypertrophische obstruktive **Cardiomyopathie** (=>Kardiomyopathie).

### **Hoden**

=>Testis; =>Orchid..., Hoden... - vgl. =>Kryptorchismus, Leisten-, Gleit-, =>

Pendelhoden.

engl.: testicle.

### **Hodenaplasie, -agenesie**

fehlende Entwicklung bzw. Anlage eines (Monorchidie) oder beider Hoden (Anorchidie); =>Agonadismus.

engl.: testicular aplasia.

### **Hodenatrophie**

allgemeine oder örtlich begrenzte hyaline Veränderung (=>Degeneration) des Epithels der Hodenkanälchen mit nachfolgender Schrumpfung u. =>Fibrose sowie - evtl. vollständiger - Aufhebung der Samenzellenbildung (=> Spermatogenese); z.B. bei Altersinvolution, zehrenden Krankheiten, chronischem Alkoholismus, Strahlenschädigung, Samenleiterverschluß, Kryptorchismus.

engl.: testicular atrophy.

### **Hodenbiopsie**

=>Biopsie des Hodengewebes, d.h. Entnahme durch Punktion oder nach zu Vorquellen von Hodenparenchym führendem Einschnitt in die Tunica albuginea u. histo-, zytologische Beurteilung der Probe auf Spermatogenese (=>Spermatogramm), Tumorzeichen etc. auch im Rahmen der Untersuchung der Samenwege (evtl. kombiniert mit Vesikulographie).

engl.: testicular biopsy.

### **Hodenbruch**

Syn.: Hernia scrotalis

=>Skrotalhernie; =>Hernia vaginalis testis.

engl.: scrotal hernia; oscheocele.

### **Hodendermoid**

reifes, vorwiegend oder rein ektodermales Teratom des Hodens; relativ niedere Malignität, jedoch maligner als der analoge Tumor des Ovars.

### **Hodendystopie**

=>Hodenektomie; i.w.S. auch reversible Lageanomalien, z.B. Pendelhoden.

engl.: testicular dystopia.

### **Hodenektomie**

dauerhafte Fehllage eines oder beider Hoden innerhalb oder außerhalb des Hodensackes (intra- oder extraskrotale Malposition). Störung des natürlichen Tiefertretens (=>Maldescensus) vom primären Bildungsort; z.B. als **femorale H.** (Schenkelhoden; innen am Oberschenkel), **peniale H.** (Penishoden; im Gliedschaft), **perineale H.** (Dammhoden), **transverse H.** (= gekreuzte H. Lage in der gegenseitigen Hodensackhälfte).

engl.: dislocation of the testicle; ectopic testis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hodenentzündung**

=>Orchitis.

engl.: orchitis.

### **Hodenexstirpation**

Syn.: Ablatio testis

=>Orchidektomie; =>Kastration, =>Semikastration.

engl.: orchiectomy.

### **Hodenfehlbildung**

=>Hodenagenese, -aplasie, Poly-, Hyper-, Synorchidie; vgl. =>Ovotestis, Gonadendysgenese, Intersexualität.

engl.: testicular malformation.

### **Hodenheberreflex**

=>Kremasterreflex.

### **Hodenhochstand**

=>Hodenretention.

engl.: undescended testicle.

### **Hodeninsuffizienz**

mangelhafte Leistung der Hoden. Als **einfache H.** nur bezüglich der => Spermatogenese (u. mit normalen Gonadotropin-Werten), als **komplexe H.** mit Störung auch der Hormonbildung (vgl. =>Hypogonadismus). Kommt vor z.B. bei Castillo\*, Klinefelter\* Syndrom, Kryptorchismus, Mumpsorchitis, Variko-, Hydrozele, bei adrenogenitalem Syndrom, Leberzirrhose, Behandlung mit Östrogenen oder - als **sekundäre H.** - infolge hypophysär-hypothalamischer Störung. Symptome: Sterilität, Impotenz, Libidoverlust; hohe Ausschüttung von Gonadotropin, niedrige von Androgen bzw. (bei sek. H.) niedrige Gonadotropin- u. - nach Gonadotropin-Stimulierung - hohe Östrogenausscheidung.

engl.: testicular insufficiency.

### **Hodeninversion**

Fgb.: path

spontane, quere Drehung des Hodens um die Horizontalachse im Pubertätsalter. - vgl. =>Hodentorsion.

engl.: testicular inversion.

### **Hodenkanälchen**

Fgb.: anat

=>Tubuli seminiferi convoluti.

### **Hodenkarzinom**

z.B. als Seminom, =>Teratoblastoma malignum, =>Teratokarzinom, Adenokarzinom, embryonales H. (Orchioblastom); i.e.S. das =>

Pseudoseminom; =>Hodentumor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd

Software Entwicklung.

### **Hodenkolik**

zum Oberschenkel u. in die Lendengegend ausstrahlender akuter Hodenschmerz (evtl. mit Peritonealreizung), z.B. bei eingeklemmter Skrotalhernie, Hodentorsion.  
engl.: testicular colic.

### **Hodenluxation**

unfallbedingte Hoden- u. Nebenhoden-Verlagerung.  
engl.: testicular luxation.

### **Hodenreflex**

=>Kremasterreflex.  
engl.: cremaster reflex.

### **Hodenretention**

unvollständiger Hodenabstieg vom embryonalen Bildungsort (=> Maldescensus; vgl. =>Hodenektomie); unterschieden als Bauchhoden (=> Kryptorchismus) u. =>Leistenhoden; =>Hodenektomie.  
engl.: descent of the testes (= orchioctabasis), incomplete.

### **Hodensack**

=>Skrotum.  
engl.: scrotum.

### **Hodenschutz**

Fgb.: radiol  
Strahlenschutz der Hoden durch abdeckende Bleigummiplatte, Bleikapsel.

### **Hodensekret**

als **äußeres H.** die Samenzellen, als **inneres H.** Testosteron u. Androstendion (Hormon der Leydig\* Zellen).  
engl.: testicular secretion.

### **Hodenteratom**

Mischtumor des Hodens u. Nebenhodens; differenziert als Hodendermoid oder i.e.S. - als evtl. bösartiges - blastomatöses embryonales Teratom; undifferenziert (bösartig) das embryonale Hodenkarzinom.

### **Hodentorsion**

die - meist mehrfache - Stieldrehung ("Volvulus") eines Hodens (einschließlich des Samenstrangs) um seine Längsachse; mit Strangulation der Gefäße u. Stauungsinfarkt, evtl. auch Gangrän; klinisch als hochakute Hodenentzündung (evtl. mit Hodenkolik) mit begleitender Bauchfellreizung, positivem Prehn\* Zeichen; =>Hydatidentorsion, vgl. =>Hodeninversion.  
engl.: testicular torsion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hodentuberkulose**

=>Orchitis tuberculosa.

engl.: testicular tuberculosis.

### **Hodentumor**

#### **Table**

Syn.: Hodengeschwulst

=>Neoplasma des Hodens; da aus toti- oder multipotenten Keimen hervorgehend, oft schwierig zu differenzieren; evtl. sogar mit vermehrter Ausscheidung von Choriongonadotropin im Harn einhergehend ("hormonaktiv");

engl.: tumor of testes; testicular tumor.

### **Hodenzwischenzellen**

die großen epitheloiden, rundlichen bis polygonalen, im bindegewebigen Zwischengewebe des Hodens gelegenen Leydig\* Zellen, die die männlichen =>Keimdrüsenhormone (=>Testosteron, =>Androstendion) bilden; => Leydig\*...

engl.: interstitial cells.

### **Hodge\***

Biogr.: Hugh L. H., 1796-1873, Frauenarzt, Philadelphia

Ebenen

=>Beckenebenen.

H.\* Pessar

ein in 2 Dimensionen gebogenes Hartgummi-Ringpessar; Anw. zur Behandlung der =>Retroversioflexio uteri.

engl.: Hodge's pessary.

### **Hodgkin\***

Biogr.: Thomas H., 1798-1866, Pathologe, London

Prurigo

=>Prurigo lymphogranulomatosa.

H.\* Syndrom

Syn.: H.\* Krankheit

1) als H.\*-Paltauf\*-Sternberg\* Krankheit die maligne =>Lymphogranulomatose ("H.\* Lymphom").

2)H.\*-Corrigan\* Krankheit=>Aortenklappeninsuffizienz (=>Sea-gull-Geräusch = H.\*-Key\* Geräusch).

H.\* Zelle, maligne

bei der Lymphogranulomatose die von undifferenzierten Retikulumzellen abgeleitete Zelle mit schwach bis mäßig basophilem Zytoplasma u. großem dunkelblauem Nucleolus im sehr hellen, fast ungefärbten Kern (= einkernige Vorstufe der mehrkernigen Sternberg\* Riesenzelle).

engl.: Hodgkin's disease; Reed-Sternberg cell.

### **Hodgkin\*-Huxley\* Theorie**

Biogr.: Alan Lloyd Ho., Andrew Fielding Hu., engl. Physiologen; beide erhielten 1963 - zus. mit Eccles - den Nobelpreis

=>Iontentheorie der Erregung.

### **Hodo...**

Wortteil "Weg", "Reise", z.B. **Hodogenese**: Wegbahnung bei der Nervenzellregeneration; wird bewirkt außer durch chemische Reize (Neurotropismus) auch durch Kontaktführung durch Schwann\* Zellen u. Fibrinfasern; =>Büngner\* Bänder.

### **Höchstmenge**

Fgb.: pharm

diejenige Menge eines =>Betäubungsmittels, die an einem Tag u. für einen Patienten verordnet werden darf; nach BtMVV unter bestimmten Voraussetzungen überschreitbar, wenn der Zusatz: "Menge ärztlich begründet" auf der Verschreibung angebracht wird.

### **höchstzugelassene Dosis**

Fgb.: pharm, radiol

=>Dosis tolerata, Höchstmenge, Maximaldosis, => =>Personendosis.

engl.: maximum permissible dose (MPD).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Höcker**

Fgb.: anat

=>Tuber.

engl.: hump.

### **Hoefmann\* Prothese**

Biogr.: Heinrich H., 1851-1917, Orthopäde, Königsberg

eine standsichere Oberschenkelprothese mit rückverlagertem Kniegelenk (sog. "Angstbein").

## **Höhenanpassung**

Fgb.: physiol

die bei längerem Aufenthalt (Wochen bis Monate) in großer Höhe der akuten =>Höhenumstellung folgende Anpassung ("Akklimation") des Organismus an den geringeren Sauerstoffgehalt der Luft; führt zu vermehrter Bildung roter Blutkörperchen (Höhenerythrose oder -polyglobulie), Anstieg der Hämoglobinkonzentration u. Kompensation der akuten "Höhen-Alkalose". Als Höchstgrenze für kurzzeitige (reduzierte) Leistungsfähigkeit gelten Höhen von 8000-8800 m. Die Höhenfestigkeit (Widerstandsfähigkeit gegen die Höhenwirkungen, v.a. gegenüber Sauerstoffmangel) ist bestimmbar u.a. im Unterdruckkammersversuch, mittels Lottig\* Schreibtest, Kugeltest, EKG, EEG. engl.: acclima(tiza)tion to altitude.

## **Höhenkollaps**

plötzliche Ohnmacht mit Schweißausbruch u. Blässe (mit lividem Ton) infolge Absinkens des Blutdrucks u. der Sauerstoffarmut des Gehirns bei Überschreiten der physiologischen Höhengrenze (7000-8000 m, mit alveolärem Sauerstoffpartialdruck von ca. 30 mmHg).

## **Höhenkoller**

psychische Veränderungen, bedingt durch Aufenthalt in großen Höhen (v.a. nach schnellem Aufstieg); v.a. als Euphorie (Höhenrausch), Leichtsin, Überschätzung der eigenen Fähigkeiten, Fehlbeurteilung der Situation, Reizbarkeit, Angst.

## **Höhenkrankheit**

bei kurzem oder längerem, plötzlichem oder langsam einsetzendem Aufenthalt in Höhen ab ca. 2000 m eintretende, durch =>Hypoxie bedingte körperl. u. geistige Leistungsminderung; ab etwa 4000 m Atemnot; Müdigkeit, Kritik- u. Entschlußlosigkeit, evtl. auch Übelkeit, Erbrechen, Schleimhautblutungen, =>Höhenkoller, klonische Krämpfe, Bewußtseinsstörung (vgl. =>Höhenkollaps); vgl. =>Höhenumstellung, -anpassung. - Die evtl. vorkommende akkommodationsbedingte Kurzsichtigkeit (ähnlich der Nachtmyopie) ist auf das Fehlen eines Fixationspunktes beim Blick in die Ferne zurückzuführen; ein =>Meteorismus beruht auf der luftdruckbedingten Ausdehnung der im Magen-Darm-Trakt vorhandenen Gase. engl.: mountain sickness; d'Acosta syndrome.

## **Höhenschielen**

=>Strabismus verticalis; =>Hyper-, =>Hypophorie. engl.: vertical deviation.

## **Höhenstrahlung**

kosmische =>Strahlung.



## Höhenumstellung

Fgb.: physiol

die akkommodative, reversible Sofortreaktion des Organismus auf die höhenbedingte Herabsetzung des Partialdrucks des Sauerstoffes; äußert sich durch Erhöhung von Atemminutenvolumen, Pulsfrequenz u. Blutdruck. Zu unterscheiden von der => Höhenanpassung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Höhle

Fgb.: anat, path

=>Antrum, =>Cavitas, =>Cavum, =>Kaverne, =>Sinus.

engl.: cavity; space.

## Höhlengrau

Fgb.: anat

=>Substantia grisea centralis (2).

## Höllenstein

=>Argentum nitricum.

engl.: silver nitrate.

## Höpfner\* Gefäßklemme

weichfassende, sperrbare Gefäßklemme mit gummiarmierten Maulteilen.

## Hörapparat

=>Hörhilfen.

engl.: hearing aid.

## Hörbahn

die Leitungsbahn für akustische Reize. Das 1. Neuron der Bahn, für die bewußte Hörempfindung, sind Zellen des Schneckenganglions (Ganglion spirale cochleae) mit ihren Axonen, die die von den => Hörzellen (= Haarzellen) des Corti\* Organs empfangenen Reize fortleiten; die Axone dieser bipolaren Nervenzellen bilden den akustischen Teil des Nervus vestibulocochlearis, der zu den Kernen des Cochlearis im Rautenhirn zieht (=>Nucleus cochlearis), deren Zellen u. Axone das 2. Neuron darstellen; die Fasern verlaufen v.a. in der äußeren Schleife (=>Lemniscus lateralis), zur Gegenseite kreuzend an Zellen des unteren Hügels der Vierhügelplatte (Colliculus caudalis sive inferior), dessen Zellen u. Axone das 3. Neuron darstellen, das - im unteren Hügelarm - zum inneren Kniehöcker (=>Corpus geniculatum mediale) leitet (=>Hirnstamm); Zellen u. Axone dieses Höckers sind das 4. Neuron, das in der Hörstrahlung zur primären Hörrinde zieht (Heschl\* Querwindungen des Schläfenhirns = Area 41/42 des akustischen =>

Kortex). I.w.S. auch die ab Eintritt in die Medulla oblongata (Nucleus cochlearis ventralis) getrennt über den Trapezkörperkern der Gegenseite (Nucleus corporis trapezoidei) bzw. die obere Olive u. den Nucleus lemnisci lateralis zu den Kernen der Hirnnerven V-VII u. zum Fasciculus longitudinalis medialis verlaufende Reflexbahn für Bewegungen von Augen, Kopf, Hals u. Körper auf akustische Reize.  
engl.: auditory pathway.

### **Hörbereich**

die für das menschliche Gehör wahrnehmbaren Schallschwingungen zwischen ca. 16 Hz u. 20 kHz (Hauptbereich 1000 u. 4000 Hz).  
engl.: audibility limit.

### **Hörempfindungsstörung**

die =>Innenohrschwerhörigkeit.  
engl.: disorder in the hearing sensibility.

### **Hören**

die Empfindung akustischer Phänomene (Geräusche, Töne, Klänge etc.) infolge Auftreffens von Schallwellen auf das Ohr, beruhend auf der im Corti\* Organ erfolgenden Umwandlung der mechanischen Energie der Schwingungen in bioelektrische Impulse u. der nachfolgend in den => Hörzentren erfolgenden Aufnahme (Perzeption) u. Verarbeitung zu Sinneswahrnehmungen (Apperzeption); => Hörtheorien; i.e.S. das **binaurale** oder **diotische H.** mit gleichzeitiger Schallaufnahme über beide Ohren als wesentliche Voraussetzung für das =>Richtungshören.  
engl.: audition. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hörfeld**

#### **Abbildung**

im => Audiogramm das hinsichtlich der Frequenz (auf der Abszisse) von der unteren u. oberen Tongrenze, hinsichtlich der Intensität (auf der Ordinate; in Dezibel) von der Hör- u. Schmerzschwelle (gestrichelte Kurve) begrenzte Feld des normalen Hörens. In der Tonaudiometrie meist ein Bereich von 128-12 000 Hz.  
engl.: audiometric audibility limit.

### **Hörgerät**

=>Hörhilfen.

### **Hörhaar**

Fgb.: anat

Wimper des Hörepthels des => Organum spirale (Cilium acusticum).

## **Hörhilfen**

Fgb.: otol

Hörgeräte für Schwerhörige. Unterschieden als Taschenhörgeräte, Hörbrillen, In-dem-Ohr-Geräte (IdO) u. Hinter-dem-Ohr-Geräte (HdO); =>CROS-Hörgeräte. Die Taschengeräte sind einfach bedienbar, jedoch groß u. mit unkosmetischer Tragweise, werden praktisch nur noch bei bettlägerigen Patienten mit ungenügender manueller Geschicklichkeit verwendet. Die IdO-Geräte, unterschieden als Modular-Gerät, Custo-Made-Koncha-Gerät u. als Custo-Made-Kanal-Gerät (sämtlich klein u. unauffällig tragbar, jedoch schwierig bedienbar u. mit erhöhter Neigung zu akustischer Rückkopplung u. zur Irritation der Gehörgangshaut; das Modular-Gerät besteht aus einem Ohrpaßstück u. einem die Ohrmuschel ausfüllenden Hörgerät; das Custo-Made-Koncha-Gerät besteht aus einem individuell angefertigten Ohrpaßstück, in dem sich als Bauteile ein Verstärker, ein Mikrophon u. ein Hörer befinden; das noch kleinere Custo-Made-Kanal-Gerät kann im Gehörgang untergebracht werden). Die HdO-Geräte haben ein geringes Gewicht u. sind durch das Fehlen von Reibegeräuschen gekennzeichnet, bieten die Möglichkeit des Richtungshörens u. werden am häufigsten verordnet. Auswahl u. Anpassung erfolgen durch den Hörgeräte-Akustiker aufgrund der akustischen Kenndaten des Ohres u. der akustischen Kenndaten der Geräte. Die Überprüfung erfolgt durch den HNO-Arzt (Sprachaudiometrie zur Feststellung des Hörgewinns).  
engl.: hearing aids.

## **Hörigkeit**

bis zur Selbstaufgabe übersteigertes menschliches Abhängigkeitsverhältnis; z.B. als sexuelle H. gegenüber dem Geschlechtspartner.  
engl.: bondage.

## **Hörinsel**

Fgb.: otol

=>Hörrest bei Verlust des Satzgehörs, d.h. bei praktischer Taubheit.

## **Hörknöchelchen**

=>Ossicula auditus.

## **Hörkurve**

=>Audiogramm.

engl.: auditory curve.

## **Hörlein\*-Weber\* Syndrom**

eine hereditäre =>Methämoglobinämie.

engl.: Hörlein-Weber syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hörnerv**

=>Pars cochlearis nervi octavi.

engl.: auditory nerve; acoustic n. cochlear n.

### **Hörorgan**

=>Gehörorgan.

engl.: hearing organ.

### **Hörprüfung**

Prüfung des Gehörorgans zur Feststellung von Grad, Sitz u. Art einer eventuellen Hörstörung; erfolgt durch **klassische H.** (Prüfung mit Flüster- u. Umgangssprache, Stimmgabel, Galton\* Pfeife etc.), Audiometrie, als **phonetische H.** (Prüfung des Sprachgehörs) oder als **zentrale H.** (mit sensibilisierter Sprache; zur Diagnose der zentralen Schwerhörigkeit). - Erfolgt bei Kindern unter 3 J. u.a. mit Hilfe des autopalpebralen u. kochleopupillären Reflexes, der Wecktonschwelle, der EEG-Audiometrie (60-110 dB) bzw. mit Hilfe => evozierter Potentiale. - => Rinne\*, Weber\*, Gellé\*, Schwabach\*, Lombard\*, Lee\*, Fowler\*, Stenger\* Versuch, => SISl-Test.  
engl.: hearing test.

### **Hörrest**

Fgb.: otol

die nach völligem Verlust der sprachwichtigen mittleren Frequenzen noch feststellbare Hörfähigkeit, sog. Vokal- oder Lärmgehör; vgl. => Hörinsel.

engl.: residual hearing.

### **Hörrinde**

=>Kortex, akustischer.

engl.: auditory cortex.

### **Hörrohr**

=>Stethoskop; ferner ältere Bez. für eine =>Hörhilfe.

engl.: stethoscope.

### **Hörschaden**

erworbene Schwerhörigkeit u. Taubheit.

engl.: hearing damage.

### **Hörschwelle**

die geringste noch wahrnehmbare Schallintensität; als Schalldruckwert in Dezibel angegeben; audiometrisch bestimmt mit Schwingungen von 16-12 000 Hz; vgl. =>Phon.

## Hörstörung

=>Schalleitungsschwerhörigkeit; Schallempfindungsstörung. Letztere als => Innenohrschwerhörigkeit, unterschieden als **periphere** u. als **zentrale H.** (als Störung im Corti\* Organ bzw. in der =>Hörbahn, in subkortikalen Zentren oder im akustischen =>Kortex).

engl.: hearing loss.

H., kochleare

H. infolge Schädigung der Corti\* Haarzellen.

H., labyrinthäre oder H., retrokochleare

H. durch Störung im Hörnerv oder in höheren Zentren; im allg. mit neg.

Recruitment. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Hörstrahlung

Fgb.: anat

=>Radiatio acustica.

engl.: radiation of auditory fibers.

## Hörstummheit

Stummheit bei intaktem Gehör als Manifestation einer - bezüglich ihres Wesens ungeklärten - Erkrankung des Zentralnervensystems (= **motorische H.** = Audimutitas) oder als psychogene Störung (= **sensorische H.** = Seelentaubheit). - vgl. =>Taubstummheit.

## Hörsturz

plötzlich auftretende Innenohrschwerhörigkeit (bis Ertaubung); i.e.S. der kryptogene = idiopathische H. infolge von Durchblutungsstörungen (Gefäßspasmen, Mikroembolien etc.).

engl.: acute hearing loss.

## Hörtheorien

Fgb.: physiol

=> Békésy\* Theorie, Dispersionstheorie, =>Einortstheorie, =>

Resonanzhypothese (Helmholtz\*); =>Wippwelle.

## Hörtrauma

Hörschädigung durch direkte oder indirekte Schädigung des Mittel- oder Innenohres.

## hörverbessernde Operationen

(z.T. mikrochirurgische) plastische Eingriffe am schalleitenden Apparat, z.B. Tympanoplastik, Stapesmobilisation, Bogengangfensterung.

engl.: surgery for hearing improvement.

### **Hörzellen**

die Corti\* Haarzellen; mit Hörhaaren versehene sekundäre Sinneszellen zwischen den Stützzellen des Corti\* Organs des Innenohres; sie enden synaptisch an den Dendriten der bipolaren Ganglienzellen des Ganglion spirale.

### **Hörzentren**

Fgb.: anat

die als akustischer =>Kortex bezeichneten Hirnrindengebiete für das => Hören; unterschieden als primäres u. als sekundäres Hörzentrum (=> Hörbahn). - Die Bezeichnung primäres Hörzentrum für das Corpus geniculatum ist inkorrekt.  
engl.: centers, auditory.

### **Hösch\* Probe**

umgekehrte Ehrlich\* =>Aldehydprobe (2); als Porphobilinogennachweis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **v. Hösslin\* Prüfung**

Untersuchung des Magensaftes auf freie Salzsäure mit Kongorot ("H.\* Reagens").

### **van der Hoeve\* Syndrom**

Biogr.: Jan van der H., 1878-1952, Augenarzt, Groningen, Leiden

1) dominant erbliche Variante der =>Osteogenesis imperfecta als Störung der Knochenbildung durch Hemmung der periostalen Knochenapposition.

Leitsymptome als Trias sind Knochenbrüchigkeit, blaue Skleren, Otosklerose.

Ferner bestehen u.a. Zahnfehlbildungen, Minderwuchs, Farbenblindheit, Megalokornea, Keratokonus, Arachno- u. Syndaktylie; bei Röntgenuntersuchung Bild des "Glasmenschen".

2) H.\*-Halbertsma\*-Waardenburg\*-Gualdi\* Syndrom: das => Klein\*-Waardenburg\* Syndrom.

### **Hof**

Fgb.: med, physik

=> Halo.

### **Hoffa\***

Biogr.: Albert H., 1859-1907, Orthopäde, Würzburg, Berlin

Krankheit

zu Fibrose führende Entzündung des zwischen Schienbeinkopf u.

Kniescheibenband gelegenen H.\* Fettkörpers (= Corpus adiposum infrapatellare); v.a. als Folge wiederholter Verletzungen, aber auch

idiopathisch u. mit zu Verwachsungen neigender => Synovialitis (= H.\*-

### **Kastert\* Syndrom).**

H.\* Zeichen

1)**Radialisphänomen** :Überstreckung im Handgelenk u. Krallenhandstellung nach Reizung des Nervus radialis am Oberarm als Zeichen der => Spasmophilie u. Tetanie.

engl.: Hoffa variant of carpedal spasm.

2)=>Ortolani\* Phänomen.

### **Hoffmann\* Operation**

Biogr.: Victor H., geb. 1893, Chirurg, Köln

Jejunogastroplastik ("Pantaloons"-Anastomose) zur =>Ersatzmagen-Bildung.

### **Hoffmann\* Syndrom**

1)Biogr.: Johann H., 1857-1919, Neurologe, Heidelberg

=>Charcot\*-Marie\*-Tooth\*-Hoffmann\* Syndrom.

2)H.\*-Zurhelle\* Syndrom:Biogr.: E. H., 1868-1959, Hautarzt, Bonn

Naevus lipomatosus cutaneus superficialis.

### **Hoffmann\*-Daimler\* Schiene**

eine Schiene zur Behandlung der beidseitigen angeborenen Hüftgelenkluxation, wobei das Kind in Lorenz\* Stellung immobilisiert wird, später dann in Lange\* Stellung. Die Schiene ist mittels eines Schultergurtes fixiert.

### **Hoffmann\*-Tinel\* (Klopf-)Zeichen**

Biogr.: Paul H., 1884-1962, Physiologe, Freiburg; Jules T.

durch Beklopfen der Weichteile über dem peripheren Stumpf (bzw. den frisch ausgesprossenen, marklosen Axonen) eines durchtrennten Nervs ausgelöstes "Elektrisieren" im Versorgungsgebiet des Nervs als Hinweis auf Regenerationsvorgänge.

engl.: Tinel's sign.

### **Hofmeier\* Handgriff**

Biogr.: Max H., 1854-1927, Frauenarzt, Würzburg

in der Wehenpause oder zu Wehenbeginn erfolgendes Hineindrücken des beidhändig durch die Bauchdecken umfaßten Kopfes des Kindes in den Beckeneingang, in Kombination mit Walcher\* Hängelage; Anw. bei plattem Becken u. Armvorfall. Gefahr des Tentoriumrisses. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hofmeister\***

Biogr.: Franz v. H., 1867-1926, Chirurg, Stuttgart

Operation

eine modifizierte =>Billroth\* Magenresektion Typ II; mit retrokolischer

Anastomose nach Magenquerschnitteinengung von der kleinen Kurvatur her (gesichert durch Mesokolonschlitzfixierung an der =>GE). Von Finsterer zur Operation der Wahl erhoben.  
engl.: Hofmeister-Finsterer operation.

### **H-O-Formenwechsel**

Fgb.: bakt

der Wechsel von der begeißelten H- zur geißellosen =>O-Form.

### **Hohlanodenröhre**

Röntgenröhre mit aus dem Schutzgehäuse herausragender "Stielanode" (hohl, mit 2 dünnen, den Kühlwasserraum umschließenden Wandschichten), aus der die Strahlen austreten.

### **Hohlfaden**

schlauchförmiger Faden, der nach Füllung mit flüssigen Radionucliden oder Seeds zur interstitiellen Strahlentherapie ins Gewebe eingebracht wird.

### **Hohlfuß**

Syn.: Pes excavatus

durch Störung des funktionellen Gleichgewichts der Fuß- u.

Unterschenkelmuskeln bedingte Fußfehlform i.S. einer Abknickung des Vorfußes (v.a. des medialen Teils) im Chopart\* Gelenk gegen den Rückfuß: Fuß gedrungen, Fersenbein in Supination steilgestellt, übermäßig hohes Längsgewölbe, überhöhter Rist, Vorfuß adduziert u. proniert, evtl. mit stark vorspringendem Großzehenballen (= Ballenhohlfuß), meist auch mit Klauen-, Krallenzehen ("Krallenhohlfuß"). Angeboren oder erworben, z.B. bei Spina bifida, Friedreich\* Ataxie, Muskeldystrophie, nach Poliomyelitis. - vgl. => Hackenhohlfuß.

engl.: pes cavus.

### **Hohlhand**

=>Palma manus.

### **Hohlhandphlegmone**

=>Phlegmone der Hand mit Eiteransammlung direkt unter der Palmaraponeurose oder - v.a. nach Sehnenscheidenphlegmone des 2.-4. Fingers - in der Tiefe; evtl. kombiniert mit =>V-Phlegmone. Sehr schmerzhaftes Hohlhandschwellung mit Krallenstellung der Finger u. Handrückenödem.

engl.: palmar abscess.

### **Hohlknie**

=>Genu recurvatum.



### **Hohlkreuz**

=>Hohlrundrücken.

engl.: hyperlordosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hohlnadel**

1) => Kanüle.

2) stanzende Biopsienadel.

### **Hohlnagel**

Fgb.: dermat.

=> Koilonychie.

### **Hohlorgan**

Körperorgan mit natürl. Hohlraum, z.B. Herz, Blutgefäße, Gallenwege, ableitende Harnwege, Magen-Darm-Trakt, Uterus, Hirnventrikel.

### **Hohl(rund)rücken**

Syn.: Hohlkreuz

=> Haltungsfehler oder -schaden der Wirbelsäule i.S. einer infolge vermehrter Beckenneigung nach vorn verstärkter Kyphose der BWS u. vermehrter Lordose der LWS; gleichzeitig bestehen eine Verlagerung der Schultern nach vorn-innen, eine Brustkorbabflachung u. eine kompensatorische Bauchvorwölbung; u.a. bei Fehlbildung des 5. Lendenwirbels, Sacrum acutum, bei krankhafter Dorsalverlagerung der Hüftgelenkpfannen, bei Schwäche der Gesäßmuskeln. Verursacht leichte Ermüdbarkeit, Rückenschmerzen, später Spondylarthrose.

engl.: hollow-back.

### **Hohlsonde**

Rillensonde als Führungshohlsonde.

### **Hohlvene**

=> Vena cava; => Kava...

### **Hohlwarze**

Fgb.: gyn

eingezogene, in der Tiefe freiliegende oder aber völlig verdeckte weibliche Brustwarze = Papilla (mammaria) circumvallata aperta oder obtecta.

Stillschwierigkeiten möglich (Abhilfe durch Saughütchen, Abpumpen).

engl.: retracted nipple.

### **Hohlweg\* Effekt**

Biogr.: Walter H., geb. 1902, Endokrinologe, Berlin, Graz  
bei Nagetieren durch Östrogenstoß provozierbare, auf Rückkopplung (=> Rebound-Effekt) beruhende, über das Hypophysenzwischenhirnsystem ausgelöste Freisetzung von =>luteinisierendem Hormon, gefolgt von => Ovulation u. Gelbkörperbildung.  
engl.: Hohlweg effect.

### **Hohmann\***

Biogr.: Georg H., 1880-1970, Orthopäde, München  
Einlage

=>Detorsionseinlage.

H.\* Korsett

die Wirbelsäule im Lenden-Kreuzbein-Bereich stützendes Mieder (Überbrückungsmieder), bestehend aus Becken u. oberen Brustkorb von hinten umgreifenden Leichtmetallspangen u. verstärkt durch Federstahlschienen entlang der WS; z.B. bei Bandscheibenschaden, Spondylarthrose.

H.\* Operation

1)bogenförmige Einkerbung der Ursprünge der Handstrecker (Extensoren) am radialen Epicondylus humeri zur Periostentspannung bei chronischer Epikondylitis.

2)extraartikuläre Korrektur eines =>Hallux valgus durch Keil- oder Trapezosteotomie des 1. Mittelfußknochens im vorderen Drittel, Mittelfußköpfchenreposition (mit Kapselraffung), Transplantation des Ansatzes des M. abductor hallucis auf die Innenseite der Grundgliedbasis.

3)bei Hammerzehe Entfernung des Grundgliedköpfchens, Anfrischung des Mittelgliedes u. Verkürzung der längsgespaltene Strecksehne durch überkreuzende Raffnaht.

engl.: Hohmann's operation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hohn\* Eiernährböden**

4 Glycerin- u. Hühnerei-haltige Medien für die Kultivierung von Tuberkulose-Bakterien (H.\* Kultur).

### **Hoigné\* Syndrom, Reaktion**

Biogr.: Rolf H., geb. 1923, Internist, Bern

unmittelbar nach intramuskulärer Injektion von Depot-Penicillin einsetzende Symptomatik (als embolisch-toxisches Geschehen durch unbeabsichtigte i.v. Injektion? Eindringen von Kristallen in vorgeschädigte Venen?): wenige Minuten anhaltende Bewußtseinstörung mit akustischen u. optischen Sensationen (z.B. Ohrgeräusche bzw. Schleier-, Figurensehen), Verwirrtheit, motorische Unruhe, Todesangst; ohne Kreislauferscheinungen.

engl.: Hoigné syndrome.

### **Hoke\* Gips**

Biogr.: Michael H., 1872-1944, Orthopäde, Beaufort  
auch das gesunde Bein u. das Becken fixierender Gipsverband mit  
verstellbarer, durch ein Zuggewicht belastbarer 2-Stangen-Schiene für das -  
abduzierte - verletzte Bein als Extensionsverband für  
Oberschenkelchaftbrüche (des Kindes).  
engl.: Hoke's cast.

### **holandrisch**

die Vererbung durch völlig an das Y-Chromosom gekoppelte Gene betreffend  
(Vererbung ausschließlich vom Vater auf Söhne). - vgl. =>hologyn.

### **Holarthritis**

Polyarthritis mit simultanem Befall (fast) aller Gelenke.  
engl.: hamarthritis; holarthritis.

### **Hollander\* Hypo/glyk/ämie/test**

Fgb.: chir

intravenöse Insulin-Gabe zur Beurteilung der Effektivität einer selektiven =>  
Vagotomie auf die Säureproduktion des Magens. Nur eine völlige Anazidität  
des Magensaftes bei gleichzeitigem Blutzuckerabfall beweist die komplette  
Vagusdurchtrennung. - Evtl. gleichzeitige Beobachtung der Magenmotilität:  
"Insulin-Motilitätstest"; kaum noch gebräuchlich.

### **Holle\* Operation**

Biogr.: Fritz H., geb. 1914, Chirurg, München  
Magenresektion i.S. einer subdiaphragmalen bzw. epidiaphragmalen =>  
Fundektomie; erstere mit Wiederherstellung des (H.-Heinrich) His\* Winkels u.  
ergänzt durch Pyloroplastik, letztere ohne Rekonstruktion, jedoch mit  
schlauchförmiger Vernähung des Restmagens.

### **Hollenbach\* Operation**

eine zweizeitige Kontinenzresektion des Mastdarms im Durchzugverfahren.

### **Holmes\*(-Stewart\*) Phänomen**

=>Rückstoßphänomen.

engl.: rebound phenomenon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Holmes\* Syndrom**

eine familiäre, autosomal-dominant erbliche, primär-progressive  
systematisierte Kleinhirn(rinden)degeneration.  
engl.: Holmes syndrome.

### **Holmgren\* Test**

Biogr.: Alarik Fritjof H., 1831-1897, Physiologe, Uppsala

Fgb.: ophth

Farbensinn-Prüfung mit Wollfäden verschiedener Farbe u. Tönung ("**H.\* Wollproben**").

engl.: Holmgren's test.

### **Holmium**

Abk.: Ho

Fgb.: chem

seltenes 3wertiges Element der Lanthaniden-Gruppe.

engl.: holmium.

### **holo...**

Wortteil "ganz", "völlig", "unversehrt". - =>Voll..., Pan...

### **holodiastolisch**

Fgb.: kard

über die ganze Diastole bestehend (z.B. ein Herzgeräusch =

**Holodiastolikum**).

engl.: holodiastolic.

### **Holoenzym, Holoferment**

das komplette, aus Coenzym u. =>Apoenzym bestehende =>Enzym.

engl.: holoenzyme.

### **hologyn**

sich erblich nur in der weiblichen Linie manifestierend; vgl. =>holandrisch.

### **holokrin**

eine Sekretion betreffend, bei der die Zellen der Drüse während der Sekretbildung zugrunde gehen, mit dem Sekret abgestoßen u. durch nachrückende Zellen ersetzt werden.

engl.: holocrine.

### **Holoprotein**

das nur aus Aminosäuren aufgebaute "echte" Eiweiß. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **holosystolisch**

Fgb.: kard

während der gesamten Systole; z.B. als h. Herzgeräusch (**Holosystolikum**).  
engl.: holosystolic.

### **Holotomie**

=> Totalexstirpation, Radikaloperation.

engl.: holotomy.

### **Holotopie**

Fgb.: anat

auf den Gesamtkörper bezogene Lage eines Organs bzw. Körperteiles.

### **holotrich**

Fgb.: biol

vollständig u. gleichmäßig mit Haaren bzw. Zilien bedeckt.

engl.: holotrichous.

### **v. Holst\* Prinzip**

Fgb.: physiol

=> Reafferenzprinzip.

### **Holt\* Kurve**

#### **Abbildung**

graphische Darstellung des durchschnittlichen Gewichtswachstums Frühgeborener in Abhängigkeit vom Geburtsgewicht.

### **Holt\*-Oram\* Syndrom**

angeborene Herzfehlbildung (v.a. Sekundumtyp des Vorhofseptumdefektes) mit - v.a. speichenseitigen - Hand- u. Fingerfehlbildungen.

engl.: Holt-Oram syndrome.

### **Holter\* Monitoring**

(engl.) zeitgerafftes => Langzeit-EKG durch Übereinanderprojektion der QRS-Komplexe (mittels speziellen Kathodenstrahl-Oszilloskops) u. Auswahl besonderer Bandabschnitte.

### **Holter\* Ventil**

Fgb.: neurochir

Ventil für die => Spitz\*-Holter\* Drainage bei Hydrozephalus. Eine dem Venenkatheter vorgeschaltete Kapsel mit auf bestimmten Liquordruck ansprechendem u. den Blutrückfluß verhinderndem Mechanismus u. mit Schlauchzwischenstück; Kompression ermöglicht auch ein Abpumpen des Liquors.

engl.: Holter's ventriculocaval-shunt valve. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Holthouse\* Hernie**

Biogr.: Carsten H., 1810-1901, engl. Chirurg  
bilokuläre Hernia inguinalis interparietalis; i.w.S. die kombinierte Schenkel- u. Leistenhernie.

### **Holzbock**

Ixodes ricinus, verbreitete Zeckenart in Europa; =>Zecken, Lyme-Borreliose.

### **Holzkecht\***

Biogr.: Guido H., 1872-1931, Röntgenologe, Wien  
Raum

der - im 1. schrägen Durchmesser freiprojizierte - Retrokardialraum (der bei Vergrößerung des li. Herzens eingeengt ist).

engl.: Holzkecht's space.

H.\* Syndrom

die Röntgensymptome bei Bronchusverlegung durch einen Fremdkörper:  
Lungenatelektase (jenseits der Enge), gleichseitiger Zwerchfellhochstand,  
Mediastinalpendeln (**H.\*-Jacobson\* Phänomen**) u./oder -verlagerung zur erkrankten Seite.

### **Holzphlegmone**

subakute bis chronische, schmerzfreie, brettharte Weichteilinfektion ohne Fieber u. mit nur geringer Eiterbildung, starker Bindegewebsproliferation infolge langsamen Eindringens wenig virulenter Krankheitserreger; i.e.S. als - von der Mund-Rachen-Höhle ausgehende - Reclus\* Phlegmone (seitliche => Halsphlegmone).

engl.: Holz phlegmon.

### **Holzschuhform (des Herzens)**

Syn.: Coeur en sabot

Fgb.: röntg

die für =>Fallot\* Tetralogie typische Herzsilhouette: kräftig gerundeter, evtl. fast senkrechter linker unterer Bogen u. fehlendes Pulmonalissegment (dadurch stark ausgeprägte Herztaille); "Herzfehler".

engl.: wooden shoe; shaped heart; boot-shaped h.

### **Holzzucker**

Fgb.: biochem

=>Xylose.

engl.: xylose.

### **Homalographie**

Darstellung des Körpers u. seiner Teile anhand von (Quer-)Schnitten.  
engl.: homalography.

### **Homans\***

Biogr.: John H., 1877-1954, Chirurg, Boston

Operation

Unterbindung der Vena femoralis an der Einmündung der V. femoralis profunda als Embolieprophylaxe bei tiefer Beinvenenthrombose.

H.\* Zeichen

Fgb.: chir

bei gestrecktem Bein durch passive Streckung (Dorsalflexion) des Fußes ausgelöster Schmerz in Wade u. Kniekehle als Hinweis auf =>Thrombose des Unterschenkels.

engl.: Homans sign.

### **Homatropin**

C<sub>16</sub>H<sub>21</sub>NO<sub>3</sub>; synthetischer Mandelsäuretropinester; ein Atropin-ähnliches Parasympatholytikum mit rascherer u. früher abklingender (ca. 12 Std.) => Mydriasis-Wirkung. Anw. v.a. als Methyl- u. Hydrobromid (letzteres auch Intestinalspasmolytikum).

engl.: homatropine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Home\* Lappen**

Biogr.: Sir Evenard H., 1756-1832, Chirurg, London

Fgb.: urol

hypertrophierter => Prostata-Mittellappen.

### **homing**

(engl.) Lymphozytenrückkehr in die => MALT-Bezirke.

### **Hominidae**

die Familie "Menschenartige" [Hominoidea], zu der außer Australopithecus die "echten Menschen" (= Homininae, Euhomininae) Homo erectus u. H. sapiens gehören.

### **Homme**

(französ.) Mensch.

H. sans cou

"Mensch ohne Hals" = Träger eines Klippel\*-Feil\* Syndroms.

H. de verre

"Glasmensch", bei van der => Hoeve\* Syndrom.

### **homo...**

Wortteil "gleich(artig)", "entsprechend" (=>iso..., homöo..., homoio...),  
artgleich (neuerdings =>"allo..."). - *chem* Präfix für Derivate mit einer CH<sub>2</sub>-  
Gruppe mehr als die Stammverbindung.

### **Homo**

die Gattung "Mensch" der Hominidae; mit aufrechtem Gang u. der Fähigkeit,  
Werkzeuge u. Feuer zu benutzen.

H. sapiens

ab ca. 300` 000 v. Chr. vom H. erectus (= Pithecanthropus) unterschieden  
durch größeres Längenwachstum, grazileren Knochenbau, größere  
Schädelkapazität mit steiler Stirn u. höherer Scheitelwölbung; Unterarten z.B.  
H. sap. neanderthalensis ("Neandertaler") u. H. sap. sapiens (soweit nicht  
fossil, H. recens genannt).

### **Homoallele**

Fgb.: genet

identische => Allele mit Strukturunterschieden an identischen Sites eines  
Gen-Locus.

### **Homocystein, -zystein**

Abk.: Hcy

$\alpha$ -Amino- $\gamma$ -thiobuttersäure; dem => Cystein homologe schwefelhaltige =>  
Aminosäure; Zwischenprodukt des transmethylierenden Stoffwechsels, das  
bei CH<sub>3</sub>-Anlagerung in Methionin übergeht; steht in physiologischem  
Gleichgewicht mit Homocystin; => Homoserin.  
engl.: homocysteine.

### **Homocystin**

dem Cystin homologe, durch Schwefel- = S-S-Bindung aus 2 Molekülen  
Homocystein entstehende => Aminosäure; ein Intermediärprodukt im  
Methionin-Cystein-Stoffwechsel; ist bei genetisch bedingtem Enzymblock  
(Mangel an Cystathion-synthetase) in Blut u. Harn angereichert (=>  
Homocystinurie). - => Guthrie\* Hemmtest.

engl.: homocystine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Homocystinurie**

eine autosomal-rezessiv erbliche Enzymopathie mit Störung der  
Cystathionin-Synthese. Symptome: marfanoider Wuchs (=> Marfan\*  
Syndrom) u. Skelettfehlbildungen, Knochenbrüchigkeit (Osteoporose),  
Entwicklungsverzögerung mit geistiger Behinderung, Linsenluxation,  
clownartige Wangenröte, Thromboembolien; Ausscheidung von Homocystin  
u. Methionin im Harn, Methioninämie. Ferner Verkrampfung der unteren  
Gliedermaßen.



### **homöo...**

Wortteil "gleich(artig)", "entsprechend"; => homo..., homoio..., iso...

### **Homöoionie**

Konstanz der Ionenzusammensetzung.

### **homöomorph**

von gleicher Form (gleichem Bau).

### **Homöopathie**

die 1796 entdeckte u. 1810 von Samuel Hahnemann eingeführte, von der => Allopathie abweichende Heilmethode mit 2 wesentlichen Prinzipien: Simileprinzip (Arzneiwahl nach der Ähnlichkeit der subjektiven u. objektiven Symptome des Krankheitsbildes mit dem - durch Arzneiversuch an Gesunden, aus Toxikologie erkannten - Wirkungsbild der Arznei; => Similia similibus curentur) u. Dosierung in abgestuften Verdünnungen (=> Potenzen). Die **klassische H.** ("Hahnemannismus", im Angelsächsischen nach Kent auch "Kentianismus" genannt) hält an den Dogmen des Hahnemannschen "Organon der Heilkunst" u. "Chronische Krankheiten" fest. Die naturwissenschaftlich-kritische Richtung ("Homöotherapie") lehnt die Hochpotenzen, Psora-Lehre ab, wendet nur niedrige oder mittlere Dezimalpotenzen an u. bejaht den Primat der wissenschaftlichen Therapie. - Die Arzneimittel werden - soweit akzeptiert - nach den Vorschriften des Dtsch. **Homöopathischen Arzneibuches** ("HAB") durch stufenweises Potenzieren (D1 = 1:10, D2 = 1:100 usw.) bereitet aus Urtinkturen (aus Pflanzen, tier. Stoffen; Symbol:  $\emptyset$ ) oder Mineralien u. Chemikalien (Symbol O) u. aus indifferenten Verdünnungsmitteln wie Weingeist, destilliertes Wasser, Glycerin (=> Dilution) bzw. Milchzucker (für Triturationen); daneben fabrikmäßig hergestellte Fertigpräparate.  
engl.: homeopathy.

### **Homöoplasie**

ein dem Muttergewebe gleiches Wachstum von Zellen u. Geweben, evtl. als organähnliche Neubildung.  
engl.: homeoplasia.

### **Homöostase**

Fgb.: physiol

(Cannon 1929/32) Selbstregulation eines - biologischen - Systems im dynamischen Gleichgew., z.B. eines tier. Organismus durch neurohumorale Regelmechanismen (=>Regelung), i.e.S. auch die Absicherung gegen wechselnde Umweltbedingungen durch Stärkung u. Verbreiterung der Resistenz. - Physiologische Veränderungen unter Einfluß des zirkadianen Rhythmus.

engl.: homeostasis.

H., epigenetische  
die regulatorische Sicherung der Differenzierungsvorgänge u.  
Aufrechterhaltung der Differenzierungsunterschiede während der  
Ontogenese.

### **homogam**

Fgb.: genet

nur gleiche Geno- bzw. Phänotypen befruchtend.

### **homogen**

gleichartig, gleichgeartet, von überall gleicher Struktur, mit gleichen Teil  
(funktion)en.

h. Strahlung

monochromatische bzw. monoenergetische Strahlung.

engl.: homogenous radiation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Homogen(is)at**

biologisch aktiver Gewebepulver, gewonnen durch Feinstzerkleinerung  
(Homogenisierung) frischen Gewebes in **Homogenisatoren** (z.B. Zentrifuge,  
Vibrator, Mörser, Mahlwerk etc.); enthält u.a. freigesetzte intrazelluläre  
Strukturelemente, enzymatische Aktivitäten.

### **Homogentisinsäure**

2,5-Dihydroxyphenylelessigsäure (=> Glykosäure). Eine alkali- u.  
sauerstofflabile, beim Menschen als intermediäres Abbauprodukt von  
Phenylalanin u. Tyrosin entstehende Säure; wird durch Homogentisat-1,2-  
dioxygenase (Homogentisinase) weiter abgebaut, tritt aber infolge  
spezifischen Enzymmangels bei Alkaptonurie im Harn auf  
(**Homogentisinurie**) u. wird dort, v.a. im alkalischen Milieu, oxidativ in  
schwarzbraune "Alkaptonkörper" umgewandelt (=> Ochronose).

engl.: homogentisic acid.

### **Homoglykane**

Polysaccharide mit nur einem Monosaccharid-Typ als Baustein, z.B.  
Cellulose, Amylose, Amylopektin.

engl.: homoglycans.

### **homoio...**

Wortteil "gleich(artig)", "entsprechend" (=> homo..., homöo..., iso...).

### **Homoioplastik**

=> Plastik mit allogenem => Transplantat.

engl.: homoplasty.

### **Homoiosmie**

Fgb.: physiologisch

die Konstanz des osmotischen Drucks von Geweben, Zellen u. Flüssigkeiten, unabhängig von Druckveränderungen der Umgebung.

### **homiotherm**

mit konstanter, von der Außentemperatur unabhängiger =>Kerntemperatur.

### **homokladische Anastomose**

=>Anastomose zwischen den Ästen eines Arterienstammes.

### **homolateral**

Syn.: ipsilateral

dieselbe (Körper-)Seite betreffend; vgl. =>kontralateral. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **homolog**

Syn.: homoiolog

1)übereinstimmend, adäquat; homöolog.

engl.: homologous.

2)=>allogen; *genet* mutativ als Variante gleichen Phänotyps entstanden.

engl.: allogeneic.

h. Antigen

Fgb.: immun

=>Antigen, das mit dem von ihm angeregten u. korrespondierenden **h.**

**Antikörper** spezifisch reagiert.

engl.: h. antigen; h. antibody.

h. Chromosom

=>Chromosomen.

h. Proteine

=>Eiweißkörper mit - phylogenetisch bedingter - weitgehender Übereinstimmung der Primärstruktur (Aminosäuresequenz) u. Tertiärstruktur; meist auch mit ähnlicher Funktion; z.B. die Cytochrome, Peptidhormone, Immunglobuline, Proteasen (z.B. Trypsin/Chymotrypsin).

h. Reihe

chemisch verwandte Verbindungen, wobei die folgende um jeweils eine "Gruppe" vermehrt ist (z.B. um -CH<sub>2</sub>- bei gesättigten Kohlenwasserstoffen: Methan, Äthan etc.).

engl.: h. series.

h. Serum

Fgb.: immun

1)Serum derselben Art (Spezies) u. damit der gleichen Eiweißart, z.B. Rekonvaleszentenserum.

2)das spezifische Immuneserum.

engl.: h. serum.

### **Homologes**

1)Glied einer homologen Reihe.

2)homologes =>Chromosom.

engl.: homologue.

### **Homomerie**

1)Zusammensetzung aus (annähernd) gleichen Untereinheiten (Segmenten, Zellen).

2)

Fgb.: genet

=>Polygenie mit gleicher Beteiligung mehrerer Gene an der Entstehung einer Erbeigenschaft.

### **homonym**

gleichnamig, -lautend, sich entsprechend (vgl. =>h. =>Hemianopsie).

engl.: homonomous.

### **homophasisch**

mit gleicher Phase ablaufend, "in Phase" (z.B. der Schalldruckverlauf eines akustischen Reizes in beiden Ohren), gleichzeitig (*neur* => Phasenverschiebung).

### **Homoplastik**

=>Homoioplastik.

engl.: homograft.

### **Homopolymere**

Makromoleküle aus gleichen Grundbausteinen; i.e.S. Polynucleotide als synthetische (enzymatisch gewonnene) Messenger-RNS zur Erforschung des genetischen Code.

engl.: homopolymers.

### **Homoserin**

$\alpha$ -Amino- $\gamma$ -hydroxybuttersäure; eine natürliche =>Aminosäure (Hydroxyaminosäure); Zwischenprodukt im Stoffwechsel von Methionin, Threonin u. Asparaginsäure beim Menschen; entsteht bei der chem. Spaltung von Methionin-haltigen Peptiden mit Bromcyan als neue Carboxyl-endständige Aminosäure.

engl.: homoserine.

### **Homosexualität**

die auf das gleiche Geschlecht gerichtete Sexualität (beim männlichen Geschlecht = Uranismus [ungebräuchlich], beim weiblichen = Sapphismus = Tribadie = lesbische Liebe). Im Verlauf der Geschichte unterschiedl. beurteilt als strafwürdiges Verbrechen, als Krankheit, als »Perversion« oder als Verhaltensvariante. Nach heutiger Auffassung handelt es sich um eine Variante normaler Sexualität. Eine »Therapie«-Notwendigkeit besteht allenfalls bei mangelnder Selbstakzeptanz u. ist ausschließlich auf diese gerichtet, keinesfalls auf Umpolungsversuche in Richtung heterosexuellen Verhaltens.

engl.: homosexuality. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **homostatisches Transplantat**

Fgb.: chir

nicht mehr lebensfähiges Transplantat als Gerüst für körpereigene Regenerationsprozesse.

### **Homotransplantation**

allogene => Transplantation.

engl.: homologous transplantation.

### **Homovanillinsäure**

3-Methoxy-4-hydroxy-phenylelessigsäure; Abbauprodukt im Catecholamin-Stoffwechsel; Referenzbereich im Urin; 2,0-7,4 mg/24 h bzw. 11,0-40,7 µmol/24 h (vermehrt bei => Phäochromozytom, Neuroblastom u.

Ganglioneurom); *labor* die quantitative Bestimmung erfolgt mittels Hochdruckflüssigkeitschromatographie u. elektrochem. Detektion.

engl.: homovanillic acid.

### **homozygot**

im Zustand der **Homozygotie**, d.h. mit identischen => Allelen eines Gens in beiden homologen Chromosomen eines diploiden bzw. in allen eines polyploiden Genoms.

engl.: homozygous.

### **Homozyst...**

=> Homocyst...

### **homozytotrope Antikörper**

=> Reagine.

engl.: homocytotropic antibodies.

### **Homunculus, -kulus**

bildliche Veranschaulichung der motorischen bzw. somatosensiblen Repräsentation der einzelnen Körperabschnitte im Gehirn, wobei die entsprechenden Abschnitte neben dem schematischen Schnittbild der Großhirnrinde skizziert sind.

### **Hongkong-Cholangiohepatitis**

das nur bei Chinesen beobachtete "Syndrom der verstopften Gallenwege". Eitrige Cholangiolitis mit Cholangiohepatitis u. Steinbildung in den Hauptgallengängen (nicht in Gallenblase). Folge einer Clonorchiasis mit Coli- oder Staphylokokken-Infektion?

### **Honigwabenlunge**

=>Wabenlunge.

engl.: honeycomb lung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hooff\* Syndrom**

die familiäre =>Hypolipidämie.

### **Hook**

Etym.: engl. = Haken

leicht auswechselbares, aktiv u. passiv bewegliches, willkürlich feststellbares hakenförmiges Greifwerkzeug als Ansatzstück für Kunstarm.

engl.: hook.

### **Hopfenpflückerkrankheit**

Kopfschmerz, Schläfrigkeit, Konjunktivitis ("Hopfenaugen"), papulöses, evtl. pustulöses Erythem, Gelenkbeschwerden bei Hopfenpflückern; nach Aufgabe der Arbeit schwindend. Bei öö auch Zyklusstörungen (durch hohen Östrogengehalt des Hopfens).

### **Hoppe\*-Goldflam\* Syndrom**

=>Myasthenia gravis pseudoparalytica.

engl.: myasthenia gravis.

### **HOP-Test**

=>Hamsteroozyten-Penetrationstest.

### **Hordeolum**

Fgb.: ophth

das Gerstenkorn; akute Staphylo- oder Streptokokken-Infektion der Lidrösen mit Eiterdurchbruch nach außen (= H. externum; an Zeis\* Talg- u. Moll\* Schweißdrüsen) oder nach innen (= H. internum; an Meibom\* Drüsen). Evtl.

wiederholt vorkommend (**Hordeolosis**); gehäuft bei Diabetes mellitus.  
engl.: stye.

### **Horizokardie**

Querlage des Herzens; vgl. =>Horizontallage.  
engl.: horizontal heart.

### **Horizontalatrophie**

Fgb.: dent  
stufen- bzw. treppenförmiger Höhenabbau bei der =>Alveolaratrophie.

### **Horizontale, Deutsche**

Fgb.: röntg

=>Deutsche H.

engl.: Frankfurt line. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Horizontallage**

Fgb.: kard

(Wilson) EKG-Lagetyt des Herzens: weitgehende Übereinstimmung von aVL  
mit V6 u. von aVF mit V1; Synonym für Linkstyp.

engl.: horizontal position.

### **Horizontalzellen**

1) die mit ihren kernhaltigen Zellkörpern in der inneren Körnerschicht der  
Netzhaut (=>Retina) gelegenen Interneuronen der Sehbahn.

engl.: horizontal cells.

2) =>Cajal\* Zellen.

### **Hormogen**

=>Hormonogen.

engl.: hormonogen.

### **hormonablative Verfahren**

*gyn, urol* =>Hormontherapie.

### **hormonal**

=>hormonell.

### **Hormon(e)**

Etym.: griech. hormao = antreiben

Signalstoffe, die in spezialisierten, mit dem Blut- u. Lymphstrom verbundenen Zellen bzw. Geweben (meist endokriner Drüsen) gebildet werden u. - ohne selbst verbraucht zu werden - in kleinsten Mengen biochemische Primärreaktionen (intra- u. extrazelluläre Stoffwechselabläufe) auslösen, auf die als Sekundärreaktion physiologische Vorgänge folgen. Sie werden bei Bedarf aus gespeicherten Vorstufen (=> Hormonogene) oder aber kontinuierlich gebildet (z.B. die nicht speicherbaren => Steroidhormone). Ihre Absonderung steht unter Kontrolle von Regelkreisen, z.B. auch unter Steuerung durch das hormonale => Hypophysen-Zwischenhirn-System, das seinerseits durch nervale Reize u. durch das "Zentrum" des zirkadianen Rhythmus gesteuert wird. Die Inaktivierung erfolgt v.a. in der Leber durch Proteolyse, Reduktionsvorgänge. Nach dem Bildungsort werden sie unterschieden als **neurosekretorische** (z.B. im Hypothalamus gebildete H.), **glanduläre** (in endokrinen Drüsen gebildete H.) u. als Gewebshormone (=> Helle-Zellen-System) u. - i.w.S. - als Mediatoren (=> Transmitter, => Histamin, => Prostaglandine); den Ursprungsort kennzeichnende Bezeichnungen wie Pankreas-, Nebennieren-, Hypophysenhormone (letztere meist als trope, d.h. auf eine nachgeordnete "Hormondrüse" regelnd einwirkende H.; z.B. adrenocorticotropes bzw. thyreotropes Hormon); den in Drüsen gebildeten "glandulären" H. werden die nicht in Drüsen gebildeten als sog. aglanduläre H. gegenübergestellt. Nach der chemischen Struktur werden unterschieden Proteohormone (z.B. die Polypeptid-H.), Steroidhormone u. von Aminosäuren ableitbare Hormone (z.B. die Catecholamin-Gruppe). Ihre Wirkung im Zielorgan entfalten sie **1**) durch Stimulierung bzw. Hemmung des in der Zellmembran lokalisierten => Adenylatcyclase-Systems, das aus einem Rezeptor der Zellmembran u. => Adenylatcyclase, evtl. einem noch zwischengeschalteten, vermuteten "Transducer" (Umformer) besteht u. das durch das Hormon aktiviert wird (allosterische Umwandlung der Adenylatcyclase), wodurch => Adenosintriphosphat = ATP in 3',5'-cyclo-Adenosinmonophosphat (cyclo-AMP, cAMP) umgewandelt wird; das als "second messenger" (Zweitbote) bezeichnete cyclo-AMP wirkt dann auf Zellprozesse ein (Enzymaktivierung, Membrantransport-Beeinflussung etc.); wirken **2**) durch Gen-Aktivierung (mRNS-Synthese; vgl. => Operon).

engl.: hormone(s).

Hormon, adenotropes

Syn.: glandotropes H.

Hormon des Hypophysenvorderlappens, das die Sekretion einer peripheren endokrinen Drüse stimuliert, z.B. ACTH, FSH, TSH.

engl.: pituitary tropic hormone.

H., adreno(cortico)tropes

Syn.: ACTH

=> Corticotropin.

engl.: adrenocorticotropic h.

H., anaboles

Androgene u. verwandte Hormone (oder hormonähnliche Substanzen), die die Eiweißbildung steigern (Gewichtszunahme).

engl.: anabolic h.

H., antidiuretisches

=> Vasopressin.

engl.: antidiuretic h.

H., choriogonadotropes



Gonadotrophinum chorionicum; =>Gonadotropine, extrahypophysäre.  
H., effektorisches  
Sofortreaktion bewirkendes H. (z.B. Adrenalin) im Ggs. zu den mehr das innere Zellmilieu regulierenden Hormonen (z.B. Thyroxin, Corticoide, Andro- u. Östrogene).  
H., ektopisches  
ein in nicht primär endokrinem Gewebe, z.B. in Neoplasmen, gebildetes H. oder hormonähnl. Substanzen (=>paraneoplastisches Syndrom).  
engl.: ectopic h.  
H., somatotropes  
=>Somatotropin.

Als weitere **Hormone**: =>Adrenalin, Aldosteron, Choriongonadotropin, Cortisol, Erythropoietin, Follitropin (= follikelstimulierendes H.), Glucagon, Insulin, Calcitonin, Corticotropin, Lipotropin, Lutropin bzw. luteinisierendes H., Melanotonin, Melanotropin, Östradiol, Oxytocin, Parathormon (= Parathyrin), Progesteron, Prolactin, Relaxin, Somatotropin, Testosteron, Thymosin, Thyrotropin, Thyroxin, Vasopressin. - =>APUD...

### **hormonell**

Syn.: hormonal  
von Hormonen bzw. vom endokrinen System (Endokrinium) ausgehend bzw. diese betreffend.  
engl.: hormonal.

### **Hormonentzugsblutung**

Fgb.: gyn  
=>Entzugsblutung.  
engl.: hormonal withdrawal bleeding.

### **Hormongleichgewicht**

1)Gleichgewicht (=>Homöostase) zwischen im Stoffwechsel ineinander umlagerungsfähigen Hormonen, z.B. Östron ↔ Östradiol, Androstendion ↔ Testosteron.  
2)ausgeglichener funktioneller Antagonismus zwischen Hormonen (z.B. Östrogene/Androgene). - Synergismus bzw. Antagonismus werden z.T. durch die Tatsache bestimmt, daß die Wirkung verschiedener Hormone über den gleichen "second messenger" (=>Hormone) läuft.  
engl.: hormonal balance. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hormo(no)gene**

wenig bis unwirksame Hormonvorstufen, aus denen die eigentl. Hormone enzymatisch freigesetzt werden; z.B. bei =>Proteohormonen zunächst lange Polypeptidketten einschließlich der Signalsequenz als =>Präprohormon, dann kürzere Signalsequenz-freie, im endoplasmatischen Retikulum gebildete u. gespeicherte Ketten als =>Prohormon, aus dem nach

Signaleinwirkung hydrolytisch das Hormon entsteht; auch die Depotform nicht in Drüsen gespeichert, nur bei Bedarf freigemachter Hormone (z.B. Bradykininogen im Plasma). - I.w.S. die synthetischen Hormonderivate, die erst im Organismus den Wirkstoff freisetzen.  
engl.: prohormones; hormonal precursors; hormonogens.

### **Hormonrezeptor**

gewebsspezifischer Eiweißkörper der Zellmembran, an dem das =>Hormon - im allgemeinen spezifisch u. reversibel - selektiv gebunden wird; =>Steroid-, Östrogen-, =>Progesteronrezeptor.  
engl.: hormone receptor.

### **Hormontherapie**

Anw. von Hormonen als Heilmittel, i.e.S. die bei Endokrinopathien als Substitutions- bzw. Stimulationstherapie, =>Bremstherapie.  
engl.: hormonal therapy.

H., ablative

Fgb.: gyn, urol

ursprünglich die Ausschaltung endokriner Organe durch deren Entfernung (»operativ-ablative Verfahren«: Ovariectomie, Adrenalectomie, Hypophysectomie); in neuerer Zeit weitgehend durch die Gabe von => Antihormonen bzw. GnRH-Agonisten ersetzt (»pharmakologisch-ablative Verfahren«). Anw. v.a. bei =>Mamma- u. Prostatakarzinom, seltener bei => Endometriose.

H., additive

Fgb.: gyn, urol

Therapie von hormonabhängigen Tumoren mit Östrogenen, Androgenen, Gestagenen u. Corticosteroiden. Hauptsächlich die Gestagentherapie findet noch breite Anw. wegen der vielfältigen Nebenwirkungen sind die übrigen Hormone in der Tumorbehandlung weitgehend durch die pharmakologisch-ablative H. (s.o.) abgelöst worden.

H., paradoxe

Behandlung mit gegengeschlechtlichen Sexualhormonen.

### **Horn**

1) =>Cornu.

engl.: horn.

2) durch =>Keratinisation von Epithelzellen entstandene Substanz in Zellen des Stratum corneum, Haaren, Nägeln.

engl.: keratoprotein.

### **(ten) Horn\* Zeichen**

Fgb.: chir

Schmerz bei Zug am - v.a. rechten - Samenstrang als =>Appendizitiszeichen.

### **Hornbostel\*-Wertheimer\* Effekt**

Fgb.: physiol

die aus der zeitlichen Differenz des Gehöreindrucks beider Ohren resultierende Verlagerung des Gehöreindrucks aus der Mittellinie; ermöglicht zus. mit der Lautstärkedifferenz das =>Richtungshören.

### **Horner\* Muskel**

die Pars lacrimalis des =>Musculus orbicularis oculi.  
engl.: Horner's muscle.

### **Horner\* (Symptomen-)Komplex, Syndrom, Trias**

Biogr.: Johann Friedr. H., 1831-1886, Augenarzt, Zürich

Syn.: okulopupilläres Syndrom

Lidsenkung, Pupillenverengung u. Zurücksinken des Augapfels (Ptosis, Miosis u. Enophthalmus) infolge Lähmung der vom Sympathikus innervierten glatten Augenmuskulatur. Die zentrale Form (Schädigung sympathischer Bahnen zwischen Hypothalamus u. Centrum ciliospinale) ist relativ schwach ausgeprägt u. zeigt Pupillenerweiterung (mydriatische Reaktion) auf Cocain; die bulbäre Form (Substantia reticularis) ist stets beidseitig; die periphere Form (prä- u. postganglionäre Fasern des Grenzstrangs, erstere zwischen Centrum ciliospin. u. oberem Halsganglion des Grenzstrangs) zeigt keine Mydriasis auf Cocain; =>Reiz-Horner. - In schweren Fällen besteht auch gleichzeitig eine Störung der Schweiß- u. Tränenbildung (Dyshidrosis bzw. Alakrimie), Irisheterochromie, Druckabnahme im Augapfel, halbseitige Gesichtsatrophie (Hemiatrophia faciei). -  
engl.: Horner's syndrome.

### **Horngeschwulst**

=>Keratoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hornhaut**

1) =>Stratum corneum; i.e.S. die =>Hornschwiele.

2) =>Cornea (Hornhaut des Auges); =>Kornea..., Keratitis, Kerato...

engl.: 2) cornea.

### **Hornhautastigmatismus**

=>Astigmatismus infolge fehlerhafter Krümmung der =>Cornea.

engl.: corneal astigmatism.

### **Hornhautdegeneration**

Syn.: Keratonose

Fgb.: ophth

erbliche oder erworbene =>Degeneration der =>Cornea (als Trübung [=>Hornhauttrübung], Blasenbildung, Fett-, Pigment- oder Kalkeinlagerung, Kapillareneinsprossung), u. zwar ihres Epithels (Fuchs\* Dystrophie, Franceschetti\* Syndrom II etc.), ihres Endothels (z.B. die mosaikförmige

vordere H. nach Vogt) oder ihres Parenchyms (=>Groenouw\*, Fehr\*, Haab\*-Dimmer\* H., François\* Syndrom I), oder aber in allen Schichten. Als **primäre H.** z.B. das Embryotoxon, Arcus senilis corneae, Pterygium, als Begleit-H. z.B. der Kayser\*-Fleischer\* Ring; =>Hornhautdystrophie.  
engl.: corneal degeneration.

### **Hornhautdystrophie**

Fgb.: ophth

=>Hornhautdegeneration. Als besondere Formen z.B. die **tiefe filiforme H.** (in den tiefen Schichten vor der Descemet\* Membran), die **polymorphe hintere H. Koeppe\*-Forni\*** (dominanterblich, mit Trübung der Descemet\* Membran), die **H. Reis\*-Bücklers\*** (autosomal-dominant erblich, subepithelial, mit Hornhauterosionen, Trübungen der Bowman\* Membran).  
engl.: corneal dystrophy.

### **Hornhautentzündung**

Fgb.: ophth

=>Keratitis; =>Keratoconjunctivitis.  
engl.: keratitis.

### **Hornhautepithel**

vorn das mehrschichtige, unverhornte, der Bowman\* Membran aufsitzende Epithelium corneae *PNA*, hinten das =>Endothelium der vorderen Augenkammer.  
engl.: corneal epithelium.

### **Hornhautgeschwür**

Fgb.: ophth

=>Ulcus corneae.  
engl.: corneal ulcer.

### **Hornhautinfiltrat**

Fgb.: ophth

Entzündung des Hornhautepithels.  
engl.: corneal infiltrate.

### **Hornhautlinse**

Fgb.: ophth

=>Kontaktlinse.

engl.: corneal lenticule. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hornhautmikroskop**

mit Spaltlampe gekoppeltes Binokularmikroskop zur Untersuchung der vorderen Augenabschnitte.  
engl.: corneal microscope.

### **Hornhautnarbe**

Fgb.: ophth  
entzündliche oder verletzungsbedingte, die Bowman\* Membran einbeziehende Hornhauttrübung; als =>Nubekula, =>Makula, =>Leukom.  
engl.: corneal scar.

### **Hornhautödem**

Fgb.: ophth  
Quellung des =>Hornhautepithels mit Trübung der Oberfläche; bei Glaukom, Keratitis, Fuchs\* Dystrophie.  
engl.: corneal edema.

### **Hornhautprothese**

transparentes Glas- oder Kunststoffimplantat zur =>Keratoplastik.  
engl.: keratoprosthesis.

### **Hornhautreflex**

1)  
Fgb.: ophth  
das auf der Oberfläche der Hornhaut des Auges reflektierte, glänzende u. regelmäßig geformte Spiegelbild eines Umweltobjekts (matt bei Glaukom, bei =>Astigmatismus, unscharf bei Defekten des Hornhautepithels, verzerrt bei Hornhautgeschwür). Die Untersuchung erfolgt mit Hilfe der Placido\* Scheibe oder mittels Ophthalmometer.  
engl.: corneal reflection.

2)  
Fgb.: neur, anästh  
=>Kornealreflex, =>Blinzelreflex.  
engl.: corneal reflex; blink reflex.

### **Hornhautruptur**

Syn.: Keratorrhexis  
durch Hornhautgeschwüre, -verletzung, -degeneration bedingter Riß der => Cornea, durch den Kammerwasser abfließt. Infektionsgefahr!  
engl.: kerator(r)hexis.

### **Hornhautsiderose**

Fgb.: ophth  
Einlagerung feiner Eisenkörnchen aus einem länger im Auge liegenden Fremdkörper. Ferner als Verbrennungsring (Rosthof) nach Verletzung durch glühenden Eisensplitter.

engl.: corneal siderosis; siderosis corneae.

### **Hornhautstaphylom**

Syn.: Staphyloma anterius

Fgb.: ophth

umschriebene Vorwölbung der =>Cornea; nach Keratitis, Verätzung, selten angeboren.

engl.: keratostaphyloma.

### **Hornhauttransplantation**

Fgb.: ophth

=>Keratoplastik.

engl.: corneal transplantation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hornhauttrübung**

degenerative Trübung der Cornea (=>Hornhautdegeneration), z.B. bei manchen Typen der Mucopolysaccharidose.

engl.: corneal clouding.

### **Hornkrebs**

verhornendes =>Plattenepithelkarzinom.

### **Hornperle**

Fgb.: path

weißliche Einlagerung aus konzentrisch zwiebelschalenförmig gelagerten, nach der Mitte zu allmählich verhornenden atypischen Stachelzellen; z.B. als Krebsperlen im verhornenden Plattenepithelkarzinom.

### **Hornschwiele**

Syn.: Tylositas, Callus

umschriebene, flächenhafte Verdickung des Stratum corneum der Haut; oft berufsbedingt (z.B. Melkerschwiele).

engl.: skin callus.

### **Horopter**

Fgb.: ophth

der geometrische Ort aller Raum-, Dingpunkte, die - bei gegebenem Fixierpunkt - auf korrespondierenden Netzhautstellen abgebildet u. daher einfach gesehen werden. Als Total-H. die Fläche eines gedachten Hohlzylinders, die senkrecht auf einem Kreis steht, der durch den jeweiligen Fixationspunkt u. die "Knotenpunkte" beider Augen geht (**Horopterkreis**; bei Konvergenz als =>Vieth\*-Müller\* Kreis oder - verbessert - => Hering\*-

Hillebrand\* Kreis); dieser Kreis wird beim Blick in die Ferne zur **Horopterebene** (Horopterfläche). Die im Kreis vor dem Fixationspunkt gelegenen Punkte des Gesichtsfeldes werden "nasal disparat", alle entfernteren "temporal disparat" (vgl. =>Querdisparation) auf der Netzhaut abgebildet, jedoch in einem bestimmten kleinen Areal, dem => Panum\* Areal, trotzdem noch einfach gesehen (außerhalb des Areals Doppelbilder); die horizontal verschobenen, auf nicht exakt korrespondierenden Netzhautstellen auftretenden Bildpunkte stellen eine Grundlage des räumlichen Sehens dar. - engl.: horopter.

### **Horror**

(latein.) Schrecken, Ekel.

H. autotoxicus

histor. Grundprinzip, wonach in der Regel körpereigene Bestandteile nicht zur Immunisierung führen; wird bei =>Autoimmunkrankheiten durchbrochen.

engl.: self-tolerance.

H. fusionis

Unfähigkeit zur Fusion beidäugig gesehener Bilder, z.B. beim Schielen.

### **Horror-trip**

=>LSD-Rausch.

### **Horsley\* Operation**

Fgb.: neurochir

=>Topektomie in der motorischen u. prämotorischen Region zur Ausschaltung der Krampfzentren bei Epilepsie u. Hyperkinesen.

engl.: motor cortex topectomy.

### **Hortega\* Zelle**

Biogr.: Pio Del Rio H., 1882-1945, Histologe, Buenos Aires

Mikrogliazelle mit kurzen Fortsätzen; besitzt die Fähigkeit, zu wandern u. zu phagozytieren ("Abräumzelle").

engl.: Hortega's cell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Horton\***

Biogr.: Bayard T. H., geb. 1895, Internist, Rochester

Neuralgie

Syn.: Histaminkopfschmerz, Erythroprosopalgie

Schmerzattacken im Augen-Stirn-Schläfenbereich, die meist zu bestimmten Tageszeiten (v.a. nachts), evtl. gehäuft, auftreten, streng halbseitig sind u.

mit Tränenfluß, Rötung des Auges, evtl. auch des Gesichts, Schwellung der Nasenschleimhaut u. vermehrtem Pulsieren der Schläfenschlagader einhergehen. Sie sind durch Histamin (nicht immer) provozierbar u. durch

Adrenalin kupierbar (= **H.\* Test**), sprechen an auf Secale u. Antihistaminika.

engl.: cluster headache.

H.\* Syndrom

1)H.\* Neuralgie.

2)H.\*-Magath\*-Brown\* Sy.:=>Arteriitis temporalis.

engl.: temporal arteriitis; Horton's disease.

### **Hospitalbrand**

Gasödem, Streptokokkensepsis.

### **Hospitalisierung**

Aufnahme in ein Krankenhaus (im dtsh. Sprachraum in eines für chronisch Kranke, z.B. auch ein Pflegehaus), i.e.S. die Zwangseinweisung (z.B. gem. Bundesseuchengesetz, § 42 StGB) in eine psychiatrische Einrichtung. - vgl. =>Hospitalismus.

### **Hospitalismus**

alle durch die Besonderheiten eines Krankenhaus-, Anstalts- oder Heimaufenthaltes bedingten Schädigungen.

engl.: nosocomial disease; hospitalism.

H., infektiöser

Syn.: Nosokomialschaden

die meist sekundären infektiösen Erkrankungen durch die in stationären Einrichtungen allgemein verbreiteten (=>"ubiquitären"), therapieresistenten, insbesondere aber - seit Antibiotika-Anw. - gegen Antibiotika resistenten bzw. resistent gewordenen Krankheitserreger = **Hospitalkeime**; v.a.

Staphylokokken, gramnegative Enterobakterien, Pseudomonas, die durch klinisch gesundes Krankenhauspersonal übertragen werden, insbesondere bei - u.a. auch bautechnisch bedingter - ungenügender Hygiene; ferner aber auch als endogene Infektion bei Virulenzsteigerung der körpereigenen Bakterienflora.

H., psychischer

die negativen Folgen einer Langzeitunterbringung in Kranken-, Pflegeanstalten; bei Kindern v.a. als Kontaktarmut, fehlendes Geborgenheitsgefühl, Entwicklungsstörungen; bei Erwachsenen als mangelndes Genesungs- u. übermäßiges Abhängigkeitsgefühl; => Deprivationssyndrom u. =>Depression, anaklitische.

### **Host-versus-graft-Reaktion**

Fgb.: immun

(engl.) =>Transplantatabstoßung. - vgl. =>Graft-versus-host...

### **HOT**

1)hämato gene =>Oxidationstherapie nach Wehrli.

2)hyperbaric oxygen therapy (=>hyperbare Oxygenation).

### **Hot box**



(engl.) Lichtkasten zur Rumpferwärmung.

### **Hotchkiss\*-MacManus\* Reaktion**

Fgb.: histol

=>PAS-Reaktion.

### **House\*-Carrey\* Syndrom**

Herzfrequenzabnahme (=>Bradykardie) u. Kurzatmigkeit als Folge des Mißbrauchs von Ephedrin- u. Naphthazolin-Präparaten.

engl.: House-Carrey syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Houssay\***

Biogr.: Bernardo A. H., 1887-1971, Physiologe, Buenos Aires; 1947

Nobelpreis für Medizin

Syndrom

Diabetes mellitus mit Simmonds\*-Sheehan\* Syndrom. Es besteht eine gesteigerte Insulinempfindlichkeit mit Hypoglykämien u. lebensbedrohliche Nährstoffhypoxidose des Gehirns.

engl.: Houssay syndrome.

H.\*-Biasotti\* Effekt, Phänomen

Fgb.: physiol

Besserung eines Diabetes mellitus beim pankreatektomierten Hund durch zusätzliche operative Entfernung der Hypophyse (d.h. durch Wegfall des "diabetogenen Prinzips" des Hypophysenvorderlappens); gefolgt von gesteigerter Insulinempfindlichkeit (s.o.).

engl.: Houssay phenomenon.

### **Howard\* Test**

Biogr.: Janet E. H., Ärztin, Baltimore

1) bei Hypertonie vergleichende Untersuchung des durch Ureterenkatheterismus gewonnenen Harns beider Nieren zur Diagnostik einer einseitigen Nierenarterienstenose (anhand der einseitigen Verminderung des Harnzeitvolumens u. der Natriumkonzentration).

2) Nachweis des latenten Hypoparathyreoidismus durch Infusion einer Calcium-haltigen physiologischen Kochsalzlösung u. 5malige Harnkontrolle (über 3 Tg.); bei Nebenschilddrüsen-Unterfunktion tritt eine Hyper- statt der physiologischen Hypophosphaturie auf. Verkürzte Methode nach H.-Hopkins-Connor.

### **Howard\*-Dolman\* Test**

Fgb.: ophth

Prüfung der Tiefensehschärfe durch Verschiebenlassen eines schwarzen Stabes vor weißem Hintergrund bis zur vermeintlichen Übereinstimmung mit der Entfernung eines feststehenden Vergleichsstabes.

### **Howell\***

Biogr.: William H. H., 1860-1945, Physiologe, Baltimore  
Test

Bestg. der Plasmarekalkifizierungszeit (**H.\*-Zeit**) nach der "Häkchenmethode" (mit Platinhäkchen); ein Subglobaltest der Blutgerinnungsfaktoren, abhängig u.a. von Prothrombingehalt u. -umwandelbarkeit, Präsenz der =>Faktoren V, VII u. X, Fibrinogengehalt u. -qualität. Von Quick durch Zusatz genormter Thrombokinase zum Test zur Bestg. der "Prothrombinzeit" modifiziert.

engl.: Howell's test.

H.\* Körperchen

Fgb.: hämat

=>Jolly\* Körper.

engl.: H.'s bodies.

### **Howship\***

Biogr.: John H., 1781-1841, Chirurg, London

Lakunen

bei der lakunären Knochenresorption durch Osteoklasten hervorgerufene Vertiefungen in der Knochensubstanz.

H.\*- v. Romberg\* Zeichen

Biogr.: Moritz Heinr. v. R.

von der Innenseite des Oberschenkels zum Knie ausstrahlende Schmerzen bei Obturatoriusneuralgie.

engl.: Howship-Romberg sign.

### **Hoyer\***

Biogr.: Heinr. Fr. H., 1834-1907, Histologe, Warschau

Anastomosen

=>Sucquet\*-Hoyer\*.

H.\*(-Grosser\*) Organ

=>Glomusorgan.

engl.: Hoyer-Grosser organ; glomus body.

### **Hp**

=>Haptoglobin.

### **HPG**

1)human pituitary gonadotrophin (Gonadotropin der Hypophyse des Menschen).

2)=>HPMG.

### **HPL**

=>human placental lactogen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **HPLC**

(engl.) **high performance** (bzw. **pressure**) **liquid chromatography**;  
Hochleistungs- (bzw. Hochdruck-)Flüssigkeits-Chromatographie;  
leistungsfähige Trennmethode, die z.B. zur quantitativen Bestimmung von  
Catecholamin-Abbauprodukten angewendet wird.

## **HPMG**

Syn.: HPG

**human postmenopausal gonadotrophin** (=>Menopausengonadotropin).

## **Hp-System**

Plasmaproteinpolymorphismus des =>Haptoglobins.

## **HPV**

1)"**High-Passage Virus**"; attenuierte Stämme des =>Rötelnvirus, die zur  
Herstellung von =>Rötelnvakzine dienen.

2)"**humanes Papillomvirus**" (=>Warzenvirus).

## **hr**

ein Antigen des =>Rhesussystems.

## **H-Reflex**

Syn.: Hoffmann\* Reflex

(1922) durch elektrische Reizung der Muskelspindelafferenzen in  
Muskelnerven auslösbarer, elektromyographisch erfaßbarer,  
monosynaptischer Reflex (Eigenreflex). Klinisch genutzt zur Testung der  
Erregbarkeit von  $\alpha$ -=>Motoneuronen des Rückenmarks.

## **H1-, H2-Rezeptoren**

=>Histamin.

engl.: H receptors.

## **H1-Rezeptorenblocker**

die klassischen =>Antihistaminika.

## **H2-Rezeptorenblocker**

bei der Behandlung des Magengeschwürs eingesetzte Stoffe (z.B. Cimetidin,  
Ranitidin, Famotidin), die spezifisch die H2-Rezeptoren u. damit die  
Magensäuresekretion hemmen; =>Antihistaminika.

engl.: H2-receptor blockers. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Hryntschak\***

Biogr.: Theodor Hr., 1889-1952, Urologe, Wien

Katheter

Ballonkatheter mit Mercier-Krümmung u. 2 Augen unterhalb der "vollen" Spitze.

H.\* Operation

=>Harris\*-Hryntschak\* Operation.

### **H<sub>2</sub>S**

=>Schwefelwasserstoff.

### **HSE**

Herpes-simplex-Enzephalitis.

### **H-Sera**

Antisera gegen => H-Antigene.

### **HSG**

=>Hysterosalpingographie.

### **HS-Mucopolysaccharidose**

Heparitinsulfat-Mucopolysaccharidose; =>Sanfilippo\* Syndrom.

### **H<sub>2</sub>SO<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>**

schwefelige bzw. Schwefelsäure.

### **H-Streifen**

Fgb.: histol

=>Hensen\* Streifen.

### **H-Substanzen**

1)heterogenetische Substanz

:

Fgb.: serol

bei fast allen Menschen vorkommende (vgl. =>Bombay-Typ)

Ausgangssubstanz für die Synthese der =>Blutgruppensubstanzen A u. B des AB0-Blutgruppensystems.

2)

Fgb.: allerg

nach dem Initial ihrer wichtigsten Vertreter (**H**istamin, **H**eparin, 5-**H**ydroxytryptamin = Serotonin) benannte Gruppe biologisch aktiver Substanzen, deren Freisetzung bei anaphylaktischer Reaktion (=> Anaphylaxie) klinische Erscheinungen hervorruft.

engl.: H substances. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **HSV**

=> **Herpes-simplex-Virus**.

### **HT**

=> **Herzton**. - Als 5-HT (*biochem*) das 5-**H**ydroxytryptamin.

### **HTGL**

hepatische Triglyceridlipase.

### **HTLV**

(engl.) **human T-cell leukemia** (bzw. Lymphoma bzw. Lymphotropic) **virus**; => Retroviren, die beim Menschen T-Lymphozyten infizieren können; als => Tumoviren wurden **HTLV I** bei T-Zell-Lymphomen, **HTLV II** bei einer Form der Haarzellenleukämie isoliert. **HTLV III** (Gallo et al. 1984) bzw. LAV (Montagnier et al. 1983) bzw. HIV ist der Erreger von => **AIDS** (dort ausführlich beschrieben).

### **HTP**

=> **Humantrockenplasma**.

### **HTS**

Fgb.: endokrin

(engl.) **human thyroid stimulator** (=> long acting thyroid stimulator).

### **Hubraumreserve**

Fgb.: kard

=> **Restblut**.

engl.: endsystolic ventricular blood.

### **Huchard\* Krankheit**

=> **Präsklerose**.

engl.: Huchard's disease.

H.\* Syndrom

Schmerzen im Bauchbereich bei Druck auf den Plexus solaris durch vergrößerte paraaortale Lymphknoten.

engl.: H.'s syndrome.

### **Huckepack-Herz**

einem Herzen zusätzlich - zur Stützung seiner Leistung - aufgepflanztes Herztransplantat (Spenderherz). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Huckepack-Linse**

zweiteilige Kontaktlinse, bestehend aus einer Trägerlinse (z.B. aus hydrophilem Material) u. einer ihr durch Adhäsion anhaftenden Linse (z.B. aus gaspermeablem Material).  
engl.: piggyback lens.

### **(Hübener\*-Friedenreich\*-)Thomsen\* Phänomen**

Syn.: T-Agglutinationsphänomen

Oberflächenveränderung roter Blutkörperchen ("T-Transformation") durch die Neuraminidase bestimmter Bakterien u. durch Mukoviren, die bei Erythrozyten der Menschen Panagglutination zur Folge hat. Wird in der Blutgruppenserologie genutzt zum Nachweis inkompletter Antikörper; ist Ursache von Fehlbestimmungen der Blutgruppen u. von hämolytischen Transfusionsreaktionen.

engl.: (Huebener-Friedenreich-)Thomsen phenomenon.

### **v. Hübl\* Jodzahl**

eine => Jodzahl, bestimmt durch Zusatz eines 1+1-Gemisches von 5%iger alkoholischer Jod- u. 6%iger Quecksilberchlorid-Lösung (= **H.\* Reagens**; mit 5% HCl als **H.\*-Waller\* Reagens**) u. Jodometrie des Jodüberschusses.

### **Hueck\*-Assmann\* Krankheit**

Osteomyelosklerose mit Anämie.

engl.: Hueck-Assmann disease.

### **Hüfner\* Hand**

Holzkuhthand mit leicht gebeugten, aktiv gegeneinander beweglichen Fingern.

### **Hüft...**

=> Hüftgelenk..., Kox...

### **Hüftapparat**

Fgb.: orthop

1) Schienen(-Hülsen)konstruktion zur Bewegungsbegrenzung eines Hüftgelenks bzw. mit Tuberaufsitz, beweglichem, feststellbarem

Kniegelenkteil, Schienen-Schellen-Konstruktion am Unterschenkel u. beweglichem Sprunggelenk als hüftgelenkentlastende Gehhilfe.  
2) Schienenkonstruktion zur Retention der Korrekturstellung nach Einrenkung einer angeborenen Hüft(gelenk)luxation.

### **Hüftarthrodese**

Fgb.: chir, orthop

=>Arthrodese zur Hüftgelenkversteifung, v.a. bei schwerer Arthrosis deformans, Schlottergelenk; z.B. nach Witt, Lange, Hibbs, Watson-Jones, Charnley.

engl.: hip arthrodesis.

### **Hüftarthrographie**

=>Arthrographie des Hüftgelenks, dessen Innenstrukturen durch Einbringen eines röntgenpositiven oder -neg. Kontrastmittels (Jodpräparate bzw. Luft, Gas) zur Darstellung gebracht werden.

engl.: arthrography of the hip joint. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hüftarthroplastik**

=>Arthroplastik zur Korrektur des Hüftgelenks, z.B. bei Koxarthrose; =>

Hüftpfannenplastik, =>Hüftkopfprothese.

engl.: hip arthroplasty.

### **Hüftbandage**

Fgb.: orthop

Spreizbandagen zur funktionellen Behandlung angeborener Hüftleiden (Hüftdysplasie); z.B. als =>Becker\* Spreizhose, =>Frejka\* Spreizkissen, => Pavlik\* Zügel, Hoffmann-Daimler\* Hüftbeuge-Abspreiz-Bandage. Bewirken tiefes Einstellen des Hüftkopfes in die Hüftpfanne durch Beugung u. Abspreizung im Hüftgelenk bei gleichzeitiger Zügelung der Adduktion u. Überstreckung.

### **Hüftbein**

=>Os coxae.

### **Hüftdysplasie**

=>Dysplasia coxae congenita.

engl.: congenital hip dysplasia.

### **Hüfte**

1) die vom Hüftgelenk u. dessen Weichteilmantel geformte seitliche Körperpartie zwischen oberem Beckenrand u. Beginn des Oberschenkels.

2) Kurzbezeichnung für Hüftgelenk u. Hüftbein; =>Coxa, Kox...

engl.: hip.

H., schnappende, H., schnellende

ruckartig-schnappendes Gleiten eines strangförmigen Teils des Tractus iliotibialis (oder des M. gluteus maximus) über den großen Rollhügel des Oberschenkelknochens bei Hüftbeugung u. -streckung; u.U. mit schmerzhafter Gehbehinderung; konstitutionell oder - seltener - als Unfallfolge.

engl.: snapping hip; clicking hip.

### **Hüftgelenk...**

=>Hüft...

engl.: hip joint.

### **Hüftgelenk**

Fgb.: anat

=>Articulatio coxae; =>Hüft...

### **Hüftgelenkentzündung**

=>Coxitis; oft als tuberkulöse H. (= =>Coxitis tuberculosa).

### **Hüftgelenkersatz**

=>Hüftarthroplastik. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hüftgelenkluxation**

=>Hüftluxation.

### **Hüftgelenkversteifung**

1)

Fgb.: path

Ankylose des Hüftgelenks.

engl.: hip fusion.

2)

Fgb.: chir

=>Hüftarthrodese.

### **Hüftkontraktur**

Hüftgelenkversteifung in Beuge- u./oder Adduktions- bzw. Abduktionsstellung infolge Weichteilschrumpfung durch dauerhaften krankhaften Muskelzug (z.B. bei Psoasreizung, Spastik bei Little\* Krankheit, Muskelantagonistenlähmung nach Poliomyelitis) oder als Folge eines Narbenzugs bzw. einer Sehnen-, Bänderschrumpfung (myo-, dermato- bzw. desmogene =>Kontraktur). Wird anfangs kompensiert durch die Wirbelsäule (vermehrte Lordose, Skoliose;



mit Beckenschiefstand).  
engl.: hip contracture.

### **Hüftkopf**

=>Caput femoris.  
engl.: femoral head.

### **Hüftkopfbruch**

Femurfraktur als Aus-, Abspaltung an bzw. der Kopfkalotte oder aber Trümmerbruch des Hüftkopfes.  
engl.: femoral head fracture.

### **Hüftkopfnekrose**

Knochen- = Osteonekrose des =>Caput femoris, z.B. bei der Perthes\* Krankheit (= **juvenile H.**), bei örtlicher Durchblutungsnot (=>Ischämie) nach Entzündung oder als Unfallfolge (z.B. nach Schenkelhalsfraktur). Führt zu schmerzhafter Hüftkontraktur, =>Koxarthrose.  
engl.: necrosis of the head of femur.

### **Hüftkopfprothese**

=>Endoprothese zum Ersatz des Hüftkopfes (Caput femoris); z.B. nach Charnley, Judet, Thompson, Moore; evtl. als Teil einer Totalendoprothese.  
engl.: femoral head prosthesis.

### **Hüft-Lendenstrecksteife**

Steifheit in Hüftgelenk(en) u. Lendenwirbelsäule; als krankhaft fixierte Lordose der LWS mit - meist beidseitiger - =>Hüftkontraktur (Lenden- u. Hüftstreckerkontraktur); mit Brettsymptom, stampfendem Gang ("Schiebergang").

### **Hüftluxation**

Syn.: Luxatio coxae

Verrenkung des Hüftkopfes (Verlagerung aus der Hüftpfanne).

engl.: dislocation of hip.

H., angeborene

1)als - ursächlich unklare - echte angeborene = teratologische H. (= Luxatio coxae congenita) die bereits bei Geburt ausgeprägte H. als Luxatio iliaca mit geringer Pfannenabflachung u. meist auch mit Fuß- u. anderen Beinfehlbildungen.

2)als sogenannte angeborene H. die Dysplasia coxae luxans; eine sich andeutende ("Präluxation") oder bereits vorhandene Subluxation bzw. Luxation des Hüftkopfes beim Neugeborenen bzw. Säugling/Kleinkind infolge Mißverhältnisses zwischen Hüftkopf u. - abgeflachter - Hüftpfanne mit unterentwickeltem Pfannendächerker, Coxa valga u. vermehrter Antetorsion im Schenkelhals; führt zu Gelenkkapselausziehung u. -verdickung,

Erschlaffung pelvitrochantärer (an den Rollhügeln ansetzender) Muskeln, Verdickung des Pfannenlimbus, Dehnung bis Atrophie des Hüftkopfbandes (Ligamentum capitis femoris). Symptome: Abduktionshemmung, Außenrotationsstellung, Adduktorenspannung, relative Oberschenkelverkürzung, Gesäßfaltenasymmetrie (bei einseitiger Form), Ortolani\* Klick, Watschelgang (Trendelenburg\* Hinken). Diagnostik: 1) pathologisches Sonogramm (Graf\* Schema); 2) radiologisch verschiedene Luxationsgrade (=>Hilgenreiner\* Schema; Unterbrechung der => Menard\*-Shenton\* Linie); 3) evtl. Hüftarthrographie. Bedarf der frühzeitigen Behandlung: Spreizbehandlung (breites "Windeln", Spreizhose, => Hüftbandage), bei Luxation der schonenden Reposition (z.B. =>Overhead-Methode) mit nachfolgender Retention in Gipsverband (Fettweis, Lorenz, Lange) oder Schienenkonstruktionen (Brown-Forrester, Hilgenreiner u.a.); evtl. Operation (offene Reposition oder Korrektur [Dreh-/Varisierungsosteotomie, pfannendachbildende Eingriffe mit verschiedenen Techniken]).

engl.: congenital d.

H., traumatische

unfallbedingte - geschlossene oder offene - Luxation im Hüftgelenk. Mit Hüftkopfverlagerung nach hinten (Luxatio posterior) u. oben bzw. unten (Luxatio iliaca bzw. ischiadica), seltener nach vorn (L. anterior) u. oben oder unten (= Lux. [supra]pubica s. iliopectinea bzw. obturatoria), oder aber - bei unregelmäßigen Formen - z.B. unter oder über das Gelenk (L. supra- bzw. infracotyloidea), dammwärts (L. perinealis) oder in die Tiefe der Gelenkpfanne = innere oder **zentrale H.**; =>Luxatio centralis; - Führt evtl. zu Kapsel- u. Muskelzerreiung, Nerven- u. Gefäßverletzung, Hüftpfannen-, Hüftkopf-, Schenkelhalsfraktur ("Hüftverrenkungsbruch"). Symptome: Schmerzen, Funktionshemmung mit federndem Widerstand, typusabhängige Fehlhaltung (Adduktion oder Abduktion, Beugung, scheinbare Beinverlängerung oder -verkürzung, letztere mit Trochanterhochstand). Evtl. gefolgt von Hüftkopfnekrose, Koxarthrose.

engl.: traumatic d. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hüftpfannennekrose**

=>Hässler\* Syndrom.

engl.: acetabular necrosis.

### **Hüftpfannenplastik**

Fgb.: orthop

Korrektur der Hüftgelenkpfanne, =>Acetabulum, z.B. als Muldenplastik (Ausfräsung u. Kunststoffkappeneinpflanzung) oder als

**Hüftpfannendachplastik** zur Verbesserung der Hüftkopfüberdachung; z.B. durch Spananlagerung am Pfannenerker (Spitzzy), Herunterbiegen des oberen Pfannenrandes (Lange), Beckenosteotomie mit

Hüftpfannenverschiebung (Chiari, Salter); vgl. =>Colonna\*-Codivilla\* Op.

engl.: acetabuloplasty.

## **Hüftplastik**

=> Hüftarthroplastik, Hüftpfannenplastik.

## **Hüftverband**

=> Spica coxae (ascendens u. descendens) als Bindenverband; ferner hosenartiger Verband mit Schlauchmull. - => Beckengips.

## **Hühnerauge**

Fgb.: dermat.

=> Clavus.

## **Hühnerbrust**

Syn.: Pectus carinatum

Brustkorbförmige Form mit stielartigem Vorspringen des Brustbeines u. muldenförmiger Eindellung der seitlichen Thoraxpartien (bei gleichzeitig vergrößertem Sagittaldurchmesser); als Entwicklungsanomalie (z.B. bei Silverman\* Syndrom).

engl.: chicken breast; pigeon breast.

## **Hühnersarkom-Virus**

=> Rous\* Sarkomvirus.

engl.: chicken sarcoma virus.

## **Hüllenantigen**

Fgb.: bakt.

=> B-, L-, K-Antigen.

engl.: surface antigen.

## **Hüllproteine**

Eiweißstoffe (Proteine), aus denen die Hülle von Viren oder Bakteriophagen besteht. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hülse**

Fgb.: chir., orthop.

nicht abnehmbarer starrer Stützverband unter Verwendung von Zinkleim, Gipsbinden, plastischem Material als "Tutor"; auch ein nach Modell gefertigtes (Leder-)Teil eines Stützapparates; => Schienen-Hülsen-Apparat.

## **Hülsenfrüchte**

die reifen Samen der Leguminosen (Bohnen, Erbsen, Linsen, Sojabohnen); reich an - z.T. schwerverdaulichem - wenig essentiellen => Aminosäuren enthaltendem Eiweiß, Kohlenhydraten (v.a. Stärke) u. Cellulose; z.T. auch

Fett (Sojabohne, Erdnuß) u. Vitamin B enthaltend.

### **Hülsenkapillare**

Fgb.: anat

arterieller Kapillarabschnitt in der Milz, mit hülsenartiger Wandverdickung aus retikulärem Bindegewebe.

engl.: sheathed arterioles.

### **Hünemann\* Syndrom**

Biogr.: Carl. H., 1899-1942, Pädiater, Koblenz

=>Chondrodystrophia calcificans congenita.

### **Hürthle\* Zellen**

Biogr.: Karl Wilhelm H., 1860-1945, Histologe, Breslau

=>Onkozyten.

H.\*-Zell-Adenom

Schilddrüsenadenom, das wahrscheinlich ("H.\*-Struma") identisch ist mit der Struma postbranchialis u. dem "großzelligen Adenom" (Langhans).

engl.: Huerthle-cell-carcinoma.

H.\*-Zell-Karzinom

die bösartige Form des H.\*-Zell-Adenoms; enthält fast nur in soliden Strängen liegende onkozytäre Zellen mit Gefäß- u. Kapselinfiltration.

Metastasen treten v.a. in Lymphknoten u. Lungen auf.

engl.: H.-cell carcinoma.

### **Huet\* Kernanomalie**

Fgb.: hämat

=>Pelger\*.

engl.: Huet-Pelger nuclear anomaly.

### **Hueter\***

Biogr.: Karl A. H., 1838-1882, Chirurg, Greifswald

Dreieck

Fgb.: chir

das normalerweise gleichschenkelige Hilfsdreieck an der Rückseite des rechtwinkelig gebeugten Armes, dessen Eckpunkte (beide Oberarmepikondylen u. Olekranonspitze) bei gestrecktem Arm auf einer Geraden liegen ("**H.\* Linie**"); ist bei örtlichen Knochenbrüchen, Verrenkungen charakteristisch abgeflacht u. schließt an einem der Kondylen einen rechten Winkel ein.

H.\* Methode

Herabdrücken u. Vorziehen der Zunge mit dem Zeigefinger (u. damit Vorziehen von Kehildeckel u. -kopf) zur Erleichterung der Einführung eines Magenschlauches.

H.\* Operation

Fgb.: orthop

Resektion des Köpfchens des 1. Mittelfußknochens bei Hallux valgus. Von Mayo modifiziert (Teilresektion des Köpfchens, Interposition eines distal gestielten Kapsellappens).

H.\* Zeichen

Fehlen des Frakturzeichens "Krepitation" bei Weichteilinterposition.

### **Hufeisenabszeß**

abgesackter Bauchhöhlenabszeß mit Ausladungen in die Beckenschaukelgruben, evtl. mit prävesikaler Kommunikation.

### **Hufeisenniere**

Syn.: Ren arcuatus

Fgb.: path

beckenwärts verlagerte, U-förmige =>Verschmelzungsniere mit bindegewebiger oder parenchymatöser Gewebsbrücke unter den Harnleitern; oft auch akzessorische Gefäße. Ist symptomlos oder aber mit Abflußstörung, Steinbildung, Beschwerden infolge Kompression der großen Bauchgefäße (=>Rovsing\* Syndrom).

engl.: horseshoe kidney. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hufnagel\* Prothese**

künstliche Aortenklappe aus 3 einzelnen Taschenklappen (Dacron, Siliconüberzug der freien Flächen außer Klappenrändern).

engl.: Hufnagel prosthesis.

### **Huggins\* Methode**

Hormonbehandlung (Östrogene) des Prostatakarzinoms, kombiniert mit op. Kastration; falls unzureichend, totale Adrenalektomie.

### **Huggler\* Endoprothese**

eine => Hüftgelenkprothese als Totalendoprothese: Metallpfanne mit 3 Polyäthylen-Gleitlagen u. Metall-Hüftkopf.

### **Hugh Jones\* Stufentest**

(1952) Atemfunktionsprüfung unter Belastung durch 5minütiges rhythmisches Besteigen einer (dem Körpergewicht angepaßten) Stufe 20mal pro Minute unter Abstieg nach rückwärts.

### **Hughes\*-Stovin\* Syndrom**

(1960) ursächlich unklares Krankheitsbild mit wiederkehrenden oberflächlichen (polytopen) =>Thrombophlebitiden (evtl. aber auch Thrombose der Hirnblutleiter u. =>Hirndruck) u. Bildung von mykotischen Aneurysmen der Lungenarterien (mit - u.U. letaler - Hämoptoe).

### **Huhner\*(-Sims\*) Test**

Biogr.: Max H., 1873-1947, Urologe, New York; Harry M. S., amerikan.  
Frauenarzt  
=>Postkoitaltest.

### **Hultén\* Varianten**

Fgb.: path  
relative Überlänge oder Verkürzung (= Plus- bzw. Minusvariante) der Elle im Vergleich zur Speiche; z.B. bei Abortivformen der Madelung\* Deformität.

### **Hultman\* Probe**

photometrische =>Blutzuckerbestimmung aus dem Überstand einer mit Trichloressigsäure behandelten Blutprobe (Ausfällung), die mit o-Toluidin-Eisessig-Lösung versetzt wurde.  
engl.: o-toluidine assay for glucose.

### **human, Human...**

den Menschen betreffend, vom Menschen stammend, "menschlich", am Menschen ausgeführt; z.B. **h. chorionic gonadotrophin** (=>Gonadotropin), **h. chorionic somatomammotropin** (HCS; =>human placental lactogen), **h. chorionic thyrotrophin** (HCT; ein Proteohormon der Plazenta mit thyreotroper Wirkung); **h. engineering** (die Anpassung technischer Geräte an Physis u. Psyche des Menschen), **h. growth hormone** (HGH; =>Somatotropin), **h. hypophysary gonadotrophin** (HHG; hypophysäres =>Gonadotropin), **h. lymphocytic antigen** (HLA; =>Histokompatibilitätsantigen [der Leukozyten]), **h. immunodeficiency virus** (HIV; =>AIDS), **h. menopausal gonadotrophin** (HMG; => Menopausengonadotropin), **h. papilloma virus** (Warzenvirus des Menschen), **h. placental lactogen** (HPL; chorionic gonadotrophin prolactin, CGP: das der Erhaltung des Schwangerschaftsgelbkörpers dienende Hormon des Plazentasynzytiums mit Prolactin-Somatotropin-ähnlicher Wirkung: => human chorionic somatotropin = =>HCS; im mütterlichen Blut u. Harn, in dem die Werte bis Schwangerschaftsende kontinuierlich ansteigen; gilt als Parameter der Plazentafunktion: Anstieg von einigen Nanogramm bis auf 5,4 µg; Absinken z.B. bei drohendem Abort), **h. skeletal growth factor** (ein Protein, das beim Abbau von Knochenzellen gebildet wird u. Zellneubildung stimuliert), **h. T-cell leukemia virus** (=>HTLV), **h. thyroid stimulator** =>long acting thyroid stimulator).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Humanalbumin**

Syn.: Humanserumalbumin  
Abk.: HA

pyrogenfreie, sterile, fast nur Albumin enthaltende, aus Menschenblut gewonnene Eiweißlösung; Anw. als Infusionslösung, z.B. bei

Volumenmangel, Hypalbuminämie; als  $^{51}\text{Cr-H}$ . zur Diagnostik der exsudativen Enteropathie.  
engl.: human (serum) albumin.

### **Humangenetik**

die "menschliche Vererbungslehre"; =>Genetik, Gen...  
engl.: human genetics.

### **Humanglobulin**

=>Globuline, Immunglobuline.  
engl.: human (serum) globulin.

### **Humanmedizin**

die speziell den Menschen betreffende wissenschaftliche u. praktische Medizin (im Unterschied zur Veterinärmedizin).

### **Humanplasma**

aus Menschenblut gewonnenes Plasma. Ist lyophilisiert lange haltbar (**Humantrockenplasma**, HTP); ist als =>FFP (Fresh Frozen Plasma) von wesentlicher Bedeutung bei der Behandlung von schweren Gerinnungsstörungen, polytraumatisierten Patienten; Anw. auch bei Eiweißmangelzuständen.  
engl.: human plasma.

### **Humerus PNA**

der Oberarmknochen; unterteilt in Caput, Collum (anatomicum u. chirurgicum, dazwischen das Tuberculum majus u. minus mit Sulcus intertubercularis), Corpus u. Condylus (einschl. Epikondylen).  
engl.: humerus.

### **Humerusaplasie**

angeborener teilweiser bis vollständiger Humerusdefekt mit entsprechender (Ober-)Armverkürzung. - vgl. =>Phokomelie, =>Peromelie.

### **Humerusepiphysennekrose**

aseptische =>Epiphysennekrosen am Oberarmknochen, z.B. Froelich\*, Hass\*-Levin\*, Panner\* Syndrom.  
engl.: necrosis of the humeral epiphysis.

### **Humerusfraktur**

Oberarmbruch,; z.B. als - intraartikuläre! - Humeruskopffraktur (u.U. als reine Kalottenfraktur), als subkapitale H. (= Fractura colli anatomici) das intra- oder extraartikuläre Abbrechen des Humeruskopfes, evtl. mit Fragmentdislokation

in die Achselweichteile =>Malgaigne\* Dislokation, als =>Kollumfraktur (Fractura colli chirurgici), als Humerusepiphysenlösung, als Oberarmschaftbruch (= Fractura humeri i.e.S.), als H. des unteren Endes (=> Ellenbogenfraktur; => Trochlea-, =>Humerusköpfchenfraktur). Als Komplikation z.B. Gefäß- u. Nervenverletzungen (Plexus brachialis); letztere v.a. bei Frakturen im mittleren Schaftdrittel.

engl.: fracture of the humerus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Humerusköpfchenfraktur**

Abbruch des Capitulum humeri als intraartikuläre =>Ellenbogenfraktur; evtl. Abscherfraktur. Komplikationen: Einklemmungserscheinungen, evtl. Cubitus valgus.

### **Huminsäuren**

Inhaltsstoffe ("Ionen austausch-Huminstoffe") des =>Moorbades.

### **Hummerschwanzkanüle**

eine Trachealkanüle mit Metallspiralschlauch am unteren Ende; geeignet zur tieferen Intubation der Luftröhre.

engl.: lobster-tail catheter.

### **Humor**

Fgb.: anat

(latein.) (Körper-)Flüssigkeit.

engl.: humor.

H. aquosus

Fgb.: ophth

das =>Kammerwasser.

engl.: aqueous h. hydatoid h.

H. Scarpae

Fgb.: otol

=>Perilymphe.

H. Valsalvae

Fgb.: otol

=>Endolymphe.

H. vitreus PNA

die homogene, zellfreie, transparente u. wasserreiche Gallerte im Gerüst des Glaskörpers des Auges; hält - unter Quelldruck stehend - die Form des Augapfels aufrecht.

engl.: vitreous h.

### **humoral**

die oder eine (Körper-)Flüssigkeit betreffend; auf dem Wege über Körperflüssigkeit erfolgend (auch i.S. von hormonal).

engl.: humoral.



h. Immunität  
=>Immunität.  
engl.: h. immunity.

### **Humoralpathologie**

von den Hippokratikern aus der babylonischen u. ägyptischen Medizin übernommene u. von Galen ausgebauten Krankheitslehre, die als Ursache aller Krankheiten eine fehlerhafte Zusammensetzung bzw. Mischung der Körpersäfte (Dyskrasie) postuliert. - vgl. =>Zellulärpathologie.

### **Hundebandwurm**

1) => Dipylidium caninum.  
2) => Echinococcus granulosus.

### **Hundefloh**

=> Ctenocephalides canis.  
engl.: dog flea.

### **Hundehakenwurm**

=> Ancylostoma caninum.  
engl.: dog hookworm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hundeseuche, Stuttgarter**

=> Leptospirosis canicola.

### **Hundespulwurm**

=> Dioctophyma renale.

### **Hundsfieber**

=> Pappataciefieber.  
engl.: dog fever.

### **Hundswut**

=> Lyssa.  
engl.: rabies in dogs.

### **Huneke\* Sekundenphänomen**

Biogr.: Ferdinand H., 1891-1966, Arzt, Düsseldorf  
(1940) unmittelbar nach Inj. von Novocain(R) in ein neurales Störfeld eintretende Schmerz- bzw. Symptomenfreiheit für mindestens 8 Std. Gilt bei

reproduzierbarer Auslösung in der Submukosa (am oberen Pol der Gaumentonsille oder zahnwurzelnahe im Zahnfleisch) oder in einer Narbe als Beweis für Störherd (=>Fokus).

### **Hunger**

Zustand weitgehenden oder völligen Mangels an Nahrungsaufnahme (Nahrungskarenz, **Hungern**); i.w.S. auch entsprechende Mangelzustände bei Passage- u. Resorptionsstörungen im Verdauungstrakt sowie das dabei entstehende, vom Hungerzentrum des Hypothalamus ausgehende Verlangen nach Nahrung ("Hungergefühl"), verbunden mit gefühlsbetontem Organempfinden, evtl. auch gesteigerter Leerperistaltik u. Magenschmerz. - Führt als chronischer Zustand u.a. zu endotoxischem Nierenschaden mit Albuminurie, zu Amenorrhö, zu - durch Mangel an Eiweiß, Vitamin B12, Folsäure etc. bedingter - Anämie u. Granulozytopenie (mit relativer Lymphozytose), v.a. aber zu Substanzverlust der Körpergewebe (= Hungeratrophie); zuerst Fettgewebsschwund, gefolgt von Schwund der Drüsengewebe, der Skelettmuskulatur (Selbstkannibalismus), des Haut-, Nieren-, Lungen-, Knochengewebes (=>Hungerosteopathie), jedoch bei weitgehender Schonung des Herzens u. des Zentralnervensystems; führt evtl. zu Kachexie; =>Dystrophie-Syndrom, =>Inanition.  
engl.: hunger.

### **Hungerazidose**

nach 1- bis 2tägigem Hungern auftretende - zunächst kompensierte - stoffwechselbedingte =>Azidose infolge Vermehrung der Ketokörper durch unvollständige Fett- u. Eiweißverbrennung bei Glykogenverarmung (insbes. in der Leber). Gefolgt von Acetonurie, Lipämie.  
engl.: starvation acidosis.

### **Hungerdiabetes**

vorübergehende Hyperglykämie u. Glucosurie bei nicht normaler Nahrungsaufnahme nach Hungerzustand.  
engl.: starvation diabetes.

### **Hungerkur**

Heilmaßnahme in Form völligen Nahrungsentzugs (=>Nulldiät; evtl. kombiniert mit Durstkur 2-5 Tg.) oder starker Nahrungsbeschränkung (200-600 kcal/Tg.); u.a. zur Gewichtsreduktion.  
engl.: hunger cure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hungerödem**

Ödeme als "feuchte" Form des Eiweißmangelschadens bei chronischem Hungern (v.a. bei flüssigkeits- u. kochsalzreicher Kost); =>Dystrophie-Syndrom.

### **Hungerosteopathie**

aus qualitativer u./oder quantitativer (=>Hunger) Unterernährung resultierende Erscheinungen wie bei Rachitis, Osteoporose u./oder Osteomalazie. Sie sind Folge des verminderten Skelettstoffwechsels, des Abbaus der Knochenmatrix u. der Hungerazidose, aber auch des fehlenden anabolen Reizes bei Vorschädigung des Skeletts (z.B. durch das Klimakterium). "Rheumatische" Gliederschmerzen, Muskelverkrampfungen, Knochendeformierungen u. Ermüdungsbrüche (Osteopsathyrosis); Blutcalcium- u. Blutphosphorspiegel herabgesetzt, alkalische Serumphosphatase erhöht, Hypoproteinämie, Spongiosararefizierung, Looser\* Umbauzonen, Kortikalisvershmälerung u. -aufsplitterung.

### **Hungerschmerz**

1)Schmerzen in der Magengegend bei Hunger.

2)Nüchternschmerz als extremes Hungergefühl bei leerem Magen (v.a. als Nachtschmerz); charakteristisch für =>Ulcus duodeni bzw. pylorusnahes =>Ulcus ventriculi.

### **Hungerstuhl**

wäßrige, substanzarme, dunkelbraune oder olivgrüne Stühle des hungernden Säuglings; bestehen aus alkalisch reagierenden Sekretresten, Schleim, Zelldetritus, abgestorbenen Darmbakterien.

### **Hungertyphus**

das klassische =>Fleckfieber.

### **Hungerzentrum**

Syn.: Eßzentrum

Fgb.: anat

Neuronengruppe im seitlichen Teil des =>Hypothalamus, die die Nahrungsaufnahme anregt u. durch eine benachbarte mediale Neuronengruppe gehemmt wird. Seine Zerstörung führt zu =>Anorexie.  
engl.: hunger center.

### **Hunner\* Fibrose**

Biogr.: Guy LeRoy H., 1868-1957, Urologe, Baltimore  
submuköse, evtl. aber alle Wandschichten betreffende (= panmurale) Fibrose der Harnblase als Spätzustand einer interstitiellen Zystitis, begleitet von Geschwürbildung (**H.\* Ulkus**; v.a. bei Frauen u. im Harnblasengrund); verminderte Blasenkapazität, Pollakis- u. Nykturie; als Spätfolge - bei Erkrankung nahe den Harnleitermündungen - Ureterstenosen mit sekundärer Atonie der darüberliegenden Harnwegsbereiche.  
engl.: Hunner's fibrosis, ulcer.

## **Hunt\***

Biogr.: James Ramsay H., 1874-1937, Neurologe, New York  
Neuralgie

Genikulatum-Neuralgie bei =>Zoster oticus; vgl. =>H.\* Zone.  
engl.: Hunt neuralgia.

H.\* Syndrom

1)=>H.\* Neuralgie.

2)=>Paralysis agitans juvenilis.

engl.: juvenile Parkinson syndrome.

3)primäre Dentatum-Bindearm-Atrophie.

engl.: primary cerebellar dentate atrophy.

4)Beschäftigungsneuritis infolge Druckschadens des tiefen palmaren Astes des Nervus ulnaris zwischen Beuger u. Adduktor des 5. Fingers bei langjähriger, unter Handgelenkbeugung mit gleichzeitigem Druck gegen den Kleinfingerballen ausgeübter Arbeit: Greifschwäche, Parästhesien der Fingerspitzen, Streckschwäche des 4. u. 5. Fingers, schließlich Lähmung u. Atrophie der Ulnaris-versorgten Muskeln.

engl.: occupational neuritis of the deep branch of the ulnar nerve.

H.\* Zone

von sensiblen Nervus-intermedius-Fasern des Ganglion geniculi, z.T. auch von den Hirnnerven IX u. X u. von den oberen Zervikalganglien versorgter dreieckiger Hautbezirk des Ohres (mit Trommelfell als Spitze, Gehörgangswänden als Schenkeln u. Ohrmuschel als Basis), in dem sich der Zoster oticus manifestiert.

engl.: Hunt's geniculate auricular zone.

## **Hunter\***

Biogr.: John H., 1728-1793, Chirurg, London

Band

Fgb.: anat

=>Gubernaculum testis.

H.\* Glossitis

=>Moeller\*-H.\*

H.\* Induration

die Initialsklerose des syphilitischen =>Primäraffektes ("H.\* Schanker").Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hunter\* Syndrom**

(C. H. H. 1917) der Typ II der =>Mucopolysaccharidosen bei =>Iduronat-sulfat-sulfatase-Defekt; X-chromosomal (rezessiv) vererbt. Symptome: Zwergwuchs mit dysostotischen Skelettveränderungen, Mucopolysaccharidurie; Hornhauttrübung u. kardiovaskuläre Symptome seltener als beim =>v. Pfaundler\*-Hurler\* Syndrom.

## **Huntington\***

Biogr.: George Sumner H., 1851-1916, Neurologe, New York

Chorea

=>Chorea.

engl.: Huntington chorea.

### **Huppert\* Krankheit**

=>Plasmozytom.

### **Hurler\* Syndrom**

1)=>v. Pfaundler\*-H.\* Syndrom.

2)=>Ullrich\*-Scheie\* Syndrom.

H.\*-Scheie\* Variante

Mischtyp der beiden Haupttypen des H.\* Syndroms (Mucopolysaccharidose Typ I H/S); mit leichter Einschränkung der Intelligenz, sonst Symptome beider Haupttypen.

### **Hurst\* Sonden**

halbweiche, durch Quecksilberfüllung beschwerte Schlucksonden zur (Früh-) Bougierung einer bereits vorgedehnten oder einer nicht zu engen => Ösophagusstriktur (4 Größen).

### **Husten**

Syn.: Tussis

die willkürlich oder unwillkürlich (=>Hustenreflex) ausgelöste, unter Sprengung ("Hustenstoß") eines vorangehenden Stimmritzenschlusses erfolgende explosive Entleerung von Luft aus den tieferen Atemwegen u. der Lunge, evtl. verbunden mit Entleerung von Schleim u. Exsudat ("feuchter" oder "produktiver" H.) oder eines Fremdkörpers (aus dem Tracheobronchialraum), vielfach aber ohne Auswurf ("trockener" = unproduktiver H.); erfolgt oft in Attacken u. mit Zyanose, evtl. auch mit Atemnot (vgl. =>Keuchhusten). Symptom bei Erkrankungen der Atemwege, Lunge u. Pleura, aber auch des Kreislaufs, aber auch psychogen bedingt ("nervöser" H.).

engl.: cough.

H., aphonischer

klangloser = heiserer H. v.a. bei Stimmbänderschwellung, z.B. bei Kehlkopfprozessen.

H., bitonaler

H. mit metallischen u. pfeifenden bis evtl. krächzenden Beitönen bei Kompression der großen Bronchien durch vergrößerte Lymphknoten, v.a. bei Hilustuberkulose.

H., produktiver

=>Husten.

engl.: productive c.

H., spastischer

H. bei Verkrampfung der Atemwege, z.B. bei Bronchialasthma (als trockener H. oder mit zähglasigem Auswurf; allgemein mit Atemnot [expiratorische Dyspnoe]).

engl.: spastic c.

H., unproduktiver

=>Husten.  
engl.: dry c.

### **Hustenfraktur**

Rippenbruch als Ermüdungsfraktur bei Osteoporose etc. evtl. bereits durch einen einzigen heftigen Hustenanfall verursacht.

### **Hustenfremitus**

=>Stimmfremitus.

### **Hustenmittel**

=>Expektoranzien, Antitussiva.

engl.: antitussives. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hustenparoxysmus**

Hustenanfall mit schnell aufeinanderfolgenden heftigen Hustenstößen ("Stakkatohusten"), evtl. mit Atemstörung i.S. einer =>Apnoe, Gesichtszyanose u. -ödem, Lidschwellung u. Krämpfen; v.a. bei (meist nicht inspiratorischem) Stridor, spastischer Bronchitis, Bronchialasthma.

### **Hustenspistole**

pistolenförmiges Ventil zur Erzeugung künstlicher Hustenstöße beim Atemgelähmten mit Hilfe eines Vakuums (5 l) von 500 bis 700 cm Wassersäule (Modell: Tussomat(R)).

### **Hustenplatte**

Fgb.: bakt

=>Chievitz\*-Meyer\* Methode.

### **Hustenreflex**

ein =>Fremdreflex als Schutzreflex zur Sekret- u. Fremdkörperentfernung aus den Atemwegen. Wird ausgelöst durch Reizung tussigener Zonen (Hustenpunkte) in Nase (einschließlich Nebenhöhlen), Kehlkopfhinterwand, tieferen Atemwegen, Brust- u. Zwerchfell, äußerem Gehörgang, auch durch Reizung z.B. der Meningen. Reflexbogen: sensible Vagusfasern - Atemzentrum - Hirnnerven V, VII, IX, X, XI u. XII.  
engl.: cough reflex.

### **Hustenschlag**

=>Hustensynkope.

### **Hustenstoßtest**

Fgb.: angiol

willkürlicher Husten zur Prüfung der Klappenfunktion in der Vena saphena magna bei Varikosis; bei Klappeninsuffizienz ist über der Vene (bis in die Kniekehle) ein Strömungsgeräusch hörbar.

engl.: cough test (of venous valvular function).

### **Hustensynkope**

Syn.: Laryngoplegie

durch Husten ausgelöste, durch Durchblutungsnot des Gehirns (krisenhafte => Ischämie) bedingte Bewußtseinsbeschränkung (bzw. Bewußtseinsverlust) mit Muskeler schlaffung ("Hustenschlag"), evtl. gefolgt von Krämpfen u. vegetativen Störungen. Ursache: verminderte Auswurfleistung des Herzens (infolge Blutrückflußbehinderung in den Hohlvenen durch die Drucksteigerung im Brustkorb) u. Liquordrucksteigerung (infolge Stauung in den intrakraniellen u. -spinalen Venen). Vorkommen z.B. bei Lungenemphysem u. bei gestörter Regulation der Vasomotorik, aus ungeklärter Ursache ferner bei fettleibigen Männern, als Anfallsgeschehen mit Vorboten (=> Aura) wie Kitzelgefühl u. Brennen in Kehlkopf u. Luftröhre. engl.: cough syncope; tussive syncope.

### **Hustenzentrum**

Fgb.: anat

Funktionseinheit im Bereich von Atemzentrum u. Formatio reticularis als Koordinator der am Hustenreflex beteiligten Muskeln.

### **Hustermuskel (Wenckebach\*)**

Fgb.: path

der bei chronischem Husten zu Hypertrophie neigende seitliche Bereich des Musculus latissimus dorsi. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hutch\* Säckchen**

bei der Miktionsurethrographie dem Blasenschatten aufsitzender sackförmiger Kontrastmittelschatten als Hinweis auf Blasendivertikel.

engl.: Hutch diverticulum.

### **Hutchinson\* Fraktur**

Fgb.: chir

Bruch des Griffelfortsatzes der Speiche.

### **Hutchinson\***

Biogr.: Sir Jonathan H., 1828-1913, Chirurg, London  
Gesicht

starre unbewegliche Augen, gesenkte Lider u. gehobene Brauen sowie gerunzelte Stirn u. schläfriger Ausdruck, evtl. auch Exophthalmus, bei nukleärer =>Ophthalmoplegie.

engl.: Hutchinson face.

H.\* Maske

Gefühlsstörung des Gesichtes i.S. des "Wie Bedecktseins mit einer Maske"; bei Tabes dorsalis.

engl.: H. mask-type anesthesia.

H.\* Pupille

Weitstellung u. fehlende Lichtreaktion der Pupille auf der Seite einer mit => Hirndruck einhergehenden Hirnschädigung.

engl.: H. pupil; unilateral mydriasis.

H.\* Syndrom

1) => Horner\* Symptomenkomplex.

2) Lentiginositas (= H.\*-Weber\*-Peutz\* Sy.).

3) => Progerie (H.\*-Gilford\* Sy.).

H.\* Trias

Tonnenform der bleibenden oberen-mittleren Schneidezähne mit halbmondförmiger Einbuchtung der Schneidekante (evtl. auch Unterentwicklung der Mahlzähne), Keratitis parenchymatosa u. Labyrinthschwerhörigkeit als Zeichen der angeborenen Syphilis.

engl.: H.'s triad.

H.\* Zähne

=>H.\* Trias.

engl.: H.'s teeth.

### **Hutchinson\* Syndrom**

Biogr.: Sir Robert H., 1871-1960, Internist, London

=> Sympathoblastom (mit Ursprung in Nebennierenmark oder Grenzstrang) beim Kleinkind.

### **Hutinel\* Krankheit, H.\* Zirrhose**

Biogr.: Victor Henri H., 1849-1933, Internist, Paris

von Herzinsuffizienz, chronischer Stauungsleber u. sekundärer Stauungszirrhose gefolgte konstriktive tuberkulöse => Perikarditis im Kindesalter; als nicht-tuberkulöse Form die => Pick\* Zirrhose.

engl.: Hutinel's disease; H.'s cirrhosis.

### **Hutter\* Zeichen**

=> Psoasrandzeichen.

engl.: Hutter sign.

### **Huxley\***

Biogr.: Thomas Henry H., 1825-1895, Zoologe, London

Schicht

die innere Zellschicht der epithelialen Wurzelscheide des => Haares.

H.\* Wurzelscheide



Epithelscheide (des Zahnes).

### **Huxley\* Theorie**

=>Hodgkin\*-Huxley\*.

### **HVJ**

hemagglutinating virus of Japan (=>Parainfluenzavirus 1). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **HVL**

=>Hypophysenvorderlappen.

### **HW**

Halswirbel.

### **HWD**

- 1)Halbwertsdosis.
- 2)Halbwertsschichtdicke.

### **HWK**

Halswirbelkörper.

### **HWS**

- 1)Halswirbelsäule.
- 2)Halbwertsschicht.

### **HWZ**

Fgb.: physik  
Halbwertszeit.

### **HY**

(gesprochen: Ha-Ypsilon) =>Hysterie.

### **Hyalin**

biologische Substanzen verschiedenartiger chemischer Zusammensetzung (im wesentlichen Kollagen u. eine nichtkollagene Eiweißkomponente, v.a. Globuline; reich an Kohlenhydraten u. Prolin), die sämtlich ähnliche histologische Eigenschaften besitzen: sind glasig-transparent ("hyalin"), stark lichtbrechend, anscheinend strukturlos u. von großer Affinität zu sauren Teerfarbstoffen wie Eosin, Fuchsin (z.B. als van Gieson\* Färbung). Sie

kommen in Drüsenzellen (Kügelchen als Ausdruck sekretorischer Leistung) u. Haaren (als => Trichohyalin) vor sowie - unter krankhaften Bedingungen - in Epithelien der Nierentubuli, im strömenden Blut, in Blutergüssen ("Kautschukhyalin") an kollagenen Fibrillen u. an Basalmembranen (Quellungs- u. Adsorptions-Hyalin; =>Hyalinisation). Nach ihrer Bildung in Bindegewebe u. Blut unterschieden als konjunktivales H. (an Bindegewebe gebunden) u. als hämatogenes H. (beide mit besonderer Neigung, Fette, Lipide u. Kalksalze zu absorbieren); ferner ein epitheliales H. (= Kolloid).  
engl.: hyaline.

### **hyalin**

glasig durchscheinend, mit =>Hyalinisierung einhergehend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyalinisation, Hyalinisierung**

krankhafte Bildung von =>Hyalin, v.a. bei hyaliner Degeneration im Bindegewebe (am Grundhäutchen, an retikulären u. kollagenen Fasern), u. zwar unter Verdickung, Aufquellung u. Strukturverlust der Fasern. I.w.S. auch die entsprechende Umwandlung eines Blutgerinnsels in einen hyalinen Thrombus bzw. eines Ergusses unter Bildung weißlicher Auflagerungen (=> Zuckerguß...). Ferner Einlagerung hyaliner Massen infolge örtlicher (z.B. bei Koagulationsnekrose) oder allgemeiner Stoffwechselstörung; =>Hyalinosis.  
engl.: hyalinization.

### **Hyalin(-Membran)krankheit der Lungen**

=>Membransyndrom der Früh- u. Neugeborenen.

### **Hyalinosis**

Fgb.: path

1) =>Hyalinisation.

2) Erkrankung mit Hyalineinlagerung in Bindegewebe, Gefäßwände etc.

engl.: hyalinosis.

H. cutis et mucosae

(Urbach-Wiethe 1929) rezessiv(?) erbliche, in der Kindheit auftretende Stoffwechselstörung mit Speicherung eines Lipoproteins (mit positiver PAS-Reaktion) u. mit Hyalinisierung des Bindegewebes in Haut u. Schleimhäuten unter Bildung weißlich-gelblicher, oft knötchen- oder plattenförmiger derber Einlagerungen v.a. im Gesicht, in Tonsillen u. Kehlkopf; ferner mit Fortbestehen des Milchgebisses, Unterentwicklung der seitlichen oberen Schneidezähne, Störungen der Blutzusammensetzung (Dysprotein-, Hyperglobulin- u. Dyslipidämie); häufig auch epileptiforme Krämpfe, psychischer Infantilismus.

### **Hyalitis**

Syn.: Hyaloiditis

zellige Infiltration des Glaskörpers, v.a. bei Chorioretinitis; als eitrige H. z.B.

bei Panophthalmie. - Ferner Bezeichnung für degenerative Glaskörperveränderungen.  
engl.: hyalitis.

### **hyaloideus**

glasartig, den Glaskörper (Corpus vitreum) betreffend.

### **Hyalomer**

der homogen-glasige, korpuskelfreie periphere Teil des Blutplättchens.  
engl.: hyalomere.

### **Hyalomma**

Fgb.: entom

eine Schildzecken-Gattung [Ixodidae]; Überträger u.a. von (ARBO-)Viren.

### **Hyaloplasma**

das Grundzytoplasma, das fast glasklare Grundplasma der Zelle.  
engl.: hyaloplasma.

### **Hyaluronat-Lyase**

ein Enzym, das den Abbau der Hyaluronsäure katalysiert. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyaluronidase**

ein Enzym (v.a. in Hoden, Mikroorganismen, Schlangen-, Insektengiften), das Hyaluronsäure, Chondroitin- u. Mukoitisulfate spaltet = depolymerisiert. Bewirkt - als Diffusionsfaktor = spreading factor - Strukturauflockerung von Binde- u. Stützgeweben u. erleichtert den Flüssigkeitsaustausch zwischen Geweben u. dem Gefäßsystem, die Ausbreitung von Fremdstoffen, das Eindringen der Samenzellen (Spermatozoen) in die Eizelle; wirkt antigen. Dient *therap* als resorptionsfördernder Zusatz zu Infusions- u. Injektionspräparaten. Die Wirkung wird gehemmt z.B. durch Rutin, Adrenalin sowie - kompetitiv - durch Heparin, Heparinoide.  
engl.: hyaluronidase.

### **Hyaluronsäure**

saures, hochvisköses, stark wasserbindendes Mucopolysaccharid aus 1,4-verknüpften Hyalobiuronsäure-Einheiten ( $\beta$ -Glucuronido-N-acetylglucosamin; ). Kommt im Organismus in der Grundsubstanz des Bindegewebes, in der Gelenkschmiere, Nabelschnur, Haut u. im Glaskörper vor; ferner in hämolytischen Streptokokken. Ihr Abbau erfolgt durch Hyaluronidase,  $\beta$ -Glucuronidase, N-Acetylglucosaminidase. Sie reguliert die Zellpermeabilität, ist Gleitsubstanz, verhindert das Eindringen infektiöser Keime.  
engl.: hyaluronic acid.

### **H-Y-Antigen**

bei Säugetieren (einschl. Mensch) ein schwaches => Histokompatibilitätsantigen an der Oberfläche von Zellen männlicher Organismen, dessen Expression durch das Y-Chromosom reguliert wird. Seine Bedeutung als Testis-Induktor bei der Geschlechtsdeterminierung ist noch umstritten.

### **Hybometer**

Winkelmesser zur Bestg. von Wirbelsäulenverkrümmungen.

### **Hybride**

jeder aus der Kreuzung von 2 genetisch verschiedenen Individuen hervorgegangene Nachkomme (=>Hybridisation).  
engl.: hybrid.

### **Hybrid(is)ation, Hybridisierung**

1)

Fgb.: genet

jede Kreuzung von Individuen bezüglich zahlreicher Gene verschiedener Populationen, die zu heterozygoter Filialgeneration (F<sub>1</sub>) u. genetisch unterschiedlicher Nachkommenschaft führt. - => Zellhybridisierung, Hybridom.

2)

Fgb.: biochem

H. von Nucleinsäuremolekülen als molekularbiologische Technik zum Vergleich von Nucleotidsequenzen u. für die Definition des genetischen Informationsgehaltes.

engl.: hybridization.

### **Hybridom**

ein in geeigneten Tieren züchtbarer Tumor, der bei der Fusion von Antikörper-produzierenden Zellen (B-Lymphozyten) vorher immunisierter Tiere mit Tumorzelllinien (z.B. Myelomzelllinien) entsteht. Dieses H. besitzt dann sowohl die Eigenschaft, Antikörper zu produzieren, als auch in Kulturen weiterzuleben u. sich zu vermehren; =>Antikörper, monoklonale.  
engl.: hybridoma.

### **Hydantoin**

Glykolylharnstoff ( ). Seine Abkömmlinge sind z.T. wirksam als Antikonvulsiva (bei Epilepsie) u. Hypnotika (Nebenwirkungen: Blutbildungsstörung, psychische Beeinträchtigung, LE-ähnliche Exantheme, Gingivalhyperplasie = **H.-Gingivitis**).

engl.: hydantoin; glycoylurea.

### **Hydantoin-Syndrom, embryopathisches**

angeborene Fehlbildungen (an Gesicht, Schädel; Gliedmaßendefekte; Pterygien), Minderwuchs u. allgemeine Entwicklungsstörung bei Kindern, deren Mütter in der Frühgravidität langfristig Hydantoin-haltige Mittel eingenommen haben. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hydarthros**

=> Gelenkerguß; => Hydrarthrose.

### **Hydatide**

1) Echinokokkenblase, Hülsenwurm: Finne des Echinococcus granulosus u. multilocularis (E. cysticus bzw. alveolaris). Erreger der => Echinokokkose. - Zellfreie Flüssigkeit dient zum Echinokokkose-Nachweis (z.B. Casoni\*-Botteri\* Kutanprobe, Ghedini\*-Weinberg\* Test).

2) a) => Appendix testis (Morgagni\* H.). - b) => Appendix epididymidis. - c) kleine, oft gestielte Zyste(n) an der Eileiteroberfläche bei geschlechtsreifen Frauen (Serosazysten, Keimepithelzysten).  
engl.: hydatid.

### **Hydatidenblase**

1) => Hydatide.

engl.: hydatid.

2)

Fgb.: gyn

die Einzelblase der => Blasenmole.

engl.: cystic villus of mole.

### **Hydatidenschwirren**

Fgb.: path

"schwirrendes" Geräusch bei Palpation oder Perkussion einer Echinococcus-Blase (=> Hydatide [1]).

### **Hydatidentorsion**

Stieldrehung einer Appendix testis beim Kind; führt zu hämorrhagischer Infarzierung, Nekrose des Anhangs.

### **Hydatidose**

=> Echinokokkose.

### **Hydatidozele**

Hodensackauftreibung durch eine vergrößerte => Appendix epididymidis (evtl. mit den Samenwegen kommunizierend; => Spermatozele) oder - seltener - Appendix testis.

engl.: hydatidocele.

### **hydr...**

Wortteil "Wasser", "Flüssigkeit" (z.B. "Transsudat", "Exsudat", "Liquor", "Ödem", "Hydrops"); =>hygro..., vgl. =>hidr(o)... (oft fälschlich mit "hydro..." synonym gebraucht).

### **Hydrämie**

Syn.: Hydroplasmie

Zunahme des Volumens des Blutplasmas infolge Vermehrung des Wasseranteils nach exzessiver Wasserzufuhr (durch große Trinkmengen, übermäßiges Infundieren = Hyperinfusion), bei Herz- u. Niereninsuffizienz, Hungerdystrophie. - vgl. =>Wasserintoxikation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hydragoga**

die Wasserausscheidung fördernde Mittel (Diuretika, Abführmittel, Diaphoretika).

engl.: hydragogues.

### **Hydralazin**

1-Hydrazinophthalazin; zentral u. peripher wirksames Antihypertonikum; => Antihypertensiva. Nebenwirkungen: orthostatischer Kollaps, Ödeme, allergische Reaktionen, Tachykardie; bei Langzeitverabfolgung evtl.

**Hydralazin-Syndrom** (wie Erythematodes disseminatus).

### **Hydramnion**

krankhafte Fruchtwasservermehrung (> 2, meist 3-4 l) gegen Ende der Schwangerschaft. Ein chronisches H. gilt als Hinweis auf mögliche fetale Fehlbildung des Verdauungstraktes; ein akutes (meist Mens IV-VI) kommt v.a. bei Diabetes mellitus, Syphilis, Toxikose vor. - Symptome: übermäßiger Bauchumfang; pralle, harte Gebärmutter mit =>Fluktuation, freie Beweglichkeit der Leibesfrucht, leise kindliche Herztöne. Komplikationen: verzögerte Eröffnung des Muttermundes, regelwidrige Einstellung, Nabelschnurvorfal.

engl.: hydramnios.

### **Hydranenzephalie**

Fgb.: path

Blasenhirn (als Typus extremer =>Anenzephalie).

engl.: hydranencephaly.

### **Hydrargyrie, Hydrargyrose**

Quecksilbervergiftung durch innerliche oder äußerliche Einwirkung von Quecksilber(verbindungen); =>Hydrargyrum; =>Sublimatvergiftung.

Hydrargyrosis cutis

Hydrargyrie der Haut u. Schleimhäute durch Ablagerung von Quecksilbersulfid; als rauchgraue Pigmentationen (u.a. als => Quecksilbersaum). Auch als Dermatitis mercurialis oder hyperergisch-toxisches Exanthem.

engl.: hydrargyria; hydrargyrism.

## Hydrargyrum

Abk.: Hg

Fgb.: chem

das Element =>Quecksilber.

engl.: mercury.

H. bichloratum (corrosivum)

Quecksilber(II)-chlorid =  $\text{HgCl}_2$ ; das Sublimat bildet mit Alkaloiden u. Eiweiß unlösliche Verbindungen. - *toxik* starkes Ätzgift; führt, von verletzter Haut u. geschädigten Schleimhäuten resorbiert, zu =>Sublimatvergiftung. Anw. *therap* als äußerliches(!) Antiseptikum (rosa zu färben!) u. in der Histologie, Histochemie (=>Feulgen\* Plasmalreaktion).

engl.: mercuric chloride.

H. chloratum (mite laevigatum)

Quecksilber(I)-Chlorid =  $\text{Hg}_2\text{Cl}_2$ , Quecksilberchlorür; das Kalomel; ein lichtempfindliches Pulver (Zersetzung in Quecksilber u.  $\text{HgCl}_2$ ), das in 2 Formen vorkommt: H. chl. vapore paratum (Dampfkalomel) u. H. chl. praecipitatum s. via humida paratum; ist relativ wenig giftig; wird bei Oxidation zu  $\text{HgCl}_2$ . Anw. *therap* früher als Diuretikum, *techn* Fungizid, Insektizid u. Abführmittel (obsolet!).

engl.: mercurous chloride.

H. oxycyanatum

Quecksilber(II)-oxycyanid; Gemisch aus Quecksilberoxycyanid =  $\text{Hg}(\text{CN})_2 \cdot \text{HgO}$  (explosibel) u. Quecksilbercyanid =  $\text{Hg}(\text{CN})_2$ ; wasserlöslich, sehr giftig; Anw. als Antiseptikum (blau zu färben!).

H. oxydatum, H. praecipitatum (rubrum)

Quecksilber(II)-oxid =  $\text{HgO}$ ; "rotes Präzipitat"; wasserunlöslich, giftig; Anw. *therap* als Desinfiziens (Salbe), *techn* als Reagens, Katalysator.

engl.: mercuric oxide (red).

H. oxydatum flavum

"gelbes Präzipitat"; reaktionsfähigere Modifikation des Quecksilberoxids; Anw. *therap* in (Augen-)Salben.

engl.: yellow mercuric oxide.

H. praecipitatum album

Quecksilber-amidchlorid =  $\text{Hg}(\text{NH}_2)\text{Cl}$ , das "weiße Präzipitat"; lichtempfindlich, giftig; Anw. *therap* in Salben bei Haut- u. Augenkrankheiten, zur Depigmentierung bei Sommersprossen.

engl.: ammoniated mercury.

## Hydrarthrose

Gelenkerkrankung mit serösem Gelenkerguß (= **Hyd[r]arthros**).

H., intermittierende  
familiäre periodische H. des Kniegelenks (=>Czerny\* Krankheit) oder  
Hüftgelenks; evtl. kombiniert mit Quincke\* Ödem. - =>Hydrops articularis.

### **Hydra(ta)tion**

1)Hydratisierung:in wäßrigen Lösungen die Anlagerung von  
Wassermolekülen durch Nebervalenzen an Ionen (=>Hydroniumion) oder  
Moleküle (z.B. Proteine, Kolloide).  
2)Hydration:=>Hyperhydratation.  
engl.: hydration.

### **Hydrazide**

Fgb.: pharm

Derivate von =>Hydrazin, deren H-Atome durch Metallionen (explosiv!) oder  
organische Säurereste ersetzt sind (= Säure-H. z.B. Isoniazid, MAO-  
Hemmer, Psychosedativa).

engl.: hydrazides. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Hydrazin**

Diamid =  $H_2N-NH_2$ ; genutzt werden *therap* Abkömmlinge wie =>Hydrazide,  
Hydralazin u. Dihydralazin (Antihypertonika), Procarbazin (Zytostatikum);  
TRK: 0,1 ml/m<sup>3</sup> (= ppm) bzw. 0,13 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: hydrazine.

### **Hydremesis**

Erbrechen wasserklarer (salzsäurearmer) Flüssigkeit.

### **Hydrierung**

Fgb.: chem

Reduktion durch Anlagerung von Wasserstoff an Dreifach-, Doppel- (Bildung  
gesättigter Verbindungen) oder Einfachbindungen (Spaltung); biochemisch  
mit Hilfe von Enzymen (Wasserstofftransport, z.B. durch H. bzw.  
Dehydrierung von Coenzymen wie NAD<sup>+</sup>, NADP<sup>+</sup> oder FAD).  
engl.: hydrogenation.

### **Hydroa**

Fgb.: dermat  
=>Hidroa.

### **Hydroappendix**

Hydrops des Wurmfortsatzes infolge von Sekretstauung, z.B. durch  
Appendizitisnarben.



## Hydrocele

Syn.: Hydrozele, Wasserbruch

Zyste durch Stauung von Exsudat in einer serösen Höhle; i.e.S. die =>H. testis.

engl.: hydrocele.

H. cervicalis

angeborene =>Halszyste.

engl.: cervical h.

H. chylosa

=>Chylozele.

engl.: chylous h.

H. communicans

angeborene H. testis oder funicularis mit offener Verbindung zur freien Bauchhöhle über einen - oberhalb des Hydrozelensackes offenen - Processus vaginalis peritonei.

engl.: communicating h.

H. feminae

die =>Nuck\* Zyste im fortbestehenden, aber gegen die Bauchhöhle geschlossenen Processus vaginalis peritonei der Frau; reicht evtl. in die große Schamlippe.

H. funicularis

am Samenstrang gelegene H. bei dort teilweise fortbestehendem Processus vaginalis peritonei; evtl. als H. communicans.

engl.: funicular h.

H. hernialis

angeborene, weite, Bauchhöhlenflüssigkeit aufnehmende H. communicans; gelegentlich als Ort einer Leisten- oder Skrotalhernienbildung.

engl.: hernial h.

H. testis

als "Hydrozele i.e.S." die H. im Hodenbereich, d.h. als Zyste des natürlich am Hoden fortbestehenden Processus vaginalis peritonei = Tunica vaginalis testis; ist ein-, zwei- oder mehrkammerig (H. t. simplex bzw. bilocularis bzw. multilocularis), evtl. sanduhrförmig, kombiniert mit H. funicularis, u.U. als H. communicans. Ein stetig wachsendes, prall-elastisches, scharf abgegrenztes, transparentes, dem Hoden aufliegendes tumoröses Gebilde, das beim Pressen - außer bei H. communicans - nicht größer wird. Entsteht nach örtlichen Entzündungen, Verletzung. Die Flüssigkeit ist meist klar, gelblich, eiweißreich, aber auch chylös oder milchig (=>Chylozele bzw. =>Galaktozele). Komplikationen: evtl. Miktions- u. Kohabitationsbeschwerden, Ekzem, Vereiterung (=>Pyozele), =>Hämatozele, Kombination mit einem Leistenbruch (=>Gibbon\* Hernie).

engl.: testicular h.

H. vaginalis

H. testis; als extravaginale (nicht vom Processus vaginalis peritonei ausgehende) Form die =>H. funicularis.

engl.: vaginal h.

## Hydrocephalus

Syn.: Hydrozephalus, Wasserkopf

angeborene oder erworbene dauerhafte Ausweitung der Liquorräume des Gehirns, u. zwar infolge Mißverhältnisses zwischen Liquorproduktion u. -resorption (**H. hypersecretorius** bzw. **H. malresorptivus** bzw. **aresorptivus**), infolge Liquorzirkulationsstörung (als H. occlusus) oder bei Hirnatrophie; mit Ausnahme des ursächlich unklaren angeborenen (u. frühkindlichen) H. stets im Zusammenhang mit Hirnfehlbildung oder -erkrankung. Die intrakranielle Drucksteigerung (=>Hirndruck) führt bei noch wachsendem Schädel zu dessen Vergrößerung (Ballonschädel; => Makrozephalie); ab dem 4. Lj. evtl. Sprengung der Schädelnähte, Bildung von Stirnbuckeln, Vortreten der Augäpfel (Bulbusprotrusion; mit Sonnenuntergangsphänomen), Kopfvenenstauung. Entwicklung nach Nahtschluß führt zu Druckatrophie des Gehirns. Diagnose: Kontrollen von Kopfumfang (Wachstumskurve normal parabelförmig), Fontanellengröße u. Augenhintergrund, Schädelperkussion, -transillumination, Ayala\* Quotient, Phenolphthalein-Farbstofftest (zur Kontrolle der Liquorzirkulation u. -resorption), Echo- u. => Pneumenzephalographie, Ventrikulo-, Sonographie. Therapie: frühestmögliche Entlastung durch Liquorableitung; die heute gebräuchlichsten Drainage-Verfahren sind die Ventrikuloatriostomie u. die Ventrikuloperitoneostomie, bei offenem =>Aquaeductus cerebri die Lumboperitoneostomie.

engl.: hydrocephalus.

H. acutus

rasch entstehender H., z.B. bei örtlicher Geschwulst, bei Parasitose, Entzündung, nach Hirntrauma (z.B. Compressio cerebri); bei A-Hypervitaminose des Säuglings als => Marie\*-Sée\* Syndrom.

engl.: acute h.

H. communicans

äußerer oder innerer H. bei erhaltener Verbindung zwischen inneren u. äußeren Liquorräumen; bei Arnold\*-Chiari\* Syndrom oder hypersekretorisch.

engl.: communicating h.

H. congenitalis

angeborener, bereits bei Geburt bestehender H. z.B. bei Toxoplasmose, Arnold\*-Chiari\* Syndrom, Platybasie, oder als rezessiv-erbliches Geschehen.

engl.: congenital h.

H. externus

H. als Erweiterung des Subarachnoidalraumes (Hydrops meningeus); als H. occlusivus nach Meningitis, Subarachnoidalblutung (als =>Hygrom).

engl.: external h.

H. internus

auf das Ventrikelsystem beschränkter H. meist als H. occlusus.

engl.: internal h.

H. occlusus

H. durch Blockade der Liquorzirkulation, d.h. als Liquorraumausweitung rostral eines Verschlusses durch Tumor, (postmeningitische)

Verwachsungen, Atresie (z.B. des Aquäduktes),

Enzephalomyelomeningozele, =>Arnold\*-Chiari\* Syndrom; meist ein H.

internus mit Blockade im Ventrikelsystem des Gehirns oder an der

Verbindung zum Subarachnoidalraum; entwickelt sich schnell, führt zu akutem =>Hirndruck.

engl.: occluded h. obstructive h.

H. e vacuo

kompensatorische Erweiterung der Liquorräume bei Hirnsubstanzverlust.  
engl.: h. ex vacuo.

### **Hydrochinon**

p-Dihydroxybenzol (Oc1ccc(O)cc1). Isomeres des Brenzcatechins u. Resorcins. - vgl. => Homogentisinsäure (= Hydrochinonessigsäure). - MAK: 2 mg/m<sup>3</sup>; Anw. z.B. bei der photographischen Entwicklung. *toxic* tödl. Dosis oral 5-12 g. Kann im Organismus aus dem pflanzl. Glykosid Arbutin abgespalten werden, das in Bärentrauben-, Heidelbeer- u. Preiselbeerblättern vorkommt (chron. Vergiftung durch häufiges Trinken von Tees aus diesen Blättern möglich).  
engl.: hydroquinone.

### **Hydrochlorothiazid**

6-Chlor-7-sulfamoyl-3,4-dihydro-2H-1,2,4-benzothiadiazin-1,1-dioxid; ein natriuretisches Diuretikum aus der Gruppe =>Benzothiadiazine.  
engl.: hydrochlorothiazide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hydrocholerese**

Ausscheidung einer dünnflüssigen (salz- u. farbstoffarmen) Galle.  
engl.: hydrocholeresis.

### **Hydrocortison**

=>Cortisol.  
engl.: hydrocortisone.

### **Hydroderma**

Fgb.: path  
=>Hautödem.

### **Hydrodiarrhö**

Durchfall mit extrem wäßrigen Stühlen, z.B. bei Cholera, =>Verner\*-Morrison\* Syndrom. Gefahr der Exsikkose.

### **Hydrodipsomanie**

krankhaft gesteigerter Durst u. übermäßiges Trinken.  
engl.: psychogenic polydipsia.

### **hydrodynamische Theorie**

=>Hörtheorie, der zufolge in der Endolymphe Längswellen entstehen, die eine frequenzabhängige Auslenkung der Basilarmembran des Innenohres u. jeweils in einem schmalen Abschnitt eine radiäre Lymphströmung u. damit

die lokalisierte Erregung von Sinneszellen bewirken.

### **Hydrogastrie**

=>Gastrektasie durch Flüssigkeitsansammlung, z.B. bei Pylorusstenose.

### **...hydrogen...**

Fgb.: chem

Kennz. für "saure", d.h. H enthaltende Salze (z.B.  $\text{NaHCO}_3$ ).

### **Hydrogenase**

ein eisenhaltiges Enzym, das molekularen Wasserstoff aktiviert u. reduzierend wirkt.

engl.: hydrogenase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hydrogencarbonat**

neuere Bez. für =>Bicarbonat.

### **Hydrogenium**

=>Wasserstoff.

H. peroxydatum

Wasserstoff(su)peroxid,  $\text{H}_2\text{O}_2$ . Anw. in 3%iger Verdünnung zum Aufweichen verkrusteter Verbände u. Reinigen vereiterter oder verschmutzter Wunden.

Durch die Schaumbildung (hohe Katalaseaktivität des Eiters) indirekte Keimverarmung in der Wunde, keine direkte desinfizierende Wirkung.

engl.: hydrogen peroxide.

### **Hydrogymnastik**

=>Unterwassergymnastik.

### **Hydrohäm(at)othorax**

Hydrothorax mit Blutbeimengungen.

### **Hydrokalix**

kolbige Auftreibung der Enden der =>Nierenkelche bei Kelchhalstenose; Teilerscheinung einer Hydronephrose; evtl. - bei Vas aberrans - intermittierend (= Fraley\* Syndrom). - Multipel bei angeborenen Kelchhalstenen (= **Hydrokalykose**).

engl.: hydrocalyx.

### **Hydrokardie**

=>Hydroperikard.  
engl.: hydropericard.

### **Hydrokolpos**

Fgb.: gyn

Sekretansammlung in der Scheide bei =>Hymenalatresie oder Vaginalstenose (nach der Menarche als HämatoKolpos).

engl.: hydrocolpos.

### **Hydrokortison**

=>Cortisol.

engl.: hydrocortisone.

### **Hydrolabilität**

verminderte Stabilität des Wasser- u. Elektrolythaushalts, z.B. im Säuglings-, Kleinkindalter, wo es v.a. infolge schlechter Wasserbindungsfähigkeit der Gewebe besonders bei Infekten zu krisenhafter Wasserretention oder -verlust (mit Gewichtssturz, Azidose, Exsikkose etc.) kommt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hydrolabyrinth**

Hydrops des Innenohrlabyrinths infolge abnormer Vermehrung der Endolymphe.

### **Hydrolasen**

Enzyme, die Substrate in reversibler Reaktion hydrolytisch spalten (=> Hydrolyse).

engl.: hydrolases.

### **Hydrolyse**

Fgb.: chem

Spaltung einer Verbindung durch Wasser, z.B. eines Salzes in Säure u. Base (hydrolytische =>Dissoziation), eines Esters in Säure u. Alkohol ("Verseifung"; =>Fettabbau), eines Eiweißkörpers in Aminosäuren (Eiweißabbau), eines Kohlenhydrates zu Monosacchariden, eines Glykosids zu Monosacchariden u. Aglykon. - => Hydrolasen.

engl.: hydrolysis.

### **Hydromediastinum**

Fgb.: path

=>Hydrothorax mit Flüssigkeitsansammlung im Mediastinalraum.

### **Hydromeningozele**

=>Meningozele.  
engl.: hydromeningocele.

### **Hydrometra**

Flüssigkeitsansammlung (Sekret, Exsudat) in der Gebärmutterlichtung bei Atresie, Stenose des Gebärmutterhalses; evtl. mit sekundärer Lichtungsaufweitung (**Hydrometrek tasie**) oder kombiniert mit Hydrokolpos (= **Hydrometrokolpos**).

### **Hydromikrozephalie**

=>Mikrozephalie mit Hydrocephalus (e vacuo).  
engl.: hydro-microcephaly.

### **Hydromorphon**

ein Morphinderivat (mit besserer Darmresorption).  
engl.: hydromorphone.

### **Hydromphalus**

zystenartige Nabelvorwölbung bei Aszites. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hydromyelia**

angeborene Überweite des liquorgefüllten Zentralkanal des Rückenmarks;  
=>Dysrhaphe.  
engl.: hydromyelia.

### **Hydromyelozele**

=>Meningomyelozystozele.  
engl.: hydromyelocele.

### **Hydronephros(e)**

#### **Tabelle**

Syn.: Uronephrose, Harnstauungsniere  
sackartige Ausweitung des Nierenhohlsystems, i.e.S. als Folge einer Harnabflußbehinderung mit nachfolgendem Untergang von Nierengewebe. Zunächst mit Funktionsstörung der Tubuli (verminderte Konzentrations- bei erhaltener Verdünnungsfähigkeit), später auch der Glomeruli (mit Creatinin-, Rest-N-Anstieg; evtl. kompensiert durch Hypertrophie der gesunden Niere); gefolgt von Parenchymatrophie ("hydronephrotische Schrumpfnieren"). Stets mit Gefahr von Infektion (= Pyonephrose) u. des Einrisses. Symptome: örtliches Druckgefühl, kolikartige, u.U. in die Geschlechtsorgane ausstrahlende Schmerzen (vgl. =>aber "H., stumme"), atemverschieblicher

"Tumor" mit Ballottement in der Nierengegend, Störungen des Verdauungstraktes (evtl. Ileus); als Spätfolge Hypertonie. Diagnostik: Angiographie, (Infusions-)Ausscheidungsurographie, retrograde (Uretero-) Pyelographie. Therapie: Nephropexie, Nierenbeckenplastik (evtl. aber Nierenentfernung, =>Nephrektomie).

engl.: hydronephrosis.

H., angeborene

H. durch fehlbildungsbedingte Harnwegsengen.

engl.: congenital h.

H., extrarenale

H. im Bereich des Nierenbeckens (Hydropyelon).

engl.: extrarenal h.

H., idiopathische

H. bei => Megaureter-Megazystis-Syndrom, funktionellen Abflußstörungen.

engl.: idiopathic h.

H., intermittierende

phasische u. - anfangs - reversible extrarenale H., z.B. bei akzessorischem Nierengefäß, Nephroptose, mit Oligurie u. nachfolgender Harnflut.

engl.: intermittent h.

H., intrarenale

H. mit Ausweitung v.a. der Nierenkelche; =>Hydrokalix.

engl.: intrarenal h.

H., kleine schmerzhaft

H. mit nur geringer Harnverhaltung; v.a. bei =>Ureterabgangsstenose.

engl.: slightly painful h.

H., stumme

rel. schmerzarme H. bei langsamer Entwicklung.

engl.: blunt h.

### **Hydronium-Ion**

Syn.: Hydroxoniumion

das in wäßriger Lösung bei Übertritt des Wasserstoffes aus einem Säuremolekül (z.B. HCl) in das Wassermolekül entstehende, hydratisierte, positiv geladene Wasserstoffion "H<sub>3</sub>O<sup>+</sup>" (Kurzzeichen: H<sup>+</sup>); =>Oniumionen.

engl.: hydronium ion.

### **Hydronephrose**

Schwellung durch Flüssigkeitsansammlung (z.B. infolge Ödems).

### **hydropektisch**

wasserbindend.

engl.: hydropexic.

### **Hydroperikard**

Syn.: Hydrokardie

=>Transsudatansammlung im Herzbeutel; bei Herzinsuffizienz (Stauungsinsuffizienz), Nephritis.

engl.: hydropericardium.

### **Hydropertubation**

Fgb.: gyn

Eileiterdurchspülung von der Gebärmutter aus (uterotubare Perfusion) zu diagnostischen (=>Hysterosalpingographie) oder zu Heilzwecken (=> Pertubation).

### **hydrophil**

Fgb.: chem

mit ausgeprägter, durch Atomgruppen polaren Charakters (-OH, -COOH, -NH<sub>2</sub>) bedingter Neigung zu Wasseraufnahme; z.B. als Eigenschaft von Salbengrundlagen.

engl.: hydrophilic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hydrophlegmasia**

Entzündung mit starker seröser Exsudation.

### **Hydrophobie**

Fgb.: psych

Scheu vor jeder Flüssigkeit (auch deren Anblick bzw. Fließgeräusch); als **essentielle** H. die charakteristische H. bei Tollwut.

engl.: hydrophobia.

### **Hydrophthalmus**

Syn.: Buphthalmus

angeborene oder frühkindliche Vergrößerung des Augapfels infolge Steigerung des Augeninnendruckes (= infantiles oder juveniles Glaukom); ein- oder beidseitig, mit rezessivem Erbgang; Ursache: Fehlentwicklung der Kammerwinkelstrukturen (Trabekelsystem, Schlemm\* Kanal). Ferner als Sekundärglaukom, z.B. nach retrolentaler Fibroplasie, bei Neurofibromatose, Sturge\*-Weber\* Syndrom.

engl.: hydrophthalmos; hydrophthalmia.

### **Hydropie**

1) =>Hydrops.

2) verstärkter Wassergehalt der Augenlinse, z.B. als Strahlenschaden.

### **hydropisch**

mit =>Hydrops, Wasseranreicherung (z.B. hydrop. =>Degeneration) einhergehend.

### **Hydropneumothorax**



Fgb.: path

Pneumothorax mit Flüssigkeits- bzw. Hydrothorax mit Gasansammlung.

## **Hydrops**

krankhafte Ansammlung von Flüssigkeit (Trans- oder Exsudat) in Körperhöhlen (= H. verus) oder im interstitiellen Raum (Zunahme der Extrazellulärflüssigkeit), seltener auch im intrazellulären Raum, als Ausdruck einer Stoffwechselstörung mit Fehlregulation des Wasser-Elektrolyt-Haushaltes oder einer lokalen Störung der hydrodynamischen, osmotischen u. nervösen Regulationen an der Blut-Gewebsschranke (z.B. bei Entzündungen, Allergie); =>Ödem.

engl.: hydrops; dropsy.

H. abdominis

=>Aszites.

engl.: abdominal h.

H. appendicis

=>Hydroappendix.

H. articularis

=>Gelenkerguß. Eine chronische, intermittierend akute, polyartikuläre Form mit Sehnenscheidenbeteiligung bei angeborener Syphilis, bei Tuberkulose, rheumatischen Erkrankungen; =>Hydrarthrose.

engl.: articular h.

H. congenitus universalis, H. fetalis

Syn.: H. neonatorum

schwerste Form des Morbus haemolyticus neonatorum, mit allgemeinem Ödem, Aszites, Hydrothorax u. -perikard, hochgradiger Anämie, Hydrämie, Albumin-, Prothrombin-, Fibrinogenmangel, Leberinsuffizienz; Prognose infaust. - Oft Abort oder Totgeburt.

engl.: fetal h.

H. gravidarum

die physiologische Wasserzunahme im Unterhautzellgewebe der Schwangeren; i.e.S. - als generalisierter H. - die leichteste Form der Eklampsie.

engl.: h. of pregnancy.

H. paralyticus

Ödem gelähmter Gliedmaßen infolge Fehlens der "Muskelpumpe".

engl.: paralytic h.

H. pericardii

Herzbeutelerguß; =>Hydroperikard.

engl.: h., pericardial.

H. placentae

Fgb.: gyn

Plazentaödem (Durchtränkung des Zottenbindegewebes), z.B. bei Nierenerkrankungen.

engl.: h. of placenta.

H. profluens

=>Hydrops tubae.

engl.: intermittent hydrosalpinx.

H. spurius

=>Gallertbauch.

engl.: false h.

H. syphiliticus

=>H. articularis.

engl.: syphilitic h. luetic h.

H., traumatischer

verletzungsbedingter H., v.a. seröser bis blutiger => Gelenkerguß infolge Schädigung der Synovialis; bei Chronizität mit Hämosiderinablagerung.

engl.: traumatic h.

H. tubae

Fgb.: gyn

=>Hydrosalpinx; als H. profluens = Hydrorrhoea tubae intermittens bei unvollständigem Tubenverschluß mit schubweisem Ausfluß (= tubarer => Fluor).

engl.: tubal h.

H. e vacuo

H. als "Ausgleichsödem" nach Gewebsverlust etc., z.B. als Hydrocephalus e vacuo.

### **Hydropyonephrose**

sekundär infizierte, Eiter enthaltende =>Hydronephrose.

engl.: hydronephrosis.

### **Hydrorrhachis**

Fgb.: path

Liquorvermehrung im Bereich des Subarachnoidalraumes oder im Zentralkanal des Rückenmarks (Hydromyelia). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hydrorrhagie**

Fgb.: path

Blutplasmaaustritt (u. -verlust).

### **Hydrorrhoea**

Fgb.: path

reichlicher Abfluß einer Körperflüssigkeit.

engl.: hydrorrhoea.

H. amnialis

Fgb.: gyn

anhaltender Fruchtwasserabgang nach Einriß der Eihäute.

H. cerebrospinalis

=>Liquorrhö.

H. gravidarum

Fgb.: gyn

1) **H. decidualis** : Schwangerschaftsausfluß infolge vermehrter Flüssigkeitsabsonderung zwischen => Decidua capsularis u. parietalis; als physiologische Variante (Ende Mens V sistierend) oder bei Endometritis decidualis.

2)H. amnialis.

H. nasalis

1)reichliche Entleerung eines wäßrigen Nasen- oder Nasennebenhöhlensekrets bei Rhinitis, Rhinopathia vasomotorica bzw. Sinusitis.

2)=>Liquorrhö aus der Nase bei Schädelbasisbruch.

### **Hydrosaloprivie**

Fgb.: path

Wasser- u. Kochsalzmangelzustand, z.B. bei Addison\* Krankheit, nach anhaltendem heftigem Erbrechen u. Durchfall, lange bestehender hoher Dünndarmfistel; =>Salzverlustsyndrom. Symptome: Exsikkose, Bluteindickung, saloprive Niereninsuffizienz mit Rest-N-Erhöhung.  
engl.: water and salt deficiency.

### **Hydrosalpinx**

Syn.: Sactosalpinx serosa

Ansammlung klarer seröser Flüssigkeit im beidendig verschlossenen u. sackförmig erweiterten Eileiter; als Spätform der =>Pyosalpinx u. bei nichteitriger Endosalpingitis.

### **Hydrospermie**

Dünnflüssigkeit des Ejakulats durch vermehrte Sekretabscheidung der akzessorischen Geschlechtsdrüsen.

engl.: hydrospermia.

### **Hydrotherapie**

Syn.: Hydriatrie

Behandlung durch Anw. von Wasser (als Bad, Packung, Waschung, Wassertreten etc.), d.h. durch dosierte mechanisch-thermische u./oder chemische Hautreizung zur Anregung der Selbstordnungskräfte des Organismus (v.a. des Kreislaufs u. Stoffwechsels).

### **Hydrothionämie**

Auftreten von Schwefelwasserstoff (H<sub>2</sub>S) im Blut bei Vergiftung durch H<sub>2</sub>S, aber auch durch H<sub>2</sub>S-Bildung im Darm. Führt zu H<sub>2</sub>S-Ausscheidung im Harn (**Hydrothionurie**).

### **Hydrothorax**

Ansammlung seröser Flüssigkeit (evtl. aber von Chylus) im Brustraum, i.e.S. die im Pleuraraum (=>Pleuraerguß, Pleuritis exsudativa).

### **Hydrotomie**

Fgb.: chir

Gewebsschichtentrennung (=>Dissektion) durch Infiltration mit einer wässrigen Lösung.

engl.: hydrotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hydrotropie**

Fgb.: chem

Steigerung der Wasserlöslichkeit organischer Verbindungen durch Zusatz von Elektrolyten, v.a. von Alkali- oder Erdalkalisalzen organischer Säuren (z.B. Gallensäuren).

engl.: hydrotropism.

### **Hydrotubation**

Fgb.: gyn

=>Hydropertubation.

### **Hydroureter**

Syn.: Hydrureter

erworbene Harnleitererweiterung (mit nachfolgender Hydronephrose = Hydroureteronephrose) durch Harnrückstau oberhalb einer => Harnleiterstenose; bei langzeitigem Bestehen mit Ureteratonie, -schlängelung. - Ferner in den letzten Schwangerschaftsmonaten auch als nichtstenotische (wahrscheinlich hormonell bedingte) Harnleiterweitstellung. - vgl. =>Megaureter.

engl.: hydroureter.

### **Hydroxamsäure(n)**

Fgb.: chem

Verbindungen (Carbonsäurederivate) der allgemeinen Formel R-CO-NHOH. Bedeutsam durch Komplexbildung mit Metallionen. - =>Deferoxamin.

engl.: hydroxamic acid.

### **Hydroxid**

Verbindung eines Elements oder Radikals mit einer oder mehreren Hydroxylgruppen ("OH-"); reagiert als Base (z.B. Natriumhydroxid = NaOH), Säure (H. von Nichtmetallen oder höherwert. Metallen sowie organ. H.), Ampholyt (z.B. Al[OH]<sub>3</sub>) oder Alkohol (organ. H., z.B. CH<sub>3</sub>OH).

engl.: hydroxide.

### **Hydroxocobalamin**

Syn.: Aquocobalamin

5,6-Dimethyl-benzimidazolyl-hydroxocobamid; die physiologische Depotform des Vitamins B<sub>12</sub>.

engl.: hydroxocobalamin.

## Hydroxoniumion

Hydroniumion.

engl.: hydroxonium ion.

## hydroxy...

Kennz. einer OH-Gruppen enthaltenden Verbindung; =>Hydroxid.

## Hydroxyäthylstärke

Abk.: HAES, HES

aus Amylopektin hergestellter Plasmaexpander mit Molekulargewichten zwischen 40` 000 u. 450` 000; Anw. zur Volumensubstitution u. zur Hämodilution.

engl.: hydroxyethyl-starch; HES. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Hydroxybuttersäure

Fgb.: biochem

1)  $\alpha$ -H.: Methiaminabbauprodukt, das bei einschlägiger Malabsorption im Harn auftritt (typischer "Maische"-Geruch).

2)  $\beta$ -H.:  $\text{CH}_3\text{-CHOH-CH}_2\text{-COOH}$ ; ein in der L-Form normales, aus Acetessigsäure entstehendes Stoffwechselprodukt (u.a. in Serum, Liquor), das - wie die beiden anderen Ketokörper Aceton u. Acetessigsäure - im Harn ausgeschieden wird (stark erhöht bei Ketose; =>Acetonurie). Nachweisbar durch Farbreaktionen (Black, Hart), Polarimetrie (Külz) oder - nach Oxidation u. Decarboxylierung - als =>Aceton.

engl.: hydroxybutyric acid.

## $\alpha$ -Hydroxybutyrat-dehydrogenase

Abk.: HBDH

myokardspezifische Isoenzymfraktion der Lactat-dehydrogenase (v.a. LDH1); katalysiert die Reduktion von  $\alpha$ -Ketobutyrat mit  $\text{NADH} + \text{H}^+$  zu  $\alpha$ -Hydroxybutyrat u.  $\text{NAD}^+$ . Normalwert im Serum 55-140 E/l (ist im Gegensatz zu CPK u. SGOT nur bei akutem Myokardinfarkt vermehrt; Erhöhung des HBDH/LDH-Quotienten über 0,9 ist prognostisch ungünstig).

engl.:  $\alpha$ -hydroxybutyrate dehydrogenase.

## Hydroxychloroquin

4-[4-(N-Äthyl-N- $\beta$ -hydroxyäthylamino)-1-methylbutylamino]-7-chlorchinolin; als Sulfat Anw. bei Malaria, Lambliasis.

engl.: hydroxychloroquine.

## Hydroxycholansäure

Sammelbezeichnung für Hydroxyderivate der Cholansäuren als Grundgerüst

natürlicher Gallensäuren.  
engl.: hydroxycholic acid; lithocholic acid.

### **Hydroxycortico(ster)ide**

=>Corticosteroide, die durch OH-Gruppen substituiert sind; darunter als **11-H.** ("Plasmacortisol") das =>Hydrocortison, =>Corticosteron, =>Dihydrocortisol; als **17-H.** (17-HCS, 17-OHCS; mit verschiedener Seitenkettenstruktur) die Porter\*-Silber\* Chromogene =>Cortison, =>Hydrocortison u. andere 17-ketogene Steroide. Die Normalwerte der Gesamt-17-H. liegen im Harn bei 7-20 bzw. (ö) 4-14 mg/24 Std., im Plasma bei 6-25 µg/100 ml (sind abhängig von der Ausschüttung von ACTH; sind erhöht z.B. bei Cushing\* Syndrom, evtl. Pubertas praecox, vermindert bei Addison\*, Sheehan\* Syndrom, Nebenniereninsuffizienz).  
engl.: hydroxycorticosteroids.

### **6ß-Hydroxycortisol**

ein 17-ketogenes (=>Hydroxycortico-)Steroid; Stoffwechselprodukt des Cortisols.

### **Hydroxyd**

Fgb.: chem

=>Hydroxid.

engl.: hydroxide.

### **Hydroxyeicosatetraensäure**

=>HETE.

### **Hydroxyhäm**

=>Hämatin.

engl.: hydroxyhemin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hydroxyharnstoff**

Harnstoffderivat, das den Thymidin-Einbau in DNS hemmt.

engl.: hydroxyurea.

### **5-Hydroxyindol(yl)essigsäure**

Abk.: 5-HIE

Produkt des =>Tryptophan-Stoffwechsels; entsteht durch oxidativen Abbau von Serotonin mittels Monoaminoxidase. Die Harnwerte (normal 1,0-14,7 mg/24 Std.) sind erhöht nach serotoninhaltiger Nahrung sowie beim Karzinoid-Syndrom (0,03-1,5 g).

engl.: hydroxyindoleacetic acid.

### **Hydroxyl...**

die Gruppierung "-OH"(-Radikal); als Hydroxylgruppe häufig Substituent für Wasserstoff (H); als negativ geladenes OH-Ion (*IUPAC*: "Hydroxid-Ion") bedingt es die alkalische Reaktion.  
engl.: hydroxyl...

### **Hydroxylapatit**

( $3 \text{Ca}_3[\text{PO}_4]_2 \cdot \text{Ca}[\text{OH}]_2$ ); ein schwerlösliches komplexes Salz, das Bestandteil der Mineralsubstanz des Knochens u. der Zahnhartsubstanz ist. Es unterliegt Stoffwechselfvorgängen (z.B. Austausch von Ca, Umwandlung in Fluorapatit, Einlagerung von  $^{90}\text{Sr}$ ).

### **Hydroxylasen**

Enzyme ( $\Rightarrow$ Oxygenasen), die - unter Bildung von Hydroxylgruppen - den Einbau 1 Atoms des molekularen Sauerstoffs ( $\text{O}_2$ ) in organische Substrate katalysieren (= Monooxygenasen);  $\Rightarrow$ Hydroxylierung.  
engl.: hydroxylases.

### **Hydroxylierung**

Einführung einer oder mehrerer OH-Gruppen in eine chemische Verbindung, z.B. durch Hydroxylasen die H. von Progesteron zu Corticosteroiden.  
engl.: hydroxylation.

### **$\delta$ -Hydroxy-L-lysin**

$\alpha,\epsilon$ -Diamino- $\delta$ -hydroxy-n-capronsäure; eine Aminosäure; z.B. in Kollagen.  
engl.:  $\delta$ -hydroxy-L-lysine.

### **Hydroxymethylcytosin**

eine in DNS von Bakteriophagen nachgewiesene Pyrimidinverbindung.  
engl.: hydroxymethylcytosine.

### **3-Hydroxy-3-methylglutarsäure**

Fgb.: biochem

Produkt (CoA-Verbindung) des Zwischenstoffwechsels bei Leucinabbau u. Biosynthese des  $\Rightarrow$ Cholesterins. Wird enzymatisch in Acetessigsäure u. Acetyl-CoA gespalten. Hemmt die Cholesterinsynthese.

engl.: 3-hydroxy-3methylglutaric acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hydroxynervonsäure**

$\Delta^{15}$ -2-Hydroxytetracosensäure; Bestandteil der  $\Rightarrow$ Cerebroside des Gehirns.

### **p-Hydroxyphenylalanin**

Fgb.: biochem

=>Tyrosin.

engl.: p-hydroxyphenylalanin.

### **p-Hydroxyphenylbrenztraubensäure**

Stoffwechselzwischenprodukt des Tyrosin- bzw. Phenylalaninabbaus (durch in der Leber erfolgende Transaminierung); wird umgesetzt zu

Homogentisinsäure; ist bei Phenylketon- u. Tyrosylurie im Harn vermehrt.

Diagnostische Anw. bei Felix\*-Teske\* => Leberfunktionsprobe.

engl.: p-hydroxyphenylpyruvic acid.

### **Hydroxyphenylessigsäure**

HO-C<sub>6</sub>H<sub>4</sub>-CH<sub>2</sub>-COOH; (mehrere Isomere).

o-H.

Stoffwechselprodukt des o-Hydroxyphenylalanins u. der bei Phenylketonurie vermehrt auftretenden Phenylbrenztraubensäure; wird bei Phenylketonurie vermehrt im Harn ausgeschieden (30-288 mg/24 Std. [Norm: 0,15-1,40]).

α-H.

Mandelsäure.

engl.: hydroxyphenylacetic acid.

### **p-Hydroxyphenylmilchsäure**

Zwischenprodukt des Phenylalanin- bzw. Tyrosinstoffwechsels; wird vermehrt gebildet u. im Harn ausgeschieden v.a. bei Anhäufung von p-

Hydroxyphenylbrenztraubensäure (Phenylketon-, Tyrosylurie, Tyrosinämie).

engl.: p-hydroxyphenyllactic acid.

### **Hydroxyprogesteron**

durch OH-Gruppen substituiertes Progesteron; z.B. als **17α-H.** (= 17α-

Hydroxypregn-4-en-3,20-dion) ein natürliches =>Gestagen. Anw. *therap* als

(langwirkender) Essigsäure- u. Capronsäureester

(Hydroxyprogesteroncaproat).

engl.: hydroxyprogesterone.

### **L-Hydroxyprolin**

Abk.: Hyp

γ-Hydroxyprolin-α-carbonsäure (); eine nichtessentielle =>Aminosäure,

Bestandteil des Kollagens (wird - Ascorbinsäure-abhängig - durch

Hydroxylierung von Prolin im Peptid gebildet). Wird im Harn ausgeschieden

in Spuren als freies H., v.a. aber als peptidartig gebundenes H. (14,9-34

mg/24 Std.) u. ist somit ein Parameter für den Kollagenstoffwechsel

(vermehrte Ausscheidung z.B. bei Osteoporose, Hyperthyreose). - Parameter

dient u.a. zur Beurteilung konservierungs- u. sterilisationsbedingter



Kollagenschädigung an Transplantaten.

### **Hydroxyprolinämie**

familiäre Erkrankung (Enzymopathie) mit stark erhöhten Plasma- u. Harnwerten an freiem Hydroxyprolin. Geistige Retardierung, Hämaturie.  
engl.: hydroxyprolinemia.

### **Hydroxyprolin-Glycinurie**

=>Iminoglycinurie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **6-Hydroxypurin**

=>Hypoxanthin.  
engl.: 6-hydroxypurine.

### **Hydroxysäuren**

Carbonsäurederivate mit Substitution eines oder mehrerer H-Atome des aliphatischen oder aromatischen Restes durch OH-Gruppen; z.B. Milch-,  $\gamma$ -Hydroxybutter-, Zitronensäure.  
engl.: hydroxy acids.

### **Hydroxysteroid-dehydrogenase**

als 11 $\beta$ -H. ein in Lebermikrosomen, Plazenta, Mikroorganismen vorhandenes Enzym, das z.B. Cortisol zu Cortison oxidiert.  
engl.: hydroxysteroid dehydrogenase.

### **Hydroxysteroidoide**

Steroidhormone mit Hydroxylgruppen anstelle von Wasserstoff; z.B. Androsteron, Testosteron u. die =>Hydroxycorticosteroide.  
engl.: hydroxysteroids.

### **Hydroxytetracyclin**

=>Oxytetracyclin.  
engl.: hydroxytetracycline; oxytetracycline.

### **5-Hydroxytryptamin**

Fgb.: biochem  
=>Serotonin.  
engl.: 5-hydroxytryptamine.

### **5-Hydroxytryptophan**

Vorstufe der Biosynthese von =>Serotonin, das dann durch Abspaltung von CO<sub>2</sub> entsteht.  
engl.: 5-hydroxytryptophan.

### **Hydroxytyramin**

=>3,4-Dihydroxy-β-phenäthylamin.  
engl.: hydroxytyramine; dopamine.

### **Hydrozele**

=>Hydrocele.

engl.: hydrocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hydrozephaloid (Hall\*)**

=>Encephaloenteritis acuta.

### **Hydrozephalus**

=>Hydrocephalus.

engl.: hydrocephalus.

### **Hydrurie**

die Ausscheidung eines wasserhellen, wenig konzentrierten Harns bei der => Wasserdiurese. - Auch Bez. für Polyurie.

engl.: hydruria; polyuria.

### **Hygiene**

Lehre von der Gesunderhaltung des Menschen u. seiner Umwelt durch Einsatz einschlägiger - öffentlicher u. privater - Vorkehrungen u. Verfahren als Fachgebiet der Medizin mit den speziellen Richtungen: Wasser-, Boden-, Luft-, Umwelt-, Sozialhygiene u. Gesundheitsfürsorge.

engl.: hygiene.

### **hygro...**

Wortteil "Wasser", "Feuchtigkeit".

### **Hygrom(a)**

Wassergeschwulst, Ganglion, »Überbein«; flüssigkeitsgefüllte Exsudationszyste mit glatter oder zottig-warziger Innenwand, evtl. auch mit freien "Reiskörperchen" (Fibrinausfällungen) als Inhalt. I.e.S. als aus einem Schleimbeutel (oder einer Gelenktasche) oder einer Sehnenscheide hervorgegangenes Gebilde in der Folge einer Entzündung (=>Bursitis, => Tendovaginitis); =>Ganglion.

engl.: hygroma.

H. carpale

das - v.a. tuberkulöse oder rheumatische (=>Hygromatosis) -  
Sehnenscheidenhygrom des Hand(gelenk)bereichs (v.a. über den  
Beugesehnen); ist oft zwerchsackförmig abgeschnürt (= H. biloculare) u. stellt  
sich als prall-elastische Schwellung mit Reibegeräusch u.  
Bewegungseinschränkung dar.

H. cysticum colli

Syn.: Lymphangioma cysticum colli

Fgb.: päd

angeborenes, spätestens im 1. Lj. seitlich in den Halspartien deutlich  
erkennbares weich-elastisches Lymphzystenkonglomerat, das die  
Supraklavikulargrube ausfüllt (evtl. monströs u. über die Mittellinie hinweg,  
evtl. sogar ins Mittelfeld hinabreichend = zervikothorakales H.); zu Rezidiven  
neigend,

engl.: cystic h.

H. durae matris

H. an Durainnenfläche im Schädel, Restzustand einer subduralen Blutung  
oder einer Pachymeningitis haemorrhagica interna, aber auch als  
Spätkomplikation einer eitrigen Meningitis.

engl.: h. of the dura.

H. praepatellare

H. im Kniescheibenbereich nach chronischer Bursitis praepatellaris; als  
"Dienstmädchenknie".

engl.: housemaid's knee.

### **Hygromatosis**

Auftreten multipler Hygrome; z.B. bei =>Teutschländer\* Syndrom.

H. rheumatica

(Günther) chronische Tendovaginitis mit symmetrischen  
Schleimbeutelhygromen als seltene =>rheumatische Krankheit.

### **Hygrometer**

Fgb.: physik

Gerät zur Feuchtigkeitsmessung in Gasen (v.a. Luft).

engl.: hygrometer.

### **hygroskopisch**

wasseranziehend. - Zahlreiche anorganische u. organische, meist leicht  
wasserlösliche hygroskopische Stoffe finden Anw. als Trockenmittel (=>  
Exsikkator).

engl.: hygroscopic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Hymans van den Bergh\***

=>Bergh\*.

### **Hymen PNA**

das aus einer epithelbedeckten Mesenchymscheibe zwischen Sinus urogenitalis u. Scheidenanlage entstandene "Jungfernhäutchen" als den Scheideneingang verschließende Schleimhautfalte mit kleiner (meist ventral-exzentrischer) Öffnung. Reißt - außer bei starker Dehnbarkeit - bei der Defloration ein, wird bei der Entbindung zerstört (Reste: "Hymenalknötchen", Carunculae hymenales).

engl.: hymen; vaginal membrane.

### **Hymenalatresie**

Fgb.: gyn

angeborenes Fehlen der Öffnung des =>Hymen; kompletter membranartiger Verschluss des Scheideneingangs als Typ der Gynatresie. Führt zu => Hämatokolpos u. -metra.

engl.: hymenal atresia.

### **Hymenolepiasis**

Zwergbandwurm-Infektion; v.a. durch Schmutzinfektion (=>Infestation) vorkommender Dünndarm-Befall mit =>Hymenolepis (nana, diminuta); Symptome: Leib- u. Kopfschmerzen, Durchfall, Pruritus.

### **Hymenolepis**

Syn.: Triorchis

eine Bandwurmgattung [Hymenolepididae, Cestoda]; Darmparasiten von Säugern u. Vögeln sowie Menschen.

H. diminuta

der ubiquitär bei Nagern, selten auch beim Menschen vorkommende => Mäusebandwurm.

H. nana

der ubiquitär bei Nagern, in Tropen u. Subtropen auch beim Menschen (=> Hymenolepiasis) vorkommende 1-3 cm lange, knapp 1 mm breite Zwergbandwurm; =>Wurmeier.

### **Hymenopterismus**

Vergiftung durch Stich oder Biß von Insekten der Ordnung **Hymenoptera** (z.B. Wespen, Bienen).

engl.: hymenopterism.

### **Hyo...**

Wortteil Zungenbein (=>Os hyoideum).

### **Hyoglossus**

=>Musculus hyoglossus.

engl.: hyoglossus.

## **Hyoid**

Syn.: Hyoideum, Zungenbein

=>Os hyoideum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hyoidspalte**

Fgb.: embryol

die Kiemenspalte zwischen 1. (= Mandibularbogen) u. 2. Kiemenbogen (= Hyoidbogen); als Vorstufe der Paukenhöhle u. Ohrtrumpete.

## **hyoides, hyoideus**

Etym.: griech. hyoides = Y-förmig, -ähnlich  
das Zungenbein (Hyoid[eum]) betreffend.

## **Hyoscin**

=>Scopolamin.

engl.: scopolamine.

## **Hyoscyamin**

Syn.: L-Atropin, L-Hyoszyamin

der Tropinester der dl-Tropasäure (L-Tropasäuretropinester)  $C_{17}H_{23}NO_3$ ;

Tropanalkaloid (=>Coca-Alkaloide) in Nachtschattengewächsen

(Solanazeen), v.a. in Atropa Belladonna, Hyoscyamus niger, Datura

stramonium. Sein Racemat dl-H. ist das =>Atropin. - Hemmt

Acetylcholinwirkung; findet Anw. (v.a. H. hydrobromicum, -chloricum, sulfuricum) als Parasympatholytikum.

engl.: L-hyoscyamine.

## **Hyoscyamus niger**

Bilsenkraut [Solanaceae]. Enthält in Wurzeln, Samen, Blättern =>L-Hyoscyamin, Scopolamin.

## **Hyp**

Fgb.: biochem

=>Hydroxyprolin.

## **Hyp..., hyp...**

Wortteil "unter", =>hypo..., sub...

## **Hypadrenie**

=>Nebenniereninsuffizienz; =>Addisonismus.

engl.: hypoadrenia.

### **Hypaesthesia, Hypästhesie**

verminderte Empfindlichkeit für Sinnes-, i.e.S. Berührungsreize; als akustische H. die Schwerhörigkeit, als Geschmacks-H. die =>Hypogeusie, als Geruchs-H. die Hyposmie.

engl.: hypoesthesia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypakusis**

=>Schwerhörigkeit.

engl.: hypacusis.

### **Hypalbuminämie**

verminderter (weniger als 3,7 g/100 ml betragender) Albumingehalt des Blutes; z.B. bei allgemeinem Eiweißmangelzustand (= **Hypalbuminose**); => Albumine.

engl.: hypoalbuminemia.

### **Hypalgesie, Hypalgie**

verminderte Schmerzempfindung; bei Schäden der Schmerzbahn, bei Psychoneurosen.

engl.: hypalgesia.

### **Hypamphotonie**

verminderte Erregbarkeit beider Anteile des vegetativen Nervensystems.

engl.: subnormal autonomic excitability.

### **Hypazidität**

=>Subazidität.

engl.: hyp(o)acidity.

### **Hypazoturie**

verminderte Stickstoffausscheidung durch die Nieren.

engl.: hypazoturia.

### **Hypenzymie**

Enzymmangel; Enzymdefekt, =>Enzymopathie.

### **hyper...**

Wortteil "über(mäßig)", "oberhalb", "über der =>Norm"; =>super..., supra..., poly..., Hoch...

## **Hyperabduktionssyndrom**

Syn.: Hyperlevationssyndrom

(Wright 1945) bei starkem Heben (Elevation), Abspreizen (Abduktion) u. Nachhintenziehen der Arme (Hyperabduktion) in den Händen auftretende Mißempfindungen (=>Parästhesien) u. Durchblutungsstörungen (Fehlen des Radialispulses, Stenosegeräusche), durch Kompression des Plexus brachialis u. der Arteria u. Vena brachialis zwischen Processus coracoideus u. M. pectoralis. - vgl. =>Kostoklavikularsyndrom (als Schulter-Arm-Syndrom).

engl.: brachial hyperabduction syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hyperadenie, Hyperadenosis**

1) vermehrtes Vorkommen von Drüsengewebe, i.e.S. bei überzähliger Mamma.

2) gesteigerte Drüsentätigkeit.

engl.: hyperadenosis.

## **Hyperadiuretismus**

Fgb.: endokrin

vermehrte => Vasopressin-Ausschüttung, z.B. bei Schädigung des Hypothalamus oder als paraneoplastisches Symptom. Führt zu gestörter Ausscheidung von Wasser, zu Hypervolämie, Hyponatriämie; => Bartter\* Syndrom.

## **Hyperadrenalinämie**

vermehrter Gehalt des Blutes an Hormonen des Nebennierenmarks (=> Catecholamine) infolge Sympathikusreizung (z.B. im Streß, bei Phäochromozytom, Insulin-bedingter Hypoglykämie).

engl.: hyperepinephrinemia.

## **Hyperadrenalismus, -adrenie**

gesteigerte hormonale Aktivität der Nebenniere, manifestiert z.B. als => Cushing\*, => Conn\* Syndrom, => Hyperkortizismus, => Phäochromozytom.

engl.: hyperadrenalism.

## **Hyperämie**

vermehrte Blutfülle in einem Kreislaufabschnitt (Organkreislauf).

engl.: hyperemia.

H., aktive; H., arterielle

H. bei Weitstellung der Arterien, v.a. der Arteriolen, z.B. bei erhöhtem Zufluß (= **fluxionäre H.**), bei => Entzündung (= kongestive H.) bzw. in der Nachbarschaft der Entzündung infolge Weitstellung der Kollateralen (= kollaterale H.).

engl.: arterial h.  
H., funktionelle  
die auf =>Kreislaufregulation beruhende Mehrdurchblutung eines tätigen Organs.  
engl.: functional h.  
H., kollaterale  
Form der aktiven H.  
engl.: collateral h.  
H., kompensatorische  
funktionssteigernde aktive arterielle H. in einem verbleibenden paarigen Organ nach Verlust des Pendants.  
engl.: compensatory h.  
H., kongestive; H., passive  
H. bei Abflußstörung (= venöse H. = Stauungshyperämie).  
engl.: congestive h. passive h.  
H., peristatische  
H. bei Prästase; führt zu Bluteindickung im Kapillarbereich durch Plasmaaustritt u. vermehrte Blutkörperchenagglomeration.  
engl.: peristatic h.  
H., reaktive  
H. als lokale Reaktion auf eine direkte oder indirekte Reizung des Gefäßabschnitts. Ferner als arterielle H. durch Kapillarweitstellung nach Aufheben einer örtlichen Kreislaufdrosselung (5- bis 20fache Steigerung der Ruhedurchblutung mit örtlicher Rötung, Temperaturanstieg).  
engl.: reactive h.  
H., reflektorische  
arterielle H. als meist kutiviszeral ausgelöstes Reflexgeschehen.  
engl.: reflex h.  
H., venöse  
passive H.  
engl.: venous h.

### **Hyperämietest**

=>Moszkowicz\* Kollateralzeichen, =>Ratschow\* Lagerungsprobe.  
engl.: hyperemia test.

### **Hyperaesthesia, Hyperästhesie**

1)

Fgb.: neur

gesteigerte Empfindlichkeit für Sinnesreize, i.e.S. für Berührungsreize (= **taktile H.** = Hyperhaphie), die evtl. als Schmerz empfunden werden (=> Hyperalgesie). - =>Hyperakusis, =>Hypergeusie, =>Hyperosmie.

engl.: hyperesthesia.

2)

Fgb.: psych

gesteigerte Erregbarkeit der Affektivität, z.B. bei Schizothymikern (v.a. Empfindsamkeit, leichte Verletzbarkeit; =>Kretschmer\* Konstitutionstypologie).

engl.: hyperaffectivity.



### **Hyperaktivität**

übersteigter Drang zu motorischen Äußerungen bei psychischer Unruhe, z.B. bei Manie, psychotischen/organisch bedingten Erregungszuständen.  
engl.: hyperactivity.

### **Hyperakusis**

Übersteigerung der Hörschärfe (krankhafte Feinhörigkeit); z.B. bei Fehlinnervation des Musculus stapedius, bei Fazialislähmung u.(?) bei vegetativer Labilität; ferner nach Schädelverletzung (Schall < 130 dB führt evtl. zu schmerzhaftem Hören = **H. dolorosa**); =>Paracusis Willisii.  
engl.: hyperacusis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyperaldosteronismus**

=>Aldosteronismus.  
engl.: hyperaldosteronism.

### **Hyperalgesie, Hyperalgie**

gesteigerte Schmerzempfindlichkeit als Form der =>Hyperästhesie; segmental (=>Head\* Zone) oder im Versorgungsgebiet eines sensiblen Nervs.  
engl.: hyperalgesia.

### **Hyperalimentationssyndrom**

die auf chronischer Überernährung beruhenden oder mit ihr unmittelbar oder mittelbar zusammenhängenden Erkrankungen mit Adipositas, Meteorismus (mit Zwerchfellhochstand, Flankenblähung), Querstand des Herzens, verminderter Vitalkapazität, chronischer Verdauungsstörung (=>Dyspepsie), Gefahr des Myokardinfarktes. - vgl. =>Überfütterungs...

### **Hyperaminoazidämie**

vermehrter Gehalt des Blutes an einer oder mehreren Aminosäuren; häufig - bei selektiver Überproduktion (z.B. Ahornsirupkrankheit, Phenylketonurie) - Ursache einer (Überlauf-)Hyperaminoazidurie.  
engl.: hyperaminoacidemia.

### **Hyperaminoazidurie**

absolut vermehrte Ausscheidung aller oder einzelner - evtl. sonst nicht auftretender - freier Aminosäuren im Harn. Entweder als **metabolische H.** (= **prärenale H.**; Typ A; meist primär infolge =>Enzymopathie; evtl. sekundär bei schweren Leberkrankheiten) oder als **renale H.** (Typ B; infolge => Tubulopathie, d.h. bei Fehlen oder Teilschädigung eines

Aminosäuretransportsystems; stets mit normalen Blutwerten [vgl. => Hyperaminoazidämie], evtl. kombiniert mit - durch entsprechende Stuhlwerte nachweisbarer - Resorptionsstörung im Darm; meist als idiopathische, selten - z.B. bei =>Galaktosämie, =>Wilson\* Krankheit - als symptomatische H.). - Als besondere Form die "**H. ohne Nierenschwelle**" (eine H. bei vermehrtem Angebot an Aminosäuren, die aber vollständig ausgeschieden werden, ohne daß eine Hyperaminoazidämie eintritt; z.B. als =>Succinylargininurie).  
engl.: hyperaminoaciduria.

### **Hyperammon(i)ämie**

Fgb.: path

erhöhter Ammoniakgehalt des Blutes (> 0,04-0,09 mg/100 ml) infolge Insuffizienz des Harnstoffzyklus (z.B. bei akuter Lebernekrose, Zirrhose, portokavalem Shunt), nach Behandlung mit Ammoniumchlorid; ferner bei => Hyperlysinämie, => Hypercitrullinämie.

engl.: hyperammonemia.

H., familiäre; Hyperammonämiesyndrom

erbliche Enzymmangelkrankheit (=>Enzymopathie) mit einer Aktivitätsminderung von Ornithin-carbamoyltransferase oder von Carbamoylphosphat-synthase, als Typ I bzw. II, die eine Blockierung der Umwandlung von Ammoniak in Harnstoff zur Folge hat. Frühkindlich treten Erbrechen, Zeichen der Ammoniakvergiftung, Entwicklungsstillstand sowie geistige Retardierung ein.

### **Hyperamphotonie**

gesteigerte Erregbarkeit beider Anteile des vegetativen Nervensystems.

engl.: excessive autonomic excitability.

### **Hyperamylasämie**

Fgb.: path

vermehrter  $\alpha$ -Amylasegehalt des Blutes, z.B. bei Pankreatitis, Mumps.

### **Hyperanteflexio uteri**

übermäßige =>Anteflexio der Gebärmutter; mit spitzem Winkel zwischen Cervix u. Corpus uteri. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Hyperauxesis**

(krankhaft) übermäßiges (umschriebenes) Wachstum.

### **Hyperazidität**

Syn.: Hyperchlorhydrie

Übersäuerung des Magensaftes (die Salzsäurewerte betragen bei Basalsekretion [BAO] > 5, bei Maximalsekretion [MAO] > 30 mval/Std.); vgl.

=>Subazidität.  
engl.: hyperacidity.

### **Hyperazotämie, -azoturie**

=>Azotämie, -urie.  
engl.: hyperazotemia; -uria.

### **hyperbare Oxygenation**

Abk.: HOT (**H**yperbaric **O**xxygen **T**herapy)  
(Boerema 1956) Überdruckbeatmung (bis 3 atü) des unter gleichem Druck in einer Druckkammer Liegenden mit reinem Sauerstoff (O<sub>2</sub>); bewirkt verstärkte physikalische Lösung des O<sub>2</sub> im Blut (u. bis zu 20fache O<sub>2</sub>-Spannung im Gewebe). Anw. bei Anaerobier-Infektion, frischem Myokardinfarkt, Hypoxämie, in der offenen Herzchirurgie, bei =>Strahlentherapie von Geschwülsten. Gefahr der => Sauerstoffvergiftung.  
engl.: hyperbaric oxygen therapy; HOT.

### **Hyperbetalipoproteinämie**

Fgb.: path  
Vermehrung der  $\beta$ -Lipoproteine im Blutplasma beim Typ II (u. III) der => Hyperlipoproteinämie; i.e.S. der Typ IIa = essentielle Hypercholesterinämie.  
engl.: hyperbetalipoproteinemia.

### **Hyperbilirubinämie**

Fgb.: path  
vermehrter Gehalt des Blutes an =>Bilirubin (> 1,4 mg Gesamtbilirubin/100 ml = 24  $\mu$ mol/l); bei Überangebot (z.B. bei hämolytischem Ikterus), bei Transportstörung (Ligandin) zwischen Blut u. Leberzelle (z.B. als persistierende H. = =>Meulengracht\* Syndrom), bei Störung der (Bilirubin-) Konjugation (z.B. als physiologische Neugeborenen-H. = Icterus neonatorum simplex, bei =>Crigler\*-Najjar\* Syndrom) oder Störung der Bilirubinausscheidung (bei Cholestase). - =>Ikterus. Entsprechende, durch Gelbsucht gekennzeichnete Krankheitsbilder.

engl.: hyperbilirubinemia.

H., funktionelle

Syn.: essentielle H.

nicht hämolytisch bedingte H.-Formen aufgrund eines angeborenen Stoffwechseldefekts; als konjugierte H. (=>Rotor\* Syndrom, =>Dubin\*-Johnson\* Syndrom) oder als unkonjugierte H. (bei primärer Shunt-Hyperbilirubinämie, Crigler\*-Najjar\*, Gilbert\*-Lereboullet\*, =>Meulengracht\* Syndrom).

engl.: functional h.

H., intermittierende

(Kalk 1947) H. mit sich wiederholender Gelbsucht; z.B. bei chronischer Hepatitis, Leberzirrhose.

engl.: intermittent h.

H., posthepatitische

H. nach Hepatitis (oft erst Jahre später; z.B. die isolierte Cholämie Gilbert).  
engl.: posthepatic h.

### **Hyperbilirubinurie**

=>Bilirubinurie.

engl.: hyperbilirubinuria.

### **Hypercalc...**

=>Hyperkalz...

### **Hyperchlor(id)ämie**

Fgb.: path

Zunahme der Chloride im Blut (Serumwerte > 110 mval/l); kombiniert mit  
Hypernatriämie oder isoliert (z.B. bei tubulärer =>Azidose).

engl.: hyperchloremia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Hyperchlorhydrie**

korrekte Bez. für =>Hyperazidität des Magensaftes.

engl.: hyperchlorhydria.

### **Hyperchlorurie**

vermehrte Chloridausscheidung durch die Niere.

engl.: hypercholoria.

### **Hypercholämie**

=>Cholämie.

### **Hypercholalämie**

=>Cholalämie.

### **Hypercholesterinämie**

erhöhter Gehalt des Blutes an Cholesterin (Serumwert > 250 mg/dl);  
Risikofaktor arteriosklerotischer Gefäßerkrankungen. Unterschieden nach  
dem Typ der =>Hyperlipoproteinämie (= HLP).

engl.: hypercholesterolemia.

1)reine H.,

Syn.: HLP Typ II` a

in verschiedenen Formen auftretende **familiäre H.**, u. zwar familiär  
homozygot erblich (mit extrem hohen Cholesterinwerten; =>Lipoproteine [2]),  
familiär heterozygot erblich oder als sporadisch auftretende Formen infolge  
unterschiedlicher Fettstoffwechselstörungen (z.B. Enzymdefekt der sauren

Cholesterinesterase); klinisch mit Xanthomatose, Fettablagerungen im Handflächenbereich, Arcus corneae, frühzeitiger Arteriosklerose (bzw. => Atherosklerose; Grundlage [Goldstein-Brown]: herabgesetzte bis fehlende Funktion der Membranrezeptoren für Bindung des Apolipoproteins B der cholesterinreichen, vermutlich auch für Apo E der an Triglyceriden reichen LDL [begünstigt durch fettreiche Nahrung]).

engl.: pure h.

2)

Syn.: HLP Typ II` b

die H. mit Hypertriglyceridämie (bis ca. 400 mg/dl = 4,6 mmol/l); seltener Xanthome; erhöhtes Atheroskleroserisiko.

3)

Syn.: HLP Typ III

H. mit Hypertriglyceridämie (beide bis ca. 800 mg/dl) u. verbreiteter  $\beta$ -Bande in der Lipoproteinelektrophorese infolge Auftretens von Lipoproteinen intermediärer Dichte (IDL), deren Abbau zu LDL gestört ist; typisch ist das Auftreten gelblicher Xanthome entlang den Handlinien.

engl.: broad- $\beta$ -disease.

H., sekundäre

H. als Folgesymptom, z.B. bei Diabetes mellitus, Hypothyreose, Cholestase, Alkoholismus. Die H. gilt als therapiebedürftig bei Serum-Cholesterinspiegeln über 250 mg/dl, bei zusätzlichen Risikofaktoren (Übergewicht, Hypertonie, Diabetes etc.) bereits ab 200 mg/dl. Eine Erniedrigung des Cholesterinspiegels im Serum wird über diätetische Maßnahmen u./oder medikamentöse Behandlung erreicht. Die Diät ist fettarm u. weitgehend frei von langkettigen Fettsäuren. Die medikamentöse Therapie der H. geschieht durch =>Lipidsenker, die entweder eine Unterbrechung des enterohepatischen Kreislaufs oder eine Hemmung der cholesterintransportierenden Lipoproteine bewirken. Extreme Hypercholesterinämien (Typ II` a nach Frederiksen) können mit dem HELP-Verfahren (Heparin-induzierte extrakorporale LDL-Präzipitation) behandelt werden. Das Behandlungsprinzip besteht in einer selektiven Entfernung der »low-density lipoproteins« (LDL) durch Plasmapherese in Kombination mit einer LDL-Präzipitation unter Zumischung einer sauren gepufferten Heparinlösung. Mit dem HELP-Verfahren läßt sich bei jeder Behandlung das Gesamtcholesterin auf ca. 50%, das LDL-Cholesterin auf ca. 45% des Ausgangswertes senken.

### **Hypercholie**

übermäßige Galleproduktion.

engl.: hypercholia.

### **hyperchrom**

mit vermehrtem Blutfarbstoffgehalt (mit  $Hb_E > 34 \text{ pg} = \text{Färbeindex} > 1$ ); => Anämie, hyperchrome.

engl.: hyperchromic.

### **Hyperchromasie**

1)

Fgb.: histol

gesteigerte Anfärbarkeit.

engl.: hyperchromatosis.

2)

Fgb.: hämat

Vermehrung des Hämoglobingehalts des Einzelerythrozyten (=> Färbekoeffizient); vgl. =>hyperchrom.

engl.: hyperchromemia.

### **Hyperchromie**

1)**Hyperchromatose** :verstärkter Farbstoffgehalt eines Gewebes, i.e.S. die Vermehrung der Hautpigmentation.

engl.: hyperchromatism.

2)

Fgb.: hämat

=>Hyperchromasie (2).

engl.: hyperchromia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyperchylie**

gesteigerte Magensaftabsonderung.

engl.: hyperchylia.

### **Hyperchylomikronämie**

die =>Hyperlipoproteinämie Typ I (mit Chylomikronenvermehrung); ferner mit =>Hyperpräbetalipoproteinämie als Typ V.

### **Hypercorti...**

=>Hyperkorti...

### **Hypercreat...**

=>Hyperkreat...

### **hyperdens**

Fgb.: röntg

mit vermehrter Dichte (z.B. im CT).

engl.: hyperdense.

### **hyperdiploid**

Fgb.: genet

mit 2 homologen haploiden Chromosomensätzen u. einem zusätzlichen freien Chromosom oder einem größeren translozierten Chromosomenstück

(=>Trisomie).  
engl.: hyperdiploid.

### **Hyperdontie**

Überzahl von Zähnen infolge einer Überproduktion der Zahnleiste. Eine H. ist oft mit anderen Fehlbildungen kombiniert, z.B. bei Dysostosis cleidocranialis, Klippel\*-Feil\* Syndrom.

### **Hyperdynamie**

übermäßige muskuläre (= motorische) Funktion eines Organs (z.B. des Herzens; bei hyperkinetischem Herzsyndrom; =>Gorlin\* Syndrom).  
engl.: hyperdynamia.

### **Hyperelastosis cutis**

=>Ehlers\*-Danlos\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyperelektrolytämie**

übermäßiger Elektrolytgehalt des Blutes, i.e.S. das =>Salzstauungssyndrom.

### **Hyperlevationssyndrom**

=>Hyperabduktionssyndrom.  
engl.: brachial hyperabduction syndrome.

### **Hyperemesis**

übermäßiges u. anhaltendes Erbrechen.  
engl.: hyperemesis.

H. gravidarum

Fgb.: gyn

als H. i.e.S. das gesteigerte, v.a. morgendliche (vgl. =>Vomitus matutinus), auch bei leerem Magen erfolgende "perniziöse" Erbrechen der Schwangeren als =>Frühgestose; führt zu starkem Durst, =>Foetor ex ore, rascher Gewichtsabnahme, Fieber, Gelbsucht, evtl. auch zu Retinitis haemorrhagica (dann in ca. 50% tödlich verlaufend), Benommenheit bis Delirium; mit Anstieg des =>Rest-N u. der Harnsäurewerte im Blut, mit Protein-, Aceton-, Urobilinogen-, Porphyrin- u. Zylindrurie sowie => Hypochlorämie u. Absinken des Kohlendioxid-Bindungsvermögens.

engl.: h. gravidarum.

### **Hyper eosinophilie**

=>Eosinophilie (auch i.S. der Übersteigerung).  
engl.: hypereosinophilia.

### **Hyperergie**

Fgb.: allerg

gesteigerte Empfindlichkeit bzw. Reizbeantwortung eines sensibilisierten Gewebes oder Organismus (= Allergie i.e.S. => Sofortreaktion).

engl.: hyperergy.

### **Hyperesophorie**

=> Heterophorie mit Abweichung des schielenden Auges nach oben u. innen.

### **Hyperexophorie**

=> Heterophorie mit Abweichung des schielenden Auges nach oben u. außen.

### **Hyperextensionsfraktur**

indirekter Knochenbruch (=> Fraktur) infolge unfallbedingt erzwungener Überstreckung (vgl. => Extensionsfraktur) im entsprechenden Gliedmaßengelenk (z.B. als Typ der => Radiusfraktur) bzw. an der Wirbelsäule. - vgl. => Hyperflexionsfraktur.

engl.: hyperextension fracture.

### **Hyperexzitabilitätssyndrom**

(Prechtl)

Übererregbarkeit des Neugeborenen als Zeichen der Schädigung des Zentralnervensystems vor oder nach der Geburt (z.B. bei Diabetes mellitus, Drogensucht der Mutter, Zuständen von Sauerstoffnot [=> Hypoxie]). Die aus dem Schaden resultierende Anhebung der Vigilanz äußert sich in Unruhe, Mangel an Schlaf, häufigem Schreien (mit "Ziegenmeckern" infolge Masseterklonus bei allg. Steigerung der Reflexe), Nystagmus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyperfibrinogenämie**

vermehrter Fibrinogengehalt des Blutplasmas, z.B. bei Infektionskrankheiten, bösartigen Geschwülsten, Rheuma; führt zu beschleunigter Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit.

engl.: hyperfibrinogenemia.

### **Hyperfibrinolyse**

Steigerung der => Fibrinolyse infolge vermehrter spontaner Bildung von Plasminogen, die zu Fibrinogenmangel u. damit zu Blutungsneigung führt (=> Fibrinolyse-syndrom).

engl.: hyperfibrinolysis.

### **Hyperflexionsfraktur**



indirekte Fraktur (Abscherung, evtl. auch Kompression) infolge erzwungener, die physiologischen Grenzen überschreitender Beugung; z.B. als Typ der => Radiusfraktur, als Knochenbruch der Halswirbelsäule bei =>Peitschenhieb-Syndrom, als Brustwirbelbruch durch "taschenmesserart. Zusammenklappen" (Absturz, Verschüttung in gebückter Haltung etc.). - vgl. =>Hyperextensionsfraktur.  
engl.: hyperflexion fracture.

### **Hyperflexionsphänomen**

Fgb.: neur

übermäßige Beugebewegung als Zeichen der =>Hypermetrie, indem z.B. beim Knie-Hacken-Versuch das Bein zu stark gebeugt u. die Ferse auf den Oberschenkel aufgesetzt wird.

### **Hyperfollikulin(äm)ie**

=>Hyperöstrogenismus.

### **Hypergalaktie**

überschießende Milchbildung.

### **Hypergammaglobulinämie**

übermäßiger Gehalt des Blutes an =>Gammaglobulinen; z.B. reaktiv bei akuten (in der Spätphase) u. chron. Entzündungen, Leberzirrhose, Kollagenosen; ferner - mit Paraproteinbildung - beim =>Plasmozytom.  
engl.: hypergammaglobulinemia.

### **Hypergastrinämie**

übermäßiger Gehalt des Blutes an Gastrin; =>Zollinger\*-Ellison\* Syndrom.  
engl.: hypergastrinemia.

### **Hypergenitalismus**

übermäßige Entwicklung der äußeren Geschlechtsorgane bzw. der sekundären Geschlechtsmerkmale; vgl. =>Pubertas praecox.  
engl.: hypergenitalism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypergeusie**

abnorm gesteigerte Empfindlichkeit des Geschmackssinnes.

### **Hypergie**

verminderte Reaktionsfähigkeit sensibilisierten Gewebes gegenüber entsprechenden Reizen; bei natürl. Resistenz, Teilimmunität.

engl.: hypergy.

### **Hyperglobulinämie**

vermehrtes Auftreten einzelner oder aller physiologischen Globulinfraktionen im Blutplasma ( $\alpha$ 1-Globuline v.a. bei akuten,  $\alpha$ 2 u.  $\beta$  bei chronischen Krankheitsprozessen,  $\gamma$  =>Hypergammaglobulinämie).

engl.: hyperglobulinemia.

### **Hyperglycinämie**

vermehrter Glycingehalt des Blutes; als **ketotische H.** (= idiopathische H.) bei =>Glycinose, **nichtketotische H.** bei Glycin-oxidase- oder Glycin-aminotransferase-Mangel.

engl.: hyperglycinemia.

### **Hyperglycinurie**

vermehrte Glycinausscheidung im Harn. Als reine H. (Typ de Vries, familiäre =>Glycinurie) oder kombiniert mit Phosphaturie (Typ Dent; ein => Phosphatdiabetes); als Typ Scriver (mit Phosphat- u. Glucosurie), Typ Kaeser (mit Glucosurie; dominant erbl., ohne Krankheitswert).

engl.: glycinuria.

### **Hyperglykämie, -glucosämie**

krankhafte Erhöhung des =>Blutzuckers; z.B. bei Diabetes mellitus, bei Hyperadrenalismus u. -pituitarismus, als paraneoplastisches Symptom, bei Behandlung mit Glucocorticosteroiden.

engl.: hyperglycemia.

H., alimentäre

vorübergehende H. nach Einnahme größerer Kohlenhydratmengen; i.e.S. die ausgeprägte H. bei Stoffwechselstörungen i.S. des Diabetes mellitus.

engl.: alimental h.

H., idiopathische

=>Säuglingshyperglykämie.

### **hyperglykämisches Koma**

=>Coma diabeticum.

### **Hypergnathie**

übermäßige Kieferentwicklung.

### **Hypergonadismus**

krankhafte Steigerung der Funktion der Keimdrüsen (=>Gonaden) mit Überwertigkeit der sekundären Geschlechtsmerkmale (= **echter H.**; im Gegensatz zum Pseudo-H.: mit überwertigen sekundären Geschlechtsmerkmalen, aber normalen oder unterentwickelten Gonaden).

Echter H. bei Knaben als Folge verfrühter Testosteronproduktion bei Geschwulst der Leydig\* Zellen oder bei Erwachsenen bei Adenomen dieser Zellen; bei öö fast ausschließlich ovarieller Genese (Granulosa-, => Thekazelltumor).

engl.: hypergonadism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **hypergonadotrop**

mit gesteigerter Gonadotropin-Produktion.

### **Hyper(h)aphie**

taktile =>Hyperästhesie.

engl.: hyperesthesia, tactile.

### **Hyperheparinämie**

vermehrter Gehalt des Blutplasmas (> 2,4 mg/l) an =>Heparin, heparinartigen Hemmkörpern, z.B. im anaphylaktischen Schock.

engl.: hyperheparinemia.

### **Hyperhidrose, -hidrosis**

krankhaft vermehrte Schweißbildung; evtl. halbseitig begrenzt (Hemi-H.).

engl.: hyperhidrosis.

H. axillae

Achselweiß als emotionell-vegetative oder fieberbedingte H. evtl. als => Bromhidrosis.

H. oleosa

H. mit gleichzeitig vermehrter Talgbildung; bei Seborrhö.

H. palmarum

Handschweiß als konstitutionell, vegetativ, emotionell oder durch äußerliche Mittel (z.B. Chlorkalk, Kaltwellmittel) bedingte H.

H. pedum

Fußschweiß als konstitutionelle oder durch ungeeignete Fußbekleidung bedingte H. evtl. als Bromhidrosis.

H. perinealis

Dammschweiß als H. z.B. nach großer Marschleistung, v.a. bei Fettleibigen; häufig kombiniert mit =>Intertrigo.

H. subungualis

Schweißbildung unter den Finger-, Zehennägeln bei Pachyonychia congenita.

H. universalis

allgemeine H. evtl. angeboren = **H. u. congenita**, z.B. bei Chediak\*-Steinbrinck\*-Higashi\* u. Schäfer\* Syndrom.

H., zonale

auf bestimmte Hautbereiche (vgl. =>Head\* Zone) begrenzte H., z.B. bei Sympathikusirritation (durch eine Halsrippe), bei Hirnstamm-, Medulla-oblongata-, Halsmarkerkrankung (evtl. mit einseit. Horner\* Komplex).

## **Hyperhistidinämie**

=>Histidinämie.

## **Hyperhormie**

Fgb.: psych

Antriebsstörung mit überstarken u. beschleunigten Reaktionen.

## **Hyperhydratation**

zu =>Hypervolämie, Ödemen führender übermäßiger Wassergehalt des Körpers.

engl.: overhydration.

H., hypertone

H., bei der der Wasserüberschuß niedriger ist als der Natriumionenüberschuß (=>Natriumexzeß); die erhöhte Osmolalität des Blutes u. der Extrazellulärflüssigkeit hat eine Wasserverarmung der Zellen zur Folge (= =>Zellexsikkose; vgl. =>Dehydration) bei gleichzeitiger Zunahme des Extrazellulärtraumes. Kommt vor z.B. bei Infusion von hypertoner Kochsalzlösung oder von Natriumbicarbonat-Lösung, nach Trinken von Meerwasser.

H., hypotone

H. mit Vermehrung der Intra- u. Extrazellulärflüssigkeit durch Überschuß an freiem Wasser bei erniedrigtem Natriumgehalt des Serums (= => Wasserintoxikation, -vergiftung); kommt vor bei vermehrter Wasserzufuhr bzw. verminderter Wasserausscheidung, u.a. bei Infusion salzfreier Lösungen u. bei "inappropriater" ADH-Sekretion; =>Salzmangelsyndrom.

H., isotone

H. mit - in isotonem Verhältnis stehendem - Wasser- u. Natriumüberschuß im Extrazellulärtraum (d.h. ohne Änderung des Natrium-Blutspiegels, also bei unveränderter Osmolalität); kommt z.B. bei gestörter Natriumausscheidung im Harn vor, v.a. aber bei großen Infusionen isotoner Kochsalzlösung, bei - zu allgemeiner Ödembildung führender - dekompensierter Herzinsuffizienz, dekompensierter Leberzirrhose, nephrotischem Syndrom.

## **Hyperimmun(gamma)globulin**

aus =>Hyperimmunserum gewonnene =>Immunglobulinfraktion (mit bis 16facher Antikörperanreicherung) für passive =>Immunsierung, z.B. bei Keuchhusten, Röteln, Zytomegalie, Tetanus, Impfkomplicationen.

engl.: hyperimmunoglobulin.

## **Hyperimmunisierung**

1)wiederholte Immunisierung mit dem gleichen Antigen zur Gewinnung von =>Hyperimmunserum.

2)passive =>Immunsierung mit Hyperimmunserum; =>Booster-Effekt.

engl.: hyperimmunization.

## **Hyperimmunkrankheit (der Lunge)**

Oberbegriff für Lungenerkrankungen v.a. im Sinne der exogenen allergischen

=>Alveolitis (extrinsic allergic alveolitis) wie Farmer-, Champignonzüchter- u. Taubenzüchterlunge, =>Bagassosis, => Suberosis, => Ahornrindenschälerkrankheit, bronchopulmonale =>Aspergillose. - => Immunkrankheit.  
engl.: hypersensitivity disease (of the lungs).

### **Hyperimmunserum**

Syn.: Hochimmunserum

durch Hyperimmunisierung (1) gewonnenes =>Immuneserum mit hohem Anteil an spezifischen Antikörpern gegen ein bestimmtes Antigen; => Immunglobulinfraktion.  
engl.: hyperimmunserum.

### **Hyperinfektion**

Infektion mit 2 oder mehr verschiedenart. Mikroorganismen oder Parasiten (= **Hyperinfestation**).  
engl.: hyperinfection.

### **Hyperinsulinismus**

vermehrte Absonderung von =>Insulin mit nachfolgend erhöhten Insulinwerten im Blut (**Hyperinsulinämie**). - Als **perniziöser H.** (= spontaner H.) das =>Harris\* Syndrom. - I.w.S. der hyperglykämische Schock infolge Insulinüberdosierung.  
engl.: hyperinsulinism.

### **Hyperinvolution**

übermäßige Organrückbildung, =>Involution.  
engl.: superinvolution.

### **Hyperionie**

erhöhte Ionen-Konzentration, z.B. als Hypernatriämie, Hyperkaliämie.

### **Hyperjodämie**

erhöhter =>Jod-Gehalt des Blutserums (Plasma-Gesamtjod > 0,012 mg/dl).  
engl.: hyperiodemia.

### **Hyperkalämie, Hyperkaliämie**

vermehrter =>Kalium-Gehalt des Blutes (Serumwerte > 5,0 mval/l; bzw. - als **relative H.** - bei Elektrolytverschiebung mit K-Ca-Quotient > 2). Eine => Kaliumvergiftung ist geprägt durch Ohrensausen, Taubheit, Verwirrtheit, Halluzinationen, Parästhesien, Muskelschwäche u. -zittern (Muskelelektromyogramm) sowie Herzstörung (Pulsverlangsamung u. -irregularität; evtl. Herzstillstand; im EKG Höhenzunahme u. Basisverschmälerung des T, ST-Senkung, PQ-Verlängerung, Zeichen des AV-Blocks, QRS-Verlängerung mit diphasischer

Deformierung, Kammerarrhythmie). - Tritt auf z.B. bei massiver Hämolyse, verminderter Kaliumausscheidung (Versagen der =>Nebennierenrinde, Schockniere, Nierenversagen, diabetische Ketose), Adynamia episodica hereditaria u. nach übermäßiger K-Zufuhr; vgl. =>Pseudohyperkaliämie. engl.: hyperkalemia; hyperpotassemia.

### **Hyperkaliurie**

erhöhte Ausscheidung von Kalium (> 57 bzw. öö 47 mval/24 Std.) durch die Niere.

engl.: hyperkaliuria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyperkalzämie, Hyperkalziämie**

Fgb.: path

vermehrter Gehalt des Blutes an Calcium (Ca; Gesamt-Ca > 5,5 mval/l Serum bzw. > 2,7 mmol/l = 9 bis 10,5 mg/dl). Chronische H. führt zu Nierensteinbildung bzw. Nephrokalzinose, u.U. mit Niereninsuffizienz.

Schwere H. kann das **Hyperkalzämiesyndrom** hervorrufen: Appetitverlust, Übelkeit, Erbrechen, Schwindel, Obstipation, Meteorismus, Muskelhypotonie, Adynamie u. psychische Störungen (Bleuler\* Psychosyndrom). Typische EKG-Veränderungen: Verkürzung der relativen QT-Dauer, PQ-Verlängerung, negatives T in II u. III. An der Niere adiuretinrefraktäre Polyurie mit nachfolgendem Durst (Pseudo-Diabetes insipidus), schließlich Verminderung der glomerulären Filtrationsrate, Zunahme der

Wasserstoffionenausscheidung, metabolische =>Alkalose. Bei gleichzeitig erhöhtem Phosphat Kalkablagerung in Geweben/Organen mit relativ niedrigem pH, z.B. Niere, Auge, Synovia der Gelenke (Pseudogicht). - Kommt vor bei Hyperparathyreoidismus, Vitamin-D-Intoxikation, malignen Tumoren mit u. ohne Knochenmetastasen, selten bei Inaktivitätsatrophie des Skeletts u. granulomatösen Erkrankungen, z.B. =>Besnier\*-Boeck\*-Schaumann\* Krankheit.

engl.: hypercalcemia.

H., alimentäre

das Milch-Alkali- oder =>Burnett\* Syndrom.

H., idiopathische

als **chronische id. H.** (= =>Fanconi\*-Schlesinger\* Syndrom) eine H. unklarer Ursache (konstitutionelle Steigerung der Vitamin-D-Aktivität?); mit Hyperazotämie, Osteosklerose, Oligophrenie, supralvalvulärer =>

Aortenstenose u./oder Stenose der peripheren Lungenarterien, Elfengesicht, Gedeihstörung, Minderwuchs u. Pyelonephritis; evtl. tödlich. - Als **passagere id. H.** (Lightwood) eine vorübergehende, wahrscheinlich durch hohe D-Vitaminierung der Milch mitverursachte H.

engl.: idiopathic h.

### **hyperkalz(i)ämische Krise**

=>Hyperparathyreoidismus, akuter.

### **Hyperkalzipexie, -kalzistie**

übermäßige Fixation von Kalksalzen an falschem Ort im mesenchymalen Gewebe. - =>Calcinosis.  
engl.: hypercalcipecty.

### **Hyperkalz(i)urie**

gesteigerte Calcium-Ausscheidung im Harn (> 16,5 mval/24 Std. ca. 22% ionisiert, 78% gebunden an organische Säuren); z.B. bei Ostitis fibrosa generalisata (bei primärem =>Hyperparathyreoidismus), =>Hyperkalziämie.  
Komplikationen: Nephrokalzinose, Niereninsuffizienz.  
engl.: hypercalciuria.

H., idiopathische

H. bei vermehrter Calciumaufnahme durch die Darmschleimhaut (= absorptive Form). Der Calcium-Blutspiegel ist normal, Phosphatspiegel erniedrigt; rezidivierende Nierensteinbildung (Calcium-Oxalat-Steine); als renale Form bei entsprechender Rückresorptionsschwäche der Tubuli.

### **Hyperkapnie, Hyperkarbie**

erhöhter arterieller =>Partialdruck des Kohlendioxids (PC); meist infolge Minderbelüftung (alveoläre Hypoventilation), u. dann mit vermindertem O<sub>2</sub>-Druck.  
engl.: hypercapnia.

### **Hyperkeratose, -keratosis**

übermäßige Stärke der Hornschicht der Haut, u. zwar als Proliferations-H. (infolge vermehrter Hornbildung oder Keratinisation; Verdickung des Stratum granulosum; z.B. bei Kallus) oder als Retentions-H. (verminderte Abschilferung; z.B. bei Ichthyosis vulgaris); =>Keratose, Keratodermie, Keratom, Porokeratosis, Lingua villosa.  
engl.: hyperkeratosis.

H. climacterica

palmoplantare H. der Wechseljahre, sog. Haxthausen\* Syndrom.

H. congenita

=>Ichthyosis congenita; =>Keratosis palmoplantaris (hereditaria).

H. follicularis

1)H. f. lichenoides:**bei Vitamin-A-Mangel; Mitesser-artig im Gesicht (Nasolabialfalten, Augenwinkel, Ohrbereich), u.U. mit seborrhoidem Ekzem;**

2)H. f. et parafollicularis in cutem penetrans Kyrle\* :H. in Form einzelner bis zahlreicher Papeln mit fester Hornauflagerung; meist an den Beinen;

3)H. f. spinulosa= Lichen spinulosus.

H. laryngis

H. mit weißlichen stachelförmigen Gebilden an Stimmlippen, Taschenbändern, Kehlkopfhinterwand; bei chronischer Laryngitis.

H. palmoplantaris

H. der Handflächen u. Fußsohlen; =>Papillon\*-Lefèvre\* Syndrom; =>H. climacterica.

H., präkanzeröse  
schuppige warzen- oder hornartige H., z.B. bei Keratosis senilis,  
Xeroderma pigmentosum, Leukoplakie, Arsen-, Teerwarzen; evtl. als  
Vorstufe des Spinalioms (vgl. =>Präkanzerose). - Typisch mit Parakeratose,  
Epithelverschmälerung, Akanthose, Akantholyse, vermehrten Mitosen.  
H. subungualis  
H. im Nagelbett, die Nagelplatte emporhebend; z.B. bei Onychomykose.

### **Hyperketose**

starke =>Acetonämie.  
engl.: hyperketosis.

### **Hyperkinese, -kinesie, -kinesis**

Fgb.: neur

übermäßige Bewegungsaktivität;

1)gesteigerte spontane =>Motorik; =>hyperkinetisch; vgl. =>Hypermotilität.

engl.: hyperkinesia.

2)

Fgb.: psych

seelisch bedingte Bewegungsunruhe; z.B. als **psychomotorische H.** das  
sog. psychiatrische =>Zwischenhirnsyndrom nach Hirnschädigung beim Kind.

engl.: agitation.

### **hyperkinetisch**

auf =>Hyperkinese bezüglich.

h. Anfall

Hyperkinese bei Chorea oder als großer epileptischer Anfall.

engl.: paroxysmal hyperkinesia.

h. Herzsyndrom

=>Gorlin\* Syndrom.

h. Syndrom

1)

Fgb.: neur

extrapyramidal bedingtes Syndrom mit unwillkürlichen ("automatischen")  
schnellen oder langsamen Bewegungsabläufen (als =>Chorea, =>Ballismus,  
=>Myoklonie bzw. =>Athetose, =>Torsionsdystonie).

engl.: hyperkinetic basal ganglia syndrome.

2)bei Klein- u. Schulkindern vorkommende vorübergehende Periode erhöhter  
Unruhe u. Aktivität ("hyperaktives Kind", "Zappelphilipp", "Schulstörer").

h.-hypotones Syndrom

das =>Striatum-Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Hyperkoagulämie**

gesteigerte Gerinnbarkeit (**Hyperkoagulabilität**) des Blutes (vgl. =>  
Koagulopathie). Graduell unterschieden (R. Marx): I° durch Vermehrung



gerinnungsfördernder Faktoren (=>Prokoagulanzen) oder Verminderung gerinnungshemmender Faktoren; II° durch Präsenz aktivierter Gerinnungsfaktoren in der Blutbahn (u. mit =>Verbrauchskoagulopathie).  
engl.: hypercoagulability (of blood).

### **Hyperkortisonismus**

gesteigerter (Hydro-)Cortison-Gehalt des Blutes bei Überfunktion der => Nebennierenrinde. Führt zu Knochenveränderungen (=>Osteoporose), Diabetes mellitus, Störungen der =>Wundheilung u. der zellulären => Immunabwehr, Bildung von Magengeschwüren (=>Steroidulkus), =>Cushing\* Syndrom, bei Frauen zu Hirsutismus, Menstruationsstörungen.  
engl.: hypercortisolism.

### **Hyperkortizismus, -corticoidismus**

Überfunktion der =>Nebennierenrinde (NNR), u. zwar mit Überproduktion von Glucocorticoiden (=>Cushing\* Syndrom I), Mineralcorticoiden (=>Conn\* Syndrom) u./oder Androgenen (=>adrenogenitales Syndrom). Bei Hyperplasie der NNR, Störung der Cortisol-Biosynthese, als paraneoplastisches Syndrom. - vgl. => Hyperkortisonismus.  
engl.: hyper(adreno)corticism.

### **Hyperkreatinämie**

erhöhter Creatinergehalt des Blutes (> 2,1 mg/100 ml); z.B. bei fleischreicher, kohlenhydratfreier Kost, Muskelgewebeabbau, Fieber, Hunger, Diabetes mellitus.  
engl.: hypercreatinemia.

### **Hyperkreatininämie**

erhöhter Creatinergehalt des Blutes; z.B. nach fleischreicher Kost bzw. *path* bei schwerer Nieren-, Herzinsuffizienz.  
engl.: hypercreatininemia.

### **Hyperlactazidämie**

der erhöhte Milchsäuregehalt des Blutes (> 9,0 mg/100 ml); z.B. *physiol* vorübergehend nach Muskelarbeit, krankhaft bei akuter =>Hypoxämie.  
engl.: hyperlactacidemia.

### **Hyperleukozytose**

Fgb.: hämat

=>Leukozytose mit Leukozytenvermehrung auf 20 000-100 000/ $\mu$ l u. mit stärkerer =>Linksverschiebung (leukämoide Reaktion), z.B. bei unspezifisch-eitrigen, septischen Erkrankungen.  
engl.: hyperleukocytosis.

### **Hyperlipämie**

vermehrter Neutralfettgehalt des Blutes; physiologisch (= **alimentäre H.**; mit Höchstwerten ca. 4 Std. nach der Mahlzeit) oder krankhaft, z.B. als **idiopathische hepatomegale H.** (=>Bürger\*-Grütz\* Syndrom) u. als **symptomatische H.** (=>Hyperlipoproteinämie, => Retentions-H.); vgl. => Hyperlipidämie.

engl.: hyperlipemia.

### **Hyperlipazidämie**

vermehrter Gehalt des Blutserums an freien Fettsäuren (> 20 mg/100 ml bzw. 0,8 mval/l). Führt zu vermehrter Fettverbrennung u. Ketonämie, Abnahme der Glucosetoleranz, zu Insulinresistenz, Fettleber. Tritt auf z.B. bei Hunger, Hyperthyreose, Übergewicht. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyperlipidämie**

vermehrter Gehalt des Blutes an Gesamtlipiden (> 920 mg/100 ml); i.e.S. die =>Hyperlipoproteinämie; vgl. =>Hyperlipoidämie.

engl.: hyperlipidemia.

### **Hyperlipochromämie**

vermehrter Gehalt des Blutes an Lipochromen (=>Xanthophyll, =>Carotin); führt zu Gelbfärbung des Blutplasmas u. der Haut.

### **Hyperlipoidämie**

vermehrter Gehalt des Blutes an =>Lipoiden; =>Hypercholesterin-, Hyperphosphatid-, =>Hypertriglyceridämie; =>Hyperlipidämie.

engl.: hyperlipoidemia.

### **Hyperlipoproteinämie, -proteidämie**

vermehrter Gehalt des Blutes an =>Lipoproteinen. Die Diagnostik erfolgt durch Lipoproteinelektrophorese oder Ultrazentrifugation, ferner durch immunchem. Bestimmung (z.B. radiale Immunodiffusion n. Mancini) der einzelnen Lipoproteine u. =>Apolipoproteine. Als besonders atherogen gelten die  $\beta$ -Lipoproteine (=>Lipoproteine geringer Dichte; LDL), v.a. bei gleichzeitiger Erniedrigung der Lipoproteine hoher Dichte (HDL, v.a. HDL<sub>2a</sub> u. HDL<sub>2b</sub> bzw. Apo-Lp. AI).

engl.: hyperlipoproteinemia.

### **H., essentielle oder primäre**

H. verschiedenen - nach 12- bis 16stündiger Nahrungskarenz erkennbaren - Typs; Typ I: Fett-induzierte =>Hypertriglyceridämie (= HTG; Hyperchylomikronämie); II: =>Hypercholesterinämie (II` a; II` b: gemischte Hyperlipidämie); III: =>Hypercholesterinämie mit HTG (= Broad-Beta-Disease); eine Kohlenhydrat-induzierte H. IV: endogene = Kohlenhydrat-induzierte Hypertriglyceridämie; V: endogen-exogen = Fett- u. Kohlenhydrat-

= kalorisch induzierte H. = Hyperchylomikronämie-  
Hyperpräbetalipoproteinämie (erblich, mit =>Xanthomatose u. =>  
Hypertriglyceridämie).  
engl.: primary h. (type I-V).  
H., symptomatische  
H. als Folge einer Grundkrankheit u. allgemein (bis auf Lebererkrankungen)  
ohne typisches Lipoproteinmuster; z.B. bei Diabetes mellitus, Pankreatitis,  
Alkoholismus, Hypothyreose, Nephrose, biliärer Leberzirrhose,  
Atherosklerose, Glykogenosen, Schwangerschaft, Zieve\* Syndrom; das  
Krankheitsbild wird geprägt durch die Grundkrankheit (bei den oben  
genannten Typen jedoch v.a. auch durch frühe Arteriosklerose).  
engl.: symptomatic h.

### **Hyperlysinämie**

erhöhter Lysingehalt des Blutes (> 3,09 mg/100 ml), i.e.S. aufgrund eines  
Enzymdefektes (mit Verzögerung der statomotorischen u. geistigen  
Entwicklung, Krampfanfällen). Lysin-Belastung führt zu =>Hyperammoniämie.  
engl.: hyperlysinemia.

### **Hypermagnesiämie**

erhöhter Magnesium-Gehalt des Blutes (> 2,5 mg/100 ml); z.B. bei Urämie,  
hoher Mg-Zufuhr.  
engl.: hypermagnesemia.

### **Hypermastie**

Fgb.: gyn

1) **Polymastie** :=>Mammae accessoriae.

2) **Makromastie:übermäßige Größe der weiblichen Brust, evtl. als =>**

**Gigantomastie.**

engl.: hypermastia.

### **Hypermenorrhö:**

übermäßig starke =>Menstruation.

engl.: hypermenorrhea.

### **Hypermetrie**

Dysmetrie mit über das Ziel hinausschießenden, "großen" Bewegungen; bei  
Kleinhirnerkrankung.

engl.: hypermetria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Hypermetropie**

=>Hyperopie.

engl.: hypermetropia.

### **Hypermnésie**

übersteigertes Erinnerungsvermögen, z.B. an Einzeldaten ("Kalendergedächtnis", bei Oligophrenie) oder an bereits vergessen geglaubte Erinnerungen (z.B. nach Hirntrauma, Schock, auch in Hypnose, Trance oder im Traum); Sonderform: die "Lebensbilderschau".  
engl.: hypermnesia.

### **Hypermotilität**

gesteigerte Motilität von Hohlorganen (auch i.S. der Hyperperistaltik).  
engl.: hypermotility.

### **Hypernatriämie**

erhöhter => Natrium-Gehalt des Blutserums (> 150 mval/l; Na/K-Quotient > 35); v.a. bei Bluteindickung (=> Hämokonzentration), Transmineralisation; bewirkt Plasmahypertonie (evtl. Coma hyperosmolare), erregt Durstgefühl (durch osmotische Zwischenhirnreizung), steigert die Adiuretin-Ausschüttung; bei chronischer H. Ödembildung. - => Salzstauungssyndrom.  
engl.: hypernatremia.

### **hypernephroid**

geweblich der Nebennierenrinde ähnlich; z.B. **hy. Karzinom** (=> Hypernephrom).

### **Hypernephrom**

1) echtes H.: endokrin aktive Geschwulst aus versprengtem Nebennierenrindengewebe.  
2) gutartiger Grawitz\* Tumor : das oft kaum vom bösartigen => Grawitz\* Tumor unterscheidbare hypernephroide Adenom.  
3) hypernephroides Karzinom, klarzelliges Nierenkarzinom, bösartiger Grawitz\* Tumor: **vom Epithel der Nierentubuli ausgehende bösartige, gelbliche, knotige Geschwulst mit bunter Schnittfläche (Lipoideinlagerung, Blutungen), bestehend aus hellen, wasserklares Glykogen enthaltenden sowie aus gewandelten Zellen, evtl. mit sarkomähnlichem Bild. Bildet => Metastasen in regionären Lymphknoten sowie in Lunge, Knochen, Hirn, Leber, Nebennieren; verursacht Nierenvenenthrombose u. - durch Nierenbeckenbeteiligung - Blutungen (=> Hämaturie als schmerzlose Makrohämaturie, die mit kolikartigem Flankenschmerz u. der Tastbarkeit der Geschwulst die klassische H.-Trias darstellt); ferner Fieber, Bluthochdruck u. => Polyglobulie sowie Hyperkalziämie.**  
engl.: clear cell renal cell carcinoma; hypernephroid c.  
H. des Ovars  
=> Mesonephroma ovarii bzw. => Nebennierenresttumor.

## **Hyperodontie**

Überzahl von Zähnen, z.B. bei Dysostosis cleidocranialis. - I.w.S. auch eine zusätzliche (= dritte) Zahnung (=>Dentition).

## **Hyperöstrogenismus**

vermehrte Bildung/Absonderung von Östrogenen u. die resultierenden Veränderungen.

engl.: hyperestrogenism.

H., adrenaler

=>viriler H.

H., femininer

Syn.: Hyperfollikulinie

H. der Frau; klinisch mit Endometriumveränderungen, verlängerter Menstruation, evtl. Dysmenorrhoea membranacea. Kommt vor bei Ovarialinsuffizienz, im Präklimakterium, bei hormonaktiven Geschwülsten (führen vor der Geschlechtsreife zu =>Pubertas praecox), durch Östrogen-Überdosierung.

H., viriler

H. des Mannes bei vermehrter Östrogenbildung in der Nebennierenrinde (suprarenaler H. z.B. bei =>adrenogenitalem Syndrom) oder in den Leydig\* Zwischen- u./oder Sertoli\* Zellen des Hodens (= testikulärer H. z.B. bei Zwischenzellentumor, Sertoli\* Zelltumor). Ferner symptomatisch (bei Leberzirrhose), funktionell = idiopathisch (ohne nachweisbaren Tumor) oder relativ (bei Absinken der =>Androgene); äußert sich in Verweiblichung (Feminisierung), Libido- u. Potenzverlust; bei Jugendlichen Hypogonitalismus, Fehlbildung sekundärer Geschlechtsorgane.

## **Hyperonychie**

1)Nagelhypertrophie.

2)Vorhandensein überzähliger Nägel bei Poly-, Syndaktylie.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hyperopie**

Syn.: Hypermetropie

die Übersichtigkeit, Weitsichtigkeit. Brechungsanomalie des Auges (=> Ametropie) aufgrund einer Brechkraftminderung der Medien (= Brechungs-H.) oder angeborener, evtl. erblicher Kürze der Augenachse (axiale H. = Achsen-H.). Die Punktvereinigung paralleler Lichtstrahlen erfolgt bei Fernblick u. bei Akkommodationsruhe erst hinter der Netzhaut.

engl.: hyperopia.

H., korneale

Brechungs-H. bei Übergröße des Hornhautdurchmessers oder bei Hornhautabflachung (=>Applanatio).

engl.: corneal h.

H., latente

relative H. die durch habituelle Akkommodation ausgeglichene u. nur nach künstlicher Lähmung des Ziliarmuskels feststellbare H., die durch gleichzeitig erhöhte =>Konvergenz evtl. zu Einwärtsschielen führt.

engl.: latent h.

H., lentale

Linsen-H. Brechungs-H. infolge Fehlens (= aphake H.) oder unfallbedingter Rückwärtsverlagerung oder altersbedingter Veränderung der Linse (vgl. => Alterssichtigkeit).

engl.: lenticular h.

H., manifeste

der durch Vorsetzen von Konvexgläsern bei Fernblick erkennbare Teil der H.

engl.: manifest h.

### **Hyperorexie**

(Bouweret) => Bulimie.

### **Hyperosmie**

krankheitsbedingt gesteigerter Geruchssinn.

engl.: hyperosmia.

### **Hyperosmolarämie**

gesteigerter osmotischer Druck im Blut (oft mit **Hyperosmolarität** auch in anderen Flüssigkeitsräumen) infolge Störung des Elektrolythaushalts oder Erhöhung der Nichtelektrolyt-Spiegel (bei relativem oder absolutem Wasserdefizit); führt evtl. zu => Coma.

### **Hyperostose, -ostosis**

Fgb.: path

Überschußbildung (=> Hyperplasie) von Knochengewebe, die zu Verdichtung, evtl. auch zu Form-, Größenveränderung führt. Ist periostalen, enchondralen oder endostalen Ursprungs (führt zu Knochenapposition, -verdickung bzw. Verdichtungszone bzw. zu => Osteosklerose, => Osteopetrose); tritt an einzelnen Knochen bzw. mehr oder minder verbreitet im Skelett auf (monostische bzw. generalisierte oder systemische H.); führt am erwachsenen Skelett fast nur zu Dickenzunahme, am wachsenden auch zu vermehrtem Längenwachstum (vgl. => Akromegalie, Riesenwuchs). - I.w.S. auch umschriebene Knochenneubildung (=> Osteophyt, => Exostose, => Endostose).

engl.: hyperostosis.

H. corticalis

H. der Knochenkompakta. Als **H. c. deformans juvenilis** eine familiäre, endostal-diaphysäre H. mit Hyperphosphatasie, Auftreibung der - Osteoporose aufweisenden - Diaphysen u. der Schädelknochen (Makrozephalie), Extremitätenverkrümmung u. verzögerter Entwicklung der Statomotorik. - Als **H. c. generalisata** (van Buchem 1955) eine autosomal-rezessiv(?) erbliche, nach der Pubertät zu akromegaloider Vergrößerung von Kinn u. Schlüsselbeinen führende H. mit späterer Generalisierung (Wirbelsäule, Becken, Schulterblätter, Schädel [mit Stauungspapille infolge Abnahme der Schädelkapazität]). Als **H. c. infantilis** das => Caffey\*-Silverman\* Syndrom.

H. cranialis interna

fortschreitende, meist symmetrische Verdickung der Tabula interna der Stirn- u. Scheitelbeine, Augenhöhlendächer u. kleinen Keilbeinflügel; als **H. frontalis interna** höckrig oder ungleichmäßig-beetförmig (Nebula frontalis) im Stirnbereich (z.T. auch kombiniert mit Fettsucht, Kopfschmerzen, geistig-seelischen Störungen, bei Frauen auch mit Vermännlichung [=>Virilisierung]).

H. facialis symmetrica familiaris

eine erbliche H. an Schädelbasis u. Gesichtsschädel (mit =>Hypertelorismus, flacher Nasenwurzel, kleiner Nase u. kleinen Nebenhöhlen, betonten Jochbögen, hoher Stirn, ausladendem Hinterkopf).

H., generalisierte

1)als allgemeine H. das Koszewski\* Syndrom.

2)H. mit Pachydermie:=>**Uehlinger\***, **Touraine\*-Solente\*-Golé\*** Syndrom.

H., systematisierte sklerotische

=>Camurati\*-Engelmann\* Syndrom.

H. vertebralis senilis ankylosans

Syn.: hyperostotische Spondylose

mit ausgeprägter Spangenbildung einhergehende =>Spondylose der Wirbelsäule.

engl.: ankylosing senile h. of the spine.

### **Hyperoxämie**

vermehrter Gehalt des Blutes an Sauerstoff (z.T. im Plasma in Lösung), z.B. bei hyperbarer Oxygenation. - =>Hyperoxie.

### **Hyperoxalämie**

erhöhter Oxalsäuregehalt des Blutserums (> 3,2 mg/100 ml); v.a. bei Oxalose.

engl.: hyperoxalemia.

### **Hyperoxalurie**

Fgb.: path

erhöhte (> 50 mg/24 Std.) Oxalsäure-Ausscheidung durch die Niere, bei => Oxalose (als Enzymopathie) oder - sekundär - bei Gicht, Fettsucht.

engl.: hyperoxaluria.

### **Hyperoxid**

das Anion O<sub>2</sub>; =>Superoxid...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyperoxie**

1)

Fgb.: physiol

Erhöhung des Sauerstoffpartialdrucks der Atemluft (z.B. im Atemgas bei Narkose).

2)Hyperoxidose:

Fgb.: path

vermehrter Sauerstoffgehalt der Körpergewebe infolge =>Hyperoxämie. Evtl. mit krankhaften Folgen (**Hyperoxyopathie**; z.B. als retrolentale =>Fibroplasie nach [hyperbarer] Sauerstofftherapie); => Sauerstoffvergiftung.

engl.: hyperoxia.

### **Hyperparathyr(e)oidismus, -parathyreose**

Überproduktion von Parathormon (PTH) durch die Nebenschilddrüse (Glandula parathyreoidea = Epithelkörperchen) u. deren Folgen.

engl.: hyperparathyroidism.

H., akuter

Syn.: hyperparathyreotische Krise, hyperkalzämische Krise  
krisenhafte, lebensbedrohliche Verschlechterung eines chronischen H. als Komplikation z.B. in Zusammenhang mit einer Operation, Infektionskrankheit; sehr hoher Calcium-Blutspiegel (> 16 mg/dl), Erbrechen, Flüssigkeitsverlust (Exsikkose), paralytischer Ileus, Schock, Somnolenz, Koma.

H., autonomer

primärer H. (infolge Störung der Rückkopplung zwischen Serum-Calciumspiegel u. Nebenschilddrüse).

H., ossärer

primärer H. mit =>Osteodystrophia fibrosa cystica generalisata.

H., primärer

meist chronischer H. durch gesteigerte Parathormonbildung bei Adenom oder Karzinom der Nebenschilddrüse, selten bei primärer =>Hyperplasie der "wasserhellen" Nebenschilddrüsenzellen. Es bestehen - über PTH-aktivierte Osteoklastentätigkeit - Hyperkalzämie, Hyperkalziurie (u. Nephrolithiasis mit Nierenkoliken), später Hyperphosphaturie, Hypophosphatämie.

engl.: primary h.

H., sekundärer

H. infolge Hyperplasie (Vergrößerung) aller Epithelkörperchen bei chronischer Hypokalziämie, v.a. bei Niereninsuffizienz als Grundleiden. Führt zu Phosphatstau u. über verminderte Vitamin-D-Wirkung am Darm zu Hypokalziämie, die eine Parathormonhypersekretion induziert. Parathormon führt zu Calcium- u. Phosphatmobilisation aus dem Skelett. Der Mangel an 1,25-Dihydroxycholecalciferol (aktivster Vitamin-D-Metabolit) ist Folge eines 1 $\alpha$ -Hydroxylasemangels der erkrankten Nieren. Es resultieren Knochenschmerzen u. -deformitäten, Myopathien, bei Kindern renaler =>Zwergwuchs.

engl.: secondary h.

H., tertiärer

H. nach extremer Ausprägung des sekundären H.: Anstieg des Calcium-Phosphat-Produkts, i. allg. Hyperplasie der Epithelkörperchen, gelegentl. Entstehung eines Epithelkörperchenadenoms.

engl.: tertiary h.

### **Hyperpathie**

(Foerster) Sensibilitätsstörung als Überempfindlichkeit gegenüber allen örtlichen Reizen, wobei aber die Schmerzreizschwelle - im Ggs. zur



herabgesetzten Reizschwelle bei =>Hyperalgesie - erhöht ist (nach deren Überschreiten werden aber Schmerzreize als übermäßig schmerzhaft empfunden). Die Schmerzen sind ausstrahlend, lang anhaltend, die Reize schwer unterscheidbar. Vork. v.a. bei Thalamus-Schäden der Gegenseite u. bei Teilregeneration nach Verletzung peripherer Nerven.  
engl.: hyperpathy.

### **Hyperpepsie**

übermäßige Absonderung von Verdauungsenzymen des Magens (z.B. Hyperpepsinie; meist mit Hyperazidität) u. des Darms (einschließlich Pankreas). Führt evtl. zu Obstipation.  
engl.: hyperpepsinia.

### **Hyperperistaltik**

vertiefte, gesteigerte u. beschleunigte Peristaltik; z.B. des Magen-Darm-Traktes bei Enteritis (führt zu Passagebeschleunigung), bei Pylorusstenose u. mechanischem Ileus (bis zu Lähmung, d.h. zu paralytischem Ileus).  
engl.: hyperperistalsis.

### **Hyperphalangie**

vermehrte Zahl der Phalangen eines oder mehrerer Finger- oder Zehenstrahlen.

### **Hyperphrasie, -phrasie**

1)übermäßige Gesprächigkeit; =>Logorrhö.  
2)krankhaft-unkontrolliertes Sprechen.

### **Hyperphenylalaninämie**

Fgb.: path

erhöhter Phenylalanin-Gehalt (> 1,3 mg/dl) des Blutserums, z.B. bei => Phenylketonurie, bei Frühgeborenen.  
engl.: hyperphenylalaninemia.

### **Hyperphlogistie**

die erhöhte unspezifische Entzündungsbereitschaft. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyperphorie**

das latente Höhenschielen; =>Heterophorie mit Abweichen des nicht fixierenden Auges nach oben.  
engl.: hyperphoria.

### **Hyperphosphatämie**

der erhöhte Gehalt des Blutserums an anorganischen Phosphaten (> 2,6 mval/l); v.a. bei =>Hypoparathyreoidismus. - =>Phosphaturie.  
engl.: hyperphosphatemia.

### **Hyperphosphatasie**

Fgb.: path

Vermehrung der =>Phosphatasen im Serum oder Gewebe.

### **Hyperphosphatidämie**

der erhöhte Gehalt des Blutserums an Phosphatiden (> 8,3 mg/100 ml).

### **Hyperpigmentation**

örtliche oder allgemeine Vermehrung des Gehalts der Haut an Pigment (v.a. Melanin; evtl. auch Hämosiderin); z.B. nach Einwirkung ultravioletten Lichtes, nach Entzündung, Strahlenschädigung, bei Chloasma, Nävus, Epheliden, Neurofibromatose. - =>Pigmentanomalien.

### **Hyperpinealismus**

Fgb.: path

gesteigerte Funktion der Hirnepiphyse (Corpus pineale); =>Pinealom.

### **Hyperpituitarismus**

Überfunktion der Hypophyse (= Glandula pituitaria), i.e.S. der Adenohypophyse (mit gesteigerter Absonderung von Hormonen u. mit entsprechenden Krankheitsbildern wie Akromegalie, Cushing\* Syndrom I).  
engl.: hyperpituitarism.

### **Hyperplasia, Hyperplasie**

Fgb.: path

Größenzunahme eines Organs, Gewebes durch Vermehrung der spezifischen Parenchymzellen (= numerische =>Hypertrophie), aber auch als =>Fibromatose.

engl.: hyperplasia.

H., adenomatöse

Fgb.: gyn

dysplastische Endometrium-H. mit gesteigerter Proliferation v.a. des Drüsenepithels; gilt als Vorstufe des Endometriumkarzinoms (=> Korpuskarzinom), ist aber oft rückbildungsfähig. Entstehung unter protrahierter Einwirkung von Östrogenen in Abwesenheit von Gestagenen («unopposed estrogens»), meist im Klimakterium u. in der Postmenopause; geht aus der glandulär-zystischen H. (s.u.) hervor. Therapie: Gestagene (nach Ausschluß eines Karzinoms durch =>Abrasio).

H., foveoläre

H. der Magenschleimhaut: =>Gastro(entero)pathia hypertrophica gigantea.

H., glandulär-zystische

Fgb.: gyn

Verdickung der Gebärmutter Schleimhaut (H. endometrii) mit zystischer Umwandlung der Drüsenlichtung infolge Reifungsschwäche der Eierstockfollikel u. verlängerter Absonderung von =>Östrogenen; verursacht präklimakterische Blutungen oder juvenile =>Hypermenorrhö u. kann zur =>adenomatösen H. fortschreiten.

engl.: glandular-cystic h.

H., lymphoretikuläre oder **lymphatische**

**i.e.S. das =>Bärfverstedt\*** Syndrom.

H. superficialis cerebriformis linguae

Syn.: Lingua plicata cerebriformis

ursächlich unklare fortschreitende Verdickung der Zunge mit Furchung ähnlich den Hirnwindungen.

### **Hyperplasmie**

Zunahme des Blutplasmavolumens.

engl.: hyperplasmia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **hyperplloid**

mit einem um ein oder mehrere Chromosomen(segmente) vermehrten Chromosomensatz.

### **Hyperpnoe**

Fgb.: path

vertiefte Atmung (i.e.S. ohne Zunahme des =>Atemminutenvolumens).

### **Hyperpolarisation**

Fgb.: physiol

Zunahme des =>Ruhemembranpotentials, z.B. bei direkter, an =>Synapsen ausgelöster Hemmung (= inhibitorisches postsynaptisches Potential = => IPSP). - vgl. =>Acetylcholin.

engl.: hyperpolarization.

### **Hyperpräbetalipoproteinämie**

Vermehrung der Präbetalipoproteine im Blutserum; i.e.S. die Kohlenhydrat-induzierte =>Hypertriglyceridämie (=>Hyperlipoproteinämie Typ V).

engl.: hyperprebetalipoproteinemia.

### **Hyperprolactinämie**

bei beiden Geschlechtern vorkommende krankhafte Erhöhung des Prolactinspiegels im Blut; z.B. bei Hypophysentumor (=>Prolactinom, häufigster HVL-Tumor), als Begleit-H. bei suprasellärem Tumor (Block des portalen Transportes bzw. der Bildung von =>PIF), bei Therapie mit

Dopaminantagonisten (z.B. Metoclopramid). Führt bei öö zu =>Galaktorrhö, Amenorrhö, bei oo zum Hypogonadismus.  
engl.: hyperprolactinemia.

### **Hyperprolinämie**

eine angeborene, erbliche =>Hyperaminoazidämie mit Prolingehalt des Blutserums > 7-10 mg/100 ml u. =>Iminoglycinurie. Enzymopathie mit Mangel an Pyrrolin-5-carboxylat-reductase bzw. -dehydrogenase (= Typ I bzw. II). Verursacht geistige Retardierung, Krämpfe, zentrale Taubheit, bei I auch Nierenhypoplasie.  
engl.: hyperprolinemia.

### **Hyperprosexie**

Fgb.: psych

krankhaft gesteigerte Aufmerksamkeit, z.B. des Halluzinierenden.

### **Hyperproteinämie**

Vermehrung der Plasmaproteine > 82 g/l; als **absolute H.** v.a. infolge Vermehrung von Immunglobulinen (meist mit Dys- oder Paraproteinämie), v.a. bei chron. Entzündung, Plasmozytom, Makroglobulinämie Waldenström, malignen Lymphomen. Eine **relative H.** bei Verminderung des Plasmavolumens (bei Exsikkose, mit entsprechender =>Hämatokrit-Veränderung).  
engl.: hyperproteinemia.

### **Hyperpselaphesie**

=>Haphalgesie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyperpyrexie**

Fieber von extremer Höhe (> 40,5 °C), evtl. auch von besonders langer Dauer, z.B. bei Sepsis, Malaria, Hitzschlag, als intra- bzw. postoperative H. =>Hyperpyrexiesyndrom, =>Hyperthermie.

engl.: hyperpyrexia.

H., (intra- bzw. **postoperative**) **maligne**

**Syn.: Narkose-Hyperthermie-Syndrom, Blässe-Hyperthermie-Syndrom (Ombrédanne)**, maligne Hyperthermie

v.a. bei (Klein-)Kindern vorkommende lebensbedrohliche

Narkosekomplikation (beruht auf einer - genetisch determinierten - Störung der Skelettmuskelfunktion) mit rasch ansteigender Körpertemperatur bis > 42 °C; u.a. ausgelöst durch Succinylcholin (sofort), Inhalations- (verzögert), Lokalanästhetika; Therapie: sofortiger Narkoseabbruch, reine O<sub>2</sub>-Beatmung, =>Dantrolen-Natrium als Kausaltherapie, Kühlung mit kaltem Wasser oder Eiskies, Mannit u. Furosemid zur Behandlung des drohenden Nierenversagens infolge Myoglobinurie, Azidosebekämpfung.

engl.: hyperthermia, malignant; hyperthermia of anesthesia.

### **Hyperpyrexiesyndrom**

bösartige Verlaufsform der Fieberkrämpfe mit Status eclampticus, steigendem Fieber bis 42 °C, Blässe, Schock, neurol. Symptomen u. Hyperglykämie; *path* Hirnödem.

### **Hyperpyruviämie**

erhöhter Gehalt des Blutserums an Brenztrauben- u. Milchsäure; z.B. bei Muskelarbeit, Hypoxie, Hepatopathie, Schwermetallvergiftung.  
engl.: hyperpyruvic acidemia.

### **Hyperreflexie**

Fgb.: neur

gesteigerte Erregbarkeit der Reflexe; z.B. bei Spastizität, Rigidität.  
engl.: hyperreflexia.

### **Hyperreninismus**

Syn.: Robertson\*-Kihara\* Syndrom

die Erhöhung des =>Renin-Blutspiegels bei einer Geschwulst des juxtaglomerulären Apparates; führt zu Aktivierung von Angiotensin u. Aldosteron, zu Hypokaliämie, Hypertonie.

engl.: hyperreninism; -reninemia.

### **Hypersalämie, Hypersalie**

=>Salzstauungssyndrom.

engl.: hypersalemia.

### **Hypersarkosinämie**

eine angeborene =>Hyperaminoazidämie mit vermehrtem Sarkosingehalt des Blutes (u. mit =>Sarkosinurie) infolge Sarkosinoxidase-Blockes. Führt zu Störungen der Entwicklung u. Funktion des Zentralnervensystems.

engl.: hypersarcosinemia.

### **Hyperschall**

Schallwellen mit Frequenz > 1 GHz.

### **Hypersegmentatio, Hypersegmentierung**

eine =>Kernanomalie neutrophiler Granulozyten (u. Megakaryozyten) mit Ausbildung von > 4-5 Segmenten; bei Vitamin-B12- u. Folsäuremangel, als Kernreifungsstörung bei Hämoblastosen sowie erblich (**H. hereditaria**; Undritz 1943).

engl.: hypersegmentation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypersekretion**

übermäßige Absonderung eines Drüsensekrets, i.e.S. des Magensaftes.  
engl.: hypersecretion.

### **Hypersensibilität**

1)

Fgb.: neur

=>Hyperästhesie.

engl.: hyperesthesia.

2)=>Allergie.

engl.: hypersensitivity.

### **Hypersensitation, -sensitivität**

verstärkte Reaktionsbereitschaft auf exo- oder endogene Reize.

### **Hypersensitivitätsangiitis, -vaskulitis**

allergische =>Vaskulitis; akute nekrotisierende Entzündung der kleinsten arteriellen u. venösen Gefäße infolge Allergie gegen fremdes Serum oder Arzneimittel (z.B. Sulfonamide, Grippemittel);

engl.: allergic angiitis.

### **hypersensitivity pneumonitis**

(engl.) =>Alveolitis, exogen-allergische.

### **Hypersider(in)ämie**

Fgb.: path

erhöhter Eisengehalt des Blutserums (> 160 µg/dl); z.B. bei versch. Anämien, Leberparenchymschaden, Hämosiderose.

engl.: hyperferremia.

### **Hypersomie**

Fgb.: path

Riesenwuchs.

engl.: gigantism.

### **Hypersomnie**

Fgb.: neur

sehr starkes Schlafbedürfnis; z.B. bei Vergiftungszuständen, (diencephalem) Hirntumor, Encephalitis epidemica, Pickwickier-Syndrom; anfallsweise bei Narkolepsie.

engl.: hypersomnia.

H., periodische  
=>Kleine\*-Levin\* Syndrom.  
engl.: periodic h.

### **hypersonorer Schall**

bei =>Perkussion Klopfeschall von sehr heller, voller Klangfarbe (Töne hoch, langanhaltend); v.a. über vermehrt lufthalt. Lungengewebe u. bei Pneumothorax. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyperspermie**

Samen-, Ejakulatmenge > 5 ml.  
engl.: hyperspermia.

### **Hypersplenie(syndrom), Hypersplenismus**

qualitative u. quantitative Zunahme aller oder einzelner Milzfunktionen auf ein Vielfaches der Norm (evtl. mit Auftreten von Fehlfunktionen = Dyssplenismus). Führt - auch ohne Milzvergrößerung ("Milztumor" = Splenomegalie) - zu Zellverarmung (Zytopenie) des peripheren Blutes, d.h. zu Anämie (evtl. Hyperhämolyse, Retikulozytose), Granulozyto- u./oder Thrombozytopenie (=>Panzytopenie) sowie zu Knochenmarkhyperplasie. Als **primärer H.** bei Banti\* Krankheit, als **sekundärer H.** der H. bei Krankheiten mit Milzvergrößerung, so bei Pfortaderhypertonie, Infektionskrankheiten (z.B. bei Kala-Azar, Malaria, Felty\* Syndrom), malignen Lymphomen, Speicherkrankheiten = Thesaurismosen (v.a. Gaucher\* Syndrom), Autoimmunkrankheiten (z.B. Erythematodes), Leberzirrhose. Die Blutzellenverarmung dürfte Folge eines gesteigerten Zellabbaus in der - Blutstase aufweisenden - Milz sein (eine diskutierte **depressive H.** infolge Splenomegalie-bedingter Knochenmarkhemmung ist umstritten). - Hypersplenismus auch Bez. für Splenomegalie; =>Hepatosplenomegalie.  
engl.: hypersplenism.

### **Hypersteatose**

1)  
Fgb.: path  
Fettsucht, =>Adipositas.

2)  
Fgb.: dermat.  
vermehrte Talgabsonderung der Haut.

### **Hypersthenurie**

Ausscheidung eines "hochgestellten" Harns (spezif. Gewicht > 1,025).  
engl.: hypersthenuria.

### **Hypersystolie**

übermäßige systolische (Herz-)Kontraktionen.  
engl.: hypersystole.

### **Hypertelorismus**

überweiter Abstand zwischen 2 Organen, i.e.S. der der Augen (= **okulärer H.**; z.B. - infolge bds. Keilbeinfehlbildung - beim Crouzon\*, Apert\*, Greig\*, HMC-Syndrom).  
engl.: hypertelorism.

### **Hypertensin**

=>Angiotensin.  
engl.: angiotensin.

### **Hypertensio(n)**

=>Hypertonie.  
engl.: hypertension.

### **Hypertensionsenzephalopathie, Hypertensionssyndrom**

Hirnschaden als Folge eines Sauerstoffmangels (Hypoxie) durch verkrampfungsbedingte Engstellung der Blutgefäße u. Hirnödem als lebensbedrohliche Komplikation einer mit Bluthochdruck (arterielle => Hypertonie) einhergehenden Nierenerkrankung. Weist außer Oligurie zunehmend Zeichen des Hirndrucks auf, führt zu Koma mit Krämpfen u. Pyramidenbahnzeichen ("eklamptische =>Urämie").

engl.: hypoxic hypertensive encephalopathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **hypertensiv**

blutdrucksteigernd, mit hohem Blutdruck.  
engl.: hypertensive.  
h. Erkrankung in der Schwangerschaft  
=>EPH-Gestose.

### **Hyperthekose**

Hyperplasie der =>Thekazellen des Eierstocks.  
engl.: hyperthecosis.

### **Hyperthelie**

Überzahl an Brustwarzen.  
engl.: supernumerary nipples.

### **Hyperthermie**



Überwärmung des Körpers gegen die Tendenz des => Wärmeregulationszentrums (im Gegensatz zum =>Fieber), d.h. bei zu starker Wärmezufuhr (z.B. durch Wärmeeinstrahlung, im heißen Bad) oder bei starker =>Wärmebildung (durch starke körperl. Belastung) ohne hinreichende Möglichkeit zur =>Wärmeabgabe; =>Hitzschlag.

engl.: hyperthermia; hyperthermy.

H., künstliche

gezielt erzeugte H. z.B. - meist in Kombination mit anderen Therapieformen - bei der Behandlung bösartiger Tumoren (erhöhte Temperaturempfindlichkeit von Tumorzellen); entweder als Ganzkörper-H. (Wärmezufuhr z.B. durch Wassermatten oder Bluterwärmung im extrakorporalen Kreislauf) oder als organbegrenzte H. (**lokoregionale** H. z.B. durch Ultraschall, elektromagnet. Wellen).

engl.: induced h. artificial h.

H., maligne

=>Narkose-Hyperthermie-Syndrom; die maligne =>Hyperpyrexie.

engl.: malignant h.

H., transitorische

vorübergehende H. v.a. die bei Frühgeborenen in den ersten Lebenstagen infolge Flüssigkeitsmangels, Hyperelektrolytämie; =>Hyperpyrexie.

H., zentrale

H. durch Störung im =>Wärmeregulationszentrum bei intakter peripherer => Wärmeregulation.

### **Hyperthermobakterien**

=>Thermophile.

### **Hyperthiämie**

vermehrter Schwefelgehalt des Blutes; i.w.S. die Hypersulfatämie (Sulfatvermehrung [bei Nierenversagen]).

### **Hyperthymie**

Fgb.: psych

übermäßige psychomotorische Aktivität; z.B. bei Manie.

engl.: hyperthymia.

### **Hyperthymismus:**

Fgb.: path

fehlende natürliche Rückbildung bzw. Hyperplasie des Thymus (=>Status thymolymphticus).

engl.: hyperthymism.

### **Hyperthyreose, -thyreoidie, -thyreoidismus**

**Abbildung**

**Tabelle**

Überfunktion der Schilddrüse mit vermehrter Abgabe von Trijodthyronin u.

Thyroxin ins Blut u. Suppression der hypophysären TSH-Sekretion, u. zwar bei Kropf i.S. der =>Basedow\* Krankheit, bei autonomem Adenom (funktionelle Autonomie) der Schilddrüse (beide Formen können symptomarm = oligosymptomatisch verlaufen, v.a. bei älteren Menschen), bei Struma basedowifata (d.h. nach Jodbehandlung eines Knotenkropfes), nach Überdosierung von Schilddrüsenhormonen (= H. factitia), sehr selten bei hormonaktiven (TSH absondernden) Geschwülsten, bei Schilddrüsenentzündungen transient (=>Thyreoiditis). Bietet als Krankheitszeichen gesteigerte psychische u. neuromuskuläre Erregbarkeit, Schlafstörungen, =>Tremor, Hitzeunverträglichkeit, Schweißneigung, Durchfälle, Haarausfall, Gewichtsabnahme, Herzstörungen i.S. des =>Basedow-Herzens (Tachykardie, auch absolute Arrhythmie, mit =>Hyperzirkulation), Skelettveränderungen (Osteopathie); führt zu Erhöhung von =>Grundumsatz, =>PBI, =>BEI sowie zu Hypcholesterinämie; Diagnose durch Bestimmung der Schilddrüsenhormonspiegel (Thyroxin, ggf. Trijodthyronin) unter Berücksichtigung der Bindungsproteine (=>T<sub>3</sub>-, T<sub>4</sub>-Test) sowie von TSH (im TSH-Stimulationstest); Hormonbestimmungen erfolgen mittels =>RIA u. =>Enzymimmunoassay; die Szintigraphie mit u. ohne Suppressionstest dient dem Nachweis funktioneller Autonomien. - =>Thyreostatika, Radiojod (=>Radioresektion), Strumaresektion.  
engl.: hyperthyroidism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## hyperton

übermäßig tonisiert (=>Tonus), mit höherem osmotischem Druck als das Blut bzw. entsprechende Körperflüssigkeit. - =>hypertonisch; =>Hypertonie.

## Hypertonie, -tonus

Syn.: Hypertension

Fgb.: path

Erhöhung eines Drucks oder einer Spannung über die Norm; z.B. *neur* der erhöhte Spannungszustand der Muskulatur (bei Krankheiten des extrapyramidal-motorischen Systems), der =>Hirndruck, i.e.S. aber der Bluthochdruck (u. zwar v.a. als arterielle H.).

engl.: hypertension.

H., arterielle

H. im arteriellen Kreislaufbereich, wobei nach *WHO* der systolische Wert > 160, der diastolische > 95 mm Quecksilbersäule (= 21,3 bzw. 12,7 kPA) beträgt. Als Grenzwert-H. werden Werte , 140 mmHg (18,7 kPA) systolisch bzw. , 90 mmHg (12 kPA) diastolisch angesehen. Für die Diagnose müssen mindestens 3mal erhöhte Blutdruckwerte bei mindestens zwei verschiedenen Gelegenheiten gemessen werden. Die H. gilt als Risikofaktor arteriosklerotischer Gefäßerkrankungen. Nach der Krankheitsentstehung werden zwei grundsätzliche Formen unterschieden.

engl.: arterial h.

1)H., essentielle oder **primäre**, idiopathische oder genuine H.:**H. ohne nachweisbare Ursache (die Diagnose kann erst nach Ausschluß sekundärer Formen gestellt werden), bedingt durch erhöhten**

**Strömungswiderstand infolge anfangs rein funktioneller, später organischer Engstellung der arteriellen Strombahn (v.a. der Arteriolen) u. begünstigt durch familiär-erbliche Disposition, Konstitution (bevorzugt bei Fettleibigkeit), Bewegungsarmut, seelische Belastungen (Zivilisationsschäden, Streß etc.).**

engl.: essential h. primary h. idopathic h.

**2)H., sekundäre oder symptomatische:organgebundene (durch Erkrankung eines Organs ausgelöste) H., z.B. als endokrine, renale, pulmonale, kardiovaskuläre H. - Beide Formen klinisch geprägt durch das "hypertensive Syndrom", d.h. durch Kopfschmerzen, Müdigkeit, Leistungsminderung, Einschränkung der Nieren- u. Herzleistung u. Schäden des Zentralnervensystems (=>Apoplexie, => Hypertensionssyndrom); Stadien - =>Drosselungs-, Elastizitäts-, Erfordernis-, Entzügelungs-, Minutenvolumen- u. => Widerstandshochdruck.**

engl.: secondary h. symptomatic h.

**H., adrenale**

**endokrine H. bei =>Phäochromozytom (evtl. nur Blutdruckkrisen), => Conn\* Syndrom, Cushing\* Syndrom.**

engl.: adrenal h.

H., arteriosklerotische

H. bei generalisierter =>Arteriosklerose (v.a. als "Altershochdruck") als Folge verminderter Windkesselfunktion mit Erhöhung des elastischen Gefäßwiderstandes; mit großer Druckamplitude (diastolischer Druck erniedrigt, normal oder wenig erhöht), =>Pulsus celer et altus, betontem Aortenton.

engl.: arteriosclerotic h.

H., endokrine

arterielle H. infolge übermäßiger Hormonbildung, z.B. bei => Phäochromozytom u. Conn\* Syndrom, geringer bei Cushing\* Syndrom, adrenogenitalem Syndrom, i. allg. bedeutungslos bei Hyperthyreose, durch Ovulationshemmer (ist rückbildungsfähig), i.w.S. auch bei Schwangerschaftstoxikose (durch Renin-ähnliche Plazentastoffe).

engl.: endocrine h.

H., fixierte

anhaltender Erfordernishochdruck zur Sicherstellung der Organdurchblutung bei arterieller H. =>H., maligne.

engl.: fixed h.

H., kardiovaskuläre

arterielle H. infolge Erkrankung des Herzens oder großer, herznaher Gefäße (v.a. der Aorta), z.B. bei Aortenklappeninsuffizienz, Aortenisthmusstenose, Aortenatheromatose; d.h. bei vergrößertem Schlag- u. Minutenvolumen u. verminderter Dehnbarkeit dieser Gefäße (v.a. der Windkesselfunktion; Ausnahme: Isthmusstenose); typisch mit systolischer Drucksteigerung bei normalem oder erniedrigtem Mitteldruck.

engl.: cardiovascular h.

H., labile

H., bei der neben normalen auch erhöhte Werte auftreten.

engl.: labile h.

H., maligne

die schwere Verlaufsform der essentiellen H. oder der Spätzustand einer

sekundären H. mit erheblicher fixierter diastolischer Druckerhöhung (> 120 mmHg), schnell zu tödlicher Urämie fortschreitender Nierenschädigung (meist mit Papillenödem, Netzhautblutung u. -exsudat).

engl.: malignant h.

H., neurogene

H. infolge Schädigung der für die Kreislaufregulation zuständigen - peripheren oder zentralen - nervalen Strukturen; als =>

Entzündungshochdruck z.B. bei Aortenbogensyndrom, nach Schädelverletzung (mit Schädigung der Hirnnerven IX oder X), bei Hirntumor, Polyneuropathie, Meningitis, Poliomyelitis u. anderen neurotrophen Krankheiten, Vergiftungen; als sog. zentrale H. infolge Schädigung des Depressorenzentrums der Medulla oblongata (im fremdsprachigen Schrifttum auch Oberbegr. für die essentielle H.).

engl.: neurogenic h.

H., paroxysmale

die Blutdruckanstiegskrise, v.a. bei Phäochromozytom.

engl.: paroxysmal h.

H., portale

der =>Pfortaderhochdruck; H. im Einzugsgebiet der Vena portae infolge Strömungsblockes vor, innerhalb oder jenseits der Lebersinusoide, d.h. als präsinusoidale (bei extra- u. intrahepatischem Pfortaderverschluß), parasinusoidale = sinusoidale (bei Kompression der Sinusoide, z.B. bei Hepatitis) oder postsinusoidale Hypertension (z.B. intrahepatisch bei Lebervenenverschlußkrankheit, extrahepatisch bei Budd\*-Chiari\* Syndrom oder bei restriktiver Perikarditis). Führt zu Bildung - evtl. blutender - Krampfader, v.a. als Magen-, =>Ösophagusvarizen =>Caput medusae), zu Aszites, Milztumor, Oligurie (verminderte ADH-Inaktivierung); ist ggf. zu behandeln durch =>Bypass (porto-, mesenteriko-, koronariko-, umbilikokavale oder splenorenale Anastomose).

engl.: portal h.

H., pulmonale

konstante Mitteldruckerhöhung im Lungenarteriensystem auf Werte > 22 mmHg in Ruhe; infolge herzbedingter Stauung im kleinen Kreislauf (z.B. Mitralvitien, Linksherzinsuffizienz), Gefäßverkrampfung vor dem Kapillargebiet (z.B. infolge Hypoxie bei Höhengenaufenthalt, obstruktivem Lungenemphysem, nach lungenverkleinernden Operationen), sekundären Gefäßschwundes (bei Lungenfibrose, destruktivem Lungenemphysem), Überdurchblutung = Hyperzirkulation im Lungenkreislauf mit nachfolgender lichtungseinengender Gefäßerkrankung (z.B. bei Herzfehler mit großem => Links-rechts-Shunt; =>Eisenmenger\* Reaktion), rezidivierender Lungenembolien, als Nebenwirkung bei Einnahme bestimmter Appetitzügler (z.B. Aminorex) oder aber infolge primärer Lungengefäßverengungen (= idiopathische = primär vaskuläre p. H.); =>Cor pulmonale.

engl.: pulmonary h.

H., renale

sekundäre arterielle H. infolge einer Nierenerkrankung, u. zwar als **renovaskuläre H.** (bei Enge oder nach Unterbindung der Nierenarterie, bei Nierenhypoplasie etc.), als **renoparenchymale H.** (nach Nierenkrankheiten, z.B. interstitieller oder glomerulärer Nephritis; wahrscheinlich ausgelöst durch die Freisetzung "pressorischer" Substanzen; => Renin-Angiotensin-System, =>Goldblatt\* Effekt, =>Drosselungshochdruck); ferner als **renoprive H.** nach

tierexperimenteller bds. =>Nephrektomie (Ausfall des "Medullins" = Prostaglandin A2?).  
engl.: renal h.

### **Hypertonikerherz**

Fgb.: röntg

das Herz (bzw. die Herzfigur) bei arterieller =>Hypertonie; zunächst konzentrische Hypertrophie mit Linksverbreiterung u. mit Aortenbogenverlängerung u. -verbreiterung; bei Dekompensation linksventrikuläre =>Herzdilatation, Vergrößerung des linken Vorhofs, Lungenstauung.

### **hypertonisch**

=>Hypertonie bzw. erhöhten Tonus (= Spannung) bzw. erhöhten osmotischen Druck (=>hyperton) betreffend.

h. Lösung

hypertone Lösung.

h. Magen

Fgb.: röntg

=>Stierhornform.

### **Hypertonus**

erhöhter Tonus (=>hyperton); i.e.S. *path* die =>Hypertonie.  
engl.: hypertension.

### **Hypertrichosis, -trichiasis**

übermäßige - allgemeine oder örtlich begrenzte - Dichte der natürlichen Körperbehaarung, z.B. bei H. vera bzw. bei =>Tierfellnävus, =>Naevus pilosus; bei Frauen nicht androgenabhängig (vgl. =>Hirsutismus).

H. congenita (lanuginosa)

H. mit allgemeinem Fortbestehen des angeborenen Wollhaares (Lanugo-Persistenz). - Ähnlich die erworbene Lanugohaarbildung als

paraneoplastisches Syndrom (v.a. bei Eingeweidekarzinomen = Herzberg\*-Potjan\*-Gebauer\* Syndrom).

H. dysrhapica

H. bei =>Dysrhapie (z.B. Spina bifida); umschrieben, z.B. über dem Kreuzbein, evtl. als "Pferdeschwanz"; kombiniert mit Pigmentanomalien, Teleangiektasien, Striae, Hyperhidrose.

### **Hypertriglyceridämie**

Syn.: Hyperlipämie

Fgb.: path

erhöhter (> 160 mg/100 ml bzw. > 1,83 mmol/l) Triglyceridgehalt des Blutserums; primär = "essentiell" oder sekundär (bei Übergewicht, bei Einnahme von =>Kontrazeptiva ["Pille"], bei Grundkrankheiten der =>

Hyperlipoproteinämie).

engl.: hypertriglyceridemia.

H., exogene oder fettinduzierte

Syn.: Hyperlipoproteinämie Typ I

eine primäre, durch Zufuhr von Nahrungsfett auslösbare, wahrscheinlich autosomal-rezessiv erbliche, enzymopathische H. (Lipoproteinlipase-Mangel) mit =>Hyperchylomikronämie. Mit krisenhaften Bauchbeschwerden, Milz-Leber-Vergrößerung, Xanthomen, Pankreatitis, Netzhaut-Lipämie; Serum milchig-trüb. - Ferner sekundär bei =>Diabetes mellitus, =>Myxödem.

H., kalorisch-induzierte

Fett- u. Kohlenhydrat-induzierte H. =>Hyperlipoproteinämie Typ V: endogen-exogene H. als Variante der Kohlenhydrat-induzierten H. evtl. mit Hyperurikämie; gehäuft in Diabetikerfamilien.

H., Kohlenhydrat-induzierte oder **endogene**

**Syn.: Hyperlipoproteinämie Typ IV**

**Stoffwechselstörung in der Leber gebildeter Triglyceride bzw. großmolekularer Präbetalipoproteine; ist von Art u. Menge der Nahrungs-KH abhängig; führt vorzeitig zu peripheren arteriellen Verschlusskrankheiten, Koronarinsuffizienz, Myokardinfarkt, Xanthomen; meist besteht diabetische Stoffwechsellaage, Übergewicht, evtl. Hyperurikämie.**

### **Hypertrophia, Hypertrophie**

Fgb.: path

Größenzunahme eines Gewebes oder Organs nur durch Zellvergrößerung (bei normal bleibender Zellzahl u. -struktur); vgl. =>Hyperplasie. Ist bei Hohlorganen ex- oder konzentrisch (mit Lichtungsvergrößerung bzw. -verkleinerung); erfolgt in Anpassung an Mehrbelastung (**adaptive H. funktionelle H.** als "Arbeits-", Trainings-H., z.B. am Herzen im Rahmen der regulativen =>Dilatation), nach Entzündung (proliferativ), zum funktionellen Ausgleich ausgefallener Organ(teile) (= **kompensatorische H.**), zur Ausfüllung freigewordenen Raumes (**H. e. vacuo = vikariierende H.**; insbes. als Fettgewebs-H.).

H., pseudoödematöse hypoderme

=>Nonne\*-Milroy\*-Meige\* Syndrom.

engl.: hypertrophy.

### **Hypertropie**

Höhenschielen, =>Strabismus verticalis.

engl.: hypertropia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypertyrosinämie**

Syn.: Tyrosinose

angeborene =>Hyperaminoazidämie mit vermehrtem Tyrosin-Gehalt des Blutserums (> 1,26 mg/100 ml; u. Tyrosylurie) infolge =>Enzymopathie (diese betrifft die p-Hydroxyphenylpyruvat-hydroxylase in Niere u. Leber). Führt zu

Durchfällen, Erbrechen, Lebervergrößerung u. - je nach Typ (I-III) - zu verzögerter geistiger Entwicklung bzw. Leberzirrhose, Rachitis, Methioninämie bzw. Krämpfen, Ödemen, Albinismus.  
engl.: hypertyrosinemia.

### **Hyperurik(os)ämie**

erhöhter Harnsäuregehalt des Blutes ( $\sigma > 8 \text{ mg/dl}$ ,  $\text{ö} > 6 \text{ mg/dl}$ ) infolge Störung der Purinsynthese oder -ausscheidung, die sich - evtl. mit Latenz - als "echte" =>Gicht manifestiert. Als **primäre H.** bei vererbten Stoffwechseldefekten (z.B. bei =>Glykogenose Typ I, bei Hyperaktivität der Leber-Xanthinoxidase, bei gestörter Rückkopplung [=>Lesch\*-Nyhan\* Syndrom] sowie bei - noch ungeklärter - Hemmung der Harnsäureausscheidung durch die Niere). Als **sekundäre H.** z.B. bei idiopathischer Hyperkalziämie der Neugeborenen u. Kleinkinder, KH-induzierter =>Hypertriglyceridämie, Hämoblastosen, sekundären Polyzythämien, Glykogenose, chron. Niereninsuffizienz, nach Strahlentherapie sowie beim akuten Tumorlysesyndrom.  
engl.: hyperuricemia.

### **Hypervakzination**

Fgb.: immun

1) => Auffrischungsimpfung.

engl.: hypervaccination.

2) => Hyperimmunisierung.

engl.: hyperimmunization.

### **Hypervaskularisation**

Fgb.: path

übermäßiger Gefäßreichtum, z.B. als *röntg* Zeichen der Bösartigkeit einer Geschwulst.

engl.: hypervascularity.

### **Hyperventilation**

Syn.: Überventilation

Fgb.: physiol

über den Bedarf hinaus gesteigerte Lungenbelüftung, charakterisiert durch Senkung des CO<sub>2</sub>-Partialdrucks in den Alveolen u. im arteriellen Blut unter den Normalwert von 40 mmHg (=>Hypokapnie), verbunden mit Zunahme des pH-Wertes im arteriellen Blut (=>Alkalose); kann zu Muskelkrämpfen führen: =>Tetanie. Auslösung einer H. entweder willkürlich oder unwillkürlich- psychogen (nervöses => Atmungs-, =>Da Costa\* Syndrom). Eine einem erhöhten Atmungsbedarf angepaßte Ventilationssteigerung (bei Arbeit) ist keine Hyperventilation.

engl.: hyperventilation.

H., periodische

H. mit eu- oder apnoischen Pausen; v.a. bei zentralnervöser Störung (z.B. als periodische =>Atmung).

engl.: periodic h.

### **Hyperventilationsversuch**

(Rossett) Nachweis einer latenten Tetanie anhand des Auftretens lokaler oder generalisierter Krampferscheinungen nach 60 tiefen Atemzügen pro Minute; ferner *neur* als Provokationstest beim EEG.

engl.: hyperventilation test.

### **Hyperviskositätssyndrom**

Symptome bei durch erhöhte Viskosität bedingter Herabsetzung des Fließvermögens des Blutes mit Auswirkungen auf die Endstrombahn (=> Sludge-Phänomen), z.B. bei Waldenström\* Syndrom, Plasmozytom u. - analog - bei =>Kryoglobulinämie. Es kommt zu Zyanose u. Parästhesien (akrales =>Ischämiesyndrom), Störungen der Hirndurchblutung (evtl. Synkopen; Hör-, Sehstörungen), Claudicatio.

engl.: hyperviscosity syndrome.

### **Hypervitaminose**

krankhafter Zustand infolge (therapeutischen) Überangebots an Vitaminen, insbes. als A- u. D-Hypervitaminose.

### **Hypervolämie**

Vergrößerung des Volumens des zirkulierenden Blutes (=>Volämie); => Hydratation, Plethora.

engl.: hypervolemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyperzementose**

Fgb.: dent

allgemeine oder umschriebene Verdickung ("Exzementose") des Wurzelzements, v.a. als Entzündungsreaktion.

engl.: hypercementosis.

### **Hyperzirkulation**

(Herz-)Kreislaufsituation bei erhöhtem Herzminutenvolumen (mit Pulsus celer, positivem Kapillarpuls) u. verkürzter Kreislaufzeit; z.B. bei Fieber, Anämie, Hyperthyreose, stärkerer körperl. Arbeit, bei =>Gorlin\* Syndrom.

engl.: hyperkinetic cardiovascular response.

### **Hyphaema**

Syn.: Hypolympha

Blutung in die vordere Augenkammer (mit horizontalem Spiegel bei aufrechter Kopfhaltung).

engl.: hyphema.



## **Hyphe**

Syn.: Pilzfaden

fädige, evtl. verzweigte, einheitliche oder durch Trennwände "septierte" Pilzzelle (im => Myzel). Dient der Ernährung oder der Fortpflanzung (= vegetative bzw. fruktifizierende H.).

engl.: hypha.

## **Hyp(h)idrose**

Fgb.: path

verminderte Schweißbildung; allgemein (z.B. bei Altershaut; bei Exsikkose), oder örtlich begrenzt (z.B. bei Schädigung peripherer Nerven oder des Sympathikus).

engl.: hypohidrosis.

## **Hyphomycetes, -myzeten**

Fgb.: mykol

eine Gruppe der => Fungi imperfecti (neben Synnemato- u. Histiomycetes); identisch mit Moniliales ("Fadenpilze") = Hyphomycetaceae.

## **Hypno...**

Wortteil "Schlaf", "Hypnose"; => Narko...

## **hypnogen**

schlaf-, hypnoseerzeugend.

engl.: hypnogenic.

## **hypnoid**

schlafähnlich.

h. Zustand

leichte Bewußtseinsveränderung ähnlich der beim Einschlafen als oberflächlicher Hypnosegrad oder als Autosuggestionseffekt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hypnokatharsis**

in psychotherapeutischer Hypnose das Aufdecken aus der Anamnese bekannter, weit zurückliegender psychotraumatischer Ereignisse mit dem Ziel affektiven Wiedererlebens u. dadurch Abreagierens.

## **Hypnonarkose**

(Friedländer 1920) durch Hypnose eingeleitete oder unterstützte Narkose bzw. vollständige Analgesie für den operativen Eingriff ohne Zufuhr von Medikamenten, Narkotika etc.

## **Hypnose**

durch => Suggestion bewirkter schlafähnlicher Zustand mit Bewußtseinseingengung, stark herabgesetzter Willensbildung, besonderem Kontakt ("Rapport") zum Hypnotiseur, dessen Anweisungen auch posthypnotisch befolgt werden (falls sie der Gesamtpersönlichkeit nicht stark widersprechen). Als **oberflächliche H.** ("Halbwach-H.") für therapeutische Suggestionen besonders geeignet. Als **tiefe H.** weitgehend dem Schlaf ähnlich oder als Illusion eines Schlafes oder als echter Schlaf (mit charakteristischem EEG); Anw. zur => Hypnotherapie, Hypnokatharsis, Hypnonarkose u. als Heilschlaf. - Gegen den Willen des Patienten nicht durchführbar.  
engl.: hypnosis.

## **Hypnosie**

Schlafkrankheit.

## **Hypnotherapie**

1) => Schlaftherapie.

2)

Fgb.: psych

Anw. der Hypnose zur Bekämpfung von Krankheitssymptomen.

engl.: 2) hypnotherapy.

## **Hypnotica, -tika**

Syn.: Hypnagoga

Fgb.: pharm

Schlaf herbeiführende Mittel; z.B. Alkohole (Chloralhydrat), Harnstoff- (z.B. Barbiturate) u. Piperidin-Derivate, Benzodiazepine. Wirken in geringen Dosen als Sedativa, in hohen Dosen als Narkotika. Gefahr der Gewöhnung u. suchtähnlichen Abhängigkeit.

engl.: hypnotics.

## **hypo...**

Wortteil "unter(halb)", "unter der => Norm", "unzureichend"; => hyp..., sub..., oligo..., mikro...

## **Hyp(o)adrenalismus**

=> Nebenniereninsuffizienz.

## **Hypoadrenokortizismus**

Nebennierenrindeninsuffizienz.

engl.: hypoadrenocorticism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypoaldosteronismus**

verminderte Absonderung von =>Aldosteron. Als **primärer H.** bei Nebennierenerkrankungen, u. zwar bei generalisierter NNR-Insuffizienz (bei Addison\* Krankheit, Waterhouse\*-Friderichsen\* Syndrom) oder als **isolierter H.** u. als Enzymopathie (mit Störungen der Biosynthese von Corticoiden). **Sekundärer H.** bei Unterdrückung des Renin-Angiotensin-Systems (Liddle\* Syndrom, =>Pseudo-Conn\* Syndrom), bei ACTH-Kaliummangel, nach Metyrapon-Gaben. Symptome: Hyponatriämie, Hyperkaliämie, Exsikkose, Kollaps.  
engl.: hypoaldosteronism.

### **Hyp(o)alimentation**

=>Unterernährung.

### **Hypoalphalipoproteinämie**

=>Tangier-Krankheit.

### **Hyp(o)androgenismus**

verminderte Bildung von Androgenen; bei angeborener Enzymopathie führt z.B. 17-Reductase- u. resultierender =>Testosteron-Mangel zu Hodeninsuffizienz u. =>Pseudohermaphroditismus masculinus.

### **Hypobarismus**

Folgen verminderten Umgebungsdrucks (im Verhältnis zum Druck im Körperinnern); =>Druckfall-, =>Höhenkrankheit, =>Barotrauma.

### **Hypochlor(id)ämie**

verminderter (< 96,9 mmol/l) Chlorid-Gehalt des Bluteserums (meist parallel zum Na-Gehalt). Bei verminderter Kochsalz- bzw. Natrium-Zufuhr, nach hohem Verlust - durch Erbrechen, Schwitzen, vermehrte Ausscheidung im Harn bei Ketose u. Azidose, =>Hypoaldosteronismus, Schädigung der Nierentubuli, nach quecksilberhaltigen =>Diuretika oder Aldosteronantagonisten - bzw. nach exzessiver Bicarbonat-Aufnahme, ferner bei =>Wasserintoxikation; =>Erbrechen, hypochlorämisches.  
engl.: hypochloremia.

### **Hypocholesterinämie**

verminderter (< 130 mg/100 ml bzw. 3,36 mmol/l) Cholesterin-Gehalt des Blutes, z.B. bei Leberschädigung, bei Behandlung mit Cortison, Hyperthyreose.  
engl.: hypocholesterolemia.

## **Hypocholerese**

die verminderte Galleabsonderung der Leberzelle.

## **Hypochondria, Hypochondrie**

Syn.: Krankheitswahn

Zustand übertriebenen Besorgtsseins um die Gesundheit mit krankhaft übertriebener Selbstbeobachtung der körperlichen u. geistigen Vorgänge auf Zeichen mit möglichem Krankheitswert; z.B. Hautparasitenangst (Dermatozoenwahn), Stuhlhypochondrie (= H. abdominalis), traumatische H. (Kraepelin\* Syndrom; nach verletzungsbedingtem Schreckerlebnis).

engl.: hypochondriasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **hypochondrisch**

an => Hypochondrie leidend, H. betreffend.

engl.: hypochondriac.

h. Depression

=> Depression mit das Krankheitsbild larvierendem hypochondrischem - bereits vor Depressionsbeginn aufgetretenem - Beschwerdebild; evtl. wahnhaft übersteigert (**h. Wahn**).

## **Hypochondrium**

Syn.: Regio hypochondrica

beidseitig die Oberbauchgegend im Rippenbogenbereich (seitlich des Epigastriums).

engl.: hypochondrium.

## **hypochrom**

mit vermindertem Farbstoffgehalt, insbes. *hämat* mit => Hämoglobin-Gehalt des Einzelerythrozyten unter 28 pg (=> Färbeindex unter 1).

engl.: hypochromic.

## **Hypochromasie**

verminderte Anfärbarkeit von Zellkernen u. Chromosomen(-Segmenten). - vgl. => Hypochromie.

engl.: hypochromatism.

## **Hypochromie**

verminderter Farbstoffgehalt eines Gewebes, Organs; z.B. *derm* als Hautpigmentmangel (=> Pigmentanomalien), *hämat* als Hämoglobinmangel (=> hypochrom).

engl.: hypochromasia (e.g. *hämat* hypochromia).

### **Hypochylie**

verminderte Magensaftproduktion (evtl. nur als =>Subazidität bzw. Hypopepsie).  
engl.: hypochylia.

### **hypodens**

Fgb.: radiol  
mit verminderter Dichte (z.B. im Computer-Tomogramm).

### **Hypoderma**

Fgb.: entom  
=>Hypodermosis.

### **Hypodermatitis**

Entzündung des über der Lederhaut gelegenen Unterhautzell-, Unterhautfettgewebes (= Hypoderm[is], =>Tela subcutanea), z.B. als Pfeifer\*-Weber\*-Christian\*, Rothmann\*-Makai\* Krankheit; vgl. =>Panniculitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypodermosis**

Befall mit Larven der Gattung Hypoderma ("Dasselfliegen" [Diptera]); als Dasselbeule, =>Creeping myiasis, =>Larva migrans, maligne =>Ophthalmomyiasis (mit Verlust des Auges).

### **hypodiploid**

mit 1 vollständigen u. 1 durch Fehlen eines oder weniger Chromosomen (stücke) unvollständigen haploiden Satz als Chromosomenbestand (z.B. 22 A [utosomen] + 1 X beim =>Turner\* Syndrom).

### **Hypodipsie**

verminderter Durst bzw. verminderte Flüssigkeitsaufnahme durch Trinken.  
engl.: hypodipsia.

### **Hypodontia, Hypodontie**

Unterzahl der Zähne; als **echte H.** durch fehlende =>Zahnanlagen (meist 3. Molar = Weisheitszahn, 2. Prämolare Unterkiefer, seitl. Schneidezahn Oberkiefer); als **H. spuria** bei vorhandenen Zahnkeimen.  
engl.: hypodontia.

### **Hypodynamie**

krankhaft unterdurchschnittliche (dynamische) Funktion eines Organs (z.B. als Herz-, Kreislaufschwäche). - I.w.S. auch die Unterbeanspruchung

dynamischer Körperfunktionen, z.B. der Muskelarbeit bei strenger Bettruhe, im Zustand der Schwerelosigkeit (bei längerem Bestehen: Muskelschwund, Knochenentmineralisierung).  
engl.: hypodynamia.

### **Hyp(o)elektrolytämie**

verminderter Elektrolytgehalt des Blutes; z.B. Hyponatri-, Hypochlorämie.

### **Hyp(o)epinephrie**

=> Nebenniereninsuffizienz.

### **Hypöstrinismus, -östrogenismus**

verminderte Produktion von Östrogenen (einschließlich der Folgen).  
engl.: hypoestrinism.

### **Hypofermentie**

Syn.: Hypenzymie

Enzymmangel, Enzymdefekt, =>Enzymopathie. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypoferrämie**

=>Hyposiderinämie.  
engl.: hypoferremia.

### **Hypofibrinogenämie**

verminderter Fibrinogengehalt des Blutes; je nach Ausmaß mit oder ohne manifeste Blutungsneigung. Als **erworbene H.** bei Synthesestörung in der Leber, erhöhtem Verbrauch (=>Afibrinogenämie) oder als autosomal dominant vererbtes Leiden.  
engl.: hypofibrinogenemia.

### **Hypofibrinolyse**

herabgesetzte =>Fibrinolyse; z.B. nach Gaben von Antifibrinolytika, bei verminderter Plasminogen-Bildung, nach Erschöpfung des Blut-Plasminogens durch Infusion von Fibrinolytase.  
engl.: hypofibrinolysis.

### **Hypogalaktie**

herabgesetzte Milchbildung (=>Laktation) der Wöchnerin.  
engl.: hypogalactia.

### **Hypogammaglobulinämie(-Syndrom)**

Zustand von Gammaglobulinmangel; meist als Immunglobulinmangel, gekennzeichnet durch =>Immundefekte; erblich (=>Agammaglobulinämie, IgA-, IgM-Mangel) oder erworben (durch Bildungsstörung, vermehrten Abbau oder vermehrte Ausscheidung). - Eine H. der Neugeborenen (**neonatale H.**; evtl. verlängert als **transitorische** oder "**transiente**" [= vorübergehende] **H. der Säuglinge** mit besonderer Infektionsanfälligkeit im 2.-6. Mon.) ist physiologisch (Abbau der von der Mutter übernommenen Immunglobuline bei noch unzureichender Eigenproduktion).  
engl.: hypogammaglobulinemia.

### **hypogastricus**

zum Unterbauch (=>Hypogastrium) gehörend; z.B. Regio hypogastrica.  
engl.: hypogastric.

### **Hypogastrium**

1) PNA

Regio pubica.

2)

Fgb.: klin

der Unterbauch; die Gegend unterhalb der Verbindungslinie beider oberer Darmbeinstachel u. oberhalb der Leistenbänder u. der Symphyse; wird durch 2 Vertikallinien auf Mitte der Ligamente unterteilt in die unpaare mediale => Regio pubica u. eine rechte u. linke =>Regio inguinalis.  
engl.: lower abdomen.

### **Hypogenesie**

unvollständige (Organ-)Entwicklung; =>Hypoplasie; vgl. =>Agenesie.  
engl.: hypogenesis.

### **Hypogenie**

Unterentwicklung des Unterkiefers. - vgl. =>Hypognathie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypogenitalismus**

Unterentwicklung der Geschlechtsorgane (i.w.S. auch der sekundären Geschlechtsmerkmale). - =>Hypogonadismus.  
engl.: hypogenitalism.

### **Hypogeusie**

verminderte Empfindlichkeit des Geschmackssinnes, z.B. bei Kupfermangel.  
engl.: hypogeusia.

## Hypoglossus

=>Nervus hypoglossus.  
engl.: hypoglossal nerve.

## Hypoglykämie

Absinken des =>Blutzuckers unter Normalwerte; i.w.S. die sich daraus ergebenden Krankheitszeichen (voll ausgeprägt am Schwellenwert von ca. 40 mg/100 ml = 2,22 mmol/l). Bei mit Insulinüberproduktion einhergehenden Erkrankungen der Bauchspeicheldrüse (z.B. Inselzelladenom), bei Erkrankungen der Leber (Hepatitis, Coma hepaticum; =>Gluconeogenese), des Hypophysenvorderlappens, der Nebennierenrinde (=>Glucocorticoide), bei Unterernährung, Hunger, nach Magenresektion (=>Dumpingsyndrom), während der Schwangerschaft u. in der Stillperiode, bei Muskelarbeit u. nach Verabfolgung z.B. von Morphin, v.a. aber von Insulin u. von Antidiabetika. Krankheitszeichen evtl. nur diskret (= **latente H.**; mit Gereiztheit, Konzentrationsschwäche, Kopfschmerz; =>Harris\* Syndrom), ggf. aber heftig (Heißhunger, Schwitzen, Zittern, innere Unruhe, psychische Enthemmung, evtl. Somnolenz bis Bewußtlosigkeit [=>Coma hypoglycaemicum]).  
engl.: hypoglycemia.

H., infantile idiopathische

Syn.: McQuarrie\* Syndrom

eine familiär gehäufte, meist im 2. Lj. beginnende Krankheit mit morgendlicher Nüchtern-H. u. mit zentralnervösen Erscheinungen (bis zu Bewußtseinsschwund), u.a. mit "Aufwachkrämpfen". Es besteht Insulinüberempfindlichkeit. Mit zunehmendem Alter tritt spontane Besserung ein (vgl. => Neugeborenen-H.).

engl.: idiopathic h. of infancy.

H., leucinempfindliche oder **proteinsensible**

**Syn.: Cochrane\*** Syndrom

bei Säuglingen, Kleinkindern nach Eiweißaufnahme mit der Nahrung auftretende H. mit Symptomen seitens des ZNS; beruht auf konstitutioneller Empfindlichkeit gegen Leucin, Isovaleriansäure,  $\alpha$ -Ketoisocaproinsäure u. andere Leucin-Abbauprodukte (die alle einen Abfall der Glucose-, Kalium- u. Phosphorwerte u. einen Anstieg der Aminosäuren- u. Lactat-Werte im Blut bewirken).

engl.: leucine-induced h.

## hypoglykämisch

durch =>Hypoglykämie bedingt.

engl.: hypoglycemic.

h. Anfall

Fgb.: neur

ein - v.a. morgens auftretender - hirnnorganischer =>Anfall mit Hypoglykämie-Zeichen; bei Inselzelladenom, Nebennierenerkrankung; im EEG treten Allgemeinveränderungen auf, evtl. Epilepsie-Potentialen ähnliche Wellen.

engl.: h. attack.

h. Koma

=>Coma posthypoglycaemicum.

h. Schock



=>Insulinschock; i.w.S. auch die Symptome des hypoglykämischen Anfalls.  
engl.: h. shock.

### **Hypognathie**

Fgb.: path

1)Unterentwicklung des Oberkiefers.

2)parasitäre Doppelfehlbildung (=>Duplicitas) mit rudimentärem Kopf, als Parasit am Oberkiefer des Autositen (= **Hypognathus**).

### **Hypogonadismus**

hormonale Unterfunktion der Keimdrüsen (= Gonaden), einschließlich der resultierenden Krankheitszeichen, i.e.S. das "**H.-Syndrom** des Knaben" als erbliche oder als vor oder nach der Geburt erworbene =>Hodeninsuffizienz (Hyporchidie). Als primärer = **hypergonadotroper H.** der durch Hodenerkrankung, -fehlbildung (auch Anorchidie), -atrophie bedingte, mit erhöhten Serum-Gonadotropin-Werten einhergehende H. (u.a. bei doppelseitigem Kryptorchismus u. bei Chromatin-positivem Klinefelter\* Syndrom, nach präpuberaler Kastration; =>del Castillo\* Syndrom). Als sekundärer = **hypogonadotroper H.** der H. infolge Störung der Funktion des Hypophysenvorderlappens oder des Hypothalamus; mit erniedrigten Serum-Gonadotropin-Werten; z.B. bei idiopathischem Eunuchoidismus, adrenogenitalem Syndrom (FSH-Hemmung durch Androgene), Leydig-Hypogonadismus (sog. "fertiler Eunuch").

engl.: hypogonadism; gonadal failure.

H. der Frau

=>Hypöstrogenismus.

### **Hypo(h)idrosis**

=>Oligohidrosis.

### **Hypohydratation**

Fgb.: path

verminderter Wassergehalt des Körpers (=>Dehydratation).

engl.: hypohydration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypoinsulinismus**

verminderte Insulin-Produktion des Pankreas ("inkretorischer => Hypopankreatismus"); führt zu Hyperglykämie, Diabetes mellitus.

engl.: hypoinsulinism.

### **Hypo(jod)ämie**

verminderter (< 0,0048 mg/100 ml) Gehalt des Blutplasmas an Gesamtjod.

engl.: hypoidemia.

### **Hypokaliämie**

verminderter (< 3,8 mval/l) Gehalt des Blutes an =>Kalium; als Folge ungenügender Zufuhr, ungenügender Resorption aus dem Darminhalt, nach exzessiven Verlusten aus dem Darmtrakt (bei starkem Erbrechen, Durchfällen, Darmfistel) bzw. mit dem Harn (z.B. nach Saluretica, ACTH, Cortison; ferner bei Cushing\* Syndrom I, Hyperaldosteronismus, tubulärer Niereninsuffizienz) oder aber durch Kalium-Verschiebung (Transfer) aus dem extra- in den intrazellulären Raum; ferner als Folge einer familiären distalen =>Tubulopathie (mit Unfähigkeit, Kalium zurückzuhalten; führt zu Entwicklungsrückstand). Symptome der H. =>Kaliummangel; typisch auch das **H.-EKG** abgeflachtes T u. angehobenes U; mit zunehmender H. eine ST-Senkung, relative U-Vergrößerung (evtl. TU-Verschmelzungswelle), evtl. isoelektrisches oder negatives T u. höher positives U.  
engl.: hypokalemia.

### **Hypokalie**

Kalium-Mangel der Zelle.

### **Hypokalz(i)ämie**

verminderter (< 4,5 mval/l bzw. 2,25 mmol/l [beim Erwachsenen]) Calcium-Gehalt des Blutserums; bei (Pseudo-)Hypoparathyreoidismus, Vitamin-D-Mangel, Steatorrhö, Nierenerkrankungen mit Phosphatretention (=> Hyperphosphatämie), akuter Pankreatitis. Führt zu =>Tetanie (bzw. => Spasmophilie) u. zu ST-, QT-Verlängerung im EKG.  
engl.: hypocalcemia.

### **Hypokalzistie**

Fgb.: path

verminderte Calciumeinlagerung im Gewebe (bei verminderter Fixation = **Hypokalzipexie**).

### **Hypokapnie**

Syn.: Hypokarbie

verminderter Kohlendioxid(= CO<sub>2</sub>)-Partialdruck im Blut, z.B. bei => Hyperventilation; respiratorische =>Alkalose.  
engl.: hypocapnia.

### **Hypokinese**

1)

Fgb.: neur

Bewegungsarmut, Verminderung der Spontanmotorik (der willkürlichen u. unwillkürlichen Bewegungen einschließlich physiologischer Mitbewegungen); bei Erkrankungen des extrapyramidal-motorischen Systems (z.B. bei Parkinson\* Syndrom), des Stirnhirns, bei Depression, Schizophrenie.

engl.: hypokinesia.

2)

Fgb.: kard

Störung der Herzwandbeweglichkeit.

### **hypokinetisch-rigides Syndrom**

Bewegungsarmut (=>Hypokinese) mit Muskelsteife (=>Rigor), z.B. bei Parkinson\* u. Wilson\* Syndrom u. nach Phenothiazin-Dauerverabfolgung; => amyostatisches Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypokinospermie**

reduzierte Beweglichkeit der Spermien; bei Oligo-, Hypozoospermie.

engl.: hypokinospermia.

### **Hypokoagulabilität**

verminderte Gerinnbarkeit; i.e.S. die des kreisenden Blutes (**Hypokoagulämie**), u. zwar infolge Vermehrung von Gerinnungshemmstoffen oder Verminderung gerinnungsfördernder (Pro-) Faktoren. Künstlich nach Verabfolgung von Antikoagulanzen.

engl.: hypocoagulability.

### **Hypokonvertinämie**

=>Hypoproconvertinämie.

engl.: hypoconvertinemia.

### **Hypokortikalismus, -kortizismus**

=>Nebennierenrindeninsuffizienz.

engl.: hypoadrenocorticism.

### **Hypolip(id)ämie**

verminderter Lipidgehalt des Blutes bzw. die entsprechenden Krankheitsbilder. Ferner als **familiäre H.** (= =>Hoofft\* Syndrom) eine Störung des Fettstoffwechsels unter Einbeziehung des Cholesterins u. der Phospholipide; Krankheitszeichen: ichthyosiforme Hautveränderungen, Zahnschmelzdefekte, Leukonychie ("Perlmutternägel"), körperlicher u. geistiger Entwicklungsrückstand, tapetoretinale Degeneration (Typ Leber), Aminoazidurie.

engl.: hypolipemia.

### **Hypolipoproteinämie**

verminderter Gehalt des Blutes an =>Lipoproteinen bzw. die damit zusammenhängenden Krankheiten ("Hypolipidämien"; =>

Abetalipoproteinämie, Tangier-Krankheit).  
engl.: hypolipoproteinemia.

### **Hypoliquorrhö:**

unzureichende Liquorproduktion.  
engl.: low CSF production.

### **Hypomagnesiämie**

verminderter Gehalt des Blutserums an Magnesium (< 0,66 mmol/l); z.B. bei primärem Hyperaldosteronismus, akutem Alkoholismus, Nierenerkrankungen mit Polyurie. Krankheitszeichen: =>Magnesiummangelsyndrom.  
engl.: hypomagnesemia.

### **Hypomanie**

Fgb.: psych

leichte Form der =>Manie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypomastie**

Unterentwicklung (bis Fehlen) der Brustdrüsen.  
engl.: hypomastia.

### **Hypomenorrhö:**

zu schwache Regelblutung; z.B. bei Endometrium-Tuberkulose oder nach wiederholter (zu radikaler) =>Abrasio; eine ovarielle Insuffizienz ist dabei eher selten.  
engl.: hypomenorrhea.

### **Hypometabolismus**

verminderter Stoffwechsel.  
engl.: hypometabolism.

### **Hypometrie**

Fgb.: neur

Dysmetrie mit zu kurzem Ausmaß der (evtl. vorzeitig gebremsten) Willkürbewegungen.  
engl.: hypometria.

### **Hypometropie**

Kurzsichtigkeit, =>Myopie.  
engl.: hypometropia.

### **Hypomimie**

Fgb.: neur  
verringerte Ausdrucksbewegungen; z.B. bei Parkinsonismus, epidemischer Enzephalitis.  
engl.: mask-like face.

### **Hypomnesie**

Verminderung von Gedächtnisinhalten; im Gegensatz zur =>Amnesie nicht einen begrenzten Zeitabschnitt betreffend. Das Neugedächtnis ist allgemein stärker betroffen als das Altgedächtnis.  
engl.: hypomnesia.

### **Hypomochlion**

Dreh- u. Stützpunkt eines Hebels; z.B. *geburtsh* die sich bei der Austrittsbewegung gegen die Unterkante der Symphyse stemmende Körperstelle des Kindes.

### **Hypomotilität**

verringerte Motilität (z.B. der Hohlorgane); vgl. =>Hypokinese.  
engl.: hypomotility. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypomotilitätskrankheiten**

=>Bewegungsmangelkrankheiten.  
engl.: hypokinetic diseases.

### **Hyponatr(i)ämie**

verminderter (< 130 mmol/l) Gehalt des Blutserums an =>Natrium; bei hypotoner =>Dehydratation u. hypotoner =>Hyperhydratation, sowie - als Pseudo-H. - bei Verdrängung des Na aus der extrazellulären Flüssigkeit durch andere positiv geladene oder entsprechend osmotisch aktive Teilchen (z.B. bei =>Hyperglykämie, -lipidämie, -proteinämien); als Verdünnungs-, Verlust- oder Verteilungs-H. Kommt vor z.B. bei Hypoaldosteronismus, Salzverlustniere, Diuretika-Verabfolgung, nach heftigem Erbrechen, Durchfällen, inappropriater ADH-Sekretion, Hypothyreose, nephrotischem Syndrom, Leberzirrhose, Nierenversagen, Herzinsuffizienz. Klinische Zeichen (=> Natriummangelsyndrom): Hypotension, Tachykardie, allg. Verlangsamung, Apathie, Muskelkrämpfe; =>Salzmangelsyndrom, Hypochlorämie.  
engl.: hyponatremia.

### **Hyponatriurie**

verminderte (< 100 mg/24 Std. unter 6 mmol/m<sup>2</sup> Körperoberfläche) Ausscheidung von =>Natrium durch die Niere; z.B. bei Salzmangelsyndrom.  
engl.: hyponatriuria.

### **Hyponkie**

herabgesetzter onkotischer Druck, i.e.S. als H. des Blutplasmas (< 22 mm Quecksilbersäule).

### **Hyponoia**

dämmrig eingeengte Bewußtseinslage, vgl. =>Dämmerzustand.

### **Hyponychium PNA**

das Nagelbett distal des Mönchens (Lunula) u. der Nageltasche; nicht an der Nagelbildung beteiligt.

### **Hypopallästhesie**

herabgesetztes Vibrationsempfinden; =>Pallanästhesie.  
engl.: reduced vibration sense.

### **Hypoparathyreoid-Addison\*-Moniliasis-Syndrom**

=>H.-A.-M.-Syndrom.  
engl.: HAM syndrome.

### **Hypoparathyr(e)oidismus, -parathyreose**

Unterfunktion der Nebenschilddrüsen (= verminderte Absonderung von => Parathormon) bzw. die dadurch bedingten Krankheiten/Krankheitszeichen. Als **primärer H.** bei Erkrankung der Nebenschilddrüsen, z.B. bei Atrophie der Nebenschilddrüse als Autoimmunkrankheit (= **idiopathischer H.**; oft kombiniert mit Nebennierenatrophie; =>H.-A.-M.-Syndrom) oder als erbliche Krankheit (evtl. mit Di George\* Syndrom); als **parathyreopriver H.** meist nach Strumektomie mit versehentlicher Entfernung der Epithelkörperchen. Führt zu =>Hypokalziämie, Hyperphosphatämie, Hypokalziurie, klinisch (evtl. nur bei Belastung des Calciumhaushalts, z.B. bei Durchfall) zu =>Tetanie, die evtl. nur latent ist (aber mit typischen Veränderungen im Elektromyogramm); bei Chronizität ferner Hautsprödigkeit, Querstreifung u. Splitterneigung der Nägel, Haarausfall, psychische Veränderungen, Katarakt; bei frühem Beginn Zahnentwicklungsstörungen, allgemeine Entwicklungsstörung. - => Pseudohypoparathyreoidismus ([Differentialdiagnosen]).  
engl.: hypoparathyroidism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypophalangie**

angeborenes Fehlen von Finger- u. Zehengliedern; meist als Brachyhypophalangie.

### **Hypopharyngoskopie**

Endoskopie des Hypopharynx u. Kehlkopfeingangs; die **indirekte H.** unter Vorziehen des örtlich betäubten Kehlkopfes mittels zwischen die Stimmlippen eingesetzten Larynxhebels (v. Eicken) oder mittels scharfer, in den Schildknorpel eingesetzter Krallenzange (Brüggemann); die **direkte H.** mit dem **Hypopharyngoskop** (Spatel- oder spreizbares Klapprohrinstrument).  
engl.: hypopharyngoscopy.

### **Hypopharynx**

Fgb.: anat

der untere Schlundbereich, => Pars laryngea pharyngis.

engl.: hypopharynx.

### **Hypopharynxdivertikel**

meist an der Hinterwand des => Hypopharynx gelegenes Pulsionsdivertikel zwischen krikopharyngealem Sphinkter u. Speiseröhreneingang (Ösophagusmund), im Bereich des sog. Laimer\* Dreiecks; nur selten als angeborenes echtes H. Verursacht meist Schluckbeschwerden.

### **Hypophonie**

1) abgeschwächtes Atemgeräusch bzw. gedämpfter Klopfeschall über der Lunge; als **kontralaterale H.** im Grocco\*-Rauchfuss\* Dreieck.

engl.: hypophonesis.

2)

Fgb.: laryng

Hypophonesie: => Phonasthenie.

engl.: hypophonia.

### **Hypophorie**

Schielen als => Heterophorie mit Abweichen des Auges nach unten.

engl.: hypophoria.

### **Hypophosphatämie**

verminderter Phosphat-Gehalt des Blutserums (< 1,4 mval/l); z.B. bei Hyperparathyreoidismus, Phosphatdiabetes.

engl.: hypophosphatemia.

### **Hypophosphatasie (Rathbun\*)**

Syn.: Phosphatasemangelrachitis

autosomal-rezessiv erbliche Aktivitätsminderung oder Fehlen der alkalischen

=> Phosphatase infolge entsprechender Funktionsschwäche der =>

Osteoblasten; führt zu Mineralisationsstörung wie bei Vitamin-D-Mangel=>

Rachitis; verläuft z.T. früh tödlich; in Blut u. Harn tritt Phosphoäthanolamin auf; der Hydroxyprolin-Harnwert ist z.T. extrem niedrig.

### **Hypophosphaturie**

verminderte Phosphat-Ausscheidung durch die Niere (anorganischer Phosphor < 0,5 g/24 Std.); z.B. bei Hypoparathyreoidismus, =>Vitamin-D-Mangel.

engl.: hypophosphaturia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **hypophrenisch**

Syn.: subphrenisch

unterhalb des Zwerchfells (im **Hypophrenium**, dem Raum zwischen Zwerchfell u. Mesocolon transversum).

engl.: subphrenic.

### **hypophysär, hypophysialis**

die =>Hypophyse betreffend.

engl.: hypophyseal, -physial; pituitary.

h.-diencephales Syndrom

familiär-konstitutionelle oder - seltener - durch Hirnverletzung bedingte Störung der Funktion des Zwischenhirns u. der Hypophyse. Führt zu komplexen Stoffwechselstörungen, Minder- oder Hochwuchs, Fettsucht, geschlechtlicher u. körperlicher Unterentwicklung (Hypogenitalismus, Infantilismus), kleiner Struma (mit minimaler Grundumsatzerniedrigung), Blutdruckerniedrigung, Nagel- u. Haardystrophie, Osteoporose, evtl. - als Spätsyndrom nach Unfall - zu Störung des Schlaf-Wach-Rhythmus, der Temperaturregulation, der Nahrungsaufnahme, Blasen-Mastdarm-Funktion, Potenz u. Libido u. der Psyche.

### **Hypophyse, Hypophysis cerebri PNA**

Syn.: Glandula pituitaria PNA

*die etwa haselkerngroße, von einer Bindegewebskapsel umschlossene Hirnanhangdrüse am Boden des Zwischenhirns; liegt in der Vertiefung des Türkensattels (Fossa hypophysialis der Sella turcica). Inkretorisches, verschiedene =>Hypophysenhormone produzierendes bzw. die Hypothalamushormone Oxytocin u. Vasopressin speicherndes u. über den =>Pfortaderkreislauf (2) in den Körperkreislauf abgebendes Organ; unterteilt in =>Hypophysenvorderlappen u. =>Hypophysenhinterlappen.*  
engl.: hypophysis; pituitary gland.

### **Hypophysektomie**

Fgb.: neurochir

Totalentfernung der Hypophyse; als operative "Endokrinotherapie" (vgl. => Hypophysenausschaltung), v.a. zur Beseitigung eines Hypophysentumors.

engl.: hypophysectomy.

### **Hypophysenadenom**



Adenom als Geschwulst des Hypophysenvorderlappens, *histol* als **basophiles H.** (aus Betazellen), **chromophobes H.** (aus Gammazellen), **eosinophiles H.** (aus Alphazellen); die morphologische Zuordnung erlaubt keine funktionelle Zuordnung. Hormonaktive H. (ACTH-bildendes Adenom mit Cushing\* Syndrom, Wachstumshormon-bildendes mit Akromegalie, Prolactin-bildendes mit Galaktorrhö, Amenorrhö bzw. Hypogonadismus-Zeichen) werden an den Zeichen der Hormonwirkung, hormonell inaktive Hypophysentumoren i. allg. an der lokalen Raumforderung (Sellaausweitung, bitemporale Hemianopsie/Chiasmasyndrom) erkannt.  
engl.: pituitary adenoma.

### **Hypophysenapoplexie**

Blutung in die Hypophyse; nach dem Erstbeschreiber (Cushing) als Blutung in ein Adenom des Vorderlappens.  
engl.: pituitary apoplexy.

### **Hypophysenausschaltung**

definitive Blockade der Hypophysenfunktion durch Hypophysektomie oder elektrochirurgische bzw. strahlentherapeutische Zerstörung des gesunden Organs als Endokrinotherapie-Maßnahme bei operativ inkurablern Mamma- u. Prostatakarzinom, Chorionepitheliom; *obsolet*.  
engl.: pituitary ablation.

### **Hypophysengang**

Fgb.: embryol  
der mit der Mundbucht verbundene Teil der Rathke\* Tasche. Ist evtl. Ursprung eines =>Kraniopharyngioms.

### **Hypophysenhinterlappen**

Abk.: HHL

Syn.: Neurohypophysis PNA

der hintere, dem =>Hypophysen-Zwischenhirn-System zugehörige (aus dem Boden des Diencephalons entstandene) Teil der Hypophyse, bestehend aus Neuroglia, Pituizyten u. marklosen Nervenfasern. Gliedert sich in den eigentl. Hinterlappen (= Lobus nervosus) u. das =>Infundibulum; umgeben von der Pars tuberalis s. infundibularis des Vorderlappens (= "Trichterbelag"), gemeinsam den "Hypophysenstiel" bildend, in den der =>Recessus infundibuli des 3. Ventrikels hineinragt. - Dem H. werden durch "axoplasmatischen Fluß" über Axone der Zellen der Nuclei supraopticus u. paraventricularis des Hypothalamus (also über =>Tractus hypothalamohypophysialis, die Vereinigung des Tr. supraoptico- u. paraventriculohypophysialis) die =>Hypothalamushormone als => Neurosekret zugeführt (zu unmittelbarer Abgabe ins Blut bzw. zur örtlichen Speicherung).

engl.: posterior pituitary. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypophysenhormone**

Proteo- bzw. Peptidhormone der Hypophyse; aus dem Vorderlappen das => Somato- (STH), Cortico- (ACTH), Thyreo- (TSH), Lipotropin sowie follikelstimulierendes (FSH), luteinisierendes (LH) Hormon sowie Prolactin (PRL); aus dem Hinterlappen die =>Hypothalamushormone. Die Sekretion der Vorderlappenhormone wird durch => Releasing- u. => Inhibiting-Hormone des Hypothalamus (=>Hypothalamus-Infundibulum-System) u. durch Feedback-Mechanismen gesteuert.  
engl.: pituitary hormones.

### **Hypophysenmittellappen**

Abk.: HML

die schmale Pars intermedia ("Zwischenzone") des => Hypophysenvorderlappens (zwischen dessen Pars distalis u. dem => Hypophysenhinterlappen); *endokrin* beim Menschen wahrsch. ohne Bedeutung (postnatale Involution), bei Amphibien Bildungsstätte des Melanotropins.

engl.: pars intermedia of hypophysis.

### **Hypophysenstiel**

das Infundibulum des =>Hypophysenhinterlappens samt Pars tuberalis des Vorderlappens. Umgeben von Kapillargeflecht des =>Pfortaderkreislaufs (2).

### **Hypophysentasche**

Fgb.: embryol

=>Rathke\* Tasche.

### **Hypophysenrichterlappen**

der das Infundibulum des =>Hypophysenhinterlappens unvollständig umgebende u. mit ihm den =>Hypophysenstiel bildende Teil des => Hypophysenvorderlappens (d.h. dessen Pars tuberalis s. infundibularis); keine spezielle Hormonbildung bekannt; v.a. basophile Zellen.  
engl.: pars tuberalis of hypophysis.

### **Hypophysentumor**

jede geschwulstartige Hypophysenvergrößerung (einschließlich der Hyperplasie bei Schwangerschaft, nach Kastration). I.e.S. als primäre - meist gutartige - Neoplasmen das =>Hypophysenadenom, das Fibrom, Mischtumoren u. das =>Kraniopharyngiom hypophysären Ursprungs; ferner Metastasen maligner Tumoren sowie Zystizerkus- u. Echinokokkusabsiedlungen. Hormoninaktive Hypophysentumoren u. hypophysennahe Tumoren führen über die lokale raumfordernde Wirkung zu Ausweitung des Türkensattels u. zum Chiasmasyndrom; hormonaktive Adenome werden an der Stoffwechselwirkung des freigesetzten Hormons erkannt.

engl.: pituitary tumor.

### **Hypophysenvorderlappen**

Abk.: HVL

Syn.: Lobus anterior PNA

Syn.: Adenohypophysis PNA

der aus Mundhöhlenektoderm (=>Rathke\* Tasche) entstandene vordere Hauptteil der Hypophyse, unterteilt in die Pars distalis PNA (als größter Teil), tuberalis PNA (= P. infundibularis, =>Hypophysentrichterlappen) u. intermedia (=>Hypophysenmittellappen). Enthält azidophile Alpha-, basophile Beta- u. chromophobe Gammazellen, ferner Delta- = D-, Epsilon- = E- u. Eta- = =>Schwangerschaftszellen; ist von einem engmaschigen Kapillarnetz durchsetzt (in Fortsetzung der - auf das Kapillargeflecht des Hypothalamus u. des Infundibulums folgenden - Portalvenen des => Pfortaderkreislaufs [2]); Bildungsort der meisten =>Hypophysenhormone. - =>Hypopituitarismus.  
engl.: anterior lobe of pituitary gland.

### **Hypophysenvorderlappeninsuffizienz**

=>Hypopituitarismus.

engl.: anterior pituitary failure.

### **Hypophysen-Zwischenhirn-System**

Bez. für den funktionellen Zusammenhang zwischen Kerngebieten des => Hypothalamus u. verschiedenen Zellarten des =>Hypophysenvorderlappens sowie des Hinterlappens. Das neurohormonale System besteht aus den "hypophysären" Kernen des =>Hypothalamus, in welchen die => Hypothalamushormone des Hinterlappens sowie die Releasing- u. Release-Inhibiting-Hormone gebildet werden, dem zuleitenden Pfortadersystem u. aus den zugehörigen Hypophysenstrukturen. -Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **hypophys(e)otrope Faktoren**

die Hypophysenwirksamen Hypothalamushormone.

### **Hypophysis PNA**

=>Hypophyse.

### **Hypopinealismus**

Unterfunktion der Zirbeldrüse.

### **hypopituitär**

=>Hypopituitarismus betreffend.

## Hypopituitarismus

teilweise bis vollständige Unterfunktion (=>Panhypopituitarismus) des Hypophysenvorderlappens (= Adenohypophyse) durch örtliche Krankheitsprozesse (Nekrose, Tumor, Entzündung [auch supraselläre mit Behinderung des sekretorischen Transports im Hypophysenstiel] etc.). Das Krankheitsbild mit Hinfälligkeit, Apathie, Ausfall der Sekundärbehaarung, der Schweiß- u. Talgsekretion, "Alabasterhaut", Kälteempfindlichkeit, spontaner Hypoglykämie mit hoher Insulinempfindlichkeit wird hervorgerufen durch Mangel an Cortisol, Schilddrüsen- u. Geschlechtshormonen. Schwere, vollständige H. wurde als Simmonds\* Kachexie beschrieben. - => hypopituitäre =>Krise.  
engl.: hypopituitarism.

## Hypoplasie

angeborene oder anlagebedingte Unterentwicklung eines Organismus, Organs (z.B. Herz, Lunge, Gehirn, Bauchspeicheldrüse, Gebärmutter, Niere, Harnwege, Keimdrüsen) oder Gewebes; i.w.S. auch der resultierende Funktionsausfall.

## hypoploid

Fgb.: genet

mit unvollständigem Chromosomenbestand. - vgl. =>Euploidie.

## Hypoproaccelerinämie

=>Parahämophilie.

## Hypo(pro)convertinämie

Mangel an =>Faktor VII im Blut; eine phänotypisch autosomal-rezessive, genotypisch autosomal-kodominant erbliche hämorrhagische Diathese ähnlich der Bluterkrankheit, auch "Parahämophilie B" (=>Hämophilie) genannt; oder als sporadischer oder symptomatischer Zustand, z.B. bei Retikuloendotheliose, Leukämie, Leberleiden.

engl.: hypoconvertinemia; convertin deficiency. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Hypoproteinämie

verminderte Plasmaproteinwerte im Blut (< 60 g/l). Als **relative H.** plasmavolumenbedingt (z.B. bei Wasserüberladung, =>Hyperhydratation, bzw. verminderter Wasserausscheidung [= Wasserretention] u.a. nach - großen - Infusionen bzw. bei Anurie); als **absolute H.** v.a. bei Albumin-, aber auch bei  $\gamma$ -Globulinverminderung (Proteinspiegel < 50 g/l; verminderter onkotischer Druck), u. zwar infolge gesteigerten Abbaus (= **katabole H.**; z.B. idiopathisch; mit Hypalbuminämie, generalisierten Ödemen) oder infolge unzureichender Eiweißsynthese (= **anabole H.**); ferner durch Proteinverluste,

z.B. bei exsudativer =>Gastroenteropathie, nephrotischem Syndrom, großflächigen Verbrennungen. - =>Dystrophie-Syndrom, alimentäres. engl.: hypoproteinemia.

### **Hypoprothrombinämie**

Syn.: Faktor-II-Mangel

Mangel an Prothrombin im Blutplasma bzw. die entsprechende Blutgerinnungsstörung; u. zwar als erbliche u. angeborene Krankheit (Verminderung bei Heterozygoten um 50%, bei Homozygoten um 90-95%) bei sonst normalen Gerinnungsfaktoren u. ohne weitere Koagulationsanomalien. - Oder als erworbene Störung u. praktisch stets mit Minderung der - Vitamin-K-abhängigen, in der Leber gebildeten - Gerinnungsfaktoren VII, IX u. X, z.B. bei Hepatopathien, Vitamin-K-Mangel (bei Verabfolgung von Cumarinen, Indandionen); mit gleichen Mängeln ferner die **H. der Neugeborenen** infolge Unreife der Proteinsynthese, Vitamin-K-Defizits, vorgeburtlicher Leberschädigung oder bei Verbrauchskoagulopathie (bei Hämolyse).

engl.: hypoprothrombinemia; prothrombin deficiency.

### **Hypopyon**

Eiteransammlung am Boden der vorderen Augenkammer, z.B. bei eitriger Regenbogenhautentzündung (**Hypopyoniritis**; in Schüben, z.B. bei Behçet\* Krankheit) oder - als **Hypopyonkeratitis** bei serpiginösem Hornhautgeschwür (= Ulcus serpens corneae; meist Pneumokokken-, Pilzinfektion).

engl.: hypopyon.

### **Hyporchidie**

endokrine =>Hodeninsuffizienz infolge Schädigung der Leydig\* Zellen.

engl.: hypoorchidism.

### **Hyporeflexie**

=>Reflexabschwächung.

engl.: hyporeflexia.

### **Hyposalivation**

Fgb.: path

verminderter Speichelfluß; mit schmerzhafter Xerostomie.

engl.: hyposalivation.

### **Hyposegmentatio hereditaria**

erbliche Verminderung der Segmentierung der Leukozyten; =>Pelger\*-Huet\* Anomalie.

### **Hyposensibilisierung**

Fgb.: allerg

=>Desensibilisierung.

engl.: hyposensitization.

### **Hyposider(in)ämie**

verminderter (< 0,06 mg/100 ml) Eisengehalt des Blutserums; z.B. nach starkem Blutverlust, Infekt, bei vermehrtem Fe-Verbrauch (z.B. in der Schwangerschaft), bei ungenügender Fe-Resorption aus dem Darm.

engl.: hypoferraemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hyposmie**

herabgesetzte Geruchsempfindung.

engl.: hyposmia.

### **Hyposomnie**

Schlaflosigkeit mäßigen Grades.

engl.: hyposomnia.

### **Hypospadie**

Syn.: Fissura urethrae inferior

angeborene Fehlmündung der Harnröhre an der Unterseite des männlichen Gliedes bzw. im vorderen Scheidengewölbe (oft kombiniert mit Klitorishypoplasie; stets mit Harninkontinenz) bei gleichzeitiger Nichtausbildung der Harnröhrenlichtung jenseits der Fehlmündung. Beim männlichen Geschlecht mit dorsalkonvexer (evtl. kohabitationshindernder) Krümmung des - meist unterentwickelten - Penis durch innere Stränge (=> Chorda) u. mit schürzenförmig herabhängender Vorhaut bei intaktem Harnblasenschluß (=>Kontinenz), oft kombiniert mit Hodenfehlage (=> Kryptorchismus), angeborenem Leistenbruch, evtl. auch Afterfehlbildung (=> Atresia ani, recti); evtl. fließender Übergang zum Pseudohermaphroditismus; die äußere Harnröhrenöffnung befindet sich an der Unterseite der Eichel (= **glanduläre H.**), der Kranzfurche (**koronare H.**) oder des - gekrümmten - Gliedschaftes (**penile H.**; die Mündung evtl. rinnenförmig; ferner Schwellkörper-Defekt) oder aber am Schaft-Hodensack-Übergang (**penoskrotale H.**; Penis stark verkürzt, oft "versteckt" in der Rinne des zweigeteilten Hodensackes: "Verge englissée"), am Damm (**perinea/le H.**) oder im - gespaltenen - Hodensack (**skrotale H.**).

engl.: hypospadias.

### **Hypospermie**

=>Hypozoospermie.

engl.: hypospermia.

## **Hyposphagma**

flächenhafter Blutaustritt unter die Bindehaut des Auges, z.B. nach Preßwehen, Schädelbasisbruch.

## **Hyposphygmie, -sphyxie**

"Pulsschwäche", d.h. herabgesetzte Blutzirkulation; vgl. =>Asphyxie.

## **Hypostase**

1)

Fgb.: path

passive krankhafte Blutfülle (=>Hyperämie) infolge schwerebedingten Absinkens des Blutes in tieferliegende Körperabschnitte infolge - meist herzbedingten - Kreislaufversagens; z.B. beim Bettlägerigen in die unteren Rumpfpforten (vgl. =>Anasarka) u. in die hinteren Lungenabschnitte (Lungenhypostase; hypostat. =>Pneumonie); beim Toten als Livores.

2)

Fgb.: genet

Hypostasie: Verhinderung einer Gen-Manifestation ("Überdeckung") durch ein nichtalleles ("epistatisches") Gen.

engl.: hypostasis.

## **hyposthenisch**

1)mit geringgradiger Körperbau- bzw. Muskelschwäche.

2)von schmalförmiger Konstitution.

engl.: hyposthenic.

## **Hyposthenurie**

Einschränkung der Konzentrationsleistung der Nieren; manifestiert sich in einer Annäherung der erreichbaren Konzentrationsmaxima u. -minima im Volhard\* Versuch, im Spätstadium in Angleichung des osmotischen Drucks des Harns etwa an den des enteweißten Blutplasmas (Isosthenurie; spezifisches Gewicht um 1010).

engl.: hyposthenuria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hypostose**

mangelhafte Knochenentwicklung (abnorme Kürze, Schlankheit bzw. - bei Einsetzen nach Wachstumsabschluß - als Dünnwandigkeit [=>Osteogenesis imperfecta]).

## **Hypotaxis**

1)

Fgb.: psych

a) Affektsuggestion: **die affektive Resonanz zwischen Hypnotiseur u. Hypnotisiertem.**

b) Charme: **das mäßig tiefe 2. Stadium der Forel\*** Hypnoseeinteilung; mit Suggestionbefolgung, aber ohne posthypnotische Amnesie (dem Hypnotisierten gelingt es z.B. nicht mehr, die Augen gegen den Willen des Hypnotiseurs zu öffnen).

engl.: hypotaxia.

2)

Fgb.: neur

schwach ausgeprägte => Ataxie.

engl.: mild ataxia.

## **Hypotension**

=> Hypotonie.

engl.: hypotension.

H., kontrollierte

Fgb.: anästh

künstliche Blutdrucksenkung; durch hohe Spinalanästhesie, künstliche Unterkühlung (=> Hibernation) oder - i.e.S. - durch Pharmaka (vasoaktive Substanzen, Calciumblocker u.a.) herbeigeführte Blutdrucksenkung in Form der **Hypotensionsanästhesie** (Allgemeinnarkose mit Blutdrucksenkung zur Schaffung eines blutarmen Operationsgebietes; evtl. mit entsprechender Neigungslagerung zur örtlichen Selbstentblutung).

engl.: controlled h.

## **hypothalamisch**

Fgb.: anat

unterhalb des Thalamus gelegen, den => Hypothalamus betreffend.

engl.: hypothalamic.

h.-neurohypophysäres System

Fgb.: endokrin

=> Hypophysen-Zwischenhirn-System.

engl.: h.-neurohypophyseal system.

## **Hypothalamus PNA**

### **Abbildung**

der unterhalb des Thalamus bzw. des Sulcus hypothalamicus gelegene Teil des Zwischenhirns, bestehend aus der Seitenwand des 3. Hirnventrikels u. dessen Boden (=> Area praeoptica, beidseitiges => Corpus mamillare, => Tuber cinereum, => Infundibulum u. Lobus nervosus der => Neurohypophyse, => Lamina terminalis, => Chiasma opticum u. => Tractus opticus). Ist durch seine Kerne wirksam als zentrales Regulationsorgan der vegetativen Funktionen, so der Nahrungsaufnahme (=> Hungerzentrum), der Wasseraufnahme (=> Durstzentrum; im seitlichen Bereich), der Körpertemperatur (=> Wärmeregulation), des Kreislaufs (im Zusammenspiel mit dem => Kreislaufzentrum des verlängerten Marks), der Sexualität (im Tuber cinereum u. paraventriculär) u. des => Schlafes (Zusammenspiel mit Hirnstamm u. limbischem System). Erhält Informationen (Afferenzen) aus



dem =>Hippocampus, dem Mandelkörper (= =>Corpus amygdaloideum), dem medialen =>Lemniscus, dem =>Thalamus u. dem Striatum, der Hirnrinde des limbischen Systems, dem Mittel- u. Rautenhirn u. dem Rückenmark u. besitzt => Efferenzen zur =>Formatio reticularis des Mittelhirns, dem Thalamus u. innerhalb des H. zur Neurohypophyse u. - für den HVL - zur Eminentia mediana. Seine "großzelligen, markarmen hypophysären Kerne" (=>Nucleus supraopticus u. =>Nucleus paraventricularis) bilden Neurosekrete, die das Adiuretin (=>Vasopressin) bzw. =>Oxytocin enthalten u. über den =>Tractus supraopticohypophysialis in den Hypophysenhinterlappen gelangen; im "kleinzelligen hypophysären Kern" (=>Nucleus infundibularis im Tuber cinereum; wahrscheinlich auch =>Nucleus ventromedialis des medialen H.) werden die => Releasing- u. => Inhibiting-Hormone ("Release-Inhibiting-Hormone") gebildet, die - als Substanzen des "H.-Infundibulum-Systems" - über den tuberohypophysären Traktus bzw. das Pfortadersystem der Hypophyse in den Hypophysenvorderlappen gelangen u. dessen Hormonproduktion steuern. Die "nicht-hypophysären Kerne" sind ohne direkte Einwirkung auf das hormonale System, haben vorwiegend vegetative (Regulations-)Funktionen (s. oben) u. wirken als viszeral-afferente Projektionszentren u. als somatoviszerales u. affektives Koordinationszentrum. - =>Hypophysen-Zwischenhirn-System.  
engl.: hypothalamus.

### **Hypothalamus-Hinterlappen-System**

Teil des Hypophysen-Zwischenhirn-Systems für Zusammenwirken von Hypothalamuskernen u. HHL.

### **Hypothalamushormone**

die in den "hypophysären Kernen" des Hypothalamus gebildet u. im Hypophysenhinterlappen gespeicherten Hormone Oxytocin u. Vasopressin (= Adiuretin) sowie die =>Releasing- u. Inhibiting-Hormone (bzw. -Faktoren), von denen Thyreotropin-, Gonadotropin-, ACTH- u. Wachstumshormon-Releasing-Hormone aufgeklärt sind; der Hemmfaktor für Wachstumshormon ist Somatostatin, der Hemmfaktor für Prolactin-Inhibiting-Factor ist Dopamin.  
engl.: hypothalamic hormones.

### **Hypothalamus-Infundibulum-System**

=>Hypothalamus.

### **Hypothener PNA**

der von Kleinfingermuskeln gebildete Kleinfingerballen als verstellbares Greifpolster u. als Schutzpolster für die örtlichen Blutgefäße u. den Nervus ulnaris.

engl.: hypothener. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Hypothenar-Hammer-Syndrom

akrale Durchblutungsstörung im distalen Versorgungsgebiet der A. ulnaris durch (meist repetitive) Traumatisierung der Arterie über dem Os hamatum bei mißbräuchlicher Verwendung des Kleinfingerballens als Hammer (Zimmerer, Schreiner, Automechaniker). Durch thrombotischen Verschuß der A. ulnaris an dieser Stelle u./oder durch von hier ausgehende Embolien in den ulnaren, oberflächlichen Hohlhandbogen u. in die Fingerarterien (meist III-V) kommt es an den betroffenen Fingern zur akuten Ischämie.

## Hypothermie

Syn.: Unterkühlung

akute oder anhaltende Senkung der Kerntemperatur unter den Sollwert infolge verminderter Wärmebildung (z.B. im natürlichen => Winterschlaf) oder - als "passive" H. - durch allgemeine Abkühlung (Wärmeverlust) bzw. durch künstlichen Wärmeentzug (= kontrollierte H. s. unten). Dreiphasischer Ablauf; I (bei Rektaltemperatur von 37-34 °C): erhöhte Kälteabwehr durch Hautgefäßkontraktion, Steigerung des Sauerstoffverbrauchs, der Herzfrequenz, des Blutdrucks u. der Wärmeproduktion (Kältezittern); II (34-27 °C): fortschreitende Schmerzunempfindlichkeit, Puls- u.

Atemverlangsamung, Muskelstarre, Reflexabschwächung, Absinken des Energiestoffwechsels; ab ca. 32 °C Bewußtlosigkeit, Zusammenbruch der Wärmeregulation; III (27-22 °C): allmähliches Erlöschen aller autonomen Körperfunktionen bis zum Kältetod (bis 18 °C evtl. abwendbar).

engl.: hypothermia; hypothermy.

H., kontrollierte oder **künstliche**

H. durch gezielte äußerliche Kälteeinwirkung nach Ausschaltung der => Wärmeregulation durch Arzneistoffe, sog. **neuroplegische** oder **pharmakologische H.** (=> Hibernation), bzw. durch Allgemeinnarkose (zwecks Vermeidung kreislaufbelastender muskulärer Kälteabwehrreaktionen kombiniert mit Muskelrelaxanzien); bezweckt Senkung des Sauerstoffverbrauchs der Gewebe u. erlaubt daher eine mehrere Minuten dauernde Unterbrechung der Blutzufuhr zu lebenswichtigen Organen bei Operationen an Herz, Gehirn, Leber, Niere ohne Einsatz der Herz-Lungen-Maschine. Der Wärmeentzug erfolgt durch Kontaktkühlung der Körperoberfläche (mittels Eisbeutel, -packung, feuchtkalter Tücher, Kaltluftkammer, Eiswasserbad, Kühlmatte), durch extrakorporale Blutkühlung (=> Perfusions-H.), hypotherme Spülung der Pleura- oder Peritonealhöhle u. des Magens (ab 33 °C Rektaltemperatur "Drift" ohne weitere Kälteanwendung).

engl.: controlled h. artificial h.

H., paroxysmale; Hypothermiesyndrom

anfallsartiges, fast nur bei Neurosen vorkommendes Absinken der Kerntemperatur um 0,7-1,3 °C; führt zu Wärmeerlebnis mit Todesangst, Schweißausbruch, Pulsbeschleunigung, Atemstörung, Schwindel, Übelkeit, Schwächegefühl; nach Min. bis Std. mit Kältegefühl, evtl. Schüttelfrost, Müdigkeit, Erschöpfung abklingend.

engl.: paroxysmal h.

### **Hypothyreose, -thyr(e)oidismus**

Unterfunktion bis Funktionsausfall der Schilddrüse mit Verminderung des Thyroxingehaltes des Blutes. Als **primäre** oder **thyreogene H.** (mit erhöhtem Blutspiegel des =>TSH), z.B. bei Schilddrüsenmangel, -hypoplasie, -entzündung (=>Thyreoiditis, =>Immunthyreoiditis), Enzymopathie (Hormonsynthesedefekt; =>Struma, =>Kretinismus), nach Verabfolgung von => Thyreostatika; nach übermäßiger operativer Schilddrüsenverkleinerung (=>Strumektomie) bzw. nach =>Radioresektion als postoperative oder strumipriva H.; =>Kachexia strumipriva; =>Myxödemkoma. - Als **hypophysäre H.** bei Ausfall des Hypophysenvorderlappens (wobei das TSH im Blut vermindert ist; meist gleichzeitig Nebenniereninsuffizienz); ferner als **hypothalamische H.** (wobei TRH u. TSH vermindert sind). - Krankheitszeichen: rasche Erschöpfbarkeit, Kälteempfindlichkeit, Antriebsschwäche (bis Lethargie), Anämie, hochgradige Verstopfung, Stoffwechselträgheit (mit Untertemperatur = Hypothermie), spröde u. rissige Haut mit Mucopolysaccharid-Einlagerung (=>Myxödem), struppiges Haar, abgeschwächte Libido u. Potenz, Menstruationsstörungen (Meno- u. Metrorrhagie), Muskelschwäche (Myopathie) u. Reflexabschwächung, Niedervolt-EKG, Hypercholesterinämie; bei Auftreten im Kindesalter Verzögerung/Hemmung der geistigen Entwicklung u. der Skelettbildung (Störung der =>Ossifikation, Knochenkernbildung u. des Epiphysenschlusses; Minderwuchs). Die Behandlung erfolgt mit Schilddrüsenhormonen; =>Schilddrüsenfunktionsprüfungen.  
engl.: hypothyreoidism.

### **hypoton**

mit bzw. bei niedrigem Spannungszustand (= Tonus) bzw. Druck (z.B. Blutdruck; =>Hypotonie). - =>hypotonisch.  
engl.: hypotensive.

### **Hypotonia, Hypotonie, Hypotonus**

Erniedrigung einer Spannung oder eines Drucks unter die Norm; z.B. Abnahme des =>Muskeltonus, des Liquordrucks (= zerebrale H.; mit Delir, bulbären Störungen; z.B. nach Hirnoperation, nach großer Liquorpunktion, bei =>Aliquorrhö), des Augeninnendrucks (**H. bulbi**, H. oculi; Druck unter Mindestwert von ca. 10 mmHg mit Weichheit des Augapfels; z.B. nach Augapfelverletzung, Degeneration des Ziliarkörpers, im diabetischen Koma). - I.e.S. *kard* das Absinken des arteriellen Blutdrucks auf Werte unter 105/60 mm Quecksilbersäule bzw. 14/8 kPa (beim Erwachsenen); grundsätzlich unterschieden als 1) **essentielle** oder **idiopathische H.** (= **primäre H.**; eine "hypotone =>Regulationsstörung" des Kreislaufs auf konstitutioneller Basis; bei Leptosomen), 2) **orthostatische H.** (H. im Stehen; bedingt durch "Absacken" des Blutes in abnorm erweiterte Gefäßgebiete infolge Versagens des Spannungszustandes der Venen u. ungenügender Blutförderung entgegen der Schwerkraft [führt zu Abfall des systolischen u. Anstieg des diastolischen Blutdrucks sowie zu Pulsbeschleunigung u. Abfall des Schlagvolumens des Herzens = "hyperdiastolische Regulationsstörung" n. Delius] oder durch Ausbleiben der gegenregulierenden Spannungszunahme der Arteriolen [mit systolischem u. diastolischem Druckabfall u. nur mäßigem

Pulsfrequenzanstieg = "hypodiastolische Regulationsstörung" n. Delius; => Orthostase-Syndrom, Schellong\*Test] u. 3) als **sekundäre** oder **symptomatische H.**, d.h. als Folge hormonaler Störungen (= endokrine H.; z.B. bei Addison\* Syndrom, adrenogenitalem Syndrom, Insuffizienz des Hypophysenvorderlappens, beim Bartter\* Syndrom), infolge Herz-Kreislaufminderleistung (= kardiovaskuläre H.; z.B. bei Herzinsuffizienz, Mitral-, Aortenstenose, Herzrhythmusstörung, Aortenbogensyndrom, Karotissinussyndrom), infolge Beeinträchtigung der neuralen Kreislaufregulation (= **neurogene H.**; z.B. nach Sympathektomie, Verabfolgung blutdrucksenkender = antihypertensiver Mittel; =>Shy\*-Drager\* Syndrom = **maligne n. H.**), bei Infektionskrankheiten, Vergiftungen u. - als **hypovolämische H.** - nach Blut- oder Plasmaverlusten, im Schock; ferner die H. beim Gesunden, insbes. beim trainierten Sportler, als Vagotonie-Erscheinung. Grundsätzlicher Pathomechanismus: Verminderung des Herzminutenvolumens u./oder des peripheren Widerstands des Gefäßsystems. Führt in allen Formen zu Müdigkeit, Schwäche, Schwindel, Ohnmachtsneigung, Bewußtlosigkeit, Blässe u. Kühle der Haut, wenig gefülltem Puls bei erhöhter Frequenz. - =>Kava-Kompressionssyndrom. engl.: hypotension (e.g. primary; idiopathic; orthostatic = postural; secondary).

### **hypotonisch**

=>Hypotonie betreffend, =>hypoton.

h. Lösung

Lösung mit geringerem osmotischem Druck als eine Vergleichslsg. (z.B. 0,7%ige Kochsalzlösung im Vergleich zum Blutserum).

engl.: hypotonic solution.

### **Hypotonus**

=>Hypotonie.

### **Hypotrichose, -trichia**

Haarmangel infolge Haarausfalls bzw. spärlichen Haarwuchses (=> Oligotrichie), i.e.S. als Folge fehlerhafter Anlage der Haarbälge (mit u. ohne Schweiß- u. Talgdrüsen-, Nagel- u. Zahnanomalien).

engl.: hypotrichosis.

### **Hypotrophie**

unterdurchschnittliche Größenentwicklung eines Gewebes oder Organs durch Zellverkleinerung als Folge funktioneller Minderbelastung oder unzureichender Trophik. - I.w.S. auch die unzureichende Nahrungszufuhr (= Hypotrepsie) einschließlich ihrer Folgezustände.

engl.: hypotrophy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hypotropie**

Schielen nach abwärts (= Strabismus deorsumvergens).  
engl.: hypotropia.

### **Hypotympanon**

Fgb.: anat  
der unterste Abschnitt der Paukenhöhle (Cavum tympani).

### **Hypoventilation**

abgeflachte u./oder verlangsamte Atmung, i.e.S. mit Verkleinerung des Atemminutenvolumens.

engl.: hypoventilation.

H., alveoläre

Störung der äußeren Atmung (=>respiratorische Insuffizienz) durch für den gegebenen Stoffwechsel unzureichende Belüftung der Lungenalveolen. Führt über einen Anstieg des CO<sub>2</sub>-Partialdrucks zu Hyperkapnie (CO<sub>2</sub>-Anreicherung im Blut) mit Anstieg des =>Standardbicarbonats, über Senkung des Sauerstoff-Partialdrucks in den Alveolen zu =>Hypoxämie sowie Hypertonie im Lungenkreislauf (bei Chronizität zu =>Cor pulmonale) sowie auf beiden Wegen zu Anstieg des Liquordrucks. Die Partialinsuffizienz z.B. bei einseitiger Zwerchfelllähmung, die Globalinsuffizienz bei Störung des Atemzentrums, Lähmung der Atemmuskulatur, obstruktiven u. restriktiven Lungenerkrankungen (z.B. Status asthmaticus bzw. Emphysem). - =>Undine-Syndrom (**idiopathische H.**).

engl.: alveolar h.

### **Hypovitaminose**

=>Vitaminmangelkrankheit.

engl.: hypovitaminosis.

### **Hypovolämie**

Verminderung der zirkulierenden Blutmenge (=>Volämie); u. zwar als normo- (= einfache H. = Oligämie; Erythrozyten-Plasma-Verhältnis ≈ 4555), oligo- (≈ 3565; z.B. bei Perniziosa) oder polyzythämische H. (≈ 5842; z.B. bei Dehydratation).

engl.: hypovolemia.

### **hypovolämischer Schock**

=>Schock.

engl.: hypovolemic shock.

### **Hypoxämie**

herabgesetzter Sauerstoffgehalt im Blut (normal ca. 200 ml/l; zu unterscheiden von der arteriellen =>Hypoxie).

engl.: hypoxemia.

H., anämische

H. infolge herabgesetzter O<sub>2</sub>-Transportkapazität des Blutes (Hämoglobinmangel, z.B. bei Anämie, Kohlenmonoxid-Vergiftung).

engl.: anemic h.

H., respiratorische

H. bei unzureichendem O<sub>2</sub>-Angebot (bei normaler O<sub>2</sub>-Transportkapazität des Blutes); z.B. bei Höhenkrankheit, Atmungsbehinderung.

engl.: respiratory h.

H., zirkulatorische

H. infolge Störung des Lungenkreislaufs, z.B. bei Rechts-links-Shunt, arteriovenöser Fistel, Pulmonalsklerose.

engl.: circulatory h.

### Hypoxanthin

6-Hydroxypurin, C<sub>5</sub>H<sub>4</sub>N<sub>4</sub>O; eine säure- u. alkalilösliche =>Purinbase, die beim Abbau von Adenin u. =>Inosin (= Hypoxanthosin) entsteht u. über Xanthin zu Harnsäure oxidiert wird. Kommt frei vor (z.B. im Harn; => Murexidprobe) u. gebunden (in Nucleosiden). Ist ein Wachstumsfaktor ("Faktor X") für manche Mikroorganismen (hebt die wachstumshemmende Wirkung von Sulfonamiden, 6-Mercaptopurin auf).

engl.: hypoxanthin.

H.-Guanin-phosphoribosyltransferase

Enzym, das reversibel aus Hypoxanthin (sowie Inosin) Guanosin- bzw. Inosinmonophosphat (=>GMP bzw. =>IMP) bildet. Erblicher Mangel führt zu =>Lesch\*-Nyhan\* Syndrom. Myelomzellen, denen die H. fehlt (Mangelmutanten), werden für die Herstellung monoklonaler =>Antikörper verwendet.

engl.: h.-guaninphosphoribosyltransferase.

### Hypoxie

i.e.S. herabgesetzter Sauerstoffpartialdruck im arteriellen Blut (zu unterscheiden von der =>Hypoxämie); i.w.S. verminderte bis unzureichende Sauerstoff- = O<sub>2</sub>-Versorgung der Körpergewebe (= herabgesetzte Gewebsatmung; fließender Übergang zur =>Anoxie); örtlich oder allgemein, vorübergehend oder chronisch (mit evtl. nicht rückbildungsfähiger => Degeneration). Nachweisbar anhand des Lactatspiegels, des Sauerstoffpartialdrucks bzw. der -kapazität des arteriellen oder gemischt-venösen Blutes. Kommt vor z.B. bei Anämie, kreislaufbedingter => Hypoxämie, bei Blockade der Zellatmung (= **histo-** oder **zytotoxische H.**), bei mangelhafter Zufuhr am O<sub>2</sub>-Stoffwechsel beteiligter Enzyme, KH, Vitamine (= nutritive H.), atmungsbedingter Hypoxämie (= **respiratorische H.**), bei Durchblutungsnot (= **zirkulatorische H.**; z.B. bei Ischämie, im Schock).

engl.: hypoxia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### Hypoxietest

elektrokardiographischer Nachweis einer latenten =>Koronarinsuffizienz nach

15- bis 20minütiger Sauerstoff- = O<sub>2</sub>-Mangelatmung bzw. (Levy u. Mitarb.) nach Einatmenlassen eines O<sub>2</sub>-N<sub>2</sub>-Gemisches (19) u. unter oxymetrischer Kontrolle. - Mit reiner O<sub>2</sub>-Atmung u. Messung des arteriellen Sauerstoffpartialdrucks auch zur Ermittlung der nötigen O<sub>2</sub>-Zufuhr bei Sauerstofftherapie (Verhinderung von Sauerstoffschäden).  
engl.: hypoxia test.

### **Hypoxydose**

aus allgemeiner => Hypoxie resultierender Zustand mit gestörter oder herabgesetzter Zellatmung ("Hypoxie").  
engl.: hypoxydosis.

### **Hypo(zoo)spermie**

die Zeugungsfähigkeit einschränkende Verminderung der Spermienzahl im Ejakulat. Als schwerer Grad mit ca. 30-40 Mio./ml mit ca. 50% pathologischen, motilitätsarmen Spermien (Hypokinospermie) u. 10% Spermioгенезезellen.  
engl.: hypozoospermia.

### **Hypozythämie**

Verminderung zellulärer Blutelemente, i.e.S. der Erythrozyten (= Oligozythämie).  
engl.: hypocytemia.

### **Hypozytose**

=> Hypozythämie i.S. der Leukozytopenie.  
engl.: hypocytosis.

### **hyps...**

Wortteil "hoch" (=> Akro..., Batho...).

### **Hypsarrhythmie**

EEG-Kurve mit generalisierten irregulären hochgespannten Aktivitäten mit multifokal eingestreuten polymorphen Krampfpotentialen; z.B. bei BNS-Krämpfen.  
engl.: hypsarrhythmia.

### **Hyrtl\* Anastomose**

konstante schleifenförmige Anastomose zwischen rechtem u. linkem Nervus hypoglossus im Musculus genioglossus.  
H.\* Plexus  
Venengeflecht unterhalb des Schilddrüsenisthmus.

## **hyster...**

Wortteil "Gebärmutter" (=>metr[o]...), "Hysterie".Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Hysterectomy, Hysterektomie**

subtotale bis totale operative Entfernung der Gebärmutter (=>  
Uterusamputation, -exstirpation).

engl.: hysterectomy.

H. caesarea

Kaiserschnitt (Sectio caesarea) mit anschließender H.

engl.: cesarean h.

H., intrafasziale

totale H. (via Laparotomie) mit Absetzen des Gebärmutterhalses (Zervix)

zwischen Faszie u. Muskulatur; v.a. bei Verwachsungen im Douglas\* Raum.

engl.: intrafascial h.

## **Hysteremphysem**

=>Physometra.

engl.: hysteremphysema.

## **Hysterese, Hysteresis**

1)

Fgb.: physik

verzögerte Wirkungsänderung nach Änderung der Ursache. Anw. z.B. in der  
Herzschrittmachertherapie, wobei der Schrittmacher erst bei einer Frequenz  
von 40/Min. mit einer Stimulation von 50/Min. einsetzt, um einen zu häufigen  
Schrittmacherrhythmus zu verhindern.

engl.: hysteresis.

2)

Fgb.: kard

Verlängerung der relativen QT-Dauer im EKG bei Beschleunigung oder  
plötzlichem Wechsel der Herzaktion.

engl.: Ashman-Hull phenomenon.

3)

Fgb.: chem

sekundäre Verfestigung von Kolloiden.

## **Hysterie**

Abk.: HY

bei Hippokrates Begriff für bestimmte körperliche Erkrankungen v.a. bei  
Frauen in Abhängigkeit von der Gebärmutter; nach Charcot eine  
Krankheitseinheit mit vielfältigen, v.a. psychischen Krankheitszeichen. Heute  
Begriff für verschiedene Erscheinungsbilder (=> hysterischer Charakter, =>  
Konversionshysterie) mit Diskrepanz zwischen der unbewußten  
Selbstdarstellung eines Betroffenen u. seinem tatsächlichen Wesen; Versuch  
einer neurotischen Scheinlösung.

engl.: hysteria.



### **hysterisch**

mit theatralisch erregter, wenig affektverarbeitender Verhaltensweise; die Hysterie betreffend.

engl.: hysteric(al).

h. Charakter

Persönlichkeitsstruktur mit erhöhter Tendenz zur Dramatisierung, Suggestibilität, Ichbezogenheit, intensiven Phantasien u.

Pseudosexualisierung; je nach Umgebung wechselnde Erscheinungsweisen.

h. Reaktion

Auftreten von Krankheitszeichen als Ausweichverhalten

(Konfliktverdrängung) im Gefolge heftiger Gemütserschütterungen. Nach Freud Verdrängung frühsexueller emotionaler Spannungen in die körperliche Sphäre.

### **Hysterographie**

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung der Gebärmutterhöhle; =>Hysterosalpingographie.

engl.: hystero-graphy.

### **Hysteropexie**

Fgb.: gyn

als Lagekorrektur der Gebärmutter die Fixierung der Gebärmutter an die vordere Bauchwand (Ventrifixatio) bzw. - ebenfalls i.S. einer =>Antefixation - an ein benachbartes Organ (=>Vaginaefixatio, =>Vesikofixation); => Interpositio.

engl.: hysteropexy.

### **Hysteroplegie**

=>Uterusatonie.

engl.: hysteroplegy.

### **Hysteroptose**

Gebärmutterensenkung, =>Descensus uteri.

engl.: hysteroptosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Hysterosalpingektomie**

mit (Teil-)Entfernung des (evtl. beidseitigen) Eileiters kombinierte operative Gebärmutterentfernung (= Hysterektomie).

engl.: hysterosalpingectomy.

### **Hysterosalpingographie**

Abk.: HSG

Kontrastdarstellung der Lichtung der Gebärmutter u. der Eileiter nach örtlichem Einbringen des Röntgenkontrastmittels mittels eines speziellen Injektionsinstruments unter Durchleuchtungs- u. Druckkontrolle. Anw. v.a. zur Sterilitätsdiagnostik (Prüfung der Durchgängigkeit der Tuben, Diagnostik von Uteruskavumanomalien).  
engl.: hysterosalpingography.

### **Hysteroskopie**

die Inspektion (=>Endoskopie) der Gebärmutterhöhle mit einem Hysteroskop.  
engl.: hysteroscopy.

### **Hysterotomia, Hysterotomie**

Syn.: Hysteromyotomie

operative Eröffnung der Gebärmutterhöhle. - Als **H. vaginalis anterior** die Längsspaltung der Vorderwand des Halsteiles von der Scheide aus über den inneren Muttermund hinaus, v.a. zur Entleerung des Uterus nach der 16. Schwangerschaftswoche bei nicht lebensfähigem Kind bzw. zur Interruptio bei Mehrgebärenden (heute weitgehend durch Anw. von Prostaglandinen, v.a. =>Sulproston, verdrängt); seltener zur Entfernung gutartiger Tumoren; i.w.S. die =>Schnittentbindung.  
engl.: hysterotomy.

### **Hysterotrachel...**

Wortteil Gebärmutterhals (=>Zervix...)  
engl.: hysterotrachel...

### **Hysterozele**

Eingeweidebruch, =>Hernie, deren Bruchsack die Gebärmutter enthält (evtl. auch die Harnblase = **Hysterozystozele**).  
engl.: hysterocele.

### **Hystrizismus**

Stachelhornigkeit; die krankhaft gesteigerte, tiefgefurchte Hautverhornung (=>Hyperkeratose) bei Ichthyosis hystrix (= "**Hystrix**").

### **Hz**

Fgb.: physik  
=>Hertz.

### **H-Zone, H-Streifen**

=>Myofibrille. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**HZV**  
Herzzeitvolumen.

## I

Kurzzeichen für "international" (z.B. =>IE), *chem* Iodum (=>Jod), Inosin, *biochem* Isoleucin, *physik* Impulsrate, Strom (z.B. I<sub>a</sub> = Anodenstrom), *serol* Antigen I (=>I-System); *kard* =>Nehb\* Dreieck.

## i

Fgb.: chem  
=>Iso... *serol* =>I-System.

## IA

=>Intelligenzalter.

## i.a.

1)intraarteriell.  
2)intraartikulär.

## IAA

indole acetic acid (=>β-Indolylessigsäure).

## lactatio

Fgb.: päd  
=>Jactatio.

## IAEA

International Atomic Energy Agency.

## I.A.N.C.

(engl.) International Anatomical Nomenclature Committee (=>Pariser Nomina Anatomica).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## lanthinopsie, lanthopsie

"Violettsehen" als Farbsinnstörung.  
engl.: ianthinopsia.

## -iase, -iasis

Suffix "krankhafter Prozeß oder Zustand", insbes. i.S. einer parasitären Erkr. (z.B. Leishmaniase).

## -iater

(griech. iater, iatros) Suffix "Arzt".

**-iatrie, -iatrik**

Suffix "Heilkunde".

**Iatrochemie**

Syn.: Chemiatrie

medizinische Lehre des 15.-16. Jh., die die Organfunktionen als chemische Prozesse u. Krankheit als Störung des Chemismus verstand.

engl.: iatrochemistry.

**iatrogen**

durch ärztliche Einwirkung (Diagnostik, Therapie) entstanden.

engl.: iatrogenic.

**Iatropsychogenie**

Auslösung krankhafter Persönlichkeitsreaktionen durch seelische Einflüsse des behandelnden Arztes.

engl.: iatropsychogenesis.

**Iatromanie**

krankhafte Tendenz, ständig einen Arzt aufsuchen oder ihn wechseln zu müssen.

**Iatrophysik, Iatromechanik**

medizin. Lehre des 15.-17. Jh., die mit den exakten experimentellen Methoden Galileis u. Harveys die Körperfunktionen mechanistisch zu erklären versuchte.

engl.: iatrophysics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**I-Bande**

Syn.: I-Streifen, I-Zone

Fgb.: histol

die optisch isotrope Bande der => Myofibrille; => Muskelkontraktion.

engl.: I-band.

**I-Blutgruppe**

Fgb.: serol

=> I-System.

engl.: I-blood group.

### **Ibuprofen**

ein Analgetikum u. Antirheumatikum; Anw. bei akuten u. chronischen Gelenk- u. Wirbelsäulenleiden einschließlich Uratarthritis, Arthrosen u. Spondylarthrosen.

### **IBV**

Infectious **B**ronchitis **V**irus = Virus der infektiösen Kückenbronchitis; ein RNS-Virus.

### **i.c.**

intracutaneus (=>intrakutan) bzw. intracardialis (=>intrakardial) bzw. intracranialis (=>intrakranial).

### **ICA**

=>Inselzellantikörper.

### **ICD**

1)Abkürzung für (engl.) =>International **C**lassification of **D**iseases bzw. für **I**njuries and **C**auses of **D**eath (Verletzungen u. Todesursachen).

2)ICDH:Isocitratdehydrogenase; =>Citratzyklus.

### **ICF**

=>Intrazellularflüssigkeit.

### **Ich**

Syn.: Ego

(Freud) in der Tiefenpsychologie der zentrale Kern der Persönlichkeit; dient der Realitätskontrolle; ist das individuelle Steuerungszentrum aller emotionalen Impulse, Gedanken, Handlungen u. Wahrnehmungen; Mittler zwischen Individuum u. Realität sowie zwischen Es u. Über-Ich. - => Schichtenlehre, =>Ich-Schwäche; vgl. =>Ich-Störungen.

engl.: ego. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ichnogramm**

Aufzeichnung der Gehspur zur Beurteilung einer Gangstörung.

engl.: ichnogram.

### **Ich-Schwäche**

Fgb.: psych

während der (früh)kindlichen Entwicklung mangelhaft ausgebildetes =>Ich (z.B. durch Erziehungsfehler, Verwöhnung) als mögliche Ursache einer neurotischen oder psychot. Störung.

## **Ich-Störungen**

1) => Depersonalisation; => Derealisation.

2) Überzeugung des psychisch Kranken, daß die Umwelt (oder einzelne Personen) über seine seelischen oder körperlichen Vorgänge Bescheid weiß u. diese beeinflusst (z.B. durch Hypnose); charakteristisch für => Schizophrenie.

## **Ichthyismus, -thysmus**

Syn.: Ichthyotoxismus

Stunden bis Tage nach Verzehr von Fischen (i.w.S. auch von Schalentieren wie Muscheln [=> Mytilismus], Austern, Krabben, Hummer usw.) auftretende Vergiftung, u. zwar durch fischeigene Gifte (=> Ichthyosarkotoxismus) oder durch bakterielle Verunreinigung (=> Lebensmittelvergiftung), selten durch organisch-chemische Zersetzungsprodukte.

engl.: ichthyotoxism; fish poisoning.

## **Ichthyosarkotoxismus**

Fischvergiftung durch ein fischeigenes => Ichthyotoxin; Symptome: Empfindungsstörungen (Parästhesien), Übelkeit, Erbrechen, Durchfall, Schüttelfrost, Fieber, Schweißausbruch, Hautjucken; als I. durch Tetraodon-Arten (Japan; => Fugu-Vergiftung) mit Sterblichkeit bis 73% (sonst selten über 3%).

engl.: ichthyosarcotoxism.

## **ichthyosiform**

Fgb.: derm

einer => Ichthyosis ähnlich, d.h. mit Bildung ovaler oder polygonaler, nur im Zentrum festhaftender Hautschuppen.

engl.: ichthyosiform.

## **Ichthyosis**

Syn.: diffuse Keratose

angeborene Verhornungsstörung (=> Keratosis) mit fischschuppenartig veränderter Haut; Formen: I. congenita, I. vulgaris u. (möglicherweise als deren Sonderform) die => Erythrodermia ichthyosiformis.

engl.: ichthyosis.

I. congenita s. **congenitalis** s. connata s. neonatorum

rezessiv erbliche Verhornungsstörung (Proliferationshyperkeratose) der gesamten Haut (bevorzugt der Gelenkbeugen) ohne Störung der Schweiß- u. Talgsekretion.; einheitliches Schädigungsmuster (diffuse Keratose mit verbreitertem Stratum granulosum = Retentionshyperkeratose), jedoch nach Morphologie, Expressivität u. Prognose sehr variable Bilder.

engl.: i. congenita.

I. c. gravis, I. fetalis

Syn.: Dyskeratosis intrauterina

schwerste Form der I. c. ("Riecke I") bei - dadurch nicht lebensfähigem - Frühgeborenem; mit intrauteriner Umwandlung der Haut in einen braunroten bis grünschwarzen, von tiefen Furchen u. Rissen durchzogenen Hornpanzer, Gelenkkontrakturen, Klumphänden u. -füßen, Ektropionierung der Lippen, Lider u. Genitalschleimhäute, Abplattung der Nase ("Harlekinfetus", "Alligatorboy").

I. c. mitis

Syn.: I. c. larvata s. benigna

milde Form ("Riecke II") der I. c. mit Aussparung einzelner Regionen (z.B. Gesicht) u. teilweise entzündlicher Rötung in den hyperkeratot. Zonen (gleitende Übergänge zur Erythrodermia ichthyosiformis); Haut schmutzigrot, faltig oder gespannt, atrophisch u. seidenpapierdünn; z.B. bei Kollodiumbaby.

I. c. tarda

Syn.: I. c. inversa

leichteste Form ("Riecke III") der I. c. mit nur diskreter Hautschuppung (wie bei I. vulgaris, aber mit Beteiligung von Ellenbeugen u. Kniekehlen).

I. hystrix

=>I. vulgaris. - Auch Bez. für die Erythrodermia ichthyosiformis.

I. linearis circumflexa

=>Rille\*-(Comèl\*) Syndrom.

I. vulgaris

unregelmäßig-dominant erbliche Verhornungsstörung der Haut (Stratum granulosum u. spinosum sind reduziert) mit Herabsetzung der Schweiß- u. Talgsekretion; Beginn im 1.-3. Lj. Gelenkbeugen u. Gesicht nicht betroffen. Je nach Ausprägung als **I. simplex** (kleieförmige Schuppung; Radiergummiphänomen), **I. nigricans** (mit braun-grauen, -grünen oder -schwarzen Schuppen), **I. nitida** (leichte Form; "Perlmutterichthyose"), **I. serpentina** (schwere Form; wie "Schlangenhaut"), **I. vulgaris** (mit hohen, durch Furchen getrennten Hornhügeln u. -stacheln; wie Stachelschweinhaut).  
engl.: i. vulgaris.

I., X-chromosomal-rezessive

eine Retentionshyperkeratose, die ähnlich der I. vulgaris verläuft.

engl.: X-linked i.

### Ichthyotoxine

im Blut oder einzelnen Organen (v.a. Eierstock) von Fischen immer oder nur zu bestimmten Jahreszeiten enthaltene Giftstoffe, z.B. =>Tetrodotoxin, Ciguatoxin (=>Ciguatera), i.w.S. auch die in den Giftdrüsen der Gifffische; => Ichthyosarkotoxismus.

engl.: fish poisons.

### Ichthyotoxismus

=>Ichthyismus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### ICR

1) => Interkostalraum.

2) => Intrakutanreaktion.



3)=>Intrazellularraum.

### **ICRP**

(engl.) **I**nternational **C**ommission for **R**adiation **P**rotection; die internationale Strahlenschutzkommission (Gründung: 1928), deren Empfehlungen - zusammen mit denen der **ICRU** (internationale Kommission für radiologische Einheiten [engl.: units] u. Messungen) - Grundlage des => Strahlenschutzes sind.

### **ICSH**

**I**nterstitial **C**ell **S**timulating **H**ormone (=>luteinisierendes Hormon = LH), => Gonadotropine.

### **Icterohaemorrhagia**

Ikterus mit Hämorrhagie; i.e.S. die =>Leptospirosis icterohaemorrhagica.

### **Icterus**

Gelbsucht; =>Ikterus.

engl.: jaundice.

I. gravidarum

Syn.: Schwangerschaftsikterus

=>Hepatopathia gravidarum.

engl.: pregnancy j.

I. infectiosus

=>Leptospirosen mit Gelbsucht.

engl.: infectious j.

I. juvenilis intermittens

das durch wechselnd starke Gelbsucht geprägte =>Meulengracht\* Syndrom.

I. neonatorum

Neugeborenenengelbsucht.

1)I. n. gravis:die sich meist in den ersten Lebenstagen entwickelnde, sehr schnell zunehmende Neugeborenenengelbsucht als hämolytischer =>Ikterus in der Folge einer Blutunverträglichkeit zwischen Mutter u. Kind (Rh- oder AB0-Inkompatibilität); =>Morbus haemolyticus neonatorum; =>Syndrom der eingedickten Galle, =>Kernikterus.

2)I. n. prolongatus:über den 14. Tag hinaus andauernder I. neonatorum simplex, v.a. bei Frühgeburt (stärkere Unreife der Leber), Unverträglichkeit gegen Medikamente u. in Muttermilch enthaltene Steroide sowie bei Hypothyreose, Infektionskrankheiten (z.B. Toxoplasmose, Neugeborenenensepsis) u. bei den verschiedenen Formen des angeborenen =>Ikterus; ferner bei Fehlbildungen der Gallenwege (z.B. Gallengangsatresie) u. familiärer hämolytischer =>Anämie.

3)I. n. simplex:als "einfache" Neugeborenenengelbsucht der am 2.-3. Lebenstag bei Neugeborenen häufig auftretende physiologische =>Ikterus, der am 4.-5. Tag mit etwa 170 µmol/l (= 10 mg/dl) Serumbilirubin das Maximum erreicht u. bis zum 14. Tag abklingt (besonders ausgeprägt als => Frühgeborenenikterus). Früheres Auftreten u. späteres Abklingen (=>I. n.

prolongatus, l. n. gravis) sind ebenso wie hohe Bilirubinwerte pathologisch. -  
Entstehung: verzögerte => Bilirubinkonjugation infolge der noch unzureichenden Aktivität der => Glucuronyltransferase in der noch unreifen Leber.  
engl.: neonatal jaundice.

### **Ictus**

Syn.: Iktus

Etym.: latein. = Stoß, Schlag, Hieb, Wurf

*klin* plötzlich auftretendes Symptom; z.B. epileptischer Anfall, (Husten-) Synkope.

engl.: stroke; (sudden) attack; seizure.

l. apoplecticus

=> Apoplexie.

l. cordis

=> Herzspitzenstoß.

l. laryngis

=> Epilepsia laryngealis.

l. solis

=> Sonnenstich.

### **i.d.**

intra**der**mal (= => intra**ku**tan).

### **Id**

Fgb.: allerg

=> Id-Typ.

ID

=> Infektions**d**osis.

### **Idarubicin**

ein Zytostatikum zur Therapie akuter myeloischer Leukämien

Erwachsener. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **IDDM**

(engl.) insulin **d**e**pendent d**ia**b**etes **m**ellitus (insulinabhängiger => Diabetes mellitus).

### **Idealgewicht**

das hinsichtlich der Lebenserwartung optimale => Körpergewicht, ermittelt nach großen Statistiken von Lebensversicherungsgesellschaften. Faustregel: 10-15% weniger als das Normalgewicht nach => Broca. Genauere Ermittlung z.B. mittels Nomogramm.

## **Ideation**

gedanklicher Entwurf eines Tatzusammenhangs als Voraussetzung für eine zielgerichtete Bewegung; =>Apraxie, ideatorische.  
engl.: ideation.

## **Idee**

Fgb.: psych

Gedanke, Vorstellung, Einfall.

engl.: idea; delusion.

I., autochthone

(Wernicke) der "von einem andern gemachte" Gedanke; Eingebungen von Gott oder übernatürl. Mächten. - vgl. =>Anankasmus.

engl.: autochthonous idea.

I., fixe

umgrenzte Störung des Seelenlebens bei sonst völlig erhaltener geistiger Gesundheit.

engl.: fixed idea.

I., katathyme

dem Affekt entstammende oder unter einem Affekt umgebildete Vorstellung.

engl.: catathymic idea.

I., überwertige

das Denken u. Handeln beherrschende Vorstellung.

I., wahnhaft

aus erschütternden, kränkenden oder das Schuldgefühl belastenden Erlebnissen etc. hervorgegangene wahnähn. Vorstellung; vgl. =>Wahn.

## **Ideenassoziation**

=>Assoziation.

## **Ideendissoziation**

Zerfall assoziativer Verbindungen, z.B. bei Schizophrenie.

## **Ideenflucht**

formale =>Denkstörung, gekennzeichnet durch vermehrten Zustrom an Denkinhalten, ständig wechselndes Denkziel, ablenkbares u. oberflächliches Denken mit Verlorengehen des Leitgedankens; v.a. als Teilerscheinung von Manie.

## **Identifikation, Identifizierung**

Gleichsetzung, Feststellung der Identität, Bestätigung der Übereinstimmung in allen Merkmalen.

1)

Fgb.: psych

unbewußte Gleichsetzung mit einer anderen Person u. Aneignung von deren Eigenschaften.

2) das Wiedererkennen eines Wortklangbildes bzw. das Anklingen des mit dem Wort verbundenen Begriffs.

3)

Fgb.: forens

Feststellung der Identität von lebenden Personen oder Leichen.

4)

Fgb.: biochem

Feststellung der Übereinstimmung zwischen einer unbekanntem u. einer bekannten Substanz aufgrund ihrer Eigenschaften.

engl.: identification.

### **Identität**

Gleichheit, Übereinstimmung; *psych* Wesensgleichheit.

engl.: identity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Identitätskontrolle**

Fgb.: serol

Prüfung der Übereinstimmung zwischen den Blutgruppen der Blutkonserven u. des Patienten unmittelbar vor Bluttransfusion zur Vermeidung von Verwechslungen (meist mit einem einfach am Krankenbett durchzuführenden Test = Bedside-Test).

### **Identitätskrise**

kritische Störung des Bewußtseins von der Kontinuität u. Gleichheit des Ichs.

### **Identitätsreaktion**

Fgb.: immun

=> Ouchterlony\* Technik.

engl.: reaction of identity.

### **Ideokinese**

auf einem inneren Vorstellungsbild (=> Ideation) basierender koordinierter Bewegungsablauf; vgl. => Ideomotorik.

engl.: ideokinesis.

### **Ideomotorik**

=> Psychomotorik.

engl.: ideomotion.

### **Ideoplas(t)ie**

Beeinflussung einer fremden Handlung durch Denkinhalte, Wünsche u. Vorstellungen (z.B. bei Hypnose).

engl.: ideoplastia.

**IDH**

Fgb.: enzym

Isocitrat-dehydrogenase (=>Citratzyklus).

**idio...**

Wortteil "eigen", "selbst", "eigentümlich", "von Natur aus", "angeboren".

engl.: idio...

**Idioglossie**

v.a. bei kleinen Kindern vorkommende Sprachstörung (bei intakten Sprechwerkzeugen u. normalen geistigen Fähigkeiten) i.S. einer unverständl. "Eigensprache" ohne Keh- u. Gaumenlaute; vgl. =>Idiolalie, -phrasie.

engl.: idioglossia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Idiogramm**

Fgb.: genet

=>Karyogramm.

engl.: idiogram.

**Idiokrasie**

=>Idiosynkrasie.

**Idiolalie**

die beim Wort- u. Silbenstammeln des Kindes resultierende "Eigensprache", die nur den nächsten Angehörigen (bzw. dem Pflegepersonal) ergründlich ist; vgl. =>Idioglossie.

engl.: idiolalia.

**idiomuskuläre Kontraktion**

umschriebene Teilkontraktion (Wulstbildung) eines Skelettmuskels am Ort einer mechan. Reizung (Beklopfen mit Untersuchungshammer).

engl.: idiomuscular contraction.

**idiopathisch**

Syn.: protopathisch

als krankhafter Zustand selbständig, d.h. ohne erkennbare Ursache, entstanden; im klin. Sprachgebrauch z.T. synonym mit primär, genuin, essentiell.

engl.: idiopathic.

### **Idiophrasie**

nicht als Kommunikationsmittel geeignete "Eigensprache", z.B. des Schizophrenen (= Schizophrasie); vgl. =>Idioglossie.  
engl.: idiophrasia.

### **Idioreflex**

=>Eigenreflex.

### **idiosensibel**

die Sensibilität des Körperinneren betreffend.  
engl.: viscerosensory.

### **Idiosynkrasie**

=>Allergie bzw. Überempfindlichkeit ohne nachweisbare vorausgegangene  
=>Sensibilisierung; =>Atopie.

engl.: idiosyncrasy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **idiotherm**

=>homiotherm.

### **Idiotie**

ältere Bezeichnung für den schwersten Grad des angeborenen oder früh erworbenen =>Intelligenzdefekts (Intelligenzquotient unter 20, d.h. nicht sicher bestimmbar); =>Oligophrenie. Der Begriff wurde früher unterschiedlich interpretiert, z.T. unkritisch u. diskriminierend für verschiedene =>geistige Behinderungen verwendet u. sollte - bei Kenntnis der heutigen Möglichkeiten zur Förderung - vermieden werden.

engl.: idiocy.

I., amaurotische (familiäre)

ältere klinische Bez. für =>Gangliosidosen mit fortschreitendem - jedoch unterschiedlichem - Verfall geistiger Fähigkeiten u. mit Sehverschlechterung bis zur Erblindung. -

1)kongenitale a. I.:=>**Norman\*-Wood\*** Syndrom.

2)infantile a. I.:=>**Tay\*-Sachs\*** Syndrom.

3)spätinfantile a. I.:=>**Dollinger\*-Bielschowsky\*** Syndrom.

4)juvenile a. I.:=>**Stock\*-Spielmeyer\*-Vogt\*** Syndrom.

5)Spätform der a. I.:=>**Kufs\*** Syndrom.

engl.: amaurotic (familial) i.

### **Idiotopie**

Fgb.: anat

Lage u. Beziehungen der Teile eines Organs zueinander.

engl.: idiotopy.

### **idiotrop**

den eigenen Körper betreffend.

engl.: idiotropic.

### **Idiotyp(ie)**

=> Immunglobuline.

engl.: idio-type.

### **L-Idit-dehydrogenase**

Syn.: Sorbitdehydrogenase

Fgb.: enzym

Dehydrogenase (z.B. der Leber), die Pentite u. Hexite reversibel zu entsprech. Zuckern oxidiert (z.B. Sorbit zu d-Fructose). - Ist bei Leberschädigung im Serum vermehrt.

engl.: L-idositol dehydrogenase.

### **IDL**

(engl.) Intermediate **D**ensity **L**ipoproteins (Lipoproteine mittlerer Dichte).

### **Idoxuridin**

Abk.: IDU, IUDR

5-Joduracil-2'-desoxyribosid; Virustatikum; ein Thyminantagonist (Antimetabolit der Nucleinsäuresynthese); hemmt ferner die Thymidinphosphorylierung.

engl.: idoxuridine.

### **IDP**

Inosin-5'-**d**iphosphat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Idro...**

=> Hidro...

### **IDT**

Fgb.: allerg

Intradermaltest (=> Intrakutantest).

### **Id-Typ, -Reaktion**

Oberbegr. für die reaktiven Knötchen-, Bläschen-, Blasenförmigen oder

hämorrhagischen Hauterscheinungen (des Sensibilisierten: "Allergid") auf eingeschwemmte Erreger(fragmente oder -stoffwechselprodukte): => Bakterid, =>Mykid, =>Virusid, =>Mikrobid, =>Trichophytid, =>Tuberkulid. Im Reaktionsherd (Früh- oder Spät-Typ) ist das auslösende Agens nicht nachweisbar.  
engl.: id; id reaction.

### **IDU**

=> Idoxuridinum.

### **Iduronatsulfat-sulfatase**

=>Iduronidase.

### **$\alpha$ -L-Iduronidase**

ein Proteoglykane umsetzendes Enzym; I.mangel bedingt eine Abbaustörung von Dermatan- u. Heparansulfat (=>Pfaundler\*-Hurler\* u. =>Ullrich\*-Scheie\* Syndrom); ähnlich bei Iduronatsulfat-sulfatase-Defekt (=>Hunter\* Syndrom); => Mucopolysaccharidosen.  
engl.:  $\alpha$ -L-iduronidase.

### **Iduronsäure**

5-Epimeres der Glucuronsäure; kommt in Dermatan-sulfat u. - teilweise sulfatiert - in Heparin vor; =>Mucopolysaccharide.  
engl.: iduronic acid.

### **IE**

1)=>Internationale Einheit.  
engl.: IU.  
2)Immunsierungseinheit.

### **I-Ebene**

Fgb.: gyn

Interspinaebene (=>Beckenenge).

engl.: I-plane. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **IEP**

Fgb.: biochem

=>isoelektrischer Punkt.

### **IES**

=>Indolyllessigsäure.



## **IF**

- 1) => Intrinsic factor.
- 2) => Immunfluoreszenz.

## **I-Faktor**

Fgb.: serol  
Antigen I des I-Systems.

## **IFCC**

International Federation for Clinical Chemistry = Internationale Gesellschaft für klinische Chemie; veröffentlicht Empfehlungen zur Standardisierung der Laboratoriumsdiagnostik.

## **IFN**

=> Interferon.

## **IFT**

Fgb.: serol  
=> Immunofluoreszenz(-Test).

## **Ig**

=> Immunglobulin.  
IgA  
=> Immunglobuline.

## **IgA-Mangel, selektiver**

häufigster (ca. 1600) => Immundefekt mit Mangel an IgA bei normaler (oder erhöhter) Konzentration der übrigen => Immunglobuline u. normaler zellulärer Immunität. Neigung zu Erkrankungen des Gastrointestinal- u. Respirationstraktes u. zu Autoimmunkrankheiten sowie zur Bildung von Anti-IgA-Antikörpern. Tritt familiär gehäuft auf.  
engl.: selective IgA-deficiency. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **IgD; IgE; IgG; IgM**

=> Immunglobuline.

## **IGF-I**

Abk. für insulin-like growth factor I; das => Somatomedin C.

## **IGF-II**

Abk. für insulin-like **growth factor II**; ein =>Somatomedin MSA (Multiplication-stimulating activity).

## **IgM-Mangel, selektiver**

seltener =>Immundefekt mit Mangel an IgM bei Normalkonzentration der anderen =>Immunglobuline. Neigung zu bakteriellen Infektionen (u.a. Meningokokkensepsis).  
engl.: selective IgM-deficiency.

## **IgM-Test**

Nachweis krankheitsspezifischer IgM-Antikörper (als Erstantwort auf das Antigen) bei frischen Infektionen (bei länger zurückliegender Ansteckung negativ).

## **IgM-Vermehrung, erbliche**

X-chromosomal erblicher =>Immundefekt mit erhöhter IgM-Konzentration im Serum (bis 1000 mg/dl) bei deutlich vermindertem IgG u. IgA.

## **Ignis sacer**

Etym.: latein. = heiliges Feuer  
=>Ergotismus.

## **IGT**

(engl.) impaired **glucose tolerance** (=>Glucosetoleranz).

## **IGZ**

intermittierend **gesteuerte Zusatzbeatmung**, =>IMV (= intermittierende **mandatorische Ventilation**).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **IH**

infektiöse =>Hepatitis.

## **IHA**

1)indirekte =>Hämagglutination.  
2)immunhämolytische =>Anämie.

## **IHD, IHE, IHK**

=>koronare Herzkrankheit (= ischämische **Herz-Erkrankung** bzw. -**Krankheit** bzw. [engl.] ischemic **heart disease**).

## **IHSS**

idiopathische hypertroph. subaortale Stenose (=>Aortenstenose).

## **IHT**

Fgb.: endokrin

=>Insulin-Hypoglykämie-Test.

## **IIF**

indirekte =>Immunofluoreszenz.

## **Ii-System**

Fgb.: serol

=>I-System.

## **Ikonolagnie**

sexuelle Erregung durch Betrachten von - pornographischen - Bildern.

engl.: iconolagny.

## **iktaffin**

=>iktophil. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **ikterisch**

den =>Ikterus betreffend, mit Gelbsucht einhergehend, i.S. der Gelbsucht verfärbt.

engl.: icteric.

## **ikterogen**

Gelbsucht erzeugend.

engl.: icterogenic.

## **ikteroid**

mit gelblicher Hautverfärbung, ähnlich einem Ikterus.

engl.: icteroid.

## **Ikterus**

### **Tabelle**

Syn.: Icterus, Gelbsucht

gelbliche Verfärbung der Haut u. Schleimhäute sowie innerer Organe (=> Kernikterus) u. - besonders frühzeitig - der Lederhaut der Augen (Sklera)

durch Übertritt von Gallenfarbstoffen aus dem Blut in die Körpergewebe, u. zwar v.a. von =>Bilirubin bei =>Hyperbilirubinämie (ab ca. 34 µmol/l = 2 mg/dl Gesamtbilirubin im Serum); =>Icterus. - Unterschiedliche Farbtöne sind bereits als diagnost. Hinweise verwertbar (=>Rubin-, Verdin-, =>Melasikterus; vgl. =>Carotinkterus). Nach dem Entstehungsmechanismus unterschieden als an-, prä-, posthepatisch u. hepatisch;

1)prähepatischer I.,

Syn.: Produktionsikterus

I. durch vermehrtes Bilirubinangebot; u. zwar **a**) als hämolytischer =>Ikterus bzw. **b**) als I. bei =>Shunthyperbilirubinämie, ferner **c**) als =>Infarktiktikus.

2)hepatischer (= hepatozellulärer) I., Parenchymiktikus: I. durch erworbene (z.B. bei =>Hepatitis oder =>Leberzirrhose) oder angeborene Fehlfunktion in den Leberzellen; u. zwar **a**) als Transportiktikus infolge Aufnahme- u.

Transportminderung von Bilirubin in den Leberzellen (Teilmechanismus des Meulengracht\*-[Gilbert\*] Syndroms; =>2b); oder **b**) als Konjugationsiktikus,

d.h. infolge gestörter =>Bilirubinkonjugation wegen Mangel an =>Glucuronyltransferase, v.a. bei =>Crigler\*-Najjar\* Syndrom, ferner beim =>Meulengracht\*-(Gilbert\*) Syndrom sowie bei Neugeborenen

(vorübergehender Glucuronyltransferasemangel; =>Icterus neonatorum simplex); oder **c**) als hepatozellulärer Exkretionsiktikus, d.h. durch

verminderte Ausscheidung konjugierten Bilirubins aus den Leberzellen in die Gallenkanälchen, u. zwar als angeborener I. (=>Dubin\*-Johnson\* Syndrom u. =>Rotor\* Syndrom) oder erworben (bei Virushepatitis, Leberzirrhose, als Schwangerschaftsiktikus, nach Medikamenteneinnahme).

3)cholestatischer posthepatischer I.infolge Störung des Gallenflusses (=>Cholestase); u. zwar entweder innerhalb der Leber, z.B. durch Tumoren,

Parasiten, Cholangitis, biliäre =>Leberzirrhose oder nach Medikamenten (v.a. Chlorpromazin), oder als =>Verschlußiktikus infolge Verlegung der außerhalb der Leber gelegenen Gallenwege;

engl.: jaundice; icterus.

I., angeborener

=>Crigler\*-Najjar\*, =>Dubin\*-Johnson\*, =>Meulengracht\*(-Gilbert\*), =>Rotor\* Syndrom.

engl.: congenital icterus.

I., cholestatischer

=>Ikterus (3).

engl.: cholestatic jaundice.

I., hämolytischer

I. aufgrund vermehrter =>Hämolyse, d.h. bei einem die Verarbeitungs- u.

Ausscheidungskapazität der Leber übersteigenden Bilirubinangebot, so daß infolge unzureichender Koppelung des Bilirubins an Glucuronsäure die Serumwerte des primären Bilirubins ansteigen; so bei hämolytischer =>

Anämie, bei Hämolyse nach Transfusion inkompatiblen Blutes, bei =>Morbus haemolyticus neonatorum (= Icterus gravis neonatorum), nach Lungeninfarkt, bei Virusinfekt mit Auftreten von Wärme- u. Kälteagglutininen sowie durch Arzneimittel-induzierte Antikörper.

engl.: hemolytic icterus.

I., hepatogener, hepatischer, hepatozellulärer, hepatozytärer

=>Ikterus (2).

I. der Neugeborenen

=>Icterus neonatorum simplex; =>Ikterus (2b), =>Frühgeboreneniktikus.

engl.: icterus neonatorum.  
I., posthepatischer  
=>Verschlußikterus.  
I., prähepatischer  
=>I., hämolytischer, u. Shuntbilirubinämie.

### **Ikteruszylinder**

gelbliche hyaline Harnzylinder bei Ikterus mit Hyperbilirubinurie.  
engl.: hyaline cast.

### **iktophil**

zu Anfällen (=>Ictus) neigend.  
engl.: prone to seizures.

### **Iktus**

=>Ictus.

### **Ikwa-Fieber**

=>Wolhynisches Fieber.  
engl.: Ikwa fever.

### **II**

=>Interleukin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ILA**

Insulin-like activity (= insulinähnliche =>Aktivität).

### **Ile**

1)  
Fgb.: anat  
Einzahl von (latein.) Ilia = die Weichen.  
2)  
Fgb.: biochem  
**Isoleucin.**

### **ileal**

das =>Ileum betreffend.  
engl.: ileac.  
i. Bypass  
Fgb.: chir  
=>Ileumausschaltung.

## **Ileitis**

1) => Enteritis im Bereich des Ileums.

engl.: ileitis.

2) => Iliitis.

I. regionalis, I. terminalis

Teilerscheinung oder Lokalisationsform der => Enteritis regionalis.

engl.: regional ileitis; terminal ileitis.

## **ileo...**

Wortteil "Krummdarm" (Ileum), aber auch "Weiche" (Ilium) u. "Darmbein" (Os ilium); => ilio...

## **Ileoanostomie**

=> Ileostomie.

engl.: ileoanostomy.

## **Ileoaszendostomie**

chirurgische Anastomosierung zwischen Ileum u. Colon ascendens, meist nach Resektion von terminalem Ileum, Caecum u. Teilchen des Colon ascendens.

engl.: ileoascendostomia.

## **ileoc(a)ecalis**

Fgb.: anat

=> ileozäkal.

## **ileofemoral**

=> iliofemoral. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ileoileostomie**

Anastomose zwischen zwei Ileumabschnitten.

engl.: ileoileostomy.

## **Ileojejunostomie**

Fgb.: chir

Anastomose zwischen Jejunum u. Ileum; => Ileumausschaltung.

engl.: jejunoileostomy.

## **Ileokolitis**

Syn.: **Ileocolitis**

auf den benachbarten Dickdarm übergreifende Enteritis (z.B. E. regionalis) bzw. auf den Dünndarm übergreifende Kolitis (z.B. Colitis ulcerosa).

engl.: ileocolitis.

### **Ileokolon**

der von =>Ileozäkum u.=>Colon ascendens gebildete Darmabschnitt.  
engl.: ileocolon.

### **Ileokolostomie**

Fgb.: chir

Anastomose zwischen Ileum u. Dickdarm; meist als =>Ileotransversostomie, aber auch als Ileozäko- oder -sigmoideostomie; v.a. als Umgehungs- bzw. Kontinuitätsanastomose nach Darmresektion, bei Interposition eines Ileumsegments als Kolonersatz (=>Dünndarmzwischenhaltung).  
engl.: ileocolostomy.

### **Ileoskopie**

Inspektion der Ileumlichtung (=>Endoskopie) mit Hilfe eines Fiberrektoskops nach Durchschieben durch die Ileozäkalklappe.  
engl.: ileoscopy.

### **Ileostomie**

Fgb.: chir

Herstellung eines künstlichen Darmausgangs (=>Enterostomie) unter Verwendung einer - möglichst tiefen - Ileumschlinge, u. meist mit Ausleitung durch die rechte Unterbauchwand (bei der **geteilten I.** mit Bildung je einer separaten Ausleitung [= **ileostoma**] für den oralen u. aboralen Darmschlingenschenkel [nutzbar für Spülungen]); ferner evtl. Ausleitung durch den After (= Ileoanostomie). Die abdominale I. als temporäre Entlastungsfistel (z.B. bei Ileus; zur Sicherung von Dickdarmanastomosen) oder als präliminärer bzw. definitiver Ileumaffer (=>Anus praeter). - => Dünndarmfistel. - I.w.S. auch die Ausleitung bzw. das Stoma einer Ileumblase (=>Dünndarmblase, Harnableitung).  
engl.: ileostomy.

### **Ileotransversostomie**

Fgb.: chir

Anastomosierung eines - möglichst tiefen - Ileumsegments mit dem Colon transversum; =>Darmausschaltung.  
engl.: ileotransversostomy.

### **ileozäkal**

das =>Ileum terminale u. =>Caecum betreffend; =>Ileozäkum.  
engl.: ileocecal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ileozäkalgeräusch, -gurren**

Plätschergeräusch beim Übertritt von Darminhalt aus dem Dünn- in den Dickdarm; durch örtl. Kompression provozierbares Auskultationsphänomen am rechten Unterbauch bei Ileozäkalstenose u. beginnendem Typhus abdominalis.

### **Ileozäkalklappe**

Fgb.: anat

=>Valva ileocaecalis.

engl.: ileocecal valve.

### **Ileozäkaltuberkulose**

=>Darmtuberkulose im ileozäkalen Bereich; häufigste (ca. 80%) Lokalisation der Darmtuberkulose.

engl.: ileocecal tuberculosis.

### **Ileozäkaltumor**

1)meist wie eine Geschwulst tastbarer Prozeß im re. Unterbauch, z.B. bei Ileozäkalvolvulus, -invagination, oder - als **entzündlicher I.** - v.a. bei Enteritis regionalis, Appendizitis (Konglomerattumor, perityphlitischer Abszeß), Ileozäkaltuberkulose.

2)echte Geschwulst im Ileozäkalbereich.

engl.: ileocecal tumor.

### **Ileozäkalvolvulus**

=>Volvulus infolge Drehung (evtl. über 360°) des Ileozäkalabschnitts um die Achse eines - abnorm schmalen - Mesenterialstiels, meist im Säuglingsalter u. aufgrund eines =>Mesenterium ileocolicum commune; ferner bei Caecum elongatum oder mobile. - Symptome: Ileozäkaltumor, evtl. akuter Destruktionsileus.

engl.: ileocecal volvulus.

### **Ileozäkum**

terminales Ileum u. =>Caecum als Funktionseinheit. - Auch Bez. für Ileokolon, Ileozäkalregion.

engl.: ileocecum.

### **ileozökal, Ileozökal...**

=>ileozäkal, Ileozäkal...

### **Ileozystoplastik**

plastischer Ersatz bzw. Vergrößerung der Harnblase durch ein ausgeschaltetes Ileumsegment (=>Dünndarmblase).

engl.: ileocystoplasty.



## **Ileu**

Fgb.: biochem

=>Isoleucin.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ileum PNA**

Syn.: Krummdarm

die unteren (distalen; aboralen) 3/5 des Dünndarms, die - beim Erwachsenen ca. 3 m lang - im Vergleich zum Jejunum eine geringere Weite u. Wanddicke sowie weniger Gefäße, Schleimhautfalten u. Zotten aufweisen; ist durch sein Mesenterium an der hinteren Bauchwand befestigt u. ist im rechten Mittel- u. Unterbauch (Regio iliaca dextra u. hypogastrica) u. im kleinen Becken gelegen. Sein Endabschnitt (**I. terminale**) mündet in das Zäkum (=>Valva ileocaecalis).

engl.: ileum.

## **Ileumafter**

1)

Fgb.: chir

Ileostoma, =>Ileostomie.

2)

Fgb.: path

=>Kotfistel (=>Dünndarmfistel) bei offenem, persistierendem Ductus omphaloentericus.

## **Ileumausschaltung**

Fgb.: chir

Die ursprünglich zur Reduzierung der Cholesterinresorption (bei Hyperlipämie, Diabetes mellitus, schwerer Atherosklerose) angegebene subtotale therapeutische I. ("ilealer Bypass") wird heute zur - nicht risikolosen - Gewichtsreduktion bei Adipositas angewendet.

engl.: ileal bypass.

## **Ileumblase**

Fgb.: urol

=>Dünndarmblase.

engl.: ileal bladder.

## **Ileumconduit**

Fgb.: urol

=>Conduit.

engl.: ileal conduit.

## Ileus

**Abbildung%!** [PopupID \("roche.mvb","0811.bmp"\)](#)

Syn.: Darmverschluss

lebensbedrohliche Unterbrechung der Darmpassage durch Verengung oder Verlegung (= mechanischer I.) der Darmlichtung oder aber infolge Darmlähmung (= dynamischer I. v.a. als paralytischer I. auch gemischte Formen). Entsprechend der Lage des Passagestops (hoch- oder tiefsitzend) unterschieden als Duodenal-, Dünndarm- u. Dickdarmileus; =>

Flüssigkeitsspiegel; bei unvollständiger Ausprägung als =>Subileus bezeichnet. Symptome: Schmerz, Erbrechen (u.U. als Koterbrechen = Miserere), =>Meteorismus, fehlender Stuhl- u. Windabgang; die Darmgeräusche können fehlen oder aber abnorm verstärkt sein; rasch zunehmendes Schocksyndrom infolge Flüssigkeits- u. Ionenverlust durch Erbrechen; - Therapie: rasche operative Beseitigung oder Umgehung des Hindernisses, u.U. Enterostomie, pro- oder retrograde Absaugung; Intensivbehandlung.

engl.: ileus.

I., angeborener neurogener

=>Jirásek\*-Zuelzer\*-Wilson\* Syndrom.

I., angiomesenterischer

besonders gefährlicher paralytischer I. durch segmentäre hämorrhag. Infarzierung (Nekrose) der Darmwand infolge Mesenterialgefäßthrombose oder -embolie; seltener durch Gefäßkompression (Mesenterialhämatom, Tumordruck); =>arteriomesenterialer Duodenalverschluss.

engl.: ischemic i.

I., duodenaler

=>Duodenalileus.

I., dynamischer, I., funktioneller

I. durch Störung oder Aufhebung der Darmbeweglichkeit; Oberbegr. für paralytischen u. spastischen I.

engl.: dynamic i.

I., mechanischer

I. durch Hindernis im Darmbereich; führt bei längerer Dauer zur Darmlähmung (paralytischer I.); Unterschieden als **1**) Strangulationsileus, d.h. infolge Abschnürung eines Darmabschnitts u. gleichzeitiger Störung der Durchblutung der Darmwand; bedeutet höchste Gefahr einer Infarzierung u. Nekrose (Destruktionsileus). Ursachen: **a**) Einklemmung einer inneren oder äußeren Hernie (Inkarzerationsileus); **b**) Volvulus; **c**) Invagination; **d**) Darmabknickung bei Verwachsungen (Adhäsionen bzw. Briden). - Oder als **2**) Obstruktionsileus, d.h. durch Verlegung des Darmes (ohne Durchblutungsstörung). Ursachen: **a**) Hindernis in der Darmlichtung (Obturationsileus), z.B. Fremdkörper, Gallenstein, Würmer, unverdaute Nahrungsmittel, Kotstein, ferner Atresie bei Neugeborenen; => Mekoniumileus. **b**) Verdickung der Darmwand durch Tumoren, Strikturen u. Entzündungen (Enteritis). **c**) Druck auf den Darm durch Tumoren oder Verwachsungen (Adhäsionen u. Briden) im Bauchraum (Kompressionsileus).  
engl.: mechanical ileus; obstruction.

I. der Neugeborenen

=>Mekoniumpfropf-Syndrom.

I., paralytischer, I., adynamischer

subakut beginnender I. infolge Darmlähmung; Ursachen:

Stoffwechselstörungen, hirnorganische Erkrankungen, Lähmung der regulatorischen Darmnerven bzw. der Darmwandplexus oder Störung der Erregungsübertragung (Kaliummangel); reflektorisch bei entzündlichen Erkrankungen des Darmes u./oder der Nachbarorgane sowie nach Operationen oder Blutungen (z.B. bei Retroperitonealhämatom) u. als Endstadium eines mechan. I. ferner bei Durchblutungsstörungen (angiomesenterischer =>I.).

engl.: paralytic i.

I., spastischer

akuter dynamischer I. durch reflektorische Dauerkontraktion einzelner Darmabschnitte; Ursachen: z.B. Bleivergiftung, Porphyrie, Würmerkonvolut, Tonnenstein.

engl.: spastic i. hyperdynamic i.

### **Ileuseinleitung**

Syn.: Blitzeinleitung

klinische Bezeichnung für ein Narkose-Einleitungsverfahren, das einer erhöhten Aspirationsgefahr (wie beim Ileus) während der Einleitung Rechnung trägt. Das Prinzip besteht darin, durch präoperatives Erbrechenlassen bzw. Legen einer Magensonde, durch entsprechende Lagerung (Oberkörper hoch) u. schnelle Relaxation sofort nach dem Einschlafen eine Aspiration von Magensaft zu verhindern. Um eine Druckerhöhung im Magen zu vermeiden, unterbleibt die sonst übliche Maskenbeatmung vor der Relaxation. Eine ausreichende Oxygenierung bis zur Intubation wird durch Atmenlassen von reinem Sauerstoff noch vor Hypnotikagabe garantiert. Eine evtl. zusätzliche Maßnahme ist der => Sellick-Handgriff (manueller Druck des Schildknorpels gegen den Ösophagus). Eine andere Möglichkeit ist die Intubation des wachen Patienten nach Lokalanästhesie des Nasen-Rachen-Raumes. Die I. wird angewandt bei Ileus, geburtshilflichen Eingriffen, bei Patienten mit Ösophagusdivertikel, Refluxkrankheit, Pyloro- u. Kardiospasmus sowie bei Notfallpatienten im nicht nüchternen Zustand.

### **Ilhéus-Virus**

in Äquatorial- u. Mittelamerika sowie Südostasien von Moskitos übertragenes ARBO-Virus B; Erreger fieberhafter Meningoenzephalitis.

### **Ilia PNA**

die Weichen oder Flanken. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **iliacus**

Syn.: iliakal

(latein.) die Weiche (Ile), i.w.S. das Darmbein (Os ilium) betreffend.

engl.: iliac.

## **Iliaka**

=>Arteria bzw. Vena iliaca.

## **Iliakalabszeß**

im Becken (= intrapelvin) zwischen Darmbein u. Fascia iliaca gelegener Abszeß, z.B. als Senkungsabszeß bei Spondylitis tuberculosa der Lendenwirbelsäule; hierbei meist dem M. iliopsoas folgend (=>Psoasabszeß), seltener mit Ausbreitung in die Fossa ischiorectalis (Perforationsgefahr in Vagina u. Rektum) oder entlang dem M. piriformis (durch Foramen ischiadicum) zum Gesäß oder Oberschenkel (Kniekehle) oder aber entlang dem M. quadratus lumborum bis oberhalb der Crista iliaca.

## **Iliakalhöcker**

=>Beckenhörner.

## **Iliitis**

Syn.: Ileitis

Entzündung des Darmbeines (Os ilium); als =>Osteomyelitis, =>Ostitis (condensans).

## **ilio...**

Wortteil "Weiche(n)" (lat. = Ile; Plural Ili); i.w.S. auch "Darmbein" (Os ilium); vgl. =>ileo...

## **iliofemoral**

die Weiche(n) bzw. das Darmbein (=>ilio...) u. den Oberschenkel(knochen) betreffend.

engl.: iliofemoral.

i. Arthrodesese

Fgb.: orthop

supraartikuläre (= extraartikuläre) Hüftarthrodese zwischen Darmbein u.

Femur (im Ggs. zur infraartikulären ischiofemorale).

engl.: i. arthrodesis.

i. Stealsyndrom

=>mesenteriales Entzugssyndrom.

engl.: i. steal syndrome.

## **Iliofemoraldreieck**

Fgb.: orthop

=>Bryant\* Dreieck.

engl.: iliofemoral triangle.

## **Ilioinguinalis-Neuropathie-Schmerzsyndrom**

Neuralgie oder Neuritis des N. ilio-inguinalis mit Schmerzen vom Rücken bis

zur Leiste, evtl. auch Empfindungsstörungen am Damm u. Lähmung der unteren Bauchwand (M. obliquus internus, M. transversus). Urs.: Entzündung (z.B. nach Grippe), Kompression durch Hernie oder Narben.  
engl.: ilioinguinal neuropathy pain syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Iliopsoas**

=> Musculus iliopsoas.  
engl.: iliopsoas.

### **Iliopsoassyndrom**

Psoassyndrom.

### **Iliosakral**

Darm- u. Kreuzbein (Os ilium bzw. Os sacrum) betreffend.  
engl.: iliosacral.

### **Iliosakralfuge, -gelenk**

=> Articulatio sacroiliaca.  
engl.: sacroiliac joint.

### **Iliosakralgelenkarthrodese**

Fgb.: chir  
Verriegelung (= Arthrodese) der Iliosakralfuge; z.B. nach Albee, Gaenslen, Smith-Petersen.  
engl.: iliosacral arthrodesis.

### **Iliosakralgelenkruptur**

partielle (= Distorsion) oder totale Zerreißung der Bänder des Iliosakralgelenkes; meist bds. (v.a. als Komplikation eines Beckenringbruchs) u. mit Verschiebung.

### **Iliosakralpunkt (Valleix\*)**

Nervendruckpunkt oberhalb des Iliosakralgelenkes bei => Ischiassyndrom.  
engl.: iliosacral sciatic pressure point.

### **Ilium**

Fgb.: anat  
=> Os ilium.  
engl.: ilium.

**Illaqueatio(n)**

plast. Korrektur der Lidstellung mit einer oder mehreren Fadenschlingen.  
engl.: illaqueation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Illusion**

Wahrnehmungstäuschung in Form einer Um- u. Fehldeutung von Sinneseindrücken bzw. realen Begebenheiten, meist durch Eingehen unbewußter affektiver Einstellungsfaktoren in den Wahrnehmungsprozeß, insbes. bei leichter Bewußtseinstrübung; vgl. => Halluzination, => Pareidolie.  
engl.: illusion.

**Iloprost**

ein synthetisches Prostacyclin-Analogon mit vasodilatierender u. thrombozytenaggregationshemmender Wirkung.

**i.m.**

intramuskulär.

**imaginär, imaginatus**

nur in der Vorstellung vorhanden, "eingebildet".  
engl.: imaginary.

**Imagination**

1) Einbildung.  
2) die Fähigkeit zur bildhaften Vorstellung von Situationen u. Gegenständen.

**Imaging**

Etym.: engl. = abbildend

=> bildgebende Verfahren, => Radioimaging, => NMR-Imaging.

**Imagizid**

gegen das Erwachsenenstadium (Imago) gerichtetes Insektizid; vgl. => Ovizid.

engl.: imagocide.

**Imago**

1) (C. G. Jung 1911) das unbewußt gebildete u. unbewußt bleibende "innere Bild" einer bestimmten Person. Die aus früher Kindheit stammende I. von Vater u. Mutter wird bes. von Neurotikern häufig auf Beziehungspersonen projiziert.

2)

Fgb.: zool

das - nach Imaginalhäutung - vollentwickelte (adulte) u. geschlechtsreife Insekt.  
engl.: imago.

### **Imbezillität**

Syn.: Imbecillitas

Bez. für angeborenen oder früh erworbenen Intelligenzdefekt mittleren Grades (Intelligenzquotient 35-49). Gedächtnis oft rel. gut, Denken bleibt im Bereich des Konkreten; Lesen u. Schreiben schwer erlernbar, Sprache einfach u. elementar, tiefe Gefühlsregungen möglich; heute meist als => geistige Behinderung bezeichnet.

engl.: imbecillity; mental deficiency. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Imbibieren**

Eindringen(lassen) flüssiger Stoffe in feste Körper bzw. Gewebe.

engl.: imbibing.

### **Imbibition, blutige**

Durchtränkung von Gewebe mit Blut(farbstoff).

engl.: hemoglobin imbibition.

### **Imbibitionsdermatose**

Hauterkrankung (=>Dermatose) durch Ablagerung körpereigener Stoffwechselprodukte.

### **Imerslund\*(-Najman\*)-Gräsbeck\* Syndrom**

Biogr.: Olga I., Kinderärztin, Oslo; Ralph Gr., Laborarzt, Helsinki

Syn.: selektive Vitamin-B<sub>12</sub>-Malabsorption

erbliche, bereits im 1.-2. Lj. manifeste, selektive Störung der Vitamin-B<sub>12</sub>-Resorption im Darm; mit schwerer megaloblastischer Anämie, Proteinurie, körperlicher u. geistiger Entwicklungshemmung. Nur parenterale B<sub>12</sub>-Zufuhr ist wirksam.

engl.: Imerslund's syndrome.

### **IMI**

immunologisch meßbares =>Insulin.

engl.: IRI (= immunoreactive insulin).

### **Imidazol**

Syn.: Glyoxalin

heterozyklische Verbindung (); Grundgerüst z.B. des =>Histidins, Histamins, zahlreicher Pharmaka.

### **Imidazol-Aminoazidurie, -Syndrom**

Syn.: Bessman\*-Baldwin\* Syndrom

erbliche Krankheit mit fortschreitenden neurolog. Störungen, Erblindung u. erhöhter Harnausscheidung von Histidin (Blutspiegel normal; vgl. => Histidinämie), Carnosin, Anserin, 1- u. 3-Methylhistidin) infolge gestörter tubulärer Rückresorption von Abkömmlingen des => Imidazols.

### **$\beta$ -Imidazolyläthylamin**

=>Histamin.

### **Imidbasen**

=>Amine.

engl.: imido bases. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Imide**

anorganische oder organische Verbindungen, die die Imidogruppe (-NH-) enthalten (v.a. als -CO-NH-CO-).

engl.: imides.

### **Imidol**

=>Pyrrol.

### **Imine**

organische Verbindungen mit C- = Kohlenstoff-Bindungen der "Iminogruppe" = NH, z.B. Aldimine, Ketimine, Iminosäuren (wahrscheinlich Intermediärprodukte bei der oxidativen Desaminierung von Amino- zu Ketosäuren), Guanidine, =>Pyrimidin; ferner

zyklische sekundäre Amine, z.B. Prolin oder Äthylenimin nebst Derivaten (z.T. zytostatisch wirksam: TEPA, Thiotepa, Tretaminum u.a.).

engl.: imines.

### **Iminoacidurie, (renale) Iminoglycinurie**

Fgb.: nephr

autosomal-rezessiv erblicher, tubulärer Transportdefekt mit vermehrter Harnausscheidung von Prolin, Hydroxyprolin u. Glycin bei normalen Plasmawerten; evtl. kombiniert mit Malabsorption von Prolin u. Glycin; => Joseph\* Syndrom.

engl.: iminoglycinuria.

### **$\beta$ -Iminoazolyläthylamin**

=>Histamin.



**Iminogruppe**

die Gruppe " $=NH$ "; =>Imine.

**Iminoharnstoff**

=>Guanidin.

engl.: iminourea.

**Iminosäuren**

=>Imine.

engl.: imino acids.

**Imipramin**

5-(3-Dimethylaminopropyl)-10,11-dihydro-5H-dibenz[b,f]azepin;

Thymoleptikum (=>Antidepressiva).

engl.: imipramin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Imitation**

Nachahmung; =>imitatorischer Reflex.

engl.: imitation.

**Imitationschorea**

=>Chorea imitativa.

engl.: imitatory chorea.

**Imitationslernen**

Erlernen von z.T. komplexen Handlungsabläufen bzw. Einstellungen durch Beobachtung von Verhaltensweisen anderer.

**Imitationsphänomen**

Fgb.: psych

affektive =>Resonanz.

**imitatorischer Reflex**

eine physiologische Form der affektiven Resonanz, z.B. das Mitgähnen beim Anblick eines Gähnenden.

**Imkerasthma**

Bronchialasthma infolge Allergie gegen Bienengift.

### **Imlach\* Fettpfropf**

Biogr.: Francis I., 1819-1891, Chirurg, Liverpool  
Fettgewebe im Bereich des äußeren Leistenringes.

### **Immaturität**

Etym.: latein. immaturus = unreif

"Unreife eines Frühgeborenen" mit einem Gestationsalter < 38 Wochen; =>  
Reifezeichen.

engl.: immaturity.

### **Immediat...**

Wortteil "unmittelbar", "unvermittelt", "sofort" (=> Sofortreaktion).

engl.: immediate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Immediatgedächtnis**

=> Neugeächtnis.

engl.: immediate recall.

### **Immediatprothese**

bis zur endgültigen prothetischen Versorgung sofort (nach op. Eingriff,  
Verletzung etc.) angebrachtes Ersatzstück.

engl.: immediate prosthesis.

### **Immersion**

Etym.: latein. immergere = ein-, untertauchen

1)

Fgb.: opt

=> Lichtmikroskop.

2)

Fgb.: derm

=> Dauerbad.

engl.: immersion.

### **Immersionen-Kälte-Nässe-Schaden**

durch Aufenthalt in kaltem Wasser oder längere Auskühlung (< 10 °C) in  
feuchter Umgebung auftretende örtliche Gefäß- u. Gewebsschädigung (bis  
zu Nekrose u. Gangrän) ähnlich einer Erfrierung ("Naßerfrierung", meist unter  
Mitbeteiligung tieferer Gewebe); z.B. am Bein als "**immersion foot**" des 1.  
Weltkriegs (=> Trench foot).

### **Immersionenöl**

=>Lichtmikroskop.  
engl.: immersion oil.

### **Immigration**

Einwanderung von Zellen (Leuko-, Histozyten) in ein Körpergewebe.  
engl.: immigration.

### **imminens**

(latein.) drohend, nahe bevorstehend.

### **Immissio penis**

(latein.) Einführen des Penis ins weibl. Genitale; gilt forensisch bei krimineller oder deliktischer Sexualbeziehung als Merkmal der Vollendung.

engl.: penal penetration.

l. seminis

=>Insemination.

### **Immission**

Fgb.: hyg

Etym.: latein. immittere = hineinsenden, -schleudern, einsenken  
die aus =>Emissionen entstandenen luftfremden, biologisch schädlichen Verunreinigungen der bodennahen Luftschichten; i.w.S. auch die in die Umgebung des Emittenden ausstrahlenden Erschütterungen oder Geräusche. Entsprechende Vorschriften sind in der Technischen Anleitung zur Reinhaltung der Luft ("TA Luft"; 1986) auf Grundlage des Bundes-Immissionsschutzgesetzes erlassen worden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **immobil, immobilis**

(latein.) unbeweglich, unverschiebbar.

engl.: immobile.

### **Immobilisation, Immobilisierung**

Unbeweglichmachen; z.B. die Ruhigstellung des Körpers oder seiner Teile, u. zwar reflektorisch (z.B. bei Schmerzen), instinktiv als Bewegungsstarre (z.B. bei Kataplexie), paralytisch (bei Lähmung; z.B. nach Apoplexie) oder aber mechanisch (als Heilmaßnahme; meist Schienung, Gipsverband).

engl.: immobilization.

### **Immobilisationssyndrom**

durch längere =>Immobilisation hervorgerufene Erschwerung des Grundleidens durch Muskel- u. Knochenatrophie, Gelenksteife, Marasmus, Psychosyndrom.

engl.: immobilization syndrome.

### **Immobilisationstest**

1)Objektträger-Schnellmethode zur Bestimmung der Geißelantigene (H-Antigene) von Bakterien, z.B. von Escherichia coli (Unbeweglichkeit u. Agglutination der Keime nach Mischen mit verdünntem reinem H-Antiserum).  
engl.: immobilization reaction.

2)

Syn.: Treponema-pallidum-I.test

Fgb.: serol

=>Nelson\*-Mayer\* Test.

### **Immobilisin**

spezifischer Antikörper, der bei Reaktion mit Mikroorganismen diese bewegungsunfähig macht (=>Immobilisationstest).

### **Immobilität**

Unbeweglichkeit.

Immobilitas intervertebralis

Steife im =>Bewegungssegment als Ursache der =>intervertebralen Insuffizienz.

### **immun**

unempfindlich, gefeit, unempfänglich i.S. der =>Immunität (=> Immunisierung).

engl.: immune.

### **Immun...**

=>Immuno...

### **Immunabstoßreaktion**

=>Transplantatabstoßung.

engl.: graft rejection.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Immunabwehr**

Fähigkeit des =>Immunsystems zur Antigenabwehr; =>Immunglobuline, Immunität, Immunreaktion, =>Lymphozyten, =>Komplement.

engl.: immune defense; specific defense.

### **Immunadhärenz**

die Fähigkeit von =>Immunkomplexen, sich unter Vermittlung des Komplementsystems an unbehandelte Erythro-, Leuko- oder Thrombozyten

anzulagern, da diese Zellen Rezeptoren für den aktivierten Komplementfaktor C3b tragen.  
engl.: immune adherence.

### **Immunadrenalitis**

=>Addison\* Krankheit.  
engl.: autoimmune adrenalitis.

### **Immunadsorbens**

feste Phase (z.B. Kunststoffpartikel oder Plättchen) mit chemisch angekoppeltem Antigen (AG) oder Antikörper (AK) zur spezif. Bindung der entgegengerichteten AK bzw. AG aus einer Suspension oder Lösung (z.B. Serum).  
engl.: immunosorbent.

### **Immunaggregat**

=>Immunkomplex.

### **Immunantikörper**

Antikörper (=>Immunglobuline); i.e.S. die gegen Blutgruppen- oder Leukozytenantigene gerichteten irregulären =>Isoantikörper, die nach vorangegangener Sensibilisierung auftreten (z.B. bei Rhesusinkompatibilität).

### **Immunantwort**

=>Immunreaktion (2).  
engl.: immune reaction.

### **Immunbakteriolyse**

=>Bakteriolyse.  
engl.: immune bacteriolysis.

### **Immunbiologie, Immunchemie**

=>Immunologie.  
engl.: immunobiology; immunochemistry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Immundefekt**

Syn.: **Immundefizienz, Defektimmunopathie**

Störung der normalen Immunität des Organismus.

1) angeborener Defekt in der Entwicklung der Immunzellen (B- oder T-Lymphozyten) bzw. Mangel oder Fehlen von Immunglobulinen (=>Hypo-, Agammaglobulinämie) als Ausdruck eines Defekts der B-Zell-Reihe; ferner

als Störung in den Effektorsystemen (=>Komplement, Phagozyten); =>IgA..., IgM...

2)erworbener (sekundärer) I. mögliche Ursachen: a) Grundkrankheiten (z.B. Leukämie). - b) =>Immunsuppression als erwünschter therapeutischer Effekt (z.B. nach Transplantation) oder als unerwünschte Arzneimittelnebenwirkung (z.B. von Zytostatika) oder beim =>Strahlensyndrom. - c) Infektionskrankheiten. - d) Unterernährung. - e) Verbrennungen. - f) selektiver Befall von Zellen des Immunsystems durch Viren (z.B. der T-Helfer-Zellen bei =>AIDS = **erworbenes I.-Syndrom**). - g) unbekannt.

engl.: immunodeficiency.

I., schwerer kombinierter

nach WHO folgende Störungen der B- u./oder T-Lymphozyten-Entwicklung bzw. Stammzellendefekte:

1)=>Agammaglobulinämie vom Schweizer Typ (früher nur dafür verwendet);

2)die retikuläre =>Dysgenese;

3)=>Adenosindesaminasemangel;

4)Nezelof\* Syndrom.

engl.: severe combined i. SCID.

Immundefekte, variable

verschiedene Defekte der Prä-B- bzw. B-Lymphozytenreifung.

engl.: common variable i. CVI.

### **Immundefizienz-Virus, humanes**

Abk.: HIV

Bez. des internat. Nomenklatur-Komitees für das =>AIDS-erregende Retrovirus (mit Typ 1 u. Typ 2).

engl.: human immunodeficiency virus; HIV.

### **Immundefizienz**

selektive Unterdrückung einer Immunantwort; z.B. erfolgt nach i.v. Injektion eines Antigens (AG) u. anschließender intrakutaner Injektion des AG mit Freund\* Adjuvans nur Antikörperbildung (zelluläre Immunität tritt nicht ein).

engl.: immune deviation.

### **Immundefizienz; Immunelektrophorese; Immunfluoreszenz**

=>Immuno...

### **Immungenetik**

=>Immunologie.

engl.: immunogenetics.

### **Immunglobuline**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb","0814\_2.bmp")**

Abk.: Ig

Syn.: Gammaglobuline

als =>Antikörper der spezifischen körpereigenen Abwehr (=>Immunität,

Immunreaktion, => Immunglobulinfraktion, IgA..., IgM...) dienende Plasmaproteine, die wegen ihrer geringen Wanderungsgeschwindigkeit in der Eiweißelektrophorese früher in der scheinbar einheitlichen  $\gamma$ -Globulin-Fraktion zusammengefaßt wurden (diese umfaßt jedoch auch andere Plasmaproteine; Ig sind auch in der  $\beta$ -Fraktion zu finden). Die Produktion der Ig erfolgt in => Plasmazellen (end-differenzierte Form der B-Lymphozyten;). Die => Immunoelktrophorese unterscheidet bereits die wichtigsten Klassen (IgG =  $\gamma$ G, IgM =  $\gamma$ M, IgA =  $\gamma$ A), speziellere Methoden weitere Klassen (IgD, IgE) u. Subklassen. Eiweißstruktur: Glykoproteine (Kohlenhydratanteil 5-15%) mit je 2 - v.a. über Disulfidbrücken verbundenen - langen (= Schwer- = H-Ketten = heavy chains) u. kurzen (= Leicht- = L-Ketten = light chains) Polypeptidketten; wobei IgG aus 1, IgA aus 1 oder 2 (Dimer) u. IgM aus 5 (Pentamer) solcher Y- oder T-förmiger Teilmoleküle besteht (=> joining chain). Bei enzymat. Spaltung mit Papain entstehen aus IgG 2 => Fab-Fragmente (mit Antigenbindungsstelle) u. 1 => Fc-Fragment (Fixationsort für Komplement [C]), bei Spaltung mit Pepsin nur 2 Fragmente: F(ab')<sub>2</sub> u. Fc. Die der Antigenbindungsstelle nahen - N-terminalen - Teile der Fab-Fragmente weisen als variable Regionen (= V) sehr unterschiedliche - vom Antigen abhängige - Aminosäuresequenzen auf (Idiotypie), während die übrigen Bereiche nahezu konstant (= C) zusammengesetzt sind u. sich nur zwischen den einzelnen Ig-Klassen unterscheiden (Isotypie); ferner treten vererbare genetische Varianten auf (Allotypie; => Plasmaproteinpolymorphismus, Gm- u. Km-System), deren immunchemische Bestimmung z.B. in der Vaterschaftsdiagnostik genutzt wird.

engl.: immunoglobulins.

I., monoklonale

1)

Fgb.: labor

=> Antikörper, monoklonale.

engl.: monoclonal i.

2)

Fgb.: path

=> Paraproteine.

I., therapeutische

=> Immunglobulinfraktion.

### **Immunglobulinfraktion**

Syn.: Immunglobulin

durch biochem. Verfahren von den übrigen => Plasmaproteinen (dort Methoden) abgetrennte => Immunglobuline. Als therapeutisch angewandte I. mit speziellen Verfahren hergestellt, die die Übertragung infektiöser Partikel weitestgehend vermeiden.

1) Aus dem Serum gesunder Blutspender gewonnene I. enthält ein breitgefächertes Spektrum von Antikörpern, v.a. zur Substitutionstherapie bei Immundefekten.

2)

Syn.: Hyperimmunglobulin

aus => Immuserum gewonnene I., die besonders viele Antikörper gegen bestimmte Erreger oder Toxine enthält; zur passiven => Immunisierung gefährdeter Personen bei entsprechendem Kontakt (z.B. gegen Tetanus,

Tollwut, Masern, Mumps, Röteln, Keuchhusten, Hepatitis B, Zeckenzephalitis; =>Anti-D- u. =>Vaccinia-Immunglobulin).  
engl.: immunoglobulin fraction.

### **Immunglobulin-A-Nephritis**

=>Glomerulonephritis.

### **Immunglobulinmangel**

Antikörpermangel; =>Immundefekt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Immunglobulintherapie**

=>Immunglobulinfraktion.  
engl.: immunoglobulin therapy.

### **Immunhämatologie**

=>Immunologie.  
engl.: immunohematology.

### **Immunhämolyse**

die durch =>Komplement vermittelte Auflösung von Blutkörperchen, an die sich gegen sie gerichtete Antikörper angeheftet haben; =>hämolytische => Anämie, =>Morbus haemolyticus neonatorum, =>Transfusionszwischenfall, =>Komplementbindungsreaktion, Hämolyse.  
engl.: immune hemolysis.

### **Immunhemmkörperhämophilie**

bei =>Hämophilie - v.a. nach wiederholten Transfusionen - eine durch Hemmkörper (Immunitätsinhibitoren) gegen die Faktoren VIII oder IX bedingte zusätzl. Gerinnungsstörung; =>Immunkoagulopathie.

### **Immunhistochemie**

=>Immunologie.  
engl.: immunohistochemistry.

### **Immunitätsinhibitoren**

Antikörper, die durch Bindung an andere Moleküle (z.B. an Gerinnungsfaktoren, Enzyme, Hormone) deren Wirksamkeit aufheben.  
engl.: immunoinhibitors; inhibiting antibodies.

### **Immunitätsinsuffizienz**



=>Immundefekt.

### **Immunisation, Immunisierung**

Herbeiführen einer =>Immunität des Organismus.

engl.: immunization.

I., aktive

I. durch direkten Kontakt des Organismus mit dem Antigen (=> Immunreaktion):

1) durch =>Infektion,

2) durch =>Impfung,

3) durch Kontakt mit einem =>Allergen, =>Autoantigen oder Fremdeiweiß (z.B. bei Transplantation); ferner als

4) künstliche I. die zur Gewinnung von =>Immuneserum an Tieren durchgeführte aktive I. (1), wobei die Immunreaktion z.B. durch =>Freund\* Adjuvans oder den =>Booster-Effekt verstärkt werden kann.

engl.: active i.

I., passive

Zufuhr von =>Immunglobulinfraktion bzw. =>Immuneserum zum Schutz vor Infektionen oder Toxinen; Wirkungsdauer durchschnittlich 3-4 Wochen, da die Immunglobuline im Körper abgebaut werden.

engl.: passive i.

### **Immunität**

die durch =>Immunisierung herbeigeführte u. durch Auftreten spezifischer => Antikörper (humorale I.) u. Zellen (zellvermittelte I.) gekennzeichnete veränderte Reaktionsbereitschaft des => Immunsystems gegenüber Antigenen (z.B. Viren, Bakterien, Fremdeiweiß); =>Immunreaktion, vgl. => Immundefekt.

engl.: immunity.

I., angeborene

durch diaplastentaren Übertritt mütterlicher Immunglobuline (IgG) erworbene I. (i.S. einer passiven Immunisierung); bewirkt Infektionsabwehr des Säuglings in den ersten Lebenswochen.

engl.: congenital i.

I., antiinfektiöse

=>Infektionsabwehr, =>Impfschutz.

engl.: antiinfectious i.

I., antitoxische

gegen Ekto- u. Endotoxine von Mikroorganismen, pflanzliche u. tierische Gifte gerichtete I.

engl.: antitoxic i.

I., humorale

I. durch in Körperflüssigkeiten gelöste Stoffe, d.h. durch die im Plasma vorhandenen Immunglobuline, die nach Kontakt mit einem - als körperfremd erkannten - Antigen von Plasmazellen (umgewandelte B-Lymphozyten) als Antikörper produziert oder durch passive =>Immunisierung zugeführt werden, sich an das Antigen binden u. dieses v.a. mit Hilfe des =>

Komplementsystems auflösen oder inaktivieren u./oder der =>Phagozytose zuführen.

engl.: humoral i.

I., zellvermittelte

I. durch T-Lymphozyten, die - nach Präsentation eines körperfremden Antigens durch Makrophagen - aktiviert werden u. dann =>Lymphokine freisetzen, die als Mediatorsubstanzen auf Granulozyten, Makrophagen u. Lymphozyten wirken; ferner als Effekt der natürlichen =>Killerzellen (NK) u. der =>Killerzellen, die das Antigen direkt angreifen; =>Immunreaktion, -system, =>Interleukin, =>Lymphozyten, =>Transplantatabstoßung, => Transplantat-Wirt-Reaktion, =>Allergie (verzögerter Typ).

engl.: cell-mediated i. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Immunitätseinheit**

Syn.: Antitoxin-E.

veraltete Maßeinheit für den Antikörpergehalt antitoxischer Sera.

### **Immunitätslücke**

Begriff der Epidemiologie für die durch Schutzimpfung oder natürl.

Durchseuchung unzureichend immunisierten Individuen in einer Population.

engl.: immunity gap.

### **Immunkardiopathie**

Schädigung des Herzens durch Antikörper oder zirkulierende Immunkomplexe, z.B. bei Kollagenosen, Immunvaskulitis, Dressler\* Myokarditis.

engl.: autoimmune cardiomyopathy.

### **Immunkoagulopathie**

durch Einwirkung von =>Immunitätsinhibitoren (z.B. gegen Faktor V, VIII, IX, XIII) ausgelöste Blutgerinnungsstörung, beobachtet nach Entbindungen, bei Patienten mit immunologischen Grundkrankheiten (z.B. rheumatoide Arthritis, Penicillinallergie, Asthma); =>Immunitätsinhibitorkörperhämophilie, =>

Lupusantikoagulans. - I.w.S. auch die =>Thrombozytopenie durch (Auto-) Antikörper bzw. Immunkomplexe.

engl.: immunocoagulopathy.

### **Immunkörper**

=>Antikörper.

### **immunkompetente Zellen**

Zellen mit der Aufgabe u. Fähigkeit, auf ein bestimmtes Antigen spezifisch zu reagieren, u. zwar die B-Lymphozyten durch Antikörperproduktion, die T-Lymphozyten i.S. der zellvermittelten =>Immunität.

engl.: immunocompetent cells.

## **Immunkompetenz**

Verantwortlichkeit für immunologische Reaktionen; =>immunkompetente Zellen.

engl.: immunocompetence.

## **Immunkomplexe**

Abk.: IK, IC

Syn.: AG-AK-Komplexe

Produkte der =>Antigen-Antikörper-Reaktion:

1)bei optimalem Konzentrationsverhältnis zwischen Antigen (AG) u. Antikörper (AK) entstehende, sehr große, stark vernetzte IK, die im Plasma (bzw. in der Testflüssigkeit) nicht mehr löslich sind u. ausfallen (=> Immunpräzipitat). Im Körper binden sie =>Komplement (Opsonisierung) u. werden rasch von Phagozyten aufgenommen u. verdaut, können jedoch bei massivem Auftreten die Arthus\* Reaktion hervorrufen.

2)lösliche oder zirkulierende IK:bei mengenmäßigem Überwiegen des Antigens (oder des Antikörpers) entstehende kleine, noch lösliche IK (=> Präzipitationshemmung), die mit dem Blutkreislauf im Körper verteilt werden, in Gefäßwände u. Gewebe eindringen, wo sie vielfältige Schädigungsmechanismen in Gang setzen können =>Glomerulonephritis): das Komplementsystem wird aktiviert, die =>Entzündung eingeleitet, u. das Blutgerinnungssystem wird beeinflusst; ferner können IK zu verstärkter Thrombozyten- u. Erythrozytenaggregation führen; => Immunkomplexkrankheiten, =>Immunreaktion. - IK-Nachweis erfolgt z.B. durch Präzipitation mit Polyäthylenglykol oder durch C1q-(Komplement-) Bindungstests.

engl.: immune complexes.

## **Immunkomplexkrankheiten**

durch zirkulierende =>Immunkomplexe (IK) hervorgerufene Krankheiten, die entweder akut nach Zufuhr eines Antigens (AG) entstehen (=> Serumkrankheit) oder einen eher chronischen Verlauf aufweisen, wobei v.a. =>Autoantigene, aber auch fremde Stoffe (z.B. bakterielle AG) zu ständiger Neubildung von IK führen. Für einige Krankheiten sind IK als (Teil-) Mechanismus nachgewiesen, z.B. Glomerulonephritis (Immunkomplextyp), Kollagenosen (z.B. Lupus erythematoses, rheumatoide Arthritis), bestimmte Formen der Endo- u. Myokarditis, Immunkomplexvaskulitis (bei Ablagerung der IK in der Gefäßwand); bei anderen Krkhtn. wird dies diskutiert (z.B. Arteriosklerose, Leberzirrhose). - IK lassen sich häufig im geschädigten Gewebe durch Immunofluoreszenz nachweisen.

engl.: immune complex diseases. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Immunkomplexvaskulitis**

=> Immunkomplexkrankheiten.  
engl.: immune complex vasculitis.

### **Immunkrankheiten**

Syn.: Immunopathien

Oberbegriff für Krankheiten, für deren Entstehung Mechanismen der -  
humoralen oder zellulären - Immunität eine Rolle spielen; z.B. =>  
Autoimmunkrankheiten, Immunkomplexkrankheiten; i.w.S. auch Allergien;  
vgl. => Immundefekt.

### **Immunmangel**

=> Immundefekt.

engl.: immunodeficiency.

### **Immunmodulatoren**

=> Immunstimulanzien, i.w.S. auch => Immunsuppressiva.

engl.: immunomodulators.

### **Immuno...**

=> Immun...

### **Immun(o)assay**

Etym.: engl. assay = Probe

Bestimmung biologisch aktiver Substanzen durch die Antigen-Antikörper-  
Reaktion, wobei hierfür entsprechend markierte (durch radioaktive Isotope,  
Enzyme, Fluorochrome) spezifische Antikörper oder Substrate die Messung  
geringster Mengen erlauben; z.B. => Enzymimmunoassay, Radio-I. (=>RIA);  
=> Immunodiffusion, -elektrophorese, -fluoreszenz, => Nephelometrie.

engl.: immunoassay.

### **Immunoblast**

=> Lymphozyten.

engl.: immunoblast.

### **Immunoblastom**

ein malignes => Non-Hodgkin-Lymphom aus großen basophilen  
Immunoblasten (mit allen Übergängen zu reiferen Formen), Epitheloidzellen,  
Riesenzellen (Reed\*-Sternberg\* Typ) u. Plasmablasten; "Lymphome".

engl.: poorly differentiated lymphocytic malignant lymphoma.

### **Immunoblot**

Syn.: Westernblot

spezif. Nachweis von Antikörpern im Serum (v.a. bei => AIDS) durch Bindung

an elektrophoretisch aufgetrennte Virusbestandteile. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Immun(o)diffusion**

auf der Diffusion der Antigene u. Antikörper in ein Gel u. der Bildung eines => Immunpräzipitats beruhende Untersuchungsmethode; unterschieden als einfache lineare (in Röhrchen; nach Oudin) oder als radiale (in Platten; n. Mancini) Diffusion, bei der das Gel eine der Reaktionskomponenten bereits enthält, während die andere eindiffundiert (aus der Diffusionsstrecke bzw. der Größe des Trübungsringes läßt sich die Konzentration schätzen), u. als radiale Doppeldiffusion nach => Ouchterlony, bei der die Komponenten aus 2 Startlöchern aufeinander zu diffundieren. Auswertung der Präzipitationslinien (Trübung) an der Berührungszone erfolgt nach Färben u./oder Photographieren; vgl. => Nephelometrie.  
engl.: immunodiffusion.

### **Immun(o)elektrophorese**

die Kombination von => Eiweißelektrophorese u. Immunodiffusion zur Untersuchung v.a. der Plasmaproteine nach deren elektrophoretischer Auftrennung im Trägermedium (Agar, Agarose, Celluloseacetatfolie, Polyacrylamid etc.); => Elektrosynthese.

1) (Grabar u. Williams 1953) Im zweiten Schritt läßt man aus einer Rille entlang der Wanderungsrichtung polyvalentes (gegen alle Plasmakomponenten gerichtetes) => Immuns serum diffundieren, wodurch charakteristische Linien (=> Immunpräzipitat) entstehen (Beurteilung direkt oder nach Anfärben); durch I. mit monovalenten (gegen jeweils ein Protein gerichtete) Antiseren lassen sich den Linien die einzelnen Plasmaproteine zuordnen;

2) zweidimensionale I.: (Laurell 1966) Im zweiten Schritt wird ein Gel mit polyvalentem Antiserum angelegt, in das die bereits aufgetrennten Proteine elektrophoretisch (senkrecht zur ersten Richtung) hineingezogen werden. Nach Anfärben kann aus der Fläche der glockenförmigen oder spitz zulaufenden Präzipitate die Proteinkonzentration berechnet werden; => Rocket-Immunoelktrophorese.

engl.: immunoelectrophoresis (e.g. two-dimensional).

### **Immun(o)fluoreszenz**

Methode zum Nachweis von Antigenen (AG) in Zellen u. Geweben:

1) mittels Fluorochrom-markierter Antikörper (AK), die direkt an das AG binden.;

2) nach der Sandwich-Methode, d.h. mit nichtmarkierten spezifischen Antikörpern, die sich im ersten Schritt an das AG binden u. an die sich im zweiten Schritt fluorochromierte Antiantikörper (= Anti-Immunglobulin-Antikörper) binden. Für beide Verfahren werden heute meist monoklonale => Antikörper benutzt.

engl.: immunofluorescence.

## **Immunogen**

zur =>Immunität führendes =>Antigen; vgl. =>Allergen.  
engl.: immunogen.

## **Immunogenität**

die Fähigkeit eines Antigens, Immunität herbeizuführen.  
engl.: immunogenicity.

## **Immunologie**

Lehre von der Immunität u. ihren Erscheinungsformen; Teilgebiete sind z.B. die Immunbiologie (ist befaßt mit Vorgängen in vivo), Immunchemie (Reaktionen in vitro), Immunogenetik (Vererbung immunologisch bedeutsamer Strukturen), Immunhämatologie (das Blut betreffende Vorgänge), Immunhistochemie bzw. -zytochemie (Untersuchung von Gewebe bzw. Zellen mit immunchem. Methoden), Immunpatho(physio)logie (krankhafte [u. normale] Vorgänge), Immunpharmakologie (Anw. von Immunsuppressiva, Immunsereen, Impfstoffen); ferner die =>Allergologie u. die =>Serologie.  
engl.: immunology.

## **Immunom**

=>Immunozytom.

## **Immunopathie**

=>Immunkrankheit.

## **Immunorgane**

=>Immunsystem. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Immunosorbens**

=>Immunadsorbens.

## **Immunotoxine**

Abk.: IT

monoklonale =>Antikörper (mkAK), an die ein - z.B. pflanzliches - Toxin chemisch gebunden wurde. - IT mit gegen Krebszellen gerichteten mkAK wurden versuchsweise zur selektiven Zerstörung maligne entarteter Zellen bei Lymphomen u. Leukämien angewendet.  
engl.: immunotoxins.

## **Immunozyten**

=>immunkompetente Zellen.  
engl.: immunocytes.

### **Immunozytom**

Syn.: lymphoplasmozytisches Lymphom  
malignes Tumorwachstum immunkompetenter =>Lymphozyten (=> Lymphome, =>Non-Hodgkin-Lymphome). Nach den vorherrschenden Zellen unterschieden als lymphoplasmozytärer, -zytoider u. pleomorphzelliger Subtyp, nach dem klin. Verlauf als lymphonodöser, splenomegaler u. okulokutaner Typ. - =>Makroglobulinämie Waldenström.  
engl.: immunocytoma.

### **Immunparalyse**

Hemmung der Immunreaktion; =>Immuntoleranz.

### **Immunpatho(physio)logie**

=>Immunologie.  
engl.: immuno(patho)physiology.

### **Immunphänomen**

durch =>Immunreaktion ausgelöste Erscheinung.  
engl.: immunological phenomenon.

### **Immunphagozytose**

=>Resistenz (1).  
engl.: immunophagocytosis.

### **Immunpräzipitat**

durch unlösliche =>Immunkomplexe (1) hervorgerufener Niederschlag; sichtbar bei Immundiffusion u. -elektrophorese als Trübung; ist in Suspension quantitativ bestimmbar durch Nephelometrie (oder Turbidimetrie) bzw. nach Zentrifugation durch Eiweißbestimmung.  
engl.: immunoprecipitate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Immunproliferation, lymphopathische**

=>Canale\*-Smith\* Syndrom.  
engl.: lymphopathic immunoproliferation.

### **Immunprophylaxe**

vorbeugende Gabe von =>Immenserum oder =>Immunglobulinfraktion bei Infektionsgefahr; i.w.S. auch die Impfung.

engl.: immunoprophylaxis.

### **Immunproteine**

=>Immunglobuline.

engl.: immunoproteins.

### **Immunreaktion**

1)die =>Antigen-Antikörper-Reaktion (in vivo oder in vitro).

engl.: immunoreaction.

2)

Syn.: Immunantwort, Immune response

Abk.: Ir

durch Ir-Gene (=>HLA-System) gesteuerte Reaktion des =>Immunsystems auf ein - als körperfremd ("not-self") erkanntes - Antigen; führt in der Regel zur =>Immunität (Immunreaktion), bei Sensibilisierung durch ein Allergen zur =>Allergie; Ausbleiben der Reaktion =>Immuntoleranz.

3)die bei vorliegender Immunität oder Allergie durch ein Antigen hervorgerufenen Reaktionen des Körpers oder einzelner Gewebe (z.B. Lymphknoten), die durch das =>Immunsystem u. dessen Hilfssysteme vermittelt werden.

engl.: immune response.

### **Immunreaktion**

=>Transplantatabstoßung.

### **Immunserum**

ein nach natürlicher oder künstl. =>Immunisierung vom Tier (= **heterologes I.**; vom Pferd, Rind, Hammel) oder Menschen (= **homologes I.**) mit dem entsprechenden Antigen (= AG; z.B. Bakterien oder deren Bestandteile, Viren, tierische oder pflanzl. Gifte, Blutgruppensubstanz, Lymphozyten, menschliches oder tier. Eiweiß) gewonnenes Serum, das spezifische Antikörper gegen das betreffende AG in hoher Konzentration enthält. Anw.:

1)zur passiven =>Immunisierung, u. zwar v.a. als gereinigte =>

Immunglobulinfraktion (dort Anwendungsbeispiele) von Menschen oder als fermentativ behandeltes I. von Tieren (z.B. gegen Botulismus, Diphtherie, Gasbrand, Schlangengift) verwendet;

2)

Fgb.: labor

in der immunchemischen Diagnostik (=>Immunoassay, -diffusion, -elektrophorese, -fluoreszenz etc.), Serologie u. Mikrobiologie, hier als Serum mit spezifischer Wirkung gegen ein (= **monospezifisches I.**) oder gegen mehrere (= **polyspezifisches I.**) Antigene; => monoklonale =>Antikörper.

engl.: immune serum (mono-, polyvalent).

### **Immunstimulanzien**

Substanzen, die die Aktivität v.a. des geschwächten Immunsystems



anheben, z.B. Sera (+ Adjuvans; =>Immunsierung), Thymusfaktor, Interferon, Interleukine, Extrakte von Mikroorganismen, pflanzliche Stoffe sowie chem. definierte Substanzen (z.B. Levamisol).  
engl.: immunostimulants.

### **Immunsstitution**

passive =>Immunsierung bei Immunglobulinmangel.  
engl.: passive immunization.

### **Immunsuppression**

#### **Tabelle**

künstliche Unterdrückung von Immunreaktionen; z.B. bei Transplantation oder Autoimmunkrankheit. Nebenwirkung: verminderte oder fehlende Abwehrkraft gegen Infektionen.

engl.: immunosuppression. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Immunsuppressiva**

Fgb.: pharm

Medikamente zur =>Immunsuppression.

engl.: immunosuppressives.

### **Immunsystem**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0819\_2.bmp")**

das die =>Immunität (=>Immunreaktion) bewirkende System mit 3 Funktionskreisen: **1)** Knochenmark als Nachschubbasis für Immunzellen; **2)** zentrale oder primäre Immunorgane: Thymus (Prägung von T-Lymphozyten) u. darmnahe Lymphorgane, (bei Vögeln die Bursa fabricii; für Prägung von B-Lymphozyten; vgl. =>Bursa-Äquivalent); **3)** periphere oder sekundäre Immunorgane ("Stätten der Immunabwehr"): Milz, Lymphknoten, Tonsillen, Appendix, Peyer\* Plaques. Außer den B- u. T-Zellen stehen als Antigenunspezifische Partner Makrophagen u. Granulozyten sowie - humoral - das Komplementsystem (v.a. auch in der Präimmunphase) u. Properdin zur Verfügung.

engl.: immune system.

I., intestinales

das I. der Darmwand als das größte I. des Körpers. Seine Leistung - im Dienste des sog. Mukosablocks - wird erbracht von freien, z.T.

intraepithelialen Lymphozyten, Plasmazellen u. Makrophagen, von Peyer\* Plaques u. mesenterialen Lymphknoten sowie von IgG u. IgM (u. IgE), Komplement, Interferon.

engl.: intestinal i.s.

### **Immunszintigraphie**

=>Szintigraphie mit radioaktiv markierten monoklonalen =>Antikörpern, die in

die Blutbahn des Patienten injiziert werden u. die sich z.T. spezifisch an Tumorgewebe binden.

### **Immuntherapie**

Behandlung bestehender Krankheiten durch Medikamente, die die Immunität beeinflussen; z.B. die Gabe von =>Immunglobulinfraktion bei Immundefekten (vgl. =>Immenserum), =>Immunsuppression bei Autoimmunkrankheiten u. Transplantatreaktionen, die BCG-Impfung beim Melanom, die Interferonanwendung usw. ferner die =>Plasmapherese bei Immunkrankheiten u. die Anw. von => Immunotoxinen bei Krebs.  
engl.: immunotherapy.

### **Immunthrombozytopenie**

=>Thrombozytopenie; =>Thrombozytenantikörper.

### **Immunthyreoiditis**

auf der Bildung von Autoantikörpern gegen Schilddrüsengewebe beruhende Thyreoiditis, v.a. die =>Hashimoto\* Th., evtl. auch die Riedel\* Struma fibrosa.  
engl.: autoimmune thyroiditis.

### **Immuntoleranz**

Abk.: IT

das Ausbleiben einer Immunreaktion nach Gabe eines bestimmten Antigens (AG), das - im Gegensatz zum =>Immunogen - in diesem Fall Tolerogen genannt wird. - Anders als bei Immundefekten ist hier die Reaktion gegenüber anderen Antigenen erhalten.

1)Ein in der Embryonalphase - bei noch unreifem Immunsystem - zugeführtes (oder vorhandenes) Antigen wird als körpereigen akzeptiert u. fortan geduldet. Diese Unterscheidung zwischen eigen ("self") u. fremd ("not-self") kann im späteren Leben für einzelne Tolerogene verlorengehen u. zu einer Autoaggressionskrankheit führen.

2)

Syn.: Immunparalyse

Bei voll entwickeltem Immunsystem kann die Zufuhr besonders geringer ("low zone"), aber auch besonders großer ("high zone") Antigen-Mengen die Immunreaktion verhindern.

engl.: immunologic tolerance.

### **Immuntoxine**

=>Immuntoxine.

### **Immunüberwachung**

=>Surveillance; =>Tumorimmunologie.

engl.: immunosurveillance. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Immunvaskulitis**

Gefäßentzündung als => Immunkomplex- oder als Autoaggressionskrankheit (z.B. durch Antikörper gegen Bestandteile der Gefäßwand; => Hypersensitivitätsangiitis).  
engl.: immune or allergic vasculitis.

### **Immunzelle**

=> immunkompetente Zelle.

### **IMP**

Fgb.: biochem  
Inosinmonophosphat.

### **impaktiert**

eingeklemmt, eingekleilt.  
engl.: impacted.

### **impar**

(latein.) ungleich, ungerade.

### **Impedanz**

Abk.: Z

der elektr. Widerstand eines Wechselstromkreises als komplexe Größe, zusammengesetzt aus dem Ohm\* Widerstand u. dem Blindwiderstand (= Reaktanz, gebildet durch Induktivitäten u. Kapazitäten).

engl.: impedance.

I., akustische

Syn.: Schallimpedanz, akustischer Widerstand

Fgb.: otol

der der Schalleitung entgegenwirkende Widerstand, definiert als Quotient aus Schalldruck u. Schallfluß. Als Widerstand des Trommelfell-

Gehörknöchelchen-Apparates indirekt meßbar ("**Impedanzaudiometrie**")

durch => Tympanometrie oder Stapediusreflex. Wichtig auch als Parameter der Ultraschalldiagnostik, da die Echointensität abhängig ist von der aus dem Härteunterschied zwischen leitendem Medium u. echogebender Struktur resultierenden Impedanzdifferenz.

engl.: acoustic i.

I., mechanische

Widerstand (z.B. der Haut) gegenüber phasischen Wechseldruckschwankungen.

engl.: mechanical i.

**Impedanzkardiographie**

ein rheoplethysmographisches Verfahren zur unblutigen Bestimmung von Herzschlag- u. Herminutenvolumen; =>Plethysmograph, Rheoplethysmographie.

**Impedanzplethysmographie**

=>Rheoplethysmographie.

engl.: impedance plethysmography.

**imperativ**

zwingend; z.B. imper. Harndrang (unaufschiebliche Miktion).

engl.: imperative. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**imperfectus**

(latein.) unvollständig, unvollendet; z.B. =>Fungi imperfecti.

engl.: defective; imperfect.

**imperforatus**

(latein.) ohne Öffnung; z.B. Hymen imperforatus.

engl.: imperforate.

**impermeabel**

undurchlässig; vgl. =>semipermeabel.

engl.: impermeable.

**imperzeptibel**

nicht wahrnehmbar (=>Perzeption).

engl.: imperceptible.

**Impetiginisation, Impetiginisierung**

bei sekundärer bakterieller Infektion einer Dermatose (z.B. Ekzem)

entstehende impetigoähnliche, honiggelbe Krustenbildung.

engl.: impetiginization.

**impetiginös**

Fgb.: derm

impetigoartig, borkig.

engl.: impetiginous.

**impetiginoid**

Fgb.: derm  
impetigoähnlich.  
engl.: impetigolike.

### **Impetigo**

Syn.: Eiter-, Krusten-, Pustelflechte, feuchter Grind  
eitrig, mit Blasen- u. Krustenbildung einhergehende Hautinfektion.  
engl.: impetigo.

I. bullosa

1) => Bulla repens.

2) => Pemphigoid des Neugeborenen.

I. contagiosa, I. vulgaris

durch Eitererreger hervorgerufene I., v.a. die => Staphylo- u. => Streptoderma superficialis (durch Staphylo- bzw. Streptokokken); besonders bei Kindern, vorwiegend an Gesicht, Kopf, Händen; nach raschem Einreißen der Bläschen treten Erosionen, gelbliche Krusten u. regionäre Lymphadenitis auf; => Bockhart\*, => Fox\* Impetigo.

engl.: i. contagiosa.

I. follicularis

=> Bockhart\* Krankheit.

I. herpetiformis

Syn.: Herpes impetiginosus, Erythema anulare Bärensprung  
v.a. bei Schwangeren (ab Mens VI) auftretende I. mit massivem, von den Leistenbeugen ausgehendem Aufschießen stecknadelkopfgroßer, erodierender u. konfluierender Pusteln auf geröteter Haut (auch vegetierende Formen; => I. vegetans), begleitet von schweren Allgemeinerscheinungen (Fieber, Schüttelfrost, Appetitlosigkeit), Anämie, Leukozytose, Hypokalziämie (7-8 mg/100 ml); evtl. Nephritis, Durchfälle, Peritonitis, Sepsis; wahrscheinl. eine Variante der Psoriasis pustulosa (Typ Zumbusch).

engl.: i. herpetiformis.

I. miliaris

=> Miliaria rubra.

I. simplex (Wilson\*)

=> Folliculitis superficialis staphylogenes.

I. vegetans

Syn.: Pyodermatitis postimpetiginosa

I., auf deren nicht abheilenden Primäreffloreszenzen sich mit Krusten bedeckte himbeerartige Wucherungen bilden.

engl.: vegetating pyoderma.

I. vulgaris

=> I. contagiosa.

### **Impetigonephritis**

1) hämorrhagische Nephritis im Anschluß an eine - v.a. streptogene - Impetigo contagiosa.

2) interstitielle oder parenchymatöse Nephritis als Symptom einer Impetigo herpetiformis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Impfekzem**

=>Ekzema vaccinatum. - Auch Bez. für nach Impfung auftretende Hauterkrankung wie Vaccinia generalisata, postvakzinales Exanthem.

### **Impfenzephal(omyel)itis, -enzephalopathie**

Syn.: Vakzinationsenzephalitis

akute, kongestiv-ödematöse Enzephalopathie oder - seltener - eine Herdenzephalitis als Komplikation der Pockenschutzimpfung (v.a. Erstimpfung); heute häufiger nach Keuchhusten-, ferner nach Polio-, Tollwut-, Masernimpfung beobachtet. Deutliche Altersdisposition der Häufigkeit (bis zum 3. Lj. 120 000, danach 12000-13000); Mortalität 30-50%; sonst meist Defektheilung (Lähmungen, extrapyramidale Störungen, Intelligenzschäden). Prophylaxe: Vorimpfung mit Vakzineantigen, Vaccinia-Immunglobulin.  
engl.: postvaccinal encephal(omyel)itis.

### **Impfexanthem**

postvakzinales =>Exanthem.

### **Impffeder**

=>Impflanzette.

### **Impfkalender**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t820n1"\)](#)

### **Impfkomplikationen**

in ursächlichem Zusammenhang mit einer Impfung entstandene Erkrankung, z.B. =>Vaccinia, Impfenzephalitis; =>Impfschaden.

### **Impflanzette**

gestielte L. (2schneidige Klinge) für Schnittimpfung (Pocken) bzw. Mikrobi Blutentnahme; als Impffeder (z.B. nach Odin) für Impffederhalter.  
engl.: vaccination lancet; scarifier.

### **Impflücke**

=>Immunitätslücke.  
engl.: vaccination gap.

### **Impflymphe**

=>Trockenlymphe.  
engl.: immune lymph. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Impfmetastase**

spontan (als =>Abklatschmetastase) oder - i.e.S. - durch unbeabsichtigte manuelle oder instrumentelle Inokulation lebensfähiger Geschwulstzellen entstandene Tumormetastase.

### **Impfpaß**

ein vom Impfarzt oder von einer Impfanstalt beglaubigter, schriftlicher Nachweis über durchgeführte Impfungen mit Angabe des Zeitpunktes der Verabreichung; als sog. internationaler Impfpaß bei den Gesundheitsämtern erhältlich; wichtig v.a. bei der Feststellung der Immunität gegen bestimmte Erreger, bei der Diagnostik von Infektionskrankheiten, aber auch zur Vorlage bei den Grenzbehörden eines Landes, das bestimmte Impfungen zur Pflicht für Einreisende macht.

engl.: immunization document.

### **Impfpocken**

=>Vaccinia generalisata. - Inkorrekt auch Bez. für die =>Impfpusteln.

### **Impfpoliomyelitis**

am 4.-30. Tag nach Poliomyelitis-Schutzimpfung (s.c. nach Salk mit ungenügend inaktiviertem Impfstoff [Häufigkeit 11 000 000] oder oral nach Sabin) auftretende flüchtige Lähmungen als sehr seltene Impfkomplication.

engl.: vaccination poliomyelitis.

### **Impfpustel**

die nach Pockenimpfung als normale Reaktion an der Impfstelle auftretende Pustel, meist am 7. Tag voll ausgebildet; im Pustelinhalt ("Lymphe") Leukozyten u. Impfvirus. Heilung erfolgt "unterm Schorf" mit Bildung der Impfnarbe.

### **Impfreaktion**

lokale u./oder allgemeine Reaktion des Organismus bei normalem Impfverlauf, je nach Art u. Methode der Impfung sowie Alter u. Resistenzlage des Impflings verschieden; z.B. als normale I. bei =>Pockenschutzimpfung mit Impfpustel, -fieber, -narbe.

engl.: vaccination reaction.

### **Impfschaden**

über die übliche Impfreaktion hinausgehender Gesundheitsschaden im Zusammenhang mit einer Impfung (=>Impfkomplication). Meldepflichtig u. - bei gesetzlich vorgeschriebenen oder von einer Gesundheitsbehörde öffentlich empfohlenen Schutzimpfungen - entschädigungspflichtig.

### **Impfschutz**

die durch Impfung erzielte spezifische Immunität; ein unzureichender I. nach Basisimpfung wird durch mehrfache Gabe des Impfstoffes verstärkt; ein durch Titerverlust nachlassender I. kann durch Auffrischimpfung schnell wiederhergestellt werden (=>Booster-Effekt). Relativer I. (z.B. nach früherer Typhus- oder Choleraimpfung) sollte bei Exposition wieder aufgefrischt werden. - Passive =>Immunsierung wirkt nur kurzzeitig (ca. 3-4 Wochen); die zugeführten Immunglobuline werden im Körper abgebaut.  
engl.: immunization protection.

### **Impfserum**

=>Immunsierung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Impfstempel**

Stempelplatte mit Metallspitzen, die den Wirkstoff durch oberflächliche Verletzung in die Haut einbringen.

### **Impfstoff**

Syn.: Vakzine

Antigen-Suspension oder -Lösung zur aktiven Immunsierung gegen Infektionskrankheiten; hergestellt aus lebenden oder toten Keimen (= Lebend- bzw. Tot-I.), entgifteten Toxinen (= Toxoid, Anatoxin) oder aus Antigenextrakten (= Extrakt-I. =>Spaltvakzine).

engl.: vaccine.

### **Impftuberkulose**

=>Inokulationsinfektion.

engl.: immunization tuberculosis.

### **Impftumor**

=>Transplantationstumor, =>Impfmetastase.

### **Impfulkus**

Hautgeschwür als lokale Impfkomplication; z.B. infolge hyperergischer Reaktionslage (z.B. nach Vorimmunsierung bei Ekzematikern), erhöhter unspezifischer Resistenz (bei überaltertem Erstimpfling), durch Superinfektion.

### **Impfung**

1)

Syn.: Vakzination

Einbringen von =>Impfstoff (= **aktive I.**) bzw. von =>Immunsierung (= **passive I.**) in den Körper zum Zwecke der Immunsierung (=>Impfschutz). Die aktive I. als =>Schluckimpfung oder - häufiger - als parenterale I., u. zwar intradermal



(mit Nadel, Impflanzette oder -pistole; => Intrakutanimpfung), subkutan oder intramuskulär; => Impfkalender.

engl.: vaccination.

2) => Inokulation.

### **Impfvirus**

aktives, durch Züchtung unter Adaptation an bestimmte Zellen weniger virulentes ("attenuiertes") Virus, das als Antigen in Lebendimpfstoffen zur aktiven => Impfung (Schluckimpfung; parenterale Schutzimpfung) verwendet wird. - vgl. => aber Vacciniavirus.

engl.: vaccination virus.

### **Implantat**

Fgb.: chir

lebensunfähiges animales (xenogenes) oder allogen (z.B. Catgutnetz, Kollagenband, Kieler Knochenspan, Gewebekonserven) oder aber künstliches, chemisch stabiles Material (Kunststoff, Metall), das als plastischer Ersatz oder zur mechan. Verstärkung in den Körper eingebracht wird.

engl.: implant.

### **Implantation**

1)

Fgb.: chir

Einbringen eines => Implantats in den Körper bzw. - i.e.S. - die Implantatverankerung im "Implantationsbett" im Rahmen einer Plastik; z.B. als Einpflanzung einer Gelenk-, Gefäß- oder Herzklappenprothese, eines künstlichen Herzschrittmachers.

2)

Fgb.: path

=> Implantationsmetastase.

3)

Fgb.: dent

Einsetzen eines künstlichen Zahnes in den Kieferknochen.

4) Einbringen des Strahlers in Tumorgewebe für die interstitielle => Strahlentherapie (z.B. als Spickung; => Nachladetechnik, Radiumtherapie).

5) l. des Eies:

Fgb.: gyn

=> Nidation.

engl.: implantation; implanting. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Implantationsmetastase**

=> Metastase als Folge der Aussaat abgelöster Tumorzellkomplexe in eine seröse Höhle oder in Liquorräume u. der Verschleppung dieser Zellen durch den Sekretstrom in fern vom Primärtumor befindliche Bereiche (z.B. liquogene Fernmetastase); die Verschleppung wird gefördert durch rhythmische (Herz, Lunge, Zwerchfell) oder peristalt. Bewegungen (Darm)

u.v.a. durch die Schwerkraft (z.B. als Douglas\*- u. Ovarial-Metastase bei Magenkarzinom; =>Krukenberg\* Tumor). - vgl. =>Impfmetastase.  
engl.: implantation metastasis.

### **implizit**

inbegriffen, einbezogen; *biol* (Roux) als Anlage vorhanden.  
engl.: implicit; implied.

### **Importkrankheit**

durch Mensch oder Tier aus fremden Ländern eingeschleppte Infektionskrankheit, die im eigenen Land nicht (mehr) oder kaum noch vorkommt.  
engl.: imported disease.

### **impotent**

unfähig; zeugungsunfähig (=>Impotenz).  
engl.: impotent.

### **Impotentia, Impotenz**

(latein.) Unvermögen, Unfähigkeit; i.e.S. die *I. coeundi*.  
engl.: impotence, -cy.

*I. coeundi*

Unvermögen des Mannes, den Geschlechtsverkehr regelrecht (u. befriedigend) zu vollziehen.

1) *I.*, **psychogene**: häufigste Form der *I.*, die z.B. durch Erwartungsspannungen, neurotische oder andere psych. Störungen entsteht; führt zu Erektionsschwäche oder verfrühtem bzw. verzögertem Samenerguß (*Ejaculatio praecox* bzw. *retarda*) oder - als Befriedigungsimpotenz (*I. satisfactionis*) - zum Ausbleiben des Orgasmus trotz normaler Erektion (mit oder ohne Ejakulation).

2) *I.*, symptomatische: ***I. infolge von Penisfehlbildungen, Gefäßerkrankungen, endokrinen Störungen (Hypogonadismus mit Androgenmangel), Nervenerkrankungen (z.B. diabetische Neuropathie), Alkoholismus u. Morphinismus, Unterbrechung des Ejakulations- bzw. Erektionsreflexes (z.B. bei tiefer Querschnittslähmung, nach Radikaloperation im Beckenbereich); ferner als Nebenwirkung von Medikamenten (z.B. einzelne Psychopharmaka).***

engl.: *impotentia coeundi*.

*I. generandi*

**Zeugungsunfähigkeit (=>Sterilität) des ♂, i.w.S. auch der ♀, bei letzterer unterschieden als *I. concipiendi* u. *I. gestandi* (Unfähigkeit, schwanger zu werden bzw. die Schwangerschaft auszutragen).**

engl.: *impotentia generandi*.

### **Imprägnation**

1)

Fgb.: biol

Etym.: latein. impraegnare = schwängern

das Eindringen eines Spermiums in die Eizelle als Vorphase der Befruchtung, der =>Karyogamie; Samenplasma u. Reiz der I. regen die Eientwicklung an.

2) Imprägnierung

Fgb.: histol

Durchtränkung von Gewebe, z.B. zur Darstellung von Gewebsstrukturen durch Anlagerung bestimmter Metallsalze (z.B. Silbernitrat, Goldchlorid) aus geeigneten Lösungen.

engl.: impregnation.

### **Impressio, Impression**

(latein.) Eindruck, Vertiefung, Eindellung;

engl.: impressio(n).

1)

Fgb.: path

=>basiläre Impression; =>Impressionsfraktur.

2) PNA

#### **a) Impressiones digitatae:**

fingerförmige Abdrücke der Großhirnwindungen an der Innenfläche des Hirnschädels; bei chronischem Hirndruck u. Dysenzephalie vertieft u. weiter ausgedehnt.

engl.: impressiones digitatae.

b)Eindellungen der Leber durch Nachbarorgane; als **I. colica, duodenalis, gastrica** u. **renalis** (durch Colon transversum, Zwölffingerdarm, Magen, Niere).

### **Impressionsfraktur**

durch umschriebene Gewalteinwirkung (Hammerschlag, Stoß, Prellschuß etc.) hervorgerufener Stückbruch v.a. flacher Knochen (meist Schädelkalotte) mit Verschiebung der Fragmente nach innen (als "Imprimat"); im Extremfall als Loch- oder Stanzbruch, inkomplett (z.B. bei Grünholzfraktur des Schädels) als "Eindellungs- oder Terrassenfraktur".

engl.: depression fracture.

### **Impressionstonometer**

Fgb.: ophth

=>Tonometer.

engl.: indentation tonometer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Imprimat**

=>Impressionsfraktur.

### **Impuls**

Antrieb, Anstoß.

1)

Fgb.: physik

die vektorielle Größe  $p (= m \cdot v)$  eines Körpers ( $m =$  Massenpunkt,  $v =$  dessen Geschwindigkeit). Einheit:  $N \cdot s$ .

engl.: impulse.

2)kurzdauernde Änderung einer Größe; z.B. ein Spannungs- oder Stromstoß, so der technisch erzeugte (am Oszillographen als Rechtecks-, Dreiecks- oder Glockenimpuls sichtbare) u. zur Steuerung von Geräten u. in der Elektromedizin angewendete bzw. der z.B. als Aktionspotential an der Nervenzelle entstehende.

engl.: pulse.

3)

Fgb.: psych

plötzlich, aus der realen Welt oder aus bewußten oder unbewußten Anteilen der Psyche stammender Antrieb eines Individuums; =>Affekthandlung.

engl.: impulse.

4)

Fgb.: neurophysiol

=>Aktionspotential; =>Spike.

### **Impulsechoverfahren**

die auf der bildgebenden Verarbeitung des Impulsechos basierenden Verfahren der =>Ultraschalldiagnostik im Gegensatz zur Ultraschall-Doppler\*-Diagnostik.

engl.: pulse echo technique.

### **Impulsfortleitung**

Fortleitung eines =>Aktionspotentials; =>Erregungsleitung.

### **Impulsgeber**

Fgb.: kard

das der Impulserzeugung dienende Teil des künstl. =>Herzschrittmachers.

engl.: stimulus.

### **Impulshöhenanalysator**

Gerät, das schnell aufeinanderfolgende Spannungsimpulse - entsprechend ihrer Höhe - verschiedenen Kanälen zuordnet, in denen sie gezählt werden; ermöglicht die Darstellung von Häufigkeitsverteilungen (=>Histogramm)

schnell ablaufender Vorgänge; *medizin* Anw. z.B. zur Messung der => Erythrozytenvolumenverteilungskurve;

engl.: multichannel analyzer.

### **impulsiv**

Fgb.: psych

affektiv lebendig, triebhaft abrupt.

engl.: impulsive.

### **Impulsivhandlung**

aufgrund eines zwingenden Impulses ausgeführte Trieb- oder Affekthandlung ("Triebdurchbruch").  
engl.: impulsive action.

### **Impulsiv-Petit-mal**

Abk.: IPM

kleiner epileptischer Anfall mit plötzlich einschließenden symmetr. Myoklonien. - => Petit mal.

engl.: petit mal absence with myoclonus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Impulsrate**

Fgb.: nuklearmed

die von einer elektronischen Zählvorrichtung pro Zeiteinheit registrierten Impulse.

### **Impulszähler**

Fgb.: radiol

Zählgerät für Strahlungsimpulse, z.B. Geiger\*-Müller\* Zählrohr, Szintillisationszähler.

engl.: counter.

### **Impulszytometrie**

=> Durchflußzytometrie.

### **Imputabilität**

unterschiedlich interpretierter Begriff.

1) Etym.: latein. imputare = zurechnen

Zurechnungsfähigkeit, geistige Gesundheit.

engl.: imputability.

2) Etym.: latein. im... = verneinende Vorsilbe; putare = bedenken

Unzurechnungsfähigkeit.

engl.: incompetence.

### **imus**

(latein.) unterster; z.B. Arteria thyroidea ima.

### **IMV**

intermittent mandatory ventilation; assistierte => Beatmung, die nach mehreren spontanen Atemzügen des Patienten immer wieder unterstützend einsetzt.

## **IMViC**

Fgb.: bakt

Testkombination zur Differenzierung von Enterobacteriaceae: Indolprobe, **M**ethylrotreaktion, **V**oges\*-Proskauer\* Probe u. Nachweis der **C**itrat-Verwertung als einziger Kohlenstoffquelle ("Citratetest"); **i** = aus phonetischen Gründen eingesetzt.

## **in, in-**

Präposition bzw. Präfix "in", "an", "auf" (=>In-situ-); als Präfix auch mit negierendem ("privativem") Sinn; z.B. inadäquat (= nicht adäquat).

## **-in**

Fgb.: chem

1)Endung zur Kennzeichnung 3fach ungesättigter organ. Verbindungen, z.B. Äthin (= Acetylen).

2)*WHO*-empfohlenes Suffix zur Kennzeichnung von Alkaloiden u. organischen Basen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **In**

Fgb.: chem

=>Indium.

## **Inaba-Typ**

Fgb.: bakt

Variante (Serovar) des *Vibrio comma* mit dem Typantigen A.  
engl.: Inaba type.

## **inadäquat**

unangemessen, nicht passend.

engl.: inadequate.

## **inäqual**

ungleich, zu ungleichen Teilen.

engl.: inequal.

## **Inagglutinabilität**

Unfähigkeit zu =>Agglutination.

engl.: inagglutinability.

**inaktiv**

untätig;

1)

Fgb.: path

ruhend, z. Z. nicht krankmachend (z.B. die i. Tuberkulose); =>Inaktivitäts...

2)

Fgb.: chem

ohne optische =>Aktivität.

engl.: inactive.

**inaktiviert**

unwirksam gemacht; z.B. i. Serum (Normal- oder Immunsrum, in dem die Komplementaktivität - thermisch - zerstört wurde).

engl.: inactivated.

**Inaktivierung**

Unwirksammachen (auch i.S. der Desinfektion u. Sterilisation), Ruhigstellung (=>Inaktivitäts...).

engl.: inactivation.

**Inaktivität**

1) => inaktiv.

2)

Fgb.: path

Untätigkeit, z.B. einer Gliedmaße bei Lähmung, Schmerzen, therapeutischer Ruhigstellung.

engl.: inactivity; hypopraxia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Inaktivitätsatrophie**

Atrophie als Folge mangelnder oder fehlender funktioneller Inanspruchnahme; betrifft v.a. ruhigestellte oder geschonte Muskeln (bei Lähmung, Fraktur, Kontraktur, Schonhaltung), unbelastete Knochen, Drüsen mit behinderter Sekretion; wird begünstigt durch die inaktivitätsbedingte Minderdurchblutung.

engl.: atrophy secondary to inactivity.

**Inanition**

Hungerzustand, Entkräftung (auch bei fehlerhafter Ernährung, Flüssigkeitsmangel, konsumierender Erkr.); => Hunger..., Durst...

engl.: inanition.

I., seelische

die Verkümmernng eines Kindes infolge mangelnder Zuwendung.

**inapparent**

nicht in Erscheinung tretend, *med* symptomlos.

### **Inappetenz**

fehlendes Verlangen nach Nahrung, Appetitlosigkeit; *psych* Fehlen der sexuellen Appetenz (=>Libido).

engl.: inappetence.

### **inartikulierte Sprache**

unartikulierte Sprache, =>Dysarthrie.

engl.: slurred speech.

### **Inazidität**

=>Anazidität.

engl.: inacidity.

### **Inborn error of metabolism**

(engl.) "angeborener Stoffwechselfehler" (=>Enzymopathie).

### **Inc...**

=>Ink..., Inz...

### **Incarceratio, Inkarzeration**

jedwede =>Einklemmung (2); i.e.S. die Brucheinklemmung (I. herniae [=>Hernia incarcerata]; Einklemmung der im Bruchsack befindlichen Eingeweideteile mit resultierender Störung der Durchblutung u. Passage sowie - als Komplikation - mit Nekrose, Schock, =>Ileus).

engl.: incarceration.

I. elastica

I. durch Umschnürung der unter dem Druck der Bauchpresse (z.B. beim Husten, Pressen) durch die enge, vorübergehend aufgedehnte Bruchpforte ausgetretenen Eingeweide.

I. herniae

die eingeklemmte =>Hernie.

I., paradoxe

=>I., retrograde.

I. placentae

Fgb.: gyn

=>Plazentaretention.

I., retrograde

Leisten-, seltener Schenkel-, Nabelhernie, bei der die Blutzufuhr zu nicht ausgetretenen Baueingeweiden (Tube, Ovar, Meckel\* Divertikel, Darm) durch Umschnürung gedrosselt wird (= paradoxe I.), während der Bruchinhalt selbst evtl. unauffällig ist.

I. stercoralis

=>Koteinklemmung.



I. uteri retroflecti gravidi

Einklemmung der spontan nicht aufrichtsfähigen Gebärmutter im kleinen Becken bei Schwangerschaft. Symptome: erschwerte Defäkation u. Miktion (evtl. komplette Harnverhaltung oder Ischuria paradoxa u. Blasengangrän). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **incarceratus**

(latein.) eingeklemmt, inkarzeriert (=>Incarceratio).  
engl.: incarcerated; strangulated.

### **Incarnatio**

das Umwachsenwerden durch Granulationsgewebe ("Einwachsen ins Fleisch").

engl.: incarnatio; ingrowth.

I. unguis

=>eingewachsener Nagel.

### **incarnatus**

(latein.) "eingewachsen", =>Incarnatio.

### **Inch**

Abk.: in.

engl. Längenmaß; 1 Inch = 25,4 mm.

### **incipiens**

(latein.) beginnend; z.B. =>Abortus incipiens.

### **Incisio**

Etym.: latein. incidere = einschneiden

operativ eröffnen, einschneiden; Operationsschnitt. - vgl. =>Incisura.

engl.: incision.

### **Incisivus**

Dens incisivus (= Schneidezahn).

### **Incisura PNA**

(latein.) Einschnitt ("Inzisur").

engl.: incisura; incisure; notch.

I. acetabuli

Einschnitt im Pfannenrand des Hüftbeines oberhalb des Foramen obturatum; für Äste der Aa. obturatoria u. circumflexa femoris med. zum Ligamentum capitis femoris u. zum Femurkopf.

**I. angularis ventriculi**  
die "Einbuchtung" der kleinen Magenkurvatur am Angulus.

**I. cardiaca pulmonis**  
herzbedingte Einbuchtung des Vorderrandes der linken Lunge.

**I. cardiaca ventriculi**  
spitzwinklige Bucht zwischen Speiseröhrenende u. Magenfundus in Höhe des Ostium cardiacum. - vgl. =>His\* Winkel.

**I. ischiadica major u. minor**  
Einbuchtung der hinteren Darm- u. Sitzbeinkante zwischen dem hinteren unteren Darmbeinstachel u. der Spina ischiadica (Austrittsgebiet des N. ischiadicus) bzw. kaudal der Spina.  
engl.: greater and lesser sciatic notch.

**I. mandibulae**  
Einbuchtung zwischen Gelenk- u. Kronenfortsatz des Unterkiefers.

**I. radialis**  
Eindellung proximal in der Elle für den Radiuskopf.

**I. scapulae**  
Einschnitt am Oberrand des Schulterblattes.

**I. thyroidea superior**  
der tiefe Einschnitt im Oberrand des Schildknorpels.

**I. trochlearis ulnae**  
halbmondförmige, überknorpelte Höhlung im Olekranon für die Trochlea humeri.

**I. ulnaris radii**  
Eindellung am distalen Radiusende für den Ellenkopf.

**I. vertebralis inferior u. superior**  
**bogige I. an der wurzelnahen Unter- bzw. Oberseite des Wirbelbogens; oberer bzw. unterer Teil des Foramen intervertebrale.**

### **Inclusio**

(latein.) Einschluß (=>Inklusion).

engl.: inclusion.

**I. fetalis**

=>Fetus in fetu.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **inclusion body**

(engl.) =>Einschlußkörperchen.

### **incompletus**

(latein.) unvollständig.

### **Incontinentia, Inkontinenz**

(latein.) Nichtzusammen-, Nichtzurückhalten(können), z.B. von Affekten (Affektinkontinenz), Geweben (= Dysplasie); i.e.S. das Unvermögen zu kontrolliertem Zurückhalten (Retention) der Exkremete, d.h. die Stuhl- u. die =>Harninkontinenz (**I. alvi** bzw. =>I. urinae).

engl.: incontinence.

l., isthmische

Fgb.: gyn

=>Zervixinsuffizienz.

engl.: isthmia i.

l. pigmenti

Fgb.: dermatol.

1) => Bloch\*-Sulzberger\* Syndrom.

2) => Naegeli\*-Bloch\*-Jadassohn\* Syndrom.

3) => Ito\* Syndrom.

l. urinae

=>Harninkontinenz.

l. urinae paradoxa

=>Ischuria paradoxa.

engl.: urinary (paradoxical) i.

### **Incrementum**

(latein.) Zunahme; z.B. Stadium incrementi.

### **Incubus**

(latein.) Alpdrücken.

### **incurabilis**

(latein.) unheilbar.

### **Incus PNA**

der Amboß, das gelenkig mit Hammer u. Steigbügel verbundene Gehörknöchelchen, bestehend aus Körper u. 2 Schenkeln (Corpus; Crus longum mit Processus lenticularis u. breve).

engl.: incus; anvil.

### **Indandionderivate**

Fgb.: pharm

vom Indan-1,3-dion abgeleitete Verbindungen, von denen einige - wie Cumarinderivate - das Vitamin K u. damit die Prothrombin-Synthese in der Leber hemmen; Anw. als Antikoagulanzen (verzögerter Wirkungseintritt, wegen starker Nebenwirkungen nicht mehr angewandt).

### **Indentationsglas**

Fgb.: ophthalmol.

=>Ophthalmoskopie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Index

Etym.: latein. = Anzeiger

1) PNA

der "Zeigefinger"; => Digiti manus.

engl.: index; forefinger.

2) aus mehreren Meßgrößen rechnerisch zusammengesetzte Größe, die einen Zustand oder Vorgang einfach (durch eine Zahl) möglichst weitgehend beschreibt u. vergleichbar macht (z.B. der => Herzindex); *anthrop* das prozentuale Verhältnis zwischen Körpergewicht u. Größe als ein Maß für Über- bzw. Untergewicht.

engl.: index.

3) eine zur Unterscheidung von Größen angefügte, hoch- oder tiefgestellte Ziffer (oder Buchstabe).

4) fachliterarisches Inhaltsverzeichnis, Register.

I., karzinogener

tierexperimentelle Maßzahl für die karzinogene Wirksamkeit einer Noxe, berechnet aus tumor erzeugender Dosis, Induktionszeit u. Tumorausbeute.

I., leukopenischer (Vaughan\*)

Index aus dem Leukozytenwert im Nüchternzustand u. nach Aufnahme eines allergenverdächtigen Nahrungsmittels; Leukozytenerniedrigung u. damit Indexanstieg spricht für Nahrungsmittelallergie. Analog das Verhalten der Thrombozyten (Erniedrigung um > 20% = Erhöhung des thrombopenischen I.).

engl.: leukopenic i.

I., mitotischer

=> Zellteilungsindex.

I. rigidus

"federnder Zeigefinger" infolge Tendovaginitis stenosans seiner Beugesehnen; Form des schnellenden Fingers.

I., sphärischer

Verhältnis des Dicken- zum Kreisdurchmesser als Maß für die Kugelförmigkeit der Erythrozyten (Normalwert: 0,25-0,34).

I., therapeutischer

=> therapeutische Breite.

engl.: therapeutic i.

I., thrombopenischer

=> Index, leukopenischer.

engl.: thrombopenic i.

## Indexametropie

Fehlsichtigkeit infolge Änderung des Brechungsindex der optischen Elemente des Auges; => Brechungshyperopie, -myopie.

## Indiana-Typ (der amyloiden Polyneuropathie)

=> Rukavina\* Syndrom.

engl.: Indiana-type.

## Indicatio

(latein.) Anzeige (=>Indikation).

### **indifferent**

gleichgültig, neutral, uncharakteristisch; =>Indifferenz...

### **Indifferentia**

Fgb.: pharm

1)alle nicht unter die Venena u. Separanda fallenden Arzneimittel, die im allg. ohne Rezept abgegeben werden dürfen; Beschriftung schwarz auf weiß.

2)die in Arzneimitteln verarbeiteten Grundmassen u. Hilfsstoffe "ohne eigene Wirkung".

### **Indifferenztemperatur**

1)

Fgb.: biol

die den geringsten Energieumsatz erfordernde Außentemperatur.

2)

Syn.: Neutraltemperatur, thermoneutrale Zone

Fgb.: physiol

Außentemp., bei der Wärmebildung u. -abgabe ohne besondere => Wärmeregulation im Gleichgewicht sind; für den leichtbekleideten bzw. nackten Menschen 20-30 °C.

3)

Fgb.: hydrotherap

die Temp. von 34-35 °C.

engl.: neutral temperature.

### **Indifferenztyp**

Fgb.: kard

=>Normaltyp.

### **Indifferenzzone**

1)

Fgb.: hyg

=>Indifferenztemperatur (2).

2)Gewebszone mit nur wenig differenzierten Strukturen (z.B. basale Epithelschicht), aus denen sich im Rahmen der physiolog. "Regeneration" je nach Bedarf Zellen differenzieren können (z.B. horn-, aber auch schleimbildende Zellen).

engl.: indifferent zone.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Indigestion**

uncharakterist. Verdauungsstörung.

engl.: indigestion.

### **Indigo(blau)**

synthetischer, alkali- u. säurebeständiger Farbstoff (jedoch in konzentrierter Schwefelsäure löslich [in Kälte grün, in Wärme blau]);. Früher aus Pflanzen gewonnen (v.a. Indigofera tinctoria, Isatis tinctoria; enthalten Indikan, aus dem enzymatisch das zu Indigo oxidierbare =>Indoxyl abgespalten wird). - => Indigurie.

engl.: indigo blue; indigotin.

### **Indigokarmin**

disulfonsaures Natriumsalz des Indigos (blau); Verwendung in Diagnostik u. Histologie, als Reagens u. - im Gemisch mit Methylorange - als Säure-Basen-Indikator.

engl.: indigo carmine.

### **Indigoreaktion**

histochemischer Nachweis von Enzymen anhand der Spaltung geeigneter Indoxylderivate u. Oxidation zu Indigofarbstoffen; z.B. dient 5-Brom-4-chlor-3-indolylphosphat (p-Toluidinsalz) als Substrat für saure u. alkal. Phosphatase.

### **Indigurie**

Ausscheidung von Indigo im Harn (in Nadel-, Rhombus-, Schollenform; evtl. kristallin als Steinchen) bei sehr hohem Gehalt an Indikan (wird bakteriell gespalten; vgl. =>Indigo); vgl. =>Indikanurie.

### **Indikan**

1)Pflanzen-I. =>Indigo.

2)

Syn.: Harnindikan

Kalium-Salz der Indoxylschwefelsäure ( "Indol"), entstehend aus Indol bzw. Indoxyl durch Konjugation mit aktivem Sulfat (Entgiftungsreaktion); kommt im Serum (=>Indikanämie) u. Harn (=>Indikanurie) vor. Nachweis durch Oxidation zu Indigo oder - bei Thymolzusatz - als rotes 4-Cymol-2-indolignon (z.B. nach Jaffe, Obermayer), im Papierchromatogramm mit p-Dimethylaminobenzaldehyd u. NH<sub>3</sub> (orangerot fluoreszierend; Decker).

engl.: indican.

### **Indikanämie**

vermehrter Gehalt des Blutes an Indikan (bei Serumwerten > 0,2 mg/100 ml besteht zugleich =>Indikanurie). Vork. z.B. bei Hartnup-Syndrom, Niereninsuffizienz, v.a. aber bei Urämie, vermehrter Darmfäulnis, Ileus.

engl.: indicanemia.

### **Indikanurie**

vermehrte Ausscheidung von Indikan (v.a. als Indoxylsulfat u.  $\beta$ -Glucuronid) im Harn (> 20-67 mg/24 Std.) bei Indikanämie; vgl. =>Indigurie.  
engl.: indicanuria.

## **Indikation**

Syn.: Indicatio

die (Heil-)Anzeige; Grund oder Umstand, eine bestimmte (ärztliche) Maßnahme durchzuführen, die nach Abschätzen des möglichen Nutzens u. Risikos - unter Beachtung etwaiger =>Kontraindikationen - (für den Patienten) sinnvoll ist.

engl.: indication.

I., absolute

zwingende I., eine Therapie durchzuführen, deren Unterlassung dem Patienten Schaden zufügen würde (z.B. Blutstillung bei starker Blutung).

I., kausale

I. zur Behandlung der Krankheitsursache.

I., kindliche

1)I. zu geburtshilflichen Maßnahmen (z.B. rasche Geburtsbeendigung) bei Symptomen, die eine Gefährdung des Kindes anzeigen (z.B. zu schnelle oder langsame kindl. Herzfrequenz).

2)I. zum =>Schwangerschaftsabbruch (bis 22. Wo.) bei begründeter Annahme, daß beim Kind eine schwere Schädigung vorliegen würde.

engl.: pediatric i.

I., kriminologische

I. zum =>Schwangerschaftsabbruch bis 12 Wochen nach einer durch Vergewaltigung entstandenen Empfängnis.

engl.: criminological i.

I., medizinische

I. zum =>Schwangerschaftsabbruch (oder zur Sterilisation) bei schwerer Gesundheitsgefährdung durch eine Schwangerschaft.

engl.: medical i.

I., mütterliche

I. zu geburtshilflichen Maßnahmen (z.B. rasche Geburtsbeendigung) bei Gefährdung der Mutter (z.B. durch einen eklamptischen Anfall); =>I., medizinische.

I., soziale

I. zum =>Schwangerschaftsabbruch (bis zur 12. Wo.) bei schwerer, nicht zu beseitigender Notlage der Schwangeren.

I., symptomatische

I. für Maßnahmen, die nur die Krankheitssymptome berücksichtigen; vgl. =>I., kausale.

I., vitale

absolute I. aufgrund bestehender Lebensgefahr, wobei u.U. Risiken u. Kontraindikationen oder weitere Diagnostik zugunsten lebensrettender Maßnahmen evtl. zurückgestellt werden müssen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Indikator**

"Anzeiger"; Substanz, die einen Vorgang bzw. Zustand sichtbar oder meßbar

macht (z.B. durch Farbänderung, Extinktion, Fluoreszenz, Radioaktivität [=> Isotope]); z.B. pH-Indikatoren, deren Farbe bei einer bestimmten H<sup>+</sup>-Ionenkonzentration durch Dissoziation oder Strukturänderung umschlägt.  
engl.: indicator.

### **Indikatoralkali**

mit einem Indikator versetzter => Atemalkali, der CO<sub>2</sub>-Sättigung anzeigt (=> Absorber).  
engl.: barium hydroxide lime.

### **Indikatornährboden**

=> Nährboden mit Zusatz eines (pH-)Indikators zur stoffwechselbezogenen Differenzierung von Bakterien; => bunte Reihe.  
engl.: indicator culture medium.

### **Indikatorreaktion**

=> enzymatische Analyse.  
engl.: indicator reaction.

### **Indikatorverdünnungsmethode**

Bestimmung von Kreislaufgrößen (Herzzeitvolumen, Durchblutung u. Blutvolumen von Organkreisläufen) u. damit auch Abschätzung von Kreislauf Fehlern (Shunt, Insuffizienz etc.) anhand der Verdünnung eines i.v. oder durch Inhalation zugeführten Indikators (Farbstoff, Kältelösung ["Thermodilution"], radioaktiv markierter Stoff, radioaktives oder inertes Gas); => Farbstoffverdünnungsmethode, => Fick\* Prinzip, => Isotopenverdünnungsmethode.  
engl.: indicator-dilution method.

### **Indium**

Abk.: In

1-, 2- u. (meist) 3wertiges Element (weiches Metall) der Bor-Gruppe; OZ 49, Atomgew. 114,82; 35 Isotope (<sup>106</sup>In-<sup>123</sup>In). Anw. u.a. als elektronenmikroskopisches Kontrastmittel sowie für => Szintigraphie (v.a. das Generator-erzeugte, kurzleb. <sup>113m</sup>In; ein  $\gamma$ -Strahler [0,39 MeV; Halbwertszeit: 1,73 h]).  
engl.: indium.

### **Individualantigen**

Fgb.: serol

im Gegensatz zum Art-, Stamm- oder Gruppen-Antigen ein nur bei einem bestimmten Individuum auftretendes Zell-Antigen.

### **Individualität**



die alle Eigenschaften u. Merkmale umfassende unverwechselbare Wesenseigenart einer Persönlichkeit.  
engl.: individuality.

### **Individualpsychologie**

(A. Adler) tiefenpsychologische u. psychotherapeut. Richtung, der zufolge dem Individuum bei Durchsetzung des "Lebensplanes" von früher Kindheit an Minderwertigkeitserlebnisse (z.B. durch Körperorgane, soziale u. wirtschaftl. Lage) erwachsen, die zum Kompensationsstreben oder aber zur "Überkompensation" (abnormes Geltungsstreben, Machthunger) führen.  
engl.: individual psychology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Individuation**

Fgb.: psych

(C. G. Jung) Reifung des Menschen zur selbständigen Persönlichkeit, individuelle Selbstfindung.  
engl.: individuation.

### **individuell**

das Einzelwesen (Individuum) betreffend; => Individual...  
engl.: individual.

### **indiziert**

angezeigt (=>Indikation).  
engl.: indicated.

### **Indol**

#### **Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t825n1")**

2,3-Benzopyrrol (); kommt vor in ätherischen Ölen, in Steinkohlenteer u. als Tryptophan-Abbauprodukt bei Eiweißfäulnis (=>Indolbildung). Nachweis durch Farbreaktionen (z.B. Rotfärbung eines mit HCl getränkten Fichtenspanns; durch p-Dimethylaminobenzaldehyd [Ehrlich]; Xanthydrol, im Chromatogramm z.B. mit 2,6-Dichlorchinonchlorimid, Perchlorsäure-Eisen [III]-chlorid, Zimtaldehyd-HCl). - Grundgerüst zahlreicher Naturstoffe (auch von Indigo, Bufotenin, Psilocin, Psilocybin etc.) u. Therapeutika.  
engl.: indole.

### **Indolaceturie**

Ausscheidung von Indolylessigsäure im Harn, i.e.S. das => Hartnup-Syndrom.  
engl.: indolaceturia.

### **Indolbildung**

der zur Bakteriendifferenzierung genutzte enzymatische Abbau von Tryptophan zu Indol durch "indolpositive Bakterien" (z.B. E. coli, Proteus, Vibrio cholerae). Der Indolnachweis erfolgt nach Züchtung in Tryptophan- oder Trypsinpepton-haltiger Nährlösung oder in Trypsin-verdauter Nährbrühe u. nach 1-3tägiger Bebrütung mit p-Dimethylaminobenzaldehyd.  
engl.: formation of indole.

### **indolent**

nicht schmerzhaft; *psych* unempfindlich gegen Schmerzen, gleichgültig, stumpf, unbeeindruckbar.  
engl.: indolent; painless.

### **Indolenz**

Schmerzlosigkeit, *psych, neur* Gleichgültigkeit, Schmerzunempfindlichkeit.  
engl.: indolency, insensitivity to pain.

### **Indolylessigsäure**

Syn.: Acidum indolyl-3-aceticum

Abk.: IES, IA(A)

über Indolylbrenztraubensäure u. Indolylacetaldehyd entstehendes Tryptophan-Abbauprodukt; Wuchsstoff in Pflanzen (=>Auxine). - Bei Phenylketonurie u. Hartnup-Syndrom ist die Ausscheidung im Harn vermehrt.  
engl.: indol acetic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Indometacin**

Fgb.: pharm

[1-(p-Chlorbenzoyl)-5-methoxy-2-methylindol-3-yl]-essigsäure;

Antirheumatikum (mit schwach analgetischer u. antipyretischer Wirkung);

Nebenwirkungen: Magen-Darm-Störungen, Kopfschmerzen, Schwindel.

engl.: indomet(h)acin.

### **Indophenolblau**

Syn.:  $\alpha$ -Naphtholblau

Farbstoff, der als gesättigte Lsg. in 70%ig. Alkohol zur Fettfärbung in Geweben genutzt wird.

engl.: indophenol blue.

### **Indophenol-oxidase**

=>Cytochrom-oxidase.

### **Indoramin**

ein  $\alpha$ 1-Rezeptorenblocker; Anw. als Antihypertensivum.

## **Indoxyl**

3-Hydroxyindol; Oxidationsprodukt des Indols ; gelbe, in wäßriger Lsg. gelbgrün fluoreszierende Kristalle; entsteht z.B. bei bakterieller Zersetzung von Tryptophan im Darm (im Harn ausgeschieden als Indoxylglucuronsäure oder als Indoxylschwefelsäure bzw. Indikan). Nachweis durch Farbreaktion mit Eisenchlorid (FeCl<sub>3</sub>; Rotfärbung) oder Oxidation zu Indigo (blau).  
engl.: indoxyl.

## **Indoxylurie**

Ausscheidung von Indoxyl(-Verbindungen) im Harn, v.a. als Indoxylschwefelsäure; vermehrt z.B. bei Ileus.  
engl.: indoxyluria.

## **Inducer**

Fgb.: genet  
(engl.) =>Induktor.

## **Induktion**

Etym.: latein. inducere = einführen, veranlassen

1)

Fgb.: physik

a)elektromagnetische I.:Auftreten einer elektr. Spannung (u. damit eines Stromes) in einem geschlossenen Leiter durch dessen Relativbewegung zu einem äußeren Magnetfeld.

b)magnetische I.:=>Magnetfeld.

2)

Fgb.: biol

a)embryonale I.:Auslösung eines Wachstums- oder Differenzierungsvorgangs an einer Zell(grupp)e durch Einwirkung einer anderen Zell(grupp)e oder exogenen Reizeinfluß (z.B. Licht).

b)=>Enzyminduktion (induziert werden kann auch die Enzymrepression!); => Induktor, =>Jacob\*-Monod\* Modell, =>Derepression.

3)

Fgb.: physiol

Beeinflussung oder Auslösung eines neuronalen Vorgangs durch einen anderen.

engl.: 1)-3) induction.

4)

Syn.: psychische "Infektion"

Übertragung einer Einsicht - unabhängig von deren Wahrheitsgehalt - von einer Person auf die andere als Folge suggestiver Vorgänge, i.e.S. die => Folie à deux (**Induktionspsychose**).

engl.: psychic infection.

## **Induktionstumor**

Fgb.: path

durch äußere Einflüsse "induziertes Neoplasma". - =>Karzinogenese.

engl.: induced tumor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **induktiv**

Fgb.: physik

auf =>Induktion beruhend; einleitend.

engl.: inductive.

### **Induktor**

1)

Fgb.: genet

körpereigener oder -fremder Stoff, der Wachstum u. Differenzierung embryonaler Gewebe u. Organe induziert; =>Induktion (2). - =>Operon.

engl.: inductor.

2) belebter oder unbelebter Stoff (z.B. Mykoplasmen bzw. virale Nucleinsäure, Pilzextrakt), der die endogene Produktion eines anderen Stoffes anregt; => Operator-Gen.

engl.: inducer.

### **Induratio**

(latein.) Verhärtung, =>Induration.

engl.: induration.

I. penis plastica

Syn.: Peyronie\* Krankheit, Penisfibromatose

flache strangförmige oder flächenhafte I. des männl. Gliedes (massive Vermehrung kollagener u. elast. Fasern u. Rundzellinfiltration in Septum penis u. Tunica albuginea), v.a. am Penisrücken, meist hinter der Eichel beginnend, evtl. bis zur Symphyse, ins Septum intercavernosum u. in die Schwellkörper fortschreitend, rel. häufig mit Kalkablagerung, Knorpel- oder Knochenbildung ("Penisknochen"); Penishaut verschieblich, Miktion regelrecht. - In ca. 10% kombiniert mit Dupuytren\* Kontraktur.

engl.: plastic induration of the penis; penile fibromatosis; Peyronie's disease.

### **Induration**

umschriebene oder diffuse krankhafte Verhärtung u. Verdichtung eines Gewebes oder Organs durch reaktive Bindegewebshyperplasie (= **fibrose I.**), v.a. als Folge chronischer Entzündung oder Stauung. I.w.S. gleichgesetzt mit "indurativer Prozeß" als Bezeichnung für Schrumpfung, bindegewebige Organisation, Szirrhos, Obliteration, Sklerose sowie für - ätiologisch unklare - Bindegeweb dysplasien, z.B. Dupuytren\* Kontraktur, I. penis plastica.

engl.: induration.

- Besondere Formen: **braune I.** (=>Induration, rote);

engl.: brown i.),

**granulierte I.** (mit körniger Ober- oder Schnittfläche, z.B. der Leber bei Zirrhose);

engl.: granular i.),

**interstitielle I.** (I. des interstitiellen Bindegewebes, v.a. der Lunge bei kardialer Stauung, Emphysem, Hamman\*-Rich\* Syndrom, Pneumokoniose, nach interstitieller Pneumonie);

engl.: interstitial i.),

**rote oder zyanotische I.** (v.a. bei Mitralvitien vorkommende Stauungs-I. der Lunge, Leber, Milz u. Niere, mit bläulich-dunkelroter bis fleischfarbener Verfärbung infolge Kapillardilatation u. -wandquellung sowie Erythrodiapedese, u. mit fettiger Degeneration, Vermehrung bzw. Verdichtung der Gitterfasern u. des interstitiellen Bindegewebes; später Schrumpfung [z.B. zyanot. Schrumpfniere], zunehmend bräunliche bis rostfarbene Pigmentierung durch Hämosiderose [braune I.], in der Leber zusätzlich gelblich-kupferne Lipofuscin-Ablagerung, [Herbstlaub-, Muskatleber]);

engl.: red or cyanotic i.),

**schiefrige I.** der Lunge (I. bei gleichzeitiger Anthracosis; mit grauer bis tiefschwarzer Pigmentierung des hyperplastischen Bindegewebes durch Ruß-, Kohlepartikel; meist als "Pigmentzirrrose" im Bereich von Lungennarben, Silicoseknötchen, Lymphknoten).

engl.: gray i.).

### **indurativ**

mit =>Induration einhergehend.

engl.: indurative.

### **induriert**

verhärtet (=>Induration), verdichtet (= sklerosiert; =>Sklerose).

engl.: indurated.

### **Indusium griseum PNA**

dünne Schicht grauer Substanz (Rindenrudiment) auf der Balkenoberfläche.

### **induziert**

auf =>Induktion beruhend; durch äußere - physische oder psych. - Umstände herbeigeführt.

engl.: induced.

i. Irresein, i. Wahn

=>Folie à deux.

engl.: induced insanity.

### **indux**

(latein.) einleitend, zu Beginn; z.B. Crepitatio indux. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**inermis**

(latein.) waffenlos, unbewehrt.

**inert**

untätig, (reaktions)träge.

engl.: inert.

**Inertia**

Trägheit.

engl.: inertia.

l. uteri

=>Wehenschwäche.

engl.: uterine i.

**Inf.**

=>Infus.

**inf.**

Fgb.: anat

inferior.

**Infans**

(latein. Mehrz.: infantes) Kind.

**infantil(is)**

(latein.) kindlich, im Kindesalter, *psych* kindisch (=>Infantilismus).

engl.: infantile.

**Infantilismus**

1)**psychischer I.:**Bestehenbleiben kindlicher Denk- u. Verhaltensweisen im Erwachsenenalter; die Gesamtpersönlichkeit behält in komplexer Weise kindliche Wesenszüge bei, z.B. erhöhte Anschmiegsamkeit, mangelhafte Selbständigkeit; vgl. =>Puerilismus.

2)**physischer oder somatischer I.:****dem Kindesalter entsprechender Zustand einzelner Organ(system)e oder des Gesamtorganismus im Mißverhältnis zum Lebensalter; =>Zwergwuchs, =>Klein-, =>Minderwuchs. Idiopathisch oder als Entwicklungshemmung infolge verschiedenster Grundleiden (z.B. bei Blut-, Herz-, Lungen-, Leber-, Nierenkrankheiten, endokrinen Störungen, bei genetischen Schäden u. Embryopathien.**

3)**sexueller I.:**a)

**psychischer I. mit Entwicklungshemmung des Geschlechtstriebes (u. damit Störung verantwortlicher u. eigenbewußter Partnerschaftsverhältnisse).**

**b)=>Gonadendysgenese u. =>Hypogonadismus.**  
**engl.: infantilism.**

### **Infarkt**

schnell erfolgter, umschriebener Untergang (Nekrose) eines Organs oder Gewebes infolge eines (sub)akuten, absoluten, zu Sauerstoffnot (=> Ischämie) führenden örtlichen Durchblutungsstops wegen Verlegung der zuständigen Schlagader bei Fehlen eines die Verlegung kompensierenden Kollateralkreislaufs. Größe u. Form (meist keil- oder kegelförmig) entsprechen der Verzweigung des blockierten Gefäßabschnitts. Ursachen: v.a. Embolie, Thrombose, Gefäßabklemmung, Endangiitis obliterans, Arteriosklerose; histologisch findet sich eine Koagulations- oder Kolliquationsnekrose im - nachgeschalteten - Versorgungsgebiet der anatomischen (z.B. bei =>Milz-, Nieren-, Lungen-, Leber-, =>Netzhautinfarkt) oder funktionellen Endarterie (z.B. bei => Myokard-, =>Hirninfarkt; vgl. => Harnsäure-, Lipoid-Kalk-; =>Plazentainfarkt).

engl.: infarct(ion).

I., anämischer oder ischämischer

I., dessen Nekrosegebiet durch Blutleere gelb, bräunlich oder grau-blaß (z.B. bei Nieren-, Milz-, Myokard-I.), u.U. rein weiß (z.B. Plazentainfarkt, Encephalomalacia alba) erscheint; überragt häufig infolge reaktiver Schwellung (Plasmainfiltration) die Organoberfläche; im Anfangsstadium scharfrandig abgegrenzt (außen durch intensiv-hyperämische, innen durch leukozytäre, von Plasma maximal durchströmte Randzone mit Lipoidanhäufung); später Entquellung u. Schrumpfung u. allmählicher Ersatz der kernlos gewordenen Nekrose durch eine - meist eingezogene - Narbe.

engl.: anemic i.

I., blander

steriler I.

I., blasser

anämischer I.

I., hämorrhagischer

I., dessen Nekrosegebiet durch Austritt roter Blutkörperchen dunkelrot bis blauschwarz verfärbt ist; tritt ein bei gleichzeitiger kardialer u./oder portaler chron. Stauungshyperämie oder bei gleichzeitiger Blockade des venösen Abflusses (z.B. durch Thrombose); häufigste Lokalisation: Lunge (=> Lungeninfarkt), Darm, Leber (seltener Niere, Milz); vgl. =>hämorrhagische => Infarzierung.

engl.: hemorrhagic i.

I., ischämischer

anämischer I.

I., roter

hämorrhag. I.

engl.: red i.

I., septischer

durch infizierten Embolus entstandener I. (oft multipel), v.a. in Milz, Niere, Lunge, Myokard; mit evtl. rasch fortschreitender diffuser Erweichung (vgl. => Kolliquationsnekrose) u. Leukozyteninfiltration der Zentralnekrose, massiver Hyperämie u. schneller eitrig-nekrotischer Einschmelzung der Randzone; es kommt entweder zu Demarkierung u. Abstoßung der - in toto - ausgelösten

Nekrose als Sequester oder aber zu Abszeß- oder Furunkel-ähnlicher Herdbildung; Komplikationen: Sepsis, Pleuritis, Peritonitis, Pericarditis purulenta; bei chron. Verlauf Infarktaneurysma. - I.w.S. auch die sekundäre Infektion eines sterilen Infarktes.

engl.: septic i.

I., steriler

weder primär noch sek. infizierter I.

engl.: bland i.

I., transmuraler

=>Myokardinfarkt.

engl.: transmural myocardial i.

I., weißer

=>I., anämischer.

engl.: white i. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Infarktaneurysma**

Dehnungs- bzw. Narbenaneurysma im Infarktbereich der Herz- oder Gefäßwand mit paradoxer systolischer Bewegung in diesem Herzwandbereich; =>Aneurysma,  
engl.: aneurysma formed in an infarct.

### **Infarktikterus**

Gelbsucht infolge Hyperbilirubinämie nach ausgedehntem - hämorrhag. - Lungeninfarkt mit Hämolyse der in die Alveolen eingeströmten Erythrozyten.  
engl.: icterus from infarction.

### **Infarktkaverne**

v.a. bei großem Lungeninfarkt oder bei Infarktpneumonie auftretende Kaverne durch Aushusten des - erweichten - Nekrosekerns.

### **Infarktphobie**

die Furcht, an einem Herzinfarkt zu sterben; kann zu Symptomen führen, die denen eines Myokardinfarktes ähneln.

### **Infarktpleuritis**

Begleitpleuritis über der pleuranahen Basis eines Lungeninfarktes.

### **Infarktpneumonie**

=>Pneumonie durch - meist bronchiogenes - Eindringen von Eitererregern in einen blanden Lungeninfarkt.

### **Infarktschock**

kardialer =>Schock bei =>Infarkt.



### **Infarktschrumpfniere**

infolge Schrumpfung multipler älterer Infarktkerne bzw. -narben massenreduzierte Niere.

### **Infarzierung**

Fgb.: path

Bildung eines =>Infarktes bzw. einer Infarkt-ähnlichen Gewebsveränderung (z.B. hämorrhag. =>I.). - Auch Bez. für den infarzierten Bezirk.

engl.: infarction.

I., hämorrhagische

(sub)akute, massive, dunkelrot blutige Infiltration eines Gewebes oder Organs (segmentär oder komplett) infolge absoluter venöser Abflußblockade (durch Thrombose, Strangulation, Inkarzeration, infiltrierenden Tumor) bei erhaltener oder nur gedrosselter arterieller Blutzufuhr; stärkster Grad der Stauungshyperämie; führt bei Fortbestehen zu irreversibler Hämostase, Nekrose u./oder Gangrän (u. dann Ähnlichkeit mit hämorrhag. Infarkt). Vork. v.a. an Darm (bei Mesenterialvenen-, Pfortaderthrombose, Invagination, Brucheinklemmung), Eichel (bei Paraphimose), Adnexen bzw. Hoden (bei Stieldrehung).

engl.: hemorrhagic i. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **infaust(us)**

(latein.) ungünstig, unglücklich.

### **Infectio**

(latein.) =>Infektion.

### **infectiosus**

(latein.) =>infektiös.

### **Infekt**

1) => Infektion.

2) Infektionskrankheit (z.B. grippaler I.).

engl.: infection.

I., banaler

harmlose, meist ohne medikamentöse Maßnahmen binnen weniger Tage abklingende Infektionskrankheit (des Darmes, der Atemwege).

### **Infektallergie**

=>Allergie vom Sofort- oder Spättyp bei Überempfindlichkeit gegen mikrobielle Substanzen; =>Invasionsallergen.

engl.: allergy of infection.

## **Infektanämie**

im Verlauf einer chron. Infektionskrankheit auftretende Anämie.  
engl.: anemia of infection.

## **Infektcroup, -krupp**

=>Pseudokrupp.

## **infektiös**

ansteckungsfähig, ansteckend, übertragbar.  
engl.: infectious.

## **Infektion**

Syn.: Ansteckung

Eindringen von Mikroorganismen (z.B. Bakterien, Viren, Pilze, Parasiten) in einen Makroorganismus (z.B. Mensch), wo sie haften bleiben u. sich vermehren; i.w.S. auch die =>Infektionskrankheit. In Abhängigkeit von der => Virulenz u. Menge der Erreger, der Reaktionsbereitschaft des Makroorganismus (=>Infektionsabwehr) sowie vom Ansiedlungsort entsteht entweder eine Infektionskrankheit, eine stumme I. oder ein unschädliches Zusammenleben (Symbiose, z.B. mit der physiolog. =>Darmflora); => Inhalations-, Inokulations-, Kontakt-, Schmier-, Tröpfchen-, =>Wundinfektion.  
engl.: infection.

I., alimentäre

I. durch Nahrungsmittel (=>Lebensmittelvergiftung).

engl.: alimentary i.

I., ascendierende

I., die sich in einem Ausführungsgang oder Organ entgegen der Flußrichtung der Sekrete oder Ausscheidungen ausbreitet, z.B. im Urogenitaltrakt.

engl.: retrograde i.

I., diaplazentare

=>diaplazentar.

engl.: transplacental i.

I., endogene

I. durch sonst unschädliche, im Körper vorhandene Keime (z.B. Darmflora), die bei Minderung der Infektionsabwehr u./oder Verschleppung an einen ungewöhnlichen Ort zu Krankheitserscheinungen führen.

engl.: endogenous i.

I., fokale

=>Herdinfektion.

engl.: focal i.

I., intrauterine

=>diaplazentar.

I., opportunistische

I. auf dem Boden einer gestörten immunologischen Abwehrreaktion, z.B. bei =>AIDS; meist durch Parasiten, Viren u. Pilze.

I., stumme

I. ohne Krankheitserscheinungen, die zur Immunität führt (stille =>Feiung).  
engl.: silent or subclinical i.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Infekt(ions)abwehr**

#### **Zelluläre u. humorale Faktoren**

die Abwehrkräfte des Organismus gegen eine Infektion; v.a. die intakte Haut (mit physiolog. Säuremantel u. normaler Keimflora) u. Schleimhaut (mit Enzymen u. Inhibinen im Sekretstrom), zelluläre u. humorale Abwehrkräfte (=>Abwehrapparat) sowie die erworbene =>Immunität.  
engl.: infection defense.

### **Infektionsdosis**

Abk.: ID

=>Infektionstiter.

### **Infektionsherd**

Ausgangsstelle einer Infektion(skrankheit) im Organismus (=>Herdinfektion) oder in einem Kollektiv (vgl. =>Infektionsquelle).  
engl.: focus of infection.

### **Infektionsindex**

=>Kontagionsindex.

### **Infektionskrankheit**

durch =>Infektion hervorgerufene Krankheit.

### **Infektionspforte**

Eintrittsort von Infektionserregern.

### **Infektionsprophylaxe**

vorbeugende Maßnahmen zur Verhütung einer Infektion; z.B. Desinfektion, Antibiotikagabe (in besonderen Gefahrensituationen), Impfung, passive => Immunisierung etc.  
engl.: prophylaxis of infection.

### **Infektionspsychose**

im Zusammenhang mit einer akuten, meist hochfieberhaften Infektionskrankheit (z.B. Pneumonie, Typhus, rheumat. Fieber) auftretende "Fieberpsychose" (akuter exogener Reaktionstyp Bonhoeffer), meist mit Delirien, psychomotorischer Erregung, rasch wechselnder Bewußtseinslage, teilweiser Amnesie. Klingt mit oder bald nach Entfieberung ab.

engl.: delirium due to infection.

### **Infektionsquelle**

Ausgangspunkt einer infektiösen Erkrankung, z.B. ein Kranker, Keimträger (in der Inkubationsphase), Dauerausscheider oder unbelebte Erregerreservoir (Abwasser, Boden, Staub, Lebensmittel).

engl.: origin of infection. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Infektionstiter**

die geringste zum Angehen einer Infektion erforderliche Erregermenge (= Infektionsdosis). - In der Virologie diejenige Infektionsdosis, die gerade noch bei einem best. Prozentsatz (z.B. ID 50) der infizierten Nährböden eine nachweisbare Virusvermehrung bewirkt.

engl.: infection titer.

### **Infektionstüchtigkeit**

=> Virulenz.

### **Infektionswechsel**

durch Zusammenbruch der Abwehrkräfte, chemotherapeutischen Selektionsdruck etc. bedingter Erregerwechsel (u. damit Änderung des Krankheitsgeschehens) im Verlauf einer Sepsis, Harnwegsinfektion etc.

engl.: change of infection.

### **Infektiosität**

die Fähigkeit eines Mikroorganismus, sich von Wirt zu Wirt übertragen zu lassen, an ihm zu haften, sich zu vermehren u. in dessen Gewebe einzudringen; i.w.S. auch die Kontagiosität einer ansteckenden Krankheit bzw. des Erkrankten.

engl.: infectiosity.

### **Infektkette**

Syn.: Seuchenkette

die Art der Erregerübertragung von Wirt ("Spender") zu Wirt ("Empfänger") auf direktem oder indir. Weg ohne Berücksichtigung der Auswirkung.

engl.: chain of infection.

I., heterogene

die Erregerübertragung von einem poikilothermen (z.B. Milbe, Zecke, Fliege) auf einen homoiothermen Wirt (z.B. Glossina palpalis => Mensch bei der Schlafkrankheit).

I., homogene

I. von Warm- auf Warmblüter.

I., homonome

I. einer Krankheit, für die nur eine Art empfänglich ist; z.B. der Mensch für

Masern, Scharlach, Typhus abdominalis, Diphtherie etc.

### **Infektkrampf**

=>Fieberkrampf.

### **Infeldblendung**

Blendung durch Lichtquelle in Blickrichtung des Auges; bewirkt vorübergehenden zentralen Gesichtsfeldausfall.

### **inferior**

Abk.: inf.

(latein.) untere(r); z.B. Lobus inf., Ganglion inferius.

### **infertil(is)**

(latein.) unfruchtbar.

engl.: infertile. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Infertilität**

Unvermögen, eine Frucht bis zur Lebensfähigkeit auszutragen (= Impotentia gestandi); i.w.S. jede Form der =>Sterilität (2).

engl.: infertility.

### **Infestation**

"Infektion" mit einem Parasiten, der sich nicht im Wirt vermehrt (z.B. Bandwurm). - vgl. =>Invasion.

engl.: infestation.

### **Infibulation**

Verschluss des Präputiums bzw. der Schamlippen im Altertum u. bei Naturvölkern zur Verhütung von Masturbation u. Koitus.

engl.: infibulation.

### **Infiltrat**

in ein Körpergewebe eingedrungene körpereigene oder -fremde Substanz (z.B. zellreiches Exsudat, Blut, Harn, Tumorzellen, Medikament); i.w.S. auch die intrazellulär in abnormer Menge abgelagerte Substanz (z.B.

Fetttröpfchen; vgl. =>Degeneration, fettige). - vgl. =>Ödem, Induration. -

Auch Bez. für den durch =>Infiltration veränderten (im Röntgenbild evtl.

"verdichteten") Gewebsbezirk (z.B. als =>Lungeninfiltrat).

engl.: infiltrate.

I., entzündliches

Gewebsveränderungen durch umschriebene =>Infiltration im Rahmen einer

=>Entzündung mit überwiegend zellulärem Exsudat in Parenchym u.

Interstitium sowie Vermehrung u. Vergrößerung ortsständiger Histiozyten u. Fibroblasten; histologisch unterschieden je nach Dominanz der - v.a. durch Diapedese - eingewanderten Blutelemente, z.B. als eitriges, eosinophiles, lymphozytäres I.

engl.: inflammatory i.

I., leukämisches

enge Durchsetzung von Geweben mit weißen Blutzellen unterschiedlicher Reife bei =>Leukämie..

engl.: leukemic i.

I., lupoides

Ansammlung epitheloider Zellen im Korium, unter Glasspateldruck apfelgeleeartiger Fleck. Charakteristisch für =>Lupus vulgaris.

### **Infiltration**

Syn.: Infiltrierung

1)

Fgb.: path

krankhaft vermehrtes, meist örtlich begrenztes Eindringen, -wandern oder -sickern von regulären, krankhaften oder fremdartigen Zellen, Gewebsstrukturen, Flüssigkeiten etc. ins bindegewebige Interstitium oder Zellinnere, z.B. Leuko- u. Erythrodiapedese bei Exsudation, infiltrierendes Wachstum maligner =>Neoplasmen in gesunde Nachbargewebe; i.w.S. auch das =>Infiltrat sowie die - gallige, blutige, liquoröse etc. - Durchtränkung eines Gewebebezirks.

2)Einbringen von Substanzen in Gewebe durch Injektion; =>Infiltrations...

engl.: infiltration.

I., netzige

Ausbreitungsform des Mikrokarzinoms mit kurzer Latenzzeit: diffuse, wurzel- oder streifenförmige, teils diskontinuierliche Wucherung basaler Epithelstrukturen ins umgebende Bindegewebe.

### **Infiltrationsanästhesie**

Technik der terminalen Lokalanästhesie (Blockade feinster afferenter Nervenbahnen u. -verzweigungen durch planmäßige Durchtränkung oder aber nur rahmenartige Umspritzung des Operationsgebiets mit einem => Lokalanästhetikum).

engl.: infiltration anesthesia.

### **Infiltrationstherapie**

Behandlung durch gezielte, umschriebene (häufig endoneurale) oder diffuse Infiltration (2) eines Gewebebezirks mit einem flüssigen Medikament, z.B. als therapeutische Anästhesie, Grenzstrangblockade, Hämangiomverödung.

### **infiltrativ**

in Form von =>Infiltration.

## **Infiltrierung**

=>Infiltration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **infimus**

Syn.: imus

(latein.) unterster.

## **infizieren**

anstecken (=>Infektion).

engl.: infect.

## **Inflammatio, -tion**

Etym.: latein. = Brand, Glut

=>Entzündung.

engl.: inflammation.

l. caseosa

=>Verkäsung.

l. herniae

blande oder bakterielle =>Entzündung im Bruchsack als Komplikation einer (Leisten-, Schenkel-)Hernie. Entsteht infolge örtlicher Gewebsschädigung (Schlag, Bruchbanddruck, Taxisversuch, Netztorsion etc.) oder fortgeleitet (Parametritis, Perityphlitis, Nabelinfekt) bzw. metastatisch (eitrige Angina). Führt zu Entzündungssymptomen mit starker örtl. Schmerzhaftigkeit (Peritonitis), evtl. zu Irreponibilität, Darmgangrän, Perforation.

## **inflatus**

(latein.) aufgebläht.

## **Inflation**

1)psychot. Symptomenbild bei Überflutung des Bewußtseins mit Ich-fremden Erlebnisinhalten.

2)aufblähendes Luft-, Gaseinblasen.

engl.: inflation.

## **inflexibel, inflexibilis**

(latein.) nicht beugbar, versteift, *psych* starrköpfig.

engl.: inflexible.

## **Influenz**

Fgb.: physik

polare Beeinflussung elementarer Ladungen eines ungeladenen Leiters im elektr. Feld.

engl.: influence.

## **Influenza**

Etym.: latein. influere = einfließen

die - früher auf himmlische Einflüsse ("...coeli influencia...") zurückgeführte

echte =>Grippe.

engl.: influenza.

l. nostras

=>grippaler Infekt.

engl.: i. nostras.

## **Influenzabakterium**

=>Haemophilus influenzae. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Influenzavirus**

Syn.: Grippevirus, Myxovirus influenzae

ubiquitäres Orthomyxovirus; Erreger der echten =>Grippe; Typ A führt zu seuchenhafter Ausbreitung, Typ B zu sporadischen Erkrankungen (gelegentl. auch Epidemien), Typ C epidemiologisch z. Z. unbedeutend. Ein RNS-Einzelstrang-Virus mit Lipoidaußenhülle (ätherempfindlich!); neben Kugelform (ø 80-120 nm) auch Fadenformen; anzüchtbar in embryonierter Hühnerei u. Zellkultur, im Tierversuch auf Frettchen, Mäusen, Hamstern. Nachweis u.a. durch Hämagglutination(schemmung), Neutralisationstest. Bei Typ A dauernder Wechsel des Antigenmusters ("Antigendrift", Rekombination der Mutation?); z. Z. in Europa virulente Stämme: "A/Philippines 2/82 (H3N2)", "A/Chile 1/83 (H1N1)", "B/USSR/83", d.h. Subtypen mit sehr unterschiedlichem Hämagglutinin- u. Neuraminidase-Antigen; diese Antigene gehören zu dem Stamm-spezifischen Virus(V)-Antigen der Hülle (Envelope), u. gegen sie werden verschiedene spezif., nur gegen den betreffenden Stamm wirksame Antikörper gebildet (=>Grippeschutzimpfung). - Allen Stämmen des Typs A gemeinsam ist das S-Antigen (S = soluble = löslich), das sich von dem der Typen B u. C unterscheidet (Antikörper gegen S-AG schützen den Menschen nicht vor Infektion).

engl.: influenza virus.

## **Infoliation**

Einstülpfen durch Übernähen.

engl.: infolding.

## **Information**

Belehrung, Auskunft; i.S. der Informationstheorie eine Nachricht, die durch Buchstaben, Zahlen, diskrete Zeichen oder eine Folge verschiedener Amplituden oder Frequenzen dargestellt werden kann. Jedes Meßsignal beinhaltet eine l. jede räumliche oder zeitl. Verteilung meßbarer Größen mit quantitativer oder qual. Bedeutung besitzt einen Informationsgehalt (z.B. Röntgenbild, EKG). - *kybern* =>Daten. - *genet* =>Eiweißbiosynthese, =>Gen,



=>Genom.  
engl.: information.

### **Informationszentrum, toxikologisches**

offizielle Stelle, die Tag u. Nacht für Vergiftungsfälle telefonisch Auskünfte gibt (=>Entgiftungszentrum).  
engl.: poison information center.

### **Informed consent**

(engl.) Einwilligung eines Probanden zur Teilnahme an einem Versuch; der Proband darf die Einwilligung erst nach eingehender Information über Zweck u. Ablauf sowie Aufklärung über die eigenen Rechte u. Pflichten im Rahmen des Versuchs erteilen. Die grundsätzlichen ethischen Prinzipien bei Versuchen am Menschen sind in der Deklaration von Helsinki (1962) formuliert.

### **Informofer**

der Proteinanteil im =>Informosom.

### **Informosom**

Fgb.: genet  
rasch synthetisierte Partikeln aus Messenger-RNS u. Protein (Informofer);  
weniger dicht als ein Ribosom u. von diesem unterscheidbar.  
engl.: informosome.

### **infra**

(latein.) Präposition bzw. Präfix "unter(halb)"; =>hypo..., sub...  
infraartikulär  
unterhalb eines Gelenkes.  
engl.: subchondral.  
infraaurikulär  
unterhalb des Herzohres.  
engl.: infraauricular.  
infracorticalis  
=>subkortikal.

### **Infraduktion**

Syn.: Depression  
Abwärtswendung des einzelnen Auges um die transversale x-Achse n. Fick. -  
Entsprechende Blickwendung (beider Augen): "Infraversion".  
engl.: infraduction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **infraklavikulär**

unterhalb des Schlüsselbeins.  
engl.: subclavicular.

### **Infraktion**

ein inkompletter, meist zu Spalt-, Dellen- oder Stufenbildung führender Knochenbruch (=>Fraktur).  
engl.: infractio.

### **Infralangwellen**

Fgb.: meteor  
von gewittrigen atmosphärischen Entladungen ausgehende langwellige Hochfrequenzstrahlung ("Spherics", "Sferics"; mit  $\lambda > \text{ca. } 3 \text{ km} = v < 100 \text{ kHz}$ ); als biotroper Faktor diskutiert.

### **infraorbital**

unterhalb der Augenhöhle (Orbita).  
engl.: infraorbital.

### **Infraorbitalneuralgie**

Neuralgie des N. infraorbitalis; mit typischem Nervendruckpunkt am Foramen infraorbitale; Symptome: =>Trigeminusneuralgie.  
engl.: infraorbital neuralgia.

### **Infraposition**

Zahn- u. Gebißfehlstellung, gekennzeichnet durch das Nichterreichen der Biß- = Okklusionsstellung durch die Kaufläche(n).

### **Infrarot**

=>Ultrarot.  
engl.: infra red.

### **Infraschall**

die Schallwellen unterhalb der unteren Hörgrenze (ab etwa 20 Hz).

### **infrasternal(is)**

unterhalb des Brustbeines.  
engl.: substernal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Infrastruktur**

Fgb.: biol

die "Feinstruktur" unterhalb der optischen Wahrnehmungsgrenze.  
engl.: infrastructure.

### **Infraversion**

=>Infraduktion.  
engl.: infraversion.

### **Infriktion**

Einreiben von Medikamenten in die Haut.  
engl.: infriktion.

### **infundibulär**

1)trichterförmig;  
2)ein =>Infundibulum betreffend.  
engl.: infundibular.

### **Infundibulektomie**

Herzoperation mit ringförmiger Ausschneidung (Resektion) eines Membransegments des Infundibulums (= Conus arteriosus) an der Pulmonalklappe mittels eines Spezialinstrumentes (**Infundibulotom**) zur Beseitigung einer infundibulären =>Pulmonalisstenose. Bei sog. Klappentypus der Stenose als Sprengung der subvalvulären Enge.  
engl.: infundibulectomy.

### **Infundibulum**

(latein.) Trichter; trichterförmiges Gebilde.  
engl.: infundibulum.

I. cordis

=>Conus arteriosus (der re. Herzkammer).  
engl.: i. of heart.

I. (hypothalami)

Teil des =>Hypophysenhinterlappens als eine durch den hineinragenden => Recessus infundibuli trichterförm. Struktur; besteht aus Neuroglia, marklosen, Neurosekret-führenden Nervenfasern (=>Tractus supraopticohypophysialis) u. Blutgefäßen. Bildet mit dem Hypophysentrichterlappen (= Pars infundibularis) des Vorderlappens den Hypophysenstiel.

engl.: i. hypothalami.

I. ethmoidale

Nische im mittleren Nasengang, in welche die vorderen Siebbeinzellen, Kiefer- u. Stirnhöhle einmünden.

engl.: ethmoidal i. of cavity of nose.

I. tubae uterinae

der dem Eierstock anliegende "Fransentrichter" des Eileiters (mit Ostium abdominale u. Fimbriae).

engl.: i. of uterine tube.

## **Infundibulumresektion**

=>Infundibulektomie.

## **Infundibulumstenose**

infundibuläre =>Pulmonalisstenose.

engl.: infundibular stenosis.

## **infundieren**

"eingießen" (=>Infusion).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Infus**

Syn.: Infusum

Abk.: Inf.

Syn.: Aufguß

frisch zu bereiterender wäßriger Drogenauszug (1 + 3 bis 1 + 5); nach 15minütigem Durchfeuchten der zerkleinerten Droge mit kaltem Wasser erfolgt Erhitzen im Wasserbad (> 90 °C).

engl.: infusion.

## **Infusion**

intravenöse oder -arterielle, seltener rektale, subkutane oder intraossale (z.B. Sternum) Zufuhr größerer Flüssigkeitsmengen, meist tropfenweise; => Bluttransfusion, Infusions...

engl.: infusion.

## **Infusionscholangiographie**

Fgb.: röntg

=>Cholangiographie, bei der eine relativ große Kontrastmittelmenge in ca. 15 Min. i.v. infundiert wird. Darstellung der - auch intrahepatischen - Gallengänge 20-120 Min., der Gallenblase ca. 65 Min. nach Beginn. Kontrastbild sehr deutlich, vollständig, lang bestehend.

engl.: infusion cholangiography.

## **Infusionsnarkose**

=>Narkose durch Infusion neuroleptisch-analgetischer Substanzen, Tranquilizer etc. in der Intensivmedizin kontrolliert durch Infusionsmaschine.

## **Infusionsurographie**

Röntgendarstellung der ableitenden Harnwege (=>Urographie), evtl. als Tomographie, bei der rel. große Kontrastmittelmengen in 5-15 Min. i.v. infundiert werden; Aufnahmen 5-30 Min., bei Hypertonie auch 2-5 Min. nach

Beginn. Vorteile: große Intensität u. Vollständigkeit des Urogramms, auch bei Niereninsuffizienz u. unzureichender Vorbereitung.  
engl.: infusion urography.

### **Infusomat**

elektrisches Infusionsgerät, das entweder über ein Pumpsystem, in das eine Spritze eingespannt wird, oder über eine elektronisch gesteuerte Schlauchklemme am Infusionsschlauch die exakte Dosierung einer Infusionsflüssigkeit in der Zeiteinheit ermöglicht.

### **Infusorien**

Fgb.: protozool  
=>Aufgußtierchen, =>Ciliophora.  
engl.: Infusoria.

### **Infusum**

Fgb.: pharm  
=>Infus.

### **ING**

=>Radioisotopennephrographie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ingesta**

die aufgenommene feste u. flüssige Nahrung.

### **Ingestion**

Nahrungsaufnahme.  
engl.: ingestion.

### **Ingestionsallergen**

über den Magen-Darm-Trakt aufgenommenes bzw. wirksames Allergen, => Nahrungsmittelallergie.  
engl.: ingestant allergen; food a.

### **Ingestionstuberkulose**

=>Fütterungstuberkulose.  
engl.: ingestion tuberculosis.

### **Ingrediens**

Bestandteil, z.B. einer Arznei.

engl.: ingredient.

### **Inguen**

Fgb.: anat

"Leiste", der Übergang vom Bauch auf die Oberschenkelvorderseite; i.w.S. auch die "Weiche".

engl.: groin.

### **Inguinal...**

=>Leisten...

### **inguinal, inguinalis**

die Leiste(ngegend) betreffend, z.B. =>Anulus inguinalis (= Leistenring), => Canalis inguin. (= Leistenkanal), =>Ligamentum inguinale (= Leistenband), =>Bubo inguinalis, Nodi lymphatici inguinales (Inguinaldrüsen = Leistenlymphknoten); =>Inguinal..., Leisten...

engl.: inguinal.

### **Inguinalhernie**

=>Hernia inguinalis.

engl.: inguinal hernia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Inguinalschnitt**

der bei Hernien-Op. typ. "Leistenschnitt" (schräg über der Leiste, steiler als Leistenband, bis in Höhe des horizontalen Schambeinastes).

engl.: inguinal incision.

### **Inguinaltunnel-Syndrom**

=>Meralgia paraesthetica der Schwangeren infolge mechanischer Irritation des Nervus cutaneus femoris im Leistenkanal.

### **Inguinokruralgie**

=>Pierson\* Syndrom.

### **Ingwerlähmung**

=>Ginger paralysis.

### **INH**

Fgb.: pharm

Isonicotinsäurehydrazid (=>Isoniazid).

INH-Arthritis  
=>Algodystrophie-Syndrom.

### **Inhalat**

das Inhalierete oder zu Inhalierende (=>Inhalationsmittel).  
engl.: inhalant.

### **Inhalatio**

1)=>Inhalation.  
2)=>Inhalationsmittel.

### **Inhalation**

Einbringen von Gasen, Dämpfen (=>Dampf-I.) oder feinsten, in Luft (bzw. Gas) zerstäubter Teilchen (=>Aerosoltherapie) in die Atemwege, -organe unter Ausnützung des natürl. (Ein-)Atmungsvorgangs. - =>Inhalationsmittel.  
engl.: inhalation.

### **Inhalationsallergen**

mit der Atemluft aufgenommenes Allergen, z.B. Blüten- u. Gräserpollen, Pilzsporen, Hautschuppen, Staub, Kosmetika, Duftstoffe, Aeroplankton.  
engl.: inhalant allergen.  
- Die **Inhalationsallergie** ist meist eine allerg. Frühreaktion (Heuschnupfen, Asthma bronchiale).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Inhalationsanalgesie, -hypalgesie**

die im 1. Stadium der Inhalationsnarkose einsetzende Schmerzdämpfung;  
genutzt für Minimaleingriffe, v.a. aber geburtshilflich.  
engl.: inhalation analgesia; i. hypalgesia.

### **Inhalationsinfektion**

"aerogene", mit der Atemluft erfolgende =>Infektion (als Tröpfchen- u. Staubinfektion); bei infektiösen Atemwegs- u. Allgemeinerkrankungen (z.B. Masern, Windpocken, Röteln).  
engl.: airborne infection.

### **Inhalationskrankheit**

durch Schadstoffeinatmung hervorgerufene Krankheit; z.B. => Inhalationspneumonie; =>Inhalationsinfektion.

### **Inhalationsmittel**

Syn.: Inhalanzien

Arzneizubereitungen zur Inhalation bzw. für Aerosoltherapie; z.B. Expektoranzien u. Asthmamittel (u.a. äther. Öle, Mineralsalz-Lsgn., Tinkturen; auch Antibiotika-, Corticoidzusatz).  
engl.: inhalants.

### **Inhalationsnarkose**

durch Einatmen von =>Inhalationsnarkotika herbeigeführte Allgemeinbetäubung; i.e.S. das Toleranzstadium dieser Narkose (=> Narkosestadien). Früher nur als Tropfnarkose (v.a. mit Äther), heute meist als Apparatnarkose (mit Narkotikumzufuhr über Spezialverdampfer des => Narkoseapparates), u. zwar entweder als Maskennarkose (bei Kurzeingriffen ohne erhöhte Aspirationsgefahr) oder als Intubationsnarkose bei größeren Eingriffen u. aspirationsgefährdeten Patienten. Wegen unerwünschter Nebenwirkungen (Kardiodepression) wird die I. meist mit anderen Substanzen kombiniert, z.B. intravenösen Anästhetika, Opioiden u. Lachgas sowie Muskelrelaxanzien. Dadurch wird eine niedrigere Dosierung von I. notwendig u. eine Erhöhung der Sicherheitsbreite erreicht. Als I. werden heute klinisch eingesetzt: =>Lachgas (N<sub>2</sub>O), =>Halothan, =>Enfluran, => Isofluran, seltener =>Methoxyfluran u. Äther. Bei Raumtemperaturen liegen die I. entweder als Gas (N<sub>2</sub>O) oder - meist - als Flüssigkeit vor. Von der Wasser-, Blut- u. Lipidlöslichkeit der Mittel hängen der erforderliche Partialdruck in der Atemluft u. die Steuerbarkeit der Narkose ab; =>MAC.  
engl.: inhalation anesthesia.

### **Inhalationsnarkotica, -tika**

gasförmige oder dampfförmige (niedrigsiedende Flüssigkeiten) Stoffe für die =>Inhalationsnarkose.  
engl.: volatile anesthetics.

### **Inhalationspneumonie**

akute oder chronische Lungenentzündung (=>Pneumonie; zumeist multipel herdförmig) als Folge intensiven oder länger anhaltenden Einatmens schädlicher Fremdstoffe wie Phosgen, nitrose Gase (Stickoxide), Dämpfe der Salz-, Salpeter-, Schwefelsäure oder von Halogenverbindungen (z.B. Tetrachlorkohlenstoff, Phosphortrichlorid), Metallstäube u. -dämpfe (auch Salze von Beryllium, Cadmium, Chrom, Mangan, Vanadium; Thomasschlacke, Uranhalogenide).  
engl.: inhalation pneumonia.

### **Inhalationsszintigraphie**

=>Lungenszintigraphie.  
engl.: inhalation scintigraphy.

### **Inhalator**

Gerät für die Inhalationstherapie (=>Inhalation); mit Vernebler oder Verdampfer (bzw. Gasflasche), Druckregler, Atemmaske oder Mundstück



(bzw. Nasenoliven); =>Aerosoltherapie.

engl.: inhaler. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Inhalatorium**

mit Inhalationsgeräten ausgestattete Raumgruppe (Behandlungsraum).

engl.: inhalation room.

### **inhibieren**

hemmen.

engl.: inhibit.

### **Inhibin**

Syn.: X-Hormon

hypothetisches Hodenhormon (wahrscheinlich Protein), das, in den Sertoli\* Zellen gebildet, hemmend auf die FSH- u. fördernd auf die LH-Produktion wirkt. Veranlaßt bei der =>Geschlechtsdifferenzierung die Rückbildung der Müller\* Gänge (sog. "Anti-Müller\* Hormon).

engl.: inhibin.

### **Inhibiting factor, Inhibiting hormone**

Abk.: IF, IH

(engl.) vom Hypothalamus produzierte Wirkstoffe (als "negativer" Faktor des entsprechenden =>Releasing-Hormons), die die Hormonproduktion des Hypophysenvorderlappens hemmen; bisher nachgewiesen: MIH (für MSH), PIF (für Prolactin), GHIH oder SIH (für Growth Hormone = STH; => Somatostatin).

engl.: release inhibiting hormone.

### **Inhibition**

=>Hemmung.

engl.: inhibition.

### **Inhibitor**

1)

Fgb.: biochem

=>Hemmstoff; =>Enzymhemmung, =>Gerinnungsinhibitor, =>Immunitätsinhibitor.

2)

Syn.: Hemmungsnerv

=>Depressor.

engl.: inhibitor.

### **inhibitorisches postsynaptisches Potential**

Abk.: IPSP

Fgb.: physiol  
=>Potential.

### **inhomogen**

nicht homogen, von ungleichartiger Beschaffenheit, mit ungleichen Teilen bzw. Teilfunktionen.  
engl.: inhomogenous.

### **Iniencephalia**

Exenzephalie mit Gehirnaustritt am Hinterhaupt (=>Inion).  
engl.: occipital encephalocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Inion (ossis occipitalis)**

der äußerste Punkt der Protuberantia occipitalis externa.  
engl.: inion.

### **Iniopagus, -dymus, Iniops**

Syn.: Craniopagus occipitalis  
am Hinterhaupt verwachsene Zwillingsfehlbildung, wobei ein Gesicht unvollständig sein kann.  
engl.: iniopagus; iniodymus; iniops.

### **initial**

anfangs, einleitend, im Beginn.  
engl.: initial.

### **Initialblutung**

Syn.: Anfangs-, Erstblutung  
die im Rahmen der =>Menarche auftretende erste Menses.  
engl.: first menstrual flow.

### **Initialdelir**

=>Delir zu Beginn einer fieberhaften Krankheit (v.a. Typhus); mit Wahnvorstellungen, Sinnestäuschungen, trauriger Stimmung etc., aber auch mehr erregte Formen.

### **Initialdosis**

die erste - u.U. meist höhere - Dosis eines Medikaments innerhalb einer Behandlung.  
engl.: initial dosis.

**Initialecho**

=>Echoenzephalographie.

**Initialfieber**

Fieber(attacke) zu Beginn einer Erkrankung, z.B. bei Malaria; i.e.S. das "Invasionsfieber" der Primärtuberkulose.

engl.: initial fever attack.

**Initialphase**

1) => Immunreaktion.

2)

Syn.: Turbulenzphase

Fgb.: psych

die oft durch vegetative Krisen u. paradoxe Wirkung gekennzeichnete Phase im Beginn einer Psychotherapie.

3)

Syn.: Initiation

Fgb.: path

in der => Karzinogenese das zelluläre Ereignis, das den Umbau der Normalzelle zur Krebszelle einleitet; vgl. => Realisationsphase.

engl.: initial phase; i. stage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Initialschwankung**

=> Kammeranfangsschwankung.

engl.: initial deflection.

**Initialsymptom**

zu Beginn einer Krankheit(sphase) auftretendes Symptom.

engl.: first sign.

**Initialwärme**

Fgb.: physiol

bei der Muskelkontraktion die von Beginn der Latenzzeit bis zum Ende der Erschlaffung freigesetzte Wärme.

**Initialzacke**

im EKG die 1. Zacke (Q oder R) der => Kammeranfangsschwankung.

engl.: initial deflection of QRS complex.

**Initiation**

Fgb.: path

=> Initialphase (3).

## **Initiationsfaktoren, Initiationsphase**

=> Eiweißbiosynthese.

### **Initiator**

Fgb.: path

=> Karzinogen.

### **Initiatorcodon**

Fgb.: genet

=> Startercodon.

## **Injectio, Injektion**

Abk.: Inj.

1) kapilläre I.:

Fgb.: ophth

=> Gefäßinjektion.

engl.: capillary injection.

2) das - im Unterschied zur Infusion u. Instillation - relativ schnelle Einbringen ("Einspritzen") einer Flüssigkeit (Arzneimittel-, Infusionslösung, Blut) in den Körper; => Injektions...

engl.: injection.

I., intraarterielle

Abk.: i.a. Inj.

I. eines wasserlösl. Präparates in eine zuvor punktierte Arterie (allgemein am Ort der Wahl; bestätigt durch pulssynchrone Entleerung hellroten Blutes).

engl.: intra-arterial i.

I., intraartikuläre

I. in ein Gelenk; für diagnostische (=> Arthrographie) oder therapeutische Zwecke (Antiphlogistika, Antibiotika, Lokalanästhetika).

engl.: intra-articular i.

I., intragluteale

=> I., intramuskuläre,

engl.: intragluteal i.

I., intrakardiale

Abk.: i.c. Inj.

I. nach typischer perkutaner => Herzpunktion (bestätigt durch pulssynchrone Blutentleerung); v.a. zur kardialen => Reanimation.

engl.: intracardiac i.

I., intrakutane

Abk.: i.c. Inj.

I. in die Haut, möglichst nur ins Korium (mittels dünner Kanüle u. mit fein graduierter Spritze); v.a. für => Intrakutantest u. Injektionsimpfung. - => Hautquaddel, künstliche.

engl.: intracutaneous i; intradermal i.

I., intralumbale

nach => Lumbalpunktion erfolgende I. in den Duralsack durch die

Punktionsnadel; zur Spinalanästhesie u. Myelographie, für Therapiezwecke.  
I., intramuskuläre

Abk.: i.m. Inj.

I. möglichst tief in einen Muskel (nach Aspirationsversuch zum Ausschluß einer Gefäßpunktion); meist in die Gesäßmuskeln = intragluteal bzw. -genauer - ventrogluteal oder - v.a. bei Säuglingen - in den M. vastus lateralis; an falscher Stelle Gefahr von Nervenschäden (v.a. =>Ischiadikuslähmung); weitere Gefahren: =>Embolia cutis medicamentosa (bei versehentlicher intraarterieller I.), Spritzenabszeß, Fettgewebsnekrose, Blutung. Wirkung später als bei i.v. Injektion, aber länger anhaltend, bes. bei Depotpräparaten; geeignet für wasser- u. fettlösl. Mittel, auch für Impfstoffe (letztere auch in den M. deltoideus).

engl.: intramuscular i.

I., intraperitoneale

Abk.: i.p. Inj.

I. von Gas (=>Pneumoperitoneum) oder Flüssigkeit (z.B. Proteinaseinhibitor, Blut [als =>Transfusion], Dialysierflüssigkeit) nach Punktion der freien Bauchhöhle.

engl.: intraperitoneal i.

I., intrathekale

I. in das von den Hirn- u. Rückenmarkshäuten gebildete (äußere) Hohlraumssystem des zentralen Nervensystems.

engl.: intrathecal i.

I., intravenöse

Abk.: i.v. Inj.

I. wasserlöslicher Präparate (einschließlich Blut u. Blutersatz-Lsg.) nach typischer Venenpunktion (meist V. mediana cubiti oder cephalica, beim Säugling oberflächl. Schädelvenen; im Notfall V. brachiocephalica); da direkt in den Kreislauf eingebracht, sofortige Wirkung ohne Resorptionsverlust.

engl.: intravenous i.

I., paravertebrale

I. in das Gewebe seitlich u. vor dem Wirbel (einschl. Zwischenwirbelscheibe) zur Infiltrationsbehandlung dieser Weichteile sowie zur Ausschaltung der zugehörigen Interkostal- bzw. Lumbalnerven (dicht am Foramen intervertebrale) oder - bei tieferem Eindringen - des Grenzstrangs zwecks => Paravertebralanästhesie bzw. paravertebraler Blockade. Technik bei => Grenzstrangblockade: Einstich 4 cm seitlich der Dornfortsatzlinie parasagittal auf den Querfortsatz zu, der dann kranial oder kaudal umfahren wird, dann Kippung der Kanüle um ca. 20° zur Mittellinie; erneutes Vorschieben um ca. 3 cm bis zum Wirbelkörper (Kontakt).

I., subkutane

Abk.: s.c. Inj.

I. in das Unterhautgewebe; nur für wasserlösliche Mittel; Wirkung rel. schnell (jedoch langsamer als i.v.).

engl.: subcutaneous i. hypodermic i. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Injektionsallergen**

=>Allergen, das durch Einstich (d.h. unter Umgehung der physiolog. Schutzmechanismen der Haut u. Schleimhaut) in den Organismus gelangt;

z.B. Arzneimittel, Insektenantigen.

### **Injektionsapparat**

von Hand oder maschinell betriebenes, evtl. automatisch druckreguliertes u. auf Injektionszeit bzw. -volumen einstellbares Pumpsystem; für Injektion u. Infusion, z.B. Impfpistole, =>Pankreas, künstliches.  
engl.: injector.

### **Injektionsepithelisierung**

Behandlung von Epitheldefekten der Haut durch Einspritzung von Epithelbrei in die Granulationen.

### **Injektionsgranulom**

=>Granulom als Reaktion auf die i.m. Injektion öligler Mittel bzw. den dadurch ausgelösten Gewebsuntergang; meist mit Schwielenbildung u./oder Entwicklung einer "Ölzyste" (= sklerotischer bzw. zystischer Typ).

### **Injektionskanüle**

metallische Hohnadel (=>Kanüle) für die Injektion von Flüssigkeiten oder Gasen, z.T. auch für Punktionzwecke; meist als Einwegartikel steril verpackt, in versch. Stärken u. Längen u. mit normiertem Ansatz für die Injektionsspritze.  
engl.: injection cannula.

### **Injektionsnarkose**

Allgemeinbetäubung (=>Narkose) durch Injektion eines narkotisch wirkenden Präparates; i.e.S. die i.v. Narkose (z.B. mit N1-substituierten u. Thiobarbituraten; =>Kurzarkose).  
engl.: intravenous anesthesia.

### **Injektionsschaden**

unmittelbar oder mittelbar auf eine arzneilich falsche (z.B. Verwechslung, Mischung inkompatibler Stoffe) oder technisch nicht einwandfreie (z.B. fälschlich intravasale oder unsterile) Injektion zurückzuführender Schaden (z.B. Hämatom, Spritzenabszeß, Nerven-, v.a. =>Ischiadikuslähmung, Injektionsgranulom, Schock, Herzstillstand, Atemdepression, Serumhepatitis).  
engl.: injection injury.

### **injizieren**

einspritzen (=>Injektion).  
engl.: inject.

### **injiziert**

Fgb.: path

blutüberfüllt (=>Gefäßinjektion).

engl.: injected. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Inkabein, -knochen**

Fgb.: anat

=>Interparietale.

engl.: incarial bone; Inca bone.

### **Inkarnation**

Fgb.: path

=>Incarcatio.

engl.: incarnatio.

### **Inkarzeration**

Fgb.: path

=>Incarceratio.

engl.: incarceration.

### **Inkarzerationsileus**

mechanischer =>Ileus durch Inkarzeration.

### **Inklination**

Neigung (z.B. Beckenneigung), Neigungswinkel.

engl.: inclination.

### **Inkludenz**

=>manisch depressive Erkrankung.

### **Inklusion**

Einschluß, Einengung (z.B. der Diagnose).

1)intrazellulärer Einschluß phagozytierter oder von der Zelle gebildeter Stoffe als Plasma- oder als Kerneinschluß; z.B. bei Virusinfektion als => Einschlußkörperchen.

engl.: inclusion.

2)fetale I.:=>Fetus in fetu.

engl.: fetal i.

### **inkohärent**

ohne Zusammenhang.

engl.: incoherent.

i. Denken

Fgb.: psych

=>Denkstörung.

engl.: i. thought processes.

i. Streuung

Fgb.: radiol

Streustrahlung ohne feste Phasenbeziehungen zwischen einfallender

Anregungs- u. emittierter Streuwelle; =>Compton\* Effekt.

engl.: i. scattering.

### **inkompatibel**

unverträglich.

engl.: incompatible. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Inkompatibilität**

Fgb.: serol

Unverträglichkeit; z.B. von Blutgruppen (=>AB0-, =>Rh[esus]-Inkompatibilität)

oder Geweben (=>Histoinkompatibilität) oder aber von einer in vitro

unerwünscht reagierenden bzw. in vivo unerwünschte Wirkungen

entfaltenden Arzneimischung.

engl.: incompatibility.

### **inkomplett**

Syn.: incompletus

unvollständig, mit eingeschränkter Funktion; z.B. i. =>Antikörper.

engl.: incomplete.

### **Inkongruenz**

Deckungsungleichheit.

engl.: incongruity.

I., binokulare; I., retinale

Fgb.: ophth

=>Disparation.

engl.: binocular incongruence.

### **Inkonkomitanz**

Fgb.: ophth

Ungleichheit des primären u. sekundären Schielwinkels bei =>

Lähmungsschielen.

engl.: noncomitance.

### **inkonstant**

nicht feststehend, unbeständig, *anat* nur unregelmäßig vorkommend.

engl.: inconstant.



**Inkontinenz**

=>Incontinentia.  
engl.: incontinence.

**Inkoordination**

mangelhafte oder fehlende =>Koordination (= Koordinationsstörung).  
engl.: incoordination.

**inkorporal**

im Körper befindlich (=>intrakorporal), einverleibt (=>Inkorporation).

**Inkorporation, Inkorporierung**

Einverleibung, Aufnahme eines Stoffes in das Körperinnere; vgl. => Endozytose, Resorption; z.B. das Eindringen offener radioaktiver Stoffe in den Körper über Nahrung, Atmung oder durch die Haut bzw. Schleimhaut.  
engl.: incorporation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Inkrement**

Wachstum, Zuwachs.  
engl.: increment.

**Inkret**

die von endokrinen =>Drüsen "nach innen", d.h. an das Blut- oder Lymphgefäßsystem oder direkt ans Gewebe, abgegebene Substanz, => Hormon.

**Inkretion**

Syn.: innere Sekretion  
Abgabe von =>Inkret in die Blutbahn; =>endokrin...  
engl.: internal secretion.

**inkretorisch**

die innere Sekretion (=>Inkretion) betreffend; =>endokrin, hormonal.  
engl.: incretory.

**Inkrustation**

Fgb.: path  
Einlagerung von Salzen (v.a. Kalksalzen) in bzw. auf ein - nekrotisches - Gewebe oder einen Fremdkörper.

engl.: incrustation.

### **Inkubation**

1)

Fgb.: labor

Einbringen u. Belassen ("Bebrüten") eines biolog. Untersuchungsobjektes in einem Brutschrank oder im Wasserbad.

2)

Fgb.: päd

Aufzucht im Inkubator.

3) Kurzform für => Inkubationszeit.

engl.: incubation.

### **Inkubationsimpfung**

aktive Impfung während der Inkubationszeit; kann einen schweren Krankheitsverlauf zur Folge haben. I.w.S. auch die passive I. mit Immenserum (dabei kein schwererer Verlauf).

engl.: vaccination during incubation time.

### **Inkubationsresistenz**

die nach 24stündiger Inkubation (37 °C) bestimmte osmotische => Erythrozytenresistenz.

### **Inkubationszeit**

Syn.: Latenzperiode

bei Infektionskrankheiten die Zeitspanne zwischen der Ansteckung (Eindringen der Erreger in den Körper) u. dem Auftreten von Krankheitszeichen; für die einzelnen Erkrankungen innerhalb gewisser Grenzen charakteristisch; => Präpatenzperiode.

engl.: incubation period. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Inkubator**

1)

Fgb.: bakt

=> Brutschrank.

2)

Fgb.: päd

geschlossenes Aufzuchtgerät für unreife Frühgeborene, mit regulierbarer Temperatur (bis 37 °C), Luftfeuchtigkeit (bis 85-100%) u. Sauerstoffzufuhr (wobei die O<sub>2</sub>-Konzentration sorgfältigst zu beachten ist wegen Gefahr der retrokristallinen Fibroplasie); Irisblenden-artige Durchgriffsöffnungen ermöglichen Versorgung des Kindes (einschl. Gewichtskontrolle mittels eingebauter Waage) unter konstanten, durch Kontroll- u. Warnvorrichtungen gesicherten Bedingungen. Spezialausführungen als Intensivpflege-, Transport-I. etc. => Couveuse.

engl.: incubator.

### **Inkudektomie**

operative Amboß-Exstirpation im Rahmen der => Tympanoplastik bei Bogengangsfensterung.

engl.: incudectomy.

### **inkurabel**

unheilbar.

engl.: incurable.

### **Inlay**

(engl.) => Einlage(füllung), => Implantat, => Knochenspan (für Inlayplastik, wobei das auto- oder heterologe Inlay in ein künstliches Transplantatbett versenkt wird; z.B. => Verriegelung, Bolzung; ferner zur Zystenfüllung).

### **INN**

Fgb.: pharm

International **Non**-proprietary **Name** (=> internationaler Freiname, => Denominatio communis internationalis).

### **Innenband**

Fgb.: anat

1)

Syn.: Binnenband

Band im Gelenkinnern (= Ligamentum intraarticulare, z.B. Ligamentum cruciatum; => Gelenkbänder).

engl.: intraarticular ligament.

2) Band an der Gelenkinnenseite; i.e.S. das des Kniegelenks (Lig. collaterale tibiale).

engl.: medial collateral ligament; MCL.

### **Innenbandschaden**

Zerrung des tibialen Seitenbandes des Kniegelenks als typischer Schaden bei Fußballspielern (80%) u. Skifahrern, hervorgerufen durch Rotation u. Abduktion des Unterschenkels mit plötzl. Hemmung; oft mit subperiostalem Einriß des Bandansatzes am medialen Femurepikondylus (umschriebene Druckschmerzhaftigkeit: Mock\* "Skipunkt"). Bei Abriß oder Zerreißung ist der mediale Gelenkspalt bei gestrecktem Knie aufklappbar, das Gelenk instabil; vgl. => Meniskusverletzung.

engl.: MCL injury.

### **Innenknöchel**

Fgb.: anat

=>Malleolus medialis.  
engl.: medial malleolus.

### **Innenkörper**

1)

Syn.: Zentralkörper  
die elektronenoptisch dichte infektiöse, vom Kapsid umgebene  
Nucleinsäurekomponente im =>Virion.  
engl.: core.

2)

Fgb.: hämat

=>Heinz\* Innenkörper (=>Erythrozyteninnenkörper).Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Innenkörperanämie**

=>Heinz\*.

### **Innenkolben**

Gebilde im Zentrum des Vater\*-Pacini\* Körperchens, in dem sich die  
marklose Nervenfasern in ein lockeres Fibrillennetz auflöst.

### **Innenmeniskus**

=>Meniscus medialis; =>Meniskusverletzung.  
engl.: medial meniscus.

### **Innenohr**

=>Auris interna.  
engl.: internal ear; inner ear.

### **Innenohrentzündung**

=>Labyrinthitis.

### **Innenohrschwerhörigkeit**

Syn.: Labyrinthschwerhörigkeit  
die "kochleare" (=>Cochlea) oder "labyrinthäre Schwerhörigkeit"  
(Schallempfindungsstörung), die alle Frequenzen betreffen kann, als  
Altersschwerhörigkeit (=>Presbyakusis) v.a. die mittl. u. hoher Töne; häufig  
mit - hohen, klingenden - Ohrgeräuschen verbunden; ist von retrokochlearer  
=>Hörstörung ("Nervenschwerhörigkeit") nicht streng zu trennen;  
Audiogramm: übereinstimmende Senkung der Luft- u.  
Knochenleitungskurven. Erworben z.B. durch Rötelnembryopathie  
(angeborene I.), chronische Lärmbelastung, Schädelbasisfraktur,  
Labyrinthblutung, Labyrinthitis, Zirkulationsstörung (Arteriosklerose, Ménière\*)

Krankheit, Angiopathia diabetica etc.), Infekt (Typhus, Mumps, Diphtherie etc.), chemisch-toxisch (Chinin, Streptomycin etc.), Endolymphstörung (z.B. als akuter Hörsturz). Als erbliche I. bei Alport\*, Gräfe\*, Sjögren\*, Pendred\* Syndrom; ferner als **hereditär-degenerative I.** eine dominant erbliche, angeborene oder - häufiger - in der Jugend auftretende I., meist mit schleichendem Beginn u. oft jahrelangem Stillstand, evtl. in =>Taubheit übergehend; es findet sich eine Dislokation des Corti\* Organs, Verdünnung (= Typ Scheibe) oder hochgradige Fehlbildung (= Typ Mondini) der Schneckenwindel (Modiolus) u. Skalensepten, Proliferation des Neuroepithels.  
engl.: labyrinthine hearing loss.

### **Innenrotation**

1) Einwärtsdrehung einer Gliedmaße um ihre Längsachse in einem Kugelgelenk.

engl.: internal rotation.

2)

Fgb.: ophth

=> Inzyklovergenz, Intersion.

### **Innenschichtblock**

Fgb.: kard

=> Arborisationsblock.

### **Innenschichtinfarkt**

=> Myokardinfarkt in den subendokardialen Wandschichten der li. Kammer (einschl. Septum); oft nur als Ischämie ("Innenschichtschaden"). Im EKG keine infarkttypischen Veränderungen des QRS-Komplexes, häufig nur muldenförmige ST-Senkung u. T-Abflachung oder T-Negativierung in der zuständigen Ableitung; Folgestadium nicht zu beobachten.

engl.: subendocardial (myocardial) infarction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Innenschielen**

=> Strabismus convergens.

engl.: esotropia.

### **Innere Medizin**

zentrales Teilgebiet der Humanmedizin, befaßt mit der Pathophysiologie, Prophylaxe, Erkennung, konservativen Behandlung u. Rehabilitation der Erkrankungen von Atmungsorganen (= Pulmonologie), Herz u. Kreislauf (= Kardiologie bzw. Angiologie), Magen-Darm-Trakt u. Leber (= Gastroenterologie, Hepatologie), Nieren u. ableitenden Harnwegen (= Nephrologie; vgl. => Urologie), Blut u. blutbildenden Organen (= Hämatologie), Stoffwechsel u. innerer Sekretion (= Endokrinologie), Stütz- u. Bewegungsapparat (soweit nicht orthopädisch-chirurgisch; Rheumatologie),

Infektionskrankheiten, Vergiftungen (= klin. Toxikologie) u. Alterskrankheiten (= Geriatrie).  
engl.: internal medicine.

### **innere Sekretion**

=>Inkretion; =>endokrine =>Drüse, =>Hormone.  
engl.: incretion.

### **Innervation**

1)die Versorgung eines Organs, Körpergebietes oder Gewebes durch anatomisch u. funktionell mit diesem verbundene Nerven bzw. Teile des (animalen u. vegetativen, peripheren u. zentralen) Nervensystems; allgemein als =>segmentale I. - =>Head\* Zonen.

2)Funktionszustand (Erregung) eines Teiles des Nervensystems.  
engl.: innervation; 1) regional nerve supply; 2) state of neural function.

I., reziproke

Fgb.: physiol

steuerbares Innervationsschema mit wechselnd nebeneinander ablaufender Erregung u. Hemmung in funktionell gegensätzlich arbeitenden Neuronensystemen, z.B. Flexor- u. Extensormotoneuronen; wird ermöglicht durch =>Interneurone, die auch Erregungen u. Hemmungen anderer funktioneller Herkunft integrieren.  
engl.: reciprocal i.

### **Innervationsapraxie**

gliedkinetische =>Apraxie.

### **Innervationsmuster**

Fgb.: physiol

=>Bewegung, =>Willkürmotorik.

### **Innervationstremor**

"Aktionszittern", das - im Unterschied zum Intentions- u. Bewegungstremor - vom jeweiligen Kraftaufwand abhängig ist.

### **innocens, innocuus**

(latein.) unschädlich, harmlos.

### **Ino**

Fgb.: biochem

=>Inosin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Inokulation**

Einbringung (Übertragung) von Erreger- oder Zellmaterial ("Inokulum") in einen Organismus oder Nährboden; auch i.S. von Impfung, Beimpfung, Trans- u. Implantation.  
engl.: inoculation.

**Inokulationsinfektion**

Infektion durch Stich (auch Punktion; z.B. Virushepatitis B), Biß (z.B. von => Zecken) oder penetrierende Hautverletzung.  
engl.: infection by inoculation.

**Inokulationslymphoretikulose (benigne)**

=> Katzenkratzkrankheit.

**Inokulum**

=> Inokulation.  
engl.: inoculum.

**inoperabel**

ohne Lebensgefährdung des Kranken nicht erfolgversprechend operierbar.  
engl.: inoperable.

**Inosin**

Abk.: I

Syn.: Ino, Hypoxanthosin

Hypoxanthin-9-Dribofuranosid; ein Purinnucleosid; Zwischenprodukt des => Purinstoffwechsels.

engl.: inosine.

**Inosinmonophosphat, Inosinsäure**

Abk.: IMP

aus Hypoxanthin, Ribose u. Phosphorsäure aufgebautes, im Muskel frei vorkommendes Nucleotid (Hypoxanthinribosid); erstes u. intermediär zentrales Purinderivat bei der Biosynthese der Purine aus Ribose-5-phosphat; => Purinstoffwechsel.

engl.: inosine monophosphate.

**Inosintri-phosphat**

Abk.: ITP

aus Hypoxanthin, Ribose u. 3 Phosphatresten aufgebaute energiereiche Verbindung (Mononucleotid); kann statt ATP oder GTP als Phosphat- oder Energiedonator wirken.

engl.: inosine triphosphate.

### **Inosit, Inositol**

ein Hexahydroxycyclohexan (; 8 Isomere); 6wertiger zyklischer Alkohol (ein Zyklit; kein Zucker). Zum Vitamin-B2-Komplex gerechneter Wuchsstoff (bei Mangel Haarausfall, Wachstumsstillstand, Dermatitis; lipotrope Wirkung fraglich); therap. Anw. bei progressiver Muskeldystrophie u.

Lebererkrankungen.

engl.: inositol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Inositämie**

vermehrter Inositgehalt des Blutes (Serumwerte > 0,76 mg/100 ml); physiologisch beim Feten u. jungen Säugling, krankhaft bei Diabetes inositus (mit Inositurie).

engl.: inositemia.

### **Inositphosphatide**

zur Gruppe der Glycerinphosphatide zählende Lipoide (=>Phosphatide); Vorkommen bei Mensch, Tier (z.B. in Hirn, Leber u. Herz) u. Pflanze (Weizenkeimlinge, Sojabohnen, Erdnüsse), v.a. als 1-Phosphatidylinosit (je 1 Molekül =>Inosit u. Phosphatidsäure; sehr stoffwechselaktive Komponenten der Myelinscheiden, an Neurokeratin u. alaninhaltige Peptide gebunden ["Phosphatidopeptide"]).

engl.: inositol phosphatides.

### **Inositurie**

vermehrte Inositausscheidung mit dem Harn (> 85 mg/l); =>Inositämie.

engl.: inosit(ol)uria.

### **inotrop**

mit Wirkung auf die =>Kontraktilität (Leistungsfähigkeit) des Herzmuskels;

1)negativ inotrope, d.h. die Kontraktilität vermindern, Stoffe sind z.B.  $\beta$ -Rezeptorenblocker, viele Antiarrhythmika, Barbiturate, Morphin;

2)positiv inotrop wirken z.B. Sympathikus-Reize bzw. Sympathikomimetika, =>Digitalis, ferner Glucagon, Insulin, Schilddrüsenhormone.

engl.: inotropic (negative or weakening; positive or strengthening).

### **Inotropie**

Einwirkung auf die Herzmuskelschlagstärke, =>Kontraktilität; =>inotrop.

engl.: inotropism.

### **INR**

Abk. für International **N**ormalized **R**atio; Prothrombin Ratio, bestimmt mit dem internationalen Thromboplastinstandard der WHO.



**Insalivation**

Einspeichelung.  
engl.: insalivation.

**Insania**

(latein.) "Wahnsinn" (=>Psychose).  
engl.: insanity.

**Inscriptio**

(latein.) Inschrift, Eintrag;  
1) der Teil des Rezeptes, der Namen u. Mengenangaben der Rezepturbestandteile enthält.  
engl.: inscription.

2)

Fgb.: anat

=> Intersectiones. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Insekten**

Syn.: Hexapoda

die Klasse "Kerbtiere" der Gliederfüßler (Arthropoden; > 750 000 Arten), charakterisiert durch Gliederung des Körpers in 3 Segmentkomplexe (Kopf, Brust, Hinterleib) u. 3 Beinpaare.

engl.: insecta; insects.

**Insektenallergie**

Überempfindlichkeit (=>Allergie) gegen antigene Bestandteile oder Produkte von Insekten (z.B. als Inhalationsallergene im Hausstaub; oder - als Injektionsallergen - Insektengift bzw. Speichelsekret).

engl.: arthropod allergy.

**Insektizide**

Chemikalien zur Insektenbekämpfung; Gruppe der Pestizide, unterschieden als Kontakt-, Fraß- u. Atemgifte, Niederschlagsmittel, Akari-, Ovizide, System-I. (=>Repellent).

engl.: insecticides.

**Insel**

Fgb.: anat

=>Insula, =>Langerhans\* Inseln.

**Inseladenom**

=>Inselzelladenom.

### **Inselhormon**

=>Insulin.

engl.: islet hormone.

### **Insellappen**

1)

Fgb.: anat

=>Insula.

2)Hauttransplantat als Flügellappen mit schmalem (neuro)vaskulärem Stiel.

engl.: island flap.

### **Inselorgan**

=>Langerhans\* Inseln.

engl.: pancreatic islets.

I., zweites

das insuläre =>Gangorgan.

### **Inselkotom**

umschriebenes, nicht randständiges =>Skotom. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Inselnsyndrom (zerebrales)**

=>Leitungsaphasie.

### **Inselzelladenom**

Syn.: Adenoma insulocellulare

meist gutartige Geschwulst des Inselorgans; folgende =>Apudome mit unterschiedlicher Hormonproduktion werden unterschieden: **1)** i.e.S. das =>Insulinom; **2)** =>Glucagonom; **3)** Gastrinom (Ursache des =>Zollinger\*-Ellison\* Syndroms); **4)** Vipom (=>Verner\*-Morrison\* Syndrom). - Vork. auch bei Polyadenomatose (=>Wermer\* Syndrom u.a.).

engl.: islet-cell adenoma.

### **Insel(zell)antikörper**

bei einem hohen Prozentsatz der Kranken mit Diabetes mellitus Typ I nachweisbare Autoantikörper gegen =>Inselzellen, u. zwar gegen Zytoplasma- bzw. Membranbestandteile (= IZA u. KBR-IZA bzw. Oberflächen-IZA).

engl.: islet-cell antibodies; ICA.

### **Inselzellen**

die A-, B- u. D- u. pp-Zellen (pp = pankreatisches Polypeptid) der => Langerhans\* Inseln; => Inselzell...  
engl.: islet cells.

### **Inselzellkarzinom**

seltene bösartige Geschwulst (Malignom) des Inselorgans; hormonaktiv wie das Inselzelladenom, aber Metastasen bildend.  
engl.: islet-cell carcinoma.

### **Inselzelltransplantation**

als Modifikation der Pankreastransplantation die Einpflanzung autologen oder allogenen Pankreasgewebes nach dessen spezieller, der Gewinnung von Zellen des Inselapparates dienender Aufarbeitung.

### **Insemination**

das natürliche (bei Kohabitation) oder künstliche Einbringen des Samens (Sperma) in den ö Genitalapparat.  
engl.: insemination.

- Bei künstlicher I. (= **artifizielle I.**; bisher als Ultima ratio; vgl. => Retortenbaby) wird das durch Masturbation oder Punktion gewonnene Sperma vom Arzt in die Scheide oder Gebärmutterhöhle (bzw. mittels Portiokappe vor den Zervikalkanal) eingebracht;  
engl.: artificial i.

**homologe I.** (= AHI [H für engl. husband]) mit Sperma des Ehemannes;  
engl.: homologous i.

**heterologe I.** (= AID [D für donor]) mit fremdem Sperma.  
engl.: heterologous i.

### **insensibilis**

(latein.) unempfindlich, nicht spürbar; => Perspiratio insensibilis.  
engl.: insensible.

### **Insert**

Syn.: Intron

=> Gen; => Insertion (1).

engl.: insert. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Insertter**

Instrument zum Einführen von Einlagen (z.B. eines Intrauterin pessars) in Körperhöhlen.

### **Insertio, Insertion**

Etym.: latein. = Hineinpflanzen, Hineinfügen

1)

Fgb.: genet

a) => Genmutation durch Einbau eines zusätzl. Nucleotidpaares.

b) => Transposon.

2) Ansatz, z.B. eines Muskels (= I. musculi = Muskelansatz).

3) der Nabelschnuransatz an der Plazenta (= **I. chordae umbilicalis**),  
unterschieden als **I. centralis**, **lateralis** u. **marginalis**; ferner als **I.**

**velamentosa** (an den Eihäuten statt an der Plazenta; Gefahr der  
Gefäßzerreiung u. des Verblutens des Kindes bei Blasensprung in Nähe der  
Insertionsstelle).

engl.: insertion.

### **Insertionssegment, -sequenz, Insertosom**

Syn.: IS(-Element)

Fgb.: genet

=> Transposon.

### **Insertionstendopathie, -ligamentopathie**

=> Tendopathie.

### **insipidus**

(latein.) fade, geschmacksfrei.

Insidus-Syndrom

=> Diabetes insipidus.

### **in situ**

(latein.) am Ort, in natürl. Lage (innerhalb des Körpers); z.B. In-situ-Bypass  
(unter Verw. eines benachbarten Gefäßes); => Carcinoma in situ.

### **Inskription**

Fgb.: pharm

=> Inscriptio.

engl.: inscription.

### **Insolatio, Insolation**

Sonnenbestrahlung (i.e.S. deren Horizontalbeleuchtungsstrke). - *path* die  
intensive Sonnenexposition v.a. des Kopfes, i.w.S. auch die dadurch  
bedingte Schädigung (=> Sonnenstich).

engl.: insolation.

### **Insolationenzephalitis**

=> Sonnenstich.

engl.: insolation encephalitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd

Software Entwicklung.

### **insolubilis**

(latein.) unlöslich.  
engl.: insoluble.

### **Insomnia, Insomnie**

=>Schlaflosigkeit.  
engl.: insomnia.

### **Inspektion**

Fgb.: med

kunstgerechte Betrachtung des Patienten zur Feststellung des körperl. Zustandes (Habitus) u. eventueller krankhafter äußerer oder innerer (=> Endoskopie) Veränderungen.

engl.: inspection.

### **Inspiration**

1)

Fgb.: physiol

"Einatmung" als Teilvorgang der =>Atmung (1), bei dem mit Hilfe der => Atemmuskulatur durch Vergrößerung des Brustkorbbinnenraumes der Lunge Außenluft (beim Erwachsenen ca. 500 ml; =>Atemvolumen) angeboten wird (=>Atemluft); =>Inspirium, vgl. =>Insufflation.

engl.: inspiration.

2)

Fgb.: psych

Eingebung.

### **Inspirationskapazität**

=>Atemvolumen.

engl.: inspiration capacity.

### **Inspirationsreservekapazität**

=>Reservevolumen; =>Spirogramm.

### **inspiratorisch**

die Einatmung betreffend, im =>Inspirium (z.B. inspirat. =>Einziehung); => Inspirations...

engl.: inspiratory.

### **Inspirium**

1) die Einatmungsphase der =>Atmung (=>Inspiration).

engl.: inspirium.

2) klinische Bez. für das Einatmungsgeräusch; z.B. gemischtes I., sakkadiertes I., vesikuläres I. (=>Atmen).

### **inspissated bile syndrome**

(engl.) => Syndrom der eingedickten Galle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **inspissatus**

(latein.) eingedickt.

engl.: inspissated.

### **Instabilitas**

(latein.) Instabilität.

I. choreiformis

Muskelunruhe.

engl.: choreiform instability.

I. intervertebralis

Lockerung im => Bewegungssegment als Ursache der => intervertebralen Insuffizienz.

I. oculorum

=> Nystagmus.

### **instant**

(engl.) sofortig, unmittelbar verfügbar.

### **Instillation**

tropfenweises Einbringen einer Flüssigkeit (z.B. Arzneimittellösung, Antibiotika, Zytostatika etc.) in den Körper (z.B. Körperhöhle, Blutgefäß [meist Vene], Hohlorgan, Unterhaut).

engl.: instillation.

### **instinktiv**

unbewußt aus angeborener Erfahrungscoordination (Instinkt); ohne rationale Überlegung, unwillkürlich.

engl.: instinctive.

### **Institutionalismus**

Verhaltensanomalien (Autismus, Bewegungsstereotypien etc.) u. sonstige sekundäre psychosoziale Störungen bei Langzeitpatienten psychiatrischer Institutionen; => Hospitalismus.

engl.: institutionalism.

## **Insudation**

vermehrtes Eindringen von Blutflüssigkeit (als Trans- oder Exsudat) aus der Blutbahn in die gefäßlose Blutgefäßinnenschicht (Intima), in der die Flüssigkeit als "Insudat" evtl. zu Faserneubildung, Verfettung u. Verkalkung führt.

engl.: insudation.

## **Insufficiencia, Insuffizienz**

ungenügende Funktion bzw. Leistung eines Organ(system)s.

engl.: insufficiency.

I., brachiobasiläre

=>Anzapfsyndrom der A. basilaris bei Blutmangel im Arm durch zentrale Stenose oder Verschluss der A. subclavia.

engl.: brachiobasilar i.

I. cordiae

=>Kardiainsuffizienz.

I., chronische venöse

Überbegriff für chronische venöse Abflußbehinderung der unteren Extremität u. die hieraus resultierenden Schäden bei =>postthrombotischem Syndrom, hämodynamisch relevanter primärer => Varikosis u. kongenitaler => Klappenagenesie u. -hypoplasie; insbesondere wenn bei fortgeschrittenen Fällen eine ätiologische Zuordnung nicht mehr möglich ist oder wenn Mischformen vorliegen. Subjektiv führt die chronische Rückflußstörung zu Schwere- u. Völlegefühl der Beine v.a. bei längerem Sitzen u. Stehen, seltener zu Schmerzen. Nach dem klinischen Bild werden 3 Stadien unterschieden. Stadium I: Schwellung ohne trophische Störungen. Stadium II: trophische Hautveränderungen im Sinne von => örtlicher Hämosiderose (« Stauungspigment«, »Dermatite ocre«), =>Lipodermatosklerose mit straffer Atrophie der Haut, =>Atrophie blanche, Hyperkeratose u. Ekzematization ("Stauungsdermatose"). Stadium III: =>Ulcus cruris venosum oder Narbe nach abgeheiltem Ulcus.

engl.: Chronic venous insufficiency.

I. cordis

=>Herzinsuffizienz, Herzklappen-I.

I. hepatis

=>Leberinsuffizienz.

I., hypophysäre

=>Hypopituitarismus.

I., intervertebrale

=>intervertebral.

I., pluriglanduläre

=>Simmonds\*(-Sheehan\*) Syndrom, Addison\* Krankheit, erworb. Myxödem,

=>Schmidt\* Syndrom (2).

I., renale

=>Niereninsuffizienz.

I., respiratorische

=>respiratorisch.

I. thyreoidalis

=>Hypothyreose.  
l., vertebrale  
=>Wirbelsäuleninsuffizienz.  
l., zerebrale oder **zerebrovaskuläre**  
=>**Hirnschämie**; =>**Apoplexia cerebri**.

### **Insuffizienzgeräusch**

=>Herzgeräusch bei Herzklappeninsuffizienz.

engl.: murmur of incompetent valve. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Insuffizienzpunkt**

bei der Stadieneinteilung der Stammvarikose oder V. saphena magna nach Hach definieren proximaler u. distaler l. Typ u. Ausdehnung der Stammvarikose. Liegt der proximale l. in Leistenhöhe, so handelt es sich um eine komplette Stammvarikose; liegt er weiter peripher (z.B. an der =>Dodd\* Perforansvene), so ist sie inkomplett. Bei kompletter Stammvarikose handelt es sich um ein Stadium I bei isolierter Schlußunfähigkeit der Mündungs- u. Schleusenklappen; im Stadium II liegt der distale l. handbreit oberhalb des Knies, im Stadium III handbreit unterhalb des Knies, im Stadium IV im Fesselbereich.

### **Insufflatio, -sufflation**

"Einblasen" flüssiger (tröpfchenförm.), gas- oder pulverförmiger Materie in Körperhöhlen, Gewebsspalten, Hohlorgane etc. (vgl. =>Persufflation).

engl.: insufflation.

l. pulmonis

künstliche =>Beatmung (auch als respiratorische Reanimation) durch Einblasen von Luft u./oder Sauerstoff in die oberen oder tieferen Luftwege, z.B. als Atemspende (= =>Mund-zu-Mund-, => Mund-zu-Nase-Beatmung) bzw. durch einen in die Luftröhre (bis an die Karina) vorgeschobenen Trachealkatheter, bei ohne Intubation ausgeführter Narkose u. Tetanus mit einem =>Beatmungsgerät; =>Sauerstoffinsufflation.

engl.: i. of the lungs.

### **Insufflationsnarkose**

offenes Verfahren der =>Inhalationsnarkose, bei der das Narkosegemisch über Katheter oder Mundtubus in die oberen Luftwege geblasen wird.

engl.: insufflation anesthesia.

### **Insula PNA**

Syn.: Lobus insularis

die von den Opercula des Stirn-, Scheitel- u. Schläfenlappens bedeckte u. dadurch im Sulcus lateralis verborgene "Insel" (l. Reilii) der Großhirnrinde; als Assoziationszentrum für akustisches Denken diskutiert.



engl.: insula of Reil.

### **Insulae pancreaticae**

=>Langerhans\* Inseln; =>Insel(zell)...

engl.: pancreatic islets.

### **Insulin**

#### **Stoffwechseleffekte des Insulins**

Syn.: Inselhormon

(Isolierung: Banting u. Best 1920; Reindarstellung: Abel 1926; Primärstruktur: Sanger 1949/50; Synthese: Zahn 1963; jetzt auch Herstellung durch => Gentechnologie ["Humaninsulin"]). Peptidhormon aus zwei durch 2 Disulfidbrücken verknüpften Peptidketten; Molekulargewicht je nach Herkunft 5700-5800; Biosynthese von =>Proinsulin u. Speicherung (ca. 50 IE/Tag) erfolgen in den Beta- = B-Zellen der Langerhans\* Inseln (Gesamtmenge im Pankreas beträgt ca. 250 IE = 10 mg). - Die Absonderung wird durch verschiedene physiolog. Reize bewirkt. - Abbau erfolgt v.a. in der Leber (Spaltung der Disulfidbrücken durch =>Insulinase; Proteolyse der A- u. B-Kette), ferner in Niere, sonstigen Geweben u. Blut (biologische Halbwertszeit ca. 30 Min.); z.T. erfolgt Ausscheidung mit dem Harn (ca. 5 mIE/Tag). Senkt den Blutzuckerspiegel u. wirkt direkt oder indirekt auf alle Stoffwechselreaktionen. Im Tierversuch (2 kg schweres Kaninchen nach 24 Std. Fasten) senkt 1 Internationale Insulin-Einheit (IE) den Blutzuckerspiegel von 6,66 auf 2,22 mmol/l (1 IE ≈ 0,04167 mg des 4. internat. Standardpräparates; reinstes I. ca. 28 IE/mg). Bestimmung heute als immunologisch meßbares (IMI) = immunoreaktives (IRI) I. meist radioimmunologisch (=>RIA), wobei die Insulin-ähnliche =>Aktivität nicht erfaßt wird (Normalbereich 58-172 pmol/l); aussagekräftiger ist die I.-Bestimmung nach Suppression durch Hungerversuch oder Stimulation im => Sulfonylharnstoff-Test (weitgehend verlassen). - *ther* =>Insulinpräparate.  
engl.: insulin(e).

### **Insulinallergie**

v.a. gegen Begleitstoffe (Stabilisatoren wie Surfen u. Kresol) der Insulinpräparate gerichtete =>Allergie (vom Spät- oder Soforttyp; meist Hauterscheinungen).

engl.: insulin(e) allergy.

### **Insulinantagonisten**

Substanzen mit einer dem Insulin entgegengesetzten Wirkung im Stoffwechsel, z.B. Glucagon.

engl.: insulin(e) antagonists.

### **Insulinantikörper**

=>Insulinresistenz.

engl.: (anti-)insulin(e) antibodies. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd

Software Entwicklung.

### **Insulinase**

Enzymsystem der Leber, welches das Insulin durch Aufspaltung in A- u. B-Kette (Effekt der Proteindisulfidreductase) u. durch Proteolyse abbaut.  
engl.: insulinase.

### **Insulineinheit**

=>Insulin.

engl.: insulin(e) unit.

### **Insulin-Glucosebelastung**

=>Himsworth\* Test.

engl.: insulin(e)-glucose tolerance test.

### **Insulin-Hypoglykämie-Test**

Test, bei dem durch Insulingabe (z.B. 0,1 IE/kg) u. die resultierende => Hypoglykämie ein Streß erzeugt wird; z.B. zur Diagnostik der Nebennierenrindeninsuffizienz; =>Hollander\* Test.

engl.: insulin(e)-hypoglycemia test.

### **Insulin-Infusionssystem**

=>Insulinpumpe.

### **Insulinismus**

=>Hyperinsulinismus.

engl.: insulinism.

### **Insulinkoma**

=>Insulinschock.

engl.: insulin(e) coma.

### **Insulin-like activity**

insulinähnliche =>Aktivität.

### **Insulinlipodystrophie**

lokaler Schwund des Unterhautfettgewebes am Ort häufiger Insulininjektionen.

engl.: insulin(e) induced lipodystrophy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Insulinmangeldiabetes**

=>Diabetes mellitus Typ I. - =>Inselzellantikörper.  
engl.: insulin(e) dependent diabetes.

### **Insulinom**

gutartiges Insulin-produzierendes =>Inselzelladenom (Apudom der B-Zellen);  
Symptome: =>Hypoglykämie (v.a. nach Belastung oder Hungern), =>  
Whipple\* Trias.  
engl.: insulinoma.

### **Insulinpräparate**

Injektionspräparate mit kristallinem oder amorphem Insulin aus Schweine- oder aus Rinderpankreas (meist 40 IE/ml); zur parenteralen Anw. (s.c., i.m., i.v. oral unwirksam) bei allen Insulin-bedürftigen Diabetesformen. Als Altinsulin bis zu 8 Std. wirksam, als Depotinsulin mit verzögertem Wirkungsbeginn u. längerer Wirksamkeit für 12-24 Std. (Intermediärinsuline) bzw. > 24 Std. (Langzeitinsuline). Nebenwirkungen: =>Insulinallergie, => Insulinresistenz, =>Hypoglykämie (bei Überdosierung; Ausgleich durch Glucagongaben). Heute werden meist hochgereinigte sowie gentechnologisch hergestellte u. semisynthetische I. verwendet.  
engl.: insulin(e) products or preparations.

### **Insulinpumpe**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0837\_2.bmp")**

am Körper tragbares oder implantierbares Gerät, das automatisch Insulinpräparate - in einer Menge, die der Änderung des Blutzuckerspiegels angepaßt ist - dem Patienten verabfolgt (meist intraperitoneal, aber auch intravenös oder subkutan); =>Pankreas, künstliches.  
engl.: insulin(e) pump.

### **Insulinresistenz**

starke Minderung oder Ausbleiben der therapeutischen Insulinwirkung; durch Antikörper, die die biol. Wirksamkeit des Insulins hemmen u. dadurch den Bedarf auf > 100 IE täglich erhöhen, durch erhöhte enzymatische Insulinspaltung oder herabgesetzte Bindung des Insulins an seine Rezeptoren.  
engl.: insulin(e) resistance.

### **Insulinrezeptoren**

spezifisch Insulin bindende Rezeptoren der Zellmembranen in den Erfolgsorganen des Insulins (Muskel-, Leber-, Fettgewebszellen, Fibrozyten u. - als Studienobjekt dienend - Monozyten).  
engl.: insulin(e) receptors.

### **Insulinschock**

Hypoglykämie mit Schocksymptomatik, u.U. mit posthypoglykämischem Koma durch unangemessen hohe Insulinzufuhr (Alt-/Verzögerungsinsuline) oder Mobilisierung endogenen Insulins (z.B. durch Sulfonylharnstoffe) oder bei Insulinom; Symptomatik kann schleichend oder akut beginnen.  
engl.: insulin(e) shock.

### **Insulinschocktherapie**

früher v.a. bei der jugendl. Schizophrenie angewendete => Schockbehandlung (künstlich herbeigeführter => Insulinschock); wegen ihrer Gefährlichkeit zugunsten der - inzwischen verbesserten - Psychopharmaka aufgegeben.  
engl.: insulin(e) coma therapy.

### **Insulintest**

=> Insulin-Hypoglykämie-Test.

engl.: insulin(e)-tolerance test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Insulitis**

auf die Langerhans\* Inseln beschränkte Pankreatitis.; z.B. bei Patienten mit Diabetes mellitus Typ I; vgl. => Inselzellantikörper.  
engl.: insulitis.

### **Insulom**

=> Inselzelladenom bzw. -karzinom (i.e.S. das Insulin-produzierende => Insulinom).  
engl.: insuloma.

### **Insult(us)**

(latein.) plötzlich eintretendes Ereignis, => Anfall; i.e.S. der apoplektische I. u. der transitorische I. (=> Apoplexia cerebri).  
engl.: seizure; attack; stroke.

### **int.**

=> internus.

### **in tabula**

(latein.) auf dem Sektions- oder Operationstisch (z.B. "Exitus [Tod] in tabula").

### **intactus**

(latein.) unberührt.

### **Integraldosis**

Syn.: integrale Energiedosis

bei Strahlentherapie die auf das Volumen des Zielbereichs übertragene (= absorbierte) =>Energiedosis.

engl.: integral (absorbed) dose.

### **Integralvektor**

Begr. der Elektrokardiographie für den "Summationsdipol" aus sämtlichen Vektoren der erregten Herzmuskelfasern, abhängig vom Erregungsablauf u. von der Lage des Herzens im Thorax; =>Vektorkardiographie, => Flächenvektor.

engl.: integral vector; summation vector.

### **Integration, Integrierung**

Vervollständigung, Vereinigung, Einfügen, Wiederherstellung, Erneuerung, Eingliederung.

engl.: integration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Integrationszentrum**

Strukturen des zentralen Nervensystems mit der Funktion, unterschiedliche Funktionsabläufe zusammenzufassen.

### **Integrität**

Makellosigkeit, Unverletzlichkeit; die körperliche =>Unversehrtheit, in die gemäß Artikel 2 des Grundgesetzes in der Bundesrepublik Deutschland nur auf Grund von Gesetzen eingegriffen werden darf (z.B. BGB; § 81 der Strafprozeßordnung) bzw. - bei der ärztlichen Behandlung - auf Grund des Arztvertrages (unter Beachtung der Aufklärungspflicht).

engl.: integrity.

### **Integument**

Bedeckung, Hülle.

engl.: integument.

### **Integumentknochen**

=>Bindegewebsknochen.

### **Integumentum commune**

die aus Epidermis, Dermis (Corium) u. Tela subcutanea bestehende äußere Haut als Körperhülle.

engl.: common integument.

### **Intellekt**

Fähigkeit, aus Wahrnehmungselementen durch kritische Analyse u. Synthese Einsichten u. Erkenntnisse zu bilden.

engl.: intellect.

### **Intelligenz**

die dem Menschen eigene geistige Begabung u. Beweglichkeit, die ihn befähigt, sich schnell in ungewohnten Situationen zurechtzufinden, Sinn- u. Beziehungszusammenhänge zu erfassen u. neuen Gegebenheiten u. Anforderungen durch Denkleistungen sinnvoll zu entsprechen.

engl.: intelligence.

### **Intelligenzabbau**

Verlust intellektueller Fähigkeiten; charakterist. Störung bei Demenz.

engl.: intellectual decline.

### **Intelligenzalter**

Abk.: IA

die an der normalen Altersentwicklung gemessene individuelle Leistungsfähigkeit der Intelligenz.

engl.: mental age. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Intelligenzdefekt**

=> geistige Behinderung, => Lernbehinderung, Demenz.

engl.: intellectual deficiency.

### **Intelligenzquotient**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t838n1"\)](#)

Abk.: IQ

Quotient aus Intelligenz- u. Lebensalter (x100) als Maß für das Ergebnis des Intelligenztests; "100" bezeichnet altersentsprechend durchschnittliche Intelligenzreife, niedrigere Werte eine darunter, höhere eine darüber liegende Differenzierung des intellektuellen Leistungsvermögens; als wissenschaftliches Kriterium von begrenztem Aussagewert, da die Parameter von sozioökonomischen Verhältnissen abhängig sind u. wichtige Persönlichkeitsmerkmale nicht berücksichtigt werden.

engl.: intelligence quotient.

### **Intelligenztest**

Fgb.: psych

Untersuchungsverfahren zur Feststellung von Intelligenzniveau u./oder -

struktur anhand von Aufgaben u. Problemstellungen verschiedener Qualität u. Schwierigkeit, z.B. =>Binet\*-Simon\*, =>Hamburg-Wechsler\* Test.  
engl.: intelligence test.

### **intendiert**

beabsichtigt; z.B. intendierte = Willkürbewegung.  
engl.: intended.

### **Intensität**

Stärke, Wirksamkeit; *physik* Energiemenge oder Teilchenzahl etc., die pro Zeiteinheit eine Flächeneinheit durchströmt oder von ihr emittiert wird.

engl.: intensity.

I., kritische

in der Audiometrie die Lautstärke, welche bei Beschallung des tauben Ohres vom Normalhörenden (durch "Überhören") gerade noch wahrgenommen wird; für Luftleitung ca. 50, für Knochenleitung ca. 10-15 dB.

### **Intensitätsfaktor, Intensivierungsgen**

ein =>Gen, das die Ausprägung einer von anderen Genen ermöglichten Eigenschaft steigert.

engl.: intensifier.

### **Intensiv(pflege)station**

Betteneinheit für die intensive Diagnostik u. Behandlung in lebensbedrohlicher, meist akuter Notsituation oder kritischer Erkrankungsphase (bei Herzerkrankung [z.B. Myokardinfarkt], Mehrfachverletzung, Nieren- u. Atmungsinsuffizienz, akuter Stoffwechseldekompensation, Blutung aus Verdauungstrakt, schwerer Vergiftung u. Verbrennung, Tetanus, Schädel-Hirn-Trauma, Elektrounfall, Schock). Hauptaufgaben: Wiederherstellung bzw. Erhaltung der Vitalfunktionen, exakte Dauerüberwachung (vgl. =>Monitoring), fundierte Sofortdiagnostik, rasche, auf das ursächliche Geschehen gerichtete Behandlung ("Kausaltherapie"). Auch als "Wachstation" einer Fachabteilung oder als übergreifender "Intensivbereich" mit Schwerpunktaufgaben (z.B. Infarkt-, Intoxikations-, Dialyse-, Reanimationszentrum).  
engl.: intensive care unit.

### **Intentio, Intention**

(latein.) Absicht, Streben; z.B. Anspannung psychischer Kräfte auf ein Ziel, u.a. als Absicht, eine bestimmte Bewegung auszuführen; auch die Tendenz des Organismus nach - primärer oder sekundärer - =>Wundheilung ("per primam" bzw. "p. secundam intentionem").

engl.: intention.

### **Intentionskrampf**

Muskelkrampf im Augenblick der Intention einer Bewegung, z.B. bei Tetanie.  
engl.: intention spasm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Intentionstremor**

Bei Annäherung an das Bewegungsziel erfolgendes Zittern, z.B. - als Kleinhirnzeichen - Tremor des Fingers beim => Finger-Nase-Versuch (gezielte Bewegung) bei Multipler Sklerose.  
engl.: intentional tremor.

### **inter**

(latein.) Präposition bzw. Präfix "zwischen", "in der Mitte zwischen..." (vgl. => intra).

### **Interaktion**

=> Wechselwirkung, z.B. zwischen Personen, Medikamenten.  
engl.: interaction.

### **Inter-Alpha-Trypsininhibitor**

ein => Trypsininhibitor, der bei der Eiweißelektrophorese zwischen den  $\alpha$ 1- u.  $\alpha$ 2-Globulinen wandert.

### **interanuläres Segment**

=> Ranvier\* Segment.

### **interatrial(is)**

zwischen beiden Herzvorhöfen.  
engl.: interatrial.

### **Interazetabularebene**

=> Beckenweite.

### **intercalatus**

(latein.) zwischengeschaltet.  
engl.: intercalated.

### **intercostalis**

=> interkostal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Interdentalraum, Interdentium**

der keilförmige Raum zwischen zwei benachbarten Zähnen (zwischen Knochenseptum u. Kontaktpunkt); ist im unteren ("zervikalen") Teil von der Interdentalpapille des Zahnfleisches ausgefüllt.  
engl.: interdentium.

### **interdigital(is)**

zwischen 2 Fingern oder Zehen.  
engl.: interdigital.

### **Interdigitalfalte**

die in den **Interdigitalraum** (den Raum zwischen benachbarten Fingern oder Zehen) ragenden "Schwimmhäute" (=>Plica interdigitalis). Häufig Ort von Hautveränderungen (Erosion u. Ulzeration), z.B. bei Intertrigo, bei **Interdigitalmykose** (Dermatophyten, Hefen, Schimmel).  
engl.: web.

### **Interferenz**

Veränderung von Erscheinungen bei örtlichem u. zeitl. Zusammentreffen gleichartiger (oder ähnlicher) Ereignisse.

1)

Fgb.: physik

die durch Überlagerung elektromagnetischer (z.B. Licht) oder mechan. (z.B. Wasserwellen oder Schall) Wellen entstehende Verformung, Abschwächung, Löschung oder Verstärkung derselben; führt bei festen Phasenbeziehungen (Kohärenz) der Wellenzüge an bestimmten Punkten zu deutlich (als Maxima oder Minima) erkennbaren Störungen der ursprünglichen Wellenverläufe (Interferenzbilder).

2)chromosomale I.:Beeinflussung (meist Verminderung) der Häufigkeit weiterer Crossover im Chromosom durch ein bereits erfolgtes.

3)=>Virusinterferenz, =>Interferon.

4)

Fgb.: kard

=>Interferenzdissoziation.

5)

Syn.: Interaktion

Fgb.: pharm

=>Wechselwirkung.

engl.: interference.

### **Interferenzdissoziation**

Nebeneinanderbestehen zweier Herzautomatiezentren unterschiedlicher Frequenz (eines im Sinusknoten, das andere - fast immer höherfrequente - meist im AV-Knoten), die sich in der Myokarderregung abwechseln, wobei das schnellere die Kammer erregt, während die Vorhöfe, durch eine retrograde Blockierung geschützt, ausschließlich dem Sinusknoten folgen.  
engl.: interference dissociation.

## **Interferenzphänomen**

Fgb.: virol

=>Virusinterferenz.

engl.: interference phenomenon.

## **Interferenzstromtherapie**

1)=>Nemec\* Therapie.

2)stereodynamische I. mit 3 Stromkreisen u. dreidimensionaler Reizung der Gewebe ("Raumreizung").

## **Interferone**

### **Klinische Behandlungsversuche**

Abk.: IFN

(Isaacs u. Lindemann 1957) von kernhaltigen Zellen nach Infektion mit Viren gebildete niedermolekulare Proteine, die als Hemmstoffe der intrazellulären Virusreplikation wirken (=>Virusinterferenz). Die I. wirken nur bei Individuen der gleichen Art (streng speziesspezifisch; daher konzentrieren sich die Untersuchungen auf menschliche I.). In Zellkulturen (Leukozyten-, Fibroblasten-K.) lassen sich I. vom Typ I (= IFN- $\alpha$  u. IFN- $\beta$ ) z.B. durch Viren oder durch synthetische Stoffe induzieren; in Suspension immunkompetenter Zellen kann durch Virusantigene oder T- bzw. B-Lymphozyten-Mitogene (z.B. Lectine, Tuberculin) die Bildung von I. des Typs II (= Immun-I., IFN- $\gamma$ ) angeregt werden. Die Bildung von I. wird durch Gene reguliert, wobei IFN- $\alpha$  u. IFN- $\beta$  auf dem menschlichen Chromosom Nr. 9, IFN- $\gamma$  auf Chromosom Nr. 12 (langer Arm) lokalisiert sind. Die Herstellung von I. erfolgt durch => Gentechnologie (rekombinantes INF, rINF). - Die I. werden an Membranglycoside gebunden u. wirken - ohne selbst in die Zellen einzudringen - indirekt, u.a. durch Abbau der m-RNS u. Hemmung der Peptidketten-Initiation (wodurch die Virusreplikation, u.U. auch schnell wachsende Tumorzellen, gehemmt werden könnten); klinische Anw. der I.: verschiedene Viruserkrankungen u. Tumoren, heute v.a. als IFN- $\alpha$ 2 bei der Therapie der Haarzellenleukämie u. der chronischen myeloischen Leukämie. engl.: interferons.

## **Interglobulardentin**

=>Tomes\* Körnerschicht. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Interhemisphären-Anzapfsyndrom**

=>Anzapfsyndrom (2).

engl.: interhemispheric steal syndrome.

## **Interimsprothese**

zwischenzeitlich bis zur definitiven Versorgung zu tragende Prothese, z.B. Behelfsbein (zur Gehschulung), Zahnersatz.  
engl.: temporary prosthesis.

### **interior**

(latein.) innere(r).

### **interkalar**

=>intercalatus.

### **Interkalarstaphylom**

=>Staphylom zwischen Ziliarkörper u. Kornea.  
engl.: intercalary staphyloma.

### **interkalative Stoffe**

Substanzen (z.B. Acridine, Ethidiumbromid, Daunomycin), deren Moleküle die Zwischenräume zwischen den Basenpaaren der DNS-Doppelhelix besetzen u. dadurch deren identische Reproduktion mutativ stören können; einige i.S. werden als Zytostatika angewandt.  
engl.: intercalating agents; intercalative substances.

### **Interkarpalgelenk**

=>Articulatio intercarpalis.  
engl.: intercarpal joint.

### **interkostal**

Syn.: intercostalis  
zwischen den Rippen; z.B. Hernia intercostalis; =>Interkostal...  
engl.: intercostal.

### **Interkostalanästhesie**

Leitungsanästhesie der Brust- u. Bauchwand (einschl. parietales Brust- bzw. Bauchfellblatt) durch Anästhetikum-Infiltration der Weichteile um die entsprechenden Interkostalnerven hinter dem Rippenunterrand; cave: Pneumothorax!  
engl.: intercostal nerve block. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Interkostalarterie; -muskel; -nerv**

=>Arteria bzw. Musculus bzw. Nervus intercostalis.

### **Interkostalneuralgie**

gürtelförmige Schmerzen entlang einem oder mehreren Zwischenrippenräumen u. mit typischen Druckpunkten paravertebral, in der Axillarlinie u. paramedian-vorn. Symptom bei Rückenmarks- u. Wirbelsäulenprozessen, Zoster, Aortenisthmusstenose, Bronchial- u. Mediastinaltumor, Pleuraendotheliom.  
engl.: intercostal neuralgia.

### **Interkostalraum**

Zwischenrippenraum, => Spatium intercostale.  
engl.: intercostal space.

### **Interkrikothyreotomie**

Kehlkopfspaltung (=>Laryngotomie) unter Durchtrennung des Schild- u. Ringknorpels. - vgl. =>Koniotomie.  
engl.: intercricothyrotomy.

### **interkritisch**

zwischen zwei Krankheitsschüben, (i.w.S.) beschwerdefrei.  
engl.: intercritical.

### **interkurrent**

zwischenzeitlich auftretend; z.B. ein **i. Fieber** im Verlauf einer fieberfreien Erkrankung.  
engl.: intercurrent.

### **Interleukine**

Abk.: IL

Lymphokine, die als Signalstoffe des => Immunsystems wirken; als Mediatorssubstanzen verantwortlich für Induktion u. Verlauf der T-Zell-vermittelten zytotoxischen Immunreaktion sowie der B-Zell-Aktivierung (Antikörperproduktion). - **IL-1**, lymphocyte-activating factor (LAF): wird von Makrophagen gebildet; eine der vielseitigsten Mediatorssubstanzen des Immunsystems; Peptid mit MG von 17 000 D; kommt in zwei Formen mit identischer Funktion vor: IL-1 $\alpha$  und IL-1 $\beta$ ; wirkt über einen Rezeptor auf Zielzellen ein; bewirkt z.B. Proliferation oder Stimulation zur Proteinsynthese. - **IL-2**, lymphocyte mitogenic factor: wird von aktivierten T-Zellen gebildet; Peptid mit MG 15 400 D; dient als T-Zell-Wachstumsfaktor (sog. T-cell growth factor, TCGF); stimuliert die Produktion anderer Lymphokine (z.B. Interferone); steigert auch die Proliferation der B-Zellen u. induziert die Zytotoxizität aktivierter Makrophagen. - **IL-3** wird ebenfalls von aktivierten T-Zellen gebildet; wirkt v.a. auf Zellen des hämopoietischen Systems; Wachstumsfaktor für Mastzellen. - **IL-4** Bildung durch aktivierte T-Helferzellen; stimuliert die B-Zell-Proliferation u. ist als sog. »switching factor« an der Antikörperproduktion beteiligt. - **IL-5**, T-cell-replacing factor: ein Produkt aktivierter T-Helferzellen; wirkt auf aktivierte B-Zellen u. steigert die

Antikörperproduktion. - **II-6**: wird von aktivierten T-Zellen, Makrophagen, Fibroblasten u. Endothelzellen gebildet; Glykoprotein mit MG von 26 000 D; wesentliche Funktion ist seine Wirkung als »colony stimulating factor« (CSF, =>Blutbildung); Wachstumsfaktor für Plasmazellen, Keratinozyten u. Mesangiumzellen; induziert die Synthese von Akute-Phase-Proteinen. - **II-7**: wird von den Stromazellen des Knochenmarks gebildet; fördert das Wachstum der lymphoiden Stammzelle sowie der Prä-B-Zellen, Prothymozyten, Thymozyten u. C4-/CD8--T-Zellen; Glykoprotein mit MG von 25 000 D. - **II-8**, neutrophile activating factor 1 (NAP-1): wird von vielen Zellen (v.a. Makrophagen, Synoviozyten, Endothelzellen, Fibroblasten) gebildet. Als Stimulus für die Bildung von II-8 wirken Immunkomplexe; stärkster Chemotaxisfaktor für Granulozyten.  
engl.: interleukins.

### **interlobär, interlobaris**

Fgb.: anat

zwischen zwei (Lungen-)Lappen.

engl.: interlobar.

### **Interlobärergeruß**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0840.bmp")**

Pleuraergeruß (=>Pleuritis interlobaris) im Interlobärspalt; eitrig als (= **Interlobärempyem**).

engl.: interlobar effusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Interlobärpleuritis**

=>Pleuritis interlobaris; =>Interlobärergeruß.

### **Interlobärspalt(e)**

=>Fissura horizontalis u. F. obliqua pulmonis; vgl. =>Interlobärergeruß.

### **interlobulär**

zwischen Organläppchen (Lobuli), z.B. Ductulus interlobularis.

engl.: interlobular.

### **intermammär**

zwischen den Brüsten (Mammae).

engl.: intermammary.

### **intermaxillaris**

1) zwischen den Hälften des Oberkiefers (z.B. Sutura i.).

2) zwischen Ober- u. Unterkiefer.

engl.: intermaxillary.

### **Intermaxillare**

=>Os incisivum.

### **intermediär**

zeitlich, räumlich (= intermedius) oder sachlich dazwischen liegend.

engl.: intermediary.

### **Intermediärinsulin**

Insulin-Präparat mit mittlerer Wirkungsdauer (12-24 Std.).

engl.: intermediate-acting insulin(e).

### **Intermediärkallus**

provisorischer Knochenkallus bei der =>Frakturheilung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Intermediärprodukt**

Zwischenprodukt einer mehrstufigen chem. Reaktion; z.B. im =>

Intermediärstoffwechsel.

engl.: intermediate.

### **Intermediärsinus**

die Räume zwischen den Maschen des retikulären Bindegewebes längs der Lymphknoten-Trabekeln, durch welche die Lymphe vom Randsinus in die Marksinus strömt.

### **Intermediärstadium**

Krankheitsstadium zwischen akutem u. Intervallstadium (mit Abklingen der akuten entzündl. Erscheinungen); z.B. bei Appendizitis ca. 48-72 Std. nach Beginn der Entzündung.

engl.: intermediary stage.

### **Intermediärstellung**

unbewegliche "Kadaverstellung" der Stimmbänder etwa in Mitte zwischen Phonations- u. Respirationsstellung, meist bei beidseitiger vollständiger Rekurrenslähmung (bei einseitiger Rekurrenslähmung Heiserkeit, bei beidseitiger Phonationsausfall).

### **Intermediärstoffwechsel**

die Gesamtheit der Zwischenstufen des im Körper ablaufenden

Stoffwechsels; =>Metabolit.  
engl.: intermediary metabolism.

### **Intermediärstreifen**

Fgb.: röntg  
quere "Wachstumslinien" in der Metaphyse eines Röhrenknochens (z.B. Schienbein) nach Wachstumsstörung mit "schubweisem" Ablauf der enchondralen =>Ossifikation.  
engl.: transverse bands.

### **Intermediärzellen**

längliche oder elliptoide Epithelzellen, z.B. im Vaginalepithel.

### **Intermediazellen**

die Zellen des Hypophysenmittellappens (Pars intermedia).

### **Intermedin**

=>Melanotropin.

engl.: melanocyte-stimulating hormone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **intermedius**

(latein.) in der Mitte (zwischen zwei vergleichbaren Objekten) gelegen; z.B. Nervus intermedius (= **Intermedius**).  
engl.: intermediate.

### **Intermediusneuralgie**

=>Neuralgia geniculata.  
engl.: geniculate neuralgia.

### **Intermediustyp**

Typus intermedius des =>Corynebacterium diphtheriae.  
engl.: intermediary type.

### **Intermenstrualblutung**

=>Mittelblutung.  
engl.: mid-cycle bleeding.

### **Intermenstrualschmerz**

etwa in Zyklusmitte auftretender, kurzdauernder, evtl. einseitiger Schmerz; wahrscheinlich bei Follikelsprung.

engl.: mittelschmerz.

### **intermenstruell**

zwischen 2 Regelblutungen, im "**Intermenstruum**".

engl.: intermenstrual; intermenstruum.

### **Intermissio, -mission**

Etym.: latein. = zeitweiliges Aufhören

erscheinungsfreies Intervall zwischen zwei Fieber- oder Krampfanfällen, Krankheitsschüben etc.

engl.: intermission.

### **Intermitose**

Fgb.: zyto

=>Interphase.

### **intermittens**

(latein.) =>intermittierend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **intermittent positive pressure breathing**

Abk.: IPPB

Fgb.: anästh

(engl.) intermittierende =>Druckbeatmung.

### **intermittierend**

zeitweilig aussetzend.

engl.: intermittent.

i. Fieber

=>Febris intermittens.

i. Hinken

=>Claudicatio intermittens.

i. Therapie

Th. mit festgelegten behandlungsfreien "Pausen".

engl.: i. therapy.

i. Thrombus

Blutgerinnsel (=>Thrombus), bestehend aus graugelben "Kopfteilen" (= Agglutinationsthrombus) u. - dazwischen - roten "Schwanzteilen" (= Koagulationsthrombus); v.a. in den Beinvenen.

engl.: laminary thrombus.

### **intermodal**

durch Zusammenwirken mehrerer Sinnesmodalitäten.



engl.: intermodal.

### **intern**

Fgb.: klin

die Innere Medizin betreffend, innerlich; =>internus.

engl.: internal.

### **Interna**

1) Kurzbezeichnung der => Lamina oder => Tunica interna.

2) innerlich anzuwendende Mittel.

### **internatal**

zwischen den Gesäßbacken (Nates).

engl.: internatal.

### **International Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death**

Abk.: ICD

(engl.) von der *WHO* aufgestellter 5stelliger Diagnoseschlüssel; vom Statistischen Bundesamt Wiesbaden 1968 veröffentlicht u. für Deutschland als verbindlich erklärt.

### **Internationale Einheit**

Abk.: IE, IU ("Unit")

durch Standard- u. Referenzpräparate (z.B. im Statens Seruminstitut Kopenhagen, National Inst. for Med. Research London) u./oder durch international gültige Definition der Bedingungen (z.B. Temperatur) in einem biochem. oder biol. Test reproduzierbar gemachte Meßgrößen für medizinisch verwendete Wirkstoffe u. Präparate, v.a. Antibiotika, Vitamine, Hormone, Drogeninhaltsstoffe, immunol. Präparate etc. => Enzymeinheit.

engl.: International unit.

### **International Non-proprietary Name**

Abk.: INN

Fgb.: pharm

(engl.) Wirkstoffbezeichnung gemäß => Denominatio communis

internationalis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Interneuron**

Syn.: Zwischen-, Schaltneuron

zwischen eine primäre => Afferenz u. ein efferentes Neuron geschaltete Nervenzelle, die - u.U. in Funktionskreisen oder -ketten angeordnet - hemmende u. erregende Zuströme integriert, möglicherweise auch verstärkt; z.B. laufen im Rückenmark die oligo- u. polysynaptischen Reflexe sowie die

Renshaw-Hemmung über Schaltneurone (=>Renshaw\* Zelle).  
engl.: interneuron.

### **Interneuronengifte**

Stoffe (z.B. Strychnin, Tetanustoxin), die die Interneuronen (bzw. die => Renshaw\* Zellen) blockieren u. dadurch zu unkoordinierten Reflexkrämpfen führen; vgl. =>Synapsengifte.

### **internodales Segment, Internodium**

Abschnitt markhaltiger Nerven zwischen 2 Ranvier\* Schnürringen; wird bei der saltatorischen =>Erregungsleitung übersprungen.  
engl.: internodium of Ranvier.

### **Internum (Golgi\*)**

Fgb.: zytol

=>Golgi\* Apparat.

### **internus**

Abk.: int.

(latein.) innen gelegen, der innere. - vgl. =>Interna.

engl.: internal.

### **Internus**

Kurzbezeichnung für Muskeln mit dem Attribut "internus", z.B. M. obliquus int. abdominis; =>Internus...

### **Internuslähmung**

(häufigste) Stimmbandlähmung durch Ausfall des M. vocalis (früher: Mm. thyreoarytaenoideus internus = Pars vocalis dieses Muskels); kommt v.a. vor bei stimmlicher Überbeanspruchung, chron. Laryngitis; bei beidseitiger Lähmung ist die Stimmritze bei Stimmbildung (=>Phonation) elliptisch ("Knopfloch").

### **Intero(re)zeptor**

Rezeptor, der auf "interozeptive", im Körperinnern ("inneres Milieu") entstehende Reize anspricht u. so als "Steuerkörper" über das vegetative System u. Thalamus der - unbewußten - Regelung zahlreicher Körperfunktionen dient sowie zu Schmerz- u. Dehnungsempfindungen u. zu den sog. Gemeingefühlen beiträgt; z.B. als Dehnungs-, Presso- u. Chemorezeptor. - Als Enterorezeptor ein entsprechender Rezeptor des Verdauungstraktes. - => Propriorezeptor.  
engl.: interoceptor.

### **interosseus, interossär**

zwischen zwei Knochen, z.B. Membrana interossea.  
engl.: interosseous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **interpapillaris, -papillär**

zwischen zwei Papillen.

### **interparietal(is)**

- 1) zwischen zwei Wänden oder Schichten (z.B. Hernia i.).
  - 2) zwischen den Scheitelbeinen (Ossa parietalia).
  - 3) zwischen oberem u. unterem Lobulus parietalis gelegen.
- engl.: interparietal.

### **Interparietale**

Fgb.: embryol

variabler Deckknochen am hinteren Ende der Pfeilnaht, aus dem - nach Verschmelzung mit dem knorpelig vorgebildeten Supraokzipitale - die Hinterhauptschuppe (Squama occipitalis) hervorgeht. Bei Nichtverschmelzen: "Inkabein" (=>Os interparietale).

### **interpelviabdominale Amputation**

Absetzen eines Beines einschl. der Beckenhälfte; i.w.S. die => Hemipelvektomie.

### **Interphalangealgelenke**

=>Articulationes interphalangeae.

engl.: interphalangeal joints.

### **Interphase**

der Zeitabschnitt zwischen zwei Mitosen im => Zellzyklus.

engl.: interphase.

### **Interphasekern**

der => Zellkern während der => Interphase ("Arbeitskern", mit intensiver Stoffwechsellistung, Synthesearbeit).

### **Interplazentarkreislauf**

die sehr langsame Blutströmung im intervillösen Raum ("Hindurchsickern" zwischen den Zotten") der Plazenta, aufrechterhalten durch den mütterlichen Kreislauf, Zottenpulsation, Uteruskontraktionen; Abflußregulierung durch Klappen in Plazentavenen. - vgl. => Plazentarkreislauf.

engl.: intervillous circulation.

### **interpoliert**

eingefügt, eingeschoben; z.B. i. =>Extrasystole, i. Wert (= rechnerisch zwischen zwei experimentell ermittelten Kurvenpunkten eingefügter Wert).  
engl.: interpolated. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **interponiert**

eingeschoben, zwischengeschaltet, -gesetzt (=>Interpositio).  
engl.: interposed.

### **Interpositio, -position**

Syn.: Zwischenschaltung, -lagerung

1) spontanes Sichzwischenschieben (evtl. Einklemmen) eines Körpergewebes oder Organs in einen Defekt (z.B. Weichteil-I. in Frakturspalt) oder zwischen andere Organe (z.B. I. **hepatodiaphragmatica** => Chilaiditi\* Syndrom).

2)

Fgb.: chir

Zwischenschaltung bzw. -lagerung eines Transplantats (z.B. Fettgewebe, Faszie, Darmsegment) oder alloplastischen Implantats (z.B. Gelenk-, Gefäßprothese) zwischen Organteile, -stümpfe bei => Plastiken (z.B. bei Bildung einer Ersatzblase, eines Ersatzmagens bzw. bei => Arthroplastik).

3)

Fgb.: otol

Einpflanzung von Ersatzgebilden in die Schalleitungskette; z.B. bei Stapedektomie die I. eines Polyäthylenröhrchens, Tantal- oder Stahldrahtes, Knochenspanns etc. (vgl. => Columella) zwischen Steigbügelrest bzw. Amboß u. ovalem Fenster bzw. (bei Amboß-Steigbügeldefekt) die Hammer-I. zwischen Steigbügel Fußplatte u. Trommelfelltransplantat.

4) I. uteri: operative Verlagerung der Gebärmutter, z.B. ins Spatium vesicovaginale (= vordere I.) bei funktioneller Harninkontinenz oder Gebärmutter-Scheidenprolaps.

engl.: interposition.

### **Interpositum**

das bei => Interposition spontan oder operativ "Zwischengelagerte".  
engl.: interpositum.

### **Interpupillardistanz**

=> Pupillardistanz.

### **Interruptio**

(latein.) Unterbrechung, i.e.S. die I. **graviditatis** (=> Schwangerschaftsabbruch).

### **Intersectiones tendineae PNA**

Syn.: Inscriptiones t.

die 3-4 queren, mit dem vorderen Rektusscheidenblatt verwachsenen Zwischensehnen des M. rectus abdominis.

### **Intersegmentärbahn**

propriospinale, d.h. dem Eigenapparat des Rückenmarks (RM) angehörende, mehrere RM-Segmente verbindende Verbindungsbahn aus Interneuronenfasern.

engl.: intersegmental pathways.

### **Intersex(typ)**

=>Intersexualität.

engl.: intersex.

### **Intersexualität**

Zustand eines Individuums mit Widersprüchen in der Ausbildung der allgemeinen äußeren geschlechtlichen Erscheinung (Intersextyp; => Geschlechtsmerkmale), der Keimdrüsen bzw. Geschlechtsorgane (=> Gonadendysgenese) sowie des chromosomalen Geschlechts; => Hermaphroditismus, =>Pseudohermaphroditismus, =>Feminisierung, => Virilisierung; vgl. =>Transsexualismus.

engl.: intersexuality. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Interskapularlinie**

1)geradlinige Verbindung der beiden vertebrealen Enden der Schulterblattgräten.

2)vertikale Orientierungslinie etwa in der Mitte zwischen der hinteren Medianlinie u. der Skapularlinie.

### **Interspersionmuster**

die Anordnung sich wiederholender Basenfolgen der DNS (repetitive Sequenzen) im Genom.

engl.: interspersion pattern.

### **interspinal(is)**

zwischen den Dornfortsätzen zweier benachbarter Wirbel.

engl.: interspinal.

### **Interspinalarthrose**

=>Baastrup\* Syndrom.

### **Interspinalenebene**

=>Beckenenge.

engl.: midplane of pelvis; plane of least pelvic dimension.

### **Interspinallinie**

Syn.: Spinallinie

Fgb.: gyn

=>Beckenmaße, =>Beckenenge.

engl.: interspinal line; midplane line.

### **interstitialis**

(latein.) =>interstitiell.

engl.: interstitial.

### **Interstitialraum**

der vom interstitiellen Bindegewebe ausgefüllte Raum.

### **Interstitialzellen**

1)=>Hodenzwischenzellen.

2)interstitielle =>Eierstockzellen.

engl.: interstitial cells. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Interstitialzellen-stimulierendes Hormon**

Abk.: ICSH, IZSH

=>luteinisierendes Hormon (LH).

engl.: interstitial cells stimulating hormone.

### **interstitiell**

Syn.: interstitialis

dazwischenliegend;

engl.: interstitial

z.B. ein zwischen Parenchym gelegenes Gewebe (= **i. Gewebe**, so das **i. Bindegewebe**, die Hodenzwischenzellen, die Eierstockzellen).

i. Flüssigkeit

=>Körperflüssigkeit.

i. Pneumonie

=>Pneumonie.

i. Nephritis

=>Nephritis.

i. Schwangerschaft

=>Graviditas tubarica.

i. Segment

Fgb.: genet

im Translokationschromosom der Abschnitt zwischen Zentromer u. Austauschpunkt.

i. Strahlentherapie

=>Strahlentherapie.

### **Interstitium**

1)Zwischenraum zwischen Körperorganen oder -geweben.

engl.: interstitium; interstice.

2)das interstitielle =>Bindegewebe.

engl.: interstitial tissue.

3)

Fgb.: opt

Abstand des dingseitigen vom bildseitigen Hauptpunkt als eine der Kardinalstrecken.

### **intertarsal(is)**

zwischen den Fußwurzelknochen; z.B. Articulationes intertarseae.

engl.: intertarsal.

### **intertragicus**

zwischen Tragus u. Antitragus.

### **intertransversalis**

zwischen benachbarten Wirbelquerfortsätzen.

engl.: intertransverse.

### **intertriginös**

in Form oder mit der Lokalisation einer =>Intertrigo.

engl.: intertriginous.

### **Intertrigo**

Syn.: Hautwolf

hochrotes, nässendes Erythem (ohne Krusten oder Schuppen) an Berührungsstellen der Haut, v.a. in Achseln u. Leisten, an Damm (= **I.**

**perinealis** = "Wolf" i.e.S.), Gesäßspalte, Nabel, unter den Brüsten, zwischen Fingern u. Zehen; entweder infolge Mazeration mit nachfolgender bakterieller oder mykotischer (= **I. candidamycetica**; häufig bei Diabetikern) Infektion oder - v.a. bei Fettleibigen - als ekzematisiertes seborrhoisches Ekzem.

engl.: intertrigo.

### **intertrochanter(icus)**

Syn.: intertrochantär  
zwischen Trochanter major u. minor.  
engl.: intertrochanteric. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Inter- $\alpha$ -Trypsininhibitor**

=>Inter-Alpha-.

### **intertubercularis**

Syn.: intertuberkulär  
zwischen Tuberculum majus u. minus.

### **Intervall**

Zeitabstand, Zwischenraum; *klin* das symptomfreie oder -arme Stadium eines Krankheitsverlaufs (zwischen Anfällen, Schüben, Rezidiven etc.).

engl.: interval.

I., freies

das I. zwischen Initialstörung u. Folgeerscheinungen, z.B. zwischen Entstehung einer Karotisthrombose u. hypoxischer Hirnschädigung oder als Teil des "Dreiphasensyndroms" (Bewußtlosigkeit - freies = luzides I. - Bewußtlosigkeit) bei Compressio cerebri.

engl.: symptom-free i.

I., schutzloses

Fgb.: immun

das I. nach Simultanimpfung, in dem die passiv übertragenen Antikörper geschwunden sind, der aktive Schutz aber noch nicht ausgebildet ist.

engl.: unprotected i.

### **Intervallgeräusch**

=>Herzgeräusch, diastolisches.

engl.: interval murmur.

### **Intervalloperation**

Op. im entzündungs- oder beschwerdefreien Intervall einer chronisch-rezidivierenden Krankheit (z.B. bei =>Appendizitis).

### **Intervalltherapie**

Behandlung nach einem festgelegten Zeit- u. Therapieschema mit Behandlungspausen.

### **Intervention**

Eingriff; therapeutische oder vorbeugende ärztl. Maßnahme (i.e.S. eine dringliche).



engl.: intervention.

### **interventricularis, interventrikulär**

zwischen zwei Herz- bzw. Hirnkammern.

engl.: interventricular.

### **intervertebral**

Fgb.: anat

zwischen zwei Wirbeln.

engl.: intervertebral.

i. Insuffizienz

Störung im => Bewegungssegment infolge Lockerung oder Steife (Instabilitas bzw. Immobilitas intervertebralis). - vgl. => Wirbelsäuleninsuffizienz.

engl.: i. insufficiency. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Intervertebralganglion**

=> Ganglion spinale.

engl.: intervertebral ganglion.

### **Intervertebralgelenk**

=> Articulatio zygapophysialis (zwischen Wirbelgelenkfortsätzen); dagegen - als => Symphysis intervertebralis - das Gelenk zwischen den Wirbelkörpern (=> Bewegungssegment).

### **Intervertebralloch**

=> Foramen intervertebrale.

### **Intervertebralscheibe**

=> Discus intervertebralis; => Bandscheiben...

engl.: intervertebral disk.

### **intervillöse Räume**

Fgb.: embryol

die von mütterlichem Blut durchströmten Räume zwischen den Plazentazotten; => Interplazentarkreislauf.

engl.: intervillous space.

### **interzellulär**

zwischen den Zellen (im Interzellularraum) gelegen, die Interzellulärsubstanz betreffend.

engl.: intercellular.

### **Interzellularbrücke**

=>Desmosom, =>Zonula adhaerens u. occludens (als "Verbindungskomplex").

### **Interzellularspalten**

kapilläre Spalträume zwischen den Gewebezellen; vgl. =>Interzellularbrücke.

### **Interzellulärsubstanz**

von Körperzellen gebildete u. in den Interzellularraum ausgeschiedene, dem Gewebeaufbau dienende Stoffe, die sich z.T. zu retikulären, kollagenen u. elastischen Fasern zusammenfügen (= **geformte I.**), teils strukturlos bleiben u. als Grund- oder Kittsubstanz (= **ungeformte I.**) das Binde- bzw. Einschlußmittel für die Fasern bilden. Geformte u. ungeformte I. treten stets gemeinsam auf, am reichlichsten im Knorpel- u. Knochengewebe.

engl.: intercellular substance. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Interzeption**

Fgb.: gyn

Verhinderung einer Schwangerschaft durch Verhinderung der =>Nidation des befruchteten Eies; gilt vor dem Gesetz nicht als

Schwangerschaftsunterbrechung. Methoden: **1) hormonale I.** (sog.

Postkoitalpille, »Pille danach«): a) orale Verabfolgung von Östrogenen in

hoher Dosierung innerhalb von 72 Std. nach dem Koitus (5 mg

Ethinylestradiol/Tag 5 Tage lang; wg. Nebenwirkungen weitgehend

verlassen); b) orale Verabfolgung einer hochdosierten Östrogen-Gestagen-

Kombination (Verfahren nach Yuspe: 2mal 100 µg Ethinylestradiol + 0,5 mg

Levonorgestrel in Abstand von 12 Std., Beginn innerhalb von 72 Std. nach

dem Koitus); Nebenwirkungen: Übelkeit, Erbrechen; c) orale Verabfolgung

eines reinen Gestagens (z.B. Levonorgestrel 0,75 mg) innerhalb von 3 Std.

nach dem Koitus (in Europa wenig üblich). **2) mechanische I.** Einsetzen

eines => Intrauterinpessars, wenn die Frist für die hormonalen Methoden (72

Std. nach dem Koitus) verstrichen ist (sog. »IUP-danach«); vgl. =>

Kontragestion, Menstruationsregulierung.

### **Intestinaldialyse**

intrakorporale =>Dialyse durch intermittierende Spülung (1-2 Std.) des Dünndarms unter Ausnutzung der Resorptions- u. Sekretionsvorgänge der Darmschleimhaut (nur noch Behelfsmethode).

### **Intestinalhormone**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t842n1"\)](#)

v.a. in =>APUD-Zellen (=>Helle-Zellen-System) des Verdauungstraktes

gebildete - aber auch in anderen Körperbereichen nachgewiesene - Hormone, die u.a. der Regulation von Magen-Darm-Motorik u. -Chemismus u. dem Zusammenspiel zwischen Nahrungsaufnahme, Verdauung, Stoffwechsel u. Nervensystem dienen; z.B. =>Bombesin, =>Cholezystokinin-Pankreozymin (= CCK-PZ), => Enterogastrone, =>Enteroglucagon, => Gastrin, =>GIP, =>Motilin, =>Neurotensin, =>Sekretin, =>Somatostatin, => Substanz P, VIP (=>vasoactive intestinal peptide); ferner Enkephaline; i.w.S. auch Glucagon u. Insulin.  
engl.: gastrointestinal hormones.

### **intestinal(is)**

den Darmkanal, i.w.S. auch den Verdauungstrakt betreffend; =>Darm..., Abdominal..., Entero...  
engl.: intestinal.

### **Intestinalsender**

kapselartiges, verschluckbares Analysegerät mit eingebautem Mikrosender zur drahtlosen Übermittlung der im Verdauungstrakt gemessenen chem. u. physikal. Werte; =>Endoradiosonde.

### **Intestinaltrakt**

Verdauungstrakt, Darmkanal.  
engl.: intestinal tract.

### **Intestinum PNA**

Etym.: latein. = Eingeweide  
der =>Darm.

1)l. tenue,

Syn.: Dünndarm

der vom Pylorus des Magens bis zum Zäkum (Bauhin\* Klappe) reichende, stark gewundene "Dünndarm" (=>Duodenum, =>Jejunum u. =>Ileum); 3-5 m lang; Wandaufbau, Funktion: Bildung enzymhaltiger Verdauungssekrete, Resorption u. Weiterleitung der aufgeschlossenen Nahrungsstoffe auf dem Venen- u. Lymphweg, Weiterleitung (=>Peristaltik) der unverdauten Ingesta in Richtung Dickdarm.

2)l. crassum,

Syn.: Dickdarm

der von der Valva ileocaecalis bis zum After (=>Anus) reichende "Dickdarm": das =>Caecum (einschl. Appendix vermiformis), =>Colon u. =>Rectum (einschließlich Canalis analis); etwa 1,5 m lang, rel. weit; Funktion: Umwandlung des Darminhalts in Stuhl (Fäzes) durch Gärungs- u. Fäulnisvorgänge, Wasser- u. Salzresorption (Rückresorption der Darmsäfte, Eindickung des Dünndarmbreis, Fäulnishemmung), Formung u. Speicherung des Kots, u.U. Vitamin-K-Synthese, Ausscheidung von Kationen (Mg, Fe, Bi, Hg, As).

engl.: intestines.

## **Intima**

Fgb.: histol

=>Tunica intima (vasorum).

engl.: intima.

## **Intimafibrose**

bindegewebige Verdickung u. hyaline Umwandlung der Gefäßintima im Rahmen der Angiofibrose.; fließende Übergänge zur =>Intimasklerose. Vorkommen auch nach Gefäßeingriffen wie PTCA u. PTA (=>Rezidivstenose, neointimale =>Hyperplasie).

engl.: intimal fibrosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Intimaödem**

durch Insudation von Plasma aus der Blutbahn u. Störung des Plasmarückflusses bedingte Flüssigkeitsansammlung in der Gefäßintima (evtl. polsterartige Auftreibung). Im Frühstadium reversibel; bei anschließender Ablagerung von Fibrin u. Lipoiden Initialstadium der => Atherosklerose; kann als Komplikation der Koronarsklerose zum frühzeitigen Myokardinfarkt führen.

engl.: edema of the intima.

## **Intimasklerose**

reparatorische beetartige Vermehrung des faserigen Bindegewebes der Intima (=>Intimafibrose) von weißlich-gelblichem Aussehen im Initialstadium der =>Atherosklerose, frühzeitig v.a. in den Seitenästen der Aorta.

engl.: intimal sclerosis.

## **Intimektomie**

=>Endarteriektomie.

engl.: intimal resection.

## **intimus**

(latein.) der innerste; =>Intima.

## **Intoleranz**

Fgb.: psych

Unduldsamkeit (i.w.S. auch die darauf beruhende Abneigung); *biol*

Unverträglichkeit (vgl. =>Inkompatibilität), z.B. Disaccharid-Intoleranz.

engl.: intolerance.

## **Intorsion**

Fgb.: ophth  
"Einwärtsrollung" des Augapfels um die sagittale Achse.  
engl.: in(cyclo)torsion.

### **in toto**

(latein.) im ganzen, vollständig.

### **Intoxikation**

Syn.: Vergiftung  
die schädliche Einwirkung pflanzlicher, tierischer, bakterieller (Endo- u. Ektotoxine), chem. oder sonstiger - auch endogener - =>Gifte auf den Organismus; i.w.S. auch das darauf beruhende Krankheitsbild. - => Informationszentrum, =>Säuglingsintoxikation, =>Lebensmittelvergiftung (= **alimentäre I.**).  
engl.: intoxication.

### **Intoxikationspsychose**

exogene =>Psychose durch unmittelbare Gifteinwirkung (z.B. durch Alkohol, Nicotin, Arsen, Thallium, Pilzgift, Medikamente).  
engl.: toxic psychosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **intra**

Präposition bzw. Präfix "innerhalb", "in - hinein" (=>endo...).

i. partum

Syn.: sub partu

"während der Geburt".

i. vitam

"während des Lebens"; =>Vital...

### **intraabdominal**

in der oder in die Bauchhöhle; =>Abdominal...

engl.: intra-abdominal.

### **intraalveolär**

in den (Lungen-)Alveolen.

engl.: intraalveolar.

### **intraaortale Gegenpulsation**

Syn.: Ballonpulsation

mechanische Unterstützung für den =>Blutkreislauf (dort Methode 1b).

engl.: intra-aortic balloon counterpulsation.

**intraarteriell**

Syn.: endarteriell

in einer oder in eine Arterie; z.B. i. Angiographie (=>Arteriographie), i. => Injektion; =>Endarteri...

engl.: intra-arterial.

**intraartikulär**

in einem oder in ein Gelenk; z.B. i. Körper (freier =>Gelenkkörper).

engl.: intra-articular.

**intraatrial**

in einem oder in einen (Herz-)Vorhof.

engl.: intra-atrial.

**intraaural**

im Inneren des Ohres, im Innenohr.

engl.: intra-aural.

**intrabronchial**

Syn.: endobronchial

in einem oder in einen Bronchus.

engl.: intrabronchial. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**intra bulbär**

in einem oder in einen => Bulbus.

engl.: intrabulbar.

**intrachromosomal**

innerhalb eines Chromosoms.

**intradermal**

Abk.: i.d.

in der oder in die Haut (=>Intrakutan...).

engl.: intradermal.

**intraduktal**

in einem oder in einen Gang (=>Ductus).

engl.: intraductal.

**intradural**

zwischen beide(n) Blätter(n) der Dura mater (z.B. **Intraduralblutung**); vgl. => subdural.

engl.: intradural.

**intraepidermal**

in der oder in die Oberhaut (Epidermis); z.B. intraepidermales oder intraepitheliales Karzinom (als Carcinoma in situ).

engl.: intraepidermal.

**intrafetal**

während der Fetalperiode; =>Fetal...

engl.: fetal.

**intrafokal**

Fgb.: path

im oder in einen =>Fokus.

**intrafusäl**

innerhalb einer =>Muskelspindel.

engl.: intrafusäl. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**intrastral**

im oder in den Magen; z.B. i. pH-Messung (=>Azidität).

engl.: intragastric.

**intragluteal**

innerhalb der oder in die Gesäßmuskeln; z.B. i. =>Injektion.

**intrahepatisch**

innerhalb der Leber; z.B. der i. =>Block.

engl.: intrahepatic.

**intraanalikulär**

in einem oder über ein(en) Kanal(system); z.B. die i. (= kanalikuläre) Infektionsausbreitung, i. =>Metastasierung.

engl.: intracanalicular.

**intraapsulär**

in einer oder in eine Organkapsel; *chir* unter Eröffnung (u. Erhaltung) der Organkapsel (z.B. die i. Prostatektomie [= Prostataenukleation]).

engl.: intracapsular.

### **intrakardial**

Syn.: endokardial

in einer oder in eine Herzhöhle; z.B. i. =>Injektion, i. Druckmessung (mittels Herzkatheterismus).

engl.: intracardiac.

### **intrakavernös**

1)in einer Kaverne.

2)im Sinus cavernosus.

### **intrakavitär**

in einer oder in eine (Organ-)Höhle; z.B. *radiol* i. Bestrahlung (mit Nachladetechnik, Körperhöhlenrohr, Radiumeinlage; => Intrauterinbestrahlung).

engl.: intracavitary.

### **intrakonjunktival**

im oder in den Bindehautsack; =>Konjunktival...

engl.: intraconjunctival. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **intrakorneal**

in der Hornhaut (=>Cornea).

engl.: intracorneal.

### **intrakorporal**

1)im oder in das Körperinnere (=>Inkorporation).

2)im Korpusteil eines Organs.

### **intrakranial, intrakraniell**

in der oder in die Schädelhöhle, z.B. i. Drucksteigerung (=>Hirndruck), i. => Blutung (=>Hirnblutung).

engl.: endocranial.

### **intrakutan**

Syn.: intradermal

Abk.: i.c.

in der oder in die Haut; =>Intrakutan...

engl.: intracutaneous; intradermal.



### **Intrakutanimpfung**

Impfung durch intrakutane =>Injektion eines Impfstoffes.  
engl.: intradermal vaccination.

### **Intrakutannaht**

Syn.: intradermale Naht  
Wundnaht mit parallel zur Oberfläche ins Korium versenktem reizlosem (synthet.) Faden; kosmetisch günstig.  
engl.: intradermal or subcuticular suture.

### **Intrakutanprobe, -test**

Syn.: Intradermaltest  
diagnostische Hautprobe durch i.c. =>Injektion (Kleinstmenge) oder andersartige i.c. Einbringung (z.B. mit Impfbohrer n. Pirquet) einer als Allergen verdächtigen Substanz, die beim Sensibilisierten eine lokale => Intrakutanreaktion hervorruft. Anw. v.a. zur Feststellung einer Allergie (z.B. mit Gruppenextrakten), Prüfung der Immunitätslage für best. Krankheiten; z.B. nach Casoni-Botteri (auf Echinokokkose), Dick (Scharlach), Schick (Diphtherie), Frei (Lymphogranuloma inguinale), Mendel-Mantoux (Tbk).  
engl.: intracutaneous test.

### **Intrakutanreaktion**

Hautveränderung (Quaddelbildung, Erythem, Schwellung, Induration, im Extremfall Nekrose) am Ort der =>Intrakutanprobe als Immunreaktion vom Früh- oder Spättyp (=>Allergie).  
engl.: intracutaneous reaction.

### **intralaryngeal**

Syn.: endolaryngeal  
in der oder in die Kehlkopflichtung.  
engl.: intralaryngeal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **intraligamentär**

in einem Band; i.e.S. im Ligamentum latum uteri (z.B. i. =>Myom).  
engl.: intraligamentous.

### **intralobär, intralobaris**

in einem (Lungen- oder Leber-)Lappen; =>Lobär...  
engl.: intralobar.

### **intralobulär**

in einem Läppchen (Lobulus); =>Lobulär...  
engl.: intralobular.

**intralumbal**

im oder in den Wirbelkanal des Lendenbereichs; =>Lumbal...  
engl.: intralubar.

**intraluminal**

in der oder in die Hohlorganlichtung.  
engl.: intraluminal.

**intramammär**

in der weibl. Brust (Mamma).  
engl.: intramammary.

**intramedullär**

1)im oder in das Rückenmark (einschließlich Medulla oblongata).  
2)im oder in das Knochenmark, z.B. die i. Osteosynthese (mittels Marknagel),  
i. Osteotomie (mittels Innensäge).  
engl.: intramedullary.

**intramolekular**

innerhalb eines Moleküls.  
engl.: intramolecular.

**intramural**

in einer Organwand; z.B. i. =>Myom, Ganglien, Harnleiterabschnitt.  
engl.: intramural.

i. System

parasympathische Nervenzellen u. Ganglien in der Wand von  
Verdauungskanal, Herz, Gebärmutter, Scheide, Harnblase; =>Plexus  
myentericus, =>Plexus submucosus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von  
Herd Software Entwicklung.

**intramuskulär**

Abk.: i.m.

in einem oder in einen Muskel; z.B. i.m. =>Injektion.  
engl.: intramuscular.

**intranasal**

in der oder in die Nase.  
engl.: intranasal.

**intranerval**

in einem oder in einen Nerv.

**intraneural**

Syn.: endoneural

in einer oder in eine Nervenzelle u. ihre Fortsätze bzw. den von ihnen gebildeten Nerv (= intranerval).

engl.: intraneural.

**in-transit metastasis**

(engl.) Metastase (z.B. eines Melanoms) zwischen Primärtumor u. regionalen Lymphknoten.

**intraokulär, intraokular**

im Augennern, im => Bulbus oculi; z.B. i. Druck (=> Augendruck).

engl.: intraocular.

**intraoperativ**

während der Operation.

engl.: intraoperative.

**intraorbital**

in der Augenhöhle; => Orbital...

engl.: intraorbital.

**intraossal, intraossär**

Syn.: endostal

im oder in den Knochen.

engl.: intraosseous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**intraovulär**

1) im Ei (Ovulum).

engl.: intraovular.

2) innerhalb der Eihäute (Fruchtblase, Amnionhöhle).

**intraparietal**

1) in der Wand (Paries) eines Organs (= intramural).

engl.: intramural.

2) im Scheitellappen des Großhirns (Lobus parietalis) bzw. in der Parietalgegend.

engl.: within the confines of the parietal lobe.

**intrapelvin**

im (Nieren-)Becken.  
engl.: intrapelvic.

**intraperikardial**

im Herzbeutel (Perikard bzw. perikardialer Raum).  
engl.: intrapericardial.

**intraperitoneal**

1) von Bauchfell umhüllt.  
2) in der bzw. in die freie Bauchhöhle; z.B. i. Blutung (bei Leber-, Milzeinriß, Tubarruptur etc.), i. Lufteinblasung (=>Pneumoperitoneum); =>Peritoneal...  
engl.: intraperitoneal.

**intrapleural**

vom Brustfell umhüllt, in der oder in die Pleurahöhle, z.B. i. =>Druck, i. Lufteinblasung (=>Pneumothorax).  
engl.: intrapleural.

**intrapulmonal**

in(nerhalb) der Lunge, im Lungenparenchym; vgl. =>pulmonal.  
engl.: intrapulmonary.

**intrarenal**

in(nerhalb) der Niere.  
engl.: intrarenal.

**intrasellär**

in der Sellahöhlung des Keilbeinkörpers.  
engl.: intrasellar. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**intraskrotal**

im Hodensack.  
engl.: intrascrotal.

**intraspinal**

1) in der Wirbelsäule, d.h. im Wirbelkanal, gelegen.  
engl.: intraspinal.  
2) im Dornfortsatz (Processus spinosus).

**intrasternal**

im oder in das Brustbein (Sternum), z.B. intrast. Transfusion; =>Sternal...  
engl.: intrasternal.

**intratendinös**

in eine oder in einer Sehne; zwischen Sehnen(stümpfen), z.B. i.  
Sehnenverpflanzung (n. Hohmann).  
engl.: intratendinous.

**intratestikulär**

im oder in den Hoden (Testis).  
engl.: intratesticular.

**intrathekal**

1)in der Theca folliculi.  
2)innerhalb der harten Rückenmarkshaut (Theca medullae spinalis, Dura mater), d.h. im bzw. in den Duralsack (= intradural, im Liquorraum).  
engl.: intrathecal.

**intrathorakal**

im oder in den Brustkorb (Thorax); =>Thorakal...  
engl.: intrathoracic.

**intratonsillar, intratonsillär**

in eine(r) Mandel (Tonsilla); =>Tonsillar...  
engl.: intratonsillar.

**intratracheal**

in der oder in die Luftröhre (Trachea); z.B. i. Narkose (=>Intubationsnarkose);  
=>Endotracheal..., Tracheal...  
engl.: endotracheal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**intratubar**

1)in der oder in die Ohrtrumpete (Tuba auditiva).  
2)im oder in den Eileiter (Tuba uterina), z.B. intratub. Eiabsiedlung (Nidation).  
engl.: intratubal.

**intratubulär**

im oder in den (Nieren-)Tubulus.  
engl.: intratubular.

**intratympanisch**

in der oder in die Paukenhöhle (Cavum tympani).  
engl.: intratympanic.

**intraurethral**

in der oder in die Harnröhre.  
engl.: intra-urethral.

**intrauterin**

in der oder in die Gebärmutterhöhle (Cavitas uteri); während der Leibesfruchtentwicklung im Uterus.

engl.: intra-uterine.

i. Asphyxie

fetale =>Asphyxie.

engl.: i. asphyxia.

i. Infektion

=>diaplazentar.

engl.: i. infection.

**Intrauterinbestrahlung**

intrakavitäre Strahlentherapie der Gebärmutter (v.a. bei Korpuskarzinom) mit radioaktiven Substanzen (=>Radiumtherapie, =>Nachladeverfahren ["Afterloading"]).

engl.: intra-uterine radiation.

**intrauteriner Fruchttod**

Absterben der Leibesfrucht in der 2. Schwangerschaftshälfte, evtl. erst während der Geburt =>Asphyxie, fetale); v.a. infolge Spätgestose, Übertragung (mit Plazentarinsuffizienz), mütterlicher u./oder fetaler Erkrankung (Diabetes, chron. Nephritis, Morbus haemolyticus neonatorum, Syphilis), Fehlbildung, exogener Vergiftung (Pb, As), vorzeitiger Plazentalösung, Nabelschnurvorfall. Symptome: Fehlen der Herztöne u. Kindsbewegungen, fortschreitende Abnahme des Leibesumfangs, vorzeitiges Absinken des Gebärmutterfundus; sonographisch über fehlende fetale Herzaktionen zu sichern; im Röntgenbild bzw. sonographisch sog. => Schädelzeichen, abnorme Krümmung bis Knickung der Wirbelsäule; mütterliche Fibrinogenmangelblutung (Verbrauchskoagulopathie). Meist erfolgt spontane Fruchtausstoßung nach ca. 2 Wochen (sonst Geburtseinleitung erforderlich!); => verhaltener =>Abort (missed abortion).  
engl.: fetal death in utero.

**intrauterine Transfusion**

=>Bluttransfusion.

engl.: intra-uterine transfusion.

### **Intrauterinpessar**

Abk.: IUP

zur Empfängnisverhütung ganz oder teilweise in die Gebärmutterlichtung einzuführender Fremdkörper aus Kunststoff, evtl. mit Kupferbeschichtung. Zyklusablauf normal; eine dennoch eintretende Schwangerschaft (Pearl\* Index 0,5-1,6) muß bei rechtzeitiger Entfernung des IUP nicht unbedingt abgebrochen werden.

engl.: intra-uterine device (IUD).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Intrauterinsonde**

=>Uterussonde.

engl.: intra-uterine probe.

### **Intrauterinstift**

Fgb.: radiol

Metall-Hohlstift zur Aufnahme der Radiumzellen (als Bündel) für die Intrauterinbestrahlung.

### **intravaginal**

in einer Nerven-, Gefäß- oder Sehnenscheide; i.e.S. in der oder in die weibl. Scheide.

engl.: intravaginal.

### **intravasal, intravaskulär**

in einem oder in ein Blut- oder Lymphgefäß; z.B. die disseminierte i. Gerinnung (=>Verbrauchskoagulopathie).

engl.: intravascular.

### **intravenös**

Abk.: i.v.

in einer oder in eine Vene; z.B. i.v. =>Injektion.

engl.: intravenous.

### **intraventrikulär**

1)in einen bzw. in einem Hirnventrikel.

2)in einer oder in eine Herzkammer bzw. in deren Wand; z.B. i. =>Block.

3)im Magen.

engl.: intraventricular.

### **intravesikal**

im Innern oder in das Innere der Harn- (oder Gallen)blase; =>Blasen...  
engl.: intravesical.

### **intravital**

während des Lebens ("intra vitam"), in lebendem Zustand; =>Vital...  
engl.: intravital.

### **intravitreal**

innerhalb des Glaskörpers.

engl.: intravitreal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **intrazellulär**

im Innern einer Zelle, das Zellinnere betreffend; =>Intrazellular...  
engl.: intracellular.

### **Intrazellularflüssigkeit**

Abk.: IZF, ICF

die flüssigen Bestandteile der biologischen Zelle; i.e.S. der Flüssigkeitsinhalt  
der gesamten Zellmasse eines Individuums als Medium des  
Zellstoffwechsels. Beträgt (altersabhängig) etwa 60% des  
Gesamtkörperwassers u. ca. 33 (jüngere ♂) bzw. 24% (♀) des  
Körpergewichts; Ionenzusammensetzung =>Wasser-Elektrolyt-Haushalt. -  
vgl. =>Dehydration.

engl.: intracellular fluid.

### **Intrazellularraum**

Abk.: IZR

1) der von der Zellmembran begrenzte Zellraum.

2) der von der gesamten =>Intrazellularflüssigkeit eingenommene Raum.

### **intrazerebellar**

im Kleinhirn (Cerebellum).

engl.: intracerebellar.

### **intrazerebral**

im bzw. in das Gehirn; =>Hirn..., Zerebral...

engl.: intracerebral.

### **intrazervikal**

in der Cervix uteri, im Halskanal der Gebärmutter; =>Zervikal...

engl.: intracervical.



## **intrinsic**

(engl.) innerhalb, innerlich, endogen.

## **Intrinsic Activity**

(engl.) die auf die Bindung an den entsprechenden Rezeptor folgende charakteristische Aktivität eines Heilmittels; evtl. - bei Rezeptorblockierenden Stoffen - nur als indirekter Effekt durch Hemmung der Wirkung der um diese Rezeptoren konkurrierenden exo- bzw. endogenen (=>Mediator) Stoffe, z.B. als =>Betarezeptorenblockade.

## **Intrinsic-Asthma**

das weder atopische noch exogen-allergische =>Asthma bronchiale, z.B. als Folge chronischer Atemwegsinfektion in Verbindung mit konstitutionellen, neurovegetativen u. hormonellen Faktoren; Beginn meist im mittleren Lebensalter; häufig mit => Extrinsic-Asthma kombiniert.

engl.: intrinsic asthma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Intrinsic-Faktor**

Syn.: Castle\* F.

in der Magenschleimhaut (v.a. in Korpus, Fundus) wahrscheinlich von den Belegzellen gebildetes thermolabiles, wasserlösliches Mucoprotein, das mit Vitamin B<sub>12</sub> eine lose, für Darmbakterien unangreifbare Verbindung eingeht u. so die B<sub>12</sub>-Resorption im unteren Ileum ermöglicht. Angeborener **I.-F.-Mangel** oder I.-F.-Autoantikörper bewirken perniziöse Anämie; vgl. => Extrinsic-Faktor; =>Schilling\* Test.

engl.: intrinsic factor.

## **Intrinsic(-Gerinnungs)-System**

Reaktionsfolge der =>Blutgerinnung, die nur durch im Blut vorhandene Faktoren vermittelt wird (=>Blutthrombokinase bzw. Prothrombinase; Aktivierung erfolgt v.a. durch Kontakt mit fremden Oberflächen); ist im Gegensatz zum =>Extrinsic-System ohne Gewebsthromboplastin wirksam; => Fibrinolyse-System.

engl.: intrinsic (coagulation) system.

## **intrinsic sympathomimetische Aktivität**

Abk.: ISA

=>Aktivität.

## **intro...**

Präfix "einwärts", "hinein", "herein"; vgl. =>intra...

### **Introitus**

(latein.) Eingang; i.e.S. *gyn* als **I. vaginae** der "Scheideneingang" (= Ostium vaginae).

### **Introjektion**

Fgb.: psych

Vorgang, bei dem das Bild (=>Imago) eines Menschen in das eigene Ich aufgenommen wird; sekundärer =>Narzißmus.

engl.: introjection.

### **Intron**

Syn.: Insert

Fgb.: genet

eine Gen-transkribierende, jedoch - im Gegensatz zum =>Exon - nicht kodierende Sequenz innerhalb des =>Gens.

engl.: intron.

### **introvertiert**

(C. G. Jung) "innengerichtet" als Neigung eines psychischen Grundtyps, seine Interessen mehr der Innenwelt, dem geistigen Leben u. dem Abstrakten zuzuwenden; vgl. =>extravertiert.

engl.: introverted.

### **Introzision**

das Einschneiden des Scheideneingangs (Introitus), i.e.S. des Hymens als ritueller Brauch bei vielen Naturvölkern. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Intrusion**

Versinken (Tiefertreten) der Zähne infolge Resorption des Knochengewebes der Kiefer.

engl.: intrusion.

### **Intubation**

Einführung eines Tubus (Hohlsonde, Schlauch etc.) in eine natürl. Körperhöhle oder ein Hohlorgan.

engl.: intubation.

- I.e.S. *anästh* das Einführen eines Beatmungsrohres in die Atemwege zu deren Freihaltung als wichtigste Hilfe für die künstliche =>Beatmung im Notfall u. bei der =>Intubationsnarkose; z.B. **1)** das zur Atemspende (Mund-zu-Mund-Beatmung oder Atembeutel) erfolgende Einführen eines Oropharyngealtubus (durch den Mund; z.B. Guedel\* Tubus) oder eines

Nasopharyngealtubus (durch die Nase; v.a. bei Kiefersperre), wodurch die Zunge von der Rachenhinterwand ferngehalten wird.

engl.: oro-, nasopharyngeal i.

Oder **2)** als **endotracheale I.** das Einführen eines =>Endotrachealtubus, u. zwar - meist unter Sicht (=>Laryngoskop) - durch Mund (**orotracheal**) oder Nase (**nasotracheal**) - am Kehledeckel vorbei u. durch die Stimmritze (zwischen den Stimmbändern) direkt in die Luftröhre; ein spitzennaher aufblasbarer Ballon (=>Cuff) des Tubus ermöglicht die vollständige Abdichtung. Methode der Wahl für den Geübten, v.a. bei Aspirationsgefahr, drohendem Kehlkopfödem, Diphtherie sowie zur Inhalationsnarkose. Nebenwirkungen durch bruskes Einführen oder bei langem Verweilen des Endotrachealtubus: Granulome u. Geschwüre der Stimmbandänder.

engl.: endo-, oro-, nasotracheal i.

Als **3)** die **endobronchiale I.**, d.h. das Einführen eines =>Endobronchialtubus (unter Sicht; mit speziellem =>Bronchoskop) bis in einen Hauptbronchus für die selektive Beatmung einer Lungenhälfte.

engl.: endobronchial i.

### **Intubationsnarkose**

=>Inhalationsnarkose, bei der (nach Prämedikation; meist auch nach initialer i.v. Narkose) die Zufuhr des Narkosemittels (Luft- bzw. O<sub>2</sub>-Narkotikum-Gemisch) über einen Endotracheal- oder -bronchialtubus (=>Intubation) erfolgt u. die meist mit Muskelrelaxation kombiniert wird. Vorteile: optimale Freihaltung der Luftwege, Aspirationsprophylaxe, Verkleinerung von Totraum u. Atemwiderstand.

engl.: endobronchial or endotracheal anesthesia.

### **intumescens, intumeszent**

sich aufblähend, an Volumen zunehmend.

engl.: intumescent.

### **Intumescencia, Intumeszenz**

Anschwellung.

I. cervicalis u. lumbalis

durch die Vielzahl der Neuronen für die Arm- bzw. Beinerven bedingte Rückenmarksverdickung in Höhe C3-Th2 bzw. L5-S2.

engl.: intumescencia.

### **Inturgeszenz**

=>Turgeszenz.

### **Intussusceptum**

Syn.: Invaginat

bei der Invagination der in das Intussusciens eingestülpte Organteil (bei Darminvagination als ein- oder mehrfach eingestülpter Darmzylinder). - =>

Invaginat.

engl.: intussusceptum.

### **Intussusciens**

Syn.: Invaginans

bei der Invagination der das Intussusceptum aufnehmende u. einscheidende Organteil, bei der Darminvagination der äußere Darmzylinder.

engl.: intussusciens.

### **Intussuszeption**

Einstülpung; *path* =>Invagination.

engl.: intussusception. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Inulin**

stärkeartiges Polysaccharid aus ca. 30  $\beta$ -glykosidisch verknüpften Fructoseeinheiten (MG ca. 5000); in Knollen u. Wurzeln zahlreicher Kompositen (z.B. Alant, Dahlie, Topinambur). Klinische Anw. u.a. zur renalen =>Clearance; die **Inulinclearance** entspricht der glomerulären => Filtrationsrate, da I. vollständig abfiltriert, aber in den Tubuli weder sezerniert noch resorbiert wird; =>Inulinraum.

engl.: inulin; alant.

### **Inulinraum**

der extrazelluläre Flüssigkeitsraum (EZR), auf den sich infundiertes Inulin nach Eintreten eines Zufuhr-Ausscheidung-Gleichgewichts gleichmäßig verteilt, ohne in die Zellen einzudringen.

### **Inunctio, Inunktio**

Einreibung, Einsalbung.

engl.: inunction.

### **Inv, InV**

Fgb.: serol

alte Bez. für =>Km-System.

### **Invaginans**

=>Intussusciens.

### **Invaginat**

=>Intussusceptum; =>Invagination.

## **Invaginatio(n)**

### **1) Intussuszeption, Indigitation :**

Fgb.: path

Einstülpung eines Hohlorgan(teil)s in sich oder in ein Nachbarorgan. - I.e.S. die - meist akute - **axiale I.** eines Darmabschnitts (samt Gekröse) in die Lichtung des oral (= ascendierende I.) oder - häufiger - aboral anschließenden Abschnitts, meist des Dünndarms in den Dickdarm ("**I. ileocolica**"; u.U. mit Invaginationsspitze im Afterkanal). Tritt bevorzugt auf beim - v.a. o - Säugling (ca. 60% der Fälle; meist in Abstillzeit u. beim Kleinkind; Entwicklung wird evtl. durch Meckel\* Divertikel, Darmpolyp oder - zyste begünstigt). Ist oft durch Stauungsödem, Infarzierung u. Gangrän kompliziert u. infolge sekundärer Spasmen u. Serosaverklebung irreversibel; ist meist einfach (mit 3 ineinandergeschobenen Darmzylindern) u. hat entweder - bei Fortschreiten - einen wechselnden Schnürring = Krage ("Collet mobile") u. eine konstante Spitze ("Tête fixe") oder ist - bei I. ileocolica - als Hernia intractabilis eine I. mit "Collet fixe" u. "Tête mobile"; ferner Mischformen. - Symptome: akuter, intermittierender Obturations-, später Strangulationsileus mit paradoxer Diarrhö, evtl. initial Blutabgang, oft tastbarer Tumor; bei chronischer I. (mit kurzem Invaginat) keine Wandschädigung u. Strangulation (auch nach Wochen noch leicht reponibel). - Bedarf meist der Frühoperation (Desinvagination oder Abtragung des Invaginationstumors u. Darmanastomose; oder zweizeitige Vorlagerungsresektion mit Katheterfistel); ist selten konservativ (Kontrasteinlauf) behebbar.

engl.: intusseption; invagination.

2)I., artifizielle=>Invagnationsanastomose.

3)I. uteri=>Inversio.

4)I., nodöse

Syn.: Trichorrhaxis invaginata

Knotenbildung der Haare beim =>Netherton\* Syndrom, mit scheidenförmiger Eintauchung des peripheren Haaranteiles in den aufquellenden distalen.

5)die kryptenförmige Einstülpung der Zelloberfläche bei der =>Pinozytose.

engl.: invagination.

## **Invagnationsanastomose**

Fgb.: chir

Anastomose mit teleskopartigem Ineinanderschieben der Resektionsstümpfe, z.B. eines Harnleiters, einer Arterie oder des Darmes; =>Teleskopnaht.

## **Invaginatium**

=>Intussusceptum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Invakzination**

1)=>Pockenschutzimpfung.

2)Sekundärinfizierung bei Pockenimpfung.

engl.: invaccination.

## **Invalidität**

dauerhafte körperl. Behinderung (meist in Prozent der Leistungsminderung ausgedrückt). - Als Begriff in der Kranken- u. Rentenversicherung der BRD nicht bzw. (seit 1957) nicht mehr enthalten.

engl.: invalidity; disability.

## **Invasion**

1)

Fgb.: path

Eindringen von Krankheitserregern in den Makroorganismus (vgl. => Infektion, Infestation) bzw. von Zellverbänden in Nachbargewebe oder -organe (= invasives Wachstum).

2) Begriff der => Pharmakokinetik für die Gesamtheit der Vorgänge im Zusammenhang mit dem Eindringen eines Wirkstoffes in den Organismus bis zum Erreichen des Wirkortes; umfaßt => Resorption, Verteilung u. Speicherung.

engl.: invasion.

## **Invasionsallergen**

nach Invasion tierischer Parasiten (z.B. Askariden) aus deren Zerfalls- oder Reaktionsprodukten entstehendes Allergen.

engl.: invasion allergen.

## **Invasionskrankheit**

Erkrankung durch Parasiten (Protozoen, Würmer etc.), deren Nachkommen den Wirtsorganismus wieder verlassen.

engl.: invasive disease.

## **invasiv**

eindringend.

engl.: invasive.

i. Diagnostik

=> Diagnostik unter Verletzung der Körperintegrität, z.B. als Herzkatheterismus, Angiographie.

engl.: i. diagnostic method.

i. Wachstum

Fgb.: path

=> Invasion.

## **Invasivität**

Fähigkeit eines Erregers zur => Invasion.

engl.: invasivity.

## **Inversbrille**

Fgb.: ophth  
=>Wendebrille.

## **Inversio(n)**

Umkehrung;

1)

Fgb.: chem

bei optisch aktiven Verbindungen die Änderung der Drehrichtung des polarisierten Lichtes im Verlauf einer chem. Reaktion (=>Drehung, spezifische).

engl.: inversion.

2)

Fgb.: genet

=>Chromosomeninversion.

3)

Fgb.: psych

=>Homosexualität.

engl.: sexual i.

4)

Fgb.: path

Verdrehung oder Umstülpung eines Organs; z.B. **I. testis** (=>Hodeninversion; Drehung um die Längsachse), **I. uteri** (partiell oder total durch die Scheide nach außen; nur unter der Geburt, v.a. bei unsachgemäßer Leitung der Nachgeburt), **I. vesicae** (bei Blasenektrophie).

5)Rückfußkipfung um eine von vorn innen nach hinten seitlich verlaufende Fußgelenkachse unter Anhebung der inneren Fersenbeinauftrittsfläche. - vgl. =>Inversionsfraktur.

engl.: inversion.

6)l. viscerum

Fgb.: path

angeborene körperseitenverkehrte Lage von Organen (=>Situs inversus).

engl.: visceral i.

7)in einem Medium das Überwiegen der Zahl höher angeregter Teilchen über die Zahl der minder angeregten; *meteorol* das Vorliegen einer tief bodennahen Kaltluftschicht unter einer sie abdeckenden, auftriebsverhindernden Warmluftschicht; vgl. =>Smog.

engl.: thermic i. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Inversionsfraktur**

als "Mediorotationsfraktur" ein Knochenbruch durch Einwärtsdrehung der Gliedmaße bei fixiertem Körper (z.B. als =>Supinations-Adduktionsfraktur des Innenknöchels) bzw. infolge Drehung des ganzen Körpers bei fixierter Extremität (als Spiralbruch des Unterschenkels mit Bruchspalt gleichsinnig zur Rotationsrichtung).

engl.: inversion fracture.

**inversus, invertiert**

umgekehrt, verdreht (=>Inversion); z.B. =>Situs inversus.  
engl.: inverted.

**Invertase**

=>Invertzucker.  
engl.: invertase.

**Invertseifen**

Syn.: Kationseifen  
grenzflächenaktive Substanzen, die langkettige Alkylreste mit quartären Ammonium-, Sulfonium- oder Phosphoniumgruppen enthalten. Wirken desinfizierend (Eiweißfällung u. -denaturation), jedoch kaum reinigend.

**Invertzucker**

Syn.: Invertose  
optisch linksdrehendes Gemisch von Trauben- u. Fruchtzucker (gleiche Teile), entstanden aus Rohrzucker (rechtsdrehend) durch Hydrolyse (enzymatisch durch die Fructofuranosidase = Invertase); Hauptbestandteil des Honigs.  
engl.: invertose.

**inveteriert**

lange bestehend, veraltet, "verschleppt".  
engl.: inveterate.

**invisibel**

unsichtbar.  
engl.: invisible.

**in vitro**

(latein.) "im (Reagenz-)Glas", d.h. im Versuch außerhalb des Organismus.

**In-vitro-Fertilisation**

=>Embryotransfer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**in vivo**

(latein.) "im Leben", im lebenden Organismus; =>Vital..., Intravital...

**Involucrum**



Fgb.: chir

Etym.: latein. = Hülle

Tuchverband, z.B. **I. manus** u. **pedis** als Behelfsverband (Dreiecktuch) der Hand bzw. des Fußes; **I. digitorum**: Bindenverband einzelner Finger mit Kreistouren (=>Involution [2]) um das Handgelenk.

engl.: involucrum.

### **Involution**

1) der funktionsbedingte (Mangelbeanspruchung) u./oder alter(n)sbedingte physiolog. Rückbildungsprozeß einzelner Organe; z.B. die postpubertale I. des Thymus; =>Altersatrophie.

engl.: involution.

I., postpartale

Gebärmutterrückbildung in den ersten 6-8 Wochen nach Geburt des Kindes; Gewichtsrückgang von ca. 1000 auf 50-70 g.

2)

Fgb.: chir

a) mit Kreistouren beginnender u. endender Bindenverband mit lückenloser Einhüllung der Gliedmaße oder eines Gliedmaßenabschnitts.

b) operative Umkehr eines Hohlorgansegments, z.B. Dünndarmschlingenumkehr.

### **Involutionsdepression**

=> Depression, senile.

engl.: involutional depression.

### **Involutionsosteoporose**

=> Osteoporose als (klimakterisches) Involutionsergebnis.

### **Involutionsperiode**

der Lebensabschnitt der physiologischen Altersinvolution; z.B. das => Klimakterium.

### **Involutionspsychose**

Sammelbegr. für eine im 5.-6. Ljz. ausbrechende Schizophrenie (=> Spätschizophrenie) oder manisch-depressive Erkrankung (=> Depression, senile), Paranoia (mit Beeinträchtigungsvorstellungen u. Größenwahn, evtl. akustischen Halluzinationen, ohne Bewußtseinszerfall u. Demenz).

engl.: involutional psychosis.

### **involutiv**

durch => Involution bedingt.

engl.: involutional.

### **Involved-field-Bestrahlung**

Bestrahlung direkt befallener Regionen bei Hodgkin\* Syndrom oder malignen Non-Hodgkin-Lymphomen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Inv-System**

Fgb.: serol

=>Km-System; =>Plasmaproteinpolymorphismus.

### **Inzest**

Blutschande.

engl.: incest.

### **Inzidenz**

Einfallen (z.B. eines Strahlenbündels), Vorkommen (z.B. einer Eigenschaft); in der Epidemiologie die Anzahl neuer Erkrankungsfälle in der Zeiteinheit; vgl.

=>Prävalenz.

engl.: incidence.

### **inzipient**

Syn.: incipiens

beginnend.

engl.: incipient.

### **inzisal**

die Schneidezähne (Dentes incisivi) oder deren Kanten betreffend.

engl.: incisal.

### **Inzision**

1)

Syn.: Incisio

Fgb.: chir

Einschneiden, Einschnitt (Suffix: "-tomie"); meist als schichtweise Gewebsdurchtrennung, aber auch Eröffnung z.B. eines Abszesses, Hohlorgans (z.B. Gastro-, Enterotomie) etc. in einem Zuge mit einem schneidenden Instrument (z.B. Skalpell).

engl.: incision.

2)

Fgb.: anat

=>Incisura.

### **Inzisar**

Fgb.: anat

Einschnitt, =>Incisura.

engl.: incisura; incisure.

### **Inzucht**

Befruchtung zwischen Individuen, die miteinander am nächsten verwandt u./oder einander genetisch sehr ähnlich sind.

engl.: incest.

### **Inzyklophorie**

=>Zyklophorie.

engl.: incyclophoria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Inzyklovergenz**

Fgb.: ophth

=>Konklination.

engl.: incyclovergence.

### **Io**

Fgb.: chem

=>Ionium.

### **Io...**

=>Jo...

### **i.o.**

1)intraokular (= im Auge).

2)intraoral (= im Mund).

### **Iod...**

neuere Schreibweise für =>Jod...

### **Iodoxiuridin**

=>Iodoxiuridin.

engl.: iodoxiuridine.

### **IO-Gerät**

im Ohr (im Gehörgang) zu tragendes Kleinsthörgerät (=>Hörhilfe).

### **Iokaste-Komplex**

Fgb.: psych

=>Jokaste-.

### **Ionen**

Fgb.: chem(48, 63)

(Faraday) elektrisch geladene Teilchen, die aus Atomen oder Molekülen entweder durch Entzug eines oder mehrerer Elektronen (= positives I. => Kation; z.B. H<sup>+</sup>) oder durch Elektronenzufuhr (= negatives I. => Anion; z.B. OH<sup>-</sup>) entstehen; je nach Zahl der überschüssigen bzw. fehlenden Elektronen im Ion ein-, zwei- oder mehrfach geladen (in der Chemie "ein-", "zweiwertig" etc.); =>Base, =>Säure, =>Dissoziation, =>Ionisation.

engl.: ions. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ionenaustauscher**

Syn.: Austauschharze

feste u. unlösliche Substanzen (Polyelektrolyte), die aus Elektrolyt-Lösungen Ionen im Austausch gegen eigene Ionen gleicher Ladung aufnehmen.

Aufgebaut aus - hochmolekularer - "Matrix" u. fest gebundenen "Ankergruppen", d.h. aus entweder basischen oder sauren (in An- bzw. Kationenaustauschern) oder sauren u. basischen (= amphotere I.)

"Festionen" u. aus den heteropolar gebundenen, austauschbaren "Gegenionen". Anw. finden v.a. die Kunstharz-I. (Polykondensations- u.

Polymerisationsharze), z.B. zur Wasserentsalzung u. -enthärtung, für => Chromatographie, präparative Anreicherung u. Isolierung von Natur- u. Wirkstoffen, sondenlose Magenfunktionsprobe sowie als Heilmittel bei Ödemen, Hyperazidität, Hypercholesterinämie, Pruritus, Leberkoma (Senkung des NH<sub>4</sub>-Blutspiegels).

engl.: ion exchanger; ion exchange resins.

### **Ionenazidität**

aktuelle =>Azidität.

engl.: ion acidity.

### **Ionenbindung**

elektrostatische oder -valente Bindung zwischen metallischen u. nichtmetall. Elementen durch Vereinigung der durch Elektronenabgabe bzw. -aufnahme entstandenen Kationen bzw. Anionen dieser Elemente.

engl.: ionic bond.

### **Ionendosis**

=>Strahlungsfeldgrößen.

### **Ionenpumpe**

Fgb.: physiol

der aktive, unter Energieverbrauch verlaufende Ionentransport durch eine

Membran, entgegen einem elektro-chemischen Gradienten; auf diese Weise werden die charakteristischen Unterschiede in den Ionenkonzentrationen zwischen intra- u. extrazellulärem Raum aufgebaut u. aufrechterhalten. Als wichtigste I. die gekoppelte =>Natrium-Kalium-Pumpe.  
engl.: mechanism of active transport (e.g. sodium-potassium pump).

### **Ionenstrahlen**

die aus schnell bewegten Ionen (nackten Atomkernen) bestehenden Protonen-, Deuteronen- u.  $\alpha$ -Strahlen.

### **Ionentheorie der Erregung (von Nerv u. Muskel)**

(Hodgkin u. Huxley, Nobelpreis 1963) die erregbare Membran verfügt über selektiv für  $\text{Na}^+$ -Ionen durchlässige Kanäle (Natriumkanäle) u. selektiv für  $\text{K}^+$ -Ionen durchlässige Kalium-Kanäle. Die in Ruhe stärkere  $\text{K}^+$ -Leitfähigkeit (mehr Kalium-Kanäle offen) ist für das => Ruhepotential verantwortlich (Innenseite der Zellmembran -60 bis -90 mV gegenüber der Außenseite). Bei Erregung werden zunächst die Na-Kanäle geöffnet, die Natrium-Leitfähigkeit  $g_{\text{Na}}$  steigt an, u. es kommt zu einem =>Aktionspotential: das Membranpotential wird kurzfristig positiv (Overshoot). Die Na-Kanäle verschließen sich rasch wieder, u. die Kalium-Kanäle werden geöffnet ( $g_{\text{K}}$  steigt an), was zur Repolarisation der Zellmembran führt. - =>Erregung.  
engl.: ionic theory of excitation.

### **Ionentherapie**

1)

Syn.: Elektrolyttherapie

Behandlung durch Zufuhr entsprechender Mineralstoffpräparate z.B. bei Kalium- oder Calciummangel sowie bei Störungen des =>Wasser-Elektrolyt-Haushalts.

2)=>Iontophorese.

3)Anw. von =>Ionenaustauschern zu Behandlungszwecken.

4)=>Strahlentherapie mit =>Ionenstrahlen.

### **Ionisation**

Bildung von =>Ionen aus Atomen oder Molekülen durch Zuführung von => Ionisierungsenergie (z.B. durch =>ionisierende Strahlung); i.w.S. auch die Erzeugung von Ionenpaaren aus einem neutralen Atom oder Molekül.  
engl.: ionization.

2)der durch Vorhandensein von Ionen hervorgerufene Zustand eines Gases.

3)die elektrolytische =>Dissoziation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ionisationskammer**

Fgb.: radiol

Strahlendetektor, in dem die Strahlenabsorption zur Bildung freier elektr.

Ladung führt. Ein mit Luft oder anderem Gas gefülltes Gehäuse, in dem zwei isoliert eingebrachte Elektroden (eine davon meist das leitfähig gemachte Gehäuse) mittels Gleichspannung das die Ladungsträger trennende elektr. Feld erzeugen; => Dosimeter, => Geiger\*-Müller\* Zählrohr.  
engl.: ionization chamber.

### **ionisierende Strahlung**

Wellen- oder Korpuskularstrahlung, die beim Durchgang durch Materie => Ionisation bewirkt; => Strahlung.  
engl.: ionizing radiation.

### **Ionisierung**

=> Ionisation.  
engl.: ionization.

### **Ionisierungsenergie**

die notwendige Mindestenergie (in eV) zur Ionisation eines Atoms oder Moleküls, d.h. zur Abtrennung eines Elektrons aus der Elektronenhülle eines - elektrisch neutralen - Atoms (führt zur Bildung eines positiven Ions). Muß um so größer sein, je geringer der Abstand des Elektrons zum Atomkern ist.  
engl.: ionization energy.

### **Ionium**

Abk.: Io  
ein Thorium-Isotop mit OZ 90 u. Massenzahl 230;  $\alpha$ -Strahler (Halbwertszeit  $8 \cdot 10^4$  a).  
engl.: ionium.

### **Ionogramm**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0849.bmp")**

graphische Darstellung (klinisch evtl. nur Zahlenangabe) der Konzentration von Kat- u. Anionen einer Elektrolyt-Lösung, z.B. des Blutplasmas.

### **Ionometrie**

Messung der Ionenkonzentration, i.e.S. die des => pH.  
engl.: pH-measurement.

### **Iontophorese**

Fgb.: therap  
Einführung von Ionen (oder undissoziierten Wirkstoffen) mit Hilfe von Gleichstrom durch die Haut in den Körper, wobei die Ionen von der inaktiven Elektrode (Metallelektrode über einer mit der Arzneimittellösung getränkten Gaze-, Watte- oder Filterpapierschicht) in untere Hautschichten eindringen u. in den Blutkreislauf gelangen.

engl.: iontophoresis.

### **Iowa-Typ (der amyloiden Polyneuropathie)**

van =>Allen\* Syndrom.

engl.: Iowa type. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **I.P.**

isoelektrischer Punkt.

### **i.p.**

intraperitoneal.

### **IPC**

Isopropylchlorid.

### **Ipecacuanha**

=>Uragoga Ipecacuanha.

engl.: ipecac.

### **IPM**

Fgb.: neur

=>Impulsiv-Petit-mal.

### **IPPB, IPPR, IPPV**

Fgb.: anästh

Intermittent **P**ositive **P**ressure **B**reathing bzw. **R**espiration bzw. **V**entilation  
(=>Druckbeatmung, intermittierende).

### **IPPNW**

Abk. für International **P**hysicians for the **P**revention of **N**uclear **W**ar;  
internationale Ärzteorganisation »für die Verhinderung eines Atomkriegs«, die  
1985 für ihre Bemühungen um Entspannungspolitik u. Feindbilderabbau den  
Friedensnobelpreis erhalten hat.

### **ipsilateral**

auf derselben Seite; vgl. =>kontralateral.

engl.: ipsilateral.

### **Ipsiversivkrise**

nicht-generalisierter epileptischer Anfall mit Drehbewegungen zur Seite der

gestörten Hemisphäre; =>versive =>Epilepsie.  
engl.: ipsilateral adverse seizure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **IPSP**

inhibitorisches postsynapt. =>Potential.

### **IQ**

=>Intelligenzquotient.

engl.: I.Q.

### **IR**

Infrarot (=>Ultrarot).

### **Ir**

1)

Fgb.: chem

=>Iridium.

2) =>Ir-Gene.

### **Iracundia**

(latein.) Jähzorn.

### **Ir-Gene**

=>Immunreaktion (2).

engl.: Ir genes.

### **IRI**

immunreaktives =>Insulin.

engl.: IRI.

### **Iridektomie**

Syn.: Korektomie

Fgb.: ophth

Teilresektion der Regenbogenhaut (Iris), u. zwar zur Verbesserung des Sehens (= **optische I.** = Koremorphose) oder als Glaukom- oder Entzündungstherapie; die periphere I. (als I. eines basalen Abschnitts) unter Schonung des Pupillensphinkters u. -randes, die totale I. (v. Graefe, sog. Glaukom-I.) mit Exzision eines ganzen Segments (Bildung einer schlüssellochähnl. Pupille).

engl.: iridectomy.



### **Iridektropium**

Fgb.: ophth

=>Ektropium uveae.

engl.: iridectropium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Iridenkleisis, -klisis**

Syn.: Korenklisis, Iriseinklemmung

als Glaukomoperation eine totale Iridektomie mit abschließendem Einlegen eines oder beider Irisschenkel in die Sklerawunde (sichert ständigen Abfluß von Kammerwasser unter die Konjunktiva).

engl.: iridencleisis.

### **Iridentropium**

Fgb.: ophth

=>Entropium uveae.

engl.: iridentropium.

### **Iridium**

Abk.: Ir

ein - meist 3- u. 4wertiges - Platinmetall-Element; OZ 77, Atomgewicht 192,2. 20 Isotope (182Ir-198Ir), sämtlich außer 191Ir u. 193Ir radioaktiv; 192Ir ( $\beta$ - u.  $\gamma$ -Strahler, Halbwertszeit 74 Tage) wird für interstitielle Strahlentherapie u. als Telecurie-Quelle angewendet.

engl.: iridium.

### **Irido...**

Wortteil "Regenbogenhaut" (= =>Iris).

### **Iridochoorioiditis**

Fgb.: ophth

gleichzeitige Entzündung von Regenbogen- u. Aderhaut (=>Uveitis).

engl.: iridochoroiditis.

I. sympathica

sympathische =>Ophthalmie.

engl.: sympathetic uveitis.

### **iridodentales Syndrom (Weyers\*)**

seltene erbliche Anomalie mit Loch- u. Schlitzbildung der Regenbogenhaut, Entrundung der Pupille, Zahnbildungsstörungen u. abweichender Geschlechtsentwicklung.

**Iri(do)desis**

operative Befestigung einer Irisfalte an der Kornea zur Bildung einer künstl. Pupille (durch =>Iridotomie im Faltenbereich).  
engl.: iridesis.

**Iridodiagnose**

=>Augendiagnose.  
engl.: iri(do)diagnosis.

**Iridodialysis**

Ablösung der Regenbogenhaut vom Ziliarkörper (durch Verletzung oder Operation); Symptome: kalottenförmige Lücke an der Irisbasis, Entrundung der Pupille, evtl. monokulare =>Diplopie.  
engl.: iridodialysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Iridodiastase**

1)angeborenes Iriskolobom am =>ziliaren Rand (ohne Verbindung zur Pupille).  
engl.: iridodiastasis.  
2)=>Irismulde.

**Iridodonesis**

=>Irisschlottern.  
engl.: iridodonesis.

**Iridokapsulitis**

exsudative =>Iridozyklitis mit Verwachsungen (Synechien) zur Linsenvorderkapsel.  
engl.: iridocapsulitis.

**Iridokeratitis**

Hornhautentzündung (v.a. Keratitis parenchymatosa) mit Iris- bzw. Kornealwinkelbeteiligung.  
engl.: iridokeratitis.

**Iridolyse**

operatives Lösen vorderer oder hinterer Irissynechien.  
engl.: iridolysis.

**Iridoparalysis, Iridoparese**

=>Iridoplegie.

engl.: iridoparalysis.

### **Iridopathie**

krankhafte Veränderung der Regenbogenhaut im Gegensatz zu =>Iritis.  
engl.: iridopathy.

### **Iridoperiphakitis**

proliferative =>Iridozyklitis mit Exsudation in die hintere Augenkammer bzw. den linsennahen (= perilentikulären) Raum; Gefahr des Sekundärglaukoms.  
engl.: iridoperiphakitis.

### **Iridoplanie**

Abflachung der Vorderfläche der Regenbogenhaut (Vertiefung der Augenvorderkammer) bei Fehlen der Linse; meist auch Irisschlottern. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Iridoplegie**

teilweiser oder totaler Beweglichkeitsverlust der Regenbogenhaut (= Iridoparese bzw. -paralyse) infolge Lähmung des Musculus sphincter pupillae; =>Pupillenstarre.  
engl.: iridoplegia.

### **Iridopsie**

"Regenbogenfarbensehen" als Symptom des Glaukoms (d.h. infolge Epithelödems der Hornhaut).  
engl.: irisopsia.

### **Iridoschisis**

fortschreitende beidseitige Ablösung des Vorderblattes der Regenbogenhaut (=>Iris) von der Pigmentepithelschicht; meist senil-atrophisch (7. Ljz.) in der unteren Irishälfte; in ca. 50% mit Glaukomentwicklung.  
engl.: iridoschisis.

### **Iri(do)tomie**

Syn.: Koretotomie

Einschneiden oder Durchtrennung der Regenbogenhaut (ohne Resektion) als Teilmaßnahme einer Katarakt- oder Glaukom-Op. oder zur Schaffung einer künstl. Pupille.  
engl.: iridotomy.

### **Iridozele**

Syn.: Irisprolaps, Irishernie

Vorwölbung eines Teiles der Regenbogenhaut durch einen Hornhautdefekt

(bei perforiertem Ulcus corneae, nach Trauma).  
engl.: iridocele.

### **Iridozyklitis**

Iritis mit Beteiligung des Ziliarkörpers (= Uveitis anterior). Verlaufsformen u. Symptome wie bei Iritis; ferner Glaskörpertrübung u. (bei 15-20%) toxische Begleitneuritis. Komplikationen (Seclusio u. Occlusio pupillae, Sekundärglaukom, Katarakt, Phthisis bulbi) häufiger als bei =>Iritis.  
engl.: iridocyclitis.

### **Iris PNA**

Etym.: griech. iris = Regenbogen  
die "Regenbogenhaut" als regulierbare Blende des Auges; der die vordere Augenkammer hinten abschließende vordere, von der Netzhaut getrennte (jedoch hinten von deren Pars caeca u. deren Pigmentepithel bedeckte) Teil der gefäßreichen mittleren Augenhaut (= =>Tunica vasculosa bulbi = Uvea) in Form einer frontal gestellten, in der Mitte vom Sehloch (= =>Pupille) durchbrochenen gefäßreichen Ringscheibe; besteht aus vorderem Irisepithel (= =>Lamina marginalis anterior iridis, sog. Endothel; lückenhaft), Stroma (= vorderes Irisblatt; mesodermal) u. hinterem Epithel (= hinteres Irisblatt; einschichtig); wird durch die Iriskrause (arkadenartige Gefäße, 2 Ringe bildend: Circulus arteriosus iridis [= Anulus iridis] minor bzw. major) in einen pupillaren u. einen ziliaren Teil getrennt (= Innen- bzw. Außenrand = Irisrand bzw. -wurzel = Margo pupillaris bzw. ciliaris). Die Pigmentierung des Stroma (= Koelliker\* Schicht; kollagenes Bindegewebe mit zellulärem Retikulum; in ein vorderes u. hinteres gefäßfreies bzw. gefäßhaltiges Blatt durch die Fuchs\* Spalte geteilt) bestimmt die Augenfarbe (diese ist primär infolge des durchscheinenden Pigmentepithels blau); seine Struktur v.a. ist wichtig für die erbbiolog. Begutachtung. Das "Pupillenspiel" (Eng- bzw. Weitstellung) regelt die vegetativ innervierten Musculi sphincter u. dilatator pupillae.  
engl.: iris.

I. bicolor

I. mit kleinfleckigen ("Tigerung") oder sektorenförmigen Pigmentherden ("Scheckung"); vgl. =>Heterochromie.

I. bombans s. **bombata**

**=>Napfkucheniris.**

**engl.: i. bombé.**

**I. tremulans**

**=>Irisschlottern.**

**engl.: tremulous i.**

### **Irisablösung**

=>Iridodialyse.

### **Irisaplasie**

angeborenes Fehlen der Regenbogenhaut, =>Aniridie; Übergänge zur =>Irisdysplasie.

engl.: iris aplasia; aniridia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Irisblendenphänomen**

der langsame Rückstrom zyanotischen venösen Blutes vom Rand her in eine zuvor durch Druck anämisierte Hautpartie; z.B. bei arterieller Verschlusskrankheit, bei Erythrocytosis crurum puellarum.  
engl.: iris diaphragmatic phenomenon.

### **Irisblinzeln**

Fgb.: ophth  
=>Hippus.

### **Irisblock**

Fgb.: ophth  
Verlegung des Kammerwinkels (Blockierung des Kammerwasserabflusses) infolge Vorverlagerung der Iriswurzel.  
engl.: pupillary block.

### **Iris-Clip-Linse**

Fgb.: ophth  
nach Star-Op. sofort in die Pupille einzusetzende Plexiglaslinse.  
engl.: iris clip lens.

### **Irisdefekt**

=>Irismulde, -kolobom, =>Polykorie.  
engl.: iris defect.

### **Irisdiagnostik**

=>Augendiagnose.  
engl.: iri(do)diagnosis.

### **Irisdiastase**

=>Iridodiastase.  
engl.: iridodiastasis.

### **Irisdilator**

=>Iris.

### **Irisdysplasie**

Fehlentwicklung (z.B. Spaltbildung) der Iris; z.B. bei =>Rieger\* u. =>

iridodentalem Syndrom.

engl.: iris dysplasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Irishernie**

=>Iridozele.

engl.: iridocele; iris herniation.

### **Iriskolobom**

Regenbogenhautdefekt; angeboren (meist nach unten gerichtet, infolge mangelhaften Verschlusses des Augenbechers) oder erworben (Entzündung, Op.); häufig Birnen- oder Schlüssellochform der Pupille. - vgl. =>Irismulde.  
engl.: iridocoloboma.

### **Iriskrause**

Fgb.: anat

=>Iris.

### **Irislähmung**

=>Iridoplegie.

engl.: iridoparalysis.

### **Irislinse**

kosmetische =>Kontaktlinse mit künstlich eingearbeiteter Iris.

### **Irismulde**

Syn.: Irisdiastase

meist nasal-unten gelegene, bräunlich verfärbte Irisvertiefung (inkomplettes =>Iriskolobom) durch Fehlen des vorderen Blattes der =>Iris bei sektorieller mesodermaler Irisdysplasie.

engl.: iris krypt.

### **Irismuskel**

=>Musculus sphincter pupillae; =>Iris.

### **Irisopsie**

=>Iridopsie.

engl.: iridopsia.

### **Irispigment**

=>Iris. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Irisprolaps**

=>Iridozele.

engl.: iris prolapse.

**Irisreflex**

=>Pupillenreaktion.

engl.: pupillary reflex.

**Irisschlagschatten**

der bei schräger Irisbeleuchtung vom Pupillenrand auf die Linsenhinterfläche u. auf eine eventuelle Linsentrübung geworfene Schatten; gestattet Tiefenlokalisation der Trübung; fehlt bei reifer Katarakt.

**Irisschlottern**

bei Augen-, v.a. aber bei Kopfbewegungen besonders ausgeprägtes "Zittern" der Iris im Falle ihres Nichtaufliegens auf der Linse (z.B. bei Linsenluxation).  
engl.: iridodonesis.

**Irisschlüssel**

Diagnoseschlüssel bei Augendiagnose.

**Iristumoren**

Netzhautgeschwülste; meist angeborener Pigmentnävus (mit evtl. maligner Entartung); selten Angiom oder metastatisches Leiomyom.  
engl.: iris tumors.

**Irisvorfall**

=>Iridozele.

engl.: iridocele.

**Iriswinkel**

=>Angulus iridocornealis.

engl.: iridial angle.

**Iriswurzel**

=>Iris.

engl.: iris root. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Iriszyste**

Zyste im Irisgewebe; angeborene (durch Verlagerung von Epithelkeimen aus dem Augenebecher) oder erworbene (durch Einwandern von Binde- oder Hornhautepithel nach Verletzung).  
engl.: iris cyst.

### **Iritis**

Entzündung der Regenbogenhaut, meist als =>Iridozyklitis. Durch äußere Faktoren ("exogen"), z.B. nach Verletzung, Geschwür oder - sekundär - bei Horn-, Leder-, Netzhauterkrankung sowie nach schwerer Verbrennung, Verätzung, Insektenstich; oder endogen, entweder metastatisch (z.B. bei Tuberkulose, Gonorrhö) oder als hyperergische Reaktion (Oberflächen-I. v.a. bei Zweitstreueung); ferner z.B. bei Syphilis II, Lepra, Aktinomykose, Herdinfekt, Boeck\*, Heerfordt\* Syndrom, Rheuma, Toxoplasmose, Diabetes (Neigung zu Glaukom), Heterochromie.  
engl.: iritis.

### **Iritomie**

=>Iridotomie.  
engl.: iridotomy.

### **Irradiation**

Strahlung, Bestrahlung, Ausstrahlung, Ausbreitung. - vgl. =>Radiatio.  
engl.: irradiation.

1)

Fgb.: neur

Ausstrahlung eines Reizzustandes oder Schmerzes über den normalen Bereich hinaus (vgl. =>Head\* Zone).

engl.: i. of pain.

2)

Fgb.: chir

Berstungslinienbildung bei =>Schädelfraktur.

3)

Fgb.: physiol

Ausbreitung einer Nervenerregung.

### **irreduktibel**

=>irreponibel.  
engl.: irreducible.

### **irregulär**

nur gelegentlich u. ohne Gesetzmäßigkeit auftretend.

engl.: irregular.

i. Isoantikörper

=>Isoantikörper.



**irreparabel**

nicht wiederherstellbar, nicht heilbar.

engl.: irreparable.

**irreponibel**

Syn.: irreduktibel

nicht an die frühere (normale) Stelle verlagerbar; =>Reposition, Reduktion.

engl.: irreducible.

**Irresein**

veralteter Ausdruck für =>Psychose.

engl.: psychosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**irreversibel**

nicht umkehrbar, nicht rückgängig zu machen, nur in einer Richtung ablaufend.

engl.: irreversible.

**Irrigation**

Aus-, Durchspülung, Eingießung; i.e.S. die Spülbehandlung.

**irritabel**

reizbar, erregbar; z.B. =>Colon irritabile, irritable bladder (engl.: => Reizblase).

engl.: irritable.

**Irritabilität**

Reizbarkeit, Erregbarkeit.

engl.: irritability.

**Irritantia (remedia)**

hautreizende Arzneimittel (die bei lokaler Anw. Hyperämie hervorrufen), z.B. Senföl, ätherische Öle, Kampfer.

engl.: irritants.

**Irritation**

Reizung bzw. Gereiztsein, physischer oder psych. Erregungszustand.

engl.: irritation.

**Irritationssyndrom**

- 1) => aurikulotemporales Syndrom.
- 2) => Reilly\* Syndrom.
- 3) mesodienzephalen I.: Symptomatik bei durch Vergiftung oder Mangel durchblutung hervorgerufenem Reizzustand der Hirnformationen um den III. Ventrikel u. Aquädukt: Koma, Einnässen u. Einkoten, Cheyne\*-Stokes\* oder Kussmaul\* Atmung, Kreislaufkollaps, Hypo- oder Hyperthermie.  
engl.: mesodiencephalic syndrome.
- 4) psychisch-vegetatives I.: => neurovegetative Dystonie mit vorwiegend geistig-seelischen Veränderungen (Angst, innere Unruhe, Gespanntheit, Reizbarkeit, Konzentrationsstörung).  
engl.: autonomic dysfunction with psychosyndrome.

### **irritativ**

als Reiz wirkend, erregend.  
engl.: irritative.

### **Irrtumswahrscheinlichkeit**

=> Signifikanz.

engl.: level of significance. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **IRV**

- 1) inspiratorisches => Reservevolumen.
- 2) (engl.) inversed ratio ventilation.  
engl.: IRV.

### **IS**

Fgb.: genet  
Insertionssegment (=> Transposon).

### **ISA**

intrinsische sympathomimetische => Aktivität.

### **Ischämie**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t851n1"\)](#)

Fgb.: path

Blutleere oder Minderdurchblutung (=> Durchblutungsstörung) eines Gewebes infolge unzureichender (= relative I.) oder fehlender (= absolute I.) arterieller Blutzufuhr; wird bedingt durch Einengung bzw. Verschluss der Gefäßlichtung (z.B. bei akutem => Arterienverschluss, arterieller => Verschlusskrankheit, => Koronarinsuffizienz, => Hirnischämie) oder durch Gefäßkrampf (z.B. bei => Raynaud\* Krankheit, => Prinzmetal\* Angina, => Ergotismus) oder durch Abschnürung einer Arterie (z.B. bei künstlicher => Blutstillung bzw. bei Schwellung oder Geschwulst). Führt zu

Sauerstoffmangel (=>Hypoxie, =>Anoxie) mit Abblassung, Abkühlung u. Volumenabnahme der betroffenen Gewebe, bei längerem Bestehen oder hohem Hypoxiegrad zur Nekrose. Bei akutem =>Arterienverschuß im Extremitätenbereich Unterscheidung zwischen kompletter bzw. inkompletter I. (=>Ischämiesyndrom); (=>Infarkt).

engl.: ischemia.

I., retinale

1) zu vorübergehendem teilweisem Gesichtsfeldausfall führende Netzhaut-I. durch Spasmus der A. centralis retinae bei Jackson\* Epilepsie.

2) => Zentralarterienverschuß.

engl.: retinal i.

I., zerebrale

=> Hirnischämie; => Apoplexia cerebri.

engl.: cerebral i.

### **Ischämiephase**

Fgb.: gyn

durch Zusammenziehung (Konstriktion) der Spiralarterien der Funktionalis gekennzeichnete Abschnitt der Desquamationsphase des Menstruationszyklus.

engl.: ischemic phase.

### **Ischämiesyndrom, akrales**

Überbegriff für alle funktionellen, organischen u. gemischt funktionell-organischen Durchblutungsstörungen der Hände u. Füße. Bei den rein funktionellen vasospastischen Erkrankungen (=> vasospastisches Syndrom) dominiert das primär vasospastische Syndrom (Raynaud\* Krankheit im engeren Sinne) zahlenmäßig bei weitem; unter den organischen Gefäßerkrankungen finden sich in etwa gleicher Häufigkeit => Arteriosklerose, => Endangiitis obliterans u. => Kollagenosen.

I., intermittierendes

=> Arteria carotis interna; ferner als "TIA" (=> Apoplexia cerebri).

### **Ischämietest**

bei => Myopathien Prüfung der Leistungsfähigkeit der Muskulatur bzw. deren Enzyme durch eine mittels übersystolischen Staudrucks erzeugte Ischämie u. Messung des hierbei glykolytisch entstandenen Lactats u. Pyruvats.

engl.: ischemia test.

### **Ischämietoleranz**

Fgb.: chir

Fähigkeit eines Organs, Gliedmaßenabschnitts etc., eine krankhaft bedingte oder künstlich herbeigeführte Ischämie (letztere z.B. bei Esmarch\* Blutleere, induziertem Herzstillstand, Organentnahme) ohne das Auftreten einer irreversiblen anoxischen Schädigung zu ertragen; die Dauer ist abhängig von der - unterschiedlichen - Empfindlichkeit der betreffenden Gewebe (z.B. Ganglienzellen ≈ 6 Min., Hautepithel viele Std.).

### **Ischämietyp**

EKG mit deszendierender Senkung der =>ST-Strecke.

engl.: ischemic type. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ischämisch**

mit Ischämie einhergehend, durch I. bedingt.

engl.: ischemic.

i. Muskelkontraktur

=>Volkmann\* Lähmung.

engl.: i. muscular contracture.

i. Herzkrankheit

=>koronare Herzkrankheit.

engl.: i. cardiac disease.

i. zerebraler Insult

=>Apoplexia cerebri.

engl.: i. cerebrovascular accident.

### **ischiadicus**

(latein.) das Sitzbein (Os ischii) bzw. das Gesäß (Ischion) betreffend.

engl.: sciatic.

### **Ischiadikus**

der =>Nervus ischiadicus.

engl.: sciatic nerve.

### **Ischiadikuslähmung**

Lähmung des Nervus ischiadicus durch Druck (z.B. bei Entbindung), Zerrung oder Quetschung, v.a. aber durch falsche Technik bei intraglutealer =>

Injektion; Symptome etwa wie bei Kombination der =>Fibularis- u. der =>

Tibialislähmung, ferner Ausfall der Beugemuskeln u. Außenrotatoren am Oberschenkel; meist fehlt der Achillessehnenreflex.

engl.: sciatic nerve paralysis.

### **Ischialgie**

Schmerzen im Bereich des N. ischiadicus (=>Ischiassyndrom).

engl.: sciatic pain.

### **Ischias**

Kurzbez. für **1)** =>Nervus ischiadicus; **2)** =>Ischiassyndrom.

## **Ischiasphänomen**

Fgb.: neur

1) => Lasègue\* Zeichen.

2) gekreuztes I.: beim Ischiassyndrom durch kräftiges Vorschwingen des gesunden Beines ausgelöster Schmerz im kranken Standbein (spricht für ursächliches Geschehen im Wirbelkanal).

engl.: crossed Lasègue phenomenon.

3) => Bragard\* Zeichen.

## **Ischiassyndrom**

Syn.: Lumbago-Ischias-, Cotunnus\* Syndrom

ein lumbosakrales Wurzelreizsyndrom (=> Lendenwirbelsäulensyndrom) mit Spontan- u. Dehnungsschmerzen (=> Ischiasphänomen), Empfindlichkeit typischer Valleix\* Nervendruckpunkte u. mit Sensibilitätsstörungen im Ausbreitungsgebiet des => Nervus ischiadicus, mit Ausfällen der Reflexe u. Motorik u. mit vegetativen Symptomen (Ödem, vasomotorische Störungen), Muskelhartspann, Wirbelsäulenstarre, evtl. Skoliose. Meist angekündigt durch Hexenschuß (=> Lumbago) u. hervorgerufen durch =>

Bandscheibenprolaps oder -protrusion; es entwickelt sich je nach Höhe des Schadens ein L4-, L5- oder S1-Syndrom mit unterschiedlichem klin. u. neurolog. Befund. Große Rezidivneigung; in ca. 20% ist eine operative Intervention (vgl. => Laminektomie) nötig (v.a. bei Lähmungen).

engl.: sciatica; sciatic pain syndrome.

## **ischio...**

Wortteil "Sitzbein" (Os ischii). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **ischiookrurale Muskelgruppe**

die Mm. biceps femoris, semitendinosus u. semimembranosus, die gemeinsam am Tuber ischiadicum entspringen u. proximal am Unterschenkel ansetzen (Strecker des Hüft-, Beuger des Kniegelenks).

engl.: ischiocrural muscles.

## **ischiookruraler Reflex**

Syn.: Foix\*-Thévenard\* Zeichen

sicht- u. tastbare Anspannung der ischiokruralen Muskulatur bei passiver Beugung u. Streckung des Beines in Bauchlage; frühes Pyramidenzeichen.

engl.: Foix-Thévenard reflex.

## **Ischion**

(griech.) Gesäß, Hüfte, Hüftbein; i.e.S. das Sitzbein (Os ischii).

engl.: ischium.

### **Ischi(o)phthisis**

=>Coxitis tuberculosa.

### **ischiorektal**

Syn.: ischiorectalis

Mastdarm (Rectum) u. =>Ischion betreffend; z.B. isch. Faszie (= Fascia diaphragmatis pelvis); =>Ischiorektal...

engl.: ischiorectal.

### **Ischiorektalgrube**

=>Fossa ischioanal.

engl.: ischiorectal fossa.

### **Ischiorektalhernie**

perineale =>Hernie mit Bruchkanal durch die Fossa ischiorectalis.

engl.: ischiorectal hernia.

### **Ischiozele**

=>Hernia ischiadica.

engl.: ischiocele.

### **Ischium**

=>Ischion.

engl.: ischium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ischno...**

Wortteil "vermindert", "schwach".

### **Ischuria, Ischurie**

Etym.: griech. ischano = zurückhalten, hemmen

=>Harnsperre.

engl.: ischuria.

I. paradoxa

das ständige Harntropfen bei chronischer mechan.

Blasentleerungsstörung (v.a. bei Prostatahypertrophie, Harnröhrenstriktur);

Abgang kleiner Portionen, die - aus dem Harnleiter kommend - die

Blasenkapazität (hier als Restharn) überschreiten; es liegt eine

"Überlaufblase" vor ("falsche Incontinentia urinae"); meist starke

Blasendilatation, evtl. Hydroureter u. -nephrose, erhöhte Rest-N- u.

Creatininwerte im Blut.

engl.: i. paradoxa.

**ISD(N)**

Fgb.: pharm

Isosorbiddinitrat.

engl.: ISDN.

**IS-Element**

Fgb.: genet

Insertosom (=>Transposon).

**Iselin\* Methode**

Biogr.: Marc H. I., geb. 1898, französ. Chirurg

Wundversorgung gemäß aufgeschobener =>Dringlichkeit.

**iso...**

Präfix "gleich", "gleichartig", "entsprechend"; *chem* Kennsilbe zur Bezeichnung (Abkürzung: "i-") von Isomeren.

**Isoagglutinin**

=>Isohämagglutinin.

engl.: isoagglutinin.

**Isoaggressionskrankheit**

durch =>Immunreaktionen gegen ein =>Isoantigen bedingte Schädigung; => Isoantikörper.

**Isoalloxazin**

das =>Flavin.

engl.: isoalloxazine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Isoantigen**

arteigenes (von der gleichen Spezies [z.B. Mensch] stammendes), aber körperfremdes (d.h. von einem anderen Individuum) =>Antigen, das zur Bildung von =>Isoantikörpern führen kann; i.e.S. die erblichen Merkmale der roten Blutkörperchen (=>Blutgruppe) u. anderer Zellen (=>HLA-System).

engl.: isoantigen.

**Isoantikörper**

gegen ein =>Isoantigen gerichteter =>Antikörper (AK).

engl.: iso(anti)body.

1)

Syn.: reguläre I.

die =>Blutgruppenantikörper (Anti-A bzw. -B) des =>AB0-Blutgruppensystems.

2)

Syn.: irreguläre I.

nach Übertragung fremden - nach der AB0-Blutformel verträglichen - Blutes auftretende AK gegen ein =>Isoantigen der roten Blutkörperchen (des Rhesus-, Kell-, Duffy-Systems usw.), die bei einer zweiten Bluttransfusion mit gleichem Isoantigen zu einem schweren =>Transfusionszwischenfall führen können (Vorbeugung durch die =>Kreuzprobe u. =>Antikörpersuchtest); => Rhesus-Sensibilisierung.

3)=>Leukozytenantikörper, =>Thrombozytenantikörper.

4)

Syn.: Alloantikörper

Fgb.: immun

AK, die z.B. nach =>Transplantation artgleichen, aber vom Immunsystem als körperfremd erkannten Gewebes auftreten u. die zu =>

Transplantatabstoßung führen können (=>HLA-System); ferner können I.

durch fetomaternalen Transfusion während der Schwangerschaft entstehen.

engl.: alloantibody.

### **Isobare**

1)Linien, die Punkte gleichen Druckes verbinden.

2)Atomkerne gleicher Massenzahl, aber verschiedener Ordnungszahl; vgl. => Isotope.

engl.: isobars.

### **Isochinolin**

heterozyklische Base; Isomer des Chinolins; Grundgerüst vieler Alkaloide.

engl.: isoquinoline.

### **isochrom**

gleichmäßig gefärbt, gleichfarbig.

engl.: isochromatic.

### **Isochromosom**

durch strukturelle Chromosomenaberration entstandenes Chromosom mit gleichen, u. zwar nur kurzen (Symbol: = p) oder nur langen (= q)

Chromosomenarmen.

engl.: isochromosome.

### **isochron**

gleichzeitig, von gleicher Dauer; mit gleicher =>Chronaxie.

engl.: isochronic; isochronous; isochron.

### **Isocitratdehydrogenase**



Abk.: ICD, IDH  
Enzym des =>Citratzyklus.  
engl.: isocitrate dehydrogenase.

### **Isocyanate**

organische Ester der Isocyansäure ( $O=C=NH$ ; Tautomeres der Cyansäure).  
Anw. zur Synthese von Kunststoffen, Lacken u. Klebstoffen. Haut- u. Schleimhautkontakt führt zu entzündlicher Reaktion, evtl. toxisches Lungenödem durch Einatmen; =>Methylisocyanat.  
engl.: isocyanates. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Isocyanide**

Fgb.: chem  
=>Isonitrile.  
engl.: isocyanides.

### **Isodaktylie**

gleiche Länge aller Finger.  
engl.: isodactylism.

### **Isodose**

Fgb.: radiol  
Linie oder Fläche, die alle Punkte gleicher Energie- oder Ionendosis enthält; Bezifferung in relativen Dosisseinheiten. Gibt Aufschluß über die strahlentherapeutisch zu erreichende Dosisverteilung im Körper.  
engl.: isodose (curve).

### **Isodulcit**

=>Rhamnose.  
engl.: isodulcitol.

### **Isodynamie**

Gleichheit einer Energie, Intensität.  
engl.: isodynamia.

### **isoelektrische Fokussierung**

Trennverfahren für amphotere Stoffe (z.B. Plasmaproteine), die durch Anlegen einer elektr. Spannung in einem Gel (z.B. Polyacrylamid-Gel) mit stabilem linearem pH-Gradienten bis zu demjenigen pH-Wert wandern, an dem sie elektrisch neutral sind (der also ihrem => isoelektrischen Punkt entspricht).  
engl.: isoelectric focusing.

### **isoelektrischer Punkt**

Abk.: I.E.P., I.P.

der pH-Wert, bei dem amphotere Stoffe (z.B. Eiweiße) infolge gleich starker Dissoziation ihrer sauren u. basischen Gruppen elektrisch neutral erscheinen.  
engl.: isoelectric point.

### **Isoenzyme**

=>Enzyme, die formal die gleiche biochem. Reaktion katalysieren (u. daher den gleichen Namen tragen), sich jedoch - mehr oder weniger - in ihrer Eiweißstruktur u. ihren physikal. Eigenschaften (z.B. isoelektrischer Punkt) unterscheiden u. durch biochemische oder immunchem. Methoden trennbar sind. Die verschiedenen I. einer Enzymspezies sind meist bestimmten Organen (bzw. Zellfraktionen) zuzuordnen u. gestatten daher bei der Enzymdiagnostik die Lokalisation des Schadens (z.B. beim Myokardinfarkt Anstieg der =>Creatinkinase-MB u. der Isoenzyme 1 u. 2 der => Lactatdehydrogenase).

engl.: isoenzymes.

### **Isofluran**

ein =>Inhalationsnarkotikum; Strukturisomer von Enfluran; in der BRD erst 1984 eingeführt. I. zeichnet sich vor anderen Inhalationsnarkotika durch geringe Metabolisierung aus, dadurch vermutlich fehlende Leber- u. Nierentoxizität. Weitere Vorteile sind: keine Sensibilisierung des Myokards gegenüber Catecholaminen, keine arrhythmogene Wirkung, geringere kardiodepressive Wirkung als Enfluran u. Halothan, gut muskelrelaxierend; Nachteile: blutdrucksenkend, ausgeprägt atemdepressorisch.

engl.: isoflurane. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Isogamie**

Fortpflanzung durch die Vereinigung zweier morphologisch gleicher Gameten; vgl. =>Anisogamie.

engl.: isogamy.

### **isogen**

Fgb.: genet

=>syngen.

engl.: isogeneic.

### **Isohämagglutinin**

Isoantikörper, der bereits in Kochsalzlösung (ohne Zusatz von Hilfsstoffen) zur Agglutination roter Blutkörperchen führt; z.B. die regulären => Blutgruppenantikörper (Anti-A bzw. -B).

engl.: isohemagglutinin.

**Isohämolysin**

=>Isoantikörper (=>Isolysin), der durch Vermittlung des Komplement-Systems zur Auflösung roter Blutkörperchen führt.  
engl.: isohemolysin.

**Isohydrie**

die pH-Konstanz der extra- u. intrazellulären Flüssigkeit.  
engl.: isohydria.

**isohydrisch**

mit dem pH-Wert des arteriellen Blutes (pH 7,4) übereinstimmend.

**Isoikonie**

Übereinstimmung der Netzhautbilder beider Augen.  
engl.: iso-iconia.

**isoimmunhämolytische Anämie**

durch =>Isoantikörper verursachte Blutarmut (=>Anämie); z.B. nach einem zu =>Hämolyse führenden =>Transfusionszwischenfall oder bei =>Morbus haemolyticus neonatorum.  
engl.: isoimmunohemolytic anemia.

**Isoimmunreaktion**

durch ein =>Isoantigen verursachte =>Immunreaktion.  
engl.: isoimmune reaction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Isoimmunserum**

=>Isoantikörper enthaltendes =>Immunserum; dient z.B. zur Bestimmung der =>Isoantigene von Blutzellen, in gereinigter Form *therap* z.B. als =>Anti-D-Immunglobulin.

**Isoimpulskurve**

im Szintigramm die Verbindungslinie der Punkte gleicher Impulszahl (Aktivität).

**isoionisch**

mit der Ionenzusammensetzung des Blutes übereinstimmend.

**Isokorie**

Gleichheit der Pupillenweite beider Augen.  
engl.: isocoria.

### **Isokortex**

Syn.: Isocortex

Fgb.: anat

die strukturell nahezu gleichen Areale des =>Neocortex.

engl.: isocortex.

### **Isolat**

Fgb.: biol

die "Fortpflanzungsgemeinschaft"; eine geographisch etc. isolierte Population mit uneingeschränktem Genaustausch.

engl.: isolate.

### **isolateral**

=>homolateral.

### **Isolation**

Absonderung, Getrennthaltung, =>Isolierung; *psych* =>Deprivation.

engl.: isolation.

### **Isoleucin**

Abk.: Ileu, I

die  $\alpha$ -Amino- $\beta$ -methyl-n-valeriansäure (stereoisomer mit Allo-I.); essentielle  $\alpha$ -Aminosäure (empfohlene tägl. Zufuhr 1,4 g); Normwerte im Blut ca. 7 mg/l, im Harn 10-15 mg/24 Std. (bis 10fach vermehrt bei =>Hyperaminoazidurie); Abbau über Fettsäurestoffwechselweg.

engl.: isoleucine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Isoleucinaminotransferase**

Fgb.: enzym

Aminotransferase, die - z.B. im Herzmuskel - aus L-Isoleucin mit  $\alpha$ -Ketoglutarat das  $\alpha$ -Keto- $\beta$ -methyl-valerat u. L-Glutamat bildet (Reaktion reversibel).

engl.: isoleucine aminotransferase.

### **Isolierung**

Absonderung, Abtrennung, Getrennthaltung; z.B. Unterbringung eines Kranken (v.a. bei ansteckender Krankheit) in einem Isolierzimmer.

### **isolog**

Fgb.: genet, immun  
=>syngen.  
engl.: isologous.

### **Isolysin**

=>Isoantikörper, der (unter Beteiligung des Komplement-Systems) zur Auflösung von Zellen führt; z.B. =>Isohämolysin.  
engl.: isolysin.

### **I.S.O.M.**

Fgb.: orthop  
(engl.) **I**nternational **S**tandard **O**rthopaedic **M**easurements (Standardmaße mit Ausgangslage = 0°; =>Neutral-Null-Methode).

### **Isomaltose**

Syn.: Dextrinose  
6- $\alpha$ -Glucosidoglucose; Disaccharid (2 glykosidisch verbundene Glucose-Moleküle) als Stärkebaustein u. als antibiotisch wirksame Substanz aus *Streptomyces albus*.  
engl.: isomaltose.

### **Isomerasen**

Enzyme, die die reversible Umwandlung eines Substrats in ein Isomer katalysieren; v.a. Razemasen, Epimerasen, *cis-trans*-I., Transferasen, Lyasen.  
engl.: isomerases.

### **Isomere(n)**

Stoffe, die durch =>Isomerie zueinander in Beziehung stehen.  
engl.: isomers.

### **Isomerie**

1)  
Fgb.: chem  
die bei Verbindungen gleicher elementarer Zusammensetzung (Summenformel) vorhandenen, durch Struktur (= Struktur- oder Konstitutions-I.) oder räuml. Anordnung (= Raum- oder Stereo-I.) bedingten stoffl. Verschiedenheiten. Typen:

a) =>*cis-trans*-I.

b)

Syn.: Enantiomerie

Auftreten zweier stabiler, zueinander spiegelbildlicher Molekülformen (= optische oder Spiegelbild-I.)

c)

Syn.: Diastereomerie

Auftreten mehrerer Molekülformen, in denen nur Teile eine spiegelbildliche Anordnung der Atome aufweisen.

d)

Syn.: Epimerie

Auftreten zweier Molekülformen, die an einem Kohlenstoffatom eine spiegelbildliche Anordnung der Atome aufweisen (=>Epimerasen).

e)

Syn.: Rotations-I., Konformations-I., Konstellations-I.

Auftreten von Molekülformen, die sich durch Drehung von Molekülteilen um eine Einfachbindung als Achse darstellen lassen.

2)

Fgb.: physik

die Existenz von Atomkernen mit gleicher Anzahl Protonen u. auch Neutronen, aber in verschiedener Anordnung (d.h. gleiche Massenzahl, aber verschiedener Energiezustand).

engl.: isomerism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Isometrie**

1) mit dem Gesamtwachstum übereinstimmendes Wachstum der Organe oder Organsysteme.

2) Längenkonstanz; => isometrisch.

### **isometrisch**

Fgb.: physiol

bei konstanter Länge, z.B. als i. => Muskelkontraktion.

engl.: isometric.

### **Isometropie**

Fgb.: ophth

"Gleichsichtigkeit" (= Gleichheit der Brechkraft beider Augen). - vgl. =>

Anisometropie.

engl.: isometropia.

### **isomorph**

von gleicher Form; => Isomorphie.

engl.: isomorphic; isomorphous.

i. Reizeffekt

Fgb.: dermat

=> Koebner\* Phänomen.

engl.: i. response.

### **Isomorphie, Isomorphismus**

Übereinstimmung in Form ("isomorph"), Aussehen, Zusammensetzung.

engl.: isomorphism.

### **isomuskulärer Reflex**

=>Eigenreflex.

engl.: isomuscular reflex.

### **Isoniazid WHO**

Syn.: **Isonicotinsäurehydrazid**

Abk.: INH

Pyridin-4-carbonsäurehydrazid; synthetisches Tuberculostaticum (oral, i.m.).  
Serummaximalwerte nach 1-2 Std. gute Liquorpassage; zahlreiche  
Abwandlungen.

engl.: isoniazide; INH.

- Nebenwirkungen: (meist) passagere Transaminasenerhöhung, selten  
(toxischer) Ikterus; ferner die **INH-Polyneuropathie** (infolge Störung des  
Pyridoxinstoffwechsels nach hohen Dosen, d.h. > 10-15 mg/kg/Tag über 6-8  
Wo.); letztere mit distal betonten Störungen der Motorik (Paresen) u. der  
Sensibilität, Ausfall der Eigenreflexe, Eiweißvermehrung im Liquor; nur  
langsame Restitution.

### **Isonitrile**

Syn.: Isocyanide

giftige, widerlich riechende Verbindungen der dargestellten allgemeinen  
Formel:

Ihr Geruch ist Indiz beim qualitativen Nachweis primärer aliphatischer u.  
aromat. Amine (durch Erhitzen mit KOH u. Chloroform); vgl. =>Nitrile.

engl.: isonitrils.

### **Isoonkie**

Konstanz bzw. Übereinstimmung des onkotischen Druckes

### **Isoosmie**

=>Isotonie.

### **iso(o)smotisch**

mit gleichem oder konstantem osmotischem Druck (u. damit isoton).

engl.: is(o-)osmotic.

### **Isoparorchis hypselobagri**

Syn.: Leptolecithum eurythremum

in Indien, Fernost u. Australien als Parasit von Süßwasserfischen  
vorkommender =>Trematode. Beim Menschen in Pharynx u. Darm  
nachgewiesen (Infektion vermutlich durch rohen Fisch).

### **Isopentenylpyrophosphat**

aktives Isopren; ein wichtiges Intermediärprodukt der Biosynthese von =>  
Isoprenoidlipiden.

engl.: isopentenyl pyrophosphate.

### **Isopentenylpyrophosphatisomerase**

an der Steroid-Biosynthese beteiligtes Enzym (Umwandlung von Dimethylallylpyrophosphat zu =>Isopentenylpyrophosphat).

engl.: isopentenyl pyrophosphate isomerase.

### **isoperistaltisch**

mit gleichgerichteter Peristaltik.

### **Isophänie**

Fgb.: genet

gleicher phänotypischer Effekt nicht-alleler Gene (Ggs.: Heterophänie).

### **Isophasen**

Fgb.: physiol

=>Phasenanalyse.

### **Isophonie**

übereinstimmende subjektive Lautstärkeempfindung verschiedener Geräusche. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Isophorie**

parallele Stellung der Blicklinien bei idealem Gleichgewicht der äußeren => Augenmuskeln.

engl.: isophoria.

### **Isopie**

übereinstimmende Sehschärfe beider Augen.

### **Isoplastik**

Plastik durch syngene =>Transplantation.

### **Isopren**

Fgb.: chem

$H_2C=C(CH_3)-CH=CH_2$ , 2-Methylbutadien; dient als Grundkörper zahlreicher Naturstoffe (Kautschuk, Carotinoide, Vitamin A u. K, Terpene).

engl.: isoprene.

I., aktives

=>Isopentenylpyrophosphat.

engl.: active i.



### **Isoprenalin WHO**

Syn.: Isoproterenol, Isopropylnoradrenalin  
dl-1-(3,4-Dihydroxyphenyl)-2-isopropylaminoäthanol; Sympathomimetikum;  
wirkt ausgeprägt broncholytisch (u. i.S. der Schleimhautabschwellung), daher  
Anw. (v.a. als Sulfat) bei Bronchialasthma; ferner bei  
Herzüberleitungsstörungen (Betarezeptoren-Stimulator).  
engl.: isoprenaline; isoproterenol.

### **Isoprenoidlipide**

die über die Vorstufe "aktives Isopren" biosynthetisierten Steroide u.  
Carotinoide.

### **Isopropanol, Isopropylalkohol**

ein Propylalkohol:  $\text{CH}_3\text{-CH(OH)-CH}_3$ ; mit Äthanol-ähnlichem Verhalten u.  
Aceton-ähnl. Geruch; brennbar, explosiv. Anw. zur Händedesinfektion; MAK  
400 ml/m<sup>3</sup> (ppm) bzw. 980 mg/m<sup>2</sup>.  
engl.: isopropanol.

### **2-Isopropylmalatsynthase**

an der Leucin-Biosynthese beteiligtes Enzym mit der Reaktion: Acetyl-CoA +  
2-Oxoisovalerat = 2-Isopropylmalat + CoA.  
engl.: 2-isopropylmalate synthetase.

### **Isopropylnoradrenalin, Isoproterenol**

=>Isoprenalin.

engl.: isoprenaline; isoproterenol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Isopteren**

Verbindungslinien der Netzhautpunkte gleicher Sehschärfe (etwa  
konzentrisch um die Macula lutea).  
engl.: isopters.

### **Isosensibilisierung**

Immunisierung eines Organismus gegen ein =>Isoantigen.  
engl.: isosensitization.

### **Isoserum**

=>Isoimmunserum.  
engl.: isoserum.

**isosexuell**

gleichgeschlechtlich.  
engl.: isosexual.

**isosmotisch**

=>isoosmotisch.  
engl.: isosmotic.

**Isospora**

den =>Coccidia zugeordnete Sporozoengattung (=>Protozoen); die reife Oozyste enthält 2 Sporen mit je 4 Sporozoiten; ubiquitärer Darmparasit bei Haus- u. Nutztieren, selten (v.a. in Tropen) auch des Menschen.  
engl.: Isospora.

**Isosterie**

Fgb.: chem  
die Übereinstimmung im Aufbau der Elektronenhülle voneinander verschiedener Atomgruppen (Elemente), Ionen u. Moleküle, die dadurch - bei gleicher Gesamtladung - sehr ähnliche physikochem. Eigenschaften aufweisen.  
engl.: isosterism.

**Isosthenurie**

Ausscheidung eines Harns mit "fixiertem", d.h. von der zugeführten Flüssigkeitsmenge nicht beeinflusstem spezif. Gewicht um 1010 (maximale Harnosmolalität < 850 mosm/kg H<sub>2</sub>O) als Folge mangelnder Konzentrationsfähigkeit der - insuffizienten - Niere.  
engl.: isosthenuria.

**isotherm**

Fgb.: physiol  
=>homiotherm.  
engl.: isothermic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Isotone**

Nuclide mit gleicher Neutronenzahl; vgl. =>Isotope.  
engl.: isotones.

**Isotonie**

Fgb.: chem  
Zustand gleicher bzw. konstanter molekularer Konzentrationen (u. isoosmotischen Druckes) von Lösungen; =>Wasser-Elektrolyt-Haushalt; vgl.

=>Darrow\*-Yanett\* Prinzip. - Injektionslösungen sind mit dem Blut bzw. Plasma isoton bei ca. 290 mosm/kg H<sub>2</sub>O.  
engl.: isotonia.

### **isoton(isch)**

1)

Fgb.: chem

=>Isotonie.

2)

Fgb.: physiol

=>Muskelkontraktion.

engl.: isotonic.

### **Isotope**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0855\_2.bmp")**

Fgb.: chem

Atomarten eines Elements mit gleicher Ordnungs-, aber verschiedener Massenzahl, die im Kern also die gleiche Anzahl an Protonen (nicht aber an Neutronen) aufweisen u. damit die gleiche Elektronenhülle u. das gleiche chem. Verhalten. Kommen vor als natürliche u. als künstliche oder induzierte I. (nur durch Kernreaktion in Reaktor, Zyklotron etc. zu erzeugen), wobei letztere stets, erstere nur vereinzelt instabil, d.h. radioaktiv sind, indem sie nach statistischen Gesetzen  $\alpha$ - oder  $\beta$ -Teilchen, meist von  $\gamma$ -Strahlung begleitet, aussenden u. so in das Isotop eines anderen Elements übergehen, u. zwar mit jeweils charakteristischer Zerfallsart u. charakteristischen Folgesubstanzen. Künstliche **radioaktive I.** werden als offene I. (Flüssigkeit, die in die Körperflüssigkeiten eingeht) v.a. in der =>Nuklearmedizin (=>Radio..., =>Szinti...), als umschlossene I. (mit dichter Hülle, so daß keine Resorption möglich ist) in der Strahlentherapie angewendet; =>Radionuclid. - Kurzzeichen nur mit Massenzahl (z.B. <sup>131</sup>J, J-132), korrekt auch mit Ordnungszahl (z.B. <sup>1</sup>H, <sup>2</sup>H,  $\gamma$ H).

engl.: isotopes.

### **Isotopenangiographie**

szintigraphische Darstellung eines Venenstammes bzw. Darstellung der Aktivitätsverteilung über einem arteriellen Versorgungsgebiet (z.B. an Gliedmaßen nach Injektion z.B. des Technetiumisotops <sup>99m</sup>Tc).

engl.: radio-isotope angiography.

### **Isotopenlymphographie**

=>Lymphszintigraphie.

engl.: isotope lymphography.

### **Isotopennephrographie**

=>Radioisotopennephrographie.

engl.: isotope nephrography.

### **Isotopenverdünnungsmethode**

Bestimmung des Stoffwechsels einer Substanz (z.B. Steroidhormon, Aminosäure, Elektrolyt), indem aus der bekannten Menge eines verabreichten - meist radioaktiven - Isotops u. dessen Verdünnungsrate der Verteilungsraum des zugehörigen Elements errechnet wird. - => Indikator-, => Farbstoffverdünnungsmethode.

engl.: isotope dilution method.

### **Isotransplantation**

Syn.: isologe Tr.

syngenet. => Transplantation; z.B. Nierentransplantation in einen monozygoten Zwilling.

engl.: isotransplantation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Isotretinoin**

Syn.: 13-cis-Retinsäure

ein Vitamin-A-Derivat (s. Retinoide), das vor allem bei besonders schweren Akne-Formen (z.B. A. conglobata) eingesetzt wird. Erhebliche Nebenwirkungen (z.B. Cheilitis, Haut- und Schleimhautreizungen); teratogen: Anw. bei Frauen im gebärfähigen Alter nur nach Ausschluß einer Schwangerschaft u. unter zuverlässiger Empfängnisverhütung auch über das Ende der Behandlung hinaus.

### **Isotropie**

Fgb.: physik

als Eigenschaft aller amorphen Stoffe (Gase, Flüssigkeiten, Gläser) die Unabhängigkeit der Größe der vektoriellen Eigenschaften (z.B. Lichtbrechung, Wärmeleitung, elektr. Leitfähigkeit) von der Richtung im Körper; z.B. die optische I. der "einfach lichtbrechenden" ("isotropen") I-Bande der => Myofibrille; vgl. => Anisotropie.

engl.: isotropy.

### **Isotypie**

Fgb.: biochem

=> Immunglobuline.

### **Isovalerianazidämie**

angeborener Enzymdefekt der **Isovaleryl-CoA-dehydrogenase** beim Abbau von => Leucin; führt zu erhöhten Isovaleriansäurewerten in Serum u. Harn.

engl.: isovalericacidemia.

### **Isovolämie**

Fgb.: physiol  
Volumenkonstanz, =>Volämie; =>Wasser-Elektrolyt-Haushalt.

### **isovolumetrisch**

Fgb.: physiol  
=>Herzzyklus.

### **Isoz...**

Fgb.: biochem  
=>Isoc...

### **Isozitrone Säure**

natürliche Hydroxytricarbonsäure in Pflanzen sowie als Intermediärprodukt im  
=>Citrat- u. =>Glyoxylatzyklus.  
engl.: isocitric acid.

### **isozygot**

Fgb.: genet  
in allen Loci =>homozygot. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Isozyme**

=>Isoenzyme.  
engl.: isozymes.

### **Isozytose**

Fgb.: hämat  
1) etwa gleiche Größe vergleichbarer Zellen (im normalen Blutbild).  
2) das normale Kernbild der Granulozyten.  
engl.: isocytosis.

### **ISR**

Fgb.: anat  
Interskapularraum (= Regio interscapul.).

### **Isthmektomie**

Fgb.: kard  
=>Isthmusplastik.  
engl.: resection of the isthmus.

### **Isthmorrhaphie**

Fgb.: gyn

prophylaktische Entnahme eines vorher geschädigten Stücks der vorderen Wand des Gebärmutterhalses (=>Isthmus uteri) bei Zervixinsuffizienz (Lang); i.w.S. auch die =>Shirodkar\* Operation.  
engl.: isthmorrhaphy.

### **isthmozervikale Verschlusschwäche**

Fgb.: gyn

=>Zervixinsuffizienz.

engl.: incompetent cervix.

### **Isthmus PNA**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Landenge

relativ enger Abschnitt eines Hohlorgans (Kanalsystems etc.) bzw. schmale Gewebsbrücke.

engl.: isthmus.

I. aortae

die "Aortenenge" am Übergang des Aortenbogens in die absteigende Aorta in Höhe des Ligamentum arteriosum.

engl.: aortic i.

I. faucium

die "Rachen-, Schlundenge" in Höhe der Gaumenbögen.

I. glandularis thyroideae

das die Seitenlappen verbindende inkonstante Mittelstück der Schilddrüse vor der Luftröhre.

I. gyri cinguli

der schmale, in den Gyrus parahippocampalis übergehende Endabschnitt des Gyrus cinguli hinter dem Balkenwulst.

I. prostatae

der die Seitenlappen verbindende "Mittellappen" der Prostata dorsal der Pars prostatica der Harnröhre.

engl.: i. of prostate.

I. temporalis

=>Syndrom des I. t.

I. tubae auditivae

Enge zwischen knöchernem u. knorpel. Teil der Ohrtrumpete.

I. tubae uterinae

Enge zwischen Ampulla u. Pars uterina des Eileiters.

I. uteri

etwa 1 cm lange Enge am Übergang des Zervikalkanals in die Uterushöhle.

engl.: uteral i.

### **Isthmusatresie**

=>Isthmusstenose.

### **Isthmusgravidität**

Fgb.: gyn

=>Graviditas tubarica.

engl.: isthmic pregnancy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Isthmusplastik**

Erweiterungs- oder Umgehungsplastik einer Aortenisthmusstenose (Koarktation); bei kurzer Enge deren Resektion u. End-zu-End-Anastomosierung der Aortenstümpfe (Crafoord, Gross) oder Längsinzision bzw. Keilresektion u. Quervernähung, evtl. Abtragung eines Intimasporns (Vosschulte, Walker); bei längerer Stenose, prä- u. poststenotischem Aneurysma etc. Resektion u. Defektüberbrückung durch ein Arterientransplantat (Shumaker, Swan) oder eine Gefäßprothese (Heberer, Morris, Crawford); auch Einnähen eines ovalären Kunststoffstreifens (Vosschulte) oder aber Bypass mittels der Arteria subclavia (Blalock, Clagett, Bernhard) bzw. einer Gefäßprothese.

engl.: plastic repair of stenotic isthmus.

### **Isthmusraffung**

Fgb.: gyn

=>Isthmorrhaphie.

engl.: isthmus suture.

### **Isthmusstein**

Fgb.: urol

in der Pars prostatica oder membranacea der Harnröhre "steckengebliebenes" Harnkonkrement.

engl.: isthmic calculus.

### **Isthmusstenose**

1)

Fgb.: kard

=>Aortenisthmusstenose; "umgekehrte I.": =>Aortenbogensyndrom.

2)

Fgb.: neur

=>Aquäduktstenose (Atresie, Septumbildung etc.) mit nicht-kommunizierendem Hydrocephalus internus.

### **I-Streifen**

I-Bande (der =>Myofibrille).

engl.: I-band.

### **Istwert**

der tatsächliche Wert einer Größe; vgl. =>Sollwert, =>Regelkreis.

## **Isurie**

periodische Entleerung etwa gleicher Harnmengen bei Harnblaseninnervationsstörung.  
engl.: isuria.

## **I-System**

Fgb.: serol

(Wiener 1956, Marsh u. Jenkins 1960) Blutgruppensystem (wahrscheinlich in Zusammenhang mit AB0) mit den Eigenschaften I (fast universell, mit unterschiedl. Stärkegraden) u. i1 (selten bei Weißen) bzw. i2 (selten bei Negern); die antigene Stärke ist mit 18 Mon. voll entwickelt. Das seltene Anti-I tritt als Autoantikörper oder vereinzelt als Isoantikörper (=>Kälteantikörper) auf.

engl.: I blood group.

## **IT**

1) => Immunotoxin.

2) => Immuntoleranz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Itai-Itai-Krankheit**

Etym.: japan. itai = schmerzhaft

auf der Insel Hondo endemische Osteomalazie ausschließlich bei multiparen Frauen in der Menopause; wahrscheinlich eine chron. Cadmium-Vergiftung; oft tödlich.

engl.: itai-itai disease.

## **Itaqui-Virus**

ARBO-Virus C, das in Äquatorialamerika, durch Mücken übertragen, eine fieberhafte Erkrankung hervorruft (Kopf- u. Muskelschmerzen, Schwindel, evtl. Asthenie).

## **Iteration**

Wiederholung, => Stereotypie.

engl.: iteration.

## **iterativ**

sich - mehrfach - wiederholend.

engl.: iterative.

i. Beschäftigungsunruhe

bei Alzheimer\* Krankheit das ständige, aber ineffektive Kramen, Suchen von Gegenständen etc. (**Iterativbewegungen**).

engl.: iterative behavior.



i. Reiz

=>Iterativität.

i. Verhalten

=>Perseveration.

### **Iterativität**

Eigenschaft von Strukturen des zentralen Nervensystems, nur durch wiederholte ("iterative") Reize erregbar zu sein.

engl.: iterative excitability.

### **Ithy(o)lordosis, Ithyokyphosis**

die physiologische Lordose bzw. Kyphose der Hals- u. Lenden- bzw. der Brustwirbelsäule.

engl.: ithyolordosis; ithyokyphosis.

### **-itis**

Suffix "Entzündung".

### **ITN**

=> Intubations-, Intratrachealnarkose.

### **Ito\* Syndrom**

Syn.: Naevus achromians

(1952) angeborene oder frühmanifeste Pigmentinkontinenz mit - meist beidseitigen - streifenförmigen oder wirbelart. Hautdepigmentierungen (bei Vorliegen zu kleiner, numerisch normaler Melanozyten), häufig kombiniert mit Skelettfehlbildungen.

engl.: hypomelanosis of Ito. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ITP**

1)

Fgb.: biochem

=>Inosintri-phosphat.

2)

Fgb.: hämat

idiopathische =>Thrombozytopenie.

### **Itraconazol**

ein orales Antimykotikum; Anw. bei Dermatomykosen, Pityriasis versicolor, mykotischer Keratitis.

## **IU**

International **U**nit (=>Internationale Einheit).

## **IU(C)D**

Fgb.: gyn

(engl.) Intrauterine (contraceptive) **d**evice (=>Intrauterinpessar).

## **5-IUDR**

=>Idoxuridin.

## **IUP**

Fgb.: gyn

=>Intrauterin**p**essar.

engl.: IUD.

## **i.v.**

=>intravenös =>Injektion).

engl.: i.v.

## **Ivemark\* Syndrom**

Biogr.: Björn I., schwed. Kinderarzt

Syn.: Milzagenesie-Syndrom

(1955) angeborener, wahrscheinlich durch Embryopathie hervorgerufener (31.-36. Tag) Fehlbildungskomplex mit Milzagenesie (oder -dextroposition) u. Herzfehlbildung (Transposition der großen Gefäße, Pulmonalatresie oder -stenose, Septumdefekte, Dextrakardie etc.); evtl. auch abnorme Lungenlappung, Malrotation, körperlicher u. geist. Entwicklungsrückstand (Retardierung); im Blutbild Howell\*-Jolly\* u. Heinz\* Körperchen. Nicht selten Schwachformen.

engl.: Ivemark's syndrome.

## **Ives\* Rastertafeln**

zwei entgegengesetzt drehbare transparente Scheiben mit Linienraster zur Prüfung von Sehschärfe u. Augenmuskelgleichgewicht. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **IVF**

In-vitro-Fertilisation; =>Embryotransfer.

## **IVGT(T)**

intravenöser =>Glucosetoleranztest.

engl.: IVGTT.

### **Ixodes**

parasitäre Schildzecken-Gattung [Ixodidae]; Erreger der **Ixodiasis** (=> Zeckenlähmung) u. Überträger von Infektionskrankheiten.

I. ricinus

Syn.: Holzbock

häufigste Zeckenart in Mitteleuropa; =>Zecken, Lyme-Borreliose.

engl.: Ixodes; ixodiasis.

### **Ixodidae**

Syn.: Haft-, Schildzecken

=>Zecken.

engl.: Ixodidae.

### **Ixophrenie**

Etym.: griech. ixodes = klebrig

die epilept. Wesensänderung.

engl.: ixoid personality.

- Als deren leichte Form die **Ixothymie** oder **Ixo-idie**, etwa dem "viskösen Temperament" nach Kretschmer (schwerfällig, wenig wendig) entsprechend.

### **I-Zellen**

im Dünndarm gelegene =>APUD-Zellen, die das =>Cholezystokinin-Pankreozymin produzieren.

### **I-Zell-Erkrankung**

=>Leroy\*-DeMars\* Syndrom.

engl.: I-cell disease.

### **IZF**

=> Intrazellularflüssigkeit.

### **I-Zone**

Fgb.: histol

=>Muskelkontraktion, =>Myofibrille. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **IZR**

=>Intrazellularraum.

### **J**

Kurzzeichen für *chem* Jod (international durch I ersetzt), *physik* Joule, Wärmeäquivalent (=>Joule\* Äquivalent), Enthalpie, *kard* J-Punkt, *radiol* Ionendosis.

### 131J

Jod-131.

engl.: 131I.

### Jaboulay\* Operation

Biogr.: Mathieu J., 1860-1913, Chirurg, Lyon

1)=>Hemipelvektomie.

engl.: Jaboulay's amputation.

2)**J.\*-Brian\***-Methode :End-zu-End-Gefäßanastomosierung mit evertierenden Matratzen-Einzelknopfnähten.

3)Hydrozelen-Op. analog der =>Winkelmann\* Op.

4)Anastomosierung der großen Magenkurvatur mit der kleinen des Duodenums bei Ulcus duodeni der Hinterwand (sog. =>Pyloromyoplastik).

### Jaccoud\* Zeichen

Biogr.: Sigismund J., 1830-1913, Arzt, Paris

1)systolische Einziehung der Zwischenrippenräume im Bereich einer adhäsiven Perikarditis.

engl.: Jaccoud's sign.

2)Klangwechsel der Stimme bei Aneurysma der Brustorta (Folge der Druckparese des N. recurrens).

### Jacketkrone

Fgb.: dent

Etym.: engl. jacket = Mantel

keramische Mantelkrone, die dem - entsprechend präparierten - natürl. Zahn aufgesetzt wird.

engl.: jacket crown.

### Jackson\*

Biogr.: John H. J., 1834-1911, Neurologe, London

Anfall

epileptischer Anfall, ausgehend von einem Hirnrindenbezirk in der Zentralregion; beginnt als (somato)motorischer Anfall, d.h. bei Auslösung in der Präzentralregion, mit Zuckungen im zugehörigen Segment einer Körperseite u. breitet sich dann in benachbarte Körperregionen aus (sog. "**J.\* Marsch**"); verläuft meist ohne Bewußtseinsbeschränkung. Ist als (somato) sensibler Anfall, d.h. bei Ursprung in der Postzentralregion, durch Empfindungsstörungen (Dys- oder Parästhesien) entsprechend segmental auf einer Körperseite gekennzeichnet.

engl.: jacksonian seizure.

J.\* Epilepsie

Rindenepilepsie mit J.\* Anfällen; auch als epileptischer Status ("**J.\*-Status**"), d.h. mit Bestehenbleiben lokalisierter Myoklonien zwischen den Anfällen u. Übergang in Epilepsia partialis continua Kojewnikow.

engl.: jacksonian epilepsy.

J.\* Syndrom

1)

Syn.: J.\* Lähmung, Schmidt\* Syndrom, Hemiplegia alternans infima s. hypoglossica

ventrales paramedianes =>Oblongata-Syndrom mit gleichseitiger Hypoglossuslähmung u. Gliedmaßenlähmung auf der Herdgegenseite.

engl.: Jackson's syndrome.

2)(1954) familiäre, kraniometaphysäre Dysplasie mit Leontiasis ossea u. Plumpheit der langen Röhrenknochen im Metaphysenbereich.

### **Jackson\***

Biogr.: Chevalier J., 1865-1958, HNO-Arzt, Philadelphia

Haltung

Fgb.: anästh

Kopfhaltung für die =>Intubation: Rückwärtsneigung (Reklination) bei gebeugtem Hals (Kissen unter Hinterhaupt) u. flach aufliegenden Schultern.

J.\* Ulkus

chron. Stimmbandgeschwür (evtl. als Kontaktulkus) im Bereich des Processus vocalis, v.a. nach exzessivem Stimmaufwand.

### **Jackson\*-Rees\* System**

halboffenes Narkosesystem für Kindernarkose.

engl.: Jackson-Rees system. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jacob\*-Monod\* Modell**

Biogr.: François J., geb. 1920, Genetiker, Paris; Jacques M., 1910-1976, Biologe, Paris; bd. 1965 Nobelpreis für Medizin

Fgb.: genet

(1961) Modell der - induziblen u. repressiblen - Enzymsynthese; mit 4 Komponenten: 1) zusammengehörige Gruppe von Strukturgenen, die eine bestimmte biochem. Synthesekette kontrollieren; 2) =>Operator-Gen, das über Induktion oder Repression der Transkription oder -lation der Strukturgene entscheidet; 3) zwischen (1) u. (2) eingeschaltete Promotor-Region, an der die Transkription der DNS bzw. Translation der messenger-RNS der Strukturgene beginnt; 4) das topisch davon unabhängige Regulator-Gen, das eine spezifische Repressor-Substanz produziert. - Modus der Regulation der =>Eiweißbiosynthese durch Zusammenwirken von Repressor, Operator u. spezifischen Induktoren (Effektoren): Im repressiblen System inaktiviert die Verbindung der - evtl. durch einen Korepressor freigesetzten oder aktivierten - Repressor-Substanz mit dem Operator die Operatorfunktion u. verhindert dadurch die Transkription oder Translation der Strukturgene u. die Proteinsynthese; im induziblen System inaktiviert die Verbindung des spezif. Induktors (Substratmolekül oder Metabolit) mit dem Repressor die

Repressorfunktion u. setzt dadurch die Transkription, Translation u. Enzymsynthese frei (= Derepression).

### **Jacobson\***

Biogr.: Ludvig Levin J., 1783-1843, Anatom, Kopenhagen; später Militärarzt

Anastomose

die vom N. tympanicus (= J.\* Nerv;

engl.: Jacobson's nerve)

u. N. petrosus minor hergestellte Verbindung zwischen Ganglion inferius nervi glossopharyngei u. Ganglion oticum.

engl.: J.'s anastomosis.

J.\* Geflecht

=>Plexus tympanicus.

engl.: J.'s plexus.

J.\* Knorpel

=>Cartilago vomeronasalis.

engl.: J.'s cartilage.

J.\* Organ

=>Organum vomeronasale.

engl.: J.'s organ.

### **Jacobson\* Phänomen**

Fgb.: röntg

=>Mediastinalpendeln.

### **Jacoby\* Linie**

Biogr.: Abraham J., 1830-1919, Kinderarzt, New York

geradlinige Verbindung zwischen den höchsten Punkten der Crista iliaca beidseits; schneidet normalerweise den Dornfortsatz des 4. Lendenwirbels.

### **Jacod\*(-Negri\*) Syndrom, Trias**

Syn.: petrosphenoidales Syndrom

das durch eine die Schädelbasis durchwuchernde Rachengeschwulst (Epipharynxtumor) verursachte "Syndrom der mittleren Hirnnervengruppe" mit gleichseit. Hirnnervenausfall II-VI (Ophthalmoplegie [Trochlearis-, Abduzenslähmung; Ptose], Amaurose, Sensibilitätsstörungen, Schmerzen im Gesicht, Kaumuskelähmung).

engl.: Jacod's syndrome.

### **Jacquelin\* Zeichen**

durch Druck auf die Hautäste des letzten Interkostalnervs auslösbarer örtl. Schmerz bei Cholelithiasis.

### **Jactatio**

Syn.: lactatio, Jaktation

rhythmisches Sichhinundherwerfen des Kranken (z.B. im Delirium) oder ein entsprechendes "Kopf-" oder "Gliederwerfen".

engl.: jactitation.

J. capitis

Verhaltensstörung der Säuglinge u. Kleinkinder (bei ca. 1,5%; meist im Einschlafstadium = J. nocturna, in Form eines unablässigen Hinundherrollens des Kopfes; von manchen Autoren zu den Lustgewohnheiten gerechnete Bewegungsstereotypie, v.a. bei vernachlässigten, in ihren sozialen Beziehungen gestörten u. frustrierten Kindern; mit zunehmendem Alter tagsüber als J. diurna ("Wachstereotypie") von vermehrter pathol. Bedeutung, nach der Pubertät äußerst selten.

engl.: iactatio capitis.

- Als Extremform die **J. corporis** ("Körperwerfen") mit Hinundherwälzen, evtl. Anschlagen an die Wand; ferner beim Sitzenden ein entsprechendes Vor- u. Rückbeugen des Oberkörpers ("Pagodenwackeln").

### **Jadassohn\***

Biogr.: Josef J., 1863-1936, Hautarzt, Bern, Breslau

Dermatitis

=>Pityriasis lichenoides chronica.

J.\* Krankheit

1) J.\*-Franceschetti\* Syndrom:

=>**Bloch\*-Sulzberger\*** Sy.

2)=>Granulosis rubra nasi.

3)J.\*-Dösseker\* Krankheit:=>**Myxoedema tuberosum.**

4)J.\*-Lewandowsky\* Anomalie:=>**Pachyonychia congenita.**

5)J.\*-Pellizzari\* Krankheit:=>**Anetodermie.**

**J.\*(-Tieche\*) Nävus**

=>**Naevus caeruleus.**

### **Jaeger\* Sehprobe**

Drucktexte mit verschiedenen Schriftgrößen (kleinster Schriftgrad: 3 Punkt = "Brillant" ≈ 1 mm) zur Prüfung der Nahsehschärfe; vgl. =>Sehprobe.

engl.: Jaeger's test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jaffe\* Probe**

Biogr.: Max J., 1841-1911, Internist, Königsberg i.Pr.

Nachweis von "präformiertem Creatinin" in Harn, enteiweißtem Blut etc. anhand der in der Kälte (10-25 °C) auftretenden Gelb- bis Dunkelrotfärbung beim Alkalisieren (mit wässriger NaOH) der mit Pikrinsäure-Lsg. versetzten Probe; rel. unspezifisch (Färbung auch durch andere chromogene Substanzen).

engl.: Jaffé's test.

### **Jaffé\*-Lichtenstein\*(-Uehlinger\*) Syndrom**

Biogr.: Henry L. J. Louis L., Ärzte, New York; Erwin Ue.  
Syn.: Osteodystrophia fibrosa unilateralis, nicht-ossifizierendes juveniles Osteofibrom, halbseitige v. Recklinghausen\* Krkht.  
im 5.-15. Lj. beginnende, schubweise fortschreitende Skelettfehlbildung infolge fibröser Dysplasie (Ersatz des Knochenmarks durch faserreiches Bindegewebe, exzentrische Atrophie der Kompakta, fibrozystischer Umbau ["Pseudozysten"] u. Auftreibung der platten u. der langen Röhrenknochen [Meta-Diaphyse; mit Verkrümmung]). Symptome: Knochenschmerzen, Spontanfrakturen (v.a. Femur); evtl. leichte Vermehrung der alkal. Phosphatase. Häufig auch Pigmentverschiebung u. endokrine Störungen (=> Albright\* Krkht.).  
engl.: fibrous dysplasia of Jaffé-Lichtenstein.

### **Jagdhundlage**

=>Chien-de-fusil-Stellung.

### **Jakob\*-Creutzfeldt\* Syndrom**

Biogr.: Alfons J., 1884-1931, Neurologe, Hamburg; Hans G. C., 1885-1964, Neurologe, Kiel  
Syn.: spastische Pseudosklerose, kortikostriatospinale Degeneration (1921) seltene Erkrankung des zentralen Nervensystems mit fortschreitender Demenz, evtl. auch deliranten u. psychotischen Bildern, sowie mit extrapyramidalen, pyramidalen u. zerebellaren Ausfällen (u.a. als Muskelstarre, Dysarthrie, Schluckstörungen); histologisch. besteht eine unspezifische Nervenzellendegeneration des Groß- u. Kleinhirns, der Basalganglien u. des Rückenmarks mit lebhafter reaktiver Astrozytose ("Rosetten", "Totenladen"); eine => Slow-virus-Infektion durch das J.\*-C.\*-Virus (vermutl. den Prionen zuzurechnen).  
engl.: Jakob-Creutzfeldt disease.

### **Jaktation**

=>Jactatio.

engl.: jactitation.

### **Jamais-vu**

Fgb.: psych

(franz. "noch nie gesehen") Entfremdungserlebnis, d.h. Nichterkennen der vertrauten Umgebung; v.a. als Anfallssymptom bei partieller Epilepsie (der Temporalrinde); Grundlage der epileptischen Traumillusionen.

engl.: jamais vu.

- Vork. auch als **Jamais-entendu** ("nie gehört") oder **Jamais-vécu** ("nie erlebt"); vgl. =>Déjà-vu.

### **James\* Box-Test**

Fgb.: kard

modifizierter =>Hugh Jones\* Stufentest (mit quaderförmiger Kastenstufe).



### **James\* Bündel**

Fgb.: kard

Leitungsfasern des Vorhofmyokards, die - mit Querverbindungen zum mittleren u. vorderen Bündel - den Atrioventrikularknoten erst im distalen Teil erreichen.

engl.: James bundle.

### **Jammerecke**

Fgb.: chir

=>Billroth\* Jammerecke. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jamshidi\* Nadel**

Stanznadel-Modell für die Knochenmarkbiopsie.

### **Janet\***

Biogr.: Jules, J., 1861-1940, Urologe, Paris

Kanüle

aufschraubbare kurze Kanüle (spitzkonisch oder kugelig auslaufendes Ende) für Janet\* Spritze.

engl.: Janet's cannula.

J.\* Spritze

kalibrierte Glasspritze (50-200 ml) mit bügelartigem Handgriff u. Spezialkonus zum Aufschrauben der J.\* Kanüle; v.a. zur Blasenspülung (evtl. über Katheter).

engl.: J.'s syringe.

### **Janetta\* Operation**

mikrochirurgische Operation zur Therapie der =>Trigeminusneuralgie, mit Verlagerung u. Unterfütterung von Gefäßen im Bereich des Ganglion trigeminale.

engl.: Janetta's operation.

### **Jangtse-Fieber**

=>Katayama-Krankheit.

engl.: Jangtse fever.

### **Janiceps**

Syn.: Januskopf

in der oberen Körperhälfte verschmolzene Doppelfehlbildung mit zwei diametral zur Seite gerichteten Gesichtern.

engl.: janiceps.

### **Jansen\* Operation**

Biogr.: Albert J., 1859-1933, HNO-Arzt, Berlin

1) Labyrinth-Op. im Anschluß an die Radikalop. des Mittelohres; Eröffnung der Schnecke (nach Bogengangsresektion) vor dem ovalen Fenster u. unter dem Fazialisnerv ("Jansen I") oder aber nach Freilegung der Dura der mittleren u. hinteren Schädelgrube ("Jansen II").

2) **J.\*-Ritter\*** Op. : Bildung einer breiten Verbindung zwischen Stirnhöhle u. Nase durch teilweise Knochenentfernung, kombiniert mit Schleimhautkürettage.

### **Jansen\***

Biogr.: Murk J., 1863-1935, Orthopäde, Leiden

Fußgeschwulst

marschbedingte schmerzhafte Fußrückenschwellung durch venöse Stauung infolge Verspannung der Musculi interossei u. sekundäre Periostose.

engl.: Jansen's march(ing) edema.

J.\* Syndrom

=> Dysostosis enchondralis metaphysaria, Typ Murk Jansen.

engl.: J.'s syndrome.

### **Jansky\* Syndrom**

=> Dollinger\*-Bielschowsky\* Syndrom; => Ceroid-Lipofuscinose.

### **Janus(kopf)**

Fgb.: path

=> Janiceps. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Janusgrün; Janusrot; Janusschwarz**

Fgb.: zytol

Azofarbstoffe zur Vitalfärbung von Mitochondrien.

### **Janus-Syndrom**

Bret\* Syndrom (=> Swyer\*James\*).

engl.: unilateral hyperlucent lung syndrome.

### **Japan-B-Enzephalitis-Virus**

Abk.: JBE

ein Flavivirus (ARBO-Virus B) in Japan, Südostasien u. Indien; Erreger der

=> Encephalitis japonica bei Mensch u. Pferd. Natürliches Reservoir:

Wildvögel; Überträger: Stechmücken.

engl.: Japanese B-encephalitis virus.

### **Japanisches Fieber**

1) Japan. =>Herbstfieber.

2)

Syn.: Siebentagefieber

durch *Leptospira heptomadis* hervorgerufene kurzfristige Leptospirosen wie Akiyami B, Nanukayami, Saku- u. Feldfieber.

engl.: Japanese fever.

3)

Syn.: Überschwemmungs-, Flußfieber

=>Tsutsugamushi.

J. Hämagglutinationsvirus

=>Sendai-Virus.

J. Pärchenegel

=>*Schistosoma japonicum*.

J. Sommerdiarrhö

=>Ekiri.

### **Japonica B**

=>Encephalitis japonica.

engl.: Japanese encephalitis B.

### **Jargonaphasie**

Syn.: Kauderwelschaphasie

sensorische Aphasie mit erhaltener Sprachmelodie ("Jargonparaphasie"), während die einzelnen Wörter verstümmelt u. unverständlich sind.

engl.: jargon aphasia.

### **Jarisch\***

Biogr.: Adolf J., 1891-1965, Physiologe, Innsbruck

Effekt

=> Bezold\*-Jarisch\* Reflex.

J.\* Reaktion

=>Herxheimer\*-J.\* Reaktion.

### **Jasper\*(-Penfield\*) Schema**

=>Homunculus.

### **Jastrowitz\* Zeichen**

Biogr.: Moritz J., 1839-1912, Psychiater, Berlin

1)=>Moria bei Stirnhirnaffektion.

engl.: frontal "witzelsucht".

2)Fehlen des Kremasterreflexes als Hinweis auf organische Ursache einer einschläg. Lähmung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Ja-Tremor**

Kopftremor mit nickenden ("ja-sagenden") Bewegungen, z.B. als seniler Tremor u. bei Parkinson\* Syndrom.  
engl.: head nodding tremor.

**jauchig**

Fgb.: path  
mit jauchigem (= fötidem) Geruch; =>putrid.

**Javanica**

Serogruppe von *Leptospira interrogans*.

**Javelle-Wasser**

wäßrige Kaliumhypochlorit-Lösung (Bleich- u. Desinfektionsmittel).  
engl.: javelle water.

**Jaworski\* Körperchen**

Biogr.: Walery J., 1849-1925, Internist, Krakau  
"freie Kerne" von Leukozyten (deren Zelleib verdaut wurde) im Magensaft bei starker =>Hyperchlorhydrie.  
engl.: Jaworski's corpuscles.

**Jay-Antigen**

Fgb.: serol  
Antigen Tja; =>P-System.

**JBE-Virus**

Japan-B-Enzephalitis-Virus.

**J. C.-Virus**

=>Jakob\*-Creutzfeldt\* Syndrom.

**Jecur**

Syn.: lecur  
(latein.) Leber. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Jefferson\***

Biogr.: G. J., brit. Chirurg  
Fraktur  
seltene Luxationsfraktur des Atlas (beidseitige Ringsprengung) mit Einriß des

Ligamentum transversum.

engl.: Jefferson's fracture.

J.\* Syndrom

Symptome bei Aneurysmen der A. carotis interna im Foramen lacerum: einseitiger Kopfschmerz (in Stirn, Augenhöhle) u. subjektive Ohrgeräusche, Oberlidptose, => Trochlearislähmung, Sensibilitätsstörungen (Wange, Hornhaut).

engl.: J.'s syndrome.

### **jejunal(is)**

(latein.) das => Jejunum betreffend; => Jejunal..., Jejunum..., Dünndarm...

engl.: jejunal.

### **Jejunalatresie**

angeborener Jejunum-Verschluß; => Dünndarmatresie.

engl.: jejunal atresia.

### **Jejunalfistel, künstliche**

=> Jejunostomie.

engl.: artificial jejunal fistula.

### **Jejunalgeschwür**

=> Ulcus pepticum des Jejunums.

### **Jejunalphlegmone**

schwerste, fortschreitende Form der => Jejunitis (v.a. bei Kachexie, Alkoholismus) mit Fibrinbelägen der Serosa, subserösem Ödem, Mukosaneekrose (u. Blutung).

### **Jejunitis**

Dünndarmentzündung (=> Enteritis) im Bereich des Jejunums; häufig als sog. Sommerdiarrhö.

engl.: jejunitis.

### **Jejunoileostomie**

Anastomosierung von Jejunum u. Ileum; u.a. als - nicht risikolose - gewichtsreduzierende Maßnahme ("ilealer Bypass"; => Ileumausschaltung).

engl.: jejunostomy.

### **Jejunojejunostomie**

Anastomosierung zweier Jejunumsegmente; End-zu-End v.a. zur Kontinenzherstellung nach Resektion, Seit-zu-Seit z.B. bei Sandwichanastomose, End-zu-Seit bei Roux\* Y-Anastomose.

engl.: jejunojejunostomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jejunostomie**

operativ angelegte "Jejunalfistel" (=>Enterostomie), möglichst als hohe F. (an der 1. Schlinge), u.U. als "doppelte J."; provisorisch als Ernährungs- u. gleichzeitig Entlastungsfistel (z.B. bei Nahtinsuffizienz nach Magenresektion, bei Ileus; definitiv als Ernährungsfistel, v.a. bei inoperablem Speiseröhren-, Kardia-, Magenkarzinom).

engl.: jejunostomy.

### **Jejunum PNA**

der "Leerdarm"; der mittlere Abschnitt (ca. 2/5 ) des Dünndarms zwischen Duodenum (ab =>Flexura duodenojejunalis) u. Ileum; relativ dickwandig, mit hohen Kerckring\* Falten, Zotten u. Lieberkühn\* Krypten; =>Jejunal..., Jejuno...

engl.: jejunum.

### **Jejunumersatzmagen**

plastisch durch Vereinigung von Jejunum u. Ösophagus oder durch Interposition einer Jejunumschlinge gebildeter =>Ersatzmagen.

### **Jejunumfistel**

krankhaft entstandene oder operativ herbeigeführte (=>Jejunostomie) Fistel des Leerdarms.

engl.: jejunal fistula.

### **Jejunumileumduplikatur**

Dünndarmverdopplung im Leer- u. Krummdarmbereich als häufigster Lokalisationstyp der =>Darmduplikatur.

### **Jejunuminterposition**

Fgb.: chir

operative Zwischenschaltung eines Jejunumsegments (meist die oberste Schlinge, u. zwar einläufig u. isoperistaltisch) zwischen zwei Hohlorgan (stümpf)e, v.a. zur Wiederherstellung der Ingestpassage nach Resektion im Bereich von Speiseröhre (Torek), Kardia u. Magen, nach Antrum-erhaltender Magenresektion (Nissen-Bandurski); =>Antirefluxplastik.

### **Jellinek\***

Biogr.: Stefan J., geb. 1871, Pathologe, Wien

Spirale

regelmäßig spirale Muskelfaserveränderung als Folge elektrothermischer

Schädigung.

J.\*(-Teillais\*) Zeichen

Pigmentzunahme im Bereich der Augenlider (evtl. auch des Mundbereichs)

bei =>Thyreotoxikose.

engl.: Jellinek's sign.

### **Jenaer Nomenklatur**

=>Nomina anatomica.

### **Jendrassik\***

Biogr.: Ernő J., 1858-1921, Internist, Budapest

Handgriff

Kunstgriff für erleichterte Auslösung des Patellar- oder

Achillessehnenreflexes; u. zwar der kräftige Zug der untersuchten Person an ihren ineinander verhaltenen Händen.

engl.: Jendrassik's maneuver.

J.\* Zeichen

Augenmuskelschwäche als Hinweis auf endokrinen Exophthalmus.

engl.: J.'s sign. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jenner\* Impfung**

Biogr.: Edward J., 1749-1823, engl. Arzt, Berkeley/Gloucestershire

=>Pockenschutzimpfung.

engl.: Jenner's vaccination.

### **Jensen\* Blutzuckerbestimmung**

=>Hagedorn\*.

### **Jerne\***

Biogr.: Niels Kaj J., Immunologe, Frankfurt/M., Basel; Nobelpreis für Medizin 1984, zusammen mit G. Köhler u. C. Milstein [monoklonale Antikörper]

Technik

Syn.: (Hämolyse-)Plaquetchnik

In-vitro-Nachweis der Antikörperbildung immunkompetenter Zellen anhand proportionaler Plaquebildung (hämolytische Höfe von ca. 0,25 mm ø); hierzu werden Antikörper-bildende B-Lymphozyten von mit Schaf-Ery immunisierten Kaninchen in einer Gewebekultur-Nährlösung ohne Serum suspendiert, gewaschen, mit Schaf-Ery u. Agar-Lsg. in Petri\* Schalen gegeben u. nach Inkubation (1 Std. bei 37 °C) mit Komplement überschichtet.

J.\* Theorie

=>Selektionstheorie.

engl.: Jerne's theory.

### **Jervell\*-Lange-Nielsen\* Syndrom**

sehr seltene familiäre Krankheit i.S. der Kombination von Taubstummheit, Kammertachykardien u./oder Kammerflimmern (EKG: verlängerte Q-T-Dauer, pathologische T-Zacke). Klinik: synkopale Anfälle, die zu plötzlichem Tod führen können. - =>Romano\*-Ward\* Syndrom, QT-Syndrom.  
engl.: Jervell-Lange-Nielsen syndrome; cardio-auditory-syndrome.

### **Jeryl-Lynn-Vakzine**

Impfstoff aus abgeschwächtem Virus des gleichnam. Stammes (benannt nach Vornamen eines Mädchens) für Mumps-Schutzimpfung.  
engl.: Jeryl-Lynn-vaccine.

### **Jeschke\* Gitter**

spezielles Drahtgitter als einfaches Zielgerät für Schenkelhalsnagelung.

### **Jet**

(engl.) Strahl, Düse

J.-Injektor

Impfpistole.

engl.: jet injector.

j.-lag

v.a. chronobiologisch bedingte Beschwerden nach Langstreckenflügen.

J. leg

tiefe Beinvenenthrombose nach Langstreckenflug, =>Economy-class-Syndrom.

J.-lesion

Fgb.: kard

fleckförmige Fibrose der einer erheblichen hämodynamischen Belastung ausgesetzten Gefäßwand- oder Herzwandabschnitte in u. unmittelbar hinter einer kurzen Lichtungseiningung, u. zwar bei Pulmonal-, Aorten(isthmus) stenose bzw. bei Kammerseptumdefekt.

J.-wash-Methode

(Gravlee) Gebärmutterspülung zur Diagnostik des symptomlosen Korpuskarzinoms anhand der ausgespülten Zellen.

### **Jeune\* Krankheit**

1)angeborene Veränderung des knöchernen Brustkorbs mit dadurch verursachter Atemstörung.

engl.: asphyxiating.

2)J.\*-Tommasi\*Freycon\*-Nivelon\* Syndrom: eine wahrscheinlich erbliche (autosomal-rezessiv?) fortschreitende Innenohrschwerhörigkeit mit zerebellarer Ataxie (Intentionstremor) u. Oligophrenie; ferner Minderwuchs, PSR-Abweichung, Pigmentanomalien, Lebervergrößerung, Myokardsklerose.  
engl.: Jeune's disease; thoracic dystrophy.

### **Jirásek\*-Zuelzer\*-Wilson\* Syndrom**

Biogr.: Arnold J., 1887-1960, Chirurg, Prag, Wolf Z. James L.W.



Syn.: neurogener Ileus

Variante des angeborenen aganglionären Megakolons (Hirschsprung\* Krkht.) mit schwerem Ileuszustand bereits in den ersten Lebenstagen oder -wochen.

engl.: total colon agangliosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jirout\* Syndrom**

=> Syndrom der Kaudalverschiebung des Hirnstammes.

engl.: myelographic syndrome of caudal dislocation of the brain stem.

### **Jk**

Antigen Jka, Jkb des => Kidd-Systems.

engl.: Jk-antigen.

### **J-Kette**

=> Joining chain.

### **JNA**

Jenaer => Nomina Anatomica.

### **Jo...**

=> Jo...

### **Joachimsthaler (Lungen-)Krankheit**

im St. Joachimsthaler Bergbauggebiet (Nordwestböhmen) vorkommendes, wahrscheinlich v.a. strahleninduziertes (=> Radon) Bronchialkarzinom; weitgehend übereinstimmend mit der Schneeberger Lungenkrankheit.

### **Job's syndrome**

(engl.) => Hiob-Syndrom

### **Jobert\***

Biogr.: Antoine Jos. J. de Lambelle, 1799-1867, Chirurg, Paris

Grube

die bei stark außenrotiertem Oberschenkel u. gebeugtem Knie auftretende Weichteilgrube zwischen den Mm. adductor magnus (oben), sartorius u. gracilis.

engl.: Jobert's fossa.

J.\* Naht

(historische) Darmnaht durch sämtliche Wandschichten.

### **Jochbein**

=>Os zygomaticum; =>Jochbogen...

engl.: zygomatic bone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jochbogen**

=>Arcus zygomaticus.

engl.: zygoma.

### **Jochbogenabszeß**

=>Zygomatizitis.

engl.: zygomatic abscess.

### **Jochbogenfraktur**

Fraktur (meist Impressionsfraktur) des Arcus zygomaticus; isoliert oder in Verbindung mit Mittelgesichtsverletzung (z.B. Jochbein-Kieferhöhlenfraktur); =>Le Fort\*...

engl.: zygomatic (arch) fracture.

### **Jochbogenzellen**

mit den Warzenfortsatzzellen (Cellulae mastoideae) in Verbindung stehende, individuell ausgeprägte Pneumatisationszellen im Jochbogen des Schläfenbeines. Oft an Mastoiditis beteiligt (=>Zygomatizitis).

engl.: pneumatic cells of zygoma.

### **Jochfortsatz**

=>Processus zygomaticus (des Oberkiefers bzw. Stirn- bzw. Schläfenbeines).

engl.: zygomatic process.

### **Jod**

Syn.: Iod(um)

Abk.: I, J

ein Element der Halogengruppe; ein Nichtmetall; meist 1-, ferner 3-, 5- u. 7wertig; Atomgew. 126,9044, OZ 53; 24 Isotope (117I - 139I). Ist für den menschl. Organismus als Spurenelement essentiell, v.a. zum Aufbau der => Schilddrüsenhormone. Wird therapeutisch angewendet (elementar, Jodtinktur, Lugol\* Lsg., Jodide, Jodate, organ. Substanzen; rel. häufig J-Allergie) als äußerliches Desinfizienz (auch zur Wundbehandlung) sowie zur J-Substitution (=>Jodbehandlung). - =>Jod...

engl.: iodine.

J., butanolextrahierbares

=>butanol extractable iodine.

J., proteingebundenes

=>PBI.

engl.: protein-bound iodine.

### **Jod-131**

Abk.:  $^{131}\text{I}$ ,  $^{131}\text{J}$

ein künstliches J-Isotop; ein  $\beta$ - u.  $\gamma$ -Strahler mit 0,2 (max. 0,61; 0,81) bzw. 0,36 u. 0,6-0,72 MeV; Halbwertszeit 8,04 Tage; kritisches Organ Schilddrüse; Anw. zur =>Radiojodtherapie.

engl.: iodine 131.

- **Jod-123** ( $^{123}\text{I}$ , HWZ 13 h,  $\gamma$ -Energie 0,159 MeV) ist für =>

Schilddrüsenszintigraphie, =>Radiojodtest u.a. In-vivo-Untersuchungen

geeignet, das **Jod-132** ( $^{132}\text{I}$ , HWZ 2,4 h,  $\gamma$ -Energie 0,66 u. 0,78 MeV) v.a.

für Kurztests. - **Jod-125** ( $^{125}\text{I}$ , HWZ 60 d,  $\gamma$ -Energie 27 keV) wird v.a. für In-vitro-Untersuchungen (radioaktive Markierung von Proteinen, Hormonen u.a. Substanzen) verwendet.

engl.: iodine 123 ( $^{132}$ ,  $^{125}$ ).

### **JODA**

juvenile onset diabetes among adults = Diabetes mellitus Typ I mit Manifestation im Erwachsenenalter (> 40 Lj.).

### **Jodakkumulationsstörung**

Unfähigkeit der Schilddrüse, Jodid anzureichern.

engl.: iodine trapping defect. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jodakne**

nach innerlicher Anw. von J-Präparaten aufschießende papulo-pustulöse, z.T. karbunkelartige Follikulitiden (z.B. im Gesicht).

engl.: iodide acne.

### **Jodamoeba bütschlii**

häufig beim Menschen vorkommende apathogene Darmamöbe; häufigste Amöbe des Schweines, seltener des Affen. Die vegetative Form (10-20  $\mu\text{m}$ ) ist träge beweglich; der Kern mit großem Binnen- u. dicht angelagerten Chromatinkörpern; im Zytoplasma Bakterien enthaltende Nahrungsvakuolen. Die Zyste (8-15  $\mu\text{m}$ ) ist einkernig, unregelmäßig, enthält eine große, glykogenhaltige Vakuole (bei Jodzusatz dunkelbraun).

### **Jodase**

=>Jodidpermease.

engl.: iodase.

### **Jodate**

Salze der Jodsäure (HJO<sub>3</sub>).  
engl.: iodates.

### **Jodausschlag**

die Hauterscheinungen infolge Überempfindlichkeit gegen Jodpräparate;  
generalisiertes Exanthem, Jodakne, -purpura, -ekzem, bullöses u. nodöses  
Jodexanthem, evtl. Jododerma tuberosum.

### **Jodavidität**

"Jodhunger" eines Organs, v.a. der Schilddrüse (nachweisbar im  
Radiojodtest: hohe J. bei Jodmangelstruma u. Hyperthyreose, niedrige bei  
exogener Jodverseuchung u. Hypothyreose).

### **Jodbasedow**

im Anschluß an eine J-Verabreichung auftretende Hyperthyreose.  
Voraussetzung ist eine länger bestehende Jodmangelstruma oder eine  
latente immunogene Grenzhyperthyreose u. eine kurzzeitig hohe u. erheblich  
über dem täglichen Jodbedarf (150-200 µg) liegende Zufuhr von Jod. - =>  
Basedowifizierung.  
engl.: jodbasedow; iod-Basedow.

### **Jodbehandlung**

Verabreichung von Jodverbindungen zur Therapie u. Prophylaxe von  
Schilddrüsenfunktionsstörungen. Hohe Dosen (bis 1 g J/Tag) wirken  
thyreostatisch u. werden als Kaliumjodid (= Jodkalium) vor der Strumektomie  
(=>Plummern) u. bei thyreotoxischer Krise verabreicht; zur Strumaprophylaxe  
dient =>jodiertes Speisesalz.  
engl.: iodotherapy.

### **Joddermatitis**

entzündliche Kontaktreaktion der Haut (mit oder ohne Blasenbildung;  
lamellöse Abschälung) am Ort einer - wiederholten - Einpinselung mit  
Jodtinktur; beim Sensibilisierten bereits nach einmaliger Anw. u. verstärkt.  
engl.: iodine dermatitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Joddesoxyuridin**

=>Idoxuridin.

### **Jodekzem**

- 1)reines Jodexanthem nach Einnahme von J-Präparaten.
- 2)lokale toxische Ekzemreaktion der Haut nach - längerem - Kontakt mit Jod

(z.B. Zahnpaste) oder Jodoform.  
engl.: iodine eczema.

### **Jodfehlverwertung**

Unvermögen des Organismus, das im Blut zirkulierende Jodid in die biologisch aktiven Schilddrüsenhormone einzubauen, indem es entweder als Folge eines angeborenen oder erworbenen (z.B. Thyreostatika-bedingten) Enzymdefekts nicht in die Schilddrüse aufgenommen (Störung der => Jodakkumulation bzw. =>Jodination) oder nicht zu elementarem Jod oxidiert (Störung der =>Jodisation) oder aber an abnorme Proteine gebunden wird. Meist resultiert eine =>Hypothyreose mit "Jodfehlverwertungsstruma".  
engl.: defective organification of iodine.

### **Jodid**

Syn.: Iodid  
Salz der Jodwasserstoffsäure HJ; vgl. =>Jodat.  
engl.: iodide.

### **Jodidpermease**

Syn.: Jodase  
Enzym, das die Jodid-Anreicherung in der Schilddrüse katalysiert.  
engl.: iodide permease.

### **Jodidperoxidase**

=>Jodinase.  
engl.: iodide peroxidase.

### **jodiertes Speisesalz**

Syn.: Jodsalz  
Kochsalz mit künstlich erhöhtem - deklarationspflichtigem - Jodgehalt (ca. 20 mg Jod pro kg Salz als Natrium- oder Kaliumjodat); zur Strumaprophylaxe v.a. in endemischen Kropfgebieten. Bei "Zusatzmenge" von 5 g/Tag kann so eine zusätzliche Jodmenge von 100 µg/Tag erreicht werden.  
engl.: iodized salt.

### **Jodinase**

Syn.: Jodidperoxidase  
Enzym, das Jodid zu Jod oxidiert. - Inkorrekt auch Bez. für die => Jodidpermease u. Tyrosin-jodinase.  
engl.: iodinase.

### **Jodination**

die enzymatisch gelenkte Jodid-Anreicherung im Schilddrüsenepithel (=> Jodstoffwechsel). - Im Englischen Bez. für den J-Einbau in organische

Moleküle (=>Jodisation).

engl.: iodination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jodisation**

die in der Schilddrüse (= intrathyroidal) erfolgende Oxidation von Jodid zu elementarem Jod durch die Jodinase; =>Jodstoffwechsel.

engl.: iodization.

### **Jodismus**

chronische "Jodvergiftung" (= Jodtoxikose) - mit Schnupfen, Konjunktivitis, Bronchitis, Asthma, Kopfschmerzen u. Jodausschlägen (=>Jododerm), evtl. Kachexie - nach längerer innerlicher oder äußerl. Anw. von Jod(salzen).

engl.: iodism.

### **Jodjodkalium**

Gemisch von Jod u. Jodkalium (J<sub>2</sub> + KJ), das Jod wasserlöslich macht. - Als Lugol\* Lsg. (Tinctura Jodi + KJ [20 + 5; Aqua dest. ad 200]), z.B. zum Acetonnachweis (3 + 2 + 45).

engl.: compound iodine solution; IKI solution.

### **Jodkali(um)**

=>Kalium jodatum.

engl.: potassium iodide.

### **Jodmangelkrankheit**

krankhafter Zustand infolge länger bestehenden absoluten oder relativen Jodmangels, d.h. bei Zufuhr unterhalb des physiolog. tägl. Bedarfs (= 150-200 µg) bzw. bei Nichtabdeckung des Mehrbedarfs v.a. in Pubertät, Gravidität, bei Laktation; im allg. nur als Jodmangelstruma, bei schwerem Mangel aber Hypothyreose (=>Kretinismus).

### **Jodmangelstruma**

Syn.: Jodmangelkropf

Hyperplasie der Schilddrüse bei Jodmangel, i. allg. mit euthyreoter Funktion.

engl.: iodine deficiency goiter.

### **Jododerm(a)**

=>Jodtoxikodermie.

engl.: iododerma.

J. tuberosum

erbs- bis taubeneigroße, blau(rot)e, schwammigweiche, mit Blasen, Krusten u. Borken bedeckte, z.T. übelriechende, sehr leicht verletzliche

Knotenbildungen der Haut (ähnlich einer Granulationsgeschwulst) als =>

Arzneiausschlag nach längerer Einnahme von Jodsalzen.

### **Jodometrie**

maßanalytische oxidimetrische Methode mit Jod als Meßlösung bzw. Jodfreisetzung aus Jodid. Dient zur Bestimmung reduzierender u. oxidierender Substanzen ( $J \Rightarrow J^-$  bzw.  $J^- \Rightarrow J \Rightarrow J^-$ ), u. zwar durch Titration mit Jod-Lsg. bis zur Blaufärbung von Stärke-Lsg. durch unverbrauchtes freies Jod bzw. durch Titration des aus Kaliumjodid äquivalent freigesetzten Jods mit reduzierender Maßlösung (z.B. Natriosulfat), bis zur Entfärbung von Jodstärkeblau; Anw. z.B. zur Bestg. von Chlorat-, Bromat-, Jodat-, Cyanid-, Rhodanid- bzw. As-, Sb-, Sn-, Hg-, Cu-, Zn-Ionen. - =>Jodzahl.  
engl.: iodometry.

### **Jodopsin**

das für violette Licht empfindliche, schnell regenerierende Sehpigment ( $\lambda_{max}$  5620 Å) in Netzhautzapfen; ein Carotinoidprotein.  
engl.: iodopsin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jodpempfigus**

Blasenbildung der Haut als Jodtoxikodermie.

### **Jodprobe**

=> Schiller\*.  
engl.: Schiller's test.

### **Jodpurpura**

nach Jodsalzaufnahme auftretende punktförmige Hautblutungen infolge hämorrhagischer Vaskulitis bei hoher Sensibilisierung (=>Allergie) gegen Jod; selten kombiniert mit anderen Jodausschlägen.  
engl.: iodine purpura.

### **Jodsäure**

=>Jodate.  
engl.: iodic acid.

### **Jodsalz**

=>jodiertes Speisesalz.

### **Jod-Stärkereaktion**

intensive Blaufärbung durch Umsetzung zwischen freiem Jod u. Stärke (intramolekulare Jod-Addition); zum Nachweis beider Stoffe geeignet; =>

Jodometrie.  
engl.: iodine starch reaction.

### **Jodstoffwechsel**

=>Jod; Radiojodtest.

### **Jodstruma**

bei Überangebot von Jodid (Blutkonz. > 30 µg/dl) erfolgende reaktive Kropfbildung infolge Bremsung der Hormonsynthese u. der dadurch gesteigerten TSH-Absonderung. - I.w.S. auch die Struma congenita nach hochdosierten Jodgaben an die schwangere Mutter (extrem selten).  
engl.: iodide goiter.

### **Jodthyronin(e)**

=>Thyronin; =>Jodstoffwechsel.

engl.: iodothyronine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jodtinktur**

Syn.: Tinctura Jodi

Lösung von Jod u. Jodkalium in Wasser u. 90%igem Äthanol (2,5 aa + 28,5 + 66,5); Antiseptikum.

engl.: iodine tincture.

### **Jodtoxikodermie**

die Hauterscheinungen nach örtlicher Einwirkung von Jod oder Jodsalzen (durch kutane Ausscheidung z.B. =>Jodakne) u. nach chron. Einnahme von Jodsalzen (hierbei als Zeichen der Überdosierung; =>Jodismus); => Jododerma.

### **Jodtyrosine**

=>Jodstoffwechsel; =>Tyrosin.

engl.: iodotyrosines.

### **Jodvergiftung**

=>Jodismus.

engl.: iodism.

### **Jodverwertungsstörung**

=>Jodfehlverwertung.



### **Jodwasserstoffsäure**

=>Jodid.

engl.: hydroiodic acid.

### **Jodzahl**

analytische Kennzahl für Fette u. Öle, gemessen als Additionsvermögen (vgl. =>Jod-Stärkereaktion) der ungesättigten Fettsäuren für Jod (oder Brom) pro 100 g. - vgl. =>Jodometrie.

engl.: iodine number.

### **Jodzyklus**

=>Jodstoffwechsel.

engl.: iodine turnover.

### **Joghurt**

Syn.: Yoghurt

aus Milch durch Vergärung (Einwirkung von Streptobact.-thermophilus- u. Lactobact.-bulgaricus-Kulturen) hergestelltes Sauermilchprodukt.

engl.: yog(h)urt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Johansson\***

Biogr.: Sven Chr. J., geb. 1880, Chirurg, Göteborg

Methode

(1932) extraartikuläre Nagelung der frischen Schenkelhalsfraktur mit längsdurchbohrtem Dreikantlamellennagel ("**J.\* Nagel**";  $\varnothing$  11 mm; über Führungsdraht einzuschlagen).

J.\*-Larsen\* Syndrom

=>Larsen\*.

### **Johimbin**

=>Yohimbin.

### **Johnson\* Syndrom**

Biogr.: Lorand V. J., amerik. Ophthalmologe, Cleveland, Ohio

1)

Fgb.: ophth

meist angeborene Stellungsanomalie der Augen, v.a. Einwärtsschielen wie bei kongenitaler Abduzenslähmung, infolge Aneinanderhaftens zweier Muskelscheiden (Entwicklungshemmung? Adhäsion als Entzündungsfolge?).

engl.: pseudoparalysis of the lateral or superior rectus muscles.

2)

Fgb.: dermat

=>Stevens\*-Johnson\* Syndrom.

3)

Fgb.: hepat  
=>Dubin\*-Johnson\* Syndrom.

### **joining chain**

Abk.: J-Kette

(engl.) die Polypeptidkette (MG  $\approx 15 \cdot 1000$ ), welche die Teilmoleküle der => Immunglobuline im Bereich der Fc-Teile zum IgM(-Pentamer) bzw. zum IgA(-Dimer) verbindet.

### **joining enzymes**

(engl.) Enzyme, die Oligo- u. Polynucleotide zusammenfügen ("DNS-Ligasen").

### **joint play**

Etym.: engl. = Gelenkspiel

Summe aller passiven translatorischen Gleitmöglichkeiten in einem Gelenk.

### **Jokaste-Komplex**

Etym.: Iokaste = in der griech. Mythologie die Mutter des Ödipus; mit ihm verheiratet

neurotische Bindung der Mutter an den Sohn.

engl.: Jocasta complex.

### **Jolliffe\* Syndrom**

"Nicotinsäuremangel-Enzephalopathie" als besondere => Pellagra-Form (histologisch: Vakuolisierung von Ganglienzellen u. Markscheiden); äußert sich in Bewußtseinstörung, Rigor (Zahnradphänomen), Hyperkinesien (Bewegungsautomatismen), Haut- u. Schleimhautveränderungen.

engl.: nicotinic acid deficiency syndrome.

### **Jolly\*(-Howell\*) Körper(chen)**

Biogr.: Jules J. M. J., 1870-1953, Histologe, Paris

mit Giemsa\* Lösung rotviolett anfärbbare, feulgenpositive Chromatinreste ("Kernkugeln", bis 3  $\mu\text{m}$ ) im Erythrozyten. Treten obligat bei Milzaplasie, nach Milzexstirpation u. bei => Dyssplenismus auf, evtl. auch bei überstürzter Erythrozytenregeneration (z.B. nach hämolyt. Krise) sowie bei Erythrozytenreifungsstörungen (perniziöse Anämie).

engl.: Howell-Jolly bodies. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jonas\* Zeichen**

=> Retroperistaltik.

## **Jonen**

=>Ionen.  
engl.: ions.

## **Jones\* Eiweißkörper**

=>Bence-Jones\*.  
engl.: Jones protein.

## **Jones\* Farbttest**

Fgb.: ophth  
Prüfung der Durchgängigkeit der =>Tränenwege.

## **Jones\* Kriterien**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t865n1"\)](#)

Biogr.: Dukett T. J., Kardiologe, Boston/Mass.  
Kriterien für die Diagnostik des =>rheumat. Fiebers (2 Haupt- oder aber 1 Haupt- u. 2 Nebenkriterien machen die Diagnose sehr wahrscheinlich).  
engl.: Jones diagnostic criteria.

## **Jonxis\* Syndrom**

Biogr.: Jean H. P. J., geb. 1917, Biochemiker, Groningen  
Hyperaminoazidurie in Kombination mit Hyperphosphaturie u. renaler Rachitis als Teilkomplex des Debré\*-de Toni\*-Fanconi\* Syndroms.  
engl.: Jonxis syndrome.

## **Jordans\* Anomalie**

(1953) familiäre Leukozytenanomalie (Lipide enthaltende Plasmavakuolen) in Kombination mit progressiver Muskeldystrophie.

## **Josamycin**

ein zur Erythromycin-Gruppe (Makrolide) gehörendes Antibiotikum; Anw. v.a. bei Infektionen mit grampositiven Keimen, die gegen Penicilline oder Tetracycline resistent sind, sowie bei Patienten mit Penicillin-Allergie.

## **Joseph\* Syndrom**

Sonderform der renalen =>Iminoglycinurie mit Eiweißvermehrung im Liquor u. frühzeitigen Krampfanfällen, evtl. auch weiteren Störungen (z.B. Ahornsirupharn).

engl.: Joseph's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Josephs\* Anämie**

Biogr.: Hugh W. J., geb. 1892, Kinderarzt, Baltimore

=>Diamond\*-Blackfan\* Syndrom.

engl.: Josephs anemia.

### **Joule**

Abk.: J

nach James Prescott J. (Physiker; 1818-1889) benannte SI-Einheit der Arbeit, Energie u. Wärmemenge:  $1 \text{ J} = 1 \text{ N} \cdot \text{m} = 1 \text{ m}^2 \cdot \text{kg} \cdot \text{s}^{-2} = 10^7 \text{ erg} = 0,1019716 \text{ m} \cdot \text{kp}$ .

engl.: joule.

- Das **J.\* Äquivalent** (mechan. =>Wärmeäquivalent) dient der Umrechnung von mechanischen Energieeinheiten u. Kalorien:  $1 \text{ J} = 1 \text{ Watt} \cdot \text{s} (= \text{Ws} = \text{Wattsekunde}) = 0,23892 \text{ cal}$ ;  $1 \text{ cal} = 4,1855 \text{ J}$ .

engl.: Joule's equivalent.

J.\* Wärme

die dem Produkt aus Stromstärke, Spannung u. Zeit entsprechende "Stromwärme".

### **j-Punkt**

Abk.: J

Fgb.: kard

"junction-point", im EKG der Beginn der S-T-Strecke.

engl.: J-point.

### **J-Reflex**

"juxta-alveolärer Reflex" der Lunge, der bei Reizung der **J-Rezeptoren** (im Lungeninterstitium) durch Embolie, Serotonin etc. eine Steigerung der Atemfrequenz u. des Atemminutenvolumens herbeiführt.

### **Juanico\*-Perez (del Pulgar Marx)\* Reflex**

beim Neugeborenen durch kaudokranialen "Fingerstrich" über die Dornfortsätze auslösbare Reaktionen: Gliedmaßenbeugung, Wirbelsäulenkrümmung u. Kopfanhebung, Weinen; anschließend Dyspnoe, Stuhl- u. Harnabgang.

engl.: Juanico-Perez reflex.

### **Juckempfindung, Jucken, Juckreiz**

=>Pruritus.

engl.: pruritus; itch.

### **Juckseuche**

Fgb.: vet

=>Aujeszky\* Krankheit.

## **St. Jude-Herzklappe**

=>Herzklappenprothese.

## **Judet\***

Biogr.: Robert J., franz. Orthopäde

Gipsverband

entlastender Beckenbeingipsverband bei Schenkelhalsfraktur (modifizierte Whitman\* Methode); Bein leicht gebeugt, abduziert u. innenrotiert.

J.\* Prothese

Hüftkopfendoprothese aus Methacrylat; ursprünglich dem Schenkelhals aufzusetzen, später mit kreuzförmigem Metallstift für Implantation in die Markhöhle u. mit schiefer Kopfteil; ferner eine Kopf-Halsprothese, am Stift mit flügelartig mehrfach gefensterter Platte (für zusätzliche Fixierung durch einsprossende Spongiosa).

engl.: Judet's prosthesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Judkins\* Technik**

=>Koronarangiographie mit Vorgehen über die A. femoralis mit speziellen vorgebogenen Kathetern.

engl.: Judkins technique.

## **Jüngling\* Krankheit**

=>Perthes\*-Jüngling\*.

## **Jürgens\***

Biogr.: Rudolf J., 1898-1961, Hämatologe, Berlin, Basel

Kneifphänomen

örtl. Hämatombildung nach Kneifen unterhalb der Drosselgrube bzw. des Jugulums als Hinweis auf reduzierte Kapillarresistenz.

J.\* Syndrom

=>Willebrand\*-Jürgens\* Syndrom.

## **Juga**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Joche

leistenförmige Erhebungen.

engl.: juga.

J. alveolaria PNA

die "Alveolarhöcker" an der Außenseite des Alveolenfortsatzes (=Processus alveolaris) des Ober- u. Unterkiefers.

engl.: j. alveolaria.

J. cerebralia JNA

die kammförmigen Erhebungen an der Hirnschädelinnenfläche jeweils zwischen zwei Impressiones digitatae.

engl.: j. cerebraalia.

### **Jugendformen, Jugendliche**

jugendliche Granulozyten (= Metamyelozyten); =>Granulozytopoese, => Linksverschiebung.

engl.: metamyelocytes.

### **Jugendkropf**

=>Juvenilenstruma.

engl.: juvenile goiter.

### **jugendlich**

=>juvenil.

engl.: juvenile.

### **jugularis**

(latein.) das =>Jugulum bzw. die Drosselgrube (Fossa jugularis); =>Jugularis.  
engl.: jugular.

### **Jugularis**

die =>Vena jugularis (= **Jugularvene**).

engl.: jugular vein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Jugularispuls, Jugularvenenpuls**

die zeitgleich mit Phasen der Herzaktion auftretenden (= herzsynchronen) Druck- u. Durchmesserchwankungen der Vena jugularis als Abbild der entgegen der Blutströmung übertragenen Druckverläufe im rechten Herzvorhof; der häufigst registrierte =>Venenpuls.

engl.: jugular (venous) pulse.

### **Jugularvenenthrombose**

die meist einseitige, zu Verschluss der Lichtung führende =>Thrombose der Vena jugularis interna, v.a. bei Peritonsillitis (Peritonsillarabszeß). Führt zu Bildung eines derben, druckschmerzhaften Stranges u. zu pos. Queckenstedt\* Zeichen. Sepsisgefahr (chir. Intervention!). Auch nach Applikation eines zentralen Venenkatheters; je nach punktiertem Gefäß an V. ingularis interna oder externa.

engl.: thrombosis of the internal jugular vein.

### **Jugulum PNA**

Etym.: latein. = kleines Joch

die durch das Brustbein gegebene Verbindung der beiden Schlüsselbeine;  
i.w.S. die angrenzende vordere Halspartie ("Drosselgrube", "Kehle").  
engl.: jugulum.

### **Jugum**

Fgb.: anat

(latein.) Joch; =>Juga.

engl.: jugum.

J. sphenoidale PNA

die die kleinen Keilbeinflügel verbindende Platte des Os sphenoidale vor dem Sulcus chiasmatis.

engl.: j. sphenoidale.

### **Juhel-Renoy\* Syndrom**

beidseitige =>Nierenrindennekrose bei schwerer Eklampsie oder vorzeitiger Plazentalösung.

engl.: Juhel-Renoy's syndrome.

### **Juillard\*-Piguet\* Syndrom**

ein prognostisch günstigeres Teilbild des Debré\*-de Toni\*-Fanconi\* Syndroms mit Hyperaminoazidurie u. renaler Glucosurie.

engl.: Juillard-Piguet syndrome.

### **(Julien) Marie\* Syndrom**

Fgb.: päd

=>Marie\*.

### **Junctio**

Etym.: latein.

Verbindung; z.B. *histol* Teile des Verbindungskomplexes der Zellen (gebildet von =>Zonula adherens [engl.: adherent junction] u. occludens [engl.: tight junction]). - =>Junctura.

engl.: junction.

### **junction-point**

Fgb.: kard

(engl.) =>j-Punkt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Junctura**

(latein.) Verbindung;

1)

Syn.: Junctio

Fgb.: gyn

"Schloß" einer geburtsh. => Zange (als **J. per axim** bzw. **per contabulationem** das "Französ." bzw. "Engl. Schloß").

engl.: lock of forceps.

2) PNA

Gelenk; in der Tokio-Revision der *PNA* zugunsten des dynamischen Begriffes

=> *Articulatio gestrichen*.

engl.: joint.

J. tendinum

=> *Connexus intertendineus*.

### **Jung\* Theorie**

Biogr.: Carl Gustav J., 1875-1961, Psychologe, Psychiater, Zürich, Basel

=> Tiefenpsychologie.

engl.: Jung's theory.

### **Jungfernhäutchen**

=> Hymen.

engl.: hymen.

### **Jungfernzeugung**

Fgb.: biol

=> Parthenogenese.

### **Jungfrau**

=> Virgo.

engl.: virgin.

### **Junin-Fieber**

in Südamerika (v.a. Argentinien) endemisch, von wilden Nagern (durch Milben?) übertragenes hämorrhag. Fieber durch ARBO-Viren der Gruppe Arenavirus; mit Häufigkeitsgipfel Mai/Juni, v.a. bei Landarbeitern; akuter Beginn, schwere Myalgien, Konjunktivitis, Petechien.

engl.: Junin-fever.

### **Junktionsnävus**

Syn.: Übergangs-, Grenzflächennävus

=> Nävuszellnävus mit gut umschriebenen Zellnestern in der unteren Epidermis (am Übergang zur Lederhaut); evtl. Kombinationsnävus.

engl.: junctional nevus.

### **Juster\* Reflex**

Biogr.: Emile J., Neurologe, Paris

durch Bestreichen des Kleinfingerballens der gestreckten Hand ausgelöste



Adduktion des Daumens, evtl. mit Beugung der Grund- u. Streckung der Endphalanx; ein =>Pyramidenzeichen.  
engl.: Jaster's reflex.

### **Juvans (Plural = Juvantia)**

Etym.: latein. = helfend

Heilmittel, therapeutische Maßnahme(n); =>Diagnosis ex juvantibus.

engl.: juvantia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **juvenil(is)**

(latein.) jugendlich, im Jugendalter auftretend; =>Adoleszenten..., Pubertäts..., Jugend...

engl.: juvenile.

j. Diabetes

der - sich v.a. bei Kindern u. Jugendlichen manifestierende - Typ I des => Diabetes mellitus.

engl.: type-1 insulin-dependent diabetes.

### **Juvenilenstruma**

Syn.: Pubertätsstruma

in der (Prä-)Pubertät auftretende Struma (in der Regel normale Funktion).

engl.: juvenile goiter.

### **juxta...**

(latein.) Präfix oder Präposition "dicht daneben", "nahe bei"; z.B.

**juxtaartikuläre** Knoten, **juxtaalveolärer** Reflex (=>J-Reflex).

engl.: juxta-articular.

### **juxtaglomerulärer Apparat**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0866\_2.bmp")**

Syn.: Complexus juxtaglomerularis

aus drei verschiedenen Gebilden bestehende Struktur für Autoregulation der Niere. Es sind dies die präglomerulär im Vas afferens gelegenen =>Polkissen (Bildungsort des => Renins), die =>Macula densa (für Veranlassung der Freisetzung von Renin entsprechend der hier ermittelten Natrium-Konzentration im Tubulusharn u. für Verminderung der Durchblutung des Glomerulus) sowie der =>Goormaghtigh\* Zellhaufen (= Insula perivascularis mesangii). Wirkt im Dienste der Blutdruckregulation u. der Regulation der Glomerulusfiltrat-Rate mit Hilfe des => Renin-Angiotensin-Systems.

engl.: juxtaglomerular apparatus.

### **juxtaorales Organ**

(W. Zenker) Organ neben der Mundhöhle, beim Menschen zwischen den Musculi temporalis u. buccinator, bestehend aus epithelialeem Parenchym u.

in enger Beziehung zu vielen Nervenfasern u. sensiblen Nervenkörperchen.  
Früher als Chievitz\* Organ nur als embryonales Gebilde angesehen.

### **Juxtaposition**

Anlagerung von außen, =>Apposition.  
engl.: juxtaposition.

### **juxtapylorisch**

pylorusnahe = parapylorisch; z.B. ein **j. peptisches Geschwür** (=>Ulcus pepticum).  
engl.: juxtapyloric.

### **JVP**

=>Jugularvenenpuls.

### **K**

Kurzzeichen für *chem* **Kalium**, *biochem* Lysin im Einbuchstabencode, *physik* **Kathode**, Gleichgewichtskonstante, **Kerze**, **Kelvin**, **K-Einfang**, *serol* Antigen **K** (=> Kell-System).

K, k

griechischer Buchstabe Kappa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **k**

Kurzzeichen für *serol* Antigen **k** (=>Kell-System), *physik* kilo... (= 1000fach).

### **Kabat\* Methode**

Rehabilitation mit Bewegungsübungen von Muskelgruppen (einschließlich der Antagonisten), z.B. nach Hirnapoplexie.

### **kachektisch**

i.S. der =>Kachexie verändert, "ausgezehrt".  
engl.: cachectic.

### **Kachexia, Kachexie**

Syn.: Cachexia

Fgb.: path

"Auszehrung"; allgemeine =>Atrophie des Organismus infolge tiefgreifender Störung aller Organfunktionen. Zeichen: starke Abmagerung, allgemeiner Kräfteverfall, Appetitlosigkeit, Apathie. Tritt auf bei Geschwulstleiden ("=> Tumorkachexie"), chronischen Infektionskrankheiten (z.B. bei Tuberkulose) u. Stoffwechselstörungen (v.a. bei Leber- u. Nierenerkrankungen) sowie als

Alterserscheinung (= senile K.), als Vergiftungsfolge (u.a. bei Blei-, Quecksilbervergiftung), bei Unter- u. Mangelernährung (=>Hunger).  
engl.: cachexia.

K. aquosa

K. mit Wassersucht (Hydrops), z.B. als Hungerödem.

K. cardialis

*kard* K. aufgrund einer schweren Herzerkrankung im Endstadium.

K. hypophysialis

K. bei Hypophysenerkrankung; =>Simmonds\*, =>Sheehan\* Syndrom.

engl.: Simmond's cachexia.

K. ovaripriva

Fgb.: gyn

K. mit vorzeitiger Alterung u. vorzeit. Klimakterium als Folge der Ausschaltung beider Eierstöcke (durch Op., Strahlenanwendung).

K., psychogene

K. bei =>Anorexia nervosa.

K. puerperalis

K. der Wöchnerin, =>Sheehan\* Syndrom.

K. strumipriva

K. beim Vollbild des postoperativen Myxödems (vgl. =>Strumektomie) beim Erwachsenen.

K. suprarenalis

K. bei Nebennierenversagen, =>Addison\* Krankheit.

### **Kadaverin**

=>Cadaverin.

### **Kadaverreaktion**

die schwerste Form der =>Entartungsreaktion der Nerven als Folge der Schädigung des peripheren motorischen Neurons. Äußert sich in völligem Erlöschen der direkten u. indirekten faradischen u. galvanischen Nervenirregbarkeit.

engl.: cadaver-type reaction.

### **Kadaverstellung**

=>Intermediärstellung.

### **Kader\* Fistel**

Biogr.: Bronislaw K., 1863-1937, Chirurg, Breslau

(1896) eine Kathetergastrostomie als - vorübergehende - Ernährungsfistel.

Der vertikale, Serosa-ausgekleidete Fistelkanal wird aus der Magenvorderwand gebildet durch 3-4 etagenartig einstülpende Tabaksbeutelnähte um den in den Magen eingelegten Katheter.

engl.: Kader's fistula.

### **Kadmium**

Abk.: Cd  
Fgb.: chem

=>Cadmium.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **KAE**

=> King\*-Armstrong\*-Einheit.

### **Kälberlymphe**

Fgb.: serol

=>Pockenlymphe.

### **Kälte...**

=>Kalt..., Erfrierungs..., Frost..., Kryo..., psychro... vgl. =>Thermo...

### **Kälteagglutination**

Fgb.: serol

=>Kältehämagglutination.

engl.: cold agglutination.

### **Kälteallergie**

durch Kälteeinwirkung ausgelöste Manifestation einer =>Allergie, v.a. als Urtikaria (=>Kälteurtikaria), aber auch als Lippen-, Zungen-, Schlundödem, Ösophagospasmus, Asthma bronchiale; evtl. mit nachfolgendem Schock ("Kälteschock"). Wahrscheinlich eine physikalisch vermittelte Histaminfreisetzung mit sekundärer Antikörperbildung.

engl.: cold allergy.

### **Kälteanästhesie**

Lokalanästhesie durch Kälteanwendung, z.B. - für Stichinzision - durch Auflegen eines Beutels mit Eis-Kochsalz-Gemisch oder durch Äther-, Chloräthylspray; für größere Eingriffe als örtl. oder allgemeine => Hypothermie.

engl.: cryoanesthesia; refrigeration anesthesia.

### **Kälteanaphylaxie**

=>Anaphylaxie am Ort wiederholter Kälteeinwirkung. Eine Gefäßinnervationsstörung mit Zyanose u. Hyperhidrose, später mit Intimaverdickung u. Gefäßnervenveränderungen; =>Kälteantikörper.

engl.: cold anaphylaxis.

### **Kälteangiitis**

durch örtliche Kälteeinwirkung bedingter Kälteschaden der Blutgefäße, z.B.

bei Erfrierung (ab dem II. Grad); als - evtl. "obliterierende" - =>Angiitis der Endstrombahn oder größerer Arterien oder als nur funktionelle Störung.  
engl.: freezing induced angiitis.

### **Kälteantikörper**

ein erst bei niedriger Außentemperatur (10-4 °C) wirksam werdender, gegen das I-Antigen der roten Blutkörperchen gerichteter inkompletter Autoantikörper; bewirkt eine Störung der Gefäßinnervation (manifestiert sich als Akrozyanose, Raynaud\* Krankheit; =>Kälteanaphylaxie). - I.e.S. sind es die => Kältehämagglutinine u. -hämolysine.

engl.: cold antibody. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kältebehandlung**

Syn.: Kryotherapie

Nutzung kalter Medien zu Heilzwecken, z.B. kalte Anwendungen (=> Kneipp\*), Eisbeutel; =>Hypothermie.

engl.: psychrotherapy.

### **Kälte-Druck-Test**

=>Cold-pressure-Test.

### **Kälteempfindung**

=>Temperaturempfindung.

engl.: cryesthesia.

K., paradoxe

vorübergehende Kälteempfindung bei starker Erwärmung der Haut (über 40 °C) durch Mitstimulation der Kälterezeptoren.

engl.: cold sensation.

### **Kälteenzephalopathie**

Kälteschaden des Zentralnervensystems durch langanhaltende

Kälteeinwirkung. Führt zu tonisch-klonischen Krämpfen, Apoplexie-ähnlichen Zuständen, Hirnnervenlähmung u. zu Stammhirnsymptomen.

engl.: hypothermic encephalopathy.

### **Kälteerythem**

=>Erythema a frigore (vgl. =>Erfrierung).

engl.: cold induced erythema.

### **Kälteglobulin**

Syn.: Kryoglobulin

unspezifische Komponente des Blutserums, die im Reagenzglas test erst bei

Temperatur um 4 °C das Blutserum fällt (präzipitiert bzw. agglutiniert; => Kältehämagglutinin) oder verfestigt (= Kältegelglobulin). Ist vorhanden z.B. bei Plasmozytom, Viruskrankheiten, rheumatischer Polyarthrit, Lupus erythematodes.  
engl.: cryoglobulin.

### **Kälte(häm)agglutination**

Verklumpung (=>Agglutination) allogener oder xenogener roter Blutkörperchen im Reagenzglas bei Temperatur von 0-5 °C durch Kältehämagglutinin-enthaltende Sera; ist bei 25-37 °C reversibel. - => Kältehämagglutinationskrankheit.  
engl.: cold agglutination.

### **Kältehämagglutinationskrankheit**

Syn.: Clough\*(-Richter\*) Syndrom  
erworbene Krankheit, beruhend auf Bildung von =>Kältehämagglutininen, die als IgM-Autoantikörper Hämolyse zur Folge haben, jedoch nur bei Umgebungstemperaturen < 20 °C bzw. bei örtlicher Unterkühlung. Als **akute K.** v.a. nach Virusinfektion, bei Mykoplasmen-Pneumonie u. meist nur passager; als **chronische K.** auch symptomatisch (z.B. bei malignen Lymphomen). Klinik: Agglutinationsbereitschaft der Erythrozyten bereits bei Zimmertemperatur, Hämolysezeichen, mäßige normochrome Anämie.  
engl.: cold agglutinin disease; Clough and Richter's syndrome.

### **Kältehämagglutinin**

=>Kälteantikörper, der - reversibel - =>Kältehämagglutination allogener u. xenogener Erythrozyten bewirkt ("Autohämagglutinin"), in vitro bei 0-5, in vivo bei < 20 °C. Es handelt sich um einen kompletten IgM-Antikörper (19 S), der physiologisch in kleinster Menge vorkommt u. durch eine kleine Wärmeamplitude gekennzeichnet ist (= Isohämagglutinine); vermehrt bei chronischer Kältehämagglutinationskrankheit, bei Virusinfektion (v.a. primär atypische Pneumonie), Trypanosomiasis, hämolytischer Anämie, system. Erythematodes; bewirkt bei Temperatur unter dem kritischen Wert spontane Autoagglutination in den Blutkapillaren, =>Kälteglobulin.

engl.: cold agglutinin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kältehämoglobinurie**

bei Wiedererwärmung nach vorausgegangener Kälteeinwirkung einsetzende paroxysmale Hämoglobinurie durch Wirkung bithermischer => Kältehämolysine (Typ Donath-Landsteiner). Chronisch (oft mit positiver => WaR) oder akut, v.a. bei Kindern, z.B. nach Masern. Als **sekundäre K.** ferner bei => Kältehämagglutinationskrankheit mit hämolytischer Krise; vgl. => Marchiafava\* Anämie.  
engl.: cold hemoglobinuria.

### **Kältehämolysin**

hämolysierender =>Kälteantikörper; als **monothermisches K.** (= Säurehämolysin) mit Antikörperbindung u. mit komplementabhängiger Hämolysen bei der gleichen Temperatur (optimal 22 °C bei pH 6,3), als **bithermisches** oder **biphasisches K.** Typ Donath-Landsteiner (=>Kalt-Warm-Hämolysine) mit AK-Bindung optimal bei 0 °C u. mit Hämolysen bei 15-40 °C.

engl.: cold hemolysin.

### **Kältehyperästhesie, Kältehyperpathie**

Fgb.: neur

(zonale) Sensibilitätsstörung mit herabgesetzter Schmerzreizschwelle u. schmerzhaft gesteigerter Kälteempfindlichkeit; z.B. bei Tabes dorsalis, funikulärer Spinalerkrankung u. bei radikulären Störungen.

engl.: hypercryalgia; cold-induced hyperpathy.

### **Kälteneuritis**

Kälteschaden als akute Polyneuritis mit Schmerzen der Nervenstämme u. mit Störung der Motorik u. der Oberflächen- u. Tiefensensibilität. Gelegentlich nur als Mononeuritis eines peripheren Nervs (z.B. als Bernhardt\*-Roth\* Syndrom) nach lokaler =>Erfrierung.

engl.: cold neuritis.

### **Kälteproteinurie**

Eiweißausscheidung im Harn (=>Proteinurie) als vorübergehende (u. harmlose) Folge einer Kälteeinwirkung.

engl.: cold proteinuria.

### **Kältepunkt**

Fgb.: physiol

umschriebener Hautbezirk mit spezifischer Kälteempfindung (=>Thermorezeptor), besonders dicht stehend im Gesicht (u. in der Mundhöhle).

engl.: cold spot.

### **Kältepurpura**

kleinste Blutungen (=>Petechien) im Bereich der Haarfollikel als Folge einer durch Kälteeinwirkung ausgelösten =>Akroasphyxie, v.a. bei Frauen.

### **Kälterezeptor**

=>Thermorezeptor.

engl.: cold receptor.

### **Kälteschaden**

Schäden bzw. Erkrankungen als Folge örtlicher oder allgemeiner Kälteeinwirkung; z.B. als =>Kältehämagglutinationskrankheit, Kälteneuritis, Kälteproteinurie, =>Erfrierung (örtlich oder Koma als Allgemeinschaden), => Immersions-Kälte-Nässeschaden; =>Unterkühlung, allgemeine; Kälteurtikaria.

engl.: frost damage; frostbite; cryopathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kälteschlag**

Fgb.: path

Schock als Folge plötzlicher starker Kälteeinwirkung; evtl. tödlich (als => Badetod).

engl.: shock incident due to hypothermia.

### **Kältesonde**

Syn.: Kryosonde

Sonde mit Verdampfungskammer u. Kälteauslaß unter ihrer spitzennahen Gefrierfläche bzw. im Gefrierkopf u. mit einem Thermoelement an der Sondenspitze. Dient als auswechselbarer Teil eines Kryochirurgiegerätes (z.B. Rektoskop-, Zystoskop-, Trokar-Kryosonde oder Hypothermiesonde); dient zum Gefrieren (u. Auftauen) von Geschwulstgewebe; der Kälteeffekt wird erzielt durch Verdampfen flüssigen, -180 °C kalten Stickstoffs, das Auftauen durch ein Heizsystem.

engl.: cryoprobe.

### **Kältesyndrom des Neugeborenen**

Fgb.: päd

Kälte- = Unterkühlungsschaden beim - noch thermolabilen - Neu- u. Frühgeborenen (mit Rektaltemperatur 31-32 bzw. 33-34 °C). Symptome: Trinkschwäche, Apathie, bläuliche Röte von Gesicht u. Akren, Blutungsbereitschaft (bes. der Lungen), Blutzuckersenkung, Azidoseneigung; bei Überleben besteht evtl. ein Hirnschaden. - vgl. =>Unterkühlung, allgemeine.

### **Kältetrocknung**

=>Gefriertrocknung.

engl.: freeze drying.

### **Kälteurtikaria**

Syn.: Urticaria e frigore

Fgb.: allerg

Nesselausschlag (=>Urtikaria) als Ausdruck einer Kälteallergie; häufig verbunden mit Porphyrie, Magenstörungen, evtl. auch mit =>Kälteschlag.

engl.: cold urticaria.

### **Kältezittern**



Fgb.: physiol  
Muskelzittern, das bei starker Kälteeinwirkung vom Wärmeregulationszentrum im Hypothalamus ausgelöst wird; führt zur Steigerung des Muskelstoffwechsels u. damit zur Steigerung der Wärmebildung.

### **Käse**

Fgb.: path  
=>Verkäsung.

### **Käser\* Typ**

ein Typ der =>Hyperglycinurie.

### **Käseschmiere**

Fgb.: embryol  
=>Vernix caseosa.

### **Käsevergiftung**

Syn.: Tyrotoxikose  
Fgb.: path  
Hochdruckkrise nach Genuß besonders Amin-reicher Käsesorten bei gleichzeitiger Behandlung mit =>Monoaminoxidasehemmern (MAOH).

### **Käsezysten**

=>Milchzyste.  
engl.: galactocele.

### **käsig**

Syn.: caseosus  
Fgb.: path  
mit "käsiger Degeneration" (=>Verkäsung).  
engl.: caseous.

### **Kaffeeprobe**

Fgb.: ophth  
Coffeinprobe (bei Glaukomverdacht).  
engl.: coffee test.

### **kaffeersatzartiges Erbrechen**

Bluterbrechen (=>Hämatemesis) in Form dunkelbrauner Massen.  
engl.: coffee ground vomitus.

### **Kaffernpocken**

=>Alastrim.

### **Kafka\* Reaktion**

Biogr.: Viktor K., 1881-1955, Neurologe, Serologe, Hamburg  
quantitative volumetrische Bestimmung des Gesamteiweißgehaltes (mit Esbach\* Reagens) u. des Globulins (mit Nonne\*-Apelt\* Reagens) im Liquor unter gleichzeitiger Bestimmung des =>Albumin-Globulin-Quotienten.  
engl.: Kafka reaction.

### **Kager\* Dreieck**

auf der Röntgenleeraufnahme des Unterschenkels das von Achillessehne, tiefen Fußbeugern u. Fersenbein begrenzte Dreieck; ist bei => Achillessehnenriß eingeengt, deformiert u. verschleiert (**K.\* Zeichen**).  
engl.: Kager's triangle.

### **Kahler\* (-Bozzolo\*) Krankheit**

Biogr.: Otto K., 1849-1893, Internist, Prag, Wien  
=>Plasmozytom.

engl.: Kahler's disease; multiple myeloma plasmocytoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kahn\* Flockungsreaktion**

Biogr.: Reuben L. K., geb. 1887, amerik. Bakteriologe  
(unspezifische) Seroreaktion zum Nachweis flockender Lipoid-Antikörper bei =>Syphilis mit Hilfe "reifen" **K.\* Extraktes** (cholesterinisierten Rinderherzextrakt; als Zusatz zu Patientenserum). Im positiven Fall makroskopisch deutliche Flockung.  
engl.: Kahn's reaction.

### **Kahnbauch**

Fgb.: path  
kahnförmige Einziehung der Bauchdecken durch Muskelverkrampfung; oft als Zeichen einer =>Meningitis.  
engl.: scaphoid abdomen; boat-shaped abdomen.

### **Kahnbein**

Fgb.: anat  
1)**K. der Hand** :=>Os scaphoideum.  
2)**K. des Fußes** :=>Os naviculare.  
engl.: naviculare (of the hand, of the foot).

### **Kahnbeinmalazie**

=> Müller\* Syndrom.

engl.: scaphoid malacia.

### **Kahnbeinpseudarthrose**

=>Pseudarthrose nach Skaphoid-Fraktur; meist infolge ungenügender Ruhigstellung u. aseptischer Knochennekrose (v.a. auch des rumpfnahen Bruchstückes); Röntgenbild: häufig eine zentrale Resorptionshöhle (=> Siegelringform).

engl.: pseudarthrosis of the scaphoid.

### **Kahnbrust**

Fgb.: path

"Kielbrust" (Pectus carinatum) mit Vorstehen des Brustbeins.

### **Kahnschädel**

=>Skaphozephalie.

engl.: scaphocephaly.

### **Kairivirus**

RNS-haltiges, durch Zecken übertragenes ARBO-Virus der Bunyamwera-Gruppe; Erreger einer fieberhaften Allgemeinerkrankung.

### **Kairophobie**

=>Situationsangst.

engl.: situation anxiety.

### **Kaiserschnitt**

=>Schnittentbindung; =>Sectio caesarea.

engl.: cesarean section.

### **Kakaobutter, -fett, -öl**

Fgb.: pharm

=>Oleum Cacao.

engl.: theobroma oil.

### **Kakidrosis, Kakhidrosis**

=>Bromhidrosis.

engl.: kakidrosis.

### **Kakochylie**

Fgb.: path

anomale Zusammensetzung der Körpersäfte; vgl. =>Humoralpathologie.

### **Kakodyl**

Tetramethyldiarsin; giftige, selbstentzündliche Flüssigkeit mit widerlichem Geruch. - "K." als Präfix: Dimethylarsino-Gruppe =  $(\text{CH}_3)_2\text{As}$ .  
engl.: cacodyl (acid).

### **Kakogeusie**

Fgb.: path

schlechter Mundgeschmack; evtl. als diagnost. Hinweis auf eine Stoffwechsel- oder Magen-Darm-Störung.

engl.: cacogeusia.

### **Kakolalie**

unsauber artikulierte Aussprache, z.B. bei manchen Formen schwerer Demenz.

### **Kakosmie**

Fgb.: path

als **objektive K.** die Wahrnehmung eines stinkenden Geruchs aus dem eigenen Körper, z.B. bei chronischer Tonsillitis, Gastritis; =>Kakostomie. - Als **subjektive K.** eine Geruchsstörung i.S. der =>Parosmie.

engl.: cacosmia; kakosmia.

### **Kakostomie**

Fgb.: path

schlechter Mundgeruch, =>Foetor ex ore; vgl. =>Kakosmie.

engl.: cacostomia; halitosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kala-Azar**

Syn.: Dum-Dum-Fieber, Splenomegalia tropica

Etym.: Hindi: schwarze Krankheit

durch *Leishmania donovani* verursachte chronische endemische Krankheit, v.a. in (sub)tropischen Ländern (=>Leishmaniase), im Mittelmeerraum u. - bevorzugt bei Kindern (= **infantile K.** = Kinder-K.) - in Brasilien. Die Erreger werden durch Stich von Sandfliegen- = Phlebotomusarten oder über Hautdefekte übertragen, siedeln sich im =>RES an u. werden von dort durch infizierte Makrophagen auf dem Blutweg in den gesamten Organismus verschleppt (v.a. in Milz, Leber u. Knochenmark); das RES zeigt starke Zellteilungsvorgänge (Proliferation). 10-14 Tage (bis mehrere Monate) nach der Infektion treten schleichend Allgemeinbeschwerden auf oder - akut - remittierendes Fieber, dann - im Frühstadium - eine Leber- u.

Milzvergrößerung, Leukozytenverminderung (Leukopenie), Anämie, Thrombozytenmangel mit Blutgerinnungsschwäche, Beschleunigung der Blutsenkung, Gammaglobulinvermehrung. Im Spätstadium Myokardschaden (Herzdilatation), Bronchitis, Enterokolitis, Kachexie, Trockenheit der - rauhen,

schwärzlich pigmentierten - Haut. Führt ohne Behandlung in 7-9 Mon. zum Tode (spätestens nach 2 J.). Nach erfolgreicher Behandlung sind Rückfälle möglich. Im Früh- oder Spätstadium kann ein Hautleishmanoid auftreten; auch ist ein Post-Kala-Azar-Leishmanoid möglich. Die Diagnose stützt sich auf den Parasitennachweis (im Sternal-, Leber-, Milzpunktat, Blutkultur). Die Montenegro\* Reaktion ist stets negativ.  
engl.: kala-azar.

### **Kalabarbeule**

=>Calabar.

engl.: Calabar swelling.

### **Kalabarbohne**

Semen Calabar (=>Physostigmin).

engl.: calabar bean.

### **Kalendermethode**

=> Knaus\*-Ogino\* Methode.

### **Kaliämie**

Fgb.: path

=>Hyperkaliämie.

engl.: kaliemia.

### **Kalifornische Krankheit**

=>Kokzidioidomykose.

engl.: californian disease.

### **Kalii**

Fgb.: pharm

in der älteren *WHO*-Nomenklatur Wortteil "Kaliumsalz".

### **Kalikektasie**

Fgb.: path

Nierenkelcherweiterung; angeboren (als =>Kelchdivertikel) oder erworben, z.B. als Hydrokalix bei =>Kelchhalsstenose (z.B. bei "Steinnest" in der Basis der Nierenpapille, bei Kelchenausgußstein) oder - mehrfach - bei Sackniere (=>Hydronephrose).

engl.: caliectasy.

### **Kalikektomie**

Fgb.: urol

operative Nierenkelchentfernung, z.B. bei Nierenbeckenplastik.

engl.: calicectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kalikolithotomie**

Fgb.: urol

Nierenkelchschchnitt zur Nierensteinentfernung aus Nierenkelchen; vgl. => Pyelolithotomie.

engl.: calicolithotomy.

### **Kalikopapillitis**

Entzündung der zur Nierenpapille gehörenden Marksubstanz u. der Kelchenden als Sonderform der Pyelonephritis, evtl. mit => Kalikospasme. Symptome: Nierenschmerzen (evtl. kolikartig), blutiger Harn (Hämaturie als sog. unilaterale Nierenpurpura), Bakteri- u./oder Leukurie.

engl.: calicopapillitis.

### **Kalikospasme**

Steigerung des Spannungszustandes der Muskulatur der Nierenkelche (vgl. => Pyelospasme), v.a. in deren Halsbereich, z.B. bei => Kalikopapillitis. Führt infolge Hyperperistaltik zu Sturzentleerung. Im Ausscheidungsurogramm fehlende Kelchhalsfüllung, bei Solitärpapillitis evtl. Bildung eines "Restflecks"; bei retrograder Pyelographie u.U. pyelovenöser oder -parenchymatöser Reflux.

engl.: caliceal spasm.

### **Kalilauge**

wäßrige Lösung von => Kalium hydroxydatum (= KOH).

engl.: potassium hydroxide solution.

### **Kaliopenie**

Kaliummangel; => Kaliummangelsyndrom, kaliopenisch...

engl.: kaliopenia.

### **kaliopenische Nephropathie**

sekundäre tubulär-degenerative Nierenkrankheit infolge anhaltenden Kaliummangels; z.B. bei => Kaliumverlustniere, bei Kaliumverlusten infolge Mißbrauchs bestimmter Abführmittel (vgl. => Laxanzienabusus). Es besteht eine Schwäche der Harnkonzentration mit Polyurie, später auch Verdünnungsschwäche. Der Kaliummangel führt (außer als Folge einer Mineralocorticoidvermehrung) trotz der metabolischen Alkalose zu Ersatz der Kaliumionenausscheidung durch Wasserstoffionenausscheidung (= paradoxe => Azidurie).

engl.: kaliopenic nephropathy.

## Kalium

**Abbildung!**[!PopupID \("roche.mvb","0872.bmp"\)](#)

Abk.: K

Fgb.: chem

einwertiges, in Pflanzen u. vielen Mineralien vorkommendes, mit Sauerstoff sowie Wasser heftig reagierendes Alkalimetall; Atomgewicht 39,098, OZ 19; 4 Isotope ( $^{39}\text{K}$  bis  $^{42}\text{K}$ ). Ist im menschlichen Organismus zu 98% in der Intrazellularflüssigkeit enthalten (überwiegend frei; Rest an Proteine, Glykogen oder Phosphate gebunden). Wird rasch im oberen Dünndarm vom Körper aufgenommen u. bis zu 95% durch die Niere, ansonsten im Stuhl, Schweiß u. Speichel ausgeschieden. Serumwerte: normal 3,6-5,6 mval/l (14-22 mg%); vgl. =>Hypokaliämie, =>Hyperkaliämie. Ist als wichtigstes intrazelluläres Kation wichtig für die Elektroneutralität, Osmolarität, Hydratation, Nerven- u. Muskelarbeit, Enzymreaktionen, den Eiweiß- u. Glykogenstoffwechsel; es passiert die Zellmembran (vgl. => Membranpotential; =>Kaliumpumpe) unter Austausch von 3 K- gegen 2 Na- u. 1 H-Ion(en); der Austritt aus der Zellflüssigkeit führt zu Energiefreisetzung u. zur Verschiebung des pH der Zelle in Richtung =>Azidose, der Extrazellularflüssigkeit i.S. Alkalose; seine Salze (in Substanz oder Lösung) werden *therap* verabfolgt zur Substitution, bei Digitalisüberdosierung u. Bariumvergiftung. - Der Nachweis wird geführt z.B. durch violette Flammenfärbung, Ausfällung (z.B. mit Platinchlorid), Flammenphotometrie (766,5 u. 769,9 nm), Kolorimetrie, Elektrometrie (pH-Messung), Röntgenspektrographie, Untersuchung mit  $^{42}\text{K}$  als =>Tracer ( $\beta$ ;  $\gamma$ ; HWZ 12,5 h; kritisches Organ: Muskulatur).

engl.: potassium.

K. bicarbonicum

doppelkohlensaures K. Anw. bei Kaliummangelzuständen.

engl.: p. bicarbonate.

K. bitartaricum

Syn.: Tartarus depuratus

=>Weinstein; natürlich vorkommend in Früchten; Laxans, Diuretikum.

engl.: p. bitartrate.

K. bromatum

Kaliumbromid, KBr; Sedativum.

engl.: p. bromide.

K. carbonicum crudum

=>Pottasche.

engl.: p. carbonate, crude.

K. chloratum

Chlorkalium, KCl; Anw. bei K-Mangel, intrakardial bei Herzflimmern.

engl.: p. chloride.

K. cyanatum

Cyankali; unter Cyanwasserstoff- = HCN-Abgabe zersetzliche Kristalle; sehr starkes, die Zellatmung störendes Gift.

engl.: p. cyanide.

K. ferricyanatum

$\text{K}_3[\text{Fe}^{\text{III}}(\text{CN})_6]$ ; rotes Blutlaugensalz; Reagens (z.B. auf Alkaloide), Färbe-, Ätzmittel.

engl.: p. ferrocyanide.

K. ferrocyanatum flavum  
gelbes Blutlaugensalz,  $K_4[Fe^{II}(CN)_6]$ .  
engl.: yellow prussiate of potash.

K. fluoratum  
Fluorkalium, KF; zur Kariesprophylaxe.  
engl.: p. fluoride.

K. hydroxydatum  
Ätzkali, =>Kalilauge; kräftiges Ätzmittel, z.B. bei Warzen; wäßrige Lösung:  
"Kalilauge".  
engl.: p. hydroxide; caustic potash.

K. jodatum  
Jodkali, KJ. - Anw. z.B. als Expektorans, zur Jodsubstitution.  
engl.: p. iodide.

K. nitricum  
Kaliumnitrat = Salpeter,  $KNO_3$ ; Asthmamittel (in Charta nitrata).  
engl.: p. nitrate; salpeter.

K. nitrosum  
Kaliumnitrit,  $KNO_2$ ; Vasodilatans.  
engl.: p. nitrite.

K. permanganicum  
Kaliumpermanganat = übermangansaures Kali,  $KMnO_4$ ; starkes  
Oxidationsmittel; wirkt in wäßriger Lösung 12000 (-5000) adstringierend,  
desodorierend u. antiseptisch; ist Antidot bei Morphin-, Phosphor-,  
Blausäurevergiftung (sein Antidot ist Milch).  
engl.: p. permanganate.

K. sulfoguaiacolicum  
Sulfoguaiacol; Expektorans.  
engl.: p. sulfoguaiacolate.

K. sulfuratum pro balneo  
Schwefelleber; besteht aus Kaliumtrisulfid, -polysulfid, -thiosulfat u. -sulfat;  
als Badeschwefel (für Bäder bei Hautkrankheiten).  
engl.: p. sulfide.

K. sulfuricum  
Kaliumsulfat,  $K_2SO_4$ ; Laxans.  
engl.: p. sulfate.

K. tartaricum boraxatum  
Boraxweinstein; Laxans, Diuretikum.

### **Kaliumantagonisten**

Klasse-III=>Antiarrhythmika; verlängern durch Blockade der Kaliumkanäle  
annähernd selektiv die Aktionspotentialdauer. Vertreter sind Amiodaron u.  
Sotalol.

### **Kaliumasystolie**

Herzstillstand (in der Diastole) infolge extremer Hyperkaliämie bzw. =>  
Kaliumvergiftung.

engl.: cardiac arrest from hyperkalemia.

K., künstliche

durch Kaliuminjektion herbeigeführte K. bei offener Herzchirurgie.

engl.: hyperkalemic cardioplegia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd



Software Entwicklung.

### **Kalium-Calcium-Quotient**

Fgb.: physiol

das für zahlreiche biologische Funktionen (Isotonie, Reizleitung, Nierentätigkeit) wichtige Verhältnis zwischen Kalium- u. Calciumionen in Körperflüssigkeiten u. -geweben ( $K^+/Ca^{2+}$ ). Normalwert ca. 2,0; ist erhöht v.a. bei Tetanie, Urämie.

### **Kaliumdefizit**

negative Kaliumbilanz.

### **Kaliumkanal**

Proteinstrukturen der Zellmembran für selektive Diffusion von  $K^+$ -Ionen.

### **Kaliummangelsyndrom**

komplexe Elektrolytstörung mit im Vordergrund stehenden Zeichen des Kaliummangels (Kaliopenie, =>Hypokaliämie) als Folge von Kaliumverlusten oder unzureichender Zufuhr bzw. Resorption; kommt vor u.a. bei Tubulopathie (z.B. bei =>Kaliumverlustniere), Hyperaldosteronismus, Hyperkortizismus, Langzeitbehandlung mit Sulfonamiddiuretika oder PAS, nach An- bzw. Oligurie; Laxanzienmißbrauch, bei Dünndarm-, Gallefistel, langzeitiger Infusionstherapie mit  $K^+$ -freien Lösungen. Ein Mangel an intrazellulärem  $K^+$  geht zunächst zu Lasten des Muskel- $K^+$ ; daraus folgt ein ausgleichender Natriumioneneinstrom in die Muskelzellen mit Natriumanreicherung u. entsprechender =>Dehydratation; es resultieren eine Adynamie, d.h. Muskelschwäche bis -lähmung, paralytischer =>Ileus, Störung der Herztätigkeit (energetisch-dynamische =>Herzinsuffizienz mit =>Hypokaliämie-EKG), =>kaliopenische Nephropathie, metabolische Alkalose, evtl. ein kaliopenisches Koma.  
engl.: hypokaliemia syndrome.

### **Kaliumpumpe**

Fgb.: physiol

der aktive transmembranale Transport der Kaliumionen entgegen dem passiven Auswärtsdiffusionsfluß des Zell-Kaliums; =>Ionenpumpe.  
engl.: potassium pump.

### **Kaliumquotient**

Fgb.: physiol

das Verhältnis des intra- zum extrazellulären Kalium. Eine Verkleinerung des Konzentrationsgefälles infolge Zunahme des extrazellulären Kaliums führt - über Veränderung des Membranpotentials - zu schweren Störungen der Muskel-, Nerven- u. Herz-Kreislauf-Funktion; =>Kaliumvergiftung.

## **Kaliumsalze**

=>Kalium.

## **Kaliumstoffwechsel**

Syn.: Kaliumhaushalt

=>Kalium.

engl.: potassium metabolism.

## **Kaliumulkus**

Dünndarmgeschwür nach Verabfolgung dünndarmlöslicher Kalium-Schluckpräparate; oft mehrfach auftretend u. zu Darmverengung (stenosierende Ileitis) führend.

engl.: potassium ulcer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kaliumvergiftung**

Syn.: Kaliumintoxikation

durch (sub)akute =>Hyperkaliämie bedingte allgemeine Elektrolytstörung (Vorherrschen der Zeichen der Hyperkaliämie). Kommt vor bei Kaliumausscheidungsstörung infolge Nierenerkrankung (Tubulusschädigung) u./oder bei Kaliumüberangebot (z.B. bei Crush-Syndrom, forcierter Kaliumersatztherapie, massiver Hämolyse, Massentransfusion). Führt u.a. zu Kaliumasystolie (evtl. nur Störung des Sinusrhythmus, Kammerflimmern); => Kaliumquotient.

engl.: potassium poisoning.

## **Kaliumverlustniere**

Syn.: **kaliumverlierende Nephropathie**

Nierenkrankheit mit sekundärem Kaliummangel. Eine zu primärem Aldosteronismus führende Tubulopathie infolge Schädigung der Kaliumionenkonservierenden Mechanismen u. Aufhebung oder Einschränkung der Absonderung von Ammonium- u. Wasserstoffionen. Kommt vor u.a. bei chronischer Pyelo- u. interstitieller Nephritis, Thyreotoxikose, Buttler\*-Lightwood\*-Albright\*, Debré\*-De Toni\*-Fanconi\* Syndrom, nach Behandlung mit Carboanhydrasehemmern u.a. Diuretika. - vgl. =>kaliopenische Nephropathie.

engl.: potassium-losing nephritis.

## **Kaliurese**

Fgb.: physiol

die Kaliumausscheidung durch die Niere. Vorgang: freie Filtration, fast vollständige Rückresorption im proximalen u. - gemeinsam mit Chlorionen im Austausch gegen  $\text{Na}^+$  - Ausscheidung im distalen Nierentubulus.

Tagesmenge ca. 75 bis 100 mval (etwa 90% der gesamten  $\text{K}^{++}$ )

Ausscheidung). - =>Kalium.  
engl.: kaliuresis.

### **Kalk**

Calciumcarbonat (Calcium carbonicum); =>Calcaria, *path* =>Chalico...,  
Kalzi..., Calci...  
engl.: chalk; lime.

### **Kalkablagerung**

Fgb.: path

"Verkalkung"; Ablagerung von Calciumsalzen (als Phosphat, Carbonat) in kalkaufnehmenden ("kalkaffinen") Körpergeweben sowie in Hohlräumen durch Ausfällung des in allen Körperflüssigkeiten vorhandenen Calciums. Erfolgt physiologisch bei der Knochenbildung (Verkalkung von =>Osteoid; vgl. =>Ossifikation), krankhaft bei Gewebstörungen (z.B. bei Brady-, Dystrophie, Degeneration, Nekrose) u. - bei Abnahme des Gewebs-pH - bei Hyperkalzämie; z.B. bei verkäsender Tuberkulose, in fibrinösen Ergüssen, bei Steinbildung, Atherosklerose, um Gewebparasiten, bei D-Hypervitaminose - =>Chalicosis, Kalkgicht, Kalkmetastase, -infarkt.  
engl.: calcification.

### **Kalkaneodynie**

Schmerzen in der Fersengegend, z.B. bei der Apophysitis calcanei. - => Achillodynie.  
engl.: calcaneodynia.

### **Kalkaneus**

das Fersenbein, =>Calcaneus.  
engl.: calcaneus; os calcis.

### **Kalkaneusexostose**

=>Haglund\* Ferse.  
engl.: calcaneal exostosis.

### **Kalkaneusfraktur**

Fersenbeinbruch; z.B. als hinterer oberer Kantenabbruch, Bruch des Kalkaneuskörpers (evtl. mit Luxation, auch als intraartikulärer Trümmerbruch). Meist als Stauchungsbruch oder - infolge extremer Fußbeugung oder -streckung - als Ausriß-, Abriß-, Abscherfraktur. Führt außer zu typischen Zeichen der =>Fraktur zu Fersenverbreiterung, Abflachung des Fußgewölbes, evtl. Knöcheltiefstand; => Tuber-Gelenk-Winkel.

engl.: calcaneal fracture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kalkaneussporn**

Fgb.: path

als **hinterer K.** ein dornartiger Knochenauswuchs (Exostose) am bzw. vor dem Achillessehnenansatz; als **oberer K.** die => Haglund\* Ferse; als **unterer K.** (= plantarer K.) eine => Exostose an der Unterseite des => Tuber calcanei, am Ursprung der kleinen Fußmuskeln ("Aponeurosenhorn") oder weiter vorn ("Ligamenthorn") als Überlastungsschaden infolge Senkung des Fußgewölbes.

engl.: calcaneal spur.

### **Kalkarina**

Kurzbezeichnung der Fissura calcarina (Spornfurche), => Sulcus calcarinus. -

Als **Kalkarinarinde** die beidseits der Spalte gelegene Hirnrinde (Bereiche des Gesichtssinns).

engl.: calcarine cortex.

### **Kalkdiabetes**

vermehrte Calciumausscheidung im Harn, u. zwar als Gegenregulationseffekt bei Hyperkalzämie infolge Nebenschilddrüsenüberfunktion (führt zu chronischer interstitieller Nephritis) sowie - als (transitorische) idiopathische => Hyperkalziurie - die von der Kalkzufuhr unabhängige Form mit Hyperphosphatämie u. normalem Serumcalcium, z.B. bei Anorexie im Säuglingsalter, bei Pyelonephritis.

### **Kalkgalle**

Fgb.: path

1) Kurzbezeichnung der Kalkgallenblase, => Porzellangallenblase.

2) => Kalkmilchgalle.

### **Kalkgicht**

1) => Chondrokalzinose-Syndrom.

2) Sammelbegriff für zahlreiche mit Kalkablagerung einhergehende Krankheiten, z.B. Proficht\* Syndrom, Tendofascitis calcarea rheumatica, Akrocalcinosis (nach Naegeli auch Thibierge\*-Weissenbach\* Syndrom u. Myositis ossificans).

### **Kalkinfarkt**

bei Hyperkalzämie erfolgende, zu weißer Streifung der Nierenpapillen führende Kalkablagerung in nicht vorgeschädigtem Nierengewebe (der Markkegel) infolge örtlicher Alkalose (bei gesteigerter Sekretion saurer Valenzen). In Tubuli u. Sammelrohren findet man Kalkkristalle, im Interstitium Kalkkörnchen. - I.w.S. auch die => Kalkmetastasen in der Rinden-Mark-Zone.  
engl.: calcareous infarct.

### **Kalkinfiltration**

Fgb.: path

=>Kalkablagerung; =>Kalkgicht, =>Kalkmetastase.

engl.: calcareous infiltration.

### **Kalkkonkrement**

Fgb.: path

Calciumsalze (als Phosphat, Carbonat, Sulfat, Oxalat) enthaltender Stein bei Steinleiden (=>Lithiasis); z.B. als Harn-, Pankreas-, Prostatastein. - Physiologische Kalksteinchen als Hirnsand (Acervulus) u. als sog.

**Kalkkugeln** in Leptomeningen.

engl.: calcar stone.

### **Kalkmetastase**

umschriebene krankhafte =>Kalkablagerung an atypischen Orten (z.B. in der Unterhaut, Lunge, Niere) bei Hyperkalzämie infolge erhöhter Calciummobilisierung, z.B. bei Osteomalazie, bei Hyperparathyreoidismus, chronischer Niereninsuffizienz mit Phosphatretention (Hyperphosphatämie), Vitamin-D-Intoxikation, Milch-Alkali-Syndrom; =>Kalkpanzerhaut.

engl.: calcareous metastasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kalkmilch**

10%ige wäßrige Aufschwemmung von Calcium oxydatum hydricum ("gelöschter Kalk") zur Stuhldesinfektion (2 Teile K. : 1 Teil Stuhl [6 h]).

### **Kalk(milch)galle**

extrem kalkhaltige Galle als Folge einer bisher unklaren Stoffwechselstörung. Es kommt zu Cholezystitis u. -lithiasis; die Gallenblase (bzw. deren Inhalt) stellt sich bereits auf der Röntgen-Leeraufnahme dar.

engl.: limy bile.

### **Kalkpanzerhaut**

Kalkablagerung in der Haut mit pellagroiden Hautveränderungen bei => Hyperkalzämie infolge Nebenschilddrüsenüberfunktion - vgl. => Kalkmetastase.

### **Kalkseifenstuhl**

Syn.: Seifenstuhl

grau-weißer, kittähnlicher, faulig riechender, alkalischer Stuhl mit reichlichem Gehalt an Calcium-, Magnesiumseifen; z.B. beim einseitig mit Kuhmilch u. kohlenhydratarm ernährten Säugling.

engl.: soapy stool.

## **Kalkstaublunge**

=>Chalicosis pulmonum.

## **Kalkstoffwechsel**

=>Calciumstoffwechsel.

## **Kallidin**

Syn.: Kinin-10, Lysyl-bradykinin

ein Gewebshormon, das durch Einwirkung von =>Kallikrein aus der gleichen Vorstufe ("**Kallidinogen**") wie andere =>Kinine freigesetzt wird. Wirkt wie =>Bradykinin (jedoch stärkerer Blutdruckeffekt).

engl.: lysyl-bradykinin.

## **Kallikreine**

proteolytische Enzyme, die für die Bildung des Kinins verantwortlich sind. Die K. entstehen bei Verletzung oder Entzündung sowie bei der Blutgerinnung aus Präkallikrein (Kallikreinogen = Fletcher\* Faktor) über Präkallikrein-Aktivatoren. Kallikreine kommen mit insgesamt 5 Typen im Blutplasma (als Serumkallikrein), in den Granulozyten, verschiedenen Drüsen sowie in Nieren, Pankreas u. Darm vor; =>Kallidin.

engl.: kallikrein; kininogenin.

## **Kallikrein-Inhibitor**

Eiweißkörper (Peptide), die Kallikrein (sowie Trypsin) inaktivieren; kommen vor z.B. in Pflanzen, Mikroben, Milch sowie im Blutserum u. in Organen des Menschen (als Faktor des Kallikrein-Kinin-Systems). Entsprechende Präparate (=>Aprotinin) aus Rinderlunge, -pankreas, -parotis finden Anw. bei Zuständen mit Kininvermehrung (Schock, Karzinoid-Flush, Hyperfibrinolyse, Pankreatitis).

engl.: kallikrein inhibitor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kallikrein-Kinin-System**

biochemisch u. energetisch bedeutsames physiologisches Regelsystem für die Freisetzung von =>Kininen, wobei durch die Kininogenase =>Kallikrein aus Kininogenen (= Kininvorstufen) Kinine gebildet werden, darunter - durch ein nierenspezifisches Kallikrein - Kinine mit vasodilatatorischer u. natriuretischer Wirkung (so daß ein Antagonismus zum => Kinin-Angiotensin-System vermutet wird).

## **Kallikreinogen**

=>Kallikrein.

engl.: kallikreinogen.

### **Kallmann\* Syndrom**

Biogr.: Franz J. K., 1897-1965, Psychiater, Berlin, München, New York

Syn.: olfakto-genitales Syndrom

isolierter hypogonadotroper Hypogonadismus auf dem Boden eines hypothalamischen Mangels an Gonadotropin-Releasing-Hormon. Führt zum Ausbleiben der Pubertät; selten bei Frauen; X-chromosomal oder autosomal gebundene Vererbung. Sporadisches Vorkommen möglich. Anosmie durch Aplasie des Bulbus olfactorius, weitere kongenitale Fehlbildungen in der Mittellinie des Kopfes u. des Gesichts sind beschrieben.

engl.: Kallmann's syndrome.

### **kallös**

Syn.: callosus

kallusartig, schwielig; Knochenkallus oder eine Callositas betreffend.

engl.: callous.

### **Kallotomie**

operative Durchtrennung des Balkens (=>Corpus callosum); i.w.S. auch der =>Balkenstich.

engl.: callosotomy.

### **Kallus**

1) => Knochenkallus (=>Callus).

2)

Fgb.: derm

=> Hornschwiele (Callositas); => Schwiele.

engl.: callus.

### **Kalmodulin**

=> Calmodulin.

### **Kalomelkrankheit**

allergische Reaktion (v.a. im Kleinkindalter) auf **Kalomel** (=>Hydrargyrum chloratum) enthaltende Heilmittel (z.B. Anthelminthika). Nach 8- bis 9tägiger Sensibilisierungsphase tritt ein Hautausschlag auf (morbilliform-urtikariell, dann megalocerythematös, evtl. Purpura), mit hohem Fieber, Lymphknotenschwellungen, evtl. auch Milzvergrößerung, Agranulozytose.

engl.: calomel allergy.

### **Kalorie**

ältere Einheit der Energie, definiert als die Wärmemenge, die nötig ist, um 1 g Wasser um 1 °C zu erwärmen, von 14,5 auf 15,5 °C (kleine = Gramm-K. = cal) bzw. - entsprechend - für 1 kg Wasser (große = Kilokalorie = kcal = Cal).

Meßgröße für die quantitative Beschreibung energetischer Vorgänge. Im SI-System ersetzt durch die Einheit =>Joule (1 cal = 4,1855 Joule).  
engl.: calorie; calory. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kalorienbedarf**

der bisher in Kilokalorien (vgl. =>Kalorie) angegebene durchschnittliche Energiebedarf pro Tag bzw. Energiegehalt des Nahrungsbedarfs pro Tag; erforderlich zur Deckung des jeweiligen =>Energieumsatzes. Wird errechnet z.B. durch Multiplikation des mittleren Körpergewichts mit dem empirisch ermittelten Kalorienfaktor (Kalorienbedarfszahl/kg Körpergewicht); beträgt in Abhängigkeit vom Tätigkeitszustand z.B. ca. 30-35 kcal bei Bettruhe bzw. 35-40, 40-50, 45-60 bei leichter, mittlerer bzw. schwerer körperlicher Arbeit; ferner Berechnung pro m<sup>2</sup> Körperoberfläche. - Ist u.a. auch abhängig von Alter, Geschlecht, Allgemeinzustand; => Nährwert.  
engl.: calorie requirement.

### **Kalorienwert**

Fgb.: physik  
=>Brennwert.  
engl.: fuel value.

### **Kalo(ri)metrie**

1)  
Fgb.: physik  
Messung der Wärmefreisetzung bei Verbrennung eines Stoffes mit einem Kalorimeter, z.B. durch Erwärmung einer bestimmten Wassermenge.  
2)  
Fgb.: physiol  
Messung des Energieumsatzes bei einem Lebewesen.  
K., direkte  
Messung der Wärmeabgabe des Organismus in einem Kalorimeter, => Kalorimetrie (1).  
K., indirekte  
Bestimmung von Sauerstoffaufnahme u. Kohlendioxidabgabe des Organismus u. Berechnung des Energieumsatzes aus den bekannten Werten für die Energiefreisetzung bei Verbrennung von Sauerstoff.  
engl.: calorimetry.

### **kalorisch**

durch Wärmeeinwirkung bedingt ("e calore"), mit Nahrungskalorien zusammenhängend.  
engl.: caloric.  
k. Nystagmus  
durch Erwärmung oder Abkühlung des Promontoriums (z.B. bei =>kalorischer Prüfung), d.h. durch die resultierende Strömung der =>Endolymphge ausgelöster Horizontalnystagmus zur gereizten oder zur Gegenseite (= ampullopetal bzw. -fugal).



engl.: c. nystagmus.

k. Prüfung

Syn.: Kalorisation

seitengetrennte Prüfung der peripheren Gleichgewichtsorgane durch Einbringen von Wasser unterschiedlicher Temperatur ( $> 37$  bzw.  $< 20$  °C = warm- bzw. kaltkalorische Prüfung) in den äußeren Gehörgang bei rückwärtsgeneigtem Kopf (= vertikal gestellten seitlichen Bogengängen); ein dadurch ausgelöster => kalorischer => Nystagmus (zusammen mit Fallneigung, Gangabweichung u. Vorbeizeigen) spricht für intakte Kupulaorgane u. Reflexbahnen. Erfolgt nach Hallpike ( $30^\circ$  bzw.  $44^\circ$ , 30 Sek.), Kobrak (= "Schwachreizprüfung";  $27^\circ$  bzw.  $47^\circ$ , 5-10 ml, 5 Sek.), Bárány ("Starkreizprüfung",  $15^\circ$  bis zum Nystagmus).

engl.: coldwater caloric test.

k. Wert

1) => Kalorienwert.

2) kalorisches Äquivalent (Energie-Äquivalent) des Sauerstoffs: **diejenige Energiemenge, die bei Verbrennung von 1 l O<sub>2</sub> im Organismus freigesetzt wird. Bei Verbrennung von Kohlenhydrat: 21,1 kJ (5,05 kcal), von Fett: 19,6 kJ (4,69 kcal); von Eiweiß: 18,8 kJ (4,48 kcal).**

### **Kalotte**

Fgb.: anat

Schädelkalotte, => Calvaria.

engl.: calotte; calvaria.

### **kalt**

1)

Fgb.: path

mit niedriger Temperatur (z.B. kalter => Abszeß); => Kryo..., Kälte..., Temperatur..., Cold...

2)

Fgb.: radiol

ohne künstlichen Strahlungspegel.

k. Knoten

Fgb.: radiol

im Radiojod-Szintigramm der Schilddrüse ein umschriebener Bezirk signifikant verminderter Aktivität als Korrelat eines hormonal inaktiven Adenoms, evtl. auch Hinweis auf einen malignen Tumor,

engl.: 1., 2. cold.

### **Kaltauszug**

Fgb.: pharmaz

=> Mazeration (2).

engl.: cold macerate.

### **kaltkalorische Prüfung**

Fgb.: otol

=>kalorisch.

### **Kalkaustik**

=>Elektrokoagulation (bei der die aktive Elektrode kalt bleibt).

engl.: cold coagulation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kaltlichtendoskopie**

=>Endoskopie unter Anw. von Endoskopen mit wenig Ultrarot im Licht u. mit Absorption der restlichen Wärme durch die Glasfasern des Fiberinstruments.  
engl.: cold light endoscopy.

### **Kaltsterilisation**

=>Sterilisation durch Anw. von UV-Strahlen oder ionisierenden Strahlen (Kathoden-, Beta-, Röntgen- oder Gammastrahlen) oder aber chemischer Mittel (vgl. =>Desinfektion).

engl.: cold sterilization.

### **Kalt-Warm-Hämolyse**

bei paroxysmaler Kältehäoglobinurie auftretende biphasische oder bithermische Autoantikörper (=>Autohämolyse), gebildet aufgrund von Strukturveränderungen an den Erythrozyten nach Infektion (insbes. Treponema pallidum, Viren) oder nach unbekannter Schädigung; => Kältehämolysin.

engl.: hot-cold hemolysins.

### **Kaltwassertest**

=>Cold-pressure-Test.

### **Kalymma**

Fgb.: genet

die Matrix des Chromosoms.

### **Kalzergie**

Fgb.: path

(Selye 1962) tierexperimentelle, nicht an eine Calciumstoffwechselaktivierung geknüpfte (vgl. =>Kalziphylaxie) lokale oder systemische

Kalksalzspeicherung als biologische Reaktion auf die Verabfolgung eines

**Kalzergens** (Substanz, die sich an bestimmte Gewebe bindet).

### **Kalziferol**

=>Vitamin D<sub>2</sub>.

engl.: calciferol.

### **Kalzifikation**

Syn.: **Kalzifizierung**

die krankhafte Kalkablagerung (=>Calcinosis) bzw. =>Verkalkung (vgl. =>Ossifikation) in bzw. von Geweben.

engl.: calcification.

### **Kalzinose**

Fgb.: path

=>Calcinosis.

engl.: calcinosis.

K., tumoröse

=>Teutschländer\* Syndrom; =>KRST-Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kalzinosefaktor**

=>Dihydrotachysterol.

### **Kalzipenie**

Fgb.: path

Kalk- bzw. Calciummangel; =>kalzipriv.

engl.: calcipenia.

### **Kalzipexie**

die physiologische oder krankhafte Ausfällung u. Einlagerung von Calciumsalzen im Körpergewebe; =>Ossifikation, Calcinosis.

engl.: calcipexy.

### **Kalziphylaxie**

(Seyle 1962) im Tierexperiment durch Verabfolgung eines "=>Sensitizers" (Parathormon, Vitamin D<sub>2</sub>, D<sub>3</sub>, Dihydrotachysterin) hervorgerufener Überempfindlichkeitszustand der Gewebe, der - in Reaktion auf einen mechanischen oder chemischen Reiz ("=> Provokator", "=> Challenger") u. in Abhängigkeit von dessen örtlicher oder allgemeiner Wirkung - zu örtlicher oder systemischer selektiver Kalksalzablagerung führt.

engl.: calciphylaxis.

### **kalzipriv**

mit bzw. durch Kalkentzug bzw. Kalkarmut (Kalzipenie); z.B. kalzipr. =>Tetanie.

engl.: calciprivic.

### **Kalzitoin...**

=>Calcitonin...

### **Kalzium**

Abk.: Ca

=>Calcium.

### **Kalziurie**

=>Hyperkalziurie; =>Kalkdiabetes.

### **Kambiumschicht**

die tiefe, durch größeren Zellgehalt u. durch Kapillarreichtum ausgezeichnete Schicht der Beinhaut (= >Periost), von der das Dickenwachstum des Knochens ausgeht.

engl.: cambium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kamillenbad**

Bad mit Blüten der echten **Kamille** (Flores chamomillae); wirkt durch =>Azulen antiphlogistisch; z.B. als Teilbad bei Fisteln u. Wunden, Ekzemen, als Augenbad bei Konjunktivitis.

### **Kaminkehrerkrebs**

=>Schornsteinfegerkrebs.

### **Kammer**

Kurzbezeichnung für z.B. *anat* Herz-, Hirn-, Augenkammer (= >Ventriculus bzw. Camera), *radiol* =>Ionisationskammer, *allerg* =>Klimakammer, *histol* =>feuchte Kammer.

### **Kammeranfangsschwankung**

Syn.: Initialschwankung

der der Erregungsausbreitung in den Herzventrikeln entsprechende QRS-Komplex des =>EKG.

engl.: initial ventricular deflection.

### **Kammerautomatie, -automatismus**

=>Automatie des Herzens, bei der der rhythmische Kontraktionsreiz vom Myokard des Herzventrikels ausgeht (= idioventrikuläres Zentrum der tertiären Reiz- oder Erregungsbildung); bei totalem AV-Block (Frequenz je nach Lage des Automatiezentrums 20-60/Min.) oder als ventrikuläre Tachykardie (100-200/Min.).

engl.: ventricular autonomy.

### **Kammerblock**

intraventrikulärer =>Block, =>Schenkelblock (=>Links-, Rechtsschenkel-, => Hemiblock).

engl.: ventricular block.

### **Kammerbucht**

=>Angulus iridocornealis.

### **Kammerecho**

1)=>Umkehrextrasystole.

2)bei Echographie das Echo von Kammerwandungen.

### **Kammerendschwankung**

der auf den QRS-Komplex folgende Teil des =>EKG, umfaßt ST-Strecke, T-Welle u. U-Welle; entspricht dem Ablauf von Erregung u.

Erregungsrückbildung in den Herzkammern.

engl.: final ventricular deflection. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kammerextrasystole**

Fgb.: kard

=>Extrasystole mit Ursprung im Kammermyokard ("ventrikuläre Extrasystole"); mit negativem QRS, positivem T, bei mehr basalem Ursprung mit pos. QRS, diskordantem T u. überwiegend positivem V<sub>1-6</sub>.

engl.: ventricular extrasystole.

### **Kammerflattern**

Herzrhythmusstörung mit schneller (ca. 250/Min.), regelmäßiger Aufeinanderfolge von Kammerkontraktionen (im EKG als deformierte Kammerkomplexe mit sehr weiter Amplitude; QRS u. T häufig nicht identifizierbar). Übergänge zu Kammerflimmern.

engl.: ventricular flutter.

### **Kammerflimmern**

unkoordinierte Herzmuskeltätigkeit ("wühlende Bewegungen" als Folge "kreisender Erregung") mit "Flimmerwellen" im EKG (300/Min.). Ausdruck ektopischer Erregungsbildung u. einer Instabilität des diastolischen Ruhemembranpotentials. Tritt auf z.B. bei Herzklappenfehlern, Myodegeneratio, Infarkt, akuter Stauung, Lungenembolie, Starkstromunfall; tödlich (häodynamische Auswirkung wie Herzstillstand), falls kein spontanes Sistieren (selten) oder therapeutische Intervention. - vgl. => Kammerflattern; =>Elektrodefibrillation, Reanimation.

engl.: ventricular fibrillation.

### **Kammerkomplex**

=>Kammerschwankung im EKG.

engl.: ventricular complex.

### **Kammerscheidewand**

Fgb.: anat

=>Septum interventriculare; =>Ventrikelseptum...

engl.: interventricular septum.

### **Kammerschwankung**

Syn.: Kammerkomplex

=>Elektroventrikulogramm.

engl.: ventricular deflections.

### **Kammertachykardie**

Fgb.: kard

ventrikuläre =>Tachykardie.

engl.: ventricular tachycardia.

### **Kammerwasser**

Syn.: Humor aquosus

die von den Fortsätzen des =>Ziliarkörpers abgesonderte wasserklare Flüssigkeit; enthält wenig Eiweiß u. zahlreiche Stoffe des Blutplasmas; dient der Formerhaltung des Augapfels u. der Ernährung gefäßloser Strukturen (Kornea, Linse, Glaskörper), =>Glaukom.

engl.: intraocular fluid.

### **Kammerwasservenen**

"Gefäße", die vom Schlemm\* Kanal Kammerwasser in die (sub) konjunktivalen Venen ableiten.

engl.: aqueous veins. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kammerwinkel**

=>Angulus iridocornealis.

engl.: anterior chamber angle.

### **Kampfer**

=>Camphora. - =>Oleum camphoratum, Spiritus camphoratus.

engl.: camphor.

## **Kampfphase**

eine Phase der =>biologischen Leukozytenkurve.

## **Kampfstoffe**

1)chemische K.:Gruppe verschiedener chemischer Substanzen zum Einsatz als Kriegsmittel. Von Bedeutung sind als "Nervenkampfstoffe" die Alkylphosphate (Tabun, Sarin, Soman), als "Hauptkampfstoffe" die Alkylanzien (Lost) u. Dichloramine (Blaukreuz), als "Reizkampfstoffe" z.B. 2-Chlor-benzylidenmalondinitril (CS-Gas), als "psychoaktive" Substanzen die Benzylsäureester (BZ-Stoff) sowie als Blocker der Atmungskette die Blausäureverbindungen (Cyanwasserstoffsäure, HCN). Chem. Kampfmittel wurden früher unter der Bezeichnung Gelbkreuz, Grünkreuz, Blaukreuz u. Weißkreuz eingesetzt.

engl.: chemical warfare agents.

2)K., biologische:gefährliche Krankheitserreger (Bakterien u. Viren) sowie Toxine verschiedener Art.

engl.: biological warfare agents.

## **Kampimetrie**

Prüfung des Gesichtsfeldes eines Auges - v.a. seines Zentrums - mittels **Kampimeters** (schwarzer, durch Sektoren u. Kreise unterteilter Schirm, auf dem - bis zu ihrer Wahrnehmung - Weiß- oder Farbmarken von der Peripherie zum Zentrum geführt werden).

engl.: campimetry.

## **Kampo...**

=>Kampto...

## **Kamptodaktylie**

(Landouzy, 1906) angeborene, erbliche, meist beidseitige u. symmetrische, aktiv u. passiv nicht korrigierbare hakenförmige Beugekontraktur des 5. (selten auch 4. u. 3.) Fingers im Mittelgelenk bei gleichzeitiger Überstreckung im Grundgelenk.

## **Kamp(t)omelie**

erbliche Gliedmaßenverkrümmung; evtl. - bei **Kamptomelie-Syndrom** - kombiniert mit Fehlbildung des Gehirns, Aortenisthmusstenose, Nierenfehlbildung.

engl.: camptomelia.

## **Kamptopsie**

"welliges" Sehen bei - v.a. zentraler - Netzhauterkrankung (z.B. Ablatio retinae).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kanada-Balsam**

=>Balsamum canadense.  
engl.: canada balsam.

### **Kanal**

Fgb.: anat  
=>Canalis, =>Ductus.  
engl.: canal.

### **kanalikulär**

Syn.: canalicularis  
einen - kleinen - Kanal betreffend, auf dem Wege über eine Kanallichtung  
erfolgend, z.B. eine k. (= ductogene) Metastasierung durch Erreger-,  
Tumorzellen-Aussaat (Bildung von "Kanalmetastasen").  
engl.: canicular.

### **Kanalikulorhinostomie**

op. Wiederherstellung des Tränenabflusses bei Enge bzw. Verlegung des  
Tränennasengangs durch Einnähen des Gangs bzw. des Tränensackes (=   
Dakryozystorhinostomie) in einen Nasenschleimhautschlitz.  
engl.: canaliculorhinostomy.

### **Kanalmetastase**

=>kanalikulär.

### **Kanalnaht**

operative Einengung eines Hernien- = Bruchkanals durch Vereinigung der  
Kanalränder.

### **Kanamycin WHO**

Fgb.: pharm  
aus Streptomyces kanamyceticus isoliertes, als Sulfat gut wasserlösliches  
Aminoglykosid-Antibiotikum. Als **K. A** wirksam gegen Tuberkulose- u. einige  
atypische Mykobakterien, grampositive u. -negative Bakterien; als **K. B** viel  
wirksamer (außer gegen Mykobakterien), aber auch toxischer; **K. C** wirksam  
wie K. A (außer gegen Mykobakterien).  
engl.: kanamycin.

### **Kanavel\* Schnitt**

Biogr.: Allen B. K., 1874-1938, Chirurg, Chicago  
ein hohlhandseitiger seitlicher Längsschnitt vom Fingerendgelenk bis zur  
distalen Hohlhandquerfalte zur Eröffnung eines =>Panaritiums der



Sehnenscheide.

### **Kandida**

Fgb.: mykol

=>Candida.

engl.: Candida. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kandidid**

=>Candida-Mykid.

engl.: candidid.

### **Kangri-Krebs**

Hautkrebs in Kaschmir infolge strahlender Hitze des unter den Kleidern getragenen Holzkohlenöfchens.

engl.: kangri cancer.

### **Kanikolafieber**

=>Leptospirosis canicola.

engl.: canicola fever.

### **Kaninchenrhythmus**

Fgb.: kard

=>Hegglin\* Zeichen; =>Spechtschlagphänomen.

engl.: little rabbit rhythm.

### **Kankroid**

verhornendes =>Plattenepithelkarzinom; =>Hornperlen.

### **Kankrophobie**

=>Karzinophobie.

engl.: cancer phobia.

### **Kanner\* Syndrom**

frühkindlicher =>Autismus.

### **Kanonenschlag**

verstärkter 1. Herzton bei atrioventrikulärer Dissoziation, v.a. bei totalem => Block; entsteht bei kurzem P-Q-Intervall, wenn die Atrioventrikularklappen durch die unmittelbar vor der Kammersystole erfolgende Vorhofkontraktion "gestellt" werden.

engl.: cannon beat.

### **Kantenabsprengung**

Fgb.: chir

meist epiphysennahe Absprengung einer Knochenkante, z.B. des Volkmann\* Dreiecks bei Knöchelfraktur; evtl. als Abschälungsfraktur ("=>flake fracture"). - I.e.S. Absprengung der Vorderkante eines Wirbelkörpers mit oder ohne Bandscheibenbeteiligung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kantenschmerz**

durch die Bauchdecken auszulösender Druckschmerz an den Gebärmutterkanten bei Endometritis puerperalis.

### **Kanthoplastik**

Erweiterungsplastik des Lidspalts (z.B. bei Blepharophimose).  
engl.: canthoplasty.

### **Kantho(r)rhaphe**

Fgb.: ophth

=>Tarsorrhaphie.

engl.: canthorrhaphy.

### **Kanthotomie**

horizontale Spaltung des (schläfenseitigen) Lidwinkels; z.B. Hilfschnitt für Zugang zum hinteren Augenhöhlenbereich bei Kanthoplastik.  
engl.: canthotomy.

### **Kanthus**

der Augen-, Lidwinkel (=>Angulus oculi).

engl.: canthus.

### **K-Antigene**

Bakterienantigene als "Kapselantigene" an der Oberfläche bestimmter Bakterien, z.B. Pneumokokken; werden genutzt zur Typendifferenzierung; => A-, B-, L-, =>Vi-Antigen.

engl.: K antigens.

### **Kanüle**

Hohlnadel oder Rohr (evtl. flexibel, mit Mandrin, Steckkonus, Hahn) als Instrument v.a. zum Verabfolgen, Ablassen, Ansaugen von Flüssigkeiten (Lösungen, Arzneimittel bzw. Körpersäfte) u. Gasen sowie zum Ausstanzen von Gewebsteilen, zum Einbringen eines weiteren Instruments (z.B. eines Katheters), d.h. als Injektions-, Spül-, Punktions-, Implantations-, Biopsie-,

Trachealkanüle.  
engl.: cannula.

### **kanzer(o)...**

Fgb.: path

=>karzino... =>Onko...

### **kanzerogen**

=>karzinogen;

engl.: carcinogenic;

z.B. **k. Faktoren** (=>Karzinogen), **k. Viren** (=>Tumoviren). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kanzerogen**

andere Bezeichnung für =>Karzinogen; unterschieden werden **primäres K.** (vollaktives) u. **sekundäres K.** (aus einer inaktiven Vorstufe entstanden).

engl.: carcinogen.

### **Kaolinlunge, Kaolinosis (pulmonum)**

Mischstaubsilikose durch - oft mit freiem Siliciumoxid untermischten (bis 70%) - Staub von Kaolin =>Bolus alba). Als Sonderform einer Silikose gilt die K. als entschädigungspflichtige Berufskrankheit.

engl.: kaolinosis.

### **Kapazität**

Fassungsvermögen, Speicherungsfähigkeit

engl.: capacity;

i.e.S. die **elektrische K.** des Kondensators, definiert als Verhältnis der Ladung zur hervorgerufenen Spannung. - Einheit ist das Farad.

### **Kapazitätsgefäße**

Blutgefäße hohen Fassungsvermögens; =>Niederdrucksystem.

engl.: capacitance vessels.

### **Kapazitation**

der zum Durchdringen der Hüllen der Eizelle notwendige Reifungsprozeß der Spermien (mit Zerfall des Akrosoms) im Genitale der Frau, wird von Östrogenen stimuliert, von Progesteron gehemmt.

engl.: capacitation.

### **kapillär, kapillar**

haarfein, die Kapillarität bzw. die Kapillargefäße (=>Vas capillare) betreffend.

engl.: capillary.

### **Kapillaraneurysma**

=>Aneurysma des arteriellen Kapillarenschenkels, z.B. bei Kollagenosen; vgl.

=>Kapillarektasie.

engl.: capillary aneurysm.

### **Kapillarbett**

die Gefäßstrecke zwischen Endarteriole u. Venole (vgl. =>Endstrombahn).

Dient überwiegend dem Austausch von Gasen sowie von Flüssigkeiten, Elektrolyten, Makromolekülen.

engl.: capillary bed.

### **Kapillarbronchitis**

=>Bronchiolitis.

engl.: capillary bronchitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kapillardagnostik**

Funktionsdiagnostik im Bereich der Kapillaren; z.B. =>Kapillarmikroskopie, Kapillarresistenz-Bestimmung; =>Kapillarpuls.

engl.: capillary functional testing.

### **Kapillardrainage**

=>Drainage durch Nutzung der =>Kapillarität; z.B. als Docht drainage.

engl.: capillary drainage.

### **Kapillardruck**

der Blutdruck in den Kapillaren; sinkt - von Druckwechselphasen kaum beeinflusst - hier von ca. 30 auf ca. 12 mmHg ab.

engl.: capillary pressure.

K., effektiver

der hämodynamisch wirksame Druckabfall entlang einer Kapillarstrecke. Ist zu unterscheiden vom die Kapillarwand belastenden transmuralen Druck ( $P_{trans} = P_{intrakapillär} - P_{interstitiell}$ ), der zusammen mit dem kolloidosmotischen u. interstitiellen Druck den effektiven Filtrationsdruck bestimmt.

### **Kapillare**

1)

Fgb.: anat

Haargefäß, =>Vas capillare; =>Kapillarbett, Kapillar..., Capillar...

engl.: capillary.

2)

Fgb.: techn

Kapillarröhre (=>Kapillarität).

### **Kapillarektasie**

dauerhafte Erweiterung einer Blutkapillare (=>Teleangiektasie) oder kleinen Arteriole (z.B. bei diabetischer Mikroangiopathie).

engl.: ectasia of capillaries.

### **Kapillarembolie**

Verlegung der Lichtung der Blutkapillaren durch verschleppte Zellen (z.B. Fett-, Tumorzellen) oder Krankheitserreger (v.a. Bakterien).

engl.: capillary embolism.

### **Kapillarfragilität**

Brüchigkeit der Kapillarwand; i.e.S. die herabgesetzte =>Kapillarresistenz infolge Störung im Aufbau des =>Kapillargrundhäutchens. Führt zu Durchtritt (=>Diapedese) roter Blutkörperchen =>Petechien). Ist angeboren oder Folge infektiöser oder allergischer Einwirkungen, des Fehlens entsprechender Vitamine (z.B. Skorbut), einer Stoffwechselstörung u.a.m.

engl.: capillary fragility.

### **Kapillargrundhäutchen**

die dem Endothel der =>Kapillaren (1) außen aufliegende, von einem Fibrillengerüst durchsetzte Schicht aus Protein-Mucopolysaccharid-Komplexen (v.a. Hyaluronsäure). Strukturstörungen führen zu =>Kapillarfragilität, gesteigerter =>Kapillarpermeabilität.

engl.: capillary basement membrane.

### **Kapillarahämangiom**

das vorwiegend aus gewucherten Kapillaren bestehende Haemangioma capillare ("Blutschwämmchen").

engl.: capillary hemangioma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kapillarität**

Fgb.: physik

die durch die Oberflächenspannung hervorgerufene Erscheinung bei Eintauchen einer Röhre mit geringem Innendurchmesser ("Kapillare";  $\varnothing$  im allg.  $< 1$  mm) in eine Flüssigkeit: an einer Glaskapillare bei Benetzung der Innenwand (z.B. durch Wasser) Ansteigen, bei Nichtbenetzung (z.B. bei Eintauchen in Quecksilber) Absinken des =>Meniskus, wobei die Steig- bzw. Fallhöhe umgekehrt proportional zum Durchmesser, direkt proportional zur Oberflächenspannung ist.

engl.: capillarity.

### **Kapillaritis**

Kapillarenentzündung; => Vasculitis.  
engl.: vasculitis of capillary network.

### **Kapillarmikroskopie**

Syn.: Kapillaroskopie, Angioskopie  
diagnostische Betrachtung oberflächennaher Blutkapillaren, direkt (an Nagelbett, Haut, Lippenschleimhaut, Bindehaut) bzw. mittels eines speziellen Kapillarmikroskops; ferner - am Augenhintergrund - mittels Ophthalmoskop.  
engl.: capillary microscopy.

### **Kapillarnetz**

=> Kapillarbett.  
engl.: capillary network.

### **Kapillarniere**

"künstliche Niere" mit gebündelten feinsten Kapillaren aus Kunststoff als blutführendes System. Vorteil: große Dialysierfläche bei geringem Füllvolumen.  
engl.: capillary kidney.

### **Kapillaropathie**

Mikroangiopathie im Kapillarenbereich; z.B. diabetische Angiopathie.  
engl.: microangiopathy.

### **Kapillaroskopie**

Kapillarmikroskopie.

### **Kapillarpermeabilität**

die Durchlässigkeit der Wand der Blutkapillaren für Wasser mit echt oder unecht gelösten Stoffen (i.w.S. auch für kolloidale Plasmaproteine). Störungen (Steigerung) treten auf bei Über-, Unterdruck, nach Einwirkung von Kapillargiften, H-Substanz u. artfremder Eiweißkörper, bei Stoffwechselstörungen, Kreislaufstörungen (z.B. Stase, kapillarvenöse Hyperämie, Vitaminmangel), d.h. allgemein bei Störungen des => Kapillargrundhäutchens; sie führen zu Ödem-, Exsudat-, Quaddelbildung, bei gleichzeitiger => Kapillarfragilität auch zu Petechien.  
engl.: capillary permeability.

### **Kapillarpuls**

der schon bei leichtem Druck auf den Fingernagel sichtbare, mit der Herzaktion zeitgleiche Wechsel von Blässe u. Röte des Nagelbetts bei

erhöhter Blutdruckamplitude, v.a. bei Aorteninsuffizienz.

engl.: capillary pulse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kapillarpunktion**

=> Mikropunktion.

engl.: capillary puncture.

### **Kapillarresistenz**

der Widerstand der Blutkapillarenwand gegen den Innendruck (vgl. => Kapillardruck) u. damit gegen das Austreten der Blutbestandteile. Wird ermittelt im allgemeinen anhand der Durchlässigkeit für Erythrozyten, d.h. der künstlichen Purpura bei Über- oder Unterdruck mittels Blutdruckmanschette (=> Rumpel\*-Leede\* Zeichen) bzw. Saugglocke (z.B. Kapillarresistometer n. Kűchmeister).

engl.: capillary resistance.

### **Kapillarthrombose**

Bildung von Kleinstthromben durch => Konglutination von Blutkörperchen (Erythro-, Thrombo-, Leukozyten) u. Fibrin in der Lichtung der => Kapillaren (1); evtl. gefolgt von Homogenisierung (Bildung eines hyalinen Thrombus). Bei Kreislaufstörung, toxisch-infektiösen oder allergischen Krankheitsprozessen, z.B. bei thrombotischer Mikroangiopathie.

engl.: capillary thrombosis.

### **Kapillarzirkulation**

=> Mikrozirkulation.

engl.: capillary circulation.

### **Kapistration**

Syn.: Capistratio

Fgb.: urol

=> Phimose.

engl.: capistration.

### **Kapitatum**

=> Os capitatum.

engl.: capitata.

### **Kaplan\* Syndrom**

1) K.\*-Klatskin\* Syndrom (Herbert Ka. Gerald Kl. amerikan. Ärzte): ursächlich ungeklärte Kombination von Sarkoidose, Psoriasis u. Gicht.

2) => Zuelzer\*-K.\* Syndrom.

## **Kapnographie**

Etym.: griech. kapnos = Rauch

Bestimmung u. graphische Aufzeichnung des Kohlendioxidgehaltes der Ausatemluft mittels eines Infrarotanalysators.

engl.: capnography.

## **Kaposi\***

Biogr.: Moritz K. K., 1837-1902, Hautarzt, Wien

Dermatitis

1) => Ekzema herpeticatum.

engl.: Kaposi's varicelliform eruption.

2) Dermatitis diabetica papillomatosa.

K.\* Syndrom

1)

Syn.: **K.\* Sarkom(atose)**, Pseudosarcomatosis haemorrhagica pigmentosa, Retikuloangiomatose, Sarcoma idiopathicum multiplex haemorrhagicum v.a. bei Männern jenseits des 50. Lj. zahlreich u. symmetrisch an den Füßen. u. Händen auftretende schmerzhaft, rot-violette, derb-elast. Knötchen u. Knoten (zellreiche Granulome mit reichlicher Gefäßneubildung) mit Blutung u. Hämosiderineinlagerung sowie Ausbreitung durch Wachstum u. Bildung neuer Knoten; evtl. auch Geschwürsbildung, nach jahrelangem Bestehen Metastasierung, auch als Komplikation von => AIDS (hier meist vor dem 60. Lj. auftretend u. mit atypischem Verlauf).

engl.: Kaposi's syndrome.

2) K.\*-Spiegler\* Sy.: => **Bärfverstedt\*** Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kappazismus**

Syn.: Kappatismus

Stammeln mit Fehlbildung des Lautes "k" (griechisch = Kappa), der ausgelassen oder durch "t" oder "d" ersetzt wird.

## **Kappeler\***

Biogr.: Alexander O. K., 1841-1909, Chirurg, Konstanz

Handgriff

der Freihaltung der Atemwege (d.h. des => Hypopharynx) dienendes Vorschieben des Unterkiefers (u. damit des Zungenbeins) der in Rückenlage befindlichen Person. Hierzu liegen die Daumen des Helfers beidseits hinter dem aufsteigenden Unterkieferast, der 2.-5. Finger unter der Kinnschuppe. Anw. v.a. bei Narkose, Ohnmacht, Schock.

engl.: Kappeler's handgrip.

K.\* Naht

bei der Billroth\*-II-Resektion des Magens "hohe Aufhängung" des zuführenden Schenkels der Jejunumschlinge an der kleinen Kurvatur zur Refluxprophylaxe.

## **Kapron-; Kapryl-**



=>Capron-; Capryl-.

### **Kapsel**

Fgb.: anat, pharm

=>Capsula. - =>*bakt* Kapselbakterien.

engl.: capsule.

### **Kapsel-Assay, subrenales**

=>Tumorresistenz-Test.

### **Kapselbakterien**

Bakterien, die eine Schleimkapsel bilden (enthält Polysaccharide aus Galakturonsäure, Acetylhexosamin, Glucose); i.e.S. die => Klebsiella-Gruppe. - =>K-Antigen.

engl.: encapsulated bacteria.

### **Kapselbazillus**

(Pfeiffer) =>Haemophilus influenzae.

engl.: encapsulated rod.

### **Kapselblutung**

Blutung in das Innere einer anat. Kapsel, z.B. in die =>Capsula interna des Gehirns (als Massenblutung der Arteriae lenticulostriatae; meist mit Hemiplegie) oder als =>Hämarthros bei Gelenkkapselverletzung.

engl.: (intra)capsular hemorrhage.

### **Kapselfärbung**

färberische Darstellung der Bakterienkapsel, u. zwar negativ (z.B. durch Tuscheausstrich) oder positiv (z.B. mit Gram\* Substanz; =>Gram\* Färbung).

engl.: capsule staining. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kapselhäutchenglaukom**

Glaucoma capsulare.

engl.: pseudoexfoliative glaucoma.

### **Kapselhernie**

zum Gelenkspalt offene, hernienartige Ausstülpung einer Gelenkkapsel; => Baker\* Zyste.

### **Kapselphlegmone**

=>Gelenkkapselphlegmone.

### **Kapselstar**

Syn.: Cataracta capsularis  
Katarakt im Linsenkapselbereich.  
engl.: capsular cataract.

### **Kapsid**

Syn.: Capsid  
das Genom der Viren umgebende Proteinhülle (aus Untereinheiten, den **Kapsomeren** bestehend); bildet zusammen mit der zugehörigen Virus-Nucleinsäure das Nucleokapsid; =>Virion.  
engl.: capsid.

### **Kaptation**

Fgb.: gyn  
=>Eiabnahme.

### **Karaya-Gummi**

mit Wasser emulgierbare, polysaccharidreiche Ausscheidung tropischer Bäume der Gattung Sterculia; Anw. als Abführmittel, für Schleimsalben u. für Dichtungsringe an Kunststafterpelotten; =>Magnetkunstafter.  
engl.: gum karaya.

### **Kara Yara**

(türkisch) Hautporphyrie (mit Koproporphyrinurie u. Porphyrinurie) als Folge einer phototoxischen Reaktion durch das Fungizid =>Hexachlorbenzol (bei Genuß damit präparierten Saatgutes).

### **Karb...**

=>Carb...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Karbamid**

=>Harnstoff.

### **Karbolismus**

Vergiftung durch =>Phenol (ältere Bez.: Karbolsäure). Bei innerer Anw. 1-4 g toxisch, 10-15 g tödlich. Nach Trinken schmerzlose Verätzungen (Phenol wirkt lokalanästhetisch). Bildung weißer Schorfe. Schnelle Resorption. Tod im Schock. Wegen guter Resorbierbarkeit durch die Haut systemische Vergiftungen möglich.  
engl.: carbolism.

## **Karbonsäurevergiftung**

=>Karbonismus.

## **Karbolwasser**

=>Aqua phenolata.

engl.: phenol water.

## **Karbonisation**

Fgb.: path

Verkohlung des Gewebes bei =>Verbrennung IV. Grades.

## **Karbunkel**

Syn.: Carbunculus

eitrige Entzündung (=>Staphylodermie) zahlreicher Haarfollikel u. ihrer Umgebung, mit bretharter entzündlicher Infiltration der Haut u. Unterhaut u.

mit - im Gegensatz zum solitären =>Furunkel - zahlreichen

Gewebseinschmelzungen u. siebartigen Hautdurchbrüchen sowie

Lymphangitis, Fieber. Bevorzugt an Nacken u. Rücken. - Auch Bez. für Organinfiltrationen mit Nekrose (z.B. Milzbrand-, Nieren-K.).

engl.: carbuncle.

## **kard...**

=>card...

## **Kardia**

Etym.: griech. = Herz

der Speiseröhren-Magen-Übergang bzw. die =>Pars cardiaca ventriculi.

engl.: cardia.

## **Kardiaachalasie**

Störung der Funktion des unteren Speiseröhrenabschnittes (=>Kardia), u.

zwar eine Peristaltikstörung (bis =>Aperistalsis) bei gleichzeitiger

Öffnungsstörung, meist infolge Ganglienzellmangels der Wandung (=>

Aganglionosis) mit Öffnungsstörung des =>Kardiamechanismus u.

Behinderung der Nahrungspassage. Das Röntgenbild zeigt eine trichterförmige Verengung u. später eine Längen- u. Breitenaufdehnung der

Speiseröhre über der Enge ("idiopathischer Megaösophagus"; mit Wandverdünnung u. Atonie oder mit Arbeitshypertrophie u. Hyperperistaltik).

Führt zu Schluckstörungen (mit Stauung, evtl. Rückfluß eingenommener

Speisen), Retrosternalschmerz, Kräfteverfall, Druck auf Herz, Luftröhre,

Bronchien (führt zu Herzrhythmusstörung bzw. Husten, Dyspnoe). Bedarf der

Beseitigung: pneumatische Dehnung der Enge, evtl. unter endoskopischer

Kontrolle ("Huckepack-Dilatator") oder =>Kardiomyotomie.

engl.: achalasia (of the cardia); cardiospasm. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kardiachalasia**

Syn.: **Kardiainsuffizienz**

teilweise bis völlige Schlußunfähigkeit der =>Kardia infolge Störung des => Kardiamechanismus. Führt zu Rückfluß von Magen-, evtl. auch Dünndarminhalt (=>Refluxösophagitis); tritt auf z.B. bei =>Hiatushernie (oder -insuffizienz), Kardiatumor, nach Vagotomie. Äußert sich in Schluckstörungen, Schmerzen im Oberbauch u. hinter dem Brustbein, Atemerschwernis, blutigem Erbrechen. - Eine reifungsbedingte physiologische Funktionsstörung kommt als Kardiaklaffen beim Säugling vor.  
engl.: cardiochalasia.

### **Kardiaka**

Syn.: Cardiaca remedia

Fgb.: pharm

Herzmittel; Arzneimittel mit Einfluß auf Herzmuskel (v.a. die Herzglykoside), Herzrhythmus (Antifibrillanzien, Antiarrhythmika) u. Koronargefäße (Koronardilanzien). Ferner indirekt oder unspezifisch wirkende Substanzen (z.B. =>Catecholamine, =>Betarezeptorenblocker).

engl.: cardioactive agents; c. drugs.

### **Kardiakarzinom**

primäre oder sekundäre (vom Magen bzw. der Speiseröhre ausgehende) bösartige Geschwulst am Mageneingang.; v.a. als =>Adeno- bzw. Plattenepithelkarzinom.

### **kardial**

Syn.: cardialis

das Herz betreffend, herzbedingt (= kardiogen).

engl.: cardia.

k. Insuffizienz

=>Herzinsuffizienz.

k. Reanimation

=>Herzwiederbelebung.

### **Kardialgie**

1)Magenschmerz (bei Magenkrampf, z.B. bei Geschwür).

engl.: cardialgia.

2)=>Herzschmerzen, i.e.S. das sensitive =>Herzsyndrom.

engl.: cardialgia; cardiodynia.

### **Kardiamechanismus**

System für die Regelung der Nahrungspassage am Speiseröhren-Magen-Übergang (= =>Kardia oder an der =>ösophagokardiofundalen Übergangszone), das außerhalb des Schluckaktes den Verschluss dieses Bereiches bewirkt. Der unterste Abschnitt des Ösophagus wird durch einen ständigen Tonus der Muskulatur verschlossen u. wirkt so als Sphinkter (unterer =>Ösophagus sphinkter). Im Rahmen des Schluckreflexes, kurz nach Beginn des Schluckaktes, wird der Sphinkter über hemmende Nerven zur Erschlaffung gebracht. Verschiedene Hormone beeinflussen den Sphinkterdruck. Für die Feinregulation der Muskelspannung wird ein Einfluß von =>Gastrin diskutiert; Cholezystokinin-Pankreozymin (auch Glucagon, Fett) senken den Sphinkterdruck, Sekretin reduziert die Muskelspannung der unteren Speiseröhre. - =>His\* Winkel; vgl. =>kardiofundale Fehlanlage. engl.: lower esophageal sphincter; LES.

### **Kardioplastik**

Erweiterungsplastik der =>Kardia; z.B. als =>Kardiomyotomie oder - nach =>Kardiektomie - als Kardiamundplastik mit Rekonstruktion eines Verschlussmechanismus durch Invaginationsanastomose oder durch Zwischenschaltung eines Jejunum-, Dickdarm- oder Magen(= Antrum-Pylorus-)Segmentes; vgl. =>Funduplicatio. engl.: cardioplasty.

### **Kardiasklerose**

Sclerosis cardiae (=>Sklerose).

### **Kardiektomie**

operative Entfernung der =>Kardia mit anschließender Wiederherstellung der Kontinuität des Verdauungstraktes durch eine =>Ösophagogastrostomie oder durch eine indirekte Anastomose (Jejunum- oder Koloninterposition; =>Kardioplastik). - Evtl. nur als zylinderförm. Resektion der inneren Wandschichten (d.h. des ganglienzellfreien Serosa-Muskularis-Mantels), z.B. bei Kardiospasmus.

engl.: cardiectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kardinalelemente**

die für die Gesetzmäßigkeiten einer optischen Abbildung wesentl. Punkte, Strecken u. Ebenen des opt. Systems: Brenn-, Bild-, Objekt-, Haupt-, Knoten-, opt. Mittelpunkt; Brenn-, Bild-, Objekt-, Schnittweite, Interstitium; Bild-, Objekt-, Hauptebene; Bezugsstrahl, optische Achse. - engl.: cardinal elements.

### **kardio...**

Wortteil "Herz" bzw. =>"Kardia".

## **Kardiochirurgie**

Herzchirurgie.

engl.: cardiac surgery.

K., antiarrhythmische

operative Durchtrennung der an Kreisläufigen beteiligten Strukturen.

## **Kardiocomputertomographie**

nichtinvasive kardiologische Untersuchungsmethode, die eine Beurteilung über Morphologie u. Funktionszustand des Herzens erlaubt; =>

Computertomographie.

engl.: computed tomography of heart.

## **kardiofundale Fehlanlage**

=>Hiatusinsuffizienz.

## **kardiogen**

vom Herzen ausgehend, herzbedingt.

engl.: cardiogenic.

## **Kardiographie**

Aufzeichnung der mit der Herztätigkeit verbundenen Abläufe: =>Angio-, Ballisto-, Elektro-, Phono-, Ultraschall-, Vektorkardiographie; i.e.S. die => Mechanokardiographie.

engl.: cardiography.

## **kardiokutanes Syndrom**

angeborene Fehlbildungen des Herzens u. der Haut (sowie weiterer Organe). Wird wegen seiner Merkmale auch als LEOPARD-Syndrom bezeichnet; es sind dies **L**entigines, **E**KG-Veränderungen (Schenkelblock), **H**ypertelorismus (als **o**kuläres Zeichen), **P**ulmonalstenose, **A**nomalien der Geschlechtsorgane (Hypospadie, Kryptorchismus, Keimdrüsenunterentwicklung), verzögertes = retardiertes Wachstum (u. Skelettanomalien, z.B. Pectus excavatum, Scapula alata, Gelenküberstreckbarkeit) u. Innenohrtaubheit (engl.: deafness).

engl.: cardiocutaneous syndrome; LEOPARD-syndrome.

## **Kardiologie**

Teilgebiet der Inneren Medizin, das die Diagnostik u. Behandlung (auch Prophylaxe u. Rehabilitation) der Herz- u. Kreislaufkrankungen umfaßt.

engl.: cardiology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kardiolyse**

operative Lösung des Herzens (u. der großen Gefäße) aus Verwachsungen mit den Nachbarorganen; auch als =>Dekortikation bei Panzerherz.  
engl.: cardiolysis.

## **Kardiomegalie**

Vergrößerung des Herzens infolge =>Herzhypertrophie u./oder => Herzdilatation, auch idiopathisch familiär; =>Cardiomegalia.  
engl.: cardiomegaly.

## **Kardiomyopathie**

### **Tabelle%!PopuID("roche.mvb","t879n1")**

Erkrankung des Herzmuskels, die nicht als Folge arteriosklerotischer Gefäßerkrankungen, Widerstandserhöhung im kleinen oder großen Kreislauf sowie von Herzfehlern aufzufassen ist. Symptome: Herzinsuffizienz bei Kardiomegalie; Therapie: Digitalis, Diuretika, ACE-Inhibitoren, bei hypertrophen Formen auch Calciumantagonisten, Betablocker; die K. ist die häufigste Indikation zur =>Herztransplantation.

engl.: cardiomyopathy.

K., primäre

K. unbekannter Genese.

engl.: primary c.

1)hypertrophische K.:K. mit Hypertrophie v.a. des Kammerseptums u. des linken Ventrikels, die als **hypertrophische nichtobstruktive K.** (HNCM) oder **hypertrophische obstruktive K.** (HOCM) auftreten kann (letzte wird wegen der Enge der Ausstrombahn auch als Pseudoaortenstenose bezeichnet).

engl.: hypertrophic c.

2)(dilatative) kongestive K. (CCM) :K. mit Hypertrophie u. Dilatation des gesamten Herzens sowie Vermehrung der Zellorganellen in den Myokardfasern.

engl.: congestive c.

3)restriktive K.:K., die bei =>Endokardfibrose u. Endocarditis fibroplastica (Löffler\*) vorkommt.

engl.: restrictive c.

K., sekundäre

K., die als Folgeerkrankung anderer Grundleiden auftritt.

engl.: secondary c.

## **Kardio(myo)tomie**

(Gottstein, Heller) schleimhautschonende Längsdurchtrennung der beiden äußeren Wandschichten der Pars cardiaca des Magens u. des in der Bauchhöhle gelegenen untersten Speiseröhrenabschnittes beim sog. Kardiospasmus; evtl. kombiniert mit Ösophagofundopexie, =>Funduplicatio. Nach Lortat zusätzliche Resektion dieser Schichten aus der Vorderwand ("bandförmige K.).

engl.: cardiomyotomy.

### **Kardioomentopexie**

=>Beck\* Operation (3); vgl. =>Talma\* Operation.  
engl.: cardio-omentopexy.

### **Kardiopathie**

Oberbegriff für angeborene oder erworbene Krankheiten des Herzens u. der herznahen großen Gefäße (= Angiokardiopathie); z.B. als Herz(klappen) fehler, Endo-, Myo-, Peri-, =>Pankarditis, =>Myokardiopathie, => Endokardfibrose, =>Koronarinsuffizienz.  
engl.: cardiopathy.

### **Kardio(perikardio)pexie**

=>Beck\* Operation, =>Koronarchirurgie; =>Myokardiopexie.  
engl.: cardiopericardiopexy.

### **Kardioplegie**

1)"Herzschlag" (i.S. des =>Herztodes).  
engl.: heart attack.  
2)künstlicher =>Herzstillstand.  
engl.: cardioplegia; cardioprotective cardiac arrest.

### **Kardioptose**

Herzsenkung, -tiefstand, sog. Wanderherz. Fast stets kombiniert mit => Enteroptose.  
engl.: cardioptosis; suspended heart syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **kardiopulmonal**

Herz u. Lunge betreffend.  
engl.: cardiopulmonary.  
k. Bypass  
Herz-Lungen-Umgehung durch Anschluß an eine =>Herz-Lungen-Maschine.  
engl.: c. bypass.  
k. Reanimation  
=>Reanimation.  
engl.: c. resuscitation.

### **kardiorespiratorisch**

Herz u. Atmung betreffend.  
engl.: cardiorespiratory.  
k. Syndrom  
(Delius) nervöses =>Atmungssyndrom; =>Da Costa\* Syndrom.  
engl.: c. syndrome.



### **Kardioselektivität**

Syn.: kardiospezifische Wirkung  
die vorwiegend  $\beta_1$ -spezifische Wirkung der =>Betarezeptorenblocker am Herzen.  
engl.:  $\beta_1$ -selectivity.

### **Kardiosklerose**

1)=>Myokardfibrose.  
2)=>Koronarsklerose.  
engl.: cardiosclerosis; 1) myocardial sclerosis; 2) coronary arteriosclerosis.

### **Kardioskop**

1)=>Elektrokardioskop.  
2)Ballonkatheter mit Fiberglasoptik als Endoskop zur Betrachtung der Herzklappen, Koronarien.  
engl.: cardioscope.

### **Kardiospasmus**

die =>Kardiaachalasie.

### **Kardiotachograph**

Gerät für laufende Herzfrequenzmessung.  
engl.: cardiac rate meter.

### **Kardiotokograph**

Gerät für die **Kardiotokographie**, d.h. die gleichzeitige Registrierung der Herztöne (Pulsfrequenzerfassung) des Feten u. der Wehentätigkeit zur Beurteilung des Kreislaufs der Leibesfrucht. - vgl. =>Dip, Fluktuation.  
engl.: cardiotokograph(y).

### **Kardiotomie**

1)operative Eröffnung des Herzens.  
2)=>Kardiomyotomie.  
engl.: cardiotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **kardiovaskulär**

Herz u. Gefäße (Herz-KreislaufSystem) betreffend.  
engl.: cardiovascular.  
k. Syndrom  
=>Gorlin\*, =>Da Costa\* Syndrom.

**Kardioversion**

Regularisierung des Herzrhythmus durch Medikamente oder Elektrotherapie;  
=>Elektrodefibrillation, =>Elektrokonversion, =>Overdriving, =>  
Vorhofstimulation.  
engl.: cardioversion.

**Kardiozele**

=>Ektokardie.  
engl.: cardiocele; ectopic heart.

**Karditis**

Herzentzündung; Oberbegriff für =>Peri-, Myo- u. =>Endokarditis bzw. =>  
Pankarditis.  
engl.: carditis.

**Karenz**

Entbehrung, Ausschaltung.  
engl.: abstention (from).

**Karenzprobe**

Allergenanalyse durch über einen längeren Zeitabschnitt laufende Anw.  
bestimmter Allergenextrakte nach vorangestellter Ausschaltung aller  
potentiellen Allergene. - =>Eliminationsdiät.

**Karies**

=>Zahnkaries, =>Knochenkaries; =>Caries.  
engl.: caries.

**Karina**

Fgb.: anat  
=>Carina.  
engl.: carina.

**kariös**

von =>Karies befallen.  
engl.: carious. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Karlsbader Salz**

=>Sal Carolinum.  
engl.: Carlsbad salt.

### **Karman\* Methode**

=>»Menstruationsregulierung«.

### **Karminativa**

Fgb.: pharm

=>Carminativa.

### **Karminessigsäure**

Fgb.: zytol

Kernfarbstoff, v.a. für Mitose-Darstellung. Gemisch von Eisessig, Aqua dest. u. Karmin (= Farbstoff, der aus der Cochenille-Laus [Coccus cacti] gewonnen wird).

### **karn...**

Wortteil "Fleisch"; =>carn...

### **Karnifikation**

Fgb.: path

Entwicklung einer fleischähnlichen Verfestigung des Lungengewebes im Verlauf einer chron. Pneumonie; vgl. =>Hepatisation.  
engl.: carnification.

### **Karnitin; Karnosin**

=>Carnitin; Carnosin.

### **Karnofsky\* Index**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t880n1"\)](#)

(1948) Skala zur Bewertung des Allgemeinzustands von Patienten

### **Karotiden**

die beidseitige äußere u./oder innere =>Arteria carotis.

engl.: carotids. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Karotidenhüpfen**

Fgb.: kard

am Hals gut sichtbarer schnellender Puls (=>Pulsus altus) der =>Karotiden (A. carotis), z.B. bei Aorteninsuffizienz.

engl.: carotid dance.

### **Karotidenschlagen**

pulssynchrone Weitung der A. carotis externa infolge Tonusverlustes bei Kreislaufkollaps.

engl.: fluttering of carotid pulse.

### **Karotidodynie**

zum Auge, Kieferwinkel, Nacken ausstrahlende Schmerzen, z.B. infolge krankheitsbedingten Druckes auf die Karotis(gabel).

engl.: carotidynia.

### **Karotin...**

=>Carotin.

### **Karotis**

=>Arteria carotis; =>Karotiden...

### **Karotisangiographie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0881.bmp")**

=>Angiographie des Karotidensystems unter Verwendung eines selektiv (= Katheterangiographie) injizierten wasserlöslichen Röntgenkontrastmittels zur Kontrastdarstellung der äußeren u. inneren =>Karotis. Erfasst werden - in 2 Ebenen - die arterielle, kapilläre u. venöse Phase. Erfolgt evtl. als schnelle Serie oder als Kinematographie. Für Diagnostik von Gefäßerkrankungen ; zur Diagnostik raumfordernder Prozesse des Gehirns heute weitgehend ersetzt durch Computertomographie u. Kernspinresonanztomographie.  
engl.: carotid angiography.

### **Karotidisektion**

lamelläre Aufspaltung von Intima u. Media der A. carotis durch eine Blutung. Folge ist eine mehr oder weniger ausgeprägte Stenosierung des Gefäßes bis hin zur =>Pseudookklusion. Als mögliche Ursachen bzw. prädisponierende Faktoren werden stumpfe Halstraumen, schwere Hyperextensions- u. Rotationstraumen beschrieben; bei einem Teil der Patienten sind keine Traumen nachweisbar. Symptome: Kopfschmerzen (halbseitig, frontal betont), Halsschmerzen, evtl. Horner\* Trias, Zeichen einer zerebralen Durchblutungsstörung.

### **Karotisdruckversuch**

=>Karotissinusdruckversuch.

### **Karotisdrüse, Karotiskörper**

=>Glomus caroticum.

engl.: carotid body. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Karotisgabel**

die Teilungsstelle der Arteria carotis communis (in die A. carotis externa u. interna); mit Presso- u. =>Chemorezeptoren in der Wandung.  
engl.: carotis bifurcation.

### **Karotisinsuffizienz**

=>Karotisverschluß.  
engl.: carotid insufficiency.

### **Karotis-Kavernosus-Aneurysma, -Fistel**

das meist unfallbedingte (v.a. nach Schädelbasisfraktur) arteriovenöse => Aneurysma zwischen Arteria carotis interna u. Sinus cavernosus. Führt zu (pulsierendem) =>Exophthalmus, Bindehautstauung (=>Chemosis), pulssynchronem Blasgeräusch (ist durch Karotiskompression unterdrückbar), Doppeltsehen, Druckatrophie des Sehnervs, Trigeminusneuralgie.  
engl.: cavernous sinus-carotid aneurysm.

### **Karotispulskurve**

Abk.: CPK

Aufzeichnung (meist zusammen mit EKG u. PKG) der Druckabläufe des Karotispulses im Halsbereich. Die Form- u. Zeitanalyse ist diagnostisch hilfreich v.a. bei valvulärer Aortenstenose, obstruktiver Myokardiopathie, Aorteninsuffizienz.  
engl.: carotid pulse curve.

### **Karotisschlag**

Boxschlag auf den =>Plexus caroticus; führt durch Reizung der Blutdruckzügler zu reflektorischer Drosselung der Blutzufuhr zum Gehirn u. damit zu Bewußtlosigkeit u. evtl. - infolge Absinkens des arteriellen Drucks - zu "oligämischer" Koronarinsuffizienz mit reflektorischer Hemmung der Herztätigkeit (u.U. mit Todesfolge).  
engl.: carotid injury.

### **Karotissinus**

=>Sinus caroticus.  
engl.: carotid sinus.

### **Karotissinusdruckversuch**

(Hering) Auslösen des =>Karotisreflexes durch intensiven Druck auf die Karotisgabel (u. den Karotissinus); diagnostisch zur Erkennung eines hypersensitiven Karotissinus-Syndroms (Charcot\*-Weiss\*-Baker\* Syndrom) u. zur Differenzierung tachykarder Herzrhythmusstörung; therapeutisch bei

supraventrikulärer Tachykardie.  
engl.: carotid sinus pressure test.

### **Karotissinusnerv**

Syn.: Hering\* Blutdruckzügler  
der Ramus sinus carotici des Nervus glossopharyngeus als Leitungsbahn für die Pressorezeptoren des Sinus caroticus (=>Karotissinusreflex).  
engl.: carotid sinus nerve.

### **Karotissinusreflex**

Fgb.: kard  
reflektorisches Absinken von Herzfrequenz u. Blutdruck durch Erregung der Pressorezeptoren des Sinus caroticus, von denen - über den => Karotissinusnerv - afferente Impulse an blutdrucksenkende (= depressorische) Gefäßzentren der Medulla oblongata u. an dorsale Vaguskerne gehen; der efferente Schenkel der Reflexbahn sind die Rami cardiaca des Nervus vagus. - Der Reflex ist - zusammen mit Afferenzen aus aortalen Paraganglien (= => sinuortales System) - der wichtigste Regelkreis für die Stabilisierung des zentralen arteriellen Blutdrucks (u. damit der Durchblutung von Myokard u. Gehirn); eine negativ-chronotrope Wirkung kann zu langdauerndem, evtl. lebensbedrohli. Herzstillstand führen (=> Karotissinusdruckversuch).

engl.: carotid sinus reflex.

K., hypersensitiver

bereits durch Drehen oder Rückwärtsneigen des Kopfes oder leichten Druck auf den Karotissinus auslösbarer Karotissinusreflex, evtl. mit Auslösung von Kollaps u. Herzstillstand (=>Charcot\*-Weiss\*-Baker\* Syndrom = hypersensitives **Karotissinus-Syndrom**).

engl.: carotid sinus syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Karotissiphon**

die im Bereich des Sinus cavernosus gelegene Omega-, U- oder V-förmige Schleife der Arteria carotis interna zwischen ihrem Eintritt in den Karotiskanal u. dem Abgang der Arteria cerebri anterior bzw. media.

engl.: carotid siphon.

### **Karotisstenose**

Verengung im - hirnversorgenden - Karotisbereich (A. carotis communis u. A. carotis interna). Häufig zunächst asymptomatisch, aber auch symptomatisch i.S. transitorischer ischämischer Attacken, Amaurosis fugax oder ausgeprägter neurolog. Ausfälle (vgl. =>Karotisverschluß). - Stenosen dieser "supraaortischen" Arterien können zur Prävention von Schlaganfällen operativ behandelt werden.

### **Karotissyndrom**

1)=>Anzapfsyndrom (2).

2)Karotistorsionssyndrom, -rücklaufsyndrom:Symptomatik von (1) bei Abknickung, Verdrehung bzw. abnormer Schleifenbildung der A. carotis interna; führt häufig zu Atheromatose u. Thrombose (evtl. mit => Karotisverschluß).

engl.: coiling-kinking-tortuosity.

### **Karotisverschluß**

thrombotisch u./oder arteriosklerotisch bedingter Verschluß der A. carotis interna, meist extrakraniell beginnend u. bis zum Abgang der A. ophthalmica reichend. Folgen: bei guter Kompensation über die A. carotis externa oder über den =>Circulus arteriosus Willisii u.U. asymptomatisch; ansonsten Ganglienzelluntergang, Hirninfarkt (Grenzflächeninfarkt), Enzephalomalazie; klinische Zeichen (abhängig von Lokalisation, Vollständigkeit u. Verschlußtempo): flüchtige Bewußtseinstrübung, Lähmungen (evtl. Hemiplegie), Sprachstörung, Verwirrheitszustände, fokale oder generalisierte epileptiforme Anfälle, hirnorganisches Abbausyndrom. - vgl. => Karotisstenose, Hirndurchblutungsstörungen, Pseudookklusion der A. carotis interna.

engl.: carotid arterial occlusion.

### **Karottenikterus**

=>Carotiniikterus.

### **Karotten-Schleim-Diät**

Moro\* Karottensuppe mit Reisschleim aa als Einstelldiät bei Säuglingsenteritis.

### **karpal**

die Handwurzel (Carpus) betreffend.

engl.: carpal.

### **Karpalgelenk**

=>Articulatio intercarpalis.

engl.: carpal joint.

### **Karpalia**

die Handwurzelknochen (=>Ossa carpi).

engl.: carpal bones.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Karpaltunnelsyndrom**

typisches =>Medianuskompressionssyndrom; akuter bis chronischer

Druckschaden (Neuropathie) des =>Nervus medianus infolge dessen mechanischer Reizung im =>Canalis carpi (unter dem Ligamentum carpi transversum). Tritt auf z.B. nach Knochenbrüchen mit Deformitätsheilung (meist nach perilunärer Luxation, Radiusfraktur) sowie bei Vermehrung des Tunnelinhaltes, z.B. infolge Tenosynovitis, Ödems, Metabolitenablagerung; ist evtl. idiopathisch (Bindegewebswucherung?). Äußert sich - im Medianusbereich der Hand - in brennenden Schmerzen (evtl. bis in die Schulter ausstrahlend, v.a. bei Dorsalflexion der Hand), Hyp- u. Parästhesien, Kältegefühl u. Hyperhidrose, später auch Muskelatrophie des Daumenballens (Abduktor-Opponens-Atrophie). Diagnose gestützt z.B. durch positive Hoffmann\*-Tinel\* Zeichen, Sensibilitätsausfälle bei => Ninhydrin-Test, Tourniquet-Test. - =>Kompartmentsyndrom.  
engl.: carpal tunnel syndrome.

### **Karpektomie**

operative Entfernung von Handwurzelknochen.  
engl.: carpectomy.

### **Karphologie**

Fgb.: psych  
=>Flockenlesen.  
engl.: carphology.

### **karpometakarpaler Reflex**

=>v. Bechterew\*-Jacobsohn\* Reflex.  
engl.: carpometacarpal reflex.

### **Karpedalspasmen**

bei =>Tetanie jeder Genese auftretende Krämpfe der Füße u. Hände (sog. Geburtshelfer-, Pfötchenstellung: Hand im Handgelenk gebeugt, Daumen adduziert, übrige Finger im Grundgelenk gebeugt, sonst gestreckt).  
engl.: carpedal spasms.

### **Kartagener\* Syndrom**

Biogr.: Manes K., 1897-1975, Internist, Zürich  
angeborener familiärer Fehlbildungskomplex mit Situs inversus, Bronchiektasien u. Nasenpolypen; evtl. Brustkorbanomalien, Herzfehler, hormonale Störungen (pluriglanduläre Insuffizienz), chronisch-rezidivierende Pneumonie u. Sinusitis.  
engl.: Kartagener syndrome.

### **Kartenherzbecken**

kartenherzförmig deformiertes (im Beckeneingang bds. eingeengtes) knöchernes Becken infolge =>Osteomalazie.  
engl.: osteomalacic pelvis.



### **kartilaginär**

knorpelig (=>Cartilago).  
engl.: cartilaginous.

### **Kartoffelhilus**

Lungenhilusvergrößerung u. -verdichtung bei Besnier\*-Boeck\*  
Sarkoidose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kartoffelleber**

Leber mit grobknotiger Zirrhose.

### **Kartoffelnährböden**

Bakterien-, Pilznährböden aus Kartoffeln mit verschiedenen Zusätzen (Glycerin, Agar, Karotten, Eier etc.); z.B. => Bordet\*-Gengou\* Agar, Kartoffel-Cystin-Agar (Clauberg; zur Typenbestimmung von Corynebacterium diphtheriae).  
engl.: potato culture medium.

### **Kartographie**

Fgb.: kard

=>Mapping. - Als **endokardiale K.** eine Methode für Nachweis u. Lokalisation bzw. Ausschluß zusätzlicher Erregungsleitungsbahnen.

### **Karunkel**

1) => Caruncula.

2) "Fleischwärtchen", Polyp, Varix, Papillom; z.B. als **anale K.** (nach Entzündung einer =>Analfissur). - =>Harnröhren-K.

engl.: caruncle.

### **karyo...**

Wortteil "Kern", "Zellkern".

### **Karyoblast**

unreife Zelle der Entwicklungsreihe roter Blutkörperchen; mit rundem, Nucleolen enthaltendem Kern, hämoglobinfreiem Zytoplasma.

engl.: karyoblast.

### **Karyogamie**

Vereinigung der Kerne bzw. der Chromosomenbestände beider Gameten bei der Befruchtung.

engl.: karyogamy.

### **Karyogramm**

Syn.: Idiogramm

paarweise Anordnung der Chromosomen nach Länge, Lage des Zentromers, der Satelliten, sekundärer Einschnürungen u. des Nucleolusorganisations (= Denver-Klassifikation) sowie nach dem Muster der =>Chromosomenbänder.

engl.: karyogram.

### **Karyoid**

=>Nucleoid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Karyokinese**

mitotische Kernteilung, =>Mitose.

engl.: karyokinesis.

### **karyokinetischer Index**

die Zahl der Mitosen auf 100 Zellen (insbes. Knochenmarkzellen) als Parameter zur Beurteilung der Wachstumsgeschwindigkeit bösartiger Geschwülste.

### **Karyoklasie**

die Zerbrechlichkeit des Zellkernes der Vorstufen der Erythrozyten (=> Entkernung...).

engl.: karyoclasia.

### **Karyolymphe**

Syn.: Kernsaft

die klare, nicht färbbare, auch elektronenmikroskopisch strukturlose, schwach visköse Flüssigkeit zwischen Zellkernmembran u. -gerüst als Solphase des =>Karyoplasmas; besteht aus Wasser, enthält Proteine (v.a. Glykoproteine; auch Enzyme), Stoffwechselprodukte (im Austausch mit dem Zytoplasma), lösliche RNS; umgibt die - während der Zellteilung sichtbaren - Chromosomen u. die Nucleolen.

engl.: karyolymph; nuclear sap.

### **Karyolyse**

die - letale - Auflösung des Zellkerns (Ruhekern) u. seiner Strukturen, meist als Endstadium der =>Karyorrhexis.

engl.: karyolysis.

### **Karyometrie**

Fgb.: zytol  
die Zellkernmessung zur Volumen-, Größenbestimmung unter Berücksichtigung der Zellform; mikroskopisch oder planimetrisch.  
engl.: karyometry.

### **Karyon**

=>Zellkern.  
engl.: karyon.

### **Karyonkose**

Zellkernschwellung.

### **karyophag**

Zellkerne phagozytierend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Karyoplasma**

Syn.: Kernplasma, Nucleoplasma  
das von der Kernmembran umschlossene Protoplasma der Zelle, in dem der Nucleolus u. die übrigen strukturierten Zellkernelemente suspendiert sind; als dessen Gelphase eine klare, v.a. aus =>Chromatin (als Chromosomenfibrillen, Chromozentren) bestehende u. dadurch basophile Flüssigkeit, in der die strukturierten Elemente des => Zellkerns suspendiert sind. Ist durchsetzt von einem - aus Eiweißkörpern bestehenden - Kerngerüst (= Kernmatrix), in dessen Maschen sich =>Karyolymphe befindet. Steht über Kernporen im Austausch mit dem =>Zytoplasma.  
engl.: nucleoplasm; karyoplasm.

### **Karyopyknose**

Syn.: Kernpyknose  
Schrumpfung des Zellkerns unter Verdichtung u. Zusammensintern des Chromatins zu einer homogenen, stark färbaren, unregelmäßig konturierten Masse. Zeichen der Zelldegeneration (=>Pyknozyt); =>Karyopyknose-Index, vgl. =>Kernschwellung.  
engl.: karyopyknosis.

### **Karyopyknose-Index**

im nach Papanicolaou gefärbten Scheidenabstrich das Zahlenverhältnis der karyopyknotischen Zellen zu denen mit flächenförm. Kern. Ist ein Parameter der Diagnostik von Zyklusstörungen (zuverlässig nur bei ungestörter Scheidenflora); hoher K.-I. spricht für hohe Östrogenwerte (physiologisch kurz vor der Ovulation, pathologisch bei Follikelpersistenz, Östrogen-aktivem Tumor).  
engl.: karyopycnotic index.

**Karyo(r)rhexis**

körnig-bröcklicher Zerfall des Chromatins innerhalb der Kernmembran als degenerativer Vorgang; meist folgt =>Karyolyse.  
engl.: karyorrhexis.

**Karyosphäre**

der umschriebene Bereich der Chromosomenanhäufung in Zellkernen mit extrem viel Karyolymphe (z.B. in der Eizelle).

**Karyothek**

=>Kernmembran.  
engl.: karyotheca.

**karyotrope Viren**

Viren mit Affinität zum Zellkern; z.B. Herpes-simplex-Virus.  
engl.: karyotropic viruses.

**Karyotyp**

der für ein bestimmtes Individuum, eine Gruppe oder eine Art charakteristische Phänotyp des Chromosomensatzes in der Metaphase der =>Mitose (darzustellen als =>Karyogramm).  
engl.: karyotype.

**Karyozyt**

Fgb.: hämat  
kernhaltige Zelle, =>Normoblast.  
engl.: karyocyte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**karzino...**

Wortteil "Krebs"; =>kanzero-, onko-.

**karzinoembryonales Antigen**

=>carcino...

**karzinogen**

Syn.: kanzerogen  
krebsauslösend; =>Karzinogen, vgl. =>Karzinogenese.  
engl.: carcinogenic.  
k. Viren  
=>Tumoviren.

## Karzinogen

krebserzeugender = karzinogener Stoff ("chemisches K.") oder krebserzeugender physikal. Faktor (v.a. ionisierende Strahlung,  $\alpha$ -,  $\beta$ -,  $\gamma$ -Strahlen, Röntgenstrahlen, bestimmte Anteile der UV-Strahlung); => Tumoviren.

engl.: carcinogen.

K., chemisches

Sammelbez. für alle Stoffe, die im Tierexperiment nachweisbar bösartige Geschwulstbildung (=>Karzinogenese) hervorrufen; so können sie **a)** die Häufigkeit von Tumoren (Tu.), welche ohne Einwirkung dieses Stoffes spontan entstehen, steigern, bzw. **b)** die Latenzzeit solcher Tu. verkürzen, **c)** auch selbst an anderen Geweben zu Bildung von Tu. führen u. **d)** zu einer Erhöhung der Zahl von Tu./Tier führen (*WHO-Experten-Definition*; berücksichtigt die "spontane" Tu.-Entstehung bei Versuchstieren, d.h. von Tu., welche durch Einwirkung unbekannter Noxen entstehen). Es sind dies bestimmte aromatische Kohlenwasserstoffe u. Amine, N-Nitroso-Verbindungen, Alkylanzien, anorganische Verbindungen (z.B. As, Be, Pb, Cr, Cd, Ni), verschiedene Naturstoffe (z.B. Aflatoxine, bestimmte Alkaloide [Pyrrolizidin-Alkaloide] Cycasin, Safrol, Aristolochiasäure) sowie bestimmte Festkörper (z.B. Asbeststaub); werden - soweit gewerblich genutzt - als Berufskarzinogene bezeichnet. Sie wirken am Ort der unmittelbaren Einwirkung oder aber fern davon, z.B. am Ort ihrer Verstoffwechslung, u. werden dementsprechend bezeichnet als **lokales** bzw. als **resorptives K.**; sie lösen Vorgänge bisher molekularbiologisch ungeklärter Art aus, welche zur Entartung der Zellen führen u. damit den Anstoß geben zur Bildung bösartiger Geschwülste. Die Geschwulstbildung läuft in mehreren Schritten ab; in der 1. oder Initiationsphase erfolgt eine irreversible Schädigung der Zellen; dies wird bewirkt entweder durch komplette K. (wirken in dieser Phase durch Schädigung der DNS gentoxisch, sind mutagen; lösen zugleich DNS-Reparatur aus) oder aber durch sog. Initiatoren (Stoffe, die sich kovalent an DNS binden u. DNS-Strangbrüche sowie Störungen der DNS-Reparatur u. Änderungen der DNS-Konformation bewirken; sind aber nur wirksam unter Beteiligung eines => Kokarzinogens); die veränderten Zellen sind als solche nicht erkennbar. Die 2. oder Promotionsphase ist gekennzeichnet durch eine veränderte =>Genexpression, u. zwar als Effekt 1) eines kontinuierlich einwirkenden kompletten K. oder 2) eines Promotors (d.h. eines die Initiatorwirkung komplettierenden Stoffes; im Tierexperiment z.B. 12-Tetradecanoyl-phorbol-13-acetat = TPA [in Crotonöl] oder Diterpene [in Wolfsmilchgewächsen]); sie ergibt sich aus der Aktivierung bestimmter Enzyme bzw. Enzymsysteme u. Ineffektivität der genetischen Reparationsvorgänge (vgl. => Reparaturenzyme); die Geschwulst wird durch Zellproliferation erkennbar. In der 3. oder Progressionsphase erfolgt die endgültige Entwicklung des präneoplastischen Herdes zum bösartigen Tumor (Voraussetzung ist das Versagen der immunologischen =>Surveillance).

K., epigenetisches

selbst nicht gentoxisch wirksames, erst nach einem initiiierenden gentoxischen Effekt an der Karzinogenese beteiligtes K. (erstrangig jeder Promotor; ferner Hormone, Immunsuppressiva sowie Stoffe, deren Anwesenheit für das Wirksamwerden des Initiators unerlässlich ist [die => Kokarzinogene]).

K., gentoxisches

durch kovalente Bindung an die DNS zu DNS-Schädigung (Strangbrüche, Basen- oder Zuckerabspaltung, Konformationsänderung, Störung der Reparaturenzyme) führendes K., als komplettes K. oder als Initiator. Effekt evtl. behebbar durch Reparationsmechanismen (=> Reparaturenzyme).

K., komplettes

vollreaktives, d.h. den Gesamtvorgang der Tumorbildung (Initiation u. Promotion) auslösendes K. oder das aus diesem (dann als "Präkarzinogen" bezeichneten Stoff) hervorgehende Stoffwechselprodukt; das metabolisierte K. wird in seiner vollreaktiv karzinogenen Wirkung als **ultimales K.** bezeichnet; verursacht - als =>Mutagen - einen irreversiblen gentoxischen Effekt: DNS-Schädigung mit nachfolgend veränderter Genexpression.

## Karzinogenese

### Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0884.bmp")

krebsige Zelumwandlung in Richtung =>Tumorzelle: mit Bildung einer "TumorKeimanlage", ausgelöst - evtl. mit längerer Latenz - durch ein => Karzinogen. Der Umwandlungsbereich bleibt allgemein zunächst ohne Wachstumstendenz (vgl. =>Carcinoma in situ; =>Präkanzerose); erst bei weiterer Einwirkung von Karzinogenen oder unspezifischen Schädlichkeiten (=>Ko- u. Synkarzinogenese) kommt es zu erhöhter Mitoserate (= Realisationsphase), u.U. auch zu Absiedlung (=>Metastase). Zahlreiche Theorien, z.B. Virchow\* Reiztheorie, Cohnheim\* Keimversprengungstheorie, Virstheorie, die Druckrey\* Summationstheorie (=>Synkarzinogenese), die Mutationstheorie n. Strong u. Bauer (Änderungen des genetischen Verhaltens als Folge von Veränderungen am Zellgenom), die Deletionshypothese n. Miller (Verlust regelnder spezifischer plasmatischer Proteine);  
engl.: carcinogenesis.

## Karzinoid

Syn.: enterochromaffiner Tumor

seltenes Karzinom niedrigen Malignitätsgrads mit Merkmalen eines => Apudoms. Das K. kann verschiedene biologisch aktive Substanzen produzieren, v.a. Serotonin (=>Karzinoidsyndrom). Lokalisation: häufig in Appendix, Dünndarm, Bronchien, seltener in anderen Eingeweiden; sehr langsam infiltrierend wachsend, evtl. auch metastasierend; relativ gute Prognose; tritt gehäuft am Anfang des 5. Lebensjahrzehnts auf.  
engl.: carcinoid.

## Karzinoidsyndrom, Karzinoidose

Syn.: Biörck\*-Thorson\*, Cassidy\*-Scholte\* Syndrom

Krankheitsbild, das v.a. beim bösartigen, in die Leber metastasierenden => Karzinoid des Dünndarms auftritt u. bei dem die durch das krankhaft gebildete Serotonin u. andere vasoaktive Substanzen bedingte Symptomatik vorherrschend wird: anfallsweise Hautröte ("Flush"; Ausbreitung vom Gesicht über Rumpf u. Gliedmaßen), heftige Durchfälle, asthmaartige Anfälle, Endokardfibrose (einschließlich Herzklappen) der rechten Herzhälfte

(Endocarditis fibrosa; =>Hedinger\* Syndrom), Spontanhypoglykämien, erhöhte Ausscheidung von Hydroxyindolessigsäure im Harn; später Gewichtsverlust, Teleangiektasien (=>Voerner\*-Steiner\* miliare Angiomatose), pellagroide Hautveränderungen. Varianten der Erkrankung sind das Karzinoid des Magens u. das Bronchialkarzinoid.  
engl.: carcinoid syndrome.

### **Karzinokolyse**

Hemmung bösartigen Wachstums durch - möglichst selektive - Einwirkung chemischer Stoffe (=>Zytostatika; gegengeschlechtliche Hormone), ionisierender Strahlung etc. auf die relativ labilen Tumorzellen.  
engl.: carcinolysis.

### **Karzinom**

bösartiges =>Neoplasma (= Malignom) epithelialer Herkunft; Formen/Typen =>Carcinoma. - =>Tumor..., Krebs..., Kanzer...

engl.: carcinoma.

K., intraepitheliales; präinvasives K.

=>Carcinoma in situ; =>Dysplasie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **karzinomatös**

Syn.: carcinomatosus

eine bösartige Geschwulst (i.e.S. ein Karzinom) betreffend.

engl.: carcinomatous.

### **Karzinomatose**

=>Karzinose.

### **Karzinomneuropathie**

=>paraneoplastisches Syndrom mit Symptomatik seitens des Nervensystems (z.B. Ataxie, Lähmungen, Polyneuritis- u. Myopathie-ähnliche Krankheitsbilder).

### **Karzinophobie**

Fgb.: psych

die - krankhaft übertriebene - Befürchtung, an einer Krebskrankheit zu leiden.

engl.: carcinophobia; cancer phobia.

### **Karzinom Sarkom**

bösartiger Misch tumor mit Anteilen mesenchymalen u. epithelialen Ursprungs (=>Sarkom, =>Karzinom).

engl.: carcinosarcoma.

## **Karzinose**

Syn.: Karzinomatose

Durchsetzung des Körpers oder nur bestimmter Organe bzw. seröser Körperhöhlen durch zahlreiche Tochtergeschwülste (=>Metastase); evtl. als Miliar-K.

engl.: carcinosis.

## **Kasabach\*-Merritt\* Syndrom**

angeborene kavernöse Riesenhämangiome mit Thrombosen, Verbrauchskoagulopathie (Thrombozytopenie).

engl.: Kasabach-Merritt syndrome.

## **Kaschin\*-Beck\* Syndrom**

im Transbaikal u. Ostasien vorkommende endemische =>Arthrosis deformans, beginnend im frühen Kindesalter. Schmerzhaftes symmetrische Gelenkschwellungen (gefolgt von Epiphysennekrosen, Schlottergelenkbildungen, Wachstumshemmung), allgemeine =>Siderose, greisenhaftes Aussehen, evtl. auch Kropf. Die Ursache ist ungeklärt (Überangebot an Eisen? Vitaminmangel? Nahrungsbedingte Pilzinfektion?).

engl.: Kaschin-Beck disease.

## **Kasein**

=>Casein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kaskadenmagen**

Form- bzw. Lageanomalie des Magens durch Überhang eines erweiterten Magenabschnitts nach vorn oder hinten. Führt v.a. bei Überhängen der oberen Partien nach hinten u. spitzwinkliger Abknickung zu Speisenverhaltung mit Völlegefühl. Ist bedingt durch frühfetal gestörte mesenterioaxiale Magendrehung bzw. - bei "vorderer Kaskade" - durch eine Einschnürung durch das Ligamentum hepatogastricum bzw. durch Verwachsungen; kommt nach =>Vagotomie vor.

engl.: cascade stomach.

## **Kaskadentheorie**

Theorie der =>Blutgerinnung als kaskadenförmiges Geschehen. - vgl. =>Komplement(system).

engl.: cascade theory.

## **Kaspar-Hauser-Syndrom**

körperlicher u. geistigseelischer Entwicklungsrückstand infolge schwerer Vernachlässigung im frühen Kindesalter.



## **Kassenärztliche Vereinigung**

Abk.: KV

regionale Körperschaft des öffentlichen Rechts, die die kassenärztliche Versorgung sicherstellen soll, die Rechte der Kassenärzte (Honorar, Verträge) gegenüber den =>Krankenkassen wahrnimmt, andererseits letzteren die Wirtschaftlichkeit u. formale Richtigkeit der Abrechnung gewährleistet (evtl. Honorarkürzung, -berichtigung, Arzneimittelregreß).

## **Kastrat**

Individuum nach =>Kastration vor oder nach Eintritt der Pubertät (= Früh- bzw. Spätkastrat).

engl.: castrate.

## **Kastration**

vor oder nach der Pubertät (bzw. Menarche) erfolgende operative Entfernung der Keimdrüsen (Hoden bzw. Eierstöcke), i.w.S. auch deren Funktionsausschaltung mittels ionisierender Strahlen (=>Strahlenkastration) oder durch Hormone. Wird vorgenommen z.B. bei bestimmten bösartigen Geschwülsten (nur bei fehlender Behandlungsalternative u. mit Einwilligung des Patienten; bei öö als Zusatzmaßnahme bei der op. Behandlung des Zervixkarzinoms) u. - als freiwillige K. - bei Triebtätern (hier meist durch gegengeschlechtliche =>Hormontherapie). - Bewirkt als **präpuberale K.** => Eunuchismus (mit anhaltend junglingshafter "Kastratenstimme"), als **postpuberale K.** =>Feminisierung bzw. - bei der Frau - =>Virilisierung. - => Orchidektomie, =>Ovarektomie; vgl. =>Semikastration.

engl.: castration.

## **Kasuistik**

Beschreibung von Krankheitsfällen (erläuternd in Veröffentlichungen).

engl.: case reports.

## **kata...**

Wortteil "hinab", "unter", "gegen"; =>Cata...

## **Katabiose**

Verbrauch lebender Substanz im Rahmen der natürlichen Rückbildungsvorgänge (=>Involution). - Auch die auf einen Zellschaden folgenden Abbauvorgänge (Degeneration, Atrophie, Nekrose).

engl.: catabiosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Katabolismus**

der Abbaustoffwechsel, =>Dissimilation (1).

engl.: catabolism.

**Katabolit**

Abbauprodukt des Zwischenstoffwechsels.  
engl.: catabolite.

**Katabolitrepression**

=>Enzymrepression durch =>Kataboliten mit Metabolismus-Schlüsselstellung.

**Katadidymus**

=>Duplicitas incompleta posterior (nach anderen Autoren: anterior!).

**katagen**

die Rückbildungsphase betreffend.  
engl.: catagenetic.

**Katagenphase**

kurze Übergangsphase des Haarzyklus; endet mit Bildung des "Kolbenhaares".

**Katakleisis**

krankhafter Verschluss der Lidspalte durch Verkrampfung, Verwachsungen;  
i.w.S. auch das Ek- u. Entropium.

**Katakrotie**

Mehrgipfeligkeit (Polykrotie) der Pulswelle im absteigenden Schenkel.  
engl.: catacrotism.

**Katal**

Abk.: kat

kohärente =>SI-Einheit für die katalytische Aktivität (=>Enzymaktivität bzw. "Enzymmenge"). - 1 kat = Umwandlung von 1 Mol Substrat pro Sekunde (ersetzt die bisherige Einheit "U" ["Unit"]: Umwandlung von 1 µmol pro Minute; 1 U = 1/60 µkat).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Katalase**

Fgb.: enzym

Peroxidase; ein Häminprotein (mit 4 Ferriprotoporphyrin-Gruppen/Mol.), das die Bildung von Sauerstoff u. Wasser aus Wasserstoffperoxid katalysiert ( $2 \text{H}_2\text{O}_2 \Rightarrow \text{O}_2 + \text{H}_2\text{O}$  = katalatische Wirkg.), aber auch peroxidativ wirkt

(Wasserstoffdonatoren oxidiert). Ist in allen menschlichen Zellen vorhanden, in der Leber besonders reichlich (in sog. =>Peroxysomen). Ist als H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>-Konsument wirksam im "antioxidativen Verteidigungssystem" gegen toxische O<sub>2</sub>-Metaboliten (z.B. für das Hämoglobin u. andere Eiweißkörper). - Mangel an K. ist folgenschwer, =>Akatalasämie.  
engl.: catalase.

### **Katalepsie**

Fgb.: psych

anhaltendes Verharren in einer bestimmten - evtl. sogar unbequemen - Körperhaltung unter Erhöhung der Muskelspannung ("Muskeltonus"). Passiven Bewegungen wird ein "wächsern" wirkender Widerstand entgegengesetzt (=>Flexibilitas cerea). Vork.: v.a. bei (katatonen) Schizophrenie, nach Enzephalitiden, selten bei (konversions-)neurotischen Störungen. - =>kataleptisch; vgl. =>Kataplexie.  
engl.: catalepsy.

### **kataleptisch**

auf =>Katalepsie bezüglich.

engl.: cataleptic.

k. Bewegungsunfähigkeit

B. ohne Erhöhung des Muskeltonus, u.a. bei dissoziiertem Erwachen u. in Hypnose.

engl.: c. rigidity.

### **Katalysator**

Syn.: Akzelerator

fester, flüssiger oder gasförmiger Stoff, der - bereits in kleinster Menge u. ohne sich dabei (bleibend) zu verändern - die chemische Umsetzung größerer Mengen von Reaktionspartnern durch Einfluß auf die Reaktionsgeschwindigkeit ermöglicht ("**Katalyse**"); häufig ein Metall(salz); => Enzyme, =>Biokatalysator. Die Wirkung wird durch sog. Aktivatoren (= => Promotoren, synergetische Verstärker) noch erhöht, durch **Katalysegifte** (z.B. Cyanwasserstoff) gehemmt bis aufgehoben.  
engl.: catalyst.

### **Katalyse**

=>Katalysator.

engl.: catalysis.

### **Katamnese**

kritische Beschreibung eines Krankheitsfalles nach Ablauf der Erkrankung u. Abschluß der Behandlung, evtl. einschl. Prognose.

engl.: catamnesis; follow-eyes history.

### **Kataphase**

die End- = Telophase der =>Mitose einschließlich des Übergangs zur Interphase.

### **Kataphorie**

Fgb.: ophth

=>Hypophorie.

engl.: cataphoria.

### **Kataplasie**

die rückläufige Umbildung eines Gewebes (= Herabsetzung der => Differenzierung, evtl. mit Auftreten embryonaler Formen u. Eigenschaften). Bei Neoplasmen die =>Atypie des Gewebes als Zeichen der Bösartigkeit.

engl.: cataplasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kataplexie**

Syn.: Tonusverlust-Syndrom

plötzlicher, kurzdauernder Verlust der für die Körperhaltung notwendigen Muskelspannung ("Posturaltonus") der gesamten oder eines Teils der Körpermuskulatur; z.B. nach Affekterlebnis (als "Schrecklähmung", "Lachschlag"), meist aber als Zeichen der =>Narkolepsie. - vgl. =>Katalepsie.  
engl.: cataplexy.

### **Katarakt**

grauer Star; alle Formen des Durchsichtigkeitsverlustes der Augenlinse oder ihrer Kapsel; =>Cataracta, Star...

engl.: cataract.

### **Katarrh**

Syn.: katarrhalische Entzündung

die einfachste Form der Schleimhautentzündung; mit vermehrter Absonderung wäßrigen (= serösen) oder schleimigen Sekretes; z.B. als katarrhalische Rhinitis bzw. Bronchitis; evtl. mit Abschilferung von Epithelzellen (= Desquamativ-K.).

engl.: catarrh.

K., postgonorrhöischer

ein abakterieller Harnröhrenausfluß als Nachkrankheit einer geheilten => Gonorrhö.

### **katarrhalisch**

einen =>Katarrh (= **k. Entzündung**) betreffend, mit Zeichen eines Katarrhs.

engl.: catarrhal.

k. Infekt

akuter Schnupfen (= Erkältungsinfekt).

### **Katastrophenmedizin**

Gebiet der Medizin, das sich speziell mit dem Massenansturm traumatisierter Patienten bei zivilen oder militärischen Katastrophen befaßt. Die K. erarbeitet Richtlinien zu ersten diagnostischen/therapeutischen Maßnahmen vor Ort unter Berücksichtigung des Mißverhältnisses zwischen der Verletztenzahl u. den begrenzten personellen u. technischen Möglichkeiten. Eine besondere Rolle spielt die schnelle Unterscheidung zwischen schweren, vordringlich zu behandelnden u. aufschiebbar zu behandelnden Verletzungen =>Triage).  
engl.: disaster medicine.

### **Katastrophenreaktion**

Erlebnisreaktion als Folge einer plötzlichen Katastrophe. Äußert sich typisch z.B. durch Flucht vom Ort der Gefahr, verdutzte Unbeweglichkeit (Emotionsstupor, Apathie, Lethargie, Pessimismus, evtl. Depression u. Selbsttötungsneigung), willenlose Beeinflußbarkeit, Reizbarkeit.  
engl.: catastrophic reaction.

### **Katathymie**

1) durch starke affektweckende Erlebnisse hervorgerufene Verfälschung von Wahrnehmungen, Erinnerungen u. Denkvorgängen unter dem Einfluß von Wunschbildern oder Ängsten.  
2) anfallsartiger Gefühlsumschwung in Richtung => Depression (seltener von Apathie zu Euphorie).  
engl.: catathymia.

### **kataton**

auf Katatonie bezüglich.  
engl.: catatonic.  
k. Erregungszustand; k. Sperrungszustand  
=> Katatonie.

### **Katatonie**

psychisches Krankheitsbild mit ausgeprägter Störung der Willkürmotorik; entweder i.S. einer Bewegungsstarre (vgl. => Katalapsie) als katatoner Stupor (mit Unterbrechung der Beziehung des Kranken zur Umwelt; u. häufig mit Automatismen [Echolalie, -praxie, -mimie]) oder - den Gegenpol bildend - als katatoner Erregungszustand ("Raptus"), in den die Bewegungsstarre schlagartig übergehen kann, wobei es zu Selbstverletzungen oder zu Angriffen auf andere kommen kann. Der Zustand - von wenigen Minuten bis zu Tagen Dauer - kann u.U. lebensbedrohlich sein. Vorkommen: v.a. bei katatoner Schizophrenie, seltener bei hirnorganischen Psychosyndromen im Rahmen von Infektionskrankheiten, bei Hirntumoren.  
engl.: catatonia.  
K., manierierte

K. mit Vorherrschen von Manieriertheiten, d.h. mit geziertem, stilisiert wirkendem Verhalten, u.U. Unterlassungsmanieren (Nahrungsverweigerung, beharrliches Schweigen, Stehen auf bestimmtem Platz). Raptusartige Erregungsausbrüche können dabei vorkommen.

K., perniziöse

akute tödliche K. mit extremer psychomotorischer Unruhe, die sich bis zur Selbstvernichtung steigern kann; dabei hohes Fieber, später oft Übergang in Bewegungsstarre mit dem Ausdruck innerer Gespanntheit. Das Krankheitsbild ist lebensgefährlich, stellt eine der wenigen verbliebenen Indikationen für die Elektro-Krampfbehandlung dar. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Katatropie**

"Abwärtsschielen" =>Strabismus verticalis, =>Hypotropie).

engl.: catatropia.

### **Katayama-Krankheit**

Syn.: Yangtse-Fieber

das nach dem ersten Fundort von Schistosomen-Eiern bezeichnete allergische Anfangsstadium der =>Schistosomiasis japonica; Symptome: Fieber, Erythem, Durchfall, Milz- u. Leberschwellung.

engl.: Katayama disease.

### **Katechin; Katecholamin**

=>Catechin; =>Catecholamin.

### **Katelektrotonus**

Abk.: KET

Fgb.: neurol

die bei Gleichstromdurchfluß im Bereich der Kathode auftretende Zustandsänderung erregbarer Membranen (insbes. am peripheren Nerv): Depolarisation, Widerstandsverminderung, Erregbarkeitssteigerung (ein exzessiver oder langdauernder K. führt dagegen zu Erregungsminderung [Blockierung] durch Inaktivierung des Natrium-Systems = **depressiver K.**). - vgl. =>Anelektrotonus; =>Pflüger\* Zuckungsgesetz.

engl.: catelectrotonus.

### **Kater**

Zustand körperlicher Hinfälligkeit u. trauriger Verstimmung v.a. nach Alkoholgenuß, aber auch nach Drogeneinnahme. - =>Strahlenkater.

engl.: hangover.

### **Katgut**

=>Catgut.

### **Katharsis**

geistig-seelische Läuterung; in der Psychoanalyse das Abreagieren u. Agieren von Gefühlen zum Zwecke der Befreiung von krankmachenden Affekten etc.

engl.: (psycho)catharsis.

### **Kathartika**

Fgb.: pharm

=>Abführmittel.

engl.: cathartics.

### **Kathepsin**

Syn.: Cathepsin

Fgb.: enzym

Sammelbezeichnung für in Lysosomen sowie allgemein intrazellulär weit verbreitete u. auch im Magensaft nachgewiesene Proteasen

("Endopeptidasen", "Proteinasen"), die - neben =>Pepsin - an der Eiweißverdauung beteiligt sind (=>Proteolyse); pH-Optima: 5-7; als K. A eine Carboxypeptidase, als K. C eine Aminopeptidase (=>Leucinaminopeptidase).  
- Kathepsin-Wirkung nach Zelltod: =>Autolyse.

engl.: cathepsin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Katheter**

röhrenförmiges Instrument zur Einführung in Hohlorgane, u. zwar z.B. zwecks Entleerung (=>Drainage), Spülung, für das Einbringen von Heilmitteln, Nahrung (=>Katheterenterostomie), zur Sicherung bzw. Herstellung der örtlichen Passierbarkeit des Organs, zur Saugbiopsie. Ist starr oder elastisch (evtl. durch in der Wand befindliche Spiralen verstärkt), ein- oder mehrläufig (1 oder mehrere getrennte Lichtungen), evtl. mit Längenmarken versehen ("graduiert") u. "röntgendicht" (schattengebend) oder "-negativ", hat endständig oder in Spitzennähe (= subterminal) Fenster ("Katheteraugen"). Wird nach Verwendungszweck bezeichnet z.B. als =>Blasenkatheter, Harnleiter-, Nephrostomie-, Herz-, Gefäß-, Embolektomie-, Tracheal-, Bronchialkatheter.

engl.: catheter.

### **Katheterangiographie**

Fgb.: röntg

=>Angiographie unter Kontrastmitteleinbringung durch einen Katheter; => Seldinger\* Methode.

engl.: catheter angiography.

### **Katheterdilatation**

- 1) *angiol* => Angioplastie.  
engl.: catheter angioplasty.  
2) *urolog* Bougierung durch filiforme Katheter.  
engl.: bougienage.

### **Katheterembolisation**

künstliche Embolisierung (z.B. von schwer operativ erreichbaren Aneurysmen, a.v. Fisteln u. Tumoren) über einen Gefäßkatheter. Anw. auch bei sonst unstillbaren Blutungen (z.B. durch Arrosion oder Trauma) oder zur Unterbindung der Blutversorgung von Tumoren.  
engl.: catheter embolization.

### **Katheterenterostomie**

Fgb.: chir

=> Enterostomie mit Einlegen eines bis zur Körperoberfläche (Bauch) reichenden Katheters in die Darmlichtung, v.a. zur künstlichen Ernährung (z.B. Witzel\* Fistel) oder Darmentlastung (bei Ileus, zur Anastomosensicherung).

### **Katheterfieber**

akutes Fieber nach Keimverschleppung in die Harnwege durch Katheterisierung der Harnorgane; meist als Febris intermittens mit Schüttelfrost, Kollaps. Evtl. Übergang in => Urosepsis.

### **Katheterfistel**

=> Katheterenterostomie, -gastrostomie; vgl. => Scribner\* Shunt.  
engl.: catheter fistula.

### **Kathetergastrostomie**

=> Gastrostomie mit Einlegen eines Katheters in die Magenlichtung u. Ausleitung durch die Bauchdecken.

### **Katheterisierung, Katheterismus**

das Einführen eines => Katheters in ein Hohlorgan zu diagnostischen oder Behandlungszwecken; z.B. als Herz- bzw. Blasen-K.

engl.: catheterization. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Katheterlyse**

die medikamentöse, lokale Auflösung eines Blutgerinnsels über einen perkutan eingeführten Katheter; => Fibrinolysetherapie.



### **Katheterstimulation**

temporäre, transvenöse, atriale =>Kardioversion.

### **Kathetertechniken**

Verfahren zur Diagnostik u. Therapie mittels =>Kathetern; =>Ballondilatation, =>PTA, =>PTCA, =>DCA, =>Grüntzig\* Katheter, =>Dotter\* Technik, =>Aortographie, =>Renovasographie, => Zöliakographie, =>Ventrikulographie, =>Rotationsatherektomie; =>Katheter.

### **Kathetertip-Manometer**

an der distalen Herzkatheterspitze angebrachtes, durch Ausschaltung der Frequenzträgheit u. Dämpfung des Katheters sehr empfindliches => Manometer für exakte Druckmessungen in den Herzhöhlen.

### **Kat(h)ode**

diejenige Elektrode, aus der der negative Strom aus- u. in die der positive Strom eintritt; wird bei galvanischen Elementen, Akkumulatoren etc. im allgemeinen als "negativer Pol" bezeichnet. - vgl. =>Glühkathode.  
engl.: cathode.

### **Kathodenöffnungszuckung bzw. -schließungszuckung**

die bei Reizung eines Nerven mit Gleichstrom im Augenblick des Ausschaltens bzw. Einschaltens auftretende einzelne Muskelzuckung. - =>Pflüger\* Zuckungsgesetz.

engl.: cathodal opening response; cathodal closing response.

### **Kathodenstrahlen**

von der Kathode bei Glimmentladung ausgehende Elektronenstrahlen; i.w.S. auch solche aus der Glühkathode einer Röntgenröhre oder aus der Kathode einer Photozelle (= Photoelektronen).

engl.: cathode-rays.

### **Kathodenstrahloszillograph**

eine Weiterentwicklung der Braun\* Röhre, die die Aufzeichnung rasch veränderlicher elektrischer Vorgänge ermöglicht. Ein eng ausgeblendeter Elektronenstrahl aus einer Glühkathode wird durch ein Plattenpaar, an das eine der zu messenden Größe proportionale Spannung angelegt ist, charakteristisch abgelenkt u. hinterläßt auf dem - nachleuchtenden - Leuchtschirm eine kontinuierliche (u. registrierbare) Kurve.

engl.: cathode-ray oscillograph.

### **Kation**

das positiv geladene Ion eines Elektrolyten (insbes. als Wasserstoffion [H<sup>+</sup>] oder als Metallion), das in der positiven Stromrichtung, d.h. zur Kathode hin,

wandert.

engl.: kation; cation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kationenaustauscher**

Kunststoffe ("Katesine"; v.a. Polystyrolharze), die im Austausch äquivalente Mengen fremder Kationen aus Flüssigkeiten aufnehmen; *med* u.a. bei Hyperkaliämie.

engl.: kation exchange resins.

### **Katode**

=>Kathode.

### **Katophorie**

Fgb.: ophth

=>Hypophorie.

### **Katralglas(R)**

stark sammelndes Brillenglas, das den bei schrägen Blickrichtungen auftretenden Astigmatismus durch die Kombination einer sphärischen Vorder- u. einer asphärischen Hinterfläche ausgleicht.

### **Katsura\*-Hosor\* Methode**

Immunfluoreszenz-Verfahren zum Nachweis des Übertritts roter Blutkörperchen (enthalten fetales Hämoglobin) der Leibesfrucht in den mütterlichen Kreislauf.

engl.: Katsura-Hosor method.

### **Katz\*-Wachtel\* Symptom**

bei hohem Defekt des Kammerseptums des Herzens häufiger EKG-Typ: hohe diphasische Ausschläge in Standardableitung II, III u. mittleren Brustwand-Ableitungen, tiefe Ausschläge in S<sub>I</sub> u. Q<sub>III</sub>.

engl.: Katz-Wachtel syndrome.

### **Katzenauge**

Fgb.: ophth

=>amaurotisches Katzenauge.

engl.: cat eye.

### **Katzenkratzkrankheit**

Syn.: Felinose, benigne Inokulationslymphoretikulose

Infektionskrankheit, die durch - selbst nicht erkrankende - Katzen auf den Menschen (v.a. Kinder) übertragen wird durch Biß, Kratzen, evtl. nur

einfachen Kontakt. Ihr Erreger ist noch nicht identifiziert. Inkubationszeit: 3-20 d. - Am Infektionsort treten nach wenigen Tagen als Primärläsion Papel, Ödem, Rötung auf, gefolgt von regionaler Lymphknotenentzündung (fiebrhafte Lymphadenitis mit retikulär-histiozytären abszedierenden Granulomen); gelegentlich tritt ein flüchtiger masernartiger Ausschlag auf, als Spätkomplikation evtl. eine Enzephalitis. Die Diagnose stützt sich z.B. auf den Intradermaltest mit Hitze-inaktiviertem Lymphknoteneiter.  
engl.: cat scratch disease.

### **Katzenleberegel**

=>Opisthorchis felinus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Katzenräude**

Fgb.: vet

durch Akarusmilben verursachte Räude bei Katzen. Kann auf den Menschen übertragen werden; führt nach wenigen Tagen an den Kontaktstellen zu stark juckenden Papeln.

### **Katzenschnurren**

Syn.: Frémissement cataire

weiches, diastolisches Schwirren als => Herzgeräusch z.B. bei Mitralstenose; evtl. präsysolisch akzentuiert: "Rumpeln".

engl.: purring murmur.

### **Katzenschreisyndrom**

Syn.: Cri-du-chat-, Lejeune\* Syndrom

autosomale => Chromosomenaberration (teilweise Deletion des Chromosoms B 5) mit Gesichts- u. Schädeldeflbildungen ("kraniofaziale Dismorphie"; u. zwar Mikrozephalus, Hypertelorismus, schräge Lidspalten, Epikanthus, Mondgesicht), Kehlkopffehlbildung (dadurch "miauende" Stimme); ferner Vierfingerfurche, Rückstand des Bewegungssinnes.

engl.: cri-du-chat syndrome; cat's cry syndrome.

### **Katzenpulwurm**

=>Toxocara cati.

### **Katzenstein\* Operation**

=>Kryptorchismuskorrektur durch - vorübergehende - Befestigung (=> Orchidopexie) des herabgeholtten Hodens in einer Hauttasche an der Oberschenkelinnenseite (später Verlagerung in den Hodensack).

### **Kauda**

=>Cauda (equina).

### **kaudal**

steißwärts, unten (am Stamm).  
engl.: caudal.

### **Kauda(l)anästhesie**

Syn.: Hiatusanästhesie

tiefe kaudale Sakralanästhesie (Ausschaltung der Nerven der 3.-5. Sakral- u. der Kokzygealsegmente des Rückenmarks); führt zu Empfindungslosigkeit i.S. einer "Reithosenanästhesie" ("Saddle-Block"). Das Lokalanästhetikum wird in den Kreuzbeinkanal eingespritzt (auch Dauer-K. über eingelegten Katheter möglich).

engl.: caudal anesthesia.

### **kaudale Dysplasie**

=>Regressionssyndrom, kaudales. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kaudalvariante**

eine - teilweise rezessiv erbliche - Variante der Wirbelsäule (WS) i.S. der Verschiebung der Abschnittsgrenzen nach unten (der 1. Wirbel des nächst tieferen WS-Abschnittes zeigt Merkmale des vorangehenden Abschnittes auf): bei relativer Kleinheit der Querfortsätze des 7. HW zeigt der 1. BW Ähnlichkeit mit Halswirbeln auf u. hat ein schmales, steiler gestelltes Rippenpaar; 1. LW mit Lendenrippen (bei gleichzeitig langen 12. Rippen); Lendenwirbelform (=>Lumbalisation) des 1. Kreuzwirbels (bei gleichzeitig großen Querfortsätzen L 4); Sakralisation des 1. Steißbeinwirbels. - vgl. => Kranialvariante.

### **Kaudasyndrom**

Krankheitszeichen infolge Schädigung der =>Cauda equina, z.B. als Unfall-, Geschwulstfolge, bei Bandscheibenvorfall. Unter heftigen Schmerzen einsetzende schlaffe Lähmung der Beine mit =>Areflexie sowie radikulär verteilte (den Spinalnervenzwurzelschädigungen entsprechende) Störungen aller Qualitäten der =>Sensibilität (in Form einer "Reithosenanästhesie"), Blasen- u. Mastdarmstörungen; evtl. auch =>Konussyndrom.  
engl.: cauda equina syndrome.

### **Kaudatum**

Fgb.: anat

=>Nucleus caudatus.

engl.: caudate.

### **Kauffmann\***

Biogr.: Fritz K., 1899-1978, Serologe, Berlin, Kopenhagen

Antigen-Tabelle

Fgb.: bakt

diagnostisches Schema der Typen der Escherichia-coli-Gruppe anhand der H-, O- u. K-Antigene (AG), letztere als A-, L- u. B-AG, von denen jeder Stamm nur eines besitzt. Reihenfolge in der Antigenformel: O-K-H.

engl.: Kauffmann's antigen table.

K.\*-White\* Schema

serologisch fundiertes Übersichtsschema der bisher bekannten Stämme der Gattung =>Salmonella (u. ihrer Subgenera). Bisher 47 Gruppen mit 1080 Serotypen (A über Z bis Gruppe 61), wobei das O-Antigen (1-61) für die Gruppenzugehörigkeit maßgebend ist. - Die Kenntnis der stammspezifischen Antigen-Struktur ermöglicht die Herstellung mono- u. polyvalenter Faktoren-Sera.

### **Kaufmann\* Schema**

Biogr.: Carl K., 1900-1980, Frauenarzt, Köln

Fgb.: gyn

Östrogen- u. Gestagenverabfolgung (im Wechsel) zur Förderung des Aufbaues eines normalen zyklischen Endometriums nach lang anhaltender sekundärer =>Amenorrhö bei Funktionslosigkeit oder -schwäche der Eierstöcke.

engl.: Kaufmann's schema.

### **Kaulischisis**

angeborene bauchseitige Spaltenbildung des Rumpfes (griech. = kaulos), so daß die Brust- u. Bauchorgane freiliegen.

engl.: kaulischisis; caulischisis.

### **Kaumuskulatur**

die am Unterkiefer ansetzenden oder entspringenden, am Kauakt beteiligten Muskeln (Musculi masseter u. temporalis bzw. - als tiefe K. - Mm. pterygoidei lateralis u. medialis); Innervation durch Zweige des 3. Trigeminusastes ("N. masticatorius"; =>Diplegia masticatoria). Wird unterstützt durch vordere Teile der Zungenbeinmuskulatur (bei fixiertem Zungenbein Unterkiefersenkung u. Öffnen des Mundes). - vgl. =>Gesichtskampf, mastikatorischer.

engl.: muscles of mastication.

### **kausal**

die Ursache betreffend; auf die Ursache gerichtet, ursächlich.

engl.: causal; causative.

k. Morphologie

Entwicklungsphysiologie.

### **Kausalgie**

nach Nerven(schuß)verletzung auftretende qualvolle, glühend-brennende Schmerzen der betroffenen Gliedmaße, auslösbar oder verstärkt schon durch leiseste Berührung (evtl. auch entfernter Körperstellen: =>Synästhesalgie), durch optische oder akustische Reize, Trockenheit (=>Xerosalgie), Wärme, Affekte oder bloße Schmerzvorstellung (=> Sympsychalgie). Meist bestehen ferner Störungen der Durchblutung u. der Hauttrophik. Die Schmerzausbreitung ist unabhängig vom Innervationsgebiet (erfolgt evtl. auch auf die gegenseitige Gliedmaße [= Alloparalgie]).  
engl.: causalgia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kaustik**

=>Kauterisation. - Auch Kurzbez. für =>Thorakokaustik.  
engl.: cauterization; cautery.

### **Kaustikum, kaustisches Mittel**

Fgb.: pharm  
=>Ätzmittel; z.B. kaustisches =>Natron (2).  
engl.: caustic agent.

### **Kautelen**

Vorsichtsmaßregeln.

### **Kauter**

"Brenneisen" bzw. jegliches Instrument für die =>Kauterisation.  
engl.: cauter.

### **Kauterisation**

Syn.: Kaustik  
Gewebszerstörung (Verkochung, Verschorfung, Abtragung, Durchtrennung), Blutstillung, Verödung etc. durch Anw. eines Kauters (z.B. einer Messer-, Schlingen-, Nadel-, Kugelelektrode; =>Diathermie, =>Elektrochirurgie) oder eines Ätzmittels, i.w.S. auch eines Kryokauters (=>Kryochirurgie).  
engl.: cauterization.

### **Kautschukbecken**

Fgb.: path  
=>Gummibecken.

### **Kautschuk(heft)pflaster**

=>Collempastrum adhaesivum.  
engl.: adhesive tape.

### **Kautschukschädel**

Syn.: Caput membranaceum

die weiche, nur Inseln harter Knochensubstanz aufweisende Schädeldecke bei =>Osteogenesis imperfecta Typ Vrolik. - vgl. =>Kraniotabes.

### **Kava**

=>Vena cava. - =>Kavo...

engl.: cava.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kavafilter**

Syn.: Kavaschirmfilter

in die V. cava inferior mittels Kathetertechnik einzubringender Schirmfilter zur Verhütung von Lungenembolien durch Thromben aus dem Stromgebiet der V. cava inferior. Anw. v.a. bei Kontraindikation einer Heparinisierung.

### **Kavakatheterismus**

das Einlegen eines Katheters in die untere oder obere Hohlvene, über die Vena jugularis externa u. interna, Vena subclavia, Vena saphena magna oder femoralis bzw. über die Ellenbeugenvene; =>Seldinger\* Technik. Dient - als "zentraler Venenkatheter" - zur Messung des zentralen Venendrucks, zur => Kavographie oder zur Dauerinfusion (rel. geringe Phlebitisgefahr; Zufuhr auch stark hyperosmolarer Flüssigkeiten möglich).

engl.: caval catheterization.

### **Kavaklip(p)**

Klip zur Lichtungseinengung oder zum Verschluss der unteren Hohlvene; => Kavaplikatur.

engl.: caval clip.

### **Kava-Kompressionssyndrom**

bei der Hochschwangeren in Rückenlage auftretende Störungen infolge Zusammenpressens der unteren Hohlvene durch die Gebärmutter. Äußert sich in hypovolämischem Schock mit Blutdruckabfall, Pulsanstieg, Blässe u. Schweißausbruch; evtl. Einschränkung der Nierenfunktion u.

Beeinträchtigung der Herzleistung der Leibesfrucht.

engl.: caval compression syndrome.

### **Kavaplikatur**

Fältelung der Hohlvene durch eine einpflanzbare lichtungeinengende Klemme (Kavaklip); v.a. bei rezidivierender tiefer Thrombose der unteren Körperhälfte mit Embolien. - vgl. =>Kavafilter, Vena-cava-Filter.

engl.: caval plication.

### **Kava-Pulmonalis-Anastomose**

(W. W. Glenn) operative End-zu-End-Vereinigung der - durchtrennten - rechten Lungenarterie mit der oberen Hohlvene; als Maßnahme zur Verbesserung der Lungendurchblutung bei =>Trikuspidalatresie mit Septumdefekt.

engl.: caval-pulmonary anastomosis; Glenn operation.

### **Kavasyndrom**

=>Kava-Kompressions-, =>Vena-cava-superior-Syndrom.

engl.: caval syndrome.

### **Kava-Typ**

Metastasierungstyp, bei dem die Verschleppung der Teilchen durch die obere bzw. untere Hohlvene in die als primärer Blutfilter wirksame Lunge erfolgt (=> Lungenmetastase).

engl.: caval displacement.

### **Kaverne**

krankhafte Hohlrumbildung in solidem Körpergewebe bzw. einem parenchymatösen Organ als Folge einer Gewebseinschmelzung u./oder Sequestrierung u. Spontanausstoßung einer =>Nekrose. Häufig als Lungenkaverne, z.B. als Infarktkaverne oder durch Zerfall von Geschwulstgewebe (z.B. bei Bronchialkarzinom), aber auch durch Narbenzug (z.B. bei Bronchiektasen); am häufigsten bei (Lungen-) Tuberkulose mit Bildung einer abkapselnden, innen evtl. Epitheloidtuberkel aufweisenden Kavernenwand (aus Granulationsgewebe mit Bindegewebssaum) u. ausgefüllt mit käsigem Eiter, Detritus u. Bakterien oder aber leer ("gereinigt"); evtl. mit Tendenz zum Fortschreiten durch Wandenschmelzung; =>Restkaverne, =>Blähkaverne.

engl.: cavern. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kavernenjuchzen**

=>Kavernenzeichen.

### **Kavernenkarzinom**

=>Bronchialkarzinom mit Ursprung in der geschwürigen Wand einer tuberkulösen Lungenkaverne oder des Drainagebronchus.

### **Kavernenzeichen**

die bei der =>Auskultation u. =>Perkussion von Lungenkavernen feststellbaren Phänomene, z.B. umschriebene Tympanie, amphorisches Atemgeräusch, metallisch klingende Rasselgeräusche, Kavernenjuchzen (= grobes Giemen), Schallwechsel, "Geräusch des gesprungenen Topfes" (=>



Bruit de pot fêlé), Münzenklirren (=>Signe du sou).

### **Kavernitis**

Fgb.: urol

Entzündung der Schwellkörper, i.e.S. der des männlichen Gliedes (=>Corpus spongiosum penis, =>Corpora cavernosa), evtl. kombiniert mit Periurethritis; u.U. Übergang in Schwellkörperphlegmone mit thrombotisch bedingtem => Priapismus, =>Penisgangrän.  
engl.: cavernitis.

### **kavernös**

=>cavernosus.

engl.: cavernous.

### **Kavernom**

Hämangiom mit weiten, dünnwandigen, endothel ausgekleideten Gefäßräumen (=>Cavernoma); in Haut u. Schleimhaut, aber auch in inneren Organen, evtl. mit Blutbildungsherden (= hämatoplastisches Endotheliom). I.w.S. das =>Haemangioma capillare mit sekundär erweiterten Gefäßlichtungen.  
engl.: cavernoma; cavernous hemangioma.

### **Kavernoskopie**

=>Speleoskopie.

engl.: cavernoscopy.

### **Kavernosographie**

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung der Schwellkörper des Mannes; kombiniert mit Harnröhrendarstellung (= Urethrographie) als =>Penographie.  
engl.: cavernosography.

### **Kavernostomie**

Fgb.: pulm

Herstellung einer Verbindung zwischen Kaverne u. Körperoberfläche durch Punktion (z.B. Maurer\* =>Speleostomie) oder durch Schnitt (=> Kavernotomie) für Lokalbehandlung (z.B. mit Tuberculostatica), Kavernendrainage, =>Speleoskopie.

engl.: cavernostomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kavernosus**

der =>Sinus cavernosus.

### **Kavernotomie**

Syn.: Speleotomie

operative Eröffnung einer (tuberkulösen) =>Kaverne durch teilweises Entfernen der Kavernenwand (vgl. =>Kavernostomie) zur innerlichen Betrachtung (= Speleoskopie), zur "offenen Kavernenbehandlung" (Exkochleation, Drainage, Absaugung, Spülung, Heilmittelverabfolgung) oder zur radikalen Herdausräumung (v.a. bei Wirbelkörperkavernen). An der Lunge - evtl. unter Brustkorbfensterung - z.B. bei nicht möglicher Lungenresektion oder früher bei =>Kollapstherapie.

engl.: cavernotomy.

### **Kavität**

natürlich vorbestehende (=>Cavitas, =>Cavum) oder krankhaft entstandene (=>Kaverne) Höhle; *dent* bei =>Zahnkaries der - nach Einbruch der Schmelzdecke oder nach Präparation nach außen offene - Defekt in der Hartsubstanz.

engl.: cavity.

### **Kavitation**

=>Ultraschall.

### **Kavographie**

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung der Hohlvene, i.e.S. der Vena cava inferior nach direkter Injektion eines positiven Röntgenkontrastmittels in das Gefäß (z.B. - meist - von den Femoralvenen aus, evtl. über einen Kavakatheter). Anw. z.B. zum Nachweis von Bauch- u. retroperitonealen Tumoren, Kavathrombosen usw.

engl.: (vena)cavography.

### **Kavotomie**

operative Öffnung der Hohlvene.

### **Kawasaki-Krankheit**

das sog. mukokutane Lymphknoten-Syndrom (MLKS); erstmals in Japan beschriebenes Krankheitsbild unbekannter Ätiologie; genetische Faktoren werden vermutet. Das Histokompatibilitäts-Antigen HLA-Bw22 wurde doppelt so häufig gefunden wie bei der Durchschnittsbevölkerung. Tritt meist im Kleinkind- u. Kindesalter auf. Typisch sind Exanthem, Fieber, Lymphadenopathie u. Polyarthritiden verschiedenen Schweregrades. Ähnlich wie bei der Periarteriitis nodosa findet sich bei Erkrankten im Säuglingsalter eine primäre, die großen u. mittleren Arterien betreffende Vaskulitis mit besonderer Bevorzugung der Koronargefäße. Der Befall der Koronararterien ist Ursache gefürchteter Komplikationen (akute Myokarditis mit kongestivem Herzversagen, Herzrhythmusstörungen, Perikarditis, Perikardtamponade,

thromboembolische Ereignisse, Infarkt etc.); bisher keine spezifische Therapie.  
engl.: Kawasaki's disease.

### **Kay\* Histamin-Test**

Bestimmung der Basalsekretion des Magens u. danach fortlaufend der durch Injektion von =>Betazol stimulierten Magensaftabsonderung (als 1-Std.-Maximalsekretion = PAO, in mval/Std.).

### **Kay\*-Shiley\* Prothese**

ein Standardtyp der =>Herzklappenprothese.

engl.: Kay-Shiley valvular prothesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kayser\*-Fleischer\* Ring**

Biogr.: Bernhard K., 1869-1954; Bruno Fl.

ein bräunlich-grünlicher =>Limbus-naher Hornhautring (1-3 mm breit) des Auges, bedingt durch Kupfereinlagerung.; bei Wilson\* Syndrom pathognomonisch, besonders erkennbar bei Spaltlampenuntersuchung. - vgl. =>Arcus senilis.

engl.: Kayser-Fleischer ring.

### **Kazanjian\* Lappen**

(1946) Verfahren in der plastischen Gesichtschirurgie zur Rekonstruktion partieller Nasendefekte mittels eines Stirnhautlappens.

engl.: Kazanjian flap.

### **Kaznelson\* Anämie**

=>Faber\* Anämie.

K.\*-Baar\* Syndrom

kongenitale =>Erythroblastophthise.

### **KBR**

=>Komplementbindungsreaktion.

### **kcal**

Kilocalorie (=>Kalorie).

### **KC-Gruppen**

=> Kell-Cellano-System.

**KCN**

chemische Bezeichnung für **Kaliumcyanid**.

**kD**

**Kilodalton** (= Dalton x 10<sup>3</sup>).

**KEA**

Syn.: CEA

=>carcinoembryonales Antigen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Kearns\*-Sayre\* Syndrom**

eine erbliche Augenmuskellähmung (=>Ophthalmoplegia externa) mit Pigmentdegeneration der Netzhaut, kombiniert mit Reizleitungsstörungen des Herzens u. Herzinsuffizienz.

engl.: Kearns-Sayre syndrome.

**Kefir, Kefyr**

ein mit Hilfe spezifischer Gärungserreger (z.B. Streptococcus lactis, Lactobacillus caucasicus, Saccharomyces u. Torula kefir) aus Kuh- oder Stutenmilch gewonnenes, durch CO<sub>2</sub>-Gehalt prickelndes Sauermilchgetränk (Alkoholgehalt bis 1%, Fett u. Eiweiß je ca. 3%).

engl.: kephir; kefir.

**Kegel\* Gymnastik, Pubokokzygeusgymnastik**

Fgb.: gyn

weitverbreitete Methode der =>Beckenbodengymnastik.

**Kehldeckel**

=>Epiglottis.

**Kehlgrube**

Syn.: Fossa jugularis, Drosselgrube

die Vertiefung der Halsweichteile oberhalb des Brustbeins.

**Kehlkopf**

=>Larynx. - =>Laryng(o)...

K., künstlicher

apparativer Tongeber für Kehlkopfloose (vgl. =>Laryngektomie); ein an das Tracheostoma anzusetzender Gummibandvibrator als mechanischer K. bzw.

ein =>Elektrolarynx.

engl.: artificial larynx.

### **Kehlkopfdiphtherie**

=>Diphtherie mit Sitz im Kehlkopf (oft infolge Übergreifens einer Rachen-Di.); mit Heiserkeit, Husten, =>Laryngospasmus, Atemnot.  
engl.: laryngeal diphtheria.

### **Kehlkopfentzündung**

=>Laryngitis.

### **Kehlkopfxstirpation**

=>Laryngektomie; =>Hemilaryngektomie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kehlkopftubation**

Einführung eines (Tracheal-)Tubus durch die Mund- oder Nasenhöhle in die Kehlkopflichtung zur Freihaltung der Atemwege, z.B. bei =>Laryngospasmus.  
- vgl. =>Tracheotomie.

### **Kehlkopfkarcinom**

Kehlkopfkrebs; ein =>Karzinom, das v.a. bei Männern als - verhornendes, solides oder undifferenziertes - Plattenepithelkarzinom auftritt. Als **inneres K.** an Stimmbändern, im Morgagni\* Ventrikel oder im subglottischen Raum (als **transglottisches K.** in allen 3 Bereichen), als **marginales K.** an der Kehlkopf-Schlund-Grenze (= "Kehlkopfeingangs-Ca."; z.B. an =>Epiglottis, => Plicae aryepiglotticae), als **äußeres K.** an der Kehlkopfhinterwand, im Hypopharynx. Führt je nach Sitz zu Druckgefühl im Hals, Schluckbeschwerden, Hustenreiz, Atemnot u. - als Frühsymptom des Stimmbandkarzinoms - zu Heiserkeit!  
engl.: laryngeal carcinoma.

### **Kehlkopfkrampf**

=>Laryngospasmus.  
engl.: laryngeal spasm; laryngospasm.

### **Kehlkopflähmung**

vollständige oder unvollständige Lähmung der gesamten Kehlkopfmuskulatur (= =>Laryngoplegie bzw. =>Laryngoparese; typisch mit =>Kadaverstellung des Stimmbandes) oder nur der =>Musculi vocales (= Internuslähmung) oder der Stimmritzen- = Glottisschließer bzw. -öffner (= =>Adduktoren- bzw. => Postikuslähmung); tritt ein bei Schädigung zentraler Bereiche des => Nervus vagus (= **bulbäre K.**; z.B. bei Multipler Sklerose, Bulbärparalyse, myatrophischer Lateralsklerose, Blutung, Tumor) bzw. bei => Rekurrenslähmung (= **periphere K.**).

engl.: laryngoplegia.

### **Kehlkopfoedem**

entzündliches oder nichtentzündliches (z.B. allergisches) =>Ödem der Kehlkopfstrukturen; meist als =>Glottisödem; =>Quincke\* Ödem. Folgen: Fremdkörpergefühl, Reizhusten, bei Befall der Stimmbänder oder Aryknorpel Zeichen der Kehlkopfstenose, Heiserkeit, evtl. Atemnot mit Stridor u. Erstickungsanfälle.  
engl.: laryngeal edema.

### **Kehlkopfoperation**

=>Hemilaryngektomie, =>Laryngektomie; =>Halsdissektion, Tracheotomie.  
engl.: laryngeal operation.

### **Kehlkopfpolyp**

Syn.: Stimmbandpolyp  
polypöse (rundliche gestielte oder breitbasig aufsitzende) entzündliche Bindegewebshyperplasie am mittleren Stimmbandabschnitt (vgl. =>Nodulus vocalis). Selten maligne entartend.  
engl.: laryngeal polyp.

### **Kehlkopfprothese**

künstlicher =>Kehlkopf.

### **Kehlkopfrelex**

Schluß der Stimmritze mit anschließendem Husten (evtl. Laryngospasmus) als Reaktion auf eine Kehlkopfreizung (z.B. durch einen Fremdkörper, Narkosegas).

engl.: larynx reflex.

K., physiologischer

der Schluß des Kehlkopfeingangs (durch Senken der Epiglottis) beim Schluckakt sowie die Erweiterung bzw. Verengung der Glottis bei der Ein- oder Ausatmung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kehlkopfschlag**

=>Epilepsia laryngealis; =>Hustensynkope.

engl.: laryngeal syncope.

### **Kehlkopfschock**

=>Commotio laryngis.

### **Kehlkopfspiegel**

winklig an einem Stiel angesetzter kleiner Planspiegel für die indirekte Kehlkopfspiegelung (=>Laryngoskopie). Wird, um Beschlagen zu vermeiden, angewärmt.

engl.: laryngeal mirror.

### **Kehlkopfstenose**

Enge der Kehlkopflichtung im Bereich der Stimmritze oder der Krikoidebene, z.B. bei Entzündung (vgl. =>Kehlkopfödem), Geschwulst; führt u.U. zu Heiserkeit, Atemnot (mit "Stenoseatmung"; bei akuter Entwicklung - z.B. bei =>Kehlkopfödem - Erstickungsgefahr).

engl.: laryngostenosis.

### **Kehlkopftuberkulose**

die fast stets sekundäre, d.h. als Komplikation einer offenen Lungentuberkulose oder einer Miliar-Tbc des Kindes kanalikulär oder hämatogen entstandene Tuberkulose des Kehlkopfbereichs (Stimm- u. Taschenbänder). Oft mit Geschwürsbildung, Lymphangitis, Kehlkopfödem, seltener submukös infiltrativ oder tumorös (mit Hypertrophie); frühzeitig Heiserkeit, Schluckschmerzen.

engl.: laryngeal tuberculosis.

### **Kehr\***

Biogr.: Hans K., 1862-1916, Chirurg, Berlin

Drainage

gleichzeitige äußere u. innere Choledochusdrainage durch einen intraoperativ mit seinem T-förmigen Ende in den Hauptgallengang eingelegten Weichgummischlauch ("T-Drain";  $\varnothing$  3-8 mm; der Querschenkel, ca. 4-5 cm lang, gefenstert oder rinnenförmig). Anw. v.a. zur (Leberparenchym-)Gallenwegs- u. Nahtentlastung nach =>Choledochotomie wegen Galleabflußstörung.

K.\* Zeichen

in die linke Schulter ausstrahlender Oberbauchschmerz mit begleitender Hauthyperästhesie als Symptom eines Milzrisses oder einer =>Tubenruptur.  
engl.: Kehr's sign.

### **Kehrer\* Reflex**

akustischer Lidreflex.

K.\* Zeichen

Hinterhauptdruckschmerz (über den Austrittspunkten beider Nervi occipit. majores), meist bei ruckartiger Seit- oder Rückwärtsbewegung des Kopfes, mit Anspannung der Gesichtsmuskeln u. Heben der Schultern als Hinweis auf =>Hirndruck.

engl.: Kehrer's pain reflex.

### **Keil**

- 1)  
Fgb.: anat  
=>Cuneus.  
2)  
Fgb.: anästh  
=>Bißkeil.  
engl.: wedge.

### **Keilbein**

- 1) => Os sphenoidale.  
2) => Os cuneiforme. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Keilbeinflügelmeningiom**

sehr blutreiches => Meningiom des Schläfenhirns mit Ausbreitung im kleinen Keilbeinflügel; oft fortschreitend, evtl. in die Augenhöhle oder Flügelgaumengrube eindringend. Führt zu Sehstörungen (=> Kennedy\* Syndrom) u. Exophthalmus, zu Okulomotorius-, seltener zu Trochlearislähmung, Unzinatusanfällen; bei lateralem Sitz Fazialislähmung der Gegenseite u. Pyramidenzeichen; bei linksseitigem Sitz ferner motorische Aphasie.  
engl.: sphenoid wing meningioma.

### **Keilosteotomie**

(meist gelenknahe) => Osteotomie mit Entfernung eines keilförmigen Knochenstücks zur Korrektur einer Knochenfehlstellung, z.B. i.S. einer Varus- oder Valgusstellung.  
engl.: wedge osteotomy.

### **Keilschädel**

=> Trigonocephalus.

### **Keilwirbel**

keilförmig verbildeter Wirbelkörper als angeborene Defektbildung (=> Halbwirbel) oder als Krankheits-, Unfallfolge. Führt zu Wirbelsäulenverkrümmung.  
engl.: wedge-shaped deformity of vertebra.

### **Keim**

- 1) => Mikroorganismus.  
engl.: agent.  
2)  
Fgb.: embryol  
das befruchtete Ei u. dessen erste Entwicklungsstadien (bis etwa Ende der 3.



Wo.); vgl. =>Blastozyste.

engl.: germ.

3)

Fgb.: physik

Kondensations- bzw. Kristallisationskern.

4)

Fgb.: path

Gewebsversprengung, =>Choristie.

### **Keimbahn**

Syn.: Germen

Fgb.: genet

die im Dienste der direkten Weitergabe des Keimplasmas stehende Zellfolge im Laufe der Individualentwicklung (=>Ontogenese). Beginnt mit der befruchteten Eizelle u. führt über die Bildung von Urkeimzellen zur Bildung des im Dienste der Fortpflanzung stehenden (= generativen) Gewebes der =>Keimdrüsen u. der =>Gameten. - vgl. =>Keimplasma.

engl.: germ track.

### **Keimballen**

=>Keimdrüsen.

### **Keimblase**

Fgb.: embryol

=>Blastula; =>Blastozyste.

### **Keimblatt**

Syn.: Blastophyll

Fgb.: embryol

jeder der im Anschluß an die Furchung in der Gastrulationsphase entstehende flächenhafte Zellverband, u. zwar ein äußerer u. innerer (**äußeres K.** = =>Ektoderm bzw. **inneres K.** = =>Entoderm) u. - bei Tieren mit Leibeshöhle sowie beim Menschen - ein **mittleres K.** = =>Mesoderm.

engl.: blastodermic layer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Keimdislokation**

Fgb.: path

Versprengung embryonaler Anlagen, =>Choristie.

### **Keimdrüsen**

Syn.: Gonaden

die Hoden u. die Eierstöcke. Die - beidseitige - Entwicklung erfolgt zunächst bei beiden Geschlechtern durch Bildung einer aus Zölomepithel u. dem

darunter gelegenen verdichteten Mesenchym sich entwickelnden Keimleiste an der Medialseite der Urniere. Durch Eindringen der =>Urgeschlechtszellen in diese Anlage u. Umordnung des dort vorhandenen Mesenchyms zu Keimsträngen beginnt sich diese ursprünglich einheitliche Anlage geschlechtsspezifisch zu differenzieren in Richtung Hoden bzw. Ovar (es bilden sich "Hodenstränge" bzw. - in der Ovaranlage - "Rindenstränge" [aus einer sekundären Generation der Stränge], die dann zu "Keimballen" = "Eiballen" zerfallen; die primären Stränge werden durch Bindegewebe ersetzt, entwickeln sich zu Ovarialstroma). Die Hodenstränge entwickeln sich zu =>Samenkanälchen; aus den Keimballen gehen die primären Eifollikel hervor (bestehend aus Ureizelle u. Epithel u. umgeben von Mesenchym, den Thekazellen). Aus dem Bindegewebe der Keimleiste gehen das Gubernaculum testis bzw. die Ligamenta proprium ovarii u. teres uteri hervor. - vgl. =>Wolff\* Gang, =>Geschlechtsdifferenzierung.  
engl.: gonads.

### **Keimdrüsenhormone**

Andro-, Gestä-, Östrogene.  
engl.: gonadal hormones.

### **Keimdrüseninsuffizienz**

=>Hypogonadismus.

### **Keimepithel**

Fgb.: embryol

1)Epithelium spermatogenicum; die Auskleidung der Samenkanälchen (mit Keim- u. Stützzellen).

2)der Peritonealüberzug des Ovars (= Epithelium superficiale), ein modifiziertes Mesothel; vgl. =>Keimdrüsen (bzw. - dort erwähnt - Rindenstränge).

engl.: 2) germinal epithelium.

### **keimfrei**

Syn.: aseptisch

keine lebenden Mikroorganismen enthaltend; =>Asepsis, =>Sterilisation.

engl.: aseptic.

k. Aufzucht

=>Gnotobiose.

k. Filtration

F. mit =>Bakterienfilter.

### **Keimgehalt**

Fgb.: bakt

die Anzahl der mit einem definierten Kulturverfahren in einer bestimmten Menge Untersuchungsmaterial festgestellten Mikroorganismen. Dient als Richtwert für Güteanforderungen (z.B. für Trinkwasser < 100 Keime/ml auf

Nähragar nach 48 Std. bei 37 °C).  
engl.: agent content.

### **Keimgewebe**

Fgb.: embryol

=>Blastem.

### **Keimleiste**

Syn.: Genitalleiste

Fgb.: embryol

=>Keimdrüsen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Keimplasma**

Fgb.: genet

der die Erbanlagen enthaltende u. an die nächste Generation weitergegebene Anteil des Protoplasmas der Zellen der =>Keimbahn bzw. der =>Keimzellen, der nie zu einer vegetativen Funktion verwendet wird. - Nach der **Keimplasmatheorie** ein Gefüge für bestimmte Körperteile zuständiger "Determinanten", deren räuml. Anordnung mit dem Entwicklungsgefüge des Körpers korrespondiert (obsolet).  
engl.: germ plasm.

### **Keimschädigung**

1)mutagene, durch äußerliche oder innerliche Schädlichkeiten bedingte Veränderung des Erbguts mit schädlicher Auswirkung (=>Blastopathie, => Erbschädigung).

2)heterogene Entwicklungsstörung des Embryos oder Feten mit krankheitsbedingendem bis tödlichem Effekt, evtl. mit genet. Schädigung.

### **Keimscheibe**

Syn.: Blastoderm, Discus embryonicus

der den Embryo bildende Teil des Eies; beim oligolezithalen Ei des Menschen der zweischichtige =>Embryoblast der Blastozyste als relativ großes u. ovales Gebilde (»Keim-«, "Embryonalschild"); liegt am Boden der Amnionhöhle bzw. über dem primären Dottersack (die beide aus nicht an der Embryobildung beteiligten Anteilen der Blastozyste hervorgehen).

engl.: blastoderm.

### **Keimschild**

=>Keimscheibe.

### **Keimstränge**

=>Keimdrüsen.

### **Keimträger**

1) Person, die - evtl. ohne zu erkranken - vorübergehend krankheitserregende Keime ausscheidet; vgl. => Dauerausscheider.

2) mit ausgewählten Erregern (Testkeimen) beschichtetes Testmaterial zur Prüfung z.B. der Wirkung von Desinfektionsmitteln.

### **Keimwechsel**

Änderung der => Bakterienflora eines Organs, z.B. - durch Wirkung von Antibiotika - die unter Zerstörung der natürlichen Keime erfolgende Selektion resistenter Mutanten.

engl.: agent change.

### **Keimzahl**

die Zahl der in einer Untersuchungsprobe enthaltenen Bakterien pro Probenmenge u. Nährmedium. Bestimmung erfolgt z.B. mittels Zählkammer, indirekt durch Zählen der Kolonien einer Plattenkultur oder volumetrisch.

engl.: bacterial count.

### **Keimzelle**

=> Gamet; => Spore (z.B. Konidie). - I.w.S. jede Zelle der => Keimbahn (beginnend mit der Einwanderung der Urkeimzellen in die primitiven Anlagen der Keimdrüsen).

engl.: germ cell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Keimzellentheorie**

Fgb.: immun

Die => Antikörperdiversität = AK-Vielfalt wird durch Weitervererbung der genetischen Information für Antikörperspezifitäten durch die Keimzellen gesichert. Jeder Lymphozyt enthält wie bereits die Keimzelle sämtliche für die variable Region kodierenden V-Gene für die verschiedenen Spezifitäten, jedoch wird im Gefolge der Lymphozytenanregung jeweils nur ein einziges Gen exprimiert (=> Genexpression), u. zwar unter Fusion mit dem zugehörigen, für die konstante Region kodierenden C-Gen.

### **Keimzentrum**

das von einem dichten Lymphozytenwall ("Corona") umgebene helle Zentrum des sekundären Lymphfollikels des Lymphknotens; Ort der Vermehrung der Klone der B-Lymphozyten; enthält v.a. Lymphoblasten, Plasmazellen; ist Reaktionszentrum gegen Infektionen.

engl.: germinal center.

### **K-Einfang**

der Elektroneneinfang; die bei radioaktivem Zerfall (vgl. => Betazerfall) erfolgende Absorption von Elektronen vorwiegend der K-Schale durch den Atomkern. Dadurch wird die Kernladungszahl um 1 Einheit erniedrigt. Die entstehende Lücke der K-Schale hat eine Anregung des gesamten Atoms zur Folge, wodurch u.a. die Emission von Röntgenquanten möglich wird.

### **Keiro...**

Wortteil "Hand", =>Cheiro...

### **Keith\*-Flack\* Bündel**

Biogr.: Sir Arthur K., 1866-1955, Anatom, London  
das vom Sinusknoten ("**K.\*-F.\* Knoten**") ausgehende Faserbündel in der Vorhofwand des Herzens zwischen den Einmündungen der oberen u. unteren Hohlvene; =>Erregungsleitungssystem.  
engl.: Keith-Flack bundle.

### **Kelch**

Fgb.: anat  
Calix (=>Calices).

### **Kelchdivertikel**

eine mit dem Nierenkelch durch einen schmalen Gang verbundene epithelausgekleidete Höhle im Nierengewebe mit eigenen Sammelrohren; als angeborenes Gebilde (=>Kalikektasie) u. meist symptomlos.  
engl.: caliceal diverticulum.

### **Kelchhalstenose**

Verengung des Kelchhalses, der schmalen Verbindung zwischen dem großen u. den kleinen Nierenkelchen, meist gefolgt von zunehmender Kelchaufweitung (Kalikektasie); z.B. im Endstadium der Pyelonephritis, bei narbig-schrumpfender Nierentuberkulose (mit margeritenförmigen Pseudokavernen), bei Steinbildung.  
engl.: infundibular stenosis.

### **Kelchstein**

Fgb.: urol  
Harnstein im Nierenkelchsystem.  
engl.: caliceal calculus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kell(-Cellano)-System**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0892\_1.bmp")**

nach den bei 2 Frauen namens Kellacher u. Cellano festgestellten,

antagonistischen Antikörpern K u. k (= C) benanntes membrangebundenes Blutgruppensystem der Erythrozyten, das bei Transfusion u. Schwangerschaft zu Unverträglichkeitsreaktion (=> Blutgruppeninkompatibilität) führen kann; erweitert u.a. durch ein gekoppeltes Allelenpaar Penney (K3 = Kpa) u. Rautenberg (K4 = Kpb).  
engl.: Kell blood group.

### **Keller\* Malzsuppe**

Drittermilch aus Malzsuppenextrakt mit Zusatz von Kalium carbonicum; als eiweiß- u. fettarme Säuglingsheilmahrung z.B. bei Milchnährschaden.

### **Kellgren\* Krankheit**

primär-chronische =>Polyarthrosis.

### **Kelling\* Operation**

=>Madlener\*.

### **Kelly\* Operation**

zur Linderung der beidseitigen Postikuslähmung eine einseitige Arytenoidektomie (nach seitlicher Fensterung des Schildknorpels) u. Lateralfixation des hinteren Stimmbanddrittels an der Schildknorpelinnenwand.  
engl.: Kelly's operation.

### **Kelly\*(-Paterson\*) Syndrom**

(1919) das =>Plummer\*-Vinson\* Syndrom.

### **Keloid**

Syn.: Wulstnarbe

die bei der als =>fibroplastische Diathese bezeichneten Disposition spontan auftretende derbe, knotige bis bandartige, von =>Teleangiectasien durchsetzte gutartige Bindegewebswucherung (Fibrom), evtl. - v.a. bei dunkelhäutigen Rassen - als Mehrfachbildung (= Keloidose).

engl.: keloid.

K., falsches

Syn.: Pseudokeloid

Keloid-ähnliche Bildung auf Narben, =>Narbenkeloid.

engl.: false k. cicatricial k.

### **Keloidakne**

=>Akne scleroticans nuchae.

engl.: keloid acne.

## **Keloidose**

=>Keloid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kelvin**

Abk.: K

nach dem schott. Physiker Lord K. of Largs (1824-1907; bis 1892 = William Thomson) benannte Basiseinheit der Größe "thermodynamische Temperatur" im SI-System. Der absolute Nullpunkt liegt bei 0 K, der Tripelpunkt des Wassers bei 273,15 K, der Dampfunkt bei 373,15 K (d.h. + 273,15 °C).

engl.: kelvin.

## **Kemerovo-Viren**

eine REO-Viren-Gruppe (zusammen mit Lipovnik- u. Tribec-Virus). Erreger einer dem Colorado-Zeckenfieber ähnlichen Krankheit (evtl. mit Meningoenzephalitis).

engl.: Kemerovo-viruses.

## **Kendall\* Substanz E**

=>Cortison.

## **Kenenzephalozele**

Enzephalozele ohne flüssigkeitsgefüllte Liquorräume.

engl.: cenencephalocele.

## **Kennedy\*(-Gowers\*-Paton\*) Syndrom**

Biogr.: Foster K., 1884-1952, Neurologe, New York

Sehnervatrophie mit Zentralskotom (evtl. Erblindung) auf der Herd- u.

Stauungspapille auf der Gegenseite bei raumforderndem Prozeß in der vorderen Schädelgrube..

engl.: Foster Kennedy syndrome.

## **Kenngröße**

Fgb.: statist, labor

=>Parameter.

## **Kennmuskel**

Fgb.: neur

ein - möglichst von einer einzigen Spinalnervenwurzel (= monoradikulär) innervierter - Muskel, dessen isolierte Lähmung auf den Sitz der ursächlichen Schädigung hinweist; z.B. der M. tibialis anterior bei Wurzelläsion L4 (= Ischiassyndrom).

engl.: segment-indicating muscle.

### **Kennzeit**

Fgb.: physiol

1)=>Chronaxie.

2)=>Chronopsie.

### **Kenophobie**

zwanghafte Furcht vor leeren Räumen u. Plätzen.

engl.: kenophobia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kent\*(-Paladino\*) Bündel**

Biogr.: Albert Fr. St. K., 1863-1958, engl. Physiologe

akzessorische muskuläre Überleitungs-bündel zwischen rechtem Herzvorhof u. re. Kammer unterhalb des Atrioventrikularknotens bzw. linkem Vorhof u. linker Kammer (in frühen Embryonalstadien des Menschen physiologisch), die eine vorzeitige Erregung der Kammern (Antesystolie) vom Sinusknoten her ermöglichen; =>Wolff\*-Parkinson\*-White\* = **K.\* Syndrom**.

engl.: Kent's bundle.

### **Kentrotomie**

Beseitigung des zentralen Sporns ("Stachel") eines doppelläufigen Anus praeter durch Quetschung oder Exzision.

### **Kenya-Fieber**

endemisches => Boutonneuse-Fieber in Ostafrika.

engl.: Kenya-fever.

### **KEP**

künstliches endokrines Pankreas.

### **kephal...**

Wortteil "Kopf", i.w.S. "Schädel" (=>kranio...); =>cephal..., zephal...

### **Keph(al)algie**

Syn.: Cephalodynie

=>Kopfschmerz; =>Cephalaea.

engl.: cephalaea, headache.

### **Kephalhämatom**

Bluterguß an der Konvexität des Neugeborenen-schädels zwischen Knochen



u. Periost, meist streng auf einen Knochen begrenzt; vgl. =>  
Geburtsgeschwulst.  
engl.: cephal(h)ematoma.

### **Kephalin**

Syn.: Cephalin

die zu den Phospholipiden zählenden Glycerinphosphatide vom Typ des Phosphatidyl-äthanolamins u. -serins (= Kolamin- bzw. Serin-K. ). Kommen vor in Hirn, Blut, Liquor. Serin-K. gilt als gerinnungsaktive u. thrombokinasartige Substanz; ist bei Krankheiten mit Myelinabbau im Liquor vermehrt; =>Hanger\*.  
engl.: cephalin.

### **Kephalingerinnungszeit**

die Plasmagerinnungszeit in Gegenwart eines Kephalin-Extraktes. Dient zum Nachweis (mittel)schwerer Störungen der Vorphase der =>Blutgerinnung.  
engl.: cephalin coagulation time. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kephalodynie**

Kephalalgie.

### **Kephalogramm**

Zusammenstellung kephalometrischer Ergebnisse.  
engl.: cephalogram.

### **Kephalohydrozele**

Liquoransammlung unter der Kopfschwarte nach (geburts)traumatischer oder operativer Kontinuitätstrennung des Schädeldaches.  
engl.: cephalohydrocele.

### **Kephalometrie, intrauterine**

die Bestimmung von Kopfmaßen der Leibesfrucht "in utero", v.a. durch Ultraschallanwendung; ermittelte Maße geben Hinweise auf Größe u. Gewicht des Feten; =>Geburtsobjekt.  
engl.: cephalometry.

### **Kephalon**

der Kopf (=>Caput). - Nach Virchow der abnorm große Kopf mit Störung der Hirnarchitektur u. Gliavermehrung, aber ohne Hydrozephalus (=> Makrozephalie = => Kephalonie).  
engl.: cephalonia).

### **Kephalothorakopagus**

Doppelfehlbildung, die vom Nabel (Becken) aufwärts bauchseitig verwachsen ist; i.e.S. der K. diprosopus (= **Kephalothorakoiliopagus**: Gesichter median gespalten u. hälftenweise aufeinandergelegt); =>siamesische Zwillinge.  
engl.: cephalothoracopagus.

### **Kephalozele**

=>Enzephalozele.  
engl.: cephalocele.

### **Keramikfilter**

bakteriendichte Filter (meist in Kerzenform) aus Kieselgur-Silicat-Gemisch in verschiedenen Feinheitsgraden; zur Sterilisation von Gasen u. Flüssigkeiten.

### **Kerasin**

Fgb.: biochem

=>Cerebrosid aus D-Galaktose, Sphingosin u. Cerebronsäure sowie Lignocerinsäure; =>Gaucher\* Syndrom.

engl.: kerasin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Keratalgia ekzematosa**

Schmerzhaftigkeit des vorderen Augenbereichs (evtl. auch Lichtscheu, Tränenfluß, Fremdkörpergefühl) bei =>Keratoconjunctivitis phlyctaenularis.

### **Keratansulfat**

eine Glykosamino-glykan-Komponente in Proteoglykanen (der Bindegewebe). Enthält Galaktose u. sulfatiertes N-Acetylglucosamin. Abbaustörung besteht z.B. bei Morquio\* Syndrom.  
engl.: keratan sulfate.

### **Keratektasie**

=>Hornhautstaphylom.  
engl.: keratectasia.

### **Keratin**

Syn.: Hornstoff

ein hochpolymeres Skleroprotein in den Hornsubstanzen der Epidermis (Haare) u. Nägel. Enthält als "Eukeratin" bis zu 16% Cystin.  
engl.: keratin.

### **Keratinisation**

Hautverhornung; i.e.S. die gesteigerte, als =>Hyper-, =>Parakeratose.  
engl.: keratinization.

### **Keratinomyces ajelloi**

Formgattung der Moniliaceae; Dermatophytie- = **Keratinomykose**-Erreger.

### **Keratinozyt**

Keratin-bildende Zelle der Haut; sog. Stachel- oder Malpighi\* Zelle.  
engl.: keratinocyte.

### **Keratitis**

Syn.: Kerneitis

Sammelbegriff für Krankheiten der Hornhaut des Auges ("Kornea") mit folgenden Symptomen: ziliare Injektion, Ödem, limbusnahe, evtl. aber zentrale = pupilläre, oberflächliche oder aber in die Tiefe, bis an die Uvea u. den Iris-Ziliarkörper-Bereich reichende Infiltrate (= K. superficialis bzw. profunda), evtl. auch Geschwüre, Gefäßneubildung, Präzipitate, Hypopyon, Pupillenverengung u. Irishyperämie (=>Keratoconjunctivitis) sowie örtliche Schmerzen, Tränenfluß, Lichtscheu, Lidkrampf, Sehstörungen.

engl.: keratitis.

K. actinica

K. durch kurzwelliges Licht (=>K. photoelectrica) oder ionisierende Strahlen.

K. dendritica

=>Keratoconjunctivitis herpetica.

K. fascicularis

Gefäßbändchen-K. eine Wanderphlyktäne, die unter Nachziehen eines "Gefäßbändchens" gegen die Hornhautmitte vorrückt..

K. filiformis

=>Fädchenkeratitis.

K. gonorrhoeica

K. bei Gonorrhö des Neugeborenen; mit Geschwürsbildung (evtl. auch Perforation) oder dichter u. tiefer Trübung; Spätfolge: Staphyloma corneae.

K. interstitialis

eine tiefgreifende K. mit Uveitis u. besenreiserartigen Gefäßneubildungen.

K. e lagophthalmo

K. infolge Trockenheit der Kornea bei mangelndem Lidschluß; führt zu halbmondförmigem Epitheldefekt im unteren Lidspaltenbereich, Geschwür; u.a. bei Fazialislähmung (K. neuroparalytica), Narbenektropium, malignem Exophthalmus, im Koma.

K. maculosa

virusbedingte K. punctata mit fleckförm., bis in die Bowman\* Membran reichenden Defekten; sehr langwierig, schwer beeinflussbar.

K. mycotica

pilzbedingte K. (aller Hornhautschichten); mit zentralem Geschwür oder Hypopyon, Leukom.

K. neuroparalytica

K. e lagophthalmo infolge Schädigung nervaler Strukturen (Ganglion trigeminale; Augenast des Nervus trigeminus); führt zu tiefen Geschwüren;

die Hornhaut ist gefühllos, schmerzfrei; kein Tränenfluß.

K. nummularis

K. mit münzenförm. Infiltraten; als Dimmer\* K.

K. pannosa, K. vascularis

=>Pannus.

K. parenchymatosa

=>K. interstitialis.

K. photoelectrica

K. durch UV-Licht u. Licht von Schweißgeräten, Quarzlampen; nach Latenzzeit von ca. 6-8 Std. treten feine, inselförmige Infiltrate u. ein Ödem der tiefen Epithelschichten auf; spontane Rückbildung.

K. profunda

tiefreichende =>Keratitis; z.B. K. interstitialis.

K. punctata

K. mit verstreuten punktförmigen Infiltraten v.a. in der Descemet\* Membran (= Deszemetitis).

K. purulenta

Syn.: K. suppurativa

eitrige K., auch als =>Ulcus serpens corneae.

K. superficialis

oberflächliche =>Keratitis.

K. syphilitica

syphilisbedingte parenchymatöse K. bei angeborener Syphilis, v.a. im Rahmen der Hutchinson\* Trias, mit matter Trübung oft der ganzen Hornhaut; bei erworbener Syphilis meist gleichzeitig mit dem - papulösen - Exanthem u. mit Iridochoroiditis.

engl.: syphilitic k.

### **kerato...**

Wortteil "Hornhaut" (Cornea) bzw. "Verhornung".

engl.: kerato...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Keratoakanthom**

Syn.: Molluscum sebaceum s. pseudocarcinomosum, Verrucoma  
v.a. bei Männern an unbedeckten Körperstellen (Gesicht) auftretende, schnell wachsende, spontan wieder abheilende knotenförmige Epithelwucherung mit zentralem Hornpfropf (Grundgewebe der äuß. Haarwurzelscheide?). Ätiologie unbekannt.

engl.: keratoacanthoma.

### **Keratoconjunctivitis**

Syn.: Keratokonjunktivitis

Fgb.: ophth

Entzündung der Horn- u. Bindehaut des Auges; =>Keratitis, =>Conjunctivitis.

engl.: keratoconjunctivitis.

K. epidemica

K. durch Adenoviren; tritt - zusammen mit Rhinopharyngitis - nach 5- bis

10tägiger Inkubationsphase auf. Symptome: hochgradige Bindehauthyperämie, Chemosis, Lidödem, starker Tränenfluß, geringe Eiterabsonderung, Schwellung der vor dem Ohr gelegenen Lymphknoten, evtl. fibrinöse Pseudomembranen u. subkonjunktivale Blutungen.; ab dem 7.-20. Tag =>Keratitis; evtl. wochenlange Sehstörungen.

engl.: epidemic k. EKC.

K. herpetica

Syn.: Herpes corneae simplex, Keratitis dendritica.

die - häufig rezidivierende - "Gitter-" oder "Furchenkeratitis" infolge Infektion durch =>Herpesviren. Besondere Merkmale sind ziliare =>(Gefäß-)Injektion, zu verzweigten, schmalen Geschwüren zusammenfließende, durch Fluorescein deutlicher darstellbare Effloreszenzen u. verminderte Sensibilität. Zeigt unbehandelt sehr schlechte Heilungstendenz; führt zu Bildung relativ dichter Narben.

engl.: herpes corneae; herpetic k.

K. phlyctaenularis

v.a. bei Jugendlichen mit exsudativ-lymphatischer Diathese vorkommende tuberkuloallergische =>Conjunctivitis scrofulosa mit Bildung knötchenförmiger lymphozytärer Hornhautinfiltrate, Pusteln u. subepithelialen Phlyktänen sowie mit reichlicher Gefäßeinsprossung, Pannusbildung. Es bestehen Lidkrämpfe (=>Blepharospasmus), Lichtscheu, Tränenfluß; heilt nach langwierigem Verlauf unter Bildung von Hornhautnarben.

engl.: phlyctenular k.

### **Keratoderma, -dermatose, Keratodermia**

mit übermäßiger Verhornung einhergehende krankhafte Hautveränderungen; i.e.S. die Hyperkeratosen; =>Keratom, =>Keratose, =>Porokeratose, =>Tylosis.

engl.: keratoderma.

K. climactericum

Syn.: Haxthausen\* Syndrom

palmoplantare Keratose klimakterischer Frauen.

engl.: endocrine k.

### **keratogen**

Keratinisation fördernd.

engl.: keratogenous.

### **Keratoglobus**

angeborene kugelige Vorwölbung der - zu großen - Hornhaut (Megalokornea;  $\varnothing > 13$  mm); führt zu starker Brechungsmyopie.

engl.: keratoglobus.

### **Keratohelkose**

Fgb.: ophth

Hornhautgeschwürsbildung, =>Ulcus corneae.

engl.: keratohelcosis.

### **Keratohyalin**

ein komplexer, keine Sulfhydryl- bzw. Disulfidgruppen enthaltender Eiweißkörper, der in Form basophiler Körnchen zu Beginn der Verhornung in den Zellen des Stratum granulosum der Haut sichtbar wird. - =>Eleidin.  
engl.: keratohyalin.

### **Keratokonjunktivitis**

Fgb.: ophth

=>Keratoconjunctivitis.

### **Keratokonus**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0895\_1.bmp")**

zentrale kegelförmige Aufdehnung (Ektasie) der Hornhaut des Auges; als erbliche Entwicklungsstörung (oft kombiniert mit Retinitis pigmentosa, Mikrokornea, Optikusatrophie) oder - selten - als Komplikation bei endogenem Ekzem. Klinisch bestehen Myopie mit zunehmendem unregelmäßigem Astigmatismus, evtl. Trübung der Kegelspitze, u. ein Kayser\*-Fleischer\* Ring. -

engl.: keratoconus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Keratolyse, -lysis**

1) Ablösung der Hornschicht der Haut; als physiologische Abschuppung oder aber krankhaft.

engl.: keratolysis.

K. bullosa hereditaria

erbliche K. mit Blasenbildung, =>Epidermolysis.

K. neonatorum

=>Dermatitis exfoliativa neonatorum.

2) die Auflösung (Erweichung) der Hornsubstanz der Haut (durch Keratolytika; z.B. Salicylsäure) bzw. der Haarkutikula durch Myzeten, z.B. Trichophyton rubrum, oder durch Präparate wie Thioglykolsäure-Derivate (in Dauerwellpräparaten), Sulfate (in Enthaarungsmitteln = Depilatoren).

### **Keratolytica, -tika**

=>Keratolyse.

engl.: keratolytics.

### **Keratom(a)**

umschriebene, geschwulstförmige Verhornungsstörung der Haut, => Keratoderma. I.w.S. "universelle" Formen: =>Keratosis, =>Ichthyosis.

K. senile

=>Keratosis senilis.

engl.: keratoderma.

### **Keratomalazie**

Erweichung der Hornhaut des Auges. bei schweren Störungen der => Trophik, v.a. bei Vitamin-A-Mangel (aber auch bei Masern). Erfolgt unter Austrocknung, Trübung, Infiltration (ohne wesentliche entzündliche Reaktion); führt in schweren Fällen zur Einschmelzung. Häufig Bitot\* Flecken als Vorstufe.

engl.: keratomalacia.

### **Keratometrie**

Messung des Hornhautdurchmessers u. der -krümmung, z.B. mittels Placido\* Scheibe, Keratometers (ein Dioptr mit Sammellinse, deren Vorderfläche eine mm-Einteilung aufweist), Ophthalmometers (=>Ophthalmometrie).

engl.: keratometry.

### **Keratomykose**

1)

Fgb.: ophth

=>Keratitis mycotica.

engl.: keratomycosis.

2)

Fgb.: dermat

mit Verhornung einhergehende Hautpilzkrankung (=>Dermatomykose), z.B.

=>Tinea nigra.

engl.: hyperkeratotic tinea.

### **Keratomyleusis**

Fgb.: ophth

refraktive, d.h. der Korrektur von Hyperopie, Myopie, Aphakie dienende =>

Keratoplastik durch Einpflanzen einer in tiefgefrorenem Zustand

entsprechend verformten Lamelle der eigenen Hornhaut.

engl.: keratomileusis.

### **Keratonose**

=>Hornhautdegeneration.

engl.: keratonosis.

### **Keratonyxis**

Durchstechen der Hornhaut des Auges, z.B. bei Punktion der Vorderkammer.

engl.: keratonyxis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

## **Keratoplastik**

totaler oder teilweiser operativer Ersatz der Hornhaut des Auges. zur Besserung oder Wiederherstellung des Sehvermögens bei Hornhauttrübung oder -narbe (= **optische** oder **refraktive K.**) oder zur Defektdeckung (= **tektionische K.**; z.B. bei Keratokonuskorrektur). Der Hornhautersatz erfolgt in ganzer Dicke oder schichtbegrenzt (= **penetrierende** bzw. **lamelläre = superfizielle K.**). Verwendet werden allogenetische Transplantate (vom enukleierten oder Leichenaugen) oder Kunststoffe (= Keratoprothese, z.B. => Cardona\* Brücke).  
engl.: keratoplasty.

## **Keratose, Keratosis**

1)

Fgb.: ophth

=>Keratitis.

2)

Fgb.: dermat

Verhornungsstörungen der Haut mit Horn- u. Schuppenauflagerung, => Keratodermie; =>Keratoma, Hyper- u. =>Dyskeratosis, =>Keratoakanthom. Ist erblich (z.B. =>Ichthyosis, =>Palmoplantarkeratose, => Erythrokeratodermie, =>Lichen pilaris, =>Pityriasis rubra pilaris, => Porokeratosis, =>Xeroderma pigmentosum, => Parakeratosen bzw. => Dyskeratosis, =>Pemphigus benignus chronicus familiaris, =>Akrokeratosis) oder erworben (z.B. Hyperkeratosen nach Arsen-, Teereinwirkung, Strahlenexposition, bei Vitamin-A-Mangel, Trichophytie, Tuberkulose; als => Akanthosis nigricans, Leukoplakien).

engl.: keratosis.

K. actinica

=>K. senilis.

K. areolae mammae naeviformis

K. der Brustwarze u. des Warzenhofs als =>Naevus verrucosus.

K. extremitatum hereditaria transgrediens et progrediens dominans Greither dominant erbliche, familiäre Hyperkeratose der Handflächen u. Fußsohlen (=>Palmoplantarkeratose) mit Übergreifen auf weitere Arm-Bein-Bereiche u. begleitet von vermehrter Schweißbildung (=>Hyperhidrosis). Nach dem 4. Ljz. erfolgt Rückbildung.

K. follicularis

K. mit in die Haarfollikelmündung "eingelassenen" u. knopfförmig herausragenden Hornpfröpfen; z.B. bei Lichen ruber, Pityriasis rubra pilaris, Lupus erythematoses chron. discoides.

K. f. akneiformis, Siemens\* Syndrom II

erbliche Verhornungsanomalie mit komedonenartigen Keratosen, Keratosis palmaris et plantaris, Pachyonychie, Hyperhidrosis; im Schleimhautbereich: Lingua plicata, Leukoplakien.

K. f. epidemica

Syn.: Schuppli ("Basler Krankh.")

eine bei Kindern auftretende K., v.a. im Gesicht mit Bildung mitesserartiger Hornpfröpfe, reibeisenartiger Hornstacheln oder gelblicher Hornzysten; Ursache unklar.

K. f. spinulosa decalvans, Siemens\* Syndrom I



erbl. Verhornungsstörung mit typ. Lokalisation (Capillitium, Gesicht, Streckseiten d. Extremitäten, Thorax, Glutei); bei Frauen narb. Alopezie.

K. palmoplantaris

erbliche Verhornungsstörungen mit Hautverdickung an Handtellern u. Fußsohlen.

K. pilaris simplex

bei jungen Mädchen (Pubertät u. später) u. meist in Kombination mit => Erythrocyanosis crurum vorkommende K. mit Bildung spitzkegeliger Verhornungen an den Haarfollikeln auf trockener Haut (an Oberarmen, Unterschenkeln, in der Gesäßgegend).

K. senilis

v.a. nach chronischer Lichtexposition auf Altershaut, -flecken auftretende horn- u. warzenartige, braune Wucherungen ("Keratoma senile") mit Übergang in Spinaliom,

### **Keratoskop**

=>Placido\* Scheibe.

engl.: keratoscope.

### **Keratotomie**

Syn.: Korneotomie

operative Durchtrennung der Hornhaut des Auges; z.B. - am oberen Limbus - bei Star-Operation.

engl.: keratotomy.

### **Keratozele**

Syn.: Descemetozele

hernienartige Vorwölbung der Descemet\* Membran bei Zerstörung des Stromas der Augenhornhaut; meist mit anschließender Perforation, Fistelbildung u. Irisprolaps.

engl.: keratocele.

### **Keraunoparalyse**

Lähmung durch Blitzschlag.

engl.: lightning paralysis.

### **Kerckring\***

Biogr.: Theodorus K., 1640-1693, Anatom, Amsterdam, Hamburg

Falten

die etwa 8 mm hohen, kreissegmentartigen Falten im gesamten Dünndarm (= Plicae circulares).

engl.: Kerckring's folds.

K.\* Knoten

=>Noduli valvularum semilunarium.

engl.: K.'s nodes.

## **Kerion**

Fgb.: dermat

von Pusteln, Abszessen u. Fisteln durchsetzte entzündliche Verdickung der Haut, z.B. bei tiefer Trichophytie im Bartbereich (= **K. barbae**), u. Kopfhaut (= **K. Celsi**).

engl.: kerion.

## **Kerley\* Linien**

Fgb.: röntg

Darstellung der sonst nicht sichtbaren interlobären Septen u. Lymphgefäße in den Oberfeldern (K.\*-A-Linien) u. Unterfeldern der Lunge oberhalb der Zwerchfellkuppen (K.\*-B-Linien). Die K.\* Linien sind meist Ausdruck einer => Stauungslunge oder von Mitralklappenfehlern, kommen aber auch vor bei Pneumonien, Lymphangiosis carcinomatosa, Lungenfibrom u.a. Die Rückbildung der A- u. v.a. der B-Linien kennzeichnet einen Rückgang der venösen Stauung.

engl.: Kerley's lines. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kerma**

Fgb.: radiol

(engl.) Akronym aus "**k**inetic **e**nergy **r**elased in **m**atter"; die K. ist das Verhältnis der Anfangsenergien geladener Teilchen, die durch indirekt ionisierende Strahlung in einem Volumenelement eines Materials, z.B. Wasser, Luft, freigesetzt werden, u. der Masse des betreffenden Volumenelementes. Die SI-Einheit der K. ist das Gray (Gy) = Joule/kg.

engl.: kerma.

## **Kern**

1)

Fgb.: anat

=>Nucleus; =>Kern, grauer.

2)

Fgb.: zytol

=>Zellkern.

3)

Fgb.: protozool

Makro-, Mikronukleus.

4)

Fgb.: physik

z.B. Atomkern, Kondensations-, Kristallisationskern.

engl.: nucleus; core.

K., grauer

Fgb.: anat

Bez. für überwiegend aus Ganglienzellen bestehende, in sich abgegrenzte Bezirke im Gehirn, z.B. als Hirnnervenkerne, subkortikale Kerne des Endhirns (=>Claustrium, =>Corpus amygdaloideum, =>Putamen, =>Nucleus

caudatus), als Kleinhirnkerne (=>Nucleus fastigii, dentatus, emboliformis u. globosus), als subthalamische Kerne des Zwischenhirns (im extrapyramidal-motorischen System oder als Kerne mit Funktion im Dienste des => Vegetativums bzw. der Neurosekretion; z.B. =>Globus pallidus, Nucleus subthalamicus, paraventricularis u. supraopticus, Zona incerta; => Basalganglien).

### **Kernäquivalent**

Fgb.: zytol

Karyoid, =>Nucleoid.

engl.: core equivalent.

### **Kernanalyse**

Fgb.: genet

Untersuchung der Zellkerne auf =>Barr\* Körper.

engl.: nucleus analysis.

### **Kernanplasie**

Malignitätskriterium in der Histologie u. Zytologie; gekennzeichnet durch Anisokaryose, Kernpolymorphie, Irregularität der Chromatinstruktur u. Kernhyperchromasie.

### **Kernanhang**

Fgb.: zytol

=>Drumstick.

engl.: nuclear appendage.

### **Kernanomalie**

erbliche, angeborene Formabweichung der Leukozytenkerne (=>Anomalie); z.B. als =>Pelger\* Anomalie, =>Hypersegmentation.

engl.: nuclear anomaly.

### **Kernaplasie**

=>Moebius\* Syndrom (1).

engl.: nuclear aplasia.

### **Kernatypie**

Fgb.: zytol

regelwidrige Abweichung von Form, Größe u. Chromatingehalt des Zellkerns u. der Nucleolengestalt, z.B. bei Neoplasmen, Polyploidie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kernauflösung**

Fgb.: path

=>Karyolyse.

### **Kerndegeneration**

Fgb.: path

zu Zelltod führende Zellkernveränderungen; z.B. =>Karyorrhexis, =>Karyolyse, =>Karyopyknose.

### **Kerndifferenzierung**

1)Ermittlung des =>Karyotyps.

engl.: nuclear differentiation.

2)=>Kernfärbung.

### **Kerneinschluß**

innerhalb des Zellkerns gelegene, nicht zum regulären Kerninventar gehör. Substanz; vgl. =>Einschlußkörperchen.

engl.: intranuclear inclusion body.

### **Kernfärbung**

elektive Anfärbung der Zellkerne im Gewebeschnitt oder Ausstrich durch Behandlung mit Kernfarbstoffen (z.B. - als basische Farbstoffe - Fuchsin, Gentianaviolett, Thionin; Fluorochrome, =>Schiff\* Reagens).

engl.: nuclear staining.

### **Kernfraktion**

Fgb.: zytol

die bei der =>Zellfraktionierung aus dem Zellhomogenat zu gewinnende u. nur aus Zellkernen bestehende Fraktion.

### **Kerngerüst**

das feinkörnig-netzartige Gerüst des Chromatins im fixierten, gefärbten Interphasekern.

engl.: nuclear reticulum.

### **Kerngeschlecht**

1)das chromosomale =>Geschlecht des Individuums gemäß der Ausstattung seiner Zellkerne mit Geschlechtschromosomen.

engl.: chromosomal sex.

2)der auf der Zahl der =>Barr\* Körperchen im Zellkern beruhende

"Kernphänotyp"; =>Geschlechtsbestimmung (zellkernmorphologische).

engl.: nuclear sex.

### **Kerngift**

=>Mitosegift.

engl.: nucleotoxin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kernig\* Zeichen**

Biogr.: Vladimir K., 1840-1917, Arzt, St. Petersburg

Fgb.: neurol

die bei Reiz- u. Entzündungszuständen an Hirn- u. Rückenmarkshäuten u. an den Hinterwurzeln feststellbare Unfähigkeit der Streckung des Beins im Kniegelenk am Sitzenden bzw. der Beugung des gestreckten Beins oder der Streckung des gebeugten Beins im Hüftgelenk beim Liegenden.

engl.: Kernig sign.

### **Kernikterus**

intensive Gelbfärbung u. Degeneration der Ganglienzellen der Kerne des verlängerten Rückenmarks, des Hirnstammes u. des Endhirns als pathologisch-anatomisches Substrat der Bilirubinenzephalopathie bei => Icterus neonatorum gravis bzw. Morbus haemolyticus neonatorum.

engl.: kernicterus.

### **Kernkörperchen**

Fgb.: zytol

=>Nucleolus.

engl.: nucleolus.

### **Kernladungszahl**

Fgb.: physik

=>Ordnungszahl.

### **Kernlähmung**

Fgb.: neur

Lähmung aufgrund von Kernschwund (= nukleare Lähmung).

engl.: nuclear paralysis.

### **kernmagnetische Resonanz**

Abk.: KMR

=>Kernspinresonanz.

engl.: nuclear magnetic resonance.

### **Kernmatrix**

Zellkerngerüst; =>Karyoplasma.

### **Kernmembran**

Syn.: Kernhülle, -wand, Nucleolemma  
die den Zellkernraum begrenzende, zwischen Karyoplasma u. Zytoplasma gelegene Grenzstruktur. Besteht aus 2 Elementarmembranen (Grenzmembranen), die einen schmalen Spaltraum einschließen (= "perinukleäre Zisterne"); steht - infolge nahtlosen Übergangs der äußeren Membran in die Membran des endoplasmatischen Retikulums - mit dem Hohlraumsystem des Retikulums in Verbindung. Die äußere Membran ist von Ribosomen besetzt, nahe der inneren befinden sich Chromatinverdichtungen; beide Membranen verschmelzen - bei gleichzeitiger Bildung kleiner Membranareale - stellenweise miteinander unter Bildung von => Kernporen. Die auch als "Karyothek" bezeichnete Struktur löst sich zu Beginn der Zellteilung (=>Mitose, =>Meiose) in Schollen u. Bläschen auf u. wird - beginnend mit der Anaphase - in der Telophase aus dem => endoplasmatischen Retikulum regeneriert. - Schützt Chromosomen bzw. Chromatin vor zytoplasm. Enzymen.  
engl.: nuclear envelope; karyotheca.

### **Kernmoment, magnetisches**

=>Kernspin(resonanz).

engl.: nuclear magnetic moment. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kernneurose**

=>Neurose, bei der tiefere Schichten der Persönlichkeit betroffen sind. - Der Begriff umfaßt einen großen Teil der "Psychopathien", bezeichnet weitgehend das gleiche wie =>Charakterneurose, entstammt jedoch nicht dem psychoanalytischen Denkmodell.  
engl.: character neurosis.

### **Kernphasen**

Phasen des =>Zellzyklus; =>Meiose.

engl.: nuclear phases.

### **Kernplasma**

=>Karyoplasma.

engl.: nucleoplasm.

### **Kern-Plasma-Relation**

das korrelierte VolumenVerhältnis von Zellkern u. Gesamtzelle (bzw. Zellplasma), abhängig von Chromosomenmasse, Funktionszustand u. Differenzierung. Ist bei Zellen bösartiger Geschwülste zugunsten des Kerns verändert.

engl.: nucleo(cyto)plasmic ratio.

### **Kernpolymorphie**

die Vielfalt der Gestalt der Zellkerne der verschiedenen Gewebe; i.e.S. *path*  
die Größen- u. Formabweichungen der Zellkerne eines einzigen Gewebes als  
Zeichen überstürzter Mitose (v.a. bei bösartigem Wachstum).  
engl.: nuclear polymorphy.

### **Kernpore**

die in der =>Kernmembran gelegene, elektronenoptisch erkennbare  
Unterbrechung der Kernwand; über sie steht die Karyolymphe mit dem  
Zytoplasma in Verbindung.

### **Kernreaktion**

=>radioaktiver Zerfall.  
engl.: nuclear reaction.

### **Kernresonanz...**

=>Kernspinresonanz...

### **Kernreste**

im Zellplasma der roten Blutkörperchen gelegene punktförmige (= "Kern-  
Stäubchen") basophile Substanzen als fast stets pathologische Gebilde (z.B.  
infolge überstürzter Blutneubildung, bei Bleivergiftung, Milzverlust); z.B. =>  
Jolly\* Körper, =>basophile Tüpfelung, =>Cabot\*-Schleip\* Ringe. Erstellt mit 'Help  
to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kernsaft**

Fgb.: zytol  
=>Karyolymphe.

### **Kernschatten**

1)im Blut-, Knochenmark- oder zytologischen Gewebsausstrich ein schwach  
baso- oder eosinophiles Gebilde, das einer zerquetschten Zelle bzw. deren  
Kern entspricht. - =>Gumprecht\* Kernschatten.

2)

Fgb.: opt

Bereich, in dem eine flächenhafte Strahlenquelle durch ein  
strahlenundurchlässiges Objekt völlig verdeckt wird.

### **Kernschwellung, funktionelle**

die Volumenzunahme des Interphasekerns durch Auflockerung der  
Chromosomen infolge Aufnahme von Hydratationswasser u. synthetisierter  
Substanz; vgl. =>Karyopyknose.

engl.: nuclear swelling.

### **Kernschwund**

=>Karyolyse.

engl.: kernschwund.

K., infantiler

Fgb.: path

Sammelbegriff für frühzeitigen Untergang bzw. für fehlende oder mangelhafte Bildung (Agenesie bzw. Hypoplasie) bestimmter motorischer Ganglienzellgruppen (v.a. Hirnnervenkerne); klinisches Bild: =>Moebius\* Syndrom (1).

engl.: infantile nuclear degeneration.

### **Kernsegmentierung**

die am Ende der Zellreifung erfolgende Aufteilung des Granulozytenkerns in Segmente (= Bildung "segmentkerniger Granulozyten"); => Hypersegmentatio, Kernanomalie.

### **Kernspin**

der Kernspin ist der Gesamtdrehimpuls des Kerns, der sich aus den Bahndrehimpulsen u. Eigendrehimpulsen der Nucleonen zusammensetzt. Wegen ihrer elektrischen Ladung wirken die rotierenden Kerne wie ein elektrischer Kreisstrom um die Drehachse u. induzieren dadurch ein schwaches Magnetfeld. Atomkerne mit nichtverschwindendem Spin besitzen somit ein magnetisches Dipolmoment. Dies betrifft alle Kerne, die eine ungerade Anzahl von Nucleonen enthalten (wie z.B.  $^{13}\text{C}$ ,  $^{19}\text{F}$ ,  $^{23}\text{Na}$  u.  $^1\text{H}$ ). Bei einer geraden Anzahl von Nucleonen kompensieren sich dagegen die Spins, so daß kein magnetisches Moment auftritt. Im allgemeinen sind die Kernspins u. die zugehörigen Dipolmomente in einem Material zufällig orientiert. Legt man aber ein äußeres Magnetfeld an, so richten sich die Kernspins längs der magnetischen Feldlinien aus. Für Kerne, wie z.B. die Wasserstoffkerne, sind dabei 2 Einstellungen erlaubt: parallel u. antiparallel zur Feldrichtung. Die beiden Zustände unterscheiden sich in ihrem Energiegehalt. Zwischen dem Gesamtdrehimpuls u. dem magnetischen Dipolmoment des Kerns besteht über das gyromagnetische Verhältnis  $\gamma$  eine Beziehung.

engl.: nuclear spin.

### **Kernspindel**

Fgb.: zytol

=>Spindelapparat.

### **Kernspinresonanz**

unter Resonanzbedingungen erfolgende Zustandsänderung von Atomkernen. In starken =>Magnetfeldern richten sich Atomkerne mit halbzahligen => Kernspin (z.B. das Wasserstoffproton  $^1\text{H}$ , "Protonenresonanz") entsprechend



ihrem magnetischen Kernmoment in einer Vorzugsrichtung aus, genauer: das magnetische Kernmoment präzessiert mit der sog. Larmorfrequenz um diese Vorzugsrichtung. Zufuhr elektromagnetischer Energie senkrecht zum äußeren Magnetfeld mit einer charakteristischen Frequenz ("Larmorfrequenz", "Präzessionsfrequenz") führt zu einer Energiezustandsänderung dieser Atomkerne u. damit zum Wechsel der Ausrichtung im Magnetfeld, wobei die Resonanzfrequenz aus magnetischer Feldstärke u. dem gyromagnetischen Verhältnis ( $\gamma$ ) berechenbar ist. Beim Abschalten der elektromagnetischen Frequenzeinstrahlung richten sich die Atomkerne wieder in ihrer Vorzugsrichtung aus u. erreichen den ursprünglichen Energiezustand, wobei sie selbst kurzzeitig ("Relaxationszeit") elektromagnetische Wellen abstrahlen, die in einer Empfängerspule mit abnehmender Intensität gemessen werden können. Die Signale lassen Rückschlüsse auf die Protonenkonzentration ("Spindichte") u. Umgebung zu; =>Kernspinresonanz...  
engl.: nuclear magnetic resonance.

### **Kernspinresonanz-Spektroskopie**

Syn.: (N)MR-Spektroskopie

ein zur Strukturanalyse organischer Verbindungen, z.B. zur Untersuchung von Nucleinsäuren u. der tertiären u. quartären =>Eiweißstruktur, sowie zur Erfassung molekularer Vorgänge bei biochemischen Reaktionen besonders geeignetes Verfahren (=>Kernspinresonanz). Bei diesen Verfahren werden durch kurze elektromagnetische Impulse hoher Frequenz (360-500 MHz) v.a. die Wasserstoff-Atomkerne im Magnetfeld zur Resonanz angeregt. Die meist zweidimensionale Intensitätsdarstellung erlaubt Rückschlüsse auf die räumlichen Beziehungen der Atome im Molekül.

engl.: (N)MR-spectroscopy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kernspin(resonanz)tomographie**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "0898\_1.bmp")**

Syn.: NMR- oder MR-Tomographie

Abk.: MRT

die MRT ist ein nichtinvasives bildgebendes, als topographische MR-Spektroskopie aufzufassendes Diagnose-Verfahren unter Nutzung eines => Magnetfeldes hoher Feldstärke sowie von in gepulster Form eingestrahltten Radiowellen im Megahertz-Band von geringer Intensität. Hierdurch werden Protonen der Wasser- u. Fettbestandteile im Organismus zur => Kernspinresonanz angeregt. Nach Abschalten der MHz-Anregungsfrequenz werden die MR-Signale durch die Empfängerspulen, die den Patienten umgeben, aufgenommen. Das Signal ist von der Wasserstoffdichte u. den Abklingzeiten abhängig. Durch Rechenoperationen eines Computers werden viele Messungen in verschiedenen Richtungen zu einem Schichtbild (Tomogramm) zusammengesetzt, das in Grau- oder Farbtonabstufungen Aufschluß über die räumliche Wasserstoffverteilung u. ihre Wechselwirkungen mit der Umgebung gibt; z.B. können je nach Aufnahmeverfahren wasser- oder fettreiche Gewebe als helle Flächen,

wasserstoffarme Gewebe sowie schnellströmende Blutanteile als dunkle Flächen ohne Behinderung durch Knochenstrukturen erscheinen. Die MR-Tomographie kommt zur Anw. als Ganzkörperuntersuchung u. zur Diagnostik krankhafter Veränderungen, z.B. des ZNS, von Leber, Niere, Pankreas, Harnblase u. Auge sowie des Herz- u. Kreislaufsystems. Sie ermöglicht durch die dargestellten Wasserstoffdichte- u. Relaxationszeitunterschiede die scharfe Abgrenzung von Geschwulstbildungen (Neoplasien), Ödemen, Blutungen (Hämorrhagien) oder Nekrosen gegenüber der gesunden Umgebung. Eine Kontrastverstärkung ist möglich durch Anw. einer Gadolinium(Gd)-Komplexverbindung (Seltenerdmetall). Gd besitzt in der äußeren Elektronenhülle 7 Elektronen, woraus sich starke paramagnetische Eigenschaften ergeben. Der Paramagnetismus des Gd bewirkt eine Veränderung des Magnetfeldes im untersuchten Organ. Damit erreicht man eine Kontrastverstärkung des Bildes, ohne daß das Gd eigene Signale aussendet.  
engl.: (computed) nuclear spin resonance tomography; (N)MR-tomography.

### **Kernstar**

Syn.: Cataracta nuclearis  
Katarakt infolge Eintrübung des gealterten Kerns (Kernzone) der Linse.  
engl.: nuclear cataract.

### **Kernstrahlung**

Fgb.: physik  
=>Protonen-, =>Neutronenstrahlung. - vgl. => radioaktiver Zerfall.  
engl.: nuclear radiation.

### **Kernteilung**

Fgb.: zytol  
Teilung des Zellkerns, im allg. mit dem Ziel der Zellvermehrung: =>Mitose, => Meiose; =>Amitose.  
engl.: nuclear division.  
K., freie  
bei Pflanzen die K. ohne sofortige Plasmateilung oder Querwandbildung, so daß mehrkernige Zellen entstehen (vgl. =>Hyphe).

### **Kerntemperatur**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t898n1"\)](#)  
die =>Körpertemperatur im Inneren homiothermer Lebewesen von Rumpf u. Kopf (im "Körperkern"); nur diese wird geregelt, die Körperschale dagegen kann in ihrer Temperatur stark von der K. abweichen; =>Wärmeregulation.  
engl.: core temperature.

### **Kernverschiebung**

=>Links-, =>Rechtsverschiebung; ferner degenerative Kernverschiebung.  
engl.: nuclear shift.

- Als **Kernverschiebungsindex** (V. Schilling) gilt das Verhältnis von Myelo- u. Metamyelozyten zu den segmentkernigen Granulozyten im peripheren Blut (normal etwa 116).

### **Kernwaffen**

=>Strahlenschaden.

### **Kernzähler**

Instrument zur Bestimmung der Kondensationskerne in einer Luftprobe anhand der Sedimentierung der zur Anlagerung von Wasser fähigen Aerosolpartikel ("Aitken\* Kerne").

### **Kernzerfall**

1)

Fgb.: physik

=>radioaktiver Zerfall.

2)

Fgb.: histol

=>Karyorrhexis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kernzone**

Fgb.: ophth

der im spaltlampenmikroskopischen Bild deutlich von der Rinde abgegrenzte zentrale Teil der Augenlinse (d.h. Alterskern mit innerer u. äußerer Embryonalkernzone).

engl.: nuclear zone.

### **Kerze**

Fgb.: physik

=>Candela.

### **Kerzen(tropfen)-Phänomen**

Hautschuppenzerfall in feinste, weißliche Partikel beim Abkratzen mit dem Fingernagel; Zeichen für Psoriasis; =>Psoriasis-Phänomene.

engl.: candle wax phenomenon.

### **Kessler\* Naht**

Sehennaht mit Vereinigung der Stümpfe durch eine intratendinöse Naht auf Distanz u. nachfolgende Feinadaptation der Stumpfränder (Kleinert).

### **Ketamin**

ein Phencyclidinderivat; Anästhetikum, das den Halluzinogenen nahesteht;

selten als Einleitungsmittel für die Allgemeinnarkose. K. erzeugt eine Art kataleptischen Zustand, in dem der Patient von seiner Umgebung abgekoppelt scheint. Die analgetische Wirkung ist besonders ausgeprägt gegenüber viszeralem Schmerz. Ohne gleichzeitige Gabe von Tranquilizern werden häufig bizarre, teilweise furchterregende Träume geschildert; auf das Herz-Kreislauf-System hat K. eine stimulierende Wirkung. Obwohl unter K. der Muskeltonus u. die Schutzreflexe im oberen Respirationstrakt erhalten bleiben, ist eine Aspiration beim nicht nüchternen Patienten nicht ausgeschlossen. Daher bietet hier nur die Intubation einen sicheren Schutz vor Aspiration.  
engl.: ketamine.

### **Ketanserin**

ein Chinazolinderivat, wirksam als 5<sub>2</sub>-Rezeptorenblocker (u. somit ein Antihypertensivum, Serotoninblocker). Anw. bei Karzinoidsyndrom u. bei Darmsymptomatik.

### **Ketoazidose**

=>Acetonämie.  
engl.: ketoacidosis.

### **Ketoconazol**

ein Imidazol-Derivat mit antimykotischer Wirkung; Anw. bei Haut-, Schleimhaut- u. Haarmykosen.

### **Keto-Enol-Tautomerie**

Fgb.: chem

eine =>Isomerie mit Protonenaustausch zwischen C- u. O-Atomen, wobei zwischen der Enol- u. der Ketoform ein dynam. Gleichgewicht besteht.  
engl.: keto-enol-tautomerism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ketogen**

Syn.: ketoplastisch

die Bildung von Ketonen fördernd, zur Ketonämie (= =>Acetonämie) führend (=>Ketogenese).

engl.: ketogen(et)ic.

### **Ketogenese**

Bildung der Ketokörper. Als Primärprodukt (in der Leber aus Acetyl-Coenzym A) entsteht =>Acetoacetat, daraus (durch  $\beta$ -Hydroxybutyratdehydrogenase)  $\beta$ -Hydroxybutyrat bzw. - durch Spontandecarboxylierung - =>Aceton (das aber auch aus ketoplastischen Aminosäuren gebildet wird).  
engl.: ketogenesis.

### **Ketoglutarat**

Salz der =>Ketoglutarsäure (als  $\alpha$ -K. das der  $\alpha$ -Ketoglutarsäure, z.B. durch Isocitrat-Decarboxylierung oder durch Transaminierung von Glutamat; => Aspartataminotransferase).  
engl.: ketoglutarate.

### **$\alpha$ -Ketoglutarsäure**

Syn.:  $\alpha$ -Oxoglutarat

Fgb.: biochem

ein Intermediärprodukt des Citratzyklus u. Aminosäurestoffwechsels. Die Normalwerte im Blut betragen 0,13 bis 0,21 mg/100 ml.

engl.:  $\alpha$ -ketoglutaric acid.

### **Keto(hexo)kinase**

Fgb.: enzym

eine Phosphotransferase, die - Magnesium-obligat - mit Hilfe von ATP Fructose zu Fructose-1-phosphat umsetzt ("phosphoryliert").

### **Ketohexosen**

Hexosen mit Ketogruppe, z.B. Fructose. - =>Ketose; vgl. =>Aldosen.  
engl.: ketohexoses.

### **Ketokörper**

=>Ketonkörper.

### **Keton**

Bezeichnung für Kohlenwasserstoffderivate mit einer oder mehreren Ketogruppen ( $=C=O$ ); z.B.  $CH_3-CO-CH_3$  (= Propanon = Aceton); => Ketonkörper.  
engl.: ketone.

### **Ketonämie**

Vermehrung der =>Ketonkörper im Blut; =>Acetonämie.

engl.: ketonemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Keto(n)körper**

Sammelbegriff für =>Acetessigsäure,  $\beta$ -Hydroxybuttersäure u. Aceton, die beim Fettsäureabbau entstehen u. normalerweise im =>Citratzyklus abgebaut werden. Ihr Verbleiben im Blut führt zur =>Acetonämie (Plasmanormalwerte: Acetessigsäure 0,08 bis 0,28 mg/dl;  $\beta$ -Hydroxybuttersäure 0,3 bis 0,9 mg/dl); =>Ketogenese.  
engl.: ketone bodies.

### **Ketonurie**

=>Acetonurie.

engl.: ketonuria.

### **ketoplastisch**

=>ketogen.

engl.: ketoplastic.

### **Ketoprofen**

ein Arylpropylsäure-Derivat; Antiphlogistikum u. Analgetikum; Anw. v.a. bei Erkrankungen des rheumatischen Formenkreises.

### **Ketose**

1)

Syn.: Ketosis

Fgb.: path

=>Acetonämie.

engl.: ketosis.

2)

Syn.: Keto(n)zucker

Fgb.: biochem

Monosaccharid mit Ketogruppe (=>Keton); z.B. =>Ketohehexose, Ketopentose = Pentulose (z.B. =>Ribulose, =>Xylulose).

engl.: ketose.

### **17-Ketosteroide**

Abk.: 17-KS

Syn.: 17-Oxosteroide

Fgb.: biochem

C<sub>19</sub>-Steroide, die an C<sub>17</sub> eine Ketogruppe besitzen; u. zwar Androgene u. Corticosteroide; je nach OH-Stellung am C<sub>3</sub> zur Untergruppe der 3 $\alpha$ - u. 3 $\beta$ -Hydroxy-17-Ketosteroide gehörende St. geschlechtsspezifischer Herkunft.

Ihre Art u. Menge in Plasma u. Harn erlauben Aussagen über die Abwehrsituation, die Funktion der Nebennierenrinde u. der Keimdrüsen (=> ACTH-Test). Die Bestimmung zur Androgen- u. Nebennierenrindenfunktions-Diagnostik ist heute weitgehend abgelöst durch spezielle Hormonbestimmung im Blut (freies =>Testosteron, 17 $\alpha$ -Hydroxyprogesteron, Dihydroepiandrosteronsulfat).

engl.: 17-ketosteroids.

### **Ketozucker**

=>Ketose (2).

engl.: ketosugars.

## **Ketten**

Fgb.: biochem

Aminosäureketten (=>Proteine) als Bausteine von Biosubstanzen, z.B. des Globins (=>Hämoglobin), der =>Immunglobuline (als "leichte" bzw. "schwere K."; =>Franklin\* Syndrom).

engl.: chains.

## **Kettenkokken**

=>Streptokokken.

engl.: chain cocci. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kettenreaktion**

Fgb.: chem

Reaktion, bei der sich die Reaktionspartner durch die Reaktion selbst immer wieder neu bilden.

## **Kettler\* Transposition**

Biogr.: Louis-Heinz K., 1910-1976, Pathologe, Berlin

=>Transposition der großen Gefäße, mit Linksposition des re. Herzohres, Pulmonalstenose, Septumdefekt, offenem Foramen ovale.

engl.: Kettler transposition.

## **Keuchhusten**

Syn.: Pertussis, Tussis convulsiva

endemische (zeitweise epidemische) Infektionskrankheit, hervorgerufen durch Bordetella pertussis (Tröpfcheninfektion; Inkubationszeit: 7-14 Tg.; Ansteckungsfähigkeit: 4-6 Wo.). Beginnt mit katarrhalischem Stadium (1-2 Wo.), auf das ein 3-6 Wo. dauerndes "Stadium convulsivum" folgt (gekennzeichnet durch typische Hustenanfälle: auf tönendes Einatmen folgt ein stakkatoähnlicher, von hörbaren Einatmungen unterbrochener Husten mit Herausstrecken der Zunge, Erbrechen zähen Schleims u. - auf Anfallshöhe - ein Stimmritzen- u. Bronchialkrampf, die zu Apnoe, Zyanose führen u. deren Lösung mit einem keuchenden Inspirium erfolgt; oft folgt unmittelbar nach laut "juchzender" Inspiration = "Reprise" ein meist leichterer 2. Anfall). Dem nachfolgenden 3. Stadium ("St. des Abklingens" = Stadium decrementi; bis zu 6 Wochen Dauer; mit Bronchitiszeichen) folgt die Rekonvaleszenz. Bei neurolabilen Kindern ist der Verlauf länger, bei - v.a. rachitischen - Säuglingen besonders schwer; bei Geimpften u. Zweiterkrankten ist er abortiv. Klinische bzw. pathologisch-anatomische Befunde: katarrhalische Laryngotracheobronchitis mit Nekrosen u. Lymphozytärer Infiltration, hilifugale Peribronchitis, Emphysem, Atelektasen, Exsudation; evtl. aber eitrig Bronchitis, Bronchopneumonie, Otitis, (vielfach tödliche) Enzephalopathie (mit Krampfanfällen u. spastischen Lähmungen bei Krankheitsherden in Ammonshorn, Stirnhirn u. Insel; evtl. Dauerschäden). Spätfolgen: Bronchiektasen, Leistenhernie, Rektalprolaps. Die Diagnose stützt sich auf

die typischen Hustenanfälle mit ihrem charakteristischen Gesichtsausdruck (Facies pertussica), eine relative u./oder absolute =>Lymphozytose, v.a. aber auf bakteriologische u. serologische Befunde (positive Hustenplatte, => Chievitx\*-Meyer\* Methode; KBR, Agglutinationsprobe) u. die Röntgenuntersuchung (Volumen pulmonum auctum, "Grippe-Dreieck", Streifenatelektasen). - Prophylaxe ist möglich durch aktive Immunisierung mit Keuchhustenimpfstoff (enthält abgetötete u. entgiftete Bordetellen bzw. deren Antigen-Extrakt), die meist als Mehrfachimpfung im frühen Säuglingsalter erfolgt (schützt in der Mehrzahl für 2-3 J.; kann gefolgt sein von Lokal- u. Allgemeinreaktion, Fieberkrämpfen, Enzephalopathie [sog. Impfenzephalitis]); Prophylaxe u. Behandlung ferner möglich durch "Keuchhusten-Immunglobulin" (Schutzwirkung für ca. 8-10 Tage; bei Anw. erst im katarrhalischen Stadium verlaufsmildernd).  
engl.: whooping cough; pertussis.

### **Keuchhustentic**

Keuchhustenanfälle über das Stadium decrementi hinaus bei psychisch labilen oder neurotischen Kindern, wobei jeder kleine Reiz auf den eingefahrenen Hustenbahnen zum Anfall "ausgebaut" (u. oft zur Willenserpressung eingesetzt) wird.

### **keV**

Kilo-eV = =>Elektronenvolt x 10<sup>3</sup>.

### **K-Faktor, k-Faktor**

Fgb.: serol

Antigen K bzw. k (im Kell-Cellano-System).

### **KFD**

Kyasanur forest disease (=>Kyasanurwald-).

### **KGS**

1)=> Ketoglutarensäure.

2)17-ketogene Steroide (=>17-Ketosteroide).

### **KH**

=>Kohlenhydrat.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Khaini(-Krebs)**

Hautkarzinom der Unterlippe in Indien (wahrscheinlich durch Tabakkauen bedingt).



## **kHE, KHE**

=>koronare Herzerkrankung.  
engl.: CHD.

## **Khellin**

Syn.: Ammivin, Visammin

2-Methyl-5,8-dimethoxy-furano-chromon; ein auch künstlich synthetisierbares Furochromon-Derivat aus Früchten von Ammi visnaga; wirkt spasmolytisch u. gefäßerweiternd; Anw. (wie das schwächer wirksame **Khellinin** oder **Khellolglucosid**) z.B. bei Stenokardie, spastischer Bronchitis.  
engl.: khellin.

## **kHK, KHK**

=>koronare Herzkrankheit.  
engl.: CHD.

## **Kichererbsenvergiftung**

=>Lathyrismus.

## **Kidd-System**

Blutgruppensystem der Erythrozyten mit den Antigenen bzw. Allelen Jk<sub>a</sub> u. Jk<sub>b</sub> (= Kidd-Faktor) u. den Antikörpern Anti-Jk<sub>a</sub> (am häufigsten) u. Anti-Jk<sub>b</sub> sowie (selten, bei "Minus-Minus-Phänotyp") Jk (a-, b-); die Antikörper wirken hämolysierend (bewirken ggf. einen Morbus haemolyticus neonatorum), sind durch Coombs\* Test bzw. evtl. nur durch Enzym-Coombs-Technik nachweisbar, werden in Blutgruppen- = Vaterschaftsgutachten genutzt.  
engl.: Kidd blood group.

## **KIE**

Kallikrein-Inhibitor-Einheit.

## **Kiefer**

=>Mandibula, =>Maxilla, Unterkiefer..., Oberkiefer...  
engl.: jaw; gnatho...

## **Kieferbogen-Syndrom**

Kiefer-Gesichts-Fehlbildungen, =>Dysostosis mandibulofacialis.

engl.: mandibulofacial dysplasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kieferbruch, -fraktur**

Bruch des Ober- oder Unterkiefers außerhalb oder innerhalb der Zahnreihe

(letzte Form oft kombiniert mit Alveolen- u./oder Zahnfraktur). Die Oberkieferfraktur (als Mittelgesichtsfraktur) allgemein mit typischen Knochenbruchlinien (=>Le Fort\* Fraktur) u. oft kompliziert durch Verletzung von Kieferhöhle u./oder Augenhöhle, Gefäßen, Nerven (N. facialis).  
engl.: maxillary fracture; mandibular f.

### **Kiefer-Gaumenspalte**

Syn.: Gnathopalatoschisis

Kombination einer ein- oder beidseitigen =>Kieferspalte mit einer => Gaumenspalte.

engl.: sphenomaxillary fissure.

### **Kiefergelenkarthrose**

ein- oder beidseitige =>Arthrose des Kiefergelenks (Articulatio temporomandibularis), wahrscheinlich stets als Folge einer Schädigung des Gelenkknorpels, z.B. durch habituelle Luxation, Verletzung oder - fortgeleitete oder hämatogene - Entzündung. Bewirkt eine meist schmerzlose Behinderung des Mundöffnens mit Abweichen des Unterkiefers (i.S. Bonnet\* Position) u. Gelenkknacken während der Öffnungsbewegung (im Ggs. zum terminalen Knacken bei habitueller Unterkieferverrenkung).

engl.: arthrosis of temporomandibular joint.

### **Kiefergelenkfraktur**

ein- oder beidseitiger Bruch des =>Processus articularis mandibulae, v.a. in dessen Hals- = Kollumbereich. Führt zu frontal "offenem Biß" (als Folge der Verkürzung), zu =>Kieferklemme mit Abweichen des Unterkiefers zur kranken Seite.

### **Kiefer(hand)griff**

=>Kappeler\*, =>Esmarch\*-Heiberg\* Handgriff.

### **Kieferhöhle**

=>Sinus maxillaris.

engl.: maxillary sinus.

### **Kieferhöhlenentzündung**

=>Sinusitis maxillaris (evtl. als eitrige Entzündung = **Kieferhöhlenempyem**).

engl.: maxillary sinusitis.

### **Kieferhöhlenkarzinom**

vom =>Sinus maxillaris ausgehendes Karzinom (meist als verhornendes Plattenepithelkarzinom) mit starkem invasivem Wachstum in die Nachbarschaft u. frühzeitiger Metastasierung. Führt zu dumpfem Schmerz am Jochbogen, einseitig verstopfter Nase (evtl. Nasenbluten),

Zahnlockerungen, Exophthalmus.  
engl.: carcinoma of maxillary sinus.

### **Kieferklemme**

Syn.: Ankylostoma

Behinderung des Mundöffnens infolge z.B. einer auf die Kaumuskeln fortgeleiteten Entzündung (z.B. bei Aktinomykose, Parotitis), einer => Kiefergelenkfraktur oder -luxation; ferner bei mastikatorischem => Gesichtskrampf. - vgl. =>Kiefersperre.

engl.: trismus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kiefer-Lid-Phänomen**

=>Gunn\* Zeichen.

engl.: Gunn phenomenon.

### **Kiefer-Lippen(-Gaumen)-Spalte**

=>Lippen-Kiefer... vgl. =>Kieferspalt.

engl.: cheilognathopalatoschisis.

### **Kieferluxation**

die unfallbedingte oder habituelle (z.B. bei Gelenkkapselschlaffheit) Verrenkung des Unterkieferköpfchens (dessen Verlagerung nach vorn über das Tuberculum articulare, bei Subluxation nur vor den Discus articularis; oder zur Seite, evtl. als divergierende =>Luxation, oder nach hinten); stets ohne Kapselriß. Zeichen: "federnde Fixation" (fixierte Stellung des zur gesunden Seite verschobenen Unterkiefers), Unmöglichkeit des Zahnschlusses.

engl.: luxation of temporomandibular joint.

### **Kiefernaußsatz**

1) Auftreten juckender Quaddeln infolge Kontaktes mit den Raupen des "Kiefernprozessionsspinners" (Cnethocampa pinivara).

2) vulgäres =>Ekzem durch Kontakt mit Kiefernholz (bzw. dessen Harzen, Staub).

engl.: pinewood contact dermatitis.

### **Kieferorthopädie**

Teilgebiet der Zahnheilkunde, das sich mit Gebiß- u. Kieferregulierung, d.h. mit der Beseitigung von Zahnstellungsanomalien u. Bißlagefehlern befaßt.

engl.: orthodontics.

### **Kieferspalt**

Syn.: Gnathoschisis

die stets mit totaler Lippenspalte kombinierte angeborene Spalte des Unter- oder Oberkiefers; i.e.S. die oft familiäre, meist komplette, ein- oder beidseitige seitliche Gesichtsspalte als Oberkieferspalte infolge fehlender Vereinigung des Zwischenkiefers mit dem Gaumenfortsatz (die totale Form meist mit Gaumenspalte).

engl.: gnathoschisis; cleft jaw.

K., mediale

Oberkieferspalte mit Weitstand der mittleren Schneidezähne bzw.

Unterkieferspalte mit Spaltung von Zunge u. Mundboden.

### **Kiefersperre**

das Unvermögen des aktiven Lippen- u./oder Zahnreihenschlusses; v.a. bei Kieferluxation (als typische federnde Gelenksperre mit offenstehendem Mund), bei Unterkieferfraktur.

engl.: lockjaw.

### **Kieferzyste**

von Epithel ausgekleidete Zyste des Ober- oder Unterkiefers mit Ursprung im Gebiß (= **dentogene K.**; z.B. bei Wurzelspitzengranulom als radikuläre K., an krankhaften Zahnsäckchen als follikuläre K., oder als parodontale Milchzahnzyste) oder in nicht rückgebildeten Teilen des Ductus nasopalatinus bzw. versprengten Epithelkeimen (Epidermoid-, Dermoidzyste, Cholesteatom); =>Gorlin\*-Goltz\* Syndrom. Symptome: schmerzlose Vorwölbung an Gaumen oder Mundvorhof (mit Dupuytren\* Geräusch, Eindrückbarkeit).

engl.: jaw cyst.

### **Kielbrust**

Pectus carinatum, =>Hühnerbrust. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kieler Klassifikation**

eine von Experten der Kieler Universität 1973/74 angegebene (1969 von K. Lennert entworfene) Einteilung der bösartigen =>Lymphome anhand morphologischer, enzymzytochemischer u. immunolog. Eigenschaften (=> Non-Hodgkin-Lymphome).

### **Kieler Knochenspan**

sterilisierter, durch Eiweißdenaturierung immunologisch inaktiver tierischer Knochenspan verschiedener Form; dient als Knochenkonserve für xenogene Transplantation.

engl.: Kiel graft.

### **Kielland\* (Kjelland)**

Zange

Biogr.: Christian K., 1871-1941, Frauenarzt, Oslo  
Geburtszange mit Gleitschloß u. - im Gegensatz zur Naegele\* Zange - mit  
Löffeln ohne Beckenkrümmung; ist auch am Steiß (quer oder schräg)  
anlegbar. Anw. v.a. für sog. "hohe Zange".  
engl.: Kielland's forceps.

### **Kielschädel**

=>Trigonocephalus.

### **Kiemenbogen**

Syn.: Viszeralbogen, Schlundbogen  
bei Wirbeltieren u. dem Menschen frühembryonal in der Halsgegend  
gelegene Mesenchymwülste (als Arcus hyoideus, mandibularis,  
pharyngealis). Liegt jeweils zwischen 2 Kiemenfurchen, ist innen von Ento-,  
außen von Ektoderm überzogen, besitzt einen eigenen Nerv u. eigene  
Blutgefäße, bildet verschiedene Gewebe bzw. ist Vorläufer verschiedener  
Organe. Fehlentwicklungen des 1. Bogens führen zu Gesichtsfehlbildungen  
(z.B. =>Dysostosis mandibulofacialis bzw. Hallermann\*, Wildervanck\*  
Syndrom), des 3. u. 4. Bogens u.a. zu =>Thymusaplasie.  
engl.: branchial arch.

### **Kiemenbogennerven**

Syn.: Branchialnerven  
die Hirnnerven V, VII, IX, X u. XI als entwicklungsgeschichtlich den =>  
Kiemenbögen zugeordnete Gebilde.  
engl.: branchial nerves.

### **Kiemendarm**

Syn.: Schlunddarm, Kopfdarm  
der mit Schlund- = Kiementaschen (als Ausstülpungen) versehene  
embryonale Darmabschnitt; der an die Mundbucht, das =>Stomadeum,  
reichende, von ihr zunächst durch die Rachenmembran getrennte vordere,  
bis zur Lungenknospe reichende Teil des Vorderdarms. Ist die  
Schlundvorstufe.  
engl.: foregut.

### **Kiementaschen**

bei Säugerembryonen als Rudimente der =>Phylogenese vorübergehend  
vorhandene seitliche Ausbuchtungen (=>Schlundtaschen) des =>  
Kiemendarms, die zusammen mit den => Kiemenbögen Vorstufen definierter  
Organe sind. Sind durch Membranen von den ihnen entsprechenden  
äußeren Kiemenfurchen getrennt (Membrandurchbruch - bei Wassertieren -  
ergibt die **Kiemenspalten**). Fehlbildungen führen zu =>branchiogenen  
Zysten bzw. Fisteln (=>Halszyste, laterale).  
engl.: pharyngeal pouches.

### **Kienböck\***

Biogr.: Robert K., 1871-1953, Röntgenologe, Wien

Lendensyndrom

postmenopausische "trophostatische" Osteoarthrose der Wirbelsäule am lumbosakralen Übergang: Osteoporose, Höhenminderung der =>

Bandscheiben, Deformierung der kleinen Gelenke, evtl. Subluxation LW4.

engl.: Kienböck's lumbar syndrome.

K.\* Malazie

Syn.: K.\*-Preiser\* Krankheit

=>Lunatummalazie.

engl.: K.'s malacia.

K.\* Zeichen

Fgb.: röntg

paradoxe Zwerchfellbewegung (bei Einatmung auf-, expiratorisch abwärts) der erkrankten Seite, unter forcierter Atmung als deutl.

"Waagebalkenphänomen"; bei Phrenikuslähmung, Pneumothorax.

engl.: K.'s phenomenon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kieselgur**

=>Terra silicea. Anw. z.B. für Berkefeld\* Filter. Berufsbedingte Inhalation von K.staub führt selten zu =>Staublungenerkrankung (Mischform von reiner Quarzsilikose u. diffuser Lungenfibrose).

engl.: kieselguhr.

### **Kieselsäure**

Syn.: Acidum silicicum

die Orthokieselsäure  $\text{Si}(\text{OH})_4$  u. ihre Kondensationsprodukte (i.w.S. auch das Anhydrid  $\text{SiO}_2$  =>Siliciumdioxid, dessen Partikel in der Pathogenese der Silikose eine wesentliche Rolle spielen). Salze der K. in verschiedenen menschl. Geweben vorhanden; dienen ferner als Streupuder u. - als Mg-Silicate - als Antazida.

engl.: silicic acid.

### **Kiesel(staub)lunge**

=>Silikose.

engl.: silicosis.

### **Kiesselbach\* Ort**

Biogr.: Wilhelm K., 1839-1903, Otologe, Erlangen

=>Locus Kiesselbachii.

### **Kiil\*(-Scribner\*) Niere**

(1960) pumpenlos arbeitende künstliche Niere (als Plattenniere).

engl.: Kiil(-Scribner) kidney.

## **Kilham-Rattenvirus**

Abk.: KRV

ein Picorna-Virus, das experimentell bei Baby-Hamstern u. -Ratten mongoloiden Zwergwuchs auslöst.

## **Killerzelle**

Syn.: T<sub>K</sub>-, K-Zelle

zytotoxisch aktiver =>Lymphozyt. - Als **natürliche Killerzellen** (NK-Zellen) große granulierte Lymphozyten, die ohne Vorsensibilisierung u. ohne Beteiligung der Antigene des HLA-Systems zytotoxisch wirken (auch Makrophagen besitzen derartige "Killer"-Eigenschaften), sich jedoch in mehrfacher Hinsicht (z.B. Zelloberflächeneigenschaften, "Hilfszellen" usw.) von den zytotoxischen T-Zellen unterscheiden.

engl.: killer cell; K cell; NK cell.

## **Killian\***

Biogr.: Gustav K., 1860-1921, dtsh. HNO-Arzt

Divertikel

=>Pulsionsdivertikel der Speiseröhrenhinterwand am Oberrand des =>K.\*

Muskels. - vgl. =>Zenker\* Grenzdivertikel.

engl.: Killian's diverticulum.

K.\* Haltung

aufrechte Stellung des Patienten mit nach vorn geneigtem Kopf für die => Laryngoskopie; der Kehlkopfspiegel wird von unten her waagrecht u. unter Wegdrücken des weichen Gaumens eingeführt.

engl.: K.'s position.

K.\* Laryngoskopie

=>Schwebelaryngoskopie.

K.\* Muskel

der unterste, gabelförmig geteilte Abschnitt (Pars fundiformis) des Schlundsnürers (= M. constrictor pharyngis inferior).

engl.: K.'s muscle.

K.\* Operation

1)Radikaloperation der Stirnhöhle (Schleimhautausträumung, die meist miterkrankten Siebbeinzellen einbeziehend) mit Eröffnung der Höhle von der Stirn u. der Augenhöhle aus u. mit Herstellung einer breiten Verbindung zur Nasenhöhle; zur Gesichtsweichteilstützung bleibt eine Randspange der Augenhöhle erhalten.

engl.: K.'s operation.

2)teilweise Abtragung der Nasenscheidewand (submuköse Resektion) unter Teilentfernung des Pflugscharbeins (Vomer) u. der =>Lamina perpendicularis.

K.\* Polyp

=>Choanalpolyp.

**kilo-**

Maßeinheiten-Präfix mit der Bedeutung "10<sup>3</sup>-faches". - vgl. =>Kilopond. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kilobase**

tausend Nucleinsäure-Basen; Größe zur Definition von Nucleinsäuren.

### **Kilogramm**

Abk.: kg

im SI-System die Basiseinheit der Masse. 1 kg = 10<sup>3</sup> g. - 1 Mg = 10<sup>6</sup> g = 10<sup>3</sup> kg = 1 Tonne; 1 mg = 10<sup>-3</sup> g = 10<sup>-6</sup> kg.

### **Kiloh\*-Nevin\*-Syndrom**

klinische Bezeichnung für seltene Medianus-Kompressionssymptomatik im Bereich des volaren Unterarms; geht mit diffusen, bisweilen reißenden Schmerzen einher.

### **Kilopond**

Abk.: kp

ältere Einheit der Kraft; Gewicht der Masse von 1 kg bei normaler Fallbeschleunigung:

1 kp = 9,80665 m · kg · sec<sup>-2</sup> = 9,80665 N = 0,980665 · 10<sup>6</sup> dyn. - 1 kp = 9,81 Newton.

### **Kilovolt**

Abk.: kV

1000 Volt.

engl.: kilovolt.

### **Kimmelstiel\*-Wilson\* Syndrom**

Biogr.: Paul K., geb. 1900, Pathologe, Hamburg, Boston; Clifford W., geb. 1906, Arzt, London

Syn.: diabetische Glomerulohyalinose

Komplikation des =>Diabetes mellitus u. oft in Kombination mit einer => Retinopathie auftretende Nierenerkrankung (= extrakapilläre Glomerulosklerose; klinisch mit Proteinurie oder vollem nephrotischem Syndrom), die zu Niereninsuffizienz führt. In den Wänden der Nierengefäße lagern "Hyalinkugeln" u. "fibrinoide Schlingenklappen" (abgewandelte Arteriosklerose?); ferner Verbreiterung des Mesangiums, Verdichtung der Basalmembran, PAS-positive eosinophile Ablagerungen im Mesangium; => diabetische Triopathie.

engl.: Kimmelstiel-Wilson syndrome.

### **Kimray\*-Greenfield\* Filter**

ein aus 6 Stahldrähten in konischer Anordnung bestehender, nach kranial



gerichteter =>Kavafilter zur Lungenembolie-Prophylaxe; an den nach kaudal gerichteten Drahtenden befinden sich Häkchen, die ein Wandern des Filters in der V. cava verhindern.

### **Kimura-Krankheit**

Wucherungen lymphoiden Gewebes u. von Kapillaren mit epitheloiden Endothelzellen; mit Bluteosinophilie.

### **Kinästhesie**

der Bewegungs- u. Lagesinn (Muskelsinn); die Fähigkeit zur Empfindung der Richtung u. Geschwindigkeit der Bewegungen der Gliedmaßen gegeneinander (i.w.S. auch der Körper- u. Gelenkstellung u. der Muskel- u. Kraftleistung) als koordinierte Sinnesleistung verschiedener Typen von => Rezeptoren der Tiefensensibilität (=> Sehnenspindeln, =>Ruffini\* Rezeptoren). Die zentripetale Erregungsleitung erfolgt - somatotopisch gegliedert - in den Hintersträngen u. im Seitenteil des =>Tractus spinocervicalis. - Die Prüfung (quantitative Messung) der K. erfolgt mit dem **Kin(esi)ästhesiometer** (meist Bestimmung der kleinsten noch wahrgenommenen Muskelbewegung bzw. Gelenkstellungsänderung) u. durch Wiederholenlassen einer willkürlichen Bewegung unter Leitung nur des Muskelsinns.

engl.: kinesthesia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kinasen**

Enzyme, die von Nucleotidtriphosphaten den endständigen Phosphatrest auf Substrate übertragen (= =>Phosphotransferasen).  
engl.: kinases.

### **Kindbett**

=>Puerperium.  
engl.: childbed.

### **Kinderatrophie**

=>Pädatrophie, =>Säuglingsatrophie.

### **Kinderaudiometrie**

Fgb.: otol  
die speziell für - jüngere - Kinder geeigneten Audiometrieverfahren, v.a. Reflex-, Spiel-, EEG-Audiometrie (=>Hörprüfung).  
engl.: children's audiometry.

### **Kinderdosis**

Arzneidosis im Kindesalter; meist berechnet als Bruch- oder %-Teil der Erwachsenenosis, z.B. als Quotient aus Alter (in Jahren) durch Alter + 12 (gültig bis zum 12. J., danach  $1/2 - 3/4$ , ab 18 J.  $3/4 - 1/1$ ) oder (Augsberger) als Summe aus  $4 \cdot$  Lebensjahre + 20; ferner - zuverlässiger - mit Hilfe spezieller Tabellen, v.a. bei stark wirkenden Mitteln unter Bezug auf Körperoberfläche, Körpergewicht, Wasserumsatz etc. - Eine ausdrücklich angeordnete Überschreitung amtlich festgelegter Kindermaximaldosen bedarf der Kennzeichnung durch Ausrufezeichen u. der Wiederholung der Dosis in Worten auf dem Rezept.  
engl.: dose for children.

### **Kinderheilkunde**

Syn.: Pädiatrie

Fachgebiet (u. Prüfungsfach) der Humanmedizin, das die Erkennung u. Behandlung (einschließlich Prävention, Schutzimpfungen, Fürsorge) der körperlichen u. seelischen Erkrankungen des Kindes bis zum Ende der Pubertät umfaßt.

engl.: pediatrics.

### **Kinderlähmung**

1)K., epidemische spinale=>Poliomyelitis anterior acuta.

2)K., zerebrale:

Syn.: ->Zerebralparese, infantile.

### **Kinderleishmaniase**

die =>Kala-Azar des Kindesalters (= "Milztyphus" des Mittelmeerraumes, die "tropische" Splenomegalie).

engl.: infantile leishmaniasis.

### **Kinderpsychosen**

psychische Erkrankungen des Kindesalters; es kommen alle im Erwachsenenalter bekannten Psychosen unter altersentsprechendem Erscheinungsbild vor.

engl.: childhood psychosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kinderskorbut**

=>Moeller\*-Barlow\* Krankheit.

### **Kindersprache**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t902n1"\)](#)

Sprache im Säuglings-, Kleinkindalter (vgl. =>Kindheit); =>Tabelle.

engl.: baby talk.

### **Kindersterblichkeit**

die => Mortalität im Kindesalter (ausschließlich der - v.a. auch perinatalen - Säuglingssterblichkeit). Sinkt jenseits des 1. Lj. rasch ab, erreicht zwischen 10. u. 15. Lj. mit 0,50/100 ihr Minimum.  
engl.: childhood mortality.

### **Kindes...**

=>Kinds..., Kinder...

### **Kindesmißhandlung**

die körperliche u./oder geistig-seelische Schädigung des Kindes durch die Eltern bzw. durch Erziehungsberechtigte; dient vorgeblich erzieherischen Maßnahmen, tatsächlich aber meist dem Ausleben aggressiver Triebimpulse der Erziehungsberechtigten. Klinisches Bild ("Battered-child-Syndrom"): auffallend zahlreiche Verletzungsfolgen wie Blutergüsse (auch als subdurales Hämatom), Weichteilwunden u./oder -narben, frische u. geheilte Knochenbrüche, Zeichen mangelnder Pflege, Unterernährung etc. - => Kaspar-Hauser-Syndrom.  
engl.: child abuse.

### **Kindler\* Zeichen**

Biogr.: Werner K., 1895-1976, HNO-Arzt, Heidelberg  
das => Tobey\*-Ayer\* Zeichen bei Jugularis- bzw. Sinusthrombose.  
engl.: Kindler sign.

### **Kindling**

experimentelle periodische Reizung von Gehirnstrukturen, v.a. des limbischen Systems; während wiederholter unterschwelliger (elektrischer) Stimulation wird die Nachentladungsschwelle immer weiter erniedrigt, bis vormals unterschwellige Einzelreize selbst eine Nachentladung bewirken.

### **Kindsbewegungen**

Bewegungen der Leibesfrucht, die von der Schwangeren ab der 16.-20. Schwangerschaftswoche wahrgenommen werden (engl. = quickening), sonographisch aber sehr viel früher erkannt werden. Ihr Nachweis durch => Auskultation oder als Tastbefund (durch Uterusbetasten reflektorisch auslösbar) gilt als sicheres => Schwangerschaftszeichen.  
engl.: fetal movement.

### **Kindslage**

=>Fruchtlage.

engl.: presentation; lie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kindspech**

=>Mekonium.

engl.: meconium.

## **Kindsteile**

die durch =>Palpation (vaginal oder durch die Bauchwand) sowie durch Röntgen- oder Ultraschalluntersuchung unterscheidbaren Körperteile der Leibesfrucht, des Feten. Als "**große Teile**" Schädel u. Beckenende, als "**kleine Teile**" die Gliedmaßen. Nachweis gilt als sicheres => Schwangerschaftszeichen.

engl.: fetal parts.

## **Kindstod, plötzlicher, unerwarteter**

=>Mors subita infantum.

engl.: sudden infant death; crib death.

## **Kine...**

Wortteil "Bewegung" (griech. = Kinesis).

## **Kineangiographie**

Angiographie mit Verlaufskontrolle, d.h. über eine bestimmte Zeit, z.B. Koronarangiographie.

engl.: kineangiography.

## **Kinedensigraphie**

Fgb.: röntg

=>Densigraphie, =>Elektrokymographie.

## **Kinematisation**

Fgb.: chir

=>Kineplastik.

## **Kinematographie**

diagnostische fortlaufende Aufzeichnung (v.a. Erstellung von Aufnahmen) bewegter Objekte mittels eines Filmgerätes ("Kinokamera"); =>

Röntgenkinematographie.

engl.: cinematography.

## **Kineplastik**

Funktionsplastik am Amputationsstumpf zur Nutzung erhaltener Muskeln für willkürliche Bewegungen einer Kunsthand; z.B. Kanalbildung für Einpflanzung von Stiften für Drahtzüge (als Sauerbruch\* Stumpf), "myoplastische" K. am

Unterarmstumpf (=>Krukenberg\* Arm).  
engl.: kinoplasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kinesie**

- 1) Kinesis: **Bewegung**.
- 2) => **Kinetose**.

### **Kinesi(o)meter**

- 1) Gerät zur quantitativen Messung einer Körperbewegung.  
engl.: kinesiometer.
- 2) Kinästhesiometer (vgl. => Kinästhesie).  
engl.: kinesthesiometer.

### **Kine(sio)pathie, Kinesitherapie**

- => Bewegungstherapie.  
engl.: kinesitherapy.

### **kinetisch**

- Bewegung bzw. Bewegungsabläufe betreffend.  
engl.: kinetic.  
k. Kette  
=> Bewegungskette.

### **Kinetocho**

- (Schrader, 1938) => Zentromer.  
engl.: kinetochore.

### **Kinetomer**

- die beiden Teilstrukturen des => Zentromers.  
engl.: kinetomere.

### **Kinetoplast**

- Syn.: Kinetonucleus, Blepharoplast  
Fgb.: zool  
der "lokomotorische" oder "Geißelkern" der Trypanosomidae; ein feulgenpositiver, mit dem Basalkörperchen nicht identischer Körper nahe der Geißelbasis. Wahrscheinlich ein Stoffwechselorganell.  
engl.: kinetoplast.

### **Kinetose**

- Syn.: Bewegungs-, Reisekrankheit  
Krankheitsgeschehen, das durch starke Reizung des Gleichgewichtsorgans

(Vestibularapparat) infolge Einwirkung von Progressiv-, Zentrifugal-, Winkel-, Coriolis-Beschleunigungen, aber auch durch fehlende Übereinstimmung (Diskordanz) der Erregungen des Gesichts- u. Gleichgewichtssinnes u. über eine Reizung vegetativer Stammhirnzentren hervorgerufen wird; z.B. als Autofahr-, Eisenbahn-, Luft-, See-, Karussellkrankheit. Symptome: Blässe, Schwindel, Erbrechen, Durchfälle oder Verstopfung, Blutdrucksenkung, Schweißausbruch, völlige Schläffheit, Apathie oder "Nervosität".  
engl.: motion sickness.

### **Kinetosomen**

1) => Basalkörperchen.

engl.: kinetosome.

2) Feulgen-positive Körperchen in der Zentromerregion als Ansatzpunkte der Zugfasern der Spindel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **King\* Einheit**

Meßgröße der Aktivität der alkalischen Phosphatase anhand der Freisetzung von Phenol bzw. von p-Nitrophenol aus ihren Phosphorsäureestern (= K.\*-Armstrong\* bzw. K.\*-Delory\* E.).

engl.: King unit.

### **Kinin**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0903.bmp")**

Sammelbezeichnung für Gewebshormone, die aus ihren Vorstufen (Kininogene; Eiweißkörper in der  $\gamma$ -Globulinfraktion) enzymatisch freigesetzt werden bei Gewebsverletzungen u. durch Bakterieneinwirkung (=> Kallikrein); erhöhte Blutwerte findet man bei anaphylaktischem Schock, Pankreatitis, Karzinoidsyndrom, erniedrigte bei Schock, Fieber, unter der Geburt. -  
Wirkungen: Steigerung der Gefäßpermeabilität, Blutdrucksenkung, Ödembildung, Kontraktion glatter Muskulatur (z.B. verstärkte Darmmotilität), erhöhte Glucose-, Eiweißkörper-, Natrium- u. Kalium-Resorption, beschleunigte Wundheilung u. DNS-Synthese.

engl.: kinin.

### **Kininogen**

=> Kinin.

engl.: kininogen.

### **Kinking**

(engl.) Knickung, Schleifenbildung an Gefäßen, z.B. an der Aorta (=> Pseudocoarctatio aortae).

### **Kinn**

Syn.: Mentum

Gesichtspartie auf dem vorderen unteren Teil des Unterkieferbogens; =>

Genio...

engl.: chin.

### **Kinnlage**

Fgb.: geburtsh

extreme => Gesichtslage mit Kinn als Leitstelle (Kinn meist vorn = mentoantere Lage = dorsoposteriore Lage).

engl.: chin presentation; mento-anterior/-posterior position.

### **Kino\* Reflex**

1) => Trömner\* Reflex.

2) => "stumme Sohle".

### **Kinozentrum**

Fgb.: zytol

=> Zentrosom.

engl.: kinocentrum.

### **Kinozilie**

Fgb.: zool

=> Flagellum; => Flimmerepithel; => Stereozilien.

engl.: kinocilium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kinsbourne\* Syndrom**

frühkindliche => Enzephalopathie mit allgemeinen => Myoklonien

einschließlich - besonders auffällig - der Augenmuskeln ("tanzende Augen" = Opsoklonus; im Ggs. zu den übrigen Myoklonien im Schlaf nicht aufhörend).

Später oft Neuroblastom-Bildung.

### **Kionitis**

Etym.: griech. kion = Säule

Entzündung des Gaumenzäpfchens (=> Uvula).

### **Kippscheibenprothese**

=> Herzklappenprothese.

### **Kirchner\* Divertikel**

kleine Wandaussackung im unteren Teil der Ohrtrompete.

engl.: Kirchner's diverticulum.

### **Kirchturm-T**

hohe, spitze T-Zacke des EKG als Erstickungs-T.  
engl.: church steeple T-wave.

### **Kirmisson\* Zeichen**

quere streifenförmige Hautblutungen in der Ellenbeuge bei supra- oder perkondylärer Humerusfraktur mit beugeseitiger Fragmentverlagerung.  
engl.: Kirmisson's sign.

### **Kirschner\***

Biogr.: Martin K., 1879-1942, Chirurg, Heidelberg  
Draht

halbstarrer Bohrdraht mit Lanzen- oder Trokarspitze; v.a. für die perkutane  
=> Drahtextension, ferner für Drahtspickung, Markraumdrahtung,  
Fragmentanheftung, Druckosteosynthese u. als Führungsdraht bei  
Schenkelhalsnagelung.

engl.: Kirschner wire.

K.\* Kontinenzresektion

Mastdarmresektion mit Entfernung der Afterschleimhaut u. extrasphinkterer  
Anastomosierung des Dickdarms stumpfes mit dem temporär ausgestülpten  
Afterkanalstumpf nach Kolondurchzug.

K.\* Magenresektion

schrittweise schlauchförmige => Magenresektion in Längsrichtung mit  
sofortiger etappenweiser Wiedervernähung u. - ab Magenmitte - als  
Querresektion mit Abschluß wie bei Billroth Operation I oder II.

K.\* Ösophagusplastik

Speiseröhrenersatz durch den oder in den Brustkorb verlagerten Magen.

### **kirschroter Fleck**

Rötung der => Fovea centralis als typischer Augenhintergrundbefund bei  
Tay\*-Sachs\* Syndrom.

engl.: cherry red spot.

### **Kisch\* Reflex**

reflektorischer Lidschluß (evtl. auch Tränenabsonderung) nach Reizung des  
Trommelfells u./oder der äußeren Gehörgangswand durch Berührung oder  
durch einen thermischen Reiz; fehlt bei Schädigung des Nervus trigeminus  
oder des N. facialis.

engl.: Kisch reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **kissing spine**

(engl.) das => Baastrup\* Syndrom.



**kissing ulcer**

(engl.) =>Abklatschgeschwür.

**Kitahara\*(-Horniker\*) Syndrom**

zentrale seröse =>Chorioretinitis mit Netzhautablösung im Makulabereich u. mit raschem zentralem Gesichtsfeldausfall.

**Kittniere**

Niere mit Kavernen, die eingedickten käsigen Eiter enthalten; Spätform der Nierentuberkulose. Bei zusätzlicher Verkalkung sog. "Mörtelniere".  
engl.: caseous pyonephrosis.

**Kittsubstanz**

die ungeformte u. relativ feste, überwiegend von Kohlenhydraten gebildete  
=>Interzellulärsubstanz.  
engl.: intercellular cement.

**Kitzler**

Fgb.: anat  
=>Clitoris.  
engl.: clitoris.

**kJ**

Kilo-Joule (=>Joule).

**Kjeldahl\* Verfahren**

Biogr.: Johan Kj., 1849-1900, Chemiker, Kopenhagen

Syn.: Kjeldahlometrie

quantitative Bestimmung stickstoffhaltiger organischer Substanzen durch Stickstoffumsetzung zu Ammoniumsalzen, gefolgt von Austreiben des gasförmigen Ammoniaks (NH<sub>3</sub>) in eine NH<sub>3</sub>-absorbierende Säurevorlage, die austitriert (oder kolorimetriert) wird. Die Angabe erfolgt in mg Stickstoff, sog. **K\*.-Stickstoff** (Multiplikation mit dem Faktor 6,25 ermöglicht Umrechnung in mg Eiweiß). Bei Enteiweißung der Serumprobe können Gesamt- u. Proteinstickstoff u. Rest-N nebeneinander ermittelt werden.  
engl.: Kjeldahl's method.

**Kjelland\***

=>Kielland\*.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**K-Komplex**

während des Schlafes im EEG spontan oder - mit Latenz von ca. 150-500 ms

- als Reizantwort auftretende Wellen ausgeprägter Negativität im absteigenden Schenkel, evtl. mit "Schlafspindeln"; =>EEG.

### **Kladiose**

Pilzbefall mit =>Scopulariopsis (früher als Mastigocladium bezeichnet).  
engl.: cladiosis.

### **Kladosporiose**

=>Cladosporiosis.

### **Klär(ungs)faktormangel**

eine Störung des Fetttransports aus dem Blut mit nachfolgender => Hypertriglyceridämie u. =>Hypercholesterinämie infolge Defizits an **Klärfaktor** (=>Lipoproteinlipase); evtl. ein Pathomechanismus der => Arteriosklerose, dem therapeutisch durch Änderung des Fettsäureangebots zugunsten der Polyensäuren u. durch Anw. von Heparin (das Freisetzung u. Aktivierung des Klärfaktors bewirkt) Rechnung getragen wird.  
engl.: lipoprotein-lipase deficiency.

### **Klärungsreaktion**

=>Meinicke\* Reaktion.

### **Klärwert**

Fgb.: nephrol  
=>Clearance.

### **Klammer**

1) Befestigungsmittel für herausnehmbare Brücken, Teilprothesen am Restgebiß oder orthodontische Apparaturen.

engl.: clamp; retainer.

2) Extensionsklammer (für => Drahtextension), => Wundklammer, => Clip.

engl.: clasp; clamp.

### **Klammernahtgerät**

=> Nähapparat.

engl.: stapler.

### **Klanganalyse**

Fgb.: physiol

beim Hörvorgang erfolgende Klangzerlegung in die Tonkomponenten (Teiltöne; maximale Unterscheidungsmöglichkeit normal ca. 34 000 Töne); *physik* Frequenzanalyse von Schallereignissen. - Die **Klangfarbe** wird geprägt durch Art, Zahl u. Stärke der dem Grundton (= Teilton mit kleinster Frequenz) überlagerten Obertöne. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd

Software Entwicklung.

### **Klapp\***

Biogr.: Rudolf Kl., 1873-1949, Chirurg, Orthopäde, Marburg, Berlin

Kriechübungen

aktive Kraftwiderstandsübungen zur Behandlung von Fehlformen u. -haltungen der Wirbelsäule (v.a. Skoliose): Vierfüßerstand (auf Händen u. Knien) u. - evtl. tiefer - Vierfüßergang, Rutschen, Tiefkriechen (mit Arm- u. Beinstrecken u. Durchziehen), Horizontalkriechen, Kniegänge.

engl.: Klapp's creeping treatment.

K.\* Repositionsgerät

Rohrgestell zum Einspannen von Extensionsbügeln; ermöglicht dosiertes Auseinanderziehen (Distraction) der Knochenbruchstücke für die => Reposition.

### **Klappe**

Fgb.: anat

=>Valva, Valvula.

engl.: valve.

### **Klappenagenesie**

Syn.: Klappenhypogenesie

anlagemäßiges Fehlen bzw. zahlenmäßige Verminderung der Venenklappen im Bereich der tiefen Beinvenen; seltene Ursache einer chronisch venösen

=>Insuffizienz.

### **Klappendilatation**

die Aufdehnung einer stenosierten Herzklappe; wird heute meist mittels Ballonkatheter vorgenommen =>Herzklappensprengung, => Ballonvalvuloplastie).

### **Klappenebene**

Fgb.: kard

=>Ventilebene.

### **Klappenindex**

Quotient aus Herzklappenöffnungs- (cm<sup>2</sup>) u. Körperoberfläche (m<sup>2</sup>) zur Beurteilung des Schweregrades einer Klappenstenose. Der "**kritische K.**" (Bayer) von etwa 0,7 entspricht einem Schweregrad III-IV.

engl.: valvular index.

### **Klappeninsuffizienz**

mangelhafte Schlußfähigkeit einer anatomischen Klappe (z.B. Venenklappe,

Bauhin\* Klappe); i.e.S. die =>Herzklappeninsuffizienz.  
engl.: valvular incompetence.

### **Klappensegel**

=>Cuspis.

engl.: valve leaflet.

### **Klappenstenose**

Klappenenge, i.e.S. als =>Herzklappenstenose.

engl.: valvular stenosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Klappenvitium**

=>Herzklappenfehler.

engl.: valvular defect.

### **Klarzelltumoren**

Geschwülste aus Zellen mit reichlichem hellem Protoplasma; z.B.  
Hidradenoma clarocellulare, =>Carcinoma clarocellulare (=>Helle-Zellen...)  
sowie Adenokarzinome u. das Klarzellenadenom.

### **Klasmatozyt**

=>Histiozyt.

engl.: clasmatocyte.

### **Klasmatose**

an Plasmazellen u. anderen Antikörper-bildenden Zellen erfolgende schnelle  
Abschnürung u. Ablösung von Zytoplasmateilchen, die dann aufgelöst  
werden u. so dem Transport von Zellinhalt (Immunglobuline etc.) in den  
Extrazellularräum dienen. - =>Exozytose.

engl.: clasmatosis.

### **Klasse**

Fgb.: biol

eine Kategorie der =>Systematik.

engl.: class.

### **klastogen**

Zerstörung bewirkend, z.B. klastogene Wirkung eines Tumors.

### **Klastomanie**

Zerstörungswut, z.B. bei agitierter Psychose; =>Katatonie.

### **Klaudikation**

=>Claudicatio.

### **Klauenuß**

=>Klauenhohlfuß.

engl.: claw foot. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Klauehand**

Syn.: Krallenhand

=>Ulnarislähmung.

### **Klauehohlfuß**

Syn.: Krallenhohlfuß

Kombination von Hohlfuß (v.a. Ballen-, Lähmungs-Hackenohlfuß) u. Krallenzehen.

### **Klaueenägel**

=>Onychogryposis.

engl.: onychogryposis.

### **Klaustrophilie**

Syn.: Klaustromanie

krankhafte Neigung, die Wohnung nicht zu verlassen (z.B. bei paranoiden Psychosen) bzw. sich in einen Raum einzuschließen, sich zu verbarrikadieren.

engl.: claustrophilia.

### **Klaustrophobie**

krankhafte Furcht vor geschlossenen Räumen.

engl.: claustrophobia.

### **Klaviertastenphänomen**

das Abweichen des äußeren Schlüsselbeinendes nach oben bei Wegfall des Repositionsdruckes; tritt auf bei Luxation im Akromioklavikulargelenk.

### **Klavikel**

Syn.: **Klavikula**

=>Clavicula; =>Kleid(o)...

engl.: clavicle.

### **Klavikuladefekt**

als **angeborener K.** Fehlen der inneren oder äußeren Anteile bzw. des ganzen Schlüsselbeins bei =>Dysostosis cleidocranialis; als **erworbener K.** Defektpseudoarthrosen nach =>Klavikulafraktur. Symptome: übermäßige Beweglichkeit in den Schultern, bei Pseudoarthrose auch "Effort-Thrombose" u. Empfindungsstörungen (Parästhesien) im Arm.

### **Klavikulafraktur**

vollständiger oder unvollständiger (=>Grünholzfraktur) Knochenbruch des Schlüsselbeins; als Biegungsbruch oder als Epiphysentrennung. Spezielle => Fraktursymptome: sicht- u. tastbare Stufenbildung, verkürzte Schulterbreite, Innenrotationsstellung u. scheinbare Verlängerung des Armes, Kopfneigung zur verletzten, Kopfdrehung zur gesunden Seite.

engl.: fracture of the clavicle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Klavikulardrüse**

Syn.: Virchow\* Drüse

Lymphknoten hinter dem linken Sternoklavikulargelenk, an der Einmündungsstelle des Ductus thoracicus in die linke Jugularvene; bevorzugter Absiedlungsort lymphogener Frühmetastasen von Geschwülsten; v.a. aus dem Magen-Darm-Trakt.

engl.: signal node.

### **Klavus**

=>Clavus.

### **Kleber(eiweiß)**

=>Gluten, =>gliadinfrei.

### **Klebsiella**

Gattung fakultativ aerober, gramnegativer, kurzer, dicker u. endständig abgerundeter, während der Schleimphase bekapselter Bakterienstäbchen ("Kapselbakterien"); z.B. **K. pneumoniae** (= Friedländer\* Bazillus; unbeweglich, mit großen Kapseln; Erreger eitriger Infektionen des Atemtraktes, z.B. Bronchopneumonie, u. der Harnwege), **K. rhinoscleromatis** (einzeln, in Paaren oder kurzen Ketten; ausschließlich bei Rhinosklerom), **K. ozaenae** (nachweisbar bei Atemwegserkrankungen u. - als wahrscheinlicher Erreger - bei Stinknase, =>Ozaena).

### **Kleesäure**

Oxalsäure, =>Acidum oxalicum; vgl. =>Oxalat...

engl.: oxalic acid.

### **Kleidektomie**

Syn.: Klavikulektomie  
operative Schlüsselbeinentfernung.  
engl.: cleidectomy.

### **Kleiderlaus**

=>Pediculus humanus.  
engl.: clothes louse.

### **kleido...**

Wortteil "Schlüsselbein" (=>Clavicula).

### **Kleie**

die beim Mahlen abgetrennten Schalenanteile der Getreidekörner samt Keimling; mit relativ hohem Gehalt an Eiweiß, Mineralstoffen u. Vitaminen (besonders der B-Gruppe).  
engl.: bran. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kleiebad**

medizinisches Bad mit Zusatz von Weizenkleie; z.B. bei =>Prurigo.  
engl.: wheat bran bath.

### **Kleienflechte, -grind**

Fgb.: dermat.  
=>Pityriasis.  
engl.: pityriasis.

### **Klein\*-Waardenburg\* Syndrom**

dominant erbliche Anomalie mit angeborener Innenohrtaubheit, Leukismus (weiße mediane Haarsträhne) u. Pigmentmangel der Regenbogenhaut, scheinbarem Hypertelorismus infolge Seitwärtsverlagerung des inneren => Kanthus, Lidspaltenverengung (Blepharophimosis u. Synophrys), Kiefer- u. Zahnanomalien, Minderwuchs.

### **Klein...**

=>Mikro..., Minder..., Minor...

### **kleine Teile**

Fgb.: geburtsh.

=>Kindsteile.  
engl.: small parts.

### **Kleine\*-Levin\* Syndrom**

androtrope Erkrankung mit periodischen Schlaf- u. Heißhungerzuständen mit erhöhten oder stark schwankenden Blutzuckerwerten, Bradykardie, Muskeltonusminderung, Verstimmung.  
engl.: Kleine-Levin syndrome.

### **Kleiner\* Reaktion**

photometrischer (538,6 nm) Nachweis von Östrogenen (Phenolsteroiden) mit Phthalsäureanhydrid.

### **Kleinfingerballen**

=>Hypothenar.

### **Kleinfingerdaumen**

=>Daumenersatz durch "Auswechslung" des neurovaskulär gestielten 5. Fingers auf den 1. Mittelhandstrahl. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kleinhirn**

das =>Cerebellum. - =>Kleinhirn...

### **Kleinhirnabszeß**

meist von Ohrerkrankungen ausgehender, seltener metastatischer oder verletzungsbedingter, akuter oder chronischer =>Abszeß von Kleinhirnteilen. Außer typischen allgemeinen Abszeßsymptomen bestehen Kopfschmerzen, Ataxie, Nystagmus zur Herdseite, Erbrechen bei Lagewechsel, Fazialislähmung, Schluck- u. Atemstörungen, Nackensteife.  
engl.: cerebellar abscess.

### **Kleinhirnagegenese**

erbliches oder durch frühembryonale Erkrankung bedingtes Fehlen des Kleinhirns. Fließende Übergänge zur **Kleinhirnaplasie** (fehlende Fortentwicklung einzelner Kleinhirnteile, z.B. des Kleinhirnwurmes = Dandy\*-Walker\* Syndrom). Ist selten vollständig u. beidseitig, kann halbseitig sein oder nur bestimmte Bereiche betreffen (z.B. das Neo- oder Archizerebellum, Rindenbereiche). Symptome: herd- oder beidseitige Kleinhirnataxie, angeborenes Kleinhirnsyndrom.  
engl.: cerebellar agenesis.



### **Kleinhirnapoplexie**

=>Apoplexia cerebelli.

engl.: cerebellar apoplexy.

### **Kleinhirnataxie**

zerebellare =>Ataxie. - Erblich, als zerebellare Heredoataxie, die Pierre-Marie\* Krankheit; als =>olivopontozerebellare Ataxie das =>(Déjerine\*-) Thomas\* Syndrom; als Ataxia teleangiectatica ferner das Louis-Bar\* Syndrom. - Ataxie ferner bei Kleinhirnatrophien.

engl.: cerebellar ataxia.

### **Kleinhirnatrophie**

Atrophie von Kleinhirnstrukturen, z.B. als Kleinhirnrindenatrophie; i.w.S. - als genuine Bindearmatrophie - die Ramsay-Hunt\* Dyssynergia cerebellaris myoclonica.

engl.: cerebellar atrophy.

### **Kleinhirnbahnen**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0905.bmp")**

die Leitungsbahnen für Impulse aus der Peripherie zum Kleinhirn bzw. - mit Umschaltung - vom Kleinhirn (dessen Purkinje\* Zellen) zu den Kernen des Mittel-, Zwischen- u. Rautenhirns u. zur motorischen Großhirnrinde als integraler Bestandteil des reflektorischen Koordinationssystems "Kleinhirn". Afferent (= zerebellopetal) zum Archi- u. Paläozerebellum leiten die Tractus vestibulo-, bulbo-, olivo-, nucleo-, reticulo-, tecto-, parolivo-, spinocerebellaris u. vestibulofloccularis, zum Neozerebellum die Tractus corticoponto-, cortico-, olivocerebellaris; vom Kleinhirn weg (= efferent = zerebellofugal) leiten die Tractus flocculo-vestibularis, -reticularis, -nuclearis, nodulovestibularis, embolothalamicus, cerebellorubralis, cerebello-tecto-olivaris, dentatothalamicus u. -tegmentalis.

engl.: cerebellar tracts.

### **Kleinhirn(binde)arm**

Brachium cerebelli (=>Pedunculus cerebellaris superior).

### **Kleinhirnblutung**

Blutung im Versorgungsgebiet der Kleinhirnarterien; klinische Symptomatik: häufig sofortiges Koma wegen der Nähe des Hirnstamms; => Kleinhirnzeichen.

engl.: cerebellar hemorrhage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kleinhirnbrückenwinkel**

Syn.: Angulus pontocerebellaris

der oben von Brücke u. Brückenarm, unten vom Kleinhirn (Tonsilla cerebelli) begrenzte Winkel seitlich der Medulla oblongata über dem rostralen Olivenende. Austrittsstelle der Hirnnerven VII u. VIII u. des Nervus intermedius; eng benachbart den Hirnnerven IX, X u. XI.  
engl.: cerebellopontine angle.

### **Kleinhirnbrückenwinkeltumor**

Geschwulst im Kleinhirnbrückenwinkel; vielfach ein Akustikusneurinom, seltener z.B. ein Meningiom, Epidermoid, Cholesteatom. Führt zu - röntgenologisch erkennbarer - Erweiterung des =>Porus acusticus internus, Zerstörung der Pyramidenspitze sowie zu Verlagerung des Aquäduktes u. zur Ausfüllung der Kleinhirnbrückenwinkelzisterne, klinisch zu Ausfallserscheinungen des VIII. Hirnnervs (Hörverlust; herdseitiger Vestibularisausfall), Schmerzen u. Sensibilitätsausfällen im Trigeminiusbereich, gleichseitiger peripherer Fazialislähmung, Abduzenslähmung, später zu Kleinhirnausfällen (Adiadochokinese, Muskelhypotonie, Gangabweichung zur befallenen Seite) u. Pyramidenzeichen, Reflexsteigerung auf der Gegenseite. Die Diagnostik des K. erfolgt mit der kraniellen Computertomographie (CCT) sowie über Bestimmung der akustisch => evozierten Potentiale.  
engl.: (cerebellopontine) angle tumor.

### **Kleinhirndruckkonus**

Syn.: zerebellarer Druckkegel  
die durch =>Hirndruck unterhalb des Kleinhirnzeltens bedingte Einpressung von Kleinhirnteilen in das Hinterhauptloch (Herniation der Kleinhirntonsille), bei sehr hohem Druck evtl. auch des Oberwurms u. angrenzender Teile der Hemisphären nach oben in den Tentoriumschlitz. Führt zu Nackensteife, Zyanose, Benommenheit bis Bewußtseinsverlust, evtl. zu akutem Atemstillstand. -  
engl.: cerebellar pressure cone.

### **Kleinhirnentzündung**

=>Zerebellitis.  
engl.: cerebellitis.

### **Kleinhirnfarkt**

Nekrose des Kleinhirns bei Durchblutungsstop der Arteria cerebelli superior bzw. der Aa. cerebelli inferiores. Klinische Symptome: =>Kleinhirnzeichen.  
engl.: cerebellar infarction.

### **Kleinhirnkerne**

=>Nucleus dentatus, fastigii, globosus u. emboliformis.  
engl.: cerebellar nuclei.

### **Kleinhirnnystagmus**

periodisch alternierender, relativ grobschlägiger =>Nystagmus bei Kleinhirnerkrankung; verstärkt beim Blick zur betroffenen Seite ("Rucknystagmus"), oft begleitet von Tremor.  
engl.: cerebellar nystagmus.

### **Kleinhirnrinde**

=>Cortex cerebelli.  
engl.: cerebellar cortex.

### **Kleinhirnrindenatrophie, systemische**

=>Thomas\* Syndrom.  
engl.: cortical cerebellar atrophy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kleinhirnschenkel**

=>Pedunculus cerebellaris.  
engl.: cerebellar peduncle.

### **Kleinhirnschwindel**

zerebellarer =>Schwindel.  
engl.: cerebellar vertigo.

### **Kleinhirnseitenstrangsystem**

das kleinhirnwärts leitende Fasersystem im Dienste der Tiefensensibilität, das dem Kleinhirnwurm Erregungen aus Muskeln u. Gelenken zuleitet; besteht aus der Kleinhirn-Seitenstrangbahn (= Tractus spinocerebellaris posterior Flechsig u. Tr. sp. anterior Gowers einschließlich ihrer Fortsetzung in Pedunculus cerebellaris inferior u. Brachium conjunctivum).

### **Kleinhirnsichel**

=>Falx cerebelli.

### **Kleinhirnstiel**

=>Pedunculus cerebellaris.

### **Kleinhirnsyndrom**

Krankheitsbilder bei =>Kleinhirnatrophie, -aplasie, -blutung, -infarkt bzw. nach Kleinhirnentzündung, -verletzung, wobei - je nach Erkrankungsort - bestimmte Symptome im Vordergrund stehen; z.B. beim **medianen K.** (= paläozerebellares Syndrom = zerebellares Mittelliniensyndrom; meist als Unterwurm-Sy.) eine Ataxie von Rumpf u. Beinen, Falltendenz; beim

**lateralen K.** (= Kleinhirnhemisphären- oder neocerebellares Syndrom)  
gleichseitige Störung von Diadochokinese, Metrie u. Muskeltonus u. - bei  
Massen- u. Einzelbewegungen - Abweichen zur Herdseite; beim  
Kleinhirnvorderlappensyndrom eine deutliche, auf eine Körperregion  
beschränkte Ataxie u. zerebellare Sprachstörung. - Daneben weitere =>  
Kleinhirnzeichen.  
engl.: cerebellar syndrome.

### **Kleinhirntonsillen**

=>Tonsillae cerebelli.  
engl.: cerebellar tonsils.

### **Kleinhirntremor**

grobschlägiger Tremor bei Kleinhirnschädigung; v.a. als =>Intentionstremor.  
engl.: cerebellar tremor.

### **Kleinhirntumoren**

(v.a. im Kindesalter auftretende) Kleinhirngeschwülste; als Neoplasmen z.B.  
das Kleinhirnastrzytom oder -spongiom (aus Fehlanlagen hervorgehend;  
v.a. im Wurm; zystisch-knotige, oft zu okklusivem Hydrozephalus, Hirndruck,  
Sprengung der Schädelnähte, Mittelhirnschädigung führend), Medulloblastom  
(ein früh metastasierendes malignes Gliom), Angioblastom (= Lindau\* Tumor;  
aus Gefäßfehlbildungen im mittleren Lebensalter hervorgehend; klinisch evtl.  
als v. Hippel\*-Lindau\* Syndrom), maligne => Lymphome (von der  
Arachnoidea ausgehend), Gangliozytom, Ganglioneuroma myelinicum  
("Purkinjeom"), Karzinommetastasen. - Außerdem Gummen, Tuberkulome,  
Echinokokkuszysten. Symptome: Hirndruck, Nacken-Hinterkopf-Schmerz; =>  
Kleinhirnsyndrom.

engl.: cerebellar tumors. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Kleinhirnwurmsyndrom**

=>Kleinhirnsyndrom, medianes.  
engl.: cerebellar vermis syndrome.

### **Kleinhirnzeichen**

Fgb.: neur

Krankheitszeichen bei Erkrankungen des Kleinhirns u./oder der  
Kleinhirnbahnen: Koordinationsstörungen (Ataxie, Gleichgewichtsstörungen,  
Adiadochokinese, Hypermetrie), Muskelhypotonie (Überstreckbarkeit der  
Gelenke, Head-drop-Symptom, fehlendes Rebound-Phänomen, gestörte  
Schwereempfindung, Abweichreaktionen zur Herdseite, abnorme Stütz-,  
Halte- u. Stellreflexe), Hyperkinesen als Kleinhirntremor (oder choreatisch),  
Akinesen (Kleinhirnkatalepsie). - =>Kleinhirnsyndrom.

engl.: cerebellar signs.

### **Kleinkindalter**

das Alter nach Vollendung des 1. Lebensjahres bis zum Eintritt in die Schule.  
engl.: infancy.

### **Kleinkindkrämpfe**

=>Blitz-Nick-Salaam-Krämpfe, =>West\* Syndrom; =>Anfall.  
engl.: infantile convulsions; i. seizures.

### **Kleinniere**

Fgb.: path

1)Nierenhypoplasie.

2)kleindimensionierte künstliche Niere (=>Kapillarniere).

### **Kleinraumbestrahlung**

=>Strahlentherapie, bei der der durchstrahlte Raum u. damit die Volumendosis möglichst klein gehalten werden; i.e.S. die **intravaginale K.** unter Anw. des Körperhöhlenrohrs (=>Göttinger Methode).

### **Kleinstklima**

=>Mikroklima.

engl.: microclimate.

### **Kleinwuchs**

Syn.: Mikrosomie

=>Minderwuchs mit Längenalter unter der Perzentile P10, d.h. mit Unterschreiten des chronologischen Alters um 20-40%; nach de Rudder der Minderwuchs mit Standardabweichung 1-3  $\sigma$  vom Altersdurchschnitt. - vgl. => Zwergwuchs, Infantilismus; **primordialer K.**, genetisch bedingter K. z.B. beim Turner\* Syndrom.

engl.: microsomia.

### **kleinzystische Degeneration**

Organveränderungen mit Parenchymschwund u. Ausbildung kleiner Zysten, z.B. in der Schilddrüse (vgl. =>Struma); i.e.S. die polyzystische Umwandlung der Eierstöcke durch Bildung von Retentionszysten der Eifollikel, z.B. infolge Hyperluteinisation beim Stein\*-Leventhal\* Syndrom.

engl.: polycystic degeneration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Klempere\* Krankheit**

=>Banti\* Syndrom.

**Kleptomanie**

triebhaftes, vom Besitzwert des Objektes oft unabhängiges Stehlen ("unberechtigte Bereicherung"); dem Delikt geht im allgemeinen eine innere Auseinandersetzung zwischen dem - stets obsiegenden - Ausführungswunsch u. der rationalen Persönlichkeit voran.  
engl.: kleptomania.

**Kleptophobie**

Fgb.: psych  
krankhafte Angst, bestohlen zu werden oder aber selbst zu stehlen.

**Kles(e)asthenie**

Etym.: griech. klesis = Ruf  
durch Überbeanspruchung bedingte =>Phonasthenie der Rufstimme.

**Klestadt\* Zysten**

Biogr.: Walter K., geb. 1883, dt. HNO-Arzt  
fehlbildungsbedingte schleimgefüllte Zysten im harten Gaumen.

**Klettenzelle**

Fgb.: hämat  
=>burr cells.

**Kletterfasern**

an den Dendriten der Purkinje\* Zellen des Kleinhirns aufsteigende u. an ihnen synaptisch endende Neuriten, die dem unteren Olivenkern u. seinen Nebenkernen entstammen; =>Cortex cerebelli.  
engl.: climbing fibers.

**Kletterfuß**

stark dauersupinierter Fuß.

**Kletterkurve**

die =>Aziditätskurve mit steigenden Magensäurewerten, v.a. bei =>Ulcus duodeni.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Kletterpuls**

stufenförmiger Anstieg der Pulsfrequenz, z.B. als =>Mahler\* Zeichen.  
engl.: stepwise increase in pulse frequency.

### **Kletter(stufen)test (Kaltenbach\*-Kleppzig\*)**

Herz(-Kreislauf)-Funktionsprüfung mit dosierter Belastung an der Kletterstufe (ein um jeweils 5 cm verstellbares Trittbrett an einer kleinen Sprossenwand mit auf Kopfhöhe einstellbarem Anschlag), die im Takt eines Metronoms abwechselnd mit dem rechten u. linken Bein erstiegen werden muß; gleichzeitig Ableitung eines EKG u. Messung des Blutdrucks. - =>Stufentest. engl.: step exercise test.

### **Klick**

Schallstoß i.S. eines sehr schmalen Rechteckimpulses ("Knacker"); *kard* => Click.

### **Klick-Syndrom**

=>Mitralsegelprolaps.  
engl.: click syndrome.

### **Kligler\* Agar**

"Eisen-Agar" (Zwei- oder Drei-Zucker-Agar mit Natriumthiosulfat u. Eisenammoniumcitrat) zur Prüfung der Lactose- u. Glucosefermentation u. zum Nachweis von Schwefelwasserstoff. Anw. - wie auch das **K.\***

### **Nährbodenpulver** (mit Harnstoffzusatz)

engl.: iron urea agar)  
- in der =>TPE-Diagnostik.

### **Klima**

Gesamtheit der meteorologischen Erscheinungen (=>Klimaelemente), die den mittleren Zustand der Atmosphäre an irgendeiner Stelle der Erdoberfläche in einem angegebenen Zeitraum charakterisieren. - vgl. => Mikroklima.

engl.: climate.

K., kontinentales

das durch die Einflüsse größerer Landmassen geprägte K. mit Tendenz zu großen Temperaturgegensätzen im Tages- u. Jahresablauf u. zu unterdurchschnittlicher Luftfeuchtigkeit.

K., künstliches

K. mittels =>Klimaanlage.

K., maritimes

Syn.: Seeklima

das wesentlich vom Einfluß des Meeres geprägte K. gemilderte Temperaturgegensätze der Jahres- u. Tageszeiten bei überdurchschnittlicher Luftfeuchte u. -bewegung.

K., subtropisches

warm-gemäßigtes, jahreszeitliche Unterschiede aufweisendes K. zwischen dem 20. u. 43. Breitengrad, untergliedert z.B. in mediterranes K.

(Mittelmeerbereich; geprägt durch feuchte Winter u. trockene Sommer),

Halbwüsten- u. Wüsten-K. (ohne Niederschläge), Steppen-, Grasland-K.

K., tropisches

K. zwischen etwa 20° nördlich u. 25° südlich des Äquators; nur geringe oder fehlende jahreszeitliche Temperaturunterschiede; unterteilt in tropisches Regenklima, wechselfeuchtes Tropenklima u. tropisches Wüstenklima.

### **Klimaanlage**

Lüftungsanlage zur selbstregelnden Einhaltung der gewünschten Temperatur u. Feuchtigkeit der Raumluft (z.B. als Behaglichkeitsklima), unabhängig vom Wetter, von Raumbesetzung etc.  
engl.: air-conditioning (system).

### **Klimaelemente**

die Zustands-, Meßgrößen des Klimas: Lufttemperatur, relative Luftfeuchte, Wind (als Einzelemente) u. Abkühlungsgröße (als komplexes Klimaelement).

### **Klimafaktoren**

die Gestaltungs- oder Einflußgrößen des Klimas, v.a. Bodenbeschaffenheit, Höhenlage, geographische Position, Entfernung zum Meer; =>Reizfaktoren, klimatische. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Klimakammer**

Raum, in dem die künstliche Veränderung einzelner oder mehrerer Klimaelemente möglich ist (z.B. Luftdruckverminderung entsprechend einer Höhe bis zu 2500 m ü. N.N.). Findet Anw. (Ausnützung kurzfristiger physiologischer Umstellungsreaktionen) v.a. bei Keuchhusten, Asthma bronchiale; =>Klimatherapie.  
engl.: climatic chamber.

### **klimakterisch**

in den Wechseljahren auftretend, mit dem =>Klimakterium zusammenhängend.  
engl.: climacteric; menopausal.

### **Klimakterium, Climacterium**

Syn.: Klimax

die Übergangsphase von der Geschlechtsreife zum Alter (Senium); i.e.S. bei der Frau die mit der =>Prämenopause beginnende, über die =>Menopause (bzw. deren einjähriges Bestehen) in die =>Postmenopause übergehende Phase; normalerweise - als natürliches K. - zwischen 40. u. 50. Lj., evtl. aber als **vorzeitiges K.** (= Climacterium praecox, 25.-35. Lj.) oder als stark **verzögertes K.** (= Climax tarda). Ist geprägt durch Zeichen der Störung des hormonalen Gleichgewichts infolge Absinkens der Zahl bis Wegfall der Follikelreifungen (entsprechend auch der Ovulation u. Gelbkörperbildung) mit entsprechendem Fehlen der Bremswirkung (Feedback) auf den



Hypophysenvorderlappen u. vermehrter FSH-Produktion u. die sich daraus ergebende Labilität des autonomen Nervensystems: unregelmäßige Blutungen, Hitzewallungen, Stimmungslabilität, Depressionen, Schlafstörungen, Tachykardie, Dyspareunie, Pruritus vulvae, Osteoporose ("Menopausensyndrom").

engl.: climacteric; climacterium.

K., künstliches

durch operative oder durch Strahlenkastration herbeigeführtes vorzeitiges K. der Frau. Oft belastet durch erhebliche seelische Störungen.

K. des Mannes

Syn.: Climacterium virile

die sog. "Wechseljahre des Mannes" (umstrittener Begriff); im 40.-60. Lj. infolge Rückganges der Hormonproduktion ("Andropause") einsetzende Labilität des Vegetativums sowie Herz-Kreislauf-Beschwerden, Neurasthenie, Rückgang von Potenz u. Libido; objektiv: Abnahme des Ejakulats (mit verminderter Phosphataseaktivität, verminderten Fructosewerten).

engl.: male c.

### **Klimakurort**

Kurort mit einem für =>Klimatherapie anwendbaren, von schädigenden Einwirkungen (Luftverunreinigung, Nebel, Schwüle) freien Klima sowie mit ausreichenden Einrichtungen zur Durchführung ärztlich verordneter u. überwachter Klimakuren (z.B. für Tuberkulose in geschützten Höhenlagen, für Ekzem im Hochgebirge, für Bronchialasthma im Meeresklima). Als K. gelten heilklimatische Kurorte, Luftkurorte u. - mit Einschränkungen - Erholungsorte.

### **Klimareaktion**

durch =>Klimatherapie herbeigeführte Umstellung vegetativer Funktionen; evtl. mit anfänglichen (bis zu 3 Wo. dauernden) Störungen des Allgemeinbefindens.

### **Klimatherapie**

langzeitige gezielte Anw. bestimmter Klimaeigenschaften; z.B. die Entfernung aus dem Heimatklima zur Vermeidung schädlicher Einflüsse (Luftverunreinigungen, Allergene, Wärmestau), zur Förderung der Rekonvaleszenz (in Schonklima), zur Umstimmung, Abhärtung. Anw. finden Freiluftliegekuren, Bewegungs- u. Terrainkur, Heliotherapie.

engl.: climatotherapy.

### **Klimax**

=>Klimakterium. - Im engl. Sprachraum als "climax" die =>Akme, der =>Orgasmus.

### **Klinefelter\*(-Reifenstein\*-Albright\*) Syndrom**

Biogr.: Harry Fitch K., geb. 1912, Baltimore

Syn.: puberales Tubuli-seminiferi-Versagen  
Keimdrüsenunterfunktion i.S. eines primären hypergonadotropen =>  
Hypogonadismus des männlichen Geschlechts im Pubertätsalter. Ursache ist  
eine gonosomale =>Trisomie (XXY- oder XXXY-Tr.) durch Nondisjunction.  
Äußert sich (meist) in eunuchoidalem Habitus, Kleinheit (Hypoplasie) der  
Hoden mit Sklerohyalinose ihrer Tubuli, Azoo- u. Oligospermie (Sterilität),  
Fehlen der männlichen Behaarung (Haargrenzen vom ö Typ), erhöhten  
Gonadotropin- u. erniedrigten Testosteron- u. 17-Ketosteroid-Werten im Blut,  
evtl. auch in =>Psychosyndrom (bis zu Oligophrenie); =>Intersexualität, =>  
Eunuchoidismus.  
engl.: Klinefelter's syndrome.

### **Klingelknopfphänomen**

=>Neurofibromatose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Klinger\*-Churg\* Syndrom**

=>Wegener\* Granulomatose.

### **Klinik**

1)Krankenhaus mit bes. hochwertiger apparativer u. personeller Ausstattung,  
i.e.S. die Universitätsklinik.  
engl.: hospital.  
2)das klin. Bild = Charakteristika (Symptome, Verlauf etc.) einer Krankheit.

### **klinisch**

die =>Klinik betreffend.

engl.: clinical.

k. Medizin

die patientenbezogene Ausübung der Heilkunde (im Gegensatz zu  
theoretischen Fächern) einschl. klinischer Grundlagenforschung.

engl.: c. medicine.

k. Tod

aufgrund eines anhaltenden (u. nicht zu behebbenden) Herz-Kreislauf- u.  
Atemstillstandes, d.h. aufgrund nicht feststellbarer Herztätigkeit, fehlender  
Pulse, blaßgrauer Zyanose oder "Leichenblässe" der Haut u. der  
Schleimhäute, Lichtstarre der weiten Pupillen u. Areflexie festgestellter Tod;

=>Todeszeichen. - vgl. =>aber =>Hirntod.

engl.: c. death.

### **Klinner\* Anastomose**

Biogr.: Werner K., geb. 1923, Herzchirurg, München

ein künstlicher Ductus Botalli durch Vereinigung der Arteria subclavia mit der  
A. pulmonalis unter Zwischenschaltung einer Kunststoff-Gefäßprothese.

engl.: Klinner's anastomosis.

## **Klino...**

Wortteil **1)** "Bett" (*griech.* = *kline*) oder - abgeleitet - **2)** "Klinik", "klinisch", **3)** Abknickung, Verbiegung (*griech.* *klino* = *neigen, biegen*).

## **Klinodaktylie**

skelettbedingte seitlich-winkliger Abknickung eines Fingerglieds (= Klinophalangie; u. zwar als Klinobaso-, Klinomeso- bzw. Klinotelephalangie [Abweichung im Grund-, Mittel- bzw. Endgelenk]) bzw. eines Fingers (= Digitus varus, valgus). Meistens angeboren.  
engl.: clinodactyly.

## **Klinophalangie**

=>Klinodaktylie.

## **Klinozephalie**

Formanomalie des Schädels mit quere, sattelförmige Eindellung (evtl. nur Abflachung) infolge prämaturer =>Synostose der =>Sutura sphenoparietalis (evtl. auch Sut. sphenosquamosa).

## **Klip(p)**

Fgb.: chir

=>Clip. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Klippel\*-Feil\***

Biogr.: Maurice K., 1858-1942, Neurologe, Paris

Syndrom

familiäre erbliche Entwicklungsstörung (=>Dysrhaphe) mit Kurzhals ("Froschhals", infolge frühembryonaler Verschmelzung von Halswirbeln; evtl. mit Spina bifida), Tiefstand der Ohren u. Nackenhaargrenze, evtl. Schulterhochstand, Rundrücken, Faßthorax, Hörstörungen, Zahnfehlbildungen, Gaumenspalte. Bewegungseinschränkung der Halswirbelsäule, migräneartige Kopfschmerzen, Parästhesien an Armen u. Händen, zunehmende spastische Paraplegie ("Pseudoparalyse") mit Sphinkterstörungen, Arthropathia neurotrophica.

engl.: Klippel-Feil syndrome.

Kl.\*-Feldstein\* Sy.

eine familiäre erbliche Schädel- u. Gesichtsfehlbildung ("kranio-mandibulo-faziale Dismorphie").

Kl.\*-Trenaunay\*(-Weber\*) Sy.

Syn.: partieller angiektatischer Gigantismus

embryonale Entwicklungsstörung mit örtlich begrenztem Riesenwuchs (Weichteil- u. Skeletthypertrophie, seltener -atrophie), flächenhaften u. kavernen Hämangiomen der Haut (meist einseitig am Bein), varikösen Venektasien.

engl.: Kl.-Trenaunay syndrome.

### **Klistier**

Syn.: Klysma, (Darm-)Einlauf

durch den After erfolgreiches Einbringen einer Flüssigkeit (evtl. mit Zusatz von Heil-, Abführmitteln) in den Mastdarm mittels Darmrohr (u. Irrigator) oder mittels Ballonspritze; Anw. zum Abführen des Darminhaltes (vor Operationen, vor Rektoskopie, Rö-Untersuchung). - Evtl. als Heber-, Tropfeinlauf; => Bleibeklistier.

engl.: enema.

### **Klitoridektomie**

operative Entfernung des Kitzlers (=>Clitoris).

engl.: clitoridectomy.

### **Klitoris**

=>Clitoris.

### **Klitorishypertrophie**

Syn.: Klitorismus

penisartige Vergrößerung der Klitoris, z.B. bei adrenogenitalem Syndrom, Nebennierenrindenhyperplasie, bestimmten Intersextypen, zu =>Virilisierung führendem Ovarialtumor.

engl.: hypertrophy of clitoris.

### **Klitorismus**

1)=>Klitorishypertrophie.

2)verlängerte, schmerzhafte Erektion der Klitoris.

engl.: clitorism.

### **Klivuskantensyndrom**

einseitige Pupillenweitstellung (Mydriasis) u. - später - Okulomotoriuslähmung bei Neoplasma am Clivus der Schädelbasis.

engl.: clivus syndrome.

### **Kloake**

1)beim menschlichen Embryo das gemeinsame Endorgan des Enddarms u. des Allantois; wird später durch das Septum urorectale in ein Harnkompartiment (den Sinus urogenitalis) u. - hinten - die Enddarmanlage unterteilt.

2)

Fgb.: path

eiterableitende Knochenfistel der =>Totenlade.

engl.: cloaca.

## **Klon**

genetisch einheitliche Nachkommengruppe, die sich von einem Mutterorganismus (Zelle bzw. Einzeller) durch vegetative Vermehrung ableitet; =>Selektionstheorie, =>forbidden clones.

engl.: clone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Klonierung**

1) Isolierung bestimmter Zellklone, z.B. zur technischen Gewinnung monoklonaler =>Antikörper. Die entsprechenden Klone sind das Produkt von Einzelzellkulturen aus =>Hybridomen. Eine rasche Vermehrung der Klone erfolgt z.B. intraperitoneal.

2) Gewinnung einer Zellpopulation von Organismen mit identischem Genotyp.

3) Insertion eines Gens oder einer DNS-Sequenz in ein Vektor-Molekül mit Hilfe von Methoden der =>Gentechnologie.

engl.: cloning.

## **klonisch**

mit ruckartigem Ablauf; einen =>Klonus betreffend.

engl.: clonic.

k. Krämpfe

Fgb.: neur

unkoordinierte Kontraktionen der gesamten Körpermuskulatur oder nur einiger Körpermuskeln; =>Klonus.

engl.: c. seizures.

## **Klonorchiasis**

=>Clonorchiasis.

## **Klon-Selektion**

Fgb.: immun

=>Selektionstheorie.

engl.: clonal selection.

## **Klonus**

durch einen raschen Dehnungsreiz auslösbare rhythmische ("sakkadierte") Kontraktionen von Muskelgruppen (=>klonisch) mit Daueranregung über den zugehörigen monosynapt. (Eigen-)Reflexbogen. Ein unerschöpfbarer (= konstanter) u. ein seitendifferenter erschöpfbarer K. gelten als Pyramidenbahnzeichen.

engl.: clonus.

## **Klopfschall**

=>Perkussion.  
engl.: percussion sound.

### **Klopfzeichen**

Fgb.: neur  
=>Hoffmann\*-Tinel\*.

### **Kloßgefühl**

=>Globussyndrom.  
engl.: globus sensation.

### **Klostridien**

Fgb.: bakt  
=>Clostridium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Klump(en)niere**

unförmige, gefurchte Niere als Anomalie infolge fehlerhafter Drehung der embryonalen Nierenanlage oder als Verschmelzungsniere. Allgemein mit atypischem intrarenalem Nierenbecken (u. Gefahr der Harnstauung).  
engl.: cake kidney.

### **Klumpfuß**

Syn.: Pes equinovarus adductus (congenitus)  
angeborene oder erworbene, z.B. lähmungsbedingte Fußfehlbildung i.S. einer Inversionskontraktur mit Spitzfußstellung im oberen Sprunggelenk, Hochstand des Calcaneus, Varusstellung des Rückfußes, Adduktion des Vorfußes u. hohlfußartig verstärkter Fußlängswölbung; i.w.S. (Bessel-Hagen) jede abnorme Supinationsstellung des Fußes; =>Pes. Die nur als Frühestbehandlung mögliche konservative Behandlung besteht in (v.a.) manueller =>Redression u. =>Retention mit fixierenden Verbänden, redressierenden Apparaten, Nachtschienen. Späteres Eingreifen erfordert =>Redressement forcé oder Op. (Arthrolyse mit medialer "Fußrandentflechtung", Achillessehnenverlängerung).  
engl.: clubfoot; talipes.

### **Klumphand**

(Kirmisson) dauernde Seitenabweichung der Hand nach radial; meist angeboren: bei Mangelbildung (= Aplasie oder Hypoplasie) der Speiche bzw. des radialen Handstrahles (Kahnbein, großes Vieleckbein), seltener der Elle, ferner bei Arthrogryposis multiplex (d.h. durch Muskelkontrakturen).  
engl.: clubhand.

### **Klumpke\* Lähmung**

Biogr.: Augusta Déjerine-Klumpke, 1859-1927, Neurologin, Paris  
ein Typ der =>Armplexuslähmung.  
engl.: Klumpke's paralysis.

### **Klumpzehe**

=>Hammerzehe.

### **Klysm**

=>Klistier.

### **KM**

1)

Fgb.: röntg

**Kontrastmittel.**

2)**Knochenmark.**

### **Km-System**

Syn.: InV-System

=>Plasmaproteinpolymorphismus mit dominant u. unabhängig von Gm-Gruppen vererblichen Serumgruppen; die Merkmale (**Km-Allotypen**) sind auf Leichtketten (Position 153 u. 191 der C-Region) der =>Immunglobuline lokalisiert, u. zwar auf Kappa-Ketten, u. werden durch die Allele Km(1), Km(1,2), Km(3) u. Km(0) (= InV 1 a u. b, InV 2 u. 3) kontrolliert.  
engl.: InV.

### **KMT**

Abk. für **Knochenmarktransplantation**. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knabenliebe**

=>Päderastie.

engl.: pederasty.

### **Knabenübersterblichkeit**

die statistisch nachweisbar erhöhte =>Kindersterblichkeit der neugeborenen Knaben (bzw. - noch höher - die Zahl männlicher Totgeburten).

### **Knalltrauma**

akute Gehörschädigung (c5-Senke bis pantonaler Hörverlust) durch Staudruckwellen mit beträchtlichen hochfrequenten Spitzen; die schallzuleitenden Organe bleiben dabei - eine leichte Trommelfellrötung, evtl. auch feinste Blutungen ausgenommen - unbeschädigt. - Ähnliche

Schädigung u.U. bei stumpfem Schädeltrauma durch Druckwellen über Knochenleitung.  
engl.: deafness by shock waves.

### **Knapp\* Operation**

Schielopoperation durch Vorlagerung u. Raffens des entsprechenden Augenmuskels.  
engl.: Knapp's procedure.

### **Knarren**

Fgb.: klin  
=>Crepitatio.

### **Knaus\*(-Ogino\*) Methode**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0909.bmp")**

Biogr.: Hermann K., 1892-1970, Frauenarzt, Graz, Prag, Wien; Kynsaku O., 1882-1975, japan. Frauenarzt

Kontrazeptionsmethode, basierend auf der Annahme einer Dauer der Befruchtungsfähigkeit der Eizelle von nur 10 Std. u. der maximalen Lebensdauer der Spermien von 3 Tg. sowie auf einer vom 15. Zyklustag an 14 Tage dauernden Gelbkörperphase. Der Termin der Empfängnisfähigkeit u. damit der sexuellen Karenz nimmt Bezug auf den durch einjährige Messung der =>Basaltemperatur ermittelten Ovulationstermin (Beginn der Basaltemperatur-Erhöhung; in der Regel der 15. Tag); Gilt als nicht so zuverlässig wie andere => Zeitmethoden.  
engl.: Knaus-Ogino ("rhythm") method.

### **Kneifphänomen**

Fgb.: hämat  
=>Jürgens\*.

### **Kneipp\* Anwendungen**

Biogr.: Sebastian K., 1821-1897, Pfarrer, Wörishofen  
=>Waschung, (Blitz-)Guß, Wickel, Dusche, Bad, =>Dampf, Tau- u. =>Wassertreten als Mittel der Thermo-Hydro-Therapie, v.a. im Rahmen einer **K. \* Kur**, d.h. in Kombination mit dosierter Bewegungsbehandlung, vorwiegend pflanzlicher Diät u. sog. Ordnungstherapie, u. zwar als allgemeine Abhärtungs-, Vorbeugungskur u. bei bestimmten Herz-, Kreislauf- u. Zivilisationskrankheiten.  
engl.: kneippism.

### **Knem...**

Wortteil "Unterschenkel" (i.e.S. "Schienbein"), "Wade".  
engl.: calf...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Knemidokoptes**

eine Milben-Gattung; Erreger einer "Räude"; ("Kalkbeine des Geflügels"; **Knemidokoptiasis**) bzw. von Papeln an Händen u. Unterarmen beim Menschen.

engl.: depluming mite.

### **Knetung**

Syn.: Petrissage

als Grundhandgriff der Massage: leichtes Anheben der Weichteile (Muskeln u. umgebende Gewebe) u. deren Verschieben auf der Unterlage (S-förm. Durchwringung).

engl.: kneading.

### **Knickbruch**

=>Infraktion; =>Grünholzfraktur.

### **Knickfuß**

Syn.: Pes valgus

erworbene Fußfehlstellung mit Einwärtsneigung (=>Pronation) des Rückfußes, Senkung des Fersenbeines u. Sprungbeinverlagerung sohlenwärts bei gleichzeitiger Valgisierung. Entwicklung v.a. im Kindesalter infolge Schwäche des Stützapparates oder als Überlastungsschaden.

engl.: talipes valgus.

### **Knick-Hackenfuß**

Kombination von =>Knickfuß u. =>Hackenfuß. - Evtl. als angeborene Fehlhaltung.

engl.: talipes calcaneovalgus.

### **Knick-Plattfuß**

Syn.: Pes planovalgus, Flachfuß

erworbene Fußfehlstellung i.S. der Kombination von Knickfuß (als primärer Überlastungsschaden) mit =>Plattfuß. Das Vollbild (Abflachung des Fußgewölbes, Spreizung des Mittelfußes) als **Knick-Senk-Spreizfuß**. -

Ferner als angeborene Fußdeformität mit Steilstellung des Talus, Dorsalverlagerung des Vorfußes im Chopart\* Gelenk, Konkavität des Fußrückens (= "Schaukel-", "Tintenlöscherfuß"). - Erworben auch als muskulär-kontrakter "Lehrlingsplattfuß", d.h. als entzündlicher Reizzustand infolge Überdehnung der Bänder u. Gelenkkapseln u. Überlastung der Muskeln u. Sehnen. - =>Pes.

engl.: flatfoot.

### **Knickung**

Fgb.: chir  
=>Bajonettstellung.

### **Knidarien**

Syn.: Cnidaria  
Nesseltiere.

### **Knie**

Syn.: Genu

1)die vom Kniegelenk (=>Articulatio genus; das Knie i.w.S.) u. der Kniescheibe (=>Patella) gebildete Vorwölbung am unteren Ende des Oberschenkels.

2)bogiger Knick eines anatomischen Gebildes; z.B. =>Kniehöcker.  
K., schnellendes

Funktionsstörung des Kniegelenkes mit federnder, ruckartig (evtl. hörbar) überwindbarer Hemmung des Bewegungsablaufes; z.B. bei Meniskus-, Kreuzbandriß, Kapselschlaffheit; vgl. =>Kniegelenkluxation.

engl.: knee. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knie-Brust-Lage**

durch Abstützen am Brustkorb modifizierte =>Knie-Ellenbogen-Lage.

engl.: knee-chest position.

### **Knie-Ellenbogen-Lage**

Syn.: Sims\* Lage

Knien unter Vorwärtsbeugung u. Aufstützen auf die aufliegenden Unterarme; z.B. zur Douglaso-, Rektoskopie; auch als Operationslage.

engl.: knee-elbow position.

### **Kniegelenk**

=>Articulatio genus; =>Genu, =>Gon...

engl.: knee-joint.

### **Kniegelenkankylose**

Steife des Kniegelenkes durch Verwachsung der Knochen(enden) miteinander (=>Ankylose).

engl.: knee fusion.

### **Kniegelenkarthrotomie**

Syn.: Gonarthrotomie

operative Kniegelenkeröffnung, in der Regel durch einen der typischen Schnitte, z.B. durch einen unten geschlossenen U-Schnitt (Textor), seitlichen Bogenschnitt (Kocher), schrägen bzw. S-förm. Schnitt entlang der

Kniescheibe (Langenbeck-Payr).  
engl.: gonarthrotomy.

### **Kniegelenkbänder**

das beidseitige Seitenband (=>Ligamentum collaterale) u. die Kreuzbänder (=>Ligamentum cruciatum). Ferner 2 meniskofemorale u. ein queres Meniskusband, kapselverstärkende Ligamenta poplitea, das Kniescheibenband.  
engl.: knee (joint) ligaments.

### **Kniegelenkentzündung**

=>Gonitis.  
engl.: gonitis.

### **Kniegelenkerguß**

akute oder chronische - evtl. intermittierende - Bildung von =>Exsudat im Kniegelenk (=>Hämarthros, =>Hydrarthros) infolge Entzündung, Verletzung, Gelenkmaus, bei gelenknahem Krankheitsprozeß (= "**sympathischer K.**"). Äußert sich in Schmerzen, Schwellung (evtl. mit Fluktuation u. tanzender => Patella), Funktionshemmung. Die Diagnose wird gesichert durch Probepunktion. Behandlung: baldiges Abpunktieren; Synovektomie.  
engl.: knee-joint effusion.

### **Kniegelenkexartikulation**

Amputation des Unterschenkels im Kniegelenk, wobei die Schnittführung so gelegt wird, daß die Stumpfnaht interkondylär, d.h. außerhalb der Druckbelastungszonen, zu liegen kommt; Vorteile: nur geringes Weichteiltrauma, Endbelastbarkeit. Kontraindikationen: Verschuß der iliakalen Strombahn, schlecht perfundierte A. profunda femoris.  
engl.: knee joint exarticulation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kniegelenkkontraktur**

die Beuge- oder Streckkontraktur im Kniegelenk. Verursacht durch Hautnarben (dermatogene =>Kontraktur), Muskelprozesse (= myogene K., z.B. durch Muskelnarbe, trophische Störung, Inaktivität), Lähmung (= neurogene K.) oder durch Gelenkkapselschrumpfung (= arthrogene K.); vgl. =>Kniegelenkankylose.  
engl.: knee-joint contracture.

### **Knief(gelenk)luxation**

Syn.: Luxatio genus, Luxatio tibiae  
die vollständige oder unvollständige, evtl. offene ("komplizierte") Verrenkung des Schienbeins im Kniegelenk, (nach vorn, hinten, seitlich oder unter

Verdrehung). Symptome: federnde Gelenksperre, Konturveränderung (u.a. durch Kniegelenkerguß), ggf. Zeichen eines Risses der Gelenkbänder, eines Bruches (v.a. Randbrüche; =>Luxationsfraktur), einer Gefäß-, Nervenverletzung. Selten evtl. als angeborene seitliche Subluxation (mit Genu recurvatum, Kapselerschaffung, Verkürzung des Quadrizeps u. Tractus iliotibialis).  
engl.: dislocation of knee.

### **Kniegelenkprothese**

=>Gelenkprothese für das Kniegelenk; z.B. =>Schlittenprothese.

### **Kniegelenktuberkulose**

Gonitis tuberculosa; =>Gelenktuberkulose.  
engl.: knee-joint tuberculosis.

### **Knie-Hacken-Versuch**

Prüfung der Bewegungskoordination u. =>Taxie durch - in Rückenlage u. bei geschlossenen Augen - aktives Aufsetzenlassen der Ferse des einen auf die Kniescheibe des anderen - gestreckten - Beines u. Rückführung in die Ruhelage.  
engl.: heel-shin test.

### **Kniehöcker**

=>Corpus geniculatum.  
engl.: geniculate body.

### **Kniekehlanglion**

zystische, in die =>Fossa poplitea herausragende Erweiterung des Schleimbeutels des Musculus popliteus oder semimembranosus; hat stets Gelenkverbindung. - =>Baker\* Zyste.  
engl.: popliteal ganglion.

### **Knieküßphänomen**

bei Hirnhautreizung die Unmöglichkeit, das gebeugte Knie an den Mund zu führen.  
engl.: knee-kissing phenomenon.

### **Knielage**

seltene Form der =>Beckenendlage, bei der die - angewinkelten - Beine vor dem Steiß liegen.  
engl.: knee presentation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kniephänomen**

=>Patellarsehnenreflex.

engl.: knee jerk.

### **Kniescheibe**

=>Patella; =>Patellar...

### **Kniescheibenphänomen**

=>Patellarklonus.

### **Kniest\* Syndrom**

erbl. unproportionierter Zwergwuchs infolge spondylo-epi-metaphysärer Dysplasie.

engl.: Kniest syndrome.

### **Knisterrasseln**

sehr feinblasige =>Rasselgeräusche über Lungeninfiltrationen

("Entfaltungsknistern" verklebter Alveolen); =>Crepitatio indux u. redux.

engl.: crackling rale.

### **Knochen**

1)das aus Osteozyten, kollagenen Fasern u. einer verkalkten Grundsubstanz bestehende Knochengewebe.

engl.: osseous tissue.

2)die festen, biegungselastischen Teile des Skeletts (=>Os, =>Ossa); als lange oder Röhrenknochen oder kurze, würfel- oder zylinderförmige sowie als platte, breite Geflechtknochen (vgl. =>Lamellenknochen), z.B.

Fußwurzelknochen bzw. Schulterblatt, Schädeldachknochen. Lagerstätte des blutbildenden =>Knochenmarks, Ursprungs- u. Ansatzorte für die

Skelettmuskeln. Strukturell - nach der Anordnung des Knochengewebes -

unterschieden als Bälkchen- u. als => Lamellenknochen. - =>Knochen...,

Ossifikation, =>Bindegewebsknochen, =>Ersatzknochen, =>Spongiosa, =>

Kortex, =>Periost, =>Trajektorien.

engl.: bones.

### **Knochenabbau**

=>Osteoklasie, =>Osteolyse.

### **Knochenabszeß**

Abszeßbildung in Knochenmark, -bälkchen, -rindenbereich u./oder Beinhaut;

bei =>Osteomyelitis, =>Ostitis purulenta, =>Panaritium ossale; i.e.S. der

abgekapselte K. bei sklerosierender Osteomyelitis u. der =>Brodie\* Abszeß.

engl.: bone abscess.

### **knochenaffine Substanz**

=>bone seeker. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knochenalter**

das aus der Zahl u. Entwicklung erkennbarer =>Knochenkerne ermittelte Lebensalter.

engl.: bone age.

### **Knochenatrophie**

Verlust an verkalktem Knochengewebe; z.B. als =>Osteoporose (sog. Strukturatrophie), als =>Osteolyse (sog. Formatrophie; z.B. als Karies, Usur, Kaverne). Als Sonderform die K. beim =>Sudeck\* Syndrom.

engl.: bone atrophy.

### **Knochenbank**

Gewebebank für Herstellung u. Konservierung von Knochentransplantaten aus geeigneten Leichenknochen bzw. aus Kälberknochen =>Kieler Knochenspan).

engl.: bone bank.

### **Knochenbildung**

=>Ossifikation; auch die Knochenregeneration.

engl.: ossification.

### **Knochenbruch**

=>Fraktur, =>Knochenfissur.

engl.: fracture.

### **Knochen(bruch)heilung**

=>Frakturheilung; =>Knochenkallus.

engl.: fracture healing.

### **Knochenbrüchigkeit**

Syn.: Fragilitas ossium

vermehrte Zerbrechlichkeit der Gliedmaßenknochen; z.B. als Osteoporosefolge u. bei =>Osteogenesis imperfecta. - =>Fraktur, pathologische.

engl.: fragility of the bones.

### **Knochendysplasie**

=>Osteodysplasie.  
engl.: osseous dysplasia.

### **Knochendystrophie**

qualitative Störungen der Knochenbildung mit krankhaftem Knochenumbau (z.B. als Mosaikstruktur, Osteoidbildung). - =>Osteodystrophie.  
engl.: osteodystrophy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knochenentzündung**

=>Ostitis, =>Osteomyelitis, =>Periostitis, =>Panaritium ossale.

### **Knochenerweichung**

=>Osteomalazie, =>Halisterese.

### **Knochenfibrom**

=>Osteofibrom, -fibrose.

### **Knochenfissur**

Haar-, Sprung- oder Spaltbruch des Knochens; unvollständige, nicht zu Verschiebung (=>Dislocatio) der Bruchenden führende Fraktur. Allgemein symptomarm u. sicher nur röntgenologisch nachweisbar.  
engl.: linear fracture; hair-line fr.

### **Knochenfluorose**

=>Fluorosteopathie.

### **Knochenfraß**

=>Knochenkaries.

### **Knochenfuge**

=>Synostose; vgl. =>Epiphysenfuge; =>Sutura.  
engl.: synostosis.

### **Knochengranulom**

1) eosinophiles Granulom im Knochen.  
engl.: eosinophilic granuloma.  
2) Riesenzellgranulom als zentrale Epulis (= "Enulis").

### **Knochenhämangiom**

kapilläres oder kavernöses =>Hämangiom als - allgemein gutartiger - Knochentumor; evtl. vielfach (als Hämangiomatose).  
engl.: hemangioma of bone.

K., bösartiges

das von der Intima der Gefäße ausgehende =>Hämangioendotheliom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knochenhaut**

=>Periost.

engl.: periosteum.

### **Knochenhöhle**

nach Entfernung einer gutartigen Knochengeschwulst, -zyste etc. zurückbleibende Höhle. - Ferner die =>Knochenkaverne.

### **Knochenhypertrophie**

überschießende Knochengewebeneubildung (=>Osteosklerose). Als => Periostose, =>Endostose, =>Spongiosasklerose.

engl.: bone hypertrophy.

### **Knochenkallus**

das nach Knochenbruch oder =>Osteotomie gebildete, der =>Frakturheilung dienende jugendliche Knochengewebe mit Ursprung in Knochenmark, äußerer u./oder innerer Knochenhaut (u. Havers\* Kanälen), d.h. als myelogener bzw. periostaler bzw. endostaler K., gebildet von dem zugehörigen Bindegewebe. Ist zunächst rein bindegewebig, dann durch Kalkeinlagerung verfestigt (= provisorischer oder Intermediärkallus, Osteoid) u. wird dann allmählich zu Knochengewebe umgebaut (= knöcherner K.). Führt zu spindelförmiger Auftreibung, die allmählich modelliert u. abgebaut wird.

engl.: bone callus.

K., überschießender

Syn.: Callus luxurians

über das nötige Maß hinausgehende Kallusbildung, z.T. als Auswuchsbildung (Exophyten an Amputationsstümpfen); =>Brückenkallus.

engl.: exuberant callus formation.

### **Knochenkaries**

rarefizierende (mit Knochengewebeschwund einhergehende), eitrige oder granulomatöse Knochengewebesentzündung (Ostitis); i.e.S. die bei Knochentuberkulose, -syphilis.

engl.: caries.

### **Knochenkaverne**



von Granulationsgewebe ausgekleidete Knochenhöhle (Spongiosahöhle) mit käsigen Massen bei verkäsender =>Knochentuberkulose.

### **Knochenkern**

**Abbildung!**[!PopuID \("roche.mvb","0911.bmp"\)](#)

Fgb.: anat

das Verknöcherungs- = Ossifikationszentrum der Knochen; entsteht zu einem charakteristischen Zeitpunkt (vgl. =>Knochenalter) in den Bindegewebsknochen in deren embryonalem Bindegewebe, bei enchondraler Ossifikation in der Epi- u. Diaphyse.

engl.: ossification center.

### **Knochenkittsubstanz**

die Knochenmatrix; die die Knochengewebszellen umgebende Knochengrundsubstanz; besteht aus Osteomukoid (sulfathaltiger Mucopolysaccharid-Protein-Komplex) u. -albumoid (Knocheneiweiß), bindet kollagene Fibrillen, ist bei der Mineralisation des Knochens der Ort der Einlagerung der Calcium- u. Magnesiumsalze.

engl.: bone matrix.

### **Knochenlakune**

=>Howship\* Lakune. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knochenleitung**

die physiologisch über die Schädelknochen erfolgende Schalleitung an das =>Corti\* Organ. Prüfung möglich z.B. durch =>Rinne\* Versuch oder - bei Tonaudiometrie - durch Aufsetzen eines elektrischen Prüfgerätes auf den Warzenfortsatz.

engl.: bone conduction; osteotympanic conduction.

### **Knochenmark**

Syn.: Medulla ossium

Abk.: KM

die Gesamtheit der zellulären Substanz in der Spongiosa von Röhrenknochen, Rippen, Brustbein, Schulterblättern, Schädeldachknochen, Hand- u. Fußwurzelknochen. Man unterscheidet das =>Fettmark (Medulla ossium flava; mit im Alter steigenden Anteil) u. einen blutbildenden Anteil, das rote KM (Medulla ossium rubra). Das rote KM ist unter physiologischen Bedingungen alleiniger Ort der =>Blutbildung (außer Lymphozyten), wobei die blutbildenden Zellen in das Stroma (Matrix) eingebettet sind, in dem sie bis zur Ausschwemmung in das periphere Blut verbleiben. Das rote KM besteht aus retikulärem Bindegewebe, Retikulumzellen, Blutstammzellen, unreifen u. reifen Formen der Erythro-, Granulo-, Thrombozytopoese u. Monozyten. Die Erythropoese im roten KM wird reguliert über das => Erythropoetin (ein hauptsächlich in den Nieren gebildetes Glykoprotein). Die

Zusammensetzung des roten KM variiert mit bestimmten äußeren Bedingungen: Eine erhöhte Erythropoese - auch über Rückbildung des Fettmarks - beobachtet man z.B. nach Blutverlusten u. Senkung des O<sub>2</sub>-Partialdruckes; zu einer Zellmehrproduktion im KM kommt es auch bei erhöhtem Zellerfall u. Infektion.

engl.: bone marrow.

KM, hyperplastisches

zellreiches KM bei Zellreifungshemmung (=>Knochenmarkaplasie).

KM, hypoplastisch-leeres

zellarmes KM.

engl.: depressed b. m.

### **Knochenmarkaplasie**

Zellreifungs- u. Zellteilungshemmung (Maturations- bzw. Divisionsarrest) aller Knochenmarkzellen (= **Knochenmarkblockade**, -sperre), verbunden mit => Panzytopenie im peripheren Blut (im Ggs. zum Zellreichtum des KM); z.B. bei medikamentenbedingter Agranulozytose sowie als Folge von Strahlenunfällen. - Beziehung zu =>Hypersplenismus? - =>Owren\* Syndrom.

engl.: maturation arrest.

### **Knochenmarkausstrich**

=>Hämatomyelogramm.

engl.: bone marrow smear.

### **Knochenmarkbiopsie**

=>Knochenmarkpunktion.

engl.: bone marrow biopsy.

### **Knochenmarkblockade**

=>Knochenmarkaplasie.

engl.: maturation arrest.

### **Knochenmarkentzündung**

=>Osteomyelitis.

### **Knochenmarkfibrose**

=>Osteomyelofibrose.

### **Knochenmarkhemmung**

=>Knochenmarkaplasie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knochenmarkinsuffizienz**

verminderte oder ungenügende Zellbildung (Erythro-, Granulo- u./oder Thrombozytopoese) im Knochenmark. Führt zu aplastischer Anämie, Panmyelopathie.

### **Knochenmarkpunktion**

die mittels Spezialkanüle erfolgende =>Punktion des Markraumes platter Knochen (z.B. Brustbein, Beckenkamm) zur Gewebeentnahme im Rahmen einer =>Biopsie des Knochens oder Knochenmarks (=>Hämomyelogramm) oder zur "intraossalen" Injektion oder Transfusion.  
engl.: bone marrow puncture.

### **Knochenmarkriesenzelle**

=>Megakaryozyt.

### **Knochenmarktransplantation**

Übertragung von Knochenmark(stammzellen) =>HLA-kompatibler u. MLC-negativer Spender, z.B. zur Behandlung einer aplastischen Anämie, Knochenmarkaplasie, akuter Leukämien, chronisch myeloischer Leukämie (CML) u. seltener Blutbildungsstörungen; erfolgt intravenös (nach Durchsieben). Erfordert Vorbehandlung (Ganzkörperbestrahlung) für das Angehen des Transplantates sowie Nachbehandlung gegen =>Transplantat-Wirt-Reaktion durch =>Immunsuppression; Gefahren: immunsuppressiv bedingte Folgen, v.a. in der Anfangsphase.  
engl.: bone marrow transplantation.

### **Knochenmarktyp**

Malignomtyp, der bevorzugt in das Knochenmark Metastasen absetzt; z.B. das Prostatakarzinom.

### **Knochenmarkzellen**

die normalerweise im Knochenmark vorkommenden Vorstufen der Blutkörperchen im Rahmen der Erythro-, Granulo- u. Thrombozytopoese; ferner Retikulumzellen, Gefäßendothelien, Gewebsmast- u. Plasmazellen, Lymphozyten.  
engl.: bone marrow cells.

### **Knochenmatrix**

=>Knochenkittsubstanz.  
engl.: bone matrix.

### **Knochenmetastase**

von einer bösartigen Geschwulst oder einem mikrobiellen Krankheitsherd ausgehende =>Metastase im Knochenmark; letztere z.B. als Anfangsherd bei

tuberkulöser Spondylitis.  
engl.: bone metastasis.

### **Knochnagel**

Edelstahlnagel (evtl. nur Draht, Stift) zur =>Fraktur Nagelung (=> Osteosynthese) u. zur Fixierung von Knochenteilen nach Knochenoperationen (=>Osteotomie, Arthrodese) sowie als Hilfsmittel zur Extensionsbehandlung (=>Steinmann\* Nagel). Zahlreiche Modelle: z.B. nach Böhler, Hahn u. Holle (für Spongiosafragmente), Küntscher (Marknagel), Rush; ferner als Schenkelhalsnagel nach Smith-Petersen, Sven Johansson, Witt, Böhler, Jewett, McLaughlin, Pugh (z.T. als Dreilamellen-, Laschennagel). Anw. z.T. in Verbindung mit verschraubbaren Platten (Lane, Sherman, Kessel, Eggers).  
engl.: bone nail. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knochnaht**

1)

Fgb.: anat

=>Sutura (der Schädelknochen).

2)

Fgb.: chir

Vereinigung zweier Knochenstümpfe (Fragmente) durch Drahtnaht (durch vorgebohrte Löcher) oder als Umschlingung (=>Cerclage).

engl.: osteorrhaphy; osteosuture.

### **Knochennekrose**

Syn.: Osteonekrose

umschriebener Untergang von Knochengewebe infolge örtlicher Stoffwechselstörung durch Einwirkung physikalischer oder chemischer Schädigung (z.B. Strahlenwirkung [=>Radionekrose], Erfrierung, Verbrennung; als Phosphornekrose) oder durch Bakterieneinwirkung (z.B. bei Osteomyelitis); ferner als aseptische Nekrose (oft als =>Epiphysennekrose); evtl. mit Knorpelbeteiligung, z.B. Osteochondritis dissecans (=>König\* Syndrom). - =>Osteolyse.

engl.: osteonecrosis.

### **Knochenplatte**

Fgb.: chir

Metallplatte zur Druckplattenosteosynthese.

engl.: bone plate.

### **Knochenreiben**

das hörbare Aneinanderreiben ("Krepitation") von Knochenbruchenden; eines der typischen Frakturzeichen (Fehlen kein Gegenbeweis!).

engl.: bony crepitus.

### **Knochensarkom**

=>Osteosarkom; osteoplastisches =>Sarkom.

### **Knochenschraube**

Metallschraube mit Fein- oder Grobgewinde, evtl. mit Gegenmutter, als Befestigungsmittel für Knochenfragmente, bei Anw. von Knochenplatten, Laschennägeln; ferner als Feder(kopf)schraube, Schraubenstift.  
engl.: bone-screw.

### **Knochensequester**

die sich bei chronischer Ost(eomyel)itis durch demarkierenden Knochenabbau (durch Osteoklasten des Granulationsgewebes) aus dem Zusammenhang lösende Knochennekrose. Liegt bis zur Abstoßung in einer eitergefüllten Abszeßhöhle, verursacht chronische Fisteleiterung (=>Kloake). Wird als **totales K.** (Untergang eines ganzen Knochens) von reaktiv neugebildetem Knochengewebe, der "Totenlade", umgeben.  
engl.: sequester or sequestrum (of bone).

### **Knochenspan**

Fgb.: chir

körpereigenes oder -fremdes (= allo- oder xenogenes) Knochenstück für Verpflanzungszwecke (=>Knochen transplantation); je nach Art des Knochengewebes als Kortikalisspan (z.B. Ertl\* Hobelspan), Spongiosaspan oder Kortikalis-Spongiosa-Span. Anw. z.B. bei Arthrodese u. -rise, Defekt-, Formplastik, Knochenhöhlenfüllung; als freier Einlege- oder Anlegespan (Inlay- bzw. Onlayspan) oder als gestielter Span (z.B. als Knochen-Weichteil-Lappen). Der verpflanzte Span verfällt der Nekrose u. wird - als "Schiene" - von seinem Periost u. Mark u. vom benachbarten Bindegewebe her erneuert.  
engl.: onlay bone graft; inlay bone graft.

### **Knochensporn**

verknöchertes Sehnenersatz, z.B. als Kalkaneussporn (=>Haglund\* Ferse). - vgl. =>Exostose.  
engl.: bony spur. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knochenstoffwechsel**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb", "0912.bmp"\)](#)

engl.: bony metabolism.

### **Knochen trabekel**

das Knochenbälkchen; vgl. =>Trajektorien.  
engl.: bony trabeculum.

### **Knochentransplantation**

Verpflanzung von Knochengewebe, d.h. als =>Knochenspan (evtl. mehrere Späne; auch als Spanstraße) oder als gemahlener Knochen ("Knochenmehl"). - Evtl. als Knochenpaneinpflanzung zur Bildung eines knochenversteiften = "armierten" Weichteillappens. - =>Kieler Span.  
engl.: bone transplantation.

### **Knochtuberkulose**

Ostitis tuberculosa als meist auf dem Blutweg entstehender Zweitstadium-Prozeß einer Lungentuberkulose. Die **produktive K.** mit Bildung schwammigen Granulationsgewebes (= Caries sicca s. fungosa s. carnea) u. mit lakunärer Resorption; die **exsudativ-verkäsende K.** (= Caries humida s. caseosa) mit Bildung bröckelig verkäsender Nekrosen, z.T. als Sequester, sowie kalter Abszesse (mit Einbruch in die Weichteile, Fistel- u. Senkungsabszeßbildung), evtl. mit rascher Ausbreitung in der Markhöhle (= Osteomyelitis tuberculosa). Häufig auf Gelenke übergreifend (=> Gelenktuberkulose; führt oft frühzeitig zu Schonhaltung, Kontraktur). Die Diagnose stützt sich auf Röntgenaufnahmen (zeigen Knochenatrophie, -aufhellungen, randständige Defekte = Usuren, Zusammensinterungen), Untersuchung von Punktions-, Probeexzisionsmaterial. - =>Spina ventosa, =>Spondylitis tuberculosa. - vgl. => Perthes\*-Jüngling\* Krankheit (Knochtuberkulid).  
engl.: tuberculosis of bones (and joints).

### **Knochtumoren**

Knochengeschwülste. Als primär gutartige Neoplasmen der "braune Tumor" (=>Osteodystrophia fibrosa Recklinghausen), der Riesenzelltumor (auch als zentrale Epulis, Riesenzellgranulom) sowie das Knochenhämangiom, Osteom, Chondrom, Chondroblastom, Chondromyxo(id)fibrom, Osteoidosteom u. das nicht-ossifizierende Fibrom; als bösartige => Neoplasmen das =>Osteosarkom u. Karzinometastasen, das =>Myelom u. das =>Ewing\* Sarkom (i.w.S. auch die Leukämieformen).  
engl.: bone tumors.

### **Knochenverpflanzung**

=>Knochentransplantation.

### **Knochenwachstum**

das Längen- u. Dickenwachstum der Knochen durch enchondrale u. perichondrale =>Ossifikation.  
engl.: bony growth.

### **Knochenzement**

synthetische Substanzen für die solide Verankerung von Endoprothesen im

Knochen.  
engl.: bone cement.

### **Knochenzyste**

mehr oder weniger glattwandige Hohlraumbildungen im Knochen, z.B. als juvenile K. (=>Mikulicz\* Krankheit), als odontogene - von Zahnanlagen bzw. (Zahn-)Wurzelspitzen ausgehende - K. die folliculäre bzw. radikuläre => Kieferzyste, => Epidermiszysten, =>Geröllzyste.

engl.: bone cyst.

K., aneurysmatische

mehrkammerige, blutgefüllte Zyste in den Metaphysen der langen Röhrenknochen; von anastomosierenden bluterfüllten Räumen ausgefüllt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knöchel**

=>Malleolus.

### **Knöchelbruch, -fraktur**

Syn.: Fractura malleolaris, Malleolarfraktur  
der Bruch eines oder beider ("bimalleoläre Fraktur") Fußknöchel; meist als geschlossene =>Luxationsfraktur mit Sprunggelenkverrenkung im Talokruralgelenk u. mit Zerreißung bzw. Ausriß der Knöchelbänder (Ligamentum talofibulare, mediale [= deltoideum] oder calcaneofibulare), evtl. auch der Syndesmosis tibiofibularis. Nach dem Unfallmechanismus unterschieden (Lauge-Hansen) als Supinations-Eversions-, Pronations-Abduktions-, Pronations-Eversions-, => Supinations-Adduktionsfraktur. Oft verbunden mit hoher Wadenbeinfraktur, evtl. auch mit Aussprengung eines Volkmann\* Dreiecks (= =>trimalleoläre Fraktur). Nach der Höhe der Frakturlinie an der Fibula nach Weber unterschieden als Typ A (unterhalb der - intakten - tibiofibularen Syndesmose [S.]), Typ B (in Höhe der - zumindest teilweise - geschädigten S.), Typ C (oberhalb der S., die zwangsläufig zerrissen ist, daher Luxationsfraktur nach lateral).  
engl.: malleolar fracture.

### **Knöchelödem**

die Fußknöchelkonturen "verstreichendes" Ödem, z.B. bei Herzinsuffizienz, Eiweißmangelschaden, Krampfadern der Beine (als sog. =>Kulissenödem).  
engl.: ankle edema.

### **knöchern**

=>ossär, =>ossal, z.B. k. Heilung (=>Frakturheilung), k. =>Labyrinth.  
engl.: osseous; bony.

### **Knötchen**

Syn.: Nodulus

1)

Fgb.: derm

kleinknotige derbe Gewebsverdichtung des Unterhautgewebes als Typ der Primäreffloreszenz. - Auch Bez. für =>Papel, Tuber.

2)=>Rheumaknötchen.

engl.: nodule.

### **Knötchenflechte**

Fgb.: derm

=>Lichen.

engl.: lichen.

### **Knötchenkopfschmerz**

=>Cephalaea nodularis.

### **Knollenblätterpilz**

=>Amanita phalloides.

### **Knollennase**

=>Rhinophym.

engl.: rhinophyma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knoop\* Regel**

Biogr.: Franz Kn., 1875-1946, Chemiker, Freiburg, Tübingen

Theorie des Fettsäureabbaues, der zufolge freie Fettsäuren durch Oxidation am  $\beta$ -C-Atom um jeweils zwei C-Atome verkürzt u. so abgebaut werden (= "Betaoxidation").

### **Knopflochdeformität**

Fingerdeformität bei pcP als Folge Synovitis-bedingter Schädigung des Fingerstreckapparates in Höhe des Mittelgelenkes u. beidseitigen Volarabgleitens der seitlichen Streckzüge; es besteht Überstreckung im Grund-, ausgeprägte Beugestellung im Mittel- u. Überstreckung im Endgelenk.

engl.: buttonhole deformity.

### **Knopflochstenose**

hochgradige schlitzförm. Herzklappenstenose.

engl.: slit-like valvular stenosis.



## **Knopfnah**

chirurgische Naht, bei der die beiden Fadenenden nach Durchzug durch die Wundränder - diese adaptierend - seitlich oder über der Schnittlinie geknüpft u. verknotet werden; Anw. als Einzel-K. oder als Knopfnahreihe; ferner mehrschichtig als "Etagennaht".  
engl.: over-and-over suture.

## **Knopfsonde**

Fgb.: chir

Sonde mit kugeligem vorderem Ende ("geknöpfte Sonde").  
engl.: bulb-headed sound.

## **Knorpel**

=>Cartilago.

1)knorpeliges Organ.

2)

Syn.: Knorpelgewebe, Textus cartilagineus  
das aus Knorpelzellen (Chondrozyten) u. - verschiedener - Grundsubstanz u. verschiedenen Faserarten bestehende biegungsfeste, gefäß- u. nervenlose Stützgewebe. - =>Chondro... vgl. =>Ossifikation.

engl.: cartilage; cartilaginous tissue.

K., elastischer

Syn.: Cartilago elastica

K. mit zahlreichen elastischen Fasern u. mit kollagenen Fibrillen, Chondromukoid u. Chondroitinschwefelsäure enthaltender Kittsubstanz (als Grundsubstanz); z.B. in Ohrmuschel, Kehildeckel.

engl.: elastic c.

K., fibröser

Syn.: Cartilago fibrosa

=>Faserknorpel; mit nur kollagenen Fasern als Grundsubstanz.

engl.: fibrocartilage.

K., hyaliner

Syn.: Cartilago hyalina, glasiger K.

Knorpelgewebe mit kollagenen Fibrillen u. Grundsubstanz, die z.T. um die Zellen Höfe bildet.; ist als **embryonaler K.** (ohne Knorpelterritorien = Chondrone) "Modellknorpel" für die meisten Skelettknochen.

engl.: hyaline c.

## **Knorpelhaft**

Fgb.: anat

=>Synchondrosis.

## **Knorpelhaut**

das =>Perichondrium.

## **Knorpelnekrose**

Knorpeluntergang als aseptisches Geschehen, wahrscheinlich nach Exsudatabsonderung in die Grundsubstanz. Führt zur Demarkation von Gelenkknorpelstückchen (evtl. als freier Körper); =>Epiphysennekrose; vgl. =>Osteochondrosis dissecans.

engl.: chondronecrosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knorpeltumoren**

=>Chondrom, =>Chondroblastom, -fibrom, -sarkom, =>Osteochondrom.

### **Knospenbrust**

erster, flacher Entwicklungszustand der weiblichen Brust in der Thelarche.

engl.: budding breast.

### **Knoten**

1)

Fgb.: anat

=>Nodus (als z.B. Atrioventrikular-, Sinusknoten), Lymphknoten (=>Nodus lymphaticus).

engl.: node.

2)

Fgb.: path

derbe, bei oberflächlicher Lage knollig vorspringende Gewebsbildung bzw. -verhärtung; =>heißer K., kalter K., =>Strumaknoten, =>Rheumaknoten, =>Tophus.

engl.: nodosity.

3)

Fgb.: dermat

=>Tuber (als =>Effloreszenz).

engl.: node.

4)

Fgb.: chir

fachgerechte - doppelte bis dreifache, unter Festziehen erfolgende - dauerhafte Verschlingung von Nahtmaterial als Nahtabschluß oder nach Gefäß-, Gewebsumschlingung (=>Ligatur);

engl.: knot.

### **Knotenbradykardie**

=>Knotenrhythmus.

engl.: nodal bradycardia.

### **Knotenextrasystole**

Fgb.: kard

=>atrioventrikular.

engl.: nodal extrasystole.

### **Knotengicht**

Harnsäuregicht (=>Gicht) mit Bildung von Tophi.

### **Knotenpunkte**

Fgb.: opt

=>Kardinalelemente.

engl.: nodal points.

### **Knotenrhythmus**

Syn.: AV-Rhythmus

Herzrhythmusstörung, bei der die Schrittmacherimpulse allein vom Atrioventrikularknoten ausgehen u. die Vorhöfe nur rückläufig erregt werden; meist als Knotenbradykardie (45-60/Min.), selten als Knotentachykardie (65-100/Min.). EKG: normale Kammerkomplexe; P-Zacke z.T. unmittelbar vor dem QRS-Komplex (= **oberer K.**) oder mit ihm zusammenfallend (= **mittlerer K.**). - Kommt z.B. vor bei Koronarsklerose, Digitalisierung, Vagotonie.  
engl.: nodal rhythm.

### **Knotenrose**

Fgb.: dermat

früher gebräuchlicher Ausdruck für =>Erythema nodosum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Knotenstruma**

=>Struma nodosa; als **toxische K.** die =>Plummer\* Krankheit.

engl.: nodular goiter.

### **Knotentachykardie**

=>Knotenrhythmus.

engl.: nodal tachycardia.

### **Knuckle pads**

(engl.) =>Fingerknöchelpolster.

### **KO**

Abk. für **Körperoberfläche**.

### **Koagglutinations-Coombs\*-Test**

modifizierter Coombs\* Test zum Nachweis an rote Blutkörperchen fixierter Immunantikörper (beim Kind); eignet sich - bei Nichtgelingen des Nachweises

inkompletter Gammaglobulin-Antikörper im Serum der Mutter z.Z. der Geburt  
- zum Ausschluß einer AB0-Erythroblastose.

### **Koagulabilität**

Gerinnbarkeit; i.e.S. die Blutgerinnbarkeit unter Testbedingungen (im Reagenzglas) allein durch das Zusammenspiel von Pro- u. Antikoagulationsfaktoren (im Unterschied zur Hämostasepotenz, die auch von örtl. Gewebefaktoren, Blutdruck etc. abhängt).  
engl.: coagulability.

### **Koagulase**

=>Coagulase.

### **Koagulation**

der durch ein Enzym oder durch chemisch-physikalische Faktoren (Elektrolyte, Wärme) verursachte Übergang eines kolloidalen Systems aus dem Solzustand in ein Gel, das sich anschließend unter Austritt von Flüssigkeit verdichtet, z.B. bei Blutgerinnung, Flockungsreaktion, *chir* => Elektrokoagulation. - =>Koagulations...  
engl.: coagulation.

### **Koagulationsnekrose**

Syn.: Gerinnungsnekrose

=>Nekrose infolge Eiweißgerinnung, z.B. nach Ischämie, nach Säure-, Salzeinwirkung; ist hellgelb bis weißlich (als Ischämiefolge keilförmig), mit trockener Schnittfläche.

engl.: coagulation necrosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Koagulationsthrombus**

=>Gerinnungsthrombus.

### **Koagulationsvitamin**

das - zur Biosynthese von Prothrombin u.a. Gerinnungsfaktoren nötige - => Vitamin K.

engl.: coagulation vitamin; antihemorrhagic v.

### **Koagulin**

=>Coagulase.

### **Koagulogramm**

Fgb.: hämat

=>Gerinnungsstatus.  
engl.: coagulogram.

### **Koagulopathie**

durch eine Störung der Blutgerinnung charakterisierte Krankheit:  
hämorrhagische Diathesen ("Minuskoagulopathien") bei Verminderung  
gerinnungsfördernder oder Prokoagulationsfaktoren, Thromboseneigung  
("Pluskoagulopathien") bei Mangel an Gerinnungshemmstoffen; =>  
Hämophilie.  
engl.: coagulopathy.

### **Koagulum**

Syn.: Koagel  
Gerinnsel, Blutgerinnsel.  
engl.: coagulum.

### **Koaleszenz**

Fgb.: path  
Zusammenwachsen zweier sich berührender Organe (=>Coalitio).  
engl.: coalescence.

### **Koarktation**

=>Coarctatio; =>Aortenisthmusstenose, =>Aortenbogensyndrom  
("umgekehrtes Koarktationssyndrom").  
engl.: coarctation.

### **Kobalamin**

=>Vitamin B12.  
engl.: cobalamine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Kobalt**

=>Cobalt.  
engl.: cobalt.

### **Kobelt\* Kanälchen**

Reste des Wolff\* Ganges im Paroophoron; evtl. Ursache von Zysten (deren  
Epithel sich mit dem weibl. =>Zyklus verändert).

### **Kobra-Katheter**

ein am Ende wie Kopf u. Halsteil einer Kobra gebogener Katheter zur  
selektiven Darstellung viszeraler Gefäße (A. mesenterica superior u. inferior,

Truncus coeliacus, A. renalis).

### **Koch\***

Biogr.: Robert K., 1843-1910, Bakteriologe, Berlin; 1905 Nobelpreis für Medizin

Bazillus

=> Mycobacterium tuberculosis;

engl.: Koch's bacillus;

i.w.S. auch der **K.\* Kommabazillus** (=>Vibrio comma) u. der **K.\***

**Ödembazillus** (=>Clostridium novyi); =>K.\*-Weeks\* Bazillus.

K.\* Tuberculin

mehrere - historische - Tuberculinpräparate (A, O, R, BE), die nach Versagen des Alttuberculins als Tuberkuloseimpfstoff entwickelt wurden.

engl.: K.'s tuberculin.

K.\*-Weeks\* Bazillus

=>Haemophilus aegypticus; der Erreger einer akuten, beidseitigen, eitrigen, prognostisch günstigen Bindehautentzündung (= **K.\*-W.\* Konjunktivitis**).

### **Kochblutagar**

1)=>"Schokoladenagar" aus defibriniertem Blut (10%) u. Agar für Plattenkulturen von Gono- u. Meningokokken.

engl.: chocolate agar.

2)(Levinthal) 2%iger Nähragar mit Zusatz von 5% Menschen- oder Tierblut, nach Erhitzen durch Watte filtriert; zur Anzüchtung von Haemophilus influenzae, Meningokokken.

### **Kocher\***

Biogr.: Emil Th. K., 1841-1917, Chirurg, Bern; 1909 Nobelpreis für Medizin  
Duodenalmobilisierung

bei Magen-, Dünndarmoperationen die Lösung der natürlichen peritonealen Fixierung des Zwölffingerdarmes, u. zwar durch Durchtrennung des parietalen Peritoneums rechts entlang der Pars descendens duodeni u. stumpfes Abschieben von der unteren Hohlvene nach medial-oben.

engl.: Kocher's maneuver.

K.\*(-Lorenz\*) Fraktur

perkondyläre Oberarmfraktur mit Dorsalverschiebung von Oberarmrolle u. -köpfchen; Folge eines Sturzes auf den gebeugten Arm.

K.\* Klemme

**1)** scharfe (= gezähnte), sperrbare Gefäßklemme mit geraden oder aufgebogenen Branchen u. mit Schrauben-, Durchsteck- oder Doppellappenschluß. - **2)** sehr elastische, längsgeriefte zweiblättrige => Darmklemme mit Schrauben- oder Durchsteckschluß (in der Payr\* Modifikation mit Kugeln entlang der einen Kante). - **3)** kniegebogene, doppelt übersetzte Magenquetschklemme mit durch Scharnierklappe sperrbaren Branchenenden (nach gleichem Prinzip eine Darmquetschklemme bzw. eine sperrbare "Appendixquetsche").

engl.: Kocher's clamp.

K.\* Kragenschnitt

=>K.\* Schnitt.

K.\* Reposition

"Rotationsmethode" zur Einrenkung einer unteren oder vorderen Schulterverrenkung.

K.\* Schnitt

1)Kragenschnitt:kranial-konkaver Querschnitt in den Hautspaltlinien der Halsvorderseite oberhalb der Jochgrube (zwischen den Kopfnickerwülsten in Höhe des Ringknorpels); für Strumektomie u. kollare Mediastinotomie.  
engl.: K.'s collar incision.

2)der hintere-seitliche Bogenschnitt (Darmbeinkamm => Trochanter major => seidl. Oberschenkel für die Hüftgelenkresektion.

3)wadenbeinseitiger Längsschnitt entlang der Kniescheibe zur Kniegelenkeröffnung von vorn.

4)=>Rippenbogenrandschnitt; =>Bauchdeckenschnitte.

K.\* Strumaoperation

nach Kragenschnitt subtotale Entfernung der kropfig veränderten Schilddrüse als jeweils halbseitige Resektion unter Schonung der Kapselrückwand (zwecks Rekurrens- u. Epithelkörperchenschonung). Ferner die E nukleationsresektion (Keilexzision der Vorderwand mit sukzessivem Ausräumen tieferer Knoten) sowie - als Notoperation bei maligner Struma - die Exenterationsmethode (Strumafreilegung durch Bogenschnitt, Inzision erweichter Knoten u. Auspressen der kolloidalen u. zystischen Massen).  
engl.: K.'s strumectomy.

### **kochlear, kochleär**

Syn.: cochlearis

die Innenohrschnecke (=>Cochlea) betreffend.

engl.: cochlear.

### **Kochlearis**

Kurzbezeichnung des Nervus cochlearis (= Hörnerv, =>Nervus vestibulocochlearis).

### **Kochlearisbahn**

Verlauf der Nervenfasern des N. cochlearis; als **zentrale K.** die nachfolgenden Leitungsabschnitte der =>Hörbahn.

engl.: cochlear pathway. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kochlearisreflexe**

durch akustische Reize ausgelöste (auditorische) Reflexe; z.B. der akustische Lidreflex, der Kochleopupillarreflex (als Pupillenerweiterung; genutzt für Hörprüfung beim Kleinkind).

engl.: cochlear reflexes.

### **Kochlearisströme**

die den im Bereich des Corti\* Organs registrierbaren bioelektrischen

Potentialerscheinungen (endokochleare u. =>Mikrofonpotentiale)  
zugrundeliegenden Ionenströme.

### **Kochleopupillarreflex**

=>Kochlearisreflex.

engl.: cochleopupillary reflex.

### **Kochprobe**

Eiweißnachweis in filtrierten u. angesäuerten biologischen Substraten; erfolgt durch Hitzeoagulation (führt zu Trübung, die sich bei Salzsäurezusatz nicht auflöst).

engl.: heat test.

### **Kochsalz**

Abk.: NaCl

=>Natrium chloratum. - =>jodiertes Speisesalz, Salz..., Chlorid...

engl.: common salt; sodium chloride.

### **Kochsalzantikörper**

kompletter (= bivalenter) =>Antikörper; ein AK, der das homologe Antigen sowohl im Milieu physiologischer Kochsalzlösung als auch in einem kolloidalen Medium (Plasma, Serum) ausfällt, d.h. präzipitiert bzw. agglutiniert.

engl.: complete or saline antibody.

### **Kochsalzexsikkose**

Flüssigkeitsmangel in Form der hypotonen =>Dehydratation als Folge ungenügender NaCl-Zufuhr u./oder vermehrten, nicht kompensierten Natriumverlustes durch die Niere; =>Salzmangel-, Salzverlustsyndrom. Führt zu gesteigertem Verlangen nach Kochsalz ("Kochsalzhunger").

### **Kochsalzfielber**

=>Durstfielber.

engl.: salt fever.

### **Kochsalzlösung, physiologische**

die osmotisch dem Blutserum entsprechende (= isotonische) 0,9%ige wäßrige NaCl-Lösung, die im übrigen völlig unphysiologisch ist.

engl.: physiological sodium chloride solution. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kochsalzmangel**



=>Kochsalzexsikkose, =>Salzmangelsyndrom.

### **Kochsalzquelle**

Syn.: muriatische Quelle

Mineralquelle mit Gesamtmineralisation von mindestens 1 g fester gelöster Stoffe/kg Wasser, wobei unter den Kationen Natrium (Na<sup>+</sup>), unter den Anionen Chlor (Cl<sup>-</sup>) mindestens 20 mval% ausmachen. Als **einfache K.** mit maximalem Na<sup>+</sup>- u. Cl<sup>-</sup>-Gehalt von 260 mval% u. - im Gegensatz zum Kochsalzsäuerling - ohne nennenswerten Kohlendioxidgehalt. Als Kochsalzsolquelle mit mindestens 260 mval% NaCl; als Kochsalztherme mit Quelltemperatur dauernd über 20 °C. Anw. für Bäder, Spülungen, Trink- u. Inhalationskuren (z.B. bei Atemwegserkrankungen).  
engl.: saline spring.

### **Kochsalzsolquelle; -therme**

=>Kochsalzquelle.

### **KOD**

kolloidosmotischer =>Druck.

### **Kode**

Fgb.: genet(16)

=>Code.

### **Kodeinismus, Kodeinomanie, Kodeinsucht**

=>Codein betreffende Arzneimittelsucht; ist wegen der nur geringen euphorisierenden Wirkung selten; bei Entziehung nur leichte allgemeine Störungen, aber auch Angstzustände.

engl.: codeinism.

### **Kodominanz**

Fgb.: genet

die im Phänotyp des Heterozygoten voneinander unabhängige Manifestierung von 2 Allelen einer Serie multipler Allele; z.B. der Blutgruppene A u. B.

engl.: codominance.

### **Kodon**

Fgb.: genet

=>Codon.

engl.: codon.

### **Koebner\* Krankheit**

=>Epidermolysis bullosa hereditaria.

K.\* Phänomen

Syn.: isomorpher Reizeffekt

die durch eine unspezifische Hautreizung erfolgende Auslösung der typischen Hauterscheinungen einer an anderen Stellen bereits manifesten Hautkrankheit (z.B. Psoriasis).

engl.: Koebner's phenomenon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Köhler\* Krankheit**

Biogr.: Alban K., 1874-1947, Röntgenologe, Wiesbaden

1)K.\*-Müller\*-Weiss\* Syndrom,

Syn.: Köhler I

juvenile aseptische Osteonekrose des Kahnbeins (Os naviculare);

Symptome: schmerzhafte Weichteilschwellung des Fußes, *röntg*

Bälkchenverschmälerung, später Strukturverdichtung u. Bisquitform. Nach ca. 3 Jahren Spontanheilung.

engl.: Köhler's bone disease.

2)Köhler II:=>**Freiberg\*-K.\*** Syndrom.

engl.: K.'s second disease.

- Ferner das Dietrich\*, Stieda\*-Pellegrini\*, Preiser\* (= K.\*-Mouchet\*) Syndrom.

### **Kölbchenvenen**

=>Corona phlebectatica paraplantaris.

### **Kölliker\***

Biogr.: Rudolf A. v. K., 1817-1905, Anatom, Zoologe, Zürich, Würzburg  
graues Längsbündel

=>Fasciculus longitudinalis dorsalis.

K.\* Kern

Substantia gelatinosa centralis (des Rückenmarks).

K.\* Kernsubstanz

=>Substantia (grisea) intermedia centralis u. lateralis (des Rückenmarks).

engl.: Kölliker's nucleus.

### **Könästhesie**

=>Zönästhesie; vgl. =>Schizophrenie, zönästhetische.

engl.: cenesthesia.

### **Koenen\* Tumor**

vom Nagelfalz ausgehender derber, rötlicher, bis kirschgroßer, evtl.

hahnenkammartiger fibromatöser Knoten bei Pringle\*-Bourneville\* Syndrom

u. bei tuberöser Hirnsklerose..

## **König\***

Biogr.: Franz K., 1832-1910, dtsh. Chirurg

Herzmassage

(K.-Maasz) geschlossene => Herzmassage durch kräftige rhythmische (bis 120/Min.) Stöße gegen die Brustwand mittels Daumenballens bzw. der flachen Hand.

engl.: König's heart massage.

K.\* Syndrom

1) Osteochondrosis dissecans (mit aseptischer Knochennekrose unter dem Knorpel) an der unteren medialen Femurepiphyse (u. an der distalen Humerusepiphyse, an Radius-, Femurkopf, Talusrolle); oft beidseits symmetrisch; meist ohne Defekt heilend.

2) entzündliche, meist Tuberkulose-bedingte Ileozäkalstenose; mit Schmerzparoxysmen, Wechsel von Obstipation u. Durchfall, Meteorismus.

3) K.\*-Ludloff\*-Läwen\* Syndrom: => **Chondromalacia patellae**.

## **König\* Klangstäbe**

mit Hammer anzuschlagende Stahlstäbe zur Prüfung der oberen Hörgrenze.

engl.: König's rods.

## **Koenzym**

Fgb.: biochem(80)

=> Coenzym.

engl.: coenzyme.

## **Köpfchen**

Fgb.: anat

=> Capitulum; => Caput. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Körnchen**

=> Granula, Corpuscula; Körperchen.

## **Körnerkrankheit**

=> Trachom.

engl.: granular lids.

## **Körnerschicht**

Fgb.: histol

das => Stratum granulosum der 1) Kleinhirnrinde sowie 2) der Epidermis;

ferner - im Großhirn (Neokortex) die Lamina granularis externa bzw. interna.

Als **K. der Netzhaut** (= > Retina) die Schicht mit den Kernen u. Perikaryen der Stäbchen- u. Zapfenzellen (= **äußere K.**) bzw. der Horizontal-, Bipolar- u.

amakrinen Zellen u. radialen Gliazellen (= **innere K.**); das => Stratum

nucleare externum bzw. internum. - Im Zahnbein die =>Tomes\* K.

engl.: granular layer.

- **Körnerzellen** ferner in den Glomerula olfactoria im Bulbus olfactorius; sie hemmen rückläufig ("rekurrent") die Mitral- u. Büschelzellen.

engl.: granular cells.

### **Körper**

Fgb.: anat

=>Corpus.

engl.: body.

### **Körperantigen**

Fgb.: bakt

=>O-Antigen.

engl.: body antigen.

### **Körperbehinderung**

angeborene oder erworbene Beeinträchtigung körperlicher Funktionen.

engl.: physical disability.

### **Körperchen**

Fgb.: zytol

=>Corpuscula; =>Granulum, =>Hautrezeptoren, =>Gelenkrezeptoren.

### **Körperdosis**

Fgb.: radiol

im Strahlenschutz die gemittelte =>Äquivalentdosis über ein kritisches Volumen des Körpers bzw. über die kritische Fläche der Haut.

K., höchstzulassene

Summe aller Körperdosen, die bei einem definierten Personenkreis im kritischen Organ (oder als Ganzkörperdosis) nicht überschritten werden darf.

- =>Personendosis.

engl.: maximum permissible dose (for the whole body).

### **Körperebene**

=>Ebene.

engl.: body plane. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Körperersatzstück**

=>Prothese, =>Epithese.

## **Körperflüssigkeit**

=> Extrazellulärflüssigkeit, Interzellularflüssigkeit.

engl.: body fluid.

K., interstitielle

der die Gewebszellen umgebende, einem ständigen Austausch mit dem Kapillarblut unterliegende Teil der Extrazellulärflüssigkeit; ca. 20% des Gesamtkörperwassers.

engl.: interstitial b. f.

K., transzelluläre

der durch aktive Transportvorgänge an Epithelien gebildete u. von der interstitiellen K. durch eine Membran getrennte Teil der Extrazellulärflüssigkeit; z.B. die Absonderungen des Magen-Darm-Trakts, der

=> Liquor cerebrospinalis, das Kammerwasser. - vgl. => cispithelial.

engl.: transcellular b. f.

## **Körperfühlsphäre**

Syn.: sensible Rinde

das als Endstation sensibler Bahnen im Scheitellappen des Gehirns lokalisierte Hirnrindengebiet (Areae 1-3, 5) für die Wahrnehmung der Eindrücke der Oberflächen- u. Tiefensensibilität u. die Speicherung der zugehörigen Erinnerungsbilder ("psychästhetisches Zentrum"). Ist eng verknüpft mit sensorischen u. motorischen Rindengebieten; besteht aus dem somatotopisch u. segmental gegliederten => Gyrus postcentralis (= primäres sensibles Zentrum) u. den sekundären sensiblen Zentren Lobulus parietalis superior (nicht somatotopisch gegliedert, sensible mit sensorischen Reizen verarbeitend) u. dem Lobulus paracentralis (zwischen prä- u. postzentralem Gyrus).

engl.: somatosensory cortex.

## **Körpergefühl**

=> Leibgefühl; => Zönästhesie.

engl.: body sensation.

## **Körpergewicht**

Abk.: G

das von Geschlecht, Alter, Körpergröße, Ernährung, endokriner Funktion abhängige Gewicht des nackten Körpers (als "Istgewicht"). Nimmt in den ersten Lebensstadien durch Wasserverlust ab, erreicht das Geburtsgewicht wieder nach ca. 14 Tagen. Wird u.a. verglichen mit dem Sollgewicht (Durchschnittsgewicht; dieses ist erfaßt in Tabellen, die die Körpergröße u. das Geschlecht, bei Kindern auch das Alter berücksichtigen, bzw. wird errechnet nach bestimmten, auf die Körpergröße bezüglichen Formeln, z.B. nach => Broca; vgl. => Idealgewicht). Wichtig u.a. als Bezugsgröße zur Berechnung des Stoffumsatzes, der Körperoberfläche.

engl.: body weight.

## **Körpergröße**

=>Körperlänge.  
engl.: height.

### **Körperhaltung**

die auf die Vertikale bezogene Lage des Körpers, u.a. als wesentlicher Faktor für best. Körperfunktionen (Herz-Kreislauf, Atemfrequenz, Blut- u. Liquordruck); i.e.S. die Haltung des aufrecht Stehenden u. Gehenden im Wirbelsäulenbereich; =>Haltungs... vgl. =>Körperstellung.  
engl.: posture.

### **Körperhöhle**

Fgb.: anat

jeder natürliche, von Mesothel oder Epithel ausgekleidete, in sich geschlossene oder mit anderen Räumen bzw. der Außenwelt in Verbindung stehende Körperhohlraum: die Bauch-, Brust-, Schädel-, Nasen-, Mundhöhle, der Rachenraum, die Liquorräume, Gelenkhöhlen. - vgl. =>Zölon.

### **Körperkern**

=>Kerntemperatur.

engl.: core of the body. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Körperkreislauf**

Syn.: großer Kreislauf

das in sich geschlossene System parallelgeschalteter Organkreisläufe, beginnend mit der Aortenwurzel u. endend mit Einmündung der Hohlvenen in den rechten Herzvorhof; wird gebildet von funktionell unterschiedlichen Gefäßen (Windkessel-, Widerstands-, Austausch- u. Kapazitätsgefäße). Ist mit dem =>Lungenkreislauf über die Herzhohlräume in Serie zum Gesamtkreislauf geschaltet (=>Blutkreislauf).

engl.: systemic circulation; greater circulation.

### **Körperlänge**

Syn.: Körpergröße

die am aufrecht Stehenden gemessene vertikale Entfernung des Scheitels (bei Horizontallage der Ohr-Augen-Ebene) vom Boden (beim Neugeborenen u. Kleinkind die Länge bei gestreckten Beinen); vgl. =>Körpergewicht, =>Längenwachstum.

engl.: body length; height.

### **Körperoberfläche**

die von Haut bedeckte äußere Oberfläche des gesamten Körpers. Ihre Gesamtfläche ist wichtig als Bezugsgröße u.a. für den Energieumsatz, die Infusionstherapie, die Berechnung des Ausmaßes von Hautschäden (v.a.

Verbrennungen; =>Neunerregel). Wird approximativ errechnet nach der Dubois\* Formel oder geschätzt aus Nomogrammen (unter Bezugnahme auf Körperlänge u. -gewicht).  
engl.: body surface.

### **Körperschale**

die äußeren Anteile des Körpers bei homoiothermen Lebewesen; => Körpertemperatur, =>Schalentemperatur; vgl. =>Kerntemperatur.

### **Körperschemastörung**

1)**Aschematie** :krankhafte Verzerrungen des aus der Funktion der => Körperfühlsphäre im Zusammenspiel mit dem Gesichtssinn gewonnenen Raumbildes der eigenen Leibgestalt. Als Hirnfunktionsstörung (z.B. als Autotopagnosie, Fingeragnosie, Rechts-links-Störungen) oder als neuropsychisches Symptom infolge Orientierungsstörung (z.B. bei Aphasie, Bewußtseinsstörung, Demenz).

engl.: disturbance of body scheme or image.

2)Störung des Leibgefühls bei psychischen Störungen (z.B. bei Depressionen, zönästhetischer Schizophrenie u.a.).

### **Körperstellung**

die räumliche Lage der einzelnen Körperteile zueinander. - =>Stellreflexe; vgl. =>Körperhaltung.  
engl.: position of body.

### **Körpertemperatur**

das Temperaturfeld des Körpers; die =>Kerntemperatur ist bei homoiothermen Lebewesen geregelt; schwankt beim Menschen tagesrhythmisch um 37 °C (rektal gemessen; Amplitude 0,5-1 °C); bei öö vom =>Genitalzyklus abhängig (=>Basaltemperatur); Normwerte axillar bis 36,8 °C, rektal bis 37,4 °C, sublingual bis 37,0 °C; =>Wärmeregulation, Fieber..., Thermo...

engl.: body temperature.

### **Körperverletzung**

Eingriff in die körperliche Integrität eines Menschen durch einen anderen (§§ 223 ff. StGB). In der Medizin gelten alle zu diagnostischen oder therapeutischen Zwecken erfolgenden Eingriffe als Körperverletzung im Sinne der Strafprozeßordnung u. sind als solche grundsätzlich strafbar, sofern sie ohne ausdrückliches Einverständnis des Patienten erfolgen. Strafbar sind auch Eingriffe, die zwar mit Einwilligung des Patienten, aber gegen die guten Sitten erfolgen. Eine Einwilligung ist nach dem Gesetz dann nicht notwendig, wenn ein rechtfertigender Notstand besteht u. eine Einwilligung beim Patienten oder dessen gesetzlichem Vertreter nicht eingeholt werden kann, z.B. bei Bewußtlosigkeit u. Notwendigkeit einer lebenserhaltenden Operation. Medizinische Eingriffe sind gegen die

ausdrückliche Verweigerung eines Eingriffs durch den gesetzlichen Vertreter des Patienten (z.B. Kind, Entmündigter) möglich, wenn die Unterlassung der Behandlung einen gesundheitlichen Schaden bedeutet (§ 34 StGB).

### **Körperwasser**

=>Körperflüssigkeit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Körperzelle**

Syn.: Somazelle

jede Zelle des Organismus, die nicht Keimbahn- oder Keimzelle ist. Die Gesamtheit bildet das =>Soma.

engl.: body cell; somatic cell.

### **Körte\* Einteilung**

Biogr.: Werner K., 1853-1937, Chirurg, Berlin

Unterteilung des =>Kolons nach dessen arterieller Gefäßversorgung: 1. Colon (C.) ascendens + rechte =>Kolonflexur (Arteriae ileocolica u. colica dextra); 2. C. transversum (A. colica media); 3. C. descendens + linke Kolonflexur (A. colica sinistra); 4. C. sigmoideum (Aa. sigmoideae).

### **KÖZ**

=>Kathodenöffnungszuckung.

### **Kofaktor**

=>Cofaktor.

engl.: cofactor.

### **Koferment**

=>Coenzym.

engl.: coenzyme.

### **Koffein**

=>Coffein.

engl.: caffeine.

### **Kofferath\* Syndrom**

angeborene oder geburtstraumatische, durch Schädigung bzw. Verletzung der Wurzel des 4. Spinalnervs bedingte einseitige Zwerchfellähmung, evtl. kombiniert mit Ausfallerscheinungen des Zervikalplexus, Déjerine-Klumpke\* Lähmung, =>Duchenne\*-Erb\* u. Horner\* Syndrom; auch nach Phrenikusexhairese auftretend.



**kognitiv**

das Erkennen (Wahrnehmen, Denken) betreffend; erkenntnismäßig.  
engl.: cognitive.

**Kognitivismus**

=>Psychologie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**KOH**

=>Kalium hydroxydatum (= Kalilauge).

**Kohabitation**

=>Beischlaf, =>Coitus. - =>Impotentia coeundi, Frigidität.  
engl.: intercourse; cohabitation.

**Kohärenz**

Fgb.: physik

Eigenschaft zweier Wellenzüge, in jedem Raumpunkt eine zeitlich konstante oder sich gesetzmäßig ändernde Phasendifferenz zu haben.

engl.: coherence.

**Kohäsion**

Fgb.: physik

Zusammenhalt der Moleküle durch Anziehungskräfte.

engl.: cohesion.

**Kohle**

Syn.: Carbo

stark Kohlenstoff-haltige Zersetzungsprodukte organischer Substanzen (Braun-, Stein-K. etc.). Ferner als künstliche (unter Luftabschluß entstehende Substanzen) Blut-, Holz- oder Knochen-K. (=>Carbo). - =>Anthrako...

engl.: coal.

**Kohlendioxid**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0918\_2.bmp")**

CO<sub>2</sub>; weitverbreitetes, farb- u. geruchloses, in Wasser - unter Bildung von => Kohlensäure (H<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>) - leicht lösliches Gas (schwerer als Luft); erstarrt unter Druck zu festem =>Kohlensäureschnee. Eine für die meisten Lebewesen essentielle Verbindung (vgl. =>Photosynthese). Ist beim Menschen das Endprodukt vieler Abbaewege (z.B. im =>Citratzyklus; bei Decarboxylierung von Ketosäuren), das zum überwiegenden Teil durch die Lungen abgeatmet wird. Gelangt aus den Zellen über die interstitielle Körperflüssigkeit in die

Blutkapillaren, wo ein kleiner Teil (10%) zu Kohlensäure hydratisiert wird, die in =>Bicarbonat u. Protonen dissoziiert ( $\text{HCO}_3^-$  u.  $\text{H}^+$ ; letztere werden von Puffern des Plasmas abgefangen); der Rest wird - nach Diffusion in die roten Blutkörperchen - dort z.T. gebunden an Aminogruppen des Hämoglobins (=>"Carbaminobindung"), zum größten Teil aber durch =>Carboanhydrase in Kohlensäure hydratisiert, die - wie oben beschrieben - zu Bicarbonat wird, das im Austausch gegen Chloridionen des Plasmas (=>Chloridverschiebung) ins Plasma gelangt (ca. 75-80% des  $\text{CO}_2$ -Transportes). In der Lunge, wo über die atemanregende Wirkung des  $\text{CO}_2$  auf das Atemzentrum durch einen Reglerkreis der  $\text{CO}_2$ -Partialdruck selbst auf ca. 40 mmHg eingestellt ist, wird - bis zum Ausgleich der Partialdrücke -  $\text{CO}_2$  vom Blut an die Atemluft abgegeben; dies erfolgt durch Freisetzung des in roten Blutkörperchen (u. z.T. in Plasmaeweißkörpern) gebundenen  $\text{CO}_2$ , v.a. aber durch - Carboanhydrase-beschleunigte -  $\text{CO}_2$ -Bildung (in Umkehr der  $\text{CO}_2$ -Einschleusung) aus dem im Blut vorhandenen Bicarbonat u. aus Protonen, die bei der Bildung sauerstoffbeladenen Hämoglobins (= Oxyhämoglobin) freigesetzt werden. - In unnatürlicher Konzentration ist K. giftig (vgl. =>Hyperkapnie); Vergiftungen treten akut auf, z.B. in Gärkellern, Silos, Schiffsräumen (MAK: 5000 ml/m<sup>3</sup> [ppm] bzw. 9000 mg/m<sup>3</sup>), chronisch bei Bronchialasthma, Emphysem, pulmonaler Globalinsuffizienz; äußern sich in Kopfschmerzen, Herzklopfen, Blutdruckanstieg, Erregung, ab 6 Vol.% in Atemnot, Tachykardie, Taumeln, Krämpfen, Bewußtlosigkeit ("Kohlensäurenarkose"), Atemstillstand (bei 12% sofortiger Tod). - K. fand früher wegen seiner atemanregenden Wirkung medizinische Anw. als Zusatz zu Narkosegas (=>Carbogen), als Kältemittel, in Bädern. - => $\text{CO}_2$ -, Kohlensäure..., Carbonat...  
engl.: carbon dioxide.

### **Kohlendioxidvergiftung**

=>Kohlendioxid.

engl.: carbon dioxide poisoning.

### **Kohlenhydrate**

Abk.: KH

Syn.: Saccharide

die im allgemeinen aus Kohlen-, Wasser- u. Sauerstoff zusammengesetzten "Zucker" (Polyhydroxyaldehyde u. -ketone) sowie deren chemische Abkömmlinge u. monomeren Bausteine (=>Monosaccharide). Kalorisch hochwertige Energielieferanten u. Baustoffe, die im Körper einer raschen, hormonal gesteuerten Verwertung unterliegen (=>Kohlenhydratstoffwechsel), z.T. aber in polymerer Form (z.B. als =>Glykogen) gespeichert werden. Sind als Polysaccharide wenig löslich u. relativ stabil, als Mono- u. Oligosaccharide gut löslich u. von süßem Geschmack. Werden unterschieden als einfache KH (=> Monosaccharide) u. als zusammengesetzte KH (d.h. als =>Disaccharide, =>Oligosaccharide, => Polysaccharide [= Glykane]; ferner konjugierte Verbindungen: Glykolipide u. proteingebundene KH). - =>Stärke.

engl.: carbohydrates.

KH, proteingebundene

Glykoproteine, =>Proteoglykane u. =>Mucopolysaccharide.  
engl.: proteinbound c.

### **kohlenhydratinduzierte Hyperlipämie**

=>Hypertriglyceridämie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kohlenhydratstoffwechsel**

die Aufnahme u. Resorption sowie der Ab-, Um- u. Aufbau der Kohlenhydrate (KH) im Organismus als Vorgang der Energieversorgung der Zelle (=>ATP, NADPH), bei der =>Glucose u. Glucose-6-phosphat eine zentrale Bedeutung besitzen. Steht unter Kontrolle von Insulin, Glucagon u. STH. Beginnt mit der hydrolytischen Spaltung von Di- u. Polysacchariden zu Monosacchariden u. der Resorption dieser Zucker durch die Darmwand (=> Kohlenhydratverdauung). Die Nutzung erfolgt durch aerobe u. anaerobe => Glykolyse sowie durch direkte Oxidation im Pentosephosphatzyklus. Über Zwischenprodukte der Glykolyse u. des Citratzyklus besteht Verbindung zum Stoffwechsel der Aminosäuren (Transaminierung von Brenztraubensäure,  $\alpha$ -Ketoglutarinsäure u. Oxaloesigsäure zu Alanin, Glutaminsäure, Asparaginsäure) u. der Lipide (über  $\alpha$ -Glycerophosphat u. Acetyl-CoA; => Gluconeogenese). Die Speicherung erfolgt in Form von =>Glykogen, aus dem durch Abbau (mittels Phosphorylasen) im Bedarfsfall Glucosefreisetzung erfolgt. Krankhafte Störungen äußern sich in =>Diabetes mellitus, als Galaktosediabetes, Galaktosämie, Fructose-, Lactose- u. Saccharoseintoleranz, Fructos- u. Pentosurie, Favismus, Glykogenose. - Die KH-Verbringung aus den Körperflüssigkeiten durch die lipophilen Zellmembranen in die Zelle ("Kohlenhydrattranslokation"; unter Beteiligung von Trägermolekülen mit enzymähnlichen Eigenschaften?) erfolgt als "geförderte =>Diffusion" oder - gegen Konzentrationsgradienten u. unter Energieverbrauch - als "aktiver Transport" in Kopplung an den Natriumtransport (evtl. unter Bildung phosphorylierter Zwischenstufen). - Der Glucosetransport im Darm wird durch Dinitrophenol, Phlorizin u. Herzglykoside gehemmt, im peripheren Muskel u. am Herzen durch Insulin erhöht u. durch Glucocorticoide gehemmt.  
engl.: carbohydrate metabolism.

### **Kohlenhydratverdauung**

die im Darm erfolgende Spaltung der Nahrungskohlenhydrate als Voraussetzung für den =>Kohlenhydratstoffwechsel. Wird bereits eingeleitet im Mund (durch  $\alpha$ -Amylase, das "Ptyalin" des Speichels) u. - nichtenzymatisch - im Magen (v.a. für Disaccharide) u. setzt voll ein im Darm durch Wirkung der Carboanhydrasen aus Pankreas u. Dünndarm (d.h. durch die Enzyme =>Amylase, => $\alpha$ -Glucosidase, =>  $\beta$ -Galaktosidase) u. durch die Dickdarmflora; die derart entstandenen Monosaccharide gelangen nach Resorption durch die Darmwand im Pfortaderblut zur Leber. Am schnellsten werden Glucose, Fructose, Galaktose, langsamer Mannose u. Pentosen resorbiert. - vgl. =>Disaccharid-Malabsorption.

engl.: carbohydrate catabolism.

### **Kohlenhydratwerte**

Syn.: KH-Werte

die 10 g Zucker entsprechende Menge eines Kohlenhydrat-haltigen Nahrungsmittels (wichtig v.a. für Diabetikerkost); bezeichnet als Brotwert (1 Wert z.B. = 12 g Reis, Mehl, Spaghetti; = 1 1/2 Scheiben Knäckebrot; = 15 g Weißbrot oder Haferflocken; = 20 g Schwarzbrot; = 50 g Kartoffeln), Gemüsewert (1 Wert = 20 g Dörrbohnen = 70 g frische Erbsen = 80 g Karotten = 100 g Schwarzwurzeln = 160 g frische Bohnen, Blattsalate, Gurken, Tomaten, Spinat), Obstwert (1 Wert = 15 g Rosinen = 50 g Weintrauben = 60 g Kirschen = 80 g Äpfel = 100 g Aprikosen).

### **Kohlenmonoxid**

Syn.: Kohlenoxid

Abk.: CO

farb- u. geruchloses, brennbares (unter Kohlendioxidbildung) u. explosibles, äußerst giftiges Gas (MAK 55 mg/m<sup>3</sup> = 50 ppm; => Kohlenmonoxidvergiftung), z.B. in =>Grubengas, Vulkangasen, Wassergas (40%), Generatorgas (bis 30%), Leuchtgas (5-22%), Auspuffgasen (4-6%), bei Schwelbränden u. im Ofenrauch; an der Bildung von =>Smog beteiligt.  
engl.: carbon monoxide.

### **Kohlen(mon)oxidhämoglobin**

Abk.: CO-Hb

Syn.: Carboxy-Hb

=>Hämoglobin von hellroter Farbe, an dessen 2wertigem Häm-Eisen Kohlenmonoxid (CO) angelagert ist; CO hat bei Körpertemperatur eine im Vergleich zu Sauerstoff (O<sub>2</sub>) 210fache Affinität zum Blutfarbstoff u. blockiert so die O<sub>2</sub>-Bindungsplätze. Zerfällt ca. 10 000mal langsamer als Oxyhämoglobin (O<sub>2</sub>-Hb) u. bedingt O<sub>2</sub>-Transportstörung. Das Blut enthält geringe Mengen durch Tabakrauch, Auspuffgase etc., ganz geringe (0,72-1,13%) auch aus dem physiologischen Blutabbau; hohe Werte bei Kohlenmonoxidvergiftung.  
engl.: carboxyhemoglobin.

### **Kohlenmonoxidvergiftung**

Vergiftung durch CO, das v.a. die Aktivität der Cytochrome hemmt. Folgen sind verminderter Sauerstofftransport (=>Kohlenmonoxidhämoglobin) u. Sauerstoffmangel (=>Anoxämie), zentrale Störung der Regulation des Kohlenhydratstoffwechsels (mit Hyperglykämie), Leukozytose, bei chronischen Vergiftungen evtl. neurologische Spätschäden. Typische Zeichen sind u.a. rosige Haut, Atemnot, Schwindel, Kopfschmerz, leichte Ermüdbarkeit; bei höheren Graden Bewußtseinsverlust.  
engl.: carbon monoxide poisoning.

### **Kohlenoxid**

Kohlenmonoxid.  
engl.: carbon monoxide.

### **Kohlenoxychlorid**

=>Phosgen.  
engl.: carbon oxychloride.

### **Kohlensäure**

Syn.: Acidum carbonicum  
 $H_2CO_3$ ; schwache, durch Lösung von =>Kohlendioxid ( $CO_2$ ) in Wasser entstehende Säure mit 2 Salzformen: Carbonate (z.B.  $CaCO_3$  = Calciumcarbonat) u. Bicarbonate (z.B.  $NaHCO_3$  = Natriumhydrogencarbonat = saures kohlensaures Natron). Auch inkorrekte Bez. für =>Kohlendioxid (= **Kohlensäureanhydrid**).

engl.: carbonic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kohlensäureanhydr(at)ase**

Syn.: Kohlensäuredehydratase  
=>Carbonatdehydratase; vgl. =>Kohlendioxid.

### **Kohlensäurebad**

Teil- oder Vollbad mit kohlensäurehaltigem Quellwasser (= natürliches K.) oder im durch  $CO_2$ -Zuleitung bzw. Zusatz von Chemikalien aufbereitetem Wasser (= künstliches K.).

engl.: carbon dioxide bath.

K., trockenes

Syn.: Kohlensäuregasbad

Nutzung natürlich (aus =>kohlensaurer Quelle) entstehenden Kohlensäuregases als Bademittel ohne hydrostatische Wirkung; als indifferentes Gasbad, heißes Trockengasbad oder Kohlensäuregas-Dampfbad. Heilanzeigen: Herz-Kreislauf-Krankheiten.

### **Kohlensäurebindungsvermögen**

=>Alkalireserve; =>Haldane\* Effekt.

### **Kohlensäuredehydratase**

=>Carbonatdehydratase.

### **Kohlensäureeis**

festes =>Kohlendioxid ("Trockeneis"); =>Kohlensäureschnee.

engl.: dry ice.

### **Kohlensäuregradient**

Syn.: alveolo-kapillärer CO<sub>2</sub>-Gradient  
die Differenz der Kohlendioxid- = CO<sub>2</sub>-Partialdrücke in Alveolarluft u. arteriellem Blut; normal 1-3 Torr zugunsten des letzteren.

### **Kohlensäurenarkose**

=>Kohlendioxid.

### **Kohlensäureschnee**

Kohlendioxid in Schneeform (entsteht bei Ausströmen des Gases unter Druck; Schmelzpunkt -80 °C). Findet Anw. zur Kältetherapie, z.B. bei Warzen, Naevus flammeus. Die Wirkung ist abhängig von Gasdruck u. Dauer: nach 6-10 Sek. Weißgefrieren des Gewebes; nach 20 Sek. Blasenbildung; nach 40-60 Sek. Nekrose (heilt evtl. unter Depigmentierung).  
engl.: carbon dioxide slush.

### **kohlensauer**

Syn.: bicarbonicus

Salze der =>Kohlensäure bezeichnendes Adjektiv.

k. Kochsalzquelle

Kochsalzsäuerling.

k. Quelle

Syn.: Säuerling

Mineralquelle mit mindestens 1 g gelöstem freiem Kohlendioxid/1 kg Wasser;  
Heilanzeigen: Herz-Kreislaufkrankheiten: =>Kohlensäurebad. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kohlenstaublunge**

=>Anthraxis pulmonum.

### **Kohlenstoff**

Syn.: Carboneum

Abk.: C

nichtmetallisches, 2- bis 4wertiges Element mit 2 natürlichen Modifikationen (Diamant, Graphit); Atomgew. 12,01115, OZ 6. Isotope: <sup>10</sup>C-<sup>15</sup>C; das radioaktive <sup>14</sup>C (HWZ 5568 a; biologische u. effektive HWZ 35 d) dient als nuklear-medizinischer =>Tracer für Stoffwechseluntersuchungen; => Radiocarbon test. - K. ist ein weitverbreiteter Stoff, dessen organische Verbindungen als metabolisch aktiver Hauptbestandteil der Naturstoffe zentrale Bedeutung für alle Lebensvorgänge haben.  
engl.: carbon.

### **Kohlenstoff-Faser-Implantat**

Syn.: C-Faser-Implantat  
zum Ersatz von chronisch instabilen Gefäßbändern sowie von Sehnen  
geeignetes Implantat aus Kohlenstoff-Fasern.  
engl.: carbon fiber implant.

### **Kohlenwasserstoffe**

Syn.: KW-Stoffe

Klasse der C-H-Verbindungen. Als **1) azyklische K.** (= aliphatische K. als "gesättigte" die =>Paraffine, als "ungesättigte" Olefine u. Polyene) oder **2) als zyklische K.** (= ringförmige K.); **a)** als Isozyklen oder carbozyklische K. mit Ring nur aus Kohlenstoffgliedern, u. zwar als Alizyklen = Cyclane mit 3-30 C-Atomen im Ring (z.B. Cycloparaffine, Cyclohexan) u. als =>Aromate mit Benzol-bezogener Struktur; als **b)** Heterozyklen auch mit N, O, S u. anderen Elementen im Ring, z.B. als Fünfring =>Pyrrol, als Sechsring =>Pyridin. Meist wasserunlöslich, brennbar, angereichert in Kohle, Erdöl (v.a. Benzin, Benzol). Sind oft giftig, z.T. auch - lokal - karzinogen; kommen v.a. vor in Steinkohlen- u. Tabaktee, Ruß u. Autoabgasen.

engl.: hydrocarbons.

### **Kohlrausch\* Biegung, Knick**

der den Übergang von Zapfen- zu Stäbchenadaptation anzeigende Knick in der Adaptationskurve bei zunehmender Dunkeladaptation des Auges.

### **Kohlrausch\* Falte**

die mittlere u. größte der Mastdarmfalten (=>Plicae transversales).

engl.: Kohlrausch's fold.

### **Koilonychie**

Syn.: Eierschalen-, Hohl-, Löffelnägel

angeborene oder erworbene (z.B. durch mechanische oder chemische Einwirkung, bei Eisenmangel, Sprue, Raynaud\* Krankheit), schüsselförmige Nagelplattenvertiefung (v.a. der Fingernägel); mit vermehrter Brüchigkeit u. lamellenartiger Aufsplitterung.

engl.: koilonychia.

### **Koilozytose**

Syn.: Koilocytosis

für Virusinfektion (HPV; =>Warzenvirus) typische Zellveränderung ("Koilozyten") der Intermediärzellen des Plattenepithels im weiblichen Geschlechtstrakt (distinkter perinukleärer Hof); bei spitzen u. v.a. warzigen Kondylomen.

engl.: koilocytosis.

### **Koinzidenz**

zeitliches Zusammentreffen von Ereignissen.

engl.: coincidence. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Koitalgie**

Fgb.: gyn

=>Dyspareunie.

engl.: coitalgia.

### **Koitus**

Syn.: Kohabitation

heterosexueller Geschlechtsverkehr (mit Einführen des Penis in die Vagina).

engl.: coitus.

### **Kojewnikow\* Epilepsie**

Biogr.: Alexei K., 1836-1902, Moskau

=>Epilepsia partialis continua corticalis.

engl.: Kozhevnikov's epilepsy.

### **Koka**

=>Coca-Alkaloide, =>Folia Cocae; =>Cocaismus.

### **Kokain**

=>Cocain (= >Betäubungsmittel).

engl.: cocaine.

### **Kokardenpurpura (Seidlmayer\*)**

Sonderform der postinfektiösen =>Purpura (kreisförmige konzentrische Hautblutungen mit umgebendem Ödem an Gesicht u. Gliedmaßen); v.a. bei Kleinkindern, wahrscheinlich im Zusammenhang mit =>Mykoplasmen-Infektion.

### **Kokardenzelle**

=>Targetzelle; =>Erythrozyten.

### **Kokarzinogenese**

Krebsentwicklung, bei der während der Initialphase der =>Karzinogenese eine unspezifische Schädlichkeit (= **Kokarzinogen**, z.B. eine Entzündung, Verletzung, Alkalien) die Realisationsphase auslöst.

engl.: cocarcinogenesis.

### **Kokken**



kugelförmige => Bakterien (Eubacteriales), z.B. => Staphylo-, Streptokokken, => Neisserien.  
engl.: cocci. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **kokkoid**

kokkenähnlich (länglich-rund).  
engl.: coccoid.

### **Kokon**

Jargonbez. für ausdrückbare, talgig-hornige Massen der Haarfollikel beim Status seborrhoicus.

### **Kokzidien**

Fgb.: protozool  
=> Coccidia; => Kokzidiose.

### **Kokzidioidomykose**

Syn.: Talfieber, Wüstenfieber  
in Amerika vorkommende => Mykose durch *Coccidioides immitis*. Meist nur als Befall der Atemwege (nach entsprechender Staubinhalation) mit grippeartigem Verlauf. Bei der selteneren, durch hämatogene Erregerverschleppung bedingten progressiven Form (als Sekundärstadium) treten in Haut, Skelett, Zentralnervensystem u. inneren Organen granulomatöse, geschwürige u. Tuberkulose-ähnliche Prozesse auf (häufig letal). Diagnose: Kultur, Tierversuch, Hauttest, Komplementbindungsreaktion.  
engl.: coccidioidomycosis.

### **Kokzidiose**

Syn.: Coccidiosis  
Infektion mit den Kokzidien (=> *Coccidia*) *Isospora belli* u. *I. hominis*; meist symptomlos; evtl. leichte Durchfälle. Ferner Erkrankungen durch *Toxoplasma* (=> Toxoplasmose) u. - durch andere Kokzidien - ver die tödliche "rote => Ruhr" der Tiere.  
engl.: coccidiosis.

### **Kokzygealfistel**

Steißfistel (*Fistula coccygealis*); => Pilonidalfistel.

### **Kokzygodynie**

Schmerzhaftigkeit des Steißbeins (evtl. auch des Mastdarms), z.B. nach Steißbeinverletzung, schwerer Entbindung, bei Neuralgie des Plexus sacralis oder coccygeus, chronischer Obstipation oder psychogen. Oft als Zeichen einer => Insertionstendopathie der *Musculi coccygeus*, *levator ani* u./oder

piriformis (u. dann oft kombiniert mit Zervikal- u. Lumbalsyndrom).  
engl.: coccygodynia.

### **Kolamin**

=>Colamin; als **Kolaminphosphatid** das =>Kephalin.  
engl.: colamine.

### **Kolanuß**

=>Cola.

engl.: cola nut. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kolbenfinger**

=>Trommelschlegelfinger.  
engl.: clubbed finger.

### **Kolbenhaar**

das beim natürlichen Haarwechsel von der Haarpapille gelöste, am unteren Ende kolbig verdickte, aber noch im Haarbalg steckende Haar. Vermehrte K.-Bildung z.B. bei seborrhoischer Alopezie.  
engl.: club hair.

### **Kolchizin**

=>Colchicin.

### **Kolektasie**

Dickdarm- = Kolonerweiterung; i.e.S. als =>Megakolon.  
engl.: colectasia.

### **Kolektomie**

operative Dickdarmentfernung; i.e.S. die totale Dickdarmexstirpation (z.B. bei Polyposis, Colitis ulcerosa) mit Anlegen eines Kunstafters (als Ileumafter) oder mit kontinenzerhaltender Ileokolostomie; evtl. aber als => Proktokolektomie (d.h. auch mit Mastdarmentfernung).  
engl.: colectomy.

K., subtotale

K. unter Erhaltung des Zäkums u. Rektums (u. unter deren Anastomosierung). - =>Hemikolektomie.

engl.: subtotal c.

### **Kolff\*-Watschinger\* Niere**

Biogr.: Willem K., holländ. Internist, Salt Lake City; B. W., Internist, Linz  
Weiterentwicklung der erstmals 1943 von K.\* entwickelten =>künstlichen

Niere; eine mit Blutpumpe ausgestattete Spulenniere ("twin coil") mit großem Füllvolumen des Schlauchsystems (u. entsprechend großer Fläche für die Ultrafiltration von Blut u. Dialysat, das häufig gewechselt wird). Für Einmalgebrauch.  
engl.: twin coil.

### **Koli(bakterien)**

=>Escherichia coli; =>Coli...  
engl.: coli bacteria.

### **Kolik**

krampfartige Zusammenziehung der Muskulatur eines Bauchorgans (in der ursprünglichen Bezeichnung des Kolons) mit wehenartigen Leibscherzen, evtl. auch Übelkeit, Erbrechen, Schweißausbruch, Schock; z.B. als => Gallen-, Darm-, Nieren-, aber auch Harnleiterkolik. - =>Colica, Coliques.  
engl.: colic.

### **Kolitis**

=>Colitis.  
engl.: colitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kolizine**

=>Colicine.  
engl.: colicins.

### **Kolla**

Syn.: Colla  
=>Leim.  
engl.: colla; glue.

### **kollagen**

leimgebend (Gelatina alba enthaltend), aus =>Kollagenen bestehend.  
engl.: collagenic; collagenous.

k. Fasern

Fgb.: histol

Fasern in faserigem Bindegewebe, Knorpel-, Knochengewebe u. Zahnbein als geformter Teil der Interzellulärsubstanz; bestehen aus "zusammengekitteten", Kollagen-haltigen Fibrillen.

engl.: collagen fibers; collagenic fibers.

### **Kollagen**

Syn.: Collagen  
prolinreiche Gerüsteiweißkörper (Skleroproteine) als der gegen enzymatische

Angriffe schützende Hauptbestandteil mesenchymaler interzellulärer Stützsubstanzen =>kollagene Faser). Drei Eiweißketten mit linksläufiger Helixstruktur sind zu einer rechtsdrehenden Tripelhelix verdrillt. Aus tierischem Kollagensol wird resorbierbares u. nichtresorbierbares Nahtmaterial ("Kollagenband") hergestellt, aus Hautkollagenen eine nichtresorbierbare Folie für temporären Hautersatz (z.B. bei Verbrennungen als Platzhalter für neu entstehendes Epithel); =>Knochenstoffwechsel.  
engl.: collagen.

### **Kollagenase**

Syn.: Collagenase

=>Kollagen spaltendes Enzym, identisch mit Clostridiopeptidase A; auch im Pankreas vermutet. - Anw. zur =>Chemonucleolyse bei => Bandscheibenschäden.  
engl.: collagenase.

### **Kollagenband, -folie**

=>Kollagen.

### **Kollagenkrankheit**

=>Kollagenosen.

### **Kollagenosen**

Syn.: **Kollagenopathien**

(**Klemperer** 1943) Oberbegriff für die z.T. durch generalisierte Autoimmunprozesse verschiedener Ursache bedingten Krankheiten mit systematisierten Bindegewebsveränderungen mit Bildung von LE-Zellen (obligat oder fakultativ), evtl. auch mit Sjögren\* Syndrom u. Immunthyreoiditis; z.B. =>Lupus erythematoses disseminatus, systematisierte =>Sklerodermie, Eosinophilia infectiosa, Polymyositis-Dermatomyositis, =>Periarteriitis nodosa, primär chronische Polyarthritits, Wegener\* Granulomatose; =>CREST-Syndrom, =>Sharp\* Syndrom.  
engl.: collagen disease.

### **Kollagenphase**

das 2. (fibroplastische) Wundheilungsstadium (ca. 5. bis 15. Tag), in dem vermehrt argyrophile kollagene Fasern auftreten (führen zu zunehmender "Reißfestigkeit" u. Schrumpfung der Narbe).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kollaps**

das aktive oder passive "Zusammensinken" eines Organs oder Organteils (i.e.S. der =>Lungen-K.). - Auch früher gebräuchliche Bez. für akute Störungen der Blutzirkulation = Kreislaufkollaps, d.h. eine flüchtige

Kreislaufinsuffizienz (Synkope oder orthostatischer Kollaps; oder als vagovasale Synkope); die sofortige spontane Rückbildung ist im Gegensatz zum =>Schock nicht von metabolischen Folgen im Sinne der Gewebshypoxie gefolgt.  
engl.: collapse.

### **Kollapsatelektase**

Lungenatelektase mit Kollaps des betroffenen Lungenabschnitts; als Entspannungs- (mit verbleibender "Minimalluft" in den Alveolen) oder als Kompressionsatelektase. I.e.S. die K. im Rahmen der =>Kollapstherapie.

### **Kollapsfeld**

Fgb.: hepat

mit Bindegewebsvermehrung u. Eosinophilie einhergehender Zelltodbereich im Zentrum des Leberläppchens infolge Zirkulationsstörung oder Gifteinwirkung; ist durch sog. Kollapsstraßen (von den Periportalfeldern ausgehende Septen) mit benachbarten Läppchen verbunden. Nachweisbar im Ausheilungszustand bei Stauungsleber u. Hepatitis.

### **Kollapsinduration**

Lungengewebsverdichtung (mit Alveolenverlegung) als zellreiche, meist schiefrige Lungeninduration nach chronischer =>Kollapsatelektase.  
engl.: atelectatic induration.

### **Kollapsluft**

der Anteil der =>Residualluft, der bei Lungenkollaps (Pneumothorax) aus der Lunge entweicht; normal ca. 400 ml; vgl. =>Minimalluft.

### **Kollapssyndrom**

Karotissinussyndrom, =>Charcot\*-Weiss\*-Baker\* Syndrom.

### **Kollapstherapie**

vorübergehende oder dauernde Ruhigstellung erkrankter Lungenabschnitte (z.B. bei tuberkulöser Kaverne, Lungenabszeß) durch künstlich herbeigeführten =>Kollaps dieser Lungenteile, z.B. durch Herbeiführung eines Retraktionskollapses mittels Pneumothorax (evtl. auch Thorakokaustik) oder eines Kompressionskollapses mittels Plombe, ferner z.B. durch Pneumolyse, Thorakoplastik, Phrenikusausschaltung; wird heute nicht mehr angewandt.  
engl.: collapse therapy.

### **kollateral**

seitlich bzw. auf der gleichen Seite gelegen, nebenständig, benachbart.  
engl.: collateral.

### **Kollateralen**

1) Vasa collateralia; vom Hauptblutgefäß in Richtung auf das gleiche Versorgungsgebiet abzweigende Nebenäste, die bei Strombehinderung als Umgehungs- = Ersatzblutbahn in Funktion treten. Sind natürlich entwickelt (= **primäre** oder **präexistente K.**) oder entwickeln sich bei entsprechender Situation durch Kapillarensprossung (= **sekundäre K.**; evtl. organfernere Umgebungsgefäße einbeziehend [= indirekte K.]). - => Kollateralkreislauf.  
engl.: (vascular) collaterals; collateral vessels.

2) von Nervenfasern (Neuriten) der Rückenmarksbahnen rechtwinklig abzweigende Ästchen, die mit Telodendrien (=> Synapse) an anderen Nervenzellen enden.

engl.: collateral fibers. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kollateralkreislauf**

bei örtlicher Durchblutungsnot entstehender Umgehungskreislauf durch Nutzung bzw. Öffnung natürlicher Gefäßnebenschlüsse oder Bildung neuer Wege über sekundäre => Kollateralen; z.B. bei Herzkranzgefäßverschluss, Pfortaderblockade (hierbei über Magenforix- u. Speiseröhrenvenen u. über die Vena azygos), bei Embolie/Thrombose eines Hauptblutgefäßes.

engl.: collateral circulation.

K., künstlicher

=> Bypass; vgl. => Shunt.

engl.: artificial c. c. surgical c. c.

### **Kolle\* Schale**

Biogr.: Wilhelm K., 1868-1935, Serologe, Bern, Frankfurt/M.  
flacher Flaschenkolben für Bakterienzüchtung.

### **Kollektivneurose**

=> Massenneurose.

engl.: collective neurosis.

### **Koller\* Test**

Biogr.: Fritz K., Hämatologe, Basel

Leberfunktionsprüfung bei verkürzter Prothrombinzeit. Unter Umgehung des Verdauungstraktes Verabfolgung von => Vitamin K; das Ausbleiben eines Prothrombinanstiegs bei Leberparenchymschaden; => Quick\* Zeit.

### **Kollidon(R)-Test**

Nachweismethode für inkomplette Antikörper (als Hämagglutinine) durch Anw. von K.(R) (ein Polyvinylpyrrolidon) als Konglutinin.

**Kollikulitis**

Syn.: Colliculitis

Fgb.: urol

Entzündung des Samenhügels (=>Colliculus seminalis).

engl.: colliculitis.

**Kollimator**

Fgb.: radiol

Vorrichtung zur Ausblendung eines Strahlenkegels bzw. zur Abschirmung von Streustrahlung; im Abschirmteil eines Strahlendetektors als Bleiblende (Tubus mit konischer oder zylindrischer Lichtung).

engl.: collimator.

**Kolliquationsnekrose**

Gewebstod (=>Nekrose) unter Verflüssigung des geschädigten Gewebes (Aufquellung u. reaktionslose =>Einschmelzung); z.B. bei ischämischem Hirninfarkt der Zerfall (Autolyse) der überwiegend nicht koagulierenden Fettsubstanzen als breiige Erweichung mit nachfolgender Entstehung von Resorptionszysten. - Als K. der Haut u. Schleimhäute z.B. bei Laugenverätzung (Bildung weißlicher breiiger Massen). Ferner als Verflüssigung geronnener Ergüsse oder tuberkulös-käsiger Massen. - vgl. => Koagulationsnekrose.

engl.: colliquative necrosis.

**kolliquativ**

Fgb.: path

mit Verflüssigung (Kolliquation) einhergehend; durch Flüssigkeitsverluste (Erbrechen, Durchfälle) erschöpfend.

engl.: colliquative. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Kollodiaphysenwinkel**

Fgb.: orthop

der CD-Winkel (=>CCD-Winkel).

engl.: neck shaft angle.

**Kollodium**

=>Collodium. - Als **Kollodiumwolle** das =>Colloxylinum.

engl.: collodion.

**Kollodiumhaut (kongenitale)**

Syn.: Seborrhoea oleosa universalis neonatorum

hochrote, ölpapierartige Haut des Neugeborenen, die sich bald in Lamellen

abstößt (Exfoliatio lamellosa; =>Desquamatio lamellosa). Harmlose Hautanomalie, wahrscheinlich aufgrund stark vermehrter Fruchtschmierbildung (aber auch als Vorbote einer angeborenen => Ichthyosis beim sog. "**Kollodiumbaby**").  
engl.: lamellar exfoliation.

### **kolloidal**

im Kolloidzustand; z.B. **koll. System** (=>Kolloide; =>Synärese).  
engl.: colloidal.

### **kolloiddisperses System**

=>Kolloide.

### **Kolloide**

Syn.: kolloiddisperses System

Zustandsform der Materie, die gekennzeichnet ist durch die gleichmäßige Verteilung (Lösung) von Teilchen mit Durchmesser von 1 bis 100 nm in einem Dispersionsmittel. Die Kolloide werden unterschieden z.B. nach der rundlichen oder fadenförmigen Gestalt der Teilchen (= Moleküle oder Moleküleaggregate) als Sphäro- bzw. Linearkolloide, ferner als Dispersions- oder Phasen-K., Assoziations- oder Mizell-K. (z.B. grenzflächenaktive Stoffe wie Seife) u. Molekül-K. (z.B. Blut, Milch, Protoplasma, Leim) sowie als **lyophile** u. **lyophobe K.** (relativ stabile bzw. wenig stabile K. werden im Falle von Wasser als Dispersionsmittel als **hydrophile** bzw. **hydrophobe K.** bezeichnet; letztere - ohne hydrophile Gruppen u. daher ohne Wechselwirkung zu Wassermolekülen - fallen bei Zusatz/Anwesenheit kleiner Mengen von Neutralsalzen aus, was aber durch natürliches Hinzukommen bzw. durch Zusatz hydrophiler K. als => Schutzkolloide verhindert wird). - => Sol, Gel, =>kolloidosmotischer Druck, Tyndall\* Effekt, Thixotropie, Kolloid..., *anat* =>Schilddrüsen-K.  
engl.: colloid.

### **Kolloidentartung**

Fgb.: path

kolloide =>Degeneration.

### **Kolloidknoten**

1)=>Pseudomilium colloidalis (= Kolloidmilium).

engl.: colloid milium.

2)=>Struma colloides.

### **Kolloidkrebs**

Fgb.: path

=>Carcinoma mucoides. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **kolloidosmotischer Druck**

Abk.: KOD

=>Druck.

engl.: colloid osmotic pressure.

### **Kolloidreaktion**

1)

Fgb.: serol

Test zur quantitativen Erfassung des Gesamteiweißgehaltes u. einer Globulin-Albumin-Vermehrung im Liquor anhand der in entsprechenden Verdünnungsreihen auftretenden Verschiebung des Dispersitätsgrades (Trübung, Ausflockung, Farbumschlag) bei Zusammentreffen mit einem zweiten Kolloidsystem, z.B. mit einem Metall-, Farb-, Kieselsäuresol, mit Mastix oder Paraffin. Die kurvenmäßige Erfassung ("**Kolloidkurve**") der Verschiebung des Dispersionsgrades mit Darstellung des Flockungsmaximums ergibt z.B. eine Links- oder Paralysekurve (infolge Vermehrung der  $\gamma$ -Globuline) bei Multipler Sklerose, Neurosyphilis, Polyneuritis, eine Rechtskurve bei Meningitis (infolge Albumin- u.  $\beta$ -Globulin-Vermehrung). Bekannte Methoden sind z.B. die Goldsol-, (Normo-)Mastix-, Salzsäure-Kollargol-Reaktion.

engl.: colloid reaction; colloidal CSF reaction.

2)

Fgb.: path

Kolloidsyndrom.

### **Kolloidstruma**

=>Struma colloides.

engl.: colloid goiter.

### **Kolloidsyndrom**

sofort nach intravenöser Gabe von Fettstoffen (bei parenteraler Ernährung) auftretende Brust- u. Lendenschmerzen, Atemnot, Zyanose, Blutdruckabfall, Schüttelfrost, Übelkeit, Erbrechen, evtl. auch eine =>Urticaria. Als Ursache gelten ungenügende Emulgierung, synthetische Emulgatoren; vgl. => Fettüberladungssyndrom.

engl.: colloid syndrome.

### **Kolloidtest**

Syn.: Supplementtest

Fgb.: serol

Nachweis höchst inkompletter Antikörper ("Aggloide") unter Verwendung einer halb- oder vollsynthetischen Kolloidlösung; z.B. als Kollidon-, Gelatine-, Konglutinationstest. - vgl. =>Kolloidreaktion.

## **Kolloidtherapie**

Schockbekämpfung durch Volumenersatz mit kolloidalen Lösungen. Man unterscheidet =>Plasmaexpander u. =>Plasmaersatzmittel. Die wichtigsten Kolloide sind Dextrane, Hydroxyäthylstärke u. 20%iges Humanalbumin (Plasmaexpander) sowie 5%iges Humanalbumin u. Gelatine (Plasmaersatzmittel). Allen kolloidalen Lösungen ist gemeinsam eine längere Verweildauer in der Blutbahn als die der kristalloiden Lösungen.  
engl.: colloid therapy.

## **Kollonema**

diffus-schleimig degeneriertes Lipom.  
engl.: collonema.

## **Kollum**

=>Collum.  
engl.: neck.

## **Kollumfraktur**

Knochenbruch im Halsteil eines Knochens; i.e.S. als - meist quere - => Humerusfraktur unterhalb der Tubercula, evtl. mit keilförmiger Heraussprengung des Massivs der Tubercula.  
engl.: neck fracture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kollumkarzinom**

Syn.: Zervixkarzinom

meist Plattenepithelkarzinom (bis 15% Adenokarzinom) des Gebärmutterhalses (Cervix uteri), das von der Plattenepithel-Zylinderepithel-Grenze nach außen wächst u. sich als =>Portiokarzinom manifestiert. oder aber - als =>Zervixhöhlenkarzinom - in den Halskanal wächst. Stadien: 0 = Carcinoma in situ ; I: auf den Halsteil begrenztes infiltratives Wachstum; I a: ein Mikrokarzinom bis zu 1 cm Durchmesser; I b: ein Karzinom von 1-1,5 cm Durchmesser an der Portiooberfläche; I c: ein Karzinom über 5 cm  $\varnothing$  u. in den Uteruskörper reichend; II a: auf obere 2/3 der Scheide übergreifend; II b: Infiltration des Parametriums (nicht bis in die Beckenwand); III: Befall des unteren Scheidendrittels u./oder knotige Infiltration der Beckenwand; IV: Befall von Blase u./oder Mastdarm (= IV a) bzw. Fernmetastasierung (= IV b).  
- Die Diagnose erfolgt in Frühstadien durch Kolposkopie u. zytologische Untersuchung (Zellabstrich), später durch Tastbefund, Inspektion (Niveaudifferenz, Brüchigkeit des Gewebes, Schiller\* Jodprobe), durch Ring-, Keilbiopsie. - Symptome: fleischwasserfarbener Ausfluß, azyklische Blutungen (v.a. Kontaktblutungen; Schmerzen allgemein erst ab Stadium IV).  
- Die stadienabhängige Behandlung erfolgt operativ nach Wertheim oder Schauta u./oder durch Strahlentherapie, ab Stadium III u. IV nur als Strahlentherapie.  
engl.: cervical carcinoma.

### **Kollumwinkel**

Fgb.: orthop  
der CD-Winkel (=>CCD-Winkel).  
engl.: neck angle.

### **Kolmer\* Reaktion\***

Biogr.: John A. K., 1886-1962, Pathologe, Philadelphia  
eine Komplementbindungsreaktion auf =>Syphilis; als quantitative Reaktion  
mit Reiter\*-Protein als Antigen.  
engl.: Kolmer's test.

### **Kolo...**

Wortteil =>Colon (Dickdarm); =>Colo...

### **Kolobom**

Syn.: Coloboma  
angeborene oder erworbene Spaltbildung (z.B. Gesichtsspalte); i.e.S. die des  
Auges infolge fetaler Verschlussstörungen, z.B. als Lid-, Iris-, Linsen-,  
Netzhaut-, Makula-Kolobom.  
engl.: coloboma.

### **Kologastroplastik**

Fgb.: chir  
Bildung eines =>Ersatzmagens durch Zwischenschaltung eines beidendig  
ausgeschalteten Querkolonsegments oder des Ileokolons zwischen den  
Speiseröhren- u. den Zwölffingerdarmstumpf.

### **Koloileoskopie**

fiberoendoskopische Untersuchung des Dickdarms u. des terminalen Ileums  
auf peranalem Wege.  
engl.: coloileoscopy.

### **Kolokolostomie**

operative Vereinigung zweier Dickdarmabschnitte; mit isoperistaltischer  
Anastomosierung, z.B. bei Kontinuitätsresektion, oder anisoperistaltischer,  
z.B. bei Transversosigmoideostomie (als Umgehungsanastomose).  
engl.: colocolostomy.

### **Kolon**

=>Colon; =>Dickdarm...  
K., aganglionäres  
=>Megacolon congenitum.

engl.: aganglionic colon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kolonblase**

=> Dickdarmblase.

### **Kolonconduit**

Fgb.: urol

=> Conduit; => Kolostomie.

engl.: colon conduit.

### **Kolondivertikel**

=> Dickdarndivertikel.

engl.: colonic diverticulum.

### **Kolonflexur**

=> Flexura coli (dextra u. sinistra).

engl.: colonic flexure.

### **Kolonie**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb", "t923n1")**

die sich auf festem Nährboden aus einem Keim (verbracht aus einer verdünnten Bakteriensuspension) entwickelnde, mit freiem Auge erkennbare umschriebene Bakterienzellgemeinschaft. Oft mit charakterist. Lage, Form, Farbe, Größe, Höhe usw. - vgl. => Keimzahl.

engl.: colony.

### **Koloninterposition**

1) => Chilaiditi\* Syndrom.

engl.: colonic interposition.

2) operative Dickdarmzwischenanschaltung; => Interposition.

### **Kolonkarzinom**

Dickdarmkarzinom (=> Darmkarzinom).

engl.: colon carcinoma.

### **Kolonneurose**

das Reizkolon, => Colon irritabile.

engl.: colon neurosis; irritable colon.

### **Kolonoskop**

flexibles => Endoskop zur Dickdarmspiegelung (=> Koloskopie); evtl. mit Instrumentierkanal, endständigem aufblasbarem Abdichtungsballon (ermöglicht auch Dünndarmlauf).

engl.: colonoscope. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kolonpolypose**

Dickdarmpolypose.

engl.: colonic polyposis.

### **Kolonresektion**

Teilentfernung des Kolons mit Wiederherstellung der Darmwegsamkeit; z.B.

Resektion der linken Kolonflexur, Segmentresektion (vgl. =>

Koloninterposition [2]), => Hemikolektomie; vgl. => Kolektomie.

engl.: colonic resection.

### **Kolonzwischenhaltung**

=> Koloninterposition.

### **Kolopexie**

operative Befestigung eines abnorm beweglichen oder operativ verlagerten Dickdarmabschnitts, in der Regel an die Bauch-, Beckenwand.

engl.: colopexy.

### **Koloproktomie**

=> Proktokolektomie.

engl.: coloproctectomy.

### **Koloptose**

die - v.a. das Colon transversum betreffende - Dickdarmsenkung; meist bei allgemeiner => Enteroptose. Oft Ursache einer Obstipation.

engl.: coloptosis.

### **Koloquinte**

=> Fructus colocynthis; => Colocynth...

engl.: colocynth.

### **Kolorimetrie**

1) Bestimmung der Konzentration einer Farblösung (u. damit der farbgebenden Substanz) durch visuellen Farbvergleich mit Farbstandards (= Lösung bekannter Konzentration); sog. **vergleichende K.**

2) als Absolut-K. die => Photometrie, bei der monochromatisches Licht die in

einer Küvette befindliche Prüflösung passiert u. dabei geschwächt (z.T. absorbiert) wird. Gemäß der linearen Beziehung zwischen Durchlässigkeitsgrad (= Transmission) der Lösung u. dem Logarithmus der reziproken Durchlässigkeit (= Extinktion) wird aus der Sichtabschwächung unter Bezugnahme auf das Lambert\*-Beer\* Gesetz die Konzentration ermittelt durch Vergleich mit einer aufgestellten Eichkurve oder durch Mitbestimmen von Standardwerten oder durch Berechnung aus dem bekannten molaren Extinktionskoeffizienten der Substanz.  
3)Flammenphotometrie (Messung der Emissionsstrahlung mittels Photozelle), Fluorophotometrie u. Fluorospektrophotometrie (Messung der Fluoreszenz), Nephelometrie (Trübungs-, Streulichtmessung).  
engl.: colorimetry.

### **Kolorit**

das Hautkolorit (=>Haut).

engl.: complexion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kolorszintigraphie**

=>Farbszintigraphie.

engl.: color scintigraphy.

### **Koloskopie**

Endoskopie des Dickdarms (Kolon) mittels flexiblen Endoskops (=> Kolonoskop), das durch den After (evtl. bis zum Zäkum) oder - intraoperativ - durch eine Schnittöffnung (=>Kolotomie) eingeführt werden kann. - vgl. => Rektoskopie.

engl.: colo(no)scopy.

### **Kolostomie**

das vorübergehende oder dauerhafte Ausleiten des Dickdarms zur Körperoberfläche durch Bildung einer seitlichen Kotfistel oder - i.e.S. - eines endständigen, ein- oder doppelläufigen Kunstafters (=>Anus praeter).

engl.: colostomy.

K., feuchte

=>Conduit; =>Dickdarmblase.

### **Kolostrokinin**

ein darm- u. uterusaktives Globulin im Kolostrum; mit Plasmakinin-ähnlicher Wirkung.

### **Kolostrum**

die ab der 4. Schwangerschaftswoche (= Colostrum gravidarum) bis wenige Tage nach der Entbindung (= C. puerperarum) gebildete "Vormilch"; ist eiweißreich, caseinarm, durch Carotin gelblich, an Vitamin C reich, enthält

Fettkörnchenkügelchen, Leukozyten (auch fettbeladen als Kolostrum-[Donné\*] Körperchen), Isoantikörper; wandelt sich schnell in definitive Milch um.  
engl.: colostrum.

### **Kolotomie**

diagnostische oder therapeutische operative Eröffnung bzw. Durchtrennung des Dickdarms, z.B. als Transverso- oder Sigmoidotomie. Eröffnung meist als Längsschnitt in der freien Tānie u. unter ständigem Absaugen des Darminhaltes. Wiederverschluß z.B. durch zweireihige Einstülpnaht bzw. durch =>Anastomose.  
engl.: colotomy.

### **Kolotyphus**

Typhus abdominalis, bei dem die Dickdarmsymptomatik im Vordergrund steht.  
engl.: colotyphoid.

### **Kolp...**

Wortteil "weibliche Scheide"; =>Kolp(o)..., =>Scheiden..., =>Vaginal....

### **Kolpektomie**

operative Teilentfernung der Scheidenwand; z.B. bei vaginalen Deszensusoperationen die Resektion überschüssiger Scheidenhaut nach Korrektur von Zysto- bzw. Rektozele (Kohabitationsfähigkeit erhalten); als » Scheidenmanschette« bei Hysterektomie wg. Uteruskarzinom (Kohabitationsfähigkeit erhalten); bei alten Frauen weitgehende Entfernung der Scheide nach Hysterektomie zur Verhinderung eines Prolapsrezidivs (Verlust der Kohabitationsfähigkeit, wenig Rezidivneigung; vgl. => Kolpokleisis).

engl.: colpoectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kolpitis**

Syn.: Vaginitis

Entzündung der weiblichen Scheide; als **primäre K.** bei Befall durch Erreger von Infektionskrankheiten (u.a. bei Gonorrhö; =>Vulvovaginitis) oder als Folge örtlicher mechanischer oder chemischer Schädigung; als **sekundäre K.** durch Übergreifen eines Entzündungsprozesses aus der Nachbarschaft (v.a. als aufsteigende oder absteigende Infektion). Oft als chronisches Geschehen, v.a. bei Auslösung durch sulfonamid- oder antibiotikaresistente Erreger (einschl. Trichomonas, Candida) u. bei hormoneller Dysfunktion. Äußert sich in örtlicher Rötung oder Schwellung, Verdickung der Scheidenfalten (=>Columnae rugarum), Ausfluß (=>Fluor) mit Juckreiz, Schmerzen. - =>Vaginitis, =>Parakolpitis.  
engl.: colpitis.

K., adhäsive

K. mit Verwachsungen bzw. Verklebung, meist als Restzustand einer akuten K. mit Epitheldefekten oder als Strahlenschaden; evtl. in Hämato- oder Pyometra übergehend.

K., granuläre oder **noduläre**

**K. mit zahlreichen stecknadelkopfgroßen, rötlichen Knötchen (Leukozyteninfiltrate), evtl. auch Epitheldefekten. - Ähnlich die nach Entbindung auftretenden, spontan heilenden Knötchen, Bläschen ohne Krankheitswert.**

**K., senile**

**K. des Alters als Folge der durch Östrogenmangel bedingten Atrophie u. -resistenzmindernden - Abnahme der Glykogen- u.**

**Milchsäurebildung; als granuläre K. oder als K. simplex (mit flächenhafter Rötung u. glatter Schwellung).**

K., unspezifische

K. mit einem durch fakultative Anaerobier bedingten typischen Amingeruch (» Aminkolpitis«); gilt als sexuell übertragbare Krankheit u. ist vielfach mit Trichomoniasis, Chlamydien-Infektion oder infektiöser Zervizitis kombiniert.

### **Kolpohystero...**

Wortteil "Scheide-Gebärmutter".

### **Kolpokleisis**

Syn.: Elytrokleisis

Fgb.: gyn

teilweiser (=>Kolporrhaphie) bis vollständiger Nahtverschluß der weiblichen Scheide, z.B. bei plastischen Korrekturen von Scheidenfisteln (evtl. als "erweiterte K."; mit zusätzlicher Fistelplombierung durch einen Bulbokavernosuslappen). - Als Kolpoepisio- oder Kolpoperineokleisis unter Bildung eines sehr engen Scheidenkanals u. eines bis an die Harnröhre reichenden "hohen Dammes". - I.e.S. die subtotale K. beim Genitalprolaps (Gebärmuttervorfall) älterer Frauen.

engl.: colpocleisis.

### **Kolpolaparotomie**

=>Laparotomie vom vorderen oder hinteren Scheidengewölbe aus.

engl.: colpolaparotomy.

### **Kolpoperineokleisis**

=>Kolpokleisis, v. Kahr\* Operation.

engl.: colpoperineocleisis.

### **Kolpoperineoplastik, -rhaphie**

plastisch-operative Einengung des Scheideneinganges u.

Beckenbodenstraffung; als hintere K. eine hintere =>Kolporrhaphie u.

Wiederaufbau eines tragfähigen Dammes durch quere Raffung der



Levatorschenkel.  
engl.: colpoperineoplasty, -perineorrhaphy.

### **Kolpoplastik**

Fgb.: gyn

=>Kolpoperineoplastik, =>Kolkokleisis. - Auch die Bildung einer kohabitationsfähigen Scheide bei teilweisem bis völligem Scheidendefekt bzw. bei angeborenem Scheidenmangel (=>Gynatresie). Bildung eines Wundkanals zwischen Blasenboden u. Mastdarm u. dessen Auskleidung mit einem Hautlappen oder mit Amnion.

engl.: colpoplasty.

### **Kolporrhaphie**

plastisch-operative Scheideneinengung bei Genitalprolaps durch vordere u./oder hintere quere Raffnaht; vgl. =>Kolpoperineoplastik.

engl.: colporrhaphy.

### **Kolporrhexis**

=>Scheidenriß.

engl.: colporrhexis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kolposkopie**

(Hinselmann 1924) die mit einer speziellen, 10- bis 20fach vergrößernden Lupe ("**Kolposkop**";

engl.: colposcope)

auszuführende Untersuchung der Schleimhaut der Scheide u. der Portio vaginalis (v.a. auch am äußeren Muttermund Grenze zwischen Platten- u. Zylinderepithel). Befunde am Deckepithel: "originär" (= Symbol: O; normales Plattenepithel); "Ektopie" (= E; Verdrängung von Platten- durch Zylinderepithel, z.B. nach Entbindung, Fehlgeburt; bei Endometritis); "Umwandlungszone" (= U; von Plattenepithel überwuchertes ektopisches Zylinderepithel, evtl. als "atypisches Epithel"; als Atypien u. karzinomverdächtig gelten **a**) die einfache =>Leukoplakie (verhorntes Plattenepithel) bzw. **b**) die L. "mit Grund" (Basis der Leukoplakie) bzw. **c**) mit "Felderung" (rötlich durchschimmernde Leisten gefäßführender Papillen, u.U. auch atypische Blutgefäße in Form korkzieherartiger Kapillaren); **d**) das Carcinoma in situ (glasige, höckrige Oberfläche, wirre Gefäße, Niveaudifferenz, evtl. wallartiger Rand). Verdeutlichung des Befundes ist möglich durch Betupfen mit 2%iger Essigsäure (Quellung u. rötlich-weißliche Verfärbung, bei Erosion traubenförmiges Hervortreten der Papillen). - => Schiller\* Jodprobe.

engl.: colposcopy.

### **Kolpostat**

Instrument zur langzeitigen Fremdkörperfixierung (z.B. Radiumträger) in der weibl. Scheide.  
engl.: colpostat.

### **Kolpotomie**

Durchtrennung der Wand der weiblichen Scheide als Operationsschnitt. - => Kolpozöliotomie, -laparotomie.  
engl.: colpotomy.

### **Kolpozele**

1) Zyste der Scheide als Rudiment des Gartner\* Ganges.  
2) => Hernia vaginalis.  
engl.: colpocoele.

### **Kolpozöliotomie**

Schnittöffnung der Bauchhöhle vom Scheidengewölbe her (durch => Kolpotomie) unter Spaltung der Plica vesico- u. rectouterina; z.B. bei vaginaler Uterusexstirpation; als **hintere K.** (vom hinteren Scheidengewölbe aus) für kleinere diagnostische oder therapeut. Bauchhöhleneingriffe.  
engl.: colpoceliotomy.

### **Kolpozytodiagnostik**

zytologische Beurteilung des speziell gefärbten Abstrichs der Scheidenschleimhaut; zur Krebsfrüherkennung (nach => Papanicolaou) u. zur Beurteilung der hormonalen Einflüsse auf das Epithel.  
engl.: colpocytodiagnosis.

### **Kolumella**

=> Columella.  
engl.: columella.

### **Kolumnotomie**

Osteotomie der Wirbelsäule; v.a. als Korrekturingriff bei der Bechterew\* Krankheit, z.B. Abtragen von Dornfortsätzen u. Teilen der Gelenkfortsätze u. hinteren Längsbänder oder als Keilresektion zweier benachbarter Wirbelkörper (einschließlich Bandscheibe) mit nachfolgendem Aufrichten u. mit Stabilisierung durch Anlegespan oder Metallimplantat.

### **Koma**

1)  
Fgb.: path  
=> Coma.  
2)  
Fgb.: ophth

=>Asymmetriefehler.

engl.: coma.

K., hypophysäres

hypophysärer Krisenzustand mit Koma, gekennzeichnet durch Hypotonie, -glykämie, Exsikkose, mit alabasterartiger Hautblässe, Bradykardie, Hypothermie, Hypoventilation mit Hyperkapnie u. - vorbestehend - Hypogonadismus. Resultiert aus chronischer HVL-Insuffizienz.

K., vigiles

akinetischer =>Mutismus.

engl.: vigil C.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **komatös**

in tiefer Bewußtlosigkeit; mit Koma einhergehend.

engl.: comatose.

### **Komazyylinder**

kurze, granulierte Harnzylinder bei Coma diabeticum.

engl.: coma cast.

### **Kombinanzwirkung**

Fgb.: genet

das Hervorbringen eines bestimmten neuen Phänotyps durch geordnete, qualitativ-kombinante Wirkung mehrerer nichthomologer Gene.

### **Kombinationsimpfstoff**

mehrere Antigene enthaltende Vakzine (= "Misch-" oder "Mehrfachimpfstoff") zur gleichzeitigen Immunisierung gegen verschiedene Erreger bzw. deren Toxine; z.B. Diphtherie-Pertussis-Tetanus-Impfstoff.

engl.: polyvalent vaccine.

### **Kombinationsnävus**

Syn.: Compound-Nävus

=>Junktionsnävus mit in das Korium "abgetropften" Nävuszellen, d.h. mit einem epidermalen u. kutanen Anteil.

engl.: compound nevus.

### **Kombinationsnarkose**

Lokalanästhesie oder Allgemeinnarkose durch mehrere, nacheinander oder gleichzeitig verabfolgte Mittel, z.B. Inhalationsnarkose + Neuroleptanalgesie oder Regionalanästhesie + Allgemeinnarkose. Vorteile: geringerer Bedarf der einzelnen Mittel u. Ausschaltung ihrer störenden Nebenwirkungen.

engl.: balanced anesthesia.

### **Kombinationsregel**

das 3. =>Mendel\* Gesetz.

### **Kombinationsschaden**

=>Summationsschaden.

### **Kombinationssystole**

sowohl supraventrikulär als auch von einem tertiären Zentrum erregte Systole; vgl. =>Parasystolie.

engl.: combined systole. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kombinationstumor**

=>Mischtumor; vgl. =>Kombinationsnävus.

### **Kombinationsverletzung**

=>Mehrfachverletzung; =>Schwerverletzter.

engl.: polytrauma.

### **Kombustion**

Syn.: Combustio

=>Verbrennung.

engl.: combustion.

### **Komedo**

Syn.: Comedo, Mitesser

an der Oberfläche durch Oxidation schwärzlich verfärbter Pfropf aus Hornlamellen u. Talg im Ausführungsgang des Haarfollikels; massiert vorkommend v.a. bei der Komedonen-Akne (=>Akne vulgaris). Evtl. mit sekundärer Besiedlung durch Krankheitskeime, deren Esterasen zu Spaltung der Neutralfette u. Freisetzung freier Fettsäuren führen, die in das perifollikuläre Gewebe eindringen: Auslösung einer abakteriellen Entzündung.  
engl.: comedo.

### **Komedokarzinom**

=>Mammakarzinom, bei dem auf Druck aus der Schnittfläche Komedo-artige Pfröpfe austreten. I.e.S. das reine Milchgangkarzinom, dessen atypische Wucherungen durch Nekrose zu Zelldetritus werden.

engl.: comedocarcinoma.

### **Komedomastitis**

fibröse, zystische Mastopathie mit Käsezysten.

engl.: comedo mastitis.

### **Kommabahn**

Schultze\* Komma, =>Fasciculus semilunaris.  
engl.: Schultze comma fascicle.

### **Kommabakterium**

=>Vibrio comma.  
engl.: comma bacillus.

### **Kommensale**

Syn.: Paraphage  
ein Lebewesen in Gemeinschaft mit einem Wirt(sorganismus), von dem es nur Abfallstoffe oder Substanzen beansprucht, deren Entzug den Wirt nicht schädigt.  
engl.: commensal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kommensalismus**

Lebensweisen der Kommensalen an der Oberfläche oder im Körperinneren (Ekto- bzw. =>Endokommensalismus).  
engl.: commensalism.

### **Komminutivfraktur**

=>Trümmer- oder Splitterbruch mit resultierendem Defekt an Knochenmasse; z.B. durch Zermalmung.  
engl.: comminuted fracture.

### **Kommissurenfasern**

markhaltige Nervenfasern im Hirnbalken u. in der =>Commissura anterior, posterior, fornicis u. habenularum, welche beide Großhirnhemisphären doppelläufig verbinden u. koordinieren.  
engl.: commissural fibers.

### **Kommissurenzellen**

=>Cellulae commissurales.  
engl.: commissural cells.

### **Kommissurotomie**

Durchtrennung narbig verschmolzener Herzklappenkommissuren in Richtung der natürlichen Spalten mittels eines speziellen Schneidinstrumentes (= **Kommissurotom**, =>Valvulotom; z.B. in Form eines Fingerringes, als Guillotinemesser, Spreizmesser). Erfolgt ohne Sichtkontrolle (**blinde K.**) oder am eröffneten Herzen (**offene K.**; unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine).

- vgl. =>Herzklappensprengung.  
engl.: commissurotomy.

### **Kommotio**

Syn.: **Kommotion**

Fgb.: chir

=>Commotio; i.e.S. die Commotio cerebri =>postkommotionelles Syndrom);

vgl. =>Kontusionspsychose (als sog. **Kommotionspsychose**).

engl.: commotio.

### **Kompakta**

Syn.: Compacta

Kurzbezeichnung der Substantia compacta des Knochens.

engl.: compact bone.

### **Kompartiment**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0926\_1.bmp")**

Etym.: engl. compartment = Abteil, Abschnitt

1)submikroskopischer Reaktionsraum in einer Zelle (meist als Teil eines Organells), der die Enzyme u. Reaktionspartner für einen bestimmten biochemischen Prozeß enthält; ist vom K. anderer Prozesse strukturell getrennt, aber mit Kompartimenten gemeinsamer Prozesse funktionell verbunden.

2)

Fgb.: pharm

Körpergewebe als hypothetischer, stoffabhängig differenter Volumenbereich, in dem sich eine zugeführte Substanz (Pharmakon, Radionuclid) homogen verteilt u. gleichen (pharmako)kinetischen Gesetzen unterliegt. Man unterscheidet mehrere Kompartimente mit verschiedenen Übertrittskonstanten. Einziges räumlich umschlossenes K. in diesem Sinne ist das Blutgefäßsystem; =>Ein-Kompartiment...

3)

Fgb.: anat

ein relativ enger, weitgehend allseits geschlossener Raum (z.B. Muskeltunnel, Gefäß-Nerven-Kanal); =>Kompartimentsyndrom.

engl.: compartment.

### **Kompartimentsyndrom**

die Symptomatik, die sich z.B. nach Knochenbrüchen (Bardenheuer) oder Sehnenscheidenentzündung ergibt durch Ödem, Exsudat etc. u. die daraus resultierende Raumnot im betroffenen =>Kompartiment (3); u. zwar Störungen der örtlichen Blutzufuhr u. sekundär der Funktion u. Trophik der im Kompartiment gelegenen Organe als Folge des Anstiegs des örtlichen Gewebedruckes u. der daraus resultierenden Gefäß- u. Nervenkompression; z.B. als =>Volkmann\* Kontraktur, Tarsal-, Kubital-, => Karpaltunnel-Syndrom. Bedarf baldiger Dekompression, z.B. durch =>Fasziotomie. - vgl. => Kompartiment.

engl.: compartment syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kompatibilität**

Verträglichkeit, Vereinbarkeit (z.B. Blutgruppen-, =>Histokompatibilität). - vgl. =>Inkompatibilität.  
engl.: compatibility.

### **Kompensation**

Ausgleich; z.B. die K. einer mangelhaften Organfunktion durch Mobilisierung eigener funktioneller Reserven oder durch Steigerung der Tätigkeit anderer Funktionspartner; =>kompensatorisch. - vgl. =>Dekompensation.  
engl.: compensation.

### **Kompensationstachykardie**

kontinuierlicher Anstieg der fetalen Herzfrequenz > 160/Min. nach Wehenende.  
engl.: rebound tachycardia.

### **kompensatorisch**

ausgleichend, kompensierend; z.B. *kard* k. =>Pause, *genet* k. Mutation (=> Rückmutation, v.a. als =>Suppression; =>Komplementation; vgl. => Rekombination).  
engl.: compensatory.

### **kompetitiv**

auf Wettbewerb beruhend; z.B. **k. Antagonist** (eine durch Konkurrenz mit dem Wirkstoff um den entsprechenden =>Rezeptor den Wirkstoff hemmende Substanz; =>Analogstoffe); **k. Bindungsanalyse** (Konkurrenz einer unbekanntem Menge eines biolog. Stoffes mit einer definierten Menge des gleichen, aber - radioaktiv - markierten Stoffes um den in begrenzter Menge vorliegenden Akzeptor; z.B. =>RIA).  
engl.: competitive.

### **Komplement**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0926\_2.bmp")**

Abk.: C

(Ehrlich) im Blutplasma des Menschen (u. fast aller Tiere) in unterschiedlicher Menge, Wirksamkeit u. Zusammensetzung vorhandene, der Abwehr dienende, in ihrer Gesamtheit ein funktionelles System ("Komplementsystem") bildende thermolabile Plasmaproteine; im klassischen System 11 Proteine, bezeichnet - nach dem Zeitpunkt ihrer Aufklärung - als C1 (C1q, C1r, C1s) bis C9 sowie durch den Zusatz "a" oder "b" für aktivierte Fragmente = Spaltprodukte u. durch Querstrich über dem Gesamtsymbol als

Zeichen der Aktivierung ; diese Eiweißkörper werden durch weitere Proteine (des **alternativen Weges** der **K.-Aktivierung**; engl.: alternative pathway) ergänzt (z.B. Properdin [= Symbol: P], Faktor D u. Faktor B [= glycinreiches  $\beta$ -Glykoprotein]; sog. Properdinaktivität). Das System wird durch Antigen-Antikörper-Komplexe (AG-AK-Komplexe) aktiviert u. führt zu Zerstörung (Lyse) von Fremdzellen, zu Änderung der Oberflächeneigenschaften von Zellmembranen u. zu Membranaktivierung (Freisetzung von biologisch wirksamen Substanzen). Hierbei werden auch Mechanismen des unspezifischen =>Abwehrsystems in Gang gesetzt (z.B. =>Opsonin, => Komplement-Propertin-System). Bei starkem Verbrauch erfolgt sehr rasch Neubildung (in Makrophagen, Fibroblasten, Epithelzellen u. in den Kupffer\* Zellen der Leber). Reaktionsreihenfolge: Zunächst Bindung von C1q an das Fc-Fragment der Immunglobuline IgG oder IgM u. Bildung von aktiviertem C1, das dann als Esterase C4 spaltet; das Fragment C4b wird am AG-AK-Komplex verankert u. bindet - bei Anwesenheit von  $Mg^{2+}$  - C2, das durch C1-Esterase ebenfalls gespalten wird; C2a verbindet sich mit C4b zum 4-2-Enzym ("C3-Konvertase"), welches wiederum C3 u. C5 spaltet. Die freigesetzten Fragmente C3a u. C5a sind Entzündungsmediatoren (i.S. der anaphylaktischen u. chemotaktischen Aktivität); C3b u. C5b bilden mit dem 4-2-Enzym einen biologisch aktiven Komplex, der Immunadhärenz, Opsonisierung, Konglutination bewirkt. Die Aktivierung von C6 bis C9 erfolgt nicht enzymatisch, sondern durch Anlagerung; der fertige Komplex führt über Zellmembranschädigung zur Zytolyse. - Komplementsynthesedefekte manifestieren sich in erblichem angioneurotischem Ödem ("HANE"; => Quincke\* Ödem), gehäuften Infektionen, Lupus erythematosus u. LE-ähnlichen Krankheiten, Glomerulonephritis, Dermatomyositis. Krankheiten mit Komplementverbrauch infolge Aktivierung des klassischen Ablaufs durch AG-AK-Komplexe sind immunhämolytische Anämien, akute Glomerulonephritis, Glomerulonephritis mit zirkulierenden Immunkomplexen, Kryoglobulinämie, Lupus erythematosus, rheumatoide Arthritis, generalisierte Vaskulitiden (z.B. rheumatoide Arthritis), Pemphigus vulgaris, bullöses Pemphigoid, Hepatitis, Denguefieber mit hämorrhagischem Schock, Malaria, die Frühphase der Transplantatabstoßung; Krankheiten mit Komplementverbrauch infolge Aktivierung des Properdinsystems sind die hypokomplementämische membranproliferative Glomerulonephritis, Taubenzüchterkrankheit, Herpes gestationis, Dermatitis herpetiformis, das Schwartzman\*-Sanarelli\* Syndrom u. die paroxysmale nächtliche Hämoglobinurie (?). Komplementerniedrigung mit ungeklärter Ursache liegt vor bei  $\alpha_1$ -Antitrypsinmangel, Agammaglobulinämie. Erhöhung des Komplementspiegels erfolgt unspezifisch bei Infektionen, bei Mukoviszidose (C3 u. C5).  
engl.: complement (system).

### **komplementär**

ergänzend.

k. Strang

Fgb.: genet

der jeweils zum Partner innerhalb der Doppelhelix passende bzw. bei der Replikation unter spezifischer Basenpaarung (am "template-Strang") gebildete DNS-Strang.



engl.: complementary; complemental.

### **Komplementärluft**

das inspiratorische =>Reservevolumen.

engl.: complemental air.

### **Komplementärraum**

der Reserveraum im Bereich des Recessus costodiaphragmaticus bzw. -mediastinalis, in den sich die Lunge normalerweise bei der Einatmung ausdehnt.

engl.: complemental space. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Komplementation**

Fgb.: genet

Ausgleich zweier verschiedener Defektmutanten zum Normalphänotyp nach Kombination nicht-alleler Gene oder von Allelen mit nicht identisch mutierten Untereinheiten.

### **Komplementbindungsreaktion**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "0927.bmp")**

Abk.: KBR

(Bordet, Gengou 1901) serologische Standardmethode, um mit Hilfe eines Antigen-Antikörper-Systems u. eines hämolytischen Systems (als Indikator) unter Zugabe von Komplement (meist Meerschweinchen- oder Kaninchenserum) bei bekanntem Antigen (AG) den Antikörper (AK) oder bei bekanntem AK das AG zu bestimmen. Bei erfolgreicher =>Antigen-Antikörper-Reaktion wird das Komplement (C1, 2 u. 4, fraglich auch C3) gebunden ("fixiert", "abgelenkt"), so daß keine Hämolyse im II. System eintritt.

engl.: complement fixation reaction.

### **Komplement-Propertin-System**

das durch =>Propertin, Mg<sup>2+</sup> u. Komplementinhibitoren ergänzte Komplementsystem (=>Komplement).

### **Komplementsystem**

=>Komplement.

engl.: complement system.

### **Komplex**

1) Gruppe zusammengehöriger Einzelercheinungen; z.B. im EKG als => Kammerkomplex (=>Elektroventrikulogramm), im EEG als =>S/W-Komplex.

2) *serol* =>Immunkomplex.

3)

Fgb.: psych

(S. Freud u. Breuer 1895; C. G. Jung: "affektiver K.") in gegenseitiger Verbindung stehende, wegen ihrer peinlich-konflikthaften Art größtenteils verdrängte Vorstellungen (allgemein aus Situationen der frühesten Kindheit), die unter Ausschaltung einer bewußten Kontrolle das Denken, Fühlen u. Handeln beeinflussen; z.B. Ödipus-, Elektrakomplex.

4)**Complexus:**

Fgb.: anat

ein Zellorganell (z.B. Complexus Golgi = Golgi\* Apparat).

engl.: complex.

### **Komplexbewegungen**

Fgb.: physiol

die entwicklungsgeschichtlich alten, z.T. bereits angeborenen Gemeinschafts- oder Prinzipalbewegungen wie Schlucken, Gehen, Hinsetzen. Ihr geordneter Ablauf hängt von der im Subkortex koordinierten Aktivität mehrerer, z.T. räumlich entfernter Muskelgruppen ab.

### **Komplexion**

Fgb.: anthrop

die Übereinstimmung der Pigmentierung von Haut, Regenbogenhaut u. Haaren. **K., rötliche:** =>Erythrimus.

engl.: complexion.

### **Komplexon**

=>Chelatbildner.

engl.: complexon.

### **Kompliance**

=>Compliance. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Komplikation**

jedes außerordentliche - u. meist mit besonderen Symptomen einhergehende - Krankheitsgeschehen, das im Verlaufe einer Grundkrankheit auftritt u. deren Verlauf ungünstig gestaltet.

engl.: complication.

### **komplizierter Knochenbruch**

offene =>Fraktur.

engl.: complicated fracture.

### **Kompositum**

Syn.: Compositum (remedium)  
Fgb.: pharm  
jedes Kombinationspräparat.  
engl.: composed.

### **Kompresse**

1) zusammengefaltetes, nach Eintauchen in kaltes oder heißes Wasser u. Auswringen als "Auflage" dienendes Tuch; i.w.S. auch Säckchen mit heißer Moorerde, Heublumen etc.

2) sterile, quadratisch gefaltete Verbandmullagen als großer Tupfer oder - gesteppt - als Mullplatte (mit Eckfaden für Markierungsklemmen etc.) zum intraoperativen Abdrängen von Organen bzw. Gewebe; mit Zellstoffeinlage als Wundverband.

engl.: compress.

### **Kompression**

=>Compressio; =>Kompressions..., =>Druck... (z.B.

**Kompressionsarthrodese** = =>Druckarthrodese).

engl.: compression.

### **Kompressionsatelektase**

Lungenatelektase durch ein raumforderndes, die Lunge teilweise zusammendrückendes Geschehen (z.B. Pleuraerguß, Zwerchfellhochstand) bzw. eine die Lungenentfaltung hemmende Maßnahme (z.B. Pneumothorax).

engl.: compression atelectasis.

### **Kompressionsbruch**

komplette oder inkomplette =>Fraktur durch Stauchung oder Zusammenquetschung, z.B. des Fersenbeins oder eines Wirbelkörpers durch Sturz auf Füße, Gesäß oder Kopf. An langen Röhrenknochen evtl. mit Einkeilung (Schaft in Epiphyse), bei Jugendlichen als Wulst-, Faltungsbruch durch "Aufwerfen" der Kortikalis.

engl.: compression fracture.

### **Kompressionsliquor**

=>Sperrliquor; =>Froin\* Symptom.

### **Kompressionsmyelitis**

durch örtliche Druckwirkung bedingte, begrenzte Rückenmarkentzündung (=> Myelitis), z.B. bei Wirbelbruch, Geschwulst außerhalb des Rückenmarks; führt zu Unterbrechung von Leitungsbahnen, Durchblutungsmangel (Druckischämie u. evtl. =>Kolliquationsnekrose, evtl. mit Ausbreitung auf den ganzen Markquerschnitt), sekundär zu Strangdegenerationen; vgl. => Sperrliquor.

engl.: compression myelitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Kompressionsosteosynthese**

=>Druckosteosynthese; i.w.S. auch die **Kompressionsnagelung** mittels speziellen Knochennagels. - vgl. =>Osteosynthese (AO-Methode).

### **Kompressionsstrumpf**

elastisch gewebter Strumpf (heute meist nicht mehr aus Gummi) zur Prophylaxe u. Therapie der Varikose, der tiefen Venenthrombose, des postthrombotischen Syndroms, des Lymphödems u. sonstiger Schwellungszustände unterschiedlicher Genese. Nach der Länge wird zwischen Waden- u. Schenkelkompressionsstrumpf u. Kompressionsstrumpfhose unterschieden. Nach dem Andruck in Fesselhöhe werden 4 Kompressionsklassen unterschieden: I (ca. 20 mmHg) für unkomplizierte Varikose; II (etwa 30 mmHg) für ausgeprägtere Varikose u. leichtes postthrombotisches Syndrom; III (etwa 40 mmHg) für ausgeprägtes postthrombotisches Syndrom u. Lymphödem; IV (ca. 60 mmHg u. mehr) für schweres Lymphödem.

### **Kompressionssyndrom**

1)

Fgb.: chir

=>Crush-Syndrom.

2)

Fgb.: neur

Nonne\*-Froin\* Syndrom.

3)

Fgb.: orthop

=>Vertebralsyndrom durch Druckwirkung.

4)die fast alle Hirnverletzungen begleitende Symptomatik der =>Compressio cerebri.

5)

Fgb.: angiol

Schulter-Arm-Syndrom infolge Gefäßkompression (=>Kompartmentsyndrom, =>Thoracic-outlet-Syndrom).

engl.: compression syndrome.

### **Kompressionsverband**

Syn.: Druckverband

mit angemessen dosiertem Druck angelegter - meist zirkulärer - Bindenverband, z.B. als Maßnahme bei Krampfadern, Thrombophlebitis, tiefer Venenthrombose (z.B. Unna\* Zinkleimverband, Fischer\* Druckverband); als »Fixverband" mit unelastischem oder wenig elastischem Material (Zinkleimbinden, textilelastische Kurzzugbinden, Klebebinden), als Wechselverband mit elastischem Material (gummielastische Kurzzug- oder Langzugbinden). Bei verletzungsbedingter Blutung (bei flächenhafter Bl. mittels Kompressen; bei starker arterieller Bl. durch Druck auf das

entsprechende Hauptgefäß [Arterie] am sog. "Ort der Wahl"; => Kompressorium), nach Distorsion u. nach Punctionen, zum "Andrücken" eines Hauttransplantats (engl. = tie-over dressing); vgl. =>Tourniquet, => Blutleere.  
engl.: compression bandage; pressure dressing.

### **Kompressorium**

1)Gerät zum indirekten Zusammenpressen eines Blutgefäßes i.S. der zeitweiligen Blutstillung oder künstlichen Blutleere; z.B. Esmarch\* Binde, Stahlbügel (nach Sehr; für Oberschenkel), Aortenkompressorium, Ballonsonde (z.B. Blakemore\*-Sengstaken\* Sonde).  
engl.: compression device; compressorium.

2)

Fgb.: röntg

=>Nierenkompressorium.

engl.: compressor.

### **kompulsiv**

nötigend, zwingend, zwanghaft (=>Zwangs...).

engl.: compulsive.

### **Koncha**

Fgb.: anat

=>Concha.

### **Konchoskop**

Nasenspekulum für die vordere u. mittlere bzw. Nasen-Rachen-Spiegel für die hintere Nasenspiegelung (=>Rhinoskopie).

engl.: conchoscope.

### **Konchotomie**

Teilentfernung einer Nasenmuschel; allgemein als Schleimhautentfernung (=>Mukotomie), bei Blockade der Nebenhöhlenöffnungen auch unter Knochenentfernung. Als Instrument (**Konchotom**) dient z.B. eine Drahtschlinge (ähnlich dem Tonsillenschnürer), eine Nasenzange mit scherenartigen Branchen oder gefensterten Maulteilen.

engl.: conchotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kondensation**

Verdichtung.

1)

Fgb.: physik

Übergang eines Stoffes von der dampfförmigen Phase in die flüssige, bei

sublimierenden Stoffen in die feste.

2)

Fgb.: chem

Vereinigung von 2 Molekülen unter Austritt eines dritten, z.B. Wasser bei Esterbildung; Bildung "kondensierter Ringsysteme" aus 2 oder mehr Ringmolekülen.

3)

Fgb.: zytol

die mit Spiralisierung verbundene Verdichtung (u. Verkürzung) der Chromosomen zwischen Pro- u. Metaphase der =>Mitose.

engl.: condensation.

### **Kondensator**

Fgb.: physik

Gerät aus 2 metallischen Körpern (Kugeln, Platten, Zylinder) zur Speicherung entgegengesetzter elektrischer Ladungen u. Erzeugung elektrischer Felder zwischen den Flächen der Körper. Hochfrequente Felder dieser Art finden Anw. zur Kurzwellentherapie (= **Kondensatorfeldmethode**).

engl.: electric condenser.

### **kondensiert**

verdichtet, =>Kondensation.

engl.: condensed.

### **Kondensor**

sammelndes Linsensystem optischer Instrumente; dient der gleichmäßigen Beleuchtung des Gesichtsfeldes oder zur Anpassung der Lichtquelle an die Apertur des Objektivs.

engl.: condenser.

### **Kondition**

*mediz* die Gesamtverfassung, die körperliche Leistungsfähigkeit eines Menschen.

engl.: condition; state.

### **Konditionierung**

1)

Fgb.: physiol

Verknüpfung eines unbedingten mit dem unspezifischen bedingten Reiz bei Erzeugung eines =>bedingten = "konditionierten" Reflexes.

engl.: conditioning.

2)=>Immunsuppression eines Transplantatempfängers u./oder

Vorbehandlung des =>Transplantats (als Eiweißdenaturierung, Manipulation der Antigensynthese) zur Ausschaltung unerwünschter Immunreaktionen bei Organ- oder Gewebsübertragung.

## **Kondom**

Syn.: Präservativ

dem Penis überzustreifende vulkanisierte Gummihaut (Sackform) als - bedingt zuverlässiges - Kontrazeptivum u. zur Vorbeugung einer venerischen Infektion.

engl.: condom.

## **konduktile Membran**

Zell(fortsatz)membran mit der Fähigkeit, =>Aktionspotential zu bilden u. bioelektrische Signale fortzuleiten.

engl.: conductive membrane.

## **Konduktion**

=>Wärmeleitung.

engl.: conduction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Konduktor**

1)

Fgb.: genet

Individuum, das - ohne ein bestimmtes Merkmal in seinem =>Phänotyp aufzuweisen - das zugeordnete rezessive Gen besitzt u. an seine Nachkommen weitergeben kann; z.B. eine Frau als Überträgerin der Hämophilie, Farbenblindheit. - =>Erbgang, X-chromosomal.

engl.: conductor.

2)

Fgb.: path

=>Überträger.

## **Kondylen**

Gelenkknorren (=>Condylus).

engl.: condyles.

## **Kondylenfraktur**

Knochenbruch im Bereich der Gelenkknorren von Humerus oder Femur; nach Lokalisation der Frakturlinien unterschieden als dia-, per- oder transkondyläre K. Therapie: heute meist operativ als =>Osteosynthese; =>Fraktur.

engl.: condylar fracture.

## **Kondylom**

=>Condyloma.

engl.: condyloma.

## **Kondylomvirus**

=>Warzenvirus.

## **Kondylus**

=>Condylus.

engl.: condyle.

## **Konfabulation**

Erzählen von Vorgängen, die nur in der Phantasie existieren oder keinen Zusammenhang mit der gegebenen Situation besitzen (vgl. =>Pseudologia phantastica). Als Situationsangleichung - zum Ausfüllen von Gedächtnislücken - v.a. beim Korsakow\* Syndrom (= "**blühende K.**"), ferner bei konfabulatorischer =>Schizophrenie u. bei sog. Konfabulosen (als => Durchgangssyndrom bzw. toxische symptomatische Psychose, z.B. bei Fleckfieber).

engl.: confabulation.

## **Konfabulose**

=>Konfabulation.

## **Konfiguration**

Fgb.: mediz

die - mehr oder minder krankheitstypische äußere Form (auch Umriß) eines Organs, z.B. die Aorten-K. des Herzens (=>Aortenherz; vgl. => Herzfigur).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Konfluenz**

Syn.: **Konfluieren**

Zusammenfließen (z.B. von "Hautblüten" = Effloreszenzen), Zusammenfluß (=>*anat* =>Confluens).

engl.: confluence.

## **Konfusion**

Wahrnehmung zweier Gegenstände am gleichen Ort im Raum; beruht auf korrespondierenden =>Netzhauptpunkten.

## **kongenital**

angeboren (=>congenitalis).

engl.: congenital.



## **Kongestion**

Syn.: Congestio

Anhäufung; *path* entzündlicher =>Blutandrang (=>Anschoppung, =>

Hyperämie); =>Kongestions...

engl.: congestion.

## **Kongestionsprostatitis**

abakterielle Prostatitis infolge chronischer Kongestion der Prostata (v.a. durch Reiten, Auto-, Motorradfahren, chronische Unterkühlung). Führt zu örtlicher Überempfindlichkeit (Hyperästhesie; als =>Prostataneurose), Fremdkörpergefühl im Mastdarm, Kreuzbein-Damm-Schmerzen, Ejaculatio praecox, Potenzschwäche, mangelnder Libido, "Sexualneurasthenie".

engl.: congestion prostatitis.

## **Konglobat**

das Produkt einer Konglobation.

engl.: conglobate.

## **Konglobation**

Zusammenballung; =>Konglutination.

engl.: conglobation.

## **Konglomeration**

Zusammenballung, =>Agglomeration.

engl.: conglomeration.

## **Konglomeratniere**

die =>Verschmelzungsniere.

engl.: confluent kidney. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Konglomeratstein**

=>Konkrement aus mehreren durch visköse Schleimsubstanz zu einem einzigen Gebilde verbundenen Gallen- oder Harnsteinen.

## **Konglomerattuberkel**

=>Solitärtuberkel.

## **Konglomerattumor**

"entzündlicher Tumor" als Verklebungsgebilde mehrerer entzündeter Organe, z.B. ein *gyn* Adnextumor mit Dünndarmschlingen u. Netz als => Ileozäkaltumor.

engl.: conglomerate tumor.

### **Konglutination**

die Zusammenballung (Agglutination) sensibilisierter, durch an sie fixierte Glutinine blockierter Erythrozyten in einem kolloidalen Milieu (Albumin- oder Gelatine-Lösung). - =>Konglutinationstest.

engl.: conglutination.

### **Konglutinationstest**

Methode zum Nachweis inkompletter Antikörper, z.B. von Hämagglutininen bei der Blutgruppenbestimmung (sog. Konglutinationstest mit Plasma- oder Serumzusatz; =>Konglutinin), =>Coombs\* Test, Kolloidtest (mit Gelatine, Dextran, Kollidon), Enzymtest (mit Trypsin, Papain, T-Ferment), =>Wiener\* K. (für das Rh-System; Inkubieren von Testerythrozyten mit Plasma der Blutgruppe AB u. Zentrifugieren).

engl.: conglutination test.

### **Konglutinationsthrombus**

=>Abscheidungsthrombus.

engl.: agglutinative thrombus.

### **Konglutinin**

1)**Konglutinationsmittel, Supplement** :Stoff (z.B. Dextran, Albumin, Pektin), der durch Herabsetzung der Hydrophilie der Zellmembranoberfläche Konglutination von Zellen, Bakterien etc. herbeiführt, z.B. im Konglutinationstest. - vgl. =>Agglutinin.

2)als K. im strengen Sinn ein thermostabiles 7-S-Gammaglobulin im Serum von Wiederkäuern, das in Gegenwart von Komplement Erythrozyten mit Antigen-fixierten Antikörpern im =>Konglutinationstest zusammenklumpt u. auflöst.

engl.: conglutinin.

### **Kongofieber**

=>Trypanosomiasis im Kongo-Gebiet, =>Krimfieber (Kongo-Krim-Fieber).

engl.: Congo fever.

### **Kongorot**

karminroter Azofarbstoff. Verwendet als pH-Indikator (pH 5,2/3,0 = rot/blau), als Reagens auf freie Salzsäure im Magensaft, als Hämostyptikum (1%ig), als *histol* Farbstoff für Darstellung von Keratin, elast. Fasern, Amyloid (=> Bennhold\* Probe).

engl.: Congo red. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Konidie, Konidiospore**

asexuelle => Spore als Nebenfruchtform zahlreicher Pilzarten (z.B. Aspergillus, Penicillium). Sitzt als Exospore dem Fruktifikationsorgan außen auf. - => Sporangien.  
engl.: conidium; conidiospore.

### **Königsmark\*-Hollander\*-Berlin\* Syndrom**

eine erbliche, nicht fortschreitende beidseitige Innenohrschwerhörigkeit (ab spätestens 5. Lj.), kombiniert mit atrophischer Dermatitis.

### **Koniin**

=> Coniinum.  
engl.: coniine.

### **Konikotomie**

=> Koniotomie.

### **Koni(o)meter**

Etym.: griech. konia = Staub  
Meßgerät für Staubkonzentrationen von 40-5000/cm<sup>3</sup> (Korngröße 0,5-10 µm). Zählung automatisch (oder mikroskopisch auf einer Abscheidungsplatte).  
engl.: coniometer.

### **Koniose**

Staub(ablagerungs)krankheit; z.B. => Pneumokoniose.  
engl.: coniosis.

### **Koniosporose**

durch den Schimmelpilz Coniosporium verursachte, der => Farmerlunge ähnliche Krankheit bei Holzarbeitern (v.a. bei Ahornverarbeitung).  
engl.: coniosporosis.

### **Koniotomie**

Syn.: Konikotomie  
Noteingriff bei Erstickungsgefahr infolge Atemwegsenge oberhalb oder im Bereich der Stimmlippen; u. zwar - nach kleinerem Hautschnitt - Durchstoßen (mittels Trokar) oder Querdurchtrennung (notfalls mittels Taschenmesser) des Conus elasticus (=> Ligamentum cricothyroideum s. conicum) u. Einlegen einer Trachealkanüle. Nachfolgend ist eine => Tracheotomie "lege artis" angezeigt.  
engl.: coniotomy.

## **Konisation**

Fgb.: gyn

das meist krebsdiagnostische, "im Gesunden" erfolgende Ausschneiden eines Gewebskegels aus der Portio vaginalis der Gebärmutter unter teilweiser bis subtotaler Entfernung der Schleimhaut des Zervikalkanals; - vgl.

=>Zervixamputation.

engl.: cone biopsy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Konjetzny\***

Biogr.: Georg E. K., 1880-1957, Chirurg, Hamburg

Syndrom

=>Linitis plastica.

K.\*-Steinmann\* Symptom

Syn.: "Steinmann I"

Schmerzauslösung im seitlichen oder im inneren Teil des Kniegelenkspaltes durch Einwärts- oder Auswärtsdrehen des Unterschenkels bei gebeugtem Knie als Hinweis auf Verletzung des äußeren bzw. inneren Meniskus.

## **konjugal**

ehelich.

engl.: conjugal.

## **Konjugat**

Fgb.: immun

Verbindung eines niedrigmolekularen Haptens mit einem Eiweißkörper, wodurch das Hapten (=>Halbantigen) zum Vollantigen wird u. die Bildung von Antikörpern vom Reagin-Typ anzuregen vermag. - Konjugate mit Fluoreszenzfarbstoff dienen zum serohistologischen Nachweis der => Antigen-Antikörper-Reaktion.

engl.: conjugate.

## **Konjugata**

Fgb.: gyn

=>Conjugata.

engl.: conjugata.

## **Konjugation**

1)

Fgb.: genet

a) => Chromosomenkonjugation.

b) => Karyogamie.

c) das Sichaneinanderlegen zweier Bakterien unter Bildung einer Plasmabrücke, über die das Chromosom (oder ein Teil desselben) von der

Spender- in die Empfängerzelle (= =>Donor- bzw. =>Rezeptorzelle) wandern u. sich mit dem dortigen Chromosom rekombinieren kann.

2)

Fgb.: pharm

enzymatischer Syntheseprozess zur Biotransformation von Arzneimitteln bzw. biologischen Stoffen; z.B. die im endoplasmatischen Retikulum der Leberzelle erfolgende Kupplung von =>Bilirubin an 2 Moleküle => Glucuronsäure (durch => Uridyl-Glucuronyltransferase) bzw. an Sulfat = Bildung konjugierten - u. somit wasserlöslichen - Bilirubins. - vgl. => konjugiert, =>Konjugationsikterus.  
engl.: conjugation.

### **Konjugationsikterus**

=>Ikterus (2b). - Ferner Bez. für konjugierte =>Hyperbilirubinämie, Lucey\*-Driscoll\* Syndrom.

### **konjugiert**

zugeordnet, gepaart; z.B. **k. Augenlähmung** (= assoziierte => Augenabweichung; =>Blicklähmung), **k. Bindung** (in organischen Verbindungen die Mesomerie-stabilisierte Anordnung von Doppel- oder Dreifachbindungen im Wechsel mit 1 Einfachbindung; wichtig bei Farbstoffen), **k. Säuren** (=>gepaart), **k. Steroide** (mit Glucuron- oder Schwefelsäure u. Proteinen gepaart; als Entgiftungsreaktion).  
engl.: conjugated.

### **Konjunktiva**

die Bindehaut; =>Tunica conjunctiva, =>Conjunctiva..., =>Konjunktival....  
engl.: conjunctiva.

### **Konjunktivalabszeß**

=>Phlyktäne. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Konjunktivalargyrose**

grauschwarze Verfärbung der Bindehaut nach Langzeitanwendung silberhaltiger Augentropfen.  
engl.: conjunctival argyrosis.

### **Konjunktivalflecken**

=>Bitot\* Flecken.  
engl.: conjunctival spots.

### **Konjunktivalinjektion**

Fgb.: ophth

=>Gefäßinjektion.  
engl.: conjunctival injection.

### **Konjunktivalmelanose**

Braun- bis Schwarzfärbung der Bindehaut durch Ansammlung entsprechend gefärbter Zellen, häufig durch Zellen eines malignen =>Melanosarkoms.  
engl.: conjunctival melanosis.

### **Konjunktivalödem**

Fgb.: ophth  
=>Chemosis.  
engl.: conjunctival edema.

### **Konjunktivalprobe**

=>Konjunktivaltest.

### **Konjunktivalreflex**

=>Blinzelreflex.  
engl.: conjunctival reflex.

### **Konjunktivaltest**

Syn.: Konjunktivalprobe  
eine Schleimhautprobe zum Nachweis spezifischer Antikörper durch Einbringen einer verdünnten Antigen-Lösung oder trockener Antigen-Substanz in den Bindehautsack; führt bei eintretender Antigen-Antikörper-Reaktion zu Bindehautrötung, Tränenfluß, Chemosis. - Als =>Ophthalmotest zur Vortestung von Röntgen-Kontrastmitteln u. Seren sowie zur Diagnostik z.B. der Tuberkulose (mit Alttuberculin n. Wolff-Eisner, Calmette).  
engl.: conjunctival test.

### **Konjunktivitis**

=>Conjunctivitis.  
engl.: conjunctivitis.  
K. der Neugeborenen  
=>Einschlußkörperchen-K., =>Gonoblennorrhö; meist jedoch vorübergehende Folge der Credé\* Prophylaxe.  
engl.: newborn c. neonatal c. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **konjunktivoglanduläres Syndrom**

=>Parinaud\* Konjunktivitis.  
engl.: conjunctivoglandular fever.

## **konjunktivouethrosynoviales Syndrom**

=>Reiter\* Syndrom.

engl.: Reiter's syndrome.

## **konkav**

hohl, vertieft, nach innen gewölbt.

engl.: concave.

## **Konkavlinse**

sphärische Linse mit Konkavität einer oder beider Flächen u. entsprechend verdünntem Zentrum bzw. dickeren Randpartien; unterschieden als Bikonkav-, Plankonkav- u. Konvexkonkavlinse (= negativer Meniskus). Wirkt lichtstrahlenzerstreuend (= => Zerstreuungslinse). Dient als =>"Minusglas" zur Korrektur der Myopie.

engl.: concave lens.

## **Konkavspiegel**

Hohlspiegel; reflektiert auftreffende Lichtstrahlen sammelnd ("Sammelspiegel") u. mit Verkleinerungseffekt.

engl.: concave mirror.

## **Konklination**

Syn.: Inzyklovergenz

die Einwärtsrollung beider Augen (mit Annäherung = Gegeneinanderneigung der oberen Pole der vertikalen Hornhautmeridiane); als unwillkürliches Geschehen bei Blicksenkung physiologisch.

engl.: conclination.

## **konkomitierend**

begleitend; z.B. =>Strabismus concomitans (Begleitschielen).

engl.: concomitant.

## **Konkordanz**

Übereinstimmung bestimmter Eigenschaften, z.B. bestimmter Merkmale bei eineiigen ("konkordanten") Zwillingen.

engl.: concordance.

## **Konkrement**

Syn.: Stein

Fgb.: path

festes Gebilde in einem Körperhohlraum oder -gewebe, entstanden durch Abscheidung gelöster Substanzen (Calcium, Harnsäure, Oxalat, Cholesterin etc.), meist um einen "Kern" aus totem organischem Material (Zellen, Haare,

Schleim, Kot etc. vgl. =>Kolloid) oder um einen Fremdkörper; entweder als reiner Kernstein oder als Kombinationsstein (Schicht-, Schalen-, Strahlenstein); z.B. als => Gallen-, Harn-, Kot-, Speichel-, =>Bronchialstein, =>Phlebolith, =>Psammomkorn.

engl.: concrement. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Konkussion**

Erschütterung, =>Contusio.  
engl.: concussion.

### **konnatal**

angeboren (=>connatalis).  
engl.: connatal; connate.

### **Konnektiv...**

Bindegewebs... (engl.: connective tissue = Bindegewebe).

### **Konophthalmus**

=>Hornhautstaphylom.  
engl.: conophthalmus.

### **Konsanguinität**

=>Blutsverwandtschaft.  
engl.: consanguinity.

### **konsensuelle Reaktion**

reflektorisch ausgelöste gleichsinnige Reaktion auch auf der Körpergegensseite, z.B. als lokalisierte Kreislaufreaktion (i.S. der Vasokonstriktion bzw. -dilatation) auf einen Kalt- oder Warmreiz (=> Erwärmungsversuch), als k. =>Lichtreaktion der Pupille (Pupillenengstellung auch am nichtbelichteten Auge; ausgelöst über gekreuzte Sehnervfasern der pupillomotorischen Bahn; fehlt bei absoluter u. reflektorischer => Pupillenstarre u. bei => Amaurose des belichteten Auges).  
engl.: consensual reaction.

### **konservativ**

bewahrend, *therap* nichtoperativ (aber auch schonend operativ = wenigstens z.T. erhaltend); =>Therapie; vgl. =>konservierend.  
engl.: conservative.

### **Konserve**



Fgb.: mediz

durch => Konservierung haltbar gemachtes biologisches Material, z.B. als => Blut-, => Plasmakonserven, Knochentransplantat (=> Knochenbank).

engl.: conserve.

### **konservierende Zahnheilkunde**

die Zahnerhaltungskunde (als Bereich der Zahnheilkunde).

engl.: conservative dentistry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Konservierung**

das Haltbarmachen (Vor-Zersetzung-Schützen) eines organischen Materials; z.B. als K. von Lebensmitteln durch => Sterilisieren, => Pasteurisieren, Kühl- u. Gefrierverfahren, Trocknen, Eindicken, Einwirkung von IR-, UV- u.

ionisierenden Strahlen, Lagerung unter Schutzgasen, durch Evakuierung, Salzen, Pökeln, Räuchern, enzymatische Säuerung, Konservierungsstoffe;

ferner *med* die unter aseptischen Kautelen erfolgende Herstellung von => Konserven für Transplantations-, Transfusionszwecke

(Gewebskonservierung; => Lyophilisierung) sowie *anat* das Haltbarmachen anatomischer Präparate durch irreversible Fällung des Gewebseiweißes, z.B. mittels Formol.

engl.: conservation.

### **Konsiliarius**

vom behandelnden Arzt zur Beratung ("**Konsilium**") über

Diagnose/Behandlung eines Krankheitsfalles hinzugezogener Arzt.

engl.: consultant.

### **Konsistenz**

Fgb.: physik

der Festigkeitsgrad eines Stoffes (z.B. flüssig oder teigig bis fest [= konsistent]).

engl.: consistence.

### **Konsolidierung**

Festigung; *klin* die Ausheilung bzw. das Nichtweiterfortschreiten eines Krankheitsprozesses, die knöcherne Heilung eines Knochenbruchs.

engl.: consolidation.

### **Konsonanz**

der als Wohlklang (u. nicht als Dissonanz) empfundene Zusammenklang von Einzeltönen (Frequenzverhältnis bis 17).

engl.: consonance.

## **Konstituens**

Syn.: Constituens

Fgb.: pharm

der indifferente, die Form u. das Verhalten prägende Bestandteil eines Arzneimittels (dessen Vehiculum); z.B. Pillenmasse, Lösungsmittel, Salbengrundlage.

engl.: component.

## **Konstitution**

1) die anlagebedingte individuelle Ganzheit (das Erscheinungs-, Funktions-, Leistungsgefüge) des einzelnen Menschen; => Habitus. I.w.S. die in der Erbanlage begründete u. unter Einbeziehung der Umwelt verwirklichte Gesamtverfassung eines Organismus, einer Art oder Rasse. - Als Normaltypen, d.h. als Leittypen aufgrund der Zusammenfassung ähnlicher individueller Merkmale, gelten der schmale Typus (= leptosomer Typus [Kretschmer], u.a. auch als phthisischer oder asthenischer Habitus bezeichnet), der mittlere Typus (= "Athletiker"; auch als Normaltyp, => mesosomer oder mesosthenischer Typ bezeichnet) u. der breite Typus (= => Pykniker = eurysthenischer oder hypersthenischer Typ). Als besondere Konstitutionstypen die mit einer bestimmten - z.B. allergischen, exsudativen, lymphatischen, iktaffinen - => Diathese, mit Zeichen eines bestimmten hormonalen oder vegetativen Ungleichgewichtes (z.B. hyper- oder hypoadrenaler, -pituitärer bzw. vago- u. sympathikotroper Typus) sowie mit geistig-seelischen Störungen (z.B. Epilepsie, Psychopathie, Depression); => konstitutionell.

2)

Fgb.: chem

das - durch Strukturformel darstellbare - Bauprinzip eines Moleküls.

engl.: constitution.

## **konstitutionell**

anlagebedingt (=> Konstitution); z.B. die **k. Anämie** (u.a. als Kugelfellenanämie), **k. Areflexie** (=> Adie\* Syndrom), **k. Nervosität** (=> Neuropathie), **k. Ekzem** (= endogenes => Ekzem).

engl.: constitutional.

## **Konstitutionstyp**

Fgb.: anthrop

aus der Zusammenfassung ähnlicher individueller Konstitutionen entwickelter "Leittyp" (=> Konstitution). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Konstriktion**

die krankhafte Zusammenschnürung, z.B. eines Hohlorgans (=> Striktur); i.w.S. auch die Muskelzusammenziehung (= Kontraktion).

engl.: constriction.

**Konstriktor**

=>Musculus constrictor (i.e.S. der Schlundsnürer = M. c. pharyngis).  
engl.: constrictor.

**Konsultation**

die ärztliche Beratung (auch i.S. des Konsiliums), aber auch das Sichberatenlassen durch einen Arzt (als Form der "Inanspruchnahme").  
engl.: consultation.

**konsumierend**

=>Konsumtion.  
engl.: consumptive.

**Konsumtion**

Auszehrung, d.h. Kräfte- u. allgemeiner Körperversfall (=>Kachexie); z.B. bei anhaltend hoch fieberhaften oder chronischen Krankheiten, bei denen Abbauvorgänge (u.a. durch toxogene Proteolyse) überwiegen. Als "konsumierende Krankheiten" gelten v.a. die Tuberkulose, bösartige Geschwülste.  
engl.: consumption.

**Konsumtionstest**

=>Antiglobulin-, =>Prothrombinkonsumtionstest.  
engl.: consumption test.

**kontagiös**

=>ansteckend.  
engl.: contagious.

**Kontagionsindex**

Syn.: Infektionsindex

in der Epidemiologie die Erkrankungs-, Krankheitshäufigkeit, d.h. die Zahl der an einer Infektionskrankheit erkrankten (nicht-immunen) Personen, bezogen auf 100 der Infektion ausgesetzte "Kontaktpersonen". Je kleiner der K., um so häufiger sind abortive u. "stumme" Formen.

**Kontagiosität**

=>Infektiosität.

engl.: contagiousity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kontaktallergen**

Substanz, die durch Hautkontakt u. Eindringen in die Haut ("perkutane Invasion") eine =>Kontaktallergie auslöst. Entsprechend wirksam sind z.B. zahlreiche gewerblich genutzte Substanzen, darunter Terpentin, Harze bzw. Kunstharze, Öle, Nickel, Chrom (u.a. in Zement), Cyanide, Anilinfarben, Azo-, Naphtholfarbstoffe, Arsen, Formaldehyd, Kobalt, Fluoride, Beryllium, Beiz- u. Appreturmittel, Schellack, Terpentin, tierische u. pflanzliche Substanzen, Kaltwell-, Haarfärbemittel, Seifen, Parfüme, Gummihandschuhe, Haarwasser, Hydrochinon, zahlreiche Arzneimittel (z.B. Lokalanästhetika, Antibiotika, Morphin-, Phenothiazin-Derivate, Sulfonamide, Jod), Gummi- u. Kunststoffe (Phenol- u. Aminoplaste, Epoxidharze, Härter, ungenügend polymerisierte Polystyrole u. Polyvinyle, Weichmacher, Stabilisatoren), Sprengstoffe (TNT, Pikrate, Pentaerythrotetranitrat), DDT, Hexachlorcyclohexan. Die - zumeist niedermolekularen - Stoffe sind als Halbantigene (Hapten) aufzufassen, die durch Eindringen in die Haut u. Bindung an ein Trägerprotein zum Vollantigen werden, dessen determinante Gruppe aber evtl. nur von Teilen dieses Haptens dargestellt wird (was die Entstehung von Gruppenallergien begünstigt).

engl.: contact allergen.

### **Kontaktallergie**

=>Allergie auf der Basis von =>Kontaktallergen; v.a. =>Kontaktekzem, => Kontaktasthma.

engl.: contact allergy.

### **Kontaktasthma**

Bronchialasthma auf der Grundlage eines Kontaktallergens (z.B. Bettfedern, Tierhaare, gewerbliche Substanzen, Mehlstaub, Medikamente wie z.B. Penicillin).

engl.: contact (allergy) asthma.

### **Kontaktaufnahme**

Röntgenaufnahme mit möglichst geringem Fokus-Haut-Abstand (Strahlenaustrittsfenster der Körperoberfläche aufliegend); aus strahlenschutztechnischen Gründen kaum mehr angewandt. Filmnahe Objektpartien werden scharf, filmferne unscharf abgebildet.

engl.: contact radiograph(y).

### **Kontaktbestrahlung**

Fgb.: radiol

=>Strahlentherapie mit Radium oder Radioisotopen, bei der der Strahler dem kranken Gewebe möglichst unmittelbar anliegt (Prinzip der Kleinraumbestrahlung). Als Röntgenbestrahlung die nach =>Chaoul.

### **Kontaktblutung**

Fgb.: gyn

durch Beischlaf oder Scheidenspülung ausgelöste Blutung aus der Scheide;  
Leitsymptom des =>Kollumkarzinoms.

engl.: contact bleeding.

### **Kontaktdermatitis**

Dermatitis durch hautreizendes Mittel, i.e.S. durch Kontaktallergene.; =>

Kontaktekzem. - vgl. =>Kontaktreaktion.

engl.: contact dermatitis.

### **Kontaktekzem**

allergische =>Dermatitis unterschiedlichster Hautmanifestationen aufgrund  
sehr variabler Verlaufsformen (akut bis chronisch) als hyperergische  
Reaktion der durch ein =>Kontaktallergen sensibilisierten Haut nach erneuter  
Berührung mit diesem Allergen.; häufig als =>Berufsekzem; =>Ekzema  
vulgare.

engl.: contact eczema.

### **Kontaktepilepsie**

=>tap epilepsy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kontaktgeschwür**

=>Abklatschgeschwür.

### **Kontaktglas**

Fgb.: ophth

=>Kontaktlinse. - Ferner als Fundus-K. eine Linse zur Ausschaltung der  
Hornhautbrechkraft bei der Fundoskopie.

### **Kontaktinfektion**

Ansteckung (=>Infektion) von Mensch bzw. Tier zu Mensch nach Berührung  
mit den Händen (= **direkte K.**) bzw. - i.w.S. - auch durch Vermittlung der  
unbelebten Außenwelt oder belebter Wesen (= **indirekte K.**), z.B.

Schmierinfektion.

engl.: contact infection.

### **Kontaktinsektizid**

Nervengift, das bei Berührung in den Insektenkörper eindringt u. zu dessen  
Tod führt, z.B. DDT, HCH, Chlordan. - vgl. =>Pestizid.

engl.: contact insecticide.

### **Kontaktkarzinom**

=>Abklatschkarzinom.  
engl.: contact cancer; kissing cancer.

### **Kontaktlinse**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0932.bmp")**

Syn.: Kontaktglas, Haftschale

Fgb.: ophth

1)Sehhilfe in Form einer dünnen, uhrglasförmigen, randgeschliffenen Linse aus starrem oder flexiblem, neuerdings auch aus quellfähigem Kunststoff oder aus Glas (als ultradünne, weiche, halbweiche bzw. harte K.). Ihre volle korrigierende Wirkung wird aber erst in situ erreicht, d.h. zusammen mit der Brechkraft der Tränenflüssigkeit ("Tränenlinse", zwischen K. u. Hornhautoberfläche). Entweder als Sklerallinse (mit zusätzlichem Haftteil) oder - mit Durchmesser von 10 mm u. darunter - als Korneal- bzw. Pupillarlinse ("schwimmende Linse"); => Micro-pupil-lens. Dient zur Korrektur der Sehkraft, v.a. bei stärkerer Myopie (auch bei Linsenmangel = Aphakie nach Katarakt-Operation), irregulärem Astigmatismus, Keratom. Ruft evtl. Unverträglichkeitserscheinungen hervor (Hornhauterosionen, Lidödem, Blepharospasmus, Epitheldefekte).

engl.: contact lens.

2)=>Kontaktschale; vgl. =>Comberg\* Haftschale.

### **Kontaktmetastase**

=>Abklatschkarzinom.

engl.: contact metastasis; kissing metastasis.

### **Kontaktperson**

eine Person, die - ohne selbst klinisch krank zu sein - eine Krankheit überträgt; im seuchenhygienischen Sinne eine Person, die mit einer an einer =>Seuche erkrankten Person (oder mit entsprechendem Material) räumlichen Kontakt hatte (auch ohne körperliche Berührung). Muß für die Dauer der Inkubation isoliert werden (=>Quarantäne).

engl.: contact person.

### **Kontaktreaktion, toxische**

durch Berührung mit hautschädigenden Stoffen bedingte krankhafte Hautreaktion (mit Akantholyse, Kernpyknose, Pseudospongiose, subkornealer bzw. subepithelialer Blasenbildung, Rundzellinfiltration im Korium). Entsprechend wirken bestimmte Kohlenwasserstoffe u. Farbstoffe, Schwermetalle, sonstige Kapillar-, Spindel-, Mitochondriengifte; sie bilden beim Ekzem oft die "Leitschiene" der Sensibilisierung; vgl. =>Kontaktallergen.  
engl.: toxic contact reaction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kontaktschale**

Fgb.: opth

ein nicht optisch wirksames => Kontaktglas als Schutzmittel für das Auge.

### **Kontaktstoff**

Fgb.: chem

=> Katalysator.

engl.: contact agent.

### **Kontaktthermographie**

=> Thermographie.

engl.: contact thermography.

### **Kontakturtikaria**

vom Ort der Einwirkung ausgehende Urtikaria (=> dort); toxisch (z.B. Brennesseln, Raupen, Quallen, Insektenstich- u. -bißreaktionen); allergisch (z.B. tierische, pflanzliche Stoffe, Nahrungsmittel, Kosmetika, gewerbliche Stoffe).

### **Kontamination**

1) Verschmutzung; die Verunreinigung von Räumen, Wasser, Gegenständen oder Personen durch Mikroorganismen oder durch radioaktive Stoffe, biologische Gifte oder chem. Stoffe (vgl. => Desinfektion, => Dekontamination, Inkorporation).

2) *psych* sprachliche Verschmelzung mehrerer Wörter zu einem unverständlichen Wortgebilde, v.a. bei Ermüdung, bei Schizophrenie.  
engl.: contamination.

### **Kontiguität**

Syn.: Contiguitas

Fgb.: anat

das enge Sichberühren von Zellen oder Organteilen (ohne lückenloses Ineinanderübergehen; vgl. => Kontinuität); *path* <no => *per contiguitatem*.  
engl.: contiguity.

### **Kontinenz**

Fähigkeit, etwas zurückzuhalten; i.e.S. die durch den Blasen- bzw. Afterschließmuskel (=> Kontinenzorgan) gewährleistete Harn- bzw. Stuhlkontinenz.

engl.: continence (fecal; urinary).

### **Kontinenzorgan**

der Afterkanal u. der angrenzende Beckenboden als funktionelle Einheit im Dienste der anorektalen Kontinenz, d.h. der Fähigkeit zu reflektorischem u. willkürlichem Zurückhalten des Darminhaltes bzw. zu dessen Entleerung (=>

Defäkation). Wichtigste Strukturen: Rektum (für "Reservoirkontinenz"), Musculus sphincter ani internus (für "Hauptkontinenz" durch Aufrechterhaltung einer Ruhedruck-Barriere), M. sph. ani externus (für "Feinkontinenz", in Zusammenspiel mit dem subkutanen M. corrugator ani [Tamponadeeffekt durch Hauteinzug]), M. puborectalis (für "Grobkontinenz"; unterbricht die Defäkation); Zusammenspiel mit den übrigen Anteilen des M. levator, Anoderm (Afterhaut) u. dem suprasphinktar abdichtenden Corpus-cavernosum-Zylinder.

### **Kontinenzresektion**

Rektumresektion unter Erhaltung der anorektalen => Kontinenz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kontinua**

=> Febris continua.

### **kontinuierlich**

zusammenhängend, fortdauernd.

### **Kontinuität**

Syn.: Continuitas

Zusammenhang; z.B. *anat* das lückenlose Ineinanderübergehen von Geweben, Organteilen; *path* <no => *per continuitatem*.

### **Kontorsion**

Verdrehung eines Gliedmaßenteils als Vorstufe der => Distorsion oder => Luxation.

engl.: contortion.

### **Kontra...**

Vorsilbe "gegen".

engl.: contra..., counter...

### **konträr**

entgegengesetzt.

engl.: contrary; counter...

### **Kontraextension**

Streckung eines Körper-, Gliedmaßenteils durch Zug u. Gegenzug in Richtung Längsachse (=> Extension, => Distraction).

engl.: counterextension.



## **Kontragestion**

Fgb.: gyn

Schwangerschaftsverhütung durch Verhinderung der Implantation eines befruchteten Eies, z.B. Einnahme von =>Antigestagenen; vgl. =>Interzeption, Kontrazeption.

## **Kontraindikation**

Gegenanzeige; Umstände (z.B. Lebensalter, Schwangerschaft, eine bestimmte Krankheit bzw. Arzneimittelbehandlung), die eine - an sich angezeigte - Maßnahme verbieten (einer Indikation entgegenstehen).

engl.: contraindication. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **kontrakt**

zusammengezogen, verkrampt; z.B. k. =>Plattfuß.

## **kontraktil**

zu Kontraktion fähig (=>Kontraktilität).

engl.: contractile.

## **Kontraktilität**

die Fähigkeit biologischer Strukturen zur Zusammenziehung (=>Kontraktion); v.a. die Eigenschaft von =>Muskelzellen, sich als Reaktion auf einen entsprechenden Vorgang (=>Muskelkontraktion) aktiv zu verkürzen. Als **K.**

**des Arbeitsmyokards** dadurch ausgezeichnet, daß bei gleichen Ausgangslagen unterschiedliche Kräfte entwickelt werden (=>inotrop), wodurch eine situationsangemessene Arbeitsleistung erreicht wird (erfaßbar im =>Druck-Volumen-Diagramm).

engl.: contractility.

## **Kontraktion**

Sichzusammenziehen; d.h. die Verkleinerung von Volumen u./oder Länge durch Abkühlung, Austrocknung, Nachlassen einer elastischen Spannung; i.e.S. *biol* die - idiomuskuläre, isometrische, isotonische, tetanische, tonische etc. - =>Muskelkontraktion; =>Herzzyklus; vgl. =>Kontraktilität, =>Kontraktur.  
engl.: contraction.

K., fibrilläre

=>faszikuläre Zuckungen.

engl.: fibrillary c.

K., frustrane

effektlose K. des Herzmuskels.

engl.: ineffective c.

K., klonische

=>Klonus.

engl.: clonic c.

### **Kontraktionsatelektase**

nerval-reflektorische "aktive" Lungenatelektase durch krampfhaftes => Kontraktion der Bronchial- u. Bronchiolenmuskulatur, z.B. bei zentraler => Bronchusblockade durch Blutgerinnsel; ferner idiopathisch (=> Plattenatelektase) oder als "akuter massiver Lungenkollaps" (v.a. nach Lungenoperation, Brustkorbquetschung, =>Contusio).

### **Kontraktionsring**

Fgb.: geburtsh

=>Bandl\*, =>Bumm\*.

engl.: contraction ring.

### **Kontraktur**

unwillkürliche Dauerverkürzung bestimmter Muskeln bzw. - evtl. mehrerer - Muskelgruppen als rückbildungs- oder nichtrückbildungsfähiges Geschehen mit dem Effekt einer anhaltenden Gelenkzwangsstellung (=> Gelenkkontraktur, =>Arthrogryposis). Nach der Ursache unterschieden z.B. als **myogene** (muskulaturbedingte), **desmogene** (bänder-, faszienbedingte), **tendogene** (sehnenbedingte), **ischämische** (bei Durchblutungsnot der Muskeln), **neurogene** (nerval bedingte, z.B. als paralytische = lähmungsbedingte), **dermatogene** (hautnarbenbedingte) K. oder aber als angeborene, zufallsbedingte, systemische (bei Krankheiten des Skelettsystems), inaktivitätsbedingte (= Ruhesteife). Ferner bezeichnet nach dem betroffenen Gelenk (z.B. Hüft-, Schultergelenkkontraktur etc.) oder nach der Gelenkstellung (z.B. Beuge-, Ad-, Abduktionskontraktur). - =>Volkmann\*, Dupuytren\*, Krukenberg\*, Reflexkontraktur.  
engl.: contracture.

### **kontralateral**

an der entgegengesetzten Körperseite (-hälfte), *neur* auch i.S. von "gekreuzt" (=>alternierend). - vgl. =>homolateral.  
engl.: contralateral.

### **Kontrapulsation**

=>Gegenpulsation (z.B. intraaortal als Ballon-G.).

engl.: counterpulsation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kontrapunktion**

zusätzliche =>Punktion gegenüber der Erstpunktion (vergleichbar mit der Gegeninzision); zur restlosen Entleerung eines Hämatoms, Abszesses etc. ferner als Kontrollpunkt sowie zur röntgenologischen Fremdkörperlokalisierung.

engl.: counterpuncture.

### **Kontrast**

Gegensatz; z.B. *opt* als Leuchtdichtenunterschied benachbarter Flächen (definiert durch das Verhältnis der Leuchtdichten [in  $\text{cd/m}^2$ ]), als Wahrnehmungs-K. (Leuchtdichten- u. Farbgegensatz besonders an der Grenze zweier Farbflächen infolge komplementären Ansprechens benachbarter Netzhautareale; wird stets beidäugig empfunden; vgl. => Simultan-, => Sukzessivkontrast); *röntg* => Bildkontrast (=> Mach\* Phänomen, => Doppelkontrast).

engl.: contrast.

### **Kontrastaussparung**

Fgb.: *röntg*

bei der Kontrastmitteluntersuchung der durch einen lichtungseinengenden Prozeß (z.B. Tumor) bewirkte Füllungsdefekt (evtl. als "Kontrastmittelabbruch").

engl.: filling defect.

### **Kontrasteinlauf**

Fgb.: *röntg*

Standarduntersuchung des Dickdarms mittels positiver u. negativer => Kontrastmittel (KM); retrograde Vollfüllung des Dickdarms mit Bariumsulfatsuspension, Reliefdarstellung nach Ablassen des KM, Luftinsufflation; => Doppelkontrastverfahren unter Verwendung von Spasmolytika wird besonders häufig angewandt.

engl.: barium enema.

### **Kontrastfärbung**

Fgb.: *histol*, *bakt*

Färbung mit 2 oder mehr Farbstoffen (evtl. als nachfolgende => Gegenfärbung), um die verschiedenen Bildfaktoren farblich zu unterscheiden; z.B. Gram\*, Giemsa\*, Ziehl\*-Neelsen\* Färbung.

engl.: contrast staining.

### **Kontrastierungsmittel**

in der => Elektronenmikroskopie gebräuchliche Schwermetallsalz-Lösung (z.B. Bleicitrat, Uranylacetat; früher auch Osmiumtetroxid, PWS), die die Dichte bestimmter Zellstrukturen erhöhen.

engl.: contrast medium.

### **Kontrastmittel**

Syn.: Röntgenkontrastmittel

Abk.: KM, RKM

Substanz, von der Röntgenstrahlen stärker (= **positives KM**; z.B.

Bariumsulfat als Bariumbrei, Jodverbindungen) oder schwächer (**negatives KM**; z.B. Luft, Edelgase) absorbiert werden als von den benachbarten Körpergeweben, wodurch sie für die röntgenologische Darstellung von Körperstrukturen geeignet ist (=>Kontrastuntersuchung).  
engl.: contrast medium.

### **Kontrastmittelreaktion, -zwischenfall**

Fgb.: röntg

unerwünschte, aber mögliche Reaktion des Körpers auf ein Kontrastmittel: allergisch, kardiovaskulär, zentralnervös, Schädigung am Ort der Einbringung oder am Ausscheidungsorgan (Niere, Leber).  
engl.: contrast medium damage.

### **Kontrastuntersuchung**

Röntgenuntersuchung unter Verwendung eines =>Kontrastmittels; evtl. als =>Doppelkontrastuntersuchung. - Typisch z.B. als Angio(kardio)-, Arterio-, Arthro-, Broncho-, Cholezysto-, Enzephalo-, Hysterosalpingo-, Lympho-, Myelo-, Pyelo-, Phlebo-, Urographie, Kontrasteinlauf, Magen-Darm-Passage.  
engl.: contrast examination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kontrazeption**

=>Konzeptionsverhütung, =>Kontrazeptiva.  
engl.: contraception.

### **Kontrazeptiva**

Mittel zur Anw. i.S. der Kontrazeption; z.B. in die Scheide einzubringende Spermagifte (v.a. schaubildende Substanzen), =>Ovulationshemmer ("Pille"; =>Konzeptionsverhütung), mechanische Mittel (Kondom, Okklusiv-, Intrauterinpessar). Ferner verschiedene "Hausmittel" (v.a. mit verschiedenen Substanzen getränkte Schwämme u. Tampons). - Im Versuchsstadium auch immunologische Verfahren.  
engl.: contraceptives.

### **Kontrollbereich**

=>Strahlenschutzbereiche.

### **kontrollierte Atmung**

künstliche =>Beatmung nach Ausschaltung der Atmung bzw. bei krankheitsbedingtem Atemstillstand (d.h. bei Vollwirkung von Muskelrelaxanzien bzw. bei Atemlähmung). Das Atemgas(gemisch) wird durch apparativ oder von Hand dosierten Überdruck durch ein Rohr (z.B. => Endotrachealtubus) in die Lunge gepreßt; die Ausatmung wird durch künstlichen negativen Druck im Narkosesystem (u. durch Lungenelastizität)

bewirkt (vgl. =>Wechseldruckbeatmung). Gefahren: Lungenüberblähung, Störung des venösen Rückflusses zum Herzen.  
engl.: controlled artificial respiration.

### **Kontusion**

=>Contusio.

engl.: contusion.

### **Kontusionsglaukom**

traumatisches =>Glaukom.

engl.: posttraumatic glaucoma.

### **Kontusionspneumonie**

gleich-, gegen- oder beidseitige Lungenentzündung nach Brustkorb- oder Gesamtkörperprellung. Ursache sind Gewebsblutungen, Bronchospasmus bzw. Atelektasen, Kapillarschädigungen mit Flüssigkeitsaustritt, sekundäre Infektion.

engl.: post contusion pneumonia.

### **Kontusionspsychose**

Psychose infolge organischen Hirnschadens nach =>Contusio cerebri.

Bewußtseinsstörung, motorische Unruhe, Delir, Aggressivität.

engl.: acute organic traumatic psychosis.

### **Kontusionsstar, -trübung**

ein irreversibler grauer Star (=>Cataracta) bzw. eine Trübung (v.a. Ödem) der lichtbrechenden Augenstrukturen nach Augapfelprellung (=>Contusio bulbi).

engl.: contusion cataract. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Konus**

=>Conus. - =>Konus...

engl.: cone.

### **Konusbildung**

Bildung eines =>Conus (1).

engl.: conus formation.

### **Konusstenose**

Fgb.: kard

1) =>Pulmonalisstenose, infundibuläre (= Konuseingangsstenose).

2) subvalvuläre =>Aortenstenose (= muskuläre = infravalvuläre K.).

engl.: conus stenosis.

### **Konussyndrom**

Fgb.: neurol

1) die Krankheitszeichen bei Rückenmarksschädigung im Bereich des Conus medullaris: Empfindungsstörung ab S3 (Reithosenanästhesie; evtl. dissoziiert), Funktionsstörung von Harnblase, Mastdarm u.

Geschlechtsorganen, Dekubitus (infolge Störung der =>Trophik), evtl. auch motorische Lähmung; meist mit =>Kaudasyndrom kombiniert.

engl.: medullary cone syndrome.

2) =>Kleinhirndruckkonus.

engl.: pressure cone syndrome.

### **Konvektion**

"Mitführung"; *physik* als Wärme-K. der Wärmetransport durch molare Strömungen in Gasen oder Flüssigkeiten; ist ein der =>Wärmeabgabe dienender Faktor der physiologischen Wärmeregulation. - Analog wird z.B. auch der Transport der Atemgase durch das Blut u. mit der ventilierten Luft als **Konvektionstransport** bezeichnet.

engl.: convection.

### **Konvergenz**

die aufgrund des Zwangs zu =>Fusion beim Nahsehen erfolgende gleichsinnige Wendung beider Augen nach einwärts, die zur Vereinigung der Gesichtslinien vor den Augen führt. Ist gekoppelt mit entsprechender => Akkommodation u. mit Pupillenverengung. Unvermögen zu K.

(**Konvergenzlähmung**; z.B. bei Mittelhirnerkrankung) führt zu gekreuzten Doppelbildern beim Nahsehen. Ungenügende K. beim Nahsehen

(**Konvergenzschwäche**; z.B. bei einseitiger Schwachsichtigkeit, Hypertelorismus) führt zu raschem Ermüden beim Nahsehen (Lesen). Das Zentrum für K. liegt im Mittelhirn (Perlia\* Kern der Okulomotorius-Gruppe?).

engl.: convergence.

### **Konvergenzbestrahlung**

veraltete Methode der =>Bewegungsbestrahlung, bei der die Ausrichtung der Strahlenquellen so ist, daß ein Strahlenkegel mit Spitze im

**Konvergenzpunkt** (als Punkt mit konstanter Entfernung vom Brennfleck) resultiert.

engl.: convergent beam therapy.

### **Konvergenzreaktion**

die reflektorische Pupillenengstellung bei Konvergenz ("Konvergenzmiose", "-reflex"); das Fehlen dieser Reaktion (**Konvergenzstarre**) ohne gleichzeitige Lichtstarre der Pupille kommt z.B. bei epidemischer Enzephalitis vor. - => Pupillenreaktion.

engl.: convergence reaction.

## **Konversion**

Umkehrung.

1) das Umschlagen (Inversion) der negativen Reagibilität in eine positive, z.B. nach Impfung oder Erkrankung (z.B. [Mantoux] als Positivwerden einer bis dahin negativen Tuberculinprobe nach einer interkurrenten Erkrankung).

K., serologische

Syn.: Serokonversion

das Auftreten von Antikörpern (AK) im bisher AK-freien Serum als Impfeffekt.

2) Wandlung der Antigenstruktur von Bakterien durch Einwirkung des Milieus; z.B. als Umwandlung vegetativer Stäbchen in Sporen. - => lysogene

Konversion.

3)

Fgb.: psych

durch einen seelischen Konflikt erfolgende Umwandlung nicht realisierbarer Triebenergie in körperliche Erscheinungen (**Konversionssymptome**; z.B. hysterische Blindheit, funktionelle Lähmung).

engl.: conversion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Konversionshemmer**

=> ACE-Inhibitor.

## **Konversionsneurose**

von Symptomen der => Konversion (3) beherrschte Neurose; fast immer ein hysterisches Zustandsbild (Konversionshysterie).

engl.: conversion neurosis.

## **Konvertin**

=> Convertin.

engl.: convertin.

## **Konvertinmangel**

=> Hypoproconvertinämie.

engl.: convertin deficiency.

## **konvex**

nach außen gewölbt (z.B. Konvexlinse).

engl.: convex.

## **Konvexitätsmeningitis**

Meningitis im Bereich der Wölbung der Hirnhemisphären, => Haubenmeningitis.

engl.: convexity meningitis.

### **Konvexlinse**

sphärische Linse mit zentraler konvexer Nachaußenwölbung einer oder beider Flächen, unterschieden als Bikonvex-, Plankonvex- u. Konkavkonvexlinse. Bewirkt Konvergenz der Lichtstrahlen ("Sammellinse"); Anw. z.B. zur Korrektur der Hyperopie ("Plusglas").  
engl.: convex lens.

### **Konvexobasie**

=>Basilarimpression.  
engl.: convexobasia.

### **Konvolut**

Knäuel; z.B. als miteinander verklebte oder verwachsene Darmschlingen, Blutgefäße (v.a. Varizen), als Askaridenknäuel.  
engl.: convolute. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Konvulsion**

ein sich in Serien wiederholendes klonisches oder tonisches Krampfgeschehen der Körpermuskulatur; i.e.S. als kurze Kontraktionen mit kurzen Entspannungsintervallen (=>Myoklonus) oder als länger anhaltendes Geschehen mit nachfolgender weitgehender Muskelerschlaffung (= klonische Krämpfe); ausgelöst durch einen Irritationsbereich ("Krampfzentrum") des Gehirns oder Rückenmarks, z.B. bei Durchblutungsnot (=>Ischämie, => Synkope), durch ein Krampfgift (z.B. Strychnin), ferner bei =>Epilepsie oder als => Fieberkrampf.  
engl.: convulsion.

### **konvulsiv**

krampfartig, krampfend (=>Konvulsion).  
engl.: convulsive.

### **Konzentration**

1)

Fgb.: physik

Mengenangabe eines gelösten Stoffes pro Volumen (oder Masse) des Lösungsmittels; =>molal, =>molar.

2)

Fgb.: nephrol

Steigerung des Gehaltes des Harns an gelösten Stoffen; =>

Konzentrationsversuch; Konzentrationschwäche: =>Hyposthenurie, => Isosthenurie.

3)



Fgb.: psych

Aufmerksamkeitsbindung an ein vorgegebenes Ziel. Mangelzustände (Konzentrationschwäche) treten auf z.B. bei Ermüdung, nach aufwühlenden seelischen Erlebnissen, bei Vergiftungen (durch Coffein, Amphetamine), nach Hirnverletzungen (als posttraumatische Hirnleistungsschwäche), Manie (=>Ideenflucht).

engl.: concentration.

K., maximal zulässige

max. =>Arbeitsplatzkonzentration.

### **Konzentrationsgifte**

Wirkstoffe, deren Giftwirkung sich erhöht in direkter Beziehung zur Konzentration der zugeführten Menge; vgl. =>Summationsgifte.

### **Konzentrationschwäche**

=>Konzentration (2, 3).

### **Konzentrationsversuch**

=>Volhard\*.

engl.: concentration test.

### **konzentrisch**

mit gemeinsamem Mittelpunkt, um das Zentrum herum; z.B. **k. Sklerose** (*neur* =>Balo\* Krankheit).

### **Konzeption**

Fgb.: biol

Empfängnis, d.h. die Vereinigung der Ei- u. der Samenzelle (mit der nachfolgend erforderlichen [Blastozysten-]Nidation); erfolgt beim Menschen meist im Eileiter, in den das Ei nach dem Follikelsprung u. die Spermien einige Stunden nach dem Beischlaf gelangt sind. Ablauf: Auflösung der Zona pellucida der Eizelle durch Hyaluronidase der Spermien, Eindringen einer Spermie - unter Verlust des Schwanzteils - in die Eizelle, Vereinigung des in Eizellenmitte vorgedrungenen Spermienkopfes mit dem haploiden Eizellkern zur diploiden Zygote. Als **Konzeptionsoptimum** gilt der Zeitpunkt der Ovulation (meist der 12.-13. Tag; =>Basaltemperatur).

engl.: conception.

### **Konzeptionsverhütung**

Syn.: Anti-, Kontrazeption

Fgb.: gyn

Empfängnisverhütung. Als **nichthormonale K.** die durch Vermeiden des Geschlechtsverkehrs ("sexuelle Abstinenz") während des Ovulationstermins u. unter Einhaltung bestimmter Methoden zu dessen Berechnung, z.B. - als sog. Rhythmusmethoden - die => Knaus\*-Ogino\* Methode (als

Kalendermethode), verschiedene auf Registrierung der =>Basaltemperatur gestützte => Temperaturmethoden, evtl. unter Einbeziehung der Spinnbarkeit oder - als symptothermale Methode - der Verflüssigung des Zervixschleims (auf letzteren Faktor als einziges Bezugszeichen gestützt die Billings\* Methode). Als **hormonale K.** die durch Anw. von Östrogen-Gestagen-Präparaten in Form der sog. Pille oder als Injektionspräparat, wobei eine Hemmung des Follikelsprunges (Ovulation) u./oder Veränderungen der Gebärmutter-schleimhaut, des Zervixschleimes u. des Eitransportes im Eileiter (durch Änderung der Eileitermotilität) erzielt werden; die 2 Hormone werden gleichzeitig oder nacheinander verabreicht (=> Einphasenmethode bzw. =>Zweiphasenmethode), so bei der zuerst von Pinkus angegebenen Pille oder in der Einmonatsspritze bzw. bei der Sequentialmethode (Östrogen-, dann Östrogen-Gestagen-Pillen); die sog. Einmonatspille enthält - in Depotform - einen lang wirksamen Östrogen- u. einen kurzzeitig wirkenden Gestagen-Anteil; die sog. =>"Minipille" enthält dagegen nur Gestagene (führt häufig zu Zwischenblutungen), ebenso die - nicht so zuverlässige - kurz nach Beischlaf einzunehmende =>"Pille danach". - Ferner die Anw. von Kondomen, Pessaren (Okklusiv-, v.a. => Intrauterin-Pessar) als =>Kontrazeptiva; vgl. =>Interzeption, Kontragestion, Sterilisation.  
engl.: contraception. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Konzertina-Effekt**

Fgb.: kard

=>Concertina-Effekt.

### **Kooperativität**

allgemein die Eigenschaft eines Moleküls, ein anderes Molekül zu einer Reaktion anzuregen. Die K. spielt besonders in der Enzymkinetik eine Rolle. Als positive K. bezeichnet man die von einem aktiven Zentrum (Molekül A) nach Bindung an ein bestimmtes Substrat ausgehende Wirkung auf das Molekül B, ebenfalls eine Molekül-Substrat-Bindung einzugehen. Negative K. liegt vor, wenn die Bindung des ersten Substratmoleküls die Bindung eines zweiten hemmt.

engl.: cooperativity.

### **Koordination**

Fgb.: physiol

das geordnete Zusammenwirken von Organen oder Organteilen im Ablauf der Gesamtfunktion.

engl.: coordination.

K., motorische

K. der Muskeln i.S. der Synergie der =>Agonisten u. =>Antagonisten bei Bewegung u. aufrechter Körperhaltung (=>Motorik, =>Statomotorik); mit Zentren v.a. in Kleinhirn, Formatio reticularis (roter u. Deiters\* Kern), Stirn-, Schläfen-, Scheitellappen, Vierhügelplatte u. Stammganglien. Störungen im System äußern sich als Ataxie, Tremor, Adiadochokinese, Asynergie,

Rückschlagphänomen. - vgl. =>visuomotorische Koordination.  
engl.: motoric c.

### **Kopf**

=>Caput, =>Kephalon. - =>Kopf...  
engl.: head.

### **Kopfbiß**

Fgb.: dent  
Biß, bei dem die Schneidekanten der Frontzähne aufeinanderstehen.

### **Kopfeinstellung**

=>Synklitismus, =>Asynklitismus.

### **Kopfgelenk**

=>Articulatio atlantooccipitalis u. Artic. atlantoaxialis.

### **Kopfgeschwulst**

Fgb.: geburtsh  
=>Geburtsgeschwulst.

### **Kopfgrind**

Fgb.: dermat  
=>Favus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kopfhaar**

Syn.: Capilli  
das Langhaarkleid (=>Haar) des Kopfes u. angrenzenden Nackenbereichs;  
geht beim Mann in die Bartbehaarung über. Die Dichte beträgt ca. 600  
Haare/cm<sup>2</sup> **Kopfhaut** (die außerdem neben tieferreichenden Talgdrüsen ca.  
300 Schweißdrüsen pro cm<sup>2</sup> enthält, eine dünne Epidermis besitzt u. durch  
ein faserreiches Korium fest mit der =>Galea aponeurotica verbunden ist).  
engl.: hair (of the scalp).

### **Kopfhöcker**

in der Dermoidzyste der in die Lichtung vorspringende Wandbezirk, der u.a.  
Haare enthält.

### **Kopfhörgerät**

hinter der Ohrmuschel ("HdO") bzw. am Bügel der Hörbrille oder aber im Ohr,  
d.h. im Gehörgang ("IdO") getragener =>Hörapparat.

## **Kopfkappe**

1)

Fgb.: zytol

=>Spermium.

2)

Fgb.: anat

der halbkugelige, überknorpelte Anteil des Femurkopfes.

## **Kopflage**

Syn.: Schädellage

Fgb.: geburtsh

=>Längslage des Kindes, bei der der Kopf "führt". Die häufigste Fruchtlage; je nach Haltung des Kopfes als =>Deflexionslage oder =>Flexionslage (=> Flexionshaltung); inkorrekte, jedoch in der klinischen Umgangssprache gebräuchliche Bezeichnung für die =>Fruchteinstellung; engl.: cephalic presentation.

## **Kopflaus**

=>Pediculus humanus capitis.

engl.: headlouse, Mz. -lice.

## **Kopfnickergeschwulst**

ab der 2. Lebenswoche auftretende derbe, olivenförmige Schwellung im unteren Drittel des =>Musculus sternocleidomastoideus (als geburtstraumatisches Hämatom, Muskelriß?). - Ist evtl. ursächlicher Faktor des muskulären Schiefhalses.

## **Kopfrosee**

=>Erysipel des behaarten Kopfes.

engl.: cephalic erysipelas.

## **Kopfschimmel**

=>Mucor, =>Rhizopus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kopfschmerz**

Syn.: Kephalgie

Schmerzen im Kopfbereich bzw. Kopfnervenbereich als Leit- oder Begleitsymptom zahlreicher allgemeiner oder organgebundener Krankheiten (z.B. akute Infektionskrankheiten, Hypertonie bzw. Hirnerkrankung wie raumfordernder Prozeß, Hirnhautentzündung, Augen-, Nasenerkrankungen); ferner bei Neurasthenie (nervöse Erschöpfung) u. als psychogener K. (als

Spannungs-K., Konversionssymptom); meist als =>Migräne. - Beruht auf Reizung schmerzempfindlicher Kopforgane (Schädeldecke, Dura, Arterien der Hirnbasis, Hirnblutleiter, 5., 9. u. 10. Hirnnerv u. Spinalnerven des oberen Halsmarkes [C2-C4]). - =>Cephalaea.

engl.: cephalgia; headache.

K., vasomotorischer

K., der mit Weit- u. Engstellungen (Vasodilatation bzw. -konstriktion) von Hirngefäßen einhergeht. - =>Horton\* Syndrom.

engl.: vasomotor h.

K., vertebra gener

K. im Zusammenhang mit Krankheiten der Halswirbelsäule.

engl.: vertebrogenic h.

### **Kopfschwartenhämatom**

Bluterguß in der aus Galea aponeurotica u. Kopfhaut (mit Unterhaut) bestehenden Kopfschwarte (= Epikranium). - vgl. =>Kephalhämatom.

engl.: cephalic hematoma.

### **Kopfskoliose**

=>Gesichtsskoliose.

### **Kopfstellreflex**

=>Stellreflex auf den Kopf; =>Halsstellreflex.

engl.: tonic neck reflex.

### **Kopftetanus**

=>Tetanus capitis.

engl.: kopftetanus.

### **Kopfverband**

z.B. =>Capitium, =>Capistrum, =>Mitra, =>Funda.

engl.: head bandage.

### **Kopfverletzung**

=>Schädel-Hirn-Trauma.

engl.: head injury.

### **Kopfwackeln**

Syn.: **Kopfwerfen**

=>Jactatio capitis, =>Spasmus nutans.

### **Kopf-Zervix-Reflex**

Wehenauslösung bei Dehnung der Zervix durch den kindlichen Kopf, wobei

der Dehnungsreiz die Ausschüttung von Oxytocin aus dem Hypophysenvorderlappen bewirken soll. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kopholalie**

die undeutlich-verwaschene Sprache der Spätertaubten.

### **Kophosis**

=>Taubheit.

### **kopiös**

massenhaft, massig.

### **Koplik\* Flecken**

Biogr.: Henry K., 1858-1927, Kinderarzt, New York  
bei Masern ca. 1-2 Tage vor dem Hautausschlag auftretendes =>Enanthem  
in Form zartroter, punktförmiger Flecken mit weißem Zentrum an der Wangenschleimhaut in Höhe der Molaren.  
engl.: Koplik's spots.

### **Kopp(e)lung**

1)

Fgb.: chem

=>Kupplung, =>Konjugation.

engl.: coupling; linkage.

2)

Fgb.: genet

gemeinsamer Erbgang von Genen infolge Lokalisation im selben Chromosom; z.B. der Erbgang des Genkomplexes "=>Allotypen" bzw. des Komplexgens (Fisher-Race bzw. Wiener) der Allele des =>Rh-Systems (im kurzen Arm des Chromosoms Nr. 1). - =>Crossing-over.

engl.: linkage.

3)K., elektrofunktionelle:

Fgb.: physiol

die Umwandlung einer elektrischen Erregung in ein nachgeschaltetes biochemisches Ereignis (z.B. Ausschüttung eines Überträgerstoffs, => Transmitter, wobei Calciumionen eine besondere Rolle spielen). - Als "**elektromechanische K.**" die Umwandlung des =>Aktionspotentials der Muskelfasermembran in die mechanische Energie der =>Muskelkontraktion.

engl.: coupling.

### **Koprämie**

bei =>Koprostase auftretender Vergiftungszustand (=>Autointoxikation) als Folge der bakteriellen Durchdringung der Darmwand u. der Aufnahme von

Zersetzungsstoffen des Darminhaltes in die Blutbahn; äußert sich in Fieber, Kopfschmerzen, Störung des Allgemeinzustandes.

### **Kopremesis**

=>Koterbrechen.

engl.: copremesis.

### **Koprochrome**

Kotfarbstoffe; Gemische aus Sterko- u. =>Urobilin (bzw. deren Vorstufen); sind vermindert oder fehlend im acholischen Stuhl, vermehrt bei erhöhtem Abbau von Hämoglobin.

### **Koprokultur**

1)mit Kotproben beimpfter Nährboden zum Erregernachweis.

2)Züchtung (u. Nachweis) von Wurmlarven (Nematodenlarven); z.B. - in mit Wasser angerührter Paste aus Kot u. Medizinkohle - in Petri\* Schalen (bei 26-28 °C).

engl.: stool culture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Koprolagnie**

sexuelle Erregung durch Berühren u. Umgang mit Exkrementen.

engl.: coprolagnia.

### **Koprolalie**

"Kotsprache"; Neigung zu Redensarten aus dem Bereich der Verdauungsvorgänge; z.B. beim Kleinkind u. - als Protest gegen Gesellschaftsformen - beim Jugendlichen; in "explosiver" Form beim Tourette\* Syndrom.

engl.: coprolalia.

### **Koprolith**

=>Kotstein.

engl.: coprolith.

### **Koprom**

Syn.: Fäkulom, Sterkorom

durch die Bauchdecken tastbare "Kotgeschwulst" (= eingedickter Stuhl).

engl.: coproma; stercoroma.

### **Koprophagie**

Syn.: Kotessen

Fgb.: psych

Verzehren des eigenen Stuhles.  
engl.: coprophagy.

### **Koprophemie**

Gebrauch obszöner Begriffe gegenüber Frauen zur eigenen sexuellen Stimulation.  
engl.: coprophemia.

### **Koproporphyrin**

die in Stuhl (u. Harn) ausgeschiedene =>Porphyrin-Gruppe mit den Isomeren I-IV. Zwischenprodukte des =>Hämstoffwechsels (z.B. K. III als physiologische Vorstufe von =>Protoporphyrin). Sind, wie auch die Ausgangsstoffe (=> Präkursoren; z.B. Porphobilinogene,  $\delta$ -Aminolävulinsäure) u. die Vor- u. Zwischenstufen (= Koproporphyrinogene; Metallporphyrine), wichtig für die Differentialdiagnostik von => Porphyrinurien u. Porphyrinen.  
engl.: coproporphyrin.

### **Koprostase**

Kotstauung im Dickdarm (z.B. bei Ileus, Megakolon, im Senium). Führt durch vermehrten Wasserentzug zu Kotverhärtung (Bildung von =>Skybala) u. Entleerungsstörung (evtl. bis zum Ileus); vgl. =>Koprämie.  
engl.: coprostasis.

### **Koprosterin**

Sterin im Stuhl; von Darmbakterien durch Cholesterinreduktion gebildet.  
engl.: coprosterol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Koprozoen**

im Kot vorkommende Protozoen.

### **Kopulation**

=>Begattung. - Ferner z.B. *mykol* die Vereinigung der Gameten (mit Plasma- u. Kernverschmelzung [= =>Plasmogamie bzw. =>Karyogamie]).  
engl.: copulation; intercourse.

### **Korakoiditis**

Periostitis im Bereich des =>Processus coracoideus ("**Korakoid**"), am Ursprung des M. coracobrachialis u. des kurzen Bizepskopfes. Teilerscheinung der =>Periarthritis humeroscapularis.  
engl.: coracoiditis.



### **Korallenstein**

korallenförmig gestalteter Ausgußstein des Nierenhohlsystems; v.a. als Kelchstein.

engl.: staghorn calculus.

### **Korbfasern**

=>Korbzelle.

### **Korbhenkelriß**

teilweiser bis nahezu vollständiger, seitenrandparalleler Längsriß eines Kniegelenkmeniskus, evtl. mit Verlagerung des medialen Anteils ins Gelenkinnere. - =>Meniskusverletzung.

engl.: basket handle tear.

### **Korbzelle**

1)sternförmige Nervenzelle in der Molekularschicht des =>Kleinhirns, deren reichlich von ihren Neuriten gebildete Verzweigungen als "Korbfasern" die Purkinje\* Zellen umflechten.

2)=>Myoepithelzelle im Endstück ektodermaler Drüsen; ihre Kontraktion unterstützt die Sekretabgabe.

engl.: basket cell.

### **Kore...**

Etym.: griech. kore = Mädchen [als Spiegelbild in der Pupille]

Wortteil Pupille, Regenbogenhaut (Iris); =>Koreo..., Korio..., Irid(o)...,

Pupillo...

### **Korediastase**

Syn.: **Korektasie**

=>Mydriasis.

engl.: corediastasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Korektomie**

=>Iridektomie.

engl.: corectomy.

### **Korektopie**

=>Ektopia pupillae.

engl.: corectopia.

**Korelyse**

=>Iridolyse.  
engl.: corelysis.

**Korenklisis**

=>Iridenkleisis.  
engl.: corenclisis.

**Koreopraxie**

Schaffung einer künstlichen Pupille durch operative Lochbildung in der Regenbogenhaut.

**Koreto...**

=>Irido..., Pupillo...

**Koriometer**

=>Pupillometer.  
engl.: coreometer.

**Korium**

Syn.: Corium  
=>Dermis; =>Haut.  
engl.: corium.

**Kork(en)zieherspeiseröhre**

Fgb.: röntg

=>Barsony\* Pseudodivertikel.

engl.: corkscres esophagus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Korkstaublunge**

Syn.: Suberosis pulmonum

eine gutartige Staublungenerkrankung durch Einatmen von Staub der Korkeichenrinde als exogen allergische Alveolitis. Im Blut sind teilweise Antikörper (Präzipitine) gegen *Penicillium frequentans* vorhanden. Die Krankheit tritt auf als asthmaähnliches Syndrom, als allergische Alveolitis u. als chronische Bronchitis (mit Bronchiektasen).

engl.: suberosis.

**Kornährenverband**

=>Spica.

### **Kornberg\* Enzym**

Biogr.: Arthur K., geb. 1918, Biochemiker, Palo Alto/Calif. 1959 Nobelpreis für Medizin [zusammen mit Ochoa] für die Entdeckung des Mechanismus in der DNS- u. RNS-Synthese  
DNS-nucleotidyl-transferase.

### **Kornea**

=>Cornea; =>Hornhaut..., Kerato...  
engl.: cornea.

### **Korneallinse**

=>Kontaktlinse.

### **Kornealreflex**

1) durch Hornhautreizung ausgelöst => Blinzelreflex mit verstärktem Tränenfluß. Der afferente Schenkel des Reflexbogens ist der Nervus trigeminus, der efferente der N. facialis. - Der Reflex dient *anästh* als => Narkosezeichen ("Augenzeichen" der Narkose).  
engl.: corneal reflex.  
2) => Hornhautreflex.

### **Kornealring**

=> Kayser\*-Fleischer\* Ring.  
engl.: corneal ring.

### **Kornealschale**

=> Kontaktlinse.

### **Kornealversuch**

Fgb.: virol

=> Tollwut-Kornealtest, => Paul\* Versuch.

engl.: corneal test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Korneo...**

Wortteil "Horn", "Hornhaut".

### **Korneoskleralwinkel**

=> Angulus iridocornealis.

## **Kornzange**

scherenartiges, evtl. sperrbares Instrument mit geraden oder gebogenen Branchen u. meist ovalären, querverieften Maulteilen (voll oder gefenstert); dient z.B. zum Einführen von Drains, zum Zureichen steriler Instrumente, als Stieltupfer-, Polypenzange, zur Abszeßaufspreizung.  
engl.: dressing forceps.

## **Kornzweig\* Syndrom**

=>Abetalipoproteinämie.  
engl.: Bassen-Kornzweig syndrome.

## **Koro...**

Wortteil "Pupille" (z.B. **Koroskopie**, die =>Skiaskopie).

## **koronal**

die Zahnkrone (Corona dentis) bzw. die Kranznaht (Sutura coronalis) betreffend.  
engl.: coronal.

## **Koronalebene**

Frontalebene, v.a. im engl. Schrifttum.  
engl.: coronal plane.

## **koronar**

Syn.: coronarius

kranzförmig; kranzförmige Gefäße, d.h. die "Koronarien" (=>Arteria coronaria) betreffend; =>koronariko..., =>Koronar...

engl.: coronary.

koronares T

im EKG die gleichschenkelig-spitze, am Ende negative =>T-Welle als Zeichen koronarer Mangel durchblutung, v.a. nach Myokardinfarkt.

engl.: coronary T

koronare Herzkrankheit, -erkrankung

Abk.: KHK, =>KHE

Sammelbegriff für Krankheitsbilder, bei denen überwiegend die Koronarsklerose die eigentliche Krankheitsursache ist: =>Angina pectoris, => Koronarinsuffizienz, der Herzinfarkt (=>Myokardinfarkt), =>

Wandkontraktionsstörungen, => Papillarmuskelfehlfunktion u.

Herzrhythmusstörungen bis hin zum plötzlichen Herztod.

engl.: coronary heart disease (CHD); coronary artery disease (CAD).

k. Thrombolyse

selektive intrakoronare =>Thrombolyse.

## **Koronarangiitis**

=>Koronariitis.

engl.: coronary angiitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Koronarangiogramm**

Resultat der =>Koronarangiographie.

### **Koronarangiographie**

Syn.: Koronarographie

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung der Herzkranzgefäße in Form einer schnellen Aufnahmeserie in mehreren Ebenen. Entweder nach direkter Kontrastmittelgabe im Anschluß an eine Sondierung der Öffnungen der großen Koronararterien mittels eines Spezialekatheters (= **selektive K.**), der über die Arteria brachialis (Sones) oder A. femoralis (Judkins) eingeführt wird, oder nach KM-Injektion in die Sinus aortae mittels "Koronarstrahlkatheters" = **semiselektive K.** (Paulin, Hettler). Mögliche Herzkomplicationen: akute Koronarinsuffizienz, Koronararterienembolie, Anoxie (Myokardinfarkt), Rhythmusstörungen.  
engl.: coronary angiography (e.g. selective).

### **Koronarangioplastie**

=>Angioplastie der Koronararterien.  
engl.: coronary angioplasty.

### **Koronararterien**

die Herzsclagadern (=>Arteria coronaria dextra u. sinistra) einschließlich ihrer Äste. - Unter den gelegentlichen **Koronararterienabgangs anomalien** gilt als wichtigster Typ das Bland\*-White\*-Garland\* Syndrom.  
engl.: coronary arteries.

### **Koronarchirurgie**

[Abbildung \(Aortale Anastomose\)!PopupID \("roche.mvb","0937\\_2.bmp"\)](#)

[Abbildung \(Aortokoronarer Venenbypass\)!PopupID \("roche.mvb","0938.bmp"\)](#)

operative Eingriffe zur Verbesserung der Myokarddurchblutung bei krankhafter Enge der Koronararterien (vgl. =>koronare Herzkrankheit). I.e.S. handelt es sich um alle Methoden der direkten Revaskularisation des Myokards. Während früher der Schwerpunkt bei Operationen im unmittelbaren Stenosenbereich lag (Thrombendarteriektomie bzw. Resektion des stenosierten Arteriensegments mit nachfolgender Veneninterposition), gelangt heute fast nur noch das Bypass-Prinzip zur Anw. Dabei bleibt das eigentliche Gefäßbett unberührt. Indikationen v.a. die leistungsmindernde Angina-pectoris-Symptomatik trotz entsprechender medikamentöser Therapie bei kritischen Stenosen der linken Stammarterie, hochgradige

proximale Stenosen der 3 Koronaräste. Kontraindikationen relative Kontraindikationen sind maligne Tumoren im Endstadium, latentes Nierenversagen, exzessives Hochdruckleiden sowie zerebrovaskuläre Insuffizienz bei extrakraniellen Stenosen. Das hohe Alter des Patienten alleine ist heute keine Kontraindikation mehr. **Aortokoronarer Venenbypass (ACVB)** (s. Abb) (Garret, 1964) heute das Standardverfahren zur direkten Vaskularisation des Herzmuskels. Dabei werden Vena-saphena-magna-Interponate des Unterschenkels zur Überbrückung der arteriosklerotisch veränderten Arterienabschnitte in die Aorta ascendens vor dem Abgang der großen Arm- u. Kopfarterien eingenäht. Der ACVB kann als Ein-, Zwei- u. Dreifachbypass durchgeführt werden, wobei wegen der Generalisation des arteriosklerotischen Prozesses häufig der Dreifachbypass, d.h. die operative Überbrückung aller 3 Koronararterien durch Veneninterponate zur Anw. gelangt. Die Anastomosierung in die Aorta ascendens wird für jedes Interponat getrennt vorgenommen. Eine Überbrückung durch Kunststoffinterponate (Gore-Tex(R)-Prothese) muß dann erfolgen, wenn kein brauchbares Vena-saphena-magna-Material vorliegt (z.B. bei Z.n. Krampfaderoperation wegen extremer Varikose). **Sequentieller Bypass** dieses Verfahren wird gewählt, wenn nicht genügend Venenmaterial zur Verfügung steht. Das Veneninterponat wird poststenotisch Seit-zu-Seit anastomosiert. **Mammaria-koronarer Bypass** die linke A. mammaria interna wird nach ihrem Austritt aus der A. subclavia endständig freipräpariert u. v.a. in den distalen Verlauf des Ramus interventricularis der A. coronaria sinistra eingenäht. Die Erfolgsquote bei Mammaria-koronarem Bypass ist besonders hoch.  
engl.: coronary surgery.

### **Koronardilanzien**

obsolete Bez. für Mittel zur Behandlung der =>koronaren Herzkrankheit (z.B. Nitratpräparate).  
engl.: coronary vasodilators.

### **Koronardilatation**

perkutane transluminale koronare =>Angioplastie (PTCA).  
engl.: coronary dilatation.

### **koronare Herzkrankheit**

=>koronar.

### **Koronarembolie**

Embolie der Koronararterien; meist als Thromboembolie (z.B. bei Endokarditis) sowie Fremdkörper- oder =>Fettembolie; ferner durch abgelöste arteriosklerotische Auflagerungen (bei selektiver Koronarangiographie) oder als paradoxe Luft- oder Gasembolie. Symptome: Angina pectoris, Myokardinfarkt, Herzrhythmusstörungen, evtl. Sekundenherztod.

engl.: coronary embolism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Koronarendoprothese**

Syn.: Stent

Koronargefäßersatz aus Kunststoff oder Metallfilamenten (netzförmig, spiralförmig etc.) zur Abstützung u. Glättung der geschädigten Koronargefäßwand nach konventioneller =>PTCA; die K. wurde entwickelt, um akute Gefäßverschlüsse u. Restenosierungen nach PTCA (Indikation zur Bypass-Operation) zu verhindern; gegenwärtig noch in der Prüfungsphase.

### **Koronarfistel**

abnorme Verbindung zwischen einer Koronararterie u. einer Herzhöhle (= koronarokardiale Fistel) oder einer Koronarvene (koronare a.v. Fistel) bzw. einer Hohl- oder Lungenvene; vgl. =>Bland\*-White\*-Garland\* Syndrom. Ist gefolgt von Fistelausweitung mit zunehmend größerem Shuntvolumen (evtl. - bei Verbindung zu Lungenvenen - von pulmonaler Hypertonie), Koronarinsuffizienz durch Blutentzug ("coronary steal"), Angina pectoris, Myokardinfarkt, Fistelriß.  
engl.: coronary artery fistula.

### **Koronarie**

=>Koronararterie.

engl.: coronary artery.

### **Koronar(i)itis**

Entzündung der Koronararterien (Koronarangiitis); z.B. als rheumatische Arteriitis. Führt zu Angina pectoris, Myokardinfarkt, Rhythmusstörung, Herzinsuffizienz.

engl.: coronary arteritis.

### **koronariko...**

Wortteil "=>Vena coronaria ventriculi", =>Koronarvene.

### **Koronarinfarkt**

=>Myokardinfarkt.

engl.: coronary infarct.

### **Koronarinsuffizienz**

Mangeldurchblutung der Koronararterien; Erscheinungsform der koronaren Herzkrankheit, geprägt durch ein Mißverhältnis zwischen Koronararteriendurchblutung u. Nährstoffbedarf des Herzmuskels, z.B. bei Gefäßkrankheiten mit Verengung der Lichtung (Koronarsklerose, -ostienstenose, -thrombose, Koronariitis, Koronarembolie). Führt zu Untergang (Nekrose) oder Verfettung der Herzmuskelzellen u. feinherdigen

Narbenbildungen, zu Absinken der energiereichen Phosphate, Glykogenschwund u. Lactatanstieg im Myokard. Symptome: Herzinsuffizienz, Angina pectoris, Myokardinfarkt (bei akuter K.); im EKG Rhythmus- u. Repolarisationsstörungen, Veränderungen der Kammeranfangsschwankung - vgl. =>Koronarreserve.

engl.: coronary insufficiency.

K., akute

=>Angina pectoris gravis.

engl.: acute c. i.

K., latente

K. mit für den Ruhezustand ausreichender Durchblutung der Herzkranzgefäße, jedoch mit Auftreten der typischen Symptome der Sauerstoffnot bei Belastung.

engl.: latent c. i.

K., relative

K. bei normaler Koronariendurchblutung, aber vermindertem Sauerstoffgehalt des Blutes (bei Hypoxämie, Anämie, Kohlenmonoxidvergiftung, Bland\*-White\*-Garland\* Syndrom) oder bei erhöhtem, jedoch nicht abdeckbarem Blutbedarf (z.B. bei Herzmuskelhypertrophie, Hyperthyreose, Hyperzirkulation) bzw. bei anderweitig verminderter Durchblutung (Schock, Klappenfehler etc.).

engl.: relative c. i.

### **Koronarnaht**

1)

Fgb.: anat

=>Sutura coronalis des Schädels.

2)

Fgb.: chir

Anastomosen- oder sonstige Naht an Koronargefäßen.

engl.: coronary suture.

### **Koronarographie**

=>Koronarangiographie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **koronarokardiale Fistel**

=>Koronarfistel.

engl.: coronary-cardiac fistula.

### **Koronaropathie**

=>koronare Herzkrankheit.

### **Koronarperfusion**

künstliche Durchströmung der Herzkranzgefäße. Bei künstlich herbeigeführtem = "induziertem" Herzstillstand bei offener Herzchirurgie



erfolgt die Blutzufuhr durch die Herz-Lungen-Maschine, an deren arteriellen Schenkel die in die Kranzgefäße eingeführten Kanülen angeschlossen sind. Das Blut kann evtl. i.S. der =>Hypothermie gekühlt sein ("**hypotherme K.**"). Besondere Technik bei Herzverpflanzung.  
engl.: coronary perfusion.

### **Koronarreserve**

die Differenz zwischen maximalem Sauerstoffangebot durch das Blut der Herzkranzgefäße u. der tatsächlichen Sauerstoffaufnahme durch den Herzmuskel (beträgt optimal etwa das 7fache der Ruhe-Aufnahme). - Nach Schiemert beträgt die Differenz zwischen maximaler u. Ruhedurchblutung der Koronarien beim Gesunden ca. das 3- bis 4fache des Ruhewertes.  
engl.: coronary flow reserve.

### **Koronarsklerose**

Arteriosklerose der Herzkranzgefäße; häufigste Ursache der => Koronarinsuffizienz.

engl.: coronary sclerosis.

K., frühkindliche

=>Arteriopathia calcificans infantum.

K., juvenile

K. jüngerer Männer; der Prozeß ist diskontinuierlich u. betrifft v.a. mündungsnahen Gefäßabschnitte; Neigung zu Ödemnekrosen u. rasch zunehmender Lichtungseinengung (häufigste Ursache des => Sekundenherztodes).

engl.: calcific coronary arteriosclerosis of infancy.

### **Koronarspasmus**

umschriebene Verkrampfung der Herzkranzarterien; spontan bei Prinzmetal\* Angina pectoris mit u. ohne Koronarstenose, ferner als mechanisch durch die Katheterspitze induzierter K. bei der Koronarangiographie.

engl.: coronary spasm.

### **Koronarstenose**

organische Lichtungsverengung der Koronarien (=>Koronarsklerose); z.B. als linkskoronare Hauptstammstenose oder als hauptstammäquivalente Stenosen der Koronarienäste. Als Koronarostienstenose v.a. bei MESAORTITIS syphilitica.

engl.: coronary stenosis.

### **Koronarthrombose**

v.a. auf dem Boden arteriosklerotischer Wanddefekte entstehende Thrombose der Koronarien. Führt zu Steigerung der Koronarstenose u. zu Myokardinfarkt.

engl.: coronary thrombosis.

## **Koronarvene**

Fgb.: anat

1) => Vena cordis.

2) Vena coronaria ventriculi (= die über die kleine Krümmung des Magens verlaufende Vena gastrica dextra, einmündend in die V. portae).

engl.: coronary vein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Korotkow\* Ton**

Biogr.: Nikolai S. K., geb. 1874, Chirurg, Moskau, St. Petersburg  
das bei der Blutdruckmessung mittels Manschetten-Blutdruckmessers bei Sinken des Manschettendrucks auftretende pulssynchrone Strömungsgeräusch distal der Staumanschette; sein Auftreten zeigt den systolischen, sein Verschwinden den diastolischen Druck an.

engl.: Korotkoff's sound.

## **korporal**

das Corpus uteri betreffend.

engl.: corporic.

## **Korpuskarzinom**

der Gebärmutterkrebs; ein vom Endometrium v.a. des Fundus u. Tubenwinkels ausgehendes Adenokarzinom oder (seltener) Plattenepithelkarzinom. Klassifikation nach Wachstumsstadien (=>FIGO):  
Stadium I: auf den Gebärmutterkörper beschränkt (Ia1 operabel); II: Beteiligung des Gebärmutterhalses; III: Ausbreitung im kleinen Becken; IV: Befall von Blase u. Darm, Fernmetastasen. Krankheitszeichen: Metrorrhagien (meist nach dem Klimakterium = postmenopausisch), blutiger Fluor, evtl. Gebärmuttervergrößerung; selten wehenartige Schmerzen. Diagnose anhand von Abrasionsmaterial (Zellabstrich nur in 70% der Fälle positiv).  
engl.: endometrial carcinoma.

## **Korpuskel**

"Körperchen"; z.B. als Blutkörperchen (= korpuskuläres Element des Blutes; Erythro-, Leukozyten etc.), *physik* Masseteilchen.

engl.: corpuscle.

## **Korpuskularstrahlen**

Strahlen, deren Energieträger Masseteilchen sind; z.B. Atom-, Molekular-, Elektronen-, Neutronenstrahlen. Sind ebenso wie die Wellenstrahlung gekennzeichnet durch den Dualismus von Welle u. Teilchen, haben jedoch - mit Ausnahme der Neutrinos - eine von Null verschiedene Ruhemasse; die Geschwindigkeit ist kleiner als die des Lichts.

engl.: corpuscular radiations.

### **Korpuspolyp**

Syn.: Korpusadenom

Polyp im Korpus-Teil eines Organs; i.e.S. der Gebärmutterpolyp als ein in die Organhöhle ragendes gestieltes Adenom (das evtl. im Muttermund sichtbar ist); selten bösartig entartend. Führt zu Blutungen (Metrorrhagien, blutiger Fluor).

engl.: endometrial polyp.

### **Korrektionsübung**

Fgb.: ophth

=>Orthoptik, =>Pleoptik.

### **Korrelation**

Wechselbeziehung; z.B. *physiol* die funktionelle, hormonal (humoral) oder nerval erfolgende abgestimmte Beziehung zwischen den Organen; =>

Korrelations...

engl.: correlation.

### **Korrelationskoeffizient**

Fgb.: statist

Meßzahl für den linearen Zusammenhang zwischen den entsprechenden Werten zweier Variablen. Liegt zwischen - 1 u. + 1; ist positiv, wenn den hohen (bzw. niedrigen) Werten einer der Variablen jeweils hohe (bzw. niedrige) Werte der anderen entsprechen; ist negativ im umgekehrten Falle.

Der Wert liegt um so näher bei + 1, je straffer die Beziehung ist. Der Wert 0 läßt auf Fehlen einer linearen Beziehung, nicht aber eines statist.

Zusammenhangs überhaupt schließen.

engl.: coefficient of correlation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Korrelationsregel**

Fgb.: genet

das 3. =>Mendel\* Gesetz.

### **korrespondierend**

Fgb.: physiol

einander entsprechend, funktionell zusammengehörend (z.B. ko. => Netzhautpunkte).

engl.: correspondent.

### **Korrigenzien**

Fgb.: pharm

=>Corrigentia.

engl.: corrigents.

## **Korrosion**

von der Oberfläche ausgehende Veränderung durch einen chemischen, elektrischen oder biochemischen Angriff; *path* oberflächliche Gewebszerstörung durch Entzündungsprodukte oder Ätzmittel.  
engl.: corrosion.

## **Korsakow\* Syndrom, Psychose**

Biogr.: Sergei S. K., 1854-1900, Psychiater, Moskau  
amnestisches Psychosyndrom mit Merkschwäche bei erhaltenem Altgedächtnis u. wacher Bewußtseinslage sowie mit örtlicher u. zeitlicher Desorientiertheit, Konfabulationen. Folge hirnatrophischer Prozesse bei Enzephalitis, nach Hirnkontusion, Hypoxie (Kohlenmonoxidvergiftung, Strangulation), sich wiederholenden Hypoglykämien bzw. Hirnödem, bei seniler Demenz sowie bei chronischem Alkoholismus (als K.\* Syndrom i.e.S. bezeichnet). Auch bei der Wernicke\* Enzephalopathie vorkommend.  
engl.: Korsakov's syndrome.

## **Korsett**

Fgb.: orthop  
auf einen fest angepaßten Beckenkorb aufgebauter niederartiger Rumpfpapparat (evtl. mit Kopf- u. Armstützen) zur Ruhigstellung, Entlastung, Abstützung oder - redressierenden - Korrektur einer Wirbelsäulendeformität (v.a. Skoliose, Kyphose) u. bei Spondylitis (v.a. tuberculosa). - =>Hessing\*..., Ducroquet\*..., Milwaukee...  
engl.: corset.

## **Kortex**

Rinde(nbereich), =>Cortex. - I.e.S. die Großhirnrinde (=>Cortex cerebri), die v.a. bedingt-reflektorische u. analysatorische Funktionen ausübt u. auf sämtliche Organfunktionen u. auf die tieferen ZNS-Zentren (auch die vegetativen) einwirkt; besteht - funktionell gesehen - aus zahlreichen, in bestimmten Rindengebieten lokalisierten Analysatoren, die mit Assoziationsfeldern in Verbindung stehen.

engl.: cortex.

K., akustischer

dem Gehör zugeordnete Hirnrindenteile; als a) primäre =>Hörrinde die operkulären Bereiche der oberen Schläfenwindung an der Unterseite des Sulcus lateralis (die Areae 41, 42 n. Brodmann), die über die Hörbahn Impulse aus der gleich- u. gegenseitigen Innenohrschnecke erhalten; als b) sekundärer a. K. die um diese Areae der oberen Windung angeordnete Rinde (Areae 21, 22), die mit dem Corpus geniculatum in Verbindung steht u. nur bei stärkerem Reiz zusätzlich aktiviert wird; enthält Erinnerungsbilder. Ein c) supplementäres Feld zwischen primärem Kortex u. parainsulärem Proisokortex; => Hörzentrum.

engl.: auditory c.

K., limbischer

=>limbisch.

K., motorischer

der =>Gyrus precentralis u. die Area 4 der Hirnrinde als Zentrum für Bewegungsabläufe (= Area gigantopyramidalis). Ferner ein Supplementärfeld zwischen Area 4 u. paralimbischem Proisokortex. - Das motor.

Sprachzentrum (Broca) in der Pars triangularis der unteren Stirnwindung.

engl.: motor c.

K., olfaktorischer

Hirnbereiche für das Riechen; =>Rhinencephalon.

engl.: olfactory c.

K., optischer

die Sehrinde (= visueller K.); als primärer o. K. die Area striata bzw. 17, in die über die Sehbahn Impulse aus den gleichseitigen temporalen u. den gegenseitigen nasalen Netzhautbereichen u. - im unteren Teil - aus der Fovea centralis gelangen; als sekundäre Sehrinde die Area parastriata bzw. 18; umgibt die primäre Sehrinde (ist mit ihr funktionell verknüpft); als tertiärer o. K. die Area peristriata. Ein Supplementärfeld ferner zwischen Area 17 u. paralimbischer Rinde.

engl.: visual c.

K., prämotorischer

Hirnrindensbereich vor dem motorischen K., für Augenbewegungen u.

Hemmung phylogenetisch alter Reflexe; etwa Area 8 nach Brodmann.

engl.: frontal premotor c.

K., somatosensibler

die "Körperfühlsphäre" im Gyrus postcentralis (Areae 1, 2 u. 3); der Projektionsort für die an der gegenseitigen Körperhälfte ausgelösten Impulse des Sinnessystems für =>Sensibilität, d.h. für proprio- u. exterozeptive Afferenzen nach deren Umschaltung im Thalamus. - Als sekundärer s. K. ein Bereich okzipital vom Gyrus postcentralis; ferner ein Supplementärfeld zwischen dem primären K. u. dem parainsulären Isokortex. Auf das sekundäre "sensorische" Rindenfeld (okzipital des Gyrus postcentralis im Scheitellappen) projizieren Afferenzen beider Körperseiten (die "ipsi-" u. die "kontralaterale" Peripherie). Ein Supplementärfeld ferner zwischen primärem Kortex u. paralimbischem Bereich.

engl.: somesthetic c.

### **Korthof\* Bouillon**

eine Bouillon für Leptospirenzüchtung.

### **kortikal**

Syn.: corticalis

die Rinde (Cortex) eines Organs, i.e.S. die Hirnrinde (=>Kortex) betreffend bzw. darin gelegen.

engl.: cortical.

k. Anfall

=>Jackson\* Anfall.

engl.: c. seizure.

k. Demenz

organisches =>Psychosyndrom.

engl.: c. dementia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kortikalisosteoid**

=> Osteoid der Substantia corticalis des Knochens; => Bergstrand\* Syndrom.

### **Kortikektomie**

korrektere Bez. für die => Hemisphärektomie (da hierbei Hypothalamus, Diencephalon u. - meist - Stammganglien erhalten bleiben); => Topektomie. - Im engl. Sprachbereich die => Topektomie.  
engl.: corticectomy.

### **Kortiko...**

=> Cortico...

### **kortikofugal**

Fgb.: physiol

von der Großhirnrinde peripherwärts leitend, führend.

### **Kortikoide**

=> Corticosteroide.

engl.: corticoids.

### **Kortikoliberin**

=> Corticotropin releasing factor.

### **kortikopetal**

Fgb.: physiol

zur Großhirnrinde hin. - vgl. => kortikofugal.

engl.: corticopetal.

### **kortikospinal**

Fgb.: anat

von der Großhirnrinde (Cortex cerebri) in das Rückenmark (Medulla spinalis) verlaufend; z.B. Tractus corticospinalis.

engl.: corticospinal.

### **Kortikosteroide**

=> Corticosteroide.

engl.: corticosteroids. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**kortikotrop**

die Nebennierenrinde stimulierend; =>Corticotropin.  
engl.: corticotropic.

**Kortisol**

=>Cortisol.

**Kortison...**

=>Cortison...

**Korund**

kristallines Mineral, das zu 90-95% aus Aluminiumoxid besteht. Dient als Schleifmittel (Mohs\* Härte 9). Wird durch Schmelzen im Lichtbogenofen aus reiner Tonerde oder Bauxit gewonnen (die Quarz-, Eisen-, Titan- u. Calciumoxid als Verunreinigungen enthalten).  
engl.: corundum.

**Korundschleifersilikose**

durch Korund hervorgerufene Mischstaubsilikose; entschädigungspflichtige Berufskrankheit.

**Korund(schmelzer)lunge**

Syn.: Shaver\* Syndrom

der Aluminosis ähnliche Lungenfibrose ohne Granulombildung; oft mit Emphysem oder Spontanpneumothorax. Tritt als Folge der Einatmung des beim Korundschmelzprozesses auftretenden Nebels auf.

**korymbiformes Syphilid**

=>Bombensyphilid.

engl.: corymbiform syphilid.

**Korynebakterien**

=>Corynebacterium.

**Koryza**

=>Coryza.

engl.: coryza. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Koshewnikoff\***

=>Kojewnikow\*.

### **Kosmopathologie**

1)Lehre von den Einflüssen des Wetters auf Entstehung u. Verlauf von Krankheiten.

2)Pathologie im Rahmen der **Kosmomedizin** (=>Luft- u. Raumfahrtmedizin).

### **Kost**

=>Diät.

engl.: diet.

### **kostal**

Syn.: costalis

die Rippe(n) betreffend; =>Kosta..., Kosto...

engl.: costal.

### **Kostalatmung**

=>Thorakalatemung.

engl.: costal breathing.

### **Kostalstigma**

eine frei bewegliche 10. Rippe als Zeichen des Stiller\* Syndroms.

### **Kostmann\* Syndrom**

Biogr.: Rolf K., Kinderarzt, Norrköping

eine erbliche, oft tödliche infantile =>Agranulozytose.

engl.: Kostmann's syndrome.

### **Kostobrachialsyndrom**

=>Kostoklavikularsyndrom.

### **Kostochondro...**

Wortteil "Rippenknorpel"; z.B. **Kostochondrose** (=>Tietze\* Syndrom).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kostoklavikularsyndrom**

Syn.: Falconer\*-Wedell\* Syndrom

Symptomatik bei angeborenem oder erworbenem Schultertiefstand; u. zwar Verschwinden des Radialispulses sowie Nervenreizerscheinungen (Parästhesien u. Neuralgien) in den Händen - v.a. im Ulnaris-Bereich - bei Rückwärts-Abwärts-Bewegung der Schultern (hierbei erfolgt eine



Kompression des Gefäß-Nerven-Bündels des Armes zwischen Schlüsselbein u. 1. Rippe).  
engl.: costo-clavicular syndrome.

### **Kostopleurektomie**

operative Rippenentfernung (Rippenresektion) mit - meist ausgiebiger - Abtragung der verschwarteten Pleura; z.B. bei Thorakoplastik u. bei Empyemresthöhle.  
engl.: costopleurectomy.

### **Kostotomie**

operative Rippendurchtrennung; v.a. zwecks Rippenresektion.  
engl.: costotomy.

### **Kostotransversektomie**

Fgb.: chir  
operative Wirbelquerfortsatzentfernung samt zugehörigem Rippenköpfchen u. -hals.  
engl.: costotransversectomy.  
K., erweiterte  
K. mit Teilentfernung des Wirbelbogens; zur Dekompression des Rückenmarks.  
engl.: costotransversectomy-hemilaminectomy.

### **Kostovertebralgelenk**

das Rippenwirbelgelenk (Articulatio costovertebralis).  
engl.: costovertebral joint.

### **Kostovertebralsyndrom**

=>Erdheim\* Syndrom (2).  
engl.: costovertebral syndrome.

### **Kostozervikalsyndrom**

=>Skalenussyndrom.  
engl.: costocervical syndrome.

### **Kot**

=>Fäzes; =>Kopr..., Stuhl..., Fäko...  
engl.: feces.

### **Kotabszeß**

jauchiger Abszeß nach Kotdurchtritt durch die eröffnete Darmwand (u. oft mit innerer Fistel zur Darmlichtung). Nach Darmwandperforation, bei

Nahtinsuffizienz nach darmeröffnender Operation, bei Divertikulose.  
engl.: fecal abscess. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Kotälchen**

=>Strongyloides stercoralis.

### **Kotballen**

=>Skybala.

engl.: bolus of fecal matter.

### **Koteinklemmung**

Syn.: Incarceratio stercoralis

Einklemmung (=>Incarceratio) von Darmschlingen in einem Bruch (=>Hernie) als Folge der Auffüllung eines zuführenden Darmschlingenschenkels durch gestaute Kotmassen bei Kompression oder Abknickung des abführenden Schenkels; evtl. mit kompletter Kotstauung (= =>Obstructio herniae); häufig gefolgt von - irreversibler - elastischer Einklemmung mit komplettem Darmverschluß (=>Ileus) u. Wandgangrän.

engl.: stool impaction.

### **Kotentleerung**

=>Defäkation.

engl.: fecal evacuation.

### **Koterbrechen**

Syn.: sterkorales Erbrechen, Kopremesis

Erbrechen von Dickdarminhalt, i.w.S. auch des Inhaltes ("Ingesta") mittlerer u. unterer Dünndarmabschnitte. Tritt auf v.a. bei komplettem Darmverschluß (=>Ileus) u. gilt - als Miserere bezeichnet - als prognostisch ungünstiges Zeichen. Ausgelöst durch Retroperistaltik oder Rücklauferbrechen bei Magen-Darm-Atonie.

engl.: copremesis.

### **Kotessen**

Fgb.: psych

=>Koprophagie.

engl.: coprophagy.

### **Kotfistel**

Syn.: Fistula stercoralis

1)

Fgb.: path

spontane angeborene oder nach Darmverletzung, -perforation entstandene kotführende Fistel; =>Ductus omphaloentericus.

2)

Fgb.: chir

=>Enterostomie zur - meist vorübergehenden - Ableitung von Darminhalt nach außen ohne völlige Unterbrechung der in Richtung After ablaufenden Ingestpassage (vgl. =>Anus praeter); als Entlastungsfistel bei Ileus, Peritonitis etc. Wird angelegt als Katheterenterostomie oder als "seitlicher Auslaß" (z.B. Ileo-, Zäko-, =>Kolostomie).

engl.: stercoral fistula; fecal f.

### **Kotgeschwulst**

=>Koprom.

engl.: coproma.

### **kotig**

fäkulent.

engl.: fecal; stercoraceous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kotkultur**

=>Koprokultur.

engl.: stool culture.

### **Kotphlegmone**

kotige =>Phlegmone als Folge des Austrittes von (Dick-)Darminhalt in die umgebenden Weichteile; z.B. Paratyphlitis als Früh- oder Spätkomplikation bei Kotfistel oder Anus praeter.

### **Kotschmierer**

=>Enkopresis.

### **Kotstauung**

=>Koprostase.

engl.: coprostasis.

### **Kotstein**

Syn.: Koprolith

steinartig festes Darminhaltsgebilde (Enterolith) aus eingedicktem Kot (als Kern) u. inkrustiertem, von Darminhalt durchsetztem Schleim; u.a. im Wurmfortsatz, in Dickdarmdivertikeln; in der Mastdarmampulle evtl. als reiner Kotballen (=>Skybala), z.B. bei chronischer Obstipation. Komplikationen: Ileus, Druckgeschwür mit Durchwanderungsperitonitis oder Darmperforation;

Kotabszeß.  
engl.: coprolith; fecalith; enterolith.

**Kotyledon**  
=>Cotyledo.

**Kouwenhoven\* Herzmassage**  
extrathorakale =>Herzmassage, die vom Helfer nach 8-15 Stößen kurz für die Atemspende (4-5 Impulse) unterbrochen wird.

**Koxalgie**  
Hüftgelenkschmerz, =>Coxalgia.  
engl.: coxalgia.

**Koxalgiebecken**  
=>Koxitisbecken.  
engl.: coxalgic pelvis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Koxarthrose**  
Syn.: Coxarthrosis  
chronisch fortschreitende degenerative Erkrankung (Osteoarthropathie) des Hüftgelenks. Als **primäre K.** = idiopathische K. ein - konstitutionell u./oder endokrin begünstigtes - Aufbrauchleiden, z.B. bei Schwerarbeitern oder im Alter (= Malum coxae senile). Als **sekundäre K.** die nach hüftnahen oder Hüftgelenksverletzungen, Entzündungen (=>Coxitis) u. als Folge angeborener Hüftgelenkfehlbildungen (Dysplasie, Luxation, Coxa plana, vara) oder inkongruenter Belastung (bei X-Bein, Klump-, Plattfuß), bei Perthes\* Krankheit, Epiphysiolyse, Osteochondrosis dissecans. Führt zu Bildung von Randzacken an Hüftpfanne u. -kopf, Hüftkopfverformung, Zerstörung des Gelenkknorpels u. Ligamentum capitis, Geröllzystenbildung, Gelenkzottenhypertrophie, evtl. zu Protrusio acetabuli, klinisch zu Schmerzen, Bewegungseinschränkung, Schonhinken, Gelenksteife (Adduktions- u. Flexionskontraktur mit Außenrotation u. scheinbarer Beinverkürzung), Kreuz-Lenden-Schmerzen, Beckenschiefstand, Lumbalskoliose. Typische Korrekturoperationen  
engl.: coxarthrosis.

**Koxiella**  
=>Coxiella.  
engl.: Coxiella.

**Koxitis**

=>Coxitis.  
engl.: coxitis.

### **Koxitisbecken**

durch Hüftgelenkentzündung (=>Coxitis) während der Skelettentwicklung bedingte Fehlförmigkeit des knöchernen Beckens. Häufig verbunden mit Kontraktur u. Ankylose der Hüft-, evtl. auch Versteifung der Sakroiliakgelenke. Ist nach langdauerndem Krankenlager oft in a.-p. Richtung verengt ("Liegebecken"), bei einseitiger Ursache evtl. asymmetrisch verengt.  
engl.: coxalgic pelvis.

### **Koyanagi\* Krankheit**

=>Vogt\*-Koyanagi\*.

### **Koza\* Syndrom**

Fgb.: immun

=>Prasad\*-Koza\*.

### **Kozlowski\*(-Maroteaux\*-Spranger\*) Syndrom**

Fehlbildung der Wirbelkörper-Metaphysen (= =>Dysplasia spondylometaphysaria).

### **Kozymase**

Syn.: Cozymase

=>Nicotinamid-adenin-dinucleotid.

engl.: cozymase.

### **KP**

1)CP:Kreatinphosphat (=>Creatin).

2)Klinikpackung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kp**

Kochpunkt (=>Siedepunkt).

### **Kpa, Kpb**

die Antigene Kpa, Kpb im =>Kell-System.

### **Kr**

=>Krypton.

### **Krabbe\* Syndrom**

Biogr.: Knud H. K., 1885-1965, Neurologe, Kopenhagen

1)Christensen\*-K.\*

Syn.: Leukodystrophia cerebri progressiva hereditaria

rezessiv erbliche, androtrope, frühkindlich manifeste, schnell fortschreitende diffuse =>Hirnsklerose infolge Mangels an Galaktocerebrosid=> $\beta$ -Galaktosidase u. Sulfotransferase mit Störung des Cerebrosidstoffwechsels.

Eine => Sphingomyelinose, typisch mit reichlich Glykolipoid (Abbauprodukt zerstörter Markscheiden) enthaltenden Globoidzellen (=> Sphingolipidstoffwechsel). Symptome: zunehmende Muskelstarre (Rigidität), extrapyramidale Hyperkinesen, tonische Krämpfe, Erblindung durch Optikusatrophie, Enthirnungsstarre.

engl.: Krabbe's disease; globoid leukodystrophy.

2)Hypoplasia musculorum generalisata congenita :frühkindliche, generalisierte Muskelschwäche (=>Myatonie) bei herabgesetzter Muskelmasse; mit Störung des Creatinstoffwechsels (herabgesetzte Creatin- u. Creatininausscheidung). Besserung möglich.

engl.: generalized muscle hypoplasia.

### **Krämpfe**

=>Krampf.

engl.: convulsions.

### **Krätze**

durch Milben hervorgerufener Hautausschlag, i.e.S. die =>Skabies; => Acarodermatitis.

engl.: itch, scabies.

### **Kräuter**

Fgb.: pharmaz

=>Herba, =>Species.

engl.: herbs.

### **Kragenknopfabszeß**

zweikammeriger Abszeß mit engem Verbindungsgang; z.B. als transfasziales Panaritium subcutaneum u. articulare.

engl.: collar-stud abscess.

### **Kragenknopfthrombose**

tiefe Unterschenkelthrombose, die über eine =>Perforansvene auf die Vena saphena übergreift.

engl.: collar-stud thrombosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kragenschnitt**

=>Kocher\* Kragenschnitt.  
engl.: collar incision.

### **Krallenhand**

Fgb.: neur  
=>Klauenhand.  
engl.: claw hand.

### **Krallennagel**

=>Onychogryposis.

### **Krallenzehe**

Syn.: Klauenzehe, Digitus flexus  
Zehendeformität - ähnlich der Hammerzehe - mit Beugekontraktur im Mittel- u. Endgelenk; =>Hallux flexus.  
engl.: claw toe.

### **Kramer\*-Pollnow\* Syndrom**

Biogr.: Franz K., Hans P., Psychiater, Berlin  
Fgb.: päd

hyperkinetisches Syndrom als Motilitätspsychose des Kleinkind- u. Schulalters (meist nach fieberhaftem Infekt [mit Enzephalitis?]). Symptome: körperliche (= motorische) Unruhe, Neigung zu epileptiformen Krämpfen, ferner Wutanfälle, sog. Scheinschwachsinn oder echter Intelligenzdefekt. Symptome evtl. abklingend (z.T. sogar Restitutio ad integrum).

### **Krampf**

=>Spasmus, =>Muskelkrampf; =>Eklampsie, =>Konvulsion, =>Tetanus, =>Trismus, =>Crampus-Syndrom, Krampf...  
engl.: spasm; cramp.

### **Krampfader**

=>Varize; =>Varikose, =>Varikozele, =>Ösophagusvarizen, =>Hämorrhoiden.  
engl.: varicose vein; varix.

### **Krampfanfall**

=>Anfall, =>Epilepsie.  
engl.: seizure.

### **Krampfgift**

Wirkstoff, der durch Erregung von Zellen des Zentralnervensystems oder

durch Lähmung zentraler Hemmungsbahnen Krämpfe auslöst (bei entsprechender Dosierung aber nur anregend wirkt; =>Analeptikum; vgl. => Neuroleptika).

engl.: spasmogen; seizure poison. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Krampfherd**

umschriebener Gehirnbezirk, von dem durch Entladung von Nervenzellgruppen epileptische Krämpfe ausgelöst werden.

engl.: epileptogenic focus.

### **Krampfhusten**

Husten mit Verkrampfung der Atemwege (Stridor, Bronchospasmus) u. Luftmangel; i.e.S. der =>Keuchhusten.

engl.: seizure cough.

### **krampf lösende Mittel**

=>Antispasmodika, =>Anticonvulsiva, =>Spasmolytika.

engl.: antispasmodic agents.

### **Krampfpotential**

während epileptischer Krämpfe (oder im Intervall) im EEG auftretende generalisierte oder lokalisierte Potentialschwankungen, evtl. auch als uncharakteristische abnorme Erregungsausbreitung.

K., paroxysmales

=>Spitzen, rhythmisch-steile Wellen u. S/W-Komplexe im EEG als Ausdruck gleichzeitiger Aktivierung einer großen Anzahl von Neuronen; v.a. beim großen epileptischen Anfall.

engl.: paroxysmal potential.

### **Krampus**

Krampf; =>Crampus-Syndrom.

engl.: cramp.

### **kranial**

Syn.: cranialis

den Schädel betreffend, schädel-, kopf- oder scheidelwärts, am oder zum oberen Körperende hin gelegen (= =>superior).

engl.: cranial.

### **Kranialvariante, -variation**

Wirbelsäulenvariante i.S. der kopfwärts gerichteten Verschiebung der Abschnittsgrenzen (Gegenteil: =>Kaudalvariante).



### **Kraniektomie**

das Ausschneiden eines Knochenstücks aus dem Schädel i.S. der osteoklastischen =>Trepanation; zur Entlastung bei Hirndruck (z.B. Pia-Kompressionstrepanation) oder Verkleinerung des Schädeldaches als **lineare**, beidseits parasagittale streifenförmige Hemi-K.  
engl.: craniectomy (linear).

### **kranio...**

Wortteil "Schädel", i.w.S. auch "Kopf". - =>cranio... vgl. =>cephalo..., kephalo... z.B. **kraniofaziale Dysostose** (Schädel-Gesichts-Fehlbildung i.S. einer Kombination von =>Kraniostenose u. Faziostenose nach prämaturer Synostose der Nähte [=>Sutura] des Gehirn- u. Gesichtsschädels; =>Crouzon\* Syndrom;

engl.: craniofacial dysostosis),

**kraniokarpotarsale Dystrophie** (Schädel-Hand-Fußwurzel-Fehlbildung;

engl.: craniocarpotarsal dystrophy).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kraniopagus**

Doppelfehlbildung, deren Individualteile im Kopfbereich zusammengewachsen sind.  
engl.: craniopagus.

### **Kraniopharyngiom**

Syn.: Erdheim\* Tumor

im Schädel, meist über dem Türkensattel, vorkommende Geschwulst mit Ursprung in Plattenepithelresten des Hypophysenganges u./oder der Rathke\* Tasche.; tritt v.a. im Kindes- u. Jugendalter auf, u. zwar mit lageabhängigen Krankheitszeichen, z.B. Sehstörungen (bitemporale Hemianopsie), Verdrängung des 3. Ventrikels, Hydrozephalus.

engl.: craniopharyngioma.

### **Kraniorhachischisis**

angeborene Schädel- u. Wirbelsäulenspalte (Kombination von Kranio- u. =>Rhachischisis) als Dysrhapiesyndrom mit schweren Fehlbildungen von Gehirn u. Rückenmark (z.B. Anenzephalie, Myelozele).  
engl.: craniorachischisis.

### **Kranioschisis**

Syn.: Cranium bifidum

angeborene Schädelspalte; meist mit schwerem Hirndefekt, =>Anenzephalie.  
- =>Kraniorhachischisis.

engl.: cranioschisis.

### **Kraniosklerose**

1) **Leontiasis cranii** :Verdickung der Diploe des Schädels; führt am Gesichtsschädel zu "Löwengesicht" (Facies leontina); u.a. bei Ostitis deformans.

2) prämatüre =>Kraniosynostose.  
engl.: craniosclerosis.

### **Kraniostenose**

Syn.: Stenozephalie

Schädelfehlbildung infolge Verknöcherungs- = Ossifikationsstörung i.S. eines vorzeitigen (= "prämaturen") knöchernen Verschlusses der Schädelnähte (=> Kraniosynostose). Führt - je nach Beteiligung der Nähte - zu => Turm-, Kahnschädel etc. (=> Trigono-, Skapho-, Oxy-, Plagio-, Mikrozephalie).  
engl.: craniostenosis.

### **Kraniosynostose, prämatüre**

der u.U. zu Schädelfehlbildung ("Dyszephalie", =>Kraniostenose) führende vorzeitige Verschluss der Schädelnähte.  
engl.: premature craniosynostosis.

### **Kraniotabes**

die federnd-elastische bis pergamentartige Erweichung des Hinterhauptes (v.a. beidseits der Lambdanaht) bei Rachitis u. Osteogenesis imperfecta im frühen Säuglingsalter.  
engl.: craniotabes.

### **Kraniotomie**

operative Schädelöffnung (=>Trepanation); =>Kraniektomie.  
engl.: craniotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **kraniotympanale Leitung**

=>Knochenleitung.

### **Kranium**

der =>Schädel; =>Cranium, Kranio...  
engl.: cranium.

### **Krankenblatt**

=>Krankengeschichte.  
engl.: medical record.

### **Krankengeschichte**

die durch den Arzt u. Hilfspersonal vom Patienten u./oder von seinen Angehörigen in Erfahrung gebrachten Informationen über den bisherigen Gesundheitszustand (einschließlich bekannter Diagnosen, Heilmaßnahmen etc. =>Anamnese) u. die aktuelle Gesundheitsstörung; i.w.S. die Gesamtheit der in den Krankenunterlagen, Arztbriefen etc. dokumentierten Daten des Patienten (evtl. einschließlich des aktuellen Vorgangs u. der Epikrise). - Auch Bez. für das Krankenblatt (die ärztlichen Aufzeichnungen eines aktuellen Krankheitsgeschehens). Alle für die Behandlung wichtigen Umstände müssen aufgezeichnet (Dokumentationspflicht) u. aufbewahrt werden (Aufbewahrungspflicht, -frist; in der Regel 10 Jahre, evtl. 30 Jahre).  
engl.: case history.

### **Krankengymnastik**

planmäßige körperliche Bewegungsübungen mit dem Ziel, Schäden an den Bewegungsorganen zu begegnen; i.w.S. auch die Bewegungsbehandlung bei inneren Erkrankungen als Mittel zur Steigerung der Leistungskraft, als Herz-Kreislauf-Training, zur Prophylaxe, Rehabilitation etc.  
engl.: physiotherapy; therapeutic exercises.

### **Krankenhaus**

öffentliche oder private Einrichtung zur zeitweiligen Aufnahme von Kranken zwecks stationärer Pflege u. vollständiger ärztlicher Behandlung; evtl. mit Teileinrichtung auch für die ambulante Betreuung (vgl. =>Poliklinik, => Ambulatorium) sowie zur ärztlichen Beratung u. Mitarbeit bei prophylaktischen Maßnahmen. Darüber hinaus evtl. auch Zentrum medizinischer Ausbildung u. Stätte sozialmedizinischer Forschung.  
engl.: hospital.

### **Krankenhilfe**

Pflichtleistungen der gesetzlichen Krankenversicherung im Krankheitsfalle (§ 182 RVO); umfaßt ärztliche Behandlung, Versorgung mit Arzneien u. - begrenzt - mit Heilmitteln.

### **Krankenkassen, gesetzliche**

die Träger der gesetzlichen Krankenversicherung; in Deutschland die gemäß =>RVO tätigen Kassen (z.B. Orts-, Innungs-, Betriebs-K.), die See-, Knappschafts- u. Ersatzkassen. Gewähren als Regelleistungen "Krankenhilfe", "Wochen-" u. "Familienhilfe", Sterbegeld. Versicherungspflicht besteht für Arbeiter, Angestellte, Rentner u. Arbeitslose bis zu einer bestimmten Einkommensgrenze, z.T. auch für Selbständige; ansonsten besteht die Möglichkeit zur freiwilligen Versicherung oder die Wahl einer privaten Krankenkasse.

## **Krankenkost**

die hinsichtlich Menge, Zusammensetzung u. Form auf die Bedürfnisse des Kranken ausgerichtete Ernährung (=>Diät), z.B. Brei, Schonkost, Gallen-, Leber-, Magen-, Diabetikerdiät.

engl.: diet. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Krankenpflege**

in der Regel von ausgebildeten Krankenschwestern bzw. -pflegern bzw. -pflegehelfern durchgeführte pflegerische Betreuung von Kranken u. Unterstützung der behandelnden Ärzte in Krankenhäusern u. Heimen, aber auch - von Sozialstationen aus u. in Zusammenarbeit mit niedergelassenen Ärzten - in häuslicher Umgebung.

engl.: nursing.

## **Krankenversicherungsrecht**

alle gesetzlichen Bestimmungen zur Abdeckung der Kosten für ambulante u. stationäre Behandlung bei Krankheit, für Krankenhilfe, Einkommensausfall bei Krankheit, Mutterschaftshilfe, Schwangerschaftsabbruch nach Indikationsstellung durch eine Gutachterkommission, Sterbegeld u. Familienhilfe sowie Rehabilitation; maßgeblich sind v.a. die =>RVO u. die gesetzliche Regelung der Personenversicherungen bei freiwillig Krankenversicherten; vgl. =>Unfallversicherungsrecht; => Krankenkassen.

## **Krankheit**

1) subjektives u./oder objektives Bestehen körperlicher u./oder geistig-seelischer Störungen bzw. Veränderungen (vgl. =>Gesundheit). Im Arbeitsrecht u. in der Sozialversicherung der regelwidrige Verlauf leiblicher, seelischer oder geistiger Lebensvorgänge, der Krankenpflege notwendig macht u. Arbeitsunfähigkeit zur Folge haben kann; in der Rentenversicherung die eingeschränkte Erwerbsfähigkeit. - => Erb-, Autoaggressions-, Berufs-, Geschlechts-, Infektionskrankheit, meldepflichtige =>übertragbare Krankheiten.

engl.: illness; sickness; disease.

2) Krankheitsbegriff; das "Etikett" für eine aus ätio-, morpho-, typologischen oder anderen Gründen zusammengefaßte Gruppe von Krankheitsabläufen, die als Entität mit mehr oder weniger typischen Zeichen (Symptomen) aufgefaßt wird (vgl. =>Syndrom, =>Symptomenkomplex). - In der Psychiatrie unterschieden als K. mit körperlichem Korrelat (Hirnkrankheit, -abbauprozeß, Begleiterscheinungen einer Allgemeinkrankheit), als seelenveränderndes Geschehen mit vermutetem körperlichem Korrelat (endogene Psychose, Schizophrenie, manisch-depressive Erkr.) sowie als Variation menschlichen Lebens u. Handelns mit deutlicher Normabweichung (Psychopathie, Neurose, Intelligenztiefstand).

engl.: disease; illness.

## **Krankheitserreger**

=>Erreger; =>Mikroorganismus.  
engl.: disease agent.

### **Krankheitslehre**

=>Nosologie; =>Pathologie.

### **Krankheitsmitigierung**

Abwandlung eines typischen Krankheitsbildes i.S. der Leicht- oder Abortivform, z.B. bei Masern durch Gammaglobulin-Gaben (passive Immunisierung).  
engl.: mitigation.

### **Krankheitsüberträger**

=>Überträger, =>Konduktor.  
engl.: disease carrier.

### **Krankheitsursache**

Syn.: Ätiologie

der eine Krankheit bedingende innerliche = endogene (Anlage, Disposition, Diathese) oder äußerliche = exogene Faktor (z.B. Chemikalie, bekanntes Gift, Klima, ionisierende Strahlen, Verletzung, Parasit, Mikroorganismus). - vgl. =>Pathogenese.  
engl.: etiology.

### **Krankheitsverhütung**

=>Prophylaxe, =>Prävention.

engl.: prophylaxis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kranzarterie**

=>Arteria coronaria; =>Koronar...  
engl.: coronary artery.

### **Kranzfurche**

=>Sulcus coronarius (cordis bzw. penis).

### **Kranznahtresektion**

operative Entfernung der Kranznaht (=>Sutura coronalis) des Schädels; v.a. bei Hirndruck als Folge prämaturer =>Kraniosynostose i.S. "Turmschädel".  
engl.: resection of coronary suture.

### **Kranzstar**

Syn.: Cataracta coronaria

grauer Star als kranzförmige Trübung der Rindenschicht der Augenlinse.

engl.: coronary cataract.

### **Krasenlehre**

Etym.: griech. krosis = Mischung; Getränk

historische Krankheitslehre auf dem Boden der Hippokratischen

Humoralpathologie, die eine Abhängigkeit örtlicher Krankheitsvorgänge von der Mischung der Körpersäfte postulierte.

engl.: humoral theory.

### **Kratometer**

in der Orthoptik verwendete Prismenleiste zur subjektiven Bestimmung des Schielwinkels am Maddox\* Kreuz.

engl.: kratometer.

### **Kratotherme**

Thermalquelle mit > 1 g fester gelöster Bestandteile pro kg Wasser.

### **Kratschmer\*(-Holmgren\*) Reflex**

über den Trigeminus ausgelöster reflektorischer =>Atemstillstand mit Herzstillstand durch Einwirkung stark reizender Stoffe (Äther, Chloroform, Essigsäure) auf die Nasenschleimhaut.

engl.: Kratschmer-Holmgren reflex.

### **Kratztest**

Syn.: Skarifikationstest

=>Allergentestung durch Aufbringen einer Lösung des verdächtigen Antigens auf eine angeritzte (aber nicht blutende) Hautstelle. Bei Allergie tritt nach 5-20 Min. als Reaktion vom Soforttyp eine große Quaddel mit spinnenfußartigen Ausläufern u. rotem Hof auf.

engl.: scratch test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kratz(würm)er**

=>Acanthocephala.

### **Kraurosis**

Syn.: Craurosis

atrophisierend-sklerosierender Schrumpfungsprozeß der Halbschleimhäute mit starkem Juckreiz. Gilt, wie auch die =>Leukoplakie, als =>Präkanzerose.

engl.: kraurosis.

K. penis

K. der Vorhaut u. Eichel; führt evtl. zum narbigen Verschluss der Harnröhrenmündung.

K. vulvae

=>Vulvadystrophie.

### **Krause\***

Biogr.: Karl Fr. K., 1797-1868, Anatom, Hannover

Band

=>Ligamentum transversum perinei.

K.\* Drüsen

=>Glandulae conjunctivales.

engl.: Krause's glands.

### **Krause\* Körperchen oder Endkolben**

Biogr.: Wilhelm J. Fr. K., 1833-1910, Anatom, Berlin

Syn.: Corpuscula bulboidea PNA

kolbenförmiger Mechanorezeptor mit knäuelartig verschlungenen Axonen, von einer Kapsel umgeben; v.a. in der Mund-, Zungen- u. endständigen Mastdarmschleimhaut.

engl.: Krause's corpuscle.

### **Krause\* Plastik**

Biogr.: Fedor K., 1857-1937, Chirurg, Berlin

Hautdefektdeckung durch einen frei transplantierten Kutislappen (=>Wolfe\*-Kr.\* Lappen).

### **Krause\*- Heine\* (-Uthhoff\*) Zeichen**

Hypotonie der Augäpfel im =>Coma diabeticum.

engl.: Uthoff's sign.

### **Krause\*-Reese\* Syndrom**

=>Reese\* Syndrom.

### **Kraushaar**

kurzes, schafwollartig oder zickzackförmig gekräuselttes Haar; z.B. bei Wollhaarnävus, =>Menkes\* Syndrom ("**Kraushaarsyndrom**").

engl.: curly-hair.

### **Kreatin**

Etym.: griech. kreas = Fleisch

=>Creatin.

engl.: creatine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kreatinin**

=>Creatinin.

engl.: creatinine.

## **Kreatorrhö**

Ausscheidung unverdauter Fleischfasern im Stuhl infolge hochgradig beschleunigter Darmpassage u./oder Enzymschwäche (z.B. bei Pankreasinsuffizienz).

engl.: creatorrhea.

## **Krebs\* Zyklus**

Biogr.: Sir Hans A. K., 1900-1981, Biochemiker, Sheffield; 1953 Nobelpreis für Medizin

Fgb.: biochem

1)=>Citratzyklus.

2)Ornithinzyklus.

3)**K.\*-Henseleit\* Zyklus** :die Synthese von =>Harnstoff aus Aminogruppen basischer Aminosäuren u. CO<sub>2</sub>. Störung des Zyklus (z.B. bei Mangel an basischen Aminosäuren, bei Ornithintranscarbamylase-Mangel, Citrullin-, Argininosuccinurie) führt zu massivem Ammoniakanstieg im Blut.

engl.: Krebs' cycle.

## **Krebs**

Bezeichnung für bösartige Geschwülste (=>Malignom), i.e.S. für =>

Neoplasmen (Tumoren) epithelialer Herkunft: =>Carcinoma, =>Karzinom; =>

Krebs... vgl. =>Präkanzerose.

engl.: malignant tumor (e.g. cancer).

## **Krebsangst**

=>Karzinophobie.

engl.: carcinophobia.

## **Krebsekzem (der Brust)**

=>Paget\* Krebs.

## **Krebsentstehung**

=>Karzinogenese.

engl.: carcinogenesis.

## **Krebsfrüherkennung**

=>Vorsorgeuntersuchung.



**Krebsgene**

die in zahlreichen Viren (z.B. in =>Retroviren) nachgewiesenen =>Onkogene.  
engl.: oncogenes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Krebsmilch**

milchartige Absonderung aus der Schnittfläche eines Karzinoms; Produkt  
fettiger Degeneration u. des Zellzerfalls.  
engl.: cancer milk.

**Krebsnabel**

Einziehung an der Oberfläche von knotigen Krebsmetastasen; Folge der  
zentralen Degeneration von Tumorgewebe u. nachfolgender Schrumpfung.

**Krebsnoxe**

krebserregende Schädlichkeit; =>Karzinogen; vgl. =>Onkogen.

**Krebsperle**

Fgb.: path  
=>Hornperle.

**Krebsviren**

=>Tumoviren.  
engl.: cancer viruses.

**Krebszapfen**

Fgb.: path  
1) zapfenartig gegen die Hohlorganlichtung vorspringende Wucherung einer  
bösartigen Geschwulst.  
2) durch Druck ausquetschbares weißlich-gelbes "Nest" beim  
Plattenepithelkarzinom.

**Kreiselman\* Gerät**

eine Gesichtsmaske mit Gummibalg u. druckbegrenzendem Ventil als  
Wiederbelebungsgerät für Insufflationsbeatmung mit Frischluft.  
engl.: Kreiselmann's apparatus.

**Kreislauf**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "0944.bmp")**

=>Blutkreislauf.  
engl.: circulation; cardiovascular system.  
K., extrakorporaler

Blutumleitung außerhalb des Körpers zur zeitweiligen Ausschaltung des Herzens oder eines Kreislauf-, Gefäßabschnittes bei Operationen am eröffneten Herzen bzw. an großen Blutgefäßen; z.B. an großen Arterien als pumpenloser arterio-arterieller =>Shunt nach Ausklemmen des erkrankten Abschnitts; meist als venoarterielle Umleitung des Gesamtkreislaufs mittels =>Herz-Lungen-Maschine (= kardiopulmonaler =>Bypass); ferner als Doppelpumpenprinzip.  
engl.: extracorporeal c.

K., fetaler

das den Dottersack- u. Allantoiskreislauf ablösende Kreislaufsystem des Feten, das über die Nabelschnurgefäße mit dem Plazentakreislauf verbunden ist. u. bis zur Geburt funktioniert, wobei beide Herzhälften nur für den Körperkreislauf tätig sind. In der Plazenta arterialisiertes Blut tritt durch die Nabelvene ein u. fließt z.T. - mit wenig Pfortaderblut vermischt - zur Leber, z.T. durch den Ductus venosus an der Leber vorbei in die untere Hohlvene (mischt sich mit venösem Blut der unteren Körperhälfte) u. gelangt über den rechten u. - via Foramen ovale - linken Vorhof u. Ventrikel in den großen Kreislauf; das Blut aus der oberen Hohlvene geht über die rechte Herzhälfte, den Stamm der Arteria pulmonalis u. den Ductus arteriosus (d.h. ebenfalls an den noch nicht funktionierenden Lungen vorbei) in die Aorta descendens; aus der Aorta fließt das Blut zur Regeneration (Stoffaustausch) durch die Nabelschnurarterien in die Plazenta. Nach der Geburt, mit Eintreten der Lungenatmung u. Fortfall des Plazentakreislaufs, erfolgt Umstellung durch Funktionsaufnahme des Lungenkreislaufs, eine Trennung der Pumpleistung beider Herzhälften, u. zwar durch Kollaps (u. Verödung der Nabelvene u. des Ductus venosus) sowie Ventilverschluß des Foramen ovale u. Kollaps (u. Verödung) des Ductus arteriosus.

engl.: fetal c.

K., großer

der Körperkreislauf (= Systemkreislauf).

engl.: greater c.

K., kleiner

der =>Lungenkreislauf.

engl.: lesser c.

### **Kreislaufdekompensation**

=>Schock, =>Herzdekompensation.

engl.: circulatory decompensation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kreislaufentlastungsreflex**

=> Bezold\*-Jarisch\* Karotissinusreflex; =>Depressorreflex.

### **Kreislauffunktionsproben**

Prüfung der Herz-Kreislauf-Funktion in Ruhe u./oder unter Belastung (z.B. durch Treppensteigen, Orthostase, Ergometrie bzw. *pharm* durch Kreislaufmittel-Gaben). Registriert werden arterieller u. venöser Blutdruck, Puls, Atemfrequenz, EKG etc. Ausführung z.B. nach =>Schellong, Delius-

Reindell, Crampton, Bürger (Preßdruckprobe), Master (Stufentest), Kaltenbach-Klepzig (Klettertest), als Atemanhalteversuch, Histamin-, Cold-pressure-Test, Belastungs-EKG.  
engl.: tests for circulatory function.

### **Kreislaufkollaps**

Versagen der Kreislaufregulation; =>Schock (bzw. kurzfristig u. fragmentarisch auftretende Formen des Schocks). - =>Regulationsstörung (hypotone), Orthostasesyndrom, Synkope, Kollaps.  
engl.: circulatory collapse; shock.

### **Kreislaufmittel**

die sich am Blutkreislauf auswirkenden Arzneimittel (Herzmittel, =>Kardiaka, einschließlich Koronarmittel; Antihypertonika etc.).

### **Kreislaufregulation**

Fgb.: physiol

die reflektorische Beeinflussung des Herz-Gefäß-Systems i.S. einer bedarfsgerechten Blutzirkulation. Als **zentrale K.** die durch =>Regelkreise, die durch Weit- u. Engstellungen (=>Vasodilatation u. =>Vasokonstriktion) von Systembereichen das Blut angemessen auf arbeitende u. ruhende Organe verteilen. Die entsprechenden => Kreislaufzentren erhalten hierfür Afferenzen, v.a. aus den sinuortalen Rezeptoren (=>Barorezeptoren), u. geben ihre efferenten Impulse über vegetative Nerven an die Blutgefäße; dadurch wird - über die Blutverteilung hinaus - auch der Druck des Systems insgesamt reguliert, d.h., es werden hebende bzw. senkende pressorische bzw. depressorische Reaktionen ausgelöst (=>Blutdruck, =>Herzregulation, =>Karotissinus-, => Bezold\*-Jarisch\* Reflex); vgl. =>Regulationsstörung.  
engl.: circulatory regulation.

K., periphere

K. in der Kreislaufperipherie durch lokale u. autonome Reaktionen der Gefäßmuskulatur auf Stoffwechselprodukte, gefäß- = vasoaktive Substanzen (z.B. CO<sub>2</sub>, Acetylcholin, Histamin), auf das =>pH sowie auf Temperatur- u. Dehnungsreize (vgl. =>Bayliss\* Effekt).

### **Kreislaufversagen**

=>Schock, Herzinsuffizienz; vgl. =>Regulationsstörung (hyper- bzw. hypodynamie).  
engl.: circulatory collapse.

### **Kreislaufwiderstand**

der Gefäßwiderstand, errechnet als Quotient aus Blutdruck u. Herzminutenvolumen. - Der totale periphere Strömungswiderstand ergibt sich aus der Summe der hintereinandergeschalteten u. der Summe der Kehrwerte der parallelgeschalteten Gefäßwiderstände; die wichtigste variable Größe ist der - als reziproker Wert der 4. Potenz wirksame - Gefäßradius (daher sind

Arteriolen u. Präkapillaren der Ort größten Strömungswiderstands =  
=>"Widerstandsgefäße").  
engl.: circulatory resistance.

### **Kreislaufzeit**

Syn.: Blutumlaufzeit

die Zeit, die eine Testsubstanz (=>Indikator) für das Passieren einer Teststrecke des Kreislaufsystems benötigt (»Reisegeschwindigkeit« zwischen Applikations- u. Meßort). Als kürzeste K. (= Erscheinzeit) das Intervall bis zum Eintreffen der ersten meßbaren Indikatormenge; als häufigste K. (= Gipfelzeit) das bis zum Konzentrationsmaximum des Indikators gemessene Intervall; als mittlere K. das Intervall bis zu demjenigen Abszissenwert der Zeit-Konzentrations-Kurve, der deren Schwerpunkt entspricht; => Farbstoffverdünnungsmethode. - Als groborientierende K. die Äther-, Decholin-, Arm-Ohr-Zeit.  
engl.: circulation time.

### **Kreislaufzentralisation**

=>Zentralisation.

engl.: circulatory centralization. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kreislaufzentrum**

1)K., bulbäres,

Syn.: medulläres K.

das im unteren Teil der Formatio reticularis der Medulla oblongata gelegene Zentrum für =>Kreislaufregulation; seine seitlichen, hoch autonomen Teile wirken blutdrucksteigernd (pressorisch), seine medialen, vom Aortensinus aus aktivierbaren, wenig autonomen Anteile blutdrucksenkend (depressorisch; =>Depressor).

2)K., diencephales,

Syn.: hypothalamisches K.

das den übrigen Zentren der =>Kreislaufregulation übergeordnete, im Hypothalamus gelegene K. seine unteren Anteile sind pressorisch, die vorderen = rostralen depressorisch wirksam; wird beeinflusst vom limbischen System u. der Hirnrinde.

K., spinales

das dem medullären K. nachgeordnete Zentrum in der Seitensäule des Rückenmarks (in dessen Brust-, Lendenteil); wirkt vasokonstriktorisch.  
engl.: cardiovascular center.

### **Kreißen**

Etym.: von kreischen = schreien

das Gebären.

engl.: to be in labor.

### **Kreißbett**

Syn.: Entbindungsbett

ein am Übergang zum Fußdrittel geteiltes u. auseinanderschließbares Bett mit stufenlos verstellbarer Klemmrücklehne u. Beinstützen; ermöglicht - ohne Umlagerung - Zangenanwendung, Vakuumextraktion, Episiotomienahrt etc.  
engl.: delivery table.

### **Kreißsaal**

der mit geburtshilflichem Instrumentarium u. Reanimationsgeräten ausgestattete, aseptisch betriebene Entbindungsraum eines Krankenhauses.  
engl.: labor room; delivery room.

### **Kreissystem**

Syn.: Kreisatemsystem

an Narkosegeräten ein zwischen Patient u. Frischgaszufuhr positioniertes Narkosesystem, dessen Leitungselemente (In- u. Expirationsschenkel des Schlauchsystems; mit Narkosemittel-Luft[O<sub>2</sub>]-Gemisch) zu einem Kreis geschlossen sind, so daß die ausgeatmete u. Narkosegase bzw. -dämpfe enthaltende Luft nach Passieren eines CO<sub>2</sub>-Absorbers u. entsprechender Ventile wieder eingeatmet wird ("**geschlossenes K.**" = =>"Rückatmungssystem"). Meist genutzt als **halbggeschlossenes K.**, d.h. unter Entweichenlassen des den effektiven Verbrauch übersteigenden Gaszuflusses über ein Überdruckventil. - Vorteile: höherer Wasserdampfgehalt im eingeatmeten Gemisch, Einsparung von Narkosemitteln. Entsprechend auch Bezeichnung für die Narkosemethode.  
engl.: (semi)closed anesthetic system.

### **Kremasterreflex**

als Fremdreiz durch Hautreize an der Innenseite des Oberschenkels ausgelöste, ein Aufsteigen des gleichseitigen Hodens bewirkende Kontraktion des =>Musculus cremaster.  
engl.: cremaster reflex.

### **Krenotherapie**

=>Balneotherapie.  
engl.: crenotherapy.

### **Krenozyt**

Erythrozyt mit gezähneltem ("kreneliertem") Rand infolge Schrumpfung; => Stechapfelform.  
engl.: crenated erythrocyte.

### **Kreosol**

Fgb.: pharm

Homobrenzcatechin-monomethyl-äther; antiseptisch wirksame Flüssigkeit in Kreosot.

engl.: creosol; 4-methylguaiacol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kreosot**

Syn.: Creosotum

Fgb.: pharm

öliges Destillationsprodukt aus Buchenholzteer; enthält Guajakol, Kreosol u. Kresole als antiseptisch wirksame Hauptbestandteile.

engl.: creosote.

### **Krepitation**

=>Crepitatio, =>Knisterrasseln.

engl.: crepitation.

### **Kresolseifenlösung**

das Desinfektionsmittel =>Liquor Cresoli saponatus; z.B. als Lysol. -

Vergiftung führt zu zentralen Lähmungserscheinungen mit =>Kollaps, zu lokalen Verätzungen, Hämoglobinurie.

### **Kresylblau**

=>Brillantkresylblau.

### **Krescendo...**

=>Crescendo...

### **Kreszenderäusch**

Fgb.: kard

=>Crescendo...

### **Kretafieber**

=>Q-Fieber.

engl.: Creta fever.

### **Kretinismus**

Fgb.: endokrin

bei fetal aufgetretenem Schilddrüsenhormon-Mangel (z.B. schwerer Jod-/Schilddrüsenhormon-Mangel der Mutter) zu beobachtende Kombination bestimmter dauerhafter Entwicklungsstörungen des Skelett- u.

Nervensystems sowie typischer Hautveränderungen. Unterschieden als endemischer u. als sporadischer K. Unmittelbar postnatal nicht zu diagnostizieren (daher allgemeines Neugeborenen-Hypothyreosescreening).

Allgemein geprägt durch Apathie/Lethargie im 1. Trimenon u. deutlich

verzögerte geistige u. körperliche Entwicklung: Kleinheit des Gehirns mit Oligophrenie, Kleinheit des Hirnschädels mit Kieferübergröße (u. Gebißfehlbildungen u. verdickter, aus dem Mund ragender Zunge), dysproportionierter Minderwuchs (evtl. Zwergwuchs), kühle, trockene u. verdickte Haut (vgl. =>Myxödem), evtl. auch Schwerhörigkeit; hypothyreote Stoffwechsellage (=>Hypothyreose) nicht obligat.

engl.: cretinism.

K., endemischer

K. ohne oder mit Kropf (Kropfkretinismus) als Folge fetalen Jodmangels in Kropfgebieten (z.B. in den Alpen, Pyrenäen).

engl.: endemic c.

K., sporadischer

K. mit oder ohne Kropfbildung infolge Bildungsstörung (Dys- oder Agenesie) der Schilddrüse bzw. infolge angeborener Störung der Jodverwertung (betreffend Jodidtransport bzw. -konversion in organische Form, Thyroninbildung aus Tyrosinen, Thyreoglobulinsynthese; ferner bei Dehalogenasemangel) oder infolge Schilddrüsenerkrankung (=>Thyreoiditis).  
engl.: sporadic c.

### **kretinoid**

mit äußerlichen Merkmalen eines Kretins (aber ohne entsprechende geistig-seelische Merkmale); mit nur gering ausgeprägtem Kretinismus.

engl.: cretinoid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kretschmer\* Konstitutionstypologie**

Biogr.: Ernst K., 1888-1964, Psychiater, Marburg, Tübingen

Klassifikation der Körperbautypen des Menschen unter Bezugnahme auf die zwischen "Körperbau u. Charakter" (u. unter Einbeziehung psychischer Krankheiten) bestehenden Wechselbeziehungen. An körperlichen Merkmalen werden berücksichtigt Rumpfproportionen, Oberflächenrelief, Form der Gliedmaßen, des Kopfes u. Halses, Behaarung; =>Konstitution. Demnach gehören zum pyknischen Typ der zyklotyme Charakter (mit fließenden Übergängen zwischen abnormen zykliden Charaktervarianten u. manisch-depressiver Erkrankung), zum leptosomen Typ die Schizothymie (mit Schizoidie als Abnormitätsvariante u. mit Schizophrenie als krankhafter Steigerung), zum athletischen Typ der schizothyme Charakter (mit Affinität zu Schizophrenie u. Epilepsie), zum dysplastischen Typ die Schizothymie.  
engl.: Kretschmer types.

### **Kreuz**

Kurzbezeichnung für Kreuzbein(egend), evtl. einschließlich des Lumbalbereichs.

engl.: sacrum; sacral region.

### **Kreuzallergie**

eine Gruppenallergie ("Paragruppenallergie"), bei der der gebildete

Antikörper auch mit einem dem ursprünglichen Allergen verwandten Antigen reagiert.  
engl.: cross hypersensitivity; cross reacting allergy.

### **Kreuzband**

Fgb.: anat

1) => Ligamentum cruciatum (anterius u. posterius) des Kniegelenks.

2) => Ligamentum cruciforme atlantis.

engl.: cruciate ligament.

### **Kreuzbandriß**

Riß des vorderen oder hinteren Kreuzbandes des Kniegelenkes.

Leitsymptom ist das => Schubladephänomen.

engl.: cruciate rupture.

### **Kreuzbein**

=> Os sacrum.

engl.: sacrum.

### **Kreuzbeinfraktur**

=> Beckenfraktur.

engl.: sacral fracture.

### **Kreuzbeingeflecht**

=> Plexus sacralis.

engl.: sacral nerve plexus.

### **Kreuzbiß**

Fehlokklusion im maximalen Vielpunktkontakt der Zahnreihen, bei der die gedachten Verbindungslinien gleichlaufender Höcker bei einzelnen Zähnen, Abschnitten der Zahnreihe oder der gesamten Zahnreihe nicht parallel verlaufen, sondern sich kreuzen. Dabei steht die Oberkiefer-Höckerreihe gaumenwärts (palatinal) u./oder die innenliegende Unterkiefer-Höckerreihe wangenwärts (bukkal).

engl.: crossbite. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kreuz-Darmbein-Gelenk**

=> Articulatio sacroiliaca.

engl.: sacroiliac joint; SI joint.

### **Kreuzdreieck**

beim Mann das der => Michaelis\* Raute entsprechende Dreieck im



Kreuzbeinengebiet, begrenzt von den Wülsten der bds. Gesäßmuskulatur u. des M. erector spinae.  
engl.: sacral triangle.

### **Kreuzimmunität**

erworbene => Immunität nicht nur gegen das die Antikörperbildung auslösende ("homologe") Antigen, sondern auch gegen weitere Antigene mit der gleichen oder einer ähnlichen determinanten Gruppe (=> Kreuzreaktion).  
Genutzt z.B. bei Impfung mit Vaccinia-Virus gegen Pocken.  
engl.: cross immunity.

### **Kreuzinfektion**

die gegenseitige Ansteckung zweier an verschiedenen Infektionskrankheiten erkrankter Personen.  
engl.: cross infection.

### **Kreuzkopf**

1) Metopismus, Schädel mit => Kreuznaht.  
engl.: metopism.

2) Kopffehlform mit Stirn- u. Scheitelhöckern u. dazwischen furchenförmig eingesunkenen Schädelnähten bei Kraniotabes.

### **Kreuznaht**

Fgb.: anat

Variante der Schädelnähte, wobei die fortbestehende ("persistierende") Sutura frontalis ("S. metopica") mit der - normalen - Pfeil- u. Kranznaht ein vollständiges Kreuz bildet.

### **Kreuzotter**

Syn.: Vipera berus

eine in Europa u. Asien heimische Giftschlange (Viperidae) mit kreuzartiger Zeichnung des Kopfbereiches u. zickzackförmiger Bandzeichnung im Rückenbereich. Ihr Biß führt zu Lymphangitis u. Allgemeinsymptomen durch hämo- u. proteolytische Gifte.  
engl.: adder; European viper.

### **Kreuzprobe**

In-vitro-Prüfung der serologischen Blutgruppenverträglichkeit von Spender- u. Empfängerblut, indem rote Blutkörperchen ("Ery") des Empfängers mit Blutserum des Spenders (= Minorprobe) oder Empfängerserum mit Spender-Ery (= Majorprobe) im Reagenzglas oder auf einem Objektträger zusammengebracht u. 20 Min. bei 37 °C gehalten werden. Eine beim Ablesen der Probe makroskopisch u. mikroskopisch (80fache Vergrößerung) erkennbare Verklumpung (=> Agglutination) = positive K. zeigt Blutgruppeninkompatibilität - u. damit absolute Kontraindikation für eine

Transfusion - an. Falsch-positive Agglutination kann durch Testung in Kochsalz- (bei Raumtemperatur) u. Albumin-Milieu (=> "Supplement-Test"; bei 37 °C) ausgeschlossen werden; als 3. Stufe findet Anw. der indirekte Coombs\* Test (Nachweis von Anti-K, -F<sub>ya</sub> u. anderer inkompletter Wärme-Autoantikörper); vgl. =>biologische Probe, =>Zytotoxizitätstest (vor Organtransplantationen).  
engl.: crossmatch(ing).

### **Kreuzreaktion**

in vitro oder - bei Allergie - im Organismus ("in vivo") eintretende =>Antigen-Antikörper-Reaktion im Falle der =>Kreuzimmunität; tritt auf als Reaktion auf Antigene (AG) verwandter Bakterienarten, wenn bestimmte Untereinheiten innerhalb ihres "Antigenmosaiks" identisch sind, sowie bei Eiweißkörpern verwandter Tierarten u. bei künstlich konjugierten Antigenen (mit Strukturähnlichkeiten der angekoppelten Haptene).

engl.: cross reaction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kreuzresistenz**

das "Übergreifen" der gegen ein bestimmtes Antibiotikum erworbenen Resistenz der Krankheitserreger auf andere - im allgemeinen chemisch nahe verwandte, nach dem gleichen oder einem ähnlichen Prinzip wirksame - Substanzen (z.B. die K. Penicillin/Cephalosporine).

engl.: cross-resistance.

### **Kreuzschmerzen**

ein- oder beidseitig im Kreuzbeinbereich (evtl. einschließlich der Lendenwirbelsäule u. der Kreuz-Darmbein-Gelenke) auftretende dumpfe, drückende Schmerzen, oft mit Ausstrahlung in das Bein oder die Leiste. Als Ermüdungsschmerz (v.a. bei Haltungsstörung) sowie bei Störung im Bewegungssegment (Zerrung, Wirbelblock, -gleiten, Reizung von Spinalnervenwurzeln), bei Erkrankung der Baueingeweide, v.a. bei gynäkologischen Reizzuständen (u.a. bei graviditätsbedingter Instabilität der Wirbelsäule u. des Beckens).

engl.: sacro-iliac pain; low back pain.

### **Kreuzshunt**

Fgb.: kard

bei der Transposition der großen Gefäße die den Blutaustausch zwischen Körper- u. Lungenkreislauf garantierende anomale Kreislaufverbindung (=> Shunt) innerhalb oder außerhalb des Herzens, d.h. über ein offenes Foramen ovale, einen persistierenden Ductus arteriosus, über erweiterte Bronchialarterien, einen Vorhof- oder Ventrikelseptumdefekt, Lungenvenenfehlöffnungen.

engl.: crossed shunt.

### **Kreuzungsphänomen**

Fgb.: ophth  
=>Gunn\*.  
engl.: crossing phenomenon.

**Kribbelkrankheit**  
=>Ergotismus convulsivus.

**Kriblüren**  
Etym.: französ. crible = Sieb  
kleine Hirngewebslücken infolge Malazie bei Hirnarteriosklerose.

**kribriform**  
Syn.: cribriformis  
siebartig.  
engl.: cribriform.

**Kriebelkorn**  
Secale cornutum; =>Kribbelkrankheit.

**Kriebelmücke**  
=>Simulium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**kriechender Ausschlag**  
=>Creeping eruption.

**Kriechlappenplastik**  
Fgb.: chir  
Fernplastik (=>Wanderplastik) mit einem zunächst an eine Zwischenstation  
verpflanzten u. - nach Anheilen - in das endgültige Transplantatbett  
verpflanzten Hautlappen.

**Kriechübungen**  
Fgb.: orthop  
=>Klapp\*.

**Kriegsödem**  
=>Hungerödem.  
engl.: war edema.

**v. Kries\* Nachbild**

Fgb.: ophth  
das 2. positive Nachbild.  
engl.: v. Kries afterimage.  
K.\* Zonentheorie  
Farben- u. Schwarzweißsehen kommen durch 2 verschiedene  
Rezeptorensysteme zustande; vgl. =>Duplizitätstheorie.

### **Krikoarytenoid...**

die Ring- u. Gießbeckenknorpel (=>Cartilago cricoidea, C. arytenoidea)  
betreffend.

### **Krikotomie**

medianer Spaltung des Ringknorpels bei einschlägiger Kehlkopfstenose; evtl.  
erweitert als Krikothyreo-, Krikotracheo- oder Krikothyreotracheotomie.  
engl.: cricotomy.

### **Krimfieber, hämorrhagisches**

auf der Krim u. z.B. in Zentralafrika (als "Kongo-Krimfieber") vorkommende  
akute hämorrhagische Krankheit, hervorgerufen durch das C-CHF-Virus (ein  
=>ARBO-Virus [Bunyaviridae]; übertragen durch Hyalomma-Arten). Glieder-  
u. Kopfschmerzen, Gesichtsrötung, gefolgt von hämorrhagischem Ausschlag  
(als Enanthem u. masernartiges Exanthem mit Petechien).  
engl.: (Congo-)Crimean hemorrhagic fever.

### **Krino...**

Wortteil "absondern", z.B. =>endokrino... =>exokrin. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Krippentod**

der plötzliche, unerwartete Tod im Säuglingsalter (engl. SIDS = **sudden infant  
death syndrome**), =>Mors subita infantum.  
engl.: crib death.

### **Krise**

Syn.: Krisis, Crisis  
plötzliche Störung aus scheinbar völliger Gesundheit heraus oder als akute  
Verschlimmerung eines chronischen Leidens, d.h. als Anfall, Attacke,  
Schock; =>Crisis, Crise. I.w.S. die Phase im Ablauf einer Krankheit, in der  
sich diese plötzlich u. entscheidend zum Guten oder Schlechten wendet (z.B.  
Basedow\*-, Blutdruck-, Fieberkrise). - =>kritisch.  
engl.: crisis.  
K., aplastische  
Blutbildungskrise (Hypo- bis Aplasie der Hämatopoese), z.B. bei  
hämolytischer Anämie, bei bestimmten Infektionskrankheiten, als toxisch-

allergische Reaktion.

engl.: aplastic c.

K., cholinergische

bei der =>Myasthenia gravis durch Überdosierung der Heilmittel (Cholinesterasehemmer; z.B. Mestinon, Prostigmin) bzw. verändertes Ansprechen auf diese Mittel bedingte Verschlimmerung der Muskelschwäche mit Auftreten von Krämpfen u. faszikulären Zuckungen, begleitet von vegetativen Symptomen (Miosis, Sekretionszunahme in Nase, Mund, Bronchien), Schwitzen, Koliken, Durchfälle.

K., granulozytopenische

Blutbildungsstörung (meist passagere Granulozytopenie bis Agranulozytose) im Verlauf eines schweren, v.a. virusbedingten Infekts sowie durch knochenmarkschädigende Substanzen (auch durch Zytostatika) sowie durch Strahleninsult.

engl.: granulocytopenic c.

K., hämolytische

=>hämolytisch.

K., hypopituitäre

akute Störung der Vitalfunktionen infolge Versagens der Hypophyse u. sekundär der nachgeordneten innersekretorischen Drüsen, insbesondere der Nebenniere(nrinde).

engl.: hypopituitary c.

K., myasthenische

bei =>Myasthenia gravis pseudoparalytica nach Thymektomie sowie bei Unterdosierung von Prostigmin auftretende akute Zunahme der Muskelschwäche infolge Acetylcholin-Mangels; mit oft tödl. Ausgang infolge Lähmung der Atem- u. Schluckmuskulatur.

engl.: myasthenic c.

K., psychische

Zusammenbruch der seelischen Bewältigungsmechanismen oder Konfliktlösungsstrategien; kann sich in Erregungszuständen, depressiven Verstimmungen, Selbsttötungshandlungen äußern, stellt jedoch oft auch die Voraussetzung für durchgreifende positive Veränderungen der Lebenshaltung dar.

K., tabische

bei Tabes dorsalis auftretende heftige, oft kolikartige Schmerzattacken, begleitet von motorischen u. sekretorischen Reizerscheinungen; z.B. Augen-, Nasen-, Pharynx-, Oblongata-, Pons-, Herz(-Gefäß)-Krise (als Angina pectoris), v.a. aber als Eingeweidekrise (viszerale oder intestinale K.), z.B. der Speiseröhre (evtl. mit anhaltendem Aufstoßen als "Zwerchfell-K."), des Magens (=> gastrische K.).

engl.: tabetic c.

### **Krisenulkus**

Syn.: Streßulkus

24 bis 48 Stunden nach Operation, ausgedehnter Verbrennung, beruflicher Anspannung etc. auftretende geschwürige Schleimhautveränderungen des Magens (=>Erosion, =>Ulcus), evtl. mit nachfolgender Blutung oder Perforation. - vgl. =>Steroidulkus.

engl.: stress ulcer.

## **Krista**

Fgb.: anat

=>Crista.

engl.: crista.

## **Kristabohrung**

=>Beckenkammfunktion.

## **Kristall**

fester Körper, dessen Atome oder (meist) Ionen 3fach-periodisch, d.h. raumgittermäßig angeordnet sind, so daß seine ungestörten Oberflächen innerhalb eines bestimmten Temperatur- u. Druckbereiches die Grenzflächen mit der geringsten Oberflächenenergie darstellen. - Kristallsysteme: kubisch (regulär), rhomboid, mono- u. triklin (mit je 3 senkrecht aufeinanderstehenden optischen Hauptachsen), tetra- u. hexagonal (optisch einachsig).

engl.: crystal.

## **Kristallin**

das Eiweiß in der Augenlinse.

engl.: crystalline.

## **Kristallisationsprobe**

1)

Fgb.: forens

=>Teichmann\* Kristalle.

2)

Fgb.: gyn

=>Farnkrautphänomen.

engl.: cristallisation test.

## **Kristallit**

kristalliner (i.S. des =>Kristalls geordneter) Bereich, der in eine amorphe Matrix eingebettet bzw. von ungeordneten Bereichen unterbrochen ist (=> Mizelle).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kristalloid**

1)ein kristallisierbarer Stoff, der - im Gegensatz zum Kolloid - in gelöstem Zustand durch Membranen diffundiert.

2) feste oder flüssige Stoffe, die kristallähnliche Formen haben oder sich wie flüssige Kristalle kugelförmig zusammenziehen.

engl.: crystalloid.

### **Kristallsuspension**

Injektionspräparat als Aufschwemmung schwerlöslicher Kristalle in Wasser oder Öl; z.B. als Hormonpräparat mit Depoteffekt.  
engl.: crystal suspension.

### **Kristallurie**

Ausscheidung von =>Harnkristallen.  
engl.: crystalluria; crystal uria.

### **Kristallviolett**

ein basischer, vom Anilin abgeleiteter Farbstoff mit hohem Blaugrad; Anw. zur Chromosomenfärbung, als Nährbodenzusatz (hemmt grampositive Erreger), zur Neisser\* Polkörperchenfärbung, Gram\* Färbung.  
engl.: crystal violet.

### **Kristallzähler**

Fgb.: radiol  
eine Kristallanordnung (meist Diamant, Silber, Cadmiumsulfid) zum Nachweis einzelner Teilchen bzw. Quanten einer Korpuskular- oder Wellenstrahlung.  
Prinzip: Durch Freisetzung von Elektronen reicht die momentane Leitfähigkeit aus, bei angelegter Spannung einen meßbaren Stromimpuls zu liefern. - vgl. =>Szintillationszähler.

### **Kristapunktion**

=>Beckenkamppunktion.

### **Kristeller\***

Biogr.: Samuel K., 1820-1900, Frauenarzt, Berlin

Handgriff

Syn.: Kristellern

beidhändiges äußerliches Umfassen des Gebärmutterfundus zur Unterstützung einer für die Fruchtaustreibung zu schwachen Wehe (Expressionsdauer 5-8 Sek. danach Pause von 1-3 Min.).

engl.: Kristeller's maneuver.

K.\* Schleimpfropf

=>Zervixschleim.

### **Kristolyse**

das von Auflösung gefolgte Zerbrechen der Cristae mitochondriales (zusammen mit Mitochondrienschwellung u. Matrixaufhellung) als Folge z.B. chronischen Sauerstoffmangels (=>Hypoxie).  
engl.: mitochondrial disruption.

### **kritisch**

1) eine => Krise betreffend, krisenhaft.

engl.: critical.

2) streng prüfend, bedenklich.

engl.: crucial.

k. Blutdruck

Blutdruck, bei dessen Unterschreiten Funktionsstörungen (i.e.S. des Zentralnervensystems) eintreten.

engl.: critical blood pressure.

k. Organe

Fgb.: radiol

diejenigen Organe im Bestrahlungsvolumen bei der Strahlentherapie, deren Toleranzdosis durch die am Tumor notwendige Herddosis überschritten werden kann. Schonung durch spezifische => Bestrahlungsplanung.

engl.: c. organs. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Krönlein\***

Biogr.: Rudolf U. K., 1847-1910, Chirurg, Zürich

Hernie

Syn.: Bruggiser\* Hernie

eine bilokuläre, evtl. multilokuläre => Hernia interparietalis, u. zwar als indirekte Leistenhernie (mit seitlicher Bruchsackausstülpung zwischen Beckenfaszie u. parietalem Peritoneum) oder als Schenkelhernie mit medialer Bruchsackausstülpung (evtl. durch das Ligamentum lacunare = K.\*- => Laugier\* Hernie).

engl.: Krönlein's hernia.

K.\* Schema

Fgb.: neurochir

Lokalisationsschema für die klassischen Trepanationspunkte bei Blutung aus der Arteria meningea media bzw. für stereotaktische Operationen in der Zentralregion;

engl.: K.'s trepanation area.

### **Krötenhaut**

=> Phrynoderm.

engl.: phrynoderma.

### **Krogh\* Apparat**

Modell eines => Respirationsskalorimeters.

### **Krogius\* Plastik**

1) passive Fesselung der Kniescheibe mittels Gelenkkapselstreifens; bei habitueller Luxation.

2) Harnleiterverspflanzung an den tiefsten Punkt des Nierenbeckens bei Pyelektasie infolge Ureterabgangsstenose.



### **Krokodilchagrin**

seltene Atrophie der Bowman\* Membran des Auges mit einer fast zentralen Trübungszone aus grauen, durch dunklere Streifen getrennten Feldern.

engl.: crocodile chagrin.

### **Krokodilhaut**

Syn.: Sauroderm

polygonale, groß- u. dicklamellöse, schwarz-braune Hornauflagerungen bei Ichthyosis.

engl.: crocodile skin; ichthyosis sauroderma.

### **Krokodilstränenphänomen**

Syn.: Bogorad\* Syndrom

sog. "gustatorisches Weinen" nach Defektheilung einer peripheren =>

Fazialislähmung: übermäßige Absonderung von Tränenflüssigkeit als Reaktion auf einen Geschmacksreiz an der von lähmungsbedingter Ageusie betroffenen Zungenhälfte.

engl.: gustatory lacrimation; crocodile tears.

### **Kromayer\* Lampe**

eine wassergekühlte Quecksilber-Hochdrucklampe (=>"Quarzlampe") für UV-Kontaktbestrahlung der Haut.

engl.: Kromayer's lamp.

### **Krompecher\* Krebs**

=>Basaliom.

engl.: Krompecher's carcinoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Krone**

die natürliche Zahnkrone (=>Corona dentis) bzw. deren künstlicher Ersatz aus Metall, Kunststoff oder Porzellan, u. zwar als Hülsen-, Stift- u. Teilkrone (erstere als Voll-, Verblend-, Fingerhut-, Doppelkrone [z.B. Teleskop-, Konuskrone]) sowie als - nichtmetallische - Mantel- oder Jacketkrone.

engl.: crown.

### **Kronenkatheter**

Dauerkatheter mit kronenförmiger Ausweitung des Vorderendes (als Widerlager), z.B. nach Casper, Pezzer.

engl.: bulbous catheter.

### **Kronensequester**

kronenförmiger =>Knochensequester an Röhrenknochen (im

Amputationsgebiet).

### **Kropf**

=>Struma.  
engl.: goiter.

### **Kropfasthma**

Atemnot mit Röcheln (inspiratorischer =>Stridor) durch mechanische Einengung der Luftröhre bei Struma.

### **Kropfbrummen**

Syn.: Kropfgeräusch  
niederfrequentes Gefäßgeräusch über einem stark durchbluteten Kropf bei Hyperthyreose.  
engl.: thyroid bruit.

### **Kropfgebiet**

Lebensraum (z.B. Alpen-, Pyrenäengebiete) mit Vorkommen endemischer Strumen bei mehr als 10% der Bevölkerung. Der Jodgehalt des Bodens, des Trinkwassers u. der Nutzpflanzen ist dort gering, u. bei den dort lebenden Menschen ist die alimentäre Jodaufnahme vermindert.  
engl.: goiter belt.

### **Kropfherz**

Herzveränderungen bei Kropf. Als **thyreotoxisches K.** das im Röntgenbild meist unauffällige Basedow-Herz mit Sinustachykardie, fehlender inspiratorischer Spaltung des 2. Herztones, hohem T u. relativ hohem P in Ableitung II des EKG. - Als **mechanisches K.** die Rechtsherzhypertrophie, evtl. als =>Cor pulmonale, infolge chronischer Beeinträchtigung der Blutzirkulation im Brustkorb durch eine - v.a. auch retrosternale - knotige Struma.  
engl.: thyroid heart disease.

### **Kropfkretinismus**

angeborener =>Kretinismus mit Kropfbildung.  
engl.: goitrous cretinism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Krosse**

Syn.: Crosse  
nach Art eines Bischofsstabes gekrümmter sowie erweiterter Einmündungsbereich der Vena saphena magna. An der Saphena magna mit Einbeziehung naher iliakaler u. epigastrischer Gefäße.

engl.: cross.

### **Krossektomie**

=>Crossektomie.

### **Krotonase**

=>Enoyl-CoA-hydratase.

### **Krotonöl**

=>Crotonöl.

engl.: croton oil.

### **Kroup**

=>Krupp.

engl.: croup.

### **Krozidismus**

=>Flockenlesen.

engl.: crocidism.

### **KRST-Syndrom**

**K**alzinosis-**R**aynaud\*-**S**klerodaktylie-**T**eleangiektasie-Syndrom; eine Variante der progressiven =>Sklerodermie.

### **Krümelnagel**

krümelig zerfallender Finger- oder Zehennagel infolge tiefgreifender => Psoriasis.

### **Krümmungsametropie**

Sehschwäche (=>Ametropie) infolge zu starker oder zu schwacher Krümmung der brechenden Medien des Auges.

engl.: curvature ametropia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Krugatmen**

=>amphorisches Atmen.

engl.: amphoric respiration.

### **Krukenberg\***

Biogr.: Hermann K., 1863-1935, Chirurg, Elberfeld

Arm

zangenartiger, aktiv beweglicher u. gefühlsintakter Greifarm, plastisch gebildet (nach Handverlust) durch Trennung der Unterarmknochen.

Modifiziert von K. H. Bauer u. Kreuz.

engl.: Krukenberg's arm.

Kr.\* Kontraktur

rheumatische Strecksteife der Fingerend- u. -mittelgelenke, kombiniert mit Beugesteife u. Abweichung zur Ellenseite im Grundgelenk.

engl.: K.'s contracture.

### **Krukenberg\* Tumor**

Biogr.: Friedrich E. K., 1871-1946, Pathologe, Marburg

Syn.: Fibrosarcoma ovarii mucocellulare carcinomatodes

ausgedehnte Krebsmetastasen (evtl. als Abtropf-, Implantationsmetastasen)

beider Eierstöcke bei Magen-(Darm-)Karzinom; *histol* typisch mit schleimbildenden Siegelringzellen.

engl.: Krukenberg's tumor.

**Krumm...**

=>Klino..., Kampto...

**Krummdarm**

=>Ileum.

**Krummsäbel-Syndrom**

=>Scimitar-Syndrom.

engl.: scimitar syndrome.

**Kruor(gerinnsel)**

=>Cruor sanguinis (2); =>Speckhautgerinnsel.

engl.: cruor.

**Krup(p)**

Syn.: Cr(o)up

Etym.: schottisch kropan = schreien

entzündliche Kehlkopfenge mit Atemnot u. Pfeifgeräusch (vorwiegend inspiratorischer =>Stridor) sowie bellendem Husten (= "**Krupphusten**").

engl.: croup.

K., echter

K. infolge Diphtherie; allmähliche Entwicklung, führt zu Stimmverlust (=>Aphonie); =>Kruppmembran.

K., falscher

=>Pseudokrapp.

### **Kruppmembran**

die Pseudomembran bei Kehlkopfdiphtherie. I.w.S. auch jede unspezifisch entzündliche oberflächliche Auflagerung im Kehlkopf, die sich - im Unterschied zur diphtherischen - ohne Substanzverlust abziehen läßt (=> Pseudokrapp).

engl.: croup membrane. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **kruppös**

Syn.: crouposus

**a)** durch Krupp bedingt; **b)** pseudomembranös, entzündlich-fibrinös (z.B. k. Pneumonie).

engl.: croupous.

### **Kruppvirus**

Croup-associated Virus, =>Parainfluenza-Virus Typ 2.

### **krural**

einen Schenkel (=>Pedunculus), i.e.S. den Oberschenkel betreffend.

engl.: crural.

### **Krurotomie**

1) Teilentfernung eines Steigbügel- = Stapes-Schenkels u. Zerschneiden der Steigbügelplatte als gehörverbessernde Operation bei Otosklerose; Schallübertragung erfolgt dann über den freien Stapesteil.

engl.: crurotomy.

2) => Pedunkulotomie.

### **Kruse\* Bakterium**

Biogr.: Walther K., 1864-1943, Bakteriologe, Bonn, Königsberg

1) K.\*-Shiga\* B.: => Shigella dysenteriae; Erreger der => Bakterienruhr (= K.\*-Sh.\* Ruhr).

2) K.\*-Sonne\* B.: => Shigella sonnei; Erreger der E-Ruhr (K.\*-S.\* Ruhr).

### **Kruste**

Syn.: Borke, Crusta

sekundäre => Effloreszenz als Auflagerung aus eingetrockneter Absonderung mit Einschluß korpuskulärer Elemente auf zuvor krankhaft veränderter Haut. - vgl. => Impetigo.

engl.: crust; scab.

### **Kryästhesie**

der Kältesinn bzw. - als deren physiol. Ergebnis - die Kälteempfindung (=>

Temperaturempfindung). - vgl. =>Kälteanästhesie.  
engl.: cryesthesia.

### **Kryalgesie**

Kälteschmerz, =>Kältehyperpathie.  
engl.: cryalgnesia.

### **Kryo...**

Wortteil "Kälte", "Frost", "Eis"; =>Frigo..., Psychro...Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kryoanästhesie**

=>Kälteanästhesie.  
engl.: cryoanesthesia.

### **Kryoanalgesie**

=>Kälteanästhesie.

### **Kryoblockade**

Kälteblockade; temporäre (bis 12 Monate währende) Ausschaltung sensibler Nerven mittels Kälte; Anw. in der Schmerztherapie.

### **Kryochirurgie**

die - nicht auf das Gebiet "Chirurgie" beschränkte - Gewebszerstörung durch Herbeiführen von Gewebstod (als hämorrhagische Koagulationsnekrose) mittels örtlicher Anw. hochgradiger Kälte, die v.a. zu Eiskristallbildung, Eiweißdenaturierung, Zerreißen der Zellmembranen, Kälteangiitis führt. Erfolgt mittels einer vakuumisolierten Kanüle oder Kältesonde oder mittels Kryoskalpells (=>Kryode), an denen durch Verdampfen flüssigen Stickstoffs oder flüssigen => Kohlendioxids Kälte von -196 bzw. -160 °C erzielt wird. Vorteile: geringe bis fehlende Blutung, Schmerzarmut, geringe Demarkierungstendenz. Anw. z.B. in der Augenheilkunde (Kryoextraktion der Linse bei Katarakt; Kryoretinopexie, d.h. Netzhautfixierung bei Netzhautablösung, wobei entzündliche Verklebungen angeregt werden), in der Urologie (Kryoresektion bei Prostataadenom, -karzinom; Durchtrennung von Strikturen), Neurochirurgie (z.B. als Kryothalamotomie), in der Gynäkologie (Eingriffe an der Portio, an Endometrioseherden, an der Scham), Dermatologie (Abtragung von Warzen, Nävi, Angiomen, spitzen Kondylomen; Behandlung von Teleangiektasen); ferner bei Tonsillektomie, Hämorrhoidektomie u. zur Therapie stenosierender Rektumtumoren mit Kontraindikation zur Operation.  
engl.: cryosurgery.

### **Kryode**

der kälteliefernde Ansatz eines Kryochirurgie-Gerätes; =>Kryokauter.  
engl.: cryoprobe.

### **Kryodesikkation**

=>Gefriertrocknung im Vakuum.  
engl.: cryodesiccation.

### **Kryoextraktion**

=>Kryochirurgie.  
engl.: cryoextraction.

### **Kryofibrinogen**

eine in vitro kältelabile, fibrinogenartige Blutplasma-Komponente. Tritt auf z.B. als Endotoxin-, Virus-, Arzneimittel Effekt bei der kryofibrinogenämischen Kryopathie u. führt zu Gefäßverschlüssen durch Eiweißthromben.  
engl.: cryofibrinogen.

### **Kryoglobulinämie**

eine Paraproteinämie mit Auftreten abnormen Globulins (**Kryoglobulin**, => Kälteglobulin), das unterhalb der normalen Körpertemperatur gelartig wird u. dadurch zu erhöhter Blutviskosität, Störungen der Mikrozirkulation u. Gefäßwandirritationen führt. Es besteht Neigung zu vorübergehenden oder irreversiblen akralen Durchblutungsstörungen (als =>Akrocyanosis; Raynaud\* Syndrom mit Gangrän der Akren; Infarkte innerer Organe; Thrombose der Netzhautgefäße; Purpura-ähnliche Haut- u. Schleimhautblutungen). Die mit Kälteüberempfindlichkeit einhergehende Erkrankung tritt auf als **primäre K.** (= idiopathische oder essentielle Form) sowie als **sekundäre K.** (= symptomatische Form); z.B. bei multiplem => Myelom, paroxysmaler nächtlicher =>Hämoglobinurie, =>Makroglobulinämie Waldenström, bakterieller Endokarditis; =>Kältehämagglutination.  
engl.: cryoglobulinemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kryokauter**

eine =>Kryode mit durch Versprühen von Kohlendioxid u. Aceton gekühlter Kupferhülse.  
engl.: cryocauter; cold cauter.

### **Kryopathie**

örtlicher oder allgemeiner Krankheitszustand nach echter Kälteschädigung (Erfrierung, Immersions-Kälte-Nässe-Schaden) bzw. Krankheit mit Auftreten von Kälteglobulinen bei - konstitutioneller - Kälteunverträglichkeit.  
engl.: cryopathy.

K., kryoproteinämische  
K. mit Auftreten kältelabiler Eiweißkörper (=>Kälteglobuline); z.B.  
Kryoglobulinämie, => Kältehämagglutinationskrankheit, paroxysmale =>  
Kältehämoglobinurie.  
K., nichtkryoproteinämische  
K. ohne Kälteglobuline; z.B. die =>Panniculitis e frigore Haxthausen (mit  
Pernio-ähnlichem Bild), die =>Kälteurtikaria, Kältepurpura, das =>  
Kälteerythem, =>Perniones.

### **Kryopräzipitat**

jeder bei Kälte ausfallende (Protein-)Niederschlag; z.B. der von Fibrinogen u.  
Faktor VIII im tiefgefrorenen, langsam auftauenden Citratplasma; dient zur  
Substitutionsbehandlung bei Hämophilie u. Angiohämophilie A.  
engl.: cryoprecipitate.

### **Kryoresektion**

=>Kryochirurgie.  
engl.: cryoresection.

### **Kryoretinopexie**

=>Kryochirurgie.  
engl.: cryopexy.

### **Kryoskopie**

Bestimmung des Gefrierpunktes einer Lösung mittels einer speziellen  
Apparatur (**Kryoskop**), um so - gemäß dem Raoult\* Gesetz - das  
Molekulargewicht des gelösten Stoffes zu ermitteln.  
engl.: cryoscopy.

### **Kryosperma**

=>Spermakonservierung.

### **Kryostat**

Tiefkühlkammer mit Mikrotom zur Anfertigung unfixierter (z.B. histochem.)  
Gefrierschnitte.  
engl.: cryostat.

### **Kryothalamotomie**

kryochirurgische =>Thalamotomie.  
engl.: cryothalamotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.



### **Kryptagglutinoide**

v.a. in Immunsera vorkommende inkomplette Antikörper (Typ Hämagglutinine), z.B. gegen die Blutgruppeneigenschaften A u. B, gegen Rh-, Lea-, Leb-, P-, S- u. Kell-Cellano-Faktor; ferner die inkompletten Kälte- u. Autoagglutinine bei erworbenen hämolytischen Anämien.

### **Kryptantigene T**

maskierte, durch =>Neuraminidase freilegbare Rezeptoren an der Erythrozytenoberfläche. Gegen sie gerichtete =>Anti-T-Antikörper, angeregt durch Darmbakterien, sind normalerweise in jedem Blutserum jenseits des Säuglingsalters nachweisbar (können Ursache einer hämolytischen Anämie sein).

engl.: cryptic antigens T.

### **Krypte**

seichte, meist von Schleimhaut ausgekleidete Epithelgrube; z.B. Lieberkühn\* Krypte, Analkripten (=>Sinus anales; =>Hilton\* Linie, =>Kryptitis), =>Cryptae tonsillares.

engl.: crypt.

### **Kryptentonsillitis**

einfachste Form der chronischen =>Tonsillitis, beschränkt auf die Cryptae tonsillares, die Parakeratosen, Leukozytenauswanderung, Schuppenpfropfe, Pilzdrüsen aufweisen. - Als **Kripten-Parenchym-Tonsillitis** dagegen eine Tonsillitis mit erheblicher Parenchymbeteiligung u. als **Kripten-Parenchym-Paratonsillitis** mit zusätzlicher Beteiligung der Tonsillenumgebung mit Bildung kleiner Eiterherde bzw. Abszesse. - Gelten alle als potentieller Herd (Fokus).

### **Kryptitis, rektale**

Entzündung der Morgagni\* = Analkripten (=>Sinus anales) als lokalisierte => Proktitis. Neigung zu Abszedierung u. Fistelbildung; oft mit =>Papillitis kombiniert.

engl.: cryptitis.

### **Kryptogen**

=>Gen, kryptisches.

### **kryptogen, -genetisch**

mit verborgener, nicht nachweisbarer Ursache; ohne bekannte Pathogenese. - Der Begriff ist teilsynonym mit essentiell, genuin, idiopathisch.

engl.: cryptogen(et)ic.

### **Kryptokokkose**

Syn.: Torulose, Europäische Blastomykose, =>Busse\*-Buschke\* Krankheit eine Mykose durch den Hefepilz *Cryptococcus neoformans* (dessen perfekte Form als =>*Filobasidiella neof. u. bacillospora* bezeichnet wird). Tritt meist als Sekundärerkrankung auf bei verminderter Abwehrlage (Resistenz), z.B. bei Neugeborenen als Infektion über den mütterlichen Genitaltrakt. Vorwiegend befallen werden das Zentralnervensystem (metastatische Meningoenzephalitis), die Lungen (=>Pneumomykose) u. die Leber (Granulome, evtl. Leberzellnekrosen), seltener die Haut (=>Hautblastomykose), die Nieren u. Knochen; =>Torulom.  
engl.: cryptococcosis.

### **Kryptomenorrhö:**

eine infolge =>Gynatresie nicht nach außen gelangende Menstruationsblutung; klinisch: sekundäre =>Amenorrhö; vgl. =>Hämatokolpos, Hämatometra.

engl.: cryptomenorrhoe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kryptomerie**

Fgb.: genet

Vorhandensein eines Allels ("kryptomeres Gen"), das sich wegen des Fehlens eines notwendigen, komplementär wirkenden Gens phänotypisch nicht auswirken kann.

engl.: cryptomerism.

### **Kryptomnesie**

negative Erinnerungstäuschung, indem Tatsachen, ihres Erinnerungsgehaltes beraubt, bei erneutem Eintreten ins Bewußtsein als eigenes Denkerlebnis erlebt werden.

engl.: cryptomnesia.

### **Krypton**

Abk.: Kr

ein reaktionsträges Edelgas; OZ 36, Atomgewicht 83,80. Anw. z.B. als negatives Röntgenkontrastmittel, in der Narkosetechnik u. - als <sup>85</sup>Kr (β-Strahler; HWZ 10,6 a) - zur Untersuchung des Gasaustausches u. Bestimmung des Atemminutenvolumens.

### **Kryptophthalmus**

angeborene Kleinheit des Augapfels (=>Mikrophthalmus) mit weitgehend bis völlig fehlender Lidspalte (=>Ankyloblepharon).

engl.: cryptophthalmos.

### **Kryptorchismus**

jede Form des Bauchhodens (= abdominale =>Retentio testis). I.e.S. nur der mit primärer Hodenatrophie (einseitig auch Aplasie) einhergehende Typus dieser Störung des =>Descensus testis als Folge gestörter Geschlechtsdifferenzierung (d.h. als => Intersextyp mit Impotentia generandi).  
engl.: cryptorchism.

### **Kryptospermie**

verminderte Zahl der Spermien im Ejakulat (< 1 Mio./ml) mit Nachweisbarkeit von Spermien nur noch im Zentrifugat des Samens.  
engl.: cryptospermia.

### **Kryptosporidiose**

=>Crypto...  
engl.: cryptosporidiosis.

### **17-KS**

17-Ketosteroide.  
engl.: 17-KS.

### **KSD**

Kammerseptumdefekt (=>Ventrikel...).  
engl.: VSD. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **K-Strahlung**

Fgb.: physik  
inverse =>Betastrahlung.

### **kubital**

Syn.: cubitalis  
den Ellenbogen bzw. den Ellenbogenbereich (Cubitus) betreffend.  
engl.: cubital.

### **Kubitaltunnel-Syndrom**

Zustand infolge Enge des Kubitaltunnels (Raum zwischen Sulcus nervi ulnaris, ellenseitigem Ligamentum collaterale des Ellenbogengelenkes u. - oben - Aponeurose des M. flexor carpi ulnaris). Symptome: Reizzustand des =>Nervus ulnaris mit örtlicher Druckempfindlichkeit, Verminderung der groben Kraft der Hand, Atrophie der Musculi interossei u. ellenseitigen Empfindungsstörungen (Par-, Dysästhesien) der Hand.  
engl.: cubital tunnel syndrome.

### **Kuboid**

das Würfelbein, =>Os cuboideum.  
engl.: cuboid.

### **Kuchenniere**

Syn.: Schildniere, Ren scutulatus  
=>Verschmelzungsnieren in Form einer rundlichen, evtl. beckenwärts verschobenen Scheibe; =>Klumpenniere.  
engl.: cake kidney.

### **Kühlebakterien**

=>psychrophil.

### **Kühl(ungs)zentrum**

Fgb.: anat  
Zentrum für Wärmeabgabe im Rahmen der =>Wärmeregulation.

### **Kümmell\***

Biogr.: Hermann K., 1852-1937, Chirurg, Hamburg  
Punkt

ein Appendizitisdruckpunkt ca. 2 cm seitlich des Nabels auf der Verbindungslinie Nabel - oberer Darmbeinstachel.

K.\*-Verneuil\* Syndrom

Syn.: Spondylopathia traumatica

eine meist erst Wochen bis Jahre nach oft nur geringgradiger Wirbelsäulenverletzung auftretende =>Gibbusbildung (**K.\* Buckel**) v.a. der unteren Brust- u. oberen Lendenwirbelsäule (die Genese ist unklar; zweizeitige oder Dauerfraktur?). Nach zunehmend heftigen Spontan- u. Druckschmerzen tritt plötzlich ein "Wirbelkollaps" ein (zunächst Deckplatteneinbruch; schließlich Keil- oder Biskuitform des Wirbels mit Sklerosierung, Bandscheibenverbreiterung).

engl.: Kümmell's disease.

### **Kümmerswuchs**

Syn.: Hyposomie

Fgb.: anthrop

umgangssprachl. für die Minusvarianten des Längenwachstums mit Körperhöhe von 136-150 bzw. (öö) 124-136 cm; vgl. =>Minder-, Klein-, =>Zwergwuchs.

engl.: hyposomia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **künstlich**

=>artifizuell, =>factitius; =>Kunst..., Ersatz...

engl.: artificial.

k. After

=>Anus praeternaturalis.

engl.: a. anus.

k. Ernährung

=>Sondenernährung.

engl.: a. nutrition.

k. Herz

=>Herz.

engl.: a. heart.

k. Herzschrittmacher

=>Herzschrittmacher, =>Schrittmacher...

engl.: a. (electronic) pacemaker.

k. Klimakterium

vorzeitiges Klimakterium durch operative oder durch Strahlenkastration.

engl.: a. climacterium.

k. Niere

Gerät für die extrakorporale =>Hämodialyse; z.B. als Modell nach Kolff, Alwall, Moeller.

engl.: a. kidney.

k. Speiseröhre

in die Speiseröhre einlegbarer (= endoösophagealer) Tubus zur Sicherung des Schluckaktes bei inoperabler, karzinombedingter Speiseröhrenenge; z.B. das Celestin\* Rohr.

k. Winterschlaf

=>Hibernation.

engl.: a. hibernation.

### **Küntscher\***

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0950.bmp")**

Biogr.: Gerhard K., 1900-1972, Chirurg, Kiel

Mark/nagelung

Stabilisierung von Brüchen langer Röhrenknochen durch innere Schienung (=>Osteosynthese) mittels eines formschlüssig eingetriebenen K.\* Nagels.

Als geschlossene M. von einer frakturfernen, durch einen Haut-Weichteil-Schnitt freigelegten Einschlagstelle aus, wobei der Nagel nach Eröffnung der Markhöhle über einen Führungsspieß in das distale Fragment eingeschlagen wird; bei schwer reponibler Fraktur als offene M., d.h. vom freigelegten Bruchspalt aus.

K.\* Nagel

Stahlnagel ohne Kopf, mit V- oder Kleeblattprofil, gerade (als Trochanternagel mit Querbolzen) oder gebogen, evtl. als Doppelnagel (mit Krempe am kürzeren); ferner Spezialmodelle.

engl.: Küntscher nail.

K.\* Syndrom

aseptische =>Epiphysennekrose des Os cuneiforme I.

### **Kürettage**

Syn.: **Kürettement**, Curettage

die Gewinnung bzw. Entfernung eines biologischen Substrates von der Innenfläche eines Hohlorgans oder einer krankheitsbedingten Höhle mittels **Kürette** (stumpfer oder scharfer spezieller chirurgischer Löffel, voll oder gefenstert). - I.e.S. als Uteruskürettage zu Diagnosezwecken (=> Strich-K., Biopsie) oder als therapeutische K. (z.B. Entfernung von Abortresten; => Abrasio uteri); evtl. als **fraktionierte K.**, d.h. getrennt an Zervikalkanal u. Cavum uteri (in der Karzinomdiagnostik).  
engl.: curettage.

### **Kürschnernaht**

Fgb.: chir

eine fortlaufende Naht; vgl. =>Mikulicz\*, =>Matratzennaht.  
engl.: glovers' suture.

### **Küster\***

Biogr.: Ernst G. F. K., 1839-1930, Chirurg, Marburg, Berlin

Hernie

interparietale, evtl. bilokuläre Leistenhernie mit Bruchsack zwischen Subkutanfaszie u. Aponeurose des äußeren schrägen Bauchmuskels.

engl.: Küster's hernia.

K.\* Syndrom

=> Mayer\*-Rokitansky\*-Küster\*.

K.\* Zeichen

Abschwächung bis Fehlen der Bauchdeckenvorwölbung bei Einatmung als Appendizitiszeichen.

engl.: K.'s sign.

### **Küstner\***

Biogr.: Otto E. K., 1849-1931, Frauenarzt, Dorpat, Breslau

Handgriff

kräftiger, kopfwärts gerichteter Druck mit (gestreckten Fingern) oberhalb der Symphyse gegen die Gebärmutter; bei noch nicht gelöster Plazenta tritt die Nabelschnur zurück, bei gelöster unveränderte Lage oder gar Tiefertreten der Nabelschnur (als =>Lösungszeichen).

engl.: Küstner's maneuver.

K.\* Nabelschnurzeichen

Lösungszeichen der Plazenta bei =>Küstner\* Handgriff.

engl.: K.'s umbilical cord sign.

### **Küstner\* Phänomen**

Fgb.: allerg

=>Prausnitz\*-Küstner\* Reaktion.

engl.: Prausnitz-Küstner reaction.

### **Küvette**

Etym.: französ. cuvette = Napf

trogförmiges Gefäß aus Glas oder Porzellan für die Tauchfärbung von Objektträgerpräparaten bzw. - aus Spezialglas - für die Photometrie.  
engl.: cuvette.

### **Kufs\* Syndrom**

Biogr.: Hugo K., 1871-1955, Neurologe, Leipzig  
der sich erst im Erwachsenenalter manifestierende Typ der =>Gangliosidose.  
Meist mit wenig charakteristischen Symptomen beginnend (fortschreitender Intelligenzabbau, epileptische Anfälle, extrapyramidale Dyskinesien, Sehstörungen), daher Frühdiagnose nur anhand des familiären Vorkommens. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kugelberg\*-Welander\* Syndrom**

unregelmäßig-dominant erbliche, juvenile Form der progressiven spinalen Muskelatrophie. Symptome: Lähmungen u. Atrophie der rumpfnahen Bein-, später auch Schultergürtel-, Arm- u. Handmuskulatur, Faszikulationen.  
engl.: Kugelberg-Welander syndrome.

### **Kugelfische**

=>Tetrodontidae.

### **Kugelgelenk**

=>Articulatio sphaeroidea.

### **Kugelherz**

das durch konzentrische =>Herzhypertrophie u. -dilatation annähernd kugelförmige Herz des Kleinkindes beim =>Pompe\* Syndrom.  
engl.: globular heart.

### **Kugelthrombus**

gestielter, frei flottierender Herzthrombus (meist im linken Vorhof), der durch den Blutstrom Kugelform angenommen hat. Kann u.U. den Bluteinstrom behindern.  
engl.: ball thrombus.

### **Kugel(ventil)klappe**

=>Herzklappenprothese, bestehend aus einem Verankerungsreif (zugleich Ventilsitz; meist Teflonfilz) u. einem aufmontierten Metalldrahtkäfig mit beweglicher Siliconkugel; z.B. nach Starr-Edwards, Cutter-Smeloff.  
engl.: ball-type valve.

### **Kugelzange**

Faßzange mit rund gebogenen, spitzigen Enden der Maulteile.

### **Kugelzelle**

Syn.: Sphärozyt

Fgb.: hämat

Erythrozyt von kleiner kugelförmiger = sphärozytärer bzw.

mikrosphärozytärer Gestalt ( $\varnothing$  6  $\mu\text{m}$ , Dicke bis 4  $\mu\text{m}$ ) u. ohne die für rote Blutkörperchen typische zentrale Eindellung; besitzt eine kleinere Oberfläche u. eine erhöhte mittlere Hämoglobinkonzentration bei fast normalem Einzelvolumen u. Hämoglobingehalt. Kommt vor bei => Kugelzellenanämie (u. anderen schweren Anämien), wahrscheinlich auch als prähämolytische Form des normalen Ery.

engl.: spherocyte.

K., basophile

K. mit starker Polychromasie bei überstürzter Blutneubildung nach hämolytischen Krisen.

### **Kugelzell(en)anämie, konstitutionelle hämolytische**

Syn.: hereditäre Sphärozytose, familiärer hämolytischer Ikterus, =>

Minkowski\*-Chauffard\*-Gänsslen\* Erbsyndrom

autosomal-dominant erbliche hämolytische Anämie durch Defekt am Verfestigungsmolekül Spektrin der Erythrozytenmembran. Meist ab dem 1. bis 3. Ljz. u. mit oft schubweisem Verlauf; ihre Prognose ist - besonders nach Milzexstirpation - relativ gut. Leitsymptome: Mikrosphärozytose, hämolytischer Ikterus, Milzvergrößerung (in 90%), herabgesetzte osmotische Resistenz u. Lebensdauer der Erythrozyten (letzteres infolge verstärkten Abbaus in der Milz), gesteigerte Blutbildung im Knochenmark (= hyperplastische => Erythropoese), linksverschobene Price-Jones\* Kurve; evtl. ferner Schädel- u. Zahnanomalien u. "lienaler" Infantilismus.

engl.: spherocytic anemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kuhmilch...**

=> Milch(...).

engl.: cow's milk.

### **Kuhmilchallergie**

Allergie gegen Kuhmilch-Eiweiß (meist Lactoglobulin), v.a. im Säuglings-, Kleinkindalter. Manifestiert sich an Magen-Darm-Trakt, Haut u. - seltener - Atemwegen; führt zu Erbrechen u. Darmkrämpfen, Durchfällen oder Verstopfung.

engl.: cow milk allergy.

### **Kuhmilchanämie**

hypochrome, eisenrefraktäre Anämie als Eisen- u. Kupfermangelanämie



beim nur mit Kuhmilch ernährten Säugling.  
engl.: cow milk anemia.

### **Kuhn\* System**

Biogr.: Franz K., 1866-1929, Chirurg, Berlin, Kassel  
Narkose-Beatmungssystem, das über einen Beutel als Gasreservoir sowohl Spontanatmung als auch Handbeatmung durch Beuteldruck zuläßt; Anw. bei Kindern.

### **Kuhn\* Tubage**

(1902) laryngoskopische Intubation für die "pulmonale" Chloroformnarkose (wird heute so nicht mehr angewandt). Der **K.\* Tubus** (ursprünglich als biegsames Metallrohr; jetzt aus elast. Material; auch für andere Inhalationsnarkosen) ist schwach S-förmig, besitzt eine Ballonmanschette (= => Ballontubus) u. paßt sich - nach Glottispassage um 180° gedreht - den anatom. Verhältnissen des Rachens an.  
engl.: Kuhn's intubation.

### **Kuhnt\* Meniskus**

eine mehr oder weniger dicke, ring- oder sichelförmige Lage von Neuroglia im Bereich der Optikuspapille.

K.\*-Junius\* Krankheit

eine scheibenförmige => Makuladegeneration im Greisenalter.  
engl.: Junius-Kuhnt syndrome.

### **Kuhpocken**

durch das => Kuhpockenvirus hervorgerufene milde Pockenerkrankung des Rindes (als Euterinfektion), die beim Melken auf den Menschen übertragen wird u. meist auf die Hände beschränkt bleibt (=> Melkerknoten), mit Lymphadenitis, Lymphangitis u. Fieber einhergeht; sehr selten auch mit - tödlicher - Meningoenzephalitis.  
engl.: cowpox.

### **Kuhpockenvirus**

ein DNS-Virus der Untergruppe => Vaccinia der Pockenviren. - Die meisten Stämme des => Vaccinia-Virus sind möglicherweise Varianten des K. die für die Impfung benutzten erhielten vermutlich durch ihre Passage in Labortieren neue Eigenschaften. Die Impfung (Vakzination) mit "originärer" (später auch mit "humanisierter") Kuhpockenlymphe war bereits in der Volksmedizin des 18. Jh. bekannt u. wurde durch Edward Jenner (ab 1796) wissenschaftlich untermauert.  
engl.: cowpox virus.

### **Kuldoskopie**

Syn.: Douglasoskopie, Kolpolaparoskopie

die - bei ausgelegtem =>Pneumoperitoneum u. nach =>Kuldozentese - vom hinteren Scheidengewölbe aus erfolgende Betrachtung des Douglas\* Raumes bzw. des inneren Genitales mittels eines Kaltlicht-Endoskops ("**Kuldoskop**"); evtl. kombiniert mit Tubendurchblasung.

engl.: culdoscopy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kuldotomie**

operative Eröffnung des Peritonealsackes von der Scheide aus im Bereiche des hinteren Douglas\* Raumes (= Kolpozöliotomie).

engl.: culdotomy.

### **Kuldozentese**

Fgb.: gyn

Variante der =>Kuldotomie unter Anw. eines Trokars, einer Lanzette oder Punktionskanüle; für die =>Kuldoskopie, auch zur Eizellentnahme.

engl.: culdocentesis.

### **Kulenkampff\* Plexus/anästhesie**

Biogr.: Dietrich K., geb.1880, Chirurg, Zwickau

für Armoperationen entwickelte supraklavikuläre Leitungsanästhesie des Plexus brachialis; die Injektion des Betäubungsmittels an das Armgeflecht führt meist zugleich zur Blockade des Nervus phrenicus u. des zervikalen Grenzstrangs (d.h. zu einseit. => Zwerchfellähmung, =>Horner\* Trias).

### **Kulissenödem**

Knöchelödem hinter dem Innenknöchel zur Ferse hin; diskreteste Form des Unterschenkelödems.

### **Kulissenschnitt**

Syn.: Falltürschnitt

Bauchdeckenschnitt unter sich nicht deckender Durchtrennung der einzelnen Muskelschichten, die nach Durchtrennung seitlich weggezogen werden. Bei Nahtverschluß liegen die einzelnen Nahtreihen nicht deckend übereinander. Allgemein als Lennander\* K.

### **Kultschitzky\***

Biogr.: Nicholas K., 1856-1925, Histologe, Krakau

Tumor

Tumor aus enterochromaffinen (= K.\*) Zellen; =>Argentaffinom, =>Karzinoid.

engl.: Kultschitzky's carcinoid tumor.

K.\* Zelle

enterochromaffine Zelle.

## **Kultur**

Züchtung (Kultivierung) von Mikroorganismen oder Zellen durch Suspension in einem Nährsubstrat (Medium) mit geeigneten Milieubedingungen; i.w.S. auch das dabei erfolgende Wachstum(sresultat; =>Kulturtypen); => Bakterien-, Gewebe-, =>Zellkultur, => Pilznährböden, =>Viruszüchtung.  
engl.: culture.

## **Kulturtypen**

die an Kulturen auf Differentialnährböden anhand der bakteriologisch feststellbaren Merkmale (z.B. Zuckervergärung) unterschiedenen Typen einer Bakterien-, z.B. Salmonellen-Art. - vgl. =>Serotypen, R-, S-Form.  
engl.: culture types.

## **Kumarin**

Fgb.: pharm(32)

=>Cumarin.

engl.: coumarine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kumulation**

1)Anhäufung eines Wirkstoffs im Organismus u. Gefahr toxischer Wirkungen bei wiederholter Dosis, wenn die Einzeldosen schneller zugeführt werden, als sie vom Organismus aufgrund ihrer Halbwertszeit eliminiert werden können. Besonders große praktische Bedeutung bei Wirkstoffen mit sehr langer Halbwertszeit (z.B. Digitoxin oder Diazepam); => Summationsgifte (= **Kumulationsgifte**).

2)

Fgb.: radiol

die Summierung der Strahlenwirkungen einzelner, zu verschiedenen Zeitpunkten erhaltener Strahlendosen. Der kumulative Effekt unterliegt aber durch Elimination u. Reparation geschädigter Zellen starken Schwankungen.  
engl.: cumulation.

## **Kumys(s)**

durch Vergärung gewonnenes, dem Kefir ähnliches, leicht verdauliches Milchgetränk aus Stuten- oder Eselsmilch.

## **Kunstafter**

=>Anus praeternaturalis.

engl.: artificial anus.

## **Kunstarm**

Arm- bzw. =>Handprothese.

engl.: artificial arm.

**Kunstauge**

dem vorhandenen Auge weitgehend nachgebildete schalenförmige Glas- oder Kunststoffprothese als kosmetischer Ausgleich u. Schutz der Augenhöhle.

engl.: artificial eye.

**Kunstbein**

=>Ober-, =>Unterschenkelprothese.

engl.: artificial leg.

**Kunstfehler, ärztlicher**

diagnostischer oder therapeutischer Eingriff, der entweder nicht medizinisch angezeigt (= indiziert) ist oder bei dem »die nach den Erkenntnissen der medizinischen Wissenschaft unter den jeweiligen Umständen objektiv erforderliche Sorgfalt außer acht gelassen« wurde u. durch den ein Schaden hervorgerufen wird. Gilt nach §§ 222, 230 StGB als Fahrlässigkeit (Beurteilung durch ärztliche Sachverständige). Bei Straflosigkeit besteht evtl. zivilrechtliche Haftung (§§ 249, 276, 823 BGB).

engl.: malpractice.

**Kunstglied**

z.B. =>Kunstarm, =>Kunstbein; =>Epithese.

engl.: artificial limb.

**Kunstharz**

Kunststoff, der sich wie natürliche Harze verwenden läßt. - Inkorrekt auch Bezeichnung für Kunststoff allgemein.

engl.: synthetic resin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Kunstherz**

=>künstliches ->Herz.

engl.: artificial heart.

**Kunststofflinse**

Brillenglas oder Kontaktlinse aus Hart- oder Weichplastik; i.e.S. der alloplastische Linsenersatz (meist Polymethylmethacrylat) nach Star-Operation.

engl.: plastic lens.

**Kupfer**

Syn.: Cuprum

Abk.: Cu

metallisches, 1- bis 3wertiges Element; OZ 29, Atomgewicht 63,546. Das Schwer-, Halbbedelmetall ist ein Bioelement, das beim Menschen ca.  $1,4 \cdot 10^{-4}$ % des Gesamtgewichtes ausmacht (z.B. als Bestandteil vieler Enzyme; v.a. Oxidasen). Der Serumspiegel beträgt 80-130  $\mu\text{g}/\text{dl}$  (in der Schwangerschaft um  $> 100\%$  vermehrt); das Serum-Cu ist zu 94% im Coeruloplasmin gebunden, das der Ery zu 60% im Erythrocytin; der Spiegel ist erhöht z.B. bei Infektionen, Erythematodes, Myokardinfarkt, biliärer Leberzirrhose, akuter Leukämie, aplastischer Anämie, Thyreotoxikose u. nach Östrogengaben, erniedrigt z.B. bei gestörter Cu-Resorption, Kwashiorkor, Wilson\* Syndrom. Der tägliche Bedarf beträgt 1,5-2 mg, bei Kindern u. Säuglingen 0,04-0,14 mg/kg Körpergewicht. Kupfersalze finden Anw. als Brechmittel, Desinfiziens (in Augen- u. Gurgelwässern; für Umschläge) u. äußerliche Ätzmittel (Kupferverbindungen sind im allgemeinen giftig), =>Radiokupfer (=  $^{64}\text{Cu}$ ;  $\beta^-$ ,  $\beta^+$ ,  $\gamma$ ; HWZ 12,8 h) als Diagnostikum; Kupfersalze sind ferner Reagensbestandteil (z.B. der Trommer\*, Fehling\* Lösung). - Ferner sind einige => Intrauterinpressare kupferhaltig (wirksam durch Cu-Ionen?). - => Kupfer...  
engl.: copper.

### **Kupferdrahtarterie**

prall gefüllte u. stärker geschlängelte Netzhautarterie mit breitem, goldgelbem Lichtreflexstreifen bei der Fundoskopie; typisch bei Fundus hypertonicus.  
engl.: copper-wire artery.

### **Kupfergleichwert**

Abk.: CuGW

Fgb.: radiol

Filterwert (vgl. =>Gleichwert) eines - im Strahlengang liegenden - Körpers, ausgedrückt in mm Dicke eines Kupferfilters gleicher Wirkung.

engl.: copper equivalent.

### **Kupfermangelanämie**

nur beim Säugling unter reiner Milchdiät (=>Kuhmilchanämie) vorkommende hypochrome, mikrozytäre u. eisenrefraktäre Anämie; mit Adynamie, Osteoporose u. Pigmentverlust.

engl.: copper deficiency anemia.

### **Kupferron**

Phenylnitrosohydroxylamin; ein Reagens auf zahlreiche Metall-Ionen (darunter Cu u. Fe).

### **Kupferspeicherkrankheit**

=>Wilson\* Syndrom.

## **Kupferstar**

=>Chalcosis lentis.

engl.: copper cataract. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Kupfersulfat**

Syn.: Kupfervitriol

Cuprum sulfuricum (CuSO<sub>4</sub>); dient u.a. als Adstringens u. Ätzmittel, Reagens (z.B. in der Phillips\*-van Slyke\* Methode, Fehling\* Reaktion), Katalysator bei Kjeldahl\* Veraschung. - Aufnahme führt zu Nierenschäden

(Tubulusdegeneration, -nekrose), löst Erbrechen aus (tödl. Dosis ca. 10 g).

engl.: cupric sulfate.

## **Kupfer-T**

T-förmiges =>Intrauterinpeessar aus Kupfer.

engl.: copper-T.

## **Kupfervergiftung**

Syn.: Kuprismus

Vergiftung durch Aufnahme von Kupfersalzen (v.a. =>Kupfersulfat, basisches Kupferacetat = Grünspan) über den Verdauungstrakt; führt zu örtlicher Verätzung, Erbrechen (blau-grüner Massen), Darmkoliken, blutig-wäßrigem Durchfall, evtl. zu Kollaps; bei Überleben zu Leberschädigung, Ikterus, Hämolyse, Hämoglobinurie. - Einatmung metallischen Kupfers führt zu => Gießfieber ("Metallfieber"). - Längere Kupferstaubexposition führt zu Grünfärbung von Haut, Haaren, Zähnen u. Zahnfleisch ("Kupfersaum"), Konjunktivitis; evtl. auch Nasenscheidewand-, Hornhautgeschwüre.

engl.: copper poisoning.

## **Kupffer\* Sternzelle**

Biogr.: Karl W. v. K., 1829-1902, Anatom, Kiel, München

histiozytär umgewandelte, phagozytosebereite Endothelzelle der

Lebersinusoiden; besitzt lange sternförmige Zytoplasmafortsätze, die sich in den Blutstrom erstrecken u. - als wichtiges RES-Element - dem Pfortaderblut körpereigene u. -fremde Stoffe entnehmen.

engl.: Kupffer cell.

## **Kupidobogen**

=>Amorbogen.

## **kupieren**

abschneiden; *therap* den Verlauf einer Krankheit unterbrechen, ihren Ausbruch verhindern.

### **Kuppelraum**

=>Recessus epitympanicus.

### **Kuppenweichschädel**

angeborene, v.a. bei Frühgeborenen vorkommende Nachgiebigkeit der Scheitelbeine beidseits der Sagittalnaht infolge ungenügender Verkalkung.

### **Kupplung**

Fgb.: kard

die gleichbleibende oder gleitende (mit schwankendem Intervall erfolgende) zeitliche Bindung einer Extrasystole an die vorangegangene Herzaktion.

engl.: coupling. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kuprurese**

vermehrte Kupferausscheidung im Harn (> 0,07 mg/24 Std.), v.a. beim Wilson\* Syndrom.

### **Kupulaorgan**

anatomisch unpräzise Bez. für die Crista ampullaris der Bogengänge mit ihren Sinneszellen u. die ihnen aufsitzende Gallertkappe (die eigentl. => Cupula).

### **kurabel**

Syn.: curabilis

heilbar. - Gegenteil: inkurabel.

engl.: curable.

### **Kurare**

Fgb.: pharm

=>Curare; =>Curar...

engl.: curare.

### **kurativ**

heilend, auf Heilung ausgerichtet (z.B. die kurative Medizin [neben der adaptiven u. präventiven]).

engl.: curative.

### **Kurierpflicht**

=>Behandlungspflicht.

### **Kurloff\*(-Foa\*) Körper**

Biogr.: Michail G. K., 1859-1932, Arzt, Tomsk  
paranukleäre, lichtbrechende, bei panoptischer Färbung n. Pappenheim  
homogen rote Sekretvakuolen in Lymphozyten u. lymphoiden Zellen, deren  
Kern evtl. sichelförmig u. an den Rand gedrängt ist (med. Bedeutung unklar).  
engl.: Kurloff bodies.

### **Kursivanfall**

=>Prokursivanfall.  
engl.: running fit.

### **Kurvatur**

Krümmung, =>Curvatura.  
engl.: curvature. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kurz...**

=>Brachy..., Brevi...

### **Kurzatmigkeit**

=>Dyspnoe.  
engl.: dyspnea.

### **Kurzdarm-Syndrom**

=>Short-bowel-Syndrom (nach Dünndarmresektion).  
engl.: short gut syndrome.

### **Kurzhals, kongenitaler**

=>Klippel\*-Feil\* Syndrom.  
engl.: congenital short neck.

### **Kurzköpfigkeit**

=>Brachyzephalie.  
engl.: brachycephaly.

### **Kurzarkose**

Allgemeinnarkose von kurzer Dauer (ca. 3-4 Min. als =>Ultra-K. von ca. 20-30 Sek.); allgemein auch mit schnell abklingender postnarkotischer Phase (so daß bald Transport- oder Straßenfähigkeit besteht). Als Inhalationsnarkose mit Stickoxydul oder Halothan oder - häufiger - als intravenöse Narkose, z.B. mit Thiobarbituraten.

### **Kurzrok\*-Miller\* Test**



Biogr.: Raphael K., 1895-1961, österr. Frauenarzt, New York  
Syn.: Invasionstest, Barton\*-Wiesner\* Test  
als "gekreuzter =>Spermienpenetrationstest" ein Objektträgerstest zur Differentialdiagnostik der Sterilität. Es wird sicher fertile Samenflüssigkeit (Sperma) mit präovulatorischem Zervixsekret der Probandin, dann das Sperma des Ehemannes mit dem Sekret einer sicher fertilen Frau zusammengebracht. Positiver Test (= Invasion der Spermien in beiden Fällen) spricht - zus. mit negativem => Huhner\*-Sims\* Test - für "Unverträglichkeit" von Sperma u. Zervixsekret der Probanden.

### **Kurzschädeligkeit**

Brachykranie, =>Brachyzephalie.  
engl.: brachyrania.

### **Kurzschluß der Gefäße**

=>Bypass, =>Shunt (auch als =>arteriovenöse Fistel u. als a.v. => Aneurysma).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kurzschlußsyndrom**

durch einen portokavalen Shunt ausgelöstes =>hepatozerebrales Syndrom.  
engl.: short circuit.

### **Kurzsichtigkeit**

=>Myopie.  
engl.: short-sightedness; near-sightedness.

### **Kurzstäbchen**

Bakterien, deren Länge geringer ist als die doppelte Breite.  
engl.: short rods.

### **Kurzwellen**

der elektrische Wellenbereich zwischen 10 u. 100 m ( $3 \cdot 10^6$  bis  $2 \cdot 10^7$  Hz).  
engl.: short waves.

### **Kurzwellentherapie**

die =>Hochfrequenztherapie mit Strömen von 10-300 MHz (3-30 m);  
entweder im Kondensatorfeld (mit Schliephake\* Elektroden) oder im Spulenfeld (= Magnetfeld einer Spulenelektrode; erzeugt Wirbelströme); es werden fast nur thermische Effekte erzielt (im Spulenfeld v.a. oberflächliche).  
- vgl. =>Diathermie.  
engl.: short-wave therapy.

### **Kurzzeit-Assay, biochemisches**

=>Tumorresistenz-Test.

### **Kurzzeitgedächtnis**

Syn.: unmittelbares Gedächtnis (Weinschenk)

die Fähigkeit, einen Sachverhalt für kurze Zeit (ca. 10 Sek.) zu "behalten", ohne das eigentliche Gedächtnis zu belasten. Kann bei schweren Gedächtnisstörungen (z.B. bei seniler Demenz) erhalten sein, aber auch isoliert fehlen. - vgl. =>Langzeitgedächtnis.

engl.: short-term memory.

### **Kuskokwim-Krankheit**

bei den Eskimos im südlichen Alaska vorkommende, wahrscheinlich autosomal-rezessiv erbliche Krankheit ähnlich der Arthrogyrosis multiplex, jedoch ohne myo- oder neurogene Komponente.

### **Kussmaul\***

Biogr.: Adolf K., 1822-1902, Internist, Heidelberg

Aphasie

1)totale sensorische =>Aphasie.

2)veralteter Begriff für psychogenen =>Mutismus.

engl.: Kussmaul's aphasia.

K.\* Atmung

Syn.: K.\*-Kien\* Atmung

die sog. große =>Atmung bei Azidose.

engl.: K.-type respiration.

K.\* Koma

=>Coma diabeticum.

K.\*(-Maier\*) Krankheit

=>Periarteriitis nodosa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **kutan**

Syn.: cutaneus

die Haut (=>Integumentum commune), i.e.S. aber nur die =>Cutis (= Epidermis u. Dermis = Corium) betreffend.

engl.: cutaneous.

### **kutaneo...**

Wortteil "Haut" (vgl. =>kutan); u.a. als Wortelement von Syndrom-Bezeichnungen (z.B. als k.-muko-uveales Syndrom das Behçet\* Syndrom, als k.-ossales Syndrom das Miescher\*-Burckhardt\* Syndrom).

### **Kutanprobe, -test**

=>Hautprobe; =>Epi-, =>Intrakutanprobe, =>Kratztest.  
engl.: cutireaction; cutaneous test.

### **Kutikula**

Fgb.: histol

=>Cuticula.

### **Kutikularsaum**

=>Bürstensaum.

engl.: cuticular layer.

### **Kutis**

=>Cutis. - Auch klinische Bezeichnung für das Korium (= Corium = Dermis). -

=>Haut.

engl.: cutis.

### **Kutisblatt**

Fgb.: embryol

=>Dermatom (1).

### **Kutisfissur**

bis in die Lederhaut reichender Oberhauteinriß; vgl. =>Rhagade.

engl.: skin fissure.

### **Kutislappen**

freies, autologes Hauttransplantat, bestehend aus Epidermis u. Korium oder aus Epidermis u. einer nur dünnen Koriumschicht (= Vollhaut- bzw.

Spalthautlappen; ersterer evtl. als =>Mesh-Transplantat); ferner der =>

Koriumlappen mit abgetragener Epidermis (Rehn); => Wolfe\*-Krause\*

Lappen; vgl. =>Epidermis-lappen. Der Vollhautlappen für Kutisplastik zur

Hautdefektdeckung, der Loewe\*-Rehn\* Lappen v.a. zum

Bruchpfortenverschluß u. als Sehnen-, Ligamentersatz.

engl.: skin flap. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kutisnabel**

=>Hautnabel.

### **Kutisplastik**

=>Kutislappen.

engl.: skin flap.

## **Kutitis**

Entzündung der Lederhaut. - vgl. =>Dermatitis, =>Hypodermatitis.

## **kutiviszeral**

Syn.: dermatoviszeral

mit Wirkung von der Haut aus auf die Eingeweide.

k. Reflex

=>Reflex.

engl.: dermatovisceral reflex.

## **Kux\* Operation**

Biogr.: Erhard K., geb. 1905, Chirurg, Wien

endoskopische, transpleurale, definitive Ausschaltung des Brustteils des Sympathikus durch Elektrotomie des Grenzstranges einschließlich prä- u. postganglionärer Fasern, evtl. auch des thorakalen Ganglion stellatum u. der Nervi splanchnici.

engl.: Kux's operation.

## **Kveim\*(-Nickerson\*) Test**

Biogr.: Morten A. K., geb. 1892, Arzt, Oslo

spezifischer Intrakutantest durch Injektion einer sterilen Aufschwemmung zermahlenden menschlichen Sarkoidosegewebes zur Bestätigung der Diagnose der Boeck\* Krankheit. Nach frühestens 8 Tagen tritt im positiven Fall eine schmerzlose, bräunlich-rote Impfpapule auf (epitheloidzellige Proliferation). Treffsicherheit 80-90%.

engl.: Kveim's test.

## **Kwashiorkor**

Fgb.: päd

schwerer, weitgehend mit dem =>Mehlnährschaden identischer Eiweiß- u. Vitamin-Mangelzustand ("Polykarenz-Syndrom") bei älteren Säuglingen u. Kleinkindern der tropischen Entwicklungsländer; Folge einseitiger Fütterung mit reiner Maisnahrung bei Unterernährung. Symptome: Gedeih-, Wachstumsstörung, Anorexie, Ödeme, pellagroide Hautveränderungen mit Pigmentverlust der Haut u. Haare (rötliche Färbung), Leberschaden, Hypoglyk-, Hypoprotein- u. Hypoelektrolytämie, Eisenmangelanämie, Osteoporose, Muskelatrophie, hypokalzämische Tetanie, großer Bauch.

engl.: kwashiorkor.

## **Kyan...**

=>Cyan..., Zyan...

## **Kyasanurwald-Fieber**

in Indien in den regenfreien Monaten (Januar bis Juni) vorkommende Krankheit durch das KFD-Virus (ein Flavivirus [Togaviridae]; übertragen von

Zecken [v.a. *Haemophysalis spinigera*]). Nach der 5- bis 8tägigen Inkubationszeit tritt hämorrhagisches Fieber von ca. 10 Tagen Dauer auf, evtl. mit Rückfall nach einem fieberfreien Intervall von 1-3 Wochen.  
engl.: Kyasanur-forest disease; KFD. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kybernetik**

Etym.: gr. kybernes = Steuermann

(N. Wiener 1948) Wissenschaft von abstrakten, hochkomplexen Systemen, die innerhalb eines Stabilitätsbereichs mit Hilfe von Rückkopplung einem Gleichgewichtszustand zustreben. Sie versucht, die Funktion der Systeme auf allgemeine Eigenschaften wie Regelung, Selbstorganisation u. -reproduktion, Informationsverarbeitung u. -speicherung etc. zurückzuführen, d.h. diejenigen Prinzipien aufzufinden, die der Funktion automatischer Maschinen u. des menschl. Gehirns (Biokybernetik) gemeinsam sind.  
engl.: cybernetics.

### **Kyem(at)o...**

Wortteil "Leibesfrucht".

### **Kyematogenese**

die Embryogenese; auch Oberbegriff für die Phasen der Leibesfruchtentwicklung, d.h. für Blasto-, Embryo-, Feto- u. Plazentogenese.  
engl.: cyem(at)ogenesis.

### **Kyematopathie**

(v. Pfaundler) Oberbegriff für Blasto-, Embryo-, Feto- u. Plazentopathie. I.e.S. die Embryopathie.  
engl.: cyem(at)opathy.

### **Kymographie**

mechanische Aufzeichnung von Zustandsänderungen in Kurvenform ("Kymogramm") mittels =>Kymographions; ferner *röntg* als Elektro- u. Flächenkymographie (letztere unter Verwendung einer Spezialkassette mit eingebautem Schlitzraster, das in variabler Geschwindigkeit um Rasterbreite bewegt wird).  
engl.: kymography.

### **Kymograph(ion)**

Apparat zur fortlaufenden Registrierung ("Kymographie") von Zustandsänderungen (Blutdruck, Atmung, Muskelkontraktion etc.); ursprünglich als Ruß- oder Trommel-K., auf dessen sich drehender Trommel sich ein Schreibhebel im Ausmaß der "Änderung" quer zur Drehrichtung bewegt; neuere Modelle mit Farbschreiber oder als Photo-K. (mit Lichtstrahl u. Photopapier).

engl.: kymograph.

### **Kynanche**

Engegefühl im Rachen, Kehlkopf.

engl.: cynanche.

### **Kyniklokardie**

"Kaninchenrhythmus" der Herzaktion (=>Spechtschlag...); =>Hegglin\* Zeichen.

### **Kynorexie**

Wolfshunger, =>Bulimie.

engl.: cynorexia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Kynurenin**

Syn.: a+-, v+-Stoff

ein - über Formyl-K. gebildetes - Zwischenprodukt beim Abbau von => Tryptophan, das Vitamin-B6-abhängig zu Nicotinsäure u. NAD+ umgesetzt = metabolisiert wird (bei B6-Mangel erfolgt Bildung von Xanthuren- u.

Kynurensäure). - =>Price\* Syndrom.

engl.: kynurenin.

### **kyogen**

schwangerschaftsbedingt.

engl.: kyogenic.

### **Kyphose**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0954.bmp")**

rückenwärts gerichtete (= dorsal-konvexe) Krümmung der Wirbelsäule; ist im Bereich der Brustwirbelsäule in leichter Ausprägung natürlich, dagegen im Hals- u. Lendenbereich stets krankhaft ("Buckel"), z.B. bei Rachitis als frühkindl. =>"Sitzbuckel", bei Wirbelkörper-Minderwertigkeit als juvenile oder Adoleszenten-K. (=>Scheuermann\* Krankheit), bei Elastizitätsverlust der Haltemuskulatur u. Degeneration der Bandscheiben als senile oder => Alterskyphose; ferner bei Systemerkrankungen des Skeletts (z.B. Chondrodystrophie, enchondrale Dysostose, Osteoporose oder -malazie) sowie angeboren (bei Halb-, Blockwirbel). Auch Folge einer Osteomyelitis, Wirbeltuberkulose, aseptischen Nekrose der Wirbel (=>Vertebra plana), nach Verletzung (evtl. spitzwinkelig, =>Gibbus; vgl. =>Kümmell\* Krankheit).

engl.: kyphosis.

### **Kyphoskoliose**

das gleichzeitige Bestehen einer krankhaften =>Kyphose (oft durch

torsionsbedingten Rippenbuckel nur vorgetäuscht) u. Skoliose der Wirbelsäule, v.a. der BWS, u. dann oft mit starker Brustkorbdeformierung (= "**Kyphoskoliosethorax**" Loeschke) u. mit Verminderung der Atemkapazität, Verlagerung des Herzens (u. der Lungenstrombahn) mit pulmonaler Hypertonie, Rechtsherzbelastung u. -hypertrophie ("**Kyphoskolioseherz**").  
engl.: kyphoskoliosis.

### **Kyst...**

Wortteil Zyste; =>Cyst..., Zyst...

### **K-Zelle**

=>Killerzelle.

engl.: K-cell.

### **KZ**

Kräftezustand bzw. körperlicher Zustand; =>Karnofsky\* Index.

### **L**

Kurzzeichen für *anat* Ligament, Lumbalwirbel bzw. -segment; *dent*, *ophth* links; *ophth* Leuchtdichte; *klin* Lues (=>Syphilis); *biochem* Lactat, Leucin.  
Römisches Zahlzeichen 50.

### **l**

Fgb.: physik

Liter, *chem* =>linksdrehend (L).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Λ, λ**

griech. Buchstabe Lambda; *physik* Kurzzeichen für Wellenlänge.

### **L1-3**

FAB-Klassifikation der lymphatischen u. undifferenzierten Formen der => Leukämie.

### **L1-5**

Fgb.: anat

die 5 Lumbalsegmente des Rückenmarks, i.w.S. auch die entsprechenden Lendenwirbel.

### **L I-L IV**

die 4 Stadien der Syphilis (Lues). - Auch - weniger korrekt - mit gleicher Bedeutung wie =>L1-5.

### **I.a.**

lege artis (nach den Regeln der Kunst).

### **La**

Fgb.: chem

=>Lanthan.

### **LA:**

1)Lebensalter.

2)Lokalanästhesie.

3)

Fgb.: serol

Latexagglutination.

4)(engl.) left atrium (= li. Vorhof).

### **Lab**

aus frischen Labmägen der Kälber hergestellte Zubereitung, die => Labferment enthält.

### **Labbé\* Dreieck**

das durch li. Rippenbogen u. Leberrand begrenzte "Magenfeld" (Magen liegt der Bauchwand direkt an).

engl.: Labbé's triangle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Labetalol**

Sympatholytikum aus 2 Enantiomeren (eines mit  $\alpha$ -, das andere mit  $\beta$ -sympatholytischer Wirkung). Anw. als Antihypertensivum.

engl.: labetalol.

### **Labferment**

Syn.: Chymase, Chymosin, Rennin

eiweißspaltendes, die Milch koagulierendes (Caseinfällung) Enzym im Labmagen (4. Magenteil: "Abomasus") der Wiederkäuer (u. im Säuglingsmagen). Wirkungsoptimum: pH 5-6.

engl.: rennin; chymase.

### **Labhardt\* Zeichen**

Biogr.: Alfred L., 1874-1949, Gynäkologe, Basel

Fgb.: geburtsh

=>Schwangerschaftszeichen.



engl.: Labhardt's sign.

### **Labhart\*-Prader\* Syndrom**

Fgb.: päd

=>Prader\*.

### **Labia**

Fgb.: anat

Mehrz. von =>Labium.

### **labial(is)**

eine Lippe (Labium) betreffend, *dent* der Mundlippe zugewandt, lippenseitig;

=>Lippen...

engl.: labial.

### **Labialhernie**

Fgb.: gyn

=>Hernia labialis.

engl.: labial hernia.

### **Labiallaut**

=>Lippenlaut.

engl.: labial sound.

### **labil**

nicht stabil, leicht veränderlich, unbeständig; z.B. I. =>Diabetes, I. Faktor (der - bei 4 °C gegen Alterung bes. empfindl. - =>Faktor V), I. =>Hypertonie.

engl.: labile. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Labilität**

Instabilität, leichte Wandelbarkeit, Hinfälligkeit.

engl.: lability.

### **Labilitätsreaktion**

=>Serumlabilitätsprobe; =>Liquordiagnostik.

engl.: lability reaction.

### **Labium**

Fgb.: anat

Lippe, Wulst; =>Labrum.

engl.: labium; lip.

L. anterius (portionis vaginalis uteri) PNA

die vordere Muttermundlippe.

L. externum (ossis ilii) PNA

die äußere Knochenlippe des Darmbeinkammes; Ansatz des M. obliquus ext. abdominis.

L. fissum

Fgb.: path

=>Lippenspalte.

L. inferius (oris) PNA

die Unterlippe (des Mundes).

engl.: lower lip.

L. internum (ossis ilii) PNA

die innere Knochenleiste des Darmbeinkammes; Urspr. des M. transversus abdominis.

L. leporinum

Fgb.: path

"Hasenlippe" (=>Lippenspalte).

L. limbi tympanicum PNA

die vom Limbus laminae spiralis osseae des Corti\* Organs in die Lamina basilaris übergehende locker-bindegeweb. untere Lippe (mit Foramina nervosa).

L. limbi vestibulare PNA

die vom Limbus laminae spiralis osseae ausgehende, frei im Ductus cochlearis endende derb-bindegeweb. Lippe.

L. majus pudendi PNA

die paarige "große Schamlippe" als Teil der Vulva, deren Spalt umschließend; fettreiche, außen behaarte Hautfalte mit Talg- u. Schweißdrüsen.

L. minus pudendi PNA

die paarige "kleine Schamlippe" als seitl. Scheidenvorhofbegrenzung; Hautfalte aus Bindegewebe u. mehrschichtigem, an der Außenseite schwach verhorntem Plattenepithel, mit Talgdrüsen.

L. posterius (portionis vaginalis uteri) PNA

die hintere Muttermundlippe.

L. superius (oris) PNA

die Oberlippe (des Mundes).

engl.: upper lip.

L. vocale

=>Plica vocalis.

## **Labrum**

(latein.) Lippe; *anat* Lippe einer Gelenkpfanne.

engl.: edge; brim; lip.

L. acetabulare

Syn.: Limbus acetabuli

die faserknorpel. Gelenklippe auf dem Rand der Hüftgelenkpfanne, den Femurkopf ventilartig umschließend.

engl.: acetabular l.

L. glenoidale

die mit den Sehnen des langen Bizeps- u. des Trizepskopfes verwachsene Gelenklippe auf dem Rand der Schultergelenkpfanne.

engl.: glenoid l.

### **Labyrinth**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0955.bmp")**

Fgb.: anat

=>Labyrinthus.

engl.: labyrinth.

### **labyrinthär**

das Ohrlabyrinth (=Labyrinthus) betreffend.

engl.: labyrinthine.

l. Syndrom

Kombination von Innenohrschwerhörigkeit, Ohrensausen u. Drehschwindel;

Prototyp: Menière\* Syndrom.

engl.: l. syndrome.

### **Labyrinthdruckversuch**

Fgb.: otol

=>Ewald\*.

### **Labyrinthektomie**

operative Entfernung (= Exstirpation) oder Ausschaltung des Innenohres.

engl.: labyrinthectomy.

### **Labyrinthfistel**

=>Bogengangsfistel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Labyrinthflüssigkeit**

=>Endolymphe.

### **Labyrinthhydrops**

=>Hydrolabyrinth.

### **Labyrinthitis**

umschriebene (bei Bogengangsfistel) oder diffuse "Innenohrentzündung", serös (durch Toxindurchwanderung bei intakten Labyrinthfenstern, v.a. bei Otitis media, Meningitis, Scharlach- oder Diphtherie-Otitis, Cholesteatom), eitrig (bei Otitis media mit Knocheneinschmelzung, Fensterdefekt) oder hämorrhagisch (Trauma mit direktem massivem Keimeinfall; schwere Allgemeinerkrankung). Symptome: stärkste Vestibularis-Reizsymptome (Schwindel, Erbrechen, Ertaubung, Reiznystagmus zur Kranken, später

Ausfallnystagmus zur gesunden Seite); bei eitriger L. evtl. totaler Ausfall, bei seröser L. Heilung möglich; Gefahr meningealer u. zerebraler Komplikationen.  
engl.: labyrinthitis.

### **Labyrinthnystagmus**

vestibulärer =>Nystagmus.  
engl.: labyrinthine nystagmus.

### **Labyrinthotomie**

operative Eröffnung des Innenohrlabyrinths (im horizontalen Bogengang oder am Foramen ovale = Sakkulotomie) bei Menière\* Syndrom.  
engl.: labyrinthotomy.

### **Labyrinthprüfung**

die klin. Funktionsprüfung des Gehörs (=>Audiometrie) u. des Gleichgewichtssinnes (=>Vestibularisprüfung).  
engl.: labyrinthine test.

### **Labyrinthreflexe, tonische**

von den Otolithen des Labyrinths ausgehende Tonusreflexe der Augen-, Hals- u. Skelettmuskulatur i.S. der statischen Koordination; ausgelöst durch Bewegungs- u. Richtungsänderung des Körpers u. Lage- u. Haltungsänderung des Kopfes im Raum (= Labyrinthstellreflex). Bewirken bei unphysiol. Reizung =>Nystagmus, typ. Körperhaltung (z.B. Diskuswerferstellung), subjektive Mißempfindungen (Schwindel, Gleichgewichtsstörung).  
engl.: tonic labyrinth reflexes.

### **Labyrinthschwerhörigkeit**

=>Innenohr...  
engl.: labyrinthine deafness.

### **Labyrinthschwindel**

=>Schwindel.  
engl.: labyrinthine vertigo. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Labyrinthstellreflex**

=>Labyrinthreflexe.  
engl.: labyrinthine tonic neck reflexes.

## **Labyrinthus**

Fgb.: anat

(latein.) Irrgang-ähnliches Gebilde.

1) PNA

das in der Felsenbeinpyramide gelegene Innenohrlabyrinth (=>Auris interna), unterteilt in das Schneckenlabyrinth (**L. cochlearis** als Teil des Hörorgans; mit Spatium perilymphaticum, Scala vestibuli u. tympani, Ductus cochlearis, Organum spirale) u. das Vorhoflabyrinth (**L. vestibularis**; Gebilde des Gleichgewichtsorgans; =>Vestibularapparat). Ferner unterschieden als **L. membranaceus** (häutiges L. die mit Endolymphe gefüllten Gebilde [Ductus cochl., Utriculus, Sacculus, Ductus semicirculares]) u. als **L. osseus** (knöchernes L., die besonders harte Knochenhülle der Hohlräume; unterteilt in Cochlea, Vestibulum, Canales semicirculares ossei mit Ampullae osseae, Meatus acusticus internus).

2)L. ethmoidalis PNA

die Gesamtheit der Siebbeinzellen (=>Cellulae ethmoidales).

engl.: labyrinth.

## **Lac**

(latein.) Milch.

engl.: milk; milklike preparation.

L. femininum s. mulierum

=>Frauenmilch.

L. neonatorum

=>Hexenmilch.

L. Papaveris

=>Opium.

L. sulfuris

=>Sulfur praecipitatum.

## **lacer**

(latein.) zerrissen; z.B. Foramen lacerum.

## **Laceratio**

(latein.) Riß, Einriß, =>Lazeration.

engl.: laceration.

L. cervicis

=>Zervixriß.

L. perinei

=>Dammriß.

## **Lacerti cordis**

(latein.) =>Musculi pectinati.

## **Lacertus**

(latein.) sehniger Muskelursprung.

L. fibrosus

=>Aponeurosis musculi bicip. brachii.

### **Lachen**

angeborenes Instinktverhalten des Menschen. Als "**queres**" u. "**schiefes**" L. bei doppel- bzw. einseitiger Fazialislähmung. Als pathologisches motor. Phänomen z.B. bei Schizophrenie (im Kontrast zum erlebten Affekt u. Anlaß; vgl. => Zwangsaffect), in manischer Phase (übertrieben; oft aggressiv), bei Mittel-Zwischenhirn-Erkr., Pseudobulbärparalyse, Polysklerose (explosivkrampfhaft, als zentral gesteigerte Mimik), ferner als Lachschlag, -anfall, => Risus sardonicus ("grünes" oder "sardonisches L.").  
engl.: laughter.

### **Lachgas**

Distickstoffoxid (N<sub>2</sub>O). - Anw. für Inhalationsnarkose (Davy 1799, Wells 1844) in geschlossenem, halbgeschlossenem oder halb offenem System oder durch Insufflation, mit Sauerstoffbeimischung von mind. 21%, Analgesie bereits nach 1 Min. (N<sub>2</sub>O-Konz. 40-50%), im allg. nur als Kurz- oder als Basisnarkose (auch zur Narkoseeinleitung), zu ergänzen durch kleine Barbiturat-, Relaxans-, Opiat-Mengen u./oder ein zweites Inhalationsnarkotikum. Rascher Wirkungseintritt, schnelle Bewußtseinswiederkehr (1-2 Min.), keine postnarkot. Nebenerscheinungen, kein Schleimhaut- u. Brechreiz, keine Organtoxizität.  
engl.: laughing gas; nitrous oxide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lachmuskeln**

=>Musculus risorius u. - i.w.S. - M. zygomaticus.

### **Lachschlag**

Syn.: Geloplegie

affektiver Tonusverlust bei heiterer Gemütsregung; in Verbindung mit imperativem Schlafdrang z.B. als Symptom der Narkolepsie.

engl.: geloplegia.

### **lacinatus**

(latein.) gezipfelt, gefranst.

### **Lack...**

klin. Bez. für glänzende, evtl. durchscheinende Organoberflächen.

### **Lackmus**

blauer Farbstoff, der durch Säuren rot (Umschlag bei pH 5-7), durch Basen blau wird; früher gebräuchl. als **Lackmuspapier**.

engl.: litmus.

### **Lackzunge**

=>Moeller\*-Hunter\* Glossitis.

### **Lacrimae**

(latein.) =>Tränen; =>Dakryo...

engl.: tears.

### **Lacrimale**

=>Os lacrimale.

### **lacrimalis**

(latein.) zum Tränenapparat gehörend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lact...**

Wortteil "Milch"; =>Lakt..., Galakt...

### **Lactalbumin**

Kuhmilchprotein (etwa 10% vom Gesamteiweiß) mit rel. hohem Tryptophan-Gehalt (7%; in Frauenmilch nur 2,5%).

engl.: lactalbumin.

### **β-Lactam-Antibiotica, -tika**

die Synthese der Bakterien-Zellwand hemmende Stoffe; wichtigste Vertreter: =>Penicilline u. Cephalosporine.

engl.: lactam antibiotics.

### **β-Lactamasen**

von Bakterien gebildete Enzyme, die β-Lactam-Antibiotika spalten; => Resistenz.

engl.: β-lactamases.

### **Lactarius-Syndrom**

Vergiftung durch den Giftreizker *L. torminosus*; 4-5 Std. nach Verzehr plötzlich Übelkeit, heft. Erbrechen, profuse wäßr. Diarrhöen mit Koliken (etwa für 24 Std.), evtl. Wadenkrämpfe (Hypochlorämie), Kreislaufkollaps, Erregungszustände, selten Leberschaden.

engl.: Lactarius poisoning.

## Lactase

=>β-Galaktosidase.

engl.: lactase.

## Lactasemangel(-Syndrom)

1)erbliche Enzymopathie mit Fehlen oder mangelnder Aktivität der Dünndarmwand-Lactase (Milchzuckerspaltung unmöglich: Disaccharid-Intoleranz); Symptome: frühperinatale Gärungsdurchfälle, Gedeihstörung.

2)häufiger, meist im Zusammenhang mit dem Genuß von Milch(produkten) auftretender, erworbener L. mit Verminderung der Enzymaktivität im Bürstensaum der Darmschleimhaut.

engl.: lactase deficiency (syndrome); alactasia.

## Lactat

Salz der Milchsäure.

engl.: lactate.

## Lactatazidose

[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb","t0957n1"\)](#)

mit schwerer metabol. Azidose einhergehende, im allg. irreversible Hyperlactazidämie (> 4 mmol/l, pH < 7,25); Typ A infolge allg. oder regionaler Minderperfusion (Hypoxie) des Gewebes, Typ B mit anderer Ursache.

engl.: lactacidosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Lactat-Dehydrogenase

Abk.: LDH

zytoplasmatisches Enzym, das die Reaktion L-Lactat + NAD<sup>+</sup> = Pyruvat + NADH + H<sup>+</sup> u. die Dehydrierung anderer L-2-Hydroxy-monocarbonsäuren katalysiert. Normalwert im Serum 90-250 E/l; erhöht bei perniziöser u. hämolyt. Anämie, Mononucleosis infectiosa, myeloischer Leukämie, nach Myokardinfarkt, bei akuter Hepatitis (bis 500 mE/ml) u. tox. Leberschäden, Malignometastasierung. Es existieren 5 => Isoenzyme, von denen 2 höhere=> Hydroxybutyrat-dehydrogenase-(HBDH-)Aktivität aufweisen u. im Herzgewebe in höherer Konzentration vorkommen. - Der Quotient HBDH/LDH liegt bei Myokardinfarkt > 0,8, bei Leberschäden u. Skelettmuskelerkrankungen < 0,6. - Bestimmung durch photometrische NADH-Erfassung bei der spezif. Reaktion. Aktivitätsangabe (bisher in E/l bzw. U/l) soll in Katal erfolgen (kat/l bzw. μmol/l·sec<sup>-1</sup>).

engl.: lactate dehydrogenase.

## Lactat-Pyruvat-Quotient

Maß für den zytoplasmat. Redoxzustand. Erhöht bei Zunahme der anaeroben Glykolyse (Muskelarbeit, Hypoxie).



### **Lactazidämie**

=>Hyperlactazidämie.  
engl.: lactacidemia.

### **Lactazidose**

=>Lactatazidose.

### **Lactazidurie**

renale Ausscheidung von Milchsäure, normal 100-600 mg/24 Std.

### **lacticus**

Fgb.: chem  
milchsauer (=... lactat).

### **lactifer(us)**

(latein.) milchführend.

### **Lactis-Gruppe**

Fgb.: bakt  
=>Streptococcus.  
engl.: Lactis group.

### **Lactobacillaceae**

Syn.: Milchsäure-Bakterien  
Familie grampositiver Stäbchenbakterien ohne Sporenbildung; =>  
Lactobacillus.  
engl.: Lactobacillaceae. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Lactobacillus**

Syn.: Milchsäurestäbchen  
Gattung der Lactobacillaceae (zahlreiche Arten); meist lange, dünne (z.T. Fäden bildende), sporenlose, unbewegl., grampos., meist apathogene Stäbchen, mit anaerobem bzw. mikroaerophilem Wachstum auf sauren Nährböden (Optimum 37-60 °C). Die meisten ("homofermentativen") Arten bilden aus Kohlenhydraten u. hochwertigen Alkoholen Milchsäure (daher gelten die die Mundhöhle besiedelnden Arten - ebenso wie =>Streptococcus mutans - als an der Bildung der =>Zahnkaries beteiligte Keime).  
engl.: Lactobacillus.  
L. acidophilus  
reihen- oder kettenförmig gelagerte Art, mikroaerophil auf saurem Nährboden

(Optimum 37 °C, max. 48 °C) wachsend; Milchsäurebildner auf Schleimhäuten von Mundhöhle (als "L. odontolyticus" evtl. an Zahnkaries beteiligt) u. Vagina (Döderlein\* Scheidenbazillus); bei Säuremangel u. Malignom auch im Magen ("Boas\* Stäbchen"), ferner im Neugeborenenstuhl.  
L. bifidus

=>Bifidobacterium.

L. lactis

lange, oft stark gewundene, einzeln oder paarweise vorkommende Art; vergärt alle Zucker zu D(-)-Milchsäure, keine Gasbildung; in allen Milchprodukten.

### **Lactochrom**

=>Vitamin B2.

engl.: lactochrome.

### **Lactoferrin**

Syn.: Lactotransferrin

eisenbindendes Protein in der menschl. Milch.

engl.: lactoferrin.

### **Lactoflavin**

=>Vitamin B2.

engl.: lactoflavin.

### **Lactoglobulin**

β1- u. β2-Globulin in Molke.

### **Lacton**

innerer Ester von Hydroxycarbonsäuren. Gekennzeichnet durch Endung "-olid".

engl.: lactone.

### **Lactophenolblau**

Lösung aus Lactophenol (Acid. carbolicum liquefact.), Milchsäure, Glycerin, Wasser u. Methylenblau; zur Nativfärbung von Pilzen (=>Swaarts\* Färbung).

### **Lactoprotein**

das gesamte Milcheiweiß (v.a. Casein, Lactalbumin, Lactoglobulin).

engl.: lactoprotein.

### **Lactose**

Milchzucker, Disaccharid aus D-Glucose u. D-Galaktose (4β-Galaktosido-glucose; Biosynthese aus Uridin-diphosphat-galaktose u. Glucose-1-

phosphat zu Lactose-1-phosphat, das durch Phosphatase in L. u. Phosphatrest gespalten wird). Optisch aktiv (Mutarotation; ), durch Säuren u. Enzyme in Monosaccharide spaltbar, durch Bakterien zu Milchsäure vergärbar. In Säugermilch im allg. in  $\alpha$ -Form (beim Rind 45-50 g/l [beim Menschen 45-95 g/l]). Anw. u.a. als Säuglingsnährmittel, Laxans, galenischer Grundstoff, Nährbodenzusatz.

engl.: lactose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lactose-Agar, -Bouillon**

Fgb.: bakt

Differenzierungs Nährböden mit Lactose (evtl. mit weiteren Indikatoren) zur Diagnostik der Enterobacteriaceae; z.B. Endo\*, Drigalski\*-Conradi\*, Gassner\*, Kligler\* Agar.

engl.: lactose agar; l. broth.

### **Lactose-Intoleranz, -Malabsorption**

=>Lactasemangel.

### **Lactosurie**

renale Ausscheidung von Lactose (0-90 mg/l); physiologisch bei Schwangeren u. Wöchnerinnen u. als gutartige L. des Neugeborenen (infolge Enzymunreife); pathologisch als bösartige idiopath. L. (Durand; Enzymopathie ungeklärter Ätiol.) u. als Forme majeure des => Lactasemangels.

engl.: lactosuria.

### **Lactosylcerebroside**

eine =>Sphingolipidose mit Speicherung von **Lactosylcerebroside** (ein Glykolipid); Ursache: Enzymdefekt der **Lactosylcerebrosidease**.

### **Lactotransferrin**

=>Lactoferrin.

### **Lactoyl-Glutathion-Lyase**

Syn.: Glyoxalase I

C-S-Bindungen lösendes Enzym mit der Reaktion: S-Lactoylglutathion = Glutathion + Methylglyoxal.

### **Lactulose**

$\beta$ -Galaktosidofructose; vitaminartige Substanz in der Frauenmilch (=>Bifidus-Faktor); Anw. als osmotisches Abführmittel.

engl.: lactulose.

## **Lacuna**

Fgb.: anat

(latein.) Grube, Lücke, Loch; Mehrz. =>Lacunae (=>Sinus, Recessus, Fossa, Fossula, Foramen).

engl.: lacune.

L. herniosa, L. lymphatica

Faserlücke der L. vasorum medial der Schenkelgefäße zwischen V. femoralis u. Lig. lacunare; enthält fettreiches, lockeres Bindegewebe, Lymphgefäße u. die tiefen Inguinallymphknoten; typische Bruchpforte der Femoralhernie.

L. musculorum PNA

die lateral der L. vasorum gelegene, von Arcus iliopectineus, Darmbein u. Leistenband begrenzte Durchtrittslücke vom Becken zum Oberschenkel für M. iliopsoas u. N. femoralis.

engl.: l. of muscles.

L. vasorum PNA

die medial der L. musculorum gelegene, von Arcus iliopectineus, Schambein u. Lig. lacunare begrenzte Durchtrittslücke für Arteria u. Vena femoralis u. die Lymphgefäße vom Becken zum Oberschenkel.

engl.: l. of vessels.

## **Lacunae**

Fgb.: anat

Mehrz. von =>Lacuna.

engl.: lacunes.

L. hepatis

=>Leberlakunen.

L. laterales sinuum PNA

Syn.: Sinus parasinoidales

kleine seidl. Ausbuchtungen der Hirnsinus, insbes. des Sinus sagittalis sup., die die Pacchioni\* Granulationen enthalten.

L. urethrales PNA

die Morgagni\* Lakunen in der Schleimhaut der Pars spongiosa der o Harnröhre, in denen Glandulae urethrales münden. - Weniger korrekt auch Bez. für die entspr. L. der o Urethra. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **lacunaris**

Fgb.: path

=>lakunär.

engl.: lacunar.

## **Lacus**

(latein.) See, Grube.

L. lacrimalis PNA

der vom inneren Augenwinkel eingefasste, dreikantig vertiefte Teil der Lidspalte als "Tränensee".

## **LAD**

Fgb.: kard

(engl.) left anterior descending (= =>Ramus interventricularis anterior der linken =>Koronararterie).

## **Ladung (der Zelloberfläche)**

Syn.: Oberflächenladung

=>Zellmembran; =>Zellelektrophorese.

## **Ladungszahl**

Fgb.: physik

=>Ordnungszahl.

engl.: atomic number.

## **Lähmung**

Syn.: Paralyse

durch toxische, entzündl. oder mechanisch-traumat. Schädigung oder Erkrankung des Nervensystems (= neurogene L.) oder der Muskeln (= myogene L.; => Myopathie) oder durch allg. Störung (z.B. beim => Kaliummangelsyndrom) bedingter totaler Ausfall der motorischen Funktion eines oder mehrerer Nerven bzw. des Erfolgsorgans; i.w.S. auch der Teilausfall mit lähmungsartiger Schwäche ("Parese"). - Klinisch als **schlaffe** oder **spastische L.** bzw. - nach Lokalisation der Schädigung - als **periphere** oder **zentrale L.** unterschieden; wobei bei der zentralen L. Zellen bzw. Neuriten der =>Pyramidenbahn (=> Pyramidenbahnsyndrom, => Pyramidenzeichen) betroffen sind u. diese L. allgemein die Symptome einer spastischen L. zeigt (=>Spastiker, =>Spastik); ferner nach Lokalisation der Symptomatik unterschieden als =>Mono-, Di-, Hemi-, Para- u. =>Tetraplegie. - Periphere neurogene Lähmungen (Lokalisation: im "peripher-motorischen" =>Neuron bzw. im Verlauf dessen Neuriten) werden i. allg. mit schlaffer L. gleichgesetzt (Muskeltonusverlust, erloschene Muskeleigenreflexe; später mit Muskelatrophie, Entartungsreaktion) u. meist nach den betroffenen Nerven (z.B. periphere =>Fazialislähmung, Armplexus-L.) oder Muskeln (z.B. => Gluteus-L.) bezeichnet. - Weitere Formen =>Paralyse.

engl.: paralysis; palsy.

L., atonische

=>Mantelkantensyndrom.

engl.: flaccid paralysis.

## **Lähmungsbecken**

plattes Becken infolge einer vor Abschluß des Knochenwachstums aufgetretenen Lähmung; zwingt zu ständigem Liegen ("Liegebecken").

## **Lähmungshinken**

=>Trendelenburg\* Hinken.

### **Lähmungsluxation**

(Sub-)Luxation als Sekundärschaden bei Lähmung (Erschlaffung von Gelenkbändern u. Muskelmantel = Schlottergelenk) oder Kontraktur. Häufig an Fuß- u. Hüftgelenken bei schlaffen oder spastischen Lähmungen (Paresen).

engl.: paralytic (sub)luxation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lähmungsschielen**

bei Augenmuskellähmung durch die Antagonisten bewirkter "Strabismus paralyticus"; mit Doppeltsehen u. Scheinbewegungen der Außendinge.  
engl.: paralytic strabismus(us).

### **Lähmungsspitzfuß**

=>Spitzfuß.

### **Lähmungswut**

tollwutähn. Erkr. durch ein neurotropes Virus; von Fledermäusen ("Vampir-Tollwut") auf Rinder übertragen, selten auf den Menschen; Symptome: => Landry\* Paralyse.

engl.: paralytic form of rabies.

### **laemo...**

Wortteil "Schlund", "Speiseröhre", "Kehle".

### **Längenalter**

Fgb.: päd

das der =>Körperlänge entsprechende Durchschnittsalter; vgl. => Gewichtsalter.

### **Längensollgewicht**

das =>Idealgewicht.

### **Längen-Spannungs-Diagramm**

[Abbildung%!PopuID \("roche.mvb","0958.bmp"\)](#)

graphische Darstellung der Beziehungen zwischen Länge u. Spannung (Kraftentwicklung) eines quergestreiften Muskels; =>Muskelkontraktion.

### **Längenwachstum**

die - zus. mit der Skelettreifung - für das jeweil. Entwicklungsalter typ.

Zunahme der =>Körperlänge, mit größter Geschwindigkeit in Säuglingsalter u. Pubertät. - Das L. der Röhrenknochen erfolgt im wesentl. an der hyalinknorpeligen "Epiphysenscheibe" (Knochenwachstumszone, => Ossifikation) u. endet mit deren Verknöcherung.

### **Längsband**

=>Ligamentum longitudinale (der WS).

engl.: longitudinal ligament. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Längsblutleiter**

=>Sinus sagittalis (sup. u. inf.).

### **Längsbündel**

Fgb.: anat

=>Fasciculus longitudinalis.

### **Längsdissoziation**

Fgb.: kard

=>Erregungsrückkehr.

engl.: longitudinal dissociation.

### **Längsfraktur**

meist komplette =>Fraktur in der Längsachse des Knochens infolge Längsstauchung; v.a. an kurzen Röhrenknochen von Hand u. Fuß (Bruchspalt oft ins Gelenk reichend, evtl. "klappende" Krepitation).  
engl.: longitudinal fracture.

### **Längslage**

Fgb.: geburtsh

häufigste =>Fruchtlage (99%) mit paralleler Einstellung der kindl. Längsachse zu der des Uterus, als Kopf- oder als Beckenendlage. Voraussetzung einer natürl. Entbindung. - vgl. =>Querlage.

engl.: longitudinal lie.

### **Laennec\* Zirrhose**

atrophische =>Leberzirrhose.

### **Läppchen**

Fgb.: anat

=>Lobulus.

engl.: lobule.

### **Läppchenatrophie**

1) => Kleinhirnatrophie mit Schrumpfung der oberflächl. oder tiefen Kleinhirnläppchen (= periphere bzw. zentrale L.) durch gliös-faserige Narbenbildung als Folge pränataler oder frühkindl. Schädigung.

engl.: lobular cerebellar atrophy.

2) Schrumpfung nekrotischer Leberläppchen mit Fibrose; zentral bei chron. Leberstauung (Rechtsherzinsuffizienz) u. Hypoxie, peripher z.B. bei der chron. (v.a. progressiven) Hepatitis.

engl.: lobular hepatic atrophy.

### **Läppchenextraktion**

Fgb.: ophth

=> Lappenextraktion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Läppchenprobe**

=> Bloch\* Ekzempobe.

engl.: patch test.

L., belichtete

=> Photopatch-Test.

### **Lärm**

Schall, der den Menschen stört oder belästigt oder gefährdet, u. zwar als Dauer- oder als Impulslärm. - Die objektive Angabe des Schalldrucks erfolgt in Pascal (Pa) oder Mikrobar ( $\mu\text{bar}$ ), für dessen Pegel in Dezibel (dB); subjektive Maßeinheiten: für => Lautstärkepegel Phon bzw. der sog. A-Schallpegel ( $L_A$ ) in Dezibel A (dB [A]); für Lärmstärke dB. Bei konstantem oder jahrelangem Schallpegel von 90 dB (A) Gefahr der Lärmschwerhörigkeit.

engl.: noise.

### **Lärmapparat**

=> Bárány\* Simulationsprüfung.

### **Lärmschwerhörigkeit**

Innenohrschwerhörigkeit (evtl. Taubheit) mit Absinken der Gehörschärfe proportional zur Lärmarbeitsdauer, nur selten noch fortschreitend nach Ende der Exposition; im => Audiogramm v.a. isolierte Schädigung bei 4000-6000 Hz, später => c5-Senke mit Max. bei 4000 Hz; entschädigungspflichtige Berufskrankheit; vgl. => Knalltrauma.

engl.: deafness due to high noise levels.



## **Laesio, Läsion**

Fgb.: path

umschriebene Störung einer Funktion => Functio laesa) oder des Gewebegefüges im lebenden Organismus.

engl.: lesion.

## **Läuse**

=> Anoplura; => Pediculus (Kleider- u. Kopflaus) u. => Phthirus (Filzlaus); => Entlausung.

engl.: lice.

## **Läusebefall**

=> Pediculosis.

engl.: lice infestation.

## **Läuse(biß)feiber**

durch Biß von (Kleider-)Läusen übertragene Krankheiten, meist Rickettsiosen u. Spirochätosen (z.B. Fleck- bzw. Rückfallfeiber).

## **Läusemittel**

Syn.: Antipedikulosa

äußerlich anzuwendende Mittel zur Bekämpfung u. Vernichtung von Läusen; v.a. pflanzl. Stoffe (z.B. Pyrethrum) u. chem. Wirkstoffe (z.B. Lindan u.a. Kontaktinsektizide).

engl.: antipediculotics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Läusetest**

Xenodiagnose der Rickettsiosen durch orale ("Läusefütterungsversuch") oder rektale Infektion Rickettsien-freier Läuse mit dem Probandenblut; nach ca. 5 Tg. Rickettsien im Läusemagen nachweisbar.

## **Läusetyphus**

=> Fleckfeiber.

## **Läuseulkus**

Fgb.: dermat

=> Ekthyma simplex (Streptokokken-Infektion) bei Pedikulose.

engl.: ulcer due to lice.

## **lävo...**

Wortteil "links", "nach li." (= > sinistro...), *physik* "linksdrehend" (= lävogyr).

engl.: levo...

### **Lävoduktion**

Wendung des Augapfels nach links.

engl.: levoduction.

### **Lävogramm**

=>Lävokardiogramm.

engl.: levogram.

### **Lävographie**

Schreiben mit der li. Hand.

### **lävogyr**

Fgb.: chem

=>linksdrehend.

engl.: levogyral.

### **Lävoinfraduktion**

Senkung u. Linkswendung des Augapfels.

engl.: levoinfraduction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lävokardie**

die normale Linkslage des Herzens.

engl.: levocardia.

L., primitive

=>Laeoversio.

### **Lävo(kardio)ogramm**

Fgb.: röntg

Darstg. des li. Herzens oder des li. Ventrikels einschl. Aorta ascendens nach Kontrastmittelinjektion (=>Angiokardiographie; =>Herzkatheterismus).

engl.: levocardiogram.

### **Lävoklination**

=>Lävozykloverision.

engl.: levoclination.

### **Lävophorie**

unwillkürliche Abweichung der Blicklinie nach links.

**Laevopositio**

Fgb.: path

Linksverlagerung eines Organs durch Zug oder Verdrängung.

**Lävorotation**

Drehung nach li. (d.h. entgegen dem Uhrzeigersinn).

engl.: levorotation.

**Laeversio cordis**

Positionsanomalie des Herzens infolge Arretierung der embryonalen Kammerschleifendrehung bei regelrechten Vorhofverhältnissen; fast stets kombiniert mit korrigierter => Transposition der großen Gefäße.

engl.: leversio cordis.

**Lävoversion**

Blickbewegung nach links.

engl.: levoversion.

**Lävozykloversion**

Rollung beider Augen (um die Sagittalachse) nach li. als assoziierte unwillkür. Augenabweichung.

engl.: levocycloversion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Lävulose**

Fgb.: biochem

=> Fructose.

engl.: levulose.

**laevus**

(latein.) linker; => laevo..., lävo...

**Läwen\* Krankheit**

=> Chondromalacia patellae.

**Lafora\* Syndrom**

(1911) autosomal-rezessiv erbliche myoklonische Epilepsie mit zunehmender Demenz u. zu Erblindung führenden Retinaveränderungen; Sonderform des Unverricht\*-Lundberg\* Syndroms (mit Typ I = Unverricht, Typ II = Lu.). Im zentralen Nervensystem, weniger in Herz, Leber u. quergestreifter Muskulatur intraneuronale, runde Glykoprotein-Mucopolysaccharid-

Einschlüsse (sog. "**L.\* Körperchen**").  
engl.: Lafora's syndrome.

### **Lage**

Fgb.: anat

=>Situs; *geburtsh* =>Fruchtlage.

engl.: fetal lie.

### **Lageanomalien**

Fgb.: *geburtsh*

alle Fruchtlagen außer der Kopf-Längslage; z.B. =>Beckenend-, Schräg-, => Querlage.

engl.: abnormal lies.

### **Lageempfindung**

das bewußte Empfinden (ohne optische Kontrolle) der Lage von Extremitäten u. Rumpf im Raum u. zueinander; Teil der Tiefensensibilität.

engl.: joint position sense.

### **Lagenystagmus**

von der Körperlage abhängiger, unerschöpflich. =>Nystagmus; entweder richtungsbestimmt (meist gelockter =>Spontannystagmus mit gleicher Schlagrichtung in allen Lagen) oder regelmäßig (Richtung von Körperlage abhängig, bei Seitenlage di- oder konvergierend; Folge hemmender oder enthemmender Einflüsse von Alkohol, Barbituraten etc. auf das vestibuläre System) oder regellos richtungswechselnd (ohne Symmetrie der Schlagrichtung, bei Rückenlage nach re., li. oder wechselnd schlagend; Folge zentraler Störung).

engl.: positional nystagmus.

### **Lageprüfung**

Fgb.: otol

=>Vestibularisprüfung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lagereflex**

motorischer Reflex im Dienste der Erhaltung des Körpergleichgew. in einer bestimmten Ruhelage.

engl.: postural reflex.

L., tonischer

=>Landau\* Reflex.

### **Lagerlöf\* Sonde**

doppelläufige Magen-Darm-Sonde für die Pankreasfunktionsdiagnostik (getrenntes Absaugen von Magensekret u. Duodenalinhalt).

### **Lagerungsprobe**

Fgb.: angiol

=>Ratschow\*.

engl.: positional test.

### **Lagerungsregel**

Fgb.: geburtsh

bei mangelnder Rotation des kindl. Kopfes ist die Gebärende auf die Seite zu lagern, auf der sich der Rücken des Kindes bzw. der Führungspunkt befindet (Kopf wird gelockert).

engl.: positioning rule.

### **Lagerungsschiene**

Schiene aus Gips, Metall oder Kunststoff, z.B. zur Ruhigstellung oder korrigierten Lagerung einer Extremität oder eines Gelenks.

engl.: splint.

### **Lageschwindel**

Fgb.: neur

durch best. Kopf- bzw. Körperstellung (z.B. Rechtsseitenlage) ausgelöster, von Nystagmus begleiteter labyrinthärer Schwindel bei Störung der Otolithenfunktion oder zentraler vestibulärer Bahnen; kochleare Funktion meist ungestört.

engl.: postural vertigo; positional vertigo.

### **Lagetyp**

Fgb.: kard

=>Positionstyp.

### **Lagoch(e)ilie**

Fgb.: path

=>Lippenspalte.

### **Lagophthalmus**

erweiterte Lidspalte mit unmöglichem Lidschluß (sog. "Hasenaug"); Gefahr der Bulbusxerose u. Keratitis ohne oder mit Geschwürsbildung ("Ulcus corneae e lagophthalmo"). Als **paralytischer L.** bei Fazialisparese; als **mechanischer L.** bei extremem Exophthalmus, Ektropium, seniler Lidhauterschaffung.

engl.: lagophthalmos. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **lag-Phase**

Syn.: Latenzphase

Etym.: engl. lag = verzögern

Phase des =>Bakterienwachstums (nach Überimpfen einer bis zur Sättigung ausgewachsenen Kultur), in der zunächst keine Vermehrung stattfindet (Enzym-, Metaboliten-Mangel); nach Latenz dann langsames Einsetzen der Zellteilung (= progressive oder Beschleunigungsphase), dann Übergang in die =>log-Phase.

engl.: lag phase.

### **LAH**

Fgb.: kard

links-anteriorer =>Hemiblock.

### **Laidlaw\* Test**

=>ACTH-Test über 2 Tage (jeweils 8 Std. Dauertropfinfusion mit 20-25 E. pro Tag).

engl.: ACTH-infusion test.

### **Laimer\* Divertikel**

(1883) =>Pulsionsdivertikel am Unterrand der Pars cricopharyngea des M. constrictor pharyngis inf. ("untere Schwachstelle des Ösophagumundes"); nach hinten austretend, bis mannsfaustgroß.

L.\*(-Haeckermann\*) Dreieck

(1883) dreiseitige Lücke in der Pars cricopharyngea des M. constrictor pharyngis inf. häufig Austrittsstelle des =>Zenker\* Divertikels.

### **Lakrimotomie**

Schlitzung des unteren Tränenröhrchens; i.w.S. auch die =>Dakryotomie.

engl.: lacrimotomy.

### **Lakritzensaft**

=>Sucus Liquiritiae.

### **Lakritzensaft-Syndrom**

das => Pseudo-Conn\*-Syndrom.

engl.: liquorice-induced hypokalemia syndrome.

### **lakt...**

Wortteil "Milch"; =>lact..., galact..., galakt...

engl.: lact... galact...

## **Laktagogum**

=>Galaktagogum.

engl.: lactagogue. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Laktatazidose**

=>Lactatazidose.

## **Laktation**

Milchproduktion u. -ausschüttung durch die ö Brustdrüse, normalerweise im Anschluß an eine Schwangerschaft. Die vorbereitende Mammogenese (= Entwicklung der Brustdrüse) erfolgt bereits während der Pubertät u. der Schwangerschaft (v.a. durch Östrogene u. Progesteron, ferner durch => human placental lactogen, Corticosteroide u. Schilddrüsenhormone); die Auslösung der Produktion (Laktogenese) erfolgt v.a. durch Prolactin (nach Abfall des hohen, Prolactin-hemmenden Follikel- u.

Gelbkörperhormonspiegels im mütterl. Blut 3-4 Tg. nach Plazentaausstoßung); Aufrechterhaltung (= Galaktopoese) v.a. durch Saugreflex (reflektor. Prolactinausschüttung); Entleerung (= Galaktokinese) außer durch Absaugen u. Druck der sich ansammelnden Milch auch durch Kontraktion glatter Muskulatur (Milchgänge, Brustwarze) u. myoepithelialer Korbzellen (Drüsenalveolenwand), gesteuert vom Saugreiz (über Oxytocinausschüttung).

engl.: lactation.

## **Laktationsamenorrhö**

=>Laktationssterilität.

engl.: lactation amenorrhea.

## **Laktationsinvolution**

die physiol. Uterusrückbildung, begünstigt durch Laktationswehen, als Zeichen einer Funktionsruhe; eine evtl. Hyperinvolution (auf Daumengröße) ist nach Abstillen reversibel.

engl.: lactation involution.

## **Laktationssterilität**

physiol. Sterilität mit Amenorrhö durch Ovulationshemmung, wahrsch. infolge FSH- u. LH-Produktionshemmung durch hohen Prolactinspiegel; Blutungen während der Laktation u. bald nach Abstillen sind meist anovulatorische Follikelabbruchsblutungen.

engl.: lactation sterility.

## **Laktationswehen**

"Stillwehen", ab 2.-3. Tag nach der Geburt (nach Beendigung der

Nachwehen), jeweils durch den Saugreiz an der Brustwarze u. die folgende Oxytocinausschüttung.  
engl.: lactation contractions.

**Lakt(o)...**

=>Lact(o)...

**Laktobakterium, Laktobazillus**

=>Lactobacillus.

**Lakto(densi)meter**

"Milchspindel"; Aräometer zur Ermittlung des spezif. Gewichts von Milch u. damit ihres Fettgehalts (u. evtl. auch einer Verwässerung: "Hydrolaktometer").

engl.: lacto(densi)meter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Laktoflavin**

=>Vitamin B2.

engl.: lactoflavin.

**laktogen**

der Milchbildung dienend.

engl.: lactogenic.

l. Hormon

=>Prolactin.

**Laktogenese**

=>Laktation.

engl.: lactogenesis.

**laktotrop**

auf die Milchproduktion (=>Laktation) gerichtet.

engl.: lactotropic.

**laktovegetabile Kost**

Kost aus pflanzlicher Nahrung, Milch u. Milchprodukten.

engl.: lactovegetarian diet.

**lakunär**

Syn.: lacunaris



mit =>Lakunen versehen.

engl.: lacunar.

I. Schädel

=>Lückenschädel.

engl.: lacuna skull; lückenschädel.

I. Syndrom

"Status desintegrationis" bei arteriosklerosebedingter multipler, enzephalomalaz. Degeneration (v.a. Stammganglien, Pons, Hemisphärenmark); mit flüchtigen Mono- u. Hemiparesen, Brachybasie, Dysarthrie, Schlafstörung, Zwangslachen, -weinen, Merkschwäche.

engl.: lacunar state.

### **Lakune**

Vertiefung, Grube, Lücke (=>Lacuna).

engl.: lacuna; lacune.

### **Lallatio, Lallen**

spielerisch-rhythmisches Wiederholen sinnloser Silben- u. Lautreihen im Frühstadium der Sprachentwicklung ("Lallperiode" ab 2. Mon.); später als dementielles oder psychot. Regressionsphänomen.

engl.: lallation.

### **Lalopathie**

artikulatorische =>Sprachstörung, =>Dysarthrie, Stottern.

engl.: lalopathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lalophobie**

=>Logophobie.

engl.: lalophobia.

### **Laloplegie**

"Sprachlähmung" infolge Ausfalls oder Störung des Artikulationsorgans.

engl.: laloplegia.

### **Lambda-Anastomose**

(W. Hart, 1961)  $\lambda$ -förm. Anastomosierung von Speiseröhrenstumpf u. Dünndarm nach Gastrektomie (mit Duodenum-Blindverschluß) durch ein Ileuminterponat als Ersatzmagen.

### **Lambdanaht**

Fgb.: anat

=>Sutura lambdoidea.

engl.: lambdoid suture.

### **Lambda-Wellen**

Abk.:  $\lambda$ -W.

im EEG kleine, steile, positive Wellen über der Okzipitalregion, meist in unregelmäß. Serien; Vork. im Zusammenhang mit ruckhaften Blickbewegungen bei visueller Aufmerksamkeit, in leichten Schlafstadien.  
engl.: lambda waves.

### **lambdoide(u)s**

1) in  $\lambda$ -Form.

engl.: lambdoid(al).

2) die Lambdanaht betreffend.

### **Lambert\*-Beer\* Gesetz**

Fgb.: opt

Die  $\Rightarrow$  Extinktion (E) entspricht dem Produkt aus Schichtdicke (d) der Lösung,  $\Rightarrow$  Extinktionskoeffizient ( $\epsilon$ ) u. Konzentration (C) der gelösten Substanz:  $E = d \cdot \epsilon \cdot C$  Grundlage der Photometrie bzw. Kolorimetrie.

engl.: Beer's law.

### **Lambert\*-Eaton\*(-Rooke\*) Syndrom**

Syn.: pseudomyasthenisches Syndrom

ein  $\Rightarrow$  paraneoplastisches Syndrom bei bösartigen Tumoren im Brustraum mit Myasthenie-artiger Muskelschwäche der oberen Armmuskulatur, Abschwächung der Muskeleigenreflexe (verminderte Kontraktionsamplitude im EMG).

engl.: Lambert-Eaton syndrome.

### **Lamblia intestinalis**

Protozoengattung; heute auch als Giardia lamblia bezeichneter Erreger der  $\Rightarrow$  Lamblia-sis; birnenförmiger Darmflagellat, 10-20  $\mu\text{m}$ . Nachweis der stark bewegl. vegetativen Formen im Nativpräp. (bei Diarrhö, Duodenalsondierung) oder nach Hämatoxylin-Färbung, ovale Zysten (bis 14  $\mu\text{m}$ , sehr kräft. Membran) auch im normalen Stuhl. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lamblia-sis**

Dünndarminfektion (Duodenum, oberes Jejunum) mit Lamblia intestinalis (mit Saugnapf an Kryptenepithel angeheftet); häufig mit Gallenblasenbefall (Cholezystitis). Asymptomatisch oder aber Diarrhöen (im Wechsel mit Obstipation; evtl. auch Steatorrhö) infolge Resorptionsstörung durch dichten Lamblienrasen.

engl.: lamblia-sis.

### **Lambrinudi\* Operation**

(1927) "Triple-Arthrodesse" des Talokalkaneal-, Talonavikular- u. Kalkaneokuboidgelenks mit spezieller Anordnung der Osteotomieflächen zur Korrektur eines Lähmungsspitzfußes.

### **Lamella, Lamelle**

Fgb.: anat

Plättchen, dünne Schicht; =>Lamellen..., =>Lamina, =>Stratum, =>Tela.

engl.: lamella.

### **Lamellenknochen**

der beim Menschen ab dem 2. Lj. den Geflechtknochen ersetzende - stabilere - Knochen mit lamellärer Schichtung der Interzellulärsubstanz; in der Kortikalis mit besonders deutlichen =>Havers\* Lamellensystemen; gegen Periost u. Markhöhle durch äußere bzw. innere Generallamelle abgegrenzt.  
engl.: lamellar bone.

### **Lamellenkörperchen**

die =>Corpuscula lamellosa in hat, Bindehaut u. Schleimhäuten etc.

engl.: lamellar corpuscles.

### **Lamellennagel**

Knochnagel mit seith. herausragenden Lamellen; meist Dreilamellennagel (mit zentraler oder exzent. Bohrung für Führungsdraht) zur Schenkelhalsnagelung oder (als Laschennagel) Osteosynthese hüftnaher Femurfraktur.

engl.: lamellar nail.

### **Lamellenstar**

=>Cataracta zonularis.

engl.: lamellar cataract.

### **lamellosus, -latus, -lär**

in Lamellen angeordnet.

engl.: lamellar.

### **Lamina**

Fgb.: anat

Platte, plattenförmige Gewebsschicht (z.B. die Schichten des =>Neocortex).

engl.: lamina.

L. bas(i)alis

=>Basalmembran.

engl.: basal l.

L. basalis choroideae

bis zu 2 µm dicke Basalmembran (Mucopolysaccharid-haltig) zwischen Retinapigmentepithel u. der L. choroidocapillaris; der das Pigmentepithel tragende Teil der =>Bruch\* Membran.

L. basilaris (cochleae) PNA

die zwischen Labium limbi tympanicum u. Lig. spirale ausgespannte Bindegeweb. Basilmembran, die - in spiral. Verlauf - Ductus cochlearis u. Scala tympani voneinander trennt u. das Corti\* Organ trägt. Nach der Einortstheorie ist jedem Ort der L. b. eine Schallfrequenz (in Hz) zugeordnet.

L. choroidocapillaris PNA

im Auge die der L. basalis der Aderhaut anliegende schmale, kapillarreiche Gefäß-Bindegewebsschicht, die die gefäßlosen Netzhautteile "ernährt".

L. cribrosa (ossis ethmoidalis) PNA

die "Siebplatte" bds. der Crista galli ("Schädelbasis"), mit Löchern für die Nn. olfactorii.

L. densa

=>Basalmembran.

L. embryonalis

=>Keimblatt.

L. externa (ossium cranii) PNA

das äußere, mit der Diploe zusammenhängende kompakte Blatt der Knochen der Schädeldecke.

engl.: outer table of bones of skull.

L. fusca sclerae PNA

die an die Choroidea angrenzende, an pigmentierten Bindegewebszellen reiche, gelbbraune, lockere Bindegewebsschicht.

L. interna (ossium cranii) PNA

das innere, mit der Diploe zusammenhängende kompakte Blatt der Knochen der Schädeldecke.

engl.: inner table of bones of skull.

L. limitans anterior PNA

die "Bowman\* Membran" als zellfreie, feinfaserige, vordere Grenzplatte des Auges zwischen Epithel u. Substantia propria der Kornea.

L. l. posterior PNA

die "Descemet\*" oder "Demours\* Membran" als stark lichtbrechende hintere Grenzplatte (ca. 7 µm) zwischen Endothel u. Substantia propria der Kornea.

L. muscularis mucosae PNA

dünne Schicht glatter Muskelzellen zwischen Lamina propria u. Tela submucosa der Schleimhaut von Speiseröhre, Magen, Dünn-, Dick- u. Mastdarm.

L. orbitalis PNA

papierdünne Knochenplatte in der medialen Orbitawand; seitl. Abdeckung des Siebbeinlabyrinths.

L. perpendicularis PNA

der vom Sieb- bzw. Gaumenbein gebildete obere bzw. hintere Teil der knöchernen Nasenscheidewand.

L. propria (mucosae) PNA

das subepitheliale Bindegewebe einer Tunica mucosa; mit Gefäßen u. Nerven.

L. spiralis ossea PNA

vom Vorhof des knöchernen Labyrinths ausgehende, 2 1/2 mal gegen den

Uhrzeigersinn um die Schneckenwindel gewundene zweiblättrige Knochenplatte mit Spaltraum für die Dendriten des Ganglion spirale.

L. suprachoroidea PNA

gefäßarme, kollagen-elast. Verschiebeschicht mit pigmentierten Bindegewebszellen unmittelbar unter der Sklera.

L. tectalis PNA

Syn.: L. quadrigemina

die "Vierhügelplatte" als Dach des Mittelhirns.

L. vasculosa PNA

die bindegeweb. Gefäßplatte der Aderhaut des Auges, in der sich die Aa. ciliares post. breves ausbreiten u. die Vv. vorticosae vereinigen.

L. visceralis tunicae vaginalis testis PNA

Syn.: Epiorchium JNA

das Hoden u. Nebenhoden teilweise überziehende innere Blatt der serösen Hodenhülle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Laminar(-air)-flow-System**

Fgb.: hyg

(engl.) techn. Einrichtung zur Erzielung einer wirbelfreien Luftströmung u. zur Luftsterilisation durch mechan. Vorfiltern; für sterile Pflegeeinheiten (v.a. bei Agranulozytose, zytostat. Therapie akuter Leukosen, massiver Immunsuppression), Operationsräume, Intensivstationen, sterile bakt. u. virol. Arbeitsplätze (z.B. in Kastenform = **L.-flow-Box**). Senkung der Keimzahl auf ca. 50% der Norm.

### **Laminarströmung**

Strömung mit glatt nebeneinander herlaufenden Stromlinien bzw. -flächen, ohne merkliche Mischbewegungen. - Gegensatz: turbulente Strömung.  
engl.: laminar flow.

### **Laminarvenen**

Fgb.: ophth

=>Kammerwasservenen.

engl.: laminary veins.

### **Laminektomie**

Resektion eines oder mehrerer Wirbelbögen (einschl. der Dornfortsätze) zur Freilegung bzw. Entlastung des Rückenmarks (z.B. bei Bandscheibenprolaps).

engl.: laminectomy.

### **Laminin**

ein adhäsives Glykoprotein der =>Basalmembran, das wahrscheinlich Zell-zu-Zell-Kontakte vermittelt.

engl.: laminin.

### **Lamy\*-Maroteaux\* Syndrom**

Biogr.: Maurice L. u. Pierre M., franz. Kinderärzte

Syn.: M.\*-L.\* Syndrom

1)

Syn.: diastrophischer Zwergwuchs

(1960) autosomal-rezessiv erblicher chondrodystrophischer unproportionierter Zwergwuchs mit Klumpfuß, Verbreiterung der Zwischenzehenlücke I/II ("Sandalenlücke"), Isodaktylie, Dreizackhand, thorakaler Skoliose, Ohrmuscheldysplasie u. -hämangiomen, Gaumenspalte.  
engl.: Maroteaux-Lamy syndrome.

2) die dominant erbliche Form der => Akroosteolyse.

3) => Pyknodysostose.

4) Typ VI der Mucopolysaccharidose, => Maroteaux\*...

5) => Dysplasia spondylo-epiphysaria tarda.

### **Lanata-Glykoside, Lanatoside**

die herzwirksamen Glykoside (A-E) von Digitalis lanata

(=> "Digitalisglykoside").

engl.: lanata glycosides; lanatosides.

### **Lance\* Operation**

bei angeborener Hüftluxation plastische Korrektur der Gelenkpfanne durch Herunterklappen des Daches u. Ausfüllen der entstandenen Lücke mit (autologen) Knochenspänen (z.B. vom Darmbeinkamm).

### **Lancefield\* Einteilung, Klassifikation**

#### **Tabelle**

Biogr.: Rebecca Craighill L., geb. 1895, amerikan. Mikrobiologin

(1933/1941) serol. Einteilung der Streptokokken in sog. **L.\* Gruppen** nach ihren spezif. C-Substanzen (säurehydrolytisch darstellbare Polysaccharide, die mit stammspezifischen Seren präzipitieren).

engl.: Lancefield classification. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **lanceolatus**

(latein.) lanzenförmig.

### **Lancisi\* Zeichen**

Tremolo-artiger Herzspitzenstoß bei schwerer Myokardiopathie.

engl.: Lancisi's sign.

### **Landarbeiterlunge**

=>Farmerlunge.  
engl.: farmer's lung.

### **Landau\* Reflex**

(Arnold L., 1923) physiol., vom Labyrinthstellreflex abhängiger, polysynapt. Reflex beim Säugling (5. Mo.-3. Lj.): in horizontaler Bauch-Schwebelage extreme Streckstellung von Rumpf u. Beinen u. Anheben (bis Retroflexion) des Kopfes ("Landau I"). Bei passiver Beugung des Kopfes generelle Beugereaktion ("Landau II").  
engl.: Landau's reflex.

### **Landing\* Syndrom**

Syn.: Pseudo-Hurler\*  
(Caffey 1951; L. 1964) durch Enzymopathie der  $\beta$ -Galaktosidase bedingter Typ I der =>Gangliosidose-GM1; =>Sphingolipidosen.

### **Landkartenschädel**

Fgb.: röntg  
multiple, meist unregelmäß. scharf begrenzte osteolyt. Defekte der Schädelkalotte bei eosinophilem Granulom, Hand\*-Schüller\*-Christian\* Krankheit; erworbene Form des =>Lückenschädels.  
engl.: maplike skull; geographic skull.

### **Landkartenzunge**

=>Exfoliatio areata linguae.  
engl.: geographic tongue.

### **Landmannshaut**

die bei der ländl. Bevölkerung rel. häufige =>Dermatitis actinica chronica.  
engl.: farmer's skin.

### **Landolt\* Ring**

Biogr.: Edmund L., 1846-1926, schweizer. Augenarzt, Paris  
Sehprobe in Form eines C mit quadrat. Lücke u. Bogenstärke von 1 u. Außendurchmesser von 5 Bogenminuten; versehen mit einer Zahl, die die Entfernung angibt, aus welcher die Type die richt. Winkelgröße hat (d.h. die Sehschärfe 1 ausdrückt). Bei konst. Prüfungsentfernung (meist 5 m) Sehschärfeangabe als Quotient tatsächl./Soll-Entfernung (z.B. 5/20); Kinder u. Analphabeten geben die Seite der Lücke an; "Sehzeichen".  
engl.: Landolt's ring. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Landouzy\***

Biogr.: Louis Théophile Joseph L., 1845-1917, Arzt, Paris

Purpura

flächenhafte Hautblutungen mit schweren Allgemeinerscheinungen bei Sepsis.

L.\* Sepsis

=>Sepsis tuberculosa acutissima.

L.\*-Déjerine\* Atrophie

die fazioskapulohumerale Form der =>Dystrophia musculorum progressiva.

engl.: Landouzy-Déjerine atrophy.

### **Landry\* Lähmung, Paralyse, Typ**

Biogr.: Jean Baptiste Octave L., 1826-1865, Nervenarzt, Paris

Syn.: Paralysis acuta ascendens

(1859) akute, oft tödl. Verlaufsform des =>Guillain\*-Barré\* Syndroms; mit raschem bis foudroyantem Übergreifen der Lähmungen von unteren Gliedmaßen u. Rumpf auf die Atem- u. Schlundmuskulatur (d.h. auf untere Hirnnervenkerne); z.B. bei Myelitis, Poliomyelitis.

engl.: Landry's paralysis.

### **Landsteiner\***

Biogr.: Karl L., 1868-1943, Pathologe, Serologe; Wien, New York; 1930

Nobelpreis f. Medizin

Antikörper

1)die regulären =>Blutgruppenantikörper (= Isohämagglutinine Anti-A bzw. Anti-B) des =>AB0-Blutgruppensystems.

engl.: Landsteiner's antibodies.

2)=>Donath\*.

L.\* Gruppen

die Blutgruppen des =>AB0-Systems.

L.\* Regel

Grundregel, daß nur diejenigen Blutgruppen-Isoagglutinine (Bildung im 1. u. 2. Lj.) im Organismus vorkommen, die sich nicht gegen die agglutinable Substanz der eigenen Ery richten.

engl.: L.'s rule.

### **Landström\* Muskel**

vom Septum orbitale in die äußeren Augenmuskeln einstrahlende glatte Muskelfasern, die bei Sympathikuserregung geringes Bulbusvortreten bewirken.

engl.: Landström's muscle.

### **Landzert\* Kanal**

=>Canalis craniopharyngeus.

L.\* Winkel

=>Sphenoidal-Klivus-Winkel.

### **Lane\* Platten**



mehrfach modifizierte (Sherman, Murphy) Knochenplatten zur äußeren Fragmentschienung; gerade u. Y-förmige, leichte u. starke Modelle.  
engl.: Lane's plates.

### **(Langdon) Down\* Syndrom**

=>Down\*.

### **Lange\* Methode, Operation**

A)Biogr.: Fritz L., 1864-1952, Orthopäde, München

1)zentrale u. beidseitig-randständ. Raffung zur Sehnenverkürzung.

2)Seidenfädenplastik als Sehnendefekt- u. Fernleitplastik (z.B. bei Hacken- oder Plattfuß), als Knie- u. Seitenbandersatz.

engl.: Lange's operation.

3)bei muskulärem Schiefhals mastoidnahe Tenotomie des Sternokleidomastoideus.

4)bei Coxa vara Distalverlagerung des Trochanter major (mit Glutealmuskelansätzen) u. Aufrichtung durch subtrochantäre V-Osteotomie.

5)bei angeborener Hüftluxation Gipsverband in L.\* Stellung (Innenrotation u. Abduktion des im Hüftgelenk gestreckten Beines) nach L.\* Reposition (Zug am gestreckten Bein, bis Hüftkopf in Pfannendachhöhe, dann Innenrotation u. Abduktion).

B)Biogr.: Max L., 1899-1975, Orthopäde, München

1)intraartikuläre Spanverriegelung des Sakroiliakgelenks.

2)=>"Griffelschachtelplastik" bei Achillessehnendefekt.

3)mit Fibulaosteotomie kombinierte pendel- oder stufenförm. infrakondyläre Osteotomie am Tibiakopf bei Genu varum bzw. valgum u. recurvatum.

### **Lange\***

Biogr.: Max L.

Radialisschiene

(1943) schalenförmige volare Unterarmschiene zur passiven Dorsalflexion der Hand bei Radialislähmung.

L.\*-Rettig\* Prothese

ältere Form der Hüftkopf-Endoprothese aus Plexiglas, mit Stiel für intramedulläre Verankerung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lange\* Stellung**

=>Lange\* Methode (A5).

### **(Cornelia de) Lange\* Syndrom**

Biogr.: Cornelia de L., 1871-1950, niederländ. Kinderärztin

1)L.\* Sy. I,

Syn.: Brachmann\*-de L.\* Sy., Amsterdamer Degenerationstyp

(1933) Kombination multipler embryonaler Entwicklungsstörungen

(Chromosomenaberration?), v.a. Unterentwicklung der Hirnwindungen,

Brachykephalie, Hypertelorismus, tiefer Nasensattel, Unterkieferhypoplasie, Polyphalangie, Flexionskontraktur des Unterarmes, Wirbelsäulendeformität mit Spina bifida, psychomotor. Entwicklungsrückstand, Oligophrenie.  
engl.: de Lange's syndrome; Amsterdam dwarfism.

2)L.\* Sy. II,

Syn.: Bruck\*-de L.\* Krankheit

(1934; Bruck 1889) angeborener Hirnschaden mit Atrophie u. mesenzephaler Störung, Debilität, großem, dysplast. Kopf, vergrößerter Zunge u.

Ohrmuschel, paroxysmaler Hyperthermie, (pseudoathletischer)

Muskelhypertrophie, extrapyramidal-motor. Störung.

### **Langenbeck\***

Biogr.: Bernh. Rudolph Konrad v. L., 1810-1887, Chirurg, Berlin

Instrumente

1)Hämorrhoidalzange mit Schraubenschluß, Sperre u. krebsscherenförm. Backen (zu flachem Löffel zu schließen).

2)nicht sperrbarer Nadelhalter mit kurzen, spitzen, fein gerieften Backen; Schrauben- oder Steckschluß.

3)Wundhaken mit rechtwinklig zum Stiel abgebogenem schmalem (langem oder kurzem), subterminal aufgebogenem Blatt.

4)scharfer Einzinker-Knochenhaken.

L.\* Operation, Methode

1)Hämorrhoidektomie (nach Sphinkterdehnung) durch basale Quetschung des vorgezogenen Knotens u. Abtragung (Thermokauter).

2)klass. Op. der Lippenspalte mit geradliniger Schnittführung.

3)modifiz. "Indische Methode" der Rhinoplastik unter Mitnahme von Periost mit dem Stirnlappen.

### **Langer\***

Biogr.: Karl L., Ritter v. Edenburg, 1819-1887, Anatom, Wien

Achselbogen

Syn.: Fibrae falciformes axillares

sichelförmige bindegeweb. oder muskulöse "Brücke" zwischen Musculus latissimus dorsi u. M. pectoralis major (oder einem anderen M.).

engl.: Langer's axillary arch.

L.\* Linien

=>Hautspaltlinien.

engl.: L.'s lines.

### **Langer\* Syndrom**

(1967) angeborener Zwergwuchs vom mesomelen Typ; mit Verkürzung u.

Hypoplasie von Ulna u. Fibula (Fehlen der distalen Ulnaepiphyse u. des Fibulaköpfchens) bei kräft. Entwicklung, aber Verkrümmung von Radius u. Tibia.

engl.: mesomelic dwarfism, Langer type.

### **Langer\*-Giedion\* Syndrom**

der Typ II des =>trichorhinophalangealen Syndroms; mit proportioniertem

Minderwuchs, Mikrozephalie, kleinem Unterkiefer, Muskelhypotonie u. psychomotor. Retardierung.

### **Langerhans\***

Biogr.: Paul L., 1847-1888, Pathologe, Berlin

Inseln

(1869) im exkretorischen Pankreasgewebe gelegene, reichlich mit Blutkapillaren u. Nerven versorgte Zellgruppen (normaler Durchmesser ungefähr 100-200  $\mu\text{m}$ ), die - endokrine Hormone produzierende - =>APUD-Zellen v.a. folgender Typen enthalten: ca. 10% A- =  $\alpha$ -Zellen (für Glucagonbildung); ca. 80% B- =  $\beta$ -Zellen (Insulinsynthese); ca. 10% D- =  $\delta$ -Zellen (Somatostatinproduktion).

engl.: islets of Langerhans.

L.\* Zellen

"Epidermissternzelle"; suprabasale, mit Goldchlorid darstellbare, pigmentfreie DOPA-neg., ATPase-reiche, dendrit. Epidermiszelle (eingekerbter Kern, klares Zytoplasma; reichlich endoplasm. Retikulum, Lysosomen, Tennisschläger-förm. Melaningranula).

engl.: L.'s cells.

### **Langhans\***

Biogr.: Theodor L., 1859-1915, Pathologe, Bern

("wuchernde") Struma

adenomartige Geschwulst ("organoides Ca.") der - nicht vergrößerten - Schilddrüse in Form solitärer oder multipler rundl., weicher Knoten (mangelhaft ausgereiftes Parenchym mit soliden Epithelsträngen u. Follikeln ohne wesentl. Kolloidbildung); keine sicheren histolog. Malignitätszeichen, jedoch hämatogene u. lymphogene Metastasierung in Lunge bzw. zervikale u. mediastinale Lymphknoten.

L.\* Zelle

1) aus dem RES hervorgegangene oder von der Epitheloidzelle abgeleitete L.\* Riesenzelle ( $\varnothing$  bis 300  $\mu\text{m}$ ) im Granulationsgewebe, v.a. bei Tbk, Syphilis u. Lepra, mit zahlreichen randständ. Kernen, evtl. auch Schaumann\* Körpern oder asteroiden Einschlüssen.

engl.: Langhans giant cell.

2)

Fgb.: embryol

polygonale Epithelzelle des =>Zytotrophoblasten ("L.\* Zellschicht").

engl.: L. cell.

### **Langköpfigkeit**

=>Dolichocephalie.

engl.: longated head. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Langniere**

Fgb.: path

Doppelnieren mit Vergrößerung vorw. in der Längsachse des Organs.

### **Langwellendiathermie**

Hochfrequenzther. mit Frequenzen von 30 bis 300 kHz (=  $\lambda$  bis zu 20 km) als klassische Form der =>Diathermie.

engl.: long wave diathermy.

### **Langzeitbestrahlung**

=>protrahierte Bestrahlung.

### **Langzeitdialyse**

intermittierende (2- bis 3mal/Wo.) Hämodialyse bei chron. Niereninsuffizienz; Anschluß des Dialysators über Scribner\* oder Cimino\* Shunt. Guter Effekt auch bei Fehlen jegl. Restfunktion.

engl.: long-term hemodialysis.

### **Langzeitdosis**

Syn.: Lebenszeitdosis

0,05 Sv (Sievert) in 30 J. als international empfohlener Grenzwert für die individuelle Strahlenbelastung aus künstl. Strahlenquellen.

### **Langzeit-EKG**

mit Hilfe eines am Körper befestigten Registriergerätes (Mikro-EKG-Gerät) über bis zu 24 h geschriebenes EKG mit Zeitregistrierung (einschl. der Zeiten subjektiv empfundener, durch den Probanden markierbarer Besonderheiten).

engl.: prolonged ECG.

### **Langzeitgedächtnis**

das sog. "Altgedächtnis" mit der Fähigkeit zu langzeitiger Speicherung u. Reproduzierbarkeit von Sinneswahrnehmungen oder psychischen Vorgängen.

engl.: long-term memory.

### **Langzeitintubation**

Intubation zur assistierten oder kontrollierten Beatmung von Intensivpatienten. Indikation: respiratorische Insuffizienz verschiedener Genese (Bewußtlosigkeit, =>ARDS, versch. neurologische Krankheitsbilder u.a.); die L. mittels nasalem Tubus mit Niederdruck-Cuff wird heute bei Patienten mit entsprechender Indikation dem =>Tracheostoma (v.a. bei Gesichtsschädelverletzungen u. Erkrankungen im HNO-Bereich) vorgezogen.

### **Langzeitpharmakon**

Arzneimittel **1)** mit langer Wirkungsdauer (=>Depotpräparat); **2)** mit Eignung für langdauernde Behandlung (Dauertherapie). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lanolin(um)**

Adeps Lanae hydricus; wasserhaltiges Wollfett, hergestellt aus Adeps Lanae, Wasser u. Paraff. liquid. (13 + 4 + 3); Salbengrundlage.  
engl.: lanolin.

### **Lanosterin**

Zwischenprodukt bei der Biosynthese des Cholesterins (bzw. der Steroide) aus Squalen.  
engl.: lanosterol.

### **Lansing-Stamm**

von Armstrong 1938 in Lansing (Michigan) isolierter Prototypstamm des serol. Typs II des Poliomyelitisvirus.

### **Lantermann\* Segmente**

Fgb.: histol  
=>Schmidt\*-L.\*

### **Lanthan**

Abk.: La  
Seltenerdmetall mit Atomgew. 138,91, OZ 57; 3wertig; 2 natürl. (La-138, -139) u. 13 künstl. Isotope (La-131 bis La-145).  
engl.: lanthanum.

### **Lanthaniden**

Fgb.: chem  
=>Seltene Erden.  
engl.: lanthanides.

### **Lanthionin**

schwefelhaltige Aminosäure in cystinhaltigen Proteinen (Haare) u. Antibiotika.  
engl.: lanthionine.

### **L-Antigen**

Fgb.: bakt  
thermolabiles Hüllenantigen von E. coli (=>Kauffmann\* Antigen-Tab.) u. Brucella abortus.

### **Lanugo**

Sammelbegriff für das Primär- oder Flaumhaar (fein, pigmentarm; ab 4. Fetal- bis 6. Lebensmonat körperbedeckend) u. das dieses ersetzende Sekundär-, Woll- oder Vellushaar (etwas gröber, ebenfalls wenig gefärbt, etwa ab 6. Lebensmonat; wird während der Pubertät durch das Terminalhaar ersetzt, bleibt bei öö evtl. regional lebenslang).

engl.: lanugo, down, wooly hair. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lanz\* Punkt**

Biogr.: Otto L., 1865-1935, schweiz. Chirurg, Amsterdam

=>Appendizitis-Schmerzpunkte.

engl.: Lanz's point.

### **Lanzara\* Syndrom**

Fgb.: angiolo

=>Pseudookklusionssyndrom.

engl.: Lanzara's syndrome.

### **Lanze(nmesser)**

Fgb.: ophth

=>Skalpell mit dreieckig-zweischneid. Klinge (gerade oder abgewinkelt); für Katarakt-Op. ("Lanzenextraktion").

engl.: lanciform knife.

### **Lanzette**

bes. kleines u. spitzes Lanzenmesser; auch zur Blutentnahme aus Fingerbeere bzw. Ohrmuschel oder für Impfung (Impflanzette).

engl.: lancet.

### **Lanzettegel**

=>Dicrocoelium dendriticum.

### **Lanzettfisch**

Syn.: Amphioxus lanceolatus, Branchiostoma lanceolatum

entwicklungsgeschichtlich wichtiger Fisch; er besitzt kein Gliedmaßen- u. Schädelskelett, aber eine ungegliederte Chorda dorsalis als Rückgrat.

engl.: lancet fish.

### **Lanzettkokken**

Fgb.: bakt

=>Streptococcus pneumoniae.

**Lanzettschnitt**

in einem Zuge ausgeführter Racketschnitt (mit abgerundeten Ecken) quer oder schräg zur Extremitätenachse.

**Lanzillo\* Operation**

Herzmuskelrevaskularisation durch Implantation der li. 6. Interkostalarterie.  
engl.: Lanzillo's operation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**lanzinierend**

lanzenstich-, blitzartig; z.B. **la. Schmerzen** bei Tabes dorsalis.  
engl.: lancinating.

**LAO-Projektion**

linksschräge Projektion, Projektion im 2. schrägen Durchmesser bei radiol. Darstellung des Herzens, d.h. mit der Röntgenröhre dorsal rechts u. der Bildverstärkerröhre zentral links.  
engl.: left anterior oblique projection.

**LAP**

Fgb.: biochem  
=>Leucinaminopeptidase.

**Lapara..., Laparo...**

Wortteil "Bauch(decke, -höhle)", "auf abdominalem Wege".  
engl.: laparo...

**Laparektomie**

Fgb.: chir  
Bauchwandexzision, insbes. die bei Bauchdeckenplastik.  
engl.: laparectomy.

**Laparoclysis, Laparoklyse**

Spülung der Bauchhöhle, i.w.S. auch die =>Peritonealdialyse.

**Laparoenterostomie**

Fgb.: chir  
Anlegen eines Anus praeter in der Bauchdecke.  
engl.: laparoenterostomy.

## **Laparoenterotomie**

Fgb.: chir

Laparotomie mit Eröffnung des Darmes.

engl.: laparoenterotomy.

## **Laparoskop**

Endoskop für die =>Laparoskopie; Trokar mit Hülse (mit automat. schließendem Ventil u. Stutzen für Schlauchanschluß), in die nach Punktion der Lichtträger (Kaltlicht) mit Optik eingeführt wird. - Als spez. Modell das Operations-L. (mit gesondertem Kanal zur Instrumenteneinführung) u. das Photo- oder Film-L. (mit bes. leistungsfähiger Optik u. "Blitzlicht"-Vorrichtung). Zubehör: Sonden, Biopsienadeln, Exzisions- u. Fremdkörperfaßzangen, Koagulationselektroden, Leber-, Gallengangs- u. Milzpunktions-Kanülen.

engl.: laparoscope. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Laparoskopie**

Endoskopie (=>Laparoskop) des Bauchraumes u. seiner Organe nach Anlegen eines Pneumoperitoneums u. Stichinzision (Lokalanästhesie) meist knapp li.-oberhalb des Nabels unter asept. Kautelen. Zur Klärung von Lage, Größe, Farbe u. Beschaffenheit v.a. von Leber, Gallenblase, Milz, Magen, großem Netz, Beckenorganen (letztere evtl. als transumbilikale L. = => Pelviskopie); evtl. ergänzt durch Biopsie. - Als transvaginale gynäkolog. L. die =>Kuldoskopie.

engl.: laparoscopy.

## **Laparothorakotomie**

Fgb.: chir

Laparotomie mit zusätzl. Eröffnung des Brustraumes (sog. Zweihöhleneingriff).

engl.: thoracoabdominal exploration.

## **Laparotomie**

op. Eröffnung der Bauchhöhle; meist von vorn durch einen typ. Bauchdeckenschnitt, z.B. einen Längsschnitt (Median-, Paramedian-, Trans- oder Pararektalschnitt), einen queren geraden oder kaudal- bzw. kranial-konvexen Schnitt (Transversal-, Quer-, Bogenschnitt) oder aber durch "klass." schrägen =>Bauchdeckenschnitt (einschl. Kombinations-, Flanken-, Rippenbogenrandschnitt etc.); seltener transpleural (Sauerbruch), transdiaphragmal, thorakoabdominal (z.B. Kirschner) oder vaginal. - Bez. dieser Eingriffe als "abdominal", "transperitoneal", "per laparotomiam", "Laparo...".

engl.: laparotomy.

L., explorative

L. im Rahmen der Diagnostik zur Stadienbestimmung bei maligner => Lymphogranulomatose (selten bei Non-Hodgkin-Lymphomen) mit



Splenektomie, Leber- u. Lymphknotenbiopsie.  
engl.: staging I.

### **Laparozele**

=>Bauchwandhernie (Hernia ventralis).  
engl.: laparocele.

### **Laparozystotomie**

transperitoneale (suprapub.) Eröffnung der Harnblase nach Laparotomie, z.B. bei Verletzung, Divertikel, Fistel, zur Totalexstirpation (bei auf die Blase übergreifendem Karzinom).  
engl.: laparocystotomy.

### **Lapidus\* Operation**

bei postpoliomyelit. oder spastischem Hallux flexus Anfrischungarthrodese (Keilresektionen) zwischen Navikulare, Kuneiforme I u. Metatarsale I sowie Verpflanzung der Sehne des Tibialis anterior plantar auf das Kahnbein u. der des Flexor hallucis longus dorsal auf die Grundgliedbasis.  
engl.: Lapidus procedure.

### **Lapina**

Vakzinevirus-Stämme, gezüchtet (u. adaptiert: "lapinisiert") in Hoden u. Gehirn von Kaninchen (französ.: lapin).

### **Lapis**

(latein.) Stein; *pharm* erstarrte Schmelze in Stiffform, z.B. **L. causticus** (Ätztift aus K-Hydroxid), **L. divinus** (Cuprum aluminatum, "Kupferalaunstift" als ophthalm. Ätzmittel: "L. ophthalmicus"), **L. infernalis** ("Höllensteinstift" aus =>Argentum nitricum).  
engl.: lapis; stone.

### **Lappen**

1)

Fgb.: anat

durch Furchen, Spalten oder bindegewebige Septen abgeteilter Organabschnitt (=>Lobus).

engl.: lobe.

2)

Fgb.: chir

=>Hautlappenplastik, =>Hauttransplantation.

engl.: flap; patch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lappenatelektase**

=>Atelektase eines Lungenlappens; =>Lappen-Syndrom.  
engl.: lobar atelectasis.

### **Lappenextraktion**

eine Star-Op. mit Bulbuseröffnung durch Lappenschnitt, Abziehen des Hornhautlappens u. Linsenextraktion nach oben (möglichst mit Kapselresten, sonst Gefahr des Nachstars).  
engl.: flap extraction.

### **Lappenmesser**

kräftiges einschneidiges Messer (Typ Jagdmesser) zur Anfertigung von Weichteillappen.  
engl.: flap knife.

### **Lappenplastik**

=>Hautlappenplastik.  
engl.: flap plasty.  
L., ureterovesikale  
Fgb.: urol  
=>Boari\* Zipfelplastik.

### **Lappenresektion**

=>Lobektomie.  
engl.: lobe resection.

### **Lappenschnitt**

Fgb.: chir  
klassischer Amputations- u. Exartikulationsschnitt mit Bildung eines unterschiedlich großen vorderen u. hint. Haut-Weichteillappens (im Ggs. zum Zirkelschnitt).  
engl.: flap amputation.

### **Lappen-Syndrom**

Fgb.: pulm  
Lappenatelektase mit Hypoventilation, Volumenverkleinerung, Schrumpfung, Zirkulationsstörung u. sek. intrabronchialer u. -pulmonaler Entzündung; v.a. als => Mittellappen- u. =>Lingula-Syndrom.  
engl.: lobe syndrome.

### **Lappenzunge**

=>Lingua lobata.  
engl.: lobulated tongue.

### **Lapsus**

(latein.) Fall, Irrtum; z.B. **L. calami** (Sich-Verschreiben), **L. linguae** (Sich-Versprechen), **L. memoriae** (Fehlleistung des Gedächtnisses), **L. palpebrae** (= Lidptosis). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Laqueus**

(latein.) Schleife, *anat* => Lemniscus.

### **Large\*-Sachs\* Gruppe**

Fgb.: bakt

die serol. Typen 3-10 der => *Shigella dysenteriae*.

### **Larmorfrequenz**

=> Kernspinresonanz.

### **Laron\* Syndrom**

(1966) autosomal-rezessiv erblicher Biotyp des hypophysären Zwergwuchses, im Kleinkindalter manifest werdend, proportioniert. Bei normaler oder erhöhter Somatotropin (STH)-Produktion Mangel an Somatomedin (oder aber immunreakt. STH-Block?).  
engl.: Laron's dwarfism.

### **Larrey\***

Biogr.: Dominique-Jean Baron L., 1766-1842, Leibchirurg Napoleons  
Hernie

postembryonal durch das linke Trigonum sternocostale (= **L.\* Spalte**) austretende parasternale "echte" Zwerchfellhernie; meist klein (oft nur als Röntgen-Zufallsbefund), evtl. mit (Sub-)Ileus, Lungenkompression (Dyspnoe, Zyanose).

engl.: Larrey's hernia.

### **Larsen\* Syndrom**

(1950) angeborene multiple Gelenkluxationen u. -dysplasien (v.a. Ellbogen-, Knie-, Hüftgelenke) in Kombination mit langen, zylinderförm. Fingern (Daumen aber breit, spatelförmig), Gesichtsdysmorphie (abgeplattet, rechteckig, mit vorspringender Stirn).

engl.: Larsen's syndrome.

### **Larsen\*-Johansson\* Syndrom**

Biogr.: Christian M. F. Sinding L., 1866-1930, Arzt, Oslo; Sven J., geb. 1880

Syn.: Osteopathia patellae juvenilis

(1921/22) aseptische Epiphyseonekrose der Kniescheibe im Apexbereich

durch Überbeanspruchung des Ligamentum patellae, v.a. bei Jugendl.  
Symptome: örtl. Schwellung, Druck- u. Spontanschmerz (letzterer ebenso wie Gelenkerguß oft rezidivierend); im Röntgenbild Kortikalisurierung, evtl. Fragmentierung, Strukturauflösung, sek. periostale Knochenapposition.  
engl.: Larsen-Johansson disease.

### **Larva migrans**

Fgb.: parasitol

1)

Syn.: Hautmaulwurf, ->Creeping eruption, Dermatitis linearis (migrans) (engl.) "kriechender Ausschlag" durch Hautbefall mit tierischen Schmarotzern bzw. deren Larven, die in der Haut unter Bildung gewundener, mehr oder weniger entzündlich veränderter Gänge fortwandern. Haupttypen: Cr. e. durch Hakenwürmer (= Creeping ancylostomiasis; hervorgerufen durch *Ancylostoma braziliense* [Hakenwurm der Hunde u. Katzen], *A. duodenale* u. *Necator americanus*; juckend, brennend, z.T. vesikulös, später verkrustend; auch andere Nematoden wie *Strongyloides*, *Onchocerca*, Loa-Loa, *Dracunculus* können Ursache sein), durch Fliegen (= Creeping myiasis; sog. "Hautmadenfraß", v.a. durch Larven von *Muscidae*, *Oestridae*, *Hypoderma*, *Gastrophilus*, *Dermatobia*; linear gewundene u. verschlungene Gänge, schmerzhaft); evtl. bakterielle Infektionen durch Kratzen u. Verschmutzung.  
engl.: creeping eruption.

2) *L. m. visceralis* => Toxokariosis.

### **Larve**

die aus dem Ei schlüpfende Jugendform z.B. von Gliederfüßlern (Arthropoden) u. Helminthen.

engl.: larva. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **larviert, larvatus**

versteckt, maskiert (=>Maskierung), in den Hintergrund gedrängt.

engl.: larvate; larval.

### **laryng(o)...**

Wortteil => "Kehlkopf..."; => Larynx..., Laryngo...

engl.: laryngo...

### **laryngeal(is)**

den Kehlkopf (Larynx) betreffend.

engl.: laryngeal.

### **Laryngealfremitus**

über dem Kehlkopf tastbare Vibration beim Sprechen.

engl.: laryngeal fremitus.

## **Laryngektomie**

Fgb.: chir

Totalexstirpation des Kehlkopfes mit resultierendem Tracheostoma u. Stimmverlust; z.B. bei Kehlkopfkarcinom. - Ferner die partielle (vertikale oder horizontale) L. mit Erhaltung von Atemfunktion u. Stimmbildung.  
engl.: laryngectomy.

## **Laryngeus**

Kurzform für N. laryngeus.

## **laryngeus, laryngicus**

zum Kehlkopf gehörig.

engl.: laryngeal.

## **Laryngeus-superior-Neuralgie**

=>Neuralgie mit Schmerzausstrahlung vom seitlichen Kehlkopf in Unterkiefer, Ohr u. Schulter; kann durch Schlucken, Sprechen oder Singen getriggert werden; =>Trigger.

## **Laryngismus (stridulus)**

ältere Bez. für =>Laryngospasmus bei Spasmophilie.

engl.: laryngismus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Laryngitis**

Entzündung von Kehlkopf-Schleimhaut u./oder -skelett, meist einschl. der Stimmbänder (=>Chorditis).

engl.: laryngitis.

L. acuta

meist katarrhalische L., v.a. als Begleiterscheinung eines Infekts der Nasen-, Rachen- oder Bronchialschleimhaut (meist Virusinfekt mit sekundärer Pneumokokken-, Strepto- u. Staphylokokken-Ansiedlung); ferner nach starker stimmlicher Belastung (v.a. in trockenen, staubigen bzw. rauchig. Räumen).

engl.: acute l.

L. chronica

langdauernde, mit Heiserkeit einhergehende L., entweder nach ungenügend behandelte akute L. oder infolge ständiger Einwirkung chem. Dämpfe, Gase, staubiger oder überhitzter Luft, bei chron. Nicotinabusus, ständiger Mundatmung, falscher Stimmtechnik etc.

engl.: chronic l.

L. diphtherica

=>Kehlkopfdiphtherie; =>Krupp.

engl.: diphtheric l.

L. hyperplastica

chron. L. mit diffuser oder umschrieb. Bindegewebszunahme in der Submukosa.

L. sicca

L. mit trockener, atrophischer Schleimhaut u. Krustenbildung.

L. subglottica

entzündliche Schleimhautschwellung unmittelbar unter den Stimmbändern zwischen Schild- u. Ringknorpel (Bereich Conus elasticus); perakutes Auftreten v.a. bei kleineren Kindern als =>Pseudokrupp. - Bei weiterer Ausdehnung in der Luftröhre als stenosierende Laryngotracheitis (evtl. mit Bildung fibrinöser Beläge), bei Beteiligung der Bronchien als Laryngotracheobronchitis bezeichnet.

engl.: subglottic l.

L. supraglottica

=>Epiglottitis.

engl.: supraglottic l.

L. tuberculosa

=>Kehlkopftuberkulose.

engl.: tuberculous l.

### **Laryngofissur**

Fgb.: chir

mediane Schildknorpelspaltung in der vorderen Kommissur (= Thyreotomie), ohne oder mit Durchtrennung des Lig. cricothyroideum bzw. des Ringknorpels (= Krikotomie); meist als Voroperation für die Stimmbandexstirpation.

engl.: laryngofissure.

### **Laryngographie**

Fgb.: röntg

Nativdarstellung von Kehlkopfskelett u. -höhle; ferner Kehlkopf-"Schleimhautbild" nach Einbringen eines pos. Kontrastmittels (mittels Pulverbläser).

engl.: laryngography.

### **Laryngologie**

Lehre von Anatomie, Physiologie u. Pathologie des Kehlkopfes; Teilgebiet der HNO-Heilkunde.

engl.: laryngology.

### **Laryngomalazie**

"Erweichung" des Kehlkopfskeletts bei Perichondritis, Neoplasma etc.

engl.: laryngomalacia.

### **Laryngoparalyse, Laryngoparese**

=>Kehlkopflähmung.

engl.: laryngoparalysis.

### **Laryngopharyngitis**

Entzündung von Kehlkopf u. Hypopharynx im Rahmen eines Bronchial- bzw. Nasenkatarrhs; =>Laryngitis, =>Pharyngitis.  
engl.: laryngopharyngitis.

### **Laryngopharynx**

=>Pars laryngea pharyngis.  
engl.: laryngopharynx.

### **Laryngophonie**

die über dem Kehlkopf auskultierbare Stimme.  
engl.: laryngophony. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Laryngoplegie**

1) => Kehlkopflähmung.  
2) => Hustensynkope.  
engl.: laryngoplegia.

### **Laryngoptosis**

altersbedingtes Absinken des Kehlkopfes mit vermindertem Heben beim Schluckakt.  
engl.: laryngoptosis.

### **Laryngorrhö:**

reichliche Schleimabsonderung im Kehlkopfbereich.  
engl.: laryngorrhoea.

### **Laryngoskop**

1) => Kehlkopfspiegel.  
2) Endoskop mit Spatelrohr (Broncho-, Ösophagoskop-Rohr) oder halbrinnenförm. Kehlkopfspatel (mit Beleuchtung) zur direkten => Laryngoskopie bzw. zur Einstellung des Kehlkopfeinganges (bei Intubation etc.); z.B. nach Haslinger, Brünings (=>Autoskopie) bzw. nach Macintosh, Jackson.  
engl.: laryngoscope.

### **Laryngoskopie**

Kehlkopfuntersuchung mittels Kehlkopfspiegel (= indirekte L.) oder mit dem Laryngo-, Broncho- oder Ösophagoskop (= direkte L. =>Autoskopie); => Mikrolaryngoskopie.

engl.: laryngoscopy.

### **Laryngospasmus**

Syn.: Stimmritzenkrampf

krampfartige Verengung der Glottis mit Stridor, Atemnot, Angst, Zyanose; v.a. bei Tetanie, Spasmophilie, Eklampsie, Lyssa, als Komplikation bei Elektroschockbehandlung oder Inhalationsnarkose.

engl.: laryngospasm.

### **Laryngostomie**

breite operative Öffnung der Kehlkopflichtung nach außen (Bildung eines

**Laryngostomas**).

engl.: laryngostomy.

### **Laryngostroboskopie**

funktionsdiagnostische Untersuchung der Stimmlippenschwingungen durch =>Stroboskopie.

engl.: laryngostroboscopy.

### **Laryngotomie**

op. Eröffnung des Kehlkopfes, =>Laryngofissur, -stomie, Thyreo-, Kriko-, =>Koniotomie.

engl.: laryngotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Laryngotracheitis**

Entzündung von Kehlkopf (=>Laryngitis) u. Luftröhre (=>Tracheitis).

engl.: laryngotracheitis.

L., stenosierende

=>Laryngitis subglottica.

### **Laryngotracheobronchitis**

meist durch Viren verursachte Entzündung von Kehlkopf (=>Laryngitis), Luftröhre u. Bronchien (=>Tracheobronchitis), beim Kleinkind evtl. als L. fibrinosa maligna; oft mit bakterieller Sekundärinfektion (Bronchiolitis, Bronchopneumonie).

engl.: laryngotracheobronchitis.

L. fibrinosa maligna, L. infectiosa peracuta maligna

bei Kleinkindern bes. im Winter u. in den Übergangszeiten auftretende L., v.a. durch Parainfluenzavirus Typ 2 (i.w.S. auch durch Influenza- u. Adenoviren), zunächst als unauffällige, akute Tracheobronchitis, dann perakut mit Larynxbeteiligung.



### **Laryngotracheobronchoskopie**

=>Bronchoskopie mit gleichzeitiger =>Laryngoskopie.  
engl.: laryngotracheobronchoscopy.

### **Laryngotracheotomie**

op. Eröffnung des Kehlkopfes (=>Laryngotomie) u. der Luftröhre (v.a. bei Neoplasma, Stenose).  
engl.: laryngotracheotomy.

### **Laryngotyphus**

=>Laryngitis beim klassisch verlaufenden Typhus abdominalis.

### **Laryngozele**

Syn.: Laryngocele ventricularis, Luftgeschwulst  
angeborene oder erworbene (Ventilmechanismus, Aufblähung bei Expiration) Ausweitung des Sacculus laryngis, evtl. mit Verklebungen (Larynxzyste) u. Superinfektion (bei Vereiterung = Pyozele). Als innere L. auf das Kehlkopfinnere beschränkt, als äußere, evtl. kombinierte L. bei Durchdringung der Membrana hyothyroidea. Symptome: Vorwölbung des Taschenbandes, manchmal auch der aryepiglott. Falte mit Stimmstörungen u. Atemnot, Schluckbeschwerden; Diagnose: Sicherung durch Schichtaufnahme. Therapie: Op., in der Regel von außen.  
engl.: laryngocele.

### **Larynx PNA**

der in der mittleren Halsregion gelegene Kehlkopf; bestehend aus gelenkig verbundenen Knorpeln, ausgestattet mit Muskeln (Musculi laryngis), ausgekleidet mit Schleimhaut. Der der Stimmbildung dienende Teil der Atemwege; =>Glottis, =>Kehlkopf...  
engl.: larynx.

### **Larynxepilepsie**

Syn.: Larynxschwindel  
=>Epilepsia laryngealis; =>Hustensynkope.  
engl.: laryngeal syncope.

### **Larynxkarzinom**

=>Kehlkopfkarzinom.

engl.: carcinoma of the larynx. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Larynxödem**

=>Kehlkopfödem.

engl.: laryngeal edema.

### **Larynxstenose**

=>Kehlkopfstenose.

### **Larynxstridor**

inspiratorischer Stridor bei Verengung der Glottis oder des subglottischen Raumes.

engl.: laryngeal stridor.

### **Larynxtetanie**

=>Laryngospasmus.

### **Larynxzyste**

=>Laryngozele.

### **LAS**

1)die wahrscheinlich in den Nischenzellen synthetisierte **oberflächenaktive Substanz** ("OAS"; mit den Phospholipiden Lecithin u. Phosphatidyläthanolamin als Hauptfaktoren), die als dünner Film die innere Oberfläche der Lungenalveolen auskleidet.

engl.: lung **alveolar surfactant**; LAS.

2)Lymphadenopathie-Syndrom (=AIDS).

### **Lasala\* Bougie**

halbstarre Metallbougie (mit aufschraubbarer Olive) zur Sphincter-Oddi-Dehnung.

### **Laschennagel, -schraube**

mit einer Lasche (Platte) versehener Knochennagel (bzw. entsprechende Schraube) für die =>"Osteosynthese" per trochantärer Frakturen; z.B. nach Pohl, McLaughlin, Jewett, Smith-Petersen (zweiteilig), ferner Kompressionsschenkelhalsschraube n. Winter, Hüftschraube n. Lorenzo u.a.m.

### **Laschenverschraubung**

stabile Retention von Knochenfragmenten bei Quer- oder kurzer Schrägfraktur durch paarweise u. parallel zur Längsachse des betr. Knochens angeschraubte Knochenplatten; u.a. bei der Osteosynthese nach AO-Prinzip. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Laschenzug**

Fgb.: chir

unblutige Extension mit Zugübertragung über eine gepolsterte, meist durch Schnürung fixierte bandagenart. Lasche.

## **Lasègue\* Zeichen, Phänomen**

durch Ischiadikus-Dehnung (in Rückenlage passive Beugung des gestreckten Beines im Hüftgelenk oder Streckung im Knie bei Hüftbeugstellung)

ausgelöster heftiger Gesäß-Oberschenkel-Schmerz (u. reflektor.

Bewegungswiderstand), intensivierbar durch gleichzeitige Innenrotation des

Beines (= verstärktes L.\* Z.), u. zwar bei radikulärer u. peripherer Alteration

des Nervs (z.B. bei Bandscheibenprolaps, => Ischias-Syndrom), aber auch

bei Hirndruck (Meningitis). - Als "verfeinertes L.\* Z." das =>Gowers\* oder =>

Bragard\* Zeichen (1); als "umgekehrtes L.\* Z." die schmerzfreie Beugung des gestreckten Beines im Hüftgelenk bei Koxarthrose.

engl.: Lasègue's sign.

## **Laser**

(1960) Anordnung zur kohärenten Verstärkung elektromagnetischer Schwingungen (UR-, UV-sichtbares Licht) durch induzierte Emission (engl.:

**Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation**), z.B. als Festkörper-,

Rubin-, Argon-, Xenon-, CO<sub>2</sub>-, Neodym-(YAG-)Laser. Die durch

Monochromasie, hohe Intensität (infolge geringer Divergenz, großer zeitl. u.

räuml. Kohärenz) u. gute opt. Fokussierbarkeit gekennzeichneten

**Laserstrahlen** werden nach Anregung (Energiezufuhr; z.B. durch

Gasentladung, Blitzlampen; evtl. durch Spiegelreflexion verstärkt) von

Atomen, Ionen, Elektronen oder Molekülen ausgesandt; sie werden vielfach

technisch genutzt sowie in der Medizin, z.B. in der Chirurgie

(Ophthalmologie) als "Strahlenmesser" (mit Impulsdauer von 1-0,1 µsec),

wobei sowohl der - gut begrenzbare - nekrotisierende u. adhäsionsbildende

Effekt als auch die gleichzeitige Gefäßverödung von Vorteil sind (**L.-**

**Koagulation**, z.B. endoskopische Blutstillung bei Magen-Duodenal-Ulkus);

ferner zur **L.-Angioplastie** (Zerstörung von Ablagerungen in Gefäßwänden

bei obstruktiven Gefäßerkrankungen mittels Ballondilatationskatheter);

neuerdings auch **L.-Akupunktur** u. **-Reiztherapie** (Eindringtiefe 3-10 mm,

schmerzlos) u. **L.-Lithotripsie** (Gallensteinzerstrümmerung). - Weitere

Verwendung z.B. *ophth* zur Koagulation von Netzhautablösungen;

Iridektomie, Iridotomie, Trabekulotomie, Brechzahl- u. Visusbestimmung;

ferner im =>Zellfraktionator, zur L.=>Nephelometrie sowie bei der

Krebstherapie mit Hämatoporphyrin-Derivaten.

engl.: laser.

## **Lasernephelometrie**

=>Nephelometrie.

engl.: laser nephelometry.

## **Laser-Scan-Mikroskop**

Mikroskop, in dem das Präparat von einem fokussierten Laserstrahl punktförmig - wie beim Elektronenmikroskop - abgetastet u. das rückgestrahlte (bzw. absorbierte) Licht durch Photomultiplier (als Detektor) zum Bild verarbeitet wird.

### **Lassa-Fieber**

im trop. Westafrika (erstmal 1969 in Nord-Nigeria) durch das gleichnamige, extrem virulente Arbo-Virus [ARBO-Viren] hervorgerufene Erkrankung (Inkubationszeit 3-17 Tage) mit hohem Fieber (ab 3.-6. Tag für 1-3 Wo.) u. Gelenkschmerzen, später Mund- u. Gaumengeschwüren, Hautblutungen, Pneumonie u. starker Exsikkose; hohe Letalität (4.-10. Tag). Vektor unbekannt (Nager als Reservoir? Erregerinhalation mit Läusekot-haltigem Staub?); bisher keine Schutzimpfung; strenge Isolierung, als Therapie u.a. Immenserum.  
engl.: Lassa fever.

### **lat.**

Fgb.: anat  
lateral(is).

### **latens, latent**

verborgen, inapparent, unsichtbar.  
engl.: latent.

### **Latenz**

"Verborgensein", Symptomlosigkeit, *pharm* verzögerter Wirkungseintritt.  
engl.: latency. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Latenzperiode, Latenzphase**

1) => Inkubationszeit.

2) Zeitraum zwischen Infektion u. Lysis einer Bakterienzelle durch Phagen.

3)

Fgb.: bakt

=> lag-Phase.

4)

Fgb.: path

a) => Wundheilung.

b) Zeitraum zwischen Einwirkung einer Schädigung (z.B. Karzinogen, radioaktive Strahlung) u. Auftreten erkennbarer Symptome (z.B. Krebsgeschwulst bzw. => Strahlensyndrom).

engl.: latency period.

### **Latenzzeit**

Fgb.: neurophys

Zeit zwischen Reizeintritt u. Reizantwort bzw. Empfindung; begründet in der spezif. Struktur der nervösen Erregungsorgane; => Latenzperiode, -phase.  
engl.: latency time.

### **lateral(is)**

Abk.: lat.

seitlich, von der Mitte(linie) abgewandt; => Lateral..., Latero..., Seit(en)...

engl.: lateral.

### **Lateralbiß**

Fgb.: dent

Verschiebung der Kiefermitten gegeneinander infolge seitl. Verlagerung des Unterkiefers (meist mit Kreuzbiß auf der Seite der Verlagerung).

engl.: lateral displacement of mandible.

### **Lateralfixation**

Fgb.: chir

=> Lateralisieren eines Organs mit Fixation; i.e.S. (*laryng*) die op.

Stimmritzerweiterung bei ein- oder beidseit. Postikusparese, z.B. nach de Graaf-Woodman durch Stimmlippenfixation an der seitlichen Larynxwand,

nach King als Aryknorpel-Außenrotation durch Umschlingungsnaht (= äußere L.).

engl.: lateral fixation.

### **Lateralinfarkt**

Fgb.: kard

=> Seiteninfarkt; => Myokardinfarkt.

engl.: lateral myocardial infarction.

### **Lateralisation, Lateralisieren**

1) operative Verlagerung zur Seite hin.

2)

Fgb.: otol

Lokalisieren des Prüftons auf die Seite der Mittelohrschwerhörigkeit beim Weber\* Versuch.

engl.: lateralization.

### **Lateralisationssyndrom des Neugeborenen**

(Prechtl 1960) komplexe Symptomatik nach prä-, para- oder postnataler hypoxämischer oder traumat. Hirnschädigung. Symptome: Hemiparese (zumindest seitendifferenzierter Muskeltonus), Asymmetrie der reflektor.

Reaktionen (z.B. Moro\*, Galant\* Reflex), Übererregbarkeit, Hyperkinesen u. generalisierte Krampfanfälle, typische EEG-Befunde; später sehr häufig psychomotor. Anomalien, epileptiforme Symptome, Verhaltensstörungen.

engl.: neonatal lateralization syndrome.

### **Lateralislähmung, Lateralisparese**

1)

Fgb.: laryng

unvollständige Lähmung des M. cricoarytenoideus lateralis; mit weitem Klaffen der Stimmritze; z.B. bei Rekurrensschädigung.

2)

Fgb.: ophth

Lähmung des M. rectus lateralis, =>Abduzenslähmung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lateralsitz der Plazenta, tiefer**

leichteste Form der =>Placenta praevia (die ans untere Uterinsegment heranreicht).

engl.: low lateral position of placenta.

### **Lateralsklerose, amyotroph(isch)e oder myatrophe**

Systemerkrankung des Rückenmarks mit Symptomen der =>Muskelatrophie u. der Pyramidenbahnläsion infolge Degeneration des 1. u. 2. motor. Neurons (meist symmetr. Ganglienzellschwund an Vorderhörnern u. motorischen Hirnnervenkernen). Beginnt im 4. bis 6. Ljz. mit schlaffen Paresen, Muskelatrophien u. faszikulären Zuckungen an Armen u. Beinen (= initial-atrophische Form = brachial- bzw. lumbosakral-myatrophischer Typ) oder mit spastischer Lähmung der Beine u. positiven Pyramidenzeichen (= initial-spastische Form = spastischer Typ, =>Erb\* Sklerose) oder aber - bes. bei öö - mit Bulbärparalyse (= bulbärer Typ). Keine Sensibilitäts- oder Koordinationsstörungen; Liquor meist o.B. im EMG frühzeitig pathologische Spontanaktivitäten. Verlauf chronisch-progredient mit Tod nach 2-7 J. durch (Pseudo-)Bulbärparalyse.

engl.: amyotrophic lateral sclerosis.

### **lateritius**

(latein.) ziegelrot.

### **latero...**

Wortteil "Seite"; =>Lateral..., Seit(en)...

### **Lateroflexio(n)**

Beugung zur Seite.

engl.: lateroflexion.

L. uteri

Fgb.: gyn

Neigung der Korpusachse des Uterus (gegenüber der Zervixachse) zur Seite.

**Laterokolpos**

atretische "Nebenscheide" (seitlich der normalen Vagina) in Fortsetzung einer Höhle des Uterus duplex.

**latero-lateral**

Fgb.: chir

=>Seit-zu-Seit...

**Lateropositio(n)**

Seitwärts(ver)lagerung.

engl.: lateroposition.

L. uteri

Fgb.: gyn

seitl. Verlagerung des Uterus (einschl. Zervix) im Beckenraum (als Dextro- oder Sinistropositio).

**Lateropulsion**

Syn.: Laterotraktion

Fgb.: neur

1)unwillkür. Seitwärtsbewegung, i.e.S. das trippelnde Seitwärtstaumeln nach plötzl. Anhalten des Seitwärtsgehens (aber auch nach seitl. Druck gegen den Thorax) zur Bewahrung des Gleichgew. beim Parkinson\* Syndrom.

engl.: lateropulsion.

2)=>Schwankschwindel.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**latero-terminal**

Fgb.: chir

=>Seit-zu-End...

**Laterotorsion**

seitl. Verdrehen, i.e.S. das des Augapfels mit Meridianneigung zur Seite (als Extorsion bzw. Dextro- oder Lävoversion).

engl.: laterotorsion.

**Laterotraktion**

=>Lateropulsion.

engl.: laterotraction.

**Lateroversio(n)**

Wendung bzw. Neigung zur Seite.

engl.: lateroversion.

**Laterozele**

seitl. =>Bauchwandhernie.

**Latexagglutination**

=>Latextests.

engl.: latex agglutination.

**Latexfixationstest**

=>Latextests.

engl.: latex fixation test.

**Latexpartikel**

aus Rohkautschuk gewonnene Polymere (Isopreneinheiten) etwa einheitlicher Größe; dienen als Trägerpartikel für Antigene oder Antikörper bei =>Latextests.

engl.: latex particles.

**Latextests**

immunchemische Nachweismethoden, bei denen die Antigen(AG)-Antikörper (AK)-Reaktion durch Agglutination von AG- oder AK-beladenen => Latexpartikeln sichtbar gemacht wird. - Von Singer u. Plotz 1956 als Latex-( $\gamma$ -Globulin-)Fixationstest (mit IgG-beladenen Latexpartikeln, ein =>Rheumatest auf => Rheumafaktoren) eingeführt; Anw. z.B. zum Nachweis von Antistreptolysin, Antistaphylolysin, C-reaktivem Protein, IgM; als => Schwangerschaftstest wird z.B. eine Agglutinationshemmungsreaktion mit HCG-beladenen Latexpartikeln u. Anti-HCG-Antiserum verwendet.

engl.: latex test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Lathyrismus(-Syndrom)**

"Kichererbsen-Vergiftung" bei überwiegender (z.B. 40% u. > 6 Monate) Ernährung mit Erbsen u. Lathyrus-Arten [Leguminosae] bzw. deren Mehl; v.a. als Neuro-L. (durch v.a. die motor. Fasern schädigende neurotox. Propionitril-Derivate), wobei Parästhesien, Gliederzucken u. -krämpfe, evtl. akute Magen-Darm-Symptome, später Paraspastik ("exogene spast. Spinalparalyse"), evtl. Erblindung (infolge retrobulbärer Neuritis) auftreten.

engl.: lathyrism.

**latissimus**

(latein.) breitester, sehr breiter.

**Latissimus**

Kurzform für M. latissimus dorsi.

L.-Fremdreflex



(Duensing) durch rasches Bestreichen der gleichseit. Thoraxhaut ausgelöstes Zucken des M. latissimus dorsi; pathologischer Fremdreflex bei Erkrankungen des =>extrapyramidalen Systems.  
engl.: multisynaptic latissimus reflex.

### **Latitudo**

(latein.) Breite, Größe, Länge, Umfang.

### **LATS**

(engl.) => long-acting thyroid stimulator.

### **lattice theory**

Fgb.: immun

(engl.) =>Gittertheorie.

### **Latus**

(latein.) Seite, Fläche.

### **latus**

(latein.) breit, weit, groß.

### **Laudanum**

=>Opium; **L. liquidum**: Tinctura Opii. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lauenstein\* Aufnahme**

Fgb.: röntg

(1901) a.-p. Aufnahme des Hüftgelenks mit parallel zur Filmebene liegendem Schenkelhals, d.h. bei seitensymmetr. Rückenlage u. max. Außenrotation des in Hüft- u. Kniegelenk gebeugten Beines (Fuß am oder unter dem anderen Bein, Knie auf Tischplatte).

### **Laugenverätzung**

durch alkalisch reagierende wäßr. Lösungen = **Laugen** (=>Basen, =>Alkali) bewirkte Verätzung mit typ. Kolliquationsnekrose, glasig-gallert. Ätzschorf, umgebender Hyperämie u. Ödematose, bräunlicher Verfärbung (Hämatin); später Infiltrate, Narben mit ausgeprägter Schrumpfungstendenz; v.a. im Ösophagus-Magen-Bereich (nach Suizidversuch) u. am Auge (Gefahr der Hornhaut- u. Bindehauteinschmelzung). Sofortmaßnahme: langdauernde Spülung mit lauwarmem Wasser; evtl. Frühtransplantation.  
engl.: corrosive lye poisoning.

**Laugier\* Hernie**

=>Gimbernat\* Hernie.

**Laurell\* Technik**

zweidimensionale =>Immunoэлектроphorese.

engl.: antigen-antibody crossed electrophoresis; two-dimensional immunoelectrophoresis.

**Laurell\*-Eriksson\* Syndrom**

(1963) erblicher Mangel des Proteaseninhibitors  $\alpha$ 1-Antitrypsin des Serums. Homozygote erkranken z.T. an einer frühkindlichen progressiven Hepatitis, die zur Leberzirrhose führen kann oder aber abheilt. Bei Erwachsenen entsteht häufig eine chronisch-obstruktive pulmonale Erkrankung, die zum Cor pulmonale führt. Häufigkeit ca. 12000.

engl.: hereditary  $\alpha$ 1-antitrypsin deficiency.

**Laurence\*-Moon\*-Biedl\*-Bardet\* Syndrom**

Biogr.: Robert Daniel L., 1895-1968, brit. Diabetologe, London; Robert C. M., 1844-1914, brit. Augenarzt; Arthur Bi., 1869-1933, Pathologe, Prag; Georges Ba., geb. 1885, französ. Arzt

rezessiv erbliches Syndrom mit angeborenen Fehlbildungen (sog. "diencephaloretinale Degeneration"): symmetrische Adipositas, Debilität, Hemeralopie, Retinopathie, Dysgenitalismus, Poly- u. Syndaktylie, Innenohrschwerhörigkeit.

engl.: Laurence-Moon-Biedl syndrome.

**Laurentiusfeuer**

=>Ergotismus gangraenosus.

**Laus**

Fgb.: parasitol

=>Läuse...

engl.: louse.

**Lautbildungsstörung**

=>Dyslalie, =>Lautstammeln. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Laute**

die durch koordinierte Funktion des Atmungs-, Stimm- u.

Lautbildungsapparats gebildeten "Sprachlaute" (Vokale u. Konsonanten), unterschieden als Lippen-, Zahn-, Zungen-, Gaumen-, Nasen-, Kehlkopf-, (dorsofaukale) Reibelaute etc.

engl.: vocal sounds.

### **Lautheit**

die Lautstärkeempfindung; Einheit: "Sone" (= 40 Phon). Abhängig von Schalldruckpegel, Frequenzen u. Bandbreite sowie von Intensitätsverhältnis der Frequenzanteile, Zeitdauer der Schallimpulse.  
engl.: loudness.

### **Lautheitsausgleich**

=>Fowler\* Test, =>Recruitment.

### **Lautstärke(pegel)**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t0969n1"\)](#)

Syn.: Tonstärke

die Stärke der Hörempfindung; abhängig von Tonhöhe u. Schallstärke (I). Als Normal-L. (I<sub>0</sub>) gilt die eines Tons von 1000 Hz mit Schalldruck 0,0002 µbar (= 0,00002 N/m<sup>2</sup>; der Hörschwelle entsprechend); rel. Einheit: Phon. - Als Schädigungsgrenze (gem. ISO) gilt die 85-dB-Linie; =>Lärm...

### **Lautstärkeausgleich**

Fgb.: otol

=>Recruitment.

### **Lautstammeln**

Stammeln mit Auslassen, falschem Aussprechen oder Verwecheln (= Paralalie) von Sprachlauten.

### **Lautstummheit**

Unfähigkeit zur Lautbildung aufgrund mangelnder Unterscheidung ähnlich klingender Laute (d.h. partielle akust. Agnosie).

engl.: sound mutism.

### **LAV**

lymphadenopathy associated virus (=>AIDS).

### **Lavage, Lavement**

(Aus-)Waschen, Spülung; z.B. Peritoneal-L., bronchoalveoläre L., Reinigungseinlauf. - Auch zur Zytodiagnostik (nach Anreicherung des dabei gewonnenen Materials); =>Dialyse, =>Reinigungseinlauf.

engl.: lavage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lavy\*-Palmer\*-Merritt\* Syndrom**

(1966) =>Polydysspondylie.

engl.: syndrome of bizarre vertebral anomalies.

### **Laxans, Laxativum**

Fgb.: pharm

(Plural: **Laxanzien** bzw. **Laxativa**) =>Abführmittel.

engl.: laxative.

### **Laxanzienenteropathie, Laxanziendarm**

chronische Diarrhö (mit sek. Hypokaliämie) durch Abführmittelabusus (= **Laxanzienabusus**).

### **Laxanzienmelanose, -kolon**

bräunlich-schwarze Pigmentierung der Darmschleimhaut durch Einlagerung von 1,8-Dihydroxyanthrachinon nach längerer mißbräuchlicher Anw. von Anthrachinonderivaten als =>Abführmittel; ungefährlich, jedoch rektoskopisches Zeichen für Laxanzienabusus.

### **Laxation, Laxieren**

Abführen.

engl.: laxation.

### **Laxitas**

(latein.) Weite, Schlaffheit.

L. alvi

=>Diarrhö.

L. ventriculi

=>Magenatonie.

### **laxus**

(latein.) locker, schlaff, erschlafft.

### **Lazarettbrand**

Fgb.: path

Gasödem, Streptokokkensepsis.

### **Lazeration**

Syn.: Laceratio

Zerreißung, Einriß, z.B. von Beckengelenkbndern (mit funktionsbeeintrchtigender Heilung: "**Lazerationsbecken**"), des äußeren Muttermundes während der Geburt (mit sek. Eversion der Zervixschleimhaut: "**Lazerationsektropium**").

engl.: laceration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **lazy-leukocyte syndrome**

Etym.: engl. lazy = träge

Immundefekt mit verlangsamter Leukozytenmotilität u. peripherer Neutropenie (aber normaler myeloischer Granulopoese); rekurrende schwere Infektionen; vgl. => Hiob-Syndrom.

### **Lazy-Sinus-Syndrom**

Fgb.: kard

=> Sick-Sinus-Syndrom.

### **L-Bakterien**

=> L-Form.

### **LCA**

(engl.) left coronary artery (linke Koronararterie).

### **LCAT(-Enzym)**

Lecithin-Cholesterin-Acyltransferase; von der Leber sezerniertes, v.a. an => Lipoproteine (HDL) gebundenes Enzym, das die Reaktion Cholesterin + Lecithin = Cholesterinester + Lysolecithin (= Lysophosphatidylcholin), d.h. die Bildung von Cholesterinestern katalysiert. - => LCAT-Mangel.

### **LCAT-Mangel**

verminderte LCAT-Aktivität, die zu erhöhtem Anteil freien Cholesterins u. erniedrigtem der Cholesterinester führt.

- 1) erworbener L. bei schweren Lebererkrankungen.
- 2) angeborener Enzymdefekt; Symptome: Anämie (infolge Defekts der Erythrozytenmembran), Proteinurie, Kornea-Infiltrate, Nierenerkrankungen.

### **LCM**

lymphozytäre => Choriomeningitis.

engl.: LCM.

### **LD**

Letaldosis (=> Dosis letalis).

engl.: LD.

### **LD-Antigene**

die durch gemischte Lymphozytenkultur definierbaren =>

Histokompatibilitätsantigene; =>HLA-System. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **LDH**

=> Lactat-dehydrogenase.  
engl.: LDH.

### **LDL**

low density lipoproteins (=>Lipoproteine).

### **LDL-Rezeptoren**

Membranrezeptoren für die LDL bzw. deren Apolipoprotein.

LDL-Rezeptorenmangel

=>Lipoproteine. - =>Hypercholesterinämie, vgl. =>Atheromatose.

### **LE, L.E., L.e.**

=>Lupus erythematodes.  
engl.: LE.

### **Le**

die Antigene des => Lewis-Systems.

### **Leadbetter\* Methode**

End-zu-Seit-Anastomose zwischen Ureter u. Dickdarm (bzw. Dickdarmblase);  
Kombination der submukösen Schrägkanalbildung n. Coffey u. der Mukosa-  
Mukosa-Naht nach Nesbit/Carbounier als Antirefluxplastik nach  
Blasenexstirpation.

engl.: Leadbetter's procedure.

### **Learmonth\*(-Braasch\*) Operation**

Resektion des N. praesacralis bei neurogener Harnverhaltung.

### **lebende Naht**

Fgb.: chir

Naht mit vitalen Körpergeweben (Faszienstreifen).

engl.: autologous suture.

### **Lebendgeburt**

G., bei der das Kind nach Verlassen des Mutterleibes Lebenszeichen  
(Herzschlag, Atmung, Nabelschnurpulsationen, Bewegungen willkür.  
Muskeln) erkennen läßt.

engl.: live birth.

- I.w.S. das "**Lebendgeborene**" (für das die Bestimmungen des Personenstandsgesetzes gelten). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lebendimpfstoff, Lebendvakzine**

Impfstoff aus virulenz- u. pathogenitätsabgeschwächten, jedoch vermehrungsfähigen Keimen, die eine echte Infektion hervorrufen u. dadurch aktiv immunisieren; z.B. Masern-L. (Edmonston-Stamm), Poliomyelitis-L. "Sabin" (Sabin-Stämme Typ I, II, III), BCG-Impfstoff, ferner Mumps-, Röteln-, Varizellen-L.

engl.: live vaccine.

### **Lebensalterdosis, höchstzulassene**

Fgb.: radiol

(1959) Kurzbez. für die höchstzulassene Ganzkörperdosis (Äquivalentdosis in Sv) einer beruflich strahlenexponierten Person eines angegebenen Alters für die Zeit von ihrer Geburt bis zu diesem Alter.

### **Lebenserwartung (mittlere)**

die für jede Altersklasse statistisch ermittelte Durchschnittszahl der zu erwartenden Lebensjahre (errechnet als Quotient aus dem Gesamt noch zu durchlebender Jahre u. der Zahl der Überlebenden); liegt in Westeuropa u. Nordamerika bei der Geburt gegenwärtig zwischen 75 u. 77 Jahren, in den Ländern der sog. Dritten Welt wesentlich niedriger; Frauen werden in den Industrieländern im Schnitt um 3-4 Jahre älter als Männer.

engl.: life expectancy (mean).

### **Lebensfähigkeit**

morphologische u. funktionelle Voraussetzung zum Leben; beim Neugeborenen u.a. abhängig von Reifegrad u. Geburtsgewicht (im allg. mindestens 600 g).

engl.: viability.

### **Lebenslinie**

Syn.: Daumenfurche

die den Handballen begrenzende Handlinie.

### **Lebensmittel...**

=>Ernährung..., =>Kalorien...

### **Lebensmittelallergie**

=>Nahrungsmittelallergie.

engl.: food allergy.

### **Lebensmittelvergiftung**

durch Verzehr verunreinigter (z.B. Chemikalien, Schwermetalle), zersetzter (Stoffwechselgifte aus Fischen, Muscheln, Pilzen) oder bakteriell infizierter Nahrung verursachte Krankheitserscheinungen. - Als "Lebensmittelvergifter" gelten toxinbildende Bakterien, v.a. Salmonellen (=> Salmonellenenteritis), Staphylokokken (=>Staphylokokkenenteritis), Clostridium botulinum (=> Botulismus); ferner andere Clostridien, Shigellen, Bac. cereus u.a.m. => Fleischvergiftung.  
engl.: food poisoning.

### **Lebenszeichen**

die eine Vita minima beweisenden bzw. den scheinbar eingetretenen Tod widerlegenden Symptome, z.B. vorhandene Atmung (Beschlagen des vor Mund u. Nase gebrachten Spiegels, Seifenschaumbewegung), Abwehrbewegungen, Rötung u. Blasenbildung der Haut bei starker Reizung, Aufleuchten der Konjunktiven u. Schleimhäute unter Quarzlicht bis 30 Min. nach i.v. Injektion einer Fluorescein-Lsg., positives EKG (u. EEG), Blutung aus eröffneten venösen Stauungsgefäßen oder abgeschnürtem Finger, Nichtausgleich der Körpertemperatur mit der der Umgebung, Sichtbarbleiben der Netzhautarterien, positiver Pupillen- u. Kornealreflex. - vgl. => Todeszeichen.

engl.: vital signs. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lebenszeitdosis**

Fgb.: radiol

=>Langzeitdosis; vgl. =>Lebensalterdosis.

### **Leber\* Syndrom**

rezessiv-geschlechtsgebunden erbliche, fortschreitende Optikusatrophie (mit weitgehendem Schwund des Nervs); meist ab 2.-3. Ljz. ein- oder beidseitiger Ausfall des zentralen Sehvermögens.

engl.: Leber's disease; L.'s atrophy.

### **Leber**

Fgb.: anat

=>Hepar; =>Hepat(o)...

engl.: liver.

L., bunte

Fgb.: path

(Kalk) Narbenleber infolge chron. Hepatitis; evtl. als "große b. L." mit flächenhaften oder strangförm. Kapselverdickungen (an abgeklungenen Herden) u. frischroten Proliferationen (floride Entzündung); im akuten Stadium als "große rote L."

L., gelappte



=>Hepar lobatum.  
L., polyzystische  
angeborene =>Zystenleber.  
engl.: polycystic l.

### **Leberabszeß**

intrahepatischer Abszeß bei ascendierendem Gallenwegsinfekt (= cholangit. oder biliärer =>Abszeß), bei Fortleitung über das Pfortadersystem (= pylephlebitischer Abszeß) oder bei Sepsis/Pyämie (= **metastatisch-pyämischer L.**); ferner bei Amöbenruhr oder rezidivierender intestinaler Amöbiasis ("**tropischer L.**"; =>Amöbenabszeß). Symptome: septische Temp., druckschmerzhaftige Leberschwellung, geringgrad. Ikterus, geringe Transaminasen-Aktivität. - Diagnose-Sicherung durch Leberszintigramm, Ultraschall-Schnittbild, Computertomogramm.  
engl.: hepatic abscess.

### **Leberadenom**

Sammelbegriff für =>Cholangiom u. Leberzelladenom (benigne hamartöse Neoplasie aus reifen Epithelzellen ohne Zentralvene u. Periportalfeld; als azinöses oder vesikuläres L. mit zahlreichen tubulären oder alveolären Hohlräumen, die amorphes Eiweiß u. gallige Substanz enthalten) sowie für kombinierte Formen ("gemischtzelliges Leber-Gallengangs-Adenom").  
engl.: liver adenoma.

### **Leberaggressionssyndrom**

Oberbegriff für Leberfunktionsstörungen u. -zellschäden als Folge von Schock, Intoxikation, Koma etc.

### **Leberamyloidose**

Amyloidablagerungen in den Disse\* Räumen; sehr selten bei primärer Amyloidose, häufiger sekundär bei chronischen Entzündungen u. Gammopathien (v.a. Plasmozytom).

### **Leberangiom**

=>Leberhämangiom.  
engl.: liver angioma.

### **Leberanschoppung**

Leberstauung bei Rechtsherzinsuffizienz, mit Erweiterung u. Prallfüllung der Zentral- u. Sublobularvenen u. Sinusoide.  
engl.: liver engorgement. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leberassistenz (extrakorporale)**

bei Leberkoma zeitweiliger => Leberersatz durch Anschluß u. Perfusion einer Tierleber (Schwein oder Pavian).

### **Leberatrophie**

Parenchymschwund der Leber mit Organverkleinerung.

engl.: liver atrophy.

L., akute gelbe

=> Leberdystrophie.

L., braune

L. mit Lipofuscineinlagerung (im Alter, bei Hunger, Kachexie).

L., chronische

=> Bergstrand\* Zirrhose.

L., rote

L. mit Ery-Extravasaten um gereinigte Herde bei Rückbildung einer akuten Virushepatitis.

L., zyanotische

L. bei chron. => Stauungsleber.

engl.: cyanotic atrophy of the liver.

### **Leberausfallkoma**

=> Leberkoma.

### **Leberazinus**

das morphologische Substrat des sog. funktionellen => Leberläppchens.

engl.: acinus of liver.

### **Leberbiopsie**

mikroskopische Untersuchung von Lebergewebe, gewonnen als Punktat (Menghini\*, Vim\*-Silverman\* Nadel) unter laparoskopischer Sicht ("gezielte L.") oder durch perkutane Entnahme (= abdominale oder transthorakale

**Leberblindpunktion**) oder aber als Exzizat. Kontraindikation:

hämorrhagische Diathese, Leberkavernom, -abszeß, Peritonitis, Zwerchfellhernie, schwere Herz-Kreislauf-Störung.

engl.: liver biopsy.

### **Leberbouillon**

Fgb.: bakt

(Tarozzi) Nährbouillon mit Zusatz von Kaninchen- oder

Meerschweinchenleber (als reduzierende Substanz); für Anaerobierkultur.

engl.: liver broth.

### **Leberdämpfung**

Perkussionsschalldämpfung über dem nicht von der Lunge bedeckten

Leberteil; kann bei Pneumoperitoneum verschwinden.

### **Leberdystrophie, akute gelbe**

Massenuntergang von Leberzellen (mit Leberzerfallscoma u. schwerem Ikterus) bei fulminanter Hepatitis oder Vergiftungen (z.B. Pilze, Chloroform). Fast immer tödlich; bei Ausheilung Narbenleber ("Kartoffelleber").  
engl.: acute yellow atrophy.

### **Leberechinokokkus**

Befall der Leber durch die Finnen von *Echinococcus granulosus* oder *multilocularis*; als alveoläre (mit tumorart. Durchwachsen der Leber) oder zystische Form (uni- oder multilokuläre Zysten; bei Punktion Gefahr allerg. Schocks!). Im Röntgenbild evtl. Wandverkalkungen, Zwerchfellbuckel, Spiegelbildung, im Splenoportogramm Gefäßverdrängung.  
engl.: hepatic echinococcus cysts. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leberegel**

in den Gallengängen parasitierende Trematoden; beim Menschen *Opisthorchis felinus* ("Sibir. L."), *O. sinensis* ("Chines. L."), *O. viverrini* ("Hinterind. L."), *O. sive Amphimerus noverca* ("Vorderind. L."), *Dicrocoelium dendriticum* ("kleiner L."), *Metorchis conjunctus*, *Pseudamphistomum truncatum* u. (i.e.S.) *Fasciola hepatica* ("großer L.").  
engl.: liver flukes.

### **Leberentzündung**

=> Hepatitis.

### **Leberenzymmuster**

die sich im Serum widerspiegelnde organspezif. Enzymausstattung, nutzbar zur Diagnostik bei Lebererkrankungen; v.a. GOT, GPT, GDH, LDH (u. Isoenzyme), alkal. Phosphatase, LAP, GGTP, Cholinesterase; => Leberepithelzelle,  
engl.: liver enzyme profile; l. e. pattern.

### **Leberepithelverfettung**

fettige Degeneration der Leberzelle infolge Hemmung der Fettverwertung (Oxidationsstörung), Steigerung der Fettsynthese, Herabsetzung des Fettabtransports; *histol* azinozentrale (hypoxisch) oder -periphere (toxisch), fein-, mittel- oder grobtropfige Verfettung; makroskopisch: Fettleber. Bei Anämie, Asphyxie, nach Einwirkung von Lebergiften, bei Alkoholvergiftung, Stoffwechselkrankheiten, Fehlernährung (Hungerfettleber). Bei Entzug/Beseitigung der Schädlichkeit (u. nur geringer Mesenchymreaktion) reversibel.  
engl.: fatty degeneration of the hepatic cell.

### **Leberepithelzelle**

die entodermale Zelle des =>Leberparenchyms; polygonal, mit 1-2 Kernen oder polyploidem Riesenkern, großem Zelleib, der außer sämtl. Zellorganellen verschied. paraplastische Stoffe enthält (Glykogen, Eiweiß, Lipide, Vitamine, Eisen, Pigment);  
engl.: hepatocyte; hepatic cell.

### **Leberersatz**

Maßnahmen zur Überbrückung einer Leberinsuffizienz bzw. eines Zustandes nach Hepatektomie, temporär durch =>Leberassistenz, parabiologische Kreuzzirkulation (Mensch-Affe), Blutaustausch, definitiv durch => Lebertransplantation.

### **Leberfibrose**

erhöhter (regenerativer) Bindegewebsgehalt der Leber bei erhaltener Läppchenstruktur; unterschieden als portale (Verbreiterung der Glisson\* Felder), intralobuläre (Ersatz von Parenchym), perisinusoidale (im Disse\* Raum), biliäre (nach Cholestase) u. kardiale L. (Stauungsfibrose bei chron. Rechtsinsuffizienz). - Ferner die hereditäre kongenit. L. mit Hyperplasie (Zysten, Verzweigungen) der kleinen intrahepat. Gallengänge in verbreiterten Periportalfeldern ("periduktuläre L.") u. Verödung der Pfortadervenulen (Folge: juveniler Pfortaderhochdruck).  
engl.: liver fibrosis.

### **Leberfleck**

=>Naevus spilus (v.a. im Gesicht als vermeintl. Hinweis auf Leberkrankheit);  
i.w.S. =>Lentigo.  
engl.: liver spot.

### **Leberfunktionsdiagnostik, -probe, -prüfung**

Prüfung der StoffwechsellLeistungen des Organs; z.B. mit der => Bromsulfaleinretentionsprobe, dem =>Galaktosetoleranztest (Kohlenhydratstoffwechsel); i.w.S. auch die Eiweißelektrophorese, Bestimmung einzelner Plasmaproteine ("Plasmaproteinprofil"), Gerinnungsstatus, =>Leberenzymmuster u. Fettstoffwechseluntersuchungen.  
engl.: liver function diagnosis; l. f. test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leberfurchen**

=>Liebermeister\*, =>Zahn\* Furchen.

### **Lebergalle**

=>Galle, A-Galle.

engl.: hepatic bile.

### **Lebergang**

=>Ductus hepaticus.

engl.: hepatic duct.

### **Lebergifte**

für die Leberepithelzelle toxische Stoffe (die im Extremfall zu Zellnekrosen u. akuter =>Leberdystrophie führen); v.a. Phosphor, Tetrachlorkohlenstoff, Chloroform, Arsen, bei ausreichender Dauer u. Konzentration auch Alkohol, bestimmte Zytostatika, Phenothiazine, Ovulationshemmer.

engl.: hepatotoxic agents.

### **Leberhämangiom**

gutartige Neoplasien aus dünnwandigen, meist endothel ausgekleideten kapillären Gefäßen (evtl. kompakte Stränge, aber auch kavernöse Formen, v.a. subserös); z.T. als angeborene Fehlbildung. - I.w.S. auch das Hämangio (endothel)sarkom, mit kavernösen Sinus, ausgekleidet von anaplast.

Endothel; z.B. als Thorotrast- u. PVC-Effekt.

engl.: hepatic hemangioma.

### **Leber-Hautzeichen**

=>Lebersternchen.

### **Leberhilus**

=>Porta hepatis.

engl.: porta of the liver.

### **Leber-Hoden-Syndrom**

Hodenatrophie, Rückbildung der sekundären Geschlechtsmerkmale u. häufig Gynäkomastie als Folge eines alkoholtoxischen Leberschadens. Mit erhöhter Konversion androgener Steroide zu Östrogenen, Erhöhung des Sexualhormon-bindenden Globulins (=SHBG); häufig Hyperprolactinämie.

### **Leberinfarkt**

anämischer oder hämorrhag. Leberparenchym-Infarkt bei Verschluss eines Hepatika- bzw. Pfortaderastes (=Zahn\* Infarkt). - Ferner als "Fettinfarkt" die fettige Degeneration in der Agonie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leberinkorporationstest**

Abk.: LIT

(Glass) =>Leberszintigraphie (bei Perniziosa) nach Gabe von radioaktiv markiertem Vitamin B12; Messung erfolgt mit dem Ganzkörperzähler.

### **Leberinsuffizienz**

Versagen der vitalen Funktionen der Leber; akut nach massivem Parenchymzerfall (Hepatitis, Intoxikation; klin.: =>Leberkoma), chronisch z.B. bei Leberzirrhose (schleichender Beginn, allmähl. Dekompensation).  
engl.: liver insufficiency.

### **Leberkarzinom**

primär das maligne =>Cholangiom oder (häufiger) das =>Leberzellkarzinom; i.w.S. auch das Hepatoblastom des Kleinkindes (maligner Misch tumor in zirrrosefreier Leber); sekundär Metastasen v.a. aus Pfortadergebiet, Lunge u. Mamma, ferner direkt übergreifendes Gallenblasen-Ca.  
engl.: liver cancer.

### **Leberkavernom**

kavernöses =>Leberhämangiom.

### **Leberkoma**

Syn.: Coma hepaticum

durch Lebererkrankungen verursachte Bewußtseinsstörung (=>Coma), vermutlich durch Anhäufung hirntoxischer Substanzen.

engl.: hepatic coma.

1)L., endogenes,

Syn.: Zerfallskoma

L. nach ausgedehnten Parenchymnekrosen; z.B. bei akuter gelber => Leberdystrophie.

engl.: endogenous h. c.

2)L., exogenes,

Syn.: Ausfallskoma

L. durch ein Überangebot abbaupflicht. Substanzen bei verminderter Leberfunktion (z.B. bei Leberzirrhose).

engl.: exogenous h. c.

3)L., falsches: das Elektrolytkoma bei Elektrolytverschiebungen im Plasma (z.B. als hypokaliämisches Koma nach forcierter Diurese durch Quecksilberdiuretika).

engl.: spurious h. c.

### **Leberkreislauf**

als **funktione**ller L. der =>Pfortaderkreislauf; als **nutritiver L.** der über die A. hepatica propria u. ihre - die Pfortaderäste begleitenden - Verzweigungen (Kapillaren ans Interstitium, nach Verbindung mit den venösen Sinusoiden, d.h. nach Vernetzung bd. Kreisläufe, das Leberepithel versorgend). Abfluß bd. Systeme über Zentral-, Schalt- u. Sammelvenen in die Vv. hepaticae zur unteren Hohlvene.

engl.: hepatic circulation.

### **Leberläppchen**

1) **funktionelles L., "Azinus"** :funktionelle Lebereinheit, gebildet von Leberarterien-, Pfortader- u. Gallengangsästen (samt deren Sinusoiden bzw. Gallenkapillaren) u. den zugehör. Leberzellplatten mit dem Glisson\* Dreieck als räuml. Mittelpunkt; =>Hepaton.

2) morphologisches oder anatom. L., "Lobulus",

Syn.: Zentralvenenläppchen

aus Leberzellplatten (mit Gallenkapillaren, Sinusoiden, Disse\* Raum; =>

Leberazinus) u. der V. centralis als räumlichem Mittelpunkt bestehende

Struktureinheit (alle an ein Glisson\* Dreieck angrenzenden Segmente bilden das funktionelle L.).

engl.: hepatic lobule.

### **Leberlakunen**

Syn.: Lacunae hepatis

labyrinthartiges Raumsystem im Leberläppchen, begrenzt von

Leberzellplatten mit anliegendem Gitterfaserhäutchen, ausgefüllt durch

Lebersinusoiden u. Disse\* Raum.

### **Leberlappen**

=>Lobus hepatis.

engl.: hepatic lobe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leberlobektomie (Pack\*)**

rechtsseitige =>Hepatektomie mit Teilresektion des Lobus caudatus.

engl.: hepatic lobectomy.

### **Lebernaht**

Leberparenchymnaht mit drehrunder Nadel u. Knotung über

Fibrinschwämmchen oder Weichteilgewebe; als Catgut-Steppnaht (am

Leberrand) oder als Massenligatur (nach Ligatur größerer Einzelgefäße) mit

Catgut-Doppelfäden (Knoten abwechselnd an Ober- u. Unterfläche).

engl.: liver suture.

### **Leber-Nieren-Syndrom**

=>hepatorenales Syndrom.

### **Leberparenchym**

das aus Leberzellplatten, Gallenkapillaren u. Lebersinusoiden (Endothel,

Kupffer\* Sternzellen) zusammengesetzte spezif. Lebergewebe.

engl.: hepatic parenchyma.

### **Leberparenchymschaden**

=>Hepatose.

### **Leberperfusion**

1)die künstliche Durchströmung (kalte, hyperoxygenisierte Nährlösung) einer exstirpierten Leber zu deren Konservierung zwecks Transplantation.

2)die extrakorporale =>Leberassistenz.

3)isolierte L.:Durchströmung der - vom übrigen Kreislauf abgeklemmten - Leber mit hochdosierter Zytostatika-Lösung zur Therapie bösartiger Lebertumoren bzw. Metastasen; auch als einmalige intraoperative Perfusion oder mittels subkutan implantierter Pumpe möglich zur regionalen => Chemotherapie.

engl.: hepatic perfusion.

### **Leberpuls(ation)**

systolische Pulsation der Lebervenen bei Rechtsherzinsuffizienz (als "Leberwippen" des vergrößerten Organs tastbar).

engl.: liver pulsation.

### **Leberpunktion**

=>Leberbiopsie.

engl.: hepatic puncture.

### **Leberresektion**

op. Entfernung von Leberteilen; atypisch (ohne Berücksichtigung segmentaler Gliederung) z.B. bei Probeexzision oder oberflächennaher Exstirpation randständiger krankhafter Gebilde; typisch (anatomiegerecht) als =>Hemihepatektomie, evtl. Dreiviertelresektion; =>Hepatektomie.

engl.: hepatic resection. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leberruptur**

Leberzerreiung durch stumpfes, penetrierendes oder perforierendes Trauma, bes. oft bei Polytraumatisierten; oberflächlich (evtl. nur Kapselriß), subkapsulär oder zentral (Berstungstrauma); evtl. als Lappenabri, auch völlige Zerstückelung; oft zweizeitig mit oligo- oder asymptomat. Intervall. Symptome: hämorrhagischer Schock, schnell zunehmende Leukozytose, später örtliche diffuse Abwehrspannung (evtl. auch in re. Schulter ausstrahlender Schmerz), Temperaturanstieg, Schmerz u. Vorwölbung des Douglas\* Raumes, Hämobilie; als Komplikationen Gewebsembolie, Nekrosen (evtl. mit Sequestration), Abszedierung, Gallenfistel mit Cholangos.

engl.: liver rupture.



### **Lebersarkom**

primär als Rhabdomyo-, Alveolar-, Spindel- oder Rundzell-, Riesenzell-, Angiosarkom sowie synzytiales oder peritheliales anaplast. Sarkom (insges. selten; v.a. bei Kindern); ferner Metastasen.

### **Leberschaden**

=>Hepatose; =>Lebergifte.

### **Leberschall**

Fgb.: diagnost

dumpher Perkussionsschall (wie über der Leber); =>Leberdämpfung.

### **Lebersegment**

der je einem Gallengangs-, Pfortader- u. Leberarterienast zugehörige Leberabschnitt (beim Menschen 6-10).

engl.: segment of the liver.

### **Lebersinus(oide)**

die weiten, venös-arterielles Mischblut (=>Leberkreislauf) führenden Blutkapillaren (Wand nur aus Endothel, =>Kupffer\* Zellen) in den Leberlakunen, vom Disse\* Raum umgeben, radiär im Leberläppchen von der Peripherie zur V. centralis verlaufend.

engl.: liver sinusoids.

### **Leberstauung**

=>Stauungsleber.

### **Lebersternchen**

multipler Naevus araneus als typ. Hauterscheinung am Oberkörper bei chron. (aktiver!) Hepatitis oder Leberzirrhose (aber auch bei lebergesunden Jugendlichen u. - reversibel - in der Gravidität); oft kombiniert mit => Palmarerythem u. =>Dollarhaut; =>Spider.

engl.: spider nevus.

### **Leberszintigraphie**

=>Szintigraphie (v.a. mit  $^{99m}\text{Tc}$ -Kolloiden) des Lebergewebes ("Hepatogramm") zur Größen- u. Formbestimmung sowie zum Nachweis umschriebener Prozesse (Zyste, Abszeß, Tumor, Metastasen etc.);

engl.: scintigraphy of the liver. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leberteratom**

1) angeborene gutartige Mischgeschwulst mit ausdifferenzierten Zellen verschiedener Keimblätter; evtl. maligne entartend;  
2) L., malignes: L. mit lockerem, myxoidem Stroma (ähnlich embryonalem Lebergewebe), als epitheliale oder gemischtzellige (= epithelial-mesenchymale) Form.

### **Lebertran**

=> Oleum Jecoris Aselli.  
engl.: cod liver oil.

### **Lebertransplantation**

definitiver => Leberersatz durch Verpflanzung einer lebensfrisch entnommenen, durch Perfusion (=> Leberperfusion [1]) konservierten (bis 7 Std.) allogenen Leber unter Herstellung der natürlichen Gefäßverhältnisse u. der Galleableitung (z.B. durch Cholezystoduodenostomie). Indikationen: progrediente, nicht-infektiöse Lebernekrosen mit Koma, intra- u. extrahepat. biliäre Atresie, auf Leber beschränkter Primärtumor.  
engl.: liver transplantation.

### **Lebertyp**

Fgb.: path  
=> Pfortadertyp.

### **Leberumgehung**

Umgehungskreislauf bei extra- oder intrahepat. Block (mit portaler Hypertension); spontan (als Kollateralkreislauf, => Ösophagusvarizen, => Caput Medusae) oder operativ (z.B. portokavaler oder splenorener Shunt).  
engl.: hepatic bypass.

### **Lebervenen**

=> Venae hepaticae.  
engl.: hepatic veins.

### **Lebervenenkatheterismus**

Kathetereinführung (über Kubitalvene, re. Vorhof, untere Hohlvene) in einen Lebervenenast zur Bestimmung des (post)sinusoidalen Drucks u. zur Lokalisation eines hepat. Blocks. Normaler Druck (als geblockter Lebervenenendruck) 11,5 mmHg; erhöht bei postsinusoidalem Hindernis (z.B. Leberzirrhose).  
engl.: hepatic vein catheterization.

### **Lebervenenpuls**

Fgb.: kard

=>Leberpuls.

### **Lebervenenverschußkrankheit**

1)=>Budd\*-Chiari\* Syndrom.

2)=>Stuart\*-Bras\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leberverfettung**

=>Leberepithelverfettung, Fettleber.

engl.: fatty liver.

### **Lebervergrößerung**

=>Hepatomegalie.

### **Leberwippen**

=>Leberpulsation.

### **Leberzelladenom**

=>Leberadenom.

### **Leberzelle**

=>Leberepithelzelle.

engl.: hepatocyte.

### **Leberzellkarzinom**

Syn.: Carcinoma hepatocellulare

primäres, von Leberepithelzellen ausgehendes Karzinom (stromaarm, solid); meist uni- oder multizentrisch bei Zirrhose (fließende Übergänge vom Regeneratknoten über Adenom zum Ca.). Knoten (z.T. nekrotisch oder blutig) mit typ. Einbruch in Pfortader oder V. hepatica. Meist uncharakterist. Symptome (wie bei Zirrhose), evtl. therapieresistenter Aszites (durch Pfortaderthrombose); Metastasierung lympho- oder hämatogen v.a. in die Lungen.

engl.: hepatocellular carcinoma.

### **Leberzentralvenen**

=>Venae centrales hepatis.

engl.: central veins.

### **Leberzerfallskoma**

=>Leberkoma.

## Leberzirrhose

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0974\_3.bmp")**

Syn.: Cirrhosis hepatis

Sammelbegriff für Leberkrankheiten, die mit Veränderung der Läppchenstruktur (irreversible "Pseudoläppchen"), Leberfibrose (vom Glisson\* Dreieck zum Läppchenzentrum) u. Bildung kleiner bis großer postdegenerativer Parenchym-Regeneratknoten einhergehen u. zu Gefäßobliterationen führen (hepatischer =>Block; mit Pfortaderhypertonie, Aszites). Häufigste Ursachen : Hepatitis, Hepatose (z.B. bei chronischem Alkohol-, Medikamentenmißbrauch, Diabetes mellitus, Galaktosämie, Siderophilie), Cholestase (primär; oder sekundär nach toxischer oder entzündl. Cholangiolitis); =>Zirrhose..., Fett-, Stauungs-, Speicher-, =>Banti\* Zirrhose. Im latenten Stadium sog. kleine Zeichen der Leberinsuffizienz (allg. Leistungsminderung, Schlafstörungen, psychische Labilität; Druck- u. Völlegefühl im Bauch, Inappetenz, evtl. Stuhlaufhellung, Hämatomneigung, "burning feet", "restless legs", Juckreiz, Menstruationsstörungen bzw. Hodenatrophie, Gynäkomastie, Haarverlust); im kompensierten manifesten Stadium Lebersternchen, Uhrglasnägel, Trommelschlegelfinger; schließlich leberdystrophische Veränderungen wie Glossitis, Cheilosis, Ikterus, Zeichen der Leberinsuffizienz.

engl.: hepatocirrhosis; cirrhosis of the liver.

L., atrophische

Syn.: Laennec\* Zirrhose

meist kleinknotiges Endstadium einer L. mit verkleinerter Leber.

engl.: atrophic h.

L., biliäre

meist cholestatische L. (=>Hanot\* Zirrhose) vom portalen Typ; als primäre b. L. eine nicht-eitrige, destruierende, intrahepat. Pericholangitis, mit Fibrose um zerstörte Gallengänge, Anstieg der Enzymaktivität, Pruritus; selten als rein primäre Form, meist sekundär mit Dilatation intrahepatischer Gallengänge, bei portaler Infiltration mit progressiver Fibrose u. Knotenbildungen; v.a. bei postop. Gallengangsstenose oder angeborener Atresie, intra- oder extrahepatischer Cholangitis, Cholelithiasis.

engl.: biliary h.

L., biliäre xanthomatöse

(Hanot-MacMahon-Thannhauser) L. mit Xanthomen infolge erheblicher Cholesterinämie.

L., cholangitische

L. als Endstadium chron.-destruktiver, nicht-eitr. Cholangitis.

engl.: cholangitic h.

L., hämosiderotische

Pigmentzirrhose durch sek. Hämochromatose (=>Bronzediabetes).

engl.: hemosiderotic h.

L., hypertrophische

diffuse L., z.B. bei chronisch-aggressiver Hepatitis; knotig, mit Lebervergrößerung (i.e.S. die =>Hanot\* Zirrhose).

engl.: hypertrophic h.

L., kardiale

=>Cirrhose cardiaque.

engl.: cardiac h.

L., portale

L. mit Ausgang der Fibrose von den Portalfeldern in Richtung Läppchenzentrum; Leber gelblich, selten grün, zunächst vergrößert, induriert, im Endstadium atrophisch, an der Oberfläche meist kleinknotig (interseptale L.), höckrig ("Schuhzweckenleber"), kapselverdickt; rundzell. Infiltration der verbreiterten Portalfelder, mit Bindegewebsstraßen innerhalb der Läppchen (nach Gruppennekrosen der Zellen) u. umfangreichen Regeneraten; nach Einbeziehung von Zentralvenen in die Portalfelder Pfortaderhypertonie.

engl.: portal h.

L., postnekrotische; makronoduläre = multilobuläre = postdystrophische L. L. nach nekrotisierender Hepatitis; grobknotige Metaplasie ("Kartoffelleber") der - meist verkleinerten - Leber, Knoten durch breite Bindegewebsfelder getrennt.

engl.: postnecrotic h. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leberzyste**

intrahepatische Zyste; parasitär (meist Echinokokkus; solitär oder multipel) oder nicht-parasitär (meist hereditär; ein- oder mehrkammerig; bei intrahepatischer Gallengangobstruktion oder als Variante der angeborenen => Zystenleber; ganz selten degenerativ bei Zirrhose).

engl.: hepatic cyst.

### **Leboyer\* Methode**

Fgb.: geburtsh

=> Geburt, sanfte.

### **Lebrun\* Operation**

suprapubische Prostatektomie nach dem Prinzip der Freyer\* Operation.

### **LEC**

Lupus erythematoses chronicus.

engl.: chronic LE.

### **Lecat\* Bucht**

Biogr.: Claude Nicolas L., 1700-1768, französ. Chirurg die erweiterte "Pars bulbosa urethrae" (in Höhe des Bulbus penis) mit den Mündungen der Glandulae bulbourethrales.

engl.: Lecat's gulf.

### **Lecithin**

Syn.: Lezithin

=> Phosphatidylcholin.

engl.: lecithine.

### **Lecithinase**

Fgb.: bakt

Enzym, das Lecithin (=>Phosphatidylcholin) in Phosphocholine u. Diglyceride spaltet; z.B. in Clostridium-Arten (mit hämolysierendem u. nekrotisierendem Effekt).

engl.: lecithinase.

### **Lecithin-Cholesterin-Acyltransferase**

=>LCAT; =>LCAT-Mangel.

### **Lecithus**

(latein.) Dotter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leck-Kopfschmerz**

Kopfschmerz bei Liquorverlust durch den Stichkanal nach Lumbalpunktion.

engl.: post-lumbar-puncture headache.

### **Lecksucht**

Fgb.: päd

Lehmessen, Abschlecken von Mauerabfällen u. Kleiderfetzen etc. als Form der Pica beim Kind (evtl. aber Mangelsymptom!).

### **Lecour\* Operation**

Verkürzungsosteotomie des Unterschenkels durch Schrägresektion eines Tibiasegments (kranial im mittl. Drittel; Fragmentfixierung mit Schrauben) u. Fibularesektion in gleicher Höhe.

### **Lectine**

(W. C. Boyd) Bez. für spezifisch mit bestimmten Kohlenhydraten reagierende Proteine u. Glykoproteine; Reaktionsergebnis: Präzipitation bzw.

Agglutination der Konjugate (mit löslichen bzw. zellgebundenen KH-haltigen Substraten); ursprünglich in Pflanzen nachgewiesen (=> Phyttagglutinine).

engl.: lectins.

### **Lectulus, Lectulum**

(latein.) Lager, Bett; z.B. Cimex lectularius (die »gemeine Bettwanze«).

### **LED**

Lupus erythematodes disseminatus.

### **Ledderhose\* Syndrom**

Biogr.: Georg L., 1855-1925, Chirurg, München

1)L.\* Kontraktur,

Syn.: Aponeurosis fibrosa plantaris

Sklerose (derb-fibröse Knoten) der Plantaraponeurose mit fortschreitender, v.a. fibularseitiger Zehenbeugekontraktur (evtl. gemeinsam mit Dupuytren\* Kontraktur).

engl.: Ledderhose's contracture.

2)spindelförmige Geschwulst basal am Metatarsale I mit Fußsohlenschmerz u. Gehbehinderung als Folge unfallbedingter Zerreißung der Plantarfaszie bei Unterschenkel- oder Fußfraktur.

### **Lederer\*-Brill\* Anämie**

(1925) akute hämolytische Anämie mit Fieber (u.U. durch auslösenden Virusinfekt); wegen uneinheitlicher serolog. Befunde umstrittener Begriff.

engl.: Lederer's anemia.

### **Lederhaut**

Fgb.: anat

1)Dermis.

2)=>Sclera.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lederknarren**

Fgb.: diagnost

Reibegeräusch bei trockener Perikarditis u. Pleuritis.

engl.: creaking noise.

### **(de) Lee\***

Biogr.: Joseph Bolivar de L., 1869-1942, Gynäkologe, Chicago

Handgriff

Fgb.: geburtsh

äußerer Handgriff (Mittel- u. Zeigefingerdruck seitlich der großen Schamlippe am Innenrand des absteigenden Schambeinastes in die Tiefe) zur Feststellung des Höhenstandes des kindl. Kopfes (bei Erreichen des Beckenbodens deutlich tastbar, aber in der Vulva noch nicht sichtbar).

L.\* Spiegelhandgriff

bei Entwicklung des Kopfes bei Beckenendlage Drücken der hinteren Geburtskanalwand mit einem breiten Spekulum nach unten (durch eine Hilfsperson), um Nase u. Mund des Kindes freizuhalten.

engl.: de Lee's maneuver.

### **Lee\* Phänomen**

(B. S. L., 1950) gestörter Sprachfluß (Stottern, Poltern) als Reaktion auf die mit Verzögerung u. verstärkt über Kopfhörer zu Gehör gebrachte eigene

Lesesprache. - Genutzt zur Erkennung simulierter Taubheit (**L.\* Test**) u. zur Dauerbehandlung des Stotterns.

### **Lee\*-White\* Probe, Test**

Bestimmung der Globalzeit der Blutgerinnung in Nativ-Venenblut, das mit Glasspritze ohne Luftaspiration abgenommen u. in Widal\* Teströhrchen (ø 8 mm) eingefüllt wird.

engl.: Lee-White (coagulation) test.

### **Leede\*(-Rumpel\*) Phänomen**

Fgb.: angiol

=>Rumpel\*.

engl.: Rumpel-Leede phenomenon.

### **Leeds\*-Gray\*-Cook\* Methode**

Blutumleitung aus der kanülierten Hohlvene in die A. pulmonalis bei Op. am offenen Herzen.

engl.: Leeds-Gray-Cook method.

### **Leeraufnahme**

Fgb.: röntg

Nativaufnahme ohne oder vor Verabfolgung eines Kontrastmittels.

engl.: non-contrast film.

### **Leerdarm**

Fgb.: anat

=>Jejunum.

### **Leerpräparat**

Fgb.: pharm

=>Placebo.

engl.: placebo. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leertest**

Syn.: Negativkontrolle

Fgb.: diagnost

Test, der - außer dem eigentlichen Wirkstoff - alle Komponenten enthält (z.B. physiologische Kochsalzlösung bei Allergentestung); erlaubt das Erkennen falsch positiver (= unspezifischer) Reaktionen.

engl.: negative control.

### **Leerwert**



Fgb.: labor  
Meßwert, bestimmt ohne Einsatz der spezifischen Reaktionskomponenten  
(zum Vergleich).  
engl.: blank value.

### **Le-Faktor**

Fgb.: serol  
=>Lewis-System.

### **LE-Faktor**

Fgb.: immun  
=> Lupus-erythematodes-Faktor.

### **Lefort\***

Biogr.: Léon Clément Lef., 1829-1893, Chirurg, Paris

Katheter

Fgb.: urol

Metallkatheter mit Gewinde am gebogenen Spitzenteil zum Anschrauben  
einer filiformen **L.\* Sonde** (als Leitsonde für gebogene Bougies; ohne  
Gewinde auch zur "gebündelten" Aufdehnung).

engl.: Lefort's catheter.

L.\*(-Neugebauer\*) Operation

partielle Kolpokleisis mit Schleimhautstreifen aus der vorderen u. hint.  
Vaginalwand, unter Belassen eines bleistiftdicken Kanals beiderseits.

### **Le Fort\* Fraktur**

Biogr.: René Le F., 1869-1951, Chirurg, Lille

Transversalbrüche des Oberkiefers (außerhalb der Zahnreihe) mit typischen  
Frakturlinien; =>Mittelgesichtsfraktur.

engl.: Le Fort's fracture.

### **Lefze**

Fgb.: chir

wundrandbildendes Haut- oder Weichteil.

### **Legal\* Probe**

Biogr.: Emmo L., 1859-1922, Arzt, Breslau

Nachweis von Aceton u. Acetessigsäure im Urin durch Zusatz frisch  
zubereiteter Natriumnitroprussid-Lsg. (einige Tr.), NaOH (Rotfärbung durch  
Creatinin) u. konz. Essigsäure (Farbvertiefung zu Purpurrot); Grundlage des  
heute gebräuchlichen Teststreifen-Nachweises von Aceton.

engl.: Legal's test.

### **Legasthenie**

mangelndes Sinnverständnis für Gelesenes; meist als Schwäche im Erlernen des Lesens (bei hinreichender Intelligenz u. normal-neurol. Befund), d.h. Unfähigkeit, Buchstaben zu Silben bzw. Silben zu Wörtern zusammenzufügen; dadurch meist auch Rechtschreibschwierigkeiten mit Reihenfolgenumstellung u. gestaltlicher Buchstabenverwechslung ("Inversion" bzw. "Reversion") = Lese-Rechtschreib-Schwäche. Oft mit Gestalterfassungs- u. Wortgestaltungsstörungen.  
engl.: dyslexia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **lege artis**

(latein.) nach den Regeln der Kunst.

### **Léger\* Operation**

- 1) bei inkompletter Harninkontinenz der Frau Blasenhalifixierung (Zervikozystopexie) durch Faszienzüge.
- 2) transpapilläre Drainage (Plastikkatheter) des Pankreasganges ohne Sphinkterotomie.
- 3) Antrum-erhaltende Magenresektion mit Entfernung des Fundus u. der linken Magenhälfte.

### **Legg\***

Biogr.: Thornton Arthur L., 1874-1939, Chirurg, Boston  
Plastik

(1934) Ersatz der gelähmten Mm. glutei medius u. minimus durch den mit einer dünnen Knochenscheibe am Ursprungsort abgelösten u. dorsal verlagerten Musculus tensor fasciae latae.

L.\*-Calvé\*-Perthes\* Krankheit

=>Perthes\*.

engl.: Legg's disease.

### **Legierung**

durch Zusammenschmelzen mehrerer Metalle oder von Metallen u. Nichtmetallen entstandene Mischung; Eigenschaften gegenüber denen der Grundmetalle oft wesentlich geändert (Festigkeit u. Härte meist höher).

L., edelmetallreduzierte

Fgb.: dent

=>edelmetallreduzierte L.

### **Legionärskrankheit**

im Sommer 1976 bei amerikan. Kriegsveteranen nach einem Treffen in Philadelphia als Epidemie aufgetretene atyp. Pneumonie mit relativ hoher Letalität; Erreger: =>Legionella pneumophila.

engl.: legionnaire's disease; legionellosis.

### **Legionella pneumophila**

Erreger der => Legionärskrankheit; bewegliches, gramnegatives Stäbchenbakterium ohne Kapsel; auf speziellen Nährböden anzüchtbar (wird jedoch leicht von anderen Bakterien überwuchert). In Krankenhäusern mit Häufung atyp. Pneumonie (Hospitalismus) z.B. aus der Warmwasseranlage isoliert (wie auch **L. micdadei**, => Pittsburgh pneumonia agent).

### **Legionellose**

=> Legionärskrankheit.

### **Legumin**

Protein aus Hülsenfrüchten (**Leguminosen**).  
engl.: legumin.

### **Lehmann\* Katheter**

Fgb.: kard

(J. S. L., 1963) dünnwandiger röntgenpositiver Herzkatheter (Dacron, Teflon) mit 4-6 sich paarweise gegenüberliegenden Öffnungen kurz hinter dem relativ dünnen Spitzenteil oder mit endständiger Öffnung.

engl.: Lehmann's catheter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lehndorff\* Zeichen**

Biogr.: Heinrich L., geb. 1877, Pädiater, Wien  
bei Möller\*-Barlow\* Krankheit im Röntgenbild langer Röhrenknochen sichtbarer heller juxtaepiphysärer Streifen (= L.\* oder Pelkan\* Zone, "Gerüstmarkzone"; durch Rarefizierung) diaphysenseitig von der Trümmerfeldzone.

engl.: Lehndorff's sign; gerüstmarkzone.

### **Lehrerknötchen**

Fgb.: laryng

=> Noduli vocales.

engl.: teachers' nodules.

### **Lehrlingsrücken**

=> Scheuermann\* Krankheit.

### **Leib**

Fgb.: anat

der - materielle - Körper (Soma) eines Lebewesens als Gegenstück bzw. Partner des Geistig-Seelischen (Psyche). - Volkstümlich Bezeichnung für Bauch (Abdomen), Unterleib.

engl.: body.

### **Leibesfrucht**

Syn.: Frucht

medizinisch-juristischer Begriff für das - strafrechtlich durch § 218 StGB (modifiziert) geschützte - ungeborene Schwangerschaftsprodukt (=>Embryo, Fetus) bis zum Zeitpunkt der 1. Wehe (danach als "geboren" u. "Mensch" geltend).

### **Leibeshöhle**

1)

Fgb.: embryol

=>Zölon.

2)

Fgb.: anat

Körperhöhle (z.B. Brust-, Bauchhöhle).

engl.: visceral cavity.

### **Leibgefühl**

Syn.: Vitalgefühl

Fgb.: psych

nicht lokalisierbare, allgemeine körperliche Selbstempfindung, z.B. als Behagen, Unbehagen, Unruhe, Spannung, Hunger, Ekel, Schlafbedürfnis, Wollust; als **abnormes L.** ein solches der Wärmeempfindung, Fremdheit, des Elektrizitertwerdens etc.

engl.: cenesthesia.

### **Leibschmerz**

viszeraler =>Schmerz.

### **Leichdorn**

Fgb.: derm

=>Clavus.

engl.: corn; clavus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Leiche, Leichnam**

menschlicher Körper nach Eintritt des Todes. Zivilrechtlich kann an einer L. kein Eigentum begründet werden, ihre Behandlung unterliegt besonderen Bestimmungen.

engl.: corpse.

### **Leichenbeschau**

=>Leichenschau.  
engl.: necropsy.

### **Leicheneröffnung**

=>Obduktion.

### **Leichenerscheinungen**

als frühe L. v.a. =>Totenstarre u. -flecke (=>Todeszeichen), als spätere Autolyse, Fäulnis u. Verwesung; ferner als außergewöhnliche L. die Mumifikation u. Leichenwachs (=>Adipocire).

### **Leichenfinger**

=>Digitus mortuus.  
engl.: dead finger.

### **Leichenflecke**

=>Totenflecke.

L., intravitale

Verfärbungen der Haut beim =>Waterhouse\*-Friderichsen\* Syndrom, auch Haut-Schleimhaut-Blutungen beim menschlichen =>Sanarelli\*-Shwartzman\* Äquivalent.

engl.: intravital livor mortis.

### **Leichengerinnsel**

nach dem Tod auftretendes intravasales Blutgerinnsel, oberflächenglatt, der Gefäßwand nicht anhaftend; als rotes Cruor-(Gesamtblut-) oder weißes Speckhautgerinnsel (nach Sedimentierung der roten Blutkörperchen).

engl.: post-mortem thrombus.

### **Leichengifte**

=>Ptomaine.

engl.: ptomaines.

### **Leichenöffnung**

=>Obduktion.

engl.: obduction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leichenschau**

Besichtigung (= äußere L.) der unbedeckten menschl. Leiche (einschließlich der Ausstellung der entsprechenden schriftl. Bescheinigung =

**Leichenschein** als Todesfallurkunde) durch einen Arzt zur Feststellung des Todes, der Todesart u. möglichst der Todesursache. - Bei ungeklärtem oder

gewaltsamem Tod "richterliche L." oder aber =>Obduktion (= innere L.).  
engl.: necropsy.

### **Leichenstarre**

=>Totenstarre.  
engl.: cadaveric rigidity.

### **Leichentuberkel**

=>Tuberculosis cutis verrucosa.  
engl.: dissection tubercles.

### **Leichenveränderungen**

=>Leichenerscheinungen.

### **Leichenvergiftung**

Infektion des Obduzenten (meist über Schnittverletzung) mit Erregern aus der Leiche; auch Intoxikation durch Leichengifte (=>Ptomaine).  
engl.: pathologists' sepsis; ptomainotoxism.

### **Leichenwachs**

=>Adipocire.

### **Leichtenstern\* Phänomen**

Biogr.: Otto Michael L., 1845-1900, Internist, Köln  
bei Meningitis heftiges Zusammensucken (oft mit Aufschrei) bei Beklopfen von Extremitätenknochen.  
engl.: Leichtenstern's phenomenon; meningitic startle.

### **Leichtketten**

Fgb.: biochem  
=>Immunglobuline; =>L-Ketten-Krankheit.  
engl.: light chains.

### **Leifson\* Agar**

Elektivnährboden für =>TPE-Diagnostik; bewirkt Anreicherung von Salmonellen u. Shigellen.  
L.\*(Selenit-F-)Brühe  
flüssiger Nährboden zur selektiven Salmonellen-, Shigellen- u. Yersinien-Anreicherung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leigh\* Enzephalo/myelo/pathie**

(1951) seltene, autosomal-rezessiv erbliche Erkrankung im frühen Säuglingsalter infolge Störung der Thiamintriphosphatsynthese; mit uncharakteristischen neurologischen Symptomen, Bewußtseinsverlust (Cheyne\*-Stokes\* Atmung) u. baldigem Tod; *histol* rarefizierte (meist symmetrische) Hirnstamm-, Kleinhirn- u. Rückenmarksherde mit Strukturverlust, glio-mesenchymaler Reaktion, Spongiose.  
engl.: Leigh's encephalomyelopathy.

### **Leihimmunität**

die passive Immunität des Feten u. Neugeborenen durch diaplazentar übertragene mütterliche Antikörper (IgG).  
engl.: maternal immunity.

### **Leihmutter**

=>Embryotransfer.

### **Leim**

Syn.: Colla

durch Kochen oder Hydrolyse (Ammoniak-Abspaltung) aus tier.

Bindegewebe, Knochen etc. gewonnenes, in Wasser kolloidal lösl. - u. dann klebendes - Produkt (Elastine, Kollagen); als gereinigter L. die =>Gelatine;  
i.w.S. auch synthetische Kleber.

engl.: glue.

### **Leimrausch**

Fgb.: toxisch

=>Schnüffler.

### **Leiner\* Krankheit**

Biogr.: Carl L., 1871-1930, Kinderarzt, Wien

=>Erythrodermia desquamativa neonatorum.

engl.: Leiner's disease.

### **Leinsamen**

Semen Lini; der getrocknete, reife Samen von *Linum usitatissimum* (= Lein, Flachs). Diätetische Anw. ("Leinsaat") roh u. frisch geschrotet oder als Müsli zur Peristaltikanregung u. als Darmgleitmittel.

engl.: linseed.

### **Leioderma, Leiodermie**

=>Glanzhaut.

engl.: leiodermia.

### **Leiomyom(a)**

knotige oder knoll., oft deutlich abgekapselte, gutartige Geschwulst aus glatter Muskulatur; bei ungenügender Gefäßversorgung zentral hyalinisiert, erweicht oder verkalkt.

engl.: leiomyoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leiomyosarkom**

ein bösartiger Tumor vom Typ der glatten Muskulatur; meist von Haarbalgmuskeln ausgehend; oft mit nur geringgradiger Zell- u. Kernpolymorphie; wichtigstes Malignitätskriterium sind Zahl u. Atypie der Mitosen.

engl.: leiomyosarcoma.

### **Leishman\* Körperchen**

Biogr.: Sir William Boog L., 1865-1926, brit. Tropenarzt  
intrazellulär nachweisbare Leishmanien, z.B. Donovan\* Körperchen (*Leishmania donovani*).

engl.: Leishman-Donovan bodies.

### **Leishmania**

#### **Leishmaniasen des Menschen**

Protozoen-Gattung der Klasse Mastigophora [Trypanosomatidae, Protomonadina]; Parasiten mit Wirtswechsel zwischen Wirbeltier bzw. Mensch (hier amastigot = geißellos; rund-oval; vgl. =>Leishmania-Form) u. Phlebotomus-Mücken (als Überträger; in deren Darm die einfach begeißelte Leptomonas-Form; =>Trypanosomatidae). - Vermehrung in bd. Wirten durch Zweiteilung; => Leishmanienzüchtung.

engl.: Leishmania.

*L. brasiliensis*

(Vianna 1911) Erreger der südamerikan. =>Haut-Schleimhaut-Leishmaniose (klassische Form = Espundia); Reservoir: v.a. Nager. Nachweis mikroskopisch (aus Läsionen) oder durch Kultur.

*L. donovani*

(Laveran u. Mesnil 1903) Erreger der =>Kala-Azar; Reservoir: v.a. Hunde; Nachweis mikroskopisch (Leber-, Milz-, Sternal-, Tibiapunktat) oder durch Kultur.

*L. mexicana*

=>Leishmaniasis mexicana.

*L. tropica*

(Wright 1905) Erreger der Hautleishmaniose (mit lokal begrenzten Läsionen); Reservoir: Nagetiere u. Hunde. Nachweis mikroskopisch (Geschwürsrand) u. durch Kultur.

### **Leishmania-Form**

intrazelluläres Entwicklungsstadium von =>Trypanosoma cruzi => Trypanosomatidae) im Wirbeltierwirt (bzw. Mensch), weitgehend den



Leishmanien gleichend: geißellos (amastigot), rund-oval, mit Kern u. Kinetoplast. Mit Sitz in Zellen des RHS u. in Fibrillen der Skelett- u. Herzmuskulatur (hier Vermehrung durch Zweiteilung).

### **Leishmaniase, Leishmaniasis**

tropische, subtrop. u. mediterrane Krankheiten durch Leishmania-Arten;  
engl.: leishmaniasis.

L. americana

=>Haut-Schleimhaut-L.

engl.: American l.

L. cutanea

die =>Hautleishmaniase.

engl.: cutaneous l.

L. mexicana

Syn.: Ulcera de los chicleros

Haut-L. der Gummibaumzapfer durch Leishmania mexicana (Überträger: Phlebotomus flaviscutellatus), mit Geschwüren an unbedeckten Körperstellen (v.a. Ohrmuschel).

engl.: Mexican cutaneous l.

L. mucocutanea

=>Haut-Schleimhaut-L.

engl.: mucocutaneous l.

L. tegumentaria diffusa

"leproide" Haut-L. in Venezuela u. Texas durch Leishmania brasiliensis pifanoi, mit diffusem Exanthem oder Lepra-art. Veränderungen; Montenegro\*  
Reaktion (Leishmanin-Test) negativ.

engl.: diffuse cutaneous l.

L., viszerale

=>Kala-Azar.

engl.: visceral l.

### **Leishmanid**

=>Hautleishmanid.

engl.: leishmanid.

### **Leishmanienzüchtung**

für Nachweis u. Stammhaltung von Leishmania-Arten; meist in =>NNN-Medium; bei Kala-Azar mit Punktionsmaterial aus Leber oder Knochenmark, bei Haut-Schleimhaut-Leishmaniase mit Material aus dem Randbereich der Veränderungen. Die aus Gewebe gewonnene promastigote, lebhaft bewegl. =>Leptomonas-Form ist beliebig lange in Subkulturen züchtbar. - Ferner Züchtung in proteinfreiem Medium, v.a. zur Antigen-Gewinnung.

### **Leishmaniosis**

=>Leishmaniase.

### **Leishmanizide**

Leishmanien-tötende Chemotherapeutika; v.a. Verbindungen des 5wertigen Antimons (z.B. Stilbogluconat-Natrium, Glucantim, Stibosamin); ferner Pentamidin u. Amphotericin B.

engl.: leishmanicidal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leiste**

Fgb.: anat

1) => Crista.

2) Leistengegend (=> Regio inguinalis) u. -beuge (Übergang Bauch/Oberschenkel), mit => Anulus inguinalis superficialis.

engl.: groin; inguen.

L., weiche

Fgb.: chir

angeborene (bei Internushochstand) oder erworbene Schwäche der Bauchwand im Leistenbereich, die sich bei intraabdominaler Drucksteigerung (Husten, Pressen) oberhalb des Leistenbandes deutlich vorwölbt; oft Initialstadium der direkten Leistenhernie.

### **Leistenband**

=> Ligamentum inguinale.

engl.: inguinal ligament.

### **Leistenbruch**

=> Hernia inguinalis.

engl.: inguinal hernia.

### **Leistendrüsen**

=> Nodi lymphatici inguinales.

### **Leistenhaut**

die durch parallele Furchen unterteilte Epidermis an Hohlhand u. Fußsohle.

### **Leistenhernie**

=> Hernia inguinalis.

engl.: inguinal hernia.

### **Leistenhoden**

Syn.: Inguinalhoden

über das 2. Lj. hinaus bestehende ein- oder beidseit. inguinale =>

Hodenretention (infolge Störung des Deszensus); Hoden vor dem äußeren Leistenring, meist hypoplastisch, evtl. beweglich (=> Pendelhoden); oft

kombiniert mit angeborener Leistenhernie. Ther.: konservativ mit Gonadotropinen oder LHRH oder Op. vor dem 3. Lebensjahr.  
engl.: inguinal testis.

### **Leistenkanal**

=>Canalis inguinalis.  
engl.: inguinal canal.

### **Leistenreflex**

=>Geigel\* Reflex.  
engl.: inguinal reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leistenring**

=>Anulus inguinalis.  
engl.: inguinal ring.

### **Leistenschädel**

1) => Lückenschädel.  
2) => Skaphocephalie.

### **Leistung**

Fgb.: physik  
der Quotient aus aufgewendeter bzw. gelieferter Energie u. Zeit:  $L = E/t$  (bzw. als elektrische Leistung:  $L = U \cdot J$  [U = Spannung in Volt]); Einheit: Watt.  
engl.: power.

### **Leistungsherz**

=>Sporthertz.

### **Leistungstest**

Fgb.: psych  
Prüfung des Leistungsniveaus im intellektuellen, konzentrativen oder manuellen Verhaltensfeld (im Gegensatz zum Charakter- oder Persönlichkeitstest).  
engl.: achievement test.

### **Leitbänder**

1)  
Fgb.: histol  
=>Büngner\* Bänder.  
2) => Gubernaculum testis.

### **Leiter\* Spirale**

mit Kühlflüssigkeit zu durchströmender (Metall-)Schlauch für örtliche Kältetherapie.

### **Leitfähigkeit**

Fgb.: physik

die - unterschiedl. - Eignung von Stoffen für einen Energietransport, die danach als Leiter, Halbleiter u. Nichtleiter unterschieden werden. - Als **elektrische** oder **spezifische L.** der Kehrwert des spezifischen elektr.

Widerstands  $\rho$  eines Stoffes:

( $l$  = Länge,  $q$  = Querschnitt,  $R$  = Ohm-Widerstand); Einheit: Siemens/m; => Leitwert.

engl.: conductivity.

### **Leitner\* Syndrom**

atypische, zu Verkäsung neigende Verlaufsform einer generalisierten Tbk des lymphat. u. hämatopoetischen Systems (bei Immundefekten) mit ausgeprägter Hyperergie gegen Tuberkulotoxine; Symptome: Fieber, multiple (fluktuierende) Lymphknotenschwellungen, Hepato-Splenomegalie, evtl. offene Lungen-Tbk.

engl.: Leitner's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leitsonde**

1)

Fgb.: urol

filiforme Bougie zur allmähl. Stenose-Aufdehnung für nachfolgende stärker kalibrierte Bougies, Katheter; z.B. Lefort\* Sonde.

2)

Fgb.: chir

Dura-schonende Stahlbandschiene für die Gigli\* Säge.

### **Leitstelle**

der während der Geburt in der Beckenführungslinie am tiefsten stehende ("führende") Teil des vorangehenden Kindsteiles.

engl.: presenting part.

### **Leitsymptom**

1) das bes. charakteristische oder hervorstechende Symptom eines Krankheitsbildes, das für die Diagnosestellung bestimmend (pathognomonisch) ist.

2) das in der Homöopathie für die Wahl des Mittels als am wichtigsten angesehene Symptom.

engl.: cardinal symptom.

### **Leitung**

1)

Fgb.: physiol

=>Erregungsleitung.

2)

Fgb.: otol

=>Knochenleitung, =>Luftleitung.

engl.: conduction.

### **Leitungsallorhythmie**

Fgb.: kard

=>Allorhythmie infolge Überleitungsstörung, meist bei AV-Block 2. Grades.

engl.: allorhythmia resulting from conduction disturbance.

### **Leitungsanästhesie**

(Halsted 1885, Oberst 1888) örtliche Schmerzausschaltung durch Leitungsunterbrechung (=>Block, =>Blockade), d.h. durch endo- oder perineurale Injektion (Inj.) eines =>Lokalanästhetikums an periphere (z.B. als Interkostalblock, Paravertebral-, Parasakralanästhesie) bzw. an Hirnnerven (= basale L.), an Nervenplexus (z.B. Armplexusanästhesie), sympathische Nerven oder Ganglien (z.B. Splanchnikusanästhesie, Stellatumblockade) oder aber durch peridurale (Sakral-, Peridural-, Epiduralanästhesie) oder intrathekale Inj. (sog. intradurale L. => Spinal-, => Lumbalanästhesie). - *dent* i.e.S. die L. des N. alveolaris inf. am Foramen mandibulae; ferner für Zungen-, Mund- u. Kieferbereich die extra- bzw. intraorale Mandibular- u. Tuber-Anästhesie. - "Anästhesie".

engl.: block anesthesia; nerve blocking anesthesia.

### **Leitungsaphasie**

(Wernicke) =>Aphasie infolge Unterbrechung der Verbindungen zwischen sensorischem u. motorischem Sprachzentrum; mit Paraphasie u. -graphie u. Störung des Nachsprechens.

engl.: conduction aphasia.

### **Leitungsbahn**

aus Nervenfasern gleicher oder ähnl. Funktion bestehendes Leitungssystem des zentralen Nervensystems; als **motorische L.** in Groß- oder Kleinhirnrinde beginnend, zu motor. Vordersäulenzellen absteigend oder an Hirnnervenkernen endend (z.B. Tractus corticospinalis, -bulbaris, cerebellovestibulo-, -rubro-, -reticulo-, -olivospinalis); als **sensible L.** aufsteigend, für Oberflächensensibilität von der Haut zur Großhirnrinde (Körperfühlsphäre; z.B. Tractus spinothalamicus, -bulbaris), für Tiefensensibilität von Muskeln u. Gelenken zur Rinde des Kleinhirnwurms (z.B. Tractus bulbo-, spinocerebellaris anterior u. post.).

engl.: tract; pathway.

### **Leitungsbogen**

nervöse Leitungsbahn aus mindestens 2 Neuronen als afferenter (= sensibler) u. efferenter (= motor.) Schenkel, mit Scheitelpunkt im Rückenmark ("kurze Bahn"; bei direktem oder indir. Reflex) oder im Gehirn ("lange" oder "Fernbahn").

engl.: reflex loop. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leitungsstörung**

Fgb.: kard

=>Erregungsleitungsstörung.

engl.: conduction disturbance.

### **Leitungswasser-Iontophorese**

=>Iontophorese mit Leitungswasser (Lewit 1968); eine Therapie übermäßigen Schwitzens der Hände u. Füße; =>Hyperhidrosis.

### **Leitwert**

Fgb.: physik

der Kehrwert des elektr. Widerstandes R; Einheit: Siemens (=  $1 \Omega^{-1}$ ).

engl.: conductance.

### **Lejar\* Zipfelnaht**

Fgb.: chir

die Subkutis kleiner Hautzipfel fassende u. linear adaptierende U-Naht.

### **Lejeune\* Syndrom**

=>Katzenschreisyndrom.

### **Lektine**

Fgb.: biochem(47)

=>Lectine

engl.: lectins.

### **Lembert\* Naht**

Biogr.: Antoine L., 1802-1851, Chirurg, Paris

(1826) Standardtyp der seroserösen Darmnaht; nach Einstich etwa 5-8 mm

vom Wundrand Fadenführung durch Serosa u. Muskularis bis

Wundrandnähe; dort unter erneuter Serosa-Perforation Ausleitung;

Wiederholung des Stiches in umgekehrter Reihenfolge auf der Gegenseite. -

Von Czerny durch 2. gleichart. Nahtreihe modifiziert.  
engl.: Lember's suture.

### **Lemm(o)...**

=>Lemn(o)...

engl.: lemno...

### **Lemmon\* Anästhesie**

kontinuierliche =>Spinalanästhesie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lemniscus**

(latein.) Band, Schleife, Schlinge.

engl.: lemniscus.

L. lateralis PNA

Faserschleife der =>Hörbahn im Boden des IV. Ventrikels; zur Gegenseite der Medulla kreuzende Fasern zwischen Nucleus cochlearis dorsalis (z.T. auch ventr.) u. den unteren Vierhügeln.

engl.: lateral l. acoustic l.

L. medialis PNA

Faserschleife des Tractus bulbothalamicus im Boden des IV. Ventrikels; zur Gegenseite der Medulla kreuzende, sich dem Tractus spinothalamicus anschließende Fasern zwischen Hinterstrangkernen (Nuclei gracilis u. cuneatus) u. Thalamus.

engl.: medial l. sensory l.

L. trigeminalis PNA

von den sensiblen Trigeminskernen zum Thalamus aufsteigender Faserzug.

engl.: trigeminal l.

### **lemniskales System**

das somatosensible, im Dienste der epikritischen =>Sensibilität stehende Leitungssystem im Lemniscus medialis.

### **Lemnoblaster**

embryonale Vorstufe der =>Schwann\* Zelle ("Lemnozyt").

engl.: lemnoblast.

### **Lemnoblaster(a)**

=>Spongioblastom.

### **Lemnom, Lemmom**

Fgb.: path

=>Neurinom.

**Lemnozyt**

Mantelzelle, =>Schwann\* Zelle.  
engl.: lemmocyte.

**Lende**

Fgb.: anat  
=>Lumbus; =>lumbal...  
engl.: loin.

**Lendenbruch**

=>Hernia lumbalis.  
engl.: lumbar hernia.

**Lendendreieck**

Trigonum lumbale.  
engl.: lumbar triangle.  
L., oberes  
=>Grynfelt\* Dreieck.  
L., unteres  
=>Petit\* Dreieck. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Lenden-Kreuzbein-Winkel**

=>Lumbosakralwinkel.

**Lendenlordose**

die physiolog. =>Lordose der =>Lendenwirbelsäule.  
engl.: lumbolordosis.

**Lendenrippe**

rudimentäre Rippe an einem Lendenwirbel (meist 1. LW) als häufigste  
Formvariante des thorakolumbalen Übergangs (oft bei Übergröße der 12.  
Rippe).  
engl.: lumbar rib.

**Lendenschnitt**

Fgb.: chir  
=>Flankenschnitt.

**Lendenwirbel**



Abk.: LW

=>Vertebrae lumbales.

engl.: lumbar vertebrae.

### **Lendenwirbelsäule**

Abk.: LWS

der von - normalerweise 5 - Lendenwirbeln gebildete WS-Abschnitt (zwischen BWS u. Kreuzbein) mit physiologisch nach vorne gewölbter (= ventral-konvexer) Krümmung (Lordose).

engl.: lumbar spine.

### **Lendenwirbelsäulensyndrom**

(H. Groh 1961) die vertebra-, neuro- u. myogenen Krankheitsbilder dieses Bereichs (einschl. lumbosakralem Übergang): =>Ischias-, =>Bandscheiben-Syndrom u. =>Lumbago.

engl.: lumbar spine syndrome.

### **Lendenwulst**

bei Skoliose mit lumbalem Scheitelpunkt (mit Wirbelsäulentorsion u. Dorsalverlagerung der Querfortsätze) konvexseitig auftretender Wulst der lumbalen Rückenstrecker (mit Lendental auf der Gegenseite).

### **Lenègre\* Krankheit**

idiopathische Fibrose des Erregungsleitungssystems des Herzens; oft mit faszikulären oder Schenkelblockbildern.

engl.: Lenègre's disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lengemann\* Methode**

**Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb", "0979\_1.bmp")**

,eine atraumatische Sehnen-Drahtnaht mit endfixierendem Widerhaken ("Gabel"). Entfernung des Drahtes durch Zug am proximalen (gabeltragenden) Ende.

### **Lenhartz\* Kost**

sehr eiweißreiche, d.h. säurebindende Diät (Milch u. Eier als Grundlage) zur Behandlung des floriden pept. Ulkus.

### **Lenk\* Trias**

Biogr.: Robert L., geb. 1885, Internist, Wien

bei perirenalem Hämatom einseit., zur Blase ausstrahlender

Flankenschmerz, Ileus u. Symptome der inneren Blutung (ohne Hämaturie).

**Lennander\* Kulissenschnitt**

Biogr.: Karl Gustav L., 1857-1908, Chirurg, Uppsala  
schräger Unterbauchschnitt (v.a. für Appendektomie) mit Durchtrennung der Haut parallel zum Rektusaußenrand durch die Halbierungspunkte Nabel/vorderer oberer Darmbeinstachel u. Linea alba/Leistenband, dann der vorderen Rektusscheide paramarginal-lateral, schließlich - nach Medialverziehen des Muskels - der hinteren Scheide u. des Peritoneums.  
Verlängerung beidseitig möglich.  
engl.: Lennander's incision.

**Lennert\* Lymphom**

ein =>Non-Hodgkin-Lymphom; typisch sind multifokal auftretende Epitheloidzellen; tritt meist im höheren Alter auf; klinischer Verlauf wie beim malignen =>Lymphom.

**Lennox\***

Biogr.: William Gordon L., 1884-1960, Neurologe, Boston/Mass.  
Dämmerzustand  
=>Petit-mal-Status.  
L.\* Syndrom  
bei infantiler epilept. Enzephalopathie Anfälle mit langsamen, diffusen => S/W-Komplexen.  
engl.: Lennox-Gastaut syndrome.

**Lenoir\* Facette**

die mediale Facette der Patella-Gelenkfläche.  
L.\* Fraktur  
=>Boxerfraktur (2).

**Lens (crystallina) PNA**

=>Augenlinse.  
engl.: lens.

**lental**

die Augenlinse betreffend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Lenta-Sepsis**

=>Endocarditis lenta.

**lenteszierend**

verzögernd bzw. verzögert.

## **Lenticula**

Fgb.: derm

"kleine Linse" (als Effloreszenz).

engl.: lenticula.

## **lenticularis, -culatus, -formis**

linsenförmig.

engl.: lenticular.

## **Lentiginos**

Syn.: Naevi lenticulares

runde, bis linsengroße, scharf begrenzte, im Niveau der Haut gelegene, dunkelbraune Hautflecke, einzeln oder in dichter Aussaat (= profuse L. = generalisierte =>Lentiginosis); entweder Naevi spili oder pigmentierte junktionale => Nävuszellnävi; =>Lentigo, => Café-au-lait-Fleck, => kardiokutanen Syndrom.

engl.: lentiginos.

## **lentiginös**

nach Art einer Lentigo, als Lentiginose.

engl.: lentiginous.

## **Lentiginosis, Lentiginose**

Vorhandensein zahlreicher =>Lentiginos (Naevi spili); z.B. beim kardiokutanen Syndrom.

engl.: lentiginosis.

L. centrofacialis (neurodysrhapica) Touraine\*

dominant erbl., angeborene Neuroektodermose des Gesichts mit symmetr.

Lentigoflecken (Mundhöhle frei), Synophrys, Dysrhapie, neuropsych.

Symptomen wie Oligophrenie, Epilepsie.

L. periorificialis cum polyposi viscerali

=>Lentigopolyposis.

L. profusa

1)in Kindheit oder Pubertät am ganzen Körper auftretende L.

2)L.-profusa-Syndrom,

Syn.: LEOPARD-Syndrom

=>kardiokutanen Syndrom.

## **Lentiglobus**

Fgb.: ophth

=>Sphärophakie.

engl.: lentiglobus.

## **Lentigo**

linsenförm. Pigmentfleck (=>Lentiginos); i.e.S. L. simplex.

engl.: lentigo.

L. aestiva

Syn.: Sommersprossen

=>Epheliden.

engl.: (summer) freckle.

L. maligna

=>Dubreuilh\*-Hutchinson\* Krankheit.

L.-maligna-Melanom

Abk.: LMM

ein malignes Melanom, das sich auf dem Boden einer L. maligna (Melanosis circum scripta praecancerosa, =>Dubreuilh\*-Hutchinson\* Krankheit)

entwickelt hat (=>Melanom).

engl.: lentigomelanoma

L. senilis

der =>Altersfleck.

engl.: senile freckle.

L. simplex, L. juvenilis

der "Linsen-" oder "Leberfleck"; rundl.-oval bis unregelmäßig, scharf begrenzt, tiefbraun, im Niveau der Haut, unabhängig von Licht u. Haarfarbe v.a. im mittl. Lebensalter auftretend (*histol* vermehrt Melanozyten, Hyperpigmentierung der Basalzellschicht, leichte Akanthose, evtl. geringes Kutisinfiltrat); Übergang in Nävuszellnävus möglich.

engl.: juvenile freckle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lentigopolyposis (Peutz\*-Jeghers\*-Klostermann\*)**

einfach-dominant erbliche Krankheit mit unregelmäßig geformten, progredienten Pigmentflecken in Gesichtsmitte (um Öffnungen, in Lippenrot, Wangenschleimhaut) u. verstreut an Fingern, Zehen, Nägeln u. Gelenken sowie mit neuromuskulären Darmpolyphen (evtl. Blutung, Ileus, Pankreatitis, karzinomatöse Entartung).

### **Lentikonus**

Fgb.: ophth

seltene, angeborene Formanomalie der Augenlinse mit axialer - konischer oder sphär. - Ausbuchtung ihrer vorderen (= L. anterior) oder hinteren Oberfläche (= L. posterior; oft mit umschrieb. hinterem Polstar).

engl.: lenticonus.

### **Lentikularglas**

Tragrandglas mit dünngeschliffenen Randpartien (Gewichtsminderung), so daß nur der linsenförm. zentrale Teil optisch wirksam ist (d.h. stark eingeschränktes Blickfeld; v.a. als Sammellinsen).

### **Lentitis**

Fgb.: ophth

Linsenbeteiligung an einer =>Uveitis.  
engl.: lentitis; phakitis.

### **Lentiviren**

=>Retroviren.

### **lento...**

Wortteil "Augenlinse".  
engl.: lento...

### **Lentochol-Reaktion (Sachs\*-Georgi\*)**

Syphilis-Flockungstest mit cholesterinisiertem alkohol. Herzextrakt als Antigen.  
engl.: lentochol reaction.

### **Lentoid**

Fgb.: ophth  
Retinagebilde aus linsenähnl. Gewebe.  
engl.: lentoid.

### **lentus**

(latein.) zäh, langsam. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lenz\* Syndrom**

Biogr.: Widukind L., Humangenetiker, Münster  
(1955) rezessiv-geschlechtsgebunden erbliche Mikrophthalmie (evtl. Anophthalmie) in Kombination mit multiplen Fehlbildungen. Die phänotypisch unauffäll. öö Familienmitglieder sind z.T. Überträger.  
engl.: Lenz microphthalmia syndrome.

### **Lenzmann\* Punkt**

Biogr.: Richard L., 1856-1927, Arzt, Duisburg  
Appendizitis-Druckpunkt im re. Unterbauch ca. 5 cm medial der Spina iliaca superior (auf der Verbindungslinie zur kontralateralen gleichnamigen Spina: **L.\* Linie**).  
engl.: Lenzmann's point.

### **Leonidas\* Schnitt**

Biogr.: griech. Arzt um 90 n. Chr. in Alexandria  
der sog. =>"Lappenschnitt".

## **Leontiasis**

1) => Facies leontina.

2) L. cranii, L. ossea: => **Kraniosklerose**.

engl.: leontiasis.

## **Leopardenhaut**

bräunliche Hautbezirke (bes. am Rumpf) bei Parapsoriasis en plaques, Urticaria pigmentosa, hämorrhagischer Diathese, thrombozytopenischer Purpura.

## **Leopard(en)mensch**

ein Mensch dunkler Hautfarbe mit Hautdepigmentierungen (Vitiligo, Pinta etc.).

## **LEOPARD-Syndrom**

=> kardiokutaner Syndrom; => Lentiginosis.

engl.: LEOPARD syndrome.

## **Leopold\* Handgriffe**

Biogr.: Christian G. L., 1846-1911, Gynäkologe, Dresden

Handgriffe zur Bestimmung von Fundusstand (= 1. Handgriff), Lage u. Stellung des kindl. Rückens (= 2. H.) bzw. des vorangehenden, noch über dem Beckeneingang stehenden Kindsteiles (= 3. H.) sowie näherer Einzelheiten am - ins Becken eingetretenen - vorangehenden Teil (= 4. H. Palpieren mit "Einfühlen" u. "Einrücken" sowie - wie auch beim 3. - Ballotement-Prüfung). - 5. L.\* H.: => **Zangemeister\*** Handgriff.

engl.: Leopold's maneuvers.

## **LE-Phänomen**

=> **Lupus-erythematoses-Phänomen**.

engl.: LE phenomenon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lepidosis**

Fgb.: derm

Schuppenbildung.

engl.: lepidosis.

## **Lepore-Hämoglobin**

anomales => Hämoglobin bei Thalassämie; mit normalen  $\alpha$ - u. mit Fusionsketten, die N-terminal der  $\delta$ -, C-terminal der  $\beta$ -Kette entsprechen.

## **Lepra**

Syn.: Aussatz, Hansen\* Krankheit

eine chronische, nach langer Inkubation schleichend beginnende, tropische u. subtrop. Infektionskrankheit durch Mycobacterium leprae; Manifestation v.a. an Haut u. Nerven (periphere sensible u. sympath. Fasern), ferner an Schleimhäuten (Mund, Larynx, Pharynx), RES, Augen, Baueingeweiden, Knochen, Hoden. Beginnt im allg. mit uncharakteristischen Schmerzen u. Parästhesien u. - fast immer kutanem - Primäraffekt (=>Lepraschanker); gefolgt von Haut-, Schleimhaut- u. Nervenveränderungen (Polyneuritis mit tastbaren Nervensträngen, Hyperästhesie, später Lähmungen mit Hyp- u. Anästhesie; Folge: Verstümmelungen an Gliedmaßen u. Gesicht in fortgeschrittenem Stadium). - Einteilung in 2 Haupttypen (Madrid 1953): L. lepromatosa u. L. tuberculoides; ferner die L. dimorpha ("Borderline-L.") u. L. indeterminata. Therapie: Sulfone (z.B. Diaminodiphenylsulfon = DADPS), Thiosemicarbazone, Rehabilitationsmaßnahmen, evtl. plastische Chirurgie. engl.: leprosy.

1)L. lepromatosa tuberosa:der bes. beständige Haupttyp mit chronisch fortschreitender Bildung makulär-diffus infiltrierender oder knotiger => Leprome v.a. in Haut (im Gesicht als =>Facies leontina) u. Schleimhäuten, mit negativer Lepromin-Reaktion (infolge schlechter Abwehrlage) u. positivem Bakterienbefund.

engl.: lepromatous I.

2)L. tuberculoides, L. maculoanaesthetica:**der gutartige Typ mit => Lepriden u. Nervensymptomen; positive Lepromin-Reaktion, negativer Bakterienbefund.**

engl.: tuberculoid I.

**3)L. dimorpha,**

Syn.: Borderline-L.

Übergänge vom tuberkuloiden zum lepromatösen Typ; histologisch schwierig zu unterscheiden; unterschiedlicher Bakterienbefund u. Lepromin-Reaktion.

engl.: dimorphous I.

4)L. indeterminata:die prälepromatösen u. prä-tuberkuloiden Stadien, mit Lepriden vom unbest. Typ (histol. Klassifizierung i.S. der polaren Typen unmöglich); Lepromin-Reaktion negativ oder schwach positiv, Bakterienbefund negativ oder schwach.

engl.: indeterminate I.

**Lepraglobi**

=>Leprazellen.

**Leprareaktion**

1)(sub)akute Manifestationsformen der sonst chron. Lepra; lokal (am typischsten bei L. lepromatosa) als Erythema nodosum u. E. multiforme lepromatosum, E. necroticans (Lucio\* Phänomen) sowie die Exazerbation u. das Neuauftreten von Hauterscheinungen bei Lepra; ferner Allgemeinerscheinungen wie hekt. Fieber, Abgeschlagenheit, Polyneuritis, -adenitis, -arthritis, Orchitis, Periostitis, Iridozyklitis.

2)

Fgb.: diagnost

=>Lepromin-Reaktion.

### **Lepraschanker**

kutaner Primäraffekt der Lepra; erythematöser, pigmentierter, später depigmentierter ("Lepra alba") rundl. Fleck mit herabgesetzter Schmerzempfindlichkeit ("Macula anaesthetica").

### **Leprazelle (Virchow\*)**

bei Lepra in Granulationsgeschwülsten vorkommende große, mehrkern. Zelle mit Vakuolen schaumiger Struktur; enthält Lepraglobi (Kugeln aus Bakterienmassen in einer lipoidart. Substanz).

engl.: lepra cell.

### **Leprechaunismus(-Syndrom)**

Syn.: Insulinrezeptordefekt

Erkrankung, die aufgrund eines Insulinrezeptordefekts mit Hyperinsulinämie u. zusätzlich phänotyp. Charakteristika (intrauterine Wachstumsverzögerung u. Minderwuchs, Hypertrichose, Pseudoacanthosis nigricans, sog. Elfengesicht, Ovarialzysten etc.) einhergeht.

engl.: leprechaunism.

### **Leprid**

"Id-Reaktion" bei Lepra tuberculoides u. indeterminata. Bei ersterer entweder im Aufbau einem Tuberkel entsprechende anästhet. u. anhidrotische Macula oder Plaque (auf heller Haut erythematös, auf dunkler hypopigmentiert), oder aber "infiltrierte" kupfer- oder purpurfarbene Papel oder Knötchen; Lepromin-Reaktion positiv; Bakteriennachweis im Abstrich negativ, im Schnittpräparat vereinzelt neg. - Bei Lepra indeterminata hypopigmentierte Macula, mit meist unscharfem Rand u. erhaltener Sensibilität.

engl.: leprid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **leprös**

die Lepra betreffend, an Lepra erkrankt.

engl.: lepromatous.

### **Leprom**

Syn.: Lepraknoten

die für Lepra lepromatosa charakterist. knotige Granulationsgeschwulst; kugelig, breit aufsitzend, durchscheinend gelblich oder bräunl., meist hart, blutarm; histologisch: perivaskuläre Zellinfiltrate mit Vorherrschen von => Leprazellen, Anhäufung von Leprabakterien in Lymphgefäßen. Chronischer Verlauf mit Geschwürsbildung oder Heilung mit depigmentierter Narbe.

engl.: leproma; leprome.



### **Lepromin-Reaktion**

(Mitsuda 1919) intrakutane Injektion von Lepromin (Suspension homogenisierten Lepromgewebes vom Menschen) zur Differenzierung der Lepratypen (positiv bei tuberkuloider u. evtl. bei indeterminierter Lepra sowie bei Tuberculin-pos. Personen) u. zur Bestg. der Reaktivität gegen Leprabakterien: bei guter Abwehrlage pos. Frühreaktion n. Fernández (Erythem- u. Infiltratbildung nach 48 Std.) oder Spätreaktion n. Mitsuda (Knötchenbildung, evtl. Ulzeration nach 2-5 Wo.).  
engl.: lepromin test.

### **Leprosis**

=>Lepra.  
engl.: leprosy.

### **Leprosorium**

mit therap. Einrichtungen ausgestattete Siedlung (Dorf, Kolonie), in der Leprakranke isoliert von der Außenwelt leben; auch Krankenhaus zur Pflege Leprakranker.  
engl.: leprosarium.

### **leprosus**

(latein.) leprös.

### **lept(o)...**

Wortteil "dünn", "schmächtig".  
engl.: lepto...

### **Leptocurare, -kurare**

(Bovet) die Muskelrelaxanzien 2. Ordnung (Acetylcholinomimetika).

### **Leptodaktylie**

Schmalfingrigkeit.

engl.: leptodactyly. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leptoderma**

übermäßig dünne, zarte Haut.

### **Leptocephalus**

"Schmalschädel".  
engl.: leptcephalus.

**Leptomeningiom(a)**

=>Meningiom der weichen Hirnhäute; meist sek. durch Übergreifen oder Metastasierung.

engl.: leptomeningioma.

**Leptomeningitis**

=>Meningitis der weichen Hirnhäute, mit Exsudatbildung ins Cavum leptomeningicum.

engl.: leptomeningitis.

**Leptomeninx JNA**

"weiche Hirnhäute" als Sammelbezeichnung für =>Arachnoidea u. =>Pia mater.

engl.: leptomeninges.

**Leptomonas**

Flagellaten-Gattung [Trypanosomatidae]; Darmbewohner von Insekten u. Reptilien. Übertragen als geißellose Leishmania-Form ("Zyste").

engl.: Leptomonas.

**Leptomonas-Form**

das einfach begeißelte Entwicklungsstadium der =>Leishmania (in Überträger u. Kultur) mit Kinetoplasten im Vorderende der Zelle (dadurch den Flagellaten der Gattung Leptomonas gleichend); "Trypanosomatidae".

engl.: leptomonad.

**Leptonen**

Fgb.: physik

=>Elementarteilchen.

**leptoprosop**

langgesichtig.

engl.: leptoprosopic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**leptosom**

Fgb.: anthrop

schmalwüchsig, =>asthenisch.

engl.: leptosome.

**Leptosphaeria**

Fgb.: mykol

Gattung der Pleosporaceae; Myzetom-Erreger beim Menschen.

### **Leptospira**

eine Gattung der Spirochaetales mit der einzigen Spezies **L. interrogans** (Uhlenhuth; Fromme) mit zahlreichen serolog. Untergruppen; feine, spiralig um zentralen Achsenfaden gewundene Bakterien (6-20 µm). Neben saprophytären (in stehenden Gewässern, feuchtem Milieu; bei Trockenheit absterbend) auch parasitäre Stämme (bei höheren Tieren); Infektion des Menschen (=>Leptospirosis) selten direkt (v.a. berufsbedingt), meist indirekt (in Urin-infizierten Gewässern, v.a. durch die verletzte Haut). Darstellung gelingt im Dunkelfeld oder durch Silberimprägnierung; "Schraubenbakterien". engl.: Leptospira (interrogans).

### **Leptospiren**

=>Leptospira.

### **Leptospirose, Leptospirosis**

durch Leptospiren hervorgerufene Infektionskrankheit mit 1-2-4 Fieberperioden (1. akut mit Schüttelfrost) u. fieberfreien Intervallen, initialen Gastroduodenalsymptomen, Muskel- u. Gliederschmerzen (Wadenschmerz!), meningealen Erscheinungen, Konjunktivitis, Atemwegsreizung, Leber- u. Nierenaffektion sowie flüchtigem, masern- oder scharlachart. Erythem (3. Tg.).

engl.: leptospirosis.

L. bataviae

=>Batavia-Fieber.

L. canicola

Syn.: Stuttgarter Hundeseuche

Erkr. bei Hunden (u. Füchsen) durch Leptospiren der serolog. Gruppe L. canicola; mit ulzeröser Stomatitis, hämorrhagischer Gastroenteritis u. Nierenaffektion als Leitsymptomen. Verlauf akut-ikterisch oder -urämisch oder aber chronisch-latent (mit =>Leptospirurie). Übertragung auf Menschen möglich: akutes Fieber, seröse Meningitis, selten Ikterus, flüchtiges Exanthem, Nierenbeteiligung, später evtl. Haarausfall, Anämie, Iridozyklitis. engl.: canine I.

L. grippotyphosa

=>Feldfieber.

L. icterohaemorrhagica

Syn.: Icterus infectiosus, biliöses Typhoid, Weil\* Krankheit

evtl. epidemieartig auftretende Erkrankung durch Leptospiren der serolog. Gruppe L. icterohaemorrhagiae (aus verseuchtem Wasser durch Haut u. Schleimhäute; als "Sielkrankheit" berufsbedingt). Nach 7tägiger Inkubation Schüttelfrost, hohes Fieber, Muskel- u. Gliederschmerzen, nach 3-6 Tg. Leberschwellung u. Ikterus ( 2/3 aller Fälle), später hämorrhag. Glomerulonephritis; gegen Ende der einwöch. Fieberperiode scharlach- oder masernförmiges Exanthem (Gesicht frei; Neigung zu Hämorrhagie), seröse Meningitis; nach fieberfreiem Intervall 2 (bis 4) Fieberperioden ("Relaps"), lange Rekonvaleszenz; Letalität bis 25%. Diagnose: Leptospirennachweis

(Blut, Liquor), Agglutinationstest, KBR. Ther.: Antibiotika.

engl.: leptospiral jaundice.

L. pomona (Gsell\*)

"Schweinehüterkrankheit", v.a. durch Leptospiren der serolog. Gruppe L. pomona (im Urin infizierter Schweine); mit Meningitis serosa, evtl. Iridozyklitis; auch endemisch (v.a. Spätsommer, Herbst).

### **Leptospirurie**

renale Leptospiren-Ausscheidung; i.e.S. die chronisch-latente Leptospirosis canicola mit chronischer Nephritis u. renaler L.

engl.: leptospiruria.

### **Leptotrichia**

anaerobe, gramnegative Stäbchenbakterien [Bacteroidaceae], deren einzige Art nach neuerer Bakterienklassifikation (Bergey 1984) **L. buccalis** ist; im klin. Schrifttum weiterhin meist als =>Fusobacterium fusiforme (plauti-vincenti) bezeichnet.

### **Leptotrichosis**

Infektion durch =>Leptotrichia; z.B. **L. conjunctivalis** (=>Parinaud\* Syndrom).

### **Leptocephalie**

Schmalschädeligkeit.

engl.: leptocephalia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leptozyt**

Syn.: Platyzyt

abnorm dünner Erythrozyt (mittl. Dicke 2,0 µm), v.a. bei Farbstoff- bzw. Eisenmangelanämie; =>Anulozyt.

engl.: leptocyte.

### **Léri\***

Biogr.: André L., 1875-1930, Nervenarzt, Paris

Krankheit, Syndrom

1)L.\*-Joanny\* Sy.:=>Melorheostose.

engl.: Léri's melorheostosis.

2)=>Pleonostose.

engl.: L.'s pleonosteosis.

3)L.\*-Layani\*-Weill\* Sy.:(1931) dominant erbl., frühkindl. Osteodystrophie (enchondrale Dysostose) mit dysproportioniertem Minderwuchs, symmetr. Mikromelie (Diaphysenverkürzung), Keilwirbelbildung (HWS), evtl. auch (lordotischer) Rumpffdeformierung.

L.\* Zeichen

bei maximaler passiver Beugung von Fingern u. Hand die physiolog. Mitbeugung im Ellbogengelenk (deren Fehlen als Pyramidenzeichen gelten kann).

engl.: L.'s sign.

### **Leriche\***

Biogr.: René L., 1879-1955, Chirurg, Lyon, Paris, Straßburg

Operation

1) Resektion oder Ausschaltung (Alkohol-Injektion) des - linken - Ganglion stellatum; z.B. bei Raynaud\* Krankheit, Periarthritis humeroscapularis.

Modifiziert von Fontaine (Durchtrennung der Stellatum-Äste).

2) anterolaterale, retroperitoneale, lumbale Sympathektomie bei Durchblutungsstörung der Beine.

L.\* Syndrom

1) => Aortenbifurkationssyndrom.

engl.: Leriche's syndrome.

2) => Naffziger\* Syndrom.

3) => Sudeck\* Syndrom.

engl.: L.'s osteoporosis.

4) L.\*-Courty\* Sy.,

Syn.: Eburneatio algica diaphysaria posttraumatica

diaphysäre Kortikalisverdickung u. Markraumdurchsetzung mit derben

Spongiosalamellen als Folge von Mikrotraumatisierung. - => Pseudoembolie-Syndrom (2).

engl.: L.'s syndrome.

### **Lermoyez\* Anfall**

Biogr.: Marcel L., 1858-1929, Otologe, Paris

(1928) atypisches, symptomat. Menière\* Syndrom, zunächst mit Schwerhörigkeit u. Ohrensausen, nach deren Besserung mit Schwindelanfällen; bei Veränderungen der Halswirbelsäule (evtl. Teilerscheinung des zervikalen Sympathikusyndroms).

engl.: Lermoyez's syndrome.

### **Lernbehinderung**

mangelnde Fähigkeit, die Lerninhalte der normalen Grundschule zu erfassen; meist verbunden mit einem IQ von 60-80. - Pädagogischer Begriff zur Abgrenzung gegenüber => geistiger Behinderung.

engl.: learning disability.

### **Lernen**

Aufnahme von Informationen zum Zweck der Reproduzierbarkeit, Stiften bedingter Reflexe mit dem Ziel einer besseren Einpassung in die materielle u. soziale Welt. Unterschieden als L. von Signalen, L. an Erfolg u. Mißerfolg, L. durch Nachahmung, L. auf Anweisung, L. durch Einsicht.

engl.: learning.

- **Lernstörungen** können auf Konzentrations-, Gedächtnis- oder Antriebsschwäche, aber auch auf negativen psychosozialen Einflüssen beruhen.

### **Lerner\* Syndrom**

(1961) Kombination von generalisierter Alopecia areata, Nageldystrophie u. Hellerwerden der gesamten Hautdecke.

### **Leroux-Robert\* Operation**

(1950) "partielle frontale Laryngektomie"; dreieckige Exzision (Basis unten) aus den Schildknorpelplatten u. Exhairese des tumorbefallenen Stimmbandes einschließlich der vorderen Kommissur.

### **Leroy\*(-DeMars\*) Syndrom**

(1967) autosomal-rezessiv erbl. Mukopolidose (Typ II) mit v.a. im Bindegewebe (nachweisbar z.B. in Fibroblastenkultur) in Form zytoplasmatischer Einschlüsse (Inklusionen, daher: "I-Zell-Erkrankung") erfolgender Speicherung saurer Mucopolysaccharide u. Glykolipide; Minderwuchs, Gargoylismus, multiple schwere Dysostosen mit Gelenkbeteiligung (Streckhemmungen), straffe u. glatte Haut sowie Heiserkeit, evtl. Herzfehlbildungen; vakuolisierte Lymphozyten (erhöhte Infektneigung); Aktivitätsminderung lysosomaler Enzyme (v.a.  $\beta$ -Galaktosidase) bei Aktivitätsanstieg saurer Phosphatase.

engl.: inclusion cell disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **lesbisch**

Etym.: nach der griech. Insel Lesbos, der Heimat der Dichterin Sappho die homosexuelle Verhaltensbereitschaft der Frau ("Lesbierin") bzw. sexuelle Beziehungen zwischen öö Individuen ("l. Liebe") betreffend.

engl.: lesbian.

### **Lesch\*-Nyhan\* Syndrom**

(1964) X-chromosomal-rezessiv erbliche Störung des Purinstoffwechsels (Mangel an Hypoxanthin-Guanin-phosphoribosyltransferase), mit Uratsteinbildung, Hämaturie, Choreoathetose, Intelligenzdefekt, Selbstverstümmelungstendenz.

engl.: Lesch-Nyhan syndrome; L.-N. disease.

### **Leschke\* Syndrom**

Biogr.: Erich Friedr. Wilh. L., 1887-1933, Internist, Berlin

(1922) Café-au-lait-Flecken der Haut ohne oder mit Stoffwechselstörungen (Hyperglykämie, Adipositas), geistiger u. körperlicher Unterentwicklung, Dystrophie. - Evtl. Minimalvariante der =>Neurofibromatose (v. Recklinghausen) bzw. des neurokutanen Syndroms.

### **Leseprobe(ntafel)**

=>Sehprobe mit Buchstaben oder Zahlen, z.B. nach Birkhäuser, Nieden, Hess.  
engl.: reading chart.

### **Lese-Rechtschreib-Schwäche**

=>Legasthenie.

### **Leseunfähigkeit**

=>Alexie.  
engl.: reading disability.

### **Lesezentrum**

die für das Lesen u. das Verstehen des Gelesenen benötigten Großhirnrindengebiete (Umgebung des Gyrus angularis); wahrsch. Ort der Integration von Erregungen aus der Sehrinde sowie aus Zonen der Wortfindung u. des Sprachverständnisses. Bei Schädigung Alexie (häufig als Teilsymptom einer sensor. Aphasie). - =>Sehrinde.  
engl.: cortical reading center.

### **Lester\* Iriszeichen**

breite, dunkler pigmentierte Pupillarzone (gegen die Ziliarzone durch gezackte, lakunendurchsetzte Iriskrause abgegrenzt) bei Hypoplasie des vorderen - mesodermalen - Irisblattes; Normvariante u. beim Turner\*-Kieser\* Syndrom.

### **Le-System**

Fgb.: serol

=>Lewis-System.

engl.: Lewis blood group. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Letaldosis**

Abk.: LD

=>Dosis letalis.

engl.: lethal dosis.

### **Letalfaktor**

Fgb.: genet

mutierte Gene, Chromosomenaberrationen oder extrachromosomale Erbfaktoren, die den Tod ihres Trägers vor Erreichen der

Fortpflanzungsfähigkeit verursachen. Unterschieden nach Lokalisation (autosomal, gonosomal, extranukleär), Zellstadium (haplo-, diplophasisch), Manifestation in Heterozygoten (einfach dominant, mendelnd mit dominantem oder rezessivem Letaleffekt, rezessiv, d.h. nur homozygot letal), Entwicklungsphase (embryonal, neonatal, postnatal, juvenil, auch pluriphasisch), Penetranz (i.e.S. mit 100%, Semi-L. mit > 50%, Subvital-Faktoren mit < 50%), äuß. Manifestationsbedingungen (unbedingt, von Umweltfaktoren oder Rest-Genotyp abhängig).  
engl.: lethal factor.

### **letal(is)**

tödlich (=>Letalität, Letal...).  
engl.: lethal.

### **Letalität(szahl)**

Zahl der Todesfälle im Verhältnis zur Zahl neuer Erkrankungsfälle bei einer best. Krankheit; angegeben meist in % oder o/oo.  
engl.: fatality rate.

### **Lethargia africana**

Schlafkrankheit (=>Trypanosomiasis).

### **Lethargie**

1)Neigung zu unaufhörlichem Schlaf, stark herabgesetzte seel. Reaktionsfähigkeit, Nichtreagieren der Weckfunktion auf normale Reize; bei Hirnbasistumor, Encephalitis lethargica.  
engl.: lethargy; somnolence.  
2)tiefer hypnot. Schlaf.  
engl.: deep sleep.

### **LETS**

Fgb.: biochem  
(engl.) **L**arge **E**xternal **T**ransformation **S**ensitive Factor (=>Fibronectin).

### **Letterer\* Krankheit**

=> Abt\*-L.\*-Siwe\*.  
engl.: Letterer-Siwe disease.

### **letzte Wiesen**

(M. Schneider) die hämodynamisch schwachen, daher am meisten u. ehesten ischämieanfällig. Grenzzonen arterieller Versorgung im Gehirn: frontopräzentraler, frontobasaler, temporaler u. parietookzipitaler Kortex (mit Verschiebungsrichtung bei Minderdurchblutung).  
engl.: boundary zones. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



**Leu**

Fgb.: biochem

**Leucin.**

**Leube\* Kur**

Magen-Duodenalulcus-Diät mit allmählich steigender Belastung u. Übergang zu Normalkost.

L.\* Ziemssen\* Diät

Ulkusdiät aus Milch, Ei, Brei u. püriertem Fleisch.

**Leuc...**

=>Leuco..., Leuk(o)...

**Leuchtbrille**

=>Frenzel\*.

**Leuchtdichte**

Fgb.: opt

die je Flächeneinheit senkrecht abgestrahlte Lichtstärke. SI-Einheit: cd/m<sup>2</sup> ("Nit").

**Leuchtschirm**

Fgb.: röntg

dünne, feinkristalline Schicht anorganischen Leuchtstoffes ("Lumineszenzschicht"), die auf ionisierende Strahlung mit Gelb-Grün-Lumineszenz reagiert.

engl.: fluorescent screen.

**Leucin**

Abk.: L, Leu

(Proust 1818)  $\alpha$ -Aminoisocaproinsäure; ketoplastische, für höhere Lebewesen essentielle Aminosäure; Vorkommen in Plasma (13,2 mg/l), Harn (11, ö 9 mg/24 Std.), Schweiß, Milch, Speichel u. Liquor; ferner in Getreide, Nüssen, Gemüse (Bohnen), Fleisch, Eiern (=>Fettsäureabbau). - =>Isoleucin.

engl.: leucine.

**Leucinaminopeptidase**

Abk.: LAP

Syn.: Leucinarylamidase, Kathepsin III

Enzym des Eiweißstoffwechsels, das L-Peptide u. Aminosäureamide u. -

arylamide N-terminal hydrolysiert; mit Mg<sup>2+</sup> u. Mn<sup>2+</sup> aktivierbar; durch Citrat,

EDTA, Pyrophosphat hemmbar. Beim Menschen v.a. in Darm, Niere, Galle, Magensaft, Speichel, Plasma (normal 16-35 U/l; vermehrt bei Cholestase, Leberzirrhose; vermindert bei Hypovolämie). - Bestimmung durch Messung der p-Nitranilin-Bildung aus L-Leucin-p-nitranilid.  
engl.: leucine aminopeptidase.

### **Leucinaminotransferase**

Enzym mit der Reaktion: L-Leucin + 2-Ketoglutarat = 2-Ketoisocaproat + L-Glutamat.

engl.: leucine aminotransferase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leucinose**

krankhafter Zustand mit =>Leucinurie; i.e.S. die =>Ahornsirup-Krankheit.

engl.: leucinosi.

### **leucinsensible Hypoglykämie**

=>Hypoglykämie.

### **Leucinurie**

Ausscheidung von Leucin u. Tyrosin im Harn (bei Anstieg der Leucin-Werte im Serum) als Symptom eines schweren Leberparenchymschadens (z.B. bei Phosphorvergiftung); unabhängig vom Urin-pH Bildung von Leucin-Harnkristallen. - I.e.S. die =>Ahornsirup-Krankheit.

engl.: leucinuria.

### **Leuco**

Fgb.: hämat

Abk. für =>Leukozyt.

### **leuco...**

Wortteil "weiß", "hell"; =>Leuko...

engl.: leuco...

### **Leucoencephalo...**

Fgb.: neur

=>Leukoencephalo...

engl.: leucoencephalo...

### **Leuconostoc**

Gattung der Lactobacillaceae; Kohlenhydrat-säuernde Streptokokken;

Vorkommen: Milch, Mundhöhle.

engl.: Leuconostoc.

### **Leuconostoc-Citrovorum-Faktor**

Syn.: **Leucovorin**

Fgb.: biochem

=>N5-Formyltetrahydrofolsäure.

### **Leucopoiesis**

=>Leukozytopoese. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leukämie**

Hautinfiltrat (Knoten, Plaque: oft leicht blutend) bei Leukämie.

engl.: leucemid.

### **Leukämie**

Sammelbegriff für maligne Entartung u. Reifungsstörungen weißer Blutzellen (Leukozyten; Leuko) mit Auftreten unreifer, von der Norm morphologisch u. biochemisch unterscheidbarer Zelltypen v.a. in Blut u. Organen der => Blutbildung, wobei die Krankheitserscheinungen allmählich durch Verdrängung normaler Blutzellen u. Infiltration atypischer Zellen in Organe entstehen: Anämie, Blutungen (v.a. infolge Thrombozytopenie), Infektionen (durch Abwehrschwäche); Reizerscheinungen, Vergrößerung u.

Funktionsminderung befallener Organe (z.B. =>

Meningoencephalomyelopathia leucaemica, =>Leukämie). - Die Einteilung erfolgt nach morphologischen, zytochem. u. immunchem. Kriterien der atypischen Zellen u. entsprechend der "FAB-Klassifikation" sowie nach dem klin. Verlauf (akut bzw. chronisch); =>Präleukämie. Ferner ist üblich die Unterscheidung zwischen sub- oder aleukämischen (normale oder erniedrigte Leukozytenzahlen im Blutbild; häufig bei akuter L.) u. leukämischen (erhöhte Leuko; meist bei chron. L.) Verlaufsformen üblich. - Die Ursachen für die Entstehung einer Leukämie (Leukämogenese) sind nicht eindeutig; mögliche Faktoren (Leukämogene), die das Leukämie-Risiko erhöhen, sind v.a. ionisierende Strahlung (z.B. Atombombenexplosionen, Thorotrast(R)-Exposition, Strahlentherapie), einige Chemikalien (v.a. Benzol u. Zytostatika), Viren (=>Onkogen, =>Tumoviren, HTLV I) sowie genetische Faktoren (vgl. =>Philadelphia-Chromosom); erhöhte Leukämiehäufigkeit findet sich bei einigen Syndromen mit Chromosomenaberration u. beim anderen eineigen Zwilling, wenn der eine leukämiekrank ist.

engl.: leukemia.

L., akute

Abk.: AL

Syn.: unreifzellige Leukose

bösartige, ohne intensive Therapie innerhalb kurzer Zeit letal verlaufende L.

1)akute lymphatische L., a. lymphoblastische L.,

Abk.: ALL

häufigste L. des Kindesalters; unterscheidbar z.B. nach morphologischen

Kriterien in L1, L2 u. L3 oder in eine lymphoblastäre u. eine undifferenzierte Form, nach immunchem. Untersuchungen der Oberflächenantigene in B-, T- u. 0-Typen (je nach Beziehung zu B- u. T-Lymphozyten; bzw. 0 = non B, non T = nicht eindeutig), wobei der B-Typ selten ist. Durch Kombinationen von Zytostatika in zeitlich festgelegten Schemata konnten beträchtliche therapeutische Erfolge erzielt werden, evtl. Knochenmarktransplantation; ferner Schädelbestrahlung bei Meningoencephalomyelopathia leucaemica. Die versuchsweise Anw. von => Immunotoxinen befindet sich im Anfangsstadium.

engl.: acute lymphatic l.

2)akute myeloische L.,

Syn.: akute nichtlymphatische L.

Abk.: AML, ANLL

zweithäufigste L. des Kindesalters; unterschieden nach morphologischen Kriterien der atyp. Zellen in myeloblastäre, promyelozytäre u.

myelomonozytäre L., ferner unter Einbeziehung zytochem. Methoden in M1 = myeloblastische L. ohne Reifezeichen, M2 = myeloblastische L. mit Reifezeichen, M3 = Promyelozyten-L. (Zellen stark granuliert), M4 = myelomonozytäre L., M5 = Monozyten-L., M6 = =>Erythroleukämie. - Die Behandlungserfolge durch Therapie-Schemata mit Zytostatika sind geringer als bei der akuten lymphat. L. insbesondere bei jungen Patienten kommt auch die =>Knochenmarktransplantation in Frage.

3)die akute =>Erythroleukämie (=>AEL).

engl.: acute myelogenous l.

L., chronische lymphatische

Abk.: CLL

als lymphozytäres Lymphom niedrigen Malignitätsgrades zu den => Non-Hodgkin-Lymphomen gerechnete L. mit Häufung im Alter zwischen 60 u. 70 Jahren. Neben den allgemeinen Symptomen der =>Leukämie finden sich v.a. Lymphknotenschwellungen, Milz- u. Lebervergrößerung (Hepatosplenomegalie). Immunchemisch unterscheidbar ist die CLL vom B-Lymphozyten-Typ (häufig) u. vom T-Lymphozyten-Typ (selten; ca. 3%). Von der CLL abgrenzbar sind =>Prolymphozytenleukämie u. die Haarzellenleukämie (leukäm. =>Retikuloendotheliose).

engl.: chronic lymphatic l.

L., chronische myeloische

Abk.: CML

L. mit Häufung in mittlerem Lebensalter (83% zwischen 20 u. 60 Jahren); in den meisten Fällen ist das - erworbene - =>Philadelphia-Chromosom nachweisbar. - Verlauf: schleichender Beginn; durch Strahlentherapie (v.a. Milzbestrahlung) u. Zytostatika wird zwar eine deutliche Senkung der - meist hohen - Leukozytenzahlen, jedoch nur eine geringe Erhöhung der mittleren Überlebenszeit erreicht; endet im Blastenschub. Neuerdings gute Erfolge mit =>Interferon. - Varianten: die seltene => Eosinophilenleukämie u. die (umstrittene) Basophilenleukämie.

engl.: chronic myelogenous l.

L., schwelende

langsame Verlaufsform akuter - meist myeloischer - L., nachweisbar durch niedrige DNS-Stoffwechselaktivität in den Knochenmarkszellen.

engl.: smoldering l.

### **Leukämogen; Leukämogenese**

=>Leukämie.

engl.: leukemogen; leukemogenesis.

### **Leukämoid, leukäm. oder leukämoide Reaktion**

extreme Leukozytose mit starker Linksverschiebung (oft bis zu Myeloblasten) als Reaktion auf schweren Infekt, Tumorerkrankung.

engl.: leukemoid reaction.

L., eosinophiles

L. mit Vorherrschen reifer u. unreifer eosinophiler Granulozyten im peripheren Blut bei Infektionskrankheiten u. Parasitosen.

### **Leukapherese**

Leukozytenentzug (=>Leukopherese).

engl.: leukapheresis.

### **Leukenzephal...**

=>Leukoenzephal...

### **Leukine**

thermostabile bakterizide Substanzen aus Suspensionen polymorphkerniger Leukozyten.

engl.: leukin.

### **Leukismus**

Fgb.: derm

=>Albinismus partialis.

### **leuko...**

Wortteil "weiß", "hell".

engl.: leuko...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leuko(s)**

Kurzbez. für Leukozyt(en).

### **Leukoagglutinine**

agglutinierende Antikörper gegen Leukozyten.

engl.: leukoagglutinins.

### **Leukobasen**

Fgb.: chem  
=>Leukoverbindungen.

### **Leukoblast**

=>Myeloblast.  
engl.: leukoblast.

### **Leukoblastenleukämie**

Form der akuten myeloischen =>Leukämie.

### **Leukocidine**

in Mikroorganismen gebildete Substanzen, die Leukozyten auflösen.  
engl.: leukocidins.

### **leukocytosis inducing factor**

Fgb.: hämat  
(engl.) =>LIF.

### **Leukoderm(a)**

allgemeiner oder umschriebener Pigmentverlust der Haut; z.B. als vorübergehende Pigmentbildungshemmung im Bereich einer abgelaufenen Entzündung.

engl.: leukoderma.

L. acquisitum (centrifugum) Sutton\*

pigmentierter Nävuszellnävus (seltener Angiom) mit rundem oder ovalem depigmentiertem Hof: "Halo-Nävus", "perinävische Vitiligo".

engl.: Sutton nevus.

L. psoriaticum

helle Hautflecken am Ort abgeheilter Psoriasis vulg.

engl.: psoriatic l.

L. syphiliticum

Syn.: Rete pigmentosum

isolierte, verwaschene rundl. Aufhellungen, meist an Hals ("Halsband der Venus") u. vorderen Achselfalten, als Syphilid-Residuen, frühestens 4-6 Wo. nach Sekundärperiode der Syphilis.

engl.: syphilitic l.

### **Leukodiapedese**

aktive Wanderung der Leukozyten durch die Kapillarwand ins Gewebe.

engl.: leukodiapedesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leukodystrophia, Leukodystrophie**

Syn.: degenerative diffuse Hirnsklerose

Sammelbez. für erbliche Entmarkungskrankheiten des zentralen Nervensystems; durch Enzymdefekte kommt es zu Stoffwechselstörungen der Markscheiden; =>Sphingolipidosen.

engl.: leukodystrophia.

L., globoidzellige

Syn.: Galaktocerebroside

=>Krabbe\* Syndrom.

engl.: globoid cell I.

L., metachromatische

Syn.: Cerebroside-sulfatidose

=>Scholz\* Syndrom, =>Greenfield\* Sy.

engl.: metachromatic I.

L., orthochromatische (Neutralfett-Typ)

=>Pelizaeus\*-Merzbacher\* Krankheit.

### **Leukoenzephalitis**

Sammelbez. für akute u. chron. Entmarkungsenzephalomyelitiden (Encephalomyelitis disseminata, Neuromyelitis optica, multiple diffuse [= subchron.] u. konzent. Hirnsklerose); =>Encephalitis, =>Panenzephalitis.

engl.: leukoencephalitis.

L., akute hämorrhagische (Hurst\*)

L. mit perivaskulären Infiltraten u. massenhaft petechialen Blutungen in die weiße Substanz; Fieber, Erbrechen, Krämpfe, Enthirnungsstarre, foudroyant tödl. Verlauf.

engl.: acute hemorrhagic I.

L., subakute sklerosierende (van Bogaert\*)

=>Encephalitis maligna subacuta.

engl.: subacute sclerosing panencephalitis.

### **Leukoenzephalopathie**

krankhafte Veränderung der weißen Hirnsubstanz.

engl.: leukoencephalopathy.

L., progressive multifokale

Abk.: PML

v.a. bei Patienten mit Leukämien u. maligner Lymphogranulomatose (ein => paraneoplastisches Syndrom) auftretende Entmarkungskrankheit (Großhirn, Kleinhirn u. Hirnstamm); tritt v.a. nach Methotrexat-Behandlung u. ZNS-Bestrahlung auf. - Vermutlich eine => Slow-Virus-Infektion durch Papovaviren. - Symptome: Verwirrheitszustände, fortschreitende Hemiplegie, Sehstörungen, Intelligenzdefekte, epileptiforme Anfälle.

engl.: progressive multifocal I.

### **Leukoerythroblastose**

=>Erythroleukämie.

engl.: leukoerythroblastosis.

### **Leukogramm**

=>Differentialblutbild.  
engl.: leukogram.

### **Leukokeratosis**

Fgb.: dermat

=>Leukoplakie.

engl.: leukokeratosis.

L. nicotinic (palati)

L. in der Mundhöhle (v.a. harter Gaumen) als Teerprodukte-Reizeffekt bei starken Rauchern; weißliche derbe Knötchen mit rötlicher, zentraler Eindellung (Ausführungsgänge der Schleimdrüsen); rückbildungsfähig.

### **Leukokinesine**

Stoffe, die die Beweglichkeit von Leukozyten beeinflussen.

### **Leukokinin**

Fgb.: hämat

in der Milz produzierter Stoff, der die Phagozytosefunktion der Granulozyten beeinflusst.

engl.: leukokinin.

### **Leukoklasie**

Leukozytenzerfall. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leukokorie**

Auftreten eines weißen Reflexes in der Pupille; =>Leukoma.

### **Leukolysin**

Stoff, der zur Auflösung von Leukozyten führt.

engl.: leukolysin.

### **Leukom(a)**

1)

Syn.: Leukoma(tosis) corneae, Albugo

dichte, weißliche Hornhautnarbe nach Verletzung oder Entzündung; mit erheblicher Beeinträchtigung des Sehvermögens, Blendungsüberempfindlichkeit, Tränenfluß.

2) =>Leukoplakie, =>Leukonychie.

engl.: leukoma.

### **Leukomaine**

toxische, stickstoffhaltige Amine (als körpereigene Eiweißzerfallsprodukte).



engl.: leukomaines.

### **Leukomelalgie**

schmerzhafte Anfälle von Durchblutungsstörungen (Gefäßspastik) der Glieder mit Blässe u. Kälte der Haut; vgl. =>Erythromelalgie.

engl.: spastic ischemia with pallor.

### **Leukomelanodermie**

fleckförmige Hyper- u. Depigmentation der Haut.

### **Leukometastase**

Fgb.: dermat.

pigmentlose bzw. -arme Metastase eines malignen Melanoms.

### **Leukomitogene**

Stoffe, die die Bildung weißer Blutkörperchen (Leukozytopoese) anregen.

### **Leukomyelitis**

Entzündung der weißen Rückenmarksubstanz.

engl.: leukomyelitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leukon**

granulopoet. Zellinsel im Knochenmark.

engl.: leukon.

### **Leukonychia, Leukonychie**

Syn.: Canities unguium

Weißfärbung des Nagels infolge Luftereinlagerung; angeboren oder erworben, u. zwar traumatisch, toxisch, trophisch bei Eiweißmangel, Leberschaden, Herzfehler), mykotisch (z.B. bei Trichophytie; meist aber nur subunguale Pilzwucherung ohne Nagelplattenbefall).

engl.: leukonychia.

L. punctata

L. mit stecknadelkopfgroßen Flecken.

engl.: punctate I.

L. semilunaris

L. mit halbmondförmigen Querstreifen.

engl.: semilunar I.

L. striata

L. mit wechselnd breiten Querstreifen u. -bändern (von der Lunula ausgehend u. mit dem Nagel nach vorne wachsend).

engl.: striated I.

### **Leukonycholysis parodontica**

=>Schuppli\* Syndrom.

### **Leukopathia, Leukopathie**

1)pathologische Veränderung der Leukozyten.

2)

Fgb.: dermat

=>Leukoderma.

engl.: leukopathia; leukopathy.

L. acquisita

=>Vitiligo.

L. congenita

=>Albinismus.

L. unguium

=>Leukonychie.

### **Leukopedese, -penetration**

=>Leukodiapedese.

engl.: leukopedesis.

### **Leukopenie**

=>Leukozytopenie.

engl.: leukopenia.

### **Leukopherese**

Auftrennung des Blutes eines gesunden Spenders zur Herstellung von => Leukozytenkonzentrat durch selektive Entfernung (= Leukapherese) von Leukozyten; z.B. mit dem =>Zellseparator oder durch reversible Adhäsion an Nylonfasern ("Filtrationsleukapherese"); die verbleibenden Blutbestandteile (Plasma, Erythrozyten) können in den Spender zurückgeführt werden. - Die Methoden sind auch geeignet zur Senkung hoher Leukozytenzahlen bei chron. lymphatischer Leukämie.  
engl.: leukopheresis.

### **Leukoplakia, Leukoplakie**

(Schwimmer) Verhornungsstörung ("Epidermisierung") der Mund- u. Übergangsschleimhäute sowie an Genitalien; mit Bildung weißl. Herde in Form schleierartiger Trübungen bzw. Verdickungen (= L. plana s. simplex) bis zu kompakten, pflasterart., rissigen oder gefurchten Hornauflagerungen (= hyperkeratot. Form = L. verrucosa; gilt im Gegensatz zu sekundär-symptomatischen Formen oder denen bei allg. Keratose stets als Präkanzerose!). Im Gegensatz zur Candidamykose sind die Herde nicht abstreifbar!

engl.: leukoplakia.

L. oris

L. im Mundbereich mit Bildung weißer Flecken bis plattenartiger Schollen an Zungen- (= **L. lingualis**), Wangen- (= **L. buccalis**) u. Gaumenschleimhaut (=>Leukokeratosis nicotinic); v.a. als Reaktion infolge chron. Entzündung durch mechan. (z.B. Prothese) oder chem. (z.B. Rauch) Reizung.  
engl.: l. of the mouth.

L. penis

v.a. an Glans, Corona glandis u. Präputium auftretende L. (Präkanzerose!).  
engl.: penil l.

L. plana

=>Leukoplakie.

engl.: flat l.

L. portionis

L. als "weißer Fleck" (Hyperkeratose) auf nicht verändertem Epithel oder aber bei Dysplasie oder präinvasivem Karzinom (nach Abstoßung bleibt als "Leukoplakiegrund" eine dünne Epithelschicht mit gefäßreichen Bindegewebspapillen u. sichtbar "getüpfeltem" Oberflächenrelief).  
engl.: l. of the portio.

L. simplex

=>Leukoplakie.

engl.: simple l.

L. vesicae

Syn.: Xerosis vesicae

"rudimentär", im Trigonumbereich, oder "echt" (= L. diffusa) mit "Schneetreiben" (Epithelabschilferung) auftretende L. der Harnblase als Zystoskopiebefund; evtl. Pyurie, Bakteriurie, Cholesteatombildung.

L. vulvae

hyperkeratotische Verhornungsanomalie im Rahmen von Kraurosis, Lichen sclerosus oder ruber, Bowen\* Krankheit; evtl. Präkanzerose; => Vulvadystrophie.

engl.: vulvar l.

## **Leukopoese**

=>Leukozytopoese.

engl.: leukopoiesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Leukoporphyrin**

akute Porphyrie mit Ausscheidung von Leukouroporphyrin, v.a. bei Leberschäden (z.B. Bleivergiftung). Harn oft unauffällig; keine Photosensibilisierung.

## **Leukoproteasen**

Leukozytenenzyme, die phagozytisiertes Material abbauen.  
engl.: leukoproteases.

## **Leukopsin**

in den Stäbchen anfallendes "Sehweiß", ein Komplex aus *trans*-Vitamin A1 u.

Protein.  
engl.: leukopsin.

### **Leukopterin**

2-Amino-4,6,7-trihydroxy-pteridin, ein Folsäure-Derivat.  
engl.: leucopterin.

### **Leukorekrutine**

Stoffe, die zur Freisetzung von Leukozyten in das Blut führen.

### **Leukorrhagie**

1)Leukorrhö:

Fgb.: gyn

übermäßiger => Fluor albus.

engl.: leukorrhagia; leukorrhea.

2)=>Lymphorrhagie.

### **Leukosarkom**

1)**leukämisches L.** :lymphoblastisches Lymphosarkom mit leukämischer Verlaufsform (= Leukosarkomatose Sternberg): Lymphknotentumoren mit geschwulstartiger Infiltration der Umgebung, Oxidase-negative mononukleäre Zellvermehrung im Blut, hämorrhagische Diathese, Knötchen- u. Knotenmetastasen in der Haut.

2)weißes, nicht pigmentiertes Sarkom.

3)L. der Choroidea:**bösartige (metastasierende), meist pupillennahe Aderhautgeschwulst; bewirkt oft Netzhautablösung.**

engl.: leukosarcoma.

### **Leukose**

=>Leukämie.

engl.: leukosis.

### **Leukotaxine**

v.a. im Entzündungsbereich vorkommende Substanzen (z.B. Bakterientoxine; =>Leukotriene), die Leukozyten (v.a. Granulozyten) anlocken (=>Leukotaxis).

engl.: leukotaxine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leukotaxis**

durch chemische (=>Leukotaxine) oder physikal. Reize (Chemo-, Galvano-, Thigmotaxis etc.) ausgelöste amöboide Bewegung von Granulozyten (19-37 µm/Min.). Ausgeprägte L. z.B. durch Chemotaxine des Komplement-Systems.

engl.: leukotaxis.

### **Leukotomie**

operative Durchtrennung der Bahnen zwischen Thalamus u. Stirnhirn auf transfrontalem oder -orbitalem Wege als obsoleter psychochirurg. Eingriff (fast vollkommen verlassen), ferner bei unstillbaren Schmerzzuständen; meist durch =>stereotaktische Hirnoperationen ersetzt.

engl.: leukotomy; prefrontal lobotomy.

### **Leukotoxin**

aus zerfallenden Leukozyten freigesetztes tox. Peptid (14 Aminosäuren), das die Kapillarpermeabilität steigert.

engl.: leukotoxin.

### **Leukotrichia, Leukotrichosis**

"Weißhaarigkeit" bei Albinismus, Vitiligo, regenerierender Alopecia areata, als "weiße Haarlocke".

engl.: leukotrichia.

L. anularis

=>Pili anulati.

### **Leukotriene**

Abk.: LT

aus Arachidonsäure unter Mitwirkung der 5-Lipoxygenase v.a. in Leukozyten entstehende Substanzen, die bereits in geringsten Mengen als Vermittlerstoffe (Mediatoren) der Entzündung bzw. der allergischen Reaktion wirken; z.B. das LTB<sub>4</sub> als =>Leukotaxin; die "slow reacting substances" (SRS) wurden als LTC<sub>4</sub>, LTD<sub>4</sub> u. LTE<sub>4</sub> identifiziert u. wirken v.a. auf Broncho-, Muskel- u. Gefäßkontraktion u. Gefäßpermeabilität; - => Prostaglandine.

engl.: leukotrienes.

### **Leukouroporphyrin**

=>Leukoporphyrin.

### **Leukoverbindungen**

Syn.: Leukobasen

Fgb.: chem

durch Reduktion in eine farblose Form übergeführte, im allg. leicht zurückoxidierbare Farbstoffe; Indikatoren für oxidierende Stoffe.

engl.: leucocompounds.

### **Leukovorin**

=>N<sup>5</sup>-Formyltetrahydrofolsäure.

engl.: leucovorin.

### **Leukozidine**

=>Leukocidine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **leukozytär**

=>Leukozyten betreffend.

engl.: leukocytic.

### **Leukozyten**

(W. Hewson 1770) "weiße Blutkörperchen", unterschieden als => Granulozyten, =>Lymphozyten u. =>Monozyten; Normalwerte => Differentialblutbild.

engl.: leukocytes.

### **Leukozytenagglutinationstest**

durch Verklebung von Leukozyten geführter Nachweis von => Leukozytenantikörpern im Blut bzw. von =>Leukozytenantigenen (durch Test-Immunsereen).

engl.: leukocyte agglutination test.

### **Leukozytenanomalie**

angeborene Anomalie der Kerne (=>Kernanomalie) oder des Zytoplasmas der Leukozyten, z.B. =>Alder\*-Reilly\*, => Chediak\*-Higashi\*, May\*-Hegglin\* (=>Hegglin\*), =>Jordans\*, =>Alius\*-Grignaschi\*, Pelger\*-Huet\* Anomalie.

engl.: leukocytic anomaly.

### **Leukozytenantigene**

=>Histokompatibilitätsantigene auf der Oberfläche von Leukozyten; =>HLA-System.

engl.: leukocytic antigens; leukocyte antigens.

### **Leukozytenantikörper**

gegen Leukozyten gerichtete Antikörper (AK), die v.a. nach Gabe von Leukozytenkonzentrat, Blutkonserven u. bei Schwangerschaften als Iso-AK gegen =>Leukozytenantigene entstehen können. - Auto-AK gegen eigene Leukozyten sind nicht endgültig bewiesen, jedoch wurden sie bei Patienten mit Neutropenie gefunden.

engl.: anti-leukocyte antibodies.

### **Leukozytenenzyme**

in Leukozyten enthaltene Enzyme, z.B. Peroxidasen u. Phosphatasen,

Amylasen, Katalasen, Peptidasen, Dehydrogenasen, Phosphorylasen, Nucleotidasen, Plasmin etc.  
engl.: leukocyte enzymes.

### **Leukozytenindex**

Verhältnis von neutrophilen Granulozyten zu Lymphozyten im Differentialblutbild.  
engl.: leukocyte index; neutrophil-leukocyte quotient.

### **Leukozytenkernanhänge**

dem Kern des Granulozyten aufsitzende oder mit ihm verbundene Anhängsel, i.e.S. die =>Drumsticks. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leukozytenkonserve**

spez. Blutkonserve; z.B. als =>Leukozytenkonzentrat oder als =>Buffy-coat-Konserve (aus der =>Leukozytenmanschette).

### **Leukozytenkonzentrat**

v.a. Granulozyten enthaltendes Produkt der =>Leukopherese mit begrenzter Haltbarkeit (2-4 Stunden); für sofortigen Transport zum Empfänger ist zu sorgen; v.a. zur Therapie bei Granulozytenmangel.  
engl.: leukocyte concentrate.

### **Leukozytenkurve**

=>biologische L.

### **Leukozytenmanschette**

Auflagerung der Leukozyten auf der Erythrozyten-Säule nach Zentrifugieren von Blut oder Sedimentieren ungerinnbar gemachten Blutes; bes. ausgeprägt bei Leukozytose, chron. Myelose; =>Leukozytenkonserve.  
engl.: buffy coat.

### **Leukozytenmigrationshemmung**

Inhibition der Beweglichkeit - mit dem spezif. Antigen - vorsensibilisierter Leukozyten; wobei aus den Lymphozyten =>Lymphokine freigesetzt werden, die als Migrationsinhibitionsfaktoren auf die Granulozyten wirken; zum Nachweis zellulärer Immunreaktionen.  
engl.: leukocyte migration inhibition.

### **Leukozytenphosphatase**

Phosphomonoesterase der Leukozyten.

engl.: leukocyte phosphatase.

L., alkalische

vorwiegend in Neutrophilen, selten in Metamyelozyten, nicht in den übrigen hämatopoet. Zellen zytochemisch nachweisbare L. in Granulozyten erniedrigt bei chron. Myelose, paroxysmaler nächtl. Hämoglobinurie, erhöht bei Osteomyelosklerose, Polycythaemia vera, essentieller Thrombozythämie, reakt. Granulozytose.

L., saure

L. in Granulozyten u. deren Vorstufen sowie fast allen Zellen des hämatopoetischen Systems (einschließl. Retikulum-, Plasma- u. Epitheloidzellen u. Teil der Lymphos); hohe Aktivität v.a. in Osteoklasten, Monozyten, Eosinophilen u. Makrophagen (bei Phagozytose); Leitenzym für die Lysosomen.

### **Leukozytensturz**

plötzl. Absinken der Leuko-Zahl, z.B. bei allerg. Schock, unter Zytostatika, Strahlentherapie, bei fulminantem entzündlichem Prozeß (z.B. akute Peritonitis, Sepsis).

### **Leukozytenszintigraphie**

szintigraphisches Verfahren mittels radioaktiver Markierung von Leukozyten ( $^{111}\text{In}$ -Oxin). Anw. z.B. zur Diagnostik entzündlicher Prozesse (Ostitis, intraabdomineller Abszeß); =>Szintigraphie.

### **Leukozytotypisierung**

Bestimmung der =>Leukozytenantigene mittels =>Zytotoxizitätstest.

engl.: leukocyte typing. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leukozytenzählung**

Bestimmung der LeukozytenGesamtzahl pro Volumeneinheit Blut (früher pro  $\mu\text{l}$ , heute als Giga [=  $10^9$ ] pro l = G/l).

1) nach Aufziehen frischen Blutes (bis Marke 1,0) u. von Türk\* Lsg. (bis Marke 11) in spezieller Leuko-Pipette (u. Durchschütteln) Einbringen des Inhalts in eine Zählkammer, Auszählen 4 großer Quadrate (je 1 mm Seitenlänge) u. Umrechnung.

2) nach Auflösung der Erythrozyten (z.B. mit Saponin) wird die verbleibende Leukozytensuspension (Verdünnung mit physiol. Kochsalzlösung) in einem elektr. =>Partikelzählgerät gemessen.

engl.: leukocyte count.

### **Leukozytenzylinder**

hyaliner oder granulierter =>Harnzylinder mit Ein- u. Auflagerung von Leukozyten.

engl.: leukocyte cast.



### **Leukozytoklasie, Leukozytolyse**

Auflösung der Leukozyten.  
engl.: leukocytolysis.

### **Leuko(zyto)penie**

Verminderung der Leuko-Zahl im peripheren Blut auf Werte  $< 4000/\mu\text{l} = < 4$  G/l ( $\Rightarrow$ Neutropenie,  $\Rightarrow$ Lymphozytopenie);  $\Rightarrow$ Agranulozytose.  
engl.: leukocytopenia.

### **Leukozytopo(i)ese**

die Bildung der weißen Blutkörperchen,  $\Rightarrow$ Granulozytopo(i)ese.  
engl.: leukopoiesis.

### **Leukozytose**

Vermehrung der Leukozyten-Zahl im peripheren Blut auf Werte  $> 9000/\mu\text{l} (= > 9$  G/l); v.a. bei Infektionskrankheiten, lokalen Entzündungen,  $\Rightarrow$ Leukämie; ferner zentral ausgelöste L. bei Zwischenhirnaffektionen (z.B. Ventrikelblutung); sowie die physiol. L. während der Schwangerschaft, nach schwerer körperlicher Arbeit (= myogene L., Bewegungs-L.), nach dem Essen (postprandiale L.), beim Säugling u. Kleinkind; ferner während oder nach Corticosteroid- oder Lithiumtherapie. Im  $\Rightarrow$ Differentialblutbild unterscheidbar als  $\Rightarrow$  Granulo-, Lympho-,  $\Rightarrow$ Monozytose.  
engl.: leukocytosis.

### **Leukozytose induzierender Faktor**

$\Rightarrow$ LIF.

engl.: leukocytosis inducing factor.

### **leukozytotoxisch**

auf Leukozyten schädigend wirkend.  
engl.: leukocytotoxic.

### **Leukozyturie**

Auftreten von Leukozyten im Urin; als geringgradige L. physiologisch; in stärkerer Form als  $\Rightarrow$ Pyurie (mit "falscher Proteinurie" [nie  $> 10/100$ ]), bes. ausgeprägt bei Urotuberkulose, sonstigen Harnwegsinfekten u. -tumoren.  
engl.: leukocyturia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Leuzin**

$\Rightarrow$ Leucin.

engl.: leucine.

### **Leuzismus**

=>Albinismus partialis.

### **LEV**

=>Lupus erythematodes visceralis.

### **Lev\* Krankheit**

idiopathische Sklerosierung des Herzskeletts; oft mit faszikulären Blockbildern.

engl.: Lev's disease.

### **Levade**

Fgb.: orthop

passives Anheben beider Beine in Bauchlage; bei LWS-Affektionen schmerzhaft.

### **Levaditi\*(-Manouéllan\*) Färbung**

Biogr.: Constantin L., 1874-1928, rumän. Arzt, Paris

(1906) Blockimprägnation mit wäßr. AgNO<sub>3</sub>-Lsg. (Zusatz von Pyridin puriss.) u. Reduktion in Pyrogallol-Lsg. (mit Aceton u. Pyridin); zur Darstg. von Spirochäten u. Listerien (schwarz) im Gewebe (gelb).

engl.: Levaditi's method.

### **Levallorphan(um) WHO**

N-Allyl-3-hydroxymorphinan; Morphin-Antagonist (v.a. bei Atemdepression).

engl.: levallorphan.

### **Levamisol**

Parasitenmittel, das in der Veterinärmedizin gegen Wurmbefall verwendet wird; wird neuerdings in Kombination mit Fluorouracil auch in der Tumorthherapie eingesetzt.

### **Levarterenol(um) WHO**

Fgb.: pharm

=>Noradrenalin.

engl.: levarterenol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Levator**

Kurzform für =>Musculus levator.

### **Levator-ani-Syndrom**

=>Proktodynie u. ähnliche Schmerzphänomene im Enddarm- u. Steißbereich.  
engl.: levator ani syndrome.

### **Levatorplastik**

Vernähung der vorderen Ränder (Pars puborectalis) des Levator ani bei der op. Korrektur einer =>Rektozele, z.B. bei der hinteren =>Kolporrhaphie im Rahmen von Deszensusoperationen zur Stützung des rekonstruierten Dammes.  
engl.: levatorplasty.

### **Levatorplatte**

Fgb.: anat  
=>Diaphragma pelvis.

### **Levatorpor**

Fgb.: gyn  
=>Hiatus genitalis.  
engl.: levator hiatus.

### **Levatorwulst**

=>Torus levatorius.

### **Le Veen\* Shunt**

peritoneovenöser Shunt bei therapieresistentem Aszites (d.h. Ableitung - über spezielles Drainagesystem - in die innere Jugularvene).

### **Leventhal\* Syndrom**

Fgb.: endokrin  
=>Stein\*-L.\*

### **Leveuf\* Operation**

Syn.: Cecil\* Op.  
zweizeit. Hypospadie-Korrektur mit Urethrabildung aus seitl. Hautlappen des Penischaftes (temporäre Einbeziehung in das Skrotum) u. plastische Deckung der Hautdefekte durch Skrotalhaut. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Levinthal\* Agar**

=>Kochblutagar für die Meningokokken- u. die Haemophilus-influenzae-Diagnostik.

L.\*-Lillie\*-Coles\* Körperchen

=>Chlamydia psittaci als Einschlußkörperchen bei der =>Ornithose.  
engl.: Levinthal-Coles-Lillie bodies.

### **Levitation**

Fgb.: psych

das in Hypnose, beim autogenen Training u. im Traum auftretende angenehme Gefühl des Schwebens.

engl.: levitation.

### **Levodopa**

Vorstufe des Dopamins; ein Antiparkinson-Mittel.

### **Levomethadon**

linksdrehende Form von =>Methadon; morphinartig wirkendes Analgetikum.

Auch für die - umstrittene - Substituierungsbehandlung bei =>Heroin sucht angewandt.

engl.: levomethadone.

### **Levonorgestrel**

ein =>Gestagen mit relativ starker Potenz zur sekretorischen Umwandlung des Endometriums; in kleinerer Dosis Bestandteil vieler Ovulationshemmer, allein (als =>»Minipille«) oder in Kombination mit einem Östrogen.

### **Levothyroxin**

=>Thyroxin.

### **Levurose**

Etym.: französ. levure = Hefe

Erkrankung durch hefeartige Pilze; z.B. Candidosis.

### **Levy-Dorn\* (4-Marken-)Methode**

Fgb.: röntg

Lagebestimmung von Fremdkörpern mit Hilfe auf die Körperoberfläche aufgeklebter 4 Metallmarken.

### **Lewandowsky\*-Lutz\* Krankheit**

=>Epidermodysplasia verruciformis.

engl.: Lewandowsky-Lutz disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lewin\* Schiene**

verbiegbarer Metallspatel mit Ring als Finger(streck)schiene.

### **Lewis-Antikörper**

=>Lewis-System.

engl.: anti-Lewis antibodies.

### **Lewis\* Operation**

Fazialis-Ersatz durch beidseitigen freien Faszien-Doppelzügel von Nasenflügel, Ober- u. Unterlippe u. Mundwinkel an den M. temporalis; meist kombiniert mit "Face-lifting".

### **Lewis-System**

Fgb.: serol

(Mourant 1946: Nachweis des Anti-Lea bei einer Frau L.) Antigen-System mit dem rezessiv erbl. Faktor Le (a+) u. dem dominanten Le (b+) (Andreesen 1947); manifestiert in den Genotypen Le<sub>a</sub> Le<sub>a</sub>, Le<sub>a</sub> Le<sub>b</sub> u. Le<sub>b</sub> Le<sub>b</sub> (wobei Le<sub>a</sub> u. Le<sub>b</sub> keine Allele sind) u. den entsprechenden Phänotypen Le (a+b-), Le (a-b+) u. Le (a-b-). Entsprechende wasserlösl. Mukoide sind in Serum (Erythrozyten nur passiv aufgeladen) u. Speichel nachweisbar. - Ist primär unabhängig vom AB0-System u. den Merkmalen MN, Rh, P u. Lutheran. engl.: Lewis blood group.

### **Lewy\* Körperchen**

argentaffine, kugel. Gebilde in Nervenzellen bei idiopath. Parkinsonismus. engl.: Levy's corpuscles.

### **Lexer\***

Biogr.: Erich L., 1867-1937, Chirurg, Jena, Freiburg, München  
Lappen

=>Kriechlappenplastik.

L.\* Naht

=>Schlupfnaht zur Versenkung des Appendixstumpfes (fortlaufend, am distalen Mesenteriumstumpfe beginnend); 1. Reihe mit Abschluß durch 3-Stich-Naht (2 Tännien u. Zäkumwand), darüber - ebenfalls einstülpend - 2. Reihe zurück zum Ausgangspunkt.

L.\* Operation

1)Mammoplastik (Reduktionsplastik) bei hypertrophischer Hängebrust; Drüsenkörperverkleinerung u. Verlagerung der Brustwarze samt Hof nach kranial.

2)Face-lifting (Gesichtsstraffung) durch - bds. - temporale u. retro-periaurikuläre Hautexzision.

3)Gelenkplastik mit Arthrololyse, Modellierung u. umkleidender Fettlappeninterposition.

4)Tibiakopf-Aufrichtung bei Genu recurvatum durch Knochenkeil in Tuberositas tibiae u. subkapituläre Fibula-Osteotomie.

5)bei Dupuytren\* Kontraktur Exzision des erkrankten Haut-Weichteil-Bezirks u. der ges. Palmaraponeurose; Defektdeckung mit Wolfe\*-Krause\* Lappen.

L.\* Span

Syn.: "Lexerprügel"

kräftiger, periostgedeckter autoplast. Knochen span zur Spanvereinigung zweier Knochenenden unter Fixierung durch Drahtumschlingung.

### **Leyden\* Kristalle**

Biogr.: Ernst Viktor v. L., 1832-1910, Internist, Königsberg, Straßburg, Berlin

=>Charcot\*-L.\*

engl.: Leyden's crystals.

### **Leydig\***

Biogr.: Franz v. L., 1821-1908, Anatom u. Physiologe, Würzburg, Tübingen, Bonn

Hypogonadismus

H. des jungen o infolge nahezu vollständigen Fehlens der L.\* Zellen (bei äußerlich unauffälligen Testes); spärliche Ausbildung der sekundären Geschlechtsmerkmale, feminine Behaarung, evtl. Gynäkomastie (sog. fertiler Eunuch); normale renale Gonadotropin-, aber verminderte 17-Ketosteroid-Ausscheidung; Glucosetoleranz erhöht, Insulinempfindlichkeit gesteigert; vgl.

=>Pasqualini\* Syndrom.

L.\* (Zwischen-)Zellen

=>Hodenzwischenzellen.

engl.: Leydig's cells.

L.\*-Zell(en)-Tumor

seltene, meist gutartige, endokrin aktive (=>Pubertas praecox oder - beim Erwachsenen - =>Gynäkomastie auslösende) Hodengeschwulst aus L.\* Zwischenzellen (Hyperplasie, Adenom, sehr selten Ca. [metastasierend]).

### **LE-Zelle**

=> **Lupus-erythematoses-Zelle**.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lezithin**

=>Phosphatidylcholin; =>Lecithin...

engl.: lecithin.

### **Lezius\* Nagel**

leicht gebogener Marknagel.

engl.: Lezius nail.

L.\* Operation

Form der =>Myokardiopexie.

engl.: L. operation.

### **L-Faktor**

die Antigene des =>Lewis-Systems.

### **L-Form**

Syn.: L-Phase, L-Organismen

Fgb.: bakt

(Klieneberger u. Nobel 1935 im Lister-Institut in England) membranlose Bakterien-Wuchsform, nach Einwirkung von Stoffen (z.B. Penicillin), die die Zellwand schädigen.

### **L-Form**

Fgb.: chem

die =>linksdrehende Form einer optisch aktiven Substanz.

engl.: L-configuration.

### **L-Gipsverband**

Unterschenkelgips-Longuette (ab Kniekehle über Ferse u. über Zehen hinaus), modellierend verstärkt durch zirkuläre Bidentouren; auch als Gehgips.

### **Lgl.**

Fgb.: anat

Lymphoglandula (=>Nodus lymphaticus).

### **LGL**

(engl.) large granular lymphocytes (natürliche =>Killerzellen).

### **LGL-Syndrom**

Fgb.: kard

Lown\*-Ganong\*-Levine\* Syndrom; =>Wolff\*-Parkinson\*-White\* Sy.

engl.: LGL-syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **LGV**

Lymphogranuloma venereum (=>Lymphopathia venerea).

### **LH**

=>Luteinisierungshormon (=>Gonadotropine).

engl.: LH.

## **LHAD**

Fgb.: kard

(engl.) **left heart assist device**, eine "Linksventrikelpumpe", die eine vorübergehende Ruhigstellung des li. Herzens zulässt. - Ähnlich das LVAD = **left ventricular assist device**.

## **Lhermitte\***

Biogr.: Jacques J. L., 1877-1959, Neuropathologe, Paris

Augen/muskel/lähmung

=>Ophthalmoplegia internuclearis anterior.

engl.: intranuclear ophthalmoplegia.

Lh.\* Zeichen

Dysästhesien (wie "elektr. Entladungen") entlang der Wirbelsäule bei Reizzustand der Hinterstrangareale.

engl.: Lhermitte's sign.

Lh.\*-McAlpine\* Syndrom

(1926) arteriosklerotisch bedingter Parkinsonismus (pyramidale u. extrapyramidale Degenerationen), mit schleichend-progredienter Pseudobulbärparalyse, Muskelhypertonie u. Rigidität (Arme: =>Paralysis agitans; Beine: Abduktorenspasmus; Kopf/Hals: athetoid-choreatiforme Hyperkinesen), Hyperreflexie.

engl.: arteriosclerotic parkinsonism.

## **LHRH**

veralteter Ausdruck für =>Gonadotropin releasing hormone.

## **Li**

Fgb.: chem

=>Lithium.

## **Lian\***

Biogr.: Camille L., 1882-1969, Arzt, Paris

Punkt

lateraler Drittelpunkt der Verbindungslinie zwischen Nabel u. Spina iliaca anterior superior als Appendektomie-Orientierungspunkt.

engl.: Lian's point.

L.\* Zeichen

Verdoppelung des Aortenknopfes als Röntgenzeichen der Isthmusstenose (bei stärkerer poststenot. Dilatation).

engl.: L.'s sign.

## **Lian\*-Siguier\*-Welti\* Syndrom**

(1953) Krankheitsbild mit hypochromer Anämie, rezidivierenden Thrombosen u. Zwerchfellhernie (Eventratio).



engl.: Lian-Siguier-Welti syndrome.

### **liber**

(latein.) frei, nicht angeheftet. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Liberationsphänomen**

Fgb.: neur

=>Enthemmung.

engl.: disinhibition phenomenon.

### **Liberine**

Fgb.: endokrin

=>Releasing-Faktoren.

### **Libido**

Etym.: latein. = Begierde, Wollust

(S. Freud) die mit dem Sexualtrieb verbundenen psych. Erscheinungen bzw. - in späterer Konzeption - die jeden Trieb begleitende psych. Energie; ein Kernbegriff der =>Psychoanalyse; als **L. sexualis** (Kraft, mit der der Sexualtrieb im Seelenleben auftritt) "etwas dem Hunger, dem Machtwillen u. dgl. bei den Ich-Trieben Analoges"; in der späteren Triebtheorie der dem Todestrieb entgegengesetzte Lebenstrieb (bei C. G. Jung die allgemeine psych. Energie = Lebensenergie).

engl.: libido.

### **Libidobesetzung**

(Freud) die sich ganz oder teilweise einem Objekt zuwendende u. dieses "besetzende" psych. Energie, u. zwar als "Ich-" (= "narzißtische") oder als "Objektlibido"; vgl. =>Fixierung (4).

engl.: libido cathexis.

### **Libidoquantum-Theorem**

Fgb.: psych

Die Libidomenge bleibt trotz Verlagerung auf weitere erogene Zonen u. Besetzung neuer Objekte konstant (u. wird z.B. bei gänzl. Zuwendung zur eigenen Person, z.B. in der Psychose, gleichzeitig von der Objektwelt zurückgezogen).

### **Libidostauung**

mangelnde Abfuhr der mit dem Sexualtrieb verbundenen Libido, dadurch (i.S. der Freud\* Theorie) zwangsweise Ansammlung innerhalb des psych. Apparates, wo sie sublimiert oder in eine Abfuhr-gestattende Aktivität umgewandelt wird oder aber krankmachend wirkt (Angst- oder

Aktualneurosen, Psychosen).  
engl.: damning up of libido.

### **Libman\*-Sacks\* Syndrom**

Biogr.: Emanuel L., 1872-1946, Benjamin S., geb. 1896, Internisten, New York

=>Endokarditis Libman-Sacks (=>Lupus erythematodes visceralis).

engl.: Libman-Sacks syndrome.

### **Lich\*-Grégoire\* Operation**

operative Verlagerung eines kurzen, blasennahen Teils des Harnleiters submukös in die Wand der Harnblase zur Verhinderung des Harnrückflusses (Antirefluxplastik).

### **Lichen**

1)

Fgb.: botan

Flechte (=>Lichenes).

2)

Fgb.: dermat

Sammelbegriff für akute oder chron. Hautkrankheiten mit Bildung kleiner, flacher oder zugespitzter, einzeln oder gruppiert stehender, evtl. leicht schuppender Knötchen ("Knötchenflechte").

engl.: lichen.

L. amyloidosis

gruppierte Knötchen, wachsfarben bis bräunl., glatt oder warzig, juckend, v.a. an Unterschenkelstreckseite; lokalisierte perikollagene Amyloid-Ablagerung bei chronischen Hautkrankheiten.

L. axillaris

=>Fox\*-Fordyce\* Krankheit.

L. myxoedematosus Montgomery\*-Underwood\*

eruptiv auftretende, weiche bis prallelast., gruppierte oder aggregierte, evtl. konfluierende Knötchen durch Schleimeinlagerungen (Mucopolysaccharide) im Bindegewebe; evtl. mit Paraglobulinämie ("Myelom-Typ") u. Vermehrung proteingebundener Polysaccharide im Serum.

L. nitidus Pinkus\*

nichtjuckende Knötchen, flach, polygonal, glatt u. spiegelnd, unter Glasspatelndruck grau, in toto herauskratzen; an Penischaft, Hals u. Unterarmbeugen.

L. obtusus

reiskorn- bis bohngroße Knötchen (evtl. rötlich), kegelförmig mit abgestumpfter Oberfläche, evtl. mit festhaftender Schuppe; nicht lichenifizierend, ohne Residuen abheilend; als L. o. corneus stark hyperkeratotisch, als L. o. vulgaris (Darier) die großknot., stark juckende Prurigo simplex chronica mit abnormer Lichenifikation.

L. pilaris

follikuläre oder lichenoide Keratose.

Lichen ruber

i.e.S. der L. r. planus.

L. r. acuminatus Kaposi\*

akute disseminierte Form der Pityriasis rubra pilaris mit netzartig angeordneten, warzig-hyperkeratotischen Papeln.

L. r. annularis

zentral abheilender, peripher fortschreit. u. Ringfiguren bildender L. r. planus; evtl. kombin. mit Atrophie u. Pigmentierung.

L. r. atrophicans Hallopeau\*

ein ausnahmsweise atrophisch abheilender L. r. planus, mit scharf begrenzten, evtl. konfluierenden, weißl., eingesenkten Hautverdünnungen.

L. r. erosivus mucosae

schmerzhafte Erosionen eines L. r. planus der Schleimhäute (v.a. Mundschleimhaut, Zunge); gilt als Präkanzerose.

L. r. follicularis atrophicans

=>Little\*-Lassueur\*-Piccardi\* Syndrom.

L. r. follicularis decalvans (Spier\*)

streng follikulär gebundene L.-r.-Knötchen, im Kopfbereich in Atrophie u. Alopezie übergehend.

L. r. obtusus

ungewöhnlich großknotiger L. r. ferner als L. r. o. corneus die großknot. => Prurigo nodularis Hyde.

L. r. pemphigoides

L. r. planus mit Umwandlung der Papeln in Blasen; v.a. an der Mundschleimhaut.

L. r. planus Kaposi\*

chron.-entzündl., juckende Erkrankung der Haut u. Halbschleimhäute mit stecknadelkopfgroßen, scharf begrenzten, polygonalen, abgeplatteten, matt glänzenden, dunkel- bis violettroten, allmähl. konfluierenden Papeln (Hyperkeratose, Akanthose) mit kleiner zentraler Delle bzw. mit grau-weißlichen, netzförmigen Leistenbildungen oder Streifen ("Wickham\* Streifen"; evtl. mit Rückbildung unter bräunl. Pigmentierung); Schleimhautveränderungen bei 25-70% (oft nur als Wickham\* Streifen); Lichen-ruber-artige Exantheme auf Arzneimittel (z.B. Gold) sind möglich.

L. r. verrucosus

L. r. mit starker warzenart. Hyperkeratose, v.a. an Unterschenkeln. Ferner die =>Prurigo nodularis Hyde.

Lichen sclerosus

straff-atroph. Hautbilder, teils dem L. ruber atrophicans, teils der Scleroderma circumscripta zuzurechnen.

L. sclerosus et atrophicus Hallopeau\*-Darier\*

Syn.: »Weißfleckenkrankheit«

bis erbsgroße, rundl., scharf begrenzte, (bläul.-)weiße, etwas eingesunkene, z.T. herdförmig konfluierende, nichtjuckende, straff-atroph. Herdchen mit zentraler komedoart., follikulärer Hyperkeratose; an seitl. Halspartien, Nacken, Schultern, Brust u. Genitale (als =>Kraurosis penis bzw. vulvae = Typ Montgomery-Hill).

L. scrofulosorum

Syn.: lichenoides Tuberkulid

(Hebra 1860) gruppierte, hirsekorngroße, hautfarbene bis rötlich-braune Papeln mit harten Hornkegelchen in symmetr., bis handtellergrößen Herden (meist Rumpf) bei Kindern mit frischem Primärkomplex oder Frühgeneralisation der Tuberkulose; ferner nach BCG-Impfung.

Lichen simplex

1)L. si. acutus=>Strophulus infantum.

2)L. si. chronicus Vidal\*,

Syn.: Neurodermitis circumscripta

an Nacken, Unterarmstreck-, Oberschenkelinnenseiten, Kreuzgegend, Skrotum bzw. Labien (selten generalisiert) einzelne oder multiple, stark juckende, rechteckig-streifige (= L. s. striatus) oder ovale Herde mit peripherem Pigmentsaum, einer Zone gruppiertes (evtl. graurötl., bis hanfkorngroßer) Papeln u. zentraler Lichenifikation; histol.: Hyper-, Parakeratose, Akanthose, Papillomatose mit perivaskulärem lymphozytärem Kutisinfiltrat; evtl. verrukös oder knotig (= L. s. verrucosus bzw. obtusus).

L. spinulosus

Syn.: Hyperkeratosis follicularis spinulosa Unna

follikuläre Knötchen, einzeln oder gruppiert, mit aus den Follikeln hervorragenden feinen Hornstacheln; u.a. als Intoxikationsfolge, "Id"-Reaktion (z.B. L. sporotrichoticus, L. trichophyticus).

L. striatus

streifenförmig auftretende entzündliche Dermatitis, v.a. bei Kindern. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lichenes**

Fgb.: botan

als "Flechten" in Symbiose miteinander lebende Pilze u. Algen; z.B. Lichen irlandicus ("Carrageen"), L. islandicus (= Cetraria islandica).

## **Lichenifikation, Lichenisation**

Chagrinleder-artige Hautveränderung durch Verdickung u. Vergrößerung der Hautfelderung; primär durch Zusammentreten von Lichenknötchen; sekundär-reaktiv nach chronischer mechan., chem. oder entzündl.

Hautirritation (z.B. bei chron. Ekzem).

engl.: lichenification.

## **Lichenoid**

Hautkrankheit mit Lichen-ähnlichen Effloreszenzen; z.B. lichenoides Tuberkulid (=>Lichen scrofulosorum).

engl.: lichenoid.

## **Licht**

der sichtbare Bereich des elektromagnet. Spektrums; i.w.S. auch UR- u. UV-Licht. Gerichtet oder ungerichtet (diffus), polarisiert oder nichtpolarisiert (d.h. Feldvektoren nur in einer bzw. in allen senkrecht zur Fortpflanzungsachse stehenden Ebenen schwingend), homogen (= monochromatisch) oder inhomogen (= polychromatisch). Wird von Körpern (Gewebe) absorbiert unter Umwandlung der Energie in Wärme oder in - emittiertes - Licht anderer Wellenlänge; Eindringtiefe in menschl. Haut abhängig von Wellenlänge; als natürl. Lichtfilter bzw. -schutz wirken Stratum corneum (für Epidermis), Pigment (für Kutis) u. Behaarung.

engl.: light.

## **Lichtakathose**

Vorstadium der =>Lichtschwiele.

## **Lichtallergie**

=>Photoallergie.

engl.: photo-allergy.

## **Lichtausschlag**

Fgb.: dermat

durch Licht als wesentlichem (auslösendem, verschlimmerndem oder unspezifisch-kombinant wirksamem) Faktor hervorgerufene krankhafte Hautreaktion; z.B. Herpes simplex solaris, seborrhoisches Ekzem, Lupus erythematodes; =>Lichtreaktion.

engl.: photoexanthema.

L., chronisch polymorpher

(Haxthausen) eine stark juckende, polymorphe (papulöse, vesikulöse, ekzematöse, lupusähnliche, lichenoide) =>Lichtdermatose an den exponierten Körperpartien.

engl.: polymorphous light eruption.

## **Lichtbad**

1)Luft- u. Sonnenbad.

2)**elektr. L.** :Wärmetherapie durch Bestrahlung mit Kohlenfadenglühlampen (95% UR), reihenweise angebracht in einem tunnelart. "Lichtkasten" oder "-bügel" (für einzelne Körperteile) oder einer Kabine mit Halsöffnung (für Ganzkörper).

engl.: light bath.

## **Lichtbrechung**

Fgb.: ophth

=>Brechung, =>Refraktion.

engl.: refraction (of light).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lichtdermatitis**

Erythem, Ödem u. evtl. Bläschenbildung infolge Einwirkung von - pigmentierendem - UV A ( $\lambda$  400-315 nm) u. - erythemerzeugendem - UV B ( $\lambda$  315-280 nm); =>Dermatitis solaris ("Sonnenbrand"), =>Photoallergie.

engl.: photodermatitis.

## **Lichtdermatose**

Syn.: Photodermatose

im wesentlichen durch Einwirkung von Sonnen-, UV- (v.a. UV B), UR-Licht oder durch ionisierende Strahlen beeinflusste, d.h. von einer =>Lichtreaktion abhängige Hauterkrankungen. Pathomechanismen: a) zu intensive Bestrahlung (=>Dermatitis solaris, =>Cheilitis actinica); b) Überempfindlichkeit der Haut, d.h. gesenkte Reizschwelle: entweder infolge =>Photoallergie (z.B. Akne-Prurigo, Lichtausschlag, Frühlingsdermatitis, Hidroa aestivalis) oder phototoxisch nach photochemischer Sensibilisierung durch Teer, Mineral- oder Bergamotteöl, Furanocumarin, Porphyrine etc. (z.B. Teer-Sonnendermatitis, Schwerölmelanose, Berloque-Dermatitis, Bade-, Wiesendermatitis, protoporphyrinämische Lichturtikaria, Bullosis actinica); c) lang andauernde Lichteinwirkung mit vorzeit. Hautalterung (= Lichtelastose; z.B. Dermatitis actinica chronica), evtl. in Lichtkrebs übergehend. - I.w.S. auch jede durch Lichteinfluß ausgelöste oder verschlimmerte Hauterkrankung (z.B. Lupus erythematodes, Pellagra). L., polymorphe relativ häufige, polymorphe Veränderungen nach Sonneneinwirkung; wahrscheinlich zellvermittelte Photoallergie. engl.: photodermatosis.

### **lichtelektrischer Effekt**

Syn.: photoelektrischer oder Photoeffekt (Lenard, Hallwachs, Hertz) Ablösung von Elektronen aus einem Atomverband durch Lichteinwirkung. Beim "äußeren I. E." ist die Anregungsenergie so groß, daß die ausgelösten Elektronen auch von der Oberfläche des Stoffes abgetrennt werden; Prinzip der =>Photozelle; beim "inneren I. E." reicht sie nur für deren Auslösung (so daß Leitfähigkeit bzw. Widerstandsänderung entsteht); Anw. u.a. bei Halbleiterphotoelementen. engl.: photoelectrical effect.

### **Lichtempfindung**

=>Gesichtssinn.  
engl.: light sensation.

### **Lichtenberg\* Plastik**

Biogr.: Alexander v. L., 1880-1949, Chirurg, Berlin laterale Nierenbeckenplastik (totale Nierenbecken-Ureter-Anastomose) bei Striktur des obersten Harnleiterabschnitts mit hohem Harnleiterabgang; ergänzend Nephrostomie u. -pexie. engl.: Lichtenberg's plasty.

### **Lichtenstein\* Syndrom**

Fgb.: orthop  
=>Jaffé\*-L.\*.  
engl.: Lichtenstein's syndrome.

### **Lichtheim\***

Biogr.: Ludwig L., 1845-1928, Internist, Königsberg, Bern

Aphasie

transkortikale =>Aphasie; =>Déjerine\* Phänomen = **L.\* Prüfung.**

L.\* Syndrom

funikuläre =>Spinalerkrankung (mit Degenerationsbezirken der weißen Hirnsubstanz = L.\* Flecken).

L.\*-Wernicke\* Schema

(1885) Schema des normalen u. path. Sprachablaufs nach Art eines Reflexbogens.

engl.: Lichtheim-Wernicke scheme.

### **Lichtintensität**

Fgb.: physik

=>Lichtstärke.

engl.: luminous intensity.

### **Lichtkasten**

Fgb.: therap

=>Lichtbad.

engl.: electric heat cradle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lichtkoagulation**

Fgb.: ophth

gezielte Koagulation am Augenhintergrund mit Hilfe eines konzentrierten Lichtbündels (v.a. als Laser-Strahl); bei Netzhautablösung, zur Netzhautgefäßverödung bei rezidivierender Blutung, Periphlebitis, Neoplasma-Koagulation (Netz- u. Aderhaut). - Ferner als Infrarot-L. bei Blutungen an parenchymatösen Organen.

engl.: photocoagulation.

### **Lichtkrebs**

nach wiederholter, lang andauernder UV-Bestrahlung (Sonnen-, Schweiß-, Quarzlampen-, Kohlebogenlicht) v.a. an Gesicht, Händen, Unterarmen u. Nacken auftretendes Hautkarzinom (meist Basaliom oder Plattenepithel-Ca. Latenzzeit ca. 40 J.), begünstigt durch chronische Dermatitis actinica.

engl.: actinic carcinoma.

### **Lichtmikroskop**

mit sichtbarem Licht (parallelstrahlig) zur Objektabbildung arbeitendes Mikroskop; das Licht wird durch einen Spiegel auf ein Linsensystem ("Kondensator"; höhenverstellbar, mit variabler Aperturblende) geworfen u. dort auf das Objekt konzentriert; über dem Objekt Tubus mit Objektiv u. Okular. - Für feinere Untersuchungen wird ein spez. Objektiv (Ölimmersion) verwendet, wobei durch einen Tropfen Immersionsöl (mit einem an Glas angenäherten Brechungsindex von ca. 1,51) ein übergangsfreier optischer

Kontakt (geringe Lichtablenkung) zum Objekt = Präparat geschaffen wird; ermöglicht bessere Auflösung u. damit höhere Vergrößerung. Weitere Verfahren: => Phasenkontrast-, =>Fluoreszenzmikroskopie.  
engl.: light microscope.

### **Lichtquant**

Fgb.: physik

den korpuskulären Charakter des Lichtes hervorhebende Bezeichnung für ein mit Ruhemasse Null behaftetes "Lichtteilchen"; =>Quantenenergie.

engl.: light quantum.

### **Lichtreaktion**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","0993.bmp")**

1)

Fgb.: ophth

=>Lichtreflex.

2)

Fgb.: dermat

=>Licht.

engl.: light reaction.

L., persistierende

=>Photoallergie, die später auch nur durch Licht, d.h. ohne =>Photoallergen ausgelöst werden kann.

engl.: persistent l. r.

### **Lichtreflex**

1)

Syn.: Pupillenreflex

Fgb.: ophth

reflektor. Verengung der Pupille auf Lichteinfall (Anlaufzeit ca. 0,2 Sek.); am belichteten (= direkter L.) u. am unbelichteten Auge (= konsensueller L.); quantitativ abhängig von der Leuchtdichte v.a. im Makulabereich; =>

Pupillenreaktion, Augenzeichen.

engl.: pupillary light reflex.

2)

Fgb.: otol

bei der Ohrspiegelung sichtbarer dreieck. Reflex im unteren-vord.

Trommelfellquadranten (Spitze zum Umbo, Basis zum Rand). Kriterium für Lage, Form u. Funktion des Trommelfells.

engl.: light reflex.

### **Lichtscheu**

übermäßige Blendungsempfindlichkeit.

engl.: shunning the light; photophobia.

### **Lichtschutz**



Fgb.: derm

Schutz der Haut vor zu starker Lichtabsorption; erfolgt als **biologischer L.** durch Veränderung der Hautbeschaffenheit unter Lichteinfluß als => Lichtschwiele u. Melaninpigmentierung, als **künstlicher L.** durch Abdecken (Kleidung, Sonnenbrille) u. durch Auftragen von Salben, wäßrigen oder öligen Lösungen bzw. Emulsionen mit UV-filterndem Effekt, wobei die Wirksamkeit als **L.-Faktor** in Stufen von 1-... angegeben wird.  
engl.: light protection.

### **Lichtschwiele**

(Miescher) reaktive Proliferation der Epidermiszellen mit Hyperkeratose bei UV-Bestrahlung als biol. Lichtschutz (histol. Substrat der Lichtgewöhnung). Läuft der Pigmentierung nicht parallel.  
engl.: skin thickening due to actinic dermatitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lichtsensibilisierung**

=>Photosensibilisierung.

### **Lichtsinneszelle**

zur Lichtempfindung (=>Gesichtssinn) befähigte Zelle; im Säugetier- u. menschlichen Auge die =>Stäbchen- u. =>Zapfenzellen.  
engl.: photoreceptor cell.

### **Lichtskalpell**

=>Laser-Strahlen als chirurgisches "Schneidinstrument".

### **Lichtstärke**

Fgb.: physik  
der von einem leuchtenden Flächenelement in einem sehr kleinen Raumwinkel ausgestrahlte, auf diesen bezogene Lichtstrom; SI-Einheit: Candela (cd).  
engl.: light intensity.

### **Lichtstarre**

=>Pupillenstarre.  
engl.: pupillary areflexia.

### **Lichtstimulation, intermittierende**

=>Flimmerlichtaktivtion.  
engl.: intermittent photic stimulation.

## Lichtstrom

Abk.:  $\Phi$

die photometrisch bewertete Strahlungsleistung; SI-Einheit: Lumen (lm).

## Lichttherapie

therap. Anw. von natürlichen (=>Heliotherapie) oder künstlichen Lichtquellen (z.B. Finsen\*-, Rot-, Blaulicht, Quarzlampe); z.B. bei Psoriasis, Neurodermitis, Akne; bei Lichtdermatosen in aufsteigender Dosierung (UV-hardening); =>Photochemotherapie, =>Blaulichtbestrahlung.  
engl.: phototherapy.

## Lichturtikaria

10-15 Min. nach Lichtexposition der nicht-adaptierten Haut follikulär beginnende Quaddeln (evtl. mit pos. Prausnitz\*-Küstner\* Versuch u. Allgemeinsymptomen).

engl.: photogenic urticaria.

L., protoporphyrinämische

Syn.: Lichtdermatose Kosenow-Greibs

autosomal-dominant erbl. Störung der Porphyrin-Biosynthese (Anhäufung von Protoporphyrin-III in Serum u. Erythrozyten; Proto- u. Koproporphyrin im Stuhl), mit urtikariellen, evtl. bullösen u. hämorrhag. hidroiformen Eruptionen an lichtexponierter Haut, temporaler u. zygomat. Hypertrichose u. Hyalinosis cutis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Lid

Syn.: Palpebra PNA

Ober- u. Unterlid (= P. superior bzw. inf.) als 10 bzw. 5 mm hohe Hautduplikaturen zum Schutz des Augapfels, in den Lidwinkeln durch die Commissura palpebrarum med. bzw. lat. verbunden, am freien Lidrand (Limbus palpebrae) mit Augenwimpern (Cilia) besetzt; schalenförmiger Aufbau: die Kommissuren nicht erreichende Platte derben Bindegewebes (Tarsus palpebrae), allseitig übergehend in das dünnere Septum orbitale, am Orbitalrand fixiert durch die Lidbänder (Ligg. palpebralia); im Tarsus die Meibom\* Drüsen (Gll. tarsales); in den Lidrändern die Zeis\* (Gll. sebaceae) u. Moll\* Drüsen (Gll. ciliares); sensible Innervation: Nn. infratrochlearis u. - orbitalis. - =>Blephar...

engl.: eyelid.

## Lidabszeß

eitrige Infektion der Lidhaut oder Drüsen (=>Chalazion, =>Hordeolum).

## Lidachse

=>Lidspalte.

**Lidankylose**

=>Ankyloblepharon.

**Lidbruch**

=>Ektropium.

**Liddle\* Syndrom**

Syn.: Pseudohyperaldosteronismus

(1964) sehr seltene fam. Nierenerkrankung mit - nicht durch Mineralocorticoide bedingter - Tendenz zu Natriumretention u. Kaliumverlust (-Syndrom) sowie sekundärer Hypertonie.

engl.: Liddle's syndrome.

**Liddrüsen**

=>Lid, =>Blepharadenitis.

engl.: palpebral glands.

**Lidentzündung**

akute oder chronische Entzündung im Augenlidbereich; =>Hordeolum, =>Chalazion, =>Blepharitis.

engl.: inflammation of the eyelid.

**Lideversion**

=>Ektropionieren.

engl.: lid eversion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Lidfalte**

=>Epikanthus.

**Lidhämatom**

=>Brillenhämatom.

engl.: blepharic hematoma.

**Lidhalter**

Syn.: Blepharostat

langgestieltes, löffelförm. Instrument zum Anheben u. Zurückhalten der (Ober-)Lider bei Augen-Operationen (=>Lidklemme).

engl.: blepharostat.

**Lidhauterschaffung**

=>Blepharochalasis.

### **Lidklemme**

Syn.: Blepharostat

spez. Klemmpinzette (mit je einer platten- u. bügelförm. Branche) für Lid- u. Augen-Operationen.

engl.: blepharostat.

### **Lidkolobom**

Substanzdefekt im Augenlid; angeboren (meist seitensymmetr. im mittl. Oberlid-Drittel) oder traumatisch.

engl.: lid coloboma.

### **Lidkrampf**

=>Blepharospasmus; =>Blepharotonus, -klonus.

engl.: blepharospasm.

### **Lidlähmung**

=>Blepharoplegie.

engl.: lid paralysis.

### **Lidmuskeln**

=>Musculus orbicularis oculi (Pars palpebralis), =>M. levator palpebrae sup., =>M. tarsalis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lidocain WHO**

Diäthylaminoacetyl-2,6-xylidin; Lokalanästhetikum vom Amidtyp (etwa 2fach stärker als Procain wirksam, u. auch rascher u. länger) u. Klasse-IB-Antiarrhythmikum, wobei die antiarrhythmische Wirkung v.a. zur Therapie ventrikulärer Erregungsbildungs- u. -leitungsstörungen genutzt wird. Anw. auch bei Kammerflimmern im Anschluß an die elektrische Defibrillation; =>

Antiarrhythmika.

engl.: lidocaine.

### **Lidödem**

Syn.: Hydroblepharon

Lidschwellung infolge Flüssigkeitsansammlung im lockeren Unterhautzellgewebe; entzündlich (z.B. bei Hordeolum, Blepharitis), angioneurotisch (Allergie) oder stoffwechselbedingt (Herz-, Niereninsuffizienz).

engl.: lid edema.

### **Lidoflazin**

ein Calciumantagonist mit zusätzlichen Natrium-antagonistischen Eigenschaften; wirkt als Koronardilatator u. als Klasse-IV-Antiarrhythmikum. Anw. v.a. zur Therapie der Koronarinsuffizienz; =>Antiarrhythmika.

### **Lidptose**

Herabhängen des Oberlides; =>Ptose.  
engl.: blepharoptosis.

### **Lid-Pupillen-Reflex**

=>Orbikularisphänomen.

### **Lidrandentzündung**

=>Blepharitis, =>Blepharadenitis.

### **Lidreflex**

=>Blinzelreflex.

### **Lidsäcke**

umschriebene =>Blepharochalasis als einfache Altersatrophie, beim => Ascher\* Syndrom.

### **Lidschlag**

unwillkürlicher, rhythm. Lidschluß als physiologischer Schutzreflex des Auges u. zur physiolog. Hornhautbefeuchtung (ca. 5-10 pro Min.); erhöht (bis zu ständigem Blinzeln) bei Entzündung, Fremdkörperreiz, Nervosität, erniedrigt bei Basedow\* Krankheit (= Stellwag-Zeichen), Parkinsonismus.  
engl.: blink. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lidschlußreflex**

=>Blinzelreflex, =>Orbikularisphänomen.  
engl.: eyelid closure reflex.

### **Lidspalte**

Syn.: Rima palpebrarum  
der Zwischenraum zwischen Ober- u. Unterlidrand (ca. 10 bzw. 30 mm); z.B. bei Down\*, Godfried\*-Prick\*, Mende\*, Panse\* Syndrom temporal ansteigend (sog. mongoloide L.); bei de Lange\*, Nager\*-de Reynier\* Syndrom temporal abfallend (sog. antimongoloide L.); erweitert ("Blepharodiasiose") bei erhöhtem (Schreck, Angst, Hyperthyreose; =>Lagophthalmus), verengt bei erniedrigtem Sympathikotonus (bei Ermüdung, Blepharoplegie; verkürzt bei => Blepharophimose u. =>Ankyloblepharon).

engl.: palpebral fissure.

### **Lidspaltenfleck**

=>Pinguecula.

engl.: pinguecula.

### **Lidtumor**

Geschwulst von Lidhaut oder -rand: Papillom (Cornu cutaneum), Warze (Verruca senilis), Hidradenom (Syringom), Xanthelasma, Fibrom oder Lipom; bösartig als Basaliom, Pflasterzell-Ca., Sarkom, Melanom.

engl.: lid tumor.

### **Lidverwachsung**

=>Ankylo-, =>Symblepharon.

engl.: blepharosynechia.

### **Lidwinkel**

=>Angulus oculi (lateralis u. medialis).

engl.: canthus.

### **Lieberkühn\* Krypten**

Biogr.: Johann N. L., 1711-1756, Anatom, Berlin

=>Glandulae intestinales.

engl.: Lieberkühn's crypts.

### **Liebermann\*-Burchard\* Reaktion**

(1899) Bestimmungsmethode für =>Cholesterin u. verwandte Steroide (Modifikation n. Watson): durch Zusatz von Eisessig, Essigsäureanhydrid u. Schwefelsäure entsteht eine blaugrüne Färbung; die Konzentration wird bei 560-580 nm im Photometer gemessen.

engl.: Liebermann-Burchard test.

### **Liebermeister\* Furche**

Biogr.: Karl v. L., 1833-1901, Internist, Göttingen, Tübingen

1)rippenkonforme Impressionen der Leberoberfläche als Druckeffekt, u.a. als Folge einer Korsettage u. bei erschwerter Expiration (mit Zwerchfellfaltung).

2)tiefe transversale Furche, die den elongierten re. Leberlappen halbiert (in schweren Fällen nur noch bindegewebige Brücke).

engl.: Liebermeister's furrow. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Liegebecken**

Fgb.: orthop  
gleich- oder ungleichmäßig verengtes Becken infolge jahrelanger  
Bettlägerigkeit während des Wachstums.

### **Liegeschale**

Fgb.: orthop  
aus festem Material nach Abguß hergestelltes schalenförm. Negativ eines  
Gliedermaßen- oder Rumpfabschnitts für dessen Lagerung in bestimmter  
Stellung.

### **Lien PNA**

(latein. *sprich: li - en*) die =>Milz; =>Splen...

engl.: spleen.

L. accessorius

"Nebemilz"; gestieltes Milzanhängsel (= L. caudatus) oder abgesprengte  
Organanlage (zusätzl. Milz, z.B. im Lig. gastrolienale, evtl. multipel).

engl.: accessory sp.

L. bipartitus, L. duplex

"Doppelmilz" (oft durch tiefe Einschnürung); evtl. kombiniert mit weiteren  
abdomin. Fehlentwicklungen (z.B. Nierenlappung u. trichterförm.

Wurmfortsatz).

L. lobatus

Lappung der Milz durch Randeinkerbungen.

L. migrans, L. mobilis

"Wandermilz" (meist tiefertretend), z.B. bei Splenomegalie, Aszites,  
Enteroptose; Gefahr der Stieldrehung.

engl.: floating sp. migratory sp.

### **lienal(is)**

(latein.) die Milz betreffend, von der Milz ausgehend.

engl.: lienal; splenic.

### **Lienalis**

Kurzbez. der =>Arteria bzw. =>Vena lienalis.

### **Lienographie**

Röntgenkontrastdarstellung der Milz; =>Splenoportographie.

engl.: splenography.

### **Lienterie**

Durchfälle mit unverdauten Nahrungsbestandteilen im Stuhl; z.B. bei  
gastrokolischer Fistel.

engl.: lientery.

### **Ließ\* Syndrom**

autosomal-dominant erbliche subchondrale Dysostose der Adoleszenz mit Schwellung der Fingergelenke, Fingerdeviationen, Schlottergelenkbildung; Ossifikationsstörungen an Händen, Füßen, Patella (Partition), WS, Ellbogengelenken.

### **Lieutaud\***

Biogr.: Joseph L., 1703-1780, Chirurg, Montpellier  
Dreieck

=> Trigonum vesicae.

engl.: Lieutaud's triangle.

L.\* Septum

die Cuspis medialis der Trikuspidalklappe.

L.\* Zäpfchen

=> Uvula vesicae.

engl.: L.'s uvula. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **LIF**

leukocytosis inducing factor, ein Stoff, der die Ausschwemmung von Granulozyten aus den Bildungsstätten in Blut u. Gewebe mobilisiert.

### **life island**

(engl.) Bez. für ein keimfreies Milieu, z.B. die von der Außenwelt abschirmende sterile Pflegeeinheit für infektgefährdete Kranke (nach deren weitgehender "Entkeimung" durch Darmsterilisation, Hautdesinfektion); mit Schleusensystem als Zutritt, Verabfolgung autoklavierter Speisen etc. Anw. v.a. bei massiver zytostat. Therapie (Leukosen), Knochenmarktransplantation, bei Agranulozytose oder starker Immunsuppression.

### **Liftempfindung**

Syn.: Liftschwindel

bei Erkrankung des Otolithenapparats durch rasches Sich-Erheben aus liegender Stellung ausgelöstes Gefühl des In-den-Boden-Versinkens bzw. des Hochgehobenwerdens.

engl.: elevation-induced vertigo.

### **Liftreaktion**

vom Ohrlabyrinth ausgehende statokinetische Reaktion: Zunahme des Streckertonus bei Abwärts- bzw. des Beugertonus bei Aufwärtsbeschleunigung.

engl.: elevation-induced labyrinthine tonic reflex.

### **Lig.**



Fgb.: anat  
=>Ligament(um).  
engl.: lig.

**Ligamenta, Ligg.**  
Bänder; =>Ligamentum.

**ligamentosus**  
mit Band bzw. Bändern versehen.

### **Ligament(um)**

Abk.: Lig.

Fgb.: anat

(latein.) Band; zugfestes bindegewebiges, bandförmiges Gebilde, das die Beweglichkeit von Körperteilen, Organen u. Gelenken auf ein funktionell sinnvolles Maß einschränkt u. somit für deren Stabilisierung sorgt.

engl.: ligament; band.

Lig. acromioclaviculare

=>Articulatio acromioclavicularis.

Lig. alare

paariges Lig. zwischen =>Dens axis u. dem lateralen Rand des Foramen occipitale magnum; hemmt Drehung des Kopfes.

Lig. anococcygeum

Lig. zwischen After u. Steißbeinspitze.

Lig. an(n)ulare

Ringband.

Lig. a. radii

Lig. am prox. Radioulnargelenk, an der Vorder- u. Hinterkante der Incisura radii ulnae befestigt, die Circumferentia articul. radii umschlingend u. Elle u. Speiche verbindend.

Lig. a. stapediale *PNA*

Lig. für die bewegl. Einführung der Steigbügelplatte in die Fenestra vestibuli.

Lig. apicis dentis

Lig. von der Spitze des Dens axis zum Vorderrand des Foramen occipit. magnum.

Lig. arcuatum

1)Lig. a. laterale u. mediale =>**Arcus lumbocostalis.**

2)Lig. a. medianum:**die von den sich überkreuzenden Sehnen der Lendenschenkel des Zwerchfells über dem Hiatus aorticus gebildete =>"Aortenarkade".**

3)Lig. a. pubis:**die unteren Schambeinäste verbindendes Lig., mit der Symphyse verwachsen.**

**Lig. arteriosum (Botalli)**

**Bindegewebsstrang zwischen der Teilungsstelle des Truncus pulmonalis u. Arcus aortae; Rest des Ductus arteriosus.**

**Lig. bifurcatum**

**starkes, gegabeltes Fußrückenband im Bereich des Tarsus (Articulatio tarsi transversa).**

**Lig. calcaneofibulare**

Band von der Außenknöchelspitze schräg nach hinten zum Fersenbein.

**Lig. calcaneonavicularare plantare**

überknorpeltes "Pfannenband" (= Plattfußband), die Articulatio talonavicularis ergänzend.

**Lig. capitis**

"Kopf-" bzw. "Köpfchenband".

**Lig. c. costae intraarticulare**

Band zwischen Crista capitis costae u. Discus intervertebralis, das Rippengelenk in 2 Kammern teilend.

**Lig. c. costae radiatum**

Lig. radiär vom Rippenköpfchen zu bd. Wirbelkörpern u. Bandscheibe.

**Lig. c. femoris**

Lig. intraartikulär zwischen Incisura u. Lig. transversum acetabuli einerseits u. Fovea capitis femoris andererseits.

**Lig. cardinale Mackenrodt\***

zervikales Gebärmutteraufhängeband; Beckenbindegewebszug mit glatten Muskelfaserzügen in der Basis des Lig. latum uteri transversal zur seitl. Beckenwand.

**Ligg. carpometacarpea**

dorsale u. volare kurze, feste Bänder zwischen Handwurzel- u. Mittelhandknochen.

**Ligg. collateralia**

Seitenbänder beidseitig an Scharniergelenken (als Lig. c. radiale u. ulnare im Ellbogengelenk, als Lig. c. carpi radiale u. ulnare im Bereich des Handgelenks u. als Lig. c. fibulare u. tibiale am Kniegelenk).

**Lig. coracoacromiale**

breite, platte Schultergelenküberdachung.

**Lig. coracoclaviculare**

Verbindung zwischen Rabenschnabelfortsatz (Processus coracoideus scapulae) u. Unterseite des Schlüsselbeines.

**Lig. coracohumerale**

kapselverstärkendes Band zwischen Korakoidbasis u. Tubercula majus u. minus.

**Lig. coronarium hepatis**

kranzförm. Umschlagstelle des Peritoneum parietale des Zwerchfells in das Peritoneum viscerale der Leber entlang der Area nuda.

**Lig. costoclaviculare**

am Sternoklavikulargelenk zwischen Schlüsselbein u. 1. Rippe.

**Lig. costopericardiacum**

=>Bérard\* Band.

**Lig. costotransversarium**

"Bichat\* Band" vom Rippenhals zum nächsthöheren Wirbelquerfortsatz.

**Lig. crico-arytenoideum posterius**

elastisches Band zwischen Ringknorpelplatte u. Stellknorpel (=>Larynx).

**Lig. cricopharyngeum**

"Santorini\* Band", Fortsetzung des Lig. jugale von der Ringknorpelplatte zur Pharynxschleimhaut.

**Lig. cricothyroideum medianum**

Teil des Conus elasticus median zwischen Ringknorpelbogen u. unt. Schildknorpelrand.

Lig. cruciatum

das vordere u. hint. Kreuzband des Kniegelenks zwischen Innenfläche des lateralen Femurkondylus u. Area intercondylaris ant. der Tibia bzw. zwischen Vorderfläche des med. Femurkondylus u. Area intercondylaris post. der Tibia.

Lig. cruciforme atlantis

das vom Lig. transversum atlantis u. Fasciculi longitudin. gebildete "Kreuzband" zwischen Membrana tectoria u. Dens axis, das letzteren an den vord. Atlasbogen fixiert.

Lig. deltoideum

=>Ligamentum mediale.

Lig. denticulatum

zarte, frontale, in Spinalwurzelhöhe jeweils ausgesparte Bindegewebsplatte von der Pia zur Innenfläche der Dura als Haltevorrichtung für das Rückenmark.

Lig. falciforme hepatis

sichelförmige Peritonealfalte an der Lebervorderfläche zwischen Pars affixa u. Lig. teres; Rest des Mesenterium ventrale; Aufhängeband der Leber.

Lig. flavum

"gelbes Band" aus elast. Bindegewebe jeweils zwischen 2 Wirbelbögen.

Lig. fundiforme penis

ventral der Linea alba aus der oberflächl. Bauchfaszie, mit 2 elast. Schenkeln den Penis umschlingend.

Lig. gastrocolicum

Bauchfellplatte zwischen Querkolon u. großer Magenkurvatur als Verklebung der obersten Abschnitte des ehemaligen Recessus inferior der embryonalen Bursa omentalis.

Lig. gastrolienale

Rest des embryonalen Mesenteriums als Verbindung zwischen großer Magenkurvatur u. Milzhilus.

Lig. hepatoduodenale

das "Harris\* Band", der Omentum-minus-Teil zwischen Leberpforte u. oberem Duodenum; enthält vorwiegend den Ductus choledochus, A. hepatica propria, V. portae, Nerven u. Lymphgefäße.

Lig. hepatogastricum

die Pars flaccida des Omentum minus zwischen Leberpforte u. kleiner Magenkurvatur.

Lig. iliofemorale

das Bertin\*, Bigelow\*, Bellini\* oder Gunn\* Band als vorderes, Y-förm. Kapselband des Hüftgelenks zwischen Spina iliaca anterior inf. u. Crista femoris; stärkstes Körperband; hemmt Streckung des Beines u. dorsale Kippbewegung des Beckens.

Lig. inguinale

das "Poupart\*" oder "Leistenband" als verdickter unt. Streifen der Aponeurose des Obliquus abdominis ext. zwischen Spina iliaca anterior sup. u. Tuberculum pub. =>Lig. lacunare.

Ligg. intercarpea

straffe Bänder handrücken- u. hohlhandseitig zwischen proximalen u. distalen Handwurzelknochen u. quer interossär.

Lig. interclaviculare

zwischen bd. Schlüsselbeinen in der Incisura jugularis sterni.

Ligg. interclinoidea

beidseits eine paar. paraselläre Duraduplikatur zwischen Processus

clinoideus posterior u. medius, sog. "Sellageländer"; verknöchert als "Sellabrücke".

Lig. interfoveolare

das "Blumberg\*", "Heymann\*" oder "Hesselbach\* Band", ein vom Leistenband zwischen med. u. lateraler Leistengrube zur Linea semicircularis aufsteigender Faserzug der Fascia transversalis.

Lig. interspinale

breites, plattes Band zwischen zwei Dornfortsätzen.

Lig. interuretericum

Fgb.: urol

=>Mercier\* Barre.

Lig. ischiofemorale

Hüftgelenkband vom hint. Azetabularrand dorsal um den Schenkelhals an Trochanter major u. Linea intertrochanterica; hemmt Streckung u.

Innendrehung des Oberschenkels.

Lig. lacunare

Syn.: Gimbernat\* Band

am Pecten ossis pubis befestigter, den Anulus femor. medial begrenzender Teil des Leistenbandes; =>Gimbernat\* Hernie.

Lig. latum

Syn.: Plica lata uteri

beidseits die Bauchfellduplikatur vom Uterus zur seitr. Wand des kleinen Beckens (=>Bindegewebsgrundstock); enthält Eileiter, Eierstock, Eierstockband u. rundes Mutterband.

Lig. longitudinale anterius u. **posterius**

**das vordere, fest mit den Wirbelkörpern, bzw. hintere, fest mit den Zwischenwirbelscheiben verbundene Längsband der Wirbelsäule, letzteres in der Vorderwand des Wirbelkanals.**

**Lig. mallei anterius, laterale, posterius**

**Bänder in der Paukenhöhle zwischen Spina ossis sphenoidalis u. vord.**

**Hammerfortsatz bzw. zwischen Incisura u. Spina tympanica major u.**

**minor u. Hammerhals bzw. zwischen Paukenhöhlendach u.**

**Hammerkopf.**

**Lig. mediale**

**Syn.: Lig. deltoideum**

**das vierteilige innere Knöchelband (mit Partes tibionavicularis, -calcanea, -talaris anterior u. posterior).**

**Lig. mesenterico-mesocolicum**

**Fgb.: chir**

**"Gruber\* Bauchfellfalte"** am unteren Sigmoid zwischen Mesokolon u. Mesenterialwurzel.

Ligg. metacarpea

Bänder im Bereich der Mittelhandknochen.

Lig. nuchae

das dreieckige "Nackenband" als Verbreiterung des Lig. supraspinale.

Lig. ovarii proprium

Syn.: Chorda uteroovarica

festes, rundes Band zwischen Tubenwinkel u. Eierstock.

Lig. palpebrale

je 1 laterales = temporales u. med. = nasales "Lidband" (in Kommissurhöhe) zwischen "Lidknorpel" u. entspr. Augenhöhlenwand.

Lig. patellae

"Kniescheibenband"; der die Kniegelenkkapsel verstärkende Teil der Quadrizepssehne zwischen unterem Patellarand u. Tuberositas tibiae.

Lig. pectinatum anguli iridocornealis

das "Hueck\*" oder "Stenon\*" Band" als starres, von Lücken durchsetztes, Endothel-bekleidetes, Bindegeweb. Bälkchennetz zwischen Sinus venosus sclerae u. vorderer Augenkammer.

Lig. pectineale

Fortsetzung des Lig. lacunare auf den Pecten ossis pubis (Cooper\* Ligament).

Lig. phrenicosplenicum

Syn.: Lig. phrenicolienale

Lig. splenorenale.

Lig. plantare longum

starkes, das Fußgewölbe längsverspannendes Band zwischen Fersenbein, Mittelfußknochenbasen u. Tuberositas ossis cuboidei.

Lig. popliteum obliquum

Winslow\* Band; Sehnenteil des M. semimembranosus vom Schienbeinkopf schräg nach oben-seitlich.

Lig. pubicum superius

zwischen li. u. re. Pecten ossis pubis die Symphyse überbrückendes Band.

Lig. pubofemorale

zwischen oberem Schambeinast u. Zona orbicularis bzw. Trochanter minor; hemmt die Oberschenkel-Abduktion.

Lig. quadratum

das "Denucé\*" Band" zwischen distalem Rand der Incisura radialis ulnae u. Collum radii.

Lig. radiocarpale dorsale, Lig. r. palmare

2 Bänder zw. Radius u. Hand, handrückenseitig an das Triquetrum bzw. hohlhandseitig an Lunatum, Triquetrum, Kapitatum, Hamatum.

Lig. reflexum

Syn.: Fascia triangularis

das "Colles\*" Band", vom Leistenband bzw. Tuberculum pubicum zum vorderen Blatt der Rektusscheide, dorsal-konvex hinter dem Samenstrang; begrenzt den äußeren Leistenring dorsal.

Lig. rotundum

=>Lig. teres uteri.

Lig. sacrospinale

Band zwischen Spina ischiadica u. den Seitenrändern von Kreuz- u. Steißbein; trennt Foramen ischiadicum majus u. minus.

Lig. sacrotuberale

starkes Band zwischen Tuber ischiadicum u. den Seitenrändern von Kreuz- u. Steißbein.

Lig. sphenopetrosum

das "Gruber\*" Band", die Dura zwischen Processus clinoideus post. u. Felsenbeinspitze über dem N. abducens: "Abduzensbrücke".

Lig. spinodurale

lumbosakrale Bindegewebsstränge ab L3 dorsal u. lateral zwischen Dura u. Wirbelkanalwand; beteiligt am Pathomechanismus der Diskushernie.

Lig. splenorenale

Syn.: Lig. lienorenale s. phrenicosplenicum

li.seitige Bauchfellfalte zwischen Zwerchfell u. Milzhilus.

Lig. sternoclaviculare anterius u. **posterius**  
**vorderes bzw. hint. Verstärkungsband zwischen Schlüssel- u. Brustbein.**

**Lig. stylohyoideum; Lig. stylomandibulare**  
**Bänder vom Griffelfortsatz des Schläfenbeines zum kleinen Zungenbeinhorn bzw. zum Unterkieferwinkel.**

**Lig. supraspinale**

**"Lig. apicum", das ab C7 bis Kreuzbein die Dornfortsatzspitzen verbindet; hemmt die Beugung nach vorn.**

**Lig. suspensorium**

**"Aufhängeband"; z.B. der Mamma (Fasern der Fascia pector. superf. zur Haut), des Augapfels (=>Lockwood\* Band), des Ovars ("Clado\* Band"; Bauchfellfalte mit Ovarialgefäßen von der Extremitas tubaria zum Beckeneingang), des Penis (von der Fascia penis prof. an die Schambeinfuge).**

Ligg. talocalcanearia

mediales u. laterales Band zwischen Sprung- u. Felsenbein an der => Articulatio subtalaris.

Lig. talofibulare

=>Articulatio talocruralis.

Lig. talonaviculare

"Gubernaculum tali"; hinten vom Taluskopf zum Kahnbein.

Lig. teres

rundes Band.

1)Lig. t. hepatis:Chorda venae umbilicalis als untere Randverstärkung des Lig. falciforme zwischen Nabelring u. Leberpforte.

2)Lig. t. uteri:das "Hunter\* Band = "rundes Mutterband" zwischen Tubenwinkel u. großen Schamlippen im Lig. latum u. durch den Leistenkanal.

Lig. thyrohyoideum

=>Larynx,

Lig. tibiofibulare

"Gabelband", hinten u. vorn die Syndesmosis tibiofibularis verstärkend.

Lig. transversum

"Querband".

1)Lig. tr. acetabuli:die Incisura acetabuli der Hüftgelenkpfanne überbrückender Teil des Labrums.

2)Lig. tr. perinei:"präurethrales", "Carcassonne\*" oder "Waldeyer\* Band"; quere Fasziendickung unterhalb des Lig. arcuatum pubis.

Lig. ulnocarpale palmare

Band vom Processus styloideus ulnae u. Discus articul. zum Triquetrum u. Lunatum.

Lig. umbilicale

der "Nabel-Harnblasen-Strang"; als Lig. umb. mediale die paar. Chorda arteriae umbilic. in der Plica umbilicalis medialis, als Lig. umbilic. medianum der Urachusrest unpaar zwischen Harnblasenscheitel u. Nabel in der Plica umbilic. mediana.

Lig. venosum

der bindegewebig verödete =>Ductus venosus Arantii.

Lig. vestibulare, Lig. ventriculare

das "Taschen-" oder "falsche Stimmband", als Bindegewebszug in der Plica ventricularis zwischen Schild- u. Stellknorpel.

Lig. vocale

das - elast. - "wahre Stimmband" in der Plica vocalis zwischen Schildknorpel u. Processus vocalis des Stellknorpels.

### **Liganden**

1) an ein Zentralatom gebundene, um dieses gruppierte Moleküle oder Ionen;  
=> Chelatbildner.

2) von einem => Membranrezeptor bindungsfähige bzw. von ihm zu bindende Substanzen ("Rezeptorliganden").

engl.: ligands. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ligandin**

Fgb.: endokrin

ein basisches lösliches Protein; verantwortlich für die Aufnahme von Bilirubin, Bilirubindiglucuronid sowie exogen zugeführten Stoffen wie Arzneimitteln, Farbstoffen etc. in die Leberzelle; erfüllt außerdem Transportfunktionen in anderen Organen; wird in der Leberzelle gebildet, kommt außerdem in der Niere (proximaler Tubulus), in der Dickdarmmukosa sowie in den Zellen des Plexus choroideus vor.

### **Ligase**

Enzym, das eine C-C-, C-N-, C-O- oder C-S-Bindung bewirkt.

engl.: ligase.

### **Ligator**

Fgb.: chir

mit Einzelfäden beschicktes Instrument zur automatischen Gefäßunterbindung (=> Ligatur).

### **Ligatur(a)**

Fgb.: chir

Unterbindung eines Blut- oder Lymphgefäßes oder eines anderen Hohlorgans, evtl. als Um- oder Durchstechungs-L. => Gefäßligatur.

engl.: ligature; ligation.

L., elastische

die Umschnürung einer Gliedmaße mit Gummischlauch oder -binde zur vorübergehenden Blutleere oder indirekten Blutstillung.

### **Ligaturthrombus**

roter Thrombus im unterbundenen Gefäß; reicht bis zum nächsten durchgäng. Seitenast.

engl.: ligature thrombosis.

### **Ligg.**

Abkürzung für =>Ligamenta.  
engl.: ligg.

### **light chains**

Fgb.: biochem

(engl.) "Leichtketten"; =>Immunglobuline, =>L-Ketten-Krankheit.

### **Lightwood\*(-Butler\*)-Albright\* Syndrom**

eine idiopathische renale (tubuläre) Azidose mit Nephrokalzinose (v.a. Papillenverkalkung) u. -lithiasis, Zwergwuchs, hochgrad.

hypophosphatämischer Spätrachitis mit Hyperparathyreoidismus

(Knochenverbiegungen, Spontanfrakturen), Muskeladynamie, paroxysmalen Lähmungen.

engl.: Lightwood-Albright syndrome.

### **Lignac\* Syndrom**

=>Abderhalden\*-Fanconi\* Syndrom.

engl.: Lignac-Fanconi disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lignin**

Füllsubstanz zwischen Cellulosefasern in Holz (aromat. Struktur).

engl.: lignine.

### **Lignocerinsäure**

gesättigte C24-Fettsäure in pflanzlichen Fetten u. Hirnlipiden; vermehrt beim Gaucher\* Syndrom (im Cerebrosid =>Kerasin).

engl.: lignoceric acid.

### **Lignum**

(latein.) Holz, *pharm* Holzdroge.

engl.: lignum; wood.

L. dulce

"Süßholz", Wurzel von *Glycyrrhiza glabra*.

### **lilac ring**

Fgb.: dermat

(engl.) schmaler, hellbräunl. bis mattvioletter, unverhärteter Saum bei zirkumskripter Sklerodermie.

### **Lilakrankheit**

=>Dermatomyositis.



### **Liley\* Schema**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0997\_1.bmp")**

Fgb.: geburtsh

Beurteilung der Situation der Leibesfrucht bei => Morbus haemolyticus neonatorum; basiert auf der Korrelation von Schwangerschaftsdauer u. Bilirubinoidgehalt des Fruchtwassers (als sog. Delta-E 450-Wert); 3 Zonen: I keine, II mittlere, III akute Gefährdung.

### **Liljestrand\* Reflex**

Biogr.: Göran L., 1886-1968, Physiologe u. Pharmakologe, Stockholm  
=> Euler\*-L.\*.

L.\* Syndrom

Biogr.: Åke L., Internist, Stockholm

=> Olhagen\*-L.\*.

### **Lillehei\***

Biogr.: Richard C. L., amerik. Thoraxchirurg, Minneapolis/Minn.

gekreuzte Zirkulation

(1954) histor. Form des extrakorporalen Kreislaufs bei offener Herz-Op. Überleitung von arteriellem Blut des Spenders in das arterielle System des Operierten u. Abpumpen des venösen Blutes in das venöse System des Spenders (dessen Lungen als Oxygenator wirken).

engl.: Lillehei's crossed circulation.

L.\* Operation

Korrektur des Ventrikelseptumdefekts (nach rechtsventrikulärer Herzeröffnung) durch direkten Nahtverschluß der gegenüberliegenden Defektränder (Nähte über Ivalon-Schwamm); erfolgt bei Anschluß an Herz-Lungen-Maschine.

engl.: L.'s procedure.

L.\*(-de Wall\*) Oxygenator

Bläschenoxygenator als Prototyp für Herz-Lungen-Maschinen nach dem Low-flow-Prinzip; Plastik-Oxygenator zum Einmalgebrauch.

engl.: L.-de Wall oxygenator.

L.\* Herzklappenprothese

=> Herzklappenprothese,

### **Lillie\* Körperchen**

=> Levinthal\*-Cole\*-L.\*

engl.: Lillie's body. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Limberg\* Operation**

Beseitigung einer Spalte des harten Gaumens durch rückverschobenen Schleimhaut-Periost-Lappen.

## **limbicus, limbisch**

(latein.) einen Limbus bzw. das limbische System betreffend.

engl.: limbic.

I. Fasern

Fasern des limbischen Systems; intramural die innerhalb des Systems verlaufenden, einzelne Teile des limbischen Kortex verbindenden (in Cingulum, Striae longitudinales des Indusium griseum, Gyrus paraterminalis etc.) Fasern; extramural die Verbindungen zu Kernen in Zwischen- u.

Mittelhirn: zum Hypothalamus (Fornix, Stria terminalis, ventrale Mandelkernstrahlung etc. Beeinflussung vegetativer Zentren u. des Neuroendokriniums) die limbische Erregungsschleife, die Nauta\* Schleife (zum limb. Mittelhirnbereich) sowie af- u. efferente Verbindungen - z.B. im medialen Vorderhirnbündel - zur Formatio reticularis (als einziger afferenter Erregungsquelle des Systems).

engl.: I. fibers.

I. System

phylogenetisch altes, dem Archipallium zugehöriges funktionelles System zwischen Hirnstamm u. Neokortex: der **I. Kortex** (graue Rindensubstanz mit wenig ausgeprägter Schichtung: Hippocampus, Indusium griseum, Gyri parahippocampalis u. cinguli, ferner - subkortikal - Nucleus amygdalae u. Area piriformis u. septalis) u. **I. Mittelhirn** (mediane Zellgruppen, z.B. Nucleus profundus et dors. tegmenti, die über das Corpus mamillare funktionell mit dem System verknüpft sind, sowie extra- u. intramurale => limbische Fasern). Es regelt das Affekt- u. Triebverhalten u. dessen Verknüpfung mit vegetativen Organfunktionen; wahrscheinlich auch für das Gedächtnis von Bedeutung.

engl.: limbic system.

## **Limbus**

(latein.) Saum, Rand, Kante.

L. corneae

Syn.: Perikornealring

der in die Sklera eingefalzte, von transparenter Bindehaut überzogene, 1-3 mm breite Rand der Hornhaut.

L. fossae ovalis

=>Fossa ovalis.

L. palpebralis

der Lidrand; vorn Wimpern (Zilien) tragend, hinten der Schleimhaut angrenzend.

## **Limen**

(latein.) Schwelle, Eingang, Grenze.

engl.: limen.

L. insulae

von der Stria olfactoria lat. gebildete "Inselchwelle" zwischen Insel u. Substantia perforata ant., über der A. cerebri media.

L. nasi

bogenförm. Epithelleiste der seitr. Nasenwand am Übergang Vestibulum/Cavitas.

**limitans**

(latein.) begrenzend.

engl.: limiting.

**Limnatis**

Blutegel-Gattung [Hirudinidae]; therap. Verw. zum Blutschröpfen; Erreger der Hirudiniasis im oberen Verdauungs-, Respirationstrakt; mit Epistaxis, Hämoptyse, Hämatemesis.

engl.: leeches.

**Linamarin**

Syn.: Phaseolunatin

pflanzl. Acetoncyanhydrin (in *Linum usitatissimum*, Maniokwurzeln etc.), das beim Verzehr HCN abspaltet u. Neuropathien auslöst (durch erhöhten Thiocyanat-Spiegel in Serum u. Speichel).

engl.: linamarin.

**Lincomycin**

Antibiotikum aus *Streptomyces lincolnensis* (); bakteriostatisch wirksam (Proteinsynthesehemmung) gegen grampos. u. Mykobakterien (resistent: *E. coli*, Klebsiellen, *Proteus*, Salmonellen, Shigellen, Pilze u. Viren);

Reservemittel für Penicillin.

engl.: lincomycin.

**Lincosamide**

Antibiotika mit ähnlichem Wirkungsspektrum wie die Makrolid-Antibiotika; Vertreter sind das aus *Streptomyces lincolnensis* gewonnene =>Lincomycin u. das =>Clindamycin; verstärken den Effekt von stabilisierenden Muskelrelaxanzien. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Lindan**

=>Hexachlorcyclohexan.

engl.: lindane.

**Lindau\* Tumor**

Biogr.: Arvid Vilhelm L., 1892-1958, Pathologe, Lund  
Angioblastom des Kleinhirns mit ausgedehnter Zystenbildung als Teilerscheinung des =>v. Hippel\*-L.\* Syndroms.

engl.: Lindau's tumor.

**Lindemann\***

Biogr.: Kurt L., 1901-1966, Orthopäde, Heidelberg

Krankheit

(1951, Catel 1957) auf die Wirbelsäule beschränkte "Pubertätsosteoporose" (mit Fischwirbelbildung).

L.\* Schema

Schema zur objektiven Bewertung des Behandlungserfolges bei angeborener Hüftluxation (Bewertung in Gruppen I-IV nach Lagebeziehung zwischen Kopf u. Pfanne, Aufbau des oberen Femurendes u. der Pfanne usw.).

### **Lindenblatt(sehne)**

Etym.: in Anlehnung an die Siegfried-Sage

rautenförmige Sehnenplatte als Ansatz des =>Musculus trapezius an den Dornfortsätzen der unteren Halswirbel.

### **Lindenblüten**

=>Tilia.

engl.: lime-tree flowers.

### **Linea**

(latein.) Linie, (Knochen-)Leiste.

engl.: linea; line.

L. alba

Syn.: Hunter\* Linie

derber weißer Sehnenstreifen (durch Aponeurosenverflechtung der seitl. Bauchmuskeln) in der vorderen Medianlinie zwischen bd. Mm. recti vom Schwertfortsatz bis zur Schamfuge.

L. aspera femoris

doppelte Knochenleiste auf der Rückseite des Oberschenkelknochens; Ansatz- bzw. Ursprungsort der Mm. adductores, biceps femoris (Caput breve) u. vasti.

L. axillaris

1)**L. a. media** :die Vertikale vom höchsten Punkt der Achselhöhle aus in der Mitte zwischen bd. Achselfalten als "Achsel-" oder "Medioaxillarlinie".

2)**L. a. anterior** :die durch den M. pectoralis major bedingte Linie durch die vordere Achselfalte.

3)**L. a. posterior** :Linie durch die hintere Achselfalte (bedingt durch M. latissimus dorsi u. M. teres major).

L. epiphysialis

=>Epiphysenlinie.

L. fusca

1)dunkelbraune Bauchhautpigmentierung im Bereich der L. alba (v.a. in der Gravidität).

2)ca. 1 cm breiter Pigmentstreifen am Haaransatz von Schläfe zu Schläfe.

L. glutea

drei Knochenleisten(gruppen) an der Außenfläche der Darmbeinschaukel; bogig die vordere u. untere zwischen den Ursprüngen der Mm. glutei minimus u. medius bzw. gluteus min. u. rectus femoris; gerade aufsteigend die hintere zwischen den Ursprüngen der Mm. glutei maximus u. medius.

L. mamillaris

die Senkrechte durch die Brustwarze.

L. mediana

1) die "Mediosternallinie" über der Mitte des Brustbeines.

2) die "Dornfortsatzlinie" an der Rück- = Dorsalseite des Rumpfes.

L. medioclavicularis

Linie durch die Schlüsselbeinmitte.

L. nuchalis

drei Knochenleisten der Außenseite der Squama occipitalis.

L. parasternalis

Vertikale in der Mitte zwischen Sternal- u. Mamillarlinie.

L. paravertebralis

Vertikale am lateralen Rand des M. erector spinae, über den Querfortsätzen.

L. scapularis

Vertikale durch den Angulus inferior scapulae.

L. semicircularis (Douglasi)

der untere Teil des hinteren Rektusscheidenblattes.

L. serrata

=> Musculus obliquus ext. abd.

L. sternalis

Vertikale am Brustbeinrand.

L. temporalis

die untere bzw. obere der beiden parallelen bogigen Knochenleisten

beidseits an der Scheitelbein-Außenseite.

L. terminalis (pelvis)

Grenzlinie zwischen großem u. kleinem Becken (bogenförmig vom

Promontorium zum Oberrand der Schambeinfuge).

L. transversa (ossis sacri)

normalerweise 4 quere Verschmelzungslinien der Kreuzbeinwirbelkörper auf der pelvinen Fläche.

L. vitalis

=> Lebenslinie.

### **linear(is)**

(latein.) geradlinig.

engl.: linear.

### **Linearbeschleuniger**

Fgb.: physik

Teilchenbeschleuniger, in dem die Teilchen geradlinig Hochfrequenz-

gesteuerte energiezuführende elektr. Felder durchlaufen. Spezielle

Konstruktionen für die Strahlentherapie mit ca. 3-10 MeV liefern

Elektronenstrahlen u. ultraharte Röntgenstrahlen.

engl.: linear accelerator.

### **Linearextraktion**

Fgb.: ophth

=> Linsenextraktion mit geradem Hornhautschnitt (mit **Linearmesser** n.

Graefe); v.a. bei quellender Linse u. Wundstar; vgl. => Lappenextraktion.

engl.: linear extraction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lineom**

Syn.: Genophor  
(Kühn 1961) dem Chromosom bzw. Chromonema höherer Organismen entsprechende Gen-tragende Struktur der Viren u. Bakterien.

### **Lineweaver\*-Burk\* Verfahren**

Fgb.: biochem  
graphische Darstellung des Kehrwerts von enzymat.  
Reaktionsgeschwindigkeit u. Substratkonzentration zur Bestimmung der => Michaelis\*-Menten\* Konstante; vgl. => Hill\* Darstellung.  
engl.: Lineweaver-Burk plot.

### **v. Lingelsheim\* Agar**

#### **[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t0998n1"\)](#)**

Dextrose-, Maltose- oder Lävulose-Aszites-Agar mit Indikator zur Fermentationsprüfung u. Differenzierung von Neisseriaceae;

### **Lingua**

die Zunge; mit Unterkiefer (über das Frenulum linguae), Zungenbein u. Schädelbasis verbundener, schleimhautbedeckter (mit Papillae linguales), sehr bewegl., bei geschlossenem Mund fast völlig die Mundhöhle ausfüllender Muskelkörper (Mm. genio-, hypo-, chondro-, styloglossus, longitudinalis inf. u. superior, transversus, verticalis), unterteilt in Radix, Corpus u. Apex; im Bereich der Wurzel lymphat. Folliculi, am Übergang zum Rücken Sulcus termin. u. Foramen caecum. Innervation: Nn. lingualis, glossopharyngeus, hypoglossus sowie Chorda tympani u. veget. Nerven. Wichtiges Saug- (Zurückziehen bei geschlossenem Mund), Kau- (sorgt für Speiseneinspeichelung u. Heranführen an die Zähne; Kneten durch Anpressen zerkleinerter Speisen an den Gaumen; schiebt Bissen zum Schlund), Empfindungs-, Sprach-, v.a. aber => Geschmacksorgan; => Gloss...  
engl.: tongue.

L. atrophica

Atrophie der Zungenmuskeln, angeboren als Hypoglossusparese, erworben z.B. bei Bulbärparalyse, Syringobulbie; mit Täfelung der Schleimhaut u. Ausfall von Geschmacksempfindungen, meist auch fibrillären Zuckungen.  
engl.: atrophic t.

L. bifida

median gespaltene Zunge infolge Fusionsdefektes der seitl. Zungenwülste.  
engl.: bifid t. double t. split t.

L. geographica

=> Exfoliatio areata linguae.

engl.: geographic t.

L. glabra

glatte Zunge infolge Papillenatrophie; v.a. bei perniziöser Anämie,

Eisenmangel; =>Moeller\*-Hunter\* Glossitis.

engl.: glabrous t. smooth t.

L. hypertrophica

=>Makroglossie.

engl.: hypertrophic t.

L. lobata

"Lappenzunge"; mit netzförm. Vernarbung; meist Endzustand einer syphilit.

Glossitis gummosa oder interstitialis.

engl.: lobulated t.

L. pilosa nigra, L. villosa nigra

"schwarze Haarzunge"; mit zottenförm., grauschwarzen Hyperkeratosen der filiformen Papillen; z.B. durch chem. Reizstoffe oder Medikamente, ferner bei Candida-Befall u. bei Mangel an Nicotinsäureamid (Vitamin PP).

engl.: hairy t.

L. plicata

Faltenzunge; mit seitensymmetrischer, evtl. baumartig verzweigter Furchung; angeboren u. bei Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom; als Typ Bianchini die => Hyperplasia superficialis cerebriformis.

engl.: plicated t. fissured t.

L. villosa nigra

L. pilosa nigra.

### **lingual(is)**

die Zunge betreffend, zungenförmig, *dent* zungenseitig (im Unterkiefer).

engl.: lingual.

### **Linguatula**

Gattung der Zungenwürmer [Linguatulida]; Atemwegsparasiten karnivorer Landwirbeltiere, selten des Menschen.

engl.: Lingulata.

L. serrata

der Nasenwurm, ein kosmopolit. Nasen(nebenhöhlen)parasit von Kaniden, als Adultwurm selten auch des Menschen ("**Linguatuliasis**"); evtl.

Atmungsbehinderung durch Schleimhautschwellung (aber meist ohne Krankheitswert, da nur abgekapselte, häufig abgestorbene u. verkalkte Jugendformen).

### **Lingula**

(latein.) Zünglein.

engl.: lingula.

L. cerebelli

das dünne, quergefurchte Plättchen des Kleinhirnwurmes.

L. pulmonis sinistri

Syn.: Lobus lingualis

durch die Impressio cardiaca bedingter zungenförm. Abschnitt des li.

Lungenoberlappens vorn-unten; =>Lingulasyndrom.

### **Lingulasyndrom**

Fgb.: pulmon

dem => Mittellappensyndrom entsprechende Atelektase des 4./5. Segments des li. Lungenoberlappens infolge Bronchusstenose oder -verschuß (durch Tumor etc.).

engl.: lingula syndrome.

### **Lingulektomie**

Segmentresektion der Lingula pulmonis.

engl.: lingulectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **linguo...**

Wortteil "Zunge".

engl.: linguo...

### **Liniment(um)**

Abk.: Lin.

Fgb.: pharm

flüssiges bis halbfestes äußerlich anwendbares Mittel (= Externum), meist eine Öl/Wasser-Emulsion (Seife, Fette, Wirkstoff, Wasser).

engl.: liniment.

### **Linitis plastica**

Syn.: Konjetzny\* Syndrom, Magenszirrhosis

diffus-infiltrativ wachsendes kleinzell. Magenkarzinom mit sek. Schrumpfung, schwerer Verdickung u. Starre der Magenwand (Hyperplasie u. Eindringen des Bindegewebes in submuköse, intramuskuläre u. subseröse

Gewebsspalten); evtl. auf Ösophagus, Dünn- u. Dickdarm übergreifend. -

Früher auch Bez. (= Cirrhosis gastrica = Fibromatosis ventriculi = Brinton\* Krkht.) für partielle, meist antrale u. pylorische Schrumpfungsprozesse infolge chronischer Gastritis, fibröser Hyperplasie (bei tertiärer Syphilis) oder chronischen venösen Stauungsödems.

engl.: Brinton's disease; gastric sclerosis.

### **Links...**

=>Laevo..., Sinistro...

### **links-anteriorer Hemiblock (LAH)**

=>Hemiblock.

### **Linksappendizitis**

1) linksseitige Appendizitis bei Situs inversus.

2) umgangssprachliche Bez. für Divertikulitis.



engl.: left-sided appendicitis.

### **Linksbypass**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","0999\_2.bmp")**

extrakorporaler Bypass (über Herz-Lungen-Maschine) vom li. Herzvorhof zur li. A. iliaca communis zwecks Blutversorgung der unteren Körperhälfte bei Eingriffen v.a. an der Brustaorta; evtl. mit angeschlossenem Blutreservoir (für raschen Blutersatz); =>Blutkreislauf.

engl.: left (heart) bypass.

### **linksdrehend**

Syn.: lävogyr

Fgb.: chem

Eigenschaft optisch aktiver Stoffe, die Ebene linear polarisierten Lichtes entgegen dem Uhrzeigersinn zu drehen; Symbol: (-), früher auch L-, l-.

engl.: levorotatory.

### **Linkshändigkeit**

Syn.: Mancinismus

angeborene oder erworb. Bevorzugung der li. Hand (Arm) bei tägl.

Verrichtungen, Kraft- u. Geschicklichkeitserfordernissen;

versicherungsmedizinisch relevant.

engl.: left handedness. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Linksherz...**

=>Herz...

### **Linksherzbelastung**

vermehrte Belastung des li. Ventrikels als Widerstands- (bei Aortenstenose, Arteriosklerose) oder Volumenbelastung (durch Pendel-, Shunt-, Restblut); führt zu Linksherzhypertrophie, später zu myogener Linksherzdilatation (im EKG-Jargon mit bd. synonym).

### **Linksherz-Bypass**

=>Linksbypass.

### **Linksherzdilatation**

=>Herzdilatation des li. Ventrikels als Ausdruck der Insuffizienz; Symptome: verbreiteter, hebender, nach außen-unten verlagerter Spitzenstoß, Li.-Vergrößerung von Ventrikel u. Vorhof, EKG wie bei Linksherzhypertrophie, häufiger jedoch QRS-Verbreiterung.

engl.: left ventricular dilatation.

### **Linksherzhypertrophie**

Arbeitshypertrophie des linksventrikulären Myokards (=>Herzhypertrophie) infolge chron. Mehrbelastung bei arterieller Hypertonie, veränderter Aortenwandelastizität (Arteriosklerose, Windkesselhypertonie), Durchflußsteigerung oder als primäre Form i.S. der hypertrophischen => Kardiomyopathie; evtl. mit Übergang in =>Linksherzdilatation. Symptome: verbreiteter, hebender Spitzenstoß, evtl. 3. u. 4. HT; geringe Verbreiterung (u. vermehrte Rundung) der li. Herzkontur, evtl. Vergrößerung des li. Vorhofs; im EKG (überdrehter) Linkstyp, überhöhtes R in I, aVL oder aVF, V5-6, tiefes S in (II-)III, aVR, V1-3, flaches biphasisches oder negatives T in I, aVL, V5-6, ST-Senkung in I, aVL, V5-6, ST-Hebung in V2-3, leicht verbreitertes QRS, bei schweren Hypertrophieformen Übergang bis zum Linksschenkelblock (LSB); =>Sokolow\* Index > 3,5 mV.  
engl.: left ventricular hypertrophy.

### **Links(herz)insuffizienz**

Unfähigkeit des li. Ventrikels, eine den Erfordernissen des Organismus entsprech. Blutmenge auszuwerfen (=>Herzinsuffizienz) bzw. den venösen Rückfluß aus der Lunge aufzunehmen; bei degenerativer oder entzündl. Myo- u. Endokard-Erkrankung, angeborenem Herzfehler, Koronarinsuffizienz etc. Symptome: Lungenstauung (mit Asthma cardiale, Bronchitis, Dyspnoe, Pleuratrassudat, Lungenödem; evtl. pulmonale Hypertonie mit Rechtsherzhypertrophie u. -insuffizienz, Linksherzdilatation), vermindertes Herzminutenvolumen, eingeschränkte Leistungsfähigkeit, periphere Zyanose.  
engl.: left-sided insufficiency; left ventricular i.

### **Linksherzkatheterisierung**

=>Herzkatheterisierung.

### **Linkshypoplasie-Syndrom**

seltene angeborene Herzfehlbildung mit Atresie der Mitral- u. Aortenklappe u. Hypoplasie des li. Ventrikels.  
engl.: left ventricular hypoplasia.

### **Linksinsuffizienz**

=>Linksherzinsuffizienz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Linkslagetyp, Linkspositionstyp**

Fgb.: kard  
=>Linkstyp.

### **links-posteriorer Hemiblock (LPH)**

=>Hemiblock.

### **Links-rechts-Shunt**

path. Blutübertritt aus der li. in die re. Herzhälfte oder von einem arteriellen in ein venöses Gefäß, z.B. bei Septumdefekt, offenem Ductus Botalli, a.-v.

Fistel.

engl.: left-to-right shunt.

### **Linksschenkelblock**

Fgb.: kard

vollständige Leitungsunterbrechung im Verlauf des li. Tawara\* Schenkels oder seiner Hauptäste, mit verspäteter, vom - rechtzeitig depolarisierten - re. Ventrikel her erfolgender Erregung des li. Ventrikels über intakte

Leitungssysteme oder auf myokardialen Wege (=>Schenkelblock); im EKG sind das QRS stark linkstypisch u. verbreitert (> 0,12 Sek.), R plump, oft gesplittet, ST-T gegensinnig zu R, S tief, R parasternal häufig fehlend, in V5-6 verspätete Ankunft des neg. Potentials. - vgl. =>Linksverspätung.

engl.: left bundle-branch block.

### **Linksschmerz**

1)der für eine Pankreaserkrankung charakterist. Spontan- u./oder Druckschmerz im Oberbauch (Epigastrium) mit deutlicher Ausstrahlung nach links.

2)

Fgb.: kard

der Schmerz bei =>Angina pectoris.

engl.: left chest pain.

### **Linkstyp**

Syn.: Horizontaltyp

im EKG der für den gesunden Erwachsenen (> 40 J.), für den Adipösen mit Zwerchfellhochstand u. für Linksherzhypertrophie charakterist. =>

Positionstyp: QRS in I u. aVL hoch-pos., in II pos., in III u. aVF biphasisch oder überwiegend neg. ferner "**überdrehter L.**" (v.a. bei links-anteriorem Hemiblock, auch bei Linksherzhypertrophie) mit hoch-pos. QRS in I u. aVL u. (tief-)neg. in II, III u. aVF.

engl.: left type; leftward electrical position.

### **linksventrikulär**

=>Linksherz...

engl.: left ventricular.

### **Linksverlagerung**

Fgb.: path

=>Laevopositio.

### **Linksverschiebung**

Fgb.: hämat

vermehrtes Auftreten jugendl. Formen u. früherer Vorstufen der neutrophilen Granulozyten im peripheren Blut.

1) als reaktive L. (Stabkernige u. Metamyelozyten) bei akutem Infekt, Tumoreinschmelzung, Azidose, Koma, nach schwerer körperl. Arbeit; => Leukozytose.

2) als pathol. L. (Promyelozyten, Myeloblasten) bei Erkr. des blutbildenden Systems (v.a. Leukämie). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Linksversorgungstyp**

Fgb.: kard

bevorzugte Versorgung des Herzmuskels durch die linke Koronararterie. Der Ramus circumflexus endet als Ramus interventricularis posterior.

engl.: left-ventricular blood supply type.

### **Linksverspätung**

Syn.: partieller Linksschenkelblock, Block 1. Grades

(Weber) die verzögerte, aber nicht blockierte Erregungsleitung im linken Tawara\* Schenkel oder Kammermyokard, z.B. infolge Dilatation, Hypertrophie, Koronarinsuffizienz; im EKG fließende Übergänge zum => Linksschenkelblock, jedoch geringere QRS-Verbreiterung (< 0,12 Sek.) u. Fehlen der R-Splitterung.

### **Linolensäure**

$C_{17}H_{29}COOH$ ; dreifach ungesättigte, essentielle Fettsäure; v.a. im Leinöl.

Wird über Dihomo- $\alpha$ -L. u. Eicosatetraen- u. Eicosapentaensäure zu Prostaglandinen (E<sub>3</sub>, F<sub>3</sub>, D<sub>3</sub>), Prostacyclin I<sub>3</sub> u. Thromboxan A<sub>3</sub> umgesetzt.  
engl.: linoleic acid.

### **Linolsäure**

$C_{17}H_{31}COOH$ ; zweifach ungesättigte => Fettsäure; in zahlreichen Pflanzenölen. Wird zu Dihomo- $\gamma$ -Linolen- u. schließlich zu Arachidonsäure umgesetzt. Kann z.T. durch Fettsäuren aus Ölsäure (Marker für L.-Mangel) ersetzt werden.  
engl.: linolic acid.

### **Linse**

1)

Fgb.: opt

von zwei brechenden Rotationsflächen begrenzter durchsicht. Körper, als Konkav-, Konvex- oder Zylinderlinse (= torische Linse). Charakteristische

Größe ist die Brennweite.

engl.: lens.

2)

Fgb.: anat

=>Augenlinse; =>Linsen...

engl.: crystalline lens.

L., künstliche

=>Linsenplastik.

engl.: artificial lens.

### **Linsenablassung**

Fgb.: ophth

Op. bei juvenilem Star; Diszision der vorderen Linsenkapsel zur Komplettierung der Trübung durch eindringendes Kammerwasser (als Vorbereitung der =>Linsenextraktion).

### **Linsenastigmatismus**

=>Astigmatismus (infolge asphärischer Krümmung der Linse).

engl.: lenticular astigmatism.

### **Linsenbilder**

Fgb.: ophth

=>Purkinje\* Bilder.

### **Linsenchagrin**

Fgb.: ophth

sehr feine, unregelmäßiggrundliche Felderung der Linsenoberfläche; verstärkt bei Linsenquellung (vermehrte Kapselspannung).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Linsenektomie**

=>Ektopia lentis.

engl.: ectopia lentis.

### **Linsenerweichung**

Hydratation u. Verflüssigung von Linsenfasern bei Cataracta senilis hypermatura.

engl.: phacomalacia.

### **Linsenextraktion**

(J. J. Daviel 1752) op. Entfernung der getrüben Augenlinse (=> Staroperation); als **extrakapsuläre L.** aus der eröffneten Linsenkapsel unter deren Zurücklassung; bei Jugendlichen meist als =>Linearextraktion nach

vorheriger => Linsenablassung, bei Älteren als =>Lappenextraktion; als **intrakapsuläre L.** (Elschnig) unter Entfernung der unversehrten Linse samt Kapsel von einem Linarschnitt aus;  
engl.: lens extraction.

### **Linsenimplantat(ion)**

=>Linsenplastik.

### **Linsenkern**

1)

Syn.: Nucleus lentis  
der Kernbereich der =>Augenlinse.  
engl.: nucleus of lens.

2)=>Nucleus lentiformis; =>Wilson\* Syndrom.  
engl.: lentiform nucleus.

### **Linsenkolobom**

umschriebene Randeinkerbung der Augenlinse, meist bei fehlenden oder zerrissenen Zonulafasern.  
engl.: coloboma lentis.

### **Linsenlosigkeit**

Fgb.: ophth  
=>Aphakie.  
engl.: aphakia.

### **Linsenluxation**

erworbene Totalverlagerung der Augenlinse (evtl. auch nur als Subluxation) in Vorderkammer oder Glaskörper oder zur Seite (unter die Konjunktiva). Gefahr der Drucksteigerung, daher op. Entfernung indiziert. Urs.: stumpfes Bulbustrauma, degenerative Zonulaveränderung. - =>Ektopia lentis.  
engl.: dislocation of the lens; phacometachoresis.

### **Linsenmyopie**

=>Brechungsmyopie durch erhöhten Brechungskoeffizienten oder verstärkte Krümmung der Augenlinse (= Sphärophakie = Lentiglobus).  
engl.: lenticular myopia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Linsenplastik**

operativer Augenlinsenersatz (z.B. nach Star-Op.) durch in die Vorderkammer eingepflanzte =>Kunststofflinse; =>Aphakie.

**Linsenreklination**

historischer "Starstich" mit Rückverlagerung der Linse in den Glaskörper.

**Linsenschlottern**

durch plötzl. Augenbewegungen bewirktes Herabsinken u. Zittern der Augenlinse (u. Iris); physiol. bei max. Akkommodation, pathol. bei erblicher oder degenerat. Minderwertigkeit der Zonula Zinnii.  
engl.: phacoplanesis.

**Linsensklerose**

Fgb.: ophth

Umwandlung des Nucleus lentis zum "Alterskern" (Schrumpfung durch H<sub>2</sub>O-Verlust).

engl.: phacosclerosis.

**Linsenstar**

Katarakt im Stroma der Augenlinse (im Ggs. zum Kapselstar).

engl.: lenticular cataract.

**Linsentrübung**

Fgb.: ophth

=>Cataracta.

engl.: cataract.

**Linsentumor**

=>Phakoma.

engl.: phakoma.

**Linsenvorfall**

Fgb.: ophth

=>Hernia lentis.

engl.: phacocele.

**Linton\***

Biogr.: Robert Ritchie L., 1900, Chirurg, Brookline/Mass.

Sonde

Ballonsonde (endständ. Gummiballon) zur Kompression von Ösophagusvarizen.

engl.: Linton's tube.

L.\* Test

Prüfung der Durchgängigkeit der tiefen Beinvenen bei Varikose: Anlegen eines Oberschenkelstaus am Stehenden, dann Rückenlage u. Anheben des Beines (20-30°); bei ausreichendem venösem Rückfluß Entleerung der

oberflächlichen Venen.

engl.: L.'s test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Linum usitatissimum**

=>Leinsamen.

engl.: flax.

### **Lioderm(i)a**

=>Glanzhaut.

L. essentialis congenita

=>Xeroderma pigmentosum.

### **Liothyronin**

=>Trijodthyronin.

engl.: liothyronine.

### **lip...**

Wortteil "Fett"; =>lipo...

### **Lipaemia retinalis**

gelbrote Färbung der Netzhautgefäße bei (v.a. diabetischer) Hyperlipämie.

engl.: lipemia retinalis.

### **Lipämie**

Fgb.: labor

milchige Serumtrübung durch Neutralfette (=>Hyperlipämie). - =>Lipaemia.

engl.: lipemia.

### **Lipalgie**

=>Adipositas dolorosa Dercum.

### **Lip(ar)ozele**

1) zystischer Pseudotumor der Tunica vaginalis des Hodens nach Blutung.

2) =>Adipozele.

engl.: 1), 2) liparoccele.

3) =>Galaktozele.

### **Lipase**

Syn.: Steapsin

Sammelbez. für fettspaltende (=>Fettabbau) Enzyme (Esterhydrolasen; spalten Triglyceride in Glycerin u. freie Fettsäuren); erhöht im Blut bei akuter



Pankreatitis u. entzündlichen Lebererkrankungen (evtl. erst nach Provokation). Nachweis durch Spaltung von Triolein oder - semiquantitativ - von Olivenöl; =>Lipoproteinlipase.

engl.: lipase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lipatrophia, Lipatrophie**

Fettgewebsschwund, =>Lipodystrophie.

L. circumscripta

L. des Unterhautfettgewebes (flache Dellen) als Druckatrophie (Gesäß, Ellbogen etc.) sowie am Ort wiederholter Insulin-Inj. (= Dystrophia lipoidica diabetorum) oder Steroidkristall-Infiltration.

engl.: lipoatrophy.

### **lipatrophischer Diabetes**

Insulin-refraktärer =>Diabetes mellitus mit Schwund des subkutanen Fettgewebes.

engl.: lipatrophic diabetes.

### **Lipazidämie**

=>Hyperlipazidämie; =>Fettsäuren.

### **Lipazidurie**

vermehrtes Auftreten freier Fettsäuren im Harn infolge Hyperlipazidämie.

engl.: lipaciduria.

### **Lipid...**

=>Lipoid..., =>Fett...

### **Lipid A**

=>Lipopolysaccharide.

engl.: lipid A.

### **Lipid-Doppelschicht**

=>Lipoidmembran.

engl.: lipid bilayer.

### **Lipid(e)**

Sammelbez. für =>Fette u. fettähnl. Stoffe (= =>Lipoide) mit unterschiedl. chem. Struktur; gemeinsam ist ihnen die schlechte Löslichkeit in Wasser (u. gute in organ. =>Lösungsmitteln), die auch die besonderen physikalisch-chemischen u. biochem. Eigenschaften der L. bestimmt: z.B. erfolgt der Transport im Blut (u.a. wäßrigen Medien, z.B. Zellplasma) durch Vereinigung

mit Eiweißstoffen (=>Lipoproteine, Transportproteine für Steroidhormone, Albumin u.a.m.), in Fetttröpfchen (=>Chylomikronen) u. an => Zellmembranen von Blutzellen.  
engl.: lipids.

### **Lipidgranulom(atose)**

=>Chester\* Syndrom, =>Hand\*-Schüller\*-Christian\* Krankheit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lipidlamelle**

=>Elementarmembran.

### **Lipid-Mizelle**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1002\_1.bmp")**

Aggregate von Lipiden mit nach innen gerichteten hydrophoben u. nach außen gerichteten hydrophilen Gruppen (vgl. =>Liposom); Stabilisierung durch Gallensäuren; wichtiger Mechanismus der =>Fettresorption.  
engl.: lipid micelle.

### **Lipidose(-Syndrom)**

Krankheiten mit vermehrter Speicherung von Lipiden im Gewebe; i.e.S. die =>Sphingolipidosen, i.w.S. auch die =>Xanthomatose-Syndrome.  
engl.: lipidosis.

### **Lipidpneumonie**

=>Fettpneumonie.

### **Lipidsenker**

#### **Einteilung**

Fgb.: pharm

Stoffe, die Fettstoffwechsel oder -resorption beeinflussen u. so zur Senkung erhöhter Blutfettwerte bei Hyperlipidämie führen; z.B. Clofibrin- u. Nicotinsäure-Derivate, Ionenaustauscher (z.B. Colestyramin, Colestipol), HMG-CoA-Reductase-Hemmer (Lovastatin), Sitosterin, Probucol;  
engl.: lipid reducer.

### **Lipidstatus**

Fgb.: labor

Untersuchung der Blutfette (Cholesterin, Triglyceride, Lipoproteinelektrophorese usw.).

**lipo...**

Wortteil "Fett"; =>lip...  
engl.: lipo...

### **Lip(o)amid-dehydrogenase**

Syn.: Diaphorase I

die Umsetzung Liponsäure/Dihydroliponsäureamid katalysierendes Enzym;  
bei erythrozytärem L.-Defekt: enzymopath. =>Methämoglobinämie.

engl.: lipamide dehydrogenase.

### **Lipoat-Acetyltransferase**

an der Pyruvat-Oxidation beteiligtes acetylierendes Enzym.

engl.: lipoate acetyl transferase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lipoatrophie**

=>Lipatrophie.

engl.: lipoatrophy.

### **Lipoblast**

junge Fettzelle; i.e.S. freie, abgerundete fetteinlagernde Zelle des braunen Fettgewebes.

engl.: lipoblast.

### **Lipoblastom**

Fgb.: path

=>Hibernom.

engl.: lipoblastoma.

### **Lipochoondrodystrophie**

=>Pfaundler\*-Hurler\* Syndrom.

engl.: lipochoondrodystrophy.

### **Lipochrom**

Syn.: Lipoidpigment

Gruppenbezeichnung für fettlösliche Farbstoffe (Lipoide); u.a. =>Carotinoide.

engl.: lipochrome.

### **Lipochromie**

Fgb.: dermat

=>Xanthochromie.

### **Lipodermatosklerose**

Syn.: Dermatosklerose

Stauungsfibrose der Haut bei chronisch venöser =>Insuffizienz mit Bindegewebsvermehrung u. Atrophie des subkutanen Fettgewebes vor allem im Knöchelbereich, oft manschettenförmig. Die hieraus resultierende straffe Atrophie der Haut mit »zigarettenspapierartiger" Fältelung führt zu erhöhter Verletzlichkeit u. verzögerter Wundheilung als Prädisposition für das =>Ulcus cruris venosum.

engl.: lipodermatosclerosis.

### **Lipodermoid**

Fgb.: ophth

angeborene, rötl.-gelbe Bindehautgeschwulst, meist am Limbus corneae; geringe Wachstumstendenz.

engl.: lipodermoid.

### **Lipodystrophia, Lipodystrophie**

Schwund von Fettgewebe (Wucheratrophie mit mäßiger Infiltration); => Lipatrophie.

engl.: lipodystrophy, -dystrophia.

L. intestinalis

=>Whipple\* Syndrom.

L. neonatorum

=>Adiponecrosis subcutanea.

L. paradoxa, L. progressiva

=>Simons\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lipödem**

Verdickung oder ödematöse Schwellung des subkutanen Fettgewebes. Als **schmerzhafes L.** (Allen u. Hines 1940) die meist bereits im Kindesalter einsetzende symmetr. Zunahme des Unterhautfettgewebes der Unterschenkel.

engl.: lipedema.

### **Lipofuscin**

ein Protein- u. Cholesterin-haltiges bräunl. Gemisch lipo- u. argentophiler Pigmente, das sich - alters- u. stoffwechselabhängig - in Epithelzellen u. Zellen mesenchymaler Herkunft anreichert ("Abbau-", "Alters-", "Abnützungspigment").

engl.: lipofuscin.

### **Lipogenese**

=>Fettbiosynthese.

engl.: lipogenesis.

### **Lipogranulom**

lipophages Granulom im Unterhautfettgewebe; als blauroter, indolenter, teigiger bis derber Knoten, evtl. dünnflüssiges Fett (= "Pingranliquose") oder Kalk enthaltend (= sklerosierendes L.), als Reaktion auf entzündlich (z.B. Pankreatitis), mechanisch (Prothesen-, Bruchbanddruck), thermisch, toxisch (z.B. Fleckfieber) oder allergisch bedingte Fettgewebsnekrose; ferner als Fremdkörpergranulom (z.B. "Paraffinom" etc.). Solitär oder multipel ("**Lipogranulomatose**"), z.B. als =>Adipositas dolorosa, =>Panniculitis, =>Necrobiosis lipoidica, Lipogranulomatosis intramuscularis progressiva (=>Teutschländer\* Syndrom), spontane L. (Rothmann\*-Makai\* Syndrom), disseminierte L. (z.B. Farber\*, => Pfeifer\*-Weber\*-Christian\*, =>Chester\* Sy.).  
engl.: lipogranuloma.

### **Lipoid**

Fgb.: biochem  
=>Lipoide.  
engl.: lipoid.

### **Lipoid A**

=>Lipopolysaccharide.  
engl.: lipoid A.

### **Lipoidantigene**

Fgb.: serol  
=> Wassermann-Antigen.  
engl.: lipoidantigens.

### **Lipoidbogen**

Fgb.: ophth  
=>Arcus senilis.  
engl.: arcus lipoides.

### **Lipoide**

den =>Lipiden zugehörige fettähnl. Stoffklassen wie Phosphatide, Ganglioside, Cerebroside, Wachse, Steroide u. fettlösl. Naturstoffe (z.B. Carotinoide).  
engl.: lipoids. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lipoidgicht**

(Bürger) Xanthombildung an Sehnenscheiden u. Gelenkkapseln ("**Lipoidtophi**"), mit Beschwerden ähnl. denen bei Harnsäuregicht.

### **Lipoidgranulom**

=>Paraffinom.

### **Lipoidgranulomatose**

=>Hand\*-Schüller\*-Christian\* Krankheit.

engl.: cholesterol lipoidosis.

### **Lipoid-Kalkinfarkt**

Ablagerung von Calciumsalzen u. Lipoiden in den Nierenpapillen (tubuläre Basalmembran u. umgebendes - hyalinisiertes - Bindegewebe); v.a. im Alter (ohne klinische Bedeutung).

### **Lipoidlunge**

pulmonale Lipoidose-Manifestation (miliar-fibrös, seltener zystisch). - I.w.S. auch die inhalativ geschädigte Lunge mit Entzündungsneigung (=> Fettpneumonie).

### **Lipoidmembran**

Doppelschicht aus Lipoiden, deren hydrophobe Anteile sich zueinander anordnen, während die hydrophilen Gruppen nach außen weisen; Grundstruktur der =>Zellmembran. - vgl. =>Liposom.

### **Lipoidnekrobiose (Urbach\*)**

=>Necrobiosis lipoidica diabetorum.

### **Lipoidnephrose**

=>glomeruläre Minimalveränderungen.

engl.: lipoid nephrosis.

### **Lipoidose(-Syndrom)**

=>Lipidose.

engl.: lipoidosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lipoidphanerose**

das Sichtbarwerden (Gelbfärbung) von - tropfig konfluierenden - Lipoiden.

### **Lipoidproteinose (Urbach\*-Wiethe\*)**

=>Hyalinosis cutis et mucosae.

engl.: lipoid proteinosis.

### **Lipoidspeicherkrankheit, Lipoidthesaurismose**

=>Lipidose.

engl.: lipid storage disease.

### **Lipoidurie**

vermehrtes Auftreten von Lipoiden im Urin unabhängig von der Nahrungsaufnahme.

engl.: lipoiduria.

### **Lipokalzinogranulomatose**

=>Teuschländer\* Syndrom.

### **Lipolyse**

Mobilisierung körpereigener Fettbestände; =>Fettstoffwechsel.

engl.: lipolysis; adipolysis.

### **Lipom(a)**

"Fett(gewebs)geschwulst", gutartige, langsam wachsende, meist kugelige, evtl. gestielte (= L. pendulum) oder gar zottige (= L. arborescens, z.B. der Gelenkzotten) mesenchymale Geschwulst aus - vergrößerten - Fettgewebszellen, bevorzugt im Unterhautzellgewebe; angeboren (= fetales bzw. fetal-zelluläres L., =>Hibernom) oder erworben, solitär oder multipel bis systematisiert (=>Lipomatose); evtl. zentral verknöchern (= L. ossificans), verschleimend (= L. myxomatodes) oder verkalkend (= L. petrificans); auch mit vermehrter Bindegewebs- u. Kapselbildung (= L. fibrosum), Blutgefäßneubildung (= L. teleangiectodes); selten maligne entartend (= L. sarcomatodes, =>Liposarkom).

engl.: lipoma.

### **Lipomasie**

Anfüllung von - erweiterten - Knochenmarkräumen mit fettreichem Mark.

### **Lipomatose, Lipomatosis**

Auftreten multipler =>Lipome; i.w.S. auch die (mastbedingte) zonale => Adipositas u. regionale Wucherungen des Fettgewebes.

engl.: lipomatosis.

L. cervicalis

=>Madelung\* Fetthals.

L. cordis

Syn.: Adipositas cordis

das "Fettherz" mit subepikardialer (u. interstitieller) Fetteinlagerung, bes. in der Vorderwand; meist belangloses Teilsymptom der allg. Adipositas.

engl.: fatty heart.

L. cutis

=>Naevus lipomatodes cutaneus superficialis.

L. dolorosa

=>Adipositas dolorosa Dercum.

L. gigantea

=>Adiposogigantismus.

L. visceralis

Syn.: Couto\* Krankheit

Fettgewebswucherung einzelner Organe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lipomikronen**

=>Chylomikronen.

engl.: lipomicrons.

### **Lipomphalus**

Adipozele im Nabelring.

### **Lipomucopolysaccharidose**

Typ I der =>Mucolipidose.

engl.: lipomucopolysaccharidosis.

### **Lipomyxom**

gutartige Geschwulst aus Fett- u. Schleimgewebe.

engl.: lipomyxoma.

### **Liponeogenese**

=>Fettbiosynthese.

engl.: liponeogenesis.

### **Liponsäure**

zyklisches Disulfid der Oktan-6,8-dithiolsäure (). Reaktionspartner des Tricarbonsäurezyklus ( $\alpha$ -Ketoglutar säure => Succinyl-CoA) u. der Pyruvat-Oxidation. Salze: Lipoate.

engl.: lipoic acid.

### **Liponsäure-Transacetylase**

Fgb.: biochem(16, 80)

=>Lipoat-Acetyltransferase.

engl.: lipoic acid transacetylase.

### **Lipopexie**



Stabilisierung u. Ablagerung von Fetten im Gewebe.  
engl.: lipopexia.

### **lipophag(isch)**

Fett phagozytierend; =>Lipogranulom.

engl.: lipophagic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Lipophanerose**

das Sichtbarwerden (Schwarzfärbung durch Sudan-B) intrazellulärer  
Epidermis-Lipide infolge fettiger Degeneration (Störung der Nucleinsäure-  
Protein-Phosphatid-Bindungen), z.B. bei Seborrhö, Parakeratose, Psoriasis.  
engl.: lipophanerosis.

### **lipophil**

Fgb.: chem

in Fett (bzw. organischen =>Lösungsmitteln) löslich, Fette lösend, mit Affinität  
zu Fett.

engl.: lipophil(ic).

### **Lipopigment**

gelbl. bis gelbbraunes, fluoreszierendes Zellpigment (in Mes- u. Parenchym)  
aus Protein-Lipoid-Komplexen; z.B. Ceroid, Lipofuscin.

### **Lipoplast**

Fgb.: zytol

=>Lipoblast.

### **Lipopolysaccharide**

Abk.: LPS

aus dem toxischen Lip(o)id A u. Polysacchariden bestehende Moleküle, die  
an die Membranoberfläche gramnegativer Bakterien gebunden sind; wirken  
als =>Endotoxin; der Polysaccharidanteil entspricht dem =>O-Antigen. -  
Experimentell werden LPS zur Lymphozytenstimulation bzw. als Adjuvans  
angewendet.

engl.: lipopolysaccharides.

### **Lipoproteine**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1003\_2.bmp")**

aus Eiweiß (= Apolipoproteine) u. Lipiden bestehende Moleküle, die den  
Transport der wasserunlöslichen Lipide (v.a. Cholesterin, -ester, Triglyceride,  
Phospholipide) im Blut ermöglichen; =>Chylomikronen. Die Einteilung erfolgt  
nach physikalisch-chemischen Eigenschaften entweder durch =>

Ultrazentrifugation oder => Lipoproteinelektrophorese.

engl.: lipoproteins.

1) L. sehr geringer Dichte, prä- $\beta$ -L.,

Abk.: VLDL

besonders lipidreiche (v.a. Triglyceride) u. daher "leichte" L. sie entstehen v.a. in der Leber u. der Dünndarmmukosa.

engl.: very low density l. VLDL.

2) L. geringer Dichte,  $\beta$ -L.,

Abk.: LDL

die => Betalipoproteine; sie entstehen unter Mitwirkung der =>

Lipoproteinlipase aus VLDL (über IDL = intermediate density l.) u. enthalten ca. 80% des Serumcholesterins, die hauptsächliche Eiweißkomponente ist Apolipoprotein B. - LDL-Rezeptoren (M. S. Brown, J. L. Goldstein, Nobelpreis 1985) an Zelloberflächen nehmen das LDL-(gebundene)Cholesterin in begrenztem Umfang (soweit es die Zellen benötigen) auf; angeborener LDL-Rezeptorenmangel (eine besondere Form der => Hyperlipoproteinämie Typ IIa) führt zu extrem hohen Cholesterinwerten im Serum (homozygot ca. 700 mg/dl; heterozygot > 300 mg/dl) u. hoher Sterblichkeit an arteriosklerotischen Gefäßerkrankungen (z.B. Myokardinfarkt), bereits in jugendl. Alter. - Unabhängig von LDL-Rezeptoren können sog. Scavenger-Zellen ("Kaminkehrer" = Makrophagen) LDL bei erhöhtem LDL-Angebot aufnehmen. - *serol* Plasmaproteinpolymorphismus tritt auf im => Lp-System u. im sog. Ag- u. Ld-System.

engl.: low density l. LDL.

3) L. hoher Dichte,  $\alpha$ -L.,

Abk.: HDL

die durch ihren hohen Proteinanteil (v.a. Apolipoprotein AI u. AII sowie E) "schweren" Alpha-L. scheinchenförmige Vorläufer entstehen in Leber u. Darmepithel u. reifen im Blut durch Aufnahme von Lipiden u. Apoproteinen zu sphärischen Molekülen, die sich durch Dichte u. Proteinkomponenten als HDL<sub>2a</sub>, HDL<sub>2b</sub> u. HDL<sub>3</sub> unterscheiden; höhere HDL-Werte scheinen mit verringertem Risiko arteriosklerotischer Gefäßerkrankungen einherzugehen, während ein erhöhtes Konzentrationsverhältnis LDL/HDL (sog. Atheroskleroseindex) bzw. Apo B/Apo AI dieses Risiko erhöht. - vgl. => Tangier-Krankheit; => LCAT.

engl.: high density l. HDL.

Lipoprotein (a)

cholesterinreiches Lipoprotein mit hohem Molekulargewicht (>  $5,4 \times 10^6$ ), das bei der Elektrophorese in der  $\beta_1$ -Fraktion, bei der Ultrazentrifugation in der HDL-Fraktion gefunden wird; Werte > 0,3 g/l scheinen das Risiko arteriosklerotischer Gefäßerkrankungen zu erhöhen.

L. X

=> X-Protein.

## Lipoproteinelektrophorese

### Tabelle

Auftrennung der => Lipoproteine nach dem Prinzip der => Eiweißelektrophorese; nach Fettfärbung (z.B. mit Ölrot-O) ist die Unterscheidung der einzelnen Fraktionen möglich; dient v.a. zur Untersuchung des Typs bei => Hyperlipoproteinämie.

engl.: lipoprotein electrophoresis.

### **Lipoproteinlipase**

v.a. an Endothelzellen vorhandenes Enzym, das die Hydrolyse triglyceridreicher Lipoproteine katalysiert; =>PHLA (= post-Heparin-lipolytische Aktivität).

engl.: lipoprotein lipase.

### **Lipoproteinose**

=>Hyalinosis cutis et mucosae.

engl.: lipoproteinosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Liporetikulose**

=>Hand\*-Schüller\*-Christian\* Krankheit.

engl.: Hand-Schüller-Christian disease.

### **Liposarkom**

bösartige Geschwulst des Fettgewebes als eines der häufigsten Weichteilsarkome; meist hohe Gewebsreife, aber auch verwilderte polymorphzellige u. Mischformen (Lipomyo-, -myxosarkom); v.a. in tieferen Gewebsschichten der unteren Gliedmaßen u. im Retroperitoneum; Metastasen v.a. in Lunge, Leber.

engl.: liposarcoma.

### **Lipositol**

(Folch 1949) in Hirnsubstanz, Lebermikrosomen u. Sojabohnen nachgewiesenes Phospholipid.

engl.: lipositol.

### **Liposklerose**

Sklerosierung von Fettgewebe.

### **Liposom**

aus einer Lipid-Doppelschicht bestehendes Teilchen, das im Inneren eine wäßrige Lösung enthält (u. daher dem Modell einer primitiven => Zellmembran entspricht); entsteht z.B. durch Behandlung einer => Lipoidmembran mit Ultraschall.

engl.: liposome.

### **Liposuktion**

die perkutane Absaugung von Fettgewebe im Rahmen sog. schönheitschirurgischer Maßnahmen.

### **lipotrop**

mit bes. Affinität zu Fett(en).

engl.: lipotropic.

I. Faktoren

im Tierversuch einer Leberverfettung entgegenwirkende Stoffe, z.B. Cholin, Betain, Methionin; i.e.S. das den Fettstoffwechsel beeinflussende Glykokollbetain u. weitere N- sowie S-methylierte Stoffe.

I. Hormon

Abk.: LPH

=>Lipotropin.

### **Lipotrophie**

Hypertrophie des Fettgewebes.

engl.: lipotrophy.

### **Lipotropie**

1) => lipotrop.

2)(i.w.S.) Eigenschaft von Körpergeweben (v.a. Leberparenchym), Lipide an sich zu ziehen u. nach Bedarf umzusetzen.

engl.: lipotropism, -tropy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **$\beta$ -Lipotropin**

lipolytisch wirkendes Peptidhormon aus der Hypophyse; entsteht als Teilsequenz aus Proopiomelanocortin; unter Abspaltung von  $\gamma$ -L. kann aus  $\beta$ -L. =>  $\beta$ -Endorphin entstehen.

engl.: lipotropin.

### **Lipoxygenase**

Enzym, das ungesättigte Fettsäuren in peroxidierte Formen umsetzt; bedeutsam z.B. für die Bildung der => Leukotriene aus Arachidonsäure.

engl.: lipoxygenase.

### **Lipozele**

Fgb.: path

=>Liparozele.

engl.: lipocele.

### **Lipozyt**

univakuoläre => Fettzelle als Baustein des weißen Fettgewebes.

engl.: lipocyte.

## **Lippe**

=>Labium; i.e.S. die Ober- u. Unterlippe (Labia oris), =>Cheil(o)..., Chil...  
engl.: lip.

## **Lippenfistel**

1)unregelmäßig-dominant erbl. Hemmungsfehlbildung des Unterlippensaumes mit seichter Einsenkung als Mündung eines blind endenden Fistelganges (Inhalt: klares, fadenziehendes Sekret). - Seltener an der Oberlippe als "forme fruste" einer Cheiloschisis.

engl.: fistula of lip.

2)

Fgb.: chir

op. äußere (Darm-)Fistel mit evertierter Schleimhaut.

engl.: lip-shaped fistula.

## **Lippenfurunkel**

follikuläre Eiterung, meist der Oberlippe (Gefahr der Sinus-cavernosus-Thrombose über die V. angularis).

engl.: labial furuncle.

## **Lippenherpes**

=>Herpes simplex labialis.

engl.: cold sores.

## **Lippenkarzinom**

papillomatöses, exophytisches oder ulzeröses - meist verhornendes - Stachelzellkarzinom der Unter-, seltener der Oberlippe; fast stets auf aktinisch-degenerativer oder chronisch gereizter Schleimhaut, Narbe etc.  
engl.: cheilocarcinoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte**

=>Lippen-Kiefer-Spalte.

engl.: cheilognathouranoschisis.

## **Lippen-Kiefer-Spalte**

angeborene ein- oder beidseitige Hemmungsfehlbildung mit Spalt in Oberlippe (=>Lippenspalte) u. Oberkiefer (OK; unvollständige Vereinigung des seitl. Nasenfortsatzes mit dem OK-Fortsatz u. Offenbleiben der seitl. Nasenfurche u. der OK-Zwischenkiefer-Naht). Evtl. kombiniert mit => Gaumenspalte. Therapie: operativer Verschluss (z.B. im 3. Mon. Lippenplastik, mit 2 J. Gaumenspaltenverschluss, gleichzeitig oder bald darauf Verschluss von hartem Gaumen u. Kiefer). Op.-Termin stets so rechtzeitig, daß normale Sprache erlernt wird, aber so spät, daß keine

Wachstumshemmung (hoher enger Gaumen, Pseudoprogenie, Zahnfehlstellungen im Seitenzahnbereich) mehr auftritt, engl.: cheilognathoschisis.

### **Lippenlaut**

unter Beteiligung der Lippen artikulierter Konsonant, stimmhaft v.a. B, W, Br, M, stimmlos P, F.  
engl.: labial sound.

### **Lippenplastik**

funktions- u. formgerechte op. Korrektur eines angeborenen oder erworben., totalen oder partiellen Lippendefekts durch Hauttransplantation (Brücken-, Stiellappen) v.a. aus der Nachbarschaft (bukkale, juxtamentale, temporoparietale, brachiale Methode; z.B. nach Bruns, Estlander, Abbe, Dieffenbach). Bei =>Lippenspalte (meist nach 3. Mon.) unter funktioneller Herstg. des Nasenbodens u. Einordnung des Nasenflügels an seine natürl. Stelle (z.B. nach Axhausen, Blair, Le Mésurier, Langenbeck).  
engl.: cheiloplasty.

### **Lippenpolster**

=>Luschka\*-v. Pfaundler\*.

### **Lippenrot**

haar- u. drüsenfreie Übergangszone zwischen Gesichtshaut u. Mundschleimhaut.  
engl.: red of the lips.

### **Lippensaum**

dicht mit Epithelzotten besetzte, die Saughaftung fördernde Hautzone (embryonale Lippenverwachsungszone) am Übergang zur Lippenschleimhaut.

### **Lippenspalte**

angeborene, ein- oder beidseit. Spaltbildung (Hemmungsfehlbildung) der Oberlippe; isoliert (sog. "Hasenscharte") oder bei =>Lippen-Kiefer-(Gaumen-) Spalte; als **vollkommene L.** durch den Nasenboden bis in die Kieferspalte reichend. Nasenflügel der Spaltseite breit ausgezogen.  
engl.: cheiloschisis; cleft lip.

### **Lippenzeichen**

rüsselartiges Lippenvorstrecken bei Beklopfen der Mundmuskeln als Teil des Chvostek\* Zeichens (bei Tetanie).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lippenzyste**

perlmutterfarben bis bläulich durchschimmerndes Schleim-Speichel-Granulom.

### **Lippitudo**

Blepharitis marginalis mit "triefenden Lidern" (Hypersekretion der Meibom\* Drüsen).

engl.: lippitude.

### **Lipschütz\* Körperchen**

intranukleäre eosinophile Einschlusskörperchen; v.a. in vielkernigen Ballonzellen, bei Varizellen, Zoster, Herpes.

engl.: Lipschütz bodies.

### **Lipurie**

=>Lipoidurie.

engl.: lipuria.

### **Liq., liq.**

Fgb.: pharm

=>Liquor bzw. liquidus (= flüssig), liquefactus (= in flüss. Zustand übergeführt).

### **Liquefaktionsnekrose**

=>Kolikationsnekrose.

### **Liquor**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1005n1"\)](#)

(latein.) Flüssigkeit.

1)

Fgb.: anat

Körperflüssigkeit.

engl.: liquor; fluid.

L. cerebrospinalis

die Gehirn-Rückenmark-Flüssigkeit, von den Plexus choroidei gebildet, in den Liquorräumen zirkulierend u. vorwiegend in Pacchioni\* Granulationen resorbiert; klar, farblos, eiweißarm, fast zellfrei (Liquor...). Dient dem Schutz des zentralen Nervensystems vor mechan. Verformung u. dem schnellen Druckausgleich im Liquorsystem. Gewinnung für =>Liquordiagnostik durch Lumbal-, Subokzipital- oder Ventrikelpunktion.

engl.: cerebrospinal fluid; CSF.

L. folliculi

vom Epithel der sekundären u. tert. Eifollikel in interzelluläre Spalträume, später in die Follikelhöhle sezernierte Flüssigkeit mit reichl. Gehalt an

Follikelhormon.

engl.: follicular fluid.

2)arzneiliche Flüssigkeit;

engl.: solution;

z.B. als **L. Ammonii caustici** ("Salmiakgeist"; wäßrige, stark basische, NH<sub>3</sub>-Gas abgebende Lsg. von Ammoniak), **L. Ferri sesquichlorati** (mit ca. 29% FeCl<sub>3</sub>; äußerl. Hämostyptikum), **L. Kalii arsenicosi** ("Fowler\* Lsg."; wäßrige Lsg. von Kalium-metarsenit mit ca. 1% As<sub>2</sub>O<sub>3</sub>; Tonikum, ED 0,5 g; giftig), **L. Kalii caustici** (Ätz-Kalilauge; stark basische wäßrige Lsg. mit ca. 15% KOH), **L. Kalii hypochlorosi** ("Eau de Javelle"; wäßrige Lsg. von Kaliumchlorat in Salzsäure; Bleich-, Desinfektionsmittel), **L. Natrii caustici** ("Ätznatron"; mit ca. 15% NaOH), **L. Natrii hypochlorosi** ("Eau de Labarraque"; NaOCl-Lsg. mit mind. 0,5% wirksamem Cl; Wund-, Spül-, Desinfektionsmittel).

### **Liquorblock(ade)**

Behinderung der physiolog. Liquorzirkulation, z.B. durch Blutung, Entzündung (mit Ependymitis granularis, Hirnhautadhäsionen), Tumor, bei Arnold\*-Chiari\* Syndrom, okzipitovervikaler Fehlbildung, Arachnitis spinalis, Bandscheibenprolaps. Bei L. im Ventrikelbereich Hirndruckzeichen (insbes. Hydrocephalus internus occlusus), bei L. im Spinalraum => Querschnittssyndrom, =>Sperrliquor u. patholog. =>Queckenstedt\* Zeichen.  
engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) block.

### **Liquordiagnostik**

Untersuchung des Liquor cerebrospinalis (zur Diagnostik von neurol. Erkrankungen) auf Erreger, Blut, Liquordruck, Abweichungen der zellulären u. humoralen Zusammensetzung (=>Liquorsediment, -zucker) einschl. serol. Tests (WaR u.a.), =>Liquorelektrophorese u. immunologischen Methoden; ferner Kolloidreaktionen (Mastix-, => Goldsol-, Salzsäure-Kollargol-Reaktion).  
engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) diagnosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Liquordissoziation**

Fgb.: neur

=>Dissoziation.

engl.: cell-protein dissociation of CSF.

### **Liquordrainage**

Dauerdrainage des Ventrikelsystems oder äußerer Liquorräume bei => Hydrocephalus.

engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) drainage.

### **Liquordruck**

der hydrostatische Druck des Liquor cerebrospinalis in Hirnventrikeln u. im Subarachnoidalraum, im allg. bestimmt nach Steigrohr-Prinzip



(Röhrchenanschluß an eingeführte Punktionskanüle). Abhängig von Lage, Puls u. Atmung (rhythm. Schwankungen bis 20 mm H<sub>2</sub>O); Normalwerte in Höhe L3/L4 am Liegenden 70-220, am Sitzenden 150-250 mm H<sub>2</sub>O; bei Hypo- oder Aliquorrhö < 50, bei raumforderndem intrakraniellm Prozeß oder Meningitis > 220 mm H<sub>2</sub>O; subokzipital im Liegen geringer Über-, im Sitzen Unterdruck.

engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) pressure.

### **Liquoreiweiß**

Gesamteiweißgehalt des Liquor cerebrospinalis. normal 15-25 mg/dl = 0,15-0,25 g/l ( 1/300 bis 1/400 des Bluteiweißes); Methoden =>Eiweißbestimmung; ferner n. Kafka (ungenau), qualitativ v.a. durch =>Liquorelektrophorese, ferner n. Pandy, Nonne-Apelt, mit =>Kolloidreaktion.

engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) protein.

### **Liquoreiweiß-Index**

das Verhältnis Globulin/Albumin im Liquor cerebrospinalis; normal ca. 1,0.

engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) protein index; liquor-protein i.

### **Liquorelektrophorese**

#### **[Tabelle!PopuID\("roche.mvb","t1006n1"\)](#)**

Differenzierung der Liquoreiweißfraktionen nach dem Prinzip der =>

Eiweißelektrophorese; weitere Untersuchungen durch =>

Immunoelktrophorese oder =>Immunodiffusion. Besonderheiten: schneller als Albumin wandernde Vorfraktion ("Präalbumine"), rel. hoher  $\beta$ - u. niedriger  $\gamma$ -Globulin-Gehalt, im Serum nicht vorhandene  $\tau$ -Fraktion. Von den Immunglobulinen sind normalerweise nur IgG u. IgA nachweisbar, während die hochmolekularen (v.a. IgM) bei immunreaktiven Liquorsymptomen auftreten.

engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) electrophoresis.

### **Liquorfistel**

äußere Fistel der Subarachnoidalräume, v.a. traumatisch (Meningeintritt bei Schädelbasisfraktur; oft an Lamina perpendicularis), aber auch als Operationsfolge; Symptome: dauernde oder rezidivierende Liquorrhö, Gefahr der Meningitis. - I.w.S. auch die innere Fistel, z.B. die operative bei Liquordrainage.

engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) fistula.

### **Liquor-Hirn-Schranke**

Widerstand von Ependym u. Piamembran gegen den Stoffaustausch zwischen Liquor u. extrazellulärer Hirnflüssigkeit. Durchlässiger als Blut-Liquor- u. Blut-Hirn-Schranke; ermöglicht Entfernung von Metaboliten aus dem Gehirn.

engl.: cerebrospinal fluid-brain barrier.

### **Liquorpleozytose**

erhöhter Zellgehalt ( $> <12/3$  pro  $\text{mm}^3$ ) des Liquor cerebrospinalis bei entzündl. Erkrankungen des zentralen Nervensystems; Vermehrung der Granulozyten v.a. bei akuter bakterieller Entzündung, der Lymphozyten bei chron.-entzündl. Prozeß, Virus- u. Pilzinfektion; Eosinophilie bei parasitären Erkrankungen; =>Liquorsediment.

engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) pleocytosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Liquorpunktion**

=>Lumbal-, =>Subokzipital-, =>Ventrikelpunktion.

engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) puncture.

### **Liquorräume**

das Liquor-führende Hohlraumsystem von Gehirn u. Rückenmark: die => Hirnventrikel (u. deren intrazerebrale Kommunikationen [Foramen intraventriculare u. Aquaeductus cerebri]) sowie der Zentralkanal als "innere L.", das - über die Apertura lat. u. med. ventriculi quarti mit ihnen verbundene - Cavum subarachnoidale als "äußere L."

engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) space.

### **Liquor(raum)szintigraphie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1006\_2.bmp")**

=>Szintigraphie der =>Liquorräume nach Verabfolgung eines geeigneten Radiopharmakons über Lumbal- oder Subokzipitalpunktion; v.a. zum Nachweis von Liquorzirkulations- bzw. -resorptionsstörungen, ferner bei Hydrocephalus, Liquorfisteln.

engl.: radionuclide cisternography.

### **Liquorrhö:**

Abfließen von Liquor via =>Liquorfistel (als traumat. Rhino- oder Otorrhö, u.U. auch nur bei länger bestehendem Hirndruck).

engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) rhinorhea; CSF otorhea.

### **Liquorsediment**

fester Anteil (Zellen, evtl. Mikroorganismen) des Liquor cerebrospinalis nach dessen Zentrifugieren, Filtrieren u. Sedimentieren (Sedimentierkammer n. Sayk-Eneström; Zellenfangverfahren n. Simon). Differenzierung immunhistologisch u. mikroskopisch (Liquorzytologie,); im gefärbten Ausstrich n. Sayk 4 Zellgruppen: 1. hämatogene neutrophile u. eosinophile Granulozyten; 2. leptomeningeale Histozyten (Lympho-, Plasm-, Mono-, Fibrozyten u. Makrophagen = "Gitterzellen"); 3. Ependym- u. Plexuszellen; 4. entartete Zellformen (Tumorzellen). - Normal 70-100% Lympho (klein) u. 10-20% Mono, je 0-2% Ependym- u. Plexuszellen. Zählung in Fuchs\*-Rosenthal\* Kammer, Angabe in "Drittelzellen" (pro  $\text{mm}^3$ ); normal im Ventrikel

1/3 - 2/3 , Zisterne 0- 4/3 , lumbal 3/3 - 8/3 (Maximum n. Samson <12/3 ). -  
=>Liquorpleozytose.  
engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) sediment.

### **Liquor-Trias**

=>Hydrocephalus, Stauungspapille u. Liquorbefund als diagnostische Trias raumfordernder Prozesse des Schädelinneren.  
engl.: CSF syndrome of intracranial hypertension.

### **Liquortympanon**

Ansammlung von Liquor cerebrospinalis in der Paukenhöhle (meist bei Pyramidenbeinquerfraktur).  
engl.: tympanic cerebrospinal fluid (= CSF) collection.

### **Liquorüberdruck-Syndrom**

Symptomatik bei =>Hirndruck: Schwindel, Kopfschmerz, Nüchternerebrechen, Benommenheit, Stauungspapille, Abduzenslähmung, Reflexsteigerung, zerebellare Ataxie, Nystagmus, epileptiforme Anfälle, evtl. Zunahme des Schädelumfangs mit Sprengung der Schädelnähte u. Scheppern bei Perkussion.  
engl.: high cerebrospinal fluid (= CSF) pressure syndrome.

### **Liquorunterdruck-Syndrom**

=>Aliquorrhö.

engl.: low CSF-pressure syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Liquorxanthochromie**

Gelbfärbung des Liquor cerebrospinalis bei Subarachnoidalblutung (nach 4 Std.), exzessiver Eiweißvermehrung (Serumprotein-Beimischung), schwerem Ikterus.  
engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) xanthochromia.

### **Liquorzellen**

=>Liquorsediment.

engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) cells.

### **Liquorzucker**

der Glucosegehalt des Liquor cerebrospinalis; liegt - bei gewisser Abhängigkeit vom Blutzucker - normal bei 60 mg/dl, erreicht aber Werte von 1/2 - 2/3 des Blutzuckers (Werte in Ventrikelliquor u. Blut normalerweise etwa gleich, im Lumballiquor ca. 50% des Blutwertes).  
engl.: liquor sugar; cerebrospinal fluid (= CSF) glucose.

### **Liquorzyste**

mit Liquor cerebrospinalis gefüllter pathologischer Hohlraum; als geschlossene "Zyste" oder aber mit =>Liquorräumen kommunizierend; z.B. posttraumatische oder postoperative Meningozele, extradurale L. bei Spina bifida occulta, Arachnoidal-, Ependym-, Septum-pellucidum-Zyste.  
engl.: cerebrospinal fluid (= CSF) cyst.

### **Liquorzytologie**

=>Liquorsediment.  
engl.: CSF cytology.

### **Lisch\* Knötchen**

knötchenförmige Läsionen der Iris; Auftreten im Rahmen der =>v. Recklinghausen\* Krankheit.

### **Lisch\* Syndrom**

Biogr.: K. L., Ophthalmologe, Wörgl, Österreich  
autosomal-dominant erbliches, sehr seltenes Krankheitsbild mit perluzider Iris u. Nystagmus; evtl. peripherer Fundus flavus.

### **Lisfranc\* Gelenk**

Biogr.: Jacques L., 1790-1847, Chirurg, Paris  
die =>Articulationes tarsometatarsales als Amputationslinie (= L.\* Gelenklinie).  
engl.: Lisfranc's joint.

### **Lisinopril**

ein =>ACE-Inhibitor. Anw. als Antihypertensivum. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lispeln**

=>Sigmatismus.  
engl.: lisp.

### **Lissauer\***

Biogr.: Heinrich L., 1861-1891, Neurologe, Breslau  
Paralyse  
ein atypisches Bild der progressiven =>Paralyse mit Herdsymptomen (Aphasie, Lähmungen, Seelenblindheit), aber gut erhaltenen intellektuellen Funktionen; bei umschriebener Atrophie im hinteren Schläfenlappen u. in motorischen Scheitellappenbereichen, seltener bei Okzipitallappen- oder

Thalamus-opticus-Herden.  
engl.: Lissauer's paralysis; L.-type of general paresis.  
L.\* Tractus, L.\* Randbündel  
=>Tractus dorsolateralis.  
engl.: L.'s tract.  
L.\* Zone  
=>Zona terminalis des Rückenmarks.  
engl.: L.'s marginal zone.

### **Lister\* Karbolspray**

Biogr.: Sir Joseph L., 1827-1912, engl. Chirurg  
(1867) histor. antiseptische Wundbehandlung durch Besprühen mit Karbol.

### **Listeria**

Fgb.: bakt  
nach Sir Joseph Lister benannte Gattung aerober oder fakultativ anaerober, gram- u. katalasepositiver, kurzer, peritrich begeißelter, beweglicher, nicht sporentragender, für Warmblüter pathogener Stäbchen; auf Nährböden mit Blut oder Aszites züchtbar, spalten Glucose. Typspezies: **L. monocytogenes** (ubiquitär, mit 4 Geißeln, einzeln oder Ketten bildend, intra- oder extrazellulär, der Erreger der =>Listeriose; Nachweis im Organismus u. in Ausscheidungen von Erkrankten u. Ausscheidern).  
engl.: Listeria.

### **Listerien-Agglutination**

Serum-Agglutinationsreaktion (für H- u. O-Agglutinine getrennt) zum Listeriose-Nachweis (Titer < 1320 nicht signifikant; Titeranstieg im Krankheitsverlauf spricht für akute Listeriose).  
engl.: Listeria-agglutination.

### **Listerienmeningitis**

=>Meningitis.

### **Listeriom**

kleine Hautpapeln bei =>Listeriose.

### **Listeriose**

durch *Listeria monocytogenes* hervorgerufene meldepflichtige En- u. Epizootie (bei Rind, Ziege, Schwein, Geflügel, Nagetieren) u. sporadische Infektionskrankheit des Menschen (Sommer-Herbst-Gipfel; wahrscheinlich durch verseuchte Milch, rohes Fleisch; auch Kontaktinfektion). Bei Tieren als Sepsis u. Enzephalitis mit typischer monozytärer Reaktion. - Beim Menschen oft uncharakteristisch; eine akut septische Form v.a. bei Schwangeren (evtl. Früh-, Fehlgeburt) u. als =>Neugeborenenlisteriose; zentralnervöse Form (Meningitis, Enzephalitis) v.a. im Säuglings- u. Greisenalter (hohe Letalität)

oder Dauerschäden; Erregernachweis im Liquor); ferner eine glanduläre Form (Symptome der Monozytenangina; Lymphadenitis); kutane Form mit => Listeriomen oder pustulösen Effloreszenzen; v.a. als Kontaktinfektion (auch bei Neugeborenen); die chronisch septische Form verläuft mit isoliertem Organbefall (v.a. Endokarditis, Hirn-, Weichteilabszeß).  
engl.: listeriosis.

### **Liter**

Abk.: l, ltr

Einheit des Volumens; 1 Liter = 1/1000 m<sup>3</sup> = 1 dm<sup>3</sup>.

engl.: liter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **literal**

Buchstaben(gruppen) betreffend.

### **Literalataxie**

=>Silbenstolpern.

### **lith...**

Wortteil "Stein", "Konkrement", "Tophus".

### **Lithiasis**

Syn.: Calculosis

Bildung bzw. Vorhandensein von Konkrementen in einem (Hohl-)Organ oder Gewebe; i.w.S. das dadurch verursachte "Steinleiden", =>Cholelithiasis, => Nephrolithiasis.

engl.: lithiasis.

### **Lithium**

Abk.: Li

Alkalimetall mit Atomgew. 6,94, OZ 3; einwertig; natürliche Isotope: <sup>6</sup>Li, <sup>7</sup>Li, radioaktiv <sup>8</sup>Li. Vork. u.a. als biologisches Spurenelement (Serumwerte 3-11 µg/l). Therapeutische Anw. finden Li-Salze (Chlorid, Carbonat) bei manisch depressiven Erkrankungen als Dauer- bzw. Intervallbehandlung;

Nebenwirkung: Leukozytose. Gefahr der **Lithiumvergiftung** (infolge ungenügender renaler Clearance [ $< 10$  ml/Min.] u. Akkumulation; manifestiert sich als arterielle Hypertension u. Nierenschädigung; Symptome: bei Serumwerten  $> 2-2,5$  mval/l Durst u. Hyposthenurie, bei 3-4 mval/l Müdigkeit, Übelkeit, Erbrechen, Bauch- u. Muskelschmerzen, Quincke\* Ödem, fein-, später grobschlägiger Tremor, verwaschene Sprache, Muskelzuckungen, Durchfall; bei  $> 4-6$  mval/l Muskelhypertonie, Bewußtseinsstörung, evtl. epileptische Krampfanfälle, zentrale Ausfallserscheinungen).

engl.: lithium.

### **Lithocholsäure**

3-Monohydroxycholansäure; eine natürl. Gallensäure.

engl.: lithocholic acid.

### **lithogen**

konkrementbildend; durch Konkremente ("Steine") ausgelöst.

engl.: lithogenic.

I. Index

Quotient aus Cholesterin-/Gallensäuregehalt der Galle; ermöglicht Aussagen über Gallensteinbildung u. wird z.B. durch einige =>Lipidsenker verändert.

### **Lithoklasie**

Fgb.: therap

=>Lithotripsie.

engl.: lithoclasia.

### **Litholapaxie**

Absaugen der Fragmente nach Lithotripsie, i.w.S. auch die Konkremententfernung als solche. Methoden n. Bigelow, Thompson.

engl.: litholapaxy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Litholyse**

die intrakorporale therapeutische Stein- = Konkrementauflösung: v.a. als => Chemolitholyse erfolgreich.

engl.: litholysis.

### **Lithopyonephrose**

=>Steinpyonephrose.

engl.: lithopyonephrosis.

### **Lithotomie**

"Steinschnitt" zur unmittelbaren op. Entfernung von Harnkonkrementen; i.e.S. der klass. Blasensteinschnitt (Celsus) nach rektalem Andrücken des Steines gegen den Damm =>Sectio alta, lateralis, mediana). - I.w.S. jede operative Steinentfernung.

engl.: lithotomy.

### **Lithotripsie**

Steinzertrümmerung; i.e.S. die verschiedenen Verfahren (endoskopisch, chemisch, Stoßwellen von außen) zur nichtoperativen Zerkleinerung von

Konkrementen in Hohlorganen (Gallen-, Blasen- oder Nierensteine). **1) Endoskopische Verfahren** a) **mechanische L. L.** mit einem schnabelförmigem Faßgerät, das im Hohlorgan aus dem vorderen Ende des Endoskops geschoben wird, den Stein (Blasenstein) faßt u. zerquetscht oder über ein Fangkörbchen (Dormia-Körbchen) das Konkrement umschließt u. durch konzentrisch ausgeübte Zugkraft zertrümmert (Gallenblasenstein, Choledochusstein). Die Konkrementteilchen werden über eine spezielle Absaugvorrichtung im Endoskop abgesaugt. - b) **elektrohydraulische L. L.** mittels eines elektrischen Funkenschlages, der zur Verdampfung der Flüssigkeit führt, die den Stein umgibt. Die daraufhin entstehende Druckwelle bringt den Stein zum Bersten. - c) **Ultraschalllithotripsie** (endoskopische): L., bei der sich der Ultraschallkopf in der Spitze des Endoskops befindet u. der im Drahtkörbchen eingefangene Stein mit den Schallwellen »beschossen« wird; vgl. =>extrakorporale => Stoßwellenlithotripsie. - d) **Wasserdrucklithotripsie** L. durch einen scharfen Wasserstrahl aus dem Endoskop auf das im Fangkörbchen liegende Konkrement. - e) **Laserlithotripsie** L., bei der das Konkrement mittels eines Dauerstrichlasers nach perkutanem Zugang in das Hohlorgan zertrümmert wird; der sog. Qswitched-Laser stellt eine Weiterentwicklung dar. Dabei werden die Steine durch eine Laser-induzierte Schockwelle zerkleinert. **2) Chemische Verfahren:** (=>Chemolitholyse). **3) Verfahren von außen** über gebündelte Stoßwellen: extrakorporale=> Stoßwellenlithotripsie. - =>Cholelithotripsie. L., piezoelektrische =>Stoßwellenlithotripsie, extrakorporale.

### Lithozystotomie

"Blasensteinschnitt" (=>Lithotomie).  
engl.: cystolithotomy.

### Lithurie

Harnsteinabgang im Urin.  
engl.: lithuresis.

### Litten\* Phänomen

bei tiefer In- u. Expiration mit der Zwerchfellexkursion auf- u. abgleitende Einziehung der Brustwand. Fehlt z.B. bei Pleuraerguß, -schwarte, Lungenemphysem.  
engl.: Litten's diaphragm phenomenon.

### Little\* Syndrom, Krankheit

1)Biogr.: William John L., 1810-1894, Chirurg, London  
spastische Lähmung (Paraplegie) infolge frühkindl. Hirnschädigung, z.B. durch Früh-, Schweregeburt oder Asphyxie, bei genet. Besonderheiten (Phenylketonurie, Kernikterus etc.), pränataler Entwicklungsstörung (Hydrozephalus, Gehirnfehlbildung etc.); =>zerebrale =>Kinderlähmung, =>Spastik, =>Spastiker. - Symptome: spastische Lähmung (Diplegie) beider - stark hypertoner, gestreckter, durch Adduktorensasmus adduzierter bis



gekreuzter - Beine, Klumpfußstellung, athetotische oder choreatiforme Bewegungsstörung, Sprachstörungen; evtl. Beteiligung der Arme; Intelligenzdefekt nicht obligat.

engl.: Little's disease; cerebral palsy; diplegic type.

2)L.\*-Lassueur\*-Piccardi\* Sy.Biogr.: Ernest Gordon Graham Li., 1867-1950, brit. Dermatologe

seltene follikuläre Form des Lichen ruber planus mit atrophisierenden Kopf-, seltener Körperherden.

engl.: Graham Little syndrome.

### **Littre\***

Biogr.: Alexis L., 1658-1726, Anatom u. Chirurg, Paris

Drüsen

=>Glandulae urethrales urethrae masculinae. - Deren eitrig (meist gonorrhöische) Entzündung wird als L.\*-Abszeß oder Littr(e)itis bezeichnet.

engl.: Littre's glands.

L.\* Hernie

ursprüngl. eine Leisten- oder Schenkelhernie mit im Bruchsack befindl. => Meckel\* Divertikel; i.e.S. jede Hernie mit divertikelart. Herniation eines Darmwandabschnitts.

engl.: L.'s hernia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Litzmann\***

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t1009n1")**

Biogr.: Conrad Carl Theodor L., 1815-1890, Arzt, Kiel

Einteilung

Fgb.: geburtsh

normierende E. der => Beckenverengungen nach Form, Art u. Grad.

engl.: Litzmann's classification.

L.\* Obliquität

hinterer => Asynklitismus.

engl.: L.'s obliquity.

### **Livedo**

fleck-, streifen-/netzförmige Zyanose der Haut bei funktionell oder organisch bedingter venöser Stauung.

engl.: livedo.

L. racemosa

(Ehrmann 1907) großnetzige, baum- oder rankenförmige L. durch granulomatöse Wandveränderungen kleiner u. tiefer s.c. Venen u. Arterien bei Vaskulitis, Periarteriitis nodosa, Arteriosklerose, Hypertonie, Syphilis, Dermatomyositis, Gelenkrheumatismus, Erythema induratum etc..

L. reticularis

=> Cutis marmorata.

### **livid**

bläulich verfärbt, fahl.  
engl.: livid.

### **Lividität, Lividities**

bläuliche (Haut-)Verfärbung.  
engl.: lividity.

### **Livor (cutis)**

=>Livedo; i.w.S. eine fleckförm., bleifarbene Hautzyanose.

engl.: livor.

Livores mortis

=>Totenflecke.

### **LK:**

Fgb.: anat

=>Lymphknoten.

### **L-Ketten**

Leichtketten (=Immunglobuline).

engl.: light chains.

### **L-Ketten-Krankheit**

Syn.: Mikroparaproteinose

maligne Gammopathie mit Zellklon-Entartung der Immunglobuline i.S. der Beschränkung der Klone auf Bildung von L-Ketten des  $\kappa$ - oder  $\lambda$ -Typs (ohne Ausprägung des M-Gradienten); BSG-Erhöhung, Proteinurie (Bence-Jones\* Eiweißkörper), evtl. Niereninsuffizienz; => Paraproteinämie.

engl.: light-chain disease.

### **lm**

Fgb.: opt

Kurzzeichen für die Einheit "Lumen".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **LMM:**

Fgb.: derm

Lentigo-maligna-Melanom.

### **LM-Potenz**

Fgb.: hom

die 1/50 000-Potenz.

## **L-Niere**

asymmetrische Verschmelzungsniere mit horizontaler polarer (kaudaler oder kranialer) Anlagerung der 2. Niere (dadurch L- bzw. T-Form) u. gekreuzter Verlagerung der Harnleiter.  
engl.: L-kidney.

## **Loa loa**

Syn.: Dracunculus oculi, Filaria oculi, Taglarvenfilarie, Westafrikan.

Augenwurm

(Guyot 1778) in West- u. Zentralafrika (trop. Regenwald) weitverbreitete Wanderfilarie [Nematoda]; Erreger der **Loa-loa-Filariose**, indem Larven (*Microfilaria diurna*), von stechenden Mangrovenfliegen (*Chrysops*) übertragen, sich im Bindegewebe innerer Organe zu 3 bzw. (ö) 5-7 cm langen adulten Würmern entwickeln (3 Mon. bis 1 J. u. länger), die durch Wanderung Hautprickeln (v.a. an Armen, Beinen, Brust, Penis), evtl. sog. Calabar-Beulen (Id-Reaktion auf Filarietoxine) hervorrufen, bei Invasion unter die Augenbindehäute (= **Loa-loa-Ophthalmie**) konjunktivale Injektion, Schmerzen, evtl. Schwellung. Im Blut ausgeprägte Eosinophilie. Diagnose: Nachweis von Mikrofilarien im peripheren Blut, Intradermaltest, KBR.  
engl.: Loa loa; loiasis.

## **lobär**

Organlappen (=>Lobus) betreffend.  
engl.: lobar.

## **Lobärpneumonie**

=>Pneumonie.

engl.: lobar pneumonia.

## **Lobärsklerose**

ausgedehnte, nur einen Großhirnlappen betreffende Hirnsklerose.  
engl.: lobar sclerosis.

## **lobaris**

=>lobär.

## **lobatus**

(latein.) in Lappen gegliedert, gelappt.

engl.: lobate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lobektomie**

anatomiegerechte Organlappen-Exstirpation; z.B. eines Großhirnlappens (als

frontale, okzipit., temporale L., evtl. Hemisphärektomie), Leberlappens (meist Hemihepatektomie; mit Entfernung von L. caudatus u./oder quadratus), Lungen- (evtl. kombiniert mit Segmentresektion oder als Bilobektomie), Schilddrüsen-, Prostatalappens.  
engl.: lobectomy.

### **Lobelia inflata**

"Indian. Tabak" [Campanulaceae]; das Kraut ist alkaloidhaltig (Lobelin, Isolobinin).  
engl.: lobelia; Indian tobacco.

### **Lobelin**

Hauptalkaloid in Lobelia inflata; ein Piperidin-Derivat; wurde früher als atemanregendes Mittel u. zur Raucherentwöhnung benutzt.  
engl.: lobeline.

### **Lobi**

Lappen (Mehrzahl von =>Lobus).

### **Lôbo\* Krankheit**

=>Blastomycosis queloidana.  
engl.: Lôbo's disease.

### **Loboa lobi**

Syn.: Glenosporella l.  
(J. Lôbo 1933) südamerikanischer (Recife, Rio de Janeiro), dem Blastomyces brasiliensis ähnl. Hautpilz der Gattung Glenosporella (bisher noch nicht gezüchtet); Erreger der =>Lôbo\* Krankheit.  
engl.: Loboa lobi.

### **Lobostomie**

op. Verbindung eines Organlappens mit der Körperoberfläche; i.e.S. die Röhrendrainage einer Lungenkaverne (=>Speleostomie) oder Leberabszeßhöhle (auch zur Spülung).  
engl.: lobostomy.

### **Lobotomie**

Fgb.: neurochir  
1) =>Leukotomie.  
engl.: lobotomy.  
2) **frontopolare L.** :op. Durchtrennung der Stirnhirn-Thalamus-Verbindung, v.a. zur Schmerzausschaltung; ersetzt durch =>Stereotaxie.  
engl.: prefrontal l.

## **Lobstein\* Syndrom**

Biogr.: Johann G. F. L., 1777-1835, Chirurg, Straßburg

1) => Osteogenesis imperfecta tarda.

engl.: Lobstein's syndrome.

2) L.\*-Cornazon\* Sy.: => van der Hoeve\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **lobulär, lobularis**

einen => Lobulus betreffend, läppchenförmig.

engl.: lobular.

l. Pneumonie

=> Bronchopneumonie.

## **Lobuli (Mehrzahl), Lobulus (Einz.)**

Fgb.: anat

Läppchen, Organläppchen (nachfolgend **LI.** bzw. **L.**).

engl.: lobulus; lobule.

LI. cerebelli

Teile (Untergliederung) der Kleinhirnlappen (=> Lobus).

LI. epididymidis

die 6-12 von den gewundenen Ductuli efferentes des Hodens gebildeten  
"Coni" des Nebenhodenkopfes.

LI. hepatis

=> Leberläppchen.

L. parietalis

im Scheitellappen der **L. p. inferior** an der lateralen Fläche oberhalb des  
Ramus posterior des Sulcus lateralis zwischen den Sulci postcentralis u.  
intraparietalis, der **L. p. superior** oberhalb des Sulcus intrapariet., hinter dem  
Gyrus postcentralis.

LI. pulmonis BNA, JNA

die etwa den => Segmenta bronchopulmonalia entsprechenden

Lungenläppchen.

LI. testis

die 200-300 durch Septula abgegrenzten Hodenläppchen, bestehend aus  
Samenkanälchen u. interstitiellem Bindegewebe einschl. Leydig\* Zellen.

## **Lobus**

Fgb.: anat

Lappen, lappenförm. Organteil.

engl.: lobus; lobe.

L. anterior hypophysis

=> Hypophysenvorderlappen.

L. caudatus

der kleine "Spiegel\* Leberlappen" an der viszeralen Fläche, begrenzt von  
Sulcus venae cavae, Fissura lig. venosi u. Porta hepatis; mit Processus  
papillaris u. caudatus.

engl.: caudate lobe of liver.

L. cerebralis

ein Hirnlappen (Mehrz.: Lobi); =>L. frontalis, occipitalis, parietalis, temporalis.

L. cranialis cerebelli

der Oberlappen des Kleinhirns.

L. flocculonodularis

der "Flöckchen-Knötchen-Lappen" mit dem ältesten Teil des Kleinhirns (Archeocerebellum).

engl.: flocculonodular l.

L. frontalis

der paarige "Stirn-" oder "Frontallappen" als vorderster Großhirnlappen; mit Zentren für willkürliche Bewegungen (=>Gyrus precentralis) sowie Kontrolle u. Koordination vegetativer, affektiver u. geistiger Funktionen.

engl.: frontal l.

L. hepatis

Leberlappen; der rechte (L. dexter) größer, mit einem vorderen u. hint.

Segment, gegen den linken (L. sinister) viszeralseitig durch die Linie V. cava inf./Gallenblasenfundus, zwerchfellseitig durch die Insertion des Lig.

falciforme abgegrenzt; =>Lobus caudatus, L. quadratus.

L. inferior pulmonis

der Lungenunterlappen; weitere Einteilung =>Segmenta bronchopulmonalia.

L. insularis

=>Insula.

L. medius

1)der Mittellappen der Prostata = Isthmus prostatae; zwischen bd. Ductus ejaculatorii u. Urethra, dem Trigonum vesicae unmittelbar anliegend u. die Blasenschleimhaut als Uvula vorwölbend; häufiger Sitz eines Adenoms (mit Miktionsschwierigkeiten).

engl.: median l. of prostate.

2)der Mittellappen der re. Lunge; weitere Einteilung =>Segmenta bronchopulmonalia.

L. occipitalis

der "Hinterhaupt-" oder "Okzipitallappen"; kleinster Großhirnlappen; mit Sehzentrum u. Zentren für das Festhalten von Erinnerungsbildern.

engl.: occipital l.

L. parietalis

der "Scheitel-" oder "Parietallappen" des Großhirns; mit Körperfühlsphäre (=>Gyrus postcentralis) u. dem optischen Sprachzentrum.

engl.: parietal l.

L. posterior cerebelli

der Unterlappen des Kleinhirns.

L. posterior hypophysis

=>Hypophysenhinterlappen.

L. pyramidalis

die - inkonstante - strangförm. "Lalouette\* Pyramide" der Schilddrüse, kranial des Isthmus, median vor dem Kehlkopf; kaudaler Rest des Ductus thyroglossus.

engl.: pyramidal l. of thyroid gland.

L. quadratus

der von Gallenblase, Lig. teres, Leberpforte u. Margo inferior begrenzte kleine, viereck. Leberlappen.

engl.: quadrate l. of liver.

L. renalis

Nierenlappen; funktionelle Einheit aus Markpyramide u. zugehörigem Rindenabschnitt.

engl.: renal l.

L. superior

der "Lungenoberlappen"; weitere Gliederung =>Segmenta bronchopulmonalia.

L. temporalis

der "Schläfen-" oder "Temporallappen" des Großhirns; an der seitl.

Hemisphärenoberfläche, mit Hör- u. akust. Sprachzentrum.

engl.: temporal l.

L. venae azygos

akzessor. kleiner Lungenlappen hinten-mediastinal im re. Oberlappen infolge atyp. Verlaufs der V. azygos über der Lungenspitze mit tiefer Pleurablättereinfaltung.

## **Loch**

Fgb.: anat

=>Foramen.

## **Lochbrille**

stenopäische =>Brille mit zentraler kleiner runder Blicköffnung ( $\varnothing$  1,3 mm) u. Seitenschutz.

engl.: pinhole glasses.

## **Locheinlage**

orthopädische Einlage (meist aus Metall) mit kreisförmiger Aussparung u. Auspolsterung in Höhe des Tuber calcanei zur Hohllegung eines Fersenspornes u. Therapie von Fersenschmerzen.

## **Lochfraktur**

lochförmige =>Schädelfraktur durch scharf umschrieb. Gewalteinwirkung (z.B. Schußverletzung).

engl.: perforating or buttonhole fracture.

## **Lochgips(verband)**

Fgb.: orthop

Unterschenkel-Fußgips mit - bis auf erhaltene Vorfußbrücke - ausgeschnittener Sohle; v.a. bei Pes equinus (Körpergew. drückt beim Gehen u. Stehen die Ferse herab).

## **Lochial...**

Wortteil Lochien..., Lochio...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lochien**

**Abbildung!**[!PopupID \("roche.mvb","1011.bmp"\)](#)

Syn.: Wochenfluß

nach der Entbindung physiologisch für ca. 6. Wo. auftretender vaginaler Fluor aus Wundsekret (Uterushöhle, Einrisse oder Verletzung von Zervix u. Scheide) u. normalem Scheiden- u. Zervixsekret. Änderung des Aussehens entsprechend dem Verlauf der Heilung.

engl.: lochia.

## **Lochienstauung**

Stauung der =>Lochien in der Gebärmutterhöhle; z.B. bei Verlegung des Zervikalkanals (Blutkoagula, Eihautreste, Retro- oder Hyperanteflexio uteri) oder bei Überfüllung von Blase oder Rektum; Symptome: verringerter Lochialfluß, Gebärmuttervergrößerung, Fieber, oft Stirnkopfschmerz; Gefahr der Keimaszension u. Entzündung (Endometritis).

engl.: lochiostasis; lochioschesis.

## **Loch(i)o...**

Wortteil "Lochien".

engl.: loch(i)o...

## **Lochiostase, -stasis**

=>Lochienstauung.

engl.: lochiostasis.

## **Lochkaverne**

dünnwandige tbk. Lungenkaverne ohne wesentl. Randinfiltration oder -atelektase; meist nach rascher Nekrose eines Frühinfiltrats bei Hyperergie oder durch totale Einschmelzung eines Tuberkuloms.

## **Lochstabextension**

Fgb.: chir

Extensionsbehandlung unter Verw. einer am Bett befestigten Lochstab-Konstruktion (Bügel- oder Galgenform, z.B. nach H. Braun) zur Befestigung der Zugvorrichtung.

## **Lochtest**

1)

Fgb.: bakt

=>Hemmhofstest mit Einbringen des Antibiotikums in ausgestanzte Löcher des beimpften Nährbodens.

2)**stenopäischer L.** :

Fgb.: ophth



grobe Prüfung des zentralen Sehens unter Verw. einer =>Lochbrille.  
engl.: pinhole test.

### **Loci**

Mehrzahl von =>Locus.

### **lock**

(engl.) Schloß, Sperrvorrichtung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Locke\*(-Ringer\*) Lösung**

modifizierte Ringer\* Lösung mit NaCl, CaCl<sub>2</sub>, KCl, NaHCO<sub>3</sub>, Glucose (9 + 0,24 + 0,3 + 0,2 + 1) u. Aqua dest. (ad 1000); als Nährflüssigkeit u. zur parenteralen Flüssigkeitssubstitution.  
engl.: Locke's solution.

### **Locked-in-Syndrom**

Fgb.: neur

(engl.) Unfähigkeit zu sprechen oder sich zu bewegen - bei völliger Wachheit u. Bewußtseinsklarheit - als Folge einer beidseitigen, querschnittartigen Unterbrechung des Tractus corticobulbaris u. corticospinalis im Pons-Bereich. Infolge erhaltener Augenbeweglichkeit eine Verständigung ("Sprache") möglich. Das EEG ist meist normal.  
engl.: locked-in syndrome.

### **Lockemann\* Substrat**

synthetischer Nährboden zur Kultur von Tuberkulosebakterien.

### **Lockwood\* Band**

hängemattenartiges Suspensionsband unter dem Augapfel aus den Scheiden der geraden Augenmuskeln (M. rectus inf., med. u. lateralis).  
engl.: Lockwood's ligament.

### **Locus**

(latein.) Ort, Stelle; *genet* =>Genlocus.

L. coeruleus

bläulicher Fleck seitlich im Boden des IV. Ventrikels, bedingt durch eine grau pigmentierte Zellgruppe.

engl.: locus ceruleus.

L. Kiesselbachi(i)

an subpapillären venösen Plexus reiche Stelle des Nasenseptums (Übergang der äußeren Haut in das Flimmerepithel der Schleimhaut); oft mit Epithelmetaplasie, Venektasien, Exkoriationen; häufiger Ort des Nasenblutens.

L. majoris irritationis

das bei einem Krankheitsprozeß am ehesten bzw. stärksten betroffene Organ.

L. minoris resistentiae

das für einen Krankheitsprozeß besonders anfällige Organ.

### **Loeb\* Spritze**

Spritze mit exzentrischem Konus; erleichtert die Punktion parallel zur Hautoberfläche, vermeidet Luftinjektion.

### **Löffel**

1)löffelartiges Instrument (oval oder rund) mit scharfem oder stumpfem Rand zur Exkochleation.

engl.: surgical spoon.

2)

Fgb.: pharmak

ungenaueres Dosierungsmaß von Arzneien (1 Tee- oder Kaffeelöffel = 5 ml; 1

Kinder- oder Dessertlöffel = 10 ml; 1 Eßlöffel = 15 ml; als Pulvermaß 1

"gestrichener" Eßlöffel = 3,0-5,0 g).

engl.: spoon.

### **Löffelfuß**

=>Flossenfuß.

### **Löffelhand**

flossenförmige Fehlbildung der Hand mit =>Syndaktylie (evtl. außer Daumen) etwa i.S. der primitiven Handplatte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Löffelnagel**

Fgb.: dermat

=>Koilonychie.

### **Löffelzange**

Fgb.: chir

Faß- oder Schneidezange mit Maulteilen nach Art des stumpfen oder scharfen Löffels; z.B. Konchotom, Plazentar-, Abortuszange.

### **Loeffler\***

Biogr.: Friedrich A. J. L., 1852-1915, Bakteriologe, Greifswald, Berlin

Bazillus

=>Corynebacterium diphtheriae.

engl.: Loeffler's bacillus.

L.\* Beize

Syn.: Fuchsintinte

wässrige Lösung aus Tannin, Ferrosulfat u. alkohol. Fuchsin-Lsg. zum Fixieren u. Beizen von Bakterien.

L.\* Methylenblau

alkoholische, mit Kalilauge versetzte Methylenblau-Lsg. zur Bakterienfärbung.

L.\* Serumnährboden

steriles Hammel- oder Rinderserum u. Rinderbouillon (3 + 1) mit Pepton-, Glucose- u. NaCl-Zusatz zum Nachweis von *Corynebact. diphtheriae* (als kleine, weiße, knopfart. Kolonien).

### **Löffler\* Syndrom**

Biogr.: Karl Wilhelm L., 1887-1972, Internist, Basel

1) eosinophiles => Lungeninfiltrat.

engl.: Löffler's eosinophilia.

2) => Endocarditis parietalis fibroplastica.

engl.: L.'s disease.

### **Loefflerella mallei**

=> *Pseudomonas mallei*.

### **Löfgren\* Syndrom**

Biogr.: Sven Halvar L.

(1946) massive, gutartige, häufig spontan heilende Schwellung der Hiluslymphknoten (beidseits) mit => Erythema nodosum u. Gelenkschmerzen; Frühphase einer akuten Sarkoidose (histolog. Sicherung in ca. 80% möglich).  
engl.: bilateral hilar lymphome syndrome.

### **Löhlein\* Herdnephritis**

Biogr.: Max L., 1877-1921, Pathologe, Marburg

bei länger dauernder bakterieller Endokarditis thromboplastische Glomerulonephritis nur eines Teiles der - segmental befallenen - Glomeruli, gekennzeichnet durch subkapsuläre fleckförmige Blutungen ("Flohstichniere"), hyaline Thromben, Schlingennekrosen, sek. z.T. Endothel-, Mesangiumzellen- u. Kapselepithelienproliferation. Symptome: geringe Proteinurie, ausgeprägte Erythrozyt- bzw. Hämaturie, im allg. keine Hypertonie; Prognose gut.  
engl.: focal embolic nephritis.

### **Löhr\*-(Léon\*-)Kindberg\* Syndrom**

(1940) hochakute Verlaufsform des eosinophilen => Lungeninfiltrats, mit septischen Temperaturen, Schüttelfrostfällen (oft über Wochen), hoher Sputum- u. Bluteosinophilie, Pleuraergüssen.

### **Loennecken\* Katheter**

ein =>Endotrachealkatheter (Kunststoff; 10-18 Charr, distal-präterminal verdickt) für die orale Intubation von Säuglingen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Loeper\* Syndrom**

ätiologisch unklare Kombination intestinaler Symptome (v.a. chron. Dyspepsie mit Pankreasinsuffizienz, Hepatomegalie) u. NierenHarnwegs-Erscheinungen (v.a. Nephrolithiasis mit Hyperoxalurie u. -ämie).  
engl.: Loeper's syndrome.

### **Löschreizmethode**

Fgb.: physiol  
Anw. von Reizkombinationen (mit geeigneten Intervallen) zur Löschung eines bedingten Reflexes.  
engl.: conditioned reflex extinction method.

### **Löslichkeitsprodukt**

Abk.: L  
Fgb.: chem  
konstantes Produkt der Ionen-Konzentrationen eines gelösten Stoffes in gesättigter =>Lösung.  
engl.: solubility product.

### **Lösung**

- 1)  
Fgb.: chem  
homogene Mischung, molekular dispers verteilter Stoffe in einem Lösungsmittel.  
engl.: solution.  
L., gesättigte  
L. mit maximalem Gehalt eines bestimmten Stoffes. - Weitere Zufuhr des Stoffes (bzw. bei Elektrolyten eines Ions; =>Löslichkeitsprodukt) führt zu dessen Ausfällung.
- 2)  
Fgb.: geburtsh  
=>Arm-, =>Plazentalösung.
- 3)  
Fgb.: pharm  
=>Solutio.

### **Lösungsmittel**

Flüssigkeiten, die ohne chemische Umsetzung Gase, Flüssigkeiten u. Feststoffe aufnehmen (vgl. =>Lösung). - *hom* "Ähnliches wird von Ähnlichem gelöst" (latein.: Similia similibus solvuntur).  
engl.: solvent.  
L., apolare

organische L., die keine polaren Gruppen enthalten (d.h. in sich gesättigt sind); z.B. Tetrachlorkohlenstoff, Benzol, gesättigte Kohlenwasserstoffe. - Bes. geeignet zur Lösung von Lipiden.

engl.: non-polar s.

L., organische

flüssige Kohlenstoffverbindungen, unterschieden als apolare u. polare L.

engl.: organic s.

L., polare

L., bei denen die Ladungen innerhalb des Moleküls nicht gleichmäßig verteilt sind. - Als anorganische L. v.a. Wasser u. wäßrige Salzlösungen; als organische polare L. v.a. sauerstoffhaltige Kohlenstoffverbindungen (z.B. Alkohole, Äther usw.), die mit Wasser mischbar sind.

engl.: polar s.

### **Lösungsvermittler**

organische Verbindungen (z.B. Alkohole), die wasserunlösliche organische Flüssigkeiten bedingt wasserlöslich machen; z.B. zur Herstellung von Injektionslösungen schlecht wasserlöslicher Arzneistoffe.

engl.: solubilizer.

### **Lösungszeichen**

klinische Zeichen für erfolgte =>Plazentalösung; unterschieden als Uterus- (=> Schröder\*), Nabelschnur- (=> Ahlfeld\*, => Küstner\*) u. Plazentazeichen.

### **Lötsteife**

Fgb.: orthop

(Payr) => Ankylose infolge fibröser ("Weichlot") oder knöcherner ("Hartlot") Verschmelzung bzw. Überbrückung des Gelenkspaltes.

### **Lövset\* Handgriff**

=> Armlösung.

engl.: Lövset's maneuver. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Löwengesicht**

=> Facies leontina.

engl.: leonine facies.

### **Löwenstein\*-Jensen\* Nährboden**

Fgb.: bakt

wäßrige Lösung aus  $\text{KH}_2\text{PO}_4$ ,  $\text{MgSO}_4$ , Mg-Citrat, Asparagin u. Glycerin mit Zusatz von ca. 20 Hühnereiern/l zur Züchtung von *Mycobacterium tuberculosis*.

engl.: L.'s culture medium.

## **Lofepramin**

ein Iminodibenzyl-Derivat; trizyklisches Antidepressivum.

## **log**

Abkürzung für den dekadischen Logarithmus.

## **log(o)...**

Wortteil "Wort", "Sprache", "Lehre".

engl.: log(o)...

## **Logagnosie**

Unfähigkeit des Sinnverständnisses von Wörtern (bei intaktem Gehör).

engl.: logagnosia.

## **Logasthenie**

das Vergessen, Verdrehen oder Verlieren von Wörtern ("Wort-", "Sprachschwäche") bei Aphasie, nervöser Erregung etc.

engl.: logasthenia.

## **Loge**

Fgb.: anat

präformierter, von Bändern, Faszien, Kapsel, Knochen begrenzter Spaltraum; z.B. Prostata-, Muskelloge (Adduktoren-, Psoas-L.), Sehnenfach. Insbes. die Logen des Gesichtsschädels kommunizieren weitgehend miteinander, so daß darin auf- oder eintretende Eiterungen ("**Logenabszeß**") voraussehbare Wege nehmen.

## **Logennaht**

Fgb.: urol

Naht der Ränder der Prostataloge nach der Harris\*-Hryntschak\*

Prostatektomie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Logoklonie**

rhythmisches Wiederholen kurzer Wörter oder der letzten Wortsilbe; z.B. bei postenzephalitischem Parkinsonismus, Alzheimer\* Krankheit.

engl.: logoclonia.

## **Logopäde**

"Stimm- u. Sprachtherapeut"; in **Logopädie** (Stimm- u. Sprachheilkunde)

ausgebildete u. examinierte ärztl. Hilfskraft. Behandelt Stimm- u. =>

Sprachstörungen mit Anleitung zu Übungen u. physikomechan. Maßnahmen.

engl.: logopedics.

### **Logopathie**

Sprachstörung.

engl.: logopathy.

### **Logophobie**

Sprechangst, -scheu des Sprachgestörten (z.B. des Stotterers).

### **Logo(r)rhö:**

Syn.: Zungendelirium

ungehemmter Redefluß (oft bis zur Heiserkeit, Aphonie) infolge verlorener Selbstkontrolle des Gesprochenen; meist mit ungeordnetem Gedankengang u. ständig wechselndem oder vielfach wiederholtem Thema; v.a. bei Manie, ängstlich-erregten Psychosen, Altersdemenz, paranoider u. schizophrener Erkrankung, aber auch als normale Verhaltensvariante.

engl.: logorrhea.

### **Logothetopulos\* Tamponade**

vaginale Beuteltamponade des kleinen Beckens bei peri-, postop. Blutung.

engl.: Logothetopulos tamponade.

### **log-Phase**

Fgb.: bakt

die der lag- u. der stationären Phase folgende "exponentielle Phase" des Bakterienwachstums mit **logarithm.** Vermehrung.

### **Lohmann\* Reaktion**

=>Creatinkinase.

### **(van) Lohuizen\* Syndrom**

=>Cutis marmorata teleangiectatica congenita. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Loiasis**

Fgb.: parasitol

=>Loa-loa-Filariose.

engl.: loiasis.

### **Loimologie**

Etym.: griech. loimos = Pest, Seuche

=>Epidemiologie.  
engl.: lemology; loimology.

### **Lokalanästhesie**

Syn.: örtliche Betäubung  
Herbeiführen einer örtl. bis regionalen reversiblen Empfindungs- u. Schmerzlosigkeit durch Ausschaltung der Rezeptoren (terminale = periphere Anästhesie, als =>Infiltrations- oder =>Oberflächen-A.) oder der sensiblen Nerven (=>Leitungsanästhesie) durch =>Lokalanästhetika bzw. durch Kälteeinwirkung (=>Kälteanästhesie). Anw. v.a. für kleinere Eingriffe (v.a. ambulant) u. bei Kontraindikation einer =>Narkose.  
engl.: regional anesthesia.

### **Lokalanästhetika, -tica**

für =>Lokalanästhesie geeignetes, d.h. an sensiblen Endorganen u. Nerven angreifendes, das zentrale Nervensystem wenig beeinflussendes Mittel; unterschieden als L. vom Estertyp u. die - häufiger verwendeten - L. vom Säureamidtyp. - Kontraindikationen: Volumenmangelschock, Infektionen u. neurol. Erkrankungen im Bereich der Einstichstellen, Gerinnungsstörungen, allergische Reaktionen auf L. - Verwendung häufig mit Zusatz gefäßverengender Mittel (Adrenalin, Noradrenalin) zur Wirkungsverlängerung, deren Kontraindikationen ebenfalls zu berücksichtigen sind (verboten z.B. bei Eingriffen im Endstromgebiet, v.a. Finger, Zehen, Penis, da es hier durch die Vasokonstriktion zu Nekrosen kommen kann).  
engl.: local anesthetics.

### **Lokalisation**

Ortsbestimmung, örtl. Lage; i.e.S. die Untersuchungsmaßnahmen (z.B. Röntgen- u. Ultraschalldiagnostik, Szintigraphie, Tastbefund usw.) zur genauen Lagebestimmung eines Krankheitsprozesses.  
engl.: localization.

### **Lokalisator**

Gerät für die Lokalisation metallischer Fremdkörper, speziell in Auge u. Orbita (z.B. Berman\* L.), anhand der Änderung eines sich nähernden magnet. Feldes.  
engl.: locator.

### **Lokализer-Gips**

Fgb.: orthop  
Umkrümmungsgips beim =>Risser\* L.-Verfahren.

### **Lokalrezidiv**

=>Rezidiv am selben Ort.



### **Lokomotion**

Fortbewegung.

engl.: locomotion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Lokomotivgeräusch**

Fgb.: kard

ohrnahes, rauh-reibendes, mehrzeitiges Geräusch bei Pericarditis u. Pleuritis  
sicca.

engl.: to-and-fro sound.

### **Lokulationssyndrom**

Fgb.: neur

Etym.: latein. locus = kleines Behältnis

=>Nonne\*-Froin\* Syndrom.

### **Lokus**

=>Locus.

### **Lollipop-Phänomen**

Fgb.: embryol

Etym.: engl. = Lutscher

die massive Glykogenspeicherung im Synzytiotrophoblasten bei der  
Implantation des Eies.

### **Lombard\* Leseversuch**

Biogr.: Etienne L., 1869-1920, Ohrenarzt, Paris

urspr. Form der =>Bárány\* Simulationsprüfung, basierend auf dem L.\*

**Reflex** (unwillkür. Anhebung der Sprechlautstärke nach Ausfall der  
akustischen Sprachkontrolle).

engl.: Lombard's reading test.

### **Lomtadsé\* Symptom**

durch Bestreichen des Unterschenkels (von Tuberositas zur Schienbeinmitte)  
ausgelöste Volarflexion der Großzehe bei einer kortikalen oder kapsulären  
Pyramidenbahnläsion.

engl.: Lomtadse's sign.

### **long-acting thyroid stimulator**

Abk.: LATS

Syn.: mouse thyroid stimulator

Abk.: MTS

(engl.) ein Serum- $\gamma$ -Globulin (Typ IgG), das bei immunogener Hyperthyreose u. - sehr selten - bei Hashimoto\* Thyreoiditis vorkommt. Ursprünglicher Nachweis anhand von  $^{131}\text{I}$ -Speicherung in der Schilddrüse der Maus. Ferner wurden der LATS-Protector (= HTS = human thyroid stimulator) u. das TSI (= thyroid stimulating immunoglobulin) als Immunglobuline, die TSH-Wirkung auf die Schilddrüse imitieren, beim Menschen nachgewiesen; die Gesamtaktivität wird als "thyroid stimulating antibody" (= TSAb) bezeichnet u. kann bei fast allen Patienten mit Basedow\* Krankheit z.B. durch Stimulation der Adenylatcyclase oder durch Verdrängung von markiertem TSH aus menschl. Schilddrüsenmembranen in vitro nachgewiesen werden.

### **Longhi\*-Avellis\* Syndrom**

=>Avellis\*.

### **longissimus**

(latein.) der längste. - **Longissimus** = Kurzform für =>Musculus longissimus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **longitudinal(is)**

länglich, längs verlaufend.  
engl.: longitudinal.

### **Longitudinalschichtung**

Fgb.: röntg  
Schichtaufnahmeverfahren mit Ebenen parallel zur Körperlängsachse (im Ggs. zur Transversalschichtung).  
engl.: longitudinal tomography.

### **Longmire\* Operation**

Biogr.: William P. L., geb. 1913, Chirurg, Los Angeles  
1)(1952) Gastrektomie mit Ersatzmagenbildung durch isoperistalt. Jejunuminterposition (einläuf. Segment, um  $180^\circ$  gedreht) mit End-zu-End-Anastomosierung.  
2)(1947) Ösophagusersatz (bei erhaltener Kardia) durch freies Dünndarmtransplantat unter Anastomosierung der A. jejunalis mit der A. thoracica interna oder subclavia.

### **Longuet\* Operation**

bei Variko- oder Hydrozele Verlagerung des Hodens aus den bedeckenden serösen Häuten.  
engl.: Longuet's operation.

### **Longuette**

=>Gipslonguette.

### **longus**

(latein.) lang. - vgl. =>longissimus.

### **Lonsdale\* Seit(en)lagerung**

zur passiven Überkorrektur einer Wirbelsäulen-Skoliose "Seitenlagerung in der Schwebelagerung" (in einem Gurt auf der konvexen Seite).

### **loose bodies**

Etym.: engl. = freie Körper

alterierte u. z.T. phagozytierte Leukozytenkernreste in LE-Zellen. Ihre Zahl ist im **Loose-bodies-Test** (Nachweis antinukleärer Faktoren unter Verwendung nackter Leukozytenkerne) ein Maß für die Stärke der positiven Reaktion; => Lupus-erythematodes-Zellen-Phänomen.

### **Looser\***

Biogr.: Emil L., 1877-1936, Chirurg, Zürich

Umbauzone

Fgb.: röntg

(1920) quere Aufhellungslinie (L.\*-Milkman\* Linie) im Röhrenknochen mit Entmineralisierung u. Ersatz durch Osteoidgewebe im Bereich einer "schleichenden" Fraktur; an den Frakturändern verstärkter An- u. Umbau von kalklosem Kallus.

engl.: Looser's transformation zone.

L.\* Syndrom

1) => Milkman\* Syndrom.

2) => Osteogenesis imperfecta congenita Typ Vrolik.

engl.: L.'s syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Loperamid**

ein Antidiarrhoikum; greift an den Opiatrezeptoren an u. hemmt dadurch die Darmperistaltik; Anw. v.a. bei akuten u. chronischen Durchfällen infolge entzündlicher Darmerkrankungen, Darmmotilitätsstörungen.

### **Lophokephalus**

Fgb.: path

=>Skaphokephalie.

### **Lophotricha**

Bakterien u. Protozoen mit Geißelbüscheln an einem Pol ("**lophotriche** Begeißelung").

engl.: lophotricha; lophotrichous.

### **Lorain\* Syndrom**

tumorbedingter (v.a. Kraniopharyngiom) hypophysärer Zwergwuchs; daneben v.a. Tumorsymptomatik (Hirndruck, intra- oder supraselläre Verkalkungen, bitemp. Hemianopsie, Abmagerung).  
engl.: pituitary neoplastic dwarfism.

### **Lorazepam**

ein Benzodiazepin-Derivat mit mittellanger Halbwertszeit; Sedativum u. Schlafmittel.

### **Lorcainid**

ein Antiarrhythmikum; Natriumantagonist u. Membranstabilisator; wirkt als Klasse-I-Antiarrhythmikum (Untergruppe IC) ohne Effekt auf die Aktionspotentialdauer. Indikation: supraventrikuläre u. ventrikuläre Herzrhythmusstörungen; =>Antiarrhythmika.

### **Lorchelvergiftung**

8-24 Std. nach Genuß roher oder ungenügend abgekochter Frühjahrsorcheln (*Gyromitra esculenta*). Das Pilzgift => Gyromitrin kann durch zweimaliges Abkochen mit dem Kochwasser entfernt werden u. ist flüchtig (evtl. Vergiftung durch Dampf bei Konservenarbeitern). Symptome: nach 2-24 Std. unstillbares Erbrechen, evtl. blutige Durchfälle, Hepatomegalie, Ikterus, Benommenheit; in schweren Fällen akute gelbe Leberdystrophie, hepatisches Koma (evtl. letal).

### **Lordose**

Fgb.: anat

nach vorne gerichtete (= ventral-konvexe) Krümmung der Wirbelsäule (WS); an Hals- u. Lenden-WS physiologisch; evtl. vermindert oder aufgehoben ("Steilstellung"; evtl. sogar Kyphosierung) oder aber verstärkt (Hyperlordose).  
engl.: lordosis.

### **Lordosierung**

1) unphysiologische Lordosebildung, d.h. nach vorne gewölbte Verbiegung der gesamten Wirbelsäule (bei evtl. nur verminderter Kyphose der BWS); z.B. bei Lordoskoliose.

2)

Fgb.: geburtsh

Hyperlordosierung, v.a. der LWS bei Schwangeren. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lordosis**

(latein.) =>Lordose.  
engl.: lordosis.

### **Lordoskoliose**

Kombination von Lordose u. =>Skoliose.  
engl.: lordoscoliosis.

### **lordotisch**

i.S. der Lordose verkrümmt, durch L. bedingt.  
engl.: lordotic.

### **Lorenz\***

Biogr.: Adolf L., 1854-1946, Orthopäde, Wien  
Gips

von Brustwarzenhöhe bis zu den Knöcheln reichender Becken-Bein-Gips in  
=>L.\* Stellung als Abduktionsverband bei angeborener =>Hüftluxation.

L.\* Reklinationsbett

Gipsbett zur therap. Lordosierung u. Ruhigstellung der Wirbelsäule  
(Verhinderung von Kompression u. Gibbusbildung), v.a. bei tbk. Spondylitis.  
Bei Prozeß der oberen BWS mit Kopf-, der LWS mit Beinteil.

engl.: Lorenz's reclining bed.

L.\* Stellung

"=>Froschstellung" als Retentionsstellung nach Reposition der angeborenen  
Hüftluxation, ferner bei Spreizschienenbehandlung einer Hüft dysplasie, Prä-  
oder Subluxation: Stellung I (Extremstellung) mit bds. Hüftbeugung (u.  
Abspreizung) u. Kniebeugung von je 90° (Gefahr der Hüftkopfnekrose u. -  
deformierung); II (gemäßigt = mitigiert) mit nur 60°-Beugung;  
Schenkelhalsachse etwa senkrecht zur Pfanneneingangsebene, Femurkopf  
durch Muskel-Kapselzug in die Pfanne gepreßt u. retiniert (Reiz zur  
Vertiefung u. Ausreifung der Gelenkpfanne). - vgl. =>Lange\* Stellung.  
engl.: L.'s position.

### **Lorenzo\* Hüftschraube**

Laschenschraube mit zentraler Bohrung (für Führungsspieß) zur op. Therapie  
der Schenkelhalsfraktur.

### **L-Organismen (Klieneberger\*)**

Fgb.: bakt

=>L-Form.

### **Loriga\* Syndrom**

Preßluftschaden (Zysten, Nekrosen) der Karpalknochen (evtl. auch an  
Ellbogen u. Schulter) mit neurotroph. Störung an Hand u. Fingern.

**Lormetazepam**

ein Benzodiazepin-Derivat; Sedativum u. Schlafmittel.

**Lortat-Jacob\* Operation**

=>Kardiomyotomie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Loschmidt\* Zahl**

Syn.: L

die Zahl der in 1 Mol einer Verbindung enthaltenen Moleküle:  $L = 6,02252 \cdot 10^{23}$ . - vgl. =>Avogadro\* Zahl.

engl.: Loschmidt's number.

**lose Schultern**

Fgb.: orthop

=>Scapula alata.

**Loslaßschmerz**

Fgb.: chir

=>Blumberg\* Zeichen.

engl.: rebound tenderness.

**Lossen\*(-Braun\*) Neur/ektomie**

bei Trigeminalneuralgie pterygopalatine Resektion des 2. Astes.

engl.: Lossen-Braun trigeminal neurectomy.

**Lost**

Bis-(2-chloräthyl)sulfid (von Lommel u. Steinkopf als Kampfgift empfohlen). - L.-Abkömmlinge (z.B. Stickstoff-Lost) dienen z.T. als Zytostatika.

engl.: mustard gas; sulfur mustard.

**Lotio**

Fgb.: pharm

"Schüttelmixtur", wäßrige Suspension äußerlicher Mittel (Externa), evtl. mit Zusatz von Stabilisatoren; z.B. L. Zinci s. alba (mit Zinc. oxyd., Talcum, Glycerin, Aq. oder Spir. aa).

engl.: lotion.

**Louis-Bar\* Syndrom**

Biogr.: Denise L.-B., geb. 1914, französ. Ärztin

autosomal-rezessiv erbliche =>Phakomatose des Kindesalters; chronisch

fortschreitende zerebellare Ataxie (bei Kleinhirnatrophie), Teleangiektasien in

Konjunktiven u. Gesichtshaut, Kleinwuchs, Hypersalivation, Immundefekt (IgG u. IgA) mit Infektanfälligkeit.  
engl.: Louis-Bar's syndrome.

### **louping-ill**

Syn.: looping ill

(engl.) die sog. Spring- oder Drehkrankheit der Schafe (v.a. in Schottland, Nordengland, Irland) durch ein Flavivirus (ARBO-Virus B), übertragen von Zecken. Eine akute Enzephalomyelitis, beim Menschen (z.B. Laborinfektion) mit 2gipfligem Fieber, Kopf- u. Rückenschmerzen, Ataxie, Nystagmus, Liquorpleozytose.

### **Loutit\* Anämie**

hämolytische Anämie durch inkomplette Wärme-Autoantikörper (Coombs\* Test positiv); mit Fieber, Ikterus, Hämoglobinurie (u. Nieren-Symptomen), Hepato-Splenomegalie, Leukozytose, oft Thrombozytopenie.

engl.: Loutit's anemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lovastatin**

ein =>HMG-CoA-Reductase-Hemmer; Lipidsenker zur Therapie primärer Hypercholesterinämien, kombinierter Hypercholesterinämien u. Hypertriglyceridämien, bei denen die Hypercholesterinämie im Vordergrund steht; =>Lipidsenker.

### **low density lipoproteins**

Abk.: LDL

(engl.) =>Lipoproteine geringer Dichte, v.a. Betalipoproteine.

### **Low-dose-Heparinprophylaxe**

niedrigdosierte Heparinprophylaxe; 10 000-15 000 IE =>Heparin s.c. als Thromboseprophylaxe (perioperativ oder bei Bettlägerigkeit).

### **Lowe\* Syndrom**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1014\_1.bmp")**

erbliches "okulo-zerebro-renales Syndrom" mit generalisierter => Hyperaminoazidurie (infolge Tubulusinsuffizienz), körperl. u. geistiger Retardierung, Katarakt u. Glaukom, renaler Rachitis.

engl.: Lowe's syndrome.

### **Lowenberg\* Probe**

Fgb.: angiol

Manschetten-Kompression der unteren Gliedmaße (meist Oberschenkel) zum Nachweis einer Becken- oder Beinvenenthrombose (hierbei

Stauungsschmerz bereits bei Druck weit unter 180 mmHg).  
engl.: Lowenberg's test.

### **Low-flow-Syndrom**

(engl.) Phase der Schocks mit starker Beeinträchtigung der Mikrozirkulation durch Strömungsverlangsamung (Prästase bis Stase) u. Erythrozytenaggregation.  
engl.: low-flow syndrome.

### **Lown\*-Ganong\*-Levine\* Syndrom**

Fgb.: kard  
=>Wolff\*-Parkinson\*-White\* Syndrom.  
engl.: LGL syndrome.

### **Lown\* Klassifikation**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1014n1"\)](#)

Biogr.: Bernard L., geb. 1921, USA  
Einteilung ventrikularer Arrhythmien in 5 Klassen.

### **low-output failure**

(engl.) Herzinsuffizienz mit verkleinertem Herzminutenvolumen; =>forward failure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lowry\* Test**

=>Eiweißbestimmung.

### **low-salt syndrome**

(engl.) =>Salzmangelsyndrom.

### **Loxotomie**

Schrägosteotomie.  
engl.: loxotomy.

### **LP**

=>Lumbalpunktion.

Lp

=>Lp-System.

### **Lp(a)**

Lipoprotein (a), =>Lipoproteine.



## **LPH**

1) **lipotropes Hormon** (=>Lipotropin).

2)

Fgb.: kard

links-posteriorer =>**Hemiblock**.

## **L-Phase**

Fgb.: bakt

=>L-Form.

## **LPL**

=>Lipoproteinlipase.

## **LPS**

=>Lipopolysaccharide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lp-System**

Fgb.: serol

(K. Berg 1963) =>Plasmaproteinpolymorphismus der Lipoproteine niedriger Dichte; mit Nachweisbarkeit des Faktors Lp(a); darstellbar in Ouchterlony\* Doppeldiffusion. - Wegen unsicherer Ergebnisse nicht in der Vaterschaftsdiagnostik anwendbar.

## **LP-X-Test**

=>X-Protein.

## **LS-Antigen**

für Variola-Vakzine-Viren spezif., nicht-infektiöser, lösl. Antigen-Komplex (Glykoprotein) mit thermolabiler ("L"-) u. -stabiler ("S"-)Komponente.

## **LSB**

Fgb.: kard

=>Linksschenkelblock.

engl.: LBBB.

## **LSD-Rausch**

nach oraler Aufnahme oder - selten - nach i.v. Injektion von D-Lysergsäurediäthylamid (=>Lysergid) mit Latenz von 30-120 Min. auftretende, 5-24 Std. anhaltende psychotische Erscheinungen, begleitet von Hyperthermie, Hyper-, später Hypotonie, Tachykardie, Mydriasis,

Gefäßkrämpfen (evtl. gefolgt von Atemlähmung): anfangs Verzerrung der Sinneswahrnehmungen, dann Gefühl der Geist-Körper-Trennung, Verlust des Raum-Zeit-Gefühls, Halluzinationen, Affektaktivierung, evtl. Auslösung einer Angstreaktion ("Horror trip"), u.U. Selbstmordgefahr.  
engl.: LSD intoxication.

### **LS-Quotient**

Fgb.: geburtsh

Abk. für den Lecithin-/Sphingomyelin-Q. im Fruchtwasser; dient der Beurteilung der fetalen Lungenreife: bei einem Wert > 2 ist mit einem Neugeborenen=>Atemnotsyndrom nicht zu rechnen.

### **LST**

Lymphozytenstimulierungstest (=>Lymphozytentransformation).

### **L3-, L4-, L5-Syndrom**

Lendenwirbelsäulensyndrom durch Irritation der Spinalnervenwurzeln der Rückenmarksegmente 3 (Femoralissyndrom), 4 bzw. 5 (Ischiassyndrom).  
engl.: lumbar spine syndrome (L3, L4, L5).

### **LT:**

=>Leukotriene. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **LTH:**

1)=> lipotropes Hormon (=>Lipotropin).

2)=>luteotropes Hormon.

### **ltr**

Liter; gültiges Kurzzeichen: l.

### **LTT:**

=> Lymphozytentransformationstest.

### **Lu**

Fgb.: chem

Lutetium (ein seltenes Erdmetall).

### **Lua, Lub**

Fgb.: serol

=>Lutheran-Blutgruppe.

### **Lubarsch\*-Pick\* Syndrom**

(1929) systematisierte Haut-Muskel-Amyloidose (Gottron) mit Makroglossie; oft Sekundärerkrankung bei Plasmozytom.  
engl.: systemic amyloidosis syndrome.

### **Lubricantia**

Fgb.: pharm

Gleitmittel; **1)** Wirkstoffe, die den Darminhalt aufweichen, z.B. Paraffinöl. **2)** Gleitmittel zur atraumatischen Applikation von Kathetern.

engl.: lubricants.

### **Lubrikation, vaginale**

Fgb.: gyn

die der intravaginalen Gleitfähigkeit dienende Transsudation aus dem ausgedehnten Kapillarnetz der Scheidenmukosa.

### **Lubs\* Syndrom**

eine unvollständige testikuläre =>Feminisierung mit "Klitorishypertrophie", weiblicher Genitalbehaarung u. Brustentwicklung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Luc\*-Caldwell\* Operation**

=>Caldwell\*.

### **Lucey\*-Driscoll\* Syndrom**

Syn.: Muttermilchikterus

(1960) Neugeborenenikterus (erste 48 Std.) infolge Hemmung der Bilirubinkonjugation durch einen Faktor der Mutter.

engl.: Lucey-Driscoll syndrome.

### **Luciani\* Syndrom**

Kleinhirnsyndrom mit Astasie, muskulärer Atonie u. Asthenie als Kardinalsymptomen.

engl.: Luciani's triad.

### **lucidus**

Syn.: luzid

(latein.) hell, leuchtend.

engl.: lucid.

### **Luciferase**

=>Luciferin.  
engl.: luciferase.

### **Luciferin**

Stoffe, die bei Oxidation (katalysiert durch Luciferase) lumineszieren; =>  
Biolumineszenz.  
engl.: luciferin.

### **Lucilia**

Fgb.: entom  
Gattung blaugrün glänzender, nicht-stechender Fliegen [Calliphoridae].  
Larven können Wundmyiasis hervorrufen.  
engl.: Lucilia.

### **Ludloff\***

Biogr.: Karl L., 1864-1954, Chirurg, Breslau

Fleck

kreissektorförmige Aufhellungszone im Seitenbild der distalen Femurepiphyse (v.a. bei Jugendlichen); ventral u. distal durch die Kortikalis der Fossa intercondylica, kranial durch die Epiphysenlinie, dorsal nur unscharf begrenzt; Spongiosaauflockerung ohne patholog. Bedeutung.

engl.: Ludloff's triangle.

L.\* Krankheit

=>Chondromalacia patellae.

L.\* Zeichen

1)=>Querfortsatzfraktur.

engl.: L.'s sign.

2)L.\*-Hohmann\* Zeichen: klin. Hinweis auf eine - v.a. einseitige - =>

Hüftluxation: bei gebeugtem Hüftgelenk u. weit abgespreiztem Bein kann Kniegelenk voll gestreckt werden (normalerweise unmöglich).

### **Ludwig\* Angina**

Biogr.: Wilhelm Friedrich v. L., 1790-1865, Chirurg, Stuttgart

Syn.: Angina Ludovici

=>Mundbodenphlegmone.

engl.: Ludwig's angina. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ludwig\***

Biogr.: Carl L., 1816-1895, Physiologe, Marburg, Wien, Leipzig

Stromuhr

in die Arterienlichtung einzubringendes System aus 2 hintereinandergeschalteten, kalibrierten Glashohlkugeln, deren stromaufwärts gelegene mit Testflüssigkeit (z.B. Öl) gefüllt ist, die durch den Blutstrom in die periphere Kugel verdrängt wird (nach völl. Verdrängung Systemdrehung um 180°).

L.\* Theorie

(1844) Die Harnbereitung erfolgt durch Bildung des Primärharns in den Nierenglomeruli (Filtration) u. nachfolgende Wasserrückresorption während der Tubuluspassage.

engl.: Ludwig's theory.

### **Lübecker Darmbrand**

in Norddeutschland in der wärmeren Jahreszeit auftretende Enteritis (gravis) necroticans.

### **Lückenfeld**

durch Nervenfaserschwund weitmaschig aufgelockerter Abschnitt des Rückenmarks bei Myelitis (ähnlich auch durch Markmantelschwund bei funikulärer Myelose, nach Trauma).

engl.: zone of demyelination.

### **Lückengebiß**

1) natürliches Gebiß mit fehlenden Zähnen.

engl.: occlusion with missing teeth.

2) lückenhafte Anordnung bleibender Zähne (übergroße Interdentalräume infolge Kleinheit der Zähne bei relativ großem Alveolarbogen), z.B. bei dentofazialen Syndrom.

### **Lückenschädel**

1)

Syn.: Leisten-, Wabenschädel

"lakunärer" Hirnschädel mit angeborenen, bindegewebig-membranös ausgefüllten, meist multiplen Knochendefekten; selten einseitig, fast stets kombin. mit Fehlbildungen des Neuralrohres (Myelomeningozele, Spina bifida, Hydrocephalus internus etc.). Anlagemäßige Ossifikationsstörung, evtl. mit Beziehungen zur Kraniostenose. Symptome u. Verlauf abhängig von Grundkrankheit; meist offene Schädelnähte, große Fontanellen, Waben- bzw. Leistenmuster der Kalotte, Spangengebilde der Scheitelbeinhöcker; ab 2. Lj. Spontanheilung möglich.

engl.: lückenschädel; lacunar skull.

2) röntgenologische Lücken infolge von multiplen Knochendefekten (bei primär multiplem Plasmozytom, osteolytischen Knochenmetastasen, Gummen, Histiocytosis X).

### **Luer\***

Biogr.: Wülfig L., dtsh. Instrumentenmacher; gest. 1883 in Paris

Ansatz

normierter Ansatz für Injektionsspritzen (bzw. -kanülen); als **L.\*-Lock** mit Bajonettverschluß.

L.\* Kanüle

Doppel-Trachealkanüle mit beidseitig gefensterter Fixierungsplatte.

L.\* Knochenzange

gerade, übersetzungsfreie Zange mit Maulteilen in Hohlmeißelform; zur Entfernung von Knochenkanten u. Knorpel.

L.\* Spritze

graduierte Glasspritze mit eingeschliffenem Glaskolben zur Injektion von Lösungen, die sich bei Metallkontakt verändern würden.

engl.: Luer's syringe.

### **Lues**

Seuche, Siechtum, Krankheit (z.B. L. divina = Epilepsie); i.e.S. die =>Syphilis mit ihren 4 Stadien.

engl.: lues.

L. cerebri

Syn.: Hirnsyphilis

Sonderform der =>Neurosyphilis (= **L. cerebrospinalis**) mit nur zerebralen Symptomen: Kopfschmerzen, Hirnnervenausfälle, zentrale motorische Paresen, fokale u. generalisierte Krampfanfälle, Werkzeugstörungen, psych. Veränderungen; unterschieden als meningit., vaskuläre u. gummöse Form.  
engl.: cerebral lues.

### **Lüscher\* Test**

1)Biogr.: Max L., Psychologe, Basel

Fgb.: psych

(1949) projektives Testverfahren mit Farbtafeln (Auswahl sympathischer u. unsympathischer Anmutungsqualitäten) zur Beurteilung von Affektivität u. Stimmungslage.

2)Biogr.: Erhard L., Ohrenarzt, Basel

Fgb.: otol

Audiometrie zum Nachweis des Recruitment-Phänomens; Bestg. der Intensitätsunterschiedsschwelle für periodisch amplitudenmodulierte Töne mit überschwell. Intensität (im allg. 40 dB über der individuellen Hörschwelle); bei positivem R. verringert (< 0,8 gegenüber der Norm von ca. 1-1,5 dB).

### **Lues-Reaktion**

Fgb.: serol

=>Syphilis-Reaktion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **luetisch, lueticus**

durch =>Syphilis bedingt.

engl.: luetic.

### **Lu-Faktor**

Antigen Lu<sub>a</sub>, Lu<sub>b</sub>; =>Lutheran-Blutgruppe.

### **Luft...**

=>Pneum(o)..., =>Aero(o)..., air...

### **Luftarthrographie**

=>Arthro(pneumo)graphie.

engl.: air arthrography.

### **Luftbad**

Einwirkenlassen der Außenluft (möglichst < 25 °C) auf den teil- oder unbedeckten Körper ohne direkte Sonnenbestrahlung; evtl. kombiniert mit Atem- u. Bewegungsübungen, Bürstenmassage etc.

engl.: air bath.

### **Luftbett**

Krankenbett mit Luftzellen enthaltender Matratze; zur Dekubitusprophylaxe.

### **Luftblock...**

=>Air-block...

### **Luftdesinfektion**

Syn.: Luftentkeimung

kontinuierliche Reduktion oder Abtötung in der Luft schwebender Krankheitserreger im geschlossenen Raum (Raumdesinfektion) durch Filtration, UV-Bestrahlung, Versprühen oder Verdampfen nichtreizender Desinfektionsmittel (z.B. Triäthylenglykol, Phenole).

engl.: air disinfection.

### **Luftdruck**

das Gewicht der atmosphär. Luftsäule über dem Beobachtungsort;

technische Einheit: kp/cm<sup>2</sup>; SI-Einh.: Pascal (Pa) = Newton (N)/m<sup>2</sup>. -

Meteorologisch in kPa angegeben (bisher in Millibar [mbar]). Nimmt mit zunehmender Höhe ab (je 5 km ca. 50%). Kurzfristige oszillatorische L.-Schwankungen werden als Ursache biotroper Wetterwirkung diskutiert.

engl.: air pressure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Luftdruckkrankheit**

=>Barotrauma, =>Druckfall-, =>Druckluft-, =>Höhenkrankheit, =>

Hypobarismus.

### **Luftdusche**

Fgb.: klin

=>Politzer\* Luftdusche.

engl.: tympanic inflation.

### **Luftembolie**

Embolie durch mit dem Blutstrom verschleppte Gasbläschen.

1) Im Lungenkreislauf (= venöse L.) v.a. bei Eröffnung größerer herznaher Venen (Aspiration durch neg. endothorakalen Druck, Saugwirkung des Herzens), aber auch aus Femoral- oder intra partum eröffneten Uterusvenen, Hirnsinus, nach Luftinsufflation (Pneumothorax, Pertubation); bewirkt Blockade u. spastische Kontraktion der Lungenarterien, Leerlaufen des li. Herzens, rückläufigen Koronarvenenstau.

2) Im Körperkreislauf (= arterielle L.) nach Eindringen von Luft in Pulmonalvene (z.B. bei Brustkorbverletzung, Pneumo- oder Kardiotomie) oder - direkt - über ein offenes Foramen ovale; bewirkt u.U. tödlichen Koronar- oder Hirnarterienverschluss. Auch als paradoxe u. retrograde => Embolie, z.B. bei Verbluten.

engl.: air embolism.

### **Luftenzephalographie**

=> Pneumoenzephalo...

### **Luftfeuchtigkeit**

der Wasserdampfgehalt der atmosphär. Luft (abhängig v.a. von Temperatur, Verdunstung, Luftbewegung u. -druck); als **absolute L.** (= g/m<sup>3</sup> Luft), **spezifische L.** (= g/kg feuchte Luft) oder **relative L.** (= Verhältnis der absol. L. zur bei gleicher Temperatur maximalen Wasserdampfsättigung).

engl.: atmospheric humidity.

### **Luftfüllung**

Fgb.: röntg

Einbringen von Luft (Gas) als negatives Kontrastmittel in Körperhohlraum oder Gewebe; => Gas..., Pneum(o)...

engl.: air insufflation.

### **Luftgeschwulst**

exo- oder endogene Gase enthaltender "Tumor", z.B. subdurale Pneumatozele nach Schädelfraktur, Hautemphysem, Pneumatozoides intestini, Gasödem; i.e.S. die Luftzyste oder => Aerozele.

### **Luftharnen**

=> Pneumaturie.

engl.: pneumaturia.

### **Lufthunger**

Dyspnoe geringen bis mäßigen Grades.

engl.: air hunger. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software



Entwicklung.

### **Luftkrankheit**

durch Beschleunigungen beim Fliegen bewirkte =>Kinetose; v.a. während Steigflug u. Landung, bei Vertikalböen (mit kurzzeit. Gravitation in Richtung Fuß-Kopf u. gegensinnig); evtl. durch Vibrationen gefördert, durch Diskrepanz zwischen opt. Bewegungs- u. Gleichgewichtsempfindungen verstärkt.

engl.: aviators' disease.

### **Luftkurort**

offizielle (in der Bundesrepublik Deutschland vom Landesfachausschuß verliehene) Bezeichnung für Ort(steil)e mit wissenschaftlich anerkanntem u. bewährtem "therapeutisch anwendbarem Klima", entspr. Kureinrichtungen u. Kurortcharakter.

engl.: climatic health-resort.

### **Luftleitung**

physiologische Schalleitung zum Corti\* Organ durch - zuletzt in Flüssigkeitsschwingungen umgeformte - Luftschwingungen über den sog. Schalleitungsapparat (Ohrmuschel, äußerer Gehörgang, Trommelfell, Gehörknöchelchen, ovales Fenster, Perilymphe); optimal bei normaler Trommelfellvibration u. Aktion der Binnenohrmuskeln, ausreichender Paukenhöhlenventilation u. Elastizität der Fenstermembran. Vergleich mit Knochenleitung durch Rinne\*, Weber\*, Schwabach\* Versuch; graphische Darstellung erfolgt als "**Luft(leitungsschwellen)kurve**" =>Audiogramm).

engl.: aerotympanal conduction.

### **Luftmyelographie**

=>Pneumomyelographie.

engl.: gas myelography.

### **Luft- u. Raumfahrtmedizin**

Syn.: Flugmedizin

Spezialgebiet der Medizin, befaßt mit Problemen bei Vordringen in höhere Schichten der Atmosphäre u. in den Weltraum, insbes. mit Reaktionen des Organismus bei Bewegungen im Raum, Einwirkung von Beschleunigungen bis zur Schwerelosigkeit, Strahlenbelastung, Sauerstoffmangel etc.

engl.: aviation and space medicine.

### **Luftrettungsdienst**

öffentliche oder private Einrichtung zum schnellen Antransport eines Notarztes in weiter entfernte Regionen bzw. Transport Schwerverletzter u. - erkrankter durch Luftverkehrsmittel, v.a. Hubschrauber; in der Bundesrepublik Deutschland organisiert durch den ADAC, die Bundeswehr

u. das Deutsche Rote Kreuz.

### **Luftröhre**

=>Trachea; =>Tracheal..., Tracheo...

### **Luftröhrendilatation**

1)

Fgb.: path

erworbene Ektasie der Trachea, v.a. im Senium (Dehnung des Pariet membranaceus) oder als =>Tracheozele, =>Trachealdivertikel, =>Tracheomalazie.

2)

Fgb.: laryng

endotracheale (Dauer-)Bougierung der stenosierten Trachea mit Dilatator (z.B. n. Seiffert, Brünings), halbstarrem Gummi- oder Plastikrohr, Brüggemann\* Bolzenkanüle (durch Tracheostoma).

engl.: dilatation of the trachea.

### **Luftröhrenfraktur**

meist geschlossener u. direkter Bruch von - v.a. in höherem Alter - bereits verknöcherten Knorpelspannen der oberen Trachea (z.B. durch stumpfen Schlag, Aufprall bei rekliniertem Kopf); bei kompletter Fraktur mit Retraktion der Stümpfe.

engl.: tracheal fracture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Luftröhrenkatarrh**

=>Tracheitis.

engl.: tracheal catarrh.

### **Luftröhrenschnitt**

=>Tracheotomie.

engl.: tracheotomy; tracheal incision.

### **Luftschlucken**

=>Aerophagie.

engl.: air swallowing.

### **Luftsichel**

Fgb.: röntg

bei Untersuchung am Stehenden sichtbarer sichelförm. Luftschatten unter der Zwerchfellkuppel als Röntgenzeichen für spontanes (Perforation), posttraumat., postop. (Laparotomie) oder künstl. Pneumo(retro)peritoneum.

### **Luftverunreinigung**

emissionsbedingte Verschmutzung der Atemluft, v.a. durch molekular-disperse Gase, kolloid-disperse Aerosole u. grob-disperse Stäube. Gesundheitsgefährdung v.a. durch Kohlenmonoxid, Schwefeldioxid u.a. Verbrennungsabgase, Industriestaub, Kanzerogene; =>Smog, maximale Arbeitsplatzkonzentration.  
engl.: air pollution.

### **Luftzyste**

=>Aerozele.

### **Lugol\* Lösung**

Biogr.: Jean G. A. L., 1786-1851, Arzt, Paris  
=>Jodjodkalium.  
engl.: Lugol's solution.

### **luicus, luisch**

(latein.) durch =>Syphilis bedingt.

### **lumbär**

=>lumbal.

engl.: lumbar. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lumbago**

durch sensible Eigeninnervation der Lendenwirbelsäule ausgelöst, meist akut einsetzender ("Hexenschuß"), zunächst segmentaler, meist stechender Kreuzschmerz ohne Irritation der Ischiaswurzeln; oft mit Lähmungsgefühl, Zwangshaltung, Bewegungssperre, Hartspann, Dornfortsatzdruckschmerz etc. nach schmerzarmem Intervall evtl. Übergang in chronische Form; vgl. => Ischiassyndrom.  
engl.: lumbago; low back pain.

### **lumbal**

Syn.: lumbalis

die Lende(n) (lat. = "lumbus") bzw. den Lendenteil (v.a. des Rückenmarks) betreffend.

engl.: lumbar.

### **Lumbalanästhesie**

(A. Bier 1899) tiefe =>Spinalanästhesie durch langsame Injektion eines Lokalanästhetikums in den Lumbalsack; bewirkt segmentäre Leitungsanästhesie (evtl. der ganzen unteren Körperhälfte) u. Blockade der

Cauda equina. Räumliche Verteilung des Anästhetikums (u. Höhe der Betäubung) steuerbar durch Injektionsort u. -dosis, durch Patientenlagerung, Verwendung von iso-, hypo- oder hyperbarer Lsg., Applikation einer viskösen Spinokain-Plombe (Pitkin), gleichzeitige Luftinsufflation (Kirschner) oder Liquor-Teilentfernung (Philippides). Geeignet v.a. für Operationen im Becken-, Dammbereich u. am äußeren Genitale sowie an den unteren Gliedmaßen. Als therapeutische Daueranästhesie (intrathekale oder peridurale Kathetertechnik möglich) z.B. bei arterieller Verschlusskrankheit; => Periduralanästhesie.  
engl.: lumbar anesthesia.

### **Lumbalgie**

"Kreuzschmerzen", i.e.S. die =>Lumbago (=>Ischiassyndrom).  
engl.: low back pain.

### **lumbalis**

(latein.) =>lumbal.  
engl.: lumbar.

### **Lumbalisation**

Variante der Wirbelsäule in Form der kompletten ("symmetrischen") oder inkompletten (= asymmetr.) Trennung des 1. Kreuzbeinwirbels vom Os sacrum (d.h. Ausbildung eines 6. Lendenwirbels: "unterer Übergangs- oder Assimilationswirbel"); evtl. kombiniert mit Hyperplasie der Kostalfortsätze.  
engl.: lumbarization.

### **Lumbalpunktion**

Abk.: LP

diagnostische (für Myelographie, Liquorgewinnung, -druckmessung), therapeutische (Dekompression, intrathekale Medikation) oder anästhesiologische Punktion (=>Lumbalanästhesie) des lumbalen Durasackes mittels Spezialkanüle, u. zwar - bei Seitenlage oder Sitzstellung der untersuchten Person u. bei maximaler Kyphosierung der Lendenwirbelsäule (Beugung nach vorne) - meist in der Medianlinie zwischen 2. u. 3. oder 3. u. 4. Dornfortsatz; Komplikationen: Kopfschmerz durch Liquorverlust (Nachsickern), Wurzelläsion, Arachnoiditis.  
engl.: lumbar puncture.

### **Lumbalsack**

der lumbale Abschnitt des Subarachnoidalraumes (=>Cavitas subaracnoidea); zunächst rel. weit, ab L2 spaltförmig (sog. Cisterna lumbaris, die Cauda equina einschließlich des Filum terminale umschließend).  
engl.: lumbar dural sac.

### **Lumbalschnitt**

Fgb.: chir

=>Flankenschnitt.

engl.: lumbar incision. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lumbalsyndrom**

=>Lumbago, =>Ischiassyndrom.

engl.: lumbar spine syndrome.

### **lumbar(is)**

=>lumbal.

engl.: lumbar.

### **Lumbarkolotomie**

Fgb.: chir

retroperitoneale =>Kolotomie in der Lendengegend, z.B. bei Harnleiter-Darm-Anastomosierung.

engl.: lumbocolotomy.

### **Lumboperitoneostomie**

(Ferguson 1898) Liquordrainage aus dem LWS-Bereich in die Peritonealhöhle bei =>Hydrocephalus internus.

### **lumbosakral**

Lendenwirbelsäule u. Kreuzbein betreffend.

engl.: lumbosacral.

### **Lumbosakralwinkel**

Fgb.: orthop

der von den Längsachsen des 5. Lenden- u. 1. Kreuzbeinwirbels eingeschlossene, nach hinten offene Winkel (ca. 135°), dessen Winkelhalbierende normalerweise der Sagittalachse der präsakralen Bandscheibe entspricht. Verkleinert bei Hohlkreuz, Sacrum acutum u. arcuatum, vergrößert bei übermäßiger Beckenaufrichtung.

engl.: lumbosacral angle.

### **Lumbosakralwirbel**

Übergangswirbel bei =>Lumbalisation oder =>Sakralisation.

engl.: lumbosacral vertebra.

### **lumbricalis**

(latein.) regenwurmähnlich; z.B. => Musculi lumbricales.  
engl.: lumbrical.

### **Lumbus PNA**

die Lende, der untere Rückenteil zwischen Rippenbogen u. Darmbeinkamm.  
engl.: loin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lumen**

1) Lichtung eines Hohlorgans.  
2) SI-Einheit (Kurzzeichen: lm) des => Lichtstroms.  
engl.: lumen.

### **Lumineszenz**

Fgb.: physik  
kaltes Selbstleuchten von Stoffen, d.h. Wiederausstrahlung der von einem  
"**Luminophor**" absorbierten Strahlungsenergie ohne Umweg über  
Wärmeschwingungen der Atome; vgl. => Phosphoreszenz, Fluoreszenz. Anw.  
u.a. beim Leuchtschirm (Oszillograph, Elektronenmikroskop, Röntgengerät),  
Kaltlichtendoskop; => Biolumineszenz.  
engl.: luminescence.

### **Lumineszenz-Immunoassay**

Abk.: LIA  
analog dem => RIA (jedoch ohne Radioaktivität) arbeitende Methode zur  
Bestimmung biologisch aktiver Substanzen, bei der die Indikatorreaktion -  
z.B. durch Luciferase-Wirkung - eine meßbare => Lumineszenz erzeugt.  
engl.: luminescence-immunoassay.

### **Lumisterin**

Zwischenprodukt (Sterin) bei UV-Bestrahlung von Ergosterin.  
engl.: lumisterol.

### **Lumpektomie**

Syn.: Thylektomie  
bei Mammakarzinom die alleinige Exstirpation des Tumors unter  
gleichzeitiger Exzision des angrenzenden Gewebes mit Sicherheitsabstand  
u. mit Exzision der darüber gelegenen Haut; vgl. => Quadrantenresektion.  
engl.: tylectomy.

### **lunar(is)**

mondförmig; den Mond betreffend.

### **Lunarmonat**

der "Mondmonat" mit 28 Tg. z.B. als geburtshilfliches Zeitmaß (normale Schwangerschaft = 280 Tg. = 10 L.e = Mens I-X). Grundmaß auch weiterer biolog. **Lunarrhythmen**, z.B. des Menstruationszyklus.  
engl.: lunar month.

### **Lunatismus**

"Mondsüchtigkeit"; obsoleter Begriff.

- 1) Lunambulismus: Nachtwandeln (=> Somnambulismus) zur Vollmondzeit.
- 2) mittelalterliche Bez. für mit Mondphasen in Zusammenhang gebrachte Krankheiten (z.B. Epilepsie, aber auch Lunambulismus).

### **Lunatum**

Kurzform für => Os lunatum.

engl.: lunate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lunatumluxation**

isolierte volare Luxation des Os lunatum (unter Flexorensehnen u. Lig. carpi volare) nach Riß der dorsalen Bänder u. Längsachsendrehung um ca. 180°, meist durch Sturz auf die dorsalflektierte (= überstreckte) Hand; vgl. => Handwurzelverrenkung, perilunäre.  
engl.: dislocation of carpal lunate.

### **Lunatummalazie**

(Kienböck, Preiser) aseptische Osteochondronekrose des Mondbeines, mit Funktionsstörungen (Beugungsbehinderung) u. sekundärer Arthrosis deformans; Ätiologie unklar, gelegentlich auf Durchblutungsstörung, Dauertrauma (Preßluftschaden) zurückzuführen. Symptome: Spontan-, Druck-, Stauchungsschmerz, dorsale Handgelenkschwellung.  
engl.: lunatomalacia.

### **lunatus**

(latein.) mond(sichel)förmig; vgl. => Lunatum.  
engl.: lunate.

### **Lundbaek\* Syndrom**

Parästhesien, Bewegungsschmerz, intermittierendes Muskelversagen, Muskelsteife u. Druckschmerzhaftigkeit im Hand-Unterarm-Bereich bei länger bestehendem Diabetes mellitus.  
engl.: Lundbaek's syndrome.

### **Lundborg\* Krankheit**

=> Unverricht\* Syndrom.

## **lung alveolar surfactant**

Fgb.: biochem

(engl.) =>LAS.

## **Lunge**

das mit 2 kegelförmigen, durch die Hauptbronchien mit der Trachea verbundenen "Lungenflügeln" (Pulmo dexter u. sin.) beidseits den seitl. Brustraum ausfüllende Atmungsorgan; ist bedeckt von der Pleura visceralis ("Lungenfell") u. eingeschlossen im parietalen Pleurasack; an der herzzugewandten konkaven Facies medialis der Hilus u. Gefäßstiel; die rechte L. durch Fissura obliqua u. horizontalis in 3 Lappen (Lobus superior, med. u. inf.) unterteilt, die linke durch Fissura obliqua in 2 (Lobus sup. u. inf.); =>Segmenta bronchopulmonalia. Die Blutversorgung erfolgt durch Aa. bronchiales u. zugehör. Venen (bilden einen "Privatkreislauf") sowie durch die Arteriae u. Venae pulmonales als "Vasa publica", die Innervation über den autonomen Plexus pulmonis. Dient (mit ca. 30 Mio. Alveolen) dem Gasaustausch (=>Atmung); ist durch Exkretion saurer Valenzen am Säure-Basen- u. durch Abgabe von Wasserdampf am Wasserhaushalt beteiligt. - Ist vor der Geburt atelektatisch; Spontanentfaltung erfolgt nach der Geburt.

engl.: lung; pulmo.

L., akzessorische

=>Nebelunge.

L., feuchte

1)subakutes Lungenödem durch schnelle =>Hyperhydratation (z.B. nach Infusion, bei akuter Niereninsuffizienz, Schocklunge); im Röntgenbild zentrale, symmetrisch schmetterlingsförmige Verschattungen.

2)vermehrte Flüssigkeitsansammlung bzw. -mobilisation (Schleim, Eiter, Blut) in den Atemwegen bei Bronchiektasie, Lungenabszeß, Tuberkulose, stenosierendem Bronchialkarzinom.

L., helle

Fgb.: röntg

vermehrte Transparenz der Lungenfelder; beidseits physiologisch bei tiefer Inspiration, pathologisch bei Lungenemphysem, Pulmonalstenose; einseitig ("Janus-Syndrom") bei =>Swyer\*-James\* Syndrom.

engl.: increased lucency of the lung.

L., künstliche

der =>Oxygenator der Herz-Lungen-Maschine.

engl.: artificial l.

L., polyzystische

L. mit multiplen (uni- oder multilokulär), auf Fehlbildung oder Destruktion beruhenden Zysten des Bronchialbaumes (=>Zystenlunge, zystische => Bronchiektasie, =>Tuberkulose, =>Asthma, bullöses =>Emphysem etc.) oder des respirator. Parenchyms (=>Wabenlunge; => Myomatosis diffusa pulmonum).

engl.: polycystic l.

## **Lungenabriß**



Abriß eines oder beider Lungenflügel als Extremvariante der Lungenruptur.

### **Lungenabszeß**

solitäre oder multiple (konfluierende), meist subpleurale Lungenparenchymabszedierung (v.a. durch Aerobier) nach Pneumonie, Fremdkörperaspiration, offenem Thoraxtrauma, bei Bronchiektasie, zerfallendem Lungentumor oder -infarkt. Abszeßeiter meist gelbgrün, geruchlos u. zusammen mit nekrotischem Lungengewebe die Abszeßhöhle prall oder - bei Teilentleerung über Drainagebronchus - teilweise ausfüllend. - => Abszeß (meta-, synpneumonischer; metastatisch-pyämischer). Symptome: intermittierendes Fieber, Schüttelfrost, hochgradige Leukozytose, schmerzhaftes Dyspnoe, oft blutiger, "maulvoller" Auswurf; Dämpfung, Tympanie oder amphorisches Atmen (je nach Abszeßfüllung); im Röntgenbild dichte, oft unscharf begrenzte Verschattung, evtl. mit Spiegelbildung. engl.: pulmonary abscess. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lungenadenom(atose)**

=> Alveolarzellenkarzinom.

### **Lungenaktinomykose**

=> Aktinomykose der Lunge; entweder als Inhalationsinfektion oder sekundär absteigend (vom Mundboden) oder aufsteigend (aus dem Oberbauch); bei hämatogener Aussaat miliare Pneumonie (tödlich). engl.: lung actinomycosis; pulmonary a.

### **Lungenallescheriasis**

=> Lungenpetriellidosis.

### **Lungenalveolen**

=> Alveoli pulmonis.  
engl.: pulmonary alveoli.

### **Lungenamyloidose**

primäre oder sekundäre Amyloideinlagerung in Lungenstrukturen. Als isolierte primäre L. (Knotenform, Rundherd) mit subklinischem Verlauf u. guter Prognose.  
engl.: pulmonary amyloidosis.

### **Lungenarterie**

=> Truncus u. => Arteria pulmonalis.  
engl.: pulmonary artery.

### **Lungenaspergillose**

=>Aspergillose.

engl.: lung aspergillosis; pulmonary a.

### **Lungenatelektase**

=>Atelektase.

### **Lungenatrophie**

=>Lungendystrophie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lungenazinus**

Syn.: Acinus pulmonaris, Arbor alveolaris

funktioneller Endabschnitt der Lunge, bestehend aus Bronchiolus terminalis, den daraus hervorgehenden Bronchioli respiratorii, den anschließenden Ductus alveolares (2-10), den Sacculi alveolares u. den Alveolen sowie gefäßführenden "interazinösen" Bindegewebssepten; das primäre Lungenläppchen ("Lobulus pulmonis primarius").

engl.: acinus of lung.

### **Lungenbiopsie**

Saug- oder Exzisions-Biopsie von Lungenparenchym (v.a. peripher), Pleura, Bronchus u./oder Hiluslymphknoten, gewonnen transthorakal (Lungenpunktion; als "offene L." nach Minimalthorakotomie) oder über Broncho-, Thorako-, Ösophago- oder Mediastinoskop.

engl.: pulmonary biopsy; lung b.

### **Lungenblähung**

=>Lungenemphysem.

### **Lungenbläschen**

=>Alveoli pulmonis.

engl.: pulmonary alveoli.

### **Lungenblutung**

=>Hämoptoe.

engl.: pulmonary hemorrhage; hemoptysis.

### **Lungen-Boeck**

=>Lungensarkoidose.

## **Lungenbrand**

=>Lungengangrän.

engl.: pulmonary gangrene.

## **Lungendehnungsrezeptoren**

Mechanorezeptoren intrapulmonaler Bronchien, die bei Inspiration bzw. Lungenblähung (transpulmonaler Druck) erregt werden u. reflektorisch - über afferente Fasern im N. vagus - das Inspirationszentrum hemmen (z.B. => Hering\*-Breuer\* Reflex = **Lungendehnungsreflex**).

## **Lungendekortikation**

Fgb.: chir

(Delorme, Fowler) "Entrindung" der schwartig kollabierten ("gefesselten") Lunge durch - meist stumpfe, intrapleurale - Abtragung der Pleuraauflagerungen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lungendistomatose**

Fgb.: parasitol

=>Paragonimiasis.

engl.: pulmonary distomiasis.

## **Lungendruck, erhöhter**

pulmonale =>Hypertonie.

engl.: elevated intrapulmonary pressure.

## **Lungendysplasie, familiäre fibrozystische**

=>Hamman\*-Rich\* Syndrom.

engl.: pulmonary dysplasia.

## **Lungendystrophie, progressive**

emphysemartiger, später mit großlumiger Hohlraumbildung einhergehender ein- oder beidseitiger (asymmetr.) Lungenparenchymschwund (einzelne Lappen, Segmente einschließlich proximaler Bronchus- u. Gefäßabschnitte); Symptome: rezidivierende Atemwegsinfekte, pulmonale Hypertonie, fortschreitende kardiopulmonale Insuffizienz.

engl.: vanishing lung.

## **Lungenechinokokkose**

Fgb.: parasitol

Befall der Lunge mit =>Echinococcus (meist E. granulosus; =>

Echinokokkose). Symptome: Husten, chron. Bronchitis, Hämoptoe,

Fieberschübe (pneumonische Infiltration), Dyspnoe, Retrosternalschmerz; evtl. Einflußstauung (re. Obergeschoß), Abhusten von Zysten. Diagnose: Eosinophilie, Skolizes oder Skolexhäkchen im Sputum, Intrakutantest (Casoni-Botteri), KBR (nach Ghedini-Weinberg); im Röntgenbild scharfrandiger Rundschatten, evtl. mit Luftsichel u. =>Escudero\*-Nemenow\* Zeichen. Komplikationen: Blutsturz, Bronchialfistel, Lungenabszeß, allerg. Schock (u.U. tödl.), Spannungspneumothorax.  
engl.: pulmonary echinococcosis.

### **Lungenegel**

Fgb.: parasitol

=>Lungenwürmer; i.e.S. =>Paragonimus.

engl.: lungworm.

### **Lungenelastizität**

Fgb.: physiol

=>Elastance.

engl.: pulmonary elasticity.

### **Lungenelastizitätsprüfung**

Bestimmung der =>Compliance ( $\Delta V/\Delta P$ ) durch synchrone Registrierung von Atemvolumen u. Ösophagusdruck (der etwa dem intrapleuralem Druck entspricht); für "dynamische" Compliance bei Spontanatmung, für "statische" bei extrem langsamer Einatmung (nach maximaler Ausatmung).  
engl.: testing of pulmonary elasticity.

### **Lungenembolie**

Verstopfung einer Lungenarterie z.B. durch Zellverband, Geschwulstfragment, Luft (=>Luftembolie), Fetttröpfchen (Resorption in 2-3 Wo.) oder Fremdkörper, v.a. jedoch als =>Thrombembolie aus Schenkel- u. Beckenvenen, V. cava (ca. 90%), seltener aus dem re. Herzen; eine der häufigsten Todesursachen (ca. 5-15% aller Sektionen), die v.a. bettlägerige Patienten (z.B. postoperativ, nach Unfällen) bedroht. - Lokalisation: meist rechts u. peripher, aber auch im Truncus oder einem Hauptast (dann foudroyant u. letal: "Lungenschlag", mit Rechtsherzversagen). Kleinere L. evtl. gänzlich unerkant verlaufend; größere L. führt zu akutem =>Cor pulmonale (besonders gefährlich bei vorgeschädigtem Herzen); Brustschmerzen, Schocksymptome u. Dyspnoe verleiten zur Fehldiagnose Myokardinfarkt. - Therapie: Sauerstoffsufflation, Herzglykoside, Sedativa, Schockbehandlung, u.U. Fibrinolyse, Heparin, Antikoagulanzen. Eine rechtzeitige Embolektomie (=> Trendelenburg\*) kann lebensrettend sein. Etwa 10% der L. führen zum =>Lungeninfarkt; als seltene Komplikation nach Einschmelzung des Infarkts Ausbildung einer Lungenkaverne. Bei thrombembolischer Krankheit (mit erhöhter =>Thromboseneigung) kann es zu rezidivierenden Mikroembolien in der Lunge kommen (mit chronischem Cor pulmonale, Zyanose, Dyspnoe).

engl.: pulmonary embolism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

## Lungenemphysem

**Tabelle: Morphologische Einteilung!** [PopupID\("roche.mvb","t1020\\_1n1"\)](#)

**Tabelle: Pathogenetische Einteilung!** [PopupID\("roche.mvb","t1020\\_2n1"\)](#)

Syn.: Lungenblähung, Emphysema pulmonum

abnorme Vermehrung des Luftgehaltes der Lunge ohne (d.h. reversibel, bei akutem L.) oder mit Parenchymzerstörung bzw. -veränderung (d.h. irreversibel); primär ("idiopathisch") oder sek. bei chron. Lungen-, Bronchial-, Thoraxwandprozeß (z.B. obstruktives, Narben-, Überlastungsemphysem); engl.: pulmonary emphysema.

L., akutes

=>Volumen pulmonum auctum.

L., angeborenes

1)=>Laurell\*-Eriksson\* Syndrom.

2)lobäres L.

L., bullöses

L. mit v.a. in Randpartien u. Lungenspitze auftretenden großblasigen Emphysemherden (sog. blasige Überformung [Hartung]); Extremvariante des chron. L. evtl. Spannungspneumothorax durch Lungenruptur.

L., chronisch destruierendes

durch dauernde Drucksteigerung in den Alveolen entstandenes L. mit Überdehnung der Bronchioli u. der Alveolen, Schwund der Alveolarstruktur, Abbau des Lungengewebes u. Verminderung der Blutkapillaren. Als primär (broncho-)obstruktives L. durch Behinderung der Ausatmung (z.B. durch Schleimpfropf oder Atemwegspolypen) mit Lungenvergrößerung, die zum => Emphysemthorax führt; ferner als emphysematöse Lungensklerose infolge diffuser Vernarbungsprozesse.

L., familiäres

das =>Laurell\*-Eriksson\* Syndrom.

L., genuines

L. durch altersmäßigen (=>Altersemphysem) oder konstitutionellen Elastizitätsverlust (angeborene Bindegewebsschwäche; meist vor 3. Ljz. manifest; v.a. an Lungenrändern).

L., kinetisches

=>L., chronisch destruierendes.

L., lobäres

L. infolge Knorpelhypoplasie im zuführenden Bronchus, mit nur geringen Symptomen (rezidiv. Pneumonien).

L., marginales

Syn.: Randemphysem

besonders an den inneren (mediastinalen) Rändern ausgeprägtes L.

L., seniles

=>Altersemphysem.

L., zystisches einseitiges

das =>Swyer\*-James\* Syndrom.

### **Lungenentlastungsreflex (Schwiegk\*)**

reflektorische Bradykardie u. Blutdruckabfall bei Druckerhöhung in der Lungenstrombahn. Fehlt bei Vagusunterbrechung.

### **Lungenentzündung**

=>Pneumonie, =>Bronchopneumonie.  
engl.: pneumonia.

### **Lungenfeld**

Fgb.: röntg

Areal des Lungenbildes anhand der Projektion auf den knöchernen Thorax (ohne Berücksichtigung der Lappengrenzen): Spitzenfeld bis Klavikula, Ober- oder Infraklavikularfeld bis vordere 2. Rippe (Hilusoberrand), Mittelfeld bis 4. Rippe (Hilusunterrand), Unterfeld bis Zwerchfell.  
engl.: pulmonary field.

### **Lungenfell**

=>Pleura pulmonalis.  
engl.: pleura.

### **Lungenfibrose**

herdförmige oder diffuse, derbe, zur Restriktion führende =>Fibrose des Lungengerüsts (alveolär, interstitiell, peribronchial oder -vaskulär, intra- oder interlobulär) durch Bindegewebsproliferation u. hyaline Ablagerung; v.a. als Reaktion auf entzündliche, allerg. Exsudation u. Infiltration im Bereich der Alveolarwand (Alveolitis), als Endzustand chronisch entzündlicher oder destruktiver Lungenprozesse oder physikal. Schädigungen (Strahlenfibrose); ferner "idiopathisch" bei Wabellunge, Goodpasture\*, Hamman\*-Rich\* Syndrom (= familiäre fibrozystische L.), Lungensarkoidose, Sklerodermie, Hämosiderose. Diffuse Form mit Hyperventilation, Reduktion von Compliance, Total- u. Vitalkapazität, mit Lungenstarre (Elastance erhöht), alveolokapillärer Belastungsdyspnoe u. -zyanose, Tachypnoe, Reizhusten, Trommelschlegelfingern, pulmonaler Hypertension, Cor pulmonale; meist ausgesprochene Diskrepanz zwischen Insuffizienzgrad u. Röntgenbefund (mikronodulär-retikuläre, evtl. symmetrische Strukturvermehrung, v.a. in Mittel- u. Unterfeld).  
engl.: pulmonary fibrosis.

### **Lungenfistel**

1)=>Bronchusfistel.  
2)=>arteriovenöse Lungenfistel.  
engl.: pulmonary fistula.

### **Lungenfunktionsprüfung**

zahlreiche Verfahren (z.B. nach Hutchinson, Barcroft, Brauer, Knipping) zur

Prüfung der Leistungsfähigkeit der Lunge (einschl. Leistungsreserven; v.a. vor operativem Eingriff) bezüglich Aufnahme von O<sub>2</sub> u. Abgabe v.a. von CO<sub>2</sub> (oder eines beigegebenen Fremdgases, meist He oder N); Bestimmung von Vitalkapazität, Atemgrenzwert u. -widerstand (Tiffeneau\* Atemstoß, Pneumotachographie), Spirometrie (Ergo-, Bronchospirometer), Atem- u. Blutgasanalyse (evtl. über Herzkatheter), Bestimmung des Atemwegswiderstandes (Ganzkörperplethysmographie), O<sub>2</sub>-Diffusionskapazität u.a.m.  
engl.: pulmonary function test.

### **Lungengangrän**

herdförmige oder diffuse feuchte Gangrän eines - häufig vorgeschädigten - Lungenabschnitts durch Befall mit Anaerobiern. Symptome: aashaft fötider, blutig tingierter Auswurf mit Parenchymfetzen, elast. Fasern, Dittrich\* Pfröpfen, Fettsäurenadeln, Schleim, Leucin- u. Tyrosinkristallen; evtl. hohes Fieber, Schüttelfrost, Dyspnoe, Lippen- u. Akrozyanose, Schocksyndrom; u.U. rascher Verfall mit - terminalem - Ikterus.

engl.: gangrene of the lung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lungengeschoß**

Fgb.: röntg

=>Lungenfeld.

### **Lungengrenzen**

die - z.T. atemvariable - Ausdehnung der Lungen als Perkussions- bzw. Rö.- Befund: obere Grenze vorne 3-4 cm oberhalb des Schlüsselbeines, hinten in Höhe Dornfortsatz C7; untere auf der 6. Rippe parasternal, am Unterrand der 6. Rippe medioklavikular, am Unterrand der 7. Rippe in der vorderen Axillar-, am Oberrand der 9. Rippe in der Skapularlinie, paravertebral in Höhe Dornfortsatz D11 (li. ca. 1-2 cm tiefer).

engl.: pulmonary borders.

### **Lungenhämosiderose**

1) die Ablagerung freier, an Eiweiß gebundener Hämosiderin-Körnchen oder - Tropfen im Zytoplasma von Alveolarepithelien (=>Herzfehlerzellen) u. Interstitiumzellen; morphologisches Charakteristikum (neben Induration u. Pulmonalsklerose) der chron. Stauungslunge; =>Goodpasture\* Syndrom.

2) idiopathische L.: =>Ceelen\*-Gellerstedt\* Syndrom.

engl.: pulmonary hemosiderosis.

### **Lungenhernie**

Herniation (Bruch) von Lungenteilen bis unter die Thoraxhaut (meist Interkostalhernie), mit Pleura parietalis als Bruchsack; spontan (bei Rippenaplasie, Sternumspalte, Interkostalmuskeldysplasie, chronischer intrathorakaler Druckerhöhung), häufiger traumatisch (Rippenbruch,

Brustkorbquetschung, -stich). Symptome: unter Knistergeräusch reponierbares "Luftkissen" mit tympanitischem Klopfeschall u. Bläschenatmen, bei Husten u. Pressen größer, bei Inspiration kleiner werdend; => Mediastinalhernie (2).  
engl.: pulmonary hernia.

### **Lungenhilus**

=>Hilum pulmonis.  
engl.: pulmonary hilus.

### **Lungenhochdruck**

=>Hypertonie, pulmonale.  
engl.: pulmonary hypertension.

### **Lungeninduration**

=>Induration.  
engl.: pulmonary induration.

### **Lungeninfarkt**

=>Infarkt v.a. peripherer Lungenabschnitte infolge Verlegung mittelgroßer oder kleinerer Pulmonalarterienäste (v.a. bei =>Lungenembolie, ferner bei Thrombose, Zirrhose, Gefäßligatur etc.); infolge der doppelten Blutversorgung der Lunge kommt es meist zum hämorrhagischen L.  
engl.: pulmonary infarction.

L., anämischer

seltene Form des L., keilförmig, fast nur im Karnifikationsstadium der Lobärpneumonie.

engl.: anemic p. i.

L., hämorrhagischer

bei chron. Stauung im Lungenkreislauf (z.B. Linksherzinsuffizienz)

entstehender L. mit Blutaustritt in die Alveolen (durch Zustrom aus den Bronchialarterien) u. anschließender Nekrose des betroffenen Bezirks; bevorzugt im re. Mittel- u. Unterlappen, bis kinderfaustgroß u.

pyramidenförmig (Spitze hiluswärts), dunkelrot bis blauschwarz; mit

nachfolgender fibrinöser Infarktpleuritis u. der Gefahr einer =>

Infarktpneumonie. Symptome: Unruhe, Tachypnoe u. -kardie, Zyanose, Dyspnoe, Lokal- u. Retrosternalschmerz, Schock, Bronchialatmen, später Fieber u. Hämoptoe.

engl.: hemorrhagic p. i.

### **Lungeninfiltrat**

umschriebene "Verdichtung" eines Lungenabschnitts durch Exsudation (in Alveolarräume, -wände, Interstitium, peribronchiale/perivaskuläre Gewebsspalten) u. Ansammlung regulärer oder path. Zellen (z.B. als eitr., hämorrhag., eosinophiles, leukäm., lymphozytäres L.) als Lokalreaktion bei akutem (Anschoppung, Infarkt), subakutem (Frühinfiltrat), chron.



(Tuberkulose) oder allerg. Prozeß.

engl.: pulmonary infiltrate.

L., eosinophiles

Syn.: Löffler\* Syndrom

eine flüchtige, rel. symptomarme, herdförmige Pneumonie (v.a. spaltnah in Ober-, Mittellappen) mit fibrinreichem, fast nur von eosinophilen Granulozyten durchsetztem Exsudat mit reichlich Alveolardeckzellen, Charcot\*-Leyden\* Kristallen u. Riesenzellen; evtl. auch mit hochakutem (= Löhr\*-Kindberg\* Syndrom) oder chron. (= Kartagener\*-Weingarten\* Sy.) Verlauf. - Genese entzündl.-allergisch (Askariden, Medikamente, Kontrastmittel, Pollen, Bakterienantigene).

L., Wassermann\*-positives

=>Bronchopneumonie, pseudosyphilitische. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lungeninsuffizienz**

=>respiratorische Insuffizienz.

### **Lungenkapazität**

=>Lungenvolumina.

engl.: total lung capacity.

### **Lungenkarzinom**

=>Bronchialkarzinom, =>Alveolarzellenkarzinom; =>Pancoast\* Tumor, =>Kavernenkarzinom; vgl. =>Lungensarkom.

engl.: pulmonary carcinoma.

### **Lungenkaverne**

=>Kaverne.

engl.: pulmonary cavern.

### **Lungenkern**

die hilusnahen Lungenabschnitte (auch "Lappen-" bzw. "Segmentkern").

### **Lungenknospe**

Fgb.: embryol

die 1. Lungenanlage als Divertikel an der ventralen Vorderdarmwand.

### **Lungenkollaps**

Zusammensinken eines Lungensegments ("Selektivkollaps"), -lappens oder -flügels in Richtung Hilus; =>Kollapstherapie, -atelektase.

engl.: collapse of lung.

## **Lungenkrampf**

volkstümliche Bez. des =>Asthma bronchiale.  
engl.: bronchial spasm.

## **Lungenkrebs**

=>Lungenkarzinom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Lungenkreislauf**

1)der zum Körperkreislauf in Serie geschaltete, dem Niederdrucksystem zuzurechnende, segmental gegliederte "kleine Kreislauf" zwischen rechter Herzkammer u. linkem Vorhof über den Truncus u. die Arteria pulmonalis, Lungenkapillaren u. Venae pulmonales; v.a. dem Gasaustausch dienend (= Vasa publica; =>Lunge), aber auch mit Filter- u. Speicherfunktion (Blutdepot für den linken Ventrikel). Druck im "arteriellen" Teil ca. 1/5 des Aortendrucks, Minutenvolumen 5-6 l.

engl.: pulmonary circulation; lesser c.

2)der "Ernährungskreislauf" (Vasa privata) der Lunge, d. h. die Arteriae (= Rami) u. Venae bronchiales u. als Verbindungen zwischen bd. Kreisläufen bronchopulmonale Anastomosen sowie kleinere, die alveolären Kapillaren umgehende, über die Pleura zu den Vv. pulmon. abfließende Äste des Truncus pulmonalis.

## **Lungenläppchen**

als **primäres L.** der Lungenazinus; als **sekundäres L.** ca. 50 primäre L.

## **Lungenlappen**

Syn.: Lobus pulmonis

=>Segmenta bronchopulmonalia.

engl.: lobe of lung; pulmonary lobe.

## **Lungenmantel**

die hilusfernen, sub- oder parapleuralen Lungenabschnitte.

## **Lungenmetastase**

pulmonale Fernmetastase einer bösartigen Geschwulst oder eines Infektionsherdes; broncho-, lympho- oder hämatogen (Lunge als prim. Blutfilter beider Hohlvenen; =>Kava-Typ). - Häufigste Primärtumoren mit L.: Knochensarkom, Struma maligna, Mamma- oder Prostatakarzinom, Hoden-, Nieren-, Nebennieren-, Uterus-, Ovarial- u. Nasen-Rachen-Tumoren.  
engl.: pulmonary metastasis.

### **Lungenmilzbrand**

durch Infektion mit Bacillus anthracis bedingte hämorrhagische Herdpneumonie; interstitielle Ausbreitung bis in Pleura u. Mediastinum.  
engl.: inhalation anthrax.

### **Lungenmittellappen-Syndrom**

=> Mittellappensyndrom.  
engl.: middle lobe syndrome.

### **Lungenmonosporiose**

=> Lungenpetriellidosis.

### **Lungenödem**

akute oder chron. Durchtränkung der Lunge mit einem Luftbläschen-durchsetzten, zunächst zellfreien, wäßrigen, später Leuko- u. Erythrozyten u. Alveolardeckzellen enthaltenden gallert. => Transsudat in Alveolarräumen, kleinen Bronchien u. Interstitium. - Ursachen: Erhöhung des Lungenkapillardrucks (z.B. bei akuter => Linksherzinsuffizienz), Steigerung der Kapillarpermeabilität (z.B. infolge Entzündung oder durch Gifte u. Reizstoffe), Erniedrigung des kolloidosmotischen Drucks (z.B. bei extremer Flüssigkeitszufuhr, bei Hungerzuständen u. beim nephrotischen Syndrom), Senkung des intraalveolären Luftdrucks, Behinderung des Lymphabflusses; ferner bei Hirnläsionen (sog. zerebrales L.). Symptome: Unruhe, Angstgefühl, hochgradige Dyspnoe, Zyanose, feuchte Rasselgeräusche mit Trachealrasseln ("Kochen auf der Brust"), dünnflüss., blutig-schaumiger Auswurf; => Asthma cardiale.

engl.: pulmonary edema. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lungenperfusionsszintigraphie**

=> Lungenszintigraphie.  
engl.: pulmonary perfusion scintigraphy.

### **Lungenpest**

primäre (aerogene) oder sek. (metastatisch von Bubonen, zerfallenden Nasopharynx-, Mundhöhlenherden), foudroyante, hämorrhagische, evtl. lobäre Pneumonie durch Yersinia (Pasteurella) pestis (=> Pest); als graue, wechselnd große, oft konfluierende Herde mit Nekroseneigung (Aushusten blutig-schwarzer Parenchymfetzen; daher Bezeichnung "Schwarzer Tod").  
engl.: pulmonary plague.

### **Lungenpetriellidosis**

Syn.: Lungenallescheriasis, -monosporiose  
Lungenmykose durch Petriellidum boydii (Bez. für Monosporium)

apiospermum); kavernöse Myzetome mit chron. Fibrose.

### **Lungenphthise**

organbeschränkte, fortschreitende, destruierende, exsudativ-kavernöse, fast stets offene =>Lungentuberkulose der Reinfektionsperiode, mit ausgeprägter Kachexie.

### **Lungenproteinose**

=>Alveolarproteinose.

### **Lungenpunktion**

therapeut. (z.B. Kavernendrainage) oder diagnost. (=>Lungenbiopsie) transthorakale Punktion v.a. peripherer Lungenabschnitte unter Röntgen-Kontrolle. engl.: pulmonary puncture.

### **Lungenpurpura mit Nephritis**

=>Goodpasture\* Syndrom.

### **Lungenreife, fetale**

Fgb.: geburtsh

Entwicklungsstand der fetalen Lunge in bezug auf die Fähigkeit nach der Geburt Luft zu atmen, ohne ein Neugeborenen=>Atemnotsyndrom zu entwickeln. Volle L. setzt die ausreichende Produktion von =>Surfactant voraus. Diagnostik durch => L/S-Quotient. Förderung durch Gabe von Glukokortikoiden an die Schwangere.

### **Lungenresektion**

die meist einzeitige Resektion einer Lunge (=>Pneumonektomie) oder ihrer anatomischen Teile (=>Lungensegmentresektion, =>Lobektomie, Bilobektomie); ferner atypisch als "Ausschälung" bzw. Keilexzision kleiner peripherer Herde u. Läsionen oder als parenchymsparendes Verfahren mit gleichzeitiger Mitresektion einer Bronchusmanschette u. anschließender Bronchusnaht (v.a. bei Resektion des rechten Oberlappens wegen Bronchialkarzinom). Heilung im allg. komplikationslos; bei exaktem Bronchusstumpfverschluss rasche Wiederentfaltung der Restlunge (Dauersaugdrainage, Atemgymnastik); evtl. zusätzliche Thorakoplastik. engl.: resection of lung tissue. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lungenretikulose (des Säuglings)**

=>Marie\* Syndrom (2` a).

### **Lungenruptur**

peripherer oder hilusnaher, spontaner (Emphyseblase) oder traumatischer Lungenparenchymeinriß (bis =>Lungenabriß) im geschlossenen Thorax; v.a. bei schwerer Brustkorbquetschung (Sprengwirkung der bei reflektor. Glottisschluß in Inspiration angehaltenen Atmung).  
engl.: rupture of the lung.

### **Lungensarkoidose**

pulmonale Manifestation der =>Besnier\*-Boeck\*-Schaumann\* Krankheit; Stadium I mit v.a. symmetrischer Schwellung der Hiluslymphknoten beidseits ("Hilustyp", =>Löfgren\* Syndrom), II mit lymphogener, seltener hämatogener-miliarer diffuser Ausbreitung ("Lungen-" bzw. "miliarer Typ"), später kombiniert; III mit Fibrose u. Pleuraverschwartung oder tumorartiger, meist hilusnaher Parenchymverdichtung. Komplikationen: Lungenzirrhose, Lungenemphysem, Cor pulmonale;  
engl.: pulmonary sarcoidosis.

### **Lungensarkom**

von peribronchialem oder interalveolärem Bindegewebe ausgehendes Spindelzell-, seltener Rundzell-, Fibro- oder polymorphzelliges Sarkom oder aber von Hiluslymphknoten ausgehendes Retothelsarkom.  
engl.: pulmonary sarcoma.

### **Lungenschall**

Fgb.: diagnost  
auf den Eigenschwingungen des Brustwand-Lungen-Systems (bis ca. 5 cm Tiefe) beruhendes Schallphänomen bei Perkussion; normalerweise laut ("hell"), tief, langschallend ("voll") u. nicht tympanitisch.  
engl.: pulmonary sound.

### **Lungenschrumpfung**

=>Lungenzirrhose.

### **Lungen(schwimm)probe**

Fgb.: forens  
Lebensprobe anhand der Schwimmfähigkeit (durch Minimalluft) kleiner Lungenstücke des verstorbenen Neugeborenen (nichtbeatmete Lunge versinkt); unsicher.

### **Lungenschwindsucht**

=>Lungenphthise.

### **Lungensegment**

=>Segmenta bronchopulmonalia.

engl.: bronchopulmonary segment. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lungensegmentresektion**

anatomiegerechte Exstirpation (stumpfe Ausschälung) eines oder mehrerer Segmente (bei begrenztem Prozeß) unter Schonung der Intersegmentvenen (als Leitgebilde), mit Stumpfvorsorgung (Segmentbronchus, Zentralarterie u. -vene am "tert." Hilus); Pleuradrainage.

engl.: pulmonary segment resection.

### **Lungensiderose**

=> Siderosis pulmonum; vgl. => Lungenhämosiderose.

engl.: pulmonary siderosis.

L., idiopathische

Ceelen\*-Gellerstedt\* Syndrom.

### **Lungenspitze**

=> Apex pulmonis.

engl.: apex of lung.

### **Lungenspitzenkatarrh**

katarrhalisch entzündlicher apikaler Lungenprozeß (z.B. Bronchitis, Infiltrat mit kollateralem Ödem etc.); galt vor der Röntgen-Ära als typ. Initialsymptom der Lungentuberkulose.

### **Lungenspitzensyndrom**

=> Pancoast\* Syndrom.

### **Lungenstauung**

=> Stauungslunge.

engl.: pulmonary congestion.

### **Lungenstein**

Konkrementbildung im Bronchialsystem (= Bronchialstein) oder Lungenparenchym (z.B. intraalveoläre Corpora amylacea, Kavernenstein, verkalktes Tuberkulom, Mikrolithen bei chron. Stauungslunge).

engl.: pneumolith.

### **Lungensyndrom, postsinusitisches**

=> sinopulmonal.

## **Lungenszintigraphie**

1)"Ventilations-L." mit radioaktiv markierten (v.a.  $^{133}\text{Xenon}$ ) Gasgemischen; zeigt die alveoläre Verteilung der Atemluft; mit Auswaschkurve auch als Lungenfunktionsprobe.

2)"Perfusions-L." nach i.v. Injektion radiomarkierter Partikel (z.B.  $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -Makroaggregate, -Mikrosphären); zeigt die Blutverteilung im kleinen Kreislauf (topographisch u. semiquantitativ).

3)"Inhalations-L." mit radioaktiven Aerosolen (z.B. Tc-markiertes Albumin oder Technetiumkolloid-Partikel).

engl.: lung scintigraphy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lungentuberkulose**

akute oder - meist - chron., exsudative oder produktive Lungenentzündung infolge Tröpfchen- oder - sekundär - nach Fütterungsinfektion mit humanem bzw. (10%) bovinem Typ des *Mycobacterium tuberculosis*; häufigste u. folgenschwerste Lokalisation der =>Tuberkulose (= Tbc; z.B. Blutsturz, Phthise, Amyloidose, Umgebungsgefährdung), die häufig zum Sekundärbefall anderer Organe führt. - Beginnt oft mit einer Pleuritis exsudativa; der Verlauf wird v.a. durch Infektionsdosis u. Erregervirulenz, Reaktionsfähigkeit (Allergie, Alter) u. anatom. Besonderheiten bestimmt. Spezifische Reizantwort in der exsudativen Phase ist die käsige Pneumonie (oft mit akuter oder chron. Kaverne; oder mit Verkalkung), in der produktiven Phase das epitheloidzellige Granulationsgewebe (mit Hyalinose- u. Schrumpfungstendenz in Form solitärer oder konfluierender =>Tuberkel); sowohl nach Erstinfektion (=>Primärkomplex; mit meist subpleuralem Lungenherd) als auch nach Sekundär-, Super- u. Reinfektion des bereits umgestimmten Organismus (= postprimäre L.; v.a. apikal) kann eine lympho-, hämato- oder bronchogene Früh- oder Spätgeneralisation (Miliar-Tbc) erfolgen. Die Extremvariante, die "galoppierende Schwindsucht", verläuft mit rasch fortschreitender, multikavernöser, meist apikobasaler Einschmelzung, geht häufig von Simon\* Herden aus u. zeigt obligat Pleurabeteiligung (Kappenschwiele, hämorrhag. Exsudat etc.) auf. - Die klassische Einteilung erfolgt gemäß den =>Ranke\* Stadien; =>Miliartuberkulose. Klinisch unterschieden werden eine "offene" (d.h. infektiöse; mit Bakteriennachweis in Sputum oder Magensaft) u. eine "geschlossene" L., ferner eine aktive, progrediente, stationäre, regrediente u. inaktive Form (letztere über längere Zeit fieberfrei; BSG niedrig oder normal; neg. Sputumbefund, regredienter oder konstanter, scharf begrenzter Rö.-Befund). - Symptome: Mattigkeit, Blässe, subfebrile Temperatur, Nachtschweiß, erhöhte BSG, Gewichtsabnahme (Auszehrung, Kachexie), Husten, Auswurf, Hämoptoe. Die Diagnose stützt sich auf Röntgenbefund, Bazillennachweis (in Sputum, Magensaft, Punktat). Therapie: Tuberculostatica, Lungenresektion.  
engl.: pulmonary tuberculosis.

## **Lungentumoren**

von Parenchym, Interstitium oder Bronchialwand ausgehende gut- oder bösartige Geschwülste, z.B. Hamartom (Hamartochondrom), Myxom, Lipom, Fibrom, Hämangiom, Glomangiom, Myom, =>Bronchialadenom, bronchiales

=>Karzinoid, =>Lungenkarzinom (am häufigsten), -sarkom u. Lymphoblastom; ferner => Lungenmetastasen.  
engl.: pulmonary tumors.

### **Lungenvenen**

=>Venae pulmonales.

### **Lungenvenentransposition**

Fehleinmündung aller Lungenvenen in den re. Vorhof (= **komplette L.**; nur bei offenem Ductus Botalli oder Septumdefekt mit dem Leben vereinbar) oder aber nur einzelner, u. zwar in re. Vorhof, obere oder untere Hohlvene, Venae brachiocephalicae, Sinus coronarius (= **partielle L.**). Therapie: Atrioseptopexie (z.B. nach Neptune, Bailey, Goldberg); bei partieller L. Anastomosierung mit linkem Herzohr oder normotoper Pulmonalvene.  
engl.: transposed pulmonary veins.

### **Lungenvolumina**

**Abbildung (Messung von Lungenvolumina)!**[PopupID \("roche.mvb","1024\\_1.bmp"\)](#)

**Abbildung (Atem- und Lungenvolumina)!**[PopupID \("roche.mvb","1024\\_2.bmp"\)](#)

**Abbildung (Atem- und Lungenvolumina)!**[PopupID \("roche.mvb","1024\\_2.bmp"\)](#)

(=>angeführte Einzelbegriffe).

### **Lungenwürmer**

lungenparasitäre =>Nematoden der Säuger (v.a. Metastrongylus, Dictyocaulus, Protostrongylus, Muellerius); beim Menschen bisher nur Metastrongylus apri u. => Paragonimus-Arten nachgewiesen.  
engl.: lungworms.

### **Lungenwurzel**

Fgb.: anat

=>Radix pulmonis.

### **Lungenzeichnung**

Fgb.: röntg

Strukturbild der Lunge durch ihre Blutgefäße (Pulmonalisäste), gering auch Bronchien. Verstärkt - u. verändert - bei Hyperämie, pulmonaler Hypertonie, Gefäßsklerose, Lungenfibrose, -zirrhose, Pleurasträngen, Interlobärschwielen etc. "leere Lunge" z.B. bei Pulmonalstenose.  
engl.: lung markings.

### **Lungenzirrhose**

=>Lungenfibrose mit narbiger Schrumpfung u. Volumenreduktion; als "elastische L." (mit Vermehrung v.a. elastischer Fasern) u.a. bei



langdauernder Atelektase, als "elastikodiätetische L." beim Hamman\*-Rich\* Syndrom.

engl.: pulmonary cirrhosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lungenzyste**

=>Bronchialzyste, Zysten-, =>Wabenlunge.

engl.: pulmonary cyst.

### **Lunula**

Etym.: latein. = kleiner Mond

1)

Fgb.: anat

halbmond- oder sichelförmiges Gebilde.

L. unguis

die hautfreie, weißlich durchscheinende Basis des Nagelbettes.

engl.: lunula of nail.

L. valvularum semilunarium

dünnere halbmondförmiger Streifen am Rand der Aorten- u. Pulmonalklappen bds. der Noduli.

2)

Fgb.: ophth

eitr. Exsudatsichel in der Augenvorderkammer nach Perforation eines Ulcus corneae.

### **lupös**

nach Art des =>Lupus (vulg.), Lupus betreffend.

engl.: lupous.

### **lupoid**

Fgb.: derm

lupusähnlich.

engl.: lupoid.

l. Infiltrat

=>Infiltrat, lupoides.

### **Lupom**

1) =>Lupusknötchen.

2) knotige Form des Lupus vulgaris hypertrophicus.

### **Lupus**

Fgb.: derm

"fressende Flechte"; ursprünglich Bezeichnung für jeden verstümmelnden Prozeß des mittleren Gesichtes, heute nur noch für Prozesse bei Hauttuberkulose (L. vulgaris), Boeck\* Krankheit (L. pernio) u. L.

erythematodes.

engl.: lupus.

Lupus erythematodes

Abk.: LE, L. e.

Syn.: Erythematodes

eine Autoimmunerkrankung mit Bildung von Autoantikörpern v.a. gegen Antigene der Zellkerne (sog. antinukleäre Antikörper = ANA), u.U. auch gegen Blutzellen u. andere Gewebe. Die dadurch entstehenden löslichen => Immunkomplexe zirkulieren im Blutkreislauf, lagern sich in Gefäßwände ein u. lösen dadurch eine Gefäßentzündung (Immunkomplexvaskulitis) aus, die - je nach Verlaufsform - zu einer Reihe charakteristischer Veränderungen an Haut (L. e. integumentalis), Gelenken u. inneren Organen (L. e. visceralis) führen kann. Labordiagnose durch Nachweis der Antikörper gegen => Desoxyribonucleinsäure (mittels RIA-, Immunofluoreszenz- oder Hämagglutinationsverfahren), durch das L.-e.-Zellenphänomen oder durch Methoden zum Nachweis von Immunkomplexen in Geweben u. im Serum.

engl.: lupus erythematosus.

L. e. acutus

L. e. visceralis.

L. e. chronicus discoides (Cazenave\*)

typische Verlaufsform des L. e. integumentalis mit scheibenförmig erhabenen, scharf begrenzten, infiltrierten (Rundzellinfiltrate), hyperästhet., gesättigt blauroten, konfluierenden Erythemen an unbedeckten Körperpartien (an Nase u. Wangen typisch in "Schmetterlingsform"), bedeckt von festhaftenden follikulären Schuppen; nach Jahr(zehnt)en sich vom Zentrum aus rückbildend zu straffer Atrophie; *histol* follikuläre Hyperkeratosen (sog. "Tapeziernägel"), kolloquative Basalzellschichtdegeneration, Kutisödem mit fibrinoider Kollagenquellung, perivaskuläre u. -follikuläre Rundzellinfiltrate.

engl.: discoid l. e.

L. e. (chronicus) disseminatus

L. e. integumentalis mit zahlreichen verstreuten Hautherden u. festhaftender Schuppung.

engl.: disseminated l. e.

L. e. (chronicus) integumentalis

Sammelbegriff für alle chron. Verlaufsformen des L. e. mit (vorwiegender) Hautmanifestation; u.U. als L. e. chr. i. cum exacerbatione subacuta (d.h. mit subakuter Intensivierung, z.B. nach intensiver Sonnenbestrahlung) auch mit viszeraler Beteiligung.

L. e. chr. profundus Kaposi\*-Irgang\*

L. e. mit diskoiden, schmerzhaften, tiefkutan-subkutanen Knoten mit entzündlicher Oberfläche (oberflächliche Knotenform aber auch bei diskoidem chron. L. e. vorkommend = L. e. tumidus!).

L.-e.-Faktoren

Syn.: antinukleäre Faktoren

Abk.: ANF

Syn.: antinukleäre Antikörper

Abk.: ANA

Autoantikörper gegen Desoxyribonucleinsäure (DNS) bei =>Lupus erythematodes.

engl.: LE factors.

L.-e.-Phänomen

=>L.-e.-Zellen(-Phänomen).

L. e. visceralis, L. e. disseminatus

Abk.: LED, SLE

Syn.: (Kaposi\*-)Libman\*-Sacks\* Syndrom, Zehrrose

(sub)akute Form des L. e. mit Beteiligung innerer Organe, ohne oder - meist - mit typischen Hautsymptomen (Exantheme, Erytheme); oft zunächst oligosymptomatisch (z.B. Nephritis, Thrombo- u. Leukopenie, hämolyt. Anämie) u. schubweise, mit Exazerbation nach Jahren zum Vollbild (=> Lupuslunge, -niere, -myopathie, =>Endokarditis Libman-Sacks); ferner Arthralgien, Polyserositis, generalisierte Lymphadenitis sowie Hepatosplenomegalie; Hypergammaglobulinämie, stark beschleunigte BSG, Verminderung von Komplementkomponenten (C3, C4) im Serum, evtl. Gerinnungshemmung (=>Lupusantikoagulans); *histol* mit Fibrinoidablagerung einhergehende, evtl. nekrotisierende u. thrombosierende Immunkomplexvaskulitis kleiner Arterien u. Arteriolen (v.a. in Milz als "Zwiebelschalenläsion") mit Beteiligung seröser Häute. Remissionen möglich; Prognose infaust. - Ein Teil (3-12%) der L.-e.-v.-Fälle ist durch Arzneimittel (z.B. Hydralazin, Hydantoin, Oxazolidin, Procainamid, Sulfonamide) induziert u. kann nach Absetzen spontan verschwinden.

engl.: systemic l. e.

L.-e.-v.-artiges Syndrom

Pseudo-LE-Syndrom, mit ähnl. Symptomen (ohne Nieren- u. ZNS-Beteiligung), wobei jedoch keine Antikernfaktoren, aber antimitochondriale Antikörper nachzuweisen sind (ferner: erhöhte BSG,  $\alpha$ 1- u.  $\alpha$ 2-Globulinämie, Leukozytose, C-reaktives Protein).

L.-e.-Zellen-, LE-Zellen(-Phänomen)

(M. M. Hargraves u. Mitarbeiter 1948) spezifische Zellen (im strömenden Blut u. Knochenmark, evtl. in Ergüssen) beim L. e. visceralis; reife, polymorphkernige neutrophile Granulozyten mit randständ. Kern u. großer Vakuole, die phagozytiertes Kernmaterial in Rosettenform enthält ("LE-bodies" oder "loose bodies"). - Wird genutzt in der L.-e.-Diagnostik, ist jedoch dem spezifischen Nachweis von L.-e.-Faktoren unterlegen.

engl.: LE cells.

Lupus erythematoides

oberflächlich "kongestiver" =>L. vulgaris; kleine, subepidermale, tuberkuloide Epitheloidknötchen mit festhaftender Schuppung; evtl. Schmetterlingsform im Gesicht; ausgeprägte Neigung zu Spontanheilung ("L. resolutivus").

L. miliaris faciei disseminatus (Tilbury\*, Fox\*)

seltene, isolierte, Tuberculin-neg. Hauttuberkulose (?), v.a. an Gesicht, Stamm infolge schubweiser Spätgeneralisation (3. Ljz.); Knötchen symmetr., stets einzeln stehend, bis hanfkorngroß, bläul.-rot mit zartem Schüppchen; stippchenart. Narben.

L. pernio

tiefblaues bis schiefergraues, frostbeulenähnl., evtl. ulzerierendes großknot. Sarkoid (im Gesicht, an Akren) als Hautmanifestation des Besnier\*-Boeck\*-Schaumann\* Syndroms.

L. postexanthematicus

nach Masern, Scharlach u.a. Infektionskrankheiten auftretende disseminierte =>Lupusknötchen.

L. resolutivus

=>L. erythematoides.

L. tumidus

1)=>L. vulgaris hypertrophicus.

2)=>L. erythematodes chronicus profundus.

Lupus vulgaris

Syn.: fressende Flechte

von einem =>Lupusfleck ausgehende, sich disseminiert oder flächenhaft ausbreitende, mutilierende (verstümmelnde) bzw. narbig abheilende u. im Herd rezidivierende chron. Tuberkulose der Haut durch exogene, seltener hämatogene Superinfektion. Formen : **L. (v.) exedens**, L. mutilans (stark geschwürig, in die Tiefe fortschreitend u. Organe freilegend bzw. zerstörend); **L. (v.) exfoliativus** (oberflächlich, mit Epidermisverdünnung, großlamelläer Schuppung, atrophischen, oft pigmentierten Närbchen); **L. (v.) exulcerans** (meist in Hautniveau; mit granulierter höckr. Oberfläche, Schuppenkruste, rundlich oder unregelmäß. einschmelzend); **L. (v.) hypertrophicus** (geschwulstartig über Hautniveau wuchernd, mit glatter oder vegetierender Oberfläche); **L. (v.) papillomatosus verrucosus** (mit Wucherung der papillären Zone u. stärkerer Verhornung u. nur vereinzelt, randständ. Knötchen, v.a. an den dist. Extremitäten, an Händen u. Armen); **L. (v.) sclerosus (et papillomatosus) Leloir\*-Vidal\*** (mit stärkerer Bindegewebswucherung); **L. (v.) serpigino-exulcerans**, **L. serpiginosus** (Form des L. exulcerans mit zentraler narbiger Heilung u. kreissegmentartigem peripherem Fortschreiten).  
engl.: lupus vulgaris.

### **Lupusantikoagulans**

bei ca. 5-10% der Patienten mit Lupus erythematodes visceralis auftretende Antikörper oder Immunkomplexe, die Faktoren der Blutgerinnung binden, sie inaktivieren (=>Immunitätsinhibitoren) u. damit zu einer Gerinnungsstörung (=> Immunkoagulopathie) führen.

### **Lupusendokarditis**

=>Endokarditis Libman-Sacks.

engl.: lupus endocarditis.

### **Lupusfleck**

Grundeffloreszenz des Lupus vulgaris; scharf begrenzter, rötl. Fleck aus dicht aggregierten =>Lupusknötchen; bricht auf Sondendruck ein ("Sonden-", "Mandrinphänomen"). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lupusknötchen**

Primäreffloreszenz des Lupus vulgaris als rundl., bis erbsgroßes, erhabenes oder in Hautniveau liegendes, rötl.-gelbes bis bräunl., weiches Knötchen mit glatter oder schuppender bzw. erosiver bis ulzerokrustöser Oberfläche; *histol* Epitheloidzellgranulom mit Langhans\* Riesenzellen u. Lymphozytenwall.  
engl.: lupoma; apple jelly nodule.

### **Lupuskrebs**

mit 10jähriger u. längerer Latenz auf dem Boden eines Lupus vulgaris auftretendes Spinaliom, seltener Basaliom, Melanom oder Sarkom.

### **Lupuslunge**

flüchtige Infiltrationen (miliar bis retikulär), Plattenatelektasen u. atypische interstitielle Pneumonien als mögliche Lungenaffektion bei Lupus erythematodes visceralis; später Lungenfibrose mit restriktiver Ventilationsstörung.

### **Lupusmyopathie**

Myasthenie u. Myalgien infolge (Poly-)Myositis beim Lupus erythematodes visceralis.

### **Lupusniere, Lupusnephropathie**

=>Glomerulonephritis vom Immunkomplextyp bei Lupus erythematodes visceralis.  
engl.: lupus nephritis.

### **Lurz\* Lumbalschnitt**

"muskelschonender" schräg-dorsaler Flankenschnitt (vom Kostovertebralwinkel an der 12. Rippe bis zum vorderen Beckenkammdrittel) zur Freilegung der Niere.  
engl.: Lurz's lumbotomy.

### **Luschka\***

Biogr.: Hubert v. L., 1820-1875, Anatom, Tübingen  
Foramen

=>Apertura lateralis ventriculi quarti.

engl.: Luschka's foramen.

L.\* Gänge

Schleimhauteinstülpungen (?) der Gallenblasenwand.

engl.: L.'s crypts.

L.\* Tonsille

=>Tonsilla pharyngea.

engl.: L.'s tonsilla.

L.\*-v. Pfaundler\* Lippenpolster

beim jungen Säugling dem Abschluß beim Saugen dienender, deutlich vom Lippenrot abgesetzter Querwulst der Lippen.

### **Lust\* Phänomen**

Biogr.: Franz L., geb. 1880, Kinderarzt, Heidelberg, Karlsruhe

=>Fibularisphänomen.

engl.: Lust's phenomenon.

## **Lu-System**

=>Lutheran-Blutgruppe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lutealinsuffizienz**

Syn.: Gelbkörperinsuffizienz

Fgb.: gyn

endokrine Störung des =>Menstruationszyklus mit verkürzter =>Lutealphase (bei evtl. normalem Eisprung); mögliche Ursache einer Sterilität. - Nachweis durch Messung der Basaltemperatur bzw. der Progesteronspiegel.

engl.: luteal phase defect.

## **Lutealphase**

Syn.: Gelbkörperphase

Fgb.: gyn

die vom Progesteron beherrschte 2. Phase (= Sekretions-, Transformationsphase) des Menstruationszyklus nach der Ovulation (ab LH-Peak), die - außer bei Konzeption - ziemlich konstant nach 14 ( $\pm$  2) Tagen mit der nächsten Zyklusblutung endet (bei Dauer < 10 Tg. als "Lutealinsuffizienz").

engl.: luteal phase.

## **Lutein**

Fgb.: biochem

=>Xanthophyll.

engl.: lutein.

## **Luteinisation**

Syn.: Luteinisierung

Umwandlung der Granulosa- u. Thekazellen des Graaf\* Follikels nach der Ovulation zu sog. Luteinzellen, die - relativ groß u. lipoidreich (Lutein) - den Gelbkörper (Corpus luteum) aufbauen u. das Progesteron bilden.

engl.: luteinization.

## **luteinisierendes Hormon**

Abk.: LH

Syn.: Interstitialzellen-stimulierendes Hormon

Abk.: ICSH

ein hypophysäres =>Gonadotropin, das bei öö die interstitiellen => Eierstockzellen stimuliert u. zur Auslösung der =>Ovulation führt. Die Konzentrationswerte des LH im Blut sind um den 14. Tag des => Genitalzyklus deutlich erhöht (sog. LH-Peak). Anschließend erfolgt die => Luteinisation. Bei oo stimuliert LH die => Hodenzwischenzellen u. reguliert die Steroidbiosynthese des Hodens. Gesteuert wird die Abgabe von LH aus

den vorderen u. mittleren Anteilen des Hypophysenvorderlappens durch LH releasing hormone bzw. factor (LHRH, LHRF) aus dem Hypothalamus => Gonadotropin releasing factor). Die LH-Bestimmung erfolgt meist mit einem =>RIA.

engl.: luteinizing hormone; LH; interstitial cell-stimulating hormone; ICSH.

### **Luteinisierung**

=>Luteinisation.

engl.: luteinizing.

### **Luteinisierungshormon**

=>luteinisierendes Hormon.

engl.: luteinizing hormone.

### **Luteinphase**

=>Lutealphase.

engl.: luteal phase.

### **Luteinzellen**

=>Luteinisation.

engl.: luteal cells. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Luteinzyste**

von Luteinzellen ausgekleidete Ovarialzyste; spontan (meist bds.) als Folge einer Flüssigkeitsansammlung in nicht gesprungenen Follikeln mit luteinisierten Theka- oder Granulosazellen oder aber nach zentraler Verflüssigung eines normalen Gelbkörpers; häufig u. extrem groß bei Blasenmole, Chorionepitheliom, nach hoher u. zu langer Gonadotropin-Medikation. Symptom: Amenorrhö.

engl.: lutein cyst.

### **Lutembacher\* Syndrom**

Biogr.: René L., 1884-1968, Kardiologe, Paris

(1916) Vorhofseptumdefekt (Sekundum-Typ) u. Mitralstenose als angeborener =>Herzfehler. Operative Korrektur möglich.

engl.: Lutembacher's syndrome.

### **Luteolyse**

die vermutlich durch Prostaglandine hervorgerufene Beendigung der Lutealphase im Menstruationszyklus mit Eitod bzw. - bei Frühschwangerschaft - mit Untergang des Corpus luteum graviditatis u. Frühabort.

engl.: luteolysis.

### **Luteoma gravidarum**

seltene, gutartige, während einer Schwangerschaft auftretende Ovarialgeschwulst aus Theka- u. Granulosazellen.  
engl.: pregnancy luteoma.

### **luteomammotropes Hormon**

Abk.: LMTH

=>luteotropes Hormon.

engl.: luteomammotropic hormone.

### **luteotropes Hormon**

Abk.: LTH

Syn.: Luteo(mammo)tropin

Abk.: LMTH

ein =>Gonadotropin, das bei Nagetieren auf Corpus luteum u. Brustdrüse wirkt; beim Menschen bisher nicht sicher nachgewiesen; vgl. =>Prolactin.  
engl.: luteotropic hormone.

### **luteus**

(latein.)

1)(gold-)gelb.

2)lehmig, kotig.

### **Lutheran-Blutgruppe**

Fgb.: serol

(S. T. Callender u. R. R. Race 1946) vom AB0-, MN-, Rh-, P- u. Kell-System unabhängige erbliche Blutkörpercheneigenschaft; Gen-Häufigkeiten: Lu(a+) ca. 7,4%, Lu(b+) ca. 99,8%; selten Lu(a-b-). Isoantikörper gegen Lu<sub>a</sub> haben ein Reaktionsoptimum bei 12-18 °C u. gelten daher bei Blutübertragungen (Körpertemperatur) als harmlos; das seltene Anti-Lu<sub>b</sub> kann zu hämolytischen Transfusionsreaktionen führen; die Beschaffung Lu<sub>b</sub>-negativer Blutkonserven ist besonders schwierig (Häufigkeit: ca. 0,15%).

engl.: Lutheran blood group.

### **Lutiliberin**

seltener Ausdruck für =>GnRH. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lutropin**

Fgb.: endokr

seltener Ausdruck für =>luteinisierendes Hormon.



## **Lutschdeformierung**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1026n1"\)](#)

Fgb.: dent

Verformung von Zahnbogen u./oder Alveolarfortsatz durch Lutschen (Daumen, Schnuller, Bettzipfel etc.) über das 3. Lj. hinaus. Führt zu lutschoffenem Biß (Frontzähne erreichen in vertikaler Richtung nicht die Kauebene; bei rechtzeitig. Abgewöhnung selbstheilend) oder gar zur Lutschprotrusion (Zähne weichen labialwärts aus).

## **Lutschreflex**

Fgb.: päd

=>Saugreflex.

engl.: suck reflex.

## **Lutz\*-Jeanselme\* Syndrom**

derbe, schmerzlose Knoten über Gelenken u./oder Röhrenknochen (allergische Reaktion bei Syphilis oder Frambösie).

## **Lux**

Abk.: lx

Fgb.: opt

SI-Einheit der Beleuchtungsstärke (B.); 1 lx ist die B. einer Fläche von 1 m<sup>2</sup>, auf die senkrecht u. gleichmäßig der Lichtstrom 1 lm fällt; 104 lx = 1 Phot.  
engl.: meter candle; lux.

## **luxans**

(latein.) zur =>Luxation führend, luxierend.

## **Luxatio(n)**

Syn.: Verrenkung

1)

Fgb.: orthop

Verschiebung zweier gelenkbildender Knochenenden aus ihrer funktionsgerechten Stellung; entweder als unvollkommene L. (=>Subluxation; Gelenkflächen stehen sich noch teilweise gegenüber; Kapselüberdehnung, Bänderzerrung) oder als vollkommene L., mit Kapsel-, Bänder-, seltener auch Muskel- u. Gefäß(ein)riß, schmerzhafter Gelenkschwellung, teilweise oder völlig aufgehobener Beweglichkeit, federnd-fixierter abnormer Stellung, evtl. =>Luxationslähmung. - Nach Entstehungsmechanismus unterschieden als **angeborene L.** (= konnatale L. i.e.S. die angeborene =>Hüftluxation), **habituelle L.** (Bereitschaft zur L. bereits bei geringster Inanspruchnahme, v.a. bei vorbestehender Kapselausweitung bzw. -läsion), **paralytische L.** (infolge Lähmung der zugehörigen Muskeln; bei partieller Lähmung als Antagonisteneffekt, bei totaler infolge Kapseldilatation u. "Gliedschwere"), sog. **pathologische L.** (bei vorbestehender Kapselüberdehnung durch Erguß etc. = Distensions-L. bei Veränderung oder Zerstörung von Gelenkstrukturen

= Destruktions-L.) u. - v.a. - die **traumatische L.** (durch direkte oder indir. Gewalteinwirkung). - Benennung stets nach dem distalen Knochen bzw. nach dem Gelenk oder aber nach der Ursache, dem Mechanismus etc.

2)

Fgb.: path, chir

angeborene, erworbene oder operative Verlagerung eines Organs in eine - meist funktionseinschränkende - Lage (z.B. die =>Linsenluxation).

engl.: luxatio(n); dislocation (congenital; habitual; paralytic; pathologic; traumatic).

L. acromioclavicularis

L. des Schlüsselbeines (bzw. des Schulterblattes) in der Articulatio acromioclavicularis; z.B. als L. supraacromialis (mit Verlagerung des Schlüsselbeinendes nach oben gegen das verdrängte Akromion), L. infraacromialis (nach unten), L. supraspinata (nach hinten).

L. antebrachii

L. beider Unterarmknochen im Ellbogengelenk.

L. atlanto-axialis

L. im Atlantoaxialgelenk infolge Hyperextension oder -flexion, z.B. als Peitschenschlagtrauma; mit Zerreißung des Ligamentum transversum; Gefahr der Rückenmarkquetschung.

L. axillaris

=>Schultergelenkluxation nach unten.

L. centralis

traumatische oder pathol. L. mit Eindringen des einen Gelenkendes in das andere, z.B. des Femurkopfes durch den Pfannenboden bzw. die Knorpelfugen ins Beckeninnere (zentrale =>Hüftluxation) oder des Kieferköpfchens in die mittl. Schädelgrube.

L. coracoidea

=>Schultergelenkluxation mit Verlagerung des Humeruskopfes nach vorn in die Fossa subscapularis unter den Processus coracoideus (Schulterhöhe "Epaulette"-artig vorspringend).

L. coxae

=>Hüftluxation.

L. cubiti

=>Ellbogenluxation; =>L. antebrachii, L. radii, =>Monteggia\* Fraktur.

L. genus

=>Kniegelenkluxation.

L. humeri

=>Schultergelenkluxation.

L. ili(a)ca

häufigste =>Hüftluxation nach hinten; Femurkopf über den oberen-hint. Azetabulumrand auf das Darmbein verlagert; Bein scheinbar verkürzt, einwärtsgedreht, gering gebeugt, adduziert.

L. infraacromialis

=>L. acromioclavicularis.

L. infracotyloidea

seltene =>Hüftluxation mit Femurkopfverlagerung unter das Tuber ossis ischii; Bein gebeugt, leicht abduziert, außenrotiert.

L. infraglenoidalis

=>Schultergelenkluxation mit Humeruskopfverlagerung unterhalb der Pfanne.

L. infrapubica

=> Hüftluxation mit Femurkopfverlagerung unter den Schambeinast; Bein außenrotiert, abduziert, gebeugt.  
L. infraspinata

=> Schultergelenkluxation mit Humeruskopfverlagerung in die Fossa infraspinata; meist durch Fall auf vorgestreckten Ellbogen.  
L. ischiadica

=> Hüftluxation mit Femurkopfverlagerung auf das obere Sitzbein, unter die Obturatorius-internus-Sehne an die Außenseite des Tuber ossis ischii.  
L. manus

=> Handwurzelverrenkung, L. radiocarpea, => Lunatumluxation; L. m. congenita: => Klumphand.  
L. obturatoria

=> Hüftluxation mit Femurkopfverlagerung auf die Membrana obturatoria unter die Mm. pectineus, M. obturator externus u. Adduktoren; Kopf rektal tastbar, Bein außenrotiert, abduziert, gestreckt.  
L. patellae  
Syn.: Kniescheibenverrenkung  
=> Patellaluxation.  
L. pedis

=> Fußluxation.  
L. perinealis

=> Hüftluxation mit Femurkopfverlagerung an den aufsteigenden Sitzbeinast, evtl. hinter den Hodensack = L. scrotalis; Bein abduziert, gebeugt; evtl. Harnverhaltung.  
L. pollicis  
Daumenverrenkung im Grundgelenk nach dorsal, seltener nach volar oder seitlich; bajonettförmig vorspringende Grundphalanx, Sesambeine dorsal auf Metakarpale I, bei inkompletter Form an dessen Rand; Reposition durch Verschieben der Grundphalanx bei gleichzeitiger langsamer Beugung des zuvor hyperextendierten Daumens.  
L. praeglenoidalis

=> Schultergelenkluxation mit Humeruskopfverlagerung nach vorn.  
L. pubica

=> Hüftluxation nach vorn mit Femurkopfverlagerung vor das Schambein durch traumat. Extension, Auswärtsrotation u. Abduktion des gebeugten Beines.  
L. radii

=> Ellbogenluxation mit Verlagerung nur des Radiusköpfchens nach vorn oder außen-vorn vor bzw. neben das Humerusköpfchen oder nach hinten neben das Olekranon, meist bei Fraktur von Processus coronoideus oder Humeruskondylen; v.a. bei Kindern nach ruckart. Zug am gestreckten Arm; oft bei Monteggia\* Fraktur.  
L. radiocarpea  
dorsale oder volare => Handwurzelverrenkung in der proximalen Gelenklinie; erhebliche Schwellung, steil-stufenförmige Deformierung, Verkürzung der Distanz Mittelfingerspitze bis Olekranon.  
L. retroglenoidalis  
seltene => Schultergelenkluxation mit Humeruskopfverlagerung hinter die Gelenkpfanne.  
L. scrotalis  
=> L. perinealis.

L. subclavicularis

=>Schultergelenkluxation mit Humeruskopfverlagerung - nach Kapselzerreiung - unter das akromiale Klavikulaende.

L. subcoracoidea

=>L. coracoidea (humeri).

L. subspinoza

=>Hüftluxation mit Femurkopfverlagerung nach vorn-außen unter die Spina iliaca inferior.

L. supraacromialis

=>L. acromioclavicularis.

L. supracotyloidea

Hüftluxation mit Femurkopfverlagerung an die Spina iliaca inferior; Bein gestreckt, adduziert, außenrotiert, verkürzt.

L. suprapubica

=>Hüftluxation mit Femurkopfverlagerung nach vorn-oben über das Schambein; Bein außenrotiert, abduziert, gestreckt.

L. supraspinata

=>L. acromioclavicularis.

L. tali

=>Fußluxation.

L. tibiae

=>Kniegelenkluxation.

L. verticalis

=>Patellaluxation mit Kniescheibendrehung um 90° in der Längsachse, mit seittl. Kante zwischen Femurkondylen, Gelenkfläche nach innen oder außen =

L. interna bzw. externa.

### **Luxationsbandage**

Fgb.: orthop

=>Hüftbandage.

### **Luxationsbecken**

durch angeborene oder traumat. =>Hüftluxation (oder Symphysenruptur oder Iliosakral-Luxation) deformiertes knöchernes Becken; z.B. schräg-verengtes B. bei einseitiger angeborener Hüftluxation.

engl.: coxalgic pelvis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Luxationsfraktur**

Knochenfraktur mit gleichzeit. Verrenkung des Fragments oder eines benachbarten - nichtfrakturierten - Knochens; z.B. als =>Monteggia\* Fraktur, als transnavikulolunre oder interkarpale L.

engl.: dislocation fracture.

### **Luxationshinken**

H. bei ein- oder beidseitiger Hüftluxation infolge Beinverkürzung, Insuffizienz

der Glutealmuskulatur (=>Trendelenburg\* Zeichen),  
Bewegungseinschränkung u./oder Schmerzen.

### **Luxationshüfte**

angeborene => Hüftluxation.

### **Luxationslähmung**

Parese bei Luxation durch Nervenkompression.  
engl.: dislocation-induced nerve paralysis.

### **Luxations-Perthes**

Fgb.: orthop  
=>Früh-Perthes.

### **luxieren**

1)  
Fgb.: orthop  
verrenken (=>Luxation).

2)  
Fgb.: chir  
auslösen u. "heraushebeln" eines bewegl. Organs aus seiner ursprüngl.  
Lage.

### **Luxsekunde**

Abk.: lx·s  
Fgb.: opt  
Produkt aus Beleuchtungsstärke u. Zeit als Einheit der Belichtung.

### **luxurians, luxurierend**

Fgb.: path  
sich übermäßig entwickelnd, wuchernd.  
engl.: luxuriant.

### **Luys\* Körper**

Biogr.: Jules-Bernard L., 1828-1898, Neurologe, Paris  
=>Nucleus subthalamicus.

engl.: Luys body. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **luzid, lucidus**

hell, leuchtend; i.w.S. bei klarem Bewußtsein.  
engl.: lucid.

**Luzifer...**  
=>Lucifer...

**LV**  
linker **V**entrikel.

**LVA**  
Landes**v**ersicherungs**a**nstalt.

**LVAD**  
Fgb.: kard  
=>LHAD.  
engl.: LVAD.

**L-Variante**  
Fgb.: bakt  
=>L-Form.  
engl.: L-type.

**LVAT**  
linksventrikulärer **A**usfluß**t**rakt.

**LVESD**  
linksventrikulärer **e**ndsystolischer **D**urchmesser.

**LVH**  
Fgb.: kard  
linksventrikuläre **H**ypertrophie (=>Linksherzhypertrophie).  
engl.: LVH. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**LW**  
Lenden**w**irbel.  
engl.: lumbar vertebra.

**LWK**  
Lenden**w**irbelkörper.  
engl.: lumbar vertebral body.

**Lwoff\* Effekt**

Biogr.: André L., geb. 1902, Serologe, Paris; 1965 Nobelpreis für Medizin  
UV-Aktivierung vorhandener Prophagen u. damit Zerstörung u. Auflösung der  
lysogenen Bakterienzelle.

## **LWS**

**Lendenwirbelsäule.**  
engl.: lumbar spine.

## **LW-Substanz**

Fgb.: serol  
nach Landsteiner u. Wiener benannte Substanz, die bei 85% der  
Bevölkerung mit Immunsereen von Meerschweinchen - die mit Erythrozyten  
von =>Rhesusaffen immunisiert worden sind - eine positive Reaktion ergibt. -  
Nicht identisch mit dem => Rhesus-System!  
engl.: D-like substance.

## **lx**

Fgb.: opt  
=>Lux.  
lx·s  
=>Luxsekunde.

## **Lyase**

Oberbegriff für alle die Spaltung von Molekülen katalysierenden Enzyme:  
Katalasen, (De-)Carboxylasen, Aldolase etc.  
engl.: lyase.

## **Lycopin**

Fgb.: biochem  
=>Lykopinämie.  
engl.: lycopine.

## **Lyell\* Syndrom**

Biogr.: Alan L., Dermatologe, Aberdeen  
(1956) =>Epidermolysis acuta toxica ("Syndrom der verbrühten Haut").  
engl.: Lyell's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Lykopinämie-Syndrom**

nach übermäßiger Aufnahme von Lycopin (roter Farbstoff; Carotin-Isomer,  
v.a. in Tomaten) auftretende chron. Gelbsucht (orangefarben) mit  
speicherungsbedingter Lebervergrößerung, aber normalen  
Gallenfarbstoffwerten u. Funktionsproben.  
engl.: lycopinemia.

### **Lyle\* Syndrom**

(1947) Variante des Aquäduktsyndroms (bei Läsion im Okulomotorius-Kernbereich); mit doppelseit. Okulomotoriuslähmung, paralyt. Mydriasis, evtl. Miosis u. Konvergenzspasmus.  
engl.: Lyle's aqueductal syndrome.

### **Lyme-Krankheit, L.-Borreliose**

1976 erstmals in der Ortschaft Lyme (USA) beschriebene Krankheit, die von *Borrelia burgdorferi* verursacht u. v.a. von Zecken (aber auch von anderen Insekten) übertragen wird u. ein sehr vielfältiges klinisches Bild bietet. Beginnt meist mit einem => Erythema chronicum migrans, begleitet von unspezifischen Krankheitserscheinungen. Auch das => Bäfverstedt\* Syndrom wird heute zum (frühen) 1. Stadium der L.-Krankheit gerechnet. Nach Latenzzeit (Wochen bis Monate) kann es zu Herzbeteiligung u. neurolog. Symptomen (Poly[meningo]radikuloneuritis = Bannwarth\*[-Garin\*-Bujadoux\*] Syndrom) kommen (= 2. Stadium). Charakteristisch für das chron. 3. Stadium: => Akrodermatitis chronica atrophicans; "Lyme-Arthritis" (v.a. an großen Gelenken; akut beginnend u. intermittierend; evtl. Übergang in chron. erosive Arthritis); progressive Enzephalomyelitis. - Therapie: je nach Stadium langanhaltende, ausreichend dosierte Antibiotikatherapie (Doxycyclin, Erythromycin, Cephalosporine); unzureichende Behandlung des 1. Stadiums birgt Gefahr des Übergangs in chron. Stadien.  
engl.: Lyme disease.

### **Lympha PNA**

=> Lympe.  
engl.: lymph(a).

### **lymphaceus JNA**

=> lymphaticus PNA.

### **Lymphadenektomie**

die operative Entfernung von Lymphknoten, z.B. als kurative Maßnahme bei Verdacht auf lymphogene Metastasierung eines Tumors oder zur histologischen Diagnostik.

### **Lymphadenia**

histor. Begriff für Pseudoleukämie, Lymphogranulomatose, Plasmozytom ("L. ossea").

### **Lymphadenitis**

entzündliche Lymphknotenschwellung; meist reaktiv bei spezifischem oder unspezif. Prozeß im Abflußgebiet u. in zuführenden Lymphgefäßen (=>



Lymphangitis); akut (serös bis eitrig) mit Rötung, Schwellung, Druckschmerz, evtl. Fluktuation (Gefahr von =>Perilymphadenitis, Phlegmone); oder chronisch (mit Hyperplasie, fibröser Induration);

engl.: lymphadenitis.

L. colli tuberculosa

=>Halslymphknotentuberkulose.

L., derm(at)opathische

=>Pautrier\*-Woringer\* Syndrom.

L. granulomatosa venerea Hval\*

=>Lymphopathia venerea.

L. gummosa

L. bei tertiärer Syphilis; mit harter, höckriger, später geschwüriger Geschwulst; evtl. Ruptur anliegender Blutgefäße.

L. mesenterialis acuta

die "Masshoff\* L." durch Yersinia pseudotuberculosis; =>Yersiniose.

engl.: mesenteric adenitis.

L. tuberculosa

=>Lymphknotentuberkulose.

L., zervikonuchale

=>Piringer-Kuchinka\* Syndrom.

### **Lymphadenogramm**

Fgb.: röntg

Darstellung der Lymphknoten bei der =>Lymphographie.

engl.: lymphadenogram. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **lymphadenoid**

Fgb.: histol

von Lymphknotenähnl. Gewebzusammensetzung (z.B. Milz, Tonsillen).

engl.: lymphadenoid.

### **Lymphadenom(a)**

geschwulstartige Hyperplasie lymphatischen Gewebes; =>Lymphom.

engl.: lymphadenoma.

### **Lymphadenopathie**

Erkrankung der Lymphknoten (=>Lymphadenose, -adenitis).

engl.: lymphadenopathy.

L., angioimmunoblastische

=>Lymphogranulomatosis X.

engl.: angioimmunoblastic l.

### **Lymphadenopathie-assoziiertes Virus**

Abk.: LAV

Syn.: HTLV III, HIV  
(Montagnier) =>AIDS.  
engl.: lymphadenopathy-associated virus.

### **Lymphadenopathie-Syndrom**

Abk.: LAS  
=>AIDS.  
engl.: lymphadenopathy(-syndrome).

### **Lymphadenose**

1)(chron.) Lymphknotenschwellung, =>Lymphom.  
engl.: lymphadenosis.  
2)chronische L.:chron. lymphatische =>Leukämie.  
Lymphadenosis cutis benigna  
=>Bärfverstedt\* Syndrom.

### **Lymphaneurysma**

=>Lymphozele, umschriebene =>Lymphangiektasie.

### **Lymphangiektasie**

sack-, spindel- oder schlauchförmige Lymphgefäßausweitung; erworben (stauungsbedingt) z.B. bei Lymphknotenmetastasen; angeboren z.B. beim => Nonne\*-Milroy\*-Meige\* Syndrom.  
engl.: lymphangiectasis, -ectasia.

### **Lymphangiektomie**

die Resektion bzw. Exstirpation von Lymphgefäßen; z.B. als totale, superfizielle (bei Elephantiasis) durch Entfernen der Unterhautgewebe.  
engl.: lymphangiectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lymphangiitis**

=>Lymphangitis.

### **Lymph(angio)endotheliom(a)**

Endotheliom der Lymphgefäße mit Lymphangiom-Komponente.  
engl.: lymphangioendothelioma.

### **Lymphangiographie**

Fgb.: röntg  
=>Lymphographie.  
engl.: lymphangiography.

## **Lymphangiomeiomyomatose**

=>Lymphangiomyomatosis.

engl.: lymphangiomeiomyomatosis.

## **Lymphangiom(a)**

meist angeborene, gutartige Lymphgefäßgeschwulst; v.a. in Haut, Schleimhaut, Weichteilen, selten in inneren Organen.

engl.: lymphangioma.

L. capillare

Form des L. simplex mit netzartig verbundenen Lymphkapillaren.

L. cavernosum

L. aus weitgestellten, z.T. wandhypertrophen Lymphgefäßen:

endothel ausgekleidete, gekammerte Hohlräume mit zellarmer Lymphe; in den Septen evtl. glatte Muskulatur u. lymphat. Gewebe; v.a. an Hals, Lippe u. Zunge (= Makrocheilie bzw. -glossie), Gliedmaßen (= Elephantiasis), im Mesenterium (= Chylangiom), im Bereich fetaler Spalten.

engl.: cavernous l.

L. cysticum

ein- oder mehrkammerige Zyste mit klar-serösem oder milchigem Inhalt (Cholesterin u. Detritus).

engl.: cystic l.

L. c. colli

=>Hygroma cysticum colli.

L. simplex

L. aus kapillären u. größeren Lymphgefäßen mit netzart. Struktur; v.a. in Haut u. Unterhaut, an Gesicht u. Hals.

## **Lymphangiomyomatosis(-Syndrom)**

nur bei öö vorkommende multiple, systematisierte, myomatöse Wucherungen der - v.a. intrathorakalen - Lymphgefäße u. -knoten (eine gynäkotrope Hamartose); Lymphknoten u. Lunge sind immer befallen. Symptome: Dyspnoe, Thoraxschmerz, Chylo- u. Pneumothorax, atypische lipöse Pneumonie, Gliedmaßen-Lymphödem.

engl.: lymphangiomyomatosis.

## **Lymphangiopathie**

Erkrankung der Lymphgefäße, angeboren (als Aplasie, Atresie, Ektasie, Hypo-, Hyperplasie) oder erworben (als Lymphangitis, Lymphangiosis oder als posttraumatische L. nach flächenhafter Verbrennung u. Infektion, mit Spasmen u. Lymphödem).

engl.: lymphangiopathy.

L., obliterierende

auf Verschlüssen präfaszialer Lymphgefäße beruhende, proximal fortschreitende, zunächst reversible, später permanente Hautverdickung ("Apfelsinenhaut") eines, evtl. auch beider Beine.

### **Lymphangioplastik**

heute nicht mehr gebräuchliche op. Drainage gestauter Lymphgefäße (v.a. bei Elephantiasis), z.B. => Fadendrainage n. Handley, Verbindung zwischen oberflächlichen u. tiefen Lymphgefäßen durch breite Exzision der Muskelfaszie nach Lanz.  
engl.: lymphangioplasty.

### **Lymphangiosarkom**

seltenes, aus dem Lymphgefäßendothel hervorgehendes Sarkom, z.B. an Zunge u. Mundboden; mit soliden, anaplastischen Spindelzellen u. lymphbahnähnl. Formationen.  
engl.: lymphangiosarcoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lymphangiosis carcinomatosa**

Ausbreitung bösartiger Geschwülste in den Lymphwegen unter Bildung eines Maschenwerks.

### **Lymphangiectomie**

op. Eröffnung eines größeren Lymphgefäßes, z.B. bei Lymphographie zur Kathetereinführung.  
engl.: lymphangiectomy.

### **Lymphangitis**

Lymphgefäßentzündung nach Eindringen von Erregern in die Lymphkapillaren; im Bereich der Haut sichtbar als Schwellung u. streifenförmige Rötung. Als akute L. z.B. von infizierten Wunden ausgehend (**L. simplex** mit zellulärer Wandinfiltration; **L. purulenta** mit Ansammlung eitrigter Massen, perlschnurartiger Verdickung, evtl. Abszeßbildung); als chronische L. mit Endothelwucherung, die zur Verdickung der Wand u. schließlich zum Verschluss führt (**L. fibrosa obliterans**). - => Filarienlymphangitis.  
engl.: lymphangitis.

### **Lymphaskos**

intraperitoneale Lymphansammlung nach Riß eines gestauten Astes des Ductus thoracicus bzw. durch Diapedese (d.h. als Aszites bei Pfortaderstauung).

### **Lymphatikostomie**

op. Eröffnung des Ductus thoracicus zur Lymphableitung (=> Lymphdialyse, -drainage).  
engl.: lymphaticostomy.

## **lymphatisch, lymphaticus**

die => Lymphe bzw. ein lymphat. Organ (z.B. Lymphknoten, Milz, Tonsillen) betreffend.

engl.: lymphatic.

I. Apparat

=> Systema lymphaticum.

engl.: lymphoid systema.

I. Ödem Virchow\*

=> Nonne\*-Milroy\*-Meige\* Syndrom.

I. Rachenring Waldeyer\*

der vom lymphoepithelialen Gewebe der Tonsillae palatinae, pharyngealis (= pharyngica) u. lingualis gebildete Gewebsring an der Schlundenge.

engl.: Waldeyer's ring.

I. Reaktion

(W. Türk) Auftreten einer Lymphozytose im Blut - v.a. bei Infektionskrankheiten des Kindes - statt der häufigeren myeloischen Reaktion; i.w.S. die verstärkte Teilnahme des gesamten lymphat. Systems.

## **Lymphatismus**

lymphatische => Diathese.

## **Lymphbahnen**

Oberbegriff für Lymphe-ableitende Gewebsspalten, Lymphkapillaren, -gefäße, -knoten u. -stämme; als Hauptlymphstamm der => Ductus thoracicus.  
engl.: lymphatics.

## **Lymphdialyse**

zur Elimination harnpflichtiger Substanzen bei Niereninsuffizienz via Lymphatikostomie vonstatten gehende Dialyse der Lymphe (wie bei => Hämodialyse) u. deren nachfolgende i.v. Reinfusion; obsolet.

engl.: lymph dialysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lymphdrainage**

1) Ableitung von Lymphe (u. Lymphozyten) durch äußere Drainage des Ductus thoracicus.

2) jede den Lymphabfluß aus dem Gewebe begünstigende Therapiemaßnahme, i.e.S. (E. Vodder 1932) die "Streichung" der Lymphbahnen (mit den Fingerkuppen) zur Entstauung.

engl.: lymphatic drainage.

## **Lymphdrüse**

=> Nodus lymphaticus; => Lymphknoten...

engl.: lymphaden; lymphoglandula; lymph gland.

## **Lymphhe**

1)

Syn.: Lympha PNA

die in den Lymphgefäßen enthaltene Flüssigkeit (vgl. =>Endolymphhe, => Perilymphhe); wasserklar, nur viszeral (=>Chylus) durch Chylomikronen milchig getrübt, alkalisch, eiweißreich (etwa verdünntem Blutplasma entsprechend). Dient der Zell- u. Gewebsernährung u. dem Transport der => Lymphozyten von den Bildungsorten in das Blut; wird über die Lymphbahnen abgeleitet.

engl.: lymph.

2)

Fgb.: serol

=>Pockenlymphe.

## **Lymphfistel**

lymphabsondernde Fistel (=>Chylorrhö) als Folge einer Verletzung größerer Lymphgefäße (einschl. Ductus thoracicus); als **innere L.** mit Chyloperitoneum, -thorax. Folgen: Exsikkose, Hypoproteinämie, Immunschwäche, Stoffwechselstörung.  
engl.: lymphatic fistula.

## **Lymphfollikel**

=>Folliculi lymphatici.

engl.: lymph follicles.

## **Lymphgefäßaplasie, Lymphgefäßagenesie**

auf eine oder mehrere Extremitäten beschränktes angeborenes Fehlen v.a. größerer Sammelrohre mit Lymphstauung in Haut u. Subkutis: diffuses Lymphödem, sackförmige Zysten.

## **Lymphgefäß(e)**

=>Vas lymphaticum, =>Lymphkapillaren, Lymphbahnen, Lymphangi(o)...

engl.: lymphatic vessels.

## **Lymphgefäßtransplantation**

(Baumeister 1980) mikrochirurgische Verpflanzung autologer Lymphgefäßabschnitte; Indikation: v.a. bei Armödemen nach Ablatio mammae, Achselymphknotenausräumung u. Nachbestrahlung, nach Traumen u. Operationen mit lokalisierter Blockade des Lymphabstroms meist im Beckenbereich.

engl.: lymph vessel transplantation.

## **Lymphirradiatio**

=>endolymphatische Nuclidtherapie.

engl.: endolymphatic irradiation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd

Software Entwicklung.

### **Lymphkapillaren**

im Interstitium beginnende kleinste Lymphgefäße, mit Wand aus Endothel, dünner, lückenhafter (oft auch fehlender) Basalmembran u. lockerer Gitterfaserhülle.  
engl.: lymphatic capillaries.

### **Lymphknötchen**

=>Folliculi lymphatici.  
engl.: lymphatic follicles.

### **Lymphknoten**

Abk.: LK

=>Nodus lymphaticus. - Als "regionale" oder "regionäre" L. die für die Aufnahme u. Filterung der Lymphe einer Körperregion zuständigen (z.B. Inguinal-LK für vordere Bauchwand, Bein, äuß. Genitale).  
engl.: lymph node.

### **Lymphknotenabszeß**

eitrige Einschmelzung von Lymphknoten bei Lymphadenitis purulenta.

### **Lymphknotenhyperplasie (hyalinisierende, plasmazelluläre)**

Syn.: Castleman\* Syndrom  
gutartige Lymphknotenhyperplasie mit Gefäßvermehrung, Hyalinose, Kapillarendotheliose in Keimzentren, Plasmazellvermehrung. Symptome (je nach Lokalisation): Husten, Dyspnoe, Koliken etc.

### **Lymphknotenmetastase**

Tochtergeschwulst eines bösartigen Tumors in Lymphknoten, die (meist) durch =>Metastasierung über Lymphbahnen entstanden ist. Nachweisbar durch Biopsie, Lymphangiographie.  
engl.: metastasis in a lymph node.

### **Lymphknotenpunktion**

die meist perkutane Punktion eines - regionalen - Lymphknotens zur Gewebsentnahme (durch Aspiration, mit Menghini\* Nadel) im Rahmen der Biopsie.  
engl.: lymph node puncture.

### **Lymphknotenschwellung**

=>Lymphom, =>Lymphadenitis, =>Bubo, =>Lymphknotenmetastase.

### **Lymphknotensyndrom, mukokutanes**

=>Kawasaki\* Syndrom.

engl.: mucocutaneous lymph node syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lymphknotenszintigraphie**

Fgb.: radiol

=>Lymphszintigraphie.

### **Lymphknotentuberkulose**

tuberkulöse Lymphadenitis; obligat im Rahmen des Primärkomplexes (lymphogen in regionalen Knoten; meist unter Verkalkung ausheilend; bei kompletter Einschmelzung Hiluskaverne u. Perforation); als **postprimäre L.** im allg. hämatogen, aber auch lymphogen (Symptome je nach Lokalisation). -

=>Bronchial-, => Mesenteriallymphknotentuberkulose.

engl.: tuberculosis of lymph nodes.

L., atypische

=>Leitner\* Syndrom.

### **Lymphkrebs**

malignes =>Lymphom; vgl. =>Lymphangiosis carcinomatosa.

### **lympho...**

Wortteil "Lympe", "lymphatisches Gewebe", "Lymphsystem", "Lymphozyt", "lymphozytäre Reihe".

engl.: lympho...

### **Lymphoblast**

großer, durch Kontakt mit einem Antigen veränderter =>Lymphozyt (=> Lymphozytentransformation);  $\varnothing$  11-16  $\mu\text{m}$ ; heller, mittelgroßer Nucleolus; Zytoplasma relativ schmal, hell-basophil; mit erhöhter Nucleinsäuresynthese- u. Mitose-Rate; vgl. =>Lymphoidzelle.

engl.: lymphoblast.

### **Lymphoblastenleukämie**

die akute lymphatische =>Leukämie.

engl.: lymphoblastic leukemia.

### **Lymphoblastensarkom**

großzelliges =>Lymphosarkom.

engl.: lymphoblastic lymphosarcoma.



### **Lymphoblastom(a)**

1)L. gigantofolliculare; L., großfollikuläres=>Brill\*-Symmers\* Syndrom.  
2)i.w.S. die undifferenzierten (lymphoblastischen) =>Non-Hodgkin-Lymphome.  
engl.: lymphoblastoma.

### **Lymphoblastose**

anomale Vermehrung von Lymphoblasten im Blut.  
L., benigne akute  
die =>Mononucleosis infectiosa.  
engl.: lymphoblastosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Lymphocyt...**

=>Lymphozyt...

### **Lymphoedema, Lymphödem**

eweißreiches, teigiges =>Ödem infolge angeborener Störung (z.B. bei => Lymphgefäßaplasie u. =>Nonne\*-Milroy\*-Meige\* Syndrom) oder erworbenen (= sekundäres L.) Verschlusses von Lymphbahnen mit chron. Lymphstauung (Lymphostase), z.B. durch Entzündungen (=>Lymphangitis, => Filarienlymphangitis, =>Lymphopathia venerea), narbige Veränderungen (z.B. nach op. Eingriffen, Strahlentherapie), Kompression durch Geschwülste; =>Elephantiasis.  
engl.: lymphedema.

### **lymphoepitheliale Organe**

die aus lymphoretikulärem Gewebe in enger Verbindung mit Epithel bestehenden Tonsillen ("lymphoepithelialer Schlundring", "lymphat. Rachenring Waldeyer") u. der Thymus.

### **Lymphoepitheliom(a)**

Syn.: lymphoepitheliales Karzinom  
(Schmincke, Regaud) aus malignen epithelialen Zellen (zwischen denen - normal erscheinende - Lymphozyten liegen) bestehende bösartige Geschwulst =>lymphoepithelialer Organe; häufigste maligne Tumoren des Nasen-Rachen-Raums mit sehr raschem Wachstum, frühzeitiger Metastasierung, großer Strahlenempfindlichkeit. In einigen Gegenden endemisch (=>Epstein\*-Barr\* Virus).  
engl.: lymphoepithelioma.

### **lymphogen**

1)mit lymphatischem Ursprung.

2) auf dem Lymphwege entstanden.  
engl.: lymphogenous.

### **Lymphoglandula BNA**

=> Nodus lymphaticus.

### **Lymphogramm**

Fgb.: röntg  
das Kontrastbild der => Lymphographie.  
engl.: lymphogram.

### **Lymphogranulom(a)**

granulomatöser Prozeß lymphatischen Gewebes.

engl.: lymphogranuloma.

L. benignum

=> Besnier\*-Boeck\*-Schaumann\* Krankheit.

engl.: benign l.

L. inguinale

=> Lymphopathia venerea.

engl.: inguinal l.

L. malignum

=> Lymphogranulomatose.

engl.: malignant l.

L. venereum

Abk.: LGV

=> Lymphopathia venerea.

engl.: venereal l.

L.-Psittakose-Trachoma-Gruppe

Fgb.: bakt

=> Chlamydia.

engl.: l.-psittacosis-trachoma group.

### **Lymphogranulomatose, -osis**

[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb","t1031n1"\)](#)

1) L. benigna: => Besnier\*-Boeck\*-Schaumann\* Krankheit.

engl.: benign lymphogranulomatosis.

2) L. inguinalis: => Lymphopathia venerea.

3) L. maligna,

Syn.: Hodgkin\* Syndrom, Paltauf\*-Sternberg\* Krankheit

bösartig verlaufende Krankheit der lymphat. Gewebe; mit tumorartiger

Wucherung des retikuloendothelialen Systems unter Bildung von

Granulomen aus Lymphozyten u. eosinophilen Granulozyten, atypischen

Retikulumzellen (Histiozyten; einkernig = Hodgkin\* Zelle; mehrkernige

Riesenzelle = Sternberg\*-Reed\* Zelle), begleitet von

Bindegewebswucherung. Nach Jackson u. Parker unterteilt in Hodgkin\*

Paragranulom, H.\* Granulom u. H.\* Sarkom; später nach Lukes et al. 6 histol.

Formen, von der Rye-Konferenz 1965 neu klassifiziert: 1) lymphohistiozytäre

Form (diffus oder knotig, mit wenig pathologischen Retikulumzellen), 2) noduläre Sklerose, 3) Mischzelltyp (bindegewebig abgegrenzte Knoten; nur geringe Faserentwicklung), 4) lymphozytenarme Form (mit zahlreichen atyp. Retikulumzellen; als retikuläre Form das frühere "Hodgkin\* Sarkom" [schlechte Prognose]). - Symptome (sehr variabel): Lymphknotenschwellungen, Splenomegalie, Fieber (=> Pel\*-Ebstein\* Fieber), Pruritus, Haut- u. Schleimhautveränderungen, Erscheinungen an inneren Organen, Kachexie, Anämie. Behandlung: Strahlentherapie, Zytostatika, Interferon, evtl. Exzision. - Stadieneinteilung; klinisch: Stadium A ohne u. B mit =>B-Symptomatik. Besondere Verlaufsformen z.B. mit hämatogener miliärer Aussaat in die Lungen (= **miliäre L.**), mit mediastinopulmonaler Lokalisation unter Beteiligung zervikaler Lymphknoten (= **thorakale L.**; evtl. bauchhöhlenwärts fortschreitend mit nur episodischem = transitorischem mediastinopulmonalem Geschehen). - vgl. =>Non-Hodgkin-Lymphome. engl.: Hodgkin's disease; HD.

4)Lymphogranulomatosis X,  
Syn.: angioimmunoblastisches Lymphom  
mit Schwellung der Lymphknoten, später von Leber u. Milz, evtl. mit Exanthenen u. polyklonaler Gammopathie einhergehendes Krankheitsbild;  
*histol* typische starke Vermehrung epitheloidzelliger Venolen. Symptome: Fieber, Pruritus, Gewichtsverlust. Häufigkeitsgipfel im Alter von 55-65 Jahren. Verlauf unterschiedlich (in 25% rascher Exitus, aber auch Spontanremissionen).  
engl.: lymphogranulomatosis X. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Lymphographie

Fgb.: röntg

(J. B. Kinmonth 1952) Darstellung von Lymphgefäßen (Lymphangiographie) u. -knoten (Lymphadenographie) nach Injektion eines (öligem) Kontrastmittels in ein - durch s.c. Farbstoffapplikation zuvor sichtbar gemachtes - Lymphgefäß; evtl. mit Durchleuchtungskontrolle des Kontrastmittel-Abflusses ("Lymphoskopie"); bei Lymphödem wegen Verschlechterungsgefahr durch öliges Kontrastmittel streng kontraindiziert! - =>Lymphszintigraphie.

engl.: lymphography.

L., heiße

Fgb.: radiol

=>endolymphatische Nuclidtherapie.

L., indirekte

Lymphgefäßdarstellung durch s.c. Injektion wässriger Röntgenkontrastmittel zur Darstellung der terminalen Lymphstrombahn, z.B. zur ätiologischen Abklärung von =>Lymphödemen.

## lymphoid

lymphartig, lymphatisch, lymphozytenähnlich.

engl.: lymphoid.

## Lymphoidzelle

(McKinley) Sammelbegriff für morphologisch von Lymphozyten nicht sicher abzugrenzende, bei lymphoretikulären Systemkrankheiten (z.B. bei atyp. Lymphadenose, kleinzell. Retikulose, infektiöser Mononukleose, Listeriose, Zytomegalie, Virose) vermehrt vorkommende Zellformen (> 4-7% der mononukleären Zellen), bezeichnet als atypischer Lymphozyt, Drüsenfieberzelle, Türk\* Reizform, Virozyt, lymphozytoide Zelle etc.  
engl.: lymphoidocyte.

### **Lymphokinddefizienz**

Immundefekt mit Lymphokinmangel, z.B. bei rezidivierender mukokutaner Candidiasis.

### **Lymphokine**

Stoffe, die v.a. von T-Lymphozyten nach Kontakt mit ihrem Antigen (=> Lymphozytentransformation) freigesetzt werden u. die zellvermittelten => Immunreaktionen wesentlich beeinflussen, v.a. durch Aktivierung unspezifischer Zellen (Mono-, Granulo-, nichtsensibilisierte Lymphozyten); z.B. Interleukine, Interferone, Migrationsinhibitionsfaktor (MIF), Makrophagenaktivierungsfaktor (MAF), chemotaktische Faktoren, koloniestimulierende Faktoren (CSF), Lymphotoxine.  
engl.: lymphokines.

### **Lymphom(a)**

1) Lymphknotenschwellung (z.B. als => Bubo, => Lymphknotentuberkulose, ferner bei => Mononucleosis infectiosa, => Lymphopathia venerea etc.).  
engl.: lymphadenopathy.

2) benignes L.: das => Bäfverstedt\* Syndrom.

3) malignes L.: a)

Syn.: Hodgkin\* Syndrom

die => Lymphogranulomatose.

b) die => Non-Hodgkin-Lymphome.

engl.: lymphoma (malignant).

L., angioimmunoblastisches

=> Lymphogranulomatosis X.

engl.: angioimmunoblastic lymphadenopathy.

L., (malignes) großfollikuläres

=> Brill\*-Symmers\* Syndrom.

engl.: giant follicular lymphoma.

L., (m.) immunoblastisches

=> Retikulumzellensarkom.

engl.: immunoblastic l.

L., (m.) lymphoblastisches

a) akute lymphatische => Leukämie; b) Burkitt\* L. ferner c) ein L. vom "convoluted-cell"-Typ oder akute, extrem unreifzellige Erythrämie.  
engl.: lymphoblastic l.

L., (m.) lymphoplasmozytisches

das => Immunozytom; bekannteste Variante: die => Makroglobulinämie Waldenström.

L., (m.) lymphozytisches  
a) chronische lymphatische =>Leukämie; b) =>Haarzellenleukämie (=> Retikuloendotheliose); c) =>Mycosis fungoides u. =>Sézary\* Syndrom; d) ein sog. =>T-Zonen-Lymphom (maligne Proliferation von T-Lymphozyten).  
engl.: lymphocytic l.  
L., (m.) plasmozytisches  
=>Plasmozytom.  
L., (m.) zentroblastisches  
malignere Variante des =>Brill\*-Symmers\* Syndroms; *histol* =>Zentroblasten.  
engl.: centroblastic l.  
L., (m.) zentroblastisch-zentrozytisches  
=>Brill\*-Symmers\* Syndrom.  
L., (m.) zentrozytisches  
Syn.: Germinozytom, lymphozytisches Lymphosarkom  
L. mit diffuser Infiltration der Lymphknoten mit =>Zentrozyten.  
engl.: centrocytic l.

### **Lymphomatose**

Auftreten multipler (gut- oder bösartiger) =>Lymphome in verschiedenen Körperregionen.  
engl.: lymphomatosis.

### **Lymphoma-Viren**

=>Tumoviren, die mit der Entstehung von Lymphomen (bei Tier oder Mensch) in Zusammenhang gebracht werden.  
engl.: lymphoma viruses.

### **Lymphonodektomie**

=>Lymphadenektomie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lymphonodulus JNA**

=>Folliculus lymphaticus.

### **Lymphonodus**

=>Nodus lymphaticus.

### **Lymphopathia, Lymphopathie**

Erkrankung des lymphat. Systems.  
engl.: lymphopathy.

L. venerea

Syn.: Lymphogranuloma inguinale s. venereum

Abk.: LGV

meist durch Geschlechtsverkehr übertragene Infektionskrankheit (v.a. in den

Tropen) durch =>Chlamydia trachomatis. Nach Inkubationszeit von mindestens 14 Tagen flüchtiger, uncharakterist. Primäraffekt in Form einer genitalen, seltener extragenitalen (z.B. Auge), in 5-15 Tg. heilenden kleinen Erosion, mit entzündl. Schwellung der inguinalen, evtl. auch iliakalen Lymphknoten zu derben Konglomeraten (Haut blauröt), die eitrig einschmelzen u. perforieren (Fistel mit geringer Selbstheilungstendenz); später genitales Lymphödem (= Elephantiasis genitoanorectalis = Esthiomène). Diagnose: Frei\* Reaktion, KBR (Titer , 132 "pos."; deutl. Anstieg in 14 Tg. beweisend für Aktualität). Therapie: Sulfonamide, Tetracycline.  
engl.: lymphogranuloma venereum.

### **Lymphopenie**

=>Lymphozytopenie.  
engl.: lymphopenia.

### **Lymphopo(i)ese**

die Bildung von =>Lymphozyten.  
engl.: lymphopoiesis.

### **lymphoretikuläres Gewebe**

das aus retikulärem Bindegewebe u. Lymphozyten (aller Reifungsstufen) zusammengesetzte Gewebe der lymphoretikulären Organe (Milz u. Lymphknoten); vgl. =>lymphoepitheliale Organe.  
engl.: lymphoreticular tissue.

### **Lymphoretikulose, benigne (infektiöse)**

=>Katzenkratzkrankheit.  
engl.: benign lymphoreticulosis.

### **Lymphorrhagie, Lymphorrhö**

Lymphausfluß aus größeren Lymphgefäßen.  
engl.: lymphorrhagia, -rhea.

### **Lymph(o)sarkom**

bösartige Geschwulst des lymphat. Systems; ein =>Non-Hodgkin-Lymphom, unterschieden als undifferenziertes L. = lymphoblastisches =>Lymphom u. als differenziertes L. = lymphozytisches =>Lymphom.  
engl.: lymphosarcoma (lymphoblastic; lymphocytic).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lymphostase**

=>Lymphödem.

engl.: lymphostasis.

### **Lymphotoxine**

zytotoxische =>Lymphokine; zerstören veränderte oder infizierte Zellen.  
engl.: lymphotoxins.

### **Lymphozele**

Lymphansammlung in ausgeweiteten Lymphgefäßen bzw. in Gewebshohlräumen.  
engl.: lymphocele.

### **Lymphozyt**

=>Lymphozyten.  
engl.: lymphocyte.

### **lymphozytär**

=>Lymphozyten betreffend.  
engl.: lymphocytic.

I. Heilphase

Ansteigen der Lymphozytenzahl nach Überwindung eines Infekts; =>  
biologische Leukozytenkurve.

I. Lymphom

=>Lymphom, lymphozytisches.

I. Reaktion

=>Lymphozytose.

### **Lymphozyten**

#### **Tabelle**

Zellen mit rundem, chromatinreichem Kern u. schmalem, stark basophilem Zytoplasmasaum (bei Pappenheim\* Färbung hell- oder dunkelblau, in 10-20% mit rotvioletter Granulation) im peripheren Blut (hier nur ca. 1% aller Ly. 1-3,6 G/l = 1000-3600/µl) u. in den lymphat. Geweben; morphol.

unterschieden als kleine (< 10 µm) u. große Ly. (> 10-15 µm). Die Lympho (zyto)poese (Entwicklung der Ly.) erfolgt in Milz, Lymphknotenrinde u. => lymphoepithelialen Organen, wobei die Vorläuferzellen aus dem Knochenmark stammen ; von dort gelangen die Ly. über den Ductus thoracicus in das Blut. Angeborene Störungen der Lymphopoese führen zu => Immundefekten (der B- u./oder T-Zellreihe). - Als "immunkompetente Zellen" dienen Ly. der =>Immunität u. besitzen die Fähigkeit zur spezifischen Reaktion auf ein Antigen (=>Lymphozytentransformation), wobei verschiedenartige Ly. sowie Makrophagen mitwirken (=>Immunsystem, -reaktion). Die verschiedenen Ly.-Typen lassen sich mit monoklonalen Antikörpern aufgrund ihrer besonderen Oberflächenstrukturen unterscheiden (=>Markersubstanz); bedeutsam z.B. zur Klassifizierung lymphatischer => Leukämien.

engl.: lymphocytes.

1) B-Lymphozyten: vom sog. => Bursa-Äquivalent abhängige Ly., die auf ihrer Oberfläche => Immunglobuline tragen u. bei Kontakt mit einem bestimmten Antigen sich entweder zu den - Antikörper (=> Immunglobuline) produzierenden - => Plasmazellen (Plasmazellreaktion) oder zu "Gedächtnis-" = "Memory-Zellen" entwickeln; letztere werden bei erneutem Kontakt mit dem gleichen Antigen - unter Mitwirkung von sog. "T-Helfer-Zellen" u. Makrophagen - wieder aktiv, geben die gespeicherte Information an die B-Zellreihe weiter (=> Keimzentrumsreaktion) u. führen rasch zu - Antikörper (v.a. IgG) produzierenden - Plasmazellen.

engl.: B-lymphocytes.

2) T-Lymphozyten: vom => Thymus abhängige Ly. Träger der zellvermittelten => Immunität; als "zytotoxische Zellen" bzw. als "Killer-Lymphozyten" befähigt, körperfremde Zellen zu zerstören; "Suppressor-Ly." können Immunreaktionen unterdrücken; "Helfer-Zellen" wirken bei der Antikörperbildung mit (=> 1); "Memory-" = "Gedächtniszellen" speichern die Information über ein bestimmtes Antigen u. führen bei erneutem Kontakt zu rascher Neubildung zytotoxischer Ly. -; => Lymphozyten...

engl.: T-lymphocytes.

L., große granuläre

Abk.: GGL

große lymphoide Zellen mit hellem Plasma, grobem bis nierenförmigem Kern u. groben azurophilen Granula als sog. natürliche => Killerzellen; mit Ursprung in der monozytären Zellreihe; auch mit AK-vermittelter zellulärer Zytotoxizität.

### **Lymphozytenangina**

=> Mononucleosis infectiosa.

### **Lymphozyten-Antiserum**

=> Antilymphozytenserum.

engl.: antilymphocyte serum.

### **Lymphozytenfaktoren**

=> Lymphokine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lymphozytenkultur, gemischte**

Abk.: MLC

Inkubation von Spender- u. Empfänger-Lymphozyten (aus peripherem Blut) zur Testung der Gewebsverträglichkeit (Histokompatibilität); bei Vorliegen genet. Unterschiede (=> Histokompatibilitätsantigene; => HLA-System) erfolgt - gegenseitig stimulierte - Transformation der sich replizierenden Lymphozyten, d.h. Umwandlung kleiner Lymphozyten in Lymphoblasten (deren rel. Zahl als Transformationsindex gilt).

engl.: mixed lymphocyte culture.



### **Lymphozytenschatten**

=>Gumprecht\* Kernschatten.

### **Lymphozytenstimulierung**

=>Lymphozytentransformation.

engl.: lymphocyte stimulation.

### **Lymphozytensturz**

bes. rascher Abfall der Lymphozytenzahl im peripheren Blut; prognostisch ungünstiges Zeichen bei schwerer Infektionskrankheit.

### **Lymphozytentoxizitätstest**

=>Zytotoxizitäts-, =>Terasaki\* Test.

### **Lymphozytentransformation**

die Umwandlung kleiner, ruhender Lymphozyten zu großen, aktivierten Lymphoblasten (mit vermehrter Nucleinsäuresynthese u. Mitosefähigkeit) durch spezifische Antigene oder durch - für B- u. T-Lymphozyten verschiedene - Mitogene ("Lymphozyten"), wobei in der Frühphase => Lymphokine freigesetzt werden. - Als In-vitro-Test (LTT, LST) zum Nachweis sensibilisierter Lymphozyten, z.B. bei Arzneimittelallergie (v.a. gegen Penicillin). - vgl. =>Selektionstheorie.  
engl.: lymphocyte transformation.

### **Lymphozythämie**

=>Lymphozytose.

engl.: lymphocytomia.

### **lymphozytisch**

=>lymphozytär.

engl.: lymphocytic.

l. Lymphom

=>Lymphom.

### **Lymphozytoblast**

=>Lymphoblast.

engl.: lymphocytoblast. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **lymphozytoid**

lymphozytenähnlich, =>Lymphoidzelle.

engl.: lymphocytoid.

## **Lymphozytom**

Fgb.: Derm

1) (Biberstein) => Bäfverstedt\* Syndrom.

2) **L. Castleman** :=> Lymphknotenhyperplasie.

3) chronische lymphatische => Leukämie; lymphozytisches => Lymphom.

## **Lympho(zyto)penie**

1) absolute L.: Verminderung der Lymphozytenzahl im Blut (< 1000/mm<sup>3</sup> bzw. 1 G/l); z.B. in der akuten Infektphase, im Streß, bei Hyperkortizismus, nach Zytostatika-Medikation u. bei angeborenen => Immundefekten, z.B. als familiäre L. mit Agammaglobulinämie (H. Cottier 1957) die sog. => Agammaglobulinämie vom Schweizer Typ.

engl.: lymphocytopenia.

2) relative L.: Verminderung des Lymphozytenanteiles im => Differentialblutbild unter 20-25% bei => Granulozytose (bei normalen Lymphozytenzahlen).

L., episodische, mit Lymphozytotoxin

eine L. mit primärem, bei der Geburt larviertem Immundefekt; es treten tödliche Viruserkrankungen auf mit Lymphotoxinen.

## **Lymphozytopoese**

die Bildung der => Lymphozyten.

engl.: lymphocytopoiesis.

## **Lymphozytose**

Syn.: Lymphozythämie

1) absolute L.: erhöhte Lymphozytenzahl im Blut (> 3600/µl bzw. 3,6 G/l), v.a. als "lymphozytäre Reaktion" bei Kontakt mit einem Antigen, insbes. reaktiv bei Infektionskrankheiten, Keuchhusten, Röteln, Mumps, Hepatitis, Viruspneumonie, Pocken, Windpocken, Malaria, Tbc, Syphilis, charakteristisch bei Bang\* Brucellose, hochgradig bei Mononucleosis infectiosa u. akuter infektiöser L. ferner bei leukämischen Verlaufsformen der lymphatischen => Leukämie.

2) relative L.: Erhöhung des Lymphozytenanteiles im => Differentialblutbild bei => Neutropenie (u. normalen Lymphozytenzahlen).

engl.: lymphocytosis.

L., akute infektiöse

(Smith\* Syndrom; 1941) gutartige, fieberhafte, vermutlich durch ein lymphotropes Virus verursachte Krankheit (v.a. im Kleinkindalter) mit hochgradiger L. (ca. 40 000/mm<sup>3</sup>), flüchtigen katarrhal. Erscheinungen (Husten, Schluckbeschwerden, Bindehautentzündung), evtl. mit morbilli- oder skarlatiniformem Exanthem.

engl.: acute infectious l.

## **Lymphsequenzszintigraphie**

=> Sequenzszintigraphie-Methode zur Erfassung des Lymphabstroms; ersetzt

=>Lymphographie mit öligen Kontrastmitteln; =>Lymphödem; vgl. => Lymphszintigraphie.  
engl.: sequential scintigraphy of lymph vessels.

### **Lymphsinus**

Sinus des Lymphknotens.  
engl.: lymph sinus.

### **Lymphskrotum**

=>Lymphödem (bis Elephantiasis) des Hodensacks bei Filariasis.

### **Lymphstauung**

=>Lymphödem.

engl.: lymphostasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Lymphstrang**

1)

Fgb.: anat

=>Truncus lymphaticus.

2)entzündlich verdicktes Lymphgefäß bei =>Lymphangitis.

### **Lymphsystem**

=>Systema lymphaticum.

engl.: lymphatic system.

### **Lymphszintigraphie**

Fgb.: radiol

=>Szintigraphie von Teilen des Lymphsystems nach Injektion eines Strahlers (v.a.  $^{99m}\text{Tc}$ -Schwefel-Mikrokolloid) unter die Haut, wo er von Lymphgefäßen aufgenommen u. besonders in den zugehörigen Lymphknoten angereichert wird; v.a. zum Nachweis von => Lymphknotenmetastasen; vgl. => Lymphsequenzszintigraphie.

### **Lymphvarize**

variköse =>Lymphangiektasie.

### **Lymphwege**

=>Lymphbahnen.

engl.: lymphatics.

## **Lymphzyste**

=>Lymphozele.

engl.: lymphocyst.

## **Lynch\*-Wiersema\* Syndrom**

X-chromosomal erbliche Störung mit angeborener Ichthyose, sekundärem Hypogonadismus beim männl. Individuum u. Skelettveränderungen.

## **Lynen,**

Feodor

1911-1979, Biochemiker, München; 1964 Nobelpreis für Medizin (zus. mit K. Bloch) für "Entdeckungen über Mechanismen u. Regulation bei den Umsätzen von Cholesterin u. Fettsäuren".

## **Lynestrenol**

17 $\alpha$ -Äthinyl- $\Delta$ 4-östren-17 $\beta$ -ol; synthet. Gelbkörperhormon; Kontrazeptivum.

engl.: lynestrenol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lyochrome**

=>Flavine.

engl.: lyochromes.

## **Lyoenzyme**

Gruppe locker gebundener, deshalb leicht ablösbarer zellulärer Enzyme.

engl.: lyoenzymes.

## **Lyon\* Hypothese**

Biogr.: Mary F. L., brit. Humangenetikerin

(1961/62) aus Phänomenen der geschlechtsgekoppelten Vererbung abgeleitete Theorie der Dosiskompensation für X-chromosomal lokalisierte Gene: bei Säugern (einschl. Menschen) ist in jeder Zelle nur 1 X-Chromosom genetisch aktiv, während alle anderen (z.B. das 2. X-Chromosom beim normalen  $\sigma$  Organismus) inaktiviert werden. Die Inaktivierung (sog. Lyonisierung)

engl.: lyonization)

ist nicht vollständig (sie erfaßt nicht das distale Ende des kurzen Armes des X-Chromosoms) u. erfolgt in der frühen Embryogenese (ca. 16-Zell-Stadium); für die Tochterzellen einer Stammzelle ist die Inaktivierung irreversibel u.

betrifft - nach statistischer Wahrscheinlichkeit - entweder das väterliche oder das mütterliche X-Chromosom, so daß weibliche Organismen diesbezüglich aus 2 verschiedenen Arten von Zellen (als Mosaik) zusammengesetzt sind.

engl.: Lyon's hypothesis.

## **Lyophilie**

Kolloid-Eigenschaft i.S. einer starken Löse- bzw. Dispersionsmittelbindung (bei Wasser: "Hydrophilie").

## **Lyophilisation, Lyophilisierung**

=> Gefriertrocknung (so getrocknetes Material: "**Lyophilisat**").  
engl.: lyophilization; freeze drying.

## **Lypressin WHO**

=> 8-Lysin-Vasopressin.  
engl.: lypressin.

## **Lyraschiene**

Fgb.: chir

in Lyraform gebogene Cramer\* Schiene für Schulter- bzw. Oberarm-Ruhigstellung.

## **Lys**

Fgb.: biochem

=> **Lysin**.

## **Lysat**

1) Lyseprodukt von Zellen oder Mikroorganismen.

2)

Fgb.: pharmaz

Zubereitung aus - künstlicher Verdauung ausgesetzten - tier. Organen.

engl.: lysate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lyse**

Syn.: Lysis

1) Auflösung von Zellen (Bakterien, Blutkörperchen [=>Hämolyse]) nach Zerstörung der Zellmembran durch Lyse; => Lysis...

2) allmähliches Abklingen eines Krankheitsgeschehens (lyt. Phase) bzw. des Fiebers (= lytische Deferveszenz).

engl.: lysis.

## **Lysekoagulopathie**

=> Fibrinolyse Syndrom.

## **Lysergid**

Syn.: Lysergamid, D-Lysergsäurediäthylamid

Abk.: LSD

chemisch den Secalealkaloiden verwandtes synthet. =>Halluzinogen (wie Mescaline, aber ca. 10<sup>4</sup>mal stärker), ; Serotonin-Antagonist (Blockade postsynapt. Serotonin-Rezeptoren); in Form von - illegal vertriebenen - Tabl., Kapseln oder Lsg. (als Tartrat) verbreitetes "Psychosomimetikum" (=> LSD-Rausch). LSD wurde als "Psycholytikum" in der Neurosen-therapie angewandt (Leuner).

engl.: lysergide.

### **Lysergsäure**

Grundbaustein der Secalealkaloide u. des =>Lysergids.

engl.: lysergic acid.

### **Lysetherapie**

=>Fibrinolysetherapie.

### **Lysholm\* Linie**

Fgb.: röntg

die Hilfslinie vom Dorsum sellae durch die Mitte des Aquaeductus cerebri zur parietalen Kalotteninnenfläche.

engl.: Lysholm's line.

### **lysierend**

lösend, auflösend.

engl.: lytic.

### **Lysin**

1)L-Lysin,

Abk.: Lys, K

Fgb.: biochem

$\alpha,\epsilon$ -Diamino-n-capronsäure (Säurerest = Lysyl),  $\text{H}_2\text{N}-\text{CH}_2-\text{CH}_2-\text{CH}_2-\text{CH}_2-\text{CH}(\text{NH}_2)-\text{COOH}$ ;  $\text{C}_6\text{H}_{14}\text{N}_2\text{O}_2$ ; wasser- u. alkohollösl., in Getreideproteinen vorkommende, für den Menschen essentielle =>Aminosäure; Bedarf beim Erw. 0,8 g/Tag; Plasmakonzentration ca. 29,3 (Säugling) bis 25,4 mg/l (vgl.

=>Hyperlysinämie); Abbau physiologisch über  $\alpha$ -Keto- $\epsilon$ -aminocapron- u.

3,4,5,6-Tetrahydropyridin-2-carbonsäure zu Dehydropipecolinsäure u.

Ketoglutarinsäure, pathologisch (bei Fäulnis) durch Lysindecaboxylase zu Cadaverin; =>Lysin...

engl.: lysine.

2)

Fgb.: serol

zytotoxischer =>Antikörper.

3)

Fgb.: bakt

mikrobielles Toxin bzw. Enzym mit der Fähigkeit zu teilweiser oder vollständ.

Lyse zellulärer Elemente; z.B. die Hämolyse von Staphylokokken u.

Streptokokken (Streptolysine), befähigt zu - graduell unterschiedlicher - Lyse von Erythrozyten verschiedener Tierarten sowie zum Abbau von Oxyhämoglobin bei erhaltenem Stroma (Vergrünung); =>Alpha-, => Betahämolyse.  
engl.: lysin.

### **Lysinintoleranz**

angeborene Störung des Lysin-Katabolismus (Krebs\*-Henseleit\* Zyklus) mit den Symptomen der =>Hyperlysinämie. - vgl. =>Lysinurie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lysinurie**

vermehrte Ausscheidung von L-Lysin im Harn, z.B. als renale Arginin-Cystin-Lysin-Ornithinurie; =>Hyperlysinämie, =>Cystinurie.

### **8-Lysin-Vasopressin**

Syn.: Lypressin WHO

(Acher u. Mitarb. Du Vigneaud 1953/54) das =>Vasopressin des Schweines.  
engl.: lypressin.

### **Lysis**

=>Lyse.

engl.: lysis.

### **Lysishof**

trübungsfreie Zone in einem - Erythrozyten, Bakterien oder andere korpuskuläre Elemente (z.B. Fibrin, präzipitiertes Casein) enthaltenden - Agar durch lytische Exoenzyme, Bakteriophagen, komplementbedingte Lyse (sensibilisierter Zellen) etc.

engl.: zone of lysis; lysis area; lysis halo.

### **Lysistest**

Fgb.: serol

Test mit Lyse korpuskulärer Elemente als Indikator für das Stattfinden oder Ausbleiben einer Antigen-Antikörper-Reaktion; z.B. als Agglutinations-Lysis- (für Leptospiren), Hämolyse-, Bakteriolyse-Test.

engl.: lysis test.

### **lyso...**

Wortteil "auflösen".

engl.: lyso...

### **lysogene Konversion**

Fgb.: bakt

Erwerb neuer Eigenschaften durch vorübergehende Anlagerung genetischen Materials von Phagen an das Bakterienchromosom; nach Verlust des Phagen reversibel.

engl.: lysogenic conversion.

### **Lysogenie**

genetisch kontrollierte Disposition lysogener => Bakterien, spontan oder nach Induktion (durch Röntgen-, UV-Strahlen, Chemikalien) Bakteriophagen zu produzieren u. freizusetzen.

engl.: lysogen(icity).

### **Lysogenisation**

die Erzeugung von => Lysogenie bei nicht-lysogenen Bakterien durch Infektion mit einem temperenten => Bakteriophagen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Lysokinase**

=> Fibrinolysekinase.

engl.: lysokinase.

### **Lysokoagulopathie**

=> Fibrinolyse Syndrom.

### **Lysolecithin, Lysophosphatidylcholin**

aus Lecithin (=> Phosphatidylcholin) beim Abbau durch Phospholipasen bzw. bei der Bildung von Cholesterinestern unter Einwirkung von => LCAT entstehendes Produkt, das in freier Form hämolytisch wirkt; ein

**Lysophosphoglycerid**. - Im Plasma an Albumin gebunden; mit Acyl-CoA oder durch LCAT kann L. wieder in Phosphatidylcholin überführt werden.

engl.: lysolecithin.

### **Lysosomen**

Fgb.: zytol

von einfacher Elementarmembran (Lipoproteine) umgebene, im Golgi\* Apparat gebildete Zellorganellen, die reichlich Hydrolasen (wirksam bei saurem pH; z.B. Glucosidasen, Lipasen, Proteinasen etc.) enthalten. Ort der intrazellulären Verdauung von Kernsäuren, Glykogen, Proteinen, Mucopolysacchariden, Lipiden; bei Freisetzung der Enzyme (z.B. Zelltod, durch Pharmaka) Autolyse der Zelle.

engl.: lysosomes.



## **Lysotypie**

(Craigie u. Yen 1928) Typendifferenzierung ("Lysotyp") von Bakterien durch spezifische => Bakteriophagen; z.B. bei Salmonellen, Staphylokokken, Colibakterien, Shigellen etc. (u.a. zur Aufklärung von Infektketten).  
engl.: phage typing.

## **Lysozym**

(A. Fleming 1922) => Hydrolase in Geweben, Körperflüssigkeiten u. in neutrophilen Granulozyten; spaltet Mucopolysaccharide u. Mucopptide (u.a. in Bakterienzellwänden ["Muraminidase"]) u. wirkt damit bakterizid.  
engl.: lysozyme.

## **Lyssa**

Syn.: Rabies, Tollwut

durch infizierten Speichel (Bißwunde, aber auch Lecken, Berührung) auf Mensch u. Warmblüter übertragbare, epidemisch oder sporadisch auftretende Krankheit mit vorwiegender Beteiligung des Nervensystems; Erreger: => Lyssa-Virus. - Tritt v.a. bei Karnivoren auf (Wolf, Fuchs, Hund), u. zwar - neben atypischen Formen - als stille u. als rasende Wut (Inkubation: ca. 3-6 Wo.); im Initialstadium (1-3 Tage; Infektiosität bereits 3-6 Tg. zuvor) mit Charakterveränderungen, Freßunlust; im charakterist. 2. Stadium paroxysmale Muskel-, insbes. Schlingkrämpfe, rapide Abmagerung, Neigung zum Zubeißen u. Herumstreichen; dann paralyt. Stadium: Lähmungen, unterbrochen durch Krampfparoxysmen, am 4.-6. Tag meist Tod. Beim Menschen v.a. konvulsive Form: nach Inkubation (20-60 Tg. [12 Tg.-2 J.]) u. uncharakterist. Prodromi (u.a. Schmerzen in der Bißnarbe, Unruhe, Kopfschmerzen, Fieber) Exzitationsstadium mit Krämpfen der Schlund-, Extremitäten-, Rumpf- u. Atemmuskulatur, Delirien, Speichelfluß, Wutanfällen (mit Schlagen, Kratzen, Beißen etc.), Hydrophobie (= Wasserscheu) mit Schlingkrämpfen (schon durch Anblick von Wasser ausgelöst); dann Lähmungsstadium mit Sistieren der Paroxysmen, raschem Verfall u. Tod am 3.-5. Tag; seltener als stille (frühzeitig paralyt.) u. abortive Form. - *histol* Alteration der Vorderhornzellen mit Neuronophagie, Achsenzylinderdegeneration, Negri\* Körperchen (v.a. in Ammonshorn, Optikuskerne, Purkinje\* Zellen des Kleinhirns) u. Babes\* Knötchen. Diagnose: Erregernachweis, Tierversuch, KBR, Negri\* Körperchen beim verdächt. Tier. - Als Prophylaxe (alsbald nach verdächt. Biß oder Kontakt) **L.-Schutzimpfung** (=> Tollwut-Vakzine), bei schwerer Bißverletzung auch simultane Impfung (Vakzine + => Tollwut-Immunglobulin).  
engl.: rabies; lyssa.

## **Lyssa-Virus**

Syn.: Rabiesvirus, Tollwutvirus

ein Warmblüter befallendes Rhabdovirus; Erreger der => Lyssa; dringt von einer Wunde aus entlang peripheren Nerven in das zentrale Nervensystem vor u. löst dort die Bildung von Negri\* Körperchen aus; kann auch von blutsaugenden Fledermäusen übertragen werden, die selbst nicht erkranken. - Als Straßenvirus werden frisch isolierte Stämme bezeichnet; => Tollwut...

engl.: rabies virus.

## **Lysyl**

=>Lysin.

engl.: lysyl. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Lysyl-sRNS-Synthetase**

eine Lysin mit sRNS verknüpfende =>Ligase; wichtig für die Translationsstufe der =>Eiweißbiosynthese.

## **lytisch**

eine =>Lyse betreffend oder bewirkend (z.B. I. Bakteriophagen, I. =>Cocktail), in Form einer Lyse.

I. Deferveszenz

=>Lyse (2).

engl.: lytic.

## **L-Zellen**

Enteroglucagon-bildende =>APUD-Zellen der Darmschleimhaut.

## **L-Zyklus (Klieneberger\*)**

Fgb.: bakt

=>L-Form.

## **M**

Kurzzeichen für *chem* =>Massenzahl, *molar*, *biochem* Methionin (im Einbuchstabencode), *physik* Mache\* Einheit, **Maxwell**, **Mega**, *genet* **Minutes**, =>Metaphase der 1. oder 2. meiotischen Teilung (= M I bzw. M II), *anat* **Musculus** (= **M.**), *zytol* Zelltyp des APUD-Systems (=>Neurotensin-Produzent), *path* **Morbus**, **Metastase** (vgl. =>TNM-System), *ophth* **Myopie**, *pharmaz* **Misce**, *serol* Antigen M (=>M-Antigen, M-Antikörper). - Ferner römisches Zahlzeichen 1000. - vgl. =>μ.

## **M1-M6**

in der FAB-Klassifikation der akuten =>Leukämien Symbol für die verschiedenen **myeloischen** Formen unter Bezug auf Morphologie, zytochemische Färbbarkeit, Oberflächenantigene u. biochemische Marker der jeweil. leukämischen Blasten.

M0, M1-4

Symbol für die Remissionskriterien bei der Beurteilung der im Knochenmark (engl.: **marrow**) erhobenen Befunde bei akuten =>Leukämien.

## **m**

Kurzzeichen für *biol* männlich, *chem* Metastellung (m-), molal bzw. Molalität, *physik* Meter, Milli..., *anat* musculus (= M.).

mμ

Millimikron (= 10<sup>-6</sup> mm).

*m*

*Fgb.: physik*

Masse, metastabil(es Nuclid).

## **μ, M**

griechischer Buchstabe "My"; μ ist Kurzzeichen für *physik* Mikro..., Mikron, Permeabilität des Magnetfeldes.

μg

Mikrogramm = 1/1000 mg = 10<sup>-6</sup> g (das γ älterer Bezeichnungsart).

## **MAA:**

Makroalbuminaggregat (= Albuminaggregat ca. der Größe 10-40 nm) als Trägersubstanz (z.B. Radionuclidträger). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Maatz\* Markraumfeder**

Biogr.: Richard M., geb. 1905, Chirurg, Berlin

in den Markraum einzuführende Spiralschraubenfeder für die => Federosteosynthese (= =>Tasis); nicht mehr gebräuchlich.

## **MAC**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1037n1"\)](#)

Syn.: minimale alveoläre Konzentration

die alveoläre Konzentration eines =>Inhalationsnarkotikums, bei der 50% aller Patienten auf den chirurgischen Hautschnitt nicht mehr mit einer Abwehrbewegung reagieren. Die MAC ist ein direktes Maß für die Wirkungsstärke eines Anästhetikums. Sie wird in Prozent einer Atmosphäre angegeben, wobei sie je nach Kombination mit der O<sub>2</sub>-Konzentration schwankt; vgl. =>MAK.

## **Mac...\***

=>Mc...\*.

## **Mac.**

*Fgb.: pharm*

=>Maceratio.

engl.: Mac.

**Macaca mulatta s. rhesus**

=>Rhesusaffe.

**Macalister\* Sinus**

der erweiterte Anfangsteil der aufsteigenden =>Aorta.

engl.: Macalister sinus.

**MacCarty\*(-Anderson\*) Test**

Nachweis des =>C-reaktiven Proteins (bis < 0,1 mg/100 ml) anhand der Präzipitation nach Brutschrank- u. Kühschrankinkubation (2 Std. bzw. 12-22 Std.) der Probe aus Probandenserum u. Antiserum.

**Macchiavello\* Färbung**

Biogr.: A. M., chilen. Arzt

Anfärben von Rickettsien u. größeren Viren (rot; Zellen blau) im unfixierten Abstrich mit basischem Fuchsin (0,35%ig) u. - nach Waschen mit Zitronensäure (0,5%ig) - mit Methylenblau (1,0%ig).

engl.: Macchiavello's staining.

**Maceratio**

=>Mazeration.

engl.: maceration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**MacGowan\* Syndrom**

Dystonie des Musculus sphincter Oddi mit Duodenaldyskinesie, Periduodenitis.

**Mach\***

Biogr.: Ernst M., 1838-1916, Physiker, Graz, Prag, Wien

Phänomen, Täuschung

subjektive Empfindung einer Kontrastverstärkung als sog. Nachbareffekt an Hell-Dunkel-Übergängen (z.B. im Röntgenbild zwischen Feldern verschiedener Schwärzung).

M.\* Gesetz

Statokinetische Reflexe werden durch Beschleunigungs- bzw. Verzögerungskräfte ausgelöst.

engl.: Mach's law.

M.\*-Breuer\* Theorie

Die =>Bogengänge des Labyrinths sind rezeptives Organ für Beschleunigungsempfindungen bei Drehbewegungen, der =>Makulaapparat für Empfindung der Lage des Kopfes im Raum u. von Progressivbeschleunigungen.

engl.: M.-Breuer theory.

### **Mache\* Einheit**

Biogr.: Heinrich M., 1876-1954, Physiker, Wien

Abk.: M.-E.

als Einheit der radioaktiven Konzentration in Quellwässern u. -gasen, Atmosphäre etc. die Menge Radon/l, die allein (ohne Zerfallsprodukte) bei vollständiger Ausnutzung ihrer  $\alpha$ -Strahlung durch Ionisation einen Sättigungsstrom von  $10^{-3}$  elektrostatischen Ladungseinheiten unterhält: 1 M.-E. =  $3,64 \cdot 10^{-10}$  Ci/l.

engl.: Mache unit.

### **Machray\* Tubus**

=>Ballontubus als =>Endobronchialtubus bevorzugt für die Intubation des linken Hauptbronchus u. für Intubations-Bronchoskopie.

engl.: Machray's tube.

### **Machupo-Virus**

ARBO-Virus der Familie Arenaviridae (=>Tacaribe-Komplex); Erreger des Bolivianischen hämorrhagischen Fiebers (=>Maisschnitterfieber; schwere Myalgien, Konjunktivitis, Hypotonie).

### **Macintosh\***

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1038.bmp")**

Biogr.: Sir Robert R. M., engl. Anästhesist, Oxford

Spatel

gebogener Kehlkopfspatel (=>Laryngoskop mit eingebauter Beleuchtung u. Batterie-Handgriff).

M.\*-Leatherdale\* Tubus

=>Endotrachealtubus mit linksseitigem =>Bronchusblocker.

engl.: Macintosh-Leatherdale tube.

### **Mackenrodt\* Band**

Biogr.: Alwin K. M., 1859-1925, Gynäkologe, Berlin

=>Ligamentum cardinale.

engl.: Mackenrodt's ligament.

### **Mackenzie\* Syndrom**

einseitige simultane Vagus- u. Hypoglossuslähmung: Lähmung von Zunge, weichem Gaumen u. Stimmbändern.

engl.: Mackenzie's syndrome.

### **MacKenzie\* Zonen**

analog den =>Head\* Zonen postulierte, auf die Skelettmuskulatur (u. Haut) bezügliche Körperzonen, in die sich bei Eingeweideprozessen Schmerzen projizieren, indem die Impulse aus den Eingeweiden in den zugehör.

Spinalsegmenten einen Erregungsfokus bilden, durch den aus der Peripherie kommende Afferenzen zu Schmerzen verstärkt werden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Maclagan\* Reaktion**

Biogr.: Francis M., geb. 1904, engl. Pathologe  
=>Thymoltrübungstest.  
engl.: Maclagan's thymol turbidity test.

### **MacLean\*-Slevin\* Test**

zum Nachweis einer Insuffizienz der =>Venae perforantes bei =>Varikose Anlegen je einer Staubinde (im Liegen) am oberen, mittleren u. unteren Oberschenkel Drittel u. unterhalb des Knies; im positiven Falle erfolgt nach Aufstehen u. Entfernen der Binden in der Reihenfolge von unten nach oben Füllung eines varikösen Segments, während oberhalb noch gestaut ist.  
engl.: MacLean-Slevin test.

### **Macracanthorhynchus hirudinaceus**

Syn.: Echinorhynchus gigas, Riesenkratzer  
ein als Dünndarmparasit des Schweines, selten des Menschen vorkommender Fadenwurm mit Larvenentwicklung in Käfern (Scarabaeidae); die Infektion des Endwirtes erfolgt über den Verdauungstrakt.

### **Macro...**

Wortteil "groß", "lang"; =>Makro..., Mega(lo)...

### **Macrogenitosomia praecox**

die echte =>Pubertas praecox (zentrale Form, Vierhügelsyndrom).

### **Macrosomia**

=>Großwuchs; =>Hoch-, =>Riesenwuchs.

engl.: macrosoma(tia).

M. adiposogenitalis

Entwicklungsstörung mit Lang- bzw. Großwuchs, Fettsucht u. evtl. verzögerter Pubertät.

engl.: adiposogenital m.

### **Macula**

(latein.) Fleck.

1)"Hautfleck" infolge Änderung des =>Pigmentgehaltes oder der Durchblutung oder durch Blutaustritt; eine primäre =>Effloreszenz.

2)

Fgb.: anat

fleckförmiges Gebilde.

engl.: macula; spot.

M. adhaerens

Fgb.: zytol

das =>Desmosom ("Punkt-desmosom"); Teil der =>Schlußleiste. - vgl. =>Zonula adh.

M. caerulea

in Vielzahl (Maculae caeruleae) vorkommende blaue Flecken der Haut (= =>Taches bleues); z.B. bei Läusebefall (Melanoderma pediculosum).

engl.: blue spot.

M. communicans

Syn.: Nexus

Verbindung, Zusammenhalt, Band; i.e.S. zytol =>gap junction.

M. corneae

Leukom.

M. densa PNA

in der Niere als Teil des juxtaglomerulären Apparates der dem Vas afferens (= Arteriola glomerularis afferens) anliegende Wandabschnitt am Übergang des Tubulus rectus distalis der Henle\* Schleife in die Pars contorta, dessen Epithelzellen (schmäler; Zellkerne näher aneinander) als Rezeptoren für die Natriumchlorid-Konzentration der Tubulusflüssigkeit fungieren; haben z.T. mit Mesangium-Zellen, z.T. mit Juxtaglomerulozyten (Endocrinocytus myoideus) Kontakt, welche letztere das =>Renin produzieren u. damit die Aktivität des Renin-Angiotensin-Systems bestimmen i.S. der Anpassung der Filtratmenge (Primärharn) an die Resorptionskapazität des nachgeschalteten Tubulus (durch Hemmung oder Beschleunigung der Bildungsrate des Angiotensins II).

M. germinativa

Syn.: Keimfleck

Fgb.: embryol

der Nucleolus im Kern der Eizelle.

engl.: germinal area.

M. lactea

Syn.: M. tendinosa

weißliche, sehnenartige Perikardfibrose als Druckschwiele oder Entzündungsfolge.

engl.: soldier's patch.

Macula (lutea)

Syn.: Macula

der quer-ovale (ø 2,5 mm) "gelbe Fleck" am hinteren Augenpol schläfenwärts des Discus nervi optici; in der Mitte die =>Foveola centralis als Stelle des schärfsten Sehens.

engl.: yellow spot.

M. occludens

Verschmelzung des 3schichtigen Plasmalemm benachbarter Zellen über eine kurze Strecke zu einer einheitlichen Membran als Begrenzung des Interzellularraumes; z.B. im Herzmuskel. - vgl. =>Zonula occludens.

M. sacculi

in der Wand des =>Sacculus des Labyrinths gelegenes ovales Sinnesfeld mit Stütz- u. Sinneszellen (letztere mit Fortsätzen hineinragend in die Gallertschicht mit eingelagerten Statolithen); =>Makulaorgan.

engl.: macula of saccule.

M. utriculi

in der Wand des =>Utriculus des Labyrinths gelegenes ovales Sinnesfeld mit Struktur u. Funktion wie M. sacculi.  
engl.: macula of utricle.

### **maculatus, maculosus**

(latein.) fleckenreich, fleckig, gefleckt.  
engl.: macular; maculate.

### **Madagaskar-Beule**

=>Hautleishmaniase in Ostafrika. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Madarosis (ciliaris)**

Syn.: Madesis

Verlust der Wimpern (u. Augenbrauen), z.B. bei Blepharitis ulcerosa u. als Frühsymptom der Lepra lepromatosa.

engl.: madarosis.

### **Maddox\***

Biogr.: Ernest Edm. M., 1860-1932, Augenarzt, Bournemouth  
Kreuz

kreuzförmige Skala mit leuchtendem zentralem Fixationspunkt; für Prüfung des Augenmuskelgleichgewichts u. des Schielwinkels.

engl.: Maddox cross.

M.\* Prisma

Doppelprisma mit Scheitelwinkel von ca. 170° zur Erzeugung einäugiger Doppelbilder bei der Heterophorie-Bestg.

engl.: M. prism.

M.\* Stäbchen, Zylinder

roter Glaszylinder, der von einem weißen Lichtpunkt (z.B. des M.\* Kreuzes) das Bild einer roten Linie entwirft (u. so die Fusionstendenz aufhebt); für die Heterophorie-Prüfung.

engl.: M. rods.

### **Madelung\***

Biogr.: Otto W. M., 1846-1926, Chirurg, Rostock, Göttingen, Straßburg  
Deformität

Syn.: Manus valga

angeborene (dominant erbliche?) gynäkotrope Stellungsanomalie des Handgelenks: Subluxationsstellung der Hand nach volar mit dorsal vorspringender Elle ("Bajonettform"); beruht wahrscheinlich auf metaepiphysärer Dysostose der - oft lateral-konvex gekrümmten - Speiche. Die Radialabduktion ist eingeschränkt, evtl. Bewegungsschmerz. - Selten (Typus inversus) mit Dorsalflexionsstellung der Hand. - => Hulten\* Variante.

engl.: Madelung's deformity.

M.\* Fetthals



androtrope, häufig schmerzhafte, diffuse Zunahme des Unterhautfettgewebes (=>Lipomatose) des Halses (evtl. auch der oberen Rückenpartien).

M.\* Zeichen

Differenz zwischen Rektal- u. Axillartemperatur um  $> 0,5 \text{ }^{\circ}\text{C}$  als Hinweis auf intraabdominale Entzündung (v.a. =>Peritonitis).

### **Madenfraß**

=>Myiasis.

engl.: myiasis.

### **Madenwurm**

Wurm der Nematoden-Familie Oxyuridae; i.e.S. der =>Enterobius vermicularis.

engl.: pinworm.

### **madescens, madidans**

(latein.) nässend; z.B. Ekzema madidans.

### **Madlener\* Operation**

Biogr.: Max M., 1868-1951, Chirurg, Kempten

distale =>Magenresektion (Pylorektomie) als Palliativoperation bei pylorusnahe Magengeschwür.

engl.: Madlener's operation.

### **Madonnenfinger**

die schmalen u. langen Finger bei Arachnodaktylie oder - leicht gebeugt - bei Sklerodermie.

engl.: madonna fingers.

### **Maduramykose**

=>Myzetom; vgl. =>Madurella.

engl.: maduromycosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Madurella**

Pilzgattung mit =>Myzetome hervorrufenden Arten, z.B. **M. grisea** (bildet schwärzliches Pigment), **M. mycetomi** (bildet bräunliches Pigment).

### **Mädchenfänger**

Extensionshülse für Finger.

### **Mäusebandwurm**

=>Hymenolepis diminuta.  
engl.: mouse tape worm.

### **Mäusegeruch**

der muffige Schweißgeruch bei =>Feer\* Krankheit oder Phenylketonurie.  
engl.: mouse-like odor.

### **Mäusetyphus**

1)akute Erkrankung (Durchfall, Konjunktivitis) der Laboratoriumsmaus durch Salmonella typhimurium, S. enteritidis; Übertragung auf Menschen möglich.  
engl.: mouse typhus.  
2)das murine =>Fleckfieber.  
engl.: murine typhus.

### **MAF**

=> Makrophagen-Aktivierungsfaktor.  
engl.: MAF.

### **Maffucci\*(-Kast\*) Syndrom**

Biogr.: Angelo M., 1845-1903, Pathologe, Neapel, Pisa  
Syn.: Dyschondroplasia haemangiomasia  
komplexe Entwicklungsstörung der mesodermalen Gewebe; asymmetrische Chondromatose (v.a. der Gliedmaßen) u. =>Hämangiome der Haut u. inneren Organe; oft auch Vitiligo u. Pigmentnävi. - Neigung zu Entwicklung maligner Tumoren (Angiosarkom, Chondrosarkom).  
engl.: Maffucci's syndrome; Kast's syndrome.

### **Magen**

Syn.: Ventriculus PNA

Syn.: Gaster PNA

das intraperitoneale (= von Bauchfell bedeckte), im Leerzustand darmähnlich schlauchförmige, im Füllungszustand dickere u. längere, sehr muskulöse Organ als Teil des => Verdauungstraktes zwischen Speiseröhre u. Zwölffingerdarm; wird z.T. vom linken Leberlappen bedeckt u. überkreuzt - unter Zwischenschaltung des Netzbeutels (=>Bursa omentalis) - den Schwanzteil der Bauchspeicheldrüse. Sein in Höhe des 12. Brustwirbels gelegener Eingangs- = Anfangsteil, die =>Pars cardiaca, besitzt rechtsseitig den =>Magenmund (= =>Ostium cardiacum; =>Kardia); seine neben dem Mageneingang gelegene, von letzterem durch die =>Incisura cardiaca scharf abgesetzte obere Ausbuchtung, die Magenkuppel (= =>Fornix gastricus s. ventricularis), liegt z.T. dem Zwerchfell an u. bildet die obere Begrenzung des Magengrundes (= Fundus gastricus s. ventricul.). Der Hauptteil, der Magenkörper (= =>Corpus gastricum s. ventriculare; mit =>Magenstraße), geht unter Abknickung (= =>Incisura angularis; klinisch als =>Angulus bezeichnet) in den Pförtnerenteil, die =>Pars pylorica, über, dessen 1. u. weiter

Teil, das =>Antrum pyloricum, sich in den Pfortnerkanal (= =>Canalis pyloricus) fortsetzt; letzterer endet mit dem Magenpfortner (= =>Pylorus) rechts des 12. BWK. Die Kontur ist geprägt durch die linksseitige große u. die rechtsseitige kleine Magenkrümmung (=>Curvatura gastrica s. ventriculi major bzw. minor). Die Wand ist 4schichtig, besteht - von außen nach innen - aus der Tunica serosa (Peritoneum) mit Tela subserosa, =>Tunica muscularis (Wandmuskulatur), Tela submucosa u. Tunica mucosa (= => Magenschleimhaut). Form (meist "Hakenmagen"; beim Astheniker "Langmagen", beim Pykniker "=> Stierhornmagen") u. Größe passen sich weitgehend dem Bedarf an. Funktionen: Nahrungsreservoir, Nahrungsdesinfektion mittels => Magensäure, =>Magenverdauung. Die eingespeichelte Nahrung verweilt ca. 6-8 Std., wird dann durch => Magenperistaltik in den Darm befördert. Die Regelung des Spannungszustandes (Tonus), der Peristaltik, Sekretion u. Entleerung erfolgt durch den autonomen (= vegetativen) Nervenapparat (Plexus myentericus Auerbach, Pl. submucosus Meissner), in dem sich parasymphatische u. sympathische Fasern verflechten, die ihrerseits Impulse des Vagus bzw. der Nervi splanchnici erhalten (Vagusreiz erhöht Tonus u. Sekretion). Die Blutversorgung erfolgt durch Magenäste des Truncus coeliacus. - engl.: stomach.

### **Magenachylie**

=>Achyilia gastrica. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Magenatonie**

Spannungs- = Tonusverlust der Magenmuskulatur. Akut als schlaffe Lähmung (= Gastroparese, -paralyse, -plegie), postoperativ infolge Vagusdurchtrennung oder -irritation bei Magenresektion bzw. Laparotomie (=>Vagotomie) oder bei toxischer Schädigung, z.B. bei =>Peritonitis, diabetischem Koma; oft kombiniert mit Ileus; führt zu vermehrter Magensaftabsonderung mit Überläuferbrechen (braun-schwärzlich, faulig riechend) u. Elektrolytmangel, zu Oberbauchschmerzen, Schocksymptomen. - Als chronische M. meist nur eine Hypotonie mit Gastrektasie; z.B. als Erschöpfungszeichen bei Passagebehinderung; äußert sich in Völlegefühl, Brechreiz, Anorexie. engl.: gastroatonia.

### **Magenausheberung**

Entleerung des Mageninhalts mittels eines Magenschlauches; z.B. bei akuter Vergiftung (meist mit anschließender =>Magenspülung) oder zur Gewinnung von Magensaft (letzteres meist als **fraktionierte M.**, d.h. zur Analyse der Sekretion), allgemein nach vorausgehender Stimulation; =>Azidität. engl.: evacuation of stomach.

### **Magenbiopsie**

=>Biopsie der Magenschleimhaut, u. zwar als Blindbiopsie oder unter Sichtkontrolle (v.a. anlässlich einer =>Gastroskopie).  
engl.: stomach biopsy.

### **Magenblase**

die beim Stehenden die Magenkuppel (Fornix) ausfüllende Luft. Auffallend groß bei =>Römheld\* Syndrom, =>Aerophagie.  
engl.: gastric bubble; magenblase.

### **Magenblutung**

arterielle oder venöse Blutung in den Magen, z.B. bei Ulkus oder Magenkarzinom, Dieulafoy\*, =>Mallory\*-Weiss\* Syndrom, Fundusvarizen, Erosionen sowie - diffus (als =>Diapedeseblutung) - bei korrosiver oder hämorrhagischer Gastritis. Führt zu - oft Kaffeesatz-artigem - Erbrechen (=>Hämatemesis), Schocksymptomen, Blutstuhl, chronisch zu Anämie.  
engl.: gastric bleeding.

### **Magenbypass**

operative Behandlung der =>Fettsucht durch Ausschaltung der beiden unteren Magendrittel durch Magenquerverschluß mittels Nahtapparat (= "Stapler"; daher - engl. - =>stomach stapling) u. Verbindung des oberen Magendrittels mit dem Dünndarm durch eine Gastrojejunostomie. - Modifiziert durch Bildung eines - ebenfalls mit Klammern ausgeführten - schmalen, passageverzögernden Kanals im Bereich des Magenkanals, d.h. an der kleinen Krümmung (= =>gastric partitioning).  
engl.: stomach stapling.

### **Magen-Darm-Anastomose**

Fgb.: chir

operative Vereinigung der Magen- mit der Dünndarmlichtung; => Gastroenterostomie.

### **Magen-Darm-Kanal**

Syn.: Magen-Darm-Trakt

=>Canalis alimentarius.

engl.: gastrointestinal tract.

### **Magen-Darm-Katarrh**

=>Gastroenteritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Magen-Darm-Passage**

Abk.: MDP

Röntgenuntersuchung des Verdauungstraktes durch Beobachtung der Passage eines oral verabfolgten Röntgenkontrastmittels (meist Bariumsulfatbrei; bei Stenoseverdacht jodhaltige wäßrige Mittel). Kontrolliert werden der Schluckakt, das Schleimhautrelief der Speiseröhre u. des Magens, nach Füllung des Magens die Magenform, eventuelle Füllungsdefekte, die Magenperistaltik u. -entleerung; anschließend Beurteilung des Duodenums u. oberen Jejunums nach 2-4 Std. u. des unteren Dünndarms bzw. Dickdarms nach 8-24 Std.  
engl.: upper gastrointestinal x-ray series.

### **Magen-Darm-Schwimmprobe**

Syn.: Breslau\* Probe

Nachweis des Gelebthabens eines Neugeborenen anhand der Schwimmfähigkeit des abgebundenen u. vom Gekröse abpräparierten Magen-Darm-Traktes (Voraussetzung: keine Ösophagusatresie). - vgl. => Lungenschwimmprobe.

### **Magendie\***

Biogr.: François M., 1783-1855, Physiologe, Paris  
Foramen

=>Apertura mediana ventriculi quarti.

engl.: foramen of Magendie.

M.\*-Hertwig\* Schielstellung

=>Hertwig\*-Magendie\* Phänomen.

### **Magendilatation**

Magenerweiterung, =>Gastrektasie.

engl.: gastric dilatation.

### **Magendivertikel**

falsches oder echtes Divertikel der Magenwand, meist in Kardianähe ("Magenspitzendivertikel").

engl.: gastric diverticulum.

### **Magenentfernung**

=>Gastrektomie (= Magenexstirpation); vgl. =>Magenresektion.

engl.: gastrectomy.

### **Magenentleerung**

1)

Fgb.: physiol

der natürlich durch die propulsive Peristaltik (Typ-II-Wellen; => Magenmotilität) erfolgende, portionsweise Transport des Mageninhalts in das Duodenum. Wird gesteuert von nervalen (intramurale Plexus des N. vagus), mechanischen u. humoralen Mechanismen; wichtigster fördernder Faktor ist

die Magenwanddehnung durch den Mageninhalt, begünstigend wirken auch Salzsäuremangel, Gastrin; hemmend (Glutamin-)HCl, Secretin, GIP, Cholecystokinin; beteiligt sind Dehnungsrezeptoren des Magens u. Duodenums (sowie Osmo- u. Säurerezeptoren des letzteren).  
2) => Magenausheberung; => Erbrechen (einschließlich des induzierten).

### **Magenersatz**

Fgb.: chir

=> Ersatzmagen.

### **Magenerweiterung**

=> Gastrektasie.

engl.: gastrectasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Magenfaktor**

=> Intrinsic factor.

### **Magenfistel**

äußere oder innere => Fistel des Magens; operativ als => Gastrostomie, krankhaft als Folge z.B. eines Geschwürsdurchbruchs etc. - => Ernährungsfistel.

engl.: gastric fistula.

### **Magenfunktionsproben**

Untersuchungen der Magenleistungen; erfaßt werden Leistungen der => Magenschleimhaut (Menge u. Zusammensetzung des Magensaftes; die Salzsäurebildung, v.a. nach - parenteraler - Stimulation; => Azidität, => Hollander\* Test, => Endoradiosonde), die proteolytischen Magenenzyme (=> Pepsin), die Magenmotilität (=> Magenperistaltik). - Die Magensaftuntersuchung meist kombiniert mit der Suche nach krankhaften Bestandteilen (Milchsäure, Milchsäurestäbchen, Leukozyten, Blut).  
engl.: gastric function tests.

### **Magengeschwür**

=> Ulcus ventriculi.

engl.: gastric ulcer.

### **Magengeschwulst**

Magentumor.

engl.: gastric tumor.

## **Mageninvagination**

teilweise Einstülpung (=>Invagination) der Magenwand in die Magenlichtung oder den Dünndarm, meist bei gestielten Magenschleimhautpolypen, aber auch nach Gastroenterostomie.  
engl.: gastric intussusception.

## **Magenkarzinom**

### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1040\_2.bmp")**

Syn.: Carcinoma ventriculi, Magenkrebs

bösartige epitheliale Geschwulst der Magenschleimhaut (=>Carcinoma). - Wird makroskopisch klassifiziert als Frühkarzinom ("early cancer"; ist auf die Schleimhaut u. Submukosa beschränkt; Flächenausdehnung u. Lymphknotenmetastasen bleiben unberücksichtigt) u. als fortgeschrittenes M., entweder vom "expansiven" (bessere Prognose) oder vom "diffus infiltrierenden Wachstumstyp" . - Als Sonderformen ferner =>Ulkuskarzinom, =>Kardiakarzinom, Magenstumpf-Ca. (als Primärtumor oder als Rezidiv nach Magenresektion; meist im Anastomosenbereich). - Pathogenese: Ursächlich kommen eine Reihe von Umweltfaktoren in Frage; gehäuftes Auftreten bei Bergleuten, Nickel-Bearbeitern u. Arbeitern in der asbestverarbeitenden Industrie. Als Karzinogene gelten Nitrosamine u. verschiedene andere chemische Substanzen. Präkanzerosen sind die chronisch-atrophische Gastritis u. Borderline-Veränderungen der Magenschleimhaut. Prädisponierend scheinen außerdem das chronische Magenulkus, die perniziöse Anämie u. die Refluxkrankheit des Resektionsmagens zu sein. Neuerdings wird ein Zusammenhang zwischen der Helicobacter-Gastritis u. dem Entstehen eines M. erörtert. Genetische Faktoren werden diskutiert, spielen aber wohl eine untergeordnete Rolle. Die Metastasierung erfolgt durch Ausbreitung in der Magenwand (= intramural) u. "per continuitatem" auf Nachbarorgane, lymphogen (=>Klavikulardrüse), hämatogen u. über die Peritonealhöhle (=>Krukenberg\* Tumor; => Schnitzler\* Metastasen); =>TNM-System. Die Stadieneinteilung erfolgt nach dem Schema von Borrmann\*. - Symptome: Inappetenz, Völlegefühl, Gewichtsverlust, Magenblutung (zunächst als Sickerblutung). Die Diagnose erfolgt durch Röntgenuntersuchung, Gastroskopie, Biopsie.  
engl.: cancer of stomach; gastric cancer.

## **Magenkatarrh**

=>Gastritis.

## **Magenkolik, -krampf**

Syn.: Gastrospasmus

krampfartige Magenschmerzen, z.B. bei Magengeschwür, als tabische Krise, bei Magenneurose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Magenkrebs**

=>Magenkarzinom.  
engl.: stomach cancer.

### **Magenmittel**

Fgb.: pharm

=>Stomachika; =>Amara, =>Antazida.  
engl.: stomachics.

### **Magenmotilität**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1041\_2.bmp")**

Syn.: **Magenmotorik**

die sich als =>Magenperistaltik manifestierende Leistung der Magenmuskulatur. Mechanographisch erkennbar 3 Wellentypen: I für Durchmischung, II den Weitertransport fördernd = propulsiv, III örtliche Tonuszunahme bewirkend (komplexer Wellentyp); Anregung erfolgt durch den Parasympathikus (vgl. =>Vagotonie), Hemmung durch den Sympathikus, u. zwar unter Beteiligung des =>Plexus myentericus (hemmend u. anregend wirkend; aktiviert durch Dehnungsreize aus Submukosa-Rezeptoren) u. humoraler Faktoren. - =>Magenentleerung (1).

### **Magenmund**

Ostium cardiacum, =>Magen.  
engl.: cardiac opening.

### **Magenneurose**

Organneurose des Magens (d.h. seelisch bedingte Magenbeschwerden); u. zwar Appetitstörung, Reizmagen, Aerophagie, Regurgitieren, Schmerzen, Dyspepsieerscheinungen, Erbrechen.  
engl.: gastric neurosis; gastric neurasthenia.

### **Magenoperation**

=>Magenresektion, =>Gastroenterostomie, =>Gastrostomie, Ersatzmagen. -  
=>Postgastrektomie-Syndrome.  
engl.: stomach operation.

### **Magenperforation**

Durchbruch der Magenwand. Meist als Komplikation eines Magengeschwürs oder Magenkarzinoms, seltener als Verletzungsfolge (z.B. bei Magenspülung, Sondierung, Gastroskopie). Führt als **freie M.** zu Mageninhaltsentleerung in die Bauchhöhle u. zu =>Perforationsperitonitis, als durch Verwachsungen **gedeckte M.** (=>Perforation) zu Einbruch der Wand von Nachbarorganen (Bildung z.B. einer Magen-Darm-, Magen-Gallenblasen-Fistel). Symptome (bei freier M.): Vernichtungsschmerz im Oberbauch, Schock, Erbrechen (evtl. Koterbrechen), brettharte Bauchdecken, subphrenische Luftsichel.  
engl.: perforation of stomach.



### **Magenperistaltik**

autonome, durch Wanddehnung ausgelöste, vom Vagus gesteigerte, vom Sympathikus gehemmte, konzentrisch durchschnürende, wellenförmige => Peristaltik, die den Mageninhalt mit Magensaft durchmischt u. pyloruswärts schiebt; =>Magenmotilität. Zur Entleerung besonders kräftig u. mit Öffnung des Pylorus verbunden (gesteuert durch nervale u. humorale Mechanismen, z.B. Enterogastron). Entleerungsabschluß nach ca. 6-8 Std. Bei leerem Magen sog. Hungerkontraktionen.  
engl.: gastric peristalsis.

### **Magenpfortnerkrampf**

=>Pylorospasmus.

engl.: pyloric spasm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Magenplikatur**

1)Plikatur(magen): der =>Kaskadenmagen des Säuglings mit tiefer Eindellung der großen Krümmung u. Verlagerung des präpylorischen Teiles auf Fornixhöhe ("Faltung" in Magenmitte).

engl.: gastric plication.

2)

Fgb.: chir

=>Gastroplicatio.

engl.: gastroplication.

### **Magenpolyp**

polypöse Gebilde der Magenlichtung; v.a. als Adenom der Magenschleimhaut (mit Risiko zu bösartiger Entwicklung) bzw. Hyperplasie der Schleimhaut mit zystenartiger Erweiterung der Foveolae gastricae; seltener z.B. als Hamartom, Drüsenkörperzyste.

engl.: gastric polyp.

### **Magenresektion**

operative Teilentfernung des Magens; v.a. als Querresektion, aber auch als treppenförmige, Schlauch-, Keilresektion; u. zwar bei - mit Komplikationen belastetem - Magengeschwür (vgl. =>aber Vagotomie), bei Neoplasma, Polyposis, Stenose. Die Kontinuität wird wiederhergestellt durch Vereinigung des Restmagens mit dem Duodenum oder dem Jejunum bzw. - bei Segmentresektion - der freien Magenabschnitte untereinander. Typisch die M. nach =>Billroth I u. II u. deren Modifikationen; =>Fundektomie.

engl.: gastric resection.

### **Magenruptur**

Syn.: Gastrorrhaxis

Zerreißung der Magenwand, z.B. durch extreme Gasfüllung (evtl. nach Fehlintonation), stumpfe Bauchverletzung oder zu starke Bauchpresse bei vollem Magen. - vgl. =>Magenperforation.  
engl.: gastrorrhexis.

### **Magensäure**

=>Magensaft.

engl.: gastric acid.

### **Magensaft**

Syn.: Magensekret

die klare, wässrige, farblose, saure (pH 1,0-1,5), mit dem Blutplasma isoosmotische (289 mosm/kg H<sub>2</sub>O) Absonderung = Sekret der Magenschleimhaut bzw. ihrer Drüsen (=>Glandulae gastricae); normal 1,5-3 l/Tag. Enthält auch Speichel, aber auch Duodenalsaft (ggf. auch Nahrung bzw. Nahrungsreste [maximal 12 Std.]). Bestandteile sind Wasser, Elektrolyte u. gelöste oder in Suspension befindliche Makromoleküle; als letztere Schleims-substanzen (Mucopolysaccharide [frei oder an Polypeptidketten; sulfatisiert oder - v.a. - nicht-sulfatisiert]; ferner neutrale u. saure Glykoproteine [an Sialinsäure reiche => Sialomucine]), Serumproteine (Albumin, Globuline, Immunglobuline, Blutgruppensubstanzen), =>Gastrone, Intrinsic factor u. andere Vitamin-B<sub>12</sub>-Binder, Peptide (als Abbaustoffe von Proteinen, Mucoproteinen), Enzyme (=>Pepsin [aus Pepsinogenen der Hauptzellen]; =>Kathepsin, =>Gastricin, Amylasen, Nucleasen, Lipasen u. Ureasen) sowie =>Gastrin, Schleim (Mucoproteide), Salzsäure (HCl; abgesondert von Belegzellen v.a. im Korpus u. Fundus [gleichzeitig Bicarbonatabgabe an das Blut]; 1-1,5 l pro Tag; Konzentration maximal 150 mval/Std.; =>MAO, =>PAO, =>Azidität) sowie verschiedene Ionen (v.a. HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>, K<sup>+</sup>, Na<sup>+</sup>, Ca<sup>2+</sup>, Mg<sup>2+</sup>). Die Absonderung erfolgt - außer als Basal- oder Nüchternsekretion - in Phasen: **1)** Geruch, Anblick oder Vorstellung von Speisen u. v.a. deren Aufnahme bewirken über Reflexe (z.B. mit Ursprung in der Mundschleimhaut) Absonderung HCl- u. Pepsin-reichen u. schleimhaltigen Saftes = kephal-vagale Phase (fehlt nach =>Vagotomie; wird durch Parasympathomimetika oder Sympatholytika verstärkt); **2)** Nahrungseintritt in den Magen u. Antrumdehnung sowie Pufferung des Magensaftes durch die Nahrung führen zur Freisetzung des in der Antrumschleimhaut gebildeten Hormons =>Gastrin (mit Pepsin-, HCl-Freisetzung; auch Tonisierung der Kardie u. Speiseschub in das Duodenum) = gastrale oder antrale Phase; **3)** bertritt des Chymus in den Zwölffingerdarm führt über intestinales Gastrin noch zu einer gewissen Förderung der Magensaftsekretion; es überwiegen aber hemmende Einflüsse, ausgelöst durch Säuerung, Fettgehalt u. hohen osmotischen Druck des Chymus, vermittelt über nervale u. hormonale Mechanismen (z.B. wirken die in der Duodenalschleimhaut gebildeten Hormone =>Secretin u. =>GIP hemmend auf die Magensekretion). - vgl. =>Achyilia gastrica. - Hemmung der Sekretion z.B. physiologisch durch =>Gastrone, *therap* H<sub>2</sub>-Rezeptorenblocker; Anregung z.B. durch =>Pentagastrin.  
engl.: gastric juice.

## **Magensarkom**

=> Sarkom der Magenwand, meist als Leiomyosarkom, seltener als Sarkom anderer Art (z.B. Rhabdo- u. Fibromyosarkom, Lipo-, Angio-, Lymphosarkom). Klinisch u. röntgenologisch ähnlich dem Magenkarzinom; häufig lymphogen metastasierend. Prognose - nach Operation u./oder Bestrahlung - evtl. besser als beim Karzinom.  
engl.: gastric sarcoma.

## **Magenschlauch**

(Kussmaul 1869) Gummischlauch (äußerer  $\varnothing$  12-14 mm) mit massivem, abgerundetem vorderem Ende (Spitze) u. seitlicher Öffnung für die Magenausheberung. - Als Verweilsonde (u. für fraktionierte Magensaftuntersuchung) ein weicher Schlauch ( $\varnothing$  5 mm) mit Längenmarkierung (= Magensonde; vgl. =>D-Sonde).  
engl.: stomach tube.

## **Magenschleimhaut**

die drüsenreiche, den =>Magensaft produzierende =>Tunica mucosa ventriculi. Ihre Drüsen (Glandulae gastricae, Gll. pyloricae u. Gll. cardiacae) sind vermindert bei chronischer Gastritis. Bildet Falten (=> Plicae gastricae), ist gefeldert (=>Areae gastricae). - Ihr völliges Fehlen (=

**Magenschleimhautatrophie**) liegt bei perniziöser Anämie vor.

engl.: gastric mucous membrane; gastric mucosa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Magenschleimhautentzündung**

=> Gastritis; => Ménétrier\* Syndrom.

engl.: gastritis.

## **Magenschwindel**

Syn.: Vertigo gastrica, Gyrosa

Anfälle körperlicher Schwäche mit Übelkeit, Ohnmacht, Gleichgewichtsstörungen bei chronischen Magenerkrankungen.

engl.: gastric dizziness.

## **Magensekretion**

Absonderung von =>Magensaft.

## **Magensenkung**

=> Gastropse.

engl.: gastropsis.

### **Magenspiegelung**

=>Gastroskopie.  
engl.: gastroscopy.

### **Magenspülung**

Syn.: Gastrolavage  
Entfernung von Mageninhalt (z.B. Gift) durch mehrmaliges Auffüllen des Magens mit lauwarmem Wasser (evtl. Medikamentenzusatz) u. nachfolgendes Aushebern über den - nach einleitender Magenausheberung - liegenden Magenschlauch. Als **diagnostische M.** zur Gewinnung zytologischen Materials.  
engl.: gastrolavage; gastric lavage.

### **Magensteifung**

krampfbedingte Steifheit des Magens, die sich durch die Bauchdecken abzeichnet oder aber tasten läßt; z.B. bei Pylorusstenose, Pylorospasmus.

### **Magenstraße**

Syn.: Magenkanal, Canalis ventriculi  
der Abschnitt des Magenkörpers bzw. seiner Lichtung entlang der kleinen Krümmung, über den flüssige Nahrung den Magen ohne wesentlichen Aufenthalt passiert.  
engl.: magenstrasse.

### **Magenstumpfkarcinom**

=>Magenkarcinom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Magenszerrhus**

=>Linitis plastica.

### **Magenta-Zunge**

glänzend-tiefdunkelrote ("magentafarbene") Zunge, z.B. bei Vitamin-B2-Mangel (dann rau, papillenfrei, schmerzhaft).

### **Magentetanie**

chloroprive =>Tetanie.  
engl.: gastric tetany.

### **Magentorsion**

Magendrehung um die mesenteriale Achse; mit Hochtreten der großen Krümmung u. Kaskadenbildung, evtl. mit Durchtritt durch den Hiatus

oesophageus oder einen Zwerchfellddefekt in den Brustkorbraum =>upside-down stomach). - I.w.S. auch der =>Volvulus des - stark ptotischen oder sanduhrförmigen - Magens.  
engl.: gastric torsion.

### **Magentumor**

gut- oder bösartiges =>Neoplasma des Magens; z.B. Fibrom, Lipom als benigne, =>Magenkarzinom, =>Magensarkom als maligne Tumoren.

### **Magenunterkühlung**

=>Gastric cooling.

### **Magenverdauung**

die im Magen erfolgende =>Verdauung (= "Vorverdauung") durch die Magensaftwirkung. Eiweiß wird nach Denaturierung durch die Magensäure (HCl) von den durch HCl aktivierten Enzymen Pepsin u. Kathepsin zu ca. 75% zu =>Peptonen abgebaut (v.a. Zerstörung des kollagenen Bindegewebes, Homogenisierung zum Chymus; Pepsin, Kathepsin [beim Säugling nur letzteres] u. Gastricin bewirken den Lab-Effekt = Caseinausflockung); HCl bewirkt ferner die hydrolytische Spaltung der glykosidischen Bindungen höherer Kohlenhydrate. Nahrungsfett wird grob emulgiert (Magenlipase-Effekt?). Resorbiert werden Wasser, Alkohol, CO<sub>2</sub> u. nicht-ionisierte Medikamente u. Gifte.  
engl.: gastric digestion.

### **Magenvolvulus**

=>Magentorsion.

engl.: gastric volvulus.

### **Magersucht**

Syn.: Alipomatosis

extreme Abmagerung infolge Unter- oder Fehlernährung (z.B. bei Kwashiorkor), bei Lipodystrophia progressiva oder aber durch zehrende (= konsumierende) u. v.a. durch endokrine Krankheiten (z.B. bei Addison\* Syndrom, Basedow\* Krankheit, Sheehan\* Syndrom).

engl.: pathological leanness.

M., psychogene

=>Anorexia nervosa als Magersucht i.e.S. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Magill\***

Biogr.: Sir Ivan Wh. M., geb. 1888, amerikan. Anästhesist

Blocker

dünnere, doppelläufiger Gummi- oder Plastikkatheter mit endständigem,

aufblasbarem Ballon als =>Bronchusblocker.

M.\* System

halboffenes =>Narkosesystem, bestehend aus einem Frischgaseinlaß mit Reservoirbeutel für Narkosegas im Nebenschluß, einem Faltenschlauch (= =>"Reptilschlauch") mit Überdruckventil am patientennahen Ende u. einem Anschlußstück (Masken- bzw. Tubusadapter). - System A der Mapleson\*  
Klassifikation.

M.\* Tubus

1)dünnwandiger Endotrachealtubus aus Weichgummi oder Kunststoff, auch als Ballontubus. Für orale oder nasale Intubation (mit 45°-Seitenabschrägung der Spitze [beim Nasal-Typ flötenschnabelartig u. mit Niederdruckballon]).

2)ein nicht-einknickender Endotrachealtubus für Kindernarkosen; besteht aus einer gummiüberzogenen Spiralfeder.

engl.: Magill tube.

M.\* Zange

im Griffteil abgebogene Faßzange für die nasotracheale Intubation (u. zum Einführen eines Magenschlauches unter Sicht).

### **Magistralformeln**

nicht-offizinelle Sammlung erprobter Rezepturen, z.B. Deutsche Rezeptformeln, Formulae Magistrales Berolinenses.

### **Magma**

(griech.) knetbare Masse, Teig.

M. cellulare

das extraembryonale Dottersack-, Amnion- u. Chorionmesoderm.

### **Magnesia (alba)**

=>Magnesium carbonicum.

M. calcinata s. **usta**

=>**Magnesium oxydatum.**

### **Magnesium**

Abk.: Mg

Element der =>Erdalkali-Gruppe; brennbares Leichtmetall; Atomgew. 24,306, OZ 12; 2wertig. In Mineralen, Meer- u. Quellwasser, Pflanzen (Chlorophyll) enthalten; wesentliches Bioelement für Tier u. Mensch (Tagesbedarf bis 400 mg); physiologischer =>Calciumantagonist; Serumwerte 1,6-2,2 mval/l (=> Hypermagnesiämie, => Magnesiummangelsyndrom); ist unbedingt nötig für zahlreiche Enzymreaktionen (aktiviert alle Reaktionen, an denen ATP beteiligt ist). Anw. *therap* in Form seiner Salze; =>Magnesium...

engl.: magnesium.

M. carbonicum

Syn.: Magnesia

basisches Magnesiumcarbonat; Antazidum, mildes Laxans.

engl.: m. carbonate.

M. oxydatum

Magnesiumoxid (MgO) = "gebrannte Magnesia"; Antazidum, Laxans, Arsen-Antidot; ferner in Zahn- u. Streupulvern, MAK: 6 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: m. oxide.

M. peroxydatum

Magnesium(su)peroxid; eine Mischung von MgO u. MgO<sub>2</sub>; früher Anw. als Antazidum, Magen- u. Darmantiseptikum.

engl.: m. peroxide.

M. sulfuricum

das Bittersalz (MgSO<sub>4</sub> + 7 H<sub>2</sub>O); Laxans, Cholagogum. - =>

Magnesiumsulfat...

engl.: m. sulfate; Epsom salt.

### **Magnesium-Ammonium-Phosphat**

NH<sub>4</sub>MgPO<sub>4</sub> + 6 H<sub>2</sub>O; ist als "=>Tripelphosphat" in Form wasserheller, stark lichtbrechender Kristalle (Sargdeckel-, Schlitten-, Farnwedel-, Federform)

enthalten im =>Harnsediment (in alkalischem Harn) u. - meist mit Apatit u.

Calciumoxalat - in Harnsteinen (sind weiß-graubräunlich, kreidig, weich, schichtenbildend, treten stets außerhalb der Niere [= "subrenal"] auf, oft als Ausgußstein; sind röntgenpositiv).

engl.: struvite.

### **Magnesiummangelsyndrom**

Elektrolytmangelsyndrom infolge ungenügender Magnesiumzufuhr (z.B. bei Infusionstherapie) oder -resorption (z.B. bei chronischen Durchfällen) sowie bei Mg-Verlusten mit dem Harn (=>Hypomagnesiämie), ferner bei

Neugeborenen-Tetanie. Äußert sich v.a. in grobschlägigem Tremor, Krämpfen (evtl. Tetanie), athetoiden u. choreiformen Bewegungen, epileptiformen Anfällen, Verwirrtheit, Durchblutungsstörungen (auch der Koronarien; mit Tachy- u. Stenokardie); führt zu Myokardfibrose, Nephrose, Magen-Darm-Geschwüren, Kardiospasmus. - Bei Feten Wachstumsverzögerung, evtl. Fehlgeburt.

engl.: hypomagnesemia syndrome.

### **Magnesiumsulfatwässer**

die =>Magnesium sulfuricum enthaltenden "echten =>Bitterwässer", deren Mg- u. Sulfat-Ionen mit mindestens je 20 mval% an der Gesamtkonzentration beteiligt sind.

### **Magnetbandspeicherung**

=>Röntgenbildspeicher.

engl.: storage on magnetic tape. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Magnetfeld**

Fgb.: physik

das an das Vorhandensein elektrischer Ströme (= bewegte elektrische

Ladungen; bei Permanentmagneten die intraatomaren Elektronenbewegungen) oder schnell veränderlicher elektrischer Felder gebundene magnetische Kraftfeld; um einen geraden, stromdurchflossenen elektrischen Leiter als Feld mit kreisförmigen, konzentrisch angeordneten Feldlinien, welche um eine stromdurchflossene Zylinderspule als => Magnetsystem definitionsgemäß vom Nord- zum Südpol des Systems verlaufen. Die magnetische Feldstärke ( $H$ ) ist umgekehrt proportional zum Abstand von diesem Leiter u. ihre SI-Einheit ist Ampere pro Meter = A/m. Mit der magnetischen Feldstärke eng verknüpft ist die - meßbare - magnetische Flußdichte (= magnetische Induktion; Symbol:  $B$ ); Proportionalitätsfaktor zwischen diesen beiden Faktoren ist die mit dem Symbol  $\mu$  bezeichnete Materialgröße "Permeabilität" (im Vakuum  $\mu = 1$ ). - Medizinisch genutzt werden Magnetfelder z.B. bei der => Kernspinresonanztomographie; => Biomagnetismus (*diagnost* =>Magneto...).  
engl.: magnetic field.

### **magnetic resonance imaging**

Abk.: MRI

=>Kernspinresonanztomographie.

### **magnetische Feldstärke**

=>Magnetfeld.

### **magnetische Kernresonanz**

(Bloch, Purcell 1946) =>Kernspinresonanz.

### **Magnetkünstafter**

=>Anus praeter mit dichtem Verschuß mit Hilfe eines in die Bauchdecke eingenähten Magnetringes, der den verformbaren Hautschutzring (Karaya-Ring; mit Metalleinlage als Deckel) fest fixiert.

### **Magnetoэлектроphorese**

Auftrennung frisch entnommenen Blutes in korpuskuläre Elemente u. Plasma im magnetischen Feld.

engl.: magnetoelectrophoresis.

### **Magnetoenzephalographie**

Abk.: MEG

Fgb.: neur

(Cohen u. Mitarb. 1968) nicht-invasive Methode zur Messung biomagnetischer Felder (vgl. =>Biomagnetismus) über dem Gehirn; z.B. Registrierung spontaner Felder im Zusammenhang mit Epilepsie oder evozierter Felder im Zusammenhang mit visuell oder auditorisch => evozierten Potentialen.

engl.: magnetoencephalography.



### **Magnetokardiographie**

Abk.: MKG

Messung biomagnetischer Felder (vgl. =>Biomagnetismus) über dem Herzen. Dient v.a. für Untersuchung des Reizleitungssystems, Herzvolumenmessungen, Infarktdiagnostik.  
engl.: magnetocardiography.

### **Magnetomyographie**

Abk.: MMG

Fgb.: neur

Messung biomagnetischer Felder (vgl. =>Biomagnetismus) über der Skelettmuskulatur. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Magnetookulographie**

Messung biomagnetischer Felder (vgl. =>Biomagnetismus) im Bereich des Auges.

### **Magnetopneumographie**

Fgb.: pulm

nicht-invasive Methode zur Messung biomagnetischer Felder (vgl. => Biomagnetismus) über der Lunge; ferner z.B. in der Diagnostik der Berufskrankheiten zur Bestimmung der Verteilung, Ablagerung u. Clearance ferromagnetischer Teilchen in der Lunge; die Teilchen werden von außen magnetisiert, u. anschließend wird das remanente Magnetfeld gemessen.

### **Magnetreaktion**

1) bei Stirnhirnprozeß u. Bewußtseinstrübung auftretendes automatisches "Nachgreifen" nach an die Hand herangeführten u. wieder zurückgezogenen Gegenständen (als Berührungs- oder optischer Reiz).

engl.: frontal grasp reflex; grasping.

2) beim Neugeborenen in Rückenlage durch sanften Druck auf die Fußsohlen auslösbare symmetrische => Streckreaktion, wobei der Fuß dem sich entfernenden Finger folgt; fehlt bei Spinalschock, Querschnitts- u. Mittelhirnsyndrom; ist halbseitig gestört bei ZNS-Halbseitenausfällen.

engl.: magnet reaction.

### **Magnetresonanztomographie**

=> Kernspin(resonanz)tomographie.

### **Magnetsysteme**

Fgb.: physik

Systeme zur Erzeugung von =>Magnetfeldern; z.B. 1) resistive Luftspulen (stromdurchflossene Spulensysteme aus stromleitenden Metallen), 2) eisenabgeschirmte resistive Magnete (M. mit einem dem Spulensystem anliegenden Eisenmantel, der das im Außenraum erzeugte Magnetfeld = Streufeld klein hält), 3) supraleitende Magnete (durch Einsatz kühlender = kryogener Stoffe wie flüssiges Helium, flüssiger Stickstoff, in Nähe des Null-Punktes abgekühlte Spulensysteme), 4) Permanentmagnete (räumlich u. gewichtsmäßig sehr anspruchsvolle M., die - im Gegensatz zu resistiven Systemen - keine aufwendige Kühltechnik, jedoch eine weitgehend exakte konstante Arbeitstemperatur erfordern; sind nicht im Notfall schnell abschaltbar, enthalten große Mengen hartmagnetischer Werkstoffe).

### **magnus**

(latein.) groß. - vgl. =>Megal...

### **Magnus\***

Biogr.: Rudolf M., 1873-1927, Physiologe, Utrecht

Reaktion

1)=>Magnetreaktion (2).

engl.: magnet reaction.

2)=>Stützreaktion.

engl.: support reaction.

M.\* Stellreflexe

Reflexe im Dienste der Normaleinstellung des Körpers aus verschiedenen Lagen; z.B. der =>Halsstellreflex auf den Körper, der Körper- u. =>

Labyrinthstellreflex auf den Kopf. - vgl. => Haltungsreflexe.

engl.: tonic neck reflexes.

### **Magoun\* Zentrum**

Biogr.: Horace W. M., geb. 1907, amerikan. Neurophysiologe  
das Hemmungszentrum in der Formatio reticularis, ventromedial im unteren Teil der Medulla oblongata; vgl. =>aufsteigendes retikuläres Aktivierungssystem.

engl.: inhibitory zone of oblongata reticular system.

### **Magovern\* Prothese**

eine =>Herzklappenprothese (Kugelventilklappe); für Aortenklappenersatz.

engl.: Magovern prosthesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mahaim\* Fasern**

im Reizleitungssystem des Herzens eine "hohe" Verbindung vom His\* Bündel u. Tawara\* Schenkel zur Septummuskulatur; im EKG einhergehend mit normaler PQ-Zeit u. verbreitertem (deformiertem) QRS-Komplex.

engl.: Mahaim fibers.

### **Mahler\* Zeichen**

Biogr.: Richard M., Arzt, Budapest

1) Kletterpuls bei gleichbleibender Körpertemperatur als Thrombose- oder Emboliezeichen.

engl.: Mahler's sign.

2) Fußsohlendruckschmerz als Frühsymptom einer => Beinvenenthrombose.

### **Mahlzähne**

Syn.: Molaren

=>Dentes molares.

engl.: molars.

### **Mahoney-Stamm**

eine Variante des Lansing-Typs des Poliomyelitis-Virus.

### **Mahorner\*-Ochsner\* Test**

Biogr.: Howard R. M., amerik. Chirurg

Syn.: Mayo\* Test

Fgb.: angiol

modifizierter =>Perthes\* Test zur Ermittlung insuffizienter Oberschenkel-Perforansvenen anhand der Varizenentleerung beim Umhergehen mit angelegtem Stauschlauch (erst am oberen, dann am mittleren u. unteren Oberschenkeldrittel).

engl.: Mahorner-Ochsner test.

### **Maiblume, -glöckchen**

=>Convallaria majalis.

engl.: lily of the valley.

### **Maidismus**

Maisvergiftung, =>Pellagra.

engl.: pellagra.

### **Maier\*-Hegglin\* Test**

=>Wärmeresistenztest.

### **Mais**

die Getreidepflanze Zea mays. Das daraus gewonnene Mehl (z.B. die Handelspräparate Maizena, Mondamin, Gustin) ist =>Gliadin-frei. Das Öl der Keimlinge (34-42% Linolsäureglyceride) dient als Speiseöl. - =>Maidismus.

engl.: maize; corn. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Maisonneuve\* Fraktur**

Biogr.: Jacques G. Th. Fr. M., 1809-1897, französ. Chirurg  
mediale Knöchelfraktur mit Sprengung der Syndesmose, Lateraldislokation des Fußes u. subkapitulärer Fibulafraktur.

### **Majewski\* Syndrom**

Biogr.: Frank M., Humangenetiker  
ein autosomal-rezessiv (?) erblicher Biotyp der =>Osteochondrodysplasie mit kranialwärts stark zunehmender Brustkorbverengung u. Fehlbildungen innerer Organe (v.a. Herz, Urogenitalsystem). Die relative Unbeweglichkeit des Thorax (fast nur Bauchatmung) führt zu Asphyxie u. - letaler - kardiorespiratorischer Insuffizienz.

### **Majocchi\* Syndrom**

Biogr.: Domenico M., 1849-1929, Hautarzt, Bologna  
eine oft im Zusammenhang mit Hypertension u. Arteriosklerose auftretende =>Purpura mit Teleangiektasien (meist symmetrisch an den Unterschenkeln), Hämosiderinablagerungen u. zentraler Hautatrophie.  
engl.: Majocchi's syndrome.

### **major**

(latein.) größer(er).

### **major histocompatibility complex**

Abk.: MHC

Fgb.: genet

die das =>HLA-System kodierende u. damit das Immunsystem steuernde Gengruppe des Chromosoms 6, u. zwar die Gene der Subloci A, B, C u. D. - A bis C bestimmen die Eigenschaften "selbst" (= "körpereigen" [engl. = "self"]) aller Zellen sowie die Strukturen für die Erkennung "fremd" (d.h. der Antigene, die z.B. auf krankheitsbedingt veränderten Zellen [nach Virusinfekten; infolge Karzinogenese] zu finden sind). Die Gene C2, C4 u. Bf kodieren die Bildung von Komplement, =>Ir (=>Immune response) steuert die Intensität der Immunantwort; DR3, DR4 u. best. Gene für B u. C gelten als wesentlich für die Genexpression im Zusammenhang mit der Bildung von Autoantikörpern.

### **Major-Probe, -Test**

=>Kreuzprobe.

engl.: "major" crossmatch.

### **MAK:**

maximale =>Arbeitsplatzkonzentration.

### **Maki\* Methode**

eine Pylorus-erhaltende Magenresektion als Modifikation der =>Billroth-I-Operation als =>Antirefluxplastik. Führt - bei erhaltener antraler Mukosa-Manschette - zur Reduktion der Säurewerte.

### **Makrenzephalie**

=>Makroenzephalie.

engl.: macrencephaly. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Makro...**

Wortteil "groß", "lang" (i.e.S. größer als der Bereich, in welchem 97,5% der vergleichbaren ["normalen"] Population liegen); "mit bloßem Auge erkennbar"; =>Macro..., Mega(lo)...

### **Makroästhesie**

=>Empfindungsstörung, wobei alle betasteten Dinge übermäßig groß erscheinen.

engl.: macroesthesia.

### **Makroalbuminaggregate**

=>MAA.

### **Makroangiopathie**

Erkrankung der mittelgroßen u. großen Arterien (vgl. =>Mikroangiopathie).

engl.: macroangiopathy.

M., diabetische

M. in Form der Atheromatose u. Arteriosklerose bei Diabetes mellitus (diabet.

=>Angiopathie).

engl.: diabetic m.

### **Makrobiöse**

Langlebigkeit.

engl.: macrobiosis.

### **Makrobiotik**

die Kunst, Langlebigkeit (Makrobiöse) zu erreichen; z.B. durch entsprechende Lebensführung.

### **Makroblast**

kernhaltige Zelle als Erythrozytenvorstufe mit dichtem, grobstrukturiertem Kern im Knochenmark (Erythroblast [E2-E3], =>Erythropoese); entsteht durch mitotische Teilung des =>Proerythroblasten. Reift unter Hämoglobinsynthese u. durch Zellteilung zum poly- u. orthochromatischen => Normoblasten.  
engl.: macroblast.

### **Makroch(e)ilie**

übermäßig große, dicke u. unproportionierte Lippen (= "Rüssellippen"); z.B. bei Häm- oder Lymphangiom, bei chronischer =>Cheilitis.  
engl.: macrochilia.

### **Makroch(e)irie**

Syn.: Chiromegalie  
übermäßige Größe der Hände; u.a. bei Akromegalie. - vgl. =>Makropodie.  
engl.: macrocheiria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Makrodaktylie**

Syn.: Makrodactylia  
übermäßige Größe der Finger u./oder Zehen; z.B. bei Elephantiasis, als partieller Riesenwuchs.

### **Makrodentie, Makrodontie**

übermäßige Größe der Zähne.  
engl.: macrodontia; megalodontia.

### **Makroenzephalie**

Syn.: Makrenzephalie  
=>Megalenzephalie.  
engl.: macroencephaly.

### **Makroenzyme**

makromolekulare Komplexe verschiedener Enzyme im Serum, z.B. als M. der Alpha-Amylase, der alkal. Phosphatase, der Creatinkinase, der Lactatdehydrogenase. Die Komplexe entstehen meist durch Verbindung des Enzyms mit Immunglobulinen, aber auch mit anderen Substanzen, so z.B. mit Lipoproteinen. Die Aktivität der Enzyme bleibt erhalten, jedoch kann wegen verzögerten Abbaus die Enzymaktivität im Plasma ansteigen. Bei der Elektrophorese oder Chromatographie werden atypisch wandernde Banden mit Enzymaktivität sichtbar; vgl. =>Multienzymkomplex.

### **Makrofilarie**

geschlechtsreifer (= adulter) Wurm der Fam. Filariidae; Parasiten in Gewebe, Blut- u. Lymphgefäßen.  
engl.: macrofilaria.

### **Makrogamet**

der relativ große weibliche Gamet, v.a. der Sporozoen, z.B. der Malaria-Parasiten (entwickelt sich im Mückenmagen aus dem nach Platzen des Erythrozyten frei werdenden **Makrogametozyten**; =>Malariazyklus). - => Ookinete, =>Oozyste.  
engl.: macrogamete.

### **Makrogenitalismus, -genitosomie**

abnorme Größe der äußeren u./oder inneren Geschlechtsorgane; z.B. bei adrenogenitalem Syndrom, bei Akromegalie, =>Martin\*-Bell\* Syndrom. - => Macrogenitosomia praecox.  
engl.: macrogenitosomia.

### **Makroglia**

großzellige Glia; als Astro- u. =>Oligodendroglia.  
engl.: macroglia.

### **Makroglobulin**

hochmolekulares (MG ~ 1 000 000) Serumprotein der Globulin- bzw. Euglobulinfraktion (=>Plasmaproteine). Als **1**)  $\gamma$ -M. oder IgM (=> Immunglobulin M) v.a. Globuline mit =>Sedimentationskonstante 19 S (z.T. auch 29 S, 38 S; Spuren bis 150 S). Als **2**)  $\alpha_2$ -M. ( $\alpha_2$ -=>Glykoprotein oder =>Schultze\* Seromukoid) ein M. mit MG 725 000 u.  $S_{20} = 19.6$ , wirksam als Plasmin- u. => Trypsininhibitor u. Hormone bindend. - =>Makroglobulinämie; vgl. =>MAA.

engl.: macroglobulin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Makroglobulinämie**

Vermehrung von Makroglobulinen im Serum, z.B. bei Leberzirrhose, Nephrose.

engl.: macroglobulinemia.

M. Waldenström\*

als Sonderform der Retikulose eine Paraproteinämie mit Vermehrung monotypischer (= =>monoklonaler) IgM-Makroglobuline infolge lymphozytoider Proliferation im Knochenmark (bei zurückgedrängter Hämatopoese); meist auch Vermehrung der Gewebsmastzellen. Symptome: mäßige Lymphknotenschwellungen, Milz- u. Lebervergrößerung, Hautinfiltrate, =>hämorrhagische Diathese infolge Hemmung der Thrombozyten, extrem beschleunigte BKS, positive Sia\* Probe; häufig kombiniert mit Sjögren\* Syndrom u. Akrozyanose (infolge

Mikrozirkulationsstörung); Verlauf schleichend, kompliziert durch Infektneigung (Antikörpermangelsyndrom). Heute zum lymphoplasmozytoiden =>Lymphom (=>Immunozytom) gerechnet, aber auch bei anderen => Non-Hodgkin-Lymphomen als Symptom beobachtet. - =>M-Gradient, =>Bing\*-Neel\* Syndrom.  
engl.: Waldenström's syndrome; hyperglobulinemic purpura; Waldenström's macroglobulinemia.

### **Makroglobulin-Aggregat**

=>MAA.

### **Makroglossie**

Übergröße der Zunge. Angeboren (z.B. bei Lymph-, Hämangiom) oder erworben; evtl. nur eine Zungenhälfte betreffend ("Hemi-M."; z.B. bei Neurofibromatosis v. Recklinghausen); evtl. muskulär-bindegewebig, z.B. bei Myxödem, Mongolismus, Akromegalie; ferner bei Amyloidose, Hämophilie, als Quincke\* Ödem, =>Glossitis granulomatosa, Glykogenose.  
engl.: macroglossia.

### **Makrognathie**

überdurchschnittlich große Oberkieferbasis; =>Hypergnathie; vgl. => Prognathie.  
engl.: macrognathia; megagnathia.

### **Makrogyrie**

abnorme Vergrößerung der Hirnwindungen (=>Gyrus), z.B. bei Megalenzephalie.  
engl.: macrogyria.

### **Makrohämaturie**

mit bloßem Auge an der Harnfarbe erkennbare (= "makroskopische") => Hämaturie nach stärkerer Blutung in die Harnwege.  
engl.: gross hematuria.

### **Makrohalluzination**

=>Gulliver-Halluzination.

### **Makrokaryose**

abnorme Größe des Zellkerns, z.B. in der =>Tumorzelle.

### **Makrokranie**

=>Makrozephalie.

engl.: macrocrania. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software



Entwicklung.

### **Makrolid**

Lacton aus einem 12- bis 18gliedrigen Ring mit glykosidisch gebundenem Aminozucker; z.B. als Charakteristikum von **Makrolidantibiotika** .  
engl.: macrolide.

### **Makrolith**

der im Nierenkelchsystem aus dem =>Mikrolithen entstehende eigentliche Harnstein.

### **Makromastie**

=>Hypermastie (2), =>Gigantomastie.  
engl.: macromastia.

### **Makromelie**

abnorme Größe einer oder mehrerer Gliedmaßen.  
engl.: macromelia.

### **Makromolekül**

Syn.: Hochpolymer

=>Molekül aus 10<sup>3</sup> u. mehr Atomen; z.B. zahlreiche Naturstoffe. Größe (im Kolloidbereich) u. Form (linear, verzweigt, vernetzt) bestimmen die Löslichkeit u. Viskosität.  
engl.: macromolecule.

### **Makronesie**

Übergröße der =>Langerhans\* Inseln als pathologisches Substrat eines Hyperinsulinismus; vgl. =>Polynesie.

### **Makronukleus**

der polyploide "Großkern" der Ziliaten.  
engl.: macronucleus.

### **Makrophagen**

die langlebigen, aus Blutmonozyten hervorgehenden, beweglichen Zellen ("Macrophagocytus nomadicus") des monozytären Systems, die zusammen mit **ortsständigen M.** (= Gewebsmakrophagen; "Macrophagocytus stabilis") das mononukleäre Phagozytensystem bilden (=> retikulohistiozytäres System). Sind reichlich ausgestattet mit =>Lysosomen; haften an Oberflächen mit elektrischer Ladung ("adhärente" = "A-Zellen"), bilden Scheinfüßchen = Pseudopodien; besitzen Fähigkeit zu =>Phagozytose,

Pinozytose, Speicherung kleiner Fremdkörper u. von Zelltrümmern, zur Anregung = Stimulierung der Proliferation u. Differenzierung von B-Lymphozyten zu Plasmazellen (durch primär oder erst nach Verstoffwechslung [als Fragment] an der Membran exponiertes Antigen; stimulieren auch T-Helferzellen zur Ausschüttung von Mediatoren), zur Absonderung eines Lymphozyten-aktivierenden Faktors (=>LAF = Interleukin 1); zur Beteiligung an der Entzündungsreaktion (daher **exsudative M.**), zur Interferon-Produktion, Komplement-Lyse, Thrombolyse, Fibrinolyse u. Tumorzellen-Eliminierung (durch Aktivierung "natürlicher Killerzellen"; sind - umgekehrt - beteiligt an Unterdrückung dieser Aktivität durch Synthese u. Sekretion von Prostaglandin E<sub>2</sub>); wirken i.S. der Anregung des Wachstums der Mesenchymzellen, Regulation der Fibroblastenfunktion u. der zellvermittelten Überempfindlichkeitsreaktion Typ I. Als Sekretionsprodukte sind u.a. bisher identifiziert: Faktor B des alternativen Weges des Komplementsystems, Elastase, Alpha-2-Makroglobulin, Lysozym, Kollagenase, Plasminogenaktivator, Prostaglandine, Leukotrien C (SRS-A), die Komponenten C2-C5, C1q des Komplementsystems. Ihre Membran besitzt zahlreiche Rezeptoren, z.B. für das Fc-Fragment der Immunglobuline, für Lactoferrin, Fibronectin, für Komplement-Faktoren, Endotoxine, Lectine, MAF u. MIF. - Als ortsständige M. gelten die Histiozyten, Kupffer\* Sternzellen, Osteoklasten, Mikrogliazellen, Alveolarmakrophagen, Synovialis-Deckzellen.  
engl.: macrophages.

### **Makrophagen-Aktivierungsfaktor (spezifischer)**

Abk.: MAF, SMAF

die nach erfolgter Anregung des spezif. Immunsystems von aktivierten T-Lymphozyten produzierte Substanz (Lymphokin), welche die Funktionsbereitschaft der Makrophagen steigert (= Aktivität anregt). - => Lymphozyten; vgl. =>MIF, =>MEM-Test.

engl.: macrophage activating factor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Makrophagen-Elektrophorese-Mobilitätstest**

=>MEM-Test.

engl.: macrophage-electrophoresis-mobility test.

### **Makrophagen-Migrationshemmtest**

Reagenzglasstest bei Allergieverdacht; Prinzip: Makrophagen eines sensibilisierten Organismus werden am Auswandern aus einer Glaskapillare in ein umgebendes Medium gehindert, wenn letzteres - entsprechendes - Antigen enthält (sog. => Riech\*-Lewis\* Phänomen). Dem gleichen Hemmeffekt sind auch andere Zellen des RES unterworfen.

engl.: macrophage migration inhibition test.

### **Makropodie**

übermäßige Größe eines oder beider Füße, z.B. bei Akromegalie.

engl.: macropodia.

### **Makropotential**

Fgb.: neur

besonders hohes "Summationspotential" ("Welle") im EEG.

engl.: macropotential.

### **Makropsie**

Sehstörung (=>Metamorphopsie), bei der Gegenstände übergroß gesehen werden; z.B. infolge Störung des Akkommodationsapparates, bei Chorioretinitis. - vgl. =>Gulliver-Halluzination.

engl.: macropsia.

### **makroskel**

langbeinig.

### **makroskopisch**

mit unbewaffnetem Auge sichtbar (vgl. =>Makrohämaturie).

### **Makrosomie**

=>Großwuchs; =>Macrosomia, Hoch-, =>Riesenwuchs.

engl.: macrosomia.

### **Makrostomie**

übermäßige Breite der Mundspalte. - =>Gesichtsspalte (horizontale).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Makrothrombozyt**

"Riesenthrombozyt"; z.B. bei bestimmten Thrombozytopathien, Blutreifungsstörungen (z.B. bei perniziöser Anämie).

engl.: macrothrombocyte.

### **Makrotie**

Übergröße der - normal geformten - Ohrmuschel.

engl.: macrotia.

### **Makrozephalie**

allseitig gleichmäßige Übergröße des (Hirn-)Schädels; v.a. bei Megalenzephalie. Als **relative M.** die M. des Neugeborenen, Frühgeborenen.

engl.: macrocephaly.

## **Makrozyt**

1) Erythrozyt mit Durchmesser > 8 µm bei normaler Dicke. Vermehrtes Auftreten (= **Makrozytose**), d.h. Rechtsverschiebung der =>Price-Jones\* Kurve, z.B. bei Lebererkrankungen, makrozytärer hämolyt. Anämie, Vitamin-B12-, Folsäuremangel (z.B. bei perniziöser Anämie).

engl.: macrocyte.

2) Sammelbegriff für Histo-, Monozyt, Makrophage.

## **Makrulie**

chronische Verdickung (Hypertrophie) des Zahnfleisches.

engl.: macrogingivae.

## **Makula**

kleiner Fleck; =>Macula, Effloreszenzen. - Auch *ophth* Kurzform für => Macula lutea.

engl.: macula.

## **Makuladegeneration**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1047\_1.bmp")**

Entartungsveränderungen der für Giftwirkungen u. für trophische u. sonstige Störungen bes. anfälligen =>Macula lutea. - Neuerdings auch als =>"Laser-Disco-Makula" infolge Schädigung durch Laser-Einsatz in Diskotheken. - vgl. =>makulozerebral.

engl.: macular degeneration.

M., familiäre juvenile

=>Stargardt\* Syndrom.

M., senile

atrophische "Makularetinitis" infolge Sklerose der Lamina choroidocapillaris der Netzhaut; mit Entartung v.a. der Zapfen u. Schädigung auch des örtlichen Pigmentepithels, kleinen Blutungen, Pigmentverschiebung (Aufhellungsherde u. größere Flecken), zentralem Gesichtsfeldausfall u. Metamorphopsie.

M., senile scheibenförmige

M. mit Exsudation u. Proliferation, evtl. auch zentraler Netzhautablösung, Blutungen, Pigmentepithelwucherung.

engl.: disciform m. d.

## **Makulakolobom**

Fgb.: *ophth*

meist einseitiger Aderhautdefekt im Bereich der Macula lutea. Angeboren (erblich) oder nach zentraler Choroiditis.

engl.: macular coloboma.

## **Makulaödem**

Ödem (als umschriebene grauweiße Schwellung) der Netzhautmitte; z.B. bei =>Kitahara\* Syndrom, nach =>Contusio bulbi (= =>Berlin\* Trübung).

engl.: macular edema. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Makulaorgan**

**Abbildung!**  **1047\_2.bmp**

die Macula sacculi u. M. utriculi als die rezeptiven Bereiche des Gleichgewichtssinnes.

engl.: vestibular macular organ.

### **Makulareflex**

sichelförmiger Lichtreflex im Bereich der Fovea centralis beim Augenspiegeln.

engl.: macular reflex.

### **Makulazyste**

erbliche Zyste mit dottergelbem Inhalt ("Eidotterzyste") in der Macula lutea. Ihr Platzen führt zu örtlichem Netzhautuntergang.

engl.: macular cyst.

### **makulös**

Syn.: maculosus, macularis

mit Bildung von Flecken (=>Macula), fleck(förm)ig.

engl.: spotted; maculate.

### **makulopapulös**

fleckig u. mit Papelbildung; z.B. als **m. Exanthem** (bei Masern).

engl.: maculopapulous.

### **Makulopathie**

Fgb.: ophth

=> Makuladegeneration.

### **makulozerebrale Degeneration**

gleichzeitige Entartungsprozesse in Netzhautmitte (Macula lutea) u. Gehirn.

engl.: cerebromacular degeneration.

### **Mal**

1) Muttermal, => Nävus.

engl.: nevus.

2) (französ., span., portugies.) Übel, Krankheit.

engl.: disease.

M. perforant

(französ.) =>Malum perforans.  
engl.: perforating ulcer.  
M. del pinto  
(span.) =>Pinta.

### **Mala**

(latein.) die Wange, =>Bucca. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Malabsorption**

ungenügende Aufnahme von Nahrungsbestandteilen aus dem Verdauungstrakt, v.a. dem Dünndarm, u. zwar infolge Störung der Verdauung (=>Maldigestion) oder - i.e.S. - der Resorption (z.B. infolge verkleinerter Darmfläche, innerer Darmfistel, Darmwanderkrankung, biochemischer Anomalien, Lymphabflußstörung); =>Malassimilation. Dadurch entstehende Mangelzustände äußern sich in Untergewicht bzw. Gewichtsverlusten, Anomalien des Stuhles (Durchfälle; auch als Steatorrhö), Haut-, Schleimhautveränderungen, Anämie, Muskelschwund, meist auch als mehr oder weniger typische Malabsorptionssyndrome. Häufigste Ursachen sind angeborene Defekte des Biochemismus (vgl. =>Enzymopathie), v.a. auch Transportstörungen; die Störungen betreffen Kohlenhydrate (z.B. bei Amylasemangel; als Mono- u. Disaccharidintoleranz), Aminosäuren (bei => Hartnup-Syndrom, =>Cystinurie, => Methionin-M.), wasserlösliche Vitamine (B12, Thiamin, Folsäure, Nicotinsäure); ferner die M. bei Maldigestion der => Disaccharide, bei Synthesestörung der Chylomikronen (=> Abetalipoproteinämie), bei Zottenschädigung (=>Zöliakie, =>Sprue, => Enteritis regionalis, =>Whipple\* Krankheit), als Malabsorption von Fetten (u. damit auch der fettlöslichen Vitamine), bei Leukämie, Dysbakterie (bei Blindsackbildungen, Striktur, Fistel, Divertikulose), Gefäßschädigungen (Verschluß der A. mesenterica superior, Enteropathia lymphangiectatica), hormonalen Störungen (z.B. bei =>Addison\* Krankheit, =>Diabetes), Befall durch Darmparasiten, als Behandlungsfolge (Strahlenschaden, Dünndarmresektion, Magenresektion).  
engl.: malabsorption.

### **Malabsorptionssyndrome**

Syndrome im Zusammenhang mit =>Malabsorption.  
engl.: malabsorption syndromes.

### **Malachitgrün**

ein Fuchsonimonium-Farbstoff; dient als Antiseptikum, histologischer Farbstoff (für Kern-Vitalfärbung), Nährbodenzusatz (z.B. in der TPE-Diagnostik zur Anreicherung von Typhus- u. Paratyphuserregern bei gleichzeitiger Coli-Hemmung).  
engl.: malachite green.

## **Malacia**

Fgb.: path  
=>Malazie.

## **Maladie**

(französ.) Krankheit.  
engl.: disease.  
M. du greffe  
Eintrübung des Transplantats bei Keratoplastik.  
M. sans pouls  
=>Aortenbogensyndrom.  
engl.: aortic arch syndrome.  
M. des tics convulsifs  
=>Tourette\* Syndrom.

## **Malakopathie**

=>Epidermolysis bullosa.

## **Malakoplakie**

chronische Harnwegsentzündung mit Bildung weißlich-grauer, plaqueartiger Auflagerungen (vgl. =>Michaelis\*-Gutmann\*...); meist - v.a. bei Frauen - als M. der Harnblase; mit weichen flach-pilzförmigen, zentral eingedellten Herden u. hämorrhagischem Hof.  
engl.: malakoplakia.

## **malar**

Syn.: malaris  
die Wange (Mala) betreffend.  
engl.: malar.

## **Malaria**

Syn.: Sumpffieber, Wechselfieber  
v.a. in wärmeren Ländern vorkommende Infektionskrankheit durch verschiedene Arten der Gattung =>Plasmodium, die von Anopheles-Arten übertragen werden (=>Malariazyklus). Symptome: Fieberanfälle (mit Schüttelfrost, Schweißausbruch), Milz- u. Lebervergrößerung (evtl. Milzeinriß), Kreislaufkollaps, zunehmende Anämie sowie - im Endemiegebiet (mit ständ. Reinfektion) - Ödeme, Aszites; evtl. - bei M. tropica - komatöse Zustände, Delir; ferner *pathol-anat* Nachweisbarkeit der Parasiten in Blutkapillaren (v.a. in Leber, Knochenmark u. Milz), fohstichartige Blutungen, Granulome um die Gefäße, dunkelrote bis schokoladenfarbene weiche Milz, Blutfülle der Leber (evtl. Fibrose), Herzödem, Myokarditis. Die Diagnose stützt sich v.a. auf den Erregernachweis im Blutausschrieb u. im "dicken Tropfen" sowie auf den Immunfluoreszenztest, die KBR, indirekte Hämagglutination, Agargel-Doppeldiffusion (Ouchterlony). - Die M. tritt

gelegentlich - durch intrauterine Infektion - als angeborene Krankheit auf.  
engl.: malaria.

M. cerebralis

=>Malaria tropica.

M. quartana

Syn.: Malariae-Malaria, Febris quartana, Quartana

M. durch =>Plasmodium malariae; im allgemeinen mit Fieberanfall an jedem 4. Tag (evtl. aber mit 2täglichem oder tgl. Fieber = =>Quartana duplicata bzw. triplicata; bei mehrfacher Infektion oder infolge verkürzter Parasitenentwicklung). Hartnäckigste, aber seltenste Malariaform (Infektionsherde: Tropen, Italien, Balkan); führt gelegentlich zu Glomerulonephritis (mit nephrotischem Syndrom).

engl.: quartan m. quartan fever.

M. tertiana

Syn.: Vivax-Malaria, Dreitagefieber

M. durch =>Plasmodium vivax; in Tropen u. gemäßigten Klimazonen; Inkubation ca. 2 Wochen (v.a. in Nordeuropa bis zu 6 Mon.); typisch mit Fieberanfall an jedem 3. Tag (evtl. aber tägliches Fieber = "doppelte => Tertiana"; bei doppelter Infektion oder - meist - infolge verkürzter Parasitenentwicklung); relativ gutartig, unter günstigen Umständen evtl. von selbst erlöschend, aber Rezidivneigung.

engl.: tertian m. tertian fever.

M. tropica

Syn.: Falciparum-Malaria, Febris (aestivo)autumnalis s. biliosa, Tropenfieber

M. durch =>Plasmodium falciparum; Inkubation ca. 8-12 Tage; das Fieber ist unregelmäßig, evtl. als Continua (Entwicklung einer Erregergeneration wie bei "Tertiana" in 48 Std., jedoch weniger gleichförmig, daher ständig erhöhte Temperatur, v.a. bei 2 Populationen); schwerste Form der M., evtl. nach wenigen Anfällen tödlich; im Ausstrich anfangs nur => Ringformen, später Geschlechtsformen (=> "Halbmonde") der Erreger nachweisbar; Teilungsformen im peripheren Blut nur bei schweren Fällen. - Hat die geringste Rezidivquote. Kommt vor in feucht-warmen Tropenzonen, aber auch in Italien u. auf dem Balkan. In Endemiegebieten mit Superinfektion schwere chron. Verläufe; gelegentlich auch als M. cerebralis (mit Hirnödem, Schwellung der Hirnhäute u. -gefäße, Blutungen, akuten neurologischen Zeichen, Bewußtseinsstörungen; rascher Exitus letalis). - => Schwarzwasserfieber.

engl.: falciparum m. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Malariaanämie**

hämolytische Anämie, u. zwar schubweise bei allen Malariaformen oder akut mit Hämoglobinurie bei Chininbehandlung der M. tropica; => Schwarzwasserfieber. Evtl. chronisch u. mit Splenomegalie.

engl.: malaria anemia.

### **Malariae-Malaria**

=>Malaria quartana.



### **Malariamittel**

Chemotherapeutika mit nur schizontozider (z.B. Chinin, Atebrin, Chloroquin [Resochin], Proguanil [Paludrin]) oder nur gametozider Wirkung (Pamaquin [Plasmochin], Primaquin, Pyrimethamin [Daraprim]; letzteres in Kombination mit Sulfonamiden bei Chloroquin-resistenten Stämmen); optimale Wirkung mit Kombinationen, z.B. Resochin-Primaquin (oder -Daraprim; bei Chloroquin-resistenten Stämmen Chinin). Nach "Suppressivbehandlung" der akuten Form (u. auch als Prophylaxe) spätere Radikalkur gegen Blut- u. Gewebsschizonten u. Gameten notwendig.  
engl.: antimalarial drugs.

### **Malariamücke**

=>Anopheles.

engl.: Anopheles mosquito.

### **Malariaplasmodien**

=>Plasmodium; =>Malariazyklus.

engl.: malaria plasmodia.

### **Malariazyklus**

Vermehrungsart der Malariaplasmodien

engl.: malaria cycle.

### **Malassezia**

eine Pilz-Formgattung ohne sicher unterscheidbare Arten; bildet rundliche u. fadenförmige Elemente in den verhornten Epidermisschichten.

M. furfur

der - noch nicht endgültig benannte (mit Pityrosporum orbicul. u. ovale identische?) - Erreger der Pityriasis versicolor ("Malasseziasis"); tritt im Nativpräparat der Hautschuppen als kurze, etwas gebogene Pilzfäden u. Sporenhaufen auf.

M. mansonii

Syn.: Cladosporium mansonii

Erreger der Tinea nigra.

### **Malasseziasis**

=>Malassezia furfur.

### **Malassimilation**

Störung der Ausnutzung (vgl. =>Assimilation) der Nährstoffe als Teilpathomechanismus der =>Malabsorption. - Auch Oberbegriff für Maldigestion u. Malabsorption.

engl.: malassimilation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Malat**

Salz der Äpfelsäure (engl.: malic acid). - =>Malat...  
engl.: malate.

## **Malat-Aspartat-Shuttle**

der Mechanismus des für die oxidative Phosphorylierung wichtigen Wasserstoff-Transfers aus dem Zytoplasma in die Mitochondrien: Transport von Malat in das Mitochondrium, von Aspartat aus dem Mitochondrium, u. zwar jeweils durch besondere Carrier-Systeme, die gleichzeitig  $\alpha$ -Ketoglutarat in das Zytoplasma bzw. =>Glutamat in das Mitochondrium transportieren. Wird durch Ammonium gestört, da aus diesem u. dem Glutamat Glutamin gebildet wird u. dadurch das für den Shuttle notwendige Glutamat im Zytoplasma vermindert wird.

## **Malatdehydrogenase**

Abk.: MDH

Enzym, das - reversibel - im =>Citratzyklus die Bildung von =>Oxalacetat katalysiert.

engl.: malic acid dehydrogenase.

## **Malatenzym**

im Zytosol lokalisiertes Enzym, das - reversibel - eine dehydrierende Decarboxylierung von Malat zu =>Pyruvat katalysiert. Das Zusammenspiel mit =>Malatdehydrogenase ergibt eine Wasserstoffübertragung von NADH auf NADP+.

engl.: malic enzyme.

## **Malatesta\* Syndrom**

=>Orbitaspitze-Syndrom.

## **Malazie**

Syn.: Malacia

krankhafte Erweichung eines Gewebes oder Organs, z.B. =>Osteo- (=>Knochenatrophie), =>Chondromalazie.

engl.: malacia.

## **Malbin\* Zelle**

=>Sternheimer\*-M.\*...

## **Maldescensus**

gestörter Abstieg (=>Descensus).

M. testis

gestörter Hodenabstieg (=>Descensus testis). Der Hoden bleibt auf seiner Abstiegsweg retroperitoneal im Bauchbereich (=>Kryptorchismus), im Leistenkanal (kanalikulärer M.) bzw. zwischen äußerem Leistenring u. Eingang zum Hodensack (= =>Gleithoden) liegen. Auch eine anomale Abstiegsweg ist möglich (= =>Hodenektomie), u. zwar in Richtung Damm, Oberschenkel oder Penischaft; ferner kommt nach normaler Passage des Leistenkanals eine suprafasziale Verlagerung u. Festsetzung vor (= =>Testis reflexus; wird vielfach dem =>Kryptorchismus zugeordnet); =>Pendelhoden. - Lagekorrektur kann operativ erfolgen (bei Kryptorchismus frühzeitig erforderlich; zuvor Versuch mit Hormontherapie [Choriongonadotropin] zur Behebung der ursächlichen hormonalen Dysregulation).  
engl.: undescended testis.

### **Maldigestion**

ungenügende Verdauung (Aufschluß) des Darminhalts infolge Enzymmangels (z.B. nach Magenresektion, bei Pankreasinsuffizienz, Leberkrankheiten bzw. Galle-mangel), aber auch bei Allergie; z.T. auch als Teilpathomechanismus mancher => Malabsorptionssyndrome.  
engl.: maldigestion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Maleinat**

Salz der Maleinsäure.  
engl.: maleate.

### **Maleinsäure**

Syn.: Acidum maleinicum  
Fgb.: biochem  
 $\text{HOOC-CH=CH-COOH}$ ; die *cis*-Form der mit Fumarsäure (= *trans*-Form) isomeren, einfachsten ungesättigten Dicarbonsäure. - Säurerest: Maleoyl-; Salze: Male(in)ate (vgl. =>Malate).  
engl.: maleic acid.

### **Malformation**

=>Fehlbildung.  
M., arteriovenöse  
=>Angiodysplasie.

### **Malgaigne\***

Biogr.: Joseph Fr. M., 1806-1865, Chirurg, Paris  
Fraktur  
vorderer u. hinterer =>Beckenringbruch, u. zwar Fraktur des oberen Schambein- u. des unteren Sitzbeinastes sowie des Darmbeines, ein- oder beidseitig; =>Duverney\* Fraktur.  
engl.: Malgaigne's fracture.

M.\* Hernie

angeborener Leistenbruch mit Processus vaginalis peritonei als Bruchsack.  
engl.: M.'s hernia.

### **Maliasmus**

Fgb.: vet

Rotz, =>Malleus (2).

### **maligne, malignus**

bösartig; =>Malignität.

engl.: malignant.

m. Diphtherie

=>Diphtheria toxica.

m. Exophthalmus

=>Exophthalmus.

engl.: m. exophthalmos.

m. Lymphom

bösartiges =>Lymphom.

engl.: m. lymphoma.

m. Ödem

=>Gasödem.

engl.: m. edema.

m. Tumor

Syn.: Malignom

bösartiges =>Neoplasma.

### **Malignität**

Bösartigkeit; die Neigung eines Krankheitsprozesses, fortzuschreiten, zerstörend zu wirken u. zum Tode zu führen. Histologisch-zytologische Charakteristika der M. von Geschwülsten ("Malignomen"): schnelles, infiltratives u. destruktives Wachstum, Rezidive u. Fernmetastasen, vermehrte u. pathologische Mitosen, Zell- u. Kernpolymorphie u. -hyperchromasie, Verlust der normalen Kern-Zytoplasma-Relation (=> Tumorzelle); Anaplasie. - Klassifikation: =>Grading, =>Staging, =>Typing, => Tumorklassifikation.

engl.: malignancy.

### **Malignom**

bösartige, d.h. Zeichen der =>Malignität aufweisende Geschwulst (=> Neoplasma).

### **Malioidosis**

Fgb.: vet

=>Melioidose ("Pseudorotz").Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**mallear(is)**

den Hammer (Malleus) betreffend.  
engl.: mallear.

**Malleoidosis**

Fgb.: vet

=>Meliodose ("Pseudorotz").

**malleolär, malleolar(is)**

den Fußknöchel (=>Malleolus) betreffend.  
engl.: malleolar.

**Malleolarfraktur**

=>Knöchelfraktur; =>Malleolengabelfraktur.  
engl.: malleolar fracture; f. of the ankle.

**Malleolengabel**

Syn.: Knöchelgabel

die vom =>Malleolus medialis u. lateralis sowie vom unteren Schienbeinende gebildete Gelenkgabel für das obere =>Sprunggelenk.  
engl.: mortice.

**Malleolengabelfraktur**

bimalleolare =>Knöchelfraktur mit Malleolengabelsprengung.  
engl.: mortice fracture.

**Malleolus**

hammerförmiger Knochenvorsprung; als Handknöchel (=>Processus styloideus radii u. ulnae) oder - i.e.S. - als Fußknöchel (= M. lateralis u. medialis).

engl.: malleolus.

M. lateralis

der =>Wadenbeinknöchel = Außenknöchel.

engl.: lateral m.

M. medialis

der =>Schienbeinknöchel = Innenknöchel. - =>Knöchel... vgl. =>Fibula, =>Tibia.

engl.: medial m.

**Malleomyces mallei**

=>Actinobacillus mallei. - =>Pseudomonas.

### **Malleotomie**

operative Durchtrennung (auch Teilresektion) des Hammers (Malleus) im Rahmen der =>Tympaanoplastik.

engl.: malleotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mallet-Guy\* Methode**

Biogr.: Pierre A. M.-G., geb. 1897, Chirurg, Lyon  
intraoperative =>Cholangiomanometrie.

### **Malleus**

1) *PNA* das mit dem Trommelfell fest, mit dem Amboß gelenkig verbundene  
=>Gehörknöchelchen =>"Hammer" (mit Caput, Collum, Manubrium u. Processus).

engl.: malleus.

2)

Fgb.: vet

=>Rotz; chronische, auf Menschen übertragbare Krankheit der Einhufer (Pferd, Esel, Maultier) durch *Actinobacillus mallei*. Knötchenförmige u. geschwürige Veränderungen an Haut u. Schleimhäuten (Nasenrotz) u. an inneren Organen (z.B. Lungenrotz).

engl.: glanders.

*M. farciminosus*

=>Hautrotz; zunächst Bildung einer graugelblichen =>Primärpustel (geschwüriges Knötchen) am Infektionsort, dann lymphogene Generalisation: makulöses Exanthem mit Eiterpusteln u. geschwürigen Defekten, Abszeßbildung in Muskeln u. inneren Organen.

engl.: farcy.

*M. humidus*

Nasenrotz. - vgl. =>Melioidosis.

### **Mallory\* Körperchen**

Biogr.: Frank B. M., 1862-1941, Pathologe, Boston  
scholliges hyalines Gebilde im Zytoplasma hydropisch geschwollener Leberzellen (meist in Kernnähe) bei floridem Schub eines alkoholischen Leberschadens, aber auch bei =>Wilson\* Krankheit u. primärer biliärer =>Zirrhose.

engl.: Mallory's bodies.

### **Mallory\*-Weiss\* Syndrom**

(G. Kenneth M. u. Soma W. 1929)

längliche Schleimhauteinrisse des unteren Speiseröhrenteiles (im gastroösophagealen Übergang; vgl. =>Kardia) u. des Magens mit - z.T. massiver - Blutung, v.a. nach plötzlicher Druckerhöhung im Magen, z.B. bei Erbrechen, Pressen, Husten; bei Alkoholikern gehäuft =>Boerhaave\*

Syndrom). Erfordert op. Versorgung (nach Abklärung durch Gastroskopie).  
engl.: Mallory-Weiss syndrome.

### **Malnutrition**

Fehl- bzw. =>Mangelernährung.

### **Malonat**

Salz der =>Malonsäure.  
engl.: malonate.

### **Malonay\* Bougie**

Bougie mit filiformer Spitze für Speiseröhrenbougieung.

### **Malonsäure**

Syn.: Acidum malonicum  
eine gesättigte =>Dicarbonsäure, HOOC-CH<sub>2</sub>-COOH; hemmt - als =>  
Malonat - im =>Citratzyklus die Succino-dehydrogenase (Block der  
Zellatmung); =>Malonyl...  
engl.: malonic acid.

### **Malon(säure)ureid**

=>Barbitursäure.

engl.: malonic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Malonyl-**

der Malonsäure-Rest -OC-CH<sub>2</sub>-COOH.

Malonyl-CoA

als Thioester aus =>Acetyl-CoA gebildetes Zwischenprodukt der =>  
Fettsäurebiosynthese (Kondensation von Acetylresten an die wachsende  
Fettsäurenkette).

### **Malpighi\***

Biogr.: Marcello M., 1628-1694, ital. Anatom

Knäuel

=>Glomerulus renis.

M.\* Körper(chen)

1)Milzfollikel (=>Folliculi lymphatici lienales) als Element der weißen  
Milzpulpa.

engl.: Malpighian body.

2)Nierenkörperchen (=>Corpuscula renalia); =>juxtaglomerulärer Apparat.

engl.: Malpighian corpuscle.

M.\* Schicht

=>Stratum basale der Epidermis.

engl.: corpus Malpighii.

M.\* Wundernetz

=>Rete mirabile.

engl.: miraculous network.

### **Malpositio, -position**

falsche Stellung, Fehlstellung; z.B. *gyn* die M. des Feten in der Gebärmutter (jede Nicht-Schädellage; vgl. =>Positio), *chir* die M. eines Knochenfragments nach Brucheinrichtung (= =>Reposition).

engl.: malposition.

Malposition cardiotubérositaire

die =>kardiofundale Fehlanlage = die hohe, stumpfwinklige Einmündung der Speiseröhre in den Magen; führt zu =>Refluxösophagitis.

### **Malrotation**

Lageanomalie des Darmtraktes infolge Störung (in Grad u. Richtung) der fetalen =>Darmdrehung; oft kombiniert mit gestörter Rotation der Magen-Duodenal-Schleife u. sekundärer Verlagerung der mobilen Darmteile unter Entwicklung eines =>Volvulus. - - 2 Hauptformen: die **M. I** mit Drehungsstopp nach 180° (dadurch Duodenum hinter, Zäkum u. Aszendens vor der Mesenterialwurzel, evtl. Caecum altum); die **M. II** mit umgekehrter = "inverser" (im Uhrzeigersinn) 2., evtl. auch 3. Drehung der Darmanlage (dadurch unteres Duodenum vor, Anfangsteil des Kolons hinter dem Mesenterialgefäßstiel). - Äußert sich in unklaren, wiederkehrenden Bauchbeschwerden, evtl. aber als angeborene Duodenalstenose, arteriomesenterialer Darmverschluß, Volvulus mit Mesenterialtorsion. - vgl. =>Nonrotation.

engl.: malrotation.

### **MALT**

Akronym (u. Kurzbez.) für - engl. - **M**ucous **M**embrane **A**ssociated **L**ymphoid **T**issue = Schleimhaut- = Mukosa-assoziiertes lymphoides Gewebe; Schleimhautbereiche (einschl. Bindehaut), an denen - als den Haupteintrittspunkten der Antigene - Lymphozyten sensibilisiert werden, die dann in regionale Lymphknoten abwandern u. anschließend - stimulierend - in die ursprünglichen Bereiche zurückkehren ("homing"), evtl. auch in andere Schleimhautbezirke abwandern. Dann erfolgt starke IgA-Produktion.

### **Maltafieber**

=>Mittelmeerfieber (1).

engl.: Malta fever.

### **Maltase**

Fgb.: enzym

=> $\alpha$ -Glucosidase; eine Disaccharidase; =>Disaccharidintoleranz.



engl.: maltase.

### **Maltose**

Syn.: Malzzucker

aus D-Glucose aufgebautes => Disaccharid; optisch aktiv:  $[\alpha]_D + 111,7^\circ$  bis  $130,4^\circ$ . Entsteht bei enzymatischem (durch => Amylasen) oder säurehydrolytischem (im Magen-Darm) Stärkeabbau; ist durch Hefe vergärbar; ergibt positive => Reduktionsproben.

engl.: malt sugar; maltose.

### **Malum**

(latein.) Krankheit (= Morbus), Leiden (=> Mal).

engl.: disease.

M. coxae juvenilis

=> Perthes\* Krankheit.

M. coxae senilis

=> Koxarthrose.

engl.: senile hip disease.

M. Potti

Pott\* Buckel.

M. perforans pedis

durch Störung der Gewebsernährung bedingtes, evtl. bis an u. in die Knochen reichendes Fußsohlengeschwür (v.a. über dem Köpfchen des 1. u. 5. Mittelfußknochens); z.B. bei Dysrhaphe, Syringomyelie, Tabes dorsalis.

engl.: perforating ulcer of the foot; neurotrophic ulcer of the foot. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Malzarbeiterlunge**

(Riddle u. Mitarb., 1968)

allergische Erkrankung der Lungenalveolen (= => Alveolitis) ähnlich der => Farmerlunge als Reaktion auf Sporen der Pilze => Aspergillus fumigatus u. clavatus. Fieber ("Malzfieber"), Rhinitis, Asthma bronchiale.

engl.: malt worker's lung.

### **Malzzucker**

=> Maltose.

engl.: malt sugar.

### **mamelonné**

(französ.) warzen-, zitzenförmig; z.B. => État mamelonné.

### **Mamilla**

Syn.: Mamille

die Brustwarze (=> Papilla mammae); => Mamille, => Mamillar..., => Mamille

(n)...  
engl.: nipple; teat.  
M. accessoria  
zusätzliche Mamille (=>Hyperthelie).  
M. circumvallata obtecta  
=>Hohlwarze.  
M. plana  
Flachwarze.

### **Mamillarkörper**

das =>Corpus mamillare.  
engl.: mamillary body.

### **Mamille, blutende**

Blutentleerung aus der Brustwarze, z.B. beim Stillakt durch zu kräftiges Saugen; i.e.S. die =>blutende Mamma.  
engl.: bleeding nipple.  
M., sezernierende  
Allgemeinausdruck für den Austritt von Flüssigkeit aus der Mamille außerhalb der =>Laktationszeit; die Sekretion ist Symptom einer hormonellen oder ortsständigen Brustdrüsenveränderung (z.B. Galaktorrhö, Milchgangsektasie, -papillome oder -zysten, Karzinom; oder aber durch mechanische Stimulation), die abklärungsbedürftig ist (Zytologie, Prolactinbestimmung, Galaktographie, Mammographie); =>blutende Mamma. Die gutartigen Ursachen überwiegen bei weitem, insbesondere wenn das Sekret nicht blutig tingiert ist.

### **Mamillenplastik**

operative Korrektur einer fehlgebildeten Brustwarze (=>Mamilla) bzw. einer =>Athelie.  
engl.: theleplasty.

### **Mamillitis**

Entzündung der Brustwarze, meist mit Reiß- = Rhagadenbildung.

### **Mamma PNA**

i.e.S. - als sekundäres Geschlechtsmerkmal - die =>Brust der Frau, bestehend aus Drüsenkörper (=>Glandula mammaria), Fettgewebe, Bindegewebssepten u. Brustwarze (=>Mamilla; =>Papilla mammae) einschließlich Warzenhof (Areola). - I.w.S. auch die - rudimentäre - Brust des Mannes (M. masculina).  
engl.: breast.  
M. aberrans  
=>Mammae accessoriae.  
M., blutende  
=>blutende Mamma.

M. lactans

=>Laktation; vgl. =>Milchfluß.

M. masculina

Syn.: M. virilis

=>Mamma.

M. pendens s. **pendulans**

**die "Hängebrust"; =>Mastoptose.**

**M., sezernierende**

=>**Mamille, sezernierende.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mammaabszeß**

abszedierende Brustdrüsenentzündung, als abszedierende =>Mastitis puerperalis infolge =>Galaktophoritis v.a. nach Verletzung der Brustwarze beim Saugakt oder als Extremform einer =>Mastitis nonpuerperalis.  
engl.: mammary abscess; milk a.

### **Mammaamputation**

Syn.: Ablatio mammae

operative Entfernung der weiblichen Brust, v.a. bei =>Mammakarzinom; palliativ als Ablatio simplex (=>Mastektomie), kurativ als modifizierte radikale M. mit teilweisem Erhalt der Pektoralismuskulatur (M. pectoralis major) bei Entfernung der Achsellymphknoten.

engl.: amputation of the breast; breast ablation.

M., radikale

En-bloc-Entfernung des ganzen Brustdrüsenkörpers einschließlich Haut, Fettgewebe, Brustbeinportion der Mm. pectorales samt Faszie sowie des gesamten Fettgewebes der Achselhöhle u. der Unterschlüsselbeingrube; als "erweiterte radikale M." ergänzt durch Entfernung der Lymphbahnen/-knoten entlang der Arteria thoracica interna u. supraklavikulär; heute nicht mehr üblich.

engl.: radical mastectomy.

### **Mammaaplasie**

=>Amastie.

engl.: mammary aplasia.

### **Mammaaugmentation**

=>Mammoplastik zur Brustvergrößerung.

engl.: breast augmentation.

### **Mammabiopsie**

Fgb.: gyn

Gewebeexzision aus der Brustdrüse zur histologischen Untersuchung; grundsätzlich sollte sie einen krebserdächtigen Herd großzügig umfassen,

um eine Streuung zu vermeiden (=>Biopsie, Feinnadelbiopsie, Mammazytologie).

### **Mammadysplasie**

von der *WHO* vorgeschlagene Bez. für die fibrozystische =>Mastopathie.

### **Mammae accessoriae s. aberrantes s. erraticae PNA**

im Bereich der embryonalen =>Milchleiste (die von der Achselhöhle bis zur Leistengegend reicht) kleine, zusätzliche Brustdrüsen als harmlose Variante; bei "Einschießen der Milch" evtl. Beschwerden.

engl.: supernumerary breasts.

### **Mammafibroadenom**

=>Fibroadenom, =>Fibroadenomatose, =>Fibrom.

engl.: mamma fibroadenoma.

### **Mammahypertrophie, -plasie**

abnorme Größe der weibl. Brust; =>Hypermastie (2), Gigantomastie.

engl.: mamma hypertrophy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mammakarzinom**

Syn.: Brustkrebs

das - meist vom oberen-äußeren Quadranten ausgehende - =>Karzinom der Brustdrüse der Frau. Tritt v.a. im 5. u. 6. Ljz. auf, u. zwar meist "de novo" u. ohne morphologische Vorstadien (Präkanzerosen), ist jedoch häufig von atypischen Epithelproliferationen im übrigen Parenchym (duktale u. lobuläre Hyperplasien) begleitet. Das voll entwickelte M. meist als **duktales** bzw. **duktuläres** (d.h. im Gangsystem), seltener als **lobuläres M.** (im Läppchen). Ist meist wenig differenziert (solide oder drüsenbildend, szirrhös oder medullär, groß- oder kleinzellig). Wächst als **duktales Carcinoma in situ** (**intraduktales M.**) innerhalb des Gangsystems (jedoch mit Möglichkeit von Lymphknotenmetastasen), als **invasives duktales M.**, infiltriert als **invasives lobuläres M.** die Umgebung. Besondere Formen sind Komedokarzinom (meist intraduktal), kolloides (muzinöses, mukoides oder Gallertkarzinom), apokrines Ca., medulläres M. mit lymphoidem Stroma, tubuläres M., adenoid-zystisches M. oder das Karzinom mit Metaplasien (u.a. seltene Typen, evtl. auch Karzinosarkom). Das **nicht-invasive lobuläre M.** (Carcinoma lobulare in situ, CLIS, lobuläre Neoplasie) wird meist als Zufallsbefund entdeckt u. als erhöhtes Karzinomrisiko gewertet, jedoch nicht mit einer Karzinom-Vorstufe gleichgesetzt. Symptome: Knotenbildungen, krankhafte Drüsenabsonderungen, Brustrotung u. -schwellung (evtl. nur lokales Ödem), Ekzem u. Verziehung der Brustwarze, evtl. Mastitis, Abszeß, Geschwürsbildung, Apfelsinenschalenhaut, Metastasierung in regionale Lymphknoten (Axilla, Pektoralisrand, Supraklavikulargrube) u. in örtliche

Lymphgefäße der Haut (evtl. =>"Cancer en cuirasse"); ist nur selten schmerzhaft (v.a. in späteren Stadien). Eine Früherkennung des Tumors (Knoten!) ist durch Selbstuntersuchung möglich. Das Betasten der Brust sollte regelmäßig einige Tage nach der Menstruation erfolgen. Die Palpation wird mit der kontralateralen Hand von seitlich zur Mitte hin durchgeführt. Die Diagnose stützt sich auf Biopsie, Mammo-, Galakto-, Thermographie. - Stadieneinteilung=>Columbia-Klassifikation. - Tritt gelegentlich in "okkult" Form auf, d.h. mit Metastasen, aber ohne klinisch faßbaren Primärtumor (wobei den Präkanzerosen diagnostische Bedeutung zukommt; so gilt auch das sog. "Minikarzinom" [Carcinoma lobulare in situ] als Hochrisikobefund, wobei die Biopsie u.U. bereits zu ausreichender Entfernung führen kann). - Die Therapie erfolgt operativ (=>Mammaamputation), evtl. mit Vor- u. Nachbestrahlung; ferner mit additiver =>Hormontherapie (hochdosierte Gestagene) u./oder ablativer =>Hormontherapie (=>Antiöstrogene, Antiprogesteron, GnRH-Agonisten); ggf. (vor der 24. Schwangerschaftswoche) auch Vornahme einer Interruptio.  
engl.: mastocarcinoma; carcinoma of the breast; breast cancer.

M., inflammatorisches

rasch wachsendes M., über dem die Haut wie bei einer Entzündung ödematös, gerötet, induriert u. schmerzhaft ist. Radikale Operationsverfahren sind wegen der häufigen Lokalrezidive kontraindiziert. Therapie: evtl. einfache Mastektomie, Bestrahlung, Applikation von Hormonen u. Zytostatika (s.o.).

engl.: inflammatory m.

M. des Mannes

seltenes, bevorzugt im 7. Ljz. auftretendes Karzinom der Brustdrüse des Mannes; sitzt stets submamillär, breitet sich rasch aus u. metastasiert frühzeitig. Kommt ausnahmsweise auch als =>Paget\* Krebs vor.

engl.: m. of the male.

### **Mammoplastik**

Brustdrüsenplastik; i.e.S. Plastik der weiblichen Brust, z.B. bei fehlender Brust (Amastie) als "Mammaneoplastik"; bei Kleinheit oder Übergröße als Vergrößerungs- bzw. Verkleinerungsplastik (Mammaaugmentation bzw. -reduktion); ferner als Brustwarzen- = Mamillenplastik.

engl.: mammoplasty.

### **Mammaprothese**

1) => Epithese, die im Büstenhalter getragen wird, zur Wiederherstellung der Körperkonturen nach Mastektomie; zur Erstversorgung aus Baumwolle, später zur Dauerversorgung aus hautähnlichem Silikon.

2) Endoprothese zur Mammaaugmentationoplastik u. zum Wiederaufbau der Mamma nach => Mastektomie; es handelt sich meist um schlaffe Silikonkapseln mit Gelkern u. festen Hüllen oder um auffüllbare Modelle; die Implantation kann retromammär (epipektoral) oder subpektoral (besonders nach Mastektomie, bei der ein => Hautexpander gleich eingelegt werden kann, um das Gewebe vorzudehnen) erfolgen. - Nach weltweit millionenfacher Implantation von Silikonendoprothesen wurden zahlreiche Komplikationen registriert (v.a. die schmerzhaft u. verunstaltende

Kapselfibrose, Auslaufen des Kapselinhaltes, möglicherweise immunologische Erkrankungen), so daß vermehrt wieder auf Verfahren zur plastischen Rekonstruktion der Brust aus körpereigenem Gewebe zurückgegriffen wird (=>Lappenplastik). Bei der subpektoralen Implantation einer Silikonprothese soll die Komplikationsrate geringer sein als bei der epipektoralen Implantation.

### **Mammaptosis**

=>Mastoptose.

### **Mammapunktion**

=>Mammazytologie.

### **Mamma-Quadrantenresektion**

1)=>Lumpektomie.

2)großzügige =>Mammabiopsie.

### **Mammareduktion(splastik)**

verkleinernde Mammoplastik; meist nach Strömbeck\* (Resektion einer oben schlüssellochförmigen, unten U-förmigen Hautfigur, Resektion des unteren Brustgewebes, Verpflanzung der gestielten Mamille nach oben, Verschuß der Hautfigur mit einer perimamillären u. einer umgekehrt T-förmigen Naht); auf einem ähnlichen Prinzip beruhen zahlreiche andere Methoden (z.B. die von McKissock\* u. von Pitanguy\*), z.T. mit anderer Schnitfführung. Bei extrem großen Brüsten kommt gelegentlich die freie Mamillentransplantation u. eine Modifikation der subkutanen Mastektomie nach Thorek\* zur Anw. - vgl. => Lifting.

engl.: mamma reduction plasty; breast reduction.

### **Mammari(k)a**

=>Arteria thoracica interna (= A. mammaria interna *BNA*). - =>Vineberg\* Operation (= "**Mammarikaimplantation**" = mammarikokoronarer Shunt).

### **Mammatumoren**

als primäre Neoplasmen der weiblichen Brust das =>Fibroadenoma peri- u. intracanaliculare u. phylloides (s. gigantosum), das Adenoma tubulare (u. mamillae), Papilloma intraductale sowie - maligne - das =>Mammakarzinom, das =>Karzinosarkom u. das =>Cystosarcoma phylloides.

engl.: breast tumors. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mammazytologie**

Zellausstrichuntersuchung zur Erkennung eines =>Mammakarzinoms oder

bestimmter gutartiger Gewebeveränderungen (=> Mastopathie, Fibroadenome, Narben u.a.m.). Untersucht werden: Mamillensekret (=> Mamille, sezernierende), Abstrichmaterial (Mamille, Areola), durch => Feinnadelpunktion aspirierte Zystenflüssigkeit oder Mammazellen. Falsch-negative Befunde sind meist durch Nichterfassen von Zellmaterial bzw. Vorbeistechen am »richtigen« Herd bedingt; nur ein positiver Befund ist aussagefähig (=> Tripeldiagnostik der Mamma).

### **Mammographie**

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung der weibl. Brust (in 3 Ebenen); i.e.S. als Nativbild unter bes. Weichteilbedingungen (Isodens-Technik) zur Tumorfrüherkennung. - Als ergänzende Untersuchung evtl. die Dukto- oder => Galaktographie, die Mammovaskulographie (mit <sup>131</sup>J-Serumalbumin), die Ultraschall-Echographie.

engl.: mammography.

### **mammotrop**

auf die Brustdrüse wirkend.

engl.: mammotropic.

m. Hormon

=> Prolactin.

engl.: m. hormone.

### **Manchester-Operation**

(Fothergill) bei Scheiden-Gebärmutter-Vorfall (=> Descensus vaginae et uteri) Amputation des Gebärmutterhalsteiles, kombiniert mit vorderer u. hinterer Kolpoplastik u. Vernähung der seitlichen Parametrien vor dem Halsteil. Nicht mehr üblich, jedoch bei derart operierten Patientinnen klinisch noch relevant.

### **Mancini\* Methode**

quantitative Antigen-Bestimmung anhand der Größe des Immunpräzipitats bei radialer => Immunodiffusion im - die spezifischen Antikörper enthaltenden - Agar(ose)gel.

engl.: Mancini's radial immunodiffusion test.

### **Mancinismus**

Linkshändigkeit.

### **Mancke\*-Sommer\* Reaktion**

Biogr.: Rudolf M., geb. 1900, Internist, Leipzig, Rendsburg; J. Sommer

=> Serumlabilitätsprobe als abgestufte Takata\*-Ara\* Reaktion mit quantitativer Auswertung der in Sublimatlösung erfolgenden Flockung.

## **Mandel**

1)

Fgb.: botan

=>Amygdala (1).

engl.: almond.

2)

Fgb.: anat

=>Tonsilla; =>Tonsillen..., =>Tonsillar...

engl.: tonsil.

## **Mandelat**

Salz der =>Mandelsäure.

engl.: mandelate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Mandelentzündung**

=>Tonsillitis; =>Angina.

engl.: tonsillitis.

## **Mandelkern, -körper**

=>Corpus amygdaloideum.

engl.: amygdaloid body.

## **Mandelsäure**

Syn.: Acidum amygdalicum s. mandelicum

$\alpha$ -Hydroxyphenyllessigsäure; wirkt im angesäuerten Harn (durch Methamin)  
bakteriostatisch; Ester wirken spasmolytisch.

engl.: mandelic acid.

## **Mandibula PNA**

der Unterkiefer; ein beweglicher Gesichtsschädelknochen, bestehend 1) aus dem horizontalen "Körper" (= >Corpus mandibulae; mit =>Canalis mandibulae für Gefäße u. Nerven; mit Kinnvorsprung = Protuberantia vorn median am Unterrand [= >Gnathion] u. mit dem die Zahnfächer tragenden Alveolarteil = Pars alveolaris) u. 2) aus dem am => Kieferwinkel = =>Angulus mandibulae aufsteigenden "Ast" (= =>Ramus mandibulae; mit Kronenfortsatz = => Processus coronoideus als Muskelansatz u. mit Gelenkfortsatz = => Processus condylaris [samt Köpfchen]). - =>Kiefer..., =>Unterkiefer...  
engl.: mandible; lower jaw.

## **Mandibularbogen**

=>Arcus mandibularis, der 1. =>Kiemenbogen.

engl.: mandibular arch.



## **Mandibulare**

Syn.: Meckel\* Knorpel

Fgb.: embryol

der untere Teil des 1. =>Kiemenbogens; die erste, vorübergehende Anlage des Unterkiefers.

## **mandibular(is)**

die =>Mandibula betreffend.

engl.: mandibular.

## **Mandrin**

(französ.) "Fülldraht" von Kanülen (als Schutz gegen Verschmutzung, Verstopfung) bzw. Führungsstab u. Spanninstrument für weiche Sonden, Katheter u. Trachealtuben.

engl.: mandrel.

## **Mandschurisches Fieber**

murines =>Fleckfieber bzw. - als "Songo-Fieber" - ein hämorrhagisches => Fieber in der Mandschurei.

engl.: Manchurian fever. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Mangan**

Abk.: Mn

Schwermetallelement mit Atomgew. 54,983, OZ 25; 1- bis 7wertig (meist 2-, 4- u. 7wertig); u.a. in Manganquellen (eisen- u. manganhaltige Mineralquellen) enthalten. Essentielles Spurenelement (z.B. in Enzymen), dessen Tagesbedarf (ca. 2-3 mg) durch Nahrung gedeckt wird (v.a. Früchte, Spinat, Erd- u. Haselnüsse, Reis, Kleie). Der Normwert beträgt im Blut 0,015 (v.a. an Erythrozyten gebunden), im Blutserum 0,004 mg/100 ml. Es aktiviert Enzyme, u.a. UDP-Galakto- u. => UDP-Glucotransferase, bei der Bildung von =>Kollagen u. =>Mucopolysaccharid-Eiweiß-Komplexen. Wird nach Resorption im Verdauungstrakt v.a. von Mitochondrien aufgenommen. Mangelzustände, bei Wiederkäuern beobachtet, führen zu Hypcholesterinämie, Gewichtsverlust, verlängerter Prothrombinzeit, möglicherweise zu Wachstumsstillstand, Osteoporose u. zu Funktionsstörungen der Geschlechtsorgane. Von den 3 radioaktiven Isotopen ( $\gamma$ -Strahler) werden  $^{52}\text{Mn}$  (HWZ 5,76 d) u.  $^{54}\text{Mn}$  (HWZ 297 d) nuklearmedizinisch genutzt. Seine Salze sind z.T. technische Chemikalien (z.B. Manganum dioxidatum = Mn[IV]-oxid = Braunstein), z.T. Therapeutika (Antianämika, Roboranzien). - Nachweis z.B. durch Neutronenaktivierungsanalyse (Atomabsorptions-Spektrometrie). - => Mangan... MAK: 5 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: manganese.

## **Manganismus**

chronische =>Manganvergiftung.

engl.: manganism.

## **Manganometrie**

Maßanalyse oxidabler Substanzen anhand des Oxidationsvermögens von Kaliumpermanganat (KMnO<sub>4</sub>). Am Endpunkt der Titration erfolgt Entfärbung der violetten Permanganatmaßlösung.

## **Manganpneumonie**

Pneumonie bei Manganarbeitern als akute Mn-Vergiftung durch Mn-Staub.

Verlauf wie bei Thomasschlackenpneumonie; hohe Sterblichkeit.

Entschädigungspflichtige Berufskrankheit.

engl.: acute manganese poisoning.

## **Manganquelle**

=>Mangan.

## **Manganum**

=>Mangan.

engl.: manganese.

## **Manganvergiftung**

1)als akute M. die =>Manganpneumonie.

2)chronische M. (= Manganismus, Manganose): Schäden am Zentralnervensystem (Ganglienzelldegeneration in Putamen, Nucleus caudatus, Globus pallidus, Thalamus), z.B. bei Elektroschweißern (arbeiten mit Mn-ummantelten Elektroden), Arbeitern der Mn-verarbeitenden Industrie (Herstellung von Trockenbatterien, Mn-Stahl u. -Legierungen), in der Braunsteingewinnung u. -verarbeitung sowie in der Stahlindustrie durch Einatmen von Staub oder Rauch. Symptome wie bei =>Parkinsonismus (ferner - typisch! - Zitterschrift mit zunehmender Kleinschrift); entschädigungspflichtige Berufskrankheit; Behandlung nur in Anfangsstadien erfolgreich.

engl.: manganese poisoning; manganism.

## **Mangelanämie**

=>Anämie (bis Panmyelophthise) infolge Mangelernährung oder gestörter Resorption der für die Blutbildung (Erythropoese u. Hb-Synthese) notwendigen Faktoren, z.B. Eisen, verschiedene Vitamine (Vit. A, B<sub>12</sub>, Folsäure), Proteine, Orotsäure. - =>Schwangerschaftsanämie.

engl.: deficiency anemia.

### **Mangeldurchblutung**

=>Durchblutungsstörung, =>Ischämie.

engl.: ischemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mangelernährung**

Syn.: Malnutrition

Ernährung mit negativer Energiebilanz infolge mangelhafter Nahrungszufuhr (Exokarenz; z.B. Hunger, Unterernährung), gestörter Verdauungsleistung (Enterokarenz, z.B. bei Gastroenteritis, Colitis; =>Maldigestion, Malabsorption) oder infolge einer Verwertungsstörung (Endokarenz; z.B. bei Hyperthyreose, Diabetes mellitus); i.e.S. die energetisch (kalorisch) ausreichende, jedoch einseitige Ernährung mit unzureichendem Gehalt an Eiweiß, Vitaminen u. Mineralien (v.a. Spurenelemente), die zur => Mangelkrankheit führt; vgl. =>Unterernährung.

engl.: undernourishment; malnutrition.

### **Mangelgeburt**

Syn.: **Mangelgeborenes**

nicht scharf definierter Zustand eines untergewichtig u./oder zu früh geborenen Kindes mit Zeichen der pränatalen Dystrophie; z.B. bei Krankheit der Mutter, Plazentainsuffizienz, Mehrlingsgeburt. Der Begriff deckt sich weitgehend mit dem (engl.) "small for date baby"; =>Dysmaturität.

### **Mangelkrankheit**

jede Krankheit infolge qualitativ oder quantitativ unzureichender Ernährung (=>Mangelernährung); z.B. =>Vitaminmangelkrankheiten (meist als Hypovitaminosen), =>Mangelanämie, => Hungerdystrophie.

engl.: deficiency disease.

### **Mangelmutante**

Syn.: auxotrophe Mutante

=>Mutante, die wegen Ausfall eines Gen-spezifischen Enzyms ein bestimmtes Substrat nicht verarbeiten oder ein bestimmtes Stoffwechselprodukt nicht herstellen kann (das aber z.B. *bakt* durch entsprechende Zusätze zum Nährmedium ersetzt werden kann). - Ist evtl. *genet* Ursache von Enzymopathien.

engl.: defective mutant.

### **Mangofliege**

=>Chrysops silacea u. dimidiata.

### **Mangold\*-Roth\* Krankheit**

=>Aortenbogensyndrom.

engl.: Mangold-Roth disease.

## **Mania**

=>Manie.  
engl.: mania.

## **maniacus**

(latein.) manisch.

## **Manie**

Syn.: Mania

Etym.: latein. mania = Besessenheit, Raserei, Wahnsinn  
affektive =>Psychosen, u. zwar v.a. als Teilerscheinung der =>manisch-depressiven Erkrankung. Symptome: heitere Grundstimmung, unbegründeter, strahlender Optimismus, Gehobensein aller Lebensgefühle, Antriebsüberschuß, Enthemmung (evtl. auch Tobsucht), erhöhte Triebhaftigkeit, Ideenflucht, Selbstüberschätzung, gesteigertes körperl. Wohlbefinden. Manische Bilder, als maniforme Syndrome bezeichnet, treten z.B. auf bei Schizophrenie, bei hirnorganischen Erkrankungen (z.B. bei progressiver Paralyse), bei Drogenmißbrauch (z.B. bei Amphetamin-, Cannabis-, LSD-Mißbrauch). - Behandlung manischer Phasen erfolgt mit => Neuroleptika; Prophylaxe mit =>Lithium.

engl.: mania.

M., akute

heftige M. mit oft tödlichem Ausgang durch Erschöpfung.

M., gehemmte

M. mit Ideenflucht u. heiterer Stimmung bei gleichzeitiger psychomotorischer Hemmung; evtl. - reaktiv - mit plötzlichen Gewalttätigkeiten.

M., monopolare

=>manisch-depressiv.

M., symptomatische

maniformes Syndrom bei einer bestehenden körperlichen Erkrankung, z.B. bei hohem Fieber, als Bell\* Delirium; i.w.S. jede körperlich begründete Psychose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Manifestation**

1)

Fgb.: path

Offenbar-, Erkennbarwerden einer Krankheit (im Gegensatz zur =>Latenz).

2)

Fgb.: genet

Ausbildung von bestimmten morphologischen oder funktionellen

Erbeigenschaften als Auswirkung der Aktivität von Genen ("Gen-M."); =>

Phän. - vgl. =>Expressivität, Penetranz.

## **maniform**

einer =>Manie ähnlich (jedoch nicht eindeutig für eine Manie sprechend). - =>

expansiv.

### **Maniker**

an => Manie leidender Mensch.  
engl.: manic.

### **Manipulation, genetische**

gezielte Übertragung von DNS-Fragmenten, => Gentechnologie.  
engl.: gene manipulation.

### **manisch**

i.S. der => Manie erregt. - vgl. => Maniker.  
engl.: manic.  
m. Syndrom

hirntraumatisches Psychosyndrom; mit Euphorie, Affekt- u. Triebenthemmung, Uneinsichtigkeit, Witzelsucht. Ursache: Schädigung der Basalganglien, des Hirnstammes u. frontaler Teile des III. Ventrikels. - vgl. => Orbitalhirnsyndrom.  
engl.: m. syndrome.

### **manisch-depressive Erkrankung**

Syn.: Thymopathie, Zykllothymie, affektive Psychose, Zyklophrenie (E. Kraepelin 1896) endogene Psychose, bei der depressive u. manische Phasen (=> Depression; => Manie) aufeinanderfolgen. Unterschieden werden - auch genetisch - eine "bipolare Form" (im allg. bereits im 15.-20. Lj. beginnend; meist mit Häufung der Phasen), "monopolare Depression" (kaum vor dem 20. Lj. länger dauernde freie Intervalle; Primärpersönlichkeit mit => Inkludenz, d.h. mit ausgeprägter Ordentlichkeit u. Gewissenhaftigkeit) u. die "monopolare Manie" (selten; nach vielen Erkrankungsphasen häufiger zu chronischer Manie führend). Behandlung der akuten Phase mit hochpotenten => Neuroleptika; in der depressiven Phase mit => Antidepressiva; Prophylaxe: Lithium-Dauertherapie.  
engl.: manic-depressive psychosis.

### **Mann\* Färbung**

Darstellung von Chromatin, Nucleolus, Granula, Einschlußkörperchen etc. durch 24stündige Färbung in 1%iger wäßr. Methylenblau- u. 1%iger Eosin-Lösung.

### **Mann\* Syndrom**

Biogr.: Ludwig M., 1866-1936, Neuropathologe, Breslau  
1) => postkommotionelles Syndrom mit einseitiger horizontaler Blickparese, Rumpf- u. Gliedmaßenataxie, homolateraler Innenohrschwerhörigkeit oder -taubheit, Hirndruck- u. vasomotorischen Störungen.  
engl.: brain stem contusion syndrome.

2)=>Hemiplegie Typ =>Wernicke-Mann.

### **Mann\* Zeichen**

Biogr.: John D. M., 1840-1912, Arzt, Manchester

1)scheinbare Höhenabweichung eines Auges bei schilddrüsenbedingtem Exophthalmus.

2)verminderter elektrischer =>Hautwiderstand (v.a. am Kopf) bei traumatischer Neurose.

engl.: (Dixon) Mann's sign. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mannane**

pflanzliche =>Polysaccharide aus  $\beta$ -1,4-glykosidisch verknüpften D-Mannosemolekülen; Begleitstoffe der Cellulose.

engl.: mannans.

### **Mannit**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1055.bmp")**

Syn.: Mannitol

süß schmeckender Hexitzzucker (=  $C_6H_{14}O_6$ ; ). Anw. als Diabetikerzucker, Abführmittel, Gallemittel (i.S. der Cholekinese), =>Diuretikum (=>Mannit-Diurese; geeignet zur Prüfung der glomerulären =>Clearance [Werte um 10% niedriger als Inulin-Werte]), *bakt* als Nährbodenzusatz, technisch u.a. als =>Weichmacher.

engl.: mannite; mannitol.

### **Mannit-Diurese**

durch Infusion 10- bis 20%iger Lösung von =>Mannit erzwungene osmotische =>Diurese als Prophylaxe-Maßnahme bei akutem Nierenversagen. Bei bereits bestehender Oligurie/Anurie erst nach befriedigendem =>Mannit-Test.

engl.: mannitol diuresis.

### **Mannitol**

=>Mannit.

engl.: mannitol.

### **Mannit(ol)hexanitrat WHO**

Syn.: Nitromannit

Vasodilatans (=>Koronartherapeutikum) aus der Gruppe der =>Salpetersäureester.

engl.: mannitol hexanitate; nitromannitol.

### **Mannit-Test**

Prüfung der Nierenfunktion bei akutem =>Nierenversagen; erfolgt durch i.v. Injektion von 75 ml einer 20%igen Mannit-Lsg. Diuresezunahme auf > 40 ml/Std. spricht für ein noch funktionelles Stadium der Niereninsuffizienz (prophylaktische =>Mannit-Diurese zulässig).  
engl.: mannitol test.

### **D-Mannosamin**

Aminozucker der D-Mannose, deren Hydroxylgruppe an C2 durch eine Aminogruppe ersetzt ist. Bestandteil der =>Neuraminsäuren.  
engl.: D-mannosamine; (+)-mannosamine.

### **Mannose**

als D-M. eine natürliche Hexose (Aldohexose) =  $C_6H_{12}O_6$ ; =>Mannit (Formel). Baustein zahlreicher pflanzlicher Polysaccharide (=>Mannane) u. von =>Glykoproteinen. Ist durch Hefe vergärbar; dient als Nährbodenzusatz. Abbau erfolgt - nach Aktivierung durch Guanosindiphosphat - über das 6-Phosphoderivat zu Glucose-6-Phosphat (=>Mannosidase...).  
engl.: mannose.

### **Mannosid**

=>Glykosid mit Mannose als Zuckerrest.

engl.: mannoside. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mannosidasemangel-Syndrom, Mannosidosis**

autosomal-rezessiv erbliche Störung des Glykoprotein-Abbaus infolge Minderaktivität der  $\alpha$ - (u./oder  $\beta$ -)**Mannosidase** (eine Hydrolase; ihr Nachweis erfolgt in Leukozyten). Phasisch verlaufende Erkrankung mit Wasserspeiergesicht, Kraniohyperostose, Dysostosen langer Röhrenknochen u. Rippen (Verkrümmung, Verplumpung), Wirbelkörperfehlbildungen (mit Skoliose, Gibbus), Oligophrenie, Atemwegsinfekten, Mannosidausscheidung im Harn ("**Mannosidurie**").  
engl.: mannosidosis.

### **Manometer**

Instrument zur Druckmessung in Gasen oder Flüssigkeiten ("**Manometrie**"). Als Flüssigkeits-M. (ein mit Quecksilber, Wasser oder Alkohol gefülltes U- oder Schrägrohr), Feder- bzw. Membran-M. (überträgt mechanisch druckabhängige Formänderungen auf Zeiger) oder als Elektro-M. (Formänderungen werden auf ein Galvanometer oder Drehspulinstrument übertragen). Spezielle Registriermanometer z.B. für =>Cholangiomanometrie, =>Hysterosalpingographie, =>Hydrotubation, =>Phlebomanometrie.

## **Manschette**

1) aufblasbarer Weichteil-Kompressionsschlauch des Blutdruckapparats (=> Blutdruckmessung).

engl.: blood pressure cuff.

2)

Fgb.: neur

manschettenförmiger => Sensibilitätsausfall an einer Gliedmaße (spricht für Hysterie oder Simulation).

engl.: gauntlet-type anesthesia.

3)

Fgb.: anästh

**a)** manschettenförmige => Lokalanästhesie; **b)** manschettenförmiger, aufblasbarer Abschluß eines Endotrachealtubus zur Abdichtung bei positiver Druckbeatmung u. zur Verhütung von Aspiration.

engl.: cuff.

## **Manschettentest**

=> Lowenberg\* Probe.

## **Mansfeld\*-Herxheimer\* Effekt**

Biogr.: Géza M., geb. 1882, Pathologe, Budapest, Preßburg; Karl H.

Hypertrophie des Inselapparats nach Verschuß des Ausführungsganges der Bauchspeicheldrüse, verbunden mit Atrophie des den Bauchspeichel bildenden Parenchyms.

## **Manson\* Färbung**

Biogr.: Sir Patrick M., 1844-1922, Bakteriologe, Hongkong, London

Färbung mit stark verdünnter Borax-Borsäure-Methylenblau-Lösung; für Bakterien u. Plasmodium vivax (blau in grünlichen Ery) u. zur Darstellung der basophilen Tüpfelung der Erythrozyten.

## **Mansonella**

=> Mansonelliasis.

## **Mansonelliasis**

=> Helminthiasis (in Süd- u. Mittelamerika) durch die von Mücken übertragene Filarie Mansonella ozzardi (adulte Würmer im Fettgewebe der Eingeweide; Mikrofilarien im peripheren Blut). Führt zu Lymphknotenschwellungen, Exanthem, evtl. Fieber.

engl.: mansonelliasis.

## **Mansonia**

Stechmücken der Untergattung Mansonioides [Culicidae]. Überträger der Filarie Brugia malayi sowie des => Gelbfiebererregers. Erstellt mit 'Help to RTF'



Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mantelatelektase**

auf die äußeren, stärker kontraktiven Lungenabschnitte ("Lungenmantel") beschränkte =>Atelektase; meist bei Pneumothorax.  
engl.: subpleural collapse.

### **Mantelfeld**

aneinandergesetzte =>Stehfelder oder großes Bestrahlungsfeld zur partiellen oder totalen Bestrahlung, z.B. des Lymphsystems; die zu schonenden Organe innerhalb des Bestrahlungsgebietes werden durch individuelle oder standardisierte Abschirmblöcke ausgeblendet.

### **Mantelfeld-Bestrahlung**

=>TNI.

### **Mantelhirn**

Syn.: Hirnmantel  
Pallium, =>Cortex cerebri.  
engl.: pallium.

### **Mantelkantensyndrom**

die Symptomatik bei Schädigung der Mantelkante der =>Großhirnhemisphäre = =>Margo superior cerebralis (die stumpfe Kante am Übergang der konvexen in die mediale Fläche an der =>Fissura longitudinalis cerebri), z.B. bei Meningiom, Thrombose des =>Sinus sagittalis superior. Es kommt zu spastischer (bei Schädigung der Area 4 zu "atonischer") Lähmung, u. zwar als =>Paraparese der Beine, Sensibilitätsstörung beider Beine, Blasenstörung (Ischuria paradoxa) u. Stuhlinkontinenz (infolge Läsion des Gyrus precentralis bzw. G. postcentralis bzw. Lobulus paracentralis).  
engl.: parasagittal cortical syndrome.

### **Mantelkrone**

Fgb.: dent  
=>Jacketkrone.

### **Mantelpneumothorax**

=>Pneumothorax in Form eines flachen Luftmantels; ist perkutorisch u. auskultatorisch oft stumm.

### **Manteltabletten**

=>Dragées.

engl.: sugar-coated pills.

### **Mantelzellen**

Syn.: Satellitenzellen

eine einschichtig-flache Lage bildende Gliazellen, die die Ganglienzellen in sensiblen Spinal- u. in Hirnnervenganglien umhüllen; in autonomen Ganglien in geringerer Zahl vorhanden.

engl.: satellite cells. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **M-Antigen**

1) "Mukosus-Antigen" schleimbildender Bakterien (=>M-Form); die Bindung an spezifische Antikörper (Agglutinine) erfolgt unter Bildung fetziger Agglutinate.

2) "Membranprotein" der Viren.

3) das Antigen M des MNSs-Systems.

### **M-Antikörper**

bei 50-80% der Mononukleose-Kranken im Serum nachweisbarer heterophiler AK, der durch Meerschweinchen-Nierenzellen bzw. Pferdeeiweiß nicht gebunden wird (im Unterschied zum S- u. =>Forssman\* Antikörper).

engl.: M-antibody.

### **Mantoux\* Probe**

=>Mendel\*-Mantoux\* .

engl.: Mantoux test.

### **Manualhilfe**

geburtshilfliche Maßnahmen zur Leitung der Spontangeburt bei Beckenendlage unter Umfassen der Fruchtwalze ohne tieferes Eingehen in die Scheide; z.B. nach =>Bracht, => Veit-Smellie.

engl.: assistance in breech delivery.

### **Manualtherapie**

=>Chirotherapie.

### **Manubrium**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Handhabe

1) M. mallei PNA

der in das Trommelfell eingefügte "Griff" des Hammers (=>Malleus).

2) M. sterni: der "Schwertgriff" des Brustbeines (dessen oberes Ende, oberhalb der Synchronosis manubriosternalis).

## **manuell**

mit der Hand (=>Manus) bzw. mit beiden Händen (= bimanuell) ausgeführt;  
=>Manual...

engl.: manual.

m. Extraktion

=>Extraktion.

engl.: m. extraction.

m. Medizin

Diagnostik u. Therapie (=>Chirotherapie) funktioneller Störungen am Bewegungsapparat mit Hilfe von Handgriffen.

engl.: m. medicine.

## **Manus PNA**

die Hand; mit Handteller u. Handrücken (=>Palma bzw. Dorsum manus); unterteilt in Handwurzel (Carpus), Mittelhand (Metacarpus) u. Finger (Digiti). Tast- u. Greifwerkzeug der Primaten (mit Opponensfunktion des Daumens).

engl.: hand.

M. valga

=>Madelung\* Deformität.

M. vara

1)daumenwärts gerichtete Abweichung (=>Radialdeviation) der Hand, z.B. bei =>Radiusfraktur.

2)=>Klumphand.

## **Manzanillavergiftung**

allergisches Kontaktekzem durch Saft des tropischen "Manzanillabaumes" (Hippomane mancinella). - Ferner Erbrechen, Durchfall u. Dysurie nach Genuß der Früchte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Manzanillavirus**

in Südamerika u. Trinidad ein ARBO-Virus der =>Simbu-Gruppe [Bunyaviridae]. Erreger einer fieberhaften Erkrankung (Kopf- u. Muskelschmerzen, evtl. Schwindel, Übelkeit).

## **MAO**

1)(engl.) **maximal acid output**; die maximale Sekretion von Magensäure nach Stimulation, berechnet als Summe der Salzsäure- = HCl-Werte (mval/l/h) in den ersten vier 15-Minuten-Portionen der fraktionierten Magenausheberung; vgl. =>PAO.

2)**Monoaminoxidase**.

engl.: MAO.

## **MAO-Hemmer**

=> Monoaminoxidase-Hemmer.  
engl.: MAO inhibitors.

## **Mapleson\* Klassifikation**

Einteilung der halboffenen => Narkosesysteme. Typ A = => Magill\* System; die anderen davon unterschieden durch Reptilschlauch mit Atembeutel im Nebenschluß zum Anschlußstück (mit Frischgaszuleitung u. Ventil [B]) bzw. starrem Rohr statt Faltenschlauch (C) bzw. durch Atembeutel-Ventil-Kombination ebenfalls im Nebenschluß, aber Frischluftzuleitung am Maskeneinschlußstück (D) bzw. - modifiziert - vor der genannten Kombination (= => Bain\* System). Als E-Typ das System mit Ayre\* T-Stück. - vgl. => Jackson\*-Rees\*...

## **Mapping**

Etym.: engl. = Kartographie

landkartenartige Registrierung der Herzaktionsströme mittels besonderer => EKG-Ableitungen. Als **endokardiales M.** mittels transvenös oder nach operativer Öffnung des Herzens ins Herz eingeführter Elektroden; insbesondere zur Analyse tachykarder Herzrhythmusstörungen, z.B. bei => WPW-Syndrom, u. vor Anw. antitachykarder Herzschrittmacher. Als **epikardiales M.** durch Ableitung an zahlreichen Punkten der Herzoberfläche (intraoperativ) zur genauen Lokalisation eines arrhythmogenen Fokus. Als **präkardiales M.** durch Ableitung an zahlreichen Stellen der Thoraxoberfläche (Brustwandableitungen); v.a. zur Ausmaßbestimmung eines => Myokardinfarkts.

## **Maquet\*-Bandi\* Operation**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "1056\_2.bmp")**

Ventralisation der Tuberositas tibiae bei Erkrankungen der retropatellaren Gleitfläche.

## **marantisch**

zu Kräfteverfall, Auszehrung führend; mit bzw. durch => Marasmus.

engl.: marantic; wasting.

m. Thrombose

=> Thrombose bei auszehrenden Krankheiten.

engl.: m. thrombosis.

## **Marasmus**

ein über Monate bis Jahre ablaufender Auszehrungs-, Entkräftungsprozeß;

vgl. => Kachexie; => Dystrophiesyndrom, alimentäres.

engl.: marasmus.

M. senilis

der körperliche u. geistige Abbau im hohen Alter.

engl.: senile m.

### **Marbet\*-Winterstein\* Test**

=>Prothrombin-Konsumtionstest als 2-Phasen-Test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Marburg\***

Biogr.: Otto M., 1874-1948, Neurologe, Wien, New York

Syndrom

Apinealismus; (angeborenes) Fehlen der Zirbeldrüse (Corpus pineale), mit Symptomen des =>Hypopinealismus u. des =>Frankl-Hochwart\*-Pellizzi\* Syndroms.

M.\* Trias

Pyramidenbahnzeichen, aufgehobene Bauchhautreflexe u. temporale Abblassung der Sehnervpapille als charakteristische Zeichen der =>Multiplen Sklerose.

engl.: Marburg's triad.

### **Marburg-Virus**

RNS-Virus der =>Filoviridae. Das Virion ("Filovirion") 790-970 nm lang, 80 nm breit; mit helikalem Nucleokapsid. Erreger der =>Marburg-Virus-Krankheit. - Ältere Bez.: Rhabdovirus simiae.

engl.: Marburg virus.

### **Marburg-Virus-Krankheit**

Syn.: Afrikanisches hämorrhagisches Fieber

akute, fieberhafte Krankheit mit Blutungen, erstmals beobachtet 1967 in Marburg/Lahn bei Tierpflegern u. Laborpersonal nach Kontakt mit Geweben grüner Meerkatzen (*Cercopithecus aethiops*) sowie - durch Übertragung von Mensch zu Mensch - beim Pflegepersonal der hospitalisierten Personen.

Erreger ist das =>Marburg-Virus. Nach einer Inkubationszeit von 5-7 Tagen treten hohes - nach 9 Tg. abfallendes - Fieber sowie Erbrechen, Durchfall, Konjunktivitis, ein livides, makulopapulöses Ex- u. Enanthem sowie Leuko- u. Thrombopenie, Blutungen, Muskelschmerzen, Zeichen der Leber- u.

Nierenschädigung auf, als Komplikationen Pneumonie, Kreislaufversagen, Enzephalitis, Psychose. Lange Rekonvaleszenz (mit Lethargie, Haarausfall). Letalität ca. 20%.

engl.: Marburg (virus) disease.

### **Marc Iselin\***

=>Iselin\*.

### **Marcescine, Marzeszine**

=>Bakteriocine der =>*Serratia marcescens*.

### **Marchesani\* Syndrom**

Biogr.: Oswald M., 1900-1952, Augenarzt, Hamburg  
eine rezessiv erbliche, mesodermale Dystrophie mit Fehlbildungen der Augenlinse (Mikro-, =>Sphärophakie, später Ektopie u. sekundäres Glaukom), Minderwuchs (kurze Gliedmaßen mit eingeschränkter Beweglichkeit, gedrungener = "brachymorpher" Thorax), Brachycephalie.  
engl.: Weill-Marchesani syndrome.

### **Marchiafava\* Syndrom**

Biogr.: Ettore M., 1847-1935, Internist, Rom

1)M.\*-Bignami\* Sy.:(Amico B.; 1903) Degeneration des Balkens (=>Corpus callosum) u. laminäre Hirnrindensklerose bei chronischem Alkoholismus (exzessiver Rotweinkonsum?). Klinisch eine unter schubartigen Verschlechterungen auftretende =>Pseudoparalyse mit Zeichen der Aphasie, Agnosie, mit Bewegungsunsicherheit, flüchtigen Lähmungen (Hemiparesen), Reflexanomalien, generalisierten Anfällen; führt zu =>Depravation u. Demenz; präfinal verschiedene psychopatholog. Bilder u. Koma.  
engl.: Marchiafava's disease.

2)

Syn.: **M.\*-Micheli\*(-Strübing\*) Anämie**

eine chronische hämolytische Anämie mit nächtlicher Hämoglobinurie ("paroxysmale Hämoglobinurie"), Gelbsuchtschüben, mäßiger Milzvergrößerung. Komplikationen: Thrombosen, aplastische Anämie; final akute Leukose. - vgl. =>Säureresistenz (2).  
engl.: M.-Micheli disease.

### **Marcus Gunn\***

Fgb.: neur

=>Gunn.

### **Mardersteig\* Phänomen**

=>Vakuumphänomen.

engl.: vacuum phenomenon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Marek\* Virus**

Syn.: Virus polyneuritidis gallinarum

ein onkogenes DNS-Virus der Herpes-Gruppe.

### **Marey\* Reflex**

Fgb.: kard

reflektorische Steigerung der Herzfrequenz bei Blutdruckabfall (z.B. bei arteriovenöser Fistel).

## **Marfan\***

Biogr.: Bernard J. A. M., 1858-1942, Internist, Hygieniker u. Pädiater, Paris  
Syndrom

Syn.: Achard\*-M.\* Syndrom, Arachnodaktylie-Syndrom

autosomal-dominant erbliche mesoektodermale Dysplasie mit dem

Leitsymptom "Lang-Schmal-" oder "Spinnengliedrigkeit" (=>

Dolichostenomelie), d.h. mit grazilen, überlangen Röhrenknochen

(Hochwuchs) u. Überstreckbarkeit der Gelenke sowie mit Vogelgesicht,

Zahnstellungsanomalien, Unterentwicklung des Unterhautgewebes u. der

Muskulatur; fakultativ Herz-, Lungen- u. Gefäßanomalien,

Augenfehlbildungen (blaue Skleren, Iris- u. Ziliarkörperunterentwicklung,

Linsenfehlbildung mit Linsenschlottern, Makro- u. Mikrokornea),

Reflexabweichungen, endokrine Störungen.

engl.: Marfan's syndrome.

M.\* Zeichen

Epiphysenaufreibung am inneren Fußknöchel (=>Doppelknöchel), meist

kombiniert mit =>Kraniotabes u. "Rosenkranz"; bei schwerer =>Rachitis.

engl.: M.'s sign.

## **Margaritom, Margaroid, Margeritom**

Etym.: griech. margarites = Perle

=>Cholesteatom.

## **Margeritenform**

Fgb.: protozool

=>Gänseblümchenform. - vgl. =>Rosetten.

## **marginal(is)**

(latein.) randbildend, randständig.

engl.: marginal.

## **Marginalplasma**

=>Ektoplasma.

## **Marginalsinus**

=>Randsinus.

## **Margination**

das Haftenbleiben ("=>Adhärenz") der Leukozyten u. Thrombozyten an den Venolenwänden als passives, strömungsdynamisch ausgelöstes Phänomen; ermöglicht das aktive Emigrieren (amöboide Bewegungen) der Leukozyten in das Interstitium im Rahmen der unspezif. Abwehrreaktion u. die Interaktion der Thrombozyten mit dem Endothel.

engl.: margination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **marginatus**

(latein.) umrandet, umwallt.  
engl.: closed off.

### **Margo**

(latein.) Rand, Kante, (*PNA*) Organkante, -rand.  
engl.: border; edge; margin.

M. anterior

vordere Kante eines Organs.

M. ciliaris iridis

die mit dem Ziliarkörper verbundene => Iriswurzel.

M. dexter cordis

der scharfe Rand der rechten Herzkammer zwischen den Facies sternocostalis u. diaphragmatica.

engl.: right heart border.

M. incisalis

die "Schneidekante" der Schneide- u. Eckzähne.

M. inferior hepatis

der untere, scharfe Leberrand (zwischen der Zwerchfell- u. Eingeweidefläche), *klin* der untere Leberrand.

engl.: inferior hepatic b.

M. interosseus

die der Membrana interossea des Unterarmes bzw. Unterschenkels als Ansatz dienende Kante der Elle bzw. Speiche sowie des Schien- bzw. Wadenbeines.

M. lateralis

der seitl. Rand, z.B. des Oberarmknochens (M. lat. humeri; distal am Schaft, in den lateralen Epikondylus auslaufend), der äußere Fußrand (M. lat. pedis).

M. liber

der "freie Rand", z.B. des Eierstocks (= M. l. ovarii; konvex, zwischen den Facies medialis u. lateralis).

engl.: free b.

M. medialis

der mediale Rand, z.B. des Oberarmknochens (= M. m. humeri; distal in den medialen Epikondylus auslaufend), der innere = mediale Fußrand (= M. m. sive tibialis pedis).

engl.: medial b.

M. posterior

der hintere Rand, die hintere Kante; z.B. des Wadenbeines, des Hodens (= M. p. testis; breit; dient als Ansatz für Mesorchium u. Nebenhoden).

engl.: posterior b.

M. pupillaris iridis

der freie => Irisrand (= Circumferentia minor) um die Pupille.

M. superior

der obere Rand, die obere Kante; z.B. der Großhirnhemisphäre (= M. sup. cerebri; => Mantelkantensyndrom), der Felsenbeinpyramide (= M. sup. partis petrosae = => Pyramidenkante; mit => Sinus petrosus superior).



engl.: superior b.

**Margueriten...**

=>Margeriten...

### **Marie\* Syndrom**

1) Pierre Marie\* Syndrom Biogr.: Pierre M., 1853-1940, Neurologe, Paris

a) M.\* Syndrom I: => Akromegalie.

engl.: Marie's disease.

b) M.\* Syndrom II,

**Syn.: Nonne\*-M.\* Syndrom**

eine zerebellare => Heredoataxie, d.h. eine Kleinhirnerkrankung infolge vorzeitiger Alterung angeboren minderwertiger Gewebe, begünstigt durch chronischen Alkoholismus, schwere Infektions- u. chronische Krankheiten. Um das 5. Ljz. treten Nystagmus, Ataxie, Asynergie, evtl. choreatische Symptome u. Rigor auf, evtl. unter dem Bild eines Parkinson\* Syndroms, sowie Hirnnervenstörungen (Blicklähmung, Optikusatrophie, Vestibularisstörungen).

engl.: Marie's ataxia; spinocerebellar degeneration, Pierre Marie-type.

c) M.\*-Bamberger\* Syndrom,

**Syn.: Akropachie**

**"Haut-Knochenhaut-Verriesung", ausgelöst durch chronische Lungenerkrankungen (u. Stoffwechselstörung) bei erblicher (?) Disposition zu hyperdermato-periostaler Reaktion (evtl. aber auf Bildung von Toxinen beruhend, die bei chronischer Entzündung oder Leberstauung gebildet werden). Hyperplastische Periostitis, v.a. im Diaphysenbereich ("Säulen-", "Spindelbein-Bildung"), => Trommelschlegelfinger u. Weichteilschwellungen an den Gliedmaßenenden ("Polsterhand"; evtl. Gelenkbeteiligung), neurovegetative Störungen, Dysproteinämie.**

engl.: hypertrophic pulmonary osteoarthropathy.

d) M.\*-Léri\* Krankheit: => Arthritis mutilans.

e) M.\*-Strümpell\* Krankheit: => v. Bechterew\* Krankheit.

engl.: Marie-Strümpell disease.

2) Biogr.: Julien M., Kinderarzt, Paris

a) seltene, im Säuglings- oder Kleinkindalter beginnende bösartige "dermatopulmonale" => Retikuloendotheliose mit Zellwucherung im Papillarkörper der Haut, in Lymphknoten u. Lungen. Symptome: papulokrústöses Exanthem, zunehmende Atemnot mit Hustenanfällen, oft auch Mediastinal- u. Hautemphysem, Spontanpneumothorax; Prognose schlecht.

engl.: Marie's syndrome; infantile pulmonary reticuloendotheliosis.

b) M.\*-Sée\* Syndrom: akuter hypersekretorischer => Hydrozephalus des Säuglings bei A-Hypervitaminose; entwickelt sich schubweise u. mit Bildung von => Fontanellenhernien, geht einher mit Nahrungsverweigerung, Erbrechen, Prostration.

engl.: Julien M.-Sée syndrome; infantile hydrocephalus due to A-hypervitaminosis.

### **Marie\*-Foix\* Handgriff**

Biogr.: Pierre M.

langsame passive Beugung der Zehen u. des Fußes; löst bei Pyramidenbahnläsion einen =>Massenbeugereflex aus ("**M.\*-F.\* Reflex**").  
engl.: Marie-Foix maneuver.

### **Marihuana**

Fgb.: tox

getrocknete Blätter, Blüten u. Stengel des Indischen Hanfs (Cannabis sativa var. indica); Wirkungen =>Haschisch.

engl.: marihuana; cannabis.

### **Marinescu\***

Biogr.: Georges M., Arzt, Bukarest

Körper

virale Einschlüsse in der Substantia nigra bei Parkinson\* Krankheit.

M.\* Zeichen

kalte, leichenfarbene, ödematöse Schwellung der Hand bei Syringomyelie.

engl.: Marinescu's succulent hand; M.'s sign.

M.\*-Sjögren\* Syndrom

(Karl Torsten Sj.) autosomal-rezessiv erbliche Enzymopathie (Verminderung von Serin, Phenylalanin, Glutamin) mit Oligophrenie, spinozerebellaren Symptomen (Ataxie, Dysarthrie, Dysmetrie), Schichtstar, Minderwuchs.

engl.: M.-Sjögren syndrome.

### **Marion\***

Biogr.: Henri M., französ. Arzt

Operation, Plastik

Behebung einer Harnleiterabgangsstenose durch Längsspaltung der Engstelle u. - nach Resektion der überschüssigen Nierenbeckenwand - Einlegen eines =>Schienungsrohres, u. zwar ohne Nahtverschluß an der früheren Engstelle; zusätzlich transrenale Nierenbeckendrainage (als Nephrostomie).

M.\* Syndrom

angeborene =>Blasenhalsstenose (Sphinkterfehlbildung, -sklerose, nervöse Störung), meist bei Knaben; führt zu Harnwegsinfektionen, Poly- u.

Pollakisurie, Überlauf-, später Balkenblase, Hydroureter, Harnrückstau (zystoureteropelviner =>Reflux) mit Pelviectasie u. tubulärer

Niereninsuffizienz.

engl.: (congenital) bladder neck obstruction.

### **Mariske, Marisque sentinelle**

nicht reponierbare, schlaffe Hautfalten am Anus, oft Restzustand nach perianalen Thrombosen; können ein Analekzem unterhalten.

engl.: marisca. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Marituba-Virus**

ein ARBO-Virus C; in Äquatorialamerika Erreger einer Krankheit mit Fieber u. Kopfschmerzen.

### **Mark**

das zentrale, meist weichere Gewebe eines Organs; von der umgebenden Rinde (=>Cortex) hinsichtlich Struktur u. Funktion unterschieden; z.B. Nieren-, Knochen-, Rückenmark (Medulla renalis bzw. ossea bzw. spinalis).  
engl.: medulla; marrow.

M., verlängertes

=>Medulla oblongata.

### **Markausstrich**

Knochenmarkausstrich, =>Hämatomyelogramm.

engl.: bone marrow smear.

### **Markballen**

Zerfallsprodukte der =>Markscheide.

### **Markbasophilie**

Vermehrung der basophilen Granulozyten (u. deren Vorstufen) im Knochenmark, z.B. bei Polycythaemia vera. - Auch deren Überwiegen im Knochenmark bei Leukose u. perniziöser Anämie (hier als Megaloblastenmark).

### **Marker**

(engl.) => Markierungsgene, =>Markersubstanzen; =>Markierung.

### **Markersubstanzen**

#### **Tabelle%!Popupid("roche.mvb","t1058n1")**

Hormone, Enzyme, besondere Eiweißkörper (z.B. =>Tumormarker), deren vermehrtes - Vorkommen im Blut oder Gewebe einen Krankheitszustand anzeigt; ferner als genet. M. z.B. das =>EL-System (=>

Plasmalipoproteinpolymorphismus). - Immuno- u. hämatologisch auch von Interesse sind M. als charakteristische Moleküle der Zellmembran ("Oberflächenmarker") oder des Zellkerns; z.B. - im Laufe der Differenzierung auftretende - M. der Lymphozyten. - =>Tracer, =>Markierung.

engl.: marker substance.

### **Markfibrom**

derbes, grauweißes Knötchen aus rudimentären =>Sammelrohren u. Bindegewebs-, Muskelfasern in der Außenzone des Nierenmarks als

angeborene Fehlbildung.  
engl.: renal cortex fibroma.

### **Markfibrose**

=>Fibrose des Markgewebes; i.e.S. die =>Osteomyelofibrose.  
engl.: myelofibrosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **markhaltige Nervenfasern**

mit =>Mylinscheide ausgestattete =>Nervenfasern.  
engl.: myelinated nerve fiber.

### **Markhemmung**

Fgb.: hämat

Knochenmarkhemmung; =>Knochenmarkaplasie.  
engl.: maturation arrest.

### **Markhöhle**

=>Cavitas medullaris.  
engl.: medullary cavity.

M., primäre

die bei Beginn der Verknöcherung (Ossifikation) der Röhrenknochen durch einsprossende Blutgefäße u. undifferenzierte Bindegewebs- u. Riesenzellen entstehende M. enthält das primäre =>Knochenmark (Blutzellen, Chondro- u. Osteoblasten, Mesenchymzellen zerfallender Knorpel).

### **Markhyperplasie**

Vermehrung des Zellanteils des - dadurch kräftig roten - Knochenmarks gegenüber dem (schwindenden) Fettanteil; z.B. bei verstärkter Erythropoese.  
engl.: bone marrow hyperplasia.

### **Markierung**

das Kennlichmachen (=>Etikettierung) eines Substrats durch einen =>Tracer (Radionuclid oder andere Marker), z.B. zur Stoffwechselfolgerung, zur Prüfung von Kreislaufgrößen.  
engl.: marking.

### **Markierungsgene**

Syn.: Marker

Gene (beim Menschen z.B. für die Bildung der Blutantigene), an deren erkennbarer - meist dominanter - Wirkung ("Marker-Eigenschaft") das Vorhandensein anderer, mit ihnen gekoppelter - meist rezessiver - Gene oder eines bestimmten Chromosoms festgestellt werden kann; =>Virusmarker.

engl.: marker genes.

### **Markkegel**

Fgb.: anat

=>Conus medullaris.

### **Marklager**

Fgb.: anat

=>Corpus medullare cerebelli, =>Centrum semiovale.

### **Marknagel**

=>Knochnagel als Kompressions-, Spreiz- oder Dreilamellennagel, Gewindestift, Rush\* Pin oder (i.e.S.) =>Küntscher\* Nagel für die "intramedulläre" Fraktur Nagelung (**Marknagelung**; =>Osteosynthese).

engl.: medullary pin; intramedullary pin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Markphlegmone**

Phlegmone von Markgewebe, z.B. der weißen Hirnsubstanz (=>Marklager) oder - i.e.S. - als M. von Röhrenknochen; =>Osteomyelitis.

engl.: purulent cerebritis.

### **Markraum**

=>Markhöhle.

engl.: medullary cavity.

### **Markreifung**

Reifung (Entwicklung) der =>Markscheide.

### **Markscheide**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1059.bmp")**

Syn.: Stratum myelini

Fgb.: histol

die während der Myelinisation (=>Myelogenese [2]) um die Axone der Nervenzellen gebildete Isolierschicht (=>Myelin). Im peripheren Nervensystem das Produkt der Mehrfacheinhüllung der Nervenfasern durch die myelinreiche Zellmembranausstülpung der Schwann\* Zellen (erfolgt unter Ausbildung einer "mesenteriumartig" verbleibenden Verbindung mit der Schwann\* Zelle als "Mesaxon"); im ZNS gebildet von Oligodendrozyten als deren "myelinopoet. Fortsatz". - Sie ist diskontinuierlich (= "segmentiert"), wobei die Segmente (= => Internodien) durch Einschnürungen getrennt sind (= => Ranvier\* Schnürringe). Die so umhüllten Fasern werden als markhaltig = - reich bezeichnet; - Der unter Markballenbildung erfolgende Untergang

("Markscheidenzerfall" = "Myelinscheidenzerfall" = =>Entmarkung) führt zu Funktionsverlust.  
engl.: myelin sheath; medullary sheath.

### **Markschwamm**

=>Carcinoma medullare.

### **Markschwammniere**

angeborene, evtl. erbliche =>Nierenfehlbildung mit zahlreichen kleinsten Zysten der Marksubstanz, die mit den Sammelrohren der Pyramiden in Verbindung stehen. Die Symptome sind unspezifisch; z.B. kolikartige Schmerzen, Hämaturie, Pyurie, evtl. sekundäre Pyelonephritis; häufig asymptomatischer Verlauf; Prognose meist gut. - Als infantile polyzyst. Niere das => Cacci\*-Ricci\* Syndrom.  
engl.: medullary sponge kidney.

### **Marksinus**

die lymphozytenarmen "Straßen" im retikulären Bindegewebe des => Lymphknotenmarks, in denen die Lymphe zum =>Vas efferens abfließt.

### **Markstrahlung**

Fgb.: anat

1)die =>Pars radiata der Niere.

2)=>Radiatio.

### **Markzystenstein**

Konkrement in Markzysten (im Nierenmark der Markschwammniere).

engl.: medullary cyst calculus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Marmorierung der Haut**

=>Cutis marmorata.

engl.: marbleization of the skin.

### **Marmorknochenkrankheit**

Syn.: Osteopetrose, Albers-Schönberg\* Krankheit

familiäre, klinisch meist um die Pubertät erkennbar werdende seitensymmetrische Knochenbildungsstörung i.S. der =>Osteosklerose (mit Kortikalisaufreibung u. Vermauerung der Markhöhlen); trotz regelrechten Mineralgehalts besteht erhöhte Sprödigkeit der Knochen u. Neigung zu - relativ rasch heilenden - Frakturen. Die langen Röhrenknochen sind meist verkürzt, ihre Epiphysen aufgetrieben; evtl. treten Druckatrophien u. Ausfälle von Hirnnerven auf (v.a. Nervus opticus u. N. vestibulocochlearis), evtl. auch

Kiefernekrosen durch retinierte Zähne. Blutbild u. -chemismus sind infolge extramedullärer Hämatopoese (großer Milztumor) evtl. normal (in schweren, fortschreitenden Fällen aber evtl. =>Panmyelopathie).  
engl.: osteopetrosis; disseminated condensing osteopathy; marble bone disease.

### **Marmorwirbel**

=>Elfenbeinwirbel.

engl.: marble vertebra.

### **Marokkanisches Sommerfieber**

=>BoutonneuseFieber.

### **Maroteaux\*-Lamy\***

Biogr.: Pierre M., französ. Kinderarzt, Paris; Maurice L., französ.

Kinderarzt/Humangenetiker, Paris

Syndrom

der - autosomal-rezessiv erbliche - Typ VI der =>Mucopolysaccharidosen; Enzymdefekt betrifft die N-Acetylgalactosamin-4-sulfatsulfatase = Arylsulfatase B; Symptome: Minderwuchs, Hüftdysplasie mit Veränderungen ähnlich wie bei (Legg\*-)Perthes\* Krankheit, Hornhauttrübungen, Aortenstenose; Intelligenz normal, später aber reduziert; Schwerstform mit Beteiligung der Meningen (u. frühletal durch Hydrozephalus); im Harn Chondroitinsulfat B nachweisbar; in Leukozyten Einschlüsse. - =>Lamy\*-Maroteaux\*...

engl.: Maroteaux-Lamy syndrome; arylsulfatase B deficiency.

M.\*-Malamut\* Syndrom

=>PNM-Syndrom.

engl.: PNM-syndrome.

### **Marriott\*-Kekwick\* Regel**

Je 500 ml Blutverlust bewirken einen Blutdruckabfall um 10-20 mm Quecksilbersäule.

engl.: Marriott-Kekwick rule.

### **Marschalbuminurie**

Eiweißausscheidung im Harn als "regulatorische" Albuminurie nach körperlicher Anstrengung.

engl.: march albuminuria.

### **Marschfraktur**

Ermüdungsbruch (Dauerfraktur) des 2., seltener auch 3. u. 4.

Mittelfußknochens (meist im distalen Drittel), u. zwar als Fissur oder als kaum dislozierter Bruch; mit =>Looser\* Umbauzone u. periostaler Reaktion, evtl.

mit heftigen Schmerzen u. örtlicher Geschwulst ("**Marschgeschwulst**"); Überlastungsschaden z.B. nach langen Märschen, begünstigt durch schwere Traglasten, ungeeignetes Schuhwerk (vgl. =>Deuschländer\* Fraktur, Streißfraktur).  
engl.: march fracture.

### **Marschhämoglobinurie**

Ausscheidung eines Hämoglobin- u./oder Myoglobin-haltigen Harns wenige Stunden nach übermäßiger Marschbelastung; evtl. auch Albuminurie, jedoch keine Hämaturie; u.U. flüchtige Leber- u. Milzschwellung, Muskelverhärtungen. Ist bedingt durch intravasale Hämolyse der durch die Fußbelastung mikrotraumatisierten Erythrozyten (wahrscheinlich bei vorbestehender Minderung ihrer mechanischen Resistenz).  
engl.: march hemoglobinuria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Marsh\* Probe**

ein "klassischer" Nachweis für =>Arsen (anhand des Arsenspiegels nach thermischer Arsenwasserstoffzersetzung).  
engl.: Marsh's test.

### **Marshall\* Falte**

=>Plica venae cavae sinistrae.  
engl.: Marshall's vestigial fold.  
M.\* Vene  
=>Vena obliqua atrii sinistri.  
engl.: M.'s oblique vein.

### **Marshall\*-Marchetti\*(-Krantz\*) Operation**

Fgb.: gyn  
extraperitoneale, abdominale Zystourethropexie zur Behebung der weibl. Harninkontinenz; dabei wird der Blasenhal mit 2-4 resorbierbaren Nähten an das Periost der Symphyse fixiert (bei der Modifikation von Burch wird paravaginales Gewebe mobilisiert, um die Urethra zu halten). Indikationen: v.a. rezidivierende Streißharninkontinenz bei Zustand nach Hysterektomie; auch als (kleiner) Zusatzeingriff, wenn eine Laparotomie aus anderen Gründen indiziert ist.

### **Marsupialisation**

Herausnähen der Ränder einer schlecht entfernbarer Zyste (z.B. => Bartholin-Zyste) an die Körperoberfläche, so daß nach Eröffnung eine Tasche entsteht, die anschließend durch Drainage, Tamponade, Koagulation u./oder Exkochleation weiterbehandelt wird. Analog die Bildung einer inneren Fistel zum Verdauungstrakt bei Zysten innerer Organe (z.B. Anastomosierung bei Pankreaszyste mit dem Magen = **Marsupiogastrostomie**) mit dem Ziel der allmählichen Spontanobliteration.



engl.: marsupialization.

### **Martensella microspora**

=>Microsporon audouinii.

### **Martin\* Tropfkugel**

Biogr.: August M., 1847-1933, Frauenarzt, Berlin, Greifswald  
in das Schlauchsystem eines =>Tropfinfusionsgerätes einzuschaltende  
spezielle Glaskugel zur Sichtkontrolle der - durch Schraubenklemme  
regulierbaren - Fließgeschwindigkeit.

### **Martin\*-Albright\* Syndrom**

Biogr.: Eric M., Internist, Genf; Fuller A.  
durch periphere Parathormonresistenz bewirkter familiärer  
Pseudohypoparathyreoidismus mit latenter oder manifester  
hypokalzämischer Tetanie; ferner Kleinwuchs (mit =>Mikromelie),  
Osteoporose, Zahnschmelzmangel (zeitiger Zahnverfall), Oligophrenie,  
Hyperphosphatämie.  
engl.: pseudohypoparathyroidism syndrome.

### **Martin\*-Bell\* Syndrom**

X-chromosomal vererbte Makrogenitosomie mit Megaloorchie (= Makrotestes), auffallend großen Ohrmuscheln u. geistiger Retardation (Intelligenzdefekte); Sterilität. Es besteht Brüchigkeit des X-Chromosoms in der Bande Xq27 (X fragile = Fragile-X-Chromosom), nachweisbar in unter Folsäuremangel kultivierten Zellen.

### **Martin\*(-Bosviel\*) Syndrom**

apoplektiforme =>Gaumensegelblutung.  
engl.: Bosviel's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Martorell\* Syndrom**

Biogr.: Fernando M., Angiologe, Barcelona

1) =>Ulcus (cruris) hypertonicum.

2)

Syn.: Peitschenschlag-Syndrom

=>Peitschenschlag-Schmerz im Bein durch intramuskuläre Venenblutung (unbekannter Genese), gefolgt von Hautblutungen (Ekchymosen) am Unterschenkel, Zeichen der Thrombose (u.a. =>Homans\* Zeichen) u. Arteriospasmus.

engl.: Martorell's syndrome; whip-like pain syndrome.

3) M.\*-Fabr e\* Syndrom: Takayasu\* Syndrom, =>Aortenbogensyndrom.

engl.: aortic arch syndrome.

**mAs**

Milliamperesekunde.

**Maschal...**

Wortteil "Achselhöhle".

engl.: maschale.

**Maschentransplantat**

=>Meshgraft.

**Maschinengeräusch**

Fgb.: kard

=>Gibson\* Geräusch.

engl.: machinery murmur.

**masculinus**

(latein.) männlich.

engl.: male.

**Maser**

Fgb.: physik

Microwave **A**mplification by **S**timulated **E**mission of **R**adiation, =>

Molekularverstärker.

**Masern**

Syn.: Morbilli

durch das =>Masernvirus hervorgerufene exanthematische Infektionskrankheit von hoher Kontagiosität; mit Häufigkeitsgipfel im 5.-7. Lj. (junge Säuglinge sind durch mütterliche =>Leihimmunität geschützt); kommt in dichtbesiedelten Gebieten endemisch vor (3- bis 5jährliche Epidemiegipfel); hinterläßt lebenslange stabile Immunität. Übertragung erfolgt v.a. durch Tröpfchen (auch auf Distanz, von Raum zu Raum, als sog. "fliegende" Infektion), u. zwar meist im Prodromalstadium, wobei Augenbindehaut u. Atemwege die Eintrittspforte sind. Nach einer Inkubationszeit von 9-11 Tg. (bei Vorliegen passiver Antikörper länger) kommt es zu Virämien (eine erste bis zum 3. Tag mit diskreten Krankheitszeichen; die zweite vom 5. bis 7. Tag bis zum Exanthem); klinisch entspricht dies einem 2- bis 4tägigen Prodromalstadium mit Fieber, Atemwegskatarrh, Konjunktivitis, Kopfschmerzen, psychischen Veränderungen, =>Koplik\* Flecken u. beginnendem Enanthem, auf das - nach kurzer Entfieberung - das 4- bis 5tägige Exanthemstadium (=> Masernexanthem) mit 2. Fieberschub, typischem "Maserngesicht", Reizhusten, Milzschwellung u. allgemeiner Lymphknotenschwellung, evtl. auch Durchfall folgt; am 7.-8. Tag erfolgt lytische Entfieberung; das Blutbild

zeigt eine Leukopenie mit Neutrophilie u. Linksverschiebung, später Neutro- u. Eosinopenie; oft besteht eine febrile Albuminurie; positive Diazoreaktion. Die klinische Diagnose wird erhärtet durch Hämagglutinationshemmtest, Neutralisationstest, KBR, ELISA-Test u. zytologisch (Masernriesenzellen, Synzytialzellen in Sekreten etc.). Besondere Verlaufsformen sind möglich. - Die Prognose ist gut, jedoch sind Komplikationen (auch bakteriell u. allergisch) möglich: Bronchiolitis, Krupp, Pneumonie (meist bakterielle Superinfektion), Appendizitis, Enzephalitis, Otitis media (Mittelohreiterung in der 2. Wo.), Polyradikulitis, Pemphigoid (auch unabhängig vom Exanthem); ferner besteht eine erhöhte Disposition zur Erkrankung an Diphtherie (prognostisch ungünstig; ebenso die Kombination mit Keuchhusten) u. Gefahr der Aktivierung einer Tuberkulose (es besteht Tuberculin-Anergie). - Prophylaxe erfolgt durch die ab 2. Lj. mögliche Impfung mit Lebendvakzine; mit inaktivierter Vakzine nur bei Säuglingen sinnvoll; passive Immunisierung mit  $\gamma$ -Globulin (0,2 - 0,4 ml/kg) ist bis 5. Tag in 80% krankheitsverhütend.  
engl.: measles.

M., abortive

mitigierte M.

M., hämorrhagische oder "schwarze"

klinisch bedeutungslose Variante mit Diapedeseblutung in die Effloreszenzen u. verzögerter Exanthemrückbildung.

M., maligne

toxische M.

M., mitigierte

Syn.: Morbilloid

abortive Verlaufsform der M. mit verlängerter Inkubation, niedriger Temperatur, diskretem oder fehlendem Exanthem. Bei teilgeschützten Personen, z.B. beim Säugling mit abnehmender Leihimmunität, bei Kindern mit unvollständiger passiver Immunisierung; Ansteckungsfähigkeit u. Komplikationen wie beim Vollbild.

engl.: mitigated course of measles.

M., schwarze

hämorrhagische M.

M., toxische

bösartige (= "maligne"), schnell zum Tode führende Verlaufsform der M. (=> Masernenzephalitis); von Anfang an mit schweren Allgemeinerscheinungen wie Somnolenz, Hyperpyrexie, Krämpfe, Vasomotorenkollaps etc. v.a. bei vorgeschädigten, auch Cortison-behandelten Kindern. - =>Fieberkurve.

engl.: malignant course of measles.

### **masernähnlich**

=>morbilliform.

engl.: measles-like. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Masernenzephalitis**

1) => Enzephalitis als Masernkomplikation; meist am 3.-10. Tag nach Exanthemausbruch (selten - als "Inkubationsenzephalitis" - früher; evtl. aber

später); auch mit meningealer Beteiligung. Letalität 10-40%; bei 20-40% Defektheilung (vegetative Spätfolgen, psychische Störungen bis zur Demenz).

engl.: measles encephalitis.

2) subakute sklerosierende Panenzephalitis (SSPE) oder Leukenzephalitis; eine seltene "Slow-Virus-Erkrankung" mit Todesfolge (=> Masernvirus).

engl.: S.S.P.E.

### **Masernexanthem**

der auf Kapillarwandschädigung beruhende, für Masern charakteristische, makulopapulöse (= fleckig, mit kleinen, knötchenförmigen Erhabenheiten um die Haarfollikel), bräunlich- bis violettrote, evtl. hämorrhagische Ausschlag (=> Exanthem) mit Neigung zu Zusammenfließen (Konfluenz). Setzt mit dem 2. Fieberschub (4. Tag) ein u. breitet sich in ca. 2-4 Tagen vom Kopf (zuerst hinter den Ohren) über den Stamm auf die Gliedmaßen aus (Maximum am 6. Tag). Die Rückbildung erfolgt in gleicher Folge unter Hinterlassung von Pigmentflecken u. mit kleieförmiger Schuppung.

engl.: measles exanthema.

### **Masernimpfstoff**

Impfstoff zur Schutzimpfung gegen => Masern.

1) Lebendvakzine aus attenuierten aktiven Viren (z.B. aus dem Stamm "Edmonston" entwickelt); Impfung s.c. nur jenseits des Säuglingsalters; Nebenreaktionen möglich.

2) Vakzine aus inaktivierten Viren; Auffrischimpfung zweckmäßig mit Lebendvakzine.

engl.: measles vaccine (adsorbed; live attenuated; inactivated).

### **Masernvirus**

Syn.: Morbilli-Virus

Fgb.: virol

(Anderson, Goldberger 1911) großes Paramyxovirus (100-150 nm) mit lipidhaltiger Hülle; Erreger der => Masern. In Affenieren-, Hühnerembryo- u. menschl. Amnionzellen züchtbar; bewirkt Riesenzellbildung u.

Hämagglutination. - Antigen-Verwandtschaft mit Hundestaupavirus (früher mit diesem u. Rinderpest-V. zu einer Gruppe zusammengefaßt). Eine Variante ist evtl. Erreger der => Masernenzephalitis (2).

engl.: measles virus.

### **Maske**

Kurzbez. für => Narkosemaske; vgl. => Masque, Maskierung.

engl.: mask.

### **Maskengesicht**

mimische Starre (Hypo- bis Amimie); z.B. bei Parkinsonismus, Fazialislähmung, Grippeenzephalitis, Myopathien (=> Facies myopathica).

engl.: mask-like face.

### **Maskierung**

Überlagerung - u. dadurch evtl. Verborgensein - z.B. eines Krankheitszeichens oder einer Krankheit ("maskiert", "larviert") bzw. *neur* eines EEG-Wellenrhythmus durch einen anderen (ersterer kann erst durch die Frequenzanalyse aufgedeckt werden). - vgl. =>Kryptantigen;

Demaskierung.

engl.: masking; masquerading; camouflaging.

M., akustische

=>Vertäubung.

engl.: acoustic masking.

### **Maskierungsmittel**

=>Chelatbildner.

engl.: masking agent.

### **Maskulinisierung, -ismus**

=>Virilisierung, =>Virilismus.

engl.: masculinization. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Masochismus**

Syn.: Passivismus

(v. Krafft-Ebing) nach dem Schriftsteller v. Sacher-Masoch (1835 bis 1895) benannte Variante des Sexualverhaltens, durch Erdulden körperlicher Mißhandlung, Erniedrigung etc. (meist durch Personen des anderen Geschlechts) zum Höhepunkt sexueller Erregung zu gelangen (Gegensatz: =>Sadismus).

engl.: masochism.

### **Masque biliaire**

(französ.) =>Chloasma des Augenbereichs bei Gallen-, Leberkrankheiten.

### **Massa**

(latein.) =>Masse; *pharmaz* Füllstoff oder Träger (z.B. M. pilularum); *anat* substanzverstärkter Abschnitt, Portion.

M. lateralis atlantis PNA

der massenverstärkte Seitenteil des =>Atlas zwischen dessen vorderem u. hinterem Wirbelbogen; ist Basis des Processus transversus, trägt oben u. unten Gelenkteile der =>Articulatio atlantooccipitalis bzw. -axialis.

### **Massachusetts-Virus**

ECHO-Virus Typ 16; verursacht eine Meningitis mit makulopapulösem Ausschlag (=>Boston-Exanthem).

### **Massage**

=>Physiotherapie durch =>Anw. bestimmter Handgriffe (als "klassische M." die =>Streichung, Knetung, Reibung, Walkung, Klopfung, Vibration, Klatschung, Schüttelung), u. zwar als Teil- oder als Ganzkörper-M., evtl. nach Auftragen flüssiger oder salbenförm. "Massagemittel" (Vaseline, Paraffinöl etc.); ferner die chines. Fingerdruck-M. (= =>Akupressur u. deren japan. Abwandlung "Shiatsu"). - Entfaltet über die mechanische Beeinflussung der Haut u. hautnaher Weichteile (v.a. Muskulatur, Bindegewebe, Periost) humorale Wirkungen (Freisetzung Histamin- u. Acetylcholin-artiger vasoaktiver Stoffe; Gewebsflüssigkeitsverschiebung mit Auswirkung auf das örtl. Ionenmilieu) u. neuroreflektorische Fernwirkungen auf Gefäßsystem, innere Organe, Stoffwechsel etc. (z.B. durch Axonreflexe; Reflexe mit Ursprung in Muskelspindeln bzw. Dehnungsrezeptoren); Gesamteffekt: Entmüdung, Verbesserung der Durchblutung, v.a. der Muskulatur, Lockerung verspannter Muskeln einschl. =>Gelotripsie u. Schmerzlinderung. Als Sonderformen die Bindegewebs-, Reflexzonen-, Saug-Druck-, Unterwasser (druckstrahl)-, => Elektromassage (z.B. als =>Reizstromtherapie).  
engl.: massage; massotherapy.

### **Maßanalyse**

Syn.: Titri-, Volumetrie

quantitative chemische Analyse, indem der zu bestimmende gelöste Stoff mit einer bekannten Reagens-Lsg. ("**Maßlösung**", meist Normallösung) in Gegenwart eines Indikators bis zum Endpunkt (Farbwechsel etc.) titriert wird. Je nach Reaktion unterschieden z.B. als Azidi-, Alkali-, Jodo-, Oxidimetrie u. als Fällungsanalyse.

engl.: quantitative analysis.

### **Masse**

Abk.: *m*

Fgb.: *physik*

*Grundeigenschaft jeder Materie u. Ursache der Eigenschaften "=>Trägheit" u. "=>Gewicht" ("**träge**" bzw. "**schwere M.**"), die gemäß der allgemeinen Relativitätstheorie gleich sind ("Äquivalenzprinzip"); vgl. =>Dichte. - SI-Einheit ist das =>Kilogramm; für atomare Massen gilt als Masseneinheit (ME bzw. AME) 1/16 des Isotops  $^{16}\text{O}$ ; als Einheit der chemischen =>*

*Atomgewichtsskala galt bis 1960 das "=>Dalton", seither gilt die "unified mass" (12. Teil der Masse von  $^{12}\text{C} = 1,6604 \cdot 10^{-24} \text{ g}$ ).*

engl.: mass.

### **Maßeinheit**

=>Einheit, =>SI-Einheit.

engl.: unit of measure.

### **Massenanziehung**

=>Gravitation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Massenbewegung**

Fgb.: neur

Kontraktion größerer Muskelgruppen als primitiver Reflex beim Neugeborenen sowie - krankhaft - bei Hirngeschädigten (u.a. als durch Schmerzreize ausgelöster [= nozizeptiver] Beugereflex beim Spastiker).  
engl.: mass movement; mass reflex.

### **Massenblutung**

massive Blutung aus einem eingerissenen Gefäß in einen umschriebenen Bereich; i.e.S. als Hirnblutung, z.B. hypertonisch bedingt als Ursache eines Schlaganfalls (=>Apoplexie); als **paraventrikuläre M.** eine solche mit => Haematocephalus internus; evtl. auch Ventrikelblutung mit =>

Ventrikeltamponade.

engl.: massive bleeding; m. stroke.

### **Masseneinheit**

Abk.: ME

=>Masse.

### **Massenhysterie**

durch seel. Einflußnahme bewirkter Erregungszustand eines großen Kollektivs (Menschenansammlung); äußert sich z.B. in Massenschreien, Zerstörungswut. - vgl. =>Massenpsychose.

engl.: mass hysteria.

### **Massenligatur**

Unterbindung (=>Ligatur) eines stark blutenden Gewebsbereiches bei nicht möglicher oder nicht nötiger (nicht zweckmäßiger) Einzelversorgung der Blutungsherde; evtl. als Umstechungsligatur.

engl.: bulk ligation.

### **Massenneurose**

Neurose eines Kollektivs, charakterisiert durch ein überindividuelles, gruppeneigenes Muster von Verdrängungen u. Symbolisierungen.

engl.: mass neurosis.

### **Massenpsychose**

Auflösung des vernunft- u. willensmäßig gesteuerten Verhaltens größerer Menschengruppen in Notlagen u. unter erhöhtem seelischem Druck; begünstigt durch Instinktnähe, Ich-Schwäche u. erhöhte Beeinflußbarkeit der

Kollektivstruktur. - vgl. =>Massenhysterie.  
engl.: mass psychosis.

### **Massenreposition, -reduktion**

Fehl- = Scheinreposition einer eingeklemmten =>Hernie: außer dem Bruchsackinhalt (v.a. Darmschlingen) u. dem Bruchsack wird auch der einschnürende Bruchring unter Fortbestand der Einklemmung neben der Bruchpforte unter die Bauchdecken zurückgedrängt.  
engl.: reduction en masse; en-bloc reduction.

### **Massentransfusion**

Syn.: Massivtransfusion

Bluttransfusion, bei der die übertragene Menge  $\frac{1}{3}$  bis  $\frac{1}{2}$  des Blutvolumens (Bv.) des Empfängers entspricht (bei  $\frac{1}{2}$  Bv. etwa 1,5 ml/kg Körpergewicht/Min.). Größere Gefahr eines =>Transfusionszwischenfalls (v.a. Gerinnungsstörungen) bzw. der Hepatitisübertragung.

engl.: massive transfusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Massenverschiebung**

Fgb.: path

Verdrängung von Hirnteilen aus der Medianlinie zur Seite oder in andere Schädelkompartimente (vgl. =>Hernie, tentorielle) bei Hirndruck, u.a. bei epi- u. subduralem Hämatom.

engl.: cerebral displacement.

### **Massenwirkungsgesetz**

Gesetz, mit dem Bedingungen für die Einstellung chemischer Gleichgewichte erfaßt werden; besagt, daß umkehrbare Reaktionen, abhängig von Temperatur u. Druck, dann - äußerlichen - Stillstand erreichen (= => dynamisches Gleichgewicht), wenn der Quotient aus dem Produkt der Konzentrationen der Reaktionsprodukte u. dem der Konzentrationen der Ausgangsstoffe einen charakteristischen Zahlenwert (= => Gleichgewichtskonstante; Symbol: K) erreicht, der dem Quotienten der Geschwindigkeitskonstanten (k) für die Hin- ( $k_{hin}$ ) u. die Rückreaktion ( $k_{rück}$ ) entspricht. Lautet die Reaktionsgleichung:  $A_1 + A_2 + \dots + A_n = B_1 + B_2 + \dots + B_n$ , so gilt für das Gleichgewicht folgende Formel (eckige Klammern [ ] bedeuten die Konzentration des betreffenden Stoffes):

engl.: law of mass action.

### **Massenzahl**

Abk.: M

Gesamtzahl der =>Nucleonen im Atomkern (= Summe der Protonen- u. Neutronenzahl); bei Sauerstoff z.B. 16 ("16O").

engl.: mass number.



### **Masseter**

=>Musculus masseter (als "**Massetergruppe**" einschließlich des M. pterygoideus medialis).

### **Masseterklonus, -reflex**

=>Unterkieferklonus, -reflex.  
engl.: masseter clonus; m. reflex.

### **Maßhoff\* Lymphadenitis**

Biogr.: Willy M., 1908-1975, Pathologe, Tübingen, Berlin  
=>Lymphadenitis mesenterialis als =>Yersiniose.

### **Massivtransfusion**

=>Massentransfusion.

### **Masson\***

Biogr.: C. L. Pierre M., 1880-1959, Pathologe, Montreal  
Organ

=>Glomusorgan.

Masson\* Tumor

=>Glomustumor.

### **Mastadenitis**

Brustdrüsenentzündung, =>Mastitis.

engl.: mastadenitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Mastalgie**

=>Mastodynien.

engl.: mastalgia.

### **Mastdarm**

=>Intestinum rectum, =>Rectum; =>Rekt(um)..., Prokt...

engl.: rectum.

### **Mastdarmabszeß**

Abszeß mit Ursprung in einer =>Morgagni\* Krypte oder einer Proktodealdrüse u. mit Eiterung oberhalb des Levatorbogens; =>Proktitis, =>Periproktitis.

engl.: rectal abscess.

### **Mastdarm-Blasen-Fistel**

=>Fistula rectovesicalis.

engl.: retovesical fistula.

### **Mastdarmbruch**

Syn.: Hernia rectalis s. in recto

von Peritoneum u. Mastdarmschleimhaut bedeckte, sich durch die Mastdarmwand in die Mastdarmlichtung vorwölbende Hernia perinealis; => Rektozele.

engl.: rectal hernia.

### **Mastdarmentzündung**

=>Proktitis.

### **Mastdarmpistel**

=>Fistula rectalis, =>Fistula recto... =>Fistula anorectalis.

engl.: rectal fistula.

### **Mastdarmkrebs**

=>Rektumkarzinom.

engl.: rectal carcinoma.

### **Mastdarmreflex**

=>Defäkation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mastdarmscheide**

=>Ersatzscheide, gebildet aus einem beidendig aus der Darmkontinuität ausgeschalteten Sigmateil; =>Scheide, künstliche.

### **Mastdarm-Scheiden-Fistel**

=>Fistula rectovaginalis.

engl.: rectovaginal fistula.

### **Mastdarmspiegel, -spekulum**

Spekulum zur Mastdarmuntersuchung; =>Rektoskop.

engl.: rectoscope.

### **Mastdarmverschluß**

=>Atresia recti (bzw. ani).

## **Mastdarmvorfall**

=>Rektumprolaps.

engl.: rectal prolapse.

## **Mastektomie**

operative Entfernung der weiblichen Brustdrüse (=>Mammaamputation) bei malignen Mammatumoren; die **radikale M.** (Rotter-Halsted) unter Mitnahme des großen u. kleinen Musculus pectoralis u. der Pektoralfaszie sowie mit "Ausräumung" der Axilla(Lymphknoten) ist von den meisten Operateuren als Standardeingriff zugunsten weniger verstümmelnder Verfahren verlassen worden.

engl.: radical mastectomy.

M., modifizierte radikale (Patey u. Dyson)

totale M. mit axillärer Lymphonodektomie u. Entfernung des Pectoralis minor; der Pectoralis major wird nur dann reseziert, wenn er befallen ist.

M., segmentale

quadrantenüberschreitende Entfernung des Brustdrüsenkörpers (= "erweiterte =>Quadrantenresektion").

engl.: segmental m.

M., subkutane

Exstirpation des Brustdrüsenkörpers von 2 Schnitten her, meist submammär unter Erhaltung der Mamille sowie der Brusthaut samt Subkutis; auch als => Quadrantenresektion; z.B. bei =>Mastopathie.

engl.: subcutaneous m.

M., totale

M. unter Verzicht auf Entfernung der Pektoralfaszie u. auf Ausräumung der axillären Lymphknoten (= =>Ablatio mammae).

engl.: total m.

## **Master\* Test**

Biogr.: Arthur Mor. M., 1895-1973, Kardiologe, New York

Syn.: Zweistufentest

Kreislaufbelastungsprobe, bei der 3 u. 10 Min. nach 1,5minütigem Besteigen einer 2stufigen Treppe (Gesamthöhe ca. 46 cm) im Metronomtakt Puls, Blutdruck u. EKG kontrolliert werden. Bei Herzgesunden außer Tachykardie keine wesentliche Änderung.

engl.: Master's 2-step exercise test.

## **Masters\*-Allen\* Syndrom**

Folgen einer geburtstraumatischen Schädigung der Gebärmutterbänder (meist Riß hinten im Ligamentum latum). Orthostatischer Schmerz in Hypogastrium u. Becken, Dysmenorrhö, Dyspareunie, Pollakisurie, Rektumtenesmen, allgemeine Schwäche; meist auch Retroversio u. schmerzhafte Beweglichkeit des Uterus.

engl.: traumatic laceration of uterine support; Allen-Masters syndrome.

### **Masters\*-Johnson\* Behandlung**

Behandlung funktioneller Sexualstörungen bei Paaren mit fester Sexualpartnerschaft, wobei es sich beim Mann um die Behebung einer => Ejaculatio praecox oder einer => Impotenz handelt, bei der Frau um Anorgasmie, Vaginismus, Dyspareunie. - Erfolgt stationär (ca. 2 Wochen), u. zwar zugleich bei beiden Partnern durch einen - jeweils gleichgeschlechtlichen - Therapeuten u. Cotherapeuten, u. sie umfaßt außer den psychologischen Therapieschritten auch Sexualhandlungen, die - intim - nach exakten therapeutischen Anweisungen schrittweise gesteigert werden bis zur Erzielung eines befriedigenden Sexualaktes (letzteres entfällt, wenn im psycholog. Behandlungsteil anstelle des echten nur ein Ersatzpartner an der Behandlung teilnimmt). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Master-Strang**

bei DNS-Viren der als Synthesevorlage für die m-RNS dienende Plus- oder Minusstrang.

### **masticatorius, mastikatorisch**

(latein.) die Kaufunktion (= Mastikation) betreffend.  
engl.: masticatory.

### **Mastigophora**

Syn.: Flagellata, Geißeltierchen  
eine Protozoenklasse, die Einzeller mit einer oder mehreren Fortbewegungsgeißeln umfaßt. Unterklassen sind die Phyto- u. Zoomastigia (M. mit bzw. ohne Chloroplasten, d.h. auto- bzw. heterotrophe M.). Parasitäre Formen gehören v.a. den Ordnungen Protomonadina u. Polymastigina an; => Trypanosomen, => Leishmanien, => Trichomonaden.  
engl.: flagellates.

### **Mastitis**

Syn.: Mastadenitis  
Entzündung der weiblichen Brustdrüse; als einfache Stauungs- oder als Schwangerschafts-M., meist aber als M. puerperalis.  
engl.: mastitis.  
M., interstitielle  
=> M. puerperalis.  
engl.: interstitial m.  
M. lactantium  
=> M. puerperalis.  
engl.: puerperal m.  
M. neonatorum  
Neugeborenenmastitis; meist am 4.-6. Tag im Anschluß an die bei beiden Geschlechtern vorkommende physiologische Brustdrüsenanschwellung; evtl. abszedierend, häufig begünstigt durch "Abdrücken" der => Hexenmilch.  
M. nonpuerperalis

Fgb.: gyn

bakterielle oder abakterielle Entzündung des Brustdrüsenparenchyms außerhalb der Laktationszeit; manchmal rezidivierend, bevorzugtes Alter: 18-40 Jahre (50%). Neueren Berichten zufolge ist die M. n. nicht seltener als die =>M. puerperalis. Die Ursachen sind noch unklar, jedoch scheint ein Zusammenhang mit Mastopathie, anovulatorischen Zyklen, Lutealinsuffizienz u. Schilddrüsenstörungen zu bestehen; Entwicklung auf dem Boden eines Karzinoms ist weniger häufig. In jedem Fall muß ein Karzinom ausgeschlossen werden. Therapie: =>Prolactinhemmer, physikalische Maßnahmen, bei Abszedierung Drainage; in zweiter Linie Antibiotika.

M., parenchymatöse

=>M. puerperalis.

engl.: parenchymatous m.

M., periduktale

eine primär chronische M., meist 10-15 J. vor der Menopause, die akut subareolär (unter dem Warzenhof) mit Leukozyten- u. Makrophageninfiltraten um die Milchgänge beginnt (u. deren Lichtungen einbezieht); führt dann zu periduktaler (interstitieller) schwieliger Bindegewebswucherung (knotige Fibrose) mit =>Milchgangektasie; in den Ganglichtungen eingedickte Fettsubstanzen u. weißlicher =>Detritus wie in Komedonen (daher als Komedomastitis bezeichnet).

engl.: periductal m.

M. puerperalis

Syn.: M. lactantium

M. der stillenden Wöchnerin; meist akut nach einer in den Drüsengängen (= intrakanalikulär) aufsteigenden Infektion im Zusammenhang mit Brustwarzenrhagaden oder =>Thelitis, d.h. als parenchymatöse M. (= M. des Drüsengewebes) oder - als "interstitielle M." - eine sich lymphogen oder hämatogen, evtl. auch metastatisch im Bindegewebe ausbreitende M. (z.B. bei Puerperalsepsis, Grippe, Angina); Erreger ist meist der Staphylococcus aureus. Symptome: Schüttelfrost, Fieber, Vergrößerung sowie Drückheit, Druck- u. Spontanschmerz der Drüse, Lymphangitis, regionale Lymphadenitis. Evtl. vereiternd ("eitrige M.") u. zu prä-, intra- oder retromammärer (= epifaszialer) - häufig kommunizierender - Abszeßbildung führend (evtl. mit Bildung einer Milchfistel oder -zyste). Therapie: vorzugsweise Abstillen oder Senkung der Milchproduktion mit => Prolactinhemmern; physikalische Maßnahmen (Umschläge); bei Abszedierung Inzision, Drainage. Prophylaxe: Brustwarzenpflege, Verhinderung von Milchstauung (Milchabpumpen, evtl. mit Hilfe von Oxytocin-Spray).

engl.: puerperal m.

M., tuberkulöse

durch Mycobacterium tuberculosis bedingte, hämato- oder lymphogene, meist einseitige M. als wenig schmerzhafter, mit der Haut verlöteter Knoten, später evtl. fistelnd.

engl.: tuberculous m.

## **Mastix**

harzartige Masse aus der Rinde des Mastixbaumes (Pistacia lentiscus). Anw. - in Chloroform, Benzol etc. gelöst - früher als Klebemittel für Pflaster u. Verbände (obsolet).

engl.: mastic.

### **Mastodynie**

Syn.: Mastalgie

Schmerzhaftigkeit der - oft geschwollenen - weiblichen Brust ohne organische Veränderungen; beim =>prämenstruellen Syndrom (zyklisch), bei Gynäkomastie.

engl.: mastodynia; mastodynia.

### **Mastoid**

=>Processus mastoideus.

engl.: mastoid.

### **Mastoidektomie**

operative Ausräumung der Warzenfortsatzzellen, verbunden mit breiter Eröffnung u. Kürettage des Antrum mastoideum. - Inkorrekt auch "=>Antrotomie" genannt.

engl.: mastoidectomy.

### **mastoideus**

Syn.: mastoides

(latein.) warzenförmig; z.B. =>Processus mastoideus (= Warzenfortsatz).

engl.: mastoid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mastoidhämatom**

Bluterguß im Warzenfortsatzbereich; v.a. bei Schädelbasisfraktur.

engl.: mastoid hematoma.

### **Mastoidismus**

zu Beginn einer akuten Otitis media auftretende entzündliche Mitbeteiligung der Schleimhaut der Warzenfortsatzzellen (vgl. =>Mastoiditis) mit Schwellung u. Druckschmerz des Mastoids.

### **Mastoiditis**

seröse bis eitrige Entzündung der Schleimhaut der pneumatischen Zellen des Warzenfortsatzes; mit umschriebener Knochenentzündung (=>Ostitis mastoidea u. Periostitis). Meist bei (sub)akuter Mittelohrentzündung oder als Exazerbation einer chronischen Mittelohreiterung; häufig gefolgt von eitriger Knocheneinschmelzung (Empyema mastoideum). Symptome (außer denen der Otitis media): örtliche Schwellung u. Druckempfindlichkeit (Tragus schmerzfrei!), pulssynchroner klopfender Schmerz im Ohr, einengende Senkung der hinteren Gehörgangswand, Schalleitungsschwerhörigkeit.

Komplikationen: Subperiostalabszeß, Sinusthrombose, Labyrinthitis,

Meningitis, Senkungsabszeß (=>Bezold\*), Hirnabszeß, Fazialisparese.  
engl.: mastoiditis.

M., okkulte

M. der Säuglinge (bei noch fehlender Pneumatisation des Mastoids; => Cellulae mastoideae); meist im 3. Lebensmonat bei Dyspepsie oder Toxikose. Verläuft schleichend u. ohne - oder mit nur geringem - Lokalbefund (Rötung oder Vorwölbung des Trommelfells, Tragusschmerz); häufig nach katarrhalischem Infekt des Nasen-Rachen-Raums.

engl.: silent m.

### **Mastomenie**

=>blutende Mamma bzw. =>Mamille.

### **Mastopathia, Mastopathie**

ein vielfältiger Prozeß hormonabhängiger Umbauvorgänge der Brustdrüse, die an die Präsenz ovarieller Steroide gekoppelt sind; häufigste gutartige Brustdrüsenveränderung überhaupt.

engl.: mastopathy.

M. chronica cystica

Syn.: Zystenmamma, Mammadysplasie

Veränderungen der weibl. Brustdrüse i.S. der Involution bzw. Atrophie (beginnend meist bereits im 3. Ljz.); Hyper- u. Metaplasie. Nach Art der - v.a. prämenstruell schmerzhaften - gutartigen, hormonabhängigen, ein- oder beidseitigen, herdförmigen oder diffusen Veränderungen unterschieden als **einfache M.** (Stromavermehrung, Ausweitung der Drüsenlichtungen, Mikro- u. Makrozysten als Retentionszysten mit dunkelbraun-grünlicher, evtl. blutiger, fadenziehender Flüssigkeit mit dem Bild der "=>Schrotkugelbrust", Hyperplasie von Drüsenepithel u. Myoepithelien) u. als **fibröse M.**

(Vermehrung des intra- u. interlobulären Bindegewebes mit Sklerosierung u. Hyalinisierung des Stromas [evtl. flächenhaft: "Kuchenbrust"]).

engl.: cystic m. cystic disease of the breast.

### **Mastoplastik**

=>Mammoplastik.

### **Mastoptose**

die - meist beidseitige - Hängebrust bei öö (=>Mamma pendulans), wobei die Mamille unterhalb der Inframammarfalte liegt; infolge übermäßiger Drüsenentwicklung (= hypertrophische M.) sowie bei Fettsucht ("Fetthängebrust"), Lockerung der Pektoralisfaszie, Abmagerung u. im Alter (= atrophische M.); ferner als "schlafte Mammae" bei allgemeiner Bindegewebsschwäche.

engl.: sagging of the breasts.

### **Mastotomie**

1)Schnitteröffnung der Brustdrüse.

2)

Fgb.: otol

=>Antrotomie.

engl.: mastotomy.

### **Mastozyt**

=>Mastzelle (1).

engl.: mastocyte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **mastozytäre Retikulose**

bösartige systematisierte =>Mastozytose mit Beteiligung der Haut, der Schleimhäute, blutbildenden Organe, Eingeweide. Verursacht paroxysmalen =>Flush (bes. im Gesicht), Tachykardie, quälenden Juckreiz, Kopfschmerz, Erbrechen, Durchfälle, Malabsorption, Ulcus pepticum, Spleno-Hepatomegalie, Lymphknotenschwellungen, Histaminurie.

engl.: malignant mast cell reticulosis.

### **Mastozytom**

geschwulstartige Wucherung atypischer Gewebsmastzellen; gutartig (als solitärer Hauttumor) oder bei maligner =>Mastozytose.

engl.: mastocytoma.

### **Mastozytose**

übermäßige Vermehrung der Gewebsmastzellen, v.a. in der Haut (als gutartiges =>Mastozytom oder als =>Urticaria pigmentosa [= =>Nettleship\* Syndrom]) oder systematisiert als **maligne M.** (= **Mastozytose-Syndrom** = mastozytäre Retikulose).

engl.: mastocytosis.

### **Mast-Syndrom**

nach einer nordamerikan. Familie "Mast" benannte erbliche Demenz (beginnt Mitte des 2. Ljz. mit Verlust von Spontaneität u. Initiative), die langsam fortschreitet, wobei Psycholabilität, Affektinkontinenz, Spastik mit Pyramidenzeichen u. extrapyramidal-motorische Störungen auftreten.

engl.: Mast syndrome.

### **Masturbation**

Selbstbefriedigung (=>Onanie), i.e.S. die durch manuelle Reizung.

engl.: masturbation.

### **Mastzelle**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1064\_2.bmp")**



2 Zelltypen, die reichlich Histamin u. andere =>Mediatoren der Entzündung enthalten/bilden, welche sie bei der allergischen Reaktion Typ I (=> Immunreaktion Typ I) nach erfolgter IgE-Bindung freisetzen, wodurch sie klinische Symptome hervorrufen (=>Allergie, =>Atopie).

1)Gewebsmastzelle, Mastozyt :große, ovoide oder runde Zelle mit groben metachromatischen Granula (=>Degranulation), die Lipide, Proteine, Heparin (=>Heparinozyt) enthält; führt durch freigesetztes Lysophosphatidylcholin zu Bildung von Arachidonsäuremetaboliten (Prostaglandin D2, =>Leukotriene, Hydroxy- u. Monohydroxyeicosatetraensäure). Nachweisbar im lockeren kollagenen Bindegewebe, zahlreich im Interstitium von Leber u. Schilddrüse sowie in der Darm-, Gallenblasen- u. Gefäßwand.

engl.: tissue mast cell.

2)Blutmastzelle :der basophile =>Granulozyt.

engl.: basophil (leukocyte).

### **Mastzellenaktivierungsfaktor**

=>MCBF.

### **Mastzellenleukämie**

Basophilenleukämie (eine chron. myeloische =>Leukämie).

engl.: mast cell leukemia.

### **Masugi\* Nephritis**

(1933/34) experimentelle, immunbedingte Nephritis bei Kaninchen durch Injektion von Serum von Tieren (Ente, Albinratte), das nach vorausgegangener Immunisierung dieser Tiere Antikörper (AK) mit Wirksamkeit gegen die Glomerulusbasalmembran des Versuchstieres enthält. Die AK aktivieren nach Anlagerung an die Basalmembran das => Komplementsystem u. führen - auch infolge Freisetzung lysosomaler Enzyme aus angesammelten Leukozyten - zu einer Glomerulonephritis (nephrotoxische =>Serumnephritis = =>Anti-Glomerulusbasalmembran-Antikörper-Nephritis). Diese wird noch durch körpereigene AK, die als Antiantikörper gegen die zugeführten AK gebildet werden, verschlimmert. Das pathomorphologische u. klinische Bild entspricht dem der abakteriellen Glomerulonephritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **MATA**

Fgb.: immun, serol

membranassoziertes Tumorantigen.

### **Matas\*-Moszkowicz\* Test**

präop. Prüfung des Kollateralkreislaufs bei Aneurysma einer Gliedmaßenarterie durch Abdrücken des zuführenden Aneurysmagefäßes u. Lockern eines zuvor peripher davon angelegten Kompressionsverbandes;

schneller Übergang der kompressionsbedingten Ischämie in Hyperämie bzw. venöse Stauung spricht für ausreichenden Kollateralkreislauf.

### **Match-Grad**

Grad der Übereinstimmung im HLA-System zwischen Spender u. Empfänger.

### **Matching**

(engl.) Anpassen; *sero/* Tests bei der Suche nach einer günst. Spender-Empfänger-Kombination bei Bluttransfusion oder Organtransplantation; z.B. als =>Kreuzprobe ("cross match", "cross matching"), als Histokompatibilitätstest.

### **maternal**

die Mutter betreffend, mütterlich.

engl.: maternal.

m. deprivation

(engl.) Affektentzugssyndrom (=>Deprivationssyndrom; =>Hospitalismus, psychischer).

### **Maternität**

Syn.: **Maternitas**

Mutterschaft.

engl.: maternity.

### **maternofetale Inkompatibilität**

Blutgruppenunverträglichkeit zwischen mütterlichem Blut u. dem des Feten;  
Ursache des =>Morbus haemolyticus neonatorum.

engl.: maternofetal incompatibility.

### **Mathieu\* Krankheit**

Biogr.: Albert M., 1855-1917, Internist, Paris

=>Leptospirosis icterohaemorrhagica.

engl.: Mathieu's disease.

### **Mating**

(engl.) Paarung (u. Fortpflanzung).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Matratzennaht**

eine Naht nach Art der Polsterer zur breiten Adaptation von Wundrändern, wobei der Faden bds. quer oder parallel (= vertikale bzw. horizontale M.) zum Wundspalt durch 4 Stichkanäle verläuft ("Vierstichnaht"); ausführbar als

Einzel=>U-Naht oder als fortlaufende, evtl. durchschlungene Naht.  
engl.: mattress suture.

### **Matratzenphänomen**

durch Bindegewebssepten des Unterhautfettgewebes bedingte netzähnliche Einziehungen der Hautoberfläche, z.B. bei =>Cellulitis, infiltrierender Mammakarzinose.

### **Matricaria chamomilla s. officinalis**

die "echte", "deutsche" oder "gemeine Kamille" [Compositae]. Die Blütenkörbchen ("Flores chamomillae") enthalten entzündungshemmendes = "antiphlogistisches" ätherisches Öl (=>Azulene, Chamazulen); die Anw. erfolgt als Tee, Haut-, Wund-, Inhalationsmittel.  
engl.: chamomile.

### **Matrix**

Muttergewebe.

1)

Fgb.: histol

a)amorphe Grundsubstanz, in die eine Struktur eingelagert ist; z.B. *zytol* das Grundzytoplasma (=>Zytoplasma) sowie das die DNS umgebende (u. fixierende) Protein des Zellkerns; vgl. =>Matrixprotein; ferner z.B. die Knochenmatrix.

b)=>Stroma.

c)"Keimschicht".

d)als **extrazelluläre Matrix** die =>Glykokalix.

2)

Fgb.: genet

die endgültige, funktionsfäh. Form der RNS.

3)

Fgb.: gyn

(Hinselmann) =>Kolposkopie-Terminus für die sich atypisch darstellenden Epithelformen als Mutterboden eines Karzinoms.

engl.: matrix.

M. pili

die innere Schicht der Haarzwiebel.

M. unguis

Nagelmatrix; die bis in das Mönchchen ("Lunula") reichende Epidermis der Nageltasche, die die Nagelplatte bildet.

engl.: nailbed.

### **Matrixprotein**

Abk.: M

bei Rhabdo- u. Orthomyxoviren das außen die Proteine des Nucleokapsids (d.h. den RNS-Nucleoprotein-Komplex = RNS-N-Komplex + "large" + "non-structural" = NS-Protein) umgebende Protein.

## **Matrize**

Fgb.: genet

der DNS-Strang, dessen Nucleotidsequenz bei der =>Reduplikation die Sequenz eines komplementären DNS-Stranges oder bei der =>Transkription die Sequenz der m-RNS bestimmt (letztere ist als "Matrizen-RNS"

Informationsträger für die Eiweißsynthese).

engl.: template.

## **Matrizentheorie**

1)

Fgb.: immun

(Pauling) Bei der Bildung der =>Antikörper (AK) wird die Instruktion für die Antigen-komplementäre AK-Struktur durch eine Art Prägung in die Oberfläche des Globulinmoleküls übertragen, wobei die Antigenstruktur als Matrize wirkt.

engl.: template theory.

M., indirekte

=>Burnet\*-Fenner\* Theorie.

2)

Fgb.: genet

=>Watson\*-Crick\* Modell.

## **Matson\* Methoden**

Drainagen bei =>Hydrocephalus; z.B. Ventrikuloarachnoideostomie, -subdurostomie, -ureterostomie u. Lumboureterostomie.

engl.: Matson's methods.

## **Maturatio, Maturation**

Reifung, Zellreifung (z.B. in der Erythro-, Spermiogenese); *virol*

Zusammenbau des Virions in der Wirtszelle.

engl.: maturation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Maturationsarrest**

"Knochenmarkhemmung", =>Knochenmarkplasie.

engl.: maturation arrest.

## **Maturitas**

Reife, Geschlechtsreife; *anthrop* reifes Alter (etwa 6. Ljz.).

engl.: maturity.

## **Maturity-Onset-Diabetes**

Abk.: MOD

(engl.) der erst in höherem Lebensalter (gemäß *WHO* nach dem 65. Lj.) auftretende Diabetes mellitus ("Altersdiabetes") des Typs II; als Maturity-Onset-Diabetes of the Young (MODY) der Typ-II-Diabetes bei Jugendlichen. - Ihm steht als Juvenile-Onset-Diabetes of the Adult = =>JODA der Typ-I-Diabetes bei Erwachsenen (> 40 J.) gegenüber.

### **maturus**

(latein.) reif (=>Maturitas); z.B. =>Cataracta matura (reifer Altersstar, d.h. mit vollständiger Linsentrübung).  
engl.: ripe.

### **Maulbeerform**

=>Gänseblümchenform (der Plasmodien; =>Malaria).

### **Maulbeerstadium**

Fgb.: embryol  
=>Morula.  
engl.: morula.

### **Maulbeerzelle**

Fgb.: hämat  
=>Mott\* Zelle.  
engl.: Mott cell.

### **Maulgrind**

Ekthyma contagiosum.

### **Maul- u. Klauenseuche**

Abk.: MKS

Syn.: Febris aphthosa

akute Infektionskrankheit der Klauentiere (selten auch des Menschen; bei Melkern), hervorgerufen durch das MKS-Virus (ein =>Picorna-Virus; RNS-Virus mit 7 Serotypen [A, O, C, SAT 1, 2, 3, Asia 1; ca. 50 Subtypen]; 20-25 nm; sehr widerstandsfähig). Übertragung erfolgt durch Kontaktinfektion, u. zwar durch verseuchtes Futter u. Milch (auch Mensch als Virusträger?). Nach der Inkubationszeit von 2-18 Tg. treten aphthöse Exantheme an der Maulschleimhaut, Zwischenklauen- u. Euterhaut auf (beim Menschen an Fingerspitzen u. in Interdigitalräumen) sowie Fieber, Myokarditis. - Diagnose-Bestätigung durch Neutralisationstest, KBR. - Meldepflichtig!

engl.: foot-and-mouth disease; hoof-and-mouth disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Maurer\* Kavernendrainage**

Biogr.: Gustav M., 1895-1956, Chirurg, Davos

=>Kavernostomie.

### **Maurer\* Körnelung, Tüpfelung, Flecken**

Biogr.: Georg M., Tropenarzt, Medan/Sumatra

grobe, unregelmäßige, rote Tüpfelung der von Plasmodium falciparum befallenen Erythrozyten, z.B. nach Giemsa\* Färbung.

engl.: Maurer's dots; Maurer's clefts.

### **Mauriac\* Syndrom**

Biogr.: Pierre M., französ. Internist

sekundäre diabetische Glykogenose bei schwer einstellbarem juvenilem =>

Diabetes mellitus; führt zu Hepatomegalie (durch Glykogeneinlagerung),

Bauchkoliken, Venektasien der Bauchwand, Wachstumsminde- rung,

verspäteter Geschlechtsreife, Stammfettsucht, Vollmondgesicht,

Osteoporose; es bestehen Acetonurie, Hypercholesterin-, Hyperlipämie.

### **Maus**

Fgb.: path

freier =>Gelenkkörper ("Gelenkmaus"), z.B. bei =>Osteochondrosis dissecans (zurückbleibender Defekt: sog. "**Mausbett**").

engl.: joint mouse.

### **Mauthner\***

Biogr.: Ludwig M., 1840-1894, österreich. Arzt

Zellen

besonders große Zellen im =>Metencephalon von Amphibien u. Fischen.

Interessant für experimentelle Neurophysiologie.

M.\* Zone

dem =>Septum pellucidum nahe, okzipital des Stirnhirns gelegene Region des Mittel-Zwischenhirns, deren Schädigung =>Schlafsucht bzw. ein => Korsakow\* Syndrom auslöst.

engl.: Mauthner's sleep-waking center.

### **Maxilla PNA**

der =>Oberkiefer (=>OK); paariger Knochen des Gesichtsschädels, der den Boden der Augenhöhle, Boden u. Seitenwand der Nasenhöhle u. das Dach

der Mundhöhle (mit)bildet. Sein "Körper" (Corpus maxillae) enthält die =>

Kieferhöhle (=>Sinus maxillaris); seine Processus frontalis, zygomaticus u.

palatinus verbinden ihn mit dem Stirn-, Joch- u. Gaumenbein; der =>

Processus alveolaris trägt die Zähne der oberen Reihe. - =>Oberkiefer... -

Beim Menschen frühembryonal aus dem Maxillare u. Os incisivum

zusammengewachsen (Naht = Sutura incisiva; ihre Persistenz ist Grundlage der =>Kieferspalte).

engl.: upper jaw.

**maxillär, maxillaris**

(latein.) zum Oberkiefer (=>Maxilla) gehörend bzw. ihn betreffend.  
engl.: maxillary.

**maxillofaziales Syndrom**

kombinierte Gesichtsfehlbildung als Folge rezessiv erblicher Fehlbildung des 1. =>Viszeralbogens (= 1. =>Kiemenbogen); =>Dysostose. Merkmale: Schmalheit von Untergesicht u. Nase, antimongoloide Lidachse, Jochbein- u. Oberkieferhypoplasie, offener Biß u. Progenie, relativ kleine Zunge, Dyslalie.  
- =>Dysostosis mandibulofacialis.  
engl.: maxillofacial syndrome.

**maximal**

Syn.: maximus

höchstgradig; z.B. m. =>Arbeitsplatzkonzentration, =>max. Immissionskonzentration. - =>Maximal...

engl.: maximal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Maximaldosis**

Syn.: Dosis maxima

1)

Fgb.: pharm

Höchstdosis eines Arzneimittels, deren Überschreitung bei Rezeptur mit "!" kennzeichnungspflichtig ist (für =>BTM =>Höchstmenge); im Deutschen Arzneibuch (DAB) festgelegt.

engl.: maximum dose.

2)

Fgb.: radiol

höchstzulassene Strahlendosis; =>Personendosis.

engl.: maximum permissible dose.

**maximale Immissionskonzentration**

Abk.: MIK

erlaubte Höchstwerte an =>Immissionen.

**Maximalsekretion (des Magens)**

Fgb.: enterol

=>PAO.

**maximus**

(latein.) größter, höchster; z.B. Dosis maxima (=>Maximaldosis), =>Musculus gluteus maximus.

### **Maxwell**

Abk.: M, Mx

nach dem engl. Physiker James Clerk M. (1831-1879) benannte Einheit für den =>magnetischen Fluß:

1 Mx = 1 Gauß·1 cm<sup>2</sup> = 10<sup>-8</sup> Volt·sec.

### **May\* Bougie**

Biogr.: Ferdinand M., 1898-1978, Urologe, München

über einen Ureterkatheter einzuführende Metallhohlsonde zur Aufdehnung von Harnröhrenstrikturen.

### **May\*-Grünwald\***

Biogr.: Richard M., 1863-1937, Internist; Ludwig G., geb. 1863, HNO-Arzt; bd. München

Färbung

Blutkörperchenfärbung mit eosinsaurem Methylenblau (gesättigte methanolisierte Lösung des getrockneten Niederschlags von Eosin u. Methylenblau in Aqua dest.). Erythrozyten hellrot, Kerne blau, eosinophile Granula ziegelrot, basophile tiefblau, neutrophile hell- bis purpurrot, Thrombozyten blaßblau.

engl.: May-Grünwald stain.

M.\*-Hegglin\* Anomalie

Fgb.: hämat

=>Hegglin\* Syndrom I.

engl.: May-Hegglin anomaly.

### **Maydl\***

Biogr.: Karel M., 1853-1903, Chirurg, Wien, Prag

Hernie

retrograde =>Hernie.

M.\* Operation

bei =>Blasenektrophie Ableitung des Urins in Rektum oder Sigmoid durch entsprechende Verpflanzung des Blasentrigonums (samt Harnleitermündungen).

### **Mayer\* Reflex**

Biogr.: Carl M., 1862-1932, Neurologe, Innsbruck

Syn.: Daumenmitbewegungsphänomen

Opposition, Adduktion u. Streckung des Daumens bei maximaler passiver Beugung des 2.-4. Fingers im Grundgelenk. Fehlen oder Abschwächung (v.a. einseitig) spricht für Pyramidenbahnläsion, Steigerung für Erkrankung der frontomotorischen Hirnregion.

engl.: Mayer's reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mayer\* Spekulum**



röhrenförmiges =>Scheidenspekulum aus Milchglas.  
engl.: Mayer's speculum.

### **Mayer\* Wellen**

bei arterieller Hypotonie auftretende Schwankungen des Blutdrucks mit einer Periodik um 30 Sekunden.

### **Mayer\*-Rokitansky\*-Küster\* Syndrom**

Biogr.: Aug. F. J. K. M., 1787-1865, Anatom, Bonn; Carl Freiherr v. R. Hermann K.

Syn.: M.R.K.-Syndrom

Hemmungsfehlbildung der weiblichen Geschlechtsorgane infolge embryonalen Stops der Weiterentwicklung u. Verschmelzung der Müller\* Gänge. Es bestehen ein solider Uterus bicornis u. Scheidenaplasie; die Eierstöcke sind voll entwickelt u. funktionstüchtig (der Genitalzyklus ist zwar regelrecht, aber es fehlt die Menstruationsblutung); meist mit Nierenaplasie oder -dystopie, Leistenbruch etc. kombiniert.

engl.: Mayer-Rokitansky-Küster syndrome.

### **Mayo\* Operation**

Biogr.: William James u. Charles Horace M., 1861-1939 bzw. 1865-1939, amerikan. Chirurgen, Rochester/Minn.

1)modifizierte Billroth\* Operation II als Gastroenterostomia antecolica oralis partialis isoperistaltica.

2)Magenresektion als "=>Schlauchresektion" der kleinen Kurvatur mit anschließendem Vorgehen gemäß Billroth I oder II.

3)Verschluß eines großen Nabelbruches durch transversale Doppelung der vorderen Rektusscheide.

4)Krampfaderbeseitigung als extraluminäre distale =>Venenexhairese mittels Ringstripper (nach vorheriger Unterbindung der Vena-saphena-magna-Äste).

engl.: Mayo's operation.

### **Mayo\* Tubus**

(Charles H. M.) ein =>Oropharyngealtubus aus in Röhrenform angeordneten Drahtstäben; mit Gummi-Zahnschutz.

### **Mayo-Robson\***

Biogr.: Sir Arthur W. M.-R., 1853-1933, Chirurg, Leeds

Punkt

Schmerzpunkt am Übergang mittleres/unteres Drittel der Verbindungslinie zwischen rechter Brustwarze u. Nabel; bei Cholezystitis.

engl.: Mayo-Robson's point.

M.-R.\* Zeichen

Druckschmerz am linken Kostovertebralwinkel bei akuter =>Pankreatitis.

## **Mazeration**

Syn.: Maceratio

1)

Fgb.: path

Aufquellung bzw. Erweichung von Geweben durch längeren Kontakt mit Flüssigkeiten; z.B. als M. des abgestorbenen Feten durch das Fruchtwasser, als M. der Haut durch Schweiß; als **künstliche M.** die M. von Knochen zur Darstellung des Kalkgerüsts (Herstellung eines Mazerationpräparats).

2)

Fgb.: pharmaz

die Extraktion von Drogen einleitende Durchfeuchtung mit der Extraktionsflüssigkeit; i.w.S. der =>Kaltauszug der Droge.

engl.: maceration.

## **Mazerationpräparat**

=>Mazeration (1).

## **Mazzoni\* Lamellenkörperchen**

=>Golgi\*-Mazzoni\*.

engl.: Mazzoni's corpuscles. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Mb**

Myoglobin.

## **mb**

Syn.: mbar

Millibar.

## **MBA**

1) =>Chlormethin.

engl.: nitrogen mustard.

2) Abkürzung für **Mittelwert** des **biologischen Alters**.

## **M-Band**

Syn.: Mesophragma

in der =>Myofibrille der den =>Hensen\* Streifen halbierende dunklere "Mittelstreifen".

engl.: M band.

## **MBC**

Syn.: MLK

(engl.) **minimum bactericidal concentration**; die minimale bakterizide Antibiotika-Konzentration (bei der =>Resistenzbestimmung ermittelt).

**MBP:**

in eosinophilen Granulozyten enthaltenes basisches Protein (engl. **Major Basic Protein**); inaktiviert den Anaphylaxie-Mediator SRS-A.

**MBR**

Müller\* =>Ballungsreaktion.

engl.: Müller's ball test; conglobation reaction.

**MBU:**

Fgb.: labor

**Mikroblutuntersuchung.**

**Mc...\***

Teil schottischer Personennamen; =>Mac...\*.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**McArdle\*(-Schmid\*-Pearson\*) Syndrom**

(1951) eine autosomal-rezessiv erbliche =>Glykogenose (mit Fehlen der  $\alpha$ -Glucanphosphorylase, Myopathie infolge Glykogenanreicherung im Skelettmuskel u. Unvermögen der Milchsäurebildung). Klinische Symptome: Schwäche, Steifheit, Krämpfe u. Schmerzen der Muskulatur; Myoglobinurie. engl.: McArdle's disease.

**MCBF:**

(engl.) **Mast Cell Burst Factor** = Mastzellenaktivierungsfaktor; von den Helfer-T-Lymphozyten (nach deren Anregung durch Makrophagen) gebildet.

**McBurney\* Punkt**

Biogr.: Charles M., 1845-1914, Chirurg, New York

Mittelpunkt der Verbindungslinie zwischen Nabel u. Darmbeinschaukel (vorne oben rechts) als Projektionsort des Appendixansatzes am Zäkum u. als Druckschmerzpunkt bei =>Appendizitis.

engl.: McBurney's point.

**McCallig\*(-Heyerdale\*) Test**

Biogr.: John J. M., geb. 1911, Chirurg, Rochester/Minn.

Test auf Insuffizienz des Venensystems des Beines, z.B. durch Aufstehen nach Anlegen eines Tourniquets unterhalb der Leistenbeuge am blutleer "ausgestrichenen" Bein (führt bei Insuffizienz der =>Venae perforantes

innerhalb 30 Sekunden zur Füllung der oberflächlichen Venen) bzw. durch Laufen mit angelegtem elastischem Verband (führt bei Insuffizienz der tiefen Venen zu Zunahme stauungsbedingter Beschwerden).  
engl.: McCallig-Heyerdale test.

### **McCune\* Syndrom**

=>Albright\*-McCune\*-Sternberg\* Syndrom.  
engl.: McCune-Albright syndrome.

### **MCD:**

1)minimale =>Dosis curativa.

engl.: minimal curative dose.

2)(engl.) Abk. für **minimal cerebral dysfunction** ("minimale zerebrale Minderleistung").

### **McDermott\* Operation**

=>portokavale Anastomose durch Einpflanzen der Pfortaderstümpfe in die Vorderwand der unteren Hohlvene.

engl.: McDermott's operation.

### **McGinn\*-White\* Syndrom**

flüchtige EKG-Veränderungen bei Lungenembolie bzw. Cor pulmonale acutum: "P pulmonale", tiefes S<sub>1</sub>, ausgeprägtes Q<sub>III</sub>, ST-Senkung u. entgegengesetzt-spitzes T in I u. II (ST-T in V<sub>1</sub> u. V<sub>2</sub> evtl. monophasisch deformiert).

engl.: McGinn-White syndrome.

### **MCGN:**

**mesangiocapilläre =>Glomerulonephritis.** Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **MCH:**

Fgb.: hämat

(engl.) **mean corpuscular haemoglobin**; der mittlere absolute =>

Hämoglobingehalt des Einzelerythrozyten = Hb<sub>E</sub>; =>Färbekoeffizient.

### **MCHC:**

Fgb.: hämat

(engl.) **mean corpuscular haemoglobin concentration**, der =>

Sättigungsindex.

### **MC-Insuline**

**Monocomponent-Insuline.**  
engl.: one-component insulins.

**McKinlay\* Zellen**

Fgb.: hämat  
=>Downey\* Zellen.  
engl.: McKinlay cells.

**McKusick\* Syndrom**

1) => Holt\*-Oram\* Syndrom.  
2) autosomal-rezessiv erbliche "Knorpel-Haar-Hypoplasie" mit Zwergwuchs;  
oft kombiniert mit Malabsorption, Megakolon.  
engl.: cartilago-hair-hypoplasia McKusick.

**MCL**

Medioclavicularlinie; => Linea...

**McLaughlin\* Nagel**

Dreikant-Schenkelhalsnagel mit Fixierschraube zur Befestigung in einer zugehör. (Oberschenkel-)Schaftplatte.

**MCLS:**

mucocutanes Lymphknotensyndrom, => Kawasaki\* Syndrom.

**McMaster\* Krankheit**

=> Apophyseonekrose der Sitzbeinhöcker. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**MCMP:**

Methyl-cytidin-monophosphat.

**McMurray\* Zeichen**

bei Hinterhornverletzung des äußeren bzw. inneren Kniegelenk=>meniskus durch Innen- oder Außenrotation des gebeugten Unterschenkels auslösbare örtliche Schmerzen (bei Einklemmung auch hör- u. fühlbares Schnappen).  
engl.: McMurray sign.

**MCP-Test**

(engl.) Mucin-Clot-Prevention-Test, => Antihyaluronidase-Test.

**McQuarrie\* Syndrom**

ältere Bez. der infantilen idiopathischen =>Hypoglykämie.  
engl.: McQuarrie's syndrome.

**MCT:**

(engl.) **medium-chain triglycerides**; die - genießbaren - Triglyceride von Fettsäuren mittlerer Kettenlänge (mit 8 u. 10 C); sie werden ungespalten durch die Darmwand resorbiert u. können bei Malabsorption bis zu 2 Drittel des Fettbedarfs decken. Bestandteil Stoffwechsel-adaptierter, Nährstoff-definierter =>Diäten u. Peptiddiäten (Modifikationen der Elementardiäten).

**MCTD:**

(engl.) **mixed connective tissue disease**; Mischkollagenose, =>Sharp\* Syndrom.

**MCV:**

Fgb.: hämat

(engl.) **mean corpuscular volume**, =>Erythrozytenvolumen (2).

**Md**

Fgb.: chem

**Mendelevium.**

**M.D.**

medicinal doctor (anglo-amer. Äquivalent für Dr. med.).

engl.: Md. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**MdE:**

**Minderung der** =>Erwerbsfähigkeit.

**MDF:**

(engl.) =>**myocardial depressant factor**.

**MDH:**

1)**Malatdehydrogenase**.

2)**Milchsäuredehydrogenase**, =>Lactatdehydrogenase = LDH.

engl.: 2) lactic acid dehydrogenase.

**MDP:**

Fgb.: röntg

=>**Magen-Darm-Passage**.

**MDS:**

=>myelodysplastische Syndrome.

**M.D.S.**

Fgb.: pharm

latein. Rezepturanweisung "**misce, da, signa!**" ("Mische, gib ab u. kennzeichne!").

**ME, M.E.**

1)

Fgb.: pharmaz

**Mäuseeinheit.**

2)

Fgb.: physik

=>**Mache\*** Einheit; =>**Masseneinheit.**

**MEA:**

Syn.: MEN

**multiple endokrine =>Adenomatose (Adenopathie);** als Typ I (i.e.S.) das => Wermer\* Syndrom, als Typ II ohne Inselzelltumor (z.B. =>Sipple\* Syndrom).  
engl.: MEA; MEN.

**Meantrotomie**

Fgb.: otol

operative Ausräumung des Warzenfortsatzes mit Belassen der sog. Brücke u. der lateralen Attikuswand u. mit Dauereröffnung der Mastoidhöhle zum Gehörgang hin bei chronisch-rezidivierender Otitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Meatoskop**

Fgb.: urol

=>Urethroskop.

engl.: meatoscope.

**Meatotomie**

1)

Fgb.: urol

operative, mit dem **Meatom** (= spezielles Skalpell) ausgeführte Erweiterung der verengten äußeren Mündung der männlichen Harnröhre.

engl.: meatotomy.

2)

Fgb.: otol

=>Meatantrotomie.

### **Meat-Syndrom**

(*engl. meat = Fleisch*) =>Hyperammonämie, Stupor, Hypalbuminämie u. Fettleber nach Pfortaderligatur, v.a. in Kombination mit einer =>portokavalen Anastomose.

### **Meatus PNA**

Fgb.: anat

(latein.) Gang.

engl.: meatus.

1)M. acusticus:der Gehörgang. Der äußere (= **M. a. externus**) von der Ohrmuschelhöhle bis zum Trommelfell; ist im äußeren Drittel knorpelig, sonst knöchern, ca. 2,5 cm lang, 6 mm weit, S-förmig; ausgekleidet von Perichondrium bzw. Periost u. äußerer Haut. - Der innere (= **M. a. internus**) liegt im Felsenbein u. reicht - etwa 1 cm lang - vom =>Porus acusticus internus bis zum Fundus meatus; in ihm verlaufen =>Nervus facialis, =>N. vestibulocochlearis u. die Blutgefäße des Labyrinths.

engl.: auditory m.

2)M. nasalis:der Nasengang; der untere (= **M. n. inferior**) zwischen unterer =>Nasenmuschel u. Nasenboden ist Mündungsort des =>Ductus nasolacimalis; der mittlere (= **M. n. medius**) zwischen mittlerer u. unterer Nasenmuschel ist Mündungsort der Kiefer- u. =>Stirnhöhle u. der vorderen => Siebbeinzellen; der obere (= **M. n. superior**) zwischen oberer u. mittlerer Nasenmuschel ist Mündungsort der mittleren u. hinteren => Siebbeinzellen.

engl.: nasal m.

### **Meatusstenose**

Fgb.: urol

Harnröhrenenge nahe der äußeren Mündung (=>Ostium urethrae); erworben (z.B. nach Verletzung, Entzündung) oder angeboren (u. evtl. mit hinterer Harnröhrenklappe kombiniert). Verursacht einen gedrehten oder gespaltenen Harnstrahl, Nachträufeln, evtl. Harnrückstauung (u. =>Hydroureter, Hydronephrose).

engl.: meatal stenosis.

### **Mebendazol**

ein Anthelminthikum mit Benzimidazolstruktur; wirkt z.B. gegen => Echinokokkose.

engl.: mebendazole.

### **Mechanokardiographie**

Abk.: MKG

Registrierung von typ. Pulscurven (Karotis-, Femoralis- u. =>Jugularispuls) u. der herzsynchronen Thoraxbewegungen (=>Apexkardiogramm; vgl. => Ventrikelsphygmogramm) sowie des Phonokardiogramms (dieses mit



simultanem EKG) zur Beurteilung der Hämodynamik des Herzens.  
engl.: mechanocardiography.

### **Mechanorezeptoren**

sensible Endorgane =>Corpuscula nervosa terminalia), die durch mechanische Reize (Dehnung, evtl. auch Druck) adäquat, u. zwar tonisch oder phasisch, erregt werden; z.B. Muskel- u. =>Pressorezeptoren, Rezeptoren im Ohrlabyrinth (in der Macula u. Cupula), Berührungsrezeptoren der Haut (=>Hautrezeptoren).  
engl.: mechanoreceptors.

### **Meckel\***

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1068\_2.bmp")**

Biogr.: Johann F. M. jun., 1781-1833, Anatom, Chirurg, Halle  
Divertikel

Divertikel als fortbestehender Rest des =>Ductus omphaloentericus. Ist evtl. sehr lang; ist im Ileum vor der Bauhin\* Klappe gelegen, evtl. mit strangförmiger Verbindung zum Nabel; enthält häufig ektopisches Magen- u. Pankreasgewebe (bei Divertikulitis Gefahr eines peptischen Ulkus). - Nachweis röntgenologisch oder durch Szintigraphie mit <sup>99m</sup>Tc-Pertheneat, das sich - da die Divertikel z.T. Parietalzellen des Magens aufweisen - im Divertikel anreichert.

engl.: Meckel's diverticulum.

M.\* Knorpel

Fgb.: embryol

=>Mandibulare.

engl.: M.'s cartilage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Meckel\* Gan/glion**

Biogr.: Johann Fr. M. sen., 1724-1774, Anatom, Berlin

das =>Ganglion pterygopalatinum bzw. - als kleines M.\* Ganglion - das =>Ganglion submandibulare.

engl.: Meckel's ganglion.

### **Meckerstimme**

Fgb.: pulmon

=>Ägophonie.

### **Meconium**

1) =>Opium, Morphinum.

2)

Fgb.: geburtsh

=>Mekonium (2).

engl.: meconium.

## **MED:**

1)

Fgb.: physiother

**minimale Erythemdosis**; die geringste =>UV-Dosis, die nach ca. 8 Std. ein Hauterythem bewirkt. - vgl. =>Hauterythemdosis.

2)

Fgb.: pharm

**minimale effektive =>Dosis.**

engl.: M.E.D.

## **Medawar\* Effekt**

Biogr.: Sir Peter B. M., 1915-1985, Zoologe, Birmingham, London; 1960

Nobelpreis für Medizin

"erworbene =>Immuntoleranz" als Effekt einer fetal (vor Realisierung der => Immunkompetenz) durchgeführten Inokulation von Zellen des zukünftigen Spenders, so daß bei späterer =>Transplantation keine oder nur eine schwache Reaktion gegen die entsprechenden Transplantationsantigene erfolgt.

engl.: acquired immunologic tolerance.

## **MedGV**

Abk. für =>Medizingeräteverordnung.

## **Media**

Fgb.: anat

Kurzbezeichnung der =>Tunica media (der Gefäße) bzw. der =>Arteria cerebri media bzw. A. meningea media.

engl.: media.

## **medial**

1)medialis,

Abk.: med.

Fgb.: anat

näher zur Mittel- = Medianlinie bzw. -ebene hin gelegen; innere(r) (z.B. => Lemniscus medialis; =>Medialis...). - vgl. =>mesial.

engl.: medial.

2)

Fgb.: psych

ein Medium betreffend.

## **Medialisparese**

Fgb.: ophth

Lähmung des Musculus rectus internus (s. "medialis") oculi; dadurch Störung der =>Konvergenz; einseitig meist als Symptom der inkompletten =>

Okulomotoriuslähmung.

engl.: median nerve paresis; convergence paresis.

M., supranukleäre

durch Schädigung im Längsbündel bedingter Ausfall der assoziierten Doppelfunktion des inneren geraden Muskels; =>Ophthalmoplegia internuclearis anterior.

engl.: supranuclear p. (upper motor neuron type).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **median**

Syn.: medianus

Fgb.: anat

in der Mittellinie (=>Linea mediana) bzw. Medianebene (=> Mediansagittalebene) gelegen.

engl.: median.

### **Medianekrose**

reaktionsloser Schwund der Muskulatur u. elastischen Lamellen in der Tunica media großer Arterien; =>Gsell\*-Erdheim\* Syndrom.

engl.: medial necrosis.

### **Median(sagittal)ebene**

die den Körper in etwa gleiche Hälften teilende =>Sagittalebene in der Körperlängsachse.

engl.: median (sagittal) plane.

### **Mediansyndrom**

Symptome nach Aufprall von Stirn u./oder Hinterhaupt (z.B. als Windschutzscheiben-, =>Peitschenhiebs-trauma) u. der dadurch bedingten Schädigung an Hirnstamm u. sensiblen Spinalnervenwurzeln des oberen Halsmarks sowie der Stauchung u. Quetschung des 2. Spinalganglions (die Zeichen treten evtl. erst nach Abklingen einer allfälligen Commotio cerebri auf). Hinterkopfschmerzen, Geruchsstörungen (Anosmie bei Bulbus-olfactorius-Läsion; Hyperosmie bei Thalamusschädigung, die auch zu Hyperakusis u. Photophobie führt), Sexual- u. Schlafstörungen, Gewichtsverlust (Hypothalamusschäden), evtl. Abduzenslähmung; oft Übergang in ein => Zwischenhirnsyndrom.

engl.: traumatic cervical cord-brain stem-syndrom.

### **medianus**

(latein.) mittlerer, =>median.

engl.: median.

### **Medianus**

Kurzbez. des =>Nervus medianus; =>Medianus...

engl.: median nerve.

### **Medianusblockade**

Leitungsanästhesie des =>Nervus medianus.

engl.: median nerve block.

### **Medianusgabel, -schlinge**

die von den beiden Wurzeln ("**Medianuszinken**") des =>Nervus medianus gebildete Nervengabel.

### **Medianus-Kompressionssyndrom**

typisch als =>Karpaltunnelsyndrom; ferner als Pronator-teres-Syndrom u. Nervus-interosseus-anterior-Syndrom (=>Medianuslähmung). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Medianuslähmung**

Lähmung des =>Nervus medianus nach Schädigung des Nervs durch Druck, Fraktur, Schnittverletzung. Es bestehen sensible Ausfälle (streckseitig über Mittel- u. Endglied des 2.-4. Fingers, beugeseitig am 1.-3. Finger u. an der radialen Hälfte des 4. Fingers, der Hohlhand u. des Handgelenkes [fehlt bei peripherer Lähmung]; evtl. nachts verstärkt als "Brachialgia paraesthetica nocturna"), trophische Störungen der Haut u. Nägel (Geschwüre; Mees\* Streifen) u. Kälteüberempfindlichkeit sowie - von der Schädigungshöhe abhängige - Muskelausfälle; letztere betreffen die Mm. opponens, flexor pollicis brevis, abductor poll. brev. u. lumbricales I-III (führen zu Unmöglichkeit der Daumenabduktion u. -opposition) bei **unterer M.** (nach Schädigung im Handgelenkbereich; =>Karpaltunnelsyndrom), bei **mittlerer u. oberer M.** auch den Pronator teres u. die radialen Hand- u. Fingerbeugemuskeln; manifestiert sich neben entsprechenden Muskelatrophien (v.a. Daumenballenschwund) im sog. Flaschenzeichen (Unfähigkeit des sicheren Umfassens eines Flaschenhalses) u. im Symptom der Schwurhand, Predigerhand beim Faustschlußversuch (Hand leicht nach ulnar abweichend; Daumen- u. - der an der Spitze verschmälerte - Zeigefinger nicht gebeugt, Mittelfinger unvollständig gebeugt); die fehlende Opponierbarkeit des überstreckten Daumens (Effekt der vom N. radialis versorgten Extensoren) mit Daumenballenatrophie wird als "Affenhand" bezeichnet. - Als besondere Formen **a)** das sog. Pronator(-teres)-Syndrom, ein Medianus-Kompressionssyndrom infolge Druckschädigung des Nervs beim Durchtritt durch den Pronator teres (mit Parästhesien im Versorgungsgebiet des Nervs im Hand- u. Fingerbereich, krampfartigen Schmerzen, Druckempfindlichkeit des Pronator teres u. mehr oder minder ausgeprägten Muskelausfällen wie bei mittlerer Lähmung); ferner **b)** das Nervus-interosseus-anterior- = =>Kiloh\*-Nevin\* Syndrom infolge isolierter Schädigung des N. interosseus ant.; führt zu Lähmung der Mm. flexor pollicis longus, flexor digitorum profundus (radialer Strahl) u. des Pronator quadratus (letzterer durch den intakten Pronator teres verdeckt), jedoch ohne jegliche

Sensibilitätsstörungen. - Bei **kompletter M.** (engl. "all median hand") zusätzlich zu den beschriebenen Muskelausfällen evtl. auch Beugung der Endglieder des 4. u. 5. Fingers behindert bzw. ausgefallen.  
engl.: paralysis of the median nerve.

### **Mediasklerose**

Sklerose der Tunica media, im Gegensatz zur =>Intimasklerose meist ohne Lichtungseinengung (=>Arteriosklerose); v.a. bei arterieller Hypertonie, Calciumstoffwechselstörungen, Diabetes mellitus, aber auch idiopathisch. - =>Mönckeberg\* Sklerose.  
engl.: medial sclerosis.

### **mediastinal**

das =>Mediastinum betreffend.  
engl.: mediastinal.

### **Mediastinalabszeß**

eitrige =>Mediastinitis.  
engl.: mediastinal abscess.

### **Mediastinalbiopsie**

=>Mediastinoskopie, =>Lungenbiopsie.

### **Mediastinalemphysem**

Luftansammlung im Mediastinalraum; meist nach Lungenalveolenriß durch Husten, ferner nach Lungenparenchymverletzung (bei ärztlichen Eingriffen, Explosionstrauma) sowie bei Luftröhren-, Speiseröhrenverletzung, bei Pneumoperitoneum, nach Tonsillektomie; als **künstliches** (=> Pneumomediastinum) für die Mediastinographie. - Symptome: retrosternale oder präkordiale Schmerzen, Schluck- u. Sprachstörungen, Dyspnoe, => Hautemphysem des Halses (evtl. auch des Kopfes ["=> Froschgesicht"] u. der Arme), obere =>Einflußstauung durch extraperikardiale => Herztamponade, Zyanose, Tachykardie, evtl. auch Horner\* Syndrom; *röntg* Verbreiterung u. wabig-streifige Aufhellung des Mittelschattens. Bedarf dringend sofortiger Behandlung (Notfall!).  
engl.: mediastinal emphysema.

### **Mediastinalflattern**

=>Mediastinalpendeln.  
engl.: mediastinal flutter.

### **Mediastinalhernie**

1)umschriebene Mittelfellausbuchtung infolge Druckdifferenz im Brustkorb, z.B. bei Pneumothorax, Spannungszyste, nach Pneumektomie.

2) **Hernia pulmonalis mediastinea** :Eindringen von Lungenteilen in das Mittelfell nach Verletzung der mediastinalen Pleura.

### **mediastinalis**

(latein.) zum Mediastinum gehörend, das Mediastinum betreffend.

engl.: mediastinal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mediastinalpendeln**

Syn.: Holzknecht\*-Jacobson\* Phänomen

durch Druckdifferenz zwischen den Brustkorbhälften bedingte, atmungsabhängige, seitl. Mittelfellverschiebung, u. zwar bei Einatmung ("inspiratorisch") stets zur Seite des geringeren Drucks (bzw. eines Narbenzuges), d.h. zur erkrankten = behinderten Lungenseite hin, z.B. bei Bronchusstenose, Pneumothorax, Pleuraerguß. Nachweisbar oft erst im Schnupf- u. => Hustenversuch (wird dann als sog. "Mediastinalschnellen" oder "-flattern" bezeichnet).

engl.: mediastinal flutter.

### **Mediastinalraum**

Syn.: Mittelfellraum

=> Mediastinum.

engl.: mediastinal space.

### **Mediastinalschatten**

Fgb.: röntg

=> Mittelschatten.

engl.: mediastinal shadow.

### **Mediastinalsyndrom**

die Symptomatik bei Erkrankung des Mediastinums, z.B. bei => Mediastinalemphysem.

### **Mediastinaltumor**

geschwulstartige Vergrößerung ("Pseudotumor") des Mediastinums, z.B. durch Lymphome, eine mediastinale Struma, Echinokokkuszyste, bei Sarkoidose. - I.e.S. aber eine Geschwulst (echtes => Neoplasma) mit Lage im Mediastinum, z.B. bei Lymphogranulomatose, Sarkom; meist als Tumor mit charakteristischer Lokalisation: vorn oben Geschwülste mit Ursprung in Thymus oder Schilddrüse, Bindegewebstumoren u. Teratome, in der Mitte teratoide Zysten, Bindegewebstumoren u. bösartige Ektoblastome, unten Zysten; hinten oben v.a. Geschwülste mit Ursprung im Nervengewebe u. der Luftröhre, in der Mitte (u. im mittleren Mediastinum) bronchogene Zysten, hinten unten sonstige Vorderdarmzysten.

engl.: mediastinum tumor.

### **Mediastinitis**

Entzündung des lockeren Bindegewebes im Mediastinum (evtl. eitrig, als Mediastinalphlegmone oder -abszeß); als fortgeleitete Entzündung aus dem Pleuraraum, von Leber oder Magen her u. bei Senkungsabszeß mit Ursprung in Rachen oder Halswirbelsäule, oder aber bei Krankheitsprozeß/Schädigung eines Mediastinalorgans, z.B. bei Ösophagusperforation; selten lympho- oder hämatogen.

engl.: mediastinitis.

### **Mediastinographie**

Röntgenkontrastdarstellung des =>Mediastinums; z.B. mittels eines künstlichen =>Pneumomediastinums.

engl.: mediastinography.

### **Mediastinoperikarditis**

Pericarditis externa mit Beteiligung des angrenzenden Mediastinums => Accretio cordis) bzw. als eine von einer Mediastinitis ausgehende Entzündung.

engl.: mediastinal pericarditis.

### **Mediastinoskop**

röhrenförmiges, mit distaler Lichtquelle versehenes Endoskop für die Mediastinoskopie.

engl.: mediastinoscope. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mediastinoskopie**

(E. Carlens 1959) in Intubationsnarkose mit einem =>Mediastinoskop ausgeführte Betrachtung (=>Endoskopie) des Mediastinums im Paratracheal- u. Peribronchialbereich zur - allgemein durch Biopsie gestützten - Klärung zentralthorakaler Krankheitsprozesse (z.B. Geschwülste, Sarkoidose); ferner für Schrittmacherimplantation. Die Instrumenteinführung erfolgt von einem retro- oder parasternalen oder kollaren (ursprüngliche Methode) Hautschnitt aus, unter stumpfer Präparierung eines prätrachealen (oder retroaortalen) Weichteiltunnels.

engl.: mediastinoscopy.

### **Mediastinotomie**

operative Eröffnung des Mediastinalraums (=>Mediastinum); u. zwar - unter Vermeidung einer Pleuraeröffnung (**extrapleurale M.**) - durch Brustkorberöffnung neben dem Brustbein oder der Wirbelsäule (für den Zugang zum vorderen bzw. hinteren Mediastinum) oder vom Hals aus (**kollare M.**; Querschnitt im Jugulum u. Durchtrennung der vorderen u.

mittleren Halsfaszie); oder aber unter Pleuradurchtrennung (**transpleurale M.**; seitliche Thorakotomie mit Spaltung der Pleura mediastinalis).  
engl.: mediastinotomy.

### **Mediastinum**

Syn.: Mittelfellraum PNA

Etym.: latein. = in der Mitte Stehendes

der median u. paramedian im Brustkorbraum (Cavitas thoracis) zwischen beiden Brustfellhöhlen (=>Cavitates pleurales) gelegene Raum (= =>Cavum mediastinale), der - von der Brustwirbelsäule u. dem Brustbein begrenzt - von der oberen Thoraxapertur bis zum Zwerchfell reicht u. Brusteingeweide enthält. Als oberes M. (**M. superius**) der Raum oberhalb des Herzens, als unteres M. (**M. inferius**) der das Herz beherbergende Teil; letzteres unterschieden als vorderes, mittleres u. hinteres M. (zwischen vorderer Brustwand u. Herzbeutel, bzw. der herzbeutelumschlossene Raum, bzw. der Raum zwischen Herzbeutel u. Wirbelsäule).

engl.: mediastinum.

M. testis

Syn.: Corpus Highmori

der hinten, von der Tunica albuginea aus, in das Hodeninnere vorspringende Bindegewebswulst, in dem sich die Hodenkanälchen zum Rete testis vereinigen.

### **Mediator(substanz)**

chemischer "Vermittler-" oder "=>Überträgerstoff" des Nervensystems (=> Transmitter, Neurotransmitter) bzw. eine Substanz, die als "zellulärer M." außerhalb von Synapsen gebildet wird, z.B. infolge einer =>Antigen-Antikörper-Reaktion oder einer Entzündung (als "Entzündungsmediator"; vgl. =>Mastzellen), u. die dann entsprechende Gewebsantworten auslöst; es handelt sich um Oligo- u. Polypeptide (z.B. Enzyme, Lipide; z.B. als Prostaglandine, Thromboxan, PAF), Glykosaminoglykane (z.B. Heparin), Amine (darunter Histamin, H-Substanzen, Serotonin); ferner Sauerstoff-Radikale (z.B. das Sauerstoffderivat H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>); sie bewirken Bildung von Antigen-Antikörper-Mediator-Komplexen, die zur Aktivierung der Komplementsystem-Kaskade befähigt sind.

engl.: mediator; (neuro)transmitter.

### **Mediaverkalkung**

Einlagerung von Kalksalzen in die Tunica media (= mittlere oder Muskelschicht der Blutgefäße; i.e.S. der Arterien); =>Atherosklerose.

### **Medicus**

(latein.) Arzt.

### **Medikament**

=>Arzneimittel.



engl.: medicine; remedy.

### **Medikation**

Arzneimittelverordnung, -anwendung.

engl.: medication.

### **Medinawurm**

=>Dracunculus medinensis.

engl.: Guinea worm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **medio...**

Wortteil "Mitte", "mittlerer", "Media"; =>meso...

### **Medioaxillarlinie**

Syn.: Linea axillaris media (s. medioaxillaris) *PNA*

*mittlere Axillarlinie; Linie durch die Mitte der Achselgrube.*

*engl.: midaxillary line.*

### **Medioklavikularlinie**

Syn.: Linea medioclavicularis *PNA*

*vertikale, Medianlinien-parallele Linie durch die Schlüsselbeinmitte.*

*engl.: midclavicular line.*

### **Mediorotationsfraktur**

=>Inversionsfraktur.

engl.: medial rotational fracture.

### **Mediterran...**

=>Mittelmeer...

engl.: Mediterranean.

### **Medium**

(latein.) Mittel, Mitte.

1)

Fgb.: mikrob

Nährboden, -lösung.

2)

Fgb.: physik

Träger/Überträger physikalischer Zustände u. Wirkungen, z.B. Luft; *opt* lichtdurchlässiges Mittel (seine charakteristische Lichtbrechung wird durch seine optische Dichte bestimmt u. durch den Brechungsindex angegeben).

3)

Fgb.: chem

Lösungsmittel; auch als pH, in dem eine Reaktion abläuft.

4)

Fgb.: psych

Mensch als "Mittler" spiritistischer Phänomene.

engl.: medium.

### **medius**

(latein.) mittlerer; vgl. =>medianus.

engl.: middle.

### **Medizin**

1) **Heilkunde** :die Wissenschaft vom gesunden u. kranken Menschen einschließlich der "Heilkunst" als deren praktische Ausübung mit Schwerpunkt auf der frühestmöglichen Erkennung der Ursachen u. Auswirkungen von Gesundheitsstörungen sowie deren Behandlung (einschließlich =>Rehabilitation u. Vorbeugung [=>Prophylaxe, Präventivmedizin]).

2) =>Arzneimittel.

engl.: 1), 2) medicine; 2) drug; remedy.

### **Medizingeräteverordnung**

die am 1. Januar 1986 in Kraft getretene »Verordnung über die Sicherheit medizinisch-technischer Geräte« (MedGV); enthält u.a. wichtige Vorschriften u. Regelungen zur regelmäßigen Durchführung sicherheitstechnischer Kontrollen für die Betreiber medizinisch-technischer Geräte der Gerätegruppe 1. Wer prüfpflichtige Geräte »vorsätzlich oder fahrlässig nicht oder nicht rechtzeitig prüfen läßt«, kann nach der MedGV bestraft werden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Medizinsoziologie**

Lehre von den Einflüssen gesellschaftlicher Faktoren auf Gesundheit u.

Krankheit; vgl. =>Sozialmedizin.

engl.: medical sociology.

### **Medrogeston**

Fgb.: pharm

6,17-Dimethyl-4,6-pregnadien-3,20-dion; ein Gestagen; Hauptanw. bei Beschwerden, die mit einer =>Lutealinsuffizienz zusammenhängen können (Menstruationsstörungen, =>prämenstruelles Syndrom, Sterilität), zur Menstruationsverschiebung; in höherer Dosierung als Adjuvans bei Mamma- u. Endometrium-Karzinom.

engl.: medrogestone.

### **Medroxyprogesteron(acetat), MPA**

17-Hydroxy-6 $\alpha$ -methyl-progesteron-acetat; ein oral wirksames Gestagen; Derivat des Hydroxyprogesterons; Anw. zur Östrogenergänzungstherapie in den Wechseljahren; hochdosiert bei Mamma- u. Endometrium-Karzinom sowie bei Hypernephrom. Obwohl MPA sich als »Dreimonatsspritze« weltweit bewährt hat, ist es in der BRD u. in den USA wegen des Verdachts, ausgerechnet die Krebsarten auszulösen, gegen die es eingesetzt wurde, nicht mehr zugelassen; in der Schwangerschaft wegen Gefahr der Virilisierung weiblicher Feten kontraindiziert.  
engl.: medroxy progesterone acetate.

## **Medulla**

Fgb.: anat

(latein.) Mark; der innere Anteil eines parenchymatösen Organs; auch Kurzform für Knochen-, Rückenmark. - =>Medullar...

engl.: marrow.

M. glandulae suprarenalis

das Nebennierenmark (=>NNM); die von der Nebennierenrinde umschlossenen, braunroten, zentralen Strukturen der Nebenniere; besteht aus Adrenalin- u. - weniger zahlreich - Noradrenalin-bildenden Markzellen (Epiphrenocyti bzw. Norepiphrenocyti; basophil, den ektodermalen Chromaffinoblasten der Grenzstranganlage entstammend), Bindegewebe, Blutgefäßen (mit venösem Plexus), großen, multipolaren sympath. Ganglienzellen u. Nervenfasern.

engl.: adrenal medullary m.

M. nodi lymphatici

der follikelfreie Anteil des Lymphknotens; besteht aus retikulärem Bindegewebe, lymphatischen Zellsträngen u. =>Marksinus.

M. oblongata PNA

Syn.: Bulbus (medullae spinalis), Myelencephalon

das "verlängerte Mark"; der kopfwärts an die Medulla spinalis (Rückenmark) anschließende, in der hinteren Schädelgrube dem =>Clivus aufliegende Teil des Zentralnervensystems, der mit dem Metencephalon (=>Pons) das Rautenhirn bildet; reicht vom 1. Halsnervenpaar bis zum Unterrand der Brücke. Enthält Hirnnervenkerne (ist Ursprungsort von Hirnnerven), Teile der Formatio reticularis, auf- u. absteigende => Projektionsbahnen (=> Fasciculus, =>Tractus) von u. zur Großhirnrinde, zum =>Thalamus, zur Kleinhirnrinde, ferner Formatio-reticularis-Teile mit entsprechenden Bahnen, Kerngebiete (z.B. der Olive; die Nuclei gracilis, cuneatus, solitarius, vestibulares u. cochleares, dorsalis nervi vagi, ambiguus, salivatorius caudalis), das Atem-, Kreislaufzentrum. An der Oberfläche sind als besondere Gebilde die Pyramiden u. Oliven erkennbar. - Als der M. o. zugehörig gilt auch der =>Pedunculus cerebellaris caudalis.

M. ossea

=>Knochenmark.

engl.: bone m.

M. ovarii

Syn.: Zona vascularis

das Mark des Eierstocks.

M. renalis

das Nierenmark (vgl. =>Niere), bestehend aus den =>Pyramides renales

(dazwischen die zur Rinde gehörigen =>Columnae renales).  
engl.: renal m.

### **medullar, medullär, medullaris**

markig (z.B. =>Carcinoma medullare), eine =>Medulla betreffend.  
engl.: medullary.

### **Medullaranästhesie, -analgesie**

Empfindungs-, Schmerzausschaltung durch Verabfolgung eines  
Lokalanästhetikums an Leitungselemente des Rückenmarks: =>  
Spinalanästhesie.

### **Medullarepithel, -platte, -rinne**

=>Neural...

### **Medullitis**

1)=>Myelitis.

2)=>Osteomyelitis.

engl.: medullitis.

### **Medulloblast**

=>Neuroblast.

engl.: medulloblast. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Medulloblastom(a)**

bösartige, im Zelltyp uneinheitliche Geschwulst der hinteren Schädelgrube,  
gebildet von Zellen neuroektodermaler oder -epithelialer (Kleinhirnrinde bzw.  
Velum medullare) bzw. - als Sarkom - mesodermaler Herkunft (auch  
embryonal-mesenchymalen Ursprungs [z.B. primitive Meninx]). Tritt v.a. im  
Kindes- u. Jugendalter auf, wächst rasch, liegt meist im Kleinhirn, greift oft  
frühzeitig über auf die Brücke u. Medulla oblongata bzw. wächst in den IV.  
Ventrikel ein. - Auch als Retino- u. Pineo- sowie als Sympathoblastom  
(Nebenniere).

engl.: medulloblastoma.

### **Medullographie**

Syn.: Osteomedullo-, -myelographie

Röntgenkontrastdarstellung des venösen Systems des Markraumes langer  
Röhrenknochen nach Injektion eines wasserlöslichen Kontrastmittels in den  
darzustellenden Knochen; u.a. zum Nachweis entzündlicher oder tumoröser  
Veränderungen u. bei Störungen der =>Blutbildung.

engl.: osteomyelography.

**Medullose, funikuläre**

funikuläre =>Spinalerkrankung.  
engl.: funicular myelosis.

**Medusenhaupt**

Fgb.: path

=>Caput Medusae.

engl.: Medusa's head.

**Meeh\* Formel**

(1879) Formel zur Berechnung der Körperoberfläche (für die Grundumsatzbestimmung; k = Konstante, beim Säugling 10,3, bei Erwachsenen 12,3; Gewicht in Gramm).

engl.: Meeh-Dubois formula.

**Meerschweinchen-Einheit**

Abk.: MSE

früher gebräuchliche biologische Standardisierungseinheit für Pharmaka u. Hormone.

engl.: guinea-pig unit.

**Meerzwiebel**

Urginea maritima (=>Scilla).

engl.: (white) squill.

**Mees\* Streifen**

Nagelveränderungen als =>Leukonychia striata.

engl.: Mees stripes.

**Mefenaminsäure**

Fgb.: pharm

ein Anthranilsäurederivat mit antiphlogistisch-antirheumatischer Wirkung; schwach wirksames Analgetikum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Mefenorex**

ein Phenyläthylamin-Derivat; Appetithemmer.

engl.: mefenorex.

**Mefloquin**

ein Malariamittel; unterdrückt die Vermehrung der Plasmodien in den Erythrozyten; wird auch zur Malariaphylaxe angewandt.

### **Mefrusid**

4-Chlor-N<sub>1</sub>-methyl-N<sub>1</sub>-(2-methyltetrahydrofurfuryl)-1,3-benzoldisulfonamid;  
Saluretikum mit analoger Wirkung wie die Diuretika der Benzothiadiazingruppe.  
engl.: mefruside.

### **MEG**

=>Magnetoenzephalographie.  
engl.: MEG.

### **Mega**

Abk.: M

Dezimal-Präfix für Maßeinheiten mit der Bedeutung 10<sup>6</sup>fach.

### **mega...**

Wortteil "(übermäßig) groß", "lang", "weit"; =>megal..., makro...  
engl.: mega...

### **Megabulbus**

Fgb.: röntg

atonisch erweiterter Bulbus duodeni (am Stehenden oft mit "Kuppelblase"),  
z.B. bei Gallenwegs-, Pankreaserkrankung u. als Teilerscheinung des  
Megaduodenums.

engl.: megabulbus.

### **Megacholedochus**

=>Choledochuszyste.

engl.: megacholedochus.

### **Megacolon (congenitum)**

=>Megakolon.

engl.: (congenital) megacolon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Megadolichocolon**

=>Megakolon mit zusätzlicher Überlänge des Dickdarms.

engl.: megadolichocolon.

### **Megaduodenum**

übermäßige, dauerhafte Lichtungsweite des Zwölffingerdarms (Duodenum); angeboren, z.B. bei Fehlen intramuraler Ganglienzellen des Auerbach\* Plexus, oder als Folge bei Duodenalatresie, Ladd\* Band; ferner als sekundäre Ausweitung (=>Dilatation), z.B. bei Duodenalstenose.  
engl.: megaduodenum.

### **Megakaryoblast**

einkernige, granulafreie Knochenmarkzelle als Vorstufe des => Megakaryozyten.  
engl.: megakaryoblast.

### **Megakaryozyt**

Syn.: Knochenmarkriesenzelle

Fgb.: hämat

die größte Knochenmarkzelle (ø 35-160 µm); geht durch mehrfache Kernteilung (ohne Plasmateilung) u. durch Plasmareifung ("Megakaryozytopoese") aus dem =>Megakaryoblasten hervor; bildet durch "Plasmaabschnürungen" die Thrombozyten. - Reife Zellen kommen - wie auch ihre Kerne - bei "myeloproliferativem Syndrom" gelegentlich im peripheren Blut vor. - =>Megakaryozyt...  
engl.: megakaryocyte.

### **Megakaryozytenleukämie, akute**

als "Riesenzellenleukämie" eine Leukämieform mit Wucherung atypischer Megakaryozyten. - Auch als =>Mikromegakaryozytenleukämie (mit sehr kleinen Megakaryozyten).  
engl.: acute megakaryocytic leukemia.

### **Megakaryozytopenie**

Verminderung der Megakaryozyten im Knochenmark; vgl. => Thrombozytopenie.  
engl.: megakaryocytopenia.

### **Megakaryozytose**

vermehrtes Vorkommen von Megakaryozyten im Knochenmark, z.B. bei =>"myeloproliferativem Syndrom".  
engl.: megakaryocytosis.

### **Megakolon**

Syn.: **Megacolon**

angeborene (aganglionäres M.) oder erworbene, dauerhaft abnorme Weitstellung des Dickdarms (=>Colon), u. zwar meist seines unteren Bereiches, oberhalb einer angeborenen oder sekundären Dickdarmenge oder als Begleitgeschehen einer Wandschädigung (= symptomatisches M.).

engl.: megacolon.

M., aganglionäres oder **kongenitales**

**Syn.: Megacolon congenitum, Hirschsprung\* Krankheit**

M. auf der Grundlage eines aganglionären Segments des Dickdarms (Sigma, Rektum), das - als "enges Segment" imponierend - nicht zu Peristaltik u. zur Weiterbeförderung von Stuhl fähig ist, woraus eine Aufweitung u.

Hypertrophie vorgeschalteter Kolonabschnitte resultiert. In 90% bereits beim Neugeborenen (bevorzugt ♂♂) bestehend; führt hierbei zu

Mekoniumverhaltung bis -ileus, galligem Erbrechen, bei späterer

Manifestation zu hartnäckiger Verstopfung, Bauchauftreibung mit sichtbarer Peristaltik u. knetbaren Kotmassen, Fäulnisdyspepsie, Dystrophie. Der

Enddarm ist frei von Stuhl; es besteht Indikanurie. Die Diagnose wird erhärtet durch Röntgendiagnostik (v.a. Kontrasteinlauf), Biopsie. - Sonderformen:

primäre Weitstellung ohne ringförmige Stenose infolge Aplasie des Plexus myentericus im gesamten Kolon (u. Ileum); =>Jirásek\*-Zuelzer\*-Wilson\* Syndrom.

engl.: congenital m. aganglionic m. Hirschsprung's disease.

M., idiopathisches

Syn.: "Pseudo-Hirschsprung"

als sog. funktionelles oder atonisches M. eine erst beim Kleinkind - oder später - auftretende Stuhlverhaltung mit Auftreibung des Enddarms bis kurz

oberhalb des Afters ohne nachweisbare Aganglionose. Symptome:

eingedickte Kotmassen in der Mastdarmampulle, Überlaufinkontinenz,

paradoxe Durchfälle, schmerzhafte Stuhlentleerung. Meist psychogen

bedingt; ferner bei Debität, Kretinismus/Myxödem, =>Chagas\* Krankheit (ist hier bedingt durch Zugrundegehen von Ganglienzellen).

engl.: acquired functional m. idiopathic m.

M., sekundäres

M. als Folge einer nicht durch Aganglionose bedingten Darmenge.

M., symptomatisches

M. als Begleitgeschehen anderer Krankheitsprozesse des Dickdarms; bei

Colitis ulcerosa als fulminantes **toxisches M.** (mit hohem Fieber,

Kreislaufschwäche; Perforationsgefahr).

## **Megakornea**

=>Megalokornea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Megalenzephalie**

Syn.: Kephalonie, Enzephalomegalie

übermäßige Größe u. Übergewicht des Gehirns (evtl. nur des Kleinhirns); v.a.

durch Rindenverbreiterung oder durch Störung des Feinbaus (z.B.

Gliahyperplasie); diffus oder nur halbseitig.

engl.: megalencephaly; macrencephaly; cephalonia.

## **Megalerythema (epidemicum)**

=>Erythema infectiosum acutum.



### **Megaloblast**

abnorme, besonders große (u. mit aufgelockertem Chromatin im noch vorhandenen Zellkern), aus dem =>Promegaloblasten hervorgehende, bereits Blutfarbstoff enthaltende Vorstufe des Megalozyten. Pathognomonisch für Vitamin-B<sub>12</sub>- u. => Folsäuremangel, charakteristisch für alle megaloblastischen =>Anämien. - vgl. =>Gigantoblast.  
engl.: megaloblast.

### **Megaloblastose**

1)Überwiegen von Megaloblasten im Knochenmark.  
engl.: megaloblastosis.  
2)Auftreten von Megaloblasten im peripheren Blut.  
engl.: megaloblasthemia.

### **Mega(lo)kornea**

Syn.: Cornea globosa  
Fehlbildung der Hornhaut des Auges mit Zunahme des  $\varnothing$  in allen Meridianen auf , 13 mm, so daß ein =>Keratoglobus u. meist eine ausgeprägte Kurzsichtigkeit resultieren. Bei angeborener Steigerung des Augenbinnendrucks, seltener als partieller Riesenwuchs.  
engl.: megalocornea.

### **Megalomanie**

=>Größenwahn.  
engl.: megalomania.

### **Megalophthalmus**

Riesenwuchs des Auges (unter Beteiligung aller Strukturen). - vgl. =>Hydrophthalmus.  
engl.: megalophthalmos.

### **Megalopsie**

=>Makropsie.  
engl.: megalopsia.

### **Megalospermie**

erhöhter Anteil an übergroßen Samenfäden im Ejakulat. - Spermien mit etwa doppeltgroßem Kopf gelten als Degenerationsform; noch größere Formen werden auch als =>Gigantospermien bezeichnet. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Megalocephalie**

=> Makrozephalie.  
engl.: megaloccephaly.

### **Megalozyt**

ein fast nur bei megaloblastischer Anämie im peripheren Blut auftretender, besonders großer Erythrozyt ( $\varnothing > 8 \mu\text{m}$ ; Price-Jones\* Kurve nach rechts verschoben). - vgl. => Makrozyt.  
engl.: megalocyte.

### **Megaösophagus**

hochgradige, dauerhafte Erweiterung der Speiseröhre (Ösophagus), evtl. kombiniert mit Überlänge (= Dolichomegaösophagus), u. zwar infolge örtlicher Engstellung i.S. der Achalasie (bei angeborener => Aperistalsis oesophagi, aber auch bei Chagas\* Krankheit [vgl. => Megakolon]) oder - als "**sekundärer M.**" - bei sonstigen Speiseröhrenengen; ferner neurogen-reflektorisch oder toxisch (z.B. im Coma diabeticum, bei Urämie, Morphinabusus).  
engl.: megaloesophagus.

### **Megapyelon**

angeborene, dauerhafte, abnorme Weite des => Nierenbeckens (im Extrem als parenchymlose "Papierhydronephrose"); als Folge örtlicher Fehlbildungen (z.B. angeborene Nierenbecken-, Harnleiterabgangsenge) bzw. eines Megaureters bzw. bei Megaureter-Megazystis-Syndrom.

### **Megasigma**

abnorm erweitertes, sekundär wandverdicktes ("hypertrophiertes") Colon sigmoideum; meist Teilsymptom des angeborenen => Megakolons.  
engl.: megasigmoid.

### **Megastoma entericum**

=> *Lambliia intestinalis*.

### **Megaureter**

angeborene, dauerhafte, ein- oder beidseitige erhebliche Erweiterung (u. Schlingelung), evtl. auch Verlängerung des Harnleiters infolge segmentaler Funktionsstörung (neuromuskuläre Dyskinesie infolge Fehlbildung [Muskulaturersatz durch Bindegewebe] mit Peristaltik-Stop = **primär obstruktiver M.** [als Aganglionose?]); ferner bei Harnleiterstenosen. Häufig verbunden mit vesiko-ureteralem => Reflux, Hydronephrose u. sekundärem Harntraktinfekt.

engl.: mega(lo)ureter.

M.-Megazystis-Syndrom

dauerhafte abnorme Lichtungserweiterung des Harnleiters (Megaureter) u. der Harnblase (Megazystis); allgemein mit gleicher Ätiogenese wie bei

Megaureter, evtl. aber infolge Abflußbehinderung an Blasenaustritt bzw. hinterer Harnröhre. Symptome wie bei =>Hydroureter, dazu große, atonische Harnblase mit Ischuria paradoxa u. mit starren Harnleitermündungen. - Die Existenz dieses Syndroms wurde in den vergangenen Jahren in Frage gestellt (Harrow 1967).  
engl.: megacystic syndrome.

### **Megavolttherapie**

Strahlentherapie im MeV-Energiebereich (sehr harte u. ultraharte Photonen-, Elektronenstrahlung). - vgl. =>Hochvolttherapie.

### **Megazystis**

angeborene, hochgradige Erweiterung u. Hypotonie bis Atonie der Harnblase, z.B. als Folge einer Harnröhrenstenose oder einer Innervationsstörung (bei Myelomeningozele), oft als Teilsymptom des Megaureter-Megazystis-Syndroms. Symptome: spärliche Miktion, große Restharmenge.

engl.: megacystis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **MEHA-Syndrom**

multiple endokrine hereditäre Adenomatose (=>Wermer\* Syndrom).

### **Mehlabkochung**

5%ige Abkochung von Stärke oder Vollkornmehl (in kaltem Wasser angerührt, in kochendes eingebracht u. bis zur Verkleisterung gekocht) als Zusatz zur Milch bei künstlicher =>Säuglingsernährung.

### **Mehlasthma**

das z.B. als Bäcker-, Müllerasthma vorkommende exogen-allergische Asthma bronchiale (evtl. mit "Mehlschnupfen" als Vorstufe). - Als mögliche Allergene bzw. Noxen gelten Mehlproteine, parasitäre Verunreinigungen, chemische Beimengungen (Ammoniumpersulfat). Gilt ggf. als Berufskrankheit (Nr. 4301 der Liste).

engl.: asthma due to flour inhalation; miller's asthma.

### **Mehlnährschaden**

durch Eiweißmangel bedingte =>Säuglingsdystrophie bei Kohlenhydrat(KH)-Überernährung u. quantitativ u. qualitativ ungenügender Eiweißzufuhr (Eiweiß/KH-Verhältnis normal 14). Symptome: pastöser Habitus (=> Plusdystrophie), Ödemneigung, Dyspepsie (Mehldyspepsie), Hypoproteinämie, Rachitis, Wachstumsverlangsamung etc. =>Kwashiorkor.  
engl.: mehlnährschaden.

### **Mehlregel**

Als Säuglingsnahrung darf Mehl erst nach dem 2. Lebensmonat gegeben werden, wobei die Tagesmenge 5 g x Zahl der Lebensmonate nicht überschreiten soll.

### **Mehlschnupfen**

=>Mehlsthma.

### **Mehrfachfärbung**

Fgb.: histol, bakt

=>Simultan-, Sukzedanfärbung.

engl.: multiple stain.

### **Mehrfachfraktur**

gleichzeitige Fraktur an mehreren Stellen desselben Knochens; vgl. => Serienfraktur.

engl.: multiple fracture.

### **Mehrfachimpfstoff**

Syn.: Mehrfachvakzine

=>Kombinationsimpfstoff.

engl.: polyvalent vaccine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mehrfachmalignom**

Auftreten mehrerer bösartiger Tumoren in einem oder in mehreren Organen eines Individuums, die untereinander abgrenzbar u. keine Rezidive oder Metastasen sind.

### **Mehrfachresistenz**

Resistenz eines Krankheitserregers gegen mehrere Antibiotika. Bei Bakterien von einem Stamm auf den anderen übertragbar, =>Resistenzfaktor.

engl.: multiple resistance.

### **Mehrfachsehen**

=>Polyopsie.

engl.: multiple vision.

### **Mehrfachverletzung**

Syn.: Kombinationsverletzung, Polytrauma

gleichzeitige Verletzung in verschiedenen Körperregionen, deren - aus dem Summationseffekt von Organ-/Gewebe- u. Funktionsschäden resultierende -

Schwere u. hohe Komplikationsrate den Patienten oft zum Problemfall (bezüglich Transport, Behandlung; auch Klinikausstattung etc.) werden lässt, v.a. bei =>Schädel-Hirn-Trauma. Große Gefahr ist v.a. durch den meist auftretenden schweren hypovolämischen Schock (u. die damit verbundene Störung der Mikrozirkulation) mit respiratorischer Insuffizienz u. Anurie (Schockniere) gegeben, in den ersten Tagen auch durch Fettembolien. Klinische Klassifikation: bei Schock Polytrauma 2. Grades, bei lebensbedrohlicher Blutung Polytrauma 3. Grades - =>Schwerverletzter. engl.: multiple injuries.

### **Mehrgebärende**

=>Multipara.

engl.: multipara.

### **Mehrling**

einer von mehreren sich in einer Gebärmutter gleichzeitig entwickelnden Keimlingen (=>Zwilling, Drilling etc.). - Klinische Zeichen einer

**Mehrlingsschwangerschaft** sind: Übergröße des Bauchumfanges, mehrere "große Teile" (als "harte Teile" = Köpfe) u. auffallend viele kleine Kindsteile, Herztöne an verschiedenen Stellen. Diagnosesicherung erfolgt durch => Sonogramm.

### **Mehrschritt-Therapie (v. Ardenne\*)**

multifaktorielle Behandlung bösartiger Geschwülste durch =>Hyperthermie mit kontrollierter Hyperglykämie u. Azidose u. durch Chemotherapeutika (Zytostatika) oder örtliche Strahlentherapie, eingesetzt in mehreren "Attacken" neben- oder nacheinander; zusätzlich Zufuhr von Sauerstoff (=> Sauerstoffeffekt), NAD u. Vitamin B1.

### **Meibom\* Drüsen**

Biogr.: Heinrich M., 1638-1700, Arzt, Helmstedt

=>Glandulae tarsales (1).

engl.: meibomian glands.

- Davon ausgehend u.a. das **M.\*-Adenom** (am Lidrand; dem Chalazion ähnlich), die **M.\*-Akne** (=>Canaliculitis tarsi), die "**Meibomitis**" (=>Hordeolum internum).

engl.: meibomianitis.

### **Meige\* Syndrom**

=>Nonne\*-Milroy\*-Meige\*.

engl.: Meige's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Meigs\*(-Cass\*-Demons\*) Syndrom**

Biogr.: Joe Vin. M., 1892-1963, Frauenarzt, Boston  
gutartiger Eierstocktumor (Fibrom; evtl. auch Brenner\*, Krukenberg\* Tumor),  
kombiniert mit Aszites u. einseitigem Hydrothorax. - vgl. => "Pseudo-Meigs-  
Syndrom".  
engl.: Meigs syndrome.

### **Meinicke\* Klärungsreaktion**

Biogr.: Ernst M., 1878-1945, Serologe, Münster  
Abk.: MKR

Test zum Nachweis auf Syphilis; unspezifische Flockungsreaktion; heute  
nicht mehr üblich.

### **Meiose, Meiosis**

Syn.: Reduktions-, Reifeteilung, Cyclus meioticus

Fgb.: genet

die 2 aufeinanderfolgenden Teilungsschritte des => Meiozyten als  
wesentlicher Vorgang der sexuellen Vermehrung, d.h. für die Bildung von  
Keimzellen (=>Gameten) aus => Oogonien bzw. => Spermatogonien durch  
Verminderung (=>Reduktion) der Chromosomen auf die haploide Anzahl,  
verbunden mit dabei erfolgender Rekombination des Erbgutes (der  
elterlichen Chromosomen [Chr.] bzw. Gene); ersteres erfolgt durch Verteilung  
ganzer homologer Chromosomen auf die beiden Tochterzellen, die Gen-  
Verteilung durch die zufallsmäß. Verteilung der homologen elterl. Chr. auf die  
beiden Tochterzellen bzw. durch =>Crossing-over. Die erste Teilung (1.  
Reifeteilung = 1. meiotische Phase = M I = heterotype Zellteilung), die  
Teilung der noch diploiden primären Oozyte bzw. Spermatozyte, führt zur  
Bildung von 2 haploiden Zellkernanlagen, u. zwar unter Teilung der in der  
vorausgegangenen =>Interphase erfolgten Verdoppelung der DNS-Masse  
(DNS-Replikation), die auf dadurch "doppelfädige" Chr. verteilt ist (Symbol:  
46 XY bzw. 46 XX, 4n-DNS). In der 1., längsten u. wichtigsten Phase =  
Prophase treten die Chr. als dünne Fäden in Erscheinung (Leptotän) u.  
lagern sich dem homologen Chromosom ("Homologes") an ("Synapsis"), u.  
zwar erst locker im Zygotän (b), danach enger u. unter Verkürzung u.  
Verdichtung (= Kondensation) sowie Spaltung in die 2 Chromatiden bei  
Intaktbleiben des Zentromers (Pachytän, c; das durch die Haftstelle, das  
Chiasma, verbundene Paar, zwischen dessen Chromatiden ein =>Crossing-  
over erfolgt, wird als Bivalent bezeichnet, bzw. unter Bezug auf seine 4  
Chromatiden als Tetrade); es folgt weitere Verdichtung/Verkürzung der  
Bivalente u. das Auseinanderweichen (= Diakinese) ihrer Chr. unter  
vorübergehendem Fortbestehen einer Verbindung (=>Chiasma) u. unter  
Auflösung des Nucleolus u. der Kernmembran (e). In der 2. Phase (=  
Metaphase) erfolgt die Anordnung der Bivalente in der Äquatorialebene (f) u.  
die Bildung des => Spindelapparates, wonach sich die Homologen der  
Bivalente völlig trennen u. zu den entgegengesetzten Polen der Zelle  
verlagert werden (Anaphase I; g), u. zwar mütterliche u. väterliche wahllos,  
was - über das Crossing-over hinaus - die Möglichkeit zu weiterer =>  
Rekombination bietet. Auf den Abschluß der polaren Verteilung (= Telophase;  
h) folgt als "Interkinese" eine kurze Teilungsrufe entsprechend einer sehr  
kurzen - ohne S- = Synthesephase ablaufenden - Interphase, u. zwar mit

leichter Auflockerung der Chr. (i). Es folgt die 2. Reifeteilung (M II), welche nach dem Modus der =>Mitose (= homöotype Teilung) abläuft (k-m), u. zwar als Teilung der Spermatozyten II bzw. der sekundären Oozyte (u. evtl. auch des 1. Polkörperchens); die doppelfädigen 23 Chr. werden unter Teilung des Zentromers in ihre komplett getrennten Chromatiden aufgespalten. Als Deszendenten beider Teilungen resultieren demnach 4 Tochterzellen mit einfachem = haploidem Chromosomensatz aus einfädigen Chromosomen (d.h. mit 1n-DNS); es sind dies 1 Eizelle u. 3 => Polkörperchen bzw. 4 => Spermatozyten (jeweils 2 mit je 1 X- bzw. Y-Chromosom).  
engl.: meiosis; reduction division.

### **Meiozyt**

Zelle der Gonaden, in der die =>Meiose abläuft, beim Menschen die primäre Oozyte bzw. der =>Spermatozyt.

### **Meißner\***

Biogr.: Georg M., 1829-1905, Anatom, Physiologe, Basel, Göttingen  
Ganglion

in den M.\* Plexus eingeschaltete parasymphatische Ganglienzellen, an denen präganglionäre Vagusfasern synaptisch enden.

engl.: Meissner's ganglion.

M.\* Plexus

=>Plexus submucosus.

engl.: M.'s plexus.

M.\* (Tast-)Körperchen

=>Corpuscula tactus.

engl.: M.'s corpuscles.

### **Mekonalgie**

obsoleter Ausdruck für die allgemeinen, mit Schmerzen verknüpften Beschwerden bei Morphinentzug. - Szenenjargon: "=>turkey".

### **Mekonismus**

Opiatvergiftung, =>Morphinvergiftung.

engl.: meconism.

### **Mekonium**

1) =>Opium, =>Mekonsäure.

2) **Kindspech** :der in der Fetalperiode im Darm gebildete, in Farbe u. Konsistenz dem eingedickten Mohnsaft ähnliche Darminhalt des Neugeborenen. Besteht aus abgeschilferten Darmepithelien, Fettsubstanzen, Schleim, Gallepigment, Verdauungsfermenten u. beigemengten verschluckten, z.T. verklumpten, verhornenden Plattenepithelien u. Lanugohaaren. Eine schwarzbraun-grüne, zähklebrige Masse, die erstmals 12-24 Std. nach Geburt als gelblich-schleimiger Pfropf entleert wird (vollständig bis zum 4. Tag). - Kann dem Fruchtwasser beigemischt sein (z.B.

bei Asphyxie; =>Fruchtwasserembolie).  
engl.: meconium.

### **Mekoniumaspirationssyndrom (MAS)**

Kindspechaspiration; lebensbedrohliche Komplikation beim Neugeborenen.  
Therapie: gründliche Absaugung, evtl. unter Spülung (Verdünnung) mit physiologischer Kochsalzlösung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mekoniumileus**

Darmverschluss beim Neugeborenen durch zäh-kittartiges Mekonium infolge gestörter Darmschleimbildung u. Pankreasfermentmangels (bei => Mukoviszidose); ergibt ein typisches Röntgenbild.  
engl.: meconium ileus.

### **Mekoniumperitonitis**

aseptische Fremdkörper-Peritonitis infolge Mekoniumaustritts durch eine vorgeburtliche oder perinatale Darmwandperforation, z.B. bei Darmatresie, Mukoviszidose, Malrotation. - Gelegentlich (vorgeburtlich) Spontanheilung unter Verkalkung des Mekoniums.  
engl.: meconium peritonitis.

### **Mekoniumpfropfsyndrom**

Ileus-artige Symptomatik beim Neugeborenen bei verzögerter Entleerung des eingedickten Mekoniums (infolge vorübergehenden Trypsinmangels).  
engl.: meconium plug syndrome.

### **Mekonsäure**

Opiumsäure,  $C_7H_4O_7$ ; Hydroxypyridincarbonsäure in Opium.  
engl.: meconic acid.

### **Mel**

1)(latein.) Honig. - Als **M. crudum** s. **flavum** natürlicher (Bienen-)Honig; enthält Invert-, Rohrzucker, Eiweiß, organische Säuren, Spuren von Enzymen, Vitaminen, Mineralien, Farbstoffen, Wachs. - In Lösung, gereinigt (**M. depuratum**), auch zur i.v. Anw.  
engl.: mel; honey.

2)

Fgb.: physik  
phonometrische Einheit für das subjektiv empfundene Verhältnis zweier Tonhöhen.

### **Melaena (vera)**

Syn.: Teerstuhl



durch Blutbeimengungen aus dem Verdauungstrakt rötlich-schwarz verfärbter Stuhl (=>"Blutstuhl"), evtl. - nach > 8stündigem Verweilen des Blutes im Darm - durch Sulfide, Proto- u. Deuteroporphyrine "teerfarben". Tritt z.B. bei Blutung aus Magen-, Darmgeschwüren, Blutgerinnungsstörungen (Minuskoagulopathien) auf.  
engl.: melena.

### **Melalgie**

Gliederschmerzen.  
engl.: melalgia.

### **Melanämie**

Auftreten von =>Melanin im Blut nach Erythrozytenzerfall (u.a. bei => Malaria). Ablagerung in inneren Organen möglich.  
engl.: melanemia.

### **Melancholie**

historischer Begriff (Hippokrates, Galen) für trübsinnige Gemütsverfassung, schwermütige Verstimmung. Nach Kraepelin die Depression des Rückbildungsalters; jetzt Synonym für "endogene =>Depression". - Volkstümlich Bez. für jede traurige Stimmung.  
engl.: melancholia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Melanidrosis**

Absonderung dunklen Schweißes, z.B. bei Arbeitern in der Brenzcatechin-Herstellung.

### **Melanin**

braunes bis schwarzes Pigment, das in Melanoblasten u. -zyten unter dem Einfluß von Tyrosinase (u. bestimmter Hormone) aus =>DOPA gebildet (in => Melanosomen) u. von bestimmten Zellen in der Haut, Aderhaut, Substantia nigra, Haaren etc. gespeichert wird. Bedingt die rassische u. konstitutionelle Hautfarbe, Sonnenbräunung. - =>Pigmentanomalien, =>Melanogen, => Ultraviolett.  
engl.: melanin.

### **Melaningranula**

aus =>Melanosomen hervorgehende, Melanin enthaltende Zellorganellen, die aus den Melanozyten in Epidermiszellen übertragen werden.

### **Melaninurie**

durch die Niere erfolgende Ausscheidung von =>Melanogen, das sich beim

Stehen an der Luft zu Melanin umwandelt, v.a. bei malignem Melanom.  
engl.: melaninuria.

### **Melanoakanthom**

sehr dunkel pigmentierte seborrhoische Warze (=>Alterswarze).

### **Melanoblast**

Syn.: Melanoblastocytus

ektodermale (nach anderer Ansicht neuromesodermale) Zelle der Ganglienleiste, die v.a. in das Bindegewebe der Kutis u. in die Ader- u. Regenbogenhaut des Auges einwandert. Vorstufe des Melanozyten; bildet - bei Kontakt mit Epidermiszellen - =>Melanin. - =>Melanozyt, Melanom.  
engl.: melanoblast.

### **Melanoblastensyndrom, neurokutanes**

=>Melanosis neurocutanea.

### **Melanoblastom**

malignes =>Melanom.  
engl.: melanoblastoma.

### **Melanoderma**

=>Melanodermie.

M. pediculosum

bräunlich-schwärzliche Hautflecken bei Läusebefall (=>Pediculosis).

engl.: melanoderma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Melanodermia, -dermie**

fleckförmige oder flächenhafte dunkle Hautverfärbung ("=>Pigmentierung", evtl. im Wechsel mit Depigmentierung) durch innerliche oder äußerliche (z.B. mechanische, chemische, aktinische) Einflüsse. - =>Melanodermitis, =>Melasma.

engl.: melanoderma.

M. reticularis calorica

M. durch Hitzeeinwirkung, als Cutis reticularis e calore (=>Cutis marmorata).

- vgl. =>Melanoderma.

### **Melanodermitis**

entzündlich bedingte Hyperpigmentierung der Haut; v.a. als **M. toxica (lichenoides bullosa)**, eine Kontaktdermatitis durch Schmieröl(derivate) u. durch Kosmetika mit photodynamischen Substanzen; ferner die =>Riehl\* Melanozytose.

engl.: melanodermitis.

### **Melanodontie**

streifige oder fleckige, durch Beläge bedingte Schwarzfärbung der Milchzähne, zahnfleischnah im Kronenbereich, verursacht durch pigmentbildende Bakterien.

### **Melano-Erythrodermie**

Syn.: Alterserythrodermie

ohne Vorkrankheit oder bei seborrhoischer oder ekzematöser =>

Erythrodermie auftretende Krankheit mit mahagoni-braunroter Hautverfärbung, Kachexie u. Lymphknotenschwellungen (*histol* wie bei lipomelanotischer Retikulose).

### **Melanogen**

Vorstufe des Melanins, z.B. als 5,6-Dihydroxyindol; =>Melaninurie.

engl.: melanogen.

### **Melanogenese**

die Biosynthese des =>Melanins. Zunächst erfolgt Bildung von => Melanosomen, aus denen dann Melaningranula hervorgehen.

### **Melanoglossie**

=>Lingua villosa nigra.

engl.: melanoglossia.

### **Melanokarzinom**

malignes =>Melanom mit in epithelialen Strängen angeordneten Zellen wie bei Karzinomen.

engl.: melanocarcinoma.

### **Melanoliberin**

Syn.: Melanotropin-Releasing-Faktor oder -Hormon

Abk.: MRH, MRF, MSH-RF

das =>Releasing-Hormon für =>Melanotropin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Melanom(a)**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1075\_1.bmp")**

zu den bösartigsten Geschwulstbildungen der Haut/Schleimhäute gehörender Tumor, der von Melanomzellen ausgeht, die als eine maligne Variante des melaninbildenden Zellsystems der Haut aufgefaßt werden können. Das M.

besitzt eine sehr starke u. oft recht frühzeitige Neigung zu lymphogener oder/u. hämatogener Metastasenbildung.

engl.: melanoma.

M., amelanotisches

Abk.: AMM

malignes M. ohne makroskopisch erkennbare Pigmentbildung (aber mit positiver DOPA-Reaktion im Exzisionsmaterial); z.B. an Fußsohlen.

engl.: amelanotic m.

M., benignes juveniles

Syn.: Spindelzellnävus

Nävuszellnävus-artiges =>Neoplasma v.a. bei Kleinkindern, u. zwar in Form glasstecknadelkopf- bis bohngroßer (evtl. größer), flacher, gelblich-rötlicher bis graubrauner Infiltrate, v.a. im Gesicht.

M., intraepidermales

=>Melanom, malignes.

M., malignes

Syn.: Melano(zyto)blastom, Nävokarzinom

bösartiges Melanom; eine Geschwulst epidermogener (neuroektodermalen) Ursprungs; entsteht auf vorher unauffälliger Haut (**Mélanome d'emblée**) oder auf dem Boden einer melanotischen Präkanzerose (als - buntscheckiges, hell- bis schwarzbraunes - => Lentigo-maligna-M. [LMM] auf einer =>Lentigo maligna [= Melanosis circumscripta praeblastomatosa s. praecancerosa Dubreuilh]; v.a. im Gesicht u. an Unterschenkeln, bei älteren Frauen; als Dubreuilh\*-Hutchinson\* Krankheit ein intraepidermales M. = M. in situ) bzw. eines Nävuszellnävus. Tritt v.a. nach der Pubertät auf u. bei älteren Personen, bevorzugt in lichtexponierten Hautpartien, aber auch an Schleimhäuten, im Auge u. an den Hirnhäuten. Breitet sich frühzeitig direkt aus sowie v.a. auf dem Lymph- oder Blutweg (letale Metastasierung). - Klinische Haupttypen (außer dem genannten Lentigo-maligna-Typ): das **akrolentiginöse M.** (ähnlich dem LMM buntscheckig [evtl. grau bis weiß gefleckt infolge Regression; rosa bis rötlich bei Entzündung]; an Handflächen, Fußsohlen, peri- u. subungual), das **oberflächlich spreitende M.** (flach, mit zentrifugaler Ausbreitung, evtl. mit scheinbaren Aussparungen; später auch knotig) u. das **primär knotige** oder **noduläre M.** (NM; evtl. amelanotisch; als D'emblée-Typ oder als Nävuszellnävus-Typ; halbkugelig-glatt oder flächenhaft oder mehr verrukös; blauschwarz, evtl. durch Regression grau oder rosa gescheckt). - Klinische Kriterien (Bandmann): verletzliche Oberfläche (Blutung, Erosion, Ulzeration, Krusten), Randerythem, Fehlen deutlicher Follikel, dunkle Pigmentierung, Infiltration auch der Umgebung, Randsatelliten, höckrig-warziges oder glatt-gespanntes Hautrelief. - Therapie: frühzeitige Totalexzision mit ausreichendem Sicherheitsabstand. Bei fortgeschrittenen Stadien z.B. Lymphknotenexstirpation, Chemotherapie, hypertherme Extremitätenperfusion. - =>Melanokarzinom, -sarkom.  
engl.: malignant m. (e.g. superficial spreading; nodular).

## **Melanonychie**

Syn.: Melonychie

dunkelbraune Verfärbung der Nagelplatte als Symptom der Sideropenie.

### **Melanophagen, -phoren**

von der Neuralleiste abstammende Zellen im Bindegewebe der Haut (perigenitale =>Cutis), der Regenbogen- u. Aderhaut u. des Ziliarkörpers des Auges sowie der Leptomeningen. Enthalten den Melanozyten entstammendes Melanin. - =>Chromatophor.  
engl.: melanophores.

### **Melanophorenhormon**

=>Melanotropin.

### **Melanosarkom**

malignes Melanom mit Ursprung in Zellen eines Naevus coeruleus (= "Nævus bleu").  
engl.: melanosarcoma.

### **Melanose, Melanosis**

Syn.: Melasma

eine flächenhafte Dunkelfärbung (Hyperpigmentierung) der Haut oder Schleimhaut durch vermehrte Ablagerung von =>Melanin (im Gegensatz zu abgegrenzten Pigmentvermehrungen; =>Lentigo, =>LEOPARD-Syndrom, => Bloch\*-Sulzberger\* Syndrom, =>Xeroderma pigmentosum). - =>Melasma. - Evtl. als toxische Hyperpigmentierung (z.B. Riehl\* Melanose [toxische => Melanodermatitis; vgl. =>Poikilodermie], =>Arsenmelanose).

engl.: melanosis.

M. bulbi

M. des Augapfels (Bindehaut u. Sklera) als monosymptomatische Form des =>Ota\* Nävus; evtl. mit Haut-M.

M. circumscripta praeblastomatosa

Syn.: M. praecancerosa

=>Dubreuilh\*-Hutchinson\* Krankheit; vgl. =>Melanom (Lentigo-maligna-M.).

engl.: m. of Dubreuilh.

M. coli

Syn.: Zottenmelanose

M. des Dickdarms durch Ablagerung amorpher, eisenfreien, säurefesten Melanins im Bindegewebe; z.B. bei chronischer Obstipation (Folge der Laxanzien der Anthracengruppe?), Darm-Tbk.

M. diffusa congenita Bogaert\*

Syn.: Dyschromatosis universalis hereditaria

eine angeborene diffuse neurokutane M. mit schmutzig-graubrauner, z.T. scheckiger (Handflächen, Fußsohlen) Hyperpigmentierung; in großen Hautfalten mit fleckförmigen Aufhellungen; ferner folliculäre Hyperkeratosen; Leuk- u. Koilonychie, dünne Haare.

M. lenticularis generalisata Gottron\*

=>Pigmentatio maculosa eruptiva idiopathica.

M. naeviformis Becker\*

Syn.: Becker\* Nävus

in der Adoleszenz v.a. an Oberarm, Schulter auftretender, hell- bis dunkelbraun "pigmentierter behaarter epidermaler Nävus"; vermehrte

Melanozytenaktivität, vermehrt subepidermal Melanophagen.

M. naeviformis Siemens\*

Syn.: Naevus pigmentosus tardus

handgroße, grau- bis schwarzbraune Hautflecken (am Rand aufgelockert), häufig mit örtlich vermehrtem Haarwuchs (Hypertrichose).

M. neurocutanea

Syn.: neurokutanes Melanoblastensyndrom

angeborene, flächenhafte, behaarte pigmentierte Nävi (z.B. im Beckenbereich: "Badehosennävus") mit zahlreichen kleinen Nävuszellnävi; gleichzeitig auch in ZNS u. Meningen, evtl. mit Hydrozephalus. Oft Bildung eines malignen =>Melanoms.

M. oculocutanea

=>Ota\* Syndrom.

M. perioralis et peribuccalis (Brocq\*)

Syn.: Erythrosis pigmentata faciei

rötlich-bräunliche (bis grau-schwärzliche) exogene Hyperpigmentierung des Mund-, z.T. auch Wangenbereichs infolge photodynamischer Substanzen in Kosmetika.

### **Melanosomen**

Tyrosinase-reiche, aus Vesikeln des Golgi\*-Feldes entstehende, eine umgebende Biomembran besitzende =>Zellorganellen im =>Melanozyten; aus ihnen entwickeln sich die =>Melaningranula.

### **Melanotropin**

Syn.: **melanotropes Hormon**, Melanozyten-stimulierendes Hormon

Abk.: MSH

im Hypophysenzwischenlappen gebildete Polypeptide, Teilsequenzen des => Proopiomelanocortins. Bei Fischen u. Reptilien regulieren sie die Hautpigmentierung durch vermehrte Melaninsynthese, Melanozytenexpansion u. Pigmentdispersion. Gegenspieler ist das => Melatonin.

engl.: melanocyte-stimulating hormone.

### **Melanozyt**

mit Melanin beladener Melanoblast, der das als =>Melaningranula vorliegende Pigment an sonst pigmentlose Epithelzellen (Keratinocyten) abgibt. Eine "Wanderzelle" ohne feste Bindung an gleichartige Zellen (sofort nach der =>Mitose erfolgt völlige Trennung = =>Segregation beider Tochterzellen). - Bildet mit den Melanin-aufnehmenden Epidermiszellen eine funktionelle Einheit ("**Melanozyteneinheit**"); =>Melanom.

engl.: melanocyte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Melanozyto(blasto)m**

unpräziser Oberbegriff für blauen =>Nävus, Melanom, Melanosarkom,

Mongolenfleck (= "**dermales M.**"), Ota\* Nävus (= "**okulokutanes M.**"); => Melanom.

### **Melanurie**

=>Melaninurie.  
engl.: melanuria.

### **Melasikterus**

Etym.: griech. melas = schwarz  
länger bestehender Verschlussikterus mit dunkel-schmutziggrüner Hautfarbe (durch Bilirubinablagerung).

### **Melasma**

Etym.: griech. = das Geschwärzte  
1) =>Melanosis.  
2) =>Chloasma (= **M. gravidarum**).  
3) **Nigrities cutis** :Hautpigmentierung durch anomal-schwarzes oder vermehrtes normales Pigment, z.B. bei Pellagra, Ichthyosis.  
engl.: 2), 3) melasma.

### **Melatonin**

ein der Epiphyse (Corpus pineale) entstammendes Gewebshormon (bei Tieren wirksam als Gegenspieler des Melanotropins; bewirkt als "melanocyte-contracting principle" Aufhellung der Hautfarbe). Die physiologischen Wirkungen beim Menschen sind noch unbekannt (hemmender Einfluß auf Gonaden?); Tagesrhythmik der Ausscheidung im Harn nachweisbar (Höchstwerte nachts).  
engl.: melatonin.

### **Meldepflicht**

in der Bundesrepublik Deutschland die gesetzliche Pflicht zur Meldung bestimmter Krankheiten, u. zwar Infektionskrankheiten (=>meldepflicht. Krankheiten), Berufskrankheiten gemäß BKVO sowie (nur beschränkt) Geschlechtskrankheiten; seit 1. Januar 1990 besteht auch eine Meldepflicht für Vergiftungen.

### **meldepflichtige Krankheiten**

die in der Bundesrepublik Deutschland gemäß Bundesseuchengesetz vom 18. 7. 1961 der Gesundheitsbehörde anzuzeigenden übertragbaren Krankheiten.

1) Zu melden ist der Krankheitsverdacht, die Erkrankung sowie der Tod an 1. Botulismus; 2. Cholera; 3. Enteritis infectiosa: a) Salmonellose, b) übrige Formen einschließlich mikrobiell bedingter Lebensmittelvergiftung; 4. Fleckfieber; 5. Lepra; 6. Milzbrand; 7. Ornithose; 8. Paratyphus A, B u. C; 9. Pest; 10. Pocken; 11. Poliomyelitis; 12. Rückfallfieber; 13. Shigellenruhr; 14.

Tollwut; 15. Tularämie; 16. Typhus abdominalis; 17. virusbedingtem hämorrhagischem Fieber.

2) Zu melden ist die Erkrankung sowie der Tod an 1. angeborener a) Listeriose, b) Lues, c) Toxoplasmose, d) Zytomegalie sowie e) Rötelnembryopathie; an 2. Brucellose; 3. Diphtherie; 4. Gelbfieber; 5. Leptospirose: a) Weil\* Krankheit, b) übrige Formen; 6. Malaria; 7. Meningitis/Enzephalitis: a) Meningokokken-Meningitis, b) andere bakterielle Meningitiden; c) Virus-Meningoenzephalitis, d) übrige Formen; 8. Q-Fieber; 9. Rotz; 10. Trachom; 11. Trichinose; 12. Tuberkulose (aktive Form; a) der Atmungsorgane, b) der übrigen Organe); 13. Virushepatitis (Hepatitis A, Hepatitis B, nicht bestimmbare u. übrige Formen); 14. anaerober Wundinfektion: a) Gasbrand/Gasödem, b) Tetanus.

3) Zu melden ist der Tod an 1. Influenza (Virusgrippe); 2. Keuchhusten; 3. Masern; 4. Puerperalsepsis; 5. Scharlach.

4) Zu melden ist jeder Ausscheider von 1. Cholera vibriolen; 2. Salmonellen: a) *S. typhi*, b) *S. paratyphi* A, B u. C, c) übrige; 3. Shigellen.

5) Zu melden ist die Verletzung eines Menschen durch ein tollwutkrankes oder -verdächtiges Tier sowie die Berührung eines solchen Tieres oder Tierkörpers. Zur Meldung sind verpflichtet 1) der behandelnde oder sonst hinzugezogene Arzt bzw. - Abs. 5 betreffend - auch der Tierarzt; 2) jede sonstige mit der Behandlung oder der Pflege des Betroffenen berufsmäßig beschäftigte Person; 3) die zugezogene Hebamme; 4) auf Seeschiffen der Kapitän; 5) die Leiter von Pflege-, Justizvollzugsanstalten, Lagern, Sammelunterkünften u. ähnl. Einrichtungen.

### **-melie, -melus**

Fgb.: path

Suffix "Gliedermaß(n)".

### **Melioidose, Melioidosis**

Syn.: Malleoidose

=>Pseudorotz; eine v.a. in Südostasien bei Nagern verbreitete infektiöse Krankheit durch =>Malleomyces = ->Pseudomonas pseudomallei. Selten - durch Lebensmittel, Kontakt - auf den Menschen übertragen; sie äußert sich nach Inkubationszeit von 3-14 Tg. sehr verschieden; die akute Form als Septikämie mit Erbrechen, Durchfall, Abszessen führt in 3-4 Wo. oft zum Tode ("Pseudocholera"); die chronische verläuft mit Eiterungen (Darm, Leber, Milz, Lunge, Niere, Lymphknoten, Subkutis) u. vesikulopustulösem Hautexanthem.

engl.: pseudoglanders. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Melittin**

ein Polypeptid als Haupttoxin (hämolytisches Prinzip) des Bienengiftes.

engl.: melittin.

### **Meliturie**



=>Melliturie.

### **Melken**

Fgb.: physik

Jargonbezeichnung für die Elution einer relativ kurzlebigen Tochtersubstanz aus dem Isotopengenerator (als "Kuh"); z.B.  $^{99}\text{Mo}$  =>  $^{99\text{m}}\text{Tc}$ .

### **Melkergranulom (Gottron\*)**

Fremdkörpergranulom (evtl. als Panaritium) durch eingedrungenes Kuhhaar; nach sekundärer Keimbesiedlung evtl. von Fisteleiterung gefolgt.  
engl.: milker's granuloma.

### **Melkerknoten**

bei Umgang mit pockenkranken Rindern (aber auch anderen Tieren) vorkommende Hauterkrankung (v.a. der Hände) durch das bovine Paravaccinia-Virus, dessen Übertragung aber auch von Mensch zu Mensch erfolgt; 5-7 Tg. nach Infektion treten blaurote Papeln ( $\varnothing$  bis 2 cm) mit erythematöser Zone u. zentraler Einziehung sowie Juckreiz auf; Abheilung in 4-6 Wo. ohne Narbe; ggf. anzeigepflichtige Berufskrankheit.  
engl.: milker's nodules.

### **Melkerlähmung**

bei Melkern vorkommende Lähmung mit Schmerzen, Paresen u. Atrophien im Innervationsbereich des Nervus medianus; ggf. entschädigungspflichtige Berufskrankheit.  
engl.: milker's paralysis.

### **Melkerpanaritium**

=>Melkergranulom.

### **Melkerschwielen**

bis erbsgroße Schwielen an den Streckseiten der Daumenendglieder u. über den Endgelenken als Berufsstigma, evtl. durch Granulom, Fistel etc. kompliziert.

### **Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom**

Biogr.: Ernst G. M., 1898-1932, Arzt, Göteborg; Curt R., Arzt, Breslau

Syn.: Ganglion-geniculi-Syndrom

idiopathische, familiäre, periphere =>Fazialislähmung, kombiniert mit rezidivierender, später dauerhafter Lippenschwellung (Cheilitis granulomatosa) u. Gesichtsschwellung ("Tapirmaul"), Lingua plicata (als L. scrotalis), evtl. auch mit rheumatischen Symptomen; als Randsymptome (evtl. zu Krankheitsbeginn) Parästhesien, Schluckkrisen, migräneartige Kopfschmerzen, Hör- u. Sehstörungen (Hyperakusis bzw. Flimmerskotom).

engl.: Melkersson's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mellitämie**

=>Glykämie.  
engl.: glycemia.

### **Melliturie**

mit dem Harn erfolgende Ausscheidung von Zuckern (nach manchen Autoren nur die von Nicht-Glucosen [= Glykurie; z.B. als Fructos-, Galaktos-, Lactos-, Pentosurie], nach anderen einschl. der =>Glucosurie).  
engl.: melituria.

### **mellitus**

(latein.) honigsüß; *med* mit Hyperglykämie u. Glucosurie (z.B. Diabetes mellitus).

### **Melomanie**

Etym.: griech. melos = Lied  
krankhafter Drang zu ständigem Singen.

### **Melo(no)plastik**

Etym.: griech. melon, -ontos = Apfel, Wange  
Wangenplastik.  
engl.: melo(no)plasty.

### **Melorheostose**

Syn.: Léry\*(-Joanny\*) Syndrom  
Etym.: griech. melos = Glied; rheein = fließen; osteon = Knochen  
Knochenerkrankung mit Verdichtungen ("wie von herabfließendem Wachs")  
i.S. der end- u. periostalen =>Osteosklerose, Gliederschmerzen, Trophödem,  
Muskelatrophie, Weichteilverkalkungen.  
engl.: melorrheostosis; flowing hyperostosis.

### **Meloschisis**

Wangenspalte, =>Gesichtsspalte.  
engl.: meloschisis.

### **Melphalan**

Fgb.: pharm  
das L-3-[4-(Bis-2-chlorethyl)-aminophenyl]-alanin; ein Chemotherapeutikum  
der Gruppe =>Alkylanzien.

## **-melus**

Suffix "Gliedmaße(n)". Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Membra (corporis) PNA**

Gliedmaßen (=>Membrum).

## **Membran**

1)

Fgb.: biol

Schicht ("Haut", "Häutchen") biologischer Strukturen mit abschließender, begrenzender, trennender, in besonderen Fällen auch mit impulsleitender ("konduktiler"), durchlässigkeitsdifferenter (=>semipermeabel), durchlässigkeitssteuernder bzw. selektiv stoffvermittelnder, z.T. auch stützender, stabilisierender, verbindender Funktion; z.B. als =>Zell-, Kern-, Zyto-, Synapsen-, Basal-, Einheits- oder Elementarmembran; => Biomembran. - =>Membrana, Membran...

2)

Fgb.: path

krankhaft entstandenes häutiges Gebilde.

engl.: membrane.

M., elastische

M. aus eng verflochtenen elastischen Fasern, z.B. in der Arterienwand (als Membrana elastica int. u. externa).

engl.: elastic m.

M., hyaline

Fgb.: path

membranöses Gebilde aus Hyalin, z.B. bei Lungenödem, bei => Membransyndrom; =>Pseudomembran.

M., undulierende

bei Flagellaten der Zytoplasmasaum zwischen Geißel u. Körper als "Organ" zur Fortbewegung.

engl.: undulating m. undulatory m.

## **Membrana PNA**

Fgb.: anat

(latein.) =>Membran, z.B. als Teil von Gelenken, Geweben; vgl. =>Lamina.

engl.: membrane.

M. atlantooccipitalis anterior u. posterior

je eine vordere (= =>Ligamentum atlantooccipitale anterius) u. hintere bindegewebige Membran zwischen Atlas u. Hinterhauptsbein.

engl.: atlanto-occipital m. (anterior; posterior).

M. basalis

=>Basalmembran.

engl.: basal m.

M. basilaris placentae

Fgb.: embryol

die vom Epithel der Plazentazotten u. vom Endothel der Zottenkapillaren gebildete Trennschicht zwischen dem Blut des mütterlichen u. des fetalen Kreislaufs. - vgl. =>Lamina basilaris.

M. cellularis

die Zellmembran als =>Elementarmembran; vgl. =>Plasmalemm.

M. fibrosa

Syn.: Stratum fibrosum

die Außenschicht der Gelenkkapsel; besteht aus gekreuzten kollagenen u. -spärlich - elastischen Fasern.

engl.: fibrous m.

M. gelatinosa

=>Membrana tectoria.

M. interossea antebrachii bzw. **cruris**

**die derbe fibröse Haut zwischen den Unterarmknochen (Radius u. Ulna) bzw. zwischen den Unterschenkelknochen (Fibula u. Tibia).**

**M. nuclearis (externa u. interna)**

**die äußere u. innere =>Kernmembran.**

**M. obturatoria**

**die das =>Foramen obturatum verschließende kollagenfaserige Membran; mit Canalis obturatorius.**

engl.: obturator m.

**M. reticularis**

**im =>Corti\* Organ die von den Phalangen äußerer Phalangealzellen u. Fortsätzen der äußeren Pfeilerzellen gebildete, von Sinneshaaren der äußeren Hörzellen durchsetzte Membran.**

engl.: reticular m. of Corti's organ.

M. statoconiorum

im Innenohr die Gallertschicht im Bereich der Maculae sacculi u. utriculi; in sie sind die Statokonien u. die Fortsätze der Sinneszellen eingeschlossen.

engl.: statoconic m.

M. synovialis

Syn.: Stratum synoviale

die Innenhaut = "Synovialhaut" der Gelenkkapsel; besteht aus lockerem Bindegewebe, fett- u. schleimproduzierenden Synovialzellen; =>Synovialis...

engl.: synovial m.

M. tectoria

1) einseitig am Limbus der Lamina spiralis ossea des Innenohres befestigte, über den Hörzellen frei schwebende (jedoch die längsten Sinneshaare kontaktierende), zellfreie Gallertmembran (= M. gelatinosa).

engl.: tectorial m.

2) eine M. der Articulatio atlanto-axialis mediana; zwischen Axis-Dorsalfläche u. großem Hinterhauptsloch.

M. tympani

das den äußeren Gehörgang gegen die Paukenhöhle abschließende kollagenfaserige, beidseits von Epithel überzogene "Trommelfell" (mit straffem u. schlaffem Teil = Pars tensa bzw. P. flaccida). Überträgt als Teil des => Schallleitungsapparats akustische Schwingungen auf die

Gehörknöchelchenkette. - =>Trommelfell..., Myringo..., Umbo membranae tympani.

engl.: tympanic m.  
M. vestibularis  
Syn.: Reissner\* Membran  
=>Pariet vestibularis ductus cochlearis.  
engl.: vestibular m.

### **membranaceus**

häutig.  
engl.: membranous.

### **membranassoziert**

einer Membran angelagert; z.B. m. =>Antigen.

### **Membrandepolarisation**

Fgb.: physiol  
=>Depolarisation.  
engl.: membrane depolarization.

### **Membranfilter**

sehr feinporiges Filter mit Membranen aus unverglastem Porzellan, Kieselgur, Glas oder eingetrockneten kolloidalen Lösungen (z.B. Cellulosederivate).  
engl.: membrane filter.

### **Membranfluidität**

Grad der Beweglichkeit der im Innenteil der Lipid-Doppelschicht der Zellmembranen gelegenen Fettsäuren-Seitenketten der Phospholipide; die Ketten beginnen physiologisch bei Überschreiten der "Phasenübergangstemperatur" (biologisch zwischen 17 u. 25 °C) zu schwingen: die Doppelschicht wird fluid, verliert die streng parallele (= "rigide") Anordnung ihrer Moleküle, wird dadurch aufgelockert; dies wird begünstigt durch den Dipol-Charakter des Wassermoleküls, steht auch unter Einfluß von Ionen (Natrium, Kalium, Calcium) u. Cholesterin, wahrscheinlich auch von Membranproteinen.  
engl.: membrane fluidity.

### **Membranimpression**

der vom Rezeptor aus erfolgende spezifische Informationsfluß von der Zellmembran zum Genom als Voraussetzung der =>Genexpression. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Membrankrankheit**

Fgb.: päd  
=>Membransyndrom der Frühgeborenen.

engl.: hyaline membrane disease.

### **membranosus**

(latein.)

1)häutig.

2)mit Membranbildung einhergehend.

engl.: membranous.

### **Membranoxygenation, extrakorporale**

die Arterialisierung (Sauerstoffbeladung) venösen Blutes über ein außerhalb des Körpers gelegenes Membransystem, i.e.S. der zeitweise Ersatz der in ihrer Funktion eingeschränkten Lunge durch eine Maschine. Das Gerät ist geeignet, Patienten mit schweren Lungenschäden während des Zeitraums am Leben zu erhalten, in dem der ansonsten unheilbare Lungenschaden ausheilen kann. Hypoxie u. Hyperkapnie werden vermieden, die Nebenwirkungen von hohen Beatmungsdrücken u. hoher O<sub>2</sub>-Konzentration bei maschineller Beatmung fallen weg. Der eigentliche Gasaustausch geschieht über ein sehr dünnes Lamellensystem aus Kunststoff. I.d.R. wird dabei das heparinisierte venöse Blut aus einer großen Körpervene (z.B. V. femoralis) ausgeleitet u. passiert unter Zwischenschaltung eines Pumpsystems die Membranlunge. Das oxygenierte Blut fließt über einen Katheter in die Aorta zurück. Variationen (veno-venöse, gemischte veno-venöse Perfusion etc.) sind möglich. Indikation: alle Formen der reversiblen respiratorischen Insuffizienz (Pneumocystis-carinii-Pneumonie, Aspirationspneumonie, ARDS, Lungenembolie etc.). Kontraindikationen: Blutungen, metastasierende maligne Tumoren, irreversible Lungenschäden, schwere Organstörungen u. ausgeprägte neurologische Krankheitsbilder. Die M. ist ein Verfahren, das heute nur in sehr wenigen Zentren durchgeführt wird.

### **Membranoxygenator**

=>Filmoxygenator; =>Membranoxygenation, extrakorporale.

### **Membranpassage**

Fgb.: *physiol*

die Passage von Molekülen, Ionen durch die Zellmembran; =>Diffusion, => Pinozytose, =>Phagozytose, =>Transport (aktiver).

### **Membranpolarisation**

=>Membranpotential.

engl.: membrane polarisation.

### **Membranpotential**

die Potentialunterschiede an biologischen oder an physikochemischen Membranen; i.e.S. *physiol* das bioelektrische Potential an Biomembranen als

Resultat der Membranpolarisation, d.h. der asymmetrischen Verteilung von Ladungsträgern beidseits der Membran erregbarer Strukturen als Resultat der unterschiedlichen Durchlässigkeit ("=>Permeabilität") dieser Membranen für die verschiedenen Ionensorten einerseits sowie der Unterschiede dieser Ionen bezüglich ihres Transportes (=>Membrantransport) u. seiner Geschwindigkeit andererseits. Daraus ergibt sich an Membranen erregbarer Strukturen im nicht-erregten Zustand das =>Ruhemembranpotential (wobei Elektronegativität des Zellinneren gegenüber dem Extrazellularraum besteht). - vgl. =>Depolarisation, Repolarisation, Donnan\* Gleichgewicht, Reizschwelle, =>Iontheorie.  
engl.: membrane potential.

### **Membranrezeptor**

besondere Molekülgruppierungen der =>Zellmembran, bestehend aus integrierten Proteinen, Lipiden u. einem Effektorprotein (Enzym). Sind auf bestimmte Bereiche der Membran verteilt ("=> Rezeptorareale" = "=> Triggerareale") u. dienen der Aufnahme u. der Integration an die Zelle gerichteter Signale u. der Realisierung des Signalauftrags. Die Signale empfangen sie durch spezifische Bindung eines adäquaten Signalstoffes ("=> Rezeptorligand"; der zur regulativen Beeinflussung der Zelle befähigte, in die Zellumgebung gelangende Stoff); dadurch erfährt das bindende Rezeptorprotein eine Änderung seiner Konformation, u. nachfolgend treten intermolekulare Veränderungen innerhalb des angrenzenden Membranbereichs auf mit Aktivierung u. deren Umsetzung in ein sekundäres Signal (Freigabe eines Botenmoleküls; =>Messenger, =>Adenylatcyclase; ferner über den Einstrom von Calciumionen bzw. das "Phosphatidylinositolsystem"). Die Zahl der Rezeptoren richtet sich nach dem Angebot der Liganden (unterliegt durch ein Feedback der Selbstregulation: Ligandenmangel führt zu Vermehrung, Überangebot zu Reduzierung [engl. = "shift down"]). Es gibt Bindungsstellen z.B. für immunologische Faktoren (für Determinanten des HLA-Systems, z.B. T-Zell-Antigenrezeptor; Komplement [komponenten]; Antigen-Antikörper-Komplexe [z.B. Fc-Rezeptor]), für neural wirksame Liganden (Transmitter bzw. Neurotransmitter), für Histamin, für Arzneimittel (z.B. Opiate u. psychoaktive Substanzen), für Faktoren mit Wirkung auf die Zellproliferation u. -differenzierung (=>Hormone, Wachstumsfaktoren, Serumfaktoren, Lipoproteine, Lymphokine, Erythropoietin, Mitogene u. Antimitogene), für Erreger u. Erregerprodukte (z.B. bakterielle Polysaccharide u. Toxine, Viren). - =>Alpha-, Beta-, H-, Opiatrezeptoren.

### **Membransyndrom der Früh- u. Neugeborenen**

Syn.: Atemnotsyndrom der Neugeborenen, Hyaline-Membran-Krankheit als charakteristische Krankheit der Risikokinder eine spätestens am 2. Lebensstag auftretende, auf der Bildung hyaliner Membranen in den Lungenalveolen basierende Entfaltungsstörung der Lunge bei Mangel an => Surfactant-Faktor. Symptome: graue Zyanose mit Tachypnoe, Apnoe-Anfälle, Sklerödem-ähnliche Ödeme, fortschreitende Verschlechterung des Allgemeinzustandes, metabolische Azidose u. Hyperkaliämie. Prognose: in bis zu 60% Tod durch Atemlähmung infolge azidotischer Enzymblockade; ist

ab dem 4. Tag günstiger. Pathogenetisch bedeutsam sind eine prä- u. intrapartale =>Asphyxie u. die Unreife.  
engl.: infant respiratory distress syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Membrantheorie**

Fgb.: physiol  
=>Ionentheorie.

### **Membrantransport**

der Stofftransport durch die =>Zellmembran; erfolgt durch =>Diffusion u. erleichterte Diffusion, als Bläschentransport (=>Endozytose, => Mikropinozytose, =>Exozytose), als aktiver =>Transport. - vgl. => Ionenpumpe, =>Carrier.

### **Membranwirkung, unspezifische**

die unspezifische Arzneimittelwirkung an Zellmembranen; z.B. bei => Betablockern die von deren Wirkung auf die sympath. Betarezeptoren unabhängige lokalanästhetische u. membranstabilisierende Wirkung.

### **Membrum PNA**

(latein.) Glied, Gliedmaße (= Extremität).

engl.: member; limb.

M. inferius

Syn.: Extremitas inferior

das "Bein"; bestehend aus Ober-, Unterschenkel, Knie u. Fuß (=>Femur, Crus, Genu, Pes).

engl.: inferior m.

M. superius

Syn.: Extremitas superior

der "Arm"; bestehend aus Ober-, Unterarm, Ellbogen, Hand (=>Brachium, Antebrachium, Cubitus, Manus).

engl.: superior m.

M. virile

das männl. Glied, =>Penis.

### **Memory-Zellen**

Gedächtniszellen; das sind durch Proliferation jeweils einen eigenen antigenspezif. klonbildende Lymphozyten (B-, aber auch T-Lymphozyten), deren Entwicklung aus determinierten Lymphozytenfrühstadien mit der erstmaligen Anregung durch ein Antigen (AG) einsetzt, zugleich mit der Differenzierung gleichartiger Vorstufen zu isotypischen Plasmazellen bzw. zu Effektor- u. Regulator(= Suppressor- u. Helfer-)Zellen. Als B-Lymphozyten gebildet wohl v.a. durch Einwirkung von Immunkomplexen (mit IgG), langlebig, bei erneutem AG-Kontakt schnell zu Plasmazellen



ausdifferenzierend. - Aus jedem erneuten Kontakt mit demselben AG resultiert eine schnellere Immunreaktion = sog. "secondary response" (=> Booster-Effekt, => Second-set-Reaktion).  
engl.: memory cells.

### **MEM-Test**

**Makrophagen-Elektrophorese-Mobilitäts-Test**; ein z.B. als indirekter Krebsnachweis (wenig spezifisch) genutzter Test, basierend auf dem Nachweis der Hemmung der elektrophoretischen Beweglichkeit der Makrophagen durch einen Faktor, der in einer Gewebekultur von Lymphozyten des Probanden z.B. bei Kontakt mit Tumorantigen gebildet wird.

engl.: macrophage-electrophoresis-mobility (= MEM) test.

### **MEN**

(engl.) Abk. für **multiple endocrine neoplasia** = multiple endokrine Adenomatose (=>MEA).

### **Menachinon**

=>Vitamin K<sub>2</sub>.

engl.: menaquinone.

### **Menadiol**

Vitamin K<sub>4</sub> (Methylnaphthohydrochinon).

engl.: menadiol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Menadion**

ein künstlich synthetisiertes =>Vitamin K (= 2-Methyl-1,4-naphthochinon); von seiner Struktur sind alle Substanzen mit der Aktivität der Phyllochinone, d.h. alle K-Vitamine, ableitbar. Die biol. Wirkung ist geknüpft an die Methylgruppe oder Doppelringstruktur ().

engl.: menadione.

### **Menarche**

Zeitpunkt des Auftretens der ersten Menses; =>Menstruatio praecox u. tarda.

engl.: menarche.

### **Ménard\*(-Shenton\*-Makkas\*) Linie**

Biogr.: Maxime Me., 1872-1929, Gerichtsmediziner, Paris; Edward W. H. Sh., 1872-1955, Radiologe, London; Matheus M., 1879-1965, Chirurg, Rom, Athen

im a.-p. Röntgenbild des Beckens die von der unteren Begrenzung des horizontalen Schambeinastes u. des Schenkelhalses gebildete Linie, die sich

bei nichtdeformiertem Hüftgelenk, nicht aber bei => Hüftluxation, als ein etwa gleichmäßiger Bogen darstellt.  
engl.: Shenton's line.

### **Mende\* Syndrom**

(Irmgard M., 1926) autosomal-dominant erbliches, weitgehend mit dem Klein\*-Waardenburg\* Syndrom identisches Syndrom (als dessen Schwachform ?); partieller Albinismus, persistierende Lanugobehaarung, mongoloides Gesicht, Taubstummheit.

### **Mendel\* Gesetze, Lehre, Regeln**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1079\_2.bmp")**

Biogr.: Gregor Johann M., 1822-1884, Augustiner-Abt, Naturforscher, Brunn die 1865 von M. erkannten, 1900 von Correns, Tschermak u. De Vries wiederentdeckten (u. formulierten) statistischen Gesetzmäßigkeiten des Erbgangs autosomaler, nicht gekoppelter Gene.

1)Uniformitätsgesetz:Alle Individuen der 1. Filialgeneration (F<sub>1</sub>) aus der Kreuzung reinerbiger Eltern (p) sind unabhängig von der Kreuzungsrichtung unter sich gleich.

2)Spaltungsgesetz:In der aus Selbst- oder Geschwisterbefruchtung der F<sub>1</sub> entstandenen F<sub>2</sub>-Generation wird die Faktorenkombination der F<sub>1</sub> z.T. wieder aufgespalten, so daß neben F<sub>1</sub>-gleichen heterozygoten auch wieder elterngleiche homozygote Merkmalsträger in einem bestimmten Zahlenverhältnis auftreten (121 bzw. 31).

3)Unabhängigkeits-, Rekombinationsgesetz:In der Nachkommenschaft von Eltern, die sich in mehr als 1 Merkmalspaar unterscheiden, wird jedes Merkmals- bzw. Faktorenpaar unabhängig von den anderen entsprechend dem Spaltungsgesetz verteilt, so daß alle theoretisch möglichen Kombinationen in statistisch bestimmten Zahlenverhältnissen auftreten.  
engl.: Mendel's law.

### **Mendel\* Reflex**

=>Bechterew\*-M.\*.

engl.: Mendel's reflex.

### **Mendel\*-Mantoux\* Probe**

Biogr.: Felix Me., 1862-1925, Arzt, Essen; Charles Ma.

abgestufte intrakutane =>Tuberculinprobe (mit 0,1 ml einer 1100 000- bis 110-Verdünnung) zur Frühdiagnostik der Tuberkulose anhand der auftretenden örtlichen Rötung u. Schwellung sowie zur Bestimmung der Allergielage (vor der BCG-Impfung; außer bei Neugeborenen bis 5. Wo. als obligate "Vorprobe") u. zur Kontrolle der =>Konversion nach Impfung.  
engl.: Mantoux test.

### **Mendelson\* Syndrom**

Biogr.: Curtis L. M., Anästhesist, New York

Schockzustand mit nachfolgender Atemnot (Dyspnoe bis Asphyxie) infolge  
=>Aspiration von Mageninhalt (z.B. im Koma, bei Narkose,  
Schlafmittelintoxikation).  
engl.: Mendelson's syndrome.

### **Mendes da Costa\*-van der Valk\* Syndrom**

Biogr.: Samuel M. da C., 1862-1943, Hautarzt, Amsterdam  
Dystrophia bullosa hereditaria =>Epidermolysis bullosa, Gruppe 1 c).Erstellt  
mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ménétrier\* Syndrom**

Biogr.: Pierre Eug. M., 1859-1935, Arzt, Paris  
=>Gastropathia hypertrophica gigantea ("Riesenfaltengastritis"), i.e.S. die mit  
Eiweißverlust (als "exsudative =>Gastroenteropathie") u. mit  
Eiweißmangelödemen.  
engl.: Ménétrier's disease.

### **Menghini\* Nadel**

Biogr.: Giorgio M., ital. Arzt  
Hohlnadel (ø 1,0-1,8 mm) zur Aspiration von Gewebe (v.a. Lebergewebe) bei  
=>Biopsie (als "Feinnadel-B."). Die Entnahme erfolgt evtl. als **M.\***  
"**Sekundenbiopsie**", wobei die an der Injektionsspritze befestigte Nadel  
unter gleichzeitiger Aspiration ins Organ gestoßen wird.  
engl.: Menghini needle.

### **Menhidrosis**

Syn.: Menidrosis  
vermehrte Schweißabsonderung zur Zeit der Menstruation.  
engl.: men(h)idrosis.

### **Menière\* Krankheit**

Biogr.: Prosper M., 1799-1862, Arzt, Paris  
(1861) eine meist einseitige, auf einem sog. endolymphatischen Hydrops  
beruhende Krankheit mit meist akut anfallsweise auftretenden Symptomen:  
Drehschwindel, Ohrensausen u. Schallempfindungsschwerhörigkeit (mit  
positivem =>Recruitment; anfangs in Intervallen Gehörbesserung u. Tinnitus-  
Rückbildung; später fluktuierende Tieftonschwerhörigkeit, zuletzt  
pankochleärer Hörverlust); im Anfall auch Spontannystagmus (meist zur  
kranken Seite) u. vegetative Störungen (Übelkeit, Erbrechen). - Der Hydrops  
ist Folge einer Rückresorptionsstörung der - kaliumreichen - Endolymphpe,  
welche sich nach Einrissen der Reissner\* Membran mit der kaliumarmen  
Perilymphe vermischt u. im perilympat. Raum die dort verlaufenden  
afferenten Nervenfasern des VIII. Hirnnervs schädigt. - Unter der  
Bezeichnung "**Vestibularissyndrom**" auch Sammelbegriff für alle  
Erkrankungen mit Anfällen von Schwindel, Hörverlust u. Ohrensausen (= **M.\***

**Trias).** - => Tumarkin\* Anfall.  
engl.: Ménière's disease.

### **meningeales Syndrom**

die bei Reizung der weichen Hirn- u. Rückenmarkshäute auftretende, lokalisationspezifische, aber nicht prozeßspezifische Symptomatik (weitgehend der bei => Meningitis entsprechend).  
engl.: meningeal syndrome.

### **Meningen**

=> Meninges.  
engl.: meninges.

### **Meningeom**

=> Meningiom.  
engl.: meningioma.

### **Mening(e)osis leucaemica**

=> Meningoencephalomyelopathia leucaemica.  
engl.: leukemic meningeal involvement.

### **Meninges PNA**

Syn.: Meningen  
die aus Mesenchym der Umgebung des Neuralrohres hervorgehenden Hirn- u. Rückenmarkshäute: die => Dura mater = Pachymeninx u. die => Leptomeninx (= => Arachnoidea mater u. => Pia mater). - => Meninx primitiva.  
engl.: meninges. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **meningeus**

(latein.)  
die Meningen betreffend; z.B. Arteria meningea ("Meningea").  
engl.: meningeal.

### **Meningiom(a)**

intrakranielle (seltener im Wirbelsäulenbereich gelegene = intraspinale), i.d.R. gutartige Geschwulst mit Ursprung in Deckzellnestern der Arachnoidea. Meist als breitflächig der Dura anhaftendes => Neoplasma, das expansiv gegen das Hirn- bzw. Rückenmarksgewebe u. infiltrierend in das mesodermale Gewebe wächst, - => Keilbeinflügelmeningioma.  
engl.: meningioma.  
M. angiomatosum  
M. von kapillärer Struktur; gutartig.  
engl.: angiomatous m.

M. endotheliosum

Syn.: Meningoendotheliom

M. aus großen Zellen u. gefäßführendem Bindegewebe; mit sog. => Psammomkörnern.

engl.: endothelious m.

M., malignes

sarkomatös entartetes M. gefäßreich, in die Hirnsinus u. Schädelknochen infiltrierend, rezidivierend.

engl.: malignant m.

## **Meningismus**

Syn.: Meningose

=>Pseudomeningitis; meningeales Syndrom bei nicht nachweisbaren Zeichen einer =>Meningitis; z.B. als Begleit-M. fieberhafter Erkrankungen.

engl.: meningism.

## **Meningitis**

Entzündung der Meningen = Hirn- u./oder Rückenmarkshäute (= M. cerebri bzw. spinalis bzw. cerebrospinalis).

engl.: meningitis.

M., abakterielle

meist akute M. auf toxischer oder allergischer Grundlage sowie als Strahlenschaden oder durch Fremdkörper, Pilze, Leptospiren, Zystizyten, als sekundäre Karzinose, v.a. aber als =>Virusmeningitis.

engl.: non-bacterial m. aseptic m.

M., bakterielle

M. durch Bakterien, z.B. Pneumo-, Staphylo-, Strepto-, Meningokokken (letzte als =>M. epidemica), Haemophilus, Listerien (Übertragung durch Käse), Proteus, Salmonellen, Colibakterien (v.a. bei Neugeborenen), Mycobacterium (=M. tuberculosis). Meist eitrig (mit bis <1000/3 Zellen im Liquor) u. als Hauben-M. entsteht durch Keimeinschleppung auf dem Blutweg (= hämatogen; bei Sepsis) oder aus der Nachbarschaft (bei Sinusitis, Mastoiditis) bzw. Verletzungsbereichen.

engl.: bacterial m.

M. cerebri

Hirnhautentzündung. Als =>Basal- oder als Konvexitäts- =>

Haubenmeningitis; i.e.S. die =>Leptomeningitis (vgl. =>Pachymeningitis).

Symptome: Kopf- u. Rückenschmerzen, Krämpfe, Nackensteife u. -beugeschmerz, =>Opisthotonus, Fieber, Bewußtseinsstrübung, positives Kernig\*, Brudzinski\* u. Lasègue\* Zeichen, Kahnbauch, Jagdhundstellung; im Liquor Pleozytose u. Eiweißvermehrung; meist zugleich Enzephalitis (=> Meningoenzephalitis) bzw. Myelitis (=>Meningomyelitis).

engl.: cerebral m.

M. cerebrospinalis

Entzündung der Hirn- u. Rückenmarkshäute.

engl.: cerebrospinal m.

M. (cerebrospinalis) epidemica

die durch Tröpfcheninfektion übertragbare eitrige "Meningokokken-M." durch =>Neisseria meningitidis; nach der Inkubationszeit von 1-5 Tg. treten

Krankheitsgefühl, evtl. Herpes simplex, Rumpfexanthem, Erbrechen, heftigste Kopfschmerzen u. die einleitend (=>M. cerebialis) beschriebenen M.-Symptome auf, gelegentlich das septische Waterhouse\*-Friderichsen\* Syndrom; Verdachts-, Erkrankungs- u. Todesfälle sind meldepflichtig.  
engl.: epidemic cerebrospinal m.

M. herpetica

M. durch das Herpes-simplex-Virus; außerordentlich gefährlich (letaler Verlauf oder Dauerschäden möglich, bes. beim Säugling). Besonders gefährlich die von infizierten Affen durch Biß übertragene M. durch Herpes-B-Virus (führt allgemein zu tödlicher aufsteigender Myelitis).

engl.: herpes simplex m.

M. lymphocytaria

=>Choriomeningitis; =>M. syphilitica.

engl.: lymphocytic m.

M. purulenta

eitrige M. (v.a. als bakterielle M.).

engl.: purulent m.

M. serosa

ungeklärte abakterielle M. mit Lymphozytose u. starker Eiweißvermehrung im Liquor; i.e.S. die Arachnitis adhaesiva cystica (als =>Pseudotumor cerebri).

engl.: serous m.

M. spinalis

Entzündung der Rückenmarkshäute; meist nur als =>Arachnitis, aber auch als M. cerebrospinalis.

engl.: spinal m.

M. syphilitica

spezifische M. bei =>Syphilis; als "frühluischer Meningealkatarrh" im Stadium II (flüchtig oder klinisch diskret; mit Lymphozytose bis <1000/3 , Eiweißvermehrung, Lueszacke); oder als gummöse M. im Tertiärstadium (v.a. als Basalmeningitis, auf Gefäße u. Stützgewebe übergreifend).

engl.: syphilitic m.

M. tuberculosa

M. durch Tuberkulosebakterien; meist hämatogen u. zerebrospinal; tritt v.a. als =>Basalmeningitis auf.

engl.: tuberculous m.

### **Meningitiskurve**

die v.a. bei Meningitis zu beobachtende sog. "Rechtskurve" der Kolloidreaktion.

### **Meningococcus**

=>Neisseria meningitidis (= N. intracellularis).

engl.: meningococcus.

### **Meningoencephalomyelopathia leucaemica**

leukämische Infiltrate (evtl. auch Blutungen) im Zentralnervensystem u. dessen Hüllen unter dem klinischen Bild einer Hirngeschwulst ("=>Pseudotumor cerebri"), v.a. als örtliches Rezidiv nach =>Leukämie-

Behandlung mit =>Zytostatika.  
engl.: leukemic meningoencephalomyelopathy.

### **Meningoenzephalitis**

=>Meningitis (meist =>Leptomeningitis) mit =>Enzephalitis (des angrenzenden Hirngewebes); v.a. bei Virusinfektionen (hier z.T. biphasisch, d.h. zunächst grippeähnlich u. danach mit den Symptomen der M.), aber auch z.B. bei Listeriose, Leptospirose, Rickettsiose, Toxoplasmose, Blastomykose sowie nach Pocken- u. Tollwut-Schutzimpfung; ferner als sog. Entmarkungs-M. (allergisch?).

engl.: meningoencephalitis; encephalomeningitis.

M., eosinophile

M. bei Angiostrongyliasis.

engl.: eosinophilic m.

### **Meningoenzephalomyelitis**

Meningoenzephalitis mit Rückenmarkbeteiligung (=>Meningomyelitis).

engl.: meningoencephalomyelitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Meningokokken**

=>Neisseria.

engl.: meningococci.

### **Meningokokkenmeningitis**

=>Meningitis cerebrospinalis epidemica.

engl.: meningococcal meningitis.

M., fulminante

Waterhouse\*-Friderichsen\* Syndrom.

engl.: meningococcic adrenal syndrome.

### **Meningomyelitis**

=>Meningitis spinalis mit Beteiligung des Rückenmarks, evtl. auch der Spinalnervenwurzeln (= **Meningomyeloradikulitis**).

engl.: meningomyelitis.

### **Meningomyelozele**

hernienartige Vorwölbung eines Rückenmarkabschnitts einschließlich seiner - den Bruchsack bildenden - Meningen durch einen Wirbelsäulendefekt (Spina bifida, Rachischisis); evtl. mit zystenartiger Auftreibung des Rückenmarkszentralkanals (= Meningomyelozystozele), gelegentlich auch mit "Aufklappung" des Rückenmarks. Stets Gefahr der Ruptur der dünnen Bedeckung ("**offene M.**") sowie der Hydrozephalusbildung (Optikusatrophy, Amaurose); Prophylaxe: Liquordrainage.

engl.: meningomyelocele.

### **Meningomyelozystozele**

=>Meningomyelozele.

### **Meningoradikulitis**

=>Meningitis mit Entzündung benachbarter Spinalnervenwurzeln, evtl. auch der Spinalnerven (= **Meningoradikuloneuritis**; idiopathisch als =>Guillain\*-Barré\* Syndrom).

engl.: meningoradiculitis.

### **Meningo(r)rhagie**

Blutung aus meningealen Gefäßen.

engl.: meningorrhage; meningeal hemorrhage.

### **Meningose**

1) =>Meningismus.

2) nichtentzündliches Krankheitsgeschehen der Meningen; z.B. bei Leukämie als Infiltrate, =>Meningeosis.

### **Meningozele**

hernienartige Vorwölbung der Meningen durch einen Schädel- oder Wirbelsäulendefekt; mit Bildung einer Pseudozyste (= **Meningozystozele**). - vgl. =>Meningomyelozele.

engl.: meningocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Meninx**

Hirn-, Rückenmarkshaut (=>Meninges).

engl.: meninx.

M. primitiva

embryonale Primärform der Meningen aus undifferenziertem Mesoderm der Schädel- u. Wirbelsäulenanlage. Die äußere Schicht entwickelt sich zur => Dura mater, die innere - unter Bildung zweier Blätter - zur Arachnoidea u. Pia mater (dazwischen entsteht ein weitmaschiges, von feinen Trabekeln durchzogenes Hohlraumsystem, der Subarachnoidalraum = Cavitas subarachnoidea; darin der =>Liquor cerebrospinalis).

### **Meniscus**

Etym.: latein. = kleiner Mond

scheibenförmiges Gebilde, =>Meniskus.

engl.: meniscus.

M. articularis



der bindegewebig-faserknorpelige, im Querschnitt keilförmige Gelenkring als "Gelenkzwischenscheibe" zum Inkongruenzenausgleich; vgl. =>Discus articularis.

engl.: articular m.

M. lateralis s. fibularis

der seitliche, mehr kreisförmige M. articularis des Kniegelenks; an der Eminentia intercondylaris befestigt u. peripher mit der Kapsel verwachsen.

engl.: lateral m.

M. medialis s. **tibialis**

**der halbmondförm. innere M. articularis des Kniegelenks; vorn am Condylus medialis, hinten in der Fossa intercondylaris tibiae befestigt, peripher mit der Kapsel u. dem inneren Seitenband verwachsen; => Meniskus...**

engl.: medial m.

**M. tactus**

=>Merkel\* Tastscheibe.

### **Meniskektomie**

operative Entfernung eines Meniscus articularis (i.e.S. eines Kniegelenk-M.).  
engl.: meniscectomy.

### **Meniskopathie**

vorzeitige Degeneration eines Kniegelenkmeniskus; v.a. als (Sport-) Verletzungsfolge sowie bei =>Bergmannsknie.

### **Meniskozyt**

Fgb.: hämat

=>Sichelzelle.

engl.: meniscocyte.

### **Meniskus**

1) =>Meniscus articularis.

2)

Fgb.: physik

obere Begrenzungsfläche einer Flüssigkeit im stehenden Rohr; vgl. => Kapillarität.

3) beidseits durchgebogenes =>Brillenglas; als Minusglas (konvex-konkav) oder als Plusglas (mit + bzw. - 6 dpt an der Außen- bzw. Innenfläche); schwächer gebogen (1,25 dpt) als =>periskopisches Glas.

engl.: meniscus.

### **Meniskuseinklemmung**

plötzliche Verlagerung eines geschädigten Meniskus(teils) in die Belastungszone des Kniegelenks; mit Schmerz u. Bewegungssperre (meist Streckhemmung); oft seröser Reizerguß. - vgl. =>Musculus popliteus.

engl.: meniscal locking.

### **Meniskusriß, -verletzung**

Riß eines Kniegelenkmeniskus bei dessen akuter Fehlbeanspruchung (Oberschenkelrotation über dem fixierten Unterschenkel bei gebeugtem Knie). Als Längsriß (=>Korbhenkelriß), zungenförmiger Einriß, Abriß von Vorder- oder Hinterhorn, Querriß, evtl. mit Luxation des abgerissenen Teiles in das Gelenk. Symptome: Druck- oder Funktionsschmerz am entsprechenden Kniegelenkspalt, evtl. tastbare Vorwölbung, schmerzhafte Streckhemmung (bei => Meniskuseinklemmung), Überstreckschmerz, Beugebehinderung (Hinterhorn), »Meniskusschrei« (Oudard-Jean; tast- u. fühlbares, oszillographisch objektivierbares Schnappgeräusch bei Funktionsprüfung), Meniskuszeichen (nach Böhler\*, Bragard\*, McMurray\*, Merke\*, Payr\*, Turner\*, Steinmann\*, Caklin\* u. *röntg* Carman\*); Abklärung erfolgt durch =>Arthroskopie.  
engl.: meniscus injury.

### **Meniskuszyste**

Syn.: Meniskusganglion  
schleimig-zystischer Erweichungsherd (Myxofibrom? Entwicklungsstörung?)  
in oder - gestielt - neben einem Kniegelenkmeniskus.  
engl.: meniscal cyst. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Menkes\* Syndrom**

Biogr.: John H. M., Kinderarzt, Baltimore

1) => Ahornsirupkrankheit.

engl.: Menkes disease.

2) => Kraushaarsyndrom: X-chromosomal erbliche Krankheit, die bei oo zu Degeneration des ZNS führt (hierbei Schlingelung der Hirnarterien mit Aufsplitterung der Membrana elastica interna); ferner Schlingelung u. stählerne Verfärbung der Haare. - Wahrscheinlich als Folge einer Störung der => Kupferresorption im Darm.

engl.: kinky-hair syndrome.

### **Mennell\* Zeichen**

Biogr.: James B. M., geb. 1880, engl. Orthopäde

Schmerzen im Iliosakralgelenk, ausgelöst - in Rückenlage - durch senkrechten Druck auf beide Darmbeine bzw. durch Beinüberstreckung (Hyperextension) im Hüftgelenk bei Lagerung auf der Gegenseite (nach Gaenslen in Bauchlage). Hinweis auf Entzündung bzw. degenerativen Schaden des Gelenks (u.a. bei Bechterew\* Krankheit).

engl.: Mennell's sign.

### **Menolyse**

Ausschaltung der Menstruationsblutung; eine Form der => ablativen Therapie des Mammakarzinoms, bei der durch Gabe von => Antigonadotropinen die

Aktivität der Ovarien reversibel ausgeschaltet wird. Die früheren Verfahren, d.h. Entfernung der Ovarien (Kastration) oder Ausschaltung ihrer Aktivität durch Röntgenbestrahlung (Radiomenolyse, Röntgenkastration), sind obsolet. Die M. mit Antigonadotropinen kann auch zur Therapie der => Endometriose eingesetzt werden.

### **Menopause**

bei der Frau der Zeitpunkt der - infolge Nachlassens der Ovarialfunktion - letzten =>Menstruation (meist zwischen 47. u. 52. Lj.). Trennt die - bereits zum =>Klimakterium gehörende - =>Prämenopause von der => Postmenopause. - Auch Bez. für die Phase um die Menopause; => Menopausen...

engl.: menopause.

M., künstliche

vorzeitige M. durch =>Menolyse, =>Ovarektomie.

engl.: artificial m.

### **Menopausengonadotropin**

Abk.: HMG

aus dem Harn von Frauen nach der Menopause gewonnenes =>

Gonadotropin; die Wirkung entspricht weitgehend der des FSH.

engl.: (human) menopausal gonadotropin.

### **Menopausensyndrom**

=>Klimakterium.

engl.: menopausal syndrome.

### **Menorrhagie**

verlängerte u. verstärkte Menstruationsblutung. - vgl. =>Metrorrhagie.

engl.: menorrhagia.

### **Men(o)urie**

zyklische menstruelle Hämaturie bei - postoperativer oder sonst. - krankhafter Verbindung zwischen Gebärmutter u. Harnblase; =>Youssef\* Syndrom.

engl.: menouria; menstrual hematuria.

### **Menses**

=>Menstruation.

engl.: menses. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **menstrual(is)**

(latein.) die =>Menstruation betreffend.

engl.: menstrual.

## **Menstrualschweiß**

=>Menhidrosis.

engl.: men(h)idrosis.

## **Menstruatio, Menstruation**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1082\_2.bmp")**

Syn.: Monats-, Regelblutung, Menses, Periode

die sich periodisch ca. alle 28 Tg. wiederholende, 3-5-7tägige Blutung aus dem Endometrium der Gebärmutter infolge Abbaus u. Abstoßung der Funktionalis im Rahmen des =>Genitalzyklus der geschlechtsreifen, nicht schwangeren Frau. Mechanismus: durch steilen Abfall des Östrogen- u. Progesteronspiegels im Blut verminderte örtl. Kapillardurchlässigkeit, dann Gewebsschrumpfung u. mechanische Spiralarterienkompression, Ischämie, Gewebserfall, Abstoßung (= =>Desquamation[skatarrh]; als letzte Phase des =>Menstruationszyklus). Die Abgänge enthalten 20-150 ml Wundblut (ungerinnbar durch fibrinolytische Enzyme), Gewebstrümmer (vgl. =>Decidua), Zervixschleim, Vaginalsekret. Während der M. bestehen evtl. Unterleibsbeschwerden, Verstimmungen; auch erhöhte Gefahr einer örtl. Infektion; vgl. =>Menstruationsstörungen, Zyklusstörungen. - Kann durch Gestagen-Östrogen-Verabfolgung verschoben, durch =>Menolyse völlig ausgeschaltet werden.

engl.: menstruation.

M. praecox

vorzeitig, vor dem 10. Lj. einsetzende =>Menarche, z.B. bei hormonbildender Geschwulst.

engl.: precocious m.

M., retrograde

=>Aberratio menstruorum.

M. tarda

Menarche nach dem 14. Lj.

engl.: delayed m.

## **Menstruationsregulierung**

Syn.: Karmann\* Methode

Absaugen des Endometriums mit einer dünnen Plastikkanüle innerhalb von 1-2 Wochen nach Ausbleiben der zu erwartenden Regelblutung mit dem Ziel, eine evtl. vorhandene Schwangerschaft abzubrechen. Die Komplikationsrate (3-4%) ist geringer als bei einem späteren Schwangerschaftsabbruch, jedoch wurde der Eingriff bisher oft ohne Bestehen einer Schwangerschaft durchgeführt. Durch die inzwischen gegebene Möglichkeit, eine Schwangerschaft frühzeitig nachzuweisen (=>Schwangerschaftstest), sollte es möglich sein, den Eingriff auf tatsächlich Schwangere zu beschränken.

## **Menstruationsstörungen**

hormonal oder uterin bedingte Störungen der Menstruation; als =>Oligo-, Poly-, Hypo-, =>Hypermenorrhö, Zusatz-, Follikelpersistenzblutung (Art der

Dauerblutung); =>Dysmenorrhö.  
engl.: menstrual disorders.

### **Menstruationszyklus**

die mit dem 1. Tag der Menstruation beginnenden, periodisch wiederkehrenden Veränderungen an Eierstock u. Gebärmutter-schleimhaut ("ovarieller" bzw. "endometrialer Zyklus") im Rahmen des =>Genitalzyklus. Die physiologische Dauer beträgt 21-31 (28) Tage. - Erste Phase ist die Follikelreifungs- bzw. Proliferationsphase (1.-12./14. Tag), auf die nach Follikelsprung (12.-14. Tag) die Corpus-luteum- oder Luteal- bzw. Sekretions- oder Transformationsphase folgt (13./14.-28. Tag), mit abschließender Desquamationsphase (=>Menstruation). - Bei Follikelpersistenz wird der M. als "follikulogen" oder =>anovulatorisch bezeichnet.  
engl.: menstrual cycle.

### **menstruus**

(latein.) monatlich, menstrual.  
engl.: mensual.

### **mensuell**

die Menses betreffend.  
engl.: menstrual.

### **Mentagra**

=>Bartflechte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **mental(is)**

1)den Geist (*latein.* = *mens, mentis*) betreffend.  
2)das Kinn (*latein.* = *mentum*) betreffend; z.B. Mentalpunkt als => Nervendruckpunkt.  
engl.: mental.

### **Mentha piperita**

"Pfefferminze" [Labiatae]. Die Blätter (mit ätherischem Öl, Gerb- u. Bitterstoffen) dienen in Form des "Pfefferminztees" als Magen-, Gallenmittel; =>Menthol.  
engl.: peppermint (plant).

### **Menthol**

im Öl der Pfefferminzenblätter (=>Mentha) enthaltener Pfefferminzkampfer (Hexahydrothymol = p-Menthan-3-ol); 4 Razemate bzw. 8 Stereoisomere, darunter am wichtigsten (-)-M. Verdunstet bei Zimmertemperatur; dient in Form von Alcohol mentholicus als kühlendes, leicht anästhesierendes

Einreibemittel, als Riech- u. Schnupfmittel; ferner Anw. in Mundwässern, Kosmetika.  
engl.: menthol.

### **Mentum**

(latein.) das Kinn.  
engl.: chin.

### **Menurie**

=>Menourie.  
engl.: menouria.

### **Mepacrin**

ein schizontozid wirksames Malariamittel; ein 9-Aminoacridinderivat (Atebrin (R)).  
engl.: mepacrine; quinacrine.

### **Meperidin**

=>Pethidin.

### **Mepindolol**

ein =>Betarezeptorenblocker; Klasse-II-Antiarrhythmikum, =>Antiarrhythmika.

### **Meprobramat**

Methyl-propyl-propandiol-dicarbamat; Tranquilizer, Muskelrelaxans.  
engl.: meprobramate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mepyramin**

Äthylendiaminderivat, N-(4-Methoxybenzyl)-N',N'-dimethyl-N-(2-pyridyl)-ethylendiamin; ein Antihistaminikum (H<sub>1</sub>-Rezeptorenblocker).  
engl.: mepyramine.

### **Merakranie**

teilweise =>Aplasie der Schädel- u. Gehirnanlage.

### **Meralgia paraesthetica**

Syn.: Bernhard\*(-Roth\*) Krankheit  
isolierte =>Neuritis des Nervus cutaneus femoris lateralis  
(Kompressionssyndrom, bedingt durch Druck unter dem Leistenband), äußert sich in brennenden Schmerzen, Empfindungs-, evtl. auch trophischen

Störungen an der Oberschenkelaußenseite, Druckschmerz einwärts vom vorderen oberen Darmbeinstachel. Ursachen: infektiös-toxisch (z.B. bei Alkoholismus, Syphilis) oder mechanisch (Druck- oder Zugeffekte im Nervenverlauf, v.a. am Austrittsort aus dem Becken [=> Inguinaltunnelsyndrom]); =>Ekzema neuriticum.  
engl.: meralgia paresthetica; Bernhard's disease.

### **Mercaptan**

Syn.: Thioalkohol

Gruppe Alkohol-analoger, übelriechender chemischer Verbindungen der allgemeinen Formel R-SH (S = Schwefel als Ersatz für das Sauerstoffatom).  
engl.: mercaptane.

### **Mercaptopurin**

6-Purin-thiol; Immunsuppressivum u. Zytostatikum (hemmt als Purin-Antimetabolit die Nucleinsäurebiosynthese).

engl.: mercaptopurine.

### **Mercier\***

Biogr.: Louis A. M., 1811-1882, Urologe, Paris

Barre

durch kollagene Fasern u. glatte Muskulatur (der Waldeyer\* Scheide der Harnleitermündungen) bedingte Schleimhaut-Muskel-Falte zwischen den Harnleiteröffnungen, evtl. mit Klappen-, Ventilmechanismus. - =>Barre.

engl.: Mercier's valve.

M.\* Katheter

Harnblasenkatheter mit ca. 30°-Abwinkelung des Spitzenteils ("M.\*

**Krümmung**") u. endnahe seitlichem Auge.

engl.: M.'s catheter.

### **Mercur...**

Wortteil Quecksilber; =>Merkur...

### **Mercuriosis**

veralteter Ausdruck für chronische =>Quecksilbervergiftung.

engl.: mercurialism.

M. lentis

die bei Quecksilbervergiftung auftretende, durch Einlagerung von Hg-Verbindungen bedingte bräunl. Verfärbung der Linsenkapsel.

### **Merendino\* Operation**

eine Technik der Raffung der Mitralklappe (=>Anuloplastik).

engl.: Merendino's operation.

M.\*-Dillard\* Operation

eine Speiseröhrenrekonstruktion durch Dünndarmzwischenhaltung (=

Jejunuminterposition).

engl.: M.-Dillard operation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mer(h)idrosis**

örtlich begrenzte Schweißbildung.

engl.: merhidrosis.

### **Meridian**

=> Akupunktur.

### **Meristom (Hueck\*)**

Syn.: Zytoblastom

eine rein zelluläre bösartige Geschwulst ("Malignom") ohne jede Differenzierung der Zellen (Abgrenzung zwischen Karzinom u. Sarkom ist nicht möglich).

engl.: meristoma.

### **Merkapt...**

=> Mercapt...

### **Merke\* Zeichen**

Biogr.: Franz M., 1893-1975, Orthopäde, Basel

am Stehenden (Fuß fixiert) durch Verdrehung im Kniegelenk auslösbarer Schmerz an der Innen- bzw. Außenseite des Kniegelenkspalts bei Schäden des entsprechenden Meniskus.

### **Merkel\* (Tast-)Scheibe**

Biogr.: Friedr. S. M., 1845-1919, Anatom, Göttingen

Syn.: Meniscus tactus

flächenhaft ausgebreitete Nervenendigungen im Stratum germinativum der Epidermis der => Toruli tactiles als - langsam adaptierende - => Druckrezeptoren.

engl.: Merkel's corpuscle.

### **Merkfähigkeitsstörung**

Syn.: Merkschwäche

Beeinträchtigung des => Neugedächtnisses (gestörte Engramm-Bildung u. - Wiedergabe [=> Ekphorie]); v.a. bei organischer Hirnschädigung, beginnender => Demenz, neurotischer Hemmung. - Die Prüfung auf M. erfolgt durch Nachsprechenlassen von Zahlenreihen, Silben, Wörtern nach einem bestimmten Zeitintervall.

engl.: hypomnesia; memory deficit.



**Merkuri-**

Syn.: **Mercuri-**

Kennsilbe für chemische Verbindungen mit 2wertigem Quecksilber.  
engl.: mercuric.

**Mercurialismus**

chronische =>Quecksilbervergiftung, z.B. als Enzephalopathie.

engl.: mercurialism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Merkuro-**

Syn.: **Mercuro-**

Kennsilbe für chemische Verbindungen mit 1wertigem Quecksilber; z.B.  
Mercurochrom (=>Grob\* Pinselung).

engl.: mercurous.

**mero...**

Präfix "Teil" ("Körperteil"), "teilweise".

**Merogonie**

Weiterentwicklung einer experimentell entkernten Eizelle nach Besamung mit  
einem - artfremden - Spermium.

engl.: merogony.

**Merokranie**

angeborener teilweiser Schädeldefekt.

**merokrine Drüse**

=>Drüse.

engl.: merocrine gland.

**Meromelie**

angeborener Gliedmaßendefekt; vgl. =>Peromelie.

engl.: meromelia.

**Merozele**

=>Hernia femoralis.

engl.: merocele.

**Merozoiten**

Fgb.: protozool

die einzelligen, einkernigen Stadien der =>vegetativen Vermehrung bei den Telosporidia [Sporozoa]; z.B. die durch Zerfall reifer Schizonten entstandenen M. der =>Malariaplasmodien (sie unterhalten durch Befall der Leberparenchymzellen bzw. der Erythrozyten die exo- u. endoerythrozytären =>Schizogonie-Zyklen; z.T. gehen aus ihnen auch => Gametozyten hervor). Analog die M. bei =>Kokzidien (Isospora belli u. hominis).  
engl.: merozoites.

### **Merritt\* Syndrom**

=>Kasabach\*-M.\* Syndrom.

engl.: Merritt's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Merseburger Trias**

=>Basedow\* Krankheit.

engl.: Merseburg triad.

### **Merskey\* Test**

=>Hämagglutinationshemmungsreaktion.

engl.: Merskey's test.

### **Meryzismus**

=>Rumination.

engl.: merycism.

### **Merzbacher\*-Pelizaeus\* Syndrom**

=>Pelizaeus\* .

engl.: Merzbacher-Pelizaeus syndrome.

### **Mes...**

=>Meso...

### **Mesalazin**

5-Aminosalicylsäure; antiphlogistisch wirksame Substanz zur Therapie der Colitis ulcerosa; beeinflusst die Prostaglandinbiosynthese; hemmt die Leukotrienbildung. Nebenwirkungen: Methämoglobin-Bildung, Überempfindlichkeitsreaktionen (Salicylsäure!).

### **Mesangium**

das die Kapillarschleifen im =>Corpusculum renale stützende Bindegewebe. -

=>Goormaghtigh\* Zellhaufen.

engl.: mesangium.

### **Mesaortitis**

Entzündung der Media der Aorta; v.a. bei =>Aortensyphilis.  
engl.: mesaortitis.

### **Mesarteriitis**

=>Arteriitis mit Entzündung vorwiegend der Media.

engl.: mesarteritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Mesaxon**

bleibende Verbindung der =>Markscheide mit ihrer Ursprungszelle.  
engl.: mesaxon.

### **Mescaline**

Syn.: Meskalin, Mezcalin

3,4,5-Trimethoxy-phenyl-äthylamin. Aus dem Kaktus *Lophophora williamsii* gewonnenes, in Mexiko in Form des =>Peyote (= =>Peyotl) als Droge genutztes biogenes Amin, wirkt als =>Halluzinogen (als solches stärker wirksam das synthetische Derivat DOM = 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin); =>Mescalinrausch. - Therapeutisch gelegentlich genutzt zur Unterstützung einer Psychotherapie.  
engl.: mescaline.

### **Mescalinrausch**

toxische =>Psychose durch Mescaline (> 0,1-0,2 g). Symptome: gestörtes Raum- u. Zeiterleben, Halluzinationen (v.a. optischer Art); ferner (initial) Erbrechen, Mydriasis, Hyperreflexie, Tremor, evtl. auch Schock, Atemlähmung.  
engl.: mescalism.

### **Mesektoderm**

Mesoderm ektodermalen Ursprungs (Neuralleiste); liefert Mesenchym des Kopfbereichs.  
engl.: mesectoderm.

### **Mesencephalon PNA**

Syn.: Mittelhirn

der mittlere, zwischen Brücke (= Pons) u. Zwischenhirn (= Diencephalon) gelegene, den Aquaeductus mesencephali s. cerebri umgebende Teil des Hirnstammes. Besteht aus 3 Etagen: dorsal das Mittelhirndach (= Tectum) mit der Vierhügelplatte (= Lamina tecti), basal - beidseits - der Hirnschenkel (Pars ventralis s. anterior des jeweiligen Großhirnstiels [= Pedunculus cerebri

s. cerebialis], der "Großhirnschenkel" = Crus cerebri), dazwischen - vom dorsalen Ende der Substantia nigra bis in Aquädukthöhe - die =>Haube (= => Tegmentum). Aus dem Dach des M. entspringt kaudal beidseits der obere Kleinhirnstiel (Pedunculus cerebellaris rostralis s. superior). Im M. liegen die Kerne des III. u. IV. Hirnnervs sowie der Nucleus tractus mesencephalici nervi trigemini, der Nucl. ruber u. die Substantia nigra (beide dem extrapyramidal-motorischen System zugehörig), die Mittelhirnteile der Formatio reticularis, auf- u. absteigende Leitungsbahnen (Pyramiden- u. zentrale Haubenbahn [Tractus tegmentalis centralis], Lemniscus medialis u. lateralis sowie spinalis u. trigeminalis, Fasciculus longitudinalis medialis u. dorsalis, Fibrae corticoreticulares [von der Großhirnrinde zur Formatio reticularis], der mesenzepale Trakt des Trigeminus sowie die Tractus rubro- u. tectospinalis u. die Fibrae dentato-rubrales).  
engl.: mesencephalon; midbrain.

### **Mesenchym, Mesenchyma**

das 1. nicht-epitheliale Gewebe des Keimes mit Ursprung größtenteils aus dem =>Mesoderm (im Kopfbereich aus Mesektoderm; Ausgangsmaterial für Hirnhäute, Bindegewebe, Muskulatur u. Hartsubstanzen des Schädels [Neuro- u. Viszerokranium]; ergänzt [?] durch - dem =>Entoderm der Prächordalplatte entstammende - Zellen). - Besteht aus sternförmig verzweigten, locker zu einem dreidimensionalen Gitter angeordneten Zellen mit umgebender flüssigkeitsreicher amorpher Grundsubstanz (= ohne geformte Anteile, also Bindegewebsfasern). Das Muttergewebe des Bindegewebes (mit in der Interzellulärsubstanz auftretenden Bindegewebsfasern zunächst als embryonales B.) sowie der daraus sich entwickelnden Stützgewebe (Knorpel-, Knochengewebe), des Fettgewebes, des Blutes (u. der Blut- u. Lymphgefäße). - Als **extraembryonales M.** das in den Fruchthüllen, als **intraembryonales M.** in der Leibesfrucht entstehende Muttergewebe (vgl. =>Blastem) der oben genannten Gewebe (vgl. => Mesoderm).  
engl.: mesenchyme.

### **Mesenchym(at)ose**

Oberbegriff für erbliche Störungen des Bindegewebes (z.B. Marfan\*, Ehlers\*-Danlos\* Syndrom, Osteogenesis imperfecta) einschließlich der => Kollagenosen.

### **Mesenchymom**

Geschwulst (=>Neoplasma) des Bindegewebes.  
engl.: mesenchymoma.

### **mesenterial**

Syn.: mesenterialis  
das =>Mesenterium betreffend.  
engl.: mesenteric.  
m. Entzugssyndrom

das =>Anzapfsyndrom der =>Arteria mesenterica inferior infolge Verschlusses der Aortengabel oder der Arteria iliaca communis, so daß die untere Gliedmaße über die A. mesenterica inf. versorgt - u. dadurch dem Dickdarm Blut entzogen - wird; bei Beinarbeit kommt es zu Ischämie der unteren Darmabschnitte, Unterbauchschmerzen, Claudicatio intermittens. engl.: m. steal syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mesenterialarteriensyndrom**

=>arteriomesenterialer Duodenalverschluß.  
engl.: superior mesenteric artery syndrome.

### **Mesenterialarterienverschluß**

komplette Stenose der A. mesenterica oder eines ihrer Äste; wegen völlig unterschiedlicher Klinik, Prognose u. Therapie wird zwischen akutem M. u. chronischem M. unterschieden.

M., akuter

häufiger u. wegen des größeren Versorgungsgebiets bei ungünstigerer Kollateralisation klinisch am bedeutsamsten der Verschluß der A.

mesenterica superior; der seltenere akute Verschluß der A. mesenterica inferior bleibt häufig ohne klinische Folge. Ursache etwa gleich häufig

embolisch u. thrombotisch (letzteres meist bei zugrundeliegender => Arteriosklerose, seltener bei => Arteriitiden oder fibromuskulärer => Dysplasie). Führt zum fulminant verlaufenden =>Mesenterialinfarkt.

M., chronischer

weit überwiegend arteriosklerotisch. Führt wegen der ausgezeichneten Kollateralmöglichkeiten der Intestinalarterien bei langsam progredienten Gefäßveränderungen meist erst zu Beschwerden im Sinne einer =>Angina abdominalis, wenn es an =>Truncus coeliacus, =>A. mesenterica superior u. =>A. mesenterica inferior gleichzeitig zu Stenosen oder Verschlüssen gekommen ist.

### **Mesenterialgefäßverschluß**

komplette Stenose eines oder mehrerer Mesenterialgefäße; beim akuten M. mit =>Mesenterialinfarkt finden sich nicht selten gleichzeitig ein =>

Mesenterialarterienverschluß u. eine =>Mesenterialvenenthrombose; oft bleibt dabei dann unklar, welches der beiden Gefäße primär verschlossen war u. welches erst sekundär thrombosierte. In diesen Fällen ist der nicht präjudizierende Begriff M. angebracht (=>Angina abdominalis, => mesenteriales Entzugssyndrom, =>Mesenterialinfarkt).

### **Mesenterialinfarkt**

Infarkt des Darmes u. des Gekröses bei akutem =>

Mesenterialgefäßverschluß, etwa zwei- bis dreimal häufiger durch akuten => Mesenterialarterienverschluß als durch =>Mesenterialvenenthrombose; nicht selten auch ohne nachweisbaren akuten Gefäßverschluß bei protrahierter

Hypozirkulation u./oder starker Exsikkose ("nonocclusive disease"). Akut lebensbedrohliches Krankheitsbild mit charakteristischem Ablauf in 3 Phasen: Initialstadium mit heftigem Abdominalschmerz, evtl. kleinen hämorrhagischen Durchfällen, Schocksymptomen; objektiver abdomineller Befund noch weitgehend normal, im krassen Gegensatz zum subjektiv als stark beeinträchtigt u. lebensbedrohlich empfundenen Zustand. Etwa 6 Stunden später beginnt das Latenzstadium (»Stadium des stillen Intervalles«) mit trügerischem Nachlassen des Schmerzes; abnehmende Darmperistaltik, Abdomen klinisch sonst weiterhin unauffällig. Nach weiteren 6 Stunden Übergang in das Stadium der irreparablen Darmnekrose (»Endstadium«) mit paralytischem Ileus, Durchwanderungsperitonitis u. schwerer Allgemeinintoxikation. Typisch u. perakut ist der Verlauf vor allem bei Embolie; bei Arterienthrombose u. Venenthrombose sind auch protrahierte Verläufe möglich. Revaskularisation nur sinnvoll im Initialstadium; im Stadium der Darmnekrose bleibt nur noch die Darmresektion.

### **Mesenteriallymphadenitis**

1) => Lymphadenitis mesenterica acuta.

engl.: mesenteric lymphadenitis.

2) Mesenteriallymphknotentuberkulose: Tbc der Lymphknoten des Mesenteriums, meist als tuberkulöser Primärkomplex oder aber bei manifester => Darm-Tbc, selten hämatogen; führt zu Verkäsung, später zu Verkalkung, bei Perforation zu käsiger Peritonitis, auch zu hämatogener Aussaat.

engl.: mesenteric lymphnodes tuberculosis.

### **Mesenterialvenenthrombose**

thrombotischer Verschluss der V. mesenterica superior; verursacht hämorrhagischen => Mesenterialinfarkt. Bei der Mehrzahl der Patienten vorhergehende Erkrankung im Quell- oder Abflussgebiet der Pfortader (Entzündungen, Tumoren, Pfortaderhochdruck, Z.n. Laparotomie); oft tritt die M. auch sekundär im Gefolge eines akuten => Mesenterialarterienverschlusses auf.

engl.: thrombosis of mesenteric veins.

### **mesentericus**

(latein.) zum => Mesenterium gehörend.

engl.: mesenteric.

### **Mesenterika**

=> Arteria mesenterica; => mesenteriales Entzugssyndrom.

engl.: mesenteric artery.

### **Mesenteriolum appendicis vermiformis PNA**

die "Mesoappendix" als kleine Bauchfellfalte vom distalen Ileum zum Wurmfortsatz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mesenterium PNA**

das Dünndarmgekröse; von der Bauchwand ausgehende, in die Serosa des Dünndarms übergehende Verdoppelung des Peritoneums, die Binde- u. Fettgewebe, Lymphknoten, Gefäße u. Nerven einschließt u. - als Mesojejunum bzw. Mesoileum - das frei beweglich in der Peritonealhöhle liegende Jejunum u. Ileum an der hinteren Bauchwand aufhängt. Ist embryonal Teil des gemeinsamen Aufhängebandes (= **M. dorsale commune**), das an der hinteren Rumpfwand vom unteren Speiseröhren- bis zum Mastdarmende reicht. Aus seinem ventralen Pendant gehen hervor das Mesopneumonium, Mesoduodenum (bzw. =>Ligamentum hepatoduodenale) u. Teile des Mesogastriums.

engl.: mesentery.

M. ileocolicum commune

fortbestehende embryonale Form des M., z.B. bei =>Malrotation oder ausgebliebener Verwachsung mit der Bauchwand; es besteht Gefahr der Strangulation, Invagination.

### **mesenzephal**

Syn.: mesencephalicus

das Mittelhirn (=>Mesencephalon) betreffend.

engl.: mesencephalic.

m. Syndrom

mesodienzephalies =>Irritationssyndrom.

engl.: m. syndrome; midbrain syndrome.

### **Mesenzephalitis**

=>Enzephalitis im Mittelhirn- = Mesencephalon-Bereich; führt u.a. zu Augenmuskelerkrankungen, Tremor, Schlafsucht.

engl.: mesencephalitis; midbrain infection.

### **Mesenzephalotomie**

op. Durchtrennung der afferenten = sensiblen Fernbahnen Lemniscus medialis, spinalis u. trigeminalis, u. zwar am Ort ihres gemeinsamen Verlaufes im Trigonum lemnisci des Mittelhirns (=>Mesencephalon). Die vollständige Durchtrennung führt zu kompletter sensibler Lähmung auf der Gegenseite u. gleichzeitig zur Unterbrechung der von Hirnnervenkernen ausgehenden Schmerzbahnen.

engl.: mesencephalotomy.

### **meshgraft**

Syn.: **Mesh-Transplantat**, Maschentransplantat

(engl.) freies Hauttransplantat als dünner Spalthautlappen, der durch Kleinstmesser eines speziellen =>Dermatoms ("**Meshdermatom**") mit feinsten Schnitten versehen ist, so daß er wie ein Maschengitter

auseinandergezogen werden kann; ermöglicht Deckung eines relativ großen Defektareals mit wenig Haut.

### **mesial**

in Richtung Kiefer-, Zahnbogenmitte.  
engl.: mesial.

### **Mesialbiß(lage)**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1085\_2.bmp")**

Syn.: Mesiokklusion

"Vorbiß" (als horizontale Okklusionsanomalie); z.B. bei der Progenie. Bei hinten-oben liegendem Kiefergelenkköpfchen kommen die ersten Querfissuren der unteren ersten Molaren mesial der mediobukkalen Höcker der oberen ersten Molaren u. die Spitzen der unteren Eckzähne mesial von der Papille zwischen seitlichem Schneidezahn u. Eckzahn des Oberkiefers zu liegen, häufig verbunden mit verkehrter Überbißstufe im Frontzahnbereich. Das Maß der Abweichung wird als Prämolarenbreite (Pb) angegeben. - vgl. =>Neutralbiß, =>Distalbiß.

engl.: mesioocclusion; class III malocclusion.

### **Mesiodens, Mesiodont**

überzähliger Frontzahn; einseitig oder beidseits-symmetrisch, meist als Rudiment oder als Zapfenzahn.  
engl.: mesiodens.

### **Meskalin**

=>Mescaline.

engl.: mescaline. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mesna**

Natrium-2-mercaptoethansulfonat; ein Aerosol; Anw. bei Bronchialobstruktion, Mukoviszidose, chronischer, asthmoider u. Emphysebronchitis sowie bei Bronchiektasen.

### **meso-**

Präfix "mitten", "dazwischen"; *chem* Wortteil zur Kennzeichnung organischer Verbindungen mit symmetrischer Molekülform u. kompensierten Asymmetriezentren (d.h. optisch inaktiv: *meso-*) bzw. - bei Anthracen-, Phenanthrenringen - zur Kennzeichnung der 9,10-Stellung ("*ms-*"), bei anorganischen Stoffen für intermediäre Hydratationsstufen.  
engl.: meso-.

### **Mesobilirubin**



=> Gallenfarbstoffe vom Bilidien-Typ.  
engl.: mesobilirubin.

### **Mesobilirubinogen**

=> Urobilinogen.  
engl.: mesobilirubinogen.

### **Mesoblast**

(A. Brachet) => Mesoderm (v.a. dessen Frühstadien).  
engl.: mesoblast.

### **Mesocolon PNA**

das Gefäße u. Nerven führende Gekröse des Grimmdarms, unterteilt in **M. ascendens** u. **descendens** (beide mit dem Peritoneum parietale der hinteren Bauchwand fest verwachsen) sowie in **M. sigmoideum** (= Mesosigma) u. **transversum**, die als Bauchfellduplikaturen des Colon sigmoideum bzw. transversum sehr beweglich oberhalb der Vasa iliaca externa bzw. entlang dem unteren Pankreasrand an die hint. Bauchwand anheften.  
engl.: mesocolon (ascending; descending; sigmoid; transverse).

### **Mesoderm, -derma PNA**

das "mittlere" oder "3. Keimblatt"; wird als **intraembryonales M.** durch Einwanderung ("Invagination") von Ektodermzellen in u. durch die Primitivrinne u. durch weitere seitliche Ausbreitung dieser Zellen zwischen Ekto- u. Entoderm gebildet; formiert sich beidseits der Chorda dorsalis unter den Neuralfalten zu paarweise angeordneten, der segmentalen Gliederung (= Metamerie) der Keimanlage entsprechenden Zellaggregaten (=> Somiten; daraus erfolgt Bildung der Wirbelsäule u. Rippen mit zugehöriger Muskulatur), bleibt aber seitlich - als sog. Seitenplatten - ungegliedert (letztere gehen seitlich des Keimschildes in das extraembryonale M. über). Zwischen den Somiten u. den Seitenplatten liegt das **intermediäre M.** (ist im kranialen Bereich gleich den Somiten gegliedert in "Nephrotome", kaudal unsegmentiert als "nephrogener Strang" [Bildungsort von Harnorganen; zunächst Vor- u. Urniere]). Die Seitenplatten verschmelzen unter Bildung eines Spaltes bzw. einer Höhle, dem intraembryonalen => Zöлом (steht zunächst mit dem extraembryonalen Z. in Verbindung); das innere Blatt der Zöлом- = Leibeshöhlenwandung (= **viszerales M.** = Splanchnopleura; vgl. => Mesothel) umhüllt den primitiven, aus dem embryonalen Darmrohr hervorgehenden Verdauungstrakt, das äußere (= **parietales M.** = Somatopleura) ist Ausgangspunkt für die primitive Körperwand, deren Epidermis allerdings vom => Ektoderm gebildet wird. - Das **extraembryonale M.** entsteht am hinteren Pol der Keimscheibe aus einer Verdickung des Ektoderms u. breitet sich - die primäre Amnionhöhle u. den primären Dottersack umhüllend - unter dem => Trophoblasten aus; zwischen letzterem u. dem primären Dottersack bildet sich ein Spalt, ausgefüllt mit einem Zellnetzwerk entodermalen Ursprungs (= extraembryonales oder entodermales Retikulum); innerhalb des unter dem Trophoblasten gelegenen

M. entwickelt sich eine Höhle (extraembryonales Zölon = Chorionhöhle), welche schließlich die Keimanlage samt Amnionhöhle u. primärem Dottersack umgibt; die Keimanlage bleibt nur an einer Stelle (Bereich des => Haftstieles) mit dem Chorion in Verbindung; die große Höhle wandelt sich unter Auflösung des primären Dottersackes in den sek. Dottersack um. - Die Gliedmaßen werden durch Ausknospung des intraembryonalen M. gebildet.  
engl.: mesoderm.

### **mesodermal(is)**

das => Mesoderm betreffend.  
engl.: mesodermal.

### **Mesoduodenum**

das embryonale => Mesenterium des Duodenums. Nur das ventrale M. im Bereich der Pars superior des Duodenums bleibt erhalten, u. zwar als Ligamentum hepatoduodenale.

engl.: mesoduodenum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mesogastrium**

1) Mittelbauch (Regiones umbilicalis u. laterales).

2) das embryonale => Mesenterium des Magens; dessen hinterer Teil entwickelt sich zum => Omentum majus u. den Ligamenta gastrocolicum, gastrolienale, phrenicolienale u. phrenicocolicum, der vordere, die Leber einschließende Teil (= Mesohepaticum) zum Omentum minus sowie den Ligamenta falciforme hepatis u. triangulare.

engl.: mesogastrium.

### **Mesoglia**

=> Hortega\* Zellen.

engl.: mesoglia.

### **Mesohepaticum**

=> Mesogastrium.

### **Mesokardie**

Dehnungs- bzw. Lageanomalie des Herzens, bei der die Herzspitze nach vorne zum Sternum zeigt; oft mit komplexen Herzfehlern vergesellschaftet.

### **mesokaval**

die Mesenterialgefäße u. die Vena cava betreffend.

engl.: mesocaval.

m. Anastomose

mesenteriko-kavale =>Anastomose.  
engl.: m. anastomosis.

### **Mesokolon**

=>Mesocolon.  
engl.: mesocolon.

### **Mesomerie**

Syn.: quantenmechanische Resonanz  
Fgb.: chem  
Verschiebung von Bindungselektronen innerhalb einer organischen Verbindung ohne Änderung der räumlichen Zuordnung der Atome (Strukturformel bleibt unverändert, aber unterschiedliche Elektronenkonfiguration).  
engl.: mesomerism.

### **Mesometrium**

1)der untere Teil der Plica lata (Ligamentum latum uteri) mit Gefäßen u. Nerven für die Gebärmutter; vgl. =>Mesosalpinx.  
2)=>Myometrium.  
engl.: mesometrium.

### **Meson**

Fgb.: physik  
ein instabiles, sehr kurzlebiges =>Elementarteilchen.  
engl.: meson.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mesonephroma ovarii**

Syn.: Grawitz\* Tumor, Hypernephrom des Ovars  
seltene, von Resten des meso- u. metanephrogenen Gewebes (Wolff\* Gang, Gartner\* Gang) abgeleitete, sehr bösartige Geschwulst des Eierstocks.  
Histologisch manchmal ähnlich den Nierenkarzinomen (klarzellig, hypernephroid).  
engl.: mesonephroma ovarii.  
M., gutartiges  
Adenom des Wolff\* Ganges.

### **Mesonephron**

Syn.: **Mesonephros PNA**  
=>Urniere.  
engl.: mesonephros.

### **Mesopharynx**

der mittlere Schlundteil (Pars oralis des =>Pharynx).  
engl.: mesopharynx.

### **mesophil**

mit optimalen Lebensbedingungen bei mittlerer Temperatur (z.B. *bakt* bei 37 °C).  
engl.: mesophilic.

### **Mesophlebitis**

=>Phlebitis v.a. der mittleren Venenwandschicht.  
engl.: mesophlebitis.

### **Mesophragma**

Syn.: Linea M  
Fgb.: histol  
=>M-Streifen.  
engl.: mesophragma.

### **Mesophryon**

der Raum zwischen den Augenbrauen; vgl. =>Glabella.  
engl.: mesophryon.

### **Mesopneumonium**

Fgb.: embryol  
der Teil des ventralen embryonalen Mesenteriums, der in die mesenchymale Lungenanlage (=>Lungenknospe) übergeht.  
engl.: mesopneumon(ium).

### **Mesorchium PNA**

embryonale Peritonealduplikatur, die zwischen Hoden u. Nebenhoden ansetzt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mesosalpinx PNA**

der kraniale Teil der Plica lata (Ligamentum latum uteri) als "Eileitergekröse".  
engl.: mesosalpinx.

### **Mesosigma**

=>Mesocolon sigmoideum.  
engl.: mesosigmoid.

### **mesosom**

=>Konstitution.  
engl.: mesosomatous.

### **Mesostenium JNA**

das =>Mesenterium (ausgenommen das Mesoduodenum).  
engl.: mesorchium.

### **Mesotendineum PNA**

Syn.: **Mesotenon(ium)**

das gekröseartige, z.T. gefäß- u. nervenführende Bindegewebe zwischen Vagina fibrosa u. Vagina synovialis der Sehnenscheide (=>Vincula tendinum).  
engl.: mesotendineum.

### **Mesothel**

das einschichtige mesenchymale Plattenepithel der serösen Häute; besteht aus polygonalen Zellen mit glatter Oberfläche u. mit ins Bindegewebe reichenden Zytoplasmfortsätzen; ist beteiligt an der Bildung seröser Flüssigkeit.  
engl.: mesothelium.

### **Mesotheliom**

Syn.: Zölotheliom

vom Mesothel ausgehende, gutartige (abdominal) oder bösartige (abdominal oder pleural) Geschwulst; entweder umschrieben u. fibrös oder diffus u. biphasisch (letzterer Typ v.a. pleural oder - seltener - perikardial).  
Ätiologische Beziehung zu =>Asbest-Exposition.

engl.: mesothelioma.

M. der Dura mater

=>Meningiom.

### **mesotherm**

Fgb.: bakt

=>mesophil.

engl.: mesothermic.

### **mesotympanal**

auf das =>Mesotympanon bezüglich.

m. Otitis media

die sog. Schleimhautform der =>Otitis media mit zentralem

Trommelfelldefekt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Mesotympanum**

Syn.: **-tympanon**

dem Trommelfell angrenzender Mittelteil (Hauptraum) der Paukenhöhle zwischen deren Recessus epi- u. hypotympanicus.

engl.: mesotympanum.

### **Mesovarium PNA**

der als Gekröse u. Aufhängeband des Eierstocks dienende hintere Teil des Ligamentum latum uteri (vgl. =>Mesosalpinx).

engl.: mesovarium.

### **mesozephal**

Syn.: mesokephal

mit mittellangem Kopf (= normokephal).

engl.: mesocephalic.

### **Meßendoprothese**

=>Endoprothese mit eingebauter Apparatur zur Messung wichtiger Parameter (z.B. als =>Hüftendoprothese).

### **Messenger**

(*engl.* = *Bote*) Botenstoff; Informationsträger für definierte Leistungen des Zellstoffwechsels; z.B. gelten Hormone endokriner Drüsen als "**first messenger**" für eine von der Zelle zu erbringende Stoffwechselleistung; diese wird angeregt durch Bindung an den spezif. =>Membranrezeptor u. unter Vermittlung eines Überträgerproteins ("Übertragereinheit") der Zellmembran, die ein Startsignal geben für die ebenfalls Membran-gebundene Adenylatcyclase; diese katalysiert dann die Bildung des Zweitboten = "**second messenger**", d.h. zykl. =>Adenosinmonophosphat.

### **messenger-Ribonucleinsäure**

Syn.: Boten-RNS

Abk.: mRNS, mRNA, m-RNS

einsträngige, unverzweigte RNS-Ketten verschiedener Größe, die im Zellkern an einem der beiden Stränge der DNS jedes Gens synthetisiert werden als Basen-komplementäres Sequenzmuster von Ribonucleotiden (=> Transkription). Diese Syntheseprodukte übertragen nach RNS-Processing (=>Informosom) u. - nach Überführung ins Zellplasma - mit Hilfe der Ribosomen u. der transfer-RNS die genetische Information (Aminosäuresequenz) auf ein Protein (=>Translation), das entweder ein endgültiges Genprodukt ist (vgl. =>Phän) oder aber als Enzym zu einer genspezifischen Erbeigenschaft beiträgt. - vgl. =>Second-messenger(-System); =>Adenosinmonophosphat.

engl.: messenger ribonucleic acid; messenger RNA; mRNA.

**Messerelektrode**

die - auswechselbare - aktive Elektrode als Mittel zur Gewebsdurchtrennung bei Galvano- oder Hochfrequenzkaustik (=>Elektrotomie).  
engl.: electric knife.

**Meßfühler**

für die Ableitung von Biosignalen geeignetes Registriergerät, im allgem. als  
=>Meßwandler.

**Meßkammer**

Fgb.: radiol

=>Ionisationskammer.

engl.: measuring chamber. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**mess-RNS**

=>messenger-Ribonucleinsäure.

**Meßwandler**

Fgb.: physiol

Meßfühler, in dem registrierte Biosignale zunächst in eine elektrische Größe umgewandelt u. dadurch leicht einheitlich registrierbar werden.

engl.: transducer.

**Met**

Fgb.: biochem

Symbol für =>Methionin.

engl.: Met.

**met(a)-**

Präfix "inmitten", "zwischen", "nach" (zeitlich; =>post-); *chem* Bezeichnung der 1,3-Stellung von 2 Substituenten am Benzolring (Symbol: =>m-).

engl.: meta-.

**Meta-**

=>Metha-.

**Metabasis**

Übergang; z.B. *physiol* der des intra- ins extrauterine Leben, *path* der einer Krankheit in eine andere (i.w.S. einschl. Metastasenbildung).

engl.: metabasis.

### **Metabiose**

Existenzabhängigkeit eines Organismus von einem anderen, wobei aber nur ein Partner begünstigt wird; vgl. => Kommensalismus, => Symbiose.  
engl.: metabiosis.

### **metabolic pool**

(engl.) die Gesamtheit der exo- u. endogenen (zugeführten bzw. dem Stoffwechsel entstammenden) Stoffe im Organismus, die je nach Bedarf zur Biosynthese (bzw. Umbau) organischer Substanzen oder aber zur Energiegewinnung (durch Abbau) verwendet werden.

### **Metabolicum**

1) => Metabolit.

engl.: metabolite.

2)

Fgb.: pharm

Mittel gegen Stoffwechselstörung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Metabolie**

die - hypothetische - Umbildung eines Gewebes in ein genetisch fremdes als Teilfaktor der Krebsentstehung (=> Karzinogenese; Onkogen); vgl. => Metaplasie.

### **metabolisch**

veränderlich, den Stoffwechsel betreffend, stoffwechselbedingt.

engl.: metabolic.

### **Metabolisierung**

=> Verstoffwechslung, z.B. von Arzneistoffen (vgl. => Pharmakokinetik).

engl.: metabolic degradation.

### **Metabolismus**

1) Veränderung, Umwandlung, => Metamorphose.

2) der => Stoffwechsel, i.e.S. die Stoffwechselvorgänge zwischen Anabolismus (**konstruktiver M.**) u. Katabolismus (**destruktiver M.**).

engl.: metabolism.

### **Metabolit**

jede im biologischen => Stoffwechsel auftretende niedrigmolekulare Substanz (von den sog. Biopolymeren nur deren Vorstufen, Abbau- u.

Bildungsprodukte); unterschieden auch als Ana- u. Kataboliten (d.h. als



Anabolismus- u. Katabolismus-Produkt).  
engl.: metabolite.

### **Metacarpus PNA**

die Mittelhand (zwischen Handwurzel = =>Carpus u. Fingern). - =>Ossa metacarpalia.  
engl.: metacarpus.

### **Metachromasie**

als Phänomen der Lichtmikroskopie das seitens der Zell- oder Gewebsbestandteile erfolgende Annehmen eines Farbtönen, der von dem der benutzten Farblösung abweicht; z.B. bei Nucleinsäuren nach Toluidinblau-Färbung Verschiebung ins Rötliche oder Grünliche (= **positive** bzw. **negative M.**).  
engl.: metachromasia.

### **Metachromatin**

ein basophiles Element im Chromatin des Zellkerns.

### **metachromatisch**

i.S. der =>Metachromasie anfärbbar, die M. betreffend.

engl.: metachrom(at)ic.

m. Körperchen

=>Babes\*-Ernst\* Körperchen.

engl.: m. granules. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Metästhesie**

Fortdauer einer Sinneswahrnehmung über den Reiz hinaus; *ophth* das => Nachbild.

### **Metagenesis**

Fortpflanzungsmodus, bei dem Generationen mit sexueller u. asexueller Fortpflanzung abwechseln.

engl.: metagenesis.

### **Metagonimiasis**

Darmbeschwerden (Durchfälle) bei starkem Befall durch den einige mm langen Darmegel **Metagonimus yokogawai** [=>Trematoda; Heterophyidae], dessen 1. Zwischenwirt Schnecken u. dessen 2. Süßwasserfische sind; Infektion des Endwirts erfolgt durch Verzehr roher Fische (Präpatentperiode 10-14 Tg.).

engl.: metagonimiasis.

**metahormonal**

nicht durch ein Hormon selbst, sondern durch dessen Metaboliten oder Sekundärsubstanzen verursacht.

**Metakarpalfraktur**

Bruch eines oder mehrerer Knochen der Mittelhand (=>Ossa metacarpalia); häufig als Luxations-, =>Bennett\* Fraktur, bei schwerer Quetschung als => Serienfraktur.

engl.: metacarpal fracture.

**Metakinese**

1)die Anaphase der Chromatiden in der =>Mitose.

2)die gerichtete Bewegung der Chromosomen von der Prophasen- in die Metaphasenlage.

engl.: metakinesis.

**Metalbumin**

Fgb.: biochem

=>Pseudomuzin.

engl.: metalbumin.

**Metaldehyd**

(CH<sub>3</sub>CHO)<sub>4</sub>; polymere Form des =>Acetaldehyds. Anw. als "Hartspiritus" u. zur Schneckenbekämpfung ("molluskizid"); wirkt als Krampfgift.

engl.: metaldehyde.

**Metalldampffieber**

=>Gießfieber.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Metallenzyme**

Enzyme, die zur Wirkung Metalle benötigen, u. zwar als Bestandteil der => prosthetischen Gruppe (z.B. Kupfer in Katalase, Cytochrom a; ferner Zn, Mn, Co) oder aber in Form freier Ionen als Aktivatoren.

engl.: metalloenzymes.

**Metallisation**

Fgb.: path

Metalleinsprengung in die Haut beim elektrischen Unfall.

engl.: metallization.

## **Metallklang**

Fgb.: klin

über großen, luftgefüllten Hohlräumen (v.a. glattwand. Kaverne, Pneumothorax; bei Meteorismus) hörbares Schallphänomen mit Dominanz sehr hoher Obertöne (mehrere 1000 Hz) bei tiefem Grundton u. mit langsamem Abklingen der Schallschwingungen.

engl.: metallic sound; brassy resonance.

## **Metallophobie**

zwanghafte Furcht vor der Berührung von Metallgegenständen.

## **Metallosis**

örtliche Gewebsveränderungen (z.B. Entzündung, evtl. proliferativ; Nekrose) durch metallische Implantate (z.B. Gelenkprothese, Knochennagel), u. zwar unmittelbar, z.B. durch Druck, oder - nach =>Korrosion - mittelbar (d.h. durch chemische Umsetzung mit Körperflüssigkeit, galvanische Beeinträchtigung der Zellvitalität, Imprägnierung mit ionisierten Partikeln); ferner Wirkungen als Herd- = Fokalgeschehen. - Unter **M. pulmonum** wurden früher entzündliche Veränderungen der Luftröhre, Bronchien u. Lungen als Folge des Einatmens von Metallstäuben bzw. -verbindungen bezeichnet (heute =>Siderose bzw. Siderosilikose, Hartmetallunge, Aluminose, Stannose etc.).

## **Metallproteine**

Eiweißkörper, bestehend aus einem Proteinanteil u. Metall, z.B. in => Metallenzymen.

engl.: metalloproteins.

## **Metalues**

=>Metasyphilis.

engl.: metasyphilis.

## **metamer**

mit =>Metamerie.

engl.: metameric.

## **Metamerie**

1)

Fgb.: chem

Isomerie bei Verbindungen gleicher Summenformel u. unterschiedlicher Struktur (z.B. Aceton u. Allylalkohol =  $C_3H_6O$ ).

2)

Fgb.: biol, anat

Gliederung eines Organismus in hintereinanderliegende Segmente ("**Metamere**") gleicher (z.B. *helminth* =>Proglottide) oder ungleicher Bauweise (z.B. Wirbel, Spinalnerven).

engl.: metamerism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Metamizol**

Noramidopyrinmethansulfonat, ein Pyrazolderivat mit starker analgetischer Wirkung; Anw. v.a. bei kolikartigen Schmerzen; gefürchtete Nebenwirkung: =>Agranulozytose.  
engl.: metamizole.

### **Metamorphopsie**

Sehstörung, bei der das Objekt in Form (= Dymorphopsie), Farbe u./oder Größe (Mikro-, Makropsie; evtl. Porropsie, Teleopsie) verändert oder verzerrt wahrgenommen wird; v.a. bei Störungen der lichtbrechenden Strukturen des Auges, bei Akkommodationsstörung, Choroiditis, Netzhautablösung, Makuladegeneration.  
engl.: metamorphopsia.

### **Metamorphose**

Umgestaltung, -formung.

1)

Fgb.: zool

Gestaltwandel; z.B. die M. der Larve zum "adulten" (= voll ausgereiften) Wesen; bei Insekten als unvollständige oder vollständige (= Hemi- bzw. Holometabolie; letztere mit =>Puppenstadium zwischen Larvenstadium u. => Imago); gesteuert von **Metamorphosehormonen** (z.B. =>Ecdyson).  
engl.: metamorphosis.

2)

Fgb.: path

strukturelle Umgestaltung von Zellen u. Geweben als Prozeß i.S. der => Degeneration; i.e.S. als **retrograde** oder **katabole M.** (z.B. als trübe Schwellung).

engl.: degeneration.

M., visköse

der physiolog., durch die Gefäßwandproteine u. Thrombin bewirkte Gestaltwandel der =>Thrombozytenoberfläche (Rund-, Sternform, Pseudopodien) unter Abgabe gerinnungsaktiver Stoffe u. gegenseitiger Verklebung als Pathomechanismus weißer =>Abscheidungsthromben.  
engl.: viscous d.

3)der Stoffwechsel, =>Metabolismus; als **progressive** (= Assimilation) oder **regressive M.** (= =>Dissimilation).

engl.: metabolism.

### **Metamyelozyt**

Syn.: jugendlicher Granulozyt; Jugendlicher die Übergangsform zwischen rundkernigen =>Myelozyten u. dem reifen stabkernigen Granulozyten als letzte (nicht mehr teilungsfähige) Stufe der

Reifungsreihe der =>Granulozyten (= Granulozytopoese) im Knochenmark.  
engl.: metamyelocyte.

### **Metanephrine**

Normetanephrin u. Melanephrin (= 3-Methyl-Noradrenalin bzw. -Adrenalin) als physiologische Abbauprodukte der =>Catecholamine Noradrenalin bzw. Adrenalin durch =>Catecholamin-O-Methyltransferase (=>COMT). Weiterer Abbau durch =>Monoaminoxidase (=>MAO) zu => Vanillinmandelaldehyd u. - durch Oxidation - zu Vanillinmandelsäure. - Referenzbereich: für Gesamt-Metanephrine im 24-Stunden-Harn 212-1770 µg (methodenabhängig); Nachweis quantitativ durch Pisano\* Probe oder (Flüssigkeitshochdruck-) Chromatographie; erhöhte Werte bei =>Phäochromozytom, => Ganglioneurom.  
engl.: metanephrines.

### **Metanephros**

=>Nachniere.  
engl.: metanephros.

### **Metaphase**

das mittlere, auf die =>Prophase folgende Stadium der =>Mitose u. der => Meiose I u. II, in dem die Chromosomen maximal spiralisiert u. in der Äquatorialplatte, in der Mitte zwischen beiden Polen des sich bildenden => Spindelapparates, zu einer Sternform ("Monaster") angeordnet sind (Chromatiden bzw. Chromosomen noch nicht getrennt).  
engl.: metaphase.

### **Metaphylaxe, Metaphylaxie**

nachgehende Fürsorge; z.B. Maßnahmen zur Verhütung einer neuerlichen Erkrankung bei - hinsichtlich der Symptomatik - erfolgreich durchgeführter Therapie u. nicht möglicher Beseitigung des Grundleidens, z.B. einer Harnsteindiathese oder eines sonst. unbeeinflussbaren Stoffwechselleidens (erfolgt in diesem Falle durch entsprechende Prophylaxe-Maßnahmen); => Rehabilitation.

### **Metaphyse, Metaphysis**

der spongiöse Abschnitt langer Röhrenknochen zwischen Dia- u. Epiphyse; die auch als =>Epiphysenfuge bezeichnete Längenwachstumszone.  
engl.: metaphysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Metaplasie**

Fgb.: histol  
v.a. durch chronische Reize, Ernährungs- oder Funktionsmangel ausgelöste

Umwandlung eines regelhaft reifen (= voll ausdifferenzierten) Gewebes in ein embryologisch verwandtes, dessen Zellen evtl. infolge andersgerichteter Differenzierung Formbesonderheiten aufweisen; z.B. Bildung von Plattenepithel in den Bronchien, im Zervixkanal, die M. von Muskel- oder Bindegewebszellen in knochenbildende (bei Myositis ossificans), die M. bei Narbenbildung. Erfolgt als indirekte oder regeneratorsche M. mit zwischengeschalteter Entwicklung neuer Zellen aus sog. Indifferenzonen nach Untergang der differenzierten autochthonen Zellen.

engl.: metaplasia.

M., anaplastische

=>Anaplasie.

engl.: anaplastic m.

M., myeloische

extramedulläre =>Blutbildung.

engl.: myeloid m.

M., regeneratorsche

indirekte M. (beschrieben in der Allgemeindefinition).

engl.: regenerative m.

### **Metaplasma**

histor. Bez. für die sich während der Zelldifferenzierung entwickelnden, speziellen Funktionen dienenden Strukturen im =>Zytoplasma; z.B. Tono-, Myo-, =>Neurofibrillen, Mikrofilamente u. - daraus entstehend - Mikrotubuli.  
engl.: metaplastm.

### **metaplastisch**

mit =>Metaplasie einhergehend.

engl.: metaplastic.

### **metapneumonisch**

nach einer =>Pneumonie.

engl.: metapneumonic.

### **Metarteriole**

der muskularisierte Anfangsteil eines "thoroughfare channel" ("Durchgangskanal") als die permanent durchströmte Strecke innerhalb der =>Endstrombahn.

engl.: metarteriole.

### **Metaspermatische**

=>Spermatozyt II. Ordnung.

### **Metastase, Metastasis**

"Absiedelung". Ein sekundärer Krankheitsherd infolge Verschleppung belebter oder unbelebter Materie (Tumorzellenverband, Mikroben, infizierter

Embolus, Parasiten, Pigment, Kalk etc.) von einem primären (u. meist fortbestehenden) Krankheitsherd. I.e.S. die Geschwulst-M. (Tochtergeschwulst); unterschieden nach örtlicher Beziehung zum Primärneoplasma als **lokale M.** (Nahmetastase), als **regionale M.** (im Bereich des regionalen Lymphsystems) u. als - meist hämatogene - Fernmetastase; ferner unterschieden als spontane u. als mechanische M. (=> Impfmetastase).

engl.: metastasis; spread.

M., duktogene

M. durch Materialverschleppung in einem Gangsystem; z.B. in Gallen-, Harnwegen.

M., hämatogene

M. durch - orthograde, seltener paradoxe - Materialverschleppung auf dem Blutwege; v.a. als Fernmetastase von Malignomen; bei Einbruch von Tumorpartikeln in den venösen Kreislauf meist als Lungenmetastase, von der Hohlvene aus meist als Lebermetastase; bei arterieller Ausbreitung Befall aller Organe möglich (Muskulatur u. Milz bleiben verschont), mit > 10% Knochenbeteiligung.

engl.: hematogenous m.

M., kanalikuläre

M. durch Materialverschleppung über ein Kanalsystem; als duktogene oder als aerogene M. (in den Atemwegen).

M., liquogene

M. in den Liquorraum; i.w.S. auch innerhalb der - Flüssigkeit enthaltenden - Pleura-, Peritoneal-, Perikardhöhle; als => Implantationsmetastase, => Abklatschmetastase.

M., lymphogene

M. durch Materialverschleppung über die Lymphbahnen (bei deren Block evtl. auch retrograd) in regionale oder entferntere Lymphknoten, evtl. auch mit Überspringen von Stationen.

engl.: lymphogenous m.

M., orthograde

=>Metastase, hämatogene.

M., osteoklastische

Knochenmetastase mit Knochengewebszerstörung (im Gegensatz zur Knochenbildung anregenden **osteoplastischen M.**).

engl.: osteoclastic m.

M., paradoxe

=>Metastase, hämatogene.

engl.: paradoxical m.

## **Metastasierung**

die Bildung von Metastasen; i.e.S. die M. bei bösartigen Geschwülsten, mit den Hauptphasen => Penetration (nach vorangegangener Invasion u./oder Infiltration), Ablösung, Verschleppung (meist hämato- oder lymphogener Transport) mit abschließender Arretierung (Embolisierung), Ansiedlung u. Wachstum zur klinisch manifesten Tochtergeschwulst. Erfolgt bei verschiedenen bösartigen Tumoren mit gewisser Gesetzmäßigkeit auf bestimmten Wegen in bestimmte Körperregionen u. Organe (nach Walther werden entsprechend dem Sitz des Primärtumors u. dem dadurch

vorgegebenen Weg im Blutkreislauf unterschieden ein =>Kava-, Pfortader- oder Leber-, Lungen- sowie ein Zisternentyp [über die Cisterna chyli]).  
engl.: metastasis; formation of metastases.

M., paradoxe oder **retrograde**

**M. entgegengesetzt zum Blut- oder Lymphstrom.**

engl.: paradoxical m.

### **Metastasierungstyp**

=>Metastasierung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **metastatisch**

durch =>Metastasierung entstanden.

engl.: metastatic.

### **Metastrongylus apri oder elongatus**

parasitischer Fadenwurm [Strongyloidea] in Luftröhre u. Bronchien verschiedener Säuger, selten auch des Menschen (durch an Obst u. Gemüse haftende Larven übertragen); ist Überträger der Schweineinfluenza.

### **Metasyphilis**

Syn.: Metalues

ältere Bez. für das IV. Stadium der =>Syphilis (d.h. für =>Tabes dorsalis u.

=>progressive ->Paralyse); vgl. =>Neurosyphilis.

engl.: metasyphilis.

### **metatarsal**

den Mittelfuß (=Metatarsus) betreffend.

engl.: metatarsal.

### **Metatarsalgie**

Mittelfußschmerz, i.e.S. das =>Morton\* Syndrom.

engl.: metatarsalgia.

### **Metatarsalia**

=>Ossa metatarsalia.

engl.: metatarsal bones.

### **Metatarsus PNA**

der zwischen Fußwurzel (Tarsus) u. Zehen gelegene Mittelfuß; =>Ossa metatarsalia.

M. adductus (s. **varus**)



=>Pes adductus (=>Sichelfuß). Als **M. add. primus elevatus** eine Fehlstellung des 1. Mittelfußknochens i.S. der Dorsalflexion u. Adduktion bei  
=>Pes planovalgus u. =>Hallux rigidus.  
engl.: metatarsus.

### **Metathalamus PNA**

das =>Corpus geniculatum laterale u. mediale als "Anhängsel" des =>Thalamus.  
engl.: metathalamus; geniculate bodies.

### **metatraumatisch**

=>posttraumatisch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Metaxenie**

Syn.: Ektogonie  
der auf Wirtswechsel angewiesene Entwicklungszyklus mancher Parasiten.  
engl.: metaxeny; ectogony.

### **Metazerkarie**

Syn.: Metacercaria  
Invasionslarve bestimmter =>Trematoden, entstanden durch Enzystierung der Zerkarie auf Pflanzen (z.B. als M. der Fasciola) oder im 2. Zwischenwirt (z.B. bei Opisthorchis); Aufnahme in den Verdauungstrakt führt zu Befall mit adulten Würmern.  
engl.: metacercaria.

### **Metazoen**

die höheren Tiere, die Mehr-, Vielzeller (im Gegensatz zu den Einzellern, =>Protozoen).  
engl.: Metazoa.

### **Metencephalon PNA**

Syn.: Metenzephalon  
das "Hinterhirn"; der vordere Teil des Rautenhirns (=>Rhombencephalon): die Brücke (Pons) u. das Kleinhirn (Cerebellum).  
engl.: metencephalon.

### **Meteorismus**

Syn.: Blähsucht  
übermäßige Gasansammlung im Magen-Darm-Trakt (= **M. intestinalis**); evtl. mit Auftreibung des Leibes u. Zwerchfellhochstand. Tritt auf bei Aerophagie, überschießender Darmgasbildung, bei Obstipation, Dyspepsie,

Darmverschluss, Peritonitis, Herzinsuffizienz, Pfortaderhochdruck.  
engl.: meteorism; tympanites.

M. peritonealis

=>Pneumoperitoneum.

### **Meteorobiologie**

Wissenschaft von den Einflüssen der Wettervorgänge (i.e.S. der kurzfrist. witterungsbedingten Schwankungen meteorologischer Wirkfaktoren) auf Lebewesen.

engl.: meteorobiology.

### **Meteorolabilität**

Wetterfähigkeit (=>Wetterwirkung).

### **meteoropathisches Syndrom**

durch Wetterschwankungen ausgelöste, meist objektiv nur wenig faßbare Befindensstörungen; im wesentlichen wohl auf zeitweiser Beeinträchtigung vegetativer Regulationen durch biotrope =>Wetterwirkung beruhend.

engl.: meteoropathy.

### **Meteorotropismus, -tropie**

das Ansprechen auf biotrope =>Wetterwirkung.

engl.: meteorotropism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Meter**

Abk.: m, mtr.

SI-Basiseinheit der Länge; definiert als das 1650763,73fache der Wellenlänge der von Krypton-86-Atomen ( $^{86}\text{Kr}$ ) beim  $5d5/2p10$ -Übergang ausgesandten Strahlung im Vakuum.

engl.: meter.

### **Methadon**

ein =>Opioid. Gemisch aus links- u. rechtsdrehender Form, wovon nur die linksdrehende (=>Levomethadon) analgetisch wirkt. - Anw. als Analgetikum u. zur Behandlung ("**M.behandlung**") v.a. der =>Heroinsucht (langzeitig [Dole\*-Nyswander\*]; Rückfall nach Behandlungsende als Nachteil!).

engl.: methadone.

### **Methämoglobin**

Abk.: Met-Hb

=>Hämoglobin (= Ferrihämoglobin). - =>Hämiglobincyanid.

engl.: methemoglobin.

### **Methämoglobinämie**

Syn.: Hämiglobinämie

erhöhte Met-Hb-Konzentration in den roten Blutkörperchen; führt ab 1,5 g% (= > 10% Anteil am gesamten Hämoglobin) zu Zyanose (mit schiefergrauer Tönung) u. kompensatorischer Polyglobulie, bei > 40%igem Anteil zu Übelkeit, Schwindel, Unruhe, Kopfschmerz, Beschleunigung der Herzaktivität, Atemnot (v.a. bei Belastung), Somnolenz, bei 70-80% zum Tode; Therapie: Toluidinblau-Lösung.

engl.: methemoglobinemia.

M., alimentäre

Syn.: Comly\* Syndrom

die "M. des Säuglings"; eine toxische M. durch nitrathaltiges Brunnenwasser (die Nitrate werden im Verdauungstrakt bakteriell zu toxischen Nitriten umgesetzt).

engl.: alimentary m.

M., enzymopathische oder **hereditäre**

**Syn.: Gibson\* Syndrom**

M. infolge autosomal-rezessiv erblichen Defekts der NADH-abhängigen => Methämoglobinreductase = Diaphorase (die das ständig im Organismus gebildete Met-Hb zu Hb reduziert); geht z.T. einher mit Mikrozephalie, Debilität, Reflexanomalien, psychomotorischen Störungen, seltener mit Angiokardiopathien u. Augenveränderungen. - Selten als dominant erblicher Townes\* Typ, bei dem weder Hb-M noch ein Reductase-Defekt nachweisbar ist.

engl.: inherited m.

M., hämoglobinopathische

Syn.: Hörlein\*-Weber\* Syndrom

autosomal-dominant erbliche (nur bei Heterozygoten nachgewiesene) M. bei Hämoglobinanomalie "Hb-M". Relativ günstige Prognose.

engl.: chronic familial m.

M., toxische

sekundäre M. durch sog. Met-Hb-Bildner wie Phenacetin, Sulfonamide, Chinin, PAS, Nitrite (alimentäre M.), Stickoxide, Arsenwasserstoff, aromatische Nitro- u. Aminoverbindungen (z.B. Anilin), Oxidationsmittel (Chlorate, Bromate). Das Blut ist schokoladefarben; evtl. besteht Hämolyse, Spleno-Hepatomegalie, Nierenschädigung (Folge der Methämoglobinurie). Prognose bei schwerer Intoxikation ernst.

engl.: toxic m.

### **Methämoglobinreductase**

Enzym mit der Fähigkeit, NADH-abhängig Methämoglobin zu reduzieren u. dadurch das in kleinen Mengen physiologisch stets entstehende Met-Hb in Erythrozyten niedrig zu halten.

### **Methämoglobinurie**

Methämoglobinausscheidung mit dem - dadurch braunen - Harn; bei Methämoglobinurie u. Hämoglobinurie (mit autooxidativer Met-Hb-Bildung).

engl.: methemoglobinuria.

### **Methamphetamin**

Desoxyephedrin; ein =>Weckamin (BTM), z.B. das Pervitin(R).  
engl.: methamphetamine.

### **Methan**

Syn.: Grubengas, Sumpfgas

der aliphatische Kohlenwasserstoff CH<sub>4</sub>; brennbar, betäubend bis erstickend, im Luftgemisch explosibel. Bestandteil des Leuchtgases; wird bakteriell gebildet im Darm u. in biolog. Faulstoffen.

engl.: methane.

### **Methanol**

"Methylalkohol", CH<sub>3</sub>OH; der einfachste aliphatische Alkohol; technisches Lösungsmittel, Vergällungsmittel für =>Äthanol, auch Kraftstoff für Otto-Motoren. In geringen Mengen im Obstschnaps enthalten u. im Tabakrauch; narkotisch wirkend, aber wesentlich toxischer als Äthanol. Aufnahme über den Verdauungstrakt u. inhalativ (MAK 200 ml/m<sup>3</sup>) sowie Resorption durch die Haut führen zu schwerer Vergiftung (Latenzzeit 9-40 Std. DL ca. 30-100 g), wahrscheinlich durch das Abbauprodukt "Ameisensäure". Symptome: Kopfschmerz, Schwindel, Atemnot, Erbrechen, Koliken, Durchfall, epileptiforme Krämpfe (durch Blutungen in Nach- u. Mittelhirn), ferner - als Spätkomplikation - Sehstörungen oder Erblindung (Degeneration der Ganglienzellen der Netzhaut, Optikusatrophy; schon nach wenigen ml möglich), Myokard-, Leber-, Nierenparenchymdegeneration.

engl.: methanol; methyl alcohol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Methaqualon**

ein hypnotisch-sedativ wirksames Chinazolinon-Derivat; wegen Suchtgefahr nur mit BTM-Rezept erhältlich.

engl.: methaqualone.

### **Methenamin**

=>Hexamethylentetramin.

engl.: methenamine.

### **Methin-**

das Radikal HC≡; z.B. Methinbrücken "-CH=" im Porphinkern.

engl.: methin-.

### **Methionin**

Abk.: Met, M

$\alpha$ -Amino- $\gamma$ -methylthiobuttersäure; eine schwefelhaltige, essentielle, proteinogene (aus Cystein u. aus Homoserin biosynthetisierte) Aminosäure; Tagesbedarf 1-2 g; ist zu 80-90% durch Cystin ersetzbar. Wichtig als Methylgruppen-Lieferant für die Biosynthese z.B. von Cholin, Creatin, Adrenalin, Basen u. RNS u. DNS, Histidin ("=> Transmethylierung" nach Bildung von S-Adenosylmethionin), als Sulfhydrylgruppen-Lieferant für die => Cystein-Bildung u. als lipotroper Faktor.  
engl.: methionine.

### **Methioninmalabsorptionssyndrom**

eine autosomal-rezessiv erbliche Krankheit mit selektiver Störung der Resorption von Methionin u. mit bakterieller  $\alpha$ -Hydroxybuttersäure-Bildung u. -Resorption im Darm; enge Beziehung zum =>Smith\*-Strang\* Syndrom u. zur =>Ahornsirupkrankheit. Symptome: abnorme Hellhaarigkeit u. -äugigkeit, Hyperpnoe-Anfälle, epileptiforme Krampfanfälle, psychische Retardierung; Hyperaminoazidurie (u.a. Valin-, Leucinausscheidung).  
engl.: methionin malabsorption syndrome.

### **Metho...**

=>Meto...

engl.: metho...

### **Methomanie**

1)**Methilepsie** :Bewußtseinsveränderungen durch Mißbrauch von Alkohol u. Medikamenten.

2)süchtiges Verlangen nach rauscherzeugenden Getränken.

engl.: methomania.

### **Methotrexat**

Fgb.: pharm

die 2-Desoxy-4-amino-10-methylfolsäure; ein Folsäure-Antagonist; hemmt die Aktivität von =>Folsäurereductase u. damit die Bildung von => Tetrahydrofolsäure; Zytostatikum, Immunsuppressivum.

engl.: methotrexate.

### **Methoxyfluran**

Dichlor-difluor-äthylmethyläther; Inhalationsnarkotikum (nach Narkoseeinleitung mit Sauerstoff-Lachgas-Gemisch); schwache, Curareähnl. Wirkung; wird wegen seiner nephrotoxischen Nebenwirkungen nur noch selten zur Narkose eingesetzt; =>MAC.

engl.: methoxyflurane. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **3-Methoxy-4-hydroxy-mandelsäure**

Abk.: MHMS

ein natürliches Abbauprodukt der endogenen Catecholamine; wird bei Phäochromozytom u. Neuromalignomen vermehrt im Harn ausgeschieden.  
engl.: 3-methoxy-4-hydroxymandelic acid.

### **8-Methoxypsoralen**

das Ammoidin; ein pflanzliches Furocumarin-Derivat, das die Melaninbildung in UV-bestrahlter Haut verstärkt. Anw. *derm* z.B. bei Psoriasis, => Photochemotherapie.

engl.: 8-methoxypsoralen; methoxsalen.

### **Methyl-**

das einwertige Radikal "-CH<sub>3</sub>" des Methans.

engl.: methyl-.

### **Methylalkohol**

=>Methanol.

### **3-Methyladrenalin**

=>Metanephrine.

### **Methylamin**

=>Methylisocyanat.

engl.: methylamine.

### **Methylbromid**

Syn.: (Mono-)Brommethan

CH<sub>3</sub>Br; farblose, in hoher Konzentration süßlich riechende Verbindung; Anw. als Feuerlösch-, Schädlingsbekämpfung-, Methylierungsmittel. Dämpfe narkotisch toxisch; verursachen Reizerscheinungen der Bindehaut u.

Atemwege u. Vergiftung (Störungen im Kleinhirn-Labyrinth-System, Delirium, Krämpfe, Koma, Hirn-, Lungenödem, Anurie, neurologische Dauerschäden; ggf. entschädigungspflichtige Berufskrankheit). MAK: 5 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 20 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: methyl bromide.

### **Methylchlorid**

Syn.: Chlormethan, -methyl

CH<sub>3</sub>Cl; farbloses Gas; Inhalationsgift mit narkotischer Wirkung (früher wie => Äthylchlorid angewendet, auch lokales Kälteanästhetikum; ferner als Kühlmittel). Verursacht Schwindel u. Gleichgewichtsstörung, Doppelsehen,

Akkommodations- u. Atemstörungen, epileptiforme Krämpfe, ZNS-, Leber-, Nieren- u. Knochenmarkschäden. MAK: 50 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 105 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: methyl chloride.

### **Methyl-Cobalamin**

Syn.: CH<sub>3</sub>-B<sub>12</sub>

Vitamin-B<sub>12</sub>- = Cobalaminderivat, wirksam als Coenzym zur Übertragung labiler Methylgruppen; vgl. =>Vitamin B<sub>12</sub>. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Methyl-donor**

durch Abgabe (bzw. Übertragung) von Methylgruppen biologisch aktive Substanz, z.B. Cholin, =>Methyl-Cobalamin; vgl. =>Methionin.

engl.: methyl donor.

### **Methyldopa**

L- $\alpha$ -Methyl-3,4-dihydroxyphenylalanin; Antihypertonikum; vgl. =>DOPA.

engl.: methyldopa.

### **Methylen-**

Fgb.: chem

die Gruppierung "-CH<sub>2</sub>-".

engl.: methylene.

### **Methylenblau**

Syn.: **Methylenum caeruleum**

Tetramethylthioninchlorid; ein Azur- = Thiazinfarbstoff (); färbt Wasser dunkelblau. Wird verwendet als **eosinsaures M.** in May\*-Grünwald\* Lsg., als **polychromes M.** (nach Unna) z.B. in Giemsa\* Lösung.

engl.: methylene blue.

M., reduziertes

farbloses M. = "Leuko-M."; kann als Redoxsystem in den intermediären Stoffwechsel eingreifen; Anw. als Antidot bei Methämoglobinämie, ferner als Diagnostikum (Desmoidprobe), Antiseptikum (obsolet), bakteriologisch-mikroskopischer Farbstoff.

engl.: leucomethylene blue.

### **Methylenblau-Probe**

1) eine Nierenfunktionsprobe (Achard\*-Castaigne\* Probe).

2) Nachweis einer Harnleiter- bzw. Blasen-Scheiden-Fistel anhand der Ausscheidung blaugefärbten Urins nach Verabfolgung von Methylenblau in den Verdauungstrakt bzw. nach Instillation in die Blase. - Analog auch Sichtbarmachung anderer Fistelgänge.

### **Methylenchlorid, Methylenum chloratum**

Syn.: Dichlormethan

CH<sub>2</sub>Cl<sub>2</sub>; Kälte- u. Lösungsmittel; obsoletes Inhalationsanästhetikum.  
Toxisch; Vergiftung äußert sich in Kopfschmerzen, Schwindel, Schläfrigkeit,  
Parästhesien (ggf. entschädigungspflichtige Berufskrankheit). MAK: 100  
ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 360 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: methylene chloride.

### **Methylergometrin**

Syn.: **Methylergonovin**

N-(1-Hydroxymethyl-propyl)-lysergamid; halbsynthetisches =>Secale-  
Alkaloid; Uterotonikum mit nur geringen Gefäßwirkungen; Anw. in der  
Nachgeburtsperiode zur Förderung der Uteruskontraktion, dadurch  
Beschleunigung der Plazentalösung u. Verringerung der => Lösungsblutung,  
bei Blutung als Infusion fortgesetzt; im Wochenbett 2-3 Tage lang zur  
Vorbeugung bzw. bei =>Lochienstauung; nach Interruptio oder Kürettage bei  
=>Abort.

engl.: methylergometrine.

### **Methyl-D-glucose-Resorptionstest**

Belastung mit der - nicht metabolisierbaren - Methylglucose (die als Indikator  
für die Kohlenhydrat-Absorption bei Malabsorption genutzt wird).

### **Methylglycin, -glykokoll**

=>Sarkosin.

engl.: methylglycine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Methylgruppe**

=>Methyl-.

engl.: methyl group.

### **Methylguanid(in)oessigsäure**

=>Creatin.

engl.: methylguanidoacetic acid.

### **Methylierung**

Einbau der Methyl- = CH<sub>3</sub>-Gruppe in organische Verbindungen (endogene  
Stoffe; auch Pharmaka) durch aktive Methylgruppen (des S-Adenosyl-  
Methionins), katalysiert durch =>Methyltransferasen; wichtige  
Intermediärreaktion. Je nach Übertragung auf ein Stickstoff-, Sauerstoff- oder  
Schwefel-Atom (z.B. auf Pyridin, Histamin; Catecholamine; Thiouracil)  
bezeichnet als N-, O- oder S-M.

engl.: methylation.



## **Methylisocyanat**

Abk.: MIC

$C_2H_3NO$ ; farblose, stechend riechende Flüssigkeit mit niedrigem Siedepunkt ( $37\text{ }^\circ C$ ); Zwischenprodukt bei der Herstellung von =>Carbamat-Insektiziden aus Phosgen u. Methylamin. Reagiert mit Wasser, Laugen (schnelle Zersetzung zu Methylamin u. N,N'-Dimethyl-Harnstoff; Bildung eines hochexplosiven Gemisches, das - schwerer als Luft - bodenwärts sinkt). Stark ätzendes Haut- u. Schleimhautgift (im Extremfall Nekrosen, Perforationen); bei Inhalation Reizzustände mit Krämpfen des Kehlkopfs u. des Bronchialsystems, alveoläres Lungenödem, Bronchopneumonien; ferner Langzeitschäden an Leber u. Niere. - An der Wirkung im Haut-Schleimhaut-Bereich ist das Methylamin mitbeteiligt.

## **Methylum**

die organisch veresterte Methylgruppe.

M. bromatum

=>Methylbromid.

engl.: methyl bromide.

## **Methylmalonazidurie**

angeborene, autosomal-rezessiv erbliche (infolge Genmutation) => Enzymopathie mit verminderter Aktivität der **Methylmalonyl-CoA-Isomerase** (=>Mutase) oder der **Methylmalonyl-CoA-Racemase** u. Abbaustörung der =>Methylmalonyl-CoA zu Succinyl-CoA. Außer M. besteht Ketonurie u. intermittierende Hyperglycinämie. M. tritt ferner bei Mangel an Vitamin B<sub>12</sub> auf (dieses ist als prosthetische Gruppe wirksam in der Isomerase-Aktivität u. bringt bei angeborener Methylmalonazidurie Besserung).  
engl.: methylmalonicaciduria.

## **Methylmalonyl-CoA, -Coenzym A**

die bei der =>Gluconeogenese aus Propionsäure aus dem Propionyl-CoA entstehende Verbindung, die durch **Methylmalonyl-CoA-Racemase** u. -**Isomerase** (mit Vitamin B<sub>12</sub> als Coferment) zu Succinyl-CoA umgesetzt wird. Mangel an genannter Isomerase (bzw. an Vitamin B<sub>12</sub>) hat vermehrte Bildung von Methylmalonylsäure zur Folge (=>Methylmalonazidurie).

## **Methylmorphin**

=>Codein.

engl.: methylmorphine.

## **3-Methylnoradrenalin**

=>Metanephrine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Methylorange**

Syn.: Orange III

ein saurer Azofarbstoff; Indikator (gelb/rot bei pH 3,1-4,4).

engl.: methylorange; orange-G-dye.

**Methylphenidat**

ein zentral wirkendes =>Sympathomimetikum; Anw. bei hyperkinetischen Kindern; Betäubungsmittel!

**Methylrot**

Dimethylamino-azobenzol-carbonsäure; Indikator (rot/gelb bei pH 4,4-6,2). - Verdünnte Lösung als Zusatz zur Bakterienkultur dient zur Keimdifferenzierung bei Wasseruntersuchungen.

engl.: methyl red.

**Methyl-Tetrahydrofolsäure**

Syn.: CH<sub>3</sub>-FH<sub>4</sub>

Speicherform der aktivierten =>Folsäure.

**Methylthiouracil**

Abk.: MTU

ein synthetisches Thyreostatikum.

engl.: methylthiouracil.

**Methyltransferasen**

Syn.: Transmethylasen

Enzyme für die =>Methylierung.

engl.: transmethylasses.

**Methylviolett**

Mischung von N-Tetra- u. N-Pentamethylparafuchsin; basischer Farbstoff, Antiseptikum.

engl.: methyl violet.

M. B

Gentianaviolett.

**Methysergid**

ein Serotonin-Antagonist; hemmt die Serotonin-bedingte Peristaltiksteigerung (ohne Beeinflussung des Flush-Syndroms); gelegentliche Nebenwirkungen: Durchfälle, Erbrechen, Appetitmangel, Nervosität, Schlaflosigkeit.

**Metoclopramid**

ein Benzamid-Derivat; Antiemetikum, Magen-Darm-Regulans; Anw. auch zur

Migränetherapie.

engl.: metoclopramide.

M.-Test

Fgb.: endokr

zur Diagnostik einer =>Hyperprolactinämie aufgrund der durch Metoclopramid bewirkten Freisetzung von =>Prolactin. Durchführung (tagsüber, unter streßfreien Bedingungen, bei Frauen in der Lutealphase): 1. Blutentnahme zur Bestimmung des basalen Prolactinspiegels, dann Verabreichung von Metoclopramid (10 mg) über einen venösen Zugang; nach 25 Min. erneute Blutentnahme für die 2. Prolactinbestimmung. Normalbefund: 1. Wert bis 16 ng/ml, 2. Wert Anstieg auf < 200 ng/ml; latente Hyperprolactinämie: 1. Wert bis 16 ng/ml, 2. Wert: > 200 ng/ml; manifeste Hyperprolactinämie: beide Werte erhöht. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**metök**

Fgb.: parasitol

mit Wirtswechsel während der Entwicklung.

engl.: metecious; heterecious.

**Metonymie**

Sprachstörung, bei der einzelne Wörter durch klangähnliche ersetzt werden.

**metopicus**

die Stirn (Vorderkopf) betreffend.

engl.: metopic.

**Metopion**

Kreuzungspunkt der Horizontalen zwischen den beiden Stirnhöckern mit der Median-Sagittal-Ebene als "=>Stirnpunkt".

engl.: metopion.

**Metopitis granulomatosa**

entzündliche Gewebsverdickung im Stirnbereich beim =>Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom.

**Metoprolol**

ein =>Betarezeptorenblocker (Klasse-II-Antiarrhythmikum); => Antiarrhythmika.

**Metorchis**

eine Gattung der =>Trematoden [Opisthorchiidae].

engl.: Metorchis.

## **metr...**

Wortteil **1**) "Maß" (*griech.* = *metron*) bzw. **2**) "Gebärmutter" (*griech.* = *metra*).  
engl.: metr...

## **Metralgie**

Syn.: Metrodynie

Schmerzen im Gebärmutterbereich.

engl.: hysteralgia; metralgia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Métras\* Katheter**

Biogr.: Henri M., 1918-1958, französ. Chirurg

halbstarrer Gummikatheter für die gezielte (selektive) Bronchographie; sie wird erleichtert durch die jeweils segmentgerechte - zu Einführungsbeginn durch Mandrin Entfernung aufgehobene - Krümmung des röntgenpositiven Spitzenteils.

engl.: Métras catheter.

## **Metritis**

Entzündung der Gebärmutter, i.e.S. als Myometritis. - vgl. => Endometritis.

engl.: metritis.

M. dissecans

M. mit Gangränisierung u. nachfolgender (Teil-)Abstoßung = Sequestrierung des Myometriums.

M. puerperalis

M. mit Beteiligung aller Wandschichten bei Puerperalsepsis.

## **Metromania, Metromanie**

Reimsucht.

## **Metronidazol**

ein Nitroimidazol-Derivat; Antibiotikum mit breitem antibakteriellem Spektrum; Anw. v.a. gegen Amöben u. Trichomonaden. Nebenwirkungen: Kopfschmerz, Schwindel, gastrointestinale Reizerscheinungen, Alkoholunverträglichkeit; gilt als mutagene Substanz, im Tierversuch kanzerogen.

## **Metropathie**

Erkrankung der Gebärmutter; i.e.S. die mit Dauerblutung (= **hämorrhagische M.**) bei Follikelpersistenz; => Myom, diffuses.

engl.: metropathy (hemorrhagic).

## **Metropie**

normale Brechkraft (= Refraktion) des Auges.

engl.: metropia; metropy.

### **Metrorrhagie**

außerhalb der Menstruation auftretende Gebärmutterblutung, i.e.S. als => Dauerblutung.

engl.: metrorrhagia.

### **Metyrapon**

Methyl-*bis*-pyridylpropanon; ein kaliumsparendes Diuretikum durch Hemmung der Synthese von Aldosteron.

engl.: metyrapone.

### **Metz\* Zählkammer**

photographisch hergestellte Zählplatte (in der Blende des Mikroskopokulars).

engl.: Metz's hemocytometer; M.'s cell counter. Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Metzger\*-Fischgold\* Linie**

Biogr.: Hermann F. u. Jean M., Radiologen, Paris

=> Bimastoidlinie.

engl.: Fischgold's bimastoid line.

### **Meulengracht\***

Biogr.: Einar M., geb. 1887, Internist, Kopenhagen

Ikterus

Icterus juvenilis intermittens beim => M.\*-Gilbert\* Syndrom.

engl.: Meulengracht's icterus.

M.\*(-Gilbert\*) Syndrom

die häufigste familiäre (autosomal-dominant erbliche), nicht-hämolytische Hyperbilirubinämie infolge angeborener Störung des intrazellulären Bilirubintransportes (u. vermutlich auch der Bilirubinkonjugation an Glucuronsäure). Symptome: Subikterus (Vermehrung nur des indirekten Bilirubins), Schwächegefühl u. Übelkeit, Milzvergrößerung; osmotische Erythrozytenresistenz, Urobilinogenkörper-Ausscheidung u. Leberhistologie sind normal, ebenso die Leberfunktionsproben (bei schwerer Hyperbilirubinämie evtl. pathologische Bromsulfaleinprobe). Prognose gut.

engl.: M.'s syndrome.

### **MeV:**

**Megaelektronenvolt.**

engl.: MeV.

### **Mevalonsäure**

3,5-Dihydroxy-3-methylvaleriansäure; entsteht bei der Reduktion des 3-

Hydroxy-3-methylglutaryl-CoA während der Biosynthese der Sterole u. Isoprenoide.

### **Mexikanisches Fleckfieber**

"Tabardillo-Fieber", epidemisches =>Fleckfieber in Mittelamerika.  
engl.: murine typhus.

### **Mexiletin**

ein Antiarrhythmikum vom Lidocaintyp (Klasse-IB-Antiarrhythmikum); hemmt die Depolarisation u. Wiedererregbarkeit der Herzmuskelzelle. Dagegen wird die Repolarisation beschleunigt. Anw. v.a. zur Therapie ventrikulärer Extrasystolien u. ventrikulärer Tachykardien; =>Antiarrhythmika.

### **v. Meyenburg\*-Altherr\*-Uehlinger\* Syndrom**

systematisierte =>Chondromalazie.  
engl.: v. Meyenburg's disease.

### **Meyer\* Druckpunkte**

Druckschmerzpunkte abwärts der Wade (v.a. medial der Tibiakante u. entlang den Venenverläufen) bei tiefer Beinvenenthrombose (=> Venenthrombose).  
engl.: Meyer's pressure points.

### **Meyer\* Gesetz**

Biogr.: Georg Hermann v. M., 1815-1892, Anatom, Zürich  
Die Innenstruktur des Knochens (vgl. =>Trajektorien) deckt sich mit den Linien des größten Drucks u. Zugs u. gewährleistet den größtmöglichen Widerstand bei kleinstmöglicher Materialmenge.  
engl.: Meyer's law. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Meyer\*-Weigert\* Gesetz**

Biogr.: R. Meyer; Karl W., 1845-1904, Pathologe, Frankfurt  
Bei vollständiger Doppelbildung von Harnleiter u. Niere gehört die in der Blase tiefer liegende Uretermündung zum oberen Nierenbecken (M.\* 1907), die höher liegende zum unteren (W.\* 1878).  
engl.: Meyer-Weigert rule.

### **Meyer-Burgdorff\* Operation**

Biogr.: Hermann M.-B., 1889-1960, Chirurg, Göttingen, Rostock, Lübeck  
=>Hypospadiе-Korrektur durch Längsschnitt an der Penisunterseite mit zirkulärer Umschneidung im Sulcus coronarius, Exstirpation der =>Chorda penis u. - nach Lösung bd. Vorhautblätter - Knopflochschnitt u. Durchzug der

Eichel nach dorsal.

### **Meyerhof\* Zyklus**

Biogr.: Otto Fritz M., 1884-1951, dtsh. Physiologe, 1922 Nobelpreis für Medizin

Embden\*-Meyerhof\*(-Parnas\*) Zyklus, =>Glykolyse.

engl.: Embden-Meyerhof pathway.

### **Meynert\***

Biogr.: Theodor M., 1833-1892, Psychiater, Wien  
Bündel

=>Fasciculus retroflexus.

engl.: Meynert's bundle.

M.\* Haubenkreuzung

=>Decussatio tegmenti dorsalis.

M.\* Schicht

die Pyramidenzellschicht der Großhirnrinde.

engl.: M.'s layer.

### **Meynet\* Knötchen**

Biogr.: Paul Cl. H. M., 1831-1892, Arzt, Paris

schmerzhafte Unterhaut- u. Gelenkkapselknötchen zu Beginn rheumatischer Krankheiten (v.a. im Kindesalter).

engl.: Meynet's nodosities.

### **Mezlocillin WHO**

Benzylpenicillin-Derivat mit breitem Wirkspektrum.

engl.: mezlocillin.

### **M. f.**

Rezepturanweisung "**Misce, fiat...**" (latein. = "Mische, auf daß daraus... werde").

### **M-Faktor**

Faktor (Antigen) im =>MNSs-System.

engl.: MNSs bloodgroup antigen M.

### **M-Form**

(M = **mucosus** = schleimig) v.a. bei Salmonellen, Klebsiellen u.

Pneumokokken vorkommende schleimtropfenartige Koloniewuchsform. Das

"M-Antigen" (N-freies Polysaccharid) dieser Erreger regt in geeigneten

Organismen die Bildung eines spezifischen Antikörpers an.

engl.: M colony; mucoid colony. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**MG:**

Fgb.: chem, physik  
=>Molekulargewicht.

**Mg:**

Fgb.: chem  
Symbol für =>Magnesium.  
engl.: Mg.

**mg%**

=>Milligrammprozent.

**M-Gradient**

(M für **Myelom**) die hohe, spitze, schmalbasige Zacke im  $\beta$ - bzw.  $\gamma$ -Bereich der Elektrophorese, hervorgerufen durch - als =>Paraproteine bezeichnete - =>monoklonale Immunglobuline, wie sie bei Plasmozytom (**Myelom**) u. bei anderen Paraproteinosen (z.B. **Makroglobulinämie**) vorkommen.

**MHC:**

(engl.) =>Major Histocompatibility Complex; der Hauptkomplex im =>HLA-System des Menschen.

**MHC-Restriktion**

Beschränkung der Immunabwehr auf Zellen desselben Haplotyps des MHC.

**MHK:**

Fgb.: bakt  
deutsches Synonym für =>MIC (1).

**MHMS:**

Fgb.: biochem  
3-Methoxy-4-hydroxy-mandelsäure, =>Vanillinmandelsäure.

**MHN, Mhn**

=>Morbus haemolyticus neonatorum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**MHS:**

=>HLA-System.



**Mianserin**

ein tetrazyklisches Antidepressivum vom Imipramin-Typ.

**Miasma**

historische Bez. (Hippokrates, Galen) belebter oder unbelebter Krankheitsstoffe.

engl.: miasma.

**Mibelli\* Krankheit**

Biogr.: Vittorio M., 1860-1910, Hautarzt, Parma

1) => Porokeratosis M.\*.

engl.: Mibelli's porokeratosis.

2) => Angiokeratoma Mibelli.

engl.: keratotic angioma.

**MIC:**

1)

Fgb.: bakt

(engl.) **minimal inhibitory concentration**, => minimale Hemmkonzentration.

2) **Methylisocyanat**.

**Micella**

=> Mizelle.

engl.: micelle.

**Michaelis\* Raute**

Biogr.: Gustav A. M., 1798-1848, Frauenarzt, Kiel

bei der Frau als "Lendenraute" ein Rhombus, markiert oben durch den Dornfortsatz des letzten Lendenwirbels, seitlich beidseits durch Grübchen über dem hinteren oberen Darmbeinstachel, unten durch das obere Ende der Gesäßfurche; Abflachung u. Asymmetrie weisen auf Beckenverformung hin.

engl.: Michaelis rhomboid.

M.\*-Gutmann\* Körperchen

Biogr.: Carl G.

bei => Malakoplakie der Harnblase in Epithelzellen oder frei in der Schleimhaut vorkommende Glykoprotein-Mucopolysaccharid-Körperchen (Reste phagozytierter Ery?); später oft verkalkend.

engl.: M.-Gutmann corpuscles; M.-G. bodies.

**Michaelis\*(-Menten\*) Konstante**

Biogr.: Leonor M., 1875-1945, physiolog. Chemiker, Berlin, New York

Begriff der Enzymkinetik für diejenige Substratkonzentration, bei der die halbmaximale Reaktionsgeschwindigkeit erreicht ist (so daß 50% des

Enzyms als Enzym-Substrat-Komplex vorliegen), d.h. für die Dissoziationskonstante dieses Komplexes. - vgl. =>Lineweaver\*...  
engl.: Michaelis constant.

### **Miconazol**

ein Bis-dichlorphenyl-imidazol-Derivat; =>Antimykotikum.  
engl.: miconazole. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **micr(o)...**

Wortteil "klein"; =>mikr(o)...  
engl.: micr(o)...

### **Microbodies**

(engl.) runde oder ovale, fein gekörnte =>Zytosomen ( $\varnothing$  0,1-0,5  $\mu\text{m}$ );  
enthalten =>Peroxidasen (daher als =>Peroxisomen bezeichnet).

### **Micrococcaceae**

Fgb.: bakt

eine Familie grampositiver Kokken (=>Bakterienklassifikation); unbeweglich, sporenlos, mit ausgeprägter Eigenfarbe (weiß, gelb, orange, rot); ubiquitär, u.a. als Epiphyten auf Haut u. Schleimhäuten. Gattungen: Micrococcus, Staphylococcus, Planococcus.  
engl.: Micrococcaceae.

### **Micrococcus**

Fgb.: bakt

Gattung der =>Micrococcaceae; in unregelmäßigen Haufen angeordnet, aerob, z.T. pigmentiert (gelb, orange, rot); ubiquitäre Saprophyten (nie pathogen); Typspezies: **M. luteus** (Schroeter). - Auch historischer Gattungsname für andere kleine Kokken ("Mikrokokken"), z.B. für Staphylococcus-, Gaffkya-, Neisseria-, Streptomyces-Arten.  
engl.: Micrococcus.

### **Microfilaria**

Syn.: Mikrofilarie

das im Blut oder im Unterhautbindegewebe des Endwirts lebende Larvenstadium von =>Filarien. Bei manchen Arten mit erhaltener Eihülle als Scheide; besitzt im Schwanzteil spezifisch angeordnete Kerne. Die Übertragung erfolgt durch Arthropoden. Mikrofilarien treten - z.T. periodisch (abhängig von O<sub>2</sub>- bzw. CO<sub>2</sub>-Spannung) - im peripheren Blut auf.  
engl.: microfilaria.

M. diurna

Mikrofilarien mit Tagesperiodik, so z.B. die Larve der =>Loa loa (280-330

µm).

M. nocturna

Mikrofilarie mit Nachtperiodik, v.a. die M. von =>Brugia malayi u. Wuchereria bancrofti (240-300 bzw. 175-320 µm).

M. ozzardi

M. von Mansonella oz. (ca. 220 µm); ohne typische Periodik.

M. perstans

die ständig im peripheren Blut vorhandenen M. (165-220 µm) von Acanthocheilonema.

### **microfold cells**

(engl.) =>M-Zellen.

### **Microlithiasis alveolaris pulmonum**

Syn.: Calcinosis pulmonum

familiäre Krankheit mit Bildung kleinster (= miliärer) geschichteter

Calciumphosphat-Steinchen (mit Nekrosen als Kern) in Lungenalveolen u.

Bronchiolen. Ätiologie unbekannt.

### **Micromonospora**

eine Gattung der Familie **Micromonosporaceae** der =>Actinomycetes

[Actinomycetales]; bildet ein septiertes u. verzweigtes Dauermyzel (nur selten u. atypisch ein Luftmyzel). Vermehrung erfolgt durch externe asexuelle Sporen oder Konidien.

engl.: Micromonospora.

### **micro-pupil-lens**

(engl.) opake =>Kornealschale mit kleiner zentraler Klarzone (mit Effekt eines stenopäischen Loches); Anw. z.B. bei Fehlen der Augenlinse (= Aphakie). -

vgl. =>Pupillarlins. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Microsomia**

(proportionierter) =>Kleinwuchs.

engl.: microsomia.

### **Microspheres**

Fgb.: radiol

(engl.) =>Mikrosphären.

### **Microsporium, -sporon**

eine Pilzgattung mit spindelförmigen, multizellulären, rauhwandigen

Makrokonidien am Luftmyzel; Erreger der =>Mikrosporidie. - =>Nannizzia, =>

Dermatophyten.

engl.: Microsporum.

M. audouinii

anthropophil; Hyphen verzweigt u. septiert; Pigment olivgelb, später weißlich; v.a. Chlamydosporen bildend; Erreger en- u. epidemischer Mikrosporie (behaarter Kopf, Rumpf [=>Tinea corporis]).

M. canis

ein kosmopolitisches, zoophiles M. bei Mensch u. Tier, en- u. epidemisch; bildet Aleuriosporen, Makrokonidien; gelb-oranges Pigment; befallene Haare fluoreszieren im Licht der Wood\* Lampe grün; Tinea-corporis-Erreger.

M. ferrugineum

anthropophil; septierte, bambusähnl. Hyphen; Chlamydosporen; Pigment gelblich-rostbraun bis goldgelb. Befällt Haare, erregt Tinea corporis, Onychomykosen, Myzetome.

M. furfur

=>Malassezia fu.

M. gypseum

geophiles M. mit dünnwandigen Makrokonidien; Aleuriosporen; Kultur sandfarben, mit gekörnter oder gipsart. Oberfläche. Der Erreger von "Gärtnerei-Mikrosporie" (Dermatophytose der Hände, Füße), =>Kerion, Tinea barbae u. inguinalis, Sycosis barbae, Onychomykose.

M. mansoni

=>Cladosporium ma.

M. minutissimum

=>Nocardia min.

M. persicolor

zoophiles M. Kolonien pfirsichfarben; reich verzweigtes septiertes Myzel mit Aleuriosporen; Makrokonidien. Tinea-corporis-Erreger.

M. quinckeanum

=>Trichophyton qui.

### **Microtatiobites**

obsolete Klasse der Bakterienklassifikation (mit Rickettsiales, Virales).

### **Mictio**

=>Miktion.

engl.: miction.

M. involuntaria

=>Enuresis.

### **Midazolam**

ein Benzodiazepin-Derivat von kurzer Wirkdauer; Anw. in der Anästhesie zur Prämedikation, in höherer Dosierung zur Narkoseeinleitung.

### **Middeldorpf\* Triangel**

Biogr.: Albrecht Th. v. M., 1824-1868, Chirurg, Breslau

Dreieckskonstruktion aus gepolsterten =>Cramer\* Schienen zur

Ruhigstellung des - gebeugten - Armes in Abduktion.  
engl.: Middeldorpf's splint.

### **Midsystolic-click-Syndrom**

(engl.) =>Mitralklappeninsuffizienz sowie Mitralsegelprolaps.

### **Miescher\* Syndrom**

Biogr.: Guido M., 1887-1961, Hautarzt, Zürich

1) eine erbliche =>Acanthosis nigricans mit z.B. Infantilismus, Hypertrichose, Cutis gyrata, Zahndeformitäten etc. u. Diabetes mellitus.

2) =>Cheilitis granulomatosa.

3) M.\*-Burckhardt\* Sy.: ein =>kutaneo-ossales Syndrom (gynäkotrop; rezessiv erblich?) mit angeborener follikulärer fleckig-streifiger =>Atrophodermie an Rumpf u. Gliedmaßen, Pseudopelade, Symptomen des =>Conradi\*-Hünemann\* Sy., evtl. auch mit Katarakt, geistiger Retardierung.

4) die =>Granulomatosis disciformis (blasse Erytheme bis Plaques mit tuberkuloid-granulomatöser Reaktion) als Sonderform der Necrobiosis lipoidica. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Miesmuschelvergiftung**

=>Mytilismus.

engl.: mytilotoxism; mussel poisoning.

### **MIF:**

1) =>Migrationsinhibitionsfaktor.

2) MSH-Inhibiting-Faktor.

engl.: MIF.

### **MIFC-Methode**

=>Wurmeier-Nachweis im Zentrifugat der mit Merthiolat, Jod (engl. = iodine; als Lugol\* Lösung), Formol sowie mit Glycerin behandelten u. durch Gaze passierten, mit Äther geschüttelten u. zentrifugierten (= konzentrierten [engl. = concentrated]) Stuhlprobe.

### **Mifepriston (RU 486)**

Fgb.: gyn

stark wirksames =>Antigestagen, das nach oraler Einnahme mit sehr hoher Affinität an die Progesteron- u. Glucocorticoid-Rezeptoren bindet. Wirksam zur =>Kontragestion (durch Verhinderung der Implantation der Blastozyste), jedoch in der BRD noch nicht zugelassen (Einnahme von 600 mg einen Tag vor der zu erwartenden Regel; die nächste Follikelreifung ist oft verzögert, so daß die Verwendung als »Einmonatpille« problematisch ist). - Bis zur 7.

Schwangerschaftswoche ist die Induktion eines =>Aborts mit 25-100 mg/d an 4 aufeinanderfolgenden Tagen in 90% der Fälle möglich (oft als =>Abortus

completus, jedoch gelegentlich mit starken Blutungen). Die Anw. für andere Indikationsbereiche bedarf der weiteren klinischen Prüfung.

### **Migräne**

anfallsweise, funktionelle (vasomotorisch bzw. angioneurotisch bedingte?), sich periodisch wiederholende, meist halbseitige (= Hemicrania) Kopfschmerzen, u. zwar ohne begleitende neurolog. Funktionsstörungen als **einfache M.** oder aber - als **klassische M.** - mit begleitenden kurzdauernden neurologischen Funktionsstörungen, z.B. visuellen (Flimmerskotom, Gesichtsfeldeinschränkungen), sensorischen, motorischen u. Sprachstörungen sowie mit vegetativen Reiz- u. Ausfallserscheinungen, sämtlich evtl. von Übelkeit u. Brechreiz begleitet; ferner - als "**Migraine accompagnée**" - mit die eigentliche Kopfschmerz-Symptomatik überdauernden neurologischen Störungen (Par- u. Anästhesien, Paresen, aphasische Störungen). - Gelegentlich aber nur einzelne der erwähnten Symptome als sog. **Migräneäquivalent**. - In der Pathogenese scheinen biogene Amine (z.B. Serotonin) u. die Thrombozytenfunktion eine Rolle zu spielen.

engl.: migraine (common = non-classical; classical; complicated).

M., digestive

in der Verdauungsphase beginnende M. mit bitterem Geschmack, Appetitverlust, Geruchsempfindlichkeit.

engl.: digestive m.

Migraine ophtalmique

plötzliche hemianopische Sehstörung (oft zunächst zentraler Gesichtsfeldausfall mit - peripherwärts fortschreitendem - Flimmerskotom), gefolgt von halbseitigen Kopfschmerzen, häufig auch Übelkeit; verursacht durch Gefäßstörungen der Sehrinde; oft unter Wettereinfluß.

engl.: ophthalmic m.

M., ophthalmoplegische

M., in deren Verlauf Augenmuskellähmungen (Doppelbilder) auftreten; vielfach bei basalem Aneurysma am Circulus arteriosus Willisii, raumfordernder oder entzündl. hirnbasaler Erkrankung.

Migraine rouge

=>Cluster-Kopfschmerz, =>Horton\* Syndrom.

engl.: cluster headache.

M., zervikale

=>Bärtschi-Rochaix\* Syndrom; => Barré\*-Liéou\* Syndrom.

engl.: cervical m.

### **migrans**

(latein.) wandernd (z.B. =>Larva m.), mit wechselnder Lokalisation.

### **Migratio**

Wanderung (z.B. der Leukozyten durch die Gefäßwand), spontaner Ortswechsel.

## **Migration**

die Wanderung (*latein. migrare = wandern*) von Neuronen aus der ventrikulären oder subventrikulären Schicht zum Cortex des Gehirns während der Embryonalentwicklung (3.-5. Monat); bei Störungen der M. kommt es zu Fehlbildungen des Gehirns (Kranioschisis, Lissenzephalie, Makrogyrie u. Mikropolygyrie).  
engl.: migration.

## **Migrationshemmtest**

=>Leukozytenmigrationshemmung, =>Makrophagen-M. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Migrationsinhibitionsfaktor**

Abk.: MIF

ein =>Lymphokin aktivierter T-Lymphozyten, das die Beweglichkeit der Makrophagen hemmt ("Makrophagenwanderungs-Hemmfaktor") u. somit deren Ansammlung im Bereich des Antigen-Antikörper-Geschehens bzw. am Kontaktort der T-Lymphozyten mit einem Antigen oder Mitogen garantiert. Nachweisbar durch Elektrophorese-Mobilitätstest.  
engl.: macrophage slowing factor (MSF); migration inhibiting factor; MIF.

## **MIH:**

(engl.) **M**elanotropin-Release **I**nhibiting **H**ormone (= Melanostatin).

## **MIK:**

**m**aximale **I**mmissions**k**onzentration; die für bestimmte Stoffe gesetzlich festgelegte maximal zulässige Abgabe in bodennahe Luftschichten.

## **Mikity\*-Wilson\* Syndrom**

=>Wilson\*.

## **Mikrenzephalie**

Kleinheit des Gehirns; angeboren bei gestörter Embryogenese; ferner nach perinatalem Hirnschaden; vgl. =>Mikrozephalie.  
engl.: micrencephaly.

## **mikro...**

Wortteil "klein" (i.e.S. kleiner als der Bereich, in dem 97,5% der vergleichbaren Population liegen); nicht mit bloßem Auge erkennbar; mit nur kleinen Substratmengen ausgeführt (z.B. Mikrottest); *physik* Maßeinheit-Präfix (Symbol:  $\mu$ ) mit der Bedeutung des 10-6fachen (= 1 Millionstel).  
engl.: micro...

### **mikroaerophile Mikroorganismen**

Mikroben mit optimalem Wachstum bei reduziertem Sauerstoff- u. vermehrtem Kohlendioxid-Angebot.

### **Mikroangiopathie**

lichtungseinengende oder -verlegende (stenosierende bzw. obliterierende) Veränderungen kleiner u. kleinster Arterien.

engl.: microangiopathy.

M., diabetische

M. bei Zuckerkrankheit, =>Angiopathie.

engl.: diabetic m.

M., thrombotische

=>Moschcowitz\* Syndrom. - Ferner als hämorrhagisch-urämisches Syndrom bei Kindern (Symptome: Subikterus, Anämie mit Thrombozytopenie, Durchfälle, Protein-, Hämaturie, Hypertonie, evtl. Koma) oder im höheren Lebensalter (u. dann mit Veränderungen wie bei Gasser\* Syndrom).

engl.: thrombotic m.

### **Mikroautoradiographie**

=>Mikroradiographie.

engl.: microautoradiography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mikroben**

=>Mikroorganismen.

engl.: microbes.

### **Mikrobid**

gruppierte papulöse bis pustulös-hämorrhagische Hautreaktionen als hyperergische Fernreaktion einer bakteriell-mykotischen Infektion; =>Id-Typ.

engl.: microbid.

### **Mikrobiologie**

Lehre der Mikroorganismen, =>Bakterio-, Viro-, Myko- bzw. Protozoologie.

engl.: microbiology.

### **mikrobizid**

Mikroben abtötend.

engl.: microbicidal.

### **Mikroblast**

Fgb.: hämat



abnorm kleiner Erythroblast.  
engl.: microblast.

### **Mikroblutanalyse, -untersuchung**

Abk.: MBU, Fetalblutanalyse  
apparative Untersuchung kleinster Blutproben, z.B. einer unter der Geburt unter Amnioskopie-Einsatz mittels Kapillare entnommenen minimalen Blutmenge (**Mikroblutprobe**) aus der Haut des "vorangehenden Teils" (Kopfschwarte, Steiß) bei drohender intrauteriner =>Asphyxie.  
engl.: micro bloodgas analysis.

### **Mikrocandela**

Untereinheit der =>Candela als *ophth* photometrische = lichttechnische Größe, z.B. als =>Pupillenstrahlstärke.

### **Mikrocheilie**

Kleinheit der Lippen als Hemmungsfehlbildung.  
engl.: microcheilia.

### **Mikrochirurgie**

"mikromanipulative" Operationsverfahren unter Verwendung spezieller optischer Hilfsmittel (Lupenbrille, Operationsmikroskop; vgl. => Mikromanipulator), spezieller Instrumente u. atraumatischen Nahtmaterials.  
engl.: microsurgery. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mikrodaktylie**

Kleinheit der Finger oder Zehen als Hemmungsfehlbildung.  
engl.: microdactyly.

### **Mikrodontie**

abnorme Kleinheit der Zähne.  
engl.: microdontia.

### **Mikroelektrophorese**

(Antweiler) für Flüssigkeitsmengen um 0,1 ml modifizierte freie => Elektrophorese.  
engl.: microelectrophoresis.

### **Mikroembolisation**

1) => Embolie durch kleinste (Gewebe-)Teilchen.  
2) als Variante der Infiltrationsmethode die Strahlentherapie durch Einbringen

kleinster Partikel (z.B. Kohle mit  $^{198}\text{Au}$ ) als Emboli in die Endstrombahn des entsprechenden Organs.

### **Mikroerythroblast**

=> Mikroblast.

engl.: microerythroblast.

### **Mikrofibrillen**

nur elektronenmikroskopisch erkennbare, 40-60 nm dicke, quergestreifte Einheiten der Kollagenfibrille.

engl.: microfibrils.

### **Mikrofilamente**

in der Zytologie noch gebräuchl. Bez. für Actinfilamente (=>Actin), i.e.S. für die nicht Myosin-assoziierten des Zellskeletts.

engl.: microfilaments.

### **Mikrofilarie**

=> Microfilaria.

engl.: microfilaria.

### **Mikrogamet**

bei Protozoen der kleinere u. begeißelte o Gamet, z.B. bei =>

Malariaplasmodien (geht im Magen hervor aus **Mikrogametozyten**, die ihrerseits aus =>Merozoiten entstehen; =>Malariazyklus); dringt bei Befruchtung in den Makrogameten ein.

engl.: microgamete. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mikrogenie**

Syn.: Brachy-, Opisthogenie

überdurchschnittlich kleine Unterkieferbasis mit entsprechend kleinem zurückstehendem Kinn; angeboren (als Hypoplasie; =>Vogelgesicht; vgl. =>Dysostose) oder erworben, z.B. nach (Zahnkeim-)Osteomyelitis.

engl.: microgenia.

### **Mikroglia**

die von =>Hortega\* Zellen gebildete kleinzellige =>Glia.

engl.: microglia.

### **Mikroglobuline**

Globuline niedrigen Molekulargewichts; z.B. als **1)** Beta2-M. ein Protein von

11 500 Dalton, das mit Klasse-I-MHC-Glykoproteinen (= HLA-A,B,C-Molekülen) auf der Zelloberfläche - nicht kovalent - gebunden ist; als **2**) historischer Begriff für Globuline mit MG < 40 000.  
engl.: microglobulins.

### **Mikroglossie**

Kleinheit (i.e.S. Hypoplasie) der Zunge; angeboren z.B. beim =>Robin\* Syndrom.  
engl.: microglossia.

### **Mikrognathie**

Kleinheit des Oberkiefers; angeboren (als Hypoplasie; einschließlich des Alveolarfortsatzes) z.B. beim =>Robin\* Syndrom; aber auch sekundär z.B. nach Lippen-Gaumen-Spalten-Operation.  
engl.: micrognathia.

### **Mikrographie**

Kleinheit der Schrift (evtl. zum Zeilenende hin); bei Parkinsonismus, nach Apoplexie.  
engl.: micrographia.

### **Mikrogyrie**

abnorme Schmalheit u. Kleinheit der Großhirnwindungen (=>Gyrus); führt zu Demenz. - vgl. =>Mikropoly-, =>Ulegyrie.  
engl.: microgyria.

### **Mikrohämaturie**

Syn.: Erythr(ozyt)urie  
geringgradige (= "mikroskopische") =>Hämaturie; v.a. bei Harnwegsentzündung, Stein-, Prostataleiden; mit gleichzeit. Pyurie typisch für Tbk u. Neoplasma der Harnwege.  
engl.: microhematuria; microscopic hematuria.

### **Mikroinfarkt**

der abgegrenzte, nicht-transmurale Myokardinfarkt; als intramuraler (= rudimentärer) =>Vorderwandinfarkt, als subendokardialer = => Innenschichtinfarkt, als subepikardialer Infarkt.  
engl.: microinfarction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mikrokalix**

besonders kleiner =>Nierenkelch; als Nierenkelchvariante.  
engl.: microcalix; microcalyx.

### **Mikrokalk**

Fgb.: gyn

=> Mikroverkalkungen.

### **Mikrokarzinom**

präklinisches (nur histologisch erfaßbares) Stadium des Zervixkarzinoms mit beginnendem Tiefenwachstum; z.B. (Mestwerdt) als "=> Carcinoma in situ mit beginnender Stromainvasion" ("frühes invasives Karzinom"): mit feinen Zapfen in das Stroma vorwachsendes Ca. mit einer Tiefenausdehnung < 5 (3) mm; symptomlos, nur kolposkopisch faßbar.

### **Mikroklima**

1) das "Kleinst-" oder "Ortsklima" in Bodennähe.

2)

Fgb.: arbeitsmed

das Kleiderklima.

3) das Klima im Inkubator.

engl.: microclimate.

### **Mikrokokken**

=> Micrococcaceae, Micrococcus.

engl.: micrococci.

### **Mikrokolon**

ein => Colon mit enger Lichtung; z.B. jenseits einer angeborenen

Darmstenose oder als **aganglionäres M.** bei => Megacolon congenitum.

engl.: microcolon.

### **Mikrokorie**

ständige anomale Kleinheit der Pupille. - vgl. => Miosis.

engl.: microcoria.

### **Mikrokranie**

Kleinheit des Hirnschädels.

engl.: microcrania.

### **Mikrokultur**

spezielles, auch für die mikroskopische u. photographische Darstellung einzelner Mikroorganismen geeignetes Kulturverfahren; z.B. Deckglas-, Objektträger-, Hängender-Tropfen- oder Gelatine-Film-Kultur.

engl.: microculture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mikrolaryngoskopie**

(Kleinsasser 1962) direkte =>Laryngoskopie zur mikroskopischen Diagnostik u. mikrochirurgischen Behandlung von Kehlkopferkrankungen; aus => Stützaugoskopie u. =>Schwebelaryngoskopie weiterentwickelte heut. Standardmethode.

### **Mikroliter**

Abk.:  $\mu\text{l}$

1/1000> Milliliter.

engl.: microliter.

### **Mikrolith**

Harnsteinvorstufe in Harnkanälchen u. Bowman\* Kapsel, entstanden aus Mikrosphärolithen unter Verbrauch der Schutzkolloide; meist als Folge einer Hyperkalzämie (z.B. beim Burnett\* Syndrom). - =>Mikrolithiasis.  
engl.: microlith.

### **Mikrolithiasis**

Vorkommen kleinster Inkrustationen in Organen, z.B. in den Lungenalveolen.  
engl.: microlithiasis.

### **Mikro-Lymphozytotoxizitätstest**

=>Terasaki\* Test.

engl.: microlymphocyte toxicity test.

### **Mikromanie**

alte Bez. für =>Kleinheitswahn, in der Regel im Rahmen eines depressiven Syndroms; typisch mit Selbstbezeichnungen, aber auch mit Vorstellungen körperlicher Unterentwicklung.

### **Mikromanipulator**

mit feinsten Instrumenten ausgestattetes Mikroskopzusatzgerät für mechanische Eingriffe am Untersuchungspräparat bei sehr starker Vergrößerung (z.B. Anstechen des - lebenden - Zelleibs u. -kerns).  
engl.: micromanipulator.

### **Mikromanometer**

=>Tip-Manometer.

### **Mikromegakaryozytenleukämie**

=>Megakaryozytenleukämie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **mikromel**

mit kleinen Gliedmaßen (=>Mikromelie).

### **Mikromelie**

abnorme Kleinheit von Gliedmaßen.

engl.: micromelia.

Mikromelia rhizomelica

Kürze (=>Brachymelie) rumpfnaher Gliedmaßenabschnitte; beim Lamy\*-Maroteaux\* Syndrom.

### **Mikrometer**

1)

Abk.:  $\mu\text{m}$

die Längeneinheit  $10^{-6}$  m (=  $1/1000$  mm).

2) Instrument zur exakten Bestimmung kleinster Längen, z.B. als

**Mikrometerokular** am Mikroskop.

engl.: 1), 2) micrometer; 2) micrometer caliper (ocular m. eyepiece m.).

### **Mikromyelie**

abnorme Kleinheit (Unterentwicklung) des Rückenmarks.

engl.: micromyelia.

### **Mikromyeloblast**

abnorm kleiner Myeloblast (etwa wie ein Lymphozyt, aber mit retikulärer Kernstruktur u. sehr schmalem Zytoplasmasaum).

engl.: micromyeloblast.

### **Mikromyelozyt**

=>Pseudo-Pelger\*-Zelle.

engl.: micromyelocyte.

### **Mikron**

1)

Abk.:  $\mu$

=>Mikrometer (1).

engl.: micron.

2) Teilchen in kolloiddispersen Systemen; als Ultra- u. Submikron.

engl.: microne.

**Mikronukleus**

der generative Kleinkern der Ziliaten während der Kernteilung u. Konjugation.  
engl.: micronucleus.

**Mikroorganismen**

die mit bloßem Auge nicht sichtbaren tierischen u. pflanzlichen Kleinlebewesen; =>Protozoen bzw. =>Mikrophyten.

engl.: microorganisms. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Mikroparaproteinose**

=>L-Ketten-Krankheit.

**Mikrophagen**

die nur zur =>Phagozytose kleiner Teilchen (v.a. Bakterien) befähigten mobilen =>Phagozyten: neutro- u. eosinophile Leukozyten.

engl.: microphages.

**Mikrophakie**

abnorme Kleinheit der Augenlinse, z.B. beim Marfan\*, Marchesani\* Syndrom.  
engl.: microphakia; microlentia.

**Mikrophonpotentiale**

von den Sinneszellen des Innenohrs ableitbare, von den äußeren Haarzellen ausgehende Potentialschwankungen als Folge der radiären Auslenkung der Basilarmembran. Breiten sich elektronisch aus ("=>Kochlearisströme"; Frequenz bis 1600 Hz, der des zugeleiteten Tones entsprechend); sind Bindeglied zwischen dem Reiz u. der Erregung von Gehörrafferenzen ("=> Reizfolgestrom").

engl.: cochlear microphonics; Wever-Bray phenomenon.

**Mikrophthalmie**

abnorme Kleinheit (evtl. nur rudimentäre Ausbildung) der Augäpfel (**Mikrophthalmus**); meist erblich u. oft mit anderen Hemmungsfehlbildungen kombiniert.

engl.: microphthalmia.

**Mikrophyten**

Kleinlebewesen pflanzlicher Art: Bakterien (u. Viren), Pilze, Algen, Strahlenpilze.

engl.: microphytes.

### **Mikropille**

Fgb.: gyn

populäre Bezeichnung für einen einphasigen =>Ovulationshemmer, der < 50 µg (meist 20-30 µg) Ethinylestradiol enthält, im Gegensatz zu den (älteren) Präparaten mit 50 µg. - vgl. =>Minipille.

### **Mikropinozytose**

die =>Pinozytose submikroskopischer Teilchen.

engl.: micropinocytosis.

### **Mikropolyadenie**

Syn.: **Mikropolylymphadenopathie**

Auftreten zahlreicher, bis bohngroßer, derber Lymphknoten, z.B. bei Sarkoidose, Neoplasien des lymphatischen Systems, Tbk, angeborener Syphilis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mikropolygyrie**

=>Mikrogyrie mit zahlenmäßiger Zunahme der fehlgebildeten Gyri des Gehirns.

engl.: micropolygyria.

### **Mikropsie**

Syn.: **Mikropie**

=>Metamorphopsie, bei der alle Gegenstände unbewußt kleiner, evtl. entfernter (Mikroteleopsie) wahrgenommen werden; z.B. bei Retinitis, im epileptischen Anfall.

engl.: micropsia.

### **Mikropunktion**

Syn.: Kapillarpunktion

Punktion mittels dünner Kanüle, z.B. bei =>Mikroblutanalyse oder *uroI* als suprapubischer Blasenstich zur Harnblasenentlastung bei Harnretention (u. Unmöglichkeit des Katheterismus), aber auch zur sterilen Entnahme von Harn.

engl.: micropuncture.

### **Mikroradiographie**

röntgenologische Darstellung feiner Strukturen, z.B. eines Gewebeschnittes (= Historadiographie; mit nachfolgender mikroskopischer Auswertung; auch als =>Autoradiographie [= "Mikroautoradiographie"], d.h. als semiquantitative Radioaktivitätsbestimmung durch Auszählen der geschwärzten Körner des Films).

engl.: microradiography.



**Mikrorch(id)ie**

abnorme Kleinheit des Hodens; als hormonell bedingte primäre Hypoplasie (z.B. bei Hypogonadismus, Kryptorchismus) oder als sekundäre Atrophie (z.B. nach Orchitis, Hodentorsion, Strahlen-, Rückenmarkschädigung, Grenzstrangresektion).

engl.: microrchidism.

**Mikroskop**

=>Licht-, =>Elektronenmikroskop; =>Laser...

engl.: microscope.

**mikroskopisch**

nicht mit dem bloßen Auge, sondern nur bei Betrachtung durch das Mikroskop (= **Mikroskopie**) sichtbar; das Mikroskop betreffend.

engl.: microscopic.

**mikrosmatisch**

mit relativ gering ausgebildetem Geruchssinn (z.B. der Mensch mit seiner relativ geringen Zahl an Riechzellen).

engl.: microsmatic.

**mikrosomal**

von =>Mikrosomen stammend, M. betreffend.

engl.: microsomal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Mikrosomen**

bei der =>Zellfraktionierung entstehende, aus membranbegrenzten, meist kugeligen Hohlräumen bestehende Zellbestandteile.

engl.: microsomes.

**Mikrosomie**

proportionierter =>Kleinwuchs.

engl.: microsomia.

**Mikrospektrophotometrie**

Kombination von Mikroskopie u. Spektrometrie (an Absorptionsspektren), z.B. zum Nachweis kleinster Substratmengen in Zellen (= => Zytrophotometrie).

engl.: microphotospectrometry.

### **Mikrospermie**

abnorme Kleinheit (u. Schmalheit) der Spermien; physiologisch z.B. nach wiederholter Ejakulation, pathologisch (Kopfformabweichungen) bei endokrinen Störungen, Nebenhodenerkrankung.  
engl.: microspermia.

### **Mikrosphären**

kurzlebige =>Radionuclide, gebunden an Kügelchen (20-40 µm ø).  
engl.: microspheres.

### **Mikrosphärolith**

geschichtetes Gebilde aus Kleinstkristallen; Vorstufe des =>Mikrolithen.  
engl.: microspherolith.

### **Mikrosporid**

=>Id-Reaktion bei Mikrosporidie.  
engl.: microsporide.

### **Mikrosporidie**

allgemein nur bis zur Pubertät vorkommende oberflächliche => Dermatomykose durch *Microsporum audouinii*, *M. canis* oder *M. gypseum*. Am behaarten Kopf (= =>Tinea = *Microsporia capitis*; evtl. als Kerion Celsi) mit meist kreisrunder entzündlicher Reaktion (aber auch ohne), weiß umscheideten, wie mit Mehl bestäubten Haarstümpfen, evtl. mit oberflächlicher Schuppung; am Körper (= =>Tinea corporis) erythemasquamöse Herde (wie bei *Pityriasis rosea*; beim Kind mehr vesikulopustulös, mit Krüstchen; selten mit Skutula u. Mikrosporid). - => Mikrosporose.  
engl.: microsporosis; ringworm of the skin.  
M., tiefe  
=>Trichophytia.

### **Mikrosporon**

=>Microsporum.

engl.: Microsporum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mikrosporose**

1)Allgemeinerkrankung infolge Eindringens von Pilzelementen oder - stoffwechselprodukten in die Lymph- u. Blutbahn bei =>Mikrosporidie.

2)=>Mikrosporidie.

engl.: microsporosis.

*Microsporia barbae*

=>Tinea barbae dermatophytica.

**Mikrostomie**

abnorme Kleinheit des Mundes.  
engl.: microstomia.

**Mikroteleopsie**

=> Mikropsie.

**Mikrothelie**

abnorme Kleinheit der Brustwarzen.  
engl.: microthelia.

**Mikrothrombus**

=> Thrombus in der Endstrombahn des Kreislaufsystems; z.B. bei Schocklunge; evtl. wandständig ("**parietaler M.**") u. nicht lichtungsverschließend (im Anfangsstadium der Arteriosklerose).  
engl.: microthrombus.

**Mikrotie**

abnorme Kleinheit der - fehlgebildeten - Ohrmuschel; evtl. nur Rudiment oder völlig undifferenziert (evtl. auch Aurikularanhänge, Gehörgangsatresie).  
engl.: microtia.

**Mikrotom**

Schneidegerät für die Anfertigung dünner mikroskopischer Schnitte; als Schlitten-, Rotations-, Gefrier-M.  
engl.: microtome.

**Mikrotrabekel**

Fgb.: zytol

elektronenmikroskopisch darstellbare, ein dreidimensionales Netz bildende Proteinstränge innerhalb des Zytoplasmas (dessen proteinreiche Polymerphase). Bestandteile des =>Zellskeletts.  
engl.: microtrabeculae.

**Mikrotransfusion**

über die Plazenta erfolgender Übertritt roter Blutkörperchen des Kindes in den mütterlichen Kreislauf (= =>fetomaternale Transfusion); => Morbus haemolyticus neonatorum, => Rhesus-Inkompatibilität.  
engl.: microtransfusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mikrotrauma**

sehr geringfügige Verletzung, i.e.S. als M. des Skelettsystems (führt bei vielfacher Wiederholung zu Dauerschäden, z.B. zu Osteochondropathien, Marschfraktur, aseptischen Epiphysennekrosen).  
engl.: microtrauma.

### **Mikrotubuli**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1097.bmp")**

elektronenmikroskopisch erkennbares Röhrensystem als Teil des => Zellskeletts; gebildet aus dem löslichen globulären Protein "Tubulin", dessen Moleküle durch - GTP-abhängige - Selbstaggregation zu Protofilamenten verknüpft werden, von denen sich jeweils 13 zu einem Mikroröhrchen vereinigen. Wichtiger Faktor für die Zellform sowie - bei Orientierung "Zellkernnähe zu Plasmamembran" - den Informationstransport von der Zelloberfläche zum Kern; bilden den =>Spindelapparat, sind an Bewegungsapparaten der Zelle beteiligt (Zilien, Flagellen) sowie am intrazellulären Transport in Nervenzellen ("axoplasmatischer Transport"). -  
engl.: microtubules.

### **Mikroventrikulie**

durch erbliche Entwicklungsstörung bedingte Kleinheit der Hirnventrikel.  
Symptome: periodische vegetative u. Affektstörungen (z.B. Dipsomanie bzw. Erregungszustände, Aggressivität).  
engl.: small ventricles.

### **Mikroverkalkungen, gruppierte**

Fgb.: gyn, röntg  
krebsverdächtiger =>Mammographiebefund, der mit Nestern von extrem kleinen (150-400  $\mu\text{m}$ , Lupe!), oft unregelmäßig geformten Kalkschatten einhergeht; histologische Klärung unbedingt erforderlich.

### **Mikrovilli**

Syn.: Kleinzotten  
fingerförmige, meist unverzweigte Ausstülpungen (100-800 nm; 50-100 nm dick) der Plasmaoberfläche am Resorptionspol bestimmter Epithelzellen, z.B. der =>Enterozyten der Darmwand, in Nierentubuli, Plexus choroidei; bilden den sog. =>Bürstensaum dieser Epithelien (vgl. =>Tuftzellen); sind von einer Filamentschicht (= fuzzy coat = =>Glykokalix) bedeckt; besitzen Verdauungsenzyme, aktive Transportaktivitäten (=>Carrier), Energiekonvertanten u. - innen - Längs- u. Querfilamente, deren erstere in das =>Endnetz der Zellen einstrahlen. Durch Vergrößerung der Zelloberfläche verbessern sie die Resorption. - (b) bei Mikrotubuli.  
engl.: microvilli.

### **Mikrowellen**

elektromagnetische Wellen im Dezi-, Zenti- u. Millimeterbereich.

engl.: microwaves.

### **Mikrowellentherapie, -diathermie**

medizinische Anw. hochfrequenter Zentimeterwellen (meist 12,25 cm = 2450 MHz), die im Strahlungsfeld eine nur relativ geringe Tiefenwirkung erzielen (HWD bei ca. 2,5 cm); Anw. bei oberflächlichen Prozessen.  
engl.: microwave diathermy.

### **Mikrozentrum**

=>Zytozentrum, =>Zentrosom.

### **Mikrozephalie**

abnorme Kleinheit des Kopfes infolge primärer Fehlentwicklung des Gehirns (Mikrenzephalie; vgl. =>Mikrokranie) u. vorzeitigen Schlusses der Schädelnähte; Stirn fliehend, Nase relativ stark entwickelt.

engl.: microcephaly. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mikrozirkulation**

die Blutbewegung in der =>Endstrombahn. Bestimmende Faktoren: die funktionelle Organisation dieses Bereiches (=>Hämodynamik), Strömungseigenschaften (vgl. =>Fluidität), Lichtungsweitenveränderungen (unter Berücksichtigung geometrischer Faktoren gemäß dem =>Poiseuille\* Gesetz), der arteriolenvenöse Druckgradient als treibende Kraft, der transmuralen Druck sowie die Permeabilität u. Stoffaustauschmechanismen. Die Perfusion wird aktiv modifiziert durch die glatten Muskeln der Arteriolen (welche ihrerseits durch örtliche metabol., nervöse u. hormonelle Mechanismen sowie Ionen beeinflusst werden) i.S. der Anpassung des treibenden Druckgradienten u. des transmuralen Drucks an die örtl. Bedürfnisse. - Hier tritt auch ein Teil des Plasmawassers (evtl. auch Teile der Plasmaproteine) durch die Kapillarendothelien in das Interstitium aus, um es - nach Perfusion bzw. Diffusion - am venulären Endstrombahnende u. durch Lymphkapillaren wieder zu verlassen. Die Bewegung der Erythrozyten erfolgt hier unter Einfluß der Plasmaströmung passiv u. unter elastischer Verformung ("Panzerkettenrotation der Membran"); die weniger flexiblen kernhaltigen Blutzellen (Lympho- u. Leukozyten) können dagegen die örtl. Blutströmung verlangsamen; mitgeführte Thrombozyten bewirken - wenn nicht aggregierend - keine nennenswerte Strömungsbehinderung. - Funktionelle Beschleunigung der M. äußert sich in Hyperämie. Störungen der M. ergeben sich bei ausgeprägter Blutdruckminderung (z.B. bei Schock), bei Endstrombahneinengung bis -verlegung (z.B. arterielle Verschlusskrankheit, Mikroembolien [auch bei Thrombozytose, DIC]), venösem Rückstau (Thrombose), vermehrter Blutviskosität (z.B. bei Hämokonzentration). - Auch Bez. für die Endstrombahn selbst.  
engl.: microcirculation.

### **mikrozystisch**

=>kleinzystisch.  
engl.: microcystic.

### **Mikrozyt**

Erythrozyt mit  $\varnothing < 7 \mu\text{m}$ .  
engl.: microcyte.

### **Mikrozytose**

vermehrtes Vorkommen von Mikrozyten im peripheren Blut, z.B. bei Eisen- u. Eiweißmangel-, Blei-, Kugelmangelanämie, Thalassaemia minima.  
engl.: microcythemia.

### **Miktion**

die natürliche Harnentleerung aus der Blase, v.a. als Funktion des => Detrusor vesicae (dessen Dehnung die M. reflektorisch in Gang setzt; vgl. => Blasenzentrum, =>Musculus sphincter urethrae). Der **Miktionsdruck** beträgt normal 60-70 mmHg. - vgl. =>Blasenautonomie, -automatie; =>Mictio, => Uroflowmetrie.

engl.: micturition; urination.

M., imperative

der durch reflektorische Erhöhung der Muskelspannung der Harnblase bedingte "Harnzwang", dem sofort nachgegeben werden muß u. der so stark sein kann, daß eine relative Harninkontinenz vorgetäuscht wird; z.B. bei Reizblase, spastischer Blase (bei akuter Zystitis, Prostatitis etc.), funktioneller Schrumpfbhase.

engl.: sudden u. urgent m.

### **Miktionsstörung**

Störung der Harnblasenentleerung (=>Miktion). Als Harnstrahlveränderung, Blasenautomatie, -autonomie, Incontinentia urinae, aber auch als Pollakis-, Nykturie; evtl. schmerzhaft (=>Strangurie, => Dysurie).

engl.: urinary dysfunction.

### **Miktionsurogramm**

Fgb.: röntg

=>Urethrozystographie während des Wasserlassens.

engl.: voiding cystourethrogram.

### **Mikulicz\***

Biogr.: Johann Freiherr von M.-Radecki, 1850-1905, Chirurg, Breslau  
Klemme

1)Peritonealklemme; mittellang, mit leicht gebogenen, 12-gezähnten, quer gestreiften Branchen.

2)=>Spornquetsche zur Durchtrennung der Trennwand einer axialen Fistel.

engl.: Mikulicz clamp.

M.\* Krankheit

1)**Ostitis fibrosa localisata** :im Jugendalter auftretende solitäre, einkammerige Zyste in Epiphysennähe in Röhrenknochen.

2)symmetrische Schwellung von Tränen- u. Mundspeicheldrüsen (Versiegen des Tränenflusses, Trockenheit des Mundes) als Begleiterscheinung z.B. bei Neoplasma, Sialose; vgl. =>Sjögren\* Syndrom.

engl.: M.'s disease; M.'s syndrome.

3)**M.\* Aphthen** :chronisch rezidivierende =>Aphthen.

M.\* Magenresektion

modifizierte => Billroth-II-Operation (Gastrojejunostomia anterior oralis partialis inferior isoperistaltica); vgl. =>Heinecke\*-M.\*.

M.\* Naht

einstülpende dreischichtige Naht (faßt Schleimhaut/Serosa an einer, Serosa/Schleimhaut an der anderen Lefze) bei (Magen-)

Darmanastomosierung.

M.\* Tampon

locker mit Mullstreifen gefüllter Gazebeutel zur =>Tamponade größerer u. tieferer Wundhöhlen; dient der Sekretaufsaugung u. dem Offenhalten des Wundbettes für eine Sekundärheilung.

engl.: M.'s drain.

## Milben

=>Acarida; z.B. =>Demodex folliculorum (Haarbalg-M.), =>Dermanyssus-Arten (Vektoren = Überträger von Infektionserregern, z.B. der Rickettsien), Glyciphagus domesticus (Haus-M. auf Lebensmittelresten), Pyemotes (Kugelbauch-M. auf Getreideprodukten), =>Sarcoptes (Räudemilben; Sa. scabici als Krätze-M., =>Skabies), =>Trombicula (Ernte-M.).

engl.: Acarina. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Milbendermatitis

Acarodermatitis, =>Skabies.

engl.: acarodermatitis.

## Milbengang

linearer Kanal, den die ö Krätzemilbe zur Eiablage in die Haut gräbt. Typisch bei Krätze (=>Skabies).

## Milch

Syn.: Lac

die gelblich-weißliche, durch emulgiertes Fett u. kolloidales Eiweiß undurchsichtige Absonderung der Milchdrüse (=>Glandula mammaria) weiblicher Säuger; vgl. =>Kolostrum. - I.e.S. die Kuhmilch. - Enthält 83-87% Wasser, Milchfett (als Trinkmilch mindestens 3%), Eiweiße (Casein ca. 3%, Lactalbumin u. -globulin 0,5 bzw. 0,1%), Milchzucker (4-6%), Salze, Zitronensäure, Phosphatide (Lecithin, Kephalin, Sterine, Provitamin D), Enzyme (bakteriell hinzutretende zersetzen Milch), Vitamine (A,  $\beta$ -Carotin, E,

B1, B2, B12, C, D) u. - als Frauenmilch - für den Säugling wichtige Immunstoffe. - =>Lact..., =>Lakt..., =>Galakto... Muß laut gesetzlicher Vorschrift als Vollmilch - u. zwar auch nach jeglicher Behandlung - mindestens 3,5% natürliches Fett, als entrahmte oder Magermilch weniger oder kein Milchfett (=>Milchkügelchen), jedoch stets alle übrigen natürlichen Nährstoffe enthalten.

engl.: (cow's) milk.

M., adaptierte

Kuhmilchpräparate, die in ihrer Zusammensetzung der Frauenmilch angenähert = "adaptiert" sind: Eiweißgehalt höchstens 1,9 g/100 ml unter besonderer Reduzierung von Casein u. Anreicherung von Molkeproteinen; Veränderung des Milchfettes durch Zusatz von Pflanzenfett (Mais- u. Weizenkeimöl) mit hohem Anteil an ungesättigten Fettsäuren; als einziges Kohlenhydrat Lactose; Salzgehalt < 0,4 g/100 ml. - Als **teiladaptiert** werden Milchpräparate bezeichnet, die mehr Eiweiß u. auch andere Kohlenhydrate enthalten;

engl.: adapted m.

M., humanisierte

adaptierte =>Milch.

### **Milch-Alkali-Syndrom**

=>Burnett\* Syndrom.

engl.: milk-alkali syndrome.

### **Milchbrustgang**

=>Ductus thoracicus.

### **Milchdiät**

nur oder vorwiegend aus Milch(produkten) bestehende Heil- bzw. Schonkost; z.B. zur "Galaktotherapie" bei Zöliakie (v.a. Butter- u. Eiweißmilch), Magengeschwür.

engl.: milk diet.

### **Milchdrüse**

Fgb.: gyn

=>Glandula mammaria.

### **Milchdrüsenentzündung**

=>Mastitis.

engl.: mastitis.

### **Milcheinschuß**

Fgb.: geburtsh

populäre Bezeichnung für den Beginn der aktiven Milchsekretion durch das mamäre Alveolarepithel am 2.-4. Tag post partum; geht meist mit



erheblicher, oft schmerzhafter Brustanschwellung (alveoläre Milchfüllung, Kapillarerweiterung, Ödem, Lymphostase) einher. Zur Linderung der Beschwerden haben sich frühzeitiges Anlegen des Neugeborenen, ggf. Abpumpen der Milch, Oxytocin-Nasenspray kurz vor dem Stillen, kühlende Umschläge u. beruhigende Aufklärung der Frau bewährt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Milchepidemie**

durch infizierte (Salmonellen, Brucellen, Shigellen etc. enthaltende) Trinkmilch hervorgerufene Epidemie mit schlagartigem Anstieg der Seuchenkurve; z.B. die alimentär bedingte Angina.  
engl.: milk epidemic.

### **Milchfieber**

1)  
Syn.: Galaktopyra, Laktationsfieber  
im Wochenbett bei "Einschießen" der Milch auftretende Körpertemperatursteigerung infolge anfänglicher Abflußstauung (meist spontane Remission).  
2)=> Trockenmilchfieber.  
engl.: milk fever; galactopyra.

### **Milchfistel**

bei Mastitis puerperalis durch Gewebseinschmelzung entstandene F., aus der sich Milch entleert.  
engl.: lacteal fistula.

### **Milchflecken**

milchig-trübe, aus Lympho- u. Histozyten bestehende kapillarreiche Zellhaufen im großen Netz (=> Omentum majus) als Organisationsform des aktiven Mesenchyms. Im 4.-5. Fetalmonat als **primäre** (= **retikuloendotheliale**) **M.**, die sich in Fettorgane umwandeln, dann aber auch wieder in **sekundäre** zurückverwandeln können.

### **Milchfluß**

Syn.: Galaktorrhö  
spontane Milchabsonderung aus der Mamma während der Stillpausen als physiologisches Geschehen bei besonders ergiebiger Brust.  
engl.: galactorrhea.  
M., pathologischer  
Milchabsonderung außerhalb der Still- = Laktationsperiode, z.B. bei der => Hyperprolactinämie.  
engl.: inappropriate lactation.

### **Milchgänge**

=>Ductus lactiferi.  
engl.: milk ducts.

### **Milchgärung**

in Milch der enzymatische Abbau von Milchzucker zu Milchsäure durch Lactobacillus lactis, helveticus, casei etc. - Ferner die oft neben dieser "Milchsäuregärung" ablaufende alkoholische Gärung (z.B. bei =>Kefir-Herstellung).  
engl.: milk fermentation.

### **Milchgangektasie**

Erweiterung der Milchgänge bei periduktaler =>Mastitis (aber auch bei Mammakarzinom).  
engl.: milk duct ectasia.

### **Milchgangkarzinom**

=>Mammakarzinom mit vorwiegender Ausbreitung in den erweiterten Milchgängen; als =>Komedokarzinom; oder ausdifferenziert als papilläres bzw. cribriformes Ca.  
engl.: milk ductal carcinoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Milchgangpapillom**

das meist gutart., v.a. in der Menopause auftretende Papillom der Milchgänge infolge gesteigerter Proliferationstendenz bei Mastopathie. Klinisch evtl. als =>"blutende Mamma".  
engl.: intraductal papilloma of the breast.

### **Milchgebiss**

das aus der 1. =>Dentition resultierende Gebiss (20 "Milchzähne", =>Dentes decidui); =>Gebissformel. Das gesunde M. ist wichtig für die Ernährung sowie Kiefer- u. Gesichtsentwicklung u. als Platzhalter für bleibende Zähne (daher ist die Verhütung von **Milchgebisskaries** durch Prophylaxe u. Füllung kleinster Defekte wichtig).  
engl.: deciduous dentition; primary d.

### **Milchgerinnung**

die Ausfällung des =>Caseins zu unlöslichem Paracasein durch Labgerinnung. Ferner die durch Milchsäuerung (chemisch oder natürlich) herbeigeführte Ausfällung von "Säurecasein", das sich nach längerem Stehen vom Serum ("Molke") absetzt.

### **milchkaffeefarben**

=>Café-au-lait...  
engl.: cafe-au-lait.

### **Milchkonservierung**

Haltbarmachen von Milch durch Homogenisieren (Pressen durch Siebe zur Feinstverteilung des Milchfettes im Milchserum), durch =>Pasteurisieren, Eindicken oder durch Trockenverfahren (Herstellung von Milchpulver durch Eindampfen).  
engl.: milk preservation.

### **Milchkügelchen**

das im Milchplasma emulgierte, Buttersäure enthaltende Fett (zu ca. 30% im Rahm; =>Butyro...) in Form kugeliger Gebilde, die aus einem "Fettkern" u. einer Hülle aus hydratisiertem Eiweiß (mit Großteil der Enzyme) sowie einer beide Teile verbindenden Phospholipidschicht (Lecithin, Cholesterin u.a.) bestehen.  
engl.: milk corpuscles.

### **Milchleiste**

Fgb.: embryol  
bei beiden Geschlechtern eine sich beidseits ventrolateral von der Brust- bis zur Leistengegend erstreckende Epidermisleiste, aus deren Brustabschnitt beim Menschen "Milchhügel" (als Vorstufen der Milchdrüse) hervorgehen. Bei unvollständiger Rückbildung des Restes (normal im 3. Mon.) entstehen => Mammae accessoriae.  
engl.: milk line.

### **Milchmangel**

Fgb.: gyn  
=>Hypogalaktie.  
engl.: lack of milk.

### **Milch(mengen)regel**

Fgb.: päd  
=>Budin\* Regel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Milchmischung**

für die künstl. Säuglingsernährung erforderliche Verdünnung der eiweiß- u. mineralreichen Kuhmilch mit einer Abkochung von 2% Schleim oder Mehl (als 2. Kohlenhydrat) bei Zugabe von 5% Koch- oder Nährzucker (zum Ausgleich des niedrigen KH-Gehalts). - =>Halbmilch, =>Zweidrittermilch, => Säuremilch, adaptierte =>Milch.  
engl.: milk mixture.

### **Milchnährschaden**

=> Säuglingsdystrophie bei einseitiger - u. übermäßiger - Kuhmilchernährung, d.h. durch Kohlenhydratmangel u. Eiweißüberangebot. Führt zu Stillstand der Gewichtszunahme, Verstopfung, Kalkseifenstühlen, Muskelhypertonie, evtl. Anämie u. Rachitis, großer Infektionsanfälligkeit.

### **Milchpocken**

=> Alastrim.  
engl.: milk pox.

### **Milchprobe**

Untersuchung von Kuhmilch auf a) Fremdbestandteile, b) bakterielle Verunreinigung (Zahl u. Art der "Milchkeime" [Gußplattenkultur; Prüfung der Reductase-Aktivität: Milch mit normaler Keimzahl, d.h. < 500 000/ml, bleibt nach Methylenblau-Zusatz ca. 4 h blau; spezielle Suche auf TPE, Staphylo-, Streptokokken]), c) erfolgte Erhitzung (erkennbar anhand fehlender Reductase-Aktivität), d) Säuregehalt. - Auch Prüfung auf Frauenmilchverfälschung.  
engl.: milk testing.

### **Milchsäure**

=> Acidum lacticum; => Lactat...  
engl.: lactic acid.

### **Milchsäureazidose**

=> Lactatazidose.

### **Milchsäurebakterien**

=> Lactobacillaceae, -bacillus.

### **Milchsimmel**

Geotrichum candidum.

### **Milchschorf**

Syn.: Crusta lactea

die frühestens im 2. Trimenon erfolgende Erstmanifestation des endogenen => Säuglingsekzems als kleinschuppige Rötung der Wangen mit nachfolgender Ekzematisierung, evtl. auch Impetiginisierung, u. mit Ausbreitung auf Hals, behaarten Kopf.

engl.: milk crust. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Milchserum**

=> Molke.

engl.: milk serum.

**Milchstau(ung)**

Syn.: Galaktostase

Verhaltung der produzierten Milch im Drüsen- u. Gangsystem der weiblichen Brust infolge Abflußbehinderung oder unzureichender Entleerung. Gefahr der Mastitis u. Zystenbildung. - =>Milchfieber.

engl.: galactostasis.

**milchtreibendes Mittel**

Fgb.: pharm

=> Galaktagogum.

engl.: lactagogue.

**Milchverdünnung**

=> Milchmischung.

engl.: milk dilution.

**Milchwert**

Abk.: MW

der Kohlenhydrat-Wert (in g/l) von Milch; bei Trinkmilch ca. 200.

**Milchzähne**

=> Dentis decidui, Milchgebiß.

engl.: milk teeth.

**Milchzahl**

Fgb.: päd

=> Budin\* Regel.

**Milchzucker**

=> Lactose.

engl.: lactose.

**Milchzyste**

Syn.: Galaktozele

Zyste der weiblichen Brustdrüse infolge Milchstaus. - Bei fibrös-zystischer Mastopathie mit pastösem Inhalt ("=>Käsezyste").

engl.: milk cyst. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Miles\* Operation**

Biogr.: William E. Miles, 1869-1947, Chirurg, London  
eine Methode der abdominosakralen Rektumexstirpation (vgl. =>Quenu\*  
Operation).  
engl.: Miles operation.

### **Miles\* Test**

Fgb.: ophth  
"A-B-C-Test" zur Bestg. der Dominanz eines Auges anhand des stereoskop.  
Vergleichs von Größe u. Helligkeit zweier Testflächen.  
engl.: area-brightness-comparison test.

### **miliar**

Syn.: miliaris  
von der Größe eines Hirsekorns (*latein.* = *milium*).  
engl.: miliary.  
m. Angiomatose  
=>Voerner\*-Steiner\*.  
engl.: m. angiomatosis.  
m. Tuberkulose  
=>Miliartuberkulose.  
engl.: m. tuberculosis.

### **Miliaria**

Syn.: Sudamina, Hitzepickel, Schweißfriesel  
infolge starken Schwitzens von den Schweißdrüsen ausgehender  
Hautausschlag als hirsekorngroße, juckende Papeln oder als  
verhaltensbedingte, bald eintrocknende Bläschen mit milchigem oder klarem  
Inhalt (= **M. alba** bzw. **crystallina**) bzw. eitrig (= **M. pustulosa**); z.B. bei  
Fieber.

engl.: miliaria.

M. rubra

Syn.: Lichen tropicus, "roter Hund"

v.a. in den Tropen am Stamm auftretende M. (i.e.S.), u. zwar Bläschen mit  
rotem Hof u. evtl. - v.a. im Gesicht - pustulös (= =>Impetigo miliaris) sowie  
mit tiefroten, punktförm. Knötchen; evtl. - nach wiederholtem Auftreten - als  
"**M. profunda**" (blasse, nicht-juckende Papeln).

### **Miliaris discreta**

abortive Form der miliaren Lungentuberkulose.

### **Miliarkarzinose**

Tumormetastasierung mit zahlreichen Kleinstherden.  
engl.: miliary carcinosis.

### **Miliarlupoid**

disseminierte, kleinknotige => Besnier\*-Boeck\*-Schaumann\* Krankheit der Haut.

engl.: miliary lupoid.

### **Miliartuberkel**

der hirsekorngroße => Tuberkel bei der => Miliartuberkulose.

engl.: miliary tubercle.

### **Miliartuberkulose**

generalisierte => Tuberkulose mit Bildung vieler Miliartuberkel infolge Erregeraussaat auf dem Blut- u./oder Lymphwege; u. zwar bei ungünstiger Reaktionslage, v.a. subprimär (unmittelbar nach Primärkomplex-Bildung) oder tertiär-präfinal (im Stadium der Organtuberkulose; evtl. durch Streuung aus einem reaktivierten Primärkomplex). Klinisch je nach bevorzugtem Organbefall unterschieden z.B. als **meningeale** (= tuberkulöse => Meningitis) oder **pleuropulmonale M.** (Lungen-Brustfell-Befall; mit Atemnot, Husten u. Zyanose, *röntg* kleinstherdigen Schatten). Der Verlauf ist akut, subakut oder chronisch, mit schwerem Krankheitsbild (ohne tuberkulostatische Behandlung tödlich).

engl.: miliary tuberculosis.

M., typhoide

akute M. mit hohem Fieber, => Somnolenz, Milzvergrößerung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Milien**

=> Milium.

engl.: milia.

### **Milieu**

1) M., äußeres: Gesamtheit der auf ein Lebewesen einwirkenden Umweltfaktoren, z.B. Familie, Sozialschicht, Kultur (bei ungünstigen Faktoren Gefahr von **Milieuschädigung** ["Ichstörung"]).

2) M., genotypisches: die aus dem Genom durch wechselseitige Beeinflussung der Gene resultierenden genetischen Bedingungen; z.B. Beeinflussung, Penetranz, Expressivität etc. von Genen.

engl.: environment; surroundings.

3) M., inneres: die innerhalb des Organismus (in Blut, Zellgewebsflüssigkeit) wirksamen Faktoren; französ.: M. interne.

engl.: interior e.

### **Milieutherapie**

freundliche Gestaltung der Umgebung von psychisch abnormen oder kranken Personen mit dem Ziel positiver Beeinflussung (Vermeidung von

Hospitalismusschäden in psychiatrischen Anstalten; zur psychosozialen Aktivierung).

### **Milium**

Syn.: Hautgrieß, Akne miliaris

bis stecknadelkopfgroße, gelblich-weiße, mit Hornperlen gefüllte subepitheliale, nicht-entzündliche Hautzyste (als Erweiterung eines Haarfollikels oder Schweißdrüsenausführungsganges) im Gesicht (v.a. Nasenbereich) der Neugeborenen; spontan heilend. - Ferner als sekundäre, narbenbedingte Retentionszyste (nach Brandblase, Pemphigus).  
engl.: milium; whitehead.

M. neonatorum

Talgretentionszyste bei Neugeborenen, v.a. an Kopf u. Brust; spontane Rückbildung.

### **Milkman\* Syndrom**

Biogr.: Louis A. M., 1895-1951, amerikan. Röntgenologe

Knochenerkrankung mit Auftreten von =>Looser\* Umbauzonen, verbunden mit rheumatoiden Schmerzen, Spontan- u. Dauerfrakturen (Ermüdungsbrüche). Idiopathisch sowie bei Mineralstoffwechselstörungen oder systemischen Skeletterkrankungen (z.B. Rachitis, alkalische Osteodystrophia fibrosa v. Recklinghausen). - Die Serumphosphatase ist häufig vermehrt.

engl.: Milkman's syndrome.

### **Millard\*-Gubler\* Syndrom**

Biogr.: Auguste Mi., 1830-1915; Adolphe M. Gu., 1821-1897, Ärzte, Paris

Syn.: Brücken-Mittelhirn-Syndrom, Hemiplegia alternans inferior

bei Schädigung des =>Pons auftretende schlaffe periphere Lähmung des herdseitigen Nervus facialis (evtl. auch N. abducens) u. spastische Lähmung der herdgegenseitigen Gliedmaßen.

engl.: Millard-Gubler syndrome.

### **Miller\*-Abbott\* Sonde**

Biogr.: Thomas G. M., geb. 1886, Internist, Philadelphia; William O. A.

aus Weichgummi gefertigte, röntgenfähige, dünne, graduierte, doppelläufige Ballonsonde (ca. 3 m, Kindermodell 2,3 m lang) mit Metallansatz; dient zum Absaugen des bei mechanischem Ileus vor der Darmstenose angestauten Darminhalts, ferner - als Ileusprophylaxe nach Darmresektion - zur Dauerdrainage des Darms sowie zur Sondenernährung unter Umgehung von Magen u. Duodenum.

engl.: Miller-Abbott tube.

### **Miller\*-Kurzrok\* Test**

Fgb.: gyn

=>Kurzrok\*.



**Milli-**

Präfix (für Maßeinheiten) mit der Bedeutung des 10<sup>-3</sup>-fachen (= 1/1000<sup>></sup>).  
engl.: milli-.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Milliäquivalent**

Abk.: mval

=>Äquivalentgewicht.

engl.: milliequivalent; mEq.

**Milliamperesekundenprodukt**

Abk.: mAsec

Produkt aus Röhrenstrom u. Belichtungszeit als Maßzahl für die Belichtung von Röntgenaufnahmen.

**Milligrammprozent**

Abk.: mg%

Konzentrationsangabe für gelöste Stoffe in mg, bezogen auf 100 ml Flüssigkeit; besser ausgedrückt: mg/dl. Ersetzt durch die neue Basiseinheit =>Mol.

engl.: concentration in mg/dl.

**Millimikron**

Abk.: mμ

Nanometer (= 10<sup>-6</sup> mm).

engl.: millimicron.

**Millin\* Operation**

Biogr.: Terence J. M., irischer Urologe

retropubische, extravesikale Prostatektomie als Adenom-Enukleation.

**Millival**

Abk.: mval

=>Äquivalentgewicht.

**Millon\* Probe**

Eiweißnachweis durch Farbreaktion zwischen Tyrosin u. **M.\* Reagens** (Quecksilber u. kalte rauchende Salpetersäure aa, dazu 2 Tl. Wasser); ziegelrote Färbung (bis Fällung) beim Kochen.

**Mills\* Syndrom**

Biogr.: Charles K. M., 1854-1931

Syn.: Hemiplegia ascendens progressiva

im Fuß beginnende u. allmählich aufsteigende spastische Halbseitenlähmung (später evtl. beidseitig) infolge Atrophie der zentralen u. präzentralen Hirnwindungen.

engl.: Mills ascending hemiplegia; M. syndrome.

### **Milrinon**

ein Bipyridin-Derivat; positiv inotrope Substanz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Milroy\* Krankheit**

=>Nonne\*-Milroy\*.

engl.: Milroy's disease.

### **Miltenberger-Serie**

=>MNSs-System.

engl.: MNSs blood group antigens M<sub>SMi</sub>.

### **Milwaukee-Korsett**

Fgb.: orthop

(Blount) ein Extensions(quengel)korsett mit verstellbarer Kinn- u. Hinterhauptstütze als "Mahnbandage" (in Kombination mit Krankengymnastik) bei Wirbelsäulenverkrümmung.

engl.: Blount's corset.

### **Milz**

Syn.: Splen, Lien

das unpaare, dem =>RES zugehörige, größte lymphoretikuläre Organ (bohnenförmig, ca. 12 x 7 x 4 cm; 200 g), das - von einer Kapsel (=>Tunica fibrosa lienis) u. Bauchfell umgeben u. durch Bänder an Nachbarorganen fixiert - tief im linken Hypochondrium in der Bauchhöhle liegt (etwa parallel zur 10. Rippe). Besteht aus einem kollagenbindegewebigen Gerüst (Balken = Milztrabekel = =>Trabeculae splenicae in Fortsetzung der Kapsel) u. aus der dieses ausfüllenden schwammig-weichen =>Milzpulpa. Ist in den Kreislauf eingeschaltet als Blutspeicher, Lymphozyten- u. Antikörper-Bildungsstätte, Aussonderungsort nicht mehr intakter Blutzellen. - =>Milz..., Splen(o)...

engl.: spleen.

M., akzessorische

=>Lien accessorius.

engl.: accessory sp.

### **Milzagenesie**

=>Alieie, =>Ivemark\* Syndrom.

engl.: alienia.

### **Milzarterie**

=>Arteria lienalis; =>Milzkreislauf.

engl.: splenic artery.

### **Milzbrand**

Syn.: Anthrax

vom Tier (v.a. Rind, Schaf, Schwein, Pferd) auf den Menschen übertragbare, meldepflichtige Infektionskrankheit, hervorgerufen durch den

**Milzbrandbazillus** (=>Bacillus anthracis). Manifestiert sich nach 1- bis 3tägiger Inkubationszeit als an den Ort des Erregereintritts gebundene Krankheit, d.h. als =>Hautmilzbrand (sog. **Milzbrandkarbunkel**; die beim Menschen häufigste Form) oder aber als Lungenmilzbrand, =>

Darmmilzbrand, evtl. als septisches Krankheitsbild (**Milzbrandsepsis** = => Anthrax malignus; mit Erbrechen, Durchfällen, Koliken, Herzmuskelschaden, Milztumor, septischem Fieber; Prognose infaust). Die Diagnose stützt sich auf den Erregernachweis, Ascoli\* Reaktion.

engl.: anthrax; milzbrand.

### **Milzentzündung**

=>Splentitis.

engl.: splentitis.

### **Milzexstirpation**

=>Splenektomie.

engl.: splenectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Milzfollikel**

Syn.: -körperchen

=>Milzpulpa, weiße.

engl.: splenic follicles.

### **Milzinfarkt**

ein meist keilförmiger anäm. =>Infarkt durch v.a. Embolie-bedingten Verschuß (z.B. bei rheumatischer Endokarditis) der Milzarterie oder eines ihrer Äste. Seltener als hämorrhagische Infarzierung, z.B. bei Pfortaderstau; auch bei Splenomegalie (durch chron. myeloische Leukämie).

engl.: splenic infarction.

### **Milzkreislauf**

der am Milzhilus beginnende Blutkreislauf über die =>Arteria lienalis u. ihre

Verzweigungen (Balken-, Pulpa-, Zentral-, Pinselarterien), deren "Hülsenkapillaren" schließlich in die =>Milzsinus, z.T. auch frei in die Maschenräume der roten Pulpa münden; Abfluß erfolgt über Pulpa- u. Balkenvenen in die Vena lienalis. Der Blutdruck entspricht etwa dem in der Pfortader. Die gesamte Blutmenge passiert in 24 Std. über 500mal das Organ.

engl.: splenic circulation.

### **Milzpulpa**

das Milzmark; das in den Maschen des bindegewebigen Gerüsts der Milz befindliche Gewebe als Parenchym der =>Milz.

engl.: splenic pulp.

M., rote

der vorwiegend aus retikulärem Bindegewebe, freien Retikulumzellen (Lympho- u. Histiozyten), kleinen zartwandigen Blutgefäßen sowie extravaskulären Erythrozyten bestehende Teil des Milzparenchyms; Ort der Phagozytose roter Blutkörperchen ("Blutmauserung"), im Blut befindlicher Zelltrümmer, Krankheitserreger u. Fremdstoffe.

engl.: red s.p.

M., weiße

der vorwiegend aus lymphatischem Gewebe, den Lymphfollikeln (=>Folliculi lymphatici lienales) u. dem periarteriolen Lymphozytensaum bestehende Teil der Milz; Bildungsstätte für Lymphozyten (vgl. =>Keimzentrum) u.

Antikörper.

engl.: white s.p.

### **Milzpunktion**

perkutaner oder unter laparoskopischer Sicht durchgeführter Einstich in die Milz; als Biopsieeingriff u. zur Injektion von Röntgenkontrastmittel bei Splenoporphographie.

engl.: splenic puncture.

### **Milzruptur**

Milzriß durch gegen den Bauch gerichtete stumpfe Gewalteinwirkung (auch als Geburtstrauma). Die klinische Diagnose wird erhärtet z.B. durch Computertomographie, Sonographie, Peritoneallavage bzw. Arteriographie der Milzschlagader. - Bei kleinen Rissen evtl. Gewebekleber erfolgreich; große zwingen zu Splenektomie (evtl. kombiniert mit retroperitonealer Reimplantation von Milzgewebestückchen).

engl.: splenic rupture.

M., einzeitige

gleichzeitiger Einriß der Milzkapsel u. des von ihr umschlossenen Gewebes.

M., zweizeitige

Einriß im Bereich der Milzpulpa mit daraus resultierendem subkapsulärem Hämatom, unter dessen zunehmender Druckwirkung die Kapsel einreißt; klinisch besteht ein freies Intervall zwischen Trauma u. der - auch bei einzeitiger M. erfolgender - akuten intraabdominalen Blutung.

### **Milzsinus**

die auf die arteriellen Milzkapillaren folgenden weiten, venösen Kapillaren. Besitzen ein lückenhaft-poröses, für intakte Erythrozyten aus dem extravasalen Raum der roten Pulpa durchlässiges Endothel aus spindelförmigen, zu Phagozytose befähigten => Retikulumzellen ("Uferzellen") u. dazu querliegenden Reticulinfasern. Ihre kontraktilen Wände können den Blutstrom nach Bedarf beschleunigen, verlangsamen oder sperren.

engl.: sinuses of spleen.

### **Milztransposition**

partielle bis totale op. Verlagerung der Milz aus dem Bauchraum in die Bauchwand (Bengmark) oder transdiaphragmal in den Brustkorb zur Stimulierung neuer portosystemischer Kollateralen bei Pfortaderhochdruck.

engl.: splenic transposition.

### **Milztumor**

1) Milzvergrößerung, => Splenomegalie.

engl.: splenomegaly.

2) Geschwulst (=> Neoplasma) der Milz; gutartig: Hämangiom, Lymphangiom, Fibrom, Lipom sowie - als tumorförmige Hyperplasie - das => Pulpom; bösartig: Lympho-, Retikulo- oder - selten - Angiosarkom (oft im Rahmen einer Systemerkrankung wie Retikulo- oder Leukämie, Lymphogranulomatose); auch Tumormetastasen.

engl.: spleen tumor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Milzvenenthrombose**

Thrombose der Vena lienalis durch örtliche oder fortgeleitete Entzündung (v.a. bei Thrombophlebitis bzw. bei Nabel-, Puerperalinfektion, Appendizitis), bei Allgemeininfektion oder idiopathisch (Fibroadenie). Führt zu ständiger oder zu intermittierender Abflußstörung im Milzvenen-Pfortader-Gebiet, klinisch zu "=> Opitz\* Symptomenkomplex" (Spleno- bzw.

Splenohepatomegalie, Fieber, Haut- u. Schleimhautblutungen v.a. im Magen-Darm-Trakt), später zu Pfortaderhochdruck. - Gleiche Symptomatik bei

**Milzvenenstenose**, z.B. durch Tumor.

engl.: splenic vein thrombosis.

### **Mimeae**

Gruppe aerober, gramlabiler bis -negativer Bakterien, die in Ausstrichen oft Neisserien (sog. => Pseudogonokokken) oder Meningokokken ähnlich, jedoch Oxidase-negativ u. extrazellulär gelegen sind, u. deren Pathogenität nicht völlig klar ist; ihre Arten **Mima** u. **Herella** ordnet Bergey dem => **Acinetobacter** zu.

## **Mimik**

die durch die - vom Nervus facialis versorgte - mimische Muskulatur geformten Gesichtsbewegungen als Ausdruck seelischen Erlebens. - vgl. => mimisch, Mitbewegung.  
engl.: facial expressiveness.

## **Mimikri, molekulares**

teilweise Gemeinsamkeit der molekularen Struktur eines Fremdanigens mit einer bestimmten körpereigenen Eiweißstruktur.

## **mimisch**

die => Mimik des Gesichtes betreffend.

engl.: facial expression-related.

m. Gesichtskampf

=> Spasmus facialis.

m. Gesichtslähmung

=> Fazialislähmung.

m. Starre

=> Amimie.

## **Minamata-Krankheit**

im Gebiet der gleichnam. südjapan. Stadt (Insel Kyushu) beobachtete degenerative Nervenkrankheit bei Fischern (wahrscheinl.) infolge chronischer Vergiftung durch Quecksilberalkylverbindungen (der Vinylchlorid-Produktion) durch Genuß kontaminierter Meerestiere. Symptome: Schlaflosigkeit, Ataxie, Tremor, Dysarthrie, Ertaubung, fortschreitende Gesichtsfeldeinschränkung, generalisierte Krampfanfälle.  
engl.: Minamata disease.

## **Minderwuchs**

primäres oder sekundäres Zurückbleiben des Längenwachstums gegenüber dem Altersdurchschnitt u. mit resultierendem => Klein- oder Zwergwuchs. Als **alimentärer M.** bei qualitativ/quantitativ unzureichender Nahrung (hypokalorisch; protein-, Vitamin-D-arm) u. - als **intestinaler M.** - bei => Maldigestion/=> Malresorption (z.B. bei Zöliakie, zystischer Pankreasfibrose, Darmfehlbildungen); ferner als **dyschondraler** u. **dysostotischer M.** (als primordiales M. bei Chondrodystrophie, Dysostosen), als **endokriner M.** (bei Erkrankungen der hormonbildenden Drüsen, u. zwar als adrenaler, hypophysärer, hypothyreotischer, hypogonadaler M.; ferner bei Pubertas praecox u. - neuroendokrin - bei gestörter Hirnentwicklung durch Enzephalopathie = **dyszerebraler M.**), als **genetisch bedingter M.** (bei Chromosomenanomalien), als **hypoxischer M.** (bei Herzfehlern, Anämie), als **konstitutioneller M.** (bei Konstitutionsanomalien; oft familiär; zumeist als primordiales M.), als **kyemopathischer M.** (infolge Erkrankung in utero, => Kyematopathie), als **metabolischer M.** (bei Stoffwechselliden; z.B. - renal - bei Tubulopathien; bei Lipidosen, Enzymopathien, Rachitis), als **primordialer M.** (bereits bei Geburt bestehend u. durch konstitutionelle Faktoren bedingt);

als **proportionierter M.** mit erhaltenen Körperproportionen (im Gegensatz zum disproportionierten, z.B. dyschondralen, mikromelen [=>Mikromelie], dysostotischen). - Als **psychosozialer M.** bei sehr ungünstigen familiären/häuslichen Umständen (u. zwar trotz ausreichender Ernährung).  
engl.: hyposomia.

### **Mineral**

Oberbegriff für einen festen, chemisch u. physikalisch einheitlichen Bestandteil der Erdkruste. - =>Mineral..., Elektrolyt...  
engl.: mineral.

### **Mineralhaushalt**

=>Mineralstoffwechsel.

engl.: mineral metabolism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mineralisation**

1)

Fgb.: biol

Abbau organischer Stoffe zu anorganischen = "mineralischen"; v.a. durch Mikroorganismen.

engl.: mineralization.

2) Einbau ("Thesaurierung") von Mineralstoffen in Körpergewebe, *physiol* v.a. in Knochengewebe, Zähne; vgl. =>path Konkrement.

engl.: mineral incorporation.

### **Mineralocortico(ster)ide**

Syn.: Halosteroide

Steroidhormone der Nebennierenrinde als Regulatoren für den Elektrolytstoffwechsel; v.a. das =>Aldosteron; =>Corticosteroide.

engl.: mineralocortico(ster)ids.

### **Mineralstoffwechsel**

**[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb","t1102n1"\)](#)**

Aufnahme, Ein- u. Umbau (=>Mineralisation) sowie Ausscheidung der anorganischen Stoffe, von denen mehrere über die gemeinsame osmoregulatorische Funktion (=>Wasser-Elektrolyt-Haushalt) hinaus auch lebensnotwendig = essentiell sind, so z.B. Eisen, Jod; der benötigte Mindestbedarf an ("essentiellen") anorganischen Elektrolyten ist bei gemischter, kalorisch ausreichender Kost im allgemeinen gewährleistet;  
engl.: mineral metabolism.

### **Mineralwasser**

einer Mineralquelle entstammendes Wasser, z.B. als =>Heilwasser. Seine

Charakterisierung erfolgt allgemein anhand der Ionen mit > 20 mval% der Gesamtkonzentration. - Ferner durch Mineralzusatz (Jod, Brom, Schwefel) aufbereitetes künstliches M.  
engl.: mineral water.

### **Mingazzini\* Abweichversuch**

=>Arm-Abweichversuch.

### **Miniaturrecken**

allgemein verengtes =>Becken.  
engl.: miniature pelvis.

### **Minigene**

durch Introns getrennte, umlagerungsfähige Genabschnitte, möglicherweise als Teile von im Genom nur in geringer Zahl vorhandenen Genen (z.B. für die Kodierung der variablen Region der =>Immunglobuline; freie Rekombination der M. könnte Bildung einer großen Zahl verschiedener Antikörper ermöglichen).

### **minimal-changes nephritis**

(engl.) =>glomeruläre Minimalveränderungen.

### **minimale Hemmkonzentration**

Abk.: MHK, MIC

die kleinste Konzentration ( $\mu\text{g/ml}$ ) eines antimikrobiellen Wirkstoffes (z.B. =>Antibiotikum), die die Keimvermehrung im Kulturansatz noch verhindert.  
engl.: minimum inhibitory concentration; MIC. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Minimalhirnschaden**

=>Syndrom des Minimalhirnschadens.  
engl.: minimal brain damage.

### **Minimalluft**

die in der Lunge nach Entweichen auch der Kollapsluft verbleibende =>Residualluft.

### **Minimalspülung**

Fgb.: otol

Kobrak\* Schwachreizprüfung (=>kalorische Prüfung).



**Minimum**

(latein.) Mindestquantum.

M. perceptibile

Fgb.: ophth

der schwächste, noch zu einer Helligkeitsempfindung führende Lichtreiz; abhängig von Adaptationszustand, Aufmerksamkeit, Dauer der Lichteinwirkung u. Größe der Leuchtfläche.

M. separabile

das Auflösungsvermögen der Netzhaut; =>Grenzwinkel. Analoge Verwendung der Begriffe auch in anderen Sinnesbereichen.

**minus**

(latein.) kleinster.

engl.: smallest.

**Minipille**

orales Kontrazeptivum mit alleiniger, niedrigdosierter Gestagenkomponente; verhindert den Eisprung nicht, ist also kein =>Ovulationshemmer i.e.S.

engl.: minipill.

**Minipumpe**

Kleinstpumpe; als Feedback-gesteuerte elektronische Pumpe z.B. Teil des sog. künstlichen Pankreas.

engl.: minipump.

**Minkowski\*(-Chauffard\*-Gänsslen\*) Anämie**

Biogr.: Oskar M., 1858-1931, dtsh. Internist

=>Kugelzellenanämie.

engl.: Minkowski-Chauffard syndrome.

**minor, -us**

(latein.) kleinere(r), -es, geringere(r), -es.

engl.: minor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Minor\* Test**

Biogr.: Victor M., Neurologe, Moskau

Prüfung auf Schweißsekretionsstörung durch gleichmäßiges Aufpinseln einer Jod-Glycerin- (oder -Rizinus-)Alkohol-Lösung u. Bepudern mit Stärke (oder Chinizarin) u. anschließendes Schwitzenlassen (angeregt durch Aspirin(R), Lindenblütentee). Bei normaler Schweißdrüsenfunktion treten kleine, blauschwarze Pünktchen (auf weißem Grund) auf, die sich vergrößern u. konfluieren; vgl. =>Minor-Probe.

engl.: Minor's test; iodine-glycerol sweating test.

### **minor epileptic status**

(engl.) bei Epilepsie ein plötzlich einsetzender, Stunden bis Tage anhaltender Zustand mit psychischen (Bewußtseinstrübung, Verlangsamung) u. motorischen Störungen (Ataxie, verwaschene Sprache, Myoklonie); ist durch EEG vom Petit-mal-Status unterscheidbar.

### **Minorhämoglobin**

eine normale oder abnorme Hämoglobin-Komponente (z.B. HbA<sub>2</sub>, HbA<sub>2</sub>'), die nur einen geringen Prozentsatz des Gesamt-Hb ausmacht.  
engl.: minor fraction of hemoglobin.

### **Minor-Probe, -Test**

Fgb.: serol

Teil der =>Kreuzprobe zur Bestimmung von im Spenderserum wirksamen Antikörpern gegen Empfänger-Antigene.

engl.: "minor" cross match.

### **Minoxidil**

ein Piperidino-pyrimidin-diamin-Derivat; Vasodilatator mit direktem Angriff an der glatten Muskulatur; Antihypertensivum.

### **Minusdekompensation**

Fgb.: kard

Kreislaufinsuffizienz mit Verminderung der zirkulierenden Blutmenge (durch "Versacken" in Splanchnikusgebiet, Milz, Leber etc.); v.a. bei Kollaps.

### **Minusglas**

Fgb.: ophth

=>Konkavlinse.

engl.: minus lens.

### **Minuskoagulopathie**

=>Koagulopathie durch Mangel/Verlust an Gerinnungsfaktoren (=> Blutgerinnung), z.B. als Verbrauchskoagulopathie. - vgl. => Pluskoagulopathie.

### **Minusvariante**

Dissoziationsform von Bakterien mit Verlust bestimmter serologischer oder biochemischer Qualitäten. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Minute-Chromosom**

=>Philadelphia-Chromosom. - vgl. =>minutes.  
engl.: minute chromosome.

### **Minutenvolumen**

=>Herzminutenvolumen.  
engl.: minute volume.

### **Minutenvolumenhochdruck**

arterielle =>Hypertonie durch erhöhtes Herzminutenvolumen (z.B. bei Hyperthyreose). - vgl. =>Widerstandshochdruck.  
engl.: hyperdynamic hypertension.

### **minutes**

Abk.: M

Fgb.: genet

(engl.) sehr kleine Chromosomen- bzw. Chromatidfragmente; =>Minute-Chromosom.

### **Mio**

Abkürzung für Million.

### **mio-**

Wortteil "kleiner", "weniger"; =>meio...

### **Miosis**

die - zeitweise - Engstellung der Pupille ( $\varnothing$  1,5 mm; vgl. =>Mikrokorie) durch Kontraktion des Musculus sphincter pupillae oder infolge Lähmung des Musculus dilatator pupillae; physiologisch als Licht- u. Konvergenzreaktion; ferner *ophth* als Effekt von Parasympathomimetika (=> Miotika).  
engl.: miosis.

M. spastica

krankhafte M. durch zentrale parasymphatische Impulse (über Fasern im Nervus oculomotorius); auch Effekt von =>Miotika.

engl.: spastic m.

M. paralytica s. **spinalis**

**M. bei Lähmung des Halssympathikus (=>Centrum ciliospinale; Fasern im Trigemini), z.B. bei =>Tabes dorsalis, progressiver =>Paralyse; einseitig: =>Horner\* Symptomenkomplex.**

engl.: paralytic m.

### **Miotica, -tika**

pupillenverengende (= =>Miosis bewirkende) Mittel; Anw. v.a. bei =>Glaukom (begrenzt auf M. mit parasymphathomimet. Wirkung, z.B. Pilocarpin, Neo- u. Physostigmin [ersteres mit Langzeitwirkung], Demecarium).

engl.: miotics.

### **Miracidium, -zidium**

mit Wimperepithel versehenes 1. Larvenstadium der Trematoden, das je nach Zwischenwirt (aquatische bzw. terrestrische Mollusken) im Wasser oder erst im Darm des 1. Wirtes aus dem Wurmei schlüpft. Wandelt sich nach Abwerfen des Wimperepithels im Zwischenwirt zur Sporozyste um. - Lupenuntersuchung auf schlüpfende Mirazidien (nach Einbringen der Probe in Leitungswasser u. leichter Erwärmung; starke Beleuchtung) z.B. als Schistosomen-Nachweis.

engl.: miracidium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Mirizzi\* Syndrom**

Biogr.: Pablo L. M., 1893-1964, Chirurg, Buenos Aires  
isolierte Stenose des Ductus hepaticus communis (entzündlich oder - v.a. - durch Zystikusstein) mit Cholezystitis als Leitsymptom sowie Gallenblasendystonie, Gallerückstau, rezidivierender Cholangitis (evtl. mit Leberzirrhose).

engl.: Mirizzi's syndrome.

### **Misanthropie**

Menschenhaß, -scheu.

engl.: misanthropy.

### **misc**

Abk.: M. m.

Fgb.: pharm

lateinische Rezepturanweisung "mische!"; =>M.f., M.D.S.

engl.: mix.

### **mischbildhafte Psychose**

=>Mischzustände...

### **Mischblutzyanose**

=>Mischzyanose.

engl.: shunt cyanosis.

### **mischerbig**

heterozygot.

engl.: heterozygous.

### **Mischgeschwulst**

=>Mischtumor.

### **Mischinfektion**

gleichzeitige Infektion mit mehreren Erregerarten.  
engl.: mixed infection.

### **Mischinsulin**

Kombinationsinsulin; Insulin, das teils als Kristallsuspension, teils in Form von Lösung oder als amorphe Partikel vorliegt.

engl.: combination insulin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mischkollagenose**

=>Sharp\* Syndrom.

### **Mischkonkrement**

aus verschiedenen Stoffen zusammengesetztes Konkrement (z.B. Cholesterin-Pigment-Kalkstein).  
engl.: mixed concrement.

### **Mischplasma**

1)

Fgb.: zytol

=>Mixoplasma.

2) von mehreren Spendern stammendes ("gepooltes") Blutplasma; für Transfusionszwecke verboten (Gefahr der Serumhepatitis).

engl.: pooled plasma.

### **Mischpsychose**

1) obsoleter Bez. für eine aus Symptomen verschiedener psychischer Krankheiten gemischte Symptomatik.

engl.: compound insanity.

2) Psychose mit sukzedan oder simultan auftretenden Symptomen der => Schizophrenie u. manisch-depressiver Erkrankungen. - vgl. => Mischzustände...

### **Misch-Scan**

der "Compound Scan" der =>Ultraschall-Diagnostik.

engl.: compound scan.

### **Mischstaubsilikose**

"modifizierte =>Silikose"; eine durch quarzhaltige Mischstäube verursachte

Pneumokoniose, wobei die Quarzkomponente (SiO<sub>2</sub>) für Entstehung, Entwicklungszeit u. Schweregrad maßgeblich ist; z.B. im Kohlen- u. Erzbergbau, Tunnelbau im Urgestein, in Porzellan-, Graphitindustrie.  
engl.: mixed dust silicosis.

### **Mischtumor**

eine echte Geschwulst (=>Neoplasma) oder eine Hyper- bzw. Metaplasie, bestehend aus mehreren unterschiedlichen Gewebsanteilen, die von unterschiedlicher =>Dignität sein können. Als => Kollisionstumor (Vermischungsgeschwulst) durch Ineinanderwachsen primär unterschiedlicher Tumoren, als =>Kombinationstumor aus Geweben einer einzigen Organanlage.

engl.: mixed tumor.

M., dysontogenetischer  
embryonales =>Teratom.

### **Mischzellagglutination**

(Coombs u. Bedford 1956) Nachweis von Blutgruppensubstanzen durch Agglutination verschiedener Zellen (Erythro-, Thrombozyten, Organzellen), die das gleiche Antigen (AG) besitzen ("Antigengemeinschaft"), durch den gleichen multivalenten Antikörper (AK). Die Probandenzellen werden mit einem definierten AK inkubiert u. anschließend gewaschen; das nachfolgende Zusetzen AG-homologer Testerythrozyten (bekannter Blutgruppe) führt bei Blutgruppenidentität zu Brückenbildung zu den AK-besetzten Zellen der Probe u. damit zu Mischagglutinen.

engl.: mixed cell agglutination (reaction).

### **Mischzustände, manisch-depressive**

Zustände mit Mischung der Symptome der Manie u. der Depression; u. zwar als agitierte Depression, gereizte (= zornige) Manie u. als manischer Stupor. Sämtlich mit simultan-kontradiktorischer u. schnell wechselnder Antriebs-/Stimmungslage. - Nach Bürger-Prinz: mischbildhafte Psychose. - vgl. =>Mischpsychose (2). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mischzyanose**

Zyanose infolge Zustroms venösen Blutes in das arterielle System unter Umgehung der Lungenkapillaren (z.B. bei Rechts-links-Shunt innerhalb des Herzens [z.B. Fallot\* Tetralogie] oder zwischen großen Gefäßen [z.B. bei offenem Ductus arteriosus nach Shuntumkehr u. bei arteriovenöser Lungenfistel]), v.a. aber bei Durchblutung minderbelüfteter Lungen(alveolar) abschnitte (d.h. bei intrapulmonaler Verteilungsstörung).

engl.: shunt cyanosis.

### **Miserere**

Etym.: latein. = erbarme dich

=>Koterbrechen.  
engl.: copremesis.

### **mismatch**

(engl.) fehlende Übereinstimmung im HLA-System zwischen Spender u. Empfänger (eines Transplantates) bei der =>Kreuzprobe (cross-match); bedeutet =>Histoinkompatibilität.

### **miso...**

Präfix "verhaßt", "verfeindet".  
engl.: miso...

### **Misoprostol**

ein Prostaglandin-Analog; bewirkt Hemmung der Salzsäuresekretion, aktiviert Bicarbonat- u. Schleimproduktion. Anw. v.a. zur Prophylaxe u. Behandlung von medikamentös bedingten Magen-Darm-Ulzera, z.B. während Applikation von Antirheumatika, Acetylsalicylsäure.

### **Mißbildung**

=>Fehlbildung.

### **Mißbrauch**

Syn.: Abusus  
pathologische Anwendung einer Droge (z.B. Alkohol, Medikamente, Nikotin); die Grenzen zur =>Abhängigkeit sind fließend.  
engl.: abuse.

### **missed abortion**

Fgb.: geburtsh  
(engl.) verhaltener =>Abort.

### **missed labour**

Fgb.: geburtsh  
(engl.) unausgiebig-frustrane oder völlig fehlende Wehentätigkeit bei abgestorbener Frucht in den letzten Schwangerschaftsmonaten ("verhaltene Frühgeburt").Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mißempfindung**

=>Dys-, =>Parästhesie.  
engl.: dysesthesia.

## **Mißhandlung**

=> Kindesmißhandlung.  
engl.: abuse.

## **Mistel**

=> Viscum album.

## **MIT:**

=> Monojodtyrosin.

## **Mitagglutination**

=> Gruppenagglutination.

## **Mitbewegung**

Syn.: Synkinese

zusätzliche unwillkür. Bewegung bei bestimmten Bewegungsakten;  
physiologisch z.B. als Armschwingen beim Gehen, als Auf- u.  
Auswärtsbewegung der Augäpfel beim Lidschluß, als Mienenspiel beim  
Sprechen (gestört durch Erkrankung des EPS u. Kleinhirns); krankhafte  
Synkinesien bei Erkrankungen der Pyramidenbahn, des EPS.  
engl.: synkinesis.

## **Mitchell\***

Biogr.: Silas Weir M., 1829-1914, Neurologe, Philadelphia

Haut

dystrophisch veränderte Haut bei Kausalgie.

M.\* Krankheit, Syndrom

=> Akromelalgie (= > Erythromelalgie).

engl.: (Weir) Mitchell's disease.

M.\* Paralyse

(1876) v.a. bei Schlafwandlern während des Einschlafens u. Aufwachens  
vorkommender schlaffer Lähmungszustand (Unmöglichkeit, die Gliedmaßen  
zu bewegen, zu sprechen, die Augen zu öffnen etc.).

## **Mitella**

Syn.: Armtragetuch

als Schlinge zu tragende (im Nacken verknotet) breite Binde (= **M. quadrangularis** s. magna) oder Dreiecktuch (= **M. triangularis**) zur breiten  
Unterstützung u. Ruhigstellung des gebeugten - dem Rumpf anliegenden -  
Unterarmes. - Bei langzeitiger Anw. Gefahr der Versteifung im  
Ellbogengelenk.  
engl.: arm sling.

## **Mitesser**



Fgb.: derm  
=>Komedo.

engl.: comedo. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **mitigatus, mitigiert**

abgeschwächt.

engl.: mitigated.

### **Mitinnervation**

über Nerven vermittelte Koppelung eines Prozesses mit einem anderen, z.B. als M. der Atmung bei Arbeit.

### **mitis**

(latein.) mild.

engl.: mild.

### **mitizid**

Milben (*engl.* = *mite*) tötend.

engl.: miticidal.

### **Mitochondrion, Mitochondrium**

Syn.: Chondriosom

stäbchenförmiges ("Chondriokont") bis kugeliges => Organell der Zellen (=> Sarkosom), das zahlreich im Zelleib der Eukaryoten vorkommt als "Kraftwerk" der Zelle für Umwandlung von Substraten in energiereiches ATP.

Besteht aus feingranulärem Grundplasma ("=>Matrix") u. 2

Elementarmembranen; von der inneren, eng der äußeren anliegenden Membran springen Falten u./oder Röhren, selten gestielte Bläschen in die Matrix vor (Crista-, Tubulus- bzw. Sacculus-Typ). Die Matrix enthält außer DNS u. RNS Ribosomen (ähnlich den Bakterien-R.) u. - wie auch die innere Membran - zu Einheiten geordnete Multienzymsysteme für

Dissimilationsprozesse (in der Matrix für den Citratzyklus u. oxidativen Fettsäureabbau; in der inneren Membran für Atmungskette [=>Cytochrome] an ATP-Bildung beteiligte Enzyme; die aerob erfolgende Energiegewinnung erfordert ständige Sauerstoffzufuhr; wird gewährleistet durch das zwischen Einatemungsluft u. Mitochondrien bestehende Sauerstoff-Druckgefälle u. den resultierenden kaskadenart. O<sub>2</sub>-Fluß zu den Zellorganellen [Gefälle bei niedrigem Sauerstoffpartialdruck der Alveolarluft in mittleren bis großen Höhenlagen reduziert; Ausgleich durch =>Bohr\* Effekt]). - Die Mitochondrien sind halbautonom: bilden einige ihrer Bauproteine, sind zu identischer Vermehrung = Reduplikation befähigt. - Ihre Schwellung (Abrundung, diffuse Aufhellung der Matrix, Verkürzung u. Fragmentierung der Cristae) ist die erste pathologische Veränderung bei Störungen des Zellstoffwechsels.

engl.: mitochondrion.

### **mitodepressiv**

bei Zellteilung (=>Mitose) den Eintritt aus der Inter- in die Prophase verzögernd oder hemmend; =>Mitosegifte.

### **mitogen, mitogenetisch**

1) Mitosen erzeugend.

2) bei der Mitose entstehend.

engl.: mitogen(et)ic.

### **Mitogene**

Substanzen, die Mitosen u. damit die Proliferation von Zellen anregen (v.a. T- u. B-Lymphozyten; zugleich Anregung der Transformation aus Stammzellen).

Die Proliferation wird durch Messung der hierbei synthetisierten DNS quantifiziert (Einsatz radioaktiv markierter DNS-Bausteine [z.B. Tritium-Thymidin =  $^3\text{H-TdR}$ ]). - Als **pflanzliche M.** (= "Phyto-M.") z.B.

Phytohämagglutinin (PHA), Concanavalin A (=>ConA), Pokeweed-Mitogen (=>PWM) u. bakterielle Lipopolysaccharide (=>LPS). - Gleicher Effekt auch durch => Lectine.

engl.: mitogens.

### **Mitomycin**

immunsuppressives u. zytostatisches Antibiotikum, gewonnen aus *Streptomyces caespitosus*; erfolgreich bei manchen lymphat. Leukämien (=> L-Asparagin).

engl.: mitomycin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mitose**

Syn.: Mitosis cellularis, Karyokinese

die "indirekte Kernteilung" im Dienste der Wachstums- u.

Zellerneuerungsprozesse. Verläuft - wie die =>Meiose - in mehreren Phasen,

deren Gesamtheit als "mitotischer Zellzyklus" bezeichnet wird. Ist

charakterisiert durch 2 Vorgänge: 1) autonome Teilung der bezügl. der DNS-

Masse bereits in der Interphase des vorausgegangenen Zellzyklus

verdoppelten =>Chromatiden; 2) Verteilung der in der Prometaphase

erkennbar werdenden, durch Längsteilung der verdoppelten Chromatiden

entstehenden Tochterchromosomen durch den sich entwickelnden =>

Spindelapparat auf die beiden neu entstehenden Zellkerne. - In der 1. Phase

(Prophase) sichtbar werden von Chromosomen unter dem Bilde eines

Knäuels ("Spirem"), Verdoppelung des => Zentriols, Verlagerung der

nummehr 2 Zentriole auf entgegengesetzte Zellpole, beginnende Bildung des

=> Spindelapparates, später - in der "Prometaphase" - sichtbar werden

längsgeteilter Chromosomen u. Verschmelzung des Zell- u. Zellkernplasmas

(Mixoplasma-Bildung). In der Metaphase Anordnung der Chromosomen im

Zelläquator ("Äquatorialplatte") durch die chromosomalen Zugfasern des

Spindelapparates unter Bildung einer sternförmigen Figur = "Monaster". In

der Anaphase Längsteilung der in der Masse verdoppelten Zentromere der Chromosomen mit endgültiger Trennung der verdoppelten Chromatiden als Tochterchromosomen, die anschließend in Richtung der entgegengesetzten Zellpole verlagert werden unter Bildung zweier sternförmiger Figuren ("Diaster"); in der Telophase Entspiralisierung der Chromosomen der beiden doppelten Chromosomensätze, Neubildung der Zellkernmembran mit Sichtbarwerden des zugehörigen Nucleolus, gefolgt von der Zellteilung ("Zytokinese"): nach gleichmäßiger Verteilung der => Zellorganellen auf die beidseits des Äquators gelegene Zellmasse erfolgt Einschnürung des Zellkörpers in Richtung des zentral (im Äquator) gelegenen - passageren - Spindelapparat-Restes u. Trennung der Zellen, die nachfolgend die typ. Interphase-Form annehmen. - Anomalien: z.B. (Pseudo-)Amitose, => Endomitose, Merokinese (= **multipolare M.**), Stathmokinese, Nichttrennen, non-congression.

M., apolare

M. ohne Spindelbildung (Chromosomen sind im =>polyploiden Restitutionskern eingeschlossen).

M., monozentrische oder **unipolare**

**Mitoseanomalie mit Bildung nur eines Asters.**

engl.: mitosis.

### **Mitosegift**

chemisches Agens, das durch Einwirkung auf den Ruhekern (G<sub>1</sub>, S oder G<sub>2</sub> der Interphase) oder auf die Mitose (oder Meiose) schädliche bis letale, meist irreversible Veränderungen der Chromosomen (z.B. Aberrationen, Pyknose, lokale Spiralisationsfehler) oder Störung des Spindelapparates oder der Plasmateilung (Bildung mehrkerniger Tochterzellen) bewirkt; dementsprechend unterschieden als Chromosomen- (= radiomimetische M.), Spindel- (= C-mitotische M.) u. Teilungsgifte. - =>Mitosehemmer.  
engl.: antimitotic.

### **Mitosehemmer**

=>Mitosegifte, die die Zellteilung in einer bestimmten Phase (meist G<sub>2</sub>) temporär blockieren; z.B. Alkaloide aus Colchicum u. Vinca.  
engl.: mitotic inhibitors.

### **Mitoseindex**

=>Zellteilungsindex (spezifiziert als Mitosestadienindex). - Inkorrekt auch als =>Mitoserate bezeichnet.

### **Mitoserate**

=>Zellvermehrungsrate, Zellteilungsrate.

### **Mitospindel**

Syn.: Fusus mitoticus

der =>Spindelapparat der Mitose.

engl.: mitotic spindle.

### **mitostatisch**

den Mitoseablauf (nach der Prophase) in irgendeiner Phase unterbrechend.

### **Mitoxantron**

ein Anthrachinon-Derivat; ein den Anthracyclinen entsprechendes zytostatisch wirksames Antibiotikum.

### **Mitra (Hippocratis)**

mittels zweiköpfiger Binde (zwei Binden aneinandergenäht) angelegter Kopfverband in Form einer Haube, gebildet aus vom Scheitel her nach beiden Seiten auseinanderstrebenden sagittalen Touren, die jeweils vorn u. hinten durch eine horizontale Tour gehalten werden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **mitral**

=>mitralis.

engl.: mitral.

### **Mitralanulusverkalkung**

Kalzifikation des Anulus fibrosus der Mitralklappe, evtl. mit Stenose-Symptomatik; eine Komplikation bei Dauerdialysepatienten.

### **Mitralherz**

das Herz bei Mitralklappenfehlern; =>Mitralkonfiguration.

engl.: mitral heart.

### **Mitral(is)...**

Wortteil Mitralklappe(nfehler).

### **mitralis**

Syn.: mitral

(latein.) zweizipflig-haubenförmig (einer Bischofsmitra ähnlich); z.B. *kard*

Valva mitralis, =>Mitralklappe.

engl.: mitral; bicuspid.

### **Mitralklappe**

Syn.: Valva mitralis

=>Valva atrioventricularis sinistra.

engl.: mitral valve.

### **Mitralklappenanomalie, Typ Ebstein**

angeborene Mitralklappenfehlbildung mit Verlagerung des dorsalen Segels in Richtung Herzventrikel; oft besteht eine Mitralklappeninsuffizienz.  
engl.: Ebstein-like malformation of the mitral valve.

### **Mitral(klappen)atresie**

angeborenes Fehlen der Mitralklappe; das Lungenvenenblut tritt meist durch ein offenes Foramen ovale oder einen Ostium-secundum-Defekt in den rechten Vorhof über; evtl. auch Kombination mit anderen Fehlbildungen (z.B. Ventrikelseptumdefekt, Transposition der großen Arterien, Truncus arteriosus communis).  
engl.: mitral valve atresia.

### **Mitralklappendilatation**

die Aufdehnung einer stenosierten Mitralklappe mittels Ballonkatheter; => Ballonvalvuloplastie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mitral(klappen)fehler**

=> Mitralvitium.

engl.: mitral valve defect.

### **Mitral(klappen)insuffizienz**

Schlußunfähigkeit der Mitralklappe infolge Überdehnung des Klappenringes (=> Anulus fibrosus), v.a. aber infolge Schädigung (Schrumpfung, Zerstörung) oder Fehlbildung der Segelklappen bzw. der zugehörigen Papillarmuskeln. Als erworbene M. v.a. nach rheumatischer Karditis, bakterieller Endokarditis, nach => Hinterwandinfarkt, bei koronarer Herzkrankheit, Mitralklappenprolapseyndrom (=> Midsystolic-click-Syndrom), Fibroelastosis endocardica, myxomatöser Klappendegeneration (=> Barlow\* Syndrom = => floppy valve), Marfan\* Syndrom u. nach Papillarmuskelabriß; angeboren z.B. bei Spalt des aortalen Segels bei Ostium-primum-Defekt, bei persistierendem Atrioventrikularkanal, bei Endokardkissendefekt, sekundär bei Vitien mit großem Shuntvolumen, bei ektopischem Papillarmuskel. Symptome: Palpitationen, Extrasystolen (später absolute Arrhythmie mit Vorhofflimmern), Dyspnoe, Links(herz)versagen (mit Lungenödem, Hämoptysen), evtl. beidseitiges Versagen; der Spitzenstoß ist nach unten-außen verlagert, verbreitert u. hebend = hyperdynamisch (durch exzentrische Linkshypertrophie); der 1. Herzton (HT) ist leise, evtl. aber akzentuiert, der 2. HT evtl. gespalten; bei linksventrikulärer Volumenbelastung tritt evtl. ein 3. HT auf; ferner - als Leitsymptom - ein mittel- bis hochfrequentes systolisches Geräusch (als => Holosystolikum; => Herzfehler); EKG: P sinistrotoriale, Linkshypertrophie; Röntgenbild: Erweiterung des linken Vorhofs, z.T. extreme Dilatation des linken Ventrikels, Lungenstauung, evtl. Zeichen der pulmonalen Hypertonie; Echokardiographie: beschleunigte frühdiastrische

Rückwärtsbewegung des anterioren Segels; Herzkatheterismus: ausgeprägte v-Welle der Druckkurve des li. Vorhofs (höher als a-Welle) u. gleichsinnige Veränderung des Pulmonalkapillardruckes. Die Abschätzung des => Regurgitationsvolumens ist z.B. aus Röntgendaten (Ventrikulangiographie) u. der Indikatorverdünnungsmethode möglich. Korrektur erfolgt v.a. durch Herzklappenprothese.

engl.: mitral (valve) insufficiency; mitral regurgitation.

### **Mitralklappenprolapsyndrom**

=> Mitralsegelprolaps.

engl.: mitral leaflet prolapse.

### **Mitral(klappen)stenose**

Enge der Mitralklappenlichtung, z.B. durch Verdickung (evtl. auch Verkalkung) der Klappensegel, Verlötung der Kommissuren, Verkürzung u. Verklebung der Chordae tendineae. Angeboren (u. evtl. mit anderen angeborenen Herzfehlern kombiniert) oder erworben, u. zwar v.a. infolge rheumatischer Karditis oder bakterieller Endokarditis. Symptome (v.a. bei auf die Hälfte reduziertem Lichtungsbereich): Leistungsminderung, Belastungsdyspnoe, -husten, nächtliche Dyspnoe-Paroxysmen u. Orthopnoe, Lungenödem, Hämoptysen, Neigung zu Bronchitis u. systemarteriellen Embolien, Belastungsschwindel, Facies mitralis (Lippenzyanose u. Wangenlividität), periphere Zyanose, kühle Gliedmaßen, kleiner, evtl. (frühzeitig) unregelmäßiger u. inadäquater Puls, paukender 1. Herzton, präsysolisches Crescendogeräusch, Mitralöffnungston, diastolisches Decrescendo; EKG: P mitrale, oft aber totale Irregularität (Vorhofflimmern), Rechtshypertrophie, P cardiale; Röntgenbild: großer linker Vorhof, Zeichen der Lungenstauung (mit => Kerley\* Linien), kleiner linker Ventrikel. Echokardiographie: Verlangsamung der frühdiastolischen Vorwärtsbewegung des anterioren Klappensegels; Herzkatheterismus: Erhöhung des mittleren Vorhofdruckes links (=> Druckgradient) u. des mittleren Pulmonalkapillardruckes, im Vergleich zur v-Welle erhöhte a-Welle. - Später evtl. pulmonale Hypertonie u. Rechtsherzinsuffizienz. - Korrekturmöglichkeiten: => Ballonvalvuloplastie, Kommissurotomie, Implantation einer Herzklappenprothese.

engl.: mitral (valve) stenosis.

### **Mitralkonfiguration**

die für Mitralklappenfehler typische Veränderung der => Herzsilhouette: Vergrößerung des "Schattens" des linken Vorhofs bei überwiegender Mitralklappenstenose (mit Dorsalverlagerung der Speiseröhre) u. Erweiterung des Pulmonalarterienbogens (infolge Stauung im kleinen Kreislauf; evtl. mit Kerley\* B-Linien im Untergeschoß), Zeichen der Hypertrophie u. Dilatation des rechten Ventrikels; dadurch verstrichene Herztaile mit vorspringendem Pulmonal- u. Vorhofbogen (v.a. bei Stenose: "stehende Eiform").

engl.: mitral configuration.

### **Mitralöffnungsfläche**

Syn.: MÖF

die aus hämodynamischen oder dopplersonographischen Daten errechnete oder im zweidimensionalen Echokardiogramm planimetrisch bestimmte diastolische Öffnungsfläche der Mitralklappe; normal zwischen 4 u. 6 cm<sup>2</sup> beim Erwachsenen.

### **Mitralöffnungston**

Abk.: MÖT

Fgb.: kard

frühdiaastolischer, meist scharfer, hochfrequenter ("Wachtelschlag"; mit Klappenverkalkung zunehmend dumpfer u. leiser) Extraton bei Mitralstenose (P. m. über Herzspitze). Der Abstand zum Aortenton (sog.

"**Mitralöffnungszeit**") wird mit zunehmendem Schweregrad kürzer (hängt vom Vorhofdruck ab; Mittelwert: 0,07 sec).

engl.: mitral opening tone; m. o. sound.

### **Mitral-P**

=>P mitrale.

### **Mitralsegelprolaps**

Syn.: Mitralklappenprolapssyndrom, Papillardysfunktion, Click-Syndrom, Barlow\* Syndrom, Syndrom des wogenden Mitralsegels, Floppy-valve-Syndrom

primäre oder sekundäre (d.h. bei angeborener Texturstörung i.S. myxomatöser Degeneration [z.B. bei Marfan\* Syndrom] oder z.B. bei Myokarditis, koronarbedingter Papillarmuskelschämie) Funktionsabweichung der Mitralklappe als holosystolische ("Hängemattenphänomen") oder plötzliche mesosystol. Dorsalbewegung der Herzklappe (= Prolaps in Richtung Vorhof), einhergehend mit typischem, echokardiographisch nachweisbarem mittelsystolischem =>Click (übriger Auskultationsbefund variabel). Meist symptomlos, evtl. aber Herzstiche, Palpitationen, Pulsunregelmäßigkeiten; bei ausgeprägter Form mit Mitralinsuffizienz einhergehend, Endokarditisneigung, auch plötzl. Herztod. - =>floppy valve.

engl.: mitral leaflet prolapse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mitralvitium**

Mitralklappenfehler; =>Mitralklappeninsuffizienz, -stenose.

engl.: mitral (valvular) defect.

M., kombiniertes

Herzklappenfehler mit Verengung u. Schlußunfähigkeit der Mitralklappe.

### **Mitralzellen**

pyramidenartige Nervenzellen des Bulbus olfactorius; die Dendriten sind als "Riechpinsel" an den Glomerula olfactoria beteiligt, die Neuriten sammeln

sich als markhaltige Fasern im Tractus olfactorius (2. Neuron der Riechbahn).  
engl.: mitral cells.

### **Mitsuda\*(-Hayashi\*) Reaktion**

=> Lepromin-Reaktion.  
engl.: Mitsuda reaction.

### **Mittel...**

=> Zentral...

### **Mittelbauch**

Syn.: Mesogastrium  
der Bauchabschnitt zwischen Epi- u. Hypogastrium; die Regiones umbilicalis  
u. lateralis dextra u. sinistra.  
engl.: midabdomen.

### **Mittelblutung**

Syn.: Intermenstrualblutung  
gelegentlich in der Mitte des Menstruationszyklus - in Zusammenhang mit der  
Ovulation - eintretende uterine Blutung.  
engl.: midcycle bleeding.

### **Mitteldruck, arterieller**

Abk.:  $P_m$   
der Durchschnitt aller während der Pulsdauer auftretenden  
Arteriendruckwerte (Integral aus Pulsdruckkurve/Pulsdauer).  
engl.: mean arterial pressure.

### **Mittelfach**

der Mittelhandhohlraum zwischen Daumen- u. Kleinfingerballen, begrenzt  
von der Palmaraponeurose bzw. von Mittelhandknochen u.  
Zwischenknochenfaszie nebst -muskeln; enthält die Sehnen der langen  
Fingerbeuger, die Mm. lumbricales, Fingergefäße u. -nerven.

### **Mittelfeld**

Fgb.: röntg  
das mittlere => Lungenfeld.  
engl.: middle field. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Mittelfell**

=> Mediastinum.  
engl.: mediastinum.



### **Mittelfuß**

=>Metatarsus.  
engl.: midfoot.

### **Mittelfußgeschwulst**

=>Deutschländer\* Fraktur.

### **Mittelgesichtsfraktur**

Sammelbegriff für Oberkieferbrüche verschiedenen Typs (=Le Fort\* Linien).  
engl.: midfacial fracture; fracture of the maxilla; craniofacial dysjunction f.  
M., laterale  
M. als - evtl. nur einseitiger - Jochbein-, Jochbogen-, Augenhöhlenbruch.  
M., zentrale  
M. des Typs Le Fort I u. II. - Ferner vollständiger Abriß des Mittelgesichts von der Schädelbasis (= Le Fort III). - =>Guérin\* Fraktur.

### **Mittelhand**

=>Metacarpus. - vgl. =>Mittelfach.  
engl.: metacarpus.

### **Mittelhirn**

=>Mesencephalon.  
engl.: midbrain.

### **Mittelhirnschaden**

Symptomatik bei Mittelhirnverletzung bzw. supratentorieller Raumforderung (z.B. bei Hirnödem, tentorieller Hernie); äußert sich in erhöhtem Muskeltonus (im Extremfall Streckkrampf aller Gliedmaßen), Unruhe, evtl. Divergenz der Augäpfel, Pupillenanomalien (im Schwerstfall: Mittel- bis Weitstellung, Erlöschen des Lichtreflexes), Schwäche bis Erlöschen des Kornealreflexes, kephalookularem Reflex (= "=> Puppenkopfphänomen"; bei Schwerstschaden evtl. nur noch einseitig oder dissoziiert), =>Déviation conjugué zur Spülungsseite bei Eiswasserspülung.  
engl.: midbrain lesion.

### **Mittelhirnsyndrom**

Symptomatik bei Hirneinklemmung im Tentoriumschlitz; =>Mittelhirnschaden.  
engl.: midbrain syndrome.

### **Mittellagetyp**

Fgb.: kard

Normaltyp im EKG (=>Positionstypen).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von

Herd Software Entwicklung.

### **Mittellappenresektion**

Fgb.: urol

=>Prostataresektion.

engl.: median lobe resection.

### **Mittellappensyndrom**

Syn.: Graham\*-Burford\*-Meyer\* Syndrom

fast stets eine Obstruktionsatelektase des Mittellappens durch Verschluss eines oder beider Mittellappenbronchien, bedingt durch Entzündung (z.B. Tuberkulose), benigne oder maligne Tumoren. Klinik: Husten, pfeifendes Atmen, rezidivierende Pneumonien. Endoskopischer Nachweis der Verschluss- oder Einengungsursache möglich. - vgl. =>Lingulasyndrom.

engl.: right middle-lobe syndrome.

### **Mittelliniensyndrom, zerebellares**

=>Kleinhirn-Syndrom.

engl.: cerebellar vermis syndrome.

### **Mittelmeeraanämie**

=>Thalassämie.

engl.: Mediterranean anemia.

### **Mittelmeerfieber**

1)=>Brucellosis, i.e.S. das v.a. durch Milch erkrankter Tiere übertragene "Maltafieber" des Menschen durch *Brucella melitensis*. Nach Inkubationszeit von 8-21 Tg. treten unspezifische Prodromalerscheinungen u. eine 2- bis 3wöchige =>Febris undulans auf mit Hepato-Splenomegalie, Neuralgien, Arthritiden, evtl. Orchitis, Epididymitis, Pneumonie; auch typhöse Bilder.

engl.: Mediterranean fever; brucellosis.

2)M., familiäres:=>**Siegal\*-Cattan\*-Mamou\*** Krankheit.

engl.: familial periodic disease.

### **Mittelmeer(-Zecken)fleckfieber**

=>BoutonneuseFieber.

engl.: Mediterranean exanthematous fever.

### **Mittelmeerleishmaniase**

=>Kinderleishmaniase; =>Kala-Azar.

engl.: Mediterranean leishmaniasis.

### **Mittelohr**

=>Auris media.  
engl.: middle ear.

### **Mittelohrchirurgie, rekonstruktive**

Mikrochirurgie zur funktionellen u. anatomischen Wiederherstellung von Strukturen des Mittelohres; =>Tympanoplastik. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mittelohrentzündung**

=>Otitis media.  
engl.: inflammation of the middle ear.

### **Mittelohrschwerhörigkeit**

=>Schalleitungsschwerhörigkeit.  
engl.: middle ear deafness.

### **Mittelohrsklerose**

=>Otosklerose.  
engl.: sclerosis of the middle ear.

### **Mittelschatten**

Fgb.: röntg  
die gemeinsame Schattenfigur der Mediastinalorgane (Herz, Pulmonalarterienstamm u. zugehörige Begleitvenen, Aorta; i.w.S. einschließlich Speiseröhre, Trachea, Sternum, Wirbelsäule).  
engl.: median shadow.

### **Mittelschmerz**

Fgb.: gyn  
=>Intermenstrualschmerz.  
engl.: intermenstrual pain; mittelschmerz.

### **Mittelschnitt**

Fgb.: chir  
medianer =>Bauchdeckenschnitt.

### **Mittelstrahlurin**

eine im mittleren Abschnitt der Harnentleerung (=>Miktion) nach besonders sorgfältiger Reinigung der Eichel bzw. des weibl. Genitales (u. unter Labienspreizung) steril aufgefangene Harnportion als *bakt* Untersuchungsmaterial für eine diagnostische Kultur.

engl.: midstream urine; clean catch technic.

### **Mittelstück**

1) der mitochondrienreiche Teil des => Spermiums zwischen Hals- u. Schwanzteil.

engl.: middle piece.

2) Teil des Nephrons, bestehend aus der Pars recta (setzt das Überleitungsstück der Henle\* Schleife fort) u. Pars contorta; geht im Verbindungsstück in das Sammelrohr über. - => Tubulus. - Das Epithel besitzt einzelne Mikrovilli (aber ohne Saumbildung).

engl.: ascending part of Henle's loop.

3)

Fgb.: serol

die Komponente C'1 des => Komplement(system)s.

### **mixed connective tissue disease**

(engl.) Mischkollagenose, das => Sharp\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **mixed lymphocyte culture**

Abk.: MLC

(engl.) gemischte => Lymphozytenkultur.

### **Mixoplasma**

Fgb.: zytol

das während der Prophase der Mitose, nach Zerfall der Kernmembran in Vesikel entstehende, zentral gelegene Kern-Zell-Mischplasma.

### **Mixoskopie**

Syn.: Skoptolagnie

sexuelle Erregung u. Befriedigung durch Beobachten des Geschlechtsaktes anderer; vgl. => Skop(t)ophilie.

engl.: mixoscopia.

### **Mixt.**

Fgb.: pharm

=> Mixtura.

### **Mixtura**

Abk.: Mixt.

durch Mischen u./oder Lösen mehrerer Bestandteile erhaltenes Arzneimittel (=> Elixier).

engl.: mixture.

M. agitanda  
Schüttelmixtur (=>Lotio).

### **Miyagawanellen**

Sammelbegriff für Krankheiten durch Miyagawanellen: z.B. Lymphopathia venerea, Katzenkratzkrankheit, Psittakose-Ornithose (u. andere einschlägige atyp. Pneumonien), Trachom, okulogenitale Chlamydozoonose, Reiter\* Krankheit.

engl.: miyagawanelloses.

### **Mizelle**

Bezeichnung für kleine (etwa Kolloidteilchen-große) Bereiche in einer kolloidalen Lösung, die sich durch besondere Beschaffenheit (Kristallstruktur; als Molekülverband etc.) von der Umgebung abheben; =>Lipid-Mizelle.

engl.: micelle.

### **Mizuo\* Phänomen**

beim Oguchi\* Syndrom (angeborene Nachtblindheit) das Wiederauftreten der normalen roten Farbe des - grauweißlich verfärbten - Augenhintergrundes nach mehrstündigem Aufenthalt im Dunkeln (mit verzögerter Adaptation).

engl.: Mizuo phenomenon.

### **mJ**

Milli-Joule (= 10<sup>-3</sup> Joule).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **MJT:**

**Monojodtyrosin.**

### **MKG:**

1)=>**Mechanokardiographie.**

2)**Magnetokardiographie.**

### **M-Kolonie**

Fgb.: bakt

Kolonieform von visköser ("mukoider") Konsistenz bei Bakterien, die eine Kapsel oder kapselähnliche Bestandteile produzieren.

engl.: M colony; mucoid colony.

### **MKR:**

=> **Meinicke\* Klärungsreaktion.**

**MKS-Virus**

das der Gattung Aphthovirus zugehör. Virus als Erreger der =>Maul- u. Klauen-Seuche.

**MLC:**

(engl.) **mixed lymphocyte culture** (=>gemischte Lymphozytenkultur).

**M-Linie**

Mittellinie des =>Sarkomers.

**MLK:**

**minimale Letalkonzentration**, =>MBC.

engl.: MBC.

**MLR:**

1) **Mikro-Liquorreaktion**.

2)(engl.) **mixed lymphocyte reaction** (= gemischte => Lymphozytenkultur).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**MM:**

=>Muttermund.

**Mm.**

Musculi (Mehrzahl von =>Musculus).

**MMG:**

**Magnetomyographie** bzw. -gramm.

**MML:**

Syn.: **MMoL**

**myelomonozytäre** =>Leukämie.

**MMN-Syndrom**

autosomal-dominant erbliche familiäre Krankheit mit **multiplen Mukosaneuromen** (oder Neurofibromen) in Kombination mit endokriner => Polyadenomatose (v.a. mit Schilddrüsentumoren i.S. des medullären Karzinoms, seltener mit =>Phäochromozytom oder Nebenschilddrüsenadenomen).

engl.: mucosal neuroma syndrome; multiple endocrine neoplasia-type 2 B.

**M-mode**

(engl.) Ultraschalldiagnostik-Verfahren mit **M**otion-Modulation (Time-motion-Betrieb).

**MMS**

das **M**onozyten-**M**akrophagen-**S**ystem = das =>retikulohistiozytäre System ohne seine retikulären Zellen u. Fibrozyten; auch als MPS bezeichnet (= => mononukleäres **P**hagozytensystem).

**MM-Virus**

ein Stamm des =>Cardiovirus.

**Mn:**

**M**angan.

engl.: Mn. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**MN:**

Fgb.: serol

=>MNSs-System.

**Mnemasthenie**

Gedächtnisschwäche.

engl.: mnemasthenia; impaired memory.

**Mneme**

(griech.) Gedächtnis; die Fähigkeit organischer Substanzen der lebenden Zelle, =>Engramme (= Gedächtnisspuren) zu bewahren u. zu reproduzieren; auch Grundlage der Vererbung (Informationstheorie der modernen Genetik:

**Mnemismus**).

engl.: mneme; memory.

**mnemisch, mnestisch**

das Gedächtnis betreffend.

engl.: mnemic; mnestic.

mn.-assoziative Störungen

=>Aphasie, Ataxie, Agnosie etc. infolge Verlustes der Erinnerungsvorstellungen.

engl.: mnestic-associative disturbance.

**MNSAR**

mittlere normalisierte systolische Auswurfrate; =>MNSER.

### **MNSER**

(engl.) **mean normalized systolic ejection rate**; ist definiert als das Verhältnis von linksventrikulärer Auswurfraction (LVEF) zur linksventrikulären Austreibungszeit (LVET).

### **MNS-Syndrom**

**M**üdigkeit(bzw. Erschöpfung)-**N**ervosität-**S**chlaflosigkeit als Zivilisationskrankheit aller Lebensalter, v.a. aber als Trias der beginnenden Hirnsklerose.

### **MNSs-System**

ein vom ABO-System genetisch, serologisch u. biochemisch unabhängiges komplexes Blutgruppensystem mit den - nur am Erythrozyten nachweisbaren (membrangebundenen) - Faktoren M, N sowie S u. s, wobei erstere mit letzteren fest gekoppelt sein können. Nachweisbar durch Seren mit Anti-M, -N, -S. Gruppensubstanzen: an Galaktose gebundene Neuraminsäure. Die kodierenden Gene befinden sich im Chromosom 4. Es kommen Varianten vor (z.B. M<sub>1</sub>, M<sub>g</sub>, M<sub>k</sub>, M<sub>c</sub>). - An die Haplotypen des Systems (MS, Ms, NS, Ns) sind zahlreiche "=> Satellitengruppen" gebunden, u. zwar v.a. der => Miltenberger-Serie (z.B. M<sup>SMi . IIII</sup>/M<sup>SMi . V</sup>) u. der => Hunter-Henshaw-Serie (mit Antigen Hu bzw. He). Das System ist für Transfusionszwischenfälle u. Neugeborenenerythroblastose ohne Bedeutung, aber forensisch wichtig, z.B. für =>Vaterschaftsausschluß.  
engl.: MNSs blood group.

### **Mo**

Fgb.: chem  
=>**Molybdän**.

engl.: Mo.

Mo.

Abkürzung für Morphin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Moberg\* Test**

Biogr.: Erik M., geb. 1905, Chirurg, Göteborg:  
=>Ninhydrintest.

### **mobilis**

(latein.) beweglich, v.a. *path* abnorm beweglich, z.B. =>Ren mobilis (Wanderniere).



### **Mobilisationstherapie**

Anw. dehnender Grifftechniken zur Gelenkmobilisierung (einschließlich der Wirbelsäule) bei Krankheiten des Bewegungsapparates, v.a. bei schmerzhaften Bewegungseinschränkungen (=>manuelle Medizin). - I.w.S. auch die Sitz-, Geh- u. Bewegungsübungen ("=>Krankengymnastik") zur Anregung des Kreislaufs; als Thrombose-, Embolie-, Pneumonieprophylaxe bei Bettlägerigen.

### **Mobilisierung**

1)das aktive u. passive (z.B. durch Brisement, Quengeln, translatorisches Gleiten i.S. des =>joint play) "Wiederbeweglichmachen" eines Gelenkes nach Ruhigstellung.

2)allg. krankengymnastische Maßnahmen mit dem Ziel der Wiedererlangung der Gehfähigkeit bettlägeriger Patienten.

engl.: mobilization.

### **Mobilität**

Beweglichkeit; i.e.S. die aktive Beweglichkeit in einem Körpergelenk (vgl. => Motilität; =>Neutral-Null-Methode).

engl.: mobility.

### **Mobin\*-Uddin\* Schirmfilter**

ein =>Kavafilter zur Prophylaxe der Lungenembolie; nach kaudal gerichteter Miniaturschirmfilter mit sechs flachen Stahlspeichen; wird perkutan in die V. cava vorgeschoben; wegen der hohen Komplikationsrate (Kavaverschluß) heute nicht mehr gebräuchlich.

### **Mobitz\* Typ**

Syn.: **M.\* Block**

Unterscheidung des AV-Blockes II. Grades in 2 Typen nach Mobitz; **Typ 1** ist identisch mit =>Wenckebach\* Periode. - Der seltenere **Typ 2** beruht auf pathologischer Verlängerung der absoluten Refraktärzeit des AV-Knotens; bei regelmäßigem oder unregelmäßigem Ausfall von Kammersystolen bleibt hier die PQ-Zeit der übergeleiteten Herzaktion im Gegensatz zum Typ 1 immer konstant. - vgl. =>dropped beat.

engl.: Mobitz block.

### **MOD**

(engl.) =>**Maturity-Onset-Diabetes**.

### **Modalität**

=>Empfindungsmodalität.

engl.: modality. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Moderatorband**

Trabecula septomarginalis; Muskelbalken zwischen dem Septum interventriculare u. freier rechtsventrikulärer Wand. Das M. ist die Basis des Musculus papillaris anterior.

### **Modifikationen**

Fgb.: genet

die von einem Genotyp unter verschiedenen inneren oder äußeren Entwicklungsbedingungen (z.B. während der Ontogenese) erzeugten Phänotypen; =>Variation. Sexuell nicht vererbbar. - vgl. =>Dauermodifikation.

### **Modifikationsgene**

Syn.: **Modifikatoren**

Gene, die die phänotypische Wirkung eines Hauptgens quantitativ verändern, mit ihm aber nicht allel sind.

engl.: modifying genes; m. factors; modifiers.

### **Modiolus PNA**

die Schneckenspindel; die knöcherne Achse der Ohrschnecke. Bildet die Innenwand des Canalis spiralis cochleae; enthält einen spiraligen Kanal (für =>Ganglion spirale cochleae Akustikusfasern).

### **Modul**

Fgb.: kybern

Baugruppe für die elektronische Kontrolle eines geschlossenen Systems bzw. 1 oder mehrerer Funktionen desselben; registriert kontinuierlich u. errechnet (durch Computer) die Arbeitswerte; z.B. das =>Cardiac-Output-Modul(R) (für Berechnung der Herzminutenvolumina bei Anw. der Thermodilutionsmethode), => Ventilator-Modul(R) (Element eines Beatmungsmonitors; registriert kontinuierlich Druck- oder Strömungsverläufe, errechnet Druckwerte).

engl.: module.

### **Modulation**

Fgb.: physiol

durch Reize bzw. Signale bedingte, leicht reversible Änderung eines Funktionsablaufes (vgl. =>Motoneuron) bzw. *histol* des Funktionszustandes einer Zelle (hierbei allgemein auf der gleichen Ebene der Differenzierung).

engl.: modulation.

### **MODY**

=>Maturity-Onset-Diabetes.

### **Moebius\***

Biogr.: Paul J. M., 1853-1907, Neurologe, Leipzig  
Syndrom

1)angeborene oder frühmanifeste motorische Ausfälle v.a. im Bereich der Hirnnerven III, VI u. VII (seltener V, XI, XII) infolge Agenesie bzw. Atrophie der Ganglienzellen der Hirnnervenkerne ("infantiler =>Kernschwund"); am häufigsten als beidseitige Abduzens- u. =>Fazialislähmung.  
engl.: Moebius syndrome.

2)periodische =>Okulomotoriuslähmung mit Neuralgien.

M.\* Zeichen

Konvergenzschwäche bei Basedow-Exophthalmus. Beim Blickwechsel von der Decke auf die Nasenspitze konvergiert das eine Auge voll, das andere nur sehr kurz oder gar nicht (weicht seitlich ab).

engl.: M. sign.

### **Moeller\*-Barlow\* Krankheit**

Biogr.: Julius O. L. M., 1819-1887, Chirurg, Königsberg; Sir Thomas B.

Syn.: rachitischer Säuglingsskorbut

Vitamin-C-Mangelsyndrom beim älteren Säugling u. Kleinkind. Symptome: weinerliche Stimmung, Appetitlosigkeit, subfebrile Temperatur, Infektanfälligkeit, Blutungsneigung (insbes. Zahnfleischblutungen), Schwellung u. Schmerzhaftigkeit der Gliedmaßen (bes. des Oberschenkels; =>Hampelmann-Phänomen, Schmerzlähmung) durch gelenknahe subperiostale Blutergüsse (die oft verkalken), Verknöcherungsstörungen des Skeletts (d.h. der enchondralen Ossifikation; führt zu =>"Rosenkranz"-Bildung, Osteoporose der Röhrenknochen, Trümmerfeldzonen); evtl. Megaloblastenanämie. Häufig mit Vitamin-D-Mangel kombiniert.

engl.: infantile scurvy.

M.\*-Hunter\* Glossitis

Entzündung der Zungenschleimhaut bei schwerer, v.a. bei perniziöser Anämie; führt zu Atrophie (=>Lingua glabra); geht einher mit Zungenbrennen u. -parästhesien.

engl.: Moeller's glossitis; chronic lingual papillitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mönckeberg\* Sklerose**

Biogr.: Johann G. M., 1877-1925, Pathologe, Bonn

spangenförmige Verkalkung (z.T. Verknöcherung) der Tunica media der Gliedmaßenschlagadern (zu "Gänsegurgelarterien") auf dem Boden einer fettigen Degeneration. Von der Arteriosklerose unabhängig; vielfach bei männlichen Diabetikern.

engl.: Moenckeberg's degeneration; M.'s medial sclerosis.

### **MÖT**

=>Mitralöffnungston.

### **Möwenschrei(geräusch)**

Fgb.: kard  
=>Sea-gull-Geräusch.  
engl.: sea-gull murmur.

### **MOF**

(engl.) Abk. für **multiple organ failure** (= =>Multiorganversagen).

### **Mofette**

Kohlendioxid fördernde (trockene) Gasquelle vulkanischen Ursprungs. Für Balneotherapie (u.a. Herz-Kreislauf-Beschwerden) genutzt.

### **mogi...**

Wortteil "erschwert", "schmerzhaft".  
engl.: mogi...

### **Mogigraphie**

=>Schreibkrampf.  
engl.: mogigraphy.

### **Mogilalie**

=>Dyslalie.  
engl.: mogilalia.

### **Mogiphonie**

spastische =>Dysphonie.  
engl.: mogiphonia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mohnvergiftung**

Vergiftung durch übermäßigen Genuß von Mohnsamen (=>Papaver), z.B. in Mohntorte; äußert sich in Benommenheit, Darm-, evtl. Atemlähmung.  
engl.: poppy-seed poisoning.

### **Mohrenheim\* Grube**

Biogr.: Joseph Jak. v. M., 1759-1799, Chirurg, Wien, St. Petersburg  
=>Trigonum deltoideopectorale.

### **Mohs\* Härteskala**

Biogr.: Friedrich M., 1773-1839, Mineraloge, Wien  
nach Ritzhärte geordnete Reihe von Mineralien (jedes vermag die vorangehenden zu ritzen): 1 = Talk, 2 = Gips, 3 = Kalkspat, 4 = Flußspat, 5 =

Apatit, 6 = Feldspat, 7 = Quarz, 8 = Topas, 9 = Korund, 10 = Diamant.

### **MOK:**

**maximale =>Organkonzentration** von Fremdstoffen, Stoffwechselprodukten. -  
vgl. =>kritisches Organ.

### **Mol**

Basiseinheit der Stoffmenge im SI-System; definiert als die Menge, welche aus ebenso vielen Elementareinheiten (Teilchen) besteht, wie Atome in 0,012 kg des Nuclids  $^{12}\text{C}$  enthalten sind; 1 Mol =  $6,022169 \cdot 10^{23}$  Stück.  
engl.: mole.

### **Mola (uterina)**

Syn.: Mole

Fgb.: gyn

entwicklungsgestörtes Ei (=>Abortivei); unterschieden als =>Embryonal-,  
Wind-, Blut-, Fleisch-, Blasen-, Stein-, Trauben-, Breus\* Mole.

engl.: mole.

M. bothryoides

Traubenmole.

M. carnosa

Fleischmole.

engl.: fleshy m.

M. hydatidosa

Syn.: M. vesicularis

Blasenmole (ist als **M. maligna** destruierend).

engl.: vesicular m.

M. sanguinolenta

Blutmole.

engl.: blood m.

### **molal**

=>Molalität betreffend. - vgl. =>molar.

engl.: molal.

### **Molalität**

in Mol definierte Konzentration eines gelösten Stoffes pro kg Lösungsmittel.

engl.: molality.

### **molar**

Abk.: mol., m, M

1)

Fgb.: chem

die =>Molarität betreffend; ersetzt durch Mol/l (SI-Einheit); vgl. =>molal.

2)

Fgb.: anat  
die Mahlzähne = **Molaren** (=>Dentes molares) betreffend.  
engl.: molar. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Molarität**

in Mol definierte Konzentration eines gelösten Stoffes pro Liter Lösung.  
engl.: molarity.

### **Mole**

Fgb.: gyn  
entwicklungsgestörtes Ei, =>Mola.  
engl.: mole.

### **Molekül**

aus 2 oder mehr Atomen bestehendes, durch chemische =>Bindungskräfte in einem abgesättigten, elektrisch neutralen Zustand zusammengehaltenes Gebilde definierter stöchiometrischer Zusammensetzung. Die kleinste Stoffeinheit, die in der Regel in allen Aggregatzuständen unverändert bleibt; =>Molekular..., =>Makromolekül.  
engl.: molecule.

### **Molekularbiologie**

Lehre von der molekularen Struktur u. Funktion der Nucleinsäuren (Information, Reduplikation bzw. Replikation etc.: Molekulargenetik) u. der Eiweißkörper, v.a. der Enzyme; umfaßt ferner die Struktur u. Vermehrung der Viren, die molekularen Vorgänge bei biologischer Katalyse, bei Stofftransport, Nervenfunktion u. Strahlenwirkung (=>Treffertheorie) sowie alle Lebenserscheinungen, die auf die Wechselwirkung von Atomen u. Molekülen zurückzuführen sind.  
engl.: molecular biology.

### **Molekulargenetik**

=>Molekularbiologie.  
engl.: molecular genetics.

### **Molekulargewicht**

Abk.: MG  
Syn.: Molekularmasse, molare Masse  
die Summe der Atomgewichte aller ein Molekül bildenden Atome; d.h. die Masse eines Moleküls (bei Isotopengemischen eines "mittleren" Moleküls), bezogen auf das Kohlenstoff-Isotop  $^{12}\text{C}$  (= 12; Angabe in Dalton [D]).  
engl.: molecular weight; molecular mass.

### **Molekularkrankheiten**

erbliche Krankheiten infolge von Mutationen, welche bestimmte normale biochemische Syntheseketten unterbrechen oder fehlsteuern; => Enzymopathie.  
engl.: molecular diseases.

### **Molekularmasse**

neuere Bezeichnung für =>Molekulargewicht.  
engl.: molecular mass.

### **Molekularverstärker**

der sog. =>Maser, dessen Energie von der induzierten Emission elektromagnetischer Strahlungsenergie durch quantenmechanische Systeme (z.B. Moleküle, Atome, Ionen) geliefert wird.  
engl.: maser. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Molenschwangerschaft**

Schwangerschaft mit Bildung einer Mole; =>Abortivei.  
engl.: molar pregnancy.

### **Molimina**

Beschwerden im Zusammenhang mit einer Krise oder Blutung (z.B. **M. menstrualia**).

### **Molitor**

1)  
Fgb.: entomol  
Tenebrio molitor ("Mehlkäfer"); dient als Testobjekt für Insektizide.  
2)  
Fgb.: virol  
alter Gattungsname für Viren v.a. der Papova-Gruppe.

### **Molke**

das nach Casein- u. Fettabscheidung verbleibende "Milchserum"; enthält Milchzucker, Proteine (Lactalbumine, Lactoglobulin), mütterliche Antikörper, Mineralsalze, Vitamine etc., als **Fett-M.** ("Sirte") bis 1% Fett.  
engl.: whey.

### **Molkereigrippe**

=>Leptospirosis pomona.

### **Moll\* Drüsen**

Biogr.: Jakob A. M., 1832-1914, Augenarzt, Utrecht  
=>Glandulae ciliares.  
engl.: Moll's glands.

### **Mollaret\* Antigen**

Biogr.: Pierre M., französ. Kinderarzt, Paris  
Antigen, hergestellt aus Lymphknoteneiter an Katzenkratzkrankheit erkrankter Personen; Diagnostikum für diese Krankheit (d.h. für den **M.\*-Debré\* Hauttest**).

### **mollis**

(latein.) weich.  
engl.: soft.

### **Molluscum**

1)

Fgb.: zool

Molluske = Weichtier (z.B. Schnecken).

engl.: mollusk.

2)

Fgb.: dermat.

weicher Hauttumor.

M. contagiosum Bateman\*, M. epitheliale

Syn.: M. varioliforme, Dellwarze

wenig kontagiöse, durch ein Paravaccinia-Virus bedingte Hautkrankheit, v.a. bei Kindern (oft im Schwimmbad übertragen). Nach Inkubationszeit von 17 Tg. bis 20 Mon. treten an Fußsohlen, Handtellern, Gesicht, Hals u.

Geschlechtsteilen einzelne oder zahlreiche perlartig-mattglänzende, milchweiße bis rötliche, etwa reiskorngroße, weiche Knötchen mit zentraler Eindellung auf ("=>Dellwarzen"); Druck führt zu Entleerung rahmartig-teigiger Massen (veränderte Epidermiszellen mit intrazytoplasmatischen Einschlüssen, den sog. => Henderson\*-Paterson\* Körperchen).

M. pseudocarcinomatousum s. sebaceum

=>Keratoakanthom.

M. simplex

nichtinfektiöses M. als warzenförmiges, evtl. gestieltes Gebilde aus lockerem Bindegewebe an den Lidern u. am Hals älterer Menschen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **molluskizid**

Weichtiere tötend.

engl.: molluscidal.

### **Moloney\*-Underwood\* Test**

Intrakutantest mit verdünntem Diphtherie-Formoltoxoid (=> Diphtherieimpfstoff) zur Prüfung auf Überempfindlichkeit vor Di-



Schutzimpfung; bei Überempfindlichkeit tritt Papelbildung ( $\varnothing > 12$  mm) innerhalb 12-24 h auf.  
engl.: Moloney test.

### **Molsidomin**

N-Ethoxycarbonyl-3-morpholino-sydnonimin; eine koronaraktive Substanz mit ähnlicher Wirkung wie organische Nitrate; sein Metabolit, aus dem Sydnonimin (fünfgliedriger Heterozyklus mit einem O- u. zwei N-Atomen) gebildetes N-Nitrosamin, aktiviert Guanylatcyclase; Effekt: Erweiterung v.a. extramuraler Koronarienabschnitte u. der peripheren Gefäße (Blutdrucksenkung).

### **Molybdän**

Abk.: Mo

Fgb.: chem

2- bis 6wertiges Schwermetall-Element mit Atomgewicht 95,94 u. OZ 42; schwer schmelzbar, gut legierbar, mit Mohs\* Härte 5,5. Biologisches Spurenelement (z.B. in Xanthinoxidase). Dient u.a. als härtender Stahlzusatz, elektrotechnisches Material, in Form seiner - ähnlich wie Blei giftigen - Salze (= Molybdate) für histologische Färbung; MAK: 5 mg/m<sup>3</sup> (lösliche Verbindungen).  
engl.: molybdenum.

### **Molybdat**

=>Molybdän.

engl.: molybdate.

### **Momburg\* Blutleere**

Biogr.: Friedrich A. M., 1870-1939, Chirurg, Bielefeld  
Notfall-Blutstillung in der unteren Körperhälfte durch Kompression der Aorta mit einem zwischen Nabel u. Rippenbogen doppelt um den Leib geschlungenen fingerdicken Schlauch.  
engl.: Momburg's method; M.'s vasoconstriction.

### **Monakow\***

Biogr.: Constantin v. M., 1853-1930, Neurologe, Zürich  
Bündel

=>Tractus rubrospinalis.

engl.: Monakow's bundle; M.'s tract.

M.\* Kreuzung

die ventrale Haubenkreuzung (Decussatio tegmenti ventralis).

engl.: tegmental decussation.

M.\* Reflex

Heben des äußeren Fußrandes nach leichtem örtlichem Bestreichen;  
Pyramidenbahnzeichen beim spastischen Symptomenkomplex.

engl.: M.'s reflex.

### **Monaldi\* Saugdrainage**

Biogr.: Vincenzo M., geb. 1899, Pulmologe, Rom

1) Dauersaugdrainage einer pleuranahen tuberkulösen Lungenkaverne nach deren transthorakaler Punktion (nur bei obliteriertem Pleuraspalt).

2) Drainage eines Pneumothorax im 2. Interkostalraum in der Medioklavikularlinie.

engl.: Monaldi's drainage.

### **Monarthritis**

auf ein einziges Gelenk beschränkte = "mon(o)artikuläre" Gelenkentzündung; z.B. als gonorrhoeische oder - seltener - rheumat. => Arthritis.

engl.: monoarthritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Monaster**

die in der Metaphase der => Mitose in der Äquatorialplatte von den verdoppelten, aber noch nicht getrennten Tochterchromosomen im => Spindelapparat gebildete Sternfigur.

### **Monatsblutung**

=> Menstruation.

engl.: menstruation.

### **monaurales Hören**

nur mit einem Ohr (= monotonisch) erfolgreiches Hören; geht einher mit Teilverlust des Richtungshörens.

engl.: monoaural hearing.

### **Mond...**

=> Lunar...

### **Mondbein**

=> Os lunatum; => Lunatum...

engl.: lunate.

### **Mondgesicht**

Fgb.: path

rundliche Gesichtsform mit roten, evtl. bläulich-roten aufgedunsenen Wangen (Gesichtsplethora), Karpfenmund, Schrägstellung der Augen u. Doppelkinn beim Cushing\* Syndrom I. - Ähnlich auch bei Pulmonalstenose.

engl.: moonface.

### **Mondor\* Krankheit**

Biogr.: Henri M., 1885-1962, Chirurg, Paris:  
subakute, obliterierende, indurative => Phlebitis (hyperergische Vaskulitis) der Venae thoracoepigastricae (nebst Ästen). Führt zu Bildung tastbarer, schmerzhafter Stränge in der vorderen Brustwand.  
engl.: Mondor's disease.

### **Mondsüchtigkeit**

Fgb.: psych  
=> Lunatismus bzw. Lunambulismus.  
engl.: lunatism.

### **Monelfilterung**

Fgb.: radiol  
relativ schwache Filterung von Radium (auch  $^{90}\text{Sr}$ ) mit ca. 0,2 mm  
**Monelmetall** (Naturlegierung mit 65-70% Ni, 25-30% Cu, ferner Fe, Si, Mn, C, P, S), um die weichen Strahlungsanteile stärker zu nutzen (in 1 cm Abstand noch 80-90%  $\beta$ -Strahlung); v.a. für intrauterine => Strahlentherapie gutartiger Blutungen (kurze Bestrahlungszeit, geringe Ovarbelastung). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Monge\* Krankheit**

Biogr.: Carlos M., geb. 1884, Pathologe, Lima  
chronische => Höhenkrankheit (Anden).  
engl.: Monge's disease.

### **Mongolenfalte**

=> Epikantus.

### **Mongolenfleck**

umgangssprachl. für bis handtellergroßen => Naevus caeruleus in der Kreuz-Steiß-Gesäß-Gegend (selten andernorts). Meist angeboren u. sich bald zurückbildend.  
engl.: Mongolian spot.

### **Mongolenlücke**

umgangssprachl. für Erweiterung im hinteren Abschnitt der Pfeilnaht (als "3. Fontanelle") beim => Down\* Syndrom.

### **Mongolismus (trisomaler)**

veralteter Begriff für => Down\* Syndrom; sollte nicht mehr verwendet werden.

engl.: mongolism.

### **mongoloid**

mit Merkmalen ähnlich den Rassemerkmalen der Mongoliden.

engl.: mongoloid.

### **Mongoloidbecken**

Veränderungen des knöchernen Beckens bei Down\* Syndrom: bilateral erweiterte Darmbeine mit flachem Acetabulum-Winkel u. verkleinertem Iliumwinkel; im 1. Lj. nach distal sich verjüngendes Ischium.

engl.: mongoloid pelvis.

### **Monhistie**

isolierte krankhafte Wucherung einer bestimmten Gewebsart, z.B. des Blut (gefäß)systems.

### **Monilethrix (Crocker\*)**

Syn.: **Monilichie, -trichose**

Haarveränderungen als =>Pili moniliformes.

engl.: monilethrix. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Moniliasis**

Syn.: **Moniliose**

Candida-Mykose, =>Candidosis.

engl.: moniliasis.

### **Moniliformis moniliformis**

Syn.: Echino- s. Gigantorhynchus mo. s. cestodiformis

ein als Darmparasit vorkommender kosmopolitischer Kratzwurm

[Acanthocephala] der Nager, selten des Menschen (=>Akanthozephaliasis).

### **Monitor**

Etym.: latein. = Mahner, Warner

1)Sichtgerät als Teil einer Röntgen-Fernsehkette.

2)automatisch arbeitendes, meist mit akustischer u./oder optischer Warnanlage, evtl. mit automatisch eingreifenden Funktionseinheiten (für Stop, Korrekturen) ausgestattetes Kontroll- u. Warnsystem, dessen Funktionssignale ständig auf einem Bildschirm (M. i.e.S.) dargestellt werden.

Anw. *med* als Strahlenwarngerät (z.B. zur Überwachung der Dosisleistung an Therapieanlagen; als Spür- u. Warngerät in strahlengefährdeten Räumen), v.a. aber als optisch-akustisches Signalsystem für die laufende Überwachung vitaler Funktionen wie Pulsfrequenz, Blutdruck, EKG, Beatmungsdruck,

Temperatur (=>Dauerthermometer) während der Narkose oder Intensivbehandlung. - Die Systeme sind evtl. mit dokumentierenden Datenspeichern ausgestattet. - =>Modul; Langzeit-EKG.  
engl.: monitor (e.g. X-ray, TV monitor).

### **Monitoring**

die kontinuierliche, elektronische Überwachung von Risikopatienten; i.e.S. die fortlaufende, evtl. trendorientierte Aufzeichnung der Meßgrößen biologischer Funktionen, wobei Herzaktivität u. Atmung die zentrale Rolle spielen. Daneben können - je nach Krankheitsbild - zusätzlich andere Funktionen (z.B. Temperaturregulation, Hirndruck) einbezogen werden. Das M. geschieht über Meßfühler, Elektroden etc. am Patienten, die entsprechende Impulse an ein Meßgerät (EKG, Druckmesser, Thermometer etc.) abgeben. Die Geräte sind heute meist mit einem Bildschirm versehen, d.h. die Funktionen können sofort visuell erfaßt werden. Bei Über- oder Unterschreiten einstellbarer Grenzwerte, z.B. kritischer Blutdruck- oder O<sub>2</sub>-Konzentrationswerte, ertönt ein Warnsignalton. Die gemessenen Werte können über einen beliebigen Zeitraum gespeichert u. zur diagnostischen Auswertung wiedergegeben werden.

### **mono-**

Wortteil "einzeln", "allein", auf eine Seite beschränkt (= unilateral).  
engl.: mono-.

### **Mono**

Kurzform für =>Monozyt.

### **Monoäthanol**

=>Colamin.

### **Monoamine**

organische chemische Verbindungen mit einer Amin(o)-Gruppe. - Auch Trivialbezeichnung für Adrenalin- u. Histaminderivate.  
engl.: monoamines.

### **Monoamin(o)oxidase**

Abk.: MAO

Syn.: Adrenalinoxidase, Tyraminase

Enzym (in Mitochondrien), das Monoamine mit H<sub>2</sub>O u. O<sub>2</sub> zu entsprechenden Aldehyden, Ammoniak (NH<sub>3</sub>) u. Wasserstoffperoxid (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>) desaminiert. Nachfolgend enzymatische Oxidation u. Reduktion des Aldehyds (durch Aldehyddehydrogenasen bzw. -reductasen) u. Diffusion der Metaboliten ins Blut. - MAO-A baut vorwiegend Noradrenalin (vgl. => Metanephrine) u. Serotonin, MAO-B Phenyläthyl- u. Benzylamin ab.

engl.: monoamine oxidase; MAO. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Monoaminoxidase-Hemmer**

Syn.: MAO-Hemmer

Abk.: MAOH

Substanzen, die den Abbau der Catecholamine u. Tryptamingruppe aufheben, so daß ggf. durch Aminanreicherung therapeutisch erwünschte zentrale "antidepressive" Wirkungen ausgelöst werden (Anw. z.B. als Psychopharmaka).

engl.: MAO inhibitors.

**mon(o)artikulär**

nur ein Gelenk betreffend; vgl. => Monarthrit.

engl.: monarticular.

**Monoatrium**

Herz mit nur einem (gemeinsamen) Vorhof, => Cor trilobulare biventriculare.

engl.: single atrium.

**Monoblast**

hypothetische "Stammzelle" der monozytären Reihe; => Monozyt.

engl.: monoblast.

**Monoblockresektion**

Fgb.: chir

=> En-bloc-Resektion.

**monobrachial**

Syn.: telozentrisch

Adjektiv zur Bez. von Chromosomen mit endständigem Zentromer.

**Monobrachie**

angeborene Einarmigkeit.

engl.: monobrachia.

**Monocarbonsäuren**

=> Carbonsäuren mit einer einzigen Carboxylgruppe; => Fettsäuren.

engl.: monocarboxylic acid.

**Monochemotherapie**

Behandlung mit einem einzigen Chemotherapeutikum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Monochloressigsäure**

in 3 Modifikationen ( $\alpha$ ,  $\beta$ ,  $\gamma$ ) vorkommender Essigsäureabkömmling; stechend riechende Kristalle; Anw. als Ätzmittel für Warzen, Hühneraugen.

engl.: monochloracetic acid.

### **Monochorditis vasomotorica**

temporäre Rötung, Schwellung u. Vibrationsminderung nur eines Stimmbandes aus unklarer Ursache (vegetativ-dystone, allergische, hormonale oder sonstige Vasomotorenirritation?).

engl.: monocorditis.

### **Monochoriate**

Zwillinge mit nur einem gemeinsamen Chorion, d.h. mit **Monochorie**.

engl.: monochoriotic twins.

### **Monochromasie**

Syn.: Monochromatopsie

die "totale Farbenblindheit" (vgl. =>Achromatopsie), bei der die Empfindung von 2 oder 3 Grundfarben fehlt u. alle Farben des Spektrums nur als verschiedene Grautöne empfunden werden. - vgl. =>monochromatisch.

engl.: monochromasia; monochromatism.

### **monochrom(atisch)**

einfarbig; nur einen sehr schmalen Wellenbereich des Lichtspektrums umfassend.

engl.: monochromatic.

m. Strahlung

=>Strahlung.

### **Monochromator**

mit verstellbaren Spaltblenden ausgestattetes Prismenspektroskop zur Erzeugung streng monochromatischen Lichtes.

### **monocistronisch**

nur eine Polypeptidkette kodierend (vgl. =>Cistron); z.B. die mRNS der Eukaryonten (im Gegensatz zur polycistronischen, mehrere Ketten kodierenden der Prokaryonten).

### **Monoculus**

Fgb.: ophth

Schutzverband für ein Auge.

engl.: 1), 2) monoculus; 1) cyclops; 2) monocle.

### **Monod\* Modell**

Biogr.: Jacques L. M., 1910-1976, Naturwissenschaftler, Paris, 1965  
Nobelpreis für Medizin "für die Entdeckung eines die anderen Gene steuernden Gens"

Fgb.: genet

=>Jacob\*-M.\* Modell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Monodiplopie**

monokulare =>Diplopie.

engl.: monocular diplopia.

### **monoenergetische Strahlung**

monochromatische =>Strahlung.

### **monofil**

einfädig, nicht geflochten (=>Naht).

### **monogen**

Fgb.: genet

durch ein Gen- oder ein Allelenpaar kontrolliert.

engl.: monogenic.

### **Monogenie**

die Entstehung nur männlicher oder nur weiblicher Nachkommen.

engl.: monogenesis.

### **monogenomatisch**

mit einem einzigen Chromosomensatz (als Genom) ausgestattet.

### **Monoglycerid**

an nur einer alkoholischen Gruppe mit Fettsäure verestertes Glycerin.

engl.: monoglyceride.

### **Monogonie**

ungeschlechtliche Fortpflanzung = Agamogonie, =>Agamogenie.

### **monohybrid**



Adjektiv zur Bezeichnung von Bastarden, deren Genotyp heterozygot ist für zwei verschiedene Allele desselben Gens, oder für Kreuzungen, in denen sich die Eltern nur in einem Allelenpaar unterscheiden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **3-Monojodtyrosin**

Abk.: MIT, MJT

jodiertes Tyrosin; Biosynthese-Vorstufe der Schilddrüsenhormone.

engl.: monoiodotyrosine.

### **Monokelhämatom**

einseitiges => Brillenhämatom.

### **Monokine**

verschiedene unspezifische, teilweise aber auch spezifische Lymphozyten-aktivierende Makrophagenfaktoren sowie einige Wachstumsfaktoren; => Interleukin 1, Lymphokine, Immunsystem.

engl.: monokines.

### **monoklonal**

bezogen auf einen einzigen Zellklon; einem einzigen Klon entstammend; von einem Zellklon produziert (z.B. monokl. => Antikörper).

engl.: monoclonal.

### **Monokrotie**

Eingipfligkeit der Pulskurve pro Herzaktion (als Normalbefund).

engl.: monocrotism.

### **monokular**

nur 1 Auge betreffend, einäugig, bei einäugigem Sehen; z.B. die monokulare => Diplopie.

engl.: monocular.

### **Monokultur**

Fgb.: bakt, mykol

=> Reinkultur.

### **Monolayer**

(engl.) Einfachschicht, -lage; z.B. als M. polarer => Lipide der Bio-, Zellmembran.

M.-Rasen

die Einschichtkultur, z.B. als Zellkultur.

### **Monolymphozytose**

=> Mononucleosis infectiosa.

engl.: monolymphocytosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Monomakrophage, -phagozyt**

ältere Bez. für => Monozyt bzw. => Makrophage.

### **Monomanie**

Syn.: Einzelwahn

obsoleter Begriff für Krankheiten mit nur in einem Punkt krankhaft veränderter Psyche; z.B. Klepto-, Pyro-, => Poriomanie (gelten heute als Symptome größerer psychopathol. Einheiten, z.B. endogener Psychosen, depressiver Reaktionen).

engl.: monomania.

### **Monomere**

Fgb.: chem

Stoffe, deren Moleküle nur in Form einfacher, getrennter Einheiten vorliegen, z.B. als => Fibrinmonomer (nach Abspaltung der Fibrinopeptide aus Fibrinogen; legt sich über Bildung von Fibrinketten zum unlöslichen Fibrinnetz zusammen). - vgl. => Polymer.

engl.: monomers.

### **Monomorphie**

Eingestaltigkeit, Konstanz der Gestalt.

engl.: monomorphism.

### **Monomphalus**

Fgb.: path

Doppelfehlbildung (meist 2 Autositen), die am Nabel vereinigt ist u. nur eine Nabelschnur besitzt.

engl.: monomphalus.

### **Mononarkose**

Narkose durch Einsatz eines einzigen Narkosemittels.

### **Mononeuritis**

Entzündung eines einzelnen Nervs.

engl.: mononeuritis.

M. multiplex

gleichzeitige oder in rascher Folge auftretende => Neuritis mehrerer einzelner Nerven oder Plexusanteile in asymmetrischer Verteilung; v.a. bei Periarteriitis nodosa, Diabetes mellitus, nach Seruminjektion.  
engl.: multiple m.

### **Mononucleosis infectiosa**

Syn.: Pfeiffer\* Drüsen-, Studentenfieber, Monozytenangina  
akute, fieberhafte Systemerkrankung des lymphatischen Gewebes durch das => Epstein\*-Barr\* Virus (seltener durch das => Zytomegalie-Virus) mit systemhafter reaktiver Hyperplasie des => RES. Symptome (nach Inkubationszeit von 8-21 Tg.): atypisches Fieber, allgemeine oder regionale - v.a. zervikale, okzipitale - Lymphknotenschwellung (= glanduläre Form), Milz- u. Lebervergrößerung, Leukozytose mit massenhaft lymphomonozytoiden Zellen ("Pf.\*-Drüsenfieberzellen" = atypische T-Lymphozyten. => Downey\* Zellen); beginnt häufig mit Angina (=> Monozytenangina), evtl. mit Exanthem; ferner meningeale, kardiale u. hepatische Verlaufsformen. In ca. 75% ist ab 4.-10. Tg. die => Paul\*-Bunnell\* Reaktion positiv. Die Krankheit befällt v.a. Jugendliche u. Kinder. Ansteckung erfolgt v.a. durch Tröpfcheninfektion (das Virus vermehrt sich in B-Lymphozyten des Oropharynx). Komplikationen sind selten, jedoch besteht Rezidivneigung. - Beweisend für die M. i. ist - unter Einschluß des IgM-Titers - der Nachweis von Antikörpern gegen das Epstein\*-Barr\* Virus.  
engl.: infectious mononucleosis; kissing disease.

### **Mononucleotid**

der Grundbaustein der Polynucleotide (Nucleinsäuren); allgemeine Struktur: N-haltige Base (Purin- oder Pyrimidin-Base) - Pentose - Phosphorsäure.  
engl.: mononucleotide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **mononukleär**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t1112n1")**

1) nur 1 Hirnnervenkern betreffend.  
2) einkernig, einfachkernig (im Gegensatz zu gelappt- oder segmentkernig), Lymphozyten oder Monozyten bzw. Makrophagen u. das => RES betreffend.  
engl.: mononuclear; mononucleate.

mononukleär-phagozytierendes System

Syn.: **mononukleäres Phagozytensystem**

Abk.: MPS

im Dienste der Abwehr stehendes Zellsystem; => MMS.

engl.: mononuclear phagocytic system.

### **Mononukleose**

1) Zunahme der mononukleären Leukozyten im peripheren Blut.

engl.: mononucleosis.

2) => Mononucleosis infectiosa.

engl.: infectious m.

**Monoparese; -paralyse**

teilweise bzw. vollständige Lähmung nur einer Gliedmaße (= Monoplegie) oder eines Gliedabschnittes.

engl.: monoparesis.

**monophasisch**

in 1 Phase (d.h. ohne Wechsel oder Gegenregulation) ablaufend.

engl.: monophasic.

m. Aktionspotential

Fgb.: physiol

Aktionspotential als Ausschlag in nur eine Richtung bei monopolarer Ableitung mit einer differenten Elektrode am Nerv u. einer indifferenten Elektrode.

m. Zyklus

Fgb.: gyn

=>anovulatorischer Zyklus.

engl.: m. cycle.

**Monophobie**

krankhafte Furcht vor dem Alleinsein.

**Monophthalmie, Monopie**

Einäugigkeit; als einseitige, angeborene =>Anophthalmie oder aber als =>Zyklopie.

engl.: monophthalmia.

**Monoplegie**

=>Monoparese.

engl.: monoplegia.

**monoploid**

=>haploid.

**monopodale Symmelie**

=>sirenoide Fehlbildung mit Ausbildung nur eines Fußes.

engl.: sympodia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**monopolar**

=>unipolar.

engl.: unipolar.

### **Monorch(id)ie**

Vorliegen nur eines Hodens im Hodensack (= einseitige =>Anorchidie) bei einseitiger Hodenaplasie, i.w.S. bei einseitigem Kryptorchismus.  
engl.: monorchidism; monorchia.

### **Monosaccharide**

Syn.: **Monosen**

**einfache, hydrolytisch nicht weiter aufspaltbare =>Zucker der allgemeinen Formel  $[CH_2O]_n$ ; => Kohlenhydrate. Unterschieden als => Aldosen u. =>Ketosen (mit Aldehyd- bzw. Ketogruppe), nach der Zahl der Kohlenstoffatome als Di- bis Nonosen (letztere mit 9 C-Atomen). - Unverträglichkeit der M. (= Monosaccharidintoleranz) =>Galaktose-, Fructose-, =>Disaccharidintoleranz.**  
engl.: monosaccharides.

### **Monosomie**

1)Fehlen eines Chromosoms im diploiden Chromosomensatz des Genoms; beim Menschen z.B. bei Vorliegen von nur 45 Chromosomen (z.B. 45,X0 bzw. 45,X statt 46,XX bzw. 46,XY).

engl.: monosomy.

2)Monosomus:

Fgb.: path

Doppelfehlbildung mit nur einem Körperstamm.

### **monospezifisch**

Fgb.: immun

1)durch Immunisierung mit einem einzigen Antigen gewonnen (z.B. m. Antiserum).

2)nur mit einem bestimmten Antigen bzw. einer antigenetischen Determinante reagierend; solche **m. Antikörper** ergeben bei =>Ouchterlony\* Technik eine einzige Präzipitationslinie. - vgl. =>Antikörper, monoklonale.

engl.: monospecific.

### **Monosporiose**

=>Mykose durch **Monosporum apiosperm(i)um** = =>Pseudoallescheria boydii = =>Petriellidium boydii (das imperfekte Stadium von =>Allescheria boydii). Als Maduramykose, =>Lungenpetriellidosis.

### **monostotisch**

Fgb.: path

auf einen Knochen beschränkt.

engl.: monostotic.

**monosymptomatisch**

nur ein Symptom aufweisend, nur mit einem der typischen Symptome.  
engl.: monosymptomatic.

**monosynaptischer Reflex**

=>Reflex, dessen Bahn über nur eine =>Synapse läuft; =>Eigenreflex (der Skelettmuskulatur).

engl.: monosynaptic reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Monotherapie**

Therapie mit einem einzigen Wirkstoff (im Gegensatz zur Kombinationstherapie).

**monotrich**

mit nur einer Geißel.  
engl.: monotrichous.

**monovalent**

Fgb.: chem  
mit nur einer Valenz.  
engl.: monovalent.  
m. Antikörper  
inkompletter =>Antikörper.  
engl.: m. antibody.

**Monoventrikulie**

=>Cor triloculare biatriatum.  
engl.: single ventricle.

**monozentrisches Chromosom**

das normale, nur ein Zentromer besitzende =>Chromosom.

**monozygot**

eineiig, sich aus einer einzigen Eizelle herleitend (u. daher genetisch identisch); z.B. monozygote Zwillinge.  
engl.: monozygotic.

**Monozyt**

die aus dem =>Promonozyten hervorgehende, größte weiße Blutzelle ( $\varnothing$  10-24  $\mu\text{m}$ ) mit großem, meist gelapptem u. unregelmäßig geformtem Kern (mit lockerem Chromatingerüst). Ist reich an Fermenten (v.a. unspezif. Esterasen)

u. befähigt zu Migration u. Phagozytose (=>Makrophagen). Ihre Blutverweildauer beträgt 32 Std. bis 5 Tg. - Die Zahl im peripheren Blut (des Erwachsenen) beträgt 80-590/ $\mu$ l; =>Differentialblutbild. - =>monozyt...  
engl.: monocyte.

### **monozytär**

auf Monozyten bezüglich; mit =>Monozytose einhergehend.  
engl.: monocytic.  
m. Abwehrphase  
=>Monozytose.  
m. (Phagozyten-)System  
das =>retikulohistiozytäre System.

### **Monozytenangina**

lymphoidzellige, mit Monozytose einhergehende Angina (evtl. mit diphtheroiden Belägen, Nekrosen); meist als Initialphase der infektiösen Mononukleose.  
engl.: monocytic angina. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Monozytenleukämie**

akute Leukämie mit Ausschwemmung monozytenähnlicher, meist stark Esterase-positiver Zellen; oft mit erheblicher Gingivahyperplasie; ausgeprägte Therapieresistenz. - Der früher von diesem Typ Schilling unterschiedene Typ Naegeli ist eine myelomonozytäre Leukämie. - Als chronische Form die leukämische =>Retikuloendotheliose. - =>Leukämie, akute (Typ M4 u. M5 der =>FAB-Klassifikation), =>myelodysplastische Syndrome.  
engl.: monocytic leukemia.

### **Monozytopenie**

Monozytenverminderung.  
engl.: monocytopenia.

### **Monozytose**

Vermehrung der Monozyten im peripheren Blut über 550/ $\mu$ l; v.a. in der monozytären Abwehr- oder Überwindungsphase eines Infektes (ist in der biologischen Leukozytenkurve erfaßbar [wie umgekehrt auch die ihr vorangehende anfängliche Monozytopenie]).  
engl.: monocytosis.

### **Monro\***

Biogr.: Alexander M. [sec.], 1733-1817, Anatom, Edinburgh  
Foramen

=>Foramen interventriculare; =>Monroi-

engl.: Monro's foramen.

M.\* Punkt

=>M.\*-Richter\*...

M.\*(-Richter\*) Linie

Verbindungsline zwischen Nabel u. vorderem oberem Darmbeinstachel; in ihrem 3. äußeren Viertel liegt der M.\* Punkt für die Bauchpunktion. - => Appendizitis-Schmerzpunkte.

engl.: M.-Richter line.

### **Monro(i)-Block**

Liquorblockade im Monro\* Foramen, z.B. durch eine **Monroi-Zyste** (als Ependymzyste infolge Ventrikelabschnürung oder infolge Fehlbildung im Vierhügel- oder Brückenwinkelgebiet, meist aber als Kolloidzyste [Paraphysenzyste]).

engl.: foramen of Monro block.

### **Mons pubis PNA**

Syn.: **M. veneris**

der vor u. oberhalb der Symphyse der Frau gelegene, durch ein Unterhautfettpolster bedingte "Schamhügel"; ist postpubertal mit lockerer Schambehaarung bedeckt.

engl.: pubic eminence.

### **Monteggia\***

Biogr.: Giovanni Batt. M., 1762-1815, ital. Chirurg

Fraktur

Bruch der Elle im oberen Drittel u. Verrenkung des Radiusköpfchens zur Beuge-, seltener zur Streckseite.

engl.: Monteggia's fracture.

M.\* Hüftluxation

Luxatio coxae iliaca (=>Hüftluxation).

engl.: M.'s dislocation.

### **Montgomery\* Drüsen**

=>Glandulae areolares.

engl.: Montgomery's glands.

### **Montgomery\* Tubus**

=>T-Tubus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Moorbad, -packung**

Voll- oder Teilbad bzw. Packung unter Verwendung des =>Peloids "Torf" als Brei, Extrakt, Suspension. Das Mittel, ein kohlenstoffreiches Gemenge unter



Luftabschluß zersetzter Pflanzen, enthält Cellulose, Lignin, Pektin, Harz, "östrogene Stoffe", Gerbsäuren, Bitumen, Huminsäuren, Schwefelsäure, Kalk, Silicate; seine Wirkung wird gedeutet durch die Summation thermophysikalischer (v.a. hohe Wärmehaltung), chemischer u. mechanischer Faktoren auf der Basis von Sorptionseffekten, Ionenaustausch u. hormonaler Beeinflussung. Anw. v.a. bei chronischen gynäkologischen u. bei Bindegewebskrankheiten.  
engl.: moor bath; mudpack.

### **Moore\* Fraktur**

Biogr.: Edward M. M., 1814-1902, amerikan. Chirurg  
distale =>Radiusfraktur mit gleichzeitiger Luxation des Köpfchens nach distal.  
engl.: Moore's fracture.

### **Moore\* Prothese**

Biogr.: Austin T. M., geb. 1899, Chirurg, Columbia/South Carolina  
Hüftkopf-Endoprothese mit durchbrochenem Prothesenstiel (wird - Haftung herbeiführend - vom Knochen durchwachsen).  
engl.: Moore's prosthesis.

### **Moore\* Schema**

Phasen-Charakteristik der =>Verbrennungskrankheit; I: Verbrennungsödem (3-4 Tg.); II: großflächige Wunde (1-3 Wo.); III: Übergang von kataboler in anabole Stoffwechsellage (3-4 Wo.); IV: Normalisierung u. Rehabilitation (Dauer evtl. monatelang).

### **Moosfasern**

zur Kleinhirnrinde (=>Cortex cerebelli) leitende afferente Nervenfasern für Impulse aus Rückenmark, verlängertem Mark, Brückenkernen u. - über Kollateralen - Pyramidenbahn; an ihren Enden in der Körnerschicht rosettenförmig verzweigt u. mit Dendriten der Golgi\* u. zahlreicher Körnerzellen über axodendritische Synapsen verbunden (Synapsen haufenförmig von Glia umhüllt [=>Glomeruli cerebellares]); Impulse enden an Purkinje\* Zellen (z.T. über inhibitor. Zellen: Korb-, Sternzellen).  
engl.: mossy fibers.

### **MOPP:**

Therapieschema bei Lymphogranulomatose; mit **M**ustargenhydrochlorid (= Stickstofflost), **O**ncovin (= Vincristin), **P**rocarbazin (= Natulan), **P**rednison. - Später anstelle von Stickstofflost **C**yclophosphamid ("COPP").  
engl.: MOPP.

### **Morado-Krankheit**

=>Onchozerkose in Mexiko.

## **Moraxella**

Gattung der Bakterienfamilie Neisseriaceae; kurze, kokkoide gramnegative, sporenlose, unbewegliche (im Fimbrienstadium aber bewegliche) Stäbchen; aerob, benötigen für Wachstum Blut-, Serum- oder Aszitesflüssigkeit; geben positive Oxidasereaktion.

engl.: Moraxella.

M. lacunata

Syn.: Morax\*-Axenfeld\* Diplobazillus

M.-Art, u. zwar meist zu zweien hintereinander gelagert, aber auch in kurzen Ketten; Erreger der Diplobazillenkonjunktivitis.

M. liquefaciens

Syn.: M. duplex

Erreger der ulzerösen Keratokonjunktivitis u. gewisser Meningitisformen.

## **morbid**

krank(haft), kränklich.

engl.: morbid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Morbidität**

1) Erkrankungsrate; die in einem bestimmten Zeitraum registrierte Zahl der Krankheitsfälle einer definierten Krankheit, bezogen auf die Bevölkerungszahl.

engl.: morbidity.

2) die Epidemiologie einer Krankheit.

## **Morbilli**

=> Masern.

engl.: measles.

M. bullosi

Masernpempfigoid.

## **morbilliformes Exanthem**

masernähnlicher Ausschlag, z.B. Arzneimittel-E. nach Acetylsalicylsäure.

engl.: morbilliform exanthema.

## **Morbilloid**

mitigierte => Masern.

## **morbiphor**

krankheitsübertragend.

## **Morbus**

(latein.) =>Krankheit. - Einschlägige Eponyme z.B. unter Addison\*, Barlow\*, Basedow\* Krankheit etc.

engl.: disease.

M. attonitus

=>Katalepsie.

M. caducus

=>Epilepsie.

M. caeruleus, M. coeruleus

"Blausucht"; Sammelbegriff für angeborene Herzfehler mit allgemeiner, unter Belastung zunehmender =>Zyanose ("blue baby") als Ausdruck eines venös-arteriellen Kurzschlusses (=>Rechts-links-Shunt), z.B. Fallot\* Tetralogie, Transposition der großen Arterien, Truncus arteriosus communis, Ebstein\* Anomalie. Weitere Symptome: Trommelschlegelfinger u. -zehen, Uhrglasnägel, Hockstellung, verzögerte körperliche Entwicklung, Synkopen durch zerebrale Hypoxämie, kompensatorische Polyglobulie, Hb-Vermehrung.

engl.: cyanotic group of congenital heart diseases (with venous-arterial shunt).

M. haemolyticus neonatorum

Syn.: hämolytische Fetose

"fetale Erythroblastose" mit beschleunigtem Abbau roter Blutkörperchen durch mütterliche Isoantikörper infolge Blutgruppenunverträglichkeit (v.a. bei Rh- oder AB0-Inkompatibilität) zwischen Mutter u. Kind, d.h. bei Rh-Kindern rh-negativer Mütter bzw. bei A- oder B-Kindern von Müttern mit Blutgruppe 0. Grundlage sind Immunprozesse als Folge der Sensibilisierung der Mutter durch Erythrozyten des Feten, gefolgt von Übertritt inkompletter Antikörper (AK; u. zwar IgG) auf den Fetus, wobei AK des Rh- u. Kell-Systems nur mit fetalen Ery, Anti-AB auch mit extraerythrozytären A- u. B-Rezeptoren reagieren (leichterer Verlauf); die Antikörper wirken als Opsonine oder Hämolysine (v.a. bei Rh- bzw. AB0-Erythroblastose). Rh-Fälle treten allgemein nur bei der 2. oder weiteren Schwangerschaft, AB0-Fälle evtl. schon bei der 1. auf. Hauptsymptome: Anämie, Gelbsucht (=>Icterus gravis), =>Hydrops universalis (v.a. bei Rh-Erythroblastose), ferner Milz- u. Lebervergrößerung, Retikulozytose, Erythroblastämie, Leukozytose, evtl. Thrombozytopenie, Hypoproteinämie, extramedulläre Erythropoese, abnorme Eisenablagerungen. Die Diagnose ist vor der Geburt möglich durch Nachweis mütterlicher irregulärer IgG-AK (ab 22. Wo.), durch indirekten Coombs\* Test, wiederholte spektrophotometrische Fruchtwasseruntersuchung, nach der Geburt durch Nachweis Ery-gebundener Rh-AK durch direkten Coombs\* Test u. von IgG durch AB-Gammatest u. durch Bestimmung der - erniedrigten - Acetylcholinesterase in Ery des Neugeborenen. Der Zustand bedarf in Anbetracht der Gefahr der =>Bilirubinenzephalopathie bzw. - pränatal - des Abortes bzw. der Totgeburt der Austauschtransfusion (bei positivem Coombs\* Test), evtl. einer pränatalen fetalen Transfusion; => Blaulichtbestrahlung. - Nach einer 1. Rh-inkompatiblen Schwangerschaft ist Vorbeugung möglich durch Verabfolgung von Anti-D-Gammaglobulin an die Schwangere unter Kontrolle der fetalen Ery im mütterlichen Blut. - =>M. haemorrhagicus...

engl.: fetal erythroblastosis.

M. haemorrhagicus neonatorum

Blutgerinnungsstörung der Neugeborenen als Anpassungsstörung unter dem

Einfluß aller mit der Geburt zusammenhängenden Faktoren (Geburtstrauma, Sauerstoffmangel, Leberinsuffizienz etc.). Manifestiert sich nach unauffälligem Intervall (24-36 Std.) in Verminderung von Prothrombin, Fibrinogen u. der Faktoren VII, IX u. X sowie Thrombozytopenie, die Blutungsneigung zur Folge haben: Haut-/Schleimhautblutungen, Kephahämatom, Melaena (mit oder ohne Hämatinerbrechen), evtl. Nabel-, Vaginal-, Hirn-, Lungen-, Leber-, NNR-Blutung. Besonders disponiert sind z.B. Frühgeborene, Neugeborene bei Blutgruppeninkompatibilität, Eklampsie.  
engl.: hemorrhagic disease of the newborn.

M. maculosus haemorrhagicus Werlhof\*

essentielle =>Thrombozytopenie.

engl.: Werlhof's disease.

M. sacer

=>Epilepsie.

engl.: epilepsy.

### **Morcellement**

operative Zerstückelung eines "in toto" schwer entfernbaren Gebildes (Organ, Tumor).

engl.: morcellation.

### **Morel\* Ohr**

Ohrmuschel mit vergrößertem oberem Abschnitt als =>

Degenerationsmerkmal.

engl.: Morel ear.

### **Moreno\* Operation**

=>Ersatzmagenbildung durch Interposition einer zu einem Beutel ("Pouch") vereinigten Jejunumschlinge. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Morestin\*-Souligoux\* Drainage**

peritoneale Spüldrainage bei akuter Peritonitis.

### **Morgagni\***

Biogr.: Giovanni Batt. M., 1682-1771, Anatom, Padua

Anhang

Syn.: M.\* Hydatide

=>Appendix testis.

engl.: Morgagni's appendix.

M.\* Grube

=>Fossa navicularis urethrae.

M.\* Hernie

Zwerchfellhernie im Trigonum sternocostale ("**M.\* Foramen**").

M.\* Krankheit

=>Adams\*-Stokes\* Syndrom. - =>M.\* Syndrom.

engl.: M.-Adams-Stokes syndrome.

M.\* Krypten

=>Sinus anales.

engl.: M.'s crypts.

M.\* Papillen

=>Columnae anales.

M.\* Syndrom

1)M.\*-Morel\*-Stewart\* Sy.:=>**Hyperostosis cranialis interna; =>M.\* Trias.**

**2)Fallot\*** Trilogie.

engl.: trilogy of Fallot.

M.\* Tasche

=>Ventriculus laryngis.

M.\* Trias

Hyperostosis frontalis interna, Adipositas u. Virilismus (Hirsutismus) als Kardinalsymptome der Hyperostosis cranialis interna.

### **Morgan\* Vererbungstheorie**

Biogr.: Thomas Hunt M., 1866-1945, Biologe, Pasadena/Cal. 1933

Nobelpreis für Medizin

erweiterte =>Mendel\* Lehre mit präzisiertem Gen-Begriff u. Einbeziehung von Koppelung u. Austausch (lineare Anordnung, bestimmte Reihenfolge u. Abstand der Gene in den Koppelungsgruppen etc.).

### **Moria**

Witzelsucht mit expansiv-jovialem Verhalten; v.a. bei umschriebener Stirnhirnschädigung.

engl.: moria; witzelsucht.

### **moribund**

sterbenskrank, sterbend.

engl.: moribund.

### **Morioplastik**

rekonstruktive Form- oder Funktionsplastik nach Teilverlust.

engl.: morioplasty.

### **Moritz\* Probe**

Biogr.: Friedrich M., 1861-1938, Internist, Köln

Unterscheidung des Exsudats vom Transsudat anhand einer deutlichen Trübung des ersteren nach Zusetzen von 1-2 Tropfen 5%iger Essigsäure;

vgl. =>Rivalta\* Probe.

engl.: Moritz test.

### **morning-after pill**

(engl.) =>Pille danach.

## Moro\*

Biogr.: Ernst M., 1874-1971, Kinderarzt, Heidelberg

Brei

Syn.: M.\* Milch

1) Butter-Mehl-Brei als Mastnahrung bei Säuglingsdystrophie; besteht aus Vollmilch, Weizenmehl, Butter u. Zucker (100+7+5+5). Als Butter-Mehl-Breinahrung (M.-Kleinschmidt) mit Kohlenhydrat u. Fett (als Einbrenne) angereichert.

2) mit Fleischbrühe hergestellter Karottenbrei; bei Säuglingsenteritis. - Mit gleicher Indikation M.\* Karottensuppe u. Karotten-Schleim-Diät.

M.\* Probe

=> Tuberculinreaktion beim Kleinkind durch Einreiben von Tuberculinsalbe in ein pfennigstückgroßes, mit Äther entfettetes Hautareal (meist über dem Sternum); als positive Reaktion (nach ca. 48 Std.) treten beim Tbk-Infizierten u. Tbk-Schutzgeimpften rote, lichenoide, ca. stecknadelkopfgroße Papeln oder bläschenförmige Effloreszenzen auf.

engl.: Moro's reaction.

M.\* Reaktion, Reflex

Syn.: Umklammerungsreaktion

durch Erschütterung der Unterlage oder Zurückfallenlassen des leicht angehobenen Oberkörpers ("head drop"), d.h. durch Vestibularisreizung ausgelöste Aktionssequenz: Abduktion der gestreckten Arme mit Fingerspreizen u. Öffnen des Mundes, gefolgt von Armadduktion u. -beugung mit Faustschluß, Mundschluß u. Rückkehr in die Ausgangslage; begleitet von Weinen. Ein physiologischer "Schreckreflex" des Neugeborenen u. jungen Säuglings (mit Ursprung in Halsmuskulatur-Rezeptoren?). Fehlen, Asymmetrie oder Überdauern ins 2. Halbjahr deuten auf Zerebralschaden hin.

engl.: Moro's embrace reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Morphaea

1) umschriebene => Sklerodermie. Als **M. nigra** mit - folliculärer - Pigmentierung in Form bis zu Melanodermie-artiger Herde.

engl.: morphea.

2) M. leprosa: Morphaea-ähnliche fleckige Herde der tuberkuloiden Lepra, oft entfärbt (= **M. alba**) u. empfindungslos = anästhetisch.

## Morphe

(griech.) Form, Gestalt, Aussehen; *derm* => Effloreszenz.

## Morphin, Morphi(n)um

Abk.: Mo.

wichtigstes Alkaloid des => Opiums; in Form der Salze (=> Morphinum) als stark wirkendes Analgetikum (ein suchterzeugendes => Betäubungsmittel; => Morphinismus); als Ersatzmittel dienen ähnlich wirkende, z.T. von Mo. abgeleitete Mittel (**Morphinagonisten**, "Morphinomimetika"), z.B. die

Narkoanalgetika Levamethadon, Pethidin (die meisten ebenfalls BTM).  
engl.: morphine; morphinum.

### **Morphinantagonisten**

dem Morphin u. anderen Opioiden entgegenwirkende Derivate des **Morphinans** (= vom Morphin-Ringsystem abgeleitete tetrazyklische Verbindung). Die M. werden v.a. in der Toxikologie u. Anästhesiologie eingesetzt, z.B. als Levallorphan u. Naloxon; letzteres hat zunehmend bei der Antagonisierung von Narkoseüberhängen nach Neuroleptanalgesien an Bedeutung gewonnen. Als **partielle M.** durch teilweise morphinantagonistische Wirkung können in höherer Dosierung auch => Morphinagonisten selbst, z.B. Pentazocin, fungieren. Das Wirkungsprinzip der M. besteht in einer kompetitiven Verdrängung der Morphinagonisten an den Rezeptoren; vgl. =>Endorphine.  
engl.: morphine antagonists.

### **Morphinismus, Morphinomanie**

süchtiges Verlangen nach Morphin (oder analogen Betäubungsmitteln). Prototyp einer =>Sucht: die sich nach mehrfacher Einnahme entwickelnde Toleranz (Gewöhnung) macht die Einnahme immer höherer Dosen erforderlich, um die gleiche euphorisierende Wirkung zu erzielen. Morphin führt zunächst (etwa 1/2 h) zu Anregung u. Leistungssteigerung, dann zu Willensschwäche, Verflachung des Vorstellungsverlaufes; längerer Mißbrauch (chronische =>Morphinvergiftung) führt zu allgemeinem körperlichen u. geistigen Verfall, Appetitlosigkeit, Gewichtsabnahme, Darmstörungen (meist Obstipation), Miosis, Potenzschwäche. - M. ist begrenzt meldepflichtig (in Zusammenhang mit Straftaten, Vork. bei Ärzten). Entziehungskur erfolgt in geschlossener Anstalt; anschließend mehrmonatige Entwöhnungsbehandlung in qualifizierter Facheinrichtung. Auftretende Entzugerscheinungen (Unruhe, Erregung, Erbrechen, Durchfälle, Schlaflosigkeit, Depressionen) können durch Schlaftherapie u. medikamentöse Behandlung mit Clonidin gemildert werden; die Rückfallquote ist relativ groß.  
engl.: morphinism; morphine addiction.

### **Morphinomimetica, -tika**

Ersatzmittel für =>Morphin. - vgl. =>Methadon.

### **Morphinrezeptor**

=>Opiatrezeptor.

engl.: morphine receptor.

### **Morphinum**

=>Morphin.

engl.: morphine.

M. hydrochloricum

weißes, lichtempfindl. (Gelbfärbung) Pulver; wichtigstes, oral, rektal, parenteral anwendbares Morphinsalz. Die Einzeldosis beträgt für Erwachsene 10 bis maximal 30 mg, die maximale Tagesdosis 0,1 g.  
engl.: m. hydrochloride.

M. methylatum

=>Codeinum.

engl.: methyl morphine.

### **Morphinvergiftung**

1)akute M.:Vergiftung durch größere Morphindosen (0,05-0,2 g; DL50 bei ca. 0,3 g). Symptome: anfangs Miosis, später Mydriasis bei schwerer Atemdepression, Erbrechen, Kopfschmerzen, Gesichtsrötung, Somnolenz, Harn- u. Stuhlverhaltung, unregelmäßige u. flache Atmung; später Zyanose, Kreislaufkollaps, Koma, evtl. Tod durch Atemlähmung.

engl.: acute morphine intoxication.

2)chronische M.:=>Morphinismus.

engl.: morphinism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Morphium**

alter Ausdruck für =>Morphin.

engl.: morphine.

### **Morphoea**

Morphaea.

engl.: morphea.

### **Morphogenese**

Fgb.: embryol

Gestaltentwicklung der Organe; vgl. =>Fetogenese.

engl.: morphogenesis.

### **Morphognosie**

Formerkennen durch den Tastsinn; vgl. =>Stereognosie.

engl.: morphognosia.

### **Morphologie**

Lehre von Bau u. Gestalt (Morphe) der Lebewesen u. ihrer Organe.

engl.: morphology.

### **morphologisch**

gestaltlich; die =>Morphologie betreffend.

engl.: morphological.



## **Morphopsie**

komplexe optische Halluzination (meist farbig) mit => Makro- oder Mikropsie; bei Schädigung des Hinterhauptlappens.  
engl.: morphopsia.

## **Morquio\* Syndrom**

Biogr.: Louis M., 1867-1935, Kinderarzt, Montevideo

Syn.: spondyloepiphysäre Dysplasie

rezessiv erbliche => Mucopolysaccharidose Typ IV (A u. B) mit enchondraler => Dysostose; der Enzymdefekt betrifft die N-Acetyl-galaktosamin-6-sulfatase bzw. die  $\beta$ -Galaktosidase (bewirkt Abbaustörung von Keratansulfat; mit Keratansulfaturie). Störung der Entwicklung der Epi- u. Metaphysen der Knochen, die zu disproportioniertem Zwerg- oder Minderwuchs führt; es bestehen Wirbelsäulenomalien (flache Wirbelkörper, kurzer Rumpf, Hypoplasie des Dens axis, Kyphose, Kyphoskoliose), Brustkorbdeformität (Pectus carinatum), Hyperelastizität der Gelenke, Hornhauttrübungen, Zahnschmelzunterentwicklung, Hörstörungen; Intelligenz (u. Geschlechtsreifung) meist normal. Der Typ B mit schwächer ausgeprägter Symptomatik. - Sondertypen benannt nach => Hässler, => Bartenwerfer (mongoloide Züge) u. => Catel-Hempel (mimikloses Schnauzengesicht); ferner das => Silfverskiöld\* Syndrom.

engl.: Morquio syndrome A = galactosamine-6-sulfatase deficiency; Morquio syndrome B = beta-galactosidase deficiency.

## **Morris\* Punkt**

=> Appendizitis-Schmerzpunkt ca. 4 cm seitlich u. unterhalb des Nabels (auf der Verbindungslinie zum rechten oberen Darmbeinstachel).

engl.: Morris point. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Morris\* Syndrom**

testikuläre => Feminisierung.

## **Mors**

(latein.) der Tod.

engl.: death.

M. putativa

Scheintod.

engl.: suspended animation.

M. subita

plötzlicher Tod, z.B. Sekundenherztod. - Als **M. s. infantum** der unerwartete, plötzliche Tod (scheinbar) völlig gesunder Säuglinge u. Kleinkinder, häufig während des Schlafes als "Krippentod" ("crib death"); außer als Folge - unerkannter - Krankheiten (z.B. Infekte, Herzfehlbildungen, Toxikosen) als sog. => Ekzemtod sowie als "echter => Reflextod" (wobei Unreife des ZNS

mit nächtlichem Auftreten verlängerter Atemstillstandsphasen als wesentlich vermutet wird); diskutiert wird ferner der Zusammenhang mit Status thymolymphticus, Versagen der Nebennierenrinde bei vielfältigem Streß.  
engl.: sudden (crib) death.

### **morsitans**

(latein.) beißend, stechend; =>Glossina m.

### **Morsus**

(latein.) Biß(wunde).  
engl.: bite.

### **Mortalität**

=>Sterblichkeit; *statist* =>Sterbeziffer: die Verminderung der Bevölkerungszahl durch Tod (vgl. =>Letalität), i.e.S. ("=>Sterberate") die Prozentzahl der Todesfälle in einem bestimmten Zeitraum, bezogen auf die Gesamtbevölkerung oder auf Bevölkerungsteile (z.B. => Säuglingsmortalität; =>perinatal...).  
engl.: mortality; death rate.

### **Mortensen\* Syndrom**

eine essentielle hämorrhagische =>Thrombozythämie; mit hämorrhagischer Diathese, Splenomegalie, Thrombosen, Polyglobulie, Leukozytose u. - v.a. - hochgradiger Thrombozytose. Manifestation nach dem 50. Lj. u.U. Ausgang in akute =>Myeloblastenleukämie. - =>myeloproliferative Syndrome.  
engl.: Mortensen's syndrome.

### **Morton\* Augenspiegel**

elektrischer Handaugenspiegel mit Anordnung von Plus- u. Minusgläsern in einer drehbaren Scheibe.  
engl.: Morton's ophthalmoscope.

### **Morton\* Neuralgie, Syndrom**

Biogr.: Thomas G. M., 1835-1903, Chirurg, Philadelphia  
anfallsweise einseitige Schmerzen in den distalen Mittelfußknochen (IV, seltener III oder II) mit Ausstrahlung in beide Nachbarzehen; auch durch Druck an der Fußsohle auslösbar. Beruht auf Reizung der Plantarnerven bei Senk-Spreizfuß (Nerv/Nerven meist spindelförmig aufgetrieben infolge ischämischer Fibrose nach primärer Gefäßdegeneration).  
engl.: Morton's neuralgia.

### **Morula**

Etym.: latein. = kleine Maulbeere  
bei vielzelligen Tieren der durch totale =>Furchung der befruchteten Eizelle

entstandene Zellkomplex mit höckeriger Oberfläche.

engl.: morula.

M. vesicularis

=>Blastula, =>Blastozyste. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Morula(r)zelle**

"Maulbeierzelle", =>Mott\* Zelle.

engl.: morula cell.

### **Morvan\* Syndrom**

Biogr.: Augustin M. M., 1819-1897, französ. Arzt

1)M.\* Chorea: schleichend beginnende Sonderform der Myoklonie; mit Muskelschwäche, -schmerzen, -krämpfen, fibrillären Zuckungen, überlagert von Ängstlichkeit, Depression u. vegetativen Störungen. Wahrscheinlich toxischer Spätschaden nach z.B. Puerperalfieber, Goldtherapie, Hypothalamuserkrankung?

engl.: Morvan's chorea.

2)M.\* Gangrän: verstümmelnde Form der Syringomyelie (?); mit Malum perforans, schmerzlosen Panaritien, Knochenbrüchigkeit, evtl. Abstoßung einzelner Finger(glieder).

engl.: M.'s disease; gangrenous form of syringomyelia.

### **Mosaik**

Fgb.: biol

1)M., genetisches,

Syn.: Variegation

Organismus mit Zellen (bzw. Gewebsektoren) verschiedenen =>Genotyps, die aus einem einzigen Karyotyp hervorgegangen sind (vgl. =>Chimäre), u. zwar infolge somatischer (die Körperzellen betreffender) Mutationen der Gene oder der Chromosomen (**chromosomales M.**) während der Entwicklung der Gewebe. Häufigste Ursache: mitotische Non-Disjunktion, mitotische Elimination; soweit sie Sexchromosomen betreffen, führen sie zu Zwittertum, z.B. als X0/XY-M. bei echten Hermaphroditen.

engl.: mosaic.

2)M., phänotypisches: die Ausbildung eines alternativen (erst o, dann ö) Phänotyps infolge Änderung der inneren oder äußeren Bedingungen, z.B. bei bestimmten Hermaphroditismus-Typen.

engl.: mosaicism.

### **Moschatin**

Eledoisin; gefäßerweiterndes, Hypotonie auslösendes Krakengift.

### **Moschcowitz\*(-Singer\*-Symmers\*) Syndrom**

Biogr.: Eli M., 1879-1964, Arzt, New York

Syn.: thrombotische Mikroangiopathie

akut einsetzende thrombotischthrombozytopenische =>Purpura mit hämolytischer Anämie, Fragmentozyten im peripheren Blut, flüchtigen neurologischen u. psychischen Störungen (v.a. Benommenheit, Hemiplegie, Aphasie, Krämpfe), Fieber, Niereninsuffizienz. Es treten hyaline Thromben in Arteriolen aller Organe u. eosinophile Massen zwischen Intima u. Media der Blutgefäße auf.

engl.: Moschcowitz disease; thrombotic microangiopathy.

### **Mosetig\* Batist**

Biogr.: Albert Ritter von M.-Moorhof, 1838-1907, Chirurg, Wien  
wasserdichter Verbandstoff aus feinem Baumwollgewebe mit Zellwollbeimischung, bds. überzogen mit vulkanisiertem Kautschuk.

### **Moskito**

Bezeichnung für =>Stechmücken [Diptera], v.a. der Gattung Culicidae.

engl.: mosquito.

### **Moskitoklemme**

Fgb.: chir

Klemme mit punktuell fassendem Maulteil; =>Halsted\* Klemme.

engl.: mosquito clamp.

### **Mosse\* Syndrom**

Biogr.: Max M., geb. 1873, Internist, Berlin

=>Polycythaemia rubra vera mit Milztumor, Urobilinikterus u. Leberzirrhose. -  
=>myeloproliferative Syndrome.

engl.: Mosse's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Moszkowicz\***

Biogr.: Ludwig M., geb. 1873, Chirurg, Wien

Kollateralzeichen

eine trotz Abklemmung der Hauptarterie einsetzende reaktive Hyperämie an einer für mindesten 2 Min. blutleer gemachten Gliedmaße nach Lösen der Blutleere als Beweis für ausreichenden Kollateralkreislauf.

engl.: Moszkowicz's collateral sign.

M.\* Operation

Verödung von Krampfadern (=>Varikose) des Beines durch Injektion eines Verödungsmittels in die Vene nach deren hoch am Oberschenkel erfolgter, mit Teilresektion kombinierter Unterbindung. - vgl. =>Moschcowitz\*.

engl.: M.'s operation.

### **Motilin**

von spezifischen, in der Dünndarmschleimhaut gelegenen endokrinen Zellen gebildetes Hormon, das u.a. die Motilität des Magens u. Dünndarms steigert.

engl.: motilin.

### **Motilität**

das Bewegungsvermögen; i.e.S. die unwillkürlichen Bewegungsvorgänge, je nach Organ bezeichnet z.B. als Magen-, Darm-M. i.w.S. aber auch die Beweglichkeit als Leistung der Skelettmuskulatur (=>Motorik; Neutral-Null-Methode).

engl.: motility.

### **Motilitätspsychosen, autonome**

von Wernicke geprägter, umstrittener Begriff. Nach Kleist "Randpsychosen" der manisch-depressiven Krankheit mit Störung des Bewegungsantriebes (v.a. der Reaktivbewegungen; =>hyper- u. akinetisch) u. starker Neigung zu Periodizität (die Hyperkinese u. motorische Erregung evtl. einer Katatonie gleichend, evtl. in Stupor umschlagend).

engl.: Wernicke-Kleist motility psychosis.

### **Motivation**

Fgb.: psych

Beweggründe des Handelns; das Gesamt der seelisch-dynamischen Faktoren, die das augenblickliche Verhalten bestimmen.

engl.: motivation.

### **Motologie**

Diplomstudiengang, der Sport- u. Bewegungspädagogen eine umfassende Kenntnis der menschlichen Motorik u. deren Anw. in Erziehung u. Therapie ermöglichen soll.

### **Motoneuron**

letztes Neuron in der efferenten Innervation der Skelettmuskulatur; bestehend aus einer im Vorderhorn des Rückenmarks (bzw. in Gehirnkernen) gelegenen Ganglienzelle u. dem Neuriten, der die Nervenzellen innerviert. Die Neuriten der spinalen Motoneurone (Mn.) gehen an Muskelfasern: die der - größeren -  $\alpha$ -Mn. an extrafusale = Skelettmuskelfasern, an denen sie unter Bildung motorischer Endplatten (= neuromuskuläre Synapsen) enden, die der - kleineren -  $\gamma$ -Mn. an intrafusale, d.h. in => Muskelspindeln gelegene; sämtliche Nervenfasertypen stehen unter dem Einfluß vieler Zonen des Zentralnervensystems u. bilden damit die "gemeinsame Endstrecke" der motorischen Leitungsbahn. Die  $\alpha$ -Mn. geben ferner Kollaterale ab an rückläufig zu Motoneuronen leitende, hemmend-modulierend in die Bewegungsabläufe eingreifende =>Renshaw\* Zellen. Die Zellkörper (= Perikaryen) der  $\alpha$ -Mn. erhalten über Synapsen 1) sämtliche erregenden u. hemmenden Impulse des zentralen Nervensystems (höhere motorische Hirnzentren), welche über motorische Leitungsbahnen (=>Pyramidenbahn; EPS-Bahnen) direkt oder - über Zwischenneurone - indirekt an sie herangeleitet werden, aber auch 2) Signale, die aus der Peripherie stammen,

v.a. - im Zusammenhang mit Dehnungsreflexen - aus den von  $\gamma$ -Mn. innervierten Muskelspindeln ("Konvergenz der Erregungen"). Die motorischen Impulse haben bei Übertragung eine Erregung des Erfolgsorgans "Muskel" zur Folge ( $\Rightarrow$  motorische Einheit): es kommt zur Kontraktion der Muskelfasern des Skelettmuskels. Diese Kontraktion ist eng gekoppelt an die Funktion der  $\gamma$ -Mn., deren Neuriten ( $\gamma_1$ - u.  $\gamma_2$ -Nervenfasern) an die in der  $\Rightarrow$  Muskelspindel gelegenen Fasern verlaufen, die als Empfindlichkeitsregler ebenfalls von zentral her zur Kontraktion angeregt werden; dadurch werden (wie dies auch bei ihren passiven Längenänderungen der Fall ist, d.h. bei spontaner Anpassung Längenspannungs-Änderung der extrafusalen Fasern) sensible Rezeptoren der Muskelspindel erregt, u. der entsprechende Impuls wird - z.T. über den  $\Rightarrow$  Eigenapparat des Rückenmarks - an  $\alpha$ -Mn. geleitet, wo er - gleichsam als "Servomechanismus" - impulsbahnend wirkend am Kontraktionsgeschehen teilnimmt. - Das. M., dessen Neuriten ein Element des gemischten peripheren Nervs bilden, hat auch trophische Funktionen für die Muskeln: Schädigung der  $\alpha$ -Mn. führt zu spinaler  $\Rightarrow$  Muskelatrophie, Störung der aus der Spindel kommenden Impulsleitung zu  $\Rightarrow$  Ataxie.  
engl.: motoneuron; motor neuron.

### **Motorik**

die von der Hirnrinde (= kortikal) über das pyramidal-motorische System gesteuerten u. über das extrapyramidal-motorische System modulierten aktiven Bewegungsvorgänge des willkürlichen Systems;  $\Rightarrow$  Willkürmotorik (vgl.  $\Rightarrow$  Statomotorik). Die Vorgänge stets in enger Verknüpfung mit der Sensibilität u. Sensorik ("Sensomotorik"). - vgl.  $\Rightarrow$  Motilität. - i.w.S. auch Bez. für die einschlägigen "motorischen Systeme" selbst.  
engl.: motoricity.

### **motorisch**

Fgb.: physiologisch

der Bewegung dienend; die Motorik betreffend.

engl.: motor; motorial.

m. Aphasie

$\Rightarrow$  Aphasie.

engl.: m. aphasia.

m. Bahn

Leitungsbahn (Tractus), gebildet von absteigend leitenden (= efferenten) Neuriten motorischer Nervenzellen der Großhirnrinde (motorischer  $\Rightarrow$  Kortex), die als 1. Neuron in der  $\Rightarrow$  Pyramidenbahn zu den  $\Rightarrow$  Motoneuronen (Mn.) verlaufen; wird fortgesetzt durch die Neuriten der Mn., die in rein motorischen oder - zusammen mit sensiblen afferenten Fasern - in gemischten peripheren Nerven ihre Zielorgane (Muskeln) erreichen. Wird ergänzt durch Bahnen aus Kleinhirn(kernen) u. weitere extrapyramidale Bahnen, ferner - die Hirnnerven betreffend - durch Fibrae corticonucleares, die in der zentralen Pyramidenbahn zu den Kernen der motor. Hirnnerven verlaufen, wo die Impulsleitung zu den motor. Endplatten u. Zielmuskeln von Neuriten der entsprechenden Zellen übernommen wird.

engl.: m. tract.

m. Einheit  
Funktionseinheit aus => Motoneuron u. den von ihm innervierten Muskelfasern.  
engl.: m. unit.  
m. Endplatte  
=> Endplatte.  
m. Rinde  
die mit motorischen Nervenzellen ausgestatteten Bereiche der Großhirnrinde, i.e.S. der beidseitige Gyrus precentralis (Area 4; primär motor. Rindenfeld) u. die umgebenden Areae 5-8 als "Supplementärfelder". Ursprungsbereich des 1. Neurons der motor. Bahn (Fibrae corticospinales u. -nucleares); => Homunculus.  
engl.: m. cortex.  
m. Unruhe  
übermäßige Spontanbewegungen beim psychisch Kranken; => psychomotorische => Erregung.  
engl.: m. excitation.  
m. Vorderhornzelle  
spinales => Motoneuron.  
m. Wurzel  
=> Radix ventralis der Spinalnerven; => Radix motoria des Nervus trigeminus.  
engl.: m. root. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **motorius**

(latein.) motorisch.  
engl.: motor.

### **Mott\* Zelle**

Biogr.: Sir Frederik W. M., 1853-1926, Internist, London  
Syn.: Morular-, Maulbeerzelle  
bei Plasmozytom vorkommende => Plasmazelle mit Vakuolen, die den größten Teil des Zytoplasmas ausfüllen u. amorphe Proteine enthalten. - => Traubenzelle.  
engl.: Mott cell.

### **Mottenfraß**

1) fleckförmige syphilitische Alopezie.  
2) fleckiger Knochensubstanzabbau, z.B. bei Osteomyelosklerose/-fibrose-Mischformen.  
3) Mottenfraßnekrose:  
Fgb.: path  
=> Piecemeal-Nekrose (der Leberzelle).

### **Mouches volantes**

(französ.) das "Mückensehen" als entoptische Erscheinung (z.B. bei Glaskörpertrübung).

engl.: floaters.

### **Mouchet\* Syndrom**

Biogr.: Albert M., 1869-1963, französ. Chirurg  
1) aseptische Epiphysennekrose der Talusrolle.  
2) M.\*-Köhler\* Syndrom: => **Preiser\*** Krankheit.

### **Moulage**

Etym.: französ. = Abguß  
*anat* aus Wachs, Kunststoff etc. hergestelltes Modell eines Organs, Körperteiles; *radiol* aus Stentsmasse etc. gefertigte, Strahler (z.B. Radiumzellen) tragende Auflage, die - in Größe u. Form dem Krankheitsherd entsprechend - für die Kurzdistanztherapie auf der Körperoberfläche angebracht wird.  
engl.: moulage.

### **Mounier-Kuhn\* Syndrom**

=> sinopulmonales Syndrom.

### **Moutard-Martin\* Zeichen**

das gekreuzte => Lasègue\* Phänomen.  
engl.: crossed Lasègue sign.

### **moutons**

=> Ekchymosen als Frühsymptom der Druckfallkrankheit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Moxa, Moxibustion**

Etym.: japan. mogusa = Brennkranz  
der => Akupunktur entsprechende Methode der ostasiatischen Medizin;  
Setzen ca. pfenniggroßer Brennstellen (meist Abbrennen kleiner Kegel aus getrocknetem Beifuß) in bestimmten, etwa den => Akupunkturstellen entsprechenden Hautarealen.  
engl.: moxa; moxibustion.

### **Moxonidin**

ein zentral wirksames Antihypertonikum; Blutdrucksenkung durch Erniedrigung des peripheren Widerstands sowohl unter Belastung als auch in Ruhe. Herzminutenvolumen u. Organperfusion bleiben unverändert.

### **Mozambique-Geschwür**

Ulcus phagedaenicum tropicum in Ostafrika.



### **Mozolewski\* Shunt**

Interarytenoid-Ösophagealfistel zur Stimmrehabilitation nach subtotaler => Laryngektomie.  
engl.: arytaenoid-vocal shunt.

### **M-Phase**

die **Mitosephase** (=>Mitose) des Zellzyklus.

### **MPI-Glomerulonephritis**

**minimal proliferierende interkapilläre** =>Glomerulonephritis (mit nephrotischem Syndrom).

### **MPPG**

Abk. für **Magnesium-Pyridoxal-5'-Phosphat-Glutaminat**; ein =>Lipidsenker.  
Anw. zur Therapie primärer u. sekundärer Hyperlipoproteinämien.

### **M-Protein**

- 1)**Makroglobulin Waldenström**; =>M-Gradient.  
engl.: macroprotein Waldenström.
- 2)Protein in A-Streptokokken (als Resistenzfaktor gegen Phagozytose).
- 3)ein typenspezifischer Eiweißkörper der =>Pneumokokken.

### **MPS:**

- 1)=> **myeloproliferative Syndrome**.
- 2)**mononukleäres Phagozytensystem**; =>MMS.
- 3)**Mucopolysaccharide**. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **M-Rezeptoren**

- 1)=>**Muscarin-Rezeptoren**.
- 2)weniger übl. Bez. für durch =>Serotonin (= 5-Hydroxytryptamin = 5-HTA) stimulierbare, durch **Morphin** (aber auch Cocain u. Atropin) blockierbare Membranrezeptoren des Nervengewebes des Verdauungstraktes; ebenfalls durch 5-HTA erregbar sind D-Rezeptoren der glatten Muskulatur des Verdauungstraktes, diese hemmbar durch Phenoxybenzamin (erkannt bei Studien mit **Dibenzylin(R)**), LSD, Methysergid. Über beide Arten fördert Serotonin die Motilität des Duodenums u. Jejunums.

### **MRF, MRH:**

**MSH-Releasing-Faktor** bzw. -**Hormon**.

**MRI:**

(engl.) **M**agnetic **R**esonance **I**maging (=>Kernspinnresonanztomographie).

**MRIH**

=>MIF.

engl.: MIF.

**M.R.K.-Syndrom**

=> **M**ayer\*-**R**okitansky\*-**K**üster\* Syndrom.

**mRNA, mRNS**

(engl.) **m**essenger-RNA bzw. =>**m**essenger-**R**ibonucleinsäure.

**MR-Tomographie, MRT**

=>Kernspinnresonanztomographie.

**MS:**

1)

Fgb.: neur

**M**ultiple **S**klerose.

2)=> **M**itralstenose.

**MSF:**

(engl.) **m**acrophage-**s**lowing **f**actor, =>Migrationsinhibitionsfaktor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**MSH:**

**M**elanozyten-**s**timulierendes **H**ormon (=>Melanotropin).

engl.: MSH.

MSH-RF

Releasing-Faktor des MSH, =>Melanoliberin. - vgl. =>MIF (= MRIH).

engl.: MSH-RF.

**M-Streifen**

Syn.: Mesophragma

die dünne, anisotrope "Mittelscheibe", die den Hensen\* Streifen der quergestreiften Myofibrille halbiert.

engl.: M-line.

**MS-1-, MS-2-Virus**

=> Hepatitisvirus A bzw. B.

**MTA:**  
medizinisch-technische **A**ssistentin.

**MTD:**  
mittlere **T**ages**d**osis.  
engl.: average daily dose.

**M.T.D.**  
(latein.) **m**itte **t**ales **d**oses... ("verteile auf... gleiche Dosen!").

**MTS:**  
(engl.) **m**ouse **t**hyroid **s**timulator, =>long-acting thyroid stimulator.

**MTU:**  
**M**ethyl**t**hiouracil.  
engl.: MTU.

**MU:**  
**M**illiunit (= Millieinheit, z.B. als Enzymeinheit).  
engl.: mU. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Muc.**  
=>Mucilago.  
engl.: muc.

**Muci...**  
=>Muzi...

**Mucigogum**  
die Schleimabsonderung anregendes Mittel.  
engl.: mucigogue.

**Mucilaginosum, Mucilago**  
Abk.: Muc.  
Arzneimittel aus pflanzlichen Schleimdrogen oder aus synthetischen Schleimstoffen; wirkt einhüllend, reizmindernd, erweichend, mild laxierend.  
engl.: mucilage.

## **Mucin**

"Schleimstoff"; =>Glyko-, =>Mucoproteine, =>Mucopolysaccharide.  
engl.: mucin.

## **muciparus**

Fgb.: anat  
schleimbildend.  
engl.: muciparous.

## **Muco...**

=>Muko...

## **Mucoid**

=>Mukoid.  
engl.: mucoid.

## **Mucolipidose**

Sammelbegriff für erbliche Speicherkrankheiten mit Ablagerung von Mucopolysacchariden u. Glykolipiden in den Eingeweiden. Als **M. I** (= Lipomucopolysaccharidose) eine M. mit Gargoylismus, Entwicklungsverzögerung, fortschreitenden Schäden peripherer Nerven, Krampfanfällen. Als **M. II** u. **III** das =>Leroy\* Syndrom bzw. eine ihm ähnliche Krankheit (aber mit späterer Manifestation u. besserer Prognose). - Ferner die =>Fucosidose, =>Gangliosidose, => Mannosidose u. =>infantile Sulfatidose (Typ Austin).

engl.: mucopolipidosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Mucolytica**

=>Expektoranzien.

## **Mucopolysaccharase**

=>Hyaluronidase.  
engl.: mucopolysaccharase.

## **Mucopolysaccharide**

Abk.: MPS  
in der Grundsubstanz des Bindegewebes vorkommende Substanzen, u. zwar als =>Proteoglykane (= zentrales Protein [als "core"] u. kovalent daran geknüpfte Glucosaminoglykane) oder als freie MPS (Heparin, Hyaluron-, Chondroitinschwefelsäure [Ch.sulfat], Dermatan-, Keratansulfat). Die monomeren Bausteine bilden - evtl. sulfatierte - Disaccharide aus einem acetylierten Aminozucker (z.B. =>Glucosamin, =>Galaktosamin) u. aus

Uronsäure (Glucuron-, Iduronsäure) bzw. Glucose (Keratansulfat). - MPS kommen außer im Stütz- u. Bindegewebe (z.B. Keratansulfat) vor in Gerinnungs-, Blutgruppen- u. Immunsustanzen. Ihre Biosynthese (aus Uridin-diphosphat-Monosacchariden) im endoplasmatischen Retikulum wird durch Androgene u. Wachstumshormon gesteigert, durch Glucocorticoide gehemmt. Der histochemische Nachweis erfolgt mit Alzianblau-PAS. - Störungen ihres Abbaus führen zu => Mucopolysaccharidosen.  
engl.: mucopolysaccharides.

### **Mucopolysaccharidosen**

Syn.: Mukopolysaccharidosen  
angeborene lysosomale Speicherkrankheiten (Thesaurismosen) mit Veränderungen des Skelettsystems, des ZNS, viszeraler Organe, der Haut u. des Endokards; beruhen auf einer Störung des enzymat. Abbaus der sauren Mucopolysaccharide durch die Lysosomen, in welchen sie abgelagert werden (im ZNS zusätzlich Gangliosidablagerung). Gespeichert werden 4 Typen von Mucopolysacchariden (je nach Krankheitstyp mit unterschiedlichem Verteilungsmuster; Speicherung einzeln oder kombiniert). Als **Typ I-H** das => v. Pfaundler\*-Hurler\* Syndrom (= **Hurler\*** Krankheit), **Typ I-S** die => Ullrich\*-Scheie\* Krankheit, **Typ I-H/S** die => Hurler\*-Scheie\* Variante. - Als **Typ II** das => Hunter\* Syndrom (früher Typ V), als **Typ III** das => Sanfilippo\* Syndrom (mit den Typen A-D), als **Typ IV** das => Morquio\* Syndrom (als Typ IV a = Galaktosamin-6-sulfatase-Mangel; als Typ IV b = Betagalaktosidasemangel), als **Typ V** das => Maroteaux\*-Lamy\* Syndrom; als **Typ VII** eine autosomal-rezessiv erbl. Enzymopathie mit Mangel an  $\beta$ -Glucuronidase; klinische Zeichen: Skelettfehlbildungen mit mäßiger Dismorphie, Hornhauttrübungen, evtl. auch eingeschränkte Intelligenz.  
engl.: mucopolysaccharidoses.

### **Mucopolysaccharidurie**

Ausscheidung von =>Mucopolysacchariden im Harn; bei Mucopolysaccharidosen, symptomatisch bei Arachnodaktylie, Kollagenosen (v.a. Erythematodes visceralis).  
engl.: mucopolysacchariduria.

### **Mucoproteine**

eine Untergruppe der Glykoproteine (=>Mucopolysaccharide, => Proteoglykane).  
engl.: mucoproteins.

### **Mucor**

ein Kopfschimmel der Familie Mucoraceae [Mucorales]; auf organischen Stoffen saprophytär lebende =>Zygomyzeten; fakultative Parasiten des Menschen: =>Mukormykose.  
engl.: Mucor.

**Mucosa**

=>Tunica mucosa (= Schleimhaut); =>Mukosa...  
engl.: mucosa.

**mucosus**

(latein.) schleimig; *bakt* =>M-Form.  
engl.: mucous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Mucosulfatidose**

Enzymopathie als Kombination von =>Sulfatidlipidose (mit Mangel an Sulfatase) u. Mucopolysaccharidstörung. Führt zu diffuser Demyelinisation u. zu Sulfatidablagerung (u.a. zu metachromatischer =>Leukodystrophie bis zu vollständiger Dezerebrierung); =>Austin\*, Scholz\*...

**Mucoviscidosis**

=>Mukoviszidose.  
engl.: cystic fibrosis.

**Mucus**

(latein.) =>Schleim.  
engl.: mucus.

**Mücken**

=>Nematocera.  
engl.: ticks.

**Mückensehen**

=>Mouches volantes.

**Mühlradgeräusch**

Syn.: bruit de moulin

ein pulssynchrones =>Herzgeräusch bei Hämato- oder Pyopneumoperikard u. bei venöser Luftembolie; am Liegenden meist deutlicher, bei massiver Luftembolie ohne Stethoskop hörbar.

engl.: mill-wheel murmur.

**Mueller\* Armlösung**

Biogr.: Arthur M., 1863-1926, Frauenarzt, München

Fgb.: geburtsh

=>Armlösung.

engl.: Mueller's armmaneuver.

### **Müller\***

Biogr.: Johannes M., 1801-1858, Anatom, Physiologe, Berlin

Atemversuch

kräftiges Anspannen der Einatemsmuskulatur bei geschlossenen oberen Atemwegen nach maximaler Ausatmung; bewirkt Absinken des intrathorakalen Druckes ("negativer =>Valsalva\* Versuch") mit Erweiterung des Herzens u. vermehrtem venösem Rückfluß. Anw. u.a. zur Verdeutlichung eines Trikuspidaleinströmungsgeräusches bei Rechtsherzinsuffizienz, als Zwerchfellfunktionsprobe.

engl.: Müller's maneuver.

M.\* Gang

=>Ductus paramesonephricus.

M.\* Gesetz ("der spezifischen Reizbarkeit")

Ein einzelner Sinn kann nur Empfindungen der zugehörigen =>Modalität vermitteln, gleichgültig ob bei adäquater oder inadäquater Reizung.

engl.: M.'s law (of specific peripheral excitability).

### **Mueller\* Muskel**

Biogr.: Heinrich M., 1820-1864, Anatom, Würzburg

zirkuläre innere Fasern des Ziliarmuskels (= =>Fibrae circulares m. ciliaris);

diese sind mit den Fibrae meridionales gegenseitig durchflochten (= **M.\*-**

**Brücke\* Muskel**).

engl.: Mueller's muscle.

M.\* Stützfasern

Fortsätze der die Netzhaut durchsetzenden glykogenreichen Neuroglia-Zellen (= **M.\* Stützzellen** [Gliocytus radialis]; mit Perikaryen in der inneren

Körnerschicht), die als "Radiärfasern" die angrenzenden Nerven- u.

Sinneszellen (deren Innenglieder) umfassen. Ihre Kerne liegen in der inneren

=>Körnerschicht; ihre Enden bilden die Membrana limitans (externa u.

interna) = =>Stratum I. externum u. internum. Außer Stützfunktion auch

Stoffwechselfunktionen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Müller\* Syndrom**

Biogr.: Walter M., geb. 1888, Chirurg, Königsberg

Syn.: M.\*-Weiss\* Krankheit

Kahnbeinmalazie = aseptische Epiphysennekrose des Os naviculare pedis. -

Unterschied zur =>Köhler\* Krankheit: spätes Manifestationsalter,

Doppelseitigkeit (oft zeitlich nacheinander u. verschieden stark).

engl.: Müller-Weiss disease.

### **Müllerasthma**

=>Mehlasthma; diskutiert wird Auslösung durch Getreidegrannen.

engl.: miller's asthma.

**Müllerkrätze**

als "Pseudokrätze" Einsprengungen kleinster Eisenpartikel in der Unterarmhaut, herrührend von dem zum "Schärfen" der Mühlsteine gebrauchten Hammer.

**Münchhausen-Syndrom**

neurotische Fehlhaltung, bei der Beschwerden u. Krankheiten vorgetäuscht, evtl. auch durch Selbstschädigung erzeugt werden, z.B. um einen Krankenhausaufenthalt, eine Operation zu erreichen.  
engl.: Muenchhausen syndrome.

**Münchmeyer\* Syndrom**

eine autosomal-dominant erbliche, kaudalwärts fortschreitende ossifizierende Myositis (mit Verkalkung der Muskulatur u. des Bindegewebes).  
engl.: Münchmeyer's disease.

**münzenförmig**

=>nummularis.

engl.: nummiform.

**Münzenklirren**

Syn.: bruit d'airain

scheppernder Perkussionsschall über Lungenkavernen.

**Münzenzählen**

Fgb.: neur

=>Pillendrehen (als Tremor).

engl.: pill rolling.

**Mützenverband**

Fgb.: chir

=>Capitium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**M. u. f.**

Fgb.: pharm

Misce ut fiat ("Mische, um daraus... herzustellen").

**Muffplastik**

v.a. für Hautdefekte am Handrücken geeignete Brückenlappenplastik (meist mit Bauchhaut), wobei die Gliedmaße wie in einen Muff unter den Lappen geführt wird.



## **MUGA**

(engl.) **m**ultiple **g**ated data **a**cquisition, die quantitative Sequenzszintigraphie  
(=>Ventrrikelszintigraphie).

## **MUK:**

maximale =>Unfallkonzentration.

## **Muko...**

Wortteil Schleim(gehalt, -haut); =>Muc(o)..., Muz..., Myx(o)...  
engl.: muco...

## **Mukoepidermoidtumor**

von den Zellen der Ausführungsgänge ausgehender Parotistumor  
uneinheitlicher Dignität; z.T. maligne Verlaufsformen beobachtet.  
engl.: mucoepidermoid-carcinoma.

## **mukös**

schleimig, schleimbildend (teilsynonym mit muzinös, myxomatös, mukoid).  
engl.: mucous.

## **Mukographie**

Autoradiographie der Magenschleimhaut.

## **mukoid**

schleimähnlich, einen muzinähnlichen Stoff bildend.  
engl.: mucoid, mucinoid.

m. Degeneration

=>Degeneration.

m. Drüsen

Drüsen im Magen u. Zwölffingerdarm, die einen - im Gegensatz zum Muzin -  
phosphorfreen, in Salzsäure unlöslichen, in kalter Essigsäure gerinnenden  
Schleim bilden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Mukoid**

1)

Fgb.: path

=>Klestadt\* Zyste.

2)**Mucoid** :schleimbildende Kohlenhydrat-Eiweiß-Komplexverbindungen (= Mucoproteine; enthalten Mucopolysaccharide, Hexosamin); z.B. in Speichel, Magensaft, Urin, Synovialflüssigkeit, Knorpel, Sehnen.

engl.: 2) mucoid.

### **Mukoitinschwefelsäure**

in Muzinen vorkommendes Mucopolysaccharid (vermutlich Komplexe aus Hyaluronsäure, Chondroitinsulfat u. Proteoglykan); obsoleter Begriff.  
engl.: mucoitin(poly)sulfuric acid.

### **Mukoklase**

Schleimhautverschorfung durch Elektrokoagulation.  
engl.: mucoclasia.

### **mukokutan**

Haut u. Schleimhaut betreffend.  
engl.: mucocutaneous.

### **Mukolipidose**

=>Mucolipidose.

### **Mukolyse**

Verflüssigung von Schleim, z.B. durch **Mukolytika** (=>Expektoranzien).  
engl.: mucolysis.

### **Mukoperiost**

Fgb.: otol

die Einheit aus der Mukosa (mit extrem dünner Submukosa) u. dem Periost des Mittelohres. Bei chron. Otitis media stark verändert (prismatisches statt kub. Epithel, Drüsenhyperplasie, Submukosaödem, Gefäßsprossungen).  
engl.: mucoperiosteum.

### **Mukopoly...**

Fgb.: biochem

=>Mucopoly...

### **mukopurulent**

schleimig-eitrig.

engl.: mucopurulent. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mukormykose**

akute =>Mykose durch fakultativ pathogene =>Mucor-Arten (u.a. Rhizopus, Absidia). Meist "opportunistisch" (z.B. bei Diabetes mellitus, Leukämie), mit Sitz z.B. in der Nase (=>Rhinophykomykose; in Lungen, Darm, Gehirn metastasierend), an der Eichel ("**Mukor-Balanitis**"), in der Haut

(Paronychie), im Herz; evtl. - als Sepsis - mit Granulom- u. Abszeßbildungen.  
engl.: mucormycosis.

### **Mukorrhö:**

krankhaft vermehrte Ausscheidung von Schleim.

### **Mukosa**

Tunica mucosa, => Schleimhaut.  
engl.: mucosa.

### **Mukosablock (der Eisenresorption)**

=> Apoferritin. - vgl. => Darmschranke.

### **Mukosaprolaps**

falsches Divertikel durch Schleimhautvordringen durch die Organwandung.

### **Mukositis**

Schleimhautentzündung.  
engl.: mucositis.

### **Mukostase**

Rückstau von Schleim; z.B. von Bronchialschleim infolge krankhafter Schleimviskosität, Versagens der Flimmerepithelfunktion, eines Abflußhindernisses.  
engl.: mucous congestion.

### **Mukosus-Form**

Fgb.: bakt  
=> M-Form.

### **Mukosusotitis**

akute Otitis media durch => Streptococcus pneumoniae; mit schleichendem, symptomarmem Verlauf u. nur geringer Trommelfellreizung; fast stets mit latenter Mastoiditis.

engl.: mucosus otitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mukotomie**

bei chronischer Rhinitis hypertrophicans Abtragung der verdickten Schleimhaut der Nasenmuscheln.

## **Mukotympanum**

Kurzform für =>Seromukotympanum (= chronische seromuköse =>Otitis media).

## **Muk(o)urie**

Schleimabgang aus der Harnröhre.

## **Mukoviszidose**

Syn.: zystische (Pankreas-)Fibrose

autosomal-rezessiv erbliche allgemeine Störung der Ausscheidung von Drüsenabsonderungen (=>Exokrinopathie) mit fortschreitenden zystisch-fibrotischen Veränderungen v.a. an der Bauchspeicheldrüse u. den Bronchien. Ursache ist das Versagen eines intrazellulären Enzymmechanismus mit resultierender Zähflüssigkeit der Sekrete u. sekundären Veränderungen der Drüsen. Symptome: beim Neugeborenen Mekoniumileus; bei der intestinalen Form Malabsorption, Rektumprolaps, Leberzirrhose; bei der pulmonalen Form asthmoide Bronchitis, Pertussoid, Atelektasen mit Pneumonie, Bronchiektasen u. - schließlich - respiratorische Insuffizienz, ferner Sinusitiden. - Es bestehen Natrium- u.

Chlorionenvermehrung im Schweiß auf das 2-5fache (Nachweis durch => Shwachman\* Test, Pilocarpin-Iontophorese), =>Hypofermentie (Mangel an Lipase, Trypsin, Amylase, Carboxypeptidase), Erniedrigung der Bicarbonat-Werte. Behandlung durch Ferment-, NaCl- u. Vitamin-Substitution, hochkalorische, eiweißreiche, fettarme Diät (ggf. Antibiotika, Aerosole, Drainagelagerung, Bronchialtoilette) erreicht Lebensverlängerung. engl.: cystic fibrosis (CF); mucoviscidosis.

## **Mukozele**

Syn.: Schleimzyste

durch Abflußbehinderung bedingte Ansammlung von Schleim in vorgebildeten Hohlorganen (= Retentionszyste); z.B. im Wurmfortsatz (bei entzündlich-narbiger Stenose [= Appendicitis myxoglobulosa], durch Kotstein, Abknickung etc. Gefahr von =>Pseudomyxoma peritonei u. => Gallertkarzinom), in Nasennebenhöhlen u. Tränensack (= Dakryozele).

engl.: mucocele.

## **Mukozyt**

schleimbildende Zelle.

engl.: mucocyte.

## **Muldenplastik**

Hüftarthroplastik (bei Koxarthrose) durch fräsende Neuformung der Hüftgelenkpfanne (mit Anpassung auch des Hüftkopfes) u. Einpflanzen einer muldenförm. Hüftpfannen=>Endoprothese (z.B. Vitalliummulde = "Cup").

engl.: cup-orthoplasty.

## **Mull**

=>Verbandmull.

## **multangulus**

(latein.) vieleckig.

engl.: multangular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **multi-**

Wortteil "viel", "mehrfach"; =>pluri-, poly-, hyper-.

engl.: multi-.

## **multicellularis**

(latein.) vielzellig.

engl.: multicellular.

## **Multiceps**

Gattung mittelgroßer Bandwürmer [Taeniidae] der Hunde, Füchse; Entwicklung der Finne (=>Coenurus) erfolgt in Säugetieren, selten im Menschen.

engl.: Multiceps.

M. multiceps

Syn.: Taenia s. Polycephalus mult., Quesenbandwurm

40-100 cm lange Multiceps-Art mit 4wöchiger Präpatentperiode; die Finne (bei Wiederkäuern [Haustieren], selten beim Menschen) verursacht => Coenurosis.

engl.: M. multiceps.

## **multicore disease**

(engl.) =>Zentralfibrillenmyopathie.

## **Multienzymkomplex**

heteropolymeres Protein aus assoziierten Enzymen (Enzymaggregat), das mehrstufige Folgereaktionen katalysiert, z.B. der => Pyruvatdehydrogenasekomplex.

engl.: multienzyme complex.

## **multifaktoriell**

durch eine Vielzahl von Faktoren bedingt; z.B. *genet* multifaktorieller Erbgang.

engl.: multifactorial.

### **Multifidusdreieck-Syndrom**

Neuralgie-artige Schmerzen zwischen der Lendenwirbelsäule u. dem oberen hinteren Darmbeinstachel (d.h. im Bereich der - insgesamt einen gefiedert-gespaltenen Aspekt bietenden - => Musculi multifidi des LWS-Bereiches), ausstrahlend in Gesäß u. Oberschenkel; beruht auf einem Reizzustand der Wirbelgelenke L2-5, Fehlhaltung u. Nervenwurzelirritation.  
engl.: multifidus-triangle syndrome.

### **multiglandulär**

=> pluriglandulär.

### **Multigravida**

Syn.: Plurigravida

die zum wiederholten Male Schwangere; vgl. => Multipara.

engl.: multigravida. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Multiimager**

Syn.: **Multiformatkamera**

(engl.) elektronenoptisches u. mechano-opt. System zur Belichtung eines Röntgenfilms mit mehreren Einzelbildern (unterschiedliche Bildformate [= Anzahl der Bilder/Film] sind möglich). Anwendungsgebiete: z.B. Computertomographie, MRT, Nuklearmedizin, Bestrahlungsplanung.

### **multilobularis, -lobulär**

(latein.) viel-, mehrlappig.

engl.: multilobular.

### **multilocularis**

Syn.: plurilocularis

an vielen Stellen bestehend; vielkammerig.

engl.: multilocular.

### **Multimorbidität**

das gleichzeit. Bestehen mehrerer Krankheiten bei einer Person; => Polypathie.

### **multinuclearis, -nukleär**

vielkernig.

engl.: multinuclear.

### **Multiorganversagen**

gleichzeitiges Versagen bzw. schwere Funktionseinschränkung verschiedener lebenswichtiger Organe (Niere, Leber, Lunge); tritt meist im Rahmen eines protrahierten => Schocks als Folge der Minderperfusion auf.

### **Multipara**

Syn.: Pluripara

die "Mehrgebärende", d.h. eine Frau, die bereits mindestens 2 Schwangerschaften ausgetragen hat.

engl.: multipara.

### **multipartial**

mehrteilig, aus mehreren Komponenten bestehend; z.B. m. (= multivalenter)

=> **Impfstoff**.

engl.: multipartial.

### **multipel**

Syn.: multiplex

vielfach, vielfältig.

engl.: multiple.

m. Allelie

Fgb.: genet

mehrfache Allelie (=> Allel).

m. Osteomatose

multiple kartilaginäre => Exostosen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Multiple Sklerose**

Syn.: Polysklerose, Charcot\* Krankheit, Encephalomyelitis disseminata

Abk.: MS

relativ häufige Entmarkungskrankheit des Zentralnervensystems

(herdförmiger, regellos verteilter Markscheidenzerfall, perivaskuläre Infiltrate, gliöse Proliferation u. Narben), mit Manifestation vorwiegend im 20.-50. Lj.

Die Ätiologie ist möglicherweise vielfältig; angenommen wird u.a. eine wahrscheinlich im Kindesalter eintretende latente sog. Slow-Virus-Infektion, die erst nach Jahren klinisch faßbare Ausfallserscheinungen hervorruft durch

die aus ihr resultierende Autoaggressionskrankheit, ausgelöst durch

Präsentation des "basischen Markscheidenproteins" des ZNS durch

Astrozyten an T-Lymphozyten, die - aktiviert - die Astrozyten u. danach die

Markscheiden zerstören; gestützt wird die autoimmunologische bzw.

immunologische Genese durch die Nachweisbarkeit dieses Proteins sowie

durch den Nachweis von Antikörpern gegen Hirnlipide u. von glio- bzw.

myelinotoxischen Antikörpern des Typs 19S u. 7S der Immunglobuline, die

selektiv Markscheiden angreifen. Symptome (nicht spezifisch!):

pseudoneurasthenisches oder -rheumatisches Prodromalstadium;

Hirnnervenausfälle (retrobulbäre Neuritis, Augenmuskellähmung,

skandierende Sprache), spastische Lähmungen, Kleinhirnsymptome,

Sensibilitäts-, Blasen- u. Mastdarmstörungen; Euphorie, später Demenz (=> Charcot\*, =>Marburg\* Trias); im Liquor meist leichte Pleozytose u. albuminkolloidale Dissoziation mit pathologischem Liquor/Serum-Immunquotienten. Die Diagnose wird entscheidend mitbestimmt durch akustisch u. visuell =>evozierte Potentiale, CT u. NMR. Verlauf schubweise mit Remissionen oder chronisch-progredient.  
engl.: multiple sclerosis; disseminated sclerosis.

### **Multiplet(t)**

aus mehreren Komponenten bestehendes Gebilde; *physiol* Mehrfach-Aktionspotential ("Potentialgruppe"; als Du-, Tri-, Quadriplet = Doppel-, Drei-, Vierfachentladung usw.).

### **multiplex**

(latein.) zahlreich, =>multipel.

### **Multiplex-Typ der Polyneuritis**

=>Polyneuritis mit asymmetrischer, wahllos anmutender Lokalisation. Symptome: schlaffe Lähmungen, verminderte Reflexaktivität, Störung der Oberflächen- u. Tiefensensibilität, vegetative Störungen; z.B. bei Diabetes mellitus. - vgl. =>Mononeuritis multiplex.  
engl.: multiple neuropathy.

### **Multiplier**

(engl.) =>Sekundärelektronenvervielfacher.

### **multipolar**

mehrpölig; mit vielen Fortsätzen.  
engl.: multipolar.

### **Multipunktur**

Impftechnik (v.a. gegen Pocken, Tbc), bei der gleichzeitig an mehreren Hautstellen Impfstoff eingebracht wird, z.B. mittels eines dornenbewehrten Plastikringes (oder Metallscheibe). Als =>Tuberculinprobe mittels Stempel mit 42-mm-Zacken (= =>Disk-Tine-Test) mit Altuberculin (mit gereinigtem Tuberculin als Tubergen-Test).  
engl.: multiple pressure technique.

### **multivalent**

Syn.: polyvalent  
mit mehreren Valenzen; z.B. multivalenter =>Impfstoff.  
engl.: multivalent.



### **multivalvulär**

mit vielen Klappen; mehrere Herzklappen betreffend (z.B. als Herzfehler).  
engl.: multivalvular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **multivesikulär**

viele Bläschen enthaltend, z.B. *zytol m. Körperchen* (als Zelleinschlußkörper), *parasitol m.* => Echinococcus.

### **Mumifikation, Mumifizierung**

1) trockene Gangrän.

2) Austrocknung u. Schrumpfung des in utero abgestorbenen Fetus.

engl.: mumification.

### **Mumps**

Syn.: Parotitis epidemica, Salivitis epidemica

akute Infektionskrankheit durch das gleichnamige RNS-Virus der Paramyxovirus-Gruppe. Eine nichteitrige Entzündung der Speicheldrüse(n) u. - gleichzeitig, später oder allein - der Bauchspeicheldrüse, der Hoden (=> Mumps-Orchitis) bzw. Eierstöcke, des ZNS (=> Mumps-Meningoenzephalitis). Infektion erfolgt nur durch direkten Kontakt (z.B. ist Speichel 2-4 Tg. vor bis 5-7 Tg. nach Krankheitsmanifestation infektiös). Nach der Inkubationszeit (18-21 [12-35] Tage) treten als uncharakteristische Prodromi Kopf-, Hals-, Ohren-, Nackenschmerzen u. subfebrile Temperatur auf, danach eine einseitige, nach 1-3 Tg. beidseitige, 3- bis 7tägige Schwellung der Ohrspeicheldrüse ("Parotis"), in ca. 75% der Fälle auch der anderen Speicheldrüsen (Submandibularis, Sublingualis); eine umgebende, teigige, schmerzhafte Schwellung (Kollateralödem) führt zu Abstehen des Ohres, Behinderung seitlicher Kopfbewegungen u. des Kauens, zu Ohrenscherzen; die Drüsenausführungsgänge sind gerötet; ferner Mattigkeit, Appetitlosigkeit, Erbrechen; relative Lympho- u. Monozytose. Gelegentlich auch Schwellung von Tränendrüsen, Schilddrüse, Thymus; bei Mädchen in der Pubertät auch Mastitis, Ovariitis, Bartholinitis; sehr selten Endomyokarditis, Nephritis, Gelenkbeschwerden, Exanthem. Die Diagnose wird erhärtet durch KBR, Hämagglutinationshemmtest, ELISA, Virusnachweis in Speichel, Liquor, Harn, Rachenabstrich. Die Prognose ist günstig. Nach Heilung besteht lebenslange Immunität. Prophylaxe ist möglich durch Schutzimpfung mit abgeschwächter Lebendvaccine (z.B. Jeryl-Lynn-Stamm) ab 2. Lj.; ungefährlich; langanhaltender Schutz.

engl.: mumps; epidemic parotitis.

### **Mumps-Meningitis**

bei ca. 1/3 der Mumps-Erkrankungen vorkommende => Meningitis (zugleich mit oder nach der Drüsenanschwellung). Bei 40-50% der Fälle mit Eiweiß- u. Zellvermehrung ("Pleozytose") im Liquor cerebrospinalis. meist nur geringe Nackensteife. - vgl. => Mumps-Meningoenzephalitis.

engl.: mumps-meningitis.

### **Mumps-Meningoenzephalitis**

Meningoenzephalitis als Mumps-Komplikation. Evtl. nur als reine Enzephalitis (Hirnnervenausfälle, v.a. II u. IV, seltener V u. VII; Innenohrschaden, evtl. bleibende Taubheit) oder reine Meningitis (=>Mumps-Meningitis).  
engl.: mumps-meningoencephalitis.

### **Mumps-Orchitis**

fieberhafte =>Orchitis als Mumpsfolge (bei Adoleszenten); evtl. auch mit Entzündung der Nebenhoden, Samenstränge, Prostata. Gefahr der Hodenatrophie u. - bei beidseitigem Befall - der =>Azoospermie. Prophylaxe: Gaben von Mumps-Hyperimmunglobulin (Effekt fraglich).  
engl.: mumps-orchitis.

### **Mund**

=>Os; =>Cavitas, =>Vestibulum; Oro..., Chil..., Cheil...  
engl.: mouth.

### **Mundamöbe**

=>Entamoeba gingivalis.  
engl.: oral ameba.

### **Mundatmung**

Atmung durch den offenen Mund; meist bei behinderter Nasenatmung (z.B. Rachenmandelhyperplasie), bei Bißanomalie (v.a. Prognathie), Debilität (z.B. bei Kretinismus); ferner habituell. Folgen: nächtliche Erstickungsanfälle, Schnarchen, Rhinolalia clausa, Geruchsstörung (respiratorische Anosmie), Luftwegskatarrhe, evtl. Spitzgaumen.  
engl.: mouth breathing. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mundboden**

Syn.: Mundhöhlenboden  
der untere Abschluß der Mundhöhle = die Weichteile zwischen Unterkieferkörper u. Zungenbein: (von oben nach unten) Mundschleimhaut u. beidseitige Unterzungendrüse, Zungenbeinmuskeln (von oben nach unten: Musculus genioglossus, geniohyoideus, mylohyoideus [quer ausgespannt; bedeckt die beidseitige Unterkieferdrüse], digastricus).  
engl.: floor of the mouth.

### **Mundbodenatmung**

inspiratorische Kinnbewegung mit Öffnen des Mundes als Vorläufer der Schnappatmung (z.B. bei Säuglingsasphyxie).

### **Mundbodenphlegmone**

im Mundboden ablaufende =>Phlegmone; i.e.S. die tiefe Halsphlegmone (=> Angina Ludovici) mit Ursprung z.B. in Zahnkaries, geschwüriger =>Stomatitis, örtlichem Lymphknotenabszeß. Brettharte, schmerzhaft Infiltration, Schluckschmerzen, Mundsperrung, Sprachbehinderung, septische Allgemeinsymptome. - Gefahr der eitrigen Einschmelzung mit Mediastinitis, Meningitis; evtl. para- u. retropharyngealer Abszeß.  
engl.: Gensoul's disease.

### **Mundbodenzyste**

1) Dermoidzyste aus versprengten Epithelzellen der physiologischen Gesichtsspalte.  
engl.: dermatoid cyst in the floor of the mouth.  
2) =>Ranula.  
engl.: ranular cyst.

### **Mundentzündung**

=>Stomatitis.  
engl.: stomatitis.

### **Mundfäule**

aphthöse u. infektiöse Mundhöhlenerkrankung; v.a. als =>Stomatitis herpetica, =>Aphthoid Pospischill-Feyrter.  
engl.: aphthous oral infection.

### **Mundflora**

die physiologische =>Bakterienflora der Mund- u. Rachenhöhle. Normalerweise eine Mischflora in biologischem Gleichgewicht; bei bestimmten Krankheiten erfolgt aber Vermehrung bzw. Dominieren bestimmter Mikroorganismen (z.B. Streptokokken, fusiforme Stäbchen, Spirillen, Spirochäten).  
engl.: oral microflora.

### **Mundgeruch**

=>Foetor ex ore.  
engl.: halitosis; bad breath.

### **Mundhöhle**

=>Cavitas oris propria (i.w.S. einschließlich Vestibulum oris).  
engl.: oral cavity.  
M., primäre  
Fgb.: embryol  
der vordere Teil der Kopfdarmhöhle; nach Fortfall der Rachenmembran entstanden durch Zusammenschluß von Mundbucht u. Kiemendarm.

engl.: primary o. c. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mund(-Kinn)dreieck, blasses**

Syn.: Filatow\* Zeichen

"zirkumorale Blässe" bei diffuser Wangenröte als Scharlachs symptom.

### **Mundphänomen**

=> Schnutenphänomen.

### **Mundsoor**

=> Candidosis (= "Candida-Mykose") an Mund- u. Zungenschleimhaut.

engl.: oral candidiasis; thrush.

### **Mundsperr**

Fgb.: path

=> Kiefersperre.

engl.: lockjaw.

### **Mundsperr**

Schraubhebel- oder Zangeninstrument zum passiven Offenhalten des Mundes (z.B. bei Operationen im Mundhöhlen-, Rachenbereich, während einer Narkose) oder zum gewaltsamen Öffnen (z.B. bei Kieferklemme).

engl.: mouth gag; bite-block.

### **Mundspirochäte**

die - wahrscheinlich apathogene - Borrelia buccalis.

engl.: oral spirochete.

### **Mundtrockenheit**

=> Xerostomie; => Hyposalivation, Aptyalismus.

engl.: dry mouth; xerostomia.

### **Mundwinkelfurchen**

=> Parrot\* Furchen. - vgl. => Angulus infectiosus (= **Mundwinkelrhagaden**).

### **Mund-zu-Mund-Beatmung**

bei Unmöglichkeit einer endotrachealen Intubation die respiratorische => Reanimation durch Atemspende von Mund zu Mund, evtl. unter Zwischenschaltung eines Mund- bzw. Zungengrundtubus (=> Guedel\* bzw. Safar\* Tubus). Die Nase wird durch Klemme oder Fingerdruck verschlossen.

- vgl. =>Mund-zu-Nase...

engl.: mouth-to-mouth artificial respiration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mund-zu-Nase-Beatmung**

=>Atemspende (vgl. =>Mund-zu-Mund...) durch Lufteinblasung durch die Nase. Kopf des Kranken überstreckt, die linke Hand des Helfers liegt an der Stirn-Haar-Grenze, die rechte unter dem Unterkiefer (schließt den Mund); rhythmisches Lufteinblasen mit angemessenem Einblasdruck (an Thoraxbewegungen kontrollierbar).

### **Munro\* Mikroabszeß**

Granulozytenansammlung in oder unter der Hornschicht der Haut im Bereich frischer Effloreszenzen der Psoriasis (ähnlich auch z.B. bei seborrhoischer Dermatitis).

### **Munro\* Punkt**

Biogr.: John C. M., 1858-1910, Chirurg, Boston

Mitte der Verbindungslinie zwischen Nabel u. vorderem oberem Darmbeinstachel; typische Einstichstelle für Bauchpunktion.

engl.: Munro's point.

### **Mupirocin**

Pseudomonassäure; ein von Pseudomonas fluorescens gebildetes Antibiotikum; wirkt bakteriostatisch gegen Staphylokokken u. Streptokokken.

### **mural(is)**

(latein.) die Wand eines Hohlorgans betreffend, auch i.S. von =>intramural.

engl.: mural.

### **Murami(ni)dase**

Fgb.: enzym

ein =>Lysozym der =>Paneth\* Zellen des Dünndarms.

### **Muraminsäure**

ein von =>Glucosamin abgeleiteter Aminosucker. Als N-acetylierte M. Bestandteil der Mucopolysaccharid-Peptid-Komplexe in der Zellwand grampositiver Erreger.

engl.: muramic acid.

### **Murein**

ein Polysaccharid-Peptid-Komplex der inneren Schicht der Zellwand von

Bakterien. Bei grampositiven Erregern aus N-Acetylglucosamin- u. N-Acetylmuraminsäure-Monomeren u. Peptid bestehend. Die glykosidischen Bindungen zwischen den Zuckermonomeren werden durch =>Lysozym gespalten.  
engl.: murein.

### **Murexid**

purpursaures Ammonium (aus der Murex-Schnecke), in wässrigen Alkalien violett-purpurn löslich (Reagens auf Calcium, Indikator). Entsteht ferner beim qualitativen Nachweis von Harnsäure u. -salzen (**Murexidprobe**: wird nach Eindampfen der Probe mit wenig konzentrierter Salpetersäure u. Befeuchten des Rückstandes mit wässriger Ammoniak-Lsg. purpurfarben sichtbar; durch KOH Farbwechsel nach Blau).  
engl.: murexide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **murin**

die Maus bzw. Ratte [Murinae] betreffend.  
engl.: murine.  
m. Fleckfieber  
=>Fleckfieber.

### **(Murk) Jansen\***

=>Jansen\*.

### **Murphy\* Zeichen**

Biogr.: John B. M., 1857-1916, Chirurg, Chicago:  
1) in Rückenlage durch tiefe Palpation (mit bd. Daumen) des unteren Leberendes bei tiefer Einatmung ausgelöster örtlicher Tiefenschmerz (Gallenblasengegend) mit Apnoe.  
engl.: M.'s sign.  
2) Schonatmung bei akuter =>Cholezystitis.

### **Murray\* Syndrom**

erbliche Zahnfleisch- = Gingivafibromatose mit generalisierten, multiplen hyalinen Fibromen (am Kopf als =>Turbantumor).  
engl.: Murray's syndrome.

### **Murray-Valley-Enzephalitis**

Syn.: Australische X-Enzephalitis  
durch das gleichnamige ARBO-Virus B (ein =>Flavivirus) bedingte Meningoenzephalitis; oft letal. Überträger: =>Culex-Arten.  
engl.: Murray-valley encephalitis.

## **Mus**

1)

Fgb.: zool

Maus (latein.: mus, muris); vgl. =>murin.

M. rattus

die Hausratte.

2)Mus articularis:

Fgb.: path

"Gelenkmaus" = freier =>Gelenkkörper.

## **Musca**

(latein.) Fliege [Diptera].

engl.: fly.

M. autumnalis

Fliege, deren Larven Erreger intestinaler =>Myiasis sind.

M. domestica

Haus-, Stubenfliege; Lästling, Krankheitskeimverschlepper (Ruhr, Typhus abdom., Trachom, Konjunktivitis etc.). Larven in faulendem organischem Material, evtl. vorübergehend in Wunden u. im Darmtrakt von Mensch u. Säugetieren.

engl.: domestic fly.

## **Muscarin**

Syn.: Muskarin

giftige quartäre Ammoniumbase verschiedener Pilze (Inocybe, Clitocybe, Entoloma lividum, Amanita muscaria [= Fliegenpilz]). Ein

Parasympathomimetikum von toxikologischer u. neurophysiologischer Bedeutung, dessen - durch Atropin aufhebbares - Wirkungsbild (negativ chrono- u. inotrope Wirkung am Herzen, Miosis, periphere Vasodilatation, Engstellung der Bronchien, Tonus- u. Peristaltiksteigerung an Magen u. Darm, Speichel- u. Tränenfluß) als **Muscarintyp** der Pilzvergiftung bezeichnet wird, u. das mit Hitzegefühl, Schweißausbruch, Erbrechen, Zyanose, Mikropsie, Benommenheit, Bradykardie, evtl. Kreislaufkollaps, Lungenödem einhergeht. - vgl. =>Phosphorsäureester, organische.  
engl.: muscarine.

## **muscarinartige Wirkung**

Bez. für die Wirkung von =>Acetylcholin (oder Stoffen mit ähnlicher Wirkung) an den parasympathischen Nervenendigungen im Gegensatz zur Wirkung des Acetylcholins an den vegetativen Ganglien der neuromuskulären Endplatte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Muscarinismus**

Vergiftung durch =>Muscarin (u. Muscaridin).

engl.: muscarinism.

### **Muscarin-Rezeptoren**

Syn.: m-Cholinozeptoren

an Auge, Herz, Bronchial- u. Darmmuskulatur =>Membranrezeptoren für Impulse postganglionärer cholinerges parasymphathischer Nervenfasern; die Impulsübertragung an entsprechenden Synapsen durch das muscarinartig auf das Erfolgsorgan wirkende Acetylcholin ist hemmbar durch Parasympatholytika (m-Cholinozeptorenblocker).

### **Muschelgift**

Syn.: Mytilotoxin

noch unbekannter Giftstoff in Austern, Mies- u. anderen Muscheln [Muscheltiere; Klasse "Bivalvia" der Weichtiere]. Vergiftungsbild (z.T. allergisch): Störungen des Magen-Darm-Traktes, Lähmungen (ähnlich wie durch Aconitin); =>Mytilismus (= **Muschelvergiftung**).  
engl.: mytilotoxin.

### **Muschelresektion**

Teilentfernung einer Nasenmuschel (=>Concha); =>Konchotomie.  
engl.: conchotomy.

### **MuSchG**

Fgb.: geburtsh

=>Abk. für **Mutterschutzgesetz**.

### **Muscimol**

ein halluzinogener Hauptwirkstoff des Fliegenpilzes (*Amanita muscaria*).  
engl.: muscimol.

### **muscularis**

(latein.) aus Muskelgewebe bestehend, muskulär; z.B. =>Tunica muscularis (= **Muskularis**), Lamina muscularis mucosae.  
engl.: muscular.

### **Musculi**

Muskeln; =>Musculus.

engl.: muscles.

### **Musculus PNA**

Etym.: latein. = Mäuschen

=>Muskel. - Im nachfolgenden Text *U* = Ursprung, *A* = Ansatz, *F* = Funktion, *I* = Innervation; **Mm.** = **Musculi** (Muskeln).

engl.: muscle(s).

Mm. abdominis



=>Bauchmuskeln.

engl.: abdominal wall muscles.

M. abductor

Muskel, der =>Abduktion bewirkt (evtl. einschl. Seithebung über die Horizontale).

engl.: abductor m.

M. abd. hallucis

*U*: Fersenbeinhöcker (medial), Plantaraponeurose, Retinaculum der Beuger; *A*: Grundglied der 1. Zehe (medial) u. dortiges Sesambein; *I*: Nervus plantaris med. *F*: Großzehenabduktion, Stützung des Fußlängsgewölbes.

M. abd. pollicis brevis

ein Daumenballenmuskel. *U*: Kahnbein, Retinaculum flexorum; *A*: Grundglied u. laterales Sesambein; *I*: Nervus medianus; *F*: Daumenabduktion u. -beugung.

M. abd. pollicis longus

*U*: Dorsalfläche der Membrana interossea, Speiche u. Elle; *A*: Basis des ersten Mittelhandknochens (=>Retinaculum extensorum); *I*: Nervus radialis; *F*: Daumenabspreizung u. -dorsalflexion im Grundgelenk.

M. adductor

heranziehender = adduzierender Muskel; =>Adduktoren..., =>Adduktion.

engl.: adductor m.

M. add. brevis

*U*: unterer Schambeinast; *A*: innere Lippe der Linea aspera des Femurs; *I*: Ramus anterior nervi obturatorii; *F*: Beinadduktion, -beugung u. -außenrotation im Hüftgelenk.

M. add. hallucis

ein zweiköpfiger M. *U*: 2.-4. Mittelfußknochen, seitlich am Os cuneiforme u. Os cuboideum bzw. Grundgelenkkapseln II-IV; *A*: Grundglied der Großzehe bzw. seitliches Sesambein; *I*: Nervus plantaris lat. *F*: Großzehenadduktion, Stützung des Fußgewölbes.

M. add. longus

*U*: oberer Schambeinast, symphysennah; *A*: mediale Lippe der Linea aspera des Femurs; *I*: Ramus anterior nervi obturatorii; *F*: Beinadduktion u. -beugung im Hüftgelenk.

M. add. magnus

*U*: unterer Scham- u. Sitzbeinast, Sitzbeinhöcker; *A*: mediale Lippe der => Linea aspera, medialer Femurepikondylus; *I*: Ramus posterior nervi obturatorii; *F*: Beinadduktion u. -streckung im Hüftgelenk; ist - wie alle Adduktoren - überwiegend ein Außenrotator. - Als selbständ. oberster Abschnitt der **M. add. minimus**;

M. add. pollicis

der - zweiköpfige - Daumenanzieher; *U*: Os capitatum, Bänder des Sulcus carpi bzw. 3. Mittelhandknochen; *A*: Daumengrundglied u. ulnares Sesambein; *I*: Ramus profundus nervi ulnaris; *F*: Daumenadduktion u. -opposition, Grundgliedbeugung.

M. anconeus

M. als Fortsetzung des med. Trizepskopfes; *U*: lateraler Humerusepikondylus, Ellbogengelenkkapsel; *A*: Olekranon, hintere Ellenfläche; *I*: Nervus radialis; *F*: Streckung des Unterarmes, Spannen der Ellbogengelenkkapsel.

engl.: anconeus m.

M. arrector pili

kleiner glatter Hautmuskel; *U*: Papillarkörper, an der Neigeseite des Haares; *A*: Talgdrüsen umgreifend am Haarbalg; *I*: vegetativ; *F*: Aufrichten der Haare unter höckerartigem Anheben der Haut ("=>Gänsehaut"); wahrscheinlich auch Entleerung der Talgdrüsen. Fehlt an Wimpern, Augenbrauen u. Haaren von Nase, Ohr u. Bart.

engl.: arrector m. of the hair.

*M. aryepiglotticus*

*U*: Spitze des Aryknorpels; *A*: seitlicher Rand des Kehldeckels; *I*: Nervus laryngeus inferior; *F*: Engstellen des Kehlkopfeinganges.

engl.: aryepiglottic m.

*M. arytenoideus obliquus* u. **transversus**

*U*: Muskelfortsatz bzw. Dorsalfläche des Stellknorpels; *A*: an gleicher Stelle des Aryknorpels der Gegenseite; *I*: Nervus laryngeus inferior; *F*: Engstellen der Stimmritze.

engl.: oblique and transversal arytenoid m.

*M. biceps brachii*

2köpfiger Oberarm-M. *U*: Schulterblatt, u. zwar Caput longum an Tuberculum supraglenoidale (Verlauf durch Schultergelenk), Caput breve an Processus coracoideus; *A*: Tuberositas radii u. - über Aponeurosis m. bicipitis br. (= Lacertus fibrosus) - auch Elle; *I*: Nervus musculocutaneus; *F*: Unterarmbeugung u. -supination im Ellbogengelenk, Nachvornführen des Armes im Schultergelenk (= Anteversion) u. Abduktion im Schultergelenk durch beide Köpfe, durch den kurzen auch Innenrotation.

engl.: biceps m. of the arm.

*M. biceps femoris*

2köpfiger Oberschenkel-M. *U*: Caput longum am Tuber ossis ischii, Caput breve am Mittelteil der seitlichen Lippe der Linea aspera des Femurs; *A*: Wadenbeinkopf u. Unterschenkelfaszie; *I*: Nervus tibialis bzw. N. peroneus; *F*: langer Kopf: Bein Streckung u. -adduktion im Hüftgelenk, bd. Köpfe Beugung u. Außenrotation im Kniegelenk.

engl.: biceps m. of the femur; hamstring m.

*M. brachialis*

*U*: distale Vorderfläche des Humerus, Septa intermuscularia, Ellbogengelenkkapsel; *A*: Tuberositas ulnae; *I*: Nervus musculocutaneus; *F*: Beugung des Vorderarms, Spannen der Ellbogengelenkkapsel.

engl.: brachial m.

*M. brachioradialis*

*U*: äußerer Humerusrand, Septum intermusculare laterale; *A*: Processus styloideus radii; *I*: Nervus radialis; *F*: Beugung, Pronation u. Supination des Vorderarmes.

engl.: brachioradial m.

*M. buccinator*

ein Wangenmuskel in Fortsetzung des *M. orbicularis oris*; *U*: bindegewebiger Streifen in der Wange = Raphe pterygomandibularis (in Höhe der Molaren beider Kiefer); *A*: Knotenpunkt des *M. orbicularis oris* am Mundwinkel, Haut des Mundwinkels; *I*: Nervus facialis; *F*: Seitwärtsziehen der Mundwinkel, Pressen der Lippen u. Wangen an die Zähne, Versteifung der Wange beim Saugen, Drängen der Speisen zwischen die Zähne.

engl.: buccinator m.

Musculi bulbi

die quergestreiften äußeren =>Augenmuskeln (=>*M. rectus* bzw. *obliquus*).

engl.: extraocular m.'s.

M. bulbospongiosus

Syn.: **M. bulbocavernosus PNA, BNA**

**Schwellkörper-Muskel der männlichen Harnröhre bzw. des**

**Scheidenvorhofes.** - o: *U*: Dammzentrum u. Raphe des Corpus bulbospongiosum; *A*: an Fascia diaphragmatis urogenitalis inferior, Penisrücken; *F*: Kompression der hinteren Harnröhre, Austreiben der Samenflüssigkeit. - ö: ein plattes Muskelband beidseits der Scheide; setzt sich in den M. sphincter ani externus fort (mit diesem eine Achtertour im => Beckenboden bildend) u. bezieht Fasern auch vom M. transversus perinei profundus; *F*: Umschnürung der Scheide ("M. constrictor cunni"), Stützung des Beckenbodens, Kompression u. Entleerung der Bartholin\* Drüsen bei Beischlaf. *I*: Nervi perineales, N. pudendus (bei ö u. o).

engl.: bulbocavernosus m.

M. chondroglossus

*U*: kleines Zungenbeinhorn; *A*: Zunge; *I*: Nervus hypoglossus; *F*: Abwärts- u. Rückwärtsziehen der Zunge.

engl.: chondroglossus m.

M. ciliaris

im Querschnitt dreieckiger Muskel des =>Ziliarkörpers aus sich zu einem Netzwerk durchflechtenden 3 Fasergruppen. *U*: korneosklerales Trabekelwerk (= Ligamentum pectinatum) u. Descemet\* Membran; *A*: mit meridionalen Fasern als =>Brücke\* Muskel am vorderen Ende der Aderhaut (Orbicularis ciliaris), mit radiären u. zirkulären als => Mueller\* Muskel an Basis der Ziliarfortsätze; *I*: parasymphatische Fasern des Ganglion ciliare samt begleitenden sympathischen; *F*: Nachvornziehen der Aderhaut, dadurch Erschlaffung der Zonula ciliaris u. Wölbung der Linse (=>Akkommodation).

engl.: ciliary m.

M. coccygeus

M. an der Innenfläche des Ligamentum sacrospinale; *U*: Spina ischiadica; *A*: Seitenwand von Kreuz- u. Steißbein; *I*: Plexus pudendus; *F*: Fixation des Steißbeines.

engl.: coccygeal m.

Musculi colli

die Halsmuskeln; =>Platysma u. die Mm. sternocleidomastoideus, supra- u. infrahyoideus, scaleni, longus colli, longus capitis u. rectus capitis anterior.

engl.: m.s of the neck.

M. compressor recti

nicht-nomenklatorische, funktionsbezogene Bez. für die Mm. sphincter ani ext. u. puborectalis.

M. constrictor

Schnürmuskel

engl.: constrictor m.

M. c. cunni

=>M. bulbocavernosus.

M. c. pharyngis

unterer, mittlerer u. oberer Schnürmuskel in der Tunica muscularis des Schlundes = **M. c. ph. inferior** bzw. **medius** bzw. **superior**; *U*: Linea obliqua des Schildknorpels u. Ringknorpel bzw. Zungenbein bzw. Processus pterygoideus, Raphe pterygomandibularis, Linea mylohyoidea u. M. transversus linguae; *A* (aller 3): Raphe pharyngis; *I*: Rami pharyngei nervi vagi u. nervi glossopharyngei; *F*: Schlundschnürung, -senkung u. -hebung (u.

Beteiligung an Nasenabschluß durch =>Passavant\* Wulst).

engl.: pharyngeal constrictor m.

M. coracobrachialis

*U*: Processus coracoideus; *A*: Vorderfläche des Humerus distal der Crista tuberculi minoris; *I*: Nervus musculocutaneus; *F*: hebendes Nachvornziehen ("Anteversion") u. geringe Adduktion u. Innenrotation des Armes.

engl.: coracobrachial m.

M. corrugator supercilii

Syn.: M. c. glabellae

*U*: Nasenteil des Stirnbeines; *A*: Haut über der Augenbrauenmitte; *I*: Nervus facialis; *F*: gegenseitiges Annähern der Augenbrauen, Runzeln der Nasenwurzel- u. Stirnhaut.

engl.: superciliar corrugator m.

M. cremaster

vom queren u. schrägen inneren =>Bauchmuskel abzweigende Faserbündel mit *A* am Samenstrang u. Hoden; *I*: Nervus genitofemoralis; *F*: Hochziehen des Hodens (=>Kremasterreflex).

engl.: cremaster m.

M. cricoarytenoideus lateralis u. **posterior**

*U*: Ringknorpel seitlich oben bzw. Außenfläche der Knorpelplatte; *A*: Muskelfortsatz des Stellknorpels; *I*: Nervus laryngeus inferior; *F*: Verengung bzw. Erweiterung der Stimmritze; =>Postikus...

engl.: lateral and posterior cricoarytenoid m.

M. cricothyr(e)oideus

*U*: Ringknorpelbogen (vorn als - steile - Pars recta, hinten schräg als Pars obliqua); *A*: Schildknorpelplatte unten; *I*: Ramus externus nervi laryngei superioris; *F*: Fixieren u. Nachvornkippen des Schildknorpels = Spannen des Stimmbandes; =>Antikus...

engl.: cricothyroid m.

M. deltoideus

*U*: Schlüsselbein, Schulterhöhe, Schulterblattgräte; *A*: Tuberositas deltoidea des Humerus; *I*: Nervus axillaris; *F*: Abduktion u. - vord. u. hint. Drittel - Adduktion (sämtliche Teile aber Abduktion über die Horizontale), Vor- u. Rückführung, Außen- u. Innenrotation des Armes.

engl.: deltoid m.

M. depressor anguli oris

Syn.: M. triangularis

*U*: Tuberculum mentale, Unterkieferbasis; *A*: Muskelknoten u. Haut des Mundwinkels; *I*: Nervus facialis; *F*: Abwärtsziehen von Mundwinkel u. Oberlippe.

engl.: depressor m. of angle of mouth.

M. depressor labii inferioris

*U*: Tuberculum mentale, Unterkieferbasis; mit Bündeln des Platysmas zusammenhängend; *A*: Haut der Unterlippe; *I*: Nervus facialis; *F*: Seit- u. Abwärtsziehen der Unterlippe.

engl.: depressor m. of lower lip.

M. depressor supercilii

Fasern des Augenhöhlenteiles des M. orbicularis oculi mit *A* medial in Augenbrauenhaut; *I*: Nervus facialis; *F*: Median- u. Abwärtsziehen der Augenbraue.

engl.: superciliary depressor m.

M. detrusor vesicae

=>Detrusor.

engl.: detrusor m. of the bladder.

M. digastricus

*U*: medial am Warzenfortsatz; *A*: Fossa digastrica mandibulae; durch Zwischensehne "zweibäuchig" (Venter anterior u. post. über ein "Halfter" dieser Sehne mit dem kleinen Zungenbeinhorn verbunden); *I*: Nervus mylohyoideus bzw. (hint. Bauch) N. facialis; *F*: Unterkiefersenkung, Zungenbein- u. Kehlkopfhebung.

engl.: digastric m.

M. dilatator pupillae

radiäre Züge glatter Muskelzellen in der Regenbogenhaut; *I*: Sympathikusäste (von Centrum ciliospinale/Ganglion cervicothoracicum s. stellatum u. durch das Ganglion ciliare); *F*: Pupillenerweiterung.

engl.: dilator m. of pupil.

Mm. dorsi

die Rückenmuskeln; oberflächlich - als spinohumoraler Muskel (von Wirbelsäule [WS] an Oberarm) - der M. latissimus dorsi, ferner als spinokostale Gruppe (von WS an Rippen) die Mm. serratus posterior sup. u. inf., als spinoskapulare (von WS an Schulterblatt u. Schlüsselbein) die Mm. trapezius, rhomboideus major u. minor, levator scapulae; in der Tiefe die => autochthone Rückenmuskulatur; ferner die Mm. intertransversarii laterales lumborum u. transversus nuchae.

engl.: m.s of the back.

M. epicranius

Kopfhautmuskel; die => Galea aponeurotica mit den Mm. occipitofrontalis u. temporoparietalis; *I*: Nervus facialis; *F*: Bewegung der Kopfschwarte.

engl.: epicranial m.

M. erector spinae

Summe aller => autochthonen Rückenmuskeln; in anderer Definition der laterale Trakt (Mm. longissimus u. iliocostalis) der genannten Muskulatur. *U*: Kreuzbein, Beckenkamm, Dorn- u. Querfortsätze der LWS, Querfortsätze der BWS u. HWS, Dornfortsätze der oberen BWS u. unteren HWS, die Rippenwinkel; *A*: Processus costales u. accessorii der LWS, Querfortsätze der BWS u. HWS (außer HW I), Rippenwinkel, Processus mastoideus; *I*: Rami dorsales der Spinalnerven C1-L5; *F*: Streckung u. seitliche Neigung der Wirbelsäule.

engl.: erector m. of spine.

M. extensor

Strecker, Streckmuskel. Als Unterarmmuskeln mit einigen Ausnahmen am Epicondylus lat. des Humerus entspringend. - => Retinaculum extensorum.

engl.: extensor m.

M. e. carpi radialis brevis u. **longus**

*U*: Epicondylus lateralis humeri, Ligamentum anulare radii, Fascia antebrachii bzw. distal-laterale Humeruskante, Septum intermusculare laterale; *A*: dorsale Basis des 2. bzw. Mittelhandknochens; *I*: Ramus profundus nervi radialis; *F*: Streckung (Dorsalflexion) im Handgelenk; langer M. auch Beugung im Ellbogengelenk u. Radialabduktion der Hand (Synergie mit M. flexor c. rad.); Supination des gestreckten u. Pronation des gebeugten Vorderarmes.

M. e. carpi ulnaris

*U*: das Caput humerale am Epicondylus lateralis humeri, das Caput ulnare an Ligamentum collaterale radiale, Fascia antebrachii u. Ellenrückseite; *A*: Basis

des 5. Mittelhandknochens; *I*: Ramus profundus nervi radialis; *F*: Dorsalflexion u. Ulnarabduktion der Hand.

M. e. digiti minimi

*U*: Epicondylus lateralis humeri, Fascia antebrachii; *A*: Dorsalaponeurose des 5. Fingers; *I*: Ramus profundus nervi radialis; *F*: Strecken des 5. Fingers (v.a. im Grundgelenk); beteiligt an Dorsalflexion u. Ulnarabduktion der Hand.

M. e. digitorum brevis

der Kleinzehenstrecker; *U*: hintere u. äußere Fläche des Fersenbeines vorn (3 Bäuche); *A*: Dorsalaponeurosen der 2.-4. Zehe; *I*: Nervus peroneus profundus; *F*: Zehenstrecken u. -lateralabduktion.

M. e. digitorum longus

der lange Zehenstrecker; *U*: Condylus lateralis tibiae, Wadenbein, Membrana interossea, Fascia cruris; *A*: Dorsalaponeurose der 2.-5. Zehe; *I*: Nervus peroneus profundus; *F*: Dorsalflexion des Fußes u. der 2.-5. Zehe, Abduktion u. Pronation des Fußes.

M. e. digitorum

der lange - gemeinsame - Fingerstrecker (= "**M. e. d. communis**"), dessen durch das =>Retinaculum extens. an den Streckseiten des 2.-4. Fingers verlaufenden 4 Sehnen durch verbindende Bindegewebsstränge (Connexus intertendinei) unabhängige Streckbewegungen einzelner Finger einschränken. *U*: Epicondylus lat. humeri, Fascia antebrachii; *A*: Dorsalaponeurose bzw. Endphalangen des 2.-5. Fingers; *I*: Ramus profundus nervi radialis; *F*: Strecken der Finger, Dorsalflexion der Hand.

M. e. hallucis brevis

*U*: Unterfläche des Fersenbeines vorn; *A*: Dorsalaponeurose der 1. Zehe; *I*: Nervus peroneus profundus; *F*: Großzehenstreckung u. -abduktion im Grundgelenk.

M. e. hallucis longus

*U*: Wadenbeinmitte, Membrana interossea, Fascia cruris; *A*: Aponeurose bzw. Endphalanx der 1. Zehe; *I*: Nervus peroneus profundus; *F*: Strecken der Großzehe in bd. Gelenken, Dorsalextension im oberen Sprunggelenk (Fußspitzenhebung), geringe Fußpronation (u. -abduktion); bei Hallux valgus ist die Sehne seitlich verrutscht (verstärkt die Valgität).

M. e. indicis

Zeigefingerstrecker; *U*: Ellenrückseite distal; Membrana interossea; *A*: Dorsalaponeurose des 2. Fingers; *I*: Ramus profundus nervi radialis; *F*: Strecken des Zeigefingers u. Handstreckung ("Dorsalflexion").

M. e. pollicis brevis u. **longus**

*U*: Rückseite der Speiche bzw. Elle (Longus) bzw. - darunter - der Speiche, Membrana interossea; *A*: Basis des Grund- bzw. Endgliedes (Dorsalaponeurose); *I*: Ramus profundus nervi radialis; *F*: Strecken des Daumens (Brevis nur im Grundgelenk) u. im Handgelenk (Longus) u. Abduktion im prox. Handgelenk (Brevis).

M. fibularis

=>Musculus peroneus.

engl.: peroneal m.

M. flexor

Beugemuskel.

engl.: flexor m.

M. f. carpi radialis

*U*: Epicondylus medialis humeri, Fascia antebrachii; *A*: Basis des 2. Mittelhandknochens; *I*: Nervus medianus; *F*: Beugung u. Radialabduktion im

Handgelenk, Pronation des Vorderarmes (aus hochgrad. Pronation).

M. f. carpi ulnaris

*U*: das Caput humerale an Epicondylus medialis humeri u. Fascia antebrachii, das C. ulnare an Olecranon u. Margo posterior ulnae; *A*: Erbsenbein, Ligamenta pisohamatum u. -metacarpeum; *I*: Nervus ulnaris; *F*: Beugung u. Ulnarabduktion der Hand.

M. f. digitorum brevis

kurzer Zehenbeuger; *U*: Fersenbeinhöcker (medial), Plantaraponeurose; *A*: Mittelgliedbasis der 2.-5. Zehe (4 geschlitzte Sehnen; "M. perforatus"); *I*: Nervus plantaris med. *F*: Beugen der Mittelglieder II-V, Stützung (Spannen) des Fußlängsgewölbes.

M. f. digitorum longus

langer Zehenstrecker; *U*: hintere Schienbeinfläche; *A*: Endgliedbasen der 2.-5. Zehe plantar (durch Sehnenschlitze des M. f. d. brevis); *I*: Nervus tibialis; *F*: Beugung in allen Zehengelenken ("Anpressen" an den Boden beim Gehen), Supination u. Plantarflexion des Fußes.

M. f. digitorum profundus

tiefer Fingerbeuger; *U*: Vorderfläche der Elle, Membrana interossea (ulnarer bzw. radialer Teil); *A*: Endgliedbasen (volar) der 2.-5. Finger (durch Sehnenschlitze des M. f. d. superficialis); *I*: N. medianus u. ulnaris (für radialen bzw. ulnaren Teil); *F*: Beugen der Endglieder II-V u. der Hand.

M. f. digitorum superficialis

oberflächlicher Fingerbeuger; *U*: Caput humeroulnare an Epicondylus medialis humeri, Processus coronoideus ulnae, radialer Kopf an Speichenvorderfläche; *A*: Mittelglieder der 2.-5. Finger (die Sehnen geschlitzt ["M. perforatus"]); *I*: Nervus medianus, evtl. auch N. ulnaris; *F*: Beugen der Mittelglieder II-V der Hand u. des Vorderarmes.

M. f. hallucis brevis

*U*: mediales Keilbein des Fußes, Ligamentum calcaneocuboideum plantare; *A*: bd. Sesambeine u. Großzehengrundglied (an den Seiten); *I*: Nervus plantaris medialis; *F*: Großzehenbeugung, Stützung des Fußlängsgewölbes.

M. f. hallucis longus

*U*: Rückseite des Wadenbeines, Membrana interossea; *A*: Endglied der Großzehe (auch Verbindung zu langem Beuger der 2./3. Zehe); *I*: Nervus tibialis; *F*: Großzehenbeugung, Beugung u. Adduktion des Fußes.

M. f. pollicis brevis

*U*: Caput superficiale an Retinaculum flexorum, C. profundum an Ossa trapezium, trapezoideum u. capitatum; *A*: äußeres Sesambein u. Daumengrundglied; *I*: Nervus medianus u. Ramus profundus nervi ulnaris (für oberflächlichen bzw. tiefen Muskelteil); *F*: Beugen u. Adduktion des Daumens.

M. f. pollicis longus

*U*: Mitte Radiusvorderfläche, Membrana interossea, evtl. Epicondylus medialis humeri; *A*: palmare Daumenendgliedbasis; *I*: Nervus medianus; *F*: Beugung in bd. Daumengelenken u. im Handgelenk; auch Daumenadduktion u. - gering - Radialabduktion der Hand.

M. gastrocnemius

"Zwillingswadenmuskel"; *U*: Epicondylus medialis u. lateralis des Femurs (für den medialen bzw. seitlichen "Muskelkopf"); *A*: Fersenbeinhöcker (mit Achillessehne); *I*: Nervus tibialis; *F*: Fuß- u. Unterschenkelbeugung (in ob. Sprunggelenk/Kniegelenk); Supination des Fußes.

engl.: gastrocnemius m.

M. gemellus inferior u. **superior**

**2 Oberschenkelmuskeln als "Paar";** *U:* Sitzbeinhöcker bzw. -stachel; *A* (gemeinsam): Sehne des M. obtur. int. *I:* Plexus sacralis; *F:* Außenrotation u. - geringfüg. - Ad- u. Abduktion des Beines.

engl.: superior and inferior gemellus m.

M. genioglossus

*U:* Unterkiefer (Spina mentalis); *A:* fächerförmig in gesamter Zunge; *I:* Nervus hypoglossus; *F:* Herausstrecken der Zunge.

engl.: genioglossal m.

M. geniohyoideus

ein Mundbodenmuskel; *U:* Unterkiefer (Spina mentalis); *A:* Zungenbeinkörper; *I:* Nervus hypoglossus; *F:* Zungenbeinverlagerung nach ventral u. kranial, Unterkieferverziehung nach kaudal.

engl.: geniohyoid m.

M. gluteus

Syn.: "Glutäus", Gluteus

Gesäßmuskel.

engl.: gluteal m.

M. gl. maximus

*U:* Außenfläche der Darmbeinschaukel (hinter der Linea glutea posterior), Seitenrand des Kreuz-Steißbeines, Ligamentum sacrotuberale; *A:* Fascia lata, Tuberositas glutea, Septum intermusculare laterale; *I:* Nervus gluteus inferior; *F:* Strecken, Ad- u. Abduktion, Außenrotation des Beines; Hemmung der Beckenvorwärtsskippung, Aufrichten des Oberkörpers beim Aufstehen u. Treppensteigen.

M. gl. medius

*U:* Darmbeinschaukel (zwischen vord. u. hint. Linea glutea; Labium externum); *A:* Trochanter major; *I* u. *F:* wie M. gl. minimus.

M. gl. minimus

*U:* Beckenschaukel, zwischen Linea glutea anterior u. inf. *A:* Trochanter major; *I:* Nervus gl. superior; *F:* Abduktion (Abspreizen), Innen- u. Außenrotation, Beugung u. Streckung des Beines.

M. gracilis

*U:* unterer Sitzbeinast (Symphyse); *A:* Schienbeinkopf (Tuberositas tibiae [über => Pes anserinus]); *I:* Nervus obturatorius (Ramus ant.); *F:* Adduktion, Beugen u. Strecken des Ober-, Beugen u. Innenrotation des Unterschenkels.

engl.: gracilis m.

M. hyoglossus

*U:* Zungenbeinkörper, großes Zungenbeinhorn; *A:* Seitenrand der Zunge (ist mit dem M. styloglossus verflochten); *I:* Nervus hypoglossus; *F:* Rückwärts- u. Abwärtsziehen der Zunge.

engl.: hypoglossal m.

M. iliacus

*U:* Fossa iliaca; *A:* Trochanter minor; *I:* Nervus femoralis, Äste des Plexus lumbalis; *F:* => M. iliopsoas.

engl.: iliac m.

M. iliococcygeus

Teilmuskel des M. levator (im Beckenboden, -diaphragma); *U:* Arcus tendineus des Levators; *A:* Steißbein, Ligamentum anococcygeum; *I:* Plexus sacralis; evtl. N. pudendus; *F:* Verschießen des Beckenausganges (=> Diaphragma pelvis).

engl.: iliococcygeal m.



### M. iliocostalis

seitlicher Teil des M. erector spinae (im sakrospinalen Teil der => autochthonen Rückenmuskulatur; zervikal bis lumbal); *U*: Angulus der 1.-6. bzw. 7.-12. Rippe bzw. Kreuzbein, Beckenkamm u. Dornfortsätze unterer Lendenwirbel; *A*: Querfortsätze C4-6 bzw. Angulus der 1.-7. Rippe u. Querfortsatz 7. HW bzw. Angulus 5.-12. Rippe; *I*: Rami dorsales der Spinalnerven C3-8 bzw. Th1-12 bzw. L1-2; *F*: Rückwärts-, Seitwärtsbiegen des entsprechenden WS-Abschnittes.

engl.: iliocostal m.

### M. iliopsoas

die sich vereinigenden Mm. iliacus u. psoas major; mit gemeinsamem Ansatzort u. etwa gleicher Funktion der bd. Teile: Beugen sowie Außenrotation des Beines, Aufrichten des Beckens in Rückenlage bei gestreckten Beinen.

engl.: iliopsoas m.

### Mm. infrahyoidei

die Unterzungenbeinmuskeln; der M. sternothyroideus, sterno-, thyro-, omohyoideus.

engl.: infrahyoid m.s.

### M. infraspinatus

*U*: Schulterblatt (Fossa infraspinata); *A*: Schultergelenkkapsel, Tuberculum majus (Mittelfacette); *I*: Nervus suprascapularis; *F*: Außenrotation des Armes.

### Mm. intercartilaginei

der parasternale Teil der Mm. intercostales interni.

### Mm. intercostales

die => Zwischenrippenmuskeln; die äußeren (= **Mm. i. externi**), jeweils - zwischen Rippentuberkulum u. -knorpel - vom unteren Rippenrand schräg ventral-kaudalwärts zum Oberrand der benachbarten Rippe ziehend (mediale Fortsetzung: Membrana intercostalis externa), von den => Interkostalnerven I-XI versorgt, verspannen die Rippen u. heben sie (zur Einatmung = Inspiration); die inneren (**Mm. i. interni**), jeweils - in Fortsetzung einer Membrana intercostalis interna - zwischen Angulus u. brustbeinseitigem Rippenende - vom unteren Rippenrand schräg dorsal-kaudal zum oberen Rand der benachbarten Rippe ziehend u. von den Interkostalnerven I-XI versorgt, verspannen die Rippen u. senken sie (zur Ausatmung = Expiration); => Mm. intercartilaginei. - Hinter letzteren liegen in der vorderen Brustkorbhälfte die - wie die "Interni" neural versorgten u. wirksamen - **Mm. i. intimi**. - vgl. => Mm. intertransversarii (2), Mm. levatores costarum...

engl.: intercostal m.s.

### Mm. interossei

zwischen den Mittelfuß- bzw. Mittelhandknochen gelegene Muskeln.

engl.: interosseous m.s.

### Mm. i. dorsales

1) 4 Muskeln handrückenwärts in Mittelhandzwischenräumen; *U*: zweiköpfig an Metakarpalia; *A*: Dorsalaponeurose des 2.-4. Fingers (an 2., 3. radial-, an 3., 4. ulnarseitig); *I*: tiefer Ast des Nervus ulnaris; *F*: Abspreizung des 2. u. 4., Radial- u. Ulnarabduktion des 3., Beugung des 2. u. 3. Fingers im Grundgelenk bei gleichzeitiger Streckung in den übrigen Gelenken.

2) 4 Muskeln fußrückenwärts in Mittelfußzwischenräumen; *U*: zweiköpfig an Metatarsalia; *A*: Dorsalaponeurose der 2.-4. Zehe (medial an 2., lat. an 2.-4.); *I*: tiefer Ast des N. plantaris lateralis; *F*: Spreizen der 2.-4. Zehe (2. tibial-, 4. fibularwärts, 3. in bd. Richtungen), Beugung der 2.-4. Zehe im Grundgelenk

bei gleichzeitiger Streckung in den übrigen Gelenken.

Mm. i. palmares

3 Muskeln handflächenwärts in Mittelhandzwischenräumen; *U*: einköpfig an Metakarpalia II (ulnar), IV u. V (radial); *A*: Dorsalaponeurose des 2., 4. u. 5. Fingers; *I*: tiefer Ast des N. ulnaris; *F*: Heranführen (Adduktion) des 2., 4. u. 5. Fingers zum 3. hin, Beugung in den Grundgelenken mit Streckung in den Zwischengelenken.

Mm. i. plantares

3 Muskeln fußsohlenwärts in den Mittelfußzwischenräumen; *U*: einköpfig an Metatarsalia III-V, Lig. plantare longum; *A*: Dorsalaponeurose u. Grundphalangen der 3.-5. Zehe; *I*: tiefer Ast des N. plantaris lateralis; *F*: Medialadduktion der 3.-5. Zehe zur 2. hin, Beugung in den Grundgelenken, bei Streckung in den Zwischengelenken der Zehen.

Mm. interspinales

paarige => autochthone Rückenmuskeln ("Interspinalsystem") zwischen den endständig gespaltenen Dornfortsätzen der Halswirbel bzw. unpaare Muskeln zwischen den Dornfortsätzen der Brust- bzw. Lendenwirbel; *I*: Rami dorsales der Spinalnerven C3-8 bzw. der entsprechenden Dorsalsegmente bzw. der Segmente L1-5; *F*: Strecken des jeweiligen WS-Abschnittes.

engl.: interspinal m.s.

Mm. intertransversarii

1) 3 paarige autochthone Rückenmuskeln ("intertransversales System") der Wirbelsäule zwischen den vorderen bzw. hinteren Höckern der Halswirbelquerfortsätze, zwischen Querfortsätzen der BW (inkonstant) u. zwischen den Processus mamillares u. accessorii der LWS (= **Mm. i. anteriores** bzw. **post. cervicis**, **Mm. i. thoracis**, **Mm. i. mediales lumborum**); *I*: dorsale Spinalnervenäste; *F*: WS-Seitwärtsneigung.

engl.: intertransversal m.s.

2) Mm. i. laterales lumborum: rudimentäre Interkostalmuskeln seitlich der gleichnam. medialen; zwischen Proc. costarii der LWS; *I*: ventrale Spinalnervenäste; *F*: leichte Seitwärtsneigung der LWS.

M. ischiocavernosus

beim Mann Muskelbündel um die Wurzel des Corpus cavernosum; *U*: Sitzbeinast; *A*: Tunica albuginea des Gliedschenkels des Schwellkörpers; *F*: Spannen der Tunica albuginea, Kompression der Vena dorsalis penis = Hemmung des venösen Blutabflusses aus dem Gliedschwellkörper; bei der Frau schwache Bündel vom Sitzbeinast zum Kitzlerrücken; *F*: Aufrichtung der Klitoris; *I* (bei o, ö): Nervus pudendus.

engl.: ischiocavernosus m.

M. latissimus dorsi

*U*: Dornfortsatz 7.-12. Brust- u. 1.-5. Lendenwirbel, Kreuzbein, Darmbeinkamm (Labium ext.), 10.-12. Rippe (unter dem Schulterblattwinkel); als oberfl. Blatt der Fascia thoracodorsalis; *A*: Oberarmknochen (Crista tuberculi minoris); *I*: Nervus thoracodorsalis; *F*: Abwärtsziehen des senkrecht erhobenen, Rückwärtsziehen u. Adduktion des hängenden Armes; Innenrotation. - Evtl. Verbindung mit M. pectoralis major (der => Langer\* Achselbogen).

engl.: latissimus dorsi.

M. levator

Hebemuskel.

engl.: levator m.

M. l. anguli oris

*U*: Oberkiefer (Fossa canina); *A*: Muskelknoten des *M. orbicularis oris*; *I*: Nervus facialis; *F*: Mundwinkelhebung.

*M. I. ani*

trichterförmiger, aus den *Mm. pubococcygeus, iliococcygeus, puborectalis* u. (ö) *pubovaginalis* bzw. (o) *levator prostatae* bestehender *M.* als Teil des => *Diaphragma pelvis*; *U*: Innenfläche des oberen Schambeinastes, *Fascia obturatoria*; *A*: After u. *Ligamentum anococcygeum*; *I*: Plexus sacralis; *F*: Verschluss des Beckenausganges ("=>Beckenboden"); =>Levator...

*Mm. levatores costarum breves* u. **longi**

**sakrospinale =>autochthone Rückenmuskeln als zusätzl. Rippenheber.**

*U*: Querfortsatz 7. Hals- bis 11. Brustwirbel; *A*: nächstfolgende oder zweitnächste Rippe; *I*: ventrale Spinalnervenäste; *F*: auch WS-Strecker, -Seitwärtsneiger.

*M. I. labii superioris alaeque nasi*

*U*: unterer Augenhöhlenrand, Oberkiefer-Stirn-Fortsatz; *A*: *M. orbicularis oris*; *I*: Nervus facialis; *F*: Oberlippen-, Nasenflügelanhebung.

*M. I. palpebrae superioris*

*U*: Anulus tendineus des *Canalis opticus* der Augenhöhle; *A*: Oberlid (Tarsus) u. *M. orbicularis oculi*; *I*: Nervus oculomotorius; *F*: Heben des Oberlides.

*M. I. prostatae*

an der Prostatafaszie ansetzender kürzerer Teil des *M. pubococcygeus*.

*M. I. scapulae*

*U*: Querfortsätze (hinten) des 1.-4. Halswirbels; *A*: oberer Schulterblattwinkel u. Teile des med. Schulterblattrandes; *I*: Nervus dorsalis scapulae; *F*: Heben u. geringes Vorwärtsziehen des Schulterblattes.

*M. I. veli palatini*

*U*: untere Felsenbeinfläche seitlich des Karotiskanals, Ohrtubenknorpel; *A*: Gaumenaponeurose; *I*: Rami pharyngei des Nervus vagus; *F*: Heben des Gaumensegels, Erweitern der Schlundenge, Öffnen der Ohrtrumpete.

*Mm. linguae*

die quergestreiften =>Zungenmuskeln: *Mm. genio-, hyo-, chondro-, styloglossus, longitudinalis superior* u. *inferior, transversus, verticalis linguae*.  
engl.: lingual m.s.

*M. longissimus*

der mediale Teil des *M. erector spinae*.

engl.: longissimus m.

- ***M. I. capitis***: *U*: Querfortsätze 2. u. 3. Brustwirbel; Quer- u. Gelenkfortsätze 3.-7. Halswirbel; *A*: *Processus mastoideus*; *I*: Dorsaläste der Spinalnerven C3-8; *F*: Strecken der Halswirbelsäule, gleichseitiges Drehen des Kopfes. -

***M. I. cervicis***: *U*: Querfortsätze (hintere Tuberkula) des 1.-6. Brustwirbels; *A*: Querfortsätze des 2.-7. Halswirbels; *I*: dorsale Äste der Spinalnerven C3-8; *F*: Strecken u. gleichseitiges Beugen der Halswirbelsäule -

***M. I. thoracis***: *U*: Kreuzbein, Beckenkamm, Dorn- u. Mamillarfortsätze (1, 2) der LWS, Querfortsätze des 7.-12. BW; *A*: *Processus accessorii* u. *costarii* der Querfortsätze, Lendenwirbel, Rippenwinkel; *I*: Rami dorsales der Spinalnerven Th1-12; *F*: Strecken u. gleichseitiges Beugen der Lendenwirbelsäule.

*M. longus*

langer Muskel.

engl.: long m.

*M. I. capitis*

langer Kopfmuskel (vor der WS); *U*: Querfortsätze des 3.-6. Halswirbels; *A*: Hinterhauptbasis; *I*: Plexus cervicalis (Ventraläste); *F*: Vor- u. Seitbeugen von Kopf u. Halswirbelsäule.

M. I. colli

langer Halsmuskel; *U*: untere Hals- u. obere Brustwirbelkörper, vorderer Querfortsatzhöcker der oberen HWK; *A*: Halswirbelkörper u. (untere) - querfortsätze, vord. Atlastuberkulum; *I*: Plexus cervicalis u. brachialis (Ventraläste); *F*: Vor- u. Seitbeugen der Halswirbelsäule (beidseitiger bzw. einseit. Effekt).

Mm. lumbricales

spulwurmformige Muskeln.

1) 4 Mittelhandmuskeln; *U*: Sehnen des M. flexor digitorum profundus; *A*: Dorsalaponeurose des 2.-5. Fingers; *I*: Nervus medianus bzw. 3. u. 4. Strahl: tiefer Ast des N. ulnaris; *F*: Beugen des 2.-5. Fingers im Grundgelenk bei gleichzeitiger Streckung in den übrigen Gelenken.

2) 4 Muskeln des Mittelfußes; *U*: Sehnen des M. flexor digitorum longus; *A*: Dorsalaponeurose der Zehen; *I*: Nervus plantaris med. bzw. 3. u. 4. Strahl: N. pl. lateralis; *F*: Beugen der Zehen im Grundgelenk bei gleichzeitiger Streckung in den übrigen Gelenken; Medialabduktion 2.-5. Zehe.

engl.: lumbrical m.s.

M. masseter

ein gefiederter Kaumuskel; *U*: oberflächlicher Teil an Jochbein u. Jochfortsatz des Schläfenbeines, tiefer Teil nur an Jochfortsatz (seine Faszie unter der Parotis, dann hinter Kieferwinkelunterrand in die Tiefe [zur F. des med. M. pterygoideus]); *A*: Außenfläche des Kieferwinkels u. Tuberositas masseterica bzw. Außenfläche des aufsteigenden Unterkieferastes; *I*: Nervus massetericus (aus 3. Trigeminusast); *F*: Mundschluß (Heben des UK); Vorschieben des UK beim Kauakt durch oberflächlichen Teil.

engl.: masseter m.

Mm. multifidi

autochthone Rückenmuskeln des transversospinalen Systems, 2-3(4) Wirbel überspringend; *U*: Kreuzbeinhinterfläche, Processus mamillares der Lenden-, Querfortsätze der Brust-, untere Gelenkfortsätze der Halswirbel (4-7); *A*: Dornfortsätze (außer 1. HW); *I*: dorsale Äste der Spinalnerven C3-S1; *F*: Strecken u. Drehen (zur Gegenseite) der Wirbelsäule.

engl.: multifidi m.s.

M. mylohyoideus

ein suprahyoidealer Mundbodenmuskel; *U*: Unterkiefer (Linea mylohyoidea); *A*: Muskelraphe des Mundbodens, Zungenbeinkörper; *I*: Nervus mylohyoideus (des 3. Trigeminusastes); *F*: Kranialverlagerung des Zungenbeines beim Schlucken; Unterkieferkaudalverlagerung (Mundöffnung).

engl.: mylohyoid m.

M. obliquus

schräger Muskel.

engl.: oblique m.

M. obl. capitis inferior u. **superior**

**unterer u. oberer schräger Kopfmuskel (als autochthone**

**Rückenmuskeln)**; *U*: Dornfortsatz des 2. HW bzw. Querfortsatz des Atlas; *A*: Querfortsatz Atlas bzw. Hinterhaupt (Linea nuchae inferior); *I*: Nervus suboccipitalis; *F*: gegenseitige Drehung bzw. gleichseit. Neigung des Kopfes.

M. obl. externus abdominis

äußerer schräger Bauchmuskel; *U*: Außenfläche der 5.-12. Rippe (alternierend mit *U* der *Mm. serratus ant. u. latiss. dorsi* [= "=>Linea serrata"]); *A*: vorderes Blatt der Rektusscheide, Leistenband, Beckenkamm (*Labium externum*); *I*: => Interkostalnerven V-XII; *F*: Vorbeugen des Rumpfes bzw. Rumpfdrehen zur Gegenseite (bei beid-/einseitiger Aktivität); in Rückenlage Aufrichten des Oberkörpers bzw. Beckenannäherung an Brustkorb; Beteiligung an Bauchpresse.

*M. obl. inferior*

unterer schräger =>Augenmuskel; *U*: seitlich des Tränennasenkanals; *A*: Sklera hinter dem Augenäquator; *I*: Nervus oculomotorius; *F*: Drehung des vorderen Augapfelpoles nach außen-oben; Blickhebung.

*M. obl. internus abdominis*

innerer schräger Bauchmuskel; *U*: Fascia thoracolumbalis (tiefes Blatt), Linea intermedia des Darmbeinkammes, Leistenband (seitlich); *A*: 10.-12. Rippe, vord. u. hint. Blatt der Rektusscheide (unterhalb der Linea arcuata nur vorderes); *I*: untere Interkostalnerven (Spinalnervenäste aus Th<sub>8-12</sub> [L<sub>1</sub>; evtl. L<sub>2</sub>]), Nervi iliohypogastricus, -inguinalis, genitofemoralis; *F*: wie *Obliquus externus*, jedoch Rumpfdrehung zur gleichen Seite bei einseitiger Aktivität.

*M. obl. superior*

oberer schräger =>Augenmuskel; *U*: Sehnenring (=>Anulus tendineus) am Augenhöhlenende des Sehnervkanals; *A*: Sklera hinter dem Augenäquator (dahin rechtwinklig abbiegend nach hakenförmigem Verlauf durch die Trochlea); *I*: Nervus trochlearis; *F*: Drehung des vorderen Augenpols nach unten-innen; Blicksenkung.

*M. obturator*

(Hüftloch)verschließender Muskel (als Hüftmuskel).

engl.: obturator m.

*M. o. externus*

*U*: äußerer Rand des Hüftloches (Foramen obturatum), Außenfläche der Membrana obturatoria; *A*: Fossa trochanterica des Femurs; *I*: Nervus obturatorius; *F*: Außenrotation, Adduktion u. geringe Flexion des Beines.

*M. o. internus*

*U*: Innenrand des Foramen obturatum, Innenfläche der Membrana obturatoria; *A*: Fossa trochanterica; *I*: Plexus sacralis (N. obt. internus); *F*: Außenrotation des Beines.

*M. occipitofrontalis*

Teil des *M. epicranii*; sein vorderer = frontaler Bauch zieht von der Galea aponeurotica zu den Augenbrauen, wird innerviert vom N. facialis, verschiebt die Kopfhaut, runzelt die Stirn u. hebt die Augenbrauen; sein hinterer = okzipitaler Teil geht von der Linea nuchae suprema zur Galea, wird innerviert vom okzipitalen Ast des hinteren N. auricularis, bewirkt Rückziehen der Galea, Glätten der Stirn.

engl.: occipitofrontal m.

*M. omohyoideus*

ein Unterzungenbeinmuskel mit Zwischensehne; der untere Bauch entspringt am Schulterblatt (Ligamentum transv. scapulae u. Umgebung) u. endet an der Zwischensehne, wo der obere, zum Zungenbeinkörper ziehende Bauch beginnt; *I*: Ansa cervicalis; *F*: Spannen des mittleren Blattes der Halsfaszie; Mitwirkung bei Atmung (Atemhilfsmuskel) u. Kauakt.

engl.: omohyoid m.

*M. opponens*

entgegenstellender Muskel.

engl.: opposing m.

M. o. digiti minimi

1) ein Kleinfingerballenmuskel; *U*: Hamulus ossis hamati, Retinaculum flexorum; *A*: 5. Mittelhandknochen; *I*: tiefer Ast des N. ulnaris; *F*: Opposition des Kleinfingers. - vgl. =>Hypothenar.

2) ein inkonstanter Fußsohlenmuskel; *U*: Ligamentum plantare longum; *A*: 5. Mittelfußknochen; *I*: Nervus plantaris lat. *F*: Kleinzehenzug in Richtung Fußsohle, Längsgewölbespanner.

M. o. pollicis

ein Daumenballenmuskel; *U*: Os trapezium, Retinaculum flexorum; *A*: 1. Mittelhandknochen; *I*: Nervus medianus; *F*: Daumenopposition u. -adduktion.

M. orbicularis

"Ringmuskel".

engl.: orbicular m.

M. o. oculi

die Augenhöhle umkreisender, mit seinem um die Lidspalte gelegenen Teil zum Tränensack u. Tränenkanälchen bzw. in die Lider ("M. tensor tarsi") einstrahlender Muskel; *U*: Lig. palpebrale med., Crista lacrimalis anterior bzw. posterior; *I*: Nervus facialis; *F*: Lidschluß, Zusammenkneifen der Lider, Median- u. Kaudalverziehen der Augenbraue, Erweiterung des Tränensackes.

M. o. oris

Ringmuskel des Mundes; liegt zwischen Unterhaut u. Schleimhaut der Lippen, zieht vom "Muskelknoten" (Muskelfaserkreuzungen) des einen Mundwinkels zu dem des anderen, hat Ursprünge auch an Alveolarfortsätzen; *I*: Nervus facialis; *F*: Schließen u. Spitzen des Mundes.

M. orbitalis

glatter, in der Knochenhaut (Periorbita) der Augenhöhle fixierter Muskel in der Fissura orbitalis inferior; *I*: vegetative (sympathische) Fasern des Ganglion pterygopalatinum. Rudiment der Phylogenese.

engl.: orbital m.

M. palatoglossus

Gaumen-Zungen-Muskel (des vorderen Gaumenbogens); vor der Gaumenmandelnische; *U*: weicher Gaumen (Gaumenaponeurose); *A*: Seitenrand der Zungenwurzel; *I*: Rachenäste des N. glossopharyngeus; *F*: Senken des weichen Gaumens, Heben des Zungengrundes, Verengung der Schlundenge (Isthmus faucium).

engl.: palatoglossal m.

M. palatopharyngeus

Muskel im hinteren Gaumenbogen; *U*: Gaumenaponeurose, Hamulus pterygoideus, Ohrtrompetenknorpel; *A*: untere Schlundwand, Schildknorpel (hintere Platte, oberes Horn); *I*: Rachenäste des N. glossopharyngeus; *F*: Senken des weichen Gaumens, Heben des Schlundes, Verengung des Isthmus faucium.

engl.: palatopharyngeal m.

M. palmaris

Hohlhandmuskel.

engl.: palmar m.

M. p. brevis

*U*: ellenseitiger Rand der Palmaraponeurose; *A*: Haut der ulnaren Handkante; *I*: oberflächlicher Ast des N. ulnaris; *F*: Spannen der Palmaraponeurose (samt Haut).

M. p. longus

*U*: Epicondylus medialis humeri, Fascia antebrachii; *A*: Palmaraponeurose; *I*: Nervus medianus; *F*: Spannen der Palmaraponeurose, Beugen der Hand im Grundgelenk. - Variabel, inkonstant.

Mm. papillares

von der Herzwand in die Kammerlichtungen ragende kegelförmige Muskeln, die mit =>Chordae tendineae in den Segeln der Herzklappen enden u. deren Zurückschlagen in die Vorhöfe verhindern; im rechten Ventrikel 3 (vorn, hinten u. septal; für Segel der Trikuspidalklappe); im li. Ventrikel 2 (vorn u. hinten; für die Mitralklappe); *I*: Schenkel des His\* Bündels.

engl.: papillary m.s.

Mm. pectinati

"kammartige Muskeln"; in Richtung Herzohr vorspringende Leisten der Muskulatur des li. Vorhofes als "=>Trabeculae carnae".

engl.: pectinate m.s.

M. pectineus

*U*: Schambeinkamm (Pecten ossis pubis); *A*: Linea pectinea femoris; *I*: vorderer Ast des N. obturatorius; N. femoralis; *F*: Beinadduktion, -flexion u. -außenrotation.

engl.: pectineal m.

M. pectoralis

Brustmuskel.

engl.: pectoral m.

M. p. major

großer Br. *U*: Schlüsselbein (medial), Brustbein u. 2.-5. Rippenknorpel, vorderes Blatt der Rektusscheide ("Bauchteil" des Muskels); *A*: Oberarm (Crista tuberculi majoris); *I*: Nervi thoracici anteriores; *F*: Armadduktion, -innenrotation u. -anteversion; inspiratorischer Atemhilfsmuskel (bei Armaufstützen).

M. p. minor

kleiner Br. *U*: (2.)3.-5. Rippe; *A*: Schulterblatt (Processus coracoideus); *I*: wie großer Brustmuskel; *F*: Senken des Schultergürtels; Atemhilfsmuskel (wie der große).

Mm. perinei

Dammuskeln; die Mm. bulbospongiosus, ischiocavernosus, transversus perinei superficialis u. profundus, sphincter urethrae u. urethrovaginalis, compressor urethrae; darüber - als =>Diaphragma pelvis - die Mm. levator ani, coccygeus, sphincter ani externus.

engl.: perineal m.s.

M. peroneus

Syn.: M. fibularis

Wadenbeinmuskel.

engl.: peroneal m.

M. per. brevis

*U*: untere 2/3 der Fibula, Intermuskularseptum (vorn u. hinten); *A*: Tuberositas des 5. Mittelfußknochens (Sehne hinter dem Außenknöchel); *I*: Nervus peroneus superficialis; *F*: Abduktion, Pronation u. Plantarbeugung sowie Eversion des Fußes.

M. per. longus

*U*: Kopfteil u. obere 2/3 der Fibula, Intermuskularseptum (vorn u. hinten), U'schenkelfaszie; *A*: Os cuneiforme mediale, Tuberositas des 1. Mittelfußknochens (Sehne hinter Außenknöchel); *I*: wie der "Brevis"; *F*:

Abduktion, Pronation, Plantarflexion des Fußes; Stützung des Fußgewölbes.

M. per. tertius

Teil (seitl. Abspaltung) des M. extensor digitorum longus; *A*: Metatarsale V; *I*: Nervus peroneus profundus; *F*: Abduktion u. Pronation des Fußes.

M. piriformis

"birnenförmiger Muskel" (ein innerer Hüftmuskel); *U*: Kreuzbeininnenfläche; *A*: (nach Passieren des Foramen ischiadicum majus) Spitze des Trochanter major; *I*: Plexus sacralis; *F*: Abduktion u. Außenrotation des Beines; => Piriformis.

engl.: piriform m.

M. plantaris

inkonstanter Kniegelenk-M. unter seitlichem Gastroknemiuskopf; *U*: Epicondylus lateralis femoris, Kniegelenkkapsel; *A*: Medialseite Fersenbeinhöcker (mit Achillessehne); *I*: Nervus tibialis; *F*: Unterschenkelbeugung, Plantarflexion (u. Supination) des Fußes.

engl.: plantar m.

M. popliteus

Kniekehlenmuskel; *U*: Epicondylus lateralis femoris, Kniegelenkkapsel, Außenmeniskus-Hinterhorn; *A*: obere-hintere Schienbeinfläche; *I*: Nervus tibialis; *F*: Unterschenkelbeugung u. -innenrotation. Verhindert bei mittlerer Beugstellung Meniskuseinklemmung.

engl.: popliteal m.

M. pronator

Pronationsmuskel.

engl.: pronator m.

M. p. quadratus

*U*: distale vordere Speichenfläche; *A*: distale vordere Ellenfläche; *I*: Nervus interosseus anterior; *F*: Pronation der Hand.

M. p. teres

*U* (zweiteilig): Epicondylus medialis humeri, Processus coronoideus ulnae; *A*: Außenfläche der Speiche (Radius); *I*: Nervus medianus; *F*: Pronation der Hand, Vorderarmbeugung.

engl.: round pronator.

M. psoas

Lendenmuskel.

engl.: psoas m.

M. ps. major

*U*: Körper u. Querfortsätze 12. Brust-, 1.-4. Lendenwirbel (einschließlich Bandscheiben); *A*: Oberschenkel (Trochanter minor); *I*: Plexus lumbalis, N. femoralis; *F*: =>M. iliopsoas.

M. ps. minor

ein inkonstanter innerer Hüftmuskel mit *U* am 12. Brust- u. 1.

Lendenwirbelkörper; *A*: Fascia iliaca; *I*: Muskeläste des Plexus lumbalis; *F*: Spannen der Fascia iliaca, LWS-Beugung zur Seite.

M. pterygoideus

"Flügelmuskel"; 2 vom Processus pterygoideus des Keilbeines entspringende Kaumuskeln.

engl.: pterygoid m.

1)M. pt. lateralis:*U*: seitl. Lamelle des Flügelfortsatzes, Tuber maxillae, Planum infratemporale alae magnae; *A*: Processus condylaris des U'kiefers, Fovea pterygoidea, Kiefergelenk (Discus articularis mandibulae); *I*: Nervus pterygoideus lateralis; *F*: Vorziehen des Discus u. Vor- bzw. Seitziehen des



U'kiefers (bei beid- bzw. einseitiger Aktivität).

2)M. pt. medialis: *U*: Flügelgaumengrube; *A*: Unterkiefer

(Kieferwinkelinnenfläche); *I*: Nervus pterygoideus medialis; *F*: Heben des U'kiefers (Kieferschluß).

M. pubococcygeus

Teil des Musculus levator ani vom Scham- zum Steißbein, teilw. auch zum Mastdarm, zwischen dem rechts- u. linksseitigen Teil des =>Levatorores.

engl.: pubococcygeal m.

M. puboprostaticus

glatte Muskulatur im gleichnam. Prostata-Band. Analog M. pubovagin. der Frau.

engl.: puboprostatic m.

M. puborectalis

Teil des M. levator ani seitlich des M. pubococcygeus, vom Schambein schlingenförmig um die Flexura perinealis des Mastdarms; dahinter mit dem M. der Gegenseite vereinigt (in Raphe anococcygea).

engl.: puborectal m.

M. pubovaginalis

Teil des M. pubococcygeus; *F*: Verengung der Scheide.

engl.: pubovaginal m.

M. pubovesicalis

glatte Muskelfasern vom unteren Symphysenrand zum Blasenhal; im gleichnam. Ligament.

engl.: pubovesical m.

M. pyramidalis

kleiner Bauchmuskel in einer Doppelung der vorderen Rektusscheide; *U*: oberer Schambeinast, Symphyse; *A*: Linea alba; *I*: 12. Interkostalnerv; *F*: Spannen der Linea alba.

engl.: pyramidal m.

M. quadratus

viereckiger Muskel.

engl.: quadrate m.

M. qu. femoris

*U*: Sitzbein (Tuber ischii); *A*: Oberschenkel (Crista intertrochanterica femoris); *I*: Spinalnervenäste L4-S1; *F*: Außenrotation u. Adduktion des Beines.

M. qu. lumborum

*U*: innere Lippe des Beckenkammes; *A*: 1.-5. LW-Querfortsatz, 12. Rippe; *I*: Plexus lumbalis, N. subcostalis; *F*: Senkung der Rippen, Seitneigung der Lendenwirbelsäule.

M. qu. plantae

*U*: untere mediale Fersenbeinfläche; *A*: Sehne des M. flexor digitorum longus; *I*: Nervus plantaris lat. *F*: Führung der Sehne des langen Zehenbeugers; Stütze des Fußlängsgewölbes.

M. quadriceps femoris

vierköpfiger Oberschenkelmuskel (der =>M. rectus femoris u. die Mm. vasti lat., intermedius u. medialis); *A*: Kniescheibenoberrand (mit Kraftübertragung über das Lig. patellae auf das Schienbein [Tuberositas tibiae]); *F*: Unterschenkelstreckung; M. rectus auch Beugen des Oberschenkels.

engl.: quadriceps m. of the thigh.

M. rectouterinus

glatte Muskel im =>Parametrium, in der Plica rectouterina; vom Gebärmutterhals am Mastdarm vorbei zum Kreuzbein.

engl.: rectouterine m.

M. rectus

gerader Muskel

engl.: rectus m.

M. r. abdominis

*U*: Knorpelvorderseite der 5.-7. Rippe, Schwertfortsatz, Ligamenta costoxiphoidea; *A*: oberer Schambeinrand, zwischen Symphyse u. Tuberculum pubicum; *I*: 6. (7.) bis 12. =>Interkostalnerv (L1); *F*: Senken des Brustkorbs, Vorneigen des Rumpfes (WS-Beugung), Heben des vorderen Beckenrandes bei fixiertem O'körper, Bauchwandverspannung; vgl. => Intersectiones.

M. r. capitis

gerader Kopfmuskel; als **M. r. c. anterior** (zwischen 1. Halswirbel u. Hinterhauptbasis; für Vor-, Seitneigung des Kopfes), **M. r. c. lateralis** (zwischen Atlas-Querfortsatz u. Processus jugularis des Okziputs; für Seitneigung des Kopfes), **M. r. c. posterior major** u. **minor** (zwischen Axis-Dornfortsatz bzw. hinterem Atlas-Tuberculum u. der Linea nuchae inferior des Okziputs); für die gleichseitige Kopfdrehung (durch Major).

M. r. femoris

Teil des =>M. quadriceps; *U*: vorderer unterer Darmbeinstachel, oberer Hüftpfannenrand; *A*: Patella, Tuberositas tibiae (=>Ligamentum patellae); *I*: Nervus femoralis; *F*: Beugen des Ober-, Strecken des Unterschenkels.

M. r. oculi

gerader Augenmuskel; u. zwar je 1 unterer, äußerer, innerer u. oberer, die sämtlich jeweils am Anulus tendineus communis (= Sehnenring am Canalis opticus) u. an Knochen der Augenhöhle entspringen u. an der Sklera des Augapfels, vor dessen Äquator, ansetzen; *I*: Nervus oculomotorius bzw. - der äußere - Nervus abducens;

1)M. r. inferior:

der untere M. *A*: unterer Sklerabereich, ca. 6 mm vom Hornhautrand; *F*: Senkung u. Adduktion des Augapfels;

2)M. r. lateralis:der äußere M. *U*: außer am Anulus 2 Ursprünge am kleinen Keilbeinflügel; *A*: seitliche Sklera, ca. 5,5 mm vom Hornhautrand; *F*: Auswärtswendung (= Abduktion) des Augapfels; =>Strabismus convergens, =>Esophorie;

3)M. r. medialis: der innere M. *A*: wie der seitliche, aber an der Medialseite; *F*: Einwärtswendung (Adduktion) des Augapfels; bei Schwäche Strabismus divergens; =>Exophorie;

4)M. r. superior:oberer M., unter dem M. levator palpebrae; *A*: ca. 7-8 mm vom Hornhautrand oben; *F*: Aufwärtswendung des Augapfels unter leichter Medialbewegung.

M. retractor uvulae

Teil des =>Detrusors; *F*: Trigonum vesicae nach dorsal-oben ziehend u. damit die =>Uvula vesicae aus der Harnröhrenmündung.

M. rhomboideus major u. **minor**

**Rhomboidmuskel**; *U*: Dornfortsätze des 1.-4. Brust- bzw. 6. u. 7. Halswirbels; *A*: Schulterblattrand unter- bzw. oberhalb der Gräte; *I*: Nervus dorsalis scapulae; *F*: Heben u. Nachhintenziehen des Schultergürtels, Rückführen des Schlüsselbeines, Rückwärtsschwenken des unteren Schulterblattwinkels; Festhalten des Schulterblattes am Rumpf.

engl.: major and minor rhomboid m.

### M. risorius

Lachmuskel; *U*: Masseterfaszie, Wangenhaut; *A*: Muskelknoten am Mundwinkel; *I*: Nervus facialis; *F*: Seitwärts- u. Kranialbewegung des Mundwinkels, Einziehen des Wangenrübchens. - vgl. =>M. zygomaticus.  
engl.: risorius m.

### Mm. rotatores

Drehmuskeln der transversospinalen autochthonen Rückenmuskulatur tief in der Rinne zwischen Querfortsätzen (*U*) u. Dornfortsätzen (*A* am nächsthöheren) der ganzen Wirbelsäule (am stärksten an der BWS); *I*: dorsale Äste der Spinalnerven; *F*: Drehung (u. Streckung) des jeweiligen WS-Abschnitts.

engl.: rotator m.s.

### M. salpingopharyngeus

Ohrtrompeten-Schlund-Muskel; *U*: Ohrtrompetenknorpel; *A* (nach Verlauf im Ohrtrompetenwulst): innere Längsmuskulatur der Rachenseitenwand; *I*: Rachenäste des N. vagus; *F*: Schlundheber.

engl.: salpingopharyngeal m.

### M. sartorius

"Schneidermuskel"; *U*: vorderer oberer Darmbeinstachel; *A*: kniegelenknah am Schienbein einwärts der Tuberositas (über =>Pes anserinus); *I*: Nervus femoralis; *F*: Beugung, Abduktion, Außenrotation des Ober-, Beugung u. Innenrotation des Unterschenkels.

engl.: sartorius m.

### M. scalenus

3 an Halswirbeln entspringende Rippenheber der tiefen Halsmuskulatur; *F* (komplex): Brustkorbanhebung (als auxil. =>Atemmuskeln), Pleurakuppelspannung, Seitneigen der HWS.

engl.: scalenus m.

### M. scal. anterior

*U* (4 Zacken): Tuberculum anterius des 3.-6. HW; *A*: gleichnamiges Tuberculum der 1. Rippe; *I*: Plexus brachialis; =>Skalenuslücke.

### M. scal. medius

*U* (6 Zacken): Querfortsatz des 2.-7. HW; *A*: 1. Rippe; *I*: Plexus cervicalis u. brachialis.

### M. scal. minimus

inkonstanter Muskel; *U*: 6. u. 7. HW; *A*: 1. Rippe, Pleurakuppel; *I*: Plexus brachialis.

### M. scal. posterior

*U* (mit 2-3 Zacken): Querfortsatz des 5.-7. HW; *A*: 2. Rippe; *I*: Plexus brachialis.

### M. semimembranosus

*U*: Sitzbeinhöcker; *A*: Condylus medialis tibiae, Ligamentum popliteum obliquum, Faszie des M. popliteus (=>Pes anserinus); *I*: Nervus tibialis; *F*: Strecken, Adduktion u. Innenrotation des Ober-, Beugen u. Innenrotation des Unterschenkels.

engl.: semimembranaceous m.

### M. semispinalis

3 dem "transversospinalen System" der =>autochthonen Rückenmuskulatur zugehörige Muskeln (**M. s. capitis, cervicis u. thoracis**); *U*: Querfortsätze 3. Hals- bis 6. Brustwirbel bzw. 1.-6. bzw. 6.-12. Brustwirbel; *A*: Hinterhaupt zwischen oberer u. unterer Linea nuchae bzw. (wirbelüberspringend) Dornfortsätze des 2.-7. Halswirbels bzw. der unteren u. der oberen

Brustwirbel; *I*: dorsale Spinalnervenäste; *F*: M. s. capitis: Streckung der HWS u. Rückneigen des Kopfes bzw. Kopfdrehung zur Gegen- u. Kopfneigung zur gleichen Seite (bei doppelseitiger/einseit. Aktivität); M. s. cervicis u. thoracis: Wirbelsäulenstreckung bzw. -drehung zur Gegenseite (bei doppelseitiger/einseit. Aktivität).

engl.: semispinal m.

M. semitendinosus

halbsehniger Muskel; *U*: Sitzbeinhöcker (Tuber ischii); *A*: Tibia medial der Tuberositas, im =>Pes anserinus; *I*: Nervus tibialis; *F*: Strecken, Adduktion u. Innenrotation des Ober-, Beugen u. Innenrotation des Unterschenkels.

engl.: semitendinous m.

M. serratus

Sägemuskel.

engl.: serratus m.

M. serr. anterior

*U* (9-10 Zacken): 1.-8. (9.) Rippe; *A*: Schulterblatt (Innenkante, oberer/unterer Winkel); *I*: Nervus thoracicus longus; *F*: Fixieren, Drehen, Vorziehen des Schulterblattes; Atemhilfsmuskel.

M. serr. posterior inferior

*U*: Dornfortsatz des 11.-12. Brust- u. 1.-2. Lendenwirbels; Fascia thoracolumb. *A*: 9.-12. Rippe (Unterrand); *I*: 9.-12. =>Interkostalnerv (Ventraläste); *F*: Seit- u. Rückziehen der 4 untersten Rippen (Inspiration) gegen den Einwärtszug des Zwerchfells.

M. serr. post. superior

*U*: Dornfortsatz des 6.-7. Hals- u. 1.-2. Brustwirbels; *A*: 2. (3.)-5. Rippe; *I*: 1.-4. =>Interkostalnerv (Ventraläste); *F*: Heben des Brustkorbs (Inspiration).

M. soleus

"Schollenmuskel"; Teil des M. triceps surae; *U*: Wadenbeinkopf, -hals, oberes Schienbeindrittel (hier 2 Ursprünge, den =>Arcus tendineus musculi solei bildend); *A*: Fersenbeinhöcker (=>Achillessehne); *I*: Nervus tibialis; *F*: Heben der Ferse, Plantarbeugung u. Supination des Fußes.

engl.: soleus m.

M. sphincter

Schließmuskel; =>Sphinkter...

engl.: sphincter m.

M. sph. ampullae hepatopancreaticae

Syn.: Sphincter ampullae; Sph. Oddii

glatter Schließmuskel (Ring-, Schrägfasern) am Durchtritt des Ductus choledochus u. pancreaticus major durch die Wand des Zwölffingerdarmes (=>Papilla duodeni); mit besonderen Fasern für den =>Ductus pancreaticus.

engl.: sphincter of Oddi.

M. sph. ani

=>Afterschließmuskel.

1)M. sph. ani externus:außen dem M. levator ani aufliegender M. seine tiefe, schleimwandnahe Schicht bewirkt - zusammen mit dem M. puborectalis - Kompression des Rektums, seine oberflächliche eine Abklemmung des Analkanals, sein als Schlinge ausgebildeter, vom Ligamentum anococcygeum in das Dammzentrum ausstrahlender Teil eine seitl. Abklemmung der Afteröffnung (vgl. =>Kontinenzorgan); oberflächlichste Lagen - bindegewebig u. glattmuskulär durchsetzt - strahlen in die Haut der Aftergend ein.

2)M. sph. ani internus:der glattmuskuläre, verdickte, in die oberflächliche Schicht des äußeren Schließmuskels einstrahlende Endabschnitt der inneren Mastdarm-Ringmuskulatur, innerviert vom N. pudendus. - Beide Muskeln gemeinsam bewirken den willkürlichen bzw. unwillkürlichen Afterschuß ("Stuhlkontinenz"), u. zwar im Zusammenspiel mit Rezeptoren der Darmwand u. unter Kontrolle der Defäkationszentren.

M. sph. pupillae

glatter Ringmuskel im vorderen Pupillarrand der Regenbogenhaut; *I*: parasymphatische Fasern des N. oculomotorius der Nn. ciliares breves; *F*: Pupillenverengung (in Antagonismus zum sympathisch innervierten M. dilatator pupillae).

engl.: pupillary sphincter.

M. sph. pyloricus

glatter Schließmuskel des Magenausganges (=>Pylorus).

engl.: pyloric sphincter.

M. sph. urethrae

Syn.: Sphincter urethrae externus

quergestreifter Schließmuskel ("Rhabdosphinkter") der Harnröhre (= Faserzüge des M. transversus perinei profundus ringförmig um die Pars membranacea urethrae); *I*: Nervus pudendus. - Seine Tonusminderung (zugleich mit Tonuszunahme des =>Detrusors) ermöglicht =>Miktion.

engl.: urethral sphincter.

M. sph. vesicae internus

im Blasenausgang gelegene Muskelschlinge als Teil des =>Detrusors; weicht bei der Harnentleerung seitlich aus, gleichzeitig mit Entspannung des M. sph. urethrae. - Das Bestehen dieses Blasenausgangschließmuskels wird z.T. negiert.

M. spinalis

2- bis 3teiliger "Dornfortsatzmuskel"; "interspinaler" Teil der tiefen autochthonen Rückenmuskulatur, von Dornfortsatz zu Dornfortsatz (mehrere Wirbel überspringend), evtl. auch an das Hinterhauptbein; *I*: Dorsaläste der Spinalnerven C2-Th10; *F*: Strecken, Rückbeugen u. Seitneigen der WS; evtl. (Kopfteil): Kopfdrehung u. -neigung zur selben Seite oder -rückwärtsneigung (bei einseitiger bzw. doppelseit. Aktivität).

engl.: spinal m.

M. splenius

beidseits als Teil des "spino-transversalen Systems" der =>autochthonen Rückenmuskeln je ein Kopf- u. Halsmuskel (**M. spl. capitis** u. **cervicis**); *U*: Dornfortsatz 3. Hals- bis 3. Brustwirbel/3.-6. Brustwirbel; *A*: Hinterhaupt, seitlicher Teil der oberen Linea nuchae bis Processus mastoideus/Querfortsatz (Tuberculum post.) 1.-3. Halswirbel; *I*: Dorsaläste der zugehör. Spinalnerven. *F*: Rückneigen des Kopfes u. Dorsalextension der HWS bzw. Kopfdrehung u. Kopf-HWS-Neigung zur gleichen Seite (bei doppel- bzw. einseitiger Aktivität des Kopfmuskels); HWS-Drehung zur gleichen Seite oder HWS-Dorsalextension (einseit. oder beidseit. nach Aktivität).

engl.: splenius m.

M. stapedius

der Steigbügelmuskel der Gehörkette; *U*: Eminentia pyramidalis der Paukenhöhle; *A*: Steigbügel- = Stapes Hals; *I*: Nervus facialis; *F*: Spannen des Ligamentum anulare, Verkanten der Steigbügelplatte (Schwingungsabschwächung).

engl.: stapedius m.

M. sternocleidomastoideus

der Kopfnicker; *U*: Brustbein (Manubrium sterni), mediale Klavikula; *A*: Processus mastoideus, Nacken (Linea nuchae sup.); *I*: Nervus accessorius, Plexus cervicalis; *F*: Vorschieben des gesenkten Kopfes unter Heben des Kinns (Hinterhaupt nackenwärts gezogen) bei beidseit. Zug; gleichseitige HWS-Beugung mit Kopf-Gesichtsdrehung zur Gegenseite. - Ferner Heben des Schlüsselbeines u. Brustkorbs (Atemhilfsmuskel).

engl.: sternocleidomastoid m.

M. sternohyoideus

*U*: Brustbein (Manubrium), Sternoklavikulargelenk, Schlüsselbein; *A*: Zungenbeinkörper; *I*: zervikale Spinalnerven (der Ansa cervicalis); *F*: Herabziehen des Zungenbeines, Mitaneben des Brustkorbs (Atemhilfsmuskel).

engl.: sternohyoid m.

M. sternothyroideus

*U*: Rückfläche des Brustbeines, 1. Rippe; *A*: Linea obliqua des Schildknorpels; *I*: Ramus descendens nervi hypoglossi; *F*: Einandernähern von Zungenbein u. Schilddrüse, Kopfsenkung.

engl.: sternothyroid m.

M. styloglossus

*U*: Processus styloideus des Schläfenbeines, Lig. stylomandibulare; *A*: Seitenrand der Zunge; *I*: Nervus hypoglossus; *F*: Seitwärts- bzw. - bei beidseitiger Aktivität - Nachhintenziehen der Zunge mit Abwärtsziehen der Zungenspitze (Speisentransport aus Mundhöhle in Speiseröhre [Synergie mit beidseit. M. hyoglossus]).

engl.: styloglossal m.

M. stylohyoideus

*U*: Processus styloideus des Schläfenbeines; *A* (2 Bündel - die Zwischensehne des M. digastricus umfassend): großes Zungenbeinhorn; *I*: Nervus facialis; *F*: Rückwärts- u. Aufwärtsziehen des Zungenbeines.

engl.: stylohyoid m.

M. stylopharyngeus

*U*: Processus styloideus des Schläfenbeines; *A*: Schlundwand zwischen oberem u. mittlerem M. constrictor pharyngis, Schildknorpel; *I*: N. glossopharyngeus; *F*: Heben u. Weiten des Schlundes.

engl.: stylopharyngeal m.

Mm. subcostales

*U* u. *A*: Innenflächen der hinteren Rippenenden, jeweils 1-2 Rippen überspringend (Verlauf wie Mm. intercostales interni); *I*: Interkostalnerven; *F*: Senken der Rippen.

engl.: subcostal m.

M. subscapularis

*U*: Unterfläche des Schulterblattes; *A*: Oberarmknochen (Tuberculum minus u. dessen Crista), Schultergelenkkapsel; *I*: Nervus subscapularis; *F*: Innenrotation u. Adduktion des Armes, Spannen der Gelenkkapsel.

engl.: subscapular m.

M. supinator

*U*: lateraler Epicondylus humeri, Ligamentum collat. radiale, Lig. anulare radii, Crista musculi supinatoris der Elle; *A*: Speiche, dorsal der Tuberositas; *I*: Nervus radialis (tiefer Ast); *F*: Supination des Vorderarmes.

engl.: supinator m.

### M. supraspinatus

*U:* Fossa supraspinata des Schulterblattes; *A:* Schultergelenkkapsel, Oberarmknochen (Tuberculum majus); *I:* Nervus suprascapularis; *F:* Armabduktion (u. -außenrotation).

engl.: supraspinous m.

### M. tarsalis

Syn.: Mueller\* Muskel

je 1 Muskel in Unter- u. Oberlid; *U:* Fornix conjunctivae bzw. - oben - Sehnenende des M. levator palpebrae; *A:* unterer bzw. oberer Rand des sog. "Lidknorpels" (=>Tarsus); *I:* Sympathikus; *F:* Herabziehen bzw. Heben des Lides (Erweitern der Lidspalte; Antagonist des M. orbicularis oculi).

engl.: tarsal m.

### M. temporalis

Schläfenmuskel; ein Kaumuskel; *U:* Schläfenbein (Fossa u. Fascia temporalis); *A:* Unterkieferkronenfortsatz; *I:* Nervi temporales profundi (des 3. Trigeminusastes); *F:* Heben u. Rückführen des Unterkiefers, Gegeneinanderpressen der Zahnbögen (=>M. pterygoideus).

engl.: temporal m.

### M. temporoparietalis

Teil des M. epicranium von der Ohrmuschelbasis zur Galea aponeurotica; *I:* Nervus facialis; *F:* Hochziehen der Ohrmuschel, Spannen der Galea.

engl.: temporo-parietal m.

### M. tensor

Spannmuskel.

engl.: tensor m.

### M. t. fasciae latae

*U:* vorderer oberer Darmbeinstachel; *A:* Tractus iliotibialis; *I:* Nervus gluteus superior, *F:* Spannen der Fascia lata (ihres =>Tractus iliotibialis [Kniegelenkfixierung im Stehen]), Oberschenkelbeugung, -abduktion u. -außenrotation.

### M. t. tympani

*U:* Knorpel der Ohrtrumpete, Innenwand seines =>Semicanal (des Canalis musculotubarius); *A:* Basis des Hammergriffs; *I:* Nervus tensoris tympani (des 3. Trigeminusastes); *F:* Medialzug des Hammergriffs, Spannen des Trommelfells.

### M. t. veli palatini

*U:* Keilbein, Tuba auditiva; *A:* (rechtwinklig um Hamulus pterygoideus): Aponeurose des weichen Gaumens; *I:* Nervus tensoris veli p. (des 3. Trigeminusastes); *F:* Spannen des weichen Gaumens, Offenhalten der Ohrtrumpete.

### M. teres

runder Muskel.

engl.: teres m.

1)M. t. major*U:* Schulterblatt (unterer Winkel u. Außenrand); *A:* Humerus (Crista tuberculi min.); *I:* Nervus thoracodors. oder N.-subscapularis-Ast; *F:* Adduktion u. Innenrotation, Retroversion des Armes.

2)M. t. minor*U:* Schulterblatt (Fossa infraspinata; Außenrand); *A:* Humerus (Tuberculum majus [untere Facette]), Schultergelenkkapsel; *I:* Nervus axillaris; *F:* Außenrotation u. Adduktion des Armes; Gelenkkapselspannung.

### M. thyroarytenoideus

*U:* Schildknorpel (vordere Innenfläche); *A:* Stellknorpel (Processus muscularis u. lateralis); *I:* Nervus laryngeus inferior; *F:*

Stimmritzenverengung.

engl.: thyroarytenoid m.

M. thyroepiglotticus

*U*: Schildknorpelinnenfläche; *A*: Epiglottis-Seitenrand; *I*: Nervus laryngeus inferior; *F*: Herunterziehen des Kehldeckels.

engl.: thyroepiglottic m.

M. thyrohyoideus

*U*: Schildknorpel (Linea obliqua); *A*: Körper u. kleines Horn des Zungenbeines; *I*: Ansa cervicalis (profunda); *F*: Schildknorpelhebung, Zungenbeinsenkung.

engl.: thyrohyoid m.

M. tibialis

Schienbeinmuskel.

engl.: tibial m.

1)M. tib. anterior Muskel der Unterschenkel-Extensorengruppe; *U*: Schienbein (vord. Seitenfläche bis Condylus lateralis), Membrana interossea, Faszie des Unterschenkels; *A*: 1. Mittelfußknochen, mediales Keilbein; *I*: Nervus peroneus profundus; *F*: Dorsalflexion u. Supination sowie Inversion des Fußes.

2)M. tib. posterior *U*: Schienbeinhinter- u. Wadenbeinnenfläche, Membrana interossea; *A*: Kahnbein (Tuberositas), 1.-3. Keilbein, 2.-4. Mittelfußknochen; *I*: Nervus tibialis; *F*: Plantarflexion, Supination u. Adduktion des Fußes, Spannen der Fußgewölbe.

M. trachealis

glatte Fasern im membranösen Wandteil der Luftröhre zwischen den freien Enden der Knorpelspangen.

engl.: tracheal m.

M. transversospinalis

autochthone Rückenmuskeln zwischen Quer- u. Dornfortsätzen ab dem 2. Halswirbel bis zum Kreuzbein; besser bezeichnet als "transversospinales System" mit den Anteilen Mm. semispinalis, multifidi u. rotatores.

engl.: transversospinal m.

M. transversus

querer Muskel.

engl.: transverse m.

M. tr. abdominis

querer Bauchmuskel; *U*: 7.-12. Rippe (Innenfläche), Fascia thoracolumbalis (tiefes Blatt), Beckenkamm (Labium internum), seitlicher Leistenbandteil; *A*: Rektusscheide (bis Linea arcuata hinteres, darunter vorderes Blatt), Linea alba; *I*: 7.-12. Interkostalnerv, Nervus iliohypogastricus, ilioinguinalis u. genitofemoralis; *F*: Einziehung der Bauch- u. unteren Brustkorbwand; beteiligt an Bauchpresse. - vgl. =>M. cremaster.

M. tr. linguae

querer Zungenmuskel (Eigenmuskel zwischen deren Scheidewand u. Seitenrändern; verflochten mit den longitudinalen Muskeln); *I*: Nervus hypoglossus; *F*: Querwölbung u. Verlängerung der Zunge; Zungenverformung beim Kauen, Sprechen etc.

M. tr. perinei

querer Dammuskel;

1)M. tr. per. profundus zwischen bd. Schambeinen (im Schambogen) als Grundlage des =>Diaphragma urogenitale; eingehüllt von der derben => Fascia urogenitalis superior u. inferior;



2) M. tr. per. superficialis am Hinterrand des ersten, vom Sitzbeinhöcker zum Dammzentrum sowie zu den Mm. sphincter ani externus u. bulbocavernosus; schwach ausgeprägt; hautwärts bedeckt von der => Fascia perinei superfic. I: Nervus pudendus.

M. tr. thoracis

querer Brustkorbmuskel; U: Innenfläche des Brustbeinkörpers u. Schwertfortsatzes; A: 2.-6. Rippenknorpel; I: 2.-6. Interkostalnerv; F: Senken der Rippen (Ausatmung), Brustkorbverspannung.

M. trapezius

"Kapuzenmuskel"; U: Hinterhauptbein (Linea nuchae superior, äußere Protuberanz), sämtliche Hals-, Brustwirbeldornfortsätze; A: Schulterblatt (Gräte, Akromion [gegenüber dem Deltamuskel]), äußeres Schlüsselbeindrittel; I: Nervus accessorius, Plexus cervicalis (Ventraläste), F: Heben, Senken, Medianwärtsziehen u. Drehen des Schulterblattes; Kopfdrehung zur Gegenseite.

engl.: trapezius m.

M. triceps

dreiköpfiger Muskel.

engl.: triceps m.

M. tric. brachii

dreiköpfiger Oberarmmuskel; U: Schulterblatt (Tuberculum infraglenoidale) bzw. Humerushinterfläche unterhalb der Radialisnervrinne u. mediales Septum intermusculare bzw. Humerus oberhalb der Radialisrinne u. seitliches Muskelseptum (jeweils für langen, medialen bzw. lateralen Muskelkopf); A: Olecranon; I: Nervus radialis; F: Strecken des Vorderarmes; durch langen Kopf auch Adduktion u. Retroversion des Armes.

M. tric. surae

dreiköpfiger Wadenmuskel, gebildet vom zweiköpfigen => M. gastrocnemius u. dem => M. soleus (bilden gemeinsam die Achillessehne); I: Nervus tibialis; F: Unterschenkelbeugung; Plantarbeugung u. Supination des Fußes.

M. uvulae

Zäpfchenmuskel; U: Gaumenaponeurose, Spina nasalis; A: Spitze der Uvula palatina; I: Rachenäste des Nervus vagus; F: Verziehen nach oben-hinten u. Verkürzen des Zäpfchens.

engl.: uvular m.

M. vastus

3 Anteile des M. quadriceps, u. zwar als M. v. intermedius, lateralis u. medialis; U: Femurvorderfläche bzw. Trochanter major u. seitliche Lippe der Linea aspera bzw. Linea intertrochanterica u. mediale Lippe der L. aspera; A (als Quadrizepssehne bzw. Patellarband): Kniescheibe bzw. Tuberositas des Schienbeines; I: Nervus femoralis; F: Strecken des Unterschenkels.

engl.: vastus m.

M. vocalis

Stimmuskel; U: Innenfläche des Schildknorpels; A: Processus vocalis u. weitere Stellknorpelbereiche; I: Nervus laryngeus inferior; F: Stimmlippenspannung (ohne Verkürzung; dadurch Änderung der Eigenschwingung), Stimmritzenverschluß.

engl.: vocal m.

M. zygomaticus

Jochbeinmuskel (je 1 größer u. kleiner); U: Wangenfläche des Jochbeines; A: Haut des Mundwinkels bzw. der Nasen-Lippen-Falte; I: N. facialis; F: Seit- u. Aufwärtsziehen des Mundwinkels (als eigentlicher => Lachmuskel) bzw.

Seit- u. Aufwärtsziehen der Oberlippe.

engl.: zygomatic m. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Muskarin**

=> Muscarin.

engl.: muscarine.

### **Muskatnußleber**

chronisch-indurierte Stauungsleber, die im Schnittbild eingesunkene, dunkelrote zentrale u. etwas erhabene, gelbliche periphere Läppchenanteile zeigt.

### **Muskel**

Syn.: Musculus

spindel- bis plattenförmiges, von einer bindegewebigen Hülle (Muskelfaszie) umgebenes Organ, bestehend aus => Muskelgewebe; als **quergestreifter M.** (=> Skelettmuskel) bestehend aus zu Bündeln geordneten => Muskelfasern u. im Dienste der => Statomotorik stehend, wobei sich die Funktion aus dem spezif. Ursprung ("Origo"), Verlauf u. Ansatz ("Insertio"; vgl. => Sehne) ergibt; wird von "Muskelästen" der Blutgefäße, neural von peripheren Ästen der Spinal- bzw. Hirnnerven versorgt (=> Musculus). Als **glatter M.** bestehend aus von => Muskelzellen gebildetem Gewebe; wird als Eingeweidemuskel von sympathischen u. parasympathischen Nervenfasern versorgt (z.B. als => Plexus myentericus, submucosus); vgl. => Motilität. - Die histolog. Unterscheidung "glatt" u. "quergestreift" (=> Myokard) wird ergänzt - auf die Innervation bezogen - durch die Gliederung in "unwillkürliche" u. "willkürliche" Muskulatur (vgl. => Willkürmotorik). - => Muskel..., Myo...  
engl.: muscle; musculus.

### **Muskelaktionspotential**

die bei Erregung einer Muskelfaser auftretende typische Potentialänderung. Das M. wird durch Innervation an der motorischen Endplatte ausgelöst, wird über die Membran der Muskelzelle elektrisch fortgeleitet u. löst über Prozesse der => elektromechanischen Kopplung die Kontraktion der Muskelzelle aus; ist im => Elektromyogramm (EMG) als Entladung motorischer Einheiten ableitbar.  
engl.: muscle action potential.

### **Muskelatonie**

=> Myatonie.

engl.: muscle atonia.

### **Muskelatrophie**

Syn.: Myatrophie

Verminderung der Skelettmuskelmasse. Als **einfache M.** (Verschmälerung der Fasern, Schwinden der kontraktiven Substanz) oder als - numerische - Atrophie (Abnahme der Faserzahl); tritt auf bei Kachexie, als Hungeratrophie, im Alter ("braune Atrophie"), als Inaktivitätsatrophie sowie als myo- u. neurogene M.

engl.: muscular atrophy; m. wasting; amyotrophy.

M., idiopathische

ein Typ der neurogenen M.

engl.: idiopathic m.a.

M., infantile

infantile Formen der spinalen M., =>M., neurogene.

engl.: infantile m.a.

M., myogene oder **myopathische**

eine im allgemeinen erbliche u. fortschreitende M. als Folge einer angeborenen Muskelstoffwechselstörung mit systemischer Verarmung an Enzymen (Creatinphosphokinase, Transaminasen, Aldolase); =>Dystrophia musculorum progressiva, Myatonie, Myopathie. - I.w.S. auch sekundäre Formen, z.B. bei Myositis, Blutungsübeln (Skorbut, Hämophilie), nach Verletzung, Verbrennung. - Ferner pseudohypertrophische Formen (z.B. als Duchenne\*-Friedreich\* Krankheit).

engl.: myopathic m.a.

M., neurale u. **neuralgische**

**=>M., neurogene.**

**M., neurogene oder neuropathische**

**sekundäre M. infolge Ausfalls, Untergangs der zugehörigen Nerven (=> Musculus; vgl. =>Denervierung) durch Schädigung des II. motorischen Neurons (=>Motoneuron), z.B. als symptomatische M. bei Poliomyelitis, Syphilis, Hämatomyelie, toxischer oder stoffwechselbedingter Polyneuropathie; oder aber als M. im Zusammenhang mit einer idiopathischen Nervenkrankheit, u. zwar meist erblich u. fortschreitend, z.B. die spinalen Muskelatrophien Typ => Vulpian-Bernhardt u. =>**

Duchenne-Aran als Erwachsenenform u. die Typen => Kugelberg-Welander u. => Werdnig-Hoffmann als infantile Form sowie außerhalb dieser

Altersklassen der Typ => Brossard-Stark-Kaeser ("skapulo-peroneale Form" mit Beginn im 20.-40. Lj. am Unterschenkel u. die kleinen Fußmuskeln,

Unterarm- u. Handmuskeln verschonend; autosomal-dominant erblich die

gutartige Beckengürtelform [Typ =>Becker-Kiener]; ein lumbosakraler Unter- u. Oberschenkel-Typ, von Wadenmuskulatur auf Bauch u. Rücken

übergreifend); ferner die M. bei Syringomyelie, myatropher Lateralsklerose,

progressiver Bulbärparalyse; als neurale M. (d.h. bei neuroradikulärer =>

Heredodegeneration oder bei degenerativer Neuropathie) das Charcot\*-

Marie\* (Tooth) u. das Gombault\*-Mallet\* Syndrom (= Typ => Déjerine-

Sottas), die Friedreich\* Ataxie (letztere - wie auch das Roussy\*-Levy\* sowie

das Gerstmann\* [Heredoataxie] u. Richard\*-Rundle\* Sy. - als

spinozerebellare M.). Als sog. idiopathische Typen das Duchenne\*-Leyden\*,

Erb\*-Landouzy\*, Curschmann\*(-Batten\*-Steinert\*) = Déléage\* Syndrom. Als

neuralgische M. die bei Plexus-brachialis-Erkrankung unbekannter Ursache

(als "Armplexusneuritis", "Radikulitis" aufgefaßt; Dauer: Monate bis Jahre).

Die spastische Spinalparalyse (Erb\*-Charcot\* Sy.), myatrope

Lateralsklerose (Charcot\* Sy.) u. progressive Bulbärparalyse (Duchenne\*

Sy.) als zerebrospinale M. - vgl. => Muskeldystrophie.

engl.: neurogenic m.a.

M., numerische

=> Muskelatrophie (allgemein).

engl.: quantitative m.a.

M., spinale

=> M., neurogene.

engl.: spinal m.a.

### **Muskelbiopsie**

=> Biopsie des Muskelgewebes (einschließlich seiner Nerven- u. Gefäßanteile).

engl.: muscle biopsy.

### **Muskelbrücken**

die angiographisch sichtbare systolische Kompression der epikardialen Koronararterien bzw. ihrer Nebenäste infolge intramyokardialen Gefäßverlaufs.

### **Muskelbündel**

im Skelettmuskel die neben- u. hintereinander liegenden, jeweils vom Perimysium umgebenen => Muskelfasern.

engl.: muscle bundle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Muskeldefekt, angeborener**

angeborene Hypo- oder Aplasie (Hemmungsfehlbildung) der Muskulatur; evtl. generalisiert (als => Krabbe\* Syndrom).

engl.: muscular defect.

### **Muskeldehnungsreflex**

reflektorische, durch Längendehnung ausgelöste Kontraktion eines Muskels. Reflexbogen wird gebildet von primären Muskelspindelrezeptoren u. den monosynaptisch angeschlossenen  $\alpha$ -Motoneuronen. Ist ein Glied eines längenstabilisierenden Regelkreises für die aufrechte => Haltung u. Feinabstimmung der Willkürmotorik.

engl.: muscle stretch reflex.

M., dynamischer

M. als reaktive Längen Anpassung auf eine plötzliche unwillkür.

Muskeldehnung (z.B. infolge Gewichtsbelastung); beginnt mit kräftiger u. schneller Kontraktion der gedehnten extrafusalen Muskelfasern bei gleichzeitiger Aktivierung intrafusaler (= in den Muskelspindeln gelegener), welche die "erwünschte" Länge annehmen u. damit die der Dehnungssituation angemessene reflektorische Längen Anpassung unterstützen. Wird gefolgt vom statischen M.

M., statischer

der den dynam. M. überdauernde M., der zu angemessener erhöhter ton. Kontraktion der extrafusalen Muskelfasern führt zur Bewältigung einer Dehnungssituation; wird gesteuert durch den Servomechanismus der Muskelspindeln. Für fein abgestufte Bewegungen (z.B. Fingerbewegungen) verläuft die entsprechende Leitungsbahn über die Hirnrinde.

### **Muskeldystrophie**

Sammelbegriff für nicht-neurogene Muskelschwunderkrankungen, => Dystrophia musculorum progressiva. - vgl. =>Muskelatrophie; =>Achor\*-Smith\* Syndrom, =>Myatonia congenita.  
engl.: muscular dystrophy; myodystrophia.

### **Muskeleiweiß**

die im Sarkoplasma enthaltenen Proteine; die unlösliche = kontraktile Fraktion befindet sich in den =>Myofibrillen u. enthält Myosin, Actin, Tropomyosin, Troponin,  $\alpha$ - u.  $\beta$ -Actinin.  
engl.: muscle protein.

### **Muskelendplatte**

motorische =>Endplatte.

### **Muskelenergietechnik**

(Mitchell sen.) in den USA Anfang der 60er Jahre entwickelte physiotherapeut. Technik, wobei Muskeln u. Gelenk gleichzeitig behandelt werden.  
engl.: muscle energy technique.

### **Muskelentzündung**

=>Myositis.  
engl.: muscular inflammation.

### **Muskelerkrankungen, progressive**

=>Dystrophia musculorum; ferner die fortschreitenden Formen der => Muskelatrophie u. Myopathien.

### **Muskelermüdung**

bei willkürlicher Muskelarbeit eintretende Abnahme von Hubraumhöhe bzw. Spannungsentwicklung im Muskel (unter isotonischen bzw. isometrischen Bedingungen), u. zwar proportional zur Höhe der Reizstärke u. -frequenz. Mit zentraler u. peripherer Komponente (Ermüdung der motorischen Zentren bzw. erschwerte neuromuskuläre Übertragung [z.B. bei Myasthenia gravis] bzw. mangelhafte Restitution der Energieträger); vgl. =>Muskelkater. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Muskelerschlaffung**

Syn.: Muskelrelaxation

das im Anschluß an die Muskelkontraktion erfolgende Nachlassen der Muskelverkürzung bis hin zur Ruhelänge, d.h. Auseinandergleiten der Myofilamente durch Inaktivierung der Myosin-ATPase bei - nach Ende der => Depolarisation - absinkender Calcium-Konzentration im Myoplasma. Die M. kann nur erfolgen, wenn ATP verfügbar ist, sonst kommt es zu => Muskelstarre.

engl.: muscle relaxation.

## **Muskelfaser**

das kontraktile, zylindrische (bis 20 cm lange u. 10-100 µm dicke) Grundelement des quergestreiften Skelettmuskels. Ein zahlreiche Zellkerne enthaltendes "Reihenplasmodium" mit schlauchartiger Bindegewebshülle (=> Sarkolemm, =>Endomysium); enthält im Sarkoplasma außer Glykogen u. Fetttröpfchen zahlreiche Mitochondrien sowie zahlreiche dichtgepackte, parallele => Myofibrillen. Nach funktionellen Gesichtspunkten (u. Enzymausstattung) werden unterschieden sog. **rote** u. **weiße** Muskelfasern; erstere - reicher an Myoglobin - als dauerleistungsfähige Tonusfasern, letztere als Zuckungsfasern; ferner werden unterschieden **intrafusale M.** (myofibrillenarm bis -frei, tonisch) bzw. **extrafusale M.** (sog. "schnelle M." außerhalb der Muskelspindel). Sind im Skelettmuskel zu Bündeln zusammengefaßt; werden - wie auch die intrafusalen - von => Motoneuronen aus innerviert; *physiol* => Muskelkontraktion; vgl. => motorische => Endplatte, => Muskelzelle.

engl.: muscle fiber.

## **Muskelfibrillieren**

das Auftreten von Fibrillationspotentialen am Skelettmuskel. - vgl. => faszikuläre Zuckungen ("Muskelflimmern"), => Fibrillation.

engl.: fibrillation.

## **Muskelgewebe**

Syn.: Textus muscularis

hochspezialisiertes Gewebe, in dem in Form von ATP gespeicherte chemische Energie unter Wärmeentwicklung in mechanische Arbeit (Spannung u./oder Kontraktion) umgesetzt wird. Träger dieser Aktivität sind die kontraktile Proteine im Plasma der => Muskelzelle bzw. -faser.

M., glattes

M. aus => Muskelzellen; mit langsamer Kontraktion u. Erschlaffung, v.a. zur Entwicklung u. Erhaltung der Muskelspannung in Hohlorganen (Verdauungs-, Harntrakt; Gefäßsystem, Drüsenausführungsgänge), Haut, Augen.

M., quergestreiftes

das aus quergestreiften => Muskelfasern bestehende Gewebe der Skelettmuskulatur sowie das aus quergestreiften Herzmuskelzellen bestehende M. des Myokards.

engl.: muscle tissue.

### **Muskelgruppe**

funktionell gleich arbeitende Muskeln, z.B. als Extensoren-, Flexorengruppe.  
engl.: muscle group.

### **Muskelhämoglobin**

=>Myoglobin.

engl.: muscle hemoglobin.

### **Muskelhärte**

=>Myogelose; =>Muskelhartspann.

engl.: myogelosis.

### **Muskelhartspann**

reflektorischer Dauertetanus eines quergestreiften Muskels (wie Myogelose, jedoch den ganzen Muskelbauch betreffend).

### **Muskelhernie**

Syn.: Muskelbruch

als "echte" Hernia muscularis der Durchtritt von Teilen eines Skelettmuskels durch einen Defekt der Muskelfaszie; klinisch als Vorwölbung, die bei Kontraktion deutlich kleiner wird.

engl.: muscular hernia; myocele.

M., falsche

Vorwölbung eines Muskels im Bereich eines geschwächten Faszienabschnitts; sog. Myozele; von der Kontraktion weitgehend unabhängig, bei Bewegung leicht krepitierend. - I.w.S. auch ein Muskelriß mit hernienähnlichem Kontraktionswulst. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Muskelhypertonie**

Zunahme des Muskeltonus aufgrund gesteigerter spinaler Reflexe; => Rigidität; vgl. =>Spasmus, Stiff-man...

engl.: muscular hypertonia.

### **Muskelhypertrophie**

Dickenzunahme der =>Muskeifaser durch Zunahme des Sarkoplasmas oder der Myofibrillen. Physiologisch bei übermäßiger Dauerbeanspruchung ("Arbeitshypertrophie"), pathologisch z.B. als **angeborene M.** mit Myotonie (u. zwar auf Muskelgruppen u. Zunge beschränkt oder - =>de Lange\* Syndrom - generalisiert).

engl.: hypertrophy of muscle; myopachynsis.

### **Muskelhypotonie**

angeborene oder erworbene - auf erhöhtem Membranpotential der Muskelzelle beruhende - Verminderung des Muskeltonus. Bei Erkrankungen des Nervensystems, z.B. des Kleinhirns (z.B. Louis-Bar\* Syndrom), der Hinterstränge (z.B. Dana\* Syndrom), der Vorderhörner (=>Myatonia congenita Oppenheim) oder der peripheren Nerven (z.B. bei Ischiassyndrom), bei Mesenchymschwäche (Stiller\* Syndrom), endokrin, bei Elektrolyt- oder Stoffwechselstörung.  
engl.: muscular hypotonia.

### **Muskelinnervation**

die nervöse Versorgung des Muskels (=>Musculus).  
engl.: nerve supply of muscle.

### **Muskelkater**

vorübergehende schmerzhaftige Muskelermüdung (evtl. mit Krampfneigung) als Folge einer Anreicherung von Stoffwechselprodukten nach Überbeanspruchung.  
engl.: stiffness after exertion.

### **Muskelkontraktion**

#### **Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb","1136\_1.bmp")**

durch direkte oder indirekte Reizung des Muskels ausgelöste, unter ATP-Verbrauch erfolgende Verkürzung des Muskels (mit nachfolgender Relaxation = =>Muskelerschlaffung). Je nach den Bedingungen von Längen- u. Spannungsänderungen werden folgende Kontraktionsformen unterschieden: **a)** isometrische M. (reine Spannungs- bzw. Kraftzunahme ohne Verkürzung), **b)** isotonische M. (reine Verkürzung bei konstanter Spannung), **c)** auxobare M. (mit Verkürzung gleichzeitig zunehmende Spannung), **d)** Anschlagszuckung oder -kontraktion (zunächst isotonische Verkürzung bis zu einem Anschlag, der keine weitere Verkürzung mehr zuläßt, dann Spannungszunahme), **e)** Unterstützungszuckung oder -kontraktion (zunächst Spannungszunahme, bis die Kraft zum Anheben der Last ausreicht, dann Verkürzung). Die M. erfolgt dadurch, daß die Actinfilamente direkt mit den "Köpfen" der => Myosinfilamente Kontakt finden (vgl. =>Actomyosin) u. teleskopartig zwischen letztere geschoben werden (unter Verkürzung der I-Bande der Sarkomere; =>Myofibrille); erfolgt in der quergestreiften Muskelfaser rel. schnell; in der glatten Muskelzelle beruht die - etwas langsamere - Kontraktion auf einem ähnl. Prinzip, auch wenn hier Myosin- u. Actinfilamente weniger streng geometrisch geordnet sind. - Am quergestreiften Herzmuskel entspricht die Kontraktion der =>Systole, die Relaxation der =>Diastole. - Die M. setzt nach dem durch =>Depolarisation der Zellmembran erfolgenden Einstrom der Calcium-Ionen u. deren Bindung an Troponin ein (vgl. =>Calciumantagonisten). - Aus der Überlagerung (Superposition) rhythmisch aufeinanderfolgender Einzelzuckungen resultiert eine Dauerverkürzung (= **tetanische M.**; Entladungen der motorischen



Einheiten erfolgen asynchron).  
engl.: muscle contraction.

### **Muskelkontraktur**

=>Kontraktur.  
engl.: muscular contracture.  
M., ischämische  
=>Volkmann\* Kontraktur.  
engl.: ischemic m.c.

### **Muskelkrampf**

=>Spasmus; i.e.S. die anfallartige, schmerzhafte, tonische oder klonische teilweise Muskelkontraktion, z.B. bei Ischämie, Übermüdung. - =>Crampus-Syndrom.  
engl.: cramp; spasm.

### **Muskellähmung**

Funktionsausfall eines Muskels (=>Parese, =>Paralyse), i.e.S. als Folge eines krankhaften Muskelgeschehens (d.h. als **myogene M.** im Gegensatz zur nerval bedingten = **neurogenen**).  
engl.: motor paralysis; paresis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Muskelplasma**

=>Sarkoplasma.  
engl.: sarcoplasm.

### **Muskelpumpe**

1)  
Fgb.: physiol  
die an der Muskelfasermembran wirksame =>Ionenpumpe.  
2)  
Fgb.: angiol  
als "Muskel-Venen-Pumpe" die Förderung des Rückstroms des Venenblutes in den unteren Gliedmaßen durch die Muskeltätigkeit ("peripheres Herz"); vgl. =>Varikose.  
engl.: muscular pump.

### **Muskelreflex**

Eigen- oder Fremdreiflex, dessen Antwort in einer Muskelkontraktion besteht.  
engl.: muscle reflex.

### **Muskelreizpunkte**

definierte Hautstellen, an denen durch elektrische Reizung ein => Muskelaktionspotential (u. => Muskelkontraktion) eines bestimmten Muskels auslösbar ist. - vgl. => Nervenreizpunkte.  
engl.: muscle stimulation points; muscular trigger points.

### **Muskelrelaxanzien**

Neuromyopharmaka, die eine Muskelentspannung herbeiführen. Als "**periphere M.**" **1)** Substanzen als Blocker der n-Cholinozeptoren motorischer Endplatten (verhindern die physiologisch durch Acetylcholin, toxisch z.B. durch Nicotin bewirkte => Depolarisation der postsynaptischen Membran), z.B. D-Tubocurarin, Dimethyltubocurarin, Pancuronium, Alcuronium u. Vecuronium ("Curare-Gruppe"), Gallamin; sämtlich als "**nicht-depolarisierende M.**" oder "stabilisierende M." (= "n. Acetylcholin-Antagonisten"; Antidot: Neo-, Pyridostigmin [Cholinesterasehemmer]). **2)** Substanzen mit - langanhaltender - Endplatten-Depolarisation (Hemmung der polysynaptischen Reflexe) u. daraus resultierender Unmöglichkeit von Erregungsübertragung durch Acetylcholin: "**depolarisierende M.**" ("d. Acetylcholin-ähnliche Agonisten"), z.B. Suxamethonium, Hexacarbacholin. - Beide Gruppen für Anw. in der Anästhesie (bewirken auch in oberflächlicheren Narkosestadien genügende Muskeler schlaffung ["Relaxationsnarkose"]), als Prämedikation vor bestimmten Elektrotherapie-Maßnahmen sowie als krampfhemmendes Mittel bei Strychninvergiftung, Tetanus. - => Curare, myotrope => Spasmolytika.  
engl.: muscle relaxants.

M., zentrale

Substanzen, welche den Muskeltonus zentralnervös dämpfen, z.B. Benzodiazepin-Derivate, Chlordiazepoxid, Diazepam.

### **Muskelrelaxation**

=> Muskeler schlaffung; physiologisch oder therapeutisch durch => Muskelrelaxanzien.

### **Muskelrezeptoren**

Mechanorezeptoren der Muskulatur: => Muskel- u. => Sehnenspindeln.  
engl.: muscle receptors.

### **Muskelrheumatismus**

schmerzhafte, funktionsbeeinträchtigende rheumatische Zustände der Muskulatur; z.B. als => Myositis, Fibrositis, Muskelhartspann, Myogelose, Myopathien; häufig als sekundäre Erkrankung bei Infektions- u. Gefäßkrankheiten, endokrinen Störungen, Erkrankungen des Stützapparates.  
engl.: muscular rheumatism.

### **Muskelriß, -ruptur**

Einriß bis Zerreißung eines Skelettmuskels, oft am Übergang zur Sehne. Folge direkter Gewalteinwirkung oder aber nach plötzlicher u./oder

übermäßiger Muskelkontraktion; z.B. als Sportverletzung, bei Tetanus, durch Elektroschock. Symptome: plötzlicher Schmerz, Kraftlosigkeit, bei totalem Riß evtl. grabenförm. Eindellung mit Hämatom.

engl.: myorrhaxis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Muskelschicht**

=> Tunica muscularis.

engl.: muscle layer.

### **Muskelschwiele**

Narbe als Folge eines Muskelrisses oder Muskelgewebeuntergangs; auch als Herzmuskelschwiele.

### **Muskelschwund**

=> Muskelatrophie.

engl.: muscle wasting.

### **Muskelspindel**

Syn.: Fusus neuromuscularis

Dehnungsrezeptor im Skelettmuskel, der für den Muskelsinn (Bewegungs- u. Lagesinn) u. für die Regulation der Motorik von Bedeutung ist; enthält in einer spindelförmigen bindegewebigen Hülle einige plasmareiche u. fibrillenarme => Muskelfasern (intrafusale Fasern), deren Mitte als Längenrezeptor wirkt u. deren Pole kontraktile sind. Dehnung der Spindel führt zu gesteigerter Impulsentladung, die über die von der Rezeptorregion ausgehenden schnellen afferenten Nervenfasern => Fasergruppen) zum Rückenmark geleitet u. dort monosynaptisch auf die  $\alpha$ -Motoneurone übertragen werden, was zur Kontraktion der extrafusalen Muskelfasern desselben Muskels führt; dies ist der => Reflexbogen des Muskeldehnungsreflexes (z.B. des Patellarsehnenreflexes). Die motorische Innervation der Spindel erfolgt von  $\gamma$ -Motoneuronen über langsame A $\gamma$ -Nervenfasern; die so ausgelöste Kontraktion der intrafusalen Muskelfasern löst auch bei gleicher Gesamtlänge des Muskels eine Dehnung der rezeptorischen Mitte aus u. somit eine ähnliche Aktivierung der Spindel wie eine Dehnung.

engl.: neuromuscular spindle; muscle spindle.

### **Muskelstarre**

Zustand des Muskels, der sich bei unzureichender Energieversorgung (Mangel an ATP) einstellt: die bei Kontraktion auftretende Verbindung des Myosinkopfes mit den Actinfilamenten kann sich, wenn ATP fehlt, nicht mehr lösen, der Muskel wird starr, er kann nicht erschlaffen u. sich auch nicht mehr weiter kontrahieren; => Totenstarre, Rigidität, Rigor.

engl.: muscular rigidity.

## Muskelstoffwechsel

### Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1137.bmp")

die für die =>Muskelkontraktion notwendigen biochemischen Reaktionen; **anaerob** die Umwandlung des vorhandenen ATP - bei entsprechender Calcium- u. Magnesium-Konzentration - durch Hydrolyse (Myosin wirkt hierbei als Adenosintriphosphatase) in ADP u. Creatinphosphat; ferner die Reaktion zwischen Creatin u. Phosphat-Ionen (Bildung von Creatinphosphorsäure als schnell zu mobilisierende Reserve) u. die anaerobe Glykolyse (Milchsäurebildung; regt die Durchblutung an, steigert damit das Angebot an KH u. freien Fettsäuren als Energieträger); **aerob** die nur bei ausreichender Sauerstoffversorgung mögliche Glykogenverbrennung. - Bereits während des Energieverbrauchs erfolgt Neubildung von ATP u. ADP.  
engl.: muscle metabolism.

## Muskeltonus

der Spannungszustand des Muskels; besteht aus einer passiven, viskös-elastischen Komponente in Abhängigkeit vom Dehnungsgrad, u. aus einer aktiven, durch die Kontraktion bedingten Komponente (= **kontraktiler M.**). Der aktive Tonus läßt sich beim Skelettmuskel durch Messung der elektrischen Erregung mittels =>Elektromyographie bestimmen. Glatte Muskulatur besitzt häufig einen spontanen Tonus.  
engl.: (muscle)tone.

## Muskeltrichinen

Larven von Trichinella spiralis, die sich nach ihrer Wanderung in besonders gut durchbluteter Muskulatur (z.B. Zwerchfell, Zwischenrippenmuskeln) einkapseln u. zur Degeneration von Muskelfasern führen.

## Muskelverhärtung

=>Muskelhartspann, Myogelose.

engl.: muscular induration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Muskelverknöcherung

=>Myositis ossificans.

## Muskelwogen

=>Myokymie.

engl.: myokymia.

## Muskelzelle

das kontraktile Grundelement der Herz- u. der glatten Muskulatur (=

Myocytus nonstriatus); in letzterer spindelförmig, im graviden Uterus fädig; der Zellkern ist mittelständig. Enthält im Sarkoplasma Zellorganellen (Diplosom, Golgi\* Apparat, Mitochondrien), evtl. Lipofuscin u. Glykogen, sowie als kontraktile Elemente ungebündelte => Myofibrillen. Mehrere Zellen sind parallel als Bündel von Bindegewebe umhüllt, dessen kollagene Fasern mit den Zellen verbunden sind. Die M. des Skelettmuskels wird dagegen meist als => Muskelfaser bezeichnet.  
engl.: muscle cell.

### **Muskelzerfallssyndrom**

=>Crush-Syndrom.

### **Muskelzittern**

1) => Tremor; => Kältezittern.

engl.: tremor.

2) Registrierartefakte im EKG, die durch mangelnde Ruhigstellung während der EKG-Aufzeichnung zustande kommen; z.B. durch Kältereize; besonders deutlich bei Parkinson\* Krankheit.

### **Muskens\* Syndrom**

besondere Form einer familiären progressiven Myoklonus-Epilepsie.

engl.: progressive myoclonus epilepsy.

### **muskulär**

die Muskulatur betreffend; z.B. **m. Dystrophie** (=> Dystrophia musculorum), **m. Insuffizienz** (=> Myokardinsuffizienz).

engl.: muscular.

### **Muskularis**

=> Tunica muscularis.

engl.: muscularis.

### **Muskulatur**

1) M., somatische: die aus den metameren Myotomen der Somiten der Leibeshöhle hervorgegangene Skelettmuskulatur; wird von Spinalnerven versorgt (=> Musculus). Ihre Durchblutung wird reguliert durch örtliche Stoffwechselprodukte sowie durch noradrenerge Impulse (metabolische Vasodilatation bzw. neurogene noradrenerge Vasokonstriktion; wird ergänzt durch sympathisch-cholinerge u. durch histaminerge Vasodilatation), aus denen ein Basaltonus der Gefäße resultiert, der durch myogene Autoregulation moduliert wird.

2) M., viszerale: die aus dem nicht segmentierten Mesoderm der => Splanchnopleura hervorgegangenen Eingeweidemuskeln; im Kopfdarmbereich quergestreift u. von Hirnnerven versorgt, unterhalb davon glatt u. vegetativ innerviert; die Augenmuskeln gehen gesondert aus den

serial angelegten Kopfhöhlen (paarige Prämandibular-, Mandibular- u. Hyalhöhle) hervor.

engl.: musculature (somatic = skeletal; visceral).Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **(de) Musset-Zeichen**

(Delpeuch, nach Beobachtung beim französ. Dichter Alfred de M.)  
pulssynchrones Kopfnicken als Zeichen der schweren Aorteninsuffizienz.  
engl.: de Musset's sign.

### **mussitans, mussitierend**

(latein.) murmelnd; z.B. muss. =>Delirium.  
engl.: mumbling.

### **Mustard\* Operation**

Korrektur der Transposition der großen Gefäße durch Umkehr der venösen Zuflüsse auf Vorhofebene (nach Senning; Barnard). Nach vorangestelltem => Bänderung der Pulmonalarterie die Totalexzision des Vorhofseptums vom re. Vorhof aus u. Umleitung der Lungenvenen nach re. sowie der Hohlvenen nach li. durch Einpflanzung eines Perikard- oder Kunststoffimplantats in den Vorhof; zusätzlich wird der re. Vorhof durch einen Kunststoff-Patch erweitert.  
- Ein zusätzlicher Ventrikelseptumdefekt wird in typischer Weise verschlossen, eine valvuläre Pulmonalstenose durch Kommissurotomie beseitigt, eine infundibuläre Pulmonalstenose durch Rastelli\* Operation behoben.  
engl.: Mustard's inflow correction.

### **Mutabilität**

Fgb.: genet  
Vorkommen, Häufigkeit u. Ausmaß der Mutationstypen bei einem Organismus.

### **Mutagen**

Faktor, der in direkter Reaktion mit genetischen Strukturen (oder deren Verteilungsapparat) oder indirekt durch zellinterne Reaktionsprodukte Mutationen auslöst ("mutagen" wirkt); z.B. =>Mutator-Gen, fremdes extranukleäres Erbgut, ionisierende Strahlen, Stoffwechselprodukte von Parasiten.  
engl.: mutagen.

### **Mutan**

ein Glucosepolymer, das von Streptococcus mutans durch dessen Glucosyltransferasen aus Saccharose gebildet u. in Form von Plaques an den Zähnen abgelagert wird (bedeutsam für die =>Zahnkaries).

## **Mutante**

1) Zelle oder Individuum, die/das infolge Mutation von der Stammform oder einem Standardtyp abweicht. Als **M. eines Gens** ein => Allel.

2) => Fibrinolytika.

engl.: mutant.

## **Mutarotation**

Fgb.: chem

in frischer Lösung eines isomeren Stoffes die Inkonzanz des anfänglichen optischen Drehungswertes (z.B. bei  $\alpha$ -Glucose  $+109,6^\circ$ ) bis zum Erreichen eines endgültigen Gleichgewichts ( $52,3^\circ$ ) mit dem sich bildenden anderen Isomer ( $\beta$ -Glucose;  $+20,5^\circ$ ).

engl.: mutarotation.

## **Mutation**

1)

Syn.: Allogonie, Idation

Fgb.: genet

(de Vries 1901) jede nicht auf Mischung u. Umkombination von Chromosomen (oder deren Teilen) oder auf verwandten extranukleären Vorgängen beruhende sprunghafte qualitative oder quantitative Änderung der Struktur u. Wirkung eines oder mehrerer Erbfaktoren (vgl. => Mutante; => Mutagen); i.e.S. nur, soweit der veränderte Zustand identisch reduplizierbar u. über Mitosen vererbbar ist; i.w.S. auch die genet. Änderung durch => Transduktion oder => Transformation; - => Genmutation, => Genommutation, => Chromosomenmutation. - Eine spontane Reparatur der M. ist möglich durch => Repairmechanismus; => mutual reactivation.

engl.: mutation.

M., genetische

M. infolge Schädigung des genetischen => Codes der Keimzellen.

M., somatische

M. durch Störung der DNS der Körperzellen.

2) => Stimbruch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Mutationseinheit**

Fgb.: genet

=> Muton.

engl.: muton.

## **Mutationsrate**

Fgb.: genet

Zahl der - spontanen oder induzierten - => Mutationen (auch der extranukleären), die sich in einer Zell-Stichprobe während einer bestimmten Zeitspanne ereignen.

engl.: rate of mutation.

### **Mutationstheorie, somatische**

Theorie zur Erklärung der Antikörperdiversität. Demnach wird ein Anfangs-Immunglobulin-Gen ( $V_a$ ), das für den variablen Teil eines =>Immunglobulins kodiert, während der Entwicklung der Lymphozyten-Stammzelle durch Mutation verändert (zu  $V_1... V_n$ ), u. es entsteht - jeweils in einem Lymphozyten - ein bestimmtes, nur für eine einzige Antikörper-Spezifität kodierendes Gen.

### **Mutator-Gen**

=>Gen, das die Mutationsrate bestimmter nicht-alleler Gene steigert.  
engl.: mutator gene.

### **mutieren**

- 1) sich im Erbgefüge ändern.
- 2) Stimmbruch durchmachen.

### **mutilans, mutilierend**

(latein.) zu Verstümmelung ("Mutilation") führend.  
engl.: mutilant.

### **Mutilation**

Verstümmelung.

### **Mutismus**

beharrliches Schweigen ("Stummheit") bei intaktem Sprechorgan u. erhaltenem Sprachvermögen, z.B. bei depressivem Syndrom, Stupor, Fehlen motorischer Impulse wie z.B. bei Demenz.

engl.: mutism.

M., akinetischer

Syn.: Coma vigilie

M. infolge allgemeiner Hemmung der motorischen Funktionen einschließlich Mimik, Gestik, Sprache; Sprechen wie auch Bewegungen erfolgen nicht spontan, nach Aufforderung nur verzögert u. langsam; ferner Störung des Schlaf-Wach-Rhythmus. Schmerzreize erhöhen die Vigilanz u. ermöglichen begrenzte Kontaktaufnahme. Das Bewußtsein ist voll erhalten, evtl. besteht Amnesie. Vorkommend z.B. nach Stirnhirnverletzung, bei Psychosen, Tumor oder Hämangiom nahe dem III. Hirnventrikel oder im Mesencephalon, Arteria-basilaris-Thrombose, Enzephalitis.

engl.: akinetic m.

M., neurotischer

Syn.: hysterischer, psychogener oder thymogener M.

M. als Symptom konfliktbedingter seel. Zustände; z.B. bei Konversions- u. Schockneurose, Hospitalismus; analog auch zu Beginn der



Sprachentwicklung.

### **Mutisurditas**

=>Taubstummheit.

engl.: deaf-muteness. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mutitas**

=>Stummheit; =>Alalie, =>Mutismus.

engl.: muteness.

### **Muton**

Fgb.: genet

kleinster Strukturbereich ("site", z.B. Nucleotid) innerhalb eines Gens bzw. Cistrons, dessen Änderung sich als =>Genmutation manifestieren kann.

engl.: muton.

### **Mutterband**

Fgb.: anat

Gebärmutterband.

engl.: ligament of the uterus.

M., breites

Ligamentum latum uteri.

M., rundes

Ligamentum teres (uteri), Ligamentum rotundum.

### **Muttergeschwulst**

=>Primärtumor.

engl.: primary tumor.

### **Mutterkorn**

=>Secale cornutum.

engl.: ergot.

### **Mutterkornalkaloide**

Syn.: Claviceps-, Ergotalkaloide

v.a. in Sklerotien von Claviceps-Arten (=>Secale cornutum) vorkommende

Alkaloide mit dem - tetrazyklischen - Grundgerüst des Ergolins;

unterschieden als - medizinisch interessante - Clavin-Alkaloide u. als

Abkömmlinge der linksdrehenden =>Lysergsäure (wegen des

strukturprägenden Indolringes => Indolalkaloide; als natürliche u. als hydrierte Peptidalkaloide).

engl.: ergot alkaloids.

### **Mutterkuchen**

Fgb.: anat  
=>Placenta.  
engl.: placenta.

### **Muttermal**

=>Nävus (i.e.S. Naevus flammeus u. Pigmentnävus).  
engl.: birthmark.

### **Muttermilch**

=>Frauenmilch (der eigenen Mutter).  
engl.: breast milk. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Muttermilchfaktor**

Pregnan-3 $\alpha$ ,20 $\beta$ -diol; verlängert möglicherweise durch Hemmung der  
Bilirubinkonjugation den Neugeborenenikterus.

### **Muttermund**

Abk.: MM  
das => Ostium uteri u. der => Isthmus uteri als **äußerer** bzw. **innerer MM**. Der  
äußere wird geburtshilflich vom After oder der Scheide aus kontrolliert u.  
beurteilt hinsichtlich Beschaffenheit (dick-/dünnsaumig, nachgiebig/rigid) u.  
Größe (geschlossen bzw. für 1 Finger durchgängig bis - kurz vor Durchtritt  
des kindlichen Kopfes - auf > 10 cm erweitert bzw. "verstrichen").  
engl.: cervical os.

### **Muttermundrigidität**

Starrheit des Muttermundes bei älteren Erstgebärenden u. infolge  
entzündlich-narbiger Veränderungen; wirkt als Geburtshindernis.  
engl.: rigidity of cervical tissue.

### **Muttermundspasmus**

Muttermundverkrampfung; bewirkt verzögerte Eröffnungsperiode.  
engl.: spasm of cervical tissue.

### **Muterring**

Fgb.: gyn  
=>Ringpessar.  
engl.: ring pessary.

## **Mutterschutzgesetz**

Gesetz (Fassung vom 18. 4. 1968) zum Schutz der erwerbstätigen werdenden Mutter; bestimmt u.a. Kündigungssperre vom Schwangerschaftsbeginn bis 4 Mon. nach Entbindung, Sicherstellung der wirtschaftlichen Versorgung, Beschäftigungseinschränkungen, Beschäftigungsverbot ab 6 Wo. vor bis 8 Wo. (bei Früh- oder Mehrlingsgeburten 12 Wo.) nach der Niederkunft; zusätzlich bis 36monatiger Urlaub (1992) für den Erziehenden.

## **mutual reactivation**

Fgb.: genet

(engl.) die nach Mischinfektion der Wirtszelle mit 2 wegen einer an verschiedenen Loci bestehenden =>Mutation nicht reproduktionsfähigen Virus-Genotypen erfolgende Wiederherstellung vollständiger Genome durch Rekombination (oder gegenseit. Replikationshilfe?); führt zum Auftreten aktiver Viren.

## **Mutualismus**

Zusammenleben zweier Organismen zu gegenseitigem Nutzen; vgl. => Symbiose, Kommensalismus.  
engl.: mutualism.

## **mutuell**

wechselseitig, gegenseitig. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **mutus**

(latein.) stumm (=>Mutitas, Mutisurditas).

## **Muz...**

Wortteil "Schleim"; =>Muc..., Muk...

## **Muzin**

Syn.: Mucin

"Schleimstoff", =>Glyko-, =>Mucoproteine, =>Mucopolysaccharide.

engl.: mucin.

## **Muzinase**

=>Hyaluronidase.

engl.: mucinase.

**Muzinkystom**

=>Cystadenoma pseudomucinosum.  
engl.: mucinous cyst.

**muzinös**

1)schleimig (= mukös);  
2)Muzin betreffend.  
engl.: mucous; mucinous.

**Muzinose**

durch primäre Anreicherung von Schleimhautsubstanzen in Bindegewebszellen charakterisiertes Krankheitsbild; i.e.S. das symmetrische prätibiale Myxödem bei Hyperthyreose u. verschiedene Myxodermien bei Euthyreose.  
engl.: mucinosis.

**Muzinurie**

Ausscheidung von Schleimstoffen (als "Nubekula") im Harn.  
engl.: mucinuria.

**Muzolimin**

ein Schleifendiuretikum von langer Wirkungsdauer; ein Pyrazolinon-Derivat; wegen erheblicher Nebenwirkungen vom Markt genommen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**mV**

Millivolt.  
engl.: mV.

**mval**

Millival.

**MVE**

=>Murray-Valley-Enzephalitis.

**MV-Stamm**

das Poliomyelitisvirus Typ I ("Brunhilde"), mit charakterist. AG-Verwandtschaft zum Typ II.

**Mx**

Fgb.: physik

=>Maxwell.

### **Myästhesie**

Muskelsinn, Muskelsensibilität; =>Muskelspindel.  
engl.: myesthesia.

### **Myalgie, Myago**

örtlicher oder diffuser Muskelschmerz; z.B. bei Entzündung (=>Myositis), Verletzung, Parasitenbefall (=>Trichinose); =>Muskelkater. I.e.S. das **myalgische Syndrom** infolge sekundär-reflektorischer Muskelspasmen, z.B. als Torticollis rheumaticus, Myalgia capitis als oberes =>Zervikalsyndrom, =>Lumbago; =>Muskelrheumatismus, -hartspann.  
engl.: myalgia.  
M., epidemische  
=>Bornholmer Krankheit.  
engl.: epidemic m.

### **Myasis**

=>Myiasis.

### **Myastasie**

=>amyostatisches Syndrom.

engl.: amyostatic syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myasthenia, Myasthenie**

krankhafte Muskelschwäche oder -ermüdbarkeit.

engl.: myasthenia.

M. gravis s. **pseudoparalytica**

als Myasthenie i.e.S. eine Krankheit der quergestreiften Muskulatur mit Störung der cholinergen Reizübertragung an den neuromuskulären Synapsen = motorischen Endplatten. Nach allg. Ansicht eine Autoimmunkrankheit mit Bildung von Antikörpern (AK) gegen Acetylcholinrezeptoren (= Cholinozeptoren) vom Nicotintyp; diese => Membranrezeptoren werden durch die AK kompetitiv blockiert (Curare-artige Wirkung) oder zerstört; zugleich besteht erhöhte Cholinesterase-Aktivität; ein Zusammenhang mit Thymushyper- bzw. -dysplasie (in 70% der Fälle) oder Thymomen (in 10%) ist offenbar gegeben. Symptome: langsam an Intensität zunehmende Ermüdungslähmung mit charakteristischer Folge (Augenlid-, äußere Augen-, Schlund-, Kehlkopf-, Gesichts-, Gliedmaßen-, Atem-, Rumpf- u. Halsmuskeln). Der Tod erfolgt durch interkurrente Erkrankung oder durch Atemlähmung (bei myasthenischer =>Krise); die Diagnose stützt sich auf Prostigmin-, Tensilon-Test, Elektromyographie, *histol* auf in Muskeln nachweisbare Anhäufung von Lymphoidzellen, v.a. aber auf den Nachweis der AK. - Gelegentlich kombiniert mit Genital- u. Skelettfehlbildungen. - Im

Laufe der Therapie (mit Mestinon, Immunsuppressiva) evtl. Entwicklung einer cholinergischen Krise.

M. laryngis

bei Überanstrengung, Nervosität, Myopathie, Anämie etc. auftretende funktionelle Stimmchwäche (Stimme tonlos, belegt, leicht ermüdbar), wobei v.a. die Mm. thyroarytenoideus internus u. vocalis betroffen sind (laryngoskopisch: => Internusparese).

engl.: laryngeal fatigue.

M., symptomatische

Myopathie mit Myasthenie-Symptomatik, z.B. bei Polymyositis, progress.

Muskeldystrophie, Lateralsklerose.

engl.: symptomatic m.

### **Myatonia, Myatonie**

verringert bis fehlender => Muskeltonus. I.w.S. auch die Erkrankungen mit Muskeltonusminderung als Leitsymptom.

engl.: myatony; amytonia.

M. congenita Oppenheim\*(-Tobler\*)

von der progressiven spinalen Muskelatrophie Typ => Werdnig-Hoffmann nicht sicher abgrenzbare Krankheit mit Minderung des Muskeltonus (bereits intrauterine Bewegungsarmut), die am Neugeborenen als Zeichen der Muskelhypotonie durch "Hampelmanngliedmaßen" charakterisiert ist; ferner Areflexie bei erhaltener Sensibilität u. ohne Entartungsreaktion. Zeigt keine Progression, evtl. sogar Rückbildung. - Mit gleicher Symptomatik die erworbene "**M. Minor\*-Oppenheim\***" (Hämatomyelia centralis).

engl.: congenital a., Oppenheim type.

M. congenita Prader\*-Willi\*

genetisch bedingte M. mit hochgradiger Muskelhypotonie, Stimm- u. Trinkschwäche, extremer Bewegungsarmut u. Hyporeflexie als Hauptsymptom des => Prader\*-Willi\* Syndroms.

engl.: congenital a., Prader-Willi type.

### **Myatrophie**

=> Muskelatrophie; => Amyotrophie.

engl.: myatrophy.

### **Myc...**

Wortteil "Pilz"; => Myk..., Myz...

### **Mycelium**

=> Myzel.

### **Mycetes**

Fgb.: botan

Pilze (=> Fungi).

## **Mycetoma**

=> Myzetom; z.B. als Madurafuß (**M. pedis**).

## **Mycobacterium**

Gattung der Familie Mycobacteriaceae [Actinomycetales]; aerobe, alkoholsäurefeste, grampositive, unbewegliche, asporogene Stäbchen ohne Konidien. Sind z.T. artspezifische Tuberkulose-Erreger; ferner als sog. atypische Mykobakterien Erreger anderer Krankheiten u. ebenfalls säurefest, von Tbc-Erregern jedoch unterschieden u.a. durch Pigmentbildung (photochromogene bilden bei ausreichendem Licht, skotochromogene auch bei Dunkelheit gelboranges Pigment, andere ein lohfarbenes u. die 4. Gruppe kein Pigment); => Mykobakteriose.

engl.: Mycobacterium.

**M. avium**

der sog. Typus gallinaceus des M. Tuberkulose-Erreger bei Vögeln; im allgemeinen für Menschen apathogen.

engl.: avian M.

**M. bovis**

der sog. Typus bovinus des M. ist kürzer u. plumper als das M. tuberculosis; Tuberkulose-Erreger beim Rind (auf Mensch u. Haustiere übertragbar). Im Experiment hochpathogen für Kaninchen u. Meerschweinchen; ein abgeschwächter Stamm dient als => BCG-Stamm.

engl.: bovine M.

**M. chelonae**

atypisches M., gefunden an vom Schwein gewonnenen Bioprothesen der Herzklappen.

**M. fortuitum**

atypisches M. gefunden bei Lungen-, Augenerkrankungen.

**M. intracellulare**

der => Battey-Bazillus; ein atypisches M. Erreger von Lungenkrankheiten, Lymphadenitis.

**M. leprae**

ein weder auf Tieren noch auf Nährböden zu kultivierendes M. Erreger der Lepra (in Krankheitsherden der L. lepromatosa massenhaft nachzuweisen).

**M. lepraemurium**

Erreger der "Rattenlepra" (mit lepraähnlichen Veränderungen in Lymphknoten u. Haut); nicht auf Nährböden züchtbar.

**M. paratuberculosis**

der => Johne\* Bazillus; atypisches M. Erreger chronischer Enteritis bei Rindern ("M. enteritidis").

**M. phlei**

atypisches M. bei Lungen- u. Augeninfektionen gefunden.

**M. smegmatis**

atypisches M. in Talgdrüsensekreten; bei Harnuntersuchungen mit M. tuberculosis verwechselbar.

**M. tuberculosis**

(Koch 1882) der sog. Typus humanus des M. leicht gebogene Stäbchen (4,0 x 0,3-0,5 µm); sehr langsam auf Spezialnährböden mit Serum oder Eigelb wachsend (Kolonien pigmentiert, blaßgelb bis orange). Der => Tuberkulose-

Erreger bei Mensch, Affe, Hund; experimentell hochpathogen für Meerschweinchen, nicht für Kaninchen oder Geflügel.

### **Mycoplasma**

=> Mykoplasmen.

engl.: Mycoplasma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Mycosis**

1) Erkrankung durch Pilze, => Mykose.

engl.: mycosis.

2) M. fungoides: v.a. in der 2. Lebenshälfte auftretende chronisch-entzündliche Granulomatose mit Wucherung retikuloendothelialer Elemente; wird als malignes T-Zell-Lymphom klassifiziert (=> "Non-Hodgkin-Lymphome"). Beginnt allgemein mit unspezifischen, erythematös-polymorphen, später knotig wuchernden Herden ("mykoiden Tumoren", z.T. tomatenförmig-erweichend; *histol* Para- u. Orthokeratose, unregelmäßige Akanthose, polymorphzellige Infiltration mit zunehmendem Überwiegen lymphohistiozytärer Elemente einschließlich Riesenzellen; im Stratum spinosum Pautrier\* Mikroabszesse); dann Übergreifen auf Lymphknoten u. innere Organe. Verläuft trotz Behandlung mit Strahlen u. Zytostatika tödlich. - Atypische Sonderformen: **M. d'émblée** (ohne prämykotisch-infiltratives Stadium; mit mykoiden Tumoren beginnend, oft als Retikulosarkomatose Gottron), **M. f. Hallopeau\*-Besnier\*** (erythrodermischer Beginn mit ausgesparten "nappes claires" oder Übergang in Erythrodermie).

### **Mycota**

Pilze, => Fungi.

### **Mydriasis**

Weitstellung der Pupille (> 5 mm); physiologisch bei Dunkeladaptation u. Blick in die Weite; krankhaft u. anhaltend bei Sympathikusreizung (= **M. spastica**; bedingt durch Dauerkontraktion des Musculus dilatator; verbunden mit leichtem Exophthalmus u. Lidspaltenerweiterung; als **spinale M.** bei Reizung des Centrum ciliospinale) oder bei Parasympathikuslähmung (= **M. paralytica**; durch Erschlaffen des M. sphincter, z.B. bei Botulismus, nach Atropin, Scopolamin).

engl.: mydriasis.

M. alternans

M. mit wechselseitiger ("springender") Pupillenerweiterung bei Störung des Zentralnervensystems (=> Hippus).

engl.: alternating m. springing m.

### **Mydriaticum**

Syn.: **Mydriatikum**



pupillenerweiternde Substanz, z.B. Atropin, Homatropin.  
engl.: mydriatic.

### **Myektomie**

operative (Teil-)Entfernung eines Muskels, i.e.S. als Augenmuskeleingriff bei Schiel-Operation.  
engl.: myectomy.

### **myel...**

Wortteil "Mark" (Rücken-, Knochenmark, Markscheide); =>myelo...

### **Myelencephalon PNA**

=>Medulla oblongata.

### **Myel(h)ämie**

1)myeloische =>Leukämie.

2)Vorkommen von Myelozyten (u. anderen Knochenmarkzellen) im peripheren Blut.

engl.: myelocythemia.

### **Myelin**

komplexes Gemisch aus Lipoiden (=>Phospholipide, =>Cholesterin u. => Cerebroside), das zusammen mit Neurokeratin wesentlicher Bestandteil der =>Markscheide ("Nervenmark") ist.

engl.: myelin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **myelinarm**

markscheidenarm (= markarm); z.B. die B-Fasern (=>Fasergruppe [der Nervenfasern]).

engl.: poorly myelinated.

### **Myelindegeneration**

1)Mark(scheiden)schädigung der Nerven bei der Waller\* Degeneration. - => Myelinolyse.

engl.: retrograde myelin degeneration, Waller type.

2)granulär-fettige ("myelinartige") Degeneration, z.B. giftgeschädigter Leberzellen.

engl.: granular-fatty degeneration.

### **myelinfrei**

markscheidenfrei; die C-Fasern (=>Fasergruppe).

engl.: myelin-free.

## **Myelinisation, Myelinogenese**

=>Myelogenese (2).

engl.: myelinization; myelination; myelinogenesis.

## **Myelinolyse**

Markscheidenzerfall, =>Entmarkung; =>Myelinopathie.

engl.: myelinolysis.

M., zentrale pontine

zu schlaffen Lähmungen, Asphyxie, Hemiplegien u. langsam zum Tode führende =>Entmarkung zentraler Bereiche der Brücke (=>Pons):

Unterbrechung der Markscheiden, u. zwar weitgehend symmetrisch, v.a. der Hirnnervenkerne V, VI u. VII; z.B. bei Alkoholismus, Unterernährung.

engl.: central pontine m.

## **Myelinopathie Grinker\***

der intervalläre Typ der =>Kohlenmonoxidvergiftung, bei dem nach Abklingen der akuten Phase u. symptomfreiem Intervall psychische Symptome (v.a. als Korsakow\* Syndrom) auftreten als Folge fleckförmiger Myelinolyse der Marklager des Großhirns.

engl.: myelinopathy.

## **Myelinosis**

=>Myelindegeneration, Myelinolyse.

engl.: myelinosis.

## **myelinreich**

markscheidenreich, markhaltig; z.B. die A-Fasern (=>Fasergruppe).

engl.: richly myelinated.

## **Myelinscheide**

=>Markscheide.

engl.: myelin sheath. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Myelitis**

1) Entzündung des Knochenmarks, =>Osteomyelitis.

engl.: osteomyelitis.

2) als Myelitis i.e.S. ein stets mit gleichen oder sehr ähnlichen entzündlichen Gewebsreaktionen einhergehender Rückenmarksprozeß, unterschieden als

**akute disseminierte M.** (meist als =>Encephalomyelitis), als Herd- oder

**metastatische M.** (z.B. bei bakterieller Endokarditis), als **parainfektiose M.**

(v.a. bei Virose; oft als =>Encephalomyelitis) u. als =>Meningomyelitis.

Symptome: allgemeine Entzündungszeichen u. - in Abhängigkeit von Lokalisation u. Ausmaß des Geschehens - Schmerzen, Paresen, Empfindungs- = Sensibilitätsstörungen, Querschnittssyndrom, auch Pseudotumor spinalis; Liquor häufig mit Zell-, Eiweißvermehrung. - Verlauf oft rasch tödlich, v.a. bei kranialer Ausbreitung.

engl.: myelitis.

M. apoplectiformis

(Hayem) plötzlich einsetzende Querschnittsmyelitis.

engl.: apoplectiform m.

M. funicularis

funikuläre =>Spinalerkrankung.

engl.: funicular m.

M. japonica

=>Neuropathie, subakute myelooptische.

engl.: Japanese B m.

M. necroticans

=>Foix\*-Alajouanine\* Syndrom.

engl.: necrotizing m.

M. syphilitica

akute M. im 3. Syphilisstadium.

engl.: syphilitic m.

M. transversa

=>Querschnittsmyelitis.

engl.: transverse m.

### **myelo...**

Wortteil "Mark" (Marksubstanz); auch *hämat* "granulozytäre Reihe".

engl.: myelo...

### **Myeloblast**

die jüngste Knochenmarkzelle der Granulozytopoese ( $\varnothing$  12-20  $\mu$ m); mit schmalen, dunkelblauem Zytoplasma, großem, rundem, feinretikulärem Kern u. einem bis mehreren Nucleolen. - =>Myeloblasten...

engl.: myeloblast; granuloblast.

### **Myeloblastenkrise**

=>Myeloblastenschub.

### **Myeloblastenleukämie**

akute =>Leukämie mit Myeloblastenwucherung. Die Zellen z.T. mit PAS-positiven Granula, positiver Peroxidase-Reaktion, Auer\* Stäbchen.

engl.: acute myeloid leukemia.

### **Myeloblastenschub (terminaler)**

Syn.: Blastenkrise, CML-BC

Leukozytose mit Vorherrschen von (Para-)Myeloblasten in Blut u.

Knochenmark ("**myeloblastisches KM**") bei Übergang einer chronischen myeloischen Leukämie in das akute Stadium.

### **Myeloblastom**

aus Myeloblasten bestehendes Neoplasma (bei myelogener Leukämie; oder als Chlorom). Evtl. generalisiert als **Myeloblastomatose**.  
engl.: myeloblastoma.

### **Myeloblastose**

1) => Myeloblastenschub, Myeloblastenleukämie.  
engl.: acute myeloid leukemia.  
2) Ansammlung von Myeloblasten im Gewebe.  
engl.: myeloblastosis.

### **Myelodelese**

verletzungsbedingte Rückenmarkschädigung mit nachfolgender Höhlenbildung u. Syringomyelie-Symptomatik. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myelodysplasie**

Rückenmarkfehlbildung, => Dysraphie-Syndrom. I.w.S. auch dessen leichtere Form bei => Spina bifida occulta. - vgl. => myelodysplastische Syndrome.  
engl.: myelodysplasia.

### **myelodysplastische Syndrome**

Abk.: MDS

präleukämische Stadien der akuten myeloischen => Leukämien, => Präleukämie. - Ferner sekundäre Veränderungen gleicher Art z.B. nach Strahlentherapie, nach Anw. von => Zytostatika, Chloramphenicol, Tuberculostatica, aber auch nach Blei-, Benzolexposition. Disponieren - ebenso wie auch reine Aplasien des erythropoetischen Systems, Anämien oder Panzytopenien bei vollem (= hyperplastischem) Knochenmark, chron. Erythrämie (= chron. Erythroleukämie), idiopath. Neutropenie oder Monozytose, chron. myeloproliferative Erkrankungen, paroxysmale nächtliche Hämoglobinurie, Down\* u. Fanconi\* Syndrom, angeborene u. erworbene Immundefekte - zur Entwicklung einer akuten Leukämie. - vgl. => myeloproliferative Syndrome.

### **Myeloencephalitis**

=> Encephalomyelitis.  
engl.: myeloencephalitis.

## **Myelofibrose**

=>Osteomyelofibrose.  
engl.: myelofibrosis.

## **myelogen**

im (Knochen-)Mark entstanden.

## **Myelogenese**

1)Entwicklung des Rückenmarks.

2)**Myelinisation** :die Markscheidenbildung ("Markreifung") der - bis dahin nicht voll funktionsfähigen - markhaltigen Fasern des Zentralnervensystems u. peripherer Nerven durch rotierendes Wachstum der Oligodendroglia- bzw. Schwann\* Zellen um die nackten Axone (Bildung eines Plasmalemmwickels); beginnt im 3. Embryonalmonat, endet (Pyramidenbahn) im 4. Lj.  
engl.: 1), 2) myelogenesis; 2) myelogeny; myelination.

## **Myelogramm**

1)

Fgb.: hämat

=>Hämatomyelogramm.

2)

Fgb.: röntg

=>Myelographie.

engl.: myelogram.

## **Myelographie**

1)Röntgenkontrastdarstellung des Wirbelkanals (u. seines Inhalts) nach vorangehendem, über Subokzipital- oder Lumbalpunktion erfolgreichem Einbringen eines positiven oder negativen Röntgenkontrastmittels in den epi- oder subduralen oder subarachnoidalen Raum; dient dem Nachweis raumfordernder Prozesse (z.B. Tumor, Senkungsabszeß, Bandscheibenveränderungen) u. entzündlicher Verwachsungen; vgl. => Pneumomyelographie.

engl.: medullography.

2)intramedulläre =>Phlebographie.

engl.: intramedullary phlebography.

## **myeloid**

knochenmarkähnlich, markartig; das Knochenmark betreffend.

engl.: myeloid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **myeloisch**

1)knochenmarkähnlich (= myeloid).

engl.: myeloid.

2)die - normalerweise im Knochenmark erfolgende - =>Granulopoese betreffend.

engl.: 1), 2) myeloic.

m. Leukämie

=>Leukämie.

m. Reaktion

=>leukämoide Reaktion.

### **Myelokathexis**

das (erblich bedingte ?) "Zurückgehaltenwerden" u. Absterben reifer Granulozyten im Knochenmark (bei normaler Granulopoese); klinisch: Granulozytopenie (u. Folgen).

### **Myelom**

plasmazelluläre Geschwulst (Neoplasma), i.e.S. das =>Plasmozytom.

engl.: myeloma.

endotheliales M.

Syn.: Myeloendotheliom

=>Ewing\* Sarkom.

engl.: endothelial m.

### **Myelomalazie**

Rückenmarkerweichung durch =>Ischämie, z.B. bei örtlicher Geschwulst, Gefäßverschluss, Druckfallkrankheit; führt meist zu mehr oder weniger vollständiger Querschnittslähmung.

engl.: myelomalacia.

M., angiodysgenetische

=>Foix\*-Alajouanine\* Syndrom.

engl.: angiodysgenetic m.

### **Myelomatose**

=>Plasmozytom.

engl.: myelomatosis.

### **Myelomeningitis**

=>Meningomyelitis.

engl.: myelomeningitis.

### **Myelomeningozele**

=>Meningomyelozele.

engl.: myelomeningocele.

### **Myelon**

Mark, i.e.S. das =>Rückenmark.

### **Myelooptikoneuropathie, subakute**

Abk.: SMON

=>Neuropathie.

engl.: myelo-opticoneuropathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myeloosteofibrose, -sklerose**

=>Osteomyelofibrose.

engl.: osteomyelofibrosis, -sclerosis.

### **Myelopathia, -pathie**

Rücken- bzw. Knochenmarkerkrankung.

engl.: myelopathy.

M. erythroblastica involutiva

bei Thymusneoplasma auftretende aregenerative Erythrozytopenie (Anämie, hämolytische Krisen) mit Hämosiderose, Hämochromatose, Agammaglobulinämie; evtl. auch Myasthenia gravis.

engl.: pure red cell anemia.

M., paraneoplastische

M. des Zentralnervensystems (graue u. weiße Substanz) als paraneoplastische Erkrankung.

### **myeloproliferative Syndrome**

Abk.: MPS

(Dameshek) chronische Krankheiten mit progredient-gesteigerter Blutzellbildung; als akute chronische myeloische Leukämie, Polycythaemia vera, essentielle Thrombozythämie, Osteomyelofibrose (= Myelofibrose), das di Guglielmo\* Syndrom, die megakaryozytäre =>Myelose (sämtlich mit Zwischenformen u. fließenden Übergängen; Myelofibrose z.B. bei all diesen Krankheiten möglich); i.w.S. auch die Megakaryozyten- u. Erythroleukämie, akute Erythrämie, idiopathische myeloische Metaplasie der Milz.

engl.: myeloproliferative syndromes; myeloproliferative disorders; MPD.

### **Myeloschisis**

angeborene mediane Spaltbildung des Rückenmarks.

engl.: myeloschisis.

### **Myelose**

1) degenerativer Rückenmarkprozeß, z.B. **funikuläre M.** (=> Spinalerkrankung).

engl.: myelosis.

2) Erkrankung des myeloischen Gewebes; z.B. (chronische) myeloische => Leukämie, reaktive Knochenmarkhyperplasie (Steigerung = "Wucherung" der Erythro-, Granulo- u./oder Thrombozytopoese, =>myeloproliferative

Syndrome).

engl.: myeloproliferative syndrome.

M., megakaryozytäre

die essentielle Thrombozythämie; den =>myeloproliferativen Syndromen zugeordnete Krankheit. Es besteht eine Megakaryozytenproliferation ähnlich wie bei der chron. megakaryozytär-granulopoetischen Leukämie (diese im Gegensatz zur rein granulopoet. myeloischen L.).

### **Myelosklerose**

=>Osteomyelofibrose.

engl.: myelosclerosis.

### **Myelozintigraphie**

=>Szintigraphie der Liquorräume des Rückenmarks; das diagnostische Ziel entspricht dem der =>Myelographie. Angefertigt werden sich überlappende Einzelaufnahmen der Wirbelsäule nach lumbaler Injektion eines geeigneten Radionuclids. Gibt - wie auch die evtl. im Anschluß durchzuführende zerebrale => Liquorszintigraphie - Auskunft über die Morphologie des Liquorraums sowie über Liquordynamik; heute durch Computertomographie ersetzt.

engl.: myeloscintigraphy.

### **Myelotomie**

1)operativer Einschnitt in das Rückenmark (Durchtrennung bestimmter Strukturen).

engl.: myelotomy.

2)operative Eröffnung der Markhöhle; v.a. als =>Beckenkammpunktion (Crista-Punktion) für die Knochenmarkbiopsie.

### **Myelozele**

krankhafte Rückenmarksausstülpung durch einen Dysrhapie-bedingten Defekt des knöchernen Wirbelkanals; vgl. =>Meningomyelozele.

engl.: myelocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myelozyt**

Fgb.: hämat

Knochenmarkzelle ( $\varnothing$  12-18  $\mu$ m) mit hellgrau-rotem, neutrophil granuliertem, breitem Zytoplasmasaum u. relativ dichtem u. grob strukturiertem, rundem oder ovalem bis bohnenförmigem Kern; letzte teilungsfähige Zelle der Granulopoese. Als **baso-**, **eosino-** oder **neutrophiler M.** die unreife Vorstufe des entsprechenden segmentkernigen =>Granulozyten.

engl.: myelocyte.



### **myentericus**

die Tunica muscularis des Darmes betreffend; z.B. =>Plexus myentericus.  
engl.: myenteric.

### **(de) Myer\* Syndrom**

Biogr.: William de M., Neurologe, Indianapolis  
eine kranio-metaphysäre =>Dysplasie mit Cranium bifidum, d.h. mit Spaltbildung des Mittelgesichts u. extremer Seitenverlagerung der Augen; evtl. mit Kiefer-, Nasenspalte ("Doggennase"), z.T. mit Hirnfehlbildung (z.B. Balkenmangel).  
engl.: median cleft syndrome.

### **Myiasis**

Parasitismus von Fliegenlarven (Maden) bei Wirbeltier u. Mensch; i.e.S. das dadurch verursachte Krankheitsbild, z.B. als Dermato-M. (=>creeping myiasis, =>Larva migrans), Wund-M., Darm-M. (z.B. durch => Sarcophaga-haemorrhoidalis-Larven; sind lebensfähig in Darmgasen, verursachen Magen-Darm-Beschwerden, evtl. Durchfälle).  
engl.: myiasis.

### **Myitis**

=>Myositis.  
engl.: myitis.

### **My-Ketten-Krankheit**

Syn.:  $\mu$ -Ketten-Krankheit  
Fgb.: hämat  
=>Franklin\* Krankheit.

### **Mykid**

hyperergische =>"Id"-Reaktion der Haut bei Pilzbefall (=>Dermatophyten); als Papeln, Dyshidrosis.  
engl.: mycid.

### **Myko...**

Wortteil "Pilz"; =>Myc(o)...  
engl.: myco...

### **Mykobakterien**

=> Mycobacterium.  
engl.: mycobacteria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Mykobakteriosen**

durch Mycobacterium-Arten (mit Ausnahme der Tuberkuloseerreger) hervorgerufene Krankheiten, z.B. das Buruli-Ulkus (durch Mycobact. ulcerans), => Battey-Krankheit (durch M. intracellulare).  
engl.: mycobacteriosis.

## **Mykologie**

Pilzkunde; *med* die Lehre von den Mykosen.  
engl.: mycology.

## **Mykoplasmen**

Fgb.: bakt

Arten der Gattung Mycoplasma [Mycoplasmataceae; Ordnung Mycoplasmatales], die in der mikrobiologischen Klassifizierung zwischen Bakterien u. Viren stehen; besitzen keine Zellwand, passieren bakteriendichte Filter; sind auf zellfreien (unbelebten) Nährböden mit Serum- oder Asziteszusatz kultivierbar; sind sehr pleomorph (ähneln L-Formen der Bakterien), unbeweglich, sporenlos, gramnegativ; bilden Kolonien in Spiegelei-Form, glatt oder rauh. - Das **Mycoplasma pneumoniae** (Eaton\* agent) ist Erreger einer - durch Tröpfcheninfektion übertragbaren - primär-atypischen Pneumonie (schleichender Beginn; hohes Fieber, starke Kopfschmerzen, trockener Husten; Neutropenie, Monozytose; Rezidivneigung; Diagnose: Antikörpernachweis durch KBR, Kälteagglutination, Immunfluoreszenz, metabolic inhibition test = MIT [ermöglicht Abgrenzung gegen Mycoplasma salivarium u. hominis; letzteres ist Erreger urogenitaler Infektionen]).

engl.: mycoplasmas; pleuropneumonia-like organisms; PPLO.

## **Mykose**

Syn.: Mycosis

durch Pilze verursachte Krankheit; u. zwar als **endogene M.** durch - ursprünglich saprophytäre (opportunistische) - Pilze des Verdauungstraktes, v.a. als sekundäre M. in der Folge anderer Erkrankungen, so nach Verabfolgung von Antibiotika, Immunsuppressiva, Corticoiden; als **exogene M.** durch primär pathogene Pilze, z.B. als Blasto-, Kokzidioido-, Chromomykose, Histoplasmose, Nokardiose, Sporotrichose. Kann örtlich begrenzt oder generalisiert sein, evtl. bestimmte Gewebe, Systeme bevorzugt befallen (= systemische M.). - vgl. => Dermatomykose; Mycosis fungoides.

M., systemische

bevorzugt bestimmte Organe befallende Mykose; z.B. Dermato-, Pneumo-, Enteromykosen. Als tiefe Mykosen z.B. Chromo-, Madura-, Keloid-Blasto-, Phyko-, Blasto-, Kokzidioidomykose u. Südamerikan. Blastomykose; ferner phäomykotische Zyste (solitär subkutan; v.a. in den Tropen; Erreger: Phialophora gougerotii u. andere Ph.-Species), Rhinosporidiose, Sporotrichose, => Adiaspiromykose (= Haplomykose; eine Pneumomykose durch => Emmonsia-Arten), Cladosporiosis, Histoplasmose.

engl.: mycosis.

**Mykostaticum**

alte Bez. für =>Fungistatikum.  
engl.: mycostat.

**Mykotisation**

Auslösung endogener =>Mykose.

**mykotisch**

durch Pilze, i.w.S. auch durch Bakterien ("Spaltpilze") hervorgerufen; Mykose betreffend.  
engl.: mycotic.

**Mykotoxikose**

durch Pilzgifte (=>Mykotoxine) bedingtes Krankheitsbild; =>Pilzvergiftung. -  
vgl. =>Ergotismus.  
engl.: mycotoxicosis.

**Mykotoxine**

von Pilzen gebildete giftige Stoffe (z.T. als Pilz-Stoffwechselprodukte). Rufen => Mykotoxikosen hervor; sind z.T. =>Karzinogene (z.B. =>Aflatoxine).  
engl.: mycotoxins.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Mylohyoideus**

=>Musculus mylohyoideus.  
engl.: mylohyoid muscle.

**Myloptosis**

Herabsinken des Unterkiefers.

**myo...**

Wortteil "Muskel(gewebe)".  
engl.: myo...

**Myoblast**

Syn.: Sarkoblast  
langgestreckte, einkernige Zelle des embryonalen Myotoms; wird durch amitotische Teilungen zur kernreichen =>Muskelfaser.  
engl.: myoblast.

### **Myoblastenmyom**

Syn.: Abrikossoff\* Tumor

gutartige (selten bösartig werdende) Geschwulst der quergestreiften Muskulatur (v.a. der Zunge u. Haut), die aus reichlich Lipoproteidkörner enthaltenden, primitiven, Myoblasten-ähnlichen Zellen besteht. Häufig wohl als neurogener Speichertumor (granuläres Neuroblastom Feyrter = Granularzelltumor). - vgl. =>Myoepithelium.  
engl.: myoblastomyoma.

### **Myocard...**

=>Myokard...

engl.: myocard...

### **myocardial depressant factor**

Abk.: MDF

(engl.) ein bei Schock im Blut nachweisbares Peptid (aus Glycin, Glutaminsäure, Serin; evtl. auch ein Aminozucker) mit Wirkung auf Herz u. Kreislauf: mindert die Papillarmuskelspannung, wirkt negativ inotrop, mindert die Herzauswurfleistung u. führt zu Blutdruckabfall mit Minderdurchblutung der Organe (v.a. im Splanchnikus-Bereich), zu Vermehrung vasokonstriktischer Substanzen (Angiotensin II u. Vasopressin) u. des Thromboxan A<sub>2</sub> u. zu Bildung von Thrombozyten-Aggregaten; es resultieren Ischämie, Hypoxie u. Azidose (mit Lysosomenzerstörung, Trypsin-Aktivierung). Die Wirkung wird durch Converting-Enzym-Inhibitoren, durch Angiotensinrezeptorenblocker, Corticoide gehemmt.

### **Myochorditis**

Stimmuskelentzündung.

engl.: myochorditis.

### **Myochrom**

=>Myoglobin.

engl.: myochrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myoclonia**

=>Myoklonie.

engl.: myoclonia.

M. fibrillaris multiplex

=>Morvan\* Chorea.

### **Myodegeneratio(n)**

Muskeldegeneration.

engl.: myodegeneration.

M. cordis

Herzmuskeldegeneration; bei entsprechenden EKG-Hinweisen als "diffus-sklerotische Myokardalteration" bezeichnet.

engl.: m. of heart.

### **Myodyn**ie

Muskelschmerz; =>Myalgie.

engl.: myodynia.

### **Myodysplasia, -dysplasie**

dysplastische =>Myopathie.

engl.: dysplastic myopathy.

M. fibrosa

=>Arthrogryposis multiplex.

### **myodystonisch**

durch gestörten =>Muskeltonus.

m. Reaktion

Bestehenbleiben eines erhöhten Muskeltonus nach faradisch ausgelöster

Muskelkontraktion; z.B. bei Myxödem, Parkinsonismus.

### **Myodystrophie**

=>Muskeldystrophie.

engl.: myodystrophy.

### **Myoepitheliom(a)**

myoepithelialer Schweißdrüsentumor; besteht aus Sekretzellen u. aus

**Myoepithelzellen** (Korbzellen, an Endstückepithelien ektodermaler Drüsen).

engl.: myoepithelioma.

### **Myofibrille**

Untereinheit der quergestreiften =>Muskelfaser, lichtmikroskopisch erkennbares, 1 µm starkes zylindrisches Gebilde, das aus dicht zusammengelagerten =>Myofilamenten besteht u. von sarkoplasmatischem Retikulum umgeben ist. Durch das regelmäßige Muster in der Filamentanordnung kommt die typische Querstreifung zustande: der Abschnitt, der die dicken Myosinfilamente enthält, ist stark doppelbrechend, also stark optisch anisotrop u. heißt deshalb A-Band; der Abschnitt, der nur dünne Actinfilamente enthält, ist weniger anisotrop u. heißt deshalb I-Band (von isotrop). Die Actinfilamente werden durch die Strukturen der Z-Scheibe in ihrer Lage gehalten. Der Bereich einer Fibrille zwischen zwei Z-Scheiben heißt Sarkomer. In der Mitte des A-Bandes ist - je nach Dehnungsgrad - eine hellere H-Zone, in der sich nur Myosinfilamente befinden; =>

Muskelkontraktion, =>Myosin.

engl.: myofibrils.

## **Myofibrom**

=>Fibromyom.

engl.: myofibroma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Myofibrosis**

Ersatz von Muskel- durch Bindegewebe (=> Muskelschwiele).

engl.: myofibrosis.

M. cordis

=>Kardiosklerose.

engl.: m. of heart.

## **Myofilamente**

elektronenmikroskopisch erkennbare längsparallele fädige Gebilde; beim Skelettmuskel unterscheidet man dicke, vorwiegend aus =>Myosin bestehende Filamente ("Myosinfilamente", =>Myofibrille) u. dünne, vorwiegend aus =>Actin bestehende Filamente ("Actinfilamente"). Letztere enthalten auch die Regulatorproteine =>Troponin u. =>Tropomyosin.  
engl.: myofilaments.

## **Myogelose**

spindelig-knotige, druckschmerzhaft, auch in Narkose nicht schwindende Muskelverhärtung infolge kolloidchemischer Veränderungen oder Spannungszunahme (=>Muskeltonus) einzelner Fasern; v.a. nach längerer Fehlbeanspruchung, bei "Muskelrheumatismus"; vgl. =>Muskelhartspann.  
engl.: myogelosis.

## **myogen**

von der Muskulatur ausgehend.

engl.: myogenic.

## **Myoglobin**

Syn.: Muskelhämoglobin, Myochrom

Abk.: Mb

der dem =>Hämoglobin ähnliche Eiweißkörper des Muskels: ein einziges, an Häm gebundenes kettenförm. Polypeptid mit 0,338% Eisengehalt. Dient der Muskelversorgung mit Sauerstoff, den es reversibel u. mit ca. 6fach höherer Affinität als Hb bindet. Geht im Unterschied zum Hb keine Bindung mit =>Haptoglobin ein; ergibt keine Rotfärbung des Serums. Sein Oxidationsprodukt ist das Metmyo- oder Myoglobin.  
engl.: myoglobin.

### **Myoglobinämie**

Einschwemmung gelösten Myoglobins aus geschädigter quergestreifter Muskulatur in die Blutbahn; als =>Streß-Myoglobinämie nach Überanstrengung der Muskulatur. - =>Myoglobinurie.  
engl.: myoglobinemia.

### **Myoglobinurie**

Myoglobinausscheidung im Harn bei Myoglobinämie, z.B. nach =>Crush-Syndrom, =>Myokardinfarkt (Nachweis sehr sensitiv), ferner z.B. nach Karate.

engl.: myoglobinuria.

M., idiopathische paroxysmale oder primäre aus unklarer Ursache auftretende ("kryptogenetische") familiäre M. mit - meist nach ungewohnter Muskelarbeit auftretenden - mehrstündigen Anfällen von Fieber, Muskelschwellungen u. -schmerzen, Scheinlähmungen (Pseudoparalyse), nach 1-3 Std. gefolgt von Ausscheidung von Myoglobinabkömmlingen (Oxy- u. Metmyoglobin) im - dadurch rotbraunen - Harn; zugleich CPK-Zunahme im Blut, evtl. auch Protein-, Leukozyt-, Mikrohämat- u. Zylindrurie; kann zu akutem Nierenversagen führen.

engl.: idiopathic m.

M., paralytische  
=>Haffkrankheit.

### **Myogramm**

das graphische Ergebnis der Mechano- bzw. Elektromyographie.  
engl.: myogram.

### **Myohämatin**

=>Myoglobin.

engl.: myohematin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myohyperplasia corporis uteri**

"Metropathia uteri (haemorrhagica)"; diffuses =>Myom.

### **myoid(es)**

muskel(zellen)ähnlich.

### **Myokard**

Syn.: Myocardium PNA

der Herzmuskel; die mittlere, zwischen Endo- u. Epikard gelegene Herzwandschicht. Ein raumgitterartiger, von gefäßführendem (Koronarien) Bindegewebe durchzogener Hohlmuskel, der - das spezifische Muskelgewebe (= =>Erregungsleitungssystem) ausgenommen - die

Arbeitsmuskulatur darstellt; im Vorhofbereich schwach u. zweischichtig, im Kammerbereich kräftiger u. dreischichtig (außen u. innen spiralig, dazwischen kreisförmig angeordnet; die Innenschicht in die Papillarmuskeln u. Trabeculae carneae einstrahlend); die - quergestreiften - Muskelzellen sind netzig verflochten, einkernig.  
engl.: myocardium.

### **Myokardbiopsie**

intravitale Entnahme von Herzmuskelproben; erfolgt heute mittels perkutan-transvenöser (von der V. femoralis oder V. jugularis) oder retrograd-transarterieller Technik unter Verwendung flexibler Biopsiezangen (Biotome). Routineverfahren v.a. bei Patienten nach Herztransplantation zur Erkennung einer Organabstoßungsreaktion.

### **Myokardfibrose**

begrenzte bis ausgedehnte =>Fibrose des Herzmuskels, z.B. nach Myokarditis, =>Myokardinfarkt; =>Kardiosklerose, Endomyokardfibrose, Fibroelastosis.

### **Myokardinfarkt**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","1144\\_3.bmp"\)](#)

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1145n1"\)](#)

Syn.: Herz(muskel)infarkt

durch Koronarinsuffizienz (v.a. infolge =>Koronarsklerose), d.h. durch rasche, kritische Ausmaße erreichende Einengung eines Koronararterienastes bedingtes "territoriales Mangel-Versorgungsgebiet des Myokards" mit mehr oder weniger ausgedehntem Gewebsuntergang (=>Myokardnekrose) eines ganzen Wandabschnittes (= **transmuraler M.**, mehr als halbe Wanddicke) oder nur begrenzter Wandbereiche (= **subendokardialer, rudimentärer** oder Teilschichtinfarkt). Je nach Lokalisation unterschieden als **antero-** u.

**posterolateraler apikaler** (Herzspitzenbereiche), **inferolateraler** (seitliche spitzennahe Herzbereiche), **diaphragmaler = inferiorer** (zwerchfellseitig),

**anteroseptaler** (vordere Septumbereiche hoch oder in Spitzennähe, d.h.

**supraapikal**), **subepikardialer** u. **subendokardialer M.** ; =>Vorder- u.

Hinterwand-, Seiten-, Septuminfarkt, Innen- u. Außenschichtschaden. Oft mit uncharakteristischen vorangehenden = "prämonitorischen" Beschwerden

(z.B. Schwächegefühl, Herzschmerzen) einsetzend, auf die meist akut eine schwere Angina pectoris folgt, sowie Atemnot, Todesangst, Übelkeit,

Schweißausbruch, Erbrechen, Stuhlabgang, häufig auch

Herzrhythmusstörungen, evtl. Synkope (u.U. Asystolie; Sekundenherztod),

Zeichen der Herzinsuffizienz, kardiogener Schock, später Beschleunigung der Blutsenkung, Leukozytose, Hyperglykämie, Anstieg der Serumenzyme.

Bei der Enzymdiagnostik typisch: neben dem Anstieg der SGOT, der LDH u.

der Alpha-HBDH ist eine Erhöhung der CK (**C**reatin-**K**inase = Creatin-N-Phosphotransferase) u. insbesondere des Isoenzym CK-MB

(Herzmuskeltyp der CK) zu verzeichnen, wobei der kardiale Ursprung der

Schädigung in der Regel durch die Bestimmung der CK u. der CK-MB erfolgt.

Weiterhin finden sich Myoglobinämie u. -urie u. charakteristische EKG-



Veränderungen (das Zwischenstadium = Intermediärstadium oft nur von kurzer Dauer, evtl. mit fast normaler ST-Strecke; überhaupt können die EKG-Zeichen ebenso wie die klinischen nur sehr schwach ausgeprägt sein bis fehlen = **stummer** Infarkt), szintigraphische Veränderungen (=> Myokardszintigraphie). Nachfolgend - als **M.komplikation** - evtl. arterielle Embolie (durch intrakardiale Thromben), Herzwandaneurysmen, => Myokardruptur, Rhythmusstörungen, Pumpversagen (bei Überanstrengung des intakt gebliebenen Myokards [= Restmyokard] zum Ausgleich des bewegungslosen [= "akinetischen"] geschädigten Bereichs, der evtl. als Buckel vorgewölbt wird, v.a. bei transmuralem M.), Mitralinsuffizienz, Perikarditis; aber auch akuter Koronartod (wobei die Nekrose noch gar nicht erkennbar ist). Oft ausgelöst durch körperliche Belastung, Streß (vgl. => Prinzmetal\* Angina), Blutdruckabfall. Die Prognose ist u.a. wesentlich abhängig von Lokalisation, Ausmaß, Behandlungsbeginn, Folgegeschehnissen. Sterblichkeit 20-40%; trotz Frührehabilitation besteht starke Rezidivneigung.

engl.: myocardial infarction.

M., drohender

=>Angina pectoris gravis ("Präinfarkt").

engl.: threatening m. i.

M., stummer

ohne subjektive Beschwerden oder ohne EKG-Veränderungen bzw. ohne Veränderungen des Enzymmusters verlaufender, d.h. klinisch bzw. elektrokardiographisch bzw. enzymatisch stummer Myokardinfarkt; bei späterer EKG-Untersuchung werden in der Regel pathologische Q-Zacken (Dauer 0,04 Sek. u. mehr) oder R-Zacken-Verluste festgestellt.

### **Myokardinfarkt-Spättsyndrom**

=>Dressler\* Myokarditis.

engl.: postmyocardial infarction syndrome.

### **Myokardinsuffizienz**

Kontraktionsschwäche des Herzmuskels; =>Herzinsuffizienz.

engl.: cardiac insufficiency.

### **Myokard(i)opathie**

=>Kardiomyopathie.

engl.: cardiomyopathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myokardiopexie**

indirekte =>Myokardrevaskularisation durch breitflächiges Aufsteppen eines blutreichen herzfremden Gewebes auf die Herzaußenwand nach vorheriger Skarifizierung oder chemischer Epikardreizung ("Deepikardialisation"); z.B. nach =>Beck\*, Lezius\*.

engl.: myocardiopexy.

## **Myokardischämie**

Verminderung oder vollständige Unterbrechung der Durchblutung eines Herzmuskelbezirks; tritt auf im Rahmen eines Angina-pectoris-Anfalls oder eines Myokardinfarkts bei atherosklerotischer Stenosierung eines Koronarastes; möglich auch als Folge eines Vasospasmus von Koronargefäßen (=>Prinzmetal\* Angina); =>Angina pectoris, => Myokardinfarkt, silent ischemia.

## **Myokarditis**

Syn.: Myocarditis

Entzündung des Herzmuskels; unterschieden wird eine akute oder chronische, parenchymatöse oder interstitielle Entzündung (serös bis eitrig); als "entzündliche" Mitreaktion bei Stoffwechsel- (=>Urämie), Skelettmuskelerkrankungen (=> Myopathie), als Catecholamin-Effekt, als metastatisches, septisches, pyämisches, Infekt- oder Arzneimittel-allergisches Geschehen; oder aber eigenständig, z.B. bei =>Kollagenosen, durch Einwirkung von Erregern bzw. Parasiten (z.B. Diphtheriebazillen, Syphilisspirochäten, Tuberkulosebakterien; Viren; Trypanosomen; Helminthen), bei Sarkoidose; als =>Fiedler\* M. (= **idiopathische M.**). - Symptome: Unruhe, Brustenge, zyanotische Blässe, Hypotonie, kleiner Puls, Herzrhythmusstörungen (ventrikuläre Extrasystolie u. [Sinus-]Tachy-, seltener Bradykardie, Kammerflimmern, -flattern, AV-Block), Herzdilatation, Herzinsuffizienz. Oft auch kombiniert mit Endo- u./oder Perikarditis (letztere als Perimyokarditis).

engl.: myocarditis.

M., postinfarktionele

=>Dressler\* M.

M., postvaksinale

Impf-Myokarditis.

engl.: postvaccinal m.

## **Myokardkontraktilität**

Kontraktionsfähigkeit des Herzmuskels. Ist reduziert bei Störung der Calciumeinlagerung in das bzw. der Calciumfreisetzung aus dem sarkoplasmatischen Retikulum, bei vergrößertem räumlichem Abstand zwischen Retikulum u. Myofilamenten (im Falle der Herzhypertrophie), krankhaften Veränderungen der kontraktilen Eiweißkörper (bei Myokarditis, Myokardinfarkt). Wird *pharm* positiv beeinflusst durch Catecholamine, Sympathomimetika, Herzglykoside, Glucagon u. Aldosteronantagonisten, negativ beeinflusst durch Vagotonika, Betablocker, Barbiturate, Halothan, Antiarrhythmika, Calciumantagonisten.

engl.: myocardial contractility.

## **Myokardnekrose**

umschriebene Herzmuskelnekrose, z.B. nach Verletzung, Myokarditis, Myokardinfarkt. Gefolgt von Leukozyteneinwanderung u. bindegewebiger

Organisation (Herzmuskelschwiele).

### **Myokardose**

(Riesmann) primär nichtentzündliche Veränderung des Herzmuskels bei allgemeinen Stoffwechsel-, auch Elektrolytstoffwechselstörungen, i.e.S. bei Dysproteinämie; im weitesten Sinne jede degenerative Myokardalteration; vgl. =>Kardiomyopathie. Vorkommend u.a. als Koma-Folge, bei Hungerdystrophie, Hypovitaminosen, bösartigen Neoplasmen, Addison\* Krankheit, nach Vergiftungen (Alkohol, Narkotika etc.). Klinisch als energetisch-dynamische =>Herzinsuffizienz.  
engl.: myocardosis.

### **Myokardrevaskularisation**

operative Verbesserung der Blutversorgung des Herzmuskels bei Koronarinsuffizienz; v.a. Eingriffe der =>Koronarchirurgie; ferner z.B. Myokardiopexie, Drosselung des Sinus coronarius (Gross), => Mammarikaligatur.  
engl.: myocardial revascularization.

### **Myokardruptur**

Herzmuskelriß; v.a. als Komplikation bei =>Myokardinfarkt; als Wandeinriß oder als Papillarmuskelabriß.

### **Myokardschaden**

Schäden der Myokardzellen bzw. Störungen ihres Zellstoffwechsels mit resultierender Funktionsminderung.  
engl.: myocardial damage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myokardszintigraphie**

Herzszintigraphie zur Beurteilung von Herzmuskeldurchblutung u. Ventrikelfunktion:

- 1) selektive koronare Perfusionsszintigraphie,
- 2) => Isotopenangiographie; u. zwar als => Xenon-133-Clearance-Technik,
- 3) Erfassung der Ventrikelmasse zur Infarkt-Darstellung mit markiertem Technetium (3b) oder Thallium (3a).
  - a) Thallium-201-Szintigraphie; zur Beurteilung der Herzmuskel- bzw. Koronariendurchblutung u. zum - lokalisatorischen u. quantifizierenden - Nachweis von Myokardischämien, -infarkten, -narben. Das i.v. verabfolgte Radionuclid Thallium-201 (als Chlorid) gelangt innerhalb kurzer Zeit in hohem Prozentsatz über die "Kaliumpumpe" aus dem Koronarblut in die Myokardzellen (wird von diesen "extrahiert"), wobei aber Ischämie-Bereiche in der ersten Verteilungsphase ("Frühszintigramm") von der Speicherung ausgenommen sind; die Speicherdefekte sind auch bei der Kontrolluntersuchung ("Spätszintigramm", nach 2-4 h) nachweisbar im Falle einer frischen Nekrose (z.B. Myokardinfarkt) oder alter Narben, nicht jedoch

bei nur vorübergehend aufgetretener Ischämie (in Bereichen reversibler Ischämie erfolgt nach Abklingen der Durchblutungsnot verzögerte postischämische  $^{201}\text{Tl}$ -Speicherung [sog. Rückverteilung = Redistribution], gefolgt von verzögerter Ausscheidung; daher - als Belastungsuntersuchung [mit Ergometrie] - auch geeignet für die Diagnostik der koronaren Herzkrankheit [KHK]).

b) Technetium- $^{99\text{m}}$ -Szintigraphie; hierbei wird mit  $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -Pyrophosphat, das in nekrotischem Myokardgewebe angereichert wird, eine Positiv-Kontrastierung des Myokardinfarktgebietes herbeigeführt (allerdings nur bei erhaltener Restdurchblutung des Infarktgebietes); durch Szintigraphie in mehreren Projektionen ist auch das Ausmaß der Nekrose erkennbar; optimaler Untersuchungszeitpunkt: 2.-3. Tag nach dem Infarktgeschehen. - vgl. => Ventrikelszintigraphie.  
engl.: myocardial scintigraphy.

### **Myokinase**

=> Adenylatkinase.

engl.: myokinase.

### **Myoklonie**

=> Myoklonus (2). - => Myoclonia.

M., familiäre essentielle

epileptischer => Myoklonus (Myoklonusepilepsie).

### **myoklonisch-astatischer Anfall**

kurzer, generalisierter epileptischer Anfall mit Myoklonus u. Atonie-bedingtem - evtl. sakkadiertem - Zusammensinken.

### **Myoklonus**

1) => Klonus.

engl.: muscle clonus.

2) **Myoklonie**: unwillkürliche, blitzartige, arrhythmische Einzelzuckung von Muskeln, Muskelgruppen oder von Muskelteilen (= **parzellärer M.**), evtl. eines großen Körperbereiches (**massiver M.**). Physiologisch beim Einschlafen oder Erwachen; krankhaft v.a. bei Vergiftungen, nach Geburtstrauma oder frühkindlichem Hirnschaden, im Früh- u. Spätstadium der Enzephalitis u. Multiplen Sklerose; => Paramyoclonus.

engl.: myoclonus.

M., epileptischer

M. - mit typischem EEG - bei Epilepsie. Als massiver M. beidseitig (kurzer u. generalisierter Anfall), wahrscheinlich infolge Entladung im Hirnstamm; als parzellärer M. disseminiert, asynchron u. asymmetrisch (z.B. bei => Unverricht\*-Lundborg\* Syndrom) oder nur umschrieben halbseitig. - =>

Epilepsie, myoklonische (= **Myoklonusepilepsie**).

engl.: epileptic m.

## **Myokulator**

Orthoptik-Gerät mit bewegtem Prüfbild.

## **Myokymie**

schmerzloses, meist kurzdauerndes oberflächl. "Muskelwogen"; z.B. nach Ermüdung, Streß. - =>Morvan\* Chorea (= **Myokymie-Syndrom**).  
engl.: myokymia.

## **Myolemm(a)**

=>Sarkolemm.

## **Myologie**

Lehre von den Muskeln u. ihren Hilfsorganen (Schleimbeutel, Sehnenscheiden), i.w.S. einschließlich der Muskelerkrankungen.  
engl.: myology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Myolyse**

1) Muskelfaser-Verschmälerung als 1. Stadium einer Muskelatrophie.  
2) Muskeldegeneration, -nekrose, -zermalmung (=>Crush-Syndrom); => Myomalazie.  
engl.: myolysis.

## **Myom**

Syn.: **Myoma**

gutartige Geschwulst (=>Neoplasma) aus glatten =>Muskelzellen (= **M. laeviscellulare**, =>Leiomyom) oder quergestreiften Muskelfasern (= **M. striocellulare**, =>Rhabdomyom). - Allgemein auch Kurzbezeichnung für => Uterusmyom.

engl.: myoma.

M., mesonephrisches

=>Endometriose.

engl.: mesonephric m.

M. praevium

submuköses oder intramurales, evtl. auch intraligamentäres M., das während der Schwangerschaft in das untere Uterinsegment oder in den Zervixkanal hineinragt (Geburtshindernis).

M., diffuses

Syn.: Myosis; metropathischer Uterus; Myohyperplasia corporis uteri  
gleichmäßige Vermehrung der Gebärmuttermuskulatur (= Myometrium) samt Bindegewebe, meist zugleich auch der Schleimhaut (= Endometrium); mit Blutungsstörungen, u. zwar =>Metrorrhagien (daher auch als Metropathia haemorrhagica bezeichnet).

## **Myomalazie**

entzündliche oder degenerative "Erweichung" von Muskelgewebe, z.B. infolge direkter Schädigung (=>Myolyse [2]), Ischämie (z.B. als **Myomalacia cordis** nach Myokardinfarkt). - I.w.S. die postmortale Muskelerweichung.  
engl.: myomalacia.

### **Myomatose**

gleichzeitiges Vorliegen mehrerer (zahlreicher) Myome; =>Uterusmyomatose.  
engl.: myomatosis.

### **myomatosus**

(latein.) mit Myomen behaftet.  
engl.: myomatous.

### **Myomektomie**

operative Myomentfernung.  
engl.: myomectomy.

### **Myomer**

segmentaler Anteil der Anlage der Skelettmuskulatur; vgl. =>Mesenchym, Myotom.  
engl.: myomere.

### **Myometritis**

Myometriumentzündung als =>Metritis i.e.S.  
engl.: myometritis.

### **Myometrium PNA**

die von glatter, spiralig angeordneter Muskulatur gebildete kräftige Mittelschicht der Gebärmutter- = Uteruswand (zwischen Endo- u. Perimetrium).

engl.: myometrium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myon**

Bündel paralleler =>Muskel Fasern, deren Enden sich zu einem Sehnenstrang vereinen; kleinste Funktionseinheit des Muskels.  
engl.: myon.

### **Myonephropexie**

=>Nephropexie, v.a. der Wanderniere, an die dem Nierenlager angrenzende Muskulatur (evtl. mit zusätzlicher "Aufhängung" an der 12. Rippe oder in einer "Hängematte" aus dem Musculus psoas minor).

engl.: myonephropexy.

### **myop**

kurzsichtig; =>Myopie.

engl.: myopic.

### **Myoparalyse, -parese**

vollständige bzw. unvollständige =>Muskellähmung.

engl.: myoparalysis.

### **Myopathia, -pathie**

entzündliche (=>Myositis) oder degenerative (Skelett-)Muskelkrankung; i.e.S. die primären, heredodegenerativen Krankheiten i.S. der myogenen => Muskelatrophie (d.h. infolge Störung des Muskelchemismus oder der neurovegetativen Regulation ohne sichere Veränderungen am Nervensystem), z.B. die =>Dystrophia musculorum progressiva.

engl.: myopathy.

M. distalis hereditaria

M. mit langsam fortschreitender =>Muskelatrophie, rumpffern beginnend als juvenile Form (Biernard) im 5.-10. Lj. an Händen u. Füßen, als "Tarda-Form" (Welder) ab dem 5. Ljz. an Unterarmen u. -schenkeln.

engl.: distal hereditary type of m.

M., dysplastische

=>Krabbe\* Syndrom, Cornelia de =>Lange\* Syndrom.

M., hypothyreotische

M. bei Hypothyreose, als Debré\*-Semelaigne\* Syndrom.

engl.: hypothyroid m.

M., klimakterische

M. in der Menopause; fortschreitend an Becken- u. Schultergürtelmuskeln auftretende Muskelatrophie; mit allmählichem Erlöschen der örtlichen Reflexe, aber ohne Sensibilitätsstörungen.

engl.: menopausal m.

M., myotonische

Curschmann\*-Steinert\* Syndrom; vgl. =>Myotonia congenita.

engl.: myotonic m.

M., okuläre

dominant erbliche Dystrophia musculorum Erb; mit langsam fortschreit.

Lähmung äußerer Augenmuskeln.

engl.: ocular m.

M. osteoplastica

Myositis ossificans.

M., pleokoniale

Muskellähmungen (normokaliämische Myoplegie mit Atrophie) infolge Störung des Muskelenergiehaushaltes; typisch mit starker Vermehrung der z.T. vergrößerten Mitochondrien.

M., thyreotoxische

M. bei =>Thyreotoxikose; klinisch akut oder chronisch, kann eine Pseudobulbärparalyse imitieren; evtl. periodische Lähmungen, Myasthenia

gravis.  
engl.: thyreotoxic m.

### **Myopie, Myopiose**

Kurzsichtigkeit. Beugungs- = Refraktionsanomalie, bei der sich parallel einfallende Lichtstrahlen wegen Überlänge des Augapfels (=>Achsenmyopie) oder wegen zu starker Brechkraft der Medien (=>Brechungsmyopie) bereits vor der Netzhaut schneiden (auf dieser entstehen statt scharfer Bildpunkte Zerstreuungskreise; nur nahe Gegenstände werden scharf gesehen).  
Unterschieden als **gut-** u. als **bösartige M.** (letztere mit Glaskörper- u. Netzhautveränderungen). Korrektur erfolgt durch Konkav- = Minusgläser. -  
=>Ametropie.  
engl.: myopia.

### **Myoplasma**

=>Sarkoplasma (i.w.S. nur dessen kontraktile Elemente: =>Myofibrillen).  
engl.: myoplasm.

### **myoplastisch**

plastisch-operativ unter Nutzung eines Muskel(teil)s.  
engl.: myoplastic.

### **Myoplegia, -plegie**

=>Muskellähmung.  
engl.: myoplegia.

M. periodica

eine familiäre paroxysmale =>Lähmung, z.B. als =>Westphal\* Syndrom.

engl.: periodic paroxysmal m. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myo(r)rhythmie**

unwillkürliche - emotional deutlich verstärkte - Serien rhythmischer Zuckungen (50-190/Min.) von Muskelgruppen infolge abnormer Aktivität der spinalen =>Motoneurone bzw. Hirnnervenkerne; in Schlaf, Narkose u. Lokalanästhesie fortbestehend, durch Willkürbewegung hemmbar, bei automatischer Bewegung verstärkt; u.a. als Lidzucken, Singultus. Häufig u.a. bei Parkinsonismus.  
engl.: myorhythmia.

### **Myosarkom**

=>Sarkom der glatten oder der quergestreiften Muskulatur (Leio- bzw. Rhabdomyosarkom).  
engl.: myosarcoma.



## **Myosiderin**

bei Myoglobinzerfall frei werdendes Eisen; als Pigment speicherbar ("Myosiderose").

## **Myosin**

stabförmiger Eiweißkörper (Enzym) der Muskelfaser; besteht aus Untereinheiten, in einer ("H-Meromyosin") ist die ATPase-Aktivität lokalisiert (die durch  $K^+$ ,  $Ca^{2+}$  u.  $NH_4^+$  aktiviert, durch  $Mg^{2+}$  gehemmt wird); 2 lange, umeinander gewundene Polypeptidketten bilden an einem Ende 2 Kopfteile (= **Myosinköpfe** [je 2 kurze Polypeptidketten]), die sich bei der => Muskelkontraktion in der Folge der Positionsänderung des Tropomyosins den => Actinfilamenten anlagern ("Querbrückenschlag" mit Actomyosinforma-tion) u. - durch Rotation der Myosinköpfe - Entwicklung einer zur Mitte des Sarkomers gerichteten Kraft, wodurch es zu einer Verschiebung (Ineinandergleiten) der Filamente u. damit zur Verkürzung des Sarkomers kommt; nachfolgend - nach Anbindung eines ATP-Moleküls - Ablösung des Köpfchens u. dessen Rückrotation in die Ausgangsposition; zyklische Wiederholung des Vorganges, solange Actinbindungsstellen freigegeben sind u. ATP vorhanden ist. Die nachfolgende Relaxation erfolgt bei Abnahme des  $Ca^{2+}$ -Spiegels durch  $Ca^{2+}$ -Rückkehr in das sarkoplasm. Retikulum u.  $Ca^{2+}$ -Lösung vom Troponin unter Wiederherstellung der primär vorhandenen Blockierung der Interaktion von Actin u. Myosin, Sistieren der Querbrückenbildung. - Durch Trypsin wird M. in ein leichtes u. ein schweres Meromyosin gespalten; durch Papain ist der Myosinkopf abspaltbar. Die aus M. bestehenden Myofilamente (**Myosinfilamente**) der A-Bande der => Myofibrille stehen mit seitlichen Fortsätzen mit Actinfilamenten in Verbindung u. gleiten bei der => Muskelkontraktion in die Zwischenräume der letzteren (Huxley\* Filament-Gleittheorie). - => Calmodulin.  
engl.: myosin.

## **Myosis**

Fgb.: gyn

=> Myom, diffuses.

## **Myositis**

Entzündung des gefäßführenden interstitiellen Bindegewebes im (Skelett-) Muskel mit Sekundärbeteiligung der => Muskelfasern (mäßige Kernwucherung, regressive Umwandlung bis zur Nekrose, Ersatz durch Narbengewebe).

engl.: myositis.

M. epidemica

=> Bornholmer Krankheit.

engl.: epidemic m.

M. fibrosa

chronische interstitielle M. mit Bildung derbfibröser Schwielen, Perimysiumverdickung, Muskelfaseruntergang; evtl. auch Narbenkontrakturen; im Musculus sternocleidomastoideus bei Schiefhals.

engl.: fibrous m.

M. myoglobinurica

Syn.: Günther\* Syndrom

akute (infektiös-toxische ?) fieberhafte Polymyositis mit Gliederschmerzen, Durchfällen, flächenhaften Erythemen; meist tödlich.

engl.: myoglobinuric m.

M. ossificans

M. mit örtlicher "heterotoper" Kalkeinlagerung bzw. Knochenbildung; spontan oder nach örtlicher Verletzung (auch Mikrotrauma); typisch z.B. als Reitknochen; ferner in Op.-Narben u. als =>Paraosteopathie Déjerine (= **M. oss. neurotica**).

engl.: ossifying m.

M. oss. progressiva multiplex

Syn.: Fibrositis oss., Münchmeyer\* Syndrom

dominant erbliche M. mit meist schon im frühen Kindesalter auftretenden schmerzhaften Muskelschwellungen, Fieber; apikokaudal fortschreitend.

M. purulenta

eitrige M. (Phlegmone, Abszesse); evtl. mit Muskelzerfall u.

Sequesterbildung; z.B. nach offener Verletzung, bei Osteomyelitis.

Sonderformen: =>Holzphlegmone, =>Gasödemkrankheit, Pyomyositis tropica.

engl.: suppurative m.

M. rheumatica

M. bei Muskelrheumatismus; mit Ödem, wachsartiger Degeneration, Aschoff\* Knötchen, Narben.

engl.: rheumatoid m.

M. trichinosa

M. bei Trichinose; mit interstitiellem Ödem, körnigem Zerfall der kontraktiven Substanz, hyaliner Degeneration; später Wucherung der Sarkolemmkerne, Bildung ovaler Rundzellherde.

engl.: trichinous m.

M. tropica

tropische =>Pyomyositis.

engl.: tropic m.

M. typhosa

M. bei/nach Bauchtyphus; schmerzhaft, mit wachsartiger Degeneration, Homogenisierung u. Brüchigkeit der Muskelfasern.

engl.: typhous m.

## **Myosklerose**

bindegewebiger Umbau des Muskelgewebes.

engl.: myosclerosis.

## **myospastische Reaktion**

Muskelwogen u. Kontraktionsnachdauer nach faradischer, u. normale bzw. - bei Nervenschädigung - leicht verlangsamte Kathodenschließungszuckung nach galvanischer Reizung als typische Muskelreaktion z.B. bei Crampus-Syndrom, im Regenerationsstadium der Nervenschädigung.

### **Myostatik**

das für die Körperhaltung notwendige unwillkürliche Zusammenwirken der Skelettmuskulatur (einschließlich der Innervationsbereitschaft für Willkürbewegungen); wird geregelt vom **myostatischen System** (= => extrapyramidal-motorisches System). - => Statomotorik. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myotenotomie**

=> Tenotomie am Muskel-Sehnenübergang.  
engl.: myotenotomy.

### **Myotexie**

Verflüssigung von Muskelfasern u. -fibrillen als 2. Stadium einer Muskelatrophie.

### **Myotom**

der dorsomediale, unter dem => Dermatome gelegene Teil des embryonalen Ur- = Körpersegments (der metamere => Somite) als Zellplatte aus vereinigten freien Somitenenden; daraus geht die vom segment-zugehörigen Spinalnerv versorgte Skelettmuskulatur hervor (in der Tiefe als autochthone Rückenmuskulatur).  
engl.: myotome.

### **Myotomie**

operative Muskeldurchtrennung.  
M., intraokuläre  
M. des Ziliarmuskels bei Glaukom.  
engl.: myotomy (intraocular).

### **Myotonia, Myotonie**

vermehrte Muskelspannung willkürlich innervierter Skelettmuskeln infolge veränderten Kontraktionsablaufs (verlangsamte Erschlaffung; => myotonische Reaktion).  
engl.: myotonia.  
M. congenita hypertrophica  
=> Thomsen\* Syndrom.  
engl.: congenital m., Thomsen type.  
M. dystrophica  
Curschmann\*-Batten\*-Steinert\* Syndrom.  
engl.: myotonic dystrophy.  
M. neonatorum  
de Lange\* Syndrom; => Paramyotonia congenita, => Talma\* Syndrom.  
engl.: neonatal m.

### **myoton(isch)e Reaktion**

1)die für =>Myotonie charakteristische "Erb\* Reaktion" des Skelettmuskels: Dellen- oder Wulstbildung bei Beklopfen (tonische Kontraktion mit verzögerter Erschlaffung), starke Kontraktionsnachdauer bei faradischer Reizung, wellenart. Kontraktionen ("Erb\* Wellen") nach prompter => Kathodenschließungszuckung bei direkter galvanischer Reizung.

engl.: myotonic reaction.

2)m. Pupillenreaktion:abnorme Fortdauer einer bei Konvergenzreaktion eingetretenen Pupillenverengung; vgl. =>Pupillotonie.

engl.: myotonic pupillary reaction.

### **myotrop**

mit Affinität zu bzw. Wirkung auf Muskelgewebe; z.B. myotrope => Spasmolytika.

engl.: myotropic.

### **Myozele**

=>Muskelhernie (falsche).

engl.: myocele.

### **Myring...**

Wortteil "Trommelfell".

engl.: myring...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myringektomie**

operative Trommelfellentfernung (bei =>Tympanoplastik).

engl.: myring(od)ectomy.

### **Myringitis**

Trommelfellentzündung.

engl.: myringitis.

### **Myringomykose**

(Schimmel-)Pilzerkrankung des Trommelfells.

engl.: myringomycosis.

### **Myringoplastik**

plastisch-operativer Trommelfellersatz.

engl.: myringoplasty.

### **Myringoskopie**

Trommelfellbetrachtung.

### **Myringotomie**

Trommelfellschnitt, =>Parazentese.  
engl.: myringotomy.

### **Myrinx**

Fgb.: otol  
Trommelfell, =>Membrana tympani.

### **Myristicin**

ein in Muskatnuß u. dem Samen von Petersilie vorkommender Wirkstoff;  
hemmt Monoxidasen u. besitzt psychotrope Wirkungen.  
engl.: myristicine.

### **Myrmezismus**

"Ameisenlaufen" als =>Parästhesie.  
engl.: formication. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Myrtenblattsode**

Sode mit myrtenblattförmiger Griffplatte.

### **Mysophobie**

krankhafte Beschmutzungsfurcht, evtl. mit Bakteriophobie; z.B. bei  
Zwangsneurose.  
engl.: mysophobia.

### **Mytilismus, Mytilotoxismus**

Vergiftung durch Mies- oder Pfahlmuscheln (*Mytilus edulis*), seltener durch  
Austern (*Ostrea edulis*). 3 Formen: "paralytisch" (durch neurotoxische Gifte,  
z.B. das nicht eindeutig charakterisierte =>Muschelgift ["**Mytilotoxin**"] oder  
das - aus Dinoflagellaten im Plankton stammende u. in Muscheln  
angereicherte - Saxitoxin; Symptome: Halsenge, Kribbelgefühl, Lähmungen,  
Ataxie, Sprachstörungen, Mydriasis, Hypothermie; evtl. tödlich);  
"gastrointestinal" (Magen-Darm-Störungen; durch Fäulnisprodukte nicht mehr  
frischer Muscheln ?); allergisch (mit Hauterscheinungen; meist harmlos).  
engl.: mytilotoxism.

### **myx...**

Wortteil "Schleim" (*griech.* = *myxa*).  
engl.: myx...

### **Myxadenitis**

Schleimdrüsenentzündung.

engl.: myxadenitis.

M. labialis

=>Cheilitis glandularis, =>Baelz\* Syndrom.

### **Myxadenom(a)**

1)Adenom mit Schleimdrüsenstrukturen; vgl. =>Myxom.

2)Mischgeschwulst aus Schleim- u. Drüsengewebe.

engl.: myxadenoma.

### **Myxoblastom**

=>Myxom.

engl.: myxoblastoma.

### **Myxochondrom**

=>Chondromyxom.

engl.: myxochondroma.

### **Myxodermia, -dermie**

primäre Anreicherung schleimartiger Substanzen in der (Leder-)Haut, z.B. - diffus - bei =>Myxödem; =>Muzinose.

M. hyperthyreotica

umschriebene, plattenartige oder knotige M. bei Hyperthyreose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myxödem, Myxoedema**

primäre Anreicherung schleimartiger Substanzen (proteingebundene Polysaccharide; saure Mucopolysaccharide vom Typ Hyaluron- u. Chondroitinschwefelsäure) in der Leder- u. Unterhaut; umschrieben als Myxodermie. - vgl. =>Sklerödem.

engl.: myxedema.

M. circumscriptum pretibiale symmetricum

M. als kissenartige, gelblich-rosarote Anschwellungen an den Unterschenkelstreckseiten bei Hyperthyreose; =>E.M.O.-Syndrom.

engl.: circumscribed m.

M. congenitale

angeborenes M., =>Kretinismus.

engl.: congenital m.

M. diffusum

als Myxödem i.e.S. das M. bei Hypothyreose: trockene, rauhe, wachsartige, blaß-fahle, leicht eindrückbare (die Delle aber nicht bewahrende) Haut im Gesicht (Unterlider) u. an Gliedmaßen (Handrücken), meist kombiniert mit trockenen brüchigen Nägeln u. schütterem Haar.

M. postoperativum

M. nach (sub)totaler op. Schilddrüsenentfernung bzw. nach Radioresektion.  
engl.: operative m.

M. tuberosum

M. in Form lichenoider bis knötchenförmiger, aggregierter, hautfarbener bis rosaroter Muzineinlagerungen, v.a. in Mundnähe, im Nacken, an Kniescheibe, Ellbogen; fließende Übergänge zu =>Lichen myxoedematosus.  
engl.: tuberous m.

### **Myxödemanämie**

Anämie bei Hypothyreose mit Myxödem; normochrom, selten hypochrom (ohne Eisenmangel) bzw. hyperchrom ("**Myxödemperniziosa**"; Ursache ungeklärt [Autoantikörper gegen Schilddrüsengewebe u. gegen Parietalzellen der Magenschleimhaut. - vgl. =>Intrinsic-Faktor]).

### **Myxödemkoma, -krise**

Endzustand extremer Ausprägung einer schweren, meist lange bestehenden Hypothyreose jeder Genese. Symptome: diffuses Myxödem, extrem niedrige Körpertemperatur, kaum hörbare Herztöne, Pulsverlangsamung, Blutdruckerniedrigung, flache Atmung, Bewußtlosigkeit, Hyperkapnie. Auslösung erfolgt z.B. durch Infektion, Trauma, medikamentös verursachte Atemdepression, Mangel durchblutung des Gehirns.  
engl.: myxedema coma.

### **Myxolipom**

=>Lipomyxom.

engl.: myxolipoma.

### **Myxom(a)**

gutartige, meist gefäßreiche, mesenchymale, knollige, fungöse oder polypöse Geschwulst (Neoplasma) vom Typ des embryonalen Schleimgewebes (=> Wharton\* Sulze; enthält zwischen den Zellen gallertige, muzinhaltige Grundsubstanz); z.B. in der Unterhaut der Nabelgegend, im Mesenterium (vgl. =>Pseudomyxoma), in peripheren Nerven (Myxoneurom), Mamma (als Myxadenom).

engl.: myxoma.

M. fibrosum

=>Fibromyxom.

engl.: fibrous m.

M. sarcomatosum

=>Myxosarkom.

### **myxomatös**

Syn.: myxomatosis

schleimig, schleimbildend, schleimähnlich (= **myxomatodes**), myxomartig.

engl.: myxomatous.

### **Myxomatosis**

Vorkommen zahlreicher =>Myxome (z.B. die Kaninchen-M. durch Myxomviren).  
engl.: myxomatosis.

### **Myxomviren**

zur Gattung "Leporipoxvirus" der =>Poxviridae gehörige Viren der Nagetiere.  
- vgl. =>Myxoviren.  
engl.: myxoma virus.

### **Myxomyzeten**

Syn.: **Myxomykota**

die "echten =>Schleimpilze"; sind in der somatischen Phase protozoenartig, in der reproduktiven pflanzenartig.

engl.: Myxomycetes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Myxorrhö:**

"Schleimfluß", z.B. bei Colica mucosa.  
engl.: myxorrhoea.

### **Myxosarkom**

Syn.: Myxoma sarcomatosum

gefäßreiche, bösartige Geschwulst, vom =>Myxom unterschieden v.a. durch Zellreichtum u. unregelmäßige Schleimbildung; erst spät oder nicht metastasierend.

engl.: myxosarcoma.

### **Myxoviren**

=>Orthomyxoviren (v.a. =>Influenzavirus); vgl. =>Paramyxoviridae.  
engl.: myxoviruses.

### **Myxozyt**

"Schleimzelle" (=>Becherzelle).  
engl.: myxocyte.

### **Myzel**

Geflecht aus septierten oder nichtseptierten Pilzfäden (=>Hyphen); evtl. als Dauermyzel (= Sklerotien). - Bei "diphasischen" Pilzen (z.B. Blastomyces dermatitidis) wechseln Myzel- u. Hefephase (vgl. =>Pseudomyzel) ab.  
engl.: mycelium; mycel.



### **Myzeten**

Pilze, =>Fungi.

engl.: mycetes.

### **Myzet(h)ämie**

Vorkommen von Pilzen im Blut; führt u.U. zur Pilzsepsis.

engl.: mycethemia.

### **Myzetismus**

Pilzvergiftung (durch Genuß des ganzen Pilzes).

engl.: mycetism; mushroom poisoning.

### **Myzetom**

Syn.: Mycetoma

endemisch in den Tropen vorkommende Granulationsgeschwulst (=> Pseudotumor) durch meist über Hautverletzungen (bei Barfußgehen) eingedrungene Pilze oder Strahlenpilze (Aktinomyzeten), z.B. durch *Madurella*, *Allescheria*, *Candida* bzw. *Nocardia*, *Streptomyces* (vgl. => Mykose); die Myzeten-bedingten allgemein bezeichnet als =>Maduramykose (sie enthalten Erregerkolonien bzw. Drusen, die durch meist zahlreiche Fistelgänge entleert werden; meist als => Madurafuß, seltener an Knie, Rücken, Hand, Dickdarm; u. mit Zerstörung der betroffenen Körperteile).

engl.: mycetoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **M-Zellen**

Syn.: microfold cells

über den =>Peyer\* Plaques vorhandene Zellen mit apikalen Zellfalten u. niedrigen Mikrovilli; umschließen Lymphozyten, sind vermutlich für die Resorption =>antigener u. =>immunogener Substanzen spezialisiert.

### **MZK:**

"maximale zulässige **K**onzentration" einer gesundheitsschädlichen Substanz in Luft, Wasser oder Nahrungsmitteln. - Ähnlich in der Nuklearmedizin die **MZIA** ("max. zuläss. inkorporierte **A**ktivität") u. die **MZZ** ("max. zuläss. jährl. Aktivitätszufuhr").

## **N**

Kurzzeichen für *anat* **Nervus** (N.); (*bio*)*chem* Stickstoff (**Nitrogenium**), Asparagin, **Normallösung**; *physik* **Newton**, **Neutron**, Avogadro\* Zahl; *serol* Antigen N (=> MNSs-System); *pharm* zur Angabe therapiegerechter Packungsgrößen von Fertigarzneimitteln (N1 bis N3).

## **n**

Kurzzeichen für *anat* **nervi** = n. (Plural u. Genitiv von nervus), *physik* (absol.) Brechungsindex, **Nano-** (= 10<sup>-9</sup>), Stoffmenge (Einheit: Mol), *mathem* Gesamtzahl (**numerus**), *chem* **Normallösung**, *genet* haploider bzw. ("2 n") diploider Chromosomensatz (beim Menschen n = 23).

## **Na**

Symbol für *chem* =>**Natrium**.  
engl.: Na.

## **Nabel**

Syn.: Bauchnabel

physiolog. Bauchnarbe am Ort des Nabelschnuransatzes; subkutan der durch eine Narbenplatte ausgefüllte Nabelring, darüber eine Hauteinziehung mit in der Tiefe gelegenem Nabelschnurrest (als Papille). Anomalien:

Amnion- u. Fleischnabel (=>Hautnabel 2); =>Omphalo..., =>Umbilik...

engl.: navel umbilicus; omphalos.

N., blauer

=>Cullen\*(-Hellendall\*) Zeichen.

engl.: blue navel.

N., nässender

=>Blennorrhoea umbilici, =>Fistula omphaloenterica.

## **Nabeladenom**

Fgb.: path

=>Adenoma umbilicale.

engl.: umbilical adenoma.

## **Nabelarterie**

=>Arteria umbilicalis.

engl.: umbilical artery.

## **Nabelbinde**

Fgb.: geburtsh

=>Nabelpflege.

engl.: umbilical bandage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nabelblennorrhö**

=>Blennorrhoea umbilici.

### **Nabelblutung**

meist nur geringe Blutung am - noch nicht epithelialisierten - Nabelgrund nach Abfall des Nabelschnurrestes; vgl. =>Nabelschnurblutung.  
engl.: omphalorrhagia.

### **Nabelbruch**

angeborener (z.B. bei Nichtverschluß des Nabelringes; kleiner N. beim Neugeborenen physiologisch u. ohne Krankheitswert) oder erworbener Bauchwandbruch mit dem erweiterten sekundären Nabelring als Bruchpforte. Therapie: Kompression mit wasserdichtem Nabelpflaster; evtl. Sklerotherapie oder operativ (z.B. n. Spitzky\*, Lexer\*, Mayo\*); u.U. mit Nabelexzision. - vgl. =>Nabelschnurbruch.

engl.: umbilical hernia.

N., physiologischer

Fgb.: embryol

=>Nabelschleife.

### **Nabeldiphtherie**

Di. beim Neugeb. harte, trockene, düsterrote Infiltration; meist ohne Membranbildung.

engl.: umbilical cord diphtheria.

### **Nabelentzündung**

Syn.: Omphalitis

Fgb.: päd

infektiöse Entzündung der Nabelwunde bzw. des Nabels mit Schwellung u. Borkenbildung; als eitrige N. (=>Blennorrhoea umbilici, =>Empyomphalus = Nabelempyem) evtl. mit phlegmonöser Ausbreitung.

engl.: omphalitis.

### **Nabelfistel**

=>Fistula umbilicalis.

engl.: umbilical fistula.

### **Nabelgefäße**

=>Nabelschnurgefäße.

engl.: umbilical vessels.

### **Nabelgranulom**

blaurote, bis erbsgroße, oft gestielte Granulationsgeschwulst in der

Nabelwunde des Neugeborenen infolge Epithelisationsstörung.  
engl.: umbilical granuloma.

### **Nabelhernie**

=>Nabelbruch.

engl.: umbilical hernia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nabelkolik**

in die Nabelgegend projizierte rezidivierende Darm-Spasmen ohne faßbare organische Ursache beim - meist psycholabilen - Kind.

### **Nabelpapille**

Nabel.

### **Nabelpflege**

zur Infektionsprophylaxe nach Abnabelung (u. erstem Bad) Betupfen des Nabelschnurrestes mit 70%ig. Alkohol oder Jodtinktur, Einpudern mit bakterizidem Puder, Einhüllen in sterilen Mull, Abdecken mit - steriler, luftdurchläss., elast., breiter - Nabelbinde (tgl. Wechsel u. Pudern über 8-11 Tg. Baden u. Waschen der Nabelgegend erst nach vollständ. Epithelisierung).  
engl.: navel toilet.

### **Nabelprolaps**

1)Eingeweidevorfall durch den Nabelring (= Ektopia viscerum umbilicalis), z.B. als =>Nabelschnurbruch.

engl.: umbilical prolaps.

2)inkorrekte Bezeichnung für hypertrophierten =>Hautnabel.

### **Nabelring**

=>Anulus umbilicalis; =>Nabel.

engl.: umbilical ring.

### **Nabelschleife**

Fgb.: embryol

die ab ca. 5. Wo. sagittal die Bauchhöhle durchziehende primäre Darmschleife (am Scheitel der Ductus omphaloentericus), deren vorderer Abschnitt infolge starken Längenwachstums nach der 1. Phase der => Darmdrehung (um 90°) vorübergehend aus der Bauchhöhle ins Nabelstrangzölon verlagert wird ("physiolog. Nabelbruch").

engl.: umbilical loop.

### **Nabelschnur**

der aus der Verklebung des Haft- (mit Allantois u. Nabelschnurgefäßen) u. des Dottersackstiels (mit Ductus u. Vasa omphalomesenterica) entstandene, meist spiralförmig gewundene, von der Amnionscheide umschlossene Strang zwischen Bauchwand der Leibesfrucht u. amnialer Seite der Plazenta; dient der Verbindung von =>Interplazentarkreislauf u. fetalem =>Kreislauf; wird postpartal durchtrennt (=>Abnabelung); =>Nabelschnur...  
engl.: umbilical cord.

### **Nabelschnurblutung**

Bl. aus dem Nabelschnurrest des Neugeborenen; bei Gerinnungsstörung, abnormen Druckverhältnissen in den Nabelschnurgefäßen (z.B. bei Herzfehler) oder bei Nabelinfektion; ferner nach mangelhafter Abnabelung; vgl. =>Nabelblutung.  
engl.: umbilical cord hemorrhage.

### **Nabelschnurbruch**

Syn.: Omphalozele

Verschlußstörung der vorderen Bauchwand mit abnormer Weite des - persistierenden primären - Nabelrings u. Herniation weniger Darmschlingen in die Nabelschnur (= einfacher = kleiner N. = hernia into the cord) oder aber mit angeborener umbilikaler Eventration zahlreicher Schlingen, evtl. auch der Oberbaucheingeweide (= Omphalozele i.e.S.). Der Bruchsack besteht aus Peritoneum, Wharton\* Sulze, Amnion mit Nabelschnurgefäßen, beim kleinen N. auch aus basaler Hautmanschette. Komplikationen: Durchwanderungsperitonitis, mechan. Ileus, Bruchsackruptur. Therapie: Reposition u. Abtragung des - zuvor torquierten - Bruchsackes, Bruchpfortenverschluß; bei großer Omphalozele evtl. zuerst konservativ (desinfizierende Pinselung; Bandagierung) mit späterer Rückverlagerung u. Lückenverschluß. - vgl. =>Nabelschleife; =>Paromphalozele.

engl.: omphalocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nabelschnurextraktion**

=>Nabelschnurzug.

engl.: umbilical cord extraction.

### **Nabel(schnur)gefäße**

Syn.: Vasa umbilicalia

die beiden in der Nabelschnur verlaufenden Nabelarterien (mit venösem Blut) u. die unpaare Nabelvene (mit arterialisiertem Blut); =>Kreislauf, fetaler.  
engl.: umbilical cord vessels.

### **Nabelschnurgeräusch**

mit den kindl. Herztönen synchrones, zischend-sausendes Geräusch als Auskultationsphänomen über dem Bauch der Schwangeren bei erschwerter

Blutströmung in der Nabelschnur; im allg. ohne Bedeutung.  
engl.: umbilical souffle; funicular s.

### **Nabelschnurknoten**

1)"echter N." nach Durchschlüpfen des Kindes durch eine Schlinge der langen Nabelschnur; kann sich unter der Geburt zuziehen (=> Nabelschnurkompression).

2)"falscher N." als lokalisierte Verdickung der Wharton\* Sulze.  
engl.: (umbilical) cord knot.

### **Nabelschnurkompression**

Fgb.: geburtsh

Druckstenosierung der Nabelschnurgefäße durch den vorangehenden Schädel (u. das mütterl. Becken) bei Nabelschnurvorfal; seltener durch => Nabelschnurknoten (1); höchste Lebensgefahr für das Kind (sofortige Geburtsbeendigung angezeigt).

engl.: compression of the cord.

### **Nabelschnurumschlingung**

ein- oder mehrfache intrauterine Umschlingung (bis Abschnürung) eines kindl. Körperteiles (v.a. Hals, Arme, Beine) durch die - meist zu lange - Nabelschnur oder Hydramnion. Symptome: Schlechterwerden der kindl. => Herztöne während der Wehen. Kann zu Fruchttod führen.

### **Nabelschnurvorfal**

Fgb.: geburtsh

dem Blasensprung unmittelbar folgendes Vorfallen einer oder mehrerer Nabelschnurschlingen vor den im Geburtskanal vorangehenden Kindsteil (bei Schädellage mit Gefahr der =>Nabelschnurkompression); z.B. bei mangelndem Abschluß des unteren Uterinsegments (Quer-, Beckenendlage, enges Becken etc.), langer Nabelschnur, tiefem Sitz der Plazenta, Hydramnion.

engl.: umbilical cord prolapse.

### **Nabelschnurvorliegen**

Fgb.: geburtsh

Plazierung (u. Tastbarkeit) von Nabelschnurschlingen vor oder neben dem vorangehenden Kindsteil bei stehender Fruchtblase als Vorstufe des - bei Blasensprung eintretenden - =>Nabelschnurvorfalls.

engl.: forelying cord.

### **Nabelschnurzeichen**

Fgb.: geburtsh

=>Ahlfeld\* Zeichen, =>Küstner\* Handgriff.

engl.: (umbilical) cord sign(s).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nabelschnurzug**

Fgb.: geburtsh

Plazentaextraktion durch Zug an der Nabelschnur; stets bei gleichzeit. medikamentöser Leitung der Nachgeburt (mindert die damit verbundene Gefahr des Nabelschnurabrisses).

engl.: pull of umbilical cord.

### **Nabelsepsis**

=>Neugeborenenensepsis.

### **Nabelstrang**

=>Nabelschnur.

engl.: umbilical cord.

### **Nabelvene**

=>Vena umbilicalis. - Ist post partum für diagnostische (Blutentnahme) u. therapeut. Zwecke katheterisierbar, letzteres v.a. zur Azidosepufferung, parenteralen Ernährung sowie zur Austauschtransfusion

(**Nabelvenenmethode**; bis zum 10. Tag p.p. nach der Diamond\* oder Pinkus\* Methode [Katheterismus vom Nabel aus bzw. nach extraperitonealer Venenfreilegung]; mit wechselweiser Blutein- u. -ausfuhr im geschlossenen System von je 10-20 ml, insges. ca. das 3fache des kindl. Blutvolumens).

engl.: umbilical vein.

### **Nabelverband**

=>Nabelpflege.

engl.: umbilical bandage.

### **Naboth\* Eier**

Biogr.: Martin N., Chirurg, 1675-1721, Leipzig

Fgb.: gyn

ursprünglich für Eizellen gehaltene, meist multiple, oft gestielte Retentionszysten in der Cervix uteri (durch epithelialen Verschluss der Ausführungsgänge der Zervixdrüsen).

engl.: Naboth's follicles.

### **Nachamputation**

nachträgliche Kürzung eines Amputationsstumpfes, z.B. als Korrekturplastik (für die prothet. Versorgung), zur Sicherstellung der Stumpfheilung oder zur Funktionsverbesserung.

engl.: reamputation.

### **Nachbestrahlung**

Fgb.: radiol

nach op. Behandlung bösartiger Tumoren durchgeführte örtl. => Strahlentherapie (evtl. einschließlich regionaler Lymphknoten).  
engl.: postoperative irradiation.

### **Nachbild(er)**

Fgb.: ophth

nach Aufhören eines opt. Reizes oder nach Schließen der Augen verbleibende (bei Choroiditis u. Papillenerkrankung verlängert) subjektive Licht- oder Bildwahrnehmung infolge Horizontalverschaltung der Retina u. Trägheit der photochem. Prozesse; unterschieden als **positives** oder **homochromat. N.** (Farbe u. Helligkeitsverteilung wie beim Primärbild; => Hering\*, Hess\* N.) u. als **neg.** oder **komplementäres N.** (in Gegenfarbe u. umgekehrter Helligkeit; als 1. das => Purkinje\* N.); ferner als => Bewegungsnachbild u. der => Bidwell\* Schatten. Aufeinanderfolgen mehrerer ("sek.", "tertiärer" etc.) N. möglich. - Durch artifizielle Diplopie hervorgerufene N. (im allg. das 1. pos. = Hering\* N.) dienen zur Prüfung der korrespondierenden Netzhautpunkte ("**Nachbildversuch**").  
engl.: afterimage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nachblutung**

nach sachgerechter Versorgung einer Wunde (einschl. primärer Blutstillung) erneut auftretende örtl. Blutung; als frühe N. nach wenigen Stunden oder Tagen (z.B. nach Thrombus-, Gefäßligatur-Lösung, bei Blutdruckanstieg, Koagulopathie), als späte nach 10-20 Tg. (z.B. durch Entzündung, Fremdkörper, Gefäßarrosion).  
engl.: secondary hemorrhage.  
- *geburtsh* => Nachgeburts-, *gyn* Spätblutung (=> Zyklusstörungen).

### **Nachdepolarisation**

=> Nachpotential.

### **Nachgeburt**

die - nach der Geburt der Leibesfrucht ausgestoßene - Plazenta nebst Eihäuten u. Nabelschnur.  
engl.: afterbirth.

### **Nachgeburtsblutung**

physiologische Blutung (200 bis 300, max. 500 ml) in der **Nachgeburtsperiode** (von der Geburt des Kindes bis zum vollständ. Abgang der Plazenta [normal 1-2 Stdn.]) durch Abfließen des retroplazentaren Hämatoms (durch Zerreißen uteroplazentarer Gefäße bei der



Plazentalösung). Überdauert als **pathologische N.** die Nachgeburtsperiode u./oder übersteigt den normalen Blutverlust (z.B. bei Plazentarest, Uterusatonie); setzt als "**späte N.**" nach vorübergehendem Sistieren erneut ein (bei Entzündung der Geburtswege).  
engl.: postpartum hemorrhage.

### **Nachgeburtsverhaltung**

=>Plazentaretention.

engl.: retained placenta.

### **Nachgeburtswehen**

rhythmische Kontraktionen (alle 2-3 Min.) der Uterusmuskulatur nach der Geburt des Kindes; bewirken Lösung u. Austreibung der Plazenta; vgl. => Nachwehen.

engl.: postpartum contraction.

### **Nachgreifen**

Fgb.: neur

=>Magnetreaktion (1).

engl.: grasping.

### **Nachhirn**

Myelencephalon (=>Medulla oblongata).

### **Nachhyperpolarisation**

dem Spitzenwert eines Aktionspotentials folgende Phase (bis zu 100 msec) der =>Hyperpolarisation, das "positive Nachpotential".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nachladetechnik**

Fgb.: radiol

Technik für die intrakavitäre u. interstitielle Strahlentherapie (z.B. mit  $^{192}\text{Ir}$  oder  $^{137}\text{Cs}$ -Quellen), bei der zunächst der leere Applikator in das Zielvolumen gebracht u. erst dann (nach Lagekontrolle) - meist ferngesteuert - beschickt wird; v.a. zur Kurzzeittherapie von Kollum-, Korpus-, Oberflächen-, Weichteiltumoren u.a. Geschwülsten. Optimierung durch computergestützte Bestrahlungsplanung.

engl.: afterloading.

### **Nachlast**

Fgb.: kard

=>Afterload.

engl.: afterload.

**Nachleuchten**

Fgb.: röntg

geringe Phosphoreszenz von Leuchtschirmen u. Verstärkerfolien bis 5 Sek. nach Ende der Exposition.

engl.: afterglow.

**Nachniere**

Syn.: Metanephros

Fgb.: embryol

die aus metanephrogenem Gewebe u. der Harnleiterknospe (für Sammelrohre, Nierenbecken, Harnleiter) hervorgehende bleibende Niere.

engl.: mesonephros.

**Nachpotential**

beim Erregungsablauf die dem Spitzenpotential folgende Komponente des Aktionspotentials; als negatives (Nachdepolarisation) u. als pos. N. (=> Nachhyperpolarisation).

engl.: afterpotential.

**Nachschlaf**

Schlafphase nach großem epileptischem Anfall oder akuter zerebraler Störung oder nach Narkose bzw. nach Anw. narkotisch oder hypnotisch wirkender Arzneistoffe (infolge verzögerter Elimination).

**Nachstar**

=>Cataracta secundaria.

engl.: after-cataract.

**Nachstardiszision**

(Brailey) "hintere transsklerale" Durchtrennung einer Nachstarplatte mit in die Vorderkammer eingeführtem Instrument.

**Nachtangst**

=>Pavor nocturnus.

engl.: nocturnal anxiety. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Nachtasten**

1)

Fgb.: neur

=>Magnetreaktion (1).

engl.: grasping.

2)

Fgb.: geburtsh

bei Verdacht auf Unvollständigkeit der Plazenta angezeigte Austastung der Gebärmutterhöhle (1. Hand intrauterin, 2. außen gegen Fundus uteri) in Narkose.

### **Nachtblindheit**

=>Hemeralopie.

engl.: night blindness.

### **Nachtepilepsie**

=>Epilepsia nocturna.

engl.: nocturnal epilepsy.

### **Nachtklinik**

Fgb.: psychiatr

Krankenhaus, in dem Kranke, die tagsüber einer Beschäftigung außerhalb der Klinik nachgehen, übernachten.

engl.: night hospital.

### **Nachtmyopie**

Syn.: Dämmerungsmyopie

mit abnehmender Leuchtdichte einsetzende Kurzsichtigkeit (beim Normalsichtigen < 2 dptr) infolge vermehrter sphär. Aberration (weite Pupille)

u. Fernpunktverschiebung zum Auge hin (bewirkt zusammen mit =>

Nachtpresbyopie Verringerung der Akkommodationsbreite).

engl.: night myopia.

### **Nachtpresbyopie**

bei Nacht auftretende Verschiebung des Nahpunktes vom Auge weg; vgl. => Nachtmyopie.

engl.: night presbyopia.

### **Nachträufeln**

Harnträufeln nach Abschluß der eigentl. Miktion; bei mechanischem Entleerungshindernis (z.B. Prostataadenom), aber auch bei nervaler oder muskulärer Störung; =>Harninkontinenz, =>Ischuria paradoxa.

engl.: dribbling.

### **Nachtschiene**

Fgb.: orthop

nur während der Nachtruhe anzulegende =>Schiene bei Haltungs- u.

Stellungsanomalien der Gliedmaßen (z.B. bei Lähmungen, nach

Operationen).

engl.: night splint.

### **Nachtschweiß**

nächtlich-frühmorgendliche Schweißsekretion, v.a. bei fortgeschrittener Lungentuberkulose, Neurasthenie.

engl.: night sweat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nachtsehen**

Dämmerungssehen.

engl.: night vision.

### **Nachtsichtigkeit**

=>Nyktalopie.

### **Nachtwandeln**

=>Somnambulismus.

engl.: sleep-walking.

### **Nachwehen**

wenige Stunden post partum spontan einsetzende, 2-3 Tage andauernde, v.a. bei Mehrgebärenden oft sehr schmerzhaft, beim Stillakt verstärkte ("Stillwehen") Wehentätigkeit zur Involution des Uterus; vgl. => Nachgeburtswehen.

engl.: afterpains.

### **Nacken**

Syn.: Nucha PNA

der rückwärtige (dorsale) Abschnitt des Halses einschl. angrenzender Kopfpartie; =>Regio colli posterior.

engl.: back of neck; nape.

### **Nackenband**

Fgb.: anat

=>Ligamentum nuchae.

engl.: nuchal ligament.

### **Nackneloid**

=>Akneloid.

engl.: acne keloid.

## **Nackenmigräne**

=>Zervikal-, =>Bärtschi-Rochaix\*, => Barré-Liéou\* Syndrom.

## **Nackenstarre, -steife**

Fgb.: neur

tonischer Krampf der Nackenmuskulatur mit Geradhaltung bis Deflexion des Kopfes ("Kissenbohren"), Widerstand u. Schmerz beim Vorbeugen, evtl. auch Opisthotonus als typ. Symptom meningealer Reizung (bei Meningitis, Tumor der hinteren Schädelgrube). - Gelegentlich vorgetäuscht bei amyostatischem Syndrom, Myalgien, bei HWS-Prozessen.

engl.: stiff neck; nuchal rigidity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Nackenstich**

Fgb.: neur

=>Subokzipitalpunktion.

## **Nackenzeichen**

Fgb.: neur

1)Nackenzwurzelsymptom:(**Wawersik**) durch aktives oder pass. Vorbeugen des Kopfes auslösbares, dem Lhermitte\* Zeichen entsprechendes Reizphänomen der Hinterstränge mit Mißempfindungen ("Elektrisieren") vom Nacken bis in den Rücken u. - besonders untere - Gliedmaßen bei chronischer Entzündung der - zervikalen - Rückenmarkhäute, Multipler Sklerose, Syringomyelie (nicht pathognomonisch!).

2)Nackenphänomen:=>**Brudzinski\*** Zeichen.

engl.: neck sign.

3)tonischer Nackenreflex:=>**Halsstellreflex.**

**engl.: tonic neck reflex.**

## **NaCl...**

Fgb.: chem

=>Kochsalz...

## **NAD, NAD+**

=>Nicotinamid-adenin-dinucleotid.

## **Nadel**

Fgb.: chir

mit Fädel- oder Sprungöhr versehenes Instrument für Nahtverschluß; unterschieden nach Querschnittsprofil als scharfe (dreikantig für Faszie, Haut etc.) u. runde = dreirunde N. (v.a. für Magen-Darm), ferner als gerade (für fortlaufende Naht mit der Hand) u. gebogene N. (halbkreis-, anghakenförmig; halbgebogen, d.h. nur im Spitzenbereich; alle für

Nadelhalter), als atraumat. N. (öhrlos, mit schon fest in das Nadelende eingeführtem Faden; v.a. für Gefäß-, Sehnen-, Nervennaht), gestielte N. (Reverdin, Payr; auch Septum-, Tonsillen-N.), N. mit Trokarspitze (Mayo, Schauta) u.a.m. - Auch Kurzbez. für nadelähnl. Schneideinstrumente ("Nadelmesser"), z.B. Diszisions-, Fremdkörper-, Parazentese-N.  
engl.: needle.

### **Nadelbiopsie**

Biopsie mit Gewebsgewinnung (Stich, evtl. Aspiration) mittels spez. Hohlnadel ("Biopsienadel"; z.B. n. Menghini, Hausser, Vim-Silverman).  
Komplikationen: Blutung, Infektion, Luftembolie, Stichkanalmetastasierung.  
Neuerdings v.a. als Feinnadelbiopsie (z.B. der Lunge; der Prostata [nach Franzén]).  
engl.: needle biopsy.

### **Nadelhalter**

Fgb.: chir

Halte- u. Führungsinstrument (meist Zangenform) für die Nadel bei der chir. Naht; vielfält. Modelle, z.B. nach Deus-Beck, Gillies, Hagedorn, Hegar, Langenbeck, Mathieu.  
engl.: needle holder.

### **Nadelphänomen**

Fgb.: chir

=>Exner\* Reflex.

### **Nadelstichempfindung**

Fgb.: neur

=>Akanthästhesie, =>Akrognosie.

engl.: pin prick sensation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nadelstichtherapie**

=>Akupunktur.

### **NADH, NADH(+ H<sup>+</sup>)**

reduzierte Form des => Nicotinamid-adenin-dinucleotids.

### **Nadi(-Reagenz)**

Gemisch aus alkalifreier alkohol.  $\alpha$ -Naphthol- u. Dimethyl-p-phenylendiamin-Lsg. für die Gewebsoxidase-reaktion ("Nadi-Reaktion") u. zum Nachweis (Cytochrom-)Oxidase-positiver Bakterien.

### **Nadler\*-Wolfer\*-Elliot\* Syndrom**

(1929) paroxysmale Hypoglykämie (mit affektiven u. Bewußtseinsstörungen, epilepti- u. apoplektiformen Zuständen, Blutdruckanstieg etc.) als => paraneoplastisches Syndrom bei Hepato(blasto)m.  
engl.: Nadler-Wolfer-Elliot syndrome.

### **NADP, NADP+**

=>Nicotinamid-adenin-dinucleotid-phosphat.  
engl.: NADP+.

### **NADPH(+ H+)**

reduzierte Form des =>NADP+.

### **Nägel**

=>Nagel, =>Onycho..., =>Knochen Nagel.  
engl.: nails.

### **Nägelbeißen**

=>Onychophagie.

### **Naegele\***

Biogr.: Franz Karl N., 1778-1851, Gynäkologe, Heidelberg

Becken, Deformität

schrägverengtes Becken infolge einseitiger Ileosakralgelenkankylose (entzündlich oder bei einseitiger Kreuzbeinflügelaplasie).

engl.: Naegele's pelvis.

N.\* Obliquität

=>Asynklitismus.

engl.: N.'s obliquity.

N.\* Perforatorium

Schereninstrument (lange, kräft. Branchen, nach außen gerichtete Schneiden) für Kephalotomie.

N.\* Regel

Faustregel zur Errechnung des Geburtstermins, indem vom Datum des 1. Tages der letzten Menses 3 Mon. ab- u. 7 Tage hinzugezählt werden (bei Abweichung vom 28-Tage-Zyklus entsprechende Plus- bzw. Minus-Korrektur).

engl.: N.'s rule.

N.\* Zange

Geburtszange mit Kopf- u. Beckenkrümmung, gefensternten Blättern (mit abgerundeten Spitzen), Brünninghausen\* Schloß (links) u. Busch\* Haken seitlich an bd. Griffen.

engl.: N.'s forceps. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Naegeli\* Syndrom

1)N.\*-Bloch\*-Jadassohn\* Sy.Biogr.: Oskar N., 1885-1959, Dermatologe, Bern  
=>Bloch\*-Sulzberger\* Syndrom (i.e.S. dessen dominant-erbl. Form).

engl.: Naegeli's syndrome.

2)Biogr.: Otto N., 1871-1938, schweizer. Hämatologe  
dominant-erbliche =>Thrombozytopathie, mit gestörter  
Thrombozytenaggregation, verlängerter Blutungs- bei normaler  
Gerinnungszeit, herabgesetzter max. Thrombuselastizität.

N.\* Typ

=>Monozytenleukämie.

## Naegleria

Gattung freilebender (Binnenwässer-)Limaxamöben. Als humanpathogene  
Arten **N. fowleri** u. **N. gruberi**, neben Hartmanella die wichtigsten Erreger  
der prim. Amöben-Meningoenzephalitis (Symptome ähnlich wie bei  
bakterieller); Infektion erfolgt beim Frei- u. Hallenbaden über die  
Nasenschleimhaut (über die Riechnervfasern).

## Nähapparat

Syn.: Klammernahtgerät

Fgb.: chir

Apparat für maschinelles Nähen unter asept. Bedingungen, v.a. bei  
Resektion u. Anastomosierung von Hohlorganen; Prinzip: zwei an- bzw.  
ineinander passende Branchen, deren eine mit U-förmigen Metallklammern  
beschickt ist, werden aneinandergedrückt (Ringschluß der Klammern).

engl.: stapler.

## Nährboden

Syn.: Nährmedium

Fgb.: bakt

steriles Substrat zur Züchtung von Mikroorganismen (=>Bakterien-, =>  
Pilznährboden); flüssig als Nährbouillon bzw. -lösung (Fleischextrakt bzw. -  
wasser mit NaCl- u. Peptonzusatz; auch als Hefewasser), halbfest oder fest  
als Nähragar (Nährbouillon mit 1,5-3% Agar-Agar; Grundsubstanz zahlreicher  
Spezialnährböden) oder Nährgelatine (mit 12% Gelatine; für Nachweis von  
Gelatinase-Bildung durch Mikroorganismen). - Anw. in Flasche (sterilisierbar,  
verschied. Formen; z.B. Glas-, Roux\*-Flasche, Erlenmeyer\* Kolben) oder  
Petri\* Schale. - vgl. =>Nährlösung.

engl.: culture medium.

## Nährlösung

1)

Fgb.: bakt

flüssiger =>Nährboden.

engl.: culture solution.

2)Nährstoffquelle für isolierte Organe, Gewebe oder Zellen (=>Gewebe-, =>



Zellkultur), um diese längere Zeit lebend u. leistungsfähig zu halten; z.B. Locke\*, Ringer\*, Tyrode\* Lsg.

3) Infusionslsg. (meist gebrauchsfertig) für die parenterale Ernährung, z.B. Zucker-Lsg. (Glucose, Lävulose, Sorbit), Fettemulsionen, Aminosäuren-Gemische.

engl.: nutrient solution.

### **Nährmedium**

Fgb.: bakt

=> Nährboden.

engl.: culture medium.

### **Nährschaden**

Fgb.: päd

Gedeih- bzw. Ansatzstörung beim Säugling u. Kleinkind als Folge fehlerhafter, insbes. einseitiger Ernährung (z.B. Mehl-, Milchnährschaden). -

=> Mangelernährung, => Dystrophie-Syndrom, alimentäres.

### **Nährstoffe**

#### **Nährwert-Tabelle**

die für die => Ernährung erforderl. Nahrungsbestandteile, d. s. Kalienträger (Kohlenhydrate, Fette u. Eiweiß einschl. der essentiellen Amino- u.

Fettsäuren), Schutzstoffe (= **akzessor. N.** = Ergänzungsstoffe; v.a.

Vitamine), Salze u. Wasser. Ihre Art (einschl. Aufschließ- u. Nutzbarkeit) u.

Menge bestimmen den **Nährwert** (quantitativ anzugeben in Kalorien oder -

als SI-Einheit - besser in Joule) eines Lebensmittels als Bau- u.

Betriebsstofflieferant;

engl.: nutrients.

### **Nährzucker**

halbaufgeschlossenes, schwer vergärbares, nichtsüßendes Dextrin-Maltose-Gemisch als Zusatz zur Heilnahrung, z.B. bei Säuglingsenteritis.

engl.: nutritive sugar. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nähseide**

Seide als chirurgisches Nahtmaterial.

engl.: surgical silk.

### **Näseln**

=> Rhinolalie.

### **nässend**

=>madescens, madidans; =>Exsudation.

### **Naevi**

Fgb.: dermat

Mehrzahl von =>Naevus.

### **Nävobasaliomatose**

das autosomal-dominant erbliche, sich nach dem 10. Lj. manifestierende => Gorlin\*-Goltz\* Syndrom mit multiplen, zunächst nävusart. Basaliomen der Haut (v.a. Gesicht u. Rumpf), die später kanzerisieren.

### **naevocellularis**

Fgb.: dermat

(latein.) aus Nävuszellen bestehend.

engl.: nevocytic.

### **naevoid(alis)**

(latein.) Nävus-ähnlich.

engl.: nevoid.

### **Nävokarzinom**

1) malignes =>Melanom.

2) =>Nävobasaliomatose.

engl.: nevocarcinoma.

### **Nävoxanthoendotheliom**

Fgb.: dermat

juveniles =>Xanthogranulom.

engl.: nevoxanthoendothelioma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Naevus, Nävus**

i.e.S. jede auf embryonaler Entwicklungsstörung (einschl. Phakomatose) beruhende, meist nicht-erbliche, angeborene oder später auftretende, scharf umschriebene, flächenhafte oder tumorförm. Haut- oder Schleimhautfehlbildung von im allg. konstanter Form; grob unterschieden als:

1) organoide N. mit ungleichmäß., hyper- oder hypoplast. ("Plus-" bzw. "Minus-N."), epithelialer u. kutaner Mischung normaler Gewebebestandteile (oder deren Organellen);

2) =>Nävuszellnävus;

3) andere gutart. Wucherungen der Haut, z.B. Häm-, Lymphangiom.

engl.: nevus.

Naevus achromians

=>Ito\* Syndrom.

N. achromicus, N. albus, N. depigmentosus

heller, glattbegrenzter Fleck infolge umschrieb. Melaninbildungsstörung, ohne Atrophie; sog. partieller Albinismus.

N. anaemicus

heller Fleck mit meist gezacktem Umriß u. Pigmentpünktchen.

N. araneus, N. arachnoides, N. stellatus

Syn.: Gefäßspinne, Spiderangioma, Eppinger\* Sternchen

v.a. im Gesicht auftretende, bis stecknadelkopfgroße, leicht erhabene, rote Papule mit feinen strahlenförmigen Gefäßreisern; histol.: Ektasien

dysplastischer oder sek. veränderter Hautarteriolen bzw. -kapillaren; den

multifokal auch am übr. Körper auftretenden =>Lebersternchen gleichend;

nach Elektrokoagulation häufig rezidivierend.

engl.: vascular spider.

N. atrophicus

angeborener örtl. Mangel an elast. Gewebe im behaarten Bereich als plane, wachsart.-glatte oder zart granitart. Alopezie; Vorläufer des N. sebaceus.

N., blauer, N. caeruleus Jadassohn\*-Tièche\*

angeborener, bis linsengroßer, leicht erhabener, dunkelblauer Fleck durch Ansammlung DOPA-pos. Melanophoren in der Kutis.; v.a. an Hand- u.

Fußrücken. Das maligne =>Melanom hat meist eine kürzere Anamnese u. Wachstumszeichen.

engl.: blue n.

N. cerebriformis

in den ersten Lebensj. beginnende, ständig sich ausdehnende Abart des papillomatösen Nävuszellnävus am behaarten Kopf; dichtstehende, unregelmäß., durch Furchen getrennte Erhebungen.

N. comedonicus

gruppiert oder streifenförmig angeordnete Hornzysten mit schwärzli.

Köpfchen; nach Auspressen grubenart. Atrophie.

N., epidermaler

scharf abgegrenzte, papillomatöse Bildungen; weicher e. N. =>N.,

papillomatöser; harter e. N. =>N. verrucosus.

N. flammeus

Syn.: Feuermal, Gefäßmal, Weinfleck

angeborener, meist kapillärer Blutgefäß-N. plan, hellrot-violett, meist zackig

begrenzt, fleckförmig.. - Häufig als gutartiger =>N. Unna\*. Ferner bei =>

Sturge\*-Weber\*(-Krabbe\*-Dimitri\*), => Hippel\*-Lindau\*, => Klippel\*-

Trenaunay\* Syndrom.

engl.: port-wine stain.

N. fusco-coeruleus

=>Ota\* Nävus.

N. lenticularis

=>Lentigo simplex, Lentigines.

N. lipomatosus cutaneus superficialis

(Hoffmann-Zurhelle) angeborene, elast., gruppierte oder konfluierende, bis erbsgroße gelbl.-rötl. Knötchen an Gesäß, Oberschenkeln,

Lumbosakralregion; histol.: Fettzellprolaps ins Korium.

N., maligner

=>Nävokarzinom.

engl.: malignant n.

N. multiplex

=>Pringle\*-Bourneville\* Syndrom.

N. naevocellularis

=>Nävuszellnävus bzw. N. pigmentosus.

N., organoide

=>Nävus.

N., papillomatöser, weicher

epidermaler N., erinnert klinisch an den N. pigmentosus papillomatosus.

N. pigmentosus

pigmentierter Nävuszellnävus, i.e.S. der =>N. spilus. Ferner als **N. p.**

**papillomatosus** (ein größerer, meist weicher, brombeerartig-höckr.

Nävuszellnävus, v.a. am Rumpf), als **N. p. pilosus** (breitflächig behaart der

"Tierfell-", "Schwimm-" oder "Reithosen-N."); als **N. p. disseminatus**

**Almkvist\*** die generalisierte =>Lentiginose); als **N. p. systematicus** das =>

Bloch\*-Sulzberger\* Syndrom; als **N. p. tardus** die =>Melanosis naeviformis.

N. pilosus

Syn.: Haarnävus

umschriebene, evtl. systematisierte Hypertrichose auf glatter, pigmentierter

Haut; auch als Nävuszellnävus: "N. pigmentosus pilosus"; =>Melanosis

neurocutanea.

engl.: hairy n.

N. sebaceus

Syn.: Talgdrüsennävus Jadassohn\*

angeborene oder frühzeitig auftret. weiche, bräunl.-gelbl. Erhabenheit mit

feingefurchter Oberfläche in talgdrüsenreichen Regionen.; oft auf der

behaarten Kopfhaut, evtl. in linearer oder systemischer Anordnung.

Basaliomentwicklung bei etwa 30%. - Ferner als **N. seb. senilis**

(altersbedingte Talgdrüsenhyperplasie) u. als **N. seb. angiofibromatosus**

(das => Pringle\*-Bourneville\* Syndrom).

N. spilus

Syn.: Pigmentnävus

gleichmäßig hellbraune, fleckförmige, lichtunabhängige, rein epitheliale Haut-

u. Mundschleimhaut-Hyperpigmentierung; oft mit Epheliden untermischt; z.B.

bei Peutz\*-Jeghers\*-Syndrom, Lentiginosis centrofacialis.

N. syringocystadenomatosus papilliferus

angeborene, gruppiert oder einzeln stehende weißl. Hidradenome mit

verhorntem warzenart. Scheitel u. zentraler Fistel, meist am behaarten Kopf.

N. systematicus

harter N. (Akanthose u. Hyperkeratose) mit linearer Anordnung in

präformierten Linien- bzw. Feldersystemen der Haut, z.B. Voigt\* Grenzlinien,

Dermatombegrenzen, Grenzlinien der Haarstromgebiete, Haarwirbel etc.

N. teleangiectaticus

Blutgefäßnävus; Variante des N. flammeus; dichtes Netz aus

Teleangiektasien; v.a. im Gesicht.

N. Unna\*, N. occipitalis

Syn.: Bossard\* Fleck

angeborener blasser N. flammeus an der Nacken-Haargrenze

("Storchenbiß") oder über der Nasenwurzel; oft mit Spontanrückbildung in

den ersten Mon. oder Lebensj.

N. verrucosus

harter epidermaler N. mit Akanthose u./oder Hyperkeratose.

engl.: verrucous n.  
N. v. striatus  
=>N. systematicus.

### **Nävuszellen**

gutartige, Cholinesterase-aktive Abkömmlinge der Neuralleiste in der Haut, die den =>Nävuszellnävus bilden; entweder epitheloid ("A", in alveolären Nestern oder in oberer Kutis) oder klein, rundl. bis spindelförm. ("B", in verschiedenart. Formationen der mittl. Kutis) oder gestreckt-spindelförmig mit neuroiden Strukturen ("C", in der Tiefe). A u. B sind zur Melaninsynthese befähigt.

engl.: nevus cells.

### **Nävuszell(en)nävus**

gutartige Hautgeschwulst (Hamartom) mit Anreicherung von =>Nävuszellen an der Epidermis-Kutis-Grenze (=>Junktionsnävus) oder in der Kutis (= **dermaler = korialer N.**) oder in Epidermis u. Kutis (= **intermediärer N. = => Compound-Nävus**), u. zwar am ganzen Körper vereinzelt oder multipel. Scharf begrenzt rundlich (flach-halbkugelig, gestielt oder breitbasig aufsitzend), mit glatter, höckeriger oder warziger Oberfläche, ohne oder mit Hyperpigmentierung oder -trichose (bis zu neurokutaner Melanosis Touraine\* bzw. Tierfellnävus); evtl. mit umgebender ringförm. Depigmentierung ("Halo-N."). Als Junktionsnävus, seltener als dermaler N., mit Gefahr maligner Entartung zu Melanom.

engl.: nevocytic nevus.

### **Nävuszellnävussyndrom, hereditäres, dysplastisches, BK-mole-Syndrom**

erbliches familiäres Syndrom mit multiplen, besonders dysplastischen Nävuszellnävi («molens»), auf denen sich gehäuft ein malignes Melanom entwickelt.

### **Nafarelin**

=>GnRH-Agonisten.

### **Naffziger\***

Biogr.: Howard Christian N., 1884-1956, Chirurg, San Francisco  
Syndrom

Kompression des Plexus brachialis (evtl. auch der A. subclavia) im Bereich der vorderen Skalenuslücke ("vord. Skalenussyndrom") durch rudimentäre Halsrippe (oder entsprechenden fibrösen Strang) oder abnorm breiten letzten Halswirbel-Querfortsatz. Symptome (durch best. Kopfwendung auslösbar): Brachialgie, Plexuslähmung (v.a. "untere"), Durchblutungsstörung der Hand.  
engl.: scalenus (anticus) syndrome.

N.\* Test

Kompression der Halsvenen zur Untersuchung bei Wurzelschmerzen

(Steigerung oder Auslösung nur bei intraduraler Ursache, z.B. Tumor, nicht aber bei extraduraler).  
engl.: Naffziger's test.

### **Nagana**

von *Glossina morsitans* übertragene afrikan. Zoonose ("Tsetse-Krankheit"; v.a. Pferde, Rinder) durch *Trypanosoma brucei*.  
engl.: nagana; tsetse-fly disease.

### **Nagel\***

Biogr.: Willibald N., 1870-1911, Physiologe, Rostock

Adaptometer

Fgb.: ophth

Kasten mit 2 Sehöffnungen zur beidäug. =>Adaptometrie unter abgestufter Beleuchtung.

N.\* Anomaloskop

=>Anomaloskop.

engl.: Nagel's anomaloscope.

N.\* Farbtäfelchen

in =>Verwechslungsfarben gehaltene Täfelchen zur Prüfung des Farbensinnes.

engl.: N.'s color plates; N.'s cards.

### **Nagel**

1)

Syn.: Unguis PNA

quergewölbte, eine längsgerichtete Linienstruktur aufweisende (durch Koriumleisten der Matrix: *Cristae matricis*) Hornplatte aus Keratohyalin; mit proximaler heller Lunula. Liegt fest dem epithelialen, nur aus Stratum basale u. spinosum bestehenden Nagelbett auf, an dem unterschieden werden vorn das Hyponychium als untere Einfassung der Nagelplatte, hinten - im Bereich von Lunula u. Sinus (= Nageltasche; nimmt die Nagelwurzel auf) - die Nagelmatrix als Regenerations- u. Verhornungsareal. Die Nagelplatte wird seitlich u. hinten randständig bedeckt vom Nagelwall (= *Vallum unguis*), der sich hinten als Nagelfalz = *Sulcus matricis* unter den Wall in die Tiefe senkt; im proximalen Lunulaabschnitt wird sie bedeckt von der Nagelhaut (= *Perionych*), dem Rest des embryonalen *Eponychium* ("Nagelhäutchen", als obere Nageleinfassung); ihre embryonale Bildung beginnt im sog. Nagelfeld als zunächst weiches Gebilde, das dann durch Verhornung der sich übereinanderschiebenden Zellen der Matrix hart u. durch Hornmassen des Nagelbettes verstärkt wird. - =>eingewachsener N., => Uhrglas-N., Onych...  
engl.: nail.

2)

Fgb.: chir

=>Knochnagel.

engl.: (fracture) nail. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Nagelatrophie**

=>Onychatrophie.

**Nagelarthrodese**

Fgb.: orthop

intraartikuläre Verriegelungsarthrodese, ausgeführt mit einem oder mehreren Knochennägeln (oder Bohrdrähten).

engl.: nail arthrodesis.

**Nagelband (Mees\*)**

=>Leukonychia striata.

**Nagelbett**

=>Nagel (1).

engl.: nail bed.

**Nagelbettentzündung**

=>Onychie.

engl.: onychitis.

**Nagelbrüchigkeit**

=>Onychoklasie.

engl.: onychorrhexis.

**Nagelextension**

Fgb.: chir

=>Extension.

engl.: nail traction.

**Nagelextraktion**

1)

Fgb.: dermat

op. Entfernung eines kranken Finger- oder Zehennagels unter Schonung der Nagelmatrix; meist in Lokalanästhesie Unterminierung mit dem Lanzettmesser, evtl. mediane Spaltung der Platte, Herausdrehen bd. Hälften mittels Kornzange; vgl. => Nagelkeilexzision. - Auch einfache Ablösung nach Erweichen mit Thioglykolat oder Harnstoff.

engl.: removal of nail; onycholysis.

2)

Fgb.: chir

Entfernung eines Knochennagels.

engl.: nail extraction.

## **Nagelfalz**

=>Nagel (1).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Nagelfalzentzündung**

=>Paronychie.

## **Nagelfixation**

Fgb.: chir

=>Osteosynthese unter Verwendung eines oder mehrerer Knochennägel; => Fraktur Nagelung.

engl.: nailing.

## **Nagelfurche**

Fgb.: dermatol

=>Beau\*-Reil\* Furche.

engl.: nail groove.

## **Nagelgleiten**

Fgb.: chir

spontane Lageänderung eines Knochennagels (Schenkelhals-, Marknagel) in seinem Bett ("in situ") infolge reaktiver Osteolyse (Drucknekrose), bei unzureichender Nagelgröße etc.

## **Nagelhaut**

=>Perionyx.

## **Nagelhäutchen**

=>Eponychium.

engl.: cuticle.

## **Nagelinzision**

=>Nageltrepanation.

engl.: nail incision; onychotomy.

## **Nagel(keil)exzision**

Fgb.: chir

seitliche, streifenförm. bis halbseitige Entfernung eines Finger- oder Zehennagels (z.B. bei Paronychie, eingewachsenem Nagel) durch Längsspaltung, Herausdrehen mittels Kornzange (wie bei =>Nagelextraktion) u. anschließende Keilexzision des Nagelbettabschnitts bis auf den Knochen ("Emmet\* Operation").



engl.: nail excision; onychectomy.

### **Nagelmatrix**

=>Nagel (1).

engl.: nail matrix. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nagelmykose**

=>Onychomykose.

engl.: onychomycosis.

### **Nagelosteomyelitis**

Fgb.: chir

=>Osteomyelitis im Bereich eines Knochennagels; evtl. nur als blande Fremdkörperreaktion.

### **Nagelpanaritium**

=>Onychie, =>Paronychie, =>Panaritium subunguale.

### **Nagel-Patella(mangel)-Syndrom**

die Hypo- oder Aplasie der Finger- u. Zehennägel u. der Kniescheibe als Teilerscheinung des Turner\*-Kieser\* Syndroms.

### **Nagelplatte**

Fgb.: dermat

=>Nagel (1).

engl.: body of nail.

### **Nagelpuls**

Fgb.: klin

Kapillarpuls im Bereich des Nagelbetts, sichtbar bei leichtem Druck auf den freien Nagelrand.

engl.: nail pulse.

### **Nagelspalte**

=>Onychoschisis.

### **Nagelspaltung**

Fgb.: chir

=>Nageltrepanation.

### **Nageltasche**

=>Sinus unguis; =>Nagel (1).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nageltrepanation**

lochförmige Finger- bzw. Zehennagelinzision zur Druckentlastung u. Drainage bei subungualem Hämatom oder Panaritium.

### **Nageltrichophytie**

=>Onychomykose durch Trichophyton-Arten.

### **Nagelung**

Fgb.: chir

=>Osteosynthese durch Knochennagel.

engl.: nailing.

### **Nagelverdickung**

Fgb.: dermatol

=>Pachyonychie.

### **Nagelverdünnung**

Abplattung oder Eindellung (= Plat- bzw. Koilonychie) der erweichten Nagelplatte, z.B. bei gastrointestinaler Störung, übermäß. Schweißbildung, nach Kontaktschädigung.

### **Nagelwall**

=>Nagel (1).

engl.: nail fold.

### **Nagelwallentzündung**

=>Paronychie.

### **Nagelwurzel**

=>Radix unguis; =>Nagel (1).

engl.: nail root.

### **Nageotte\***

Biogr.: Jean N., 1866-1948, Anatom, Paris

Stelle

der präganglionäre Abschnitt der hinteren Spinalnervenwurzel ("N.\*

Nervenwurzel") im Bereich des gemeinsamen Verlaufs mit der Radix ventralis (haben eine gemeinsame Durahülle).

engl.: Nageotte's point.

N.\*-Babinski\* Syndrom

Fgb.: neur

=>Babinski\*.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nager\*-de Reynier\* Syndrom**

Syn.: Dysostosis mandibularis

unregelmäßig-dominant erbl. Fehlentwicklung des 1. Kiemenbogens, mit antimongoloïder Lidachse, Hypoplasie des Unterkiefer-Astes, Aplasie des Kiefergelenks, Ohrmuscheldysplasie; evtl. nur halbseitig.

engl.: Nager's acrofacial dysostosis.

### **Nagerpest**

=>Tularämie.

engl.: rodent plague.

### **Nahaufnahme**

Fgb.: röntg

=>Kontaktaufnahme.

### **Nahbestrahlung**

kaum noch angewandte Technik der Kleinraumbestrahlung mit dem Chaoul\* oder van der Plaats\* Nahbestrahlungsgerät; =>Kontaktbestrahlung.

engl.: short-distance irradiation.

### **Nahbrille**

Brille zur Korrektur einer Hyper- bzw. Presbyopie.

### **Nah(lappen)plastik**

Lappenplastik unter Verwendung eines gestielten Kutis-Subkutis-Transplantats aus der Nachbarschaft des zu deckenden Wundareals (als Rotations-, Verschiebe-, Kriech-, Visierlappen).

### **Nahpunkt**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1157\\_1n1"\)](#)

Syn.: Punctum proximum

1)**N. der Akkommodation** :der geringste Abstand vor dem Auge, in dem ein Gegenstand bei maximaler Nah-Akkommodation gerade noch scharf gesehen werden kann; wird mit zunehmendem Alter wegen nachlassender Akkommodationsfähigkeit größer; =>Alterssichtigkeit.

engl.: near point (of accommodation).

2)**N. der Konvergenz** :Kreuzungspunkt der Foveolarstrahlen bei max. Konvergenz.

engl.: n. p. of convergence.

3)**N. der Fusion** :die geringste Entfernung, bei der binokulares Einfachsehen erzielt werden kann.

engl.: n. p. of fusion.

### **Nahrung...**

=>Ernährung..., =>Kalorien... =>Nähr..., =>Säuglingsernährung.

engl.: nutrition.

### **Nahrungskette**

Folge von Organismen (z.B. Pflanzen => Tiere => Mensch), durch deren Ernährung z.B. Schadstoffe (Quecksilber, DDT(R) etc.) angereichert u. weitergegeben werden.

engl.: nutritional chain; food chain. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nahrungsmittelallergie**

[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb","t1157\\_2n1"\)](#)

=>Allergie, die durch Bestandteile (v.a. Eiweiß) von Lebensmitteln als => Allergen hervorgerufen wird u. sich durch gastrointestinale Beschwerden (z.B. =>Enteritis allergica) u./oder andere allerg. Symptome (v.a. Haut, Atemorgane) sowie migräneartige Kopfschmerzen äußern kann. - Abzugrenzen von => Pseudoallergie-Reaktionen, die durch Mastzellen-aktive Stoffe (z.B. in Hummer, Erdbeeren), Nahrungsmittelzusätze oder hohen Histamingehalt (z.B. in Fisch, Käse) hervorgerufen werden können.

engl.: food allergy.

### **Nahrungsmittelvergiftung**

=>Lebensmittelvergiftung.

engl.: food poisoning; food intoxication.

### **Nahschußzeichen**

Fgb.: forens

charakterist. Haut-Weichteilveränderungen bei absolutem u. rel. Nahschuß (d.h. Waffe aufgesetzt bzw. 15-25 cm entfernt); bei ersterem am Einschuß strahlenförmige Platzwunde, evtl. Stanzfigur u. taschenart. Schmauchhöhle (aber Hautoberfläche frei), Pulverrückstand nur im Schußkanal; bei letzterem Pulvereinsprengung in der Haut, Metallteile u. Brandspuren in der Umgebung.

### **Nahsehen**

das Sehen im Arbeitsabstand von 30-40 cm; i.e.S. die Einstellung des Auges

auf den Nahpunkt mit max. Akkommodation u. Konvergenz.  
engl.: near vision.

## **Naht**

1)

Fgb.: anat

=>Sutura.

2)

Fgb.: chir

Vereinigung von Geweben oder Organteilen mit chir. =>Nadel u.

Nahtmaterial (Zwirn, Seiden-, Kunstfaserfäden, Draht, resorbierbares u. nichtresorbierbares sowie monofiles [nichtgeflochtenes] oder geflochtenes Nahtmaterial; =>Knoten), i.w.S. auch mit Klammern (=>Wundklammer, => Nähapparat), Pflaster, Wundkleber etc. ("unblutige N."); bei =>Wundnaht zeitlich unterschieden als **primäre N.** (unmittelbar oder bald nach dem Trauma); als **primär verzögerte N.** (mit Knüpfen der Fäden erst 12 Std. nach typ. Wundversorgung) u. als **sekundäre N.** (bei infizierter u. dehiszenter Wunde erst nach erfolgter Reinigung u. Granulationsbildung; =>Dringlichkeit, aufgeschobene). Spezielle Techniken: => Intrakutan-, Knopf-, Flaschenzug-, Etagen-, Tabaksbeutel-, Situations-, Rückstich-, Matratzen-N.

engl.: suture (e.g. primary; secondary).

N., adaptive

lockeres, zugarmes Aneinanderheften der Schichten bzw. Ränder.

N., atraumatische

läsionsarme N. mit atraumat. =>Nadel.

engl.: atraumatic s.

N., evertierende

N. mit Ausstülpung beider Schnittflächen; z.B. bei Gefäßnaht.

engl.: everting s.

N., gesicherte

N. mit zugentlastender, einer Nahtdehiszenz entgegenwirkender Sicherung durch Fadenführung über Gummischlauch oder zusätzl. Fasziendoppelung, als Plättchen-Bäuschchen-N.

N., invertierende

N. mit Wundrandeinstülpung, z.B. =>Lembert\*, =>Schmieden\* N.

engl.: inverting s.

N., seroseröse

direkte Vereinigung der Serosanteile, z.B. =>Lembert\* N.

engl.: seroserous s.

## **Nahtdehiszenz**

Auseinanderweichen nahtvereinigter Wundränder infolge Aufgehens der Naht; v.a. bei Wundheilungsstörung, Wundinfektion, Blutansammlung (bei Antikoagulanzen-Medikation), ungenügender Ruhigstellung; vgl. => Nahtinsuffizienz.

engl.: wound dehiscence.

## **Nahtgranulom**

Fremdkörpergranulom um Reste von - v.a. nichtresorbierbarem -  
Nahtmaterial.  
engl.: suture granuloma.

### **Nahtinsuffizienz**

zu Fistelbildung führende postop. Undichtigkeit einer Anastomosen-,  
Hohlorgannaht.  
engl.: suture insufficiency.

### **Nahtmaschine**

=> Nähapparat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nahtmaterial**

Fgb.: chir

=> Naht.

engl.: suture (material).

### **Nahtsprengung**

1)

Fgb.: path

Auseinanderweichen der Schädelknochen an der - noch nicht verknöcherten  
- Suture infolge intrakranieller Druckerhöhung (Hydrozephalus, Durchschuß).

2)

Fgb.: chir

=> Nahtdehiszenz.

### **Nahtsynostose; Nahtverknöcherung**

Fgb.: anat

knöcherner Verschluss der Schädelnähte; bei o normal im 3. Ljz., bei ö später  
beginnend; oft inkomplett (Abschluss variabel, z.B. bei Pfeil-, Kranz- u.  
Lambdanaht erst im 3.-5. Ljz.).

engl.: cranial synostosis.

N., prämatüre

Syn.: vorzeitige N.

=> Kraniosynostose.

### **Najjar\* Syndrom**

=> Crigler\* Sy.

### **Na<sup>+</sup>-K<sup>+</sup>-ATP-ase**

=> Natriumpumpe.

**Nakayama\***

Biogr.: Komei N., Chirurg, Chiba/Japan

Gefäßnaht

(1962) apparative (Tantalringe; Flanschvernetzung), evertierende, termino-terminale Anastomosennaht kleiner Gefäße, z.B. beim Cimino\* Shunt.

engl.: Nakayama's anastomosis.

N.\* Methode

(1955) Ersatzmagenbildung durch Interposition eines U-förmig gefalteten Jejunumsegments, wobei der kürzere li. Schenkel termino-lateral in den re. "Passageschenkel" eingepflanzt wird.

**Nalanane**

Trypanosomiasis in Ostafrika.

**Nalbuphin**

starkes Analgetikum; wirkt als Opioidantagonist; Anw. als Schmerzmittel bei mittelstarken bis starken Schmerzen, als Opioidantagonist bei postoperativer Atemdepression nach Applikation fentanylähnlicher Substanzen.

**Nalidixinsäure**

Fgb.: pharm

1-Äthyl-7-methyl-1,8-naphthiridin-4-on-3-carbonsäure; Chemotherapeutikum (gegen gramnegative Bakterien); ein Gyrasehemmer aus der Gruppe der 4-Chinoline.

engl.: nalidixic acid; nalidixin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Nalorphin WHO**

Syn.: N-Allylnormorphin

Antagonist des Morphins u. morphinähnl. Wirkstoffe (auch Codein); hebt v.a. Atemdepression auf; wirkt als partieller =>Morphinantagonist, d.h., N. hat auch eigene agonistische (z.B. atemlähmende) Wirkung; ruft bei Euphomanie typ. Entzugserscheinungen hervor.

engl.: nalorphine; allylmorphine.

**Naloxon WHO**

ein reiner =>Morphinantagonist.

engl.: naloxone.

**NANA**

N-Acetyl-Neuraminsäure (engl. Säure = acid); =>Sialinsäure.

**NANB**

=>Virushepatitis-Non-A-Non-B.

**Nanacatl**

Syn.: Amanita muscaria var. mexicana

Muscarin, Muscimol u. Ibotensäure enthaltender Fliegenpilz [Agaricaceae],  
dient als Rauschmittel (in größeren Dosen toxisch).

engl.: fly agaric.

**Nanismus**

=>Zwergwuchs.

engl.: nanism.

**Naniviren**

=>Picorna-Viren.

engl.: nani viruses.

**Nannizzia**

Fgb.: mykol

Gattungsname für perfekte Stadien von Microsporum-Arten.

engl.: Nannizzia.

**Nano...**

1)Wortteil "Zwerg".

2)

Fgb.: physik

Einheiten-Präfix i.S. von 10<sup>-9</sup> (Kurzzeichen: n).

engl.: nano...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Nanomelie**

=>Mikromelie.

engl.: nanomelia.

**Nanosomie**

=>Zwergwuchs.

engl.: nanosomia.

**NAP**

=>Nervenaustrittspunkt.

**Napfkucheniris**

Syn.: Iris bombans s. bombata

Protrusion der Regenbogenhaut infolge Sekundärglaukoms nach Iritis (mit



Seclusio pupillae u. Verschluss des Kammerwinkels).  
engl.: iris bombé.

### **Naphthalin(um)**

Syn.: Naftalin

$C_{10}H_8$  (), vork. in Erdöl u. Steinkohlenteer. Ausgangsstoff für zahlreiche Derivate ("Naphthaline"). *toxic* (MAK  $50 \text{ mg/m}^3 = 10 \text{ ppm}$ ) Aufnahme perkutan (evtl. Ekzeme), inhalativ (lokal reizend) oder peroral (hämolytisch mit Anämie, Heinz\* Innenkörpern, Hämoglobinurie, evtl. Ikterus, Leberschädigung, Katarakt, Hornhauttrübung). Tödliche Dosis beim Kind 2 g, beim Erwachsenen 3-6 g.  
engl.: naphthalene.

### **β-Naphthalinsulfonsäure**

Reagens auf Eiweiß (z.B. Riegler\* Reagens als 5%ige wäßr. Lsg.) u. Alkaloide.  
engl.: β-naphthalene sulfonic acid.

### **Naphthochinon**

Chinon des Naphthalins (in 3 Formen).  
engl.: naphthoquinone.

### **Naphthole**

Hydroxyderivate des Naphthalins (u. seiner Derivate) mit 1-2 OH-Gruppen. **α-Naphthol** (1-Hydroxynaphthalin) verwendet als Antioxidans, Reagens (z.B. M-Nadi-Oxidase-Reaktion zum histochem. Oxidase-Nachweis in Leukozyten); **β-N.** (Iso-N., Naphthalol; 2-Hydroxynaphthalin) äußerlich bei Hautkrankheiten (Psoriasis, Ekzem; wegen guter Resorbierbarkeit können systemisch-toxische Wirkungen mit Nierenschädigung verursacht werden), als Reagens auf Nitrite u. Aldehyde.  
engl.: naphthols.

### **Naphthyl-**

der einwertige Naphthalin-Rest  $C_{10}H_7-$ .

engl.: naphthyl-.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **β-Naphthylamin**

Syn.: Aminonaphthalin

hautresorbierbares Kanzerogen (wirkt v.a. an Harnblase, Niere, Pankreas).  
engl.: β-naphthylamine.

### **Napkin-Psoriasis**

Etym.: engl. = Windel

mit psoriasiformen oder fett. Schuppenkrusten bedeckte, z.T. nässende Hautfaltenerythema (evtl. superinfiziert) des Säuglings als Sonderform des seborrhoischen Ekzems.

### **Naproxen**

(+)-6-Methoxy- $\alpha$ -methyl-2-naphthalinessigsäure; Antirheumatikum, Analgetikum.  
engl.: naproxen.

### **Na-Pumpe**

=>Natriumpumpe.  
engl.: sodium pump.

### **Narath\***

Biogr.: Albert N., 1864-1924, Chirurg, Heidelberg  
Hernie  
atyp., retrovaskuläre Femoralhernie mit Bruchsack in der Lacuna vasorum.  
N.\* Operation  
Omentopexie am s.c. Bauchwandfettgewebe zur Schaffung eines Kollateralkreislaufs bei Pfortaderobliteration (u. -hypertonie).  
engl.: Narath's operation.

### **Narbe**

Fgb.: path  
=>Cicatrix; =>Wundheilung, Narben...  
engl.: cicatrix; cicatrice; scar.

### **Narbenaneurysma**

echtes oder falsches A. im Bereich einer Gefäß- oder Herzwandnarbe (z.B. nach Infarkt).  
engl.: aneurysm in a scar.

### **Narbenbruch**

v.a. Bauchwandhernie im Bereich einer (noch) nachgiebigen (Op.-)Narbe, bewirkt durch Husten, Schluckauf, Meteorismus, körperl. Anstrengung etc.  
Therapie: Exzision, Hernioplastik mit Rekonstruktion der Wandschichten, u.U. Verstärkung durch Faszien Duplikatur, Aufsteppen autoplastischen oder heteroplast. Materials.  
engl.: incisional hernia.

### **Narbenbulbus**

Fgb.: röntg  
durch narb. Abheilung eines oder mehrerer Ulzera deformierter Bulbus duodeni; z.B. "Sanduhr-", "Schmetterlings-", "Kleeblattform".

engl.: scarring of duodenal bulb. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Narbenektropium**

Fgb.: ophth

=>Ektropium.

engl.: cicatricial ectropion.

### **Narbenemphysem**

=>Lungenemphysem in der Nachbarschaft indurativ-schrumpfender Prozesse; =>Wabenlunge.

engl.: cicatricial emphysema.

### **Narbenentropium**

Fgb.: ophth

=>Entropium cicatriceum.

### **Narbenepilepsie**

auf - postapoplekt. - Hirnnarben zurückgeführte Rinden- oder psychomotor. Anfälle.

engl.: scar-induced epilepsy.

### **Narbenfistel**

äußere F. im Bereich einer - postop. - Narbe (meist infolge tiefliegenden Fremdkörpers, z.B. als Fadenfistel).

### **Narbenhernie**

=>Narbenbruch.

engl.: incisional hernia.

### **Narbenkarzinom**

bösartige Geschwulst im Bereich einer Narbe, v.a. bei mit Komplikationen heilenden oder einer Dauerirritation ausgesetzten Wunden (mit nachfolgender Metaplasie des Narbengewebes).

N. der Lunge

ein meist in tuberkulösen Narben entstehendes kleines Bronchialkarzinom, v.a. im Oberlappen; oft mit ausgedehnter generalisierter Metastasierung.

### **Narbenkeloid**

Syn.: falsches K., Alibert\* K.

über das eigentl. Wund- bzw. Narbengebiet hinausgreifende derbe, platten-, wulst- oder höckerförm., blaßrosa- bis alabasterfarbene

Bindegewebswucherungen mit glatter Oberfläche.  
engl.: cicatricial keloid.

### **Narbenleber**

(Kalk) postnekrot. => Leberzirrhose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Narbenniere**

=> Schrumpfniere auf entzündlicher oder traumat. Basis oder nach wiederholten partiellen Infarkten.  
engl.: scarred kidney.

### **Narbenplastik**

op. Narbenkorrektur aus kosmet. oder funktionellen Gründen (z.B. bei Hypertrophie, Narbenbruch, Kontraktur). Bei Hautnarbe z.B. Exzision u., falls nötig, Defektdeckung durch freie oder gestielte Hautlappen, auch als Z-Plastik.

### **Narcotin**

=> Noscapin.  
engl.: L-narcotine; noscapine.

### **Nares PNA**

die vom Nasenflügel u. -septum begrenzten Nasenlöcher.  
engl.: nostrils.

### **Narko...**

Wortteil "Lähmung", "Narkose", "Narkotikum".  
engl.: narco...

### **Narkoanalgetika**

Ersatzmittel für => Morphin.  
engl.: morphine substitutes.

### **Narkobiose**

allgem. Absinken der Zellaktivitäten.

### **Narkohypnose**

=> Narkotherapie i.S. einer Suggestionsbehandlung als psychotherap. Hilfsmethode.  
engl.: narcohypnosis.

## **Narkolepsie**

(Willis 1672, Gélinau 1881) in Kindheit oder Pubertät beginnende genuine (idiopath.), seltener symptomat. Krankh. (z.B. bei oder nach Enzephalitis, Hirntrauma, -tumor, ventrikelnaher Encephalomyelitis disseminata) mit anfallsweisem, unüberwindl. Schlafzwang am Tage (1-30 Min.), affektivem Tonusverlust der Muskulatur, => Wachanfällen u. kurzen, lebhaften hypnagogen Halluzinationen; elektrophysiologisch normales oder desynchronisiertes Schlafbild.

engl.: narcolepsy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Narkomanie**

Drogenabhängigkeit vom Barbiturattyp.

engl.: narcomania.

## **Narkose**

Syn.: Allgemeinanästhesie

temporäre, reversible Funktionshemmung des zentralen Nervensystems (an höheren, phylogenetisch jüngeren Hirnteilen zuerst einsetzend) zur Herbeiführung einer Bewußt- u. Schmerzlosigkeit für op. Eingriffe; verbunden mit Ausschaltung der willkürlichen, graduell (je nach Tiefe) auch der reflektor. Muskeltätigkeit, Abnahme des Muskeltonus, Dämpfung von Atmung u. Kreislauf (=> Narkosephasen); Tiefe feststellbar anhand charakterist. Symptome (=> Narkosestadien). Unterschieden nach Applikationsart als => Inhalations- (= pulmonale N.), Injektions-, Infusionsnarkose, nach der N.-Technik als Apparat- (=> Narkoseapparat, => Narkosesystem), Masken- (=> Narkosemaske), Tropf-, => Intubations-N., nach dem Narkotikum als Halothan-, Lachgas-, Isofluran-, Enfluran-, Ketamin-, Neurolept-, Barbiturat-, Kombinations-N. => Narkose...

engl.: general anesthesia; narcosis.

## **Narkoseapparat**

Aggregat zur Durchführung einer => Narkose, bestehend aus Frischgaszuleitung (O<sub>2</sub> u. N<sub>2</sub>O, aus Gasflaschen oder zentraler Versorgungsanlage), => Flowmeter, Verdampfer, CO<sub>2</sub>-Absorber, Überdruck-, Ein- u. Ausatem-, Druckreduzier-, Regulierventil (für Kindernarkose spez. Modelle n. Digby Leigh, Stephen-Slater, Kuhn), Finimeter, Atembeutel bzw. Beatmungseinheit (elektrisch oder pneumatisch betrieben, für automat. Beatmung u. Narkotikumzufuhr), Verbindungsschläuchen einschl. Kopplungsgliedern ("Konnektoren"); => Narkosesystem.

engl.: anesthesia apparatus.

## **Narkosebreite**

Spanne zwischen der zur Vollnarkose nötigen u. der zum Tode führenden Dosis eines Narkotikums; abhängig von Anflutungszeit, Konzentration u.

Elimination (Abbau, Ausscheidung, Entgiftung). Trotz individueller Unterschiede im allg. bei Äther groß, bei Chloräthyl, Halothan u. Chloroform gering.

### **Narkosegas**

das Gemisch aus Luft oder Sauerstoff (als Vehikel = Träger) u. narkotisch oder analgetisch wirkenden Gasen oder Dämpfen; i.e.S. das gasförm. => Inhalationsnarkotikum.  
engl.: anesthetic gas.

### **Narkose-Hyperthermie-Syndrom**

=>Hyperpyrexie, maligne.  
engl.: malignant hyperthermia syndrome.

### **Narkosekeil**

=>Beißblock.

### **Narkoselähmung**

1)mechan. Parese peripherer motor. Nerven bei unsachgemäßer Lagerung des Narkotisierten.  
engl.: narcosis paralysis.  
2)die Narkotika-bedingte Relaxierung.  
engl.: anesthesia-induced paralysis.

### **Narkosemaske**

Atemmaske für =>Inhalationsnarkose; für Tropfnarkose z.B. nach => Schimmelbusch, für Apparatnarkose als Gummi-, Kunststoffmaske mit elast. Abdichtungsrand u. eingearbeitetem Anschlußstück.  
engl.: anesthesia mask. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Narkosephasen**

die - durch entsprechende =>Narkosestadien charakterisierte - Abfolge während der Narkose, abhängig von der wirksamen Konzentration des Narkotikums im zentralen Nervensystem, die ihrerseits von der Verteilung auf die wäßrige u. fette Phase der Körpergewebe, deren Speichervermögen u. von Abbau- u. Eliminationsprozessen beeinflusst wird.

1)

Syn.: Anflutungsphase

die N. bis zum Erreichen der kritischen Konz. u. damit der Vollnarkose (=> Narkosestadium III/1 n. Guedel).

2)statische N.,

Syn.: Unterhaltungsphase

die N. mit gleichmäß. Konz. im ZNS (Zu- u. Abfluß weitgehend konstant).

3)

Syn.: Abflutungsphase

die nach Unterschreiten der vollwirksamen Konz. durch Überwiegen des Abströmens in die wäßr. u. - langsamer - in die fette Phase der Körpergewebe (mit Erwachen) bis zum völligen Abbau bzw. Elimination (mit Nachschlaf; = primäre bzw. sekundäre bzw. tertiäre Abflutungsphase).

### **Narkoserisiko**

das der Narkose anhaftende, vom Allgemeinzustand (AZ) des Pat. sowie Art u. Umfang der Operation beeinflusste Risiko. Gruppen gemäß American Society of Anesthesiologists: I) keine oder nur lokalisierte organ. Erkrankung, ohne Störung des AZ; II) leichte bis mäßige Störung des AZ; III) schwere Störung des AZ (z.B. Herzinsuffizienz, schweres Emphysem); IV) schwerste, bereits lebensbedrohliche Störung des AZ (z.B. Herzdekompensation, Ileus); V, VI) dringender Notfall, sonst aber Gruppe I bzw. III oder IV; VII) bereits vor Op. moribund.

engl.: anesthetic risk.

### **Narkosestadien**

die von der jeweil. =>Narkosephase abhängigen, anhand typ.

Narkosezeichen beurteilbaren Stadien der Narkosetiefe; z.B. n. Guedel: I) analget. Stadium (Erhöhung der Schmerzschwelle u. Bewußtseinstrübung; für kleine Kurzeingriffe geeignet); II) Exzitations-St. (Bewußtseinsverlust; Steigerung der allg. nervösen Erregbarkeit); III) Toleranz-St. ("chir. Narkose", mit 4 Unterstadien, von denen III/4 bereits zu IV überleitet); IV) Asphyxie-St. (Gefahr von Herzstillstand).

engl.: stages of (general) anesthesia.

### **Narkosesystem**

die die Strömungsrichtung u. Trennung von Inspirations- u. Expirationsluft regulierende Ventilkombination des Narkoseapparates.

1)geschlossenes N.:das mit dem Pat. über Endotrachealkatheter verbundene Kreissystem, wobei die gesamte Expirationsluft nach CO<sub>2</sub>-Absorption u. quant. Ersatz des verbrauchten O<sub>2</sub> u. Narkotikums rückgeatmet wird ("Rückatmungs-Narkose").

2)halbgeschlossenes N.:ein Kreissystem mit - das Atemminutenvolumen des Pat. übersteigender - Frischgaszufuhr u. Rückatmung nur eines Teiles der Expirationsluft, während das überschüss., mit Expirationsluft vermischte Narkosegas über ein Abgasventil entweicht.

3)halboffenes N.:mit Kombination von Narkosegasreservoir u. Nichtrückatmungsventil, so daß Inspiration nur aus dem Reservoir, Expiration in die freie Atmosphäre erfolgt ("Nichtrückatmungs-N.").

4)offenes N.:N., bei dem die atmosphär. Luft Vehikel des Inhalationsnarkotikums ist. - =>Intubationsnarkose.

engl.: anesthesia system (closed; half closed; half open; open).

### **Narkosetubus**

=>Endotracheal-, =>Guedel\*, =>Mayo\* Tubus; =>Intubationsnarkose.

### **Narkosezeichen**

=>Narkosestadien.  
engl.: anesthesia signs.

### **Narkosezwischenfall**

während der Narkose eintretende u. durch sie bedingte Komplikation;  
Hauptursachen: unerkannte oder nicht genügend berücksichtigte präop.  
Erkrankungen u. Störungen (=>Narkoserisiko), fehlerhafte Narkotika- u.  
Relaxanzien-Anw. (Überdosierung), apparative Mängel.  
engl.: anesthetic accident.

### **Narkotherapie**

1)alle Psychotherapie-Formen unter Drogenmedikation (i.e.S. Barbiturate)  
zur Erleichterung von Exploration u. Suggestion im - durch langsame i.v.  
Injektion erzielten - "Dämmerschlaf" (beseitigt bewußte u. unbewußte  
Hemmungen).  
2)=>Schlaftherapie.  
engl.: narcosis therapy.

### **Narkotikum**

1)kurz-, mittel- oder langwirkendes Mittel, das eine =>Narkose hervorruft, bei  
wohl dosierter Anw. die Funktion lebenswichtiger Zentren (Atem-,  
Kreislaufzentrum) aber nicht wesentlich beeinträchtigt; Einzelstoffe =>  
Inhalationsnarkotika, =>Kurz-narkose.  
engl.: general anesthetic.  
2)=>Betäubungsmittel.  
engl.: narcotic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Narkotin, Narkosin**

Fgb.: pharm  
=>Noscapinum.  
engl.: L-narcotine; noscapine.

### **Narkotismus**

psychischer Zustand unter Schlafmitteleinwirkung (i.e.S. einer mit  
Verhaltensstörung).

### **Narziß(is)mus**

Etym.: nach der mythol. Gestalt des in sein Spiegelbild verliebten Narcissus  
geprägter Begriff

1)Selbstliebe ohne oder mit sexueller Selbsterregung.  
2)(S. Freud) Egozentrik des Kindes als normales Durchgangsstadium



während der oralen u. analen Phase, wobei zwischen Ich u. Objekt noch kein Unterschied gemacht u. die ganze Libido dem Ich zugewendet wird (= **primärer N.**; im Ggs. zum **sekundären N.** = Introjektion, bei dem die Libido den Objekten wieder entzogen u. dem Ich zugeordnet wird).  
engl.: narcissism.

### **Nasale**

- 1) => Os nasale.
- 2) Nasenlaut.

### **nasal(is)**

zur Nase gehörend, nasenseitig, die Riechfunktion betreffend (=> Nasal...).  
Nasenlaut.  
engl.: nasal.

### **Nasalität**

nasaler Beiklang der Sprache (Mitresonanz von oberem Rachen u. Nasenhöhle); => Rhinolalie.

### **Na-Salz**

Fgb.: chem  
Natriumsalz; => Natrium.  
engl.: sodium salt.

### **nascens**

(latein.) entstehend, freiwerdend; => Status nascendi.

### **Nase**

das aus der embryonalen Nasenkapsel hervorgehende, der => Nasenatmung u. dem => Geruchssinn dienende Organ.

engl.: nose.

1) äußere N.,

Syn.: Nasus externus PNA

der im mittl. Gesicht vorspringende knorpelig-knöcherner (= > Nasenskelett), hautbedeckte Teil mit mimischen Muskeln (M. nasalis mit Pars transversa u. alaris als Compressor bzw. Dilatator naris; M. depressor septi; M. levator labii sup. alaeque nasi).

engl.: external n.

2) innere N.,

Syn.: Cavitas nasi PNA

die durch das => Septum nasi zweigeteilte u. durch die Muscheln (Conchae) bds. in Gänge (Meatus) unterteilte Nasenhöhle; größtenteils von Schleimhaut ausgekleidet (Regio respiratoria u. olfactoria), deren Drüsen (Gll. nasales; endoepitheliale Becherzellen der Regio olfactoria; ferner vestibuläre Gll. sudoriferae) das => Nasensekret produzieren. Der an den Choanen in den

Nasenrachen mündenden Haupthöhle vorgeschaltet ist der an den Nasenlöchern (Nares) mit dem Naseneingang (Introitus vestibuli) beginnende Nasenvorhof (Vestibulum nasi; mit Nasenhaaren = Vibrissae), der an der Nasenschwelle (Limen nasi) endet, seitlich begrenzt von den Nasenflügeln (Alae nasi); =>Naso..., =>Rhino..., =>Nasen..., =>Nasus.

engl.: internal n.

N., künstliche

1) => Nasenepithese.

2) => Wärme-Feuchtigkeitsaustauscher.

engl.: artificial n. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nase-Beatmung**

=>Mund-zu-Nase-Beatmung.

### **Nasenatmung**

die physiolog. Atmung des Menschen (beim Erwachsenen bei körperl. Belastung auch Mundatmung), bei der die Atemluft durch die Nase eingatmet u. dort erwärmt, angefeuchtet, gereinigt u. geruchskontrolliert wird.

engl.: nasal breathing.

### **Nasenbein**

=>Os nasale.

engl.: nasal bone.

### **Nasenbeinfraktur**

meist quere (evtl. mit Längs- u. Schrägbruch kombiniert) Fraktur des Nasengerüsts; bei Fragmentdislokation mit Deformität i.S. der Sattel-, Breit- u. Schiefnase. Therapie: ggf. Reposition der Bruchstücke, evtl. mit Fixierung durch Tampons u. äußere Gippschiene; =>Nasenfraktur.

engl.: fracture of nasal bone.

### **Nasenblasversuch**

1) Ausatemversuch durch die zugehaltene Nase zur Prüfung auf eine krankhafte Mund-Kieferhöhlen-Verbindung. Unzuverlässig, da auch bei Verlegung der Verbindung durch Polypen etc. negativ.

2) Prüfung der Nasendurchgängigkeit - v.a. beim Kleinkind - durch nasales Anblasenlassen eines kalten Metallspiegels (bei einseitig behinderter Nasenatmung ungleichseitiges Beschlagen).

### **Nasenbluten**

=>Epistaxis.

engl.: nosebleed; epistaxis.

### **Nasenepithese**

Nasenersatz aus Kunststoff; selbstklebend oder an Brillengestell fixiert.

### **Nasenfistel**

meist blind im Nasenrücken endende mediane Fistelgänge als angeborene Fehlbildung (Verlagerung, Einschluß ektodermaler Keime im Pränasalraum).  
engl.: fistula of the nose.

### **Nasenflügelatmen**

atmungssynchrone Bewegungen der Nasenflügel (meist auch Tachypnoe) als Zeichen der Dyspnoe bei Säuglingen, bei Neugeborenenbronchitis, Pneumonie, in Erregung.

engl.: nasal flaring. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nasenfraktur**

offene oder geschlossene Fraktur des Nasengerüsts; meist als => Nasenbeinfraktur, evtl. mit Beteiligung der Nasalfortsätze von Stirnbein u. Oberkiefer, des Tränen- u. Siebbeines (= Nasenwurzelfraktur; => Le Fort\* Fraktur) u. der - evtl. nur luxierten - Knorpel. Symptome: Formveränderung, Nasenbluten (Schleimhautriß), Sugillationen, Brillen- bzw. Monokel-, Septumhämatom, erschwerte bis aufgehobene Nasenatmung; evtl. Meningitis (Schädelbasisbeteiligung), Hirnabszeß, Anosmie, Liquorrhö, Emphysem, Pneumatozele.

engl.: nasal fracture.

### **Nasenfremdkörper**

in die Nase praktizierter (bei Säugling, Kleinkind; z.B. Perle, Erbse) oder traumatisch bzw. akzidentell dorthin gelangter Fremdkörper (u.a. Insekten, Erbrochenes, Askariden). Symptome: nach beschwerdefreiem Intervall einseit. Schnupfen, stinkendes Exsudat, Kopfschmerzen; bei längerer Verweildauer Nasensteinbildung.

engl.: foreign body in the nose.

### **Nasenfurunkel**

von Follikulitis oder Talgdrüsenentzündung ausgehender F., meist an Nasenspitze oder -flügel u. zur Oberlippe hin. Gefahr der aufsteigenden Thrombophlebitis (über V. facialis bzw. V. angularis), Kavernosusthrombose, Meningitis.

engl.: furuncle of the nose.

### **Nasenhöhle**

=> Cavitas nasi; => Nase.

engl.: nasal cavity.

**Nasenkarcinom**

=> Nasentumoren.  
engl.: carcinoma of the nose.

**Nasentatarrh**

=> Rhinitis catarrhalis.  
engl.: nasal catarrh.

**Nasentknorpel**

=> Cartilagine nasi.  
engl.: nasal cartilage.

**Nasentlaute**

nasal artikulierte Sprachlaute: m, n, ng.  
engl.: nasal sounds.

**Nasent-Lidfalte**

=> Plica palpebronasalis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Nasent-Lippenfalte**

=> Nasolabialfalte.

**Nasentlöcher**

=> Nares.  
engl.: nostrils.

**Nasentnebenhöhlen**

=> Sinus paranasales.  
engl.: paranasal sinuses.

**Nasentnebenhöhlenentzündung**

=> Sinusitis.  
engl.: paranasal sinusitis.

**Nasentnervensyndrom**

=> Charlin\* Syndrom.

## **Nasenplastik**

=>Rhinoplastik.  
engl.: rhinoplasty.

## **Nasenpolyp**

meist im mittleren oder oberen Nasengang an mittl. Muschel, gestielt oder breit aufsitzendes Fibrom (ödematös, fibrös, glandulär oder zystisch).  
Symptome: behinderte Nasenatmung, respirator. Anosmie, Hypersekretion (wässrig, schleimig-eitrig), Kopfschmerzen; evtl. eitriges Sinusitis. - =>  
Choanalpolyp.  
engl.: nasal polyp.

## **Nasenrachen**

=>Pars nasalis pharyngis.  
engl.: nasopharynx.

## **Nasenrachen...**

=>Rachen..., =>Pharyng...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Nasenrachenentzündung**

=>Angina retronasalis.

## **Nasenrachenfibrom**

Syn.: Schädelbasisfibrom  
knoll. oder glatt-derbes Angiofibrom mit Urspr. an der Fibrocartilago sphenopalatina oder - häufiger - basialis; im Pubertätsalter manifest, mit expansivem Wachstum; Symptome: Blutung (evtl. unstillbar), Verlegung des Nasenrachens (mit Otitis media, Schwerhörigkeit, Schluck-, Atemstörungen), Bulbusverdrängung, Wangenaufreibung, Neuralgien; evtl. Aspirationspneumonie, Meningitis. - Ferner ein juveniles N. bei oo im 10.-20. Lj., mit Rezidivneigung, aber auch Spontanrückbildung.  
engl.: nasopharyngeal angiofibroma.

## **Nasenreflex**

=>Orbicularis-oculi-Reflex.

## **Nasenreflexneurose**

Vasoneurose bei nichtallerg. oder allerg. Rhinopathie.

## **Nasenröte**

Fgb.: dermat.

Talgdrüsenhypertrophie mit flächenhaftem, weinrotem Hauterythem u. Teleangiektasien bei Rosacea.

### **Nasenschleimhautatrophie**

Verminderung der Drüsen, Umwandlung des Flimmer- in Plattenepithel u. Zellarmut der Tunica propria der Membrana mucosa nasi (= Nasenschleimhaut) als Folge einer chron. Rhinitis; ferner die umschriebene septale N. (evtl. mit Ulkus- u. Defektbildung), berufsbedingt durch Chromate, Zement etc.

engl.: atrophy of the nasal mucosa.

### **Nasenschleimhautentzündung**

=>Rhinitis.

### **Nasenschleuder**

Fgb.: chir

=>Funda nasi.

### **Nasensekret**

Absonderung (bis zu 97% Wasser, ferner Salze, Muzin) der Schleimhaut der Nase (u. Nebenhöhlen); leicht sauer bis neutral, eine zusammenhängende Schicht bildend. Durch Flimmerbewegung fast nur in Richtung Pharynx bzw. NNH-Ostien bewegt.

engl.: nasal discharge. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nasenskelett**

das dem Gesichtsschädel zugehörige knöcherne Nasengerüst (Nasus osseus) zwischen Apertura piriformis u. Choanen, an dem beteiligt sind Nasen-, Siebbein, Oberkiefer, untere Nasenmuschel, Gaumen-, Pflugschar- u. Tränenbein; vorn ergänzt durch das knorpelige N. (Nasus cartilagineus; => Cartilagine nasii). Bildet am Übergang Stirn/Nasentrücken (Sutura nasofrontalis) die schmale, mehr oder weniger eingezogene Nasenwurzel (Radix nasi).

engl.: nasal skeleton.

### **Nasensonde**

durch die Nase einzuführende Magen-Darmsonde (3-10 Charr) für Sondenernährung, Darmdialyse, als Verweilsonde zur Dauerabsaugung (Ileus), je nach Material (Spezialsiliconsonden) auch Langzeitanwendung möglich.

engl.: nasal probe.

### **Nasenspalte**

angeborene Spalte im Nasenbereich, als laterale N. auf den Nasenflügel beschränkt, als mediane N. die sog. Doggennase, die sehr breite Diastase bei De Myer\* Syndrom, die Diastematorrhinie der vorderen Septumanteile.  
engl.: cleft nose.

### **Nasenspekulum, Nasenspiegel**

Syn.: Rhinoskop

Instrument zum Spreizen der Nasenflügel u. Zurückhalten der Nasenhaare für die vordere u. mittl. =>Rhinoskopie; verschied. Größen, im allg. mit in geschlossenem Zustand einen Trichter bildenden Branchen; z.B. nach Cholewa, Boecker; selbsthaltende Modelle n. Voltolini, Duplay, Fränkel.  
engl.: rhinoscope.

### **Nasensprache**

=>Rhinolalie, -phonie.

### **Nasenstein**

Syn.: Rhinolith

Konkrement im Cavum nasi, meist inkrustierter Fremdkörper.  
engl.: rhinolith.

### **Nasentamponade**

Stillung einer heftigen Nasenblutung durch Einführung des Tampons (doppelter Gazestreifen), entweder von vorn unter Sichtkontrolle (Spekulum) mit kniegebogener Pinzette bis Mitte der unteren Muschel; oder von hinten mittels nasal eingeführten u. via Nasenrachen aus dem Mund herausgeführten Nelaton\* Katheters (mit an der Spitze fixiertem Tampon) oder als =>Belloc(q)\* Tamponade.  
engl.: nasal tamponade.

### **Nasentumoren**

Neoplasmen von Nasenweichteilen u. -skelett; gutartig als Nasen(rachen) fibrom, Lipom, Osteom (vestibulär oder in den Nasennebenhöhlen), Angiom, Hautmyom, Papillom (z.B. Cornu cutaneum), Adenom, Dermoidzyste, Mucoïd (= Vorhofzyste); bösartig als Basaliom, Lupus-, Plattenepithel-Ca. (intensiv infiltrativ, mit fötiden u. hämorrhag. Absonderungen, Neuralgien, intrakraniellen Komplikationen), Sarkom (z.B. geschwürig zerfallender Polyp, ferner Melano-, Chondro-, Lymphosarkom).  
engl.: tumors of the nose.

### **Nasenwall**

Fgb.: anat

=>Agger nasi. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Nasenwurm**

=>Linguatula serrata.

engl.: nose worm.

**Nasenwurzel**

=>Nasenskelett; =>Nasenfraktur.

engl.: root of nose.

**Nasenzyste**

ein- oder beidseitig am Nasenboden oder an der Innenseite des Knorpel. Nasenflügels gelegene Zyste, entweder als Retentionszyste oder als Fehlbildung (z.B. Gesichtsspalten-, Naseneingangs-, Nasopalatinalzyste).  
engl.: nasal cyst.

**Nasmyth\* Membran**

Fgb.: dent

=>Cuticula dentalis.

engl.: Nasmyth's membrane; dental cuticle.

**naso...**

Wortteil "Nase"; =>Rhino..., Nasen...

**Nasolabialfalte**

von den Mm. risorius u. zygomaticus (u. buccinator) aufgeworfene Weichteilfalte vom Außenrand des Nasenflügels zum Mundwinkel.  
engl.: nasolabial fold.

**Nasopalatinalzyste**

in der Mitte des harten Gaumens (hinter den Schneidezähnen) gelegene Zyste als Rudiment des =>Ductus nasopalatinus = incisivus (Rest des Jacobson\* Organs).  
engl.: nasopalatine duct cyst.

**Nasopalpebralreflex**

durch Schlag auf die Nasenwurzel ausgelöst =>Orbicularis-oculi-Reflex.  
engl.: nasopalpebral reflex.

**nasopharyngeal**

den Nasenrachen betreffend.

engl.: nasopharyngeal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Nasopharyngealkatheter**

bei mechan. Mundsperrung (Kieferfraktur, Masseterkrampf, postnarkotisch)  
durch die Nase in den Rachen (vor die Stimmritze) einzuführender Gummi-  
oder Plastiktubus. Brechreiz geringer als bei Oropharyngealkatheter, aber  
fehlender Schutz gegen Aspiration; =>Wendl\* Tubus.  
engl.: nasopharyngeal catheter.

### **Nasopharyngitis**

1)

Syn.: Epipharyngitis

=>Angina retronasalis.

2)=>Rhinopharyngitis.

engl.: nasopharyngitis.

### **Nasopharynx**

=>Pars nasalis pharyngis.

engl.: nasopharynx.

### **Nasorrhysis**

=>Epistaxis.

### **Nasoziliarneuralgie**

=>Charlin\* Syndrom.

### **Naßkeime**

Fgb.: bakt

=>Pfüthenkeime.

engl.: wet rods.

### **Nasus PNA**

=>Nase.

engl.: nose.

N. cartilagineus

=>Nasenskelett.

N. externus

die äußere =>Nase.

N. incurvus

=>Sattelnase.

N. osseus

=>Nasenskelett.

### **naszierend**

Fgb.: chem  
=>nascens.  
engl.: nascent.

### **natal(is)**

die Geburt betreffend.

engl.: natal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Natalität**

Geburtenhäufigkeit (=>Geborenenziffer).

engl.: natality.

### **Nates**

1) PNA

Syn.: Clunes

die von den Mm. glutei u. Fettgewebe gebildeten Gesäßbacken bds. der Crena ani.

engl.: buttocks; clunes.

2) die bd. oberen "Zweihügel" der =>Lamina tecti.

### **natiform(is)**

(latein.) den Gesäßbacken (=>Nates) ähnlich; z.B. Caput natiforme («Natzephalie»).

### **Natis**

die Gesäßbacke (=>Nates).

### **nativ**

angeboren, natürlich, unverändert, nicht denaturiert. - =>Nativ...

engl.: native; indigenous.

### **Nativaufnahme**

Fgb.: röntg

=>Leeraufnahme.

### **Nativblut**

zusatzloses u. unverdünntes arterielles oder venöses Blut.

engl.: native blood.

### **Nativgalle**

=>A-Galle.

engl.: native bile.

### **Nativpräparat**

unbehandelt zur Untersuchung gelangendes biolog. Material; z.B. ungefärbter u. unfixierter Blutausschlag, Frischpräparat.

engl.: native preparation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **NATO-Lage(rung)**

auch vom alleinstehenden Helfer herbeizuführende "stabile" => Seitenlagerung des Bewußtlosen zur Aspirationsprophylaxe.

### **Natr(i)ämie**

=>Hypernatriämie.

engl.: natriemia.

### **Natrium**

Abk.: Na

Leichtmetall-Element (Alkalimetall) mit Atomgew. 22,9898 u. OZ 11; einwertig; gegenüber Sauerstoff u. Wasser sehr reaktiv (Aufbewahrung unter Petroleum). Wichtiges Bioelement (ca. 0,15% des Körpergewichts), z.B. für Membranpotential, Transportprozesse; =>Kochsalz. Spiegel im Vollblut 79,3-91,0 mval/l (= mmol/l) = 182,3-209,2 mg/100 ml, im Blutplasma u. -serum 134,7-154,7 mval/l (= mmol/l) = 310-356 mg/100 ml (vermindert bei schwerem Erbrechen, Diarrhö, Gastrointestinalfistel, Addison\* Syndrom, Verbrennungen, Pneumonie, Quecksilbervergiftung etc. vermehrt bei Exsikkose, Transmineralisation, Salzverlustsyndrom, =>Hypernatriämie); => Natrium... - Nachweis: durch Flammenphotometrie (589 nm; intensiv gelb) oder durch Fällung als gelbes Na-Mg-uranylacetat, weißes Na-hexahydroxoantimonat (V) u. Na-wismutsulfat. - Sein radioaktives Isotop  $^{24}\text{Na}$  ( $\beta^-$  mit 0,54,  $\gamma$  mit 1,37 u. 2,76 MeV; Halbwertszeit 15 h; krit. Organ: gesamter Körper) ist Diagnostikum (Kreislaufmessung) u. Therapeutikum (Ganzbestrahlung, z.B. bei Polyglobulie).

engl.: sodium.

N. aceticum

Syn.: Natriumacetat

$\text{CH}_3\text{COONa}$ ; Na-Salze der Essigsäure.

engl.: s. acetate.

N. benzoicum

Syn.: Natriumbenzoat

$\text{C}_6\text{H}_5\text{COONa}$ ; Sekretolytikum, Desinfizienz, Konservierungsmittel.

engl.: s. benzoate.

N. bicarbonicum

Syn.: Natriumbi- oder -hydrogencarbonat, doppelkohlensaures Na, Natron  $\text{NaHCO}_3$ ; entwickelt bei saurem pH  $\text{CO}_2$ -Gas; Anw. als Antazidum, Adstringens, als i.v. Infusion bei Azidose, in biol. Lsgn. als Pufferzusatz, in

Back- u. Brausepulvern.

engl.: sodium bicarbonate; baking soda.

N. biphosphoricum

Syn.: primäres Natriumphosphat

$\text{NaH}_2\text{PO}_4 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$ ; Tonikum, Harnsäuerungsmittel, in Backpulvern, zur Wasserenthärtung.

engl.: s. dihydrogen phosphate.

N. bisulfurosum

Syn.: Natriumbisulfit

$\text{NaHSO}_3$ ; Bleich- u. Oxidationsmittel, Stabilisator u. Lösungsvermittler.

engl.: s. bisulfite.

N. bitartaricum

Adstringens, Reagens auf Kaliumsalze.

engl.: s. bitartrate.

N. bor(ac)icum

=>Borax.

engl.: s. borate.

N. bromatum

Syn.: Natriumbromid

$\text{NaBr}$ ; mildes Hypnotikum, Sedativum.

engl.: s. bromide.

N. carbonicum

Syn.: Natriumcarbonat, Kohlensäures Na

als  $\text{Na}_2\text{CO}_3 \cdot 10 \text{H}_2\text{O}$  kristallin, mit alkal. Reaktion; als N. c. siccatum =  $\text{Na}_2\text{CO}_3 \cdot \text{H}_2\text{O}$  pharmazeut. Chemikalie; als "N. c. anhydricum s. calcinatum s. crudum siccatum" wasserfrei = kalzinierte Soda.

engl.: s. carbonate; washing soda.

N. chloratum

Syn.: Natriumchlorid, Kochsalz

$\text{NaCl}$ ; vork. als Steinsalz, in salin. Wässern, in Meerwasser; Anw. als physiol.

=>Kochsalz-Lsg., als - lebensnotwendige(!) - Speisewürze.

engl.: s. chloride; table salt.

N. citricum

Syn.: Natriumcitrat

in 3,8%ig. Lsg. gerinnungshemmender Zusatz zu Blutproben.

engl.: s. citrate.

N. fluoratum

Syn.: Natriumfluorid

$\text{NaF}$ ; Kariesprophylaktikum, Desinfektions- u. Konservierungsmittel, Insektizid.

engl.: s. fluoride.

N. glutaminicum

Syn.: Natriumglutamat

Hydrolyseprodukt aus pflanzl. Proteinen; Anw. bei Azotämie, als Tonikum, Speisewürze (=>Chinarestaurant-Syndrom).

engl.: s. glutamate.

N. hydroxydatum

Syn.: Ätznatron

$\text{NaOH}$ ; stark alkalisches =>Ätzmittel; =>Natronlauge.

engl.: s. hydroxide.

N. hypochlorosum

$\text{NaClO}$ ; Anw. in Dakin\* Lsg. = Liquor Natrii hypochlorosi als Desinfiziens.

engl.: s. hypochlorite.  
 N. nitroprussicum  
 Syn.: Nitroprussid-Natrium  
 $\text{Na}_2\text{Fe}[\text{CN}]_5\text{NO}\cdot\text{H}_2\text{O}$ ; rubinrote Kristalle, in Lsg. als Reagens auf Aceton ( $\Rightarrow$  Legal\* Probe), Aldehyde,  $\text{H}_2\text{S}$  etc. *pharm* erschlaft die Gefäßmuskulatur; blutdrucksenkendes Mittel.  
 engl.: s. nitroprusside.  
 N. nitrosum  
 Syn.: Natriumnitrit  
 $\text{NaNO}_2$ ; orales Vasodilatans.  
 engl.: s. nitrite.  
 N. phenylaethylbarbituricum  
 das  $\Rightarrow$  Barbiturat Phenobarbital.  
 engl.: phenylbarbital s.  
 N. phosphoricum  
 Syn.: sekundäres Natriumphosphat  
 $\text{Na}_2\text{HPO}_4\cdot 12\text{H}_2\text{O}$ ; Choleretikum, Tonikum, salin. Laxans, Reagens auf Mg, Li, Pb, Harnsäure; als Dihydrat für Puffergemische; als N. ph. tribasicum zur Wasserenthärtung.  
 engl.: s. phosphat.  
 N. salicylicum  
 Syn.: Natriumsalicylat  
 $\text{C}_6\text{H}_4[\text{OH}]\text{COONa}$ ; Analgetikum, Antipyretikum, Antiphlogistikum, Konservierungsmittel.  
 engl.: s. salicylate.  
 N. sulfosalicylicum  
 Syn.: Natriumsulfosalicylat  
 Reagens auf Eiweiß im Harn.  
 engl.: s. sulfosalicylate.  
 N. sulfuratum  
 Syn.: Natriumsulfid  
 $\text{Na}_2\text{S}\cdot 9\text{H}_2\text{O}$ ;  $\text{H}_2\text{S}$ -Geruch; Anw. als Enthaarungsmittel, Reagens auf Schwermetall-Ionen.  
 engl.: s. sulfide.  
 N. sulfuricum  
 Syn.: Natriumsulfat  
 das sog. Glaubersalz:  $\text{Na}_2\text{SO}_4\cdot 10\text{H}_2\text{O}$ ; natürl. Vork. in Mineralquellen; salin. Laxans mit ED 10-30 g.  
 engl.: s. sulfate.  
 N. sulfurosum  
 Syn.: Natriumsulfit  
 $\text{Na}_2\text{SO}_3$ ; Antiseptikum, Bleich- u. Konservierungsmittel.  
 engl.: s. sulfite.  
 N. thiosulfuricum  
 Syn.: Natriumthiosulfat  
 $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3\cdot 5\text{H}_2\text{O}$ ; als 10%ige Lsg. i.v. Antidot bei Vergiftung durch Cyanid,  $\text{CO}_2$ , As, Pb, Hg etc., Antiallergikum; Salben-, Puder-, Badezusatz.  
 engl.: s. thiosulfate.

**natriumarme Diät**  
 kochsalzarme Diät.

engl.: low sodium diet.

### **Natriumazid**

$\text{NaN}_3$ ; Anw. als keimhemmender Zusatz zu Lösungen.

engl.: sodium azide.

### **Natriumchlorid**

=>Natrium chloratum.

engl.: sodium chloride.

### **Natrium-Clearance**

Fgb.: nephrol

der im Endharn erscheinende Anteil des glomerulär filtrierten Na, normal 0,5-1% (stark abhängig von Änderung des Glomerulumfiltrats).

engl.: sodium clearance.

### **Natriumcyclamat**

Syn.: Natriumcyclohexylaminosulfonat

ein Süßstoff, Zuckerersatzmittel.

engl.: sodium cyclamate.

### **Natriumefflux**

=>Natriumpumpe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Natriumhydrogencarbonat**

=>Natrium bicarbonicum.

engl.: sodium; s. bicarbonate.

### **Natriumhydrogencarbonatwässer**

alkalische Wässer (Thermen) mit Gesamtmineralisation > 1 g/kg, wobei unter den Kationen  $\text{Na}^+$ , unter den Anionen Hydrogencarbonat überwiegt.

### **Natrium-Kalium-Pumpe**

Fgb.: physiol

Natriumpumpe.

engl.: sodium-potassium pump.

### **Natrium-Kalium-Quotient**

Quotient aus den Harnwerten von Na u. K; normal 1,5 (1,0-2,0), verringert (durch Na-Retention) bei Ödem, Na-armer Kost, Corticoid-Therapie, vergrößert bei Tubulusschaden, Addison\* Krankheit, Diarrhö (einschließlich

Abführmittelabusus).  
engl.: sodium-potassium coefficient.

### **Natrium-Load**

(engl.) "Natriumbeladung"; die in den Harn abfiltrierte Natriummenge. Die Differenz zwischen N.-L. u. Natriumrückresorption macht die effektive Natriumausscheidung aus.  
engl.: sodium load.

### **Natriummangel**

Hyponatriämie, =>Salzmangelsyndrom, =>Kochsalzexsikkose, => Salzverlust...

### **Natriumpumpe**

#### **Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "1163.bmp")**

durch die Na<sup>+</sup>-K<sup>+</sup>-ATPase bewirkter aktiver (energieverbrauchender), gegen einen hohen elektrochem. Gradienten erfolgender Transport von - v.a. während eines =>Aktionspotentials in die Zelle eingeströmten - Na<sup>+</sup>-Ionen vom Zellinneren durch die Membran in die Umgebungsflüssigkeit (Natriumefflux) bei gleichzeitigem Transport von K<sup>+</sup> in das Zellinnere ; - => Ionen Theorie der Erregung, =>Wasser-Elektrolyt-Haushalt.  
engl.: sodium(-potassium) pump.

### **Natriumretention**

Na-Zurückhaltung im Organismus, entweder durch vermehrte tubuläre Rückresorption (bei Hyperaldosteronismus) oder durch vermindertes Glomerulusfiltrat (bei Glomerulonephritis, Herzinsuffizienz); evtl. mit Bildung sichtbarer Ödeme.  
engl.: sodium retention.

### **Natriumrückresorption**

=>Tubulusfunktionen; =>Gegenstromsystem.

engl.: sodium reabsorption. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Natrium-Salze**

=>Natrium.

engl.: sodium salts.

### **Natriumtransport**

=>Natriumpumpe.

engl.: sodium transport.

### **Natriumurat**

Na-Salz der =>Harnsäure; als Hemi- u. Mononatriumurat in => Harnkonkrementen (Ziegelmehl-sediment bzw. Wetzsteinform-Kristalle); ferner in Gichttophi.  
engl.: sodium urate.

### **Natriumverlust**

=>Salzverlust..., =>Salzmangel...  
engl.: sodium loss.

### **Natriumzyklamat**

=>Natriumcyclamat.  
engl.: sodium cyclamate.

### **Natriuretikum**

Fgb.: pharm  
=>Diuretika.  
engl.: natriuretic.

### **natriuretisches Hormon, atriales**

=>atrial.  
engl.: atrial natriuretic hormone.

### **Natriurie**

verstärkte bis überschießende ("**Natriurese**") renale Ausscheidung von Na; v.a. bei Salzverlustnephritis u. Debré\*-Fibiger\* Syndrom, ferner bei Rückbildung von Ödemen, bei chron. Niereninsuffizienz, geringgradig bei nephrogenem Diabetes insipidus, Amyloidose, Hypokali- u. Hyperkalziämie, Pyelonephritis; vgl. =>Natriuretikum.  
engl.: natriuresis.

### **Natron**

1)  
Syn.: doppelkohlensaures N.  
=>Natrium bicarbonicum.  
engl.: sodium bicarbonate.

2)  
Syn.: kaustisches N.  
=>Natrium hydroxydatum.  
engl.: sodium hydroxide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



**Natronkalk**

Mischung von Calcium- (70-95%) u. Natriumhydroxid; feinkörnig als Absorbens für CO<sub>2</sub> (=>Atemkalk).  
engl.: sodium lime.

**Natronlauge**

stark alkalische wäßrige Lösung von Natrium hydroxydatum (NaOH).  
engl.: sodium hydroxide solution.

**Naturheilkunde**

von Ärzten u. Nichtärzten betriebene Heilkunde unter prophylaktischer u. therapeut. Nutzung natürlicher Reize: kaltes u. warmes Wasser, Heilquellen, Luft, Bewegung, Gymnastik, Massagen, Diät, Regelung der Lebensweise nach natürlichen Gesichtspunkten.  
engl.: naturopathy.

**Naturpräparat**

frisches oder schonend gewonnenes - v.a. pflanzl. - Arzneipräparat.  
engl.: natural remedy.

**Naunyn\***

Biogr.: Bernhard N., 1839-1925, Internist, Bern, Königsberg, Straßburg  
Zeichen

Druckschmerzhaftigkeit im re. Hypochondrium (bei tiefer Palpation unter maximaler Inspiration) als Hinweis auf Cholezystitis.

engl.: Naunyn's sign.

N.\* Zentrum

=>Lesezentrum.

**Nausea**

Übelkeit, Brechreiz.

engl.: nausea.

N. epidemica

epidem. =>Erbrechen.

N. marina

=>Seekrankheit.

**Nauta\* Schleife**

extramurale =>limbische Fasern.

engl.: Nauta's loop.

**navicularis**

(latein.) kahnförmig.

engl.: navicular.

## **Naviculare, Navikulare**

Kurzform für =>Os naviculare u. =>Os scaphoideum (= Os nav. manus).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Navikular(e)fraktur**

1)Fraktur des Os scaphoideum durch Sturz auf die überstreckte Hand (=> Handwurzel...); meist intraartikulär, ohne wesentl. Dislokation, evtl. aber als **Navikulare-Kapitatum-Fraktur** (mit Rotation des proximalen Kapitatumfragments um 180°).

2)Fr. des Os naviculare (durch Sturz auf den plantarflektierten Fuß); als Fissur, Verrenkungsbruch oder Abriß des Kahnbeinfortsatzes.  
engl.: fracture of the navicular bone (of hand; of foot).

## **Navikularzellen**

ab 8. Schwangerschaftswoche typische basophile, länglich-rundl. Zellen in der mittleren Scheidenepithelschicht; sog. Schwangerschaftszellen.  
engl.: navicular cells.

## **NBT-Test**

=>Nitroblautetrazoliumtest.  
engl.: NBT test.

## **Nd**

Fgb.: chem  
=>Neodym.  
engl.: Nd.

## **NDV**

**Newcastle-Disease-Virus** (Erreger der atyp. =>Geflügelpest).

## **Ne**

Fgb.: chem  
=>Neon.  
engl.: Ne.

## **ne rep.**

Fgb.: pharm  
"ne repetatur" als Anweisung, das Rezept nicht zu erneuern.

## **Neandertaler**

=>Homo sapiens.  
engl.: Neanderthal man.

### **Nearthrose**

Gelenkneubildung; außer als =>Pseudarthrose bei Gelenkkopfverlagerung (z.B. Sekundärpfannenbildung bei angeborener Hüftluxation), bei path. Kontakt sonst nicht artikulierender Knochen (z.B. Osteoarthrosis interspin. Baastrup) oder artifiziell (z.B. v. Baeyer\*-Lorenz\* Bifurkation).  
engl.: nearthrosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nebel**

Stoffsystem mit Gas (Luft) als Verteilungsmedium u. Wasser als Partikeln.  
engl.: fog.

N., therapeutischer

=>Aerosol; die in 1 l Aerosol enthaltene Medikamentmenge (in ml) wird als **Nebeldichte**, die vom Gerät pro Min. gelieferte - dem Atemvolumen angepaßte - Druckluftmenge als Nebelmenge, die zur Resorption einer best. Wirkstoffmenge notwend. Zahl von Atemzügen als **Nebeldosis** bezeichnet.  
engl.: aerosol.

### **Nebelflecken**

1)

Syn.: Nebula frontalis

Fgb.: röntg

=>Hyperostosis cranialis int.

2)

Fgb.: ophth

=>Nubecula.

engl.: nebulae.

### **Nebelkammer**

Fgb.: physik

(Wilson) Kammer zum Sichtbarmachen der Bahnen radioakt. Teilchen durch Nebelspuren (durch entlang der Teilchenbahn erzeugte, in der übersättigten Dampfatmosfera als Kondensationskerne wirkenden Ionen).

engl.: cloud chamber.

### **Nebelsehen**

Syn.: Nephelopsia

verschwommenes Sehen infolge krankheitsbedingter Trübung der brechenden Medien des Auges (v.a. bei Glaukom).

engl.: nephelopsia.

**Nebelzelt**

Fgb.: päd

über das Bett zu stülpendes Plastikzelt für =>Aerosoltherapie.

engl.: mist tent.

**Nebenblase**

unpräziser Begr. für Harnblasendivertikel, Blasenwandhernie, Uhrglasblase, Vesica bipartita, bi- u. multilocularis.

engl.: accessory bladder.

**Nebeneierstock**

=>Epoophoron; vgl. =>Paroophoron.

**Nebengefäß**

Kollateralgefäß, =>Kollaterale; auch akzessor. Gefäß (z.B. =>Polgefäß); vgl. =>Bypass.

engl.: collateral vessel; accessory v.

**Nebengeräusch**

1)

Fgb.: kard

=>Geräusch, extrakardiales.

engl.: extracardiac murmur.

2)

Fgb.: pulmon

=>Rasselgeräusch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Nebenhoden**

=>Epididymis.

engl.: epididymis.

**Nebenhodenentzündung**

=>Epididymitis.

**Nebenhodenexstirpation**

=>Epididymektomie.

**Nebenhodengang**

=>Ductus epididymis.

### **Nebenhodenplastik**

plastisch-operative Korrektur der Samenwege bei Samenwegsstenose im Nebenhodenbereich (Cauda- bzw. Testis-Caput-Übergang).

### **Nebenhodenretentionszyste**

=>Spermatozele.

### **Nebenhöhlen (der Nase)**

=>Sinus paranasales.

engl.: paranasal sinuses.

### **Nebenhöhlenentzündung**

=>Sinusitis.

### **Nebenkropf**

=>Struma aberrans.

engl.: aberrant struma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nebenhöhle**

akzessorisches Lungengewebe mit eigenem Bronchus u. eigener Arterie (Aortenast); meist li. paravertebral zwischen Zwerchfell u. Unterlappen; im allg. atelektatisch, mit zystisch erweiterten u. sekretgefüllten Bronchien; bei Zwerchfellddefekt evtl. als "Bauchlunge".

engl.: accessory lung.

### **Nebenhöhle**

=>Lien accessorius.

### **Nebenhöhle**

Abk.: NN

=>Glandula suprarenalis; =>Nebennierenmark, -rinde, Adren...

engl.: adrenal gland.

### **Nebennierenapoplexie**

hämorrhagische Infarzierung der NN, meist im Rahmen einer Sepsis (=> Waterhouse\*-Friderichsen\* Syndrom), bei hämorrhag. Diathese (z.B. hypoxisch geschädigter Säuglinge) bzw. unter Antikoagulanzen-Medikation.

engl.: adrenal apoplexy.

### **Nebennierenentzündung**

=>Adrenalitis.

### **Nebennierenexstirpation**

=>Adrenalektomie.

### **Nebenniereninsuffizienz**

=>Nebennierenrindeninsuffizienz, Addison\* Krankheit.  
engl.: adrenal insufficiency.

### **Nebennierenmark**

Abk.: NNM

=>Medulla glandulae suprarenalis. - Bildet (wie das Zuckerkanal\* Organ u. freie Paraganglien) in den chromaffinen Zellen aus L-Tyrosin die Hormone => Adrenalin u. =>Noradrenalin. - Funktionsdiagnostik erfolgt anhand der Urin- u. Plasmawerte dieser Catecholamine oder durch Provokationstest (aus definiertem Histamin-Tyramin-Reiz etc. resultieren physiologisch Blutdruckanstieg u. verstärkte Catecholaminausscheidung), bei Dauerhochdruck durch Lysistest ( $\alpha$ -Rezeptorenblocker bewirken kurzfristigen Blutdruckabfall).  
engl.: adrenal medulla.

### **Nebennierenmark-Syndrom, hyperhormonales**

=>Phäochromozytom.

engl.: pheochromocytoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nebennierenrinde**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1164\_1.bmp")**

Abk.: NNR

=>Cortex glandulae suprarenalis. - Bildet - v.a. aus Cholesterin - die NNR-Hormone (=>Corticosteroide); nach ihrer physiolog. Wirkung unterschieden als =>Glucocorticoide u. =>Mineralocorticoide sowie androgene Hormone.  
engl.: adrenal cortex.

### **Nebennierenrindenadenom, -adenomatose**

solitäre oder multiple Adenombildung in der - sekundär atrophischen - NNR.; je nach betroffenem Gewebe bzw. Hormonproduktion als =>Aldosteronom (= Conn\* Syndrom = prim. =>Aldosteronismus) bzw. mit den Symptomen des =>Cushing\* Syndroms (durch Cortisol).  
engl.: adrenal cortical adenoma.

### **Nebennierenrindenatrophie**

sekund. Schwund des Nebennierenrindengewebes infolge ACTH-Ausfalls bei

hypophysärer Erkrankung oder nach Corticoidtherapie (=>Slocumb\* Syndrom). - Symptome der =>Nebennierenrindeninsuffizienz.  
engl.: adrenal cortical atrophy.

### **Nebennierenrindenhormone**

=>Nebennierenrinde.  
engl.: adrenocortical hormones.

### **Nebennierenrindenhyperplasie**

Überentwicklung einer oder aller 3 NNR-Zonen, meist als Folge gesteigerter hypophysärer ACTH-Stimulierung, bei ACTH-produzierendem Hypophysentumor (=>Cushing\* Syndrom), ektopischer ACTH-Produktion (=> paraneoplastisches Syndrom), angeborener Störung der Cortisol-Biosynthese (=>adrenogenitales Syndrom), unter ACTH-Medikation.  
engl.: adrenal cortical hyperplasia.

### **Nebennierenrindeninsuffizienz**

vermind. Produktion von NNR-Hormonen u. resultierende Krankheitsbilder (evtl. als **partielle N.**); als **primäre N.** infolge direkter NN-Läsion (z.B. Tuberkulose, Tumor, NN-Apoplexie, Autoimmunprozeß, Blutung; nach => Adrenalektomie) meist total (=>Addison\* Krankh.); als **sekundäre N.** infolge Ausfalls der ACTH-Produktion (bei Hypophysenvorderlappeninsuffizienz), nach langdauernder Glucocorticoid-Verabfolgung (=>Slocumb\* Syndrom); => Nebennierenrindenatrophie. - Als **akute N.** (Addison-Krise) eine stets lebensbedrohl. Verschlechterung der chronischen N., oft ausgelöst durch Infekt, Trauma. - Therapie: Substitution von Gluco- u. Mineralocorticoiden.  
engl.: adrenocortical failure.

### **Nebennierenszintigraphie**

v.a. zur präop. Diagnostik von Nebennieren(rinden)adenomen bei älteren Patienten (hohe Sterblichkeit) genutzte Szintigraphie-Methode mit radioaktiv markiertem Cholesterin ( $^{131}\text{I}$  oder  $^{75}\text{Se}$ ).  
engl.: scintigraphy of adrenal glands.

### **Nebennierentuberkulose**

meist als beidseitige, verkäsende Tbk, v.a. der NN-Rinde (=> Nebennierenrindeninsuffizienz).  
engl.: adrenal tuberculosis.

### **Nebennierentumor**

1)**NNM-Tumor** :Neoplasma der adrenosympathischen chromaffinen Zellen des NN-Marks unterschiedlichen Differenzierungsgrades der Sympathogonien: =>Phäochromozytom, =>Sympathoblastom, => Ganglioneurom (maligne; stets hormoninaktiv).  
2)=>Nebennierenrindenadenom.

3) **NNR-Karzinom** :drüsig-epitheliales Ca.; paraaortal, mediastinal u. in Lungen metastasierend; höherdifferenzierte Formen evtl. endokrin aktiv mit von Hormonart u. -menge abhängigen Symptomen, z.B. als adrenogenitales, Cushing\*, Conn\* Syndrom, adrenale Feminisierung (oder Mischformen).

4) **NN-Sarkom** =>Sympathoblastom.

engl.: adrenal tumor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neb pankreas**

Heterotopie exokriner Pankreasanteile im Magen-Darm-Trakt (z.B. als Ursache der meisten pylorusnahen Divertikel), selten auch in der Nabelgegend.

engl.: aberrant pancreas.

### **Nebenplazenta**

=>Placenta succenturiata.

engl.: accessory placenta.

### **Nebenpocken**

Papelbildung in der Umgebung der Impfstelle als Komplikation der Pockenschutzimpfung; durch lympho- oder hämatogene Virusausaat bedingt.

### **Nebenschilddrüse**

=>Glandula parathyreoidea; =>Epithelkörperchen..., =>Parathormon.

engl.: parathyroid gland.

### **Nebenschilddrüsenszintigraphie**

bei Verdacht auf Epithelkörperchenadenom angewendete Szintigraphie mit  $^{75}\text{Se-L-Methionin}$ ; die Schilddrüse wird gleichzeitig mit  $^{99\text{m}}\text{Tc-Per technetat}$  dargestellt.

engl.: scintigraphy of parathyroid glands.

### **Nebenschluß**

=>Shunt; =>Bypass.

engl.: shunt.

### **Nebenwirkung**

#### **Tab elle**

jeder nicht erwünschte Effekt einer Maßnahme oder eines Arzneimittels; bekannt u. voraussehbar, oder aber unerwartet. - Lehre von den Nebenwirkungen: Pharmakosologie.

engl.: side effect.



### **Nebenwirt**

Wirt, in dem die mögl. Entwicklung eines monoxenen Parasiten infolge Fehlens optimaler Anpassung erschwert (u. beschränkt) ist.

engl.: paratenic host.

- Auch inkorrekt für =>Zwischenwirt.

### **Nebenzellen**

1)niedrige, helle, schleimbildende Epithelzellen in den Magenfundus- u. - korpusdrüsen; =>Magenschleimhaut.

engl.: neck mucous cells.

2)**neurogene N.** :Zellen in sympath. Ganglien; zwischen den Ganglienzellen, u. diese als "Hüllenplasmodium" umgebend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nebula frontalis**

=>Hyperostosis cranialis interna.

### **Necator**

Syn.: Hakenwurm

Gattung blutsaugender Dünndarmparasiten [Ancylostomatidae, Nematodes] bei Säugetieren; beim Menschen v.a. der 8-11 bzw. (ö) 10-13 mm lange

"Todeswurm" **N. americanus** s. **africanus** s. **argentinus** (verursacht =>

Ancylostomiasis = "**Necatoriasis**"); =>Wurmeier.

engl.: hookworm.

### **van Neck\*(-Odelberg\*) Syndrom**

(1924) aseptische Epiphyseonekrose der Schambein-Sitzbeinsynchondrose, v.a. bei adipösen Knaben.

engl.: van Neck's disease; Odelberg's disease.

### **neck dissection**

(engl.) =>Haldissektion.

### **Necrobiosis**

Syn.: Nekrobiose

1)der Übergang der Zelle vom Leben zum Tod als intermediäres Stadium der Nekrose, mit irreversiblen Kern- u. Protoplasmaveränderungen.

2)auf N. (1) beruhende Krankheitsbilder der Haut.

engl.: necrobiosis.

N. lipoidica (diabeticorum)

Syn.: Oppenheim\*-Urbach\* Krankheit

symmetrische, bis handtellergröße, (braun-)rote, evtl. gesprenkelte, flach

eingesunkene, evtl. ulzeröse Hautatrophie. mit großbogiger violetter Begrenzung an den Streckseiten der Unterschenkel (seltener Hände u. Oberschenkel), oft kombiniert mit (Prä-)Diabetes mellitus; *histol* Endangiitis, Kollagennekrose (mittl. Korium), Lipoidspeicherung, lymphohistiozytärer Randwall, Epitheloid- u. Fremdkörperriesenzellen. - =>Miescher\* Syndrom (4).

### **Necrosis**

Fgb.: path

=>Nekrose.

engl.: necrosis.

### **necroticans**

(latein.) nekrotisierend.

### **v. Neel\* Syndrom**

=>Bing\*-Neel\* Syndrom.

### **Neel\*-Rusk\* Syndrom**

familiäre Polydaktylie des Fußes (Doppelung u. Exostosen am Metatarsale II) mit Verkürzung des Metatarsale V, Hallux valgus, Superduktion der 2.-4. Zehe; zusätzlich evtl. auch Kamptodaktylie des 5. Fingers. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neenzephalon**

das stammesgeschichtlich jüngere, dem Paläenzephalon eingegliederte "Neuhirn": Linsen- u. Schweifkern, Großhirnhemisphären u. -schenkel, Balken, Brücke, Pyramiden, Kleinhirnhemisphären u. -stiele u. die zugehör. Bahnen.

engl.: neoencephalon.

### **negativ**

ergebnislos, nicht positiv, unter der Nulllinie; *opt* mit umgekehrtem bzw. komplementärem Helligkeits- oder Farbwert (=>Nachbild); *physik* dem pos. elektr. Pol entgegengesetzt, z.B. neg. Ion (= Anion).

engl.: negative.

### **Negativismus**

Fgb.: psych

Verweigerung der adäquaten Antwort auf einen Außenreiz, d.h. fehlende Reaktion (= innerer oder passiver N.) oder sogar gegenteiliges Handeln (= akt. N.); als katatonies Symptom der Schizophrenie.

engl.: negativism.

### **Negativ(kontrast)färbung**

Fgb.: histol

in der Lichtmikroskopie das Anfärben des Untergrundes (z.B. mit saurem Farbstoff, Tusche), während die darzustellenden Strukturen farblos bleiben. -

In der Elektronenmikroskopie die Darstellung feinsten Strukturen (z.B. Oberflächen der Viren) durch Einhüllen in eine elektronenundurchlässige Substanz (z.B. Phosphorwolframsäure).

engl.: negative stain.

### **Negativlinse**

Fgb.: opt

=>Konkavlinse.

engl.: minus lens.

### **Negativliste**

seit 1983 in der BRD gültiges Verzeichnis von Arzneimitteln, deren Verordnung auf Kosten gesetzlicher Krankenkassen nicht gestattet ist.

### **Negelein\* Ester**

=>Phosphoglyceratkinase.

### **Negishi-Virus**

(1948) in Tokio isoliertes ARBO-Virus B; von Zecken übertragener Erreger einer biphas. (Meningo-)Enzephalitis.

### **Neglect(-Syndrom)**

Etym.: engl. = Vernachlässigung

z.B. nach Hirninfarkt auftretende Aufmerksamkeitsstörung (betroffen sind v.a. visuelle, evtl. andere sensorische u. motorische Funktionen); meist als halbseitige ("Hemineglect") parietale Störung, bei der Dinge in der gegenseitigen (kontralateralen) Raumhälfte nicht beachtet werden; häufig verbunden mit homonymer =>Hemianopsie u. =>Anosognosien. Oft überdeckt durch begleitende Aphasie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Negri\* Körperchen**

Biogr.: Adelchi N., 1876-1912, Pathologe, Batavia

für das Spätstadium der Tollwut charakteristische (bei Hunden in 90%, bei Menschen in 30%) zytoplasmatische Einschlüsse im ZNS, sphärisch oder ovoid ( $\varnothing$  1-27  $\mu\text{m}$ ), mit basophilen Granula u. Lipoiden; färbbar nach van Gieson, Lentz, Sellers etc.

engl.: Negri bodies.

### **Negro\***

Biogr.: Camillo N., 1861-1927, Neurologe, Turin

Handgriff

(1921) Druck auf den Oberschenkel bei dorsal flektiertem Fuß (Hacken auf dem Boden) als Kunstgriff zur Erleichterung der PSR-Auslösung.

engl.: Negro's maneuver.

N.\* Zahnradphänomen

=>Zahnradphänomen.

engl.: cog-wheel phenomenon.

### **Nehb\* Dreieck**

(1938) bipolare Brustwandableitung des EKG im sog. kleinen Herzdreieck; besonders geeignet zur Darstellung von Vorder- u. Hinterwandinfarkt (in Abltg. A bzw. D) u. von Vorhoferregungen.

engl.: Nehb's triangle.

### **Neisser\***

Biogr.: Albert L. S. N., 1855-1916, Dermatologe, Breslau

Diplokokken

Fgb.: bakt

=>Neisseria.

engl.: Neisser's diplococci.

### **Neisser\***

Biogr.: Max N., 1869-1938, Bakteriologe, Frankfurt/M.

Lösung

I) Methylenblau in absol. Alkohol, Eisessig u. Aqua dest., II) Kristallviolett in absol. Alkohol u. Aqua dest., III) Chrysoidin (oder Bismarckbraun oder Safranin) in heißem Aqua dest. die bd. ersten vor Gebrauch 21 gemischt = "Lsg. A", die 3. = "Lsg. B" (zum Vor- bzw. Nachfärben); zur Darstg. der **N.\* Polkörperchen** (= Babes\*-Ernst\* Körperchen des Corynebact. diphtheriae): dunkelviolett (durch Lsg. A), Bakterienkörper braun (durch Lsg. B, die auch Kristallviolett fest an Polkörperchen bindet).

engl.: Neisser's solution.

N.\* Versuch

ein In-vivo-Nachweis (Meerschweinchen) der Toxinbildung von Corynebact. diphtheriae durch subkutane Injektion einer die zu testenden Erreger enthaltenden Bouillon.

engl.: N.'s test.

### **Neisseria**

Fgb.: bakt

nach Albert L. S. Neisser benannte Gattung der Fam. Neisseriaceae;

gramneg., aerobe oder fakultativ anaerobe, ca. 1 µm große Diplokokken;

meist nur auf angereicherten Nährböden (z.B. =>Kochblutagar) bei 5% CO<sub>2</sub> gut wachsend, z.T. hämolysierend.

engl.: Neisseria.

N. catarrhalis

Syn.: Branhamella c.

Mund-Luftwege-Saprophyt; gelegentlich Erreger von Mundinfektionen, Angina, Meningitis.

N. flavescens

goldgelbes Pigment bildender Saprophyt des Nasen-Rachen-Raumes; gelegentlich Erreger von Meningitis.

N. gonorrhoeae

unbewegliche, nierenförmige, oft in Tetraden vork. Katalase- u. Oxidase-pos., nur menschenpathogene Erreger der =>Gonorrhö, in Eiterzellen nachweisbar; anzüchtbar sofort nach Entnahme der Probe; sonst ist ein spez. Transportmedium (z.B. nach Stuart) notwendig; =>Gonokokken...

N. meningitidis

Syn.: Meningokokkus.

nur menschenpathogener Endotoxin-Bildner; mit - entsprechend den Kapsel-Polysacchariden - verschiedenen serolog. Typen: A (v.a. in Südamerika), B (Europa), C (Nordamerika), D, W, X, Y, Z; Erreger der Meningitis cerebrospinalis epidemica; =>Meningokokken... - Gegen A, C sowie A, C, W 135 u. Y Impfstoffe (bivalent bzw. tetravalent) verfügbar; Impfschutz aber nur kurzzeitig, v.a. für Postexpositionsprophylaxe (zusammen mit Antibiotika).

N. perflava, N. sicca, N. subflava

Saprophyten des Nasen-Rachenraumes.

**nekro...**

=>necro...

**Nekrobiose**

=>Necrobiosis.

engl.: necrobiosis.

**Nekrologie**

Lehre (einschl. Statistik) von den Todesursachen.

engl.: necrology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Nekrolyse**

Fgb.: path

=>Einschmelzung.

engl.: necrolysis.

N., epidermale, toxische

=>Epidermolysis acuta toxica.

**Nekrophanerose**

Fgb.: path

das Sichtbarwerden der Veränderungen bei umschrieb. Gewebstod (z.B. bei Myokardinfarkt nach ca. 4 Std.).

### **Nekrophilie**

Fgb.: psych

(Krafft-Ebing) Wunsch, an einer (weibl.) Leiche den Koitus zu vollziehen, als seltene sexuelle Perversion.

engl.: necrophilism, -philia.

### **Nekrop(s)ie**

=>Leichenschau, =>Obduktion.

engl.: necropsy.

### **Nekrose**

Syn.: Necrosis

lokaler Gewebstod in einem lebenden Organismus. als schwerste Folge einer örtl. Stoffwechselstörung, z.B. infolge Sauerstoffmangel =>Anoxie), chemischer (einschl. bakterieller Gifte), physikal. (Wärme, Kälte, Strahleneinwirkung) oder traumat. Ursache; unterschieden als => Koagulations- u. =>Kolliquationsnekrose; =>Gangrän, =>Mumifikation, => Degeneration, =>Necrobiosis, =>Verkäsung.

engl.: necrosis.

### **Nekroskopie**

=>Leichenschau, =>Obduktion.

engl.: necroscopy.

### **nekrotisierend**

Syn.: necroticans

in =>Nekrose übergehend, Nekrose verursachend.

engl.: necrotizing.

### **nekrotisch**

in =>Nekrose übergegangen, abgestorben.

engl.: necrotic.

### **Nekrotomie**

Fgb.: chir

=>Sequesterotomie.

engl.: necrotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nekro(zoo)spermie**

Abgestorbensein (= irreversible Unbeweglichkeit u. Eosin-Färbbarkeit) aller

Spermien im Ejakulat; bei akuter Prostatitis, Spermatozystitis; Zeichen der Impotentia generandi.  
engl.: necrospermia.

### **Nélaton\***

Biogr.: Auguste N., 1807-1873, Chirurg, Paris

Katheter

einfacher oder doppelläuf., gerader Weichgummikatheter (verschied. Stärken) mit vielfält. Zahl u. Stellung der "Augen" im Spitzenteil.

engl.: Nélaton's catheter.

N.\* Linie

=>Roser\*-Nélaton\* Linie.

engl.: N.'s line.

### **Nelson\* Syndrom**

1)=>Thompson\*-N.\*-Grobely\* Syndrom.

engl.: Nelson's syndrome.

2)=>Nelson\* Tumor.

### **Nelson\* Tumor**

ACTH-produzierendes "R-Zellen-Adenom" des Hypophysenvorderlappens, das bei 7% der Patienten nach =>Adrenalectomie auftritt.

engl.: Nelson's tumor.

### **Nelson\*(-Mayer\*) Test**

Biogr.: Robert Armstrong N., geb. 1922, amerikan. Serologe; Manfred Martin M.

Syn.: Treponema-pallidum-Immobilisationstest

Abk.: TPI-Test

Diagnostik der latenten u. der Spätsyphilis (frühestens 6-8 Wo. nach Infektion) anhand der Immobilisierung (mind. 40%) lebender Treponemen (Nichols\* Stamm) durch die spezif. Antikörper im Probandenserum (Inkubierung unter Zusatz von Meerschweinchen-Komplement in CO<sub>2</sub>-N<sub>2</sub>-Atmosphäre). Bei neg. Test Ausschluß einer noch bestehenden Erkrankung; Kreuzreaktion bei Frambösie u. Pinta.

engl.: TPI test.

### **Nemalin(e)-Myopathie**

(Shy u. M. 1963) seltene, erbl.(?), nicht fortschreitende, allg.

Muskelschwäche bes. der oberen Extremitäten; histol.: knäuel- u. stäbchenförm. (engl. "nemaline") Veränderungen der Muskelfibrille (mit axialer Periodizität von 145 Å).

engl.: nemaline myopathy.

### **Nemathelminthes**

der Stamm "Faden-, Rund-, Schlauchwürmer"; ungegliederte wurmförmige Tiere mit primitiver Leibeshöhle (Pseudozöl); parasit. Formen: Nematodes, Nematomorpha, Acanthocephala.  
engl.: Nemathelminthes.

### **Nematocera**

die Unterordnung "Mücken" der Diptera; mit langen, fadenförmigen Fühlern ("Antennen"). Med. wichtig (Krankheitsüberträger) sind u.a. die Gattungen Aedes, Anopheles, Culex ([Culicidae]-Stechmücken), =>Mansonia, => Simulium u. verschiedene Gnitzen (Ceratopogon, Culicoides, Phlebotomus).

### **Nematoden, Nematodes**

die Klasse "Fadenwürmer"; frei oder parasitisch lebende Nemathelminthes mit Zellkonstanz (Eutelie). Humanmedizinisch wichtige Familien: Ancylostomatidae, Oxyuridae, Ascarididae, Dracunculidae, Filariidae, Trichuridae, Strongyloididae. - =>Wurmeier.

engl.: Nematoda. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nematodiasis, -tosis**

Befall mit Nematoden.

engl.: nematodiasis.

### **Nematomorpha**

=>Nemathelminthes.

engl.: Nematomorpha.

### **Nemec\* Therapie**

Elektrotherapie mit gekreuzter Applikation mittelfrequenter Wechselströme (4000 u. 3900 Hz), die im Gewebe biologisch aktive Niederfrequenzreize (1-100 Hz) entstehen lassen (als Interferenzen).

### **neo...**

Wortteil "neu".

### **Neoarsphenaminum**

Syn.: Neosalvarsan(R)

Diamino-dihydroxy-arsenobenzol-N-methansulfinsaures Na (mit 18,5-19,5% As; Pulver); klassisches (aber obsoletes) Syphilis-Mittel.

engl.: neoarsphenamine.

### **Neoarteriogenese**

durch eine alloplast. Gefäßprothese angeregte Bildung eines neuen



Gefäßrohres.

### **Neocerebellum**

die phylogenetisch relativ jungen, aus dem Corpus cerebelli hervorgegangenen Kleinhirnhemisphären u. die Nuclei dentati.  
engl.: neocerebellum.

### **Neocortex**

der phylogenetisch jüngste, am stärksten differenzierte Teil der Großhirnrinde (v.a. Neopalliumbereich);  
engl.: neocortex.

### **Neodym(ium)**

Abk.: Nd

seltenes 3wert. Element der Lanthaniden-Gruppe mit Atomgew. 144,24 u. OZ 60; 7 natürliche (142-150Nd) u. 8 künstl. radioaktive Isotope (138-151Nd).  
engl.: neodyme. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neodym-YAG**

mit Neodym-Ionen versehene Yttrium-Aluminium-Granat-Kristalle als aktives Material für => Laser.

### **neofaradischer Strom**

Serienimpulse mit einer Frequenz um 50/sec bei Impulsdauer von ca. 1 msec u. Pausendauer von ca. 20 msec; v.a. zu diagnostischen u. therapeut. Auslösungen tetanischer Zuckungen.

### **Neofreudismus**

1) Sammelbezeichnung für alle neueren Abwandlungen der Freudschen Psychoanalyse, wie sie z.B. von V. E. Frankl, K. Horney, S. Sullivan, E. Fromm, A. Kardiner, H. Schultz-Hencke, Th. French, S. Rado, J. Pearce, S. Newton u. W. E. Schachtel vertreten werden.

2) im engeren Sinne die analytische Psychotherapie von H. Schultz-Hencke. In deren Mittelpunkt steht das Antriebserleben, das unterteilt wird in: intentionales, kaptatives (orales), retentives (anales), aggressiv-geltungsstrebiges, urethrales u. liebendes (sexuelles) Antriebserleben.

### **Neogenese**

Neubildung, Regeneration, Neoplasie.  
engl.: neogenesis.

### **Neoglossie**

=>Neolalie.

### **Neoimplantation**

op. Verpflanzung eines Organs an eine andere Stelle des bisherigen Einmündungsorgans; meist als =>Neostomie.

### **Neoinsertion**

Sehnenansatz-Verpflanzung.

### **Neokortex**

Fgb.: anat

=>Neocortex.

engl.: neocortex.

### **Neolalie**

häufiger Gebrauch von Neologismen beim Sprechen.

engl.: neolalia; neolalism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neologismus**

Wortneubildung, i.w.S. auch die ungewöhnliche sprachl. Verwendung eines Wortes; kommt normal z.B. im Traum vor, *path* häufig bei Schizophrenie.

engl.: neologism.

### **neomorph**

neugeformt.

### **Neomycin**

Antibiotikakomplex (A, B, C) aus *Streptomyces fradiae* (1949) u. *Str. albogriseolis* (1954); wirksam v.a. gegen grampos. Bakterien. - N.-B (= Framycetin) wird lokal oder oral (keine Resorption) angewendet; parenteral kontraindiziert (oto- u. nephrotoxisch).

engl.: neomycin.

### **Neon**

Abk.: Ne

Edelgas, Atomgew. 20,179, OZ 10; 3 natürl. ( $^{20-22}\text{Ne}$ ) u. 2 radioakt. Isotope ( $^{19}\text{Ne}$ ,  $^{23}\text{Ne}$ ;  $\beta$ -Strahler).

engl.: neon.

### **neonatal**

die Zeit nach der Geburt (= =>Neugeborenenperiode) betreffend. - =>  
Neugeborenen...  
engl.: neonatal.

### **Neonatologie**

Lehre von der Physiologie u. Pathologie der Neugeborenenperiode.  
engl.: neonatology.

### **Neopallium**

der phylogenetisch jüngere Teil des Hirnmantels (außer der Riechrinde); =>  
Neocortex.  
engl.: neopallium.

### **Neoplasie**

Neubildung von Körpergeweben (z.B. Regeneration); i.w.S. auch das =>  
Neoplasma.  
engl.: neoplasia.  
N., lobuläre  
neuere Bez. für =>CLIS.  
N., multiple endokrine  
=>Adenopathie, multiple endokrine.

### **Neoplasma**

Syn.: Blastom  
Neubildung von Körpergeweben i.S. des dysregulierten, enthemmten,  
autonomen Überschuwachstums (=>Tumor..., =>Karzinogenese). Einteilung  
nach Dignität (benignes bzw. malignes N.), Muttergewebe, Zelltyp, Organ,  
evtl. Form;  
engl.: neoplasm.  
N., benignes  
gutartiges N. (=>Benignität); Wachstum im allg. langsam, v.a. expansiv,  
verdrängend; geringe, meist nur mechan. Rückwirkung auf den  
Allgemeinzustand, keine Metastasierung; selten rezidivierend.  
engl.: benign n.  
N., malignes  
Syn.: Malignom  
bösaartiges N. (=>Malignität) mit weitgehender Unreife (Atypie, Anaplasie) der  
Zellen; Wachstum meist rasch, völlig autonom, infiltrierend, invasiv u.  
zerstörend; erheb. Rückwirkung auf den Allgemeinzustand (Anämie,  
Kachexie); nach Einbrechen in Blut- u. Lymphbahnen oder in Hohlgane =>  
Metastasierung.  
engl.: malignant n.  
N., semimalignes  
weitgehend ausgereiftes epitheliales oder bindegeweb. N. mit infiltrierendem  
Wachstum, aber fast nie metastasierend (z.B. Basaliom, Bronchialadenom,  
Karzinoid, Zylindrom, Epulis).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Neopterin**

Stoffwechselprodukt des Nucleinsäurestoffwechsels (Guanosinabbau); wird ausschließlich von den Zellen des mononukleären phagozytären Systems (MPS) gebildet; außerordentlich empfindlicher Marker für die Makrophagenaktivierung; erhöht bei allen Aktivierungen des Immunsystems einschließlich Entzündungen, Infektionen, rheumatischen Systemerkrankungen u. Organabstoßungen nach Transplantation.

### **Neoretinin**

=>Rhodopsin.

### **Neorickettsia**

Gattung der =>Rickettsiales.  
engl.: Neorickettsia.

### **Neosalvarsan(R)**

=>Neoarsphenaminum.

### **Neostigmin WHO**

Dimethylcarbaminoyl-hydroxyphenyl-trimethylammoniumbase; ein Cholinesterasehemmer; hemmt an cholinergen Synapsen den Abbau des Transmitters Acetylcholin u. verstärkt somit u.a. die Parasympathikus-Wirkungen ("indirektes Parasympathomimetikum"). Anw. (Bromid, Methylsulfat, z.B. Prostigmin(R)) bei Glaukom (drucksenkend), als Curare-Antidot.  
engl.: neostigmine.

### **Neostomie**

Fgb.: chir

=>Neoimplantation zur Schaffung einer neuen offenen Verbindung zwischen 2 Hohlorganen (z.B. =>Ureterozysto-N.) bzw. zwischen Organ u. Körperoberfläche (= äußere Fistel).  
engl.: neostomy.

### **neostriäres Syndrom**

choreatisches Syndrom infolge Erkrankung des =>Neostriatums; =>Striatum-Syndrom.  
engl.: neostriatal syndrome.

### **Neostriatum**

der phylogenetisch jüngere Teil des Corpus striatum: Nucleus caudatus u.

Putamen.  
engl.: neostriatum.

### **Neothalamus**

der phylogenetisch jüngere, dorsale Teil des =>Thalamus, den die Tractus spinothalamicus u. opticus u. die Lemnisci lat. u. med. ohne Umschaltung im Mittelhirn erreichen.

engl.: neothalamus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neovagina**

Fgb.: gyn  
künstliche =>Scheide; =>Gynatresie.

### **Neo-Vitamin-A**

Syn.: Neoretinin  
=>Rhodopsin.

### **Neozerebellum**

=>Neocerebellum.

### **neozerebellares Syndrom**

=>Kleinhirnsyndrom.  
engl.: neocerebellar syndrome.

### **Neozyten**

Erythrozytenpopulation mit einem Durchschnittsalter von 30 Tagen u. 10facher Anreicherung der =>Retikulozyten; Blutderivat, das bei chronisch zu transfundierenden Patienten seltener verabreicht werden muß (längere durchschnittliche Erythrozytenüberlebenszeit).

### **Nephela, Nephelium**

Fgb.: ophth  
=>Nubekula (3).  
engl.: nebula.

### **Nephelometrie**

quantitatives analyt. Verfahren anhand der Trübung von Flüssigkeiten (feine Niederschläge) oder Gasen (z.B. Rauch), gemessen mittels Nephelometer als Streulicht in bestimmtem Winkel zum Primärstrahl (= Tyndallometrie); bei der Laser-N. wird der direkte Strahl ausgeschaltet u. das nach vorn gestreute Licht durch Linsen auf einer Photodiode gesammelt. - Besonders geeignet für

Plasmaproteinbestimmungen in spezifischen Immunsereen (wobei das Licht an den - in einem bestimmten Verhältnis zwischen Antigen u. Antikörper [vgl. =>Präzipitationshemmung] - entstehenden Immunkomplexen gestreut wird).  
engl.: nephelometry.

### **Nephelopsia**

Syn.: Nephelopsie

Fgb.: ophth

=>Nebelsehen.

engl.: nephelopsia; seeing veils.

### **Nephralgie**

Nierenschmerz; kolikartig u. ausstrahlend (infolge Hyperperistaltik von Kelchmuskulatur oder oberstem Harnleiter) bei Konkrement u. akutem Rückstau; oder konstant u. auf die Flankengegend beschränkt (infolge Nierenschwellung oder Kapseldehnung), z.B. bei entzündlichem Prozeß, chron. Abflußstörung.

engl.: renal pain. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nephrektasie**

Ausweitung des Nierenhohlsystems mit beginnendem Parenchymschwund; n. Voelcker 2. Stadium der Hydronephrose; =>Pyelektasie, =>Sackniere.  
engl.: nephrectasia.

### **Nephrektomie**

op. Entfernung der Niere (nur bei ausreichender Funktion der verbleibenden!): meist nach retroperitonealer Freilegung durch => Flankenschnitt (oft mit Resektion der 12. Rippe), Auslösung aus der Fettkapsel, Durchtrennung von Gefäßen u. Harnleiter, abschließend Drainage des Nierenlagers. Zahlreiche Varianten: z.B. intra- oder subkapsuläre N. bei ausgedehnter perinephrit. Verschwartung u. Schwierigkeit der Hilusfreilegung (mit hilusnaher Kapselinzision u. -abschiebung u. Nierenstielfreilegung zwecks Abklemmung oder zumindest Umstechung); als laterale oder paraperitoneale N. (=>Nephroureterektomie) nach Paramedianschnitt zwischen Nabel u. Symphyse u. stumpfem Abschieben des Peritoneums; transthorakale oder -pleurale N. nach Thorakotomie (Resektion der 10. Rippe) u. Zwerchfellinzision (parallel zum Hautschnitt), mit getrennter Nierenlager- u. Pleuradrainage; transperitoneale N. nach queren Flanken- oder (para)medianem transrektalem bzw. Rippenbogenrandschnitt, mit retroperitonealer Exstirpation (nicht bei schwerer Infektion!).  
engl.: nephrectomy.

### **Nephremphraxis**

Embolie von Nierengefäßen, =>Niereninfarkt.

engl.: nephremphraxis.

## **Nephritis**

parenchymatöse, überwiegend am Gefäßapparat (=>Glomerulonephritis) oder am intertubulären Bindegewebe (= interstitielle N.) ablaufende akute oder chron. Entzündung der Niere; i.w.S. auch die =>Pyelonephritis; => Nephropathie.

engl.: nephritis.

N. albuminurica

=>nephrotisches Syndrom.

N., antiGBM

=>Glomerulonephritis.

N. apostematosa

eitrige Form der interstitiellen N. auch als abszedierende hämatogene Pyelonephritis, mit miliaren, später auch größeren Abszessen u. Karbunkeln, auch perinephritisch.

N. arteriosclerotica

Glomerulonephritis mit Nierengefäßsklerose; keilförm. Narben, hyalinisierte Glomeruli; =>Nephrosklerose.

engl.: arteriosclerotic n.

N. capsularis

=>Perinephritis.

engl.: capsular n.

N. caseosa

verkäsende =>Nierentuberkulose.

engl.: caseous n.

N. focalis

=>Herdnephritis.

N. gravidarum

=>Schwangerschaftsnephropathie.

N., hämatogene metastatische

=>Herdnephritis, hämatogene =>Pyelonephritis.

N., hereditäre

=>Alport\* Syndrom.

N., indurative

=>Nephrosklerose.

engl.: indurative n.

N., interstitielle

1)akute i. N.:**lympho- bzw. plasmazelluläre Infiltration v.a. an der Nierenrinden-Markgrenze; perivaskulär, herdförmig, ohne direkte Parenchymzerstörung; mit Schwellung u. blaß-braun-gelbl. Verfärbung.**  
- Ursachen: a) bakterielle Infekte, z.B. durch Staphylokokken, Streptokokken (v.a. Scharlach), Leptospiren. - b) als Begleitreaktion einer Glomerulo- oder Pyelonephritis. - c) als allergische Reaktion, v.a. gegen Medikamente, z.B. Penicillin.

2)chron. i. N.:**lympho- bzw. plasmazelluläre Infiltration u. diffuse Verbreiterung des Interstitiums v.a. im Nierenmarkbereich; z.T. verursacht durch ständigen Gebrauch von Schmerzmitteln ("Phenacetinniere").**

engl.: interstitial n.

N. mit Lungenpurpura

=>**Goodpasture\*** Syndrom.

N., lupoide

Immunkomplex-Glomerulonephritis bei Lupus erythematoses; Niere evtl. als einz. Organ befallen.

engl.: lupus n.

N., radiogene

=>Strahlennephropathie.

N. saturnina

=>Bleischrumpfnier.

engl.: saturnine n.

N., sklerosierende

Glomerulo- oder Pyelo-N. mit Narbenbildung im Parenchym bzw.

Sklerosierung der Glomeruli; =>Nephrosklerose.

N. tuberculosa

=>Nierentuberkulose.

### **nephritisches Syndrom**

die Symptome bei akuter =>Glomerulonephritis: Makrohämaturie, Ödeme, Hypertonie (= Volhard\* Trias); vgl. =>nephrotisches Syndrom.

engl.: nephritic syndrome.

### **Nephroangiosklerose**

=>Nephrosklerose.

engl.: nephroangiosclerosis.

### **Nephroblastom**

unreife zell. Mischgeschwulst der Niere, i.e.S. der =>Wilms\* Tumor (als differenzierte Form).

engl.: nephroblastoma.

### **nephrogen**

von der Niere ausgehend, durch die Nieren(funktion) entstanden (=>renal).

engl.: nephrogenous.

### **Nephrogramm**

=>Nephrographie.

engl.: nephrogram. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nephrographie**

Fgb.: röntg

Darstellung des aktiven Nierenparenchyms durch schnelle

Kontrastmittelinjektion (3-5 Sek.) u. sofortige Aufnahmen (bis 20 Sek.). -

Ähnliche Bilder ("Nephrogramm") auch in der Parenchymphase von



Aortorenographie u. Ausscheidungsurographie (v.a. bei Abflußstauung); => Radioisotopennephrographie, =>Nierenszintigraphie.  
engl.: nephrography.

### **Nephrokalzinose**

diffuse Ausfällung u. multiple Einlagerung von Kalksalzen in Niereninterstitium. u. Tubuluslumina u. -epithelien, mit nachfolg. Fibrose u. Harnabflußhemmung (u. chron. Pyelonephritis); als typisches Röntgenbild punkt- bis stippchenförmige Schatten in Mark u. Papillenbereich, evtl. zu Keilform fortschreitend; auch echte Steinbildung im Becken-Kelchsystem. Verlauf oft symptomarm; später Einschränkung der Nierenfunktion (hypochloräm. Azidose); evtl. auch Kalkeinlagerungen in Gelenke, Pseudofrakturen, Zwergwuchs. Als primäre N. bei Störung der renalen Calcium-Ausscheidung oder mangelnder Harnsäuerung, als sekundäre N. bei Vorschädigung der Ablagerungsgewebe, ferner metastatisch bei Hyperkalziämie u. -urie, v.a. bei Hyperparathyreoidismus, Boeck\* Sarkoidose, Vitamin-D-Überdosierung, renaler Rachitis, Alkalose (=>Burnett\* Syndrom), renaler tubulärer Azidose, Oxalose, Plasmozytom, dystrophisch bei Tubulusschäden, Nephropathien.  
engl.: nephrocalcinosis.

### **Nephrokapsulotomie**

Inzision der Nierenkapsel, z.B. bei Nephrotomie, zur =>Nierendekapsulation.  
engl.: nephrocapsulotomy.

### **Nephrolithiasis**

Syn.: Nierensteinleiden  
Konkrementbildung in der Niere; solitär (u.a. als Korallen-, Hirschgeweih-, Ausguß-, Ventilstein) oder multipel; im ableitenden Hohlsystem als Kelch- oder Beckenstein (Calciumoxalat-, Calciumphosphat- u. Magnesiumammoniumphosphat-, seltener Urat-Cystinstein,) oder aber - bei =>Nephrokalzinose - intrarenal ("Parenchymstein"); =>Harnkonkrement; =>Urolithiasis. - Klinisch unterschieden als aseptische (Parenchymatrophie durch Rückstauung) u. infizierte Steinnieren (mit Begleitpyelonephritis; evtl. "kalkulöse" Pyonephrose u. Urämie), bei bds. Befall als "maligne N." (v.a. mit Phosphatsteinen). Symptome: Koliken, ausstrahlende Schmerzen, Dys- bis Anurie; als Leitsymptom Mikro- oder Makrohämaturie; ferner Proteinurie, evtl. Zylindr-, Pyurie. Diagnose v.a. röntgenolog. (Leeraufnahme, Ausscheidungsurogramm, retrograde Pyelographie, Pyeloskopie). Therapie: medikamentös-diätetisch (abhängig von Steinart), Chemolitholyse, (Nephro-) Pyelolithotomie, Nierenlithotripsie.  
engl.: nephrolithiasis.

### **Nephrolithotomie**

op. Nierensteinentfernung durch Inzision des Nierenparenchyms von der Konvexität her (bei nicht tastbarem Stein erst nach Nadelsondierung u. Markierung) u. nachfolgende Extraktion; abschließend Schienenkatheter, bei

eitr. Entzündung transrenale Drainage. - Bei nur durch Austasten des Hohlsystems genügend fixierbaren Kelchsteinen mit gleichzeitig. Schnitteröffnung des Nierenbeckens (= Nephropylolithotomie); vgl. => Nierenlithotripter, => Stoßwellen...  
engl.: nephrolithotomy.

### **Nephrologie**

Lehre von Bau u. Funktion der Niere sowie von den Nierenkrankheiten u. deren Auswirkungen. Praktische Ausübung durch "Nephrologen" bzw. - v.a. operativ - durch Urologen.  
engl.: nephrology.

### **Nephrolyse**

1)  
Syn.: Nephroliberation  
op. "Auslösung" der Niere aus dem Nierenlager (insbes. durch Lösen von Adhäsionen; als => Nierendekapsulation).  
engl.: nephrolysis.  
2) chemisch-toxische Schädigung der Niere.

### **Nephrom**

=> Nephroblastom.  
engl.: nephroma.

### **Nephron(um)**

die morphol.-funktionelle Niereneinheit aus => Glomerulus, => Bowman\* Kapsel u. Harnkanälchen (=> Tubulus renalis).  
engl.: nephron. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nephronophthie, familiäre juvenile**

autosomal rezessives Erbleiden, eine Aufbrauchkrankheit des tubulären Systems der Niere, beginnend frühestens in der Pubertät mit Polyurie u. Nykturie. Führt in wenigen Jahren zu Niereninsuffizienz u. Dialysebedürftigkeit. Im tubulären System, also Nierenmark, bilden sich zuweilen kleine Zysten. In manchen Fällen kombiniert mit tapetoretinaler Degeneration.  
engl.: familial juvenile nephronophthisis.

### **Nephroomentopexie**

=> Nephropexie unter Bildung einer "Hängematte" aus dem Omentum majus.  
engl.: nephro-omentopexy.

### **Nephropathia, Nephropathie**

Oberbegriff für die Erkrankungen der Niere; v.a. gebräuchlich für nicht (sicher) entzündliche - z.B. toxische, erbliche u. als Begleitkrankheit auftretende - Nierenschädigungen. - Unterschieden nach Lokalisation (z.B. Glomerulo- bzw. Tubulopathie), nach schädigender Ursache (z.B. Äthylenglykol-, Antibiotika-, Cephalosporin-, Analgetika-, Phenacetin-N. [=> Nephritis, interstitielle]), Grundkrankheit (z.B. N. diabetica, Gicht-N., Hyperkalzämie-N., =>kaliopenische N.) oder path.-anat. Veränderungen (z.B. Amyloidose-N.).

engl.: nephropathy.

N. actinica

=>Strahlennephropathie.

N. diabetica

N. bei Diabetes mellitus als Spätkomplikation: Pyelonephritis, Glomerulosklerose (=>Kimmelstiel\*-Wilson\* Syndrom), Arterio- u. Arteriolsklerose.

engl.: diabetic n.

N., endemische

Syn.: Balkannephritis

v.a. den tubulären Apparat betreffende, chronisch-fortschreitende N., wahrscheinlich durch Coxsackie-Viren; Symptome: Hämaturie u. Anämie; keine Ödeme u. Hypertonie; im Pyramidenbereich Tubulusatrophie u. interstitielle Fibrose; häufig Neoplasmen der ableitenden Harnwege, evtl. Leberparenchymschaden.

engl.: Balkan n.

N., epidemische

(Myhrman-Zetterholm) durch Nager übertragene viroge Anthropozoonose (?), v.a. in den skandinav. Ländern. Symptome: akuter Beginn mit Fieber, Kreuzschmerzen, Protein-, evtl. Hämaturie, Rest-N-Erhöhung; nach ca. 8 Tagen Poly- u. Hypostenurie.

engl.: epidemic n.

N., erbliche

z.B. N.-Taubheitssyndrom, fam. =>Hyperprolinämie, =>Siegal\*-Cattan\*-Mamou\* Syndrom, =>Zystennieren, =>Markschwammniere, =>Nephronophthise; als proximale Tubulopathien z.B. =>Cystinurie, =>Hartnup-Syndrom, =>Glycinurie, =>Abderhalden\*-Fanconi\* Sy., renale =>Glucosurie, Vitamin-D-resistente =>Rachitis; als distale Tubulopathien z.B. renale tubuläre =>Azidose u. renaler =>Diabetes insipidus, idiopathische hereditäre =>Urolithiasis, kongenit. =>Megaureter, kongenit. unilat. =>Nierenagenese, fam. =>Nephropathie-Syndrom.

engl.: hereditary n.

N. gravidarum

die =>Schwangerschaftsnephropathie.

N., hypertonische

=>Nephrosklerose.

N., salzverlierende

renales =>Salzverlustsyndrom.

engl.: salt-losing n.

N. saturnina

=>Bleischumpfniere.

engl.: saturnine n.

### **Nephropathie-Syndrom, familiäres**

interstitielle Fibrose mit degenerativ-deformierenden Veränderungen an Glomerulusepithel u. Gefäßmuskelschicht; meist geringe Albuminurie, herabgesetzte Creatinin-Clearance, Hypergammaglobulinämie u. vermehrte Schlingelung der Netzhautarterien.

engl.: familiar nephropathy.

### **Nephropathie-Taubheitssyndrom**

Syn.: hereditäre Nephritis

=>Alport\* Syndrom.

engl.: hereditary hematuria-nephropathy-deafness syndrome.

### **Nephropexie**

op. Fixation der Niere (an der Thoraxwand in Höhe 11.-12. Rippe) bei Nephroptose, nach Nierenluxation, bei Nierenbeckenplastik, nach Polresektion etc. z.B. durch Muskelaufsteppen, Parenchymnähte (Thomson-Walker), Aufhängung an Kapselzipfeln nach Dekapsulation (Albarran-Marion), mittels "Hängematte" aus Fascia lata (Kirschner; Strode-Jentzer), M. psoas minor (Rivoir) oder Catgutstreifen (Lowsley).

engl.: nephropexy.

### **Nephrophthisis**

=>Nierentuberkulose.

engl.: nephrophthisis.

### **Nephroptose**

Syn.: Ren mobilis

abnorme Beweglichkeit der - mit langem Gefäßstiel versehenen - Niere in kaudaler Richtung, v.a. bei allgemeiner Enteroptose. Symptome:

Verschieblichkeit, evtl. Oberbauch- oder Lendenschmerzen.

engl.: nephroptosis.

### **Nephropyelolithotomie**

=>Nephrolithotomie.

engl.: nephropyelolithotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nephro(r)rhagie**

=>Nierenruptur, =>Nierenblutung.

engl.: nephrorrhagia.

### **Nephro(r)rhaphie**

1)adaptierende Nierenparenchymnaht.

engl.: renale capsule adaptation.  
2) => Nephropexie.  
engl.: nephrorrhaphy.

## **Nephros**

(griech.) Niere.

## **Nephrose, Nephrosis**

(Fr. v. Müller) ursprüngl. Bez. für Nierenparenchymkrankheiten rein degenerativer oder nicht sicher entzündl. Natur (=> Nephropathie); ersetzt durch die pathogenetisch zutreffende Bez. - Ferner klin. Bezeichnung für das => nephrotische Syndrom.

engl.: nephrosis.

N., hämoglobinurische

=> Chromoproteinniere.

N., (lipoidale) genuine

Syn.: Lipoidnephrose

häufig gebrauchte klin. Bez. für => glomeruläre Minimalveränderungen.

engl.: lipoid n.

lower-nephron-N.

(engl.) => Tubulusnephrose.

N., osmotische

Nierenschwellung nach Infusion hochkonzentrierter Zucker-Lsg.

("Zuckerspeicherniere"), ferner von Dextran, Periston, Gelatine etc. infolge deren tubulärer Rückresorption mit anschließendem Wassernachstrom;

"trübe Schwellung" der vergrößerten Nieren, Hauptstücke feinvakuolig,

Epithelien geschwollen; meist ohne wesentl. Funktionsstörung.

engl.: osmotic n. vacuolar n.

N., urikämische

=> Gichtniere.

## **Nephrose-Anämie**

Anämie bei nephrotischem Syndrom; durch Hypoproteinämie, Transferrinmangel.

## **Nephrose-Syndrom, kongenitales**

bei Neugeborenen auftretende (bes. häufig in Finnland) Albumin- u.

Aminoazidurie mit hoher Infektionsbereitschaft, Resistenz gegen

Corticosteroide, Übergang in chron. Niereninsuffizienz; typische

mikrozystische Degeneration, diffuse mesangiale Sklerose oder proliferative Glomerulonephritis.

engl.: congenital nephrotic syndrome.

## **Nephrosklerose**

(Volhard, Fahr) Arteriolenekrosen u. zwiebelschalenförmige

Intimaproliferationen an mittleren u. kleinen Rindenarterien als an der Niere

nachweisbares anatom. Korrelat der malignen Hypertonie (die aber auch auf ausgeprägter Arterio-Arteriosklerose beruhen kann = **benigne N.**). Auch sek. N. (als Hypertoniefolge nach Ovulationshemmer-Medikation) beobachtet.

engl.: nephrosclerosis.

N., diabetische

=>Kimmelstiel\*-Wilson\* Syndrom.

engl.: intercapillary n.

N., juvenile maligne

angeborene, meist einseitige, "segmentäre, aglomeruläre Nierenhypoplasie" mit arterieller Hypertonie (= Ask-Upmark\* Syndrom).

engl.: juvenile malignant n.

### **Nephrostomie**

Fgb.: chir

Anlegen einer äußeren Nierenfistel (nach Freilegung u. Inzision, evtl. Punktion), meist am unteren Pol; v.a. bei Harnstauung, infizierter Hydronephrose (vor op. Korrektur), nach Steinentfernung oder Harnleiterresektion. Harnableitung über **N.-Katheter** (für langfristige oder ständige Nierenfistel T-Rohr oder Ballonkatheter, für kurzfrist. Drainage Gummirohr mit eingeschnittenen Augen); bei Ureterenge zusätzlich Schienenkatheter.

engl.: nephrostomy.

### **nephrotisches Syndrom**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb","1174\_2.bmp")**

Syn.: "Nephrose"

klin. Symptomenkomplex mit Proteinurie (selektiv oder unselektiv), Hypo- u. Dysproteinämie (in der Eiweißelektrophorese: v.a. Verminderung des Albumins; erhöhter Anteil der  $\alpha_2$ - u.  $\beta$ -Fraktion), Hyperlipidämie, beschleunigte Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit, evtl. Ödembildung; Folge veränderter Durchlässigkeit der glomerulären Basalmembran sowohl bei entzündl. als auch bei degenerat. Nierenerkrankungen (z.B. => Glomerulonephritis, -sklerose, nach =>Nierenvenenthrombose).

engl.: nephrotic syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nephrotom**

Fgb.: embryol

=>Vorniere.

engl.: nephrotome.

### **Nephrotomie**

Fgb.: chir

Nierenparenchymschnitt zur Entfernung von Konkrementen (=> Nephrolithotomie), zur transrenalen Fistelung (=>Nephrostomie), für Biopsie.

Als "**große N.**" die totale Nierenspaltung durch sog. Sektionsschnitt; nur bei zwingender Indikation.  
engl.: nephrotomy.

### **Nephrotomographie**

=>Urotomographie.  
engl.: nephrotomography; renal tomography.

### **Nephrotoxin**

1)  
Fgb.: serol  
bakterielles oder nichtbakterielles Antigen, das zur Bildung nephrotroper Antikörper- bzw. Immunkomplexe führt; =>Glomerulonephritis.  
engl.: nephrotoxin.  
2)nephrotoxische Substanz:  
Fgb.: pharm  
=>Nierengift.

### **nephrotrop**

mit besonderer Affinität zur Niere.  
engl.: nephrotropic.

### **Nephroureterektomie**

trans- oder retroperitoneale op. Entfernung von Niere (evtl. intrakapsulär) u. Harnleiter (bis auf kurzen Stumpf); z.B. bei Nierentuberkulose (evtl. zweizeitig, mit lumbaler Nephrolyse u. hochinguinaler Isolierung des distalen Ureters), Megaureter, Nierenbeckenpapillomatose (meist kombiniert mit Blasenwandresektion).  
engl.: nephroureterectomy.

### **Nephrozele**

perirenale =>Hydronephrose.

### **Nephrozirrhose**

=>Schrumpfniere.  
engl.: pyelonephritic scarred kidney.

### **Nephrozystose**

=>Marschwammniere.  
engl.: medullary sponge kidney. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Nephrozystographie**

Darstellung von =>Nierenzysten nach deren Punktion u. Injektion eines Röntgenkontrastmittels.

engl.: renal cystography.

## **Neptungürtel**

Fgb.: therap

Leibwickel mit ca. 3 m langer u. 40 cm breiter Binde, deren 1. Meter mit kaltem Wasser getränkt ist.

## **Neri\***

Biogr.: Vincenzo N., geb. 1882, Neurologe, Bologna

Zeichen

als Hinweise auf organisch bedingtes Ischias-Syndrom.

1) Ischialgie bei forciertem Neigen des Kopfes;

2) Spontanflexion im Kniegelenk der erkrankten Seite bei Vorwärtsneigen des Rumpfes.

engl.: Neri's sign.

N.\*-Barré\* Syndrom

=> Barré\*-Liéou\* Syndrom.

engl.: Neri-Barré syndrome.

## **Nerium**

Fgb.: botan

Gattung der Apocynaceae.

engl.: Nerium.

N. odorum

"wohlriechender Oleander"; in Wurzel u. Rinde "Glykoside", z.B. Neriodorin.

N. oleander

"Oleander", "Rosenlorbeer"; in Blätter digitalisähnliche Herzglykoside, z.B. Oleandrin, Digitalin, Nerrifolin, Flavonolglykoside (Rutin etc.).

## **Nernst\* Gleichung**

quantitative Beziehung zwischen Gleichgewichtspotential E u.

Konzentrationsverhältnis  $C_1/C_2$  eines Ions (z.B. innen u. außen).

(R = allg. Gaskonstante, T = absol. Temp., F = Faraday\* Konstante, z =

Wertigkeit des Ions.)

engl.: Nernst equation.

## **Nerv**

aus Bündeln von =>Nervenfasern u. Bindegewebe (=>Endo-, Peri-, => Epineurium) bestehender strangartiger Erregungsleiter; als motorischer N. für Efferenzen vom ZNS zu Muskeln, Gefäßen u. Drüsen, als sensibler bzw. sensor. N. für Afferenzen von der Körperoberfläche u. -tiefe bzw. von Sinnesorganen zum ZNS; meist als gemischter N. (d.h. motor., sensible u. vegetat. Fasern führender peripherer N., i.e.S. der Spinalnerv; =>Hirnnerv);



nach spezieller Funktion bezeichnet z.B. als vasomotorischer (Gefäßnerven), vasodepressor. (=>Depressor), sekretor. N., =>Pilomotoren etc. =>Nervus, Neuri..., Neuro...  
engl.: nerve.

### **nerval**

einen Nerv bzw. das Nervensystem (u. dessen Tätigkeit) betreffend; vgl. => nervös.  
engl.: neural.

### **Nervenanastomosierung**

primäre (im Rahmen der Wundversorgung) oder sek. Wiedervereinigung zweier Nervenstümpfe (optimal interfaszikulär [unter Operationsmikroskop]), wobei der die Heilung störenden Bindegewebswucherung durch Resektion des Epineuriums entgegengewirkt wird; =>Nervenpfropfung, -transplantation.  
engl.: neuroanastomosis.

### **Nervenarzt**

Arzt für Neurologie u. Psychiatrie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nervenaustrittspunkt**

Abk.: NAP

definierter Bezirk, in dem ein peripherer Nerv eine Körperhöhle (z.B. Schädelhöhle) verläßt; als =>Nervendruckpunkt von diagnostischem Interesse.

engl.: nerve exits.

### **Nervenbahn**

Fgb.: anat

=>Tractus, =>Fibrae, =>Radiatio.

engl.: nerv tract.

### **Nervenblock(ade)**

Unterbrechung der Erregungsleitung längs einer Nervenfasern oder an einer Stelle des Neurons (Zellkörper, Axonursprung, Verzweigung, Synapse); physiologisch in der Refraktärphase, bei Überlastung (überfrequente Entladung); artifiziell-therapeutisch (=>Blockade) z.B. durch Anw. von Kälte, Druck (=>Nervenquetschung), Pharmaka, elektrische Polarisierung.  
engl.: nerve block.

### **Nervencutter**

Gerät für die glatte Nervendurchtrennung (Stumpfanfrischung).

engl.: nerve cutter.

### **Nervendegeneration**

=>Nervenfaserdegeneration.

### **Nervendehnungsreflex**

=>Nervendruckreaktion, =>Kehrer\* Zeichen (= sensibler N.).

### **Nervendrucklähmung**

=>Drucklähmung.

engl.: nerve pressure paralysis.

### **Nervendruckpunkte**

die "Valleix\* Punkte" der Nervenstämme, die infolge herabgesetzter Reizschwelle (z.B. bei Neuritis, Neuralgie) auf Druckreiz mit Schmerz reagieren; z.B. am Trigeminus für V<sub>1</sub> der =>Supraorbitalpunkt, für V<sub>2</sub> der => Infraorbital- (an Fossa canina) u. =>Dentalpunkt (am Oberkiefer-Zahnfleisch), für V<sub>3</sub> der => Mental-, =>Aurikulotemporal- u. => Temporal- sowie bd. Dentalpunkte (am Unterkiefer-Zahnfleisch), für den N. ulnaris an der Kondylenrinne des Ellenbogens, für den N. ischiadicus der => Lumbal-, => Iliosakral-, => Gluteal-, => Popliteal-, => Peroneal-, => Malleolar- u. => Metatarsalpunkt.

engl.: Valleix points; nerve pressure points.

### **Nervendruckreaktion**

bei Hirndruck als "sensible" Nervendehnungsreflexe durch Fingerdruck auf die Trigeminusäste auslösbare, meist langsame Kontraktion der Gesichtsmuskulatur mit Kopfdrehung u. evtl. Schulterhebung; =>Kehrer\* Zeichen.

engl.: pain reflex to nerve pressure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nervendurchtrennung**

Fgb.: chir

=>Neurotomie.

engl.: cutting of nerve; neural dissection.

### **Nerveneinheit**

=>Neuron.

engl.: nerve unit.

### **Nervenendapparat**

unpräzise Bez. für freie =>Nervenendigungen u. Nervenendkörperchen (=> Corpuscula nervosa) afferenter Fasern in Haut, Muskeln u. Gelenken, aber auch für die motor. =>Endplatte u. freie Endigung afferenter Fasern im Muskel.  
engl.: peripheroceptors.

### **Nervenendigung**

Endaufzweigung einer Nervenzelle; funktionell u. morphologisch unterschieden:

- a) axonale präsynapt. Endigung (Ort der Transmitterfreisetzung);
- b) rezeptive Endigung einer primären Afferenz, an der ein Rezeptorpotential gebildet wird: als komplexe Rezeptoren z.B. die =>Corpuscula nervosa terminalia, als freie (d.h. ohne Hüllplasmodien u. Bindegewebskapsel) z.B. die "Endbäumchen" (Terminationes nervorum liberae *PNA*) in Epidermis, Schleimhäuten, Dura, Drüsenepithelien, Periost, Perichondrium, Zahnpulpa, Bindegewebe.  
engl.: nerve ending.

### **Nervenentzündung**

=>Neuritis.

### **Nervenextraktion**

=>Neurexhairese.  
engl.: nerve extraction.

### **Nervenfaser**

der Neurit (=>Axon) einer Nervenzelle im peripheren Nerv; mit durch Ranvier\* Schnürringe segmentierter Schwann\* Scheide. Unterschieden als afferente (=>Afferenz) u. efferente N. (=>Efferenz), als weiße (mit markhalt. Schwann\* Scheide) u. graue N. (des viszeralen Nervensystems; in marklose Schwann\* Zelle eingestülpt), als adrenerge u. cholinerge N. (mit [Nor-] Adrenalin bzw. Acetylcholin als Transmitter). Ihre Erregung im allg. als Aktionspotential, unschwellig bei elektrischer Reizung auch als "lokale Antwort"; Gliederung nach Leitungsgeschwindigkeit =>Fasergruppe.  
engl.: nerve fiber.

### **Nervenfaserdegeneration**

regressive Vorgänge an Markscheide u. Achsenzylinder (axonale Degeneration); v.a. Quellung des Myelins mit Auftreibung u. Zerfall, an der peripheren Faser auch "mukoide" Degeneration; einzelne Formen => Degeneration.  
engl.: nerve fiber degeneration.

N., neuronale

durch Störung des Zellmetabolismus bedingte N. beginnt mit fleckförm. Entmarkung in den Endaufzweigungen des Achsenzylinders; v.a. bei B-Avitaminose, As-, Th-, Au-, INH-, Sulfonilamid-, Hydrazin-, Nitrobenzol-

Vergiftung etc.  
engl.: neuronal n. f. d.

### **Nervenfibrille**

=>Neurofibrille.

engl.: neurofibril. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nervenfortsatz**

=>Axon, =>Dendrit.

engl.: nerve process.

### **Nervengeflecht**

=>Plexus.

engl.: nerve plexus.

### **Nervengewebe**

das aus dem äußeren Keimblatt hervorgehende, aus Nervenzellen u. Neuroglia bestehende Gewebe des Nervensystems.

engl.: nerve tissue.

### **Nervengift**

auf Nervengewebe toxisch wirkende Substanz (z.T. mit selektiver Affinität); mit narkotischem (z.B. CO, Alkohol, Narkotika, Hypnotika), spast. ("Krampfgift"; z.B. Alkaloide, Alkylphosphate etc.) oder zerstörendem Effekt (v.a. bakterielle Ektotoxine; verursachen fettige Degeneration der Myelinhülle u. der weißen Substanz des ZNS).

engl.: neurotoxin.

### **Nervenheilkunde**

=>Neurologie.

engl.: neurology.

### **Nervenhüllen**

Fgb.: anat

=>Epi-, Peri-, =>Endoneurium, =>Neurolemm.

engl.: sheaths of nerve.

### **Nervenimpuls**

=>Aktionspotential der Nervenfaser.

engl.: nerve impulse.

**Nervenkern**

=>Nucleus (des Zentralnervensystems).

**Nervenknoten**

Fgb.: anat

=>Ganglion.

engl.: neural node. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Nervenkommotion**

Syn.: Neuropraxis

"Erschütterung" als leichtester Grad der =>Nervenquetschung.

**Nervenkriese**

1)

Fgb.: neur

krisenhafte Nervenschmerzen, z.B. =>Oktavuskriese.

engl.: exacerbated neural pain.

2)

Fgb.: psych

umgangssprachliche Bez. für stärkere seel. Reaktion auf ein als belastend  
empfundenes Erlebnis oder in einer "kritischen" Lebensphase.

engl.: nervous crisis.

**Nervenlähmung**

neurogene =>Lähmung.

engl.: nerve paralysis.

**Nervenleitung**

=>Erregungsleitung; =>Fasergruppen.

engl.: nerve conduction.

**Nervluxation**

traumatische, spontane (z.B. N. ulnaris) oder op. Verlagerung (Dislozierung)  
eines peripheren Nervs.

engl.: peripheral nerve dislocation.

**Nervenmark**

=>Myelin.

engl.: myelin.

**Nervennaht**

Fgb.: chir

spannungslose Vereinigung der gut präparierten Enden eines durchtrennten Nervs durch peri- oder paraneurale Nähte oder als interfaszikuläre N.

(Adaptation der kongruenten Faszikelmuster); =>Nerventransplantation, -pfrpfung.

engl.: nerve suture.

### **Nervenpfrpfung**

Nervenplastik in Form der Endzu-Seit-Anastomosierung (in physiologischer Impulsrichtung) eines gesunden mit einem gelähmten Nerv oder aber einem Muskelbündel.

engl.: nerve graft.

### **Nervenplastik**

Fgb.: chir

Wiederherstellung der Funktion eines Nervs durch =>Nervenpfrpfung oder =>Nerventransplantation.

engl.: neuroplasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nervendruckpunkte**

=>Nervendruckpunkte, -reizpunkte.

### **Nervenquetschung**

umschriebene Kompression eines Nervs mit Funktionsausfall; je nach Grad der organ. Schädigung als Neurotmesis (partielle bis totale Kontinuitätstrennung von Markscheide u. Axon), Axonotmesis (Erhalt der Nervenscheidenkontinuität, aber Unterbrechung des Axons) u. Neuropraxie (=>Nervenkommotion).

N., therapeutische

Syn.: Neurotripsie

op. N. für eine - meist - permanente Leitungsunterbrechung (z.B.

Phrenikusquetschung).

engl.: therapeutic crushing of nerve.

### **Nervenregeneration**

Heilungsvorgang am durchtrennten Nerv; bereits am 3. Tage im proximalen Stumpf einsetzende Bildung der =>Bünger\* Bänder als Schiene für die einsprossenden (u. sich evtl. aufzweigenden = Hyperneurotisation)

Achsenzylinder; später Markscheidenbildung.

engl.: regeneration of nerve.

### **Nervenreizpunkte**

für die elektr. Erregbarkeitsprüfung peripherer Nerven geeignete Hautpunkte

(mit oberflächennahem u. möglichst isoliertem Nervenverlauf); => Muskelreizpunkte, Gesichtsneuralgie.  
engl.: nerve stimulation points.

### **Nervenresektion**

op. Entfernung eines Nervenabschnitts, z.B. zur gezielten Ruhigstellung eines Organs (z.B. als Phrenikusresektion), zur Unterbrechung sympathischer Bahnen (z.B. => Grenzstrangresektion), bei Spastik (Stoffel\* Op.), zur Schmerzausschaltung (z.B. Cotte\* Op.).  
engl.: neurectomy.

### **Nervenscheide**

=>Endo-, Peri-, =>Epineurium, =>Neurolemm.  
engl.: nerve sheath.

### **Nervenschmerz**

=>Neuralgie.

### **Nervenschwäche**

=>Neurasthenie.  
engl.: low threshold to stress.

### **Nervenstamm**

Hauptabschnitt eines Nervis bis zu seiner peripheren Aufteilung in Äste.  
engl.: nerve trunk. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nervenstatus**

der neurolog. Untersuchungsbefund (Motorik, Sensibilität, Koordination).

### **Nervenstimulation**

Reizung peripherer Nerven mittels elektrischer Impulse. Die N. wird v.a. zur Therapie postoperativer u. chronischer Schmerzen angewandt, meist als transkutane Nervenstimulation (TNS) mit Gummielektroden, die - variierbar - über dem Schmerzareal angebracht werden können.  
engl.: nerve stimulation.

### **Nervensystem**

Syn.: Systema nervosum PNA

Abk.: NS

die Einheit der nervösen Strukturen; unterteilt morphologisch in zentrales ("ZNS": Gehirn u. Rückenmark) u. peripheres N. (Hirn- u. Spinalnerven), funktionell in => animales (= somatisches, oikotropes) u. => vegetatives (=

autonomes, automat., idiotropes, unwillkürl. viszerale) N., dieses wiederum in sympathisches u. parasympath. N. (=>Pars sympathica bzw. parasympathica; ergo- u. trophotropes System;); ferner in => pyramidal- u. => extrapyramidalmotorisches System. - Als zerebrospinales N. Hirn u. Rückenmark einschließlich ihrer Nerven; als willkürliches N. der Teil des animalen N., der die intendierten Funktionen trägt.  
engl.: nervous system (e.g. central = CNS, peripheral).

### **Nerventransplantation**

ein- oder zweizeitige Verpflanzung eines Nervenabschnitts, insbes. zur Überbrückung eines traumat. Defekts. Optimal durch Zwischenschaltung (Interposition) von autologem Nervengewebe (meist des N. suralis) als freies oder als Kabel-Transplantat (mit mehreren Nervenfasernsträngen; evtl. mit interfaszikulärer Naht), wobei die Adaptation vollkommen spannungsfrei erfolgen muß. - =>Neurotisation.  
engl.: nerve graft(ing).

### **Nerventumoren**

vom Nervengewebe ausgehende =>Neoplasmen; a) am vegetativen Nervensystem als =>Neuroblastoma sympathicum, =>Ganglioneurom, =>Paragangliom (Phäochromozytom, Chromaffinom), => Glomus-caroticum-Tumor; b) am peripheren als =>Amputationsneurom, =>Neurofibrom, =>Neurinom (Neurilemmom, Schwannom), malignes => Schwannom; c) am zentralen als =>Hirn-, =>Rückenmarkstumoren.  
engl.: nerve tumors.

### **Nervenverletzung**

offene oder gedeckte Verletzung eines peripheren oder eines Hirnnervs, z.B. als Nervenerschütterung, -quetschung, -luxation, partielle bis totale Durchtrennung (Axono- bzw. Neurotmesis); ferner als iatrogene N. (z.B. Injektionsschaden, Kompression durch Verband). Mit Ausnahme der Nervenerschütterung (u.U. auch -luxation) gefolgt von degenerativen Veränderungen u. Ausfällen (evtl. unter dem Bild einer Zweiphasen-Symptomatik); bei ungenügender Regeneration mit Dauerschaden.  
Diagnostik: klin. Funktionsprüfung, =>EMG, =>Elektroneurographie.  
engl.: nerve injury; neurotrosis.

### **Nervenwachstumsfaktor**

Abk.: NGF

(Levi-Montalcini) embryonaler Induktionsstoff (Protein) mit Fördereffekt auf Nervenwachstum u. -regeneration.

engl.: nerve growth factor.

### **Nervenwurzel**

die am ZNS ein- u. austretenden Nervenfasern u. Faserbündel, i.e.S. die Spinal(nerven)wurzel (=>Radix; =>Radikul(o)..., Wurzel...).



engl.: nerve root.

### **Nervenzelle**

Syn.: Neurozyt, Neurocytus, Neuronum

hochdifferenzierte, zu Empfang, Verarbeitung u. Weiterleitung nervöser Erregungen befähigte Zelle in ZNS, Ganglien (als Ganglienzelle) u. Sinnesorganen; das strukturelle Grundelement des Nervensystems (dessen morphologische, troph. u. funktionelle Einheit). Besteht aus einem Zellkörper (= Corpus neuronum); dessen den Zellkern umgebende Zytoplasma, das "Perikaryon", ist mit Neurofibrillen, Nissl\* Substanz u. Fortsätzen (Neurit = Axon [zellulifugal leitend; im Axonhügel = Colliculus axonis des Perikaryon entspringend]; 1 oder mehrere Dendriten [zellkörperwärts = zellulipetal leitend]); =>Neuron. Ihre Zellmembran (mit funktionsdifferentem Aufbau: Rezeptor, axonaler konduktiver Abschnitt, Dendrit, Synapse) reagiert auf entsprechende Reize mit unterschiedlichen Permeabilitätsänderungen; => Erregungsleitung, Membran-, =>Aktionspotential.

engl.: nerve cell; neurocyte.

- Unterschieden als **adendritische N.** (= unipolare N.), **apolare N.** (fortsatzlos; embryonal der Neuroblast, ferner in Neoplasmen), **bipolare N.** (sensible bzw. sensor. N. mit je 1 polaren Dendriten u. Neuriten; z.B. Körnerzellen der Retina = "Bipolare", als Mitralzellen), **multipolare N.** (mit mehreren Dendriten u. 1 - langen oder kurzen - Neuriten; z.B. motor. Zelle des animalen u. autonomen NS), **polyneurit. N.** (mit mehreren Neuriten; v.a. im vegetat. System, als Cajal\* Zelle der Großhirnrinde), **pseudo/unipolare N.** (in sensiblen Kopf- u. Rückenmarksganglien; mit scheinbar nur 1, sich aber unmittelbar nach Verlassen der Zelle in Dendriten u. Neurit aufspaltenden Fortsatz), **unipolare N.** (die ursprünglichen 2 Fortsätze scheinbar zu einem verschmolzen; dann Aufzweigung zu 1 Neuriten u. 1 Fortsatz mit Dendriten-Funktion; als Stäbchen- u. Zapfen-, Riechzelle); ferner **neuro/sekretorische N.** (Neurosekret absondernd; z.B. im Hypothalamus) u. Neuromelanozyten. - Nach der Lage im Nervensystem unterschieden als **prä/ganglionäre** u. **post/ganglionäre N.** sowie als Zwischen- = Interneuron. - => amakrine Zelle, Horizontalzelle, Bipolare; Golgi\*, Purkinje\* Zelle, Motoneuron, Haar-, Pyramiden-, Korbzelle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nervenzentrum**

abgegrenztes Gebiet der grauen Substanz des Zentralnervensystems (=> Hirnrindenkarte) zur Aufnahme, Verarbeitung u. Auswertung sowie Aussendung nervaler Erregungen zur Regulation von Funktionen u. Reaktionen des Organismus, z.B. =>Atem-, Kreislauf-, Schlaf-, Defäkationszentrum, Centrum ciliospinale.

engl.: nerve center.

### **Nervenzucken**

=>Tic.

engl.: tic; twitching.

### **Nervenzusammenbruch**

umgangssprachliche Bez. für akute, heftige psychische (sich mit einer Vielzahl psychiatr. Tatbestände deckende) Symptome als Folgezustand intensiver Emotionen; =>Nervenkrisis.

engl.: nervous breakdown.

### **Nervi**

Mehrzahl von =>Nervus.

engl.: nerves.

### **nervös**

1)**nervosus** :=>nerval.

engl.: nerval; neural.

2)durch Überlastung des Nervensystems bedingt, übererregt, nervenschwach, =>Nervosität; z.B. **n. Erschöpfung** (neurovegetat. => Dystonie), **n. Kreislaufschwäche** (das =>Da Costa\* Syndrom).

engl.: nervous.

### **Nervon**

Fgb.: biochem

Cerebrosid (Sphingolipid) mit **Nervonsäure** (Selacholeinsäure; ungesätt. C24-Fettsäure) als Fettsäureanteil.

engl.: nervone.

### **Nervosität, Nervosismus**

Zustand mit reizbarer Überempfindlichkeit, Überaktivität, Hast, Unruhe, gesteigerter Ermüdbarkeit, evtl. mit die Wirklichkeitsvorstellungen überwuchernder Phantasie. - In der alten Psychiatrie Synonym für => Neurasthenie, =>Neuropathie.

engl.: nervousness.

### **nervosus**

(latein.) reich an =>nervalen Elementen.

### **Nervus PNA**

Abk.: N.

=>Nerv (Mehrzahl: Nervi, Abk. **Nn.**); besteht aus Fasern von =>Nervenzellen u. umgebenden Hüllen..

engl.: nerve.

N. abducens

der VI. Hirnnerv; entspringt paramedian am kaudalen Brückenende im Nucleus nervi abducentis; zieht zum Clivus, über Felsenbeinspitze in den Sinus cavernosus u. durch die Fissura orbitalis superior in die Augenhöhle;

versorgt den Musculus rectus lateralis; =>Abduzenslähmung.

engl.: abducent n.

Nn. accelerantes

die Herzschlagfolge beschleunigende =>Herznerven; =>N. cardiacus.

N. accessorius

der (motor.) XI. Hirnnerv; "kraniale (= "vagale") Wurzeln aus Nucleus ambiguus, spinale aus der diesen bis C6 fortsetzenden Zellsäule = Nucl. n. accessorii. Austritt im Sulcus lateralis post. zieht nach Wurzelvereinigung ins Foramen jugulare, danach als Ramus internus zum N. vagus u. als R. externus an Mm. sternocleidomastoideus u. trapezius; =>Akzessorius...

engl.: accessory n.

N. acusticus

der N. vestibulocochlearis (i.e.S. - als Hörnerv - dessen N. cochlearis).

N. alveolaris inferior

stärkster Nerv des N. mandibularis (V3) zwischen den Mm. pterygoidei im Canalis mandibulae (zuvor Abgang des N. mylohyoideus); innerviert alle Unterkiefer-Zähne u. deren Zahnfleisch, entsendet den N. mentalis.

Nn. alveolares superiores

zu Oberkiefer-Zähnen u. zugehörigem Zahnfleisch abgehende Ästchen des N. maxillaris.

N. auricularis magnus

stärkster sensibler Ast des Plexus cervicalis (C3); für Ohrmuschelhaut, retroaurikuläre Kopfhaut sowie für die Haut im Parotis-Masseterbereich.

N. auricularis posterior

am Foramen stylomastoideum nach hinten abgehender Ast des N. facialis; Äste zu Ohrmuschelmuskeln u. Mm. digastricus (hinterer Bauch) u. stylohyoideus; Anastomose zum N. glossopharyngeus.

N. auriculotemporalis

sensibler Ast des N. mandibularis (V3), durch die Parotisloge zur Ohr-Schläfen-Gegend aufsteigend; Äste für Gehörgang, Trommelfell, vordere Ohrmuschelteile; parasympath. Fasern vom Ggl. oticum für die Parotis; => aurikulotemporales Syndrom.

N. axillaris

aus dem Fasciculus posterior des Plexus brachialis (C4-6); durch die laterale Achsellücke zur hinteren Schultergegend; für Mm. deltoideus, teres minor, Haut über Deltoideus u. an proxim. Oberarmstreckseite.

engl.: axillary n.

N. buccalis

aus dem N. mandibularis zum Mundwinkel; für die Wangenschleimhaut.

N. cardiacus

Herznerv(en); als **Nn. cardiaci cervicales** Äste von Halsganglien des Grenzstrangs zum Plexus cardiacus; als **Nn. c. thoracici** Äste von Brustganglien, mit efferenten, die Herztätigkeit beschleunigenden u. mit afferenten, schmerzleitenden Fasern.

engl.: cardiac n.

Nn. cavernosi clitoridis

aus dem sympath. Plexus uterovaginalis; für Corpora cavernosa.

Nn. cavernosi penis

aus dem Plexus cavernosus penis; für die Penisschwellkörper.

Nn. cervicales

die 8 Spinalnervenpaare des Halsmarks; 1. zwischen Os occipitale u. Atlas, 2.-8. durch die Foramina intervertebralia der HWS austretend; Aufteilung in

Rami dorsales u. ventrales; 1. dorsaler Ast (= N. suboccipit.) motorisch, alle übrigen auch sensibel; ventr. Äste bilden den Plexus cervicalis u. Pl. brachialis.

Nn. ciliares

zu den Augen führende Nerven; als **Nn. c. breves** (aus Ziliarganglion; für Mm. sphincter pupillae u. ciliaris), als **Nn. c. longi** (sympathisch aus Karotisplexus; u. sensibel aus dem N. nasociliaris).

Nn. clunium

die Gesäßhaut sensibel versorgende Nerven.

N. cochlearis

=>Nervus vestibulocochlearis.

Nn. craniales

die 12 Kopf- bzw. =>Hirnnerven.

engl.: cranial nerves.

N. cutaneus

sensibler Haut- u. Unterhautnerv; vgl. =>Ramus cut. z.B. als **N. c.**

**antebrachii lateralis** (Ast des N. musculocutaneus), **medialis** (aus dem Fasciculus medialis) u. **posterior** (aus dem N. radialis) den Unterarm

versorgend; als **N. c. brachii lateralis** (inferior aus dem N. radialis; superior aus N. axillaris), **medialis** (aus dem Fasciculus med.), **posterior** (aus N.

radialis) den Oberarm versorgend; als **N. c. femoralis lateralis** u. **posterior** den Oberschenkel versorgend (ersterer evtl. von Kompressionssyndrom

betroffen, =>Meralgia paraesthetica); als **N. c. surae lateralis** (aus N.

peroneus communis) den Unterschenkel versorgend.

Nn. digitales

Finger- bzw. Zehennerven.

N.-digitalis-plantaris-Kompressionssyndrom

=>Morton\* Syndrom.

N. dorsalis clitoridis (ö) bzw. **N. d. penis** (o)

Endast des N. pudendus zur Klitoris bzw. zum Penisrücken.

N. dorsalis scapulae

Muskelast des Plexus brachialis (C4, C5) für Mm. rhomboideus major u. minor, z.T. auch M. levator scapulae.

Nn. encephalici

Nervi craniales, =>Hirnnerven.

Nn. erigentes

=>Nervi splanchnici pelvini.

Nn. ethmoidales

Äste des N. nasociliaris durch die Siebbeinzellen zur Nasen-, Keilbein-, Siebbeinzellen-Schleimhaut; =>Charlin\* Syndrom.

N. facialis, N. intermediofacialis

der VII. Hirnnerv (motor. Ast des 2. Kiemenbogens; mit nichtmotor. Fasern des N. intermedius. Motorischer Ursprungskern in der Formatio reticularis (Rautengrubenboden); Ursprungsfasern umziehen den Abduzens-Kern ("inneres Fazialisknie"); Austritt im Kleinhirn-Brückenwinkel (zusammen mit dem N. intermedius), beim Porus acusticus int. Eintritt in den inneren

Gehörgang (= Meatus acust. int.), u. - allein - weiter im Felsenbein (Canalis n. fac.); 3 Verlaufsstrecken: 1. bis Ggl. geniculi, 2. fast rechtwinklig

okzipitalwärts gerichteter Bogenteil (= "äußeres Fazialisknie" = "Geniculum"), 3. unter seitl. Bogengang, dann über u. um Paukenhöhle (Kontakt zum Sinus sigmoideus) zur Schädelbasis, dann aus Foramen stylomastoideum (Abgabe

des N. auricul. post.) u. in die Ohrspeicheldrüse (Bildung des =>Plexus parotideus, mit Ästen für Kopfmuskeln u. Hals [Platysma]); als intrakranielle Äste N. stapedius u. Kommunikation zum Plexus tympanicus. - =>Fazialis...  
engl.: facial n.

N. femoralis

aus 3 (4) sich im M. iliopsoas vereinigenden Wurzeln des Plexus lumbalis (L1-3-4); durch die Lacuna musculorum zum Oberschenkel; Muskeläste für Mm. iliacus, psoas (Teilversorgung), quadriceps femoris, sartorius u. pectineus; Hautäste für Vorderseite der Ober- u. Innenseite des Unterschenkels. - =>Femoraleis...

engl.: femoral n.

N. fibularis

=>Nervus peroneus; =>Fibularis...

N. frontalis

stärkster Ast des N. ophthalmicus (V1); Aufteilung in Nn. supraorbit. u. supratrochlearis für Stirn- u. Oberlid- bzw. auch Nasenwurzelschleimhaut.

N. genitofemoralis

sensibel-motor. Ast des Plexus lumbalis (L1, L2); durch den u. dann auf dem M. psoas major ins Becken, wo er sich in sensiblen Ramus femoralis u. sensibel-motor. R. genitalis aufteilt. - Teilweise Versorgung des inneren schrägen u. des queren Bauchmuskels.

N. glossopharyngeus

der IX. Hirnnerv (mit sensiblen, sensorischen, parasymph. u. motor. Anteilen; Kerne: Nucl. tractus spinalis n. trigemini bzw. Nucl. tractus solitarii bzw. Nucl. salivatorius inf. bzw. Nucl. ambiguus [ob. Teil]). Austritt im Sulcus lateralis post. der Medulla oblongata seitlich der Olive; Durchtritt im vorderen Teil des Foramen jugulare u. Verlauf zw. Mm. stylopharyngeus u. - styloglossus. Endäste: Plexus tympanicus (mit R. tubarius, Nn. caroticotympanici, R. communic. c. ramo auricul. n. vagi, Rr. sinus carotici, pharyngei, m. stylopharyngei, tonsillares, linguales) sowie - über Ggl. oticum - N. petrosus minor u. die Rami communicans cum ramo meningeo, c. cum nervo auriculotemporalis u. c. cum chorda tympani. - =>Glossopharyngeus...  
engl.: glossopharyngeal n.

N. gluteus inferior

sensibel-motor. aus Plexus sacralis (L5, S1-2), aus dem kleinen Becken durch Foramen infrapiriforme; Äste zum M. gluteus max. sensible Äste für Hüftgelenkkapsel. Bei Lähmung Streckschwäche im Hüftgelenk; =>Gluteus..., Gluteal...

engl.: inferior gluteal n.

N. gluteus superior

motor. Ast des Plexus sacralis (L4-5, S1); aus dem kleinen Becken durchs Foramen suprapiriforme zwischen den - von ihm versorgten - Mm. glutei med. u. min. zum M. tensor fasciae latae. Bei Lähmung Watschelgang, pos. Trendelenburg\* Zeichen.

N. hypogastricus (dexter et sinister)

Nerv, der die autonomen Plexus hypogastricus sup. u. inf. verbindet; i.e.S. die stärksten Äste des ersteren.

N. hypoglossus

der 12. (motor.) Hirnnerv; Ursprungskern (Nucleus nervi hypoglossi) im zentralen Grau der Medulla oblongata; Austritt mit 10-15 Wurzeln im Sulcus lateralis anterior zwischen Olive u. Pyramide; aus dem Schädel durch den Canalis hypoglossi (Zweige an Dura u. Sinus occip.); Verlauf unterhalb der

Schädelbasis im Bogen vor den Karotiden u. zwischen Mm. mylohyoideus u. hyoglossus zur Zungenmuskulatur. Bei Lähmung Glossoplegie (u. Atrophie) mit Sprach- u. Schluckstörung; bei einseit. Ausfall Abweichen der Zunge im Mund zur gesunden, beim Herausstrecken zur gelähmten Seite.

N. iliohypogastricus

motor.-sensibler Ast des Plexus lumbalis (Th<sub>12</sub>, L<sub>1</sub>); durch den M. psoas u. zwischen Mm. transversus u. obliqui der Bauchdecke (Muskeläste an sie abgebend); Hautinnervation in seitl. Hüft- bzw. Schamgegend.

N. ilio-inguinalis

motor.-sensibler Ast des Plexus lumbalis (L<sub>1</sub>); durch die Mm. psoas u. transversus abdominis, dann durch Leistenkanal u. Anulus inguinalis superficialis; endet als sensible Nn. scrotales bzw. labiales anteriores.

N.-i.-Kompressionssyndrom

Engpaßsyndrom mit Reiz- u. Lähmungszeichen seitens des N. ilioinguin. infolge Druckschädigung an der Austrittsstelle aus dem Leistenkanal.

N. infraorbitalis

Haupt- u. Endast des N. maxillaris (V<sub>2</sub>); aus der Fossa pterygopalatina durch die Fissura orbit. inf. in die Augenhöhle, im Sulcus u. Canalis infraorbit. u. durch Foramen infraorbitale (Trigeminusdruckpunkt) zum Gesicht seitlich der Nase; als Äste die Nn. alveol. sup.

Nn. intercostales

die in den Interkostalräumen verlaufenden Rami ventr. der Nn. thoracici; Verlauf unterhalb der Rippen, zunächst im Sulcus costae. Je ein seitl. u. vorderer Hautast für - z.T. überlappende - segmental-gürtelförm. sensible Versorgung der Rumpfwand (Thorax-Bauch-Bereich), Muskulatur (Mm. intercostales u. subcostales, transversus thoracis; innerer schräger u. querer Bauchmuskel); sensible Äste (vom 4. Nerv) zur Brust als Rami mammarii laterales bzw. med.

engl.: intercostal nerves.

Nn. intercostobrachialis

seitlicher Hautast des 2. Interkostalnervs für den medialen Oberarm.

N. intermediofacialis

=>N. facialis.

N. intermedius

Hirnnerv mit sekretorischen Fasern für Drüsen des Gesichtsbereichs u. Geschmacksfasern für den vorderen Teil der Zunge; verläßt den Hirnstamm neben dem =>N. facialis, von dem er sich an dessen "innerem Knie" trennt; dort sein Ganglion geniculi gelegen (Ursprung seiner sensorischen, zum Nucl. tractus solitarii leitenden Fasern); seine parasymphischen, sekretor. Fasern: N. petrosus major, Chorda tympani; =>Ganglion pterygopalatinum. engl.: intermediary n.

N. ischiadicus

der "Ischiasnerv", motor.-sensibler Ast des Plexus sacralis (L<sub>4</sub>-S<sub>3</sub>); aus dem Becken durch das Foramen infrapiriforme, zwischen Trochanter major u. Tuber ossis ischii abwärts (auf M. adductor magnus) zur Kniekehle, dort Teilung in N. tibialis u. N. peroneus communis; für Mm. semitendinosus, semimembranosus u. biceps femoris, alle Muskeln u. Haut des Unterschenkels u. Fußes (außer Saphenus-Bereich). Bei Lähmung des Stammes Außenrotationshemmung, "Stelzbein" u. Symptom der => Fibularis- u. =>Tibialislähmung; =>Ischiadikus..., Ischias...

engl.: ischiadic n. sciatic n.

N. lacrimalis

sensibler Ast des N. ophthalmicus (V<sub>1</sub>); nach Vereinigung mit parasymph. Rami communic. cum n. zygomatico (aus V<sub>2</sub>; parasymphische sekretor. Fasern zu Tränendrüse) Verlauf zum äußeren Augenwinkel (Haut, Schleimhaut; sensible Versorgung).

N. laryngealis recurrens

motor.-sensibler Ast des Vagus; umschlingt re. die A. subclavia, li. den Aortenbogen; steigt in der Rinne zwischen Luft- u. Speiseröhre rückläufig auf; gibt Rr. cardiaci inf., tracheales u. oesophagei ab, endet als **N. l. inferior** (für alle Kehlkopfmuskeln außer M. cricothyroideus; subglott. Schleimhaut); => Rekurrenzlähmung.

engl.: laryngeal recurrent n.

N. l. superior

medial der A. carotis interna kehlkopfwärts verlaufender Ast des N. vagus; teilt sich in Höhe des großen Zungenbeinhorns auf u. versorgt sensibel (Ramus internus) den oberen Kehlkopfbereich u. motor. (R. externus) den M. cricothyroideus.

N. lingualis

sensibler Ast des N. mandibularis (V<sub>3</sub>); vom Foramen ovale durch Fossa infratemp. zur Zunge (Verbindung mit N. facialis; Anlagerung der =>Chorda tympani; sekretorische Fasern für Munddrüsen; ferner Geschmacksfasern); sensibel für Schleimhaut von Schlundenge, Gaumenmandeln, Mundboden, Zahnfleisch u. vordere 2/3 der Zunge.

engl.: lingual n.

Nn. lumbales = lumbares

die 5 Spinalnervenpaare des Lendenmarks; dorsale Äste für tiefe autochthone Rückenmuskeln, laterale für Haut der Lenden- u. oberen Gesäßgegend (Nn. clunium sup.); ventrale für Plexus lumbalis.

engl.: lumbar n.

N. mandibularis

der vom Ggl. semilunare abgehende 3. u. stärkste Trigeminusast (V<sub>3</sub>) mit sensiblen u. motorischen Fasern; erstere als Radix sensoria (sog. Portio major) dem Ganglion entstammend; ihnen angeschlossen die letzteren (= Radix motoria; sog. Portio minor); nach Durchtritt durch Foramen ovale sternförmige Aufzweigung in rein sensible, rein motor. u. gemischte Äste; erstere für Dura mater, Haut von Kinn, Unterlippe u. untere Wange, Schleimhaut von Wange, Mundhöhlenboden u. vordere 2/3 der Zunge, für Zähne u. Unterkiefer-Zahnfleisch (=>Nn. lingualis, alveolaris inf., auriculotemporalis), die motorischen (als Nn. massetericus, temporales profundi, pterygoideus lat. u. medialis) für alle Kaumuskeln sowie Mm. tensor tympani, t. veli palatini, mylohyoideus, digastricus (Venter ant.).

engl.: mandibular n.

N. maxillaris

der 2., rein sensible Trigeminusast (V<sub>2</sub>), vom Ggl. semilunare durchs Foramen rotundum in die Fossa pterygopalatina; für Dura mater, Haut von Unterlid, äuß. Augenwinkel, vord. Schläfe, oberer Wange, Nasenflügel u. Oberlippe, Schleimhaut von Nase, Keilbeinhöhle u. Oberkiefer. In der Fossa ist ihm das Ganglion pterygopalatinum angelagert; diesem entstammen die sekretorischen Fasern für Drüsen (der Zunge u. Wange; Tränendrüse). - => Nervus infraorbit., alveolares sup., zygomaticus.

engl.: maxillary n.

N. medianus

motor.-sensibler N. des Plexus brachialis, mit Urspr. ("Medianusgabel") aus

Fasciculus med. (C5-C7) u. lat. (C8, Th1); in Begleitung der A. brach., dann unter der Bizepsaponeurose in die tiefe Vorderarmschicht; motorisch für Unterarmbeuger (Ausnahme: Mm. flexor carpi uln., M. fl. digit. profundus [ulnarer Teil]), Pronatoren, Mm. abductor pollicis brevis, opponens, flexor pollicis brevis (oberfl. Kopf) u. radiale Mm. lumbricales; sensibel (palmar) für Haut von Handwurzel u. Hohlhand, 1.-3. u. Radialseite 4. Finger. - =>

Medianuslähmung.

engl.: median n.

N. mentalis

sensibler Endast des N. alveolaris inf. an die Haut von Kinn u. Unterlippe.

engl.: mental n.

N. musculocutaneus

motor.-sensibler N. aus dem Fasciculus lateralis des Plexus brachialis (C5-6 [7]); durch den M. coracobrachialis u. zwischen Mm. biceps u. brachialis (alle 3 innervierend) distalwärts; endend als N. cutaneus antebrachii lateralis.

N. nasociliaris

sensibler Ast des N. ophthalmicus, durch die Augenhöhle zur medialen Augapfelseite; für Schleimhaut der Nasen-, Siebbein- u. Keilbeinhöhle, für inneren Augenwinkel u. - als N. infratrochlearis (der Endast) - für Unterlidschleimhaut; weitere Fasern als N. ciliares longi (nach Passieren des Ganglion ciliare) für die Augapfelsensibilität.

N. nasopalatini

der sensible Ast des N. maxillaris, durch den Canalis incisivus zur Schleimhaut von Nasenseptum u. Gaumen.

N. obturatorius

unterster motor.-sensibler Nerv des Plexus lumbalis (L1-2-4); unter dem M. psoas major u. durch Canalis obturatorius; für Mm. obturator ext., pectineus u. adductores, Hüftgelenk, Haut der Oberschenkelinnenseite (bis Kniegegend). Bei Lähmung Ausfall der Adduktoren (unsicherer Gang, Unfähigkeit von Schenkelschluß u. Übereinanderschlagen der Beine).

engl.: obturator n.

N. obt. internus

Ast des Plexus sacralis für M. obturator internus.

N. occipitalis major

sensibler Hinterhauptsnerv (dorsaler Ast aus C2); für kleine Nackenmuskeln, Hinterhauptshaut.

N. o. minor

sensibler Hinterhauptsnerv (aus dem Plexus cervicalis).

N. octavus

=>N. vestibulocochlearis.

N. oculomotorius

der III. (motor.) Hirnnerv; Ursprungskern = Nucleus n. oculomotorii im Mittelhirn (in Höhe der oberen Zehnhügel, ventral der Substantia grisea centr.); nach Austritt durch die Fossa interpeduncul. rostralwärts lateral des Processus clinoideus post., dann durch die Dura, in die obere Wand des Sinus cavernosus u. durch die mediale Fissura orbit. sup. in die Augenhöhle; dort oberer Ast für Mm. rectus superior u. levator palpebrae sup., unterer für Mm. rectus med. u. inf., obliquus inf. von seinem unteren Ast Fasern (aus dem parasympathischen => Edinger\*-Westphal\* Kern = Nucleus accessorius nervi oculomotorii) zum =>Ganglion ciliare. - =>Okulomotorius...

engl.: oculomotor n.

Nn. olfactorii PNA



Syn.: Fila olfactoria JNA

etwa 20 kleine Bündel markloser Riechzellen-Neuriten (Geruchsfasern); dringen durch die Lamina cribrosa des Siebbeines in den Bulbus olfactorius ein u. gehen in den Glomeruli olfactorii synapt. Verbindungen mit Dendriten der Mitralzellen ein; 1. Neuron der => Riechbahn.

engl.: olfactory nerves.

N. ophthalmicus

1. (sensibler) Trigeminasast (V<sub>1</sub>) aus dem Ggl. semilunare; nach Verlauf seitl. des Sinus cavernosus vor der Fissura orbitalis sup. Aufteilung in die 3 in die Orbita eintretenden Endäste: N. lacrim., N. front., N. nasocil. versorgt Dura der vord. Schädelgrube, mittlere u. äuß. Augapfelhaut, Schleimhäute von oberer-vord. Nasen-, Stirn- u. Keilbeinhöhle u. Siebbeinzellen, Haut an Stirn u. Nasenrücken (bis Spitze), Haut u. Schleimhaut von Oberlid u. inn. Augwinkel.

engl.: ophthalmic n.

N. opticus PNA

Syn.: Fasciculus opt. JNA

der "Sehnerv" als II. (sensor.) Hirnnerv; beginnt an der Lamina cribrosa der Sklera, ist ca. 4,5 cm lang (davon etwa 1 cm in der vorderen Schädelgrube); besteht aus Neuriten der Ganglienzellen der inneren Schicht der Netzhaut (haben sich im Discus = Papilla nervi optici zusammengeschlossen; sind ab der Lamina markhaltig); ist von Arachnoidea u. Pia umhüllt (aber keine Verbindung zum Subarachnoidalraum der Hirnhäute); verläuft zentral in der Augenhöhle nach hinten u. durch den Canalis opticus (des kleinen Keilbeinflügels) in die Schädelhöhle u. endet im =>Chiasma opticum. - => Optikus...

engl.: optic n.

Nn. palatini

Gaumennerven (aus dem N. maxillaris); mehrere kleine u. 1 großer. Für Schleimhaut von Gaumen, Gaumenbögen, -tonsillen, -zäpfchen; angeschlossen parasymphatische Fasern für Gaumendrüsen.

N. pelvicus

Nervus pelvici splanchnici.

Nn. perineales

motor.-sensibler Äste des N. pudendus; in der Fossa ischiorectalis zum Damm u. Anus.

N. peron(a)eus, N. fibularis

als **N. p. communis** motor.-sensibler Ast des N. ischiadicus (aus L<sub>4</sub>-S<sub>2</sub>) im unteren Oberschenkel; kniekehlenwärts u. ums Collum fibulae (hier ungeschützt direkt unter der Haut, =>Fibularislähmung) nach vorn, unter dem M. peron. longus sich in Nn. p. superficialis u. profundus aufteilend; versorgt direkt Femurbizeps (Caput breve) u. Kniegelenk, gibt den N. cutaneus surae lat. ab; der überwiegend motor. **N. p. profundus** zieht unter dem M. extensor digitorum longus in die Tiefe des Streckerfaches u. gelangt am oberen Sprunggelenk auf den Fußrücken (Innervation der Extensoren); der **N. p. superficialis** (mit Ästen für Mm. peron. longus u. brevis) verzweigt sich am Fußrücken in Hautäste.

engl.: peroneal n.

N.-p.-Kompressionssyndrom

Engpaßsyndrom des Wadenervs infolge Druckwirkung im Bereich des Wadenbeinkopfes.

N. petrosus major

am Ggl. geniculi aus dem N. facialis austretender Ast des parasympath. =>N. intermedius; parasympath. Fasern von Nucl. saliv. superior = rostralis zum Ganglion pterygopalat. (von dort - im N. auriculotemp. - dann postganglionäre Fasern für Gaumen-, Nasenschleimhaut, Tränendrüse. Nach Passieren des Foramen lacerum mit N. p. vereinigt).

N. petrosus minor

Fortsetzung des Plexus tympanicus (aus =>Nervus tymp.); an der vorderen Felsenbeinfläche, durch das Foramen lacerum zum Ggl. oticum; parasympathische Fasern vom Nucleus saliv. caudalis zum Ganglion oticum (von dort über N. auriculotemp. Impulse an Gaumendrüsen, für Ohrspeicheldrüse, Wangen- u. Lippendrüsen).

N. petrosus profundus

von sympath. Fasern des Plexus caroticus gebildeter Nerv zum Ganglion pterygopalat.

N. phrenicus

motor.-sensibler Ast des Plexus cervicalis (C4; Zuschuß aus C3 oder C5), auf dem M. scalenus anterior kaudal-medianwärts (rechter seitlich der V. brachioceph. u. cava sup. linker überkreuzt Vena subclavia, Venenwinkel u. Vagus) über die Pleurakuppel ins vordere Mediastinum, zwischen Herzbeutel u. Pleura (vor der Lungenwurzel) zum Zwerchfell; versorgt letzteres, sensibel auch Herzbeutel u. Pleura mediastinalis; =>Phrenikus...

engl.: phrenic n.

N. plantaris

"Fußsohlennerv"; als **N. p. lateralis** u. **N. p. medialis** motor.-sensible Endäste des N. tibialis für die seitr. bzw. mediale Fußsohle.

N. praesacralis

oberer, singulärer Teil des Plexus hypogastricus.

N. pudendus

Ast des Plexus sacralis (S2-4) durch das Foramen infrapiriforme, um die Spina ischiadica u. durch das For. ischiadicum minus in die seitr. Wand der Fossa ischioirect. u. den Alcock\* Kanal (Canalis pudendalis); als Endäste Nn. rectales inf., perineales, dorsalis penis bzw. clitoridis; =>Pudendus...

engl.: pudendal n.

N. radialis PNA

motor.-sensibler Nerv aus dem Fasciculus posterior des Plexus brachialis (C5-Th1); aus der Achsel kommend spiralförmig im Sulcus bicipitalis med. u. spiralförmig auf der Dorsalseite des Oberarmes lateral- u. distalwärts unter dem langen Trizepskopf bis zum Epicondylus lat. humeri; für die Streckmuskeln des Ober- u. Unterarmes (Mm. triceps brachii, anconeus, articularis cubiti bzw. brachioradialis, extensor carpi rad. longus u. brevis, pollicis longus u. brevis, indicis, ferner Mm. abductor pollicis longus, supinator); sensible Nn. cutanei brachii u. antebrachii. - => Radialislähmung.

engl.: radial n.

N.-r.-Kompressionssyndrom

Reiz-, Lähmungszeichen seitens des N. radialis bei Kompression z.B. des tiefen Astes im Bereich seiner Supinator-Passage; Behinderung der Fingerstreckung.

Nn. rectales inferiores

motor.-sensible Ästchen des N. pudendus (im Alcock\* Kanal u. durch Fascia obturatoria u. Fossa ischioirect.) für Haut der Aftergegend u. Sphincter ani externus.

N. recurrens

=>N. laryngeus recurrens.

Nn. sacrales

die 5 Spinalnervenpaare des Sakralmarks; Rami dors. durch die Foramina sac. dors. bzw. (der unterste) durch den Hiatus sac. zum kaudalen Abschnitt des M. multifidus u. an Haut von Gesäß-, Kreuz- u. Steißbeingegend; Rr. ventr. durch die Foramina sac. pelvina, bilden den Plexus sacralis.

N. saphenus

stärkster Hautast des N. femoralis, lateral neben der A. femoralis im Canalis adductorius, unter dem Sartorius auf die mediale Kniesseite zur V. saphena magna; für Haut der med. Knie- u. Unterschenkelfläche einschl. Fußrand.

Nn. spinales

die in den Rückenmarksegmenten wurzelnden 31 Spinalnervenpaare: 8 im Hals- (= Nn. cervicales), 12 im Brust- (= Nn. thoracici), je 5 im Lenden- u. Sakral- (= Nn. lumbales bzw. sacrales), 1 im Steißabschnitt (= N. coccygeus); kurze Nerven, bestehend aus Fasern der motorischen Radix ventralis u. der sensiblen Radix dorsalis, die ab dem Ggl. spinale zum gemischten peripheren Nerv vereinigt sind; nach Hervortreten aus dem Foramen intervertebr. Abgabe des rückläuf. Ramus meningeus, Abgabe bzw. Aufnahme des jeweil. Ramus communic. zum Grenzstrang, dann Aufteilung in je 1 R. dorsalis u. ventralis; alle dorsalen Äste u. die ventralen der Nn. thoracici bleiben segmental, die übrigen bilden die Plexus cervicalis, brachialis, lumbalis u. sacralis (mit Haut- u. Muskelnerven). -  
engl.: spinal nerves.

Nn. splanchnici

aus afferenten u. - v.a. im Anfangsteil - efferenten (präganglionär), parasympathischen u. sympath. Fasern bestehende autonome Eingeweidenerven als Reflexbahnen zwischen Rückenmark u. inneren Organen (mit Umschaltung in prävertebralen u. intramuralen Ganglien). **N. splanchnicus imus** aus letztem thorakalem Grenzstrang-Ggl. zum Plexus renalis; die - v.a. sympath. - **Nn. spl. lumbales** bilden oberhalb des Pl. mesenter. inf. ein Geflecht u. gehen an den Pl. hypogastricus sup. der sympath. **N. spl. major** (aus 5.[6.]9.[-10.] thorakalen Grenzstrangganglion; intermediär mit Ggl. splanchnicum) zieht durch das Zwerchfell (neben Vena azygos bzw. hemiazygos) an die Ggl. coeliaca u. mesentericum sup. seine afferenten Fasern schmerzleitend. Der sympath. **N. spl. minor** (9.-11. thorak. Grenzstrang-Ggl.) an die Ggl. coeliaca u. mesent. sup. die parasympath. **Nn. spl. pelvici** aus ventralem Ast des (2.)3. u. 4. Sakralnervs, zum N. hypogastricus bzw. Pl. hypogastricus inf., ziehen - z.T. direkt - an Blase u. Genitalorgane (als Erektionsnerven); die sympath. **Nn. spl. sacrales** (2.-4. Ggl.) ziehen zum Pl. hypogastricus inferior.  
engl.: splanchnic nerves.

N. stapedius

Zweig des Fazialisstammes im Canalis nervi facialis (3. Abschnitt); durch die Kanalwand zum quergestreiften, nur reflektorisch erregbaren M. stapedius.  
engl.: stapedial n.

N. statoacusticus JNA

=>N. vestibulocochlearis.

N. subclavius

kurzer motor. Ast der Pars supraclavicularis des Plexus brachialis (C5); hinter der Klavikula zum M. subclavius.

engl.: subclavian n.

N. subcostalis

ventraler motor.-sensibler Ast des 12. thorakalen Spinalnervs unterhalb der 12. Rippe.

N. sublingualis

sensibler u. parasymph.-sekretor. Ast des N. lingualis (z.B. für Unterzungendrüse).

N. suboccipitalis

motor. Ast des 1. zervik. Spinalnervs für die Muskeln der Kopfgelenke.

engl.: suboccipital n.

N. subscapularis

2-3 Äste der Pars supraclavicul. des Plexus brachialis (C5) für die Mm. subscapul. u. teres major.

engl.: subscapular n.

Nn. supraclaviculares

sensible Äste des Plexus cervicalis (C4) zur seitlichen Halsregion; ferner zur oberen Brust- u. vord. Schulterregion.

N. supraorbitalis

sensibler Ast des N. frontalis (V1); durch Incisura bzw. Foramen supraorbit. zu Oberlid (auch Bindehaut) u. Stirn.

engl.: supraorbital n.

N. suprascapularis

motor. Ast der Pars supraclavic. des Plexus brachialis (C4-6); parallel der Hinterfläche der Klavikula u. durch die Incisura scapulae in die Fossa supraspinata u. infraspinata; für Mm. supra- u. infraspinatus.

engl.: suprascapular n.

N.-s.-Kompressionssyndrom

Reiz-, Lähmungszeichen des N. suprascap. bei Druckschädigung; z.B. bei Lastenträgern.

N. supratrochlearis

sensibler Ast des N. frontalis (V1); für Haut von Oberlid, Nasenwurzel, Stirn, inn. Augenwinkel.

N. suralis

hervorgehend aus der Vereinigung von Hautästen des N. peroneus comm. u. N. tibialis; um den Außenknöchel zum seitl. Fußrand.

engl.: sural nerves.

N. sympathicus

=>Pars sympathica (systematis nervosi autonomici); meist als Plexus, seltener als Nerven (=>N. splanchnicus); =>Nervensystem.

engl.: sympathic n.

Nn. thoracici

die 12 Spinalnervenpaare des Brustmarks; Rami dors. für tiefe autochthone Rückenmuskeln u. Rückenhaut; segmental bleibende Rr. ventr. (= Nn. intercostales) für Brust- (außer Mm. pector. major u. minor, latissimus dorsi, serratus ant., rhomboidei) u. Bauchmuskeln, Brust- u. Bauchhaut.

engl.: thoracic n's.

N. thoracicus longus

aus Ästen der Pars supraclavicul. der Plexus brachialis (C5-7); durch den M. scalenus med. in der hint. Axillarlinie zum M. serratus anterior.

N. thoracodorsalis

Nerv der Pars supraclavic. des Plexus brachialis; für Mm. latissimus dorsi u. teres major.

### N. tibialis

motor.-sensibler Gabelungsast des N. ischiadicus (L4-S3); senkrecht durch Kniekehle, unter dem Arcus tendineus des M. soleus u. unter dem Retinaculum mm. flexorum u. medialen Knöchel; sensibel für Unterschenkelinnenseite (=>N. suralis) u. Fußsohle, motor. für Mm. biceps femoris (Caput longum), semimembranosus, semitendinosus, popliteus, triceps surae, plantaris, flexores digitorum u. hallucis longus, tib. post. sowie alle Sohlenmuskeln. - =>Tibialis...

### N.-t.-Kompressionssyndrom

Reiz- u. Lähmungserscheinungen seitens des N. tibialis (=>Tibialislähmung) bei Druckeinwirkung auf den Nerv im Bereich des Innenknöchels (unter Lig. laciniatum) oder im Tarsaltunnel.

### N. transversus colli

aus dem Plexus cervicalis (C3); über den M. sternocleidomastoideus; Äste durch das Platysma für den seitl. Hals (U'kieferrand bis Jochgrube); gemeinsame Nervenscheide mit Halsast des N. facialis (sog. =>Ansa cervic. superficialis).

### N. trigeminus

der V. Hirnnerv (1. Kiemenbogennerv), der am seitl. Rand der Brücke hervortritt mit 2 Wurzeln; die sensorische (= Radix sensoria [= Portio major]) tritt in eine unter dem Kleinhirnzelt gelegene Dura-Arachnoidea-Tasche (= Cavum trigeminale), wo sie sich zum Ganglion trigeminale verbreitert unter Eindellung der Schläfenbeinpyramide (teilt sich danach in 3 Endäste: Nn. ophthalmicus, maxillaris u. mandibularis [V1, V2, V3]); die motorische (= Radix motoria [= Portio minor]) vereinigt sich nach Unterkreuzung des Ganglions mit ersterer. Im Ganglion liegen die Perikaryen der Zellen der R. sensoria, deren afferente Neuriten zu den 2 Trigeminskernen verlaufen: Nucleus sensorius principalis u. Nucl. tractus spinalis nervi trigemini (für Aufnahme sensibler Reize aus dem Gesicht, der Binde- u. Hornhaut des Auges, Nasenhöhlen- u. Mundhöhlenschleimhaut, Zähnen; angeschlossen sind viszeroafferente Fasern aus Muskelspindeln der Kaumuskeln). Die motor. Wurzel enthält viszeroefferente Fasern aus Nervenzellen des Nucleus motorius n. trigemini für Kau- u. Mundbodenmuskulatur u. M. tensor tympani. -; =>Sölder\* Linien, =>Trigeminus.

engl.: trigeminal n.

### N. trochlearis

der (motor.) IV. Hirnnerv; tritt als einziger Kopfnerv dorsal aus dem Hirnstamm aus (kaudal der Vierhügel), zieht seitl.-vorn durch die Dura am vord. Tentorium-Ursprung u. in der lateralen Wand des Sinus cavernosus u. durch die Fissura orbit. sup. in die Augenhöhle zum M. obliquus sup. oculi; bei Lähmung (=>Trochlearislähmung) Diplopie, leichter Strabismus con- u. divergens.

engl.: trochlear n.

### N. tympanicus

der ab Ggl. inferius selbständ. parasympathische u. sensible Teil des N. glossopharyngeus. Verläuft durch Canaliculus tympanicus in die Paukenhöhle, wo er sich - vereint mit sympathischen Fasern der Nn. carotico tympanici - als Plexus tympanicus verzweigt; seine dem unteren Speichelnucleus (Nucleus salivatorius inferior) entstammenden viszeroafferenten präganglionären parasympathischen Fasern gehen aus dem Plexus als N. petrosus minor an das Ganglion oticum, dort Umschaltung auf postganglionäre Fasern im N. auriculotemporalis zur Parotis; die sensiblen

versorgen die Paukenhöhle.

N. ulnaris

motor.-sensibler N. aus dem Fasciculus med. des Plexus brach. medial von A. brach. u. N. medianus im Sulcus bicipit. med. in Richtung Epicondylus med. humeri u. auf die Streck- (Sulcus n. uln.), dann Beugeseite des Unterarmes, zwischen Mm. flexor carpi uln. (Leitmuskel) u. digitorum prof., zus. mit Vasa ulnaria zum Handgelenk; dort Äste für Mm. flexor carpi uln. u. digitorum prof., lumbricales III u. IV, adductor pollicis, flexor pollicis brevis, interossei u. die Mm. des Kleinfingerballens; sensibel für uln. Handseite. - => Ulnaris...

engl.: ulnar n.

N.-u.-Kompressionssyndrom

Reiz-/Lähmungserscheinungen (=>Ulnarislähmung) bei Druck auf den Nerv im Ellbogenbereich oder in der Guyon\* Loge.

N. vagus

der X. Hirnnerv (4. Kiemenbogennerv); mit viszerosensiblen u. -motor. End- bzw. Ursprungskernen: Nucleus tractus spinalis nervi trigemini (für sensible Reize aus äußerem Gehörgang), Nucl. tractus solitarii (Reize aus Rachen-Geschmacksknospen; Schleimhaut der Brust- u. Oberbauchorgane), Nucl. dorsalis nervi vagi (viszeroefferent an Brust-, Oberbauchorgane u. Darm [bis Cannon\*-Böhm\* Punkt des Querdarms]), Nucl. ambiguus (viszeroefferent für Kehlkopfmuskeln, teilw. auch Schlundmuskeln); die Kerne im Boden der Rautengrube; die Wurzelbündel dorsal der Olive im Sulcus lat. post. der Medulla oblongata austretend, dann durch vord. Teil des Foramen jugulare (dort als Ganglion superius u. inf. = Ggl. jugulare bzw. nodosum; mit Perikaryen der sensiblen Anteile); weiterer Verlauf zwischen A. carotis interna u. V. jugularis interna in das hintere Mediastinum (der li. Nerv vor Aortenbogen u. Hauptbronchus zur ventralen Speiseröhrenseite; der re. über Arteria subclavia, dextra u. zwischen Vena brachiocephal. u. Truncus brachiocephal. hinter den re. Hauptbronchus; beide bilden den Plexus oesophageus); weiter durch das Zwerchfell (Hiatus oesophageus); der vordere (= li.) Vagusstamm an Magenvorderfläche (vgl. =>Vagotomie) u. Ganglion coeliacum, der hintere = re. an Magenhinterwand u. re. Ggl. coeliacum. Diesem größten Eingeweidenerf. entstammen die Nn. auricularis, lingualis, laryngeus sup. u. lar. recurrens (=>Rekurrens...) u. zahlreiche Äste. - =>Vagus..., Vago...

engl.: vagus n.

N. vestibulocochlearis

der VIII. Hirnnerv (N. octavus), gebildet von den Nervenfasern (Axonen) bipolarer Zellen von 2 Ganglien, die zunächst eigene Nervenwurzeln (Radix cochlearis u. R. vestibularis) bilden. Der Hör- u. der Gleichgewichtsnerv = Nervus cochlearis u. N. vestibularis vereinigen sich in der Tiefe des Meatus acusticus internus u. treten makroskopisch als ein einziger Nerv gemeinsam in den Hirnstamm ein, wo ihre Fasern an ihre getrennt im Rautenhirn gelegenen Endkerne heranführen.

1)N. cochlearis:der eigentl. Hörnerv; Axone = Neuriten bipolarer Zellen des Ganglion cochleare (= Ggl. spirale cochleae) leiten - dem 1. Neuron der => Hörbahn zugehörig - akustische Impulse, welche über Dendriten von sekundären Sinneszellen des Corti\* Organs stammen, unter teilweiser Überkreuzung zur Gegenseite an die beidseitigen Cochleariskerne (Nucleus cochlearis ventralis u. dorsalis; dort Impuls-Umschaltung auf die zentrale Cochlearisbahn: Fasern des ventralen Kernes umkreisen - eine 8-Figur

bildend - den Trapezkörper =>Corpus trapezoideum [besteht aus 2 Kernmassen] samt Nucleus olivaris rostralis); die Fasern des dorsalen Kochleariskernes kreuzen als Striae acusticae zur Gegenseite, vereinigen sich mit den erstgenannten zum Lemniscus lateralis, dessen Fasern im Colliculus caudalis, zum Teil erst im Corpus geniculatum mediale u. - über die Radiatio optica - in der Hörrinde enden; es bestehen Anschlüsse an die Hirnnerven V, VI u. VII u. - über die Formatio reticularis bzw. den => Fasciculus longitudinalis medialis - an Motoneuronen des Rückenmarks.  
2)N. vestibularis:dem Gleichgewichtssinn dienender Teil des 8. Hirnnervs, besteht aus - zu den Vestibulariskernen (=>Nucleus vestibularis superior, medialis, lateralis u. inferior) führenden - Fasern bipolarer Nervenzellen des =>Ganglion vestibulare; leiten die von Dendriten dieser Ganglienzellen kommenden Impulse, welche diese von den - sekundären - Sinneszellen des Gleichgewichtsorgans (in der Crista ampullaris u. der Macula sacculi u. utriculi) übernommen haben; verlaufen - teils gekreuzt, teils ungekreuzt - auf- u. absteigend; von den Vestibulariskernen besteht über doppelläufige (zentripetale u. -fugale) Bahnen Verbindung zum Kleinhirn, zur Formatio reticularis der Medulla oblongata u. - über den =>Fasciculus longitudinalis medialis - zu den Augenmuskelkernen (Einfluß auf Augenbewegungen; vgl. =>Nystagmus), zum Nucleus ruber (für => Labyrinth-Stellreflexe) u. zu den =>Motoneuronen des Rückenmarks.

engl.: vestibulocochlear n.

N. zygomaticus

in der Fossa pterygopalatina abgehender Ast des N. maxillaris (V<sub>2</sub>); durch die Fissura orbit. inf. in die Augenhöhle u. an deren seitl. Wand zum Foramen zygomaticotemp. Äste für Haut der vord. Schläfe u. seitl. Stirn bzw. für Jochbeingegend u. lat. Augenwinkel; parasymph. Fasern aus dem Ggl. pterygopalat. für die Tränendrüse.

engl.: zygomatic n. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nesidiom, Nesidioblastom**

=>Inselzelladenom.

engl.: nesidioblastoma.

### **Nesselausschlag, Nesselfieber, Nesselsucht**

Fgb.: dermat.

(fiebrhafte) =>Urticaria.

engl.: hives.

### **Netherton\* Syndrom**

erbliche Enzymopathie mit Haarfehlbildung (nodöse Invagination = "Bambushaar") infolge kurzdauernder Störung der normalen Keratinisation; evtl. kombiniert mit Ichthyosis linearis circumflexa (=>Rille\*-Comel\* Syndrom).

engl.: Netherton's syndrome.

**Netilmicin**

Aminoglykosid-Antibiotikum; Derivat des Sisomycins.  
engl.: netilmicin.

**Nettleship\* Krankheit**

Fgb.: derm

=>Urticaria pigmentosa.

N.\* Punkte

disseminierte weiße Netzhautherdchen bei Nyktalopie.

**Nettoventilation**

die effektive (= alveoläre) =>Ventilation.

**Netz**

Fgb.: anat

netzform. Zell- oder Fasergebilde (z.B. Gitterfasernetz), netzartige

Bauchfellduplikatur (=>Omentum).

engl.: net; network.

**Netzapparat**

Fgb.: zytol

=>Golgi\* Apparat.

**Netzbruch**

=>Hernia omentalis.

engl.: omental hernia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Netzeinklemmung**

Syn.: Incarceratio omentalis

spontane Einklemmung von Bauchnetzteilen in Bruchring oder -kanal; hat zunehmende venöse, später auch arterielle Stauung zur Folge, evtl. Nekrose (Netzgangrän). Symptome: heftige Schmerzen, schwer- oder irreponible Bruchgeschwulst. Bei negativem Repositionsversuch Operation erforderlich.

engl.: omental incarceration.

**netzförmig**

=>reticularis, =>retikulär.

engl.: reticular.

**Netzgangrän**

=>Netzeinklemmung.



**Netzhaut**

=>Retina; =>Retin(o)...  
engl.: retina.

**Netzhautablösung**

=>Ablatio retinae.  
engl.: retinal detachment.

**Netzhautangiomatose**

=>v. Hippel\*-Lindau\* Syndrom.  
engl.: viscerocystic retinoangiomatosis syndrome.

**Netzhautarterie**

=>Arteria centralis.  
engl.: retinal artery.

**Netzhautbild**

1)das durch die opt. Medien des Auges auf der Retina entworfene - reelle u. verkehrte - Bild.  
engl.: retinal image.  
2)das ophthalmoskop. Bild des Augenfundus.

**Netzhautdegeneration**

=>Retinopathie; =>Makuladegeneration.  
engl.: retinal degeneration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Netzhautentzündung**

=>Retinitis.  
engl.: retinitis.

**Netzhauterschütterung**

=>Berlin\* Trübung.

**Netzhautinfarkt**

akute - partielle oder totale - Nekrose der Retina bei => Zentralarterienverschuß.  
engl.: retinal infarct.

### **Netzhautkolobom**

angeborener Retinadefekt, entweder nur als =>Conus inferior oder (maximal, mit Uveakolobom) den gesamten unteren u. temporalen Abschnitt betreffend.  
engl.: retinal coloboma.

### **Netzhautpunkte**

als **disparate N.** die nichtkorrespondierenden Netzhautstellen, deren Teilbilder zentralnervös nicht fusioniert werden (Doppelbilder!); als **identische = korrespondierende N.** ("Deckstellen") die in bd. Augen einander entsprechenden N. (jeweils temporal mit nasal u. umgekehrt), deren Teilbilder beim binokularen Einfachsehen zentralnervös fusioniert werden.  
engl.: disparate points; corresponding points.

### **Netzhautreflexe**

Lichtreflexe bei der Ophthalmoskopie entlang den großen Gefäßen, auf der Makula.

engl.: retinal reflexes.

### **Netzhautriß**

auf Degeneration (meist vaskulärer Genese) beruhender Einriß der Retina (oft ausgelöst z.B. durch Erschütterung des Kopfes, rasche Blickbewegung, starkes Reiben des Auges etc.). Gefahr der =>Ablatio retinae durch austretende Glaskörperflüssigkeit.

engl.: retinal tear.

### **Netzhautthrombose**

=>Zentralvenenthrombose.

engl.: retinal thrombosis.

### **Netzkörperchen**

Fgb.: histol

=>Golgi\* Apparat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Netzmittel**

Syn.: Benetzungsmittel

Fgb.: chem

Substanzen, die in Lsg. die Oberflächenspannung von Wasser u.a. Flüssigkeiten herabsetzen (dadurch bessere Benetzung u. Durchdringung des behandelten Materials); neben natürlichen (Saponine) v.a. synthetische N. (z.B. Alkylsulfonate, Invertseifen).

engl.: detergents.

### **Netzpforte**

=>Foramen epiploicum.

### **Netzplastik**

Syn.: Epiploplastik

=>Plastik unter Verwendung des Omentum majus; z.B. Aufsteppen zur Anastomosensicherung, als "lebender Tampon" zur Blutstillung parenchymatöser Organe, zur primären Deckung ausgedehnter Hautdefekte; i.e.S. die => Omentopexie.

engl.: epiploplasty; omentoplasty.

### **Netztorsion**

Syn.: Omentovolvulus

Torsion des Omentum majus (v.a. bei Netzbruch; als Adhäsionsfolge; selten frei); bewirkt Stauung u. Infarzierung; Symptome: peritoneale Reizerscheinungen, Ileus.

engl.: omentovolvulus.

### **Neu...**

=>Neo...

### **Neubauer\* Zählkammer**

Z. mit dem Bürker\* Netz ähnlicher Einteilung u. nochmal. Unterteilung des zentralen der insgesamt 9 Felder ("Doppelkammer").

engl.: Neubauer's counting chamber.

### **Neubildung**

=>Neoplasma, =>Geschwulst, Regenerat, Regeneration.

engl.: neoform.

### **Neufeld\* Nagel**

rinnenförmiger Schenkelhalsnagel mit Schaftplatte (mit Schraubenbohrungen); veraltet.

engl.: Neufeld nail.

### **Neugeborenenakne**

gruppiert stehende, papulopustulös umgewandelte Komedonen auf Stirn, Nasenrücken u. Wangen beim Säugling (durch mütterliche Androgene u. Gestagene).

engl.: neonatal acne. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Neugeborenenanämie**

Hämoglobinwerte < 16 (bis 48 h) bzw. < 14,5 (bis 7 Tage) bzw. < 10 g/dl (ab 8 Tage nach der Geburt); Ursachen: geburtshilfliche Blutungen (z.B. vorzeitige Plazentalösung, =>fetomaternale Transfusion, Einriß eines Allantois-Gefäßes), =>Morbus haemolyticus u. haemorrhagicus neonatorum; ferner angeborene u. erworbene (z.B. toxisch bzw. bei => Neugeborenenroseptis) Anämieformen bzw. Gerinnungsstörungen.  
engl.: neonatal anemia.

**Neugeborenenanurie**

die physiologische =>Anurie am 1. Lebenstag.  
engl.: neonatal anuria.

**Neugeborenenasphyxie**

=>Asphyxia neonatorum.  
engl.: neonatal asphyxia.

**Neugeborenenblennorrhö**

=>Einschlußkörperchenkonjunktivitis, =>Gonoblennorrhö.  
engl.: neonatal gonococcal conjunctivitis.

**Neugeborenenidiabetes**

=>Säuglingshyperglykämie, transitorische.  
engl.: neonatal diabetes.

**Neugeborenenerythem**

=>Erythema neonatorum.  
engl.: neonatal erythema.

**Neugeborenenerythroblastose**

=>Morbus haemolyticus neonatorum.  
engl.: neonatal erythroblastosis.

**Neugeborenenhyperglucosurie**

=>Säuglingshyperglykämie, transitorische.  
engl.: neonatal glucosuria.

**Neugeborenenhyperbilirubinämie**

=>Icterus neonatorum simplex.

engl.: neonatal hyperbilirubinemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neugeborenenhypoglykämie**

hypoglykäm. Zustände als häufige Anpassungsstörung, bes. bei Frühgeborenen, Kindern mit zerebralen Symptomen (15-35%) oder von diabet. Müttern =>Fetopathia diabetica), bei pränataler Dystrophie.  
engl.: neonatal hypoglycemia.

### **Neugeborenenikterus**

=>Icterus neonatorum.  
engl.: neonatal jaundice; n. icterus.

### **Neugeborenenindex**

z.B. =>Apgar\* Index ("APGAR-Index").  
engl.: neonatal index.

### **Neugeborenenkrämpfe, amorphe**

uncharakteristische epileptische Anfälle des Neugeborenen; evtl. nur passagerer Atemstillstand oder Blauwerden.  
engl.: unspecified neonatal convulsions; u. n. seizures.

### **Neugeborenenlisteriose**

Fetopathie (intrauterine Infektion) durch *Listeria monocytogenes*; häufig manifestiert als Meningitis oder Granulomatosis infantiseptica (miliare Granulome in inn. Organen oder Haut); im ersten Mekonium Erreger in Reinkultur nachweisbar.  
engl.: listeriosis in newborn.

### **Neugeborenenperiode**

Syn.: Neonatalperiode  
die Zeitspanne vom ersten Atemzug bis 28. Lebenstag; vgl. =>Säuglingsalter.  
engl.: neonatal period.

### **Neugeborenenreflexe**

=>Säuglingsalter.

### **Neugeborenensepsis**

septische Infektion des Neonaten (meist in 1.-2. Wo. oder später) z.B. mit Streptokokken (serol. Gruppe B oder A), *E. coli*, *Pseudomonas*, *Haemophilus*, *Proteus* oder *Listeria*; meist über die Nabelwunde, oft durch Venenkatheter oder Trachealtubus, auch nach Pyodermie (evtl. als Phlegmone), über die Darmschleimhaut. Symptome: Nahrungsverweigerung, Erbrechen, Ikterus, Thrombozytopenie, Blutungen, Exantheme, evtl. Fieber u. Milzschwellung; entzündl. Blutbild, Anämie. Verlauf fulminant tödlich oder mit metastatischer Meningitis, Osteomyelitis, abszedierender Pneumonie,

Peritonitis etc.  
engl.: sepsis in newborn.

### **Neugeborenensterblichkeit**

Mortalität der Lebendgeborenen in den ersten 4 Wo. i.e.S. die "early neonatal mortality" der 1. Wo. mit > 50% der ges. => Säuglingssterblichkeit.  
Todesursachen: Frühgeburt, Geburtsfolgen, Fehlbildungen, mütterl. Krankheiten etc.

engl.: neonatal mortality. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Neugeborenenyndrom**

1) N., kardiopulmonales: Anpassungsstörung mit Manifestation im Respirations- u. Kreislaufsystem; Zyanose, Dyspnoe, Kardio- u. Hepatomegalie, Lungenverschattungen, evtl. zerebrale Symptome.  
engl.: congenital cardiopulmonary syndrome.

2) => Atemnotsyndrom des Neugeborenen.

### **Neugeborenentetanie, -spasmophilie**

tetaniforme Krämpfe in den ersten 3 Lebenstagen infolge gutartiger transitor. Hypokalzämie; auch als Nebenschilddrüseninsuffizienz bei mütterl. Hyperparathyreoidismus bzw. bei Parathyroidea-Blutungen, -aplasie, Schädigung der Calciumstoffwechsel-Zentren; ferner bei Hyperphosphatämie infolge Kuhmilchfütterung (u. physiologischer Niereninsuffizienz).  
engl.: neonatal tetany.

### **Neugeborenenenthrombozytopenie**

passagere (2 bis 3 Mon.) Thrombozytopenie des Neonaten infolge pathologischen Blutplättchenabbaus durch => Thrombozytenantikörper der Mutter.  
engl.: neonatal thrombocytopenia.

### **Neugeborenes**

Syn.: Neonat

Kind von der vollendeten Lebendgeburt bis zum 28. Lebenstag; vgl. => Säugling.

engl.: neonate; newborn.

N., unreifes

=> Frühgeborenes.

engl.: premature n.

### **Neugeächtnis**

Syn.: Immediatgedächtnis

Fähigkeit zur Speicherung unmittelbar zuvor aufgenommener Sinneseindrücke oder intrapsych. Wahrnehmungen. Bei hirnorman.

Schädigung u. Abbauprozessen stärker gestört als das Altgedächtnis (=> Langzeitgedächtnis).  
engl.: short-term memory.

### **Neuhauser\* Anomalie**

angeborene Fehlbildung bei Fallot\* Tetralogie mit rechtsseitigem Aortenbogen u. li.seit. Ligamentum arteriosum (das zus. mit der Pulmonalis einen Ring um Trachea u. Ösophagus bildet).  
engl.: Neuhauser's anomaly.

### **Neumann\* Krankheit**

1) => Pemphigus vegetans.

2)

Syn.: Aphthosis magna

unter Fieber auftretende => Aphthen an Mundschleimhaut u. Genitale.

### **Neumann\* Netzmanschette**

(1909) Omentum-majus-Plastik zur chirurgischen Versorgung großer Magenperforationen, wobei die Perforationsstelle über einen scheidenförmig in die Bauchhaut eingenähten Netzanteil zur Magenfistel wird. Die Ernährung erfolgt über eine in die N. eingelegte Sonde.

### **Neumann\* Syndrom**

=> Epulis congenita. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Neumutation**

erstmaliges Auftreten einer => Mutation.

### **Neunerregel (Wallace\*)**

klinische Faustregel für die prozentuale Ausdehnung einer Verbrennung beim Erwachsenen: Kopf 9%, Arme je 9%, Rumpf vorne u. hinten je 18%, Beine je 18%, Anal-Genital-Region 1%.  
engl.: rule of nine.

### **neural**

einen Nerv bzw. das Nervensystem oder dessen Funktion betreffend.  
engl.: neural.

### **Neuralgia, Neuralgie**

attackenweise auftretende "helle" Schmerzen im Ausbreitungsgebiet eines sensiblen oder gemischten Nervs, i.e.S. ohne Sensibilitätsstörung u. ohne

nachweisbare Ursache (Neuralgia sui generis); fließende Übergänge zur => Neuritis. - Auch inkorrekte Bez. für organisch begründbare Schmerzen im Ausbreitungsgebiet eines Nervs infolge Hypoxämie, mechan., tox. oder infektiöser Schädigung (= symptomat. N.), z.B. Ischiadikus-N. (=> Ischiassyndrom), Interkostal-N.

engl.: neuralgia.

N., atypische

Gesichtsschmerzen infolge Störung im autonomen Nervengeflecht (Nervus petrosus superf. major; Ggl. petrosus), begleitet von lang anhaltenden, ein- oder beidseitigen vegetat. Reizerscheinungen wie Tränenfluß, Rötung von Haut u. Konjunktiven u.a. =>Horton\*, =>Sluder\*, Charlin\* Syndrom.

engl.: atypical n.

N. brachialis

=>Zervikobrachialsyndrom, Brachialgie.

N. (cervico)occipitalis

=>Okzipitalsyndrom.

N. diaphragmatica

=>Phrenikodynie.

N. geniculata

Syn.: Genikulatum-, Intermedius-, Hunt\* N., Tic douloureux des N. facialis anfallsweise oder kontinuierl. brennende Schmerzen präaurikulär, im äußeren Gehörgang, tief im Gaumendach, im Oberkiefer u. Mastoid, evtl. kombiniert mit Tränen- u. Speichelfluß u. abnormen Geschmacksempfindungen; z.B. bei Zoster oticus, Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom.

engl.: geniculate n. Ramsey Hunt syndrome.

N. glossopharyngealis

=>Sicard\* Sy.

N. mammalis

=>Cooper\* Sy.

N. (naso)ciliaris

=>Charlin\* Sy.

N., periodische migräneartige

=>Horton\* Sy.

engl.: cluster headache.

N. spermatica

Syn.: Samenstrang-N.

kolikartige, zum Damm ausstrahlende Samenstrang- u. Hodenschmerzen.

engl.: spermatic n.

N. sphenopalatina

=>Sluder\* Sy.

N. trigeminalis

=>Trigeminus-N.

engl.: trigeminal n.

### **neuralgiform**

Neuralgie-artig.

engl.: neuralgiform.



### **neuralgisch**

mit Nervenschmerzen verbunden, in Form einer =>Neuralgie.  
engl.: neuralgic.

### **Neuralgismus**

=>Psychalgie.  
engl.: psychogenic pain.

### **Neuralleiste**

Fgb.: embryol  
an der Nahtstelle zwischen Hautektoderm u. **Neuralplatte** (dors.-mediane Ektodermverdickung; erste Anlage des zentralen Nervensystems) entstehende, lateral auswandernde Zellmasse als Vorstufe der sensiblen Ganglien der Hirn- u. Rückenmarksnerven, der sympathischen Grenzstrangganglien u. des Adrenalorgans; Ursprungsorgan der Pigmentzellen (Nävo-, Melanoblasten) u. der Lemnoblasten.  
engl.: neural crest.

### **Neuralrinne**

Fgb.: embryol  
durch seitliche Aufwulstung der Neuralplatte entstehende dorsal-mediane Rinne, die sich durch mediane Vereinigung der "Neuralwülste" zum **Neuralrohr** schließt (mit für kurze Zeit offenbleibendem Neuroporus anterior bzw. post.), das kaudal- u. kranialwärts wächst u. dessen kaudaler schmalerer Teil zum Rückenmark, dessen kranialer breiter zum Gehirn wird;  
=>Neuroepithel.  
engl.: neural groove. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Neuralrohrdefekt**

Fgb.: embryol  
Sammelbegriff für Hemmungsfehlbildungen des Zentralnervensystems (=> Anenzephalie, Spina bifida, Meningomyelozele), die durch mangelhaften Verschluss des Neuralrohrs (=>Neuralplatte) in der 4. Embryonalwoche entstehen. **Offene N.** haben keine Hautabdeckung u. fallen durch erhöhte =>  $\alpha$ -Fetoproteinspiegel im Fruchtwasser u. im Plasma der Mutter auf (Untersuchung in der Schwangerschaft bei entsprechender Familienanamnese); sonographisch ist ein Anenzephalus vor der 20. Woche fast immer gut, eine Spina bifida oder Meningomyelozele in der 15.-20. Woche (je nach Ausprägung) weniger sicher zu erkennen (1. Routine-Ultraschalluntersuchung).

### **Neuralsegment**

Rückenmarksabschnitt mit zugehörigem hinterem u. vord. Wurzel- u. Spinalnervenpaar.

engl.: spinal segment.

### **Neuraltherapie**

(Huneke 1925) Methode, die durch gezielte - i.c., i.m., i.v., i.a., periartikuläre, perineurale etc. - Injektion von Lokalanästhetika im "Störfeld" wieder normale physikal. Bedingungen herstellen ("Entblockierung") u. den Heilungstendenzen u. weiterer Therapie den Weg freimachen will; i.w.S. auch die =>Segmenttherapie.

### **Neuralwulst**

Fgb.: embryol

=>Neuralrinne.

engl.: neural fold.

### **Neuraminidase**

z.B. in pathogenen Bakterien u. Viren vorhandenes Enzym, das Neuraminsäure-Reste abspaltet (entfernt damit die negative Oberflächenladung von Zellmembranen); setzt u.U. verborgene "Kryptantigene" von Zellen frei u. kann so Ursache für eine N.-induzierte hämolytische Anämie sein; => Hübener\*-Friedenreich\*-Thomsen\* Phänomen.

engl.: neuraminidase.

### **Neuraminsäure**

Aminozucker aus Mannosamin u. Brenztraubensäure; in acylierter Form (=> Acyl... als Sialinsäure = Acetyl-N.) Bestandteil zahlreicher Naturstoffe (Mucine, saure Glykoproteide, Ganglioside) u. Zellmembranen (verursacht deren negative Oberflächenladung).

engl.: neuraminic acid.

### **Neurapraxie**

vorübergehende Funktionsstörung des Nervs infolge =>Nervencommotion.

engl.: neurapraxia.

### **Neurasthenia, Neurasthenie**

durch Überarbeitung oder andere äußere Einflüsse (Infektion, Intoxikation, Streß etc.) bedingte Schwäche oder Erschöpfung der Funktion des - an sich gesunden - Nervensystems; =>Neurasthenie-Syndrom. - Umgangssprachlich Sammelbegriff für organisch nicht recht faßbare Beschwerden; nach Freud eine der 3 Aktualneurosen auf der Grundlage mangelhafter Triebabfuhr.

engl.: neurasthenia.

N. sexualis

sexuelles Versagen (Erektionsschwäche, Ejaculatio praecox) infolge Neurasthenie.

engl.: nervous sexual inadequacy.

### **Neurasthenie-Syndrom**

organ. Hirnleistungsschwäche, manifestiert als Symptomenkomplex i.S. der erworbenen Nervosität bzw. als Initialstadium eines organ. Nervenleidens; rasche Ermüdbarkeit, körperl. Schwäche, Kopf- u. Gliederschmerzen, vegetative Übererregbarkeit, Affektlabilität, Merk- u. Konzentrationsschwäche, Reizbarkeit, Stimmungsschwankungen, Schlafstörungen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neuraxon**

Neurit, =>Axon.  
engl.: neuraxon; axon.

### **Neurektomie**

Teilresektion eines Nerven, z.B. =>Cotte\*, =>Frazier\*-Spiller\*, =>Stoffel\* Op.  
engl.: neurectomy.

N., intravasale  
=>Neuroendarteriektomie.

engl.: intravascular n.

N., pelvine

(Oppolzer) die schonende autonome Denervation des Dickdarms bei therapieresistenter Colitis ulcerosa: extraperitoneale Resektion des 2.-4. lumbalen Grenzstrangganglions, Resektion des Plexus hypogastricus, Infiltration der Aortenadventitia mit Phenol-Lsg.

engl.: hypogastric n.

N., präsakrale

sympathische =>Denervierung der Beckenorgane u. des äußeren Genitale durch Teilentfernung des Plexus hypogastricus superior.

engl.: presacral hypogastric n.

### **Neurexhärese, Neurexhairese**

operative Teilentfernung eines - freigelegten - peripheren Nerven durch langsames Drehen der ihn fassenden Klemme (Aufspulen) bis zum beidseitigen Zerreißen (vgl. =>Neurektomie); v.a. als Neuralgie-Therapie oder zur Ausschaltung des Erfolgsorgans (z.B. als =>Phrenikusexhärese).  
engl.: neurexairesis.

### **Neurilemm**

=>Neurolemm.  
engl.: neurilemm.

### **Neurilem(m)om, Neurinom**

gutartiges, von Kapsel umgebenes Neoplasma eines peripheren, sympath. oder Hirnnerven (N. acusticus), abgeleitet von Zellen der Schwann\* Scheide

("Schwannom"); histologisch Fibrillenbündel, in Palisadenstellung angeordnete Kerne u. regressive Veränderungen.  
engl.: neurinoma; Schwannoma.

### **Neurit**

=>Axon.

engl.: neurite; axon.

### **Neuritis**

die entzündl., i.w.S. auch degenerative, tox. oder posttraumat. Erkrankung eines peripheren oder Hirnnervs. Symptome: schlaffe Lähmung (evtl. Muskelatrophie, Entartungsreaktion), sensible Reiz- u. Ausfallserscheinungen, vegetat. Störungen, entzündliche Liquorveränderungen. Histologisch unterschieden (aber nicht immer exakt zu trennen) als **interstitielle N.** (mit Vorherrschen exsudativer u. proliferativer Veränderungen des Epi-, Peri- u. Endoneuriums [Faserödem, wabenartige Markscheidenauflockerung, zellige Infiltration, sekundäre Hüllgewebeproliferation]; Prototyp eines infektiös-entzündl. Prozesses der Nervenstämme) u. als parenchymatöse N. (mit diskontinuierlichem Markscheidenabbau einzelner Segmente, evtl. Axonzerfall u. absteigender Degeneration; v.a. toxisch); ferner als idiopathische, traumat., tox. (=> Neuropathie), infektiöse, dystroph., neuroallerg. u. ischämische N. (bei Arteriosklerose, Endangiitis etc.); => Mono- u. =>Polyneuritis.  
engl.: neuritis.

N. acustica toxica

Hörnervschädigung, z.B. bei Syphilis, Typhus, Scharlach, Diphtherie, Masern, durch Alkohol, Tabak, Blei bzw. durch Chinin, Salicyl, Streptomycin.  
engl.: toxic VIIIth nerve damage.

N., apoplektiforme

Monoplegie der oberen Gliedmaßen infolge Blutung in den Plexus brachialis.  
engl.: acute hemorrhagic brachial plexus damage.

N. ascendens

=>Guillain\*-Barré\* Syndrom, =>Landry\* Paralyse.

N. bulbi sympathica

sympathische =>Ophthalmie.

N. diabetica

=>Polyneuropathia diabetica.

engl.: diabetic neuropathy.

N. facialis

=>Fazialisneuritis.

engl.: facial n.

N. hypertrophicans

N. mit tumorartiger Wucherung des perineuralen Gewebes u. sekundärer Zerstörung von Myelinhüllen u. Achsenzylinder.

engl.: hypertrophic n. Déjerine-Sottas neuropathy.

N. migrans

=>Wartenberg\* Sy. II.

engl.: migratory n.

N. multiplex

1)=> Multiplex-Typ der Polyneuritis.

2)=> Mononeuritis multiplex.

N. optica

=> Optikusneuritis.

engl.: optic n.

N. o. intraocularis

=> Neuropapillitis optica.

N. o. macularis

zentrale Neuroretinitis mit leichter Papillitis u. zentrozökalem Skotom.

engl.: papillitis-neuroretinitis.

N. o. retrobulbaris

=> Retrobulbärneuritis.

engl.: retrobulbar n.

N. periaxialis

Syn.: Neurilemmitis

N. mit überwiegender Nervenscheidenbeteiligung.

engl.: periaxial n.

### **neuritisch**

durch => Neuritis bedingt, mit N.-Symptomen.

engl.: neuritic.

### **Neuro-AIDS**

die AIDS-Encephalopathie, in seltenen Fällen als isolierte Symptomatik bei => AIDS. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neuroblast**

aus der Neuroepithelzelle hervorgehende primitive Nervenzelle.

engl.: neuroblast.

### **Neuroblastom**

=> Medullo-, Sympatho-, Neurofibro-, => Retinoblastom.

engl.: neuroblastoma.

### **Neurochemie**

die Biochemie des Nervensystems.

engl.: neurochemistry.

### **Neurochirurgie**

mit den op. Eingriffen am zentralen u. peripheren Nervensystem befaßtes Teilgebiet der Chirurgie.

engl.: neurosurgery.

## **Neurocranium**

der Hirnschädel, i.w.S. einschließlich der Knochenkapseln für Auge, Nase, Ohr.

## **Neurocytoma**

Fgb.: path

=>Sympathoblastom.

## **Neurodermatose (Tommasoli\*)**

Hautveränderungen bei Störungen des Nervensystems, z.B. weißer Dermographismus, Prurigo; vgl. =>Neurodermie, -dermitis.

## **Neurodermie**

Veränderungen der Haut u. ihrer Anhänge im Bereich einer Nervenschädigung; z.B. trophisches Ödem, Hyperkeratose, Hautatrophie, Glossy skin, Wucheratrophie des Fettgewebes, trophische Geschwüre, Haar-, Nagelveränderungen, zonale Hyperhidrose.  
engl.: autonomic neurocutaneous changes.

## **Neurodermitis**

ursprünglich Sammelbegriff für stark juckende Dermatosen (Pruritus, Prurigo), bei denen eine Beteiligung des Nervensystems vermutet wurde; heute als **N. constitutionalis** auf =>Ekzema atopicum (=>Atopie) beschränkt, das bei Säuglingen als =>Milchschorf, später v.a. an Ellenbeugen, Kniekehlen, Hals u. Kopfhaut auftritt (stark juckende, gerötete, verdickte, "lichenifizierte" Herde; Kratzspuren). Als Sonderformen prurigoforme (knotenartige) u. nummuläre (scheibenförmige) Hautveränderungen. Dezentere Formen z.B. =>Dermatitis sicca. Bei N. gehäuft vorkommende weitere Hautkrankheiten: Seborrhoe, Ichthyosis vulgaris, Vitiligo, Alopecia areata. Therapie: pflegende Externa (teer- oder harnstoffhaltige Präparate; im Schub ggf. Corticosteroide); intern: Antihistaminika; UV-, Klimatherapie; Diät entsprechend festgestellten Nahrungsmittelunverträglichkeiten; evtl. autogenes Training, weitere psychotherapeutische Verfahren (da z.B. unter psychischer Belastung deutliche Verschlechterung möglich ist).  
engl.: neurodermatitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **neuroektodermal**

Nervensystem u. weitere ektodermale Gewebe (insbes. Haut) betreffend; => neurokutane Syndrome.  
engl.: neuroectodermal.

## **Neuroendarteriektomie**

=>Enderarteriektomie mit Exstirpation der Nerven u. autonomen Ganglien der Arterienwand (als =>Sympathektomie bei krankhafter Vasokonstriktion).  
engl.: intravascular sympathectomy.

### **neuroendokrin**

1)Nervensystem u. Endokrinium betreffend.  
engl.: neurological-endocrinological.  
2)das =>Neuroendokrinium betreffend.  
engl.: neuroendocrine.

### **Neuroendokrinium**

alle an der Produktion, Speicherung u. Ausschüttung von =>Neurohormonen beteiligten Elemente: =>Hypophysen-Zwischenhirn-System, =>APUD-Zellen, Nervenendigungen u. Synapsen; => Helle-Zellen-System.  
engl.: neuroendocrine system.

### **Neuroepithel**

1)Neuroepithelium PNA  
das dicke, mehrschicht. Epithel der Neuralplatte bzw. des Neuralrohres. Die N.-Zelle wird später zu Neuro- u. Glioblasten u. Ependymzellen differenziert.  
2)das N. der Maculae utriculi u. sacculi: schmale Stützzellen u. dickbauchige Sinneszellen (Gleichgewichtszellen mit langen Sinnesfortsätzen u. Statolithenmembran).  
3)das Stratum neuroepitheliale (Stäbchen- u. Zapfenschicht) der =>Retina.  
engl.: neuroepithelium.

### **Neuroepitheliom**

von Neuroepithel ausgehendes Neoplasma; histologisch mit Rosetten, Pseudorosetten, Strahlenkronen; z.B. =>Ependymom, =>Retinoblastom.  
engl.: neuroepithelioma.

### **Neurofibrae**

die Nervenfasern (=>Neurit); =>Fibrae.  
engl.: nerve fibers.  
N. associationes  
=>Assoziationsfasern.  
engl.: association fibers.  
N. commissurales  
=>Kommissurenfasern.  
engl.: commissural fibers.  
N. projectiones  
=>Projektionsfasern.  
engl.: projection fibers.

### **Neurofibrillen**

Fgb.: histol

das Zytoplasma der Nervenzellen durchziehende, sich im Zelleib überkreuzende, in den Fortsätzen parallel verlaufende Fäserchen; elektronenmikroskopisch aus Neurofilamenten u. -tubuli bestehend.  
engl.: neurofibrils.

### **Neuro(fibro)blastom, angeborenes**

bösartige Geschwulst des sympath. Nervensystems; Symptome: tastbarer Bauchtumor, Diarrhö, Lymphknoten-, später Skelettmetastasen; erhöhte Ausscheidung von Vanillinmandelsäure.

engl.: neuroblastoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neurofibrom**

mäßig zellreiches, gutartiges Neoplasma aus Schwann\* Zellen u. Elementen des endo- u. perineuralen Bindegewebes.

engl.: neurofibroma.

### **Neurofibromatose (v. Recklinghausen\*)**

(1882) unregelmäßig-dominant erbliche Krankheit mit multiplem Auftreten knotiger, weicher, mit dem Finger wie durch ein Loch eindrückbarer ("Klingelknopfphänomen") Neurofibrome des zentralen (einschl. Meningen), peripheren u. vegetativen Nervensystems. Pigmentnävi ("Milchkaffeeeflecken" = => Café-au-lait-Flecken), knötchenförmigen Läsionen der Iris (Lisch\* Knoten), Skelettveränderungen (Osteodysplasie: Kortikalisdefekte, wandsklerosierte Zysten, Malazie, Skelettdeformitäten, Spontanfrakturen, evtl. Pseudarthrosen); eine Phakomatose.

engl.: neurofibromatosis.

### **Neurofibrosarkom**

von Schwann\* Zellen ausgehendes Malignom des peripheren Nervs.

engl.: neurofibrosarcoma.

### **Neurofilamente**

Fgb.: histol

längliche, dünne Strukturen im Neuroplasma.

engl.: neurofilaments.

### **neurogen**

in Nerven(zellen) entstehend, mit dem Nervensystem zusammenhängend.

engl.: neurogenic.

### **Neuroglia**

=> Glia.



engl.: neuroglia.

### **Neuroglioblastom**

=>Medulloblastom.

### **Neurogliom(a)**

1)Nervenzellen enthaltendes Gliom.

engl.: nerve cell-containing glioma.

2)Neoplasma aus Neuroglia.

engl.: glioma.

### **Neurohormone**

1)die im Hypothalamus gebildeten =>inhibiting- u. =>releasing-Faktoren sowie Oxytocin u. Vasopressin.

2)i.w.S. alle in =>APUD-Zellen gebildeten =>Gewebshormone (d.h. auch die =>Intestinalhormone); => Helle-Zellen-System.

3)die =>Transmitter.

4)

Syn.: Neuropeptide

i.w.S. die =>opioiden Peptide (z.B. =>Endorphine).

engl.: neurohormones. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neurohypophyse**

=>Hypophysenhinterlappen.

engl.: neurohypophysis.

### **Neurokeratin**

Fgb.: histol

das lipidfreie, lockere Proteingerüst der Markscheide.

engl.: neurokeratin.

### **Neurokranium**

Fgb.: anat

=>Neurocranium.

### **neurokrin**

=>neuroendokrin.

engl.: neuroendocrine.

### **Neurokrinium**

=>Neuroendokrinium.

### **neurokutane Syndrome**

Syn.: Phakomatosen

die angeborenen Dysplasien der Haut u. des zentralen Nervensystems einschließlich ektodermaler Augenteile: =>Bourneville\*, =>Pringle\*, =>Bonnet\*-Dechaume\*, v. => Hippel\*-Lindau\*, =>Leschke\*, =>Louis-Bar\*, de => Sanctis\*-Cacchione\*, => Sturge\*-Weber\*(-Krabbe\*-Dimitri\*) Syndrom, =>Neurofibromatose (v. Recklinghausen), i.w.S. auch =>Albright\*, van =>Bogaert\*, => Brooke\*, =>Ehlers\*-Danlos\*, =>Godfried\*-Prick\*, =>Gorlin\*-Goltz\*, =>Groenblad\*-Strandberg\*, => Klippel\*-Trenaunay\*, => Mafucci\*, =>Osler\*, =>Peutz\*-Jeghers\* u. => Dysrhapie-Syndrom.  
engl.: neurocutaneous syndromes; phakomatoses.

### **Neurolabyrinthitis**

=>Neuronitis vestibularis.

engl.: neurolabyrinthitis.

### **Neurolemm**

lichtmikroskopisch die zytoplasmatische äußere Schicht der Axonscheide; auch Bez. für die aus einzelnen, in sich begrenzten Zellen (=>Ranvier\* Schnürring) bestehende gliöse Hülle der Nervenfasern; =>Neurolemm..., Markscheide.

engl.: neurilemma.

### **Neurolemmitis**

=>Neuritis periaxialis.

engl.: neurilemmitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neurolem(m)om**

=>Neurinom.

engl.: neurilemmoma.

### **Neurolemmzelle**

=>Schwann\* Zelle.

engl.: neurilemm cell.

### **Neurolepsis**

Herabsetzung des psych. Spannungsgrades durch =>Neuroleptika.

engl.: neuroleptic action.

### **Neuroleptanalgesie**

allg. Anästhesie (Sedierung, psych. Indifferenz u. Analgesie) durch kombinierte i.v. Injektion (bzw. Infusion) eines starken Neuroleptikums u. eines Analgetikums (meist Fentanyl); wegen der atemdepressiven Wirkung des Analgetikums immer unter kontrollierter (maschineller) Beatmung.  
engl.: neuroleptanalgesia.

### **Neuroleptica, -tika**

Syn.: Neuroplegica

Fgb.: pharm

psychotrope Substanzen mit antipsychotischer, sedierender u. psychomotorischer Wirkung, die aufgrund vielfältig möglicher Nebenwirkungen nicht kritiklos verwendet werden sollten. N. werden vor allem bei akuten psychotischen Krankheitsbildern, Schizophrenien u. bei der Neuroleptanalgesie eingesetzt; sie wirken wahrscheinlich über eine Blockade prä- u. postsynaptischer Dopaminrezeptoren. Unterschieden (nach chemischer Struktur u. pharmakologischen Eigenschaften) werden trizyklische N. (Phenothiazine u. Phenothiazin-Analoge), Butyrophenone u. Diphenylbutylpiperidine sowie N. vom Sulpirid-Typ. Aufgrund ihrer neuroleptischen Wirkung (neuroleptische Potenz) werden die N. in schwach, mittelstark, stark u. sehr stark wirkende Verbindungen unterteilt, die Bezugssubstanz ist Chlorpromazin (neurolept. Potenz = 1). Nebenwirkungen u.a.: extrapyramidal-motorische (u.U. lebensbedrohlich: malignes neuroleptisches Syndrom mit Rigor, Stupor, Bewußtseins- u. Kreislaufstörungen, hohem Fieber), vegetative, hormonelle u. psychische Störungen sowie allergische Reaktionen.  
engl.: neuroleptic drugs; neuroleptics.

### **Neurologie**

Fachgebiet der Humanmedizin: Diagnostik, nichtop. Therapie, Prävention, Rehabilitation u. Begutachtung von Erkrankungen des zentralen, peripheren u. vegetativen Nervensystems u. der Muskulatur (Myopathien, Myositiden).  
engl.: neurology.

### **Neurolues**

=>Neurosyphilis.

engl.: neurolues.

### **Neurolyse**

1)induzierte (z.B. Alkoholinjektion) oder krankheitsbedingte "Auflösung" von Nervensubstanz; =>Neuronolyse.

engl.: neurolysis; nerve lesion.

2)op. Lösung von Verwachsungen ("Adhäsiolyse") um einen Nerv (= äußere N. = Exoneurolyse) bzw. Isolierung intakter Nervenfaserbündel aus einer endoneuralen Narbe (= inn. N. = Endoneurolyse).

engl.: neurolysis procedure.

3)=>Neuroleptisis.

## **Neurom(a)**

gutartiges Neoplasma aus Nervenzellen u. -fasern, i.e.S. das => Ganglioneurom (= echtes N. im Ggs. zum N. spurium (=>Neurinom) u. dem =>Amputationsneurom.

engl.: neuroma; ganglioneuroma.

N., granuläres

=>Myoblastenmyom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **neuromuskulär**

Nerven u. Muskeln (i.e.S. deren Zusammenspiel) betreffend.

engl.: neuromuscular.

n. Blockade

partielle oder totale Unterbrechung der **n. Erregungsübertragung** an der motorischen =>Endplatte durch: a) Curare (u. ähnliche, meist synthet. Stoffe; besetzen als "Membranstabilisatoren" kompetitiv postsynaptisch Acetylcholinrezeptoren u. hemmen Ausbildung von Endplattenpotentialen); b) Succinylcholin-ähnliche Stoffe (aktivieren als "Membrandepolarisatoren" protrahiert die Acetylcholinrezeptoren u. machen die Endplatte für Acetylcholin unerregbar; =>Muskelrelaxanzien).

engl.: n. block.

## **Neuromyelitis optica (Erb\*-Devic\*)**

(1894) akute, disseminierte Rückenmarksaffektion (Erweichungsherde an Markscheiden u. im Zentralkanal; auch als Querschnittserweichung mit entsprechenden Symptomen, anfangs evtl. dissoziierter Empfindungsstörung) in Kombination mit Optikusneuritis; stets Erblindung. engl.: optic neuromyelitis; Devic's syndrome.

## **Neuromyositis**

=>Dermatomyositis.

engl.: neuromyositis.

## **Neuromyotonie**

das plötzlich u. schubweise auftretende "Syndrom kontinuierlicher Muskelfaseraktivität", mit neurogener, durch Curare, nicht aber durch Leitungsblock behebbarer diffuser Dauerverspannung der Muskulatur; dadurch Bewegungseinschränkung.

engl.: neurogenic myotonia.

## **Neuron**

Syn.: Neuronum

**die =>Nervenzelle (= Neurocytus); im Zentralnervensystem (ZNS) als Element komplizierter Verschaltungen (Neuronenkette). Unterschieden**

**z.B. als zentralwärts leitendes = afferentes N. (=>Afferenz) u. peripherwärts leitendes = efferentes N. (=>Efferenz), als interkaläres N. (=> Interneuron), periphermotor. N.** (die Vorderhornzelle des Rückenmarks = Motoneuron), **postganglionäres u. präganglionäres N.** (im ZNS gelegenes N. des vegetat. Systems); als **sensibles N.** (der Erregungszuleitung von spezialisierten Sinneszellen oder sensiblen = rezeptiven Endaufzweigungen her dienend; =>Afferenz), **zentral-motor. N.** (als corticospinales oder extrapyramidales N. die Efferenz höhergelegener ZNS-Abschnitte für Motoneurone [direkt bzw. über Interneurone]). - Weitere Attribute gleichlautend mit denen der =>Nervenzelle.  
engl.: neuron; nerve cell.

### **Neuronenkette**

Einheit hintereinandergeschalteter =>Neuronen einer Leitungsbahn (=> Tractus); evtl. mit Verbindung zu funktionell zugeordneten Leitungssystemen.

### **Neuronitis**

Entzündung eines =>Neurons; i.e.S. das =>Guillain\*-Barré\* Syndrom.  
engl.: neuronitis.

N. vestibularis

Syn.: Neurolabyrinthitis

bei chron. Entzündung im Kopfbereich (Zähne, Nasennebenhöhlen, Tonsillen) oder epidemisch vorkommende isolierte Entzündung des Nervus vestibularis mit akutem Schwindel (seitenbetont, lageabhängig) u. Nystagmus, Erbrechen, Unter- oder Unerregbarkeit des Labyrinths ohne Hörstörungen; Dauer: Tage bis Wochen.

engl.: vestibular n.

### **Neuronolyse**

Degeneration u. Auflösung von Nervenzellen (mit Chromatolyse); die Auflösung meist durch =>Neurophagie.

engl.: neuronal degeneration.

### **Neuropapillitis optica**

Syn.: Papillitis

Entzündung der Papilla n. optici; Papille verwaschen u. hyperämisch geschwollen, zunehmend, grau-rötlich verfärbt, radiär gestreift ("Nervenfaserzeichnung"); meist mit Nervenstammeteiligung. Symptome: akute, hochgrad. Sehstörung (großes Zentralskotom), Gefahr der Papillenatrophie.

engl.: papillitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neuropathie**

Syn.: Nervenleiden

1)

Fgb.: neur

Nervenschädigung; i.e.S. die degenerativen, toxischen, metabolischen, ischämischen etc. Formen; =>Neuritis, =>Polyneuropathie.

2)

Fgb.: psych

histor. Oberbegriff für "reizbare Schwäche", Nervosität, Neurasthenie, Neurose.

engl.: neuropathy.

N., subakute myelooptische

Abk.: SMON

Syn.: Myelitis japonica

die 1952 in Japan beobachtete Erkrankung (tox. Nebenwirkung v.a. halogenierter Oxychinoline; evtl. im Zusammenhang mit weiteren Faktoren) mit Unterleibsschmerzen, Durchfällen, Parästhesien, sensor. Störungen in den Füßen, später Retrobulbärneuritis u. Beteiligung von Rückenmark u. peripheren Nerven, Atrophie der Magen-Darmschleimhaut mit verstreuten Blutungen u. Zellinfiltration in Ileum u. Zäkum.

engl.: subacute myelo-optic n.

### **neuropathisch**

infolge bzw. bei =>Neuropathie.

engl.: neuropathic.

### **Neuropathologie**

Lehre von den Nervenkrankheiten als Teilgebiet der Pathologie.

engl.: neuropathology.

### **Neuropeptide**

=>opioide Peptide (z.B. =>Endorphine), i.w.S. =>Neurohormone.

engl.: neuropeptides.

### **Neurophagie**

intravitale Zerstörung absterbender Nervenzellen durch phagozytierende Leukozyten u. Mikroglia.

engl.: neuronophagia.

### **Neuropharmakologie**

mit der Wirkweise chemisch definierter Verbindungen auf das zentrale u. periphere Nervensystem u. neurosekretorisch beeinflusste Gewebe befaßtes Teilgebiet der Pharmakologie.

engl.: neuropharmacology.

### **Neurophysine**

Trägerproteine von =>Oxytocin u. =>Vasopressin.

engl.: neurophysins.

**Neurophysiologie**

mit den Funktionsweisen des Nervensystems befaßtes Teilgebiet der Physiologie.

engl.: neurophysiology.

**Neuropil(us)**

"Nervenfilz"; das zwischen den Hirnnervenzellen gelegene Geflecht der Nervenzell-, Gliazellfortsätze.

engl.: neuropil. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Neuroplasma**

Zytoplasma der Nervenzelle; =>Axoplasma.

engl.: neuroplasm.

**Neuroplastik**

Fgb.: chir

=>Nervenplastik.

engl.: neuroplasty.

**Neuroplegica, -plegika**

=>Neuroleptica.

engl.: neuroleptic drugs.

**Neuroporus**

Fgb.: embryol

Öffnung des vorderen u. hint. Neuralrohrendes zur Amnionhöhle.

**Neuropraxis**

=>Nervenkommotion.

**Neuropsychologie**

mit Zusammenhängen zwischen psych. Phänomenen u. nervöser Struktur befaßtes Teilgebiet der Neurologie.

engl.: neuropsychology.

**Neuroradiologie**

Teilgebiet der Radiologie für die neurologische Diagnostik u. Therapie. Hirn- u. Myelozintigraphie, (Emissions-)Computertomographie, Kernspinresonanztomographie, Angiographie, Pneumoenzephalo-, Myelographie.

engl.: neuroradiology.

### **neuroradiologisches Basalgangliensyndrom**

(Huber) im Pneumenzephalogramm sich als Erweiterung des 3. Ventrikels darstellende Atrophie der Basalganglien.

### **Neuroretinitis**

gleichzeit. =>Retinitis u. =>Neuropapillitis; z.B. bei Retinopathia renalis (N. albuminurica).

engl.: neuroretinitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neuro(r)rhaphe**

=>Nervennaht.

engl.: neurorrhaphy.

### **Neurose**

ursprünglich (W. Cullen 1777) jede Erkrankung des Nervensystems ohne nachweisbare Ursache; im 19. Jh. Bez. für Organstörungen ohne Strukturläsion (etwa i.S. der psychosomat. Krankheit, z.B. Herz-N., Hysterie, Hypochondrie); seit S. Freud Bez. für psychisch bedingte Gesundheitsstörung, deren Symptome unmittelbare Folge u./oder symbol. Ausdruck eines unbewußten, in der Kindheitsentwicklung verwurzelten seel. Konfliktes sind (u. aus einem Kompromiß zwischen Triebwünschen u. einer ihre Realisierung verhindernden Abwehr resultieren). - In der Regel von der =>Psychose eindeutig abgrenzbar. Grenzform: =>Borderline-Psychose. - Klin. Formen: Angst-, Zwangs- u. Konversionsneurose; =>Aktual-, =>Charakterneurose. Behandlung: außer der klassischen psychoanalytischen Psychotherapie zunehmend auch Gesprächspsychotherapie u. Verhaltenstherapie.  
engl.: neurosis.

### **Neurosekretion**

Produktion von =>Neurohormonen (= "**Neurosekreten**").

engl.: neurosecretion.

### **Neurosis**

=>Neurose.

### **Neurospora**

der "Brotschimmel" [Ascomycetes]; wegen zahlreicher Defektmutanten Testobjekt für Vererbungsversuche u. zum Studium des Aminosäurenstoffwechsels als genetisch gesteuerte Reaktionsketten.



engl.: Neurospora.

### **Neurosyphilis**

die => Syphilis des Nervensystems mit spezif. "mesodermalen" (meningealen, vaskulären) oder - v.a. bei => Spätsyphilis - "parenchymatösen" Veränderungen => Lues cerebri, => Rückenmarkssyphilis); im Stadium II meningeale Reizung bis zur Meningitis syphilitica; im Stadium III meningeale (Kopfschmerzen, Hirndruckzeichen, Hirnnervenstörungen wie Optikusatrophy u. Oktavusläsion, d.h. Erblindung, Ertaubung, Paresen, Krämpfe), vaskuläre (meist akute Hemiplegie, Hirnstammsymptome) oder gummöse Veränderungen (raumfordernd); im Liquor Zell- u. Eiweißvermehrung, WaR u. Nebenreaktionen positiv.  
engl.: neurosyphilis.

### **Neurotensin**

in N-Zellen (= APUD-Z.) des Dünndarms gebildetes Intestinalhormon, das auch im Gehirn nachgewiesen wurde (hemmt die Säuresekretion des Magens, stimuliert die Darmkontraktion u. Glucagonfreisetzung).  
engl.: neurotensin.

### **Neurotisation**

1)

Fgb.: path

(Vanlair) => Nervenregeneration.

2)

Fgb.: chir

Wiederherstellung der Innervation gelähmter Muskeln durch => Nervenpfropfung oder durch Transplantation eines gesunden Nachbarmuskels (= muskuläre N., z.B. nach Lexer-Rosenthal).  
engl.: neurotization.

### **Neurotmesis**

(Seddon) => Nervenquetschung mit Strukturdurchtrennung.

engl.: neurotmesis; therapeutic squeezing. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neurotomie**

op. Durchtrennung eines Nervs; zur Schmerzausschaltung (z.B. retroganglionäre N. nach => Frazier\*-Spiller\*), Behebung neurogener Muskelkontraktur, als Neurotomia optociliaris am erblindeten Auge zur Prophylaxe einer sympath. Ophthalmie. - Auch synonym mit => Neurektomie.  
engl.: neurotomy.

### **Neurotonie**

therapeutische Nervendehnung (z.B. bei Ischialgie).  
engl.: stretching of nerve.

### **neurotonische Reaktion**

(Remak) patholog. protrahierte tetanische Muskelzuckung nach Nervenstammreizung, z.B. bei Myotonia congenita, Siringomyelie; => myoton. Reaktion.  
engl.: neuromyotonic reaction.

### **Neurotoxikose**

Schädigung des Nervensystems durch exo- oder endogene Gifte; => Encephalenteritis acuta.  
engl.: neurotoxia; nervous system intoxication.

### **Neurotoxin**

=>Nervengift.  
engl.: neurotoxin.

### **Neurotoxizität**

Gifteffekt v.a. am Nervengewebe.  
engl.: neurotoxicity.

### **Neurotransmitter**

=>Transmitter (Überträgerstoffe, die an Nervenendigungen freigesetzt werden).  
engl.: neurotransmitter.

### **Neurotripsie**

operative =>Nervenquetschung.  
engl.: therapeutic nerve squeezing.

### **neurotrop**

auf Nerven wirkend, mit bes. Affinität zu Nervengewebe (=>Neurotropie).  
engl.: neurotropic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neurotrophie**

1) Ernährung des Nervengewebes.  
2) der nervale Einfluß auf den Gewebsstoffwechsel.  
engl.: neurotrophie.

**Neurotropie**

bes. Affinität zum bzw. Ausrichtung auf das Nervengewebe als Eigenschaft von ("neurotrophen") Mikroorganismen, Substanzen, Pharmaka.

engl.: neurotropism.

**Neurotubuli**

elektronenmikroskopisch erkennbare feinste Röhren im =>Neuroplasma parallel zu den Zellausläufern.

engl.: neurotubules.

**Neurouveoparotitis**

=>Heerfordt\*-Mylus\* Krankheit.

engl.: neuro-uveoparotitis.

**Neurovaccine**

aus tierischem Nervensystem (meist Kaninchen) nach darin erfolgter Virusvermehrung gewonnener Impfstoff, z.B. Tollwut-Vaccine n. Hempt.

engl.: neurovaccine.

**neurovaskulär**

Nerven- u. Gefäßsystem betreffend.

**neurovegetativ**

das vegetative Nervensystem betreffend.

engl.: neurovegetative.

**neuroviszeral**

Nervensystem u. Eingeweide betreffend.

engl.: neurovisceral.

n. Lipidose

=>Landing\* Syndrom.

**neurozirkulatorisch**

Nervensystem u. Kreislauf betreffend.

engl.: neurocirculatory. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Neurozyt, -cytus**

=>Nervenzelle.

engl.: neurocyte.

### **Neurozytom**

Fgb.: path

=>Ganglioneurom.

engl.: neurocytoma.

### **neutral**

Fgb.: chem

Etym.: latein. neuter = keiner von beiden

ausgeglichen, indifferent, d.h. als Lösung weder basisch noch sauer reagierend (d.h. mit gleicher H<sup>+</sup>- u. OH<sup>-</sup>-Konzentration; pH 7).

engl.: neutral.

### **Neutralbiß(lage)**

Syn.: Regelbiß

Lage der Kieferbasen, bei der (von der Seite gesehen) die Oberkieferbasis geringfügig vor der Unterkieferbasis zu liegen kommt (bei entspannter Mundöffner- u. Schließermuskulatur). Das Kiefergelenkköpfchen ruht an dem am weitesten hinten u. oben gelegenen Scharnierachsenpunkt ("terminal hinge axis").

engl.: normal occlusion.

### **Neutralfett**

mit Fettsäuren vollständig verestertes (d.h. abgesättigtes, "neutrales")

Glycerid; =>Triglyceride.

engl.: neutral lipid.

### **Neutralisationstest**

Fgb.: serol

Test, basierend auf der Fähigkeit neutralisierender Antikörper (AK) zur In-vitro-Bindung ("Neutralisierung") mikrobieller oder tierischer Antigene (AG; Gifte, Viren u. Rickettsien), so daß bei nachfolgender Belastung eines empfängl. Systems (Versuchstier, Gewebekultur) mit dem Antigen-Antikörper-Gemisch der toxische bzw. zytopath. Effekt ausbleibt; mit abgestuften Serummengen bei konstanter AG-Dosis zur Wertbemessung antitoxischer u. Virus-neutralisierender Immunsereen, mit bekanntem AG zur Diagnostik von Krankheiten, mit bekanntem Immunsereum zur Identifizierung von Erregern.

engl.: neutralization test.

### **Neutralisationswärme**

Fgb.: chem

die bei Neutralisation einer Base u. Säure freiwerdende Wärme; bei starken Säuren u. Basen  $13,7 \text{ kcal} = 57,3 \cdot 10^3 \text{ Joule}$ .

engl.: heat of neutralization.

### **Neutral-Null-Methode**

Syn.: Nulldurchgangsmethode

Fgb.: orthop

Bestimmung u. Dokumentation des mögl. Ausmaßes (in Winkelgraden) von Gelenkbewegungen in den Normalebene unter Bezugnahme auf eine definierte 0-Stellung ("anatom. Normalstellung": aufrecht, Arme hängend, Daumen nach vorne, Füße geschlossen parallel, Blick nach vorne); (gem. DGOT [Deutsche Gesellschaft für Orthopädie u. Traumatologie] 1971).

### **Neutralokklusion**

der Zahnkontakt bei =>Neutralbißlage; nach Angle kommt dabei die erste Querriss des unteren ersten Molaren unter dem mesiobukkalen Höcker des oberen ersten Molaren zu liegen.

engl.: normal occlusion; neutral o. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Neutralrot**

basischer Azurfarbstoff; Anw. als Indikator, für (Supra-)Vitalfärbung granulärer Zelleinschlüsse u. zum Nachweis von Verunreinigung in Frauenmilch.

engl.: neutral red.

### **Neutraltemperatur**

=>Indifferenztemperatur.

### **Neutralwirbel**

=>Skoliosimetrie.

### **Neutrino**

Fgb.: physik

Elementarteilchen mit Ladung 0, Spin  $1/2$  u. sehr schwacher Wechselwirkung.

### **Neutron**

Elementarteilchen mit Ladung 0, Spin  $1/2$  u. Ruhemasse  $1,675 \cdot 10^{-24}$  g. Setzt mit Protonen den Atomkern zusammen (Anzahl beider = Kernladungszahl = Ordnungszahl); als "freies" (durch Kernreaktion vom Atomkern losgelöstes) N. mit definierter kinet. Energie instabil (Zerfall in je 1 Proton, Elektron [ $\beta$ -Emission] u. Antineutrino). Nach kinet. Energie unterschieden als subthermische, therm. u. mittelschnelle sowie als schnelle u. relativist. = energiereiche (10 keV-20 MeV bzw. > 20 MeV) Neutronen.  
engl.: neutron.

### **Neutronenaktivierungsanalyse**

Nachweis von Spurenelementen durch Umwandlung der Atome (mittels Neutronenfluß im Reaktor) in ein instabiles - an seinem Zerfall nachweisbares - Isotop.  
engl.: neutron activation analysis.

### **Neutronenstrahlung**

Korpuskularstrahlung aus schnellen (fast Lichtgeschwindigkeit), durch Kernreaktion erzeugten =>Neutronen. Besitzt wegen fehlender Ladung ein sehr hohes, von der Energie nur wenig abhäng. Durchdringungsvermögen; kann nicht durch elektr. Felder nachbeschleunigt werden; erzeugt in Wasser u. im lebenden Organismus Rückstoßprotonen, woraus eine hohe =>RBW resultiert; auch als therapeutische Strahlung genutzt.

### **Neutronenzahl**

Zahl der Neutronen im Atomkern.  
engl.: neutron number.

### **Neutropenie**

#### **Tabelle**

Fgb.: hämat

Verminderung der neutrophilen =>Granulozyten auf < 1500 pro µl (= 1,5 G/l) Blut (extrem als =>Agranulozytose);

engl.: neutropenia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **neutrophil**

1)

Fgb.: histol

sich mit neutralen oder gleichzeitig mit sauren u. bas. Farbstoffen anfärbend.

engl.: neutrophilic.

2)

Fgb.: hämat

=>Neutrophile betreffend.

### **Neutrophile**

neutrophile =>Granulozyten.

engl.: neutrophiles.

### **Neutrophilen...**

=>Granulozyto..., =>Leukozyto...

### **Neutrophilenphosphatase**

=>Leukozytenphosphatase.

### **Neutrophilie**

1) => neutrophil.

2) Vermehrung der neutrophilen => Granulozyten im Blut; => Granulozytose, => Leukozytose, => Linksverschiebung.

engl.: neutrophilia.

### **Neutrozytopenie**

=> Neutropenie.

engl.: neutrocytopenia.

### **Neutrozytose**

=> Neutrophilie (2).

engl.: neutrocytosis.

### **Newcastle disease, N.-Konjunktivitis, N.-Virus**

(engl.) => Geflügelpest, atypische.

### **Newton**

nach Sir Isaak N. benannte SI-Einheit der Kraft (die der Masse 1 kg die Beschleunigung 1 m/sec<sup>2</sup> erteilt): 1 N = 1 mkg/sec<sup>2</sup> = 10<sup>5</sup> cmg/sec<sup>2</sup> = 10<sup>5</sup> dyn = 0,101 9716 kp.

engl.: newton. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Newton\***

Biogr.: Sir Isaak N., 1643-1727, engl. Physiker

Aberration

chromat. => Aberration.

N.\* Flüssigkeit

eine Fl. (z.B. Wasser, nicht jedoch Blut), bei der Fließgeschwindigkeit (sgradient) u. Schubspannung proportional sind; => Viskosität.

N.\* Ringe

kreisförmige Interferenzerscheinung in reflektiertem Licht bei Anpressen einer konvexen Linse gegen eine ebene oder schwächer konkave Glasfläche; bei weißem Licht als farb. Ringe je nach Dicke der eingeschlossenen Luftschicht (z.B. in Dias).

engl.: Newton's rings.

### **Nexus**

(latein.) Verbindung, Zusammenhalt, Band; i.e.S. *zytol* => gap junction.

### **Nezelof\*(-Allibone\*) Syndrom**

Syn.: Immundefekt vom N.\*-Typ  
(1964) seltene erbliche =>Thymushypoplasie (Fehlen der Hassal\*  
Körperchen); dadurch mangelt es an reifen T-Lymphozyten, bei normalen  
Stammzellen (im Gegensatz zur Schweizer Agammaglobulinämie normale  
bzw. gering erniedrigte Serumimmunglobulinwerte u. Plasmazellen); Neigung  
zu Candida-Mykosen.  
engl.: Nezelof's syndrome.

### **N-Faktor**

Fgb.: serol  
=>MNSs-System.  
engl.: antigen N.

### **NFS:**

nichtveresterte **Fettsäuren**.

### **ng**

Nanogramm = 10<sup>-9</sup> g.

### **NGF:**

(engl.) **n**erve **g**rowth **f**actor; =>Nervenwachstumsfaktor.

### **NHL:**

=>Non-Hodgkin-Lymphom.

### **Ni:**

Fgb.: chem

=>Nickel.

engl.: Ni. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Niacin**

=>Nicotinsäure.

engl.: niacin.

### **Nichols\* Anastomose**

A. zweier starker Sehnenstümpfe durch Einnähen des dünneren distalen in  
eine keilförmige Exzision des dickeren proximalen; modifizierte Dychno\*-  
Bunnell\* Naht.

### **Nichols\* Stamm**

Biogr.: Henry James N., 1877-1927, amerikan. Bakteriologe



1913 aus dem Liquor eines Syphilitikers isolierter, seitdem in Kaninchen weitergezüchteter Treponema-pallidum-Stamm für den TPI-Test.

### **Nicholson\* Methode**

Wirbelsäulenstabilisierung durch Spananlagerung an die Dornfortsätze.

### **Nicht...**

=>Non...

### **Nichtausscheider**

Fgb.: serol

=>Ausscheider-Nichtausscheider-System.

engl.: nonsecretor.

### **Nichrückatmungsventil**

Fgb.: anästh

Kombination zweier Ventile, deren eines inspiratorisch den Weg vom Gasreservoir zu den Atemwegen freigibt, während das andere expiratorisch die Atemluft in die freie Atmosphäre leitet; für halboffene =>Narkosesysteme; z.B. =>Digby Leigh\* Ventil.

engl.: non-rebreathing valve.

### **Nichtsekretor**

Fgb.: serol

=>Ausscheider-Nichtausscheider-System.

engl.: nonsecretor.

### **Nickanfall**

=>Blitz-Nick-Salaam-Krämpfe.

engl.: head nodding seizure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nickel**

Syn.: Nicolum

Abk.: Ni

glänzendes metallisches Element mit Atomgew. 58,71, OZ 28; 2-, seltener 1-, 3-, 4wertig; F. 1453 °C. Vork. im menschl. Körper ca. 0,001%. Anw. u.a. in Legierungen, als Katalysator. Durch Ni-Verbindungen u. -salze v.a. berufl. Vergiftungen u. Schäden, z.B. - kontaktbedingt bei Galvanisierern - die **Nickel dermatitis** (Ekzem an den Händen); die **Nickelallergie** (häufig; z.B. durch Ni-haltigen Schmuck); die akut einsetzende **Nickelcarbonyl-Pneumonie** (durch Einatmen oder Hautresorption von Nickelcarbonyl [C<sub>4</sub>NiO<sub>4</sub>]; TRK: 0,1 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 0,7 mg/m<sup>3</sup>) mit Stirnkopfschmerzen,

Schwindel, Übelkeit, Erbrechen, später Beklemmungsgefühl, Husten, Dyspnoe, Lungenödem, gastrointestinalen Symptomen, evtl. Krämpfen, Atemlähmung (Therapie: Dimercaptol = BAL, Antitussiva, Spasmolytika); der **Nickelkrebs** (undifferenziertes oder Plattenepithel-Ca. im Bergbau, Hüttenwesen, bei Schleif- u. Poliermaterial-, Emaille-Herstellung, Fett-, Ölhydrierung).  
engl.: nickel.

### **Nickerson\* Medium**

(1953) Selektivnährboden (pH 6,8) für Candida-Isolierung u. -Kultur (runde, glatte, pechschwarze Kolonien).

### **nicking**

Fgb.: genet

(engl.) enzymatisches Einschneiden (Bruch) des DNS-Stranges beim => Crossing-over.

### **Nickkrämpfe**

=>Blitz-Nick-Salaam-Krämpfe.

engl.: head nodding seizures.

### **Nicktremor**

=> "Ja"-Tremor.

engl.: head nodding tremor.

### **Nicol\* Prisma**

Biogr.: William N., 1768-1851, engl. Physiker

2 rechteckige, gegen die opt. Achsen geschnittene, an ihren

Hypotenusenflächen verkittete Kalkspatprismen zur Erzeugung polarisierten Lichtes.

engl.: Nicol prism.

### **Nicoladoni\***

Biogr.: Carl N., 1847-1902, Chirurg, Innsbruck, Graz

-Israel\*-Branham\* Phänomen

(1875) Pulsverlangsamung ("bradykardes Phänomen") u. Blutdruckanstieg als Reaktion auf elast. Kompression eines arteriellen Rankenaneurysmas an der Extremität.

engl.: Branham's sign.

### **Nicolas\*-Durand\*-Favre\* Krankheit**

Biogr.: Joseph N. Joseph D. Maurice F.

=>Lymphopathia venerea.

engl.: Nicolas-Favre disease.

## **Nicolau\* Syndrom**

Fgb.: derm

(1925) => Embolia cutis medicamentosa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Nicotin**

Syn.: Nikotin

$C_{10}H_{14}N_2$  => Nicotinsäure, dort Formel), Alkaloid im Tabakblatt (Nicotiana); starkes Gift (=> Nicotinvergiftung); wirkt bei medizin. Anw. (Derivate) zunächst erregend, dann lähmend auf vegetative Ganglien; setzt - da hirnaffin - Serotonin u. Catecholamine frei. Anw. auch zur Schädlingsbekämpfung; MAK: 0,07 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 0,5 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: nicotine.

## **Nicotinamid WHO**

Amid der => Nicotinsäure; => Vitamin PP; bei Mangel => Jolliffe\* Syndrom.

## **Nicotinamid-adenin-dinucleotid**

Abk.: NAD<sup>+</sup>

Syn.: Coenzym I, Cohydrase I, Cozymase, Diphosphopyridinnucleotid  
Abk.: DPN

(v. Euler u. M. 1931) ein Dinucleotid, in dem Nicotinamid u. Adenin jeweils über Ribose an Pyrophosphorsäure gebunden vorliegen (). Vork. in allen Zellen; ebenso wie das einen 3. Phosphorsäure-Rest enthaltende NADP als Coenzym unentbehrlich für Funktion der Oxidoreductasen, insbes. der H-übertragenden Enzyme der Gärung, Glykolyse etc., wobei der Reaktion der Wechsel zwischen oxidierter (= Grundzustand; NAD<sup>+</sup>) u. reduzierter Form (NADH + H<sup>+</sup>; Formeln) zugrunde liegt.

engl.: nicotinamide adenine dinucleotide; NAD<sup>+</sup>; cozymase.

## **Nicotinamid-adenin-dinucleotid-phosphat**

Abk.: NADP

Syn.: Coenzym II, Cohydr(ogen)ase II, Phosphocozymase  
das Triphosphopyridinnucleotid (TPN),

engl.: nicotinamide-adenine dinucleotide phosphate (= NADP).

## **Nicotinamid-mononucleotid**

Abk.: NMN<sup>+</sup>

Nucleotid aus Nicotinamid, Ribose u. Phosphorsäure; Ausgangssubstanz für die Biosynthese von NAD<sup>+</sup> (NMN<sup>+</sup> + ATP => NAD<sup>+</sup> + Pyrophosphat) u. indirekt von NADP<sup>+</sup> (NAD<sup>+</sup> + ATP => NADP<sup>+</sup> + ADP).

engl.: nicotinamide mononucleotide.

### **Nicotinamid-Phosphoribosyl-Transferase**

NMN-pyrophosphorylase; Nicotinamid freisetzendes Enzym.  
engl.: nicotinamide phosphoribosyl transferase.

### **Nicotinat**

Salz der =>Nicotinsäure.  
engl.: nicotinate.

### **Nicotinentwöhnung**

=>Nicotinvergiftung.  
engl.: nicotine withdrawal.

### **Nicotinoyl-**

das Nicotinsäureradikal C<sub>5</sub>H<sub>4</sub>NCO. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nicotinsäure**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1193\_1.bmp")**

Syn.: Acidum nicotinicum, Niacin  
Pyridin-3-carbonsäure (); ebenso wie ihr Amid vitaminwirksam (als "Antipellagra-Vitamin"; =>Vitamin PP); Mangel an N. führt zu Enzephalopathie (=>Jolliffe\* Syndrom); *pharm* Anw. von Derivaten als Lipidsenker, gefäßweiternde Stoffe sowie (äußerlich) zur Hyperämisierung.  
engl.: nicotinic acid.

### **Nicotinsäureamid**

=>Nicotinamid.  
engl.: nicotinamide.

### **Nicotin-Test**

bei Diabetes insipidus (mit negativem Carter\*-Robbins\* Test) i.v. Injektion von Nicotinsalicylat (bei Nichtraucher 0,5-1 mg; Raucher bis 3 mg); dadurch bewirkte Diureseverminderung um ca. 80% bei Anstieg des spezifischen Gewichts des Harns beweist funktionelle Trennung von Osmorezeptoren u. ADH-Sekretion.  
engl.: nicotine test.

### **Nicotinvergiftung**

Syn.: Nicoti(a)nismus  
Intoxikationsbild nach pulmonaler, perkutaner (schnell) oder intestinaler (langsam) Resorption von =>Nicotin. Akut durch mehrere mg (50-60 mg tödlich!) mit Blässe, Schwindel, Kopfschmerzen, Schweißausbruch, Speichelfluß, Koliken, Diarrhö, Brady-, später Tachykardie, Miosis oder

Mydriasis, Herzmuskelstörungen, Hyper-, danach Hypotonie, Sehstörung, Herz-Kreislauf-Versagen, Delirien, tonisch-klonische Krämpfe, Koma. - Therapie: Erbrechen, Magenspülung mit 0,2%ig. Kaliumpermanganat-Lösung, Gaben von Na-Sulfat oder Kohle, künstliche Beatmung, Plasmaexpander, Diurese-Forcierung, Sedativa, Spasmolytika; bei Krämpfen Diazepam oder Muskelrelaxanzien. Bei chronischer N. neurasthenische Erscheinungen, Sehschwäche, Durchblutungsstörungen (Beine, Herz), chronischer Luftwegskatarrh, Magen-Darmstörungen. - Nicotinentwöhnung des chron. Rauchers (bei ca. 40% psychische Abhängigkeit!) meist ohne Entzugserscheinungen möglich; am besten durch Suggestion, Psychotherapie, Entwöhnungsmilieu u. medikamentöse Unterstützung (z.B. Verekelungsmittel), auch durch Ohr-Akupunktur.  
engl.: nicotine poisoning; nicotinism.

### **Nic(ti)tatio**

Blinzeln, i.e.S. der =>Blepharoklonus (= Blepharospasmus nictitans).  
engl.: nict(it)ation.

### **Nidation**

Fgb.: embryol

"Einnistung" (Implantation) des nidationsreifen Keimes (meist spätes Morulastadium oder Blastozyste) in die hormonal (Progesteron) vorbereitete Uteruswand (in prägravidem = Sekretionsphase), die sich bald mit dem Trophoblasten verbindet; beim Menschen unter Eindringen ins Uterusstroma ("**interstitielle N.**", nach zunächst breitfläch. Anlagerung ans Endometrium, unter Mitwirkung proteolyt. Enzyme), u. zwar meist an der Uterushinterwand; =>Gonadotropine (dort Hormonschema).  
engl.: nidation.

### **Nidationshemmer**

Fgb.: gyn

Mittel, die das Angehen einer Schwangerschaft durch Störung der =>Nidation des befruchteten Eies verhindern. Dazu zählen das =>Intrauterinpressar u. die Postkoitalpille (»Pille danach«; =>Interzeption). Gelten nicht als =>Abortivum, da sie vor der Implantation wirken.

### **NIDD**

(engl.) **n**on **i**nulin **d**eendent **d**iabetes; =>Diabetes mellitus Typ II.

### **Nidus**

(latein.) Nest; *path* =>Osteoid-Osteom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nieden\* Leseprobe**

=>Sehprobentafel (für Nahsehen) mit Texten verschiedener Schriftgröße.  
engl.: Niden's near vision test.

### **Niederdruck-Cuff**

=>Cuff.

### **Niederdrucksystem**

Fgb.: physiol

funktioneller Sammelbegriff (in Gegenüberstellung zum =>Hochdrucksystem)  
für die Kreislaufabschnitte niedrigen Drucks (0-15 mmHg = 0-2 kPa) u.  
großer Kapazität (ca. 85% des Blutvolumens),  
engl.: low pressure system.

### **Niederecker\* Operation**

bei Hallux valgus Abtragen der "Exostose", Metatarsalköpfchenglättung,  
subkapitale trapezförm. Osteotomie, Rückverlagerung der Sesambeine.

### **Niederfrequenz**

die für das menschl. Ohr wahrnehmbaren "Tonfrequenzen" zwischen 16 u.  
20 000 Hz.  
engl.: low frequency.

### **Niederschlag**

1)

Fgb.: chem

=>Präzipitat, =>Fällung(s)...

2)radioaktiver N.:=>Fallout.

### **Niederspannungselektrokardiogramm**

EKG mit max. Gesamtausschlag (in Extremitäten- u. Brustwand-Ableitungen)  
von 0,5-0,75 bzw. 0,65-0,8 mV; basiert auf primär niedriger  
Spannungsproduktion, abnormer Lage des Herzens oder  
Gewebsveränderungen zwischen Herz u. Abgriffstelle (v.a. Perikarderguß).  
Unterschieden als absolutes, relatives (herznahe Abltgn. normal bis  
überhöht) u. paradoxes N. (Extremitäten-Abltgn. normal).  
engl.: low-voltage ECG.

### **Niederspannungsunfall**

=>elektrischer Unfall bei Spannungen < 1000 V.  
engl.: low-voltage accident.

### **Niedervoltage**

Fgb.: kard

=>Niederspannungselektrokardiogramm.

engl.: low-voltage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Niednagel**

Syn.: Neidnagel

Fgb.: dermat

Einriß am - zu weit vorgewachsenen u. deswegen ausgerissenen - Nageloberhäutchen.

engl.: agnail.

### **Niehans\* Zell(ular)therapie**

Biogr.: Paul N., 1882-1971, schweizer. Arzt, Vevey

Injektionsimplantation (xenogener) fetaler oder juveniler Zell- oder Gewebssuspensionen in physiologischer Lösung; wegen schwerwiegender Nebenwirkungen (anaphylaktische Reaktionen) auf Betreiben des Bundesgesundheitsamtes zeitweise verboten.

### **Nielsen\* Beatmung**

Biogr.: Holger N., 1866-1955, Arzt, Kopenhagen

manuelle Reanimation in Bauchlage durch Abduzieren der Oberarme (für Inspiration) u. nachfolgend Druck auf hintere-seitl. Thoraxpartien (Unterstützung der Expiration).

### **Nielsen\* Syndrom**

Biogr.: Hermann N., Kliniker, Kopenhagen

=>Ullrich\*-N.\* Syndrom.

### **Niemandsland**

Fgb.: chir

=>Bunnell\*.

engl.: no man's land.

### **Niemann\*-Pick\* Krankheit**

Biogr.: Albert N., 1880-1921, Kinderarzt, Berlin; Ludwig P.

Syn.: Sphingomyelinose

Gruppe autosomal-rezessiv erblicher =>Sphingolipidosen mit Speicherung von Sphingomyelin in Körpergeweben, im retikulohistiozytären System (v.a. Leber, Milz, Lymphknoten, Knochenmark) unter Bildung der **N.\*-P.\* Zellen** (20-60 µm, blaß, Cholesterin, Neutralfett u. v.a. Sphingomyelin enthaltend; nach Alkoholbehandlung als Schaum- oder Wabenzellen). - Unterschieden nach klin. Verlauf u. biochemischen Befunden (Sphingomyelinase-Defekt):  
**A)klassische N.\*-P.\* Krankheit** :bereits beim Säugling auftretend, mit raschem Verlauf u. starker Beteiligung des Nervensystems; Symptome:

Hepatosplenomegalie, evtl. Aszites, generalisierte Lymphknotenschwellungen, fortschreitende Abmagerung, Erbrechen, profuse Schweiß (Dehydratation); Haut wachsglänzend, bräunl.-gelb; Muskelhypotonie mit Schwinden der Eigenreflexe, Hör- u. Sehstörungen (bis Erblindung); bei ca. 5% am Augenhintergrund kirschroter Fleck; B)im Kindesalter auftretend, mit langsamem Verlauf; Symptome: v.a. Hepatosplenomegalie, evtl. miliare Lungenbild (interstitielle Speicherung); C)mit langsamem Verlauf, stärkerer neurol. Symptomatik u. allmählichem geistigem Verfall. - Ferner Typ **D** (vermutlich keine Sphingolipidose) u. Typ **E** (evtl. milde Spätform von B oder C).  
engl.: Niemann-Pick disease.

## Niere

Syn.: Ren, Nephros

das paarige, retroperitoneal im =>Nierenlager gelegene, vorwiegend exkretor. Organ (ca. 150 g), das im Dienste der Konstanthaltung von Volumen u. Zusammensetzung der extrazellulären Flüssigkeit aus dem in den Glomeruli gebildeten Primärharn unter erhebl. Konzentrationsarbeit einen - bedarfsweise modifizierten - Endharn ausscheidet => Tubulusfunktionen). - Die =>Harnbereitung wird gesteuert a) von der Blutdurchströmung der Glomeruli (normal ca. 1000 l pro Tag), b) nervös vom Vasomotorenzentrum (Boden des 4. Ventrikels; Reizung: vermehrte Durchblutung u. Drucksteigerung in Glomeruli) über Plexus renalis (parasympathisch: Nervus vagus; sympathisch: N. splanchnicus), letztlich drosselnd fungierende ring- oder sichelförm. Wandpolster (epitheloide Zellen) in den Arteriolen afferentes (angeregt von Histamin, Tyramin, Acetylcholin). Ist durch inkretor. Funktion (Bildung von Erythropoietin u. Renin im juxtaglomerulären Apparat) an Erythropoese u. Blutdruckregulation beteiligt. - *anat* =>Ren; *path* =>Nephro..., =>Nephro...

engl.: kidney.

N., akzessorische

kleine, zusätzl. Niere, separat u. mit eigenen "akzessor." Blutgefäßen oder aber mit der Hauptniere verschmolzen; zeigt erhöhte Neigung zu Infektionen, Steinbildung, Hydronephrose; vgl. =>Doppelnieren.

engl.: supernumerary k.

N., künstliche

=>Hämodialyse.

engl.: artificial k.

N., polyzystische

Erwachsenenform der =>Zystennieren.

engl.: polycystic k.

N., stumme

Fgb.: röntg

fehlende Darstellung des Nierenhohlraums bei Ausscheidungsurographie;

Vork. bei A- oder Hypoplasie (mit zyst. Degeneration), Pyo- u.

Hydronephrose, Nierenarterienveränderungen, hochsitzender

Harnleiterstenose (Stein, Tumor, Entzündung, =>Nierentuberkulose).

engl.: non-visualization of k.



### **Nierenabszeß**

meist multiple Abszeßbildung in Mark oder Rinde als bes. Form der ascendierenden =>Pyelonephritis oder als embol.-eitr. Herdglomerulitis (sept. Niereninfarkt bei Bakteriämie). Symptome: starke Klopfempfindlichkeit, remittierendes Fieber, Schüttelfröste, erhöhte BSG, Leukozytose; bei Verbindung mit ableitenden Harnwegen Pyurie; evtl. Übergreifen auf die Nierenkapsel (perinephrit. Abszeß).  
engl.: renal abscess; nephropostasis.

### **Nierenadenom**

gutart., epithelialer Tumor des Nierenparenchyms (basophil, azidophil oder hellzellig); v.a. in der Rinde der arteriolosklerot. Niere u. im fortgeschrittenen Alter.

engl.: nephradenoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nierenadenomyosarkom**

=>Wilms\* Tumor.

engl.: renal adenomyosarcoma.

### **Nierenagenesie**

aus Anlagestörung der Ureterknospe, des Nierenblastems oder der Nierengefäße resultierendes Fehlen der Niere; vgl. =>Nierenaplasie.

### **Nierenamyloidose**

vorwiegend glomeruläre Amyloidablagerung; v.a. sekundär (bei eitr. Prozessen, Neoplasien etc.); mit Proteinurie, nephrot. Syndrom u. - terminal - Niereninsuffizienz.

engl.: renal amyloidosis.

### **Nierenangiographie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1194.bmp")**

Fgb.: röntg

Darstellung der Nierengefäße nach Einbringen eines Kontrastmittels in die Aorta abdomin. (lumbale oder retrograde Aortographie) oder - besser - selektiv mit Spezialkatheter in die A. renalis; v.a. bei Verdacht auf Fehlbildungen, Tumor, "stumme Niere".

engl.: renal angiography.

### **Nierenantikörper**

=>Glomerulonephritis.

engl.: renal antibodies.

### **Nierenaplasie**

meist einseit. Hemmungsfehlbildung der - im allg. an typ. Stelle liegenden - Niere (klein, fehlgestaltet, kompakt oder mit Zystenbildung); stets mit Fehlbildung des Ureters, evtl. auch des Genitale kombiniert; die beidseit. Ausprägung bedeutet Lebensunfähigkeit.  
engl.: renal aplasia.

### **Nierenarterie**

=>Arteria renalis.  
engl.: renal artery.

### **Nierenarterienhyperplasie, fibromuskuläre**

(Leadbetter, Burkland 1938) Dysplasie einer oder beider Nierenhauptarterien (meist dist. 2/3), mit typischem "schnurartigem" Arteriogramm.  
engl.: fibromuscular renal artery hyperplasia.

### **Nierenarterienstenose**

Einengung einer Nierenhauptarterie infolge fibromuskulärer Dysplasie, Arteriosklerose, Abknickung bei falschem Abgang etc. Symptome: häufig Stenosegeräusche in Nabel- oder Lendengegend (ca. 25%), arterielle Hypertonie (durch gefäßchirurg. Eingriff oft günstig zu beeinflussen [präoperativ schwer abschätzbar]).  
engl.: renal artery stenosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nierenballotement**

bei bimanueller Palpation durch kleine Stöße der hinteren Hand bewirktes Hin- u. Herrollen der Niere; zur besseren Lage-, Umriß-, Größen-, Konsistenz-Bestimmung.  
engl.: renal ballotment.

### **Nierenbecken**

Syn.: Pelvis renalis PNA  
der aus der Vereinigung der Nierenkelche hervorgehende, innerhalb der Parenchymgrenzen gelegene oder - am Hilus - weitgehend freie (= intra- bzw. extrarenale), trichterförm. bis rundl. ("ampulläre"), evtl. verzweigte, sich ureterwärts - hinter den Nierengefäßen - verjüngende Teil des Nierenhohlsystems. Sammelorgan für den - aus den Sammelrohren austretenden - Endharn (Fassungsvermögen 3-6 ml, bei Rückstauung bis > 50 ml); =>Pyelo..., Nierenbecken...  
engl.: renal pelvis.

### **Nierenbeckenausgußstein**

das Nierenbecken mehr oder weniger ausfüllendes =>Harnkonkrement; => Nephrolithiasis.

engl.: staghorn calculus.

### **Nierenbeckenentzündung**

=>Pyelitis.

engl.: pyelitis.

### **Nierenbeckenerweiterung**

=>Pyelektasie, =>Hydronephrose.

### **Nierenbeckenfistel**

als äußere Fistel v.a. traumatisch, durch Tumorpenetration entstanden sowie die op. Drainagefistel (temporäre oder permanente Katheterfistel bei Nephro- bzw. Pyelostomie, Harnleiterplastik, als Ureteropyelonephrostomie).

engl.: pyelostomy.

### **Nierenbecken-Harnleiteranastomose**

=>Ureteropyelostomie, =>Ureteropyelonephrostomie.

engl.: pyelo-ureteral anastomosis.

### **Nierenbeckenluxation**

die Ausstülpung bei =>Pyelektasie, evtl. mit "Überschnappen" über ein Vas aberrans; meist ausgelöst durch abrupte ungeschickte Bewegung. Symptom: plötzl., starker Dauerschmerz (Dehnung u. Stenosierung des Gefäßes).

### **Nierenbeckenpapillom**

gutartiger (aber rezidivfreudiger) Tumor mit fibrovaskulärem Stroma u. Urothelbedeckung, selten solitär; als Papillomatose meist auf Kelche u. Harnleiter übergreifend.

engl.: papilloma of the renal pelvis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nierenbeckenplastik**

op. Korrektur des erweiterten oder formveränderten Pyelons, u. zwar als Formkorrektur mit (z.B. Deuticke, Hryntschak, Bischoff, Young) oder ohne Beckenresektion (Foley, Trendelenburg), durch Harnleiterumpflanzung (Ureteropyeloneostomie; Israel, Küss, Küster, Krogius, Morris, Patch, Walter, Wildbolz u.a.), durch seitl. Nierenbecken-Harnleiteranastomosierung (Albarran, v. Lichtenberg u.a.) oder - bei Harnleiterenge - durch Längsinzision mit querer Vernähung (Fenger u.a.).

engl.: pyeloplasty.

### **Nierenbeckenstein**

=>Nephrolithiasis.  
engl.: renal pelvic stone.

### **Nierenbiopsie**

Röntgen-kontrollierte Blindpunktion oder offene (intraop.) Probeexzision von Nierenparenchym (Gewebszylinder, Aspirat bzw. Exzizat); erstere kontraindiziert bei Einzelniere, bei hämorrhagischer Diathese, Neoplasma, Hydro-, Pyonephrose.  
engl.: renal biopsy.

### **Nierenblutung**

Syn.: Nephrorrhagie  
renale Mikro- oder Makrohämaturie (Urin rot, rotbraun oder fleischwasserfarben); massiv z.B. bei Nierenruptur, -tumor, -infarkt, geringer bei akuter Glomerulo- u. Pyelonephritis, Nephrolithiasis, hämorrhagischer Diathese, als vasofunktionelle Hämaturie. Lokalisierung durch Dreigliäserprobe (Blut in allen Portionen, v.a. in der letzten), Zystoskopie, Ureterkatheterung.  
engl.: nephrorrhagia; renal hemorrhage.

### **Nierendegeneration, polyzystische**

=>Zystenniere.  
engl.: polycystic disease of the kidney.

### **Nierendekapsulation**

op. Lösung u. Entfernung der konvexseitig gespaltenen Nierenkapsel samt ihrem Ansatz am Hilus (=>Nierendeneravierung); v.a. bei Nierenischämie, vasoreflektorischer Anurie; auch Zusatzeingriff bei Nephropexie.  
engl.: nephrocapsectomy.

### **Nierendeneravierung**

op. Ausschaltung der Nierennerven zur Durchblutungsverbesserung bei Anurie, Nephritis, funktionellen u. spast. Veränderungen; als periarterielle Sympathektomie des Nierenstiels (Papin; auch zus. mit Nierendekapsulation: "totale N."), Splanchnikusdurchtrennung (Pende 1924), Exstirpation des Ggl. aorticorenale (Fontaine 1934); heute von historischer Bedeutung.  
engl.: renal denervation.

### **Nierendiabetes**

=>Diabetes renalis.  
engl.: renal diabetes.

### **Nierendiät**

ursprünglich nur kochsalz- u. eiweißarme Diätformen; heute auch solche zum

Ausgleich großer Eiweißverluste oder zur Vermeidung eines für die insuffiziente Niere übermäß. N-Angebotes. Prinzipiell: NaCl-Entzug nur bei unbeeinflussbarem Hypertonus oder hochgrad. Ödem, kompensierende NaCl- u. K-Gaben bei salzverlierender Nephritis, Flüssigkeitsreduktion bei Oligurie (Ausscheidung plus 500 ml), reichl. Flüssigkeitsangebot (bis 3 l/Tag) bei Hypo- u. Isosthenurie.

engl.: renal diet. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nierendysplasie**

=>Nierenfehlbildung.

engl.: dysplastic kidney.

### **Nierendystopie**

angeborene gefäßfixierte Lageanomalie (vgl. =>Nephroptose) der - oft dysplast. (klein, deformiert, evtl. gelappt) - Niere infolge Persistenz frühfetaler Gefäßversorgung; meist als lumbosakrale, sakroiliakale N. (=>Beckenniere).

engl.: dystopic kidney.

### **Nierenechinokokkose**

Hydatidenzyste (teils verkalkt) im Nierenparenchym; evtl. in Retroperitonealraum, Bauchhöhle oder Nierenbecken durchbrechend (Hydatiden-Nachweis); Symptome: Verdrängungserscheinungen (an Nierenstiel u. Ureterabgang); Druckatrophie (Parenchym), im Röntgenbild Kalkschatten, Flüssigkeitsspiegel.

engl.: echinococcus of the kidney.

### **Nierenembolie**

=>Niereninfarkt.

engl.: renal embolism.

### **Nierenentzündung**

=>Nephritis, Glomerulo-, =>Pyelonephritis.

engl.: (pyelo)nephritis.

### **Nierenexstirpation**

=>Nephrektomie.

### **Nierenfehlbildung**

Fehlbildung (=>Dysplasie) der Niere, z.B. als Persistenz der fetalen bzw. kindl. Nierenlappung, Anlagenverschmelzung, fehlende Vereinigung von Tubuli u. Glomerula etc. ferner als =>Verschmelzungs-, Doppel-, Kuchen-, Klumpen-, =>Hufeisenniere, Nierenhyper-, -hypo- bzw. -aplasie; =>Niere, akzessorische.

engl.: renal malformation.

### **Nierenfistel**

=>Nierenbeckenfistel, =>Nephrostomie.  
engl.: nephric fistula; nephrostomy.

### **Nierenfunktionsprüfung**

Prüfung der quant. u. qualitativen exkretor. Leistung, v.a. des Verdünnungs- u. Konzentrationsvermögens (=>Volhard\* Versuch, =>Phenolrot-Clearance, =>Chromozystoskopie, =>Ausscheidungsurographie), ferner des Glomerulusfiltrats, einzelner tubulärer Leistungen (z.B. Glucoseresorption, Phosphatrückresorption) u. der Organdurchblutung (=>Clearance; Inulin-, Creatinin-Clearance für die glomeruläre =>Filtrationsrate, PAH-Clearance für effektiven renalen Plasmafluß).

engl.: kidney function test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nierengicht**

=>Gicht, viszerale.  
engl.: renal gout.

### **Nierengifte**

endo- u. exogene Stoffe mit nephrotoxischem = nierentox. Effekt (akutes Nierenversagen, interstitielle Nephritis, Tubulusnekrose, nephrot. Syndrom); insbes. Schwermetalle, Chromate, Arsen, Antimon, organ. Lösemittel, bestimmte Antibiotika, Steroide, Phenylbutazon, Röntgenkontrastmittel.  
engl.: nephrotoxins.

### **Nierengrieß**

=>Harngrieß.  
engl.: renal gravel.

### **Nierenhilus**

=>Hilum renale.  
engl.: renal hilus.

### **Nierenhüllen**

außer dem umgebenden retroperitonealen Fett die =>Capsula fibrosa, => Fascia renis, =>Capsula adiposa.  
engl.: renal envelopes.

### **Nierenhyperplasie**

angeborene "Riesenniere" (bis zu zweifacher Größe u. Gewicht), meist als

Doppelnieren mit Doppelureter.  
engl.: hyperplasia of the kidney.

### **Nierenhypoplasie**

angeborene, u.U. nur bohnen- oder pflaumengroße "Miniaturnieren" (Hemmungsfehlbildung); entweder als hypoplast. u. meist funktionslose Zystennieren (oft mit anderen Fehlbildungen kombin.) oder - i.e.S. - mit regelrechtem Aufbau, aber vermind. Zahl der Renculi u. Pyramiden (Kelche eng aneinanderstehend, deformiert); bei Einseitigkeit zunächst klinisch stumm, jedoch Gefahr von Pyelonephritis, zyst. Entartung, => Nephrosklerose, Hochdruck; bei Doppelseitigkeit Urämie. Die gesunde 2. Niere ist im allg. hyperplastisch. - Auch inkorrekte Bez. für => Schrumpfnieren.  
engl.: hypoplasia of the kidney.

### **Niereninfarkt**

durch venösen bzw. arteriellen Verschluss bedingter Hämorrhag. (=> Nierenvenenthrombose) oder - i.e.S. - anäm. Infarkt (keilförmig, mit Basis zur Kapsel); embolisch bei Aorten-, Mitralvitium, Endokarditis, Herzwandthrombose; thrombotisch bei stumpfem Bauchtrauma, Arteriosklerose, Periarteriitis. Symptome: akutes Abdomen, Hämaturie, Oligo- oder Anurie (reflektorisch auch der anderen Niere); bei kleinem Ausmaß Heilung als Infarktniere, bei extrem großem evtl. totale Nekrose.  
engl.: renal infarction.

N., septischer

=> Nierenabszess, => Nephritis apostematosa.

### **Niereninsuffizienz**

**Abbildung! PopulID ("roche.mvb", "1196\_1.bmp")**

Syn.: renale Insuffizienz

Einschränkung des Glomerulusfiltrats mit Zunahme harnpflichtiger Substanzen im Serum, akut als => Nierenversagen, chronisch (irreversibel) bei primärer Nephropathie mit fortschreitendem Parenchymuntergang, aber auch bei chron. Harnwegsobstruktion u. bestimmten Systemkrankheiten; kompensiert (ohne schwere urämische Symptomatik) oder dekomponiert.

Als Frühsymptom häufig Nykturie (infolge Isothenurie); später kardiovaskuläre, gastrointestinale u. neurol. Symptome, Urämie;

engl.: renal failure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nierenkapsel**

=> Capsula fibrosa u. adiposa renis.

engl.: renal capsule.

### **Nierenkarbunkel**

hämatogen-metastatische, multiple, kleine konfluierende Rindenabszesse, v.a. durch Staphylokokken; evtl. übergehend in eitrige Perinephritis oder

paranephritischen Abszeß. Symptome: initial Schüttelfröste, dann remittierendes Fieber, Leukozytose; meist örtl. Druckschmerz.  
engl.: renal carbuncle.

### **Nierenkarzinom**

malignes Neoplasma des Nierenparenchyms; am häufigsten hellzellig (klarzellig, hypernephroid), seltener granularzellig (eosinophil, basophil, chromophob) oder spindelzellig/polymorphzellig.  
engl.: renal cell carcinoma.

### **Nierenkelche**

=>Calices renales; =>Kelch...  
engl.: renal calices.

### **Nierenkörperchen**

=>Corpuscula renalia.

### **Nierenkolik**

kolikartige Schmerzen in der Nierengegend, hervorgerufen durch Harnrückstauung, Nierenbecken-, -kelch-, evtl. auch Kapseldehnung, Hypermotilität u. Spasmen, Zirkulationsstörung, akute Nierenschwellung; mit Ausstrahlung, v.a. in die Blasengegend, u. Ileuserscheinungen (reflektor. Darmlähmung); v.a. bei Urolithiasis, ferner bei Niereninfarkt, -tuberkulose, -venenthrombose, Papillitis necroticans, Nierenbeckenluxation, Hydronephrose, Pyelitis, Megaureter.  
engl.: renal colic.

### **Nierenkompressorium**

Fgb.: röntg  
Gurt- oder Ballonkompressorium zur Verzögerung der Nierenbeckenentleerung bei der Ausscheidungsuurographie.  
engl.: compression device.

### **Nierenkrise**

anfallsweise Störung der Nierenfunktion bei Tabes dorsalis, Ren mobilis etc.  
engl.: renal crisis.

### **Nierenlager, Nierenloge**

der retroperitoneale, paravertebral-subphrenische Raum (etwa vom 12. BWK bis 3./4. LWK) als anatom. Bett der Niere (samt Hüllen); Hilus etwa in Höhe L1, oberer Nierenpol rel. näher zur Medianlinie, re. Niere meist tiefer als li. Rechts seitlich von Leber u. Duodenum, li. von Milz, Magenfundus u. Pankreas begrenzt.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.



### **Nierenlappen**

=>Lobus renalis.  
engl.: renal lobe.

### **Nierenleeraufnahme**

Fgb.: röntg

a.-p. Abdomenleeraufnahme im Liegen zur Darstg. schattengebender Veränderungen im Bereich der Harnwege (z.B. Größen- u. Formabweichung der Niere, Verkalkung, Konkremente); meist mit anschließ. Urographie.  
engl.: renal plain radiography.

### **Nierenlithotripter**

Gerät zur intrakorporalen Harnsteinzertrümmerung durch =>Stoßwellen (bei =>Nephrolithiasis).  
engl.: renal lithotripter.

### **Nierenmark**

=>Medulla renalis; =>Mark...  
engl.: medulla of kidney.

### **Nierennekrose**

=>Niereninfarkt, Papillen-, =>Nierenrindennekrose; auch als akute Nekrose proximaler Tubuli nach Intoxikation.  
engl.: renal necrosis.

### **Nierenödem**

interstitielle renale Flüssigkeitsansammlung in der Niere, z.B. bei interstitieller =>Nephritis, akuter Glomerulonephritis, akutem Nierenversagen; vgl. => Ödem, renales.  
engl.: renal edema.

### **Nieren-Pankreas-Transplantation**

Simultantransplantation von Niere u. Pankreas. Operative Therapie des Diabetes mellitus Typ I mit terminaler Niereninsuffizienz bei diabetischer Nephropathie. Komplikationen sind - wie bei allen Organtransplantationen - Abstoßungsreaktionen, Thrombosen der transplantierten Organe u. Infektionen; letztere gehäuft als Folge der obligaten Immunsuppression; => Nierentransplantation, Pankreastransplantation.

### **Nierenpapille**

=>Papilla renalis; =>Papillen...  
engl.: renal papilla.

### **Nierenplasmastrom**

Syn.: renaler Plasmafluß

Abk.: RPF

die die Niere pro Minute durchströmende Blutplasmamenge (in ml), errechnet aus der PAH-Clearance; normal 600 ml/Min.

engl.: effective renal plasma flow. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nierenpolresektion**

keilförmige Exzision des krankhaft veränderten oberen oder unteren Nierenpols unter temporärer Drosselung des Nierenstiels u. nach umschriebener Dekapsulation u. Gefäßunterbindung; abschließend Nephropexie. - Analog auch Teilresektion (des mittleren Drittels u. => Heminephrektomie).

engl.: renal pole resection; r. p. amputation.

### **Nierenptose**

=>Nephroptose.

engl.: nephroptosis.

### **Nierenpyramiden**

=>Pyramides renales.

engl.: renal pyramids.

### **Nierenquengelung**

op. Lageänderung der Niere mittels angeschlungenen Catgutbandes.

### **Nierenresektion**

=>Nierenpolresektion; vgl. =>Nephrektomie.

engl.: renal resection.

### **Nierenrinde**

=>Cortex renalis.

engl.: renal cortex.

### **Nierenrindennekrose**

Syn.: Juhel-Renoy\* Syndrom

v.a. nach Endotoxinschock (mit intravasaler Gerinnung), bei retroplazentarem Hämatom in der späten Schwangerschaft, bei Mikroangiopathien u. Purpura vorkommende ausgedehnte Nekrosen der Nierenrinde (infolge Thrombosierung der Aa. interlobulares u. Vasa afferentia); führt zu akutem

Nierenversagen u. - oft letaler - Urämie (intermittierende Hämodialyse oft lebensrettend).  
engl.: renal cortical necrosis.

### **Nierenruptur**

Zerreißung der Niere; als offene N. mit Verletzung der fibrosen Kapsel nach penetrierender Verletzung; geschlossene N. nach direkter oder indir. (Fall auf die Fue, Verschuttung, Tragen schwerer Lasten) Nierenkontusion, selten spontan (bei vorgeschädigtem Organ; ausgelöst durch erhöhte Bauchmuskelanspannung). Symptome: Schock, örtliche Auftreibung (Hämatom), Hämaturie (bei Nierenabri evtl. fehlend), heftiger Schmerz, evtl. Harnabgang aus der Wunde; Diagnostik: =>Sonographie bzw. => Pyelographie.  
engl.: rupture of the kidney.

### **Nierensand**

kleine u. kleinste Nierensteinpartikeln.  
engl.: renal gravel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nierensarkom**

v.a. Lipo-, Leiomyo-, Fibrosarkom u. Hämangioperizytom, ausgehend von Nierenkapsel, -stroma, -becken: meist Befall der ganzen Niere; hämatogene Lungen-, Skelettmetastasen.  
engl.: renal sarcoma.

### **Nierenschale**

nierenfrm. Schale z.B. zum Ablegen gebrauchter Instrumente.  
engl.: kidney basin.

### **Nierenschrumpfung, -schwund**

=>Schrumpfniere, =>Nephrosklerose.  
engl.: renal scarring; r. degeneration.

### **Nierenschwelle**

die max. Rückresorptionskapazität der Niere für eine bestimmte nierengngige Substanz; ausgedrückt als diejenige Plasmakonzentration der Substanz, mit deren berschreiten sie im Endharn nachweisbar wird.  
engl.: renal threshold.

### **Nierensenkung**

=>Nephroptose.  
engl.: nephroptosis.

### **Nierenstarre**

ungenügende Konzentrations- u. Verdünnungsfähigkeit der Niere; => Isostenurie.

### **Nierensteinleiden**

=>Nephrolithiasis. - =>Nierenlithotripter.  
engl.: nephrolithiasis.

### **Nierenstiel**

Fgb.: anat  
die am Hilum renale ein- bzw. austretenden Leitungsbahnen; *uroi* die Gesamtheit der der Niere zugehör. Gefäße.  
engl.: renal pedicle.

### **Nierensyndrom, extrarenales**

(Nonnenbruch 1942) nicht renal bedingte sekundäre Nierenfunktionsstörung bei intaktem Parenchym; mit Azotämie, die über hormonal gesteuerte Oligurie u. über tubuläre Schädigung zustande kommt; =>hepatorenales u. =>Salzmangelsyndrom, =>Nierenversagen.  
engl.: extrarenal kidney syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nierenszintigraphie**

=>Szintigraphie mit Speicherung z.B. von  $^{99m}\text{Tc}$ -Dimercaptosuccinat im funktionstüchtigen Nierenparenchym (statische N.) oder als => Sequenzszintigraphie (mit  $^{131}\text{J}$ -Hippuran) zur gleichzeitigen Erfassung des zeitlichen Ablaufs (Parenchymphase/intrarenaler Transport) von Nierenerkrankungen; als Perfusionsszintigraphie eine durch Bolus-Injektion modifizierte Phasen-Sz. - vgl. =>Radioisotopennephrographie.  
engl.: scintiscan of the kidney.

### **Nierentransplantation**

(Ullmann, Carrell 1902; Voronoy 1936) Übertragung einer Spenderniere bei terminaler Niereninsuffizienz bzw. Verlust beider Nieren. Beste Erfolgsaussichten als syngenetische Transplantation; bei allogenetischer müssen Hauptblutgruppen u. Leukozytenantigene (=> Histokompatibilitätsantigene; =>HLA-System) übereinstimmen. Einpflanzung retroperitoneal in die zur Spenderseite kontralaterale Fossa iliaca (günst. Lage für Anastomosierung mit A. u. V. iliaca; Zirkulationsunterbrechung max. 20-40 Min.) u. Ureterozystoneostomie; anschließend Immunsuppression, Infektionsprophylaxe.  
engl.: renal transplantation.

### **Nierentrauma**

Nierenverletzung, z.B. als Folge einer penetrierenden Verletzung; meist als stumpfes Trauma (Kontusion; Ruptur [evtl. ohne Kapselriß = Laceration; mit Hohlraumbildung]; Zertrümmerung; Gefäßstielabriß).  
engl.: renal trauma.

### **Nierentuberkulose**

fast stets hämatogene (bei Miliar- oder Lungen-Tbk), beidseitige Tbk der Niere (=>Urotuberkulose): im Initialstadium oft jahrelang asymptomatisch (kleine, evtl. narbig ausheilende oder sich abkapselnde Rindenherde); im 2. Stadium (ca. 80%, durch Deszension ins Nierenmark) - als sog. chirurgische N. - käsig-kavernös (mit Nierenkavernen oder Pyonephrose; später Schrumpfung, Sack-, =>Kittniere) oder disseminiert-knotig (Konglomerattuberkel, v.a. in der Rinde, ohne Einschmelzungs- oder Durchbruchstendenz, d.h. meist gutart. Verlauf), fibrös-indurativ (schrumpfende Herde, Bindegewebswucherung: "tbk. Schrumpfniere"); ferner als "tbk. Nephritis". Symptome (im allg. erst im ulzerös-kavernösen Stadium): Erythrurie, Pyurie, Tuberkulobazillurie, Meteorismus, evtl. Koliken. Diagnose: Bazillennachweis (evtl. Tierversuch), Urographie. Therapie: Tuberculostatica, evtl. Op. (Kavernotomie, Teilresektion, Nephrektomie).  
engl.: renal tuberculosis.

### **Nierentubulus**

=>Tubulus renalis.  
engl.: renal tubule.

### **Nierentumoren**

1) **gutartige, mesenchymale N.**: Fibrome, multiple Hamartome (bei tuberöser Hirnsklerose), Leiomyome, Lipome, Hämangiome, Lymphangiome, Chondrome u. Mischgeschwülste;  
2) **bösartige mesenchymale N.**: => **Nierensarkome**;  
3) **gutartige epitheliale N.**: **Adenome u. echte gutartige => Hypernephrome (sehr selten)**;  
4) => **Nierenkarzinome**; i.e.S. das hypernephroide Karzinom (=> **Hypernephrom**);  
5) **das Nephroblastom, i.e.S. der => Wilms\* Tumor**;  
6) **Nierenmetastasen: v.a. bei Bronchialkarzinom, Leukämie, Sarkomatose.**  
engl.: renal tumors.

### **Nierenvenenthrombose**

primäre (z.B. nach Trauma, Op. beim Säugling infolge => Dehydratation) oder sekundäre (Glomerulonephritis, Nephrosklerose) Thrombosierung der V. renalis u./oder ihrer Äste, mit nachfolgendem hämorrhag. Niereninfarkt; ein- oder beidseitig; akut mit interstitiellem Ödem, chron. mit Fibrosierung. Symptome: Dauerschmerz mit Koliken, schmerzhafter Nieren-"Tumor", Fieber, Leukozytose, Hämat- u. Albuminurie, evtl. Drosselungshochdruck; bei chronischer Form nephrotisches Syndrom.

engl.: renal vein thrombosis.

### **Nierenversagen**

=>Niereninsuffizienz; i.e.S. das - unabhängig von einem renalen Grundleiden kurzfristig entstehende - **akute N.** infolge plötzlicher Herabsetzung der renalen Ausscheidungsfunktion (Olig- bis Anurie, mit Anstieg der harnpflicht. Substanzen), im allg. reversibel, evtl. zu akuter Urämie fortschreitend; => Thureau\* Hypothese. - Häufigste Urs.: zirkulator. Störung i.S. der => Schockniere, v.a. durch Hypovolämie (Blutverlust, Trauma, Op., Sepsis, allerg. oder anaphylakt. Reaktion, Lungenembolie, Kreislaufstillstand, Vergiftung) u. intravasale Hämolyse (toxisch, immun-reaktiv, infektiös etc.).  
engl.: acute renal failure.

### **Nierenwassersucht**

renales =>Ödem; vgl. =>Nierenödem.

engl.: renal edema. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nierenwurm**

=>Dioctophyma renale.

engl.: kidney worm.

### **Nierenzellkultur**

Gewebekulturzellen von tierischen Nieren (meist von Affen) zur Viruszüchtung.

engl.: renal cell culture.

### **Nierenzyste**

solitäre oder multiple Zystenbildung im Nierengewebe; erblich-degenerativ, d.h. als infantile oder - evtl. lange stumme - Erwachsenenform der => Zystenniere (=>Markschwammniere) oder erworben durch Abschnürung einzelner Tubuli bei Nephrosklerose, Pyelonephritis, Nierentuberkulose, Schrumpfniere etc., auch als Zustand nach Kapselblutung (perirenale => Hydronephrose).

engl.: renal cyst.

### **Niesen**

Schutzreflex auf chemische, therm., mechan. Reizung der Nasenschleimhaut; explosionsartiges Ausstoßen der Atemluft durch die Nase bei simultanem reflektor. Mundschluß, eingeleitet durch tiefe Inspiration unter Abschluß des Nasenrachens. Erfolgt unter Beteiligung der Hirnnerven V, VII u. X u. der Atemmuskulatur.

engl.: sneezing.

**Nieskrampf**

Syn.: Ptarmus

krampfhafter Niesanfall von längerer Dauer, mit meist wäßriger Sekretion (z.B. bei =>Rhinopathia vasomotorica).

engl.: ptarmus.

**Nievergelt\* Syndrom**

Biogr.: Kurt N., Orthopäde, Zürich

(1944) dominant-erbl. (androtrope), systemhafte Dysplasien des Extremitätenskeletts: radioulnare Synostose, (Sub-)Luxation von Ulna oder Radius, Genu valgum, atyp. Klumpfuß, Großzehendeformierung.

engl.: Nievergelt's syndrome.

**Nifedipin**

ein =>Calciumantagonist; Antihypertensivum.

engl.: nifedipine.

**Nifurtimox**

ein Anti-Trypanosomenmittel; Anw. v.a. bei Chagas-Krankheit.

**niger**

(latein.) schwarz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Nigrities**

(latein.) Schwarzfärbung.

N. cutis

=>Melasma (3).

N. linguae

=>Lingua villosa nigra.

**nihil, nil**

(latein.) nichts, in keiner Hinsicht; =>primum nil nocere.

**Nikolski\***

Biogr.: Piotr Wasiljewitsch N., 1858-1940, russ. Hautarzt

Phänomen I

Abstreich- bzw. Abwischbarkeit der obersten Epidermislagen durch seitl.

Druck als Zeichen einer Akantholyse, z.B. bei =>Pemphigus vulgaris, =>

Lyell\* Syndrom.

N.\* Phänomen II

bei Druck auf eine Blase bei Pemphigus vulgaris wandert der Blaseninhalt

seitlich innerhalb der Epidermis weiter.  
engl.: Nikolsky's sign.

### **Nikotin...**

=>Nicotin...  
engl.: nicotine.

### **Niktation**

Fgb.: ophth  
=>Nictitatio.  
engl.: nictation.

### **Nikto...**

=>Nykto...

### **nil nocere**

"Nicht schaden"; =>primum nil nocere.

### **Nilbeule**

=>Hautleishmaniase in Nordostafrika.  
engl.: oriental boil.

### **Nilblau**

Oxazin-Farbstoff, als ätherische Lösung grün fluoreszierend.  
N.-Färbung  
F. zur Trennung neutraler Lipide (Triglyceride, Cholesterinester, Steroide; rosa) von sauren (Fettsäuren, Chromolipide, Phospholipide; blau). - Mit **N.-Sulfat** v.a. zur Darstellung von Heinz\* Innenkörpern.  
engl.: Nile blue (stain). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Niludipin**

ein =>Calciumantagonist; Anw. bei Koronarinsuffizienz.

### **nimius**

(latein.) sehr groß, zu groß.

### **Nimodipin**

ein Dihydropyridin-Derivat; =>Calciumantagonisten; Anw. zur Prophylaxe u. Therapie ischämisch bedingter Ausfallserscheinungen nach Subarachnoidalblutung.



### **Ninhydrin**

Triketohydrindenhydrat; in wässriger Lösung ein Reagens auf NH<sub>2</sub>-Gruppen, v.a. von Aminosäuren (Blaufärbung, CO<sub>2</sub>-Entwicklung); Anw. für qualitative u. quant. Analyse (Papierchromatographie, Gasvolumetrie, Spektrographie), im **Ninhydrintest** (Moberg 1958) zum Nachweis von Sensibilitätsstörungen der oberen Extremität anhand des Fehlens der Schweißsekretion, die an Fingerabdrücken auf Filtrierpapier mit N.-Lösung nachgewiesen wird.  
engl.: ninhydrin; ninhydrine.

### **Niphablepsis**

Schneebblindheit (=>Conjunctivitis nivalis).  
engl.: niphablepsia; snow-blindness.

### **Niridazol**

ein Anthelminthikum mit besonderer Wirksamkeit gegen Saug- u. Fadenwürmer, Amöben u. bestimmte anaerobe Bakterien; wirkt außerdem entzündungshemmend.

### **Nirvanol-Krankheit**

=>Epidermolysis acuta toxica nach längerer Anw. von 5-Äthyl-5-phenylhydantoin.

### **Nische**

Fgb.: röntg  
=>En-face-, =>Profilnische (des Magens).  
engl.: niche.

### **Nischenzellen**

Syn.: Clara\* Zellen, Pneumozyten  
zilienfreie, in Nischen des Lungenkapillarnetzes gelegene Alveolarepithelzellen mit Fähigkeit zu =>Phagozytose (u.a. von Hämosiderin: "Herzfehlerzelle"). Sie sondern ein Wasser-Eiweiß-Sekret ab (mit Glucosaminglykanen u. Cholesterin), das - ähnlich dem Bronchialschleim - das Bronchiolenepithel schützend bedeckt (=>Surfactant factor). - Die Zellen gelten als Stammzellen zumindest einiger Subtypen des sog. bronchioloalveolären Karzinoms.

engl.: septal cells; Clara's cells. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nisse**

das Ei der Läuse (Anoplura) u. der Haar- u. Federlinge (Mallophaga); mit Chitingehäuse (bei fehlendem "Deckel" Larve ausgeschlüpft), das mittels

Kittsubstanz an Haaren, Kleidern bzw. Federn haftet; =>Pediculosis capitis.  
engl.: nit.

### **Nissel\* Röhrchen**

graduiertes konisches Röhrchen für die Urinzentrifuge.

### **Nissen\* Methode**

Biogr.: Rudolf N., geb. 1896, Chirurg, Berlin, New York, Basel

1)atypischer Duodenalstumpf-Verschluß bei tiefsitzendem, penetrierendem, kallösem Ulkus; Vereinigung von Vorder- u. Hinterwand u. mehrfache Vernäherung der Vorderwand mit dem Ulkusrand u. der Pankreaskapsel.

2)bei Ösophagusvarizen Umstechung periösophagealer Venenstränge ohne Ösophagotomie.

### **Nissl\***

Biogr.: Franz N., 1860-1919, Psychiater, Heidelberg

Färbung

Fgb.: histol

Darstellung von N.\* Schollen (blau) durch Färben mit Methylenblau oder Toluidinblau.

engl.: Nissl stain.

N.\* Schollen

die sog. Tigroidsubstanz als fein- bis grobscholliger, basophiler u. metachromat., aus Ergastoplasma zusammengesetzter Bestandteil fast aller Nervenzellen ("N.\*-Zellen"), u. zwar im Neuroplasma u. in zentralen Dendritenbereichen; ist in geschädigten Zellen aufgelöst (Tigrolyse, => Chromatolyse).

engl.: N. bodies.

### **Nitabuch\* Streifen**

Fibrin(oid)streifen in der Decidua basalis der Plazenta, der die Linie der postpartalen Ablösung von der Uterusschleimhaut markiert.

engl.: Nitabuch's layer.

### **Nita-Viren**

DNS-Virus-Gruppe (engl.: nuclear inclusions type A;  $\varnothing$  150-200 nm) mit intranukleären Einschlüssen, z.B. Herpes-Virus.

engl.: nitavirus.

### **nitidus**

(latein.) glänzend.

### **Nitratbouillon**

Fgb.: bakt

flüssiger Nährboden mit Kaliumnitrat zum Nachweis erfolgreicher Reduktion zu Nitrit.  
engl.: nitrate broth.

### **Nitrate**

1)

Fgb.: chem

a) Salze der Salpetersäure ( $\text{HNO}_3$ ).

b) Ester der Salpetersäure; z.B. =>Glycerylnitrat.

engl.: nitrates.

2)

Syn.: "Nitroverbindungen", "Nitrite", "Nitrokörper"

Fgb.: pharm

Sammelbezeichnung für herzwirksame (v.a. bei Angina pectoris)

Verbindungen der Gruppen Nitrate (Ester) u. Nitrite (Ester u. Salze);

bekanntester Vertreter: das sog. "Nitroglycerin" (=>Glycerylnitrat).

engl.: nitro-compounds. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Nitratkopfschmerz**

bei Therapie mit =>Nitraten (2) gelegentlich auftretende bohrende  
Kopfschmerzen (Vasodilatation?).

engl.: nitrate-induced headache.

### **Nitratreductase**

=>Nitritprobe.

### **Nitratvergiftung**

=>Nitritvergiftung.

engl.: nitrate poisoning.

### **Nitrazepam**

ein Benzodiazepin-Derivat mit langer Halbwertszeit; Anw. als Sedativum u.  
Hypnotikum.

### **Nitrendipin**

ein Dihydropyridin-Derivat; =>Calciumantagonist mit ausgeprägt  
vasodilatierender Wirkung; Anw. als Antihypertonikum.

### **Nitride**

Fgb.: chem

Stickstoff-Metall-Verbindungen (v.a. mit Mg, Al, Li); zersetzen sich mit  $\text{H}_2\text{O}$   
zu  $\text{NH}_3$  u. Metallhydroxid.

engl.: nitrides.

### **Nitrifikation**

Umwandlung von Ammoniak in Nitrit u. Nitrat.  
engl.: nitrification.

### **Nitrile**

organische Blausäureverbindungen der allg. Formel  $R-C\equiv N$  (vgl. => Isonitrile);  
toxisch; hydrolysieren im allg. zu  $NH_3$  + Carbonsäuren, selten zu HCN.  
engl.: nitriles.

### **Nitrite**

1)

Fgb.: chem

a) Salze bzw. b) Ester der salpetrigen Säure ( $HNO_2$ ); => N-Nitrosoverbindungen.

2)

Fgb.: pharm

=> Nitrate (2).

engl.: nitrites. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nitritprobe**

Fgb.: bakt

Test zum Nachweis von Bakterien, die Nitratreductase enthalten (v.a. Enterobacteriaceae), anhand der Nitratreduktion zu Nitrit, nachgewiesen mit Griess\*-Ilosvay\* Reagens.

### **Nitritvergiftung**

Intoxikation durch Nitrite (z.B. in gepökeltm Fleisch) oder => Nitrate (=> Methämoglobinämie): Hypotonie, Hautrötung, später Zyanose, Tachykardie, Übelkeit, Erbrechen, Erregung, später Bewußtlosigkeit, Kollaps (Gefäßwirkung!); Therapie: Horizontallagerung u. Beinhochlagerung ("Autotransfusion"), Plasmaersatz, Reduktionsmittel (z.B. Toluidinblau, Ascorbinsäure), Sedieren, Maßnahmen gegen Azidose; vgl. => Nitrovergiftung.  
engl.: nitrite poisoning.

### **Nitro-**

Fgb.: chem

Kennsilbe für die "Nitrogruppe"  $-NO_2$  (als Merkmal aller => Nitroverbindungen).

engl.: nitro-.

### **Nitrobenzol**

Syn.: Mirbanöl

"falsches Bittermandelöl"; u.a. Lösungsmittel, Reagens; stark toxisch (perkutan, inhalativ; =>Nitrovergiftung); MAK 1 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 5 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: nitrobenzene.

### **Nitroblau(tetrazolium)**

Abk.: NBT

blaßgelbliche Substanz, die unter Wasserstoff- = H<sub>2</sub>-Aufnahme blaues, unlösl. Diformazan bildet; Reagens auf reduzierende Verbindungen (z.B. für histochem. Bestg. von Dehydrogenasen; =>Nitroblautetrazoliumtest).  
engl.: nitroblue tetrazolium.

### **Nitroblautetrazoliumtest**

Abk.: NBT-Test

Anw. von =>Nitroblautetrazolium zum Nachweis ungestörter enzymatischer Aktivität der Granulozyten; negativ bei progressiver septischer => Granulomatose.

engl.: nitroblue tetrazolium test.

### **Nitrocellulose**

=>Colloxylinum.

engl.: nitrocellulose.

### **Nitrofurane**

5-Nitrofuran-Derivate (z.B. Nitrofurantoin = Nitrofurazon, Nitrofurantoin) mit antibakterieller Wirkung (gegen grampositive u. -neg. Keime). - Mögliche Nebenwirkungen: u.a. Übelkeit, Polyneuritis sowie ein pulmonales immunreaktives Syndrom ("**Nitrofurantoinlunge**": akut, nach 1-3 Wo., mit Fieber, Dyspnoe, Eosinophilie, multiplen Infiltraten; chronisch, nach Monaten, mit Dyspnoe, Dysproteinämie [γ-Typ], interstitieller Pneumonie, Lungenfibrose).

engl.: nitrofurans.

### **Nitrogenium**

=>Stickstoff.

engl.: nitrogen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nitroglycerin**

weitverbreitete, jedoch falsche Bez. für =>Glyceryltrinitrat.

engl.: nitroglycerol, -glycerin.

### **nitro-positiv**

das Abklingen subjektiver (z.B. retrosternaler Druck) u. objektiver (z.B. ST-

Senkung) Zeichen einer akuten Myokardischämie nach Gabe von Nitroglycerin oder eines anderen Nitropräparats innerhalb weniger Minuten; differentialdiagnostisch bedeutsam für die Unterscheidung zwischen Angina-pectoris-Anfall u. Myokardinfarkt.

### **Nitroprussidnatrium**

=>Natrium nitroprussicum.  
engl.: sodium nitroprusside.

### **Nitrosamine**

NO-haltige organ. Verbindungen aus sekundären Aminen u.  $\text{HNO}_2$ ; z.T. => Karzinogene; =>N-Nitroso...  
engl.: nitrosamines.

### **nitrose Gase**

bei Umsetzung von Salpetersäure ( $\text{HNO}_3$ ) u. Nitraten (auch beim Schweißen u. bei Verbrennungsvorgängen) gebildete N-Oxide, v.a. NO ("Stickoxid"),  $\text{N}_2\text{O}_4$  ("-tetroxid"),  $\text{NO}_2$  ("-dioxid"; darf als Emission genehmigungsbedürftiger Anlagen  $0,5 \text{ g/m}^3$  Abgas nicht überschreiten); wirken stark toxisch auf Atemwege; nach bis 2tägiger Latenz Glottisödem, Kopfschmerzen, Übelkeit, Dyspnoe, Zyanose, Lungenödem, Schock.  
engl.: nitrous gases.

### **Nitroso-, Nitrosyl-**

die "**Nitrosogruppe**" (=  $-\text{NO}$ ); =>N-Nitrosoverbindungen.

### **Nitrostigmin**

Fgb.: toxisch  
=>Parathion(R).  
engl.: parathion.

### **Nitroverbindungen**

$-\text{NO}_2$  ("Nitrogruppe") enthaltende organ. Verbindungen; auch falsche Bez. für organ. Salpetersäureester (z.B. Nitroglycerin).  
engl.: nitro compounds.

### **Nitrovergiftung**

- 1)Gesundheitsschäden durch Umgang mit sog. "Nitrofarben", "-lacken", "-verdünnungen" (schädlich sind die Lösungsmittel).
  - 2)Intoxikation (Methämoglobinbildung) durch =>Nitroverbindungen, insbes. Nitroderivate von Phenol, Kresol, Naphthalin, Benzol u. entspr. Amino-Derivate.
- Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Niveau-Agarkultur**

Fgb.: bakt

Reagenzglas-Kultur von Mykobakterien; Mycobacterium tuberculosis (O<sub>2</sub>-abhängig) wächst in der oberflächl. "aeroben" Zone, Typus bovinus in tieferen Schichten.

## **NK-Zellen**

natürliche => Killerzellen.

engl.: natural killer cells; NK-cells.

## **NLG**

Fgb.: physiol

**Nervenleitungsgeschwindigkeit.**

engl.: nerve conduction velocity.

## **NII.**

=> Nodi lymphatici.

## **N-Lost**

Stickstoff-Lost (=> Chlormethinum).

engl.: nitrogen mustard.

## **NMM**

das noduläre (knotige) **maligne Melanom.**

## **NMN**

=> Nicotinamid-mononucleotid.

## **NMR**

(engl.) => nuclear magnetic resonance (=> Kernspinresonanz).

## **NMR-Imaging**

(engl.)

1) die => Kernspintomographie (als bildgebendes Verfahren).

2) für klinische Zwecke geplante Tumordiagnostik durch Einsatz monoklonaler, an paramagnetische Teilchen (z.B. metallionenhaltige Chelate) gebundener Antikörper u. der NMR. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **NN**

Fgb.: anat  
=>Nebenniere.

**Nn.**  
Fgb.: anat  
Nervi (Mehrzahl von =>Nervus).

**NNH**  
Nasennebenhöhlen (=>Sinus paranasales).

### **N-Nitrosoverbindungen**

Verbindungen mit der Nitrosogruppe an einem Stickstoffatom (ON-N=), das sind Nitrosamine (z.B. Dimethylnitrosamin, ), Nitrosamide u. Nitrosoharnstoffe; darunter viele =>Karzinogene; kommen in geringen Mengen z.B. in Nahrungsmitteln vor (v.a. in Nitrit-konservierten u. danach erhitzten Fleischwaren), können aber auch im Magen aus sekundären u. tertiären Aminen u. Nitrit gebildet werden (letzteres kann auch aus Nitrat durch Wirkung der Nitratreductase von Bakterien entstehen).

**NNM**  
=>Nebennierenmark.

### **NNN-Medium**

Syn.: **Novy\*-Nicolle\*-MacNeal\*** Agar  
(1904/08) spez. "Blutagar" für Züchtung (Schräggkultur) von Leishmanien;  
Lsg. von Agar u. NaCl (bzw. Meersalz) in Aqua dest., nach Autoklavieren u. Abkühlen 21 mit defibriniertem sterilem Kaninchenblut gemischt; vor Beimpfung Zusatz von physiol. NaCl- oder Locke\* Lsg.  
engl.: N.N.N. culture medium.

**NNR, Nnr**  
=>Nebennierenrinde.

**No**  
Kurzzeichen für **Nobelium**.  
engl.: No.

**NO**  
=>Stickoxid.  
-NO  
die "Nitrosogruppe".  
NO<sub>2</sub>  
=>Stickstoffdioxid.



-NO<sub>2</sub>

=>Nitroverbindungen.

N<sub>2</sub>O

=>Lachgas. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Noack\* Syndrom**

=>Akrozephalosyndaktylie.

engl.: Noack's syndrome.

### **Noble\* Operation**

Biogr.: Thomas Benjamin N., amerikan. Chirurg

(1937) "Darmplikatur" bei rezidivierendem Adhäsionsileus; der gesamte Dünndarm wird quer zur Mesenterialwurzel in Schlingen gelegt u.

aneinandergeheftet. - Bereits 1933 von Wichmann\* als "Peritonisatio intestini tenuis" angegeben; modif. nach Deucher, Child-Poth.

### **Noble\* Zeichen**

Biogr.: George Henry N., 1860-1932, Gynäkologe, Atlanta/N.Y.

Abflachung bis Aufhebung des seitl. Scheidengewölbes durch den vergrößerten Uterus als Schwangerschaftszeichen (aber auch bei anderen raumfordernden Prozessen im kleinen Becken).

engl.: Noble's sign.

### **Nocard\* Bazillus**

Biogr.: Edmund I. E. N., 1850-1903, Tierarzt, Paris

=>Nocardia.

engl.: Nocard's bacillus.

### **Nocardia**

Fgb.: bakt

Gattung der Actinomycetaceae; aerob, grampositiv, gelegentlich säurefest, z.T. begeißelt u. beweglich, weder Endosporen noch Konidien bildend; bildet ein evtl. in stäbchenförmige u. kokkoide Elemente zerfallendes Luftmyzel. - Einige Arten bilden Antibiotika (z.B. Nocardianin, Nocardin, Nocardirubin); andere sind tier- u. menschenpathogen (=>Nokardiose, => Pseudomyzetom [=>Myzetom]). Erreger der **Nokardiose**, einer zur Generalisation neigenden Infektionskrankheit.

engl.: Nocardia.

N. asteroides

Erreger der abszedierenden pulmonalen u. zerebralen Form der => Nokardiose; im Sputum gelbl. "Drusen".

N. brasiliensis

Erreger von Myzetomen mit weißen bis gelblichen weichen Drusen (trop. Amerika, Südafrika).

## **Nocardiosis**

=>Nokardiose.

engl.: nocardiosis.

## **Noci...**

=>Nozi...

## **Nockemann\* Syndrom**

(1961) mit Innenohrschwerhörigkeit kombin. =>Keratosi palmoplantaris.

## **NOCM**

Abk. für nicht-obstruktive Kardiomyopathie (engl. **non obstructive cardiomyopathy**). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **noctu**

Fgb.: pharm

latein. Rezepturhinweis "nachts".

engl.: at night.

## **nocturnus**

(latein.) nächtlich.

## **nodal**

einen Knoten, i.e.S. (*kard*) den =>Atrioventrikularknoten betreffend.

engl.: nodal.

## **Nodi**

Abk.: Ndd.

Fgb.: anat

die "Knoten" (Mehrzahl von =>Nodus).

engl.: nodes.

N. lymphatici

Abk.: Nil

die von einer bindegewebigen Kapsel umschlossenen etwa bohngroßen "Lymphknoten" (LK) am Zusammenfluß von Lymphgefäßen; dienen als wesentl. Teil des Systema lymphaticum v.a. der Abfilterung von Fremd- u. Giftstoffen u. der Infektabwehr (auch i.S. der Antikörperbildung; => thymusabhängige Areale). Unterteilt in follikelreiche Rinde (=>Folliculi lymphatici) u. follikelfreies Mark; die durch die Vasa afferentia von der Kapsel her eintretende Lymphe durchströmt in Rand-, Intermediär- u. Marksinus das retikuläre Bindegewebe u. tritt, mit Lymphozyten angereichert, am Hilus

durch ein oder mehrere Vasa efferentia wieder aus.

engl.: lymph nodes.

N. I. axillares

im Fettkörper der Achselhöhle gelegene LK, deren Abflüsse den Truncus subclavius bilden, je eine apikale, zentrale, laterale, pektorale u.

subskapulare Gruppe als regionale LK für Mamma, Arm, Brust- u.

Bauchwand, Rücken.

engl.: axillary l. n.

N. I. bronchopulmonales

LK unmittelbar am Hilus für Lunge u. Bronchien, Abfluß insbes. über Truncus bronchomediastinalis.

engl.: bronchopulmonary l. n.

N. I. cervicales profundi

LK entlang der Jugularis interna; Gruppen für Tonsille u. Zunge.

engl.: deep cervical l. n.

N. I. cerv. superficiales

LK entlang der Jugularis ext. Abfluß über N. I. c. profundi; für Hals-, Parotis-Oberfläche.

engl.: superficial cervical l. n.

N. I. coeliaci

LK am Truncus coeliacus u. Ästen; für Leber, Gallenblase, Magen, Milz, Duodenum, Pankreas.

N. I. colici

im Bereich des Mesokolons gelegene LK.

N. I. gastrici

an der kleinen Krümmung des Magens gelegene LK.

engl.: gastric l. n.

N. I. gastro-omentalis

LK entlang den Gefäßen entlang der großen Magenkrümmung; für die große Krümmung.

N. I. hepatici

LK an der A. hepatica; für untere Leber, Gallenblase, Magen, Duodenum, Pankreas.

engl.: hepatic l. n.

N. I. ileocolici

LK für distales Ileum, Zäkum, Appendix, dist. Ascendens; Abfluß: mesenterial.

N. I. iliaci communes

LK für Beckenorgane; Abfluß lumbal.

engl.: common iliac l. n.

N. I. inguinales

größere oberflächl. LK-Gruppe für Haut unterhalb des Nabels, äuß. Genitale, Anus, Urethra; Abfluß iliakal u. über tiefe Gruppe; diese - entlang der V.

femoralis - für tiefe Lymphgefäße des Beines, mit Abfluß über N. I. iliaci ext.

engl.: inguinal l. n.

N. I. lumbales

LK entlang Aorta abdominalis u. V. cava inferior; für Bein, Becken, Urogenitalsystem, Bauchwand; Abfluß: Trunci lumbales.

engl.: lumbar l. n.

N. I. mediastinales

Mediastinal-LK; vord. Gruppe an Vv. brachiocephal., Thymus u.

Aortenbogen, für Thymus, Perikard, re. Herz, mit Abfluß über Ductus

thoracicus, re. über Duct. lymphaticus dexter; hintere Gruppe auf Zwerchfelloberfläche am Hiatus oesophageus u. Foramen venae cavae, für Centrum tendineum u. unt. Speiseröhre, mit Abfluß über Duct. thorac.

engl.: mediastinal l. n.

N. l. mesenterici

Mesenterial-LK; obere Gruppe für Dünn- u. Dickdarm bis zur li. Kolonflexur, untere für li. Transversum-Drittel, Deszendens, Sigmoid u. oberes Rektum.

engl.: mesenteric l. n.

N. l. occipitales

LK für die Kopfschwarte; Abfluß tief zervikal.

N. l. parotidei

LK auf u. in der Parotis, für die Drüse u. Wange bis zur Kopfschwarte.

N. l. pulmonales

LK entlang den größeren Bronchien, für die Lunge.

engl.: pulmonary l. n.

N. l. retroauriculares

LK auf der Ansatzsehne des Sternocleidomastoideus, für Kopfschwarte u. hintere Ohrmuschel.

engl.: retroauricular l. n.

N. l. retropharyngeales

LK im Nasenrachen-Bindegewebe, für Tuba auditiva, Rachenwand, Nase.

engl.: retropharyngeal l. n.

N. l. submandibulares

LK an Unterkiefer u. Submandibularisrand, für Gesicht u. Zunge.

engl.: submandibular l. n.

N. l. submentales

LK im Digastrikusbereich, für Kinn u. Unterlippe.

engl.: submental l. n.

N. l. tracheobronchiales

LK im Bereich der Luftröhre; obere Gruppe zwischen unterer Trachea u. Bronchien, untere an der Bifurkation; für Lunge u. Bronchien.

engl.: tracheobronchial l. n.

### **Nodoc**

Syn.: Anticodon

Fgb.: genet

Kunstwort (Umkehrung von "codon") für das - für eine bestimmte t-RNS spezifische - Basentriplett, mit dem dieses bei der Translation an ein komplementäres Triplett der m-RNS angelagert wird; =>Codon.

### **Nodositas**

Knoten(bildung).

N. crinium

=>Trichorrhexis nodosa.

engl.: bamboo hair.

### **nodosus**

knotig, mit Knotenbildung einhergehend.

## **nodulär, nodularis**

knötchenförmig.

### **Nodulus**

(latein.) kleiner Knoten, =>Knötchen (Mehrzahl: **Noduli**, nachfolgend = **Nnd.**).  
engl.: nodule(s).

Nd. atrioventricularis

=>Atrioventrikularknoten.

engl.: atrioventricular node.

Nd. corneae

Hornhautknötchen beim =>Groenouw\* Syndrom.

Nd. cutaneus

=>Fibroma simplex.

Nd. lymphaceus, Nd. lymphaticus

=>Folliculus lymphaticus.

Nd. rheumaticus

=>Rheumaknötchen.

engl.: rheumatic n.

Nnd. valvularum semilunarium PNA

je ein Bindegeweb. "Arantius\* Knötchen" in der Mitte des freien Segelrandes an Aorten- u. Pulmonalklappe zur zentralen Abdichtung des Ostiums bei Klappenschluß.

Nd. vermis PNA

der mit dem Flocculus durch die Pedunculi verbundene mediale Höcker des Kleinhirnwurmes.

engl.: n. of vermis.

Nd. vocalis

Fgb.: laryng

"Stimmbandknötchen"; meist symmetr. Fibrome oder Retentionszysten infolge Überanstrengung beim Sprechen oder Singen, beim Kleinkind als "Schreiknötchen".

engl.: singer's n. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nodus**

Abk.: Nd.

(latein.) Knoten, *anat, path* knotenförm. Gebilde (=>Nodulus, *derm* =>Tuber).

engl.: node.

N. arthriticus

=>Gichtknoten.

N. atrioventricularis

=>Atrioventrikularknoten.

engl.: atrioventricular n.

N. caroticus

=>Glomus caroticum.

engl.: carotic n.

N. cerebri

=>Pons.

N. cordis

=>Trigonum fibrosum.

N. lymphaticus PNA

Syn.: Lymphknoten, Lymphoglandula BNA

Syn.: Lymphonodus JNA

=>Nodi lymphatici.

engl.: lymph n.

### **Nokardiose**

v.a. durch *Nocardia asteroides* (seltener durch *N. brasiliensis* oder *N. otitidis-caviarum*) verursachte, der =>Aktinomykose ähnliche Krankheit (eine =>Pseudomykose) bei Mensch u. Tier, vorwiegend an Lunge u. zentralem Nervensystem, mit Generalisierungstendenz. - Ferner Myzetombildung (nach Trauma) durch *Nocardia*-Spezies.

engl.: nocardiosis.

### **Noktambulismus**

=>Somnambulismus.

engl.: noctambulation.

### **Noma**

Syn.: *Cancer aquaticus*, Wasserkrebs, Wangenbrand

(Baron 1816) ulzeromembranöse, nekrotisierende oder gangränöse Entzündung der Mundschleimhaut (grün-schwarzl. Verfärbung) u. Wangen, wahrscheinlich als Folge fusospirillärer Symbiose; eine früher relativ häufige Komplikation bei Infektionskrankheiten, Unterernährung, Kachexie u. als Hospitalbrand; in Entwicklungsländern noch heute, v.a. bei hungernden u. vernachlässigten Kindern.

engl.: noma.

### **Nomenklatur**

wissenschaftl. (systematisierende) Namengebung u. -zusammenstellung innerhalb eines naturwissenschaftl. Fachgebietes; =>Nomina.

engl.: nomenclature.

### **Nomifensin**

Antidepressivum; seit 1986 wegen Nebenwirkungen in der BRD vom Markt genommen.

### **Nomina anatomica**

Abk.: NA

anatomische Nomenklatur (*BNA* Basel, 1895; *JNA* Jena, 1935); als aktuelle die =>Pariser N. a. (*PNA* 1955) in deren letzter Fassung (Mexico City 1980).

engl.: Nomina Anatomica.

## **Nominalaphasie**

=>Aphasie, amnestische.

## **nom(o)...**

Wortteil "Regel", "regelrecht", "gesetzmäßig". - =>norm(o)...

engl.: nomo...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Nomogramm**

Fgb.: statist

graphische Darstellung der funktionellen Beziehungen zwischen mehreren - durch eine Gleichung [z.B.  $z = f(x, y)$ ] verknüpften - Variablen in einem System gerad- oder krummliniger Funktionsskalen, wobei zusammengehörige Werte auf einer Geraden liegen, so daß bei Kenntnis der Werte zweier Variablen die 3. durch Anlegen eines Lineals bestimmt werden kann.

engl.: nomogram.

## **nomothetisch**

Fgb.: psych

auf allgemeingültige Gesetzmäßigkeiten zurückführend.

engl.: nomothetic(al).

## **nomotop**

am regelrechten Ort, z.B. (*kard*) im prim. Reizbildungszentrum (Sinusknoten) ausgelöst.

engl.: nomotopic.

## **Nona**

Encephalitis-lethargica-Epidemie 1889/90 in Italien (nona = 9).

engl.: nona.

## **Non-A-Non-B-Typ**

=>Virushepatitis.

## **Nonapeptid**

Peptid aus 9 Aminosäuren.

engl.: nonapeptide.

## **non-congression**

Fgb.: genet

(engl.) das "Sich-nicht-Einordnen" einzelner Chromosomen oder konjugierter

Chromosomenpaare in die Äquatorialplatte während der Mitose u. Meiose II bzw. während der Meiose I; je nach Lage gefolgt von nachträgl. Einbeziehung in einen der Tochterkerne oder Bildung eines - später resorbierten - Kleinkernes.

### **non-disjunction**

Syn.: Nichttrennen

Fgb.: genet

(engl.) Ausbleiben der Trennung **1)** eines Chromosomenpaares während der =>Meiose, wobei Ei- bzw. Samenzellen mit einem überzähligen u. einem fehlenden Chromosom entstehen; häufigste Ursache einer =>Trisomie (numerische Chromosomenaberration); bzw. **2)** der Schwesterchromatiden eines Chromosoms bei einer mitotischen Zellteilung; Folge: Entstehung von Körperzellen mit verschiedenen Chromosomensätzen ("Mosaik"), d.h. beim Menschen mit 46, 47 u. 45 Chromosomen.

### **Non-Hodgkin-Lymphome**

Fgb.: path

die malignen =>Lymphome mit Ausnahme der Lymphogranulomatose ("Hodgkin\* Krankheit"),

engl.: non-Hodgkin's lymphomas. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Noniussehschärfe**

Syn.: Breitenwahrnehmung

die durch eine Testfigur mit Nonius-artigen Strichen anhand der noch erkannten Minimalverschiebung bestimmte sog. "verbesserte" =>Sehschärfe (= Auflösungsvermögen) des menschl. Auges mit Sehschärfenwinkel von 5-10" (sonst entspr. der anatom. Zapfenanordnung nur 20").

engl.: nonius vision.

### **non-loop-anastomosis**

(engl.) =>Hacker\* Operation.

### **Nonne\***

Biogr.: Max N., 1861-1959, Neurologe, Hamburg

Syndrom

1) =>Naffziger\* Syndrom.

2) =>Kleinhirnsyndrom.

engl.: Nonne's cerebellar syndrome.

3) N.\*-Froin\* Sy.,

Syn.: Kompressions-, Lokulations-, spinales Blocksyndrom

charakteristische Liquorveränderungen (v.a. Albuminvermehrung, Froin\*

Symptom, Druckkonstanz beim Queckenstedt\* Versuch, Xanthochromie)

unterhalb eines =>Liquorblockade-Bereichs (meist Tumor) im Rückenmark.



engl.: Froin's syndrome; spinal block syndrome.

4) **N.\*-Milroy\*-Meige\*** Sy. :familiäres, chron., schmerzloses (elephantias.) Lymphödem der unteren, seltener auch der oberen Extremitäten mit Minderwuchs, Akromikrie, Adipositas (Reithosentyp), Hypogenitalismus, Retardierung; Neigung zu troph. Ulzera u. Sekundärinfektionen.

engl.: Milroy's disease.

5) **N.\*-Marie\*** Heredoataxie :(Pierre) =>Marie\* Syndrom.

N.\*-Apelt\*(-Schumm\*) Reaktion

orientierender Globulin-Nachweis im Liquor; nach Halbsättigung mit heißgesättigter, frisch filtrierter Ammonsulfat-Lsg. (je 0,5 ml; Überschichtung) tritt bei Eiweißvermehrung ringförmige Opaleszenz (+), Gesamttrübung (++) oder Niederschlag (+++) auf.

engl.: Nonne's reaction.

### **Nonnenbruch\* Syndrom**

extrarenales =>Nierensyndrom.

engl.: Nonnenbruch's syndrome.

### **Nonnensausen**

Fgb.: kard

dumpfes, Brummkreisel-ähnl. Strömungsgeräusch über der Jugularvene, v.a. bei Anämie.

engl.: venous hum.

### **Nonoxinol-9**

Fgb.: gyn

Nonylphenoxypolyethoxyethanol, eine oberflächenaktive spermizide u. bakterizide Verbindung, die in vielen vaginalen =>Kontrazeptiva enthalten ist.

### **Non-REM**

Fgb.: psych

(engl.) =>NREM.

### **non rep(etatur)**

Fgb.: pharm

latein. Rezeptanweisung "nicht zu wiederholen".

engl.: not to be repeated.

### **Non-responder**

(engl.) *immun, pharmak* Individuum, bei dem auf Zufuhr eines bestimmten Antigens oder Medikamentes keine entsprechende Immunreaktion bzw. pharmakologischer Effekt erfolgt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Nonrotation**

das Ausbleiben der physiologisch in bestimmten Phasen auftretenden Drehung eines Körperteils oder Organs (z.B. Darm) während seiner Embryonalentwicklung; =>Malrotation.  
engl.: nonrotation.

**Nonsekretor**

Fgb.: serol  
=>Ausscheider-Nichtausscheider-System.  
engl.: nonsecretor.

**non-self**

Fgb.: immun  
(engl.) körperfremd (= "nicht-selbst"); =>Immuntoleranz, =>Immunreaktion.

**Nonsense**

(engl.) Unsinn; z.B. **N.-codon**, **N.-mutation** (=>Codon).

**Nonverbaltest**

"sprachfreier" (Intelligenz-)Test.

**noogen**

(*sprich: no-o-...*) verstandes-, vernunftbedingt.

**Noogenetik**

wissenschaftl. Disziplin, die die Beseitigung der negativen Auswirkungen des techn. Fortschritts auf die Biosphäre anstrebt.

**Noon\* Einheit**

Biogr.: Leonhard N., 1878-1913, Arzt, London  
(1911) Standard für Pollenextrakte; 1 g Pollen = 1 Mio. Einheiten ("Noons").  
engl.: Noon pollen unit.

**Noonan\* Syndrom**

Biogr.: Jacqueline N., Kardiologin, Iowa  
(1963) Krankheit mit Symptomen des =>Ullrich\*-Turner\* Syndroms, jedoch ohne nachweisbare Chromosomenanomalie (sog. "Pseudo-Ullrich-Turner") u. auch bei oo auftretend.  
engl.: Noonan's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Noopsyche

(E. Stransky 1904; *sprich: no-o-...*) die verstandesmäßige, intellektuelle Seite der menschl. Psyche, die den Gegenpol zur Thymopsyche (Gemütsseite) bildet; topographisch heute v.a. der linken Hirnhemisphäre zugeordnet.  
engl.: noopsyche.

## Nootropica

Arzneimittel, denen eine günstige Beeinflussung auf die Hirnfunktionen zugeschrieben wird (Aktivierung, Vigilanz-Anhebung).  
engl.: nootropics.

## Nor-

Fgb.: chem

Vorsilbe zur Kennzeichnung normaler, d.h. unverzweigter Ketten (z.B. Norleucin) sowie der um Ringglieder oder Seitenketten verminderten Derivate von Stammverbindungen (z.B. Norsteroid: A-Ring aus 5 statt 6 C; Noradrenalin: 1 CH<sub>3</sub>-Gruppe weniger als Adrenalin).  
engl.: nor-.

## NOR

1)

Fgb.: biochem

=>Noradrenalin.

2)

Fgb.: genet

=>Nucleolus-Organisator.

## Noradrenalin, Norepinephrin

Syn.: Arterenol, Levarterenolum WHO

(HO)<sub>2</sub>C<sub>6</sub>H<sub>3</sub>-CH(OH)-CH<sub>2</sub>NH<sub>2</sub>; Hormon des Nebennierenmarks (wie das => Adrenalin); ein Catecholamin, wirksam als =>Transmitter des Sympathikus, Vasokonstriktor (im Gegensatz zu Adrenalin pulsverlangsamend u. die Koronardurchströmung steigernd); β-Sympathomimetikum, dessen Wirkung durch MAO-Hemmer beeinflussbar ist; Anw. *therap* bei hypotensiver Kreislaufschwäche; *analyt* Bestimmung biologisch durch Blutdruckmessung (Katze, Ratte), an Rattenuterus, Kaninchenohr, Intestinalmuskeln u. mit chem. Methoden; *diagnost* =>Catecholamine, =>Adrenalin.  
engl.: norepinephrine; noradrenaline.

## noradrenerg

mittels Noradrenalin (oder durch entsprechende Stoffe, die wie dieses wirksam sind) wirkend; =>adrenerg.

## No-reflow-Phänomen

irreversible Stase im Bereich der Mikrozirkulation bei Unterbrechung der

Blutzufuhr über eine kritische Zeitdauer hinaus.

### **Norethisteron**

=>Äthinyl-nortestosteron.  
engl.: norethisterone.

### **Norfloxacin**

ein =>Gyrase-Hemmstoff; Chinolon-Antibiotikum; wirksam gegen grampositive u. gramnegative aerobe Keime; Anw. bei Infektionen der ableitenden Harnwege. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Norgestrel**

ein synthetisches Gestagen-Derivat, das sich vom 19-Nor-Testosteron ableitet; Kontrazeptivum.

### **Norleucin**

$\alpha$ -Amino-n-Caprinsäure; eine natürl. Aminosäure.  
engl.: norleucine.

### **Norm**

1) in einer möglichst repräsentativen (der Gesamtbevölkerung entsprechenden) Stichprobe für eine bestimmte Kenngröße (z.B. Körperlänge) statistisch ermittelter (Referenz-)Bereich, innerhalb dessen "Normgrenzen" (=>Normalwerte) sich die Mehrzahl der Meßwerte befindet (häufig als 95%-Bereich definiert u. mit nichtparametrischen Methoden ermittelt; bei - oft unbegründeter - Annahme einer =>Normalverteilung auch als Mittelwert u. doppelte Standardabweichung angegeben). - Meßwerte innerhalb der Normgrenzen werden als Normvarianten, außerhalb dieser als Normabweichungen bezeichnet; der gesamte Spielraum der Abweichungsmöglichkeiten ist die Spannweite bzw. *biol* die Variations- oder Schwankungsbreite (z.B. als Differenz zwischen größtem u. kleinstem Wert).  
engl.: norm(al range).

2) durch Beschluß eines Gremiums definierte Vorschrift (z.B. DIN-Norm).  
engl.: fixed ideal standard.

3) soziale N.: **in einer Bevölkerung(sgruppe) entstandenes, philosophisch, emotionell oder durch Erfahrungen begründetes u. durch Kommunikation verbreitetes System von Wertebegriffen u. Regeln, an dem Individuen (z.B. betreffs ihres Verhaltens, Aussehens, ihrer Fähigkeiten) gemessen, danach als »normal« oder »anomal« bezeichnet u. evtl. - räumlich oder psychisch - ausgesondert werden** ("=> Randgruppen", "Außenseiter").  
engl.: social norm.

4)

Syn.: Individualnorm

**von der Norm (3) geprägte, der eigenen Vorstellung u. Situation angepaßte, für dieses Individuum charakteristische Verhaltensweise.**  
engl.: individual norm.

### **Normalantikörper**

Syn.: natürliche AK

ohne nachweisbar vorangegangene Sensibilisierung im Normalserum vorhandene Substanz mit AK-Verhalten; z.B. die regulären Blutgruppen(iso) antikörper (Anti A, Anti B); vgl. =>Isoantikörper, irreguläre.  
engl.: natural antibody.

### **Norm(al)bereich**

=>Normalwerte; =>Norm (1).

engl.: normal range.

### **Normalbiß(lage)**

Fgb.: dent

=>Neutralbiß.

engl.: normal occlusion.

### **Normalität**

Fgb.: chem

in der Maßanalyse Bez. für die Konzentration einer **Normallösung** ("n"- oder "1 n-" oder "N-Lösung"; =>Äquivalentgewicht).

engl.: normality.

### **Normalpotential**

Fgb.: chem

=>Redoxpotential, -skala.

### **Normalserum**

meist durch Mischen ("gepooltes N.") von Blutserum vieler gesunder Blutspender gewonnenes Referenzpräparat zur =>Qualitätskontrolle von Laborbestimmungen, hat den durchschnittl. Gehalt der normalen Komponenten.

engl.: normal serum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Normalsichtigkeit**

=>Emmetropie.

engl.: emmetropia.

### **Normalstellung**

Fgb.: orthop

Nullhaltung der =>Neutral-Null-Methode.

engl.: normal position.

### **Normaltyp**

Syn.: Mittellage-, Indifferenztyp

im =>EKG der häufigste =>Positionstyp der elektr. Herzachse beim

Erwachsenen: QRS in Ableitung I-III überwiegend positiv (größte Amplitude in II; in I größere als in III), in aVL klein-positiv oder biphasisch, in aVF positiv.

engl.: normal position; middle p.

### **Normalverteilung (Gauss\*-Laplace\*)**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1203\_2.bmp")**

Fgb.: statist

stetige Wahrscheinlichkeitsverteilung, definiert durch die Funktion:

(mit dem Mittelwert  $\mu$  u. der Standardabweichung  $\sigma$  als Parameter); ergibt

sich immer dann, wenn eine Zufallsvariable der Wirkung zahlreicher

Variationsfaktoren ausgesetzt ist u. die Abweichungen durch diese Faktoren

voneinander unabhängig u. von derselben Größenordnung sind. Graphische

Darstellung als sog. "Glockenkurve" (vgl. => logarithmische Darstellung).

engl.: normal distribution.

### **Norm(al)werte**

Syn.: Referenzwerte

Richtgrößen zur einfachen Beurteilung von Meßgrößen (z.B.

Laborbestimmungen); meist angegeben als Grenzwerte, innerhalb derer sich

die Meßwerte einer Kenngröße von 95% einer möglichst repräsentativen

(Alter, Geschlecht etc.) Bevölkerungsgruppe - ohne Erkrankungen, die diese

Kenngröße beeinflussen könnten - befinden (Normal- oder =>

Referenzbereich); =>Norm (1).

engl.: normal values.

### **Norman\*-Wood\* Syndrom**

(1941) eine =>Gangliosidose mit hochgradiger Mikrozephalie u.

Hirnfehlbildungen sowie extrazellulären Cholesterindepots.

engl.: congenital type of amaurotic idiocy.

### **Normazidität**

normaler Säurewert einer Lösung, z.B. des Magensaftes (=>Azidität).

### **Normdosis**

Abk.: ND

Fgb.: pharm

(Haffner, Schultz 1937) die "mittl. oder durchschnittl. Dosis" als Richtgröße

für individuelle Dosisbemessung; in Tabellen fixiert.

### **No(r)mergie**

die regelrechte, d.h. nicht-allerg. Reaktion(sbereitschaft) des Organismus auf einen Reiz (eine Infektion, erstmaligen Allergenkontakt etc.); vgl. =>All-, Hyper-, Hypergie.

engl.: normergy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Normetanephrin**

=>Metanephrin.

### **Normethadon WHO**

Methadon-Derivat; Analgetikum, Antitussivum; BTM.

engl.: normethadone.

### **normo...**

Wortteil "normal", "der =>Norm entsprechend"; =>nomo..., ortho...

engl.: normo...

### **Normoblast**

reifste, kernhalt. Zelle der =>Erythropoese, aus der durch Kernausstößung der Erythrozyt entsteht.

engl.: normoblast.

### **Normoblastenpolyloidie**

Fgb.: hämat

=>Wolff\*-van Hofe\* Anomalie.

### **Normochromie**

Fgb.: hämat

normales färber. Verhalten der Erythrozyten als Ausdruck ihres normalen Hämoglobingehaltes; =>Färbeindex, =>Färbekoeffizient.

engl.: normochromasia.

### **normodrom**

Fgb.: physiol

mit normaler Geschwindigkeit erregungsleitend; vgl. =>orthodrom.

### **Normomorphospermie**

Vorhandensein von mind. 80% normal geformter =>Spermien im Ejakulat.

### **Normophorie**

Fgb.: ophth

das natürliche, unerhebliche, nicht korrekturbedürftige Ungleichgewicht zwischen den äußeren Augenmuskeln der beiden Seiten.

engl.: normophoria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Normospermie**

=> Normozoospermie.

engl.: normospermia.

### **Normosthenurie**

Fähigkeit der Niere zur Harnkonzentration auf ein normales spezifisches Gewicht (1012-1025); nachzuweisen im => Volhard\* Konzentrationsversuch.  
engl.: normosthenuria.

### **no(r)motop**

am regelrechten Ort.

engl.: normotopic.

### **Normovolämie**

normales Gesamtblutvolumen.

engl.: normovolemia.

### **Normozephalie**

Syn.: Orthozephalie

Fgb.: anthrop

Normalgröße, -form, -proportionen u. -knochenbau des Kopfes.

engl.: normocephaly.

### **Normo(zoo)spermie**

Fgb.: androl

Vorhandensein von 20(40)-120 Mill. Spermien/ml Ejakulat; davon mindestens 70% (60-80%) lebhaft beweglich (= Normokinospemie); =>

Normomorphospemie, => Spermatogramm.

engl.: normospermia.

### **Normozyt**

regelrecht entwickelte Zelle; *hämat* der Erythrozyt.

engl.: normocyte.

### **Norpseudoephedrin**



ein zentral wirkendes =>Sympathomimetikum; Anw. als Appetitzügler; kann zur Sucht führen u. psychische Veränderungen (z.B. Halluzinationen) hervorrufen.

engl.: norpseudoephedrine.

### **Norrie\*(-Warburg\*) Syndrom**

Biogr.: Gordon N., dän. Ophthalmologe; M. Warburg

(1927 bzw. 1961) X-chromosomal-rezessiv erbliches Leiden mit beidseitigem =>Pseudogliom der Retina u. langsam fortschreitender Taubheit.

engl.: Norrie's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Norum\* Krankheit**

angeborener =>LCAT-Mangel.

### **Norvalin**

$\alpha$ -Aminovaleriansäure; eine natürl. =>Aminosäure.

engl.: norvaline.

### **Norwalk-Agens**

nach einer USA-Ortschaft benanntes, ca. 28 nm großes Virus; Erreger epidemisch gehäufte, kurzdauernde Gastroenteritiden v.a. bei Erwachsenen.

engl.: Norwalk agent.

### **Noscapin**

im Opium vorkommendes, antitussiv wirkendes Alkaloid ohne analgetische, atemhemmende oder suchterzeugende Wirkung.

engl.: noscapine; narcotine.

### **noso...**

Wortteil "krank", "Krankheit".

engl.: noso...

### **Nos(o)agnosie**

Fgb.: neur

=>Anosognosie.

engl.: nosoagnosia.

### **Nosode**

Fgb.: hom

aus krankhaften Körperprodukten hergestellte u. in höheren =>Potenzen zur

Therapie der gleichen Krankheit angewandte Arznei (z.B. Tonsillenexprimat).  
engl.: nosode.

### **Nosogenie**

=>Pathogenese.

engl.: nosogeny.

### **Nosographie**

=>Nosologie.

engl.: nosography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **nosokomial**

mit Bezug zum Krankenhaus.

### **Nosokomialinfektion, -schaden**

=>Hospitalismus.

engl.: nosocomial infection; n. damage.

### **Nosologie**

systematische Beschreibung ("Nosographie") u. Lehre von den Krankheiten;  
Teilgebiet der Pathologie.

engl.: nosology.

### **Nosophobie**

Krankheitsfurcht.

### **Nosopsyllus fasciatus**

der nord. Rattenfloh [Aphaniptera], kosmopolitischer Nagetierparasit;  
potentieller Überträger von Pest u. murinem Fleckfieber.

### **nostras**

(latein.) einheimisch, inländisch, endemisch.

### **Notarzwagen**

Abk.: NAW

Rettungswagen mit Mindest- oder aber ergänzter Ausrüstung u. ständig  
bereitstehender Besatzung (Notarzt, 2 Rettungssanitäter).

### **Notfall (ärztlicher)**

1)Elementargefährdung; im Rettungswesen definiert als schwere Verletzung, akuter lebensbedrohlicher Erkrankungszustand oder Vergiftung, häufig mit Störung der vitalen Funktionen. Ohne sofortige Hilfeleistung sind erhebliche gesundheitliche Schäden oder der Tod des Patienten zu befürchten.  
engl.: emergency.

2)Behandlungsfall im Rahmen des ärztl. Bereitschaftsdienstes (=> Notfalldienst) bei Nichterreichbarkeit des Hausarztes etc.

3)in der Sozialversicherung jede wegen Gefahr für Leib oder Leben dringend benötigte ärztl. Hilfe, die von einem Kassenarzt nicht rechtzeitig gewährt werden kann; rechtfertigt gem. § 368 RVO die Inanspruchnahme eines Nicht-Kassenarztes.

### **Notfallchirurgie**

bei Lebensgefahr vorzunehmende chirurgische Sofortmaßnahmen zur Erhaltung, Wiederherstellung vitaler Funktionen; z.B. Tracheotomie.

engl.: emergency surgery. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Not(fall)dienst, ärztlicher**

ärztlicher Bereitschaftsdienst (meist interdisziplinär, im allg. von 2000 bis 630 Uhr sowie an Wochenenden u. Feiertagen) zur Erstversorgung außerhalb der Sprechstunde.

engl.: "on call" availability.

### **Notfallendoskopie**

die =>Endoskopie bei Verdacht auf lebensbedrohliche Blutung v.a. im Magen-Darm-Trakt; zur Lokalisation der Blutungsquelle, evtl. zur schnellen Blutstillung z.B. durch Laserkoagulation oder Unterspritzung mit blutungsstillenden Mitteln oder Wandsklerosierung bzw. zur Indikationsstellung einer (Not-)Operation.

engl.: emergency endoscopy.

### **Notfallsfunktion, -reaktion**

=> Cannon\*.

### **Notfallstation**

=>Intensivstation.

### **Notfalltherapie**

Sofortmaßnahmen zur Sicherung vitaler Funktionen (z.B. künstliche Beatmung, Schock-Therapie); =>Notfall.

engl.: emergency (medical) care.

### **Nothilfe**

die bei Unglücksfällen, gemeiner Not oder Not von jedermann zu leistende Hilfe (soweit erforderlich u. nach den Umständen zumutbar, d.h. ohne erhebliche Eigengefahr u. ohne Verletzung anderer wicht. Pflichten). Unterlassung ist gem. § 330c StGB strafbar.

### **Nothnagel\* Syndrom**

Biogr.: Karl Wilh. H. N., 1841-1905, Arzt, Jena, Wien

Syn.: oberes Nucleus-ruber-Syndrom

Fgb.: neur

Symptomenkomplex bei Schädigung des roten Kerns: gleichseitige Okulomotoriuslähmung (inkonstant), gegenseit. Hemiparese (Tonusminderung), Haltungs- u. Intentionstremor, Hemiathetose u. -chorea, skandierende Sprache.

engl.: Nothnagel's syndrome.

### **Notochordom**

=>Chordom.

engl.: notochordoma.

### **Notosit**

Fgb.: parasitol

=>Hauptwirt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **No-touch-Technik**

Fgb.: chir

Vorgehen bei der Entfernung maligner, v.a. kolorektaler Tumoren, das jegliche Manipulation verbietet, solange eine hämato-, lymphogene oder intraluminale Aussaat möglich ist; d.h. z.B., daß der lymphovaskuläre Stiel zunächst unterbunden werden muß.

engl.: no touch isolation technique.

### **Nottracheotomie**

=>Koniotomie.

engl.: emergency tracheotomy.

### **Notzucht**

Syn.: Vergewaltigung

durch Gewalt erzwungener oder bei Willens- bzw. Bewußtlosigkeit durchgeführter Geschlechtsverkehr.

engl.: rape.

### **Novobiocin**

(1955) Antibiotikum aus Streptomyces spheroides, niveus, griseus u.

griseoflavus; in vivo wirksam v.a. gegen Staphylokokken (häufig Resistenzsteigerung).  
engl.: novobiocin; streptonivcin.

### **Novocain(R), Novokain**

=>Procainum.

engl.: novocaine(R).

### **Novy\* Bazillus**

=>Clostridium novyi.

N.\*-McNeal\*-Nicolle\* Agar

=>NNN-Medium.

### **Noxe**

Schädlichkeit, Krankheitsursache.

engl.: noxa.

N., teratogene

=>Embryopathie.

engl.: teratogenic n.

### **Nozi(re)zeptor**

durch schädliche Einwirkungen (Noxen) spezifisch erregbarer =>Rezeptor (Gruppe III u. IV der Flexorreflex-Afferenzen). Soweit Zustandekommen einer (Schmerz-)Empfindung herbeiführend, mit Schmerzrezeptor identisch.

Weiterleitung z.B. über A $\delta$ -Fasern (gute Lokalisation), C-Fasern (ungenau Lokalisation; brennender fortbestehender Schmerz).

engl.: nociceptor.

### **nozizeptiv**

Schaden erleidend; auf Schädlichkeiten (Noxen) ansprechend (=> Nozirezeptor).

engl.: nociceptive.

n. Reflex

=>Fluchtreflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Np**

Fgb.: chem

Kurzzeichen für **Neptunium**.

### **NPN**

(engl.) **non-protein nitrogen** (=>Reststickstoff).

## **NPY**

(engl.) **neuropeptide tyrosine** (Symbol: **Y**); ein im Herzen - in peptidergen Zellen des Knotenbereichs des Reizleitungssystems u. im Koronarbereich - nachgewiesenes Peptid, mit Affinität zu Zellen dieser Bereiche.

## **NREM-Schlaf**

Schlafphase ohne rasche Augenbewegungen (engl.: "**non-rapid eye movements**"); im EEG langsame Wellen oder sog. Schlafspindeln; vgl. => REM-Phase.  
engl.: NREM-sleep.

## **NR-Ventil**

=> **Nicht-Rückatmungsventil**.

## **NSAID**

(engl.) die **non-steroidal-antiinflammatory drugs**; die nichtsteroidalen => Antirheumatika.

## **NSAR**

**nicht-steroidale** => **Antirheumatika**.  
engl.: NSAID; **non-steroidal antiinflammatory drugs**.

## **NSD**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1205.bmp")**

Fgb.: radiol

(engl.) **nominal standard dose** (Ellis); eine fiktive Einzeldosis (N = 1), deren Zahlenwert sich aus der rückwärtigen Verlängerung der Geraden der - doppelt logarithmisch dargestellten - Beziehung zwischen Toleranzdosis u. Fraktionierungszahl ergibt.

## **NSILA**

(engl. = **non-suppressible insulin-like activity**) im Fettgewebe insulinähnlich wirkende Substanz mit Antiinsulin-Effekt im Muskelgewebe, die sich nicht durch Insulin-Antikörper unterdrücken lässt; biochemisch verwandt mit => Somatomedin.

engl.: NSILA. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Nt**

Fgb.: chem

Niton (= Radon).

## **Ntaya-Virus**

in Uganda aus Mücken isoliertes ARBO-Virus B.

### **N-terminal**

Fgb.: biochem

am Aminoende einer Peptidkette; => Eiweißstruktur.

engl.: N-terminal.

### **Nubecula, Nub(ek)ula**

Etym.: latein.: Wölkchen

1)

Fgb.: urol

wolkige Trübung der unteren Portion eines stehenden Harns durch Phosphata, Mucine u. Harnwegsepithelien (v.a. als Folge reversibler Auskristallisation der Schutzkolloide durch Abkühlung, Belichtung, Kontakt mit anderen Grenzflächen).

2)

Fgb.: dermat

=> Leukonychie.

3)

Syn.: Nephelion

feinnarbige Hornhauttrübung.

engl.: 1)-3) nubecula; 3) nebula.

### **Nuboer\* Operation**

Hepaticojejunostomie mit Einführung einer Jejunum-Mukosamanschette in den Ductus hepaticus.

### **Nuces**

Fgb.: botan

"Nüsse" (Mehrzahl von => Nux).

### **Nucha PNA**

der => Nacken.

engl.: neck.

### **nuchal(is)**

den Nacken betreffend.

engl.: nuchal.

### **Nuck\* Divertikel, Kanal**

Biogr.: Anton N., 1650-1692, Anatom, Leiden

bei öö mit dem runden Mutterband im Leistenkanal verbundenes kleines Bauchfelldivertikel (Rest des Proc. vagin. peritonei; gelegentlich Bruchsack einer **N.\*-Hernie** oder als **N.\* Zyste** ausgebildet (=> Hydrocele feminae).

engl.: Nuck's canal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **nucl(e)...**

Wortteil "Kern"; =>nukl...

engl.: nucle...

### **nuclearis**

einen Kern (=>Nucleus) betreffend; vgl. =>nuklear.

engl.: nuclear.

### **nuclear magnetic resonance**

Abk.: NMR

(engl.) =>Kernspinresonanz(spektroskopie).

### **Nuclease**

=>Nucleinsäuren spaltendes Enzym; unterschieden z.B. als =>Endonuclease u. =>Exonuclease; =>Desoxyribo- u. =>Ribonuclease.

engl.: nuclease.

### **Nuclei**

=>Nucleus.

### **Nuclein**

1) mit spezifischen Chromosomenfarbstoffen nicht färbbare Anteile des Zellkerninnern (Achromatin, Kernsaft).

engl.: nuclein.

2)(F. Miescher) =>Nucleoprotein.

### **Nucleinbasen**

Sammelbez. für Purin- (Adenin, Guanin) u. Pyrimidinbasen (Thymin, Uracil, Cytosin) als basische Bausteine der =>Nucleinsäuren. Ältere Bez.: Alloxur-, Xanthinbasen.

engl.: nuclein bases.

### **Nucleinsäure**

hochmolekulares Polynucleotid aus durch Phosphorsäure-Pentose-Veresterung miteinander verknüpften Einheiten (n); unterschieden als =>Ribo- u. =>Desoxyribonucleinsäuren ("RNS", "DNS" ["RNA", "DNA"]; Ribose bzw. Desoxyribose enthaltend); durch Phosphorsäure-Reste sauer, gegenüber histolog. Farbstoffen basophil; mit basischen Proteinen verbunden als =>Nucleoprotein. Vork. in jeder lebenden Zelle (Kern, Ribosomen,



Zytoplasma, Mitochondrien); Träger der Erbanlagen (=>Code, genet.) u. Schlüsselsubstanzen der =>Eiweißbiosynthese. - Als infektiöse N. der DNS- bzw. RNS-Viren mit der Fähigkeit, in Zellen einzudringen u. vorhandene Enzymsysteme für die Replikation zu benutzen (Synthese viruseigener Nucleoproteine). - Aufbau u. Abbau enzymatisch gesteuert; letzterer - nach Abspaltung der Proteinkomponente - durch Aufspaltung in Mononucleotide (=>Nucleotid), Dephosphorylierung zu => Nucleosiden u. Aufspaltung in die spezif. Pentose u. in die entsprechende Base. Basensynthese unter Mitwirkung von aktiver Ameisensäure; Nucleotidsynthese unter Einwirkung von Nucleotid-Coenzymen (für deren Aufbau Vitamine erforderlich sind).  
engl.: nucleic acid.

### **Nucleocapsid**

=>Virion.

engl.: nucleocapsid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nucleohiston**

ein Komplex aus Nucleinsäuren u. Histonen.

engl.: nucleohistone.

### **Nucleoid**

Syn.: Karyoid

das nicht membranös vom Plasma abgegrenzte "Kernäquivalent" der Prokaryoten; enthält eine Chromosom-homologe DNS-Struktur ("Lineom") sowie RNS u. Protein; imponiert elektronenmikroskop. als "Kernvakuole".

engl.: nucleoid.

### **Nucleolarchromosom**

=>Nucleolarkonstriktion.

### **Nucleolarkonstriktion**

sekundäre Einschnürung der sog. Nucleolar- oder SAT-Chromosomen, die nicht das Zentromer, sondern den =>Nucleolus-Organisator enthält ("SAT-Region"; sine acido thymonucleinico); => Nucleolonema.

engl.: nucleolar constriction.

### **Nucleo(lo)nema**

den Nucleolus durchziehende oder ihm anliegende fibrilläre, DNS-haltige Struktur, die den Nucleolus-Organisator darstellt oder enthält.

### **Nucleolus**

Syn.: Kernkörperchen

scharf begrenzter, homogener, RNS u. basische Proteine enthaltender Raum im Zellkern; bildet sich solitär oder multipel in der späten Telophase an Nucleolarchromosomen, wächst in der Interphase, löst sich zwischen Pro- u. Metaphase auf oder ab. Bildungs- u. prim. Sammelraum für m-RNS, r-RNS u. Ribosomen.  
engl.: nucleolus.

### **Nucleolus-Organisator**

Abk.: NOR

Feulgen-positive, 1 bis wenige Chromomeren enthaltende Strukturzone im Nucleolonema, an der sich Nucleolarsubstanzen zum Nucleolus kondensieren.

engl.: nucleolus organizer.

### **Nucleon**

Fgb.: physik, chem

=>Atom.

### **Nucleoplasma**

=>Karyoplasma.

engl.: nucleoplasm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nucleoproteid, Nucleoprotein**

in den Zellkernen vork. Verbindungen aus Eiweiß u. Nucleinsäuren.

engl.: nucleoprotein.

### **Nucleosid**

aus Pentose u. =>Nucleinbase bestehender Baustein der =>Nucleotide (d.h. Mononucleotid ohne Phosphorsäure-Rest); z.B. Adenosin, Guanosin, Uridin, Cytidin, Thymidin. Entsteht bei alkal. Hydrolyse der Nucleotide. - Beteiligte Enzyme: Nucleosidase (spaltet N. in Nucleinbase u. Pentose), N.-deoxyribosyl-transferase (tauscht Nucleinbasen aus), N.-diphosphatase (spaltet aus N.-diphosphaten Phosphorsäure ab), N.-diphosphat- u. -monophosphatkinase (bilden als Transferasen Tri- bzw. Diphosphate), N.-ribosyl-transferase (tauscht Nucleinbasen aus).

engl.: nucleoside.

### **Nucleosom**

funktionelle Untereinheit des =>Chromosoms, bestehend aus Histon-Scheibchen (Kugeln), um die Desoxyribonucleinsäure gewickelt ist; => Superschraube.

engl.: nucleosome.

## **Nucleotid**

aus Nucleinbase, Pentose u. Phosphorsäure bestehender Grundbaustein der =>Nucleinsäuren.

engl.: nucleotide.

N., zyklisches

=>Adenosinmonophosphat u. =>Guanosinmonophosphat, zyklisches.

## **Nucleotidase**

2 Phosphat-abspaltende Hydrolasen.

engl.: nucleotidase.

## **Nucleotidsequenz**

=>Gen, =>Eiweißbiosynthese, genetischer =>Code.

engl.: nucleotide sequence.

## **Nucleotidylcyclasen**

Enzyme, die die Bildung von zyklischen Phosphorsäureestern aus Nucleotidyltriphosphaten katalysieren ("P-O-lyase"), z.B. die Adenylatcyclase.

engl.: nucleotidyl cyclases.

## **Nucleus**

(*latein.* = *Kern*); nachfolgend **Nucl.** (bzw. - Mehrzahl - **Nuclei**).

1) =>Zellkern.

2)zentraler Organteil (z.B. Nucl. lentis oder Nucl. pulposus).

3) PNA

Ganglienzellen-Ansammlung als Ursprungs- oder Endkern bzw. als Schaltkern von =>Hirnnerven (=>Nervus accessorius etc.), Nervenbahnen, Bahnsystemen, Hirnstrukturen (=>Thalamus, Hypothalamus).

engl.: nucleus.

Nucl. accessorius

1) =>Nucl. nervi accessorii.

2)Nebenkern (z.B. Nucl. olivaris access.); vgl. =>Nucl. principalis.

engl.: accessory n.

Nucl. ambiguus

unter der Olive der Medulla oblongata gelegener bifunktionaler (motorischer u. parasymphatisch motor.) Ursprungskern der Hirnnerven IX u. X, dessen Fasern seitlich der unteren Olive austreten; Fortsetzung als Nucl. nervi accessorii.

Nucl. amygdalae

"Mandelkern", =>Corpus amygdaloideum.

engl.: amygdaloid n.

Nucl. anteromedialis

neue Bez. des =>Nucl. dorsalis.

Nucl. basalis

ein =>Basalganglion.

Nucl. caudalis centralis

Syn.: Perlia\* Kern

unpaarer Teilkern des Okulomotorius, wahrscheinlich beteiligt an der Konvergenzsteuerung der Augen.

engl.: central caudate n.

Nucl. caudatus

der den Thalamus vorn u. seitr. umfassende, an der Wand des 3. Ventrikels beteiligte "Schweifkern" (mit Caput, Corpus, Cauda) als wesentlicher vorderer Teil des Corpus striatum; empfängt sensible Impulse vom Thalamus, leitet sie zum Globus pallidus.

engl.: caudate n.

Nucl. cochlearis anterior, Nucl. c. posterior

die 2 Endkerne der Pars cochl. des VIII. Hirnnervs übereinander im Boden der Rautengrube, dem Pedunculus cerebellaris caudalis (= inferior) anliegend. - =>Nervus vestibulocochlearis.

engl.: cochlear n.

Nuclei corporis mamillaris

1 kleinzell. medialer u. 1 großzelliger seitr. Kern als graue Substanz des Mamillarkörpers; Sammel-, Umschalt- u. Integrationszentrum vegetativer Bahnen.

Nucl. corporis trapezoidei (anteriorposterior)

Kerne des Trapezkörpers (=>Corpus trapezoideum; vgl. =>Nervus vestibulocochlearis) des Mesencephalon (Tegmentum).

Nucl. cuneatus

Syn.: Burdach\* Kern

im Querschnitt keilförmiger, sensibler Hinterstrangkern oberhalb der Pyramidenkreuzung, an dem die Fasern des Fascic. cuneatus enden; Ausgangspunkt eines Teiles des Tractus bulbothalamicus sowie zum gleich- u. gegenseit. Kleinhirn gehender Bahnen (Fibrae arcuatae int. bzw. ext., im Pedunculus cerebell. inf.).

engl.: cuneate n.

Nucl. dentatus

konzentrisch geschichteter, gelblichgrauer, im Querschnitt gezählter Kleinhirnkern zentral im Marklager; mit paläo- u. neozerebellarem Teil (eisenarm bzw. eisenreich); =>Nyssen\*-van Bogaert\* Syndrom.

engl.: dentate n.

Nucl. dorsalis

der Nucl. anteromedialis; die perlschnurartige "Stilling\*-Clarke\* Säule" medial an der Basis der Hintersäule des Rückenmarks (Th1-L3), bestehend aus dendritenreichen Zellen.

engl.: dorsal n. of spinal cord.

Nucl. dors. nervi vagi

Syn.: Nucl. vagalis dorsalis

vegetativer u. sensibler Endkern aufsteigender Fasern des Nervus vagus u. seiner zum Nucl. tractus solitarii absteigenden Geschmacksfasern; der medial davor liegende Anteil ist Ursprungskern parasymphatischer Fasern für die inneren Organe. - Kranialer Pol evtl. bezeichnet als **Nucl. dors. n.**

**glossopharyngei.**

Nucl. emboliformis

keulenförmiger Kleinhirnkern vor dem Hilum des Nucl. dentatus.

engl.: emboliform n.

Nucl. facialis

Nucl. nervi facialis.

Nucl. fastigii

paramedianer, ependymnaher Kern im Dachgiebel des 4. Ventrikels (Vermis-Marklager); ältester Kleinhirnkern, Endpunkt von Leitungsbahnen aus der Kleinhirnrinde.

engl.: fastigial n.

Nucl. globosus

Syn.: Kugelkern

Kleinhirnkern (mit 2-3 kugel. Abschnitten) seitlich des Nucl. fastigii.

Nucl. gracilis

schlanker sensibler Hinterstrangkern nahe u. oberhalb der Pyramidenkreuzung (medial des Nucl. cuneatus); Endpunkt der Fasern des Fascic. gracilis (Impulse aus der unt. Körperhälfte), weiterleitend über Fibrae arcuatae zum gegenseitigen Thalamus (im Tractus bulbothalamicus; => Lemniscus medialis) u. gleichseitigem Kleinhirn.

Nuclei habenulares

je 1 medialer u. lateraler Kern im Trigonum habenulae; für afferente Fasern aus der Stria medullaris thalami (im Tractus hippocampo- u. olfactothalamicus; Verbindung zwischen dem limb. System u. Mittelhirn).

engl.: habenular n.

Nucl. interstitialis Cajal\*

im Mittelhirn (Tegmentum) gelegener Kern für die Aufnahme vestibulärer Impulse u. deren Fortleitung an Augenmuskelkerne u. Rückenmark (Kontrolle der Augen- u. Kopfbewegungen).

engl.: interstitial n. Cajal.

Nucl. lentiformis

der - medial an die innere Kapsel grenzende - "Linsenkern", mit diencephalem u. telencephalem Anteil (= Globus pallidus bzw. Putamen); eines der =>Basalganglien, Teil des Striatum.

engl.: lenticular n.

Nucl. lentis

der Kernbereich der =>Augenlinse.

engl.: core of lens.

Nucl. medialis centralis

der Stammhirnanteil des Thalamus, durch afferente Bahnen mit Kleinhirnkernen, Fascic. longitudin. med. u. Medulla oblong. verbunden u. in das Striatum projizierend.

engl.: centromedial thalamic n.

Nucl. med. thalami

der "innere Burdach\* Kern" des Thalamus; empfängt afferente Bahnen aus Basalkernkomplex, äußerem Pallidum, Mandelkern, ventralen Thalamuskernen u. Hypothalamus; Ausgangspunkt von Projektionsbahnen zu vorderen, hint. u. seitl. Rindenarealen (die orbitofrontalen werden bei der =>Leukotomie durchtrennt).

engl.: medial thalamic n.

Nucl. mesencephalicus nervi trigeminalis

=>Nucl. tractus mesencephalici nervi trigemini.

Nucl. motorius nervi trigeminalis

der motor. Kern des V. Hirnnervs, medial des sensiblen Hauptkerns, dorsolat. der Brückenhaube; mit efferenten Bahnen zu den Kaumuskeln, Mundbodenmuskulatur, M. tensor tympani.

engl.: motor n. of trigeminal nerve.

Nucleus nervi abducentis

Ursprungskern des VI. Hirnnervs im rostralen Rautenhirn unter dem

Colliculus facialis der Rautengrube, vom inneren Fazialisknie umschlungen.

engl.: abducens n.

Nucl. n. accessorii

Syn.: Nucl. accessorius

auf den Nucl. ambiguus folgender Ursprungskern des XI. Hirnnervs zwischen unterer Olive u. dem 4. Zervikalsegment; für Mm. trapezius u.

sternocleidomastoideus.

engl.: accessory nerve n.

Nucl. n. facialis

Syn.: Nucl. facialis

motor. Ursprungskern des VII. Hirnnervs ventral u. lateral vom Abduzenskern, seitlich in der Formatio reticularis (kaudal des motor. Trigeminskerns, rostral des Nucl. ambiguus; für mimische Gesichtsmuskeln,

Teil der Zungenbeinmuskeln, M. stapedius.

engl.: facial nerve n.

Nucl. n. glossopharyngei

Sammelbez. für die Nuclei ambiguus, salivatorius caudalis, tractus solitarii u. dorsalis n. gl., als End- bzw. Ursprungkerne des IX. Hirnnervs.

engl.: glossopharyngeal n.

Nucl. n. hypoglossi

Ursprungskern des XII. Hirnnervs unter dem Boden der Rautengrube u. ventral des Zentralkanals; für Zungenmuskulatur.

engl.: hypoglossal n.

Nucl. n. oculomotorii

Syn.: Nucl. oculomotorius

Ursprungskern des III. Hirnnervs in Höhe der vorderen Zueihügel, basal vom Aquädukt; für die äußeren Augenmuskeln. Ferner der Nucl. oculomotorius accessorius (= autonomicus; =>Edinger\*-Westphal\* Kern) für die inneren Augenmuskeln.

engl.: oculomotor n.

Nucl. n. trochlearis

Syn.: Nucl. trochlearis

Ursprungskern des IV. Hirnnervs im medialen Längsbündel des zentralen Höhlengrau (Höhe der Colliculi inf.).

engl.: trochlear n.

Nucl. n. vagi

Sammelbez. für die Nuclei dorsalis n. vagi, ambiguus u. tractus solitarii.

engl.: vagal n.

Nucl. niger JNA

=>Substantia nigra.

Nucl. oculomotorius accessorius

=>Nucl. nervi oculomotorii.

Nucl. olivaris

Kern bzw. Kerne der =>Oliva; als **Nucl. oliv. inferior** der Olivenkern der Medulla oblongata; mit medialem u. lat. Nebenkern (= **Nucl. oliv. accessorius medialis et lateralis**); ferner der **Nucl. oliv. superioris** in der Brücke; Fasern ziehen nach medianer Kreuzung u. Durchtritt durch die gegenseitige Olive im Pedunculus cerebell. inf. zum Kleinhirn.

Nucl. originis JNA

motor. u. parasympath.-motor. Ursprungskern eines Hirnnervs (Nucl. nervi...).

Nucl. paraventricularis

Kern im Hypothalamus (an der Wand der 3. Hirnkammer), in dem das =>

Oxytocin gebildet u. in Nervenbahnen zum Hypophysenhinterlappen transportiert wird.

engl.: paraventricular n.

Nuclei pontis

mehrere "Brückenkerne" als Verbindung zwischen Groß- u. Kleinhirnhemisphären.

Nucl. pontinus nervi trigeminalis

Syn.: Nucl. sensorius principalis n. trigemini

der sensible Hauptkern des V. Hirnnervs in der Brückenhaube unter dem Rautengrubenboden.

engl.: pontine n. of trigeminal nerve.

Nucl. praetectalis

mesodienzephaler Kerngruppe vor dem Tectum, zwischen Habenulae u. Colliculus inferior; vermittelt Impulse aus dem Tractus opticus zum vegetativen Okulomotoriuskern.

engl.: pretectal n.

Nucl. principalis

"Hauptkern" (eines Hirnnervs). - Als Nucl. sensorius pr. nervi trigemini der Nucl. pontinus n. trig.

Nucl. pulposus

der zentrale, vom Anulus fibrosus umgebene Gallertkern der Bandscheibe (=>Discus intervertebralis); =>Bandscheibenprolaps (= "N.-p.-Prolaps").

engl.: pulpy n.

Nuclei reticulares

Teilkern der Formatio reticul. je 1 lateraler u. paramedianer in der Oblongata, ins Kleinhirn projizierend; ferner die Nuclei tegmenti, der **Nuclei ret. thalami** (zwischen Lamina medull. des Thalamus u. der Capsula int. in die afferenten Bahnen eingeschalteter Modulationskern).

Nucl. ruber

rötlichgelber Kern des extrapyramidal-motorischen Systems rostral im Tegmentum, ventral des Aquädukts, durch Markkapsel gegen die umgebende Formatio reticularis abgesetzt; mit Bahnen zu Hirnrinde, Thalamus u. - über den Tractus rubrospinalis u. die mehrgliedrige rubroretikulospinale Bahn - Vorderhornzellen des Rückenmarks; leitet Impulse vom Nucl. dentatus an Vorderhornzellen u. Olive; =>Nothnagel\*, =>Benedikt\*, =>Claude\* Syndrom (= oberes bzw. unteres Nucl.-r.-Syndrom).

engl.: red n.

Nucl. salivarius inferior

der rhombenzephaler Ursprungskern präganglionärer parasymph. Fasern des Nervus glossopharyngeus für Ohrspeichel- u. Wangen- (Ganglion oticum), Zungen- u. Pharynxdrüsen.

engl.: caudal salivary n.

Nucl. salivarius superior

der pontine Ursprungsort der parasymph. Nervenfasern des VII. Hirnnervs (präganglionäre Fasern der Ganglia pterygopalatinum u. submandibulare).

engl.: cranial salivary n.

Nucl. sensorius principalis

Nucl. pontinus nervi trigemini.

Nucl. spinalis s. inferior nervi trigeminalis

sensibler Trigeminskern, bis C2 im verlängerten Mark reichend.

engl.: spinal n. of trigeminal n.

Nucl. solitarius

der Oblongata-Kern des =>Tractus solitarius.

Nucl. subthalamicus

das - bikonvexe - "Corpus Luysi" unterhalb des Thalamus (zur Substantia nigra hin), rostral dem Pallidum nahe, kaudal an den Nucl. niger anschließend; mit seitlichem, großzell. Anteil zum extrapyramidalmotorischen System, mit kleinzell. medialem Anteil zum vegetativen System gehörend; Verbindungen zu Pallidum u. Putamen; bei Läsion (v.a. Blutung) sog. Corpus-Luysi-Syndrom: im Wachzustand Hemichorea mit Hemiballismus, Dysphagie, Dysarthrie u. leichter Hemihyperhidrose.

engl.: subthalamic n. Luys body.

Nucl. supraopticus

dem zentralen Höhlengrau zugehöriges Hypothalamus-Kerngebiet unmittelbar hinter Tractus opticus u. Chiasma opticum; durch neurosekretor. Fasern (Tractus supraopticohypophys.) mit dem Hypophysenhinterlappen verbunden.

engl.: supraoptic n.

Nuclei tegmenti

die mit den Nuclei interstitialis u. ruber als "Haubenkerngruppe" bezeichneten Kerne der Formatio reticularis der Haube, die mit dem Nucl. praetectalis den sog. motor. Haubenkern bilden; in zahlreiche Reglerkreise eingeschaltetes Koordinationsgebiet.

engl.: tegmental nuclei.

Nucl. tractus mesencephalici nervi trigeminalis

Syn.: Nucl. mesencephalicus trigeminalis

propriozeptiver Trigeminskern des Mittelhirns (Tegmentum) für Impulse aus Muskelspindeln der Kaumuskeln.

Nucl. tractus solitarii

von Rautengrubenmitte bis in Höhe Pyramidenkreuzung absteigender Endkern für die afferenten sensorischen Bahnen der Hirnnerven VII, IX u. X (Geschmacksfasern).

Nucl. tractus spinalis

=>Nucl. spinalis s. inferior nervi trigemini. - vgl. =>Nucl. tractus mesencephalici.

Nuclei tuberales

kleinzellige Kerne in der medianen Erhebung des Tuber cinereum; Bildungsort der "inhibiting u. releasing Hormone".

engl.: nuclei of tuber cinereum.

Nucl. vagalis dorsalis

Nucl. dors. nervi vagi.

Nuclei vestibulares

4 Endkerne der Pars vestibularis des VIII. Hirnnervs medial des Pedunculus cerebell. inf. in der Area vestibul. der Rautengrube; als **Nucl. vestibularis superior** (Bechterew), **v. medialis** (Schwalbe), **v. inferior** (Roller) u. **v. lateralis** (Deiters\* Kern; ein Koordinationskern, der v.a. Kollateralfasern aufnimmt). - =>Nervus vestibulocochlearis.

engl.: vestibular nuclei.

## Nuclid

Fgb.: physik

durch Protonen- u. Neutronenzahl, d.h. durch Massen-, Ordnungszahl u.



Bindungsenergie charakterisierte Atom(kern)art; =>Radionuclid, =>Isotop.  
engl.: nuclide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **nudus**

(latein.) nackt.  
engl.: nude.

### **nüchtern**

1) ohne - morgendl. - Nahrungsaufnahme; => Hunger...  
engl.: fasting; on an empty stomach.  
2) nicht unter - klinisch manifestem - Alkoholeinfluß stehend.  
engl.: sober.

### **Nüchternblutzucker**

=> Nüchternwert.

### **Nüchternschmerz**

=> Hungerschmerz (2).  
engl.: hunger pain.

### **Nüchternsekretion**

das ohne Nahrungsaufnahme oder sonstige Stimulation produzierte Verdauungssekret, i.e.S. der Magensaft, der, normalerweise salzsäurefrei, für die Sekretionsanalyse verworfen wird, aber geeignet ist für Untersuchung auf Erreger, Galle (bei Reflux), Blut, Speisereste etc.  
engl.: fasting secretion.

### **Nüchternwert**

der vor Stimulierung durch Nahrungsaufnahme, d.h. morgens im nüchternen Zustand des Patienten ermittelte Wert einer biolog. Substanz; z.B. der - bei Diabetes mellitus meist erhöhte - Nüchternblutzucker.  
engl.: fasting value.

### **Nuhn\***

Biogr.: Anton N., 1814-1889, Anatom, Heidelberg

Bänder

Retinacula u. Ligamentum patellae.

N.\* Zyste

submuköse Retentionszyste der => Glandula lingualis anterior ("**N.\* Drüse**").

engl.: Nuhn's gland.

### **nukl...**

Wortteil "Kern"; =>nucl..., =>Kern...

### **nukleär**

einen Zell- oder ZNS-Kern (=>Nucleus) betreffend; vgl. =>nuklear.  
engl.: nuclear. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **nuklear**

1) den Atomkern (u. seine Phänomene) betreffend.  
engl.: nuclear.  
2) =>nukleär.

### **Nuklearmedizin**

diagnostische (Funktions-, Stoffwechsel-, Lokalisationsdiagnostik) u.  
therapeut. Anw. (interstitiell, intrakavitär) offener radioaktiver Substanzen  
(Radioisotope oder damit markierte biolog. Stoffe, Radiopharmaka etc.). - =>  
Radio..., =>Isotopen...  
engl.: nuclear medicine.

### **Nukleation**

Fgb.: histol  
Eiskristallbildung bei raschem Einfrieren von Geweben.  
engl.: nucleation.

### **Nuklein... Nukleo...**

s.a Nuclein... Nucleo...

### **Nukleographie**

=>Diskographie.  
engl.: discography.

### **Nukleo(lo)nema**

=>Nucleolonema.  
engl.: nucleolonema.

### **Nukleolus**

=>Nucleolus.  
engl.: nucleolus.

### **Nukleolyse**

=>Chemonukleolyse.  
engl.: nucleolysis.

**Nukleon**

Fgb.: physik, chem

=>Atom.

engl.: nucleon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**nukleophil**

mit Zellkernfarbstoffen anfärbbar (daher z.T. synonym mit "basophil", "Feulgen-positiv").

engl.: nucleophilic.

**Nukleotomie**

1)op. Entfernung eines Bandscheibenvorfalles (i.e.S. des Nucleus pulposus).

2)**N., perkutane:** N., die über eine perkutan in die Bandscheibe eingeführte Faßzange mit Saugvorrichtung unter endoskopischer Sicht vorgenommen wird; mikrochirurgisches, wenig invasives Verfahren; Anw. v.a. bei lumbalem Diskusprolaps ohne Sequesterbildung.

engl.: nucleotomy.

**Nukleus**

=>Nucleus.

engl.: nucleus.

**Nukleusverlust**

Kernverlust, =>Karyolyse.

**Nuklid**

Fgb.: physik, chem

=>Nuclid.

engl.: nuclide.

**Nulldiät**

totales Fasten (unter Elektrolyt- u. Vitaminsubstitution u. Flüssigkeitszufuhr) bei Übergewicht u. zum Stoffwechselfausgleich.

engl.: calory-free diet.

**Nulldurchgangsmethode**

Neutral-Null-Methode.

**Nulleffekt, Nullpegel**

Fgb.: nuklearmed

=>Background.

### **Nullipara**

Frau, die noch kein Kind geboren hat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Null-Karzinom**

Abk.: 0-Ca.

auf die Schleimhaut begrenzte Zelltypen, =>"Carcinoma in situ".

### **Null-Linien-EEG**

Syn.: isoelektrisches EEG

Elektroenzephalogramm ohne jegliche elektr. Aktivität (=>Hirntod).

engl.: isoelectric EEG.

### **Null-Lymphozyten**

=>Null-Zellen.

engl.: null cells.

### **Nullpunkt**

Fgb.: physik

der Ausgangspunkt jeder Meßskala; als "**absoluter N.**" die bei Säugetieren jeder Molekular- u. Atombewegung zu erwartende Temperatur von -273,16 °C (= 0 Kelvin).

engl.: zero.

### **Null-Zellen**

Fgb.: hämat

Begriff für Lymphozyten, die früher mit immunologischen Methoden (Rosettentest, Oberflächen-Immunglobulin-Nachweis) weder als T- noch als B-Lymphozyten einzuordnen waren; meist sind es NK- bzw. K-Zellen (=> Killerzellen).

engl.: null cells.

### **Nulsen\*-Spitz\* Operation**

Fgb.: neurochir

(1952) beim frühkindl. Hydrozephalus Ventrikulojugulostomie unter Einpflanzung eines Holter\* Kugelventils.

engl.: ventriculo-jugular shunt.

### **numerisch**

zahlenmäßig, die Anzahl betreffend; z.B. die n. =>Chromosomenmutation.

engl.: numeric(al).

### **Numerus**

(latein.) Zahl.

engl.: number.

### **nummulär, nummularis**

münzenförmig.

engl.: nummular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nunn\* Körperchen**

fettig degenerierte Epithelzellen in Ovarialzysten.

engl.: Nunn's gorged corpuscles.

### **Nuß**

Fgb.: pharmaz

=>Nux.

engl.: nut.

### **Nussbaum\* Klemme**

Biogr.: Johann Nepomuk Ritter v. N., 1829-1890, Chirurg, München

weiche, federnde, atraumat. Magen- bzw. Darmklemme mit 2. "Schluß" am Branchenende.

### **Nußgelenk**

Fgb.: anat

=>Articulatio cotylica.

engl.: spheroidal joint.

### **Nußknackerfraktur**

umgangsprachl. für isolierte Würfelbeinfraktur durch indirektes Trauma (Zerknacken zwischen Fersenbein u. den Metatarsalbasen IV u. V).

### **Nußknacker-Ösophagus**

primäre Motilitätsstörung der Speiseröhre (=>Ösophagospasmus, -achalasia)

mit anginösem retrosternalem Schmerz u. =>Dysphagie; bei der =>

Ösophagusdruckmessung treten verlangsamte Kontraktionswellen hoher Amplitude im unteren Speiseröhrendrittel auf.

engl.: nutcracker esophagus.

### **nutans**

(latein.) nickend, schwankend.

### **nutricius**

(latein.) ernährend (z.B. => Arteria nutricia).

nutriens

nährend.

engl.: nutrient.

Nutrientia

Nährstoffe.

Nutrimentum

Nahrung.

engl.: nutriment.

Nutritio

Ernährung.

engl.: nutrition.

nutritionell

ernährungsbedingt.

engl.: nutritional.

### **nutritiv**

Nahrung bzw. Ernährung (auch i.S. der Blutversorgung) betreffend.

engl.: nutritive. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nutsche**

Fgb.: chem

Filtriergerät zum "Absaugen" von Niederschlägen aus Flüssigkeiten.

engl.: Buchner funnel.

### **Nutzstrahlenbereich**

Fgb.: radiol

(DIN 6814) der für diagnostische bzw. therapeut. Nutzung vorgesehene (auf das jeweils nötige Maß einzuengende) kegel- oder pyramidenförmige Strahlenbereich (einschließlich des Halbschattens).

engl.: useful radiation beam.

### **Nutzzeit**

Fgb.: neurophys

bei elektr. Reizung von Nerven die zur Auslösung einer überschwel.

Erregung notwend. Mindestdauer des Fließens eines Reizstroms.

engl.: utilization time.

### **Nux, Nuces**

(latein.) die "Nuß" bzw. "Nüsse" als pflanzl. Droge (Semen); z.B. N. Arecae (Betelnuß), N. vomica (Semen Strychni; Strychnos nux vomica).

engl.: nut(s).

### **Nyberg-Antigen**

Abk.: Nya

ein seltenes Antigen des =>MNSs-Systems.

engl.: antigen Nya.

### **Nygaard\*-Brown\* Syndrom**

Syn.: essentielle Thrombophilie

(1937) arterielle Verschlusskrankheit mit verkürzter Blutungs- u.

Gerinnungszeit; Symptome: =>Claudicatio intermittens, später evtl. auch Thrombosierung von Bauch- u. Beckengefäßen (Kollaps, Hämaturie).

engl.: Nygaard-Brown syndrome.

### **NYHA-Klassen**

=>Herzinsuffizienz.

### **nykt(o)...**

Wortteil "Nacht", "nächtlich".

### **Nyktalgie**

nachts (bes. heftig) empfundene Schmerzen.

engl.: nyctalgia; nocturnal pains. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nykt(er)alopie**

Syn.: Tagblindheit

mit Lichtscheu, Lidschlagsteigerung, Lidkrampf einhergehende starke Herabsetzung des Sehvermögens bei hellem Licht; als angeborene u. erbl. Adaptationsstörung bei Achromatopsie u. bei Albinismus; als Begleitsymptom bei vielen Bindehaut- u. Hornhauterkrankungen, bei Optikusneuritis; vgl. => Hemeralopie.

engl.: day blindness.

### **Nyktometer**

Prüfgerät für Netzhautschwellenwert des dunkeladaptierten Auges; z.B.

Comberg\* Adaptometer.

engl.: dark adaptometer.

### **Nyktoskop**

(Hensius 1948) Gerät zur Sehschärfenbestimmung bei Nacht- u.

Dämmerungssehen.

### **Nykturie**

verstärkte Harnproduktion (u. Pollakisurie) während der Nacht; v.a. bei Diabetes, (latenter) Herzinsuffizienz, Schrumpfnieren.  
engl.: nycturia.

### **Nylander\* Probe**

Biogr.: Claes Wilhelm Gabriel N., 1835-1907, Chemiker, Lund  
Nachweis reduzierender Zucker, indem basisches Wismutnitrat zu metall. Bi bzw. Bi(I)-oxid reduziert wird unter Bildung eines gelbbraunen bis schwarzen Niederschlags (bei < 0,1% erst nach längerem Kochen).  
engl.: Nylander's test.

### **Nymphomanie**

ältere Bez. für gesteigerten heterosexuellen Geschlechtstrieb bei öö.  
engl.: nymphomania.

### **Nyssen\*-van Bogaert\* Syndrom**

(René N., Ludo van B. 1934) seltene Heredoataxie (autosomal-rezessiv?) infolge bds. "Dentatus-Optikus-Kochlearis-Atrophie"; ab Kleinkindalter Muskelhypo- bis -atonie, später Rigor, Spastik, Augenmuskellähmung, Amaurose, Taubheit, Demenz.  
engl.: Nyssen-van Bogaert syndrome.

### **Nysson(r)rhynchus**

Anopheles-Untergattung; wichtiger Malaria-Überträger in Mittel- u. Südamerika.  
engl.: Nyssonrhynchus.

### **Nystagmographie**

Registrierung der Augenbewegungen zur Bestimmung eines Nystagmus; meist elektrisch (=>Elektronystagmogramm).  
engl.: nystagmography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Nystagmus**

unwillkürliche, rhythmische Bewegungen eines Organs; i.e.S. das "Augenzittern" mit langsamer Bewegung in der einen u. schneller nachfolgender in der entgegengesetzten Richtung (nach der der N. benannt wird!) oder aber in Form gleichmäßig-pendelnder Bewegungen ("undulierender N."). Unterschieden als fein-, mittel- u. grobschlägig, als lebhaft u. träge, als horizontaler, vertikaler, diagonaler u. rotator. N. => Pendel- (= oszillator. N.), Dreh-, Spontan-, =>Lagenystagmus (im Unterschied zum Lagerungs- = Lagewechsel-N.). Physiologisch der optokinet., der Einstellungs-, Ermüdungs- u. Endstellungs-N. pathol. v.a. als



vestibulärer N. u. der N. bei Schwachsichtigkeit, längerem Aufenthalt im Dunkeln (okularer oder opt. N.).  
engl.: nystagmus; nystaxis.  
N., blickparetischer  
N. infolge Schwächung bestimmter Augenmuskeln, z.B. bei Multipler Sklerose.  
engl.: gaze-paretic n.  
N., bulbärer  
akut einsetzender N. bei bulbärer Störung; ist bei linksseit. Läsion im Uhrzeigersinn, bei rechtsseit. entgegengesetzt rotierend.  
engl.: bulbar n.  
N., diagonalen  
schräge Ausschläge als Kombination von Horizontal- u. Vertikal-N. spontan bei Mittelhirnläsion.  
engl.: diagonal n.  
N., dissoziierter  
N. mit ungleichen Schwingungsbahnen bd. Augen.  
engl.: dissociated n.  
N., divergierender  
Lage-N. mit schnellen Bewegungen zur jeweils aufliegenden Kopfseite.  
engl.: divergence n.  
N., kalorischer  
N. durch Endolymphströmung nach Einspritzen warmen oder kalten Wassers (40-45 bzw. 14-20 °C) in den Gehörgang; bei intaktem Labyrinth mit raschen Ausschlägen zur homo- bzw. kontralateralen Seite; =>kalorische Prüfung.  
engl.: caloric n.  
N., konvergierender  
=>Lagenystagmus; vgl. =>N., divergierender.  
engl.: convergence n.  
N., okulärer, N. optischer  
von Sehschärfe abhängiger N. "undulierend" oder flatternd, mit ruckartigen Bewegungen abwechselnd.  
engl.: ocular n. optic n.  
N., optokinetischer  
physiologischer N. bei Fixieren eines Objektes im bewegten Gesichtsfeld, z.B. der Eisenbahn-N.  
engl.: optokinetic n.  
N., (per)rotatorischer  
=>Drehnystagmus.  
engl.: rotatory n.  
N. retractorius  
ruckartiges Zurücktreten der Augäpfel bei Prozessen am 4. Ventrikel.  
engl.: retractory n.  
N., vestibulärer  
N., basierend auf der Verbindung zwischen Vestibulariskernen u. Augenmuskeln; mit langsamer 1. = labyrinthärer u. schneller, ruckart. 2. = zentraler Phase; physiologisch als Drehnystagmus u. als kalorischer N. pathologisch bei akuter, einseitiger Labyrinth- oder Vestibularisstörung als richtungsbestimmter N. mit 3 Schweregraden: I nur bei Blick in Richtung der raschen Phase, II bei Blick geradeaus, III bei Blick in Richtung langsame Phase; innerhalb von 4. Wo. zentrale Kompensation.  
engl.: vestibular n.

N., zerebellärer  
=>Kleinhirnnystagmus.  
engl.: cerebellar n.

### **Nystagmus-Brille**

=>Frenzel\*, =>Bartels\*.  
engl.: nystagmus goggles.

### **Nystagmusmyoklonie (Lenoble\*-Aubineau\*)**

seltene, fam. Kombination von Nystagmus mit schneller Myoklonie.  
engl.: nystagmus-myoclonus.

### **nystaktisch**

=>Nystagmus betreffend.  
engl.: nystagmic.

### **Nystatin**

Antibiotikum aus Streptomyces noursei; fungistatisch wirksam; Anw. nur an Haut u. Schleimhäuten (einschl. Darm, keine Resorption). Wegen systemischer Toxizität keine parenterale Anw.  
engl.: nystatin; fungicidin.

### **Nysten\* Regel**

Fgb.: forens  
=>Totenstarre.  
engl.: Nysten's law.

### **N-Zelle**

1) eine Zelle mit normaler euploider ("modale N.") oder heteroploider Chromosomenzahl ("nichtmodale N.") u. ohne erkennbare Strukturanomalien.  
2)

Fgb.: endokrin

=>APUD-Zelle mit großen Sekretgranula im Dünndarm, die =>Neurotensin bildet.

Blut-Antikörpergruppe im Serum	Genotyp	Häufigkeit in Deutschl. etwa	Antigene der Erythrozyten
A Anti-B (= $\beta$ )	AA oder AO	44%	A

B Anti-A (= $\alpha$ )	BB oder B0	12%	B	
AB keine	AB	6%	A und B	
0 und $\beta$	00	38%	weder A noch B	$\alpha$

**Aerosoltherapie** (Beziehung zwischen Partikeldurchmesser, Ablagerungsmechanismus u. Ablagerungsort) [444]

Partikel- durch- messer	Ablagerungsort	Ablagerungs- mechanismus
< 1 $\mu$		werden aus- geatmet
		bleiben in der Gasphase
1 -5 $\mu$		peripherer Bronchialbaum
		Sedimentation
5 -10 $\mu$	obere Luftwege	Trägheitsaufprall u. zentraler Bronchialbaum
> 10 $\mu$	obere Luftwege	

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Agranulocytose** [295]

-----  
 Analgetica  
 Antirheumatica, Goldsalze  
 Antibiotica, Tuberculostatica  
 Malariamittel  
 Schlafmittel, Sedativa  
 Psychopharmaka, Antihistaminica  
 Thyreostatica  
 Antidiabetica, Sulfonamide  
 Diuretika  
 $\beta$ -Blocker

mit medikamentös-induzierter Granulozytopenie  
 in Zusammenhang gebrachte Substanzen

## Zum Stichwort

### AIDS: CDC-Klassifikation bei Erwachsenen [319a]

---

#### Gruppe

- I akute Infektionen (HIV-Serologie positiv)
- II asymptomatisch
- III Lymphadenopathie-Syndrom
- IV
  - A. konstitutionelle Symptome (Fieber, Diarrhö, Gewichtsverlust)
  - B. neurologische Befunde (HIV-assoziiert)
  - C.1. opportunistische Infektionen (vgl. Definition AIDS)
  - C.2. orale Haarzellenleukoplakie, Zoster (mehrere Dermatome), Candida-Stomatitis, Nokardiose, Tbc, Salmonellen-Bakteriämie (rezidivierend), Kryptokokkose, Kryptosporidiosen
  - D. Kaposi-Sarkom, Non-Hodgkin-Lymphom, primäres ZNS-Lymphom
  - E. andere HIV-assoziierte Befunde, die nicht in die genannten Befunde passen

Die Kategorien I IV schließen sich gegenseitig aus,  
IV A E sind nicht hierarchisch geordnet und können kombiniert sein.  
Rückstufung nicht erlaubt (z.B. III in II)

## Zum Stichwort

### AIDS: Sekundärkrankheiten mit Erregern [297]

---

Augen (Chorioretinitis):	Zytomegalievirus, Toxoplasma gondii, Cryptococcus neoformans
Haut und Schleimhäute:	Herpes-simplex-Virus (Ulzerationen), Varicella-zoster-Virus (Bläschen), Molluscum- contagiosum-Virus, orale Haarzellenleukoplakie (EBV?)
Knochenmark (Depression):	Mykobakterien (tuberculosis und atypische), Cryptococcus neoformans, Histoplasma capsulatum, Zytomegalievirus
Leber (Hepatitis):	Hepatitisviren, atypische Mykobakterien,

	Zytomegalievirus, Epstein-Barr-Virus
Lunge (Pneumonie):	Pneumocystis carinii, Zytomegalievirus, Cryptococcus neoformans, Mykobakterien (tuberculosis und atypische)
Lymphknoten:	Mykobakterien (tuberculosis und atypische), Zytomegalievirus, Epstein-Barr-Virus, humanes Herpesvirus 6, Cryptococcus neoformans, lymphoide interstitielle Pneumonie (Erreger?)
Magen-Darm-Trakt:	
Ösophagus:	Candida albicans, Zytomegalievirus, Herpes-simplex-Virus
Dünn- und Dickdarm (Diarrhö):	Zytomegalievirus (Ulzera), Kryptosporidien, Mykobakterien (tuberculosis und atypische), Isospora belli, Giardia lamblia, Kokzidioidomykose (Mittelamerika), Shigellen, Salmonellen, Herpes-simplex-Virus
Unklares Fieber:	Mykobakterien (atypische und tuberculosis), Zytomegalievirus, Toxoplasma gondii, Pneumocystis carinii
ZNS (Enzephalitis, Meningitis, Demenz):	Toxoplasma gondii, Cryptococcus neoformans, Papovaviren, Zytomegalievirus, Herpes-simplex-Virus, Mykobakterien (atypische und tuberculosis), HIV

### **$\alpha$ -Aminosäuren** als Bausteine der Proteine (einschl. Code-Abkürzungen)

---

Alanin	(Ala; A)	Leucin	(Leu; L)
Arginin	(Arg; R)	Lysin	(Lys; K)
Asparagin	(Asn; N)	Methionin	(Met; M)
Aspartat	(Asp; D)	Phenylalanin	(Phe; F)
Cystein	(Cys; C)	Prolin	(Pro; P)
Glutamin	(Gln; Q)	Serin	(Ser; S)
Glutamat	(Glu; E)	Threonin	(Thr; T)
Glycin	(Gly; G)	Tryptophan	(Try; Trp; W)
Histidin	(His; H)	Tyrosin	(Tyr; Y)
Isoleucin	(Ile[u]; I)	Valin	(Val; V)

## Angle\* Klassifikation [460]

---

Klasse	Anomalien
	Stellungsanomalien der Zähne bei Neutralbiß
I	Stellungsanomalien der Zähne bei Neutralbiß
II	Stellungsanomalien der Zähne bei Distalbiß
II/1	Stellungsanomalien mit Spitzfront
II/2	Stellungsanomalien mit Steilstand/Flachfront
Frontzähne	»reine Klasse II«: Distalverzahnung ohne Fehlstellung der II/rechts-links: Stellungsanomalien mit einseitigem Distalbiß
III	Stellungsanomalien der Zähne bei Mesialbiß

## Zum Stichwort

### Antiarrhythmika (VAUGHAN WILLIAMS\* Klassifikation)

---

#### Klasse I

(Natriumantagonisten)

Klasse IA	Chinidin Procainamid Disopyramid Propafenon
Klasse IB	Lidocain Tocainamid Mexiletin Phenytoin
Klasse IC	Flecainid Lorcainid Encainid Aprindin Prajmalium Propafenon

#### Klasse II

(Betarezeptorenblocker)

Atenolol  
Betaxolol  
Metoprolol  
Acebutolol  
Carteolol  
Mepindolol  
Pindolol  
Oxprenolol

#### Klasse III

(sog. Kaliumantagonisten  
bzw. Betarezeptorenblocker  
mit Klasse-III-Wirkung)

Amiodaron  
Sotalol

**Klasse IV**  
(Calciumantagonisten)

Verapamil  
Gallopamil  
Diltiazem

Herzglykoside

[Zum Stichwort](#)

## Antibiotika-Gruppen

---

### **Aminoglykosid-Antibiotika**

(z.B. Streptomycin, Gentamicin, Sisomycin, Tobramycin, Amikacin)

### **Ansamycine**

(z.B. Rifampicin)

### **Antimykotika**

*Polyenantibiotika*

(z.B. Nystatin, Natamycin, Amphotericin B, Pecilocin)

Benzofuranderivate

(Griseofulvin)

### **$\beta$ -Lactam-Antibiotika**

*Penicilline*

(Benzylpenicillin u. seine Derivate, Oralpenicilline, penicillinasefeste Penicilline, Breitspektrum-Penicilline, gegen Proteus u.

Pseudomonas wirksame Penicilline)

*Cephalosporine*

(z.B. Cefalotin, Cefaloridin, Cefalexin, Cefazolin, Cefotiam)

### **Chloramphenicol-Gruppe**

(Chloramphenicol, Thiamphenicol, Azidamphenicol)

### **Linosamide**

(Lincomycin, Clindamycin)

### **Makrolid-Antibiotika**

(z.B. Erythromycin, Oleandomycin, Spiramycin)

### **Peptid-, Peptolid-, Polypeptid-Antibiotika**

(z.B. Polymyxin B u. E, Bacitracin, Tyrothricin, Capreomycin, Vancomycin)

### **Tetracycline**

(z.B. Tetracyclin, Oxytetracyclin, Minocyclin, Doxycyclin)

### **weitere Antibiotika**

(Fosfomycin, Fusidinsäure)

## Einteilung der Antidepressiva [413]

Nicht-MAO-Hemmer		MAO-	
Hemmer			
	trizyklisch	nicht trizykl.	Präkursoren
psycho-	Desipramin	Nomifensin	
motorisch	Isocarboxazid		Iproclozid
aktivierend	Nortriptylin		
	Noxiptilin		
	Tranlycypromin		
	Protriptylin		
psycho-	Imipramin	Lofepramin	Mianserin
motorisch	Imipraminoxid	Maprotilin	Viloxazin
stabilisierend	Clomipramin		Zimelidin
	Dibenzepin		
	Melitracen		
	Dimetacrin		
psycho-	Amitriptylin	Trazodon	L-Tryptophan
motorisch	Amitriptylinoxid		Oxitriptan
sedierend	Trimipramin		
	Doxepin		
	Dosulepin		
	Butriptylin		

## Antihypertensiva

---

Am Sympathikus angreifende Substanzen	Alpharezeptorenblocker Betarezeptorenblocker Antisymphotonika Reserpin Guanethidin
Diuretika	z.B. Benzothiadiazin-Derivate
Calciumantagonisten	Nifedipin, Verapamil
ACE-Inhibitoren	Captopril Enalapril Lisinopril Ramipril Perindopril
Sonstige Vasodilata- toren mit direktem	Dihydralazin Minoxidil



Angriff an der  
glatten Muskulatur

Nitroprussid-Natrium  
Diazoxid

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

Beziehungen zwischen den Familien der neuen => Virusklassifikation  
u. der Zuordnung zu den **Arboviren**

---

Familie	Gattungen bzw. Arten	
	Arboviren	»Non-Arboviren«
Togaviridae	Alphavirus Flavivirus (z.B. Gelbfieber)	Rubivirus (Röteln)
Bunyaviridae	Bunyavirus mit > 145 Arten (davon mind. 25 menschen- pathogen)	
Rhabdoviridae	Vesiculovirus (vesikuläre Stomatitis)	Lyssa-Virus (Tollwut)
Reoviridae	Orbivirus (z.B. Colorado- Zeckenfieber)	Reovirus Rotavirus

#### arteriovenöse Differenz [342]

---

	Vol. %	
	O <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub>
arterielles Blut	20	48
venöses Mischblut		
in Ruhe	14	53
bei starker Muskeltätigkeit	7	60
arteriovenöse Differenz		
in Ruhe	+ 6	- 5
bei starker Muskeltätigkeit	+13	-12

#### Atemmuskulatur

---

inspir. Atemmuskeln

inspir. Hilfsmuskeln

Diaphragma	M. sternocleidomastoideus
Mm. intercostales externi	Mm. scalenus anterior, medius et posterior
Mm. intercostales interni (parasternaler Teil = Mm. inter- cartilaginei)	M. pectoralis major M. pectoralis minor M. serratus posterior superior M. serratus anterior

expir. Atemmuskeln      expir. Hilfsmuskeln

Mm. intercostales interni	M. rectus abdominis
M. transversus thoracis	M. transversus abdominis
Mm. subcostales	M. obliquus externus abd. M. obliquus internus abd. M. erector spinae M. quadratus lumborum M. serratus posterior inf.

## Augenbewegungen

---

Seitwärtsbewegung (Ab- u. Adduktion)	Vertikalbewegung Rollbewegung	Schrägbewegung		
<i>Dextroversion</i> <i>Extorsion</i>	<i>Elevation</i>	<i>Dextroelevationr</i>	<i>Lävoelevation</i>	
rechtes Auge: M. rectus lat. rectus inf.	(Hebung) (Auswärtsrollung) Mm. recti sup.	echtes Auge: M. rectus sup.	linkes Auge: M. rectus sup.	M.
linkes Auge: obliquus inf. M. rectus med.	Mm. obliqui inf.	linkes Auge: M. obliquus inf.	rechtes Auge: M. obliquus inf.	M.
<i>Lävoversion</i>	<i>Depression</i> <i>Intorsion</i>	<i>Dextrodepression</i>	<i>Lävodepression</i>	
rechtes Auge: M. rectus med. rectus sup.	(Senkung) (Einwärtsrollung) Mm. recti inf.	rechtes Auge: M. rectus inf.	linkes Auge: M. rectus inf.	M.
linkes Auge: obliquus sup. M. rectus lat.	Mm. obliqui sup.	linkes Auge: M. obliquus sup.	rechtes Auge: M. obliquus sup.	M.

## Autoantikörper

---

Antikörper-Typ	Krankheitsbild
<b>Antikörper gegen Erythrozyten</b>	

inkomplette Wärme-AK Wärmehämolyse	idiopath. u. symptomat. hämolyt. Anämie
inkomplette Kälte-AK abnorm vermehrte kom- plette Kälteagglutinine monotherm. Kälte- hämolyse	Kälteagglutinin- krankheit
bithermische Kältehämolyse	paroxysmale Kältehämoglobinurie

#### Antikörper gegen Leukozyten

Leukozytenagglutinine, -lysine	chron. Leukopenien
Leukozytenkern-AK (?)	LE-Phänomen

#### Antikörper gegen Thrombozyten

Plättchenagglutinine, -lysine	idiopath. Thrombo- zytopenien (thrombo- zytopen. Purpura)
----------------------------------	-----------------------------------------------------------------

#### Barbiturate

Nr.	Kurzbez.	*
1	Allobarbital	m
2	Amobarbital	m
3	Aprobarbital	m
4	Barbital	l
5	Cyclobarbital	k
6	Cyclopentobarbital	k
7	Heptabarb	m
8	Pentobarbital	k
9	Phenobarbital	l
10	Propallynonal	k
11	Proxibarbal	m
12	(Sec)butabarbital	m
13	Secobarbital	k
14	Vinylbital	m

#### Thiobarbiturate

15	Thiopental (Na-Salz)	uk
16	Thiobutabarbital (Na)	k

#### N-substituierte Barbiturate

17	Hexobarbital	uk
18	Methohexital	uk

\* Wirkungen: k = kurz, m = mittel, l = lang, uk = ultrakurz, zur Narkose

#### Zum Stichwort

#### Beckenmaße

-----

-----  
Abstände (Außenmaße)

	cm
Conjugata externa	18 -
21	
Distantia spinarum (ant.)	25 -
26	
Distantia cristarum (Beckenbreite)	28 -
29	
Distantia trochanterum	31 -
32	
Distantia spinarum post. (Sakrumsbreite)	10
Beckenhöhe	20

*Querdurchmesser*

Diameter transversa des Beckeneingangs	13 -
13,5	
Diameter transversa der Beckenweite (Interazetabularlinie)	12 -
12,5	
Diameter transversa der Beckenenge (Interspinallinie)	10,5
Diameter transversa des Beckenausgangs (Diameter tuberalis)	11 -
12	

*Längsdurchmesser*

Conjugata (vera) anatomica	11 -
11,5	
Conjugata vera (obstetrica)	10 -
11	
Conjugata diagonalis	12,5
-13	
Diameter sagittalis der Beckenweite	12 -
12,5	
Diameter sagittalis der Beckenenge	11 -
11,5	
Distantia sacropubica	11 -
12	
Diameter sagittalis des Beckenausgangs (Distantia pubococcygea)	9 -
10	

*Schrägdurchmesser*

Diameter obliqua des Beckeneingangs	12 -
13	
Diameter obliqua der Beckenweite	12 -
12,5	

**Berkow\* Tabelle [298]**

-----				
-----				
Körperteil	Neuge-	1	5	
10	borenes		Jahr	
Jahre	Jahre			

Kopf 11	19	17	13
Nacken 2	2	2	2
Bauch-, Brustwand 13 bzw. Rücken	13	13	13
beide Gesäßbacken 5	5	5	5
Genitale 1	1	1	1
beide Oberarme, 8	8	8	8
beide Unterarme 6	6	6	6
beide Hände 5	5	5	5
beide Oschenkel, 17	11	13	16
beide Uschenkel 12	10	10	11
beide Füße 7	7	7	7

<b>Phänotyp:</b>	A	<b>Genotyp:</b>	pp	=	AA
			pr	=	A0
	B		qq	=	BB
			qr	=	B0
	0		rr	=	00
	AB		pq	=	AB

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Zum Stichwort**

**Berufskrankheiten-Verordnung**

---

**Nr. Berufskrankheiten**

## **1 durch chemische Einwirkungen verursachte Krankheiten**

### **11 Metalle und Metalloide:**

- 11.01 Erkrn. durch Blei(-Verbindungen)
- 11.02 Erkrn. durch Quecksilber(-Verbindungen)
- 11.03 Erkrn. durch Chrom(-Verbindungen)
- 11.04 Erkrn. durch Cadmium(-Verbindungen)
- 11.05 Erkrn. durch Mangan(-Verbindungen)
- 11.06 Erkrn. durch Thallium(-Verbindungen)
- 11.07 Erkrn. durch Vanadium(-Verbindungen)
- 11.08 Erkrn. durch Arsen(-Verbindungen)
- 11.09 Erkrn. durch Phosphor(-Verbindungen)
- 11.10 Erkrn. durch Beryllium(-Verbindungen)

### **12 Erstickungsgase:**

- 12.01 Erkrn. durch Kohlenmonoxid
- 12.02 Erkrn. durch Schwefelwasserstoff

### **13 Lösemittel, Schädlingsbekämpfungsmittel (Pestizide) u. sonstige chemische Stoffe:**

- 13.01 Schleimhautveränderungen, Krebs oder andere Neubildungen der Harnwege durch aromatische Amine
- 13.02 Erkrn. durch Halogenkohlenwasserstoffe
- 13.03 Erkrn. durch Benzol oder seine Homologe
- 13.04 Erkrn. durch Nitro- oder Aminverbindungen des Benzols oder seiner Homologe oder ihrer Abkömmlinge
- 13.05 Erkrn. durch Schwefelkohlenstoff
- 13.06 Erkrn. durch Methylalkohol (Methanol)
- 13.07 Erkrn. durch organische Phosphorverbindungen
- 13.08 Erkrn. durch Fluor(-Verbindungen)
- 13.09 Erkrn. durch Salpetersäureester
- 13.10 Erkrn. durch halogenierte Alkyl-, Aryl- oder Alkylaryloxide
- 13.11 Erkrn. durch halogenierte Alkyl-, Aryl- oder Alkylarylsulfide
- 13.12 Erkrn. der Zähne durch Säuren
- 13.13 Hornhautschädigungen des Auges durch Benzochinon

## **2 durch physikalische Einwirkungen verursachte Krankheiten**

### **21 mechanische Einwirkungen:**

- 21.01 Erkrn. der Sehnenscheiden oder des Sehngleitgewebes sowie der Sehnen- oder Muskelansätze, die zur Unterlassung aller Tätigkeiten gezwungen haben, die für die Entstehung, die Verschlimmerung oder das Wiederaufleben der Krankheit ursächlich waren oder sein können
- 21.02 Meniskusschäden nach mindestens dreijähriger regelmäßiger Tätigkeit unter Tage
- 21.03 Erkrn. durch Erschütterung bei Arbeit mit Druckluftwerkzeugen oder gleichartig wirkenden Werkzeugen oder Maschinen
- 21.04 vibrationsbedingte Durchblutungsstörungen an den Händen, die zur Unterlassung aller Tätigkeiten gezwungen haben, die für die Entstehung, die Verschlimmerung oder das Wiederaufleben der Krankheit ursächlich waren oder sein können.

- 21.05 chronische Erkrn. der Schleimbeutel durch ständigen Druck
- 21.06 Drucklähmungen der Nerven
- 21.07 Abrißbrüche der Wirbelfortsätze

### **22 Druckluft:**

- 22.01 Erkrn. durch Arbeit in Druckluft

### **23 Lärm:**

- 23.01 Lärmschwerhörigkeit

### **24 Strahlen:**

- 24.01 Grauer Star durch Wärmestrahlung
- 24.02 Erkrn. durch ionisierende Strahlen

### **3 durch Infektionserreger oder Parasiten verursachte Krankheiten sowie Tropenkrankheiten**

- 31.01 Infektionskrankheit, wenn der Versicherte im Gesundheitsdienst, in der Wohlfahrtspflege oder in einem Laboratorium tätig oder durch eine andere Tätigkeit der Infektionsgefahr in ähnlichem Maße besonders ausgesetzt war
- 31.02 von Tieren auf Menschen übertragbare Krankheiten
- 31.03 Wurmkrankheit der Bergleute, verursacht durch Ankylostoma duodenale oder Strongyloides stercoralis
- 31.04 Tropenkrankheiten, Fleckfieber

### **4 Erkrankungen der Atemwege u. der Lungen, des Rippenfells u. Bauchfells:**

#### **41 Erkrankungen durch anorganische Stäube:**

- 41.01 Quarzstaublungenerkrankung (Silikose)
- 41.02 Quarzstaublungenerkrankung in Verbindung mit aktiver Lungentuberkulose (Siliko-Tuberkulose)
- 41.03 Asbeststaublungenerkrankung (Asbestose)
- 41.04 Asbeststaublungenerkrankung (Asbestose) in Verbindung mit Lungenkrebs
- 41.05 durch Asbest verursachtes Mesotheliom des Rippenfells und des Bauchfells
- 41.06 Erkrn. der tieferen Atemwege u. der Lungen durch Aluminium(-Verbindungen)
- 41.07 Erkrn. an Lungenfibrose durch Metallstäube bei der Herstellung oder Verarbeitung von Hartmetallen
- 41.08 Erkrn. der tieferen Atemwege und der Lungen durch Thomasmehl (Thomasphosphat)

#### **42 Erkrankungen durch organische Stäube:**

- 42.01 Farmer-(Drescher-)Lunge
- 42.02 Erkrn. der tieferen Atemwege u. der Lungen durch Rohbaumwoll- od. Flachsstaub (Byssinose)

#### **43 obstruktive Atemwegserkrankungen:**

- 43.01 durch allergisierende Stoffe verursachte obstruktive Atemwegserkrankungen, die zur Unterlassung aller Tätigkeiten gezwungen haben, die für die Entstehung, die Verschlimmerung oder das Wiederaufleben der Krankheit ursächlich waren oder sein können
- 43.02 durch chemisch-irritativ oder toxisch wirkende Stoffe verursachte obstruktive Atemwegserkrankungen, die zur Unterlassung aller Tätigkeiten gezwungen haben, die für die Entstehung, die Verschlimmerung oder das Wiederaufleben der Krankheit ursächlich waren oder sein können

### **5 Hautkrankheiten**

- 51.01 schwere oder wiederholt rückfällige Hauterkrankungen, die zur Unterlassung aller Tätigkeiten gezwungen haben, die für die Entstehung, die Verschlimmerung oder das Wiederaufleben der Krankheit ursächlich waren oder sein können
- 51.02 Hautkrebs oder zur Krebsbildung neigende Hautveränderungen durch Ruß, Rohparaffin, Teer,

### **6 Krankheiten sonstiger Ursache**

- 61.01 Augenzittern der Bergleute

Erläuterungen zu 11.01-11.10, 12.01 u. 12.02, 13.03-13.09:

Ausgenommen sind Hauterkrankungen. Diese gelten als Krankheiten im Sinne dieser Anlage nur insoweit, als sie Erscheinungen einer Allgemeinerkrankung sind, die durch Aufnahme der

schädigenden Stoffe in den Körper verursacht werden, oder gemäß Nummer 51.01 zu entschädigen sind.

## Betarezeptoren

---

Durch  $\beta$ -Rezeptoren-Subtypen an bestimmten Organen vorwiegend hervorgerufene unterschiedliche Wirkungen [58]

Organ                      Rezeptorfunktion

### $\beta_1$ -Typ

Herz                      Frequenz, Kontraktilitätssteigerung, Leitungsgeschwindigkeits-Erhöhung

Niere                      Reninfreisetzung vermehrt

Fettgewebe              Lipolyse-Steigerung

Bronchialtrakt, Tonusminderung glatter  
Gefäße, Uterus Muskulatur

### $\beta_2$ -Typ

Pankreas                Steigerung der Insulinfreisetzung  
( $\beta$ -Zellen)

Leber,                    Steigerung der Glykogenolyse  
Skelettmuskel

Fettgewebe              Lipolyse-Steigerung

## Zum Stichwort

### Blutplasma [109]

---

Normwerte ausgewählter Kenngrößen im Blutplasma bzw. -serum

Ammoniak-N (Vollblut)	53 -143	$\mu\text{mol/l}$
Bicarbonat	21 -25	$\text{mmol/l}$
Bilirubin, gesamtes	5,1 -18,8	$\mu\text{mol/l}$
Bilirubin, direktes	bis 6,8	$\mu\text{mol/l}$
Blei (Vollblut)	bis 2,0	$\mu\text{mol/l}$
Blutzucker, siehe Glucose		
Calcium	2,2 -2,7	$\text{mmol/l}$
Chlorid	94 -111	$\text{mmol/l}$
Cholesterin	3,36 -6,72*	$\text{mmol/l}$
Creatin	o 23 -61 ö 23 -92	$\mu\text{mol/l}$
Creatinin	o 62 -106 ö 44- 88	$\mu\text{mol/l}$
Eisen	o 16,1 -25,1	$\mu\text{mol/l}$



	ö 14,3 -21,5	
Eisenbindungskapazität		
totale	o 53,7 -71,6	µmol/l
	ö 44,8 -62,7	
freie	o 35,8 -53,7	µmol/l
	ö 26,9 -44,8	
Eiweiß, gesamtes	67 -87	g/l
Fett, gesamtes	3,6 -8,2*	g/l
Fettsäuren, freie	200 -900	µmol/l
Fructose	bis 0,55	mmol/l
Galaktose	bis 0,24	mmol/l
Glucose	3,33 -5,55*	mmol/l
Glycerin, gesamtes	0,27 -2,88	mmol/l
Glycerin, freies	bis 0,25	mmol/l
Harnsäure	o 155 -404	µmol/l
(enzymatisch)	ö 119 -375	
Harnstoff	3,33 - 6,66	mmol/l
Kalium	4,1 -5,6	mmol/l
Kupfer	o 11,0 -22,0	µmol/l
	ö 13,4 -24,4	
β-Lipoproteide	3,6 -6,4*	g/l
Lithium	0,4 -6,3	µmol/l
Magnesium	0,66 -0,90	mmol/l
Milchsäure (Lactat)	1,00 -1,78	mmol/l
Natrium	137-148	mmol/l
Phosphatide	1,74 -3,94	mmol/l
Phosphor, anorganischer	0,81 -1,55	mmol/l
Thyroxin	66 -187	nmol/l
Triglyceride	0,97 -2,70*	mmol/l

\* altersabhängig

### Bronchialkarzinom (TNM-Klassifikation)

-----		
-----		
T-Klassifikation	Tis	präinvasives Karzinom
	T1	Tumor Ø < 3 cm, umgeben von Lunge oder Pleura visceralis, freier
Hauptbronchus	T2	weder T1 noch T3 trifft zu
	T3	benachbarte Gewebe unmittelbar infiltriert (Thoraxwand, Zwerchfell
usw.) oder		Tumor weniger als 2 cm von Carina entfernt oder Pleuraerguß oder
Atelektase		bzw. obstruktive Pneumonie der ganzen Lunge
N-Klassifikation	N0	regionäre Lymphknoten nicht befallen
	N1	peribronchiale Hiluslymphknoten befallen
	N2	andere mediastinale Lymphknoten befallen
M-Klassifikation	M0	ohne Nachweis von Fernmetastasen
	M1	Fernmetastasen

## Zum Stichwort

### Häufige numerische Chromosomenaberrationen [207]

-----  
Chromosomenzahl (Geschlechtschromatin)

#### Autosomen

Trisomie G (DOWN\* Syndrom)

1 Chromosom 21 überzählig

- |    |                                                                                           |             |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| a) | regulärer Typ überzähliges Chromosom<br>als Mosaik                                        | 47<br>46/47 |
| b) | Translokation G/G überzähliges<br>Chromosom mit einem Chromosom 21<br>oder 22 verbunden   | 46          |
| c) | Translokation D/G überzähliges<br>Chromosom mit einem Chromosom<br>der D-Gruppe verbunden | 46          |

Trisomie D (PäTAU* Syndrom)	47
1 Chromosom D <sub>1</sub> (Nr. 13) überzählig	

Trisomie E (EDWARD* Syndrom)	47
1 Chromosom 18 überzählig	

#### Geschlechtschromosomen

Monosomie X-XO (TURNER* Syndrom)	45 (Ø)
1 X-Chromosom fehlt, Phänotyp weiblich	

Trisomie XXX 1 X-Chromosom überzählig, Phänotyp weiblich	47(++)
-------------------------------------------------------------	--------

Trisomie XXY 1 X-Chromosom überzählig, Phänotyp männlich (KLINEFELTER* Syndrom)	47 (+)
------------------------------------------------------------------------------------	--------

1 Y-Chromosom überzählig, Phänotyp gewöhnlich männlich	47 (Ø)
-----------------------------------------------------------	--------

Tetrasomien (XXXXY, XXYY) und  
Pentasomien werden selten beobachtet

#### Chromosomensatz

n	=	haploid		
2n	=	diploid		
3n	=	triploid	anorthoploid	euploid
4n	=	tetraploid	orthoploid	bzw.
5n	=	pentaploid	anorthoploid	polyploid
6n	=	hexaploid	orthoploid	
n	+1	=	einfach disom	aneuploid
2n	+1	=	einfach trisom	bzw.

2n	+2 (gleiche)	=	einfach tetrasom	polysom
2n	+2 (versch.)	=	doppelt trisom	

### Denver-Klassifikation

---

Gruppe	Chromosom-Nr.	Morphologie
A unterschieden durch	1-3	große Chromosomen mit fast medianem Zentromer, dessen Größe u. Lage
B als 5	4-5	große Chromosomen mit submedianem Zentromer, 4 länger
C zu unterscheiden	6 -12 sowie X	mittelgroße Chromosomen 6, 7, 8 u. 11 mit mehr medianem, 9, 10, 12 mit stärker submedianem Zentromer; X länger, jedoch von 6 schwer
D	13-15	mittelgroße Chromosomen mit fast terminalem Zentromer, 13 mit deutlichem, 14 mit kleinem Satelliten am kurzen Arm
E submedianem	16-18	ziemlich kurze Chromosomen mit fast medianem oder Zentromer
F	19-20	kurze Chromosomen mit fast medianem Zentromer
G Divergenz	21-22 sowie Y	sehr kurze Chromosomen mit fast terminalem Zentromer, 21 mit Satelliten am kurzen Arm, Y meist größer, mit geringer der langen Arme

### Einteilung der Dermatitiden [373]

---

endogen	Kontakt-D. oder
exogen	
atopisch	direkte Irritation
seborrhoisch	nicht
lichtabhängig	
nummulär	phototoxisch
chronische Hand- u.	allergisch
Fußdermatitis	nicht
lichtabhängig	

exfoliativ

photoallergisch

stauungsbedingt

zirkumskripte Neuro-  
dermitis

Pruritus ani/vulvae

Arzneimittlexanthem

### Stadieneinteilung des Diabetes mellitus [300]

---

<u>Stadium</u>	<u>Glucosetoleranztest</u>
Prädiabetes	normal

latenter Diabetes

jetzt oder früher

pathologisch  
Gestationsdiabetes

manifeste Diabetes

nicht erforderlich

(Nüchternblutzucker  
> 120 mg/dl, Glucosurie)

(in Anlehnung an die Definition der WHO 1980)

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### [zum Stichwort](#)

### **Diabetes mellitus** (Einteilung nach der Ätiologie)[238; 406]

---

- I. Primärer (essentieller, familiärer) Diabetes  
Typ I = insulinabhängiger D. m. (insulindependent D. m. = IDDM) u.  
Typ II = nicht insulinabhängiger D. m.  
(non-insulin-dependent D. m. = NIDDM)
- II. Sekundärer (nicht-essentieller) Diabetes  
A) Pankreatopriver Diabetes:  
nach totaler oder subtotaler Pankreatektomie;  
bei ausgedehnter Zerstörung des Pankreas  
durch Tumor oder Verletzung;  
bei Pankreatitis; bei Hämochromatose

- B) Extrapankreatisch-endokriner Diabetes:  
bei Hypersomatotropismus (Akromegalie);  
bei Hyperadrenalismus (CUSHING\* Syndrom, CONN\*  
Syndrom, Phäochromozytom);  
bei Hyperthyreose; bei Glucagonom
- C) Medikamentös induzierter Diabetes:  
nach exogener Hormonzufuhr (STH; ACTH/  
Corticoidhormone [Steroiddiabetes];  
Schilddrüsenhormone),  
nach Benzothiadiazinen

- III. Seltene, besondere Diabetesformen  
z.B. als lipoatrophischer Diabetes (LAWRENCE),  
myatonischer Diabetes (PRADER-LABHART-WILLI),  
Störungen des Insulinrezeptors,  
D. m. bei bestimmten genetischen Syndromen

### Zum Stichwort

Disaccharide	Bausteine	Verknüpfung
Gentiobiose	Glucose - Glucose	1 → 6β
Isomaltose	Glucose - Glucose	1 → 6α
Kojibiose	Glucose - Glucose	1 → 2α
Lactose (Milchzucker)	Galaktose - Glucose	1 → 4β
Maltose (Malzzucker)	Glucose - Glucose	1 → 4α
Melibiose	Galaktose - Glucose	1 → 6α
Nigerose	Glucose - Glucose	1 → 3α
Primverose	Xylose - Glucose	1 → 6β
Rutinose	Rhamnose - Glucose	1 → 6β
Saccharose (Rohrzucker, Zucker, Sucrose)	Glucose - Fructose	1 → 2β
Trehalose (Mykose)	Glucose - Glucose	1 → 1α
Cellobiose	Glucose - Glucose	1 → 4β

## Dosis-Begriffe (radiol s.a. Dosisseinheiten)

---

<b>D., D:</b>	Dosis. <b>D<sub>cur</sub></b> : Dosis curativa. <b>D<sub>tox</sub></b> : Dosis toxica
<b>DE:</b>	Dosis efectiva, Dosis efficax; => ED
<b>DIM:</b>	Dosis infectiosa media (mittlere Infektionsdosis)
<b>DL, D.I.:</b>	Dosis letalis; => LD
<b>Dos. tol.:</b>	Dosis tolerata. <b>Dos. tox.:</b> Dosis toxica
<b>ED:</b>	Dosis efectiva; Einzeldosis; z.B. ED <sub>50</sub> = Dosis efectiva media
<b>EMD:</b>	Einzelmaximaldosis
<b>ID:</b>	Infektionsdosis
<b>LD, DL:</b>	Dosis letalis; z.B. LD <sub>5</sub> = D. I. minima 5; LD <sub>50</sub> = D. I. media; LD <sub>100</sub> = D. I. maxima
<b>MD:</b>	Maximaldosis
<b>MED:</b>	Maximaleinzeldosis
<b>MTD:</b>	Tagesmaximal- = Maximaltagesdosis
<b>ND:</b>	Normaldosis, Normdosis
<b>TD:</b>	Tagesdosis. <b>TD<sub>50</sub></b> s.u. Dosis toxica
<b>TMD:</b>	Tagesmaximaldosis

## Down\* Syndrom (Häufigkeiten einiger körperlicher Symptome) [319]

---

Reihen- folge der Häufigkeit	Merkmal	Prozent der Fälle mit vorhan- denem Merkmal
1	Entwicklungsverzögerung	99,0
2	mongoloide Fazies	90,0
3	mongoloide Lidachse	86,5
4	Brachyzephalie	75,0
5	Klinodaktylie V	70,0 - 50,0
6	Epikanthus	67,0
7	offener Mund	65,0
8	Vierfingerfurche	59,0
9	Sandalenlücke	53,0
10	Knopfnase	53,0
11	Lingua scrotalis	51,0
12	BRUSHFIELD* Flecke	50,0
13	Ohrmuscheldysplasie	50,0
14	Makroglossie	41,0
15	Herzfehler, angeboren	60,0 - 40,0
16	Muskelhypotonie	31,0
17	Brachydaktylie	29,0

**Druck** (nichtkohärente Einheiten) [333]

-----  
 -----  
 Pond durch  
 Quadratzentimeter: 1 p/cm<sup>2</sup> = 98,0665  
 Pa

*technische*

Atmosphäre : 1 at = 98 066,5  
 Pa

physikalische  
 Atmosphäre : 1 atm = 101 325  
 Pa

Torr : 1 Torr = 133,322  
 Pa

*konventionelle*

Meter-Wassersäule: 1 mH<sub>2</sub>O = 9 806,65  
 Pa

konventionelle  
 Millimeter-  
 Quecksilbersäule: 1 mmHg = 133,322  
 Pa

Bar : 1 bar = 100 000  
 Pa

Dyn durch  
 Quadratzentimeter: 1 dyn/cm<sup>2</sup> = 0,1  
 Pa

**Druckmessung, intrakardiale** (mmHg)

	a-Welle x-Tal		v-Welle y-Tal		Mittelwert
re. Vorhof	bis 5	0	bis 5	0	bis 4
li. Vorhof	um 8	0	um 10	0	um 6 - 8
	systol. frühdiastol.		spät diastol.		
re. Ventrikel	20 - 30	0	bis 5		
li. Ventrikel	um 120	0	um 7 - 10		

## Die wichtigsten Ursachen von **Durchblutungsstörungen**

---

### **funktionelle (vasomotorische) Gefäßstörungen**

1. vasokonstriktorisch: z.B. primäres u. sekundäres vasospastisches Syndrom (RAYNAUD\* Krankheit), Digitus mortuus, Akrozyanose, Ergotismus
2. vasodilatatorisch: z.B. Erythromelalgie

### **obliterierende Gefäßkrankheiten (»Verschlußkrankheiten«)**

1. arteriell: Arteriosklerose, diabetische Angiopathie, entzündliche Gefäßkrankheiten (Arteriitis, Endangiitis), Thrombosen, Embolien
  - a) im Extremitätenbereich: periphere arterielle Verschlußkrankheit
  - b) viszeral (z.B. Karotisverschluß, koronare Herzkrankheit, Nierenarterienstenose, Verschlüsse größerer Aortenäste)
2. venös: tiefe Venenthrombose, Thrombophlebitis, Phlebitis

### **Mikrozirkulationsstörungen**

1. gefäßbedingt
2. durch verminderte Blutfähigkeit (s.a. Hämorreologie)

**sonstige Formen** Gefäßmißbildungen, Kompression (z.B. durch Tumoren), traumatische Gefäßschäden

### **Mischformen**

## Einteilung der **Dysostosen** (vgl. Dysplasie) [428]

---

1. isolierte Dysplasien des Schädels (Dyszephalien)
2. kranio-mandibulo-faziale Dysmorphie-Syndrome
3. Extremitäten-Dysplasien (Dysmelien)
4. Dysplasien des Becken- u. Schultergürtels
5. Dysplasien der Wirbelsäule
6. Dysplasien der Rippen u. des Sternums

**Eisenmangel** (Ursache chronischer Blutungsanämien u. Blutungsquellen) [199]

---

**Bei Frauen**



1. Menorrhagien (Myome des Uterus, Intrauterinpeessare oder -schlingen, Plazentaretention, Karzinome, »funktionell«)

**Allgemein**

2. Blutungen aus dem Magen-Darm-Trakt: Ulcera ventriculi, Ulcera duodeni  
 Karzinome u. gutartige Tumoren des Magens  
 Ösophagusvarizen  
 Hiatushernien  
 Hämorrhoiden  
 Kolon-Rektum-Karzinome  
 Polyposis coli et recti  
 Colitis (Proctitis) ulcerosa, Enteritis regionalis  
 Diverticulosis coli  
 (Ankylostomiasis in tropischem Ausland, bei Bergwerksarbeitern)  
 Stuhl auf Parasiten untersuchen!
3. **Seltener**  
 Epistaxis oder Magenbeteiligung bei OSLER\* Syndrom  
 chronische Hämaturie verschiedener Ursachen  
 Lungenhämosiderose  
 Blutspender (zu häufig!)  
 Blutentnahmen in suizidaler Absicht

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Energie [ 292]**

<i>Art der Energieumwandlung</i>		<i>Vorkommen</i>	
chemische Bakterien, Energie	→	mechani- sche Arbeit	Muskel, Herz, Geißeln der Wanderung weißer Blutzellen
chemische Resorption im Darm Energie Substanzen	→	osmotische Arbeit	Sekretion der Drüsen, Aufnahme und Abgabe von gegen Konzentrationsgefälle
chemische Organ Energie	→	Elektrizität	Nervenzellen, elektrisches gewisser Fische
chemische Hormonen, Energie	→	chemische Energie	Synthese von Zellbausteinen, Fermenten
chemische Energie	→	Licht	Glühwürmchen, Leuchtbakterien
Licht	→	Elektrizität	Netzhaut

Licht	→	chemische Energie	Kohlensäureassimilation von Pflanzen
Schallwellen	→	Elektrizität	Gehörorgan

Beispiele von Energieumwandlungen in lebenden Organismen

### Zum Stichwort

#### Entzündung [194]

##### 1. -4. Std.

primäre Azidose (Störung der Elektrolyt- u. Wasserverteilung, Grundsubstanzentmischung, d.h. Desaggregation, Kolloiddispersion, Depolymerisierung der MPS-Proteinkomplexe, Störung der Isoionie, Isoosmie u. Isotonie). Faseraufquellung, Beginn von Pino- u. Phagozytose sowie Enzymaktivierung der Ortsständ. Bindegewebszellen (Fibrozyten, Gefäßwandzellen), RNS-Synthese u. adaptive bzw. induktive Enzymsynthesen. Mastzellendegranulierung (Heparin-, Histamin- u. evtl. Serotoninfreisetzung) mit Änderung von Permeabilität, Diffusions-, Entgiftungs- u. Fermenthemmungsprozessen. An den Kapillaren: Prästase, Stase, Hypoxie, entzündl. Hyperämie; Serum-(Fibrin-), Ery- u. Leuko-Austritte, d.h. Permeation, Exsudation u. Emigration

##### 4. -12. Std.

sekundäre Azidose mit wechselnder Dysionie u. Dysosmie, Quellung u. Entquellung, Denaturierung u. Degeneration, allg. Zerfall stark geschädigter zelliger u. zwischenzelliger Bindegewebsbestandteile (Zunahme von Katabolismus, Glykolyse, Proteolyse, Lipolyse, gefäßaktiven Abbauprodukten)

##### 12. -36. Std.

Zunahme der initialen, vorwiegend katabolen Prozesse. Überlagerung der katabolen Vorgänge mit prim. u. folgenden sek. anabolen Prozessen (Zellproliferationen, spez. Fibroblastenproliferation)

##### 48. -72. Std.

Grundsubstanzsynthese (intra- u. extrazellulär) histochemisch, autoradiographisch u. radiochemisch nachweisbar

##### 3. -4. Tag

Fasersynthese, Kapillarisation

##### 4. -6. Tag

Abnahme von Mikro- u. Makrophagen, Zunahme ausreifender Fibroblasten, Mastzellenneubildung

##### 6. -10. Tag

Rückgang des Wassergehalts; Zunahme des Polymerisationsgrades der Grundsubstanz bzw. deren Eukolloidalität (Zunahme schwerer lösl. u. unlösl. Kollagenfraktionen)  
Wiederherstellung abhängig von Lokalisation des Gewebes, Art, Grad u. Einwirkdauer der Entzündungsursache

## Zum Stichwort

### Enzymmuster [338]

Enzyme im Serum zur Organdiagnostik  
(nach RICHTERICH)

---

Organ	Enzyme	Spezifität
Gallenwege	Leucin-Aminopeptidase	+++
	alkal. Phosphatase	++
	Coeruloplasmin	++
Herzmuskel	$\alpha$ -Hydroxybutyrat-dehydrogenase	++
	Creatinkinase	++
	Gesamtlactatdehydrogenase	+
	GOT	+
Knochen	alkal. Phosphatase	++
Leber	Ornithin-Carbamoyl-Transferase	+++
	Cholinesterase	+++
	GPT	++
	GOT	+
	Gesamtlactatdehydrogenase	+
	Aldolase	+
	$\gamma$ -GT	++
Mundspeicheldrüse	Amylase	++
Pankreas	Lipase	+++
	Amylase	++
	GOT	+
Prostata	saure Prostataphosphatase	+++
Skelettmuskel	Creatinkinase	++
	Aldolase	+
	Gesamtlactatdehydrogenase	+
	GOT	+
	GPT	+

**Ephedrin**

Alkaloid	R1 R2
L-Norephedrin D-Norpseudoephedrin (Cathin)	-H -H
L-Ephedrin Pseudoephedrin	-CH <sub>3</sub> -H
(D-Ephedrin, Isoephedrin) DL-Ephedrin	
N-Methylephedrin	-CH <sub>3</sub> -CH <sub>3</sub>
N-Methylpseudoephedrin	

### Ursachen des Erbrechens [183]

---

#### **funktionelle Ursachen**

psychogen, Schwangerschaft, funktionelle Ösophaguserkrankungen

#### **organische Ursachen**

Ösophagus: Tumoren, Entzündungen, Stenosen, Divertikel,  
Mediastinaltumoren einschl. Bronchiakarzinom

Magen: akute Gastritis, Ulkus, narbige oder tumoröse  
Stenosierung (postoperative

Magenatonie), Pylorospasmus (bei  
Kindern)

Dünndarm u.

Dickdarm: akute Gastroenteritis, mechanischer Ileus, Obstruktion

Leber, Galle,

Pankreas: Entzündungen, Cholelithiasis, Tumoren

Peritoneum: akute Peritonitis (diffus u. lokal)

#### **extraabdominelle Erkrankungen**

zerebral: Meningitis, Enzephalitis, MÉNIÈRE\* Krankheit, Migräne,  
Glaukom,

Tumoren, Schädel-Hirn-Traumen, Blutungen, hypertone

Krisen

Stoffwechsel- diabetisches Präkoma, Lactatazidose,

Urämie,

Thyreotoxikose, ADDISON\* entgleisungen Krankheit

#### **exogene Ursachen**

zahlreiche Medikamente (Digitalis, Zytostatika,  
Antibiotika, Opiate etc.)

Intoxikationen (Pilzgifte, Alkohol etc.)

### Exsikkose [338]

---

**primärer Wassermangel  
kombinierter**

*Ursachen*

fehlende Flüssigkeits-  
Salzverlust  
zufuhr (Bewußtlose, man-  
Saluretika,  
gelinde Pflege Kranker)  
Aszites

*Symptome*

Durstgefühl, später Un-  
ruhe bis zum Delirium,  
Schleimhäute, Tachy-  
häute, Tachykardie, Hypo-  
Diurese unter-  
tonie, Oligurie, Tempera-  
zum Ileus  
tursteigerung

*Laborbefunde*

Hämatokrit  
Natrium im Serum  
Creatinin (gering)  
Harn: spezif. Gewicht  
renalen

*Einfluß von Getränken*

sehr gut  
Kochsalzzufuhr  
gefährlich

**primärer Salzverlust oder  
Wasser- u. Salzverlust**

Erbrechen, Durchfälle, Schwitzen,  
durch die Niere (Nierener-krankungen,  
ADDISON\* Syndrom), Coma diabeticum,  
u. Pleurapunktionen

Müdigkeit, Apathie bis zum Koma,  
trockene Haut u. Schleim u.  
kardie, Hypotonie, Kol-lapsneigung,  
schiedlich, abdominale Beschwerden bis

Hämatokrit stark  
Natrium normal oder ↓  
Creatinin  
z.T. patholog. Harn-befunde, bes. bei

Ursachen

gering  
günstige Wirkung

**Fasergruppen [488]**

Faser- durchmesser	Histologie	Fasergruppe	Leitungsgeschwin- digkeit (ca.)	Funktion
Impulse, Impulse von und		$\alpha$	80-120 m/sec	motorische afferente Muskelspindeln Sehnenorganen
	Berührungspunkte	$\beta$	60 m/sec	
Impulse zu den 3-20 $\mu$ m Abschnitten dick	dicke Fasern mit relativ dicker Mark-	A $\gamma$	40 m/sec	der Haut efferente kontraktilen der intrafusalen

Muskel-	scheide				fasern
		$\delta$	20 m/sec		Impulse von
Mechanorezep-	toren, Kalt-, Warm- und				
	Schmerzpunkten der Haut				(rasche
Schmerzfasern)	dünne Fasern				präganglionäre
1 -3 $\mu$ m dick	oder dünne				Fasern
vegetative	Markscheide	B	10 m/sec		postganglionäre
vegetative					Fasern und
afferente					Fasern des
Grenzstrangs		marklose			
Impulse von Mechano-,	Fasern	C	1 m/sec		Kalt- und
1 $\mu$ m dick	Warmrezeptoren				langsame
Schmerzfasern					

## Zum Stichwort

### Fetogenese

---

Schwanger- schafts- woche	Länge	Gew. (in cm)	Fruchtentwicklung (in g)
12.	7,5 -10		Extremitäten stummelförmig, Geschlechtsdifferenzierung äußerlich sichtbar, Afteröffnung u. Augenbrauen vorhanden
16.	16		Körperform fertig entwickelt, Verklebung der Lidränder (»Lidnaht«), Haut krebsrot, Lanugobehaarung an Stirn u. Kinn, Beginn der Skelettverknöcherung, Bildung der Zahnhartsubstanzen, Blutbildung in der Leber
20.	25		Käseschmiere (=>Vernix) an Stirn u. Kinn, Darmpech (=>Mekonium), Descensus des Zäkums als Teil der Darmrotation, Verdauungsenzyme vorhanden, Blutbildung im Rückenmark
24.	30 -32		Lanugobehaarung am ganzen Körper, endgültige Epidermis- = Hautleisten an Handflächen u. Fußsohlen

---

28.	35 -40	1000	Erreichen der extrauterinen Lebensfähigkeit, Fettpolster noch ungenügend, Gesicht greisenhaft, Kopfhaar 0,5 cm lang, Descensus der Hoden, Lösung der Lidnaht (s. oben), Stimme wimmernd
32.	46	1800	Vermehrung der Käseschmiere, Haut rot
36.	51	2500	stärkeres Fettpolster, Fingernägellänge erreicht Fingerkuppen; im Falle einer Geburt kräftige Stimme
40.	49 -53	3200	=>Reifezeichen voll entwickelt

### Zum Stichwort

#### Folsäure

<i>einige Folsäuren</i>	<i>chem. Name</i>	<i>Synonyme (bzw. Funktion)</i>	<i>R</i>
Folsäure; Pteroylglutaminsäure	Pteroyl-mono-L -glutaminsäure	Leber-Lactobacillus- casei-Faktor; Norit-Eluatfaktor; Faktor U; Vitamin Bc; Vitamin M; FS	-OH
Folsäurekonjugat 2	Pteroyl-hepta- glutaminsäure	PteGlu7; Vitamin- Bc-Konjugat	-[Glu]6*
Tetrahydrofolsäure	5,6,7,8-Tetra- hydrofolsäure	H4PteGlu; FSH4; THFA; THF	-OH
Formyl-tetra- hydrofolsäure	N5-Formyl- 5,6,7,8-tetra- hydrofolsäure	Folinsäure SF; Folininsäure; Leucovorin; Citrovorumfaktor	-OH
Formyl-tetra- hydrofolsäure	N10-Formyl- 5,6,7,8-tetra- hydrofolsäure	aktivierte Folininsäure; Folininsäure;	-OH
Methylen-tetra- hydrofolsäure	N5,10-Methylen- 5,6,7,8-tetra- hydrofolsäure	aktivierter Formaldehyd	-OH
Methyl-tetra- hydrofolsäure	N5-Methyl- 5,6,7,8-tetra- hydrofolsäure	(inaktive Speicher- u. Transportform; Freisetzung von B12-abhängig	-OH

\* [Glu] = Glutaminsäurerest

## **Frakturheilung** (als Sekundärheilung der geschlossenen Fraktur)

---

- 
- 1. -5. Tag** Hämatomkallus: perifrakturelles Hämatom mit Gerinnungsvorgängen, »fibrinöse Verspannung« der Fragmente.  
Klin.: Fraktur mobil
- 5.-10. Tag** Wundleimkallus: gelatinöse Masse mit Abbaustoffen (Autolysine);  
Einwanderung von Fibroblasten u. Kapillaren in die Gerinnsel,  
Umwandlung des Hämatoms in unreifes Bindegewebe.  
Klin.: Fraktur noch mobil; verschmälertes Bruchspalt durch verstärkten Muskeltonus (»Frakturkompression«)
- 10. -15. Tag** Granulationskallus: Zelldifferenzierung mit Proliferation von Fibro-, Osteo- u. Chondroblasten sowie Bildung von interzellulären Fasersystemen, Osteoid, Chondroidmatrix.  
Klin.: Fraktur »zieht an«
- 15. -21. Tag** provisorischer Kallus: Osteoklastentätigkeit, Ersatz nekrot. Knochens an den Fragmentstümpfen durch Resorption u. Neubildung,  
Umwandlung von Kallus u. Osteoid in verkalkte Knochen trabekel.  
Klin.: Fraktur »federt«, u.U. bewegungsstabil; Schwinden der Schmerzen
- 21. -60. Tag** endgültiger Kallus: Modellierung (v.a. durch Volumenabnahme) u. Konsolidierung der neugebildeten Knochenmassen, Ersatz des Fasermarks durch Fettmark, Wiederherstellung der Markhöhle.  
Klin.: Fraktur »fest« u. belastungsstabil; röntg.: abgeschlossene Rekalkination (»knöcherne Heilung«)

## **Zum Stichwort**

Gallenfarbstoffe mit Tetrapyrrol-Grundgerüst

---



Bilane	Urobilinogen (= Mesobilirubinogen, Grundgerüst s. Formel I)	farblos
	Stercobilinogen	farblos
Bilene	Urobilin	gelb
	Stercobilin	gelb
	Dihydromesobilirubine	gelb
Bilidiene	Mesobiliviolin (= Kopro-M.)	violett
	Mesobilirhodin	rot
	Bilirubin	gelb
	Mesobilirubin	gelb
Bilitriene	Glucobilin	blaugrün
	Biliverdin	blaugrün

[Zum Stichwort](#)

**Gallenfarbstoffe mit Dipyrrrol-Grundgerüst**

---

Propentdyopent (Grundgerüst s. Formel II)	farblos
Bilileukan (= Probilifuscin)	farblos
Mesobilileukan (= Promesobilifuscin)	farblos
Bilifuscin	braun
Mesobilifuscin	braun

**Gangliosidosen [508]**

---

Krankheit betroffene	Speicher- substanz	Enzym
GM1-Gangliosidosen Galaktosidase	Gangliosid	β-
Typ I: generalisierte A, Form	GM1	(Isoenzyme B u. C mit
Typ II: juvenile unterschiedl. Form		Defekt)
GM2-Gangliosidosen Typ 1: TAY*-SACHS*	Gangliosid GM2	Hexosaminidase

Syndrom Typ 2:SANDHOFF*- Hexosaminidase JATZKEWITZ* Variante		A
Typ 3:juvenile Hexosaminidase Form		A u. B
GM3-Gangliosidose galaktosaminyl- Transferase)	Gangliosid GM3	A (partiell) (N-Acetyl-

### Durchschnittliche Geburtsmaße

-----	
-----	
Länge	49 -
52 cm	
Diameter suboccipitobregmatica	9,5
cm	
Diameter frontooccipitalis	12,0
cm	
Diameter mentooccipitalis	13,5
cm	
Circumferentia suboccipitobregmatica	32,0
cm	
Circumferentia frontooccipitalis	34,0
cm	
Circumferentia mentooccipitalis	35,0
cm	
Schulterbreite	12,0
cm	
Schulterumfang	35,0
cm	
Hüftbreite	10 -
11 cm	
Hüftumfang	27,0
cm	

[Zum Stichwort](#)

## Entwicklung des Geschlechtsapparates [323]

---

männlich	Embryonal-anlage	weiblich
Testis (Hoden)	Genitalfalte der Urniere	Ovarium (Eierstock)
Nebenhodengang (Ductus epididymidis) u. Samenleiter (Ductus deferens)	Urnierengang (WOLFF* Gang) u. Urnierenreste	GARTNER* Gang u. Nebeneierstock (Epoophoron)
Appendix testis u. Utriculus prostaticus	MÜLLER* Gang	Eileiter (Tuba uterina), Gebärmutter, Scheide (Uterus, Vagina)
Colliculus seminalis	MÜLLER* Hügel	Ostium vaginae
Schwellkörper (Corpus cavernosum, Corpus spongiosum), männliches Glied (Penis)	Genitalhöcker, Genitalfalten	Kitzler (Clitoris), kleine Schamlippen (Labia minora pudendi), Vestibulum vaginae, Bulbus vestibuli
Hodensack (Scrotum)	Genitalwülste	große Schamlippen (Labia majora pudendi)

### Zum Stichwort

Vorkommen		Schlangen
Afrika	Nord-	Viperidae (Bitis-, Cerastes- u. Vipera-Arten), afrikan. Kobras, Boomslang*, Echis-Arten*
	Zentral-	Viperidae, Kobras, Mambas, Boomslang*
	Süd-	Viperidae, Kobras (Kapkobra*), Mambas, Boomslang*
Amerika	Nord-	Crotalidae (Klapperschlangenu. Sistrurus-Arten), Korallenschlangen*, Agkistrodon-Arten*
	Mittel- u. Süd	Crotalidae (Klapperschlangen-, Bothrops-, Agkistrodon-Arten, Buschmeister*), Korallenschlangen*

Asien	West-	Viperidae (Bitis-, Cerastes- u. Vipera-Arten), Kobras
	Mittel-	Viperidae, Kobras, Seeschlangen, Kraits*
	Nordost-	Viperidae, Kobras, Kraits, Crotalidae, Seeschlangen
	Südost- (Hinterindien)	Viperidae, Kobras, Kraits, Crotalidae, Seeschlangen
Australien Neuguinea Indonesien Philippinen		Viperidae, Crotalidae, Elapidae, Seeschlangen
Europa		Viperidae (Vipera-Artenz.B. in Deutschland: Kreuzotter, Kupferotter u. Aspiviper)

\*monospezif. Serum verfügbar

### Glasgow-Coma-Scale

-----  
-----

Augenöffnen	Spontanöffnen	4
	Öffnen auf Ansprache	3
	Öffnen auf Schmerzreize	2
	keine Reaktion	1
Verbale Reaktion	orientiert	5
	verwirrt, desorientiert	4
	unzusammenhängende Worte	3
	unverständliche Laute	2
Motorische Reaktion	keine verbale Reaktion	1
	befolgt Aufforderungen	6
	gezielte Schmerzabwehr	5
	Massenbewegungen	4
	Beugesynergien	3
	Strecksynergie	2
	keine Reaktionen	1

Häm u. Derivate

Eisen-

Eisen- = Fe-Bindung

	Wertigkeit	1. Ligand	2. Ligand
Häm	II	(H <sub>2</sub> O)	(H <sub>2</sub> O)
Hämoglobin	II	Globin	(H <sub>2</sub> O)
Oxyhämoglobin	II	Globin	O <sub>2</sub>
Carboxy-Hb	II	Globin	CO
Hämatin	III	-OH	(H <sub>2</sub> O)
Hämin	III	-Cl	-
Hämoglobin (= Methämoglobin)	III	Globin	H <sub>2</sub> O bzw. OH

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Hämangiom [166]

---

Einteilung der Gefäßgeschwülste:

- I. gutartige Geschwülste
  - umschriebenes Hämangiom;
  - kapilläres, kavernoöses, arteriovenöses Hämangiom;
  - benignes Hämangioendotheliom, histiozytäres Hämangiom (Kimura-Krankheit)
  - diffuse Hämangiomatose:
    - STURGE\*-WEBER\* Krankheit,
    - KLIPPEL\*-TRENAUNAY\*, V. HIPPEL\*-LINDAU\*,
    - MAFUCCI\*, OSLER\* Syndrom
  - Glomustumoren
- II. potentiell bösartige Geschwülste
  - Hämangioperizytom
  - epitheloides Hämangioendotheliom
- III. bösartige Geschwülste
  - malignes Hämangioendotheliom
  - Angiosarkome (Haut, Leber, Schilddrüse, Knochen, STEWART\*-TREVES\* Syndrom)
  - KAPOSI\* Sarkom (Haut)
- IV. Geschwülste der Lymphgefäße

## Zum Stichwort

### hämolytische Syndrome (eine Auswahl) [319]

---

Syndrom	familiäres erbliches Vorkom- men	Erythrozyten
BERNARD* Hämolyse	+	Normozytose
CROSBY* Syndrom	-	Makrozytose
DEBLER* Anämie	+	Mikrozytose
DYKE*-YOUNG* Anämie	-	Makrozytose

Elliptozytose	+	Elliptozytose
EVANS* Syndrom	-	Makro-, evtl. Mikrozytose
FANCONI*-PATRASSI* Syndrom	-	Mikrozytose, Targetzellen, Ovalozyten
Hämoglobin-Zürich- Syndrom	+	Targetzellen
hämolytische Syndrome, antikörperbedingte, okkulte	-	Normozytose
hämolytisch-urämisches Syndrom (GASSER)	-	Normozytose
Kugelzellenanämie	+	Mikrozytose, Sphärozytose
LEDERER*-BRILL* Anämie	-	evtl. Makrozytose
LOUTIT* Anämie	-	Sphärozyten
MARCHIAFAVA* Anämie	-	Pseudomakrozytose
MOSCHCOWITZ* Syndrom	-	Normozytose
RUNDLES*-FALLS* Syndrom	+	Mikrozytose, Targetzellen
Sichelzellenanämie	+	Makrozytose, Sichelzellen
STRANSKY*-REGALA* Syndrom	+	Mikrozytose
Thalassaemia major	-	Mikrozytose, Targetzellen
Thalassaemia minima	-	Mikrozytose, Targetzellen
Thalassaemia minor	-	Mikrozytose, Targetzellen, Ovalozyten
Target-oval-cell-Syndrom	+	elliptische Targetzellen
ZIEVE* Syndrom	-	evtl. Makrozytose
ZUELZER*-KAPLAN* Syndrom (1)	+	evtl. Makrozytose, Sichelzellen
ZUELZER*-KAPLAN* Syndrom (2)	+	Mikrozytose, Sphärozyten, Targetzellen

### Hämophilie [318]

Hämophilie-Schweregrad	Faktor VIIIb- bzw. IXb- Aktivität in %	Gen Allel
schwere Hämophilie (Haemophilia gravis)	<1	h
mittelschwere Hämophilie (Haemophilia intermedia)	1 → 5	h1
milde Hämophilie (Haemophilia mitis)	5 → 15	hm
Subhämophilie	15 → 35	hs
blutende Konduktorinnen	10 → 35 (50)	
Konduktorinnen (generell)	10 → 100	
Normale	35 → 150 (VIII)	H
	35 → 100 (IX)	

## Zum Stichwort

### Harn

---

#### Allgemeines

Menge (in ml/24 h)	500	-	2000
spez. Gewicht	1,010	-	1,025
feste Stoffe (g/24 h; Trockenrückstand 100°)	40	-	60
Gefrierpunktserniedrigung (°C)	0,1-		2,5
Osmolarität (mosm/l)	50	-	1400
pH	4,8-		7,5
Azidität, gesamt (mval/24 h)	50	-	60
Azidität, titrierbare	20	-	60
Gesamtstickstoff (g/24 h)	7	-	17
Aminosäuren-N (% vom Gesamt-N)	<		2
Ammoniak (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )-N			4,6
Creatinin-N			3,7
Harnsäure-N			1,6
Harnstoff-N			82,7

#### Anorganische Stoffe (in mg/24 h, wenn nicht anders angegeben)

Ammoniak	0,3-		1,2
Calcium	130	-	330
Chlorid (g/24 h)	4,3-		8,5
Eisen	0,4-		0,15
Jod	0,02	-	0,5
Kalium (g/24 h)	1,4-		3,1
Kupfer	0,03	-	0,07
Magnesium	60,7	-	200
Natrium (g/24 h)	2,8-		5,0
Phosphor, gesamt (g/24 h)	0,8-		2,0
Schwefel, gesamt (g/24 h)	1,24	-	1,50
Schwefel, anorganisch (g/24 h)	1,07	-	1,30
Schwefel, neutral (g/24 h)	0,05	-	0,08
Schwefel, verestert (g/24 h)	0,08	-	0,10
Zink	0,14	-	0,70

#### Organische Stoffe (in mg/24 h, wenn nicht anders angegeben)

Acetonkörper	10	-	100
Aminosäuren, gesamt (g/24 h)	1,3-		3,2
Aminosäuren, frei (g/24 h)	0,35	-	1,20
Aminosäuren-N	40	-	130
Creatin o	10	-	190
Creatin ö	10	-	270
Creatinin	500	-	2500
Diazokörper			Spuren
Fettsäuren	8	-	50
Gallenfarbstoffe			
Bilirubin	0,02	-	1,9
Urobilinogen	0,05	-	2,5
Gallensäuren (g/24 h, als Glyko- sowie Taurocholsäure-Na-Salz)	5	-	10
Glucuronsäure	200	-	600

Harnsäure	80 -	1000	
Harnstoff (g/24 h)	12 -	30	
Hippursäure (g/24 h)	1,0-	2,5	
Hydroxyindolessigsäure	1,0-	14,7	
Indikan	4,0-	20,0	
Indoxylschwefelsäure	15 -	100	
Milchsäure	100	-	600
Oxalsäure	10 -	25	
Porphyrine			
Aminolävulinsäure	1,5-	7,0	
Koproporphyrin	0,02	-	0,2
Porphobilinogen	0,4-	2,4	
Uroporphyrin	0,004	-	0,02
Proteine	10	100	
Purinbasen (g/24 h)	0,2-	0,5	
Zitronensäure	150	-	1200
Zucker (reduzierende Substanzen)	500	-	1500
Galaktose	3 -	25	
Glucose	15 -	130	
Lactose	0 -	90	

#### Head\* Zonen [178]

---

Organe	Dermatom	Körperseite
Herz	C3-4-Th1-5	vorw. rechts
Aorta thoracica	C3-4-Th1-7	beidseits
Pleura	Th2-12	homolateral
Lungen	C3-4	homolateral
Ösophagus	Th1-8	beidseits
Magen	Th(5) 6-9	links
Leber- u. Gallenwege	Th(5) 6-9 (10)	rechts
Pankreas	Th6-9	vorw. links
Duodenum	Th6-10	rechts
Jejunum	Th8-11	links
Ileum	Th9-11	beidseits
Zäkum, prox. Kolon	Th9-10-L1	rechts
distales Kolon	Th9-L1	links
Rektum	Th9-L1	links
Niere u. Ureter	Th9-L1 (2)	homolateral
Adnexe	Th12-L1	homolateral
Peritoneum	Th5-12	beidseits
Milz	Th6-10	links

#### Helle-Zellen-System (Familie der APUD-Zellen) [57]

---

##### APUD-I-Zellen

(direkte Abstammung von der Neuralleiste):

C-Zellen der Schilddrüse, Karotiskörper-Typ-1-Zellen, Zellen des sympath. Grenzstranges, Nebennierenmarkzellen, Melanoblasten u. endokrine Zellen des Urogenitaltraktes



#### APUD-II-Zellen

(Abstammung von Plakoden oder spezialisiertem Ektoderm):

Hypothalamuszellen mit Gehalt an Oxytocin, Vasopressin, TRF, LHRH, SRH, CRH u. SRIF;

LHRH-haltige Pinealis-Zellen; Parathyreoideazellen; Zellen des HVL mit STH, Prolactin, FSH, LH, Corticotropin, MSH u. TSH; Plazentazellen mit Gonadotropin u. Somatomammotropin

#### APUD-III-Zellen

(Abstammung von neuroendokrin programmierten Ektoblasten; s.a. Intestinalhormone):

Pankreas: B, A, D, D1, PP

Magen: G, ECL, A, D, EC1

Dünndarm: S, I, D, D1, EC, EC1, EC2, K, N

#### Nomenklatur der **Hepatitisvirusantigene** u. der korrespondierenden Antikörper [168]

---

HA	Hepatitis A
HAV	Hepatitis-A-Virus
HAA	Hepatitis-A-Antigen
Anti-HAV	Antikörper gegen HAV
Anti-HAV-IgG	IgG-Antikörper gegen HAV
Anti-HAV-IgM	IgM-Antikörper gegen HAV
HB	Hepatitis B
HBV	Hepatitis-B-Virus
HBcAG	Hepatitis-B-Kernantigen
HBeAG	Hepatitis-Be-Kernantigen
HBsAG	Hepatitis-B-Oberflächenantigen
Anti-HBc	Antikörper gegen HBcAG
Anti-HBc-IgG	IgG-Antikörper gegen HBcAG
Anti-HBc-IgM	IgM-Antikörper gegen HBcAG
Anti-HBe	Antikörper gegen HBeAG
Anti-HBs	Antikörper gegen HBsAG
HC	Hepatitis C
HCV	Hepatitis-C-Virus
Anti-HCV	Antikörper gegen HCV
HD	Hepatitis D
HDV	Hepatitis-D-Virus
Anti-HDV	Antikörper gegen HDV
Delta-AG	Delta-Antigen
Anti-Delta	Antikörper gegen Delta-Antigen
Anti-Delta-IgG	IgG-Antikörper gegen Delta-Antigen
Anti-Delta-IgM	IgM-Antikörper gegen Delta-Antigen
HE	Hepatitis E
HEV	Hepatitis-E-Virus
Anti-HEV-IgG	IgG-Antikörper gegen HEV
Anti-HEV-IgM	IgM-Antikörper gegen HEV

Primär- u. Sekundärinfektionen durch **Herpes-simplex-Virus** [62]

---

Primärinfektion	Sekundärinfektion
Gingivostomatitis herpetica (Stomatitis aphthosa)	Herpes simplex Herpes simplex recidivans
Aphthoid POSPISCHILL* FEYRTER*	Herpes genitalis
Vulvovaginitis herpetica	Herpes genitalis recidivans
Meningoencephalitis herpetica	rezidivierende Keratoconjunctivitis herpetica
Herpessepsis der Neu- geborenen	Ekzema herpeticatum
Ekzema herpeticatum	
Keratoconjunctivitis herpetica	
primärer Herpes simplex	

Ergänzung zum Stufenplan [297]

---

<b>NYHA II</b> jeden	Diuretika häufig ausreichend, manchmal nur
gleichzeitig	2. oder 3. Tag und in niedriger Dosierung. Bei
Stadium die	bestehender Hypertonie ist schon in diesem
	Gabe eines ACE-Hemmers zu erwägen.
<b>NYHA III</b> 250 mg Furos- Herzinsuffizienz supraventrikulären schon bei geringer Belastung (ACE-H.),	Diuretika manchmal in hoher Dosierung (125- emid/Tag); Glykoside bevorzugt bei Tachyarrhythmien. Vasodilatoren (ACE- Nitrate + Hydralazin). Vorsicht bei Hypotension, erhöhtem Kreatinin erniedrigtem Natrium (ACE-H.), Nierenarterienstenose (ACE-H.).
<b>NYHA IV</b> oder Vaso- Katecholamine chronischen	Diuretika und Glykoside sowie ACE-Inhibitoren dilatatoren s. NYHA III. Im akuten Stadium (Dobutamin, Dopamin), evtl. Amrinon. Im

für in Stadium keine Indikation für Katecholamine, evtl.  
 wirksame Kürze verfügbare andere positiv inotrop  
 Substanzen.

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Herzrhythmusstörungen [530]**

	Erregungs- = Reizbildungsstörung	Erregungsleitungsstörung	
	Einzel- Sinusextrasystole	atrial	
	sinuaurikulärer Block		
	erregung		
	Sinusbradykardie		
	atrioventrikulärer Block		
Rhythmus	Sinustachykardie	atrioven-	(1., 2. u 3.
Grades)			
	Sinusarrhythmie	trikulär	
	WENCKEBACH* Periode		
	wandernder		
Block	Schrittmacher		MOBITZ*
	Vorhofextrasystole	intra-	
Linksschenkelblock			
Einzel- Knotenextrasystole		ventri-	
Rechtsschenkelblock			
erregung	ventrikuläre Extrasystole	kulär	
Arborisationsblock			
Syndrom	sinuaurikulärer Block		WPW-
	Knotenrhythmus	kombinierte Reizbildungs- u.	
	Kammerrhythmus	Erregungsleitungsstörung	
	supraventrikuläre		
	Tachykardie		
	Knotentachykardie		Parasystolie
Rhythmus	Kammertachykardie		
Interferenzdissoziation			
	Vorhofflattern		
atrioventrikuläre			
Kammerflattern			Dissoziation
	Vorhofflimmern,		
	Kammerflimmern		

**Herzvolumen**

-----

-----

10-13 J.

14-17 J.

	18-30 J.	
männl.	411-508 ml 770-790 ml	610-720 ml
weibl.	371-500 ml 578-580 ml	530-555 ml
	31-40 J. Sportler	41-75 J.
männl.	760 ml 906 ml	790-820 ml
weibl.	570 ml 682 ml	-

### Hirndurchblutungsstörungen [397]

---

- A) Multiinfarktdemenz oder zerebrovaskuläre Insuffizienz
- B) zerebraler Insult
  - a) ischämischer Insult
    1. Thrombose
    2. Hirnembolie
    3. entzündliche Gefäßprozesse
    4. Gefäßfehl- u. -neubildungen
    5. Gefäßspasmen nach Subarachnoidalblutung (SAB)
  - b) Hirnblutung
    1. hypertonische Massenblutung
    2. »spontane« Hirnblutung
    3. Aneurysma- u. Angiomblutungen (SAB)
    4. Blutungen anderer Ursachen
- C) Hirnnerven- u. Sinusthrombosen
  - a) blande Thrombosen
  - b) entzündliche Thrombosen

### Hirnnerven

---

I	Nervi olfactorii	VII	Nervus
	facialis		=
	intermediofacialis		
II	Nervus opticus	VIII	Nervus
	vestibulococh-		learis
III	Nervus oculomotorius	IX	Nervus
	glossopharyn-		geus
IV	Nervus trochlearis	X	Nervus
	vagus		

V	Nervus trigeminus accessorius	XI	Nervus
VI	Nervus abducens hypoglossus	XII	Nervus

## Zum Stichwort

### Histamin

---

#### H1-Rezeptoren

Kontraktion der Bronchialmuskulatur (Mensch)

positiv bathmotrope Wirkung  
positiv dromotrope Wirkung  
Gefäßkonstriktion (Gefäße < 80 µm)

Adrenalinausschüttung

Endothelkontraktion u. dadurch Permeabilitätssteigerung (Gewebeödem)

Kontraktion (Meerschweinchen)

Kontraktion

#### Lunge

#### Herz/Kreislauf

Gefäßdilataion (Gefäße > 80 µm)

#### Uterus

#### Darm

#### Magen

#### H2-Rezeptoren

Erschlaffung der Bronchialmuskulatur (Schaf)

positiv inotrope Wirkung  
positiv chronotrope Wirkung

Erschlaffung (Ratte)

Steigerung der Säuresekretion

### Klassifikation der Hodentumoren

---

Ursprung	gutartig	bösartig	Anteil
germinativ		Seminom	45-55%
		embryonales Karzinom (MTU) Teratokarzinom	25-35%

		(MTI) Teratom (TD)	
		Choriokarzinom (MTT) Dottersacktumor	1-2%
Stroma	sERTOLI*- Zell- Adenom	Androblastom sERTOLI*-LEYDIG*- Zell-Tumor Granulosazell- tumor	3-4%
andere			<1%

### Ursachen der **Hydronephrose** [225]

---

- I. mechanische Obstruktion der Harnwege**
- a) Veränderungen innerhalb des Harntraktes
1. Prostatahyperplasie u. -karzinom
  2. Tumoren der ableitenden Harnwege
  3. Narbenstrikturen in den Ureteren oder
  4. der Urethra
  5. Steinbildungen
- andere Fehlbildungen oder Lageanomalien (Nephroptose)
- b) Veränderungen außerhalb der Harnwege
1. Tumoren des Beckens (Zervixkarzinom)
  2. Tumoren u. proliferative Prozesse
  3. des Retroperitoneums
  4. retroperitoneale Fibrose
  5. Druck durch aberrante Nierenarterien oder Aneurysmen der Nierenarterie
- II. neuromuskuläre Störungen**  
Spina bifida, Paraplegie, Tabes dorsalis, MultipleSklerose
- III. Gravidität**
- IV. unbekannte Ursachen**  
funktionelle Verengungen des Abgangs der Ureteren vom Nierenbecken: Megaureter-Megazystis-

## Syndrom

### Differentialdiagnose der **hyperthyreoten Struma** [391]

---

	Hyperthyreose mit diffuser Struma	Hyperthyreose mit knotiger Struma	autonomes mit
Adenom Hyperthyreose			
Lebensalter Lebensjahrzehnt	frühere Lebensjahr- zehnte	spätere Lebensjahr- zehnte(etwa 4., 5.)	5.-6.
Beginn	oft abrupt u. stürmisch	langsam u. unmerklich	langsam
Verlauf kommen	manchmal von spontanen Remis- sionen unterbrochen	gleichmäßige Entwicklung ohne Remissionen	Remissionen vor
Endzustand nicht beobachtet	Endzustand der terminalen spontanen Hypothyreose kommt vor		wird nicht beobachtet wird
thyreotoxische Krise	kommt vor	wird kaum beobachtet	kommt vor
endokrine Ophthalmop- athie	in der Hälfte der Fälle vorhanden	in ca. 15% u. weniger deutlich	fehlt
lokale Kom- pressions- erscheinungen	selten	öfter	selten

### [Zum Stichwort](#)

### Differentialdiagnose des Ikterus [66]

---

	prähepa- tischer Ikterus	hepa- tischer Ikterus	Verschlußikterus	
			extra- hepatisch	intra- hepatisch
Lebergröße	normal	leicht ver- größert, weich	meist normal	leicht vergrös- sert,derb
Gallenblase	normal	normal	manch- mal fühlbar	normal

Duodenal-saft	dunkel(!)	hell	hell	hell
Stuhlfarbe	dunkel(!)	hell	acholisch	acholisch
Bilirubin im Serum				
a)direkt sekundär)	negativ	positiv bis doppelt positiv	positiv bis stark positiv	positiv bis stark positiv
b)indirekt (primär)	stark positiv	positiv bis stark positiv	positiv bis stark positiv	positiv bis stark positiv
Serum-cholesterin	normal	normal	uncharakteristisch (häufig erhöht)	erhöht
Serumeisen	erhöht	erhöht	normal bzw. leicht erhöht	normal bzw. erhöht
Pro-thrombin (QUICK*, LENT*)	normal	erniedrigt (steigt nach Vit. K) nicht an	erniedrigt (steigt an nach Vit. K)	erniedrigt (steigt an nach Vit. K)
Serumphero-gramm	normal	uncharakteristisch*	uncharakteristisch**	uncharakteristisch
alkalische Phosphatase	normal	gering oder mäßig erhöht	stark erhöht	erhöht
Trans-aminasen (SGOT u. SGPT)	normal	stark erhöht	normal oder leicht erhöht	normal oder leicht erhöht
Brom-thalein-Test***	normal	früh pathologisch	normal oder leicht erhöht grüne	normal oder pathologisch grüne
Laparo-skopie	Leber normal, häufig Milztumor	große Leber rote	Leber	Leber
Leber-biopsie	normal, evtl. Hämo-siderin nach-weisbar	Mes-enchym-reak-tionen, evtl. Par-enchym-verände-rungen	intra-hepa-tische Chole-stase	Chole-stase, evtl. mit aktiver Cholan-gitis

\* häufig  $\gamma$ -Globulin-Vermehrung, \*\* häufig  $\beta$ -Globulin-Vermehrung,



\*\*\* nur bei leichtem Ikterus durchführbar

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

[Zum Stichwort](#)

## Immunsuppression

---

**Rö-Bestrahlung**  
Ganzkörper, Blut,  
lokal

Hemmung der  
Proliferation, Zerstörung  
von Lymphozyten

### Medikamente (»Immunsuppressiva«)

Zytostatika RNS-Hemmung  
Alkylanzien DNS-Hemmung  
(Cyclophosphamid,  
Triaziqunom)

**Antimetaboliten** DNS-Hemmung  
(Mercaptopurin, Methotrexat,  
Azathioprin)

**Antibiotika** RNS-Hemmung  
(Aktinomycin)

**Antimitotika** Hemmung der Mitose  
(Colchicin)

**Hormone** Hemmung der  
Phagozytose,  
antiinflammatorisch u.  
antiproliferativ  
selektive Wirkung auf  
T-Lymphozyten  
  
Ciclosporin A

**Lymphdrainage** Entfernung von Lympho-  
zyten u. Antikörpern  
(Gammaglobuline)

**Antilymphozytenserum** Zerstörung von  
(Antithymozyten-,  
Antilymphozyten-  
globulin = ATG bzw.  
ALG) Lymphozyten, Abdeckung  
(»blind folding«)  
immunkompetenter  
Lymphozyten

**monoklonale AK** Zerstörung von  
T-Lymphozyten

(nach PICHLMAYR)

## Impfkalender

Neugeborene BCG(v.a.bei erhöhterTbk  
Ansteckungsgefahr)  
3. Monat 2mal Diphtherie-Tetanus\*

u. 5. Monat	zusammen mit Poliomyelitis-
Schluckimpfung	
15. Monat	Masern-Mumps (Lebendimpfstoff)
18. Monat	Auffrischung Diphtherie-Tetanus, 3.
Dosis	
6.-7. Jahr	Poliomyelitis (Oralimpfstoff) Auffrischung Diphtherie-
Tetanus	
10.-14. Jahr	Röteln (Lebendimpfstoff; bei Mädchen vor Menarche)
alle 5-10 Jahre	Tetanus-Auffrischimpfung
alle 8-10 Jahre	Poliomyelitis-
Schluckimpfung	
* wegen	u.U. Kombination mit Keuchhustenimpfstoff (meist Komplikationsgefahren abgelehnt)

Verbindung	R
Indol	-H
Indoxyl	-OH
Indoxylschwefelsäure	-OSO <sub>3</sub> H
Indikan (Harn)	-OSO <sub>3</sub> K
Indikan (Pflanzen)	-OC <sub>6</sub> H <sub>11</sub> O <sub>5</sub>
Skatol	-CH <sub>3</sub>
Indolylessigsäure	-CH <sub>2</sub> -COOH
Tryptamin	-CH <sub>2</sub> -CH <sub>2</sub> -NH <sub>2</sub>
Tryptophan	-CH <sub>2</sub> -CH(NH <sub>2</sub> )-COOH

### Zum Stichwort

Zelluläre u. humorale Faktoren bei der **Infektabwehr** [546]

---

	Phänomen	Mechanismus
<b>zellulär:</b> unspezifisch	Phagozytose	Aufnahme von nichtopsonisierten Partikeln durch Phagozyten
spezifisch- unspezifisch	Aktivierung von Makro-	Kooperation von spezi- fisch reagiblen T-Lympho-

	phagen	zyten u. Makrophagen
spezifisch	Zytotoxizität	Zerstörung virusinfizierter Zellen durch spezif. reagible T-Lymphozyten
<b>zellulär-humoral:</b>		
spezifisch- unspezifisch	Steigerung der Phagozytose	Opsonisierung durch Antikörper (IgG) Opsonisierung durch AK (IgG, IgM) u. Komplement (C3b)
unspezifisch	Steigerung der Phagozytose	Opsonisierung durch Properdin u. C3b
<b>humoral:</b>		
spezifisch- unspezifisch	Immunolyse	Lyse durch AK u. Komplement von Bakterien, Viren, Parasiten
	Virus-neutralisation	durch Antikörper u. C1, 4, 2
spezifisch	Virusneutralisation	durch Antikörper allein
	Toxinneutralisation	durch Antikörper allein

(nach HAHN U. OPFERKUCH)

### Zum Stichwort

### Stoffwechseleffekte des Insulins [405]

<b>Stoffwechselweg</b>	<b>Effekt</b>	<b>Mechanismus</b>	<b>Hauptorgane</b>
<b>1.</b> Glucose-transport	+	unbekannt	Muskel Fettgewebe
<b>2.</b> Aminosäure-transport	+	unbekannt	Muskel Fettgewebe
<b>3.</b> Kalium-transport	+	unbekannt, evtl. in Verbindung mit Glucose-transport	Leber Muskel
<b>4.</b> Glucose-oxidation	+	vermehrte Glucosebereitstellung in der Zelle	Muskel Fettgewebe
<b>5.</b> Glykogensynthese	+	vermehrte Glucosebereitstellung in der	Muskel Leber

		Zelle. Aktivierung der Glykogensynthetase durch Dephosphory- lierung des Enzyms	
<b>6. Fettsäure- synthese</b>	+	wie 4; dazu Senkung von Acyl-CoA, vermehrt Acetyl-CoA aus Glucose infolge von Pyruvatdehydrogenase- Aktivierung; Enthemmung der Acetyl-CoA-Carboxylase	Fett- gewebe Leber
<b>7. Lipid- synthese</b>	+	wie 4; dazu Bereitstel- lung von $\alpha$ -Glycero- phosphat aus Glucose Muskel	Fett- gewebe Leber
<b>8. Protein- synthese</b>	+	Ribosomenaktivierung (Translation von messenger-RNS)	Muskel Fibro- blasten
<b>9. Lipolyse</b>	-	antagonistisch zu lipo- lytischen Hormonen. Hemmung von Adenylatcyclase	Fett- gewebe Leber
<b>10. Keto- genese</b>	-	Hemmung der Bereit- stellung von Fettsäuren durch Antilipolyse (siehe 9)	Leber
<b>11. Gluco- neogenese u. Glykogeno- lyse</b>	-	Hemmung der glucagonstimulierten Glucosefreisetzung. Hemmung der Adenylatcyclase	Leber
<b>12. Proteolyse</b>	-	unbekannt, in der Leber Hemmung der Harn- stoffbildung durch ver- minderte Bereitstellung von Aminosäuren	Leber Muskel

IQ                      Intelligenzgrad

über 126	hervorragend
118-126	sehr gut
110-117	gut
91-109	durchschnittlich
79- 90	schwach
63- 78	Debilität
unter 62	Schwachsinn

## Zum Stichwort

Klinische Behandlungsversuche mit **Interferonen** [273]

---

<b>Herpes-Keratitis</b> (HSV 1)	erfolgreiche Behandlung (ab 1978)
<b>Herpes zoster</b> (VZV)	Reduktion, Nebeneffekte
<b>Herpes-simplex-Infektionen</b>	noch nicht zu beurteilen
<b>Kondylome</b> (Condyloma acuminatum)	»gute klinische Wirkung
<b>Zytomegalie-Virus</b> (chronisch aktive Infektion)	geringe Verbesserungen, Nebenwirkungen
<b>Hepatitis-B-Virus</b> (chronisch aktive Infektion)	permanente Reduktion u. Verschwinden der DANE*-Partikel etc.
<b>virale Infektion des Respirationstraktes</b> (Influenza-, Rhinovirus)	keine überzeugende Wirkung
<b>andere Viruserkrankungen</b>	wechselnd
<b>metastasierende Krankheiten</b>	
Osteosarkome	offensichtliche Erfolge unter kombinierter Chemotherapie
chronische myeloische Leukämie u. Haarzellenleukämie	therapeutische Aktivität nachgewiesen
multiple Myelome	Reaktion sehr gut
Brustkrebs Verbesserungen	nicht abgeschlossen, oder
HODGKIN* Krankheit	variable Remission
Melanome	Tumorschwund

Wirkungsspektrum **gastrointestinaler Hormone** [260]

---

Sekretion

Motilität

Pankreas-

Dünn-

	H+ blase	HCO <sub>3</sub> -	Gallen- enzyme	Magen	darm
Gastrin		()	()		()
CCK-PZ	()	()		↓	
Sekretin	↓		∅	↓	↓
	∅				
GIP	↓	∅	∅	↓	∅
	∅				
VIP	↓		↓	∅	∅
Motilin	∅	∅	∅		∅
Glucagon	↓	↓	↓	↓	↓
	↓				

() : geringe Steigerung, ( ) : Steigerung, (↓) : geringe Hemmung,

↓ : Hemmung, ∅ : kein Effekt

## Akrale Ischämien

---

### 1. Funktionell

- primär vasospastisches Syndrom (Raynaud\* Krankheit i.e.S.)
- Sudeck\* Dystrophie
- neurogen (Wurzelkompression, spinale Affektion, Sympathikusirritation)
- medikamentös (Ergotamin, -Blocker, Noradrenalin)

### 2. Organische Gefäßerkrankung (evtl. mit sekundärer Vasospastik)

- Arteriosklerose
- Endangiitis obliterans
- Kollagenosen
- Thromboembolie (kardial, Schultergürtelsyndrom, Aneurysma, Kompressionssyndrom)
- Cholesterinembolie (Arteriosklerose)
- Trauma (Vibrationssyndrom, Hypothernar-Hammer-Syndrom, Erfrierung)
- exogene Noxen (Polyvinylchlorid, Kumarinnekrosen, intraarterielle Fehlinjektion)

### 3. Hämatogen

- Polyzythämie, Thrombozythämie
- Kälteagglutinine (idiopathisch, paraneoplastisch, postinfektiös)

- Kryoglobuline (Paraproteine, Makroglobuline)
- Hyperviskositätssyndrom (Plasmozytom, M. Waldenström)

nach Prof. Dr. med. W. Theiss, München

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### Jones\* Kriterien [317]

Hauptkriterien Erscheinungen	Nebenkriterien	andere
1.Karditis	1.Fieber	
	Gewichtsverlust, leichte	
2.Polyarthritits	2.Gelenkschmerzen	Ermüdbarkeit,
Unwohl-		
3.Chorea minor	3.verlängertes P-R mit EKG	sein,
Schwitzen, Blässe		
4.subkutane Knötchen	4.erhöhte BSG, C-reaktives	oder Anämie,
Tachykardie	Proteinoder Leuko-	im
Schlaf, Nasenbluten,		
	zytose	Erythema
nodosum,		
5.Erythema anulare	5.Hinweis auf vorausgegan-	präkordiale
Schmerzen,		
Leiner-Lehndorff	gene Infektion mit $\beta$ -hämoly-	Bauchschmerzen,
Kopf-		
	sierenden Streptokokken	schmerzen,
Erbrechen		
	(Scharlach-Anamnese,	
	Strptokokkennachweis,	
	erhöhter Antistreptolysintiter)	
	6. bereits durchgemachtes	
	rheumat. Fieber, inaktive rheumat.	
	Herzerkrankungen	

### Einteilung der Kardiomyopathien [165]

-----  
-----

#### primäre Kardiomyopathien

(dilatative) kongestive Kardiomyopathie (CCM)

hypertrophische obstruktive Kardiomyopathie (HOCM)

hypertrophische nichtobstruktive Kardiomyopathie(HNCM)

## sekundäre Kardiomyopathien

entzündliche Herzmuskelerkrankungen

Herzmuskelerkrankungen infolge nutritiver u. toxischer  
Schäden

Herzmuskelerkrankungen bei metabolischen Störungen

Herzmuskelerkrankungen bei Neuropathien u. Myopathien

infiltrative Herzmuskelerkrankungen

physikalisch bedingte Herzmuskelerkrankungen

Kardiomyopathien als Schwangerschaftskomplikation

**Karnofsky\* Index** (sowohl die Prozentbezeichnungen als auch die numerischen Bezeichnungen sind gebräuchlich)(nach Karnofsky u. Mitarbeitern, 1948)

---

100%	(0)	Patient ist beschwerdefrei, keine Krankheitszeichen
90%	(1)	Patient ist fähig zur normalen Aktivität, nur geringe Krankheitszeichen
80%	(2)	Mit Anstrengung normale Aktivität, mäßige Krankheitszeichen
70%	(3)	Selbstversorgung ist möglich, Patient ist jedoch unfähig zur Entfaltung einer normalen Aktivität oder aktiven Tätigkeit
60%	(4)	Patient benötigt gelegentlich fremde Hilfe
50%	(5)	Patient benötigt erhebliche Hilfeleistungen und häufig medizinische Pflege
40%	(6)	Patient ist behindert und pflegebedürftig
30%	(7)	Patient ist stark behindert. Krankenhausaufnahme ist indiziert
20%	(8)	Patient ist schwer krank. Krankenhausaufnahme ist zur aktiven unterstützenden Therapie notwendig
10%	(9)	Patient ist moribund. Rasches Fortschreiten der lebensbedrohlichen Erkrankung

## Temperaturdifferenzen (°C) im menschlichen Körper

---

	Differenz gegen	Differenz
	Rektum	A.
	femoralis	
Sternalmark	- 2,5	V. subclavia
	- 0,35	
Mundhöhle	- 0,4	V. cava cran.



	- 0,1	
Ösophagus	- 0,25	V. cava caud.
	± 0	
Aorta	- 0,25	re. Ventrikel
	± 0	
Magen	± 0	A. pulmonalis
	± 0	
Leber	± 0	V. jugularis +
0,25		
Hypothalamus	+ 0,3	V. hepatica +
0,25		
Uterus	+ 0,3	Rektum, tief
	+ 0,25	

(nach ASCHOFF-KRAMER)

### Kindersprache [113]

#### Sprachentwicklung

ab 3. Monat	Lallsprache aus eigener Initiative, Modulation des Schreiens
3. Quartal	Nachahmung der Laute (Echolalie)
4. Quartal	einzelne Wörter (Ende des 1. J. ca. 7)
3. Halbjahr	Verbindung des Wortes mit einem Sinn
4. Halbjahr	Namenseroberung
Ende 2. J.	Zwei- u. Dreiwortsätze
1. Hälfte 3. J.	Fragen nach Wo u. Wann
2. Hälfte 3. J.	Über- u. Unterordnen einzelner Satzteile
4. Jahr	Bedürfnis nach zeitl. Orientierung, konditionales Denken,
	Gebrauch des Konjunktivs

### Kolonie [240]

-----	
Morphologie der Kolonie	Morphologie der Einzelzelle
1. S-Form (engl. smooth): mit glatter Oberfläche	B-(= Bakterien-)Form: Stäbchen

- |                                                                                                                                                                          |                                                                               |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| <p>2. R-Form (engl. rough):<br/>mit rauher Oberfläche<br/>Fäden;<br/>B-Form</p>                                                                                          | <p>F-(= Faden-)Form:<br/>Stäbchenkette oder längere<br/>entstehen aus der</p> |
| <p>3. M-(= mukoide)Form:<br/>schleimige Entwicklung</p>                                                                                                                  | <p>Verschleimung der<br/>Zellwände</p>                                        |
| <p>4. G-(= Gonidien-)Form:<br/>langsam wachsend,<br/>daher kleiner als S- u.<br/>R-Form; Wachstum in<br/>flüss. Nährböden ohne<br/>deren sichtbare Ver-<br/>änderung</p> | <p>C-(= kokkoide)Form:<br/>Wachstum in Kokken-<br/>oder granulärer Form</p>   |

**Typ A:**

Minderung der Gewebsperfusion, Hypoxie

**Typ B:**

1. im Zusammenhang mit:  
Diabetes mellitus, Niereninsuffizienz,  
Lebererkrankungen,  
Infektionskrankheiten, hämatologischen  
Systemerkrankungen u. Tumoren, Anämie,
2. durch Medikamente oder toxische Substanzen:  
Phenformin,  
Buformin, Metformin, Adrenalin,  
Acetylsalicylsäure,  
Diazoxid, Furosemid, Epinephrin, Salicylate (?),  
Sorbit,
3. Streptozotocin, Xylit, Äthanol, Äther, Methanol  
nach totaler parenteraler Ernährung mit vitamin-  
freien
4. Lösungen  
erbliche Formen:  
Alaninurie, Glykogenspeicherkrankheit (Typ I, III,  
IV),  
Fructose-1,6-diphosphatase-Mangel,  
Methylmalonazidurie
5. bei neurologischen Erkrankungen:  
zystische zerebrale Degeneration,  
Enzephalomyelopathie,  
Myopathie, Poliomyelitis
6. bei Muskelarbeit

**Zum Stichwort**

Lancefield\* Einteilung

Gruppe	Art	Pathogenität	
A	Streptococcus pyogenes	+	Mensch
B	Str. agalactiae	+	Tier, selten Mensch
C	Str. equi, zooepidemicus, equisimilis, galactiae, pyogenes haemolyticus animalis	+	Tier
D	Str. faecalis, durans, liquefaciens, bovis	- (+)	oder Mensch
E	Str. uberis, infrequens	-	
F	Str. minutus	(+)	Mensch
G	Str. anginosus	+	Mensch
H	Str. sanguis, dysgalactiae	-	Mensch
K-M	nicht näher bezeichnet	-	Mensch (K) bzw. Tier (L, M)
N	Str. lactis, cremoris	(+)	Mensch
O-S	nicht näher bezeichnet	-	Mensch

	Abstand (ca.)	dB (A)
Ticken einer Uhr	1 m	20
normales Sprechen	1 m	50- 60
Personenauto	7 m	80- 85
Preßlufthammer	7 m	90-100
Düsenflugzeug	20 m	120-130

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

[Zum Stichwort](#)

### Leishmaniasen des Menschen (WHO-Klassifikation 1955) [288]

---

Erreger	Überträger	Verbreitung
---------	------------	-------------

**Kala-Azar**

(viszerale Leishmaniase)

L. donovani	Phlebotomus argentipes	Ceylon, Malaysia, Thailand, Vietnam, (L. infantum) Bangladesh, Burma
	Ph. major, Ph. papatasi	östl. Mittelmeergebiet, Kaukasus, Schwarzmeergebiet
	Ph. perniciosus	Italien, Nordafrika, Mittelasien, östl. Mittelmeer
	Ph. orientalis, Ph. martini, Ph. celiae	Ostafrika, besonders Sudan, Kenia, Äthiopien
	Ph. chinensis	China, Iran, Syrien
	Ph. mongolensis	China, Mongolei
(L. chagasi)	Lutzomyia intermedius, Lu. longipalpis	Südamerika

**Orientbeule (Hautleishmaniase)**

L. tropica	Ph. sergenti	Algerien, Griechenland, Irak, Indien
	Ph. papatasi	Israel, Ägypten, Libanon, Turkestan
	Ph. perfilieri	Italien
	Ph. caucasicus	Mittelasien, südl. Sowjetunion

**Espundia (Haut-Schleimhaut-Leishmaniase u. verwandte Formen)**

L. brasiliensis	Lu. paraensis	Mittel- u. Südamerika
L. mexicana	Lu. migonei	
L. diffusa	Lu. whitmani	
L. pifanoi	Lu. anduzei Lu. longipalpis Lu. intermedius	

	Maltose	Dextrose	Lävulose
--	---------	----------	----------

Meningokokken	+	+	-
Gonokokken	-	+	-

Neisseria catarrhalis	-	-	-
Neisseria sicca	+	+	+

**Zum Stichwort**

**Lipidsenker (Einteilung)**

<b>Triglycerid- und Cholesterinsenker</b>	<b>Indikation</b>
Aryloxyalkan-carbonsäuren Clofibrat Clofibrinsäure-Derivate - Etofibrat - Etofyllinclofibrat Clofibratanaloga - Bezofibrat - Fenofibrat - Gemfibrozil	Hypertriglyceridämien, Hypercholesterinämien, kombinierte Hyperlipoproteinämien
Nicotinsäure und Analoga Nicotinylnikotin Acipimox	Hyperlipoproteinämien, v.a. Typ V
<b>Cholesterinsenker</b>	<b>Indikation</b>
Anionenaustauscherharze Colestyramin Colestipol	Hyperlipoproteinämien, v.a. Typ IIa
HMG-CoA-Reductase-Hemmer Lovastatin	v.a. Hypercholesterinämien
Dithioether-Derivat Probuco	Hyperlipoproteinämien, v.a. Typ IIa
Sitosterin Sitosterol	Hypercholesterinämien, Hyperlipoproteinämien, v.a. Typ IIa

**Zum Stichwort**

**Lipoproteinelektrophorese**

Sf	D	Ultrazentrifuge (Sf)	Elektrophorese
		spez. Gewicht (D)	

4 x10 <sup>4</sup>	0,94		
		<b>1</b>	
		Chylomikronen	
400	0,98	VDL1	
		<b>2</b>	
		(very low density lipoproteins)	Prä-Beta-lipoproteine
20	1,006	LDL2	
		<b>3</b>	
		(low density lipoproteins)	Beta-lipoproteine
0	1,063	HDL3	
		<b>4</b>	
		(high density lipoproteins)	Alpha-lipoproteine
	1,210		

**Lipoproteingruppen** im Normalblut; die Reihenfolge der Beta- u. Prä-Betalipoproteine ist in der elektrophoret. Auftrennung umgekehrt (Sf = SVEDBERG-Einheit = Flotationseinheit, 1 Lipoproteine sehr niedriger, 2 niedriger, 3 hoher Dichte)

### Liquor cerebrospinalis des Menschen

(normale Durchschnittswerte in mg/dl)

-----	
Menge	120-200
ml	
spezif. Gewicht	1,006-
1,008	
Reaktion	pH ca. 7,5
Gefrierpunkterniedrigung	0,55°
(0,52°-0,58°)	
Druck (lumbal am Liegenden)	70-220 mm
H <sub>2</sub> O	
Eiweiß	15-25

Glucose	40-60 (bis 80)
Phosphatide	ca. 1,0
Cholesterin	0,3-0,6
Chloride	730-740
Phosphate	3-5

### Liquorelektrophorese [64]

---



---

#### Normalwerte der Eiweißfraktion im Liquor (Papierelektrophorese)

	% im Liquor	% im Blutserum
Vorfraktion	4,3 ± 3,0	-
Albumine	62,3 ± 13,2	53- 65
α1-Globulin	4,9 ± 0,2	2,8- 6,4
α2-Globulin	5,4 ± 2,5	7- 10
β-Globulin	8,6 ± 2,4	9- 13
τ-Globulin	5,9 ± 2,9	-
γ-Globulin	9,5 ± 3,7	12- 18

### Litzmann\* Einteilung

---



---

- A) ohne Formabweichung (= allg.-verengtes Becken)
- B) mit Formabweichung
- I: gerad-verengtes Becken (einfach-plattes, rachitisch-plattes, allg.verengtes plattes bzw. spondylolisthetisches
- B.)
- II: quer-verengtes Becken (ankylosisch bzw. kyphotisch qu.-v. B., Trichter-B.)
- III: schräg-verengtes Becken
- IV: unregelmäßig-verengtes B. (bei Osteomalazie,

Knochtumoren etc.)

### **Lown\* Klassifikation**

---

<b>Ventrikuläre Arrhythmie (Typ)</b>	<b>Klasse</b>
keine VES	0
< 30 VES/Std.	I
> 30 VES/Std.	II
multiforme VES	III a
Bigeminus	III b
Couplet (2 aufeinanderfolgende VES)	IV a
Salve	IV b
R-auf-T-Phänomen, VES	V

(VES = ventrikuläre Extrasystolen)

### **Morphologische Einteilung des Lungenemphysems [225]**

---

1. panlobuläres/panazinäres Emphysem: ganzer Lobulus von der Peripherie her betroffen
2. zentrolobuläres/zentroazinäres Emphysem: beginnt im Bereich der Bronchioli terminales im Zentrum des Lobulus
3. irreguläres Emphysem: weitgehender Schwund der lobulären Strukturen (sog. »leere Lobuli«). Sowohl das panlobuläre wie auch das zentrolobuläre Emphysem können in diesen Endzustand übergehen





- I** lokalisierte Befall einer anatom. LK-Region (»I«) oder extralymphat. Herd (»IE«)
- II** gleichseitig vom Herd u./oder unterhalb zwei oder mehr anatom. Regionen Zwerchfell (»II«) oder solitärer extralymphat. eine oder mehr LK-Regionen gleichseitig vom Zwerchfell (»IIE«). Milz kann bei Befall des Zwerchfells mitbeteiligt sein
- III** lokalisierte Befall anatomischer Regionen beidseitig vom Zwerchfell (»III«); Milz (»IIIS«) oder IIISE«) extralymphat. Herde (»IIIE«) oder beide (»IIISE«) können mitbefallen sein
- IV** oder diffuser oder disseminierter Befall von einem oder mehreren extralymphat. Organen oder Geweben mit oder ohne gleichzeit. Lymphknotenbefall

[Zum Stichwort](#)

**Lymphozyten**

	T-Lymphozyten	B-Lymphozyten
Bildungsort	Knochenmark (aus der pluripotenten Stammzelle)	
Regulationsorgan bzw. Differenzierungsorgan	Thymus	darmnahe Lymphorgane, PEYER* Plaques; bei Vögeln: Bursa Fabricii
Funktion	zellvermittelte =>Immunität	humorale =>Immunität
Zellfunktionsformen	T-Memory-, Killer-, Helfer-, Suppressorzellen	B-Memory-, AK-produzierende Zellen (Plasmazellen)
Interaktionen	s.u. Immunsystem (dort Schema)	
Oberflächeneigenschaften der Zellmembran	durch monoklonale Antikörper unterscheidbare Oberflächenstrukturen (s.u. Markersubstanz)	
	T-Zell(-Antigen)-Rezeptor	Rezeptor für Komplementfaktor C'3
	Rezeptor für	Rezeptor für

	Schaf-Ery (= SRBC [= sheep red blood cell]- Rezeptor); Nachweis durch Rosettentest	Maus-Ery
Transformations- (Blastogenese- Mitose-)Auslöser	Antigene (z.B. Transplantations- bzw. Gewebs-, Bakterien-AG), Mitogene (z.B. Phytohämag- glutinin [PHA], Concanavalin A [ConA])	Antigene (indirekt), Interleukin II, Pokeweed- Mitogen (PWM)
lösl. Produkte aktivierter Lymphozyten	=>Lymphokine	=> Immunglobuline (=>Antikörper)
Defekte	s.u. Immundefekt (dort Tab.)	
maligne Proliferation	s.u. Lymphom (dort Schema), lymphatische => Leukämie	

**MAC-Werte** von Inhalationsanästhetika in  
absteigender Wirkungsstärke [312]

	MAC-Werte (% atm)	
	100% O <sub>2</sub>	mit 70% N <sub>2</sub> O
Methoxyfluran	0,16	0,07
Halothan	0,75	0,29
Isofluran	1,15	0,50
Enfluran	1,68	0,57
N <sub>2</sub> O	110	

**Marker** der T-Lymphozyten des Menschen [254]

<b>Kompartiment</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Marker</b>
Knochen-	Prä-T-Zellen	TDT-

Enzym, mark			T10
Thymus T10,	frühe Thymuszellen		TDT,
	↓		
T11,	Thymuszellen		T9, T11, T10,
	↓		
T8	reife Thymozyten		T6, T4,
	↓                      ↓		
T10,	T-Helfer-	T-Suppressor-/	TH:
T4	zellen (TH)	zytotoxische	T11, T3,
		Zellen (Ts / z)	Ts / z:
T10,			T11, T3,
T8			
peripheres T3, Blut, Lymph- knoten, Milz T11, T3,	T-Helfer- zellen (TH)	T-Suppressor-/ zytotoxische Zellen  (Ts / z)	TH: T11, T4 Ts / z:  T8

TDT = terminale Desoxyribosyl-Transferase

### Mineralstoffwechsel

	-----			
	-----			
	Schwangere	Erwachsene	Kinder	Jugendliche
Stillende				u.
Calcium (g)	0,8	1,0	1,2	
2,0				
Phosphor (g)	0,9	1,3	1,3	
1,5				
Eisen (mg)	12,0	7-12,0	15,0	
15,0				
Kochsalz (g)	1,5-5,0			
Kalium (g)	2,0			
Magnesium (g)	0,3			
Kupfer (mg)	2,0	0,1/kg		
Zink (mg)	10,0			
Mangan (mg)	2,0-3,0			
Fluor (mg)	1,0			
Jod (mg)	0,1-0,15			

## Das mononukleäre Phagozytensystem (MPS)

---

Zellen	Lokalisation
Vorläufer-Zelle	Knochenmark
↓	
Promonozyt	Knochenmark
↓	
Monozyt	Knochenmark, Blut
	↓
Makrophagen Sternzellen), fixierte Makro- phagen), Höhlen Peritonealmakrophagen)	Bindegewebe (Histiozyten), Leber (KUPFFER* Lungen (Alveolarmakrophagen), Milz (freie u. Makrophagen), Lymphknoten (freie u. fixierte phagen), Knochenmark (Makrophagen), seröse (Pleuramakrophagen, Knochen (Osteoklasten)? ZNS (Mikroglia)?

## Myokardinfarkt [517]

---

Dauer	EKG-Stadium	typische EKG-Veränderungen	Beginn;
frischer Woche Infarkt (akutes Stadium)	Stadium 1 (»frisches Stadium«)	deutliche ST-Hebung T positiv R klein Q noch klein	1
Tag; kurz	Zwischen- stadium	leichte ST-Hebung T spitz-negativ Q groß R klein	1.-10.
Tag; 6 Monate mehrere Jahre alter	Stadium 2 (»reaktives Folge- stadium«)	T spitz-negativ Q groß R noch klein keine ST-Hebung	3.-7. bis

Infarkt  
 (chronisches Stadium) Stadium 3  
 (»End- oder Narben-  
 6 Monate bis stadium,Rest-  
 persistierend befund«)

Q noch pathologisch  
 T bereits positiv  
 R normal od. reduziert

keine ST-Hebung

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

[zum Stichwort](#)

**Nährwert [15]**

100 g enthalten:	Eiweiß (g)	Fett (g)	Kohlen- hydrate (g)	Was- ser (%)	kJ	kcal
Hühnerfleisch	20	12	Spuren	68	836	199
Kalbfleisch	20	9	Spuren	70	701	167
Schweine- fleisch	16	34	Spuren	49	1604	382
Salamiwurst	28	48	Spuren	17	2352	560
Hühnereier	14	11	0,6	74	680	162
Milch	3,4	3,4	4,7	88	273	65
Butter	0,8	84,5	0,5	14	3322	791
Vollkornbrot	7,8	1,1	46	42	970	231
Weißbrot	8,1	0,6	57	33	1147	273
Nudeln	14	2,4	69	13	1520	362
Reis	8	0,5	77	15	1487	354
Mehl	11,8	1,5	71	15	1487	354
Äpfel	0,4	-	14	84	248	59
Bananen	1	-	23	74	412	98
Erdnüsse	27,5	44,5	15,6	7	2478	590
Kartoffeln	2,1	0,1	21	75	403	96
Blumenkohl	2,5	-	4	91	113	27
Karotten	1	-	9	88	172	41
Steinpilze	5	-	5	87	181	43
Bohnenkerne	26	2	47	14	1336	318
Linsen	26	2	53	12	1440	343
Schokolade	7	22	65	2	2100	500
Mandeln	21	53	14	6	2671	636
Bier	0,5	-	4,8	90	189	45
Wein	-	-	-	90	273	65
Weinbrand	-	-	-	70	925	220

8 Jahre - 13,8 dptr

40 Jahre - 5,8

dptr

16 Jahre	-	12,0	dp	48 Jahre	-	2,5
			dp			
24 Jahre	-	10,2	dp	56 Jahre	-	1,25
			dp			
32 Jahre	-	8,2	dp	64 Jahre	-	1,1
			dp			

Abnahme der Akkommodationsbreite (Dioptriewerte) bei Normalsichtigen mit zunehmendem Alter (nach DUANE)

### Nahrungsmittelallergie [260]

Nahrungsmittel	%
Kuhmilch	42,0
Hühnerei	
Eiklar	14,5
Eigelb	9,0
Eigelb und -klar	9,7
Fisch	11,0
Zitrusfrüchte	4,5
Hülsenfrüchte	2,5
Pferdefleisch	1,5
Fleisch	1,3
Gemüse	1,0
Zwiebeln	1,0
Sonstiges (Nüsse, Schokolade)	2,0

Prozentuale Beteiligung der Nahrungsmittel bei 600 Nahrungsmittelallergosen (nach WERNER)

### Zum Stichwort

### Nebenwirkungen (von Arzneimitteln) [299]

Gruppe	I	Toxische Reaktionen
		1. durch Intoxikation
		2. durch Idiosynkrasie
Gruppe	II	Nebenwirkungen oder unerwartete Wirkungen
		1. durch verschiedene Pharmaka
		2. durch bestimmte pharmakodynamische Gruppe

3. durch gleichzeitige Gabe mehrerer Pharmaka  
(Wechselwirkung)

Gruppe	III	Reaktionen durch Stoffwechselstörung 1. über gestörte Enzymaktivität 2. als anderweitiger Stoffwechseleffekt
Gruppe	IV	Reaktionen durch Arzneimittelabhängigkeit 1. psychische Abhängigkeit 2. physische Abhängigkeit
Gruppe	V	Reaktionen durch Sensibilisierung 1. allergische a) vom Soforttyp b) akzeleriert c) vom Spättyp 2. anaphylaktische 3. allergieähnliche durch Histaminfreisetzung
Gruppe	VI	Reaktionen durch Lichteinwirkung 1. phototoxische 2. Photosensibilität
Gruppe	VII	Teratogene u. embryotoxische Reaktionen 1. teratogene Wirkungen 2. embryotrope Toxizität 3. perinatale Toxizität 4. selektive neonatale Toxizität
Gruppe	VIII	Biologische Reaktionen

### Zum Stichwort

Neutropenie [565]

Einteilung der granulozytopenischen Störungen nach funktionellen Gesichtspunkten

- Typ I: verminderte totale u. effektive Granulopoese (myeloische Knochenmarkhypoplasie)
- a) medikamentös oder radiomimetisch induzierte Knochenmarkschädigung, z.B. durch Zytostatika (Alkylanzien);
  - b) medikamentös induzierte Zellsynthesestörungen durch Antimetaboliten: Folsäureantagonisten (Methotrexat), Purinantagonisten (Mercaptopurin, Azathioprin, Thioguanin), Pyrimidinantagonisten (Cytarabin, Fluorouracil);
  - c) medikamentös ausgelöste Idiosynkrasie mit unbekanntem Reaktionsmechanismus
- Typ II: erhöhte ineffektive Granulopoese mit intramedullärem vermehrtem Abbau der myeloischen Vorstufen u. konsekutiv verminderter Produktion von reifen Granulozyten (myeloische Knochenmarkhyperplasie) infolge Mangels an Vitamin B12 oder Folsäure oder medikamentös induzierter Reifungsdefekt durch z.B. Cytarabin, Diphenylhydantoin, Chloramphenicol, Alkohol



Typ III: verminderte Überlebenszeit der ausgereiften Granulozyten infolge vermehrten Verbrauchs oder Abbaus in der Peripherie, z.B. bei Sepsis, Hypersplenismus oder durch Antikörper u. arzneimittelallergischen Granulozytopenien vom Typ der Pyrimidonagranulozytose

Typ IV: Kombination von Typ I oder II mit Typ III

Typ V: Pseudoneutropenie infolge zeitweiliger Verlagerung des Pools der zirkulierenden Granulozyten in ein anderes, z.B. extravasales Kompartiment, Hungerzustände

## Ätiologie der Osteomalazien [428]

---

### **Vitamin-D-Mangel**

Mangelernährung (Entwicklungsländer, Slums, Vegetarier, im hohen Alter)

verminderte Absorption bei Maldigestion (Gastrektomie, reduzierte Gallensekretion, Pankreasinsuffizienz) reduzierte Absorption bei Malabsorption (Sprue, Dünndarmresektionen) reduzierte Bildung von Vit. D<sub>3</sub> durch mangelhafte UV-Licht-Exposition (im Kindesalter Rachitis)

### **gestörte Vitamin-D-Metabolisierung**

Störung der 25-Hydroxylierung in der Leber (Therapie mit Antiepileptika, Leberzirrhose)

Störung der 1-Hydroxylierung in der Niere (Niereninsuffizienz, Pseudo-Vitamin-D-Mangel-Rachitis)

### **Phosphatstoffwechselstörungen**

phosphaturische Form (Phosphatdiabetes: kongenital [X-chromosomal dominant]; erworben)

phosphaturisch-glukosurisch-aminoazidurische Form (DEBRÉ\*-DE TONI\*-FANCONI\* Syndrom: kongenital; erworben)

renal-tubuläre Azidose (LIGHTWOOD\*-BUTLER\*-ALBRIGHT\* Syndrom: kongenital)

tumorinduzierte Formen (bei Knochentumoren, mesenchymalen Tumoren)

### **Phosphatasemangel**

Hypophosphatasie (kongenital: autosomal rezessiv)

## Pankreasenzyme

---

Name	Wirkung
α-Amylase	Polysaccharidspaltung zu Maltose
Lipase	Triglyceridspaltung zu Fettsäuren u. Glycerin
Phospholipase A	Lysolecithin- bzw. -kephalin u.

Fettsäurebildung	
Phospholipase B aus	Glycerophosphorylcholin- u. Fettsäurebildung
Trypsin	Lysolecithin
Trypsinogen«	Spaltung v.a. der denaturierten Proteine; als » sezerniert
Chymotrypsine	ähnl. wie Trypsin spaltend
Carboxypeptidasen	Abspaltung endständiger Aminosäure
Ribonuclease	Spaltung von 3-Bindungen
Desoxyribonuclease	spezif. Phosphodiesterase; Endprodukte: Oligodesoxynucleotide
Elastase, Kollagenase	Aufspaltung elastischer bzw. kollagener Fasern
Kallikrein	Freisetzung von Kininen
Sterinesterhydrolase	Spaltung von Sterinfettsäureestern

### Häufigkeit ätiologischer Faktoren bei **akuter Pankreatitis**

---

#### I. Hauptfaktoren

1. Cholezysto-Choledocho-Lithiasis
2. Alkoholismus
3. abdominalchirurgische Eingriffe postoperative Pankreatitis
4. intraoperative endoskopische Untersuchungen der Gallen- u. Pankreaswege
5. stumpfes Bauchtrauma

#### II. seltene Faktoren

1. endokrinologische Erkrankungen (Polyadenomatose, Hyperparathyreoidismus, CUSHING\* Syndrom)
2. Schwangerschaft, Hyperlipoproteinämie, Pankreatitis bei Ovulationshemmer-Einnahme
3. medikamentös-toxische Faktoren (Corticosteroide, Diuretica)
4. immunologisch-allergische Faktoren
5. neurogene Pankreatitis
6. hereditäre Pankreatitis
7. virusbedingte Pankreatitis
8. parasitäre Pankreatitis

#### III. Pankreatitis als Folge von Schock u. Azidose

### Zytodiagnostik nach Papanicolaou

---

negativ	I	normales Zellbild
oder	II	entzündliche, regenerative, metaplastische degenerative Veränderungen, Hyper- u. Parakeratosezellen

zweifelhaft Veränderungen Dysplasie, Ca.	III	schwere entzündliche oder degenerative u./oder schlecht erhaltenes Zellmaterial, in situ oder invasives Karzinom nicht abnorme Drüsen u. Stromazellen des nach der Menopause
auszuschließen; Endometriums		
Grades	III D	Zellen einer Dysplasie leichten bis mäßigen
positiv Ca. in situ	IVa	Zellen einer schweren Dysplasie oder eines
Ca. in situ,	IVb	Zellen einer schweren Dysplasie oder eines invasives Ca. nicht sicher auszuschließen
anderer	V	Zellen eines invasiven Zervixkarzinoms oder maligner Tumoren

(nach einer Empfehlung der Deutschen Gesellschaft für Zytologie)

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

#### Höchstzugelassene **Personendosen**

-----		in 13 Wo.	in
-----			
1 Jahr			
50 mSv**	Ganzkörperdosis	30 mSv*	
beruflich 600 mSv***	Teilkörperdosis (Hände u. Unterarme, Füße bis Knöchel)	150 mSv***	
nicht mit der Strahlen- anwendung 15 mSv beschäftigte 5 mSv Personen	gelegentl. Aufenthalt im Kontrollbereich a) Personen > 18. J. b) Personen < 18. J.	-	-
5 mSv	Daueraufenthalt im Überwachungs- bereich	-	-

\*für Frauen im gebärfähigen Alter nur 15 mSv, in 1 Monat kumulierte  
 Gonadendosis max. 5 mSv;  
 \*\* s.a. Lebensalterdosis;  
 \*\*\* Werte gelten für Kontrollbereich (im Überwachungsbereich nur ein  
 Drittel zulässig)

**Zum Stichwort**

**Pigmentanomalien [157]**

**Hyperpigmentierungen, Melanodermien**

angeboren	erworben	
zirkumskript	zirkumskript	diffus
Naevi pigmentosi Naevi spili Epheliden	(Epheliden) Naevi tardi Chloasma gravidarum	Melanosen: Arsen idiopath. Hämochromatose Bronzediabetes Leberzirrhose Vagabundenhaut ADDISON* Krankheit
Lentigines kombinierte Nävi Tierfellnävus systematisierte Nävi Neurofibromatosis RECKLINGHAUSEN Krankheit PEUTZ*-JEGHERS*- Syndrom ALBRIGHT* Krankheit	Linea fusca Chloasma virginum peribuccale RIEHL* Melanose Melanodermatitis toxica	(HOFFMANN-HABERMANN)      BASEDOW*
Xeroderma pigmentosum Naevus caeruleus Mongolenfleck	Poikiloderma reticulata Angiodermatitis pigmentosa et purpurica postläsionäre Hyperpigmentierung: Phyto-Photodermatosen Berloque-Dermatitis Kölnischwasser-Pigmentationen	Melanokarzinose Pellagra  Sprue  Tuberkulose perniziöse Anämie katatone
diffus	Lichen ruber, Impetigo usw. nach Psoriasis	Schizophrenie etc.
rassenbedingte u konstitutionelle Hyperpigmentierung	Incontinentia pigmenti	

**Hypopigmentierungen, Leukodermien**

angeboren	erworben	
zirkumskript	zirkumskript	diffus
Naevus achromicus Poliosis Albinoidismus	Vitiligo Leukoderma acquisitum postläsionäre Hypopigmentierung:	Canities praecox SUTTON SIMMONDS*-SHEEHAN* Syndrom plötzl. Ergrauen u. Hautdepigmentation
	Leukoderma psoriaticum	

diffus	Leukoderma syphiliticum Vitiligo gravior bei Lepra	WERNER* Syndrom
Albinismus Albinoidismus	Pinta Kwashiorkor tox. Depigmentierung durch Hydro- chinon-Monobenzyläther, Furcin etc. Dyschromia parasitica Pityriasis versicolor alba Streptoderma alba simplex VOGT*-KOYANAGI* Syndrom	

### Plazentahormone [525]

---

Plazenta- hormon	Maximum	Plasma	Urin
HCG 000 IE/l	10. SSW	10000 µg/l	100
HPL Spuren	Termin	6000 µg/l	
Östriol 000 µg/d	Termin	10 µg/l	50
Östron 2000 µg/d	Termin	10 µg/l	
Östradiol 1000 µg/d	Termin	25 µg/l	
Progesteron 60mg/d  (Pregnandiol)	Termin	100 µg/l	

### Morphologische Einteilung der Pneumonien [225]

---

- II. Pneumonien mit bevorzugt **intraalveolär ablaufender** Entzündung

1. lobäre, segmentale, kruppöse Pneumonie
2. Herdpneumonien (Bronchopneumonien):
  - a) endobronchiale Herdpneumonie
  - b) peribronchiale Herdpneumonie

**II. Pneumonien mit bevorzugt interstitiell ablaufender Entzündung**

**Ätiologische Klassifizierung der Pneumonien**

---

**II. Primäre Pneumonien**

1. bakterielle Pneumonien
2. Viruspneumonien
3. Rickettsienpneumonien
4. Mykoplasmenpneumonien
5. Pneumozystispneumonien
6. Pilzpneumonien
7. allergische Pneumonien

**II. Sekundäre Pneumonien**

1. bei Zirkulationsstörungen
2. bei Bronchusveränderungen
3. bei toxischen Einwirkungen
4. bei Aspiration

Konstellationen der Symptome **Proteinurie**, Hämaturie, Leukozyturie u. Bakteriurie bei den klassischen Erkrankungen von Nieren- u. Harnwegen;  
 (+) = unkonstantes Symptom

---

Erkrankung	Bak-Protein-Leukozyturie	Hämaturie	teriurie	urie
Glomerulonephritis	+ / +++	+++	-	(+)
Herdnephritis	+	+ / +++	-	-
nephrot. Syndrom	+++	(+)	-	-
Glomerulosklerose				

(KIMMELSTIEL- WILSON)	++	-	-	(+)
akute Pyelonephritis	+	+	+	+
chron. Pyelonephritis	(+)	(+)	+	(+)
entzündl. Zustände	(+)	(+)	+	+ / +++
Polypen	-	+ / +++	-	-
Tumoren	-	+ / +++	-	-
Urolithiasis	-	+ / +++	-	-
renaler Infarkt	-	+ / +++	-	-

Differential- diagnose des Hypopara- thyreoidismus	Hypopara- thyreoidis- mus	Pseudo- hypopara- thyreoidis- mus	Pseudo- Pseudo- hypopara- thyreoidis- mus
Elektrolyte:			
Serumcalcium	erniedrigt	erniedrigt	normal
Serumphosphat	erhöht	erhöht	normal
Urincalcium	erniedrigt	erniedrigt	normal
Tetanie	häufig	häufig	-
Reaktionen auf Nebenschil- drüsenhormon	erhöht	-	normal
Verkalkung der Basalganglien	+	+	-
rundes Gesicht, Minderwuchs	-	+	+
kurze Meta- karpalia u./oder -tarsalia	-	+	+
s.c. Verkalkungen	-	+	+

## Psychopharmaka [413]

---

- I. Psychopharmaka im weiteren Sinne**
1. Hypnotika
  2. Sedativa
  3. Antiepileptika
  4. Psychostimulantia

## II. Psychopharmaka im engeren Sinne

antipsychotisch	1. Neuroleptika	hypnotikafreie Beruhigungsmittel mit »antischizophrener« Wirkung
	2. Tranquilizer	hypnotikafreie Beruhigungsmittel ohne »antipsychotisch antischizophrene«
Wirkung	3. Antidepressiva	Psychopharmaka mit »antidepressiver«
Wirkung	Thymoleptika	vorwiegend stimmungsaufhellende Antidepressiva
Antidepressiva	Thymeretika	vorwiegend hemmungslösende

## III. Psychopharmaka mit »psychotomimetischer« Wirkung

Psychosen, psychotherapeutischer	Psycholytika	Pharmaka zur Erzeugung experimenteller welche auch zur Unterstützung Behandlungen Verwendung finden
-------------------------------------	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Zum Stichwort

Zeitlicher Ablauf der Entwicklung der somatischen Merkmale in der **Pubertät**

---

Lebensjahr	Mädchen	Knaben
9-10	Verbreiterung des Beckens, Hüfttrundung, Adrenarche	
11	Thelarche, Pubarche	Adrenarche
12	Gonadarche, Höhepunkt des Wachstumsschubes	
13	Menarche, Achselbehaarung	Gonadarche, Pubarche Vergrößerung der Hoden
14		Höhepunkt des Wachstumsschubes, Pubertätsgynäkomastie
15	regelmäß. Menstruation mit Ovulation	Stimmbruch, Achselbehaarung, Bartwuchs
16-17	Abschluß des Skelettwachstums	männl. Schambehaarungstyp, stärkere Körperbehaarung



Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### Ursachen der chronischen **Pyelonephritis** [272]

---

#### 1. **Abflußbehinderungen**

- a) Obstruktionen
- b) neurogene Blase
- c) vesikoureteraler Reflux

#### 2. **vorgeschädigte Nieren**

- a) abakterielle interstitielle Erkrankungen (Phenacetin)
- b) glomeruläre Erkrankungen
- c) avaskuläre Veränderungen bei Hochdruck
- d) Stoffwechselstörungen (wirksam über a-c): Diabetes, Gicht, Nephrokalzinose, Hypokaliämie
- e) Nierenzysten u. Zystennieren
- f) Nierendystopie, Hufeisenniere

#### 3. **nichtobstruktive Pyelonephritis**

Pyridoxine	R4	R5
Pyridoxal	CHO	CH <sub>2</sub> OH
Pyridoxal-5-phosphat	CHO	CH <sub>2</sub> OPO
(OH) <sub>2</sub>		
Pyridoxamin	CH <sub>2</sub> NH <sub>2</sub>	CH <sub>2</sub> OH
4-Pyridoxinsäure	COOH	CH <sub>2</sub> OH
Pyridoxol	CH <sub>2</sub> OH	CH <sub>2</sub> OH

[Zum Stichwort](#)

**Reanimation** (Schema) [325]

<b>A</b>	Atemwege	Atemwege freimachen
<b>B</b>	Beatmung	endotracheale Intubation oder Maskenbeatmung, reiner Sauerstoff
<b>C</b>	Circulation	Herzmassage
<b>D</b>	Drogen (medikamentöse	a) venöser oder zentralvenöser Zugang
<b>E</b>	und Elektro-Therapie des Herzstillstandes)	Initialtherapie: Adrenalin 0,5-1,0 mg i.v.

Beatmung und Herzmassage werden nur während Defibrillation und EKG-Kontrolle unterbrochen! Die Herzmassage wird erst eingestellt bei regulärer Herzaktion mit tastbarem peripherem Puls!

**b) EKG-abhängige Therapie**

**Kammerflimmern** (Häufigkeit bis 80%)

Defibrillation bis 360 Joule (Erw.)

100-200Joule (Kind)

50-100Joule (Säugling)

Bei wirkungsloser Defibrillation oder nach eintretender Herzaktion mit noch vorhandener Flimmertendenz:

Lidocain 50-100 mg als Bolus i.v.

(bei Kindern 10-50 mg i.v.),  
im Anschluß daran Lidocaininfusion,  
Dosis: 2 mg/Min.

**Asystolie bzw. elektromechanische Dissoziation**

Adrenalin 0,5-1,0 mg i.v.

(bei Kindern 0,1-0,5 mg i.v.),  
wiederholen!

Bei anschließender bradykarder Rhythmusstörung:

Atropin 1-2 mg i.v.

(bei Kindern entsprechend niedriger),  
später Schrittmachersonde.

Wichtig:

Adrenalin, Atropin und Lidocain können bei fehlendem venösen Zugang auch über den Tubus instilliert werden!

**c) Natriumbicarbonat,**

**Infusionstherapie**

Natriumbicarbonat sollte erst dann gegeben werden, wenn die spontane Herzaktion wieder eingesetzt hat.

Dosierung: 1 mmol/kg KG, weitere Therapie nach Blutgaswerten.

Die Flüssigkeitstherapie erfolgt unter Berücksichtigung der Ursachen des Herz-Kreislauf-Stillstands und laufender Kontrollen des zentralen Venendruckes.

Nach erfolgreicher Wiederbelebung (tastbarer, regelmäßiger, peripherer Puls, evtl. ausreichende Spontanatmung) Verlegung des Patienten auf eine Intensivstation und weitere Therapie.

**Zum Stichwort**

**Rechtsschenkelblock [518]**

---

	vollständiger R.	unvollständiger R.
Genese	meist Blockierung oder Schädigung des rechten Schenkels mit oder ohne Rechtshypertrophie	selten Schädigung des rechten Schenkels, oft große Pulmonalis
Vorkommen	koronare Herzkrankheit, Myokarditis, infektiös toxische Myokardschädigung, Rechtshypertrophie	oft bei Herzgesunden, sonst bei Vorhofseptumdefekt, gelegentlich bei Pulmonalstenose, Mitralstenose, koronarer Herzkrankheit u. antero-septalem Infarkt
EKG	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. QRS-Komplex <math>\geq 0,12</math> Sek.</li> <li>2. oft Vertikal-(Rechts-)Typ oder Horizontal-(Links-)Typ</li> <li>3. R in V1 M-förmig aufgesplittert u. oberer Umkehrpunkt (OUP) verspätet</li> <li>4. S in I, aVL, V5 u. V6 breit u. plump</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. QRS-Komplex <math>\leq 0,11</math> Sek.</li> <li>2. Vertikal-(Rechts-)Typ oder linkstypische Herzachse</li> <li>3. QRS-Komplex in V1 M-förmig aufgesplittert, oberer Umkehrpunkt (OUP) evtl. verspätet</li> <li>4. S in I, aVL, V5 u. V6 breit</li> <li>5. rSr'-Form in V1: herzgesund RSR'- oder rSR'-Form in V1: evtl. Rechtshypertrophie rsR'-Form in V1: Rechtshypertrophie</li> </ol>

#### Normalpotentiale einiger biologisch wichtiger

#### Systeme

(bei Zimmertemperatur) [497]

-----  
-----

	$E_0'$ (pH =
7)	
Normal-Wasserstoffelektrode	- 0,42
Volt	
NAD <sup>+</sup> /NADH	- 0,27
Volt	

Acetaldehyd/Äthanol	- 0,19
Volt	
Oxalessigsäure/Äpfelsäure	- 0,17
Volt	
FAD/FADH <sub>2</sub>	- 0,06
Volt	
Bernsteinsäure/Fumarsäure	0 Volt
Cytochrom C (Fe <sup>+++</sup> /Fe <sup>++</sup> )	+ 0,26
Volt	
Normal-Sauerstoffelektrode	+ 0,81
Volt	

[zum Stichwort](#)

Die **wichtigsten Eigenreflexe** [117]

---

Bezeichnung	Auslösung	Effekt	Segment- höhe
Bizepssehnen- reflex (BSR)	Schlag auf Untersucher- Finger, der auf der Bizeps- sehne liegt	Beugung im Ellenbogen- gelenk	C5 -C6
Radiusperiost- reflex (RPR)	Schlag gegen das distale Ende des Radius	Beugung im Ellenbogen- gelenk	C5-C6
Pronator- reflex (evtl. Früh- symptom!)	Schlag gegen volare Fläche des unteren Radiusendes (i.S. der Supination)	Pronation	C6 -C8
Trizeps- sehnenreflex (TSR)	Schlag gegen Trizepssehne dicht über dem Olecranon	Streckung im Ellenbogen- gelenk	C6 -C8
Patellar- sehnenreflex (PSR)	Schlag gegen Patellarsehne (unterhalb der Patella)	Streckung im Kniegelenk	L2 -L4
Achilles- sehnenreflex (ASR)	Schlag gegen Achillessehne	Plantar- flexion des Fußes	S1 -S2

Biochemische Mechanismen der bakteriellen

**Resistenz [120]**

-----  
-----

1. **Enzymatische Inaktivierung:**  
Penicilline, Cephalosporine, Aminoglykoside,  
Chloramphenicol
2. **Reduzierte Zellpermeabilität:**  
Tetracycline, Sulfonamide
3. **Veränderungen am Rezeptor (oder dessen Umgebung):**  
Streptomycin, Rifampicin, Sulfonamide

Beispiele für **Restriktionsenzyme** u. ihre Schnittstellen

[385]

-----  
-----

	Bildung		erkanntes	
	Anzahl		Palindrom	
Länge der	von Frag-			
erkannten	menten	Name*	(mit Spalt-	
Sequenz	mit folgen-		stellen)**	
	stellen in			
	den Enden			λ-
DNA				
Hexa-	kohäsiv	Bam HI	G/GATCC	5
nucleotid	glatt	Hpa I	GTT/AAC	11
Tetra-	kohäsiv	Hha I	GCG/C	>
50				
nucleotid	glatt	Alu I	AG/CT	>
50				

\* Abkürzungen für die Bakterienart, aus der das Enzym isoliert wird  
 \*\* angeschrieben ist nur der 5'3'-Strang

### Hauptkomponenten des Reststickstoffs

-----  
 -----

#### VollblutPlasma/Serum

Rest-N, gesamt	20 -40	18-29 (40)
Residual-N	16 -26	6-18
Rest-Nitrogen	5 -18	-
freie Aminosäuren (Nichtprotein-A.)	4,6 -6,8	3,4 -5,9
Ammoniak	0,07-0,1	0,1 -0,2
Creatin	1,0 -1,6	-
Creatinin	0,5 -1,3	
Ergothionein	0,03	-
Glutathion	4,6	-
Harnsäure	0,3 -1,3	0,7-1,3
Harnstoff (»BUN« = Blood Urea Nitrogen)	8,5-15	9,6-17,6
Nucleotide	4,4 -7,4	-

Normalwerte in mg N/100 ml

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

#### Robertson\*-Reid\* Standard

Alter	kcal/m2/h		Alter	kcal/m2/h	
	männl.	weibl.		männl.	weibl.
4	57,9	53,9	17	39,7	35,3
5	56,3	53,0	18	39,2	34,9
6	54,2	51,8	19	38,8	34,5
7	52,1	50,2	20	38,4	34,3
8	50,1	48,4	25	37,1	34,0
9	48,2	46,4	30	36,4	34,1
10	46,6	44,3	35	35,9	33,5
11	45,1	42,4	40	35,5	32,6
12	43,8	40,6	45	34,1	32,2
13	42,7	39,1	50	33,8	31,9
14	41,8	37,8	55	33,4	31,6
15	41,0	36,8	60	33,1	31,3

16      40,3            36,0            65      32,7            31,0  
 kJ = kcal x 4,1868

Geforderte praktische Empfindlichkeit (Nachweisgrenzen)  
 für **Schnelltests** (im Harn) [304]

-----  
 -----

Glucose (enzym.)      50 mg/dl  
 Protein            20 mg/dl  
 Ketonkörper    10 mg/dl  
                           (als Acetessigsäure)  
 Urobilinogen    1 mg/dl  
 Bilirubin        0,5 mg/dl  
 Blut    10 000 Erythrozyten/ml  
 Nitrit    0,1 mg/dl  
 Phenylbrenztraubensäure      10 mg/dl

**Schwangerschaft** [104]

-----  
 -----

3-σ		n	Mittel	σ
Tragzeit				
Grenze		(Tage)	(Tage)	(Tage)
Döring	post men- 250 -302 struationem	393	282,8	± 10,8
Döring	post ovu- 245 -290 lationem	393	267,4	± 7,6
Hose- 243 -320 mann	post men- struationem	8000	281,5	± 12,7

Hollen- 240 -298	post con- ceptionem	851	269	± 9,5
weger- Mayr				
Stewart 246 -290	post ovu- lationem	135	267,7	± 7,3
(Schild- bach)				

Unterschiedliche Wirkung von **Sedativa** (I)  
u. Neuroleptika (II)

I (z.B. Barbiturate, Phenothiazine, Meprobamat, Alkohol)	II (z.B. Reserpin)
<b>bei steigender Dosierung</b>	antipsychot.
Wirkung	leichtere
Anxiolyse	(im Vergleich zu
Erweckbarkeit	I)
Sedierung	extrapyramidale
antikonvulsive Wirkung	Parkinsonoid
Symptome	Dystonie
Ataxie	Krämpfe
Erregung, Verwirrung, Enthemmung	Wirkungen am
Anästhesie	nomen NS
auto- Atmungs- u. Kreislauf- depression (bis Tod)	(atropinähnlich, sympatholytisch)
<b>bei chronischer Gabe</b>	
psychische u. physische Abhängigkeit	
Toleranzentwicklung	

**Sekretionsenzyme** (Beispiele)

inaktive Vorstufe Plasma	aktives Enzym
Prothrombin	Thrombin
Plasminogen	Plasmin
Präkallikrein	Kallikrein
Lipoproteinlipase	Lipoproteinlipase + Apo CII (als



Cofaktor)

Verdauungstrakt

	$\alpha$ -Amylase
	Pankreaslipase
Trypsinogen	Trypsin
Chymotrypsinogen	Chymotrypsin

**Sepsiserreger** (durch Blutkulturen bei 660 hospitalisierten Patienten nachgewiesen) [60]

---

Erreger	Anzahl	%
Neisseria meningitidis	7	
Haemophilus influenzae	4	
Staphylococcus aureus	172	27
Staphylococcus epidermidis	11	2
Streptococcus pyogenes	16	3
Streptococcus viridans	37	6
Streptococcus faecalis	31	5
Streptococcus pneumoniae	28	4
Escherichia coli	125	19
Citrobacter	1	
Klebsiella, Enterobacter, Serratia	96	15
Proteus species	18	3
Salmonella typhi	4	
Salmonella enteritidis	12	2
Pseudomonas species	61	9
Acinetobacter calcoaceticus	13	2
Alcaligenes species	1	
nichtfermentierende gramnegative Stabchenbakterien	8	
Peptostreptococcus	2	
Bacteroides species	1	
Candida species	12	

**Vorsatze fur dezimale Vielfache u. Teile von Einheiten**

Vorsatz*	Kurzzeichen	Bedeutung
Tera 000 000	T	Billionenfaches = $10^{12}$ = 1 000 000
Giga 000 000	G	Milliardenfaches = $10^9$ = 1 000
Mega 000 000	M	Millionenfaches = $10^6$ = 1
Kilo 000	k	Tausendfaches = $10^3$ = 1
Hekto 100	h	Hundertfaches = $10^2$ =
Deka	da	Zehnfaches = $10^1$ =
Dezi 10	d	Zehntel = $10^{-1}$ = 0,1

Zenti	c	Hundertstel	= $10^{-2}$ =	0,01
Milli	m	Tausendstel	= $10^{-3}$ =	0,001
Mikro	$\mu$	Millionstel	= $10^{-6}$ =	0,000 001
Nano	n	Milliardenstel	= $10^{-9}$ =	0,000 000 001
Piko	p	Billionstel	= $10^{-12}$	= 0,000
000 000 001				
Femto	f	Billiardenstel	= $10^{-15}$	= 0,000
000 000 000 001				
Atto	a	Trillionstel	= $10^{-18}$	= 0,000 000
000 000 000 001				

\* zulässig ist jeweils nur 1 Vorsatzzeichen, das mit dem - ohne Zwischenraum nachstehenden - Einheitenzeichen ein Ganzes bildet (DIN 1301)

## Speicheldrüsentumoren [22]

gutartige epitheliale Sialome  
(insges. 70 -75% aller Speicheldrüsentumoren)

pleomorphe Adenome (früher Speicheldrüsenmischtumoren)	85%
monomorphe Adenome Zystadenolymphome ( <i>Warthin*</i> Tumor)	
oxyphile Adenome	15%
sonstige Formen	

bösartige Speicheldrüsentumoren  
(insges. 25 -30% aller Speicheldrüsentumoren)

Azinuszelltumoren	15%
Mukoepidermoidtumoren	30%
Karzinome	55%
davon: adenoid-zystische Karzinome (früher sog. Zylindrome)	35%
Adenokarzinome (papillär, schleimbildend)	10%
Plattenepithelkarzinome	10%
Karzinome in pleomorphen Adenomen	20%
sonstige Karzinome (Speichelgangskarzinome, Talgdrüsenkarzinome, hellzellige Karzinome, undifferenzierte Karzinome)	25%

## Terminologie der **Spermatogramm**-Befunde

-----  
-----

**Befund**

**Spermienzahl, Besonderheiten**

Normozoospermie	20 (40) -120 Mio/ml
Hypozoospermie	20 -40 Mio/ml
Hyperzoospermie	120 Mio/ml
Oligozoospermie I	10 -20 Mio/ml
Oligozoospermie II	< 10 Mio/ml
Krypto(zoo)spermie	< 1 Mio/ml; nur im Sediment nachweisbar
Azoospermie	nur Zellen der Spermatogenese
Aspermie	keine Zellen
Aspermatismus	kein Ejakulat
Normokinospermie	> 60% bewegl. Spermien
Hypokinospermie	< 60 (50)% bewegl. Spermien
Asthenospermie	Normozoospermie bei verminderter Motilität
Normomorphospermie	> 80 (60)% normale Formen; 2 -5 (3 -6)% Zellen der Spermatogenese
Teratospermie	> 40% pathologische Formen; > 5% Zellen der Spermatogenese

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Spingolipidosen** entsprechend der jeweiligen Speichersubstanz u. dem zugehörigen Enzymdefekt (ohne sämtliche Enzymvarianten) [508]

Krankheit	Speichersubstanz	betroffene(s) Enzym(e)
<i>Niemann*-Pick*</i> Krankheit (Sphingomyelinose Typ A)	Sphingomyelin	Sphingomyelinase
<i>Gaucher*</i> Krankheit	Glucocerebrosid	$\beta$ -Glucosidase
Globoidzellenleukodystrophie ( <i>Krabbe*</i> Syndrom)	Galactocerebrosid	Cerebrosid- $\beta$ -Galaktosidase
metachromatische Leukodystrophie Arylsulfatase A	Sulfatid	Cerebrosid-Sulfatase,
Angiokeratoma corporis diffusum ( <i>Fabry*</i> Syndrom)	Ceramidtrihexosid	$\alpha$ -Galaktosidase

Gangliosidosen (siehe dortige Tabelle)

Haupt- u. **Spurenelemente** (Bioelemente) [486]

-----

höhere Pflanzen  
Mensch u. Säugetier

	* C	
	C	
	* O	
	O	
	* H	
	H	
oder	N	Haupt- N
	P	
	Makroelemente	P
	K	
	K	
	Ca	
	Ca	
	Mg	
	Mg	
	S	
	S	
	Na	
	Fe	
	Fe	
	B	
	F	
	Cl	
	Spuren- oder	Cl
	Cu	
	Mikroelemente	Cu
	Mn	
	Co	
	Mo	
	J	
	Zn	
	Mn	
	Mo	
	Zn	

\* in jeder organischen Masse vorkommende Elemente

Häufigkeit der Resistenz von **Staphylococcus aureus**  
gegen verschiedene Antibiotika [513]

-----

Häufigkeit der Resistenz

<b>Antibiotika</b>	<b>von Staphylococcus aureus (in %)</b>
Penicillin G	(50-)60 -75(-80)
penicillinasefeste	
Penicilline	0 -2(-10-15)
Cefazolin	0 -2(-15)
Erythromycin	5 -15(-30)
Lincomycin	1 -5(-12)
Chloramphenicol	(7 -)10 -20(-50)
Tetracyclin	35 -45(-67)
Neomycin	10 -20(-30)
Gentamicin	10 -20(-30)
Vancomycin	0
Fusidinsäure	0 -2

Mittlere genetische **Strahlenexposition** in der BRD 1977  
(1 mrem = 0,01 mSv)

-----  
-----  
**natürliche Strahlenexposition ca. 110 mrem/a**

- |                                                            |        |
|------------------------------------------------------------|--------|
| 1. kosmische Strahlung                                     | ca. 30 |
| mrem/a                                                     |        |
| 2. terrestrische Strahlung                                 | ca. 50 |
| mrem/a                                                     |        |
| 3. inkorporierte Stoffe                                    | ca. 30 |
| mrem/a                                                     |        |
| (v.a. <sup>222</sup> Rn, <sup>40</sup> K, <sup>14</sup> C) |        |

**zivilisatorische Strahlenexposition ca. 60 mrem/a**

- |                                                                            |        |
|----------------------------------------------------------------------------|--------|
| 1. medizinische Strahlenanwendung                                          | ca. 50 |
| mrem/a                                                                     |        |
| (Röntgendiagnostik, Strahlentherapie, Nuklearmedizin)                      |        |
| 2. Atombombenversuche (»Fall-out«)                                         | < 1    |
| mrem/a                                                                     |        |
| 3. technische Anwendung (Strahlenquellen, Industrieprodukte, Störstrahler) | < 2    |
| mrem/a                                                                     |        |
| 4. berufliche Strahlenexposition                                           | < 1    |
| mrem/a                                                                     |        |
| 5. friedliche Nutzung der Kernenergie                                      | < 1    |
| mrem/a                                                                     |        |

(nach Zusammenstellung des Bundesgesundheitsamtes)

### Supravitale Muskelreaktionen (Stunden post mortem)

---

		+++	++	+
Augenlider	(elektr.)		1 1/4	2 1/4 4 1/2
Mund	(elektr.)		1	1 1/4 3 3/4
Hand	(elektr.)		-	3/4 3 1/4
Muskelwulst	(mechan.)		-	2 1/4 4 1/4
Zsazko*				
Sehnenphänomen	(elektr.)		-	1 1/2

### Einteilung der Syphilis [62]

---

#### Lues acquisita

Lues I

Lues II

**Frühsyphilis**

Lues latens seropositiva  
(Frühlatenz)

Lues III

Lues latens seronegativa  
(Spätlatenz)

**Spätsyphilis**

Lues IV

#### Lues connata

## Systematik [41]

---

taxonomische Rangordnung  
(am Beispiel *Leptospira interrogans*)

Reich	Procaryotae
Division	Gracilicutes
Klasse	Scotobacteria
Ordnung	Spirochaetales
Familie	Leptospiraceae
Genus	Leptospira
Spezies	Leptospira interrogans

»infraspezifischer« Rang  
Serovar z.B. L. i.  
icterohaemorrhagiae

## Taubheit [429]

---

Typ der Innenohrfehlbildung	Hauptmerkmal	morphologische Veränderungen
Michel* Typ (1863)	vollständige Aplasie	Aplasie der Pars petrosa des Schläfenbeines oder der knöchernen Labyrinthkapsel
Mondini* Typ (1791)	hochgradige Hypoplasie des knöchernen u. häutigen Labyrinths	Fehlen des interskalaren Septums in den proximalen Schneckenwindungen (Scala communis) u. Erweiterung des Ductus u. Saccus endolymphaticus; Defekte des Corti* Organs
Scheibe* Typ (1892)	Aplasie des häutigen Labyrinths (Cochlea + Sacculus)	Sacculus erweitert oder kollabiert. Erweiterung des Ductus cochlearis. Corti* Organ aplastisch/hypoplastisch mit Defekten der Stütz- u. Haarzellen

## Zum Stichwort

### Tetanische Krankheitsbilder des Erwachsenen [491]

---

Form, Name                                          Ätiogenese, Begleiterscheinungen

#### I. hypokalzämische Tetanien

- |                                         |                                                                                                               |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. parathyreogene T.                    | postop. (13 Tg. nach Epithelkörperchen-Entfernung = parathyreoprive T.); oder idiopath. Hypoparathyreoidismus |
| 2. Rekalkifizierungs-T.                 | Ca-Avidität nach op. Entfernung eines Epithelkörperchenadenoms                                                |
| 3. enterogene u. prim. Calciummangel-T. | schwere Ca-Resorptionsstörung oder -Mangelernährung                                                           |
| 4. toxisch bedingte T.                  | chem. Bindung des Blut-Ca durch Oxalate, Fluoride, Citratinfusion etc.                                        |
| 5. renal bedingte T.                    | Hyperphosphatämie infolge Niereninsuffizienz                                                                  |
| 6. bei Pseudohypoparathyreoidismus      | genet. Defekt; häufig bei Brachymetakarpie u. -tarsie, Minderwuchs                                            |

#### II. normokalzämische Tetanien

- |                                                   |                                                                                                                                                     |
|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. idiopath. T.                                   | häufig bei Neurasthenikern u. Psychopathen (»Pseudo-T.« mit Anfällen in best. psych. Situationen; trotz Normokalzämie durch Ca-Injektion kupierbar) |
| 2. Hyperventilations-T.                           | respirator. Alkalose (verminderte Ca-Ionisierung)                                                                                                   |
| 3. bei Infektionskrankh. u. Arzneimittelvergiftg. | v.a. Guanidin, Adrenalin, Coffein, Morphin                                                                                                          |
| 4. zerebral bedingte T.                           | Läsion (Trauma, Tumor, Enzephalitis) bestimmter Hypothalamusstrukturen                                                                              |
| 5. Magnesiummangel-T.                             | extreme Mg-Verarmung des Organismus                                                                                                                 |
| 6. Magen-T., chloroprive T.                       | Hypochlorämie u. Alkalose nach Erbrechen (z.B. Pylorusstenose)                                                                                      |
| 7. Graviditäts-T.                                 | Hyperemesis, Gestose                                                                                                                                |

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Zum Stichwort

### Tetracycline

---

	2	5	6	7
Tetracyclin	- NH <sub>2</sub>	- H <sub>2</sub>	- CH <sub>3</sub> ,	- H



			-OH	
Chlortetracyclin	- NH <sub>2</sub>	- H <sub>2</sub>	- CH <sub>3</sub> , - OH	- Cl
Demeclocyclin	- NH <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	- OH, - H	- Cl
Doxycyclin	- NH <sub>2</sub>	- OH, - H	-CH <sub>3</sub> , - H	- H
Methacyclin	- NH <sub>2</sub>	-OH, - H	= CH <sub>2</sub>	-H
Minocyclin	- NH <sub>2</sub>	- H <sub>2</sub>	- H <sub>2</sub>	- N(CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>
Oxytetracyclin	- NH <sub>2</sub>	- OH, - H	- CH <sub>3</sub> , - OH	- H
Rolitetracyclin	- NH   CH <sub>2</sub>   Pyrrolidin- Rest	- H <sub>2</sub>	- CH <sub>3</sub> , - OH	- H

#### Zum Stichwort

Nomenklatur der **Thrombozytenfaktoren** (= »Plättchenfaktoren«, PF)  
[564]

---

Thrombozytenfaktor = PF	Synonyma	Wirkung
1		ähnelt der des Plasmafaktors V
2	fibrinoplastischer Faktor	beschleunigt die Umwandlung von Fibrinogen in Fibrin
3	partielles Thromboplastin, Phospholipide	aus der Thrombozytenmembran stammende Phospholipide, die Bestandteil aktiver Komplexe der Thromboplastinplasmatischen Gerinnung sind
4	Antiheparinfaktor	hemmt die Heparinwirkung
5	Thrombozytenfibrinogen	entspricht plasma-ischem Fibrinogen
6	Thrombozyten-Cothromboplastin	die Wirkung entspricht der des Plasmafaktors X
7	Thrombosthenin, Retraktozym	bewirkt die Gerinnselretraktion in Anwesenheit von Calcium- u. Magnesium-Ionen
9	fibrinstabilisierender Faktor	entspricht dem Plasmafaktor XIII u. bewirkt die Quervernetzung des löslichen Fibrinpolymers zu unlöslichem Fibrin

ferner (ohne Nummer):  
v. Willebrand\* Faktor,  
Fibronectin, Thrombozyten-Wachstumsfaktor  
(= platelet derived growth factor = PDGF)

## Thrombozytopenie [199]

---

### A. Umsatzstörungen

- a) immunologisch bedingt:
1. idiopathische thrombozytopenische Purpura (ITP): ca. 50%
  2. symptomatische thrombozytopenische Purpura (z.B. bei Lupus erythematoses disseminatus, Hämolyse durch Isoantikörper (z.B. neonatal, posttransfusionell) ca. 3%
  3. durch Immunkomplexe (z.B. bei anaphylaktischen Reaktionen auf Nahrungsmittel, Medikamente, nach Infekten u. bei Abstoßungsreaktionen von Transplantaten) ca. 20%
- b) mechanisch bedingt:
1. künstliche Herzklappen
  2. Herz-Lungen-Maschine
  3. extrakorporale Dialyse
- c) parainfektios durch zirkulierende Bakterien u. Viren
- d) bei intravasaler Gerinnung (Verbrauchsthrombozytopenie)
- e) Hypersplenismus

### B. Bildungsstörungen

- a) idiopathische bei:  
Panmyelopathien/Markhypoplasien ca. 1%
- b) symptomatisch bei:
1. Knochenmarkverdrängung (z.B. Leukose, Karzinose) ca. 5%
  2. Vitaminmangel (z.B. Vitamin B<sub>12</sub>, Vitamin C)
  3. Toxizität von chemischen Substanzen (z.B. Medikamente, Alkohol) ca. 3%
  4. ionisierender Strahlung
  5. splenogener Markhemmung

[Zum Stichwort](#)

## TNM-Klassifikation [448]

---

### T Primärtumor

- TX Primärtumor kann nicht beurteilt werden
- T0 kein Anhalt für Primärtumor
- Tis Carcinoma/Tumor in situ
- T1, T2, T3, T4 zunehmende Größe u./oder lokale Ausdehnung des Primärtumors

## **N Regionäre Lymphknoten**

- NX regionäre Lymphknoten können nicht beurteilt werden  
N0 keine regionären Lymphknotenmetastasen  
N1, N2, N3 zunehmender Befall regionärer Lymphknoten

## **M Fernmetastasen**

- MX das Vorliegen von Fernmetastasen kann nicht beurteilt werden  
M0 keine Fernmetastasen  
M1 Fernmetastasen  
Die Kategorie M1 kann wie folgt spezifiziert werden:
- |             |     |               |     |
|-------------|-----|---------------|-----|
| Lunge       | PUL | Knochenmark   | MAR |
| Knochen     | OSS | Pleura        | PLE |
| Leber       | HEP | Peritoneum    | PER |
| Gehirn      | BRA | Haut          | SKI |
| Lymphknoten | LYM | andere Organe | OTH |

## **R Residualtumor (postoperativ)**

- R0 kein Residualtumor  
R1 mikroskopischer Residualtumor  
R2 makroskopischer Residualtumor

## **G Histopathologischer Differenzierungsgrad («Grading«)**

- GX Differenzierungsgrad kann nicht bestimmt werden  
G1 gut differenziert  
G2 mäßig differenziert  
G3 schlecht differenziert  
G4 undifferenziert

## **Tuberculostatica**

Antituberkulöse Kurzzeittherapie (Normalfall);  
tägliche Medikamentengabe bei beiden Phasen [296]

-----

Initialphase	Stabilisierungsphase
ngs-	
RMP + INH + SM + PZA (8 Wo.) INH	RMP + (4 -6 Monate)
RMP + INH + SM (3 Monate) INH	RMP + (6 -9 Monate)
RMP + INH + EMB (3 Monate) INH	RMP + (6 -9 Monate)
RMP + INH + SM oder EMB INH alternierend (3 Monate)	RMP + (6 -9 Monate)

Monate)

**Intermittierende Therapieregime** (Normalfall);  
das erste Regime ist weitaus am wirksamsten

---

Initialphase	Stabilisierungsphase
INH + SM + RMP + PZA (8 Wo. tägl.) Mon.)	INH + RMP (2mal wöchentl.; 4 -6
INH + RMP + EMB SM (8 Wo. tägl.) Mon.)	INH + EMB oder INH + (2mal wöchentl.; 6-9
INH + EMB + SM SM (8 Wo. tägl.) Mon.)	INH + EMB oder INH + (2mal wöchentl.; 6-9

Schemata für die Tuberkulose-Behandlung (RMP:  
Rifampicin; INH: Isoniazid; SM: Streptomycin; PZA:  
Pyrazinamid; EMB: Ethambutol

Zur Primärdiagnose einsetzbare **Tumormarker** [118]

---

Tumor	Marker
Hodenkarzinome Human- Chorionkarzinome	$\beta$ -Untereinheit des Choriongonadotro
pins( $\beta$ -HCG) protein (AFP) multiples Myelom	u. Alpha-1-Feto- Immunglobuline, Bence/Jones*
Protein	
Neuroblastom Vanillin- Phäochromozytom Metanephrine	Catecholamine, mandelsäure, u.a.
Karzinoid Hydroxyindolessigsäure primäres Leberzell- Fetoprotein karzinom	5- Alpha-1-

medulläres Schild- drüsenkarzinom	Calcitonin
maligne Lymphome, ne Leukämien	Oberflächenantige

[Zum Stichwort](#)

**Tumorviren**

**DNS-Viren**

*Papovaviridae*

Kaninchen	Papilloma-Viren
Maus	Polyoma-Virus (Py)
Affe <sup>1</sup>	Simian-Virus 40 (SV)

*Adenoviridae*

Affe, Rind, Vögel	Adenovirus
Mensch <sup>1</sup>	Subgruppen A, B, C, D

*Herpesviridae*

Mensch <sup>1</sup>	Herpes-simplex-Virus
Mensch <sup>2</sup>	Epstein*-Barr* Virus
Affe	Herpes-Virus saimiri u. ateles
Kaninchen	Herpes-Virus sylvilagus
Geflügel	Marek* Disease Virus
Frosch	Lucke* Herpes-Virus

*Hepadnaviridae*

Mensch	Hepatitis-B-Virus
--------	-------------------

**RNS-Viren**

*Retroviridae (mit reverser Transcriptase)*

*B-Typ*

Maus	Bittner* Virus (MTV)
Affe	Mason*-Pfizer* Mammatumor-Virus
(Mensch?)	B-Typ-Partikel in Muttermilch

*C-Typ*

Vögel	Leukämie-Virus (AMV)
	Rous* Sarkom-Virus (RSV)
	Retikuloendotheliose-Virus (REV)
Maus	Leukämie-Virus (MLV)
	Sarkom-Virus (MSV)
Katze	Leukämie-Virus (FeLV)
	Sarkom-Virus (FeSV)
Hamster	Leukämie-Virus (HaLV)
Schlange	Russel* Viper-Sarcoma-Virus (ViSV)
Mensch	human T-cell lymphoma virus (HTLV I u. II)

<sup>1</sup> aus Wirtsorganismus isoliert, in diesem aber keinen Tumor produzierend;

## 2 Cofaktor bei Tumorbildung

### Uitzmann\* Schema (Harnsteinanalyse) [59]

---

#### verbrennbar

ohne Flamme u.	Murexidprobe mit NH <sub>3</sub> purpurrot mit KOH purpurviolett	Harnsäure, Oxalat
Geruch	mit NH <sub>3</sub> gelb mit KOH orange	Xanthin
schwachblaue Flamme, Geruch nach brennendem Fett oder Aas		Cystin

#### nicht verbrennbar

natives Pulver	braust mit HCl auf	Carbonat-apatit
natives Pulver	jedoch geglühtes Pulver	oxalsaurer Kalk
braust nicht auf	auch nicht geglühtes Pulver	Erdphosphate

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### Vaterschaftsausschlußmerkmale des AB0-Systems

bei gegebener Mutter-Kind-Konstellation [239]

---

	Mutter					
	0	A1	A2	B	A1B	
	A2B					
	0	I	I	I	I	-
	-					
<b>K</b>	A1	II	∅	II	II	∅
	II					
<b>I</b>	A2	III	V	V	III	-
	V					
<b>N</b>	B	IV	IV	IV	∅	∅

	Ø				
<b>D</b>	A1B -	IV	-	II	VI
	II				
	A2B -	IV	IV	III	III
	VII				

**I:** A1B, A2B; **II:** 0, A2, B, A2B; **III:** 0, B, A1B; **IV:** 0, A1, A2;  
**V:** A1B;  
**VI:** 0, A2; **VII:** 0; - = unmögliche Konstellation; Ø = keine  
Ausschlußmöglichkeit

Einige der wichtigsten Ursachen, die zu **Verbrauchskoagulopathie**  
führen [296]

-----  
-----

<b>akut</b>	<b>subakut/chronisch</b>
Abruptio placentae	septischer Abort
Fruchtwasserembolie	Schwangerschaftstoxämie
hämolytische Trans- fusionsreaktion	Karzinome (Lunge, Prostata)
Waterhouse*- Friderichsen* Syndrom	hämolytisch-urämisches Syndrom
gramnegative Sepsis	Kasabach*-Merritt*
Hitzschlag	Syndrom
Schlangenbiß	Dead-fetus-Syndrom
akute Promyelozyten- leukämie	akute hämorrhagische Pankreatitis
Schockzustände	akute Leukämie
Purpura fulminans	dekompensierte Leber- zirrhose

Klinische u. histologische Veränderungen bei  
den einzelnen **Verbrennungsgraden** [37]

-----  
-----

klinisch                      histologisch

1. Grad	Erythem, Ödem (Combustio erythematosa)	Vasodilatation, Hyperämie
2. Grad	Blasenbildung zwischen Epidermis u. Korium (Combustio bullosa)	partielle Epithelnekrosen
3. Grad Koagulations- Haut,	Nekrose bzw. Schorfbildung (Combustio eschariotica) Hautanhangsgebilde	flächige nekrosen der Zerstörung aller
4. Grad	Verkohlung durch direkte Hitze- einwirkung	-

## **Virostatika** (antivirale Chemotherapeutika)

---

### **Pyrimidinantagonisten**

Idoxuridin = 2'-Desoxy-5-iod-uridin  
 Ethyldesoxyuridin = 5-Ethyl-2'-desoxyuridin  
 Cytarabin = 4-Amino-1-( $\beta$ -D-arabino-furanosyl)-  
 1H-pyrimidin-2-on

### **Purinantagonisten**

Vidarabin = 9- $\beta$ -D-Arabinofuranosyladenin  
 Aciclovir = 9-[(Hydroxyethoxy)methyl]guanin

### **Methisazon**

= 1-Methylindolin-2,3-dion-3-thio-  
 semicarbazon ( $\beta$ -Thiosemicarbazon)

### **Interferone** (dort Tab.)

### **Amantadine**

Amantadin = 1-Adamantanamin  
 Tromantadin = N-(1-Adamantyl)-2-(2-dimethyl-  
 aminoethoxy)acetamid

## Inkubationszeiten bei **Virushepatitiden**

---



Form	Inkubationszeit
Hepatitis A	15 bis 50 Tage
Hepatitis B	40 bis 80 Tage
Hepatitis C	30 bis 90 Tage
Hepatitis D	10 bis 18 Tage
Hepatitis E	30 bis 50 Tage

### Klassifizierung der **Vitamine**

---

mit	ohne	
	Vitamin-ähnl.	
Coenzym-	Coenzym-	
Funktion	Wirkstoffe	
	Funktion	
Vit. B1	Vit. A*	Vit. F
Vit. B2	Vit. C	Vit. T
(Carnitin)		
Vit. B6	Vit. D*	
	Flavonoide	
Vit. B12	Vit. E*	<i>meso-</i>
Inosit		
Vit. K*		
Vit. PP		
Biotin		
Folsäure		
$\alpha$ -Liponsäure		
Pantothensäure		

---

\* lipidlöslich

### **Vitamin-B12-Derivate**

---

R-	Präfix	Vitamine (*internat. Bez.)	
N≡C-	Cyano- Cyanocobalamin*	B12	
HO-	Hydroxo- Hydroxocobalamin*	B12a	
[H2O]-	Aquo-	B12b	Aquocobalamin*
ONO-	Nitrito- Nitrosocobalamin*	B12c	
H3C-	Methyl-	Methylcobalamin	
5'-Desoxyadenosyl-		CoB12	Coenzym B12

### Wachstumsfaktoren (Polypeptide) beim Menschen [336]

Bezeichnung	nachweisbar in	Zielzellen
epidermaler Wachstumsfaktor (EGF)	Thrombozyten, Milch, Urin	Epi- u. Endothelzellen
Insulin-ähnlicher Wachstumsfaktor I (Somatomedin C, NSILA)	Serum	Chondroblasten, Fibroblasten
Insulin-ähnlicher Wachstumsfaktor II	Serum	Chondroblasten, Fibroblasten
Thrombozyten-Wachstumsfaktor (PDGF)	Thrombozyten	glatte Gefäßmuskulzellen
Fibroblasten-Wachstumsfaktor	Gehirn, Makrophagen	Endothelzellen
Erythropoietin	Urin	Stammzellen des Knochenmarks
Nerven-Wachstumsfaktor (NGF)	Speicheldrüse	Dorsalganglienzellen

## Xanthomatose-Syndrome [319]

---

### Hypercholesterinämische Formen

essentielle fam. Hypercholesterinämie (*Harbitz-Müller*)

*Brooke\** Syndrom

sek. Hypercholesterinämie u. Hyperlipidämie (bei Lebererkr.,

Pankreatitis, Nephrose, Myxödem,

Hämochromatose [Troisier-Hanot-Chauffard],

Psoriasis, nach schwerer Op. etc.)

*Bürger\*-Grütz\** Syndrom

*Hanot\*-MacMahon\*-Thannhauser\** Syndrom

### Normocholesterinämische Formen

*Hand\*-Schüller\*-Christian\** Syndrom

*Abt\*-Letterer\*-Siwe\** Syndrom

*van Bogaert\*-Scherer\*-Epstein\** Syndrom

*Whipple\** Syndrom

osteokutaneohypophysäres Syndrom

eosinophiles Granulom

sek. Xanthomatose in entzündl. Gewebe oder Tumor

juveniles Xanthogranulom

Teuschländer\* Syndrom

(auch hypercholesterinäm. Formen)

*François\** Syndrom (I)

*Urbach\*-Wieth\** Syndrom

idiopath. Fettleber

idiopath. familiäre Hyperlipämie

*Lawrence\** Syndrom

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Xeroderma pigmentosum [245]

Gruppen	später Haut-Ca.	neurolog. Störungen	UV- Toleranz	Endonuclease (UV-spezif.)	Bemerkungen
1. unkompliziertes X.p.	+	-	herab- gesetzt	herab- gesetzt	multiple Allelie?
2. spez. Xero- derma-Fälle	+	-	normal	normal	
3. de Sanctis*- Cacchione* Syndrom	+	++	herab- gesetzt	herab- gesetzt	Kompensation mit (1) in hybridisierten 2kern. Zellen
4. pigmentiertes Xerodermoid	+	-	herab- gesetzt	normal	mögl. Defekt im »postreplicational repair«?
5. aktin. Haut- schäden	+	-	?	normal	

## Zahnschema

oben rechts  
8 7 6 5 4 3 2 1

oben links  
1 2 3 4 5 6 7

8

8 7 6 5 4 3 2 1      1 2 3 4 5 6 7  
8

### Zahnschema (FDI)

-----  
-----

#### bleibendes Gebiß

Kennziffer 1  
 Kennziffer 2  
 18 17 16 15 14 13 12 11      21 22 23 24 25  
 26 27 28  
 rechts  
 links  
 48 47 46 45 44 43 42 41      31 32 33 34 35  
 36 37 38  
 Kennziffer 4  
 Kennziffer 3

#### Milchgebiß

Kennziffer 5  
 Kennziffer 6  
 55 54 53 52 51      61 62  
 63 64 65  
 rechts  
 links  
 85 84 83 82 81      71 72  
 73 74 75  
 Kennziffer 8  
 Kennziffer 7

### Wirkung von Zytostatika auf den Zellzyklus [145]

Zyklus- in vitro phase	Zyto- statikum	Präparat	Wirkungs- mechanismus	in vivo
G1 +	Antibiotikum	Puromycin	Hemmung der Protein- syntese	-
-	Steroid +	Cortisol	Hemmung der DNS- Synthese	
G2 +	Mustard	Cyclophosphamid	Alkylierung	+

	+	Antibiotikum	Daunomycin	Komplexbildung mit DNS, Hemmung der DNS-Synthese u. der reversen Transcriptase	-
	+	Antifolsäure (Antimetabolit)	Methotrexat	Hemmung der DNS-Synthese	
S	-	Nitrosourea	Carmustin	Alkylierung	+
durch		Antifolsäure (Antimetabolit)		Hemmung der DNS-Synthese Blockierung der Deoxyuridilat-Methylierung	
M	+	Antibiotikum	Mitomycin C	Alkylierung	-
	+	Enzym	L-Asparaginase	Hemmung der RNS-Synthese	-

### Diagnose der **Zytomegalie** [168]

<b>Histologie</b> Organe	Leber, Niere, Lunge (Speicheldrüsen) u. andere
<b>Zytologie</b> besonders bei	Urin, Einschlußkörperchen in Epi-thelzellen, Kindern bis zu drei Monaten, Speichel
<b>Immun- fluoreszenz</b> in Gewebeschnitten	spezifische intranukleäre u. intra-zytoplasmatische Einschlüsse
<b>Virus- anzüchtung</b> Biopsie- u.	in Gewebekulturen aus Urin, Rachenabstrichen, Lymphozyten, Zervixsekret, Nekropsiematerial (Sperma, Muttermilch)
<b>Hybridisations- verfahren</b>	Trennung der zellulären u. viralen DNS
<b>serologischer Antikörper- nachweis</b> Gewebekulturen, auf aktive	Komplementbindungsreaktion (KBR), passive Hämagglutination, Immunfluoreszenz, Neutralisationstest in Bestimmung der IgM-Antikörper bei Verdacht Infektion

### **Zytotoxizität** (zelluläre Immunreaktionen mit spezifischer Wirkung) [546]

Art der Immunreaktion Mechanismus	Effektorzelle	Spezifität		
Zytotoxizität sensibili- sierter Lymphozyten	T-Lymphozyt	MHC-Restriktion* rezeptor	Membran- Zellkontakt	Lyse
antikörperabhängige	Monozyten/	keine Restriktion	Antikörper	Lyse

durch  
Zytotoxizität (ADCC)                      Makrophagen  
    Zellkontakt                                      K-Lymphozyten  
    Phagozytose (?)

\* Spezifität richtet sich gegen Antigen u. Membranstrukturen der Zielzelle, die durch Haupthistokompatibilitätskomplex (MHC = major histocompatibility complex) kodiert werden

**O**  
Kurzzeichen für *chem* Sauerstoff (**O**xxygenium);  
engl.: O);  
*ophth* **O**culus.

**o**  
Fgb.: chem  
    ortho...  
engl.: o-;  
*gyn* originär. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Ω, ω**  
griech. Buchstabe =>Omega, Symbol für =>Ohm.

**O<sub>2</sub>, O<sub>3</sub>**  
Fgb.: chem  
    molekularer Sauerstoff bzw. Ozon.  
engl.: O<sub>2</sub>, O<sub>3</sub>.

**OAE**  
**O**hr-**A**ugen-**E**bene (= Deutsche Horizontale).

**O-Agglutination**  
=>O-Antigen.  
engl.: O agglutination.

**O-Antigen**  
Syn.: somatisches Antigen

aus dem Polysaccharid-Anteil von =>Lipopolysacchariden bestehender Anteil der Zellwand von Mikroorganismen; bedeutsam für die => Bakterienagglutination (sog. "O-Agglutination"), z.B. zur Typisierung von Salmonella-Arten.  
engl.: O antigen.

**OAS:**  
oberflächenaktive Substanz (=>LAS).

**Oatcell-Karzinom**  
(engl.) =>Haferzellkarzinom.

**o. B.**  
ohne (pathol.) Befund.  
engl.: N.A.D. (no appreciable disease).

**Obdormitio**  
(latein.) "Einschlafen" der Glieder.  
engl.: obdormition; paresthesia formication. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Obduktion**  
Syn.: Autopsie, Nekropsie, Sektion  
Leicheneröffnung zur Feststellung der Todesursache. Im allg. nach Zustimmung der Angehörigen; oder aber - als forensische Sektion - aufgrund gerichtlicher Anordnung, dann gem. § 87 StPO im Beisein des Richters.  
engl.: autopsy; post mortem (examination).

**Obduration**  
Fgb.: path  
=>Induration.

**Obduzent**  
der eine =>Obduktion Ausführende.

**obduzieren**  
Fgb.: forens  
eine =>Obduktion vornehmen.

**O-Bein**  
=>Genu varum.

engl.: bowleg.

### **Obelion**

Fgb.: anthrop

Kreuzungspunkt der Sutura sagittalis mit der Verbindungslinie bd. Foramina parietalia.

engl.: obelion.

### **Oberarm**

Syn.: Brachium PNA

der proximale Abschnitt der oberen Extremität, durch das Schulter- bzw. Ellbogengelenk mit dem Schultergürtel bzw. Vorderarm verbunden; => Humerus...

engl.: upper arm.

### **Oberarmfraktur**

=>Humerusfraktur.

engl.: fracture of the humerus.

### **Oberbauch**

Bauch oberhalb des Nabels. - vgl. =>Epigastrium.

engl.: upper abdomen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oberbauchsyndrom**

auf die Erkrankung von Magen, Duodenum, Pankreas, Leber u./oder Gallenblase hinweisende Symptomatik, z.B. Übelkeit, Erbrechen, örtl. Druckschmerz, Abwehrspannung etc.

### **Oberfeld**

Fgb.: röntg

=>Lungenfeld.

engl.: upper lung field.

### **Oberflächen...**

Fgb.: chem

=>Grenzflächen... =>Oberflächenspannung.

### **Oberflächenanästhesie**

lokale Schmerzausschaltung an der Haut oder einer zugängl.

Organoberfläche (Auge, Respirations-, Verdauungstrakt, Harnröhre) durch Auftupfen, -tropfen oder -sprühen eines geeigneten Lokalanästhetikums



("Oberflächenanästhetikum"); i.w.S. auch die =>Kälteanästhesie.  
engl.: surface anesthesia.

### **Oberflächenantigen**

1) die generell an der Oberfläche normaler Körperzellen nachweisbaren speziesspezifischen, individualspez. u. gewebsspez. Antigene; an Tumorzellen ergänzt durch tumorspez. oder tumorassoziierte membrangebundene Komponenten (z.B. onkofetale Antigene, tumorspezifische Transplantationsantigene), nachweisbar z.B. durch monoklonale Antikörper.

engl.: cell surface antigen.

2)

Fgb.: bakt

das an der Oberfläche bestimmter Bakterien lokalisierte K-Antigen.

engl.: somatic surface antigen.

### **Oberflächendosis**

Abk.: OD

Fgb.: radiol

Dosis einer Röntgenstrahlung an der Oberfläche der Strahleneintrittsseite (= Einfall- + Streuzusatzdosis).

engl.: skin dose.

### **Oberflächenfaktor**

=> Faktor XII (der Blutgerinnung).

### **Oberflächengastritis**

=> Gastritis.

### **Oberflächenkarzinom**

=> Carcinoma in situ. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oberflächenkultur**

Mikroorganismenzüchtung auf der Oberfläche eines festen, halbfesten oder flüss. Nährmediums.

engl.: surface culture.

### **Oberflächenladung**

=> Zellmembran, => Zellelektrophorese.

engl.: surface charge.

**Oberflächenmarker**

Eigenschaften der Oberflächen z.B. von Leukämiezellen, aufgrund derer die Klassifizierung erfolgen kann; =>Markersubstanz, =>Oberflächenantigen.  
engl.: superficial marker.

**Oberflächenmikroskopie**

=>Auflichtmikroskopie.

**Oberflächenpapillom**

das Ovar pelzartig überziehende, fibroepitheliale Wucherung (durchgebrochenes Cystadenoma papilliferum oder primäres Oberflächenwachstum); häufig Bauchfellmetastasen.  
engl.: surface papilloma.

**Oberflächenschmerz**

in der Haut empfundener Schmerz (im Ggs. zum Tiefenschmerz).  
engl.: superficial pain.

**Oberflächensensibilität**

=>Berührungssinn, =>Wärmesinn.  
engl.: superficial sensory function.

**Oberflächenspannung**

an =>Grenzflächen flüssiger Phasen wirksame Kraft mit Tendenz zur Verkleinerung der Oberfläche durch gegenseitige Anziehung der Moleküle, definiert als die in der Oberfläche senkrecht zur Längeneinheit wirkende Kraft. Die O. hat Bedeutung z.B. in der Physiologie des Alveolarepithels, das eine Flüssigkeitsschicht enthält, deren O. geringer ist als die des Wassers, wodurch die Atemarbeit vermindert u. ein Kollaps der Alveolen verhindert wird; => Surfactant-Faktor.  
engl.: surface tension.

**Oberflächentherapie**

Fgb.: radiol

Strahlenther. für Prozesse bis max. 1 cm unter der Körperoberfläche; ausgeführt v.a. mit Grenz- u. weichen Röntgenstrahlen, Radium u.a.  $\gamma$ -Strahlern, schnellen Elektronen.

engl.: superficial radiotherapy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Obergeschoß**

=>Lungenfeld.

engl.: upper lung field.

**Oberhäutchen**

Fgb.: histol

=>Cuticula.

engl.: cuticula.

**Oberhaut**

Fgb.: histol

=>Epidermis.

engl.: epidermis.

**Oberkiefer**

=>Maxilla; =>Kiefer...

engl.: upper jaw.

**Oberkieferempyem**

eitrige =>Sinusitis (maxillaris).

engl.: maxillary empyema.

**Oberkieferfraktur**

=>Kieferfraktur; =>Mittelgesichtsfraktur.

engl.: maxillary fracture.

**Oberkieferhöhle**

=>Sinus maxillaris; =>Kieferhöhlen...

engl.: maxillary sinus.

**Oberkieferhypoplasie**

Hypoplasie der Maxilla (=>Mikrognathie).

**Oberkiefer-Nasen-Spalte**

schräge =>Gesichtsspalte.

engl.: naso-maxillary fissure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Oberkieferwulst**

Fgb.: embryol

paariger Weichteilwulst seitlich der Mundöffnung (zwischen Stirn- u. Unterkieferwulst) als Anlage für Wangen- u. Oberlippenhaut (seitlich von Filtrum u. Nase).

**Oberkieferzyste**

=>Kieferzyste.

engl.: maxillary cyst.

**Oberkopf**

Fgb.: geburtsh

=>Sinciput.

engl.: sinciput.

**Oberlappen**

Syn.: Lobus superior pulmonis

=>Segmenta bronchopulmonalia.

engl.: upper lobe of lung.

**Oberlappenbronchus-Syndrom**

rezidivierende rechtsseitige Oberlappenpneumonie infolge Bronchusfehlbildung (Spaltung oder Duplikation, Transposition auf Trachea, separiertes oder überzähl. Segment, tracheale Nebenlunge); im pneumoniefreien Intervall evtl. Dyspnoe.

**Oberlid**

Syn.: Palpebra superior

=>Lid.

engl.: upper lid.

**Oberlippe**

Syn.: Labium superius

=>Cheil..., Lippen...

engl.: upper lip.

**Oberlippenspalte**

=>Lippenspalte.

engl.: upper lip fissure; cleft lip.

**Oberschenkel**

der proximale Abschnitt der unteren Extremität, mit Becken u. Unterschenkel durch Hüft- bzw. Kniegelenk verbunden; =>Schenkel...

engl.: thigh. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Oberschenkelamputation**

=>Amputation des Beines oberhalb des Kniegelenks, heute bei

entsprechenden Durchblutungsverhältnissen ersetzt durch die => Kniegelenkexartikulation mit endbelastbarem Stumpf.  
engl.: femoral amputation; above-knee amputation (= AKA).

### **Oberschenkelarterie**

=>Arteria femoralis.  
engl.: femoral artery.

### **Oberschenkelbruch**

Fractura femoris, unterschieden als Kopfkalotten- u. Epiphysenablösung, Schenkelhals-, Trochanter-, Kondylenfraktur sowie als Schaftbruch (im oberen, mittl. oder unteren Drittel einschl. der suprakondylären Fraktur); als Sonderformen die Schußbrüche. Symptome je nach Ort u. Dislokation; => Frakturbehandlung, =>Schenkelhalsfraktur.  
engl.: fracture of the femur.

### **Oberschenkelhals**

=>Collum femoris; =>Schenkelhals...  
engl.: femoral neck.

### **Oberschenkelknochen**

=>Femur.  
engl.: femur.

### **Oberschenkelkopf**

=>Caput femoris; =>Hüftkopf...  
engl.: femoral head.

### **Oberschenkelluxation**

=>Hüftluxation.  
engl.: femoral dislocation.

### **Oberschenkelnerv**

=>Nervus femoralis; =>Femoralis...  
engl.: femoral nerve.

### **Oberschenkelprothese**

Kunstbein als funktioneller u. kosmet. Ersatz nach Oberschenkelamputation oder bei Peromelie. Als einfachstes Modell das Stelzbein; moderne Typen mehrgliedrig; Kniegelenk mit Achse in oder dicht hinter dem Schwerelot (einachsig, wandernde Achse, Bremsknie, Reibungsgelenk) zur Gangsicherheit u. Stabilität im Stand; Unterschenkelteil mit einachs. Knöchelgelenk hinter dem Schwerelot (hinterer Anschlag, Sperrung der

Dorsalflexion); Fußteil ohne oder mit Zehengelenk.  
engl.: above-knee prosthesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oberschenkelverrenkung**

=> Hüftluxation.

engl.: femoral dislocation.

### **Oberst\* Anästhesie**

Biogr.: Maximilian O., 1849-1925

Leitungsanästhesie für operative Eingriffe an Finger u. Zehen.

engl.: Oberst's method.

### **Obertöne**

im Klanggemisch die Töne, die frequenzmäßig das ganzzahlige Vielfache der Schwingungszahl des Grundtones darstellen; sie bestimmen die Klangfarbe.

engl.: overtones.

### **Oberwurm**

Fgb.: anat

=> Vermis superior.

### **Obesitas, Obesität**

=> Adipositas, => Lipomatose.

engl.: obesity.

### **Obex PNA**

schmale Querverbindung ("Riegel") am unteren Dachende des 4. Ventrikels; oberer Abschluß des Sulcus medialis medullae oblongatae.

engl.: obex.

### **Obidoximchlorid**

Pyridinium-Derivat mit Cholin-esterase-reaktivierender Wirkung; Antidot bei Vergiftungen mit phosphororganischen Schädlingsbekämpfungsmitteln.

engl.: obidoxime chloride.

### **Objekt**

Fgb.: psych

(S. Freud) Person oder Gegenstand, durch den ein Trieb befriedigt werden kann; evtl. ständig wechselnd u. mit Körperteilen identisch.

engl.: object.

### **Objektagnosie**

Syn.: Objektblindheit

Unfähigkeit, Gegenstände zu erkennen; =>Agnosie.

engl.: object agnosia; ideational a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Objektapraxie**

=>Apraxie mit Mißlingen nur transitiver (d.h. mit Gegenständen ausgeführter) Handlungen.

engl.: object apraxia.

### **Objektbesetzung**

Fgb.: psych

Begriff der Psychoanalyse für die Libido-Ausrichtung auf Dinge u. Personen.

engl.: object cathexis.

### **Objektiv**

Fgb.: opt

das auf der Objektseite liegende Linsensystem eines opt. Gerätes (Mikroskop etc.); entwirft ein vergrößertes reelles Bild des Gegenstandes; vgl. =>Okular.

engl.: objective.

### **Objektlibido**

Anteil der Libido, der sich einem oder mehreren Objekten der äußeren Welt zuwendet. Gewöhnlich als Gegenbegriff zur Ichlibido gebraucht.

engl.: object-libido.

### **Objektnetzmikrometer**

Feinmeßokular mit netzförmig-quadrat. Intervallteilung.

### **Objektträger**

planparallele Glasplatte zum Auflegen oder Ausstreichen des mikroskopisch zu untersuchenden Objekts bzw. zum Aufbringen der Reaktionsteilnehmer für O.-Tests.

engl.: (microscopy) slide.

### **Objektträger-Agglutination**

Schnelltest, bei dem das spezifisch agglutinierende Antiserum mit dem zu untersuchenden Antigen zur Reaktion gebracht wird, z.B. für Salmonellen-Typendiagnostik, AB0- u. Rh-Blutgruppen-Bestimmung (meist Milchglaträger mit Hohlschliff).

engl.: slide agglutination.

### **Objektträger-Kultur**

Mikrokultur auf einem nährbodenbedeckten Objektträger.  
engl.: slide culture.

### **Objektverlust**

Begriff der Psychoanalyse für das Schwinden einer obj. Libidobesetzung; v.a. bei Regression (Neurose, Psychose).

engl.: object loss. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **obl.**

=>obliquus.

### **Oblativität**

Fgb.: psych

(R. Laforgue) Unfähigkeit zur Lösung der Mutterbindung.

engl.: oblativity.

### **obligat(orisch)**

unerlässlich, unbedingt.

engl.: obligate.

### **Oblivität**

Fgb.: geburtsh

=>Asynklitismus.

engl.: obliquity.

### **obliquus**

Abk.: obl.

(latein.) schräg, schief, seitwärts.

engl.: oblique.

### **Obliquusreflex**

=>Geigel\* Reflex.

engl.: Geigel's reflex.

### **obliterans, obliterierend**

(latein.) verschließend, zur =>Obliteration führend.

engl.: obliterative.

### **Obliteratio(n)**



Lichtungsverschluß eines Körperhohlraumes (Hohlorgan, seröse Höhle); angeboren durch Entwicklungsstörung (= Atresie), erworben durch entzündl. Prozeß (Pleuritis, Perikarditis [= O. pericardii =>Concretio pericardii], Endangiitis), Neoplasma, Thrombus sowie operativ (z.B. Endoaneurysmorrhaphie, Varizenverödung).  
engl.: obliteration.

### **Obliterationssyndrom**

=>Aortenbogen-Syndrom.

engl.: obliteration of the supraortic branches. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oblongata**

Kurzform für =>Medulla oblongata.

### **Oblongata(-Gefäß)-Syndrom**

Symptomatik bei umschriebener Erkrankung der Medulla oblongata (meist durch Ischämie im vertebro-basilären System); als retrooliväres (= dorsolaterales) Syndrom mit gleichseitigen Kleinhirnbahn-Symptomen, => Horner\* Komplex u. gegenseitigen Paresen oder Sensibilitätsstörungen, evtl. als => Babinski\*-Nageotte\* oder als => Wallenberg\*-Foix\* Syndrom; als paramedianes (= mittl.) Syndrom mit alternierenden Ausfällen (gleichzeitig infranukleäre Zungen- u. gegenseitig Extremitätenlähmung), je nach Herdausdehnung auch als Jackson\*, Schmidt\*, Tapia\* Syndrom.  
engl.: oblongata (vascular) syndrome.

### **oblongatus**

(latein.) verlängert.  
engl.: extended.

### **obsolet**

(latein.) veraltet, nicht mehr gebräuchlich.  
engl.: obsolete.

### **Obstetrik**

Geburtshilfe.  
engl.: obstetrics.

### **Obstetrix**

(latein.) Hebamme.  
engl.: midwife.

## **Obstipation**

Syn.: Constipatio alvi, Darmträgheit

die - meist chron. - Stuhlverstopfung infolge verlängerten Verweilens der Fäzes im Dickdarm (= Kolonstase), mit seltener u. verminderter, meist schwieriger Entleerung eines verhärteten Stuhles. Symptom zahlreicher funktioneller (spastisch oder aton.) u. organischer Störungen mechanischer (entzündliche Stenose, Divertikulitis, Afteraffektion, Rektumprolaps, Neoplasma), "neuropathischer" (zentrale oder periphere Innervationsstörung; =>Dyschezie) oder endokriner Genese (Myxödem, Sheehan\* Syndrom); ferner postdiarrhöisch, nach längerer Medikation von Opiaten, Codein, Phenothiazin, nach Laxanzien-Abusus;  
engl.: constipation.

## **Obstipations-Prolaps-Syndrom**

=>Rektumprolaps.

engl.: obstipation-prolapse syndrome.

## **obstipus**

(latein.) schief. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Obstructio**

=>Obstruktion.

engl.: obstruction.

O. alvi

Enddarmverlegung durch eingedickte Kotmassen.

O. canaliculi lacrimalis

angeborener oder erworbener Verschluss des Tränenkanals, meist als Entzündungsfolge.

O. herniae

Kotstauung in intrahernialem Darmabschnitt.

## **Obstruktion**

(latein.) totaler Verschluss eines Hohlorgans (auch Gang, Gefäß etc.), insbes. seines Zu- oder Ausganges, durch Verlegung, Verstopfung, i.w.S. auch durch Kompression; =>Obstructio; vgl. =>Obturation, Okklusion.

engl.: obstruction; blockage; clogging.

## **Obstruktionsatelektase**

=>Resorptionsatelektase.

## **Obstruktionsemphysem**

vesikuläres, später bullöses =>Lungenemphysem peripher einer Bronchusstenose.

engl.: obstructive emphysema.

### **Obstruktionshydrozephalus**

=>Hydrocephalus internus occlusus.  
engl.: obstructive hydrocephalus.

### **Obstruktionsikterus**

=>Verschlußikterus.

### **Obstruktionsileus**

=>Ileus, mechanischer (2).  
engl.: obstruction ileus.

### **obstruktiv**

verschließend (=>Obstruktion...).  
engl.: obstructive.  
o. Atemwegserkrankungen  
=>Ventilationsstörung.

### **obturans**

(latein.) verstopfend (=>Obturation).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Obturiatio(n)**

Lichtungsverschluß eines Hohlorgans bzw. Gefäßes durch Verstopfung; =>  
Obstruktion, =>Okklusion.  
engl.: obturation.

### **Obturationsileus**

=>Ileus, mechanischer (2).

### **Obturator**

1)

Fgb.: dent

prothetischer Behelf (Kunststoff, Metall) zur Ausfüllung eines Oberkiefer-Gaumendefektes ("Verschlußprothese"), d.h. zum funktionssichernden Abschluß der Mund- gegen die Nasenhöhle (auch zum sprachverbessernden Muskeltraining).

engl.: obturator.

2)Verschlußteil eines röhrenförm. Endoskops (z.B. des Rektoskops).

3)

Fgb.: anat

=>Musculus obturatorius.

engl.: obturator.

### **obturatorius**

(latein.) verstopfend, verschließend (z.B. Membrana obturatoria); => Obturatorius...

### **Obturatoriusblockade**

Leitungsanästhesie des Nervus obturatorius suprapubisch seitlich des Tuberculum pubicum zur Ausschaltung der durch thermische Reizung auftretenden Adduktorenspastik bei transurethraler Prostatektomie.  
engl.: obturator nerve block.

### **Obturatoriushernie**

=>Hernia obturatoria.  
engl.: obturator hernia.

### **Obturatoriuslähmung**

Funktionsausfall des =>Nervus obturatorius; Symptome: Abschwächung von Oberschenkeladduktion u. -rotation, Hypästhesie u. -algesie eines etwa handflächengroßen Bezirks an Oberschenkelinnenseite.  
engl.: obturator paralysis.

### **Obturatortasche**

der seitl. Teil der =>Excavatio vesicouterina mit dem Eingang des =>Canalis obturatorius.  
engl.: paravesical pouch.

### **obturatus**

(latein.) verstopft, verschlossen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Obtusion**

(Porot) Herabsetzung der geistig-seel. Aufnahme- bzw. Reaktionsfähigkeit.  
engl.: obtusion.

### **obtusus**

(latein.) stumpf.  
engl.: obtuse.

### **occipitalis, occ(ip)...**

(latein.) das Hinterhaupt (=>Occiput) betreffend; =>Okzipital...

engl.: occipital.

### **Occiput PNA**

das Hinterhaupt, mit dem Os occipitale als Skelett; =>Okzipital...

engl.: occiput.

### **Occlusio**

(latein.) Einschließung, Verschuß; =>Okklusion(s...).

engl.: occlusion; closure.

### **occlusus**

(latein.) verschlossen.

### **occultus**

(latein.) geheim, verborgen.

engl.: occult.

### **Ochratoxin A**

hepatotoxisches Mykotoxin in *Aspergillus ochraceus* (auf feuchtem Getreide).

### **ochre**

Fgb.: genet

=> Terminatorcodon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ochronosis**

(Virchow, Boström) blauschwärzl. Verfärbung von Bindegewebe u. Knorpel durch Einlagerung eines "ockerfarbenen" Pigments; angeboren (= endogene O.) bei => Alkaptonurie, erworben durch langen u. übermäß. Atebrin-Gebrauch.

engl.: ochronosis.

### **Ochropyra**

=> Gelbfieber.

### **Ochsengalle**

=> Fel Tauri.

engl.: ox bile.

### **Ochsner\*-Owens\* Klassifikation**

(Alton Ochs. u. Neal Owen. 1934) die Standardverfahren der =>  
Ösophagusersatzplastik: I) Dermato-Ösophagoplastik (Verwendung nur der Haut), II) Jejunum-Ösophagoplastik (nur Dünndarm), III) Jejunum-Dermato-Ösophagoplastik (Verw. von Dünndarm u. Haut), IV) Kolo-Dermato-Ösophagoplastik (Dickdarm u. Haut), V) Gastro-Ösophagoplastik (mit Schlauchbildung oder Verw. des ganzen Magens); heute ergänzt durch freie mikrovaskuläre Dünndarmtransplantate.

### **Ocker(staub)lunge**

Mischstaubsilikose in der Erdfarbenindustrie; im Röntgenbild sehr zarte, netzartige oder feinfleck. "Marmorierung".

### **Ocimum basilicum**

Fgb.: botan

"Basilikum" [Labiatae]; Gewürz; Anw. des Krautes (äther. Öl, Gerbstoff) als Carminativum, Galaktagogum u. bei Entzündungen des Urogenitaltraktes.  
engl.: basil.

### **O'Connor\* Syndrom**

aseptische =>Epiphysennekrose der Olekranonapophyse.

### **Ocrase**

Protease aus Aspergillusarten; experimentell als =>Fibrinolytikum untersucht worden.

### **Octana**

Syn.: Febris octana

Fieber jeden 8. Tag, mit 6 Tg. Pause.

engl.: octan fever. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **octavus**

(latein.) der achte; auch Kurzform für Nervus oct. (= N. vestibulocochlearis; =>Oktavus...).

### **ocularis**

(latein.) das Auge betreffend.

engl.: ocular.

### **Oculentum**

Syn.: Unguentum ophthalmicum

Fgb.: pharm

Augensalbe.

engl.: oculentum; eye ointment.

### **Oculi**

(latein.) die Augen.

### **oculo...**

Wortteil "Auge"; =>okulo...

engl.: oculo...

### **Oculoguttae**

Augentropfen (Collyria).

engl.: eye drops.

### **oculomotorius**

(latein.) das Auge bewegend; **Oculomotorius**: Kurzform für =>Nervus oculomotorius (=>Okulomotorius...).

engl.: oculomotor.

### **Oculus PNA**

Abk.: O

das =>Auge.

### **Ocytocin**

=>Oxytocin.

engl.: ocytocin; oxytocin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ODA**

**On-demand-Analgesie**, meist computergesteuerte (z.B. intravenöse, bzw. peridurale) Analgetikaapplikation, die vom Patienten innerhalb bestimmter Dosisgrenzen u. Zeitabstände selbst abgerufen bzw. nach Bedarf geändert werden kann.

### **Oddi\* Muskel, Sphinkter**

Biogr.: Ruggero O., 1864-1913, Chirurg, Bologna

=>Musculus sphincter ampullae.

engl.: sphincter of Oddi.

### **ODG**

=>Ophthalmodynamographie.

**odont...**

Wortteil "Zahn"; =>dent...

engl.: odont...

**Odontagra, Odontalgie**

Zahnschmerz.

engl.: odontalgia.

**Odontatrie**

Zahnheilkunde.

engl.: dentistry.

**Odontinoid**

=>Dentikel.

engl.: odontinoid.

**Odontitis**

Fgb.: dent

Oberbegriff für =>Pulpitis, =>Parodontitis, =>Periodontitis, =>Parulis.

**Odontium**

Oberbegriff für Schmelz, Dentin u. Pulpa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Odontoblasten**

Syn.: Dentinoblasten, Odontoblasti

hochprismatische Bindegewebszellen der Zahnpapille, die die Interzellulärsubstanz u. das =>Prädentin (die unverkalkte Dentinvorstufe) des Dentins produzieren.

engl.: odontoblasts.

**odontogen**

Syn.: dentogen

von den Zähnen ausgehend.

engl.: odontogenous.

**Odontogenese**

die =>Zahnentwicklung.

engl.: odontogenesis.



**Odontoklasie**

Abbau von Zahnhartsubstanz durch Osteoklasten ("**Odontoklasten**").  
engl.: odontoclasts.

**Odontologie**

Zahn(heil)kunde.  
engl.: odontology.

**Odontom**

Neoplasma aus zahnbildenden Geweben, mit epithelialer u. mesenchymaler Komponente.  
engl.: odontoma.

**Odonton**

Sammelbez. für Odontium u. Parodontium.

**Odontopathie**

Zahnerkrankung, -fehlbildung.  
engl.: odontopathy.

**Odontoplastik**

plastisch-chirurg. Eingriff am Gebiß, z.B. Im- u. Replantation, Zahn(keim)transplantation.

engl.: odontoplasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Odor**

(latein.) Geruch.  
engl.: odor; scent; smell.

**Odorimetrie**

quantitative Prüfung des Geruchssinnes mit dem =>Olfaktometer.  
engl.: olfactometry.

**Ödem, Oedema**

Syn.: Gewebswassersucht

umschriebene oder diffuse, meist schmerzlose, massive Ansammlung aus dem Gefäßsystem ausgetretener seröser, nicht gerinnender Flüssigkeit in den Gewebsspalten von Haut (=>Anasarka) oder Schleimhaut, aber auch in Nervengewebe, im Interstitium parenchymatöser Organe, in Hohlräumen oder Hohlorganen (= Hydrops, Erguß); ferner interzellulär u. interfibrillär (z.B. bei Elephantiasis); =>Ödemkrankheit. Als akutes Transsudat im allg. eiweißarm (später meist eiweißreicher). - Ursachen: a) erhöhter Gefäßdruck;

z.B. bei Herzinsuffizienz oder Abflußhindernis (Stauungsödem; => Lymphödem). - b) geringer Eiweißgehalt - u. damit verminderter onkotischer Druck - des Blutes (bei renalem Ö. u. =>Hungerödem). - c) erhöhte Durchlässigkeit der Gefäßwand (z.B. infolge =>Entzündung oder durch Gifte u. Reizstoffe). - Als wichtigste Organformen das =>Lungenödem, => Hirnödem.

engl.: edema.

Ö., allergisches

Lokalreaktion als Folge der =>Immunreaktion, ausgelöst durch Mediatoren der =>Entzündung.

engl.: allergic e.

Ö., angioneurotisches

=>Quincke\* Ödem.

engl.: angioneurotic e.

Oe. cerebrale

=>Hirnödem.

engl.: cerebral e.

Ö., endokrines

=>Myxödem.

Oe. glottidis

=>Glottisödem, =>Kehlkopfödem.

Ö., hepatogenes

Ö. bei Leberzirrhose; v.a. durch portale Stauung u. Absinken des onkotischen Drucks infolge ungenügender Albuminsynthese; meist zuvor Aszitesbildung.

engl.: hepatogenic e.

Ö., hereditäres angioneurotisches; Ö., idiopathisches

=>Quincke\* Ödem.

Ö., hereditäres chronisches

das =>Nonne\*-Milroy\*-Meige\* Syndrom.

Oe. indurativum

syphilitischer Primäraffekt v.a. bei Frauen (Labien) in Form einer kugeligen Verhärtung.

Ö., kardiales

Ö. bei =>Herzinsuffizienz; bei =>Rechtsherzinsuffizienz v.a. in unteren Körperpartien (prätibiales Ö., Knöchel-Ö.); bei =>Linksherzinsuffizienz als => Lungenödem.

engl.: cardiac e.

Oe. laryngis

Kehlkopfödem.

Ö., malignes

=>Gasödem.

Ö., renales

bei Nierenerkrankungen (=>nephritisches u. =>nephrotisches Syndrom, =>

Glomerulonephritis) auftretendes Ö. infolge starker Eiweißverluste

(Proteinurie) u. daher verminderten onkotischen Drucks u./oder

Verminderung des Glomerulumfiltrats mit Kochsalz- u. Wasserretention;

zunächst latentes, dann generalisiertes Ö., meist im Gesicht beginnend, v.a.

morgens an den Lidern.

engl.: renal e.

Oe. retinae

=>Retinaödem.

Oe. scleroticum

1) => Sklerödem.

engl.: scleredema.

2)

Syn.: Ödemsklerose

irreversible Gewebsverhärtung durch reakt. Bindegewebshyperplasie u. Schrumpfungsprozesse bei chron. Ö., z.B. im Spätstadium der Elephantiasis, als Stauungsinduration innerer Organe.

engl.: sclerotic e.

Ö., traumatisches

akute bis chron. Weichteilschwellung infolge mechan.-zirkulatorischer Schädigung u. Lymphstauung; auch postoperativ.

engl.: traumatic e.

Ö., varikotisches

Ö., das im Rahmen des => varikösen Symptomenkomplexes auftritt.

### **ödematös**

in Form eines Ödems.

engl.: edematous.

### **Ödematose**

=> Ödemkrankheit.

### **Ödembazillen**

=> Gasödemerreger.

### **Ödemkrankheit**

chron. generalisierter Hydrationszustand der interstitiellen Gewebe (diffuses => Ödem).

Ö., zerebrale

=> Canavan\* Syndrom.

### **Ödemnekrose**

(H. Jacob 1940) band- u. knotenförmige Schwellung mit körnigem Zerfall des Marklagers als Spätfolge des Hirnödems (z.B. um einen Kontusionsherd); später Sklerose, Schrumpfung (evtl. Ventrikelerweiterung).

engl.: edema-induced necrosis.

### **Ödem-Proteinurie-Hypertonie-Syndrom**

Syn.: EPH-Gestose

Fgb.: gyn

=> eklamptischer Symptomenkomplex.

engl.: edema-proteinuria-hypertension syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ödempsychose**

(C. Faust) akute symptomat. Psychose in Zusammenhang mit einem diffusen, nichtentzündl. Hirnödem (nach Kontusion, Insolation, Strangulation etc.).

## **Ödipus-Komplex**

(S. Freud 1910; bezogen auf den Ödipus der griech. Sage, der unwissend den Vater tötete u. die Mutter ehelichte) in der frühen genitalen Phase (3.-4. Lj.) auftretende Geschlechtsgefühle u. Inzestwünsche gegenüber dem gegengeschl. Elternteil bei gleichzeitigen Haß- u. Eifersuchtsgefühlen gegen den gleichgeschlechtlichen (= positive Form), aber auch umgekehrt (= neg. Form) oder vermischt. Normalerweise wird die ödipale Situation durch Verdrängung der Wünsche u. der damit zusammenhängenden (Kastrations-) Ängste beendet ("Latenzperiode"); erfährt aber evtl. in der Pubertät eine Wiederbelebung; bei unzureichender Bewältigung u.U. auch Neurosenbildung. - vgl. =>Elektra-Komplex (= weiblicher Ö.-K.).  
engl.: Oedipus complex; edipism.

## **Ödman\*(-Ledin\*) Katheter**

(1959) flexibler, röntgenpositiver Kunststoffkatheter (über Seldinger\* Einführungs- sonde) für perkutane selektive Angiographie u. Herzkatheterismus.  
engl.: Ödman-Ledin catheter.

## **Öffnung**

Fgb.: anat  
=>Apertura, =>Ostium.  
engl.: aperture.

## **Öhrsonde**

starre oder biegsame, drehrunde Knopfsonde (11-25 cm) mit endständigem Ohr zum atraumat. Durchfädeln von Fäden, Drähten etc.

## **Ökologie**

(Haeckel 1866) Gebiet der Biologie, befaßt mit den wechselseit. Beziehungen zwischen Organismen u. deren natürlicher Umwelt. - Die "menschl. Ö." (von der Ausbreitung u. Verteilung menschlicher Gesellschaften) als Zweig der Soziologie.  
engl.: ecology.

## **ökologisches System**

räumlich begrenztes Milieu, das durch wechselseitige Beziehung seiner Organismen (Kreislauf von Energiestoffen etc.) deren Leben ermöglicht. Als

künstliches System das "closed ecological system" z.B. in bemannten Raumschiffen, Unterwasserstationen.  
engl.: ecologic system.

## **Öl**

Syn.: Oleum

flüssige, sich fettig anfühlende organ. Verbindungen, im allg. brennbar, leichter als Wasser, lösl. in Äther, Benzin etc., unlöslich in Wasser; unterschieden als pflanzliche, tierische u. mineral. Öle. Nach chem. Zusammensetzung u. Eigenschaften bezeichnet als fette Öle (Gemische aus Fettsäuretriglyceriden, Cholesterin, ungesättigten Fettsäuren; niedriger Schmelzpunkt), ätherische oder flüchtige Öle ("Olea aetherea"), gehärtete oder hydrierte, synthetische, trocknende u. nichttrocknende Öle (an der Luft verharzend wie Leinöl bzw. unverändert flüssig bleibend wie Olivenöl); => Oleum.  
engl.: oil.

## **Ölakne**

Schmutzimbibierung u. Follikelkeratosen der Haut mit papulo-pustulöser Umwandlung durch chron. Kontakt mit Mineralölen bzw. öldurchtränkter Kleidung; => Akne.

engl.: petroleum acne. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ölembolie**

=> Fettembolie (v.a. Lunge, Großhirn, Niere) nach versehentlich intravasaler Injektion öliger Substanzen.

engl.: fat embolism.

## **Ölfleckphänomen**

subunguale Hyperkeratosen bei => Psoriasis.

## **Ölgranulom**

1) => Oleom.

2) => Lipogranulom.

## **Ölimmersion**

Fgb.: opt

=> Lichtmikroskop.

engl.: oil immersion.

## **Ölpneumonie**

=> Fettpneumonie.

## **Ölprobe**

Gabe von ca. 20 ml körperwarmem Olivenöl durch eine Duodenalsonde zur Provokation einer Gallenblasenkontraktion (Gewinnung von B-Galle).

## **Ölrot O**

Fgb.: histol

dem Sudan IV ähnlicher Diazofarbstoff für Fette.

## **Ölsäure**

Syn.: Acidum oleicum, Elainsäure

9-Octadecensäure; einfach ungesättigte, farblose organ. Monocarbonsäure (C18); isomer mit Elaidinsäure.

engl.: oleic acid.

## **Ölstein**

Syn.: Oleolith

Fgb.: urol

1)weiches, kugel. Gebilde mit glänzender Oberfläche als Stuhlkonkrement nach Ölkur.

2)Harnblasenstein mit ölig-seifiger, von Harnsalzen u. Fibrin durchsetzter Matrix nach wiederholter therapeut. Installation öliger Substanzen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ölstuhl**

Fgb.: enterol

=>Fettstuhl.

engl.: fatty feces.

## **Öltumor**

=>Oleom.

engl.: oleoma.

## **Ölzyste**

1)mit Fetttröpfchen angefülltes zystisches Lipom (nach Verflüssigung des Fettes oder trophisch bedingter zyst. Degeneration).

engl.: oil cyst.

2)=>Injektionsgranulom.

## **OEMG:**

=> Okuloelektromyogramm.

## **Oenanthotoxin**

starkes Krampfgift von *Oenanthe crocata* ("Safrandolde").

## **örtliche Betäubung**

=> Lokalanästhesie.

engl.: local anesthesia.

## **ösophageal**

die Speiseröhre betreffend; => Ösophagus..., Ösophago...

engl.: esophageal.

## **Ösophagektomie**

(Terek 1913) totale oder subtotale op. Entfernung der Speiseröhre (v.a. bei Malignom im oberen u. mittl. Drittel). Meist mit Ösophago- u. Gastrostomie (als Ernährungsfistel) bzw. => Ösophagusplastik.

engl.: esophagectomy.

## **oesophageus, oesophagicus**

(latein.) die Speiseröhre betreffend.

engl.: esophageal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ösophagismus**

=> Ösophagospasmus.

engl.: esophagism.

## **Ösophagitis, Oesophagitis**

umschriebene oder diffuse Entzündung der Speiseröhre; häufig ausgelöst durch chemische (Reflux-Ö., Verätzung), thermische oder mechan. Reize u. bakteriell superinfiziert. Als akute infektiöse Ö. entweder aus dem Rachenraum fortgeleitet oder Begleit-Ö. bei Typhus, Scharlach, Diphtherie etc. oder als Soor-Ö.

engl.: esophagitis.

Oe. dissecans, Oe. exfoliativa

Ö. mit Abhebung größerer Schleimhautfetzen.

Oe. follicularis, Oe. cystica

Ö. mit Bildung kleiner, submuköser Retentionszysten; v.a. bei chron.

Reizung.

Oe. peptica

die => Refluxösophagitis.

engl.: peptic e.

## **Ösophago...**

=>Ösophagus...

### **Ösophagoantrostomie**

meist indirekte (z.B. durch retrosternale Jejunuminterposition [Roux] erfolgende) Anastomosierung des Speiseröhrenstumpfes mit dem Restmagen nach proximaler (antrumerhaltender) Magenresektion. - vgl. => Ösophagogastrostomie.  
engl.: esophagoantrostomy.

### **Ösophagodermatogastrostomie**

mehrzeitige, rekonstruktive, totale =>Ösophagusplastik unter Verwendung eines hierfür gebildeten Hautschlauches mit innenliegender Epidermis.  
engl.: esophagodermatogastrostomy.

### **Ösophagoduodenostomie**

terminoterminal Anastomosierung von Ösophagus- u. Duodenalstumpf nach Gastrektomie; als direkte Anastomose nur bei elongiertem Ösophagus u. nach Mobilisierung des Duodenums möglich, häufiger indirekt mit Jejunum- oder Koloninterposition; =>Ersatzmagen.  
engl.: esophagoduodenostomy.

### **Ösophagodynie**

- 1)Speiseröhrenschmerz.
- 2)=>Dysphagie.

### **Ösophagoenterostomie**

direkte oder indir. Anastomosierung der Speiseröhre mit einem Dünn- oder Dickdarmabschnitt; nach Gastrektomie oder als palliative oder präliminare Umgehungsanastomose.  
engl.: esophagoenterostomy.

### **ösophagofundaler Winkel**

der =>His\* Winkel.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ösophagofundopexie**

Fixation des Magenfundus am terminalen Ösophagus zur Wiederherstellung des =>His\* Winkels (zur Beseitigung oder Prophylaxe eines gastroösophagealen Refluxes).  
engl.: esophagofundopexy.

### **Ösophagogastrektomie**



Variante der erweiterten totalen Magenresektion unter Mitentfernung des Ösophagus.  
engl.: esophagogastrectomy.

### **Ösophagogastrostomie**

direkte oder indir. (z.B. Jejunum-, Koloninterposition) Anastomosierung von Speiseröhre u. Magen, z.B. nach Ösophagusresektion, Fund-, Kardiektomie, bei Refluxösophagitis; i.e.S. die sub- oder epidiaphragmale Ö. als Erweiterungsplastik bei Kardiospasmus (Heyrovsky, Groendahl u.a.).  
engl.: esophagogastrostomy.

### **Ösophagographie**

Röntgendarstellung der Speiseröhre (Schleimhaut- u. Füllungsbilder) nach Schlucken von Kontrastmittel.  
engl.: esophagography.

### **Ösophagoileokoloplastik**

die "Bordeaux-Methode" der totalen Ösophagusplastik durch isoperistaltische Interposition des Ileokolons zwischen zervikalem Ösophagusstumpf u. Magen bzw. oberem Dünndarm.  
engl.: esophago-ileocoloplasty.

### **Ösophagojejunogastrostomie**

indirekte Anastomosierung von Speiseröhre u. Magen durch iso- oder anisoperistaltische Interposition eines Jejunumsegments. - vgl. => Ösophagojejunoplastik.  
engl.: esophagojejunogastrostomy.

### **Ösophagojejunoplastik**

totale oder partielle Ösophagusplastik durch Interposition eines uni- (Herzen, Yudin u.a.) oder bilateral (Roux) ausgeschalteten proximalen Jejunumsegments zwischen Speiseröhrenstumpf u. Magenvorderwand. - vgl. => Ösophagoanrostomie.  
engl.: esophagojejunoplasty.

### **Ösophagojejunostomie**

Anastomosierung von Speiseröhre(nstumpf) u. einem ein- oder beidseitig ausgeschalteten proximalen Jejunumsegment (als Umgehungsanastomose). Als **Ösophagojejunoplicatio** eine Antirefluxplastik.  
engl.: esophagojejunostomy.

### **ösophagokardiofundal**

Speiseröhre u. Kardia samt Magenfundus betreffend; => Ösophagokardioplastik. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ösophagokardioplastik**

Form- u./oder Funktionsplastik der ösophagokardiofundalen Übergangszone (= terminale Speiseröhre + Pars cardiaca des Magens; => Kardiamechanismus), z.B. als =>Kardioplastik, =>Funduplicatio, =>Gastropexie, =>Ösophagogastrostomie.  
engl.: esophagocardioplasty.

### **Ösophagokardiomyotomie, extramuköse**

schleimhautverschonender Speiseröhren-Kardiaschnitt; =>Kardiomyotomie.  
engl.: esophagocardiomyotomy.

### **Ösophagokologastrostomie**

indirekte Anastomosierung von Speiseröhre(nstumpf) u. Magen durch Interposition eines beidseitig ausgeschalteten Kolonsegments; =>Ösophago(ileo)koloplastik.  
engl.: esophagocologastrostomy.

### **Ösophagokoloplastik**

(Vulliet 1911, v. Hacker 1914) Ösophagusplastik durch Interposition eines beidseitig ausgeschalteten Kolonsegments zwischen beide Ösophagusstümpfe oder aber zw. Ösophagusstumpf u. Magenvorderwand (Kelling) bzw. Duodenalstumpf oder hohe Jejunumschlinge; auch als palliative Umgehungsanastomose.  
engl.: esophagocoloplasty.

### **Ösophagomalazie**

in die Tiefe fortschreitende Erweichung der - insbes. terminalen - Speiseröhre; v.a. durch agonalen oder postmortalen Reflux sauren Mageninhalts.  
engl.: esophagomalacia.

### **Ösophagoösophagostomie**

v.a. bei kurzer Ösophagusatresie indizierte direkte Anastomosierung beider Ösophagusstümpfe.  
engl.: esophagoesophagostomy.

### **Ösophagopathia**

krankhafte Veränderung der Speiseröhre.

### **Ösophagoskop**

(v. Mikulicz-Leiter 1887) Endoskop (starres Rohr mit Beleuchtung; oder v.a.

als flexibles Instrument mit Fiberglasoptik) für die =>Ösophagoskopie; mit zahlreichem Zubehör (Faßzangen, Sonden, Thermokauter, Absaugvorrichtung etc.); z.B. n. Brünings, Killian, Starck (ovaler Querschnitt). engl.: esophagoscope.

### **Ösophagoskopie**

Endoskopie der Speiseröhre mit flexiblen Fiberglas-Endoskopen oder dem starren =>Ösophagoskop (letzteres wird fast nur noch zur Fremdkörperentfernung in Allgemeinnarkosen angewandt); meist als direkte (orale) Ö. unter Sedierung oder Schleimhautanästhesie am Sitzenden oder Liegenden (Einführung blind oder unter Sicht mit Röhrenspatel, z.B. n. Killian-Brünings); selten indirekt, d.h. kollard oder retrograd durch ein Ösophago- bzw. Gastrostoma (Ehrlich 1898). Kontraindiziert v.a. bei Ösophagusaneurysma sowie -varizen, schwerer respirator. oder Herzinsuffizienz.

engl.: esophagoscopy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ösophagospasmus**

Speiseröhrenkrampf, meist als diffuser ösophagealer Spasmus mit akuter Schluckstörung (=>Dysphagie), retrosternalem u./oder epigastr. Schmerz sowie Bradykardie bzw. Arrhythmie (evtl. schwierig von koronarer Herzkrankheit zu unterscheiden); kann in =>Ösophagusachalasie übergehen; =>Nußknacker-Ösophagus.

engl.: (diffuse) esophageal spasm.

### **Oesophagostomiasis**

=>Oesophagostomum.

engl.: esophagostomiasis.

### **Ösophagostomie**

meist temporäre (u. präliminare) Ausleitung des zervikalen Ösophagusstumpfes zur Körperoberfläche (mit ringförmiger Schleimhautfixierung an Hautwundrändern).

engl.: esophagostomy.

### **Oesophagostomum**

Gattung "Knötchenwürmer" [Strongylidae, Nematodes]; bis zu 2,5 cm lange Darmparasiten der Säuger, selten des Menschen (Oesophagostomiasis; Symptome: Dysenterie, evtl. blutige Stühle, Gefahr der Zystenperforation mit Peritonitis). Humanpathogene Arten: **Oe. apiostomum** (West-, Ostafrika, Südostasien), **Oe. bifurcum** s. **brumpti** (Westafrika), **Oe. stephanostomum** s. **dentigerum** (Brasilien).

engl.: nodular disease worm.

## **Oesophagotomia, Ösophagotomie**

op. Eröffnung der Speiseröhre.

engl.: esophagotomy.

Oe. externa

Ö. durch Längsinzision, meist rechts-transpleural, evtl. links-zervikal; anschließend Nahtverschluß; z.B. zur Fremdkörperentfernung, Varizenumstechung.

engl.: extern e.

Oe. interna

endoskopische Ö. mit spez. Schneidinstrument; zur Membran-, Strikturdurchtrennung, Spaltung von Mediastinalabszessen, "Schwellendurchtrennung" bei Ösophagusdivertikel.

engl.: intern e.

## **Ösophagotrachealfistel**

komplette innere Fistel zwischen Speise- u. Luftröhre; nach perforativen Prozessen, Tumoren, penetrierendem Trauma, Verätzung; angeboren im Zusammenhang mit =>Ösophagusatresie. Symptome: Dysphagie, Regurgitieren, Erbrechen, Hustenparoxysmen, Zyanose, Aspirationspneumonie, evtl. akute u. tödliche Bronchusblockade.  
engl.: tracheoesophageal fistula.

## **Oesophagus PNA**

die "Speiseröhre" als - ca. 30 cm langer - Abschnitt des Verdauungstraktes zwischen =>Ösophagusmund (etwa Höhe C6) u. Pars cardiaca des Magens (etwa in Höhe 10. Brustwirbel); Hohlorgan mit Mukosa, Muscularis mucosae, Submukosa, Muskularis u. Adventitia; unterteilt in Pars cervicalis, thoracalis u. abdominalis. Ist an 3 Stellen physiologisch verengt, => Ösophagusengen.  
engl.: esophagus.

## **Ösophagus...**

=>Ösophago...

## **Ösophagusableitung**

EKG-Abltg. über unipolare Wilson\* Elektroden (Schaltung wie bei Brustwand-Abltgn.) in der Speiseröhre (28-40 cm hinter den Frontzähnen). In V<sub>oe34</sub> und V<sub>oe36</sub> v.a. Potentiale der Vorhöfe (Ösophagusatriogramm), in V<sub>oe38</sub> u. V<sub>oe40</sub> v.a. der Hinterwand u. Spitze. Bei frischem Infarkt kontraindiziert.  
engl.: esophageal lead. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ösophagusachalasie**

Öffnungshemmung (=>Achalasie) der terminalen Speiseröhre; => Kardiaachalasie. Als extreme Entwicklung =>Aperistalsis u. => Megaösophagus.

engl.: esophageal achalasia.

### **Ösophagusatresie**

angeborene Hemmungsfehlbildung i.S. völliger Undurchgängigkeit der Speiseröhre; selten total, als strangförmige oder Membranatresie; meist nur kurze Defektatresie des oberen thorakalen Abschnitts, oft kombiniert mit einfacher oder doppelter Ösophagotrachealfistel in Höhe der Bifurkation oder knapp oberhalb =>Vogt\* Typen); wichtiges Erstsymptom: tracheoösophageales Rasseln. Solche Kinder müssen bis zur Operation aufrecht gehalten werden wegen der Gefahr der Aspiration von Magensaft.  
engl.: esophageal atresia.

### **Ösophagusatriogramm**

Abk.: EAG

=>Ösophagusableitung.

engl.: esophageal atriogram.

### **Ösophagus-Ballonsonde**

Ballonsonde für die Anw. in der Speiseröhre; z.B. bei blutenden Ösophagusvarizen als =>Blakemore\*-Sengstaken\* Sonde.

### **Ösophagusblutung**

innere u./oder äuß. Blutung (evtl. Hämatemesis) der Speiseröhre; nach Verletzung, Schleimhautarrosion, Perforation (Trauma, Krankheitsprozeß) oder Ruptur (=>Mallory\*-Weiss\* Syndrom etc.), bei hämorrhag. Diathese, Ösophagusvarizen.  
engl.: esophageal hemorrhage.

### **Ösophaguschalasie**

Erschlaffung der Speiseröhre; i.e.S. die =>Kardiainsuffizienz.  
engl.: esophageal chaliasia.

### **Ösophagusdilatation**

=>Kardiaachalasia, =>Megaösophagus, =>Aperistalsis.

engl.: esophageal dilatation.

### **Ösophagusdivertikel**

=>Pulsions-, =>Traktionsdivertikel; =>Bársony\* Pseudodivertikel.

engl.: diverticulum of esophagus.

### **Ösophagusdruckmessung**

Messen des Drucks in der Speiseröhre mit volumenkonstant perfundiertem Katheter; v.a. für die Diagnostik von Motilität u. Kardiaschlußmechanismus

bei Ösophaguserkrankungen, z.B. =>Hiatusinsuffizienz, => Ösophagospasmus, =>Achalasie sowie bei Ösophagusmitbeteiligung im Rahmen von Kollagenosen u. diabetischer Polyneuropathie; auch zur Beurteilung der mechan. Eigenschaften der Lunge.  
engl.: esophageal manometry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ösophagusdystonie**

=>Megaösophagus.

### **Ösophagusektasie**

totale oder segmentäre (spindel-, zylinder-, u.U. korkenzieherförmige), gleichmäßig-diffuse Quer- u./oder Längsausweitung der Speiseröhre infolge prästenot. Stauung, meist aber als =>Megaösophagus. - Im terminalen Abschnitt umschrieben als sog. "Vormagen" (meist flaschenförmig).  
engl.: esophagectasia.

### **Ösophagus-EKG**

Fgb.: kard

=>Ösophagusableitung.

engl.: esophageal ECG.

### **Ösophagusenge, physiologische**

als "1." oder "obere" der =>Ösophagusmund; als "2." (oder "Aortenenge") die etwa in Speiseröhrenmitte durch Aorta u. Trachea bzw. li. Hauptbronchus bedingte; als "3." oder "untere" (oder "Zwerchfellenge") der sog. Sphincter cardiae (=>Kardiamechanismus).

### **Ösophagusersatzplastik**

=>Ösophagusplastik.

### **Ösophagusfistel**

1)

Fgb.: path

=>Ösophagotrachealfistel.

2)

Fgb.: chir

Oesophagostoma (nach =>Ösophagostomie).

engl.: esophageal fistula.

### **Ösophagushernie**

=>Hiatushernie.

engl.: esophageal hernia.

## **Ösophaguskarzinom**

nicht-verhornendes oder verhornendes Pflasterzell-Ca., im Kardiabereich als Adeno-Ca. meist primär, selten sek. (v.a. vom Magen). Klinik: schnelle intramurale Längsausdehnung, Penetration in Nachbarorgane u. lymphogene Metastasierung; als Leitsymptom Dysphagie (jedoch erst bei Befall von > 50% der Zirkumferenz). Behandlung: Ösophagektomie u. -plastik oder palliativ (Tubage [ z.B. mit Celestin\* Rohr]; Ernährungsfistel).  
engl.: cancer of the esophagus.

## **Ösophagusmanometrie**

=>Ösophagusdruckmessung.

engl.: esophageal manometry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ösophagusmund**

die "1. physiol. Ösophagusenge" am Eingang, etwa in Höhe des 6. Halswirbels; ein chondromuskulärer "Sphinkter", gebildet von Ringknorpelplatte u. Musculus constrictor pharyngis inferior.  
engl.: upper esophageal sphincter.

## **Ösophagusperforation**

Durchbruch der Speiseröhrenwand.  
engl.: esophageal perforation.

## **Ösophagusplastik**

konstruktive, rekonstruktive oder reparative Funktionsplastik der Speiseröhre unter Verw. eines auto- oder (seltener) alloplastischen Trans- oder Implantats; auch möglich als mikrochirurgische freie Darmtransplantation; => Ochsner\*-Owen\* Klassifikation. - Ersatzplastik z.B. durch retrosternale Jejunuminterposition (Roux), subkutane Koloninterposition (Kelling), transpleuralen Hochzug des Magens (Kirschner); => Ösophagodermatogastrostomie. - Evtl. kombiniert als distaler Speiseröhren- u. Magenersatz, z.B. durch Jejunuminterposition (Longmire, Roux; letztere mit Y-förmig ausgeschalteter Jejunumschlinge).  
engl.: esophagoplasty.

## **Ösophagusreflux**

Zurückfließen von Mageninhalt in die Speiseröhre bei =>Kardiainsuffizienz;  
=>Refluxösophagitis.  
engl.: esophageal reflux.

## **Ösophagusriß, spontaner**

=>Boerhaave\* Syndrom.

### **Ösophagusruptur**

Dehnungs- oder Berstungsriß der Speiseröhre; traumatisch oder spontan als Längsriß im unteren thorakalen Abschnitt (z.B. bei chron. Trinkern nach umfangreicher Mahlzeit; =>Boerhaave\* Syndrom). Symptome: Schock, heftiger Retrosternalschmerz, zunehmender Pleuraerguß.  
engl.: esophageal disrapture.

### **Ösophagusspasmus**

=>Ösophagospasmus.

### **Ösophagussphinkter**

muskuläre Strukturen im Bereich des oberen u. unteren Ösophagusanteils, die durch Kontraktion bzw. Erschlaffung den Schluckvorgang mitregulieren.  
engl.: esophageal sphincter.

### **Ösophagusstenose**

ring- oder röhrenförmige Einengung der Speiseröhre als angeborene Hemmungsfehlbildung, nach Verätzung (=>Ösophagusstriktur), bei bösart. Wandprozeß, bei Obturation (Fremdkörper, Parasiten etc.) oder Kompression (v.a. Aortenaneurysma, Struma, Mediastinaltumor, Zwerchfellhernie etc.).  
Leitsymptom: Dysphagie.  
engl.: esophagostenosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ösophagusstimme**

Ersatzstimme des (geschulten) Kehlkopflösen, der durch Luftausstoßen Schleimhautfalten in Höhe des Ösophagusmundes ("Hypopharynxstimme") in Schwingungen versetzt.  
engl.: esophageal voice.

### **Ösophagusstriktur**

oberflächliche ("häutige") oder tiefe ("kallöse") röhren- oder (halb)ringförmige Schnürende der Speiseröhre (v.a. an einer physiol. Enge) infolge narbiger Schrumpfung nach Verätzung (meist unteres Drittel), Anastomosierung, bei Refluxösophagitis. Therapie: Bougierung oder Operation (Resektion u. Reanastomosierung; oder Längsöffnung u. quere Naht).  
engl.: esophageal stricture.

### **Ösophagustubage**

=>Pertubation der Speiseröhre.



## **Ösophagusvarizen**

durch regionale Stauung hervorgerufene Varikose submuköser, peri- u. paraösophagealer Venen (auch an Kardia), v.a. bei Leberzirrhose mit portaler Hypertension u. Kollateralkreislauf über Venae gastricae sinistrae u. breves. Blutungsgefahr. Diagnose: Röntgenuntersuchung (Breipassage am Liegenden, Splenoportographie), Ösophagoskopie, Therapie: Im Notfall Kompression mit Ballonsonde (z.B. nach Blakemore\*-Sengstaken\*), endoskopische Verödung, Laserkoagulation, intravasale Sklerosierungsverfahren, offene Durchstechung (Boerema, Crile), Dissektion (Walker; quere Muskularis-schonende Durchtrennung des Mukosa-Submukosa-Zylinders u. Reanastomosierung), subkardiale Querdurchtrennung des Magens mit Reanastomosierung (Tanner), Dissektionsligatur (Vossschulte); ferner porto- oder mesenterikokavale oder splenorenale Anastomose.  
engl.: esophageal varices.

## **Ösophagusverätzung**

=> Säure- oder => Laugenverätzung (häufig durch Brezellaug in Bäckereien) der Speiseröhre (mit Koagulations- bzw. Kolliquationsnekrosen) als Unfall oder Suizidversuch; bevorzugt an Längsfalten (reflektor. Spasmus) u. physiol. Engen (ringförmig). Komplikationen: Ösophagusstriktur, Ösophagus-, Mediastinalphlegmone, Fistel, Pleuraempyem, Aortenruptur, Narben-Ca.  
engl.: chemical erosion of the esophagus.

## **Östradiol**

Syn.: Estradiol WHO

1,3,5(10)-Östratrien-3,17 $\beta$ -diol, natürliches => Östrogen in Schwangerenurin, Eifollikel, Gelbkörper, auch in o Keimdrüsen.  
engl.: estradiol.

## **Östran**

das Steroidgerüst der Östrogene.

engl.: estrane.

## **Östriol**

Syn.: Estriol

1,3,5(10)-Östratrien-3,16,17 $\beta$ -triol, natürliches => Östrogen, das aus Östradiol bzw. Dihydroepiandrosteron gebildet wird; relativ schwache östrogene Wirksamkeit (keine nennenswerte Endometriumproliferation). In der Schwangerschaft ein Parameter für die Funktion der => fetoplazentaren Einheit. Anw. im Klimakterium zur Behebung von Östrogenausfallssymptomen; gute Verträglichkeit.  
engl.: estriol.

## **Östrogene, östrogene Hormone**

Syn.: Follikelhormone

bei öö v.a. im Graaf\* Follikel u. Corpus luteum, während der Schwangerschaft auch in der Plazenta gebildete Steroidhormone (bei oo in geringen Mengen in Hoden u. Nebennierenrinde), deren Konzentration im Verlauf des =>Genitalzyklus im Zusammenhang mit den => Gonadotropinen schwankt. Im Blut werden Östrogene v.a. an Proteine gebunden transportiert u. am Wirkungsort (v.a. ö Geschlechtsmerkmale, =>Geschlechtsentwicklung) von =>Östrogenrezeptoren übernommen u. durch das Zytoplasma zum Zellkern gebracht, wo sie die Eiweißbiosynthese beeinflussen. Die Ausscheidung erfolgt v.a. durch die Niere nach Konjugation mit => Glucuronsäure (in geringerer Menge auch Schwefelsäure).  
engl.: estrogens.

Wichtigste **natürliche Ö.** Östron, Östradiol-17 $\beta$  u. Östriol; => Geschlechtshormone , Östrogene...

engl.: natural e.

Ö., konjugierte

Kombinationen von sulfatierten Estern natürlicher Ö., die (meist) aus dem Harn schwangerer Stuten gewonnen oder auch synthetisch hergestellt werden können; variable anteilige Zusammensetzung, hauptsächlich Na-Östrosulfat 50-85% u. Na-Equilinsulfat 20-35%. Verwendung zur Substitutionstherapie im Klimakterium.

engl.: conjugated e. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Östrogenentzugsblutung**

Fgb.: gyn

=>Abbruchblutung.

engl.: estrogen withdrawal bleeding.

### **Östrogenrezeptoren**

die =>Hormonrezeptoren für =>Östrogene, deren Nachweis z.B. für die Therapie bei Mammakarzinom bedeutsam ist; sind nur geringe Mengen vorhanden, ist nicht mit der Wirksamkeit einer endokrinen Behandlung zu rechnen.

engl.: estrogen receptors.

### **Östrogensturz**

Fgb.: geburtsh

rapider Abfall der Östriolspiegel (in 2 Tagen um 50%) im mütterlichen Plasma als Hinweis auf akute Fruchtgefährdung (im letzten Schwangerschaftsdrittel); bedingt durch uteroplazentare Perfusionsstörung (mit Sauerstoffmangel, Anhäufung saurer Stoffwechselprodukte), dadurch reduzierte Produktion von fetalen adrenalen Östrogenvorläufern bzw. von Östriol u. - in der Plazenta - Verminderung der Aromatisierung zu Östrogen u. der 17 $\beta$ -Steroid-Oxidoreduzierung (=>fetoplazentare Einheit); als Parameter der Plazentafunktion weniger wichtig als die =>Kardiotokographie u. =>Ultraschalldiagnostik.

## Östrogen-Test

Abklärung einer =>Amenorrhö nach neg. =>Progesteron-Test durch Nachweis stimulierbaren Endometriums anhand einer Abbruchblutung nach oraler Gabe von Äthinylöstradiol oder nach i.m. Injektion der Depot-Form (Gefahr einer Fruchtschädigung bei vorliegender Schwangerschaft!); bei positivem Test weitere Klärung durch Gonadotropin-Belastung.  
engl.: estrogen withdrawal test.

## Östron

Syn.: Estron WHO

Syn.: Folliculin

3-Hydroxy1,3,5(10)-östratrien-17-on, ein natürliches =>Östrogen.

engl.: estrone.

## OFD-Syndrom

oral-fazial-digitales Syndrom (=>Papillon-Léage\*-Psaume\* Syndrom).

engl.: OFD-syndrome.

## Off-Elemente

Fgb.: physiol

die die Beendigung eines Reizes mit vorübergehend gesteigerten Entladungen ("Off-Effekt") beantwortenden nervösen Elemente (im Ggs. zu den On-Elementen, die zu Beginn u. während der Reizung eine Änderung des Erregungsniveaus aufweisen); i.e.S. die insbes. am Rande des rezeptiven Feldes gelegenen, den Zapfen zugehörigen retinalen Elemente, die auf Dunkelreize reagieren.

## offen

Fgb.: mediz

ohne Hautabdeckung, nicht geschlossen (latein.: apertus), mit Verbindung zur Außenluft, nicht in geschlossener Anstalt; z.B. **derm offenes Bein** (= Ulcus cruris), **psych o. Fürsorge** (= =>Außenfürsorge), **anästh o. =>**

**Narkosesystem, pulmon o. Tuberkulose** (mit ständiger

Erregerausscheidung; "fakultativ offen" mit Verdacht auf mögliche

Ausscheidung von Tbk-Bazillen bei kavernenverdächtigem Röntgenbild).

engl.: open.

## Offenbarungspflicht

die O., als gesetzlich angeordnete Aufhebung der ärztlichen Schweigepflicht, ist bei folgenden Sachverhalten gegeben: Klärung der Leistungspflicht u. Abrechnung durch die Sozialversicherung, zur Verhinderung von Verbrechen (§§ 138 u. 139 StGB), als unterstützende Maßnahme der Seuchenbekämpfung i.S. einer gesundheitspolizeilichen Hilfeleistung; ferner ist eine O. vorgesehen im Berufskrankheitengesetz u. dem Personenstandsgesetz; =>Meldepflicht. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**offizinell**

die in Arzneibüchern festgelegten Arzneimittel betreffend.  
engl.: officinal.

**O-Form**

Fgb.: bakt

Wachstumsform geißelloser Mikroorganismen ("ohne Hauch") auf festen Nährböden; vgl. =>H-Form.

engl.: O-colony.

**O-Formenwechsel**

Fgb.: bakt

Änderung der =>O-Antigene von Enterobakterien, insbes. Salmonellen; vgl. =>O-H-Formenwechsel.

**Ogilvie\* Syndrom**

Biogr.: Sir Heneage O., Chirurg, London

(1948) "Pseudo-Obstruktionsileus" (v.a. älterer Männer) infolge Ausfalls der vegetativen Darmversorgung bei Karzinometastasen (Netz, sympathische Ganglien); Symptome: Meteorismus, Obstipation, Koliken, Inanition.

engl.: Ogilvie's syndrome.

**Ogino\* Regel**

Biogr.: Kynsaku O., 1882-1975, japan. Gynäkologe

die in die =>Knaus\*-Ogino\* Methode eingegangene Regel, daß die optimale Konzeption 8 Tage andauert (5 Tg. um den Ovulationstermin u. die 3 vorhergehenden).

engl.: Ogino's rule.

**ogival**

spitzbogig.

engl.: ogival; gothic.

**Ogna-Syndrom**

ein Sondertyp der =>Epidermolysis bullosa simplex.

engl.: Ogná's type.

**Ogston\* Operation**

talonavikulare Keilarthrodese zur Plattfußkorrektur.

engl.: Ogston's operation.

**OGTT:**

oraler **G**lucose-**T**oleranz**t**est.

engl.: OGTT. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Oguchi\* Krankheit**

Biogr.: Chuta O., 1875-1945, Augenarzt, Japan  
eine angeborene Form der =>Hemeralopie.

engl.: Oguchi's disease.

**Ohara\* Krankheit**

Biogr.: Hachiro O., 1882-1943, japan. Arzt  
=>Tularämie.

engl.: Ohara's disease.

**OHCS:**

=>Hydroxycorticosteroide.

engl.: OHCS.

**O-H-Formenwechsel**

Fgb.: bakt

bei Salmonellen Wechsel von der geißellosen O- zur geißeltragenden H-  
Form (häufiger der =>H-O-Formenwechsel).

**Ohlsson\* Syndrom**

erbliche Taubheitsform mit fortschreitender Innenohrschwerhörigkeit,  
frühkindlicher Myopie u. Nephropathie.

**Ohm,  $\Omega$** 

nach Georg Simon Ohm benannte SI-Einheit des elektr. Widerstandes;  $1 \Omega =$   
der Widerstand, durch den bei Spannung 1 Volt in einem fadenförmigen  
metall. Leiter ein Strom von 1 Ampere fließt.

engl.: ohm ( $\Omega$ ).

**Ohm\* Gesetz**

Biogr.: Georg Simon O., 1789-1854, Physiker, München, Nürnberg

Die Intensität eines elektr. Stromes ist gleich dem Quotienten aus der  
Spannungsdifferenz an den Enden des durchflossenen Leiters u. dessen  
Widerstand:  $I = U/R$ .

engl.: Ohm's law.

**Ohnmacht**

=>Synkope  
engl.: faint; syncope.

## **Ohr**

Fgb.: anat

=>Auris; =>Ohr(en)..., =>Aurikular..., =>Ot(o)..., =>Innenohr..., =>Gehör...,  
=>Labyrinth..., =>Vestibular... - vgl. =>Herzohr.

engl.: ear. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ohrakupunktur**

Syn.: Auriculo-Medizin

Verfahren der =>Akupunktur, bei dem die Ohrmuschel als Reflexzone des ganzen Körpers herangezogen wird. Die Akupunkturpunkte für die einzelnen Organe bzw. Körperabschnitte werden dabei auf das Ohr als Modell eines auf dem Kopf stehenden Feten projiziert.

engl.: ear acupuncture.

## **Ohrblock**

Verlegung der Tuba auditiva u. dadurch fehlender Druckausgleich im Mittelohr bei Einwirkung von Überdruck (z.B. beim Tauchen).

engl.: ear block; tubal block.

## **Ohrblutmonozytose**

Monozytose im Kapillarblut des Ohrläppchens (u. auch andernorts; v.a. im 1. Blutstropfen) als Folge einer vorübergehenden Stase nach dem Einstich; durch vorheriges Reiben vermeidbar.

engl.: earlobe blood monocytosis.

## **Ohrblutung**

Blutung aus einem oder bd. äußeren Gehörgängen, z.B. bei Grippeotitis (hämorrhag. Blase), nach Schädeltrauma (Basisfraktur); vgl. =>Othämatom.  
engl.: otorrhagia.

## **Ohren, abstehende**

=>Ohrmuschel.

engl.: lop ears.

## **Ohr(en)entzündung**

=>Otitis.

## **Ohr(en)fluß**

seröse oder eitrige (= Otopyorrhö), geruchlose oder fötide Absonderung aus

dem äußeren Gehörgang, v.a. bei Otitis externa u. media; =>Liquorrhö, => Ohrblutung.  
engl.: ear discharge.

### **Ohr(en)sausen**

=>Tinnitus aurium.  
engl.: ringing in the ear.

### **Ohr(en)schmalz**

=>Zerumen.  
engl.: earwax. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ohr(en)schwindel**

Schwindel infolge Affektion eines oder bd. Ohren (Zeruminalpfropf, Fremdkörper); i.e.S. der labyrinthäre =>Schwindel.  
engl.: otogenic vertigo.

### **Ohr(en)spekulum**

trichterförmiger Tubus für den äußeren Gehörgang ("Ohrtrichter"; ca. 4 cm lang, lichte Weite 2,5-11 mm).  
engl.: ear speculum.

### **Ohr(en)spiegel**

=>Ohrenspekulum, =>Otoskop.

### **Ohrfistel**

durch Verschmelzungsdefekt der Aurikularhöcker bedingte angeborene, feine Fistel in der Ohrmuschelumgebung (vor dem Tragus, selten im Halsbereich), blind endend oder ins Mittelohr reichend.  
engl.: fistula of the ear.

### **Ohrfurunkel**

=>Otitis externa.  
engl.: furuncular otitis.

### **Ohrgeräusche**

=>Tinnitus aurium.  
engl.: ear noises.

### **Ohrhaare**

=>Tragi.

### **Ohrknötchen, schmerzhafte**

=>Chondrodermatitis nodularis.  
engl.: painful nodules of the ear.

### **Ohrknorpel**

=>Cartilago auricularis.  
engl.: cartilago of the ear. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ohrkrempe**

=>Helix.

### **Ohrlabrynth**

=>Labyrinthus.  
engl.: acoustic labyrinth.

### **Ohrläppchen**

Syn.: Lobulus auriculae  
die fettreiche Hautfalte am unteren Ende der Ohrmuschel. Kann fehlen, "angewachsen" oder gespalten sein (= Ohrkolobom).  
engl.: lobule of auricle.

### **Ohrluftdusche**

=>Poltzer\* Luftdusche.  
engl.: eustachian inflation; tympanic i.

### **Ohrlupe**

=>Otoskop.  
engl.: otoscope.

### **Ohrmuschel**

=>Auricula (i.e.S. die =>Concha auriculae).  
engl.: auricle.

O., abstehende

Syn.: Apostasis otum

ein angeborener, meist beidseitiger Form- u. Stellungsfehler (meist infolge Fehlens des Anthelixwulstes) mit Koncha-Skapha-Winkel von ca. 90°. Aus psych. Gründen notwendige Korrektur möglichst vor der Einschulung.

engl.: prominent ear; lop ear.



### **Ohrneuralgie**

=>Hunt\* Neuralgie; i.w.S. jeder spontane Ohrschmerz ohne nachweisbaren entzündl. Prozeß (z.B. durch alte Narben).  
engl.: otoneuralgia.

### **Ohrpinzette**

meist kniegebogene Pinzette für Eingriffe am äußeren Gehörgang.

### **Ohrplastik**

Syn.: Otoplastik

Ersatz- oder Korrekturplastik der Ohrmuschel durch Kunststoff-Epithese oder autoplast. Ersatz (Verschiebe-, bei größerem Defekt gestielte Lappenplastik, evtl. mit freien Rippenknorpeltransplantaten).

engl.: otoplasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ohrschnecke**

Fgb.: anat

=>Cochlea.

engl.: cochlea.

### **Ohrschwindel**

labyrinthärer =>Schwindel.

engl.: auditory vertigo; otogenic v.

### **Ohrspeicheldrüse**

=>Glandula parotis.

engl.: parotid gland.

### **Ohrspiegelung**

=>Otoskopie.

engl.: otoscopy.

### **Ohr-Tränenreflex**

Tränenfluß bei Trommelfell- oder Gehörgangsreizung; =>Kisch\* Reflex.

engl.: tympano-lacrimonal reflex.

### **Ohrtrompete**

Fgb.: anat

=>Tuba auditiva; =>Tuben...

engl.: eustachian tube.

**O-Hüfte**

=>Coxa vara.

engl.: coxa vara.

**Oidien**

zylindrische, abgerundete =>Arthrosporen.

**Oidiomykose, Oidiose**

Mykose durch Oidium-Arten; i.e.S. die Candidamykose.

engl.: oidiomycosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Oidium**

alter Gattungsname für hefeartig wachsende Pilze; z.B. O. albicans (= =>  
Candida a.).

engl.: Oidium.

**O-Immunserum**

Antiserum gegen O-Antigene.

**OK**

Fgb.: anat

Oberkiefer.

**okk...**

=>occ...

**Okkasionsskrampf**

Fgb.: neur

=>Gelegenheitskrampf.

engl.: event-related convulsion.

**Okkluder**

Fgb.: ophth

=>Schielkapsel (z.B. n. Jameson).

engl.: occluder.

**okklusal**

Fgb.: dent

kaufächenwärts.

engl.: occlusal.

## **Okklusion**

Ein-, Umschließung; =>Verschluß...

1)

Fgb.: path

Verschluß eines Hohlorganlumens, i.e.S. durch Einengung von der Wandung her (vgl. =>Obstruktion, =>Obturation).

2)

Fgb.: neurophys

Reduktion von Erregungsprozessen aufgrund der Überlappung von Entladungszonen.

3)

Fgb.: dent

der "Zahnreihenschluß", i.e.S. die Stellung der unteren zur oberen Zahnreihe beim Schlußbiß; =>Okklusionsstörungen.

engl.: occlusion.

## **Okklusionsbrille**

orthoptische Brille mit einem Dunkelglas zum Ausschluß des betreffenden Auges vom Sehakt; auch als Kapselbrille, d.h. mit völligem Lichtabschluß i.S. der =>Okklusionstherapie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Okklusionshydrozephalus**

=>Hydrocephalus internus occlusus.

## **Okklusionsikterus**

=>Verschlußikterus, i.e.S. der bei mechanischem Hindernis in extrahepat. Gallenwegen.

engl.: obstructive jaundice.

## **Okklusionsileus**

mechan. =>Ileus durch "Darmverschluß", ohne Drosselung der Mesenterialgefäße.

engl.: occlusive ileus.

## **Okklusionskapsel**

Fgb.: ophth

=>Schielkapsel.

## **Okklusionskatheter**

das Organlumen völlig verlegender Ballonkatheter; z.B. =>Bronchusblocker.

### **Okklusionsstörungen**

anomaler Zusammenbiß der Zähne; z.B. durch Falschstand einzelner Zähne, Distal-, Kreuz-, Lateralbiß, progene Verzahnung (Mesialbiß), zu hohe Füllungen.  
engl.: malocclusion.

### **Okklusionstherapie**

Schielbehandlung durch zeitweiliges Abdecken des besseren Auges (mit => Schielkapsel, =>Okklusionsbrille), um die Fixation durch das sehschwache Auge zu erzwingen; =>Okklusivverband.  
engl.: occlusion therapy.

### **Okklusiv...**

Wortteil "Verschluß" (=>Okklusions...).  
engl.: occlusive.

### **Okklusivpessar**

Fgb.: gyn

=>Portiokappe.

engl.: occlusive pessary. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Okklusivverband**

1)

Fgb.: chir

dicht abschließender Verband als Schutz vor Schädlichkeiten u. vor Zugriff (evtl. mit Gips- oder Stärkebinden).

engl.: occlusive dressing.

2)

Fgb.: dermat

Kunststoff-Folienverband, der dem besseren Eindringen von Medikamenten dient.

3)

Fgb.: ophthalm

abdeckender Augenverband, einseitig v.a. für die =>Okklusionstherapie, beidseitig z.B. als Dunkelbelastung bei Glaukomdiagnostik.

### **Okklusor**

=>Schielkapsel; =>Okklusionstherapie.

### **okkult**

Syn.: occultus

verborgen (=>latent); z.B. o. =>Blut.

## **OKT**

firmeneigene Bezeichnung für monoklonale Antikörper zum Nachweis von Oberflächenstrukturen von =>Lymphozyten, z.B. als T-Zellen-Marker (OKT-4 für Helferzellen, OKT-8 für Suppressorzellen u. zytotoxische T-Zellen); => Markersubstanz.

## **Oktana**

=>Octana.

engl.: octan fever.

## **Oktavus**

Kurzform für N. octavus (= VIII. Hirnnerv), =>Nervus vestibulocochlearis.

## **Oktavuskrise**

1)=>Menière\* Krankheit.

2)vertebragene O.:=>Lermoyez\* Anfall.

## **okulär, okular**

das Auge betreffend, mit Hilfe des Auges bzw. Gesichtssinnes.

engl.: ocular.

## **Okular**

bei optischen Geräten das dem Auge zugewandte System bzw. Einzellinse.

engl.: eyepiece. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Okularmikrometer**

feine Strichplatte im Mikroskopokular, die der Größenbestimmung am Objekt dient.

engl.: eyepiece micrometer.

## **Okularzählfenster**

in das Mikroskopokular eingelegte Glasplatte mit Rasterteilung für die Zählung geformter Elemente (z.B. Zellen) in Flüssigkeiten.

## **Okulierschnitt (Stoffel\*)**

Fgb.: neurochir

bei Nervenpfpfung T-förmige Inzision des gelähmten Nervs zur Einpflanzung eines gesunden "Pfröplfings".

engl.: neurograft cut (Stoffel).

## **okulo...**

Wortteil "Auge(n)"; =>ophthalmo...

## **okuloakustische zerebrale Degeneration**

=>Norrie\*-Warburg\* Syndrom.

## **okuloaurikuläres Syndrom (Goldenhar\*)**

(1952) Aurikularanhänge, epibulbäres Lipodermoid (bzw. subkonjunktivales Lipom), halbseitige Gesichtshyperplasie u. quere Gesichtsspalte, evtl. auch Makrostomie u. Stellungsfehler der Zähne (als angeborene Fehlbildung).  
engl.: oculoauricular dysplasia.

## **okulodentale Syndrome**

Sy. mit ektodermalen Fehlbildungen vorwiegend im Augen- u. Zahnbereich.

## **okulodentodigitales Syndrom**

Syn.: Gillespie\*, Meyer-Schwickerath\*-Weyers\* Sy.  
(1957) ektodermale Dysplasie mit Mikrophthalmus, Pseudohypertelorismus, Zahnschmelzdysplasie, Hypotrichose, Kampto- u. Syndaktylie.  
engl.: oculodentodigital dysplasia.

## **Okuloelektromyographie**

Abk.: OEMG

=>Elektromyographie der äußeren Augenmuskeln.

engl.: oculo-electromyography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Okulographie**

=>Elektrookulographie.

engl.: oculography.

## **okulokardialer Reflex**

vagusbedingte Herzfrequenzminderung auf Trigeminusreizung am Auge.

engl.: oculocardiac reflex.

o. R., paradoxer

Cantelli\* Zeichen (2).

## **okulokutane Syndrome**

Erkrankungen mit akuter Binde- u. Schleimhautentzündung u. Hautexanthenen verschiedener Lokalisation.

engl.: oculocutaneous syndromes.

### **okulomotorisch**

das Auge bewegend, die Beweglichkeit des Auges betreffend.

engl.: oculomotor.

o. Apraxie

=>Cogan\* Syndrom.

### **Okulomotorius**

=>Nervus oculomotorius.

engl.: oculomotorius.

### **Okulomotoriuslähmung, -parese**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1221.bmp")**

als komplette oder totale O. (= Paralysis oculomotoria; Form der Ophthalmoplegia totalis) mit Ausfall aller inneren u. äuß. Augenmuskeln.: Ptose, Bulbusabweichung nach unten-außen, schrägstehende Doppelbilder bei Blick nach oben u. zur Gegenseite, Mydriasis, Aufhebung von Pupillenreaktion u. Akkommodation; v.a. bei Aneurysma, Tumor, Botulismus, basaler Meningitis, Läsion des Okulomotoriuskernes. Als partielle Lähmung die Ophthalmoplegia interna bzw. externa (mit Ausfall nur der betreffenden inneren bzw. äuß. Augenmuskeln).

engl.: oculomotor paralysis (or palsy).

### **okulonasaales Syndrom**

=>Charlin\* Syndrom.

engl.: oculonasal syndrome.

### **okulo-oto-kutanes Syndrom**

=>Vogt\*-Koyanagi\* Syndrom.

engl.: oculo-oto-cutaneous syndrome.

### **okulopharyngeale Muskeldystrophie**

Fgb.: neur

=>Taylor\* Syndrom.

engl.: muscular dystrophy, oculopharyngeal type. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **okulopharyngealer Reflex**

durch Bindehautreizung ausgelöste Schluckbewegungen.

engl.: oculopharyngeal reflex.

### **okulopupillärer Reflex**

durch Hornhaut- u. Bindehautreizung (auch Schmerzreize der Lidhaut)

ausgelöste leichte Mydriasis mit anschließ. langdauernder Miosis.  
engl.: oculopupillary reflex.

### **okulopupilläres Syndrom**

1) => Horner\* Komplex.  
engl.: oculopupillary syndrome.  
2) => Petit\* Syndrom.

### **okulosaliväres Syndrom**

Oberbegriff für gleichzeitige Alteration der Tränen- u. Speicheldrüsen.  
engl.: ocularsalivary syndrome.

### **okulovaskulärer Reflex**

=> Dagnini\* Reflex.  
engl.: oculo-vascular reflex.

### **okulovertebrales Syndrom**

(Weyers-Thier 1958) frühembryonale Entwicklungsstörung mit Augen- u. Wirbelsäulen-Fehlbildungen: einseitige Mikro- bis Anophthalmie, Gesichtsasymmetrie (Stirnbein, insbes. Orbitadach), Keil-, Halswirbel-, Rippenanomalien.  
engl.: oculo-vertebral dysplasia; Weyers-Thier syndrome.

### **okulozerebrale Syndrome**

komplexe Fehlbildungen im Hirn- u. Augenbereich.  
engl.: oculo-cerebral syndromes.

### **okulozerebrorenales Syndrom**

Sy. mit Beteiligung von Augen, Gehirn u. Nieren; v.a. das => Lowe\* Syndrom u. das => Denys\*-Corbeel\* Syndrom.  
engl.: oculo-cerebro-renal syndrome.

### **okzipital**

das Hinterhaupt bzw. das Hinterhauptbein betreffend, am oder zum Hinterkopf gelegen; => Occiput.

engl.: occipital.

o. Dysplasie

knöchernen Fehlentwicklungen der obersten Halswirbelsäule u. angrenzenden Schädelbasis.

engl.: o. dysplasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Okzipitalfeld**

Fgb.: anat

=>Area parastriata.

engl.: parastriate area.

### **Okzipitalhirn**

=>Lobus occipitalis.

engl.: occipital lobe.

### **Okzipitalis**

=>Nervus occipitalis (major bzw. minor).

### **Okzipitalisation**

=>Atlasassimilation.

engl.: occipitalization.

### **Okzipitalis-Block**

Blockade des N. occipitalis major u./oder des N. occipitalis minor mit einem Lokalanästhetikum. Anw. im Rahmen der Schmerztherapie, z.B. bei chronischem Kopfschmerz.

### **Okzipital(is)neuralgie**

=>Okzipitalsyndrom.

engl.: occipital neuralgia.

### **Okzipital(is)punkt**

Fasziendurchtrittspunkt des Nervus occipitalis major (zwischen bd. obersten Halswirbeln u. Warzenfortsatz).

### **Okzipitallappen**

Fgb.: neur

=>Lobus occipitalis.

engl.: occipital lobe.

### **Okzipitallappensyndrom**

Ausfalls- (v.a. Hemianopsie) u. Reizsymptome (Photopsien, Photome) bei Erkrankung, Schädigung des Okzipitalhirns.

engl.: occipital lobe syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Okzipitalpunktion**

=>Subokzipitalpunktion.

### **Okzipitalsyndrom**

Wurzelirritation (Spondylose, -arthrose) des 2. u. 3. Zervikalsegments;  
dumpfe neuralgiforme Hinterhauptschmerzen; evtl. Übelkeit, Schwindel,  
Ohrensausen; Okzipitalispunkt druckschmerzhaft.  
engl.: upper cervical radicular syndrome.

### **okzipito...**

Wortteil "Hinterhaupt"; z.B. *geburtsh o.-anteriore* bzw. *o.-posteriore Lage* =  
vordere bzw. hintere =>Hinterhauptslage.  
engl.: occipito...

### **Okziput**

das Hinterhaupt (=>Occiput).  
engl.: occiput.

### **OI.**

Fgb.: pharm  
=>Oleum.

### **Oldfield\* Krankheit**

(1954) dominant erbliche Kombination von Dickdarmpolyposis u. multiplen  
Atheromen.

### **Olea**

Öle (=>Oleum).

### **Oleandomycin WHO**

Makrolid-Antibiotikum aus *Streptomyces antibioticus*.  
engl.: oleandomycin.

### **Oleandrin**

Herzglykosid aus *Nerium oleander*.  
engl.: oleandrin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oleat, Oleinat**

Salz der Ölsäure.  
engl.: oleate.

### **Olecranon PNA**

das mit der =>Trochlea humeri artikulierende schraubenschlüsselförm. Ende ("Hakenfortsatz") der Elle, dessen Spitze bei gestrecktem Arm in der Fossa olecrani liegt. Ansatz der Sehne des M. triceps brachii. - =>Olecranon...  
engl.: olecranon.

### **Olefine**

ungesättigte =>Kohlenwasserstoffe.  
engl.: olefins.

### **Olein**

Glycerinester der Ölsäure.  
engl.: olein.

### **Olecranonfraktur**

Form der Ellenbogenfraktur (Flexions-, Hyperextensions- oder aber Abrißfraktur durch Trizepszug beim Werfen); meist Querbruch in der Mitte.  
engl.: olecranon fracture.

### **Olecranonsporn**

Verknöcherung im Sehnenansatz des Musculus triceps brachii.  
engl.: olecranon spur.

### **Oleogranulom**

1)=>Oleom.

2)=>Lipogranulom.

3)in einer Dermoidzyste (z.B. Ovar) das die Innenwand bildende Granulationsgewebe, das Cholesterinkristalle u. Ölzysten enthält.  
engl.: oleogranuloma.

### **Oleom, Oleosklerom**

knotenförmiges Fremdkörpergranulom als spätmanifeste Reaktion auf injizierte schwer resorbierbare ölige Substanzen.  
engl.: oleoma.

### **Oleum**

(latein.) =>Öl (in der Technik auch Bez. für rauchende konz. H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>); *pharm* therapeut. oder diätet. genutztes Öl.

engl.: oleum; oil.

O. aethereum

"ätherisches Öl", flüchtiges Gemisch pflanzl. Herkunft.

engl.: essential oil.

O. Amygdalarum amararum

Bittermandelöl.

engl.: bitter almond oil.

O. Anisi

äther. Öl der Anisfrüchte; Expektorans, Magen- u. Gallenmittel.

engl.: anise oil.

O. Arachi(di)s

Erdnußöl; enthält Glyceride der Öl-, Linol- u. Palmitinsäure.

engl.: peanut oil.

O. Cacao

Kakaobutter(fett); spröde Masse, u.a. für Suppositorien u. Salben.

engl.: theobroma oil.

O. camphoratum

Syn.: Kampferöl

Olivenöl mit 10% Kampfer; obsolet.

engl.: camphorated oil.

O. Carvi

Kümmelöl; ein Carminativum.

engl.: caraway oil.

O. Castoris

=>Ricinus.

engl.: castor oil.

O. Chamomillae

Kamillenblütenöl; Azulen-haltig; Wundheilmittel, Spasmolytikum, Carminativum, Cholagonum.

engl.: chamomile oil.

O. Chenopodii anthelminthici

Askaridol-haltiges obsoletes Wurmmittel.

engl.: cheopodium oil; wormseed oil.

O. Crotonis

=>Crotonöl.

engl.: croton oil.

O. Eucalypti

=>Eucalyptus globulus.

engl.: eucalyptus oil.

O. Foeniculi

Fenchelöl; Carminativum, Geschmackskorrigens, Einreibemittel, Insektifugum, Aromastoff.

engl.: fennel oil.

O. Jecoris Aselli

Dorschlebertran; u.a. aus der Leber von Gadus morrhua; mit Glyceriden ungesättigter u. gesättigter Fettsäuren, nach DAB mit mind. 850 IE/g Vit. A, 85 IE/g Vit. D: Stärkungs- u. Wundheilmittel.

engl.: cod liver oil.

O. J. Hippoglossi

Heilbuttleberöl; nach DAB mit je 3000-5000 IE Vitamin A u. 600 IE Vit. D<sub>3</sub>/g.

engl.: halibut liver oil.

O. Lauri

Lorbeerbutter; Einreibung, Insektifugum.

engl.: laurel oil.

O. Lavandulae

Lavendelöl; Sedativum, Einreibemittel.

engl.: lavender oil.

O. (Ligni) Cedri

Zedernholzöl; Mikroskopie-Immersionöl.  
 engl.: cedarwood oil.  
 O. Lini  
 Leinsamenöl; in Salben, Brandliniment, als Speiseöl.  
 engl.: linseed oil.  
 O. medicatum  
 "arzneiliches Öl", durch Extraktion von Drogen etc. mit Öl oder Einbringen  
 von Wirkstoffen in Öl hergestellte ölig-flüss. Arzneizubereitung.  
 engl.: medicated fatty oil.  
 O. Menthae piperitae  
 Pfefferminzöl; Choloretikum, Nervinum, Einreibemittel.  
 engl.: peppermint oil.  
 O. olivae  
 Olivenöl.  
 engl.: olive oil.  
 O. Papaveris  
 Mohnöl.  
 engl.: poppy-seed oil.  
 O. Petroselini  
 Petersilienöl; enthält u.a. Apiol; Diuretikum, Emmenagogum, Aromastoff.  
 O. Pini  
 ätherisches Öl aus Nadeln u. Zweigspitzen von Abies- u. Pinus-Arten;  
 Inhalations-, Einreibe-, Desinfektionsmittel.  
 engl.: pine oil.  
 O. Ricini  
 => Ricinus.  
 engl.: castor oil.  
 O. Sesami  
 Sesamöl; u.a. galen. Rohstoff.  
 engl.: sesame oil.  
 O. Sojae  
 Sojabohnenöl; fett, mit 80% ungesätt. Fettsäuren.  
 engl.: soy bean oil.  
 O. Terebinthinae  
 Terpentinöl (=>Terebinthina).  
 engl.: turpentine oil.  
 O. Valerianae  
 Baldrianöl; ätherisch, aus der Wurzel von Valeriana-Arten; Sedativum.  
 engl.: valerian oil.  
 O. Vaselini  
 Vaselineöl; galen. Rohstoff.  
 engl.: petrolatum.  
 O. vitrioli  
 Schwefelsäure.  
 engl.: concentrated sulfuric acid.  
 O. Zinci  
 Zinköl; Hautmittel aus Zinkoxid u. Oliven- oder Erdnußöl. Erstellt mit 'Help to RTF'  
 Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **olfactorius**

(latein.) der Geruchsempfindung dienend; =>Olfakt..., =>Geruch..., =>Riech...  
engl.: olfactory.

### **Olfactus**

(latein.) der Geruchssinn.

### **olfaktiv**

Geruch(sreize) betreffend; =>osmo...

### **olfaktogenitales Syndrom**

=>Kallmann\* Sy.

### **Olfaktometrie**

quantitative =>Riechprüfung (mit dem **Olfaktometer**).

engl.: olfactometry.

O., objektive

O. durch Ableitung der olfaktorisch =>evozierten Potentiale.

engl.: evoked response olfactometry; ERO.

### **olfaktorisch**

den Geruchssinn betreffend; z.B. die o. Agnosie (=>Geruchsagnosie); =>  
Geruch..., =>Riech....

engl.: olfactory; olfactive.

### **Olfaktorium**

Fgb.: pharm

Riechmittel.

### **Olfaktorius**

Kurzform für =>Nervus olfactorius.

### **Olhagen\*-Liljestrand\* Syndrom**

Biogr.: Börje O. u. Åke L., Internisten, Stockholm

jahrelang bestehende Erhöhung der Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit  
bei gleichzeitiger Hypergammaglobulinanämie, Hyperbetalipoprotein- u./oder  
-fibrinogenämie, Paraproteinämie; v.a. bei öö; Prognose gut.

engl.: Olhagen-Liljestrand syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von  
Herd Software Entwicklung.

### **Oligämie**

=>Hypovolämie.

engl.: oligemia.

### **Oligak(is)urie**

seltenes Harnlassen.

engl.: oligakisuria.

### **oligo...**

Wortteil bei Wortzusammensetzungen mit der Bedeutung "wenig", z.B. => Oligodipsie, =>Oligodontie; =>hypo..., =>brachy....

engl.: oligo...

### **Olig(o)anurie**

=>Oligurie.

engl.: oligoanuria.

### **Oligocholie**

verminderter Gallenfluß.

engl.: oligocholia.

### **Oligodakrya**

verminderte Tränenabsonderung.

### **Oligodaktylie**

Hemmungsfehlbildung mit verringerter Finger- oder Zehenzahl.

engl.: oligodactyly.

### **Oligodaktyliesyndrom Hertwig\*-Weyers\***

eine erbliche meso-ektodermale Entwicklungsstörung ulnarer oder fibularer Extremitätenanlagen, mit Aplasie von Ulna u. zugehör.

Handwurzelementen, spitzwinkliger Ankylose der Ellenbeuge, Reduktion u. Synostose der Sternalsegmente, multiplen Nierenfehlbildungen, Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte.

engl.: Weyers oligodactyly syndrome.

### **Oligodendroglia**

die aus den Oligodendrozyten der grauen u. weißen Substanz des zentralen Nervensystems bestehende =>Glia. Zellen klein u. wenig verzweigt, bilden als "Satellitenzellen" der Nervenzellen die Markscheiden.

engl.: oligodendroglia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Oligodendrogliom**

aus Oligodendrozyten aufgebauter Hirntumor; zellreich, aus dicht gelagerten, monomorphen "Rundzellen mit Honigwabenstruktur" (perinukleäre Vakuolenbildung), gelegentl. auch Pseudorosetten. Wachstum infiltrierend, mit Neigung zu Satellitenstellung um Nervenzellen.  
engl.: oligodendroglioma.

**Oligodendrozyt**

Zelle der =>Oligodendroglia.  
engl.: oligodendrocytes.

**Oligodipsie**

verminderte Durstempfindung.  
engl.: oligodipsia.

**Oligodontie**

stark verminderte Zahl der Zähne.  
engl.: oligodontia.

**oligodynamische Wirkung**

biologische Wirkung kleinster Mengen, i.e.S. die bakteriostatische u. bakterizide Wirkung bestimmter Spurenelemente (Cd, Cu, Hg, Ag etc.).  
engl.: oligodynamic effect.

**Oligoepilepsie**

Epilepsie mit nur seltenen Anfällen.  
engl.: infrequent epileptic seizures.

**Oligohidrosis**

Einschränkung der Schweißbildung, z.B. bei ektodermaler Dysplasie, symptomatisch bei Ichthyosis, Psoriasis vulgaris, Sklerodermie, Xeroderma, Exsikkose, renalen Ödemen, Diabetes insipidus, Hypothyreose, best. Hirntumoren, nach Typhus, Fleckfieber, Vergiftungen (Thallium, Blei, Atebrin).

**Oligohydramnie**

verminderte Fruchtwassermenge, möglicherweise im Zusammenhang mit verminderter Perfusion der Plazenta; tritt insbes. bei =>Übertragungen u. bei =>Gestosen auf. Diagnose durch Sonographie (Fruchtwasserdepot < 2 cm). In ca. 8% mit kindl. Fehlbildungen assoziiert, die v.a. die Nieren u. Harnwege betreffen; geht seltener mit (mechanisch bedingten?) Adhäsionen u. Deformitäten des Kindes einher.  
engl.: oligohydramnios.



**Oligohypnie**

Schlaflosigkeit; i.e.S. die konstitutions- u. altersbedingte Verkürzung der Schlafdauer.

engl.: hyposomnia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**oligolezithal**

dotterarm.

engl.: oligolecithal.

**Oligomelie**

angeborene abnorme Kleinheit oder verminderte Zahl der Gliedmaßen.

**Oligomenorrhö:**

zu seltene Menstruationsblutung (Zyklus > 35, < 90 Tage); =>Menstruation. Kommt bei generativer Ovarialinsuffizienz vor (meist mit zeitl. Verlängerung nur der Follikelreifung).

engl.: oligomenorrhoea.

**Oligonucleotid**

Fgb.: chem

Verbindung aus 3 bis 10 Nucleotiden.

engl.: oligonucleotide.

**Oligopeptid**

Peptid mit < 10 Aminosäuren.

engl.: oligopeptide.

**Oligophrenia, Oligophrenie**

(Kraepelin) heute meist durch =>geistige Behinderung bzw. => Lernbehinderung ersetzt Begriff für alle Ausprägungsgrade angeborenen oder früh erworbenen Intelligenzmangels, als Nichterfüllung der =>Norm (3) bzw. Unterschreitung der =>Norm (1). Eine Unterscheidung in sog. =>Idiotie, =>Imbezillität u. =>Debilität ist, ebenso wie die Festlegung auf Grenzwerte des IQ, nur von scheinbarer Genauigkeit u. sollte zugunsten einer individuellen Beschreibung der Fähigkeiten verlassen werden. Mögliche Ursachen: z.B. Stoffwechseldefekte, Chromosomenaberrationen, Embryopathien, Hirnschäden (z.B. durch Sauerstoffmangel vor, während oder nach der Geburt), Enzephalitis, Impfschäden, ungünstige psychosoziale Bedingungen etc. häufig jedoch ohne erkennbare Ursache.

engl.: mental retardation; oligophrenia.

O. phenylpyruvica

=>Phenylketonurie.

**Oligopnoe**

verlangsamte Atmung.  
engl.: oligopnea.

**Oligosaccharide**

Kohlenhydrate, die nach Hydrolyse der glykosid. Bindungen nur 3-12 Monosaccharide liefern (vgl. =>Polysaccharide), d.h. aus maximal 12 Monosacchariden bestehen; unterschieden als Tri- (z.B. Raffinose), Tetra- (Stachyose), Pentasaccharide (Verbaskose) usw., nach Strukturtyp als reduzierender Maltose- u. als nichtreduzierender Trehalose-Typ ("Raffinose").  
engl.: oligosaccharides.

**Oligosemie**

verminderte Ejakulatmenge < 3 ml. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Oligosialie**

verminderter Speichelfluß.  
engl.: oligosialia.

**Oligosomie**

verminderte Chromosomenzahl.

**Oligospermie**

=>Oligozoospermie; i.w.S. =>Oligosemie.  
engl.: oligospermatism, -spermia.

**oligosymptomatisch**

mit nur wenigen Symptomen.

**Oligotrichie**

mangelnder Ersatz des primären Haarkleides mit relativer Kahlheit des Schädels (u.U. bis ins 3. Lebensjahr); evtl. bleibender spärlicher Haarwuchs;  
vgl. =>Hypotrichose.  
engl.: oligotrichia.

**Oligozoospermie**

verminderte Spermienzahl im =>Spermatogramm; als anlagebedingte Bildungshemmung oder infolge Altersinvolution sowie nach häufigen Ejakulationen etc.

engl.: oligozoospermia.

### **Oligozythämie**

verminderte Zellzahl im Blut.

engl.: oligocythemia.

### **Oligurie**

verminderte Harnproduktion u./oder -ausscheidung (Tagesmenge < 500 ccm; um ca. 100 ml auch als Oligoanurie bezeichnet); physiol. z.B. nach Flüssigkeitsverlust, pathol. bei =>Nierenversagen, bei Verlegung der Harnwege; =>Anurie.

engl.: oliguria.

### **Olin\* Technik**

Fgb.: röntg

=>Zöliakographie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oliva PNA**

Syn.: Olive

paarige, olivenförmige, jeweils seitlich der Pyramide der Medulla oblongata u. seitlich des Sulcus lateralis anterior zwischen den Wurzeln der Hirnnerven X u. XII gelegene Vorwölbung des verlängerten Rückenmarks über den Olivenkernen. Diese sind ein Teil des Eigenapparates des Rautenhirns, liegen am Ende der zentralen Haubenbahn, werden unterschieden als phylogenetisch junge Haupt- u. die älteren Nebenoliven (= Nucleus olivaris rostralis [= superior; bis ins Metencephalon reichend] u. Nucl. o. caudalis = inferior bzw. Nucl. o. accessorius medialis u. lat. [= posterior]; gemeinsam als "Olivensystem" bezeichnet; dieses verbindet koordinierend die Formatio reticularis mit dem Kleinhirn). - vgl. =>Nervus vestibulocochlearis.

engl.: oliva.

### **olivaris**

(latein.) olivenförmig, zur Olive gehörig.

engl.: olivary.

### **Olive**

1)

Fgb.: anat

=>Oliva.

engl.: olive.

2) olivenförmiges Metall- oder Hartgummistück, durchbohrt (als Sondenendstück, Spritzenaufsatz) oder massiv (z.B. röntgenpositiv an einer Sondenspitze für Lagekontrolle).

## **Olivensystem**

Fgb.: anat

=>Oliva.

## **Oliver\*-Cardarelli\* Zeichen**

herzsynchrones Abwärtssteigen des - mit den Fingern leicht angehobenen - Schildknorpels bei Aortenaneurysma oder Mediastinaltumor.

engl.: Oliver-Cardarelli sign; tracheal tugging.

## **olivopontozerebellare Atrophie**

degenerative Systemerkrankung von Kleinhirn, Brücke u. Olivenkernen; Symptome: an Beinen beginnende zerebellare Ataxie, später Blasen-Mastdarm-Inkontinenz, Demenz, evtl. Rigor u. Parkinson-ähnliche Symptome. Außer dem sporadischen Déjerine\*-Thomas\* Syndrom auch erbliche Formen, z.B. Typ Menzel, Fickler-Winkler, Schut-Haymaker.  
engl.: olivopontocerebellar atrophy.

## **Ollier\***

Biogr.: Xaver Eduard Leopold O., 1830-1900, Chirurg, Lyon  
Syndrom

1) => Hemichondrodystrophie.

engl.: Ollier's disease.

2) O.\*-Klippel\* Sy. => **Klippel\*-Trenaunay\*** Sy.

O.\*-Thiersch\* Transplantat

(1872 bzw. 1874) Epidermis-Koriumlappen (=> Hauttransplantation).

engl.: Ollier-Thiersch graft.

## **Olsalazin**

ein nichtsteroidales Antiphlogistikum; Anw. zur Therapie der Colitis ulcerosa.

## **Om...**

Syn.: Omo...

Wortteil "Schulter" (griech. = omos). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **...om(a)**

Suffix "Geschwulst" (Neoplasma u. auch durch Entzündung, Erguß etc. bedingte).

engl.: ...oma.

## **Omagra**

Schulter Schmerzen, insbes. bei Gicht.

engl.: omagra.

### **Omalgie**

Schulter Schmerzen, insbes. muskulär rheumatisch bedingte.  
engl.: omalgia.

### **Omarthritis**

=> Schultergelenkentzündung.  
engl.: omarthritis.

### **Ombrédanne\***

Biogr.: Louis O., 1871-1956, Chirurg, Paris

Linie

Fgb.: röntg

Senkrechte ("O.\* Lot") durch den Pfannenrand auf die Hilgenreiner\* Linie zur Beurteilung des kindl. Hüftgelenks (Femurkopf normalerweise im inneren-unteren Quadranten); => Hüftluxation,

O.\* Syndrom

Syn.: Blässe-Hyperthermie-Syndrom

=> Hyperpyrexie.

engl.: malignant fever syndrome.

### **Omega**

letzter Buchstabe (großes bzw. langes "O") des griech. Alphabets; *physik*  $\Omega$

Symbol für Ohm; *chem*  $\omega$  Präfix zur Kennz. endständiger Substituenten in aliph. Verbindungen.

engl.: omega.

### **Omega-Bifurkation**

Fgb.: ophth

$\omega$ -förmige Gefäßteilung als Ausdruck vermehrter Gefäßfüllung bei Fundus hypertonicus.

### **omental(is)**

das Bauchnetz, => Omentum betreffend.

engl.: omental.

### **Omentitis**

Entzündung des Bauchnetzes; oft als entzündl. Netztumor.

engl.: omentitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **oment(o)...**

Wortteil "Bauchnetz" (Omentum); => Netz..., => Epiplo...

engl.: omento...

### **Omentopexie**

Syn.: Epiploexie

breitflächige Fixation des Omentum majus an das Peritoneum parietale bei chron. Aszites (z.B. nach Talma, Drummond, Omi).

engl.: omentopexy.

### **Omentoplastik**

Verwendung von Netzteilen zur Nahtabdeckung an Bauchorganen; => Neumann\* Netzmanschette.

engl.: omentoplasty.

### **Omentorrhaphie**

Fgb.: chir

Naht des Bauchnetzes.

engl.: omentorrhaphy.

### **Omentum**

(latein.) Netz; *PNA* das Bauchnetz ("Epiploon"); vgl. =>Omento...

engl.: omentum.

O. majus

Syn.: großes Netz, Darmnetz

die schürzenförm., 4blättrige, fettgewebsreiche Bauchfellduplikatur, die von der großen Magenkurvatur u. vom Colon transversum über den Darm herabhängt (bis Nabelhöhe oder tiefer), li. in das Lig. gastrolienale u. oben in das Lig. gastrocolicum übergeht u. die =>Bursa omentalis bildet.

O. minus

Syn.: kleines Netz

die 2blättrige viszerale Bauchfellplatte zwischen kleiner Magenkurvatur u. Leber, bestehend aus Ligamentum hepatogastricum u. Lig. hepatoduodenale.

### **Omeprazol**

ein substituiertes Benzimidazol-Derivat; H<sup>+</sup>-K<sup>+</sup>-ATPase-Hemmer; wirkt an der apikalen Sekretionsmembran der Belegzellen der Magenschleimhaut.

Anw. zur Therapie von Magen- u. Duodenalulcera; wird in den letzten Jahren besonders in der Intensivmedizin zur Verhinderung von Streß-Ulcera verwendet.

### **Ommaya\* Reservoir**

implantierbares Arzneimittelreservoir zur protrahierten Verabfolgung geeigneter Wirkstoffe in den Liquorraum; Verwendung - unter Einsatz von Zytostatika - v.a. zur Behandlung von Neoplasien des ZNS.

**omnipotente Zelle**

Syn.: totipotente Z.

Fgb.: biol

Zelle, die über alle Entwicklungsmöglichkeiten des Gesamtorganismus verfügt; bei Tieren nur die Keimzellen u. die Blastomeren der 1. Furchung.  
engl.: totipotent cell.

**omo...**

Wortteil

1)"Schulter".

engl.: omo...

2)"roh", "undifferenziert".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Omoplastom**

=>Ewing\* Sarkom.

**Omodynie**

Schulterschmerzen.

engl.: omalgia; omodynia.

**Omohyoideus**

=>Musculus omohyoideus.

engl.: omohyoid.

**omphal...**

Wortteil =>Nabel... (Omphalos).

**Omphalektomie**

Exstirpation des Nabels.

engl.: omphalectomy.

**Omphalitis**

=>Nabelentzündung.

engl.: omphalitis.

**Omphalocele**

=>Omphalozele.

engl.: omphalocele.

**Omphalophlebitis**

=>Thrombophlebitis umbilicalis.  
engl.: omphalophlebitis.

### **Omphalophlegmone**

phlegmonöse =>Nabelentzündung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Omphaloportographie**

Fgb.: röntg

=>Portographie mit Kontrastmittelinjektion durch die noch offene bzw. desobliterierte Nabelvene.

### **Omphalorrhagie**

=>Nabelblutung.

engl.: omphalorrhagia; umbilical hemorrhage.

### **Omphalorrhexis**

Einriß der Nabelschnur.

engl.: omphalorrhexis.

### **Omphalorrhö:**

=>Blenorrhoea umbilici.

engl.: omphalorrhoea.

### **Omphalotaxis**

Reposition eines Nabelschnurvorfalls.

### **Omphalotomie**

=>Abnabelung.

engl.: omphalotomy.

### **Omphalotripsie**

Durchquetschen der Nabelschnur zur Abnabelung.

engl.: omphalotripsy.

### **Omphalozele**

=>Nabelschnurbruch (i.e.S. der große); auch Bauchspalte; =>

Paromphalozele.

engl.: omphalocele.



## **Omsker hämorrhagisches Fieber**

Abk.: OHF

in Zentralsibirien durch ein ARBO-Virus B [Togaviridae, Genus Flavivirus] hervorgerufenes =>Zeckenbißfieber des Menschen.

engl.: Omsk hemorrhagic fever. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Onanie**

Syn.: Masturbation

(benannt nach der alttestamentl. Gestalt Onan) sexuelle Selbstbefriedigung; in der Pubertät u. Adoleszenz normales Durchgangsstadium der sexuellen Reifung; aber auch von Erwachsenen ausgeübtes Sexualverhalten; kann (v.a. aufgrund einer tabuisierenden u. sog. »normale« Sexualpraktiken festlegenden Sexualmoral) zu Schuldgefühlen führen.

engl.: masturbation; onanism.

## **Onchocerca**

Fgb.: helminth

Gattung der Filariidae [Nematodes]; Muskel-, Sehnen-, Bindegewebsparasiten von Säugetier u. Mensch (=>Microfilaria; Überträger: blutsaugende Insekten). Erreger der =>Onchozerkose, u. zwar bei Tieren z.B. *O. gibsoni*, *O. gutturosa*, u. *O. reticulata*; beim Menschen ***O. volvulus*** ("Knäuelfilarie") in Afrika u. Südamerika (= *O. caecutiens*, "Blendfilarie"), 2-4 bzw. (ö) 33-50 cm lang, durch die Kriebelmücken [Simulium] übertragen, als Mikrofilarie durch Hautbiopsie ("skin snips") nachweisbar.

engl.: Onchocerca.

## **Onchozerkose**

Syn.: Onchocercosis, Dermatitis nodosa tropica

Erkrankung durch Befall mit Onchocerca-Arten (beim Menschen: *O. volvulus*). Zunächst Prurigo-, Ekzem-, Erysipel- oder Sklerodermie-artige, lichenifizierte Hautveränderungen durch in die Subkutis eingedrungene Larven (ungescheidete Mikrofilarien); oft Bluteosinophilie, evtl. Fieber; später subkutane Knoten durch Knäuel von adulten ö Würmern (oo sterben nach der Begattung ab), bei afrikanischer *O.* v.a. am Rumpf, bei amerikan. am Kopf; in Arabien u. Ostafrika evtl. schwere Dermatitis mit erschlaffender Haut (v.a. Hüftgegend); bei Eindringen der Mikrofilarien in die Kornea Erblindung ("river blindness", "Sudan bl.").

engl.: onchocerciasis.

## **Oncomelania**

eine Süßwasserschnecken-Gattung. - ***O. nosophora*** u. ***hupensis*** sind Zwischenwirte für *Schistosoma japonicum*.

engl.: Oncomelania.

## **Oncorna-Viren**

Etym.: Kunstwort aus gr. onkos = Geschwulst u. RNA bestimmte, Tumoren (z.B. Geflügelleukämie, Mammatumor der Maus) erzeugende =>Retroviren (=>Tumoviren); beim Menschen =>HTLV I u. II.  
engl.: oncoviruses.

### **Oncosphaera**

=>Sechshakenlarve.  
engl.: oncosphere.

### **Oncovirus**

=>Oncorna-Viren.

### **Ondansetron**

Antiemetikum u. Antivertiginosum; Anw. v.a. bei Übelkeit u. Erbrechen während Therapie mit Zytostatika bei Strahlentherapie.

### **On-demand**

(engl.) "bei Bedarf"; z.B. **O.-d.-Analgesie**, =>ODA, **O.-d.-Herzschrittmacher** (=>Demand-Schrittmacher).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **On-Effekt**

Syn.: b-Welle

Fgb.: physiol

die Reizantwort der "On-Elemente" bei Beginn der Netzhautbelichtung; vgl.

=>Off-Elemente.

engl.: on-effect.

### **oneir...**

Wortteil "Traum", "Träumen".

engl.: oneir...

### **Oneirismus**

bei Vergiftungen (Alkohol, Schlafmittel, Mescaline, LSD), Infektionskrankheiten u. nach seel. Erschütterung vorkommendes, traumähnliches Sehen, Hören oder Erleben halluzinierter Szenen wie bei aktiver Beteiligung, während die äußere Realität nur flüchtig wahrgenommen wird.

engl.: oneirism.

### **Oneirodynia**

bedrückende Unruhe des Traumerlebens.

engl.: nightmare.

**oneiroid**

traumähnlich, -artig.

engl.: oneiroid.

o. Zustand

evtl. vorübergehende Teilerscheinung bei psychotischen Zuständen, mit Bewußtseinseintrübung u. reichhaltigen Innenerlebnissen.

engl.: o. state.

**Oneirologie**

Lehre von der Traumdeutung.

engl.: oneirology.

**Oneirophrenie**

(v. Meduna, McCulloch 1945) Schizophrenie-nahes Krankheitsbild mit Denk- u. Affektstörung, Bewußtseinseintrübung, traumart. Zuständen u.

überwiegend optischen Halluzinationen; gute Prognose.

engl.: oneirophrenia.

**On-Element**

=>On-Effekt, Off-Elemente.

**Oniumionen**

Ionen, die durch Anlagerung eines H<sup>+</sup> an ein Elektronenpaar eines Moleküls zustande kommen; z.B. Hydronium- u. Ammoniumionen.

engl.: onium ions. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**onko...**

Wortteil "Geschwulst".

engl.: onco...

**Onkobiogramm**

Darstellung der In-vitro-Ansprechbarkeit von Tumorzellen auf Chemotherapeutika.

**onkofetale Antigene**

=>Tumorantigene.

engl.: oncofetal antigenes.

**onkogen**

eine - maligne - Geschwulst erzeugend.

engl.: oncogenic.

## **Onkogen**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1225\_1.bmp")**

1)

Syn.: Proto-Onkogen

Gensequenzen in normalen Zellen, die dem O. (3) von Tumoviren weitgehend gleichen u. evtl. für die maligne Transformation der Zelle verantwortlich sind.

2)aus =>Tumoviren stammende Gensequenzen, die in normale Zellen eingebaut worden sind; bei RNS-Viren (Retroviren) unter Mithilfe der reversen =>Transcriptase.

3)Gensequenzen in Tumoviren, die nach Befall einer Zelle in dieser zur Eiweißbiosynthese von Proteinen führen, die ihrerseits eine maligne => Transformation bewirken; z.B. das =>src-Gen des =>Rous\* Sarkom-Virus, das myc-Gen des Myelozytomatose-Virus, das abl-Gen des Abelson\* Leukämie-Virus u.a.

engl.: oncogene.

## **Onkogenese**

Tumorbildung (=>Karzinogenese).

engl.: oncogenesis.

## **Onkologie**

Lehre von den echten Geschwülsten (=>Neoplasma); Zweig der inneren oder der experimentellen Medizin (v.a. befaßt mit Gewebszüchtung, tierexperim. Tumorerzeugung [Kanzergene], Transplantation, Viren, Tumorantigenen etc.).

engl.: oncology.

## **Onkolyse**

Nekrotisierung von Geschwulstgewebe; i.e.S. die therapeutische O. durch Einwirkung von Strahlen u. Chemotherapeutika.

engl.: oncolysis.

## **Onkorna-Viren**

=>Oncorna-Viren.

engl.: oncornaviruses. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Onkose**

1)Erkrankung mit Tendenz zur Tumorbildung (i.e.S. das Krebsleiden).

engl.: oncosis.

2)im Rahmen des physiologischen Knochenumbaus u. vermehrt bei

Knochenaffektionen (Trauma, Dystrophie etc.) eintretende "intralacunäre Resorption" mit Vergrößerung der Osteozyten.

### **Onkosphäre**

=> Sechshakenlarve.

engl.: oncosphere.

### **onkostatisch**

die Tumorzellenvermehrung durch => Zytostatika hemmend.

### **Onkotherapie**

1) Behandlung maligner Tumoren.

engl.: oncotherapy.

2) Wiederherstellung normaler kolloidosmot. Verhältnisse (z.B. durch Plasmaexpander).

engl.: osmotherapy.

### **onkotisch**

1) eine Geschwulst(bildung),

2) eine Volumenzunahme betreffend (z.B. o. => **Druck**).

engl.: oncotic.

### **onkotoxisch**

mit tox. Effekt auf Tumorzellen.

engl.: toxic for tumor cells.

### **onkotrop**

mit bes. Affinität zu Tumorzellen.

engl.: oncotropic.

### **onkozid**

Tumorzellen tötend.

engl.: lethal for tumor cells.

### **Onkozyt**

(Hamperl) große, kubische bis polyedr. Drüsenepithelzelle mit geschwellenem Zelleib, fein gekörntem, evtl. vakuolärem, stark eosinophilem Protoplasma u. deformiertem bis pyknot. Kern (als Folge von Funktionsminderung, Alterung, "Umdifferenzierung"?).

engl.: oncocyte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**onkozytäres Adenom**  
=>Hürthle\* Zell-Adenom.

**Onkozytom**

überwiegend aus Onkozyten aufgebautes, meist gutartiges epitheliales Neoplasma; v.a. in Speichel- u. Schilddrüse, Niere; =>Hürthle\* Zell-Adenom.  
engl.: oncocytoma.

**Onlay**

(engl.) Einlagefüllung, die die Kaufläche der Zahnkrone umfaßt.

**Onlay-Span**

Syn.: Anlegespan

Fgb.: chir

freier, an die zu verbindenden Knochen angelegter Knochenspan.

Gegenstück: Inlay- oder Einlegespan.

engl.: onlay graft.

**On-Off-Effekt**

Fgb.: neur

bei Behandlung mit L-Dopa ein abrupter Übergang eines hyperkinetischen Zustandes in Hypo- bzw. Akinese. *physiol* vgl. =>On-Effekt, =>Off-Elemente.

engl.: on-off-effect.

**Onomatologie**

Lehre von den wissenschaftl. Namen (Nomenklaturen) u. Bezeichnungen.

engl.: onomatology.

**Onomatomanie**

Syn.: Namenszwang

zwanghafter Drang, sich immer wieder einen bestimmten Namen oder ein

best. Wort ins Gedächtnis zu rufen, da sonst Angst auftritt; in der Regel

zwangsneurotisches Symptom.

engl.: onomatomania.

**Ontogenese, Ontogenie**

(Haeckel 1866) Verlauf der typischen Entwicklung eines Organismus vom befruchteten Ei bis zum Abschluß von Wachstum u. Differenzierung; Stadien:

Keimentwicklung = Kyematogenese (mit =>Embryo- u. => Fetogenese),

Jugend- oder Postembryonalentwicklung, Geschlechts- u.

Fortpflanzungsperiode, Periode des Alterns (mit natürl. Tod) - vgl. =>

Phylogenese.

engl.: ontogeny; ontogenesis.

### **onych...**

Wortteil "Finger-", "Zehennagel" (=>Nagel...).

engl.: onych... nail...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Onychalgie**

Schmerzen der Nägel.

engl.: onychalgia.

### **Onychatrophie**

"Nagelatrophie"; Nägel brüchig, gestreift, dünn. Vorkommen nach Trauma, bei verschiedenen Hauterkrankungen sowie angeboren (glanzlos, distal verjüngt, aufgesplittert, längsgefurcht, wellig-höckrig).

engl.: onychatrophia.

### **Onychauxis**

=>Pachyonychie.

engl.: onychauxis.

### **Onychia, Onychie, Onychitis**

Syn.: Onyx(it)is

akute oder chron. Entzündung des Nagelbetts (= O. subungualis); oft eitrig, mit Onycholyse u. gelbgrüner Verfärbung der Nagelplatte; meist nach oder zus. mit =>Paronychie (= O. periungualis), =>Pyodermie, =>Panaritium.

engl.: onychia.

O. maligna

(Wardrop) eine chron. u. therapieresistente ulzerierende Nagelwall- u. -bettentzündung mit starker Granulationsneigung; v.a. im Kindesalter, bei Diabetes, Angiopathien etc.

engl.: malignant o.

O. parasitica

=>Onychomykose.

engl.: parasitic o.

O. punctata

=>Tüpfelnägel.

engl.: punctate o.

O. sicca (syphilitica)

Syn.: Scabrities unguium

buckelig-rillenförm. Nagelplattendystrophie, mit Abschilferung, evtl.

Dunkelverfärbung; selten bei Spätsyphilis.

engl.: syphilitic o.

### **Onychium**

Nagelbett (=>Nagel).

engl.: nailbed.

### **Onychodysplasie**

=>Dysonychie.

### **Onychodystrophia**

erworbene (durch Trauma; Hautkrankh. wie z.B. endogenes Ekzem, Psoriasis; Stoffwechselstörung etc.) hypo- oder hyperplastische Entwicklungsstörung der Nägel; vgl. =>Dysonychie.

engl.: onychodystrophy.

O. idiopathica

=>pincers-nail.

### **Onychogryp(h)osis**

Syn.: Klauennagel

krallenartige Wölbung, Verdickung, Verhärtung u. Verkrümmung der Nagelplatte, evtl. mit Aufrauhung u. Verfärbung, infolge Schädigung der Nagelmatrix; angeboren (v.a. bei Ichthyosis hystrix) oder erworben (chron. Druck, Pilzbefall etc.).

engl.: onychogryphosis.

### **Onychoklasie**

brüchiger Zerfall des Nagels, meist in Längsleistenrichtung, z.B. durch chem. Noxen, Strahlen-, Hitzeschädigung, Ernährungs-, hormonelle Störung, bei Hauterkrankungen.

engl.: onychoclasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Onychokryptosis**

=>eingewachsener Nagel.

engl.: onychocryptosis.

### **Onycholysis**

angeborene oder erworben. Ablösung der Nagelplatte; als **O. partialis** meist am freien Rand beginnend u. bis zu Halbmondform fortschreitend (= **O.**

**semilunaris**; als erbliche Dysonychie oder mechanisch oder bakteriell-mykotisch), oder aber auf den distalen Teil beschränkt (z.B. bei Psoriasis).

engl.: onycholysis.

O. totalis

Syn.: Lapsis unguium

vollständige O. an einem oder mehreren oder allen Nägeln infolge mechanischer, tox. oder trophischer Schädigung der Matrix u. bei bullösen Dermatosen.



**Onychomadesis**

Ausfallen eines Finger- oder Zehennagels.  
engl.: shedding of nails.

**Onychomalazie**

Nagelplattenerweichung mit nachfolgender =>Koilonychie; =>Beau\*-Reil\*  
Furchen.  
engl.: onychomalacia.

**Onychomycosis**

Syn.: Nagelmykose, Tinea unguium  
Finger- u./oder Zehennagelbefall durch pathogene Sproß- oder Fadenpilze;  
mit Nagelverfärbung (Dyschromasie), subungualer Hyperkeratose, später  
Onycholyse bzw. -schisis; z.B. O. candidamycetica (meist nur Paronychie,  
Rillenbildung, seitlich gelbl. Verfärbung), O. favosa (sek. bei Favus;  
maisgelbe Flecken an Falz u. seitl. Rändern, Verdickung, Spaltung,  
Zersplitterung), O. trichophytica (vom freien Rand gegen den Falz  
vordringend).  
engl.: onychomycosis; ringworm of the nails.

**Onychophagie**

"Nägelkauen" (selten auch der Fußnägel) als unterschiedlich bewertete  
Verhaltensweise (z.B. als Symptom einer Neurasthenie; oft beim schwach  
begabten u. kontaktgestörten Schulkind); nicht selten bis ins  
Erwachsenenalter anhaltend.  
engl.: onychophagia, onychophagy; nailbiting.

**Onychophym**

knolliger Auswuchs (Hypertrophie) eines Finger- oder Zehennagels.  
engl.: onychophyma.

**Onycho(r)rhexis**

=>Onychoklasie.  
engl.: onychorrhexis.

**Onychoschisis**

horizontale Aufspaltung der Nagelplatte (2 oder mehr Lamellen); oft  
mechanisch bedingt (forcierte Maniküre).  
engl.: onychoschizia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Onychose, Onychosis**

=>Onychie.  
engl.: onychosis.

### **Onychotomie**

=> Nageltrepanation.  
engl.: onychotomy.

### **O'Nyong-nyong-Virus**

ARBO-Virus [Togaviridae, Genus Alphavirus, Gruppe A], das in Ostafrika beim Menschen die gleichnamige ("Gelenkbrecher") fieberhafte Erkrankung hervorruft (starke Gelenk-, Kopfschmerzen, Exanthem, Lymphknotenschwellungen). Überträger: Anopheles funestus.

### **Onyx**

Fgb.: ophth  
1) halbmondförmiger Abszeß in der Kornea.  
engl.: onyx.  
2)  
Syn.: Enkanthis  
Gewebsneoplasie am inneren Lidwinkel.

### **Onyxis, Onyxitis**

Fgb.: dermat.  
=> Onychia.  
engl.: onyxitis.

### **Oo...**

Etym.: sprich: O-o  
Wortteil "Ei(zelle)"; => Ei..., => Ovar..., => Ovo...  
engl.: oo...

### **Oogamie**

Befruchtung der größeren, unbeweglichen "weiblichen" Geschlechtszelle (= Makro-, Gynogamet) durch die kleinere, bewegl. "männliche" (= Spermatozoid).  
engl.: oogamy.

### **Oogenese, Oogenie**

=> Eireifung.  
engl.: oogenesis.

### **Oogonie, Oogonium**

(Boveri 1891)  
1)  
Fgb.: botan

bei Thallophyten die die Eizelle enthaltende Zelle bzw. das ö Gametangium.  
2)

Fgb.: embryol

bei Tier u. Mensch die primordiale Zelle des Keimepithels; =>Ovocytus, =>  
Eireifung.

engl.: oogonium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ookinete**

bei Plasmodien die nach der Verschmelzung von Makro- u. Mikrogamet  
entstehende hüllenlose Zygote, die zur =>Oozyste wird.

engl.: ookinete.

### **Oolemma**

Fgb.: embryol

=>Zona pellucida.

engl.: oolemma.

### **Oomycetes**

(Müller u. Loeffler) Pilzklasse mit sexuellen Oosporen u. asexuellen  
Sporangien oder Konidien am - im allg. nicht septierten - Myzel.

engl.: Oomycetes.

### **oophor...**

Wortteil "Ovar" (=>Ovar[ial]..., =>Eierstock...).

engl.: oophor...

### **Oophorektomie**

Fgb.: gyn

=>Ovariectomie.

engl.: oophorectomy.

### **Oophoritis**

primäre (isolierte) oder - meist - sekundäre (bei oder nach Salpingitis  
aszendierend oder hämato-, lymphogen bzw. fortgeleitet) Entzündung des  
Ovars; meist sehr oberflächlich oder als Ödem (= O. serosa), aber auch als  
O. purulenta (=> Ovarialabszeß); bei tertiärer Syphilis gummös.

engl.: oophoritis; oothecitis.

### **oophorogen**

vom Ovar ausgehend.

engl.: oophorogenous.

### **Oophorohysterektomie**

op. Entfernung von Ovarien u. Uterus.  
engl.: oophorohysterectomy.

### **Oophoron**

=>Ovarium.

engl.: oophoroma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Oophorosalphingektomie**

=>Ovariosalphingektomie.

### **oophorus**

eitragend.

engl.: egg-bearing.

### **Oospore, Oosporangium**

aus dem Sexualakt hervorgehende Dauerspore bei den =>Oomycetes.  
engl.: oospore.

### **Oozephalie**

"Eiform" des Schädels.

engl.: oocephalia.

### **Oozyste**

Fgb.: protozool

in Magen- oder Darmwand der ö Anophelesmücke eingekapselter =>Ookinete,  
in dem sich bei Coccidia die Sporozyste mit Sporozoiten, bei Haemosporidia  
(z.B. Malariaplasmodien) nur Sporozoiten entwickeln.

engl.: oocyst.

### **Oozyte**

=>Ovocytus, =>Ei, =>Eireifung.

engl.: oocyte.

### **Op.**

Fgb.: chir

Operation(s...)

OP

1)

Fgb.: pharm

**Originalpackung.**

2) **Operationssaal.**

**op.**

=>operativ.

**opak**

auch in dünner Schicht nur durchscheinend, nicht durchsichtig (=>Opazität).  
engl.: opaque. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Opakifikation**

Fgb.: ophth

meist durch Narbe bedingte Verminderung der Durchsichtigkeit der brechenden Medien des Auges; je nach Schwere als =>Albugo, =>Nephelion, =>Leukom usw.

engl.: opacification.

**opalescens**

(latein.) Opal-artig schillernd (=>Opaleszenz).

engl.: opalescent.

**Opaleszenz**

Fgb.: physik

durch diffuse Streuung des Lichtes hervorgerufener milchiger Schimmerglanz.

engl.: opalescence.

O. des Harns

O. infolge diffuser Trübung u. Lichtstreuung durch kolloidal verteilte Eiweißspuren.

**opaleszierend**

=>opalescens.

engl.: opalescent.

**Opalski\* Syndrom**

(1946) als Hypoxiefolge im Bereich der Olive gekreuzte dissoziierte Empfindungsstörung, Ataxie, ungekreuzte Hemiparese, evtl. Horner\* Syndrom.

engl.: Opalski's syndrome.

**Opazität**

Fgb.: opt

Verhältnis der einfallenden zur hindurchgehenden Lichtintensität bei

durchscheinenden Suspensionen etc. reziproker Wert der Transparenz.  
engl.: opacity.

### **Open-door-System**

Fgb.: psych

(engl.) "System der offenen Türen" in psychiatr. Krankenhäusern mit weitestgehendem Verzicht auf geschlossene Unterbringung u. erweiterter Bewegungsfreiheit des Patienten auch außerhalb des Krankenhausgeländes.

### **operabel**

=>Operabilität (1).

engl.: operable.

### **Operabilität**

1)Eignung eines path. Prozesses für einen op. Eingriff; bei (bösartigen) Geschwülsten z.B. abhängig von Lokalisation, Größe, Invasivität, Metastasierung etc.

engl.: operability.

2)=>Operationsfähigkeit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Operation**

Fgb.: chir

zu Heilzwecken (im Tierexperiment auch zu Forschungszwecken) vorgenommener Eingriff in einen lebenden Organismus; i.e.S. der bei strenger Indikation kunstgerecht auszuführende fachorientierte Eingriff in den menschl. Körper u. damit in die körperl. Integrität (zulässig außer bei Lebensgefahr nur mit Einwilligung des Betroffenen bzw. der Sorgeberechtigten u. nach Aufklärung über das =>Operationsrisiko); => Chirurgie.

engl.: operation.

### **Operationsbericht**

Krankenunterlage mit schriftlichen Angaben über Art, Verlauf u. erreichtes Ziel der durchgeführten Op., ggf. einschl. Komplikationen, Narkosezwischenfällen, postoperativen Schäden.

engl.: surgical report.

### **Operationsfähigkeit**

der allgemein-klinische Gesundheitszustand des Patienten bei Ausschluß funktioneller Organstörungen, die eine Op.-Belastung verbieten würden (z.B. kardiale u. respirator. Insuffizienz, Stoffwechsellentgleisungen, Schock etc.); vgl. =>Operabilität (1), =>Operationsrisiko.

engl.: operability.

### **Operationsileus**

v.a. nach Operationen im Bauchraum auftretender mechanischer, paralytischer oder spastischer =>Ileus.  
engl.: postoperative ileus.

### **Operationsmikroskop**

binokulares M. (Lupe) für die =>Mikrochirurgie; 6- bis 40fache Vergrößerung, parallaxenfreie Beleuchtung.  
engl.: surgical microscope.

### **Operationsrisiko**

Gefährdung des Patienten durch den op. Eingriff, abhängig von Ausmaß u. Art der Op., Zustand des Patienten.  
engl.: operative risk.

### **Operationsvorbereitung**

Maßnahmen zur Minderung des Operationsrisikos; z.B. Schock-, Blutungs-, Thromboseprophylaxe sowie - als "dir. Vorbereitung" - Blasen- u. Darmentleerung, ggf. Magenspülung, Prämedikation.  
engl.: preoperative preparation.

### **operativ**

Abk.: op.  
Fgb.: chir  
durch =>Operation (im Gegensatz zu konservativ).  
engl.: operative; surgical.

### **Operator(-Gen)**

am Ableseanfang des =>Operons gelegener Abschnitt der Desoxyribonucleinsäure (DNS), der durch die vom =>Regulator-Gen gebildete Repressor-Substanz blockiert wird; =>Derepression, =>Jacob\*-Monod\* Modell, =>Eiweißbiosynthese.  
engl.: operator gene. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Operculum**

Etym.: latein. = Deckel  
1) der die Großhirninsel (=>Insula) bedeckende Abschnitt der Großhirnhemisphären, unterteilt in O. frontale, O. frontoparietale u. O. temporale.  
2)  
Fgb.: embryol  
aus dem 2. Kiemenbogen hervorgehender Auswuchs (dem Kiemendeckel)

entsprechend); bedeckt u. schließt ab den Sinus cervicalis.  
engl.: operculum.

### **Operkulumepilepsie**

partielle =>Epilepsie mit Anfallsauslösung in den Tiefen der Fissura Sylvii u. in Nachbarschaft der Insula ("periinsulär", d.h. im Operkulumbereich).  
Symptome meist komplex, mit Hypersalivation, mastikator.  
Bewegungsautomatismen, Bewußtseinstrübung, evtl. eingeleitet von Geschmackshalluzinationen u. allg. Mißempfindungen.  
engl.: opercular temporal lobe epilepsy.

### **Operon**

Fgb.: genet  
in einer DNS-Kette unmittelbar aufeinanderfolgende Abschnitte als funktionelle Einheit zur Kontrolle der =>Eiweißbiosynthese; bestehend aus => Operator, =>Promotor u. mehreren Strukturgenen, die z.B. für ein Enzym kodieren.  
engl.: operon.

### **Ophiasis**

totaler flächenhafter Ausfall des Haupthaares mit Ausnahme des Scheitelbereiches ("Skalplocke").  
engl.: ophiasis.

### **Ophidismus**

Schlangenbißvergiftung.  
engl.: ophidism.

### **ophthalm...**

Wortteil Auge(n).  
engl.: ophthalm...

### **Ophthalmia, Ophthalmie**

mehrere oder alle Schichten des Auges betreffende Entzündung.

engl.: ophthalmia.

O. gonorrhoeica

=>Gonoblennorrhö.

engl.: gonorrhoeal o.

O. phacoallergica

=>Endophthalmia phacoallergica; =>O., sympathische.

engl.: phacoanaphylactic o.

O. (photo)electrica

=>Conjunctivitis photoelectrica.

engl.: photoelectric o.

O., sympathische



Syn.: Neuritis bulbi sympathica

eine nach - evtl. mehrmonatiger - Latenz, z.B. nach Augenoperationen oder perforierenden Verletzungen, auch am anderen, vorher gesunden Auge auftretende chron.-exsudative =>Uveitis, die durch Komplikationen (Cataracta complicata, Sekundärglaukom) evtl. zu völliger Erblindung führen kann. Vermutlich handelt es sich um eine Autoimmunreaktion. Therapie: Antibiotika, Glucocorticoide, evtl. Zytostatika; ferner die vorbeugende Entfernung eines verletzten, erblindeten Auges.  
engl.: sympathetic o.

### **ophthalmicus, ophthalmisch**

das Auge betreffend, zum Auge gehörend.  
engl.: ophthalmic.

### **Ophthalmika**

1)Ophthalmica:

Fgb.: pharm

in der Augenheilkunde verw. Mittel, z.B. Augentropfen, -wässer, -salben.

engl.: ophthalmics.

2)Kurzform für =>Arteria ophthalmica. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ophthalmikus**

Kurzform für =>Nervus ophthalmicus.

engl.: ophthalmic nerve.

### **ophthalmo...**

=>okulo...

engl.: ophthalmo...

### **Ophthalmoangiopathie, hypotensive**

Augenveränderungen im Zusammenhang mit chron. Mangel durchblutung bei Aortenbogensyndrom, Katarakt, Irisatrophie, Retinaveränderungen. Als Analogon ferner akute, v.a. orthostatisch ausgelöste Sehstörungen (Schleierphänomen).

engl.: ischemic ophthalmopathy.

### **Ophthalmoblennorrhoea**

=>Blennorrhö, =>Gonoblennorrhö.

engl.: ophthalmoblennorrhoea.

### **Ophthalmodynamographie**

(Hager) Registrierung von Blutdruck u. Pulswellengeschwindigkeit in der Arteria ophthalmica (u. damit auch in Karotiden u. Aorta) mit Hilfe einer dem

Augapfel u. den Orbitaländern straff aufliegenden Ballon-Druckkammer; zur Diagnostik zerebraler Mangel durchblutung.  
engl.: ophthalmo-dynamography.

### **Ophthalmodynamometer**

Gerät zur indirekten Messung des Netzhautarteriendruckes; ein mit Pelotte versehener Metallstab drückt dosierbar bis zum Eintreten einer ophthalmoskopisch sichtbaren Änderung der Gefäßpulsationen auf die Sklera.

engl.: ophthalmo-dynamometer.

### **Ophthalmologe**

Arzt für =>Ophthalmologie.

engl.: ophthalmologist.

### **Ophthalmologie**

die "Augenheilkunde", befaßt mit Erkennung, Behandlung, Prävention u. Rehabilitation der anat. u. funktionellen Veränderungen des Auges u. seiner Anhänge.

engl.: ophthalmology.

### **Ophthalmometer**

Gerät zur Messung der Hornhautkrümmung u. Bestimmung eines Hornhautastigmatismus (= **Ophthalmometrie**;

engl.: ophthalmometry),

indem mit Fernrohroptik auf der Hornhaut zwei stufenförmige Lichtflecken beobachtet werden (deren Abstand um so kleiner ist, je stärker die Hornhautkrümmung).

engl.: ophthalmometer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ophthalmomyiasis**

Augeninfektion durch Fliegenlarven, beim Menschen v.a. von "Nasen-Rachenfliegen" (*Oestrus ovis* u. *Rhinoestrus purpureus*; rel. gutartig) u. Dasselfliegen (*Hypoderma*; bösartig!)

engl.: ocular myiasis; ophthalmomyiasis.

### **Ophthalmomykose**

Augeninfektion durch Pilze; z.B. Chorioretinitis als Komplikation einer Candida-Sepsis.

engl.: ophthalmomycosis.

### **Ophthalmopathia, Ophthalmopathie**

"Augenleiden", unterschieden als O. externa (im vorderen Augenabschnitt) u.

O. interna (Uveitis, Retinopathie).

engl.: ophthalmopathy.

O., endokrine

Erkrankung des peribulbären Orbitainhalts bei Immunhyperthyreose.

engl.: endocrine o.

### **Ophthalmophthisis**

=>Phthisis bulbi.

engl.: ophthalmophthisis.

### **Ophthalmoplegia, Ophthalmoplegie**

Lähmung der Augenmuskeln; =>Okulomotoriuslähmung.

engl.: ophthalmoplegia.

O. chronica progressiva internuclearis

=>Graefe\* Syndrom.

engl.: chronic progressive internuclear o.

O. externa

O. der quergestreiften äußeren Augenmuskeln, selten total (d.h. mit völliger Unbeweglichkeit der Bulbi), entweder angeboren oder - meist - bei neurol. Erkrankungen.

engl.: external o.

O., exophthalmische

Syn.: Ballet\* Zeichen

=>Exophthalmus.

engl.: exophthalmic o.

O. interna

innere Okulomotoriuslähmung mit Ausfall der glatten inneren Augenmuskeln (Mm. ciliaris, sphincter u. dilatator pupillae), meist toxisch bedingt, z.B.

Sphinkterlähmung bei Botulismus, Akkommodationslähmung bei Diphtherie.

engl.: internal o.

O. internuclearis anterior

Syn.: Lhermitte\* Lähmung, supranukleäre Medialisparese

dissoziierte Blickstörung mit Adduktionshemmung des gegenseitigen Auges bei Blick zur Herdseite, erhaltener Konvergenzfähigkeit, Fehlen von

Doppelbildern; bei MS, pontiner Läsion des Fasciculus longitudinalis med., Tumor der hinteren Schädelgrube, Abszeß, Erweichung oder Blutung ins hint. Mittelhirn etc. Beginn oft akut mit Schwindel u. Nausea.

engl.: anterior internuclear o.

O. internuclearis posterior

Syn.: supranukleäre Lateralisparese

dissoziierte Blickstörung bei Läsion des Fasciculus longitudinalis med. mit Abduktionshemmung eines Auges beim Seitwärtsblicken, ohne Doppelbilder, mit normalem Ansprechen des ausgefallenen M. rectus lateralis auf vestibuläre Reize.

engl.: posterior internuclear o.

O., nukleäre

O. durch Läsion der Augenmuskelkerne u. ihrer Bahnen, v.a. bei Tabes dorsalis, Lues cerebri, Polioencephalitis haemorrhagica sup., v. Graefe\* u. Moebius\* Syndrom, MS.

engl.: nuclear o.

O. verticalis  
=>Parinaud\* Ophthalmoplegie.  
engl.: vertical o.

### **Ophthalmoplegie-Ataxie-Areflexie-Syndrom**

=>Fisher\* Syndrom.  
engl.: Fisher's syndrome.

### **Ophthalmoreaktion**

=>Konjunktivaltest.  
engl.: ophthalmic reaction; ophthalmic reaction.

### **Ophthalmo(r)rhagie**

=>Haemophthalmus.  
engl.: ophthalmorrhagia; ocular hemorrhage.

### **Ophthalmo(r)rhexis**

Zerreißung des Augapfels.  
engl.: rupture of the eyeball; ophthalmorrhaxis. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ophthalmo-rhino-stomatohygrose**

anhaltende Hypersekretion der Tränen-, Nasen- u. Speicheldrüsen in Kombination mit zervikaler Spondylarthritis.

### **Ophthalmoskop**

"Augenspiegel"; i.e.S. das elektr. Hand-O. für die =>Ophthalmoskopie im aufrechten Bild, mit eingebauter Lichtquelle, Hornhautlichtreflexe weitgehend ausschaltender Optik u. hoher Beleuchtungsstärke; z.B. nach Comberg, Franceschetti, Thorner, ferner Stativ- u. stereoskop. Geräte.  
engl.: ophthalmoscope.

### **Ophthalmoskopie**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1228.bmp")**

Beobachtung des Augenhintergrundes mit dem =>Ophthalmoskop oder - als indirekte O. (Ruete) - mittels Hohlspiegel u. einer Lupe von + 13 Dioptrien (umgekehrtes, ca. 6fach vergrößertes Bild). Damit ist eine Untersuchung bis weit in die Netzhautperipherie möglich. Neuerdings besseres u. plastischeres Fundusbild (v.a. auch der peripheren Anteile einschl. Ora serrata u. Ziliarkörper) durch Anw. des Indentationsglases n. Goldmann-Schmidt (Kontaktglas mit 3 zusätzl., in versch. Winkeln stehenden Spiegeln; seitenverkehrtes Bild!) oder des Indentationstrichters n. Eisner (mit eingeschobenem Dreispiegelglas), bei deren Aufsetzen der Bulbus eingedellt

wird.  
engl.: ophthalmoscopy.

### **Ophthalmotest**

=>Konjunktivaltest.  
engl.: conjunctival test.

### **Ophthalmotomie**

Inzision des Augapfels.  
engl.: ophthalmotomy.

### **Ophthalmotonometer**

=>Tonometer.  
engl.: ophthalmotonometer.

### **ophthalmotrop**

mit Affinität zu den Augen.

### **Opiat**

Fgb.: pharm  
opiumhaltiges Präp. i.w.S. jedes =>Betäubungsmittel, neuerdings ersetzt durch den Begriff =>Opioid; =>Morphin..., =>Opium...  
engl.: opiate.

### **Opiatanalgesie**

durch Opiate (Opioide) erzielte Schmerztherapie.  
engl.: opiate analgesia.

O., peridurale

Schmerzausschaltung durch peridurale Opioidgaben (als Einzeldosen oder kontinuierlich mittels Periduralkatheter), womit gezielt die Opiatrezeptoren des Rückenmarks (regionale Wirkung) sowie - durch intrathekale Diffusion - auch die des Gehirns aktiviert werden (zentrale Wirkung).

engl.: epidural analgesia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Opiatantagonisten**

=>Morphinantagonisten.

### **Opiatrezeptoren**

Syn.: Opioidrezeptoren  
die dem Endorphinsystem zugehörigen Membranrezeptoren des ZNS, z.B. in der Substantia gelatinosa des Rückenmarks; binden im Rahmen der physiologischen Schmerzdämpfung die als peptiderge Neurotransmitter

wirkenden =>opioiden Peptide (wodurch die afferente Leitung von Schmerzreizen gestört wird) sowie exogen zugeführte =>Opioide.  
engl.: opiate receptors.

### **Opiatvergiftung**

=>Morphinvergiftung.  
engl.: opiate poisoning.

### **Opioide**

1)endogene O.:=>opioid Peptide.  
2)exogene O.:Gruppe zentral angreifender Analgetika, die in der Wirkung dem Prototyp Morphin stark ähneln (z.B. Piritramid, Pethidin, L-Methadon u. Nalbuphin), sowie Substanzen, die zwar - wie das Morphin - eine eigene analgetische Wirkung besitzen, die Morphinwirkung anderer Opiode aber auch teilweise aufheben können (Opioid-Agonist-Antagonisten, z.B. Pentazocin, Buprenorphin u. Nalbuphin). Neben der analgetischen Wirkung rufen die O. in unterschiedlichem Ausmaß Schläfrigkeit, Veränderungen der Stimmungslage, Atemdepression, Verminderung der Magen-Darm-Motilität sowie Übelkeit u. Erbrechen hervor.  
engl.: opioids.

### **opioid Peptide**

körpereigene Peptide (=>Endorphine, Enkephaline, Dynorphine), die Effekte hervorrufen, die denen des Morphins ähnlich sind u. durch bekannte => Morphin-Antagonisten reversibel sind; beeinflussen über spezifische Rezeptoren (**Opioidrezeptoren** = => Opiatrezeptoren) die Schmerzleitung u. -verarbeitung.  
engl.: opioid peptides.

### **Opisthencephalon**

=>Metencephalon.  
engl.: opisthencephalon.

### **Opisthion**

Fgb.: anthrop  
Schnittpunkt der Mediansagittalebene mit dem Hinterrand des Foramen occip. magnum.  
engl.: opisthion.

### **Opisthogenie**

Rücklage des Unterkiefers bei unauffälligem Oberkiefer.  
engl.: opisthogenia.

### **Opisthognathie**

Rücklage des Oberkiefers gegenüber dem unauffälligen Unterkiefer (UK).  
I.w.S. auch das Zurücktreten beider Kiefer (= Retrognathie) bzw. nur das der Alveolen u. Zähne (= alveolare O.) oder das des UK (mit Mikrognathie).  
engl.: opisthognathism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Opisthorchiasis**

Erkrankung durch =>Opisthorchis-Befall; mit Besiedlung von distalen Gallengängen, Gallenblase, selten auch Ductus pancreaticus (außer Sekretstauung bis -blockade tox. Effekte durch Stoffwechselprodukte u. abgestorbene Würmer); Symptome: (Peri-)Cholangitis, periportale Fibrose, Gallengangsadenose; nur geringe Leberparenchymveränderungen; evtl. bakterielle Sekundärinfektion.  
engl.: opisthorchiasis.

### **Opisthorchis**

eine Trematoden-Gattung; Parasiten der Gallenwege (=>Opisthorchiasis; Infektion des Menschen durch rohe Fischspeisen).  
engl.: Opisthorchis.

O. felineus

Syn.: Distomum felineum

der "Katzenleberegel", auch beim Menschen parasitierend; 7-12 mm lang, 2-3 mm breit; einziger Zwischenwirt - mit Entwicklung von Sporozysten, Redien u. Zerkarien - die Süßwasserschnecke Bithynia leachi; Umwandlung der lophozerken Zerkarien zu Metazerkarien nur in Süßwasserfischen.

engl.: cat liver fluke.

O. sinensis

der Chinesische Leberegel, 10-25 mm lang, 2-5 mm breit; Parasit des Menschen, als Reservewirte Hund, Katze; Erreger der =>Clonorchiasis; Sporozysten- u. Redien-Entwicklung in Süßwasserschnecken; lophozerke Zerkarien dringen dann in Süßwasserfische ein u. entwickeln sich dort zu Metazerkarien.

### **Opisthotonus**

Fgb.: neur

extreme dorsalkonkave (nach hinten) Körperbeugung infolge Kontraktion der ges. Körpermuskulatur mit Überwiegen der Strecker; bei psychogenem Anfall ("Arc de cercle"), Tumoren im Kleinhirn (Oberwurm) u. Vierhügel, kurzfristig bei Blausäurevergiftung.

engl.: opisthotonus.

### **Opitz\* Krankheit**

Biogr.: Hans O., 1888-1971

=>Milzvenenthrombose.

O.\*-Johnson\*-McCreadie\*-Smith\* Syndrom (1969) =>C-Syndrom.

engl.: Opitz trigonocephaly syndrome.

## **Opium**

Syn.: Laudanum, Meconium

aus unreifen Kapseln von *Papaver somniferum* durch Anritzen gewonnener u. luftgetrockneter Milchsafte ("Lac Papaveris"); bräunliche Masse mit 37 Alkaloiden (v.a. Morphin, Codein, Narcotin, Papaverin, Thebain, gebunden an organ. Säuren wie Mekonsäure u.a.). Therap. Anw. früher als kräftiges Analgetikum mit hypnotischer Komponente (Suchtgefahr, => Betäubungsmittel, =>Morphin...); wichtiger Alkaloidlieferant.

engl.: opium.

O. concentratum

alkohol-, z.T. auch wasserlösl. braunes Pulver mit 48-50% Morphin; Anw. heute obsolet.

engl.: opium concentrate.

## **Opiumgesetz**

=>Betäubungsmittel-Verschreibungsverordnung.

## **Opodermie**

Etym.: gr. opos = [Pflanzen-]Saft

hormonell (meist i.S. der Insuffizienz) bedingte oder beeinflusste Hautkrankheit.

## **Oppenheim\***

Biogr.: Hermann O., 1858-1919, Nervenarzt, Berlin

Krankheit, Syndrom

1)O.\*-Werdnig\*-Hoffmann\* Krankh.:=>Myotonia congenita Typ O.-Tobler.

engl.: congenital amyotonia.

2)O.\*-Ziehen\* Sy.:=>Torsionsdystonie.

engl.: torsion dystonia.

3)Erb\*-O.\*-Goldflam\* Sy.:=>**Myasthenia gravis.**

## **O.\* Zeichen**

**(1902) durch kräftiges Entlangstreichen am medialen Tibiarand ausgelöste tonische Dorsalflexion der Großzehe; modifiz. =>Babinski\* Reflex.**

engl.: Oppenheim's sign.

## **Oppenheim\*-Urbach\* Krankheit**

=>Necrobiosis lipoidica diabetorum.

engl.: lipid diabetic necrobiosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **opponens**

(latein.) gegenüber-, entgegensetzend; =>Opposition. - Kurzform für



Musculus opponens.

### **Opponensplastik**

Funktionsplastik zur Wiederherstellung der Oppositionsfähigkeit des Daumens.

### **opportunistisch-pathogene Erreger**

im Organismus als apathogen vorhandene, erst nach immunschwächender Vorkrankheit (auch als Folge von Stoffwechselerkrankungen wie Diabetes mell.) pathogen werdende Keime.

engl.: opportunistic pathogenic germs.

### **Oppositio(n)**

Fgb.: anat

die durch den =>Musculus opponens pollicis bewirkte - bei => Medianuslähmung nicht mögliche - Bewegung des Daumens in eine Gegenstellung zu den anderen Fingern. Im gleichen Sinne auch die Kleinfingerbewegung in Richtung Hohlhand (durch den M. opponens digiti minimi).

engl.: opposition.

### **Oppressio(n)**

1) Beklemmung.

2)

Fgb.: neur

=>Katalepsie.

### **Ops...**

Wortteil

1)"Sehen", "Gesicht", "Auge(n)";

2)"verzögert", "spät".

### **Opsin**

zusammen mit 11-cis-Retinol<sup>1</sup> u. 2 die Sehpigmente Rhodopsin bzw. Porphyropsin bildendes Protein (das bei Belichtung wieder in Opsin u. all-*trans*-Retinol zerfällt).

engl.: opsin.

### **Opsiometrie**

=>Optometrie.

engl.: optometry.

### **Opsiurie**

infolge gestörter intestinaler Resorption verzögerte Harnausscheidung als Hinweis auf portale Hypertension.  
engl.: opsiguria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Opsoklonie, Opsoklonus**

kurze, schnelle Augenbewegungen unterschiedlicher Frequenz u. Amplitude in alle Richtungen; v.a. bei Kleinhirnstörungen u. Myoklonien.  
engl.: opsoclonus.

### **Opsonin**

körpereigene Stoffe, die durch Anlagerung (Opsonisieren) an Bakterien, Pilze usw. Immunkomplexe u. andere Fremdkörper deren => Phagozytose begünstigen u. so v.a. der => Infektionsabwehr dienen. Dazu gehören Antikörper = Immunglobuline (IgG u. IgM) u. Faktoren des => Komplementsystems (v.a. C3 b); ferner das => Fibronectin (=  $\alpha$ 2-opsonic glycoprotein) sowie C5 u. Faktor B (Bf).  
engl.: opsonin.

### **Opsonisieren**

=> Opsonin.  
engl.: opsonization.

### **opticus**

(latein.) das Sehen (=> optisch) bzw. den Sehnerv betreffend (=> Optikus...).  
engl.: optic.

### **Optik**

die Lehre vom Licht u. dessen Beeinflussung durch optische Systeme; auch Kurzbez. für ein opt. System.  
engl.: optics.

### **Optikus**

Syn.: Opticus  
Kurzform für => Nervus opticus.  
engl.: optic nerve.

### **Optikusatrophie**

Degeneration der Sehnervenfasern (zwischen Papille u. Chiasma) als Folge von Druckeinwirkung (Tumor, z.B. der Hypophyse, => Chiasmasyndrom), toxischer oder infektiöser Schädigung (=> Optikusneuritis), druck- oder arteriosklerosebedingter Ischämie sowie von bestimmten Systemerkrankungen (z.B. MS); Symptome: Abblässung der Papille u. Herabsetzung des Sehvermögens (nicht immer im Ausmaß parallel). Als

**partielle O.** mit Atrophie nur des papillomakulären Bündels (als Folge von Erkrankungen der Netzhautmitte mit nur temporaler Abblassung der Papille); als **totale O.** v.a. nach verletzungsbedingter Unterbrechung (Schädelbasisfraktur, Schläfenschuß) u. durch mechan. Druck.

engl.: optic (nerve) atrophy.

O., glaukomatöse

O. durch erhöhten intraokularen Druck bei Glaukom, mit Exkavation der Papille.

engl.: glaucomatous o. a.

### **Optikusgliom**

Spongioblastom (meist bei Neurofibromatose) im orbitalen Abschnitt des Sehnervs, direkt vor oder hinter dem Canalis opticus oder im Chiasma.

engl.: optic (nerve) glioma.

### **Optikusneuritis**

Syn.: Neuritis nervi optici

Entzündung des Sehnervs.; bei Erkrankungen des zentralen Nervensystems durch neurotrophe Viren, nach endo- oder exogener Intoxikation, als fortgeleiteter Prozeß v.a. aus Orbita u. Nasennebenhöhlen. Symptome (je nach Sitz): im akuten Stadium Papillenschwellung, peripapilläres Ödem, Papillenabblassung, hochgradige Sehstörung; als Endstadium =>

Optikusatrophie; =>Retrobulbärneuritis, =>Neuropapillitis.

engl.: optic neuritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Optikuspapille**

=>Discus nervi optici.

engl.: optic (nerve) disc.

### **optisch**

die Lichtstrahlung, das Sehen bzw. die Optik betreffend, mit opt. Mitteln; z.B.

die o. Achse (=>Axis opticus), o. =>Aktivität, o. Intensitätsmessung (=>

Kolorimetrie, =>Photometrie), o. =>Isomerie, o. =>Nystagmus.

engl.: optical.

o. Täuschung

Fehleinschätzung von Formen, Größen oder Strecken bei der Wahrnehmung ebener geometr. Figuren aufgrund zentralnervöser Anpassungsvorgänge, unabhängig vom Wissen u. Urteil des Beobachters.

engl.: optical illusion.

### **Optochin(R)-Test**

Fgb.: bakt

durch Auflegen von Papierblättchen (6-10 mm ø), die mit Äthylhydrocuprein (14000) getränkt sind, auf einen festen Nährboden (z.B. "Blutplatte")

durchgeführtes Erkennungsverfahren für Pneumokokken (=>Streptococcus pneumoniae), deren Wachstum in einem Hemmhof um das Plättchen unterdrückt wird, während Streptokokken der Viridans-Gruppe (normale Rachenflora) ungehemmt wachsen; vgl. =>Gallelöslichkeitstest.

### **Optodynamometer**

Fgb.: ophth

Gerät zur Bestimmung des Nahpunkts, z.B. bei der Akkommodationsprüfung.

engl.: optodynamometer.

### **optokinetisch**

das Sehen bewegter Gegenstände betreffend; z.B. o. =>Nystagmus.

engl.: optokinetic.

### **Optometer**

Gerät zur Bestimmung der Brechkraft des Auges (z.B. nach Donders, Scheiner).

engl.: optometer.

### **Optometrie**

1) angewandte Wissenschaft von der Prüfung der Brechkraft des Auges.

2) Bestimmung der Brechkraft der Augen durch diplomierten Optiker ("Optometrist");

engl.: optometrist.

engl.: optometry.

3) **Opsimetrie: Fernpunktbestg. des Auges mit dem Optometer; => Refraktometer.**

### **Optotypen**

die => Sehzeichen der Sehproben(tafeln).

engl.: optotypes.

### **Ora serrata**

1) PNA

die zirkuläre, durch Proc. ciliares gezackte (Rand-)Linie 3-4 mm vor dem Bulbusäquator, an der die Pars optica der Netzhaut plötzlich in die niedrigere (nur einschicht.) Pars caeca übergeht.

engl.: ora serrata.

2) => Z-Linie (der Kardia). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **oral(is)**

zum Mund bzw. zur Mundhöhle gehörig, durch den Mund (= peroral).  
engl.: oral(ly).

### **orale Phase**

(S. Freud) die durch Inbesitznahmen gekennzeichnete 1. frühkindliche Entwicklungsphase (ca. 1. Lj.), in der die Mutterbrust ebenso in den Mund genommen wird wie Körperteile (Zehen) oder Gegenstände. In dieser Phase werden wesentl. Charaktereigenschaften geprägt, z.B. Urvertrauen oder - mißtrauen, Trennungs(un)fähigkeit usw. =>Phasenschema der Psychoanalyse.

engl.: oral stage; orality.

### **Oralvaccine**

Impfstoff für die =>Schluckimpfung.

engl.: oral vaccine.

### **Orangenhaut**

1) orangenfarbene Haut im Bereich von Falten oder Druckstellen bei Amyloidose.

engl.: orange peel skin.

2) => Apfelsinenhaut.

engl.: dimpling of skin.

### **Orangenhaut-Zeichen**

trichterförmige Hautfollikeleinziehungen im Bereich flächenhafter Infiltrate als Hinweis auf Lymphödem (durch seitl. Hautkompression deutlicher).

engl.: orange peel skin sign.

### **orbicularis**

(latein.) kreisförmig; auch Kurzform für Musculus orbicularis; =>Orbikularis...

engl.: orbicular.

### **Orbicularis-oculi-Reflex**

durch Erschütterung oder Dehnung (z.B. Beklopfen des Brauenbogens, des Orbitarandes) auslösbare Kontraktion des Augenringmuskels als physiologischer Eigenreflex. Abgeschwächt bei peripherer Fazialislähmung, gesteigert bei postenzephalitischem Parkinsonismus.

engl.: McCarthy's reflex.

### **Orbicularis-oris-Reflex**

=>Gaumenreflex (2).

engl.: palato-orbicularis oculi reflex; Henneberg's reflex.

### **Orbicularis ciliaris**

der an die Ora serrata angrenzende Teil des Ziliarkörpers. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Orbikularislähmung**

die zu unvollständigem Lidschluß führende Lähmung des Musculus orbicularis oculi; v.a. bei peripherer Fazialislähmung, Myasthenia gravis pseudoparalytica.

engl.: orbicularis oculi paralysis.

### **Orbikularisphänomen**

Syn.: Lid-Pupillen-, Graefe\* Reflex

mit der Kontraktion des Musculus orbicularis oculi assoziierte gleichseitige reflektor. Pupillenverengung (unabhängig vom Lichtreflex).

engl.: orbicularis oculi-pupillary phenomenon.

### **Orbikularisreflex**

1) => Orbicularis-oculi-Reflex.

2) visueller O. => Blinzelreflex.

### **Orbita PNA**

die den Augapfel u. seine Anhangsgebilde (Muskeln, Nerven, Gefäße, Tränenapparat, Corpus adiposum) aufnehmende, von Maxilla u. den Ossa frontale, zygomaticum, ethmoidale, lacrimale, palatinum u. sphenoidale gebildete pyramidenförmige ("Spitze" zum Canalis opticus), knöcherner, mit Periost ausgekleidete (=> Periorbita) "Augenhöhle"; => Orbital..., Orbito...

engl.: orbit(a); orbital cavity; eye socket.

### **Orbitafraktur**

Augenhöhlenbruch; außer Randbrüchen v.a. der Orbitawandbruch (=> Blow-out-Fraktur); => Le Fort\* Fraktur.

engl.: orbital fracture.

### **Orbitahämatom**

=> Haemophthalmus externus.

engl.: orbital hematoma.

### **orbital**

die Orbita betreffend, zur O. gehörend.

engl.: orbital.

### **Orbitale**

1)

Fgb.: anthrop  
tiefster Punkt des unteren Augenhöhlenrandes.  
engl.: orbitale.

2)

Fgb.: physik  
"Elektronenbahn" in Molekülen u. Atomen ("MO" bzw. "AO").

### **Orbitalhirn-Syndrom**

=> Stirnhirnsyndrom nach Läsion der Stirnhirnbasis ("Orbitalhirn"): geringe personelle Schmerzresonanz, Takt- u. Distanzlosigkeit, Verlust ethischer u. moral. Hemmungen, Euphorie. Bei Persistieren (z.B. nach Trauma) als "orbitale Persönlichkeitsveränderungen" bezeichnet.

engl.: fronto-orbital brain syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Orbitalphlegmone**

Phlegmone der Augenhöhlengewebe, mit - ödembedingtem - Exophthalmus sowie Beweglichkeitsverlust des Auges, Chemosis, Lidentzündung; v.a. bei infizierter Orbitaverletzung oder fortgeleitet (bei Sinusitis, Oberlippen-, Nasenfurunkel). Komplikationen: Übergreifen auf Sehnerv oder Hirnhäute, Sinusthrombose.

engl.: orbital cellulitis.

### **Orbitaspitze-Syndrom**

Syn.: Malatesta\* Sy.

bei retrobulbärem Orbitaprozeß Lähmungen der Hirnnerven II (Zentralskotom, Gesichtsfelddefekte, Optikusatrophie), III, IV, V1 u. VI.

engl.: orbital-tip syndrome; apex s. Malatesta's s.

### **Orbitotomia, Orbitotomie**

op. Eröffnung der Augenhöhle hinter dem Septum orbitale; i.e.S. die **O. ossea** mit Resektion der knöchernen Wandung, entweder temporal (Durchtrennung von Jochbogen, Jochbeinfortsatz u. Keilbeinflügel; n. Krönlein, Kocher), von unten (temporäre OK-Resektion; Langenbeck), medial (Gussenbauer) oder oben (Dandy; Zugang zum Stirnhirn).

engl.: orbitotomy.

### **Orbiviren**

durch Insekten übertragene tierpathogene Viren; gehören zur Familie der Reoviridae. Der wichtigste Vertreter ist der Erreger des Colorado-Zeckenfiebers.

engl.: orbiviruses.

### **Orcein**

alkohollösl. Farbstoff für elast. Fasern.  
engl.: orcein.

### **Orchialgie**

Hodenschmerz infolge örtlichen Krankheitsprozesses oder als fortgeleiteter Schmerz (bei Harnsteinkolik, retroperitonealem Prozeß).  
engl.: orchialgia.

### **Orchi(d)...**

Wortteil => Hoden..., => Orchido...

### **Orchi(d)ektomie**

Exstirpation des Hodens (z.B. bei Nekrose, Malignom). Erfolgt skrotal oder inguinal (unter Hodensackeröffnung u. Hodenhüllendurchtrennung bzw. vom äußeren Leistenring her); u. unter Ligatur von Samenleiter u. -stranggefäßen u. Mitentfernung des Nebenhodens; evtl. als **plastische O.** (Entfernen des Hodenparenchyms nach Orchiotomie, Belassen von Nebenhoden, Hodenhüllen u. Ductus deferens).  
engl.: orchidectomy.

### **Orchi(do)pexie**

operative Fixierung des Hodens im Hodensack, ggf. nach Samenstrangverlängerung durch Durchtrennen der Stranggefäße unter Schonung der A. deferentialis (Bevan), durch Ablösen des Samenstrangs vom Nebenhoden u. Durchtrennung der den Hoden u. Nebenhoden verbindenden Membran (Polya) oder indirekt durch Durchtrennen der Vasa epigastrica (Ombredanne).

engl.: orchiopexy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Orchioblastom**

nicht allgemein übliche Bez. für undifferenzierte Keimzelltumoren des Hodens (embryonales Karzinom vom infantilen Typ; anaplastischer u. infantiler Dottersacktumor; infantiles Adenokarzinom).

### **Orchiotomie**

Inzision der Tunica albuginea; führt zu Vorquellen des - dann abtragbaren - Hodengewebes; Anw. zur Druckentlastung bei (Mumps-)Orchitis, für Hodenbiopsie, bei subkapsulärer => Orchiektomie.  
engl.: orchidotomy.

### **Orchiozele**

- 1) => Hydrocele testis.
- 2) => Skrotalhernie.



## **Orchis**

Fgb.: anat

=>Testis (Hoden).

engl.: testis; testicle.

## **Orchitis**

Syn.: Didymitis

die meist hämatogen-metastatische (z.B. bei Mumps, Gonorrhö, Tuberkulose), seltener posttraumat. Hodenentzündung. Akut mit Schwellung, hohem Fieber, in Leiste u. Rücken ausstrahlenden Schmerzen, später oft mit Beteiligung von Nebenhoden u. Samenstrang (Epididymo-orchitis); evtl. nachfolgende Azoospermie, Sterilität.

engl.: orchitis.

O. granulomatosa

destruktive Entzündung des Hodens mit intratubulären Granulombildungen mit Epitheloid- u. Riesenzellen; wahrscheinlich Autoaggressionskrankheit.

engl.: granulomatous o.

O. tuberculosa

meist als Kontinuitätsinfekt vom Nebenhodenschwanz aus oder bei primärer Samenblasen- u. Prostata-Tuberkulose auftretende O. mit Knötchenbildung in den Hodenkanälchen u. käsigem Zerfall des Samenepithels.

engl.: tuberculous o.

## **Orcin**

5-Methylresorcin; Anw. z.B. zur =>Bial\* Pentosenprobe sowie zur Vorfärbung von Bakterien.

engl.: orcinol.

## **Orciprenalin**

1-(3,5-Dihydroxyphenyl)-2-isopropylaminoäthanol;  $\beta$ -Sympathomimetikum; Antiasthmikum, Bronchospasmolytikum; am Herzen wird die  $\beta_1$ -stimulierende Wirkung von O. bei Überleitungsstörungen (bradykarde Arrhythmien bzw. AV-Block) genutzt.

engl.: orciprenaline; metaproterenol sulfate.

## **Ordination**

Vorschriften u. Verschreibungen des Arztes; i.w.S. auch die Sprechstunde.

## **Ordnung**

Syn.: Ordo

Fgb.: biol

eine Kategorie der =>Systematik.

engl.: order. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ordnungszahl**

Syn.: OZ, Kernladungszahl

Zahl der Protonen im Atomkern eines Elementes; bestimmt dessen Stellung im Periodensystem.

engl.: atomic number.

## **Ordo**

Fgb.: biol

=>Ordnung.

## **Orf-Viren**

zur Familie der Poxviridae gehörende Viren; Erreger der kontagiösen pustulären Dermatitis u. des =>Melkerknotens.

engl.: orf viruses.

## **Organ**

Fgb.: anat

=>Organum, =>Organon.

engl.: organ.

O., akzessorisches

ein nur gelegentlich vorkommendes, zusätzl., meist kleineres "Nebenorgan" von gleicher Gewebszusammensetzung wie das Hauptorgan; z.B. Nebenniere (=Lien accessorius), =>Nebenniere.

engl.: accessory o.

O., kritisches

Fgb.: radiol

=>kritisches O.

## **Organa**

Fgb.: anat

(latein.) Organe; =>Organum.

## **Organanlage**

=>Embryogenese; vgl. =>Embryopathie.

engl.: organ anlage.

## **Organell**

Fgb.: zytol

Struktur oder strukturell abgegrenzter Raum von charakterist. Bau u.

Funktion, entweder innerhalb einer Zelle (z.B. Kern, Chromosom,

Mitochondrium, endoplasm. Retikulum; =>subzelluläre Fraktionierung) oder an der Zelloberfläche (z.B. Geißel, Wimper als lokomotorisches O.).

engl.: organelle.

## **Organisation**

1)

Fgb.: biol

struktureller Aufbau eines Organismus.

2)

Fgb.: path

reaktiver, unter Resorption erfolgender Ersatz toten Gewebes (z.B.

Thrombus, Nekrose) durch ein "**Organisationsgewebe**"

(Granulationsgewebe, bestehend aus Angio- u. Fibroblasten u. Histozyten), das dann durch Wasserverlust u. Umwandlung der gebildeten Reticulin- zu kollagenen Fasern in Narbengewebe umgebildet wird.

## **Organisator**

Begriff für formbildende Einflüsse von Teilen eines Embryos auf andere Teile.

engl.: organizer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **organisch**

1) einen Organismus oder seine Organe betreffend; belebt, lebendig, von einem lebenden Organismus gebildet.

2)

Fgb.: klin

somatisch (im Unterschied zu "psychisch" u. "funktionell"); z.B. die o. => Psychose.

engl.: organic.

organische Chemie

ursprünglich die Chemie der von Organismen erzeugten Stoffe; seit der ersten Harnstoffsynthese (Woehler 1828) ausgedehnt auf die der natürl. u. synthet. Kohlenstoffverbindungen (o. Stoffe).

engl.: organic chemistry.

o. Lösungsmittel

=> Lösungsmittel.

## **Organismus**

Fgb.: biol

die Gesamtheit der funktionell verknüpften u. sich gegenseitig beeinflussenden Organe; i.w.S. das Lebewesen (Pflanze, Tier, Mikroorganismus).

engl.: organism.

## **Organkapsel**

Fgb.: anat

=> Capsula.

### **Organkonservierung**

=>Transplantatkonservierung.  
engl.: preservation of organs.

### **Organkonzentration, maximale**

Abk.: MOK

Grenzwert für Schadstoffe in einzelnen Organen, dessen Überschreitung ein Gesundheitsrisiko darstellt.

### **Organkrise**

Fgb.: neur

=>Krise, tabische.

engl.: tabetic visceral crisis.

### **Organkultur**

1)=>Gewebekultur durch Auswachsen kleiner Organstückchen.

engl.: organ culture.

2)Viruszüchtung auf geeignetem Organ(teil).

### **Organmanifestation**

typischer Befall eines Körperorgans bei einer Erkrankung.

### **Organneurose**

Organstörungen als Auswirkung verdrängter, nicht abreagierter psych. Konflikte ("psychosomat. Störung"). Symptome im Unterschied zur Konversionsneurose ohne spezif. symbolische Bedeutung.

engl.: organ neurosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Organogenese**

Organentwicklung; =>Embryogenese.

engl.: organogenesis.

### **organoid**

organähnlich; im Aufbau an ein Organ erinnernd.

engl.: organoid.

### **organoleptisch**

ein Körperorgan bzw. einen sensor. Rezeptor erregend; z.B. die **o. Prüfung** (= "sensor." oder "Sinnenprüfung") eines Nahrungs- oder Genußmittels nach Aussehen, Geruch, Geschmack.

engl.: organoleptic.

### **Organon**

Etym.: griech. = Werk, Bau, Organ

*anat* Körperorgan (=>Organum).

O. ependymale

beim Menschen ein nur rudimentäres O. in der Hirnventrikelwand.

### **Organotherapeutikum**

"Organpräparate" aus getrockneten tier. Organen bzw. Trockenextrakten

(z.B. Thyreoidea siccata) für eine Substitutionstherapie bei verminderter

Organfunktion ("**Organotherapie**"); =>Frischzellentherapie.

engl.: organotherapeutic.

### **Organotropie**

Affinität von Stoffen (z.B. Gifte, Hormone) zu einem bestimmten Körperorgan.

engl.: organotropy.

### **Organparasit**

ein sich typisch in einem Organ des Wirtes ansiedelnder u. entwickelnder Parasit.

engl.: organ parasite.

### **Organperfusion**

künstl. Durchströmung eines Körperorgans; z.B. zur

Transplantatkonservierung oder zur Therapie mit Zytostatika (=>

Leberperfusion).

### **Organplastik**

Form-, Ersatz- oder Funktionsplastik eines Körperorgans. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Organprädisposition**

Bevorzugung bestimmter Körperorgane z.B. bei der =>Metastasierung.

### **Organpendepaß**

die schriftliche Einwilligung zur Organexplantation im Todesfall; liegt dem Paß bei u. dient als juristische Grundlage für die Organentnahme beim Hirntoten.

### **Organspender**

=>Transplantation.

engl.: organ donor.

### **Organspezifität**

auf ein bestimmtes Körperorgan gerichtete Affinität bzw. Wirksamkeit.  
engl.: organ specificity.

### **Organtoleranzdosis**

Abk.: OTD

die maximale Strahlendosis, die bei den meisten Patienten keine schweren funktionellen Früh- oder Spätfolgen hervorruft.

engl.: organ tolerance dose.

### **Organtransplantation**

=>Transplantation.

engl.: organ transplantation.

### **Organum PNA**

Syn.: Organon BNA, JNA

(latein., Mehrz. = Organa) das Körperorgan als - evtl. aus sehr verschiedenen Zellen u. Geweben zusammengesetzter - eine funktionelle Einheit bildender Teil des Organismus; =>Apparatus.

engl.: organ.

O. accessorium

=>Organ, akzessorisches.

engl.: accessory o.

Organa genitalia (feminina u. masculina)

die =>Geschlechtsorgane.

engl.: genital o.s.

O. gustatorium

das =>Geschmacksorgan.

engl.: gustatory o.s.

Organa oculi accessoria

die Hilfsorgane des Auges: Augenmuskeln, Augenbrauen u. -lider, Bindehaut, Tränenapparat, Corpus adiposum orbitae.

O. olfactorium

das vom Riechepithel der Regio olfactoria u. von den Glandulae olfactoriae gebildete "Riechorgan".

engl.: olfactory o.

Organa sensoria

die "Sinnesorgane" (i.e.S. Riech-, Seh-, Hör- u. Geschmacksorgan).

engl.: sensory o.s.

O. spirale

das Corti\* Organ, bestehend aus - auf der Lamina basil. der Schnecke gelegenen - =>Hörzellen u. =>Stützzellen (Claudius\*, Deiters\*, Hensen\* Zellen).

engl.: spiral organ of Corti.

Organa urinaria

die harnproduzierenden u. -ableitenden Organe: Niere, Harnleiter, -blase, -

röhre.

engl.: urinary o.s.

O. vestibulocochleare, O. statoacusticum

das Gleichgewichts- (=>Vestibularapparat) u. =>Gehörorgan.

engl.: vestibulocochlear o.

O. visuelle

das "Sehorgan" (Augapfel u. Sehnerv).

engl.: visual o.

O. vomeronasale

Syn.: Jacobson\* Organ

das beim Menschen gelegentlich vork. Rudiment eines phylogenetisch älteren Riechorgans (Blindsack über dem Canalis incisivus).

engl.: vomeronasal o.

### **Organwechsel**

Fgb.: parasitol

die für die verschiedenen Entwicklungsstadien obligate Änderung des Ansiedlungsortes im Wirtsorganismus.

engl.: change of organ.

### **Orgasmus**

Höhepunkt der sexuellen Erregung mit intensiver Lustempfindung; bei o mit der Ejakulation, bei ö mit Hyperämie der Beckenorgane, rhythm. Kontraktion des äuß. Scheidendrittels u. Uteruskontraktionen einhergehend.

engl.: orgasm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Orientbeule**

=>Hautleishmaniase.

engl.: oriental boil.

### **Orientierung**

Fgb.: psych

komplexe Fähigkeit der richtigen Bestimmung von Ort, Zeit, Situation u.

Gegebenheiten der eigenen Person. Bei psych. Erkrankungen häufig gestört (Desorientiertheit), evtl. als "doppelte O." (gleichzeitig in einer allgemeinen Gegenstands- u. in einer Wahnwelt).

engl.: orientation.

### **Orientierungsreaktion**

Reaktion des Organismus auf eine Umweltwirkung; z.B. Hinwendung zur Reizquelle.

### **Orificium**

Fgb.: anat

Körper- oder Organöffnung (=>Ostium).  
engl.: orifice; opening.

### **Orifiziumdehner**

gerade oder leicht gekrümmte Metallbougie (10-30 Charr) mit konischer Spitze für die Aufdehnung der äußeren Harnröhrenöffnung.  
engl.: meatal sound.

### **originär**

ursprünglich, angeboren, unverändert.

### **Origo**

(latein.) Ursprung; z.B. Muskelursprung.  
engl.: origin.

### **Ormond\* Syndrom**

Biogr.: John K. O., amerikan. Urologe, Detroit  
(1948; Oberling 1925) retroperitoneale Fibrose mit fortschreitender ein- oder beidseitiger Ureterstenose (Harnrückstau; evtl. Urämie u. Kompression venöser u. lymphat. Abflußwege); im Pyelogramm Einengung u. Medialverziehung des Harnleiters, später Hydroureter u. -nephrose.  
engl.: Ormond's syndrome; retroperitoneal fibrosis.

### **Ornipressin**

ein Analogon des Hypophysenhinterlappen-Hormons Adiuretin; wirkt als  $\alpha$ -Sympathomimetikum vasokonstriktorisch. Anw. v.a. im HNO-Bereich u. in der Mund- u. Kieferchirurgie als Zusatz zu Lokalanästhetika. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ornithin**

$\alpha, \delta$ -Diaminovaleriansäure; an der intermediären Harnstoffbildung beteiligte Aminosäure.  
engl.: ornithine.

### **Ornithinämie**

angeborene Hyperaminoazidämie mit Ornithingehalt des Blutserums > 1,2 mg/dl. Symptome: Zeichen von Hirn-, Leber- u. Nierenschädigung.

### **Ornithin-Carbamoyl-transferase**

das die Reaktion Ornithin  $\leftrightarrow$  Citrullin katalysierende Enzym; => Hyperammonämie.  
engl.: ornithine carbamyl transferase.



### **Ornithindecaboxylase**

Enzym, das die Geschwindigkeit der Biosynthese von Polyaminen bestimmt; wird u.a. aktiviert im Rahmen der =>Karzinogenese.  
engl.: ornithine decarboxylase.

### **Ornithodorus**

Gattung der Lederzecken [Argasidae]; Überträger von =>Borrelia-Arten.  
engl.: Ornithodorus.

### **Ornithose**

durch =>Chlamydia psittaci verursachte bakterielle Infektionskrankheit.  
Übertragung unter Vögeln (v.a. Papageien, Rabenvögel, Tauben, Truthähne) transovarial oder während des Nistens, auf den Menschen durch erregerttragende Vögel. Beim Menschen (Inkubation 4-28 Tage) 4 Verlaufsformen:  
1)"inapparente",  
2)"grippale" (subfebrile Temp., Luftwegkatarrh; selten hochfebril, mit Kopf-, Muskelschmerzen),  
3)"pulmonale" (uncharakteristischer, hochfebriler Beginn mit Husten, Brustschmerzen; Bronchopneumonien mit protrahierten Infiltraten wechselnder Form u. Lage.; oft Bradykardie, Hypotonie, Leber-Milz-Vergrößerung; wie die "grippale" mit sehr langwieriger Rekonvaleszenz),  
4)"typhöse" Form (selten; Typhus-abdomin.-artiges Bild). - Diagnose durch Komplementbindungsreaktion. Therapie: Tetracycline.  
engl.: ornithosis; parrot fever.

### **Ornithose-Virus**

=>Chlamydia psittaci.

### **orofaziodigitales Syndrom**

Syndrom mit Mund-, Gesichts-, Fingerfehlbildungen: z.B. das =>Papillon-Léage\*-Psaume\* Sy.  
engl.: oro-facial-digital syndrome.

### **oropharyngeal**

Mund u. Schlund betreffend.

engl.: oropharyngeal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oropharyngealtubus**

durch den Mund in den Rachen einzuführender Tubus als Beatmungshilfsmittel (z.B. bei Maskenbeatmung); verhindert das Zurückfallen

der Zunge auf den Kehldeckel; nach Guedel, Mayo; =>Intubation.  
engl.: oropharyngeal tube; oral airway.

### **Oropharynx**

die Pars oralis des =>Pharynx.

engl.: oropharynx.

### **Orosomukoid**

saures  $\alpha$ 1-Glykoprotein.

engl.: orosomucoid.

### **Orotat**

Salz der Orotsäure.

engl.: orotate.

### **Orotazidurie-Syndrom**

(1959) autosomal-rezessiv erbliche Enzymopathie mit einer Synthesestörung im Pyrimidin-Stoffwechsel; infolge Fehlens der Orotidin-5-phosphatpyrophosphorylase (= Orotsäure-phosphoribosyl-transferase) u. -decarboxylase überschießende Produktion u. renale Ausscheidung (ca. 1 g statt 1,4 mg/24 Std. farblose, nadelartige Kristalle) von Orotsäure; mit Megaloblastenanämie (B12- u. Folsäure-refraktär), geistige Retardierung. Besserung durch Uridin-Gaben.  
engl.: orotic aciduria.

### **Orotidin-5'-phosphat**

Abk.: OMP

ein Nucleotid, Zwischenprodukt im Pyrimidin-Stoffwechsel.

### **orotracheal**

durch Mund u. Luftröhre; =>Intubation, endotracheale.

### **Orotsäure**

zyklisches Zwischenprodukt im =>Pyrimidin-Stoffwechsel.

engl.: orotic acid.

### **Orotubus**

(1959) Tubus für die =>Mund-zu-Mund-Beatmung; mit S-förmigem, gummiüberzogenem flachem Metall- oder Plastikstutzen für den zu Beatmenden (Abdichtung durch Gummiplatte) u. mit großem rundem Stutzen für den Atemspender; z.B. n. Safar.

engl.: oral tube. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Oroya-Fieber**

generalisierte => Bartonellosis in Peru.  
engl.: Oroya fever.

**Orphan-Viren**

Etym.: engl. = Waise  
=> ECHO-Viren.  
engl.: orphan viruses.

**Orthese**

Orthopädie-technischer Behelf mit haltungskorrigierender u. Stützfunktion.  
engl.: orthosis.

**orth(o)...**

Präfix "richtig", "gerade" (=> normo...); *chem* ("o-") zur Kennzeichnung der (benachbarten) 1,2-Stellung bei Substituenten an Ringstrukturen.  
engl.: orth(o)...

**Orthochromasie**

Fgb.: histol  
Sich anfärben in dem dem Farbstoff eigenen Farbton; vgl. => Metachromasie.

**Orthodiagraphie**

Fgb.: röntg  
Umrißwiedergabe eines Körperorgans, unverzerrt u. in wahrer Größe.  
engl.: orthodiagraphy.

**Orthodiametrie**

Fgb.: röntg  
(1951) Verfahren zur direkten linearen Messung des auf dem Leuchtschirm dargestellten Organs (=> Herzmaße), indem auf einer Meßplatte in der Ebene des Schirmes dessen Bewegungen gegenüber einer jeweils fest eingestellten Lichtspaltmarke gemessen werden.

**Orthodontie**

"Geraderichten der Zähne", v.a. mittels festsitzender, auf das Zahnsystem aufzementierter Apparaturen. Auch synonym mit Kieferorthopädie.  
engl.: orthodontia; orthodontics.

**orthodrom**

in regulärer Richtung.

engl.: orthodromic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Orthogenese**

Begriff der Phylogenetik für eine lange Zeit unverändert beibehaltene Entwicklungsrichtung.

### **orthogonal**

rechtwinklig.

engl.: perpendicular.

### **orthograd**

in der physiol. Richtung voranschreitend.

### **Orthomyxoviren**

("richtige" Myxoviren, im Gegensatz zu =>Paramyxoviren) Gruppe der RNS-Viren; meist sphärische Partikel (80-120 nm) mit einer stachelbesetzten Oberflächenschicht. Wichtigster Vertreter: das =>Influenzavirus; ferner das Virus der klassischen Geflügelpest.

engl.: orthomyxoviruses.

### **Orthopädie**

Lehre von der Entstehung, Prophylaxe u. Therapie angeborener u. erworben. Form- u. Funktionsfehler des Bewegungsapparates. Fachgebiet der klin. Medizin. - In der BRD Bezeichnung des entsprechend ausgebildeten Arztes: Arzt für O. = "Orthopäde". - Von N. Andry 1741 eingeführter Begriff.

engl.: orthopedics.

### **orthopädischer Apparat**

=>Apparat.

engl.: orthopedic device.

### **orthopädische (Schuh-)Einlage**

nach Gipsabdruck aus Metall oder Kunststoff u./oder Leder hergestellte Schuheinlage zur funktionellen Korrektur von Fehlstellungen, z.B. (Knick-) Plattfuß etc. Die aktive Einlage korrigiert durch Muskeltraining (z.B. nach Spitzzy\*), die passive E. nur durch Stützung, z.B. als Abroll-, Abwinkelungs-, Detorsionseinlage (nach Whitman\*, Hohmann\*, Volkmann\* u.a.m.).

engl.: orthopedic arch support.

### **Orthopantomographie**

Röntgentechnik zur Panoramadarstellung von Ober- u. Unterkiefer.

engl.: orthopantomography.

### **Orthophorie**

"Sehgleichgewicht", Idealfall des beidäugigen Sehens bei ausgeglichener Refraktion u. Augenmuskelfunktion; die Gesichtslinien beider Augen bleiben auch nach Aufhebung der Fusion auf das Fixationsobjekt ausgerichtet (bds. scharfe Netzhautbilder, binokulares Einfachsehen).

engl.: orthophoria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Orthophosphorsäure**

Syn.: Acidum (ortho)phosphoricum

Abk.: H<sub>3</sub>PO<sub>4</sub>

weitverbreitete natürl. Säure, deren Salze (=>Phosphate) in den meisten Lebensmitteln enthalten sind.

engl.: phosphoric acid.

### **Orthopnoe**

Luftnot, die in horizontaler Lage auftritt u. durch Aufsitzen gebessert wird.

Typisch für =>Linksherzinsuffizienz. Bei besonders starker Ausprägung anfallsartige Steigerung bis zum Lungenödem in Form der kardialen paroxysmalen =>Dyspnoe.

engl.: orthopnea.

### **Ortho(poly)ploidie**

Fgb.: genet

Polyploidie mit geradzahl. Vermehrung des haploiden Grundgenoms (Tetra-, Hexaploidie... usw.). - Auch Bez. für normalen haploiden u. diploiden Chromosomenbestand.

### **Orthopoxviren**

"echte" =>Pockenviren.

engl.: orthopox viruses.

### **Orthop(s)ie**

=>Emmetropie.

### **Orthoptik**

"Binokularschulung" als Therapie von Augenmuskelstörungen, mit dem Ziel, die normale sensor. u. motor. Zusammenarbeit bd. Augen wiederherzustellen u. zu festigen.

engl.: orthoptics.

### **Orthoröntgenographie**

=>Orthodiagraphie.  
engl.: orthoroentgenography.

### **Orthostase**

aufrechte Körperhaltung.  
engl.: orthostatism.

### **Orthostase-Syndrom**

nur im Sitzen oder Stehen auftretende, auf Störung des Regelsystems oder der orthostat. Anpassung beruhende hypotone (hypo-, seltener hyperdiastol.) Kreislaufregulation mit Schwindelzuständen, Ohrensausen, herabgesetzter körperl. u. geist. Leistungsfähigkeit, evtl. Bewußtseinsstörung, orthostat. Albuminurie; im Steh-EKG: ST-Senkung, T-Abflachung. Vork. v.a. bei Leptosomen, Rekonvaleszenten, bei Varikosis.  
engl.: orthostatic syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Orthostaseversuch**

Fgb.: kard  
=>Stehversuch.  
engl.: orthostatic test.

### **ortho(sta)tisch**

die aufrechte Körperhaltung betreffend; z.B. o. Kreislaufdysregulation (=> Orthostase-Syndrom), o. (= vasovagale) =>Synkope.  
engl.: orthostatic.

### **Ortho-Stellung**

Fgb.: chem  
=>ortho...  
engl.: ortho-position.

### **orthotop**

an normaler Stelle.  
engl.: orthotopic.

### **Orthovolttherapie**

Fgb.: radiol  
Röntgentherapie mit Erzeugerspannungen von 180-250 (300) kV.  
engl.: orthovoltage therapy.

### **Orthropsie**

Fgb.: ophth  
Etym.: griech. orthrios = vor Tagesanbruch  
=>Nyktalopie.  
engl.: orthropsia.

### **Orthurie**

Zunahme der Urinmenge bei Miktion im Stehen.  
engl.: orthuria.

### **Ortner\* Syndrom, Zeichen**

Biogr.: Norbert v. O., 1865 bis 1935, Internist, Wien

1) linksseitige Rekurrensparese (Heiserkeit bis Aphonie) infolge Druckwirkung durch den vergrößerten li. Herzvorhof oder die verbreiterte li. Pulmonalarterie (bei Mitralvitium, Fehlbildung, pulmon. Hochdruck etc.).

engl.: Ortner's syndrome; O.'s sign.

2) => Angina abdominalis.

### **Ortolani\* Phänomen**

(1948) am liegenden Säugling hörbares ("**O.\* Click**") u. fühlbares Einschnappen der Hüfte (Wandern des Femurkopfes über den Neolimbus) bei passiver Abduktion u. Außenrotation (u. gleichzeitig. Hüftwärtsdrücken) des in Hüft- u. Kniegelenk gebeugten Beines als wichtiges diagnostisches Kriterium zur Beurteilung dysplastischer bzw. instabiler Gelenkverhältnisse.

engl.: Ortolani click. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ortsdosis**

Fgb.: radiol

Äquivalentdosis (für Weichteilgewebe) oder Standard-Gleichgewicht-Ionendosis am anzugebenden Ort unter anzugebenden Meßbedingungen.

engl.: local dose.

### **Ortssinn**

1) => Topognosie.

2) => Raumsinn (2).

### **Oryzanin**

Protein (Glutenin) im Reis.

engl.: oryzenin.

### **oryzoide(u)s**

(latein.) reiskornähnlich.

## Orzein

=>Orcein.

engl.: orcein.

## Orzin

=>Orcin.

engl.: orcinol.

## Os

1)

Fgb.: chem

Symbol für =>Osmium.

engl.: Os.

2)Mund (Mehrzahl Ora); =>Ostium, =>Orificium.

engl.: mouth.

3)Knochen (Mehrzahl **Ossa**) als Teil des Skeletts (**Os ut organum**); =>

Knochen (2).

engl.: bone.

Ossa accessoria

zusätzl. Knochen als physiol. Variante.

engl.: accessory bones.

Os capitatum

das "Kopfbein" in der Mitte der distalen Handwurzelreihe; Gelenkflächen für Metakarpale III, Hamatum, Trapezoid u. Skaphoid.

engl.: capitate b.

Ossa carpi

die Handwurzelknochen; distale Reihe: Os trapezium, trapezoideum, capitatum, hamatum; proximale Reihe: Os scaphoideum, lunatum, triquetrum, pisiforme.

Os coccygis

das Steißbein, der platte, kaudale Endabschnitt der Wirbelsäule aus 4-5 nach kaudal an Größe u. Differenzierung abnehmenden Wirbeln, der 1. mit S5 über Zwischenwirbelscheiben verbunden; Cornua coccygea als Gelenkfortsatzreste.

engl.: coccygeal b.

Os costale

der knöchernen Teil der Rippe, mit Caput, Collum, Corpus, Tuberculum u. Angulus.

engl.: bony rib.

Os coxae

das "Hüftbein", bestehend aus den in der Y-Fuge verbundenen Ossa ilium, ischii u. pubis; mit Foramen obturatum, Acetabulum.

engl.: hip b.

Ossa cranii

die Schädelknochen, =>Cranium, =>Schädel.

engl.: cranial b.s.

Os cuboideum

das "Würfelbein", lateral in der distalen Fußwurzelreihe; Gelenkflächen für Kalkaneus, Metatarsalia IV u. V, Kuneiforme III u. Navikulare; beteiligt an



Articulationes inter-, tarsometatarseeae.

engl.: cuboid b.

Ossa cuneiformia

die 3 "Keilbeine" im großzehenseit. Abschnitt der distalen Fußwurzelreihe; Cuneiforme I = O. c. mediale als größtes, plantar breiteres, an der Innenkante des Fußes; artikuliert mit Metatarsale I u. II, Navikulare u. O. c. II, dieses (O. c. intermedium) mit I u. III, Navikulare u. Metatarsale II, das III. (O. c. laterale) mit II, Kuboid u. Metatarsale II.

engl.: cuneiform b.s.

Ossa digitorum

die =>Phalangen.

Os ethmoidale

das unpaare "Siebbein" des Schädels mit zahlreichen, von Knochenlamellen umkleideten =>Cellulae ethmoidales, Crista galli, Lamina cribrosa, L. perpendicularis u. L. papyracea.

engl.: ethmoid b.

Os frontale

das "Stirnbein", paarig als Deckknochen angelegt, meist bis Ende des 1. Lj. vereinigt in der =>Sutura frontalis, mit Squama front., Partes orbit., Pars nasalis, Processus zygomaticus.

engl.: frontal b.

Os hamatum

das "Hakenbein", lateral in der distalen Handwurzelreihe, mit volarem Hamulus; artikuliert mit Kapitatum, Triquetrum, Lunatum u. Metakarpalia IV u. V.

engl.: hamate b.

Os hyoideum

das "Zungenbein", U-förmig, mit Corpus u. Cornua majora u. minora.

engl.: hyoid b.

Os ilii s. ilium

das paar. "Darmbein", der kranial-laterale Teil des Os coxae; mit Corpus u. Ala; bildet oberen Abschnitt der Hüftpfanne.

Os incisivum

der schon frühzeitig verknöchernde, nach Verschmelzen mit dem Maxillare den vorderen Teil des Oberkiefers bildende "Zwischenkiefer".

engl.: incisive b.

Os interparietale

paariger Deckknochenkern, der den oberen Teil der Hinterhauptsschuppe bildet; bei Nichtverschmelzen: "Inkabein".

engl.: interparietal b.

Os ischii

das "Sitzbein", der lateral-kaudale Teil des Os coxae; mit Corpus u. Ramus, Spina u. Incisurae ischiadica major u. minor; bildet den seitl. Teil der Hüftpfanne.

engl.: ischium.

Os lacrimale

das "Tränenbein" vor der Lamina orbit. des Siebbeines; Teil der medialen Orbitawand; mit Hamulus, Sulcus u. Crista lacr., Fossa sacci lacr.

engl.: lacrimal b.

Os longum

"Röhrenknochen", bestehend aus Schaft = Diaphyse u. Endteilen = Epiphysen; mit Knochenmark im Schaftinnern.

engl.: long b.

Os lunatum

das halbmondförmige "Mondbein" in der Mitte der proximalen Handwurzelreihe; artikuliert mit Triquetrum, Skaphoid, Kapitatum, Hamatum u. Radius, =>Articulationes intercarpales u. radiocarpales.

engl.: lunate b.

Ossa metacarpi s. metacarpalia (I-V)

die "Mittelhandknochen"; mit breiter proximaler Basis, Corpus u. dist. Caput.

engl.: metacarpal b.s.

Ossa metatarsi, Ossa metatarsalia I-V

die "Mittelfußknochen"; mit breiter prox. Basis, Corpus u. dist. Caput.

engl.: metatarsal b.s.

Os multangulum majus u. minus

=>Os trapezium bzw. trapezoideum.

Os nasale

das paarige "Nasenbein", das oben-seitlich die Nasenhöhle überdeckt; mit Rändern für Stirnbein, Nasenknorpel u. Oberkiefer.

engl.: nasal b.

Os naviculare

das "Kahnbein" zwischen der proximalen u. distalen Fußwurzelreihe: Gelenkflächen für 3 Keilbeine, Os cuboideum u. Caput tali. - vgl. =>Os scaphoideum.

engl.: navicular b.

Os occipitale

das "Hinterhauptsbein", der untere-hint. Teil der Schädelkapsel zwischen Keil-, Schläfen- u. Scheitelbein; in der =>Articulatio atlantooccipit. gelenkig mit der Wirbelsäule verbunden; mit Foramen magnum, Pars lateralis u. basilaris, Tuberculum pharyngeum, Squama u. Condylus, Canalis u. Fossa condylaris, Can. hypoglossalis, Tuberc. jugulare, Incisura u. Processus jugularis, Proc. intrajugularis, Protuberentia occip. externa u. int., Lineae nuchae, Sulci sinus transversi u. sigmoidei.

engl.: occipital b.

Os palatinum

das "Gaumenbein", im knöchernen Gaumen hinten die Maxilla fortsetzend.

engl.: palatine b.

Os parietale

das paar. "Scheitelbein" als Teil der Schädelkapsel zwischen Hinterhaupts-, Stirn- u. Schläfenbein, in der Sutura sagittalis dem der Gegenseite angrenzend.

engl.: parietal b.

Os pisiforme

das "Erbsenbein" volar vom Triquetrum in der Sehne des Musculus flexor carpi uln. als Handwurzelknochen der prox. Reihe.

engl.: pisiform b.

Os planum

jeder vorw. in 2 Richtungen ausgedehnte "platte" Knochen.

engl.: flat b.

Os pneumaticum

jeder Knochen mit lufthaltigen = "pneumat." Zellen oder Höhlen, z.B. Oberkiefer, Stirn-, Keil-, Siebbein, Mastoid.

engl.: pneumatic b.

Os pubis

das "Schambein", der untere-mediale Teil des Os coxae; mit Corpus, Pecten, Ramus superior u. inf., Facies symphysialis; bildet den med. Teil der Hüftpfanne u. die obere u. vordere Begrenzung des Foramen obturatum.

engl.: pubic b.

Os sacrum

das etwa 3eckig-schauelförm., dorsal-konvexe "Kreuzbein", entstanden aus der Fusion von 5 Wirbeln u. Rippenrudimenten, durch Zwischenwirbelscheibe mit dem letzten Lenden- u. dem 1. Steißbeinwirbel verbunden; häufig Formvarianten, =>Assimilationswirbel, =>Lumbalisation, =>Sacrum acutum usw.

engl.: sacrum.

Os scaphoideum

das "Kahnbein" radial in der proximalen Handwurzelreihe; artikuliert mit Radius, Trapezium, Trapezoideum, Kapitatum u. Lunatum. - vgl. =>Os naviculare.

engl.: scaphoid b.

Ossa sesamoidea

=>Sesambeine.

engl.: sesamoid b.s.

Os sphenoidale

das "Keil-", "Flügel-" oder "Wespenbein", unpaar, in der Mitte der Schädelbasis zwischen Stirn-, Hinterhaupts- u. Schläfenbein; mit Corpus, Ala minor u. major, Processus pterygoideus u. Sinus sphenoidalis.

Os styloideum

=>Handwurzel.

Ossa suprasternalia

Knöchelchen in den Bändern der Sternoklavikulargelenke bzw. im Lig. interclaviculare, Reste des Episternums.

engl.: suprasternal b.s.

Ossa suturarum

akessorische "Nahtknochen" im Bereich der Schädel-Deckknochen.

Ossa tarsi

die "Fußwurzelknochen", als distale Reihe Ossa cuneiformia I-III, cuboideum, als proximale Talus, Calcaneus; dazwischen - als Os intermedium - das => Os naviculare.

Os temporale

das "Schläfenbein" (im Ohrbereich als Ersatz-, sonst als Deckknochen) an der Basis u. Seitenwand der Schädelkapsel zwischen Hinterhaupts-, Keil- u. Scheitelbein, das Innen- u. Mittelohr enthaltend; mit Pars petrosa, tympanica, squamosa u. mastoidea.

engl.: temporal b.

Os trapezium

das "große Vieleckbein" an der radialen Seite der distalen Handwurzelreihe; artikuliert vorwiegend mit Metakarpale I, Skaphoid u. Trapezoid.

Os trapezoideum

das "kleine Vieleckbein" in der distalen Handwurzelreihe; artikuliert mit Skaphoid, Trapezium, Metakarpale II.

engl.: trapezoid b.

Os triquetrum

das "Dreiecksbein" ulnar in der proximalen Handwurzelreihe; artikuliert mit Lunatum, Pisiforme, Hamatum.

engl.: triquetral b.

Os zygomaticum

das "Jochbein" im Gesichtsschädel zwischen Schläfen-, Stirnbein u. Oberkiefer; mit Processus temp. u. front., Foramina zygomaticoorbitale, -faciale u. -temporale.

engl.: zygomatic b. cheekbone.

### **Osazone**

Umsetzungsprodukte zwischen Phenylhydrazin u.  $\alpha$ -Hydroxy-Keto-Verbindungen (v.a. Aldosen, Ketosen).

engl.: osazones.

### **Oscedo, Oscitatio**

Fgb.: neur

=>Chasmus.

engl.: reflex yawning; forced y. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **-ose**

1)-osis

Fgb.: path

Suffix "nichtentzündlich krankhafter Zustand" (z.B. Hepatose, Alkalose), "Einwirkungsfolge" (z.B. Toxikose, Mykose), "Zunahme" (z.B. Leukozytose, Fibrose), "multiples Vorkommen" (z.B. Karzinose, Adematose), "Irreversibilität" (z.B. Sklerose, Nekrose).

engl.: -osis.

2)

Fgb.: chem

Suffix für organische Verbindungen, v.a. zur Kennzeichnung von Mono- u. Disacchariden (z.B. Glucose, Fructose), auch mit Angabe der C- bzw. O-Atome (z.B. Hexose, Heptose).

### **Osgood\*-Schlatter\* Syndrom**

Biogr.: Robert Bayley O., 1873-1956, Orthopäde, Boston, Carl Schl. (1903/04) ein- oder beidseitige asept. Nekrose der Apophyse der Tuberositas tibiae =>Epiphysennekrose) bei Knaben im 7.-14. Lj. ("juvenile Osteochondrose"); Symptome: Druck-, Bewegungsschmerz; im Röntgenbild Fragmentierung des Knochenkerns, evtl. Porosierung der benachbarten Metaphyse.

engl.: Osgood-Schlatter disease.

### **-osis**

Fgb.: path

=>-ose (1).

engl.: -osis.

### **Osler\***

Biogr.: Sir William O., 1849-1919, kanad. Internist, Baltimore, Oxford  
Knötchen

purpurrote, leicht erhabene Hauteffloreszenzen (Ø 2-5 mm) v.a. an Finger- u. Zehenkuppen, meist - nach örtl. Schmerz auftretend - bei subakuter bakterieller Endokarditis, selten bei Typhus abdominalis, Gonorrhö, Erythematodes.

engl.: Osler's nodes.

O.\*(-Rendu\*-Weber\*) Syndrom

Syn.: Teleangiectasia hereditaria haemorrhagica, Status dysvascularis  
dominant erbliches Vork. multipler, angiomatöser Teleangiektasien an Haut, Schleimhäuten u. inn. Organen, u.U. auch ohne Symptomatik seitens der Haut, evtl. mit Blutungen, posthämorrhag. Anämie.

engl.: O.-Weber-Rendu disease.

O.\*-Vaquez\* Syndrom

Biogr.: Louis Henri V., 1860-1936, französ. Arzt

=> Polycythaemia vera.

engl.: O.-Vaquez disease.

### **osm**

Fgb.: chem

=> Osmol.

### **osmiophil**

Fgb.: histol

Osmiumtetroxid als Farbstoff annehmend (u. sich schwarz färbend infolge Reduktion zu Dioxid); z.B. Neutralfette, Lipide.

engl.: osmiophilic.

### **osmisch**

den Geruchssinn betreffend.

engl.: osmic.

### **Osmium**

Syn.: Os

metallisches Element (schweres Platinmetall) mit Atomgew. 190,2, OZ 76, F bei 3000 °C; 2-, 3-, 4-, 6- u. 8wertig; Dämpfe des Osmiumtetroxids (MAK: 0,0002 ml/m<sup>3</sup> = ppm) sind stark toxisch für Haut u. Schleimhäute (für Atemwege, Verdauungstrakt, Augen; auch Nierenschädigung, Hämorrhagien). Anw. von Osmiumtetroxid v.a. in der Elektronenmikroskopie als Fixierungs- u. Färbemittel.

engl.: osmium.

### **osmo...**

Wortteil

1)"Osmose",

2)"Geruch".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Osmol**

in der Medizin gebräuchliche Einheit für eine Stoffmenge, die  $6,022169 \times 10^{23}$  gelöste, osmotisch wirksame Teilchen enthält; =>Osmolalität, -larität;  
vgl. =>Mol.  
engl.: osmol.

### **Osmolalität**

die osmolare Konz. (angegeben in Osmol) pro kg H<sub>2</sub>O.  
engl.: osmolality.

### **Osmolarität**

Maß der osmotisch wirksamen Konz., bezogen auf die Volumeneinheit einer Lsg. bei Nichtelektrolyten mit Molarität identisch; bei dissoziierten Stoffen = Molarität x Zahl der Ionen in 1 Mol; angegeben in Osmol/l Lsg.  
engl.: osmolarity.

### **Osmologie**

Lehre vom Geruchssinn.  
engl.: osmology.

### **Osmometer**

Gerät zur Messung des osmot. Druckes (z.B. durch Gefrierpunkterniedrigung).  
engl.: osmometer.

### **Osmoregulation**

=>Wasser-Elektrolyt-Haushalt.  
engl.: osmoregulation.

### **Osmorezeptoren**

im Hypothalamus (Versorgungsgebiet der Arteria carotis interna) gelegene Rezeptoren, die - von der Blutosmolarität abhängig - durch Steuerung der Vasopressin-Ausschüttung in den =>Wasser-Elektrolyt-Haushalt eingreifen.  
engl.: osmoreceptors.

### **Osmose**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1236\_2.bmp")**

(Nollet 1748) einseitige Diffusion einer Flüssigkeit durch eine semipermeable Membran mit der Tendenz, die Konzentrationsunterschiede gelöster Teilchen auf beiden Seiten auszugleichen (z.B. verdünnen - ungehindert durch die

semipermeable Membran durchtretende - Wassermoleküle die einseitig höhere Konzentration größerer Teilchen). Der dabei wirksame osmot. Druck entspricht dem, den die gleiche Menge gelöster Substanz bei gleicher Temp. u. gleichem Vol. in Gaszustand auf die einschließenden Raumwände ausüben würde.  
engl.: osmosis.

### **Osmotherapie**

(Bürger, Hagemann 1920) intravenöse Injektion hochkonzentrierter Zuckerlösungen (Mannit, Sorbit, Dextrose; =>Diurese, osmotische) zur Erhöhung der Blut-Osmolarität mit nachfolgendem Einstrom extravasaler Flüssigkeit in die Blutbahn (zwecks Entquellung u. Entwässerung der Gewebe); v.a. bei kardialem Lungenödem, postkommotionellem Hirnödem, zur "Entgiftung".

engl.: osmotherapy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **osmotisch**

die =>Osmose betreffend, z.B. o. =>Erythrozytenresistenz, o. =>Diurese, o. =>Druck, o. Regulation (=>Wasser-Elektrolyt-Haushalt).  
engl.: osmotic.

### **Osnabrücker Krankheit**

die 1959 in Niedersachsen aufgetretene =>"Bläschenkrankheit".  
engl.: margarine disease.

### **Ospiresiologie**

Lehre vom Geruchssinn.  
engl.: ospiresiology.

### **Ossa**

(latein.) die Knochen (Mehrz. von =>Os).  
engl.: bones.

### **ossär, ossal**

Knochen betreffend, knöchern; =>osteo...  
engl.: bony; osseous.

### **Osseoalbumoid**

=>Knochenkittsubstanz.

### **Osseovenographie**

Fgb.: röntg

Darstellung der venösen Abflußwege eines Knochens nach intraspongioser Injektion eines Kontrastmittels.

engl.: intraosseous phlebography.

### **osseus**

(latein.) knöchern.

engl.: osseous.

### **Ossicula**

(latein.) die Knöchelchen (Mehrzahl von Ossiculum).

engl.: ossicles.

O. auditus

die im Mittelohr gelenkig zu einer Leitungskette vom Trommelfell zur Fenestra vestibuli verbundenen "Gehörknöchelchen" Malleus, Incus u. Stapes (= Hammer, Amboß, Steigbügel).

engl.: auditory o. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ossificans**

Syn.: ossifizierend

(latein.) Knochen bildend, verknöchern (=Ossifikation).

engl.: ossifying.

### **Ossificatio, Ossifikation**

die Knochenbildung; i.e.S. die vom Perichondrium des vorgebildeten Knorpelmodells ausgehende, in der Regel zweistufige **chondrale O.** (zunächst als **perichondrale O.**: Wachstum des mesenchymalen Perichondriums, Umbildung von Mesenchymzellen zu Osteoblasten mit Produktion von Osteoid u. Interzellulärsubstanz, Bildung der perichondralen Knochenmanschette; dann **enchondrale O.** mit Eindringen von Periostbindegewebe u. -gefäßen durch die Manschette in die Knorpeldiaphyse, Zerstörung des Knorpels ["Blasen-", "Säulenknorpel"] u. Aufbau von primärem Knochenmark u. prim. -bälkchen; an den Epiphysen der Röhrenknochen nur als enchondrale O., u. zwar postpartal bis zum Ende des Längenwachstums). Im Ggs. dazu die **(en)desmale O.** der sog. Bindegewebsknochen (embryonale Mesenchymzellen, die zu Osteoblasten werden, bilden Interzellulärsubstanz in Bälkchenform mit eingeschlossenen Osteozyten; dann durch Mineralisation Umwandlung in "sekundäre" Bälkchen). - Ferner die **periostale O.** (v.a. nach Fraktur) u. die **metaplastische O.** (in Geweben, die normalerweise nicht Knochen bilden). - I.w.S. auch die Skelettreifung, in 4 Phasen: intrauterin die Stammskelett- u. Diaphysen-, z.T. auch Epiphysenkernbildung; im Kindesalter der Höhepunkt der Epiphysenkernbildung (=>Ossifikationsalter) u. Reifung von Hand- u. Fußwurzelknochen; in der Pubertät Entwicklung der Apophysenkerne, im Erwachsenenalter Schluß der Epiphysenfugen.

engl.: ossification (e.g. enchondral; periostal; metaplastic).



**Ossifikationsalter**

das aus Skelettreifung, d.h. aus dem Muster (röntgenologisch) nachweisbarer =>Knochenkerne, aus der Verknöcherung der bindegewebig u. knorpelig präformierten Knochen u. der Schädelnähte, Schluß der Epiphysen etc. ermittelte biologische Alter ("Skeletalter").  
engl.: bone age.

**Ossifikationszentrum**

=>Knochenkern.  
engl.: center of ossification.

**Ossikulektomie**

Fgb.: otol  
op. Entfernung der Gehörknöchelchen, meist bei Radikal-Op. des Mittelohres.  
engl.: ossiculectomy.

**Ostealgie**

Knochenschmerz.  
engl.: ostealgia.

**Ost-Enzephalitis**

=>Encephalomyelitis equina.  
engl.: eastern equine encephalitis.

**osteo...**

Wortteil "Knochen".

**Osteoakusis**

Fgb.: otol  
=>Knochenleitung.  
engl.: osteoacusis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Osteoarthrektomie**

=>Gelenkresektion.

**Osteoarthritis**

Gelenkentzündung (=>Arthritis), i.e.S. die mit Knochenbeteiligung.  
engl.: osteoarthritis.

### **Osteoarthropathie**

=>Arthropathie, i.e.S. die mit Knochenbeteiligung (=>Osteopathie).  
engl.: osteoarthropathy.

### **Osteoarthrosis**

=>Arthrosis deformans.  
engl.: osteoarthrosis.

### **Osteoblast**

Syn.: **Osteoblastocytus**

die "Knochenmutterzelle" mesenchymalen Ursprungs; rundlich bis oval, groß (zytoplasmareich), mit Fortsätzen; reich an Glykogen, alkal. Phosphatase,  $\beta$ -Glucuronidase, Ribosomen u. Mitochondrien, u. mit stark entwickeltem Ergastoplasma u. großem, chromatinarmem Kern. - Wird nach Abschluß des Knochenaufbaus (Einschluß in Interzellulärsubstanz) zum => Osteozyten.

engl.: osteoblast.

### **osteoblastisch**

auf Osteoblasten bezüglich; vgl. =>osteoplastisch.  
engl.: osteoblastic.

### **Osteoblastom**

gutartiger Knochentumor unterschiedlichen Aufbaus (meist Bindegewebsproliferation, Osteoidbildung, zahlreiche Riesenzellen, erst später Verknöcherung).

engl.: osteoblastoma.

### **Osteochondritis**

umschriebene Knochen-KnorpelEntzündung (i.e.S. im Gelenk-, Epiphysenbereich); auch synonym mit Osteochondrosis, -arthrosis, -arthritis.  
engl.: osteochondritis.

O. deformans juvenilis

=>Scheuermann\* Krankheit.

O. dissecans syphilitica

O. mit Granulationsgewebswucherungen, Nekrosen u. Störung der enchondralen Ossifikation bei =>Syphilis connata; vgl. =>Osteochondrosis dissecans.

O. syphilitica

eine Form der Knochensyphilis, meist nach Einbruch einer gummösen Osteomyelitis.

engl.: syphilitic o.

### **Osteochondrodysplasie**

=>Dysplasie des Skelettsystems.

engl.: osteochondrodysplasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Osteochondrodystrophie**

Störung der Knochen- u. Knorpelbildung v.a. als =>Dysplasie, auch i.S. der =>Dysostosis enchondralis. - =>Chondro-, =>Osteodystrophie.

engl.: osteochondrodystrophy.

### **Osteochondrolyse**

Ablösung nekrotischer Gelenkknorpelstückchen im Rahmen der

**Osteochondronekrose** (=>Epiphysennekrose), ferner bei Osteochondritis, -chondrose.

engl.: osteochondrolysis.

### **Osteochondrom**

=>Exostose, =>Enchondrom.

engl.: osteochondroma.

### **Osteochondromatose**

=>Chondromatose; =>Gelenkchondromatose.

engl.: osteochondromatosis.

### **Osteochondropathie**

Knochen-Knorpel-Affektion im Gelenk- (=>Osteochondrose) oder Epiphysenbereich (=>Epiphysennekrose).

engl.: osteochondropathy.

### **Osteochondrosarkom**

1) maligne entartetes Osteochondrom.

engl.: osteochondrosarcoma.

2) =>Chondrosarkom.

### **Osteochondrosis**

degenerative Knochen-Knorpel-Veränderungen im Gelenk- oder Epiphysenbereich; i.e.S. die asept. =>Epiphysennekrosen ("juvenile O.").

engl.: osteochondrosis.

O. dissecans

Demarkierung einer Knorpel-Knochen-Scheibe aus einer Gelenkfläche bis hin zum freien Gelenkkörper ("Gelenkmaus"), vorwiegend bei Jugendlichen; betroffen sind v.a. Knie, Ellbogen, Sprunggelenk, seltener Hüftgelenk.

O. (inter)vertebralis

die Verbrauchs- u. Degenerationserscheinungen der hyalinknorpeligen Deck- u. Grundplatten des Wirbelkörpers mit reaktiver Sklerose benachbarter Spongiosa (evtl. auch Schmorl\* Knötchen), entweder primär (v.a. am zervikothorakalen u. lumbosakralen Übergang) oder sekundär nach Degeneration der Wirbelsynchondrosen; bes. ausgeprägt bei Wirbelsäulendeformitäten: durch meist dorsal stärkere Verschmälerung der Zwischenwirbelscheiben "inneres Dérangement" des Bewegungssegments, mit statisch-dynamischer Fehlbelastung der Bogengelenke, Dehnung u. Zerrung des Bandapparates, Irritation sensibler u. vegetat. Nerven, "vertebragenem Schmerz", reflektor. Hartspann, evtl. auch segmentalen Myogelosen; =>Wirbelsäule.

### **Osteocopi**

=>Dolores osteocopi.  
engl.: osteocopes.

### **Osteocranium**

der aus Deckknochen u. den - verknöcherten - Ersatzknochen des => Chondrokraniums hervorgehende knöcherne Schädel.  
engl.: osteocranium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Osteodesmose**

die Sehnen-, Bandverknöcherung.  
engl.: osteodesmosis.

### **Osteodynie**

Knochenschmerz.  
engl.: osteodynia.

### **Osteodysplasie**

=>Dysplasie des Skelettsystems, =>Dysostosis, =>Osteodystrophie; z.B. als metaphysäre O. das Vaandrager\*-Pena\* Syndrom, als fam. metaphysäre O. das =>Pyle\* Sy., als fibröse O. das =>Jaffé\*-Lichtenstein\* Sy.  
engl.: osteodysplasia.

### **Osteodystrophia, Osteodystrophie**

Knochendystrophie.  
engl.: osteodystrophia, -trophy.  
O. deformans  
das =>Paget\* Syndrom.  
O. fibrosa  
Knochendystrophie infolge mangelhafter Mineralsalzeinlagerung ins Osteoid, lokalisiert als =>Paget\* Syndrom bzw. als juvenile Form das =>Jaffé\*-

Lichtenstein\* Sy., generalisiert (**O. f. cystica generalisata**) als Engel\*-v. Recklinghausen\* Syndrom infolge vermehrter Ausschüttung von Parathormon bei primärem =>Hyperparathyreoidismus; Symptome: Knochenschmerzen u. Neigung zu Spontanfrakturen, posttraumat. Knochenzysten u. Pseudozysten = Osteoklastome, bei allg. Knochenatrophie (mit Osteoklastenvermehrung: "Osteoklastenosteoporose") u. "kortikaler Atrophie" mit subperiostaler Resorption.

O., renale

Knochenveränderungen (i.S. der Osteomalazie u./oder -porose u./oder -sklerose) bei chron. Niereninsuffizienz; i.e.S. nach glomerulären, i.w.S. auch nach tubulären Nierenerkrankungen (letztere meist als renale Osteopathie bezeichnet); beruht auf der zentralen Stellung der Niere bei der Calcium- u. Phosphatregulation (=>Hyperparathyreoidismus, sekundärer).  
engl.: renal o.

### **Osteoepiphyse**

Knochenepiphyse (=>Epiphysis).

engl.: osteoepiphysis.

### **Osteofibrom**

gutartige Kiefergeschwulst mit Knochenbälkchen (aus vielgestalt. Osteonenfragmenten) u. zellarmem fibrillärem Bindegewebe in den Markräumen.

engl.: osteofibroma.

### **Osteofibrosis**

1) => Osteomyelofibrose.

engl.: osteofibrosis.

2)

Syn.: **O. deformans juvenilis (Uehlinger\*)**

=> **Jaffé\*-Lichtenstein\* Sy.**

### **osteogen**

1) vom Knochen ausgehend.

engl.: osteogenic.

2)

Syn.: osteoplastisch

knochenbildend.

engl.: osteogenetic.

### **Osteogenese**

Bildung u. Entwicklung von Knochengewebe (=>Ossifikation); =>

Osteogenesis.

engl.: osteogenesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Osteogenesis imperfecta**

Syn.: Osteopsathyrosis

Erleiden mit generalisierter => Hypostose u. abnormer Knochenbrüchigkeit infolge Hemmung der Osteoblastenfunktion.

O. i. congenita Typ Vrolik\*, O. i. letalis

Syn.: Porak\*-Durante\* Syndrom

die rezessiv erbliche, bösartige, bereits in den ersten Monaten letale Form mit mangelhafter endostaler Knochenbildung; schon bei Geburt zahlreiche - geheilte u. nichtgeheilte - Frakturen, "Pseudomikromelie" mit typ. quergefalteter Haut, weit offenen Schädelnähten u. Fontanellen, Caput membranaceum ("Kautschukkopf"); häufig blaue Skleren u. übermäßige Lanugobehaarung, keine Schwerhörigkeit; Calcium- u. Phosphatwerte im Blut normal.

O. i. tarda

der relativ gutartige Typ Lobstein, autosomal-dominant erblich, mit mangelhafter periostaler Knochenbildung (Kompakta-Verdünnung, Deformitäten, z.B. Hutkrepenschädel, Kartenherzbecken; erst im 1. Ljz. Infraktionen u. Frakturen, normales Längenwachstum oder geringer Minderwuchs; blaue Skleren, Mittelohrschwerhörigkeit; alkal. Phosphatase erhöht, Mineralwerte normal; Epiphysenkerne normal; nach 20. Lj. Frakturen seltener).

engl.: osteogenesis imperfecta.

## **osteoid**

knochenartig (auch i.S. des => Osteoids).

engl.: osteoid.

## **Osteoid**

die von den Osteoblasten gebildete, noch unverkalkte - mukoide, fibrillenhalt. - Knochengrundsubstanz. - Als Saum an Spongiosabälkchen oder in Havers\* Kanälen pathognomonisch für Rachitis u. Osteomalazie.

engl.: ground substance of bone; osteoid.

## **Osteoidosteom (Jaffé\*-Lichtenstein\*)**

gutartige "tumoröse" Skeletterkrankung mit kleinen, von Knochenverdichtungen umgebenen Höhlen ("Nidus") u. Osteoidherden in der Kortikalis der Röhrenknochen; Symptome: örtl. Schmerzen, v.a. nachts.

engl.: osteoid osteoma.

## **Osteokalzin**

ein aus 49 Aminosäuren bestehendes Knochenmatrix-Protein; wird von den Osteoblasten gebildet u. kann mittels Radioimmunoassay nachgewiesen werden; der Serumspiegel des O. kann einen spezifischen biochemischen Parameter der Knochenneubildung darstellen.

## **Osteoklase, Osteoklasie**

1)

Fgb.: orthop

modellierendes apparatives Umformen bzw. Redressieren von Knochen.

engl.: osteoclasis.

2)

Fgb.: anat

die (vermehrte) Tätigkeit der =>Osteoklasten.

engl.: osteoclasia.

## **Osteoklast**

1)

Syn.: Osteoclastocytus, Knochenfresszelle

Fgb.: histol

große, polymorphe, vielkernige Riesenzelle mit lockerem basophilem Zytoplasma, vielen Mitochondrien u. spärll. Ergastoplasma; baut enzymatisch u. phagozytisch Knochengewebe ab (Bildung der =>Howship\* Lakunen).

2)

Fgb.: orthop

Gerät zur Osteoklasie (1) an der fixierten Extremität.

engl.: osteoclast.

## **Osteoklasten(osteo)porose**

Osteoporose infolge verstärkter Osteoklastentätigkeit bei primärem (=> Osteodystrophia fibrosa generalisata) oder sek. Hyperparathyreoidismus.

engl.: osteoclast osteoporosis.

## **osteoklastisch**

Osteoklase betreffend, durch Osteoklasie.

engl.: osteoclastic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Osteoklastom**

gut- oder bösartiger Riesenzelltumor des Knochens, i.e.S. der intraossäre des Kiefers. Wird nach teilweiser Zerstörung durch Blutungen, zystische Umwandlung u. Hämosiderinablagerung zum sog. "braunen Tumor". Bedingt evtl. Spontanfrakturen.

engl.: osteoclastoma.

## **Osteoklastose**

vermehrte Osteoklastenzahl oder -funktion (mit Resorptionsherden, Knochenzysten, Osteoklastom); z.B. bei primärem Hyperparathyreoidismus.

## **Osteologie**

Lehre von den Knochen bzw. vom Skelettsystem.

engl.: osteology.

### **Osteolyse**

Auflösung u. Abbau von Knochensubstanz (i.e.S. durch Überwiegen der Osteoklasie), v.a. bei Entzündung, chron. Traumatisierung, Tumormetastasen.

engl.: osteolysis.

### **Osteom(a)**

gutartige Geschwulst des Knochengewebes mit regelmäßigem Aufbau, v.a. an Schädel u. Kiefer.

engl.: osteoma.

O., chondrales

=>Exostose, kartilaginäre.

O. osteoidum

=>Osteoid-Osteom.

### **Osteomalazie**

[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb", "t1238n1"\)](#)

Syn.: Osteomalacia

Knochenerweichung; generalisierte Skelettveränderung mit unzureichender Mineralisation der Grundsubstanz infolge Calcium- u. Phosphat-Minderangebotes oder -entzuges bei Vitamin-D-Mangel, Malabsorption, Vit.-D-Resistenz (z.B. Phosphatdiabetes), Stoffwechselerkrankungen (z.B. idiopath. Hyperkalziurie, glomeruläre Niereninsuffizienz); Symptome: Knochendehformierung (Glockenthorax, Skoliose, Keil-, Fischwirbel, Kyphosen, Genu valgum u. varum), rasche Ermüdbarkeit, Muskelschmerzen, im Röntgenbild verminderte Dichte u. Konturunschärfe der Knochen, Looser\* Umbauzonen; Serumcalcium normal oder leicht vermindert, Phosphat vermindert, alkalische Phosphatase vermehrt (Osteoblasten!). Mischformen u. Übergänge zur Osteoporose.

engl.: osteomalacia.

### **Osteomedullographie**

=>Medullographie.

### **Osteomyelitis**

primär-hämatogene, seltener lymphogene oder durch direkte (traumat.) Keimeinschleppung (meist Staphylococcus aureus) entstandene, akute oder chron., abszedierende bis phlegmonöse Entzündung des Knochenmarks (allgemein einschließlich des Knochengewebes u. Periostes =>Ostitis, => Periostitis); führt durch sekundäre Zirkulationsstörung u. demarkierende Granulationen (u. deren Einschmelzung) zu Nekrotisierung u. zu Sequesterbildung, evtl. mit sekundären abgrenzenden osteoplast. Prozessen (=>Eburnisation, =>Totenlade). Beginn meist subperiostal u. epiphysennahe-metaphysär (evtl. mit Gelenkbeteiligung); dann Übergreifen auf Diaphyse,



evtl. Epiphyseolyse. Symptome: schwere Beeinträchtigung des Allgemeinbefundes (oft Sepsis!), lokaler Schmerz, Schwellung (Weichteilbeteiligung) u. Durchbruch (mit Kloakenbildung, Fisteleiterung); Röntgendiagnose spät (erst bei Osteolysen).

engl.: osteomyelitis.

O. sicca Garré\*; O., sklerosierende

O. mit tumorartiger, derber Verdickung von Periost u. Knochen, Eburnisation, Markhöhlenverkleinerung, Myelosklerose.

engl.: Garré's o.

### **Osteomyelofibrose**

Abk.: OMF

Syn.: Myelofibrose

fortschreitende bindegewebige Verödung des Knochenmarks (grauweißl. Verfärbung, Zunahme der kollagenen, später auch retikulären Fibrillen bei gleichzeitig. Schwund des blutbildenden Gewebes, alkalische =>

Leukozytenphosphatase erhöht; evtl. durch extramedulläre Hämatopoese kompensiert u. mit Hepatosplenomegalie); unterschieden als Typ Hueck-Assmann (mit schmaler Kortikalis u. diffus verdichteter Spongiosa) u. Harrison-Vaughan, ferner sek. Formen nach Einwirkung tox. Substanzen u. ionisierender Strahlen, bei Karzinommetastasen, Tuberkulose, chron. Myelose, Polyzythämie. Blutbild: nach anfängl. Erythrozytose Anämie, Erythroblastose, leukämoide Befunde; evtl. Blutungsneigung, Ikterus, Arthralgien. - Kann bei allen Erkrankungen/Formen des myeloproliferativen Syndroms vorkommen.

engl.: osteomyelofibrosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Osteomyelographie**

Fgb.: röntg

=>Medullographie.

### **Osteomyelosklerose**

=>Osteomyelofibrose.

engl.: osteomyelosclerosis.

### **Osteon**

aus Knochenlamellen bestehendes "Knochensäulchen"; entspricht als morphologische Baueinheit einem Havers\* Lamellensystem (=> Lamellenknochen).

engl.: osteon.

### **Osteonekrose**

=>Knochennekrose.

engl.: osteonecrosis.

O., aseptische

=>Epiphysennekrose.

### **Osteo-onychodysplasie**

Knochen-Nägel-Fehlbildungen, =>Turner\*-Kieser\* Syndrom.  
engl.: osteo-onychodysplasia.

### **Osteopathia, Osteopathie**

Bez. für - meist systemische, nichtentzündliche - Knochenerkrankungen; =>  
Osteodystrophie, -malazie, -porose, -sklerose.

engl.: osteopathy.

O., alimentäre

=>Hungerosteopathie.

engl.: alimentary o.

O. condensans disseminata

=>Osteopoikilie.

O. cretinosa

O. bei Kretinismus infolge Hemmung der enchondralen Ossifikation u.  
Verzögerung u. atyp. Entwicklung der Knochenkerne.

O. diabetica

meist renale O. (Osteoporose u./oder Osteomalazie u./oder sekundärer  
Hyperparathyreoidismus) bei Diabetes mellitus.

engl.: diabetic o.

O. haemorrhagica infantum

=>Moeller\*-Barlow\* Krankh.

engl.: infantile hemorrhagic o.

O. hyperostotica multiplex infantum

=>Camurati\*-Engelmann\* Syndrom.

O. hypertrophica toxica

=>Marie\*-Bamberger\* Sy.

engl.: toxic hypertrophic o.

O. idiopathica Albright\*-Reifenstein\*-Forbes\*

beim Erwachsenen auftret., generalisierte, schubweise Knochenschmerzen  
unbekannter Genese, mit Hyperkalziurie u. -kalziämie, allg. Asthenie.

O., ovariprive

=>Osteoporose.

O., renale

=>Osteodystrophie.

engl.: renal o.

O. striata Voorhoeve\*

(1924) autosomal-dominant erbliche Sonderform der Osteopoikilie (bzw. der  
Marmorknochenkrankheit) mit längsstreifenförmigen Sklerosierungen (am  
Becken fächerförmig); davon unterschieden ein Typ Hammer (mit  
Epiphysenbeteiligung) u. ein Typ Carcassone (nur Becken, WS, Skapula).

O., toxische

O. durch exogene Gifte wie Fluor, weißer Phosphor, Blei, auch nach Vitamin-  
A- oder -D-Überdosierung.

engl.: toxic o.

O. varicosa

Osteoporose mit periostnaher Osteosklerose bei varikösem

Symptomenkomplex.

### **Osteoperiostitis**

Entzündung von Knochengewebe u. Periost.

engl.: osteoperiostitis.

O., metatarsale

=>Busquet\* Krankheit.

O. ossificans toxica

=>Marie\*-Bamberger\* Syndrom.

### **Osteopetrosis**

=>Osteosklerose; i.e.S. die =>Marmorknochenkrankheit.

engl.: osteopetrosis.

### **Osteophage**

=>Osteoklast (1).

engl.: osteophage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Osteophonie**

Fgb.: otol

=>Knochenleitung.

engl.: osteophony.

### **Osteophthise**

fortschreitende Osteolyse, i.e.S. die =>Gorham\* Krankheit.

### **Osteophyt**

umschriebene, meist reaktive Knochenapposition (Sporn, Zacke, Spange).

engl.: osteophyte.

### **Osteoplasia exostotica**

=>Exostosen, multiple kartilaginäre.

### **Osteoplast**

=>Osteoblast.

engl.: osteoplast.

### **Osteoplastik**

plastische Op. am Skelett, z.B. Knochenumformung, -transplantation, Defektbeseitigung. I.w.S. auch die osteoplastische Amputation (des Beines,

mit Knochenstumpfabschluß durch Knochentransplantat, z.B. n. Pirogoff, Bier, Gritti), die osteoplast. Resektion ("Anfrischen" schlecht heilender Frakturflächen oder Pseudarthrosen zur Anregung der Kallusbildung), die osteoplast. Trepanation (Knochenfensterung unter Bildung eines replantierbaren - evtl. weichteilgestielten - Fragments), die periostale O. ("Periostplastik", Transplantation von Knochenhaut auf Knochendefekte oder Pseudarthrosen zur Anregung der Knochenneubildung).  
engl.: osteoplasty.

### **osteoplastisch**

1) knochenbildend (=>Osteoblast, -zyt); z.B. die o. Metastase (des Mamma-, Prostata-Ca.).

2)

Fgb.: chir

durch =>Osteoplastik.

engl.: osteoplastic.

### **Osteopoikilie**

Syn.: Osteopathia condensans disseminata

(Albers-Schönberg) seltene erbliche Anomalie der Extremitätenknochen (v.a. Carpus u. Tarsus), mit punktförmigen (auch lentikulären), während des Wachstums entstehenden u. persistierenden Spongiosa-Verdichtungen.

engl.: osteopoikilosis.

### **Osteoporose, Osteoporosis**

metabolische Osteopathie ungeklärter Ätiologie mit lokalisierter oder universeller Verminderung von Knochengewebe ohne Veränderung der Gesamtform; dadurch Minderung der mechan. Belastbarkeit, Neigung zu Frakturen u. Spontanverformung (z.B. Keil-, =>Fischwirbel; Kyphose); im Röntgenbild verminderte Knochendichte, schärfere Zeichnung der vermind. Strukturen, Ausweitung des Markraumes. Als reine Formen u.a. die präsenile Involutions-O. (klimakterische O.) bzw. als ovariprive Osteopathie (nach Ovariectomie), Alters-O. (= senile Involutions-O.), Steroid-O. (nach längerer Therapie mit Glucocorticoiden u. bei Cushing\* Syndrom), idiopath. O., juvenile O. (=>Lindemann\* Krankh.) sowie Inaktivitätsatrophie; Mischformen mit Osteomalazie oder -dystrophie (-fibrose) bei Systemerkrankungen des Skeletts, als hormonale u. Hungerosteopathie, bei Malabsorption u. Sudeck\* Syndrom.

engl.: osteoporosis.

O. circumscripta cranii

=>Hand\*-Schüller\*-Christian\* Sy.

O. congenita

=>Osteogenesis imperfecta.

O., renale

=>Osteodystrophie, renale. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Osteopsathyrosis**

=>Osteogenesis imperfecta.  
engl.: osteopsathyrosis.

### **Osteoradionekrose**

Knochennekrose nach zu hoch dosierter Strahlentherapie; evtl. mit Spontanfraktur (z.B. des Schenkelhalses nach gynäkolog. Bestrahlung).  
engl.: osteoradionecrosis.

### **Osteosarkom**

Knochensarkom, i.e.S. das osteoplastische =>Sarkom.  
engl.: osteosarcoma.

- Einteilung nach Uehlinger:

1)osteogenes Sarkom: a) Chondro-, b) osteoplastisches Sa.

2)Spindelzell- u. Fibro-Sa.

3)medullogenes Sa.: a) Ewing\* Sa., b) Retikulo-Sa., c) Plasmozytom, d) Leukämien u. Lympho-Sa.

### **Osteosklerose**

1)

Syn.: Eburnisation, Eburneation

umschriebene oder generalisierte Knochenhypertrophie (End-, Periostose oder Spongiosklerose), mit Zunahme der Knochenhärte u. Verminderung der dynam. Belastbarkeit; primär bei sog. generalisierten O.-Syndromen wie => Marmorknochenkrankheit (= Osteosclerosis congenita diffusa s. fragilis generalisata), Camurati\*-Engelmann\* Sy. (= systematisierte sklerot. O.), Melorrrheostose (= rezessiv-erbl. enostal-periostale O.), Osteopoikilie, Fairbank\* Dysostose, Uehlinger\*, Pyle\*, Koszewski\*, Fanconi\*-Schlesinger\*, van Buchem\*, Caffey\*-Silverman\*, Lamy\*-Maroteaux\*, Touraine\*-Solente\*-Golé\* Sy. sekundär-reaktiv bei entzündl., tumorösen u. degenerat. Prozessen, ferner die renale O. =>Osteodystrophie, renale.  
engl.: osteosclerosis.

2)=>Osteomyelofibrose.

### **Osteosynthese**

Fgb.: chir

op. Vereinigung reponierter Knochenfragmente (z.B. nach Bruch, Osteotomie) durch Verschrauben, Nageln, Plattenanlagerung etc. i.e.S. die zu primärer Knochenheilung führende =>Druckosteosynthese (Prinzip ausgearbeitet von der **Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese: "AO"**). Als **stabile O.** die eine sofortige Beübung ohne Belastung (= "übungsstabile") oder aber die volle Belastung erlaubende (= "belastungsstabile") O.  
engl.: osteosynthesis.

### **Osteotom**

Säge für Knochendurchtrennung.

engl.: osteotome.

### **Osteotomie**

Fgb.: chir

Knochendurchtrennung (linear quer oder schräg, bogen-, zylinder-, V-, stufen-, keilförmig, kongruent-sphärisch = glenoidal), meist mit anschließender Osteosynthese; entweder als vollständige O. nach Freilegen u. Abschieben des Periosts (evtl. nach Vorbohrung = Bohr-O.); oder als "weiche O." (z.B. beim Kind) mit Teildurchmeißelung u. nachfolgender Frakturierung, Anw. zur Verkürzung, Verlängerung, Achsenumstellung (= Korrektur-, Abwinkelungs-O.), Rotation oder Abstützung; z.B. als valgisierende u. varisierende O. am koxalen Femurende (zur Vergrößerung bzw. Verkleinerung des CD-Winkels bei Coxa vara congenita u. Koxarthrose bzw. bei angeborener Hüftluxation mit Coxa valga, Perthes\* Krankheit).  
engl.: osteotomy.

### **Osteozyt**

Syn.: Osteocytus

die in der von ihr gebildeten Knochensubstanz in einer kleinen Höhle eingeschlossene ruhende "Knochenzelle" (=>Osteoblast), arm an Mitochondrien u. Ergastoplasma, fermentfrei, mit Zytoplasmafortsätzen.  
engl.: osteocyte.

### **Ostiofolliculitis**

Fgb.: dermat

=>Bockhart\* Krankheit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ostitis**

Entzündung von Knochengewebe, i.e.S. die von den Gefäßen der Havers\* Kanäle ausgehende (im Ggs. zur vom Markraum ausgehenden => Osteomyelitis); i.w.S. auch die =>Periostitis u. degenerative Knochenerkrankungen.

engl.: osteitis.

O. condensans

1)O. c. disseminata:=>Osteopoikilie.

2)der überschießende reparative, kompensator. oder abgrenzende Knochenneu- u. -umbau bei Osteomyelitis, -porose, -malazie, Frakturheilung etc., auch i.S. der =>Osteosklerose.

engl.: sclerosing o.

3)die aseptische Ostitis condensans, ein- oder beidseitig im Darmbein nahe der Iliosakralfuge, fast nur bei öö, meist nach Schwangerschaft, mit Kreuzschmerzen oder Wurzelreizsyndrom.

O. deformans

=>Paget\* Sy.

O. fibrosa cystica

=>Albright\* Krankh. bzw. =>Osteodystrophia fibrosa generalisata.  
 O. fibrosa disseminata  
 =>Jaffé\*-Lichtenstein\* Sy.  
 O. fibrosa maxillarum  
 Syn.: Frangenheim\*-Rupp\* Syndrom  
 langsam fortschreitende Verformung meist des Oberkiefers durch Anbau von  
 regellos mit fibrösem Mark durchsetzten Knochenbälkchen oder durch  
 Hyperzementose; zunächst monostisch, später mit Beteiligung von  
 Hirnschädel = Leontiasis ossea, Extremitäten, Becken u. Wirbelsäule.  
 O. fungosa  
 produktive =>Knochentuberkulose.  
 O., hyperplastische  
 =>Marie\*-Bamberger\* Sy.  
 engl.: hyperplastic o.  
 O. mastoidea  
 =>Mastoiditis.  
 O. necrotica pubis  
 =>Pierson\*, =>van Neck\*-Odelberg\* Sy.  
 O. purulenta  
 eitrig O.  
 engl.: purulent o.  
 O. pycnotica  
 =>Sicard\* Ostitis, =>Pyknodysostose.  
 O. rareficans  
 "lakunäre Resorption" als asept. Knochenabbau, posttraumatisch,  
 degenerativ, bei Osteomyelitis.  
 engl.: rarefying o.  
 O. tuberculosa  
 =>Knochentuberkulose.  
 engl.: tuberculous o.

## **Ostium**

Fgb.: anat

(latein.) Öffnung, Mündung (Mehrzahl: Ostia).

engl.: ostium; orifice.

O. abdominale tubae uterinae

die der Bauchhöhle zugewandte, von Fimbrien umgebene Öffnung des  
 Eileiters; hier Aufnahme der Eizelle nach dem Follikelsprung.

O. aortae

Öffnung der li. Herzkammer zur Aorta, mit Valva aortae.

O. atrioventriculare

1)O. a. dextrum:die Öffnung zwischen re. Herzvorhof u. re. Ventrikel, mit  
 Trikuspidalklappe.

2)O. a. sinistrum:Öffnung zwischen li. Herzvorhof u. li. Ventrikel, mit  
 Mitralklappe.

3)O. a. commune:

Fgb.: kard

der =>Atrioventrikularkanal.

O. cardiacum

der obere =>Magenmund; =>Magen,

O. ileoc(a)ecale

Mündung des Ileums in den Blinddarm, mit Bauhin\* Klappe.

engl.: ileocecal o.

O. pharyngeum tubae auditoriae

Öffnung der Ohrtrumpete in den oberen Rachenraum.

O. primum

Fgb.: embryol

=>Foramen ovale primum, =>Septum primum. - Der **O.-p.-Defekt** =

inkompletter =>Atrioventrikularkanal ist ein tiefsitzender =>

Vorhofseptumdefekt.

O. pyloricum

Öffnung des Magenpylorus in den Zwölffingerdarm.

engl.: pyloric o.

O. secundum

Fgb.: embryol

=>Foramen ovale secundum. - Der **O.-s.-Defekt** ist ein mittl.-zentraler =>

Vorhofseptumdefekt.

O. trunci pulmonalis

Öffnung des re. Ventrikels in die Pulmonalis, mit Taschenklappe (= Valva tr. p.).

O. tympanicum tubae auditoriae

Mündung der Ohrtrumpete in die Paukenhöhle.

O. ureteris

Mündung des Harnleiters in die Blase in der oberen-seitl. Ecke des Trigonums.

O. urethrae externum

die äußere Harnröhrenöffnung.

engl.: external urethral o.

O. urethrae internum

Öffnung der Harnblase in die Harnröhre am Blasenboden in der vorderen Spitze des Trigonums,

engl.: internal urethral o.

O. uteri

die von den Muttermundslippen begrenzte Öffnung des Uterus an der Portiokuppe in die Scheide.

engl.: external os (of the womb).

O. uterinum tubae

die Mündung des Eileiters in die "Tubenecke" der Gebärmutterhöhle.

O. vaginae

die vom Hymen verschlossene bzw. von den Carunculae hymenales umgrenzte Öffnung zwischen Scheidenvorhof u. eigentl. Scheide.

engl.: vaginal opening.

O. venae cavae

Mündung der oberen bzw. unt. Hohlvene in den re. Herzvorhof.

Ostia venarum pulmonalium

die Mündungen der beidseitigen je 2 Lungenvenen in den li. Vorhof unterhalb des Vorhofdaches.

### **Ostiuminsuffizienz**

=>Uretermündungsinsuffizienz.

engl.: vesico-ureteral orifice insufficiency.



## **Ostiumstein**

im Ostium ureteris verklemmter =>Harnleiterstein.

## **O-Streptolysin**

=>Streptolysin.

engl.: streptolysin O.

## **Ostrum\*-Furst\* Syndrom**

(1942) Variante des Klippel\*-Feil\* Syndroms (mit Sprengel\* Syndrom u. Platybasie); Symptome: variable neurologische u. neurovegetative Störungen.

engl.: Ostrum-Furst syndrome.

## **oszillatorisch**

in Form von Oszillationen (Schwingungen).

o. Nystagmus

=>Pendelnystagmus.

## **Oszillationstypen**

Fgb.: geburtsh

=>Fluktuation.

## **Oszillograph**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1241\_2.bmp")**

Gerät zur Registrierung schnell veränderlicher Vorgänge, z.B. pulsatorischer Volumen- oder Druckschwankungen (insbes. Arterienpulse); als => Kathodenstrahl-O., ferner als Spiegel-, Infraton-O.

engl.: oscillograph. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Oszillographie**

in der Angiologie die graphische Aufzeichnung des zeitlichen Verlaufs von Druck- u. Volumenschwankungen innerhalb eines Gefäßabschnittes; geschieht i.d.R. mittels eines Oszilloskops, das die Schwankungen auf einem Bildschirm (Kathodenstrahlprinzip) sichtbar macht. Amplitudenhöhe u. -länge der Kurve sind ein Maß für Intensität u. zeitlichen Ablauf der Meßparameter. Unterschieden wird eine **mechanische O.** über Blutdruckmanschetten u. eine **elektronische O.**, bei der spezielle Meßfühler (z.B. elektronische Pulsabnehmer) über dem zu messenden Abschnitt angebracht werden. Die fortlaufende Darstellung der Meßgrößen kann gleichzeitig auf Papierstreifen erfolgen. Anw. v.a. zur Erstellung von Extremitätenpulskurven bei Verschußleiden.

engl.: oscillography.

### **Oszillokardioskop**

=>Elektrokardioskop.

engl.: electrocardiographic oscillograph.

### **Oszillometrie**

Messung pulsatorischer Druckschwankungen (z.B. in der Blutdruckmanschette; maximale Amplitudenhöhe = oszillatorischer Index).

engl.: oscillometry.

### **Oszilopsie**

Syn.: Brückner\* Phänomen

v.a. beim Gehen u. bei intensiver Fixation auftretende subj. Sehstörung (Zittern u. Schwanken fixierter Objekte) bei =>multipler Sklerose.

engl.: oscillopsia.

### **Oszilloskop**

Kathodenstrahloszillograph.

engl.: oscilloscope.

### **Oszillotonograph**

mechanischer Pulswellenschreiber, bes. geeignet für sog. Stufenoszillometrie.

### **Oszitation**

Syn.: Gähnkrampf

=>Chasmus.

engl.: oscitation.

### **Ot...**

Wortteil "Ohr(en)".

engl.: ot...

### **Ota\* Nävus, Syndrom**

Biogr.: Masao O., geb. 1885, Dermatologe, Tokio

Syn.: Naevus fuscoeruleus

angeborene oder bis zum 20. Lj. auftretende, meist einseitige, flächenhafte, stahlblaue bis blauschwarze Pigmentierung der Sklera, Konjunktiven u.

augennahen Haut, evtl. mit bräunl. Flecken oder Streifen untermischt (histol.: ektop. Melanozyten); gutartig, nur ausnahmsweise melanotisch entartend.

engl.: nevus of Ohta. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ota\* Ring**

in Japan gebr. =>Intrauterinpessar.

## **Otagra**

=>Otalgie.

engl.: otagra.

## **Otalgia, Otalgie**

Syn.: Otodynie

Ohrenschmerz; i.e.S. der in das Ohr (einschl. Tube) lokalisierte u. organisch nicht begründbare; z.B. ausstrahlend, von Parotis oder Kieferprozeß, als O. reflectoria bei Prozessen im Trigemini-, Glossopharyngeus-, Vagusbereich (z.B. Larynx, Pharynx, Molaren) bei Trigemini-, Okzipital-, Zervikalneuralgie, als O. nervosa bei Hysterie, Neurose, als O. tabetica bei Tabes dorsalis (Intermedius-Degeneration).

engl.: otalgia; earache.

## **OTD:**

Fgb.: radiol

=>Organtoleranzdosis.

## **Otektomie**

op. Entfernung von Mittel- oder Innenohrstrukturen.

engl.: otectomy.

## **Othämatom**

Bluterguß zwischen Knorpel u. Knorpelhaut sowie in Knorpelrissen der Ohrmuschel (Symptome: umschriebene, anfangs fluktuierende, bläul. Auftreibung), meist durch Trauma (z.B. "Blumenkohlohr" der Boxer). Zur Prophylaxe bindegewebiger Organisation u. Verunstaltung sofortige op. Ableitung (Knorpelfenster an der Hinterfläche).

engl.: othematoma.

## **Otiatrie**

Otologie.

## **oticus**

(latein.) zum Ohr bzw. Gehör gehörig.

engl.: otic.

## **Otitis**

Entzündung des Ohres oder eines seiner Teile; =>Labyrinthitis (= O. interna),  
=>Mastoiditis.

engl.: otitis.

O. barotraumatica

=>Aerootitis.

O. externa

O. des äußeren Gehörganges, u. zwar umschrieben (= O. e. circumscripta = Gehörgangsfurunkel) v.a. im membranösen Teil, insbes. nach Haarbalgverletzung u. von Talgdrüsen ausgehend oder als Schwimmbadinfektion, mit starken Schmerzen in Ohrmuschel u. Gehörgang, Druckschmerzhaftigkeit des Tragus, Ohrmuschel-, häufig auch Warzenfortsatzödem (sog. "Pseudomastoiditis"), retromandibulärer u. prätragaler Lymphadenitis, meist mit spontaner Eiterentleerung, häufig rezidivierend; oder aber diffus nach direktem örtl. Reiz oder - häufiger - sekundär bei Ekzem, Trauma, Fremdkörper, Mittelohreiterung, mit zirkulärer stenosierender Schwellung, Spontan- (beim Kauen, Sprechen) u. Druckschmerz, Juckreiz; meist durch Pseudomonas aeruginosa oder Pilze (=>Otomykose) hervorgerufen.

engl.: inflammation of the external auditory canal; swimmer's ear.

O. media acuta

Syn.: akute Mittelohrentzündung

v.a. durch die Ohrtrompete (=>Tuba auditiva) vom Nasen-Rachen-Raum her, seltener via Trommelfellperforation eingeschleppte bzw. hämato- oder lymphogene Entzündung der Paukenhöhlenschleimhaut; meist verursacht durch hämolysierende Streptokokken, Staphylokokken oder Pneumokokken (=> Mukosus-Otitis). Vielfach als Säuglingsotitis. Evtl. Komplikationen durch Sinusitis, Mastoiditis, Meningitis, Hirnabszeß, Sinusthrombose, Labyrinthitis, Cholesteatom, Fazialisparese, Pyramidenspitzenentzündung.

engl.: inflammation of the middle ear, acute.

1)O. m. catarrhalis:**Tuben-Mittelohrkatarrh mit nur geringer Schwellung, starkem serösem Erguß (v.a. nach Tubenverschluß), nicht schmerzhaftem Völlegefühl, vermindertem Hörvermögen, Knistergeräusch, durchscheinender, verschiebl. Exsudatlinie am transparenten, retrahierten Trommelfell, Gefahr von Adhäsivprozeß bzw. Tympanosklerose.**

2)durch Eitererreger (siehe oben) als O. m. purulenta (Mittelohreiterung) meist bei akuter Infektionskrankheit wie Grippe, Masern, Scharlach, Typhus, Diphtherie, Sinusitis; mit starker, Tube u. Warzenfortsatz einbeziehender Schwellung, im Stadium I (einige Std. bis 1 Wo.) mit sehr heftigen, v.a. nächtl. Schmerzen, hohem Fieber, Hörverlust, beschleunigter Blutkörperchensenkung, im Stadium II (nach Spontanperforation oder Trommelfellparazentese) Rückgang der Allgemeinzeichen, Sekretion aus dem Ohr (ca. 2 Wo.), dann Ausheilung (= III, ca. 1 Wo.); otoskopisch: zunehmende Vorwölbung des tiefroten, verdickten, evtl. blutig-blasigen Trommelfells oder aber Perforation (meist im hinteren-unt. Quadranten); Ausheilung (Schluß der Perforation) oder Übergang in chron. Eiterung bzw. Adhäsivprozeß, mit Tympanosklerose, Gehörknöchelchennekrose (v.a. bei Scharlach!), Übergreifen auf Labyrinth u. Warzenfortsatz.

O. media chronica

rezidivierende oder gleichmäßig andauernde Mittelohrentzündung, rel.

**häufig bei unzureichender Mastoid-Pneumatisation u. Schleimhauthyperplasie, oft schon in der Kindheit entstanden. Als O. m. epitympanica** (= Epitympanitis = Kuppelraum-O.) die "chron. Knocheneiterung" mit randständiger Trommelfellperforation, oft jahrelanger fötider Absonderung, Schalleitungsschwerhörigkeit, nur geringer Schmerzhaftigkeit; Sanierung nur durch Op. (z.B. Tympanoplastik); ferner die **adhäsive O. m. chr.** (=> Paukenhöhlensklerose). Als **O. m. mesotympanica** die "chron. Schleimhauteiterung" mit zentraler Trommelfellperforation, aber ohne fötide Sekretion, Schalleitungsschwerhörigkeit u. Komplikationsgefahr, auch konservativ heilbar. - Als **seromuköse O. m. chr.** der chron. Tuben-Mittelohrkatarrh (= Seromukotympanum) nach Infekten der oberen Atemwege; mit Erguß der Paukenhöhle, Trommelfelleinziehung (z.T. auch Vorwölbung), Schalleitungsschwerhörigkeit.  
engl.: chronic inflammation of the middle ear.  
O. tuberculosa  
primäre (Säuglingsalter) oder sek. (meist hämatogene) Organtuberkulose v.a. des Mittelohres; zunächst Schleimhautbefall, nach käsigem Zerfall auf Periost u. Knochen (auch Mastoid) übergreifend.  
engl.: tuberculous otitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oto...**

Wortteil "Ohr(en)", "Gehör".

engl.: oto...

### **Otobiosis**

Befall durch die ektoparasitische "Ohrenzecke" **Otobius** (Argasidae) bei Haus- u. Wildtieren, gelegentl. auch beim Menschen in Mittelamerika u. anderen warmen Ländern.

engl.: ear tick disease.

### **Otoblennorrhö:**

schleimiger Ohrausfluß.

engl.: otoblennorrhoea.

### **Otochalasis**

Erschlaffung der Ohrmuschelhaut.

### **otodentales Syndrom**

=>Costen\* Sy.

### **Otodynie**

=>Otalgie.

engl.: otodynia.

**otogen**

vom Ohr ausgehend.  
engl.: otogenous.

**Otoklisis**

op. Korrektur abstehender Ohrmuscheln.  
engl.: otocleisis.

**Otokonien**

=>Statoconia.

engl.: otoconia; otoconites. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Otoliquorrhö:**

=>Liquorrhö aus dem äußeren Gehörgang.  
engl.: CSF otorrhea.

**Otolithen**

1)

Fgb.: anat

=>Statoconia.

2)

Fgb.: otol

Konkrement in der Paukenhöhle oder dem äußeren Gehörgang bei chron. Entzündung (**Otolithiasis**).

engl.: otolithes.

**Otologe**

Ohrenarzt.

engl.: otologist; aurist.

**Otomastoiditis**

Otitis media mit Mastoiditis.

engl.: otomastoiditis.

**Otomyiasis**

Myiasis des äußeren Gehörganges.

**Otomykose**

Erkrankung des äußeren Gehörganges durch im Ohr lebende, fakultativ

pathogene Pilze.

### **oto-okulo-renales Syndrom**

=>Alport\* Syndrom.

### **oto-palato-digitales Syndrom**

=>Rubinstein\*-Taybi\* Syndrom.  
engl.: OPD-syndrome.

### **Otopexie**

Fgb.: chir

=>Otoklisis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Otophym**

von Bindegewebe u. Talgdrüsen ausgehende Ohrmuschelhypertrophie.

### **Otopiesis**

=>Trommelfelleinziehung.

### **Otopupillarreflex**

=>Pupillokochlearreflex.

engl.: otopupillary reflex; pupillocochlear r.

### **Otopyorrhö**

eitriger =>Ohrenfluß.

engl.: otopyorrhoea.

### **Otorhinolaryngologe**

Arzt für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde.

engl.: ear-nose-and-throat (= ENT) specialist.

### **Otorrhagie**

=>Ohrblutung.

engl.: otorrhagia.

### **Otorrhö:**

=>Ohrenfluß.

engl.: otorrhea.

### **Otosalpingitis**

die katarrhalische =>Otitis media (mit Beteiligung der Ohrtrompete).

### **oto-sino-bronchiales Syndrom**

rezidivierende katarrhal. Entzündung der oberen Luftwege mit Bronchopneumonie, Sinusitis u. Otitis media. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Otosklerose**

erbliche (gynäkotrope), fortschreitende, meist symmetr. Erkrankung der knöchernen Labyrinthkapsel mit osteosklerot. Herden (v.a. ovales Fenster, auf den Stapes übergreifend, dadurch Ankylose); häufig auch Degeneration an Corti\* Organ u. Hörnerv. Beginn schleichend (meist ab 2.-3. Ljz.): zunehmende Schalleitungsschwerhörigkeit, Ohrensausen, evtl. Innenohrschwerhörigkeit; Therapie: Stapedektomie.  
engl.: otosclerosis.

### **Otoskop**

=>Ohrenspekulum; ferner das elektr. Otoskopiegerät mit Batteriehandgriff, Beleuchtungsquelle, Lupe u. Ansatz für div. Ohrspekula. Beide für die Untersuchung des äußeren Gehörganges einschl. Trommelfell (**Otoskopie**;  
engl.: otoscopy).  
engl.: otoscope.

### **Otostroboskop**

=>Stroboskop zur Sichtbarmachung von Trommelfellschwingungen.

### **ototoxisch**

auf das Gehörorgan (v.a. Nervus vestibulocochlearis) toxisch wirkend (z.B. Streptomycin, Kanamycin).  
engl.: ototoxic.

### **otovertebrales Syndrom**

durch frühembryonale Entwicklungsstörung Fehlbildungen an Ohrmuschel u. Wirbelsäule (Keil-, Halb-, Blockwirbel).

### **O.U.**

Fgb.: ophth  
"Oculus uterque" (= beide Augen).  
engl.: O.U.

### **Ouabain**



(engl.) =>Strophanthin.  
engl.: ouabain.

### **Ouchterlony\* Technik**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1243.bmp")**

Biogr.: Örjan O., geb. 1914, Bakteriologe, Göteborg  
zweidimensionale =>Immunodiffusion in Agar(ose)gel-Platten ("Agar-Gel-Doppeldiffusion") zur Identitätsuntersuchung u. halbquantitativen Bestimmung von Antigenen (z.B. Proteinlösungen).  
engl.: Ouchterlony technique.

### **Oudin\* Methoden**

Fgb.: immun

(1946) =>Immunodiffusion in Agar(ose)gel-Röhrchen zur quantitativen Bestimmung von Antigenen (z.B. Proteinlösungen).

engl.: Oudin tests. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **OUP:**

oberer **Umkehrpunkt** (im EKG).

engl.: upper turning point.

### **Output**

(engl.) Ausstoß.

1) => Herzminutenvolumen.

2) Reizintensität ("Energie") bei => Herzschrittmachern.

### **Ovalärschnitt**

Fgb.: chir

=> Lanzettschnitt.

### **Ovalbumin**

Glykoproteid im Eiklar.

engl.: ovalbumin.

### **oval(is)**

eiförmig, länglich-rund.

engl.: oval.

### **Ovalozyt**

Fgb.: hämat

Elliptozyt.

engl.: ovalocyte.

### **Ovar**

der Eierstock, =>Ovarium; =>Ovarial...

engl.: ovary.

O., großes graues

(E. Philipp) kleinzystische Degeneration der Eierstöcke mit reaktiv verdickter, grauer Tunica albuginea (u. klin. Symptomen des Stein\*-Leventhal\* Sy.) als Folge plazentarer hormonaler Disbalance mit postnataler Degeneration des Keimepithels.

engl.: large, gray o.

O., polyzystisches

Stein\*-Leventhal\* Syndrom bzw. polyzystische Veränderungen bei Follikelpersistenz u. bei zystischer Follikelatresie.

engl.: policystic o.

### **Ovarektomie**

=>Ovariectomie.

engl.: ovariectomy.

### **ovarial**

zum =>Ovarium gehörend, den Eierstock betreffend.

engl.: ovarian. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ovarialabszeß**

=>Oophoritis mit eitriger Gewebseinschmelzung.

engl.: ovarian abscess.

### **Ovarialagenesie**

=>Agenesia ovarii.

engl.: ovarian agenesis.

### **Ovarialblutung**

1) intraperitoneale Blutung aus gesprungenem Follikel, Corpus luteum oder hämorrhag. Ovarialzyste; Symptome: peritonealer Schock, Gefahr der retrouterinen Hämatozele, evtl. Verblutungstod.

engl.: ovarian bleeding.

2) Ovarialhämatom nach Blutung in Follikel, Gelbkörper oder Zyste.

engl.: o. hematoma.

### **Ovarialdysgenese**

Fehlentwicklung des Eierstocks mit Bildung sog. "streaks" (wie beim Turner\* Syndrom; jedoch ohne gleichzeitigen Kleinwuchs u. ohne Pterygium). Kein

einheitlicher Karyotyp (auch XX).  
engl.: ovarian dysgenesis.

### **Ovarialgie**

Schmerzen in der Eierstockgegend.  
engl.: ovarialgia.

### **Ovarialgravidität**

extrauterine =>Gravidität im Eierstock; meist intrafollikulär (Fruchtausreifung möglich, aber extrem selten); bei entzündlichen oder endometriotischen Veränderungen evtl. oberflächlich; auch in Follikelnähe = superfollikulär (meist mit Fruchtkapselaufbruch bis zur 6. Wo. Symptom: Blutung).  
engl.: ovarian pregnancy.

### **Ovarialhernie**

=>Hernia ovarialis.  
engl.: ovarian hernia.

### **Ovarialhormone**

die im Ovar unter Einfluß hypophysärer =>Gonadotropine erzeugten Hormone: =>Östrogene in der Follikel- u. Gelbkörperphase, Progesteron, 20 $\alpha$ -Progesteron, 17 $\alpha$ -Hydroxyprogesteron u. kleine Mengen Androgene (Androstendion, Testosteron, Dehydroepiandrosteron) v.a. in der späten Follikel- u. Gelbkörperphase.  
engl.: ovarian hormones.

### **Ovarialhypernephrom**

=>Mesonephroma ovarii.

engl.: hypernephroma ovarii. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ovarialhypoplasie**

Unterentwicklung der Ovarien; entweder als primäre Ovarialhypogenese oder evtl. sekundär mit mangelhafter Entwicklung des reichlich vorhandenen Keimparenchyms.  
engl.: ovarian hypoplasia.

### **Ovarialinsuffizienz**

Funktionsschwäche der Ovarien; **primäre O.** mit prim. Amenorrhö oder Zyklusstörung oder mit sek. Amenorrhö nach kurzer Funktionsdauer (z.B. bei Ovarialhypoplasie); **sekundäre O.** entweder Folge gonadotroper Hypophysenvorderlappeninsuffizienz (z.B. beim Sheehan\* Syndrom) oder hypothalamisch bedingt oder aber - häufig - psychogen (mit Amenorrhö,

Anovulation, Sterilität). Unterschieden als "vegetative O." (inkretorische Ausfälle mit vegetat. Beschwerden) u. als "generative O." (Störung von Follikelwachstum, Ovulation, Gelbkörperbildung u. damit der Fertilität).  
engl.: ovarian failure.

### **Ovariakarzinome**

bösartige, vom germinativen Epithel abgeleitete =>Ovarialtumoren, v.a. das =>Cystadenocarcinoma; ferner: klarzelliges Adenokarzinom, =>Brenner\* Tumor u. undifferenzierte O.  
engl.: ovarian carcinoma.

### **Ovarialkystom**

=>Cystadenoma.

### **Ovarialmyom**

das seltene (Fibro-)Leiomyom des Ovars, meist gestielt, evtl. doppelseitig.  
engl.: ovarian myoma.

### **Ovarialtumoren**

solide oder zystische, gut- oder bösartige (evtl. Borderline-Malignität), hormonaktive oder stumme Neoplasmen des germinativen Epithels oder des Gonadenstromas: =>Ovariakarzinome, =>Cystadenoma, =>Luteom, Granulosa-, =>Thekazelltumor, Ovarialmyom, =>Mesonephroma ovarii, => Dysgerminom, =>Teratom, =>Krukenberg\* Tumor, =>Gynandroblastom, ferner (durch Androgenproduktion virilisierend) =>Arrhenoblastom, Hiluszelltumor, Ovarialhypernephrom.  
engl.: tumors of the ovary.

### **Ovarialvenen-Syndrom (Clark\*)**

=>Ureter-Ovarika-Kompressions-Syndrom.  
engl.: ovarian vein syndrome.

### **Ovarialzyklus**

=>Genital-, =>Menstruationszyklus.  
engl.: ovarian cycle.

### **Ovarialzyste**

Retentionszyste im Eierstockfollikel (Follikel-, Luteinzyste, kleinzyst. Degeneration) oder im Corpus luteum ("cysticum"); ferner die zystische ovarielle =>Endometriose u. das =>Cystadenoma.  
engl.: oophoritic cyst. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**ovaricus**

(latein.) zum Eierstock (Ovar) gehörend.

**Ovar(i)ektomie**

op. Entfernung eines oder beider Eierstöcke wegen Erkrankung (Zyste, Tumor) oder zur Ausschaltung der endokrinen Funktion (z.B. bei Mammakarzinom); auch als operativ-pelviskopischer Eingriff möglich. Bei gutartigem Prozeß u. jungen Frauen nur partiell (Erhaltung von Fertilität oder - zumindest - Menstruationszyklus); bei bösartigem Prozeß u. im Klimakterium grundsätzlich Total-Op.  
engl.: ovariectomy.

**Ovarika-Syndrom**

=>Ureter-Ovarika-Kompressionssyndrom.  
engl.: ovarian vein syndrome.

**Ovariohysterektomie**

=>Uterusexstirpation mit Ovariectomie.  
engl.: ovariectomy.

**Ovariopexie**

op. Fixierung des - abnorm gelegenen - Eierstocks.  
engl.: ovariopexy.

**ovari(o)priv**

durch Funktionsausfall oder Entfernung der Ovarien bedingt.

**Ovariosalpingektomie**

op. Entfernung eines od. beider Eierstöcke einschließlich der Eileiter.  
engl.: ovariectomy.

**Ovariometrie**

Inzision oder Spaltung des Ovars.  
engl.: ovariectomy.

**Ovariozele**

1) => Hernia ovarialis.

2) Verlagerung des Ovars in eine Douglas\*-Hernie.

engl.: ovariocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ovarium PNA**

Syn.: Ovar, Oophoron

der sich in der Genitalleiste aus eingewanderten Urkeimzellen etwa in der 10. Embryonal-Wo. differenzierende, circa pflaumengroße, paarige "Eierstock" bds. an der hinteren-seitl. Beckenwand (im Mesovarium); mit Margo liber u. mesovaricus, Extremitas tubaria u. uterina u. Hilus; gehalten durch das Ligamentum proprium u. Lig. suspensorium. Aufbau: Keimepithel (äußere Umkleidung), rel. dichte Rindenschicht (mit Oogonien, Oozyten, Primär- u. Graaf\* Follikel, Corpus luteum, Corpora albicantia) u. zentrale Marksicht (= Zona vascularis; mit dem Rete u. dem Stroma ovarii zwischen den Graaf\* Follikeln). Im Hilus Eintritt der Arterien (Äste der Aa. ovarica u. uterina), Venen u. Lymphgefäße. - Als "generative Funktion" die Produktion befruchtungsfähiger Eier (=>Follikelreifung, =>Ovulation, =>Luteinisierung) während der fertilen Phase (etwa 13.-45. Lj.); als "inkretorische" oder "vegetative" Funktion die Östrogen- u. Gestagen-Produktion. - =>Ovar, Ovarial..., Eierstock...  
engl.: ovary; ovarium.

## **Overdriving**

Fgb.: kard

(engl.) die "schnelle" =>Vorhofstimulation.

engl.: overdrive pacing.

## **Overflow**

(engl.) ununterbrochene Sekretion oder Exkretion (z.B. von Harn).

## **Overhang**

(engl.) Nachwirkung der =>Narkose.

## **Overhead-Methode**

Fgb.: orthop

(engl.) schonende geschlossene Einrenkung der angeborenen Hüftluxation (über den hinteren Pfannenrand) durch 1- bis 3wöchige Extension (mit Pflaster- oder Zinkleimzug) in vertikaler Richtung (nach oben, mit zunehmender Abduktion); evtl. mit Längsextension.

## **Overholt\* Lagerung**

Biogr.: Richard Hollis O., geb. 1901, Thoraxchirurg, Boston

bei Segmentresektion oder Lobektomie der Keimverschleppung in gesunde Lungenpartien entgegenwirkende Bauchlage mit Kopf u. kranker Seite als tiefstem Punkt.

## **Oversuppression**

(engl.) =>Post-pill-Amenorrhö.

engl.: post pill amenorrhea.

## **Overzier\* Syndrom**

Biogr.: Claus O., geb. 1918, Internist, Mainz  
(1962) der echte =>Agonadismus.

## **ovi-**

Wortteil "Ei" (Ovum); =>ovo..., oo...

engl.: ovi...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Oviductus, Ovidukt**

1)

Fgb.: embryol

Eileiter u. Gebärmutter als Abkömmlinge des Ductus paramesonephricus.

Autosomal-rezessiv erbliche Persistenz beim Manne manifestiert sich in der Ausbildung von Tuben u. Uterus bei sonst unauffäll. o Genitale.

2)

Fgb.: anat

=>Tuba uterina.

engl.: oviduct.

## **oviger**

(latein.) eitragend.

engl.: ovigerous.

## **Ovina**

Schafpocken (=>Ekthyma contagiosum).

engl.: ovinia.

## **Ovo...**

Wortteil =>Ei..., =>oo..., ovi...

engl.: ovo...

## **Ovocytus PNA**

Syn.: Oozyte

die aus der Oogonie durch meiotische Teilung entstehende Keimzelle; =>Ei,

=>Eireifung, =>Follikelreifung.

engl.: oocyte.

O. primarius

die zunächst diploide Keimepithelzelle, aus der bei der 1. meiotischen Teilung der 1. Polkörper hervorgeht.

engl.: primary o.

O. secundarius

die haploide Eimutterzelle, aus der nach der 2. meiotischen Teilung die

Eizelle u. der 2. Polkörper entsteht.  
engl.: secondary o.

### **Ovogenesis**

=>Eireifung.

engl.: ovogenesis.

### **Ovogonium**

=>Oogonie.

engl.: ovogonium.

### **Ovomukoid**

Mucoproteid im Hühnereiweiß.

engl.: ovomucoid.

### **Ovotestis**

Gonade aus testikulärem u. ovariellen Gewebe beim =>Hermaphroditismus verus; Kerngeschlecht ö oder o; stets lokalisiert auf der Bahn des Hoden-Deszensus (zwischen Ovarienhöhe u. Skrotum).

engl.: ovotestis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ovozentrum**

das anlässlich der Befruchtung durch das Spermium in die Eizelle eingeführte

=>Zentriol.

engl.: o(v)ocenter.

### **Ovozyte**

=>Ovocytus.

engl.: ovocyte.

### **Ovula**

(latein.) kleine Eier, eiförm. Gebilde; *pharm* =>Globuli.

engl.: ovules.

O. Nabothi

Fgb.: gyn

=>Naboth\* Eier.

engl.: Naboth's o.

O. Graafiana

=>Graaf\* Follikel.

engl.: graafian o.

### **ovulär**



die Eizelle bzw. das Ei betreffend.  
engl.: ovarial.

### **Ovulation**

die normalerweise ("spontane" O.) durch Zusammenwirken der => Gonadotropine FSH u. LH ausgelöste Ausstoßung der reifen Eizelle. aus dem Graaf\* Follikel ("Follikelsprung") als enzymat. u. ischämischer Effekt (Wachstumsdruck) etwa 14 Tage vor Menstruationsbeginn ("Ovulationstermin"; bei 28tägigem Zyklus um den 14., bei 32täg. um den 18., bei 21täg. um den 7. Tag); gelegentl. ausbleibend oder verzögert ("Ovulations-Lag"). Zeitpunkt der max. Empfängnisfähigkeit; mehr oder weniger unsicher bestimmbar anhand von sog. Ovulationszeichen im => Scheidenabstrich u. Zervikalsekret (Menge, Aussehen, Spinnbarkeit, Farnkrauttest), von Basaltemperatur (=> Knaus\*-Ogino\* Methode), Blutspiegeln gonadotroper u. ovarieller Hormone, durch Endometriumbiopsie, Sonographie, Laparoskopie, ferner anhand von Mittelschmerz, Ovulationsblutung, => prämenstruellem Syndrom; als Beweis für eine stattgefundene O. gilt nur eine Schwangerschaft.

engl.: ovulation.

O., induzierte

O. als Folge psychischer u. nervöser Alteration bzw. gezielter Hormonmedikation (= **provozierte O.**; z.B. als Sterilitätsbehandlung bei anovulator. Zyklen) etc.

### **Ovulationsblutung**

=>Mittelblutung.

### **Ovulationshemmer**

Östrogen-Gestagen-Präparat mit Hemmwirkung auf die Ovulation durch Angriff an dem Hypothalamus-Hypophysenvorderlappen-System (wahrsch. auch direkt am Ovar); ferner - als Gestageneffekt - durch Herabsetzung der Permeabilität des Zervixschleims, Beeinflussung von Endometrium u. Tuben i.S. einer Verschlechterung von Eitransport u. Nidationsbedingungen. Anw. v.a. als orale Kontrazeptiva (= "Pille"; nur 0-1 Versager auf 100 Frauenjahre = Pearl\* Index; =>Konzeptionsverhütung), ferner bei Dysmenorrhö, prämenstruellem Syndrom, Akne etc. u. zur Zyklusregulierung.

Nebenwirkungen vor allem der höher dosierten Präparate (50 µg Ethinylestradiol; vgl. =>Mikropille): Übelkeit, Gewichtszunahme (Wasserretention, Ödem), Brustspannung, Müdigkeit, depress. Stimmung, Libidominderung (Gestageneffekt), Beinvenenbeschwerden, Amenorrhö (evtl. erst bei Absetzen), veränderte Serumwerte; Gefahren: Thromboembolie (Östrogen), Cholestase, Kohlenhydrat- u. Fettstoffwechseländerungen, arterielle Hypertonie; Kontraindikation: Leberschaden, Enzymopathie, Sichelzellanämie, Thromboembolien, Hypertonie, schwere Migräne, Herz-Nieren-Leiden, hormonabhängiger Genitaltumor.

engl.: oral contraceptives, ovulation suppressors.

- Medikationsprinzipien:

1)

Syn.: Einphasen- oder kombinierte Methode  
Östrogen(Ö)-Gestagen(G)-Kombination vom 5. bis 25. Tag.

2)

Syn.: Zwei- oder Dreistufen-(phasen-)methode

a)

Syn.: Sequenzmethode

Ö. in der 1., G. + Ö. in der 2. Phase (also "normophasisch"; mit Durchbruchovulation).

b)

Syn.: Step-up-Methode

relativ hohe Ö.-Dosis u. Vorziehen der G.-Medikation in die letzten Tage der 1. Phase oder aber kleine G.-Dosen bereits in der Ö.-Phase.

3)

Syn.: Dreimonatsspritze

intramuskulär verabreichtes, relativ hochdosiertes Gestagen (alle 2-3 Mo.).

4)

Syn.: Monatspille

Ö.- + G.-Präp. einmal im Mon. vgl. =>Interzeption (Postkoitalpille, »Pille danach«), Minipille (keine Ovulationshemmer!).

### **Ovulationstiming**

medikamentöse Steuerung des Ovulationstermins; z.B. als Vorbereitung für die extrakorporale Befruchtung bzw. für =>Embryotransfer.

### **Ovulationszeichen**

=>Ovulation.

engl.: ovulation signs. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ovulatorisch**

die Ovulation betreffend, mit erfolgreicher Ovulation (vgl. =>anovulatorisch).

engl.: ovulatory.

### **Ovulum**

Etym.: latein.: kleines Ei

=>Ovula.

engl.: ovule.

### **Ovum**

(latein.) das =>Ei; die für die Befruchtung bereitstehende Eizelle; vgl. =>Ovocytus.

engl.: ovum.

### **Ovum pick-up**

(engl.) =>Eiabnahme.

### **Owren\* Syndrom**

Biogr.: Paul Arnor O., geb. 1905, Internist, Oslo

1)(1943) =>Parahämophilie A.

engl.: Owren's disease.

2)

Syn.: passagere Knochenmarkaplasie oder -krise

Verschwinden der erythropoet. Stammzellen u. Megakaryozyten-Vorstufen, weitgehend auch der Myeloblasten u. Promyelozyten; meist bei Personen mit Kugel-, Sichelzellen, nach Knochenmarksschädigung (bei hämolytischer Anämie, Kwashiorkor u.a.), bei Allergie. Akuter hochfieberhafter Beginn (Schüttelfrost) mit Erbrechen, Infekt oberer Luftwege (evtl. Otitis), Milztumor, Purpura; Sphärozytose, Leuko- u. Thrombopenie, negativer Coombs\* Test.

### **Oxacillin**

Penicillinase-festes halbsynthet. Penicillin-Derivat; gut wasserlös., oral, i.m. und i.v. Anw. v.a. bei Staphylokokken-Infektion.

engl.: oxacillin.

### **Oxalacetat**

Salz der =>Oxaloesigsäure.

engl.: oxalacetate.

### **Oxalacetatdecarboxylase**

Syn.: Utter\*-Kurahashi\* Enzym

Lyase mit der Reaktion: Oxalacetat = Pyruvat + CO<sub>2</sub>.

engl.: oxalacetate decarboxylase.

### **Oxalämie**

=>Hyperoxalämie.

engl.: oxalemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oxalat**

Salz der Oxalsäure.

engl.: oxalate.

### **Oxalatblut**

durch Zusatz von Oxalat-Lsg. (Ausfällung des Blutcalciums als unlösliches Calciumoxalat) ungerinnbar gemachtes Blut zur Gewinnung von Plasma.

engl.: oxalated blood.

### **Oxalatnephrose**

tubuläre Nierenschädigung bei Oxalsäurevergiftung; u.U. mit akutem Nierenversagen.  
engl.: oxalate nephrosis.

### **Oxalatstein**

Harnkonkrement, bestehend aus - meist - Calciumoxalat-mono- oder - dihydrat (im Sediment: Hantel- bzw. Briefumschlagformen); => Calciumoxalatstein.  
engl.: oxalate stone.

### **Oxalbernsteinsäure**

eine Tricarbonsäure:  $\text{HOOC-CH}_2\text{-CH(COOH)-CO-COOH}$ . Zwischenprodukt im => Citratzyklus, gebildet oxidativ aus Isozitronensäure; durch Decarboxylierung Übergang in  $\alpha$ -Ketoglutarinsäure. - Salze: Oxal(o)succinate.  
engl.: oxalosuccinic acid.

### **Oxallessigsäure**

$\text{HOOC-CH}_2\text{-CO-COOH}$ , Ketodicarbonsäure, mit 2 *cis-trans*-isomeren Enolformen: Hydroxymalein-, Hydroxyfumarinsäure. Zentraler Metabolit im Citratzyklus (gebildet aus Äpfelsäure; mit Acetyl-CoA Kondensation zu Zitronensäure; verbindet die Gluconeogenese mit dem Eiweißstoffwechsel. - Salze: Oxal(o)acetate.  
engl.: oxaloacetic acid.

### **Oxaloacetase**

C-C-Bindungen lösendes Enzym; Reaktion: Oxalacetat +  $\text{H}_2\text{O}$  = Oxalat + Acetat.

### **Oxalose(-Syndrom)**

Syn.: primäre Hyperoxalurie, Calciumoxalatnephritis  
angeborene, autosomal-rezessiv erbliche Enzymopathie mit Störung der tubulären Harnsäureresorption u. des Abbaus der Glyoxylessigsäure (Defekt der Glyoxalattransferase bei Typ 1, der 2-Hydroxy-3-oxoadipatcarboxylase bei Typ 2) im Glykokoll-Oxalsäure-Stoffwechsel; mit Ablagerung von Calciumoxalaten in Knochen (Spontanfrakturen) u. Niere (Nephrokalzinose, - lithiasis, Hyperoxalurie) u.a. Organen.  
engl.: primary oxalosis.

### **Oxalsäure**

=> Acidum oxalicum.

engl.: oxalic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oxalsäurediathese**

klin. Symptomatik bei Hyperoxalämie: Oxalatsteinbildung oder -kristallurie mit Nierenkoliken, Dyspepsie, Flatulenz, schleimigen Diarrhöen, Neuralgien, Migräne, Gelenkveränderungen (Typ PCP).  
engl.: oxalic diathesis.

### **Oxalsuccinat**

Salz der =>Oxalbernsteinsäure.  
engl.: oxalosuccinate.

### **Oxalurie**

=>Hyperoxalurie, Oxalsäurediathese.  
engl.: (hyper)oxaluria.

### **Oxazepam**

Benzodiazepin-Derivat; Tranquilizer.  
engl.: oxazepam.

### **Oxazine**

Derivate des Oxazins (6gliedr. Ring mit N u. O in p-Stellung); z.B. als (Phen-) Oxazinfarbstoffe.  
engl.: oxazines.

### **Oxazole**

heterozyklische Verbindungen mit je 1 O- u. N-Atom im ungesättigten 5gliedr. Ring: Oxazoline u. Oxazolidine (mit teilweiser bzw. vollständ. H-Sättigung), Oxazolinone u. Oxazolone (mit zusätzl. Keto- bzw. Hydroxylgruppe).  
engl.: oxazoles.

### **Oxford-Einheit**

Abk.: O.E.  
erster (Heatley, Florey u. M. in der Oxford-Gruppe 1940/44) biol. Bewertungsstandard für =>Penicillin; etwa der gültigen I.E. entsprechend.  
engl.: Oxford unit.

### **Oxford-non-kinking-Tubus**

#### **Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb","1246.bmp")**

Ballon-Tubus mit festem (durch Führungsstab streckbarem) Knick; aus rel. festem Gummi, nicht abknickend; so kurz, daß einseitige Intubation nicht möglich ist;

### **Oxi...**

=>Oxy..., Hydroxy...

engl.: oxi...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Oxibiose, Oxibionten**

=>Aerobiose, =>Aerobier.

## **Oxid**

Syn.: Oxyd

Verbindung zwischen Metall, Leichtmetall oder organischem Radikal u. Sauerstoff (als elektronegativer Bestandteil; analog dem Sulfid, Nitrid etc.). Bei mehrwertigen Elementen Angabe der Wertigkeit, z.B. Kupfer(I)-oxid =  $\text{Cu}_2\text{O}$ , Kupfer(II)-oxid =  $\text{CuO}$ ; je nach Zahl der O-Atome als Mono-, Di-, Trioxid usw.  
engl.: oxide.

## **Oxidase**

=>Oxidoreductase mit Sauerstoff als Elektronenakzeptor (früher als "oxydierendes" oder "Oxydationsferment" bezeichnet); z.B. Cytochrom-Oxidase.  
engl.: oxidase.

## **Oxidase-positiv**

Fgb.: bakt

=>Oxidasereaktionen.

engl.: oxidase positive.

## **Oxidasereaktionen**

Fgb.: bakt, histochem

die auf Färbung von Chromogenen durch Oxidation beruhenden Nachweisverfahren für enzymatisch-oxidative Wirkungen in biologischem Material, z.B. in Gewebe oder Bakteriennährböden (zur Erkennung Oxidase-positiver Bakterien, v.a. Neisserien u. Pseudomonas); erfolgt z.B. durch das Reagenz "Paraphenyldiamin" (=> Nadi-Reagenz).  
engl.: oxidase tests.

## **Oxidation**

elementare, stets als =>Redoxreaktion erfolgende, Energie liefernde stoffl. Umsetzung, bei der einer der Reaktionspartner (Reduktionsmittel = Elektronendonator) unter Abgabe von Elektronen (= Oxidation) an den anderen (Oxidationsmittel = Elektronenakzeptor) oxidiert bzw. dehydriert ("verbrannt") wird.

engl.: oxidation.

O., biologische

alle oxidativen Vorgänge im Intermediärstoffwechsel, auch bei der Biotransformation von Arzneimitteln. Erfolgt durch Oxidasen bzw. Oxygenasen; =>Fettsäureabbau, =>Glykolyse, =>Phosphorylierung, =>

Decarboxylierung, =>Desaminierung.  
β-O.  
=>Fettsäureabbau.

### **Oxidationsferment, gelbes**

=>Flavin.  
engl.: flavin.

### **Oxidationsmittel**

=>Oxidation.  
engl.: oxidant.

### **Oxidationstherapie, hämatogene**

Abk.: HOT

Syn.: Blutwäsche

Entnahme von 50 ccm Blut, das nach Anreicherung mit gasförmigem Sauerstoff u. UV-Bestrahlung reinfundiert wird. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oxidationswasser**

Fgb.: biol

das bei der biol. Oxidation (v.a. durch Atmungskette) der zugeführten Nahrungsstoffe entstehende Wasser; Gesamtmenge beim Menschen ca. 400 ml/Tag.

engl.: water of combustion.

### **Oxidationszahl**

die auf der Vorstellung eines nur aus Ionen aufgebauten Moleküls basierende "elektrochem. =>Wertigkeit" des einzelnen Bausteines (Atom, Komplex-Ion), ausgedrückt als negativer oder pos. Zahlenwert, z.B. -3N in  $\text{NH}_4\text{Cl}$  (da  $4 \text{H}^+ + \text{Cl}^- + \text{N}^{3-}$ ). Wichtig für Redoxberechnung.

engl.: oxidation number.

### **oxidativ**

durch (mit) =>Oxidation.

engl.: oxidative.

### **Oxidimetrie**

=>Redoxtitration.

engl.: oxidimetry.

### **Oxido-reductasen**

Oxidoreduktionen (=>Redoxreaktionen, =>Dismutationen) katalysierende Enzyme, z.B. Trans- u. Dehydrogenasen, Reductasen, (Per-)Oxidasen, Katalasen.

engl.: oxido-reductases.

### **Oxilofrin**

ein Beta1- u. Beta2-Stimulator; Antihypotonikum zur Therapie orthostatischer Kreislaufregulationsstörungen.

### **Oxime**

Kondensationsprodukte von Hydroxylamin mit Aldehyden bzw. Ketonen ( $R_1R_2C=N-OH$ ).

engl.: oxims.

### **Oximtherapie**

Therapie bestimmter =>Phosphorsäureester-Vergiftungen, z.B. der Parathion-Vergiftung, mit Oximen. Als Präparat wird Obidoxim eingesetzt, welches - frühzeitig appliziert - die Lösung der Bindung zwischen Acetylcholinesterase u. dem Phosphorsäureester beschleunigt.

engl.: oxime therapy.

### **Oxitriptan**

5-Hydroxytryptophan; ein Antidepressivum mit geringen Nebenwirkungen (Magen-Darm-Störungen, Hypotonie); kontraindiziert bei Niereninsuffizienz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oxo-**

Bez. für an ein anderes Atom doppelt gebundenes Sauerstoffatom (= O); vgl. =>Keto...

engl.: oxo-.

### **17-Oxosteroide**

=>17-Ketosteroide.

### **Oxprenolol**

ein =>Betarezeptorenblocker. Klasse-II-Antiarrhythmikum, =>Antiarrhythmika.

### **Oxy-**

Wortteil

1)"(Luft-)Sauerstoff" (auch Präfix für "Hydroxy-" u.a. O-haltige Gruppierungen); vgl. =>Oxi...



2)"spitz", "scharf", "übermäßig" (= hyper...).

### **β-Oxybuttersäure**

=>β-Hydroxybuttersäure.

engl.: oxybutyric acid.

### **Oxybutynin**

ein neurotrop-muskulotropes Spasmolytikum; Anw. bei Pollakisurie u. Nykturie.

### **Oxycephalus**

(Greig) "Spitzschädel" als kraniofaziale =>Kraniostenose. - Auch Bez. für => Turmschädel.

engl.: oxycephaly.

### **Oxyd(um)**

alte Schreibweise für =>Oxid.

engl.: oxide.

### **Oxydimetrie**

=>Redoxtitration.

engl.: oxidimetry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oxydose**

1)erhöhter Sauerstoffpartialdruck in Körpergeweben; vgl. =>Hypoxydose.

2)=>Azidose.

engl.: oxidosis.

### **Oxyfedrin**

ein Beta-Stimulator mit vorwiegend koronardilatierender Wirkung. Anw. zur Therapie der Angina-pectoris-Symptomatik bei Koronarinsuffizienz.

### **Oxygenasen**

=>Oxidoreductasen mit Aktivität i.S. des Sauerstoffeinbaus.

engl.: oxigenases.

### **Oxygenation**

Sauerstoffzufuhr, -sättigung; =>Arterialisation, =>hyperbare Oxygenation.

engl.: oxygenation.

### **Oxygenator**

1)Gerät für die Arterialisierung (CO<sub>2</sub>-Entzug, O<sub>2</sub>-Zuführung) des temporär in einen extrakorporalen Kreislauf (Herz-Lungen-Maschine) geleiteten Blutes; als Dispersions-, Membran-, Scheiben-, Gitter-O. (=>Gibbon\*).

2)Gerät zur O<sub>2</sub>-Insufflation.

engl.: oxygenator.

### **Oxygen(ium)**

=>Sauerstoff.

engl.: oxygen.

### **Oxyhämmin**

=>Hämatin.

### **Oxyhämoglobin**

Syn.: Oxy-Hb, O<sub>2</sub>-Hb

das durch reversible Anlagerungsverbindung von molekularem O<sub>2</sub> mit dem zwertigen Häm-Eisen "sauerstoffbeladene" Hb als für den O<sub>2</sub>-Transport ins Gewebe wesentl. Form (Einfluß auf CO<sub>2</sub>-Bindung =>Haldane\* Effekt).

engl.: oxygenated hemoglobin.

### **Oxymetazolin**

ein peripher direkt wirkendes, ausschließlich  $\alpha$ -Adrenorezeptoren erregendes Sympathomimetikum; Imidazolin-Derivat; wird wegen vasokonstringierender Wirkung als Schnupfmittel angewandt.

engl.: oxymetazoline. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oxymetrie**

spektralphotometrische Bestimmung der Sauerstoffsättigung des Blutes durch Messen der Extinktionen bei 640 nm (für O<sub>2</sub>-Hb) u. 805-830 nm (Gesamt-Hb) u. Errechnen der Konz. nach dem Lambert\* Gesetz aus der Extinktion I/I<sub>0</sub> u. dem molaren dekad. Extinktionskoeffizienten  $\epsilon$ . Meist unblutig im Durch- (z.B. Ohroxymetrie) oder reflektierten Licht (Reflexionsoxymetrie), seltener blutig (Durchleuchtung in Küvette).

engl.: oxymetry.

### **Oxynervonsäure**

=>Hydroxynervonsäure.

engl.: oxynervon.

### **Oxyopia**

sehr ausgeprägte Sehschärfe.  
engl.: oxyopia.

### **Oxyosmie, Oxyosphresie**

=>Hyperosmie.  
engl.: oxyosmie, -osphresia.

### **Oxyphenbutazon**

4-butyl-2-(4-hydroxyphenyl)1phenyl-pyrazolidin-3,5-dion (Monohydrat);  
Antirheumatikum mit analgetischer Wirkung. Anw. in der BRD durch  
Bundesgesundheitsamt eingeschränkt.  
engl.: oxyphenbutazone.

### **Oxyphenyl-**

=>Hydroxyphenyl-.

### **oxyphil**

Fgb.: zytol  
=>eosinophil, =>azidophil.  
engl.: oxyphilic.

### **Oxyphonie**

Sprechen mit scharfer Stimme.  
engl.: oxyphonia.

### **Oxysäuren**

=>Hydroxysäuren.  
engl.: hydroxyacids. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Oxytetracyclin**

Syn.: 5-Hydroxytetracyclin  
(Finlay u. M. 1950) =>Tetracyclin-Antibiotikum aus Streptomyces rimosus,  
platensis u.a.  
engl.: oxytetracycline.

### **Oxytocica**

Fgb.: pharm  
die Uterusmuskulatur zur Kontraktion anregende Mittel ("Wehenmittel"); i.e.S.  
=>Oxytocin u. Secale-Alkaloide (Dauerkontraktion), i.w.S. auch Bradykinin,  
Vasopressin u.a.  
engl.: oxytotic agents.

## **Oxytocin**

in neurosekretorischen Neuronen des Hypothalamus gebildetes u. - gebunden an Neurophysine - zum Hypophysenhinterlappen transportiertes u. dort gespeichertes Hormon, das die Kontraktion der Uterusmuskulatur u. der myoepithelialen Zellen der Brustdrüse bewirkt; erstes synthetisiertes Peptidhormon (Du Vigneaud 1954). Abbau durch das Enzym **Oxytocinase**.  
Therapeutische Anw. in der Geburtshilfe (z.B. i.v. Dauertropfinfusion zur Geburtseinleitung oder Wehenverstärkung).  
engl.: oxytocin; ocytocin.

## **Oxytocin-(Empfindlichkeits-)Test**

Syn.: O.-Sensibilitätstest

(W. Allen) *geburtsh* klin. Bestimmung der Wehenbereitschaft des schwangeren Uterus anhand der O.-Dosen (i.v. 0,01 IE pro Min.), die eine Wehentätigkeit auslösen; heute stehen die Reaktion des Feten auf die ausgelösten Wehen (Zustandsbeurteilung anhand der =>Kardiotokographie) u./oder eine durch den Test bewirkte Geburtseinleitung im Vordergrund.  
engl.: oxytocin sensitivity test.

## **Oxyuren**

Fgb.: helminth

=>Oxyuridae.

engl.: Oxyura.

## **Oxyuriasis**

=>Enterobiasis.

engl.: oxyuriasis.

## **Oxyuridae**

Syn.: Madenwürmer

eine Nematoden-Familie [=>Oxyuroidea]; ovi- oder vivipare Parasiten bei Wirbeltier u. Mensch (hier v.a. =>Enterobius vermicularis; seltener Syphacia obvelata).

## **Oxyuris**

Syn.: Lepturis

Gattung der Oxyuridae; Parasiten der Einhufer. - Auch alte Bez. für *Aspicularis tetraptera* u. =>Enterobius vermicularis.

engl.: horse pinworm.

## **Oxyuroidea**

Nematoden-Ordnung; u.a. mit den Familien (u. Gattungen): Oxyuridae (*Oxyuris*, *Enterobius*, *Passalurus*, *Syphacia*, *Skrjabinema*), *Attractidae* (*Probstmayria*), *Heterakidae* (*Heterakis*), *Subuluridae* (*Subulura*).

engl.: Oxyuroidea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Oxyvenierungsbehandlung**

intravenöse Zufuhr reinen Sauerstoffes (30-50 ml).

### **Oxyzephalus**

=>Oxycephalus.

engl.: oxycephalia.

### **OZ:**

Fgb.: physik, chem

=>Ordnungszahl.

### **Ozaena**

Syn.: Rhinitis atrophicans, Coryza foetida, Stinknase  
chron.-progrediente Atrophie der Nasenschleimhaut u. -muscheln; als  
genuine oder **primäre O.** auf fam.-konstitutioneller Basis (v.a. bei ö; oft schon  
vor der Pubertät), als **sekundäre O.** bei übermäßig weitem Nasenlumen,  
nach großer Septumperforation, Tumorresektion etc. Symptome: gelbgrüne,  
abstoßend süßlich riechende Borkenbeläge, reduziertes bis erloschenes  
Geruchsvermögen, evtl. begleitende Pharyngitis chronica atrophicans et  
sicca ("**O. laryngotrachealis**"). Ätiogenese unbekannt (evtl. =>Klebsiella  
ozaenae). Therapie: Spülungen etc. oder Op. (Reduktionsplastik).  
engl.: ozena.

### **O-Zehe**

=>Hallux varus.

### **O-Zellen**

Fgb.: hämat

=>Null-Zellen.

engl.: null cells.

### **Ozon**

O<sub>3</sub>, die energiereiche, instabile Form des Sauerstoffes, mit charakterist.  
Geruch, bei -111,9 °C flüssig. Starkes Oxidationsmittel; bildet mit  
ungesättigten organ. Stoffen **Ozonide**. Natürlich angereichert in der  
**Ozonosphäre** (20-35 km ü. d. Erdoberfläche; Bildung durch UV-Wirkung;  
absorbiert v.a. kurzwellige UV-Anteile: "**Ozonsperrschicht**"). Erhöhter Gehalt  
wirkt toxisch (Schleimhautreizung, Müdigkeit, Kopfschmerzen, Dyspnoe,  
substernale Schmerzen); MAK: 0,1 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 0,2 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: ozone.

## Ozontherapie

1)

Fgb.: dent

therap. Begasung gangränöser Wurzelkanäle mit einem O<sub>2</sub>-O<sub>3</sub>-Gemisch.

engl.: therapy with ozone.

2) Hydrotherapie (Bäder, Duschen, Waschungen etc.) mit 0,5-5% Zusatz eines O<sub>2</sub>-O<sub>3</sub>-Gemisches zum Wasser (= Ozonisierung).

## Ozostomia

=> Foetor ex ore (= Mundgeruch). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## P

Kurzzeichen für *chem* Phosphor, *physik* für Druck, **Poise**, *kard* P-Zacke, **Pulmonalton**, *biochem* => Substanz P, **Plättchenfaktor** (=> Thrombozytenfaktoren), *serol* Antigen P (=> P-System), *pharm* Pille, **Pulvis**, *genet* Parentalgeneration (= Eltern), *statist* Perzentile, **Probabilität** (=> Wahrscheinlichkeit), *biochem* Prolin, Faktor P (= **Properdin** des Komplementsystems), *physik* **Proton**.

## P biatriale, P cardiale usw.

=> P-Zacke.

## p

Fgb.: physik

Druck, **Pond**, **Proton** (= p<sup>+</sup>), **Piko-** (= Faktor 10<sup>-12</sup>), *chem* para(-Stellung), *genet* kurzer => Chromosomenarm.

## π

Fgb.: mathe

die Zahl 3,14159 als Verhältnis von Kreisumfang zu Kreisdurchmesser.

## PA

1) => **Primäraffekt**.

2) **Pulmonalisareal**.

3) **perniziöse** => **Anämie**.

4) => **A'-A-Intervall**.

## Pa

Fgb.: physik

1) => **Protactinium**.

2) => **Pascal**.  
engl.: Pa.

**p. a.**

1)

Fgb.: chem

=> **pro analysi**.

2)

Fgb.: röntg

**posterior-anterior**.

engl.: p.-a. P-A.

**PAA**

=> **Polyacrylamid**.

**Paarbildung**

Fgb.: physik

bei Absorption von  $\gamma$ -Strahlung mit Quantenenergie  $> 1,022$  MeV neben Compton\*- u. Photo-Effekt eintretende Umwandlung von Energie in Materie (1  $\gamma$ -Quant => 1 Elektron + 1 Positron). - Gegenteil: **Paarvernichtung** oder **zerstrahlung**.

engl.: pair emission. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**PAB, PABA**

=> **p-Aminobenzoessäure** (engl.: **acid**).

engl.: PAB; PABA.

**PABA-Peptid**

das synthet. Peptid N-Benzoyl-L-tyrosyl-p-aminobenzoessäure-Natriumsalz, das nach oraler Applikation selektiv durch Chymotrypsin gespalten wird, so daß die im Urin ausgeschiedene PABA bzw. p-Aminohippursäure als Parameter für die exokrine Pankreasfunktion gilt ("**PABA-Test**").

**Pacchioni\* Granulationen**

Biogr.: Antonio P., 1665 bis 1726, Anatom, Rom

=> Granulationes arachnoideae.

engl.: pacchionian granulations.

**Pacemaker**

(engl.) => **Herzschrittmacher**.

### **Pacemaker-Zellen**

Fgb.: kard

=>P-Zellen.

engl.: pacemaker cells.

### **pach(o)...**

=>pachy...

### **pachy...**

Wortteil "dick", "verdickt".

engl.: pachy...

### **Pachyakrie**

1)=>Pachydaktylie.

2)=>Akromegalie.

### **Pachyblepharitis**

Blepharitis mit Lidhypertrophie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pachych(e)ilie**

angeborene Verdickung der Lippen; i.w.S. die =>Makrocheilie.

engl.: pachycheilia.

### **Pachydaktylie**

angeborene Verdickung der Finger u. Zehen.

engl.: pachydactyly.

### **Pachydermia, Pachydermie**

flächenhafte Verdickung der Haut (mit vermehrter Furchung u. Konsistenz) durch - bindegewebige - Hyperplasie aller Hautschichten; als angeborene Fehlbildung bei Cutis verticis gyrata, Pachydermoperiostose, nävoid bei Neurofibromatose, neurokutaner Melanoblastose, entzündlich-sek. bei Elephantiasis (= **P. lymphangiectatica**), Nonne\*-Milroy\*-Meige\* Syndrom, symptomat. bei Myxödem, Akromegalie; auch als **P. vegetans** mit chron. Stauung (v.a. der unteren Extremitäten) u. ausgedehnter Papillose.

engl.: pachyderma.

P. verticalis

=>Cutis verticis gyrata.

P. verrucosa laryngis

Verdickung der Stimmbänder bei chron. Chorditis.



### **Pachydermoperiostose**

1)=>Touraine\*-Solente\*-Golé\* Syndrom.

engl.: pachydermoperiostosis.

2)=>Uehlinger\* Sy.

### **Pachydermozele**

(Mott) =>Chalodermie.

engl.: pachydermatocele; slack skin.

### **Pachyglossie**

=>Makroglossie.

### **Pachygyrie**

Großhirn mit abnorm breiten u. plumpen Hirnwindungen; =>Dysgyrie.

engl.: pachygyria.

### **Pachymeningeosis haemorrhagica**

=>Pachymeningitis.

engl.: hemorrhagic pachymeningitis.

### **Pachymeningitis**

Entzündung (eitrig, hämorrhag., fibrinös) der =>Dura mater; als P. externa epidural, P. interna subdural, P. intralamellaris intradural.

engl.: pachymeningitis.

P. cervicalis hypertrophica

(Charcot 1871) unspezifische (v.a. Trauma) oder spezif. (Syphilis, Tbk)

chron.-proliferative P. (mit Beteiligung von Arachnoidea u. Pia mater) im Halsmarkbereich; Symptome (infolge Wurzelreizung bzw. -läsion):

Schmerzen in Nacken, Hinterkopf u. Armen, dann sensible u. motor. Ausfälle, Muskelatrophien, schließl. Querschnittssymptome (spast. Parese der Beine, Blasen-Mastdarm-Störungen), Sperrliquor.

engl.: hypertrophic cervical p.

P. externa spinalis

bakteriell-eitrige (extraduraler Abszeß) oder granulierende Entzündung (Narbenbildung), mit Wirbelsäulenschmerzen, radikulären

Reizerscheinungen, evtl. Querschnittssyndrom, entweder fortgeleitet

(Furunkel, Wirbelosteomyelitis) oder metastatisch (hämato- u. lymphogen).

engl.: external spinal p.

P. haemorrhagica interna

ätiologisch unklare, durch Alkoholismus begünstigte, chronisch-progrediente, innenseitige Verdickung der Dura (Pachymeningeosis) durch gefäß- u.

bindegewebsreiche, von Blutungen durchsetzte Membranen (nach erfolgter bindegewebiger Organisation der subduralen Hämatome); Symptome: Kopf- u. Nackenschmerzen, Schwindel, Erbrechen, Krampfanfälle, psych.

Veränderungen, neurol. Ausfälle, evtl. Hirndruck (bei Entlastungstrepanation Gefahr der Nachblutung) u. Koma.

engl.: internal hemorrhagic p.

P. tuberculosa

P. meist im Spinalbereich, ausgehend von Wirbel-Tbk oder epiduralem Senkungsabszeß; Infiltrationen mit Verkäsung u. Riesenzellen; klin.: Sperrliquor.

engl.: tuberculous p. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pachymeninx**

=>Dura mater encephali.

engl.: pachymeninx.

### **Pachyonychia congenita**

dominant erbliche (androtrope) =>Pachyonychie mit Palmoplantarkeratose u. Hyperhidrose, inkonstant auch follikulärer Keratose, Blasenbildung, Leukokeratose der Mundschleimhaut, Korneadystrophie, Haaranomalien.

engl.: congenital pachyonychia.

### **Pachyonychie, Pachyonyxie**

Syn.: Skleronychie

angeborene (=>Pachyonychia) oder erworbene (mechanische, mykot., syphilit., hypothyreat.) Verdickung der Nagelplatte, evtl. mit abnormer Größe u. Form (=>Onychogrypose), infolge hyper- u. parakeratotischer Überproduktion von Hornmassen.

engl.: thickening of the nails; pachyonychia.

### **Pachyostose**

sklerosierende Hyperostose eines Röhrenknochens mit klobiger Auftreibung im Diaphysenbereich.

engl.: pachyostosis.

### **Pachytän**

Prophasestadium der 1. meiot. Teilung nach abgeschlossener Konjugation der homologen Chromosomen; =>Meiose.

engl.: pachytene.

### **Pachycephalie**

abnorme Breite u. Kürze des Schädels infolge vorzeitiger Synostose der Lambdanaht.

engl.: pachycephaly.

### **Pacini\* Körperchen**

Biogr.: Filippo P., 1812-1883, Anatom, Florenz

=>Corpuscula lamellosa.

engl.: Pacini's corpuscles.

### **Packung**

Einwickeln des Körpers oder einzelner Körperabschnitte (= Ganz- bzw. Teil-P. =>Wickel) mit trockenen oder feuchten, kalten oder warmen Tüchern (darüber Woldecke), oder aber mit anderen guten Wärmeträgern (Kataplasmen, Peloide); Anw. bei Haut-, Infektions- u. rheumat. Krankheiten.  
engl.: pack.

### **P. ae.**

Fgb.: pharm

**Partes aequales** ("gleiche Teile").Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pädatrophie**

hochgradige Dystrophie im Kindesalter, i.e.S. die =>Säuglingsdystrophie.  
engl.: pedatrophia.

### **Pädaudiometrie**

Kinderaudiometrie; =>Hörprüfungen bei Kindern.

### **Päderastie**

homosexuelle Neigung zu - männlichen - Kindern oder Jugendlichen ("Knabenliebe").  
engl.: pederasty.

### **Pädiater**

Arzt für Kinderheilkunde ("**Pädiatrie**").  
engl.: pediatrician (pediatrics).

### **Pädologie**

1)Wissenschaft von der normalen Entwicklung des Kindes.  
engl.: pedology.  
2)die Kindersprache.

### **Pädonephritis**

Begriff für eine beim Kind intermittierend oft über Jahre bestehende geringe Protein- u. Erythrozyturie mit günstiger Prognose.

### **Pädophilie**

Oberbegriff für homo- (= Päderastie) u. heterosexuelle (= Paedophilia erotica)

Neigung zu Kindern.  
engl.: pedophilia.

### **Pärchenegel**

=>Schistosoma.

### **Pätau\* Syndrom**

=>D1-Trisomie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **PAF**

(engl.) "**platelet activating factor**", ein Thrombozyten-aktivierendes Phospholipid, das bei IgE-medierten allerg. Reaktionen freigesetzt wird (aus Mastzellen, Basophilen).

### **PAG**

(engl.) **pregnancy associated glycoprotein**; ein aus 2 Peptidketten bestehendes hochmolekulares Plasmaprotein. Als  $\alpha$ 2-PAG steigt es während der Schwangerschaft, bei oraler Östrogenzufuhr sowie bei verschiedenen Tumoren an (Mamma-, Genital-, Bronchialkarzinom, Melanom).

### **PAGE**

Abk. für **Polyacrylamid-Gelelektrophorese**.

### **Page\* Syndrom**

(J. H. P. 1935) zentral (diencephal?) bedingte, wechselnde arterielle Hypertonie mit Tachykardie u. fleckigem Gesicht- u. Brusterythem (evtl. auch Hyperhidrose); häufig mäßige Struma (aber Strumektomie ohne Effekt).  
engl.: Page's syndrome.

### **Paget\***

Biogr.: Sir James P., 1814-1899, Chirurg, London  
Krebs

Syn.: Dermatitis (papillaris) maligna, Krebs ekzem der Brust  
(1874) intradermales Mammakarzinom mit ekzemähnlichen, meist einseitigen Veränderungen der Brustwarze u. des Warzenhofes; langsam fortschreitend; braunrotes, schuppendes, nässendes u. verkrustetes Infiltrat; wichtigste DD: das Mamillenekzem (meist beidseitig); der P.\* Krebs geht zumeist von einem intraduktalen oder seltener invasiven Mammakarzinom vom duktalem Typ aus, evtl. in den Ausführungsgängen, aber auch in der Tiefe des Organs.; wird kein primäres duktales Karzinom gefunden, so wird von einem isolierten Paget\* Karzinom gesprochen; histol.: mäßige Akanthose u. Durchsetzung des Stratum basale (oft auch Milchgänge) mit P.\* Zellen (groß, ohne Tonofibrillen, helles, glykogenreiches Plasma, großer, ovaler, hyperchromer

Kern). - Vorkommen gelegentl. auch beim Mann sowie extramammär, z.B. genitoanal ("vulväre Dyskeratose") oder axillär (evtl. mit Befall der apokrinen Schweißdrüsen).

engl.: Paget's disease (of nipple).

P.\* Syndrom

1)

Syn.: Ostitis s. Osteodystrophia deformans

(1877) v.a. bei ♀♀ ab 5. Ljz. vorkommende, ätiologisch unklare (chron.

Osteomyelitis? hormonale, Mineralstoffwechsel-, Gefäßstörung?

Autoimmunkrankheit?), chronisch-progrediente, oft schmerzhaft Dystrophie einzelner ("Ostitis fibrosa localisata") oder mehrerer Knochen (dann v.a.

Becken, Schädel), mit Verdickung u. Verkrümmung, später häufig

Spontanfrakturen (gute Heilungstendenz), neurol. Symptome

(Wurzelschmerzen, Lähmungen, Optikusatrophie etc.); nicht selten

sarkomatöse Entartung; im Röntgenbild Pachy- u. Periostose, "Aufblättern" der Kompakta, "sklerot. Atrophie" der Spongiosa, Leontiasis, "Watteschädel",

Ostitis condensans ilei. Serum-AP stets erhöht, Mineralwerte normal.

engl.: Paget's disease (of bone).

2)P.\*-v. Schroetter\* Sy.:akute =>Achselvenensperre.

engl.: Paget-von Schroetter syndrome.

P.\* Zellen

=>P.\* Krebs.

### **pagetoid**

dem Paget\* Karzinom ähnlich (z.B. das Bild der =>Bowen\* Dermatose).

engl.: pagetoid.

### **Pagodenwackeln**

Fgb.: päd

Vor- u. Rückbewegung des Oberkörpers im Sitzen (oft stundenlang); meist bei verhaltensgestörten Kindern; =>Jactatio.

### **Pagusbildung**

Fgb.: path

komplette, aber nicht gesonderte symmetrische Doppelfehlbildung der Leibesfrucht (=>Duplicitas); z.B. Pygo-, Thorakopagus.

### **PAH**

Paraaminohippursäure, =>p-Aminohippursäure.

engl.: PAH; PAHA. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **PAH-Clearance**

quant. Nierenfunktionsprobe (=>Clearance) zur Untersuchung der tubulären Transportmechanismen (mit PAH) sowie zur Bestimmung des => Nierenplasmastroms, aus dem zusammen mit dem Hämatokritwert die

Nierendurchblutung errechnet werden kann, zus. mit der Inulin-Clearance auch zur Bestg. der Filtratfraktion.

### **Paido...**

Wortteil "Kind"; =>Pädo...

engl.: pedo...

### **pain**

(engl.) =>Schmerz.

### **paired stimulation**

(engl.) die "gepaarte" Schrittmacherstimulation des Herzens mit elektr. Doppelreizen. Indikation: tachykarde Vorhof- u. Kammerarrhythmien.

### **PAL**

Pyridoxalphosphat (ein Vitamin-B6-Präparat).

### **Palaeencephalon**

das aus den vom Palaeocortex bedeckten Hirnteilen des Riechhirns bestehende "Althirn"; i.w.S. auch Zwischen- u. Mittelhirn u. Medulla oblongata.

engl.: paleencephalon.

### **palae(o)...**

Wortteil "alt"; =>Archi...

engl.: paleo...

### **Pal(a)eocerebellum PNA**

Syn.: Spinocerebellum

das "Altkleinhirn", das entwicklungsgeschichtlich etwas jünger ist als das => Arch(a)eocerebellum; hat v.a. Verbindungen zum Rückenmark; umfaßt den Oberlappen des Kleinhirns (= Lobus rostralis), Culmen, Uvula u. Pyramis des Kleinhirnwurms sowie Vinculum lingulae, Ala lobuli centralis u. den rostralen Teil des Lobulus quadrangularis der Hemisphären.

### **Palaeocortex**

primitivster Typ der Hirnrinde; Teil des =>Allocortex.

engl.: paleocortex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Paläopallium**

entwicklungsgeschichtlich alter Teil des Palliums; tritt in der 7. embryonalen Entwicklungswoche auf.  
engl.: paleopallium.

### **Paläostriatum**

der Globus pallidus als phylogenetisch älterer Teil des Nucleus lentiformis.  
engl.: paleostriatum.

### **Paläothalamus**

die ventralen, phylogenetisch ältesten Thalamuskern.  
engl.: paleothalamus.

### **paläozerebellares Syndrom**

das zerebellare =>Mittelliniensyndrom.  
engl.: paleocerebellar syndrome.

### **palatinal**

den Gaumen betreffend, gaumenseitig.  
engl.: palatal.

### **Palatinum**

=>Os palatinum.  
engl.: palatine.

### **palatinus**

(latein.) zum Gaumen gehörig.  
engl.: palatal.

### **palato...**

Wortteil "Gaumen".  
engl.: palato...

### **Palatodynie**

Schmerzen im Bereich des harten Gaumens, v.a. bei Trigeminusneuralgie (meist halbseitig). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Palatoplastik**

=>Gaumenplastik.  
engl.: palatoplasty.

### **Palatoschisis**

=>Gaumenspalte.  
engl.: cleft palate.

### **Palatum PNA**

der - bds. schleimhautüberzogene - Gaumen, gebildet durch Verschmelzen des primären Gaumens (= Zwischenkiefer) mit den Gaumenplatten (Nahtstelle: Sutura palatina transversa), die - von vorn nach hinten u. zunächst nur bis zur Uvula - untereinander (= Sutura palatina mediana bzw. Raphe palati) u. mit der Nasenscheidewand verwachsen (bei Ausbleiben: => Gaumenspalte); ab Ende Mens II mesenchymale Verknöcherung, dadurch harter (= P. durum; Dach der Mund- u. Boden der Nasenhöhle) u. - hinten anschließend - weicher Gaumen (= P. molle; bestehend aus Velum palatinum u. Uvula; derbe Aponeurose u. Mm. tensor u. levator veli palatini, palatoglossus, palatopharyngeus u. uvulae).

engl.: palate.

P. durum

=>Palatum.

engl.: hard p. bony p.

P. fissum

=>Gaumenspalte.

engl.: cleft p.

P. molle

=>Palatum.

engl.: soft p.

### **Paletotnaht**

Fgb.: chir

Naht mit Übereinanderlegen zweier Gewebe (wie beim Zuknöpfen eines Mantels).

### **Palikinesie**

Fgb.: neur

dauernde Wiederholung der gleichen Geste als Teilerscheinung des psychomotor. Anfalls.

engl.: palikinesia; stereotyped repetitive movements.

### **Palilalie**

(A. Pick 1921) ständige, unwillentliche Wiederholung gesprochener Wörter oder Satzenden; v.a. bei postenzephalitischem Parkinsonismus sowie als epileptisches Begleitsymptom bei partiellem Anfall.

engl.: palilalia.

### **Palindrom**

Fgb.: genet

Folge von Nucleotiden eines DNS-Strangs, die auf dem komplementären



DNS-Strang genau spiegelbildlich vorhanden sind.  
engl.: palindrome.

### **palindromischer Rheumatismus**

=>Rheumatismus.

engl.: palindromic rheumatism.

### **Palinmnese**

1) vermeintliches Sich-Erinnern an Ereignisse, die nie stattgefunden haben.  
2) Wiedererinnerung an Vorgänge, die dem Gedächtnis bereits entschwunden schienen.

engl.: palinmnesia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Palinopsie**

Sehstörung in Form lange bestehenbleibender Nachbilder.

engl.: palinopsia.

### **Palinphrasie**

unwillentliche Wiederholung einer Silbe oder eines Wortes (meist am Satzende).

engl.: pali(n)phrasia.

### **Palisadenwurm**

=>Dioctophyma renale.

### **Palladium**

Abk.: Pd

platinähnliches Edelmetall mit Atomgew. 106,4 u. OZ 46; 2-, 3- u. 4wertig.

engl.: palladium.

### **Pallästhesie**

das "Vibrationsgefühl" als Teil der Tiefensensibilität. Fehlt (= **Pallhyp-** oder **Pallanästhesie**) z.B. bei diabetischer Polyneuropathie.

engl.: pallesthesia.

### **palliativ**

krankheitsmildernd (ohne zu heilen).

### **Palliativa**

Mittel, die nicht die Ursachen behandeln, sondern nur die Symptome.

engl.: palliatives.

### **Palliativbehandlung**

=>Palliativa, Palliativbestrahlung, -operation.  
engl.: palliative treatment.

### **Palliativbestrahlung**

=>Strahlentherapie bösartiger Tumoren, die von vornherein nicht deren Heilung anstrebt, sondern deren Wachstums- u. Metastasierungshemmung.  
engl.: palliative radiation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Palliativoperation**

Op. zur - evtl. zeitweiligen - Wiederherstellung einer schwer beeinträchtigten Organfunktion ohne Beseitigung der Ursache (z.B. eines bösartigen Tumors).  
engl.: palliative surgery.

### **Palliativum**

Linderungsmittel, =>Palliativa.  
engl.: palliative.

### **pallidales System**

efferentes System des Pallidums, dessen - aus dem Globus pallidus u. Nucleus caudatus stammende - Axone zum Hypothalamus ziehen.  
engl.: pallidal system.

### **pallidostriäres Syndrom**

=>Parkinson\* Syndrom.  
engl.: pallidostriatal syndrome.

### **pallidostriäres System**

die aus Globus pallidus u. Striatum (= Nucleus caudatus + Putamen) zusammengesetzte Funktionseinheit im Rahmen des extrapyramidal-motorischen Systems.  
engl.: pallidostriatal system.

### **Pallidotomie**

Fgb.: neurochir  
stereotaktische Zerstörung eines umschriebenen Areals im medialen Globus pallidus (d.h. der Verbindungen zum ventralen Thalamuskerngebiet); erzielt Ausschaltung EPS-motorischer Störungen der Willkürmotorik.  
engl.: pallidotomy.

**Pallidum**

Fgb.: anat

=>Globus pallidus.

engl.: pallidum.

**Pallidumsyndrom**

=>Parkinson\* Syndrom (Parkinsonismus).

**pallidus**

(latein.) blaß. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pallium PNA**

(latein. = Mantel) =>Cortex cerebri.

engl.: pallium.

**Palliumsindrom**

das =>apallische Syndrom.

engl.: apallic syndrome.

**Pallor**

(latein.) Blässe.

engl.: paleness.

**(de) Palma\* Operation**

(zus. mit Esperon 1960) bei einseitigem chron. Beckenvenenverschluß subkutaner Durchzug der Saphena magna der gesunden Seite oberhalb der Symphyse zur Gegenseite u. Anastomosierung mit der V. femoralis comm. oder superficialis distal des Verschlusses; häufig kombiniert mit temporärer a.-v. Fistel (Strömungsbeschleunigung als Thromboseprophylaxe).

engl.: Palma's operation.

**Palma manus PNA**

die durch die Beugefalten an den Fingergrundgelenken begrenzte Hohlhandfläche ("Handteller"), deren Leistenhaut unverschieblich mit der Palmaraponeurose verbunden ist.

engl.: palm (of the hand).

**palmar(is)**

zur Hohlhand (Palma) gehörend, sie betreffend, hohlhandseitig.

engl.: palmar.

### **Palmaraponeurose**

=>Aponeurosis palmaris.

### **Palmarerythem**

flächenhafte Dauerröte insbes. der Daumen- u. Kleinfingerballen bei Leberzirrhose, Hepatitis, chron. Lungenerkr., subakuter bakterieller Endokarditis, Polyarthrit, Dermatomyositis, Lupus erythematodes u. konnataler Syphilis etc., dominant erbl. als =>Erythema palmoplantare. engl.: palmar erythema.

### **Palmarfibromatose**

=>Dupuytren\* Kontraktur.

engl.: palmar fibromatosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Palmarflexion**

Beugung der Hand zur Hohlhand bzw. Unterarmbeugeseite hin.

### **Palmarkeratose**

=>Palmoplantarkeratose.

### **Palmarkontraktur**

=>Dupuytren\* Kontraktur.

engl.: palmar contracture.

### **Palmarreflex**

Beugung der Finger nach Bestreichen der Handinnenfläche (Fremd- oder Eigenreflex?).

engl.: palmar reflex.

### **Palmitinsäure**

Syn.: Acidum palmiticum, Cetylsäure

$\text{CH}_3-(\text{CH}_2)_{14}-\text{COOH}$ , höhere gesättigte Fettsäure; Hauptbestandteil des Palmfettes; technischer u. pharmazeut. Grundstoff. - Salze: "**Palmitate**". - Säurerest: "**Palmityl...**" (z.B. Palmitylalkohol = =>Cetylalkohol).

engl.: palmitic acid.

### **Palmomentalreflex**

Abk.: PMR

bei Beklopfen oder Bestreichen des Daumen- oder Kleinfingerballens gleich- oder beidseitige (mit Seitendifferenz) Kontraktion der Kinnmuskulatur

(einschl. Depressor anguli oris); beim Neugeborenen physiologisch (bei ca. 4% persistierend).  
engl.: palmomental reflex; palm-chin r.

### **Palmoplantarkeratose**

Hyperkeratose der Handflächen (Palmarkeratose) u. Fußsohlen (Plantarkeratose) bei Pilzbefall, Psoriasis vulgaris sowie bei zahlreichen erbl. Erkrankungen (=>Keratosis palmoplantaris).  
engl.: palmoplantar keratosis.

### **PALP**

=>Pyridoxalphosphat.

### **palpabel, palpabilis**

tast-, greifbar (=>Palpation).  
engl.: palpable. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Palpation**

Tastuntersuchung (mit einem oder mehreren Fingern, auch bimanuell) der Körperoberfläche oder zugänglicher Körperhöhlen ("Austastung") zur Beurteilung von Konsistenz, Elastizität, Beweglichkeit, Schmerzempfindlichkeit etc.  
engl.: palpation.

### **Palpationsgeräusch**

durch Palpation des Abdomens (bes. ileozäkal) auslösbares gurrendes oder glucksendes Geräusch im Kolonbereich, v.a. bei Durchfallkrankheiten, Colon spasticum.

### **Palpebrae PNA**

die Augenlider (=>Lid).  
engl.: eyelids.

### **palpebral(is)**

das Augenlid betreffend.  
engl.: palpebral.

### **Palpebralpunkt**

Nervendruckpunkt seitl. des Oberlids.  
engl.: palpebral nerve pressure point.

**Palpieren**

Untersuchung durch =>Palpation.  
engl.: palpate.

**Palpitatio cordis, Palpitation**

Syn.: Kardiopalmus  
subjektive (Miß-)Empfindung einer verstärkten u. beschleunigten Herzaktion ("Herzklopfen").  
engl.: palpitation; cardiopalmus.

**Paltauf\* Flecken**

Biogr.: Arnold P., 1860-1893, Gerichtsmediziner, Prag  
etwa fingerkuppengroße, blaßrot-verwaschene Flecken in der Erstickungslunge.

**Paltauf\*(-Sternberg\*) Krankheit**

Biogr.: Richard P., 1858-1924, Pathologe, Wien; Carl St.  
maligne =>Lymphogranulomatose.  
engl.: Paltauf-Sternberg disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Paludismus**

Syn.: Sumpffieber  
=>Malaria.  
engl.: paludism.

**PAM**

Pyridin-2-aldoxim-methyljodid (Pralidoximjodid); obsolet.  
engl.: PAM; pralidoxime.

**Pamaquin**

Syn.: Plasmochin(R)  
Fgb.: pharm  
6-Methoxy-8-(diäthyl-amino-isopentylamino)-chinolin-embonat; erstes (1926)  
synthet. Malaria-Chemotherapeutikum mit spezifischer Wirkung auf  
Gameten; heute obsolet.  
engl.: pamaquine.

**PAMBA**

p-Aminomethylbenzoesäure (engl. -acid), ein =>Antifibrinolytikum.  
engl.: PAMBA.

**p-Amino...**

=>Amino...

**pampiniformis**

(latein.) rankenförmig.

engl.: pampiniform.

**pan...**

Wortteil "ganz", "alles", =>holo...

engl.: pan...

**du Pan\*-Rutishauser\* Syndrom**

Biogr.: Charles M. du P., 1878-1948, Chirurg, Genf; Erwin R., 1904-1967, Pathologe, Genf

Syn.: Osteochondritis laminaris

monoartikuläre, streifenförmige Knorpeldestruktion mit Sekundärarthrose (Versteifung) bei Schenkelkopfepiphyseolyse.

**PAN**

=>Periarteriitis nodosa.

engl.: nodose periarteritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Panagglutination**

falsch positive Agglutinationsreaktion bei serolog. Bestimmungen; v.a. bei Verwendung verdorbener Reagenzien durch das =>Hübener\*-Friedenreich\* Phänomen.

engl.: panagglutination.

**Panagglutinine**

natürliche Antikörper, die - unabhängig von der Blutgruppenzugehörigkeit - Erythrozyten mit veränderter Antigenstruktur in vitro agglutinieren.

engl.: panagglutinines.

**Panalgesie**

Schmerz, der sich auf den gesamten Körper ausdehnt; tritt meist in Kombination mit psychopathologischen Alterationen (Depression) auf.

**Panangi(i)tis**

1) alle Wandschichten betreffende Gefäßentzündung (Panarteriitis, Panphlebitis; => Vasculitis).

engl.: panangitis.

2) generalisierte Endarteriitis u./oder Endophlebitis.

engl.: disseminated endarteritis.

### **Panaritium**

eitrige (phlegmonöse) Entzündung an Finger oder Zehe (i.e.S. volarseitig), meist nach Verletzung, aber auch metastatisch oder aus der Nachbarschaft fortschreitend. Symptome: Schwellung (bes. dorsal, auf Handrücken übergreifend; nur im eigentl. Herdbereich druckempfindlich), klopfende Schmerzen, evtl. Lymphangitis, -adenitis, gestörte Funktion. Ther.: Ruhigstellung, Antibiotika, meist op. Eröffnung mit Schlauchdrainage (Blutleere, Anästhesie). - Nach Lokalisation u. beteiligten Strukturen unterschieden.

engl.: panaris; panaritium; felon.

1)P. cutaneum,

Syn.: Bulla infecta, Eiterblase

auf die oberflächliche Hautschicht beschränktes P.

engl.: cutaneous p.

2)P. subcutaneum:P. mit Tiefenausbreitung entlang den straffen kollagenen Fasern; =>Kragenknochenabszess.

engl.: subcutaneous p.

3)P. parunguale,

Syn.: Paronychia acuta purulenta

meist vom Nagelfalz ausgehende Eiterung mit einseitiger Auftreibung, Rötung u. Druckschmerzhaftigkeit des Endgliedes, evtl. Ausdehnung auf Periost u. Sehnen; als "Kürschnerkrankheit" nach Hautläsionen.

4)P. subunguale,

Syn.: Paronychia subung.

oft durch den Nagel durchschimmernde Eiterung mit stark klopfendem Schmerz (u. sehr druckschmerzhaft); Therapie: bei distalem Sitz dreieckige Exzision, bei proximalem basale Teilresektion oder Totalentfernung des Nagels.

engl.: subungual p.

5)P. tendinosum, P. tendovaginosum:**P. mit Befall der Beugesehnen u. -sehnencheiden der Hand, mit Gefahr von Sehnennekrose u. Hohlhand-, insbes. V-Phlegmone.**

6)P. periostale:P. mit Beteiligung der Knochenhaut.

engl.: periosteal p.

7)P. ossale:in den Knochen fortgeleitetes P. mit typ. kolbiger Schwellung, gleichmäßigem zirkulärem Druckschmerz.

engl.: bony p.

8)P. articulare:auf das Gelenk übergreifendes P. mit spindelförmiger, v.a. dorsalseitiger Schwellung, Zug- u. Stauchungsschmerz, Beugestellung, evtl. Fisteleiterung u. Sequesterabstoßung, Krepitation; z.B. das typ. P. des Kleinzehengrundgelenks bei diabet. Ballennekrose.

engl.: articular p.

### **Panarteri(i)tis**

1)Arteriitis mit Beteiligung aller Wandschichten.

engl.: panarteritis.

2)P. nodosa=>Periarteriitis nodosa.



**Panarthrititis**

Arthritis mit Beteiligung aller Gelenkstrukturen; häufig zu völliger Ankylose führend.

engl.: panarthritis.

**Panax ginseng**

die ostasiat. "echte Ginsengpflanze" [Araliaceae]. Therapeutische Anw. der Wurzel als Universalmittel, spez. auch als stimulierendes u. tonisierendes Herz-Kreislauf-Mittel, Aphrodisiakum, Antidepressivum etc.

engl.: ginseng.

**Panazee**

Fgb.: histor

Allheilmittel.

engl.: panacea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**panazinär**

alle Läppchen (z.B. der Leber) betreffend.

**Panchondritis**

systematisierte => Chondromalazie.

engl.: panchondritis.

**Pancoast\***

Biogr.: Henry Kh. P., 1875-1939, Röntgenologe, Philadelphia

Syndrom

=>P.\* Tumor.

engl.: Pancoast's apex syndrome.

P.\* Tumor,

Syn.: apikaler Sulcustumor

rasch fortschreitendes peripheres Bronchialkarzinom der oberen Lungenfurche bzw. -spitze, das schnell auf Rippen, Halsweichteile,

Armplexus u. Wirbel übergreift ("Ausbrecherkrebs"), oft mit

charakteristischem P.\* Syndrom: Schulter-Arm-Schmerz, obere

Einflußstauung, Hyp-, An- u. Parästhesie am Unterarm, Handmuskelatrophie, Rippenschmerz u. Horner\* Trias.

engl.: pulmonary sulcus tumor; Pancoast's tumor.

**Pancreas PNA**

Syn.: Pankreas

die quer im Oberbauch retroperitoneal hinter dem Magen liegende

"Bauchspeicheldrüse" (13-18 cm lang, bis 9 cm breit, 3 cm dick; Caput in der

Duodenalschleife, Cauda an der Milz), mit kleinerem endokrinen (=> Langerhans\* Inseln) u. größerem exokrinen Anteil: rein seröse Drüse mit azinösen Endstücken; pyramidenförm. Epithelzellen mit rundem, basalem Kern, stark basophilem Ergastoplasma u. oxyphilen Zymogengranula als Vorstufe der Enzyme  $\alpha$ -Amylase, Lipase, Phospholipase, Cholinesterase, Trypsinogen, Carboxypeptidasen, Kollagenasen, Ribonucleasen; Sekretleitung über Schaltstücke, Ausführungsgänge, Hauptausführungsgang; =>Pankreas...

engl.: pancreas.

P. accessorium

=>Nebenpankreas, =>P. minus.

engl.: accessory p.

P. anulare

komplexe Entwicklungsstörung des P., das als Ring das absteigende Duodenum umgreift (meist auch einschnürt); stets Atypie der Gänge, oft auch angeborene Duodenalatresie, bei kompletter Form bereits postnatal "hoher mechan. Ileus".

engl.: annular p.

P. divisum

angeborene Pankreasanomalie mit geteiltem Kopfabschnitt.

P. minus

zusätzl., kleineres P. mit eigenem Ausführungsgang infolge Verschmelzungsstörung (meist isolierter Processus uncinatus).

engl.: lesser p.

### **pancreaticus**

(latein.) das Pankreas betreffend, zum P. gehörig.

engl.: pancreatic.

Pancreaticus

Syn.: Pankreatikus

Kurzform für =>Ductus pancreaticus (=>Pankreatiko...).

### **Pancreatitis**

=>Pankreatitis.

engl.: pancreatitis.

### **Pancuroniumbromid**

N,N'-[3 $\alpha$ , 17 $\beta$ -Bis(acetoxy)-5 $\alpha$ -androstan-2 $\beta$ , 16 $\beta$ -ylen-bis]-(1-methylpiperidiniumbromid); peripheres, nicht depolarisierendes Muskelrelaxans; im Gegensatz z.B. zu Succinylcholin (depolarisierend) mit langanhaltender, verzögert eintretender Wirkung. Verwendung: v.a. in der Abdominalchirurgie.

engl.: pancuronium bromide.

### **Pandemie**

auf große Gebiete eines Landes oder Erdteils übergreifende Epidemie.

engl.: pandemia.

### **pandriastolisch**

=>holodriastolisch.

engl.: pandriastolic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pandy\* Test**

Biogr.: Koloman P., 1868-1944, Psychiater, Budapest

Globulin-Nachweis im Liquor, indem man einige Tr. in eine gesättigte Carbonsäure-Lsg. (P.\* Reagens; 1-2 ml auf Uhrglasschälchen) vom Rand her einfließen läßt (graduell abstufbare Trübung); nicht streng spezifisch.

engl.: Pandy's test.

### **Panenzephalitis**

knötchenförmige Entzündung (meist virusbedingt) der grauen Substanz des ganzen Gehirns, z.B. Encephalitis japonica, St.-Louis-, Fleckfieberenzephalitis; i.e.S. die subakuten (malignen) Enzephalitiden: Einschlußkörperchen-Enz. (Dawson), Enz. Pette-Döring ("einheimische P."), subakute sklerosierende Leukoenzephalitis van Bogaert ("SSLE", "SSPE"; => Slow-virus-Infektion).

engl.: panencephalitis (e.g. subacute sclerosing).

### **Paneth\* (Körner-)Zellen**

Biogr.: Josef P., 1857-1890, Physiologe, Wien

Syn.: Davidoff\* Zellen

Dipeptidasen bildende Epithelzellen in den Dünndarmkrypten, mit stark oxyphilen Körnchen (= P.\* Granula) im lamellären Ergastoplasma. Ihr Lysozym (= Muraminidase) ist im sog. Mukosablock wirksam.

engl.: cells of Paneth.

### **Panhypogonadismus**

alte Bez. für =>Hypogonadismus.

engl.: panhypogonadism.

### **Panhypopituitarismus**

Produktionsminderung bis -ausfall aller Hypophysenhormone; akut nach Hypophysektomie u. Trauma, wobei die sekundäre Nebenniereninsuffizienz, später auch Hypogonadismus u. -thyreose das Bild beherrschen; subakut bis chron. bei Schädelbasis- u. Hypophysentumor (=>Simmonds\* Kachexie) oder post partum (Sheehan\* Syndrom), wobei - der Reihe nach - sekundärer Hypogonadismus, -thyreose u. -kortizismus auftreten. Der Extremfall ist ein hypophysäres Koma. Bei präpuberaler Entwicklung hypophysärer Zwergwuchs.

engl.: panhypopituitarism.

### **Panizza\* Foramen**

das bei niederen Vertebraten regelmäßig, beim Menschen nur als Anomalie (= =>Ventrikelseptumdefekt) vorkommende =>Foramen interventriculare cordis.

engl.: Panizza's ventricular septal absence.

### **Pankarditis**

Karditis mit Beteiligung aller 3 Herzwandschichten ("Endo-Myo-Perikarditis").

engl.: pancarditis.

### **pankochleär**

die ganze Hörschnecke (Cochlea) betreffend; z.B. p. Schwerhörigkeit mit Hörverlust für alle Frequenzen.

### **Pankrealgie**

Pankreasschmerz.

engl.: pancreaticalgia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pankreas**

=>Pancreas; =>Pankreas...

engl.: pancreas.

P., künstliches

sog. Betazelle; 2teiliges Gerät (1. für Blutzuckerbestimmung; 2. => Insulinpumpe für bedarfsgerechte Insulinverabfolgung); Technik (i.S. eines tragbaren Gerätes) in Entwicklung.

engl.: artificial p.

### **Pankreasabszeß**

eitrige =>Pankreatitis mit solitärer oder multipler Abszedierung. Gefahr der Spontanperforation mit tödl. Peritonitis; oft Spontandrainage in Gangsystem, Magen oder Duodenum.

engl.: pancreatic abscess.

### **Pankreasachylie**

=>Achyilia pancreatica.

### **Pankreasadenom**

solides oder zyst. (=>Pankreaszyste) Adenom; drei Formen: exkretorisch (tubulär, meist Kystadenom mit großen mukösen oder serösen Zysten, von exkretor. Zylinderepithel ausgekleidet); exokrin (azinös, vom Parenchym ausgehend), endokrin die => Inselzelladenome.

engl.: pancreatic adenoma.

### **Pankreasapoplexie**

schlagartig (oft tödl.) verlaufende, akute hämorrhagische Pankreatitis.  
engl.: pancreatic apoplexia.

### **Pankreasderivation**

op. Ableitung des Bauchspeichels (bei Sekretstauung) durch  
Anastomosierung des teilresezierten Pankreas mit dem Jejunum.

### **Pankreasdiabetes**

Diabetes mellitus infolge Ausfalls des inkretor. Pankreas (Kalzinose,  
Hämochromatose, Trauma, op. Entfernung).  
engl.: pancreatic diabetes.

### **Pankreasdiagnostik**

außer Palpation u. Röntgenuntersuchung (Leeraufnahme, Magen-Darm-  
Passage, Angiographie, Pankreatographie) v.a. Funktionsdiagnostik:  
Duodenalsaftanalyse nach Ätherreflex, Stärketoleranz-, =>Secretin-  
Pankreozymin-Test, Trypsin- u. Chymotrypsinaktivität (u. unverdaute  
Fleischfasern) im Stuhl, Stuhlgewicht u. -fettgehalt, Lipase u. Amylase in Urin  
u. Serum (sog. Fermententgleisung), Insulinreserven (Stimulation mit  
Glucose, Tolbutamid, Glucagon).  
engl.: pancreatic function tests.

### **Pankreasentzündung**

=>Pankreatitis.

engl.: pancreatitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Pankreasenzyme**

[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb","t1254n1"\)](#)

=>Tabelle; =>Pancreas, =>Pankreassaft.

engl.: pancreatic enzymes.

### **Pankreasexstirpation**

=>Pankreatektomie.

### **Pankreasfibrose**

fibrotische Induration (bindegewebiger Ersatz des untergegangenen  
Drüsengewebes) bei chron.-rezidivierender Pankreatitis mit Einschränkung  
der ex- u. inkretorischen Leistung. Auch bei Leberzirrhose.  
P., zystische

=> Mukoviszidose.  
engl.: pancreatic cystic fibrosis.

### **Pankreasfistel**

Sekretaustritt in Nachbargewebe oder Bauchhöhle nach Pankreatitis, Pankreasnekrose, -verletzung, Perforation einer Pseudozyste, bei penetrierendem Magen-Duodenal-Ulkus. Bei äußerer Fistel Flüssigkeits-, Eiweiß- u. Elektrolytverlust, Hautmazeration (durch Andauung).  
engl.: pancreatic fistula.

### **Pankreasgang**

=> Ductus pancreaticus.  
engl.: pancreatic duct.

### **Pankreasheterotopie**

=> Nebenpankreas.

### **Pankreasinseln**

=> Langerhans\* Inseln; => Inselzell...  
engl.: pancreatic islets.

### **Pankreasinsuffizienz**

exokrine (=> Achylia pancreatica) u. meist auch endokrine Unterfunktion der Bauchspeicheldrüse bei chronischer Pankreatitis, Maldigestion, Abflußhindernis etc.

### **Pankreaskarzinom**

primäres Karzinom (Ca.) meist im Pankreaskopf, seltener im Pankreaskörper oder -schwanz; zumeist als "duktales" Ca. von den Drüsenausführungsgängen ausgehend, selten (1%) als "azinäres" Ca. histol. als tubuläres, alveoläres oder azinöses Adeno-Ca., seltener als zystisch-alveoläres oder schleimbildendes Adeno-Ca. (mit zylindrischen Zellen), selten als Plattenepithelkarzinom u. Adenokankroid; gut abgegrenzt oder aber infiltrierend, weich oder hart, u.U. mit Pseudozysten. Atypische Symptome, später v.a. durch Komplikationen geprägt (sekundäre Entzündung, Choledochuskompression mit Courvoisier\* Zeichen, Bard\*-Pic\* Syndrom, Pylorusstenose, Metastasen in Leber, Lunge, Nieren, Skelett). Ferner sekundäre Karzinome aus Nachbarorganen u. Bronchialbaum.  
engl.: pancreatic carcinoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pankreaskarzinom-assoziiertes Antigen**

Abk.: PCAA

ein - beim Pankreaskarzinom evtl. diagnostisch nutzbares - =>Tumorantigen.  
engl.: pancreatic carcinoma associated antigen.

### **Pankreaskörper**

=>Corpus pancreatis.  
engl.: body of pancreas.

### **Pankreaskopf**

=>Caput pancreatis.  
engl.: head of pancreas.

### **Pankreaskopfkarzinom**

=>Pankreaskarzinom.

### **Pankreas-Lipase**

=>Pancreas.

### **Pankreasnekrose**

unter akuten Bauch- u. Allgemeinsymptomen ablaufender Gewebszerfall im Pankreas infolge toxischer, allerg., entzündl., mechan. oder degenerativer Schädigung der Parenchymzellen mit Fermentaktivierung u. Selbstverdauung.; i.e.S. die akute hämorrhagische =>Pankreatitis.

### **Pankreas-Nieren-Transplantation**

=>Nieren-Pankreas-Transplantation.

### **Pankreassaft**

der klare oder leicht opaleszierende, schleimhalt., geruchlose, stark alkal. (pH 8,3-9,0), =>Pankreasenzyme enthaltende "Bauchspeichel", der durch den Ductus pancreaticus major an der Papilla duodeni major (evtl. auch minor) zusammen mit der Galle ins Duodenum fließt (ca. 1,5-2 l/Tag). Physiologischer Sekretionsreiz ist der Speisebrei bzw. die von ihm in der Duodenalschleimhaut freigesetzten Hormone: Sekretin (durch HCl-Aktivierung von Prosekretin) für Saft- u. Bicarbonatproduktion aus zentroazinären u. Schaltzellen, Cholezystokinin-Pankreozymin für die Enzymsekretion aus den granulohalt. Azinuszellen. Stimulierung vorw. parasympath. (während Sympathikus stärkere Viskosität bewirkt); vermindert z.B. bei chron. Pankreatitis, Pankreasfibrose, Eiweißmangel.  
engl.: pancreatic juice.

### **Pankreassekretion**

die Absonderung des =>Pankreassaftes in den Zwölffingerdarm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pankressequester**

nekrotische Pankreasanteile als Folge entzündlicher Pankreaserkrankungen.  
engl.: pancreas sequester.

### **Pankreassklerose**

=>Pankreasfibrose.

### **Pankreasstein**

im Gangsystem (als Sialolith oder Inkrustation, v.a. im Kopfteil) oder im Parenchym (inkrustierter Inhalt einer Pseudozyste) solitär oder multipel vork., meist rauhes, weißgraues (pigmentfreies) Konkrement aus Calciumcarbonat u./oder -phosphat; v.a. bei chron. Pankreatitis, ferner bei Abflußbehinderung. Führt zu Stase u. damit zu Entzündung, evtl. Degeneration u. Nekrose. Symptome: Schmerzen (oft kolikartig), Organschwellung, Verdauungsinsuffizienz, passagere Enzymentgleisung, evtl. Glucosurie; Gefahr der akuten hämorrhag. Pankreatitis u. der Abszeßbildung.  
engl.: pancreatolith.

### **Pankreasstühle**

voluminöse, breiige Stühle von grauer Farbe mit vermehrtem Fettgehalt (Steatorrhö) als Folge verminderter Enzymproduktion bei chron. Pankreatitis.

### **Pankreasszintigraphie**

=>Szintigraphie des Pankreas nach Applikation radiomarkierter Aminosäuren (z.B.  $^{75}\text{Se}$ -Methionin i.v.); vorteilhaft mit Subtraktion des zuvor gewonnenen Leberszintigramms (z.B.  $^{198}\text{Au}$ -Kolloid).

### **Pankreastransplantation**

Transplantation des Pankreas unter Ausschaltung des exokrinen Anteils durch Ausguß des P.-Ausführungsgangs mit Latex; meist in Kombination mit Nierentransplantation. Hauptindikation zur P. ist der insulinpflichtige (juvenile) Typ I des Diabetes mellitus.  
engl.: pancreas transplantation.

### **Pankreaszirrhose**

=>Pankreasfibrose.

### **Pankreaszyste**

Hohlraumbildung im Pankreas; als angeborene Fehlbildung (dysontogenetische Zyste; in geringer Zahl oder aber das ganze Organ durchsetzend, z.B. bei =>Mukoviszidose) oder aber erworben



(Retentionszyste, zyst. Neubildung, =>Pankreasadenom), dann oft als Pseudozyste (nach Blutung, Nekrose, Tumorzerfall) ohne Epithelauskleidung, begrenzt von Organisationsgewebe oder Nachbarorgan. Symptome: zunehmend praller Tumor, Dyspepsie, evtl. Koliken, Abszedierung, Perforation; Therapie: => Marsupialisation, operative innere Fistel (z.B. Pankreatozystoduodenostomie).  
engl.: pancreatic cyst.

### **Pankre(at)algie**

Pankreasschmerz.

engl.: pancreatalgia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pankreatektomie**

die stets zu Diabetes mellitus führende op. Entfernung des Pankreas (= totale P.), meist bei gleichzeitig. Entfernung von Milz u. Duodenum. - Ferner als **partielle P.** (nur Körper- u. Schwanzteil, nach Trauma auch kleinerer Abschnitte), insbes. als Pankreaskopfresektion (=> Duodenopankreatektomie).  
engl.: pancreatectomy.

### **pankreatiko...**

Wortteil "Ductus pancreaticus". - Oft fälschlich für pankreato...  
engl.: pancreatico...

### **Pankreatikocholangiographie**

=>Pankreatographie.

engl.: cholangiopancreatography.

### **Pankreatikocholezystostomie**

op. Einpflanzung des Ductus pancreaticus (oder eines Fistelganges) in die Gallenblase. Analog auch **Pankreatikogastrostomie** u. **-jejunostomie** (in Magen bzw. Dünndarm).  
engl.: pancreaticocholecystostomy.

### **Pankreatikographie**

Fgb.: röntg

=>Pankreatographie.

### **Pankreatikus**

=>Ductus pancreaticus.

engl.: pancreatic duct.

## **pankreatisches onkofetales Antigen**

Abk.: POA

ein onkofetales Antigen; ist beim Pankreaskarzinom evtl. diagnostisch nutzbar als =>Tumorantigen.

## **pankreatisches Polypeptid**

=>Polypeptid.

engl.: pancreatic polypeptide.

## **Pankreatitis**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1255n1"\)](#)

Syn.: Pancreatitis

Entzündung des Pankreas; nach Verlauf grundsätzlich unterschieden als akute u. chronische P. oder genauer (Marseille 1963) als akute, rezidivierende akute, primär chronische P. u. chronische P. mit akuten Schüben.

engl.: pancreatitis.

P., akute

durch verschiedene Ursachen ausgelöste u./oder begünstigte P., die meist mit typischem Oberbauchschmerz einhergeht (wobei die Abgrenzung von anderen akuten Oberbaucherkr. u. Myokardinfarkt schwierig ist). Weitere Symptome: Übelkeit, Erbrechen, verminderte Peristaltik, Meteorismus (Subileus), elastische Bauchdeckenspannung (sog. Gummibauch) etc. Labor: v.a. Amylase (in Serum u. Urin) u. Lipase (im Serum) evtl. auch (zweitrig) Trypsin,  $\alpha$ -Chymotrypsin, Elastase, Carboxypeptidase B, Phospholipase A<sub>2</sub>, Methämalbumin, Serumcalcium (Erniedrigung gilt als prognostisch ungünstiges Zeichen); ferner zur frühzeitigen Erkennung von Komplikationen: Elektrolyte, Leuko- u. Erythrozyten, Leberwerte u. Gerinnungsstatus. Röntgen-Symptome: a) Thorax: Pleuraergüsse, Plattenatelektasen, pulmonale Infiltrate. b) Abdomen: gasgefüllte Dünndarmschlingen im linken Ober- u. Mittelbauch, Zwerchfellhochstand, Verdrängung der kleinen Magenkurvatur. Evtl. auch Ultraschalldiagnostik u. Computertomogramm.

Formen:

1)akute biliäre P.:durch Reflux von Galle ins Pankreasgangsystem (z.B. durch Papillensteine, Ganganomalien) ausgelöste, primär nicht autodigestive Form; als **akute hämorrhagische P.** evtl. rasch tödlich verlaufend ("Pankreasapoplexie").

2)akute lipolytisch-proteolytische P.,Abk.: LPP

in Phasen verlaufende P.: Dyschylie, Speichelödem (das in die leichte Verlaufsform der **akuten ödematösen P.** münden kann), Zirkulationsstörung, Nekrobiose u. Autodigestion (Selbstverdauung) durch lipolytische (Lipase, Phospholipase A) u. proteolytische (Trypsin, Chymotrypsin, Carboxypeptidasen, Elastase, Kallikrein) Enzyme; als schwere Verlaufsform die **akute diffus hämorrhagisch nekrotisierende P.**

**3)Mischformen.**

- **Therapie: Schmerzbehandlung (keine Morphinderivate!), Proteasenhemmer (z.B. Aprotinin), Nahrungs- u. Flüssigkeitskarenz, Volumen- u. Elektrolytsubstitution; evtl. chir. Maßnahmen an Pankreas**

**(Nekrosenentfernung, Drainage, Spülung) u. an Gallenwegen.**

engl.: acute p.

**P., chronische**

**v.a. bei chron. Alkoholabusus, aber auch bei Störungen des Fett- u.**

**Eiweißstoffwechsels auftretende P.. mit Schmerzattacken im**

**Epigastrium, die schließlich zur =>Pankreasfibrose u. =>**

**Pankreasinsuffizienz führt.**

engl.: **chronic p.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**pankreato...**

Wortteil "Bauchspeicheldrüse" (Pancreas); vgl. =>pankreatiko...

engl.: pancreato...

**Pankreatoduodenektomie**

=>Duodenopankreatektomie.

engl.: pancreatoduodenectomy.

**Pankreatoenterostomie**

op. Anastomosierung des Pankreas mit dem Dünndarm; z.B. als End-zu-Seit-  
Pankreatoduodeno- oder -jejunostomie (nach partieller =>

Duodenopankreatektomie) zur Sekretableitung.

engl.: pancreatoenterostomy.

**Pankreatographie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1256\_1.bmp")**

(Léger 1953) intraop. Röntgendarstellung des Pankreasgangsystems nach  
Inj. eines Kontrastmittels in den Ductus pancreaticus (Katheter durch die  
Papilla Vateri). Auch als "endoskopisch retrograde Pankreatiko-  
Cholangiographie" (ERPC = ERCP; =>Cholangiographie).

engl.: pancreatography (e.g. endoscopic retrograde).

**Pankreatolith**

=>Pankreasstein.

engl.: pancreatolith.

**Pankre(at)opathie**

Erkrankung der Bauchspeicheldrüse.

engl.: pancreatopathy.

**Pankreatopeptidase E**

=>Elastase; =>Pankreasenzyme.

engl.: pancreatopeptidase E.

## **Pankreatose**

=>Pankreatopathie; i.e.S. die toxisch-degenerative Pankreatitis.

## **Pankreatozystoduodenostomie**

op. Anastomosierung einer Pankreas(pseudo)zyste mit dem Duodenum.

engl.: pancreatocystoduodenostomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **pankreopriv**

nach Ausfall des Pankreas.

engl.: pancreoprivic.

## **Pankreozymin**

=>Cholezystokinin; =>Sekretin-Pankreozymin-Test.

engl.: pancreozymin.

## **Panlabyrinthitis**

Labyrinthitis mit Beteiligung des vestibulären u. kochlearen Anteils.

## **Panmixie**

Fgb.: genet

(Weismann 1895) Paarungssystem innerhalb einer Population ohne Bevorzugung bestimmter Geno- oder Phänotypen u. ohne Auswahl durch Selektionsprozesse.

engl.: panmixis; random mating.

## **Panmyelopathie**

Störung der blutbildenden Knochenmarkfunktion, meist i.S. der =>

Panmyelophthise (mit leerem oder pseudoregenerativ-vollem Mark). Als konstitutionelle P. v.a. das =>Fanconi\*-Zinsser\* u. => Estren\*-Dameshek\* Syndrom; neben "idiopath." Formen auch solche bekannter Ursache; z.B. die toxisch-aregenerator. P. nach viralem oder bakteriellem Infekt, durch Benzol, Chloramphenicol, Gold, Zytostatika, allerg.-hyperergisch durch Barbiturate, Santonin, Kalomel, Aminopyrin, Sulfonamide, Penicillin, Antihistaminika, Thyreostatika, nach Strahlenschäden, bei Immunprozessen, Osteomyelofibrose, Thesaurismosen; auch durch Autoantikörper (oft nur als Erythroblastopenie); ferner die lupoide P. (durch antinukleäre Faktoren) mit Fragmenten des disseminierten Lupus erythematoses u. die bei Hypersplenismus. - Evtl. Vorstadium einer akuten Leukämie ("Präleukämie").  
engl.: panmyelopathy.

## **Panmyelophthise**

Syn.: Knochenmarkschwund

fortschreitende, alle Zellsysteme betreffende Aplasie des Knochenmarks (=> Panmyelopathie), mit Panzytopenie im peripheren Blut.; Symptome: hämorrhagische Diathese, nekrotisierend-ulzeröse Schleimhautprozesse, Anämie.

engl.: panmyelophthisis.

### **Panner\* Krankheit**

Biogr.: Hans Jessen P., 1871-1930, Radiologe, Kopenhagen

juvenile (androtrope) Epiphysennekrose des Caputulum humeri; Symptome: örtlicher Druckschmerz, Beuge- u. Streckhemmung; meist Spontanheilung (evtl. Osteochondrosis dissecans).

engl.: Panner's disease.

### **Panniculitis**

Entzündung des subkutanen Fettgewebes. u. lipophage Granulome (=> Lipogranulomatose); meist infolge tiefer Vaskulitis bzw. hyperton.

Durchblutungsstörung, seltener im Rahmen einer Hypodermis. Bes.

Formen: **P. nodularis non suppurativa febrilis et recidivans** (=> Pfeifer\*-Weber\*-Christian\* Syndrom); auch als **P. mesenterica** (mit entzündl.

Gekröseschrumpfung u. Verlegung der Lymphbahnen, evtl. Ileus) sowie der Typ Makai-Rothman (anscheinend spontan u. ohne Allgemeinerscheinungen, v.a. an Unterschenkeln mit bis walnußgroßen, teils konfluierenden derb-weichen Knoten der tieferen Kutis, evtl. auch im Fettgewebe innerer Organe).

- vgl. =>Pannikulose.

engl.: panniculitis.

### **Panniculus**

(latein.) kleiner Lumpen, Lappen; ärmliches Kleidchen.

P. adiposus PNA

die durch bindegewebige Septierung u. Maschenbildung unterteilte (Träubchen- u. Läppchenformen) Fettgewebsschicht der Unterhaut (= Tela subcutanea).

P. carnosus

Hautmuskel aus quergestreiften Muskelfasern; beim Menschen nur

rudimentär als =>Platysma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pannikulitis**

=>Panniculitis.

engl.: panniculitis.

### **Pannikulose**

=>Cellulitis (3).

### **Pannus**

gefäßreiche, entzündlich-reaktive Bindegewebsbildung.

engl.: pannus.

P. corneae

Syn.: Keratitis vascularis

flächenhafte Gefäß einsprossung vom Limbus her in das Hornhautstroma

(unter der Bowman\* Membran), u.U. mit Bildung der Granulationsgewebe;

Symptome: Hornhauttrübung, dicht u. undurchsichtig (= **P. crassus**), bei bes.

starker Vaskularisation auch rötlich-fleischartig oder dünn u. transparent (= **P. tenuis**, meist bei Rückbildung).

### **Panophthalmie, Panophthalmitis**

akute eitrige Entzündung des gesamten Augapfels (mit heftiger Chemosis);

v.a. nach perforierender Verletzung oder Op., seltener endogen (Sepsis,

Pyämie). Rasche Glaskörperabszedierung, Einschmelzen der Netz- u.

Aderhaut (=>Endophthalmie); meist Exenteratio bulbi erforderlich.

engl.: panophthalmia, -ophthalmitis.

### **panoptische Färbung**

=>Pappenheim\*.

engl.: panoptic staining.

### **Panorama-Aufnahme**

Röntgenaufnahme der gesamten Zahnreihe eines Kiefers mit intraoraler

Weitwinkelröhre bei außen aufgelegtem Film; =>Pantomograph.

engl.: panoramic radiograph.

### **Panostitis**

Knochenentzündung mit Beteiligung aller Schichten (Periost, Kortikalis,

Spongiosa, Mark).

engl.: panosteitis.

### **Panotitis**

Entzündung des Mittelohrs (einschl. Mastoid) u. Innenohrs (=>Otitis), v.a. bei Scharlach.

engl.: panotitis.

### **Panphlebitis**

Phlebitis mit Beteiligung aller Wandschichten der Vene. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Panphobie**

krankhafte Furcht vor allem.

engl.: panphobia.

### **Panplegie**

Lähmung der gesamten Körpermuskulatur.  
engl.: panplegia; total paralysis.

### **Pansinusitis**

Entzündung aller Nasennebenhöhlen.  
engl.: pansinusitis.

### **Panstrongylus**

südamerikanische Gattung der Raub- oder Schreitwanzen [Reduviidae];  
Blutsauger an Mensch, Haustieren u. Wild, Überträger der Chagas\*  
Krankheit.  
engl.: Panstrongylus.

### **pansystolisch**

Fgb.: kard  
=>holosystolisch.  
engl.: pansystolic.

### **Pantaloon-Anastomose**

=>Engel\* Operation.

### **Pantethein**

Baustein der Pantothensäure u. des Coenzym A; ein bakterieller Wachstoffsstoff  
("Lactobac.-bulgaricus-Faktor" = LBF).  
engl.: pantetheine.

### **Panthenol**

=>Pantothenylalkohol.  
engl.: panthenol; pantothenol.

### **Pantherina-Syndrom**

Vergiftungsbild nach Genuß von Panther- u. Fliegenpilz (*Amanita pantherina*  
u. *A. muscaria*) mit ZNS-Symptomen: starker Erregungszustand bis  
Tobsuchtsanfälle, Verwirrtheit, Halluzinationen u. spontane  
Muskelzuckungen. Symptomatik nach etwa 12 Std. abklingend, aber auch  
letale Ausgänge. Bei langsam einsetzender Intoxikation überwiegen Gesicht-  
u. Gehörhalluzinationen (darum zum Teil Gebrauch dieser Pilze als Mittel zur  
Herbeiführung von Rauschzuständen). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von  
Herd Software Entwicklung.

## **P-Antigen**

=>P-System.

engl.: P blood group antigen.

## **Pantomograph**

Fgb.: röntg

Spezialgerät (synchrone Horizontalrotation von Röhre u. Filmkassette hinter bzw. vor dem fixierten Kopf) für =>Panorama-Aufnahmen beider Zahnreihen mit Schichteffekt.

engl.: pantomograph.

## **Pantothenat**

Salz der =>Pantothensäure.

engl.: pantothenate.

## **Pantothensäure**

Syn.: Acidum pantothenicum, Vitamin B<sub>3</sub>

natürlicher (Gemüse, Getreide, Hefe, Leber, Herz, Gelée royale) Coenzym-A-Baustein (=>Pantethin) mit Vitamineigenschaften; tägl. Bedarf ca. 10 mg (gedeckt durch Nahrung u. mikrobielle Synthese im Darm); Plasmakonz. um 20 µg/100 ml; tägl. Harnexkretion 2-5 mg.

engl.: pantothenic acid.

## **Pantothenylalkohol**

Syn.: Dexpanthenol

ein Dimethylbutyramid, das im Körper in =>Pantothensäure umgewandelt wird; ein Haut- u. Schleimhauttherapeutikum.

engl.: pantothenyl alcohol; pantothenol.

## **pan(to)trop**

mit Affinität zu allen Körpergeweben.

engl.: pantotropic; pantropic.

## **Panus**

=>Lymphopathia venerea.

## **Panuveitis**

=>Uveitis anterior + posterior.

Panvaskulitis

=>Panangiitis.

## **Panzerherz**

=>Pericarditis calcarea.



engl.: armored heart; constrictive pericarditis. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Panzerkrebs**

=> Cancer en cuirasse.  
engl.: corset cancer.

### **Panzerniere**

=> Perinephritis scleroticans.

### **Panzerpleura**

=> Pleuritis calcinosa.

### **Panzystitis**

alle Schichten der Harnblase u. perivesikale Gewebe ergreifende Zystitis.  
engl.: pancystitis.

### **Panzythämie**

Vermehrung aller zellulären Elemente im peripheren Blut, z.B. initial bei Osteomyelofibrose, bei Polycythaemia vera.  
engl.: pancythemia.

### **Panzytopenie**

Verminderung der Erythro-, Granulo- u. Thrombozyten im strömenden Blut; entweder infolge verminderter Produktion in den blutbildenden Organen (=> Panmyelophthise, Panmyelopathie) oder erhöhten Zelluntergangs (toxisch-allerg. Effekt) oder Verlagerung in den marginalen Pool (=> Hypersplenismus, => Wiseman\*-Doan\* Syndrom).  
engl.: pancytopenia.

### **PAO**

(engl.) **peak acid output**, die maximal mögl. Säuresekretion ("Gipfelsekretion") des Magens innerhalb 60 Min. nach Stimulation, berechnet als Summe der bd. höchsten HCl-Werte (mval/l/h) in 2 aufeinanderfolgenden 15-Min.-Portionen der fraktionierten Ausheberung, multipliziert mit 2.

### **PAP**

Abk. für Pulmonalarteriendruck (engl. **pulmonary artery pressure**).

### **Pap**

=>Papanicolaou\* Färbung.

engl.: Pap. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Papageienkrankheit**

Psittakose (=>Ornithose).

engl.: psittacosis.

### **Papain**

Peptide, Amide u. Ester hydrolysierende SH-Proteinase im Milchsaft von *Carica papaya*; trennt IgG-Moleküle in 2 Fab-Teile u. 1 Fc-Teil im Bereich der schweren Kette der =>Immunglobuline; therapeutische Anw. des gereinigten P. ("Papayotin") bei Hypofermentie des Verdauungstraktes, als Antieckzematikum u. Wundreinigungsmittel, sowie als Chymopapain zur =>Chemonukleolyse; =>Enzymtest.

engl.: papain.

### **Papaintest**

=>Enzymtest auf Erythrozytenantikörper.

engl.: papain test.

### **Papanicolaou\***

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1258n1"\)](#)

Biogr.: George Nicholas P., 1883-1962, Anatom u. Pathologe, New York  
Abstrich

(1928) Vaginalabstrich (seitl. Scheidenwand für hormonale Diagnostik, Zervix, Portio oder hinteres Scheidengewölbe für Krebsdiagnostik) mit anschließender **P.\* Färbung** (80-, dann 70%ig. Alkohol, nach Spülen in Aqua dest. Färben mit Harris\* Hämatoxylin, dann aufsteigende Alkoholreihe von 50-90%: transparentes Plasma, deutl. Kernstrukturen, Anfärbung je nach Reifegrad). Zytolog. erfaßt werden Form- u. Größenabweichung der Kerne, veränderte Kern/Plasma-Relation, Mitoseanomalien, Mehrfachkerne etc., um auf die hormonale Aktivität des Ovars bzw. auf ein Uterus-Malignom zu schließen (Sicherheit beim Zervix-Ca. 80-90%;

engl.: Papanicolaou's test; P.'s stain.

### **Papataci**

inkorrekt für =>Pappataci.

### **Papaver somniferum**

"Schlafmohn" [Papaveraceae], aus dessen milchsaftführenden Kapseln (Fructus Papaveris) Opium nebst Alkaloiden, aus dessen Samen (Semen P.)

Öl gewonnen wird; =>Mohn...

engl.: opium poppy.

### **Papaverin(um)**

Papaverolin-tetramethyläther; im Opium vorkommendes, synthetisch zugängl. Alkaloid mit spasmolyt. Wirkung auf glatte Muskulatur; therapeutische Anw. (p.o., i.v., s.c.) bei Koliken, Uterusspasmen, Bronchialasthma, Durchblutungsstörungen.  
engl.: papaverine.

### **Papayotin(um)**

=>Papain.

engl.: papayotin.

### **Papel**

Syn.: Papula, Knötchen

bis linsengroße, runde, ovale oder polygonale, kegelige, halbkugel., plateauart. oder gestielte, solide Erhabenheit der Haut mit glatter, rauher, warzenförmiger oder abgeschliffener Oberfläche, von unterschiedl. Farbe u. Konsistenz; Grundeffloreszenz zahlreicher Hautkrankheiten durch epidermale (Horn- u. Stachelzellschicht, z.B. juvenile Warze), kutane (Lederhaut, z.B. sek. Syphilis, Nävuszellnävus) oder epidermokutane ("gemischte P.", z.B. Ekzem, Lichen ruber) Zellvermehrung oder Gewebsverdichtung, meist voll rückbildungsfähig. - =>Effloreszenzen.

engl.: papule. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Papierblase**

Fgb.: urol

extrem überdehnte Harnblase mit papierdünner Wand, so daß Spontankontraktion nicht mehr möglich ist. Resturin bis 3000 ml ("myogene mechanische Blasenstarre").

### **Papierchromatographie**

Abk.: PC

=>Chromatographieverfahren zur ein- u. zweidimensionalen Trennung von Stoffgemischen (Kohlenhydrate, Eiweißhydrolysate, Alkaloide, Steroide etc.) in gelöster Form: nach Einhängen eines Filterpapierstreifens mit 1-3 Tr. der Probe an dessen unterer Kante in ein Lösungsmittelgemisch wandert dieses kapillar nach oben unter Mitnahme u. Verteilung der Einzelsubstanzen; nach Trocknen Untersuchung (Farbreaktion mit Sprühreagenzien, z.B. Ninhydrin) u. vergleichende Identifizierung (anhand auf 2. Papier mitentwickelter Reinstoffe).

engl.: paper chromatography.

### **Papierelektrophorese**

=>Eiweißelektrophorese mit Filterpapier als Träger.

engl.: paper electrophoresis.

## **Papilionitis**

durch Giftthaare von Schmetterlingen (bzw. Raupen) verursachte Hautreizung.

## **Papilla**

Syn.: Papille

Fgb.: anat

(Mehrzahl **Papillae = Pp.**) warzenförmige Erhabenheit an Haut oder Schleimhaut (=>Papille, Papillen..., Papillo...).

engl.: papilla.

**P. dentalis**

die von der ektodermalen Schmelzglocke umfaßte, Dentin u. Pulpa bildende mesenchymale "Zahnpapille".

**P. ductus parotidei**

P. an der Wangenschleimhaut in Höhe des 2. oberen Molaren, mit Mündung des Ductus parotideus.

**P. duodeni major**

die Vater\* Papille am unteren Ende der Plica longitudinalis mit Mündung von Ductus pancreaticus u. D. choledochus; ferner die **P. d. minor** mit Mündung des Ductus pancreaticus minor.

**Pp. filiformes**

die dem Zungenrücken ein samtartiges Aussehen verleihenden "Fadenpapillen", mit mehrschichtigem, zipflig verhorntem Plattenepithel u. endständiger Spalte.

**Pp. foliatae**

"Blattpapillen" am hinteren-seitl. Zungenrand, beim Menschen rudimentär.

**Pp. fungiformes**

"Pilzpapillen" am Zungenrücken zwischen den Pp. filiformes, glatt, glänzend rot, nicht verhornt, vereinzelt mit Geschmacksknospen.

**P. lacrimalis**

P. am nasalen Ende der Wimpernreihe des Ober- u. Unterlides, mit Punctum lacrimale.

**Pp. linguales**

Syn.: Zungenpapillen

=>Papillae filiformes, foliatae, fungiformes, vallatae.

**P. mammae**

die von der Areola mammae umgebene "Brustwarze" aus stärker pigmentierter Haut, Bindegewebe u. glatter Muskulatur, bei ö mit den Öffnungen der Ductus lactiferi auf der Warzenspitze; Formabweichungen: P. obtecta s. invertita = Hohlwarze, P. plana = Flachwarze, P. verrucosa = Höckerwarze.

engl.: nipple.

**P. nervi optici**

=>Discus nervi optici.

**P. pili**

die "Haarpapille", =>Haar.

**Pp. renales**

die in die Kelche hineinragenden, mit feinen Öffnungen versehenen

"Nierenpapillen", die Spitzen der Pyramides renales.

Pp. vallatae

die 7-12 mit Geschmacksknospen besetzten großen, rüdl. "Wallpapillen" des Zungenröckens vor dem Sulcus terminalis..

engl.: vallate papillae.

P. Vateri

=>Papilla duodeni major.

### **papillär, papillaris**

papillen- bzw. warzenförmig.

engl.: papillary.

### **Papillarkörper**

Syn.: **Papillarschicht**

=>**Stratum papillare corii.**

engl.: **papillary layer.**

### **Papillarlinie, Papillarleiste**

=>Crista cutis; =>Tastleisten.

### **Papillarmuskeln**

Syn.: Musculi papillares

zu den Herzkammern kegelförmig vorspringendes Myokardgewebe; mit den von hier ausgehenden Sehnenfäden werden die Atrioventrikularklappen während der Systole in Schließposition gehalten. Ihr Ein- oder Abriß kommt meist im Zusammenhang mit Herzinfarkt oder CO-Vergiftung vor; Symptome ("**Papillarsyndrom**"): Mitralsuffizienz, evtl. kardiogener Schock, akutes Lungenödem; =>Mitralklappenprolaps...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Papille**

=>Papilla.

engl.: papilla.

P., graue

Fgb.: ophth

=>graue Atrophie.

### **Papillenabblassung**

Fgb.: ophth

=>Abblassung.

### **Papillenatrophie**

Fgb.: ophth

=>Optikusatrophie.

### **Papillenexkavation**

Fgb.: ophth

=>Excavatio disci.

engl.: optic cup.

### **Papillenfarkt**

Versorgungsstörung im Bereich einer Nierenpapille; Vorstadium einer Papillennekrose.

engl.: papillary infarction.

### **Papillenkarcinom**

Karcinom im Bereich der Vater\* Papille, meist vom Zylinderepithel des Choledochus ausgehend.

engl.: papillary carcinoma.

### **Papillennekrose**

entzündl.-nekrotische Veränderungen an einer oder mehreren Nierenpapillen als Komplikation einer interstitiellen Nephritis bei Diabetes, Phenacetin-Abusus, Sichelzellenanämie, nach Papillenfarkt; Symptome: dumpfe Nierenschmerzen, Pyurie, massive Hämaturie, Azotämie, Abgang von Papillengewebe (unter Koliken); final Sepsis, Urämie.

engl.: papillary necrosis.

### **Papillenödem**

Fgb.: ophth

Schwellung der Sehnervenpapille infolge Stauung des aus dem Auge abfließenden Blutes (mit Stauungshyperämie, hochgradiger Venenschlängelung); v.a. bei Optikusneuritis, Hirntumor (dann sehr bald Vollbild der Stauungspapille).

engl.: papilledema; choked disk.

### **Papillenstein**

Harnstein in der Nierenpapille; =>Randall\* Plaque. Kann zu Papillenfarkt u. -nekrose führen.

engl.: papillary stone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Papillitis**

Entzündung einer Papille, z.B. der Sehnerven- (= P. optica, =>Neuropapillitis optica), Nieren- (= P. necroticans, =>Papillennekrose), Duodenalpapille (= primär stenosierende P., => Westphal\*-Bernhard\* Syndrom), der Zungen-

(=>Glossitis), Morgagni\* Papillen (Proktitis im Bereich der Columnae rectales).  
engl.: papillitis.

### **Papilloduodenektomie**

Fgb.: chir  
transduodenale Exzision der Vater\* Papille nebst angrenzender Duodenalwand bei Papillenkarcinom.  
engl.: papilloduodenectomy.

### **Papillom(a)**

aus gefäßhaltigem Bindegewebe bestehende u. mit Epithel bekleidete, meist gutartige Haut- bzw. Schleimhautwucherung; als P. molle rel. weich, als P. durum mit Vorherrschen der hyperkeratotischen Anteile; =>Verruca.

engl.: papilloma.

P. acuminatum, P. venereum

=>Condyloma acuminatum.

P. vesicae

=>Blasenpapillom.

### **papillomakuläres Bündel**

Fgb.: neur

=>Bündel.

engl.: papillomacular bundle.

### **Papillomatose, Papillomatosis**

multiple Haut- oder Schleimhautpapillome; i.e.S. die auf die Oberfläche gerichtete Proliferation der Papillarkörper mit Wellung der Epidermis.

engl.: papillomatosis.

P. carcinoides Gottron\*

P. auf nichtveränderter Haut, meist symmetrisch an den Unterschenkeln, lokal rezidivierend mit tumorös-fungösen Wucherungen, ohne Metastasierung ("Pseudokanzerose").

P. florescens oris

blumenkohlartige P. der Mundschleimhaut mit Rezidivneigung; Sonderform des Stachelzellkrebses.

P. florida mamillae

(Jones) papillomatöse Proliferation des Deckepithels der Milchdrüsenausführungsgänge (bis kirschgroßer Knoten).

### **Papilloma-Viren**

kleine (53 m $\mu$ ) DNS-Viren der =>Papovaviridae, die bei Tier u. Mensch Papillome hervorrufen (=>Warzenvirus).

engl.: papillomaviruses.

### **Papillon-Léage\*-Psaume\* Syndrom**

(1954) autosomal-dominant erbliche (gynäkotrope) "oro-digito-faziale Dysostose" ("ODFD-Syndrom"): Hypertelorismus, schmale verengte Nase, medianverkürzte Oberlippe, Gaumenspalte, Zungenlappen, Ober- u. Unterkieferkerbungen, Alopezie; ferner Verdickung der kurzen Röhrenknochen, Syn-, Klino-, Kampto-, Polydaktylie.  
engl.: orofaciodigital syndrome.

### **Papillon\*-Lefèvre\* Syndrom**

(1924) =>Keratosi palmoplantaris mit Periodontopathie.

### **Papilloretinitis**

gleichzeitige =>Neuropapillitis u. =>Retinitis.

engl.: papilloretinitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Papillo(sphinktero)tomie**

transduodenale Keilexzision der Vater\* Papille (einschl. Sphinkter) meist im Rahmen einer Duodenoskopie (als endoskopische P.); v.a. bei eingeklemmtem Papillenstein, narbiger Stenose.  
engl.: papillosphincterotomy.

### **Papovaviridae, Papova-Viren**

aus =>Papilloma- u. =>Polyoma-Virus u. vacuolating agent (Simian-Virus SV 40) bestehende Gruppe kleiner (ca. 45 m $\mu$ ) onkogener Virusarten (mit zirkulärer DNS).  
engl.: papovaviruses.

### **Pappataciefieber**

Syn.: Dreitage-, Mosquito-, Pick\* Fieber

Etym.: italien. = Stechmückenfieber

in Süd- u. Ostasien, Ostafrika, Mittel-/Südamerika u. Mittelmeerländern epi- u. endemische, für 3 Tage hochfieberhafte Infektionskrankheit durch - von Phlebotomus übertragene - Fieberviren der Familie =>Togaviridae; mit Glieder-, Muskel- u. retrobulbären Schmerzen, Gesichtsschwellung u. -rötung, Bradykardie; meist Leukopenie, Lympho- u. Monozytose, Eiweiß- u. Zellvermehrung im Liquor, Inkubationszeit 3-6 Tg. sehr selten Immunität.  
engl.: phlebotomus fever; pappataci fever.

### **Pappenheim\* Färbung**

Biogr.: Arthur P., 1870-1916, Hämatologe, Berlin

(1912) kombinierte =>May\*-Grünwald\*- u. =>Giemsa\* Technik als "panoptische" Färbung für Blutaussstriche (Kerne rötlich-violett, Plasma der Lympho- u. Monozyten bläulich, der Granulozyten zartrosa), Gewebeschnitte



u. Spirochäten.  
engl.: Pappenheim's stain.

### **p.-a. Projektion**

posterior-anteriore Projektion; Röntgenaufnahme, bei der die Bildverstärkerröhre ventral positioniert wird.

### **PAPS**

Adenosin-3'-phosphat-5'-phosphosulfat, sulfatübertragendes Coenzym.

### **Papula**

Etym.: latein. = Blatter

=>Papel.

engl.: papule.

### **papulös**

mit Papelbildung einhergehend.

engl.: papular.

### **papulonekrotisch**

Fgb.: dermat

zusammengesetzt aus papulösen Einzeleffloreszenzen u. zentraler Nekrose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Papulosis**

mehr oder minder generalisiertes Auftreten von Papeln.

engl.: papulosis.

P. atrophicans maligna

Syn.: kutaneo-mukoso-intestinales, Degos\*-Delort\*-Tricot\* Syndrom  
schubweiser generalisierter Hautausschlag mit ödematösen, blaßroten Papeln, deren Zentrum sich zum scharfrandigen Geschwür abstößt; nach Wo. bis Mon. schwere Verdauungsstörung, epigastrische Schmerzen, Bluterbrechen; *histol* Endarteriitis u. Kapillaritis mit sekundären Thromben u. Nekrosen.

engl.: malignant atrophic p.

### **papyraceus**

(latein.) papierartig, -dünn.

engl.: paperlike.

### **par(a)...**

Präfix "bei", "neben", "entlang", "gegen", "über...hinaus", "abweichend vom

Normalen" *chem* (Kurzzeichen: p-) zur Kennzeichnung der 1,4-Substitution (bei zykl. Verbindungen), einer polymeren Form, einer höheren Hydratationsstufe (bei Säuren).

engl.: para...

...para

Suffix "...gebärende".

### **Par(a)agglutination**

Agglutination artverwandter (=>Gruppenagglutination) oder -fremder Bakterien durch spezif. Immunsereen aufgrund übereinstimmender Partialantigene; =>Kreuzreaktion.

engl.: paragglutination.

### **Paraamino...**

Syn.: p-Amino...

=>Amino...

engl.: paraamino...

### **Paraamnesie**

Gedächtnisstörung mit Konfabulationen; i.e.S. das => Déjà-vu-Erlebnis.

engl.: paramnesia.

### **Paraamyloid**

Syn.: Amyloidprotein 4

ein atypisches, amyloidähnliches Protein mit struktureller u. immunologischer Ähnlichkeit mit den k- u. λ-Ketten der Immunglobuline. Wird bei der atyp.

oder primären =>Amyloidose (**Paraamyloidose**;

engl.: paramyloidosis;

i.e.S. als Lubarsch\*-Pick\* Syndrom) in verschiedene Organe eingelagert, u.a. auch in die Haut (Paraamyloidosis cutanea).

engl.: paramyloid.

### **Paraappendizitis**

=>Perityphlitis.

engl.: para-appendicitis.

### **par(a)artikulär**

neben einem Gelenk, extraartikulär.

engl.: extra-articular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Paraballismus**

Syn.: Biballismus

Fgb.: neur  
doppelseitiger =>Ballismus (als P. der Arme - zusätzlich zu Hyperkinesen - bei Beteiligung des Nucleus subthalamicus an der progressiven Pallidumatrophie).  
engl.: bilateral hemiballism.

### **Parablepsis**

=>Paropsie.  
engl.: parablepsia.

### **Parabulie**

krankhafte Willensstörung, bei der einem Willensimpuls sogleich ein entgegengesetzter folgt.  
engl.: parabolia.

### **Parachute-Mitralklappe**

Fehlentwicklungsform der Mitralklappe, bei der im klassischen Fall alle Sehnen an einem einzigen Papillarmuskel inserieren u. hierdurch die Klappenfunktion beeinträchtigt ist.

### **Paracelsus**

Philipp Theophrastus Bombastus v. Hohenheim, genannt P., 1493-1541; einem schwäbischen Geschlecht entstammender Arzt u. Naturforscher, Begründer einer auf Naturbeobachtung u. Erfahrung beruhenden Medizin, Verfasser zahlreicher Schriften (u.a. "Über die Medizin"); bekämpfte v.a. die auf Galen begründete dogmatische Medizin des Mittelalters.

### **Paracentesis**

Fgb.: otol  
=>Parazentese.

### **paracentralis**

(latein.) neben der Zentralwindung des Gehirns.

### **Paracetamol**

4-Hydroxyacetanilid; Analgetikum u. Antipyretikum; P. entsteht im Organismus als Metabolit des =>Phenacetins.  
engl.: paracetamol; acetaminophen.

### **Paracholie**

Störung der Gallesekretion bei Leberzellschädigung, i.w.S. auch der so bedingte Ikterus.

engl.: paracholia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Paracoccidioides brasiliensis**

=>Blastomyces.

### **Paracoccidioidomycosis**

=>Parakokzidioidomykose.

engl.: paracoccidioidomycosis.

### **paracolicus**

(latein.) neben dem Kolon; vgl. =>Paracoli-Gruppe.

### **Paracoli-Gruppe**

irreführende Bezeichnung für Escherichia, Aerobacter, Klebsiella u. die "**Paracolon-Bakterien**" (Arizona-, Bethesda-Ballerup-, Providencia-, Hafnia-Gruppe) als wesentl. Teil der Darmflora; Lactose-negativ, pathogen nur außerhalb des Darms (Erreger v.a. von Harnwegsinfektionen).

### **Paracolpium JNA**

das die weibl. Scheide umgebende Beckenbindegewebe.

engl.: paracolpium.

### **Paracusis**

Hörstörung i.S. von Diplacusis, Hyperacusis (dolorosa), **P. loci** (Schallquelle wird nicht richtig lokalisiert); i.e.S. die **P. Willisii** (bei Mittelohrschwerhörigkeit, insbes. Otosklerose), das "Phänomen des Besserhörens" bei Umgebungslärm von 60 dB (der vom Kranken nicht wahrgenommen wird, so daß Vertäubungseffekt fehlt).

engl.: paracusia (e.g. willisiana).

### **Paracystium**

das Bindegewebe beidseits der Harnblase.

engl.: paracystium.

### **Paradeltazismus**

Stammelfehler, bei dem "d" durch "b" ersetzt wird.

### **paradent...**

=>parodont...

engl.: periodont...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Paradidymis PNA**

dem Paroophoron entsprechende (Rest des Urnierenganges) "Beihoden" (blind endende Kanälchen) im Samenstrang nahe dem Nebenhodenkopf.  
engl.: organ of Giraldés; parepididymis.

**paradont...**

falsche Schreibweise für =>parodont...

**paradox**

widersinnig, ungewöhnlich.  
engl.: paradoxical.

**Paradysenterie**

=> Bakterienruhr; i.e.S. die durch Shigellen der Gruppen B u. C verursachten Formen.  
engl.: paradysenteria.

**Paraenzephalitis (Pette\*)**

Begleitenzephalitis (=> Begleitkrankheit).  
engl.: concomitant encephalitis.

**Paraerythroblasten**

(Di Guglielmo) abnorme rote Erythrozytenvorstufen in Knochenmark u. Blut bei Erythrämie u. akuter u. chron. Erythroleukämie; den Megaloblasten sehr ähnlich, auf der Normoblastenstufe häufig mit starker PAS-Aktivität.

**Parästhesie**

Fehlempfindung; i.e.S. die des Hautsinnes in Form von "Kribbeln", "Pelzigsein", "Ameisenlaufen" etc., u.U. mit Schmerzcharakter.  
engl.: paresthesia.

**Paraffin**

Gruppenbezeichnung für gesättigte aliphatische => Kohlenwasserstoffe.  
engl.: paraffin.

**Paraffineinbettung**

Fgb.: histol

nach Entwässern (aufsteigende Alkoholreihe), "Entspriten" (mit Intermedien) u. gründl. Durchtränkung mit flüssigem Paraffin (Wärmeofen oder Brutschrank) Einlegen des Präparates in flüss. Paraffin (Einbettschälchen).  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Paraffinkrebs**

Spinaliom oder Plattenepithelkarzinom nach jahrelanger Einwirkung von Rohparaffin.

engl.: paraffin cancer.

### **Paraffinom**

Syn.: Lipoidgranulom, Elaiom

knotenförm. Fremdkörpergranulom am Ort einer kosmetischen oder therap.

Paraffinapplikation (Paraffininjektion, -plombe etc.); meist fortschreitend, evtl. maligne entartend.

engl.: paraffinoma.

### **Parafilicollis**

=> Polymorphus sphaerocephalus.

### **parafollikuläre Zellen**

in der Schilddrüse zwischen den Schilddrüsenfollikeln gelegene, argentaffine Zellen, die sog. "C-Zellen"; enthalten

Glycerophosphatdehydrogenase, bilden => Calcitonin.

engl.: parafollicular cells; light c. s.

### **Paraform(aldehyd), Paraformalin**

polymerisierter Formaldehyd (Tri- oder Polyoxymethylen); therapeutische Anw. als Mund-Rachen-Desinfiziens, ferner als Raumdesinfiziens u.

Fungizid.

engl.: paraform.

### **Paraganglien**

sich vom peripheren vegetativen Nervensystem herleitende "Ganglien" aus hormonal aktiven, epitheloiden Parenchymzellen, gefäßreichem Interstitium u. Bindegewebskapsel.

engl.: paraganglia; pheochromome bodies.

- **Parasympathische P.** sind => Glomus caroticum u. **Paraganglion**

**supracardiale**, deren ektodermale Anteile in Form von Haufen u. Strängen epitheloider Zellen z.T. als Chemorezeptoren auf Änderung des CO<sub>2</sub>- u. O<sub>2</sub>- Gehaltes des Blutes reagieren u. über den Nervus glossopharyngeus bzw. N. vagus das Atemzentrum beeinflussen. **Sympathische (chromaffine) P.**

("Adrenalsystem") sind Nebennierenmark, Zuckerkandl\* Organ u. die inkonstanten, etwa hanfkorngroßen P. in Retroperitoneum, Hoden, Nebenhodenkopf, Samenstrang, Eierstock u. Eileiter (mit teils Adrenalin, teils Noradrenalin bildendem Parenchym).

### **Paragangliom**

aus Paragangliengewebe hervorgehendes Neoplasma, =>Chemodektom, => chromaffiner Tumor. - Maligne Formen (außer =>Phäochromozytom) extrem selten, metastasieren in Lungen, Leber, Knochen.  
engl.: paraganglioma.

### **Paraganglion**

=>Paraganglien.  
engl.: paraganglion.

### **Parageusie**

1)Fehlempfindung des Geschmackssinnes, meist Störung im Bereich des Nervus lingualis (=>Chorda tympani) u. N. glossopharyngeus.  
engl.: parageusia.

2)inkorrekt für gustative Halluzination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Paragglutination**

=>Paraagglutination.  
engl.: paragglutination.

### **Paragliome**

von Paraglia ausgehende Geschwülste, das sind =>Ependyom, => Choroidepitheliom, =>Pinealom u. =>Neurinom.

### **Paragnosie**

außersinnl. Wahrnehmung, z.B. Telepathie, Hellsehen, zweites Gesicht.  
engl.: paragnosis.

### **Paragonimiasis**

in Ostasien, vereinzelt in Afrika u. Mittel-/Südamerika durch den "Lungenegel" =>Paragonimus verursachte Erkrankung, indem die jungen Würmer 24-42 Std. nach Aufnahme vom Darm durch Zwerchfell u. Pleura in die Lunge gelangen, wo sie in tunnelartigen Höhlen bzw. Zysten liegen. Symptome: chron. Bronchitis, rostrotes Sputum ("endemische Hämoptoe"); multiple Infiltrate oder Ringschatten in den unteren Lungenfeldern. Bei Kindern u. Jugendlichen häufig Hirnbefall (Jackson\* Epilepsie, später Lähmungen, Sehstörung), seltener dumpfe Bauchschmerzen, Diarrhöen. Diagnose durch Eiernachweis im Sputum bzw. Stuhl.  
engl.: paragonimiasis.

### **Paragonimus**

plump-ovale, bestachelte Saugwürmer [Trematodes]; Parasiten der Lunge

("Lungenegel") von Säugern, Erreger der =>Paragonimiasis. Die mit Sputum oder Stuhl ins Freie gelangten Eier schlüpfen als =>Mirazidium im Wasser, entwickeln sich in Schnecken zu Sporozysten, Redien u. Zerkarien, die in Krebse eindringen u. sich dort in Metazerkarien umwandeln; Infestation des Endwirtes durch Verzehr roher Krebse.

engl.: paragonimus.

- Beim Menschen außer **P. africanus** (in Nigeria, Kamerun u. Kongo, 16-17 mm lang) v.a. **P. westermani** (in Ost- u. Südostasien, weniger in Indien u. Nepal; 7,5-12 mm lang, 4-6 mm breit; Reservewirte: Schwein u. Karnivoren); =>Wurmeier.

### **Paragranulom**

die relativ gutartige Form der malignen =>Lymphogranulomatose (mit nur vereinzelt Riesenzellen).

engl.: paragranuloma.

### **Paragraphie**

Dysgraphie mit entstellter Wiedergabe einzelner Wörter oder Buchstaben (= verbale bzw. literale P.); bei kortikaler sensorischer Aphasie.

engl.: paraphasia.

### **Paragruppenallergie**

Kreuzallergie.

### **Parahämophilie (A)**

Syn.: Faktor-V-Mangel, Owren\* Syndrom

(1943) autosomal-rezessiv erbliche hämorrhag. Diathese infolge

Mindersynthese von =>Faktor V u. damit Störung von Vorphase u. 1. Phase der Blutgerinnung. - **P. (B)**: =>Hypoprokonvertinämie.

engl.: parahemophilia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Parahidrosis**

Syn.: Paridrosis

Oberbegriff für =>Brom-, Chrom-, =>Urhidrosis.

### **parainfektios**

während oder nach einer Infektionskrankheit auftretend, aber nicht durch deren spezifische Erreger bedingt; vgl. =>postinfektios.

### **Parainfluenza-Virus**

RNS-haltiges, hämadsorbierendes Virus der Gruppe der =>Paramyxoviridae (90-200 nm) mit Serotypen 1-7; Erreger katarrhalischer Entzündungen des



Respirationstraktes, bes. bei Neugeborenen ("newborn pneumonitis virus") u. Kindern ("croup associated virus" = P. Typ 2), aber auch bei Tieren (Sendai-Virus).

engl.: parainfluenza virus.

### **parakardial**

neben dem Herzen, extrakardial.

engl.: paracardiac.

### **Parakeratosis**

gestörte Verhornung (Keratinisation) der Haut, so daß das Stratum granulosum verschwindet u. im Str. corneum die Kerne erhalten bleiben; Vork. v.a. bei Entzündung, Psoriasis, Ekzem.

engl.: parakeratosis.

P. pityriasiforme Brocq\*

=>Ekzema seborrhoicum.

P. scutularis (Unna\*)

P. mit Schuppenbildung v.a. an behaartem Kopf, Sternalgegend, Mittelbauch, Unterschenkeln.

engl.: p. scutularis.

P. variegata

Syn.: Lichen variegatus

mit netzförmig-arboreszierenden, Lichen-ruber-artigen, kleinen Papeln (von lividrot bis gelbrosa) sowie erythematösen, hyperpigmentierten u. atroph. Flecken in sonst normaler Haut, oft übergehend in =>Mycosis fungoides.

engl.: p. variegata.

### **Parakoagulation**

=>Fibrinmonomerkomplexe.

### **Parakokzidioido(myko)se**

Syn.: Lutz\*-Splendore\*-de Almeida\* Krankheit

die "Südamerikanische Blastomykose" als Allgemeininfektion durch Blastomyces (bzw. Paracoccidioides) brasiliensis, v.a. bei  $\circ\circ$  im 3. Ljz.

(Handarbeiter, Farmer). Prognostisch stets ernste =>Mykose; primäre Lokalisation in Gastrointestinal- oder Respirationstrakt; meist Sekundärbefall der regionalen Lymphknoten, evtl. mit lymphogener Generalisierung in inneren Organen (80% Lunge!) u. Haut (Papeln, Pusteln, Ulzera, Granulome, häufig mit Fistelbildung). Inkubation Wochen bis Monate; Krankheitsdauer 2-3 Jahre.

engl.: paracoccidioidomycosis; South American blastomycosis.

### **Parakoli-Gruppe**

=>Paracoli-Gruppe.

engl.: paracoli group.

### **Parakolostomiehernie**

Bauchwandbruch im Bereich eines Kunstafters, meist infolge Fettgewebeabbaus im durchgeleiteten Mesokolon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Parakolpitis**

Entzündung des paravaginalen (die Scheide umgebenden) Bindegewebes ("Parakolpium").  
engl.: paracolpitis.

### **Parakusis**

=>Paracusis.  
engl.: paracusis.

### **Paralalie**

1)Oberbegriff für Sprechstörungen.  
2)Lautverwechslung (Ersetzen eines Buchstabens durch einen anderen) beim Sprechen.  
engl.: 1), 2) paralalia.  
3)Stammeln (=>Dyslalie).

### **Paralambdazismus**

Stammelfehler, bei dem "l" durch "n" ersetzt wird.  
engl.: paralambdacism.

### **Paralbumin**

bei =>Bisalbuminämie die zusätzl. Albuminkomponente mit größerer elektrophoret. Beweglichkeit.  
engl.: paralbumin.

### **Paraldehyd**

2,4,6-Trimethyl-1,3,5-trioxan; Anw. als Sedativum, Reagens u. Lösungsmittel.  
engl.: paraldehyde.

### **Paraleukoblasten**

die undifferenzierten =>Paralympho- u. => Paramyeloblasten (nur zytochemisch voneinander zu unterscheiden) bei akuter Leukämie; verschobene Kern-Plasma-Relation, deutlicher Nucleolus (auch in der Mehrzahl), schmaler, mitteldunkelblauer, ungranulierter, evtl. vakuolisierter Zytoplasmasaum.  
engl.: paraleukoblasts.

**parallaktisch**

=>Parallaxe.

engl.: parallactic.

**Parallaxe**

Fgb.: opt

Winkel, den die Verbindungslinien zwischen Bildpunkt u. 2

Beobachtungspunkten bilden. I.w.S. auch die parallaktische Verschiebung, d.h. die scheinbare Wanderung des Objekts bei Verlagerung des Projektionszentrums parallel zur Projektionsebene, z.B. bei abwechselnder Betrachtung mit dem re. u. li. Auge oder bei einäugiger Betrachtung u. Bewegung des Kopfes.

engl.: parallax. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Parallelfasern**

Axone der Körnerzellen (Kleinhirnrinde), die die Informationen von => Moosfasern auf die => Purkinje\* Zellen übertragen.

engl.: parallel fibers.

**Parallel-Gunn\*-Zeichen**

Fgb.: ophth

(Jaeger 1949)

im Fundus hypertonicus streckenweise Kaliberminderung der Venen- oder Arterienblutsäule, wo beide Gefäße dicht nebeneinander verlaufen.

**Parallelsan**

=>Ultraschall-Diagnostik.

**Parallelversuch**

Fgb.: ophth

=>Gesichtsfeld.

**Parallergie; parallergische Reaktion, Begleitallergie**

1) bei Allergie Änderung der Reaktion auch gegenüber bestimmten unspezif. Reizstoffen.

engl.: parallergic reaction.

2) das nach Überstehen einer Infektionskrankheit ("Schrittmacherkrankheit") verändertes Immunverhalten gegenüber einer anderen Erkrankung (z.B. vermehrtes Vorkommen von Tuberkulose nach Keuchhusten u. Masern) als => Kreuzreaktion der Antikörper.

**Paralogie**

Syn.: Fehlschluß

Fgb.: psych  
(Kraepelin) Denkstörung (bei Schizophrenie, Demenz), indem die sich  
zunächst darbietende Vorstellung unterdrückt u. durch eine ihr verwandte  
ersetzt wird.  
engl.: paralogia.

### **Paralymphoblast**

=>Paraleukoblast mit grobkörnigen, PAS-positiven Granulationen.

### **Paralyse, Paralysis**

komplette, i.w.S. auch teilweise (= Parese) periphere oder zentrale  
Unterbrechung der nervalen Versorgung (=>Lähmung, Di-, Tetra-, =>  
Hemiplegie); ursprünglich auch jede Beeinträchtigung der Muskelkraft, =>  
Tetraplegie.

engl.: paralysis.

P. acuta ascendens spinalis

=>Landry\* Paralyse.

P. agitans

1)=>Parkinson\* Syndrom.

2)P. a. juvenilis,

Syn.: Hunt\* Syndrom (2)

eine erbliche Degeneration des Globus pallidus mit hypokinetisch-  
hypertonischen Symptomen des Parkinson\* Syndroms.

engl.: juvenile paralysis agitans (of Hunt).

P. atypica

=>P., progressive.

P. bulbaris

=>Bulbärparalyse.

engl.: bulbar p.

P. diaphragmatica

=>Zwerchfellähmung.

engl.: diaphragmatic paralysis.

P. epidemica infantum

=>Poliomyelitis anterior acuta.

P. galopans

=>P., progressive.

engl.: rapidly progressive general paresis.

P. infantum

=>Zerebralparese, infantile.

P., juvenile

=>P., progressive.

engl.: juvenile type of general paresis.

P., progressive

die 5-15-30 Jahre nach Erstinfektion durch massive Spirochäteninvasion ins  
Gehirn (v.a. Großhirnrinde) ausgelöste "spätsyphilitische" Krankheit im  
Stadium IV, bei oo doppelt so häufig. Schleichend, Beginn mit  
Gedächtnisstörungen, Persönlichkeitsveränderung (Vernachlässigung), dann  
artikulatorische Sprachstörung (Silbenstottern, -schmieren), feines Vibrieren  
um die Mundwinkel, =>Argyll Robertson\* Phänomen (bei ca. 70%),

Hyperreflexie, flüchtige Paresen, Anfälle, Dementia paralytica (unbehandelt Tod). Seroreaktionen in Blut u. Liquor positiv. Auch als "P. galopans" (Verlauf in wenigen Mon.) u. als "P. atypica" (mit erhaltenem Intellekt, =>Lissauer\* P.); ferner die juvenile P. (Clouston 1877) bei konnataler Syphilis, beginnend meist im 2. Ljz., mit gehäuften Anfällen, Sehnervenatrophie, schnell fortschreitender Demenz, besonders ungünstiger Prognose.  
engl.: G.P.I. general paralysis of the insane.

### **Paralyseeisen**

bei progressiver Paralyse Eisenablagerungen in Mikrogliazellen u. mesenchymalen Phagozyten v.a. des Stirnhirns u. Ammonshorns. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Paralytiker**

der an progressiver =>Paralyse Erkrankte.  
engl.: paralytic; general paresis-afflicted patient.

### **paralytisch, paralyticus**

1) gelähmt, mit Lähmung einhergehend; z.B. p. Kontraktur (Gelenkhemmung infolge lähmungsbedingten muskulären Ungleichgewichts), p. Luxation (=> Lähmungsluxation), p. =>Ileus.

engl.: paralytic.

2) durch progressive Paralyse bedingt; z.B. der epilepti- oder apoplektiforme p. Anfall.

engl.: due to general paresis.

### **Paramaecium**

=>Paramecium.

engl.: Paramecium.

### **Paramastitis**

außerhalb des eigentlichen Drüsenkörpers ablaufende =>Mastitis.

engl.: paramastitis.

### **Paramecium**

Syn.: Pantoffeltierchen

holotriche Ziliaten in allen Binnengewässertypen; für genet. u. serol.

Experimente verwendet.

engl.: Paramecium.

P. coli

=>Balantidium coli.

### **paramedian(us)**

neben der Medianlinie bzw. -ebene.  
engl.: paramedian.

### **Paramedianschnitt**

Bauchdeckenschnitt li. oder re. parallel zur Medianlinie.  
engl.: paramedian incision.

### **Paramedizin**

die von der "Schulmedizin" abweichenden diagnostischen u. therapeut.  
Auffassungen u. Verfahren.

### **Parameter**

1)

Syn.: Verteilungsparameter

Fgb.: statist

Größe, die zur Kenntnis von Häufigkeitsverteilungen dient (z.B. Mittelwert,  
Standardabweichung).

2)

Syn.: Kenngröße

Fgb.: labor

Größe, deren Bestimmung (z.B. Konzentrationsmessung in einer  
Körperflüssigkeit) eine Aussage zum Zustand beiträgt (z.B. das Vorliegen  
einer bestimmten Krankheit wahrscheinlich macht).

engl.: parameter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Paramethason**

6 $\alpha$ -Fluor-16 $\alpha$ -methylprednisolon; ein => Glucocorticoid.

engl.: paramethasone; paramethazon.

### **parametran**

im bzw. ins Parametrium.

engl.: parametric.

### **parametrisch**

1)

Fgb.: gyn

=> parametran.

2)

Fgb.: statist

Bezeichnung für statistische Methoden, die eine => Normalverteilung oder  
andere statistische Verteilung (Binominalverteilung) voraussetzen, z.B. der  
=> t-Test.

engl.: parametric.

### **Parametritis**

meist einseitige, exsudative Entzündung des Parametriums, ascendierend oder lymphogen; v.a. in den seitl. Partien u. hinten in den Ligamenta sacrouterina (evtl. von Sigmoiditis ausgehend), selten vorn in Umgebung des Blasenhalses; als intraligamentäre P. unmittelbar am Uterus. Tritt u.a. nach Verletzung unter der Geburt (Zervixriß, Drucknekrose am Scheidengewölbe) auf. Erreger: meist Strepto- u. Staphylokokken. Symptome: Fieber, Unterbauchschmerzen; unverschiebliches, keilförmiges, schmerzhaftes Infiltrat bis an die Beckenwand; u.U. Perforation (suprainguinal, Damm, große Schamlippen, am Quadratus lumborum, Nierengegend, durch Foramen obturatum bzw. ischiadicum in Adduktoren- bzw. Glutealmuskulatur, Schenkelkanal); evtl. narbige Schrumpfung (Verlagerung des Uterus); => Adnexitis,  
engl.: parametritis; pelvic cellulitis.

### **Parametrium PNA**

das verdichtete Beckenbindegewebe beidseits der Gebärmutter bis zur seitl. Beckenwand, in dem Uterusgefäße u. Ureteren verlaufen. - vgl. => Bindegewebsgrundstock.  
engl.: parametrium.

### **Parametropathia spastica**

=>Pelipathia vegetativa.

### **Paramimie**

1)Störung der Gebärdensprache (z.B. Öffnen des Mundes statt Kopfnicken) bei umschriebener Hirnläsion.  
engl.: paramimia.  
2)=>Grimassieren.  
engl.: grimacing.

### **Paramnesie; paramnestische Dymnesie**

Gedächtnisstörung mit verfälschter Erinnerung bei wechselnder Bewußtseinsklarheit; Vorkommen: physiologisch im Traum, bei hirnorganischen Syndromen u. Psychosen.  
engl.: paramnesia.

### **Paramphistomatidae**

=>Paramphistomiasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Paramphistomiasis**

Erkrankung durch Saugwürmer der Fam. Paramphistomatidae (beim

Menschen: Gastrodiscoides hominis, Watsonius watsoni), die v.a. in Tropen u. Subtropen bei Haustieren in Darm, Gallengängen, Harnblase etc. parasitieren; Larvenentwicklung in Schnecken, Infektion des Endwirtes durch orale Aufnahme an Pflanzen haftender Zerkarien.  
engl.: paramphistomiasis.

### **Paramunität**

die unspezifischen Mechanismen der => Infektionsabwehr; => Abwehrsystem.

### **Paramuzin**

muzinähnlicher Schleimstoff in Ovarialzysten.  
engl.: paramucin.

### **Paramyeloblast**

=> Paraleukoblast mit nur schwacher, diffuser PAS-Reaktion, meist auch schwacher Esterase-Aktivität u. positiver Peroxidase-Reaktion (=> akute myeloblast. => Leukämie). - Ferner der **promyeloide P.** mit entsprechender Kern-Plasma-Reifung u. Granulierung.

### **Paramyelozyt**

reifungsgestörter Myelozyt mit starker Peroxidase-Reaktion u. schwacher Esterase-Aktivität; v.a. bei akuter (Myelozyten-)Leukämie in Knochenmark u. Blut.

### **Paramyloid**

=> Paraamyloid.

### **Paramyoclonus multiplex**

Syn.: Polyklonie, Friedreich\* Sy.  
(1881) anfallsweise oder dauernde => Myoklonie, die bei intendierter Bewegung nachläßt.  
engl.: paramyoclonus multiplex.

### **Paramyotonia congenita**

Syn.: Eulenburg\* Sy.  
(1886) dominant erbliche Erkrankung mit v.a. durch Kälteeinwirkung ausgelöst - u. bei Wärme zurückgehender - Verkrampfung u. Rigidität einzelner Muskelgruppen; Variante des => Thomsen\* Syndroms?  
engl.: congenital cold-induced myotonia.

### **Paramyxoviridae**

Gruppe der RNS-Viren (150 bis 250 nm), mit lipidhaltigem, helikalem Virion ("Spikes"-tragendes Envelope mit virusspezifischem Antigen u. solchen der



Zellmembran): Parainfluenza-, Mumps-, Masern-, Respiratory-syncytial-, Rinderpest-, Hundestaupe-Virus u.a.m.

engl.: paramyxoviruses. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **paranasal(is)**

neben der Nase(nhöhle).

engl.: paranasal.

### **Paraneoplasie, paraneoplastisches Syndrom**

(Boudin 1961/62) die bei bösartigen Geschwülsten nicht vom Primärtumor oder seinen Metastasen ausgehenden, sondern auf humoraler Fernwirkung beruhenden metabolischen, dystroph. u./oder degenerat. Symptome, die nach Tumorentfernung spontan abklingen; werden bedingt durch ektopische Bildung von (Peptid-)Hormonen u. hormonartig wirkenden Polypeptiden, d.h. durch Bildung dieser Substanzen in Geweben, die sie physiologisch nicht bilden (diese Peptide sind daher auch => Tumormarker). Typisch z.B. an der Haut als Acanthosis nigricans maligna (v.a. bei Adenokarzinom), Tylosis palmoplantaris (bei Ösophagus-Ca.) sowie (v.a. bei Plasmozytom, Waldenström\* Makroglobulinämie, Lymphogranulomatose, Leukämie etc.) großbullöses Pemphigoid, Dermatitis herpetiformis, Sneddon\*-Wilkinson\* Syndrom, Keratose u. Ichthyose, Melanodermie, Dermatomyositis, Erythema anulare centrifugum, Muzinose; ferner Polyglobulie, Anämie (hämolytisch z.B. bei Ovarialtumor u. Lymphoblastomatose, sideroachrestisch bei Epitheliom), Leukose, Leukoerythroblastose (bei Knochenmarkmetastasen), Hyperfibrinolyse (bei Prostata-Ca.), Hypoglykämie (bei Leber-Ca.), Hyperkalzämie (bei Bronchial-, Blasen-, Nieren-Ca.), Malabsorption, Dysproteinämie, Amyloidose, Porphyrie, extrarenale Azotämie, Schwartz\*-Bartter\* Sy., rheumat. Schmerzen, Thrombophlebitis, Endokarditis, Hyperazidität, Magen-Darm-Ulzera, Ogilvie\* Syndrom, sowie im Bereich des zentralen u. peripheren Nervensystems (Enzephalopathien, Radikulopathien, Polyneuropathien u. Myopathien).

engl.: paraneoplastic syndrome.

### **Paranephritis**

Syn.: Epinephritis

meist hämatogene Entzündung (v.a. Staphylo-, Streptokokken, Coli) der Nierenfettkapsel u. des umgebenden Bindegewebes, ausgehend von eitrigem Hautprozeß, Thrombophlebitis, Adnexitis, Pyelonephritis, bei Angina, Typhus, Grippe etc. akut mit perinephritischem => Abszeß (Epinephritis purulenta), chronisch mit schwierig-schwartigen Veränderungen; Symptome: schmerzhafte Vorwölbung der Lendengegend, Fieber (evtl. Schüttelfrost), beschleunigte BKS, Leukozytose, geringere Nierenverschieblichkeit im Veratmungspyelogramm.

engl.: paranephritis.

### **paranephritischer Abszeß**

=>Abszeß im Bereich der Nierenloge.  
engl.: paranephric abscess.

**paraneural(is)**

neben dem (den) Nerv.  
engl.: paraneural.

**Paranoia**

(Vogel 1764) systematisierter =>Wahn bei sonst ungestörten psych. Funktionen (ohne Halluzinationen u. ohne schizophrene Denkstörungen), z.B. Eifersuchts-, Liebes-, Verfolgungswahn; =>paranoid.  
engl.: paranoia.

**paranoid**

wahnhaft i.S. der =>Paranoia. - In der außerdeutschen Psychiatrie nur Bez. für wahnhafte Erlebnisse, die nicht zu einem geschlossenen System gehören; z.B. die **p. Reaktion** (indem eine Kränkung, Demütigung, Beschämung etc. in wahnhaft unangepaßter Weise beantwortet wird, z.B. mit affektbetontem Beziehungswahn), das **p. Syndrom** (als noch nicht sicher zuzuordnende Erkrankung mit Wahnphänomenen im Vordergrund).  
engl.: paranoid.

**Paranoid**

(E. Bleuler) =>Schizophrenie, paranoide.

**Paranoiker**

ein an Paranoia Erkrankter.  
engl.: paranoiac. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**paranoisch**

wahnhaft (= paranoid).  
engl.: paranoic.

**Paranomie**

Sprachstörung (Herdläsion) mit falschem Benennen der - richtig erkannten - Gegenstände.  
engl.: paronomia; dysnomia.

**Paranucleus**

kernähnliches Gebilde neben dem Zellkern.  
engl.: paranucleus.

**paraösophageal**

neben der (die) Speiseröhre.  
engl.: paraesophageal.

**Paraosteoarthropathie**

(Déjerine, Cellier 1918) bei Paraplegie in ca. 50% vorkommende "ossifizierende Fibromyopathie" in den knie- u. hüftgelenknahen Weichteilen.  
engl.: secondary joint affection in paraplegics.

**Paraotitis interna**

umschriebene Labyrinthitis durch Übergreifen einer eitrigen Otitis media.

**Paraoxon**

Diäthyl-p-nitrophenyl-phosphat; Insektizid; als Giftstoff von toxikologischer Bedeutung; wird im Organismus aus Parathion (E 605) metabolisiert u. wirkt als Esterasehemmstoff.  
engl.: paraoxon.

**Paraoxonase**

eine Arylesterase, die das =>Paraoxon abbaut.  
engl.: paraoxonase.

**Parapalyse**

=>Paraplegie.

engl.: paraparesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Paraparese**

beidseitige unvollständige Gliedmaßenlähmung (Parese) analog der => Paraplegie. Als P. der Beine mit typ. "**paraparetischem Gang**" (langsam, schleppend, die Füße am Boden schleifend).  
engl.: paraparesis.

**Parapedese**

Ex- oder Sekretion auf falschem Wege; i.e.S. (Minkowski) die =>Paracholie.  
engl.: parapedesis.

**Parapemphigus**

=>Pemphigoid, bullöses.

### **Parapharyngealraum**

Syn.: Spatium lateropharyngeum  
Bindegewebsraum seitlich des Rachens.  
engl.: parapharyngeal space.

### **Paraphasie**

milde Form der kortikalen sensorischen =>Aphasie mit Verwechslung von Wörtern, Silben oder Buchstaben.  
engl.: paraphasia; dysphasia.

### **Paraphimose**

strangulierende Abschnürung ("Spanischer Kragen") der Glans penis durch die in den Sulcus coronarius zurückgestreifte zu enge, dadurch irreponible u. ödematös anschwellende Vorhaut; mit Zirkulationsstörung, Ödem, Zyanose, evtl. Nekrose der Glans. Therapie: Reposition, notfalls dorsale Inzision.  
engl.: paraphimosis.

### **Paraphonia, Paraphonie**

Veränderung des Stimmklanges beim Taubstummen, im Stimmbruch ("P. puberum"), bei Hysterie, Kehlkopfkrankheiten etc.  
engl.: paraphonia.

### **Paraphrasie**

Sprachstörung mit fehlender Satzkonstruktion, falscher Wortfolge u. nicht sinngemäßer Wortwahl; Symptom psychischer Störungen, z.B. bei Schizophrenie; =>Aphrasie.  
engl.: paraphrasia.

### **Paraphrenie**

1)(Bumke, Leonhard) chron., wahnbildende Form der paranoiden => Schizophrenie.  
2)(K. L. Kahlbaum) mit physiologischen Entwicklungsphasen (Pubertät, Klimakterium etc.) zusammenhängende Psychose.  
3)(Kraepelin 1909) im 4.-5. Ljz. auftretende Psychose mit sich langsam entwickelndem Wahn bei gut erhaltener Persönlichkeit (heute zur Schizophrenie gerechnet).  
engl.: paraphrenia.  
4)als affektvolle P. (K. Leonhard) Schizophrenie mit anfängl. Beziehungssyndrom, das in ein schweres Bild mit Größenideen, Erinnerungsfälschungen u. Sinnestäuschungen übergeht, wobei aber ein adäquater u. schwingungsfähiger Affekt erhalten bleibt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Paraphrenitis**

=>Pleuritis bzw. Peritonitis diaphragmatica (insbes. nach Durchwanderung).  
engl.: paraphrenitis.

### **Paraplasma**

die - meist tropfig-granulären - "toten" Stoffe im Zytoplasma  
(**paraplastische Einschlüsse**), z.B. Wasser, Salze, Kohlenhydrate, Fette,  
Nahrungseiweiß, Vitamine, Pigmente, i.w.S. auch Viruspartikel.  
engl.: paraplasma.

### **Paraplegia, Paraplegie**

Syn.: Querlähmung

schlafe oder spastische Lähmung beider Beine (= P. cruralis oder inferior,  
häufig mit Miktions- u. Defäkationsstörungen, =>Querschnittslähmung) oder  
bd. Arme (= P. brachialis oder superior; =>Di-, Tetraplegie); i.e.S. die infolge  
Läsion der im Rückenmark absteigenden Pyramidenbahnen unter- bzw.  
oberhalb der Decussatio.

engl.: paraplegia.

### **Parapleuritis**

auf die Brustwand übergreifende Pleuritis.

engl.: parapleuritis.

### **parapneumonisch**

im Verlauf einer Pneumonie bzw. Pleuritis als Komplikation auftretend (z.B.  
Lungenabszeß).

### **Parapocken**

=>Melkerknoten.

### **paraportal**

1)neben bzw. außerhalb einer Pforte gelegen.

2)unter Umgehung der V. portae; z.B. die **p. Resorption** aus dem Darm bei  
portokavaler Anastomose (resorbierte Substanzen passieren nicht primär die  
Leber).

### **Parapoxviren**

zur Familie der Poxviridae (=>Pockenviren) gehörende Viren (z.B. Orf-Viren).

engl.: parapoxviruses.

### **Parapraxie**

=>Apraxie.

engl.: paraphraxia; dyspraxia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Paraproctium JNA**

das verdichtete, gefäßführende Beckenbindegewebe zwischen Mastdarm u. seitl. Wand des kleinen Beckens.

engl.: paraproctium.

### **paraprostatiche Drüsen**

im Prostatabereich (periurethral, am Sphincter int. etc.) gelegene, von der Substantia glandularis prostatae histologisch unterschiedene Drüsengruppen, von denen die sog. =>Prostatahypertrophie ausgeht.

engl.: paraprostatic glands.

### **Paraprostatitis**

diffuse, abszedierende oder phlegmonöse Entzündung des die Prostata - v.a. blasenwärts - umgebenden Gewebes.

engl.: paraprostatitis.

### **Paraproteinämie, Paraproteinose**

Auftreten von =>Paraproteinen (i.e.S. als "monoklonale Gammopathie").

engl.: paraproteinemia.

### **Paraproteine**

1)monoklonale Immunglobuline,Abk.: Mlg

bei "monoklonaler Gammopathie" (= Paraproteinämie) auftretende, aus unkontrolliert vermehrten B-Zellen eines Klons stammende (defekter Rückkopplungsmechanismus; Plasmazell dyskrasie), daher gleichartige Immunglobuline, u. zwar entweder inkomplette (bei L-Kettenkrankheit [als Bence-Jones\* Protein] bzw. bei Schwerekettenkrankheit = =>Franklin\* Syndrom) oder komplette (bei benigner Gammopathie, =>Makroglobulinämie u. beim =>Plasmozytom) oder aber Bruchstücke von Immunglobulinen mit - durch Mutation - veränderter Eiweißstruktur (= Paraproteine i.e.S., z.B. beim Lymphosarkom).

2)von der normalen Eiweißstruktur abweichende oder mit unzureichenden Methoden nicht eindeutig einzuordnende Proteine, die (evtl. außer unspezifischen Symptomen u. hämorrheologischen Veränderungen) ohne Befindlichkeitsstörungen, aber auch als Symptom ernsthafter Erkrankungen (Infektionen, Tumoren), evtl. als Ausdruck eines Immungeschehens im Blutplasma, auftreten können.

engl.: paraproteins.

### **Paraproteinurie**

renale Ausscheidung von =>Paraproteinen, meist als Bence-Jones\* Eiweißkörper.

engl.: paraproteinuria.

## **Parapsis**

Störung des Tastsinns.  
engl.: parapsis.

## **Parapsoriasis**

(Brocq 1902) Sammelbegriff für klinisch der Psoriasis ähnelnde, aber ätiologisch unterschiedliche Hautkrankheiten; =>Pityriasis lichenoides, => Parakeratosis variegata u. P. en plaques als - zunächst nicht klassifizierbare - erythematös-squamöse, nicht-juckende u. therapieresistente Dermatosen.  
engl.: parapsoriasis.

P. en plaques

P. mit jahrelang bestehenden, gelblich-rötlichen, pseudoatroph. Erythemen am Rumpf ("Leopardenhaut"); bei großherdigen Formen Übergang in Mycosis fungoides möglich.

P. guttata leukodermica

(Lortat-Jacob u. Fernet 1923) mit hellen Höfen um die makulopapulösen Herde, nach deren Rückbildung nicht-atroph. bzw. sklerotisierende helle Flecken verbleiben.

engl.: guttate p.

P. lichenoides

=>Parakeratosis variegata.

## **Parapsychologie**

Zweig der Psychologie, der sich mit paranormalen (z. Zt. noch unerklärlichen) Phänomenen u. Fähigkeiten wie Telepathie, Psychokinese, Präkognition etc. befaßt.

engl.: parapsychology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **parapylorisch**

im Bereich des Magenpylorus.

p. Zeichengruppe

=>Strauss\* Reiztrias (bei Spasmophilie).

## **Paraquat(R)-Vergiftung**

meist tödliche Intoxikation (DL50 ca. 4 mg/kg) durch orale Aufnahme (oft Suizid) des Kontaktherbizids =>Dimethylbipyridyliumchlorid; MAK 0,1 mg/m<sup>3</sup>; Symptome: Schleimhautgeschwüre, Magen-Darm-Erscheinungen, Ikterus, später Bronchopneumonie, Peribronchitis, fortschreitende Lungenfibrose, Lungenödem, Leber- u. Nierentubulusnekrosen.

engl.: paraquat poisoning.

## **Pararanschbrand**

=>Gasödem durch Clostridium septicum.

**pararektal**

1) neben dem Musculus rectus abdominis; z.B. der **Pararektalschnitt** (n. Lenander, Winkelmann, Battle u.a.).

2) neben dem Rektum.

engl.: pararectal.

**pararenal(is)**

in der Umgebung der Niere.

engl.: pararenal.

**pararheumatische Krankheiten**

(WHO 1954) Erkrankungen, die gelegentlich mit rheumatischen Erscheinungen einhergehen; i.e.S. die =>Kollagenosen.

engl.: pararheumatic diseases.

**Pararhythmie**

Fgb.: kard

gleichzeitiges Funktionieren des Sinusknotens u. eines 2.

Reizbildungszentrums; vgl. =>Parasystolie.

engl.: parasystolic rhythm.

**Parartefakt**

gewohnheitsmäßige Selbstbeschädigung ohne beabsichtigte Vortäuschung einer Krankheit, meist neuropathisch bedingt, z.B. Trichotillomanie, Nägelkauen, Lippen- u. Zungenbeißen.

**Pararthria, Pararthrie**

Sprechstörung durch fehlerhafte Aussprache einzelner Laute oder ganzer Silben ("**P. syllabaris**", =>Silbenstolpern).

engl.: pararthria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Parasakralanästhesie**

(Braun) Infiltration der Kreuzbeinhöhle (2. Sakralloch) mit einem Lokalanästhetikum (Leistungsunterbrechung im Plexus pudendus u. Nervus pelvicus) zur Schmerzausschaltung an After, Mastdarm, Damm, Harnröhre, Blase, Penis, Skrotum u. Prostata bzw. Vagina, Uterus u. Parametrium.

engl.: parasacral anesthesia.

**Parasexualität**

1)

Fgb.: psych



die sexuellen =>Perversionen.  
engl.: parosexuality; perversions.

2)

Fgb.: genet

bei Mikroorganismen vork. Rekombination ohne Karyogamie u. Meiose.

### **Parasigmatismus**

Sprachstörung mit Ersatz der "s"-Laute (vgl. =>Sigmatismus).

engl.: parasigmatism.

### **Parasit**

Syn.: Schmarotzer

ein- oder mehrzellige Pflanze (= Phytoparasit) oder Tier (= Zooparasit) als Lebewesen, das sich auf (= Ektoparasit, -phyt) oder in (= Endoparasit, -phyt) einem anderen Lebewesen ("Wirt") auf dessen Kosten ernährt, u. zwar mit (= pathogener P.) oder ohne Verursachung von Krankheitserscheinungen (= apathogener P.). Die Lebensweise ist entweder auch saprophytisch (= fakultativer P. als Zufallparasit, z.B. verschluckte Fliegenlarve, oder als nur vorübergehender P. nach seiner 1. nichtparasitären "freien" Phase = inchoativer P.) oder aber rein parasitisch (= obligater P.), evtl. als nur periodischer (d.h. in bestimmter Entwicklungsphase) oder temporärer P. (z.B. Imago von Kriebelmücken u. Stechfliegen nur zur Nahrungsaufnahme) oder stationär (mindestens für ein Entwicklungsstadium). Entwicklung entweder nur an eine Wirtsspezies gebunden oder an mehrere (= mono- bzw. polyxener P.), wobei der Mensch Endwirt (z.B. für Filarien, Schistosomen, Opisthorchis) oder Zwischenwirt (z.B. Plasmodium, Echinococcus) sein kann; Wirtsspezifität ist streng (= stenoxener P.) oder auf nahe (= oligoxener P.) oder auch weiter verwandte Wirtsgruppen beschränkt (= oligo- bzw. euryxener P.).

engl.: parasite.

### **Parasitämie**

Auftreten von Parasitenstadien im Blut (ab Ende der Inkubationszeit; in der Präpatentperiode).

engl.: parasitemia.

### **parasitär**

Parasiten bzw. deren Lebensweise betreffend, durch sie hervorgerufen.

engl.: parasitic.

### **Parasitenembolie**

Gefäßembolie durch verschleppte Zystizerken, Echinokokken etc.

engl.: parasite embolism.

### **parasiticus, parasitisch**

=>parasitär.  
engl.: parasitic.

### **Parasitismus**

schmarotzende Lebensweise (=>Parasit).  
engl.: parasitism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Parasitizid**

Mittel mit parasitenabtötender Wirkung, auf freilebende Stadien (= Larvizid, Ovizid) oder auf die parasit. Phase im Wirt gerichtet (z.B. Anthelminthika, Protozoenmittel).  
engl.: parasiticide.

### **Parasitologie**

Teilgebiet der Ökologie, das sich mit den Lebens- u. Umweltverhältnissen der  
=>Parasiten u. ihrer Wirte befaßt (einschl. Bekämpfungs- u. Ausrottungsmaßnahmen), als medizin. P. auch mit den parasitären Erkrankungen, deren Prophylaxe, Diagnostik u. Therapie.  
engl.: parasitology.

### **Parasitose**

parasitäre Erkrankung, i.w.S. auch jeder Parasitenbefall.  
engl.: parasitosis.

### **Parasomnie**

1)Schlafstörung durch organische Hirnkrankheit.  
2)(G. Jefferson 1944) schlafähnliche Bewußtseinstörung nach Hirntrauma;  
Reflexe auslösbar.  
engl.: parasomnia.  
3)(H. Roger) Schlafstörung, z.B. Zuckungen beim Einschlafen, Alpträume,  
Schlafwandeln.

### **Paraspadie**

=>Hypospadie mit seitlicher Harnröhrenöffnung.  
engl.: paraspadias.

### **Paraspastik**

beidseitige spastische Muskelhypertonie der Extremitäten ("Gliederstarre");  
meist auch Paresen u. Pyramidenbahnzeichen.  
engl.: paraspasm; bilateral spasticity.

### **Parasteatosis (Auspitz\*)**

veränderte Beschaffenheit des Hauttalgs.

### **Para-Stellung**

Fgb.: chem

=>para-

engl.: para position.

### **parasternal(is)**

(latein.) neben dem Brustbein.

engl.: parasternal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Parasternallinie**

=>Linea parasternalis.

engl.: parasternal line.

### **parastremmatisch**

Etym.: griech. stremma = Verrenkung

mit Gliedmaßenverdrehungen u. -verrenkungen.

### **Parasympathiko...**

Fgb.: pharm

=>Parasympatho...

### **Parasympath(ik)otonie**

=>Vagotonie.

engl.: parasympathicotonia; heightened tone of parasympathic system.

### **Parasympathikus, parasympathisches System**

die =>Pars parasympathica des =>vegetativen Nervensystems; => Nervensystem; vgl. =>Acetylcholin.

engl.: parasympathetic nervous system; autonomic n.s.

### **Parasympathikusstoff**

=>Acetylcholin.

engl.: acetylcholine.

### **Parasympatholytica, -tika**

Stoffe mit kompetitiv-hemmender Wirkung an cholinergen Synapsen

postganglionärer parasympathischer Nervenendigungen, =>m-

Cholinozeptorenblocker; neuerer Ausdruck für P.: cholinerge Antagonisten.

Unterschieden werden Alkaloide, synthetische P. u. quartäre Ammoniumverbindungen mit Ganglienblockadeeffekt. Es sind dies z.B. => Atropin u. Scopolamin, Homatropin u. Tropicamid, N-Methylatropin, N-Methyl- u. Butylscopolamin; Wirkungen der meisten P.: Zunahme der Herzfrequenz u. Verkürzung der atrioventrikulären Überleitung, Vasodilatation (Gefäßerweiterung) im Bereich der Haut, Hemmung der Speichel- u. Magensaftabsonderung sowie Dämpfung der Motilität u. Beseitigung durch den Parasympathikus bedingter Krämpfe an den Verdauungsorganen, Herabsetzung des Tonus der Blasenwandmuskulatur u. Erhöhung des Tonus des Blasen sphinkters, Hemmung der Gallenblasenmuskulatur, Beseitigung parasymphatisch bedingter Bronchokonstriktion sowie Hemmung der Bronchialsekretion u. der Aktivität des Flimmerepithels, Erschlaffung des Ziliarmuskels u. des Musculus sphincter pupillae sowie Störung der Akkommodation u. Steigerung des Augeninnendrucks, Hemmung der Schweißsekretion u. - schließlich - motorische Erregung oder Dämpfung des zentralen Nervensystems sowie der Zilien u. Halluzinationen.

### **Parasympathomimetica, -tika, -tonika**

Stoffe, die das cholinerg. (parasympath.) System direkt stimulieren, i.e.S. diejenigen, die wie Acetylcholin am cholinergen Rezeptor parasymphatisch innervierter Organe angreifen u. die typische Wirkung entfalten, z.B. Acetylcholin, Pilocarpin, Muscarin, Arecolin; neuerer Ausdruck für P.: cholinerge Agonisten.

engl.: parasympathomimetics.

P., indirekte

=>Acetylcholinesterase-Hemmer.

### **Parasystolie**

Herzrhythmusstörung, bei der 2 Reizbildungszentren unabhängig voneinander tätig sind, wobei das langsamere "Parazentrum" (evtl. ein künstl. Schrittmacher) vor der Vernichtung durch die frequentere Erregung (im allg. vom Sinusknoten) durch "Schutzblockierung" bewahrt wird. Als ventrikuläre u. - seltener - supraventrikuläre P. von der einfachen AV- bzw. der Blockdissoziation abzugrenzen.

engl.: parasystole; parasystolic rhythm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Paratendinitis, Paratenonitis**

Entzündung des Sehngleitgewebes ("**Paratendineum, -tenonium**"); mechanisch bedingt oder infektiös sowie bei Kollagenosen; vgl. =>

Tendovaginitis.

engl.: paratendinitis.

### **Parathion**

Syn.: E 605(R)

Diäthyl-p-nitrophenyl-thiophosphat; Insektizid (Gruppe Alkylphosphate), Acetylcholinesterase-Hemmer; stark toxisch (=>Acetylcholinvergiftung), DL

ab 5 mg/kg (Antidot: Atropinsulfat, Obidoxim). MAK 0,1 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: parathion; phosphostigmine.

### **Parathormon**

(Rasmussen u. Craig 1961) das Hormon der Nebenschilddrüsen (Glandulae parathyroideae); lineares Peptid mit 84 Aminosäureresten (Molekulargewicht ca. 9500); erhöht den Calcium- u. vermindert den Phosphatgehalt des Blutes (danach Phosphaturie), mobilisiert das extrazelluläre Hydroxylapatit der Knochen; =>Hyper- u. =>Hypoparathyreoidismus. Antagonist: =>Calcitonin.  
engl.: parathyroid hormone.

### **Parathymie**

Störung des Affektlebens (v.a. bei Schizophrenie), indem zum jeweiligen Denkinhalt ein inadäquater, evtl. entgegengesetzter Affekt auftritt.  
engl.: parathymia.

### **parathyreogen**

von den Nebenschilddrüsen ausgehend; durch die N. bedingt.

### **Parathyr(e)oidea**

=>Glandula parathyroidea; =>Epithelkörperchen..., =>Nebenschilddrüsen...  
engl.: parathyroid gland.

### **Parathyreidektomie**

op. Entfernung einer oder mehrerer (nur ausnahmsweise aller) Epithelkörperchen bei primärem oder sekundärem Hyperparathyreoidismus.  
engl.: parathyroidectomy.

### **Parathyreoidom**

=>Epithelkörperchenadenom.  
engl.: parathyroidoma; parathyroid adenoma.

### **parathyreopriv**

durch Fehlen der Nebenschilddrüsen (z.B. nach unbeabsichtigter Entfernung bei Kropf-Op.) oder anderweit. Ausfall der Parathormon-Produktion bedingt; z.B. p. Syndrom (=>Hypoparathyreoidismus).  
engl.: parathyroprivic, -prival. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Parathyrin**

das =>Parathormon.

**paratonsillär**

neben der Tonsille (=>Peritonsill...)  
engl.: paratonsilar.

**Paratrachom**

die =>Schwimmbadkonjunktivitis.  
engl.: paratrachoma.

**Paratyphlitis**

Entzündung des extraperitonealen Bindegewebes hinter dem Blinddarm (Caecum); vgl. =>Perityphlitis.  
engl.: paratyphlitis.

**Paratyphus**

=>Salmonellose bzw. =>Salmonellenenteritis, i.e.S. durch =>Salmonella paratyphi (Typ A, B oder C) mit Symptomen, die denen des =>Typhus abdominalis ähneln (meist leichter Verlauf).  
engl.: paratyphoid fever.

**Paraurethra**

zusätzliche Harnröhre (Doppelbildung); fast nur bei ♂♂, Mündung meist am Penisrücken.  
engl.: paraurethra.

**paraurethral(is)**

neben der Harnröhre; =>periurethral.  
engl.: paraurethral.

**Paraurethritis**

Entzündung des die ♂ Harnröhre umgebenden Gewebes.  
engl.: paraurethritis.

**Paravaccinia**

1) =>Parapoxviren.

2) =>Nebenpocken; =>paravakzinaler Hautausschlag.

engl.: paravaccinia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**paravakzinal**

als Nebenerscheinung bei Pockenschutzimpfung auftretend.

p. Enzephalomyelitis

=>Impfenzephalitis.

p. Hautausschlag, Paravakzine (v. Pirquet)  
rötl. Papeln etwa 1 Wo. nach Impfung, max. nach 3 Wo., Restitutio nach 4  
Wo. vgl. =>Nebenpocken.

### **Paravakzine-Virus**

=>Paravaccinia (1); i.e.S. der Erreger des Melkerknotens.  
engl.: paravaccine virus.

### **Paravariola**

=>Alastrim.

### **paravasal, paravaskulär**

neben einem (Blut-)Gefäß.  
engl.: perivascular.

### **paravenös**

neben einer (eine) Vene.  
engl.: paravenous.

### **paravertebral**

neben (i.e.S. seitlich) der Wirbelsäule.  
engl.: paravertebral.

### **Paravertebralanästhesie, -blockade**

(Sellheim u. Läden 1905) durch paravertebrale Injektion (außerhalb des  
Wirbelkanals) eines Lokalanästhetikums an die Spinalnervenwurzeln u. Rami  
communicantes des Grenzstranges "regionale" Unterbrechung der  
sensomotor. u. vegetat. Bahnen für Körperwand u. innere Organe (auch zur  
temporären Schmerzausschaltung bei der Lumbo-Ischialgie); =>  
Parasakralanästhesie.  
engl.: paravertebral anesthesia; p. block.

### **Paravertebrallinie**

=>Linea.  
engl.: paravertebral line.

### **paravesikal**

neben der (Harn-)Blase.  
engl.: paravesical. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**parazellulär**

neben Zellen, in Interzellularräumen.

**Parazentese**

Stichinzision; i.e.S. die des Trommelfells (= Myringotomie, Auri-punktur) zur Eröffnung der Paukenhöhle bei eitriger Otitis media; Techniken n. Gruber-Boeninghaus (bogenförmig in der Pars tensa), Schwartze (senkrecht im hinteren unteren Quadranten), Politzer (schräg im vorderen unt. Quadranten), Passov (bogenförmig vom hint. oberen zum vord. unteren Quadranten).  
engl.: paracentesis (tympani).

**Parazentrum**

Fgb.: kard

=>Parasystolie.

**Parazervikanästhesie**

1) => Paravertebralanästhesie im Halsabschnitt.

2)

Fgb.: geburtsh

"Blockade" der Innervation der Cervix uteri mit einem Lokalanästhetikum zur Geburtserleichterung in der Eröffnungsperiode; v.a. wegen kindlicher Komplikationen weitgehend verlassen.

engl.: paracervical anesthesia.

**parazyklisch**

außerhalb des (Menstruations-)Zyklus.

engl.: paracyclic.

**Parazystitis**

Entzündung des der Harnblase angrenzenden Gewebes (Paracystium).

engl.: paracystitis.

**Pardee\* Q(-Zacke)**

Biogr.: Harald E. B. P., geb. 1886, Kardiologe, New York

im EKG tiefes Q<sub>III</sub> (mind. 25% des höchsten R) bei Fehlen von S<sub>III</sub> u.

weiterer Zeichen eines Rechtstyps sowie kräftiges Q in II u./oder aVF;

Hinweis auf abgelaufenen Hinterwandinfarkt, seltener auf Hypertonie u.

syphilitische Aortitis.

engl.: Pardee Q wave.

**Pareidolie**

(K. Jaspers) Sinnestäuschung (ohne Realitätsurteil), bei der Gegenstände zu neuen Erscheinungen umgeformt u. unvollkommene Sinneseindrücke

ergänzt werden.



engl.: pareidolia.

### **Pareitis**

Wangenentzündung.

P. granulomatosa

P. beim =>Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Parenchym(a)**

das spezifische Gewebe eines Organs (im Gegensatz zum interstitiellen Bindegewebe), z.B. Drüsenepithel, Muskelfasern, Nervenzellen, Samenkanälchen sowie die entspr. Strukturen der sog. parenchymatösen Organe (Leber, Milz, Niere, Pankreas, Nebennieren, Gonaden, blutbildende Organe etc.).

engl.: parenchyma.

### **parenchymatös**

das =>Parenchym betreffend; reich an Parenchym.

engl.: parenchymatous.

### **Parenchymembolie**

Embolie durch verschleppte Gewebspartikel, z.B. Knochenmarkriesenzellen, Herzklappengewebe, Leber-, Plazentazellen (während der Gravidität, unter der Geburt, v.a. bei Eklampsie).

### **Parenchymgift**

die Zellen des =>Parenchyms spezifisch schädigender Stoff, z.B. Phosphor, Arsen.

### **Parenchymikterus**

hepatischer =>Ikterus.

engl.: parenchymatous jaundice.

### **Parenchymknorpel**

Syn.: Zellknorpel

embryonaler, fast nur aus Knorpelzellen bestehender Knorpel.

engl.: parenchymal cartilage.

### **Parenchymnekrosen**

disseminierte kleine Nekrosen in hochdifferenzierten Organen (z.B. Herz, Leber, Gehirn) als Folge akuter rel. Mangel durchblutung.

**Parenchymstein**

Konkrement im Parenchym eines Organs (i.e.S. Nierenstein bei => Nephrokalzinose).

engl.: parenchymal stone; p. concrement.

**parenteral**

unter Umgehung des Verdauungstraktes; z.B. p. Applikation (Zufuhr durch i.c., i.m., i.v. Injektion), p. =>Ernährung etc.

engl.: parenteral. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Parenti\* Syndrom**

ein besonderer Typ der =>Chondrodystrophie mit dysproportioniertem Zwergwuchs.

engl.: Parenti's disease.

**Parese**

=>Lähmung (=>Paralyse), i.e.S. deren leichte u. unvollständige Form, als Einschränkung des aktiven Bewegungsumfanges oder Herabsetzung der Kraftentfaltung bzw. der Sensibilität.

engl.: paresis.

**paretisch**

unvollständig gelähmt, durch =>Parese bedingt, z.B. p. =>Gang.

engl.: paretic.

**Paridrose**

=>Parahidrosis.

**Paries**

Fgb.: anat

Wand.

engl.: paries; wall.

P. anterior vaginae

vordere Scheidenwand.

engl.: anterior vaginal w.

P. anterior ventriculi

vordere Magenwand, dem Zwerchfell, der Leber u. der Bauchwand anliegend.

engl.: anterior ventricular w.

P. caroticus

vordere Paukenhöhlenwand.

P. inferior orbitae

"Boden" der Augenhöhle, gebildet v.a. von Oberkiefer, Joch- u. Gaumenbein.

engl.: inferior orbital w.

P. jugularis

"Boden" der Paukenhöhle.

P. labyrinthicus

mediale Wand der Paukenhöhle u. äußere Wand des Innenohres.

P. lateralis orbitae

temporale Augenhöhlenwand, gebildet von Jochbein u. großem Keilbeinflügel.

engl.: lateral orbital w.

P. mastoideus

hintere Wand der Paukenhöhle.

P. medialis orbitae

nasale Augenhöhlenwand, gebildet von Maxilla, Tränen-, Sieb- u. Keilbein; zugleich laterale Nasenwand.

P. membranaceus cavi tympani

laterale Paukenhöhlenwand, gebildet von Trommelfell, Hammergriff u. Schläfenbeinschuppe.

P. membranaceus tracheae

Bindegewebe u. glatte Muskelbündel zwischen den dorsalen Enden der knorpel. Spangen der Luftröhre.

P. posterior vaginae

hintere Scheidenwand.

P. posterior ventriculi

die hintere Magenwand.

P. superior orbitae

"Dach" der Augenhöhle, gebildet von Stirnbein u. kleinem Keilbeinflügel.

P. tegmentalis

"Dach" der Paukenhöhle, gebildet von Tegmen tympani u. Felsenbein.

P. tympanicus

die untere, an die Scala tympani angrenzende Wand des Ductus cochlearis.

P. vestibularis

die straffe, dünne, mit Epithel überzogene "Reissner\* Membran" als obere Begrenzung des Ductus cochlearis gegen die Scala vestibuli.

engl.: vestibular w. of cochlear duct.

### **parietal(is)**

Etym.: latein.

1) eine Körperhöhlen-, Organ-, Gefäßwand etc. betreffend oder dort gelegen.

2) das Scheitelbein (=> Os parietale = **Parietale**) betreffend, scheidelbeinwärts.

engl.: parietal.

### **Parietalhirn, Parietallappen**

=> Lobus parietalis des Großhirns.

engl.: parietal lobe.

### **Parietallappensyndrom**

Symptome bei Schädigung des Parietalhirns (bei Tumor, Trauma, Abszeß, Durchblutungsstörung): Störung der Oberflächen- u. Tiefensensibilität auf der Gegenseite, sensible Jackson-Anfälle, evtl. (im Falle der dominanten

Hemisphäre) Angularis-Syndrom.  
engl.: parietal lobe syndrome.

### **Parietalthrombus**

wandständiger Thrombus insbes. in Herz(ohr) u. Aorta, oft durch Organisationsvorgänge adhärent.  
engl.: parietal thrombus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Parietalzelle**

=> Belegzelle.  
engl.: parietal cell.

### **Parietographie**

Röntgenuntersuchung der Wand eines Hohlorgans nach Kontrastmittelapplikation inner- u. außerhalb des Organs (z.B. Pneumozystographie + Pneumoperitoneum).  
engl.: parietography.

### **Parinaud\* Syndrom**

Biogr.: Henri P., 1844-1905, Augenarzt, Paris  
1) "P.\* Konjunktivitis"; infektiös, meist einseitig, mit ausgeprägter folliculärer Hypertrophie u. regionalen Lymphknotenschwellungen (evtl. eitrige Einschmelzung).  
engl.: Parinaud's oculoglandular syndrome.  
2) P.\* Ophthalmoplegie,  
Syn.: Vierhügelsyndrom  
"supranukleäre Parese der assoziierten Augenbewegungen" (infolge Störung des Koordinationszentrums in der Vierhügelplatte) mit "vertikaler konjugierter Blicklähmung" (nach oben), Lichtstarre der rel. weiten Pupille, verzögerter Konvergenzreaktion u. totaler zentraler Okulomotorius- oder Trochlearispause; evtl. Nystagmus retractorius.  
engl.: P.'s ophthalmoplegia.

### **Pariser Nomina Anatomica**

Abk.: PNA  
*die 1955 auf der 6. Internat. Anatomenversammlung in Paris beschlossene, im wesentl. auf die BNA von 1885 zurückgeführte anatom. Nomenklatur; wird vom International Anatomical Nomenclature Committee (IANC) im Abstand von 5 Jahren korrigiert u. ergänzt.*  
engl.: NA.

### **Paris-Nomenklatur**

Fgb.: genet  
(1971)

=>Chromosomenbänder; vgl. =>Pariser Nomina Anatomica.

### **Park\* Aneurysma**

Biogr.: Henry P., 1744-1831, Chirurg, Liverpool  
a.-v. Aneurysma mit Beteiligung zweier Venen.  
engl.: Park's aneurysm.

### **Park\* Operation**

Fgb.: kard  
=>Blalock\*.  
engl.: Park's operation.

### **Park(bank)lähmung**

Radialis-Drucklähmung, z.B. beim auf einer Parkbank eingeschlafenen Alkoholiker.  
engl.: park bench paralysis.

### **Parkes Frederick Weber\***

=>Weber\*.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Parkinson\***

Biogr.: James P., 1755-1824, Arzt, Hoxton, England  
Krankheit

Syn.: Paralysis agitans

(1817) Degeneration der Substantia nigra (v.a. melaninhalt. Zellen) mit Verminderung der Transmittersubstanz Dopamin; i.e.S. die idiopathische Form mit wahrscheinlich dominantem Erbgang unterschiedlicher Penetranz (Hassler), i.w.S. auch das =>P.\*-Syndrom unterschiedl. Ätiologie. Symptome: ab mittl. Lebensalter langsam fortschreitend Hypo- u. Akinese ("Pallidumsyndrom"), fehlende Mitbewegungen, kleinschritt. Gang, Beugehaltung von Rumpf u. Gliedern, Pro-, Retro- u. Lateropulsion, charakteristischer Tremor (rhythm. [4-7/Sek.], fein- bis mittelschlägiger Ruhe- u. Haltungstremor, bei emotionaler Erregung verstärkt, bei Willkürbewegung gebessert, im Schlaf schwindend; v.a. an Extremitäten, evtl. als "Pillendreher", selten an Zunge, Lippen, Kaumuskeln), Hypertonie i.S. des Rigor, Mimikarmut ("Maskengesicht"), monotone Sprache, Mikrographie, evtl. vegetative (Hyperhidrosis, Salbengesicht, Speichelfluß etc.) u. psych. Veränderungen (depressive Grundstimmung, Apathie, selten Euphorie, labile oder starre Affektivität, erschwerte Spontaneität u. Entschlußkraft, verlangsamtes Denken, verarmte Assoziationsfähigkeit). Vork. auch nur halbseitig ("Hemiparkinson") oder ohne Tremor ("Paralysis agitans sine agitatione").

engl.: paralysis agitans; shaking palsy; Parkinson's disease.

P.\*-Syndrom

Syn.: **Parkinsonismus**, hypokinetisch-hypertonisches, extrapyramidales

Pallidum-Sy.

Sammelbegriff für die Symptomatik der P.\* Krankheit bei Zerebralsklerose, Syphilis, nach Trauma, Intoxikation (z.B. CO), Infektionskrankheiten (insbes. Encephalitis epidemica, oft mit mehrjähr. freiem Intervall), seltener medikamentös ("**Parkinsonoid**", v.a. durch Neuroleptika). Als **P.\*-Trias** gelten: Rigor, Tremor, Akinese. - Therapie: medikamentös, Krankengymnastik, evtl. stereotaktische Op.  
engl.: parkinsonism; parkinsonian syndrome.

### **Parnas\* Reaktion**

im Muskelstoffwechsel die Phosphocreatin-Resynthese aus ADP u. Phosphoenolbrenztraubensäure + Creatin.

### **parodontal**

den Zahnhalteapparat (=>Parodontium) betreffend.  
engl.: parodontal.

### **Parodontitis**

Entzündung des Zahnhalteapparates (Parodontium); =>Parodontopathie; auch weniger korrekte Bez. für =>Periodontitis.

engl.: parodontitis; periodontitis.

P. apicalis

P. an der Wurzelspitze infektiöser oder chron.-toxischer Genese, oft vom Wurzelkanal ausgehend, evtl. auf die Wurzel übergreifend (=>Granuloma apicale).

engl.: apical p.

P. marginalis

P. am Zahnfleischsaum ohne oder - chronisch u. in die Tiefe fortschreitend - mit Zahnlockerung (später -ausfall), Taschenbildung, evtl. Alveolarpyorrhö, Periostitis, Ostitis ("Knochentasche") u. Osteomyelitis.

engl.: marginal p.

P. superficialis

=>Gingivitis.

### **Parodont(ium)**

"Zahnhalteapparat" als Oberbegriff für die aus dem Zahnsäckchen hervorgehenden Stützgewebe: Wurzelzement u. -haut (= Periodontium), marginaler Zahnfleischsaum, Alveolarknochen.

engl.: parodontium; periodontium.

### **Parodontopathie**

entzündliche (> 90%), degenerative (bis 4%) u. hyperplastische (1%) Erkrankung des marginalen Zahnhalteapparates multifaktorieller Ätiologie; unterteilt in **P. inflammata** mit Gingivitis u. Parodontitis marginalis, **P. dystrophica** (=>Parodontose) u. **P. neoplastica** ("Parodontom"); mögliche Ursachen: Zahnstein, Stellungsanomalien, Approximaldefekte, Prothesen,

orthopäd. Apparate, Zahnstocher-, Knochensplitterverletzungen, Bakterientoxine, endokrine Störungen, Genußmittelabusus, Vitaminmangel, Ernährungs-, Klimawechsel, Magen-Darm-, Infektions-, Blutkrankheiten u.a.m.

engl.: parodontopathy; periodontopathy.

### **Parodontose**

degenerative Form der Parodontopathie mit Schwund des marginalen Zahnhalteapparates aufgrund primär-regressiver, nicht-entzündl. Prozesse; mit rel. geringer Taschenbildung, aber Zahnlockerung u. später -verlust. Ursachen v.a. endogen (=>Parodontopathie); entzündliche Überlagerung möglich. Systematische Behandlung z.B. mit sog. **Parodontoseschiene**.  
engl.: periodontosis; parodontosis.

### **Paromomycin**

Aminoglykosid-Antibiotikum aus *Streptomyces rimosus* (paromomycinus); verwandt mit Neo- u. Kanamycin (daher völl. Kreuzresistenz).  
engl.: paromomycin; hydroxymycin; aminosidin.

### **Paromphalozele**

Syn.: Gastroschisis

Bauchwandfehlbildung (Spaltbildung) mit - meist - li. randständig ansitzender Nabelschnur u. ohne Entwicklung eines Bruchsackes (die Eingeweide hängen frei aus der Bauchhöhle heraus); vgl. =>Eventration.

engl.: paromphalocoele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Paronychie**

Syn.: Onychia periungualis, Nagelfalzentzündung

akute (meist Staphylokokken bzw. Streptokokken, aber auch Viren oder Pilze) oder chron. (v.a. Hefepilze) Entzündung des proximalen u. seitl. Nagelwalls.; häufig Dispositionsfaktoren wie Eintrittspforten (Verletzungen, eingewachsener Nagel), Mazeration durch feuchtes Mikroklima oder Abwehrschwäche (z.B. Diabetes mellitus) vorhanden; =>Panaritium parunguale (= Paronychia acuta purulenta).

engl.: paronychia.

### **Paroophoron PNA**

der in der Mesosalpinx - nahe dem Uterus gelegene - rudimentäre - "Beieierstock" aus blind geschlossenen Kanälchen (Reste von Urnierenkanälchen) mit zylindrischem Flimmerepithel.

engl.: paroophoron.

### **Paropsie**

1) Sehstörung.

engl.: paropsis.

2)opt. Halluzination mit primitiven geometr. oder ungeformten Sensationen.

engl.: visual hallucination.

### **Parorexie**

=>Pikazismus.

engl.: parorexia.

### **Parosmie, Parosphresie**

1)Geruchstäuschung (meist unangenehmer Art) mit Bewußtbleiben der Abnormität der Empfindung, v.a. bei Schwangeren u. Alternden.

engl.: parosmia.

2)(inkorrekt) Geruchshalluzination.

engl.: olfactory hallucination.

### **Parostitis**

1)Entzündung der Nachbargewebe eines Knochens; vgl. =>Periostitis.

engl.: parost(e)itis.

2)Parostosis:ektopische Knochenbildung, z.B. in knochennahem Binde- oder Muskelgewebe.

engl.: parost(e)osis.

### **Parotidektomie**

Exstirpation der Glandula parotis.

engl.: parotidectomy.

### **parotideus, parotidicus**

(latein.) die Glandula parotis betreffend.

engl.: parotid.

### **Parotis**

=>Glandula parotis.

engl.: parotid gland. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Parotisloge**

Syn.: Fossa retromandibularis

Grube, die die Ohrspeicheldrüse (= "Parotis"), Plexus parotideus (nervi facialis), N. auriculotemporalis, die Endaufzweigung der Arteria carotis externa, die Vena retromandibularis u. Lymphknoten enthält.

engl.: retromandibular fossa.

### **Parotismischtumor**



=>Speicheldrüsenmisch tumor.

### **Parotispneumatozele**

Erweiterung des Ductus parotideus; Berufsstigma der Glasbläser.

### **Parotiszyste**

entweder rein branchiogene (Ursprung: 1. Kiemengang), von Plattenepithel ausgekleidete Zyste in der Ohrspeicheldrüse; oder - häufiger - ein dysgenetisches =>Cystadenoma papilliferum.

### **Parotitis**

Entzündung der Ohrspeicheldrüse; primär v.a. als **epidemische** oder **katarrhal. P.** (=>Mumps); sekundär als **metastatische P.** (meist diffus eitrig = P. phlegmonosa), fortgeleitet (aus Mundhöhle oder Nachbarorgan), nach Infektions- (Typhus, Pocken, Fleckfieber, Scharlach, Diphtherie, Pyämie) oder schwerer, konsumierender Krankheit, postoperativ (am 2.-6. Tag, ein- oder beidseitig, Erreger meist Staphylokokken; infolge allg. Resistenzminderung, unzureichender Mundpflege, Flüssigkeitsmangels, Mundatmung, Lysozymdefizits etc.).  
engl.: parotitis.

### **Parovarialzyste**

v.a. im 3. Lebensjahrzehnt aus Quergängen des Parovars hervorgehende gutartige Retentionszyste (Kanälchenepithel des Epooophoron), mit zysteneigenen u. Mesosalpinxgefäßen.; Gefahr der Stieldrehung.  
engl.: parovarian cyst.

### **Parovarium**

=>Epoophoron.  
engl.: parovarium.

### **Paroxypropion WHO**

Abk.: PPP

p-Hydroxypropiofenon; hemmt gonado- u. thyreotrope sowie follikelstimulierende Hypophysenvorderlappenhormone.  
engl.: paroxypropione; p-propionylphenol.

### **paroxysmal**

anfallsartig (i.S. des =>Paroxysmus), plötzlich; z.B. p. =>(Kälte-) Hämoglobinurie, p. =>Tachykardie.  
engl.: paroxysmal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Paroxysmus

"Anfall", plötzliche, kurzdauernde u. reversible Änderung wesentlicher Körperfunktionen; z.B. Myxödemkoma, Addison-, Basedow-Krise, Coma diabeticum, zerebral als epileptischer Anfall, Blick-, Konvergenz-, Blinzel-, Züngel-, Gähnkrampf etc. (im EEG mit flüchtigen Wellenformen, die sich in Form u. Amplitude von der Hintergrundtätigkeit deutlich abheben).  
engl.: paroxysm.

## Parrot\*

Biogr.: Joseph Marie Jules P., 1829-1883, Pädiater, Paris  
Furchen

periorale, radiäre Narben als Folge konnatal-syphilit. Cheilitis (eitrige Blasen, die strahlig einreißen) im Neugeborenenalter.

engl.: Parrot's ulcer.

P.\* Geräusch

zartes Geräusch am li. Sternalrand bei funktioneller Trikuspidalinsuffizienz.

P.\* Knoten

periostitische Vorwölbung am Schädeldach bei konnataler Syphilis.

engl.: P.'s node.

P.\* Krankheit, Syndrom

1)P.\*-Kaufmann\* Syndrom=>Achondroplasie.

engl.: achondroplasia.

2)P.\* Lähmung,

Syn.: Bednar\*-P.\* Epiphysenlösung, Wegner\* Osteochondritis

(1871) beim 2-8 Wo. alten konnatal-syphilit. Säugling auftretende schlaffe, schmerzhaft "Pseudoparese" des Armes infolge Epiphysenlösung (mit Weichteilschwellung an Schulter u. Ellenbogen); Restitutio ad integrum nach Ausheilen der spezif. Osteochondritis.

engl.: P.'s disease; syphilitic pseudoparalysis.

## Pars

(latein.) Teil, Organabschnitt.

engl.: part; division.

P. abdominalis

im Bauchraum gelegener Teil eines Organs, z.B. **P. a. aortae** (=>Aorta abdominalis).

P. caeca retinae

der blinde (= nicht lichtempfindl.) Teil der Netzhaut (=>Retina).

P. cardiaca ventriculi

die die Speiseröhre aufnehmende "Kardia" des =>Magens; =>Kardia...

P. cartilaginea tubae auditivae

der knorpelige Teil der =>Tuba auditiva.

P. cervicalis medullae spinalis

das "Halsmark" zwischen oberem Atlasrand u. 7. Halswirbel, mit 8 Halsnervenpaaren u. der Intumescentia cervicalis.

P. ciliaris retinae

zur P. caeca gehörender Teil der Netzhaut (=>Retina) auf der Rückfläche des Ziliarkörpers.

P. cochlearis nervi octavi  
der die Hörzellen des Corti\* Organs innervierende, aus Ganglion spirale u. Hörnerv bestehende Teil des =>Nervus vestibulocochlearis.  
engl.: cochlear nerve.

P. flaccida membranae tympani  
Syn.: Shrapnell\* Membran  
kleinerer, schlaffer Teil des Trommelfells oberhalb der Plicae malleares.

P. infraclavicularis  
unterer Teil des =>Plexus brachialis (d.h. der Teil unterhalb des oberen Schlüsselbeinrandes).

P. infundibularis  
der =>Hypophysenstiel der Neurohypophyse (= Hypophysenhinterlappen).

P. intermedia lobi glandularis  
=>Hypophysenmittellappen.

P. iridica retinae  
Syn.: Arnold\* Membran  
an der Rückfläche der Iris gelegener Teil der Netzhaut (=>Retina).

P. laryngea pharyngis  
der "Hypo- oder Laryngopharynx" unmittelbar über u. hinter dem Kehlkopf vor dem 3.-6. Halswirbelkörper; mit Übergang in Larynx u. Ösophagus.

P. membranacea u. **muscularis septi interventricularis**  
**der dünne, bindegewebige, am Aortenabgang beginnende bzw. dicke, muskuläre untere Teil der Kammerscheidewand des Herzens.**  
engl.: membranous and muscular ventricular septum.

P. nasalis pharyngis  
der "Epi- oder Rhinopharynx"; der mit der Fascia pharyngobasilaris an der Schädelbasis befestigte "Nasenrachen", in den die Choanen münden.

P. nervosa PNA  
das =>Stratum cerebrale der Netzhaut.

P. oralis pharyngis  
der "Mesopharynx"; durch den Isthmus faucium mit der Mundhöhle verbunden.

P. ossea  
der knöchernen seitlich-hintere Abschnitt (etwa 1/3 der Gesamtlänge)  
der =>Tuba auditiva.

P. parasympathetica  
Syn.: Parasympathikus  
der der =>Pars sympathetica entgegenwirkende Teil des =>vegetativen Nervensystems mit Zentren in Mittel-, Rautenhirn, Sakralmark, peripheren Ganglien u. mit Faseranteilen in Hirnnerven III, VII, IX u. X u. Nn. sacrales I-III; =>Nervensystem. - Neurotransmitter ist das => Acetylcholin (dort Wirkungen dieses Nervensystems angegeben); vgl. =>Nervus vagus.  
engl.: parasympathetic nervous system.

P. pelvina  
der retroperitoneale "Beckenteil" des Harnleiters vor dem Sakroiliakgelenk bis zur Harnblase.

P. petrosa ossis temporalis  
die das Innenohr bergende u. die mediale Wand der Paukenhöhle bildende "Felsenbeinpyramide"; =>Schädelbasis, =>Felsenbein..., =>

## **Pyramiden...**

### **P. pigmentosa**

**neue Bezeichnung (PNA)** für das Pigmentepithel, =>Stratum pigmenti.

P. prostatica urethrae

der Abschnitt der Harnröhre oberhalb des Diaphragma urogenitale in der Prostata.

P. pylorica

der den Speisebrei in das Duodenum austreibende Endabschnitt des => Magens.

P. radiata (renis)

die Außenzone des Nierenmarks; gebündelt absteigende Sammelrohre als "radiäre Markstrahlung" = "Ferrein\* Pyramiden".

P. squamosa

zwischen Keil-, Scheitel- u. Hinterhauptsbein eingeschalteter Teil des Schläfenbeins (=>Os temporale).

P. supraclavicularis

der - vom Musculus sternocleidomastoideus bedeckte - Teil des =>Plexus brachialis in der Skalenuslücke bis zum oberen Schlüsselbeinrand.

P. sympathetica

Syn.: Sympathikus

der der =>Pars parasymphetica entgegenwirkende Teil des =>vegetativen Nervensystems; mit zentralem Sitz in den Seitenhörnern C8-L3 u. präganglionären Fasern über die Vorderwurzeln zum =>Grenzstrang oder zu peripheren Ganglien, von denen postganglionäre Fasern zum Erfolgsorgan ziehen; =>Nervensystem. - Transmitter sind das =>Acetylcholin (wird präsynaptisch in den präganglionären Fasern gebildet u. von n-Cholinozeptoren gebunden) sowie - von postganglionären Fasern gebildet - das =>Noradrenalin, im ZNS z.T. auch =>Adrenalin.

engl.: sympathetic nervous system.

P. tensa

der untere, straffe Teil des Trommelfells.

P. tuberalis

der =>Hypophysentrichterlappen.

P. tympanica

der Teil des Schläfenbeins, der die knöcherne Wand des äußeren Gehörgangs bildet.

P. vestibularis nervi octavi

Fasern vom Ganglion vestibulare zu den Vestibulariskernen im Rautenhirn; Impulse vom Makula- u. Kupulaorgan leitend; der eigentliche Gleichgewichtsnerv.

engl.: vestibular nerve.

### **partes aequales**

(latein.) "gleiche Teile".

## **Parthenogenese**

"Jungfernzeugung", d.h. spontane oder experimentelle Embryobildung aus einer nicht befruchteten Eizelle; als obligatorische P. entweder konstant oder zyklisch (= Allogenesen) oder als Pädogenese (Eizellen bereits in Larven).

engl.: parthenogenesis.

### **partiär, partial(is)**

teilweise.

engl.: partly.

### **Partialdruck**

Syn.: Partiärdruck

Abk.: P, p

Fgb.: physik

Teildruck eines Gases in einem Gasgemisch. Ist bei idealen Gasen für jede Komponente so groß, als ob diese allein das gegebene Volumen ausfüllen würde; d.h. die Partialdrücke verhalten sich zueinander wie die Molzahlen der beteiligten Gase.

engl.: partial pressure.

### **Partialinsuffizienz, pulmonale**

(Rossier) ventilatorische intrapulmonale Verteilungsstörung; mit teils Hypo-, teils (kompensatorisch) Hyperventilation von Teilen der Lunge (vgl. => Mischzyanose) u. mit resultierender Hypoxämie (bei normaler oder nur leicht erniedrigter CO<sub>2</sub>-Spannung).

### **partiell**

teilweise; z.B. pa. =>Thromboplastinzeit.

engl.: partly. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Partikel(n)**

Teilchen, Korpuskel(n).

engl.: particle(s).

### **Partikelzählgerät**

(Coulter) Gerät zur automat. Zählung - u. Volumenbestimmung (=> Erythrozytenvolumenverteilungskurve) - von Blutkörperchen anhand der elektrischen Widerstandserhöhung bei Durchtritt der in einem leitfähigen Medium aufgeschwemmten Zellen durch eine Meßöffnung ( $\varnothing$  30-150  $\mu$ m).

### **Partition...**

Wortteil =>Verteilung...

### **Partogramm**

graph. Darstellung des Geburtsverlaufs anhand der Wehen-Meßdaten, Muttermundgröße, Stellung des kindl. Kopfes, kindl. Herztöne.

engl.: labor curve.

### **parts per million**

(engl.) =>ppm.

### **Partus**

(latein.) =>Geburt, =>Entbindung.

engl.: labor; childbirth.

P. immaturus

=>Abort.

engl.: immature labor.

P. praecipitatus

=>Geburt, überstürzte.

engl.: precipitate labor.

P. praematurus

=>Frühgeburt.

engl.: premature l.

P. serotinus

=>Spätgeburt.

engl.: postmature l.

### **Parulis**

Schwellung im Wangenbereich ("dicke Backe"), meist bei akuter Zahnwurzelentzündung.

engl.: gumboil.

### **parumbilicalis**

(latein.) neben dem Nabel (Umbilicus).

engl.: parumbilical.

### **parungual(is)**

(latein.) in der Nachbarschaft des Finger- bzw. Zehennagels.

engl.: periungual. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **parureteri(c)us**

(latein.) neben dem Harnleiter (Ureter).

engl.: periureteric.

### **parurethral(is)**

neben der Harnröhre (Urethra).

engl.: periurethral.

### **Parvisemie, Parvispermie**

Fgb.: androl

geringe Spermamenge (< 2 ml) pro Ejakulat.

### **Parvoviren**

=>Parvoviridae.

engl.: parvoviruses.

### **Parvoviridae**

die kleinsten =>DNS-Viren (18 bis 26 nm  $\varnothing$ ); unterteilt in defekte u. nichtdefekte P. (letztere brauchen zur Vermehrung sog. Helferviren); häufig als Verunreinigung in Gewebekultur. Beim Menschen nur die "Adeno-assoziierten Viren" (Typ 2 u. 3) anzutreffen (ohne path. Bedeutung); vgl. => parvovirus like agent.

engl.: Parvoviridae.

### **parvovirus like agent**

(engl.) nicht sicher einzuordnende Viren; morphologisch nach der Größe (27 nm  $\varnothing$ ) den =>Parvoviridae ähnlich; Erreger von epidemischen Gastroenteritiden. In den USA sind ca. 50% aller Elementarschulkinder befallen.

### **parvus**

(latein.) klein.

### **Paryphostomum sufarthyfex**

ein Darmsaugwurm [Echinostomatidae] des Schweines (9 : 2,5 mm); sehr selten beim Menschen (Assam, Südindien).

### **PAS**

1)p=>Aminosalicylsäure.

engl.: PAS.

2)=>PAS-Reaktion.

engl.: PAS. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pascal**

Abk.: Pa

SI-Einheit des Druckes; 1 Pa (= N/m<sup>2</sup>) ist gleich dem gleichmäß. Druck, bei dem senkrecht auf die Fläche 1 m<sup>2</sup> die Kraft 1 N (= Newton) ausgeübt wird. Umrechnung: (mmHg) x 0,1333 = (kPa) = "Kilopascal" = 1000 Pa ( 1/10 davon wird als Hekto-Pa bezeichnet).

engl.: pascal.

### **Paschen\* (Elementar-)Körperchen**

Biogr.: Enrique P., 1860-1936, Bakteriologe, Hamburg  
(1906) Viruspartikel bei Pocken (=>Variola-Virus).  
engl.: Paschen's bodies.

### **PAS-Färbung**

=>PAS-Reaktion.  
engl.: PAS stain.

### **Pasini\* Syndrom**

(1928) =>Epidermolysis bullosa albopapuloidea.

### **Pasqualini\* Syndrom**

Biogr.: Rodolfo Q. P., Endokrinologe, Buenos Aires  
(1953) isolierte inkretorische Hodenfunktionsstörung mit sekundärer Leydig\*-Zell-Insuffizienz, aber normaler Spermio-genese u. Fertilität; Symptome: "fertiler Eunuchoidismus" (bei unauffälligen Hoden), evtl. Oligospermie, verminderte FSH-Sekretion.  
engl.: fertile eunuch syndrome.

### **PAS-Reaktion**

Syn.: Perjodsäure- = PJS-Schiff-Reaktion, PJS-Leukofuchsin("PL")-Reaktion, **periodic acid Schiff reaction**  
histochemischer Nachweis von (Muco-)Polysacchariden, Muco- u. Glucoproteiden, Gluco- u. Phospholipiden, indem deren nichtsubstituierte Glykol-Gruppen mit wässriger Perjodsäure zu Aldehyden aufgespalten u. oxidiert werden, die sich dann mit fuchschweifiger Säure (Schiff\* Reagens) durch Bildung eines roten basischen Farbstoffs nachweisen lassen. - Auch (meist n. Merker-Chun Yiu Hui) zum Glykogenachweis in Blut- u. Knochenmarkzellen u. lymphat. Geweben für die DD der akuten Leukosen sowie zur Diagnostik der Erythr(oleuk)- u. Thalassämien (Glykogen in Erythroblasten) u. der chronischen lymphat. Leukämie (meist erhöhte PAS-Aktivität in Lymphozyten).  
engl.: periodic acid Schiff reaction.

### **Passage**

1) das Passieren (= Hindurchgehen) eines Hohlorgans, z.B. *physiol* als P. der Nahrung (=>Ingesta, =>Chymus) durch den Verdauungstrakt, des Harns durch die ableitenden Harnwege. Ferner das Weiterführen eines in ein Hohlorgan eingeführten Instrumentes, Hilfsmittel (z.B. Passage eines Katheters durch die Harnwege, Blutgefäße etc. P. eines Tubus durch den Bronchialbaum; P. einer Sonde oder Tube durch Abschnitte des Verdauungstraktes).

2)



Fgb.: röntg

=>Magen-Darm-Passage.

3)

Fgb.: bakt

Übertragung von Mikroorganismen (oder Zellen) von einer Kultur zur nächsten; i.e.S. das Zeitintervall zwischen Inokulierung u. Übertragung (nach Verbrauch des prim. Nährbodens bzw. Anreicherung schädli. Stoffwechselprodukte).

engl.: passage.

### **passager**

vorübergehend.

engl.: transient.

### **Passavant\* (Ring-)Wulst**

Biogr.: Philipp Gustav P., 1815 bis 1893, Chirurg, Frankfurt der beim Schlucken (u. Sprechen) von der kontrahierten Pars pterygopharyngea des oberen Schlundschwürers gebildete quere Wulst, der zusammen mit dem Gaumensegel den Zugang zur Nasenhöhle verschließt.

engl.: Passavant's bar. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **passiv(us)**

(latein.) erleidend, untätig, nicht aktiv; z.B. p. Bewegung (durch Fremdeinwirkung), p. =>Immunisierung.

engl.: passive.

### **Passow\* Syndrom**

(1923) Horner\* Symptomenkomplex, kombiniert mit Irisheterochromie u. Dysrhapie-Syndrom.

### **Pasta, Paste**

Fgb.: pharmaz

hochkonzentrierte, formbare Suspension mit Fließgrenze, mit hohem Anteil unlöslicher Pulver, die in einem flüssigen oder salbenartigen (z.B. Vaseline) Vehikel suspendiert sind; z.B. Zahnpasta, Zinkpaste.

engl.: paste.

### **Pasteur\***

Biogr.: Louis P., 1822-1895, französ. Chemiker u. Biologe

Effekt

Unterdrückung der anaeroben Milchsäure- oder Äthanolbildung in Gegenwart von Sauerstoff.

P.\* Impfung

Tollwut-Schutzimpfung mit Emulsionen aus getrocknetem Rückenmark

wutkranker Kaninchen.

P.\* Methode

1) Gewinnung eines Tollwut-Impfvirus durch Kaninchen-Passagen des sog. Straßenvirus, das dann trotz hoher Virulenz für Hunde apathogen ist ("fixes Kaninchenvirus", "Virus fixe").

engl.: Pasteur's method.

2) => Pasteurisation.

### **Pasteurella**

(Trevisan 1887) Gattung der Fam. Brucellaceae; sehr kleine ellipsoide, gramnegative, asporogene, mit Loeffler\* Reagens bipolar anfärbare, aerobe oder fakultativ anaerobe Stäbchen; Parasiten in Tier u. Mensch.

engl.: Pasteurella.

P. multocida

(mind. 4 Serotypen) Erreger einer hämorrhag. Septikämie bei Haus- u. Wildtieren; beim Menschen lokale Reaktion an Bißstellen, evtl. grippales Bild.

P. pestis

(Kitasato, Yersin 1894) => Yersinia.

P. pseudotuberculosis

(Pfeiffer 1889) => Yersinia.

P. tularensis

=> Francisella.

### **Pasteurellose**

durch => Pasteurella (außer Yersinia) hervorgerufene Zoonose.

engl.: pasteurellosis.

### **Pasteurisation, Pasteurisierung**

(L. Pasteur 1866) Verhütung von Gärungsprozessen u. damit Verbesserung der Haltbarkeit von Lebensmitteln durch Erhitzen zwischen 60 °C ("Nieder-P.") u. 85 °C, d.h. durch Hemmen der vegetativen Bakterienformen.

engl.: pasteurization.

### **Pastillen, Pastilli**

aus pastenartiger Masse durch Ausstechen erhaltene Arzneizubereitung.

engl.: pastilles.

### **pastös**

Fgb.: klin

mit teigig-gedunsener (ödematöser), meist auch blasser Haut.

engl.: pasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **PAT**

Plättchenaggregationstest (=> Thrombozytenaggregation).

engl.: platelet aggregation test.

### **Patau\* Syndrom**

(1960) =>D1-Trisomie-Syndrom.

### **Patch\* Operation**

Nierenbeckenplastik durch Versetzen des Harnleiters einschl. der angrenzenden Nierenbeckenwand ("Pokal-", "Rosettenplastik").

### **Patch**

(engl.)

1)

Fgb.: immun

(engl.) =>Capping.

2)=>Patch-graft.

### **Patch-clamp-Methode**

(engl.) elektrophysiologische Methode zur Analyse der Ionenströme durch Membranen; Prinzip wie bei der =>Voltage-clamp-Methode; nur Messung an kleinen Membranstücken, so daß Ströme einzelner Membrankanäle erfaßt werden können.

engl.: patch clamp technique.

### **Patch-graft**

Etym.: engl. patch = Fleck, Flicker

ein rundes, polygonales oder streifenförmiges Im- oder Transplantat (oder entsprech. Kunststoffgewebe) zur plast. Defektdeckung, Lichtungserweiterung an Gefäßen bzw. Hohlorganen.

### **Patching**

Fgb.: immun

(engl.) =>Capping.

### **Patel\*(-Natali\*) Methode**

Biogr.: Jean P., 1900-1968, Chirurg, Paris

(1951) Ektomie eines reitenden Embolus an der Aortenbifurkation nach Längsinzision beider Aa. iliaca communes (nach Abklemmen von Aorta u. distaler Beckenarterien).

engl.: Patel-Natali method.

### **Patella PNA**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1271.bmp")**

die "Kniescheibe" als konisches Sesambein in der - dadurch geführten -

Quadrizepssehne (bzw. Ligamentum patellae), mit asymmetrisch überknorpelter Rückfläche, die im Kniegelenk mit dem distalen Femur ("Patella-Gleitlager") artikuliert. - Zahlreiche Formvarianten (Einteilung z.B. nach Wiberg\* Typ I-III) u. Lageanomalien; v.a. P. partita als angeborene Fehlbildung (multizentr. Ossifikation; durch Faserknorpel verbundene Teilstücke stets im normal großen Patellagebiet), unterschieden nach Zahl der Knochenkerne als P. bipartita (= Gruber\* Anomalie, akzessor. Kern meist im oberen äuß. Quadranten), P. tripartita u. P. multipartita; ferner "Patellahochstand" (kraniolateral; meist angeborene Vorstufe der habituellen Luxation, auch bei Streckerkontraktur; evtl. mit Genu valgum oder recurvatum kombin.) u. "Patellatiefstand" (evtl. Teilerscheinung der angeborenen Beugekontraktur).

engl.: kneecap; patella.

P. bipartita

=>Patella.

engl.: bipartite p.

P. gleitende

=>Patellaluxation.

P. (multi)partita

=>Patella.

P., tanzende

Ballottement der in Richtung Kondylen gedrückten Kniescheibe (bei gleichzeitiger Kompression der Gelenkhöhle) als Zeichen für Gelenkerguß.

engl.: dancing p.

P. tripartita

=>Patella.

engl.: tripartite p. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Patellacerclage**

op. Drahtumschlingung der frakturierten Kniescheibe.

engl.: cerclage wiring of patella.

### **Patellafraktur**

direkt (Sturz auf Kniescheibe) oder indirekt (Muskelzug) entstandener Quer-, seltener Stück-, Stern-, Vertikalbruch. Symptome: örtl. Druckschmerz, Kniegelenkerguß, Streckhemmung (komplett bei Zerreißung der Seitenbänder). Erfordert als Gelenkbruch optimale Fragmentadaptation (Gipstutor), evtl. Op. mit Zuggurtung; bei Trümmerbruch Patellektomie.

engl.: fracture of patella.

### **Patellahochstand**

=>Patella.

engl.: patella alta.

### **Patellaluxation**

traumatische Kniescheibenverrenkung (komplett oder inkomplett), im allg.

durch direkte Gewalteinwirkung; meist seitl., seltener horizontal (in den Gelenkspalt), vertikal (nach oben) oder aber als Einklemmungs- oder Drehverrenkung. Symptome: schmerzhafte, federnde Fixation des Kniegelenkes (z.B. in leichter Beuge- u. X-Beinstellung), leere Gelenkrinne, evtl. Erguß. - Ferner die **habituelle P.** (meist bds. u. bei öö) infolge Erschlaffung des Bandapparates, bei angeborener Hypoplasie, Kondylenabflachung etc. (aber auch bei Rachitis, Lähmung u.a.), wobei der gesamte Streckapparat beim Beugen des Knies nach lateral gleitet ("gleitende Patella"); Ther.: Op. (z.B. Fesselung n. Klapp, Kapselplastik n. Ali Krogius, Muskelzugplastik n. Lexer, Sehnenansatzverlagerung n. Hauser; evtl. Patellektomie).  
engl.: patellar dislocation.

### **Patellarklonus**

auf rhythm. Kontraktionen des Quadriceps femoris beruhender "Zitterkrampf" der Kniescheibe, auslösbar durch ruckartiges Abwärtsdrücken u. kurzfrist. Fixieren in dieser Stellung bei gestrecktem Bein; Vork. bei Pyramidenbahnläsion u. bei sehr lebhaften Reflexen (dann meist rasch erschöpfbar).  
engl.: patellar clonus; clonic knee jerk.

### **Patellarsehne**

=>Ligamentum patellae.  
engl.: patellar tendon.

### **Patellar(sehnen)reflex**

Abk.: PSR

Syn.: Westphal\* Kniephänomen

monosynaptischer Dehnungsreflex (Eigenreflex) des Musculus quadriceps, wobei etwa 30 ms nach Schlag auf die Ansatzsehne eine phasische Muskelkontraktion erfolgt (Streckung des Unterschenkels); =>Jendrassik\* Handgriff. - Herabgesetzt oder fehlend (= Erb\*-Westphal\* Zeichen) bei Schädigung im Reflexbogen (nicht beweisend!); gesteigert (erhöhte Erregbarkeit der spinalen  $\alpha$ - u.  $\gamma$ -Motoneurone) v.a. bei Spastizität. - Ferner sehr selten der "**gekreuzte PSR**" als Pyramidenzeichen (Teil einer koordinierten =>Massenbewegung bzw. eines gekreuzten Streckreflexes).  
engl.: knee-jerk reflex.

### **Patellatiefstand**

=>Patella.

### **Patellektomie**

Exstirpation der Kniescheibe (z.B. bei Trümmerbruch, deform verheilte Fraktur, habitueller Luxation).

engl.: patellectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Patellitis**

Ostitis der Kniescheibe (z.B. bei Tbk).

**patens, patent**

offenliegend (Ggs.: latens).  
engl.: patent.

**Paternitätsgutachten**

=>Vaterschaftsausschluß, -nachweis.

**Paterson\*(-Kelly\*) Syndrom**

=>Plummer\*-Vinson\* Syndrom.

**...path...**

Wortteil "krankhaft" (=>patho...), "Leidender" (z.B. Neuro-, Psychopath),  
"Behandelnder" (z.B. Homöo-, Osteopath).  
engl.:...path...

**...pathie**

Suffix "Leiden", "Schaden", "Krankheit" (z.B. Angio-, Psychopathie), aber  
auch "Einwirkung", "Behandlung" (z.B. Homöo-, Osteopathie).

**patho...**

Wortteil "krankhaft", "Krankheit".

**Pathobiochemie**

Zweig der Biochemie, befaßt mit den genetisch bedingten u. erworbenen  
Störungen biochemischer Vorgänge u. den Abweichungen der chem. Struktur  
von Körperbausteinen.  
engl.: pathobiochemistry.

**pathogen**

krankmachend.

engl.: pathogen(et)ic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Pathogenese**

Entstehung u. Entwicklung eines krankhaften Geschehens (im Unterschied  
zur Ursache = Ätiologie).

engl.: pathogenesis.

### **Pathogenität**

Eigenschaft von Substanzen, psych. Faktoren, (Mikro-)Organismen etc., Krankheiten hervorzurufen.

engl.: pathogenicity.

### **pathognomonisch**

für eine bestimmte Krankheit kennzeichnend.

engl.: pathognomonic.

### **Pathoklise**

(C. u. O. Vogt) Fähigkeit umschriebener Hirnabschnitte ("topistische Einheiten"), gesondert zu erkranken.

engl.: pathoclysis (of Vogt).

### **Pathologie**

Lehre von den abnormen u. krankhaften Vorgängen u. Zuständen im Körper ("pathologische Anatomie") u. deren Ursachen.

engl.: pathology.

### **pathologisch**

die Pathologie betreffend, krankhaft.

engl.: pathologic(al).

### **Pathomechanismus**

der naturwissenschaftl. erklärbare Ablauf eines krankhaften Prozesses.

### **Pathomorphose**

krankhaftes Abweichen der äußeren Gestalt.

engl.: pathomorphism.

### **Pathomorphospermie**

"krankhafte Spermienform"; =>Spermatogramm.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pathophysiologie**

Lehre von den krankhaft gestörten Lebensvorgängen u. deren Entstehung.

engl.: pathophysiology.

### **Pathoproteinämie**

krankhaft veränderte (molekulare) Zusammensetzung (Eiweißstruktur) oder Konzentration einzelner =>Plasmaproteine u./oder auf eine Erkrankung zurückzuführende Verschiebung des =>Plasmaproteinprofils (bzw. der => Eiweißelektrophorese); z.B. als Dys-, Hetero-, Allo-, Paraproteinämie.  
engl.: pathoproteinemia.

### **Pathos**

(griech.) "Leiden", das Krankhafte.  
engl.: pathosis.

### **Patientenpaß**

Vordruck mit Eintragung der Krankheiten des Patienten nach internationaler Terminologie in mehreren Sprachen; wichtig zur Verständigung mit Personen des Gesundheitswesens im Ausland; die Ausgabe erfolgt über Krankenkassen u. Automobilclubs.

### **Patschhand**

Fgb.: orthop  
einfache, handähnl. Armprothese zur Erstversorgung eines Armdefekts beim Säugling u. Kleinkind, um die Gliedmaße durch beidhändiges Greifen zu trainieren.

### **Pattern**

Fgb.: genet  
Etym.: engl. = Muster, Modell  
räumliches oder zeitl. Manifestationsmuster eines normalen oder mutierten pleiotropen Gens oder Genotyps.

### **pauci...**

Wortteil (latein.) "wenig", =>oligo.  
engl.: pauci...

### **Pauke(nhöhle)**

Fgb.: otol  
=>Cavitas tympanica.

### **Pauken(höhlen)sklerose**

Syn.: Tympanosklerose  
Fgb.: otol  
aus einer chron.-rezidivierenden Otitis media resultierender adhäsiver Prozeß mit Verkalkungen; zu Schalleitungs-, später auch zu Innenohrschwerhörigkeit führend.  
engl.: tympanosclerosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Paul\* Versuch**

Biogr.: Gustav P., 1859-1935, Arzt, Wien

Nachweis von Pockenvirus auf der kokainisierten u. skarifizierten Kaninchenkornea anhand der nach 48-72 Std. an der Inokulationsstelle auftretenden weißen, mit Fluorescein-Natrium grünlich fluoreszierenden Pünktchen oder Knötchen; 2-5 Min. nach Einlegen des enukleierten Auges in gesättigte Sublimat-Alkohol-Lsg. milchig-weiße Flecken mit Guarnieri\* Körperchen.

engl.: Paul's experiment; P's test.

### **Paul\*-Bunnell\* Reaktion**

Biogr.: John Rodman P., 1893-1971, Arzt, New Haven; Wallis Willard B., geb. 1902, Arzt, Farmington

(1932) Nachweis heterophiler M-Antikörper gegen Hammelblut-Erythrozyten zur Diagnose der infektiösen Mononucleose, wobei die Abgrenzung gegen Antikörper vom F- (= Forssman) u. L-Typ (=>Hanganatziu\*-Deicher\* Reaktion) anhand ihrer Bindung (Absorption) an Rinder-Ery erfolgt.

engl.: Paul-Bunnell test.

### **Pause**

1)

Fgb.: pulmon

=>apnoische P.

2)kompensatorische P.:

Fgb.: kard

die - rel. große - Zeitspanne zwischen Extrasystole u. der nächsten effektiven Systole des Herzmuskels, bedingt durch den Ausfall einer regulären Systole in der refraktären Phase.

engl.: compensatory pause.

### **Pautrier\*-Woringer\* Syndrom**

Syn.: dermatopathische Lymphadenitis, Retikulohistiozytose

(1932) lokalisierte oder generalisierte, nicht-verbackene

Lymphknotenschwellungen (meist walnußgroß; histol.: lipomelanot.

Retikuloze) als Begleiterscheinung von Dermatosen (v.a. bei älteren oo),

häufig mit Melanodermie, "Melaninurie", Eosinophilie u. Anämie.

engl.: dermopathic lymphadenopathy.

### **Pauwels\***

Biogr.: Friedr. P., Chirurg, Aachen

Klassifikation

Kl. der Schenkelhalsbrüche nach mechanischen Gesichtspunkten; bei

Neigung der Bruchlinie bis 30° zur Horizontalen (1. Grad) ist die

Druckbelastung voll wirksam; mit zunehmender Neigung (2. Grad) treten

Scherkräfte auf, die ab 70° (3. Grad) die knöcherne Konsolidierung

verhindern.

engl.: Pauwel's classification.

P.\* Operation

1) Varisierung des Schenkelhalses durch Adduktionsosteotomie (quere intertrochantäre Osteotomie, Entfernung eines Keils mit medialer Basis aus dem proximalen Fragment, Nagelosteosynthese) bei valgusbedingter Koxarthrose.

2) valgusierende subtrochantäre Abduktionsosteotomie ("Aufrichtungs-", "Umlagerungsosteotomie") bei Schenkelhalsfraktur u. Pseudarthrose; Prinzip: Umwandlung von Scher- in Druckkräfte.

### **Pavillon**

Fgb.: urol

1)

Syn.: Prostatalippe

=>Barre.

2) das trichterförm. hintere Ende eines Katheters.

engl.: pavilion.

### **Pavlik\* Zügel**

(1944) dynam.-funktionelle "Hüftriemenbandage" zur Frühbehandlung der angeborenen Hüftluxation (nebst Vorstadien): 2 vorn gekreuzte Schultergurte, die an Leibgurt bzw. Unterschenkelmanschetten befestigt sind. Zügelt Extension u. Adduktion, begünstigt Flexion u. Abduktion (bessere Zentrierung des Hüftkopfes, geringere Pfannenerkerbelastung).  
engl.: Pavlik's harness.

### **Pavlov\***

=>Pawlow\*.

engl.: Pavlov.

### **Pavor diurnus**

=>Tagangst.

Pavor nocturnus

"Nachtangst" als Verhaltensstörung bei Kindern (z.B. aus Angst vor Liebesverlust, Dunkelheit): nach kurzem Schlaf plötzl. Aufwachen u. Schreckensschrei, Aufsitzen im Bett mit weit aufgerissenen Augen, kaltem Stirnschweiß u. fliegendem Puls; Beruhigung erst allmählich bei völligem Wachsein. Evtl. mit Somnambulismus kombiniert.

engl.: nightmare. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pawlow\* Magen, Tasche**

Biogr.: Iwan Petrowitsch P., 1849-1936, russ. Physiologe; 1904 Nobelpreis für Medizin

(1911) im Tierexperiment aus der Ingestpassage isolierter Magenabschnitt (nach außen offener, in die Bauchwand eingenähter Blindsack) mit intakter

Nerven- u. Gefäßversorgung; zum Studium der Saftsekretion (deren sog. nervöser Phase; im Gegensatz dazu erfolgt Untersuchung der gastrischen Phase an der Heidenhain\* Tasche) u. der =>bedingten Reflexe ("**P.\* Reflexe**").

engl.: Pavlov's pouch.

### **Payr\***

Biogr.: Erwin P., 1871-1946, Chirurg, Greifswald, Leipzig

Doppelflinte

=>P.\* Syndrom.

P.\* Instrumente

1)serosaschonende Darmquetschklemme mit Schraubschluß u. doppelter Übersetzung; mit längeren Branchen auch als Magen- bzw. Pylorusquetschklemme.

2)weichfassendes, stufenweise sperrbares "Darmkompressorium" für Anastomosennaht.

P.\* Methode

1)breite Kniegelenkeröffnung durch medialen S- bis wellenförm. Schnitt vom Quadrizeps bis zur Tuberositas tibiae.

2)Kreuzbandplastik durch Faszienzügel in U- oder V-förm. Bohrkanal des Condylus fibularis femoris.

3)

Syn.: Sichelschnitt, Falzitomie

bogenförmige Inzision der Falx cerebri zur Verbesserung des venösen Rückflusses bei Liquorvermehrung.

P.\* Syndrom

anomal spitzwinklige re. Kolonflexur mit parallelem Nebeneinanderliegen von Transversum (meist bes. lang) u. Deszendens ("P.\* Doppelflinte"); dadurch oft ventilartige Stenose mit Gas- u. Kotstauung (bes. nach blähenden Speisen), anfallsweise Oberbauchschmerzen (evtl. in li. Schulter u. Arm ausstrahlend), Herzbeklemmung, Atemnot.

engl.: Payr's disease; splenic flexure syndrome.

P.\* Zeichen

1)bei Schädigung des medialen Kniemeniskus (v.a. Hinterhorn) im Schneidersitz auftretender Schmerz am inneren Gelenkspalt; bei bodenwärts gerichtetem Druck auf das Knie verstärkt.

2)Druckschmerz an der Innenseite des Fußes als Frühzeichen einer postoperativen Bein thrombose.

3)=>Denecke\*-P.\* Zeichen.

engl.: Payr's sign.

### **Pb**

Fgb.: chem

Symbol für =>Blei (= **Plumbum**).

engl.: lead.

### **PBA**

(engl.) "**protein-binding assay**", Form der =>Displacement-Analyse unter

Verwendung eines spezifisch bindenden Plasmaproteins (z.B. Transcortin).

### **PBG**

1) => **Porphobilinogen**.

2) **Progesteron-bindendes Globulin**.

engl.: progesterone binding globulin; PBG.

### **PBI**

(engl. = **protein bound iodine**) das proteingebundene Jod als Parameter der Schilddrüsenfunktion; erfaßt alle an Plasmaeiweiß gebundenen Schilddrüsenhormone (T<sub>3</sub>, T<sub>4</sub>, Mono- u. Dijodtyrosine) sowie deren jodhaltige Vorstufen u. Abbauprodukte. Normal 4-8 µg/100 ml; Verfälschung durch jodhaltige Medikamente u. Kontrastmittel. Bestimmung nach Eiweißfällung als Jod-Gehalt des Niederschlags; verdrängt durch die T<sub>4</sub>-Bestimmung. PBI-131-Wert im => Radiojodtest 48 Std. nach oraler <sup>131</sup>J-Applikation normal < 0,25% der verabreichten Dosis/l Serum (höhere Werte sprechen für beschleunigte Hormonphase).  
engl.: PBI.

### **P biatriale**

Fgb.: kard

=>P-Zacke.

### **P-Blutgruppen**

Fgb.: serol

=>P-System.

engl.: P blood groups.

### **PBR**

Fgb.: serol

=>**Paul\*-Bunnell\* Reaktion**. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **PBZ**

**primär-biliäre (Leber-)Zirrhose**.

### **p. c., PC**

1) "**post cenam**" (= nach der Mahlzeit) bzw. "**post cibos**" (= nach den Speisen [Mahlzeiten]).

engl.: p. c. after meals.

2) "**post cohabitationem**" (= nach dem Beischlaf).

3)

Fgb.: geburtsh

"post conceptionem" (= nach der Befruchtung).

4)

Fgb.: otol

=>peak clipping.

5) Papierchromatographie.

6) Phosphocholin.

7) pulmonary capillary pressure (Lungenkapillardruck).

### **PCAA**

=> Pankreaskarzinom-assoziiertes Antigen.

### **P cardiale**

Fgb.: kard

P biatriale (=>P-Zacke).

### **PCB**

Syn.: Askarele

Fgb.: toxisch

polychlorierte Biphenyle von ölartiger Beschaffenheit, unbrennbare Isolier- u. Kühlmittel für Transformatoren; ferner in Hydrauliken. Enthalten als Verunreinigung =>Dioxin.

engl.: polychlorinated biphenyls.

### **PCDD, PCDF**

polychlorierte Dibenzodioxine bzw. -furane (=>Dioxine).

### **PCG**

Phonocardiogramm (=>Phonokardiogramm).

### **PCHE**

Phosphocholinesterase.

### **Pc, pCO<sub>2</sub>**

Kohlendioxid-Partialdruck; wird im Organismus durch die Atmung reguliert; Normalwert in der Alveolarluft u. im arteriellen Blut 40 mmHg = 5,3 kPa; => Kohlendioxid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **PCO-Syndrom**

Fgb.: gyn

(engl.) polycystic ovary syndrome; =>Stein-Leventhal\* Syndrom.

## **PCP**

1) **pcP**, primär-chronische =>Polyarthritis. 2) **P**neumocystis-carinii-Pneumonie. 3) **P**entachlorphenol: Holzschutzmittel, bei dessen Herstellung sich Dioxine bilden.

## **PCV**

(engl.) **p**acked **c**ell **v**olume (=>Hämatokrit).

## **PCWP**

=>Wedge-Druck.

## **PD**

1)Privatdozent.

2)=>Pulsdifferenz.

3)(engl.) **p**rogressive **d**isease = fortschreitende Erkrankung; Kriterium zur Beurteilung des (Miß-)Erfolges einer Tumorthherapie.

## **Pd**

Fgb.: chem

Symbol für =>Palladium.

engl.: Pd.

## **p. d.**

Fgb.: pharm

"pro die" oder "pro dosi" ("je Tag" bzw. "je Dosis").

## **PDA**

1)(engl.) **p**atent **d**uctus **a**rteriosus (=>Ductus arteriosus persistens).

2)=>Periduralanästhesie.

## **P dextroatriale, P dextrocardiale**

Fgb.: kard

P pulmonale (=>P-Zacke).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **PDGF**

(engl.) **p**latelet **d**erived **g**rowth **f**actor; von Thrombozyten gebildeter Wachstumsfaktor.

## **pdpt**

Fgb.: opt

=>**Prismendioptrie.**  
engl.: prismdiopters.

**PE**  
=>**Probeexzision.**

**peak**  
(engl.) Maximum, Gipfel.

**peak acid output**  
(engl.) =>PAO.

**peak clipping**  
Abk.: PC  
(engl.) bei Hörgeräten Konstanthaltung des Ausgangsschalldrucks durch "Beschneiden" der Amplitudenspitzen.

**Peak-Flowmeter**  
(engl.) ein Pneumometer. mit Höchstwertanzeige des Ausatemungsstroms (l/Sek.).

**Péan\* Klemme**  
Biogr.: Jules P., 1830-1898, Chirurg, Paris  
stumpfe Klemme, stufenweise sperrbar, mit kurzem, quer- oder schräggerieftem Maulteil, Schraub- oder Steckschluß; außer diesem "Péan" auch "langfassende" Modelle als Hysterektomie-, Nabelschnur- u. Nierenstielklemme; Modifikationen z.B. nach Kocher u. als Rochester-Modell.  
engl.: Péan's forceps.

**Pearl\* Index**  
Fgb.: gyn  
(Raymond P. 1932) die Versagerrate einer kontrazeptiven Methode pro 100 Frauenjahre (d.h. theoret. Möglichkeit, 12mal pro Jahr schwanger zu werden), errechnet als: Beträgt bei oralen hormonalen Kontrazeptiva 0-0,8, Intrauterinpressaren 2-8, Kondomen 8-15, Diaphragmapessaren 12-29, Rhythmusmethoden 14-32, lokalen chem. Kontrazeptiva 9-39. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pearson\* Glykogenose**  
=>McArdle\*.

## **Peau**

(französ.) Haut.

engl.: skin.

P. d'orange

=>Apfelsinen-, =>Orangenhaut.

engl.: orange peel skin.

P. lisse

=>Glanzhaut.

engl.: liodermia.

## **Pechhaut**

charakterist. Dermatosen durch Einwirkung von Pechdämpfen oder -staub (bzw. darin enthaltener zykl. Teerbestandteile).

engl.: acne picealis.

## **Pechstuhl**

=>Melaena.

## **Pect...**

=>Pekt...

## **Pecten**

Etym.: latein. = Kamm

kammartige Weichteilfalte, Knochenkamm.

engl.: pecten.

P. ani

=>Pektenitis.

P. ossis pubis

Knochenkamm auf der kranialen Fläche des oberen Schambeinastes in Verlängerung der Linea arcuata ossis ilii bis zum Tuberculum pubicum.

engl.: pectineal line.

## **pectinatus**

(latein.) kammförmig.

engl.: pectinate.

## **pectineus, pectinealis**

(latein.) den Pecten ossis pubis betreffend; z.B. Musculus pec. ("Pektineus").

engl.: pectineal.

## **pectoralis**

zur Brust (*latein.* = *pectus, pectoris*) gehörend; z.B. Musculus pec. (=>

"Pektoralis...").Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



## **Pectus**

(latein.) =>Brust (2), Thorax, (i.w.S.) Brustbein.

P. carinatum, P. gallinaceum

Kiel- oder =>Hühnerbrust.

P. excavatum, P. infundibulum

=>Trichterbrust.

engl.: funnel breast of chest.

## **ped(al)...**

Wortteil "Fuß", "Füße"; =>Podo...

## **pedicle**

(engl.) chirurgisch präparierter gefäßführender Gewebsstiel ("Gefäßstiel").

## **pediculatus**

(latein.) gestielt.

## **Pediculidae**

Fgb.: entom

die Fam. "Menschenläuse", mit den Gattungen =>Pediculus u. =>Phthirus.

engl.: Pediculidae.

## **Pediculosis**

Syn.: Pedikulose

Befall mit Menschenläusen (Pediculidae) u. die durch Stich u./oder

Läusespeichel ausgelöste Symptomatik, u. zwar als P. capitis s. capillitii

durch Kopf-, als P. vestimentorum s. corporis durch Kleiderläuse (=>

Pediculus humanus), als P. pubis s. inguinalis durch Filzläuse (=>Phthirus

pubis); =>Läuse..., =>Entlausung.

engl.: pediculosis.

## **Pediculus**

1)

Fgb.: anat

"Füßchen", stielartige Basis; =>Pedunculus.

engl.: pediculus.

2)Pediculus humanus:

Fgb.: entom

die "Menschenlaus" [Pediculidae], mit den Unterarten **P. (h.) capitis** u. **P. h.**

**humanus** (vestimenti). Letztere als "Kleiderlaus" (v.a. der gemäßigten

Klimate) stationärer Ektoparasit (ö, o u. 3 Larvenstadien, blutsaugend), bis 5

mm groß, grau, flügellos, Stechorgane in Ruhe in den Kopf zurückgezogen;

Eier weißl., bedeckelt, an Kleidung (Nähte) angekittet; Entwicklungsdauer

(bei 27-30 °C) der Eier 1 Wo., der Larven 1-2 Wochen, Lebensdauer der

Adulten 30-40 Tg., mehrfache Blutaufnahme tgl. (Hungern in 1 Wo. tödl.); nicht nur Lästling (durch Stich u. Speichel Quaddeln bis Knötchen, sek. Kratzeffekte, Pyodermien, Melanoderma; =>Vagantenhaut), sondern auch Überträger von =>Rickettsia prowazeki (Fleckfieber), R. quintana (Wolhynisches Fieber), Borrelia recurrentis (Läuserückfallfieber). - Erstere als kosmopolit. "Kopflaus" kleiner, mit stärkerer Einkerbung der Hinterleibsegmente; ihre Nissen an die Haare kittend, durch Speichel juckreizend (Kratzeffekte, Infektionen, evtl. regionale Lymphknotenschwellung). - =>Läuse..., =>Entlausung.  
engl.: louse (head; body).  
P. pubis  
die Filzlaus (=>Phthirus pubis).  
engl.: crab louse.

### **Pedikulizid**

Läuse (=>Pediculidae) abtötendes Mittel; =>Läusemittel, =>Entlausung.  
engl.: pediculicide.

### **Pedikulose**

=>Pediculosis.

engl.: pediculosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **pedunculatus**

(latein.) mit Stiel.  
engl.: pediculate.

### **Pedunculus**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = kleiner Fuß  
stielartiger Anfangsteil, "Stiel".

engl.: peduncle.

P. cerebellaris inferior

der von den Tractus spinocerebellaris posterior u. olivocerebell. gebildete "untere Kleinhirnstiel" = "Strickkörper" (= Corpus restiforme).

P. c. medius s. pontinus

Tractus pontocerebellaris als "Brückenarm".

P. c. superior

oberer Kleinhirnstiel; mit Tractus cerebellorubralis; am Seitenrand des Velum medullare anterior.

P. cerebri

"Hirnstiel" als Hauptmasse des Mittelhirns, aus Crura cerebri, Tegmentum u. - dazwischen - Substantia nigra bestehend.

engl.: cerebral p.

P. opticus

Fgb.: embryol

der =>Augenbecherstiel.

### **Pedunculotomie**

(A. E. Walker 1949) Durchschneidung der seitl. Anteile des Pedunculus cerebri in der Mittelhirnebene u. damit der dort verlaufenden Pyramidenbahnen; zur Beseitigung von Hyperkinesen (Hemiballismus, Parkinson-Tremor, Choreoathetose etc.). Nachteile: Paresen, nur vorübergehender Erfolg. - vgl. =>Pallidotomie.  
engl.: pedunculotomy.

### **peeling**

(engl.) "Schälen", Entfernen der obersten Hautschichten mit chem. Mitteln (Schälkur, =>Keratolytika) oder durch UV-Bestrahlung.

### **PEEP**

(engl.) **positive end-expiratory pressure**, die =>Druckbeatmung mit positivem Beatmungsdruck in der endexpiratorischen Phase. Bei der =>Beatmung mit PEEP sinkt der Druck nicht auf 0, sondern wird durch einen Ventilmechanismus im geschlossenen System auf einem bestimmten Niveau gehalten; anwendbar bei Spontanatmung sowie als positive Druckbeatmung bei verschiedenen Formen der => respiratorischen Insuffizienz (v.a. bei => ARDS) zur Verbesserung der Oxygenation. Die Wirkung von PEEP besteht in der Beseitigung des Verschlusses von Bronchiolen (Bronchiolenkollaps = "airway closure") u. der Eröffnung kollabierter Alveolen; die funktionelle => Residualkapazität nimmt zu; der pulmonale Gasaustausch wird verbessert, wenn ein intrapulmonaler Rechts-links-Shunt die Ursache der Hypoxämie ist.

### **PEG**

1)  
Fgb.: röntg  
=> **Pneumoenzephalogramm**.  
2)  
Fgb.: chem  
=> **Poly(a)ethylenglykol**.

### **Pegmatosom**

Fgb.: zytol  
ältere Bez. für =>Diktyosom.

### **Péhu\*-Dechaume\* Typ**

=>Polyradikulitis.  
engl.: Pehu-Dechaume type.

### **Peiper\* Reflex**

Biogr.: Albrecht P., 1889-1968, Kinderarzt, Greifswald, Leipzig

1)=>Schwerkraftreflexe.

2)durch plötzl. Lichtreiz ausgelöstes Zurückwerfen des Kopfes als normale Reaktion des Neugeborenen.

engl.: light-induced head repulsion.

3)P.\*-Isbert\* Reflexe:physiologische Reaktionen des plötzlich in Kopftiefhang gebrachten Säuglings: im 1.-3. Mon. "Umklammerungsphase" (ähnlich dem Moro\* Reflex), Beugung in der Hüfte; im 4.-6. Mon. halbhohe Seitenstrecken der Arme, Nacken u. Rumpf gestreckt ("Schwebereaktion", ähnlich der 3. Phase des Vojta\* Reflexes), im 7.-9.(-12.) Mon. Hochstrecken der Arme; ab 9. Mon. Versuch, sich am Untersucher festzuhalten u. hochzuhangeln.

engl.: Peiper-Isbert reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Peitschenhieb-Syndrom**

1)

Syn.: **Peitschenhiebtrauma**

**das - v.a. bei Auffahrunfällen - auf rasch aufeinanderfolgender Flexions- u. Hyperextensionsbewegung der Halswirbelsäule beruhende => Mediansyndrom u./oder Schmerzsyndrom (=>Schleudertrauma).**

engl.: whiplash.

2)

Fgb.: **angiol**

=>**Martorell\*** Syndrom (2).

### **Peitschenschnurarterie**

sklerosierte, geschlängelte Arterie (insbes. der Netzhaut) mit ausgeprägten Kaliberschwankungen.

engl.: sclerosal serpiginous artery.

### **Peitschenwurm**

=>Trichuris trichiura.

engl.: whipworm.

### **pektanginös**

eine Angina pectoris betreffend, mit Herzschmerzen einhergehend.

engl.: anginose; anginal.

### **Pektase**

Pektinesterase, eine Hydrolase in Pflanzen u. Bakterien.

engl.: pectase.

### **Pektenitis**

Entzündung im Bereich des Pecten ani (Analbereich an der Hilton\* Linie); bei chron. Form oft mit fibröser Ringstenose ("**Pektenose**"; Therapie:

Ringdurchtrennung = **Pektenotomie**).  
engl.: pectenitis.

### **Pektin**

Syn.: Pectinum

hochmolekulare Polygalakturonsäuren (fadenförm. Moleküle) in pflanzl. Geweben (v.a. Parenchym). Bilden bei Zucker- oder Säurezusatz Gele; Anw. von Pektinstoffen als pharmazeutische u. diätetische Bindemittel u. für Blutersatz, von Pektingel für die Elektrophorese.  
engl.: pectin.

### **Pektoralfremitus**

=>Stimmfremitus.

engl.: pectoral fremitus.

### **Pektoralis**

=>Musculus pectoralis (= Brust[korb]muskel).Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pektoralis-major-Reflex**

=>Duensing\* Fremdre reflex mit vorderer seitr. Thoraxhaut als reflexogener Zone.

### **Pektoralis-minor-Syndrom**

=>Hyperabduktionssyndrom.

engl.: subcoracoid-pectoralis minor syndrome.

### **Pel\***

Biogr.: Pieter Klaases P., 1852-1919, Internist, Amsterdam

Krisen

tabische Augenkrisen (=>Krise).

engl.: Pel's crises; tabetic ocular crises.

P.\*-Ebstein\* Krankheit

=>Lymphogranulomatose (mit typischem "**P.\*-E.\* Fieber**", d.h. periodisch nach kurzen Intervallen; =>B-Symptomatik).

engl.: Pel-Ebstein disease.

### **Pelade**

(französ.) Alopezie; i.e.S. =>Alopecia areata.

### **Peladoid (Leloir\*)**

atrophodermischer Haarausfall bei Staphylokokken-Follikulitis mit tiefen

Abszeßbildungen.

### **Pelger\*(-Huet\*) Anomalie, Syndrom**

Biogr.: Karel P., 1885-1931, niederländ. Pädiater  
(1928) dominant erbliche Kernanomalie der Leukozyten in Form von Chromatinverdichtung u. Hyposegmentation v.a. der Neutrophilen ("**P.\* Zellen**"), aber auch der übrigen Leukozyten (daher: "pantophyl" = sämtliche Stammzelllinien betreffend); beim Homozygoten (selten) ca. 96% der Kerne rund oder - atypisch - zu ca. 50% rund u. 50% gebuchtet; beim Heterozygoten zu ca. 54% gebuchtet, 45% bi- u. 1% trisegmentiert oder - atypisch - bis ca. 18% trisegmentiert oder ca. 50% gebuchtet u. 50% normal oder ca. 20% rund u. mit Polfäden (= Stodtmeister-Typ); ferner sog. Teilträger mit ca. 20% bzw. 70% heterozygoten **P.\*-Neutrophilen** (als Mosaikphänomen?). Keine klin. Symptome; oft fälschlich Linksverschiebung diagnostiziert ("Pseudolinksverschiebung"); bei Hämoblastosen (v.a. bei chron. myeloischer Leukämie) sog. Pseudo-Pelger-Formen.  
engl.: Pelger-Huet nuclear anomaly.

### **Pelikanschnabel**

Fgb.: röntg  
typ. Exostose bei Skorbut.

### **Peli(o)...**

=>Pelvi(o)..  
engl.: pelvi...

### **Pelioma**

rundliche, bläuliche Hautblutung.  
engl.: pelioma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Peliosis**

=>Purpura.  
engl.: peliosis.

### **Pelipathia vegetativa**

Syn.: Plexalgia hypogastrica, Beckenneuralgie, neurogenitale Dystonie (u.a.m.)  
Sammelbegriff für chron. Schmerzzustände psychovegetativer Genese im kleinen Becken der Frau: Kreuz- u. Unterleibsschmerzen (ein-/beidseitig; durch Menses, Anstrengungen, Erschütterung etc. verstärkt), spastische Obstipation, Kohabitationsbeschwerden (auch tastempfindl. Genitale); im allg. ohne organ. Befund, aber auch im Zusammenhang mit Parametritis, spast. Kontrakturen ("Parametropathia spastica").  
engl.: pelvic congestion, hypogastric plexus irritation.

### **Pelizaeus\*-Merzbacher\* Krankheit**

Biogr.: Friedrich P., 1850-1917, Neurologe, Kassel; Ludwig M., 1875-1942, Psychiater, Tübingen, Buenos Aires

Syn.: sudanophile Leukodystrophie Typ P.\*-M.\*

(1885) rezessiv-geschlechtsgebunden erbl. Sonderform der familiären diffusen Hirnsklerose mit ausgedehntem Markscheidenzerfall. Beginn im Säuglings- u. Kleinkindalter: Unfähigkeit, den Kopf zu halten u. zu sitzen, Ruhe- u. Intentionstremor, Nystagmus, extrapyramidale Hyperkinesen, zunehmende spast. Paresen, choreatische Bewegungsstörungen, schließlich Enthirnungsstarre, Demenz; Lebenserwartung kaum verkürzt.

engl.: familial centrolobar sclerosis; Pelizaeus-Merzbacher syndrome.

### **Pelkan\* Linie**

Fgb.: röntg

bei Moeller\*-Barlow\* Krankheit Aufhellungsband oder einseitige Randeinkerbung in der Knochenmetaphyse (Kontinuitätstrennung infolge Blutung).

engl.: Pelkan's line.

### **Pella**

(griech.) =>Haut.

engl.: skin.

### **Pellagra**

Syn.: Erythema endemicum

durch Mangel an Nicotinsäure u. Nicotinamid (=>Vitamin PP) verursachte Krankheit; endemisch in Ländern mit Mais ("Maidismus") u. Hirse als Hauptnahrung (hoher Leucin-Gehalt bewirkt erhöhten Nicotinsäure-Bedarf; bei klass. Mais-P. auch Antivitamine beteiligt); sonst nur selten (u. leicht) als **sekundäre P.** infolge Resorptionsstörung (chron. Alkoholismus, schwere Enteritis), bei hochdosierter Breitbandantibiotika- oder Riboflavin-, langdauernder Vitamin-B<sub>1</sub>-Medikation, Malabsorption infolge Magen-Darm-Op. (Dünndarmrückstau). Nach Prodromi (Kopfschmerzen, Appetitmangel, Schlafstörungen etc.) u. präklinischem Stadium (Steigerung der Beschwerden, leichte psych. u. nervale Störungen) die klass. Symptome an Haut, Verdauungstrakt u. Nervensystem: Dermatitis ("Pellagrosis") mit scharf begrenzten, blauroten, anfangs brennenden, "präluzierenden" Erythemen, schmerzhaftes Rhagaden, später pigmentierte Hyperkeratosen (helle Zentren, evtl. =>Nikolski\* Phänomen), v.a. an ständig Licht, Druck u. Reibung ausgesetzten Körperstellen (Achselhöhlen, Mammafalten), Glossitis, Stomatitis (oft Erosionen), histaminrefraktäre Achylie (evtl. megalozytär-hyperchrome, häufiger hypochrome Anämie mit megaloblastärem Markbild, wässrig-schleimige Durchfälle); motorische, sensible u. troph. Störungen (evtl. Bild der funikulären Spinalerkrankung, Pupillen- u. Koordinationsstörungen, Hirnnervenparese etc., =>Jolliffe\* Syndrom).

engl.: pellagra.

P., hereditäre  
=> Hartnup-Syndrom.

engl.: hereditary p.

P., infantile

=> Kwashiorkor (mit Hautveränderungen, aber auch an nicht lichtexponierten Stellen!).

engl.: infantile p.

### **Pellagra-Schutzstoff**

=> Vitamin PP.

engl.: PP factor.

### **Pellagrosis**

=> Pellagra.

engl.: pellagrosis.

### **Pellegrini\* Schatten**

Fgb.: röntg

=> Stieda\*-P.\*.

engl.: Pellegrini-Stieda disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pellet**

Etym.: engl. = Kügelchen

1)

Fgb.: pharmaz

Preßling mit besonderer Form (z.B. Zylinder, Kugel, Granulat).

2)

Fgb.: hämat

aus Zellen u. anderen Stoffen bestehender Bodensatz nach Zentrifugation.

engl.: cell pellet.

### **Pellicula, Pellikula**

Fgb.: zool

Etym.: latein. = Häutchen

meist dreischichtige, einen Stoffwechsel zulassende Plasmazellmembran der Protozoen.

engl.: pellicle.

### **Pellis**

(latein.) => Haut.

engl.: skin.

### **Pellotin**



Anhalonium-Alkaloid in mexikan. Kakteen.  
engl.: pelotine.

### **pellucidus**

(latein.) durchsichtig; z.B. =>Septum pellucidum, =>Zona pellucida.  
engl.: translucent.

### **Peloide**

aquatische u. terrestr., anorganische u. organ. Stoffe (Lockersedimente, Heilschlamm), die - natürlich feinkörnig oder künstlich zerkleinert - für schlamm- oder breiförmige Bäder u. Packungen verwendet werden.  
engl.: peloids.

### **Pelose**

natürlicher Faulschlamm aus Seen der Mark Brandenburg; Anw. wie => Peloide.

### **Pelotte**

Druckpolster zur Ausübung oder Übertragung eines Druckes; z.B. an einem Bruchband oder Mieder.  
engl.: pad.

### **Pelotteneffekt**

Fgb.: röntg

bei Kontrastdarstellung der Druckeffekt eines tumorförm. Prozesses in oder in Nähe der Organwand als unscharf begrenzter, bei gezielter Kompression deutlicherer Füllungsdefekt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **pelv...**

Wortteil "Becken", "Nierenbecken"; =>pelve(o)...., pelvi(o)...., pelvo...., pyel(o)....  
engl.: pelv...

### **Pelveoperitonitis**

auf das kleine Becken beschränkte Bauchfellentzündung, v.a. sekundär nach Entzündung der ö Beckenorgane. Diffuser Schmerz im Unterbauch, örtl. Druckschmerz, rektale Druckempfindlichkeit des Douglas\* Raums.  
engl.: pelvioperitonitis.

### **Pelveoplastik**

1) => Beckenbodenplastik.

2) => Nierenbeckenplastik.

engl.: pelvioplasty.

3)Hernioplastik unter Verw. von Beckenringteilen (z.B. =>Brücke\* Operation).

### **pelvicus**

(latein.) zum Becken gehörend.  
engl.: pelvic.

### **Pelviektomie**

pelvine =>Viszerektomie.  
engl.: pelviectomy.

### **Pelvikus-Syndrom**

wenige Tage nach Mastdarmexstirpation Harnverhaltung, dann Harninkontinenz i.S. der Überlaufblase (infolge Schädigung der Nervi pelvici).  
engl.: pelvic-nerve syndrome.

### **Pelvimetrie**

=>Beckenmessung.  
engl.: pelvimetry.

### **pelvin(us)**

das Becken betreffend.

### **pelvi(o)...**

=>pelv(e)o..., pyel(o)...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pelvis**

1) PNA

das =>Becken.

engl.: pelvis.

P. major

großes Becken.

P. minor

kleines Becken.

2)P. renalis PNA

das =>Nierenbecken (=>Pyelo...).

engl.: renal p.

3)

Fgb.: otol

in der Paukenhöhle jeweils die flache Grube im Bereich des runden bzw. ovalen Fensters.

### **Pelviskopie**

Endoskopie des Beckenraumes als transumbilikale Laparoskopie oder als => Kuldoskopie; die P. erfolgt nach Anlegen eines Pneumoperitoneums (mittels CO<sub>2</sub>) u. Einführen eines Optiktrovars oder in offener Laparoskopie (Minilaparotomie); Anw. zur Diagnostik verschiedener Erkrankungen im kleinen Becken sowie zur Erkennung von Eileiterschwangerschaften. Außerdem erlaubt die P. eine Reihe chirurgischer Eingriffe.  
engl.: pelviscopy.

### **Pelzigsein**

"pelzig"-taubes Gefühl als Form der =>Parästhesie.

### **pemphigoid**

Pemphigus-ähnlich.  
engl.: pemphigoid.

### **Pemphigoid**

Oberbegriff für Hautkrankheiten, bei denen das intakte Epithel durch subepidermale Blasenbildung vom Bindegewebe abgehoben ist; => Schleimhautpemphigoid.

engl.: pemphigoid.

P., bullöses

P. mit landkartenförmigen Erythemen u. einzeln u. gruppiert stehenden Bläschen u. Blasen an Haut. u. - seltener - Schleimhaut, die erodieren u. vom Rand her überhäuten.

engl.: bullous p.

P. der Neugeborenen

Syn.: Schälblasenausschlag

Staphylokokken-Pyodermie (v.a. Abdomen, Genitalregion, Achsel- u. Halsfalten) mit in intakter Haut stehenden, bis walnußgroßen, geröteten subepidermalen Blasen (trübe, hochinfektiöse Flüssigkeit), die leicht platzen, rasch eintrocknen u. von dünner Epidermisfranse ("zentripetale Collerette") begrenzte Flecken hinterlassen; ähnliches Bild wie medikamentös ausgelöstes =>Lyell\* Syndrom; =>Epidermolysis acuta toxica.

### **Pemphigus**

Oberbegriff für schwere, blasenbildende Dermatosen ungeklärter Ätiologie mit zu intraepidermaler Blasenbildung führender Akantholyse.

engl.: pemphigus.

P. acutus neonatorum

=>Pemphigoid der Neugeborenen.

P. benignus familiaris chronicus

Syn.: Gougerot\*-Hailey\*-Hailey\* Syndrom

schubweise Blasenbildung auf erythematöser oder intakter Haut, abwechselnd mit nässenden Erosionen, Papeln, Schuppenkrusten, Rhagaden, oft konfluierend, peripher fortschreitend; vorw. intertriginös, mit monatelangen Remissionen; Nikolski\* Phänomen pos. histol. Bild ähnlich wie

bei Darier\* Krankheit; Heilung ohne Narben, mit bräunl. Pigmentierung.  
engl.: benign familial p.

P. foliaceus

Syn.: Cazenave\* Krankheit

sehr schwere Form des P. mit kurzem bullösem Stadium, Neigung zu  
Generalisation oder Übergang in Erythrodermia exfoliativa, selten  
Schleimhautbefall; Nikolski\* Phänomen pos.

engl.: p. foliaceus.

P. seborrhoicus, P. erythematosus

Syn.: Senear\*-Usher\* Syndrom

P. mit schlaffen Blasen in Gesicht, vorderer u. hint. Schweißrinne; evtl. eine  
Kombination von P. foliaceus u. Lupus erythematosus; Nikolski\* Phänomen  
pos.

P. vegetans

Syn.: Erythema bullosum vegetans Unna, Herpes s. Pyostomatitis vegetans,  
Neumann\* Krankheit

meist bei Jüngeren auftretendes Bild der P.-Gruppe mit Erosionen,  
Granulationen u. papillomatösen Wucherungen an Mund, Lippen,  
Wangenschleimhaut, Rachen u. Pharynx, Berührungsstellen der Haut (hier  
mit nässender Oberfläche, Pusteln, Blasen, später Pigmentierung,  
Schuppung); rel. starke Bluteosinophilie; histol. Bild ähnl. wie bei Darier\*  
Krkht., ohne dyskeratot. Zellen; Nikolski\* Phänomen pos. schubweiser, oft  
äußerst chron. Verlauf (Mon. bis Jahrzehnte).

engl.: p. vegetans.

P. vulgaris

(Hebra, Kaposi 1874) meist an Schleimhäuten (v.a. Mund) beginnender u.  
evtl. monate- bis jahrelang verbleibender P., dann generalisierte  
Blasenbildung auf intakter Haut (erbs- bis pflaumengroß, fragil, schmerz- u.  
juckreizfrei; nach Platzen schmerzhaft, schlecht heilende Epitheldefekte mit  
kragenartigen Resten); histologisch: Akantholyse der Epidermis,  
ballonierende Degeneration, im oberen Korium geringes entzündl. Infiltrat, in  
der Blase Eosinophilie u. Stachelzellen. Ätiologie unbekannt; Antikörper  
gegen die Interzellulärsubstanz des Stachelzellenepithels (pos. ab 1100),  
Nikolski\* Phänomen u. Tzanck\* Test positiv; meist chronischer Verlauf,  
Blasenschübe mit Fieber u. schwerem Krankheitsgefühl; bei  
Kombinationstherapie (Immunsuppressiva + Corticoide) langdauernde  
Remissionen.

engl.: p. vulgaris.

### **Penaldsäure**

Spaltprodukt des =>Penicillins.

### **Penalisation**

Fgb.: ophth

bei Schielen (=>Strabismus) des Kindes Herabsetzung der Sehschärfe  
(Prismenkorrektur) des dominanten Auges, um die Amblyopie des anderen  
zu bessern.

engl.: penalization.

### **Pende\* Syndrom**

die Symptomatik des =>Thymussyndroms.

engl.: Pende's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pendelatmungssystem**

im (halb)geschlossenen Narkosesystem Hintereinanderschaltung von Absorber, Absperrventil u. Atembeutel derart, daß die In- u. Expirationsluft pendelartig hin- u. herbewegt werden, wobei vor oder hinter dem Absorber Frischgas zuströmt.

engl.: to-and-fro-system.

### **Pendelbestrahlung**

Fgb.: radiol

Bewegungsbestrahlung (Telecurie, MeV-Bereich), bei der die Strahlenquelle über einen Teilbereich des Vollwinkels um den Patienten herumgeführt wird; =>Pendelkonvergenzbestrahlung.

engl.: pendulum therapy.

### **Pendelblut**

bei Herzklappeninsuffizienz (v.a. Mitral- u. Aortenklappe) das zwischen Vorhof u. Kammer bzw. Kammer u. herznahem Gefäß "pendelnde", d.h. während der Systole bzw. Diastole zurückfließende u. dann erneut zu fördernde Blut.

engl.: regurgitant bloodflow.

### **Pendelhoden**

Syn.: Pseudokryptorchismus, Wanderhoden

normal deszendierter Hoden, der aber - vor Obliteration des Processus vaginalis - durch ausgeprägten Kremasterreflex zum äußeren Leistenring hinaufgleitet, sich jedoch jederzeit in seine normale Lage zurückbringen läßt; vgl. => Gleithoden (der infolge zu kurzer Anhangsgebilde wieder in seine Position vor dem Leistenring zurückgleitet).

engl.: wandering testicle.

### **Pendelluft**

bei offenem Pneumothorax, obstruktiver Ventilationsstörung etc. die respiratorisch zwischen einzelnen Alveolarabschnitten hin- u. herströmende, dadurch sauerstoffarme Luft; Symptome: akute Dyspnoe, Zyanose.

engl.: air trapping.

### **Pendelniere**

=>Nephroptose.

engl.: mobile kidney.

### **Pendelnystagmus**

Syn.: Opsoklonie

unwillkürl. Hin- u. Herzucken der Augen mit gleichbleibender Frequenz um eine Mittellage, meist horizontal, seltener vertikal oder schräg; v.a. als opt. u. Dunkelnystagmus, bei Amaurose, als Augenzittern der Bergleute.

engl.: pendular nystagmus.

### **Pendelosteotomie**

=>Lange\* Operation (B 3).

### **Pendelrhythmus**

Fgb.: kard

=>Embryokardie (2).

engl.: embryocardia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pendelsystem**

Fgb.: anästh

=>Pendelatmungssystem.

### **Pendhe, Pendje, Pendjeh(-Beule, -Geschwür, -Pustel)**

"feuchte" Form der Hautleishmaniase in Mittelasien.

### **Pendred\* Syndrom**

(1896) autosomal-rezessiv erbliche Enzymopathie mit angeborener, doppelseit. Innenohrschwerhörigkeit (v.a. für hohe Töne) u. sporadischer, meist euthyreot. Struma infolge Jodidperoxidase-Mangels (das PBI ist erniedrigt).

engl.: Pendred's syndrome.

### **pendulans, pendulus**

(latein.) hängend, pendelnd.

engl.: pendulous.

### **Penetranz**

Fgb.: statist

die "Manifestationswahrscheinlichkeit" z.B. eines Gens (ausgedrückt in Prozent der Merkmalsträger), einer Infektionskrankheit.

### **Penetratio(n)**

1)

Fgb.: path

Eindringen eines krankhaften Prozesses (z.B. Ulkus, Neoplasma) oder eines Fremdkörpers in ein Gewebe oder in Zellen (z.B. Viren).

2)

Fgb.: sexol

Einführen des Penis in Vagina oder Anus beim Geschlechtsverkehr.

engl.: penetration.

### **Penetrationstest**

Fgb.: gyn

=>Postkoitaltest.

engl.: penetration test.

### **penetrierend**

durchdringend (=>Penetration).

engl.: penetrating.

### **Penfield\* Schema**

Darstellung der somatotop. Gliederung von afferenten u. efferenten Neuronensystemen in Thalamus u. sensomotorischer Großhirnrinde (=> Homunkulus).

engl.: sensorimotor cortical homunculus.

P.\* Syndrom

paroxysmale Hypertonie bei Hirntumor (v.a. Thalamusbereich).

engl.: Penfield's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Penicillamin**

D- $\beta$ , $\beta$ -Dimethylcystein; Chelat-bildendes Antidot bei Metallvergiftung; Anw. ferner bei Kollagenosen u. Cystinurie.

engl.: penicillamine.

### **Penicillansäure**

bizyklisches Dipeptid aus  $\beta$ , $\beta$ -Dimethylcystein u. Serin; als 6-Amino-P.

Grundgerüst aller =>Penicilline (dort Formeln).

engl.: penicillanic acid.

### **Penicillase**

=>Penicillinase.

engl.: penicillinase.

### **Penicilli PNA**

Syn.: Pinselarterien

aus den Zentralarterien der lymphat. Milzfollikel sich pinselartig verzweigende kleine Endarterien.

## **Penicillin**

Syn.: Penizillin

(A. Fleming 1928) Antibiotikum aus *Penicillium notatum*, *P. chrysogenum* etc. ferner biosynthet. (v.a. G u. V) oder halbsynthetische Varianten. (Basis 6-Aminopenicillinsäure). Wirkt bei ausreichender Dosierung bakterizid, lässt sich mit Strepto-, Neo-, Gentamycin, Polymyxin, Cephalosporinen etc.

kombinieren (möglichst aber nicht mit Bakteriostatika wie Sulfonamide, Chloramphenicol, Tetracycline). Diffusion - außer in den Liquor - gut; Ausscheidung über Nieren (tubulär; Halbwertszeit 30 Min. [P. G.] bis zu mehreren Wochen [Depot-P.]). Wirkt auf grampositive (v.a. Pneumo-, Streptokokken, als => penicillinasefestes Penicillin auch auf Staphylokokken) u. gramnegative Bakterien (Gono-, Meningokokken), *Treponema pallidum* u. Aktinomyzeten, als Breitspektrum-P. auch auf *E. coli*, Salmonellen, *Pseudomonas* u. *Proteus*-Stämme (=> Penicillinase). Kann allerg.

Reaktionen (=>Penicillin-Allergie; bei Mykose auch Parallergie) u. andere akute Störungen bedingen (Schwindel, Hör- u. Sehstörungen, Parästhesien, Verwirrtheit, Krämpfe etc. sowie Hyperkaliämie nach hochdosiertem P.-B-Kalium).

engl.: penicillin.

## **Penicillin-Allergie**

häufigste Arzneimittelallergie (Sensibilisierungsquote parenteral 1-2%, oral 0,1%, extern 5-10%); Sensibilisierung auch durch penicillinhaltige Nahrungsmittel u. durch chemisch verwandte Substanzen. Nachweis durch Epi- (= Lämpchenprobe) oder Intrakutanprobe (Skarifikations-, Scratch-, Pricktest) oder =>PPL-Test.

engl.: penicillin allergy.

## **Penicillinase**

von Keimen (v.a. Staphylokokken) gebildetes Enzym, das das Penicillin zu antibiotisch inaktiver Penicillosäure hydrolysiert (u. die Herstellung **penicillinasefester Penicilline** wie z.B. Oxacillin, Cloxacillin, Di- u. Flucloxacillin veranlaßte). Therapeutische Anw. bei zu Beginn einer Penicillin-Therapie auftretenden allerg. Reaktionen.

engl.: penicillinase.

## **Penicillium**

Gattung "Pinselschimmel" (mit pinselförmig verzweigten Konidienträgern) der Askomyzeten (z.T. Fungi imperfecti?); ca. 6000 Arten, v.a. als *P. commune* (fakultativ pathogen?) sehr weit verbreitet, meist Saprophyten auf organ. Stoffen (*P. glaucum* z.B. Lebensmittelverderber, *P. candidum*, *roqueforti* u.a. für Käseherstellung von Bedeutung). *Notatum-Chrysogenum*-Gruppe bildet =>Penicillin (u. Natatin), andere Arten *Canescin*, *Citrinin*, *Cyclopaldsäure*, *Estin*, *Gladiolinsäure*, *Griseofulvin*, *Helenin*, *Patulin*, *Phenicin*, *Spinulosin*, *Tardin*, *Viridicatin* u.a. Antibiotika.

engl.: *Penicillium*.



### **Penicilloin-, Penicillsäure**

Spaltprodukte etc. des =>Penicillins.

engl.: penicillic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Penicilloyl-Polylysin-Test**

Fgb.: allerg

=>PPL-Test.

engl.: penicilloyl-polylysine test.

### **-penie**

Suffix "Verminderung"; =>hypo...

### **penil(is)**

(latein.) den Penis betreffend.

engl.: penile.

### **Penilingus**

Fgb.: sexol

=>Fellatio.

engl.: fellatio.

### **Penis PNA**

Syn.: Phallus

das in Radix, Corpus ("Schaft"), Glans ("Eichel") u. Praeputium ("Vorhaut") unterteilte "männl. Glied" (Membrum virile); mit Corpora cavernosa u. Corpus spongiosum ("Schwellkörper"; =>Erektion) u. Urethra (= Harn-Samen-Röhre).

engl.: penis.

P. captivus

der bei Kohabitation durch =>Vaginismus "eingefangene" P. sehr selten.

P. duplex

=>Diphallus.

P. palmatus

Flachform des P. bei Hypospadie.

engl.: webbed p.

### **Penisfisteln**

von der Harnröhre abgehende zusätzliche ("akzessorische") Gänge.

engl.: penile fistulas.

### **Penisfraktur**

subkutane ("geschlossene") Zerreißung des Corpus cavernosum bei erigiertem Penis; ausgedehntes Hämatom, akutes Schwinden der Erektion; oft Harnrhrenbeteiligung. Sofortige Versorgung (Hämatom-Ausräumung, Albuginea-Naht) erforderlich.  
engl.: penile fracture.

### **Penisgangrn**

Gewebstod bei Paraphimose, Harnrhrenverletzung, Gefembolie (Arteria dorsalis penis), Thrombophlebitis, Endangiitis, Balanoposthitis, Wundinfektion etc.  
engl.: penile gangrene.

### **Penishoden**

die seltene "Ektopia testis penilis" nach medial-aberrierendem Hoden-Deszensus durch den Leistenkanal; der Testis liegt "pubopenil", d.h. an Peniswurzel oder -rücken, oder suprapubisch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Penishrner**

Syn.: penile Hörner  
v.a. im höheren LA, aber auch nach Phimose-Op., bei Warzenbefall etc. vorkommende Cornua cutanea (bis zu 10 cm lang) an der Eichel (Glans) oder im Sulcus coronarius.

### **Penisinduration**

=>Induratio penis plastica.

### **Peniskarzinom**

von Glans, Kranzfurche, innerem Vorhautblatt oder Penisschaft ausgehendes Plattenepithelkarzinom, meist ulzerierend u. als "Blumenkohl-Ca."; oft schmerzfrei, häufig regionäre Lymphknotenbeteiligung. Begünstigende Faktoren: Phimose (die auch Folge sein kann), Balanitis, Smegmaretention. - Als seltener Malignome: Bowen\* Epitheliom ("intraepidermales Karzinom"; Präkanzerose) sowie das Fibro-, Myo-, Neuro-, Angio- (=>Kaposi\* Syndrom) u. Endothelsarkom (von Schwellkörpern ausgehend).

### **Penisknochen**

1)bei =>Induratio penis plastica vorkommende, selten auch angeborene Knochenbildung im Penisschaft.  
2)Kunststoffpenis zur Implantation zwischen die Schwellkörper bei organisch bedingter Impotenz.  
engl.: penile prosthesis.

### **Penisneid**

Begriff der Psychoanalyse, demzufolge das Mädchen (ab 2.-3. Lj.) angeblich nach einem Penis verlangt, um den es den Knaben beneidet ("Kastrationskomplex").

engl.: penis envy.

### **Penisthrombose**

Thrombosierung der zirkulären Venen nahe der Corona glandis; bei Abflusssperre der Schwellkörper resultiert =>Priapismus.

engl.: penis thrombosis.

### **Penistorsion**

angeborene Drehung (bis 180°) des Penis um seine Längsachse.

engl.: penile torsion.

### **Penitis**

Entzündung des Penis.

engl.: penitis.

### **Penizill...**

=>Penicill...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **pennatus**

(latein.) gefiedert, federartig (=>Muskel).

engl.: pennate; penniform.

### **Penrose\* Drain**

Biogr.: Charles Bingham P., 1862-1926, Chirurg, Philadelphia  
dünnwand. Gummirohr (ø ca. 10 mm; "Zigarettdrain"), locker mit Mull oder Vioformgaze gefüllt oder aber mit Pergamentpapier, Kofferdam etc.  
umwickelt (gewebsverträglich, Adhäsionen verhindernd).

engl.: cigarette drain; Penrose drain.

### **pent(a)...**

Wortteil "5".

### **Pentachlornitrobenzol**

Abk.: PCNB

C<sub>6</sub>Cl<sub>5</sub>NO<sub>2</sub>; ein Fungizid.

engl.: pentachloronitrobenzene; quintozene.

### **Pentachlorphenol**

$C_6Cl_5OH$ ; Holzkonservierungsmittel u. Herbizid; in geschlossenen Räumen Vergiftungsgefahr v.a. durch Einatmen der abgegebenen P.-Dämpfe (Haut- u. Schleimhautreizung, Gefahr der Hautresorption, oral Nieren- u. Leberschäden); MAK 0,05 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 0,5 mg/m<sup>3</sup>; in der BRD aus dem Handel gezogen.  
engl.: pentachlorophenol.

### **Pentagastrin**

synthetisches Pentapeptid mit der physiologisch wirksamen C-terminalen Aminosäuresequenz des Gastrins; Stimulans der Magensekretion (Menge u. Azidität); Anw. u.a. für den **P.-Test** (1967), d.h. Magensekretionsanalyse mit maximaler Säurestimulation (=>MAO) durch das Pentapeptid (6 µg/kg i.m.).  
engl.: pentagastrin.

### **Pentalogie**

Krankheitsbild mit 5 Leitsymptomen; z.B. die =>Fallot\* Pentalogie.  
engl.: pentalogy.

### **Pentamer**

Fgb.: chem  
aus 5 gleichen Teilen bestehendes Molekül.  
engl.: pentamer.

### **Pentamidin**

ein aromatisches Diamidin-Derivat; Anw. als Protozoenmittel; wirkt keimtötend auf Pneumocystis carinii (v.a. bei AIDS) sowie auf Trypanosomen u. Leishmanien; hat außerdem fungizide Eigenschaften. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pentan**

Kohlenwasserstoff mit 5 C-Atomen; MAK 1000 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 2950 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: pentane.

### **Pentastomiasis**

Befall mit Zungenwürmern [**Pentastomida**]; der Mensch ist nur Zufallswirt; i.e.S. die =>Linguatuliiasis.  
engl.: pentastomiasis.

### **Pentastomum denticulatum**

Endlarve von =>Linguatula serrata (Nasenwurm; 4-5 mm, 4 Doppelhaken am Vorderende), findet sich kosmopolitisch beim Menschen (v.a. Leber).

### **Pentatrichomonas ardindelteili**

Art kommensaler Dickdarmtrichomonaden des Menschen (9 bis 20 µm; mit 5 Frontgeißeln u. Schleppgeißel mit undulierender Membran).

engl.: Pentatrichomonas ardindelteili.

### **Penta-X-Syndrom**

Syn.: Pentasomie

=>5-X-Syndrom.

engl.: penta-X syndrome.

### **Pentazocin**

Analgetikum, ein Opioid-Agonist/Antagonist; =>Opioide.

engl.: pentazocine.

### **Pentdyopent**

Dipyrrol-Derivate, die aus der Vorstufe =>Propentdyopent beim Hämoglobinabbau entstehen.

engl.: pentdyopent.

P.-Reaktion

(Bingold, Stokvis, Wimplinger) indirekter - die Kotfarbstoffe ausschließender - Bilirubin-Nachweis in Harn (Rotfärbung mit  $\lambda_{max} = 525$  nm durch Erhitzen nach Zugabe von KOH, 3%ig. H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> u. Natriumdithionit).

engl.: pentdyopent reaction.

### **Pentite**

C5-Zuckeralkohole (z.B. Arabit, Xylit).

engl.: pentitols.

### **Penton**

Fgb.: virol

Kapsomer bei Adenoviren. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pentosen**

C5-Monosaccharide; u.a. die Ribose u. Desoxyribose. Nachweis z.B. durch

=>Bial\*, =>Tollens\* Probe; =>Pentosurie.

engl.: pentoses.

### **Pentosephosphatzyklus**

Syn.: Warburg\*-Dickens\*Horecker\* Zyklus

im Intermediärstoffwechsel die direkte Oxidation von Glucose-6- zu Pentose-5-phosphat unter Bildung von NAPH (das dadurch für Reduktion oxidierender

Substanzen bereitsteht; v.a. in Erythrozyten); =>Glucose, => UDPG-Metabolismus.  
engl.: pentose phosphate cycle.

### **Pentosurie**

Auftreten von Pentosen (v.a. Xylose, Arabinose) im Harn; als alimentäre P. nach Genuß von Obst (v.a. Steinobst); pathol. Form entweder iatrogen (nach Kampfer, Chloralhydrat etc.) oder als - seltene (fast nur bei Juden) - harmlose, autosomal-rezessiv (auch pseudo-dominant?) erbl. Enzymopathie mit Blockade des Glucuronsäure-Abbaus (Mangel an TPN-Xylit-dehydrogenase in der Leber?); Symptome: im Harn ständig pos. Reduktionsproben (ca. 3 g L-Xylose in 24 Std.); keine Pentosämie (wie evtl. bei alimentärer P.), Glucosebelastung o.B.  
engl.: pentosuria.

### **Pentoxifyllin**

ein Vasodilatator mit Wirkung auf die Erythrozytenfluidität; Thrombozytenaggregationshemmer; Anw. bei peripheren Durchblutungsstörungen.

### **Pentyl...**

Fgb.: chem  
Wortteil "Amylrest".  
engl.: pentyl...

### **Peotillomanie**

Fgb.: psych  
Tic-artiges Berühren des eigenen Genitale.  
engl.: peotillomania.

### **PEP**

Fgb.: biochem  
=>Phosphoenolpyruvat.

### **Peplos**

Syn.: Envelope  
Außenhülle von Viren;  
beim kubischen =>Virion besetzt mit "Spikes" = **Peplomeren**.  
engl.: peplomers.

### **Pepper\* Syndrom, Typ**

Biogr.: William P., 1874-1947, Arzt, Philadelphia  
=>Sympathoblastom.

engl.: Pepper's syndrome; P's type. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **pepper-pot skull**

(engl.) "Pfefferstreuerschädel" als typ. Röntgenbild der resorptiven Kalvaria-Destruktion beim primären =>Hyperparathyreoidismus.

### **Pepsin**

proteolytisches Enzym des Magens; eine Peptidyl-peptidhydrolase vom Typ der sauren Proteinase (im menschl. Magen ferner "P. B" = Para-P. I sowie Gastricsin); Protein mit Molekulargew. 36` 000 (natürl. Vorstufe: => Pepsinogen), hydrolysiert in Magen u. Dünndarm Proteine an den Peptidbindungen zu Peptonen (pH-Optimum 1,5-2,5, ab 5 kaum noch pept. Wirkung). Therapeutische Anw. (aus Magenschleimhaut von Kalb, Schaf, Schwein) als Substituens (meist zus. mit HCl oder Glykokollbetain). Aktivitätsbestimmung (Casein- oder 2-3%ige Hb-Lsg. als Substrat) photometrisch bei pH 2 oder durch Jacoby\* Probe. P. spaltet als proteolytisches Enzym auch Immunglobuline, so das IgG-Molekül in 1 Fc- u. 1 bivalentes F(ab')<sub>2</sub>-Fragment.  
engl.: pepsin.

### **Pepsinogen**

von den Hauptzellen der Magenschleimhaut produzierte inaktive Vorstufe des Pepsins, aus dem durch autokatalyt. Prozeß - unter Abspaltung des Polypeptids "**Pepsininhibitor**" - Pepsin u. Gastricsin hervorgehen.  
engl.: pepsinogen.

### **pepticus**

(latein.) =>peptisch.  
engl.: peptic.

### **Peptid**

chemische Verbindung aus - über =>Peptidbindungen - zu Ketten verknüpften Aminosäuren (AS). Kurzkettiges =>Eiweiß; unterschieden als Oligo- (< 10 AS) u. Polypeptid (10 bis 100 AS).  
engl.: peptide.  
P., atriales natriuretisches  
=>atriales natriuretisches P.  
engl.: atrial natriuretic p.

### **Peptidase**

Peptidbindungen spaltendes Enzym; =>Endo- u. =>Exopeptidase.  
engl.: peptidase.

### **Peptidbindung**

amidartige Bindung zwischen der Carboxylgruppe einer u. der Aminogruppe einer zweiten Aminosäure.  
engl.: peptide bond.

### **peptiderge Neurone**

Syn.: P-Neurone

Neurone, als deren =>Transmitter ("**peptiderge Transmitter**") bestimmte Peptide wirksam sind (z.B. im Gehirn =>Enkephaline, im Verdauungstrakt Gastrin, Substanz P, VIP, Somatostatin). - vgl. =>Peptidhormon.

engl.: peptidergic neurons.

### **Peptidhormon**

=>Peptid mit Hormonwirkung; neben Insulin, Glucagon, Gastrin, Angiotensin etc. v.a. auch die Hypophysen- u. Zwischenhirn-Hormone.

engl.: peptide hormone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Peptidoglykan**

Syn.: Mukopeptid

eine Substanz der Bakterienzellwand.

engl.: peptidoglycan.

### **Peptidsynthese**

1) => Eiweißbiosynthese.

2) Herstellung pharmakologisch wichtiger Peptid(hormon)e im Laboratorium; entweder durch => Gentechnologie oder durch chem. Verknüpfung von Aminosäuren, z.B. nach Schwyzer-Wünsch, Merrifield (Festkörpertechnik).

engl.: peptide synthesis.

### **Peptidsynthetase**

=>Peptidyltransferase.

engl.: peptide synthetase.

### **Peptidyltransferase**

ribosomales Enzym der => Eiweißbiosynthese.

engl.: peptidyl transferase.

### **peptisch**

die Verdauung (insbes. durch Magensaft) betreffend, durch sie entstanden. - vgl. =>Pepsin.

engl.: peptic.



### **Peptococcus**

Bakteriengattung der Micrococcaceae; unbeweglich, grampositiv, anaerob; einzeln, paarweise oder in Massen; organ. Substanzen fermentierend.  
engl.: Peptococcus.

### **Pepton**

durch chemische (Säuren) oder enzymat. Hydrolyse (z.B. tryptische Verdauung) aus tierischen oder pflanzl. Proteinen gewonnenes Gemisch von Peptiden u. Aminosäuren.  
engl.: peptone.

### **Peptostreptococcus**

Bakteriengattung der Streptococcaceae; unbewegl., grampositiv, anaerob; paarweise oder in Ketten; verdauen Peptide, organ. Säuren u. Kohlenhydrate mit Bildung von CO<sub>2</sub> u. H<sub>2</sub>. Unter den zahlreichen Arten (z.B. P. foetidus, P. intermedius, P. lanceolatus, P. magnus, P. micros, P. parvulus, P. putridus) einige tier- u. menschenpathogen (Erreger fötider Prozesse an Mittelohr, Schleimhäuten, Zahnapparat, puerperalem Uterus etc.).  
engl.: Peptostreptococcus.

### **per**

(latein.)

1)Präfix "übermäßig", "heftig" (z.B. perakut).

2)Präposition u. Präfix "(hin)durch" (=>trans...), "auf dem Wege über".

per anum

=>rektal.

per contiguitatem

(übergreifend) durch Berührung, z.B. über eine Körperspalte hinweg.

engl.: touching.

per continuitatem

(übergreifend) in bestehendem stofflichem Zusammenhalt.

engl.: continuous.

per os

=>peroral.

engl.: by mouth.

per primam

primär heilend; (Wund-)Heilung.

engl.: by first intention.

per rectumAbk.: p. r.

vom After her durch den Mastdarm; =>rektal.

per secundam

sekundär heilend; (Wund-)Heilung.

engl.: by second intention.

per vias naturales

auf natürl. Wege, d.h. durch Mund u. Magen-Darm-Trakt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**perakut**

extrem heftig einsetzend.  
engl.: peracute.

**Percentile**

Fgb.: statist

=>Quantile.

engl.: percentile.

**Perchloräthylen**

=>Äthylentetrachlorid.

engl.: perchlorethylene; tetrachlorethylene.

**Perchlorat**

Salz der Perchlorsäure (HClO<sub>4</sub>). Anw. z.B. von Kalium perchloricum zur Blockade der thyreoidalen Jodaufnahme, von Magnesiumperchlorat-Dichromatschwefelsäure-Gemisch (im Intoximeter) zur kolorimetrisch-quantitativen Direktbestimmung von Alkohol in der Atemluft.  
engl.: perchlorate.

**Perchlormethylmercaptan**

CCl<sub>3</sub>-S-Cl; ölige Flüssigkeit, bildet toxische Dämpfe ("Tränengas"); MAK: 0,1 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 0,8 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: perchloromethylmercaptane.

**Perchlornaphthalin**

chlorierte Naphthaline als Gruppe; =>Perna-Krankheit.

**Perchlorsäure**

HClO<sub>4</sub>, ein Eiweiß-Fällungsmittel.

engl.: perchloric acid.

**perfectus**

(latein.) vollendet, vollkommen.

engl.: perfect.

**perforans**

(latein.) durchbohrend, durchdringend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Perforansvenen**

=>Venae perforantes.  
engl.: perforating veins.

### **Perforatio(n)**

Fgb.: path

Durchbruch eines Krankheitsprozesses durch eine die Organwandung bzw. die Körperoberfläche sowie jede die Kontinuität einer Wandung aufhebende - auch iatrogene - Verletzung (i.w.S. auch die so entstandene Öffnung); unterschieden als **freie P.** in eine Körperhöhle (z.B. Bauchhöhle bei pept. Ulkus, Neoplasma, Abszeß, Appendizitis, Darmruptur; mit messerstichart. Schmerz, Kollaps, "akutem Abdomen", fehlender Zwerchfellatmung, Luftsichel; =>Perforationsperitonitis) u. als **gedeckte P.**, bei der durch vorhergegangene entzündl. Adhäsionen die Ausbreitung in die freie Höhle verhindert wird (weniger heftig, deutlich lokalisierte Symptome).  
engl.: perforation.

### **Perforationsperitonitis**

bei =>Perforation in den Bauchraum entstehende =>Peritonitis, je nach Ausgangsort u. Krankheitsgeschehen umschrieben oder diffus, eitrig, jauchig, evtl. auch gallig (Bradykardie!), stets mit Symptomen des paralyt. Ileus.  
engl.: perforative peritonitis.

### **Perforationstuberkulose**

Lungentuberkulose durch - meist solitären - Einbruch verkäster Lymphknoten in das Bronchialsystem (seltener in Ösophagus, Mediastinum, Perikard, Pleura).

### **perforatus, perforiert**

(latein.) durchbohrt, durchlöchert, mit =>Perforation einhergehend.  
engl.: perforated.

### **Perfusion**

Durchströmung, auch i.S. von Dialyse (=>Hämoperfusion), Infusion, Extraktion (=>Extrahieren); i.e.S. die künstl. "Durchblutung" eines für die Transplantation vorgesehenen Organs (z.B. Leichenniere zwischen Entnahme u. Verpflanzung; als =>Leberperfusion) oder des ganzen Körpers (mit Hilfe der Herz-Lungen-Maschine bei Op. am offenen Herzen; =>Koronarperfusion).  
engl.: perfusion.

### **Perfusionsdruck**

die Druckdifferenz zwischen dem arteriellen u. venösen Schenkel eines Gefäßbettes; normalerweise überwiegt der arterielle Gefäßdruck; als Gewebsperfusionsdruck bezeichnet man die Differenz zwischen arteriellem Druck u. Gewebsdruck.

engl.: perfusion pressure.

### **Perfusionshypothermie**

künstliche Hypothermie durch Abkühlen (Kälteaggregat; Wärmeaustauscher) des über eine Herz-Lungen-Maschine vorübergehend ausgeleiteten Blutes.

### **Perfusionsszintigraphie**

=>Szintigraphie nach Einbringen radioaktiv markierter Partikel direkt in die Blutbahn; als Myokard-Szintigraphie, selektive koronare P., =>Lungen-Szintigraphie.

engl.: perfusion scintigraphy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Perfusor**

elektrisches Infusionsgerät (auch batteriebetrieben), das mittels einer Pumpe die Applikation genau berechneter Mengen gelöster Substanzen über einen festen Zeitraum ermöglicht; Anw. v.a. in der Intensivmedizin.

engl.: perfusor.

### **Pergamentknistern**

=>Eierschalenknistern.

### **Perhexilin**

ein Calciumantagonist mit antiarrhythmischen Eigenschaften, Anw. v.a. bei Koronarinsuffizienz mit Angina-pectoris-Symptomatik u. als Klasse-IV-Antiarrhythmikum, =>Antiarrhythmika.

### **peri...**

Wortteil "ringsum", "um...herum".

engl.: peri...

### **Periadenitis**

Entzündung des an eine Drüse angrenzenden Gewebes; i.e.S. die => Perilymphadenitis.

engl.: periadenitis.

### **perianal**

in Umgebung des Afters.

engl.: perianal.

### **Periangi(i)tis**

=>Periarteriitis, =>Periphlebitis.  
engl.: periangiitis.

### **periapikal**

in der Umgebung der Zahnwurzelspitze.  
engl.: periapical.

### **Periappendizitis**

Entzündung der Nachbargewebe bei Appendizitis; entweder begrenzte P. serosa oder aber - je nach Lage der Appendix - übergreifend auf Bauch- bzw. Beckenwand, Leistengegend, Leber, retrozäkales Bindegewebe (=> Perityphlitis).

engl.: periappendicitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **periarteriell**

eine Arterie umgebend, deren Adventitia betreffend.  
engl.: periarterial.

### **Periarteriitis**

Entzündung der Arterienadventitia u. des umgebenden Bindegewebes.  
engl.: periarteritis.

#### **P. nodosa**

Syn.: Panarteriitis n., Polyarteriitis n., Kussmaul\*-Meier\* Krankh. fieberhafte Systemerkrankung der Arterien, die vermutlich durch überschießende Immunreaktion (evtl. gegen HB<sub>S</sub>-Antigen, Fremdeiweiße, Medikamente u.a.m.) mit Ablagerungen von Immunkomplexen, entzündliche Reaktion, evtl. Autoimmunisierung entsteht u. mit Verquellung subintimaler Schichten u. der Media (Fibrinexsudat, perlschnurartige Verdickungen der Arterien, Rundzellularinfiltrate, Eosinophilie, evtl. Riesenzellen) u. Intimawucherung fortschreitet. Die Lichtungseinengung führt zu Mangel durchblutung, evtl. ischämischen Nekrosen. Betroffen sind v.a. Niere (80%), Herz (70%), Leber (65%), Magen-Darm-Trakt (50%). Symptome: Kachexie, Bauch-, Gelenkbeschwerden, Durchblutungsstörungen, Neuritiden, multiple Infarkte, Mesenterialkoliken, Nephropathie, Eisenmangelanämie, Leukozytose (Eosinophilie), beschleunigte Blutkörperchensenkung sowie weißliche Knötchen im Verlauf kleiner u. mittlerer Arterien.

#### **P. n. cutanea**

Sonderform der P. n., nur an kleinen u. mittl. Hautgefäßen (unter Beteiligung der Venen = Perivasculitis nodosa), mit erbs- bis bohngroßen, leicht schmerzhaften Knoten u. bis handtellergroßen Infiltraten (u. rel. kleinherdigen Nekrosen), v.a. an den distalen Extremitäten, seltener am Kopf/Hals.  
engl.: p. of skin.

### **Periarthritis**

Fibrositis der periartikulären Gewebe (v.a. Sehnenansätze, Bänder,

Schleimbeutel); evtl. destruierend; =>Periarthropathie.  
engl.: periarthritis.

P. humeroscapularis

Syn.: Duplay\* Schultersteife

schmerzhafte Bewegungseinschränkung ("Weichteilrheumatismus") des Schultergelenks durch degenerative Prozesse (Verfettung, Verquellung, Verkalkung, Geröllzysten; daher besser: "Periarthropathia h.") an örtl. Sehnen (v.a. Infra- u. Supraspinatus, Bizeps), Sehnenansätzen (v.a. Korakoid), Muskelübergängen u. Schleimbeuteln (v.a. Bursa subdeltoidea), evtl. auch an Knorpel u. Knochen (sek. Arthrosis deformans). Nach erstem akutem Reizzustand (reflektor. Ruhigstellung) wieder ungestörte Funktion oder aber Übergang in chron. Versteifung ("frozen shoulder").  
engl.: periarthritis of shoulder; adhesive capsulitis.

### **Periarthropathie**

bessere Bez. für die meist degenerativen Veränderungen (Aufbraucherscheinungen, Überlastungsschäden, parainfektiöse Tendomyopathie) der Gelenkumgebung (vgl. =>Periarthritis).  
engl.: periarthropathy.

### **periaurikulär**

in der Umgebung einer =>Auricula, i.e.S. der Ohrmuschel.  
engl.: periauricular.

### **peribiliär**

Gallenkapillaren umgebend.

### **Peribronchitis**

infiltrative Entzündung des die Bronchien umgebenden Bindegewebes, evtl. mit Induration u. Hyalinisierung; häufige Komplikation der chron. intramuralen Bronchitis.  
engl.: peribronchitis.

### **Peribronchium**

Bindegewebe, ferner Fett- u. Lymphoidgewebe, das die Bronchien umgibt.

### **Pericarditis**

Syn.: Perikarditis

Entzündung des =>Pericardiums (Herzbeutel) nach direkten u. indirekten Verletzungen; fortgeleitet (z.B. nach Myokardinfarkt, Lungenembolie, Ösophaguserkrankungen), hämatogen (bei Infektionskrankheiten, Kollagenosen, Stoffwechselerkrankungen) sowie als Überempfindlichkeitsreaktion (z.B. Serumkrankheit) u. Autoimmunprozeß (z.B. Dressler\* Myokarditis). Eine Sonderform stellt die primäre oder isolierte P. (= idiopathische P.) dar mit unklarer Ätiologie. Nach Endothelauflockerung

u. Insudation (Verlust des spiegelnden Glanzes) Fibrinabsonderung, evtl. seröse (= P. exsudativa, P. serofibrinosa), eitrige (= P. purulenta) oder jauchige Sekretion; ferner hämorrhag. Formen (v.a. bei Tuberkulose, Malignom, Urämie). Folgen: entweder völlige Resorption oder Cor villosum, Verklebungen u. Verwachsungen (= P. adhaesiva). Symptome: örtl. Schmerzen (auch retrosternal oder im Epigastrium), Fieber, hochfrequente (schabende oder kratzende) Geräusche, bei großem Erguß (Gefahr der Herzbeutelamponade!) leise Herztöne, verbreiterte Dämpfung, reduzierter Spitzenstoß, breite Zeltform des Herzschattens, verminderte Randpulsationen.  
 engl.: pericarditis.  
 P. calcarea  
 Syn.: Panzerherz  
 P. mit zunächst fibrinös-schwieliger Umwandlung des Perikards, später mit Einlagerung von Kalksalzen; =>P. constrictiva.  
 engl.: p. with calcification; armo(u)red heart.  
 P. constrictiva  
 chron. P. mit fibrinöser Verklebung u. später Schrumpfung der Perikardblätter (dadurch Behinderung der Herzaktion).  
 engl.: constrictive p.  
 P. epistenocardica  
 fibrinöse, evtl. hämorrhagisch-exsudative P. nach Myokardinfarkt (mit charakterist. Reibegeräusch am 2. oder 3. Tag).  
 P. rheumatica  
 akute (sero)fibrinöse P. bei akutem Gelenkrheuma; meist als Pankarditis; ausgeprägte Neigung zu Adhäsionsbildung u. Sklerosierung.  
 engl.: rheumatic p.  
 P. sicca  
 akute fibrinöse P. ohne größere Exsudatbildung mit charakterist. => Perikardreiben.  
 engl.: dry p.  
 P. uraemica  
 Syn.: Bright\* P.  
 fibrinöse, seltener serofibrinöse oder hämorrhag. P. in etwa 10% der Urämien, v.a. bei Rest-N > 200 mg/100 ml; im EKG wegen präexistenter Hypertonie u. Myokardschaden oft schwer faßbar.  
 engl.: uremic p. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Pericardium PNA**

Syn.: Herzbeutel

das "Perikard" als Schutz- u. Gleithülle des Herzens; 2 Blätter; außen **P. fibrosum** mit innerer (vertikal feinfaserig), mittl. u. äußerer Faserschicht (schräg überkreuzend, grobfaserig, verstellbar); innen als Lamina parietalis u. L. visceralis (= Epikard) die Außenhaut, das die Herzoberfläche überziehende **P. serosum** (einfaches, plattes bis kub. Epithel), das die Herzbeutel Flüssigkeit absondert; beide gehen an den großen Gefäßen ineinander über, so daß eine geschlossene Höhle, Cavitas pericardialis, besteht.

engl.: pericardium.

### **Pericementitis**

=>Periodontitis.

engl.: pericementitis.

### **Pericholangitis**

von den Gallengängen auf das Leberparenchym übergreifende Entzündung.

engl.: pericholangitis.

### **Pericholecystitis**

auf die Nachbargewebe übergreifende Gallenblasenentzündung (mit Adhäsionen, evtl. Abszeßbildung); oft nach Drucknekrose bei Cholelithiasis.

engl.: pericholecystitis.

### **perichondral**

1)das =>Perichondrium betreffend (z.B. pe. =>Ossifikation).

engl.: perichondr(i)al.

2)in der Nachbarschaft eines Knorpels.

### **Perichondritis**

Entzündung des Perichondriums (bzw. der Knorpelnachbargewebe); als **eitrige P.** mit Abhebung der Knorpelhaut u. Abszeßbildung, Knorpelnekrose u. -sequestrierung.

engl.: perichondritis.

P. laryngea

P. an Außen- oder Innenfläche v.a. von Ary-, dann Ring-, Schildknorpel, evtl. auch Trachea; nach Verletzung (z.B. Intubation) oder bei Laryngitis, Neoplasma, nach Strahlentherapie; mit Schmerzen, Schluckbeschwerden, Schwellung, Abszedierung, Fisteleiterung, Sequestrierung u. Gefahr von Aspiration, Kehlkopfödem, Laryngomalazie, Mediastinitis, Larynxstenose.

### **Perichondrium PNA**

die der Regeneration u. Ernährung dienende kollagen-bindegebige "Knorpelhaut", mit innerer (zellreicher), knochenbildender Kambiumschicht u. faserreicherer Außenschicht.

engl.: perichondrium.

### **Pericranium PNA**

das mit dem Knochen fest, mit der Kopfschwarte nur locker verbundene Periost des Schädeldaches.

engl.: pericranium.

### **Pericystitis**

Fgb.: urol



=>Perizystitis.

engl.: pericystitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Perideferentitis**

Entzündung der Samenleiterhüllen, oft mit Beteiligung von Prostata, Samenbläschen, Nebenhoden u. Samenstrang samt Ureter.

engl.: perideferentitis.

### **Peridektomie**

=>Periektomie.

engl.: peridectomy.

### **Peridentitis**

=>Periodontitis.

engl.: periodontitis.

### **Peridivertikulitis**

entzündl. Reaktion der ein infiziertes Divertikel umgebenden Gewebe (i.e.S. nach Perforation eines Dickdarmdivertikels).

engl.: peridiverticulitis.

### **peridural(is)**

in Umgebung der =>Dura mater (i.e.S. an deren Außenseite = epidural).

engl.: peridural.

### **Periduralanästhesie**

vorübergehende Unterbrechung der Erregungsleitung durch Injektion eines Lokalanästhetikums in den Periduralraum des Wirbelkanals; regionale Anästhesiemethode, in deren Mittelpunkt das Rückenmark u. die Wurzeln der Spinalnerven stehen. Die P. ermöglicht eine Differenzierung der verschiedenen Leitungsfunktionen des Nervengewebes u. kann diese segmental ausschalten; Anw. bei zahlreichen chirurgischen Eingriffen sowie zur Behandlung akuter u. chronischer Schmerzen; möglich als Einzelinjektion ("single shot") mittels eines Periduralkatheters, der über eine großkalibrige Tuohy\* Nadel eingeführt wird, wobei sich die Auswahl des Lokalanästhetikums nach der Art der angestrebten Blockade u. der für den Eingriff erforderlichen Wirkungsdauer richtet. Die P. erfolgt thorakal, lumbal oder als =>Kaudalanästhesie. Komplikationsmöglichkeiten: Blutdruckabfall durch Vasodilatation in den betroffenen Körperpartien, versehentliche Punktion von Blutgefäßen, Verletzung der Dura bzw. des Rückenmarks (sehr selten); =>POA (peridurale Opiatanalgesie), vgl. =>Spinalanästhesie.  
engl.: peridural anesthesia.

### **Periektomie**

Syn.: Peri(dek)tomie

zirkuläre Bindehautexzision (um den Hornhautlimbus) bei Pannus.

engl.: peridectomy.

### **perifokal**

in Umgebung eines Krankheitsherdes.

engl.: perifocal.

### **Perifolliculitis, -follikulitis**

entzündl. Infiltrat um den Haarfollikel, z.B. bei Pseudopelade Brocq.

engl.: perifolliculitis.

P. capitis abscedens et suffodiens

=> Akne conglobata.

P. superficialis pustulosa

=> Bockhart\* Krankheit.

P. nodularis granulomatosa

=> Wilson\* Granulom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Perigastritis**

Entzündung der Magensekretionsdrüse (Adhäsionsbildung) bei Pankreatitis u. Cholezystitis.

engl.: perigastritis.

### **perigenital**

in Umgebung der Geschlechtsorgane.

### **periglandulär**

in Umgebung einer Drüse bzw. eines Lymphknotens.

engl.: periglandular.

### **Perihepatitis**

Entzündung der sog. Leberkapsel; meist chronische **P. fibrosa diffusa** (mit feinen Adhäsionen) bei Cholangitis, Hepatitis, Tuberkulose, Gonorrhö ("Fitz-Hugh\* Syndrom"); als **P. hyperplastica** ("Zuckergußleber") bei chron. Stauungszuständen.

engl.: perihepatitis.

### **Periinfarktblock**

(Grant) partieller Block bei subendokardialem Infarkt, bedingt durch Einbeziehung eines Astes des li. Tawara\* Schenkels (QRS-Spreizung im VKG, -Verbreiterung in orthogonalen Ableitungen).

engl.: periinfarction block.

### **Perikard**

=>Pericardium.

engl.: pericardium.

### **Perikarddivertikel**

Ausstülpung des Herzbeutels mit Verbindung zur Perikardhöhle.

engl.: pericardial diverticulum.

### **Perikardektomie**

trans-, früher auch extrapleurale op. Entfernung des verschwielen Herzbeutels bei Panzerherz (Beseitigung der Einflußstauung); =>

Perikardiostomie; vgl. =>Perikardiolyse.

engl.: pericardiectomy.

### **Perikarderguß**

Erguß im Herzbeutel bei exsudativen Formen der =>Pericarditis.

engl.: pericardial effusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Perikardhöhle**

=>Cavitas pericardialis.

engl.: pericardial cavity.

### **perikardial**

1)in Umgebung des Herzens, den Herzbeutel (=Pericardium) betreffend.

engl.: pericardial; pericardiac.

2)in der Umgebung der Kardia.

### **Perikardiolyse (Delorme\*)**

bei =>Pericarditis constrictiva op. Aushülung des Herzens aus Narben u. Schwielen unter Belassen des Perikards.

engl.: pericardiolysis.

### **Perikardiostomie**

op. Fensterung des Herzbeutels zur Unterhaut, Brust- oder Bauchhöhle (= innere Drainage) hin zwecks Ableitung eines chron. Ergusses.

engl.: pericardiostomy.

### **Perikardiotomie**

op. Eröffnung des Herzbeutels zur Freilegung des Herzens.  
engl.: pericardiotomy.

### **Perikarditis**

=>Pericarditis.  
engl.: pericarditis.

### **Perikardobliteration**

=>Concretio pericardii.  
engl.: pericardial obliteration.

### **Perikardpunktion**

Punktion des Herzbeutels, v.a. zur Behebung einer ergußbedingten Einflußstauung (Herzbeuteltamponade) oder zwecks Untersuchung des Punktats; meist infrasternal links, seltener parasternal li. (4. ICR; cave: Läsion der Arteria thoracica int.!).  
engl.: pericardiocentesis.

### **Perikardreiben**

auskultatorisches Phänomen (wie aneinanderreibende Seidenstoffe, evtl. kratzend) bei Pericarditis sicca; meist an der Herzbasis, mit unterschiedl. Intensität, ohne Ausstrahlung, oft nur flüchtig u. mit wechselndem Charakter, stets ohne feste Beziehung zu den Herztönen (mesosystolisch, diastolisch).  
engl.: pericardial (friction) rub. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Perikardtampnade**

=>Herztampnade.

### **Perikaryon**

der Zelleib der Nervenzelle (um den Kern herum; im Gegensatz zum Zytoplasma der Fortsätze).  
engl.: perikaryon.

### **Perikolitis**

Entzündung der dem Dickdarm angrenzenden Gewebe, z.B. als Peridivertikulitis, bei Colitis regionalis (im Rahmen der Crohn\* Krankh.), als postappendizit. P. (mit Verwachsungen des Wurmfortsatzes), in Form der Jackson\* Membranen.  
engl.: pericolitis.

### **perikorneal**

Fgb.: ophth

um die Hornhaut herum.  
engl.: pericorneal.

### **Perikornealring**

=>Limbus corneae.  
engl.: limbus of cornea; arcus.

### **perilobär, perilobulär**

in Umgebung oder Randgebiet eines Organlappens bzw. -läppchens.  
engl.: perilobar.

### **Perilymphe PNA**

Syn.: Perilymphe, Liquor Cotunnii  
die den perilymphatischen Raum (=>Spatium perilymphaticum) ausfüllende Flüssigkeit, die der Fortleitung der Schallwellen zum Corti\* Organ dient; über den Ductus perilymphaticus mit dem Subarachnoidliquor verbunden.  
engl.: perilymph.

### **Perilymphadenitis**

Entzündung des Bindegewebes um einen Lymphknoten (v.a. bei Lymphadenitis), der dadurch meist mit der Umgebung "verbackt".  
engl.: perilymphadenitis.

### **Perilymphangitis**

Entzündung des ein Lymphgefäß begleitenden Bindegewebes (mit Hyperämie, dadurch evtl. sichtbarer roter Streifen: sog. "Blutvergiftung").  
engl.: perilymphangitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **perilymphatischer Raum**

=>Spatium perilymphaticum.  
engl.: perilymphatic space.

### **Perilymphe**

=>Perilymphe.  
engl.: perilymph.

### **Perimeter**

Fgb.: ophth  
Gerät zur Prüfung des Gesichtsfeldes.; in einfachster Form (Aubert) Viertelkreisbogen mit Gradunterteilung u. Fixationspunkt bei 0°; oder Halbbogen mit zentralem Fixations- u. Drehpunkt (= Förster\* P.) u. verschiebbaren runden Marken (ø 3-10 mm) als Prüfzeichen (beim Maggiore\*

P. projizierte Lichtpunkte); ferner das Kugel-P. (Prüfzeichen auf Innenfläche einer Hohlkugel projiziert; z.B. n. Goldmann, Krahn). - Die "Gesichtsfeldbestimmung" erfolgt meist als dynamische oder kinet.

**Perimetrie** (mit Verschieben der Prüfzeichen);

engl.: perimetry),

seltener als statische (feststehende Zeichen, in Leuchtkraft u. Ausdehnung bis zum Schwellenwert variabel) sowie als Farbperimetrie (letztere zum Ausschluß von Hirnläsionen in der okzipitotemporalen Region mit selektivem Ausfall der Farbwahrnehmung).

engl.: perimeter.

### **Perimetritis**

Entzündung des Perimetriums.

engl.: perimetritis.

### **Perimetrium**

=> Tunica serosa der Gebärmutter.

engl.: perimetrium.

### **Perimysium PNA**

derbe, kollagene Bindegewebshüllen, die als P. internum die Skelettmuskelfasern zu Bündeln ("Septierung") u. als P. externum diese zum Muskel zusammenfassen ("Muskelscheide").

engl.: perimysium.

### **perinatal**

die Zeit um die Geburt ("**Perinatalperiode**": 39. Schwangerschaftswoche bis 7. Lebenstag) betreffend.

engl.: perinatal.

### **perinatale Sterblichkeit**

=> Säuglingssterblichkeit.

### **Perinatologie**

Biologie u. Pathologie der Perinatalperiode.

engl.: perinatology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **perineal(is)**

den Damm (Perineum) betreffend.

engl.: perineal.

### **Perinealriß**

=>Dammriß.

engl.: perineal laceration; p. tear.

### **Perineoplastik, Perineorrhaphie**

Fgb.: chir

reparative oder rekonstruktive Wiederherstellung des Dammes (z.B. bei Rektozele, Dammriß) durch Anfrischen u. plast. Aufbau (v.a. Wiedervereinigung der Levatorschenkel u. etagenweiser Verschuß der Beckenbodenmuskulatur).

engl.: perineoplasty; perineorrhaphy.

### **Perinephritis**

akute oder chron. Entzündung der Nierenhüllen (i.e.S. Capsula fibrosa); v.a. fortgeleitet bei eitrigem Nierenrindenprozeß u. nach Trauma (meist serös, oft zu perirenaler Hydronephrose oder Hydrozele führend).

engl.: perinephritis.

P. scleroticans

Syn.: Panzer-, Schwartenniere

eigenständige chron. Form der P. oder Endzustand einer chronisch-eitrigen Pyelonephritis oder pyelonephrit. Steinschrumpfniere (Symptome: Lumbalschmerz, druckschmerzhaftige Resistenz, inkonstante Bakteriurie).

### **perinephritisch**

durch =>Perinephritis bedingt.

engl.: perinephritic.

p. Abszeß

=>Abszeß, epinephritischer.

### **Perinephrium**

die "Nierenhüllen", d.h. Fascia renis, Capsula adiposa, Capsula fibrosa. - I.e.S. nur die Fettkapsel einschließlich der Nebenniere.

engl.: perinephrium.

### **Perinephrose**

perirenale Urinsammlung, meist nach - verletzungsbedingtem - Riß des Nierenhohlsystems oder oberen Ureterabschnitts.

### **Perineum PNA**

der "Damm" als ca. 3 cm breite Weichteilbrücke (Haut u. Muskulatur) zwischen Anus u. Skrotum bzw. Commissura labiorum posterior; unterteilt in Hinter- u. Vorderdamm.

engl.: perineum.

### **perineural**

1)um einen Nerv herum.

engl.: perineural.

2)das =>Perineurium betreffend.

engl.: perineurial. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Perineuritis**

Entzündung des =>Perineuriums; z.B. **P. herpetica** (bei Herpes simplex) per continuitatem fortschreitend, so daß die Viren auf diesem Wege Meningen u. Gehirn erreichen können.

engl.: perineuritis; perineurium affection.

### **Perineurium**

1)P. internum: **im mehrbündel. Nerv das die einzelnen Faserbündel umkleidende grob-kollagenfaserige Bindegewebe.**

engl.: perineurium.

2)P. externum: =>Epineurium.

### **Periode**

Umlauf(zeit), zeitl. Abschnitt (insbes. eines zykl. Vorganges); *path* sich wiederholender Schub; auch Laienbez. für =>Menstruation.

engl.: period.

### **Periodensystem der Elemente**

(L. v. Meyer, D. I. Mendelejew 1869) systematische Anordnung der chem. Elemente anhand ihres Atomgewichts (u. damit der Ordnungszahl), so daß sich in period. Abständen Elemente mit ähnlichen chem. Eigenschaften wiederholen. Beruht auf Zahl der Hüllenelektronen bzw. auf der Kernladung.

engl.: periodic system.

### **period(ic) acid Schiff**

(engl.) =>PAS-Reaktion.

### **periodisch**

in Perioden, in mehr oder minder regelmäÙ. Schüben verlaufend (auch synonym mit "zyklisch", "paroxysmal").

engl.: periodic.

### **Periodizität**

regelmäßige Wiederkehr; *parasit* period. Auftreten von Mikrofilarien im peripheren Blut, bei *Loa loa* zwischen 8 u. 20 Uhr, bei *Wuchereria bancrofti* u. *Brugia malayi* zwischen 21 u. 2 Uhr ("Mikrofilaria diurna bzw. nocturna").

engl.: periodicity.



**Periodontitis**

Wurzelhautentzündung des Zahnes, oft von der Pulpa ausgehend, evtl. auf den Kieferknochen übergreifend (=>Parulis); auch weniger korrekte Bez. für Parodontitis.

engl.: periodontitis.

**Periodontium PNA**

Syn.: Desmodont

das Periost der Zahnwurzel, die "Wurzelhaut". - Im engl. Sprachbereich das =>Parodontium.

engl.: periodontium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Periösophagitis**

Entzündung des Bindegewebes um die Speiseröhre (i.e.S. der Adventitia).

engl.: periesophagitis.

**Perionychie**

=>Paronychie.

engl.: perionychia.

**Perionyx PNA**

Syn.: Perionychium

die "Nagelhaut" (Cuticula) als der proximalen Lunula aufliegender Rand des Eponychiumrestes (=>Nagel).

engl.: perionyx.

**perioperativ**

vor, während oder kurz nach einem operativen Eingriff; z.B. perioperative Antibiotikaprophylaxe.

engl.: perioperative.

**perioral**

in Umgebung der Mundöffnung; z.B. p. Blässe (als Scharlach-Frühsymptom).

engl.: perioral.

**Periorbita PNA**

Augenhöhlenperiost; mit den glatten Knochenflächen locker verbunden, im Bereich von Fissura orbitalis superior u. Canalis opticus mit der Dura mater verschmolzen, die Fissura orbitalis inferior überbrückend.

engl.: periorbita.

**Periorchitis**

Entzündung der Hodenhüllen (Tunica vaginalis: "Vaginalitis") bei Orchitis u. Epididymitis.  
engl.: periorchitis.

**Periorchium JNA**

das äußere Blatt der =>Tunica vaginalis propria testis.  
engl.: periorchium.

**Periost**

die den Knochen umhüllende, gefäß- u. nervenreiche, bindegeweb. "Bein-", "Knochenhaut", mit tiefer zellreicher Kambiumschicht (knochenbildend) u. faserreicher Außenschicht.

engl.: periosteum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**periostal**

das => Periost betreffend, von ihm ausgehend.  
engl.: periosteal.

**Periosteom**

Knochenneubildung bei => Periostitis ossificans.  
engl.: periosteoma.

**Periosteum**

=> Periost.  
engl.: periosteum.  
P. alveolare  
=> Periodontium.  
P. internum  
=> Endost.

**Periostitis**

"Knochenhautentzündung", meist mechanisch oder bakteriell bedingt, akut oder chron. kann durch trophische Störung zu kortikaler Sequesterbildung führen, aber auch Knochenneubildung anregen ("P. ossificans", z.B. bei Syphilis, Osteomyelitis, Tumor, als Marie\*-Bamberger\* Sy.).

engl.: periostitis.  
P. deformans  
=> Soriano\* P.  
P. gummosa  
=> P. syphilitica.  
P. ossificans

=>Periostitis.

P. purulenta

akute eitrige P. zunächst nur leukozytäre Infiltration des tiefen Blattes, später subperiostale Eiteransammlung, Osteomyelitis, Sequesterbildung, Perforation.

P. syphilitica

entweder als nichtgummöse "Früh-P." des Neugeborenen, oft zus. mit Osteomyelitis u. -chondritis (der dann wieder eine "Spät-P." folgt), gekennzeichnet durch Lymphoidzellinfiltrate, sek. Sklerose (v.a. diaphysäre Osteophyten; im Heilungsstadium "Schalenknochen" mit Rinden- u. Markschicht: "Knochenmuff"; tertiär-syphilit. Form beim Erwachsenen stets ossifizierend); oder als P. gummosa mit polsterartigen Schwellungen v.a. an nur hautbedeckten Partien, abheilend durch Sklerose (auch Osteophytenbildung) oder aber verkäsend, evtl. in Weichteile u. Kortikalis einbrechend (mischinfizierte Osteomyelitis), am Schädel auch als Caries sicca.

engl.: syphilitic p.

P. tuberculosa

primäre (v.a. Schädel) oder sekundäre (v.a. Rippen) P., meist vom Knochen übergreifend (=>Knochentuberkulose), daher v.a. in der Kambiumschicht (u. ohne Knochenregeneration), mit Neigung zu Verkäsung u. Karies.

### **Periostose**

meist reaktive Verdickung ("Pachy-P.") u. Verdichtung der Knochenhaut (u. damit Dickenzunahme des Knochens); ausgedehnt oder umschrieben (spindel- oder stachelförmige Osteophyten, Exostose), evtl. als Auflagerungen (auch schicht- u. schubweise), z.T. reversibel.

engl.: periostosis.

### **Periostreflex**

durch Beklopfen des Knochens ausgelöste Muskelkontraktion; sehr wahrscheinlich ein propriozeptiver Reflex infolge Muskeldehnung.

engl.: periosteal reflex.

### **Peripankreatitis**

Entzündung der Pankreasserosa, meist mit Adhäsionsbildung.

engl.: peripancreatitis.

### **peripher**

Fgb.: anat

zur Körperoberfläche hin, im äußeren Körperbereich ("**Peripherie**"), fern dem Zentrum (d.h. außerhalb des zentralen Nervensystems bzw. des Herzens u. herznahen Kreislaufs); z.B. p. Durchblutungsstörung, p. Nervensystem.

engl.: peripheral.

### **Periphlebitis**

Entzündung der Venen-Adventitia u. des benachbarten Bindegewebes.

engl.: periphlebitis.

P. retinae

das Eales\* Syndrom.

engl.: p. of retinal veins. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Periphrenitis**

Entzündung von Zwerchfellpleura bzw. -peritoneum.

engl.: periphrenitis.

### **Peripleuritis**

=>Parapleuritis.

engl.: peripleuritis.

### **Periporitis (Jadassohn\*)**

beim Säugling staphylogene Entzündung der  
Schweißdrüsenausführungsgänge; kleine gelblich-rötl. Papeln an Hinterkopf,  
Nacken, Brust, Rücken; evtl. Abszeßbildung (=>Furunculus atonicus Alibert\*).  
engl.: periporitis.

### **periportal**

1)in Umgebung der Leberpforte; z.B. **p. Feld** (=>Glisson\* Dreieck);

2)um die Pfortader (Vena portae).

engl.: periportal.

### **Periproktitis**

Syn.: Paraproktitis

Entzündung des Bindegewebes um Mastdarm u. After ("**Periproktium**"),  
meist von den Proktodealdrüsen ausgehend; häufige Komplikation bei  
Thrombophlebitis eines inneren Hämorrhoidalknotens, ferner nach  
Enddarmverletzung. Zur **periprokt(it)ischen Abszeßbildung** (pelvi-, ischio-  
oder intrarektal-submukös; auch intra- oder subkutan;) kommt es auch nach  
Proktitis (durch Rhagaden, Hämorrhoiden, Kratzeffekte bei Oxyuriasis,  
Fremdkörper, Tuberkulose etc.); hierbei Neigung zu perinealer oder analer  
Fistelbildung, Putrifizierung, Mastdarmzerstörung.

engl.: periproctitis.

### **Periprostatitis**

Syn.: Paraprostatitis

Entzündung des die Prostata umgebenden Bindegewebes, evtl. auf  
Samenbläschen u. Harnröhre übergreifend.

engl.: periprostatitis.

**Peripyelitis**

Entzündung der "Adventitia" der Nierenbeckenwand bei Pyelitis, Nierenbeckenwandphlegmone, nach Stein- oder instrumenteller Perforation etc.

**perirektal**

in Umgebung des Mastdarms.  
engl.: perirectal.

**perirenal**

in Umgebung der Niere; vgl. =>perinephritisch.  
engl.: perirenal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**periretinal**

in der äußersten Peripherie der Netzhaut bzw. auf der Pars plana des Ziliarkörpers gelegen.

**Perisalpingitis**

Entzündung der Eileiterserosa, vom Tubeninnern her fortgeleitet, aber auch vom Bauchraum übergreifend (z.B. Appendizitis); führt zu Verklebungen.  
engl.: perisalpingitis.

**perisin(u)ös, perisinusoidal**

in der Nachbarschaft eines Sinus, z.B. p. Abszeß (am Hirnblutleiter).  
engl.: perisinuous.

**periskopisches Glas**

Fgb.: opt  
=>Meniskus (3).  
engl.: periscopic lens.

**Perisperma(tozys)titis**

Entzündung der die Samenblasen umgebenden Gewebe, meist von hinterer Harnröhre oder Prostata fortgeleitet (bei Prostatitis, Spermatozystitis, Epididymitis); typischer Präsakralschmerz.  
engl.: perispermatitis.

**Perisplenitis**

Entzündung der Milzkapsel.  
engl.: perisplenitis.

### **Peristaltik**

zirkulär einschnürende Kontraktion, die sich in normaler Transportrichtung (**orthograde P.**) weiterbewegt u. so dem Weitertransport des Inhalts dient, in Verdauungstrakt u. Ureter (als **retrograde P.** die =>Antiperistaltik). Beruht teils auf Eigenrhythmus der glatten Muskulatur (Ureter, Magen), teils auf lokal-nervalen Reflexen (peristaltischer Reflex beim Darm), teils auf zentral-nervöser Steuerung (Ösophagus); in der Regel Förderung durch Parasympathikus u. Dehnung, Hemmung durch Sympathikus.  
engl.: peristalsis.

### **Peristase**

die auf einen Genotyp einwirkenden Umweltfaktoren.  
engl.: peristasis; environment.

### **Peristole**

1)allseitige Kontraktion eines Hohlorgans in Anpassung an die jeweil. Füllung; i.w.S. auch die ringförm. Kontraktion i.S. der Peristaltik.  
engl.: peristole.  
2)=>Herzzyklus (mit Dia- u. Systole).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Peristomfeld**

Fgb.: protozool  
bei Ziliaten die mit Wimpern besetzte trichterförmige Einbuchtung mit der Mundöffnung (Zytostoma).  
engl.: peristome.

### **Peritendineum PNA**

das die Sehne umhüllende lockere, fibröse Bindegewebe ("Sehnengleitgewebe").  
engl.: peritendineum.

### **Peritheliom**

von =>Perithelium-Zellen abstammendes Neoplasma; =>Ewing\* Sarkom.  
engl.: perithelioma.

### **Perithelium**

aus Fibrozyten aufgebaute Zellscheide um kleine u. kleinste Nerven.  
engl.: perithelium.

### **peritoneal...**

Wortteil "Bauchfell" (=>Peritoneum), "Bauchhöhle" (= intraperitoneal).  
engl.: peritoneal.

### **Peritonealdialyse**

Fgb.: nephrol

intrakorporales Dialyse-Verfahren (nicht Bauchfell, sondern Gefäßwand als wesentl. Trennmembran!), indem über einen Peritonealkatheter geeignete Dialysierflüssigkeit (1-2 l; Zusammensetzung je nach Indikation) in die Bauchhöhle ein- u. wieder abgelassen wird (Heberprinzip oder Pumpe; Wiederholung max. bis ca. 60-80 l in 24 Std.).

engl.: peritoneal dialysis.

### **Peritonealgranulom**

durch nichtinfektive Reizmittel (z.B. impliziert bei Op.) ausgelöste Granulationen in Form diffuser Knötchen oder größerer Gebilde (z.B. Adhäsionen).

### **Peritonealhöhle**

=>Cavitas peritonealis.

engl.: peritoneal cavity.

### **Peritonealisierung**

Fgb.: chir

Wiederherstellung des Bauchfellüberzuges eines Abdominalorgans, oder auch Deckung extraperitonealer Gebilde mit Bauchfell (z.B. im Bereich des Beckenbodens), nach Verletzung oder Op. durch Naht oder Transplantation (z.B. Aufsteppen eines Netzzipfels).

engl.: peritonealization. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Peritonealkarzinose**

=>Peritonitis carcinomatosa.

### **Peritoneallavage**

Bauchhöhlenspülung zum Nachweis einer intraperitonealen Blutung; Technik: Einführen eines Lavage-Katheters in die Bauchhöhle über Stichinzision 2 Querfinger unterhalb des Nabels; Infusion von Ringer\* Lösung in den Bauchraum. Bei Blutung deutliche Verfärbung (Blut) der - in die auf den Boden gestellte Infusionsflasche - zurückfließenden Ringer\* Lösung.

engl.: peritoneal lavage.

P., postoperative

P. nach entsprechenden Operationen zur beschleunigten Entfernung von entzündlichem Sekret u. Eiter als Folgen verschiedener chirurgischer Erkrankungen der Bauchhöhle, u. zwar als **geschlossene kontinuierliche P.** (durch Drainagen, die während der Operation gelegt wurden) oder als sog. **programmierte P.** oder Etappenlavage, d.h. unter geplanter Wiedereröffnung der Bauchhöhle nach provisorischem Verschluss der

Bauchdecken.

### **Peritonealspülung**

1)=>Peritonealdialyse.

2)=>Peritoneallavage.

### **Peritonealtuberkulose**

=>Peritonitis tuberculosa.

### **Peritoneopexie**

op. Fixierung eines Bauchhöhlenorgans an das parietale Peritoneum.

engl.: peritoneopexy.

### **Peritoneoskopie**

Laparoskopie ohne Anlegen eines Pneumoperitoneums, i.e.S. die => Kuldoskopie.

engl.: peritoneoscopy.

### **Peritoneum PNA**

das als **P. parietale** die Bauchhöhlenwand u. bauchseitig die retroperitonealen Eingeweide, als **P. viscerales** die Baueingeweide überziehende "Bauchfell" (ca. 1,7-2 m<sup>2</sup>), bestehend aus Tunica serosa (Mesothel, den Liquor peritonei absondernd) u. Tela subserosa (Bindegewebe).

engl.: peritoneum (parietal; visceral).

### **Peritonismus**

klin. Bild mit Reizerscheinungen seitens des Bauchfells, aber ohne eigentl. Peritonitis.

engl.: peritonism.

### **Peritonitis**

lokalisierte (P. circumscripta; bei nur örtlichem Reiz Verklebung) oder diffuse ("P. libera") Entzündung des Bauchfells (serös, fibrinös, eitrig, jauchig oder kombiniert), hervorgerufen durch physikalisch-chemische Noxen (= aseptische P. z.B. durch Op.trauma, Blut, Galle, Harn, Verdauungsenzyme, Zysteninhalt) oder - meist - durch Mikroorganismen u. deren Toxine (nach penetrierendem Trauma, hämatogen, fortgeleitet als Durchwanderungs- oder Perforations-P. von Magen-Darm, weibl. Genitale, Nieren, Bauchwand, Pleura etc. stets akut, meist diffus-eitrig).

engl.: peritonitis.

- Als **akute P.** mit heftigen bis foudroyanten Symptomen: Fieber, Leukozytose, Kollaps/Schock, Exsikkose, Facies hippocratica, akutes Abdomen, jähe oder kontinuierl., anfangs meist lokalisierte, später mehr



diffuse Leibschmerzen, Druckschmerzhaftigkeit, Peristaltikstörung (Erbrechen, Miserere, Ileus), Aszites ("Hydro-P."); anatomisch: glanzlose Serosa, Gefäßinjektionen, seröse bis fibrinöse Exsudation. Ther.: Beseitigung der Ursachen der P. v.a. durch Laparotomie mit Verschluss der Infektionsquelle durch Übernähung oder Entfernung der entsprechenden Gewebsbezirke, Säuberung der Bauchhöhle durch Absaugung u. => Peritoneallavage mit geeigneten Lösungen, sowie Einlegen von Drainagen; daneben Infusionstherapie, Gabe von Breitbandantibiotika u. Behandlung von Komplikationen (septischer =>Schock, =>ARDS, Nierenversagen etc.).  
engl.: acute p.

- Als **chronisch-exsudative P.** v.a. bei Tuberkulose, Grippe, rheumat. Erkrankungen, gekennzeichnet durch schwierige Veränderungen ("Zuckergußdarm" etc.), Adhäsionen (=>P. productiva), Aszites, Ileus.

P. arenosa

chron. P. mit Bildung sandkornartiger Granulationsherde (Kalkeinlagerungen).

P., biliäre

=>P., gallige.

P. carcinomatosa

v.a. bei Peritonealkarzinose (mit diffuser kleinherdiger Bauchfellmetastasierung, ausgehend fast nur von Magen-Darm, Pankreas, Ovarien), aber auch bei die Serosa penetrierendem Organkarzinom vorkommende reaktive P. mit fleckiger bis diffuser Rötung u. serofibrinösem, oft hämorrhag. Exsudat.

engl.: carcinomatous p.

P. circumscripta

=>Peritonitis.

engl.: circumscribed p.

P. deformans

=>P. productiva.

engl.: deforming p.

P., gallige

P. nach Gallensteinperforation oder Gallenwegs-Op. (Nahtinsuffizienz, Verletzung eines akzessor. Gallengangs), zunächst aseptisch, gekennzeichnet durch Schocksymptomatik mit Bradykardie.

engl.: biliary p.

P. libera

=>Peritonitis.

P. productiva

vorwiegend fibrinöse P. mit bindegewebiger Organisation des Exsudats ("P. in organisatione"), dadurch flächenhafte oder strangförm. Adhäsionen; als Extremform die P. deformans s. obliterans, bei der Baueingeweide (v.a. Darm) zu einer kompakten Masse verbacken sind.

P. purulenta

eitrige P., v.a. durch Colibakterien, Strepto-, Pneumo-, Entero-, Diplo-, Gonokokken, Tuberkulosebakterien, Anaerobier, auch Mischflora; meist als diffuse P. mit ausgeprägter - toxisch bedingter - abdomineller u. allg. Symptomatik, mit oder ohne Adhäsionen ausheilend; bei frühzeitiger Abkapselung Peritonealabszeß.

engl.: purulent p.

P. tuberculosa

Bauchfelltuberkulose; meist sekundär (hämatogen) u. diffus (bei Lungen-,

Lymphknoten-, Knochen-Gelenk-Tuberkulose), seltener lokalisiert (fortgeleitet bei Ileozäkal-, retroperitonealer Lymphknoten-, Urogenital-, Wirbel-, Nebennieren-, Nieren-Tbk); meist exsudativ-serös (mit Aszites), seltener fibrös-adhäsiv oder käsig-eitrig; Symptome: subfebrile Temp., örtl. Tympanie, =>Thomayer\* Zeichen; Verlauf in Schüben; im Exsudat meist Erreger nachweisbar.

engl.: tuberculous p. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Peritonsillarabszeß**

=>Peritonsillitis.

### **Peritonsillitis**

Entzündung des lockeren Bindegewebes in der oberen Mandelbucht (zwischen Gaumenmandelkapsel u. Fascia pharyngea des Schlundschwürers); meist Folge einer chron. Tonsillitis, selten odonto- oder otogen (Felsenbeinspitzenentzündung). Evtl. in peritonsilläre Phlegmone => Angina phlegmonosa), häufiger in Peritonsillarabszeß übergehend (mit - zum Ohr ausstrahlenden - Hals- u. Schluckschmerzen, ödematöser örtl. Schwellung, bis zum Zäpfchen u. Kehlkopfeingang, u. ab 3.-4. Tag mit Fluktuation; regionale Lymphadenitis am Kieferwinkel, evtl. eitrig einschmelzend; mit Fieber, Schüttelfrost, evtl. Kieferklemme).  
engl.: peritonsillitis.

### **peritrich**

mit =>Geißeln rings um die Zelle.  
engl.: peritrichous.

### **peritubalis, peritubar(ius)**

(latein.) in Umgebung des Eileiters bzw. der Ohrtrumpete.

### **Perityphlitis**

seröse oder eitrig Entzündung =>Abszeß, perityphlitischer) der Blinddarmserosa; i.e.S. die =>Periappendizitis. Symptome: evtl. entzündl. Tumor (einschl. Adnexe).  
engl.: perityphlitis.

### **periumbilikal**

um den Nabel herum.  
engl.: periumbilical.

### **periungual**

in Umgebung eines Finger- oder Zehennagels.  
engl.: periungual.

**periureteral**

um den Harnleiter herum; z.B. **p. Fibrose** (=>Ormond\* Syndrom).  
engl.: periureteric.

**Periureteritis**

meist chron. Entzündung des periureteralen Bindegewebes durch  
Übergreifen einer Ureteritis (z.B. bei Steineinklemmung).  
engl.: periureteritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**periurethral**

um die Harnröhre.  
engl.: periurethral.  
p. Drüsen  
kleine "akzessor. Urethraldrüsen" mit Struktur der Prostatadrüsen; vgl. =>  
paraprostatiche Drüsen.  
engl.: p. glands.

**Periurethritis**

Entzündung des periurethralen Gewebes, meist mit Schwellkörperbeteiligung  
(Kavernitis); z.B. nach Katheterverletzung, bei Striktur, akuter Urethritis.  
engl.: periurethritis.

**perivasal, perivaskulär**

in der Umgebung eines Blut- oder Lymphgefäßes.  
engl.: perivascular.

**Perivaskulärraum**

der die Blutgefäße umgebende Raum.  
engl.: perivascular space.

**Perivaskulitis**

Entzündung der Gefäßscheiden u. des perivaskulären Gewebes (=>  
Periarteriitis, =>Periphlebitis).  
engl.: perivascutitis.

**perivesikal**

in der Umgebung einer Blase, i.e.S. der Harnblase.  
engl.: perivesical.

### **perivitelliner Raum**

Fgb.: zytol

der in der 2. Reifeteilung des Eies durch Schrumpfung entstehende Raum zwischen Ovozyte u. Zona pellucida.

engl.: perivitelline space.

### **Perizentese**

Fgb.: chir

=>Umstechungsnaht.

engl.: pericentesis.

### **perizentrisch**

Fgb.: zytol

das Zentromer u. beide Arme des Chromosoms betreffend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Perizystitis**

auf die Serosa übergreifende Zystitis, i.w.S. auch die Entzündung der an die Blase angrenzenden Gewebe (Parazystitis).

engl.: pericystitis.

### **Perizyt**

=>Adventitiazelle.

engl.: pericyte.

### **Perjodsäure**

Syn.: Acidum perjodicum

H<sub>5</sub>JO<sub>6</sub>; schwache J<sub>VII</sub>-Säure (Salze: Perjodate; thermolabil); starkes Oxidationsmittel.

engl.: periodic acid.

P.-Schiff-Reaktion

=>PAS-Reaktion.

### **Perkins\* Linie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1286.bmp")**

Biogr.: George P., Orthopäde, Oxford

Fgb.: röntg

Hilfsliniensystem für die Diagnostik der angeborenen => Hüftluxation: Hüftkopfkern (bzw. Diaphysenstachel) normal im medialen unteren, bei Luxationsanlage im lateralen unt., bei Subluxation im oberen med., bei Luxation im oberen lat. Quadranten.

engl.: Perkins line.

## **Perkolat**

Fgb.: pharmaz

durch langsamen Lösemitteldurchfluß ("**Perkolieren**") durch zerkleinerte Drogen etc. gewonnener Auszug, z.B. Fluidextrakt.

engl.: percolate.

## **Perkussion**

(Auenbrugger 1761) Beklopfen der Körperoberfläche, um aus den Schallqualitäten (Eigenschwingungen der erschütterten Gewebe) auf Ausdehnung u. Beschaffenheit der darunterliegenden Organe zu schließen. Entweder direkt mit Perkussionshammer, Finger(n) oder ganzer Hand; oder aber indirekt, indem zwischen perkutierenden Finger (bzw. Hammer) u. Körperoberfläche ein - meist spatelförmiges - Kunststoffplättchen ("Plessimeter") gelegt wird oder ein Finger der anderen Hand ("Finger-Finger-P."). Klopfeschall mit charakterist. Qualitäten: "laut" ("hell", große Amplitude), "leise" (= "gedämpft", kleine Amplitude), "hoch" ("Schenkelschall", gedämpft, hohe Frequenzen), "tief" ("sonor", "Lungenschall", niedr. Frequenzen), "kurz" ("leer", schnell abklingend), "lang" ("voll", langsam abklingend), "tympantisch" (regelmäßig schwingend), "nicht-tympantisch", "metallisch" (sehr hohe Obertöne, tiefer Grundton, langsam abklingend).  
engl.: percussion.

## **Perkussionsauskultation**

lokalisierende Auskultation (über Organmitte) bei sich dem Organ nähernder Perkussion; mit Überschreiten der Grenze Schallintensivierung.

engl.: auscultatory percussion.

## **Perkussionsversuch**

Fgb.: angiol

bei Unterschenkelvarikose Beklopfen des Oberschenkels u. gleichzeitig. Palpation der Varizen in Wadenhöhe mit der anderen Hand; venös fortgeleitete Erschütterungen sprechen für Venenklappeninsuffizienz.

engl.: percussion test.

## **perkutan**

durch die - unverletzte - Haut hindurch.

engl.: percutaneous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **perkutane transluminale Katheterdilatation**

s. PTCA, PTA.

## **Perkutieren**

=>Perkussion.

engl.: percussion.

**perkutorisch, perkussorisch**

durch =>Perkussion.

**Perlèche**

Fgb.: dermat

(französ.) =>Angulus infectiosus.

engl.: angular cheilitis; perlèche.

**Perlgeschwulst**

=>Cholesteatom.

**Perlia\* Kern**

=>Nucleus caudalis centralis (als Teil des Okulomotoriuskerns).

engl.: Perlia's nucleus.

**perlingual**

durch die intakte Zungenschleimhaut hindurch. Parenterale Applikationsform bestimmter Arzneimittel (=>sublingual).

engl.: perlingual.

**Perlnaht**

Fgb.: chir

Knopfnah, bei der vor dem Knüpfen bds. eine Perle aufgezogen wird, um ein Durchschneiden zu verhindern.

**Perlschnurabszeß**

nach Schädel-Hirn-Schußverletzung entlang dem Narbenweg aneinandergereihte kleine Abszesse.

engl.: bead-like microabscesses. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Perlschnurfinger**

verdickte Phalanxdiaphysen bei Rachitis.

**Perlschnurgallenblase**

durch Epithelproliferation, diffuse oder segmentäre Verdickung der Muskularis u. multiple intramurale Divertikel gekennzeichnete Adenomyomatose mit sek. Cholezystitis; im Cholezystogramm perlkettenförm. Kontrastbild.

**Perlsucht**

=>Rindertuberkulose (mit perlschnurförm. Serosagranulomen).  
engl.: perlsucht.

**permagnus**

(latein.) übergroß; z.B. Hernia permagna.  
engl.: gigantic.

**Permanganat**

Salz der Permangansäure (HMnO<sub>4</sub>; stark oxidierend).  
engl.: permanganate.

**permeabel**

durchlässig, durchgängig.  
engl.: permeable.

**Permeabilität**

1)Eigenschaft eines porösen Gebildes, insbes. einer Membran (z.B. Zell-, Basalmembran, Endothel), Stoffe durchtreten zu lassen, wobei Durchlässigkeit u. Wanderungsgeschwindigkeit von Poren- u. Teilchengröße abhängig sind; =>semipermeabel, =>Diffusion.

2)

Fgb.: physik

Proportionalitätsfaktor zwischen magnetischer =>Feldstärke u. magnetischer Induktion; vgl. =>Magnetfeld.

engl.: permeability.

**Permeation, Permeieren**

Hindurchtreten eines Stoffes durch eine Membran (=>Permeabilität); =>Transport, aktiver.  
engl.: permeation.

**Permissivität**

das verständnisvolle Anhören des Patienten ohne Wertung oder Urteil über das von ihm Mitgeteilte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Perna**

**Perchlornaphthalin**; als Nibren u. Hallowax bezeichnete Gemische aus chlorierten Naphthalinen; Anw. zur Isolation von elektrischen Leitungen.  
engl.: perna.

- Die durch dir. Berührung mit chlorierten Naphthalinen oder durch

Hautkontakt mit deren Staubsublimaten (v.a. bei Heißverarbeitung) hervorgerufene **Perna-Krankheit** oder **-Akne** hat kein einheitl. Bild: chron. Verdickung der obersten Hautschichten ("Chlorakne"), Nervosität, Gewichtsabnahme, Anämie etc. bei inhalativer Exposition auch Leberdystrophie. Schädigung z.T. wahrsch. durch Verunreinigungen; => Dioxine.

**pernasal**  
durch die Nase.  
engl.: pernasal.

**Perniciosa**  
=>Perniziosa.

**Pernio (Mehrzahl: Perniones)**

Syn.: Erythema pernio  
die "Frostbeule" nach wiederholter längerer Kälteeinwirkung; juckend bis schmerzhaft, unscharf begrenzt, bläul., am Rande evtl. hell- bis dunkelblauviolett (bei Erwärmung oft leuchtend rot), teigig-derb-weich unter gespannter, glänzender Oberhaut, mit Neigung zu Blasenbildung u. Ulzeration.  
engl.: pernio; chilblain.

**perniciös**  
Syn.: perniciosus  
gefährlich, vernichtend, schwer, bösartig (=>Perniziosa).  
engl.: pernicious.

**Perniziosa**  
Kurzbez. für  
1)perniciöse =>Anämie.  
2)"perniciöse" =>Malaria.

**Perniziosafleckung**

die Pigmentierung roter Blutkörperchen (z.B. als =>Maurer\* Körnelung bei Malaria tropica); auch im Sinne einer Depigmentierung (=>Vitiligo) bei Vitamin-B12-Mangel.

**Perniziosaglossitis**

=>Möller\*-Hunter\* Glossitis (= Glossitis bei perniziöser Anämie).

**pero...**

Wortteil "deformiert", "verstümmelt".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd



Software Entwicklung.

**Perobrachius, Perch(e)irus**

Fehlbildung mit deformierten Armen bzw. Händen (=>Peromelie).  
engl.: perobrachius; perochirus.

**Perodaktylie**

angeborene Defektbildung an Fingern u./oder Zehen.  
engl.: perodactylia.

**peromel**

stummelgliedrig.

**Peromelie**

angeborener Gliedmaßendefekt (meist Unterarm oder -schenkel) in Form einer Stummelbildung.  
engl.: peromelia.

**peronä...**

=>perone...

**peroneal, peron(a)eus**

das Wadenbein betreffend, wadenbeinseitig (=>fibular); =>Peroneus...  
engl.: peroneal.

**Peronealsehnenluxation, habituelle**

durch Zerreißung der Retinacula rezidivierende Spontanverlagerung der Peroneusehnen über den lateralen Knöchel auf den Fußrücken.  
engl.: habitual peroneal tendon subluxation.

**Peronealtyp**

Fgb.: neur

der durch frühzeitigen Steppergang imponierende Typ der neuralen Muskelatrophie Charcot-Marie-Tooth-Hoffmann u. der myatrophischen Lateralsklerose.

engl.: peroneal type.

**peroneus**

zum Wadenbein gehörig (= fibularis).

engl.: peroneal.

Peroneus

Nervus bzw. Musculus peroneus (= N. bzw. M. fibularis); =>Peroneal...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Peroneuslähmung**

=>Fibularislähmung.

engl.: peroneal paralysis.

### **Peroneusphänomen**

1)=>Fibulareflex.

engl.: peroneal reflex.

2)(Lust) =>Fibularisphänomen.

engl.: Lust's fibular phenomenon.

### **Perophalangie**

Kurzfingerigkeit durch Defekte oder Verkrümmung u. Fehlgestaltung von Finger- bzw. Zehenphalangen.

### **peroral**

Syn.: per os

durch die Mundöffnung bzw. Mundhöhle (d.h. über den Verdauungstrakt).

engl.: peroral; by mouth.

### **Peroxidase**

Abk.: POX

1)Gruppe von Hämin-Enzymen (Verdo-, Lacto-, Myelo-Peroxidase; =>

Katalase, =>Oxidase), die Wasserstoffperoxid ( $H_2O_2$ ) als Akzeptor verwenden.

2)Oxidoreductase (in Granulozyten u. deren Vorstufen, Sperma, Milch, Milz etc.) mit der Reaktion:  $R-H_2$  (als Donor) +  $H_2O_2$  =>  $R$  (= oxidiertes Donor) +  $2 H_2O$ . Ihre enzymat. Aktivität in Zelle u. Gewebe, nachgewiesen durch einen der Katalasewirkung analogen Reaktionsmechanismus (Färbung eines in farbloser Form zugesetzten, durch P. zum Farbstoff oxidierbaren Substrates wie z.B. Benzidin [auch als NAS-Benzidin]), dient zum - nicht streng spezifischen - Nachweis von Blut, Leukozytenzyklern, Glucose, zur hämatologischen Differentialdiagnostik (=>Graham\* Reaktion), Antikörpermarkierung, Färbung n. Graham, Sato, Goodpasture, Schultze, Arakawa u.a.

engl.: peroxidase.

### **Peroxide**

Syn.: Peroxyde

vom Wasserstoffperoxid ( $H_2O_2$ ) ableitbare Sauerstoff(O II)-Verbindungen der allg. Formel  $RIO_2$  ( $RI$  = einwertiges Element, v.a. Metall, oder Radikal; frühere Bezeichnung: "Superoxyde", im Falle organischer Verbindungen

"Peroxi-Gruppe"). Starke Oxidanzien (beim Vermischen mit Glycerin, Äther, Eisessig, Stroh etc. explosiver Zerfall!).  
engl.: peroxides.

### **Peroxisomen, Peroxysomen**

Peroxidasen, Katalase u. Urikase enthaltende Zellorganellen.  
engl.: peroxisomes.

### **Perozephalie**

angeborene Schädeldefekte.  
engl.: perocephalus.

### **perpendicularis**

(latein.) lotrecht.

engl.: perpendicular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **perpetuell, perpetuus**

(latein.) ununterbrochen, (an)dauernd.  
engl.: perpetual.

### **Perphenazin**

ein Phenothiazin-Derivat mit Piperazin als basischer Komponente;  
Neuroleptikum.

### **perrotatorisch**

durch Drehen ausgelöst; z.B. der =>Drehnystagmus.  
engl.: rotation-induced.

### **perseptal**

durch das Nasenseptum bzw. zwischen dessen beiden Schleimhautblättern hindurch.  
engl.: perseptal; through nasal septum.

### **Perseveration**

1) das krankhafte Haften an einer eingeschlagenen Vorstellungsrichtung, erschwerte Umstellung auf ein neues Thema, insbes. als Symptom einer hirngorgan. Erkrankung.

engl.: perseveration.

2) tonische P.:

Fgb.: neur

bei Apraxie das Verharren in einer einmal gegebenen Innervationsstellung ("Kontraktionsnachdauer").

engl.: tonic p. tonic freezing of posture.

### **persistens, persistent**

(latein.) fortbestehend (=>Persistenz), persistierend.

engl.: persistent.

### **Persistenz**

Fortbestehen.

engl.: persistence; persistency.

1)

Fgb.: path

Bestehenbleiben einer fetalen Struktur (z.B. des =>Ductus arteriosus) über den physiolog. Rückbildungstermin hinaus.

2)

Fgb.: neurophysiol

Andauern einer Empfindung über den Reiz hinaus (z.B. pos. =>Nachbild).

3)

Fgb.: virol

fortdauernde virale Infektion trotz vorhandener Antikörper gegen entsprechende Viren; z.B. bei Herpes-, Slow- u. Zytomegalie-Virusinfektion.

4)

Fgb.: genet

durchschnittl. Wahrscheinlichkeit der Weitergabe eines die Vitalität u. Reproduktionsrate beeinflussenden - mutierten - Allels oder Genotyps im Laufe der Generationen.

engl.: persistence.

### **persistierend**

fortbestehend (=>Persistenz); z.B. p. Knabenstimme (=>Stimmbruch).

engl.: persisting.

### **Persönlichkeit**

die dem einzelnen seine charakteristische, unverwechselbare Individualität verleihende Struktur des Gefühls-, Willens- u. Affektlebens ("Verhaltensstruktur").

engl.: personality.

P., abnorme

=>Psychopath. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Persönlichkeitsabbau**

=>Abbau.

engl.: deterioration of personality.

### **Persönlichkeitsstörung**

=>Charakterneurose.  
engl.: personality disturbance.

### **Persönlichkeitstests**

Testverfahren, die v.a. Charaktermerkmale u. Einstellungen prüfen (im Gegensatz zu den =>Leistungstests, die Intelligenz, motorische Koordination u. ähnliches prüfen); als projektive Tests (z.B. =>Rorschach\*) oder als Fragebogen; Verwendung in der klinischen Psychodiagnostik u. bei Eignungsuntersuchungen.  
engl.: projective tests.

### **Personendosis**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t1287n1")**

Fgb.: radiol

(DIN 6814) die bei einer - beruflich - strahlenexponierten Person an einer als repräsentativ geltenden Stelle der Körperoberfläche gemessene Energiedosis (für die Weichteilgewebe) oder Standard-Gleichgewicht-Ionendosis.

### **Persorption**

parazelluläre Aufnahme von Wasser u. darin befindlicher unverdauter, bis zu 120 µm großer Teilchen aus dem Nahrungsbrei durch die Darmschleimhaut in den Lymph- oder Blutkreislauf; die Teilchen verursachen dann Mikroembolien ("Versandung") oder aber werden phagozytiert oder renal eliminiert.

### **Perspiratio(n)**

die sog. Hautatmung (i.w.S. jeder Stoffaustausch durch die Haut).  
engl.: perspiration.

P. insensibilis

die dauernde Abgabe (Diffusion) von Wasserdampf durch die Haut ohne Beteiligung der Schweißdrüsen (beim Erwachsenen ca. 500-800 g pro Tag, max. 6 mg/cm<sup>2</sup>/h bei 33 °C).

engl.: insensible p.

### **perstans**

(latein.) fortdauernd.

### **Persuasion**

Fgb.: therap

belehrende Überredung, indem beim Patienten Verständnis für seine situations- u. persönlichkeitsbedingten Schwierigkeiten geweckt wird.

engl.: persuasion.

## **Persufflation**

"Durchblasung" des Eileiters (=>Pertubation) bzw. der Ohrtrompete (=> Politzer\* Luftdusche).

engl.: persufflation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Perthes\***

Biogr.: Georg Clemens P., 1869-1927, Chirurg, Tübingen

Operation

bei Radialislähmung Tenodese des Extensor carpi radialis brevis an der Radiusepiphyse u. Vereinigung der Sehnen des Extensor digitorum comm., Flexor carpi uln. u. der 3 langen Daumenstrecker in leichter Streckstellung.

P.\* Versuch

bei Varikose des Beins leichtes Abschnüren (Gummibinde) oberhalb der Varizen am Stehenden, dann - durch Kniebeugen oder Umhergehen - rhythmische Kontraktion der Wadenmuskulatur; bei offenen Venae communicantes u. perforantes entleeren sich die gestauten Varizen.

engl.: Perthes test.

P.\*(-Calvé\*-Legg\*-Waldenström\*) Krankheit

Syn.: Osteochondropathia deformans coxae juvenilis, Coxa plana idiopathica, Maydl\* Krankheit

(1910) aseptische Osteonekrose des Schenkelkopfes im Kindesalter (3.-10. Lj., deutl. Androtropie); Symptome: schmerzhafte Bewegungseinschränkung im Hüftgelenk, Hinken, später Muskelatrophie u. Abduktionskontraktur; Erweiterung des Gelenkspaltes (Erguß), dann Abflachung, Verdichtung u. Fragmentierung der Kopfepiphyse, im Reparationsstadium Defektbildung, Schenkelhalsverkürzung, Pilz- bis Walzenform des Hüftkopfes, später sek. Koxarthrose. Therapie: frühestmögliche Entlastung (Becken-Bein-Fuß-Gips in Abduktions-, Beuge- u. leichter Außenrotationsstellung, =>Thomas\* Schiene), evtl. Operation.

engl.: Legg-Calvé-P. disease.

P.\*-Jüngling\* Krankheit

Syn.: Ostitis multiplex cystoides

multiple, pseudozyst. Knochenherde (v.a. Hand- u. Fußskelett) bei der Boeck\* Krankheit ("Knochen-Boeck"); mit örtl. schmerzhafter Weichteilschwellung (wie "Frostbeulen"); histol.: vom Knochenmark ausgehendes Sarkoidgewebe, pseudozyst. Knochenabbau, seltener diffuse Atrophie, evtl. geringe Sklerosierung, keine periostale Reaktion.

## **pertrochantär**

durch das Trochantergebiet des Femurs; z.B. die **p. Fraktur** (=> Trochanterfraktur).

engl.: pertrochanteric.

## **Pertubation**

Syn.: Persufflation

1) zur Prüfung der Durchgängigkeit der Eileiter Einblasen eines Gases (CO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>) unter Überdruck (max. 200 mmHg) durch eine in den Zervikalkanal

eingeführte Kanüle oder spez. **Pertubationskatheter**; Erfolgskontrolle auskultatorisch u. anhand des Druckverhaltens; zugunsten der => Hydropertubation weitgehend verlassen.

engl.: pertubation.

2)endoskopisches oder operatives Einlegen eines Tubus (z.B. nach Celestin) zur Palliativbehandlung bei stenosierendem Ösophagus- oder Kardiakarzinom.

### **Pertussis**

=>Keuchhusten.

engl.: pertussis.

### **Pertussisdreieck**

Fgb.: röntg

(Göttche) bei Keuchhusten streifige Zeichnungsvermehrung (Peribronchitis) im parakardialen Untergeschoß.

### **Pertussisvakzine**

Keuchhustenimpfstoff (=>Keuchhusten).

engl.: pertussis vaccine.

### **Pertussoid**

Pertussis-ähnlicher Husten bei Sinobronchitis, Mukoviszidose, Fremdkörperaspiration etc.

engl.: pertussoid.

### **Perubalsam**

Fgb.: pharm

=>Balsamum peruvianum.

engl.: Peruvian balsam.

### **Peruwarze**

=>Bartonellosis.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Perversion**

Syn.: Paraphilie

(lat. perversus = verkehrt, falsch, schlecht) während der Inquisition verwendeter Begriff, gleichbedeutend mit Häresie (Ketzerei); später angewandt auf Sexualpraktiken u. -vorstellungen, die von der Gesellschaft geächtet oder zumindest als anrühlich betrachtet wurden. Als solche galten u. gelten z.T. noch heute Exhibitionismus, Fetischismus, Sadismus u.

Masochismus, aber auch Homosexualität. Der willkürliche u. dem jeweilig vorherrschenden Rechts- u. Moralgefüge verhaftete Gebrauch des Begriffs wird besonders deutlich an der Einordnung der Homosexualität, die nach den

Erkenntnissen der Sexualforschung als Variante normalen Sexualverhaltens gilt. Der Begriff Perversion wurde zwar in der psychoanalytischen Terminologie von Freud wissenschaftlich verwendet (Sexualität, die auf einem kindlichen Entwicklungsstand stehenblieb), hat aber seinen extrem wertenden Charakter nicht verloren; wird deshalb in der neueren wissenschaftlichen Literatur nur noch selten - meist in historischem oder psychoanalytischem Zusammenhang - gebraucht.  
engl.: perversion.

### **Pervigilium**

=>Schlaflosigkeit.  
engl.: pervigilium.

### **Pervitin(R)**

Metamphetamin, ein dem Betäubungsmittelgesetz unterliegendes Analeptikum.

### **Perzentile**

Fgb.: statist  
Hundertstel-Wert (=>Quantile).  
engl.: percentile.

### **Perzeption**

=>Empfindung, =>Wahrnehmung; *physiol* i.e.S. der Vorgang des Auffassens u. Erkennens, u. zwar ohne gedankliche Verarbeitung u. Beurteilung (Apperzeption); bedarf - im Gegensatz zur Apperzeption - nicht der willkürl. Hinwendung der Aufmerksamkeit.  
engl.: perception.

### **Perzeptionsschwerhörigkeit, -taubheit**

=>Innenohr...  
engl.: perceptive deafness.

### **perzeptiv**

Wahrnehmung erzeugend, die =>Perzeption betreffend (= perzeptorisch).  
engl.: perceptive.

### **Perzeptivität**

Fähigkeit zur =>Perzeption.  
engl.: perceptivity.

### **Pes**

1) PNA



der "Fuß" als Endabschnitt des Beines, mit Fußwurzel (=>Tarsus), Mittelfuß (=>Metatarsus) u. Zehen (=>Digit), Fußrücken (=>Dorsum) u. -sohle (=>Planta) u. Ferse (Calx). Fußdeformitäten

engl.: foot.

2)fußartige (basale) oder -ähnliche Formation, v.a. im zentralen Nervensystem, z.B. P. hippocampi (das sog. "Ammonshorn" am Boden des Seitenventrikel-Unterhorns).

engl.: pes.

P. abductus

Abduktionsstellung des Vorfußes.

P. adductus

=>Sichelfuß.

P. anserinus

Etym.: latein. = Gänsefuß

a)**P. a. superficialis** :aus der Vereinigung der Semitendineus-, Graziis- u. Sartorius-Sehnen hervorgehende dreikantige Sehnenplatte, die unterhalb der Tuberositas am medialen Schienbein ansetzt.

b)**P. a. profundus** :aus der Semimembranosus-Sehne hervorgehende 3 Züge (hinten an der Kniegelenkkapsel) zum medialen Tibiakondylus, zur Popliteusfaszie u. als Ligamentum popliteum obliquum.

P. arcuatus

=>Hohlfuß.

P. calcaneoexcavatus

=>Hacken-Hohlfuß.

P. calcaneoalvus

=>Knick-Hackenfuß.

P. calcaneus

=>Hackenfuß.

P. cavus

=>Hohlfuß.

engl.: cavus foot.

P. equinoexcavatus

=>Ballenhohlfuß.

P. equinoalvus

Spitzfuß in Valgusstellung.

P. equinovarus

=>Klumpfuß.

P. equinus

=>Spitzfuß.

engl.: equinus f.

P. excavatus

=>Hohlfuß.

P. hippocampi

=>Pes (2).

P. metatarsus

=>Spreizfuß.

P. plantotransversus

=>Senk-Spreizfuß.

P. plantovalvus

=>Knick-Senkfuß.

P. planus

Senkfuß; i.w.S. =>Plattfuß.  
engl.: flat f.  
P. pronatus  
inkorrekte Bez. für =>Knick-Plattfuß.  
engl.: pronated f.  
P. supinatus  
inkorrekt für Klumpfuß.  
P. transversus  
=>Spreizfuß.  
P. valgus  
=>Knickfuß.  
P. varus  
=>Klumpfuß. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pessar**

Fgb.: gyn  
in die Scheide bzw. Uterushöhle einzulegender Metall-, Gummi- oder Kunststoffkörper (meist ring- oder schalenförmig), entweder zur Korrektur von Lageanomalien des inneren Genitale (z.B. n. Hodge, Thomas, Fritsch, Schatz, Cramer) oder zur Kontrazeption (=>Okklusiv-, =>Diaphragma-P., =>Portiokappe); ferner das => Intrauterin-P.  
engl.: pessary.

### **Pest**

Syn.: Pestis  
endem.-epidemische, hochkontagiöse (schon bei Verdacht anzeigepflichtige u. scharfen Quarantänemaßnahmen zu unterwerfende), durch Pasteurella = =>Yersinia pestis hervorgerufene (Eintrittspforte Haut oder Respirationstrakt) akute Infektionskrankheit (ursprüngl. hämorrhag. Septikämie bei Nagetieren), nach Inkubationszeit von im allg. 2-5 Tagen mit schweren toxikäm.  
Allgemeinerscheinungen (hohes Fieber, frühe Herz-Kreislauf-Schwäche, Unruhe, Benommenheit bis Delir). Manifestation als =>Bubonen- (häufigste Form), =>Lungenpest u. septische = septikämische P. (=> Pestseptikämie), selten als primäre Hautpest (am Ort des Erregereintritts). - Diagnose: Agglutinationstest (Widal) u. KBR (beweisend ist signifikanter Titeranstieg in 2 Wo.), ferner bakteriol. (mikroskop. u. kulturell aus Bubonensaft, Blut, Sputum). Nach Überstehen lang anhaltende Immunität; Pestschutzimpfung (meist mit abgetöteten Pestbakterien) senkt Morbidität u. Mortalität auf 1/4 - 1/6. Endemisches Auftreten in den sog. Pestreservoirien in Nordasien ("Sibirische", "Mongol. P."), Iran u. Afrika, sporad. in Nord- u. Südamerika. - War eine der großen Volksseuchen Europas, v.a. im 14.-18. Jh. mit zahlreichen Epi- u. Pandemien: 1347-52 "schwarzer Tod" (hämorrhag. Form), 1665 London, 1720/21 Marseille etc. zuletzt 1910/11 Mandschurei (Lungenpest), 1936 Malta.  
engl.: pestis; plague.

### **Pestbakterium**

=>Yersinia (= Pasteurella) pestis.  
engl.: plague bacterium.

### **Pestbeule**

=>Bubo, maligner.  
engl.: pestilential bubo.

### **Pestfloh**

=>Xenopsylla cheopis.

### **Pestis**

(latein.) "Seuche", z.B. P. americana (= Gelbfieber), P. variolosa (= Pocken);  
i.e.S. die =>Pest.

P. bubonica, P. inguinaria

=>Bubonen-Pest.

engl.: bubonic plague.

P. minor

milde Form der Bubonen-Pest mit nur 1 Knoten.

### **Pestizide**

die chem. Schädlingsbekämpfungsmittel (Agari-, Fungi-, Insekti-, Nemati-,  
Rodentizide, Repellents etc.).

engl.: pesticides.

### **Pestpneumonie**

=>Lungenpest.

engl.: plague pneumonia; pneumonic p.

### **Pest(sept)ikämie**

primäre oder sek. (terminal bei Bubonen- oder Lungen-P.), tox.-septische  
Verlaufsform der Pest nach Einbruch der Erreger in die Blutbahn; mit Fieber,  
Erbrechen, Delir, Milztumor, diffusen Haut- u. Schleimhautblutungen; fast  
stets letal.

engl.: plague septicemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Pestschutzimpfung, Pestvakzine**

=>Pest.

engl.: plague vaccination; p. vaccine.

### **PET**

Positronenemissionstomographie (=Emissionscomputertomographie).

engl.: PET.

### **...petal**

Suffix "in Richtung... strebend".

engl.:...petal.

### **Petaloid**

=>Ekzema petaloides Unna.

### **petechial**

punkt-, fleckförmig, petechienartig.

engl.: petechial.

### **Petechien**

kleinste, punktförm. Haut- oder Schleimhautblutungen (Kapillarblutung);  
Einzeleffloreszenzen der Purpura.

engl.: petechiae.

### **Petechientest**

=>Rumpel\*-Leede\* Test.

engl.: petechia test; Rumpel-Leede test.

### **Peter\* Linie**

Horizontale durch den Oberrand der Symphyse, die normalerweise durch  
beide Trochanter-major-Spitzen verläuft (bei Trochanterhochstand tiefer).

### **Peters\*(-Seefelder\*) Syndrom**

angeborene Fehlbildungen des Auges: zentrales Leukom, Defekt der  
Descemet\* Membran, Abflachung der Vorderkammer (evtl. sek.  
Hydrophthalmus), vorderer u. hinterer Polstar, teilweise Persistenz der  
Pupillarmembran. Wahrscheinlich Embryopathie.

engl.: Peters' anomaly. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Petges\*-Cléjat\*(-Jacobi\*) Krankheit**

Syn.: Poikilodermatomyositis, Dermatitis atrophicans reticularis  
fiebrhafte Dermatitis atrophicans mit generalisierter Myositis. Sonderform  
der Dermatomyositis?

engl.: syndrome of Petges-Cléjat.

### **Pethidin WHO**

Syn.: Isonipekain, Meperidin(e)

1-Methyl-4-phenyl-4-piperidincarbonsäure-äthylester (); eines der ersten (1939) synthet. Ersatzmittel für =>Morphin; peroral, parenteral u. rektal wirksam als Analgetikum; z.B. Dolantin(R). Betäubungsmittel!  
engl.: meperidine.

### **Petiolus**

Fgb.: anat

"Stiel".

engl.: petiole.

P. epiglottidis

"Epiglottisstiel"; unten an der Cartilago epiglottica bindegewebig zum Schildknorpel.

engl.: epiglottic p.

### **Petit\***

Biogr.: Jean Louis P., 1664-1750, Anatom u. Chirurg, Paris

Dreieck

"unteres Lendendreieck", die vom Musculus obliquus externus abdominis u. M. latissimus dorsi (u. Beckenkamm) begrenzte Muskellücke; Bruchpforte der

**P.\* Hernie** (=>Hernia lumbalis inferior).

engl.: Petit's triangle.

### **(du) Petit\***

Biogr.: François Pourfour du P., 1664-1741, Augenarzt, Paris

Kanal

=>Spatia zonularia.

engl.: Petit's canal.

P.\* Sinus

=>Sinus aortae.

engl.: P.'s sinus.

P.\* Syndrom

(1727) okulopupillärer Symptomenkomplex mit einseitiger Mydriasis, Lidspaltenerweiterung, Exophthalmus u. - fakultativ - Augendrucksteigerung ("umgekehrter" Horner\* Komplex) infolge Reizung des gleichseitigen Halssympathikus.

engl.: Pourfour du Petit syndrome.

### **Petit mal**

Etym.: französ. = "kleines Übel"

der sog. kleine epileptische Anfall.

engl.: petit mal; absence.

P. m. impulsif, myoklonisches P. m.

P. m. mit massiven beidseitigen Myoklonien; im EEG bilateral-synchrone Polyspikes oder aber Polyspike-Wave-Entladungen; häufig bei generalisierter Epilepsie, die auch Grand-mal-Anfälle ("impulsive Epilepsie") oder Absenzen aufweist.

engl.: myoclonic absence.

P. m. propulsif

=>Blitz-Nick-Salaam-Krämpfe (als P. m. mit Flexionsbewegungen; vgl. =>P. m. retropulsif).

engl.: jackknife seizure.

P. m. retropulsif

=>Absence mit Aktivität der Strecker = Extensoren; bei gehäufterem Auftreten: als =>Pyknolepsie.

engl.: petit mal with head retropulsion.

P.-m.-Status

einem stunden- bis tagelangen Dämmerzustand ähnl. Serie von Absencen, zwischen denen das Bewußtsein nicht erlangt wird; EEG: diskontinuierliche, regel- oder unregelmäß. Spike-Wave- oder Poly-S-W-Aktivität, meist von langsamer Tätigkeit unterbrochen (sonst: "Epilepsia minor continua").

engl.: absence status.

### **Petri\* Schale**

Biogr.: Julius Richard P., 1852-1921, Bakteriologe, Berlin

runde, flache Glas- oder Kunststoffschale (ø 9-12 cm) mit senkr. Wand u. übergreifendem Deckel; v.a. für bakt. Nährböden.

engl.: Petri dish.

### **Petriellidum boydii**

neuere Bez. für Monosporium apiospermum; =>Lungenpetriellidosis.

### **Petrificatio, Petrifikation**

"Versteinerung" eines Körpergewebes, meist i.S. der Kalzinose.

engl.: petrification. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Petrischale**

=>Petri\*.

### **Petrissage**

(französ.) =>Knetung.

engl.: foulage.

### **Petroapizitis**

Fgb.: otol

=>Petrositis.

### **Petroselinum sativum**

"Blattpetersilie" [Umbelliferae]; therapeutische Anw. des Krautes (äther. Öl) als Diuretikum u. Magenmittel, der Frucht als Galaktagogum, Diuretikum u.

gegen Hautparasiten, des äther. Öls der Frucht (Apiol-haltig) als Diuretikum, Emmenagogum, Antipyretikum u. Abortivum; Vergiftungen durch P.-Samen wurden beobachtet.

engl.: parsley.

### **petroso..., petro...**

Wortteil "Felsenbein" (Pars petrosa ossis temporalis).

engl.: petros...

### **Petrosis**

Fgb.: path

=>Petrificatio.

### **Petrositis**

Entzündung (meist eitrig) der Pars petrosa des Schläfenbeins (oft mit Mastoiditis), evtl nur der Felsenbeinspitze ("Petroapizitis": =>Gradenigo\* Syndrom).

engl.: petrositis.

### **petrosphenoidales Syndrom**

=>Jacod\* Syndrom.

engl.: retrosphenoidal space syndrome.

### **petrosus**

(latein.) "felsig".

engl.: petrous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Petrosum**

1)Os petrosum (knöcherner Teil der embryonalen Labyrinthkapsel).

2)Pars petrosa ossis temporalis (= "Felsenbein").

### **Petrussa\* Index**

Maßzahl zur Schätzung des Gestationsalters des Neugeborenen in Wochen (= 30 + Summe der Bewertungsziffern).

engl.: Petrussa index.

### **v. Pettenkofer\* Reaktion**

Biogr.: Max von P., 1818-1901, Chemiker, Apotheker u. Hygieniker, München  
Gallensäuren-Nachweis (z.B. im Harn) mit 10%ig. Rohrzucker-Lsg. u. einigen Tr. konz. H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> (Purpurrotfärbung durch Addition mit Furfurolen).

Zahlreiche Modifikationen (z.B. Bischoff, Mylius).

engl.: Pettenkofer's test; P.'s reaction.

## **Petting**

Fgb.: sexol

(engl.) sexuelle Betätigung ohne eigentl. Geschlechtsverkehr, mit wechselseit. manueller Reizung der Genitalien u. erogenen Zonen.

## **Petz\* (Näh-)Apparat**

zangenförmiger => Nähapparat für einreihigen Nahtverschluß (Metallklammern) im Magen-Darm-Bereich.

engl.: Petz clamp.

## **Peutz\*-Jeghers\*(-Klostermann\*-Touraine\*) Syndrom**

Biogr.: Joh. Laurentius Augustinus P., geb. 1886, niederl. Internist; Harald J. (1921 bzw. 1949) die 1896 von Hutchinson beschriebene angeborene => Lentiginpolyposis.

engl.: Peutz-Jeghers syndrome.

## **-pexie**

Suffix "op. Anheftung".

engl.: -pexy.

## **Peyer\* Drüsen, Haufen, Plaques**

Biogr.: Johann Konrad P., 1653-1712, Anatom, Schaffhausen die => Folliculi lymphatici aggregati des Dünndarms.

engl.: Peyer's patches (plaques, glands).

## **Peyotl**

rauscherzeugende mexikan. Droge aus dem Kaktus "Lophophora williamsii".

engl.: peyote cactus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **(de la) Peyronie\* Krankheit**

Biogr.: François de la P., 1678-1747, Chirurg, Paris

=> Induratio penis plastica.

engl.: Peyronie's disease.

## **Peyser\* Test**

audiometrische Prüfung der Ermüdbarkeit des Gehörs anhand der Hörschwellenverschiebung nach längerer Belastung mit reinen Tönen.

## **PF**



Syn.: Plättchenfaktor  
=>Thrombozytenfaktor.  
engl.: platelet factor.

### **Pfählungsverletzung**

durch "Aufspießung" (Zaunspitze, Deichsel, Rinderhorn etc.) hervorgerufene tiefe, kanalförm. Verletzung am Rumpf (v.a. Genitoanalregion); im allg. mit schwerster Weichteil- u. Organzerreiung.  
engl.: impalement injury.

### **P-Faktor**

1)  
Fgb.: serol  
=>P-System.

2)  
Syn.: Plättchenfaktor  
Fgb.: hämat  
=>Thrombozytenfaktor.  
engl.: platelet factor.

### **Pfanne**

Fgb.: anat  
=>Gelenkpfanne.  
engl.: socket.

### **Pfannenband**

1)=>Ligamentum calcaneonaviculare plantare.  
2)=>Ligamentum capitis femoris.  
3)=>Ligamentum transversum acetabuli.

### **Pfannendach**

1)der obere, vorspringende, durch das Labrum acetabulare verstärkte Rand der Hüftgelenkpfanne, der den Femurkopf dachartig umschließt.  
engl.: acetabular roof.  
2)der von Acromion, Processus coracoideus u. Ligamentum coracoacromiale gebildete Abschluß des Schultergelenks.

### **Pfannendachplastik**

=>Hüftpfannenplastik.  
engl.: acetabuloplasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pfannenerker**

Fgb.: röntg  
der überhängende seitl. Ausläufer des Hüftpfannendachs auf der a.-p.  
Aufnahme.

### **Pfannenöffnungswinkel**

Fgb.: röntg, orthop  
(Ullmann) die Neigung der Hüftpfanne in der Frontalebene, gemessen gegen  
die Horizontale durch die Fußpunkte der beidseitigen Köhler\* Tränenfigur.  
engl.: acetabular index.

### **Pfannenstiel\* Schnitt**

Biogr.: Hermann Johannes Pf., 1862-1909, Gynäkologe, Breslau  
kranialkonvexer Bauchdeckenschnitt 2-3 Querfinger oberhalb der Symphyse  
(v.a. bei Schnittentbindung, gyn. u. urol. Op.); nach Durchtrennen von Haut,  
Fettgewebe u. Aponeurose u. Auseinanderdrängen der Mm. recti mediane  
Längseröffnung der Bauchhöhle (gutes kosmet. Ergebnis durch "gekreuzte  
Nahtreihe").  
engl.: Pfannenstiel's incision.

### **Pfannenwanderung**

Kranialausweitung der Hüftpfanne ("Sekundärpfanne") bei Dysplasie oder  
durch fortschreitenden örtlichen Krankheitsprozeß mit Zerstörung, z.B. bei  
Osteomyelitis, Koxitis.

### **Pfannenwinkel**

=> Hüftluxation.

### **v. Pfaundler\*-Hurler\* Syndrom**

Biogr.: Meinhard v. Pf., 1872-1947, Kinderarzt, München; Gertrud H.  
Syn.: Dysostosis multiplex, Lipocondrodystrophie, Mucopolysaccharidosis  
Typ I-H  
am Ende des 1. Lebensjahrs (u. später) sich manifestierende autosomal-  
rezessiv erbliche => Mucopolysaccharidose mit Ablagerung von Dermatan- u.  
Heparansulfat in Mesenchym- u. Ganglienzellen. Der primäre Enzymdefekt  
betrifft die  $\alpha$ -L-Iduronidase der Lysosomen. Der charakterist. klin. Phänotyp  
umfaßt disproportionierten Minderwuchs, großen, plumpen Schädel mit  
eingezogener Nasenwurzel u. wulst. Lippen ("Wasserspeiergesicht",  
"Gargoylismus"), kurzen Hals, Lendenkyphose, kurze, gedrungene Hände u.  
Finger (sog. Tatzenhände), Streckhemmungen, großen Bauch bei Hepato-  
Splenomegalie u. Nabelhernie, Hornhauttrübungen, geistige Retardierung,  
Schwerhörigkeit; röntgenologische Zeichen sind eine tiefe, verlängerte Sella  
u. deformierte Röhrenknochen, Zuckerhutphalangen; Blutbefund: => Alder\*-  
Reilly\* Granulationsanomalie. - Das Syndrom ist abzugrenzen vom X-  
chromosomal-rezessiv vererbten => Hunter\* Syndrom (Typ II) u. von anderen  
autosomal-rezessiv erblichen Mucopolysaccharidosen (Typ I-S = Scheie\*  
Syndrom [=> Ullrich\*-Scheie\* Syndrom], die Typen III-VII). - => Hurler\*-

Scheie\* Variante.

engl.: Pfaundler-Hurler syndrome;  $\alpha$ -L-iduronidase-deficiency.

### **PFC-Syndrom**

Syn.: Persistenz der fetalen Zirkulation

seltene, bei Neugeborenen infolge eines Rechts-links-Shunts über den Ductus arteriosus u./oder Foramen ovale auftretende zentrale Zyanose ohne Herzfehler. Ursache: erhöhter Widerstand im Lungenkreislauf (z.B. infolge Aspiration, Schock, Pneumonie etc.). Bildet sich meist nach Sauerstoff-Insufflation bzw. -Beatmung u. Therapie mit Vasodilatoren nach ca. 1 Woche zurück.

engl.: persistent fetal circulation.

### **Pfefferminze**

=>Mentha piperita.

engl.: peppermint.

### **Pfeffer-Salz-Fundus**

der charakteristisch veränderte Augenhintergrund bei konnatal-syphilitischer Chorioretinitis,

engl.: pepper-salt fundus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pfeifen**

Syn.: Rhonchi sibilantes

hochfrequente ("trockene") Rasselgeräusche als auskultatorisches Phänomen - meist zus. mit Brummen, Giemen, Schnurren, Zirpen - bei Bronchusstenose, Bronchialasthma, spast. Bronchitis, Lungenemphysem.

engl.: sibilant rale.

### **Pfeifenstein**

Fgb.: urol

Blasen-Harnröhren-Stein in Form einer Tabakspfeife, wobei der "Pfeifenkopf" intravesikal (vor der Harnröhrenmündung), der "Stiel" in der hinteren Urethra liegt.

### **Pfeifer\*-Weber\*-Christian\* Syndrom**

Biogr.: Viktor Pf., 1846-1921, dtsh. Arzt; Frederik Parkes W., London; Henry Asbury Ch., Boston

Syn.: Panniculitis nodularis

(1892 bzw. 1925 bzw. 1928) v.a. bei öö vorkommende, schubweise rezidivierende Lipogranulomatose mit fieberhaften Allgemeinerscheinungen u. multiplen, druckschmerzhaften Knoten (leukohistiozytäre Infiltrate, Fettgewebsnekrosen) im subkutanen Fettgewebe (v.a. Stamm, Extremitäten,

evtl. symmetrisch), die im allg. nicht einschmelzen u. durchbrechen;  
Abheilung nach Wo. bis Mon. mit lokaler Atrophie ("Hautdellen").  
engl.: Weber-Christian disease.

### **Pfeiffer\* Bakterium**

Biogr.: Richard Friedr. Pf., 1858 bis 1945, Bakteriologe, Königsberg, Breslau  
der =>Haemophilus influenzae.  
engl.: Pfeiffer's bacillus.

### **Pfeiffer\* Drüsenfieber, Krankheit**

Biogr.: Emil Pf., 1846-1921, Internist, Wiesbaden  
=>Mononucleosis infectiosa.  
engl.: Pfeiffer's disease; glandular fever.

### **Pfeiffer\* Versuch**

Biogr.: R. F. Pf., 1858-1945  
intraperitoneale Injektion virulenter Cholera-Vibrionen bei zuvor aktiv gegen  
Cholera immunisierten Meerschweinchen; ergibt Granulabildung u. Auflösung  
der Vibrionen (= Pf.\* Phänomen; erstmaliger Nachweis der Bakteriolyse u.  
ihrer Spezifität). Gleicher Effekt bei Inj. von Vibrionen zus. mit tier.  
Immunserum oder aber mit Rekonvaleszentenserum ("umgekehrter Pf.\*  
Versuch", zum Nachweis des spezif. Ambozeptors; als Pf.\*-Kolle\* Methode  
auch mit Salmonella typhi).  
engl.: Pfeiffer's test; P.'s phenomenon.

### **Pfeiler**

kräftiger Faszien- oder Bindegewebsstrang, z.B. =>Rektumpfeiler.  
engl.: pillar; column.

### **Pfeilergliom**

Fgb.: path  
=>Ependymom.

### **Pfeilernaht**

Fgb.: chir  
=>Czerny\*.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pfeilerresektion (Wilms\*)**

(1911) paravertebrale Resektion der 1.-8. Rippe u. - in 2. Sitzung -  
parasternale Durchtrennung der Rippenknorpel als extrapleurale  
Thorakoplastik.  
engl.: Wilms operation.

### **Pfeilerzellen**

Fgb.: histol

1) => Corti\* Pfeilerzellen.

engl.: pillar cells.

2) die hochprismat. Zellen des => Ependyms.

### **Pfeilgift**

von Eingeborenen als Jagdgift verw. stark tox. Auszüge aus Pflanzen (z.B. Erythrophleum-, Strophanthus-, Strychnos-Arten) u. Tieren (z.B.

Batrachotoxin); i.e.S. das => Curare.

engl.: arrow poison.

### **Pfeilnaht**

Fgb.: anat

=> Sutura sagittalis.

engl.: sagittal suture.

### **Pferdeenzephalitis**

=> Encephalomyelitis equina.

engl.: equine encephalitis.

### **Pferdefuß**

Fgb.: orthop

=> Spitzfuß.

### **Pferdepocken**

Syn.: Variola equina, Equina

Fgb.: vet

milde Pockenerkr. des Pferdes (Stomatitis pustulosa, Exanthem der Fesselbeuge) durch Vaccinia-Virus v.a. von Pockenschutz-Geimpften (originäres Pf.-Virus umstritten!). Rückübertragung auf den Menschen (Pferdepfleger etc.) beobachtet.

engl.: horsepox.

### **Pferderotz**

Fgb.: vet

=> Malleus.

### **PFK**

=> Phosphofruktokinase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Pflaster**

Fgb.: pharmaz  
=>Emplastrum.  
engl.: plaster.

## **Pflasterepithel**

unpräzise Bez. für =>Platten- u. kubisches =>Epithel.  
engl.: pavement epithelium; squamous e.

## **Pflasterprobe**

modifiz. Moro\* Probe durch Aufbringen eines mit Tuberculinsalbe bestrichenen Pflasters.

## **Pflastersteinhaut**

=>crazy pavement dermatitis.

## **Pflasterverband**

=>Heftpflasterverband.  
engl.: plaster bandage; adhesive dressing.

## **Pflasterzellkarzinom**

=>Plattenepithelkarzinom.

## **Pflaumer\***

Biogr.: Eduard Pf., 1872-1957, Urologe, Erlangen  
Katheter

mit Spanner via Zystoskop unter Sicht einzuführender Harnleiter-  
Verweilkatheter aus Weichgummi (6-12 Charr, graduiert).

engl.: Pflaumer's catheter.

Pf.\* Kammer

Glaskammer zur Untersuchung nicht zentrifugierten Harns auf Bakteriurie  
nach vorangehender Methylenblau-Färbung.

Pf.\* Naht

"Flaschenzugnaht" der Bauchdecke (nach Nieren-Op.), indem an einem  
Wundrand alle Schichten, am anderen nur die Musculi transversus u.  
obliquus internus durchstoichen werden, dann umgekehrt, so daß sich beim  
Anziehen zunächst die tiefen Schichten aneinanderlegen, beim Knüpfen  
dann auch der Obliquus externus samt Faszie u. Fett.

## **Pflegschaft**

vom Vormundschaftsgericht anzuordnende rechtl. Fürsorge für Behinderte  
oder Geisteszestörte, im Unterschied zur Entmündigung angewendet, wenn  
die Störung ihrer Natur nach eine vorübergehende ist u. die Fürsorge sich nur

auf einen best. Kreis von Geschäften bezieht.  
engl.: guardianship.

### **Pflüger\* Haken**

Biogr.: Ernst Pf., 1846-1903, Augenarzt, Bern

Fgb.: ophth

E-förmiges => Sehzeichen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pflüger\* Zuckungs/gesetz**

Biogr.: Eduard Friedrich Wilhelm Pf., 1829-1910, Physiologe, Bonn (1859) bei Gleichstromreizung erregbarer Strukturen geltendes "Gesetz der polaren Erregung", das die Abhängigkeit des Reizerfolges von Stromrichtung u. -stärke u. Schließen bzw. Öffnen des Stromkreises formuliert: I. Die Erregung entsteht an jeweils einer der beiden Reizelektroden, als "Schließungserregung" durch Auftreten eines Katelektrotonus ( => Kathodenschließungszuckung), als "Öffnungserregung" durch Verschwinden eines Anelektrotonus an der Anode (=> Anodenöffnungszuckung). - II. Der Reizerfolg (Muskelzuckung) hängt auch von Stromstärke u. -richtung ab.  
engl.: Pflüger's law.

### **Pflugscharbein**

Fgb.: anat

=> Vomer.

engl.: plowshaped bone.

### **Pförtner**

Fgb.: anat

=> Pylorus.

engl.: pylorus.

### **Pfötchenstellung**

=> Tetanie; => Karpopedalspasmen.

engl.: obstetrician's hand.

### **Pfortader**

1) => Vena portae.

engl.: portal vein.

2) das zwischen Infundibulum-Kapillarnetz u. Sinusgefäßen des Hypophysenvorderlappens geschaltete venöse "Portalsystem" der Hypophyse; weitlumig, klappenlos, mit zahlreichen Kollateralen u. an der Kontaktstelle Trichterlappen/Neurohypophyse mit z.T. glomerulusartigen Schlingenbildungen, die mit Fasern aus dem Tuber cinereum kontaktieren u. Releasing-Hormone für den Hypophysenvorderlappen (HVL) übernehmen.  
engl.: pituitary portal system.

### **Pfortaderdruck**

Venendruck im =>Pfortaderkreislauf; =>Hypertonie, portale.  
engl.: pressure in the portal vein.

### **Pfortaderentzündung**

=>Pylephlebitis.

### **Pfortaderkreislauf**

1)der venöse Blutkreislauf von Magen, Darm, Milz u. Pankreas - als funktionell einheitliches, vorwiegend klappenloses Gefäßsystem über die Vena portae zur Leber u. von dort über ein 2. Kapillarnetz (=>Leberkreislauf, -sinusoide) zur unteren Hohlvene.

2)=>Pfortader (2).

engl.: portal circulation.

### **Pfortaderstenose**

=>Block der venösen Leberstrombahn.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pfortaderthrombose**

Thrombose im =>Pfortaderkreislauf; unterschieden als trunkuläre (Stamm), radikuläre (Mesenterial-, Milzvenen) u. terminale P. (intrahepat.

Pfortaderverzweigungen); meist sekundär bei Leberzirrhose oder -neoplasma, nach Thrombophlebitis; führt zu prähepatischem Block (u. portaler =>Hypertonie).

engl.: pylethrombosis.

### **Pfortadertyp**

Syn.: Leber-, Portatyp

Fgb.: path

Metastasierungstyp von Intestinaltumoren, bei dem nach Passage der Vena portae die Leber den kapillären Primärfilter für die Geschwulstembolie darstellt. - vgl. =>Kavatyp.

### **Pfriemenschwanz**

=>Enterobius vermicularis.

### **Pfropfendokarditis**

die auf einen bereits erworbenen Herzfehler als Rezidiv "aufgefropfte" bakterielle oder abakterielle, häufig rheumat. Endokarditis.



### **Pfropfepidemie**

aus einer Endemie hervorgegangene Epidemie.

### **Pfropfgestose**

Fgb.: gyn

=>Aufpfropfgestose.

### **Pfropfmetastase**

=>Impfmetastase.

### **Pfropftuberkulose**

Syn.: Zusatz-Tbk

Lungen-Tbk auf dem Boden einer Silikose (=>Silikotuberkulose).

### **Pfropfung**

Fgb.: chir

=>Braun\* Pfropfung.

engl.: grafting. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pfropfungswellen**

Fgb.: kard

"Kollisionswellen" in der intrakardialen Druckkurve; v.a. bei paroxysmaler Tachykardie, vorzeit. Kontraktion, Herzblock, atrioventrikulärer Dissoziation; z.B. als =>Vorhofpfropfung ("Cannon\* Welle").

engl.: Cannon waves.

### **PFU**

plaque forming unit; =>Plaque-Test.

### **Pfützenkeime**

Syn.: Naß-, Feuchtkeime

Hospitalismuskeime (v.a. E. coli, Pseudomonas aeruginosa), die ihren Standort in Urinflaschen, Waschbeckensiphons, Op.-Raum-Gullys, angebrochenen Infusionsflaschen, Klimaanlage, Inkubatoren etc. haben.

### **PG**

1) => Phosphoglycerat.

2) => Phosphogluconsäure.

3) => Prostaglandin.

engl.: PG.

pg

Pikogramm ( $g \cdot 10^{-12}$ ).  
engl.: pg.

**PGD**  
=> Phosphogluconatdehydrogenase.

**PGE:**  
=> Prostaglandin E.

**PGK**  
=> Phosphoglyceratkinase.

**PGluM**  
=> Phosphoglucomutase.

### **PGM1-System**

Phosphoglucomutasen-System; ein Blutgruppen-System mit den Phänotypen PGM1 1, PGM1 2-1 u. PGM1 2. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**pH:**  
Fgb.: chem  
"pondus Hydrogenii" (= Gewicht des Wasserstoffs pro l Lsg.) als übliche Kurzbez. für die Wasserstoffionenkonzentration  $[H^+]$  bzw.  $[H_3O^+]$ , exakt: für deren negativen dekadischen Logarithmus. Entsprechend wird als pOH die Konzentration der  $[OH^-]$ -Ionen definiert, dabei gilt  $pH + pOH = 14$ ; neutrale Lösungen weisen einen pH-Wert von 7 auf (sauer: pH 0 bis 7; alkalisch: pH 7 bis 14). Die Bestimmung des pH-Wertes erfolgt mittels eines => Indikators oder - genauer - durch Messung der Spannungsdifferenz zwischen Standard- u. Meßelektrode (zusammengefaßt als "Einstabmeßkette") in einem eichbaren Potentiometer ("pH-Meter") mit einer von pH 0 bis pH 14 reichenden Skala (statt Volt).  
engl.: pH.

**ph**  
Fgb.: opt  
=> Phot.  
engl.: ph.

**ph1**  
=> Philadelphia-Chromosom.

## **PHA**

1) => **Phytohäm**agglutinin;

2)

Fgb.: immun

passive **Häm**agglutination.

## **Phac(o)...**

=>Phak(o)...

engl.: phaco...

## **Phacitis**

=>Lentitis.

engl.: phakitis.

## **Phänogenese, Phän**

Fgb.: genet

=>Phänotyp.

## **Phänokopie**

Fgb.: genet

exogene, nichterbliche Modifikation der Phänogenese, die zur Nachbildung des Phänotyps eines anderen (z.B. mutierten) Allels oder Genotyps führt.

Auslösbarkeit kann auf "sensible" Perioden der Ontogenese beschränkt sein.

engl.: phenocopy.

## **Phänomen**

Erscheinung, Zeichen, objektives Symptom.

engl.: phenomenon.

P. des kleinen Fingers

Fgb.: neur

Abduktion des 5. Fingers bei Vorstrecken der Hand mit geschlossenen

Augen als Hinweis auf Kleinhirn- oder Stirnhirnläsion (aber auch bei zentraler u. peripherer Sensibilitätsstörung, v.a. Tabes dorsalis).

engl.: reflex abduction of little finger. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Phänomenologie**

Fgb.: med

die Lehre von den Krankheitszeichen (= Semiologie u. Symptomatologie); in der Psychiatrie (Jaspers) die Aufdeckung u. Darstellung von psych.

Phänomenen (Bewußtmachung durch deutl. Begrenzung als Ziel der "phänomenol. Analyse").

engl.: phenomenology.

## **Phänotyp(us)**

Fgb.: genet

die genetisch kontrollierte Eigenschaft ("Phän") oder das gesamte Erscheinungsbild eines Individuums zu einem best. Zeitpunkt seiner Entwicklung als Ergebnis der kombin. Wirkung von =>Genotyp u. Umwelt ("Phänogenese").

engl.: phenotype.

## **phäochrom**

sich dunkel färbend, =>chromaffin.

engl.: pheochrome.

## **Phäochromoblastom**

malignes =>Phäochromozytom.

engl.: pheochromoblastoma.

## **Phäochromozytom**

Neoplasma (meist Adenom, selten Karzinom) des adrenosymph. Systems (> 90% im Nebennierenmark), dessen chromaffine Zellen (groß, mit azidophilem, granuliertem Plasma) Adrenalin u. Noradrenalin bilden; Symptome: je nach Rhythmus der Catecholaminsekretion Dauerhochdruck oder - seltener - paroxysmale Hypertonie u. gesteigerter Stoffwechsel (mit Schweißausbruch, Hyperglykämie, Angina pectoris, Herzrhythmusstörungen, Unruhe, Tremor, Blässe; im Intervall meist unauffällig), Gewichtsabnahme; Diagnose: =>Regitin(R)-Test, =>Cold-pressure-Test, vermehrte Catecholaminausscheidung im Anfall (Sammelurin!). - Ferner eine hormonell inaktive maligne Variante (mit infiltrativem Wachstum u. riesenzellähnl. Strukturen) sowie familiär-erbliche Formen (dominant mit wechselnder Penetranz - oder aber rezessiv u. maligne) im Rahmen der multiplen endokrinen Adenomatose Typ II (=>Sipple\* Syndrom).  
engl.: pheochromocytoma.

## **Phäoderm**

grünlich-schwarze "Pseudopigmentierung" der Haut durch Austrocknen u. Reduktion der Hornschicht bei Ichthyosis, Darier\* Krankh., folliculärer Keratose etc.

## **Phäonychie**

Fgb.: dermat

flächige oder streifenförm. Dunkelfärbung des Nagels infolge Einlagerung von Melanin bei Pigmentnävus oder Melanom des Nagelbetts, nach örtl. Trauma, Röntgenbestrahlung, bei Thyreotoxikose; ferner durch Bluteinlagerung.

...phag, phage...

Wortteil "verzehren", "fressen".

### **Phage**

=>Bakteriophage.

engl.: phage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phagedaena**

Fgb.: derm

"fressendes Geschwür", fortschreitende Ulzerierung eines mikrobiellen Krankheitsherdes.

engl.: phagedena.

### **Phagedänismus**

Tendenz eines Krankheitsherdes zu unaufhaltsam fortschreitendem Zerfall bei sehr chron. Verlauf (=>Phagedaena); z.B. der "tertiäre Ph." umfangreicher Gewebesteile bei Syphilis III, mit regelloser, monate- bis jahrelanger Abstoßung.

engl.: phagedenism.

### **Phagen**

=>Bakteriophagen.

engl.: phages.

### **Phagenlysosom**

durch Verschmelzung eines Phagosoms mit einem Lysosom entstandenes Gebilde bei der =>Phagozytose.

engl.: phagolysosome.

### **Phagentypisierung**

=>Lysotypie.

### **-phagie**

Suffix "Fressen", "Zerstörung".

engl.: -phagia; -phagy.

### **Phagophobie**

Schluckangst = psychogene =>Dysphagie.

engl.: phagophobia.

### **Phagopyrose**

=>Sodbrennen.

## **Phagosom**

Fgb.: zytol

von einfacher Lipoproteinmembran umschlossenes Organell mit phagozytärer Funktion.

engl.: phagosome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Phagozyt**

Syn.: Metschnikow\* Zelle

(1883) "Freßzelle" mit der Fähigkeit, unbelebte oder belebte Fremdpartikel (Mikroorganismen, Blutzellen, Gewebstrümmer etc.) aufzunehmen u. zu verdauen (=>Phagozytose); unterschieden als - mobile - Mikrophagen (=> Granulozyten) u. als - überwiegend sessile - => Makrophagen (Histio-, Monozyten, Mikroglia, Sinuswand-, Retikulumzellen); => retikulohistiozytäres System.

engl.: phagocyte.

## **phagozytär, phagozytisch**

Phagozyten bzw. Phagozytose betreffend.

engl.: phagocytic.

## **Phago(zyto)lyse**

Auflösung der phagozytierten Mikroorganismen u. Zelltrümmer im Zytoplasma.

engl.: phago(cyto)lysis.

## **Phagozytose**

### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1293.bmp")**

die aktive Aufnahme unbelebter oder belebter Partikel in das Innere einer Zelle zwecks Nahrungsaufnahme (z.B. bei Amöben) oder zur Eliminierung von Fremdelementen nach deren Markierung mit => Opsoninen oder Antikörpern, v.a. als Mechanismus der unspezifischen => Infektionsabwehr durch => Phagozyten, u. zwar durch "Import" (ohne Formveränderung der Zelle), Umfließen (Pseudopodien), "Zirkumvallation" oder "Invagination" (häufigste Form, z.B. bei Alveolarmakrophagen); => Pinozytose, Endozytose.

engl.: phagocytosis.

## **Phag-Typen**

durch => Lysotypie unterscheidbare Bakterienstämme.

## **Phakitis, Phakoiditis**

Fgb.: ophth

=>Lentitis.  
engl.: phakitis.

### **Phak(o)...**

Wortteil =>"Augenlinse"; =>Linsen...  
engl.: phako... phaco...

### **Phakoemulsifikation**

=>Staroperation.  
engl.: phacoemulsification.

### **Phakoeresis**

=>Linsenextraktion in toto. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Phakom(a)**

1)

Fgb.: ophth

"Linsentumor", geschwulstartige Proliferation von Linsenfasern (meist  
Regenerat) in einer traumatisch geschädigten Augenlinse.

2) gutartige Neubildung der Haut, des zentralen Nervensystems oder der  
Retina als Symptom einer Phakomatose.

engl.: phakoma.

### **Phakomalazie**

=>Linsenerweichung.  
engl.: phacomalacia.

### **Phakomatose**

(van der Hoeve 1933) Sammelbegriff für tuberöse =>Hirnsklerose, =>  
Neurofibromatose (v. Recklinghausen), Sturge\*-Weber\*-Krabbe\* u. v.  
Hippel\*-Lindau\* Syndrom als "neurodermale Syndrome" (= sog. 1.-4. Phak.),  
gekennzeichnet durch Tumoren (=> "Phakome") u. weitere ektodermale  
Fehlbildungen. Neuerdings begrifflich erweitert i.S. "neurokutanes Syndrom"  
(umfaßt auch - als z.B. "5. Phak." - das Gorlin\*-Goltz\* Syndrom bzw. nävoide  
Basaliome Spiegler-Brooke).

engl.: phakomatosis.

### **Phakoskleroma, Phakosklerose**

Fgb.: ophth

=>Cataracta senilis.  
engl.: phacosclerosis.

### **Phakozele**

=>Hernia lentis.  
engl.: phacocele.

### **Phalangen, Phalanges**

Fgb.: anat  
die Finger- bzw. Zehenglieder; =>Phalanx.  
engl.: phalanges.

### **Phalangenzellen**

=>Deiters\* Zellen.

### **Phalanx PNA**

das knöchernerne Glied eines Fingers oder einer Zehe, mit Basis, Corpus u. Caput; unterschieden als **Ph. distalis** ("Endglied"; breitbasig, mit distaler Tuberositas), **Ph. media** ("Mittelglied" II-V) u. **Ph. proximalis** ("Grundglied").  
engl.: phalanx (distal; middle; proximal).

### **phallisch**

das männl. Glied (Phallus) betreffend; in der psychoanalytischen Phasenlehre z.B. die **ph. Phase** als 3. u. letzte Entwicklungsphase der frühkindl. Sexualität (4.-6. Lj.), in der Penis u. Klitoris zur wichtigsten Quelle libidinösen Lustgewinns werden (u. Ödipuskomplex, Rivalität zum gleichgeschlechtl. Elternteil etc. auftreten; =>Phasenschema).  
engl.: phallic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phallitis**

=>Kavernitis.  
engl.: phallitis.

### **Phallo...**

Wortteil

1)"männliches Glied" (Phallus, =>Penis).

engl.: phallo...

2)=>"Amanita phalloides" (Knollenblätterpilz); =>Phallotoxine.

### **Phallogramm**

in der Traumforschung Registrierung der Erektionsperioden des Penis (z.B. während der Nachtzeit).

### **Phalloidin, Phalloin**



=>Phallotoxine.  
engl.: phalloidin.

### **Phalloplastik**

plastisch-chirurgische Neubildung des Penis; i.w.S. auch die op. Korrektur der penilen Epi- u. Hypospadiе.  
engl.: phalloplasty.

### **Phallotoxine**

die zyklischen Peptidtoxine des Grünen Knollenblätterpilzes (=>Amanita phalloides) u. seiner Abarten, mit sehr starker Giftwirkung (auch nach Kochen u. Trocknen!) durch irreversible Leberzellschädigung (Glykogenolyse, Neoglucogenese, Biosynthese der Plasmaproteine etc. aufgehoben); Symptome einer Vergiftung durch P. treten erst 8-10 Stunden nach Einnahme auf; sie bestehen in Übelkeit, Erbrechen, Leibschmerzen u. reiswasserähnlichen Durchfällen. Der Tod tritt entweder durch Schock oder (bei geringeren Mengen) nach ca. 5 Tagen durch Leberversagen (akute gelbe =>Leberdystrophie) ein; neuerdings wird Silibinin als Antidot eingesetzt. 2 Gruppen: a) die chemisch eng verwandten Phalloidin, Phalloin, Phallacidin u. Phallisin; b) die Amatoxine (v.a.  $\alpha$ - u.  $\beta$ -Amanitin).  
engl.: phallotoxins.

### **Phallus**

Fgb.: anat  
das männliche Glied (=>Penis); =>phallisch.  
engl.: phallus; penis.

### **phanero...**

Wortteil "sichtbar", "deutlich".  
engl.: phanero...

### **Phanerosis**

"Sichtbarmachung", z.B. einer im gebundenen Zustand nicht sichtbaren biol. Substanz (=>Fettphanerose).  
engl.: phanerosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phaneroskopie**

(Liebreich 1891) Diaskopie der Haut mit beleuchteter Plankonvexlinse zum Nachweis von Lupusflecken.  
engl.: phaneroscopy.

### **Phantasieren**

unpräzise Bez. für Delirieren u. Halluzinieren bei Fieber oder Bewußtseinstörung, Konfabulieren etc. =>Phantasma.  
engl.: phantasizing; delirious behavior.

### **Phantasma, Phantasmie**

Erscheinung, wahrnehmungsähnliche Gegebenheit, Traumbild, =>Illusion, => (Pseudo-)Halluzination; in der französ. Psychiatrie bildhafte Vorstellung einer Szene, in der ein Wunsch bewußt oder unbewußt realisiert wird (Tagtraum).  
engl.: phantasm.

### **Phantom**

1)Trugbild, =>Sinnestäuschung.  
2)künstl. Nachbildung (Modell) eines natürl. Objektes zur vereinfachten Darstellung bestimmter Eigenschaften, z.B. *gyn* eines weibl. Abdomens (mit bes. Berücksichtigung von Becken u. Beckenausgang) zwecks Übung geburtshilfl. Operationen, *radiol* eines Körperabschnitts (aus gewebeäquivalentem Material) zur Bestimmung der Dosisverteilung.  
engl.: phantom.

### **Phantomaneurysma**

eine im Epigastrium deutlich palpable, schmerzhaft pulsierende Aorta.  
engl.: phantom aneurysm.

### **Phantomglied**

sog. "Stumpftäuschung" des Amputierten, indem das fehlende Glied als noch vorhanden erlebt wird (evtl. in der im Augenblick der Amputation eingenommenen Haltung); =>Phantomschmerz.  
engl.: phantom-limb.

### **Phantomschmerz**

Schmerzempfindung in amputierter Gliedmaße (=>Phantomglied); komplexes psychophys. Geschehen, das evtl. - außer Suggestivbehandlung oder Narkohypnose - neurochir. Eingriffe erfordert (Erfolg oft nur vorübergehend).  
engl.: phantom-limb pain.

### **Pharma(ko)...**

Wortteil =>"Arzneimittel".

### **Pharmakodynamik**

Lehre von der Wirkung eines Pharmakons auf den Organismus bzw. von den Reaktionen des Pharmakons mit entsprechenden Rezeptoren u. deren Wirkungsqualitäten (z.B. analgetisch, antipyretisch, spasmolytisch).  
engl.: pharmacodynamics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pharmakogenetik**

Forschungszweig, der sich mit dem Einfluß des Genotyps auf Arzneimittelreaktionen befaßt, aber auch mit mutativen u. teratogenen Wirkungen von Pharmaka auf Genom bzw. Zygote (Embryo, Fetus).  
engl.: pharmacogenetics.

### **Pharmakognosie**

die - theoretische u. angewandte - "Drogenkunde" bzw. Biopharmazie.  
engl.: pharmacognosy.

### **Pharmakokinetik**

#### **Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "1294.bmp")**

(F. H. Dost 1953) Lehre von der Wirkung des Organismus auf das Pharmakon; von den Vorgängen wie Resorption, Verteilung, Proteinbindung u. Ausscheidung, die den zeitlichen Ablauf der Pharmakonkonzentration bestimmen.  
engl.: pharmacokinetics.

### **Pharmakologie**

Lehre von der Wirkung fremder u. körpereigener Stoffe auf den Organismus sowie der Nutzung bestimmter chemischer Stoffe als Heilmittel = Pharmaka.  
engl.: pharmacology.

P., klinische

P., die in mehreren Untersuchungsphasen nach tierexperimenteller Vorprüfung auf akut-toxische Wirkungen neue Medikamente am Menschen klinisch erforscht unter Einhaltung gesetzlicher Bestimmungen (=> Arzneimittelgesetz; Ethikkommission).

engl.: clinical ph.

### **Pharmakomanie**

wenig gebräuchlicher Ausdruck für =>Arzneimittelsucht, -mißbrauch, => Toxikomanie.

engl.: pharmacomania.

### **Pharmakon**

Arzneistoff; zu Heilzwecken verwendete Substanz; vgl. =>Arzneimittel.

engl.: pharmacon; drug.

### **pharmakophore Gruppe**

die die pharmakol. Wirkung bestimmende ("therpogene") chem. Gruppierung im Arzneistoffmolekül.

engl.: pharmacophore.

**Pharmakopöe**

=>Arzneibuch.

engl.: pharmacopeia.

**Pharmakopsychiatrie**

Arbeitsrichtung der Psychiatrie, befaßt mit den biochem. u.

neurophysiologischen Grundlagen der Psychopharmaka-Wirkung. Erstellt mit

'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pharmakopsychose**

durch psychotrope Pharmaka (Halluzinogene, i.w.S. auch Alkohol, Suchtstoffe, gewerbl. Gifte etc.) hervorgerufene exogene Psychose.

engl.: pharmacopsychosis; drug psychosis.

**Pharmakoszintigraphie**

szintigraph. Funktionsdiagnostik nach Gabe geeigneter Pharmaka.

**Pharmakotherapie**

Krankenbehandlung mit Arzneimitteln.

**Pharmazeut**

Apotheker; Absolvent eines Pharmaziestudiums, der sich mit der Herstellung u. Prüfung von Arzneimitteln befaßt.

engl.: pharmacist.

**pharmazeutisch**

die => Pharmazie betreffend.

engl.: pharmaceutical.

**Pharmazie, Pharmazeutik**

die dem Apothekerberuf zugrundeliegende Wissenschaft von den

Arzneimitteln u. ihrer Herstellung; als Studienfach unterteilbar in pharmazeut.

Biologie u. Chemie, Arzneiformen- u. -wirkungslehre.

engl.: pharmacy.

**pharyngeal(is)**

(latein.) den Schlund (Pharynx) betreffend.

engl.: pharyngeal.

**Pharyngektomie**

operative (Teil-)Entfernung der Rachenwand, v.a. bei bösartigen Tumoren.  
engl.: pharyngectomy.

### **pharyngeus, pharyngicus**

(latein.) den Schlund (Pharynx) betreffend.

engl.: pharyngeal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Pharyngismus**

=>Schlundkrampf.

engl.: pharyngism.

### **Pharyngitis**

Entzündung der Rachenschleimhaut; als akuter Katarrh meist Teilerscheinung einer akuten Infektionskrankheit, diffus oder auf Seitenstränge oder Nasenrachen beschränkt (=>Angina), evtl. mit eitrigem, oft zähem Schleim; =>Pharynxphlegmone; chronisch als **Ph. atrophicans et sicca** (Austrocknung der Schleimhaut, Verlust der Schleimdrüsen u. des lymphoiden Gewebes, z.T. zähe Schleimfäden u. Borken), **Ph. sicca** (bei Rauchern, Staubarbeitern etc.) oder als **Ph. simplex** (Ph. hypertrophicans; v.a. bei  $\circ\circ$ , oft über Jahre dauernd; ödematöse Auflockerung u. diffuse oder streifig-fleckige Rötung, Hypertrophie der Schleimdrüsen, Schluck- sowie Räusperzwang).

engl.: pharyngitis.

### **Pharyngokonjunktivalfieber**

akute Erkrankung (meist Tröpfchen-, aber auch Schwimmbadinfektion) durch versch. Adenoviren; nach Inkubation von 3-4 Tagen plötzliches Fieber, Pharyngitis, folliculäre Konjunktivitis (meist bds. serös oder mukös); evtl. My- u. Arthralgien, Kopfschmerzen, Halslymphknotenschwellung.

engl.: pharyngoconjunctival fever.

### **Pharyngomykose**

Pilzbefall der Rachenschleimhaut, v.a. durch Candida albicans ("Soor"), Actinomyces israelii, Nocardia asteroides.

engl.: pharyngomycosis.

### **Pharyngoplastik**

sprachverbessernder plastischchirurgischer Eingriff nach operativem Verschuß einer Gaumenspalte.

engl.: pharyngoplasty.

### **Pharyngoplegie**

Schlundlähmung (=>Schlucklähmung).  
engl.: pharyngoplegia.

### **Pharyngospasmus**

=>Schlundkrampf.  
engl.: pharyngospasm.

### **Pharyngotomie**

op. Eröffnung des Rachens (nach Durchtrennung der bedeckenden Weichteile), v.a. bei bösartigen Tumoren.  
engl.: pharyngotomy.

### **Pharynx PNA**

der "Rachen" oder "Schlund" als gemeinsamer Abschnitt der Luft- u. Speisewege,; an die Schädelbasis angehefteter Muskel-Schleimhaut-Schlauch, in Höhe des Ringknorpels in die Speiseröhre übergehend; seine Lichtung (=>Cavitas pharyngis) steht in offener Verbindung zu Nasen-, Mundhöhle u. Kehlkopf; unterteilt in Pars nasalis, oralis u. laryngea (= Epi-, Meso- bzw. Hypopharynx); =>Rachen..., Pharyngo...  
engl.: pharynx. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pharynxkarzinom**

Plattenepithel-Ca., vorw. bei  $\circ\circ$  (31) im 6.-7. Lebensjahrzehnt; i.w.S. auch das Übergangszellkarzinom u. das =>Lymphoepitheliom Schmincke-Regaud, als Präkanzerose das =>Plummer\*-Vinson\* Syndrom.  
engl.: pharyngeal carcinoma.

### **Pharynxphlegmone**

von den Tonsillen u. durch den Musculus constrictor in das parapharyngeale Gewebe fortschreitende phlegmonöse Entzündung mit rapider Ausbreitung: Schüttelfröste, sept. Temperaturen, Bild des Peritonsillarabszesses, bei aufsteigendem Prozeß Kopfschmerzen, Lidschwellung, Protrusio bulbi, bei absteigendem Gefahr der Mediastinitis.

### **Pharynxstimme**

=>Ösophagusstimme.  
engl.: pharyngeal voice.

### **Pharynxtonsille**

=>Tonsilla pharyngea.  
engl.: pharyngeal tonsil.

## **Phase**

Abschnitt innerhalb einer stetigen Entwicklung, durch bestimmte Merkmale einheitlich definierter Entwicklungsstand, Erscheinungsform, Erkrankungsepisode etc.

engl.: phase.

1)

Fgb.: genet

=>Zellzyklus.

2)

Fgb.: physiol, kard

=>Refraktär-Ph., =>vulnerable Ph.

3)

Fgb.: psych

=>Phasenschema.

4)

Fgb.: anästh

=>Narkosephasen.

5)

Fgb.: pharm

in 3 Phasen eingeteilter Entwicklungsgang vor Einführung eines neuen Arzneimittels; =>Arzneimittelprüfung.

6)

Fgb.: physik

der veränderl. Winkel in der Sinus-Darstellung einer Größe, z.B. die Ph. eines Wechselstroms.

7)

Fgb.: chem

Zustandsform von Stoffen (fest, flüssig, gasförmig), z.B. in einem dispersen System (innere Ph. = disperse Ph., äußere Ph. = Dispersens bzw. Emulgator).

8)

Fgb.: bakt

z.B. bei =>Salmonellen die typen- u. die gruppenspezif. Ph. (= spezif. bzw. unspezif. Ph. = Ph. 1 bzw. 2 des H-Antigens), im Kauffmann\*-White\* Schema durch Kleinbuchstaben bzw. durch arab. Ziffern oder Kombinationen von Kleinbuchstaben bezeichnet; =>Phasenwechsel.

## **Phasenanalyse**

Fgb.: röntg

zur Auswertung des Elektrokymogramms zeichnerisches Verbinden der synchronen Punkte zu sog. Isophasen, um nicht-pulsationsbedingte Bewegungen zu eliminieren.

## **Phasengleichheit**

=>Phasenverschiebung.

engl.: isophase; in-phase.

## **Phasenkontrastmikroskopie**

(F. Zernike 1935) Verfahren, bei dem die sehr geringen Phasenänderungen, die das Licht bei Durchtritt durch das Objekt erfährt, sichtbar gemacht werden, indem das nichtgebeugte ("direkte") Licht gegenüber dem gebeugten durch eine "Phasenplatte" (z.B. Glas mit ringförmiger Ätzung) in der Phase verschoben u. geschwächt wird. - Auch in Kombination mit Fluoreszenzmikroskopie.  
engl.: phase-contrast microscopy.

### **Phasenschema der Psychoanalyse**

(S. Freud) die kindl. Entwicklungsphasen u. ihre Verbindungen zu Charaktereigenschaften des Erwachsenen: "orale Phase" (1. Lebensjahr; Mund u. Lippen sind die dominierenden Lustzonen) verbunden mit Besitzstreben, kaptativem Verhalten, Neid, auch kannibalist. Trieben, Aggressionen, ersten Schuldgefühlen; "1. u. 2. anale Phase" (2. bis 3. Lj. gekennzeichnet durch bes. Vergnügen am Entleeren oder Zurückhalten des Stuhls): Sammeltrieb, Geiz, Pedanterie, Geldgier; "phall. Stadium" (Penis erogen, Rivalität mit gleichgeschlechtl. Elternteil, Kastrationskomplex): Kühnheit bis Waghalsigkeit, Entschlossenheit, Festigkeit; "Latenzperiode" (Schulalter bis Pubertät).

engl.: psychoanalytical stages. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phasenverschiebung**

Fgb.: neur

im EEG bei simultaner Ableitung von verschied. Hirnregionen zeitl. Unterschiede im Auftreten einer best. Potentialschwankung. Ergibt - ebenso wie Phasengleichgewicht ("Homophase") u. Phasenumkehr ("Antiphase") - Hinweise auf Entstehungsort u. Ausbreitung der Wellen.

engl.: phase shift.

### **Phasenwechsel**

Fgb.: bakt

bei Salmonellen der Wechsel zwischen typen- u. gruppenspezif. =>Phase, wobei Spontanmutation u. Rückmutation mit gleicher stammspezif.

Mutationsrate erfolgen.

engl.: change of phase.

### **Phaseolus vulgaris; Phasin**

=>Bohnengift.

engl.: kidney bean; phasin.

### **phasisch**

in Phasen ablaufend, eine Phase betreffend.

engl.: phasic.



### **Phatno...**

Wortteil "Zahnalveole".  
engl.: phatno...

### **PHC-Syndrom**

=>Böök\* Syndrom (mit **P**rämolarenunterzahl, **H**yperhidrosis, **C**anities praematura).

### **Phe**

=>**Ph**enylalanin.  
engl.: phe.

### **Phemister\* Operation**

bei verzögerter Kallusbildung oder Pseudarthrose subperiostales Anlegen oder Einlegen eines Knochenspans ("Beilegespan", **Ph.\* Span**), evtl. mit Marknagelung.

### **Phen...**

Fgb.: chem

Präfix bei Phenyl- u. Benzolderivaten.

engl.: phen...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phenacetin, Phenazetin**

(Duisberg u. Hinsberg 1887) p-Äthoxyacetanilid; Antipyretikum u. Analgetikum; seit 15. 4. 1986 in der BRD wegen starker Nebenwirkungen nicht mehr zulässig. - Das neben dem Hauptmetaboliten N-Acetyl-p-aminophenol (Exkretion als Glucuronid oder Sulfat) gering vorkommende p-Äthoxyanilin oder p-Phenetidin bewirkt beim Säugling (Enzymmuster noch nicht voll ausgebildet) Met-Hb-, Verdoglobin-S- (=>Sulfhämoglobin), Heinz\*-Körper-Bildung u. Anämie; bei einmaligem Abusus im allg. nur Kopfschmerzen, Schwindel, Müdigkeit, Parästhesien, Bewußtseinstrübungen, bei chron. Vergiftung in Kombination mit anderen Analgetika (z.B. Acetylsalicylsäure) interstitielle Nephritis ("**Ph.-Niere**", besser => Analgetikaniere), ferner ZNS-Störung (Tremor, Nervosität, Schlaflosigkeit, Abnahme der Merkfähigkeit etc.).  
engl.: phenacetin; acetylphenetidine.

### **Phenanthren**

aromat. Kohlenwasserstoff im Steinkohlenteer; Grundgerüst natürlicher u. synthet. Wirkstoffe.  
engl.: phenanthrene.

### **Phenazon**

=>Phenyldimethylpyrazolon.  
engl.: phenazone; antipyrine.

### **Phenobarbital**

=>Acidum phenylaethylbarbituricum; Schlafmittel der Barbiturat-Gruppe; gilt als Promoter der =>Karzinogenese.  
engl.: phenobarbital.

### **Phenol**

=>Phenolum.  
engl.: phenol.

### **Phenole**

Gruppenbez. für aromat. Hydroxylverbindungen (Phenol, Resorcin, Brenzcatechin, Pyrogallol, Kresole etc.), die z.T. zellschädigend wirken u. Protoplasmagifte sind (=>Karbonismus); z.B. Chlorkresol wird bei tumorbedingten Schmerzen zur Neurolyse im Wirbelsäulenbereich eingesetzt.  
engl.: phenols.

### **Phenol(oxid)ase**

=>Diphenol-oxidase.  
engl.: phenoloxidase.

### **Phenolphthalein**

ein Phthalein-Derivat; Anw. *therap* als Laxans (Peristaltikanregung nach ca. 5-6 Std. evtl. Nebenwirkungen: Hauteruptionen, Nierenreizung), *chem* als Indikator (1%ig) in der Alkalimetrie (bei pH 8,2 farblos, bei 9,0 tiefrot, ab 9,8 rotviolett), *labor* zum Blutnachweis (=>Boas\* Probe).  
engl.: phenolphthalein.

### **Phenolrot**

=>Phenolsulfonphthalein.

engl.: phenol red.

Ph.-Clearance

Nierenfunktionsprobe durch i.v. Inj. von 6 mg Ph. Ausscheidung von < 30% innerhalb 15 Min. bedeutet (tubuläre) Funktionseinschränkung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phenolsulfo(n)phthalein**

Abk.: PSP

das dem =>Phenolphthalein analoge "Phenolrot"; Anw. *klin* zur =>Phenolrot-Clearance u. Prüfung der Tubendurchgängigkeit, *chem* (0,04%ig) als pH-

Indikator (gelb = pH 6,4; rot = pH 8,2); heute obsolet.  
engl.: phenolsulfonphthalein.

### **Phenol(um cristallisatum)**

Syn.: Acidum phenolicum, Monohydroxybenzol, Karbolsäure  
stark ätzendes, strukturell einem Alkohol ähnelndes Hydroxyderivat des Benzols (C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>OH). Grundstoff für zahlreiche aromat. Stoffklassen; Anw. *mediz* in Lsg. zur Desinfektion, Konservierung, Gefäßverödung, *histol* in Färbelösungen u. als Aufhellungsmittel; MAK 5 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 19 mg/m<sup>3</sup>; vgl. =>Phenole.  
engl.: phenol.

### **Phenolvergiftung**

=>Karbonismus.  
engl.: phenol poisoning.

### **Phen(o)thiazin**

das Dibenzo-p-thiazin (). Therap. Anw. als Anthelminthikum (Askariden).

### **Phenothiazine**

Phenothiazin-Derivate (unterschieden als aliphatische, Piperidin- u. Piperazin-Gruppe, z.B. Chlorpromazin bzw. Mepazin bzw. Perphenazin), die als Neuroleptika, Antihistaminika, Antiemetika u. Sedativa therapeutische Anw. finden.  
engl.: phenothiazines; dibenzoparathiazines.

### **Phenoxy...**

die chem. Gruppierung C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>-O-.

### **Phenoxybenzamin**

N-(2-Phenoxy-isopropyl)-N-β-chloräthyl-benzylamin; adrenerg. α-Rezeptorenblocker, Vasodilatans u. Antihypertonikum.  
engl.: phenoxybenzamine; benslylt.

### **Phenoxymethylpenicillin WHO**

=>Penicillin V.  
engl.: phenoxymethylpenicillin; penicillin V.

### **Phentanyl**

=>Fentanylum.  
engl.: phentanyl; fentanyl. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phentolamin**

ein Imidazolin-Derivat; Sympathikolytikum,  $\alpha$ -Rezeptorenblocker ( $\Rightarrow$ Regitin (R)-Test).  
engl.: phentolamine.

### **Phenyl-**

der Benzolrest C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>-.  
engl.: phenyl...

### **Phenylalanin**

Abk.: Phe, F

$\alpha$ -Amino- $\beta$ -phenyl-propionsäure; essentielle Aminosäure (tägl. Mindestbedarf 1-2 g der L-Form; zu ca. 75% durch Tyrosin ersetzbar). Vork. in freier Form (ca. 10 mg/l Plasma, 13 mg/24-Std.-Harn) u. in Proteinen, metabol. Abbau zu Oxaloesigsäure u. Acetyl-CoA (Homogentisinsäure als Zwischenprodukt); bei  $\Rightarrow$ Phenylketonurie erhöhte Werte in Körperflüssigkeiten u. Harnexkretion von Phenylbrenztraubensäure.  
engl.: phenylalanine.

### **Phenylalaninase, Phenylalanin-4-hydroxylase**

Oxidoreductase (Leber) mit Reaktion: L-Phenylalanin + Tetrahydropteridin + O<sub>2</sub> = L-Tyrosin + Dihydropteridin + H<sub>2</sub>O. Genet. Defekt führt zur  $\Rightarrow$  Phenylketonurie.  
engl.: phenylalanine 4-hydroxylase.

### **Phenylbrenztraubensäure**

Syn.: Acidum phenylpyruvicum

Intermediärprodukt des  $\Rightarrow$ Phenylalanins; bei  $\Rightarrow$ Phenylketonurie im Harn angereichert; Nachweis mit FeCl<sub>3</sub>-Lsg. (violett).  
engl.: phenylpyruvic acid.

### **Phenylbutazon**

4-n-Butyl-1,2-diphenyl-pyrazolidin-3,5-dion; nichtsteroidales  $\Rightarrow$

Antirheumatikum mit analgetischer Wirkung, Antiphlogistikum; mögliche Nebenwirkungen: Magen-Darm-Störungen (Ulkusgefahr), Knochenmarksschäden (Agranulozytose); Natriumretention (Ödeme), vermehrte Harnsäure-Ausscheidung u. dadurch Gefahr der Konkrementbildung.

engl.: phenylbutazone; butadion; diphenylbutazon.

### **Phenyldimethylpyrazolon**

Syn.: Phenazon

1-Phenyl-2,3-dimethyl-5-pyrazolon; Antipyretikum u. Analgetikum (auch als

Salicylat).  
engl.: phenyldimethylpyrazolone; phenazon.

### **Phenylephrin**

1-(3'-Hydroxy-phenyl)-2-methyl-aminoäthanol; Sympathikomimetikum (Anw. bei Hypotonie, als Vasokonstringens in Augen- u. Nasentropfen).  
engl.: phenylephrine.

### **Phenyllessigsäure**

$C_6H_5-CH_2-COOH$ ; Vork. in ätherischen Ölen u. als Intermediärprodukt im Eiweißstoffwechsel; Anw. als Wuchsstoff bei der Penicillin-Biosynthese.  
engl.: phenylacetic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phenylhydrazin**

$C_6H_5-NH-NH_2-COOH$ ; starkes Reduktionsmittel; hochtoxisches Blutgift durch Bildung von Met-Hb (hämolyt. Anämie; danach starke reaktive Retikulozytose); entsteht im Organismus als Metabolit des Anilins.  
engl.: phenylhydrazine.

### **Phenyl(keton)urie**

Abk.: PKU

Syn.: Brenztraubensäureschwachsinn, Oligophrenia phenylpyruvica, Fölling\* Syndrom

(1934) autosomal-rezessiv erbliches Stoffwechselleiden (Störung der Oxidation von Phenylalanin zu Tyrosin durch einen Enzymdefekt der => Phenylalanin-4-hydroxylase), das unbehandelt zu geistiger Behinderung, verzögerter körperl. Entwicklung u. neurol. Symptomen (Krampfanfälle) führt. Bei Frühdiagnose (Eisenchloridprobe u. Guthrie\* Test) ist bei strenger phenylalaninreicher Diät eine weitgehend normale Entwicklung möglich. Kinder von Müttern mit P. werden häufig mit Zerebralschäden, Mikrozephalie, Gesichtsfehlbildungen u. Herzfehlern geboren.  
engl.: phenylketonuria.

### **Phenylpyruvat**

Salz der => Phenylbrenztraubensäure.  
engl.: phenylpyruvate.

### **Phenylthioharnstoff**

=>PTC.

engl.: phenylthiourea; phenylthiocarbamide.

### **Phenylurie**

=>Phenylketonurie.

engl.: phenyluria.

### **Phenytoin**

Syn.: Diphenylhydantoin

Antiepileptikum mit antikonvulsiver u. schwach narkot. Wirkung.

engl.: phenytoin; diphenin.

### **Pherase**

Enzym, das eine Gruppenübertragung katalysiert; z.B. Methyl-, Glucosyltransferase.

### **Pherogramm**

=>Elektropherogramm.

engl.: electropherogram.

### **Pheromone**

Drüsenabsonderungsstoffe, die von Rezeptoren anderer Individuen der gleichen Spezies aufgenommen werden u. z.B. als Erkennungsstoffe bzw. Sexuallockstoffe dienen.

engl.: pheromones. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **PHI:**

**Phosphohexose-isomerase** (=>Glucosephosphatisomerase).

### **Phialide**

Fgb.: mykol

Konidien-bildende Zelle (bzw. der Konidienträger).

### **Phialophora**

Fgb.: mykol

Gattung der Dematiaceae [Fungi imperfecti], mit ampullenförmigen Sporenbältern; Erreger von =>Chromomykose (v.a. Ph. verrucosa, pedrosoi, compactum) u. Maduramykose (Ph. = Torula janselmei).

engl.: Phialophora.

### **-phil**

Suffix "liebend", "bevorzugend".

engl.:...phil;...philic;...philous.

### **Philadelphia-Chromosom**

Abk.: Ph1

(1958) Deletion des Chromosoms 22, wobei das Bruchstück meist auf dem Chromosom 9 (Translokation) nachzuweisen ist; häufig bei chronischer myeloischer Leukämie.

engl.: Philadelphia chromosome.

### **Philaemon**

Landblutegel [Gnathobdellida], blutsaugender Ektoparasit des Menschen in Australien.

### **Philobat**

enge zwischenmenschliche Beziehungen meidende Person.

engl.: philobat.

### **Philometridae**

Fgb.: helminth

=>Nematoden-Familie, darunter Dracunculus medinensis.

### **Philtrum**

1) PNA

die mediane Rinne der Oberlippe.

engl.: philtrum.

2)Ph. chirurgicum:die mediane Oberlippenportion bei doppelseitiger Lippenspalte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phimose**

Syn.: Capistratio

Verengung der Penisvorhaut, so daß diese nicht über die Glans zurückgestreift werden kann; sehr selten angeboren (mit hochgrad. Stenose), häufiger nach Trauma (z.B. zu früher Lösungsversuch) oder Entzündung (Balanitis, Phimosis diabetica, Balanoposthitis adhaesiva vetulorum = Alters-Ph.) mit narbiger Schrumpfung des Präputialringes (ähnl. durch Sklerodermie, Lichen sclerosus, Kraurosis penis). Ferner die physiol. Ph. bei ca. 2% der Neugeb. durch Verklebtbleiben des inneren Vorhautblattes mit der Glans. - Mögl. Miktions- u. Erektionshindernis; als Komplikationen Paraphimose, Balanitis, Präputialsteine, Peniskarzinom (infolge Smegma-Retention). Therapie: operativ durch Zirkumzision.

engl.: phimosis.

### **PHLA:**

**post-Heparin-lipolytische Aktivität**; von Heparin aus der Gefäßwand freigesetzte Enzyme, die zu Veränderungen des Lipid- u.

Lipoproteinspektrums im Plasma führen (z.B. die Lipoproteinlipase, hepat. Triglyceridlipase etc.).

engl.: post-heparin-lipolytic-activity.

### **phleb...**

Wortteil "Vene(n)"; =>phlebo..., => ven(o)...  
engl.: phleb...

### **Phlebalgie**

Venen-, Varizenschmerz (=>phlebogen).

engl.: phlebalgia.

Phlebalgia ischiadica

=>Ischiassyndrom infolge Phlebektasie der Ischiadikus-Begleitvenen.

engl.: phl. of sciatic nerve.

### **Phlebektasie**

Syn.: Venektasie

gleichmäßig-diffuse (zylindr.) Erweiterung oder Weitstellung von Venen (im Gegensatz zur Varize ohne Schlängelung u. gröberen Wandumbau).

engl.: phlebectasis, -ectasia.

Ph. laryngea Mackenzie

Ph. an Stimmbändern bei chron. Laryngitis.

Ph. venae spermaticae

=>Varikozele.

### **Phlebektomie**

Syn.: Venektomie

(Teil-)Resektion einer Vene (z.B. bei Thrombose, Varikose); =>

Phlebothrombektomie.

engl.: phlebectomy.

### **Phlebexhairese**

extra- oder intraluminäre Exhairese varikös veränderter Venen; =>

Venenstripping.

engl.: phlebexairesis; vein stripping.

### **Phlebitis**

Entzündung eines venösen Gefäßes mit Beteiligung nur einzelner (als Endo-, Meso-, Peri-Ph.) oder aller Wandschichten (= Pan-Ph.); ausgehend vom

Lumen (z.B. infizierter Thrombus) oder von außen her (Trauma, fortschreitende Entzündung, hämatogen von Lymphangitis, eitriger Tonsillitis,

Otitis, Endometritis etc.), ferner allerg.-hyperergisch. Häufig als Ph. varicosa (v.a. untere Extremität) (= Varikophlebitis), oft rezidivierend. Symptome: örtl.

Schmerz, evtl. Rötung, Stauung, Ödem, Thrombosierung (=>

Phlebothrombose, =>Thrombophlebitis, =>Varikophlebitis), evtl. Wandfibrose u. Lumeneinengung.

engl.: phlebitis.

Ph. filiformis



=>Mondor\* Krankheit, =>Eisendrahtphlebitis.

engl.: filiform phl.

Ph. migrans

schubweise verlaufende, oberflächliche Phlebitis mit zeitlich verzögertem Befall benachbarter Venenabschnitte.

engl.: migratory phl.

Ph., oberflächliche

Entzündung epifaszial gelegener Venen, vor allem in den Extremitäten; die typische (Thrombo-)Phlebitis im engeren Sinne.

Ph. portalis

=>Pylephlebitis.

engl.: portal phl.

Ph. saltans

zeitlich aufeinanderfolgende, oberflächliche Phlebitiden mit Manifestation an verschiedenen Stellen der gleichen Extremität oder an verschiedenen Extremitäten. Vorkommen idiopathisch, paraneoplastisch, parainfektios; bei =>Endangiitis obliterans als Frühzeichen, teilweise als Erstmanifestation noch vor Auftreten der arteriellen Verschlüsse.

Ph., tiefe

veraltete Bezeichnung für tiefe =>Venenthrombose, also eine Erkrankung der tiefen, subfaszialen Leitvenen; sollte wegen Verwechslungsmöglichkeit mit der klinisch weit weniger wichtigen, meist harmlosen => oberflächlichen Phlebitis nicht mehr benutzt werden.

### **Phlebodynamometrie**

blutige Druckmessung meist an einer Fußrückenvene unter Belastung (z.B. durch Zehenstände) als Funktionsprüfung der venösen Drainagekapazität, v.a. zur Beurteilung postthrombotischer Syndrome. Wesentlichster Meßwert ist die Druckabschöpfung bei Belastung ( $\Delta p$ ), die bei Zehenständen mindestens 40 mmHg betragen sollte.

engl.: phlebodynamometry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phleboendoskopie**

=>Venoskopie.

engl.: phleboendoscopy.

### **Phlebofibrose**

=>Phlebosklerose.

engl.: phlebofibrosis.

### **phlebogen**

von Venen ausgehend; z.B. **ph. Schmerzen** (Krampfaderschmerzen bei langsamem Gehen oder längerem Stehen, auch als =>Phlebalgia ischiadica).

engl.: phlebogenous.

## **Phlebographie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1298.bmp")**

Syn.: Venographie

Fgb.: röntg

Darstellung (Bildserie) venöser Gefäße nach Inj. eines wasserlös.

Kontrastmittels in die Venen (= **direkte Ph.**) oder aber in die zugehörige

Arterie (mit Darstg. der "venösen Phase") oder in den Markraum eines

Knochens im Abflußgebiet (gleichzeitig Medullographie). Als Sonderform z.B. die lienoportale (=> Splenoportographie).

engl.: phlebography.

## **Phlebolith**

"Venenstein", verkalkter bis verknöchertes Thrombus; häufiger Röntgen-Zufallsbefund ohne Krankheitswert.

engl.: phlebolith.

## **Phlebologie**

Lehre von den Venen.

engl.: phlebology; venous study.

## **Phlebomanometrie**

blutige Messung des => Venendrucks (z.B. des zentralen Venendrucks); => Phlebodynamometrie.

engl.: venous pressure recording.

## **Phlebopathie**

=> Venopathie.

engl.: venous disease.

## **Phleborrhaxis**

Syn.: Venenruptur

Einriß bis Zerreißen der Venenwand.

engl.: phleborrhaxis; rupture of vein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Phlebosklerose**

bindegewebige Sklerosierung der Venenwand (meist mit Phlebektasie). Als künstliche (therapeutische) Ph. die nach Varizenverödung.

engl.: phlebosclerosis.

## **Phleboskopie**

1)

Fgb.: röntg

Phlebographie unter Durchleuchtungskontrolle.

2)

Fgb.: angiol

=>Venoskopie.

engl.: phleboscapy.

### **Phlebothrombektomie**

op. Thrombenentfernung aus tiefen Venen nach Phlebotomie, als **direkte Ph.** am Ort der Thrombose, als **indirekte** am Ort der Wahl (z.B. Inguinalregion) mit Ringstripper oder Ballonkatheter. Bei wandadhärenten u. in Organisation begriffenen Thromben als Endothrombektomie (einschl. Gefäßintima).  
engl.: phlebothrombectomy.

### **Phlebothrombose**

Thrombosierung der Venenlichtung ohne wesentl. entzündliche Wandveränderung; oft als "**tiefe Ph.**" bei Beinvenen (=>Venenthrombose, tiefe; im Ggs. zur oberflächl. Thrombophlebitis).  
engl.: phlebothrombosis.

### **Phlebotomie**

=>Venae sectio.

engl.: phlebotomy.

### **Phlebotomus**

(sub)trop. Kleinmücken-Gattung [Psychodidae]; Larven in feuchten Böden mit organ. Material; öö nachts blutsaugend, tagsüber an schattigen Plätzen, auch in Häusern; Überträger von =>Pappataci-Fieber ("**Phlebotomusfieber**"), =>Bartonellosis, => Leishmaniasen.  
engl.: Phlebotomus, -tome.

### **Phlegma**

Fgb.: psych

langsames, aber zähes Temperament. - *histor* "Schleim" als einer der 4 klassischen Körpersäfte.

engl.: phlegm.

### **Phlegmasia**

(Hippokrates) =>Entzündung, =>Fieber.

engl.: phlegmasia.

Ph. alba dolens

Syn.: Leukophlegmasie

Iliofemoralvenenthrombose im Wochenbett als Ph. puerperalis ("Metastasis lactis"), seltener nach Infektionskrankheiten; mit Lymphangitis u. später Thrombosierung (Schwellung u. wachst. Blässe des Beines, schmerzhaftige Bewegungshemmung, subfebrile Temp.).

engl.: milk leg.

Ph. caerulea dolens, Ph. coerulea dolens

vorw. im 3.-5. Lebensjahrzehnt auftretende "akute massive Venenokklusion" (d.h. Massenthrombose aller Venen) eines Beines, mit dramat. Beginn (reißende Schmerzen, dunkelcyanot. Verfärbung), später erheb. Ödembildung u. hypovoläm. ("Tourniquet"-)Schock, häufig feuchte Gangrän (arterieller Teilverschluß durch Kompression von außen, Puls meist nachweisbar).

### **Phlegmone**

sich diffus in den Gewebsspalten ausbreitende - u. dadurch oft schwer abgrenzbare - "eitrige Zellgewebsentzündung" durch Staphylo-, v.a. aber Streptokokken, anfangs oft serös, später eitrig-nekrotisierend (= **phlegmonöse** Entzündung i.e.S.); Ausbreitung v.a. subkutan, -faszial, intramuskulär, z.B. periösophageal, mediastinal, retroperitoneal, -pharyngeal, perimandibulär, -tonsillär, -renal, -vesikal, -anorektal (=>Periproktitis), retromammär, subpektoral.

engl.: phlegmon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **phlogisticus, phlogistisch**

entzündlich.

engl.: inflammatory.

### **Phlogistika**

Syn.: Phlogistica

Fgb.: toxisch

entzündungserregende ("**phlogogene**") Stoffe, Noxen, Toxine etc.

engl.: phlogistics.

### **Phlorizin**

Glucosid in der Rinde von Obstbäumen.

engl.: phlorizin; phlorhizin; phloridzin.

### **Phlorizindiabetes**

tierexperimentell durch Phlorizin erzeugter Diabetes durch Hemmung des Phosphorylierungsprozesses bei der tubulären Glucoserückresorption (Glucosurie bei normalen Blutzuckerwerten).

engl.: phlorizin diabetes.

### **Phloroglucin**

1,3,5-Trihydroxybenzol; arom. Phenol in zahlreichen Pflanzeninhaltsstoffen; Reagens auf freie Salzsäure im Magensaft (Günzburg\* Probe), Pentosen im Harn (Bial\* u. Tollens\* Probe), Lignin u.a.m.

engl.: phloroglucinol.

### **Phlyktäne**

Fgb.: ophth

kleines rundliches Infiltrat in der Konjunktiva, meist nahe dem Hornhautrand, evtl. in die Sklera einwandernd ("Wander-Ph." = Keratitis fascicularis); v.a. bei Conjunctivitis scrofulosa u. Keratoconjunctivitis phlyctaenularis.

engl.: phlyctenula.

### **pH-Meter**

=>pH.

engl.: pH-meter.

### **-phob**

Suffix "fürchtend", "vermeidend".

engl.:...phobic.

### **Phobie**

abnorme, sich entgegen besserer Einsicht zwanghaft aufdrängende Angst, wobei der Betroffene versucht, die gefürchtete Situation u. ähnliches zu meiden. Neben den übersteigerten alltagl. Ängsten vor Einsamkeit, Krankheit, Tod etc. i.e.S. die spez. Phobien wie => Klaustro-, => Karzinophobie etc.

engl.: phobia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phobophobie**

"Angsterwartung", Angst vor dem Eintreten eines Angstanfalls (=>Phobie).

engl.: phobophobia.

### **Phokomelie**

"Robbengliedrigkeit", durch rudimentäre Entwicklung der langen Röhrenknochen bedingte Defektfehlbildung der Extremitäten mit rel. normal ausgebildeten Händen bzw. Füßen; z.B. bei Thalidomid-Embryopathie, SC-Syndrom.

engl.: phocomelia.

### **phon...**

Wortteil =>"Schall", "Ton", "Stimme"; =>Phono...

engl.: phon...

### **Phon**

dimensionslose Einheit der Lautstärke. International ersetzt durch den A-Schalldruckpegel in =>Dezibel; Einheit subjektiver Lautstärkeempfindung.

engl.: phon.

### **Phonasthenie**

Syn.: Amblyophonie

"Stimmschwäche" als Oberbegriff für hypo- u. hyperkinet. Dysphonie nach Überbelastung (v.a. bei Sprechberufen), bei nicht ausgeheilten Kehlkopferkr., Neurasthenie etc.

engl.: phonasthenia.

### **Phonation**

Bildung des Primärtones im Kehlkopf (durch Respirationsluft u. Phonationsbewegung der Stimmbänder); i.w.S. der Gesamtvorgang, der zur =>Stimme u. =>Sprache führt.

engl.: phonation.

### **Phonationsstörung**

=>Dysphonie.

engl.: disorder in the phonation.

### **Phonem**

1)"Sprachlaut" als kleinste phonolog. Einheit.

engl.: phoneme.

2)

Fgb.: psych

=>Stimmenhören.

engl.: auditory hallucination.

### **Phonendoskop**

1)spezieller Hörschlauch zur Auskultation der Lautbildung.

2)Membranstethoskop mit veränderl. Resonanzraum.

engl.: phonendoscope. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phonentallaxis**

Vertauschen von Vokalen u. Diphthongen als Sprachstörung.

### **Phonetik**

Lehre von der Laut- u. Stimmbildung.

engl.: phonetics.

### **Phoniatrie**

"Stimm- u. Sprachheilkunde"; vgl. =>Logopädie, =>

Sprachübungsbehandlung.  
engl.: phoniatrics.

### **-phonie**

Wortteil "Stimme", "Klang".

### **Phonieren**

=>Phonation; i.e.S. die in hoher Tonlage während der Spiegeluntersuchung des Kehlkopfes.

### **phonisch**

die Stimme betreffend.

engl.: phonic.

ph. Lähmung

=>Stimmbandlähmung nur bei Sprechen u. Singen.

engl.: ph. paralysis.

ph. Stimmritzenkrampf

spastische =>Dysphonie.

engl.: ph. laryngospasm.

### **Phonismus**

gleichzeitige (synästhetische) Wahrnehmung verschiedener Sinnesreize (Licht, Tasteindruck, Geruch) als Gesamteindruck des Gehörs, z.B. in Form einer =>Auditio colorata.

engl.: phonism.

### **phono...**

Wortteil "Schall", "Stimme"; =>phon...

### **Phonoangiographie**

elektroakust. Schallregistrierung über - großen - Blutgefäßen.

engl.: phonoangiography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phonogramm**

"Schallbild" über großem Blutgefäß (Phonoangiogramm), Varizen, a.-v. Fistel, stark durchblutetem Organ, Herz (=>Phonokardiographie).

engl.: phonogram.

### **Phonokardiogramm**

Abk.: PKG, PCG

Aufzeichnung des Herzschalls bei der =>Phonokardiographie; v.a. bei

Herzklappenfehlern u. Myokardiopathien.  
engl.: phonocardiogram.

### **Phonokardiographie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1300.bmp")**

Aufzeichnung des von einem Mikrophon in elektr. Spannungsänderungen transformierten Herzschalles; als lineare (amplitudentreue Darstg. aller Frequenzen), stethoskopische (nur zum Ohr geleitete Frequenzen), logarithmische (gehörähnl. Darstellung durch Verstärken hoher u. Abschwächen tiefer Frequenzen) oder selektive Ph. (belieb. Frequenzbegrenzung durch variable Filter).  
engl.: phonocardiography.

### **Phomanie**

Etym.: griech. phonos = Mord  
zwanghafter Drang, zu töten.  
engl.: phonomania.

### **Phonometer**

Apparat zur Messung der Lautstärke der Flüstersprache bei Hörprüfung.  
engl.: phonometer.

### **Phonophobie**

1)Sprechfurcht der Stotterer.  
2)partielle funktionelle Aphonie, z.B. Unfähigkeit zu singen.  
3)Überempfindlichkeit gegen Geräusche u. laute Stimmen.  
engl.: phonophobia.

### **Phonopsie**

=>Auditio colorata.  
engl.: phonopsia.

### **Phonoskop**

Stethoskop mit Verstärkeranlage für Demonstration über Lautsprecher.  
engl.: phonoscope.

### **-phor**

Suffix "tragen", "Träger", "Erzeuger".  
engl.:...phore.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phorbolester**

kokarzinogen wirksame Diterpene in pflanzl. Öl (z.B. Crotonöl).



engl.: phorbol ester.

### **-phorese**

Wortteil "tragen", "Transport".

engl.:...phoresis.

### **-phorie**

Wortteil "Stellung der Augen".

engl.:...phoria.

### **Phorometer**

Gerät zur Bestimmung der Sehachsen.

engl.: phorometer.

### **Phoropter**

Fgb.: ophth

kombin. Gerät für die Bestimmung von Refraktion, Augenstellung u. -bewegungen, Akkommodationsbreite etc.

engl.: phoropter.

### **Phosgen**

$\text{COCl}_2$ ; farbloses, nach faulem Heu riechendes Gas, das bei therm. Zersetzung von Chloroform, Trichloräthylen u. Tetrachlorkohlenstoff entsteht; zerfällt mit Wasser zu  $\text{CO}_2$  u.  $\text{HCl}$ . Bei akuter Intoxikation (im 1. Weltkrieg als Kampfstoff "Grünkreuz") nach mehrstünd. Latenz Lungenödem (bräunl. Schaum) u. Tod; bei Überleben rel. gute Prognose, jedoch auch Spättodesfälle; Therapie: Ruhe, Wärme, Hexamethylentetramin (hohe Dosen), Cortison, Herzmittel,  $\text{O}_2$ , Atropin, Bicarbonat, Glucose; MAK: 0,1  $\text{ml/m}^3 = \text{ppm}$  bzw. 0,4  $\text{mg/m}^3$ .

engl.: phosgene; CG; carbonyl chloride.

### **Phosphagen**

=>Creatinphosphat.

engl.: phosphagen.

### **Phosphat**

Salz der Ortho-, Meta- oder Polyphosphorsäuren; i.e.S. ein Metallsalz der dreibasigen Orthosäure ( $\text{H}_3\text{PO}_4$ ), u. zwar als primäres ("Dihydrogen-Ph."), sek. ("Hydrogen-Ph.") oder tert. Ph. ("tribas. Ph."); =>Phosphatstoffwechsel. - Ferner saure u. neutrale Phosphorsäureester, z.T. als wichtige Bausteine in Nucleinsäuren u. synthet. Wirkstoffen.

engl.: phosphate.

Ph., aktives; Ph., energiereiches

durch energiereiche =>Pyrophosphat- (z.B. in ATP) oder Esterbindungen

gekennzeichnete Stoffe, die bei Hydrolyse stoffwechselehaltende Energie liefern; =>Creatinphosphat.  
engl.: high-energy ph.

### **Phosphatase(n)**

Hydrolasen, die organ. Phosphorsäureester unter Freisetzung von Phosphat u. "Alkohol" aufspalten, *serol* =>Phosphatase-System.

1)alkalische Ph.,

Abk.: AP

in Zellen u. Körperflüssigkeiten (bes. angereichert in Osteoblasten, Nieren u. Darmepithel) verbreitete Ph. z.T. aus Mikrosomen stammend; bis zu 5 Isoenzyme, z.T. von pathogenet. Bedeutung (Auftrennung durch Polyacrylamidgelelektrophorese). Reaktion (optimal bei pH 8,7;  $Mg^{2+}$ -aktiviert): Orthophosphorsäuremonoester +  $H_2O = H_3PO_4 +$  "Alkohol" (auch Zucker-A., Phenole, Amine). *labor* Bestimmung im Serum (Serumphosphatase) z.B. als optimierte Standardmethode (AP opt.) photometrisch mit p-Nitrophenylphosphat als Substrat; als pathol. gelten sowohl reduzierte (=>Hypophosphatasie) als auch erhöhte Werte, die durch Anstieg in Leber (intrahepat. Cholestase, Verschlußikterus), Knochen (Osteomalazie, Rachitis, Metastasen, Ostitis fibrosa generalisata, O. deformans, Hyperparathyreoidismus), Nieren (Hypernephrom, diabet. Glomerulosklerose, akute Tubulusnekrose) oder Darm oder durch vermehrten Leukozytenzerfall (=>Leukozytenphosphatase) bei Leukämie bedingt sein können (=>Hyperphosphatasie). *forens* AP-Nachweis als Sperma-Indiz bei Notzucht.

2)saure Ph.,

Abk.: SEP, SP

Ph. mit bis zu 6 Isoenzymen im Plasma sowie weiteren Varianten (Leukozyten-, Thrombozyten-, Erythrozyten-, Knochen-, Gaucher\*- u. Prostata-SP [in Sperma u. Prostatasekret angereichert]). Spaltet wie AP (jedoch optimal bei pH 5-6) Orthophosphorsäureester auf u. katalysiert Transphosphorylierungen. Erhöhte Werte bei Prostatakarzinom, Gaucher\* Syndrom, Osteopathie (zus. mit AP), Thrombozytopenie (mit vermehrtem Plättchenzerfall), Thrombose u. Embolie (bes. der Lunge); => leukämische =>Retikuloendotheliose.

engl.: phosphatase (alkaline; acid).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phosphatase-System**

Abk.: ACP

Etym.: engl. = acid cell phosphatase

zum Vaterschaftsausschluß verwendeter =>Enzym polymorphismus der sauren Phosphatase in Erythrozyten (6 Phänotypen, gesteuert von 3 Genen).

### **Phosphatdiabetes**

1)

Syn.: Typ Fanconi, Pseudohyperparathyreoidismus

angeborene, meist X-chromosomal dominant erbl. Stoffwechselstörung des

anorgan. Phosphats mit stark verminderter tubulärer Phosphatrückresorption u. Hypophosphatämie, Hypokalzämie, verminderter Alkalireserve. Symptomlos oder als "Vitamin-D-resistente Spätrachitis" (= Albright\*-Butler\*-Bloomberg\* Syndrom), mit Minderwuchs u. entsprechenden Skelettveränderungen. Besserung durch physiol. Wachstumsverlangsamung; Rezidivgefahr bei Stoffwechselbelastung (z.B. Schwangerschaft).

2)

Syn.: Typ Dent

während u. nach der Pubertät vork. hypophosphatämische Rachitis mit ausgeprägter Hyperglycinurie; führt ohne höchstdosierte Vitamin-D-Gaben zu hochgradigen osteomalazischen Skelettdeformierungen.

engl.: phosphate diabetes.

### **Phosphatidasen**

=>Phospholipasen.

### **Phosphatide**

Syn.: Phospholip(o)ide

Lipoide mit mehreren unterschiedl. Grundbausteinen (Phosphorsäure, Fettsäuren, mehrwertige Alkohole wie Glycerin oder Sphingosin, N-Basen wie Cholin oder Kolamin), unterteilbar in =>Phosphatidsäuren, => Phosphatidylcholine, => Kephaline, Inosit- u. Acetalphosphatide (= Plasmalogene); alte, aber noch übliche Sammelbez. auch "Glycerinphosphatide" (i.e.S. nur Phosphatidylcholin u. Kephalin); => Sphingolipide. Bestimmung - nach Extraktion, Abtrennung u. Naßveraschung - meist als Phosphat-Ion durch Umsetzung mit Molybdat-Vanadat (Farbreaktion).

engl.: phosphatides.

### **Phosphatid(lipoid)ose**

=>Niemann\*-Pick\* Krankheit.

engl.: lipid histiocytosis.

### **Phosphatidsäure**

Derivate der mit 2 Mol. Fettsäure veresterten Glycerinphosphorsäure als Gruppe der (Glycerin-)Phosphatide; weit verbreitet, z.B. als Cardiolipin.

engl.: phosphatidic acid.

### **Phosphatidyläthanolamin**

ein =>Kephalin; Ester der Phosphatidsäure mit Äthanolamin; Vorkommen besonders auf der Innenseite der Zellmembran.

### **Phosphatidylcholin(e)**

Syn.: Lecithin(e)

esterartig aufgebaute Verbindungen aus je 1 Mol Glycerin, Phosphorsäure,

Cholin u. 2 Molekülen Fettsäure (meist je 1 gesättigte u. ungesättigte; im allgemeinen Öl-, Palmitin-, Stearin- u. Linol-, daneben Arachidonsäure; ). Vork. meist als  $\alpha$ -Form, beim Menschen v.a. in Blutplasma, Erythrozyten, Galle, grauer u. weißer Hirnsubstanz (mit hohem Anteil an ungesättigten Säuren). Biosynthese aus Glycerophosphat, Cholin u. Fettsäuren (mit ATP, Coenzym A u. Cytidintriphosphat als Cofaktoren); bei partieller Fettsäure-Abspaltung entsteht =>Lysolecithin.  
engl.: phosphatidylcholine.

### **Phosphatidylinositol**

=>Inositphosphatide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phosphatinsektizide**

zur Insektenbekämpfung angew. organische Phosphorsäureester (=> Acetylcholinesterase-Hemmer).  
engl.: phosphate insecticides.

### **Phosphatmangelrachitis**

=>Hypophosphatasie.

### **Phosphatpuffer**

primäres u. sekundäres Natrium- oder Kaliumphosphat als chemische oder biolog. Pufferlösung (pH 6-8); orale (als Salz) oder i.v. Anw. bei akuter Hyperkalzämie.  
engl.: phosphate buffer.

### **Phosphatstein**

=>Harnkonkrement vorw. aus phosphorsaurem Kalk oder Mg-Ammoniumphosphat ("Tripelphosphat"); meist weich, wenig gefärbt, rauh; als Apatit u. Brushit gut, als Struvit wenig röntgenschattegebend.  
engl.: phosphate stone.

### **Phosphatstoffwechsel**

die Resorption, Nutzung u. Ausscheidung der dem Körper in sehr unterschiedl. anorganischer u. organ. Bindung zugeführten P-Verbindungen (=>Phosphat, =>Phosphatase). Aufnahme von 500-1000 mg aus dem Darm (unverändert oder nach enzymat. Aufschluß; gefördert durch Vitamin D, gehemmt durch Bildung komplexer Verbindungen mit Ca, Mg, Al, Ba) sichert einen Plasmaspiegel von 1,4-2,7 mval/l (beim Kind höher), v.a. in Form von dissoziierten Phosphaten u. organ. Verbindungen (=>Phosphatide). Bedeutendstes Anion, ferner wichtig für energiereiche Verbindungen, Zahn- u. Knochenhartsubstanz. Renale Ausscheidung (ca. 2/3 ) verstärkt bei metabol. Alkalose, hohem Vitamin-D-Spiegel, durch Parathormon. - Quant.

Verhalten des Blut-Phosphats im allg. dem des Ca entgegengesetzt. - Hypophosphatämie v.a. bei Enzymdefekt (=>Phosphatdiabetes), prim. Hyperparathyreoidismus (zus. mit Hyperkalzämie), idiopath. Hyperkalzämie Lightwood, Osteomalazie, Vit.-D-Mangel-Rachitis; Hyperphosphatämie bei Niereninsuffizienz (mit Hyperparathyreoidismus u. nephrogener Osteopathie), (Pseudo-)Hypoparathyreoidismus, Akromegalie, Vit.-D-Überdosierung; bei Osteoporose u. Ostitis deformans sind die Werte normal.  
engl.: phosphate metabolism.

### **Phosphaturie**

die überwiegend renale Ausscheidung (ca. 90%) von Phosphor als anorgan. Phosphat; i.e.S. die Hyperphosphaturie mit milchig-trübem, meist alkal. Urin u. massenhaft Phosphaten u. Kalksalzen im Sediment; physiologisch bei alkal. Kost, übermäßiger Eiweißzufuhr, Alkalitherapie, im Hunger, bei schwerer Muskelarbeit etc. pathologisch bei Rachitis, Osteomalazie, Paget\* u. Cushing\* Syndrom, prim. u. sek. Hyperparathyreoidismus, Phosphatdiabetes, Glycinurie Scriver, neurovegetat. Dystonie, Knochenmetastasen.  
engl.: phosphaturia.

### **Phosphen**

durch inadäquaten Reiz (Druck, elektr. Stromstoß) auf die Netzhaut ausgelöste Lichtempfindung, z.B. "Sternchensehen" bei Schlag auf das Auge.  
engl.: phosphene.

### **Phosphin**

=>Phosphorwasserstoff.  
engl.: phosphin.

### **Phosphoadenylat-3-nucleotidase**

Enzym (Leber) mit der Reaktion: Adenosin-3'5'-diphosphat + H<sub>2</sub>O = AMP + Orthophosphat.

engl.: phosphoadenylate 3-nucleotidase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phosphodiesterase**

Hydrolase (Mg<sup>2+</sup>-aktivierbar) mit der Reaktion: Phosphodiester + H<sub>2</sub>O = Phosphorsäuremonoester + Alkohol; beteiligt z.B. am Abbau des für die Hormonwirkungen bedeutsamen 3',5'-cyclo-AMP.

engl.: phosphodiesterase.

### **Phosphoenolpyruvat**

Abk.: PEP

im Zwischenstoffwechsel auftretendes energiereiches Phosphat der

Brenztraubensäure:  $\text{H}_2\text{C}=\text{C}(\text{OPO}_3\text{H}_2)\text{-COOH}$ .  
engl.: phosphoenol pyruvate.

### **Phosphofructokinase**

Abk.: PFK, FPK

Enzym des Kohlenhydratstoffwechsels mit der Reaktion:  $\text{ATP} + \text{D-Fructose-6-phosphat} = \text{ADP} + \text{D-Fructose-1,6-diphosphat}$ .

engl.: phosphofructokinase.

### **Phospho-Gluco-Amino-Diabetes**

=>Debré\*-de Toni\*-Fanconi\* Syndrom.

### **Phosphoglucokinase**

Enzym (Muskel) mit der Reaktion:  $\text{ATP} + \text{D-Glucose-1-phosphat} = \text{ADP} + \text{D-Glucose-1,6-diphosphat}$ .

engl.: phosphoglucokinase.

### **Phosphoglucomutase**

Abk.: PGluM

Enzym (MG ca. 75 000) mit der Reaktion:  $\text{Glucose-1,6-diphosphat} + \text{Glucose-1-phosphat} = \text{Glucose-6-phosphat} + \text{Glucose-1,6-diphosphat}$ .

engl.: phosphoglucomutase.

### **Phosphogluconat**

Salz der =>Phosphogluconsäure.

engl.: phosphogluconate.

### **Phosphogluconat-dehydrogenase**

Abk.: PGD

Enzym im =>Pentosephosphatzyklus, das die Reaktion 6-Phosphogluconat zu Ribulose-5-phosphat katalysiert; =>Enzym polymorphismus mit 3 Phänotypen (PGD A, AB u. B) ermöglicht die Verwendung bei Vaterschaftsgutachten.

engl.: phosphogluconate dehydrogenase.

### **Phosphogluconsäure**

Gluconsäure-6-phosphorsäure; in allen Zellen (v.a. Erythrozyten) vork.

Phosphorsäureester, Intermediärprodukt im Kohlenhydratstoffwechsel.

engl.: phosphogluconic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phosphoglycerat-kinase**

das "Bücher\* Enzym" des Kohlenhydratstoffwechsels, mit der Reaktion:  $\text{ATP} + 3\text{-Phosphoglycerat} = \text{ADP} + 1,3\text{-Diphosphoglycerinsäure (Negelein* Ester)}$ .

engl.: phosphoglycerate kinase.

### **Phosphoglycerat-phosphomutase**

umphosphorylierendes Enzym; Reaktion: 2-Phospho-D-glycerat = 3-Phospho-D-glycerat.

engl.: phosphoglycerate phosphomutase.

### **Phosphoglyceride**

Glycerinphosphorsäure-Derivate mit mind. 1 an den Glycerinrest gebundener O-Alkyl-, O-Acyl- oder O-Alkenyl-Gruppe.

engl.: phosphoglycerides.

### **Phosphoglycerinsäure**

Ester zwischen Phosphor- u. Glycerinsäure; mit 1 oder 2 OrthophosphorsäureResten; wichtige Intermediärstufe im Kohlenhydratstoffwechsel.

engl.: phosphoglyceric acid.

### **Phosphohexokinase**

=>Phosphofructokinase.

engl.: phosphohexokinase.

### **Phosphohexose-isomerase**

Abk.: PHI

=>Glucosephosphat-isomerase.

engl.: phosphohexose isomerase.

### **Phospholipasen**

Syn.: Lecithinasen

verschiedene Hydrolasen; Ph. A (in Schlangen-, Wespen- u. Skorpiongift) spaltet Lecithin (=Phosphatidylcholin) in Lysolecithin u. ungesättigte Fettsäure; Ph. B (ein Gemisch aus Ph. A1 u. Ph. A2; "Lyso-Ph."; u.a. als Wespengift) spaltet Lysolecithin in Glycerophosphocholin u. Fettsäure; Ph. C ("Lipophosphodiesterase I"; im Gehirn, in Schlangengift u. Bakterien) spaltet Phosphatidylcholin in Cholinphosphat u. 1,2-Diglycerid; ferner die Ph. D; => Lecithinase.

engl.: phospholipases.

### **Phospholip(o)id**

=>Phosphatid.

engl.: phospholip(o)id.

### **Phosphor**

Abk.: P

nichtmetallisches Element mit Atomgew. 30,9738, OZ 15; 3-, 5-, seltener 1- u. 4wertig; Vork. (nur in Verbindungen) als Mineral (Apatit, Phosphorit, Guano) u. in den meisten Lebewesen (=>Phosphat, =>Nucleinsäuren), bes. reichlich in Fischen u. Algen. Mindestens 3 allotrope Modifikationen: a) gelber, weißer oder farbloser Ph., wachsw weich, mit spezif. Geruch, lösl. u.a. in Schwefelkohlenstoff u. fetten Ölen; =>Phosphorvergiftung. b) roter oder amorpher Ph., entstanden aus gelbem Ph. bei Erhitzen über 250 °C; gilt als ungiftig. c) violetter Ph., gebildet aus rotem Ph. bei > 400 °C, in gelben übergehend bei > 620 °C. - Ferner schwarzer oder metallischer Ph. u. hellroter Ph. (enthält bis zu 30% Brom). - Grober Nachweis durch Erhitzen des Materials mit Mg (typ. Phosphin-Geruch nach Anfeuchten); als Phosphat durch Fällungsreaktion mit Ammoniummolybdat-, Zirkonylchlorid- oder Silbernitrat-Lsg. oder als Mg-Ammoniumphosphat. - 6 radioaktive Isotope ("Radio-Ph.",  $\beta$ -Strahler), nuklearmedizinisch wichtig  $^{32}\text{P}$  (HWZ 14,4 Tage; kritisches Organ: Knochen) zur Behandlung von Blutkrankheiten u. bösartigen Geschwülsten (v.a. Prostatakarzinom, Knochenmetastasen), zur Untersuchung des Mineral- u. Intermediärstoffwechsels, zur Bestimmung des Blutvolumens (mit  $^{32}\text{P}$ -markierten Erythrozyten) etc.

engl.: phosphorus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phosphor...**

=>Phospho..., Phosphat...

### **Phosphordiabetes**

vermehrte Phosphatausscheidung durch die Niere; vgl. =>Phosphatdiabetes.  
engl.: phosphate diabetes.

### **Phosphoreszenz**

Form der Lumineszenz, bei der die absorbierte Energie - abhängig von Leuchtstoff u. Temperatur (im Ggs. zur Fluoreszenz!) - mit einer gewissen Verzögerung wieder abgegeben wird.  
engl.: phosphorescence.

### **Phosphoribosylpyrophosphat**

ein Zwischenprodukt des =>Purinstoffwechsels; =>Ribosephosphat.  
engl.: phosphoribosyl pyrophosphate.

### **Phosphornekrose**

Weichteilnekrose bei Phosphorverbrennung. - Ferner die sekundär-osteomyelitischen Veränderungen (v.a. der Kiefer) bei chronischer => Phosphorvergiftung (durch P-Dämpfe), wahrscheinlich infolge primärer Gefäßschädigung mit Thrombosierungen u. sekundärer Infektion aus eitrigen Kopfhäuten, z.B. Kiefernekrose von kariösen Zähnen ausgehend; Symptome: Osteosklerose, Sequestrierung, Fisteleiterungen, Frakturen, evtl. Sepsis.



engl.: phosphonecrosis.

### **Phosphoro-**

die Gruppe -P=P- in organ. Verbindungen.

engl.: phosphoro...

### **Phosphorolyse**

Spaltung von Bindungen unter Einbau der Elemente der Phosphorsäure; bedeutsam beim Glykogenabbau.

engl.: phosphorolysis.

### **Phosphorsäure**

Acidum phosphoricum; i.e.S. die Orthophosphorsäure; Salz: =>Phosphat.

engl.: phosphoric acid.

### **Phosphorsäureester**

organische Phosphorsäureverbindungen (= =>Alkylphosphate); typische => Acetylcholinesterase-Hemmer: bewirken Phosphorylierung der Acetylcholinesterase u. damit Abbaustörung von =>Acetylcholin, das sich an den =>Cholinozeptoren anreichert = "innere Acetylcholinvergiftung"; die Vergiftung mit Erscheinungen v.a. des zentralen Nervensystems (Parasympathikusreizung, später -lähmung), u. zwar akut (Symptome wie bei Nicotin- u. Curare-Vergiftung), subakut u. wahrscheinlich auch chronisch (v.a. Polyneuritis; als Frühsymptom unbezwingbares Augenzwinkern); Therapie: Atropin (hohe Dosen!), Toxogonin (nur wirksam in den ersten 36-48 Std.), Abwaschen mit Polyäthylenglykol. - Die Dephosphorylierung des Enzyms geht nur langsam vonstatten (kann durch Oxime beschleunigt werden).

engl.: phosphoric esters. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phosphorvergiftung**

Intoxikation durch P u. seine anorganischen (=>Phosphorwasserstoff) u. organischen Verbindungen (=>Phosphorsäureester); i.e.S. die durch weißen P, akut mit Übelkeit, Erbrechen, schmerzhaften Durchfällen (örtl. Wirkung), nach Latenz von 1-3 Tagen (Resorption) Symptome seitens Leber (Verfettung, tox. Degeneration) u. zentralem Nervensystem (Kopfschmerzen, Halluzinationen, delirante Zustände), präfinal körperl. Verfall u. Koma; chron. (selten, meist gewerbl.) v.a. Knochenveränderungen (=>Phosphornekrose).

engl.: phosphorus poisoning.

### **Phosphorwasserstoff**

Abk.: PH<sub>3</sub>

farbloses, nach faulem Fisch, Knoblauch oder Karbid riechendes Gas.

Schweres Stoffwechselgift (wahrsch. Hemmung lebenswichtiger Zellenzyme);

Aufnahme durch Atmung (oder den im Magen-Darm gebildeten Phosphiden entstammend). Vergiftung (v.a. beim Autogenschweißen durch PH<sub>3</sub>-haltiges Acetylen): bei hoher Konzentration Hämoglobinbildung, akute Asphyxie, schlagartiger Tod; bei niedriger Konz. gastrointestinale Erscheinungen, starker Durst (evtl. mehrstünd. Latenz), auch anginöse Beschwerden, Husten, Kurzatmigkeit, Zyanose, Tachykardie u. Fieber, oder aber Erregungszustände, Krämpfe, Muskelschmerzen u. -steifigkeit, Übergang in völlige Betäubung, evtl. Tod durch Lungenödem; bei subtox. Dosen kumulative Wirkung; bei chron. Vergiftung (unbewiesen) evtl. Symptome wie durch elementaren P; MAK: 0,1 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 0,15 m/m<sup>3</sup>.  
engl.: phosphine.

### **Phosphorylase**

=>α-Glucanphosphorylase.  
engl.: phosphorylase.

### **Phosphorylasemangel, generalisierter**

=>Hers\* Glykogenose.

### **Phosphorylase-phosphatase**

Enzym (Leber), das α-Glucanphosphorylase inaktiviert.  
engl.: phosphorylase-phosphatase.

### **Phosphorylierung**

Veresterung von Ortho- oder Pyrophosphorsäure mit OH-Gruppen enthaltenden organ. Verbindungen (Kohlenhydrate, Nucleotide etc.).  
engl.: phosphorylation.

Ph., oxidative

=>Atmungskette.

### **Phosphosphingolipide**

=>Sphingomyeline.

engl.: phosphosphingolipids.

### **Phosphotransferasen**

=>Kinasen.

engl.: phosphotransferases.

### **phot...**

=>photo...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phot**

Abk.: ph

Fgb.: physik

Einheit für die spezif. Lichtausstrahlung, definiert als Lichtstrom/Fläche (1 ph = 1 lm/1 cm<sup>2</sup>), i.w.S. auch für die Beleuchtungsstärke (1 ph = 10<sup>4</sup> lx).

engl.: phote; phot.

### **Photismus**

=>Photom; i.w.S. auch visuelle Empfindungen bei Reizung anderer Sinnessysteme, z.B. =>Chromästhesie.

engl.: photoma; photism.

### **photo...**

Wortteil "Licht(schein)"; Licht...

engl.: photo...

### **Phot(o)ästhesin**

ein "Sehstoff" (im =>Wald\* Zyklus).

### **photoaktinisch**

durch Lichteinwirkung.

engl.: photoactinic.

### **Photoallergen**

in der Haut durch Lichteinwirkung (UV-A oder -B) auf eine körpereigene oder -fremde Substanz (z.B. Arzneimittel) entstandenes Antigen.

engl.: photocontact allergen.

### **Photoallergie**

Syn.: Lichtallergie

entzündl., einer Kontaktdermatitis analoge Spätreaktion, ausgelöst durch UV-Einwirkung nach Sensibilisierung mit einem =>Photoallergen.

engl.: photoallergy.

### **photoanaphylaktische Reaktion**

Hautreaktion auf normale Lichtdosen (UV-A, -B, sichtbares Licht) infolge primär erhöhter Empfindlichkeit.

engl.: anaphylactic reaction to light.

### **Photobakterien**

lichterzeugende Bakterien.

engl.: photobacteria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Photobiologie**

Lehre von der Einwirkung des Lichtes auf biologische Systeme.

engl.: photobiology.

### **Photochemotherapie**

Fgb.: dermat

(Mortazawi u. Oberste-Lehn 1972) UV-A-Belichtung ("Blacklight") ca. 2 Std. nach örtlicher oder peroraler Applikation eines Photosensibilisators (z.B. Methoxypsoralen; "PUVA"); bewirkt selektive Hemmung der m-RNS (u. damit Hemmung von Enzymproduktion u. überschießender Hautproliferation). Anw. v.a. bei Psoriasis vulgaris.

engl.: photochemotherapy.

### **photochromogene Stämme**

Fgb.: bakt

Gruppe I der atyp. Mykobakterien (im Dunkeln cremefarb., im Licht gelb-orange).

engl.: photochromogenic strains.

### **Photodermatitis, Photodermatose**

=>Lichtdermatitis, -dermatose.

engl.: photodermatitis; -dermatosis.

### **photodynamisch**

unter oder nach Lichteinwirkung überhaupt erst oder aber anders wirksam.

engl.: photodynamic.

### **Photodynrie**

durch Lichteinfall ausgelöste Augen- oder Kopfschmerzen.

engl.: photodynia.

### **Photoeffekt**

=>lichtelektrischer Effekt; =>Photokathode.

engl.: photoeffect.

### **Photoelement**

Syn.: Solarzelle

Halbleiterzelle (v.a. Silicium), in der bei Lichtbestrahlung durch den äußeren =>lichtelektrischen Effekt Strom (bzw. Spannung) erzeugt wird, der zum Betrieb kleinerer elektr. Geräte oder zum Laden von Ni-Cd-Zellen (Kleinakkumulatoren) ausreicht; vgl. =>Photozelle.

engl.: photoelement.

### **photographische Dosismessung**

Fgb.: radiol

=> Dosimetrie anhand der Schwärzung einer photograph. Schicht durch ionisierende Strahlung, verglichen mit der durch eine Standardstrahlung.  
engl.: photographic dosimetry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Photoinaktivierung**

Fgb.: bakt

mutationsauslösender bis abtötender Effekt ionisierender u. kurzwelliger UV-Strahlung.

engl.: photoinactivation.

### **Photokathode**

Kathode, aus der bei Lichteinwirkung (äußerer =>lichtelektrischer Effekt) "Photoelektronen" austreten, die - nach Anlegen einer Hilfsspannung - zu Meßzwecken (=>Photozelle) oder Schirmbilderzeugung (=>Bildverstärker) dienen.

engl.: photocathode.

### **Photokoagulation**

=> Lichtkoagulation.

engl.: photocoagulation.

### **Photom**

Syn.: Photopsie

umgeformte Sehempfindung bei Retinareizung (z.B. elektrisch, Druck auf Bulbus) oder infolge Läsion an Sehbahn, Hinterhaupt- oder (selten)

Temporallappen, ferner als elementare visuelle Halluzination oder Illusion.

engl.: photoma.

### **Photometer**

Fgb.: opt, labor

Gerät zur =>Photometrie (Leuchtdichte, Beleuchtungsstärke, Lichtausstrahlung, -durchlässigkeit).

engl.: photometer.

### **Photometrie**

"Lichtmessung" (mittels =>Photometer); *labor* die v.a. zur

Konzentrationsbestimmung dienende Messung der durch Teilchen oder gelöste Stoffe veränderten Lichtintensität (z.B. Extinktion, Streuung) in einer

Küvette (im Vergleich zum Lösungsmittel); als wichtigstes Verfahren die =>

Kolorimetrie, ferner die =>Nephelometrie, => Flammen-Ph. u. die Messung

der =>Fluoreszenz (Fluorimetrie). Als Lichtquellen werden besonders stabile Lampen (z.B. Quecksilberdampfampe) oder auch Laser verwendet. Durch verstellbare Gittermonochromatoren oder auswechselbare Filter können enge Wellenbereiche des Lichts eingestellt (=>Spektrophotometrie) u. so störende Einflüsse vermieden werden (z.B. Eiweißbestimmung bei 280 oder 254 nm).  
engl.: photometry.

### **photomotorischer Reflex**

=>Lichtreflex der Pupille.  
engl.: photomotor reflex.

### **Photomultiplier**

(engl.) =>Sekundärelektronenvervielfacher.

### **Photon**

=>Lichtquant.

engl.: photon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Photonenstrahlen**

Bez. für elektromagnet. Strahlen (Licht, UV, Röntgen-, Gammastrahlen), um deren korpuskulären Charakter zu betonen (=>Dualismus); =>Planck\* Konstante.

### **Photooxidation**

durch Licht herbeigeführte Oxidation. Therap. Anw. z.B. bei =>Icterus neonatorum; Bilirubin wird durch Lichtabsorption bei 450-460 nm in wasserlöslich, rasch ausscheidbare Abbauprodukte überführt.  
engl.: photooxidation.

### **Photopatch-Test**

Fgb.: allerg

(engl.) Epikutantest, bei dem das Testareal 4-24 Std. nach Antigen-Applikation kurz (5 Min.) dem Sonnen- oder einem künstl. UV-A-Licht ausgesetzt wird ("belichteter Lämpchentest").

engl.: photopatch test.

### **Photophobie**

1)Angst vor Sonnenlichteinwirkung (= Heliophobie).

2)

Fgb.: ophth

Lichtscheu infolge Blendungsempfindlichkeit.

engl.: photophobia.

**Photopigment**

=>Rhodopsin (Sehpurpur).  
engl.: photopigment.

**Photoplethysmographie**

=>Plethysmographie-Verfahren, bei dem die unterschiedliche Streuung (infra) roten Lichtes durch gut bzw. schlecht durchblutetes Gewebe genutzt wird.  
engl.: photoplethysmography.

**Photopsie**

Wahrnehmung elementarer optischer Halluzinationen (Licht, blitz- oder funkenartige Erscheinungen, Farben); tritt auf bei Störungen im Bereich des Temporal- bzw. Okzipitallappens.

**Photoreaktion**

Fgb.: derm  
=>Lichtreaktion.  
engl.: photoreaction.

**Photoreaktivierung**

bei Mikroorganismen die Reparatur genetischer Strahlenschäden (Spaltung der Thymin-Dimeren) durch Einwirkung von UV-A.  
engl.: photoreactivation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Photorezeptoren**

die =>Stäbchen u. =>Zapfen der Netzhaut (=>Retina) als Rezeptoren der Lichtempfindung. In den P. erfolgt durch Absorption von Lichtquanten durch die Sehfärbstoffe (=>Rhodopsin) eine Konformationsänderung, die das rasche primäre Rezeptorpotential bewirkt; als das sekundäre Rezeptorpotential entsteht eine Hyperpolarisation (in Stäbchen langsamer als in Zapfen), die zu Membranpotentialänderungen der nachgeordneten Zellelemente führt; =>rezeptives Feld.  
engl.: photoreceptors.

**Photoscanning**

(engl.) =>Photoszintigraphie.

**Photosensibilisierung**

Herabsetzung der Lichtreizschwelle der Haut durch endo- oder exogene Einlagerung lichtsensibilisierender Stoffe ("Photosensibilisatoren"; => Lichtdermatose).

engl.: photosensitization.

### **Photostimulation**

Fgb.: neur

=>Flimmerlichtaktivaton.

engl.: photic stimulation.

### **Photosynthese**

Fgb.: biol

der mit Umsetzung von Licht in chem. Energie erfolgende Aufbau energiereicher Verbindungen aus energieärmeren, insbes. die pflanzl. => Assimilation mit Hilfe des Chlorophylls (vielstuf. Prozeß, bei dem via Formaldehyd Traubenzucker u. - durch Polymerisation - Stärke gebildet werden). Bei der P. höherer Pflanzen unterscheidet man funktionell zwei nah verwandte Pigmentsysteme, die Lichtenergie in chemische Energie verwandeln (**Photosystem I** u. **II**); beide Systeme enthalten Chlorophyll a u. b als Hauptbestandteil.

### **Photoszintigraphie**

Szintigraphie-Technik, bei der die Aktivitäten in Lichtblitze umgesetzt u. auf einem Röntgenfilm in Form scharfer Punkt- oder Strichzeilen oder aber als diffuse Schwärzung unterschiedlicher Intensität registriert werden.

engl.: photoscanning.

### **Phototaxis**

gerichtete Bewegung freibewegl. Organismen zum Lichtreiz oder vom Licht weg.

engl.: phototaxis.

### **Phototherapie**

=>Lichttherapie; =>Photochemotherapie, =>Blaulichtbestrahlung.

engl.: phototherapy.

### **phototoxisch**

durch schädl. Lichteinwirkung bedingt, entweder als dir. Folge zu intensiver Belichtung oder infolge Toxisch-Werdens einer inkorporierten Substanz (Anthracen, Benzpyren, Acridine, Furocumarine etc.) durch Lichteinwirkung; =>Lichtdermatose.

engl.: phototoxic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phototrauma**

Fgb.: dermat



durch hohe UV-Dosen bei normaler Hautempfindlichkeit hervorgerufene Hautschädigung, akut als hochgrad. Lichterythem, chron. als Seemanns-, Landmannshaut.

### **Photovervielfacher**

=> Sekundärelektronenvervielfacher.  
engl.: photomultiplier.

### **Photozelle**

Zelle (Glaskolben mit Hochvakuum), in der bei Lichteinwirkung auf eine => Photokathode (meist Erdalkalimetall, mit Hilfsspannung) eine meßbare Elektronenemission erfolgt.  
engl.: photoelectric cell.

### **phren...**

Wortteil "Zwerchfell" (Phrenes), i.w.S. "Geist", "Seele"; => phreno..., phreniko..., Zwerchfell..., diaphragm..., psycho...  
engl.: phren...

### **Phrenalgie**

Zwerchfellschmerz (=> Phrenikodynie).  
engl.: phrenalgia.

### **Phrenektomie**

Teilresektion des Zwerchfells.  
engl.: phrenectomy.

### **Phrenes**

(griech.) Zwerchfell (=> Diaphragma).

### **Phrenesie**

alte Bez. für **1**) symptomat. Psychose ("Hirnwut") bei Enzephalitis; **2**) jegliche "Geistesstörung".

### **phrenicus**

zum Zwerchfell gehörig. Auch Kurzform für Nervus phrenicus (=> Phreniko..., Phrenikus...).  
engl.: phrenic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phrenikodynie**

atemabhängige, in Thorax- u./oder Schulterpartien ausstrahlende Schmerzen

infolge Reizung oder Läsion des Nervus phrenicus.  
engl.: phrenicodynia.

### **Phrenikotomie**

op. Durchtrennung des Nervus phrenicus zur =>Phrenikusausschaltung.  
engl.: phrenicotomy.

### **Phrenikotripsie**

=>Phrenikusquetschung.  
engl.: phrenicotripsy.

### **Phrenikus**

=>Nervus phrenicus; =>Phreniko...

### **Phrenikusatmung**

künstliche Beatmung durch rhythmische elektr. Reizung des Nervus phrenicus.  
engl.: phrenic respiration.

### **Phrenikusausschaltung**

therap. Leitungsunterbrechung im Nervus phrenicus (Ort der Wahl: Halsbereich), entweder permanent (Phrenikotomie, Phrenikusexhairese) oder aber temporär durch intraneurale Alkohol-Inj. (75-80%ig; bis zu 12 Mon. wirkend), Leitungsanästhesie (perkutan, für ca. 2 Std.) oder Phrenikusquetschung.  
engl.: inactivation of phrenic nerve.

### **Phrenikusex(h)airese, Phrenikusexhärese**

Syn.: Phrenikektomie

op. Entfernung des Nervus phrenicus (auf etwa 12 cm Länge) zur dauernden Ruhigstellung des - dann hochstehenden - Zwerchfells; nach Freilegung über dem Scalenus anterior Durchtrennung u. Aufrollen des peripheren Abschnitts bis zum Abreißen.

engl.: phrenic nerve exheresis; phrenicectomy.

### **Phrenikuslähmung**

durch Läsion (v.a. Trauma, Neoplasma) von Halsmark (C4; bds. Ausfall), Halswirbelsäule, Plexus cervicalis oder Nervenstamm (z.B. Pleurakuppel-, Perikard-, Mediastinalprozeß) bedingter Ausfall des Nervus phrenicus; einseitig mit Hochstand auf der gleichen Seite u. Paradoxbewegung des Zwerchfells, beidseitig mit Dyspnoe, Zyanose, Auxiliaratmung; => Zwerchfelllähmung.

### **Phrenikusneuralgie**

=>Phrenikodynie.

engl.: phrenicodynia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phrenikusquetschung**

Syn.: Phrenikotripsie

temporäre =>Phrenikusausschaltung durch Quetschen des über dem Musculus scalenus anterior freigelegten Nervs.

engl.: phrenicopraxy; crushing of phrenic nerve.

### **Phrenokardie**

=>Da Costa\* Syndrom.

engl.: phrenocardia.

### **Phrenoplastik**

Fgb.: chir

plastische Op. (Raffung, Doppelung, Transplantat) am Zwerchfell bei angeborenem oder traumat. Defekt, Zwerchfellähmung, Relaxatio u.

Eventratio diaphragmatica.

engl.: phrenoplasty.

### **Phrenoschisis**

=>Zwerchfellspalte.

### **Phrenosin**

Fgb.: biochem

=>Cerebron.

engl.: phrenosin; cerebrin.

### **Phrenospasmus**

=>Zwerchfellkrampf.

engl.: phrenospasm.

### **Phrynoderm(a)**

Syn.: Krötenhaut

Trockenheit der Haut mit Hyper- u. Parakeratose u. folliculärer

Hyperkeratose, v.a. an den Streckseiten der Oberarme u. -schenkel, über Gesäß, Knien, Ellbogen, Schultern (z.B. bei Vitamin-A-Mangel zusammen mit Xerophthalmie, Keratomalazie, Nachtblindheit, Leukoplakien).

engl.: phrynoderma.

### **Phthalazine**

Fgb.: pharm

antihypertonisch wirkende Derivate des Phthalazins (bicykl. Verbindung mit -N=N-Gruppe), z.B. Hydralazin.

engl.: phthalazine.

### **Phthalein...**

=>Phenolphthalein...

engl.: phthalein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phthalsäure**

Benzol-dicarbonsäure,  $C_6H_4(COOH)_2$ ; 3 Formen: o-, m(= Iso)- u. p(= Tere)-Phthalsäure; wird in Form ihrer Ester als Weichmacher u. =>Repellent verwandt.

engl.: phthalic acid.

### **Phthalyl-glutaminsäure-imid**

Thalidomid.

### **Phthiriasis**

1)

Fgb.: parasitol

=>Harpyrhynchiasis.

2) Befall durch Läuse (i.e.S. durch die Gattung =>Phthirus).

engl.: phthiriasis.

### **Phthirus pubis, Ph. inguinalis**

die "Filz-" oder "Schamlaus" [Anoplura], ca. 2 mm groß, stark gedrunken, mit charakterist. zapfenförm. Fortsätzen am 5.-8. Hinterleibssegment u. bes. starken Fußklauen. Blutsauger in der Schambehaarung des Menschen ("Pediculosis pubis", evtl. auch in Bart, Wimpern, Brauen, sogar Kopfhaar; Juckreiz u. - durch Läusespeichelinwirkung auf Hämoglobin - schiefergraue bis stahlblaue Flecken = "Taches bleues"). Übertragung fast nur durch dir. Kontakt (v.a. Geschlechtsverkehr); keine Bedeutung als Krankheitsüberträger.

engl.: crab louse.

### **Phthise, Phthisis**

allg. Bez. für Parenchymschwund. I.e.S. die progrediente, nekrotisierende u. fibrosierende Organtuberkulose (i.w.S. die Tbk = "Schwindsucht" überhaupt).

engl.: phthisis.

Ph. atra

=>Anthraxis pulmonum.

engl.: black ph.

Ph. bulbi  
beidseitige Augapfelatrophie infolge Uveitis.  
Ph. pulmonum  
=>Lungenphthise.  
engl.: pulmonary ph.

### **Phthisiker**

an Lungentuberkulose Erkrankter.

### **phthisisch**

eine =>Phthise (i.e.S. die Lungentuberkulose bzw. =>Lungenphthise)  
betreffend.  
engl.: phthisic.

### **pH-Wert**

Fgb.: chem  
=>pH.  
engl.: pH-value.

### **Phycomycetes, Phykomyzeten**

=>Phykomykose.

engl.: Phycomycetes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Phykomykose, Phykomyzetose**

=>Mykosen durch früher als Phykomyzeten ("Algenpilze" mit im allg.  
unseptierten Myzelfäden) klassifizierte Pilze wie Basidiobolus- u.  
Entomophthora-Arten, mit Befall von Haut-, Atmungs-, Verdauungsorganen  
etc. z.B. in Indonesien, (sub)trop. Afrika u. Asien v.a. bei Kindern; meist  
gutartige Form durch Basidiobolus meristosporus mit breitharten, kaum  
schmerzhaften Knoten (v.a. an Oberschenkeln), die sich ring- oder  
flächenförmig ausbreiten. - Ursprünglich auch Bez. für die =>Mukormykose.  
engl.: phycomycosis.

### **Phykomyzetom**

=>Myzetom.  
engl.: phycomycetoma.

### **Phylaxis**

(griech.) Schutz, Infektabwehr.  
engl.: phylaxis.

### **Phyllochinon**

=>Phytomenadion.  
engl.: phylloquinone.

### **Phylloides tumor**

Fgb.: path

Sonderform des intrakanalikulären Fibroadenoms der Mamma mit sehr starken, keulenförm. Wucherungen des Tumorstromas. Letzteres mit unterschiedlicher Zellatypie u. Mitosezahl. Meist relativ gutartig, bei "sarkomatösem" Stroma jedoch aggressiveres Wachstum u. (selten) Metastasen.

engl.: cystosarcoma phyllodes.

### **Phylogenie**

Fgb.: biol

(Haeckel 1866) die Entwicklung neuerer Stämme aus erdgeschichtlich älteren; vgl. =>Ontogenese.

engl.: phylogeny.

### **Phylum**

Fgb.: biol

"Stamm"; =>Systematik.

engl.: phylum.

### **-phym(a)**

Wortteil "Gewächs", "Geschwulst", "knollige Verdickung" (z.B. =>Rhinophym).

engl.:...phyma.

### **Physalide, Physalis**

Fgb.: path

"Wasserblase", i.e.S. die blasige Zelle des Chordoms.

engl.: physalis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Physaloptera**

Darmfadenwürmer [Physalopteridae] der Säuger, Vögel, Reptilien u. Amphibien. Beim Menschen (trop. Afrika, Mittel- u. Südamerika, Kaukasus, Israel, Indien) nachgewiesener Affenparasit **Ph. caucasica** im oberen Dünndarm ("**Physalopteriasis**"), mit Erbrechen, epigastr. Schmerzen, Bluteosinophilie.

engl.: Physaloptera.

### **Physiatrik**

=>physikalische Therapie.

engl.: psychiatrics.

### **physikalische Therapie**

Syn.: Physiotherapie

die Anw. physikal. Faktoren (mit Ausnahme ionisierender Strahlen) in Prävention, Therapie u. Rehabilitation (einschl. der fachgebundenen Diagnostik); unterteilt in Thermo-, Hydro-, Elektro-, Mechano-, Bewegungs- (= Krankengymnastik), Ergo- (= Beschäftigungs-), Pneumo- (einschl. Inhalationen), Balneo- u. Klimatherapie sowie manuelle Therapie.

engl.: physiotherapy; physical therapy.

### **Physiotherapeut**

1)Spezialarzt für physikal. Medizin.

engl.: physiotherapist; physical therapist.

2)Krankengymnast(in).

engl.: physical therapy technician.

### **Physikum**

ältere Bez. für die ärztl. Vorprüfung.

### **Physikus**

alte Bez. für den Arzt (engl.: physician), später für den staatlich beamteten Arzt.

### **physio...**

Wortteil "natürlich", "physikalisch", "körperlich".

engl.: physio...

### **physiogen**

körperlich bedingt.

engl.: physiogenic.

### **Physiognomie**

der - menschl. - Gesichtsausdruck. Als dauerhafte Äußerung psychischer Vorgänge wichtiges Diagnostikum.

engl.: physiognomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Physiologie**

i.w.S. Wissenschaft von der belebten Natur (Antike), i.e.S. Wissenschaft von den normalen Lebensvorgängen, mit den Teilgebieten Muskel-, Nerven- (Neuro-), Kreislauf-, Sinnes-, Arbeitsphysiologie etc. Als heutiges Hochschulfach behandelt die P. nach Abgliederung der physiol. Chemie

(Biochemie) als eigenständiges Gebiet mehr die biophysikalischen Vorgänge des Organismus.  
engl.: physiology.

### **physiologisch**

1)die =>Physiologie betreffend.

2)als normaler Lebensvorgang (u. nicht pathologisch), natürlich.

engl.: 1), 2) physiological; 2) physiologic.

ph. Chemie

medizin. Lehrfach, das sich mit den chem. Vorgängen im gesunden u. kranken Organismus befaßt; heute als =>"Biochemie".

engl.: ph. chemistry.

ph. Lösung

=>Kochsalzlösung.

engl.: ph. solution.

ph. Skotom

=>blinder Fleck.

engl.: scotoma.

ph. Uhr

=>zirkadianer Rhythmus.

engl.: ph. clock.

### **Physiosklerose**

(M. Bürger) =>Arteriosklerose.

### **Physiotherapie**

1)die =>Naturheilkunde im weitesten Sinne, wobei bewußt die natürl. Selbstordnungskräfte des Organismus angesprochen werden.

2)die =>physikalische Therapie.

engl.: physiotherapy.

### **physisch**

die materielle Seite des Körpers ("Physis") betreffend, körperlich (= somatisch); Gegensatz: "psychisch", mit den Sinnen wahrnehmbar.

engl.: physical.

### **physo...**

Wortteil "Luft", "Gas".

engl.: physo...

### **Physometra**

Syn.: Tympania uteri

Gasansammlung in der Gebärmutter, meist bei Anaerobier-Infektion (sept. Abort, Gasbrand).

engl.: physometra.



### **Physostigmin**

Syn.: Eserin

Hauptalkaloid der Calabarbohne (Samen der Leguminose *Physostigma venenosum*), ein Pyrroloindol-carbaminsäure-ester; wirkt durch Cholinesterasehemmung parasymphathikomimetisch, Anw. v.a. als Miotikum (0,5%ige Lsg.); vgl. =>Neostigmin.

engl.: physostigmine; eserine.

Ph.-Vergiftung

=>Physostigminismus.

### **Physostigminismus**

Syn.: Eserismus

Physostigmin-Vergiftung mit starker Reizung des cholinerg. Systems: Miosis, Sialorrhö, Erbrechen, Durchfälle, Koliken, Schweißausbrüche, Lungenödem, Bradykardie, Dyspnoe, Atemlähmung. Ther.: Atropin (1 mg, wenn nötig auch mehr u. wiederholt).

engl.: physostigminism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **-phyt...**

Wortteil "Pflanze", "Gewächs", "Auswuchs".

### **Phyttagglutinine**

Syn.: Lectine

Abk.: PHA

in Pflanzen vork. hämagglutinierende bzw. Blutgruppenantigene präzipitierende Globuline mit Anti-A-, -B-, -H- u. -N-Spezifität (Anw. z.B. zur Blutgruppenbestimmung); bewirken auch =>Lymphozytentransformation.

engl.: phyttagglutinins.

### **Phytansäure**

gesättigte u. verzweigte Fettsäure, die normalerweise durch  $\alpha$ -Oxidation zu 2,6,10,14-Tetramethylpentadecansäure abgebaut, bei =>Refsum\* Krankheit aber in Serum u. Organen angereichert wird.

engl.: phytanic acid.

### **Phythämagglutinin**

=>Phyttagglutinin.

engl.: phytohemagglutinin.

### **Phytid**

Fgb.: derm

=>"Id"-Reaktion bei Pilzbefall.

### **Phytinsäure**

Syn.: Acidum fyticum

*meso*-Inosithexaphosphorsäure-ester in pflanzl. Samen, Erythrozyten von Vögeln u. Schildkröten.

engl.: phytic acid.

### **Phytobezoar**

=>Bezoar aus Pflanzenfasern.

engl.: phytobezoar.

### **Phytohämagglutinin**

Abk.: PHA

=>Phyttagglutinin.

engl.: phytohemagglutinin.

### **Phytohormone**

pflanzeigene Hormone.

engl.: phytohormones. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Phyto(me)nadion**

Syn.: Vitamin K<sub>1</sub>

2-Methyl-3-phytyl-1,4-naphthochinon; Vork. in Alfalfagrass u. Luzerne; synthetisch zugängliches Anti-Antikoagulans (v.a. bei Überdosierung von Cumarinderivaten).

engl.: phytomenadione; phylloquinone.

### **Phytonosen**

durch pflanzliche Stoffe ausgelöste Krankheiten, insbes. Toxikodermien.

engl.: phytonosis.

### **Phytoparasit**

1) Pflanzenparasit.

2) pflanzlicher => Parasit.

engl.: phytoparasite.

### **phytopathogen**

bei Pflanzen Krankheit erzeugend.

engl.: phytopathogenic.

**Phytophotodermatitis**

Photodermatitis (allergisch oder toxisch bedingt) durch Pflanzenbestandteile.  
engl.: phytophotodermatitis.

**Phytosterine**

die pflanzl. Sterine, z.B. Myko-, Ergo-, Stigmasterin, Saponine sowie Cardenolid-Verbindungen (in Strophanthus, Digitalis).  
engl.: phytosterols.

**Phytotherapie**

therapeutische Anw. von Pflanzen oder aus Pflanzen gewonnenen Arzneimitteln.  
engl.: phytotherapy.

**Phytotoxin**

Giftstoff in höheren Pflanzen.  
engl.: phytotoxin.

**Phyzit**

=>Erythrit (*meso*-Form).

engl.: phycite; phycitol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pia mater PNA**

die der Hirn- u. Rückenmarkoberfläche unmittelbar aufliegende, mit der Membrana limitans superficialis fest verbundene, allen Furchen u. Vertiefungen folgende, Gefäße u. Nerven führende zarte Bindegewebshülle als innerer Teil der Leptomeninge; bildet als P. m. cranialis mit den Laminae tectoriae die Plexus choroidei der Hirnkammern; dringt als P. m. spinalis in die Fissura mediana anterior u. die Sulci ein u. umhüllt Wurzeln, Spinalganglien u. proximale Spinalnervenanteile.  
engl.: pia (mater).

**Pian**

=>Frambösie.

engl.: pian; yaws.

**Pic\* Syndrom**

=>Bard\*-Pic\* Syndrom.

engl.: Pic's syndrome.

**Pica**

Etym.: latein. = Elster

=>Pikazismus.  
engl.: pica.

### **Pick\* Atrophie**

Biogr.: Arnold P., 1851-1924, Neurologe, Prag  
erbliche, spezifisch-degenerative Enzephalopathie (umschrieb. Atrophie) mit zunehmendem Persönlichkeitsverfall u. Demenz; frühestens ab dem 40. Lebensjahr manifest: Ermüdbarkeit, Unfähigkeit, schwierigere Probleme zu lösen, abstrakt zu denken (bei lange erhaltenem Gedächtnis), Verfall sozialer Bindungen, Verlust ethischer Hemmungen ("Stirnhirn-Pick"), evtl. aphasische Störungen ("Schläfenlappen-Pick"), stets ohne Wahn u. Halluzinationen, jedoch mit zunehmender Ruhelosigkeit, zielloser Aktivität, sinnentleertem Rededrang, evtl. auch Amimie, Parkinsonismus, spinaler Muskelatrophie; im Enzephalogramm diffuse Erweiterung des Ventrikelsystems, verstärkte Oberflächenzeichnung an Stirn- u. Schläfenpolen.  
engl.: Pick's disease; presenile dementia, Pick type.

### **Pick\* Fieber**

Biogr.: Alois P., 1859-1945, Internist, Prag  
=>Pappataciefieber.  
engl.: Pick's fever.

### **Pick\* Krankheit, Syndrom**

- 1)(Arnold P.) =>Pick\* Atrophie.
- 2)(Alois P.) =>Pick\* Fieber.
- 3)(Friedel P.) =>Pick\* Zirrhose.
- 4)(Ludw. P.)
  - a)=>Niemann\*-P.\* Krankheit.
  - b)=>Lubarsch\*-P.\* Syndrom.

### **Pick\* Vision**

(Arnold P.) optische Halluzination bei hirnorgan. Prozessen an Pons- u. Calamus scriptorius: Wände erscheinen verbogen u. verschiebl., so daß Personen mühelos hindurchtreten können.  
engl.: pontine visual hallucinations.

### **Pick\* Zirrhose**

Biogr.: Friedel P., 1867-1926, Internist, Prag  
"perikarditische Pseudoleberzirrhose" (=>Cirrhose cardiaque); i.e.S. auch die mit entzündlichen Bauchfellveränderungen.  
engl.: Pick's cirrhosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pickel**

kleine, spitze Hauterhebung, meist als Manifestation einer oberflächl. => Follikulitis.  
engl.: pimple.

### **Pickwickier-Syndrom**

(1956) nach der Romanfigur "Little Joe" (in Dickens' "Die Pickwickier") geprägte Bez. für das "kardiopulmonale Syndrom der Adipösen", mit - pathogenet. unklaren - anfallsweisen, imperativen Schlafzuständen (bei monotonen Geräuschen, in Ruhe etc.) u. verlängertem Nachtschlaf, ferner Polyglobulie (erhöhte Blutviskosität) u. pulmonale Hypertonie (Rechtsherzüberlastung). Bei Gewichtsreduktion reversibel.  
engl.: pickwickian syndrome.

### **Pico...**

Syn.: Piko...

Präfix (Kurzzeichen: p) bei Maßeinheiten mit der Bedeutung des 10-12fachen.

engl.: pico...

### **Picodna-Viren**

=>Parvoviridae.

engl.: picodnaviruses.

### **Picolinsäure**

Pyridin- $\alpha$ -carbonsäure; Zwischenstufe im Tryptophan-Stoffwechsel.  
engl.: picolinic acid.

### **Picorna-Viren**

Syn.: **Picornaviridae**

Bez. (aus "pico" = klein, "RNA" = Ribonucleinsäure) für die Gruppe der Entero-, Rhino-, MKS- u. Enzephalomyokarditis-Viren; gemeinsame Merkmale: Größe 22-27 nm, Übertragung von Mensch zu Mensch, Ansiedlung u. Vermehrung im Intestinaltrakt, kein Envelope, ätherunempfindlich (da keine Lipide im Virion).  
engl.: picornaviruses.

### **Picro...**

=>Pikro...

engl.: picro...

### **Piebaldismus**

=>Albinismus circumscriptus.

### **Piecemeal-Nekrosen**

(engl.) "Mottenfraß" in den Läppchenperipheren Leberzellen bei der chronisch-aggressiven Hepatitis durch von den Periportalfeldern vordringende Rundzellinfiltrate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Piedra**

Etym.: span. = Stein

1) P. alba,

Syn.: Trichomycosis nodularis

=> Beigel\* Krankheit, => Trichosporose.

2) P. nigra: die "schwarze Haarknötchenkrankheit", mit steinharten, nicht abstreifbaren, dunklen, nissengroßen Knötchen am Kopfhaar (Konvolut von Pilzfäden u. Fruchtkörpern des Askomyzeten *Piedraia hortai*); v.a. in subtrop. Gebieten (Amerika, Japan, Indochina, Malaysia).

engl.: piedra (white; black).

### **(Pierre) Marie\***

=> Marie\*.

### **(Pierre) Robin\***

=> Robin\*.

### **Pierson\* Syndrom**

Syn.: Pubialgie

meist sportbedingter Überlastungsschaden der Adduktorensehnen (insbes. *Musculus gracilis*) i.S. der Insertionstendopathie mit örtl.

Schambeinosteonekrose; ausstrahlende Schmerzen (Obturatorius-Gebiet) bei Beanspruchung der Adduktoren, Druckschmerz am *Grazilis*-Ursprung, im Röntgenbild Arrosion am unteren Symphysenrand mit Sklerosesaum.

engl.: pubialgia (Pierson).

### **PIE-Syndrom**

(Reeder, Goodrich) durch Lungeninfiltrate (engl. = **pulmonary infiltrates**) u. massive **Eosinophilie** (ferner Perikarditis, erhöhte BSG) gekennzeichnete Erkrankung unbekannter Ursache (Löffler\* Syndrom?).

### **Pietrantonio\* Syndrom**

(1948) durch Oberkiefer Tumoren ausgelöste Trigeminusneuralgie mit zeitweiser Haut-Schleimhaut-Hypästhesie.

engl.: Pietrantonio's syndrome.

### **piezoelektrische Lithotripsie**

=>Lithotripsie.

### **piezoelektrischer Effekt, Piezoelektrizität**

Etym.: griech. piezein = drücken

Auftreten einer elektr. Polarisation bei mechan. Verformung von Kristallen mit polaren Achsen (z.B. Quarz, Turmalin); Dipolmoment proportional der Deformation u. in Richtung der polaren Achsen. - =>Ultraschall.

engl.: piezoelectric effect.

### **piezogen**

durch Druck ausgelöst.

engl.: piezogenic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **PIF**

Symbol für (engl.) prolactin inhibiting factor (=>Prolactin); identisch mit Dopamin.

engl.: PIF.

### **Pigbel**

(engl.) nekrotisierende Enteritis beim Menschen; Vorkommen in Neuguinea.

### **Pigment**

Fgb.: biol

in Körperzellen u. -geweben gelöst oder in Körnchenform vork. Stoff mit Eigenfarbe; als echtes oder **endogenes P.** die Blut-, Muskel- u. Gallenfarbstoffe nebst Abbauprodukten (Hämo-, Myoglobin, Hämatoidin, Hämosiderin, Bilirubin), die autochthonen ("lipogenen") Lipo- u. Hämo-fuscine, das Melanin (=> Pigmentation); als **exogenes P.** in der Haut Kohle, Tusche (Tätowierung), Teer, Pulverschmuck, Metalle (z.B. =>Siderosis, => Hydrargyrosis cutis), in Verdauungs- u. Atmungswegen Pflanzenfarbstoffe (Carotinoide, Lipochrome), Pikrinsäure, Dinitrophenol etc. bzw. Kohle-, Stein-, Metallstäube (=>Anthraxis, =>Silikose, => Argyrose, =>Pigmentatio aurosa).

engl.: pigment.

### **Pigmentanomalien**

#### **Tabelle**

Fgb.: derm

=>Hyperpigmentation, =>Pigmentdermatose.

### **Pigmentatio(n)**

die Färbung von Haut, Augen u. Haaren durch das physiol. Pigment => Melanin; Hauptmerkmal der Rassensystematik, umweltstabil, aber

Altersveränderungen unterworfen, mit Tendenz zur Dominanz der stärkeren P. =>Pigmentanomalien, =>Pigmentierung (durch UV-Strahlung).

engl.: pigmentation.

P. aurosa

Syn.: Auriasis, Chrysis

schiefergraue bis blauviolette Hautverfärbung, v.a. der lichtexponierten Stellen, nach übermäßiger therap. Goldzufuhr.

engl.: chrysiasis; auriasis.

P. maculosa eruptiva idiopathica

Syn.: P. m. acquisita (Sako\*), Melanosis lenticularis generalisata

(Degos, Civatte, Bélaich) fleckige Hyperpigmentierung (Hals, Rumpf, Gliedmaßen) als medikamentös oder nutritiv ausgelöste Dermatose nach Entzündungen.

### **Pigmentatrophie, -degeneration**

Lipofuscinablagerung in (alters-)atroph. Zellen von Leber, Herz, Gehirn ("braune Atrophie"), ferner in Nervenzellen (einschl. Dendriten u. Neuriten, mit Atrophie als Folge) bei Intoxikation, Infektion, seniler Demenz.

engl.: pigmentary atrophy.

P. der Netzhaut

=>Retinopathia pigmentosa.

### **Pigmentdermatose**

Hautkrankheit mit Vermehrung oder Verminderung des Pigmentes (=> Pigmentanomalien).

### **Pigmentembolie**

=>Pigmentinfarkt (2).

### **Pigmentepithel (des Auges)**

=>Stratum pigmenti. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pigmentflecken**

umschriebene Hautverfärbungen durch Einlagerung von Melanin, z.B. Naevus spilus, Lentigo, Café-au-lait-, Mongolenfleck.

engl.: pigmented moles.

### **Pigmentfleckenpolyposis**

=>Lentigopolyposis.

### **Pigmentgeschwulst**

=>Melanom.



### **Pigmentglaukom**

Glaukom infolge Verstopfung der Abflußwege durch ausgeschwemmtes Irispigment (z.B. bei Diabetes mellitus).  
engl.: pigmentary glaucoma.

### **Pigmenthormon**

=>Melanotropin.  
engl.: melanocyte-stimulating hormone.

### **Pigmentierung**

=>Pigmentation; insbes. die P. der Haut nach UV-Einwirkung, unterschieden als **direkte** (unmittelbare Dunkelung von Pigmentvorstufen durch UV A) u. als **indir. P.** (im Gefolge eines Lichterythems durch UV B).  
engl.: pigmentation.

### **Pigmentinduration**

=>Pigmentzirrhose.

### **Pigmentinfarkt**

1)Einlagerung von Harnpigment im Nierenparenchym.  
2)Embolie kleiner Blutgefäße (Hirn, Milz, Leber, Niere, Knochenmark) durch Erythrozytenzerfallsprodukte bei Malaria tropica.

### **Pigmentkalkstein**

=>Bilirubin-Kalkstein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pigmentkrebs**

malignes =>Melanom.

### **Pigmentmal**

volkstümlich für =>Pigmentnävi, =>Lentigines.

### **Pigmentmangel**

Fgb.: derm  
=>Pigmentanomalien.  
engl.: hypochromia.

### **Pigmentmetastase**

durch Pigmentophagen in die Haut oder ein parenchymatöses Organ verschlepptes Melanin.

### **Pigmentnävus**

1) => Naevus spilus.

2) pigmentierter => Nävuszellnävus.

engl.: pigmented nevus.

### **Pigmentophage**

endo- oder exogenes Pigment phagozytierende Zelle ("Chromophage", z.B. Melanophage); i.e.S. der mit Malariapigment beladene Monozyt.

engl.: pigmentophage.

### **Pigmentozyt**

=> Chromatophor.

### **Pigmentretinopathie**

=> Retinopathia pigmentosa.

engl.: pigmentary retinopathy.

### **Pigmentring**

Fgb.: ophth

ringförm. Melaninansammlung (dunkler Saum) **a**) um die Sehnervpapille, **b**) in der Hornhautperipherie (=> Kayser\*-Fleischer\* Ring), **c**) in der Sklera (bei Melanosis bulbi).

engl.: pigment ring. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pigmentsarkom (der Haut)**

=> Kaposi\* Syndrom.

### **Pigmentstein**

schwarzbrauner => Bilirubinkalkstein.

### **Pigmentverschiebung**

scheinbare Wanderung von Zellpigmenten in benachbarte Gewebsabschnitte, z.B. hyperpigmentierter Saum um depigmentiertes Hautareal.

### **Pigmentzelle**

=> Chromatophor.

engl.: pigmentophore.

### **Pigmentzellnävus**

pigmentierter Nävuszellnävus.

engl.: pigmental nevus.

### **Pigmentzirrrose**

Leberzirrhose mit massiver Ablagerung eisenhaltigen Pigments (v.a. Hämosiderin), insbes. bei idiopath. Hämochromatose u. Wilson\* Syndrom.

engl.: pigment(ary) cirrhosis.

### **PIH**

1)(engl.) prolactin inhibiting hormone (=>Prolactin).

2)(engl.) pregnancy induced hypertension.

### **Pikazismus**

Syn.: Pica(-Syndrom)

Etym.: latein. pica = Elster

ursprüngl. Bez. für abnorme Eßgelüste Schwangerer, i.w.S. die bei psych. Erkrankungen auftretenden Gelüste nach Sand, Mörtel, Farbe, Stoff, Haaren etc. (oft begleitet von Erbrechen u. Eisenmangelanämie).

engl.: pica.

### **piko...**

=>pico...

engl.: pīco...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pikrat**

Salz der Pikrinsäure.

engl.: picrate.

### **Pikrinsäure**

=>Acidum picricum.

engl.: picric acid.

### **Pikrogeusie**

Parageusie mit abnorm bitterer Geschmacksempfindung.

engl.: picrogeusia.

### **Pikropegae**

=>Bitterwässer.

engl.: bitter waters.

### **Pikrotoxin**

Syn.: Cocculin

giftiger Inhaltsstoff der Kokkelskörner (Fructus Cocculi); starkes Krampfgift (ab 5 mg; DL 2-3 g Körner; Antidot: Barbiturate).

engl.: picrotoxin; cocculin.

### **pilar(is)**

das Haar betreffend.

engl.: pilar(y).

Pilarmuskel

=>Musculus arrector pili.

### **Pili PNA**

die =>Haare als Anhangsgebilde der Haut.

engl.: hairs.

P. anulati

Syn.: Leukotrichia anularis, Trichonosis versicolor, Ringelhaare

Haare mit abwechselnd 1-2 mm langen hellen (Luftbläschen im Markkanal) u. dunklen Segmenten.

P. incarnati

=>Pili recurvati.

engl.: ingrown h.

P. moniliformes

Syn.: Aplasia pilorum intermittens, Spindelhaare

unregelmäßig dominant erbliche Anomalie mit kurzen, dünnen, glanzlosen, in Abständen eingeschnürten Haaren (v.a. Hinterkopf), die wenige Millimeter über dem Haarboden abbrechen.

engl.: moniliform h.

P. recurvati

flachwinklig austretende Barthaare, deren Spitzen sich bogenförmig umbiegen u. wieder in die Haut eindringen ("eingewachsene Haare", Pili incarnati).

P. torti

Syn.: Trichokinesis, Galewsky\* Krankheit

bandförmige Abflachung mit Längstorsion in unregelmäßigen Abständen (dadurch Lichtreflexe).

engl.: twisted h.

### **Pillay\*-Orth\* Syndrom**

(1964) autosomal-dominant erbliche "ophthalmo-mandibulo-melische Dysplasie", mit angeborener bds. Amaurose (Hornhauttrübung), Kiefergelenkankylose, multiplen Skelettdysplasien.

engl.: ophthalmo-mandibulo-melic dysplasia.

### **Pille**

=>Pilula; auch Jargonbez. für orale =>Ovulationshemmer.

engl.: pill.

Pille danach

=>Interzeption.

engl.: morning after pill. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pillendrehen**

Syn.: Münzenzählen

Fgb.: neur

extrapyramidaler Tremor beim Parkinsonismus, indem sich der überstreckte Daumen an den gebeugten Fingern reibt.

engl.: pill-rolling.

### **Piloarrektion**

=>Pilomotorenreaktion.

engl.: piloerection.

### **Pilobezoar**

=>Trichobezoar.

engl.: pilobezoar.

### **Pilocarpin, Pilokarpin**

1-Methyl-5-[5-oxo-4-äthyl-tetrahydrofurfuryl-(3)-methyl]-imidazol (); das Hauptalkaloid in den Blättern von Pilocarpus-Spezies; starkes Parasympathomimetikum (Anregung der Speichel-, Schweiß- u. Tränensekretion); Anw. bei Urämie, Ödemen, als Miotikum, bei Glaukom. Bei parenteraler Anw. Gefahr des Lungenödems, bei resorptiver Vergiftung (z.B. durch Haarwässer) Miosis, Bradykardie, gesteigerte Drüsensekretion, Übelkeit, Erbrechen, Durchfälle, Harndrang, Kollaps; Antidot: Atropin (P. andererseits Antidot bei Belladonna-Vergiftung).

engl.: pilocarpine.

### **Pilomotoren**

die die =>Musculi arrectores pilorum innervierenden sympath. Nervenfasern ("Langley\* Nerven") aus dem Grenzstrang; i.w.S. auch die Haarbalgmuskeln selbst.

### **Pilo(motoren)reaktion**

Sichaufrichten der Körperhaare ("Piloarrektion") auf Kälte- oder Strichreiz ("Gänsehaut", =>Cutis anserina) u. nach Sympathomimetika-Medikation.

engl.: pilomotion response.

### **Pilonfraktur**

Syn.: Cooper\* Fraktur

Etym.: franz. pilon = Stampfer

intraartikuläre Fraktur des distalen Tibiaendes "mit Substanzverlust" (keilförmige Abspaltung der vorderen Kante); typ. Skiverletzung (Stauchung + Biegung + Abscherung).

engl.: Cooper fracture; pilon fracture of tibia.

### **Pilonidalfistel, Pilonidalsinus**

1) Haare enthaltende blinde, äußere Fistel in der Medianlinie der Kreuz-Steißbein-Region ("Raphefistel"), v.a. bei stark behaarten Jugendl., passionierten Reitern, Autofahrern; nach Entzündung u. Abszedierung dann oft bis zum Anus reichendes Gangsystem. Wahrsch. angeborene Taschenbildung i.S. einer Retentionsdermatopathie, auch erweichte Dermoidzyste ("**Pilonidalzyste**"); vgl. =>Haarnest.

2) erworbene Fistel mit Fremdhaaren im Interdigitalraum bei Friseuren u. Melkern.

engl.: pilonidal fistula; pilonidal cyst.

### **Pilosis**

=>Hypertrichosis.

engl.: pilosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pilotstudie**

Leitstudie; Untersuchung, die mit nichtstandardisierten Mitteln arbeitet; dient häufig der Ergänzung oder auch Bahnung einer umfangreicheren Hauptstudie oder -versuchsreihe.

### **Pilulae**

Syn.: Pillen

meist kugelförmige (0,1-0,25 g) Arzneizubereitung zur oralen Einnahme.

engl.: pills.

### **Pilus**

=>Haar (=>Pili), =>Fimbrie.

engl.: pilus; hair; fimbria.

### **Pilzallergie**

allerg. Reaktion (z.B. **Pilzasthma**, aber auch Konjunktivitis, Rhinopathie, Quincke\* Ödem, Urtikaria) auf intra- oder extramurale Pilze (Allergene v.a. in Sporen, seltener im Myzel), wie Zygo- (mehlerzeugende Industrie, Textilbetriebe), Asko- (Nahrungsmittelallergie), Basidiomyceten, v.a. aber Fungi imperfecti (z.B. Cladosporium).

engl.: mushroom allergy.

### **Pilzatropin**

Muscaridin (=>Muscarin).  
engl.: muscarine.

### **Pilzdiagnostik**

die klinische Diagnose jeder Mykose muß durch den Pilznachweis u. möglichst die zusätzliche Differenzierung durch die Pilzkultur gesichert werden. Pilznachweis: mikroskopisches Nativpräparat (Hautschuppen, Bläschendecken, krankhaft veränderte Haare u. Nägel mit 15%iger Kalilauge bei ca. 400facher Vergrößerung: echte Hyphen u. Sporen = Dermatophytose [Fadenpilze]); Nebeneinander von Hyphen, unregelmäßigen, oft eingeschnürten Pseudohyphen, rundlichen bis ovalen Hefezellen (= oberflächliche Hefe- oder Sproßpilzinfektion): negatives Nativpräparat (insbesondere bei nur einmaliger Untersuchung) schließt Mykose nicht sicher aus! Weitere diagnostische Verfahren: z.B. => Wood\*-Licht-Untersuchung.

### **Pilze**

=>Fungi; i.e.S. die "echten" P. (als 2. Unterabtlg. der Mycophyta, mit den Klassen Physo- u. Eumycetes).  
engl.: (true) fungi.

### **Pilzfaden**

=>Hyphe.  
engl.: hypha.

### **Pilzflechte**

Fgb.: dermat.

oberflächliche =>Trichophytie.

engl.: fungal eczema. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pilzkrankheit, Pilzinfektion**

=>Mykose.  
engl.: mycosis.

### **Pilznährboden**

für Züchtung u. Konservierung von Pilzen geeignetes Nährsubstrat, zum bevorzugten Wachstum gegenüber Bakterien im allg. leicht sauer u. mit Bakteriostatika-Zusatz; z.B. Bierwürze-, Kartoffel-, Karotten-, Maltose- (Sabouraud), Littman\* Agar.  
engl.: fungal tissue culture medium.

### **Pilzpneumonie**

Syn.: Mykosepneumonie

=>Pneumomykose.

### **Pilzsepsis**

Sepsis durch Pilze (z.B. Candida); meist Infektionswechsel (unter Antibiotika-Therapie).

engl.: mycotic sepsis.

### **Pilzvergiftung**

Syn.: Myzetismus

Intoxikation ("Mykotoxikose") durch Pilz-Metaboliten, z.B. von *Secale cornutum* (=>Ergotismus), Schimmelpilzen (=>Aflatoxin u.a.); i.e.S. die Erkrankung ("Myzetismus") nach Verzehr von höheren "Giftpilzen", u. zwar durch Zellgifte wie Gyromitrin (Speiselorchel), =>Phallotoxine (Knollenblätterpilze), Muscarin, Muscinol u. Ibotensäure (z.B. im "Fliegen-" u. "Pantherpilz" *Amanita muscaria* bzw. *pantherina*), die "Muscarin"-Gifte (z.B. im "Speitäubling" *Russula emetica*, "Satanspilz" *Boletus satanas*) u. noch unbekannte Toxine sowie Hämagglutinine, Hämolsine (z.B. im "Giftreizker" *Lactarius torminosus*), Coprin mit disulfiramartiger Wirkung ("Faltentintling"). Die Symptome der Pilzvergiftungen sind je nach Giftart unterschiedlich u. können bereits kurze Zeit nach dem Verzehr auftreten bis zu 14 Tagen danach. Beim Verdacht auf eine Pilzvergiftung gilt als Soforttherapie: Gabe von Kohlepulver, Natriumsulfatlösung u. sofortige Klinikeinweisung auch ohne bereits aufgetretene Symptome. Wichtig ist die Asservierung noch vorhandener Pilze zur genauen Bestimmung u. spezifischen Therapie. Als gefährlichste Pilzvergiftung gilt die Knollenblätterpilzvergiftung (=>*Amanita phalloides*).

engl.: mushroom poisoning; toadstool p.

### **Pimaricin**

Natamycin; ein =>Polyen-Antimykotikum.

### **Pimelitis**

Fettgewebsentzündung (=>Panniculitis).

engl.: pimelitis.

### **Pimpinella anisum**

"Anis", "süßer Kümmel" [Umbelliferae]; Anw. der Frucht als Aromatikum, Expektorans, Carminativum u. Lactagogum, des äther. Öls als Choleretikum.  
engl.: anise plant.

*P. saxifraga*

Syn.: Pimpinelle

"Bockspetersilie", deren Wurzel bei Erkrankung der Atemwege, Gicht, Steinleiden, als Magen-Darm-Mittel u. Diuretikum angewendet wird.

engl.: pimpinell (root).



## **Pin**

Fgb.: chir

Etym.: engl. = Stift

Knochen Nagel, -schraube; z.B. =>Rush\* pin. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **pincers-nail**

(engl.) idiopathische =>Onychodystrophie (v.a. Großzehe u. Daumen) mit typ. Querbiegung des Nagels, dessen Seitenränder wie eine Kneifzange (engl.: pincers) das Nagelbett schmerzhaft eindrücken, so daß es atrophiert.  
engl.: pincers-nail.

## **Pincus\***

Gregory Goodwin P., amerikan. Arzt, der 1951 das erste orale Kontrazeptivum entwickelte (Einphasen-Methode, =>Ovulationshemmer).  
engl.: Pincus.

## **Pindolol**

Fgb.: pharm

1-(Indol-4-yl-oxy)-3-isopropyl-amino)-propanol-2;  $\beta$ -Rezeptorenblocker.  
engl.: pindolol.

## **Pinea, Pinealdrüse**

=>Corpus pineale.  
engl.: pineal gland.

## **pinealis**

(latein.) tannenzapfenförmig, (i.w.S.) das Corpus pineale.  
engl.: pineal.

## **Pinealoblastom**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1309.bmp")**

Medulloblastom des Corpus pineale.; seltener maligner Tumor bei Kindern u. Erwachsenen.  
engl.: pinealoblastoma.

## **Pinealom**

=>Pinealozytom.

## **Pinealozyt**

Syn.: Pinealzelle

die rundl.-polygonale, epitheloide u. fortsatzlose Parenchymzelle des Corpus pineale; z.T. auch dreieckig, mit sich geweihartig verzweigenden u. kolbenförmig verdickten Fortsätzen. Bildungsort des Melatonins.  
engl.: pinealocyte; pineal cell.

### **Pinealozytom**

Syn.: Pinealom

Neoplasma des Corpus pineale, meist zellreich; als undifferenzierte Variante das =>Pinealoblastom.

engl.: pinealocytoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pineo...**

=>Pinealo...

### **Pingpongball-Fraktur**

Fraktur des kindl. Schädels, bei der sich der biegsame Knochen nur eindellt.  
engl.: pingpongball "fracture".

### **Pingpong-Infektion**

Partnerinfektion mit Reinfektion (insbes. bei Geschlechtskrankheit).

### **Pingranliquose**

Etym.: latein. **pinguis** = fett, **granum** = Korn, **liquescere** = sich verflüssigen  
idiopathisches sklerosierendes Lipogranulom (bis hühnereigroß) jenseits des 50. Lebensjahres im subkutanen Fettgewebe von Gesäß oder Bauch, mit bindegewebigem u. dünnflüss.-fettigem Inhalt.

### **Pinguecula**

bei älteren Menschen nasal oder bds. am Übergang der Conjunctiva bulbi in die Kornea im Lidspaltenbereich graugelblicher, etwa dreieckiger Fleck durch gewuchertes, hyalin-degeneriertes Bindegewebe.  
engl.: pinguecula.

### **Pinguektomie**

op. Entfernung von Unterhautfett.

### **pink disease**

(engl.) =>Feer\* Krankheit.

### **Pinkel\* Schema**

ein häufig modifiziertes Therapieschema (Zytostatika u. Bestrahlungen in zeitl. festgelegter Folge) bei akuter lymphatischer Leukämie.

### **pink eye**

Syn.: rotes Auge

(engl.) Konjunktivitis mit ausgeprägter Hyperämie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **pink puffer**

Syn.: rosa Schnaufer, PP-Typ

(engl.) der vom "blue bloater" (= BB = "blauer Aufgedunsener")

unterschiedene Typ des Emphysematikers mit starker Dyspnoe, aber nur geringer arterieller Hypoxämie u. mäßiger Herzzeitvolumen-Einschränkung.

### **Pink-spot-Phänomen**

Syn.: Scharlachfleck

(engl.) Auftreten von =>DMPE (im Chromatogramm rosarot) im Urin bei 20-50% der Schizophrenen (seltener auch bei Geistessgesunden).

### **Pinozyt**

zu =>Pinozytose befähigte Zelle; i.e.S. ein Makrophage.  
engl.: pinocyte.

### **Pinozytose**

(Lewis 1931) Aufnahme ("Trinken") von gelösten - z.T. hochmolekularen - Stoffen in das Zellinnere (= Hydrophagozytose), teils durch Pseudopodien, teils als "Mikro-P." durch sog. Vesikulationen (Invagination des Plasmalemmas u. intrazelluläre Abschnürung). Wahrscheinlich eine elementare Leistung aller lebenden Zellen, von Bedeutung z.B. für die Fettresorption (Chylomikronen) in Dünndarm u. Leber.

engl.: pinocytosis.

### **Pinselarterien**

=>Penicilli.

### **Pinselschimmel**

=>Penicillium.

### **Pinsky\* (Di)George\*-Harley\*-Baird\* Syndrom**

komplexes okulozerebrales Fehlbildungssyndrom mit Mikrophthalmie, Hornhauttrübung, schlitzförmiger Iris, Pupillen- u. Linsenektopie, Nystagmus, Strabismus, Optikus-, Pigmentaplasie, Hypertelorismus, antimongoloide Lidachse, Mikro-, Hydrozephalie, Kiefer-Gaumen-Spalte, spast. Paraplegie,

schwerer geistiger Retardierung.

engl.: oculocerebral syndrome of Pinski, George, Harley and Baird.

### **Pinta(-Krankheit)**

Syn.: Pinto, Azul, Cuté, Gusarole, Lota, Mancha, Piquite, Puru-Puru, Quiriqua, Vicara

(1926) tropische (in Mexiko u. Südamerika z.T. endemische), durch Kontaktinfektion mit *Treponema carateum* bedingte Krankheit. Als Primäraffekt eine rötl. Papel, nach 5-10 Monaten Exanthem ("nicht-ulzerierendes oder Blanco\* Pintid"), im 3. Stadium ("Carate") Vitiligo-artige, z. T. hyperkeratotische Pigmentierungen. Serologisch (einschl. Nelson\* Test) von Syphilis nicht zu unterscheiden.

engl.: pinta; pinto.

### **Pinzette**

schmales, zangenart. Instrument mit endständ. federnder Verbindung der Branchen; zahlreiche zweckmäß. Variationen (z.B. Chalazion-, Epilations-, Dura-, Kapsel-, Klammer-, Splitter-P.), grundsätzl. unterschieden als "anatomische" (flach gerieft) u. "chirurg." P. (Zähnchen oder Haken).

engl.: forceps; pick-ups. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Piophilidae casei**

"Käsefliegen" [Piophilidae], deren Larven den Darmtrakt lebend passieren u. heftige Beschwerden machen können ("Pseudomyiasis").

### **Piper**

Fgb.: botan

Fam. "Pfeffer", z.B. *P. betle* ("Betelpfeffer"; =>Betelkauen), *P. cubeba* ("Kubebenpfeffer"), *P. nigrum* (als "schwarzer" bzw. - geschält - "weißer Pfeffer" Magenmittel u. Stimulans).

engl.: pepper.

### **Piperacillin**

Antibiotikum, Ampicillin-Derivat mit Wirkungsspektrum von Azlocillin u. Mezlocillin; =>Penicilline.

### **Piperazin**

hygroskopische heterozykl. Verbindung (Hexahydropyrazin); Anw. als Anthelminthikum bei Askariden u. Oxyuren, kontraindiziert bei Nephritis. Bei Überdosierung Übelkeit, Erbrechen, Ataxie, Koordinationsstörungen, Bewußtlosigkeit (im allg. rasch abklingend).

engl.: piperazine; piperazine.

## **Piperidinsäure**

$\gamma$ -Amino-n-buttersäure.

## **Pipette**

geeichter Stech- oder Saugheber, mit vorgegebenem Volumen oder Graduierung ("Meßpipette"); ferner als Blutmischpipette (Meßpipette mit kugeliger Erweiterung u. Glasperle) zum Ansaugen von Kapillarblut u. Verdünnungsflüssigkeit.  
engl.: pipet(te).

## **Piquita, Piquite**

venezolan. Bez. für =>Pinta.

## **Pirbuterol**

ein orales Catecholamin-Derivat mit positiv inotroper u. positiv chronotroper Wirkung; Anw. zur Therapie der chronischen Herzinsuffizienz.

## **Pirenzepin**

ein =>Parasympatholytikum; Anw. als Säurehemmer bei Magenerkrankungen u. Gastritis.

engl.: pirenzepine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Piretanid**

ein Schleifendiuretikum vom Furosemid-Typ; besitzt wie alle Schleifendiuretika eine starke Wirksamkeit; Anw. bei Lungenödem u. zur Prophylaxe eines akuten Nierenversagens.  
engl.: piretamide.

## **piriformis**

(latein.) birnenförmig. - Auch Kurzform für =>Musculus piriformis.  
engl.: piriform.

## **Piriformis-Syndrom**

bei Kreuzbein- u. Hüftprozessen durch Tonuserhöhung des Musculus piriformis ausgelöste Ischialgie.  
engl.: sciatic pain due to piriform muscle spasm.

## **Piringer-Kuchinka\* Syndrom**

Biogr.: Alexandra P.-K., geb. 1912, Pathologin, Wien  
(1952) subakute, leicht schmerzhafte, nichteitrige, v.a. zervikonuchale Lymphadenitis (Retikulumwucherung, Körnelung der Epitheloidzellen) nach

rezidivierenden Anginen u. Gelenkrheuma sowie bei Toxoplasmose-Infektion Erwachsener; ungestörtes Allgemeinbefinden,  $\beta$ - u.  $\gamma$ -Globuline bei normalem Gesamteiweiß vermehrt; Abklingen in Monaten.

### **Piritramid**

ein synthetisches, stark wirksames Opioid, vergleichbar dem Morphin.

### **Pirogoff\***

Biogr.: Nikolai Iwanowitsch P., 1810-1881, Chirurg, Dorpat, St. Petersburg  
Amputation

supramalleoläre horizontale Unterschenkelamputation mit osteoplast.

Deckung durch das hintere Fersenbein. Modifikationen n. Le Fort\*, Günther (Deckung nicht durch Fersen-, sondern durch Fußsohlenhaut) u. Spitzzy (keine "Spitzfußstellung").

engl.: Pirogoff's amputation.

P.\* Dreieck

das von Nervus hypoglossus, Musculus mylohyoideus u. Zwischensehne des Digastricus begrenzte Dreieck.

### **Piroplasma**

Fgb.: protozool

=> Babesia.

engl.: Piroplasma.

### **Piroplasmose**

Fgb.: vet

durch Protozoen (v.a. Babesia, Theileria) verursachte tierische Blutinfektion ("seuchenhafte Hämoglobinurie"), meist mit akutem Verlauf u. hoher Letalität; i.e.S. die => Babesiose.

engl.: piroplasmosis.

### **Piroxicam**

ein Oxicam mit relativ hoher Plasmahalbwertszeit; nicht-opioides Analgetikum; Anw. v.a. bei rheumatoider Arthritis u. Osteoarthrosen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pirquet\* Reaktion**

Biogr.: Clemens Peter Johann v. P., 1874-1929, Kinderarzt, Wien

(1902) intrakutane Tuberculinprobe unter Anw. eines Impfbohrers; Rötung u. Schwellung nach 2-3 Tg. (weniger sicher als die Mendel\*-Mantoux\* Probe).

engl.: Pirquet's reaction.

### **Pisano\* Methode**

ein quant. Nachweisverfahren für =>Metanephrine.

### **Piscina**

Fgb.: baln

=>Piszine.

### **pisiformis**

(latein.) erbsenförmig.

engl.: pisiform.

### **Pisiforme**

Kurzbez. für =>Os pisiforme.

engl.: pisiforme.

### **Pistill**

Fgb.: pharm

keulenförmiger Stößel, Zubehör zum Mörser.

engl.: pestle.

### **Pistolenschußphänomen**

Fgb.: kard

=>Duroziez\* Geräusch.

engl.: pistol shot phenomenon.

### **Pi-System**

=> $\alpha$ 1-Antitrypsin.

### **Piszine**

großes Badebecken (i.e.S. mit Thermalwasser) für Gemeinschaftsbäder u. Unterwasserbehandlung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pitot\* Rohr**

(1732) Strömungsmesser, der den durch Stau eines Stromfadens entstehenden Druckzuwachs gegen den Seitendruck der unbehinderten Strömung mißt.

engl.: Pitot tube.

### **Pitrescin, Pitressin(R)**

=>Vasopressin.

engl.: vasopressin.

### **Pittsburgh pneumonia agent**

Abk.: PPA

(engl.) in Krankenhäusern mit gehäuftem Auftreten atypischer Pneumonie (Hospitalismus) nachgewiesener - schwer züchtbarer - Erreger (ähnlich der =>Legionella); erstmals in Pittsburgh (USA) nachgewiesen.

### **Pituita**

wäßrig-fadenziehender Schleim.

engl.: pituita.

P. alcoholica

das morgendl. Schleimerbrechen des Alkoholikers.

### **pituitär**

=>hypophysär. - vgl. =>pituitös.

engl.: pituitary.

### **Pituitaria**

Syn.: Glandula pituitaria

=>Hypophyse.

engl.: pituitary.

### **Pituitarismus**

Überfunktion einer Zellart des Hypophysenvorderlappens; als sog. basophiler P. das =>Cushing\* Syndrom.

engl.: hyperpituit(a)rism.

### **pituitös**

schleimig (=>Pituita); vgl. =>pituitär.

engl.: pituitous.

### **Pituizyten**

(Romeis) die zytoplasmareichen Astrozyten des Hypophysenhinterlappens.

engl.: pituicytes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pituizytom**

=>Tumorettengeschwulst.

### **Pityriasis**

Syn.: Kleinflechte

Hautveränderungen mit kleinlamellöser Schuppung.



engl.: pityriasis.

P. alba (faciei)

=>P. simplex.

P. lichenoides chronica Juliusberg\*

Syn.: Dermatitis psoriasiformis nodularis

chron. (oft über Jahre), nicht juckendes, in Schüben auftretendes polymorphes Exanthem, symmetrisch an Rumpf u. Extremitäten, mit bis linsengroßen Papeln, die sich allmähl. mit einem milchglasart.

Deckelschüppchen überziehen u. - evtl. unter Pigmentierung - zurückbilden.

P. lichenoides et varioliformis acuta

Syn.: Habermann\*-Mucha\* Krankheit

postinfektiös oder spontan in Schüben verlaufendes papulosquamöses Exanthem des Rumpfes mit Deckelschüppchen, z.T. hämorrhag. Bläschen u. zentralen Nekrosen, die mit scharfrandigen, z.T. depigmentierten Närbchen abheilen.

P. rosea Gibert\*

Syn.: Schuppenröschen

vom "Primärfleck" sich symmetr. auf Stamm u. Extremitäten ausbreitende, leicht erhabene, bis zehnpfennigstückgroße, scharf begrenzte, evtl. zirzinäre rosafarbene, mit ganz feinen Schuppen bedeckte Erytheme, die zentral aufhellen u. eine "Coronella" bilden; Spontanheilung in 4-6 Wochen.

P. rubra pilaris

Syn.: Keratosis follicularis rubra, Besnier\* Krankheit, Stachelflechte chronische, zuweilen stark juckende, zu Konfluenz u. Ausbreitung neigende, follikuläre, dunkelrote Knötchen mit zentralem Hornpfropf an Gliedmaßen-Streckseiten, Rumpf u. Kopf, evtl. in schilfernde Erytheme u. Erythrodermie übergehend.

engl.: Keratosis pilaris.

P. rubra universalis Hebra\*

Syn.: Zehrröteln, Hebra\*-Jadassohn\* Krankheit

chron., therapieresistente, tödlich kachektisierende Erkrankung mit disseminierten Erythemen; später Erythrodermie mit atrophischer, lividroter Haut, kleieförmiger Schuppung, Lymphknotenschwellungen, diffuser Alopezie, Gelenkkontrakturen, brüchig-zerfallenden Nägeln; Urs.: Leukämie, Tuberkulose, Retikulosen, oft aber unklar.

engl.: exfoliative dermatitis.

P. simplex

die spröde, trockene, in Herden schuppene, evtl. stark juckende Haut mit - im Sommer - unpigmentiert bleibenden Herden, v.a. im Gesicht = P. alba (faciei). Konstitutionell bei Darier\* Krankheit, artifiziell durch alkalisierende Seifen, stark entfettende Syndets (Schaumbad), Rasierwässer, als trockene Kopfschuppung bei sebastatischer Konstitution.

P. versicolor

Syn.: Chromophytose, Malasseziasis, Willan\*, Eichstedt\* Krankheit oberflächliche, nicht entzündliche Haut-Pilzerkrankung am Stamm durch => Malassezia furfur (v.a. bei Hyperhidrose, synthetischer Unterwäsche, gehäuften Eincremen), mit runden, konfluierenden, gelb- oder schmutzigen bis rötlichen Flecken (Farbe wechselnd, auch achromat. Form), die beim Darüberstreichen schuppen ("Hobelspanphänomen") u. bei Sonnenbräunung hell bleiben ("Negativbild", "P. v. alba"); entscheidend für die Diagnose ist der Pilznachweis: im Nativpräparat (Tesafilmabrieb) traubenförmige Sporenhäufchen.

### **pityroides**

(latein.) mit kleieförmiger Schuppung (=>Pityriasis).  
engl.: branny.

### **Pityrosporum**

in den obersten Hautschichten (seborrhische Schuppen, Hornreste, Talgdrüsensekret) vorkommende Hefen [Cryptococcaceae].  
engl.: Pityrosporon.

### **Pitzen\* Operation**

Biogr.: Peter P., 1886-1977, Orthopäde, Gießen, Münster, München

1)Dreharthrodese des oberen Sprunggelenks mit Knochenplombe in Tibia-Talus-Höhle.

2)bei Pseudarthrose Spaltüberbrückung durch Verschiebespan, wobei ein langer u. ein kurzer - je aus einem der Fragmente gebildeter - Kortikalisspan ausgetauscht werden.

### **Pivampicillin**

ein (Breitspektrum-)Penicillin.  
engl.: pivampicillin.

### **PIVKA**

(engl.) **Prothrombin Induced in Vitamin K Absence**, biologisch inaktives => Prothrombin (Defektmolekül), das in der Leber bei Fehlen des Vitamins K gebildet wird.

### **Pivot-shift-Zeichen**

Fgb.: orthop

"Drehpunkt-Rutsch-Zeichen" bei vorderem Kreuzbandriß, indem am Liegenden bei kniewärts gerichtetem Druck u. Innenrotation des Unterschenkels bei gestrecktem Bein dann (mit der anderen Hand Valgisierung u. Beugung zwischen 40 u. 60°) das äußere Tibiaplateau spürbar (u. schmerzhaft) dorsalwärts rutscht.

engl.: pivot-shift sign.

### **Pi-Wellen**

Abk.:  $\pi$ -W.

im EEG "langsame Wellen" ( $\theta$ -,  $\delta$ -Wellen) über den hinteren

Schädelregionen; z.B. mit bis mittelhoher Amplitude u. von der rascheren physiol. Aktivität überlagert als Normalbefund bei Kindern u. Jugendlichen.

engl.: occipital slow EEG waves. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Pix**

"Pech" als Rückstand der Teer- u. Erdöldestillation oder als Produkt der trockenen Destillation von Holz; Anw. v.a. als Hautmittel z.B. P. betulina (Birkenholzteer), P. Fagi (Buchenholzteer), P. liquida (Holzteer), P. lithanthracis (Steinkohlenteer).  
engl.: pitch; tar.

## **PJS-Reaktion**

die **Perjodsäure-Schiff-Reaktion**. (=>PAS-Reaktion).  
engl.: periodic acid-Schiff reaction.

## **PK**

1)

Fgb.: biochem

=>Pyruvatkinase.

2)

Fgb.: klin

=>Primärkomplex.

## **PKG**

=>Phonokardiogramm.

engl.: PCG.

## **PKU**

=>Phenylketonurie.

## **pK-Wert**

der negative dekadische Logarithmus der =>Dissoziationskonstante K;  
ermöglicht die einfachere Berechnung des =>pH in Puffersystemen, wobei  
pK<sub>s</sub> für Säuren u. pK<sub>b</sub> für Basen verwendet wird; =>Henderson\*-  
Hasselbalch\* Gleichung.  
engl.: pK value.

## **Placebo**

Fgb.: pharm

Wirkstoff-freies, äußerlich nicht vom Original unterscheidbares "Leer-" oder  
"Scheinmedikament" ("Falsum-Präparat") für P.-Therapie (um das Verlangen  
nach einer nicht notwendigen Medikation zu befriedigen) u. =>Blindversuch.  
engl.: placebo.

## **Placenta PNA**

Syn.: Plazenta

bei den Placentalia ("Hochsäuger", Unterklasse der Mammalia) der sich aus dem Trophoblasten entwickelnde (=>Plazentation) "Mutterkuchen", mit zahlreichen, vom mütterl. Blut umgebenen Zotten (Cotyledon), unterteilt in Pars fetalis u. Pars uterina (= P. materna); =>Plazentakreislauf, - Beim Menschen als P. haemochorialis (Chorionsynzytium taucht in mütterlichen Blutstrom ein; => Zotten-P.) ein Stoffwechselorgan (Gewicht ca. 600 g), das für den Feten die Ernährungs-, Atmungs- u. Ausscheidungsfunktion übernimmt u. auch Produktionsstätte (u. zwar das Chorionepithel des fetalen Anteils) der für die Erhaltung der Schwangerschaft wichtigen => Plazentahormone ist. - =>Plazenta...

engl.: placenta.

P. accessoria

P. succenturiata.

engl.: accessory p.

P. accreta

infolge mangelhafter Dezidua-Entwicklung durch Einwachsen der Zotten fest mit dem Myometrium verbundene P., so daß sie post partum nicht ausgestoßen werden kann (manuelle Lösung, sonst Hysterektomie!).

engl.: p. accreta.

P. adhaerens

infolge funktioneller Störung des Lösungsmechanismus festhaftende P.

engl.: adherent p.

P. capsularis

P. bei ausgebliebener Zottenreduktion im Bereich der Decidua capsularis (Pathomechanismus der Placenta praevia?).

P. circumvallata

eine P. marginata mit Fibrinring in der extraamnialen Zone (Abgrenzung gegen Eihäute).

P. extrachorialis

Oberbegriff für P. circumvallata u. P. marginata.

engl.: extrachorionic p.

P. haemochorialis

=>Placenta.

P. incarcerata

=>Plazentaretention.

engl.: incarcerated p.

P. increta

=>P. accreta.

P. marginata, P. marginalis

P. mit Abgehen der Eihäute medial des Randes, so daß eine extraamniale Zone besteht.

engl.: marginal p.

P. membranacea

dünne u. ausgedehnte P. wahrsch. infolge Breiten- statt Tiefenwachstums auf mangelhaftem Mutterboden oder fehlender Rückbildung der Decidua capsularis.

engl.: membranous p.

P. multilob(ul)ata, P. multipartita

P. mit zahlreichen, miteinander verbundenen Lappen.

engl.: multilobate p. multilobed p.

P. praevia PNA

im unteren Uterinsegment (statt im Korpusbereich) inserierende P. mit Gefahr

der vorzeitigen Ablösung u. damit lebensbedrohli. Blutungen gegen Ende der Gravidität oder unter der Geburt (Frühdiagnose u.a. mit Ultraschall, ggf. strengste Verlaufskontrolle u. schnellstes Eingreifen erforderlich). Als P. p. totalis den Zervikalkanal völlig überdeckend (Sectio erforderlich), als P. p. partialis nur z.T. im Uterinsegment liegend, als P. p. marginalis nur bis an den Muttermund reichend.

engl.: p. previa.

P. succenturiata

die bei vielen Primaten physiol., beim Menschen in ca. 1% vorkommende "Nebenplazenta", gefäßlos ("P. spuria"), durch Gefäßbrücken mit der Haupt-P. in Verbindung (bei Zurückbleiben nach Ausstoßung der Haupt-P. Blutungsgefahr!).

P. velamentosa

=>Insertio velamentosa.

engl.: velamentous p.

### **Placido\* Scheibe**

runde Scheibe ( $\varnothing$  ca. 30 cm) mit konzent. schwarzen Ringen u. zentraler Öffnung (zur Beobachtung des Spiegelbildes auf der Hornhaut) für die Keratoskopie.

engl.: Placido disk. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Placing-Reflex**

Fgb.: päd

bis zum 2. Lebensmonat auslösbarer "Steigreflex", indem bei leichter Berührung des Fußrückens (z.B. durch Tischkante) der Fuß angehoben (u. auf die Tischfläche "aufgesetzt") wird.

### **Placobdella catenigera**

Landblutegel [Rhynchobdellida]; Ektoparasit, gelegentlich auch des Menschen im Mittelmeerraum (verursacht bis zu 2 Tage lang nachblutende Wunden).

### **Plätschergeräusch**

Fgb.: klin

durch Beklopfen oder Schütteln eines mit Gas u. Flüssigkeit gefüllten Hohlorgans hervorgerufenen charakterist. Geräusch, z.B. bei Seropneumothorax ("Succussio Hippokratris"), Gastrektasie, Darmhypotonie;

=>Ileozäkalgeräusch.

engl.: clapotement.

### **Plättchen**

1) => Thrombozyt.

engl.: platelet.

2) => Deckglas.

engl.: plate.

### **Plättchen...**

Fgb.: hämat

=>Thrombozyten...

### **Plättchennaht**

chir. Naht, bei der das Nahtmaterial über ovalen oder runden, biegsamen Plättchen (Zinn, seltener Blei) geknüpft wird; v.a. zur Erzielung spannungsfreier Wundverhältnisse.

### **Plättchentest**

1)

Fgb.: pharm

=>Blättchentest.

2)

Fgb.: hämat

=>Thrombozytenaggregation.

engl.: platelet aggregation test.

### **Plättchenthrombus**

Fgb.: path

=>Thrombus, weißer.

engl.: platelet thrombus.

### **Plagiorchis**

Darmsaugwürmer [Plagiorchiidae] der Reptilien, Vögel u. Säugetiere; beim Menschen nachgewiesen (selten, durch Verzehr Metazerkarien-haltiger Schnecken, Insekten): *P. javensis*, *P. muris* (Japan), *P. philippinensis*. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plakode**

Fgb.: embryol

verdickter Bezirk im seitl. Ektoderm, der Material aus dem Epithelverband in die Tiefe aussondert u. insbes. Nervenstrukturen liefert.

engl.: placode.

### **Planck\* Konstante, Wirkungsquantum**

Biogr.: Max Pl., 1858-1947, Physiker, Berlin; 1918 Nobelpreis für Physik  
Naturkonstante mit der Dimension einer Wirkung ( $h = 6,62517 \cdot 10^{-34} \text{ J} \cdot \text{sec}$ ), gültig für die Energie der kleinsten Portionen, mit denen die Absorption u. Emission von Strahlung diskontinuierlich erfolgt (Lichtquanten, Photonen etc.):  $W = h \cdot \nu$  ( $\nu$  = Frequenz der Strahlung).

engl.: Planck's constant.

**Planigraphie**

Fgb.: röntg

=>Schichtaufnahmeverfahren.

engl.: planigraphy.

**Planimetrie**

Flächenmessung; z.B. *zyto/* Bestimmung der Zelldimensionen (Länge, Breite) anhand des licht- oder elektronenmikroskopischen Bildes.

engl.: planimetry.

**Planities**

(latein.) Ebene, Fläche.

**plankonkav, plankonvex**

Fgb.: opt

adj. Bezeichnung einer (Zerstreuungs- bzw. Sammel-)Linse mit einer planen u. einer konkaven bzw. konvexen Fläche.

engl.: planoconcave; planoconvex.

**Plankton**

Gesamt der im Wasser freischwebenden pflanzl. u. tier. Lebewesen (= Phyto- bzw. Zoo-P.).

**Planktonprobe**

Fgb.: forens

Plankton-Nachweis in Leichenorganen als sicheres Zeichen für Ertrinkungstod.

**planocellularis**

(latein.) flachzellig (=>Plattenepithel...).

engl.: planocellular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Planozyt**

Fgb.: hämat

=>Leptozyt.

engl.: planocyte.

**Planta**

1)

Fgb.: botan

Pflanze.

engl.: plant.

2)P. pedis PNA

Fgb.: anat

die "Fußsohle" als Auftrittsfläche, mit unverschiebl., mehr oder weniger verhornter Haut u. senkrecht gekammertem subkutanem Fettgewebe ("Druckkissen").

engl.: sole (of the foot).

### **plantar**

die Fußsohle (Planta) betreffend, sohlenwärts.

engl.: plantar.

### **Plantaraponeurose**

Syn.: Aponeurosis plantaris

die Fußsohlensehnenplatte.

engl.: plantar aponeurosis.

### **Plantarflexion**

Abwärtsbeugung des Fußes.

engl.: plantarflexion.

### **Plantarkeratose**

Fgb.: dermat

=>Palmoplantarkeratose.

### **Plantarmuskelreflex**

durch Schlag auf Fußrücken ("Fußrückenreflex"), Zehenballen (= Rossolimo\* Reflex) oder Musculus tibialis anterior (zwischen Capitulum fibulae u. Tuberositas tibiae = Piotrowski\* Reflex) auslösbarer Eigenreflex mit kurzer Zehenflexion ("Zehenbeugereflex"); bes. deutlich bei Pyramidenbahnläsion.

### **Plantarreflex**

langsame Plantarflexion, evtl. auch Spreizung der Zehen als physiol.

Fremdreflex auf Bestreichen der Fußsohlenhaut. Einseitiges Fehlen

("stumme Sohle") Hinweis auf Wurzelschädigung oder Pyramidenbahnläsion.

engl.: plantar reflex.

### **Planum**

1)

Fgb.: anat

Ebene (=>Facies), z.B. P. nuchale (das Feld der Squama occipitalis

unterhalb von Protuberantia externa u. Linea nuchae suprema, wo die

Nacktmuskeln ansetzen), P. temporale (Seitenfläche des Hirnschädels mit



Urspr. des Musculus temporalis).

2)

Fgb.: geburtsh

=> Durchtrittsebene; z.B. P. hyoparietale (Ebene durch Zungenbein u. Scheitel; bei Gesichtshaltung), P. maxilloparietale (durch Oberkiefer u. Scheitel; bei Übergang von Stirn- zu Vorderhauptshaltung), P. mentooccipitale (durch Kinn u. Hinterhaupt; ungünstigste, weil größte Durchtrittsebene bei Stirnhaltung), P. suboccipitobregmaticum (durch Nacken u. große Fontanelle; größte Durchtrittsebene bei Hinterhauptshaltung).

engl.: plane. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **planus**

(latein.) eben, flach, platt.

engl.: flat.

## **Plaque**

Etym.: französ. = Platte

1)

Fgb.: dermat

flächenhafte Primäreffloreszenz (Fleck) im Haut- bzw. Schleimhautniveau oder flach erhaben; z.B. senile P. (=> Druse [2]), Plaques des fumeurs (=> Leukokeratosis nicotinicopalati), Pll. muqueuses (papulöse, zu oberflächl. Erosion neigende sek. Schleimhautsyphilide, an mechanisch nicht beanspruchten Stellen als Pll. opalines bläul.-weiß, hyperkeratotisch, mazeriert).

2)

Fgb.: bakt

heller, sich vital nicht anfärbender Fleck in einem dichten Bakterienrasen bzw. in Einschichtkultur infolge Auflösung durch Phagen (=> Plaque-Test).

3)

Syn.: Peyer\* Plaques

Fgb.: anat

=> Folliculi lymphatici aggregati intestini tenuis.

engl.: Peyer's plaques.

4)

Fgb.: path

beetförmige Gewebsveränderung, z.B. Plaques bei => Arteriosklerose (=> Atherosklerose), Pll. jaunes (gelbbraune bis braune, kraterförm. Defekte der Windungskuppen des Großhirns als Endstadium einer Rindenprellung).

5)

Fgb.: dent

festе Auflagerungen (v.a. Bakterien, körpereigene Zellprodukte, Glykoproteine) auf dem Zahnschmelz als pathogenet. Faktor der Karies.

engl.: plaque.

## **Plaque-Test**

1)

Fgb.: immun

=>Jerne\* Technik.

2)Virustitrationstest: auf einschichtige Gewebekulturzellen werden Virusverdünnungen gegeben u. mit Agar überschichtet. Jedes Virus führt durch Vermehrung zum Untergang der umgebenden Zellen; dadurch entstehen sichtbare sog. "Plaques", die ausgezählt werden können. Ihre Zahl wird in "plaque-forming units = PFU" angegeben. In gleicher Weise werden auf Bakterienkulturen Bakteriophagen ausgezählt.  
engl.: plaque test.

## **Plasma**

1)

Fgb.: serol

=>Blutplasma; =>Plasmaproteine, Plasma..., =>Serum...

2)

Fgb.: zytol

=>Protoplasma.

engl.: 1), 2) plasma.

3)

Fgb.: physik

hochionisiertes, gasförm. System als der "4. Aggregatzustand" der Materie bei sehr hoher Temperatur.

## **Plasma-Ac(celerator)-Globulin**

Fgb.: serol

=>Faktor V.

## **Plasmaaustausch**

=>Plasmapherese.

engl.: plasma exchange.

## **Plasmacoagulase**

=>Staphylocoagulase.

engl.: plasma coagulase.

## **Plasma(durch)fluß, effektiver, renaler**

Abk.: ERP

=>PAH-Clearance.

## **Plasmaeisen**

das im Blutplasma an Transferrin gebundene =>Eisen; *labor =>* Eisenbindungskapazität.

engl.: plasma iron. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Plasmaeiweiß**

=>Plasmaproteine.  
engl.: plasma protein.

**Plasmaersatzmittel**

biol. indifferentes, isoosmotisches, kolloidales Präparat zur Auffüllung des Kreislaufs; die wichtigsten P. sind 5%iges Humanalbumin u. Gelatinepräparate; Indikation: Volumensubstitution; =>Kolloidtherapie.  
engl.: plasma substitute.

**Plasmaexpander**

kolloidale Lösungen, deren onkotischer Druck höher ist als der des Plasmas. Die P. bewirken Einstrom interstitieller Flüssigkeit in das Gefäßsystem, so daß ihr Volumeneffekt größer ist als die zugeführte Menge. Die wichtigsten P. sind Dextrane, Hydroxyäthylstärke u. 20%iges Humanalbumin. Indikationen sind Volumenverluste aller Art nach Blutungen, Verbrennung, Schock sowie Kreislaufstabilisierung während der Narkose; =>Kolloidtherapie.  
engl.: plasma volume expander.

**Plasmafaktor**

im =>Blutplasma vorhandener Wirkstoff, z.B. =>Faktor I-XIII der Blutgerinnung.  
engl.: plasma factor.

**Plasmafraktionierung**

=>Plasmaproteine.  
engl.: plasma fractionation.

**Plasmakoagulase**

=>Staphylokoagulase.

**Plasmakonserve**

unter den Bedingungen der Blutkonservierung hergestelltes, z.B. bei Gewinnung von Erythro- u. Thrombozyten-Konzentraten anfallendes u. aufbewahrtes Blutplasma in flüssiger, gefrorener oder gefriergetrockneter Form; findet v.a. als - innerhalb von 6 Stunden - frisch eingefrorenes Plasma ("fresh frozen plasma" = =>FFP oder "antihämophiles PI." = =>AHP) Verwendung zur Substitution von Blutgerinnungsfaktoren.

**Plasmakonzentrat**

durch Anreicherung von =>Plasmaproteinen (dort Methoden) gewonnenes Präparat; v.a. zur Therapie von Blutgerinnungsstörungen.

engl.: plasma concentrate.

### **Plasmalemm(a)**

Fgb.: zytol

(Seifriz 1928) die äußere Grenzmembran des Protoplasten (=>Zellmembran).

engl.: plasmalemma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plasmalogene**

Fgb.: biochem

=>Acetalphosphatide.

engl.: plasmalogen.

### **Plasmamantel**

Fgb.: angiolo

=>Randstrom.

### **Plasmamembran**

Fgb.: zytol

=>Plasmalemm.

### **Plasmapherese**

nach Blutentnahme die Abtrennung des Plasmas von den korpuskulären Elementen, die zusammen mit Fremdplasma ("Plasmaaustausch") oder Kochsalzlösung reinfundiert werden; vgl. =>Leukopherese. Methoden: heute fast nur noch mit Zellseparationsmaschinen (=> Zellseparatoren) durch kontinuierliche Separation. Als therap. Maßnahme bei Vergiftungen, Coma hepaticum u. paraproteinicum, Dysproteinämie (mit Hyperviskositätssyndrom), akuten Immunkomplex- bzw. Autoimmunkrankheiten etc. ferner zur Gewinnung von => Plasmakonserven bzw. -konzentrat.

engl.: plasmapheresis.

### **Plasmaproteinat**

Anion von Plasmaproteinen, wirksam als =>Pufferbase.

engl.: plasma proteinate.

### **Plasmaproteine**

im Blutplasma vorhandene =>Eiweiße mit vielfältigen Funktionen: Transport schlecht wasserlöslicher Bestandteile (z.B. Steroidhormone, Lipide), körpereigene Abwehr (Immunglobuline, Komplementsystem), Blutgerinnung u.a.m. - Angeborene Störungen, physiologische Veränderungen (Schwangerschaft, Alter) u. Krankheiten führen zu veränderter Konzentration

(=>Dysproteinämie) bestimmter P. (z.B. =>Akute-Phase-Proteine), wobei die gezielte Untersuchung einzelner oder mehrerer P. diagnostische Schlüsse erlauben kann. Analyse-Methoden: z.B. Eiweiß- u. Immunelektrophorese, Plasmaproteinprofil, Immundiffusion etc. Die Auftrennung (Plasmafraktionierung) u. Anreicherung einzelner P. dient v.a. zur Gewinnung therapeutisch wichtiger Komponenten (Albumin, Immunglobuline, Gerinnungsfaktoren, Plasminogen); sie erfolgt durch Fällung mit Neutralsalzen - z.B.  $(\text{NH}_4)_2\text{SO}_4$ ,  $\text{Na}_2\text{SO}_4$  - oder mit Lösungsmitteln (z.B. Äthanol; =>Cohn\* Fraktionierung), Polymeren (z.B. Polyäthylenglykol), Metallionen (z.B.  $\text{Zn}^{2+}$ ), organischen Kationen (z.B. Acridinsalze), Polyanionen (z.B. Polyacrylsäure) oder aber durch präparative => Immunelektrophorese, Chromatographie, Gel- u. Ultrafiltration, Ultrazentrifugation.  
engl.: plasma proteins.

### **Plasmaproteinlösung**

Abk.: PPL

Blutersatz-Lsg., die, gewonnen durch Entsalzen von Blutplasma mit Ionenaustauschern, sich ohne wesentl. Denaturierung pasteurisieren läßt.  
engl.: plasma protein solution.

### **Plasmaproteinpolymorphismus**

Auftreten genetisch bedingter Varianten von =>Plasmaproteinen (meist autosomal-kodominanter Erbgang, unabhängig von =>Blutgruppen), die biochem. (z.B. durch Gelelektrophorese, isoelekt. Fokussierung) oder immunologisch unterscheidbar sind. Anw. v.a. für Vaterschaftsgutachten u. forensische Untersuchungen (z.B. Spermaanlyse). Beispiele: GC-, HP-, Pi-, TF-(Transferrin-), Km-, Gm-, OR-(Orosomucoid-)System; ferner der P. der Komplement-Faktoren (C3, C4a u. C4b sowie des Properdins [Bf]), des Plasminogens (PLG), des Faktors XIII b (der Blutgerinnung), der Lipoprotein-Gruppen (v.a. ApoE) u. die verschiedenen Typen der Plasma-Cholinesterase.  
engl.: plasma protein polymorphism.

### **Plasmaproteinprofil**

Abk.: PPP

gleichzeitige immunelektrophoretische Untersuchung mehrerer Plasmaproteine mit monospezifischen Immunsereen.

engl.: plasma protein profile. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plasmaseparation**

Trennung von Plasma u. korpuskulären Bestandteilen (Erythrozyten, Leukozyten, Thrombozyten etc.) des Blutes; Methoden sind z.B. Zentrifugation, Filtration, Anw. bestimmter Zellseparatoren. Die P. wird zur Herstellung spezieller Konserven (z.B. Erythrozyten-, Thrombozytenkonzentrate) angewandt, kommt aber auch bei der Plasmaaustauschtherapie zum Einsatz, wenn Giftstoffe, Antigen-Antikörper-

Komplexe etc. eliminiert werden müssen. Prinzip ist dabei die extrakorporale Zwischenschaltung von Filtersystemen verschiedener Porengröße. Durch Separation entstandene Plasmapverluste können durch Plasmaersatzmittel entsprechend substituiert werden.

### **Plasmaskimming**

Etym.: engl. = Abschöpfen

strömungsmechanische Separierung von Plasma u. Erythrozyten in der terminalen Strombahn.

### **Plasmathrombin(zeit)**

=>Thrombin(zeit).

### **Plasmathrombokinase, -plastin**

=>Blutthrombokinase.

engl.: plasma thrombokinase, -plastin.

### **Plasma-Thromboplastin-Antecedent**

Abk.: PTA

der =>Faktor XI.

### **Plasma-Thromboplastin-Component**

Abk.: PTC

der =>Faktor IX.

### **Plasmathromboplastingenerationstest**

Fgb.: labor

=>Biggs\*.

### **plasmatisch**

das Blut- bzw. Zellplasma betreffend.

engl.: plasm(at)ic.

### **Plasmaviskosität**

die =>Viskosität des Blutplasmas, abhängig von der Konzentration der Plasmaproteine (v.a. der des Fibrinogens u. der Temperatur); =>

Viskosimetrie; vgl. =>Blutviskosität.

engl.: plasma viscosity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plasmavolumen**

das Gesamtvolumen des Blutplasmas; ca. 40-50 ml/kg Körpergewicht bzw. 55% des =>Blutvolumens.  
engl.: plasma volume.

### **Plasmazell dyskrasie**

=>Paraproteine.

### **Plasmazelle**

Syn.: Plasmazyt

ovale bis rundl., nicht-granulierte freie Zelle (Mono- bis Lymphozytengröße) im lockeren Bindegewebe, oxidasefrei, mit stark basophilem Protoplasma (ergastoplasma- u. ribosomenreich), kleinem exzent. Radspeichenkern u. hellem Zytoplasmahof (mit Golgi\* Apparat) in Kernnähe; letzte Differenzierungsform ("enddifferenzierte Form") des B-Lymphozyten (= reife B-Zelle) als Produzent von Antikörpern.

engl.: plasma cell; plasmacyte.

P., geflammte

"Flammzelle"; mit eosinophilem Plasma, PAS-positiv, Produzent des Schleimhaut-IgA; tritt v.a. bei reaktiver Plasmazytose u. beim Plasmazytom auf; =>Mott\* Zelle.

### **Plasmazellenhepatitis**

=>Hepatitis, lupoide.

### **Plasmazellenleukämie**

diffuse Myelomatose (Leukozyten bis > 200 000) mit Proliferation von Plasmazellen im Knochenmark u. Ausschwemmung ins periphere Blut (13-93%), ferner Vergrößerung von Leber u. Milz, seltener auch Lymphknoten; Endphase (bzw. leukäm. Sonderform) eines => Plasmazytoms.

engl.: plasma cell leukemia.

### **Plasmide**

extrachromosomale =>Gene in Bakterien, die - direkt oder durch Bakteriophagen - auf andere Zellen übertragen, evtl. auch in deren Genom eingebaut werden können u. dem Wirt neue - unter normalen Bedingungen entbehrl. - Eigenschaften verleihen (z.B. Penicillinasebildung, => Resistenzfaktoren). Plasmide werden als => Vektoren in der => Gentechnologie verwendet.

engl.: plasmids.

### **Plasmin**

neuere Bez. für =>Fibrinolytin.

engl.: plasmin.

## **Plasminogen**

Syn.: Profibrinolysin

inaktive Vorstufe des Plasmins, die durch Spaltung einer Arginin-Lysin-Bindung u. Umlagerung in Plasmin (Fibrinolysin) überführt (= aktiviert) wird.  
engl.: plasminogen; profibrinolysin.

## **Plasminogenaktivatoren**

proteolytische Enzyme, die =>Plasminogen zu =>Plasmin\_\_ aktivieren.  
Physiologische Aktivatoren sind vor allem =>Gewebe-Plasminogenaktivator (t-PA) u. die aus =>Prourokinase entstehende Urokinase; beide werden therapeutisch als =>Fibrinolytika eingesetzt; => Antistreptase, Staphylokinase, Streptokinase.

engl.: plasminogen activators. \_Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **plasma...**

Wortteil "Blut", "Zellplasma", "Plasmazelle"; =>plasma...

engl.: plasm... plasma...

## **Plasmocytoma**

1) =>Plasmozytom.

engl.: plasmacytoma.

2) =>Balinitis chronica circumscripta plasmacellularis.

## **Plasmodesma**

Fgb.: zytol

"Plasmabrücke" zwischen 2 Zellen (elektronenmikroskopisch:

Protoplasmaverzahnung); vgl. =>Desmosom.

engl.: plasmodesm(a).

## **Plasmodium**

1)

Fgb.: protozool

Gattungsname der Malaria-Parasiten; mit ungeschlechtlicher Phase in Reptilien, Vögeln u. Säugern (einschl. Mensch) u. geschlechtl. Entwicklung (Befruchtung u. Sporogonie) in der übertragenden (ö) Anopheles-Mücke; => Malariazyklus.

engl.: Plasmodium.

P. falciparum

(Welch 1897) Erreger der Malaria tropica; Entwicklung wie bei P. vivax, jedoch nur präerythrozytäre Schizonten, Erlöschen der präerythrozytären Phase nach 1. Blutbefall (nach 7 Tagen), daher keine Rezidivbildung; erythrozytäre Schizogonie 48 Std., über Stunden andauerndes Fieber an jedem 2. Tag, bei 2 Populationen Übergang in Kontinua. Nachweis wie P. vivax, Blutabnahme kurz nach dem Fieber (meist Ringstadien vorhanden);



jüngste Parasiten mit 1/6 Erythrozytendurchmesser als "Siegelringform" (einzelne ältere Ringe zweikernig); Erythrozyten mit Schizonten v.a. in Kapillaren der inneren Organe (z.B. Gehirn), im peripheren Blut im allg. erst beim Moribunden nachweisbar. Gametozyten bohnenförmig, befallene Ery unverändert, gelegentlich mit Maurer\* Fleckung; serologische Diagnose mit Immunfluoreszenz-Technik.

*P. malariae*

(Laveran 1881) Erreger der - rel. seltenen, meist herdartig in den Tropen verbreiteten - Malaria quartana. Entwicklung wie bei *P. vivax*, jedoch exoerythrozytärer Zyklus über 10-20 J. (mit mögl. Rezidivbildung); erythrozytäre Schizogonie 72 Std. (Fieber jeden 2. Tag). Nachweis wie *P. vivax*; die Parasiten kompakt, 1-2kernig, Bandform; Schizonten-Kernzahl im allg. 8 ("Gänseblümchenform"); Erythrozyten nicht verändert; serolog. Diagnose: Immunfluoreszenz-Technik.

*P. ovale*, *P. vivax minutum*

dem *P. vivax* ähnlicher Erreger Tertiana-ähnlicher Malaria (jedoch Schizonten 8kernig, Erythrozyten oval u. ausgefranst).

*P. vivax*, *P. tertiana*

(Grassi, Feletti 1890) Erreger der Malaria tertiana in Tropen u. gemäßigten Zonen. Vermehrung zunächst zu prä- bzw. exoerythrozytären Schizonten in der Leber, nach wenigen Tagen Befall der Erythrozyten; exoerythrozytärer Zyklus für 2-3 J. (mit mögl. Rezidivbildung); Schizogoniezyklus 48 Std. (Fieber jeden 2. Tag; bei mehreren Populationen alle 24 Std. = Malaria tertiana duplicata s. quotidiana). Mikroskop. Nachweis (Giemsa\* Färbung) im "dicken Tropfen" oder Methanol-fixierten Blutaussstrich (Entnahme kurz vor oder im Fieber): Parasiten amöboid, Schizonten 16kernig, Erythrozyten vergrößert mit Schüffner\* Tüpfelung; serol. Diagnose mit Immunfluoreszenz-Technik.

2)

Fgb.: zytol

vielkernige Zytoplasmamasse durch Amitosen ohne anschließende Zellteilung.

### **Plasmogamie**

Fgb.: biol

Vereinigung der Protoplastkörper bei der Befruchtung.

engl.: plasmogamy.

### **Plasmokinin**

=>Faktor VIII.

engl.: plasmokinin.

### **Plasmozyt**

=>Plasmazelle.

engl.: plasmacyte.

### **Plasmozytom**

Syn.: Plasmom, multiples Myelom, plasmozytisches Lymphom oder

Immunozytom, Kahler\*(-Bozzolo\*) Krankheit

Systemerkrankung mit neoplastischer Vermehrung der Plasmazellen (v.a. im Knochenmark = medulläres P.) u. Bildung von =>Paraproteinen bei erhöhtem Gesamteiweiß (> 8 g/l) u. meist starker Erhöhung der  $\beta$ - bis  $\gamma$ -Globulinfraction; immunoelektrophoretisch nach sezerniertem Immunglobulin-Typ unterschieden als P.-Typ IgG (=  $\gamma$ G), IgA (=  $\gamma$ A), seltener als IgD (=  $\gamma$ D) u. IgE (=  $\gamma$ E); in ca. 50% ein P. mit niedermolekularen =>Bence-Jones\* Eiweißkörpern (=  $\gamma$ U-P.). Die Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit ist meist extrem beschleunigt, im Blutausstrich findet man deutl. => Geldrollenbildung. Meist auch Paraproteinurie; =>Plasmozytomniere (Tod oft durch Urämie). Fast stets multiple, meist scharf umschriebene, blaßgraue bis -rote, osteolysierende Knoten im Skelett ("Mottenfraß"), v.a. in Wirbelsäule, Rippen, Sternum u. Schädel ("Landkartenschädel"), selten in Lymphknoten u. Milz. Im Finalstadium Generalisierung (=>Plasmazellenleukämie, M-Gradient).  
engl.: plasmacytoma.

### **Plasmozytomniere**

die "paraproteinämische Nephrose" mit starker Eiweißausscheidung (v.a. als Bence-Jones\* Eiweißkörper) bei Plasmozytom; Niere stark vergrößert, Kanälchen erweitert oder atrophisch, mit Eiweißniederschlägen (Zylinder).  
engl.: plasmacytoma kidney. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plasmozytose**

reaktive Plasmazellvermehrung in Blut u. Gewebe (v.a. Knochenmark), z.B. bei chron. Infekt, Kollagenose, Malignom.  
engl.: plasmacytosis.

### **Plastibell-Methode**

Etym.: engl. bell = Glocke  
Zirkumzision nach Einschieben einer Kunststoff-"Glocke" in den Präputialsack u. durch Vorhautligatur auf dem ringförm. Rand der "Glocke" (die nach 7-10 Tagen mit dem - nekrotisch gewordenen - Präputiumrest abfällt).

### **Plastide**

Organellen in Pflanzenzellen, z.B. =>Chromatophoren.  
engl.: plastids.

### **Plastik**

Fgb.: chir

plastischer operativer Eingriff, als Ersatz-, => reparative oder => rekonstruktive Pl. sowie als Formplastik (zur Wiederherstellung ästhetischer Körperformen); =>plastische u. kosmet. =>Chirurgie sowie Osteo-, Kantho-,

Blasen-, =>Lappenplastik usw.  
engl.: plastic surgery.

### **plastisch**

formbar, formgebend, gestaltend (z.B. die p. =>Chirurgie), gewebebildend, proliferativ (z.B. =>Linitis plastica), dreidimensional (z.B. p. Sehen = Binokularsehen).  
engl.: plastic.

### **Plastizität**

Verformbarkeit.  
engl.: plasticity.

### **plat...**

Wortteil "platt"; =>platy...

### **Plateau**

Fgb.: biol  
zeitlich begrenzte ebene Erhebung einer Registrierkurve.  
engl.: plateau.

### **Plateau-Phänomen, P.-Test**

Fgb.: gyn  
umschriebene Abflachung der Mammahaut, evtl. erst gut sichtbar beim Versuch, die Haut zu verschieben ("Jackson-Test"); beruht auf Infiltration der Haut durch ein darunterliegendes =>Mammakarzinom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Platelet**

Fgb.: hämat  
Etym.: engl. = Plättchen  
=>Thrombozyt.

### **Plathelminthes**

Stamm "Plattwürmer" (meist hermaphrodit), mit den Klassen Turbellaria, Trematodes u. Cestodes (= Strudel-, Saug- u. Bandwürmer, die bd. letzteren parasitär). Körper flach, kompliziert gebaute Gonaden, Nährstoffaufnahme der Organe direkt vom stark verzweigten Darm oder durch die Körperoberfläche.  
engl.: Platyhelminthes.

### **Platin**

Abk.: Pt

Edelmetall mit Atomgew. 195,09, OZ 78; 2- u. 4-, seltener 1-, 3- u. 6wertig; 10 radioakt. Isotope (<sup>190</sup>Pt-<sup>199</sup>Pt), davon 4 künstlich (Pt-191, -193, -195, -197; z.T. β-Strahler); therapeutische Anw. von Pt-Verbindungen: in der Onkologie als Zytostatikum Cisplatin.  
engl.: platinum.

### **Platinektomie**

Fgb.: otol

op. Entfernung der Steigbügelplatte (französ.: platine) aus der Fenestra vestibuli u. anschließend Verschluss des Fensters mit anderem Gewebe.  
engl.: platinectomy.

### **Platinöse**

Fgb.: bakt

Pt-Draht-Impföse für Überimpfen von Kulturen.  
engl.: platinum loop.

### **Platonychie**

Plattnagel. Vorstufe der =>Koilonychie.  
engl.: platyonychia.

### **Platophthalmie**

Fgb.: ophth

=>Chamäkonchie.

### **Plattenatelektase**

flache, bronchosegmentale ("gerichtete") Lungenatelektase im Untergeschoß; im Röntgenbild als Streifen- oder Bandschatten; v.a. bei Erkrankungen im Bauchraum, aber auch bei Pneumonie, Myokardinfarkt, Interkostalneuralgie, Thoraxdeformität, Pertussis.  
engl.: discoid atelectasis.

### **Plattendialysator**

=>Plattenniere. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plattenepithel**

Fgb.: histol

Epithel mit oberster Zellage aus flachen, bes. widerstandsfähigen Zellen; einschichtig (mit unregelmäßig begrenzten, fliesenartig aneinandergefügten Zellen) als Endo- u. Mesothel, in Henle\* Schleife (absteig. Teil), häutigem Labyrinth, Lungenalveole; mehrschichtig u. nicht-verhornt in Mundhöhle (einschl. Stimm lippen), Speiseröhre, After, ö Harnröhre, Vagina (einschl.

Vestibulum u. Labia majora), Fossa navicul. der o Harnröhre u. Tunica conjunctiva bulbi, verhornt (mit Stratum corneum, lucidum, granulosum, spinosum u. basale) als Epidermis.  
engl.: squamous epithelium (simple; stratified).

### **Plattenepitheldysplasie, zervikale**

=>CIN.

### **Plattenepithelkarzinom**

von der Epidermis, Plattenepithel-tragenden Schleimhäuten oder metaplasierterem Zylinderepithel (z.B. Bronchien) ausgehendes Malignom mit ungleich großen, atypischen, in Strängen oder Nestern angeordneten Zellen, die im Innern der Stränge rel. größer, glykogenhaltig u. durch Desmosomen verbunden sind; stärker differenzierte Formen mit zwiebelschalenart. Hornperlen ("verhornendes P." = Kankroid = malignes Akanthom), undifferenzierte ("nichtverhornendes P.") evtl. mit freiliegenden Papillen (z.B. nacktpapilläres P. der Unterlippe); =>Carcinoma spinocellulare, Vulvadystrophie.  
engl.: squamous cell carcinoma.

### **Plattenkultur**

Fgb.: bakt

für Reinkultur oder Zählung (von Keimen oder Kolonien) geeignete Züchtung auf Gußplatte (oder in Schale).

engl.: plate culture.

### **Plattenmischtest**

Bestimmung der Antibiotikaresistenz von Bakterien durch Verimpfen auf Gußplatten (Agar, evtl. mit Blut), die mit dem Test-Antibiotikum in fallenden Dosen durchsetzt sind, u. Zählen der Kolonien bzw. Keime nach Inkubation; oder Bestimmung der minimalen Hemmkonzentration (wobei Einzelkolonien u. hauchfeines Wachstum im allg. vernachlässigt werden).

### **Plattennagel**

Knochen nagel mit Fixierungsplatte; =>Laschennagel.

### **Plattennaht**

Fgb.: chir

=>Plättchennaht.

### **Plattennierte**

Fgb.: nephr

=>Hämodialysator mit Sandwich-artiger Anordnung der Membranen, wobei Dialyseflüssigkeit u. Blut gegenläufig strömen; Ultrafiltration u. erforderl.

Perfusionsdruck geringer als bei Spulenniere.

### **Plattenosteosynthese**

=> Druckosteosynthese. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plattenverdünnungstest**

Fgb.: bakt, pharm

Plattenmischtest, vgl. => Blättchentest.

engl.: plate dilution test.

### **Plattfuß**

Fußverbildung (durch Fehlstellung) mit Einsinken eines oder mehrerer Traggewölbe bzw. Verlust der lotrechten Statik; unterschieden als Spreiz- (Pes transversus, Abflachung des Quergewölbes), Senk- (Pes planus i.e.S., Abflachung des Längsgewölbes), Senk-Spreiz- (Pes planotransversus, Abflachung beider), Knick-Senk-Spreizfuß (Pes planovalgus). - Bei Vollbild Talus steilgestellt u. nach medial gedreht, Kalkaneus in Pronation, Vorfuß dorsalflektiert u. in leichter Supination, Mittelfuß der Unterlage aufliegend, evtl. Tibia u. Fibula einwärtsgedreht. Durch Überbeanspruchung der Bänder u. Muskeln veränderte Statik u. Verlust der Elastizität des Ganges: beim Kind leichte Ermüdbarkeit, beim Erwachsenen belastungsabhängiger Schmerz an innerem Fußrand, Fußsohle, Wade (Myogelosen u. Hartspann in Musculus gastrocnemius u. M. tibialis ant.), Oberschenkel, Hüfte u. Kreuz. Soweit nicht angeboren, Folge von Knochenerweichung, Fußwurzelentzündung, Lähmung, Trauma, Überlastung, begünstigt durch mangelnde Übung etc. - Aus dem zunächst "mobilen" P. (leichter Knickfuß; passive Korrektur möglich) wird der "kontrakte", u. zwar der "muskulär-fixierte" oder "spastische", v.a. nach außergewöhnl. Überanstrengung (verkrampfte Mm. peronei), der "ligamentär-fixierte" bei anhaltender Muskelkontraktion (Kapsel- u. Bänderschumpfung); als Endstufe der "ossär-fixierte" (häufig infolge Arthrosis deformans; Fuß starr, aber nicht schmerzhaft). Therapie: Fußgymnastik, Einlagen etc. oder aber Op. (an Gelenk, Knochen, Weichteilen).

engl.: flatfoot.

### **Platthand**

allmähliche Abflachung des Handgewölbes mit Subluxation des Metakarpale I u. Arthrose des Daumengrundgelenks; meist infolge angeborener Flachheit des Trapeziums u. nach Neuritis.

engl.: flat hand.

### **Plattkopf**

Platycephalie.

engl.: platycephaly.

**Plattnagel**

Fgb.: derm

=>Platonychie.

engl.: platyonychia.

**Plattrücken**

=>Flachrücken.

engl.: flat back.

**Plattwirbel**

=>Platyspondylie.

engl.: platyspondyilia.

**Plattwürmer**

=>Plathelminthes.

engl.: flat worms.

**platy...**

Wortteil "flach", "platt".

engl.: platy...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Platybasie**

angeborene (zus. mit basilärer Impression) oder erworbene (bei Paget\* Syndrom) Abplattung der Schädelbasis, mit Vergrößerung des Basiswinkels.

engl.: platybasia.

**Platyknemie**

breite, abgeplattete Tibia (mit viereckigem Querschnitt) als Formvariante; fälschlich auch als Säbelscheidentibia bezeichnet.

engl.: platycnemia.

**Platymorphie**

Verkürzung der Längsachse eines Organs, i.e.S. des Auges ("Kurzauge", mit Hyperopie).

engl.: platymorphia.

**Platysma PNA**

der flache, breite mimische Hautmuskel vom Unterkiefer zwischen Subkutis u. oberflächl. Halsfaszie bis in Höhe der 2. Rippe, wo er in der Haut von Brust u. Schulter endigt. - vgl. =>Panniculus carnosus.

engl.: platysma.

## **Platyspondylie**

Syn.: Vertebra plana

"Plattwirbel", d.h. Höhenminderung des Wirbelkörpers; meist erworben, solitär als =>Vertebra plana Calvé u. bei Tumormetastase, multipel bei Hand\*-Schüller\*-Christian\*, Marmorknochen-Krankheit, Osteomalazie; selten angeboren (allein oder bei Chondrodystrophie, polytope Dysostose), z.B. die generalisierte P. (= Platyspondylia vera, Dreyfus\* Syndrom) beim Morquio\* Syndrom: Rückenschmerzen u. -schwäche, frühzeitige Verstärkung von Brustkyphose u. Lendenlordose, überstreckbare Gelenke, hypoplast. Muskulatur, alle Wirbelkörper auf ca. 1/3 erniedrigt u. verbreitert. engl.: platyspondylia (e.g. congenital = platyspondylisis).

## **Platzangst**

=>Agoraphobie.

engl.: agoraphobia.

## **Platzbauch**

Fgb.: chir

Nahtdehiszenz nach Laparotomie; begünstigt durch Hämatom oder Serom, ungeeignete Nahttechnik, Überbeanspruchung der Bauchpresse, übermäßiges subkutanes Fettgewebe, Stoffwechselstörung. Komplikationen: Eventration, Wundinfektion.

## **Plaut\*-Vincent\* Angina**

Biogr.: Hugo Carl Pl., 1858 bis 1928, Arzt, Hamburg

(1894; Jean Henry V. 1896) pseudomembranöse Ulzerationen (typ. gelbgraue Beläge) an Rachen u. Tonsillen (evtl. auch Wangen, Lippen, Zahnfleisch, Kehlkopf), hervorgerufen durch =>fusospirilläre Symbiose (Fusobact. fusiforme u. Borrelia vincentii = **PI.\*-V.\* Spirochäte**); charakteristische Diskrepanz zwischen schwerem, meist einseit. Lokalbefund u. wenig gestörtem Allgemeinbefinden (nur leichter Temperaturanstieg, Mundgeruch). Therapie: Antibiotika, lokal Chlorsäure, Antiseptika. engl.: Vincent's angina; trench mouth.

## **Playfair\* Sonde**

Biogr.: William Smoult Pl., 1836-1903, Arzt, London

Fgb.: gyn

terminal aufgeboogene Sonde mit aufgerauhtem (gerieftem) Ende zur Befestigung von Watte (z.B. als "Ätzsonde").

engl.: Playfair's probe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Plazebo**

Fgb.: pharm

=>Placebo.



engl.: placebo.

### **Plazenta**

=>Placenta; =>Nachgeburt..., Plazenta...

### **Plazentaapoplexie**

toxisch, aber auch durch "Alterung" bedingte Blutung mit Beschränkung auf einen Plazentalappen ("roter Infarkt", erst post partum erkannt) oder aber zwischen Gebärmutterwand u. Plazenta oder Parametrium = (inter)utero-plazentar oder utero-parametran (beide mit vorzeitiger Lösung der Plazenta).  
engl.: placental apoplexy.

### **Plazentablutung**

=>Plazentaapoplexie, =>Plazentarandblutung, vgl. =>"Zeichnen", =>Nachgeburtsblutung. I.w.S. auch die retroplazentare Blutung bei der physiologischen Plazentalösung.

### **Plazentadefekt**

das - bei Inspektion der materalen Seite oder nach Auffüllen mit Milch oder Luft erkennbare - Fehlen eines Plazentateiles. Erfordert - bereits bei Verdacht - ein Nachtasten (Entleerung), um eine atonische =>Nachgeburtsblutung zu vermeiden.  
engl.: placental defect.

### **Plazentaexpression**

Fgb.: geburtsh

=>Crédé\* Handgriff.

engl.: placental expression.

### **Plazentaextraktion**

das Herausziehen der Plazenta aus dem Uterus durch dosierten Zug an der Nabelschnur bei Einsetzen der Nachgeburtswehen. Gefahr von Lappendefekten (Indikation für manuelle =>Plazentalösung).  
engl.: placental extraction.

### **Plazentahämangiom**

=>Chorangiom.

### **Plazentahormone**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1319n1"\)](#)

die vom Synzytiotrophoblasten gebildeten, v.a. in den mütterl. Kreislauf abgegebenen Gonadotropine u. Sexualsteroiden: Choriongonadotropin (HCG; =>Gonadotropine), Chorionsomatotropin (HCS = =>human placental lactogen

= HPL), Östriol, Östron, 17 $\beta$ -Östradiol, Progesteron u.a. erzeugen günstige metabol. Bedingungen für die Schwangerschaft, stimulieren Wachstum, Reifung u. Funktion von Ovar, Uterus u. Feten.  
engl.: placental hormones. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plazentainfarkt**

rundl. bis keilförmiger "weißer Knoten" (anfangs graurot) dicht unter der Chorionplatte oder zwischen den Zotten; histol.: thrombotisch verschlossene intervillöse Bluträume, in Nekrose begriffene Zotten mit hyalinisiertem Stroma, verödeten Gefäßen u. Kalkablagerungen. Ätiol.: intervillöse Kreislaufstörungen (Zottengefäßerkr., Deziduaveränderung, prim. Thrombose). Bei multipl. Vork. =>Plazentainsuffizienz. - Selten auch "rote Knoten", z.B. bei umschrieb. =>Plazentaapoplexie.  
engl.: placental infarct.

### **Plazentainfektion**

bei mütterlicher Krankheit (z.B. Syphilis, Toxoplasmose, Listeriose, Röteln) vorkommende Infektion der Plazenta mit entzündl. Reaktion (Plazentitis), die auf die Frucht übergreifen u. zum Abort bzw. zu Embryo- bzw. Fetopathie führen kann.  
engl.: placental infection.

### **Plazentainkarzeration**

=>Plazentaretention.

### **Plazentainsuffizienz**

v.a. auf primären oder sek. degenerativen Veränderungen (toxisch, vaskulär, "Alterung") beruhende Leistungsschwäche der Plazenta; sie bedingt Entwicklungsstörung der Frucht (Wachstumsverzögerung, fetale Dystrophie, erhöhtes peripartales Risiko, u.U. intrauteriner Fruchttod). - Chronisch u.a. bei mütterl. Mangelernährung, Nicotinabusus, Anämie, Diabetes, Gestosen; =>Plazentainfarkt. Akute Form unter der Geburt (bei Nabelschnurvorfal, vorzeit. Plazentalösung).  
engl.: placental insufficiency.

### **Plazentakreislauf**

die den Feten mit Sauerstoff u. Nährstoffen versorgende Blutzirkulation über Nabelvene u. -arterien (arterielles bzw. venöses Blut!) als Verbindung zwischen =>Interplazentarkreislauf u. fetalem =>Kreislauf.  
engl.: placental circulation.

### **Plazentalaktogen**

=>human placental lactogen; =>Plazentahormone.  
engl.: placental lactogen.

## **Plazentalösung**

Fgb.: geburtsh

1) die - normalerweise nach der Geburt einsetzende - Ablösung der Plazenta von der Gebärmutterwand, bewirkt durch Verkleinerung des Uterus (Nachgeburtswehen) u. das => Retroplazentarhämatom (Eröffnung der intervillösen Räume). Erfolgt in 20% lateral (= exzentr. = Duncan\* Typ), in 80% zentral (= Schultze\* Typ, v.a. bei flacher Insertion an vorderer oder hinterer Uteruswand), wobei der zuerst gelöste Teil (Rand bzw. - umgestülpte - Mitte) auch zuerst geboren wird; => Lösungszeichen. - "Verzögerte P." (> 30 Min. post partum), evtl. mit vermehrter Blutung, erfordert aktives Vorgehen: Wehenmittel i.v., Gabastou\* Verfahren (nur bei nichtverstärkter Blutung), Credé\* Handgriff (evtl. in Narkose), manuelle Lösung.

engl.: detachment of placenta.

P., vorzeitige

=> Ablatio placentae.

engl.: premature d. (= abruptio).

2) manuelle P.: bei Ausbleiben der Spontanlösung über 2 Std. u. bei starker Nachgeburtsblutung indizierte stumpfe Lösung mit der ulnaren Kante der eingeführten Hand (Vollnarkose).

engl.: placental separation.

## **Plazentapolyp**

an der Uterusinnenwand ein polypöses, bis hühnereigroßes Gebilde (dunkelrot bis grauweiß) aus Fibrinnetzwerk; mit Erythrozyten u. Plazentagewebe in der Basis, oft mit chorialischer Invasion.

engl.: placental polyp.

## **Plazentar...**

=> Plazenta... Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Plazentarandblutung**

"marginale" Blutung aus einer tiefsitzenden Plazenta bei noch stehender Fruchtblase infolge Eröffnung der venösen Randsinus durch Verschiebung gegenüber der sich retrahierenden Uteruswand.

engl.: placental margin bleeding.

## **Plazentaretention**

nichterfolgte Ausstoßung der Plazenta etwa ab 30 Min. post partum; entweder bei => Placenta accreta oder infolge "Incarceratio" (spast. Uteruskontraktur nach zu früher oder zu starker mechan. Irritation oder Wehenmittelmedikation).

engl.: retained placenta.

**Plazenta(r)schranke**

natürliche Barriere zwischen mütterlichem u. kindlichem Blut für zelluläre u. humorale Blutbestandteile; an die morphologische Struktur der mütterlichen Plazenta (Gefäßendothel, Bindegewebe u. Zottenepithel) gebunden; Hauptmechanismen sind passive Diffusion u. aktive Transportmechanismen, wobei die Durchgängigkeit für Stoffe abhängig ist von der Molekülgröße u. einer Reihe biochemischer Eigenschaften (Fettlöslichkeit, Eiweißbindung, elektrische Ladung etc.).

**Plazenta(r)zeichen**

Fgb.: geburtsh

=>Nabelschnurzeichen.

engl.: placental signs.

**Plazentation**

Bildung der =>Placenta; beim Menschen zunächst der Primärzotten aus dem Trophoblasten; im 2. Monat Sekundärzotten (an der Chorionplatte; mit der Decidua vera verbunden) aus extraembryonalem Mesenchym als Stroma u. Zyto- u. Synzytiotrophoblast (Epithel), Ausbildung des => Plazentakreislaufs im Zottenstroma (über Haftstiel mit intraembryonalem Gefäßsystem verbunden); Rückbildung der Chorionzotten im Bereich der Decidua capsularis (= Chorion laeve), jedoch Fortbestehen, Weiterwachsen u. Verzweigung innerhalb der Decidua basalis (= Ch. frondosum).  
engl.: placentation.

**Plazentitis**

entzündl. =>Plazentainfektion.

**Plazentographie**

pränatale Darstellung der Plazenta (z.B. zur Erkennung eines atyp. Sitzes) v.a. durch =>Ultraschall-Diagnostik.

engl.: placentography.

**Plazidität**

Fgb.: psych

Gelassenheit.

engl.: placidity.

**Plazidoscheibe**

Fgb.: ophth

=>Placido\* Scheibe.

engl.: Placido's disk. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plectridium-Form**

Schlegelform der Sporen anaerober Bakterien.

### **-plegie**

Wortteil "Lähmung".

engl.:...plegia.

### **ple(i)o...**

Wortteil "mehrfach", "vermehrt" (=>pleo..., poly...).

engl.: pleio... plio... pleo...

### **pleiochrom**

mit vermehrtem Farbstoffgehalt.

### **Ple(i)ophänie, Ple(i)otropie**

Syn.: Polyphänie

Fgb.: genet

Kontrolle mehrerer - gemeinsam vererbter - Phäne (Merkmale) durch ein Gen, das für das eine Phän dominant, für ein anderes rezessiv sein kann u. dessen Mutation sich auf ein, viele oder alle Teilphäne auswirkt. - Bei unechter oder Relations-P. erzeugt ein Gen ein "Autophän", das die Ausbildung weiterer "Allophäne" bewirkt.

engl.: pleiotropy, -tropism.

### **pleo...**

=>pleio..., poly...

### **Pleochroismus**

die je nach Betrachtungsrichtung verschiedene Färbung der doppeltbrechenden Kristalle im polarisierten Licht; =>Dichroismus.

engl.: pleochromatism.

### **pleomorph**

"mehrgestaltig" (= polymorph).

engl.: pleomorphic.

### **Pleonostose, familiäre**

Syn.: Léri\* Syndrom II

(1922) dominant erbliche (Androtropie), polytope, enchondrale Dysostose, gekennzeichnet durch vorzeitige Knochenkernentwicklung, dia-epiphysäre Verschmelzung (v.a. Mittelhand) u. Skelettdeformierungen infolge Dia- u. Epiphysenverbreiterung u. -verdickung: Brachydaktylie (verdickter Daumen, Finger in leichter Flexion fixiert), "Henkelstellung" der Arme (aufgehobene

Außenrotation, Unterarm- u. Handbeweglichkeit), Außenrotationsstellung der Beine (aufgehobene Adduktion) mit Pes varus u. excavatus.  
engl.: Léri's pleonosteosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pleoptik**

Lehre u. Praxis der Monokularschulung des amblyopen Auges (z.B. nach Sattler, Worth, Bangerter, Cüppers), auch kombiniert als "**Pleorthoptik**" (zur Besserung des beidäugigen Einfachsehens).  
engl.: pleoptics.

### **Pleozytose**

erhöhte Zellzahl, i.e.S. die => Liquor-P.  
engl.: pleocytosis.

### **Plerozerkoid**

Syn.: Vollfinne  
Invasionslarve (bandförmig, ungegliedert, aber mit Skolex) der Zestoden-Ordnung Pseudophyllidea (z.B. Diphyllbothrium), die sich aus dem Prozerkoid im 2. Zwischenwirt (Fische, Amphibien, Vögel) entwickelt. Verzehr ungenügend gekochter Zwischenwirte führt beim Menschen zum Befall mit Adultwürmern oder zur Sparganose.  
engl.: plerocercoid.

### **Plesiomonas**

gramnegative, bewegl., aerobe Stäbchenbakterien [Vibrionaceae].

### **Plesiokrinie**

Hormonabsonderung in ein benachbartes Gewebe (u. nicht in die Blutbahn).

### **Plesiopie**

Fgb.: ophth  
=> Akkommodationskrampf.  
engl.: plesiopia.

### **Plessimeter**

Fgb.: klin  
=> Perkussion.  
engl.: pleximeter.

### **Plethora**

"Überfüllung", Volumenvermehrung einer Körperflüssigkeit; i.e.S. die P. des strömenden Blutes, u. zwar insges. (= P. sanguinea s. vera), z.B. bei chron.

Sauerstoffmangel, als P. serosa (mit überwiegender Plasmavermehrung), P. polycythaemica (bei Polyzythämie) oder aber als lokale Hyperämie (= P. spuria), z.B. nur im Pfortaderbereich (= P. abdominalis).  
engl.: plethora.

### **plethotrop**

die diastol. Füllung der Herzkammern beeinflussend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plethysmograph**

Gerät zur Anzeige u. fortlaufenden Aufzeichnung ("**Plethysmographie**") der durchblutungsbedingten Volumenschwankungen eines Körperabschnitts oder isolierten Organs. Ursprüngl. (Mosso) ein flüssigkeitsgefüllter Hohlzylinder, in den die zu messende Extremität eingebracht wird; später mit Luftverdrängung bzw. Manschettendruck arbeitende Modelle (Druckregistrierung elektrisch über Differentialmanometer) sowie indirekt messende (z.B. =>Photoplethysmographie); => Venenverschlußplethysmographie, =>Ganzkörperplethysmographie.  
engl.: plethysmograph.

### **Pleura PNA**

die die beiden Thoraxhälften auskleidende (= **P. parietalis**, "Wand-P.", "Brustfell", unterteilt in P. costalis, diaphragmatica u. mediastinalis) u. die Lungen überziehende (= **P. pulmonalis**, **P. visceralis**, "Lungenfell") seröse Haut aus Mesothel (einschichtiges Plattenepithel) u. Lamina propria, die die Pleurahöhle (=>Cavitas pleuralis) umschließt u. die Pleuraflüssigkeit absondert. Schmerz-, Berührungs- u. Volumenempfindung obliegt afferenten Vagus-Fasern.  
engl.: pleura (parietal; visceral = pulmonal).

### **Pleurabiopsie**

gezielte Gewebentnahme aus der Pleura parietalis u. visceralis (evtl. auch aus angrenzenden Organen) für die histol. u. bakt.-kulturelle Untersuchung; mit trokarähnl. Punktionsnadel (z.B. Abrams, Menghini, Ramel, Vim-Silverman), in die eine Schneidkanüle oder Widerhakenlanzette eingeführt wird.  
engl.: pleural biopsy.

### **Pleuradekortikation**

Fgb.: chir

=>Delorme\* Operation.

### **Pleuradrainage, -drainage**

Ableitung eines Pleuraempyems oder eines Pleuraergusses, auch zur

Behandlung des Pneumothorax; z.B. als =>Buelau\* Drainage.

### **Pleuradruck**

=>Druck, intrapleuraler.  
engl.: pleural pressure.

### **Pleuraempyem**

diffuse oder abgekapselte Eiteransammlung im Pleuraraum (=>Empyem, => Interlobärempyem); z.B. nach Lungeninfarkt; häufiger durch direkte Keimeinschleppung (bei Perforation), lympho- oder hämatogene Streuung (= metastatisches P., bei Grippepneumonie z.B. oft beidseitig). Meist fieberhaft u. chron. (v.a. nach Pneumonie durch Strepto- u. Staphylokokken, Klebsiella; Pneumokokkeninfekt = Pleuritis purulenta rel. günstig), mit Neigung zu Abkapselung u. Verschwartung, aber auch Durchbruch nach außen oder ins Bronchialsystem (mit komplizierendem Pyopneumothorax); => Empyemresthöhle.  
engl.: thoracic empyema; e. of the chest.

### **Pleuraendoskopie**

=>Thorakoskopie.  
engl.: pleuroscopy.

### **Pleuraendotheliom**

=>Pleuraendotheliom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pleuraerguß**

Exsudat oder =>Pleuratranssudat im Pleuraraum (frei oder abgekapselt, evtl. als =>Interlobärerguß); =>Hydro-, Chylo-, =>Hämatothorax, =>Pleuritis exsudativa, =>Pleuraempyem, =>Damoiseau\* Linie.  
engl.: pleural effusion.

### **Pleurafistel**

Fistelverbindung des Pleuraraumes mit der Körperoberfläche (= äußere P. oder Brustwandfistel) oder mit anderen Körperhöhlen oder Hohlorganen (= innere P. als Bronchialfistel mit Erstickungsgefahr).  
engl.: thoracic fistula.

### **Pleurahöhle**

=>Cavitas pleuralis.  
engl.: pleural cavity.



### **Pleurakuppel**

=>Cupula pleurae.  
engl.: pleural dome.

### **Pleuralfremitus**

grobe Vibration der Thoraxwand ("Lederknarren") bei Pleuritis fibrinosa mit noch verschieblichen Pleurablättern.  
engl.: pleural fremitus.

### **Pleuralgie**

Pleuraschmerz, =>Pleurodynie.  
engl.: pleuralgia.

### **Pleuramesotheliom**

seltenes, meist einseitig um das 50. Lebensjahr auftretendes, diffuses Neoplasma der parietalen Pleura, das die Lunge einschließt, dann infiltriert u. erst spät metastasiert (v.a. Leber, Knochen, Nieren); gehäuft bei Asbestarbeitern (Latenz 20 Jahre u. mehr).

### **Pleurapunktion**

suprakostaler Einstich (mittelstarke Kanüle, Dreiwegehahnspritze), im allg. in Lokalanästhesie; als diagnost. P. ("Probepunktion") für chem.-serologische, bakt., zytol. Auswertung (=>Pleurabiopsie) oder als therap. P. (Entlastung, Pleuraausspülung, Pneumothorax).  
engl.: pleurocentesis.

### **Pleuraraum**

=>Cavitas pleuralis.

engl.: pleural space. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pleurareiben**

an Seidenknistern erinnerndes =>Reibegeräusch der Pleura (bei trockener Pleuritis).  
engl.: pleural friction sound.

### **Pleuraschwarte**

durch fibröse Organisation u. narbigen Umbau eines Ergusses bedingte flächenhafte ("**Pleuraschwiele**") bis mantelförmige Verdickung der Pleura (meist adhäsiv, auch mit Kalkeinlagerung oder Verknöcherung), evtl. auf Interkostalmuskulatur u. Rippenperiost übergreifend.  
engl.: pleural fibrosis.

## **Pleurasinus**

Fgb.: anat

=>Recessus pleuralis.

## **Pleuraspalt(e)**

=>Cavitas pleuralis.

## **Pleuratranssudat**

nichtentzündlicher, seröser oder hämorrhag. Pleuraerguß (=>Transsudat), meist zirkulatorischer (Herzinsuffizienz, Leberzirrhose), neoplastischer (einschl. Meigs\* Syndrom) oder dysproteinämischer Genese (Nephrose, Hungerdystrophie).

## **Pleurektomie**

op. Entfernung eines Pleuraabschnittes bei diffuser Verschwartung oder als Empyemsack ("Ausschälung").

engl.: pleurectomy.

## **Pleuritis**

Syn.: Rippenfellentzündung

umschriebene oder diffuse Entzündung der Pleura; letztere meist übergreifend (von Lunge, Brustwand; Mediastinum, Oberbauch ["Begleit-P."]) oder hämatogen-metastatisch (bei Tuberkulose, Rheuma, Autoimmunerkrankungen wie L. erythematodes, Typhus); Symptome: atemabhängige Schmerzen, Fieber (anfangs subfebril), Atembeschwerden, Pleurareiben bzw. Symptome des => Pleuraergusses; Komplikationen: P. fibroplastica, Adhäsionen, Pleuraschwarte, -empyem.

engl.: pleurisy.

P., basale, P. diaphragmatica

auf die Zwerchfellpleura beschränkte P., entweder trocken mit starker Schmerzsymptomatik (z.B. durch virale Infektion i.S. der Bornholmer Krankheit) oder exsudativ, primär bei Tbk oder fortgeleitet (Lunge, Abdomen); mit inspiratorisch gesteigerten Schmerzen in Oberbauch u. Schulter; häufig Singultus; im Röntgenbild (Seitenlage) Zwerchfellhochstand mit eingeschränkter oder paradoxer Beweglichkeit u. Abflachung (bei Ergußabkapselung evtl. Buckelbildung), Verschattung der Basalwinkel.

engl.: diaphragmatic p.

P. calcinosa

Syn.: P. fibroplastica, konstriktive P., Panzer-P.

massive, starre, oft mantelförm. Pleuraverschwartung als Endzustand nach P. exsudativa, Pleuraempyem; Hämatothorax. Gefahr der restriktiven Ventilationsinsuffizienz ("gefesselte Lunge") u. Thoraxdeformierung.

P. carcinomatosa

fast stets mit hämorrhagischem Exsudat einhergehende P. bei Pleurakarzinose (direkt infiltrierend oder aber lympho- oder hämatogen-metastatisch);

P. diaphragmatica

P. basale.

P. exsudativa, P. humida

P. mit serofibrinöser bis hämorrhag. Ergußbildung (bis 5 l), meist als sekundäre P. bei Lungentuberkulose. Beginn schleichend oder plötzlich, mit geringem oder mittelhohem Fieber, Husten, örtlichen Schmerzen, Luftmangel u. Mediastinalverdrängung; Klopfeschall verkürzt (=>Damoiseau\*-Ellis\* Linie, => Grocco\*-Rauchfuss\*, =>Garland\* Dreieck), Atemgeräusch abgeschwächt bis aufgehoben, Bronchophonie, Stimmfremitus; Diagnose-Sicherung durch =>Pleurapunktion, evtl. Pleurabiopsie. Bei hochgradiger Verdrängung Entlastungspunktionen angezeigt; Abheilung oft mit Adhäsions- u. Schwartenbildung ("P. fibroplastica").

engl.: exsudative p.

P. fibrinosa

P. sicca.

engl.: fibrinous p.

P. fibrosa

P. exsudativa mit bes. Neigung zur bindegeweb. Organisation des Pleuraergusses.

P. haemorrhagica

P. mit blutigem Erguß, bedingt durch Arrosion, Verletzung oder Alteration pleuraler oder pulmonaler Gefäße; z.B. bei Neoplasma, Lungeninfarkt, Tuberkulose, Thoraxtrauma.

engl.: hemorrhagic p.

P. interlobaris

in einem oder mehreren Lappenspaltan lokalisierte P., entweder bei allgemeiner P. (exsudativa) oder als Begleiterscheinung pulmonaler oder bronchialer Prozesse; =>Interlobärerguß.

engl.: interlobar p.

P. mediastinalis

P. im mediastinalen Pleurabereich, v.a. bei kindl. Tuberkulose, entweder als totale (einseit.) oder als lokalisierte P. Symptome: Retrosternalschmerz, inspirator. Stridor, Dysphagie (bei hinterem Erguß), Dysphonie (Rekurrenzkompression), Erbrechen (Vagusreizung), Einflußstauung.

engl.: mediastinal p.

P. saccata

P. exsudativa mit abgekapseltem Erguß.

P. sicca, P. fibrinosa

"trockene" P. ohne Ergußbildung, mit Fibrinablagerung auf der Pleura (u. nicht selten auch Mikroerguß); meist bei parapleuralem Lungenprozeß (Pneumonie, Tuberkulose, Lungeninfarkt), evtl. als Teilerscheinung der Bornholmer Krankheit; häufig Vorläufer der P. exsudativa. Symptome: plötzl., atmungsabhängiger, stechender Seitenschmerz, Reizhusten, Schonatmung, Pleurareiben, -fremitus.

engl.: dry p.

P. tuberculosa

meist nach fibrinösem Initialstadium auftretende P. mit serofibrinösem oder hämorrhag., lymphozytärem Erguß u. - v.a. subpleuraler - Tuberkelbildung als Sekundärerkrankung bei allen sich entwickelnden (v.a. Spät-Primär-Tbk), aber auch manifesten Tuberkuloseformen, nicht selten als einziges Frühsymptom; ausgehend von subpleuralen Lungenprozessen, oder hämatogen.

**pleuritisch**

in Form oder bei einer Pleuritis, z.B. p. Reibegeräusch (=>Pleurareiben).  
engl.: pleuritic.

**Pleurodese**

gezielte Verödung des Pleuraspaltes durch - meist thorakoskopische -  
Instillation von Mitteln, die eine asept. Entzündung auslösen (z.B.  
hochprozentige Traubenzucker-Lsg., Talkumpuder); v.a. bei  
Spontanpneumothorax.

engl.: pleurodesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Pleurodynie**

örtlicher (interkostal; Pektoralmuskeln) oder fortgeleiteter Schmerz (Flanke)  
bei Pleuritis oder Pleurareizung; auch Symptom der Bornholmer Krankheit.  
engl.: pleurodynia.

**Pleurolyse**

=>Pneumolyse.  
engl.: pleurolysis.

**Pleuroperikarditis**

basale Pleuritis mit sekundärer Perikarditis; auch bei =>Dressler\*  
Myokarditis. Frühsymptom: pleuroperikardiales Reiben (mit deutlich  
trennbarer respiratorischer u. kardialer Komponente); oft adhäsive Residuen.  
engl.: pleuropericarditis.

**Pleuropneumektomie**

Resektion einer Pleuraschwarte bzw. eines Empyemsackes einschl. der  
miterkrankten Lunge; anschließend meist Thorakoplastik.  
engl.: pleuropneumonectomy.

**Pleuropneumonie**

Pneumonie mit Begleitpleuritis, bes. häufig als kindl.  
Staphylokokkenpneumonie, bei Grippe, Ornithose, Mononukleose. I.e.S. die  
durch Erreger der PPLO-Gruppe (=>Mykoplasmen), v.a. die primär-atypische  
=>Pneumonie.  
engl.: pleuropneumonia.

**Pleuro(r)rhö:**

=>Pleuraerguß, =>Pleuritis exsudativa.

engl.: pleurorrhoea.

### **Pleurotomie**

op. Eröffnung der Pleurahöhle (auch i.S. der Thorakotomie).  
engl.: pleurotomy.

### **Plexalgia**

=> Plexusneuralgie.  
engl.: plexalgia.

### **plexiform(is)**

(latein.) geflechtartig.

engl.: plexiform. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plexus**

Fgb.: anat

Venen-, Lymphgefäß- bzw. Nervengeflecht (Mehrzahl: **Plexus = PII.**).

engl.: plexus (plexuses).

P. aorticus

sympath. "Aortengeflecht", **1**) der Bauchorta (P. a. abdominalis; hervorgehend aus P. coeliacus, verstärkt durch lumbale Grenzstrangästchen) bis zur Arteria mesenterica inferior (fortgesetzt im P. hypogastricus); **2**) der Brustorta (P. a. thoracicus) aus 5 oberen thorakalen Grenzstrang-Ggll. u. Nn. splanchnici, kaudal übergehend in P. coeliacus.

engl.: aortic p. (abdominal; thoracic).

PII. neurales autonomici

die Nervengeflechte des =>vegetativen Nervensystems.

engl.: autonomic p.s.

P. brachialis

das von den vorderen Ästen der Rückenmarksnerven C5 bis Th1 (-2) gebildete "Armgeflecht"; Verlauf: Skalenuslücke => Halsdreieck => Achselhöhle; wird unterteilt in Pars supraclavicularis u. Pars infraclavicularis (mit =>Fasciculus lateralis, F. medialis u. F. posterior); versorgt Arm- u. Schultergürtelmuskeln (=>Armplexuslähmung).

engl.: brachial p.

P. cardiacus

das autonome "Herzgeflecht" um Aortenbogen, Pulmonaliswurzel u. Herzkranzarterien.

engl.: cardiac p.

P. caroticus

sympath. "Karotisgeflecht" für die Hals- u. Kopfgane (Gefäße, Drüsen, glatte Muskeln), gebildet von Nn. carotici der zervikalen Grenzstrangganglien.

engl.: carotid p.

PII. cavernosi

Venengeflechte der mittleren u. v.a. unteren Nasenmuschel (mit Blutfülle für die Anwärmung der Atemluft).

P. cervicalis

das von den vorderen Ästen der Rückenmarksnerven C1–4 gebildete "Halsgeflecht" (im seitl. Halsdreieck); hat Hautäste (für Hinterhaupt, hintere Wangen, vord. u. seitl. Halsabschnitt u. Kopfnickerbereich; Brust bis zur Mamille) u. Muskeläste.

engl.: cervical p.

Pll. choroidei

die aus Ependym u. Pia mater durch Einstülpung in die Hirnventrikel entstandenen zottenreichen Adergeflechte (einschicht. kubisches Epithel, gefäßreiches Bindegewebe), die den Liquor cerebrospinalis absondern: **Pll. ch. ventriculi lateralis** ("Paraplexus" der seitl. Hirnkammer), bzw. **ventriculi quarti** ("Metaplexus" der 4. Hirnkammer), bzw. **ventriculi tertii** (der 3. Hirnkammer).

engl.: choroid p.s.

P. coccygeus

=>P. lumbosacralis.

engl.: coccygeal p.

P. c(o)eliacus, P. solaris

das auf der Aorta abdominalis an den Abgangsstellen des Truncus coel. u. der A. mesenterica sup. sowie am med. Zwerchfellschenkel gelegene, mit dem P. aorticus zusammenhängende, größte autonome Bauchgeflecht (mit Ganglia coeliaca).

P. deferentialis

sympathischer u. parasymph. (vom P. hypogastricus aus) P. um Samenleiter u. -bläschen.

P. entericus

sympathische u. parasymph. Fasergeflechte sowie parasymph. Zellen u. kleine Ganglien als "intramurales Nervensystem" im Magen-Darm-Kanal.

engl.: enteric p.

Pll. gastrici

"Magengeflecht" vom P. coeliacus u. N. vagus mit den Magenarterien verlaufend.

engl.: gastric p.s.

P. haemorrhoidalis

P. rectalis bzw. P. venosus rect.

P. hepaticus

von Fasern des P. coeliacus u. des re. N. vagus gebildetes engmasch. Netz um A. hepatica u. Gallengänge im Lig. hepatoduodenale.

engl.: hepatic p.

P. hypogastricus

autonomes "Beckengeflecht", als P. h. superior (= N. presacralis) mediane Fortsetzung des P. aorticus abdominalis, als P. h. inferior aus dem oberen hervorgehend, verstärkt durch Äste der sympath. Lenden- u. Kreuzganglien.

engl.: hypogastric p.

Pll. iliaci

Fortsetzung des autonomen P. aorticus abdominalis entlang der großen Beckengefäße.

engl.: iliac p.s.

P. lienalis

Fortsetzung des P. coeliacus auf der Milzarterie.

P. lumbalis

von den vorderen Ästen der Rückenmarksnerven L1–4 gebildetes Geflecht.

engl.: lumbar p.

P. lumbosacralis

engl.: lumbosacral p.

P. lymphaticus

Lymphgefäßnetz, das an den Sammelstellen (Achsel, Leistenbeuge, große Bauchgefäße, Brust u. Hals) benachbarte Lymphknotengruppen verbindet.

engl.: lymphatic p.

P. mesentericus superior

der aus sympath. Fasern des P. coeliacus u. parasymph. des N. vagus bestehende Plexus für Dünndarm, Zäkum, Aszendens u. (rechte 2/3 )

Transversum. - Ferner der vom P. aorticus abdomin. mit den Aortenästen zum unteren Dickdarm ziehende **P. m. inferior**.

engl.: superior mesenteric p. inferior m. p.

P. myentericus

der mit den Blutgefäßen in die Wandungen des Verdauungskanals gelangende "Auerbach\* P." (zwischen Längs- u. Ringmuskelschicht) aus zu kleinen Ganglien vereinten multipolaren, parasymph. Nervenzellen sowie aus prä- u. postganglionären parasymph. u. postganglionären sympath. Fasern; für die Regulierung von =>Peristaltik (Tunica muscularis) u.

Sekretion.

engl.: myenteric p.

P. (o)esophagealis

längsverlaufende Vagusäste vorn u. hinten auf der Speiseröhre.

engl.: esophageal p.

P. ovaricus

von den PII. coeliacus u. aorticus abdominalis mit der A. ovarica zum Eierstock u. Uterusfundus gelangendes autonomes Geflecht.

engl.: ovarian p.

P. pampiniformis

von den kleinen Hoden- u. Nebenhodenvenen gebildetes, stark gewundenes, neben dem Ductus deferens im Samenstrang aufsteigendes Geflecht.

engl.: pampiniform p.

P. pancreaticus

die zum Pankreas gelangenden Geflechte des P. coeliacus.

engl.: pancreatic p.

P. parotideus

vom N. facialis nach Austritt aus dem Foramen stylomastoideum gebildetes Geflecht ("Pes anserinus major") in der Ohrspeicheldrüse.

engl.: parotid p.

P. pharyngealis

1) autonomes Nervengeflecht auf dem Musculus constrictor pharyngis medius, mit Ästen für Schlund- u. Gaumenmuskeln, sensibel für die Schleimhaut des Schlundes.

2) von den Venae pharyngeae auf der Schlundaußenfläche gebildetes Geflecht.

engl.: pharyngeal p.

P. prostaticus

die Prostata vorn u. hinten umspinnendes u. in sie eindringendes "Santorini\* Nervengeflecht".

engl.: prostatic p.

P. pterygoideus

den Musculi pterygoideus lateralis u. medialis aufliegendes Venengeflecht.

engl.: pterygoid p.

P. pulmonalis

autonomes "Lungennervengeflecht" auf der Rückfläche der Stammbronchien bis zu den Bronchiolen, am Hilus mit Fasern an die Pleura.

engl.: pulmonary p.

Pll. rectales

3 autonome "Mastdarmgeflechte": P. r. superior (Fortsetzung des P. abdominalis), P. r. medius u. inferior (aus P. hypogastricus).

engl.: rectal p.s.

P. renalis

das autonome Nervengeflecht auf der Nierenarterie.

engl.: renal p.

P. sacralis

aus den vorderen Ästen der Rückenmarksnerven L4–S4 gebildetes Geflecht.

engl.: sacral p.

P. solaris

=>P. coeliacus.

engl.: solar p.

P. submucosus

der mit den Blutgefäßen in die Wandungen des Verdauungskanals gelangende Meissner\* P. (in der Tela submucosa) aus parasymph.

Ganglienzellen u. deren prä- u. postganglionären Fasern sowie postganglionären symph. Fasern; für die Regulierung von Muscularis-mucosae-Peristaltik u. Sekretion.

engl.: submucous p.

P. subserosus

von den autonomen Gefäßplexus gebildetes feines Nervengeflecht in der Tela subserosa des Peritoneums.

engl.: subserosal p.

P. suprarenalis

autonomes Geflecht vom P. coeliacus auf den Aa. suprarenales zum Nebennierenmark.

engl.: suprarenal p.

P. testicularis

autonomes Geflecht vom P. aorticus abdom. u. P. renalis mit der A. spermatica zum Hoden.

engl.: testicular p.

P. thyroideus venosus impar

Venengeflecht an der Luftröhrenvorderfläche, aus dem die Vv. thyroideae inf. u. impar hervorgehen.

engl.: unpaired thyroid p.

P. tympanicus

Nervengeflecht auf der medialen Paukenhöhlenwand (Promontorium).

engl.: tympanic p.

P. uretericus

mit dem Harnleiter absteigendes autonomes Geflecht.

engl.: ureteric p.

P. uterovaginalis

1)der ganglienzellreiche Frankenhäuser\* P. (aus P. hypogastricus) im Parametrium bds. der Zervix u. oberen Vagina.

engl.: ureterovaginal p.

2)=>P. venosus uterinus u. vaginalis.



P. venosus

"Venengeflecht", z.B. **P. v. areolaris** ("Circulus venosus" Haller in der Areola mammae), **P. v. canalis hypoglossi** (den Nerv im Kanal umstrickend u. in den Bulbus venae jugularis sup. mündend), **P. v. caroticus internus** (die A. carotis int. umstrickend), **P. v. foraminis ovalis** (den Sinus cavernosus mit dem P. pterygoideus verbindend), **P. v. prostaticus** (um die Prostata), **P. v. rectalis** (um den Mastdarm), **P. v. sacralis** (auf der pelvinen Kreuzbeinfläche), **P. v. suboccipitalis** (zwischen Hinterhauptsbein u. Atlas), **P. v. uterinus** (im Parametrium bds. des Uterus; ferner als P. v. cervicalis uteri ein in der Gravidität entstehendes Geflecht in der Zervixwand), **P. v. vaginalis** (v.a. seidl. um die Scheide, mit den anderen Plexus des kleinen Beckens, v.a. P. uterinus, in Verbindung), **Pll. venosi vertebrales** (die Wirbelsäule außerhalb = Pll. v. v. externi bzw. innerhalb des Wirbelkanals = Pll. v. v. interni begleitend), **P. v. vesicalis** (an der unt. Harnblase, mit den Pll. prostaticus u. rectalis zusammenhängend).

P. vertebralis

autonomes "Wirbelgeflecht" aus Ästchen des Ggl. cervicothoracicum (bis in die Schädelhöhle).

engl.: vertebral p.

P. vesicalis

sympath.-parasymph. Geflecht an den seidl. Flächen der Harnblase.

engl.: vesical p.

### **Plexusanästhesie**

Leitungsanästhesie am Nervenplexus; z.B. die supraklavikuläre ("proximale") Plexus-brachialis-Anästhesie (Skalenuslücke, z.B. nach =>Kulenkampff).

engl.: plexus anesthesia; p. nerve block.

### **Plexuskarzinom**

seltene maligne Form (zylindrozelluläres, noch seltener Plattenepithel-Ca.) des =>Chorioidepithelioms mit infiltrierend-destruierendem Wachstum.

engl.: choroid plexus carcinoma.

### **Plexuslähmung**

Funktionsausfall eines Nervenplexus, i.e.S. der des Plexus brachialis (=> Armplexuslähmung).

engl.: plexus paralysis.

### **Plexusneuralgie**

vom - meist mechan. irritierten - Plexus ausgehende Nervenschmerzen (ohne motor. oder sensible Ausfälle), v.a. im Schulter-Arm-Bereich bei Skalenus-, Zervikalsyndrom, nach Trauma.

### **Plexuspapillom**

=>Chorioidepitheliom.

engl.: choroid plexus papilloma.

## **Plexuszyste**

=>Ependymzyste.

engl.: ependymal cyst.

## **Plica**

Fgb.: anat

(latein.) Falte (Mehrzahl: **Plicae, Pll.**).

engl.: fold.

P. aryepiglottica

den Musculus aryepiglotticus vom Stellknorpel bis zum Kehldeckel überziehende Schleimhautfalte, seitl. Begrenzung des Kehlkopfeingangs.

engl.: aryepiglottic f.

Pll. c(a)ecales

Bauchfellfalten zwischen Blinddarm u. seitl. Bauchwand.

engl.: cecal f.s.

Pll. ciliares

kleine Falten in der Tiefe zwischen den Ziliarfortsätzen.

engl.: ciliary f.s.

Pll. circulares

=>Kerckring\* Falten.

P. duodenalis inferior u. **superior**

den Recessus duodenalis inferior bzw. superior begrenzende Bauchfellfalte zwischen Pars ascendens duodeni bzw. Flexura duodenojejunalis u. Mesocolon transversum.

Pll. gastricae

die die Magenstraße bildenden Schleimhautfalten längs der kleinen Krümmung.

engl.: gastric f.s.

Pll. interdigitales

die nach distal gezogene Haut der Handfläche (Palma manus) zwischen den Fingern II-V, sog. "Schwimmhäute".

engl.: interdigital f.s.

P. interureterica

beide Harnleitermündungen quer verbindende Schleimhautfalte.

P. lacrimalis

die Mündung des Tränennasengangs abdeckende Schleimhautfalte im unteren Nasengang.

engl.: lacrimal f.

P. lata uteri

=>Ligamentum latum.

Pll. malleares

die "vordere" u. "hintere Hammerfalte" an der oberen Innenfläche des Trommelfells, von der Basis des Hammergriffs bis zur Spina tympanica major bzw. minor.

Pll. palatinae transversae

2-8 quere Schleimhautleisten bds. der Raphe im vorderen Teil des harten Gaumens in Höhe der Prämolaren.

Pll. palmatae

von einer vorderen u. hinteren Längsleiste der Zervixschleimhaut wie

Palmblätter abgehende Schleimhautfältchen: "Lyra uterina".  
 P. palpebronasalis  
 die kranialkonvexe "Nasen-Lid-Falte", die den inneren Augenwinkel u. die Caruncula lacrimalis verdeckt.  
 engl.: palpebronasal f.  
 P. polonica  
 Fgb.: derm  
 =>Weichselzopf.  
 P. recto-uterina  
 vom Rektumpfeiler gebildete Bauchfellfalte bds. des Mastdarms zur Gebärmutter, den Douglas\* Raum seitlich begrenzend.  
 engl.: rectouterine f.  
 P. salpingopharyngea  
 vom gleichnamigen Muskel aufgeworfene Schleimhautfalte von der hinteren Lippe des Tubenwulstes zum Schlund; =>Seitenstrang.  
 engl.: salpingopharyngeal f.  
 PII. semilunares coli  
 die quer in das Lumen vorspringenden Kontraktionsfalten der Dickdarmwand.  
 PII. semilunares conjunctivae  
 die Verbindungsfalten zwischen oberem u. unt. Fornix der Augenbindehaut im inneren Augenwinkel: Palpebra tertia, "Nickhaut".  
 P. sublingualis  
 bds. am Mundboden vom Zungenbändchen nach seitl. hinten verlaufender Schleimhautwulst.  
 engl.: sublingual f.  
 PII. transversales recti  
 meist 3 nicht verstreichbare, quere Schleimhautfalten im Mastdarm, eine mittlere größte (= Kohlrusch\* Falte) 6-6,5 cm oberhalb des Afters, im allg. von re., die beiden kleineren von li. kommend.  
 PII. tubariae  
 die stark verzweigten Schleimhautfalten im Eileiter.  
 PII. umbilicales  
 5 Bauchfellfalten im Unterbauch in Richtung Nabel; darunter beidseits die A. epigastrica inf. u. - verschlossen - die embryonale A. umbilicalis, median der Urachus-Rest.  
 engl.: umbilical f.s.  
 P. urogenitalis  
 Fgb.: embryol  
 Zölomepithelfalte an der Bauchwand der unteren Lenden-/oberen Kreuzgegend, in der sich medial die Keimdrüse u. lateral die Uteriere entwickeln.  
 P. venae cavae sinistrae  
 Syn.: Marshall\* Falte  
 kleine bindegewebige Perikardfalte an der li. Vorhofseite.  
 P. ventricularis, P. vestibularis  
 die paarige, vom Schild- zum Stellknorpel ziehende "Taschenfalte", die bds. das Vestibulum laryngis vom Ventriculus abgrenzt u. außer Muskulatur u. Drüsen das Lig. vestibulare enthält.  
 P. vocalis  
 die paarige, vom Schild- zum Stellknorpel ziehende, das Lig. vocale u. den M. vocalis umhüllende "Stimm lippe".  
 engl.: (true) vocal f.

### **Plicatio, Plikation**

Fgb.: chir

Umscheidung durch Fältelung, =>Fundo-, =>Gastroplicatio.

engl.: plication. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plikaturmagen**

1)

Fgb.: path

=>Magenplikatur.

2)

Fgb.: chir

=>Gastroplicatio.

### **Ploidiemutation**

Fgb.: genet

=>Genommutation.

### **Plombe, Plombierung**

therap. Füllung eines Hohlraums mit indifferentem, nicht oder schwer resorbierbarem Material (z.B. Paraffin, Fett, Knochen); z.B. Oleothorax. Auch Bez. für ein inkorporiertes Arzneimitteldepot, z.B. als Periduralplombe.

engl.: filling; plombage.

### **PLP**

Fgb.: biochem

=>Pyridoxalphosphat.

### **PLT-Gruppe**

die "Psittakose-LymphogranulomaTrachoma-Gruppe" (=>Chlamydia).

engl.: PLT-group.

### **Plug(s)**

Etym.: engl. = Stöpsel

"Brocken" aus Schleim, abgeschilferten Zellen u. Pilzmyzel als Ursache der Obturation kleinerer Bronchien bei Lungen-Aspergillose.

### **Plumbi-**

Fgb.: chem

Kennsilbe für Pb(IV)-Verbindungen.

## **Plumbo-**

Fgb.: chem

Kennsilbe für Pb(II)-Verbindungen.

## **Plumbum**

Syn.: Pb

(latein.) =>Blei.

engl.: lead.

Pb aceticum,

Syn.: Bleizucker

Blei(II)acetat,  $(\text{CH}_3\text{COO})_2\text{Pb} \cdot 3 \text{H}_2\text{O}$ ; früher äußerl. als Ätzmittel u.

Antiphlogistikum; heute obsolet.

engl.: l. acetate.

Pb arsenicum

Syn.: Bleiarsenat

$\text{PbHAsO}_4$ , giftig, Anw. früher als Schädlingsbekämpfungsmittel.

engl.: l. arsenate.

Pb orthoplumbicum

Syn.: Bleimennige

rotes Bleioxid,  $\text{Pb}_3\text{O}_4$ .

engl.: l. tetroxide.

Pb tannicum

gerbsaures Blei, früher angew. als Adstringens u. Antiseptikum in Pudern u. Salben.

engl.: l. tannate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Plummer\***

Biogr.: Henry Stanley Pl., 1874-1937, Internist, Rochester/Minn.

Jodbehandlung

Syn.: Plummern

Behandlung mit 1-3mal tgl. 3-15 Tr. Lugol\* Lsg. (Jod-Jodkali) 8-14 Tg. vor Ektomie einer hyperthyreoten Struma (um die Schilddrüsentätigkeit zu blockieren).

engl.: Plummer's iodide therapy.

Pl.\* Krankheit

autonomes Schilddrüsenadenom mit u. ohne Hyperthyreose, heute bezeichnet als funktionelle Autonomie der Schilddrüse; keine endokrine Ophthalmopathie.

engl.: P.'s disease.

Pl.\*-Vinson\*(-Paterson\*-Kelly\*) Syndrom

(1908 bzw. 1919) wahrsch. auf komplexem Vitamin- (u. Eisen-)Mangel basierende ("sideropenische") Dysphagie mit schmerzhaften Schluckbeschwerden bei "trockenem" Hals, Zungenbrennen, Ösophagus- u. Kardiaspasmen (Schleimhautatrophie in Mund, Rachen, Speiseröhre u. Magen); *hämät* hypochrome Anämie, Mikro-, Aniso-, Poikilozytose.

engl.: sideropenic dysphagia; P.-Vinson syndrome.

## **Plummern**

Fgb.: endokrin  
=>Plummer\* Jodbehandlung.

### **pluri...**

Wortteil "mehr", "mehrfach"; =>pleo..., poly..., multi...  
engl.: pluri...

### **pluriglandulär**

mehrere (endokrine) Drüsen betreffend; z.B. p. Insuffizienz.  
engl.: pluriglandular.

### **Pluripotenz**

Fähigkeit undifferenzierter Zellen (v.a. Embryonal- u. generative Keimzellen) oder Gewebe, sich unter verschiedenen Bedingungen verschieden zu differenzieren; vgl. =>omnipotent, =>Blutstammzelle.  
engl.: pluripotentiality.

### **Plus-Dystrophie**

mit Normal- oder Übergewicht (v.a. durch Eiweißmangel-Ödem) einhergehende alimentäre Dystrophie, z.B. als Mehlährschaden.

### **Plusglas**

Fgb.: ophth  
=>Konvexlinse.  
engl.: plus lens.

### **Plus-Koagulopathie**

Hyperkoagulabilitätsform der =>Koagulopathie.

### **Plusvariante**

1)

Fgb.: genet

Individuum, das im Geno- oder Phänotyp durch verstärkte Ausbildung einer Eigenschaft vom Normaltyp abweicht.

2)

Fgb.: orthop

=>Hulten\* Varianten. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Plutonium**

Abk.: Pu

künstl. radioakt. Element (6 Modifikationen) der Actiniden-Gruppe

(Transuran), 1940 bei Beschuß von  $^{238}\text{Uran}$  mit Deuteronen entdeckt; OZ 94, Massenzahlen 232-246 (vorwieg.  $\alpha$ -Strahler, Halbwertszeit 20 Min. bis ca. 107 J.); 4-, seltener 3-, 5- u. 6wertig.  
engl.: plutonium.

### **Plv.**

Fgb.: pharm

=> **Pulvis.**

### **PM**

Fgb.: kard

=> **Punctum maximum.**

Pm

1)

Fgb.: physiol

=> **Mitteldruck.**

engl.: mean arterial pressure.

2)

Fgb.: neur

=> **Poliomyelitis.**

p. m.

1) **post mortem** ("nach dem Tode").

2) **post meridiem** ("nachmittags").

3)

Fgb.: kard

=> **Punctum maximum.**

4)

Fgb.: geburtsh

**post menstruationem** ("nach der - letzten - Menstruation") bei Angaben zum Schwangerschaftsalter; vgl. => p. c.

### **PMI-Syndrom**

**Postmyokardinfarkt-Syndrom** (=> Dressler\*).

engl.: postmyocardial infarction syndrome.

### **P mitrale**

verbreiterte doppelgipfelige oder biphasische P-Zacke im EKG bei linksatrialer Belastung (z.B. bei Mitralklappenfehler).

### **PML**

*neuro*, *virol* **progressive multifokale** => **Leukoenzephalopathie.**

engl.: multifocal progressive leukoencephalopathy.

### **PMLE**

1) **polymorphes Lichtexanthem** (=> **Lichtausschlag**).

2) progressive multifokale => Leukoenzephalopathie.

### **PMSG**

(engl.) **P**regnant **M**are **S**erum **G**onadotrophin (aus dem Serum trächtiger Stuten).

### **PNA**

Fgb.: anat

=> **P**ariser **N**omina **A**natomica. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pneu**

Jargon für => **P**neumothorax.

### **pneum(a)...**

Wortteil "Luft", "Gas", "Atem"; => pneumat(o), pulmo..., Physo..., Aer(o)...  
engl.: pneum(a)...

### **Pneumallergie**

1) als Typ-I-Reaktion: Asthma bronchiale.

2) als Typ III (= Spätreaktion) exogene allergische => Alveolitis, z.B. => Taubenzüchter- oder Farmerlunge.

### **Pneumarthrographie**

Arthrographie mit Gas, Luft als Kontrastmittel.

engl.: pneumarthrography.

### **Pneumarthros(is)**

Gas- oder Luftansammlung im Gelenkinnern nach traumat. oder artifiz. (=> Arthropneumographie) Gelenkeröffnung oder Infektion mit gasbildenden Erregern.

engl.: pneumarthrosis.

### **Pneumatisation**

physiologische Ausbildung mit Schleimhaut ausgekleideter, lufthaltiger Zellen (z.B. Cellulae mastoideae, ethmoidales) u. Höhlen (z.B. Cavum tympani, Nasennebenhöhlen) in den "pneumatischen" Knochen. - Eine

**Pneumatisationshemmung** des Warzenfortsatzes (bei ca. 18% infolge Schädigung oder Minderwertigkeit der Mittelohrschleimhaut) hat häufig eine chron. Otitis media zur Folge.

engl.: pneumatization.



**pneumatisch**

lufthaltig, Luft (Gas) oder Atmung betreffend; z.B. p. Kammer (=>Druck-, => Klimakammer), p. Knochen (=>Pneumatisation).  
engl.: pneumatic.

**Pneumatosis**

vermehrte Luft- oder Gasansammlung in präformierten Körperhöhlen, -organen oder -geweben (=>Emphysem, =>Meteorismus, =>Luftgeschwulst, =>Pneumosinus).

engl.: pneumatosis.

P. cystoides intestini

das "Darmwandemphysem" (v.a. unteres Ileum) mit subserösen oder mukösen, gashaltigen Zysten. ohne Verbindung zum Darmlumen; meist symptomlos, evtl. Diarrhöen, Pneumoperitoneum, mechan. Ileus; im Röntgenbild charakterist. wabige Aufhellungen; Ätiol. unbekannt.

engl.: p. cystoides intestinalis.

**Pneumatozele**

unpräziser Begriff für zystenartige Luftgeschwulst, durch Darmgase aufgetriebene Hernie, =>Pneumosinus dilatans, Aerozele, Bronchialzyste sowie subarachnoidale oder subperiostale (= intra- bzw. extrakranielle) Luftansammlung nach offenem Schädel-Hirn-Trauma ("Pneumatozephalus").

engl.: pneumatocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pneumaturie**

"Luftharnen" bei Harnwegsinfektion mit gasbildenden Bakterien oder infolge abnormer Gärungs- u. Zersetzungs Vorgänge oder bei Darm- oder Scheiden-Harnwegs-Fistel.

engl.: pneumaturia.

**Pneumektomie**

=>Pneumonektomie.

engl.: pneumectomy.

**Pneumococcus**

=>Streptococcus pneumoniae.

engl.: pneumococcus.

**Pneumocystis carinii**

1909 von Chagas entdeckter Erreger (wird meist den Protozoen, Klasse "Sporozoa", zugerechnet): 1,5-2 µm, längl., teils gebogen, mit punkt- bis

strichförmigem Kern (0,5-1,0 µm, Feulgen-pos.), derber Membran u. strukturloser Schleimhülle; Vermehrung durch wiederholte Zweiteilung mit anschl. "Sporogonie" u. Entwicklung von Zysten mit 6-8 Sporen in rosettenförmiger Anordnung; weder auf Versuchstiere übertragbar noch auf Nährböden züchtbar. Lungenparasit bei Ratten, Mäusen, Hunden u.a. Haus- u. Wildtieren; Erreger der interstitiellen plasmazellulären =>Pneumonie der Säuglinge u. an AIDS Erkrankten ("**P.-Pneumonie** Benecke", "**Pneumocystosis**").  
engl.: Pneumocystis carinii.

### **Pneum(o)enzephalographie**

(Bingel 1920) Darstellung der Liquorräume des Gehirns (Ventrikel, Subarachnoidalraum; vgl. =>Ventrikulographie) nach Einbringen von Luft (besser Krypton, Helium) durch subokzipitale oder lumbale Punktion (fraktionierter Liquoraustausch). Aufnahmen am Sitzenden, später am Liegenden in mind. 2 Ebenen, evtl. Schichttechnik.  
engl.: pneumencephalography.

### **Pneumographie**

Fgb.: röntg  
=>Pneumoradiographie.  
engl.: pneumography.

### **Pneumokokken**

=>Streptococcus pneumoniae.  
engl.: pneumococci.

### **Pneumokokkenangina**

Pharyngotonsillitis mit charakterist., mehr oder weniger fest haftenden glatten, grauweißen Belägen.  
engl.: pneumococcic angina.

### **Pneumokokkenmeningitis**

häufigste eitrige =>Meningitis.  
engl.: pneumococcic meningitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pneumokokkenpneumonie**

meist lobäre =>Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae.  
engl.: pneumococcic pneumonia.

### **Pneumokoniose**

Syn.: Staublunge

durch Inhalation von Staub (mit Ablagerung von festen, anorgan. oder seltener organischen Teilchen) in Bronchien, Lymphknoten, Parenchym bewirkte Veränderungen der Lunge ohne oder mit Funktionsstörung. Symptomatik, Schwere u. Progredienz abhängig von Art, Menge, Größe u. fibroplastischer Reizwirkung der Staubpartikel, von Expositionsdauer, individueller Resistenz; als "maligne" P. (mit ausgeprägter, meist fortschreitender Fibrose u. Funktionseinschränkung) v.a. =>Silikose, =>Asbestose, =>Talkose, evtl. =>Anthrakose; als "benigne" P. (mit inaktiver Speicherung u./oder entzündl.-allergischen, evtl. fibrös-nodösen Veränderungen) z.B. =>Aluminose, =>Bagassose, =>Berylliose, =>Byssinose, => Eisenstaublunge; meist entschädigungspflichtige Berufskrankheit.  
engl.: pneumoconiosis.

### **Pneumolith**

=>Lungenstein.

engl.: pneumolith.

- Ein multiples Vork. ("**Pneumolithiasis**") im Parenchym meist Restzustand einer Tuberkulose oder Histoplasmose, ferner bei Silikose, Hämosiderose, metastasierendem Osteosarkom, Microlithiasis alveolaris.  
engl.: pneumolithiasis.

### **Pneumologie**

Lungen- u. Bronchialheilkunde.

engl.: pneumology.

### **Pneumolyse**

Syn.: Pleurolyse

operative Lösung von Lungen-Pleura-Verwachsungen zur therapeutischen Ruhigstellung der Lunge (Kollapstherapie, v.a. bei Tbk); entweder als intrapleurale P. (Jacobaeus\* Op., =>Thorakokaustik) oder als extrapleurale P. (= Pneumolyse i.e.S. nach anderen Autoren: = Pleurolyse i.e.S.) zwischen Pleura parietalis u. Fascia endothoracica; auch kombiniert mit Rippenresektion bzw. Thorakoplastik, z.B. als Polythen(R)-Prothesenplastik n. Adelberger.

engl.: pneumolysis.

### **Pneumomalacia acida**

Erweichung des Lungengewebes nach massiver Aspiration sauren Mageninhalts; meist präfinal (u. postmortal fortschreitend); =>Mendelson\* Syndrom.

### **Pneumomediastinum**

seltene, analog zum Spontanpneumothorax auftretende Luftansammlung im Mediastinum durch Übertritt von Luft aus dem Bronchialbaum oder geplatzten Alveolen in den mediastinalen Pleuraspalt; =>Mediastinalemphysem. - Ferner

das (nur noch selten angewandte) für die Mediastinographie künstlich angelegte (Condorelli 1936), mit direkter (v.a. retrosternal, transtracheal, retroperitoneal) u. indir. (z.B. prä- u. laterokokzygeal, paravertebral) Gaszuführung.  
engl.: pneumomediastinum.

### **Pneumometer**

(Hadorn) Gerät zur Bestimmung der maximalen Ausatemungsstromstärke (=> MEAS) in l/sec (= **P.-Wert**).  
engl.: pneumatometer.

### **Pneumomyelographie**

Fgb.: röntg

(Reichert 1933) Myelographie nach Einbringen von Luft, Sauerstoff oder Lachgas in den spinalen Subarachnoidalraum. Vorteile: rel. reizlos, beliebig wiederholbar, ohne Spätfolgen.

engl.: pneumomyelography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pneumomykose(n)**

Infektion der Lungen mit Schimmel-, Sproß- oder Strahlenpilzen, z.B. als "Mykosepneumonie" im Anschluß an Langzeitmedikation von Breitspektrum-Antibiotika, Corticoiden, Zytostatika; => Mykose.

engl.: pulmonary mycosis.

### **Pneum(on)ektomie**

operative Entfernung eines Lungenflügels als Extremform der => Lungenresektion.

engl.: pneumonectomy.

### **Pneumonephelose**

Inhalationsaffektion der Lunge durch vernebelte schädli. Flüssigkeit (v.a. starke Säuren); Symptome: tox. Lungenödem, Herdpneumonie.

### **Pneumonia**

=> Pneumonie.

engl.: pneumonia.

P. alba

=> Pneumonie, interstitielle plasmazelluläre.

engl.: white p.

P. migrans

"Wanderpneumonie", die in zeitl. Folge von einem Lungenlappen bzw. -segment zum anderen übergeht.

engl.: migratory p.

P. typhosa

=>Pneumotyphus.  
engl.: typhoid p.

## **Pneumonie**

**Tabelle: Morphologische Einteilung der Pneumonien!**!PopupID  
("roche.mvb","t1327\_1n1")

**Tabelle: Ätiologische Klassifizierung der Pneumonien!**!PopupID  
("roche.mvb","t1327\_2n1")

diffuse oder herdförmige (=>Bronchopneumonie), exsudative (v.a. serofibrinöse, aber auch hämorrhag.-eitrige) oder proliferative Entzündung der Lunge. Verlauf (akut, chron.), Form (alveolär, interstitiell) u. Ausdehnung (lobär, multizentrisch) abhängig von Ursache. Einteilung: => Tabellen.

engl.: pneumonia.

P., atypische

P., primär-atypische.

engl.: atypical p.

P., dystelektatische

=>Streifenpneumonie.

P., eosinophile

=>Lungeninfiltrat, eosinophiles.

engl.: eosinophilic p.

P., hypostatische

auf dem Boden einer Lungenhypostase bzw. Stauungslunge entstehende lobäre P. oder - häufiger - Bronchopneumonie (meist Mischinfektion), v.a. der hinteren unteren Lungenabschnitte.

engl.: hypostatic p.

P., indurative

Syn.: chronische Indurativpneumonie

narbiges Ausheilungsstadium einer lobären oder lobulären P.

engl.: indurative p.

P., interstitielle

v.a. Virus- u. primär-atyp. P., bei der das entzündl. Exsudat v.a. im Interstitium auftritt (u. die deshalb stärker zur Fibrosierung neigt). Symptome oft uncharakteristisch: reduziertes Allgemeinbefinden mit Kopf-, Glieder-, Rückenschmerzen, langsam ansteigendes Fieber (kein Schüttelfrost) mit hoher Kontinua u. lytischem Abfall; trockener, oft quälender Husten, nur spärlich. Auswurf, keine Leukozytose, fehlender oder nur geringer physikal. Befund, häufig in Diskrepanz zum ausgedehnten "interstitiellen Syndrom" des Röntgenbildes: teils klein- bis grobfleckige, zur Konfluenz neigende, teils großflächige Verschattungen von schleierartiger Transparenz ("Milchglastrübung").

engl.: interstitial p.

P., interstitielle plasmazelluläre

Syn.: Pneumocystis-P.

bei abwehrgeschwächten Erwachsenen (bei =>AIDS [Haupttodesursache] sowie unter zytostatischer bzw. immunsuppressiver Therapie) oder - selten - bei Frühgeborenen oder dystrophen Säuglingen im 1. Trimenon vork.

hochkontagiöse (auf Säuglings-Stationen epidem.), doppelseitige Pneumonie mit hoher Letalität (20-50%); Erreger: =>Pneumocystis carinii. Inkubation 6-7 Wo. (inapparent erkrankte Erwachsene als Zwischenträger möglich); kein

Fieber, Tachypnoe bis > 120/Min., quälender Husten, blasse Zyanose; typ. "Milchglasstrübung", später feine Fleck- u. Streifenzeichnung der Obergeschoße bei überblähten Unterfeldern. Path.-anat.: monohistiolympozytäre Infiltrate mit Plasmazellen (weiße Schnittfläche, "Pneumonia alba"), visköses, alveoläres Exsudat (Erregernachweis im Tupfpräparat). Therapie: Chemotherapie mit Co-trimoxazol u. Pentamidin-Isotianat (letzteres bei therapieresistenten Fällen) oder Kombination von Pyrimethamin u. Sulfonamiden bzw. Rifampicin. Prophylaxe: strenge Isolierung, Raumentkeimung mit UV-Strahlen, Gammaglobulin.  
engl.: i. plasma cell p.

P., käsige

die exsudative Phase einer foudroyanten Lungentuberkulose; lobär oder lobulär, mit früher Kavernenbildung (u. dadurch großer Kontagiosität).

engl.: caseous p.

P., katarrhalische

=>Bronchopneumonie.

engl.: catarrhal p.

P., lobäre

Syn.: Lappen-, Lobärpneumonie.

der heute rel. seltene "klassische" Prototyp der P. mit fibrinös-entzündl. Exsudat in den Alveolen u. schlagartigem Befall eines oder mehrerer ganzer Lungenlappen (bevorzugt re., v.a. Unterlappen, evtl. nur Segmente). Erreger: v.a. Staphylococcus aureus, Streptokokken, Klebsiella pneumoniae, ferner - v.a. bei resistenzgeschwächten Patienten - Enterobakterien; die Pneumokokken-P. ist bei primär-akuten Erkrankungsformen wieder häufig geworden (ca. 50%). 4 Stadien (Rokitansky): Anschoppung sowie rote, graue u. gelbe =>Hepatisation (= Fibrinolyse u. Resolution). Klin. Verlauf ohne antibiot. Therapie sehr einheitlich (außer im Kleinkind- u. Greisenalter): stürm.-akuter Beginn mit Schüttelfrost, hohem Fieber (Kontinua), Husten, Pleuraschmerz, Tachypnoe, Nasenflügelatmung, Herpes labialis, häufig Blutdruckabfall u. Kreislaufversagen; Sputum ab 2.-3. Tag rostbraun; stark beschleunigte Blutkörperchensenkung, Leukozytose mit Linksverschiebung, Hypersthenurie; Crepitatio indux, Schallverkürzung, verstärkter Stimmfremitus, meist Bronchialatmen, klingende Rasselgeräusche, später Crepitatio redux; röntg großflächige (streng lobär bzw. segmental), schleierartige, später massive homogene Verschattung; am 5.-10. Tag kritische oder lytische Entfieberung; Komplikationen: Lungenabszeß, -gangrän, Pleuritis, Pleuraempyem, Perikarditis.

engl.: lobar p.

P., lobuläre

=>Bronchopneumonie.

engl.: lobular p.

P., primär-atypische

ursprüngliche Bez. für die nichtbakteriellen P.-Formen unbekannter Ätiol., später nur für die Mykoplasmen-P. u. (Bieling u. Gsell) für die - oft kaum zu unterscheidende - P. durch Grippe-, Adeno-, Parainfluenza-, Respiratory-syncytial-, REO-, Masern-Viren, Varizellen, Chlamydien, ferner die Q-Fieber-, Mykoplasmen- u. Spirochäten-P., als seltene Formen die bei Röteln, Pocken, infektiöser Mononukleose, Hepatitis epidemica etc. Symptome: in 1-2 Tagen ansteigendes Fieber ohne Schüttelfrost, lytisch abfallend, rel. Bradykardie, Kopf-, Glieder-, Rückenschmerzen, keine Leukozytose, später rel. Lymphozytose, trockener, oft quälender Husten, geringer physikal. Befund in

Diskrepanz zum Röntgenbefund, der frühestens nach 24-48 Std. vorliegt (nach Hegglin 4 Typen: 1) verstärkte Zeichnung, 2) Hilusverbreiterung mit perihilären Streifen, 3) Fleck- u. Flächenschatten, meist homogen, milchglasartig, wenig dicht, 4) dichte Flächenschatten, auch bds. u. über Lappengrenzen hinaus); Resorption meist langsam.  
engl.: primary atypical p.

### **Pneumonie-Kapselbakterium**

=>Klebsiella pneumoniae.

### **Pneumonitis**

Sammelbegriff für nur im Interstitium ablaufende entzündl. Lungenprozesse (d.h. interstitielle =>Pneumonie, v.a. die unbekannter Ätiologie u. => Strahlenpneumonie) einschl. der fibrot. Folgezustände - als Hypersensitivitäts-P. die exogen-allergische =>Alveolitis.  
engl.: pneumonitis.

### **pneumono...**

=>pneum(o)..., Lungen...

engl.: pneumono...

### **Pneumonose**

(Brauer) Störungen des alveolokapillären Gasaustausches infolge Veränderung der Alveolarwände (z.B. Alveolokapillarblock); Symptome: Diffusionsstörung, Hypoxämie, Zyanose.

engl.: pneumonosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pneumoperikard**

Ansammlung von Luft oder Gas im Herzbeutel; meist traumatisch, seltener bei Perikarditis durch gasbildende Erreger.

engl.: pneumopericardium.

### **Pneumoperitoneum**

Luft- oder Gasansammlung in der Bauchhöhle; pathol. nach Magen-Darm-Perforation; artifiziell als **diagnostisches P.** (1912; Luft, CO<sub>2</sub> oder N<sub>2</sub>O; Punktion in Rücken- oder Rechtsseitenlage) zum Abheben der Bauchdecken v.a. für die Laparoskopie (=>Pneumoretroperitoneum).

engl.: pneumoperitoneum.

### **Pneumopleuritis**

=>Pleuropneumonie.

engl.: pneumopleuritis.

### **Pneumopyelographie**

Pyelographie nach Injektion (über Harnleiterkatheter) von 5-7 cm<sup>3</sup> Luft ins Nierenbecken.

engl.: pneumopyelography.

### **Pneumoradiographie**

die "negative" Kontrastdarstellung von Hohlorganen u. Körperhöhlen nach Einbringen von Luft (Gas), z.B. als Pneum(o)arthro-, -pyelo-, -enzephalo-, -zystographie.

engl.: pneumoradiography.

### **Pneumoretroperitoneum**

Fgb.: röntg

Einbringen von Luft oder Gas in den Retroperitonealraum für die Kontrastdarstellung von Nieren, Nebennieren, Pankreas, M. psoas, Beckenorganen, Lymphknoten, Tumoren etc., evtl. kombiniert mit Tomo-, Uro-, Pyelographie. Meist perineale Punktion (Knie-Ellenbogen-Lage) zwischen Steißbeinspitze u. Anus, Vorschieben der Kanüle (Kontrolle durch rektal eingeführten Zeigefinger) ins Spatium retrorectale, nach Probeinjektion (ca. 20 ml) Seitenlagerung in 45°-Neigung, nach Inj. der halben Gasmenge Umlagerung auf andere Seite. Aufnahmen (a.-p. u. frontal) ca. 10 Min. später am Liegenden u./oder Stehenden. Weitere Methoden: parasakrokokzygeal, suprapubisch, perirenal.

engl.: pneumoretroperitoneum.

### **Pneumosinus dilatans**

übermäßige Erweiterung einer oder mehrerer Nasennebenhöhlen.

### **Pneumotachograph**

Gerät für die fortlaufende Registrierung ("**Pneumotachographie**") der Strömungsgeschwindigkeit der Atemluft, wobei der Luftstrom durch zahlreiche parallel geschaltete Röhren geleitet u. der Druck auf ein elektr. Differentialmanometer übertragen wird.

engl.: pneumotachygraph.

### **Pneumotherapie**

1) => Atemtherapie.

2) Anw. von Unter- u. Überdruck zu Behandlungszwecken, z.B. als Saug-Druck-Massage, Endopneumo-, Druckkammertherapie.

engl.: pneumatothrapy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pneumothorax**



Syn.: Gasbrust, Pneu

Anwesenheit von Luft (Gas) im Pleuraspalt mit - totalem oder partiellem - Lungenkollaps; als **geschlossener P.** (ohne durchgängige Verbindung mit der Außenluft) oder als **offener P.** mit Verbindung des Pleuraraums entweder nach innen zu den Lufträumen der Lunge (z.B. als => Spontanpneumothorax) oder durch die Brustwand nach außen (z.B. penetrierende Brustwandverletzung). Evtl. akut lebensbedrohliche Komplikationen: => Spannungspneumothorax (Überdruck durch Ventilmechanismus), => Mediastinalpendeln; Therapie: sofortige Druckentlastung durch Anlegen einer Thoraxdrainage. - Ferner als **künstl. P.** für Diagnostik (z.B. röntg. Klärung von Pleura- u. peripheren Lungenprozessen) oder als **therapeut. P.** (Forlanini 1895; reversible =>Kollapstherapie).  
engl.: pneumothorax (artificial; therapeutic).

### **Pneumotomie**

"Lungenschnitt", z.B. zur Abszeßeröffnung oder Fremdkörperentfernung.  
engl.: pneumotomy.

### **pneumotrop**

auf die Lunge bzw. Atmung einwirkend, vorwiegend die Lunge befallend.  
engl.: pneumotropic.

### **Pneumotyphus**

Typhus abdominalis, dessen Beginn durch Symptome einer gleichzeitig. Pneumonie (Salmonellen- oder Misch- bzw. Superinfektion) verschleiert wird.  
engl.: pneumotyphoid.

### **Pneumozele**

1) => Lungenhernie.  
2) => Pneumatozele.  
engl.: 1), 2) pneumatocele.

### **Pneumozentese**

=> Lungenpunktion.  
engl.: pneumocentesis.

### **Pneumozoonose**

Lungenerkrankung durch passagere (z.B. Ascaris-Larven) oder bleibende (z.B. Echinococcus, Amöben) Besiedlung mit Parasiten.

### **Pneumozyste**

1) => Lungenzyste.  
engl.: lung cyst.  
2) => Pneumocystis carinii.

## **Pneumozystographie**

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung der Harnblase nach Einbringen von Luft.

engl.: pneumocystography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Pneumozyten**

=> Alveolarepithelzellen.

engl.: pneumocytes.

## **PNF**

propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation; krankengymnastische Behandlungsmethode, bei der durch Stimulation von Propriozeptoren u. Exterozeptoren die Leistung des neuromuskulären Systems gefördert werden soll; dadurch Verbesserung der funktionellen Bewegungsabläufe.

## **PNH**

paroxysmale nächtliche => Hämoglobinurie.

## **PNM-Syndrom**

dominant(?) erblicher Biotyp einer peripheren Dysostose mit Nasenhypoplasie u. mentaler Retardierung; ferner Minderwuchs mit akraler Brachymelie u. Genitalhypoplasie.  
engl.: PNM syndrome.

## **-pnoe**

Suffix "Atmung".

engl.: ...pnea.

## **PNPB**

positiv-negative => Druckbeatmung.

## **pO<sub>2</sub>, P<sub>O</sub>**

=> Sauerstoffpartialdruck.

## **POA**

1) => pankreatisches onkofetales Antigen.

2) peridurale => Opiatanalgesie.

## **Pocken**

Syn.: Blattern

=>Variola, =>Pocken...

engl.: pox; smallpox. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Pockenlymphe**

Impfstoff für die =>Pockenschutzimpfung:

1) Kuhpockenlymphe (obsolet).

2) Kälberlymphe, hergestellt als "Rohimpfstoff" unter Verw. von Retrovaccine oder Lapina; Virulenztitel mind. 11000 u. nicht wesentl. mehr als 15000.

3) aus Chorioallantois- oder Gewebekulturen gewonnen u. aktives Vaccinia-Virus enthaltend, flüssig oder gefriergetrocknet (letzterer aus Gewebekultur gilt aufgrund der ausgewählten Virusstämme als Impfstoff der Wahl).

4) mit Formalin-inaktiviertem Vacciniaantigen (Gewebekultur, meist Kaninchen).

engl.: smallpox vaccine.

## **Pocken(schutz)impfung**

aktive Immunisierung gegen Pocken (erstmalig 1796 durch Jenner, der die seit Jahrhunderten bekannte Variolation durch die "Vakzination" mit "echter" Kuhpockenlymphe ersetzte). - In Deutschland die im Reichsimpfgesetz vom 8. 4. 1874 verankerte, jetzt aber in der BRD nicht mehr obligate Vakzination mit =>Pockenlymphe, optimal als Erstimpfung im 1.-2. Lj., mit Wiederholung im 12. Lj. entweder mittels Impflanzette (2 Schnitte von je 3 mm Länge, Mindestabstand 2 cm; bei Erstimpfung am re., später li. Oberarm) oder als Multiple-pressure-Technik; bei überaltertem Erstimpfling Vorimpfung mit Vacciniaantigen (1 ml i.m.), 1-2 Wo. danach mit akt. Virus (keine Reaktion!). Normal am 3. Tag Papel-, ab 5. Pustelbildung (Nachschau!) mit Rötung u. Infiltration der Umgebung ("Area") u. regionärer Lymphknotenschwellung, ab 7.-9. (11.) Tag Fieber, ab 12. Eintrocknen der Pusteln, Abheilen mit Narbe; bei Wiederimpfung Knötchen, Bläschen oder abortive Pustel, fast stets ohne Narbe; =>Impfkomplikation. Impfschutz ab 8.-10. Tag für ca. 3 (1-10) Jahre, jedoch nicht absolut sicher (=>Variolois).

engl.: smallpox vaccination.

## **Pockenviren**

Syn.: Poxviridae

Familie quaderförmiger DNS-Viren (250-350 nm x 200-250 nm) mit komplexem Aufbau der Elementarkörperchen ("Paschen\* Körperchen"); Nucleocapsid im Längsschnitt bikonkav, Hülle mit "Projektionen". - Nach Färbung (Viktoriablau) lichtmikroskopisch sichtbar; als Einschlußkörperchen im Zytoplasma gelegen. Als "echte P." (Orthopoxviren) z.B. Vaccinia, Variola major u. minor; als Parapoxviren Myxoma-, Vogelpocken-, Melkerknotenvirus, Orf-Viren.

engl.: poxviruses.

### **Pockfinnen**

=> Akne necroticans.

### **Podagra**

Gicht(anfall) im Großzehengrundgelenk ("Zipperlein"); sehr schmerzhaft, Haut gerötet, glänzend, trocken.  
engl.: podagra.

### **podo...**

Wortteil "Fuß".  
engl.: pod(o)...

### **Podophyllin**

Syn.: Resina Podophylli  
amorphes, gelbl.-braunes Pulver aus dem äthanol. Extrakt des Wurzelstocks von Podophyllum peltatum [Berberidaceae]; enthält v.a. **Podophyllotoxin** (C<sub>22</sub>H<sub>22</sub>O<sub>8</sub>, antimotisch wirksam) u. Pikropodophyllin. - Ist enthalten in sog. "natürlichen Laxanzien- = Abführmittelkombinationen" (da teratogen u. karzinogen sowie stark darmreizend obsolet); Anw. äußerlich bei Kondylomen.  
engl.: podophyllin.

### **Podopompholyx**

von den seitl. Zehenflächen auf die Fußsohlen übergreifende Dyshidrosis, nach Superinfektion oft äußerst schmerzhaft.  
engl.: podopompholyx.

### **Podozyt**

Syn.: Podocytus

=> Deckzelle (2).

engl.: podocyte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Poelchen\* Methode**

kombinierte Bewegungs- u. Extensionsbehandlung bei Humeruskopffraktur, wenn der Hauptteil der Kalotte in der Pfanne verblieben ist; nach Fixation des hängenden Arms (Oberarmgipsschale) dosiertes Tragen eines Gewichtes u. Pendelbewegungen; vgl. => Hängegips.

### **-poese, -poesis, -poiese**

Wortteil "Bildung", "Entstehung"; z.B. *hämat* die => Erythropoiese.  
engl.: -poiesis.

### **Pötzl\* Syndrom**

Biogr.: Otto P., 1877-1962, Psychiater, Wien  
(1919) bei herdförmigen Schädigungen im Marklager des Gyrus lingualis der dominanten Hemisphäre (einschl. Balken) plötzlich auftretende reine Wortblindheit, Farbsinnstörung, Gesichtsfeldausfälle, Störung der Blickbewegungen.  
engl.: Pötzl's syndrome.

### **pOH**

Fgb.: chem  
=>pH.

### **poikilo...**

Präfix "bunt(scheckig)", "mannigfaltig".  
engl.: poikilo...

### **Poikilodermie**

"bunte Haut" als diffuse Atrophie mit kleinfleckigen bis netzförm. Hyper- u. Depigmentierungen, Teleangiektasien u. Erythemen; symptomatische P. v.a. bei Radiodermatitis chronica, Poikilodermatomyositis (Petges\*-Cléjat\*-Jacobi\* Syndrom), Sklerodermie; als idiopathische P. z.B. Kriegsmelanose (Riehl\* Melanose), Civatte\* Krankheit; ferner angeborene bzw. frühmanifeste Formen v.a. bei Rothmund\*-Thomson\*, Zinsser\*-Engman\*-Cole\*, Greither\* u. Marghescu\*-Braun-Falco\*-Rodermund\* Syndrom.  
engl.: poikiloderma.

### **Poikilopikrie**

Unfähigkeit des Organismus, das Säure-Basen-Gleichgewicht konstant zu halten, als Spätsymptom einer Nierenerkrankung (Insuffizienz).

### **poikilotherm**

Syn.: hetero-, allotherm, wechselwarm  
adj. Bez. für Tiere (Wirbeltiere, Fische, Lurche, Kriechtiere etc.), deren Blut- u. Körpertemperatur weitgehend von der Umgebungstemperatur abhängt ("Kaltblüter").  
engl.: poikilotherm.

### **Poikilozyt**

abnorm geformter =>Erythrozyt; z.B. keulen-, sichel-, mantel-, birnenförmig.  
engl.: poikilocyte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Poikilozytose**

Auftreten von =>Poikilozyten im peripheren Blut, v.a. bei schwerer Knochenmarkschädigung, aber auch bei perniziöser u. Eisenmangel-Anämie

etc.  
engl.: poikilocytosis.

### **Poise**

Abk.: P

Maßeinheit für die =>Viskosität, definiert als Kraft, die notwendig ist, um 2 Flüssigkeitsschichten von 1 cm<sup>2</sup> Fläche mit der Geschwindigkeit 1 cm/sec gegeneinander in Bewegung zu halten; 1 P = 1/10 Pa · s ("Dezipascalsekunde").

engl.: poise.

### **Poiseuille\* Gesetz**

Biogr.: Jean Léon Marie P., 1799-1869, Physiologe, Paris

=>Hagen\*-P.\*.

engl.: Poiseuille's law.

### **Pokalplastik**

Fgb.: urol

=>Patch\* Operation mit Versetzen des Harnleiterabgangs an die tiefste Stelle.

### **Polacek\* Diagramm**

Fgb.: päd

(1963) Indikationshilfe für die Austauschtransfusion bei =>Morbus haemolyticus neonatorum.

### **Polak\* Syndrom**

Hyperplasie der G-Zellen der Magenschleimhaut; ein =>Gastrinom.

engl.: antral-gastrin-cell hyperplasia.

### **Polamidon(R)-Sucht**

Abhängigkeit vom Morphinersatzmittel =>Methadon.

engl.: methadone addiction.

### **Poland\* Syndrom**

rezessiv erblicher Fehlbildungskomplex mit einseitiger Syn- u. Brachydaktylie u. Aplasie des M. pectoralis major, evtl. auch der Mamma oder Mamille.

engl.: Poland's syndrome.

### **Polarimeter**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1329.bmp")**

Gerät für die =>Polarimetrie.

engl.: polarimeter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Polarimetrie**

Messung des =>Drehwerts (=>Polarisation) linear polarisierten Lichtes beim Durchgang durch eine optisch aktive Substanz (z.B. zur Konzentrationsbestimmung von Glucose).  
engl.: polarimetry.

### **Polarisation**

1)

Fgb.: opt

die auf Doppelbrechung, Reflexion, Streuung u./oder Dichroismus beruhende "Umformung" natürl. Lichtes in ein nur noch in einer Ebene (senkrecht zur Fortpflanzungsrichtung) schwingendes durch Polarisatoren bzw. durch spezifische =>Drehung.

2)

Fgb.: neurophysiol

=>Membranpolarisation.

3)

Fgb.: embryol

die ("gerichtete") Nidation der Blastozyste, bei der sich der embryonale Pol der Uterusschleimhaut anlegt.

4)

Fgb.: physik

zu einer ungleichen Verteilung führende Verschiebung positiver u. negativer Ladungsträger in einem Medium.

engl.: polarization.

### **Polarisationsmikroskop**

mit Polarisator im Beleuchtungsapparat u. Analysator im Tubus versehenes M. für die Untersuchung anisotroper Stoffe im linearpolarisierten Auf- u. Durchlicht.

engl.: polarizing microscope.

### **Polarisator**

aus Prismen (=>Nicol\* P.) oder Polarisationsfiltern (z.B. beschichtete Folien) bestehende Vorrichtung zur =>Polarisation des Lichtes.

engl.: polarizer.

### **Polgefäß, akzessorisches**

aus Aorta oder Hohlvene ante- oder retroureteral zum unteren Nierenpol ziehendes zusätzl. Gefäß; evtl. als Harnabflußhindernis.

engl.: accessory polar vessel.

### **Poliklinik**

an Krankenhaus oder Klinik angeschlossene Abteilung oder aber selbständige Einrichtung für ambulante Diagnostik u. Therapie (evtl. mit kleiner Bettenstation).

engl.: polyclinic; outpatient's department.

### **Polio...**

Wortteil "grau", "graue ZNS-Substanz". - Auch Kurzform für =>Poliomyelitis.  
engl.: polio...

### **Poliodystrophia**

1)**P. cerebri progressiva infantilis** :=>Alpers\* Syndrom.

2)**P. spongiosa lenticularis (Bargeton-Farkas)** :mit extrapyramidalen Hyperkinesen, Krämpfen u. psychomotor. Störungen einhergehender Status spongiosus (Ganglienzerverfall u. reaktive Gliose) im Striatum, aber auch in Hirnrinde, Pallidum, Substantia nigra, Nucleus subthalamicus.

engl.: spongiform lenticular dystrophy.

### **Poli(o)encephalitis, Polioenzephalitis**

entzündl. Erkrankung der grauen Hirnsubstanz, insbes. der des Mittelhirns (= Mesencephalitis, mit Schlafsucht, Augenmuskellähmung, Tremor etc.) oder aber der Medulla oblongata (= P. inferior), beim Erwachsenen meist als akute =>Bulbärparalyse (Befall der Oblongatakerne, v.a. im Anschluß an Infektionskrankheit), beim Kind (= P. acuta infantum) als bes.

Manifestationsform der =>Poliomyelitis.

engl.: polioencephalitis.

P. haemorrhagica superior Wernicke\*

=>Pseudoencephalitis.

engl.: Wernicke's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Polioenzephalopathie, subakute präsenile**

=>Jakob\*-Creutzfeldt\* Syndrom.

engl.: spongiform encephalopathy.

### **Poliomyelitis**

entzündl. Erkrankung der grauen Rückenmarksubstanz.

engl.: poliomyelitis.

P. anterior acuta

Syn.: epidemische oder spinale Kinderlähmung, Heine\*-Medin\* Krankheit sporadisch u. epidemisch v.a. im Sommer/Herbst auftretende, meldepflichtige (auch Verdacht), sehr ansteckende Infektionskrankheit (Gipfel im Kleinkind- u. Schulalter, auch bei Erwachsenen). Erreger: =>P.-Virus (in 90% Typ I), übertragen durch Tröpfchen-, häufiger durch Schmierinfektion (Fäzes); Inkubation 7-14-20 Tage; lebenslängl. Immunität. Symptome: unspezif. Initialstadium (1-2 Tage, bei ca. 50%) mit Fieber, katarrhal. Erscheinungen, Abgeschlagenheit, Gliederschmerzen, Brechdurchfall ("Sommergrippe"),



dann symptomloses Latenzstadium (1-9 Tage) u. präparalyt. Stadium (2-4 Tage) mit erneutem Fieberanstieg u. typ. Symptomen der abakteriellen Meningitis ("meningit. Phase") oder allg. Muskelschwäche, Reflexabweichungen, Tremor ("adynam. Phase"); in nur 0,5-1% anschließend paralyt. Stadium mit - während des Fiebergipfels innerhalb von Stunden bis 2-5 Tage auftretenden - schlaffen Lähmungen (oft als "Morgenlähmung"), entweder an unteren Extremitäten, Zwerchfell u. Interkostalmuskulatur (= spinale Form, asymmetr., selten total), oder aber im Bereich der Medulla oblongata (Atmung, Kreislauf) u. Hirnnerven (= bulbopontine Form; selten mit pyramidalen u. extrapyramidalen Störungen u. Hirnbeteiligung: "Polioencephalitis"). Häufig inapparenter (90-95%; mit Immunisierung!) oder abortiver Verlauf (4-8%, nur Initialstadium, keine Liquorveränderung). Spontanheilung in ca. 6 Mon. mit Degeneration u. Atrophie der betr. Muskeln, ggf. Zurückbleiben der Gliedmaße im Längenwachstum; bei Zwerchfellbefall oder bulbopontiner Form evtl. Exitus in wenigen Tagen; weitere Komplikationen: Atelektasen, Myokarditis. Im Liquor Pleozytose, erhöhte Zuckerwerte, nur geringe Eiweißvermehrung; Virusnachweis in Rachenspülwasser u. Stuhl, evtl. Blut u. Liquor; Antikörpernachweis (KBR, Neutralisations-, Flockungs- u. Präzipitationstest) ab Ende der viräm. Phase. - Therapie symptomatisch (einschl. Lagerung, Elektro-, Bewegungs-, Hydro-, medikomechan. Therapie), ggf. künstl. Beatmung.

engl.: acute anterior p.

P., aparalytische

eine P. nur mit katarrhalischen Erscheinungen, aber typischem Liquor- u. serologischem Befund, v.a. bei Epidemien in der Umgebung Erkrankter); wird auch zur asept. lymphozytären Meningitis Wallgreen gerechnet.

engl.: non-paralytic p.

### **Poliomyelitis-Schutzimpfung**

aktive => Immunisierung gegen Poliomyelitis (Typen I, II u. III), entweder parenteral mit inaktivierten Viren (=>Salk\* Impfstoff) oder als Schluckimpfung mit abgeschwächten, noch vermehrungsfähigen Stämmen (=>Sabin\*).

engl.: polio inoculation.

### **Polio(myelitis)-Virus**

Enterovirus der Picorna-Gruppe, Erreger der Poliomyelitis anterior; mit 3 serol. Typen: I (Brunhilde), II (Lansing), III (Leon). Kubisches Virion (25-30 nm) ohne Envelope; äther- u. chloroformresistent, inaktivierbar durch Formalin, UV-Licht, Hitze u.a. Der Mensch ist der einzige natürliche Wirt. Übertragung auf Primäraffen möglich; Vermehrung auf Affennieren-, menschlichen u. anderen Zellen.

engl.: poliovirus.

### **Poliosis**

Fgb.: dermat.

=>Canities.

engl.: poliosis.

P. circumscripta  
=>Albinismus partialis.

### **Politano\* Methode**

Fgb.: urol  
=>Leadbetter\*...  
engl.: Politano's method.

### **Politzer\* Luftdusche**

Biogr.: Adam P., 1835-1920, Ohrenarzt, Wien  
Einbringen von Luft (Druckausgleich) via Ohrtrumpete in die Paukenhöhle mittels P.\* Ballon (birnenförmig, mit Ansatzstück), dessen Olive in ein Nasenloch gesteckt wird (bei Verschluss des anderen) u. der bei Phonation von Verschlusslauten (z.B. "Kuckuck") oder im Augenblick des Schluckens (Abschluss des Nasenrachens gegen die Mundhöhle) betätigt wird (Kontrolle des Lufteindringens ins Mittelohr durch Auskultation). Gefahr der Keimverschleppung.  
engl.: Politzer's treatment.

### **Polkappe**

im Maximum der Metaphase auftretende relativ dunkle Platte je am abgeflachten Pol der Zelle.

### **Polkörper(chen), Polkörnchen**

Fgb.: bakt  
=>Babes\*Ernst\* Körperchen; =>Neisser\*.  
engl.: polar body. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pollaki(s)urie**

Syn.: Sychnurie  
Drang zu häufigem Wasserlassen ohne vermehrte Ausscheidung (vgl. => Polyurie); v.a. bei Reizblase, Prostataerkrankungen, latenter Enuresis, Blasenneoplasma, in der Frühschwangerschaft.  
engl.: pollaki(s)uria.

### **Pollen**

Fgb.: botan  
"Blütenstaub", die o Geschlechtszellen der Blütenpflanzen.

### **Pollenallergie**

=>Pollinosis.  
engl.: hay fever.

### **Pollex PNA**

der "Daumen" als 1., nur 2gliedriger u. bes. beweglicher Finger (=> Opposition).

engl.: thumb.

P. rigidus

angeborene Beuge- u. Anspreizkontraktur (meist mit anderen Deformitäten kombin.) infolge Fehlens oder Schwäche der Strecksehnen oder Sehnenscheidenstenose des langen Beugers durch intrauterine Zwangshaltung (beim Erwachs. auch nach Trauma oder Tendovaginitis).

### **Pollinosis**

die bei =>Allergie durch Kontakt (meist Inhalation) mit dem spezifischen => Allergen von Pollen ausgelösten Krankheitserscheinungen (in zeitl.

Abhängigkeit von der Blütezeit der Pflanzen). Diathese (als atopische Konstitutionseigenart) angeboren, wahrsch. autosomal-dominant erblich; erstes Auftreten meist im 10.-15. Lj., Gipfel 3. Ljz., im Alter nachlassend. - I.e.S. der =>Heuschnupfen, später evtl. als "Pollenasthma", manchmal mit Glottisödem kombiniert, ferner (bei "saisonalen" Auftreten):

Frühjahrskatarrhe, Tracheitis allergica der Kinder, Vulvovaginitis bei Mädchen (Systemreaktion bis zum 12. Lj.), Hauterscheinungen (Dermatitis, Urtikaria, Neurodermitis, Quincke\* Ödem), Magen-Darm-Störungen (durch Verschlucken von Pollen) sowie - als hämatogene Schockfragmente - gelenkrheumatische Beschwerden u. ZNS-Erscheinungen (Migräne, erhöhte Müdigkeit, Aggressivität, Hirnödem etc.). - Therapie: spezif.

Desensibilisierung, Corticoide, Antihistaminika, Cromoglicinsäure.

engl.: pollinosis.

### **Pollizisation**

plastischer =>Daumenersatz durch einen anderen Finger.

engl.: pollicization.

### **Pollutio(n)**

Samenerguß, i.e.S. der im Schlaf - meist mit sexuellen Träumen - auftretende.

engl.: pollution.

P. diurna, P. nimia

=>Spermatorrhö.

P. feminae

=>Lubrikation.

### **Polresektion**

Fgb.: urol

=>Nierenpolresektion.

engl.: pole resection.

### **Polstar**

Fgb.: ophth

=>Cataracta polaris.

engl.: polar cataract. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Polsterarterie**

Arterie (in Haut, Schwellkörpern, Herzmuskel) mit Intimapolstern aus Epitheloidzellen oder glatter Muskulatur.

### **Polstrahlung**

Fgb.: zytol

=>Aster.

### **Poltern**

Syn.: Tachyphemie, Battarismus

unbeherrschtes, überhastetes u. undeutl. Reden, mit Mißverhältnis von Gedankenfluß u. Artikulationsmöglichkeit; erbliche Eigentümlichkeit, auch als organische Störung (Weiss) oder erbliche Dysphasie (Luchsinger) angesehen.

engl.: tachyphrasia; uncontrolled speech.

### **Polus**

Fgb.: anat

der Pol (z.B. Augen-, Linsenpol).

engl.: pole.

### **poly...**

Wortteil "viel", "mehr als normal"; =>multi..., pluri..., pleio..., hyper...

engl.: poly...

### **Polya\*(-Reichel\*) Operation**

Biogr.: Jenő P., 1876-1944, Chirurg, Budapest

Resektion der distalen 2/3 des Magens (Billroth-II-Modifik.) mit Blindverschluß des Duodenalstumpfes, Anastomose zwischen Magenrest (ges. Querschnitt) u. retrokolisch (als Variante: präkolisch) hochgeführter Jejunumschlinge (zuführender Schenkel klein-, abführender großkurvaturseitig).

engl.: Polya's operation.

### **Polyacrylamid**

Polymerisationsprodukt des Acrylamids; Anw. z.B. zur =>Disk-Elektrophorese.

engl.: polyacrylamide.

### **Polyadenopathie**

1) Polyadenie, Polyadenitis: multiple Lymphknotenschwellung bzw. -entzündung in mehreren Körperregionen.

engl.: lymphadenopathy.

2) Polyadenomatose: multiple endokrine => Adenopathie.

engl.: polyadenomatosis; multiple endocrine adenomatosis.

### **Polyäthylen**

$(-CH_2-CH_2-)_n$ ; thermoplastischer Kunststoff, je nach Polymerisationsgrad ölig, wachsartig oder fest.

engl.: polyethylene. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Polyäthylenglykol**

$(-CH_2-CH_2-O-)_n$ ; viskösflüssiges bis wachsartiges Polymerisationsprodukt, dient u.a. als Gel- u. Salbengrundlage, Weichmacher u. zur biochem. Auftrennung von Plasmaproteinen.

engl.: polyethylene glycol.

### **polyätiologisch**

mit mehreren (Krankheits-)Ursachen.

### **Polyagglutination**

Agglutination von Erythrozyten durch alle Blutgruppen-Antiseren; vermutlich infolge enzymatischer Oberflächenveränderung im Verlauf von Infektionskrankheiten.

engl.: polyagglutination.

### **Polyamid**

ein thermoplastischer Kunststoff (mit  $-CO-NH$ -Bindungen); in Faserform als chirurgisches Nahtmaterial, Textilgewebe, z.B. Nylon u. Perlon.

engl.: polyamide.

### **Polyaminosäuren**

=> Eiweiße.

engl.: polyamino acids.

### **Polyarteriitis nodosa**

=> Periarteriitis nodosa.

engl.: polyarteritis nodosa.

## **Polyarthritis**

gleichzeitig oder nacheinander in mehreren Gelenken auftretende Arthritis.  
engl.: polyarthritis.

P., akute

=>rheumatisches Fieber.

P. enterica

=>Reiter\* Syndrom.

P., (primär-)chronische (progressive)

Abk.: PcP, pcP

Syn.: rheumatoide Arthritis

wahrscheinlich durch Immunvorgänge ausgelöste systemische Erkrankung des Bindegewebes mit Befall großer u. kleiner Gelenke (selten Fingerendgelenke) u. mögl. Beteiligung extraartikulärer Strukturen (Sehnen, Sehnenscheiden, Gefäße), auch im Bereich der Halswirbelsäule. Die P. geht mit zunehmender Gelenkdestruktion i.S. einer chronischen proliferierenden Synovitis (=>Pannus) einher; Rheumafaktor bei ca. 80% nachweisbar (nicht bei der besonderen kindl. Verlaufsform mit - häufiger - Beteiligung der Iliosakralgelenke, Halswirbelverblockung, Fieber, Anämie, Lymphknotenschwellung, evtl. Iridozyklitis u.a. viszeraler Symptomatik; => Still\*, =>Felty\* Syndrom).

engl.: rheumatoid arthritis; progressive chronic p.

P., sekundär-chronische

(keine pathogenet. Einheit!) entweder eine PcP nach dem 1. akuten Schub oder aber der Übergang einer akuten Form in die chronisch-progressive.

P. urethrica

=>Reiter\* Syndrom.

## **Polyarthrosis**

gleichzeitige degenerative Erkrankung mehrerer Gelenke; i.e.S. (als Systemerkr.) die sog. Heberden\* Arthrose bzw. die primär-chron. P. als sich v.a. bei öö mittl. Alters manifestierende, dominant erbl., in Schüben verlaufende, oft seitensymmetr. Affektion zunächst der Fingerendgelenke, später auf andere Gelenke (v.a. Daumensattelgelenk) ausgedehnt; meist mit typ. =>Heberden\* Knoten.

## **polyartikulär**

mehrere Gelenke betreffend.

engl.: polyarticular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Polyasen**

zu den Carbohydrasen gerechnete Gruppe Oligo- u. Polysaccharid-spaltender Enzyme.

## **Polyatresia congenita**

=>Weyers\* Syndrom.

## **Polycephalus**

Fgb.: helminth

1)P. multiceps=>Multiceps.

2)P. echinococcus=>Echinococcus granulosus.

## **Polychemotherapie**

Kombinationsbehandlung von Tumoren mit verschiedenen Chemotherapeutika.

engl.: polychemotherapy.

## **polychlorierte Biphenyle**

=>PCB.

## **Polychondritis chronica atrophicans**

systematisierte =>Chondromalazie.

engl.: chronic atrophic polychondritis.

## **Polychromasie**

1)

Fgb.: histol

Anfärbarkeit von Zellen oder Geweben mit mehreren Farbstoffen (simultan oder sukzessiv); i.e.S. die der krankhaft veränderten oder noch nicht ausgereiften ("polychromat.") Erythrozyten mit sauren u. bas. Farbstoffen (Polychromatozyt), als azurophile P. auch mit Azurfarbstoffen (infolge path. Kernauflösung).

engl.: polychromasia; polychromatophilia.

2)

Fgb.: ophth

normales Farbsehen (im Ggs. zur Monochromasie).

## **polychrom(atisch)**

vielfarbig, mehrfach färbbar bzw. färbend (=>Polychromasie).

engl.: polychromatic.

## **polycistronisch**

=>monocistronisch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Polyclonia**

=>Paramyoclonus multiplex.

engl.: polyclonia multiplex.

## **Polycythaemia**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1331.bmp")**

=>Polyzythämie; vgl. =>Polyglobulie.

engl.: polycythemia.

P. (rubra) hypertonica

=>Gaisböck\* Syndrom.

P. (rubra) vera

Syn.: Osler\*-Vaquez\* Syndrom

eine myeloproliferative Erkrankung mit deutl. Vermehrung der Erythrozyten im Blut, aber auch - im Gegensatz zu anderen =>Polyzythämien u.

Polyglobulien - meist mit Vermehrung der Leuko- u. Thrombozyten; die Erythropoietin-Konzentration ist nicht erhöht. Komplikationen: Thrombose- u./oder Blutungsneigung, zerebraler Insult, Myokardinfarkt, Gicht, Magen- u. Duodenalulzera; Therapie: Aderlässe, Radiophosphor, Zytostatika in vorsichtiger Dosierung, Allopurinol. Evtl. Übergang in Osteomyelofibrose u. akute Leukämie; => myeloproliferative Syndrome.

engl.: polycythemia vera.

## **Polydaktylie**

Syn.: Hyperdaktylie

einfach-dominant erbliche Vermehrung der Finger- oder Zehenstrahlen (z.B. =>Präpollex), entweder mit Ausbildung überzähliger Glieder oder aber okkult (durch gleichzeitige Syndaktylie).

engl.: polydactylism.

## **Polydipsie**

krankhaft gesteigertes Durstgefühl mit übermäß. Flüssigkeitsaufnahme, v.a. bei Diabetes insipidus u. mellitus (dekompensiert), aber auch psychogen; im allg. mit entsprechend gesteigerter Harnausscheidung.

engl.: polydipsia.

## **Polydysspondylie (Lavy\*-Palmer\*-Merritt\*)**

Wirbelfehlbildungskomplex mit Zwergwuchs, Untergewicht u. geist.

Retardierung.

engl.: polydysspondylism.

## **Polydystrophie**

Dystrophie mehrerer Organe oder Organsysteme; z.B. Pfaundler\*-Hurler\*, Sanfilippo\* Syndrom.

engl.: polydystrophy.

## **Polyen**

organ. Verbindung mit mehreren, meist konjugierten C=C-Bindungen im Molekül.

engl.: polyene.



### **Polyen-Antimykotika**

antimykotisch wirksame Antibiotika, die durch die hydrophobe Wechselwirkung ihres lipophilen Molekülteils mit den Sterolen der Pilz-Zellmembran Komplexe bilden; Vertreter sind Amphotericin B, Nystatin u. Natamycin.

### **Polyensäuren**

hoch-ungesättigte Fettsäuren.

engl.: polyenic acids. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Polygalaktie**

=>Hypergalaktie.

engl.: polygalactia.

### **Polygeminie**

Herzrhythmusstörung mit wechselnd vielen Extrasystolen nach einem Normalschlag; vgl. =>Bi-, =>Trigeminie.

engl.: polygeminy.

### **Polygenie**

Syn.: Polymerie

Fgb.: genet

Beteiligung mehrerer Gene an der Ausbildung einer Eigenschaft; Normalfall der Phänogenese. Bei isophäner P. volle Ausbildung des Phäns, auch durch jedes der beteiligten Gene allein; bei additiver oder kumulativer P.

quantitative Auswirkung; bei komplementärer P. Ausbildung nur durch Kombination verschiedener, einzeln unentbehrl. Teilbeiträge der Gene.

engl.: polygenia.

### **polyglandulär**

=>pluriglandulär.

engl.: polyglandular.

### **Polyglobulie**

Vermehrung der Erythrozytenzahl im peripheren Blut (mit erhöhten Hämatokrit- u. Hämoglobinwerten) bei meist normalem Plasmavolumen; auch als sekundäre Polyzythämie bezeichnet (zur Abgrenzung von der =>

Polycythaemia vera, der benignen familiären =>Polyzythämie [1b] u. der durch Bluteindickung verursachten - relativen - => Pseudopolyglobulie). Das =>Erythropoietin ist - in der Regel - erhöht. Formen:

1)reaktiv bei verminderter Sauerstoffsättigung des Blutes (Hypoxie), z.B. bei

Lungendiffusionsstörung, Herzfehlern mit Re.-li.-Shunt, Methämoglobinämie, Sauerstoffmangel in großer Höhe etc.

- 2)reaktiv bei verminderter Sauerstoffabgabe an das Gewebe, z.B. bei Hämoglobin-Varianten mit erhöhter O<sub>2</sub>-Affinität, vermindertem 2,3-=> Diphosphoglycerat-Gehalt bzw. => Diphosphoglyceratmutase-Mangel etc.
  - 3)infolge autonomer Erythropoietin-Freisetzung, v.a. bei Nierenerkrankungen (=>Forssell\* Syndrom) sowie gelegentlich bei einigen Neoplasmen (z.B. Hepatome, Phäochromozytom).
  - 4)bei endokrinen Erkrankungen, z.B. Cushing\* Syndrom (nicht obligat).
  - 5)infolge diencephaler Reizung z.B. bei Encephalitis epidemica, Huntington\* Chorea, chron. Arachnitis, Parkinson\*, Fröhlich\* Syndrom, A.-cerebri-Verschuß, auch als Streß-P.
  - 6)bei peptischen Ulzera (v.a. Ulcus duodeni bei Jugendlichen).
  - 7)im Anfangsstadium von Blutkrankheiten (z.B. Osteomyelosklerose, Erythroleukämie, Leukosen).
- engl.: erythrocytosis; secondary polycythemia.

### **Polygramm**

1)graph. Darstellung mehrerer Variablen, z.B. Simultanaufzeichnung von Blutdruck, Temperatur, Atemtätigkeit, EEG, EKG, EMG etc.  
engl.: polygram.

2)

Fgb.: röntg

mehrfach belichtete Röntgenaufnahme zur Bewegungsdarstellung.

### **polyhybrid**

für mehrere Allelenpaare heterozygot.

engl.: polyhybrid.

### **Polyhydramnion**

sehr stark ausgeprägtes Hydramnion.

engl.: polyhydramnios.

### **Polykaryozyt**

1)durch Fusionen einkerniger Zellen entstandenes Synzytium mit zahlreichen Zellkernen.

2)durch mehrmalige amitotische Kernteilung ohne Zellteilung entstandene vielkernige Riesenzelle (z.B. Osteoklast, Skelettmuskelfaser).

engl.: polykaryocyte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Polykeratosis congenita**

Syn.: Riehl\* Keratosis

dominant erbliche Pachyonychie mit Hyperkeratose der Haut (nebst Anhängen) u. Keratinisierung der Schleimhäute, später Atrophie, Akantholyse, Polydysplasie.

**polyklonal**

aus (bzw. bei) vielen (Zell-)Klonen; z.B. die normalen Immunglobuline. - vgl.  
=>monoklonal.  
engl.: polyclonal.

**Polykorie**

Vielzahl von Pupillen in einem Auge.  
engl.: polycoria.

**Polykrotie, polykroter Puls**

Mehrgipfligkeit der peripheren Pulswelle mit teils unterschiedl. Erhebungen u. Nachschwankungen.  
engl.: polycrotism.

**Polymastie**

=>Mammae accessoriae.  
engl.: polymastia.

**Polymelie**

Fgb.: path  
Doppelfehlbildung mit nur als - zusätzliche - Extremität ausgebildetem  
Parasiten.  
engl.: polymelia.

**Polymerorrhö**

Fgb.: gyn  
Regelblutungen mit verkürztem Zyklus (< 24 Tage) bei normaler Stärke u. Dauer. Ursachen: bei biphasischen =>Menstruationszyklen Verkürzung der Follikelreifungsphase (selten) oder der Corpus-luteum-Phase; bei monophasisch-hypothermen Zyklen Anovulation (Follikelabbruchblutung). Therapie: bei Kinderwunsch gezielt nach Sterilitätsdiagnostik; sonst durch Hormonsubstitution (meist mit => Gestagenen).  
engl.: polymerorrhoea; polymenia.

**Polymer**

Fgb.: chem  
Makromolekül, das sich aus einheitl. "monomeren" Molekülen zusammensetzt (nach Polymerisation); unterschieden als Oligomere u. Hochpolymere (> 50 Monomere).  
engl.: polymer.

**Polymerase**

Enzym, das => Polymere auf- u. abbaut, z.B. DNS-Nucleotidyltransferase (Kornberg\* Enzym).

engl.: polymerase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Polymerase-Kettenreaktion**

Abk.: PCR

Fgb.: genet

enzymatische Vermehrung von DNS, um aus kleinsten Proben in wenigen Stunden genügend Material für die genetische Analyse der Nukleotidsequenzen zu gewinnen; Anw. z.B. zur Erkennung bestimmter Gendefekte in Chorionzottenbiopsiematerial, in der Gerichtsmedizin (Vaterschaftsdiagnostik, Identitätsprüfung), in der Virologie (Identifizierung einzelner Stämme, z.B. Hepatitisviren) sowie in der Analyse stammesgeschichtlicher Zusammenhänge.

engl.: polymerase chain reaction.

### **Polymerenfieber**

(Harris 1951) Krankheitsbild nach Einatmen von - degradierten - => Polymeren im Rauch bestimmter Kunststoffe (z.B. Teflon(R), Fluon(R)), die sich oberhalb 500 °C zersetzen; nach Intervall Trockenheitsgefühl in Nase u. Rachen, Reizhusten, Retrosternaldruck, Herzklopfen, evtl. Fieber (Schüttelfrost, rascher Abfall, Schweißausbruch), Lungenödem.  
engl.: polymer fume fever.

### **Polymerie**

Fgb.: genet

1) => Polygenie.

2) Chromatidenteilung ohne -trennung.

### **Polymerisation**

Bildung von Makromolekülen aus kleineren organischen Molekülen durch eine chem. Reaktion.

engl.: polymerisation.

### **Polymermembran**

Fgb.: zytol

Arbeitsmodell der => Zellmembran.

### **polymorph**

vielgestaltig (=> Polymorphie).

engl.: polymorphic, -morphous.

### **Polymorphie, Polymorphismus**

Fgb.: genet

Vielgestaltigkeit.

1) chromosomaler P.: Vorkommen von 2 oder mehr Strukturvarianten eines oder mehrerer Chromosomen in einer Population.

2) genetischer P.: Vork. von 2 oder mehr unterschiedlichen Genotypen in einer Population in Häufigkeiten, die nicht allein der Mutationsrate entsprechen.

engl.: polymorphism.

3)

Fgb.: chem

Eigenschaft eines Elements, als fester Stoff in mehreren Modifikationen aufzutreten.

### **polymorphkernig**

mit vielgestaltigem Kern; z.B. neutrophile p. => Granulozyten.

engl.: polymorphonuclear.

### **Polymorphus sphaerocephalus**

"Kratzwurm" [Acanthocephala], 10-21 bzw. (ö) 9-29 mm; Darmparasit der Wasservögel, Erreger von creeping eruption beim Menschen(?). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Polymyalgia rheumatica**

sehr schmerzhafte Erkrankung der Schulter-Oberarm- u. Beckengürtel-Oberschenkel-Muskulatur v.a. bei öö im höheren Alter; häufig (ca. 50%) mit => Arteriitis temporalis kombiniert. Symptome: Fieber, Mattigkeit, meist stark beschleunigte BSG,  $\alpha_1$ -,  $\alpha_2$ - u.  $\gamma$ -Globulinvermehrung (EMG normal, Rheumafaktor neg.). Autoimmunerkrankung(?).

engl.: rheumatoid polymyalgia.

### **Polymyositis**

Entzündung einer oder mehrerer Muskelgruppen (=> Myositis), evtl. generalisiert; i.e.S. die => Dermatomyositis (= P. acuta) sowie eine - ähnliche - Verlaufsform ohne Hauterscheinungen. Autoantikörper gegen Myosin u. Sensibilisierung von T-Lymphozyten gegen quergestreifte Muskulatur konnten nachgewiesen werden.

engl.: polymyositis.

### **Polymyxine**

zyklische Heptapeptide mit antibiotischen Eigenschaften aus Bacillus polymyxa; einzelne Komponenten wirksam (oral, parenteral, lokal) bei gramneg. Erregern (v.a. Bact. pyocyaneum, E. coli, Salmonellen, Shigellen, Rickettsien); therapeut. Anw. finden die Komponenten B u. E (z.B. als => Colistin).

engl.: polymyxins.

## **Polynesie**

Vermehrung der Inselzellverbände des Pankreas bei funktioneller Mehrbelastung.

## **Polyneuritis**

entzündliche Erkrankung mehrerer peripherer oder Hirnnerven (=>Neuritis), i.w.S. auch alle übrigen Formen der =>Polyneuropathie (=>Multiplex-Typ).

engl.: polyneuritis, -neuropathy.

P., akute infektiöse

=>Guillain\*Barré\* Syndrom.

engl.: acute infective p.

P., ascendierende akute

=>Landry\* Paralyse.

P., ataktische

=>Pseudotabes.

engl.: ataxic p.

P. cerebri menièreiformis

wahrscheinlich infektiöse akute P. der Hirnnerven V-VIII; mit Fazialislähmung u. Zeichen der Menière\* Krankheit.

P. diphtherica

toxische P., v.a. bei maligner =>Diphtherie, frühestens nach 3 Wo. meist Gaumensegel- u. Akkommodationsparese, dann übergreifend auf Körpermuskulatur, v.a. Extremitäten, evtl. als Landry\* Paralyse, allgemein nach Mon. ausheilend.

engl.: diphtheric p.

P. infectiosa

bei Infektionskrankheiten auftretende P. (z.B. P. diphtherica).

engl.: infectious p.

P. migrans

=>Wartenberg\* Syndrom (2).

engl.: migratory p.

P., periarteriitische

=>Multiplex-Typ bei Periarteriitis.

P. uveoparotitica

=>Heerfordt\*-Mylius\* Syndrom.

engl.: uveoparotitic p.

## **Polyneuropathia, Polyneuropathie**

Oberbegriff für systemische entzündl. (=>Polyneuritis) u. degenerat.

Erkrankungen der peripheren Nerven; Ursachen: chronischer Alkoholismus, Diabetes mellitus, Schwermetallvergiftung (Blei).

engl.: polyneuropathy.

P. carcinomatosa

P. als Teilerscheinung eines =>paraneoplastischen Syndroms.

engl.: carcinomatous p.

P. diabetica

Syn.: Neuropathia diabetica

durch Minderdurchblutung (infolge Gefäßveränderungen) bei Diabetes

mellitus verursachte, stets chron. P. meist nur peripher (v.a. untere Extremität), z.T. mit Veränderungen der Vas-nervorum-Kapillaren; Symptome: Sensibilitätsstörungen, Schmerzen, in schweren Fällen motor. Ausfälle (z.B. ataktische Gangstörung = Pseudotabes diabetica).  
engl.: diabetic p.  
P. infantum  
=>Feer\* Krankheit.

### **Polynucleotid**

=>Nucleinsäure.  
engl.: polynucleotide.

### **polynukleär**

Fgb.: zytol  
1)vielkernig.  
2)(inkorrekt) =>polymorphkernig.  
engl.: 1), 2) polynuclear.

### **Polyoma-Virus**

Papova-Virus (45 nm), in Affennierenzellkultur anzüchtbar; erzeugt in Nagern multilokuläre Sarkome u. Karzinome, deren virusinduziertes AG zur Abstoßung führt.  
engl.: polyomavirus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Polyop(s)ie**

durch optischen Fehler (irregulärer Astigmatismus, Hornhautnarben, Keratokonus, Polykorie, Linsentrübung) bedingtes monokuläres Mehrfachsehen.  
engl.: polyopia.

### **Polyorchi(di)e**

Vorhandensein überzähliger - oft nicht deszendierender - Hoden.  
engl.: polyorchidism.

### **Polyosteocondritis**

=>Silfverskiöld\* Syndrom.  
engl.: polyosteocondritis.

### **Polyosteopathia deformans connatalis regressiva**

=>Caffey\* Syndrom.

**Polyostosis fibrosa**

=>Jaffé\*-Lichtenstein\* Syndrom.

**polyostotisch**

mehrere Knochen betreffend.

engl.: polyostotic.

**Polyotie**

Vorhandensein überzähliger Ohrmuschelrudimente oder Aurikuläranhänge.

engl.: polyotia.

**Polyp**

Fgb.: path

gestielte umschriebene (manchmal auch breitbasige) Schleimhautvorwölbung unterschiedlicher Morphologie: als angiomatöser (gefäßreicher) oder lipomatöser Pseudo-P. (submuköses Angiom oder Lipom); entzündlicher (Granulationsgewebe-)P. hyperplastischer (Pseudo-)P. oder als neoplastischer Polyp (Schleimhautadenom mit Tendenz zur malignen Entartung; als tubuläres, villöses oder tubulovillöses Adenom); v.a. in Hohlorganen (Magen-Darm, Harnblase, Uterus, Zervix), Nasennebenhöhlen u. am Zahn (Pulpa, Wurzelhaut, Zahnfleisch); =>Polyposis. - Auch inkorrekt für gestielte Gebilde aus Fibrin u. Ery (z.B. Plazentar-, Herz-P.) u. laienhaft für adenoide => Rachenmandelwucherungen.

engl.: polyp.

**Polypapilloma tropicum**

=>Frambösie.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Polypathie**

Syn.: Mehrfachleiden

das gleichzeitige Vorhandensein (chronisch werdender oder primär chronischer) Krankheiten/Leiden, insbes. beim alternden Menschen (oft - weniger korrekt - als Multimorbidität bezeichnet).

engl.: polypathia.

**Polypektomieschlinge**

schlingenförm. Instrument. zur - meist endoskopischen - Entfernung von Polypen.

**Polypeptid**

Peptid mit 10-15 Aminosäureresten (im Ggs. zum Oligopeptid mit < 10); => Eiweiß.

engl.: polypeptide.



P., pankreatisches

Abk.: PP

aus "PP-Zellen" (=>APUD-Zellen) der Langerhans\* Inseln stammendes P., dessen Konzentration im Blut nach eiweißreicher Nahrung ansteigt; steuert vermutlich die exkretor. Pankreasfunktion.

### **Polypeptidhormone**

=>Proteohormone.

engl.: polypeptide hormones.

### **Polyphänie**

Fgb.: genet

=>Pleiotropie.

### **Polyphagie**

krankhaft gesteigerte Nahrungsaufnahme infolge Fehlens eines Sättigungsgefühls (vgl. =>Bulimie).

engl.: polyphagia.

### **Polyphalangie**

=>Hyperphalangie.

engl.: polyphalangia, -phalangism.

### **Polyphrasie**

Fgb.: psych

=>Logorrhö.

engl.: polyphrasia.

### **Polyploidie**

Fgb.: genet

Besitz eines Genoms aus > 2 vollständigen haploiden Chromosomensätzen; z.B. als Tri- (3n) oder als Tetraploidie (4n); =>Genommutation.

engl.: polyploidy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **polypös, polyposus**

Fgb.: path

in Polypenform, mit Polypenbildung.

engl.: polypous.

### **Polyposis**

Fgb.: path

Vorhandensein mehrerer bis zahlreicher =>Polypen; z.B. als - meist erbliche -

**(gastro)intestinale P.** (=>Dickdarm-P., Lentigopolyposis, =>Gardner\*, =>Turcot\*, =>Cronkhite\*-Canada\*, =>Oldfield\* Syndrom;).

engl.: polyposis (intestinal).

P. uteri

=>Uteruspolyp.

P. ventriculi

=>Gastropathia hypertrophica.

### **Polypragmasie**

Fgb.: therap

Anw. zahlreicher Medikamente u. Maßnahmen beim Einzelfall.

engl.: polypragmasy.

### **polyradikulär**

mehrere (Nerven-)Wurzeln betreffend.

engl.: polyradicular.

### **Polyradikulitis(-Syndrom)**

Entzündung mehrerer bis zahlreicher Spinalnerven-Wurzeln, meist auch zugehöriger Nervenabschnitte (= **Polyradikuloneuritis**). Symptome (je nach Lokalisation): Reflexabschwächung, Paresen, sensible Reiz- u.

Ausfallerscheinungen. Bes. Formen: =>Landry\* Paralyse, =>Guillain\*-Barré\*, =>Fisher\*, =>Denny-Brown\* Syndrom, Lyme-Krankheit; letzteres ist eine durch Zeckenbiß übertragene Spirochätenerkrankung; =>Polyneuritis, =>Polyneuropathie.

engl.: polyradiculitis.

### **Polyribonucleotid-nucleotidyl-transferase**

Enzym, das den Auf- u. Abbau von Ribonucleinsäure (Polyribonucleotid) katalysiert.

engl.: polyribonucleotide nucleotidyl transferase.

### **Poly(ribo)som**

Fgb.: zytol

Aggregat aus mehreren =>Ribosomen, zusammengehalten durch messenger-RNS; aktiver Komplex bei der =>Eiweißbiosynthese.

engl.: polyribosome.

### **Polysaccharide**

hochmolekulare =>Kohlenhydrate (KH) aus > 10 glykosidisch verknüpften Monosacchariden; unterschieden als Homo- u. Hetero-P. (mit nur 1 KH-Typ als Baustein bzw. mit verschiedenen KH-Bausteinen). Manche P. (z.B. in Bakterienkapseln) haben anti- bzw. immunogene Eigenschaften.

engl.: polysaccharides.

### **Polyser(os)itis**

gleichzeitige entzündl. (oft fibroplastische) Reaktion der Serosaauskleidung mehrerer Körperhöhlen (Peritoneum, Pleura, Perikard), meist als Teilerscheinung einer Allgemeinerkrankung i.S. der hyperergischen Reaktion, z.B. bei Tuberkulose, Toxoplasmose, Erythematodes, Polyarthritits (= Concato\* Krankheit), Still\* Syndrom; =>Siegal\*-Cattan\*-Mamou\* Syndrom.  
engl.: polyserositis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Polysialie**

vermehrter Speichelfluß.  
engl.: ptyalism.

### **Polyskleradenitis**

=>Skleradenitis zahlreicher Lymphknoten, v.a. bei tert. Syphilis.

### **Polysklerose**

Fgb.: neur  
=>Multiple Sklerose.

### **Polysom**

=>Polyribosom.  
engl.: polysome.

### **Polysomie**

Vorhandensein zusätzlicher Chromosomen im Genom; z.B. als =>Trisomie.  
engl.: polysomy.

### **Polyspermie**

Fgb.: androl  
1) Eindringen von mehr als 1 Spermium in eine Eizelle.  
engl.: polyspermy.  
2)  
Syn.: Polysemie  
übermäßige Menge des Ejakulats (> 6 ml).  
engl.: polyspermia, -spermism.  
3) =>Polyzoospermie.  
4) =>Spermatorrhö.

### **polyspezifisch**

=>Immunserum.  
engl.: polyspecific.

### **Polysplenie**

=>Lien accessorius.

P., posttraumatische

Syn.: Splenosis

nach Milzruptur ausgesäte Gewebepartikel, die am Peritoneum über einsprossende Gefäße ernährt werden.

### **Polystichiasis**

Vorhandensein mehrerer Wimpernreihen; =>Distichiasis.

engl.: polystichia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **polysymptomatisch**

mit zahlreichen Symptomen.

### **polysynaptisch**

über mehr als 2 Synapsen (bzw. 3 Neurone) verlaufend (z.B. der Fremdreflex).

engl.: polysynaptic.

### **Polytänchromosom**

=>Riesenchromosom.

### **Polythelie**

=>Hyperthelie.

engl.: polythelia, -thelism.

### **polytop**

mit vielen Standorten an einem Körper oder Organ.

### **Polytoxikomanie**

Drogenabhängigkeit von mehreren Suchtmitteln, gleichzeitig oder nacheinander.

engl.: multiple drug dependance.

### **Polytrauma**

=>Mehrfachverletzung, wobei wenigstens eine Verletzung oder die Kombination mehrerer lebensbedrohlich ist; =>Schwerverletzter.

**Polytrichie**

=>Hypertrichosis.

**polytrop**

mit mehreren Angriffspunkten. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Polyurie**

übermäßige (> 2 l/24 Std.) Harnausscheidung; i.e.S. die infolge Stoffwechselentgleisung (z.B. bei Diabetes insipidus u. mellitus), nach Anurie (kompensatorisch), bei Hydronephrose, Hyposthenurie, nach Paravertebralanästhesie.  
engl.: polyuria.

**polyvalent**

=>multivalent.

engl.: polyvalent.

**Polyvinylchlorid**

Abk.: PVC

synthet. Thermoplast; Anw. z.B. für Katheter; =>Vinylchloridkrankheit. MAK: 5 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: polyvinyl chloride.

**Polyvinylpyrrolidon**

Abk.: PVP

synthetischer Thermoplast; früher Anw. als Plasmaersatz u. zur Entgiftung; als Jodkomplex antiseptisch u. desinfizierend; Arzneihilfsstoff.

engl.: polyvinylpyrrolidone; povidone.

**polyxen**

=>heteroxen; =>Parasit.

**Poly-X-Syndrom**

=>X-Syndrom.

**polyzentrisch**

Fgb.: zytol

mit mehr als 1 Zentromer.

engl.: polycentric.

## **Polyzoospermie**

Ejakulat mit > 200 Mio. Spermien/cm<sup>3</sup>; als relative P. bei Parvisemie.

## **polyzyklisch**

1)*chem* aus mehreren Ringen bestehend.

2)*radiol* deskriptiv für »mehrbogig begrenzt" (z.B. polyzyklische Strukturen in der Mammographie, Computertomographie, Sonographie).

engl.: polycyclic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **polyzystisch**

mehrere Zysten enthaltend; z.B. p. Degeneration des Ovars (=>kleinzystisch) bzw. der Leber (=>Zystenleber), p. fetales Syndrom.

engl.: polycystic.

## **Polyzystographie**

Fgb.: röntg

Kontrastmitteldarstellung der Harnblase in verschiedenen Füllungs- u. Entleerungsphasen durch Mehrfachbelichtungen des Films.

engl.: polycystography.

## **Polyzythämie**

erhebl. Vermehrung der Erythrozytenzahl im peripheren Blut.

1)**primäre P. :a** => Polycythaemia (rubra) vera;

b)benigne familiäre P.:**i.e.S. die erblichen Formen mit noch unerklärbarer Ursache u. die P. infolge autonom erhöhter Erythropoietinproduktion (mit autosomal-rezessivem Erbgang); weitere erbl. Formen werden heute meist der =>Polyglobulie (2) zugeordnet.**

2)sekundäre P.:**die =>Polyglobulie (dort weitere Unterteilung).**

3)relative P.:**=>Pseudopolyglobulie (infolge Bluteindickung).**

engl.: polycythemia (primary; secondary; relative).

## **Polyzytose**

Vermehrung der zellulären Elemente einer Körperflüssigkeit; z.B.

Polyzythämie, Pleozytose.

engl.: polycytosis.

## **POMC**

**=>Proopiomelanocortin.**

## **Pomeroy\* Methode**

Sterilisations-Op. durch Ligatur einer 2-3 cm langen Eileiterschleife, deren Mittelstück (1-2 cm) abgetragen wird.

engl.: Pomeroy's method.

**Pomona**

=>Leptospira pomona.

**Pompe\* Syndrom**

Typ 2 der =>Glykogenose.

**Pompholyx**

Fgb.: derm

=>Cheiro-, =>Podopompholyx.

engl.: pompholyx. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pomum Adami**

Syn.: Adamsapfel

=>Prominentia laryngea.

engl.: Adam's apple.

**Ponçage**

=>Dermabrasio.

**Poncet\* Krankheit**

symptomatische Arthropathie bzw. Arthritis bei Organtuberkulose; kein eigenständiges Krankheitsbild.

engl.: Poncet's disease.

**Pond**

Abk.: p

Fgb.: physik

1/1000> des =>Kiloponds.

**Pons PNA**

Syn.: P. cerebri, P. Varolii, Brücke

dem Metencephalon ventral aufgelagerter vierseitiger, rostral von den Crura cerebri u. Fossa interpeduncularis, kaudal von den Pyramiden begrenzter weißer Querwulst u. Neuhirnteil aus markhaltigen Nervenfasern u. den "Brückenkernen" der Tractus corticopontini (einschl. Kleinhirnverbindungen).  
engl.: pons; bridge of Varolius.

**Pons-Syndrom**

1)laterales P.:bei umschriebener einseit. Schädigung des lat. Pedunculus

cerebellaris medius (meist Verschuß der Aa. circumferentes breves)  
zerebellare Hemiataxie, Adiadochokinese, Asynergie, evtl. herdseitig Horner\*  
Syndrom u. Trigeminausfälle, kontralateral dissoziierte  
Empfindungsstörung, Myorhythmien in Gaumen u. Schlund.

2) paramedianes P.,

Syn.: Brückenfuß-Sy.

bei einseitiger paramedianer Läsion des Pedunculus cerebellaris med.

(Verschuß der Basilaris-Äste) schlaffe, später spast. Hemiplegie der  
Gegenseite (außer Gesicht), evtl. auch leichte Hemiataxie u. Zungenparese  
auf der Herdseite, aber ohne Großhirnsymptome.

3) Pons-Haubensyndrom: => **Raymond\*-Cestan\*** Syndrom.

engl.: pontine syndrome (lateral; paramedian; tegmento-).

### **pontin(us)**

den Pons cerebri betreffend; z.B. pontine Hemiplegie (=> Hemiplegia  
alternans), pontines Syndrom (=> Pons-Syndrom).

engl.: pontine.

### **Pool**

Etym.: engl. = Teich, Pfütze, Schwimmbecken

1) Begriff der dynam. Biochemie für die "Ansammlung" eines Stoffes in  
Bereitschaft für spätere - metabol. - Verwendung, z.B. von Blut (=>  
Blutspender) oder einer organ. oder anorgan. Substanz (z.B. Eisen-P.);  
i.w.S. auch der im Organismus vorhandene oder für einen Test eingebrachte  
Gesamtbestand des betr. Stoffes.

2)

Syn.: gepooltes Serum bzw. Plasma

Fgb.: serol

Mischplasma oder -serum von vielen Blutspendern.

### **Pooling**

(engl.)

1) Versacken des Blutes in den Venen der unteren Körperhälfte.

2)

Fgb.: serol

sammeln bzw. mischen; => Pool (2). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Poples PNA**

die oberflächliche Kniekehle.

engl.: poples.

### **Poplitea**

=> Arteria poplitea.



### **Poplitea-Kompressionssyndrom**

Durchblutungsstörung des Unterschenkels infolge Kompression der =>Arteria poplitea bei Verlaufsvariante oder aberrierendem Gastroknemius- bzw. Plantaris-Ursprung.

engl.: popliteal compression syndrome; popliteal entrapment syndrome.

### **popliteal**

die Kniekehle betreffend.

engl.: popliteal.

### **Poplitealpunkt**

Kniekehlen-Nervendruckpunkt für den N. ischiadicus.

engl.: popliteal sciatic pressure point.

### **Popliteatyp**

=>Durchblutungsstörung, periphere.

engl.: popliteal type.

### **Population**

Fgb.: statist

Bevölkerung oder eine willkürlich abgegrenzte Gesamtheit (z.B. alle Patienten mit einer bestimmten Krankheit an einem bestimmten Krankenhaus) für eine Gesamterhebung oder eine repräsentative Stichprobenerhebung.

engl.: population.

### **Populationsdichte**

durchschnittl. Zahl der Individuen pro Flächeneinheit.

engl.: population density.

### **PO-Quotient**

Fgb.: biochem

die Relation "gebildetes ATP" zu "verbrauchter Sauerstoff (O)" als Energiebilanz der Atmungskettenphosphorylierung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pore**

1) Hautpore (=>Porus sudoriferus).

2)

Fgb.: zytol

=>Kernpore.

engl.: sweat pore.

### **Porektasie**

Erweiterung der Hautporen.  
engl.: dilated pores.

### **Porenzephalie**

(Siegmund) zystische bzw. trichterförmige Substanzdefekte (asept. Nekrosen) in Großhirnmark u. -rinde, meist als Folge fetaler oder peripartaler Durchblutungsstörung, aber auch als Pseudo-P. nach Hirnblutung oder Trauma. Die glattwandigen "Pori", die nur bei Entstehen nach Ende der Markreifung (2. Lj.) Fettkörnchen- u. Pigmentzellen oder Organisationsvorgänge aufweisen, können mit dem Ventrikelsystem (= **innere P.**) oder dem Subarachnoidalraum (= **äußere P.**) in Verbindung stehen. Symptome: Anfallsleiden, Paresen, EPS-Störungen.  
engl.: porencephaly.

### **Poriomanie**

Trieb zu planlosem "Weglaufen" aufgrund inneren Dranges u. inn. Unruhe; v.a. im Rahmen hysteri- oder epileptiformer Dämmerzustände, in Konfliktsituationen bei Kindern u. Jugendl. (Pubertät).  
engl.: poriomania.

### **Porocephalus**

Gattung der Pentastomida (Zungenwürmer); Adultstadien Parasiten von Schlangen (in Lunge, Bronchien), Entwicklung zu Nymphen in deren Beutetieren (v.a. Kleinsäuger); => Porozephalose.  
engl.: Porocephalus.

### **Porokeratosis**

dyskeratotische Hautporenveränderungen.  
engl.: porokeratosis.

P., disseminierte superfizielle aktinische durch Licht provozierte, juckende, nur wenig erhabene, braune bis braunrote, follikuläre Papeln mit zentralem Hornpfropf.

engl.: disseminated superficial actinic p.

P. Mibelli, P. zosteriformis

unregelmäßig dominant erbl., geschlechtsbegrenzte, im Kindes- bis mittl.

Alter beginnende, meist lokal fortschreitende P.: dys- bis hyperkeratot.,

wallartig-erhabene, gyrierte, Zoster-artige Herde aus 1-2 mm großen Effloreszenzen mit bräunlich-atroph. Zentrum; Beginn an Extremitäten (Streckseite) als keratot. Knötchen in einer Pappel ("kornoide Lamelle").

engl.: p. of Mibelli.

### **Porom(a)**

Verhornung, Hornschwiele, Exostose.

engl.: poroma.

P., ekkrines

=>Porosyngom.

### **Porosis, Porose**

1)entzündl. Induration, Verhornung, Kallusbildung.  
2)Höhlenbildung (z.B. =>Porencephalie), Rarefizierung, i.e.S. die =>  
Osteoporose.  
engl.: porosis.

### **Porosyngom**

gutartiger Schweißdrüsentumor ("ekkrines Akrospirom") an Handfläche u.  
Fußsohle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Porocephalose**

Fgb.: helminth  
Befall mit =>Porocephalus-Jugendstadien (selten mit adulten Würmern) beim  
Menschen (Zufallswirt nach Verzehr von Schlangen oder verunreinigtem  
Gemüse), in Europa durch Linguatula serrata, in den (Sub-)Tropen durch  
Porocephalus armillatus; meist klinisch stumm.  
engl.: porocephalosis.

### **Porphin**

4kerniger Pyrrolfarbstoff; Grundgerüst der =>Porphyrine.  
engl.: porphin.

### **Porphobilinogen**

Abk.: PBG  
Pyrrolderivats Vorstufe bei der Porphyrin-Biosynthese. Bestimmung im  
Harn (=>Porphyrinurie) mit Ehrlich\* Aldehydreagens (Rötung) nach  
Ionenaustauscher-Chromatographie (=>Aldehydprobe [2]).  
engl.: porphobilinogen.

### **Porphyria, Porphyrie**

erblicher Enzymdefekt oder erworbene Stoffwechselstörung mit gestörter  
Porphyrin-Synthese im blutbildenden System (Knochenmark) u./oder in der  
Leber (erythropoetische, erythrohepatische u. hepatische P.), wodurch es zu  
abnormer Bildung, Ablagerung in verschiedenen Organen u. pathol.  
Ausscheidung (=>Porphyrinurie) von => Porphyrinen bzw. deren Vorstufen  
kommt.  
engl.: porphyria.

P. acuta intermittens

akute hepatische P. mit autosomal-dominantem Erbgang infolge erniedrigter  
Aktivität der Uroporphyrinogen-I-Synthetase u. -III-Cosynthetase mit  
abdomin. Koliken, hepatischer Dysfunktion, Paresen, Polyneuritis,  
Hypertension, Kreislaufstörungen, Depressionen, jedoch ohne

Hauterscheinungen; im Anfall evtl. Atemlähmung; Urin meist rot, nachdunkelnd; mit Porphyrinablagerung in Leber, Niere, Ganglien- u. Körnchenzellen. Diese Form tritt meist erst nach der Pubertät auf u. kann durch Medikamente oder Chemikalien provoziert werden.

engl.: acute intermittent p.

P., chronische

P. cutanea tarda.

engl.: chronic p.

P. congenita, P. erythropoetica

Syn.: Günther\* Syndrom

rezessiv erbliche (21-Androtropie), erythropoet. P.-Form infolge Defektes der Uroporphyrinogen-III-Cosynthetase (abnormes Porphyrin Typ I, überschüssiges Protoporphyrin IX); Symptome: fortschreitende Photodermatose (Hidroa vacciniiformis Bazin, pigmentierte Narben) u. Erythrodontie, später Verstümmelungen an Fingern, Nase, Ohrmuscheln, auch Ektropium, Symblepharon, Leukom; hämolyt. Anämie (=> Porphyrozyten), Milztumor; Urin burgunderrot, nachdunkelnd (hoher Porphyringehalt). Beginn in früher Kindheit, Verlauf ungünstig.

engl.: congenital p.

P. cutanea tarda

erbliche oder erworbene (Stoffwechselfgifte, z.B. Barbiturate, Hexachlorbenzol) hepatische P.-Form infolge überschüssiger Bildung von  $\delta$ -Aminolävulinsäure u. Porphobilinogen u. Mangel an Uroporphyrinogen-decarboxylase; Symptome: milde Photodermatose (Milien- u. Blasenbildung, Hyperpigmentierung; => Melanodermie), Hyalinosis cutis, Hypertrichose, Lebervergrößerung u. -zirrhose, Hypersiderämie, Urin oft dunkelrot; Verlauf protrahiert;

P. erythrohepatica

autosomal-dominant erbliche Formen der Porphyrie, v.a. mit Hautveränderungen; als Protoporphyrinose vermutlich infolge Ferrochelatase-Defekts; als =>Koproporphyrinose infolge Koproporphyrinogen-oxidase-Defekts.

P. erythropoetica

=>P. congenita.

engl.: erythropoietic p.

P. hepatica

=>P. acuta intermittens, P. cutanea tarda, ferner eine autosomal-dominant erbliche =>Koproporphyrinose u. erworbene, durch Stoffwechselfgifte ausgelöste Formen.

engl.: hepatic p.

P. variegata

mit Photodermatosen kombinierte, in der weiteren Symptomatik der P. acuta intermittens entsprechende P.

engl.: variegata p.

## **Porphyrinämie**

vermehrtes Auftreten von Porphyrinen im Blut bei =>Porphyrie.

engl.: porphyrinemia.

## **Porphyrine**

die vom Porphin abgeleiteten natürl. Farbstoffe u. deren Vorstufen (= Porphyrinogene); die tierischen P. (u.a. Proto-, Uro-, Kopro- u. Meso-P.) entstammen den Typen I u. III des Uroporphyrins; meist in Komplexbindung mit zweiwertigen Metallionen u. proteingebunden (als =>Hämoproteine, => Cytochrome u. in Enzymen wie Katalase oder Peroxidase). Erhöhte Harnwerte bei =>Porphyrie (=>Porphyrinurie).  
engl.: porphyrins.

### **Porphyrinogen**

die farblosen Vorstufen der =>Porphyrie.  
engl.: porphyrinogen.

### **Porphyrinurie**

Ausscheidung von Porphyrinen (i.w.S. auch Porphobilinogen u. Aminolävulinsäure) mit dem Harn (normal Koproporphyrin bis 100 µg/Tag, Uroporphyrin in Spuren); i.e.S. die vermehrte Ausscheidung bei =>Porphyrie, aber auch bei Intoxikation (Blei, Barbiturate, Sulfonamide, Alkohol), Anämie, Lebererkrankungen (bes. Hepatitis), Hypovitaminosen, Hypermetabolismus, vermehrter Darmfäulnis, Malignom etc.  
engl.: porphyrinuria.

### **Porphyrismus**

erbliche Konstitutionsanomalie, die zur chron. Porphyrie führt; vgl. => Porphyrose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Porphyrmilz**

Syn.: Bauernwurstmilz  
typisches makroskop. Schnittbild der Milz (grauweiße Granulome in dunkelroter Pulpa) bei Lymphogranulomatose.  
engl.: porphyry spleen.

### **Porphyrogen**

bei Porphyrie ausgeschiedene Chromogene, die bei Erhitzen mit verdünnter HCl in gefärbte **Porphyronine** übergehen.  
engl.: porphyrogen.

### **Porphyropsin**

Farbstoff in den Stäbchen der Retina.  
engl.: porphyropsin.

### **Porphyrose**

erbliche Konstitutionsanomalie, die zu akuter intermittierender Porphyrie führt; vgl. =>Porphyrismus.

### **Porphyrozyt**

Erythrozyt mit vermehrtem Porphyringehalt (im UV rotfluoreszierend) bei Porphyria congenita.

### **Porrakusie**

Etym.: griech. porro = fern von  
auditive Trugwahrnehmung (Geräusch, Töne oder Stimmen wie aus weiter Ferne).

### **Porro\* Operation**

Fgb.: geburtsh

(1876) abdominale Schnittentbindung mit supravaginaler Uterusexstirpation u. Marsupialisation des Zervixstumpfes; heute weitgehend zugunsten der totalen Uterusexstirpation (ohne Adnexa) verlassen; bei technischen Schwierigkeiten aber noch gelegentlich indiziert.

engl.: Porro's cesarean section.

### **Porropsie**

visuelle Trugwahrnehmung: Gegenstände in weiter Entfernung oder von dort näherkommend.

### **Porta**

(latein.) Pforte, PNA Ein-, Ausgang; auch syn. mit Hilus (z.B. P. lienis, P. pulmonis, P. renis); ferner Kurzform für Vena portae.

engl.: porta.

P. hepatis

Syn.: Leberpforte

quere Vertiefung an der Unterfläche zwischen Lobus quadratus u. caudatus als Ein- bzw. Austrittsstelle von Arteria hepatica propria, Vena portae, Ductus hepaticus, Lymphgefäßen u. Nerven. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Portal...**

=>Pfortader...

### **Portalfeld**

=>Glisson\* Dreieck.

engl.: portal field.

### **Porter\*-Silber\* Chromogene**

(1950) =>17-Hydroxycorticosteroide mit charakteristischer 17,21-Dihydroxy-20-keto-Struktur, mittels **P.\*-S.\* Methode** in Harn u. Blut spezifisch erfaßbar

(Gelbfärbung mit Phenylhydrazin in Äthanol-Schwefelsäure).  
engl.: Porter-Silber chromogens.

### **Portio**

(latein.) Anteil, Teil; auch Abkürzung für =>P. vaginalis (cervicis).

engl.: portio.

P. supravaginalis (cervicis)

der oberhalb des Scheidenansatzes gelegene, ca. 2 cm lange Teil der => Cervix uteri.

P. vaginalis (cervicis)

der in die Scheidenlichtung ragende Teil der =>Cervix uteri; =>Ektopia portionis.

### **Portioabstrich**

Watteträger- oder Spatelabstrich der obersten Epithellage der =>Portio vaginalis (unter Sicht), möglichst an der Übergangsstelle

Platten-/Drüsenepithel. Nach Fixieren auf dem Objektträger (10 Min. in 95% ig. Alkohol[-Äther]) Färbung n. =>Papanicolaou.

engl.: cervical smear.

### **Portioamputation**

=>Zervixamputation.

### **Portioektopie**

=>Ektopia portionis.

### **Portioerosion**

=>Zervixerosion.

### **Portiokappe**

Fgb.: gyn

auf die Portio vaginalis aufzusetzende Plastikkappe (früher Edelmetall) zur mechan. Empfängnisverhütung. Anw. auch für künstliche Befruchtung (Sperma enthaltende Kappe bleibt für 8-10 Std. in situ).

engl.: cervical cap. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Portiokarzinom**

=>Kollumkarzinom.

### **Portiokonisation**

=>Konisation.

engl.: cone biopsy of cervix.

### **Portioplastik**

plast. Deckung des Defektes nach Portioamputation oder bei Zervixriß; z.B. n. Emmet.

### **Portioprolaps**

Descensus uteri mit Vorfall der Portio vaginalis vor die Vulva (meist bei Zervixelongation).

engl.: portio prolapse.

### **Portio-Retentionszyste**

=> Naboth\* Eier.

engl.: Nabothian cyst.

### **Portographie**

Fgb.: röntg

Kontrast-Darstellung der Vena portae, meist im Rahmen einer Splenoportographie, selten nach Kontrastmittelinjektion in die Vena mesenterica superior (intraoperativ) oder perkutan-transhepatisch oder transumbilikal (nach Rekanalisierung der Chorda venae umbilicalis).

engl.: portography.

### **Portohepatogramm**

Fgb.: röntg

die Darstellung der Pfortader u. ihrer kleinsten intrahepatischen Äste (ca. 3-4 Sek. nach Injektion) bei Splenoportographie.

### **porto-kavale Anastomose**

Shunt-Bildung zwischen Pfortader u. unterer Hohlvene, => Anastomose.

engl.: portocaval shunt.

### **porto-kavales Kurzschlußsyndrom**

durch Ammoniakintoxikation bedingter episodischer Stupor bei Zuständen nach porto-kavaler Anastomosierung.

engl.: porto-caval shunt encephalopathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Porus**

(latein.) Öffnung, Eingang.

engl.: porus; pore.

P. acusticus externus

äußere Öffnung des knöchernen Gehörgangs in der Pars tympanica des



Stirnbeins.

P. acusticus internus

gegen den Kleinhirnbrückenwinkel gerichteter Eingang des inneren Gehörgangs an der Facies posterior des Felsenbeins.

engl.: acustic pore (external; internal).

P. gustatorius

apikale Öffnung des Schmeckbechers, in der die Geschmackszellen mit Mikrovilli-Büscheln enden.

engl.: gustatory p.

P. sudoriferus

Syn.: Hautpore

Mündung eines Schweißdrüsenausführungsganges.

engl.: sweat p.

### **Porzellangallenblase**

Gallenblase mit verdickter u. kalkinkrustierter Wandung (homogen-dichter Röntgenshatten, im Halsteil evtl. Konkrement), meist als Folge chron.

Cholezystitis. Gefahr der malignen Entartung.

engl.: porcelain gallbladder.

### **Positio**

(latein.) Stellung, Lage, Einstellung.

engl.: position.

1)

Fgb.: geburtsh

die =>Stellung der Frucht. - Im engl. Sprachbereich die P. des Kopfes bzw. Steißes unter der Geburt als Typ der =>Fruchteinstellung (Praesentatio).

2)P. uteri:

Fgb.: gyn

Stellung des Gesamtuterus im kleinen Becken (vgl. =>Versio, =>Flexio), am häufigsten in der Führungslinie, wobei der Fundus die Terminalebene kaum überschreitet u. die Portio in der Interspinallinie liegt. Abweichungen sagittal (=>Ante-, => Retroposition), horizontal (= Dextro-, Sinistropositio) u. vertikal (=>Elevatio, =>Descensus).

engl.: position.

### **Positionseffekt**

Fgb.: genet

Änderung der phänotyp. Auswirkung eines Gens infolge Verlagerung (Crossing over, Inversion, Translokation), bes. in der Nachbarschaft heterochromatischer Chromosomensegmente.

### **Positionsnystagmus**

=>Lagenystagmus.

engl.: positional nystagmus.

## **Positionstypen**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1338\_1.bmp")**

die durch die Stellung der =>Herzachse bedingten EKG-Typen, definierbar durch den Winkel  $\alpha$ , den die elektr. Achse (etwa ident. mit größtem QRS-Vektor in der Frontalebene) mit der Ableitung-I-Horizontalen bildet (von li. [= 0] nach unten pos., nach oben neg.); unterschieden als Normal- bzw. Mitteltyp ( $\alpha = + 60^\circ$  bis  $+ 30^\circ$ ), Steil- ( $\alpha = + 90^\circ$  bis  $+ 60^\circ$ ), Links- ( $\alpha = + 30^\circ$  bis  $- 30^\circ$ ; überdreht  $< - 30^\circ$ ) u. Rechtstyp ( $\alpha = + 90^\circ$  bis  $+ 120^\circ$ ; überdreht  $< + 120^\circ$ ).

engl.: electrical positions (of the heart).

## **Positron**

Syn.: Antielektron

Elementarteilchen mit positiver Ladung ( $e^+$ ,  $\beta^+$ ); Gegenstück zum Elektron (mit dem es zum  $\gamma$ -Quant kombiniert; sog. Vernichtungsstrahlung).

engl.: positron.

## **Positronen-Emissions-Tomographie**

Abk.: PET

bildgebendes "Computer-tomographisches" Verfahren unter Nutzung der bei Positronenzerfall entstehenden Photonen. Dient z.B. zur Untersuchung der Durchblutung u. der Stoffwechselfvorgänge in einzelnen Hirnabschnitten.

engl.: positron emission tomography.

## **Positronenstrahler**

"Strahler" mit Positronen-Abgabe; v.a.  $^{64}\text{Cu}$ ,  $^{74}\text{As}$ ,  $^{72}\text{As}$ ,  $^{19}\text{F}$ ,  $^{68}\text{Ga}$ ; Anw. u.a. zur Hirnszintigraphie (Anreicherung in Malignomen).

engl.: positron emitter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Posner\*-Schlossmann\*(-Kraupa\*) Syndrom**

Syn.: zyklitisches Glaukom

(1948) rezidivierende einseitige Iritis mit anfallsweiser Augendrucksteigerung, verschwommenem Sehen, Auftreten farbiger Ringe; Verlauf gutartig.

engl.: glaucomatocyclic crisis.

## **post**

(latein.) Präposition bzw. Präfix "nach", "hinter"; =>post...

engl.: after; behind; post...

## **Postaggressionssyndrom**

die als Folge einer "Aggression" (Trauma, einschließlich Operationstrauma) auftretende allgemeine Reaktion des Gesamtorganismus.

engl.: post aggression syndrome.

**postalimentär**

nach dem Essen auftretend; z.B. das p. Früh- (=> Dumpingsyndrom) u. das p. **Spätsyndrom** (2-3 Std. nach kohlenhydratreicher Mahlzeit reaktive Hypoglykämie mit Schwäche, Müdigkeit, Schweißausbrüchen, Tremor, Herzklopfen; v.a. bei psychisch Labilen u. Magenresezierten).

**postcentralis**

(latein.) hinter dem Sulcus centralis der Großhirnhemisphäre gelegen.  
engl.: postcentral.

**Postcholezystektomie-Syndrom**

beim Cholezystektomierten dumpfe - evtl. von der Nahrungsaufnahme abhängige - Oberbauchbeschwerden, Meteorismus, Koliken u. Erbrechen; mit operativ angebarem Substrat (Rezidivstein, Papillitis stenosans, zu langer Zystikusstumpf etc.) oder infolge Dyskinesien, chronischer Pankreatitis, Cholangiolitis, Hepatitis, Gastritis, Duodenitis, Kolitis, Leberparenchymschadens.  
engl.: postcholecystectomy syndrome.

**postenzephalitisch**

nach =>Encephalitis.  
engl.: postencephalitic.

**posterior**

(latein.) hinterer, rückwärtiger (= dorsaler).

**posterior-anterior, posteroanterior**

Abk.: p.a.

von hinten nach vorn (am Rumpf = dorsoventral).

engl.: posteroanterior. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Posterior-Syndrom**

=>Arteria-cerebri-posterior-Syndrom.

engl.: posterior cerebral artery syndrome.

**Posterolateralinfarkt**

Fgb.: kard

Hinterwandinfarkt mehr in den seitl. Partien; mit - nicht immer markanten - EKG-Veränderungen auch in V4-V6 (7).

engl.: posterolateral infarction.

**postextrasystolische Pause**

Intervall zwischen einer Extrasystole u. der nächsten normalen Kammeraktion.

**postganglionär**

distal = peripher eines Ganglions; z.B. im vegetativen Nervensystem der p. Neurit (von der peripheren Ganglienzelle ausgehend u. am Erfolgsorgan endend; z.B. am Blutgefäß, am Darm).  
engl.: postganglionic.

**Postgastrektomie-Syndrom**

Sammelbegriff für Symptomenkomplexe, die nach Magenoperationen auftreten, z.B. Maldigestion, Dumpingsyndrom, Syndrom der abführenden u. der zuführenden Schlinge sowie die potenzierte Steatorrhö nach Magenoperationen, i.w.S. auch für Stumpfgastritis u. -karzinom, das "Sy. des kleinen Magens" u. das Rezidivulkus.  
engl.: postgastrectomy syndrome.

**post-Heparin-lipolytische Aktivität**

=>PHLA.

**posthepatisch**

im Pfortaderkreislauf jenseits = herzwärts der Leber.  
engl.: posthepatic.

**posthepatitisch**

als Folge einer Hepatitis.  
engl.: posthepatitic.

**Posthitis**

Entzündung des inneren Vorhautblattes, mit Rötung u. Schwellung; meist als =>Balanoposthitis.  
engl.: posthitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**posticus**

(latein.) der hintere. - Auch Kurzbez. für den Musculus cricoarytenoideus posterior (=>Postikus...).

**postikterisch**

im Anschluß an einen Ikterus (meist = posthepatitisch).  
engl.: posticteric.

### **Postikuslähmung, -parese**

Ausfall des =>Musculus cricoarytenoideus posterior bei Rekurrens-Lähmung (z.B. nach Strumektomie), mit gestörtem Öffnungsmechanismus der Stimmritze: (Para-)Medianstellung, einseitig oft klinisch stumm, bds. mit stärkster Atemnot (Erstickungsgefahr), aber normaler Phonation.  
engl.: paralysis (paresis) of the posterior cricoarytenoid muscle.

### **Postimmersions-Syndrom**

Etym.: engl. immersion = Eintauchen  
die beim Ertrunkenen nach Wiederbelebung verbleibende "postimmersive" Symptomatik (v.a. Störung des Elektrolytgleichgewichts durch intraalveolären Austausch u. Plasmaaustritt): Bewußtlosigkeit, Krämpfe, Trismus, Sehstörung, Fieber, retrograde Amnesie, Tachykardie, Arrhythmie, Hypotension, Zyanose, Tachy-, Dyspnoe, blutig-schaumiges Sputum, feuchte Rasselgeräusche, Laryngospasmus, Erbrechen, Meteorismus, Polydipsie (v.a. bei Salzwasser), Azotämie, Hämoglobinämie, Leukozytose, Protein-, evtl. Hämoglobinurie.

### **postinfarktiell**

nach einem (Myokard-)Infarkt; z.B. **p. Syndrom** (=>Dressler\* Myokarditis).

### **postinfektiös**

im Anschluß an eine Infektion(skrankheit), i.e.S. durch deren Erreger bedingt.

### **Post-Kala-Azar-Hautleishmanid**

1-3 Jahre nach scheinbarer Ausheilung einer viszeralen Leishmaniose auftretende fleckförmige, zur Generalisation u. Hypopigmentation neigende Erytheme, die sich zu bis bohngroßen, nodulären oder verrukös-papillomatösen, jahrelang bestehenden, Leishmanien-haltigen Herden entwickeln.

### **Postkardiotomie-Syndrom**

ca. 4-21 Tage nach Herzoperationen auftretende - der =>Dressler\* Myokarditis ähnliche - Symptomatik; Antikörper gegen Herzgewebe u. entsprechende Immunkomplexe wurden nachgewiesen.  
engl.: postcardiotomy syndrome.

### **Postkoitalpille**

Fgb.: gyn

=>Interzeption.

engl.: morning-after pill. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Postkoitaltest**

Syn.: Huhner\*-Sims\* Test

Fgb.: gyn

Prüfung der individuellen Verträglichkeit von Sperma u. Zervikalschleim durch mikroskopische Untersuchung der frühestens 6 Std. nach dem Beischlaf an der Zervix entnommenen Samenflüssigkeit. Reichlich vorhandene bewegliche Spermien (= positiver Test) sprechen für fertiles Sperma, mehrfacher negativer Ausfall in der präovulatorischen Phase - bei makroskop. normalem Sperma u. normaler Ovarialfunktion - für Unverträglichkeit i.S. der zervikalen =>Sterilität.

### **Postkommissurotomie-Syndrom**

=>Postkardiotomie-Syndrom.

engl.: postcommissurotomy syndrome.

### **postkommotionelles Syndrom**

Syn.: posttraumat. Hirnleistungsschwäche

nach =>Commotio cerebri verbleibendes Beschwerdebild (meist ohne objektivierbare Organveränderungen): dumpfer Kopfschmerz (bei Witterungsumschwung zunehmend), Schwindel, Beeinträchtigung von schöpferisch-produktiver Intelligenz u. Denkinitiative, Einfalls-, Wort- u. Begriffsarmut, Gefühl geistiger Leere, Konzentrations- u. Merkschwäche, Reizbarkeit, oberflächl. Schlaf, Empfindlichkeit gegen laute Geräusche, grelles Licht u. hohe Temp. herabgesetzte Alkoholverträglichkeit. Abklingen meist nach 6 Wo. bis 1 J.

engl.: postconcussional syndrome.

### **Postmastektomie-Ödem**

=>Lymphödem des Armes nach Ablatio mammae mit Achsellymphknotenausräumung, zumeist nach Operation mit Nachbestrahlung.

engl.: postmastectomy edema.

### **Postmenopause**

die auf die =>Menopause folgende Phase des =>Klimakteriums. Bei noch sehr niedriger Östrogenproduktion treten klimakter. Ausfallserscheinungen in den Vordergrund (vegetative Störungen [v.a. Hitzewallungen], emotionale Labilität).

engl.: postmenopause.

### **postmenstruell**

nach der Menstruation; z.B. p. Blutung (Spätblutung; s.a Zyklusstörungen).

engl.: postmenstrual.

**postmortal, post mortem**

nach dem Tode.  
engl.: postmortal.

**Postmyokardinfarkt-Syndrom**

=> Dressler\* Myokarditis.  
engl.: postmyocardial infarction syndrome.

**postnatal**

nach der Geburt (vgl. => postpartal); z.B. p. Sterblichkeit (=> Säuglingssterblichkeit).  
engl.: postnatal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**postneonatal**

nach der Neugeborenenperiode.  
engl.: postneonatal.

**postoperativ**

nach bzw. als Folge einer Operation.  
engl.: postoperative.

**postparoxysmal**

nach einem Anfall (Paroxysmus); z.B. nach generalisiertem zerebralem Krampfanfall der p. Dämmerzustand (evtl. mit automatisch ablaufenden Handlungen).  
engl.: postparoxysmal.

**postpartal**

nach der Geburt (auf die Mutter bezogen, vgl. => postnatal).  
engl.: postpartal.

**Postperikardiotomie-Syndrom**

=> Postkardiotomie...  
engl.: postpericardiotomy syndrome.

**Post-pill-Amenorrhö**

(engl.) sekundäre A. nach Anw. von => Ovulationshemmern.

**Postposition**

1) verspätetes Auftreten, z.B. des Fiebers bei Malaria.  
2)

Fgb.: gyn  
=>Retropositio.  
engl.: postposition.

**postprandial**  
nach der Mahlzeit.

**postprimäre Tbk**  
das Stadium II u. III der =>Tuberculosis.  
engl.: postprimary tuberculosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**postpuber(t)al**  
nach der Pubertät.  
engl.: postpubertal.

**postremissive Erschöpfung**  
vegetativ-affektives Syndrom (Müdigkeit, Antriebsminderung, Verlangsamung, Leistungsabfall, Dysphorie) im Anschluß an die Remission der produktiven Symptome (Halluzination, Wahnvorstellung) einer Psychose.

**postremus**  
(latein.) der hinterste.

**Postrhinoskopie**  
=>Rhinoscopia posterior.

**postsinusitisch**  
im Anschluß an eine Sinusitis; z.B. p. Lungensyndrom (=>sinopulmonales Syndrom).

**poststenotisch**  
in Strömungsrichtung hinter einer Stenose.  
engl.: poststenotic.

**Poststreptokokkennephritis**  
akute, diffuse, endokapilläre Glomerulonephritis (mit subepithelialen Immunkomplexen: "humps") nach Rachen- oder Hautinfektion mit hämolytischen Streptokokken (des serologischen Typs A).  
engl.: poststreptococcal nephritis.



**postsynaptisch**

Fgb.: physiologisch

hinter einer => Synapse.

engl.: postsynaptic.

**Posttachykardie-Syndrom**

=> Cossio\*-Berconsky\*.

engl.: post-tachycardia syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Postthorakotomie-Syndrom**

=> Postkardiotomie-Syndrom.

engl.: post-thoracotomy syndrome.

**postthrombotisch**

nach bzw. als Folge einer Thrombose; z.B. p. Syndrom.

engl.: postthrombotic.

**postthrombotisches Syndrom**

chron. Rückflußstauung der unteren Extremität mit Dekompensation (meist einseitiges Phlebödem, subkutane Fibrosierung, Zyanose) als Folge einer tiefen Thrombose. Klinisches Bild u. klinische Stadieneinteilung => chronisch venöse => Insuffizienz. Radiologische Einteilung nach May\* in 4

Schweregrade; Grad I: Vollrekanalisation, aber Klappenschaden; Grad II: unvollständige, aber weitgehend durchgängige Rekanalisation mit unregelmäßiger Wandkontur (»lineare« Rekanalisation); Grad III: »wirre« Rekanalisation mit ausgeprägten Reststenosen; Grad IV: persistierender, ausgedehnter Verschuß. Funktionelle Einteilung mittels =>

Phlebodynamometrie in leichtes p. S. ( $\Delta p$  20-40 mmHg), mittelschweres p. S. ( $\Delta p$  0-20 mmHg) u. schweres p. S. ( $\Delta p$  negativ). Klinischer, radiologischer u. funktioneller Schweregrad korrelieren nur lose.

engl.: postthrombotic syndrome.

**posttransfusionell**

nach bzw. in Zusammenhang mit einer Bluttransfusion auftretend (z.B. eine Erkrankung; => Transfusionschaden).

engl.: post-transfusion...

**posttraumatisch**

als Folge eines Unfall(geschehen)s; z.B. posttr. Enzephalopathie (=> postkommotionelles Syndrom, Friedmann\* Syndrom), p. Psychose (=> Kontusionspsychose).

engl.: posttraumatic.

**postvakzinal**

nach bzw. als Folge einer Impfung (z.B. eine =>Impfkomplikation).  
engl.: postvaccinal.

**postzenal, postzönal**

nach dem Essen.  
engl.: postcibal.

**PotAGT**

=>Diabetes, potentieller.  
engl.: PotAGT.

**Potassa, Potassium**

=>Kalium.

engl.: potassium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Potator**

(latein.) Trinker, Alkoholiker.

**Potatorium**

=>Trunksucht.

**potent**

fähig (i.e.S. zu =>Beischlaf befähigt).

**Potentia**

(latein.) Vermögen, Macht; =>Impotenz.

engl.: power.

P. coeundi

die Beischlaffähigkeit (i.e.S. die des o).

engl.: potentia coeundi.

P. concipiendi

Konzeptions- oder Empfängnisfähigkeit der ö.

engl.: p. concipiendi.

P. generandi

beim o die mit der Geschlechtsreife eintretende "Zeugungsfähigkeit".

engl.: p. generandi.

P. gestandi

die Fähigkeit der ö, die Leibesfrucht auszutragen.

engl.: p. gestandi.

## Potential

1)

Fgb.: physik

Größe für die Energie eines Körpers in einem Kraftfeld; i.e.S. das elektrost. P. (" $\psi$ ") einer Punktladung im elektr. Feld, d.h. die Arbeit, die erforderlich ist, um diese Ladung aus dem Unendlichen an den betr. Punkt zu bringen; => Potentialdifferenz.

2)

Fgb.: chem

=>Redoxpotential.

engl.: potential.

3)bioelektrisches P.:an biol. Strukturen auftretendes elektr. P. (bzw. Potentialdifferenz), v.a. als =>Ruhemembran- u. als =>Aktions-P. (das nachweisbar ist u. in Kurvenform registriert werden kann; =>EEG, EKG etc.).

engl.: bioelectrical p.

P., evoziertes

=>evoziertes Potential.

engl.: evoked p.

P., exzitatorisches postsynaptisches

Abk.: EPSP

die intrazellulär meßbare depolarisierende Schwankung des Membran-P. einer Nervenzelle als Ausdruck der unterschwelligen Erregung (erhöhte Ionenpermeabilität der postsynaptischen Membran, wahrsch. durch Überträgerstoff); löst bei Erreichen des Schwellenpotentials eine fortgeleitete Erregung ("Spike-Entladung") aus.

engl.: excitatory postsynaptic p.

P., inhibitorisches postsynaptisches

Abk.: IPSP

die hyperpolarisierende Schwankung des Membran-P. von Nervenzellen, der subsynaptische Ionenströme - wahrsch. aufgrund hoher Membranpermeabilität für  $K^+$  u.  $Cl^-$  - zugrunde liegen; ausgelöst durch unbekannte Überträgerstoffe an Endigungen bestimmter inhibitor. Zwischenneurone; summationsfähig durch Addition "elementarer" IPSP (jedoch nicht  $> 10$  mV); wirksam i.S. der postsynaptischen Hemmung. engl.: inhibitory postsynaptic p.

## Potentialdifferenz

zwischen 2 Punkten gemessene elektr. Spannung; =>Potential.

engl.: potential difference.

## Potentiometer

1)

Syn.: Spannungsteiler

elektrischer Widerstand (Gerät) mit verstellbarem Abgriff zum Einstellen verschiedener Spannungen (bei nur wenig beeinflusstem Eingangswiderstand).

2)Spannungsmeßgerät mit hohem Eingangswiderstand (= minimaler Stromfluß), z.B. für die Messung des =>pH.

engl.: potentiometer.

### **Potenz**

Macht, Kraft(entfaltung).

engl.: potency.

1)

Fgb.: sexol

=>Potentia coeundi.

2)bei homöopathischen Arzneien der auf die Ursubstanz bezogene Verdünnungsgrad (z.B. 6. P. = Verdünnung  $10^{-6}$ ). Als Centesimal-P. durch fortschreitende Verdünnung 1100, als Dezimal-P. fortlaufend 110 (d.h. C 1 = D 2, C 2 = D 4 usw.).

3)Exponent einer mathemat. Funktion; =>Exponentialkurve ("Potenzfunktion").

4)P., neuroleptische:=>Neuroleptika.

### **potenziert**

verstärkt (=>Potenzierung).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Potenzierung**

1)

Fgb.: pharm

überadditive Wirkung zweier gleichzeitig verabreichter Arzneistoffe.

engl.: potentia(liza)tion.

2)

Fgb.: hom

=>Potenz (2).

3)

Fgb.: physiol

postextrasystolische Kontraktionsverstärkung des Herzmuskels.

4)

Fgb.: physiol

Verstärkung einer Funktion; z.B. synaptische Potenzierung: Verstärkung eines synaptischen Übertragungsprozesses durch vorangegangene einzelne oder tetanische Reize ("**posttetanische P.**").

### **Potenzstörung**

=>Impotenz.

### **Poth\* Darmanastomose**

kombinierte anisoperistaltische Seit-zu-Seit- u. End-zu-End-Anastomosierung durchtrennter Dünndarmschlingen (zur Vermeidung von Blindsackbildung).

**Potio**

Syn.: Potus

Fgb.: pharm

"Arzneitrank".

engl.: potion; draft.

**Potomanie**

=>Trunksucht.

engl.: potomania.

**Pott\* Trias**

Biogr.: Percival P., 1713-1788, Chirurg, London

die 3 Spätfolgen der Spondylitis tuberculosa: Gibbus (Buckel),

Abszeßbildung, Lähmung.

engl.: Pott's triad.

**Pottasche**

Kalium carbonicum crudum, hygrokopisches Pulver mit mindestens 89,9%

K<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>; Industriechemikalie (Seifen-, Glas-, Töpferwaren-Herstellung).

engl.: potash; potassium carbonate.

**Potter\* Syndrom**

Biogr.: Edith L. P., Gynäkologin, Chicago

I)(1946) angeborene "reno-faziale Dysplasien" (wahrsch. Fröhschädigung der Chordaanlage) mit Hypertelorismus, Epikanthus, breiter Nasenwurzel, tiefsitzenden schüsselförm. Ohrmuscheln, Mikrogenie; ferner Nierendys- oder -agenesie, Skelett- u. Genitalfehlbildungen, Kehlkopf-, Ösophagus-, Analatresie.

engl.: Potter's syndrome.

II)

Syn.: angeborene biliäre Fibroangiomatose

(1952) polyzystische Hyperplasie von intrahepat. Gallenwegen (angiomatös, sek. periportale Fibrose u. Zirrhose, portale Hypertension), Pankreas u.

Nieren (sek. interstitiell-sklerosierende Nephritis, Tubulusatrophie);

Symptome: Hepato-Splenomegalie, chron. Gedeihstörung,

Niereninsuffizienz.

engl.: fetal polycystic syndrome.

**Potus**

Fgb.: pharm

"Arzneitrank".

engl.: potion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Poupart\***

Biogr.: François P., 1616-1708, Anatom u. Chirurg, Paris  
Band

=>Ligamentum inguinale.

engl.: Poupart's ligament.

P.\* Linie

senkrechte Verbindungslinie zwischen Schlüsselbein- u. Leistenbandmitte.

engl.: P.'s line.

### **POX-Reaktion**

Peroxidasereaktion, =>Peroxidase.

engl.: peroxidase reaction.

### **Poxviridae, Poxvirus(-Gruppe)**

=>Pockenviren.

engl.: poxvirus.

**p. p., pp.**

1)=>per primam (intentionem).

2)post partum (=>postpartal).

3)=>pro parte.

**PP, P. P.**

1)

Fgb.: ophth

**Punctum proximum** (=>Nahpunkt).

2)

Fgb.: chem

=>Pyrophosphat.

3)

Fgb.: neur

**progressive** =>Paralyse.

4)

Fgb.: endokrin

**pankreatisches** =>Polypeptid.

**PPA**

(engl.) mean **pulmonary artery pressure**, Pulmonalismitteldruck.

**PPA**

Fgb.: bakt

(engl.) =>**Pittsburgh pneumonia agent**.

**PPCF**

(engl.) **plasma prothrombin conversion factor** (=>Faktor V).

**PPD**

(engl.) **p**urified **p**rotein **d**erivative of tuberculin; ein internationaler Tuberculin-Standard; seit 1941 als PPDS in reinerer Form. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**PPF**

(engl.) **p**ellagra **p**reventive **f**actor (=>Vitamin PP).

**PPL**

=> **P**lasmaprotein-Lösung.

**PPLO**

(engl.) **p**leuropneumonia-like **o**rganism (=>Mykoplasmen).

**PPL-Test**

**P**enicilloyl-**P**olylysin-Test, ein Penicillin-Intrakutantest zum Nachweis hautsensibilisierender Antikörper von Penicilloyl-Spezifität (wichtigste AG-Determinante der Penicillinsensibilisierung).

**ppm**

(engl.) **p**arts **p**er **m**illion (Teilchen pro Million = Konzentration  $10^{-6}$ ).

**PP-om**

ein =>Apudom der PP-Zellen.  
engl.: PP-oma.

**PPP**

=> **P**aroxypropionum.

**PPPPPP**

=>Pratt\*.

**PPSB**

therapeut. anwendbarer gefriergetrockneter =>Prothrombinkomplex aus **P**rothrombin (Faktor II), **P**roconvertin (VII), **S**tuart-Faktor (X) u. antihämophilem Faktor **B** (IX). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **P-p-System**

Fgb.: serol

=>P-System.

### **ppt.**

=>praecipitatus.

### **P pulmonale**

Fgb.: kard

=>P-Zacke.

engl.: P pulmonale.

### **PP-Zellen**

Syn.: D2-Zellen

=>APUD-Zellen in den Langerhans\* Inseln, die das pankreatische => Polypeptid produzieren.

engl.: PP-cells.

### **PQ-Zeit**

im EKG das Intervall zwischen Erregungsbeginn der Vorhöfe u. dem der Kammern ("Überleitungszeit"), gemessen vom Beginn des P bis zu dem des Q; normal bei mittl. Frequenz 0,12-0,2 Sek., verlängert bei Überleitungsstörungen, verkürzt beim =>WPW-Syndrom u. LGL-Syndrom.

Als Bezugspunkt für Senkung, Anhebung etc. gilt der terminale Abschnitt; => atrioventrikulär, =>Block, =>Dissoziation.

engl.: PQ-interval.

### **PR**

(engl.) partial remission (teilweise =>Remission).

### **p. r.**

1)per rectum.

2)post radiationem.

3)

Fgb.: ophth

punctum remotum (=>Fernpunkt).

### **Practolol**

ein =>Betarezeptorenblocker.

engl.: practolol.

### **Prader\* (-Labhart\*) -Willi\* (-Fanconi\*) Syndrom**



wahrscheinlich hypothalamisch bedingter Minderwuchs mit Hypogonadismus, z.T. angekündigt postnatal durch Asphyxie, im Säuglingsalter durch Myotonie, Adipositas, Hyperphagie; ferner Akromikrie, Hypogonitalismus (evtl. Kryptorchismus), Gonadotropin-Mangel, Oligophrenie, später oft Diabetes mellitus.

engl.: Prader-Willi syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **prä...**

Präfix "vor", "voraus", "gegenüber"; => ante..., pro..., pre...

engl.: pre...

### **Prä-AIDS**

Stadium der Lymphadenopathie bei der HIV-Infektion; => AIDS.

engl.: pre-AIDS.

### **Präalbumin**

bei der => Eiweißelektrophorese vor den Albuminen wandernde Serumfraktion mit Transportfunktion v.a. als => Thyroxin-bindendes P. (= TBPA).

engl.: pre-albumin.

### **Präarthrose**

(Hackenbroch) Gelenkveränderungen, die durch Störung des Gleichgew. zwischen Belastung u. Belastbarkeit zur Dysfunktion führen u. eine Arthrose begünstigen; v.a. Gelenkdysplasie, Epiphysenlösung u. -nekrose, deform verheilte Fraktur, Gelenkluxation u. -subluxation.

### **präaurikular**

vor der Ohrmuschel; z.B. p. Anhangsgebilde (=> Aurikularanhänge).

engl.: preauricular.

### **präautomatische Pause**

Fgb.: kard

bei Ausfall des Sinusknotens die Zeitspanne bis zur Übernahme der Schrittmacherfunktion durch ein tieferes Zentrum.

engl.: preautomatic pause.

### **Präbetalipoproteine**

=> Lipoproteine sehr niedriger Dichte ("VLDL"), die bei der =>

Lipoproteinelektrophorese im Bereich der  $\alpha_2$ -Globuline (d.h. vor den  $\beta$ -

Lipoproteinen) wandern. Vermehrt bei => Hyperlipoproteinämie Typ II b, IV u.

V.

engl.: pre-beta-lipo-proteins.

### **pr(a)ecentralis**

Syn.: präzentral

(latein.) vor einem Zentrum bzw. vor dem Sulcus centralis gelegen (z.B. der Gyrus p. oder die Area p.).

engl.: precentral.

### **prächiasmal**

vor dem Chiasma (opticum) gelegen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Prächordale, prächordale Platte**

Fgb.: embryol

die paarige, knorpelige Anlage des vorderen Teiles der Schädelbasis.

engl.: prechordal plate.

### **praecipitatus, praec.**

Abk.: ppt.

(latein.) gefällt, niedergeschlagen, durch =>Präzipitation gewonnen.

engl.: precipitated.

### **Praecoma**

dem eigentl. =>Coma vorausgehende Bewußtseinstrübung.

engl.: precoma.

P. basedowicum

Vorstadium der thyreotox. Krise, mit zunehmender Adynamie, Exsikkose, Tachykardie, Hyperthermie.

engl.: thyrotoxic p.

P. diabeticum

Stoffwechsellage vor der völligen Dekompensation =>Coma diabeticum).

engl.: diabetic p.

P. hepaticum

Symptomen-Trias vor dem =>Leberkoma: psychische Veränderungen, motor. Störungen (Pyramidenzeichen, flapping tremor, Areflexie), EEG-Veränderungen.

engl.: hepatic p.

### **Praecordium**

die =>Regio epigastrica; =>präkordial.

### **praecox**

(latein.) vorzeitig, verfrüht, frühreif.

engl.: precocious.

**Praecuneus PNA**

Rindenfeld auf der medialen Fläche des Scheitellappens zwischen den Sulci parietooccipitalis u. subparietalis (vor dem Cuneus).  
engl.: precuneus.

**Praedelirium (tremens)**

Anfangsstadium des =>Alkoholdelirs; mit innerer Unruhe, Herzangst, Händezittern, zitteriger ("deliranter") Sprache, Schweißausbrüchen, Schlaflosigkeit oder schweren Träumen, Aufmerksamkeitsstörung, evtl. Selbsttötungstendenzen.  
engl.: predelirium; incipient delirium.

**Prädentin**

unverkalkte Vorstufe des =>Dentins; =>Odontoblasten.  
engl.: predentin.

**Prädiabetes**

das Stadium ohne klin. Symptome (Hyperglykämie, Glucosurie etc. mit noch normaler Glucosetoleranz), das dem Ausbruch eines =>Diabetes mellitus um Jahre vorausgehen kann (u. nur retrospektiv abgrenzbar ist).  
engl.: prediabetes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**prädiktiver Wert**

Fgb.: statist  
=>predictive value.

**Prädilektionsstelle**

Fgb.: path  
von einem Krankheitsprozeß bevorzugter Körperteil; *therap* "Ort der Wahl".  
engl.: preferred localization.

**Prädisposition**

eine Erkrankung begünstigender Zustand (Alter, Geschlecht, Vorerkrankungen etc.); i.e.S. die Bereitschaft für ein krankhaftes Geschehen aufgrund konstitutioneller Faktoren bzw. des Genotyps; =>Disposition, =>Diathese.  
engl.: predisposition.

**präduktal**

vor (= aortenwurzelwärts) der Mündung des Ductus (Botalli); z.B. die infantile

=>Aortenisthmusstenose.  
engl.: preductal.

### **Präeklampsie**

=>eklamptischer Symptomenkomplex; =>EPH-Gestose.  
engl.: preeclampsia.

### **präexistent**

vorbestehend.

### **Präexzitation**

Fgb.: kard

(Oehnell) die beim =>WPW-Syndrom infolge vorzeitiger Erregung von Teilen der Kammermuskulatur über das Kent\* Bündel etc. auftretende "Antesystolie" (mit QRS-Verbreiterung auf Kosten von PQ).

engl.: pre-excitation.

### **präfinal**

dem Tode vorausgehend.

### **präformiert**

vorgebildet, als Anlage vorhanden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **präfrontal**

im vorderen Stirnlappenbereich; z.B. die p. =>Leukotomie.

engl.: prefrontal.

### **präganglionär**

adj. Bezeichnung für die vom zentralen Nervensystem ausgehenden u. mit Ganglienzellen peripherer vegetativer Ganglien synaptisch verbundenen Neuriten.

engl.: preganglionic.

### **prähepatisch**

vor der Leber (v.a. auch aus funktioneller Sicht; z.B. der p. =>Ikterus). - vgl.

=>posthepatisch.

### **präimplantativ**

der Implantation des befruchteten Eies vorausgehend.

engl.: prior to implantation.

### **Präinfarkt(-Syndrom)**

=>Angina pectoris.

engl.: preinfarction syndrome.

### **präinvasives Karzinom**

=>Carcinoma in situ; =>Präkanzerose.

### **Präkallikrein**

Syn.: Fletcher\* Faktor

Vorstufe des =>Kallikreins.

engl.: prekallikrein.

### **Präkanzerose**

morphologisch u. klinisch definierter Zustand eines Gewebes (Zelltypen u. Epitheldysplasien), der als potentielles Vorstadium eines Malignoms gilt, wobei obligate u. fakultative P. unterschieden werden. Beim Karzinom mit ruhendem u. proliferativem u. präinvasivem Stadium (= Präkanzerose i.e.S.), denen das invasive oder Manifestationsstadium folgt.

engl.: precancerosis.

P., kolorektale

P. im Bereich des Dick- u. Mastdarms, z.B. das =>Gardner\* Syndrom, die familiäre =>Dickdarmpolypose.

P., melanotische

=>Dubreuilh\*-Hutchinson\* Krankheit.

P., senile

=>Keratosi senilis.

### **Präkapillaren**

die Gefäßabschnitte zwischen Arteriolen u. Kapillaren, mit noch vereinzelt glatten Muskelzellen.

engl.: precapillaries. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **präkardial**

=>präkordial.

engl.: precordial.

### **Präkarzinogen**

ein i.S. der =>Karzinogenese inaktiver Stoff, der erst durch Verstoffwechslung karzinogen wird; vgl. =>Karzinogen.

**Prälimakterium**

=>Prämenopause.  
engl.: preclimacteric.

**präklinisch**

noch ohne typ. Krankheitssymptome.

**Präkoma**

=>Praecoma.  
engl.: precoma.

**präkordial**

vor dem Herzen; z.B. die p. =>Brustwandableitungen (EKG).  
engl.: precordial.

**Präkordialangst**

Druck- u. Beklemmungsgefühl in der Herzgegend.  
engl.: precordial pressure.

**Präkordial-Kostochondralsyndrom**

Perichondrose des 2.-4. Sternokostalgelenks als Überlastungsfolge, bei Thoraxdeformität etc. mit reflektor. Gefäßspasmen, Herzschmerz in bestimmten Körperlagen, ohne typ. Röntgenveränderungen.  
engl.: precordial costoclavicular syndrome.

**Präkordialschmerz**

Schmerz in der Herzgegend.  
engl.: precordialgia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Präkursor**

Vorstufe ("Vorläufer") eines biol. Zwischen- oder Endproduktes.  
engl.: precursor.

**Präleukämie, präleukämisches Syndrom**

Syn.: hämatopoetische Dysplasie  
Veränderungen im peripheren Blut u./oder Knochenmark, die nach einem - nicht vorher bestimmbar - Zeitraum mit hoher Wahrscheinlichkeit in eine (akute) =>Leukämie führen: meist hyperplastisches Knochenmark bei megaloblastischer Anämie (Ausnahmen: Folsäure- u. Vitamin-B12-Mangel), atypische Zellformen, unreife Granulozyten (peripher) u.a.m. => Panmyelopathie.

engl.: preleukemia.

### **Präluxation**

Vorstadium einer (Hüft-)Luxation.

### **prämaligne**

Fgb.: path

in einer Vorstufe der Malignität (=>Präkanzerose).

engl.: premalignant.

### **prä matur**

nicht ausgereift, vorzeitig; z.B. das p. =>Frühgeborene.

engl.: premature.

### **Prämaxilla**

Zwischenkiefer (=>Os incisivum).

engl.: premaxilla.

### **Prämedikation**

Medikamentengabe (v.a. Atropin, Morphin-, Phenothiazin-Derivate) vor einem (op.) Eingriff zwecks psychischer Dämpfung, leichter Analgesierung, Ausschaltung störender Reflexe, Unterdrückung von Nebenwirkungen der Narkosemittel. I.w.S. auch die präoperative Kreislaufprophylaxe etc.

engl.: premedication; preanesthetic medication.

### **Prämedikationsvisite**

Informationsgespräch des Anästhesisten mit dem Patienten zur Aufklärung (Einwilligungserklärung), bestmöglichen Information über Anamnese u.

Befund sowie zur psychischen Führung; =>Prämedikation.

### **Prämenopause**

Syn.: Prälimakterium

bei der Frau die Jahre vor Aufhören der Regelblutungen (=>Menopause), charakterisiert durch die Folgen der Erschöpfung der generativen Funktion der Ovarien: Unregelmäßigkeit u. Abnahme der Follikelreifungen/Ovulationen mit Absinken der Östrogenproduktion u. Gelbkörperschwäche sowie Anstieg der Gonadotropinspiegel; Wechsel von ovulatorischen u. anovulator. Zyklen mit Blutungsstörungen (Oligo- oder Polymenorrhö, Hypo- oder Hypermenorrhö, evtl. - bei Follikelpersistenz - Dauerblutungen), veget. Beschwerden.

engl.: premenopause. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**prämenstruell**

(latein.) in den Tagen vor der Menstruation ("Prämenstruum").

engl.: premenstrual.

p. Blutung

Syn.: Frühblutung

=> Zyklusstörungen.

p. (Spannungs-)Syndrom

zyklisch wiederkehrende p. Beschwerden, wahrsch. infolge hormonaler u. neurovegetativer Dysfunktion: Mastodynie, Dysmenorrhö, Kopfschmerzen, Völlegefühl, seel. Verstimmung, evtl. Ödembildung, Exazerbierung einer Migräne, Epilepsie, gastrointestinale Störungen etc. Ätiologie: unklar.

engl.: p. tension, p. syndrome, PMS.

**prämitotische Ruhephase**

Fgb.: zyto

die G<sub>2</sub>-Phase des => Zellzyklus.

**Prämolaren**

=> Dentes praemolares.

engl.: premolars.

**prämonitorisch**

den Ausbruch einer Krankheit ankündigend.

engl.: premonitory.

**Prämorbidität**

der Zustand vor Manifestation einer Krankheit.

engl.: premorbidity.

**prämortal**

vor Eintritt des Todes.

engl.: premortal.

**Prämyokardinfarkt-Syndrom**

=> Angina pectoris gravis.

engl.: premyocardial infarction syndrome.

**Pränarkose**

1) die durch die => Prämedikation herbeigeführte allg. Dämpfung vor Einleitung der Narkose.

engl.: prenarcois; preanesthesia.

2) das Anfangsstadium der (Inhalations-)Narkose.

3) Pränarkosekater: bei Arbeiten mit Halogen-Kohlenwasserstoffen auftretende Symptome der oberflächl. Narkose (Ekel, Brechreiz, Herzklopfen,



Wallungen, evtl. Schweißausbrüche, Ohnmachtsgefühle), die am nächsten Morgen mit Kopfdruck u. Brechreiz ausklingen.

### **pränatal**

vor der Geburt (aufs Kind bezogen; vgl. =>präpartal); z.B. p. Dystrophie (v.a. bei Mehrlingsschwangerschaft, auf Plazentainsuffizienz basierend u. zu Mangelgeburt führend), p. Erkrankung (=>Geno-, Gameto-, Blasto-, Embryo- oder Fetopathie), p. Sterblichkeit =>intrauteriner Fruchttod).

engl.: prenatal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **pränatale Diagnostik**

im Rahmen der =>genetischen Beratung durchgeführte Untersuchungen; z.B. gezielte Ultraschalluntersuchungen oder etwa in der 16.

Schwangerschaftswoche nach =>Amniozentese durchführbare Untersuchung der aus dem Fruchtwasser gewonnenen kindlichen Zellen. Erfassbar sind v.a. Chromosomenaberrationen (durch Chromosomenanalyse), Stoffwechseldefekte (durch biochem. Enzymanalysen) u. Neuralrohrdefekte (durch Bestimmung der  $\alpha$ -Fetoprotein-Konz.); =>Fruchtwasserdiagnostik.

Früher durchführbar ist die =>Chorionzottenbiopsie.

engl.: prenatal diagnosis; p. screening.

### **Präneoplasie**

=>Präkanzerose.

### **Präödem**

infolge Kochsalzretention vermehrte Gewebshydratation, die sich noch nicht in sichtbaren Ödemen ausprägt.

### **präoperativ**

vor einer Op. z.B. p. Medikation (=>Prämedikation), p. Bestrahlung (=>Vorbestrahlung).

engl.: preoperative.

### **präovulatorisch**

vor Eintritt des Follikelsprungs (=>Ovulation); z.B. die **p. Phase** (3-4 Tage), in der unter Einfluß der Östrogene der Zervikalschleim seine chem.

Eigenschaften ändert u. so das Eindringen von Spermien ermöglicht (der Farnstest u. =>Postkoitaltest fallen positiv aus).

engl.: preovulatory.

### **präparalytisches Stadium**

=>Poliomyelitis anterior acuta.

engl.: preparalytic stage.

**Präparieren**

Fgb.: anat, path, chir

Darstellung des Operationssitus (bzw. eines Körperteils) durch Abdrängen u. Ablösen überlagernder Gebilde, "stumpf" z.B. mit Präpariertupfer, "scharf" mit Präparierschere u. Skalpell.

engl.: dissect.

**Präpariermikroskop**

für Präparationen an mikroskop. Objekten geeignetes Stereomikroskop mit rel. geringer Vergrößerung; in spez. Ausführung auch als Operationsmikroskop.

**präpartal**

vor Einsetzen der Geburt; vgl. =>pränatal.

engl.: prepartal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**präpatellar**

vor der Kniescheibe.

engl.: prepatellar.

**Präpatentperiode, Präpatenz**

Zeitabschnitt vom Eindringen (Aufnahme) der infektiösen Parasitenstadien bis zum Auftreten von Geschlechtsprodukten in Stuhl, Urin, Sputum, Blut oder Haut. Dauer artspezifisch (entspricht bei Helminthen der Entwicklungsdauer zum Adultwurm); kann zeitlich mit der Inkubationszeit zusammenfallen.

engl.: prepatency.

**präperitoneal**

ventral u. seidl. vor dem Bauchfell.

engl.: preperitoneal.

**Präpollex**

dem Daumen radial aufsitzendes überzähl. Fingerrudiment ("radiale Hyperdaktylie").

**Präprohormone**

=>Hormonogene.

engl.: preprohormones.

**präuber(t)al, präubertär**  
vor der =>Pubertät.  
engl.: prepubertal; prepubescent.

**Präpubertätsfettsucht**  
=>Pseudo-Fröhlich\*.

**Präputialstein**  
=>Balanolith.  
engl.: preputial stone.

**Präputiotomie**  
dorsale Spaltung der Vorhaut bei Phimose.  
engl.: preputiotomy; preputial incision. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Praeputium PNA**  
1)die "Vorhaut"; die Glans penis bedeckende sackförmige Hautduplikatur (Innenblatt Halbschleimhaut).  
engl.: prepuce.  
2)P. clitoridis:2 von den kleinen Schamlippen ausgehende Haut-Halbschleimhaut-Falten, die die Klitoris lateral u. kranial umgeben.  
engl.: prepuce of clitoris.

**präpylorisch**  
oral (= mundwärts) vom Magenpförtner, =>Pylorus.  
engl.: prepyloric.

**prärenal**  
vor der Niere (v.a. auch aus funktioneller Sicht, d.h. im Bereich der A. renalis).  
engl.: prerenal.

**präsakral**  
ventral des Kreuzbeins.  
engl.: presacral.

**Praescriptio**  
Fgb.: pharm  
auf der ärztl. Verordnung die Aufzählung der Arzneibestandteile mit Mengenangabe.  
engl.: prescription.

P. indicata  
der obligate Vermerk auf Suchtgift-Rezepten bei Überschreiten der  
Höchstdosis.

### **präsenil**

vor dem Greisenalter, das Senium einleitend, im "Präsenium"; z.B. p.  
Demenz (=>Alzheimer\*, Binswanger\* Demenz).  
engl.: presenile.

### **Präsenilität**

vorzeitige Alterung; =>Progerie.  
engl.: presenility.

### **Praesentatio (fetus)**

Fgb.: geburtsh  
=>Fruchteinstellung.  
engl.: presentation.

### **Präsentationszeit**

die Reizdauer bis zum Auftreten einer Empfindung bzw. reflektorischen  
Reaktion.

engl.: stimulus-response latency. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Präservativ**

Vorbeugungsmittel, i.e.S. das =>Kondom.  
engl.: condom, prophylactic.

### **Präsklerose**

Vorphase der Arteriosklerose, insbes. bei chron. Hypertonie; mit  
Durchblutungsstörung, aber ohne schwerere Organmanifestationen.  
engl.: presclerosis.

### **präspastischer Reflex**

bei Pyramidenbahnschädigung vor der spast. Parese auftretender  
krankhafter Reflex, z.B. Oppenheim\*, Gordon\*, Rossolimo\* Reflex.

### **Präperm(at)ide**

=>Spermatozyt II. Ordnung.  
engl.: prespermatid.

**Prästase**

der Stase vorausgehende Verlangsamung der Blutströmung in der erweiterten terminalen Strombahn.

**prästenotisch**

in Stromrichtung vor einer Stenose.  
engl.: prestenotic.

**präsuizidales Syndrom**

Zeitraum vor einer Selbsttötungshandlung, in dem diese sich durch zunehmende psychosoziale Änderungen im Verhalten u. Empfinden ankündigt; insbesondere zunehmende psychische Einengung, gehemmte u. gegen die eigene Person gerichtete Aggressivität, Suizidphantasien.  
engl.: presuicidal syndrome.

**präsumptiv**

Fgb.: embryol  
erwartungsgemäß, voraussichtlich.  
engl.: presumptive.

**präsynaptisch**

vor einer =>Synapse gelegen.  
engl.: presynaptic.  
p. Hemmung

=>Hemmung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**präsynthetische Phase**

die G<sub>1</sub>-Phase des =>Zellzyklus.

**Präsystole**

der der Ventrikelkontraktion unmittelbar vorangehende Zeitabschnitt des => Herzzyklus.  
engl.: presystole.

**Präsistolikum**

prästolisches Geräusch unmittelbar vor dem 1. Herzton, meist kurz u. crescendoartig; z.B. bei Mitralstenose.  
engl.: presystolic murmur.

**prästolisch**

in der =>Präsystole (z.B. das =>Präsistolikum).  
engl.: presystolic.

**präterminal**

vor einem Ende, i.w.S. vor dem Tode.

**praeternaturalis**

widernatürlich; z.B. =>Anus pr.

**prätibial**

vor dem Schienbein; z.B. p. Ödem.  
engl.: pretibial.

**Prätibialfieber**

=>Bushy-creek-Fieber.

**Prätoxikose**

Syn.: Subtoxikose

Fgb.: päd

Übergangsstadium der akuten Säuglingsenteritis in die => Säuglingsintoxikation, mit Exsikkose, gemischter Atmung, seltenem Lidschlag, schrillum Schreien, aber ohne Bewußtlosigkeit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**präurämisch**

vor Manifestation der =>Urämie bzw. i.S. der drohenden Urämie.  
engl.: preuremic.

**Prävalenz**

Überwiegen; *epidem* Häufigkeit aller Fälle einer bestimmten Krankheit in einer Population zum Zeitpunkt der Untersuchung; als Perioden-P. auf einen bestimmten Zeitraum bezogen; vgl. =>Inzidenz.

engl.: prevalence.

**Prävention**

Fgb.: medizin

Vorkehrungen zur Verhinderung von Krankheiten, Unfällen etc. einschl. der individuell veranlaßten ärztl. Maßnahmen, die der Überwachung u. Erhaltung der Gesundheit dienen (=>Präventivmedizin).

engl.: prevention.

**Primäre P.** durch Ausschaltung schädlicher Faktoren noch vor Wirksamwerden; **sekundäre P.** durch Aufdeckung u. Ther. von Krankheiten im möglichst frühen Stadium; **tertiäre P.** bei eingetretener Krankheit durch den Versuch, deren Verschlimmerung u. Komplikationen zu verhindern (=>

Rehabilitation).

### **präventiv**

vorbeugend (=>Prävention).  
engl.: preventive.

### **Präventivbehandlung**

vorbeugende ärztl. Maßnahmen (=>Prävention), z.B. Schutzimpfung.

### **Präventivmedizin**

Syn.: prophylakt. Medizin

Zweig der Heilkunde, der sich mit der Verhütung von Gesundheitsstörungen befaßt (=>Prävention); umfaßt außer "Hygiene" auch die Erforschung u. Praxis, Krankheiten im frühestmögl. Stadium aufzudecken (Frühdiagnostik; =>Vorfelddiagnostik, =>Vorsorgeuntersuchung), deren Häufigkeit (Prävalenz u. Inzidenz) in der Bevölkerung u. die begünstigenden Umstände (=> Risikofaktoren) festzustellen (=>Epidemiologie), ferner den Versuch, durch geeignete Maßnahmen (Intervention; z.B. Aufklärung über u. Behandlung von Risikofaktoren u. Frühstadien) den einzelnen Patienten vor einer Erkrankung zu bewahren (oder zumindest deren Verlauf günstig zu beeinflussen) u. damit die Häufigkeit der Krankheit (bzw. deren schwerwiegende Folgen) in der Gesamtbevölkerung zu senken.  
engl.: preventive medicine.

### **Präventivmittel**

Mittel, das beim Geschlechtsverkehr eine vener. Infektion u./oder eine Konzeption verhindern soll, z.B. Kondom, Pessar, Kontrazeptivum.  
engl.: prophylactic.

### **prävertebral**

vor einem Wirbel bzw. vor der WS.  
engl.: prevertebral.

### **Präviablutung**

Blutung bei =>Placenta praevia.

engl.: bleeding due to placenta previa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **präzentral**

Fgb.: anat

=>praecentralis.  
engl.: precentral.

## **Präzessionsfrequenz**

=>Kernspinresonanz.

## **Präzipitat**

1)

Fgb.: biochem

Niederschlag als Folge einer =>Fällungsreaktion.

2)=>Immunpräzipitat; =>Präzipitations...

engl.: 1), 2) precipitate.

3)

Fgb.: ophth

rundliche, weißl. oder bräunl. Niederschläge (zusammengeballte Lympho- u. Leukozyten, Fibrin) an der Hornhauthinterfläche bei chronischer Iri(dozykli)tis, meist in Dreiecksform (Spitze zur Hornhautmitte).

## **Präzipitation**

Bildung eines =>Präzipitats.

engl.: precipitation.

## **Präzipitationshemmung**

verminderte oder fehlende Bildung (bzw. Auflösung) eines =>

Immunpräzipitats bei einer =>Antigen-Antikörper-Reaktion im Bereich starken Antigen- oder Antikörperüberschusses durch Entstehung kleinerer (d.h. löslicher) =>Immunkomplexe; z.B. *labor* als =>Prozonenphänomen Ursache falsch negativer Befunde; =>Fällungszonen.

## **Präzipitationsreaktion(en)**

1)

Fgb.: biochem

=>Fällungsreaktion.

2)

Fgb.: immun

Bildung eines =>Immunpräzipitats, d.h. quervernetzter, unlöslicher =>

Immunkomplexe bei =>Antigen-Antikörper-Reaktionen im Bereich ausgewogener Mengenverhältnisse (Äquivalenzzone, äquivalente Proportion; sonst =>Präzipitationshemmung). Anw. zur Bestimmung von Antigenen (z.B. Plasmaproteine) in Körperflüssigkeiten v.a. durch =>Immunodiffusion oder -elektrophorese (in Agar- oder Agarosegel bzw. Celluloseacetatfolien), ferner durch =>Nephelometrie oder durch Eiweißbestimmung im abzentrifugierten Präzipitat (nach Abgießen des Überstands).

engl.: precipitation reaction(s).

## **Präzipitatsalbe**

Unguentum Hydrargyri album, flavum u. rubrum (=Hydrargyrum).

engl.: ammoniated mercury ointment.



**präzipitierend**

zur Präzipitation führend.  
engl.: precipitating.

**Präzipitinogen**

Fgb.: serol

=>Antigen.

engl.: precipitinogen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Prager Handgriff, umgekehrter**

Fgb.: geburtsh

H. zur Entwicklung des verkehrt rotierten Kopfes bei Beckenendlage (wenn das Kinn hinter der Symphyse hängt u. der Mund nicht erreichbar ist); während eine Hand von hinten gabelförmig die Schultern umfaßt, werden die Beine oberhalb der Knöchel mit 3 Fingern der anderen Hand erfaßt u. das Kind im Bogen um die Symphyse geschwungen. - vgl. =>Bracht\* Handgriff.  
engl.: Prague maneuver.

**Pragmatagnosie**

Unfähigkeit, Gegenstände wiederzuerkennen.

engl.: object agnosia.

**Prajmalium**

ein teilsynthetisches Abwandlungsprodukt des Ajmalin; Klasse-IA-Antiarrhythmikum; hat am Herzen weitgehend dieselbe Wirkung wie Chinidin. Indikationen: Vorhofflattern u. -flimmern, supraventrikuläre u. ventrikuläre Arrhythmien, Extrasystolien.

**Praktiker**

praktischer Arzt, =>Allgemeinarzt.

**prandial**

das Essen betreffend, während der Mahlzeit.

engl.: prandial.

**Prasad\*-Koza\* Syndrom**

angeborene, im allg. erst im Erwachsenenalter manifeste Variante des Antikörpermangelsyndroms mit Agammaglobulinämie, generalisierten Lymphknotenschwellungen, Hepato-Splenomegalie (durch unspezif. Granulome), hämolyt. Anämie.

engl.: Prasad-Koza syndrome.

## **Praseodym**

Abk.: Pr

Seltenerdmetall der Lanthaniden-Gruppe.

engl.: praseodym.

## **Pratt\***

Biogr.: Gerald Hillary P.\*, geb. 1903, Chirurg, New York\_

1) **die 6 P nach P.\*** klinische Zeichen des akuten =>Arterienverschlusses (pain = Schmerz, pallor = Blässe, paresthesia = Gefühlsstörung, pulselessness = Pulslosigkeit, paralysis = Bewegungsunfähigkeit, prostration = Schock).

2) **P.\* Test:** \_Ergänzung des Trendelenburg\* Versuchs bei Beinvarizen: Blutleere durch Hochhalten u. Ausstreichen des Beins am Liegenden, Abriegelung der oberflächl. Venen durch subinguinales Tourniquet, Wickeln des Beins von den Zehen her; nach Aufstehen u. Abwickeln (kraniokaudal) zeigen vortretende Varizen die Lage der insuffizienten Venenklappen an.  
engl.: Pratt's test.

3) **P.\* Warnvene** vermehrtes Hervortreten prätibialer Venen als Zeichen einer tiefen Beinvenenthrombose.

## **Prausnitz\*-Küstner\* Reaktion**

Biogr.: Carl Willi Pr., 1876-1963, Bakteriologe, Hamburg, London, Breslau, Greifswald; Heinz K.

Abk.: PKR

indirekter Nachweis zirkulierender Reagine (IgE) anhand der lokalen allergisch-hyperergischen Gewebsreaktion (urtikarielles Erythem in 15 Min.) beim Nichtsensibilisierten nach intrakutaner Injektion eines sterilen Allergikerserums (0,1-0,2 ml) u. 24 Std. später des spezif. Antigens.

engl.: Prausnitz-Küstner reaction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Pravaz\* Spritze**

erste Injektionsspritze aus graduiertem Glaszylinder mit Metallverschlußteilen u. -kolben.

## **Praxie**

Fgb.: physiol

Fähigkeit, erlernte zweckmäß. Bewegungen auszuführen (Gegenteil: Apraxie).

engl.: eupraxia; normopraxia.

## **Prazosin**

ein Chinazolin-Derivat; selektiver  $\alpha_1$ -Rezeptorenblocker; wirkt

gefäßerweiternd u. senkt die Nachlast. Anw. als Antihypertensivum, v.a. bei gleichzeitig bestehender Linksinsuffizienz.

### **Prdpt**

Fgb.: opt

=>Prismendioptrie.

### **Prechtl\* Syndrom**

Fgb.: päd

1)=>Hyperexzitabilitätssyndrom.

2)=>Lateralisationssyndrom.

### **preclotting**

Syn.: Fibrinisieren

(engl.) Abdichten der Poren einer Gefäßprothese durch Benetzen oder mit nicht-heparinisierem Blut (damit sie bei Blutstromfreigabe sofort funktionstüchtig ist).

### **Precursor**

(engl.) =>Präkursor.

### **predictive value**

Syn.: Vorhersagewert

Abk.: PV

(engl.) die Wahrscheinlichkeit, bei einem positiven (bzw. negativen) Testergebnis an einer bestimmten Krankheit zu leiden (bzw. nicht zu leiden); abhängig von der Spezifität u. Sensitivität des Tests sowie von der Prävalenz der Krankheit.

### **Predigerhand**

Fgb.: neur

1)bei Medianus-, Ulnarislähmung u. bei Syringomyelie vorkommende Dorsalflexionshaltung der Hand, bei der der Daumen mit den in Krallenstellung kontrahierten Fingern in gleicher Ebene steht.

engl.: preacher's hand.

2)=>Schwurhand. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Prednisolon**

1,2-Dehydro-hydrocortison; synthetisches =>Glucocorticoid mit antiphlogistischer u. antiallergischer Wirksamkeit.

engl.: prednisolone; deltahydrocortisone.

### **Prednison**

1,2-Dehydrocortison; synthetisches =>Glucocorticoid mit antiphlogistischer u. antiallergischer Wirksamkeit.  
engl.: prednisone; deltacortisone.

### **Prednison-Test**

Syn.: P.-Glucosetoleranztest = Cortison-GTT  
Erfassung eines latenten (subklin.) Diabetes mellitus durch orale Gabe von je 50 mg Cortisonacetat (n. Fajans-Conn) oder 20 mg P. 8 1/2 u. 2 Std. vor dem oralen =>Glucosetoleranztest.  
engl.: cortisone-glucose tolerance test.

### **Prednyliden**

16-Methylenprednisolon, ein =>Glucocorticoid.  
engl.: prednyliden; 16-methylene prednisolone.

### **Pregnan**

das C21-Steroidgrundgerüst des =>Progesterons.  
engl.: pregnane.

### **Pregnandiol**

Progesteron-Stoffwechselprodukt (Dihydroxyderivat); 24-Std.-Harnwert in der Follikelphase 0,5-2,0, in der 2. Zyklusphase 2-6 mg, in der Gravidität bis 60 ( $\pm$  20) mg ansteigend (Plasmawerte im 10. Mon. 30-60  $\mu$ g/100 ml).  
Bestimmung der Werte dient zum Nachweis biphasischer ovulatorischer Zyklen u. Corpus-luteum-Insuffizienz sowie als indirekter Parameter der Plazentafunktion.  
engl.: pregnanediol.

### **pregnancy urine hormone**

Etym.: engl. = "Hormon des Schwangerenharns"  
=>Gonadotropine, extrahypophysäre.

### **Pregnenolon**

3 $\beta$ -Hydroxy-5-pregnen-20-on; ein Zwischenprodukt der Steroidbiosynthese;  
=>Geschlechtshormone, Corticosteroide.  
engl.: pregnenolone.

### **Prehn\* Zeichen**

Zunahme eines Hodenschmerzes bei Anheben des Skrotums als Zeichen für Hodentorsion (bei Epididymitis Abnahme: "Prehn negativ").  
engl.: Prehn's sign. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Preiser\* Krankheit**

Biogr.: Georg Karl Felix Pr., 1876 bis 1913, Orthopäde, Hamburg

Syn.: Köhler\*-Mouchet\* Syndrom

(1910) asept. Nekrose des Os scaphoideum, mit Funktionsstörung u. sekundärer Arthrosis (Einschränkung bes. der Dorsalflexion der Hand bzw. des Handgelenks, örtl. Druckschmerz an Beuge- u. Streckseite; zyst. Aufhellung, Sklerosierung der Gelenkfläche, Deformierung).

engl.: Preiser's disease.

**Prellung**

=>Contusio.

engl.: contusion.

**preload**

Syn.: Vorlast

(engl.) die Kraft, die die entspannte Ventrikelwand in der enddiastolischen Herzzyklusphase dehnt u. damit die Sarkomerlänge der Herzmuskelfasern vor der Kontraktion bestimmt.

**Prenalterol**

ein orales Catecholamin-Derivat mit positiv inotroper u. positiv chronotroper Wirkung; Anw. zur Therapie der chronischen Herzinsuffizienz.

**Prenyl-**

$(\text{CH}_3)_2\text{C}=\text{CH}-\text{CH}_2-$ , der sog. "Isopren-Rest".

engl.: prenyl-.

**Prenylamin**

ein Calciumantagonist mit antiarrhythmischer u. vasodilatatorischer Wirkung auf die Koronargefäße; Anw. als Klasse-IV-Antiarrhythmikum u. zur Therapie der Koronarinsuffizienz; besitzt wie das Fendilin auch einen lokalanästhetischen Effekt.

**presby...**

Wortteil "alt", "Alter", "Greis".

engl.: presby...

**Presbyakusis**

Syn.: Altersschwerhörigkeit

physiol. Innenohrschwerhörigkeit (ab 5. Ljz.) mit zunehmendem Hörverlust für die hohen Frequenzen.

engl.: presbycusis; presbyacusis.

### **Presbyatrie**

=>Geriatric.

engl.: presbyiatrics, -atry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Presbyoderma**

=>Altershaut.

### **Presbyophrenie**

senile =>Demenz.

engl.: presbyophrenia; senile dementia.

### **Presbyopie, Presbytie**

=>Alterssichtigkeit.

engl.: presbyopia; presbytia.

### **Preßatmung**

die forcierte Atmung während der Preßwehen: tiefe Inspiration, Atemanhalten auf der Höhe der Wehe u. anschließend Bauchpresse.

engl.: forced respiration during expulsion.

### **Preßdruck**

durch forcierte Ausatmung gegen Widerstand bewirkte Drucksteigerung im Brustraum u. damit (weil Bedingungen des geschlossenen Systems, also keine Widerstandserhöhung) auch im intrathorakalen Kreislauf; =>Bürger\*, =>Valsalva\* Versuch.

engl.: effort against a closed system.

### **Preßluftkrankheit**

1)=>Preßluftwerkzeugschaden.

2)=>Caissonkrankheit.

engl.: compressed-air disease.

### **Preßluft(werkzeug)schäden**

die Körperschäden durch Arbeit mit Preßluft- oder gleichart. Werkzeugen (Maschinen). Vibration u. Rückstoß bewirken als Mikrotraumatisierung bes. an den Gelenken der re. oberen Extremität u. an Handwurzelknochen degenerat. u. reparative Knorpel- u. - später - Knochenveränderungen (Chondromatose, freie Gelenkkörper bzw. Arthrosis deformans); evtl. auch Pseudarthrosen, Drucklähmungen, Tendopathien.

### **Pressorezeptoren**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1345.bmp")**

Mechanorezeptoren in der arteriellen Gefäßwand (v.a. Aortenbogen u. Sinus caroticus), die durch Dehnung der Gefäßwände (z.B. Volumenzunahme) erregt werden. Durch afferente Impulse der P. werden in den medullären bzw. rhombenzephalen Kreislaufzentren sympathische Strukturen gehemmt u. parasympathische verstärkt, d.h. der Blutdruck wird gesenkt, Herzfrequenz u. Kontraktionskraft des Herzens nehmen ab.  
engl.: baro(re)ceptors.

### **Preßstrahlgeräusch**

Fgb.: kard

rauhes, gleichmäßig starkes Systolikum über Brustbeinmitte (4. ICR) mit Ausbreitung über die gesamte Herzfigur, evtl. in die Karotiden fortgeleitet; charakteristisch für Ventrikelseptumdefekt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Preßwehen**

die von der Bauchpresse unterstützten Wehen in der Austreibungsperiode (i.e.S. soweit Zusammenwirken von der Kreißenden nicht mehr zu beeinflussen). Bewirken Herauspressen des Kopfes um die Symphyse u. Weitung des Weichteilansatzrohres. Einsatz möglichst erst bei völlig eröffnetem Muttermund u. Stand des kindl. Kopfes auf dem Beckenboden (Pfeilnaht im geraden Durchmesser).  
engl.: bearing-down pains.

### **Preußisch Blau**

Fgb.: chem, histol

=>Berliner Blau.

engl.: Prussian blue; ferric cyanoferrate.

### **PrevAGT**

=>Diabetes, latenter.

engl.: PrevAGT.

### **Preziosi\* Operation**

Glaukomoperation ähnlich der Elliott\* Trepanation, ohne Iridektomie, mit Koagulation der Korneoskleralfistel.

### **PRF**

(engl.) =>prolactin releasing factor.

### **Priapismus**

(benannt nach dem griech. Fruchtbarkeitsgott Priapos) Stunden bis Wochen anhaltende, meist schmerzhafte Dauererektion des Penis ohne sexuelle Empfindung; entweder psychogen, neurogen oder durch Thrombose bedingt. Spätfolgen: Penisdeviation, Erektionsverlust, evtl. Gangrän.  
engl.: priapism.

### **Price\* Syndrom**

(1965) autosomal-rezessiv erbl. Störung des Tryptophanstoffwechsels infolge Kynureninase-Mangels, mit umschriebener Sklerodermie u. vermehrter Ausscheidung von Kynurenin u. Aminohippursäure im Harn.

### **Price-Jones\* Kurve**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1346.bmp")**

Biogr.: Cecil P.-J., 1863-1943, Pathologe, London

(1910) Verteilungskurve (Koordinatensystem) der im Blutausschlag bestimmten (Okularmikrometer) Erythrozytendurchmesser; entspricht normalerweise einer Gauss\* Verteilung, zeigt u.a. Tendenzen zu Makro- oder Mikrozytose auf u. ist bei Anisozytose (z.B. Anämien) in typ. Form verbreitert.

engl.: Price-Jones curve.

### **Pricktest**

(engl.) Stichtest; Hauttest, bei dem das aufgetropfte Allergen mit Nadel oder Kanüle bis an die Grenze des Stratum papillare eingebracht wird (Nachteil: ungenaue Dosierung). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Prießnitz\* Behandlung**

Biogr.: Vinzenz Pr., 1790-1851, Landwirt

Naturheilverfahren mit Kaltwasser-Anw. (Güsse, Wickel, **P.\* Umschlag** mit ausgewrungener Leinwand, darüber trockene Tücher), schweißtreibenden Maßnahmen u. Wassertrinkkuren.

engl.: Priessnitz compress.

### **Priest\* Syndrom**

=>Zollinger\*-Ellison\* Syndrom.

### **Prieur\* Syndrom**

(1930) =>Sabouraud\* Syndrom.

### **Prilocain**

ein Lokalanästhetikum vom Amid-Typ.

engl.: prilocaine.



**primär**

anfänglich, ursprünglich, unmittelbar entstanden, im 1. Stadium.

engl.: primary.

**Primärabweichung (des Auges)**

=> Schielwinkel.

engl.: primary deviation.

**Primäraffekt**

Abk.: PA

die erste lokale Manifestation einer (Infektions-)Krankheit; z.B. der tuberkulöse PA (Aschoff) = => Primärherd; i.e.S. der **syphilitische PA** ca. 3 Wo. nach Infektion an der Eintrittsstelle der Treponemen: kleiner, runder oder ovaler, scharf begrenzter, rötl. Fleck, bald verhärtend ("harter Schanker"), dann erodierend zu hartrandigem Geschwür ("Ulcus durum"). Abheilung nach einigen Wo. (auch ohne Ther.) mit kaum sichtbarer Narbe; zunächst keine regionäre Lymphknotenbeteiligung, serologische Reaktionen negativ.

engl.: primary lesion.

**Primärantwort**

die auf einen 1. Antigenkontakt nach Latenz von 3-14 Tagen erfolgende => Immunreaktion: exponentieller Anstieg der Antikörper (IgM, dann IgG), stufenweiser Abfall bis zum Minimalniveau nach ca. 2 Monaten.

engl.: primary response.

**Primärbild**

Fgb.: ophth

=> Hering\* Nachbild. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Primäreffloreszenz**

=> Effloreszenz.

engl.: primary efflorescence.

**Primärfluoreszenz**

Fgb.: histol

=> Eigenfluoreszenz.

**Primärfokus**

Fgb.: path

=> Primärherd.

## **Primärfollikel**

1)

Fgb.: gyn

=>Folliculi ovarici primarii.

engl.: primary (ovarian) follicles.

2 =>Folliculi lymphatici.

## **Primärhaar**

=>Lanugo.

## **Primärharn**

=>Glomerulusfiltrat.

engl.: primary urine.

## **Primärheilung**

Syn.: Sanatio per primam (intentionem)

=>Wundheilung durch direktes Miteinanderverkleben der Wundränder u. Ausfüllung des Wundspaltes mit zellreichem Bindegewebe; meist zarte Narbe.

engl.: primary healing; healing by first intention.

## **Primärherd**

der erste, örtl.-umschriebene Prozeß im Ablauf einer Erkrankung (=> Primäraffekt); i.e.S. der **tuberkulöse P.** ("Primärinfekt" Ranke, "Primäraffekt" Aschoff) als - meist solitäre - Reaktion an der Eintrittspforte der Mykobakterien, bei angeborener Tbk v.a. in der Leber, bei erworbener in der Lunge (70-90%; seltener Darm, andere Schleimhäute u. Haut). Pulmonaler P. oft unbemerkt u. spontan abheilend (Ghon\* Herd), aber auch exsudativpneumonisch oder produktiv-epitheloidzellig, mit Neigung zu käsiger Nekrose; Tuberculin-Reaktionen erst nach 3 Wo. positiv; =>Primärkomplex.  
engl.: primary focus.

## **Primärinfektion**

die erstmalige Auseinandersetzung des Makroorganismus mit einem Krankheitserreger (=>Infektion); =>Primäraffekt, -herd.

engl.: primary infection. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Primärinfiltrat**

akute pneumon. Reaktion um den tbk. =>Primärherd; =>Assmann\* Frühinfiltrat.

engl.: primary infiltrate.

### **Primärkomplex**

Abk.: PK

(Ranke) Sammelbegriff für =>Primärherd, Lymphangitis u. regionäre Lymphadenitis (bronchopulmonal u. paratracheal bzw. mesenterial; => Bronchiallymphknotentuberkulose) als Reaktion auf die tuberkulöse Primärinfektion. Meist spontane Rückbildung u. Verkalkung, jedoch lympho-, hämato- u. bronchogene Streuung möglich (v.a. im Säuglings-, Kleinkind- u. Pubertätsalter).

engl.: primary complex.

### **Primärpuls**

der in der Aorta ascendens unmittelbar durch den vom li. Ventrikel erzeugten Stompuls hervorgerufene Druckpuls, der seine endgültige Form erst durch reflektierte Wellen erhält (=>Windkessel...).

engl.: primary pulse.

### **Primärreaktion**

Fgb.: immun

=>Primärantwort.

engl.: primary response.

### **Primärstellung**

Fgb.: ophth

Normalstellung der Augen bei beidäugigem Geradeausblick in die Ferne (Sehlinien - wenn kein Schielen - parallel).

engl.: primary position.

### **Primärstrahlung**

Fgb.: radiol

die in der Strahlenquelle durch Energieumwandlung entstandene u. nicht durch Wechselwirkung mit Materie abgelenkte Strahlung.

engl.: primary radiation.

### **Primärstruktur**

Syn.: Aminosäuresequenz

=>Eiweißstruktur.

engl.: primary structure.

### **Primärtuberkulose**

=>Tuberculosis.

engl.: primary tuberculosis.

### **Primärtumor**

das zuerst entstandene Neoplasma, von dem die Metastasen ausgehen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Primärversorgung**

=>Erste Hilfe, =>Wundversorgung.

engl.: primary care.

P., aufgeschobene

Fgb.: chir

=>Dringlichkeit.

engl.: delayed p.c.

### **Primärzotten**

Fgb.: embryol

=>Plazentation.

### **Primaquin**

8-(4-Amino-1-methylbutylamino)-6-methoxychinolin; Malaria-Chemotherapeutikum. - Menschen mit Mangel an Glucose-6-phosphat-dehydrogenase in den Erythrozyten reagieren auf P. mit hämolyt. Anämie u. Hämoglobinurie.

engl.: primaquine.

### **Primaten**

Fgb.: biol

die Säugetierordnung "Affen", zu der auch der Mensch gehört.

engl.: Primates.

### **Primel(n)krankheit**

allergische Dermatose durch Kontakt mit versch. Primelarten.

### **Primer**

(engl.) die Synthese von Makromolekülen (z.B. Glykogen) anregende "Starter"-Moleküle, z.B. Präkursoren (die in das Endprodukt eingehen).

### **Primigravida**

die erstmals Schwangere.

engl.: primigravida.

### **Primipara**

"Erstgebärende"; von der Mehrgebärenden abweichende Befunde: Brüste breit aufsitzend, Bauch längsoval ohne Rektusdiastase, keine alten Striae, Damm u. Frenulum intakt, Vulva geschlossen, Portio konisch, vorangehender

Kindsteil bereits mit Beginn des letzten Monats im Beckeneingang; mittl. Geburtsdauer 12-16 Std., absteigende Eröffnung der Zervix, wobei der grübchenförm. Muttermund geschlossen bleibt.  
engl.: primipara; I-pa.

### **Primitivreaktion**

Fgb.: psych

(Kretschmer) Reizantwort, die unter Umgehung der höher differenzierten Bewußtseins- u. Steuerungsmechanismen ("Kortikalperson") unmittelbar den Trieb- u. Instinktschichten entspringt: Schreck-, Affekt-, Kurzschlußhandlung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **primordial**

ursprünglich, in einer 1. Entwicklungsphase.  
engl.: primordial.

### **Primordialfollikel**

=>Folliculi ovarici primarii.

### **Primordialknochen**

=>Ersatzknochen.  
engl.: primordial bone.

### **Primordialkranium**

=>Desmo-, =>Chondrocranium.

### **Primula veris, P. officinalis**

"Schlüsselblume" [Primulaceae], saponinhaltige Droge; Anw. der Wurzel u. Blüte als Expektorans u. Diuretikum, volksmedizinisch als Rheuma- u. Gichtmittel.  
engl.: primrose.

### **Primumdefekt**

Fgb.: kard

=>Vorhofseptumdefekt.  
engl.: deficiency of septum primum.

### **Primum nil nocere**

(Hippokrates) "In erster Linie nicht schaden".  
engl.: "first do no harm".

**primus**  
(latein.) erster.

**PRIND**  
(engl.) **prolonged reversible ischemic neurological deficit** (=>Apoplexia cerebri).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**princeps**  
(latein.) erster, wichtigster.

### **Pringle\*-Bourneville\* Syndrom**

Biogr.: John James Pr., 1855-1922, Dermatologe, London; Désiré Magloire B.

(1890) autosomal-dominant erbliche Phakomatose v.a. an mesodermalen Geweben: symmetr.-multiple Adenomata sebacea im Gesicht, Mundschleimhautveränderungen, Koenen\* Tumor, chagrinlederart. Fibrome lumbosakral, an Gesäß u. Oberschenkelaußenseiten, Naevi pigmentosi, tuberöse Hirnsklerose; oft Hydronephrose, Stauungspapille, Osteolysen, zyst. Lungenveränderungen, Rhabdomyom des Herzens. Nach Adenombeschaffenheit unterschieden als Typ Pringle (mit Teleangiektasien, "rote Varietät"), Balzer ("weiße Varietät") u. Hallopeau ("harte Varietät").  
engl.: Pringle's disease.

### **Pringsheim\* Probe**

Fgb.: bakt  
=>Indolbildung.  
engl.: Pringsheim's test.

### **PRINS**

Abk. für **partiell reversible ischämische neurologische Symptomatik**; => Apoplexia.

### **Prinzmetal\* Angina, Syndrom**

(1959) Sonderform der =>Angina pectoris mit Beschwerden v.a. in Ruhe (bei guter Belastbarkeit), starker ST-Hebung im Anfall, oft gefährl. Kammerarrhythmien. Im Koronarangiogramm können während des Anfalls => Koronarspasmen nachgewiesen werden (bei normalen oder aber verengten Herzkranzgefäßen), die bei arteriosklerotisch veränderten Gefäßwänden durch feine Einrisse schließlich auch zur Bildung von Stenosen führen können.  
engl.: Prinzmetal's angina; variant angina.

### **Prione(n)**

(engl.) proteinaceous infectious particles; bei Scrapie (u. anderen =>Slow-Virus-Infektionen, z.B. =>Jakob\*-Creutzfeldt\* Syndrom, Kuru) aus infiziertem Gewebe isolierte Proteine (Molekularmasse 27-30 kD), die von einigen Arbeitsgruppen (Prusiner et al.) als infektiöses Agens angesehen werden (obwohl keine Nucleinsäure assoziiert zu sein scheint; "selbst-replizierendes Protein"?).

engl.: prions.

### **Prisma**

geometrischer Körper mit je einem kongruenten Vieleck als parallele Grund- u. Deckfläche u. mit Parallelogrammen als Seitenflächen. Erzeugt als durchsichtiges P. (Quarz, Glas, Steinsalz etc.) durch Lichtbrechung ein Spektrum (= Dispersions-P.) u. ändert die Richtung abbildender Strahlen (= Reflexions-P., z.B. zur Bildumkehr); =>Nicol\* P., Polarisation.

engl.: prism.

### **Prismenbrille**

Brille mit Ab- bzw. Adduktionsprismengläsern zur Korrektur des Schielens (u. Ermöglichung beidäug. Sehens).

engl.: prism glasses.

### **Prismendioptrie**

Winkeleinheit für die Schielabweichung: 1 Prdptr (oder pdpt) = Ablenkung eines Lichtstrahles um 1 cm in 1 m Abstand.

engl.: prismdiopter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **-priv**

Suffix "beraubt", "nach Verlust bzw. Entfernung".

engl.: -prival; -privic; -privous.

### **private antigen**

(engl.) =>Individual-, =>Familienantigen.

### **Pro**

Fgb.: biochem

Abkürzung für =>Prolin.

engl.: Pro.

### **pro**

latein. Präposition bzw. Präfix "für", "statt", "vor(her)"; z.B. *pharm pro die* ("für den Tag"), **pro dosi** ("für die einzelne Gabe"), **pro parte** (= p. p.: "für die einzelne Gabe"; aber auch: "zum Teil"), **pro analysi** (= p. a.: "für

Analysezwecke", d.h. chemisch rein), **pro narcosi** ("für Narkosezwecke").

**Proaccelerin**

(Owren) =>Faktor V.  
engl.: proaccelerin.

**Proaktivator**

=>Fibrinolyse.  
engl.: proactivator.

**probability**

Abk.: p, P  
Fgb.: statist  
(engl.) =>Wahrscheinlichkeit.

**Proband**

Fgb.: statist  
Versuchsperson, zu Untersuchender.  
engl.: test person.

**probatorisch**

zur Klärung der Diagnose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Probeabrasio, Probeausschabung**

diagnostische =>Abrasio uteri; entweder der gesamten Schleimhaut oder nur  
=>Strichabrasio (zur Beurteilung des funktionellen Zustandes).  
engl.: diagnostic curettage.

**Probeagglutination**

groborientierende Identifizierung von Bakterien mit polyvalenten Immunsereen auf dem Objektträger; z.B. bei der =>TPE-Diagnostik.

**Probediät**

=>Probekost.  
engl.: test diet.

**Probeexzision**

Abk.: PE  
Entnahme einer Gewebeprobe zur diagnostischen (mikroskop., chem., mikrobiol.) Untersuchung; =>Biopsie. Bei derartigem "Anoperieren" eines



Malignoms kann eine Metastasen-Aussaat nicht sicher ausgeschlossen werden, daher möglichst gleich Entfernung im Gesunden.  
engl.: sample excision.

### **Probefrühstück**

Reizmahlzeit vor der diagnost. Magenausheberung, z.B. nach Boas\*-Ewald\* oder als Alkohol-, Katsch\*-Kalk\* Probetrunk.

### **Probekost**

zum Zwecke der diagnost. Klärung verabreichte spez. Kost, z.B. bei Allergie Eliminations- oder Karenzdiät, bei Magen-Darm-Erkrankungen Belastungsdiät, Schmidt\*, Riegel\* Probekost.  
engl.: test diet.

### **Probelaparotomie**

eine =>Laparotomie zur Klärung unklarer Befunde im Bauchraum bzw. der Operabilität.  
engl.: exploratory laparotomy.

### **Probenecid**

p-(Dipropylsulfamoyl)-benzoesäure; ein Urikosurikum (wirksam durch Hemmung der tubulären Rückresorption von Harnsäure); wird auch zur Erhöhung der Blutspiegel von versch. Pharmaka eingesetzt, z.B. Penicillin (blockiert deren tubuläre Sekretion).  
engl.: probenecid.

### **Probepunktion**

diagnost. Punktion einer Körperhöhle zur Feststellung einer path. Flüssigkeitsansammlung, evtl. mit Entnahme einer Flüssigkeits- oder Gewebeprobe.  
engl.: exploratory puncture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Problemkeime**

Syn.: Hospitalkeime  
=>Hospitalismus.  
engl.: problematic agents.

### **Proc.**

Fgb.: anat  
=>Processus.

**proc...**

=>prok..., proz...

### **Procain**

p-Aminobenzoesäure-β-diäthylaminoäthylester; Anw. (HCl-Salz) zur Leitungs- u. Infiltrationsanästhesie, zur Aslan\*-Parhon\* Ther. ("H3"), als Salzbildner in Penicillin-Depotpräparaten (z.B. P.-Benzylpenicillin, P.-Penicillin G).

engl.: procaine.

### **Procainamid**

p-Aminobenzoesäure-β-diäthylaminoäthylamid; Antiarrhythmikum.

engl.: procainamide.

### **Procarbazin**

ein Methylhydrazinderivat; in der Tumortherapie angewandtes immunsuppressives Chemotherapeutikum; wirkt durch Depolymerisierung von DNS.

engl.: procarbazine.

### **processing**

(engl.) der Reifungsprozeß des primären Transkriptionsprodukts (RNS-Strang) zur funktionalen Ribonucleinsäure (m-RNS, r-RNS, t-RNS) bei der => Eiweißbiosynthese.

### **Processus**

Abk.: Proc.

(latein.) Fortsatz (Fortsätze = Processus, **Pp.**).

engl.: process(us).

P. alveolaris maxillae

der die Zahnfächer tragende kammförmige "Alveolarfortsatz" des Oberkiefers.

engl.: maxillary alveolar p.

P. articularis inferior u. **superior vertebrae**

Syn.: Zygoapophysis

unterer bzw. oberer Gelenkfortsatz des Wirbelbogens.

Pp. ciliares

70-80 von der Innenfläche des Ziliarkörpers meridional ausgehende 2-3 mm lange, gefäßreiche Längswülste, deren zweischichtiges Epithel das Kammerwasser absondert.

engl.: ciliary p.s.

P. clinoides anterior, medius, posterior

gekrümmte Fortsätze des Keilbeins im Bereich der =>Sella turcica.

engl.: clinoid p.

P. cochleariformis

löffelförmiger Knochenfortsatz der Paukenhöhlenwand über dem Promontorium.

P. condylaris mandibulae

der hintere, kräftigere der beiden oberen Unterkieferfortsätze mit dem Caput mandibulae für das Kiefergelenk.

engl.: condylar p. of the mandible.

P. coracoideus

"Rabenschnabelfortsatz"; vom oberen Schulterblattrand seitl. der Incisura hakenförmig über die Schultergelenkpfanne.

engl.: coracoid p.

P. coronoideus

"Kronenfortsatz".

engl.: coronoid p.

1) P. c. mandibulae: der vordere der beiden oberen Unterkieferfortsätze; Ansatz des Musculus temporalis.

2) P. c. ulnae: hakenförmiger Fortsatz der Elle, die Incisura trochlearis distalvolar begrenzend.

Pp. costales

die Querfortsätze (vgl. => P. transversus) der Lendenwirbel (Rippenrudimente).

P. ensiformis JNA

=> P. xiphoideus.

P. ethmoidalis

Fortsatz der unteren Nasenmuschel, mit dem P. uncinatus des Siebbeins verbunden.

P. frontalis

"Stirnfortsatz"

engl.: frontal p.

1) des Oberkiefers für Stirn-, Nasen- u. Tränenbein,

2) des Jochbeins für P. zygomaticus des Stirnbeins.

P. lacrimalis

mit dem Tränenbein verbundener Fortsatz der unteren Nasenmuschel; an der Bildung des Tränenkanals beteiligt.

engl.: lacrimal p.

P. mastoideus

"Warzenfortsatz" des Schläfenbeins, mit den => Cellulae mastoideae.

engl.: mastoid p.

P. palatinus

Gaumenfortsatz des Oberkiefers; bildet zus. mit der Lamina horizontalis den harten Gaumen.

engl.: palatine p.

P. pterygoideus

paariger Fortsatz am Keilbein, von der Vereinigungsstelle der Ala major mit dem Keilbeinkörper ausgehend; mit Lamina lateralis u. medialis die Flügelgrube umfassend.

engl.: pterygoid p.

P. spinosus

der vom Wirbelbogen median abgehende unpaare "Dornfortsatz"; Ansatz für Bänder u. Muskeln.

engl.: spinous p.

P. styloideus

"Griffelfortsatz";

engl.: styloid p.

1) an der Pars petrosa des Schläfenbeins (Fossa retromandibularis); 2) am

lateral-distalen Ende des Radius; stumpf, knöchelartig; **3)** am distalen Ende der Ulna als Ansatz für Lig. collaterale carpi uln. **4)** breit u. kurz an der dorsalen Basis des Metakarpale III.

P. transversus

der paar., seitlich zwischen den Gelenkfortsätzen vom Wirbelbogen abgehende, etwa frontal stehende "Querfortsatz" der Wirbel der HWS u.

BWS; vgl. =>Processus costales.

engl.: transverse p.

P. uncinatus

"hakenförmiger Fortsatz"

1) vom vorderen unteren Siebbeinlabyrinth säbelförmig nach hinten bis zum P. ethmoidalis der unteren Nasenmuschel;

2) der hakenförmig hinter die Vasa mesenterica sup. geschobene untere Teil des Pankreaskopfes.

engl.: uncinata p.

P. vaginalis peritonei

Fgb.: embryol

gleichzeitig mit dem Descensus testis erfolgende fingerförmige Ausstülpung des Bauchfells in den Hodensack, die bis auf einen Rest im Hodenbereich (=>Tunica vaginalis testis) bald obliteriert, andernfalls eine =>Hernia vaginalis bedingt; =>Vestigium. - Bei ö nur kurzzeitig entsprechende Grübchen.

P. vocalis

Ansatz des Stimmbandes an der Stellknorpelbasis.

engl.: vocal p.

P. xiphoideus

der teils knorpelige "Schwertfortsatz" am unteren Ende des Brustbeins, mit dem Corpus durch die Synchrondrosis xiphosternalis verbunden.

engl.: xiphoid p.

P. zygomaticus

"Jochbeinfortsatz", an Oberkiefer u. Stirnbein.

engl.: zygomatic p.

### **Prochymosin**

Vorstufe des Labferments in den Hauptzellen der Magendrüsen (bes. beim Säugling).

engl.: prochymosin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Proconvertin**

Fgb.: hämat

=>Faktor VII.

engl.: proconvertin.

### **Proct...**

=>Prokt...

### **Prodigosin**

von *Serratia marcescens* (= *Bac. prodigiosus*) gebildetes rotes Pigment.

### **Prodrom, Prodromalerscheinung**

uncharakteristisches Symptom, das den typ. Symptomen als Vorbote des Krankheitsgeschehens zeitlich vorangeht.

engl.: prodrome.

### **Prodromalstadium**

Vorläuferstadium v.a. der Infektionskrankheiten mit Prodromen, die z.T. recht charakteristisch sind; z.B. das der Masern mit Fieber u. katarrhal.

Symptomen (Konjunktivitis u. Lichtscheu, Rhinitis, Pharyngitis, Tracheitis) u. später Koplik\* Flecken.

engl.: prodromal stage.

### **Produktionsikterus**

=>Ikterus, prähepatischer.

### **produktiv**

form-, gewebes- (=>Entzündung) bzw. substratbildend.

engl.: productive.

### **Proenkephalin**

1)P. A: Vorstufe der =>Enkephaline; =>Endorphine; vgl. =>

Proopiomelanocortin.

engl.: proenkephalin.

2)P. B; Prodynorphin: Vorstufe der =>Dynorphine.

engl.: prodynorphin.

### **Proenzym**

=>Zymogen.

engl.: proenzyme. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Proerythroblast**

unreifste Zelle der =>Erythropoese.

engl.: proerythroblast.

### **Proerythrozyt**

=>Retikulozyt.

engl.: proerythrocyte.

**prof.**

=>profundus ("tief").

**Proferment**

=>Zymogen.

engl.: proenzyme.

**professionell**

Fgb.: mediz

berufsbedingt.

engl.: professional.

**Profibrinolysin**

=>Plasminogen.

engl.: profibrinolysin.

**Profichet\* Syndrom**

(1890) =>Calcinosis circumscripta.

engl.: Profichet's syndrome.

**Profilnische**

Fgb.: röntg

die frontal projizierte, d.h. in ihrer Tiefenausdehnung dargestellte

Ulknische; vgl. =>En-face-Nische.

engl.: Haudek's niche.

**Profilscanning**

Fgb.: nuklearmed

v.a. für Tumordiagnostik geeignete Szintigraphie mit Kollimatorschlitz

senkrecht zur Detektorbewegung, die längs der Körperachse erfolgt. Erstellt mit

'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Proflavin**

3,6-Diaminoacridin; Antiseptikum.

engl.: proflavine.

**profundus**

Abk.: prof.

(latein.) tief, in der Tiefe.

engl.: deep.

**profus**

reichlich fließend.  
engl.: profuse.

**progam**

Fgb.: biol  
vor der Befruchtung.  
engl.: progamous.

**Progenese**

1)Entwicklung der Keimzelle bis zur Amphimixis.  
2)vorzeitige Geschlechtsreife.  
engl.: precocious puberty.

**Progenie**

in bezug auf die Schädelbasis zu weit vorne liegende Unterkieferbasis mit Überbiß der Schneidezähne (**Progeniebiß**), meist als erbliche Variante. Entweder "echte P." infolge Übergröße des Unterkiefers; oder unechte oder Pseudo-P. bei Unterentwicklung des Oberkiefers (Mikrognathie); vgl. => Prognathie.  
engl.: progenia; prognathism.

**Progenitur**

Nachkommenschaft (=>Filialgeneration).

**Progeria, Progerie**

vorzeitige Vergreisung.  
engl.: progeria.

1)P. infantum,

Syn.: Hutchinson\*-Gilford\* Syndrom, greisenhafter Zwergwuchs hochgradige Vergreisung ab 3. Lj., mit Minderwuchs u. multiplen Fehlbildungen: runzelig-pergamentartige Haut, evtl. Sklerodermie, ergraues Kopfhhaar mit Glatzenbildung, Nageldystrophien, proportionierter Zwergwuchs (Wachstumsstillstand trotz offener Epiphysenfugen) mit Akromikrie, Permanenz des Milchgebisses; Muskel- u. Genitalhypoplasie, Osteoporose, Arthrosen, Kontrakturen, evtl. Hydrozephalus, verstärkte Kopfvenenzeichnung u.a. degenerative Stigmata; Intelligenz altersgemäß; Prognose wegen allg. Arteriosklerose schlecht. Bei Beschränkung auf die Extremitäten: "Akrogerie Gottron".

engl.: infantile p.

2)P. adultorum:**das Werner\*** Syndrom; ein seltenes, in Japan häufigeres, autosomal-rezessiv vererbtes Leiden mit mesodermal vorzeitigem Altern (adulte Form der Progerie). Hauptsymptome: Sklerodermie-artige Hautveränderungen mit Verkalkungen, mageres Greisengesicht, allgemeine Gefäßsklerose, Katarakt, Diabetes mellitus, vorzeitige Impotenz bzw. Menopause. Tod häufig im 5. Jahrzehnt an Myokardinfarkt oder Malignom.

engl.: Werner's syndrome; adult p.

### **Progestativa**

=>Gestagene.

engl.: progestagens, -gestins. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Progesteron**

Syn.: Corpus-luteum-Hormon

$C_{21}H_{30}O_2$  = 4-Pregnen-3,20-dion; ein Steroidhormon mit zentraler

Bedeutung in der Biosynthese der =>Corticosteroide u. =>

Geschlechtshormone. Wichtigstes der im Gelbkörper des Ovars (=>

Genitalzyklus) u. in der Plazenta gebildeten =>Gestagene, das die

Transformation des proliferierten Endometriums u. in der Schwangerschaft die Deziduabildung, Ei-Implantation u. Ruhigstellung des Uterus bewirkt.

Abbau v.a. zu =>Pregnandiol, das im Harn als Glucuronid ausgeschieden wird (nach Ovulation tägl. ca. 2-5 mg, bis 10 mg ansteigend; prämenstruell < 5 mg; nach Eintritt der Menses = 0). Blutwerte bei fortgeschrittener

Schwangerschaft 20-15 µg/l; Bestimmung v.a. mit =>RIA;

spektrophotometrisch.

engl.: progesterone.

### **Progesteronrezeptoren**

=>Hormonrezeptoren für Progesteron, deren Nachweis z.B. für die Therapie bei Mammakarzinom von Bedeutung sein kann; =>Östrogenrezeptoren.

engl.: progesterone receptors.

### **Progesterontest**

Syn.: Gestagentest

diagnost. Provokation einer Abbruchblutung zur Untersuchung bei

Amenorrhö (nach vorherigem Ausschluß einer Frühschwangerschaft!), z.B.

mit 50 mg Progesteron in öliger Lsg. i.m. nach 3-6 Tagen nur dann positiv,

wenn sich die Uterusschleimhaut in der Proliferations- oder Sekretionsphase befand, also unter Östrogeneinfluß stand (nicht aber bei atrophischem Endometrium etc.).

engl.: progesteron test.

### **Proglottid**

Bandwurmglied; =>Proglottiden.

engl.: proglottide.

### **Proglottiden**

Fgb.: helminth

die zur Kette (Strobila) vereinigten "Glieder" der Bandwürmer (=>Cestodes),



die die hermaphroditen Sexualorgane beherbergen (in den skolexnahen, jüngeren P. o Drüsen, in den skolexfernen Eierstöcke); =>Diphyllobothrium.  
engl.: proglottides.

### **Prognathie**

in bezug auf die Schädelbasis zu weit vorn liegende Oberkieferbasis.  
engl.: prognathism.

### **Prognose, Prognosis**

auf ärztl. Erfahrung u. wissenschaftlichen Kriterien basierende Vorhersage über wahrscheinlichen Verlauf u. Ausgang einer Krankheit; für den einzelnen Patienten immer unter dem Vorbehalt evtl. möglicher beträchtlicher Abweichung von der Durchschnittsschätzung. Unterschieden als P. quoad vitam (Aussicht "auf Überleben"), P. quoad valetudinem s. restitutionem ("auf Gesundung bzw. Wiederherstellung"). Sie ist "gut" (= P. bona), "ungewiß" (= P. incerta), "zweifelhaft" (= P. dubia), "ungünstig" (= P. infausta), "schlecht" (= P. mala) oder "sehr schlecht" (= P. pessima).  
engl.: prognosis; prognose.

### **progonisch**

die phylogenet. Vorstufen betreffend.

### **Programm**

Fgb.: kybern

logische Folge kleiner Einzelschritte zur Lösung einer Aufgabe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **progrediens, progredient**

(latein.) fortschreitend.

engl.: progressive.

### **progredient chronische Polyarthritis**

Abk.: PCP

=>Polyarthritis.

### **Progredienz, Progressio(n)**

Fortschreiten.

engl.: progression.

### **progressiv(us)**

(latein.) fortschreitend; z.B. die p. Paralyse.

engl.: progressive.

### **Progressivbeschleunigung**

Fgb.: physik

die "Linearbeschleunigung" in gleichbleibender Richtung, im Gegensatz zur Winkelbeschleunigung.

engl.: linear acceleration.

### **Progressivbewegungen**

die zur Fortbewegung (Lokomotion) führenden Körperbewegungen.

engl.: locomotor motions.

### **Progressivglas**

Syn.: Gleitsichtglas

Mehrstärken-Brillenglas für kontinuierliches Sehen (ohne Sprung zwischen Ferne u. Nähe); wird erreicht durch eine den prakt. Bedürfnissen angepaßte asphär. Krümmung.

### **Proguanil**

schizontozides Malaria-Chemotherapeutikum.

engl.: proguanil; bigumal; chlorguanide.

### **Prohormone**

=>Hormonogene.

engl.: prohormones. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Proinsulin**

einkettige Vorstufe des Insulins, aus der dieses durch enzymat. Abspaltung eines - die A- u. B-Kette verbindenden - C ("connecting")-Peptids (31 Aminosäuren) entsteht. War früher in den meisten Insulin-Präparaten zu einigen Prozent enthalten u. für dessen immunogene Eigenschaft mitverantwortlich. Radioimmunologische Bestimmung des C-Peptids orientiert über die endogene Insulinsekretion (genutzt z.B. für Hypoglykämie-Diagnostik).

engl.: proinsulin.

### **Projektion**

örtl. Verlagerung, Nachvornstrecken.

1)

Fgb.: physik

die opt. Wiedergabe einer Vorlage (z.B. Diapositiv) durch einen Bildwerfer (Projektor) auf einen Bildschirm; i.w.S. auch die 2dimensionale Abbildung räuml. Gegenstände, z.B. mit Röntgenstrahlen auf Leuchtschirm oder Film.

2)

Fgb.: physiol

Lokalisierung einer Empfindung im Raum bzw. an der Körperoberfläche, z.B. anhand der Lage des entspr. Lichtreizes im Netzhautbild.

3)

Fgb.: neurophysiol

Fortleitung eines nervösen Impulses über die entsprech. =>Projektionsbahn zum zuständ. =>Projektionsfeld in der Hirnrinde.

4)

Fgb.: psych

in der Psychoanalyse das unbewußte Hinausverlegen eigener Vorstellungen, Wünsche u. Gefühle in die Außenwelt, wodurch anderen Personen oder Gegenständen Eigenschaften verliehen werden, die man bei sich selbst verkennt. Abwehrmechanismus mit bes. Bedeutung im Wahn.

5)

Fgb.: urol

=>Projektionskraft.

engl.: projection.

### **Projektionsbahnen**

Fgb.: anat

die von den Projektionsfasern gebildeten Tractus nervosi projectionis (*PNA*), als kurze Bahnen von der Großhirnrinde zum Thalamus, Corpus striatum, Corpus geniculatum, Nucleus ruber, Corpus mamillare (u. umgekehrt), als lange Bahnen durch innere Kapsel u. Hirnschenkel zu Brücke, Medulla oblongata u. Rückenmark (u. umgekehrt).

engl.: projection tracts.

### **Projektionsfasern**

die Nervenfasern der =>Projektionsbahnen.

engl.: projection fibers.

### **Projektionsfeld**

Fgb.: physiol

Region in Großhirnrinde (=>Area, =>Kortex) oder Thalamus, auf die Afferenzen eines Sinnessystems projizieren. - =>Hirnrindenkarte.

engl.: projection area.

### **Projektionskraft**

Fähigkeit, den Harn willkürlich in vollem Strahl zu entleeren.

engl.: projection force.

### **projektiver Test**

psychodiagnost. Untersuchungsverfahren, das mit möglichst ungestaltetem Reizmaterial das Gestaltungsbedürfnis provoziert, um daraus Verhaltensstruktur (u. deren evtl. Störungen), Emotionen, Stimmungen, Konflikte etc. abzuleiten; z.B. Rorschach\*, Lüscher\*, Wartegg\*, Sceno-, Apperzeptionstest.

engl.: projective test.

### **Prokain**

Fgb.: pharm

=>Procain.

engl.: procaine.

### **Prokallus**

Fgb.: path

den Frakturspalt sehr bald ausfüllendes Granulations- bzw. Binde- u.

Knorpelgewebe, das nach 4 Wo. durch knöchernen =>Kallus ersetzt wird.

engl.: procallus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Prokaryo(n)ten**

Fgb.: biol

Organismen (Blualgen, Bakterien, Rickettsien, Viren), denen charakteristische Eukaryonten-Organellen wie z.B. Doppelmembran um den Kernraum, Spindel, Zentrosom, endoplasm. Retikulum etc. fehlen.

engl.: prokaryots.

### **Prokoagulanzen**

die Blutgerinnung begünstigende Präparate bzw. Faktoren; =>

Hyperkoagulämie.

engl.: procoagulants.

### **Prokollagen**

die von =>Fibroblasten gebildete u. sezernierte Vorstufe, die nach enzymat.

Abspaltung eines "P.-Peptids" in =>Kollagen überführt wird.

engl.: procollagen.

### **Prokonvertin**

=>Faktor VII (der Blutgerinnung).

engl.: proconvertin.

### **Prokt...**

Wortteil "Enddarm", "After", "Steiß"; =>Rektum..., Rekto..., Mastdarm...,

Anus..., Ano...

engl.: proct...

### **Proktalgie**

Schmerzen im - unteren - Mastdarm; z.B. die Proctalgia fugax mit anfallsweisen (oft nächtl.), krampfartigen Afterschmerzen, häufig im

Zusammenhang mit Hämorrhoiden u. Migräne. - vgl. =>Proktodynie.  
engl.: proctalgia.

### **Prokterektasie**

therapeutische Dehnung des Afterkanals (d.h. des M. sphincter ani).  
engl.: proctectasia.

### **Prokterektomie**

=>Rektumamputation, -resektion.  
engl.: proctectomy.

### **Proktitis**

durch Infektion, Trauma, Abführ- oder Nahrungsmittel, tox. Substanzen hervorgerufene oder von örtl. Prozessen ausgehende akute oder chron., spezifische oder unspezif. Entzündung der Mastdarmwand (Rötung, Infiltratbildung, evtl. Erosionen, Ulzera), mit Abgang von Blut u. Schleim, Tenesmen, gehäuften Stuhldrang, Durchfällen; evtl. nur engumschrieben (=> Kryptitis, =>Papillitis); auch Teilsymptom bei Colitis ulcerosa, Dysenterie, Strahlenschaden, Enteritis regionalis ("P. granulomatosa"); =>Periproktitis.  
engl.: proctitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Proktodealdrüse**

bei Säugetieren hochentwickelte Drüsen im Bereich der Afterbucht ("Proktodeum";  
engl.: anal pit),  
denen beim Menschen von den Analkrypten ausgehende, schleimabsondernde Epithelgänge entsprechen, die zwischen innerem u. äuß. Schließmuskel blind enden (bei Infektion periproktit. Abszesse, evtl. Analfisteln).

### **Proktodynie**

Enddarmschmerzen bei Kokzygodynie u. Levator-ani-Syndrom; =>Proktalgie.  
engl.: proctodyny, -odynia.

### **proktogen**

vom Enddarm ausgehend.  
engl.: proctogenic.

### **Proktokolektomie**

Fgb.: chir  
op. Entfernung von Kolon u. Rektum, v.a. bei Dickdarmpolypose oder Colitis ulcerosa; z.B. mit abschließender Ileo- oder Ileoanostomie (letztere mit Erhaltung des inneren u. äuß. Schließmuskels).

engl.: proctocolectomy.

### **Proktokolitis**

Entzündung des Dickdarms einschl. Rektum; z.B. "idiopathisch" bei Colitis ulcerosa.

engl.: proctocolitis.

### **Proktologie**

Diagnostik u. Therapie der After- u. Mastdarmerkrankungen.

engl.: proctology.

### **Proktopexie**

die operative Anheftung des Mastdarms, insbes. an der Hinterwand des kleinen Beckens, z.B. am Steißbein (= Proktokokzygopexie) oder Kreuzbein (z.B. als Ekehorn\* Op.); v.a. bei Rektumprolaps im Kindesalter.

engl.: proctopexy.

### **Proktos**

(griech.) After, Mastdarm (= Rektum).

### **Proktosigmoiditis**

Entzündung von Mastdarm u. Sigmoid, z.B. bei Darmtuberkulose, Colitis ulcerosa.

engl.: proctosigmoiditis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Proktoskopie**

Inspektion des unteren bis mittl. Enddarms u. des Analkanals mit Anoskop, kurzem =>Rekto(sigmoideo)skop, Mastdarmspiegel (z.B. n. Schreiber, Strausz) oder aber mit spez. **Proktoskop** (vorn schräg-offenes, mit Obturator verschließbares oder seitlich gefensterter Rohr, 8-15 cm lang, mit Handgriff).

engl.: proctoscopy.

### **Proktostomie**

Anastomosierung des - atretischen - Mastdarms mit der Körperoberfläche i.S. eines Kunstafters.

engl.: proctostomy.

### **Proktotomie**

op. Durchtrennung bzw. Eröffnung des Mastdarms; meist (v.a. zur Polypenabtragung) extraperitoneal mit Zugang vom Damm.

engl.: proctotomy.

### **Proktozele**

=>Rektozele.

engl.: proctocele.

### **Proktozyst...**

Mastdarm-Harnblase...

### **Prokursivanfall**

ein meist partieller epilept. Anfall (Temporallappen-A.) mit kurzer Verwirrtheit u. ambulatorischen Automatismen, wobei einige Vorwärtsschritte - ohne Rücksicht auf Hindernisse - ausgeführt werden.

engl.: running fit; epilepsia procursiva.

### **prolabieren**

"vorfallen" (=>Prolaps).

engl.: prolapse.

### **Prolactin, Prolaktin**

Syn.: mammotropes oder laktogenes Hormon

v.a. im Hypophysenvorderlappen gebildetes Proteohormon (198

Aminosäuren), u. zwar von der 8. Schwangerschaftswoche an in steigender

Menge, um am Geburtstermin eine Plasmakonzentration von 200 µg/l zu

erreichen. Es wirkt direkt auf die ö Brustdrüse u. die Milchproduktion. Die

Steuerung erfolgt v.a. durch einen hemmenden Faktor (**P. inhibiting factor** =

PIF, PIH) aus dem Hypothalamus, der wahrscheinlich mit Dopamin identisch

ist; die Existenz eines **P. releasing factor** (PRF) ist umstritten.

engl.: prolactin.

### **Prolactinhemmer**

Fgb.: pharm, gyn

Mittel zur Unterdrückung der Prolactineffekte; z.B. Bromocriptin u. Lisurid, die

auch bei =>Hyperprolactinämie anwendbar sind u. über Dopaminrezeptoren

des Hypophysenstiels die Prolactinfreisetzung hemmen.

engl.: prolactin antagonists. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Prolactinom**

Prolactin-produzierender Hypophysentumor (Apudom) mit Galaktorrhö u.

Amenorrhö (=>Hyperprolactinämie).

### **Prolamine**

Prolin-reiche pflanzl. Eiweißstoffe, z.B. Gliadin in Weizen, Hordein in Gerste,

Zein in Mais.  
engl.: prolamins.

### **Prolaps**

Syn.: **Prolapsus**

"Vorfall" eines Gewebes oder Organs aus seiner natürl. Lage durch eine physiol. oder path. Öffnung.

engl.: prolapse.

P. ani (et recti)

=>Analprolaps.

P. cerebri

=>Hirnprolaps.

P. disci

=>Bandscheibenprolaps.

P. intestinalis

=>Eventration.

P. iridis

=>Iridozele.

P. recti

=>Rektumprolaps.

P. uteri

=>Uterusprolaps.

P. vaginae

=>Scheidenprolaps.

### **proliferans**

=>proliferativ.

engl.: proliferative.

### **Proliferation**

Vermehrung von Gewebe durch Wucherung oder Sprossung, meist im Rahmen von =>Entzündung, =>Wundheilung oder =>Regeneration.

engl.: proliferation.

### **Proliferationsfaktoren**

Stoffe, die die Proliferation anregen, z.B. Erythropoietin, P. mit insulinähnl. => Aktivität u.a.m.

engl.: proliferation factors.

### **Proliferationsgewebe**

die sog. "Mauser- oder Verbrauchsgewebe" (mit ständiger Zellregeneration), z.B. Schleimhautepithel, Epidermis, Keimdrüsenparenchym, Blut.

engl.: proliferative tissue.

### **Proliferationsphase**



Fgb.: gyn

1) => Follikelphase; i.e.S. das zugehörige **Proliferationsstadium** der Uterusschleimhaut ("Aufbau-" oder "Wachstumsphase", angeregt durch körpereigenes oder zugeführtes Östrogen), gekennzeichnet durch schnelle Vermehrung des Stromas u. Längenwachstum der Mukosadrüsen, die - bei gleichzeitiger Auflockerung der Muskularis - zum Aufbau der Funktionalis führen; vgl. => Lutealphase.

engl.: proliferative stage.

2) das dem Follikelsprung folgende Stadium des Eifollikels mit Vermehrung u. Vergrößerung der Membrana-granulosa-Zellen (Hohlraumausfüllung).

### **proliferativ, proliferierend**

mit Gewebswucherung einhergehend (=> Proliferation).

engl.: proliferative. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Prolin**

Abk.: Pro, P

natürliche, v.a. im Kollagen, Gliadin vorkommende Aminosäure (Pyrrolidin-2-carbonsäure; zykl. Iminosäure); als L-P glukoplastisch u. nichtessentiell (Biosynthese aus L-Glutaminsäure u. Ornithin). Wird z.T. enzymatisch (**Prolinhydroxylase**) in => Hydroxyprolin umgewandelt; => Hyperprolinämie.

engl.: proline.

### **Prolymphozyt**

=> Lymphoblast.

engl.: prolymphocyte.

### **Prolymphozytenleukämie**

ein => Non-Hodgkin Lymphom vorwiegend vom B-Zell-Typ, mit hohen Leukozytenzahlen u. Splenomegalie, aber nur kleinen oder fehlenden peripheren Lymphomen.

### **promastigote Form**

Fgb.: protozool

=> Leptomonas-Form.

engl.: promastigote.

### **Promegakaryozyt**

junge Knochenmarkriesenzelle mit basophilem Plasma.

engl.: promegakaryocyte.

### **Promegaloblast**

Vorstufe des =>Megaloblasten.  
engl.: promegaloblast.

### **Prometaphase**

Fgb.: zytol

auf die Prophase folgende Phase der Mitose u. Meiose, in der die Kernwand aufgelöst u. die Spindel ausgebildet ist, u. in der die Chromosomen in die Metaphaselage übergeführt werden.

engl.: prometaphase.

### **Promethazin**

ein Alkylaminderivat; Anw. als Psychopharmakon u. Antihistaminikum.

engl.: promethazine.

### **prominens, prominent**

(latein.) vorspringend.

engl.: prominent. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Prominentia**

Fgb.: anat

(Knochen-)Vorsprung, Vorwölbung.

engl.: prominence.

P. canalis facialis

in der Paukenhöhle die durch den Fazialiskanal verursachte Vorwölbung oberhalb der Fenestra vestibuli.

P. laryngea

Vorsprung oben-vorn am Schildknorpel, unterhalb der Incisura superior; beim  
o als "Adamsapfel".

engl.: laryngeal p.

### **Promiskuität**

Geschlechtsverkehr mit häufig wechselnden Partnern.

engl.: promiscuity.

### **Promonozyt**

Peroxidase-negative Vorstufe des Monozyten.

### **Promontorium PNA**

Etym.: latein. = Vorgebirge

1)P. ossis sacri:der infolge der winkligen Verbindung von Kreuzbein u.

letztem Lendenwirbel (LW) vorspringende vordere-obere Rand des 1.

Sakralwirbels (SW; dorsaler Abschnitt der Linea terminalis). - Als Varietät

auch das "zweite" oder "falsche" P. des 2. SW oder des 5. LW ("P.-

Hochstand", v.a. bei verstärkter Beckenneigung oder =>Assimilationswirbel).  
engl.: promontory of sacrum.

2)P. tympani: von der basalen Schneckenwindung verursachter rundl. Vorsprung der med. Paukenhöhlenwand zwischen den Fenestrae vestibuli u. cochleae.

engl.: promontory of tympanic cavity.

### **Promotor**

der Abschnitt der DNS-Kette eines Operons, an dem die RNS-Polymerase angeheftet wird u. die Synthese der m-RNS (=>Transkription) beginnt; => Jacob\*-Monod\* Modell.

engl.: promoter.

### **Promyelozyt**

Syn.: Progranulozyt

Peroxidase-pos. Vorstufe des Myelozyten bei der Granulopoese mit rundem, noch retikulärem Kern (u. meist noch deutl. Nucleolus), schwach basophilem Plasma, ausgeprägten rötlichen Granula; größte Zelle der Granulopoese.

engl.: promyelocyte.

### **Promyelozytenleukämie**

Variante der akuten myeloischen =>Leukämie mit Vorherrschen atypischer Promyelozyten (auffallend große, bizarre Granulationen); Prognose bes. ungünstig; Neigung zur =>Verbrauchskoagulopathie; =>Leukämie, akute.

engl.: promyelocytic leukemia.

### **Pronase**

Gemisch proteolytischer Enzyme aus Streptomyces griseus.

engl.: pronase.

### **Pronatio(n)**

1) Drehbewegungen des Unterarms, so daß der Handrücken nach oben kommt.

2) Hebung des äußeren bzw. Senkung des inneren Fußrandes; vgl. => Inversion.

engl.: pronation.

P. dolorosa

=>Chassaignac\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pronationsfraktur**

=>Knöchelbruch.

**Pronator**

=>Musculus pronator.  
engl.: pronator.

**Pronator-teres-Syndrom**

=>Medianuslähmung.

**Pronephros**

Fgb.: embryol

=>Vorniere.

engl.: pronephros.

**pronieren**

eine =>Pronation ausführen.

engl.: to pronate.

**Pronucleus**

Fgb.: zytol

der haploide "Vorkern" in Eizelle u. Spermium.

**Proopiomelanocortin**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","1352.bmp"\)](#)

eine gemeinsame Vorstufe von ACTH,  $\beta$ -LPH u. =>Endorphin, nachgewiesen in der Hypophyse u. in anderen Organen, z.B. Magen-Darm-Trakt.

**Propafenon**

ein Antiarrhythmikum, das in seinen Eigenschaften sowohl zur Klasse IA als auch zur Klasse IC (Einteilung nach Vaughan Williams\*, =>Antiarrhythmika) gerechnet werden kann. Anw. v.a. zur Therapie ventrikulärer Herzrhythmusstörungen.

**Propagatio(n)**

1)=>Fortpflanzung.

engl.: propagation.

2)Ausbreitung.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Propan**

$C_3H_8$ ; gasförmiger, gesättigter Kohlenwasserstoff; MAK: 1000 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 1800 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: propane.

**Propanidid**

4-(Diäthylcarbamoylmethoxy)-3-methoxyphenyllessigsäurepropylester;  
ultrakurz wirkendes i.v. Narkotikum (nach 10-30 Sek. für 3-4 Min.).  
engl.: propanidid.

**Propanol**

=>Propylalkohol.  
engl.: n-propanol.

**Propentdyopent**

Dipyrrol-Derivate (Oxidationsprodukte von Gallenfarbstoffen u. Häm-  
Verbindungen?), die bei Lebererkrankungen in Harn u. Fäzes auftreten.

**Properdin**

ein Plasmaprotein ( $\gamma$ -Fraktion in der Eiweißelektrophorese, Molekulargewicht  
223 000), das - von pathogenen Stoffen (z.B. bakt. Polysaccharide) angeregt  
- zur Komplementaktivierung über den alternativen Weg führt u. damit die  
körpereigene Abwehr in Gang bringt. - Ein erblicher Proteinpolymorphismus  
(**Properdinfaktor B** = Bf) ermöglicht die Verwendung als genetischer Marker.  
engl.: properdin.

**Prophage**

die - in das Genom der befallenen Zelle eingebaute - Nucleinsäure eines  
Bakteriophagen.  
engl.: prophage.

**Prophase**

Fgb.: zyto  
1. Phase der mitotischen u. meiot. Kernteilung, während der die  
Chromosomen durch Spiralisation u. Kondensation verkürzt u. lichtoptisch  
erkennbar werden; Kernwand noch erhalten, Spindel nicht ausgebildet.  
engl.: prophase.

**prophylaktisch**

die =>Prophylaxe betreffend.  
engl.: prophylactic.

**Prophylaxe**

"Vorbeugung", Teil der =>Präventivmedizin; individuelle u. generelle  
Maßnahmen zur Verhütung drohender Krankheiten (z.B. Impfungen, passive  
Immunisierung, vorsorgl. Medikation bei Einreise in Gefahrengebiete,  
Unfallverhütung etc.).

engl.: prophylaxis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Propicillin**

Syn.: Phenoxypropylpenicillin

säurestabiles (oral wirksames), halbsynthet. Penicillin-Derivat.

engl.: propicillin.

### **Propionat**

Salz oder Ester der =>Propionsäure.

engl.: propionate.

### **Propionazidämie**

angeborener Enzymdefekt der Propionyl-CoA-carboxylase mit erhöhter Plasmakonzentration von Propionsäure u. Glycin (sowie anderer Aminosäuren).

engl.: propionic acidemia.

### **Propionibacterium**

grampositive, unbewegl., meist anaerobe Bakterien, die Kohlenhydrate u. Polyalkohole zu Propionsäure, Essigsäure u. CO<sub>2</sub> vergären. Vork. in Milch u. Milchprodukten (wichtig für Käsureifung) sowie in Aknepusteln des Menschen.

engl.: Propionibacterium.

### **Propionsäure**

CH<sub>3</sub>-CH<sub>2</sub>-COOH; eine gesättigte Fettsäure, z.B. in Schweiß, Galle, Fäzes, bei bakterieller Zersetzung von Glycerin, Alanin, Asparaginsäure; als

**Propionyl-CoA** Zwischenprodukt im Intermediärstoffwechsel; => Propionazidämie.

engl.: propionic acid.

### **Propofol**

2,6-Di-isopropylphenol; Kurznarkotikum mit raschem Wirkungseintritt ohne analgetischen Effekt; Verwendung v.a. zur Narkoseeinleitung; besitzt eine weniger ausgeprägte Wirkung auf die Herzfrequenz als Methohexital u. Thiopental; senkt wie die anderen Kurznarkotika den Blutdruck (wirkt negativ inotrop). Vorteile: rasches Einschlafen u. Erwachen, nur selten Übelkeit u. Erbrechen nach Ausleitung der Narkose.

### **Proportio(n)**

Verhältnis, Ebenmaß (=>proportioniert); z.B. *serol* die äquivalente P. von Antigenen u. Antikörper bei =>Präzipitationsreaktionen.

engl.: proportion.

**proportioniert**

mit ausgewogener Relation der Komponenten (z.B. der Körperabschnitte bei Zwerg- oder Riesenwuchs).  
engl.: proportioned.

**Propranolol**

ein Betarezeptorenblocker.

engl.: propranolol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Proprio(re)zeption**

"Eigenempfindung" des Körpers oder eines Organs, insbes. die über => Propriozeptoren vermittelte.  
engl.: proprioception.

**proprio(re)zeptiv**

die => Propriozeption betreffend.

engl.: proprioceptive.

p. Reflex

=> Eigenreflex.

**Proprio(re)zeptoren**

Mechanorezeptoren, die als sensible Endorgane auf Zustand u. Zustandsänderungen des Bewegungs- u. Halteapparates ansprechen, insbes. Muskel- u. Sehnenspindeln (u. solche in Gelenkkapseln, Knochenhaut, Faszien); i.w.S. auch die Rezeptoren in Maculae u. Cristae des Vestibularisapparates; vgl. => Interorezeptoren.  
engl.: proprioceptors.

**proprius**

(latein.) ausschließlich, eigen.

**Propulsion**

Syn.: Antepulsion

v.a. bei Pallidum-Erkrankungen (Parkinsonismus) infolge Störung von Statik u. Gleichgewicht vorkommende Neigung, beim Gehen immer schneller vorwärtszuschießen (ohne schnelle Anhaltemöglichkeit).

engl.: propulsion (of gait).

**propulsiv**

vorantreibend, vorwärtsdrängend.

engl.: propulsive.

**Propulsiv-petit-mal**

epileptischer Anfall (meist bei Jugendl.) mit emprosthotoner Haltung u. Beugebewegungen des Rumpfes, die als Propulsion gewertet werden können; Vork. v.a., wenn zuvor Blitz-Nick-Salaam-Krämpfe bestanden.

**Propylalkohol**

CH<sub>3</sub>-CH<sub>2</sub>-CH<sub>2</sub>-OH,

1)n-Propanol; ein einwertiger primärer Alkohol.

engl.: n-propanol.

2)=> Isopropylalkohol.

engl.: n-propyl alcohol.

**Propylthiouracil**

ein => Thyreostatikum.

engl.: propylthiouracil. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Prosekret**

granuläre Sekretvorstufe in Drüsenzellen.

**Prosekretin**

Syn.: Prosecretin

unwirksame Vorstufe des Sekretins in der Duodenalschleimhaut; wird aktiviert durch örtlichen Säurereiz.

engl.: prosecretin.

**Prosektor**

1) Oberassistent in einem (path.-)anatom. Institut (= Konservator).

2) ärztl. Leiter einer path.-anat. Krankenhaus-Prosektur.

3) Arzt, der eine Leichenöffnung ausführt (= Sekant).

engl.: prosector.

**Pro(s)encephalon**

das "Vorderhirn" der Hirnanlage im Dreibläschenstadium bzw. (PNA) das Di- u. Telencephalon.

engl.: prosencephalon.

**prosop(o)...**

Wortteil "Gesicht", "Blick".

engl.: prosop(o)...

**Prosopagnosie**



Unfähigkeit, Gesichter wiederzuerkennen.  
engl.: prosopagnosia.

### **Prosopalgie**

=>Gesichtsneuralgie.

engl.: prosopalgia.

### **Prosoplasie**

1)

Fgb.: path

zu höherer Differenzierung führende Metaplasie.

2)abnorme Ausbreitung eines Merkmals, z.B. Verhornung des Mundepithels.

engl.: prosoplasia.

### **Prosoplegie**

=>Fazialislähmung.

engl.: facioplegia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Prosoposchisis**

=>Gesichtsspalte.

engl.: prosoposchisis.

### **prospektiv**

der Möglichkeit nach, voraussichtlich.

engl.: prospective.

### **Prospektivstudie**

über längere Zeit angelegte statistische Untersuchung in einer möglichst repräsentativen Population z.B. mit dem Ziel, die Häufigkeit während der Studie aufgetretener neuer Erkrankungsfälle einer bestimmten Krankheit, deren Zusammenhang mit vermuteten Risikofaktoren u. den Vorhersagewert meßbarer Kenngrößen (z.B. Laborparameter, Blutdruck) festzustellen.  
engl.: prospective study.

### **Prostacyclin**

=>Prostaglandine.

engl.: prostacyclin.

### **Prostaglandine**

Abk.: PG

durch v. Euler in der Samenflüssigkeit entdeckte u. in der - falschen -

Annahme, sie würden in der Prostata gebildet, nach dieser benannte Stoffe.

PG werden in den verschiedensten Körpergeweben aus Arachidonsäure gebildet u. entfalten dort - wie auch die Endoperoxide (= PGG<sub>2</sub> u. PGH<sub>2</sub> als besonders kurzlebige Zwischenprodukte), Prostacyclin u. Thromboxane - bereits in geringsten Konzentrationen vielfältige Wirkungen; => Prostanoid; besondere Bedeutung der PG: bei der lokalen Regulation der Durchblutung (Entzündungsreaktion), bei endo- u. exokriner Drüsenfunktion, Schwangerschaft u. Geburt; gelten als membranständige Schutzfaktoren i.S. einer Anpassung des Gewebes an Milieuänderungen (Verletzung, Entzündung u.ä.), wobei eine vermehrte Bildung der PG das Krankheitsbild verschlechtern kann. Therap. Anw. finden v.a. PGE<sub>2</sub> u. PGF<sub>2</sub> (Dinoprost bzw. Dinoproston) als Wehenmittel bzw. zur Aborteinleitung; weitere Anw. sind in Erprobung.  
engl.: prostaglandins.

### **Prostaglandinismus, primärer**

=> Bartter\* Syndrom.

### **Prostaglandinsynthesehemmer**

Medikamente (v.a. Antiphlogistika u. Analgetika), die die Bildung von => Prostaglandinen hemmen.

engl.: prostaglandin synthesis inhibitors; p. synthetase inhibitors.

### **Prostanoid**

die Gruppe der => Prostaglandine, einschl. Endoperoxide, Prostacyclin u. Thromboxane; aus der Eicosapentaensäure gebildete P. werden - zusammen mit Leukotrienen - auch als Eicosanoide bezeichnet.

engl.: prostanoids.

### **Prostata PNA**

die aus 30-50 tubuloalveolären Drüsen (Glandulae prostaticae), elast. Elementen, glatten Muskelfasern u. Bindegewebe bestehende "Vorsteherdrüse" um die Pars prostatica der o Harnröhre (beim Erwachsenen etwa kastaniengroß), an der Basis mit Harnröhre u. Samenbläschen verbunden, ventral durch Ligamenta puboprostatica fixiert, vom Rektum durch Septum rectovesicale u. Serosarudimente getrennt; unterteilt in 2 Seitenlappen, den diese verbindenden Isthmus (dorsal der Harnröhre) u. 1 Mittellappen (Lobus medius = Pars praeurethralis); von den - beidseits des Utriculus prostaticus mündenden - Ductus ejaculatorii durchzogen. Das milchig-schleim., alkalische Sekret (normal mit Lecithinkörperchen, einzelnen Leuko u. Epithelzellen, evtl. Corpora amylacea = P.-Körperchen) stimuliert die Beweglichkeit der Samenfäden.

engl.: prostate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Prostataabszeß**

eitrige Einschmelzung der Prostata bei örtl. Entzündung (Urethritis,

Prostatitis) oder metastatisch. Symptome: Fieber (evtl. septisch), Leukozytose, evtl. Harnsperre, rektal druckschmerzhaft, prall-fluktuierende Vorwölbung. Komplikationen: retro- oder periprostat. Phlegmone, Perforation (Harnröhre, -blase, Mastdarm), paraprostat. Phlebitis.  
engl.: prostatic abscess.

### **Prostataadenom**

=>Prostatahypertrophie.  
engl.: benign prostatic hypertrophy.

### **Prostatabiopsie**

Entnahme von Prostatagewebe (v.a. Ca.-Diagnostik) mit Vim\*-Silverman\* Nadel (oder modifiz. Modell), Harpune, durch Elektroresektion, als Aspirationsbiopsie (unter Leitung eines rektal eingeführten Fingers vom Damm aus oder transrektal).  
engl.: prostate biopsy.

### **Prostataentzündung**

=>Prostatitis.  
engl.: prostatitis.

### **Prostataenukleation**

=>Prostatektomie.  
engl.: prostate enucleation.

### **Prostataexstirpation**

op. Entfernung der Prostata samt Kapsel (= totale =>Prostatektomie).  
engl.: prostatectomy.

### **Prostatahypertrophie, -hyperplasie, -adenom**

Syn.: Blasenhalstkropf  
meist im 5. Lebensjahrzehnt auftretende fibromyomatöse Wucherung des Urethramantels im paraurethralen Muskel-Bindegewebslager mit Beteiligung der urethralen Drüsen (= Fibromyoadenom), im allg. vom Colliculus seminalis ausgehend, aber auch multifokal (=>paraprostat. Drüsen); als intravesikale Form (pilzförmig ins Blasenlumen ragend) mit starker Mittellappen-, als subvesikale (den Blasenboden samt Trigonum u. Blasenmund anhebend) mit Seitenlappenvergrößerung. Symptome: Harndrang, Dys-, Nykturie, Restharn, schließl. akute Harnsperre, Ischuria paradoxa, Zystitis, Hämaturie, bei Nierenbeteiligung Appetitmangel, Kopfschmerzen, Benommenheit, Gedächtnisschwäche, Gewichtsabnahme; Komplikationen: Nierendruckschaden, sek. Harninfektion, Hämaturie, Blasendivertikel, Sphinktersklerose. Ther.: konservativ, bei Vollbild Op. (=> Prostataresektion, =>Prostatektomie).  
engl.: prostatic hypertrophy.

### **Prostatakarzinom**

v.a. aus den hinteren Abschnitten hervorgehendes solides oder Adenokarzinom mit ausgeprägter Metastasierungstendenz (per continuitatem, lympho-, hämatogen; v.a. osteoplast. Skelettmetastasen in Wirbelsäule u. Becken). Vork. bei ca. 20% aller Prostatakranke im 6.-7. Ljz. (eine der häufigsten Krebstodesursachen beim ♂; jedoch wird bei 30% aller Sektionen bei ♀ > 50 Jahre ein P. gefunden, so daß die Gesamtmortalität gering ist). Symptome: Hämaturie, Hämospemie, ischialgiforme Schmerzen, später Restharn, Urämie, Strang- u. Nykturie; rektal tastbarer Tumor (steinhart, höckrig, schmerzhaft; Vorsorgeuntersuchung!); saure Phosphatase im Serum erhöht (meist erst später); Diagnose durch Biopsie. Stadien (n. Flocks); A) okkult, kleiner intraglandulärer Knoten; B) Tumor nimmt ganzen Lappen ein, Kapsel nicht durchbrochen; C) auf Nachbarschaft übergreifend, evtl. Lymphknotenmetastasen (1. u. 2. Station, nur lymphographisch feststellbar); D) Fernmetastasen, Phosphatase vermehrt. Ther.: gegengeschlechtl. Hormone (Östrogene, evtl. Orchiektomie), Elektroresektion oder radikale Exstirpation.  
engl.: carcinoma of the prostate.

### **Prostatakonkrement**

=>Prostatastein.

engl.: prostatic stone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Prostataloge**

nach Prostataektomie verbleibende ampulläre oder y-förmige Wundfläche (Kapselgewebe).  
engl.: prostatic fossa.

### **Prostataresektion**

schrittweise transurethrale Verkleinerung der Prostata, meist mit Elektrotom. Bei großem Mittellappenadenom Anlegen einer tiefen medianen Rinne u. Abtragung zunächst der seitlichen, dann der verbliebenen mittl. Anteile. Anw. v.a. bei Prostatahypertrophie.  
engl.: resection of the prostate.

### **Prostatasarkom**

vorw. im Kindes- u. Jugendalter infiltrativ ins kleine Becken (Rektumkompression) u. in die Blasenwand wachsendes Sa. aus muskulärem oder bindegewebigem Prostatagewebe.  
engl.: sarcoma of the prostate.

### **Prostatasteine**

durch Inkrustation von Corpora amylacea oder abgeschilferten Epithelien

entstehende kleine Konkremente; im Röntgenbild meist rundl. Steinnester in Symphysennähe; rektal "Schneeballknirschen".  
engl.: prostatic calculi; p. stones.

### **Prostatatuberkulose**

als primäre Tbk meist mit gleichzeitigem Nebenhodenherd, zunächst nur in einem Lappen fortschreitend; häufiger hämatogene oder kanalikulär entstandene Manifestation einer Urogenital-Tbk (mit Samenblasenbefall), klinisch oft stumm oder uncharakterist. (Pollakisurie, terminaler Miktionschmerz, Schweregefühl in After u. Damm; Drüse druckschmerzhaft, kleinknotig; im Ausfluß u. Ejakulat Tbk-Bakterien nachweisbar), häufig Kavernenbildung.  
engl.: prostatic tuberculosis.

### **Prostatektomie**

teilweise oder vollständige (=>Prostataexstirpation) op. Entfernung der Prostata; meist intrakapsuläre P. ("Enukleation"), d.h. digitale Ausschälung der die eigentl. Prostata zur "chir. Kapsel" komprimierenden Wucherungen bei Prostatahypertrophie, je nach Zugang als suprapubische (= hypogastr.) transvesikale (Fuller, Freyer, Harris-Hryntschak), perineale (Zuckerkandl, Wildbolz, Albarran, Young), perineale-laterale (Wilms), ischiorektale (Völcker), pararektale oder paraanale (Gil Vernet, Heim), retropubische extra- oder prävesikale (Milin), kokzygoperineale (Couvellaire-Bouffard), sakrale P. (Thiermann; n. Übelhör auch "total" mit Entfernung von Steißbein u. Teilen des Kreuzbeins).  
engl.: prostatectomy.  
P., transurethrale  
=>Prostataresektion.

### **prostaticus, prostatisch**

die Prostata betreffend.  
engl.: prostatic.

### **Prostatitis**

v.a. bakterielle Entzündung der Prostata, meist urinogen (auf- u. absteigend), seltener hämato- oder lymphogen (bei Harnröhren-, Samenblasen-, evtl. auch Nebenhodenbeteiligung: "männl. Adnexitis"). Symptome: Schmerzen in Leisten- u. Dammgegend (v.a. bei Kohabitation u. Defäkation), Pollakis- u. Strangurie; rektaler Druckschmerz, Drüse teils induriert; =>Prostataabszeß. - l.w.S. auch => Kongestionsprostatitis u. =>Prostatopathie.  
engl.: prostatitis.  
P. granulomatosa  
P. mit Teilobstruktion der großen Gänge durch Granulome (Knotenbildungen); häufig als Prostatakarzinom fehldiagnostiziert.  
P. tuberculosa  
=>Prostatatuberkulose.

**Prostatolith**

=>Prostatastein.

engl.: prostatolith. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Prostatopathie**

(Alken) =>Kongestionsprostatitis sowie andere vegetative Urogenitalsyndrome mit Prostatitis-Symptomen.

engl.: prostatopathy.

**Prostato(r)rhö:**

1) Abgang von Prostatasekret aus der Harnröhre (ohne Wollustgefühl) beim Stuhlgang oder Wasserlassen; meist bei Prostatitis.

2) =>Kongestionsprostatitis.

engl.: prostaticorrhea.

**Prostazyklin**

=>Prostaglandin.

engl.: prostacyclin.

**prosthetische Gruppe**

Fgb.: biochem

im zusammengesetzten Protein (= Proteid) der nicht-eiweißartige Anteil des Moleküls, der dessen biologische Funktion bestimmt; z.B. das "Coenzym" beim Enzym vom Proteid-Typ, die Metallporphyrine im Hämoprotein.

engl.: prosthetic group.

**Prostigmin(R)-Test**

Nachweis der Myasthenia gravis pseudoparalytica (deutl. Besserung der Symptome nach 10-20 Min.) durch 1,0-1,5 mg Neostigmin i.m.

engl.: prostigmin(R) test.

**prostrativer Anfall**

atypische Absence mit Bewußtseinsverlust, Atonie, Niederstürzen u. Akinesie.

engl.: atonic drop attack.

prot...

=>proto...

**Protactinium**

Abk.: Pa

radioaktives Element der Actiniden-Gruppe mit OZ 91; 4- u. 5wertig.  
engl.: protactinium.

### **Protagon**

(O. Liebreich 1864) aus Gehirn isoliertes Gemenge von Cerebrosiden u. Sphingomyelin.

engl.: protagon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Protamin(e)**

stark basische, den Histonen verwandte, stickstoffreiche Eiweißkörper aus Fischsperma (z.B. Clupein, Salmin, Sturin); binden Nucleinsäuren. Anw. als (Hydro-)Chlorid u. Sulfat als Antagonist nach Heparin-Medikation, auch zur Bestg. der Heparin-Konz. im Blut sowie als Resorptionsverzögerer in Depotpräparaten.

engl.: protamins.

### **Protanomalie**

Fgb.: ophth

=>Rotschwäche.

engl.: protanomal(op)ia.

### **Protanop(s)ie**

=>Rotblindheit.

engl.: protanop(s)ia.

### **Proteasen**

=>Proteinasen.

engl.: proteases.

### **Proteasenhemmer**

Stoffe, die die Wirkung von =>Proteinasen hemmen; z.B. die Plasmininhibitoren =>Fibrinolyse), Kallidin- bzw. Kallikreininhibitoren (z.B. Aprotinin), Antithrombin, Antitrypsin etc.

engl.: protease inhibitors.

### **Proteid**

zusammengesetztes Protein (z.B. Glyko-, Nucleo-, Lipoprotein).

engl.: proteid.

### **Protein**

=>Eiweiß; =>Eiweiß..., =>Plasmaproteine, Protein...

engl.: protein.

P. C

Vitamin-K-abhängiges Plasmaprotein, das die aktiven Formen der Faktoren V u. VIII der =>Blutgerinnung hemmt.

P., C-reaktives

=>C-reaktiv.

engl.: C-reactive p.

### **Proteinasen**

eiweißspaltende Enzyme ("proteolytische Hydrolasen"), i.e.S. die => Endopeptidasen; unterschieden nach Wirkungsmechanismus als Serin-P. (z.B. Trypsin, Plasmin, Thrombin), SH-P. (z.B. Papain), Carboxyl- oder saure P. (z.B. Pepsin), Metallo-P. (z.B. Kollagenase); ferner P. mit unbekanntem Mechanismus (EC 3,4,99...).

engl.: proteinases.

### **Proteinaseninhibitor**

=>Proteasenhemmer.

engl.: protease inhibitor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **protein-binding assay**

(engl.) =>PBA.

### **Proteinbiosynthese**

=>Eiweißbiosynthese.

engl.: protein biosynthesis.

### **protein-bound iodine**

(engl.) =>PBI.

### **Proteindiarrhö**

exsudative =>Gastroenteropathie.

### **Protein-gebundenes Jod**

=>PBI.

engl.: protein-bound iodine.

### **Proteinhülle**

Fgb.: virol

Kapsid, =>Virion.

engl.: protein envelope.



### **Proteinkinase**

eine Kinase mit der Reaktion:  $ATP + \text{Protein} = ADP + \text{Phosphoprotein}$ .  
engl.: protein kinase.

### **Proteinmangel**

=> Eiweißmangel; => Hypoproteinämie.  
engl.: protein deficiency.

### **Proteinochrom**

bei Einwirkung von Halogenen ( $Cl_2$ ,  $Br_2$ ) u.a. Reagenzien auf Eiweiß  
entstehende dunkle, meist violette Färbung.

engl.: proteinochrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Proteinose**

Ansammlung von Proteinen in Körpergeweben; i.e.S. (*pulmon*) die =>  
Alveolarproteinosen.  
engl.: proteinosis.

### **Proteinpolymorphismus**

=> Plasmaprotein...  
engl.: protein polymorphism.

### **Proteinstoffwechsel, Proteinsynthese**

=> Eiweiß...  
engl.: protein metabolism; protein synthesis.

### **Proteinurie**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1355n1"\)](#)

Syn.: Albuminurie

die Ausscheidung vorwiegend niedermolekularer Proteine (Albumine,  $\alpha$ -1-Globuline,  $\beta$ -Globuline) in einer Konzentration von über 0,2-0,3 g/l.

engl.: proteinuria.

1) Als echte oder renale P. entweder infolge Verlustes der glomerulären Eiweißdichtigkeit bei Erkrankung der Glomeruli (glomerulogene P.) oder - v.a. - bei parenchymatösen Nierenerkrankungen wie Pyelitis durch Änderung der Tubulusfunktion (= tubulogene P.). Renale Formen ferner als febrile P. (bei Infektionskrankheiten).

engl.: renal p.

2) Als lordotische oder orthostatische P. (v.a. bei Jugendlichen infolge hyperlordot. Wirbelsäulenhaltung u. Kreislauf labilität mit passagerer Nierenanoxie?; auch als sog. "Marsch-" = "Anstrengungs-Albuminurie").

engl.: orthostatic p.

3) Als prärenale P. bei kreislaufbedingter Stauungsniere.

engl.: prerenal p.

4)Die extrarenale = falsche = akzidentelle P. v.a. infolge Eiter-, Blut- u. Fibringehalt des Harns bei Pyelitis, Zystitis etc.

engl.: extrarenal p.

- Eine geringgradige physiologische P. kommt beim Neugeborenen vor. - Nachweis v.a. mit Teststreifen oder der Sulfosalicylprobe im Morgen- oder Spontanurin; quantitativ im 24-h-Sammelurin (> 150 mg) mit der Biuret-Reaktion. Weitere Untersuchungen: evtl. Eiweißelektrophorese, bei spez. Fragestellung (z.B. Bence-Jones\* Protein) v.a. Immundiffusion oder -elektrophorese.

### **protektiv**

beschützend.

engl.: protective.

### **proteo...**

Wortteil "Eiweiß", "Protein".

engl.: proteo...

### **Proteoglykane**

aus sauren Glukosaminoglykanen (=>Mucopolysaccharide) in kovalenter Bindung an spezifische Proteine bestehende, nativ im Gewebe enthaltene, zusammengesetzte Makromoleküle; Hauptkomponente der Knorpelsubstanz neben Kollagen.

engl.: proteoglycans.

### **Proteohormone**

Hormone mit Eiweißstruktur, in der Regel unterschieden als => Peptidhormone geringeren Molekulargewichts (z.B. ACTH) u. die P. (i.e.S.) mit höherem Molekulargewicht (z.B. Insulin, Somatotropin).

engl.: proteohormones; polypeptide hormones.

### **Proteolyse**

der Eiweißabbau im Rahmen der physiologischen =>Eiweißverdauung oder als biochemische Methode z.B. zur Bestimmung der =>Eiweißstruktur; => Proteinasen.

engl.: proteolysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **proteolytisch**

Eiweiß verdauend bzw. hydrolysierend; z.B. **p. Chelation** (des Calciums durch organische Bestandteile der Hartsubstanz als Pathomechanismus der Zahnkaries), **p. Enzyme** (=>Proteinasen).

engl.: proteolytic.

## **Proteose**

1)=>Albuminose.

engl.: proteose.

2)durch Proteine ausgelöste Allergose bzw. Toxikose.

## **Proteus**

Fgb.: bakt

Gattung der Fam. Enterobacteriaceae; peritrich begeißelte, gramnegative Stäbchenbakterien, Glucose u. Harnstoff, nicht aber Lactose abbauend; in Bouillonkultur im allg. mit Rahmhautbildung; auf Agar 2 Kulturformen: Stämme mit H-Antigen terrassenförmig schwärmend (v.a. *P. vulgaris* u. *P. mirabilis*, bei der bakt. Untersuchung rasch andere Kolonien überdeckend), reine O- u. OH-Formen mit unterdrücktem H in kompakten Kolonien (nicht schwärmend); ferner OX-Stämme mit diagnost. Bedeutung (=> Weil\*-Felix\* Reaktion) infolge partieller Antigengemeinschaft mit Rickettsien. Typ-Spezies: **P. mirabilis** (häufigste Spezies im Darm von Mensch, Hund u. Katze; beim Menschen häufiger als *P. vulg.* an Harnwegs-, Mittelohr-, Puerperalinfektion, Eiterungen, Empyem etc. beteiligt), **P. morganii** (neuerdings als *Morganella* bezeichnet, nur gelegentl. humanpathogen, evtl. Hospitalismus-Keim, auch isoliert bei kindl. Diarrhöen), **P. rettgeri** (jetzt: *Providencia rettgeri*, evtl. Hospitalismus-Keim), **P. vulgaris** (Vork. in faulendem tier. u. pflanzl. Material, Fäzes, gedüngtem Boden; apathogener Saprophyt, jedoch häufig bei Harnwegsinfektionen u. Wundeiterungen isoliert). Ferner *P. inconstans* (=> *Providencia*).  
engl.: Proteus.

## **Prothese**

aus körperfremdem, unbelebtem Material hergestelltes "Ersatzstück" zur möglichst vollkommenen Substitution eines Körperteils in Form u./oder Funktion (d.h. einschl. elektronischer Hör-, Seh- u. Sprechhilfen); unterschieden als Ekto- u. Endoprothese (= **extra-** bzw. **intrakorporale P.**); i.e.S. das eigen- (z.B. kinematisch) oder fremdtätig (myoelektrisch, pneumatisch) bewegte Kunstglied (Arm-, Ober-, Unterschenkel-P. etc.); evtl. als => Interims- u. => Immediatprothese; *dent* => Teil-, => Totalprothese.  
engl.: prosthesis.

## **Prothesenlager**

Fgb.: dent

die zahnlosen Mundgewebe, die mit dem Körper einer herausnehmbaren Prothese unmittelbar Berührung haben.

engl.: denture base.

## **Prothesenrandknoten**

am Amputationsstumpf durch chron.-mechan. Irritation durch den Prothesenköcher hervorgerufene Weichteilknoten.

## **Prothesenshunt**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1356.bmp")**

Fgb.: chir

pumpenlose Überbrückung eines erkrankten Gefäßabschnittes (Aorta oder große Äste) durch temporäres Einlegen eines Kunststoffrohres, das entweder das Gefäßtransplantat trägt (= interner P.) oder als Umleitung ein vorübergehendes Abklemmen des Hauptgefäßes erlaubt (= externer P.) oder als Dauerersatz bereits vor der Resektion implantiert wird.

engl.: prosthetic shunt.

## **Prothetik**

das mit der Herstellung von Prothesen befaßte Teilgebiet einer medizin. Disziplin; handwerklich wahrgenommen vom Orthopädiemechaniker bzw. Zahntechniker.

engl.: prosthetics.

## **Prothionamid**

=>Prothionamid.

engl.: prothionamide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Prothrombin**

der Faktor II der =>Blutgerinnung, ein unter Mitwirkung von Vitamin K (vgl. => PIVKA) in der Leber gebildetes Plasmaprotein, das durch =>Prothrombinase in Thrombin umgewandelt wird. Normalwert im Humanplasma 60-100 mg/l.

engl.: prothrombin.

## **Prothrombinase**

Syn.: Prothrombinumwandlungsfaktor

Komplex aus aktiviertem Faktor X (= Xa), Phospholipiden, Faktor V u.

Calcium-Ionen, der als "Blut- oder Gewebsthrombokinase" entsteht (Intrinsic- bzw. Extrinsic-System) u. =>Prothrombin in Thrombin umwandelt.

engl.: prothrombinase.

## **Prothrombinkomplex**

die Gerinnungsfaktoren II, VII, IX u. X, denen gemeinsam ist: Abhängigkeit vom Vitamin-K-Gehalt der Leber, Verminderung oder Fehlbildung bei Präsenz von Cumarinderivaten ("Antivitamin K", "Prothrombininhibitoren"); therap. Anw. als sog. =>PPSB.

engl.: prothrombin complex.

## **Prothrombin-Konsumptionstest**

Erfassung des Prothrombin-Verbrauchs bei Spontangerinnung; normal >

95%, bei Prothrombinase-Minderaktivität vermindert.  
engl.: prothrombin consumption test.

### **Prothrombinopenie**

=> Hypoprothrombinämie.  
engl.: prothrombinopenia.

### **Prothrombinumwandlungsfaktor**

=> Prothrombinase.  
engl.: prothrombin converting principle.

### **Prothrombinzeit**

=> Quick\*-Zeit ("Thromboplastinzeit").  
engl.: prothrombin time.

### **Protionamid**

2-Propylisonicotinsäurethioamid; Tuberculostaticum.  
engl.: protionamide.

### **Protisten**

(Haeckel 1866) die => Einzeller.  
engl.: Protista. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Protium**

Fgb.: chem  
leichter => Wasserstoff (1H).  
engl.: protium.

### **proto...**

Wortteil "erster", "wichtigster", "erstmalig"; => pro...  
engl.: proto...

### **Protodiabetes**

die Vorstadien des => Diabetes mellitus: => Prädiabetes, potentieller, latenter  
u. asymptomatischer => Diabetes.

### **Protodiastole**

die 1. Phase der => Diastole im Herzzyklus.  
engl.: protodiastole.

### **protodiastolisch**

die =>Protodiastole betreffend, z.B. der p. =>Galopprrhythmus, das p. (=frühdiaastolische) =>Herzgeräusch.  
engl.: protodiastolic.

### **Protofibrille**

Fgb.: histol

Elementarfibrille (=>Mikrofibrille, Myofilament); =>Filament.

engl.: profibril.

### **Protokollagen**

ältere Bez. für =>Prokollagen.

### **Proton**

Abk.: p<sup>+</sup>

stabiles Elementarteilchen mit 1 pos. Ladung ("Wasserstoffkern"), entweder als Nucleon im Atomkern oder als freies P. ("**Protonenstrahlen**") mit Energien bis zu einigen MeV u. Luft-Reichweiten bis zu 1 m (zur Strahlenther. von Hirntumoren versucht).

engl.: proton.

### **Protoonkogen**

=>Onkogen (1).

engl.: protooncogen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **protopathisch**

1) idiopathisch.

engl.: protopathic.

2) gestört, abgewandelt, entdifferenziert, *psych* desintegriert.

3)

Fgb.: physiol

zur vitalen Sphäre gehörend; z.B. die p. =>Sensibilität.

### **Protoplasma**

das "Grundplasma" der =>Zelle, ein kolloidales Stoffsystem aus Wasser, Eiweiß, Fetten, Kohlenhydraten, Vitaminen u. Mineralsalzen; unterteilt in =>Zyto- u. =>Karyoplasma.

engl.: protoplasm.

### **Protoplasmabrücke**

=>Desmosom.

**Protoplasmafortsätze**

=>Pseudopodien.

**Protoplast**

der Protoplastkörper einer Zelle; i.e.S. die Bakterienzelle nach schonender Zerstörung (Lysozym) des formgebenden Murein-Sacculus.

engl.: protoplast.

**Protoporphyrin**

eine Form der erythrohepatischen =>Porphyrin.

engl.: protoporphyrin.

**Protoporphyrin**

Derivat des Porphins =>Porphyrine); als Fe-Komplex auch in Hämoglobin, Myoglobin, Katalase, Peroxidasen u. in Cytochrom b u. c.

engl.: protoporphyrin.

**Protopsis**

=>Exophthalmus.

engl.: protopsis.

**protosystolisch**

Fgb.: kard

die 1. Phase der Ventrikelsystole ("Protosystole") betreffend; z.B. das p. (= frühsystolisches) =>Herzgeräusch.

engl.: protosystolic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Prototyp**

Urform, Urtyp.

engl.: prototype.

**Protovirus-Theorie**

=>Tumoviren.

engl.: protovirus theory.

**Protozoen**

Einzelner mit klar abgegrenztem Zellkern (Eukaryonten, höhere Protisten).

Fortpflanzung ungeschlechtl. (agam, vegetativ) durch Zwei- u. Vielfachteilung u. Knospung, oder aber geschlechtl. als Gameto-, Gamonto- u. Autogamie.

Nahrungsaufnahme durch Permeation u. Pinozytose bzw. Phagozytose. Die

meisten P. können neben der vegetativen, meist bewegl. Zustandsform (Trophozoiten) unter ungünstigen Außenbedingungen als Dauerform Zysten bilden. Nach Fortbewegungsart werden 4 Gruppen (bzw. Klassen) eingeteilt:  
1) Mastigophora oder Flagellaten (mit Geißeln).  
2) Sarcodina oder Rhizopoda (amöboide Bewegung durch Zellplasmaausstülpung).  
3) Sporozoa (schlängelnde oder gleitende Fortbewegung); auch => Pneumocystis carinii wird dazugerechnet.  
4) Ciliata oder Ciliophora (mit Wimpern).  
engl.: protozoa.

### **Protozoonose**

Infektionskrankheit durch parasit. => Protozoen, beim Menschen meist in (sub)trop. Gebieten; Übertragung v.a. durch Insekten (Anophelesmücke, Tsetsefliege etc.), aber auch Schmutzinfektion (bei Amöbenruhr, Toxoplasmose) u. orale Aufnahme (Fleisch mit Toxoplasma-Zysten). - Erregernachweis mikroskopisch, durch Kultur, diagnost. Inokulation oder Infektion (z.B. Chagas\*, Schlafkrankheit, Toxoplasmose), Xenodiagnostik, serologische u. Hauttests.  
engl.: protozoiasis.

### **Protozyte**

Zelle der => Prokaryonten.  
engl.: protocyte.

### **protrahiert**

verzögert, mit => Protrahierung.

engl.: protracted.

p. Bestrahlung

Langzeitbestrahlung, bei der die ges. Dosis mit niedriger Dosisleistung u. entsprechend langer Bestrahlungszeit appliziert wird.

engl.: p. irradiation.

### **Protrahierung, Protraktion**

In-die-Länge-Ziehen, verlängerte Einwirkung durch Verzögerung, z.B. bei Arzneimitteln (=> Depotpräparat), Strahlentherapie (=> protrahierte Bestrahlung).

engl.: protraction.

### **Protrusio(n)**

(latein.) Vorschieben, Fortstoßen; z.B. P. der Bandscheibe, => Bandscheibenprotrusion.

engl.: protrusion.

P. acetabuli

Vorwölbung des Pfannenbodens (nebst Hüftkopf) ins kleine Becken; als primäre oder genuine P. a. dominant vererbt(?), häufiger bei öö (meist bds.),



als sekundäre P. a. nach Osteomyelitis, tuberkulöser Koxitis, Trauma, bei pcP, Tumor, Ostitis deformans etc. Symptome: Einschränkung von Dreh-, An- u. Abspreiz-, später (Koxarthrose) auch Sagittalbewegungen.

engl.: acetabular p.

P. bulbi

=>Exophthalmus.

engl.: protrusio bulbi.

### **protrus(us)**

(latein.) vorstehend (=>Protrusion).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Protuberantia**

Fgb.: anat

höckerförmige Vorrangung.

engl.: protuberance.

P. mentalis

Kinnvorsprung des Unterkiefers.

P. occipitalis externa

Vorsprung mitten auf der Squama, Ansatz für Musculus trapezius u. Lig. nuchae.

### **Prourokinase**

Proenzym von =>Urokinase; evtl. auch schwache eigene Aktivatoraktivität.

Einkettiges Glykoprotein (single-chain urokinase-type plasminogen activator = scu-PA). Als =>Fibrinolytikum in Erprobung.

### **Providencia(-Gruppe)**

heterogene Bakteriengruppe (zwischen Shigella u. =>Proteus), die Harnstoff nicht hydrolysiert; aus Fäzes u. Urin isoliert (aber unbekannter Pathogenität).

### **Provirus**

die DNS-Kopie des in die Zelle eingedrungenen RNS-(Tumor-)Virus; nach Temin\* hat ihr Einbau in das Wirtszellengenom die Umwandlung der infizierten Zelle zur Tumorzelle zur Folge.

engl.: provirus.

### **Provitamin**

meist noch unwirksame Vorstufe eines Vitamins, z.B. P. A =  $\alpha$ -,  $\beta$ - u.  $\gamma$ -Carotin, P. D2 = Ergosterin, P. D3 = 7-Dehydrocholesterin, P. D4 = Dihydroergosterin.

engl.: provitamin.

**Provokation(sprobe)**

Auslösung von latenten, unter Normalbedingungen nicht (oder selten u./oder in untypischer Weise) auftretenden Krankheitssymptomen durch kontrollierte Reize, z.B. als Hautprobe oder Suchdiät (zur Ermittlung eines Allergens), als Belastungs-EKG, als Flimmerlicht oder Hyperventilation (in der EEG-Diagnostik), als Dunkelprobe (bei Glaukom) u.a.m.  
engl.: provocative test.

**Prowazek\* Einschlusskörper**

=>Halberstädter\*...

engl.: Prowazek's bodies.

**Prowazekia**

Fgb.: bakt

=>Chlamydia.

engl.: Prowazekia.

**proximal(is)**

näher zur Körpermitte; vgl. =>distal.

engl.: proximal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Prozerkoid**

die sich im 1. Zwischenwirt (meist Krebse) entwickelnde Larve von Diphylobothrium.

engl.: procercoïd.

**Prozeß**

Fgb.: path

"Krankheitsprozeß" als ein die Gesundheit beeinträchtigendes Geschehen im Körper.

**Prozonenphänomen**

Fgb.: serol

=>Präzipitationshemmung bzw. das Ausbleiben einer Agglutination bei Verwendung unverdünnten Serums, bedingt durch 1. blockierende (= inkomplette) Antikörper u. 2. Bindung der agglutinierten Antikörper nur an einzelne Zellen wegen Antikörperüberschusses; vermeidbar durch Verdünnungsreihe oder durch - nach Vorversuchen eingestellte - Gebrauchsverdünnung des Immuserums; =>Fällungszonen.

engl.: prozone.

**PRP**

=>Thrombozytensubstitution.

## **PRPP**

**Phosphoribosyl-pyrophosphat** (=>Ribosephosphat; =>Purin-Stoffwechsel).  
engl.: PRPP.

## **prune-belly defect**

(engl.) "Dörrpflaumenbauch", =>Bauchdeckenaplasie.

## **pruriginös**

mit Bildung von Prurigo-Papeln.  
engl.: pruriginous.

## **Prurigo**

Oberbegriff für stark juckende, ätiologisch u. morphologisch uneinheitliche Hauterkrankungen mit typ. urtikariellen Papeln, wobei der eigentl. Prozeß an korialen Gefäßen nebst Bindegewebe u. in der Epidermis abläuft; bei Abheilung evtl. oberflächl. Narben.

engl.: prurigo; itch.

P. chronica Hebra\*

P.-Form, die als =>Strophulus infantum einsetzt u. sich erst postpubertär bessert, mit großknotigen Effloreszenzen, heftigem Juckreiz, Exkorationen, sekundärer Impetiginisation, evtl. inguinalen u. axillären Lymphknotenschwellungen; erheb. Bluteosinophilie.

P. gestationis

im 2.-3. Schwangerschaftsmonat beginnende, sich post partum zurückbildende u. bei erneuter Schwangerschaft wiederauftretende subakute

P. simplex v.a. an Händen, Füßen, Rücken.

P. lymphogranulomatosa, Hodgkin\* Prurigo

P. mit stark juckenden Läsionen als unspezifisches Symptom im Rahmen der malignen Lymphogranulomatose; =>Pruritus.

P. nodularis Hyde\*

seltene P.-Form, mit hautfarbenen bis bräunl.-rötl., rauhen, derben bis pflaumengroßen Knoten (Hyperkeratose, Akanthose, Papillomatose, im Korium Rundzelleninfiltrate, Fibroblasten, Gefäßsprossen).

P. simplex

1)=>P. chronica Hebra\*.

2)P. s. acuta:P. der Jugendlichen u. Erwachsenen, dem =>Strophulus infantum ähnl., jedoch weniger exsudativ, akut u. subakut in Schüben, mit heft. Juckreiz, evtl. Darmstörungen.

3)P. s. subacuta:schubweise über Mon. bis Jahre verlaufende P., lokalisiert an Extremitätenstreckseiten, Stamm, Gesäß, selten Gesicht; Papulo-Vesikeln mit urtikariellem Hof, stark juckend, Exkorationen mit hämorrhag. Kruste im Zentrum, oberflächl., leicht pigmentierte Närbchen.

## **Pruritus**

Syn.: Juckreiz

"Jucken" als hautspezifische Empfindung, die eine Abwehrbewegung (Kratzen; nach Rothman zur Juckreizhemmung durch Schmerz) auslöst. Histamin, Histaminliberatoren sowie veränderte Hautdurchblutung scheinen an der Juckreizentstehung beteiligt zu sein. Beim Gesunden meist durch chem. oder mechan. Hautreizung (z.B. "Juckpulver") bedingt, kann der P. - umschrieben oder generalisiert - auch als Symptom innerer Erkrankungen (Diabetes mellitus, Verschlussikterus, Leberfunktionsstörungen, Leukämie, Lymphogranulomatose, Hypertonie, Immunkomplexkrankh.), bei Parasitenbefall, Allergien, während der Schwangerschaft, im Alter u. als Begleiterscheinung bei Hautkrankheiten (z.B. Prurigo, Urtikaria, Neurodermitis u.a.m.) auftreten, wobei Kratzeffekte zu weiterer Hautschädigung führen.

engl.: pruritus; itching.

P. ani

Juckreiz am After, meist bedingt durch Oxyuren, Hämorrhoiden, Fissuren, Ekzem, habituelle Obstipation, best. Medikation; evtl. hartnäckig u. deprimierend.

engl.: anal p.

P. genitalis

Juckreiz an Geschlechtsorganen, meist Vulva; häufig durch Candida-Befall, unspezif. Fluor, bei Diabetes mellitus u.a. hormoneller Störung, auch psychogen.

engl.: genital p.

P. lymphogranulomatosus

nahezu obligates Prodromalsyndrom der malignen

Lymphogranulomatose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Prussak\* Raum**

Biogr.: Alexander Pr., 1839-1897, Ohrenarzt, St. Petersburg

=> Recessus membranae tympani superior.

engl.: Prussak's space.

**p. s.**

=> per secundam (intentionem).

### **PSA**

Abk. für **P**rostate-**s**pezifisches **A**ntigen; Glykoprotein, das in den Ductuli prostatici der Prostata gebildet wird; ist erhöht bei Tumoren der Prostata; Nachweis durch Radioimmunoassay.

### **Psali(do)dontie**

der normale => Scherenbiß.

### **Psammokarzinom**

=> Psammokörperchen enthaltendes Ca. z.B. das psammöse Adenokarzinom

(solid oder drüsenbildend) in Ovar (= =>Cystadenocarcinoma psammosum),  
Schilddrüse, Mamma.  
engl.: psammocarcinoma.

### **Psammom**

1)=>Pinealom.

2)=>Meningioma endotheliosum mit bes. vielen Psammomkörnern.

engl.: psammoma.

### **Psammomkorn, -körper, -kugel**

Syn.: Sandkörperchen

Fgb.: path

hyalinisierte, zwiebelschalenartige Zellanordnung mit sek. Kalkinkrustation;  
z.B. in Tumoren.

engl.: psammoma body.

### **Psammothherapie**

Überwärmungsbehandlung durch Anw. des von der Sonne aufgeheizten  
Sandes, in den der Patient eingepackt wird (auch als Teilbad); bei  
rheumatischen Erkrankungen, Ergüssen etc.

engl.: psammotherapy.

### **Psellismus**

Stammeln (=>Dyslalie), =>Stottern.

engl.: psellism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **pseud...**

=>pseudo...

### **Pseudästhesie**

Empfindung ohne entsprechenden Reiz.

engl.: pseudesthesia.

### **Pseudarthrose**

"Falschgelenk" infolge Ausbleibens der knöchernen Konsolidierung einer  
Fraktur (mit Abschluß der Markhöhlen durch Kortikalisdeckel), je nach  
Kallusbildung als hyper- oder hypotrophe P. u. zwar in Form eines echten  
Gelenks (=>Nearthrose), einer Syndesmose ("straffe" bzw. "schlaffe" P.) oder  
Synchondrose. Ursachen: Zug-, Biegungs- u. Scherkräfte bei ungenügender  
Ruhigstellung (oder zu früher Belastung), übermäß. Extension,  
Weichteilinterposition, falsche Einstellung, Knochendefekt, Osteomyelitis.

Therapie: nach Resektion exakte Adaptation mit Defektüberbrückung (stabile  
Osteosynthese, Spongiosaplastik).

engl.: pseudarthrosis.

### **pseudo-**

Präfix "falsch"; =>pseud..., Schein...

engl.: pseudo-.

### **Pseudoabszeß**

Eiterretention (z.B. infizierte Zyste) unter dem klin. Bilde eines Abszesses.

### **Pseudoacholie**

Entfärbung des Stuhls (ohne Ikterus u. Fettresorptionsstörung) infolge Reduktion des Stercobilins.

### **Pseudoachondroplasie**

autosomal erbliche, polyepiphysäre, enchondrale Dysplasie mit extremem Minderwuchs (ab 2.-3. Jahr) u. rhizomeler Extremitätenverkürzung, ohne Schädeldysplasie; mit den Typen Kozlowski I u. II u. Maroteaux-Lamy I u. II.  
engl.: pseudoachondrodysplasia.

### **Pseudoagglutination**

=>Geldrollenagglutination.

engl.: pseudoagglutination.

### **Pseudoallergie**

=>Nahrungsmittelallergie.

engl.: pseudoallergy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pseudoamenorrhö**

Ausbleiben der nach Einnahme von Ovulationshemmern am 27. oder 28. Zyklustag fälligen Abbruchblutung.  
engl.: pseudoamenorrhoea.

### **Pseudoamitose**

durch Zellgifte, ionisierende Strahlen etc. gestörte Mitose mit normaler Pro- u. Metaphase u. Chromosomenverklumpung in der Anaphase.

### **Pseudoaorteninsuffizienz**

funktionelle Herzstörung (bei Nervosität, Basedow\* Krankheit) mit Pulsqualität ähnlich der der Aortenklappeninsuffizienz.  
engl.: pseudoaortic insufficiency.

### **Pseudoappendizitis**

Appendizitis-ähnl. klinisches Bild bei Lymphadenitis mesenterialis acuta, als Abdominalsyndrom bei akuter Polyarthritis rheumatica; =>Case\* Typ.  
engl.: pseudoappendicitis.

### **pseudoarterielles Emboliesyndrom**

=>Pseudoembolie (2).

engl.: pseudoarterial embolic syndrome.

### **Pseudoatrophie des Sehnervs**

beim Frühgeborenen Graufarbe der Optikuspapille (im blaß-rosafarbenen Augenhintergrund); fehlende Fixation, unkoordinierte Augenbewegungen, fehlende Lichtreflexe.

### **Pseudo-Banti\*(-Syndrom)**

Splenomegalie u. sekundäre splenogene Markhemmung bei Infektionskrankheiten mit Milzvenenthrombose (v.a. Kala-Azar).

### **Pseudo-Bartter\*(-Syndrom)**

Symptomatik des =>Bartter\* Syndroms ohne Hyperkaliurie; bei sekundärer Angiotensin-Resistenz der Gefäße infolge hochgradiger Elektrolytverluste (z.B. bei Laxanzienabusus).

engl.: Bartter-like syndrome.

### **Pseudo-Biermer\***

alle Formen der megalozytären =>Anämie mit Ausnahme der perniziösen Anämie (= "Biermer\* Anämie).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pseudobradykardie**

scheinbar geringe Pulsfrequenz bei Bigeminie, da die nur kleine Druckwelle der Extrasystole nicht wahrgenommen wird.

engl.: pseudobradycardia.

### **Pseudobulbärparalyse**

"spastische Bulbärparalyse" durch Läsion beider Tractus corticobulbares (oder supranukleär), mit Gesichts-, Zungen- u. Schlundpareesen u. Dysarthrie, jedoch mit gesteigerten Eigenreflexen der Gesichtsmuskulatur, weiteren Pyramidenbahnzeichen, Affektinkontinenz (Zwangslachen u. -weinen), ohne Muskelatrophien, faszikuläre Zuckungen u. Entartungsreaktion; v.a. bei Hirnarteriosklerose mit ausgedehnten Herden im Marklager beider Hemisphären bzw. vaskulären Veränderungen in supranukleären Strukturen.

engl.: pseudobulbar paralysis.

### **Pseudocholinesterase**

=>Cholinesterase.

engl.: pseudocholine esterase.

### **Pseudocirrhosis hepatis**

Stauungsinduration der Leber bei chron. Herz-Kreislauf-Insuffizienz (=> Cirrhose cardiaque, =>Hutinel\* Krankheit, =>Pick\* Zirrhose).

engl.: pseudocirrhosis of liver.

### **Pseudocoarctatio aortae**

geschwungene Knick- oder Buckelbildung ("Kinking") der Aorta infolge geringfügiger Fesselung des Aortenbogens durch das Ligamentum Botalli.

engl.: pseudocoarctation of the aorta.

### **Pseudo-Conn\*(-Syndrom)**

dem primären =>Aldosteronismus ähnliche Symptomatik (ohne NNR-Hyperplasie, muskuläre Schwäche, Parästhesien) bei Vergiftung durch Glycyrrhetinsäure (v.a. in Lakritze-haltigen Mineralwässern, wie sie als Alkoholversatz getrunken werden).

engl.: pseudo-Conn's syndrome.

### **Pseudocroup**

=>Pseudokrupp.

engl.: pseudocroup.

### **Pseudodemenz**

(C. Wernicke) vorgetäuschte Demenz, demonstriert durch Verleugnen elementarer Kenntnisse, nahes Vorbeireden bei Testaufgaben, "verblödetes" Gebaren, Gedächtnisschwäche, Erregungszustände etc.

engl.: pseudodementia.

### **Pseudodiarrhö**

=>Diarrhoea paradoxa.

engl.: pseudodiarrhea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pseudodivertikel**

divertikelähnl. Ausbuchtung eines Hohlorgans, z.B. durch Spasmen in Ösophagus (=>Bársony\* P.) oder Kolon ("Haustreolae"), durch Muskelhypertrophie in der Balkenblase.

engl.: pseudodiverticulum.



### **Pseudodysenteriebazillen**

(Kruse) die - im Gegensatz zu Shig. dysenteriae - nur Endotoxine bildenden Shigellen.

### **Pseudodystrophia adiposogenitalis**

der sog. =>Pseudo-Fröhlich\*.

### **Pseudoelephantiasis**

das =>Quincke\* Ödem. - Als **Pseudoelephantiasis neuroarthritica** das => Nonne\*-Milroy\*-Meige\* Syndrom.

### **Pseudoembolie(-Syndrom)**

1) durch Lagewechsel reversibles kardiales Krankheitsbild mit Kollaps u. Zyanose infolge plötzl. Verlegung des Mitralostiums durch Kugelthrombus oder Vorhofpolyp.

2)

Syn.: pseudoarterielles Emboliesyndrom (R. Leriche)

durch mechan.-chemische (bes. i.v. Injektion) oder entzündl. Reizung der Venenwand reflektorisch ausgelöster Spasmus der zugehörigen Arterie mit dem Bild der Verschlusskrankheit.

### **Pseudoencephalitis**

nicht-entzündl. Enzephalopathie mit Enzephalitis-artigen Symptomen; i.e.S. die **P. haemorrhagica superior** (Gayet-Wernicke) als Stammhirnerkrankung bei chron. Alkoholismus u. Beriberi, seltener bei Porphyrie u. Intoxikation; mit Augenmuskellähmungen, Schlafsucht, Ataxie, vegetat. Störungen, u.U. Polyneuritis, Delir, Korsakow\* Syndrom, Blutungen, Parenchymzerfall u. Rundzellinfiltraten;  
engl.: Wernicke's encephalopathy.

### **Pseudoendokrinopathie**

einer endokrinen Erkrankung ähnliches Bild infolge mangelnder Ansprechbarkeit des Erfolgsorgans; z.B. =>Diabetes insipidus renalis, => Martin\*-Albright\* Syndrom.  
engl.: pseudoendocrinopathy.

### **Pseudoepiphyse**

entwicklungsgestörte Knochenepiphyse mit sehr frühzeitigem akzessor. Knochenkern; z.B. in Mittelhandknochen I u. II, Fingerphalangen. Meist vorzeitige Vereinigung mit der Diaphyse (6.-7. Lj.).  
engl.: pseudoepiphysis.

### **Pseudoerysipiel**

=>Erysipeloid.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pseudofraktur**

Fgb.: röntg

feine Aufhellungslinie im Knochenbild durch Gefäß (v.a. am Schädel),

Zweiteilung (z.B. Patella), Umbauzone.

engl.: pseudofracture.

### **Pseudo-Fröhlich\*(-Syndrom)**

Fgb.: päd

konstitutionelle, (prä-)puberale Adipositas vom Gürteltyp (evtl. als

Adiposogigantismus), mit verzögerter Reife, jedoch ohne Anomalie der

Geschlechtsorgane; meist postpuberal reversibel.

### **Pseudogallenblase**

sackartige Ausweitung des Zystikusstumpfes nach Cholezystektomie.

### **Pseudogallenstein**

=>Ölstein (1).

### **Pseudogliom**

unter dem Bild des amaurot. Katzenauges einhergehende, nicht-gliomatöse

Veränderungen wie retrokristalline Fibroplasie, eitriges oder organisiertes

Glaskörperexsudat (meist embryonal erworben), Netzhautablösung etc. i.e.S.

das **P. congenitum** (=> Norrie\*-Warburg\* Syndrom).

engl.: pseudoglioma.

### **Pseudogravidität**

=>Scheinschwangerschaft.

engl.: pseudopregnancy.

### **Pseudohalluzination**

(Kandinski) eine im "subjektiven Raum" wahrgenommene Sinnestäuschung;

stets als krankhaft empfunden.

engl.: pseudohallucination.

### **Pseudohermaphroditismus**

Form der =>Intersexualität mit eindeutigem chromosomalem (XX oder XY)

Geschlecht u. dazu passenden Keimdrüsen (Ovar oder Testis), aber davon

abweichenden oder nicht eindeutigen (intersexuellen) Geschlechtsorganen u.

sekundären Geschlechtsmerkmalen.

P. femininus

P. mit ö (XX) chromosomalem Geschlecht u. o oder o/ö

Geschlechtsmerkmalen infolge angeborenen adrenogenitalen Syndroms, => transplazentärer Virilisierung sowie angeborener Urogenitalfehlbildungen u. idiopath. Klitorishypertrophie.

P. masculinus

P. mit o (XY) chromosomalem Geschlecht, aber ö oder ö/o (bzw. nicht einheitlichen) Geschlechtsmerkmalen, z.B. als testikuläre =>Feminisierung ("hairless woman"), als Ovidukt-Persistenz, als Gilbert-Dreyfus\* u. Reifenstein\* Syndrom.

engl.: pseudohermaphroditism (female; male).

### **Pseudohernie**

=>Hernia spuria.

engl.: pseudohernia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pseudo-Hurler\***

=>Landing\* Syndrom.

### **Pseudohydrarthrosis genus**

einen Gelenkerguß vortäuschende (ohne Tanzen der Patella!) seröse Bursitis.

### **Pseudohyperaldosteronismus**

das =>Liddle\* Syndrom.

engl.: pseudohyperaldosteronism.

### **Pseudohyperkaliämie**

fälschlich hoch gemessener Kaliumwert im Serum von Patienten mit myeloproliferativen Erkrankungen (v.a. bei Thrombozytenvermehrung); Meßwert ist normal bei Verwendung von Plasma als Testsubstanz.

engl.: pseudohyperkalemia.

### **Pseudohyperparathyroidismus**

1) =>Phosphatdiabetes.

2)Hyperkalzämie als paraneoplast. Syndrom bei Bronchialkarzinom, Knochenmetastasen etc.

engl.: pseudohyperparathyroidism.

### **Pseudohypertrophie**

Organvergrößerung durch Vermehrung des interstitiellen Gewebes oder Fetteinlagerung.

engl.: pseudohypertrophy.

### **Pseudohypokaliämie**

Fgb.: kard

=>Romano\*-Ward\* Syndrom.

engl.: pseudohypokalemia.

### **Pseudohypoparathyreoidismus**

[Tabelle%!PopuID\("roche.mvb","t1360n1"\)](#)

Parathormonresistenz mit Störung der Phosphatausscheidung mit den Skelettveränderungen des Hypoparathyreoidismus; =>Martin\*-Albright\* Syndrom.

engl.: pseudohypoparathyroidism.

### **pseudohypophysäres Syndrom**

=>Dystrophia adiposogenitalis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **pseudoisochromatische Tafeln**

zur Prüfung des Farbensinnes aus kleinen, runden Farbkleckern zusammengesetzte Zahlen oder Buchstaben auf in Helligkeit gleichen Verwechslungsfarben geflecktem Grund, die bei Tageslicht aus 1 m Entfernung erkannt werden müssen.

engl.: pseudoisochromatic tables.

### **Pseudokalk**

Fgb.: histol

stark lichtbrechende u. Hämatoxylin-affine, eisenhaltige, organ. Gebilde; physiologisch in Pallidum u. Striatum.

### **Pseudokeloid**

=>Keloid, falsches.

### **Pseudokrupp, -croup**

durch Kehlkopfentzündung mit Schleimhautschwellung unmittelbar unter den Stimmbändern (die meist frei bleiben; =>Laryngitis subglottica) sich plötzlich entwickelnde Symptomatik bei kleineren Kindern (1-5 J.): tief tönend-bellend rauher Husten ("Schafhusten") sowie in- u. expiratorischer Stridor mit Erstickungsangst. Therapie: Beruhigung u. Raumluftbefeuchtung; medikamentös: z.B. Chloralhydrat (als Klistier), in schweren Fällen Glucocorticoide. Die Prognose ist günstig.

engl.: pseudocroup.

1) ohne erkennbaren Infekt auftretender P., evtl. auf vasomotorischer Grundlage; scheint gehäuft bei Inversionswetterlagen oder vor bzw. bei

Kaltluftfronten aufzutreten; ein Zusammenhang mit hohem SO<sub>2</sub>-Gehalt der Luft wird diskutiert.

2)

Syn.: Infektkrupp, Grippekrupp

im Zusammenhang mit einem ("banalen") Infekt auftretend, meist ausgelöst durch RS-Viren, ferner durch Parainfluenza-, ECHO-11-, Adenoviren, selten durch Masern- oder Influenzaviren.

engl.: infectious croup.

### **Pseudolähmung**

=>Pseudoparalyse.

engl.: pseudoparalysis.

### **Pseudo-LE**

Syn.: Pseudolupus erythematodes

=>Lupuserythematodes-visceralis-artiges Syndrom.

### **Pseudoleberzirrhose**

=>Pseudocirrhosis hepatis.

engl.: pseudo-liver cirrhosis.

### **Pseudoleukämie**

leukämieähnl. Erkrankung mit Splenomegalie, z.B. Lymphogranulomatose, Osteomyelofibrose, kindl. Kala-Azar, Plasmozytom.

engl.: pseudoleukemia.

### **Pseudoleukoderma**

scheinbarer Pigmentverlust in der Haut; z.B. das Weißbleiben der Psoriasisefloreszenzen unter Cignolin-Therapie, die fehlende Pigmentbildung nach UV bei Pityriasis alba faciei u. P. versicolor alba. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pseudolimax**

=>Jodamoeba bütschlii.

### **Pseudologia phantastica**

"phantast. Lügen" i.S. der Mythomanie bei geltungsbedürftigen Persönlichkeiten.

### **Pseudolupus erythematodes**

=>Lupus-erythematodes-visceralis-artiges Syndrom.

engl.: pseudo-lupus erythematosis.

**Pseudolyssa**

=> Aujeszky\* Krankheit.

engl.: pseudorabies.

**Pseudomangelrachitis (Prader\*)**

autosomal-dominant erbl., im 1. Lj. manifeste Vitamin-D-resistente => Rachitis mit schwer korrigierbarer Hypokalzämie (u. Tetanie) bei nur geringer Hypophosphatämie, oft Hyperaminoazidurie, Schmelzdefekte an bleibenden Zähnen.

**Pseudo-Meigs\*(-Syndrom)**

Kombination eines malignen Ovarialtumors mit einem Pleuraerguß.

engl.: pseudo-Meigs-syndrome.

**Pseudomelanose**

postmortale Pigmentierung (braun, schiefergrau oder schwarz) von Darmzotten, Leber- u. Milzunterfläche.

engl.: pseudomelanosis.

**Pseudomembran**

bei fibrinöser Entzündung (v.a. Diphtherie) entstehender Oberflächenschorf aus Fibrin, Blut- u. Gewebszellen, ohne (= kruppöse P.) oder mit flächenhafter Nekrose (= tiefe oder diphtheroide P. v.a. auch im Darm bei Ruhr, Sublimatvergiftung).

engl.: pseudomembrane.

**Pseudo-Menièr\*(-Krankheit)**

die wahrscheinlich infektiöse "Polyneuritis cerebri menièreiformis" der Hirnnerven V-VIII.

engl.: pseudomènière; Menière-like syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pseudomeningitis**

=> Meningismus.

engl.: pseudomeningitis; meningism.

**Pseudomilium**

Syn.: Kolloidmilium

subepidermale, gelbl. Knötchen, die bei Eröffnung Kolloid entleeren (degenerierte elast. Fasern des Koriumbindegewebes); in südl. Ländern an der lichtexponierten Haut, mit chron. Verlauf.

engl.: pseudomilium.

## **Pseudomnesie**

"positive Erinnerungstäuschung", bei der ein Wahrnehmungs- oder Vorstellungsgehalt zu Unrecht Erinnerungsqualität besitzt (mit Aufschneiderei, Größenideen, Konfabulation).  
engl.: pseudomnesia.

## **Pseudomonadaceae**

(Winslow et al. 1917) ubiquitäre, durch polare Geißeln bewegl., gramnegative Familie der Stäbchenbakterien; wichtigste Gattung: =>Pseudomonas.  
engl.: Pseudomonadaceae.

## **Pseudomonas**

Gattung der =>Pseudomonadaceae; bilden fluoreszierende Pigmente (grün, blau, violett, rosa, gelb), die in das Kulturmedium diffundieren; saprophyt. Arten (*P. fluorescens*, *chlororaphis*, *myxogenes*, *syncyanea* etc.) bewirken das Verderben von Lebensmitteln; humanpathogen sind v.a. *P. aeruginosa*, *P. pseudomallei* u. *P. mallei*.  
engl.: Pseudomonas.

*P. aeruginosa*

Syn.: *Pyocyaneus*

Abk.: Pyo

ubiquitäre Art (Wasser u. Boden, Darmkanal u. Haut Gesunder) mit aerobem Wachstum unter Bildung von grünl. Fluorescein u. blauem Pyocyanin; 8 serol. Gruppen mit unterschiedl. O-, aber gemeinsamem H-Antigen; viele Stämme Sulfonamid- u. Antibiotika-resistent; häufiger Hospitalismuskeim (=> *Pyocyaneus*infektionen).

*P. mallei*

Erreger des =>Malleus ("Rotz").

*P. pseudomallei*

*P.*-Art in Gewässern (Indochina, Saigon), polar begeißelt, Erreger der => Melioidose.

*P. pyocyanea*

=>*P. aeruginosa*.

## **Pseudomuzin**

erste Bez. für das 1850 von Scherer aus Ovarialzysten (=>Cystadenoma *pseudomucinosum*) erhaltene Glykoprotein Metalbumin (auch: "Paramuzin", seit 1891 "Mukoid").  
engl.: pseudomucin.

## **Pseudomyasthenie**

=>Lambert\*-Eaton\* Syndrom.

## **Pseudomykose**

nicht durch Pilze verursachte, einer =>Mykose ähnliche Erkrankung, z.B. =>

Aktinomykose, =>Nokardiose.  
engl.: pseudomycosis.

### **Pseudomyopie**

1)=>Nachtmyopie.

2)durch Akkommodationsexzeß oder -krampf vorgetäuschte Myopie.

engl.: pseudomyopia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Pseudomyxödem**

1)Myxödem-ähnl. Hautveränderungen bei Syphilis, Dementia praecox, in der Menopause.

2)=>Chagas\* Krankheit.

### **Pseudomyxoma peritonei**

=>Gallertbauch.

### **Pseudomyzel**

bei best. Hefen (z.B. Candida) Geflechtbildung durch Vorwachsen der mit der Mutterzelle verbunden bleibenden Blastosporen oder Knospen. Ferner das

=>Sproßmyzel. - =>Candida.

engl.: pseudomycelium.

### **Pseudoneuritis (optica)**

Fgb.: ophth

unscharf begrenzte, rötl. Optikuspapille als physiol. Variante (v.a. bei Hyperopie), ohne Sehstörungen u. Entzündungszeichen.

engl.: pseudoneuritis (optica).

### **Pseudoobstipation**

seltene Stuhlentleerung bei zu geringem Nahrungsangebot (z.B. bei Hypogalaktie der stillenden Mutter), akuter Infektionskrankheit (Einschränkung der festen Kost, gesteigerte Wasserresorption im Dickdarm), häufigem Erbrechen (z.B. Pylorusstenose).

### **Pseudookklusion der Arteria carotis interna**

die (meist) reversible Stenose der A. carotis bei =>Karotidissektion. Ursache ist eine Blutung in die Arterienwand.

### **Pseudookklusionssyndrom**

(Lanzara 1958) das "Kreislaufsyndrom der unteren Gliedmaße" infolge Eröffnung normalerweise abgeschalteter a.-v. Anastomosen; mit Kälte- u.



Schweregefühl, Parästhesien, atyp. Claudicatio intermittens.  
engl.: pseudo-obstructive circulatory syndrome.

### **Pseudopapillitis vascularis**

Fgb.: ophth

nichtentzündl. Schwellung der Optikuspapille infolge Verengung der Zentralarterie bei retinaler Gefäßsklerose, Arteriitis temporalis etc.

engl.: pseudopapilledema.

### **Pseudoparalysis, Pseudoparalyse**

1) der progressiven Paralyse ähnl. Bild anderer Ursache, z.B. als **P.**

**alcoholica** (mit Silbenschwächen, Gangataxie, Pupillenstörung, Gedächtnisschwund, Größenwahn), **P. arteriosclerotica** (frühzeit.

Expansivität, Kritischschwäche, ethische Defekte, Charakterveränderung).

engl.: general paresis-like syndrome.

2) muskuläre Bewegungshemmung bei normaler Nervenerregbarkeit, z.B. durch Muskelnarbe, Epiphysenlösung, lange Ruhigstellung, Abschwächung des Muskelgefühls, allg. Erschöpfung. Ferner die **Pseudoparaplegie** der Beine (mit Ereflexie!), insbes. infolge Muskelschlaffheit bei Rachitis.

engl.: pseudoparalysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pseudopelade Brocq\***

=> Alopecia atrophicans.

engl.: pseudopelade.

### **Pseudo-Pelger\*-Zelle**

Syn.: Mikromyelozyt

bei Infektionen, Leukosen u. Knochentumoren auftretende, der Pelger\* Zelle ähnliche Granulozytenform.

### **Pseudoperitonitis**

Scheinperitonitis; ein Krankheitsbild, das der Peritonitis ähnelt, bei fehlendem objektivem Befund.

1) **P. rheumatica**: => Abdominalsyndrom.

2) **P. diabetica**: Abdominalsymptomatik, die bei diabetischer Stoffwechselentgleisung beobachtet wird; typisch ist die Kombination diabetisches Koma, Bauchschmerzen, Abwehrspannung, Brechreiz u. spärliche bis aufgehobene Darmgeräusche.

engl.: pseudoperitonitis.

### **Pseudopheochromozytom**

Symptomenbild des Pheochromozytoms bei path. Druck auf das Nebennierenmark (z.B. Pankreastumor, Magendivertikel).

engl.: pseudopheochromocytoma.

**Pseudophimose**

Persistenz der physiol. Verklebung zwischen Eichel u. Vorhaut über das 3. Lj. hinaus.

engl.: pseudophimosis.

**Pseudopodien**

sich verändernde Fortsätze ("Scheinfüßchen") des Protoplasmaleibs bei Protozoen (u. bei freibewegl. Metazoenzellen, z.B. Leukozyten) zur amöboiden Fortbewegung u. Nahrungsaufnahme.

engl.: pseudopodia.

**Pseudo(poly)globulie**

relative => Polyglobulie infolge verminderten Plasmavolumens (Wasserverluste durch Erbrechen, Diarrhö, Diurese oder Schwitzen, unzureichende Flüssigkeitsaufnahme, ferner im Streß, bei Adipositas, Kältezyanose); => Exsikkose.

engl.: polycythemia, relative.

**Pseudopolyposis**

"entzündliche Polyposis", vorgetäuscht durch Schleimhautregenerate oder -reste (z.B. bei Colitis ulcerosa, Enteritis regionalis) oder durch vergrößerte Lymphfollikel (bei Ileitis follicularis).

engl.: pseudopolyposis.

**Pseudoporencephalie**

=> Porencephalie.

engl.: pseudo-porencephaly. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pseudo-Pseudohypoparathyreoidismus**

unregelmäßig-dominant erbl. Zwergwuchs mit Knochenveränderungen wie bei => Pseudohypoparathyreoidismus, jedoch mit normalem Kalk- u. Phosphatspiegel.

engl.: pseudo-pseudohypoparathyroidism.

**Pseudopterygium**

auf die Kornea übergreifende narbige Bindehautduplikatur (z.B. nach Verätzung), die sich - im Gegensatz zum Pterygium - mit der Sonde abheben läßt.

engl.: pseudopterygium.

**Pseudoptose**

scheinbare Lidsenkung bei Fehlen des Augapfels, Blepharophimose, seniler Lidhautatrophie etc.  
engl.: pseudoptosis.

### **Pseudopubertas praecox**

=>Pubertas praecox.

### **Pseudopylorospasmus**

das unter dem Bild einer Pylorusstenose verlaufende adrenogenitale => Salzverlustsyndrom des jungen Säuglings.

### **Pseudorabies**

=>Aujeszky\* Krankheit.

### **Pseudo-Raynaud\*(-Syndrom)**

=>Kryoglobulinämie.  
engl.: pseudo-Raynaud's syndrome.

### **Pseudorheumatismus**

=>Slocumb\* Syndrom. - Ähnliche Myalgien auch infolge Glucocorticoid-Überdosierung beobachtet.  
engl.: pseudorheumatism.

### **Pseudorotz**

=>Meliodose.

engl.: melioidosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pseudosarkom, Pseudosarcoma**

Fgb.: derm

Bindegewebswucherungen der Haut mit meist gutartigem Verlauf bei manchmal aggressivem Wachstum, jedoch *histol* Zeichen der Malignität; z.B.

=>Fibroxanthom.

engl.: pseudosarcoma.

P. Kaposi

=>Akroangiodermatitis.

### **Pseudoschwangerschaft**

=>Scheinschwangerschaft.

engl.: pseudopregnancy.

### **Pseudoseminom**

seltener, strahlenresistenter Hodentumor, der Chorionhormon bildet (ergibt positive Schwangerschaftsreaktionen!).

engl.: pseudoseminoma.

### **Pseudoskabies**

"Trugkrätze" durch verschiedenste Milben; i.e.S. die =>Trombidiose.

engl.: pseudoscabies.

### **Pseudosklerodermie**

straffe Hautatrophie unter dem Bild der Sklerodermie.

### **Pseudosklerose**

1)=>Jakob\*-Creutzfeldt\* Syndrom.

2)=>Westphal\*-Strümpell\*.

engl.: pseudosclerosis.

### **Pseudospondylolisthesis**

(Junghanns) fast stets mit Bandscheibendegeneration verbundene, relativ geringe (selten > 5 mm) Ventraldislokation meist des 4. Lendenwirbels ohne Spondylolyse.

### **Pseudostrabismus**

Abweichen eines normalsichtigen Auges infolge Differenz zwischen anatom. u. optischer Achse.

engl.: pseudostrabism.

### **Pseudotabes**

1)P. gliomatosa:(Oppenheim) Syringomyelie mit Höhlenbildung bis in die Hinterstränge u. Tabes-dorsalis-ähnl. Symptomen, jedoch ohne dissoziierte Empfindungsstörung.

engl.: spinal gliomatosis-induced pseudotabes.

2)P. peripherica:Polyneuritis bzw. Polyneuropathie (durch Alkohol, Arsen, bei Diphtherie, Diabetes) mit Störung der Tiefensensibilität (akute Ataxie) u.

Reflexausfällen (aber meist ohne Pupillenstörung).

engl.: pseudotabetic polyneuropathy.

3)P. pupillotonica:=>Adie\* Syndrom.

engl.: pupillotonic p. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pseudotachykardie**

scheinbar erhöhte Pulsfrequenz bei =>Dikrotie.

engl.: pseudotachycardia.

### **Pseudotruncus arteriosus (communis)**

**Abbildung!**  **( "roche.mvb", "1362.bmp" )**

angeborenes Bestehen nur 1 herznahen Gefäßstammes (mit 3 Semilunarklappen) infolge Nichtanlage oder frühzeitiger Rückbildung des anderen, oft mit Kammerseptumdefekt kombiniert. - I.e.S. der **P. aortalis** (= Pulmonalatresie), bei dem die Arteria pulmonalis nur als schmaler Bindegewebsstrang mit kleinem Restlumen vorhanden ist, während die Lungendurchblutung über erweiterte Bronchialarterien oder den offenen Ductus Botalli erfolgt; Symptome wie bei Fallot\* Tetrade, schon bei Geburt Zyanose; - Seltener der **P. pulmonalis** (= Aortenatresie) mit undurchgängiger Aorta; Lebensfähigkeit nur, wenn Koronarostien im P.

### **Pseudotuberkel**

=> Fremdkörpergranulom.  
engl.: pseudotubercle.

### **Pseudotuberkulose**

Tbk-ähnliche Krankheitsbilder, z.B. Lungenaspergillose, trop. Eosinophilie. I.e.S. die durch Yersinia (früher: Pasteurella) pseudotuberculosis verursachte Anthroozoonose, beim Menschen als enterale Erkrankung (=> Yersiniose).  
engl.: pseudotuberculosis.

### **Pseudotumor**

das klin. Bild eines Neoplasmas bietende - entzündl. - Schwellung oder Flüssigkeitsretention (Zyste, Hydronephrose, Meteorismus, Kotstauung etc.).  
engl.: pseudotumor; phantom tumor.

P. orbitae

1) => Granuloma gangraenescens.

2)

Syn.: Collier\* Syndrom

einseitiger, schmerzhafter Exophthalmus u. partielle oder totale Ophthalmoplegie durch raumfordernden granulomatösen Prozeß.

P. cerebri

Hirndrucksyndrom mit Stauungspapille bei Sinusthrombose, Meningitis serosa, Arachnitis adhaesiva cystica, Elektrolytstörung mit Hirnödem.

### **Pseudo-Ullrich\*-Turner\*(-Syndrom)**

das => Noonan\* Syndrom.

engl.: Turner-like syndrome.

### **pseudounipolar**

=> Nervenzelle; vgl. => unipolar.

engl.: pseudo-unipolar.

**Pseudourämie**

durch Hirnödem oder Hirnischämie vorgetäuschte Urämie: transitorische Amaurose, Hemianopsie, Mono- u. Hemiplegie, Schwindel, Kopfschmerz, Krämpfe, jedoch Rest-N normal.  
engl.: pseudo-uremia.

**Pseudouridylsäure**

Syn.:  $\psi$ -UMP

5-Ribosyl-uracil-5'-phosphorsäure; Nucleotid in transfer-RNS von Hefen, Bakterien u. höheren Organismen.

engl.: pseudouridylic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pseudowut**

Fgb.: vet

=>Aujeszky\* Krankheit.

engl.: pseudorabies.

**Pseudoxanthoma elasticum**

gelbl. Papeln u. Hautflecken infolge angeborenen Defektes des elastischen Bindegewebes; =>Groenblad\*-Strandberg\* Syndrom.

engl.: pseudoxanthoma elasticum.

**Pseudozirrhose**

=>Pseudocirrhosis hepatis.

engl.: pseudocirrhosis.

**Pseudozyanose**

die gerötete Haut u. Schleimhaut bei Polycythaemia vera. - Ferner die bläul. Hautverfärbung durch Einlagerung körpereigener Pigmente (Melanin, Hämosiderin) oder von Silber oder Gold aus Pharmaka.

engl.: pseudocyanosis.

**Pseudozyste**

=>Zyste, falsche.

engl.: pseudocyst.

**Psi-Funktionen**

parapsych. Phänomene u. Fähigkeiten wie Telepathie, Hellsehen, Präkognition, Psychokinese.

engl.: psi phenomena.

**Psilocybin**

3-(2-Dimethylaminoäthyl)-indol-4-yl-dihydrogenphosphat; halluzinogener Inhaltsstoff in mexikanischen Rauschpilzen.

engl.: psilocybin.

**Psilosis**

"Kahlheit".

1) => Alopezie.

2) P. linguae: die glatte, rote Zunge bei Sprue.

**Psittakose**

Syn.: Papageienkrankheit

=> Ornithose.

engl.: psittacosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Psittakose-Lymphogranuloma-Trachom-Gruppe**

Fgb.: bakt

=> Chlamydiae.

engl.: P.-L.-T.-group.

**Psittakose-Virus**

falsche Bezeichnung für => Chlamydia psittaci.

**Psittazismus**

Fgb.: psych

"Papageiensprache", Nachsprechen von Wörtern, die nicht verstanden werden.

**Psoas**

=> Musculus (ilio-)psoas.

engl.: psoas.

**Psoasabszeß**

bei Lendenwirbelsäulen- oder Iliosakralgelenktuberkulose, seltener bei Nierenabszeß vork. ventraler Senkungsabszeß in der Psoasloge mit Durchbruch ober- oder häufiger unterhalb des Leistenbandes, evtl. in der Adduktorenloge bis zum Knie absinkend; im Röntgenbild verbreitert-unscharfer Psoasschatten ("Psoaszeichen"); => Iliakalabszeß.

engl.: psoas abscess.

**Psoasarkade**

=>Arcus lumbocostalis medialis.

### **Psoasfaszie**

=>Psoasloge.

engl.: psoatic fascia.

### **Psoashämatom**

v.a. bei Hämophilie vork. Blutung in die Psoasloge.

engl.: psoatic hematoma.

### **Psoasloge**

von der Faszie des Musculus iliopsoas begrenzter Raum, durch den sich der

=>Psoasabszeß den Weg bahnt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Psoasrandzeichen**

Fgb.: röntg

im i.v. Pyelogramm die auffallend geradlin. mediale Kontur des hypotonen

oder ampullär erweiterten Nierenbeckens, bes. deutlich unter

Ureterkompression. Evtl. Hinweis auf infektiös-toxische

Nierenparenchymschädigung.

### **Psoaszeichen**

1)

Fgb.: neur

Psoasschmerz bei Innenrotation des gestreckten Beines als radikuläres

Zeichen (fehlt bei Lumbago).

engl.: psoas sign.

2)

Fgb.: chir

=>Appendizitiszeichen.

3)

Fgb.: urol

=>Psoasrandzeichen.

4)

Fgb.: röntg

=>Psoasabszeß.

engl.: obliteration of psoas stripe.

### **Psoitis**

Entzündung des Musculus psoas, meist von der Umgebung fortgeleitet; =>

Psoasabszeß.

engl.: psoitis.



## Psoralene

pflanzl. Stoffe (Cumarine mit Furanring; in Umbelliferae, Rutaceae etc.), die UV-Licht (320-360 nm) adsorbieren, u.a. lockere Verbindungen mit DNS eingehen, z.T. photosensibilisierend wirken; Anw. z.B. von Methoxypsoralen zur =>Photochemotherapie (PUVA) v.a. bei Psoriasis.

engl.: psoralens.

## psoriasiform

Psoriasis-artig, -ähnlich.

engl.: psoriasiform.

## Psoriasis (vulgaris)

Syn.: Schuppenflechte

familiär gehäuft vorkommende Hautkrankheit (Vererbungsmodus noch nicht vollständig aufgeklärt), bei der es v.a. unter bestimmten auslösenden Bedingungen (Klima, mechanische, therm., chem. Irritation; postexanthematisch, bei Stoffwechselstörung, durch Menarche, Gravidität, Laktation, Menopause, psych. Belastung) infolge gesteigerter Proliferation der Epidermis zu starker Schuppenbildung kommt; Verlauf in Schüben oder chronisch, evtl. mit wechselnder Lokalisation u. Ausdehnung, bevorzugt an Ellbogen, Knien, behaartem Kopf, Handtellern u. Fußsohlen, Körperfalten, Nägeln (Tüpfelnägel, "Ölfleck", subunguale Hyperkeratosen), evtl. auch Schleimhäuten (z.B. im Mund als Leukoplakie oder Exfoliatio areata linguae, beim Typ v. Zumbusch mit weißlich-gelbl.-rötl. Erhebungen, Mikropusteln oder Erosionen), bis zu ektodermalen (= erythroderm.), mesenchymalen (**P. arthropathica** =>Arthropathia psoriatica) u. exsudativen Maximalformen (=>P. pustulosa). Grundeffloreszenz ist das scheibenförmig erhabene, scharf begrenzte, gesättigt weinrote Erythem mit geschichteter, graumattsilberner Schuppung, an dem die =>Psoriasis-Phänomene auslösbar sind; nach dessen Form u. Größe unterschieden als P. follicularis oder punctata, guttata, nummularis, geographica, figurata (z.B. annularis, orbicul.), circinata, gyrata, serpigiosa, sehr selten rupioides s. ostracea (mit austerschalenart. Schuppen) u. vegetans. Histol.: Parakeratose mit intra- u. subkornealen Munro\* Mikroabszessen, fehlender Keratohyalinschicht u. regelmäÙ. Akanthose (Ausziehung der Retezapfen, Hypertrophie der Papillen bis ans Stratum corneum, =>Auspitz\* Phänomen), Ödem, bizarre Schlängelung der PapillargefäÙe, mäßiges lympho-histiozytäres Koriuminfiltrat. - Therapie: im Intervall: Sonnenbäder, Dermatika, akut: keratolytische Entfernung der Schuppen, Cignolin, Teerpräparate, Phototherapie, Klimatherapie, => Photochemotherapie (PUVA =>Psoralene u. UV-A), evtl. Corticoide, in schweren Fällen Zytostatika, Retinoide (cave: teratogen!).

engl.: psoriasis.

P. inversa

P. in intertriginösen Räumen (häufig Verwechslung mit Candidamykosen).

P. pustulosa

exsudative Form der P. mit bis glasstecknadelkopfgroÙen Munro\*

Abszessen, auch - mit rotem Hof - auf scheinbar gesunder Haut, z.T.

gruppiert u. konfluierend; an Handtellern u. Fußsohlen (**P. p. palmaris et**

**plantaris**) als Typ Barber-Königsbeck, generalisiert mit Störung des Allgemeinbefindens als Typ v. Zumbusch.

### **Psoriasis-Phänomene**

lassen sich an psoriatischen Hautveränderungen auslösen u. gelten als pathognomonisch: 1. => Kerzen(tropfen)-Phänomen; 2. Phänomen des letzten Häutchens (blattartiges, feucht wirkendes Häutchen nach Entfernen der Schuppe); 3. => Auspitz\* Phänomen.

### **PSP**

=> Phenolsulfonphthalein.  
engl.: P.S.P.

### **PSR**

=> Patellarsehnenreflex.  
engl.: knee jerk. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **PSS**

progressive systemische => Sklerodermie.

### **ps-Wert**

Fgb.: diät

Quotient aus mehrfach ungesättigten (engl. = polyunsaturated) u. gesättigten (saturated) Fettsäuren in der Nahrung.

### **psych...**

Wortteil "Seele"; => psycho...  
engl.: psych...

### **Psychagogik**

beim psychisch Gestörten eine bessere Harmonisierung u. Selbstidentifizierung des Verhaltens anstrebende seel. Führung; i.e.S. die Resozialisierung verhaltensgestörter Kinder mit psychoanalyt. u. pädagogischen Methoden.  
engl.: psychagogy.

### **Psychalgie**

Syn.: Neuralgismus

psychogene Kopf-, Brust-, Herzschmerzen etc., die sich nicht an die anatom. Grenzen der Schmerzempfindung halten u. die als nicht körperlich empfunden werden.

engl.: psychalgia; psychogenic pain.

### **Psychasthenie**

histor. Begriff (19. Jh.) für konstitutionell bedingte Neurosen mit Ängsten, Unvollkommenheitsgefühl, Willensschwäche, Phobien, verminderter emotionaler Belastbarkeit (im Unterschied zur Hysterie).  
engl.: psychasthenia.

### **Psyche**

1) i.w.S. die Seele im Gegensatz zum Leib;  
2) in der Psychiatrie alle bewußten u. unbewußten seelischen Vorgänge als dualistischer Gegenbegriff zum Biologisch-Körperlichen des Menschen.  
engl.: psyche.

### **Psychedelica, -delika**

Wirkstoffe (=>Halluzinogene), die - in Verbindung mit mystischem Erleben - verdrängte seelische Inhalte freilegen; z.B. LSD.  
engl.: psychedelics; psychodelics.

### **psychedelische Behandlung**

Psychother. mit Anw. von Halluzinogenen u. vorherigem Einstimmen durch Musik u. Worte auf ein bes. Erleben (v.a. bei Alkoholismus u. im Finalstadium schwerster organ. Erkrankungen); heute kaum noch angewandt.  
engl.: psychedelic treatment. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Psychiater**

Arzt mit abgeschlossener (mindestens 4jähriger) Weiterbildung in => Psychiatrie.  
engl.: psychiatrist.

### **Psychiatrie**

"Seelenheilkunde" als Fachgebiet der Humanmedizin, das sich mit der Erkennung, Behandlung, Prävention, Rehabilitation u. Begutachtung der psych. Krankheiten u. Störungen sowie der psych. u. sozialen Verhaltensauffälligkeiten befaßt. - Zunehmende Aufgliederung in Teilgebiete: => Psychopathologie, experimentelle, klin., forensische, Sozial-, Kinder- u. Jugend-, Pharmako-P., Psychohygiene, -somatik u.a.  
engl.: psychiatry.

### **psychisch**

seelisch (im Gegensatz zu körperlich = somatisch), die Psyche betreffend; => psychomotor. Anfall.  
engl.: psychic.

### **psycho...**

Wortteil "Seele"; =>psych...

engl.: psycho...

### **psychoanämisches Syndrom**

depressiv oder schizophren gefärbte Psychose bei perniziöser =>Anämie (bzw. bei anderen makrozytären Anämieformen) infolge Malabsorption.

### **Psychoanaleptica, -tika**

Medikamente mit steigernder Wirkung auf die psychische Aktivität; =>

Psychotonika u. =>Antidepressiva.

engl.: psychoanaleptics.

### **Psychoanalyse**

von Freud 1886 begründete medizinisch-psychologische Lehre, in der er 3 Bedeutungsebenen unterscheidet: 1) eine Untersuchungsmethode, mit der die unbewußte Bedeutung seelischer Vorgänge aufgeschlüsselt werden kann. Sie bedient sich vor allem der Methode der freien Assoziationen; 2) eine psychotherapeutische Behandlungsmethode, die sich auf 1) gründet u. v.a. die Deutung der =>Übertragung, des => Widerstandes u. unbewußter Wünsche als Technik benutzt; 3) ein Denkmodell psychologischer u. psychopathologischer Theorien, die die psychoanalytischen Untersuchungs- u. Behandlungsmethoden strukturieren. Die beobachteten psychischen Phänomene wurden dabei zur =>Schichtenlehre ausgebaut; =>Ich, =>Es, =>Über-Ich, vgl. =>Tiefenpsychologie. Im weiteren Verlauf der wissenschaftstheoretischen u. praktisch-therapeutischen Entwicklung der P. spalten sich weitere psychoanalytische Schulen, v.a. von C. G. Jung ("Analytische Psychologie") u. A. Adler ("Individualpsychologie"), später zahlreiche weitere theoretisch u. technisch modifizierte Richtungen ab.  
engl.: psychoanalysis.

### **Psychochirurgie**

offene oder stereotakt. Hirnoperationen z.B. zur Ther. von Psychosen; wegen fraglicher Wirkung u. z.T. erheblichen Persönlichkeitsveränderungen stark umstritten bzw. obsolet; z.B. Rindenunterschneidung, Topektomie, Leuko-, Thalamo-, Forniko-Amygdalotomie.

engl.: psychosurgery.

### **Psychodelicum, -delikum**

=>Psychedelikum.

engl.: psychedelic; psychedelic (drug).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Psychodrama**

(J. L. Moreno 1921) psychotherapeutische Methode, bei der im freien Gruppenspiel durch schauspielerische Darstellung konfliktbesetzter Situationen die Spontaneität gelockert, der Konflikt abreagiert u. im anschließenden Gespräch die Darstellung gemeinsam analysiert wird.  
engl.: psychodrama.

### **Psychodynamik**

(Kurt Lewin) das Gesamt der innerseel. Energieimpulse, hervorgerufen durch die Aktion der einzelnen Instanzen des psych. Apparates untereinander oder auch - bei Verdrängung, Fehlleistung, Phobie - gegeneinander.  
engl.: psychodynamics.

### **Psychodysleptica, -tika**

=>Halluzinogene.

engl.: psychodysleptic agents; hallucinogens.

### **psychodysleptisch**

seelisch enthemmend.

engl.: psychodysleptic.

### **psychogalvanischer (Haut-)Reflex**

Herabsetzung des elektr. Hautwiderstandes (= Féré\* Effekt) u. Schwankung des Hautpotentials (= Tarchanov\* Effekt) bei psychischer Erregung (mit verstärkter Schweißsekretion); Anw. in der Forschung u. beim sog. Lügendetektor.

### **psychogen**

in der Psyche begründet, durch seel. Vorgänge verursacht.

engl.: psychogenic; psychogenous.

p. Reaktion

eine durch zurückliegende (oft frühkindl.) oder aktuelle Ereignisse ausgelöste abnorme Erlebnisreaktion (Fixierung oder Ausfall) mit charakterlichem oder neurot. Fehlverhalten (z.B. Amnesie, Bewußtseinstrübung, psychot. Episode, Aphonie, Blindheit, Taubheit, Lähmung etc.).

### **Psychogenie**

die "seelische" Herkunft (Ursachenzusammenhang) des Verhaltens u. seiner Störungen.

engl.: psychogenesis.

### **Psychohygiene**

Teilgebiet der angewandten Psychologie, das sich mit der Erhaltung u. Pflege der geistig-seel. Gesundheit des Menschen befaßt (i.S. der =>Prävention).

engl.: psychohygiene.

### **Psychokatharsis**

=>Katharsis.

engl.: psychocatharsis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Psycholagnie**

sexuelle Erregung durch Vorstellungen u. Tagträume.

engl.: psycholagny.

### **Psycholeptica, -tika**

(Delay) Arzneimittel mit dämpfender Wirkung auf psych. Funktionen u. höhere Nerventätigkeit; das sind z.B. =>Neuroleptika, =>Antidepressiva, =>Tranquilizer u.a.

engl.: psycholeptics.

### **Psychologie**

"Seelenkunde", Lehre von den Funktionen des Bewußtseins u. des Verhaltens, den Ursachen u. Wirkungen bewußter Vorgänge u. Zustände, sowie deren Rolle bei der Entwicklung der Persönlichkeit. Die 3 wichtigsten theoretischen Ansätze der P.: Nach Grundlagenfächern unterschieden als allgemeine P., Entwicklungs-P., =>Tiefenpsychologie, differentielle P. (Persönlichkeits-P., Charakterkunde), Sozial-P., physiologische P. (einschl. Psychophysiologie, Neurophysiol. u. Psychopharmakol.); nach Anwendungsfächern als klinische P., pädagogische P., Arbeits-, Betriebs- u. Organisations-P. ferner die medizinische P. (z.B. Arzt-Patient-Beziehung, P. ärztlichen Handelns etc.).

engl.: psychology.

P., analytische

(C. G. Jung) =>Tiefenpsychologie; vgl. =>Psychoanalyse.

engl.: analytic p.

### **Psycholyse**

(R. A. Sandison 1954) Auflösung belastender Erlebniskomplexe durch niedrig dosierte Halluzinogene (v.a. LSD, Psilocybin, Mescaline) nach vorbereitender Psychoanalyse; kaum noch angewandte Methode.

engl.: psycholysis.

### **Psycholytica, -lytika, -mimetika**

=>Halluzinogene.

engl.: hallucinogens.

### **Psychometrie**

möglichst objektive Erfassung psychischer Funktionen u. Persönlichkeitsmerkmale mit Hilfe von Tests.  
engl.: psychometry, -metrics.

### **Psychomotorik**

die die Körpermotorik beeinflussende dynam. Struktur der Psyche (konstitutions- u. temperamentsabhängig); i.w.S. das für das Individuum typ. Gesamt seiner willkür. Bewegungen, das durch psychische Erkrankungen u. Hirnschäden weitgehend gestört werden kann.  
engl.: psychomotor function.

### **psychomotorisch**

die =>Psychomotorik betreffend.

engl.: psychomotor.

p. Anfall, Dämmerattacke, Krise

Sek. bis Min. dauernde "Pseudoabsence" ("dreamy state") mit Bewegungsautomatismen, meist auch vegetativen Begleitzeichen, als Ausdruck einer Schläfenlappenläsion (= symptomat. => Temporallappenepilepsie).

engl.: p. seizure.

### **Psychoneurose**

1)(S. Freud 1894) aufgrund eines frühkindl. Konfliktes entstandene Übertragungs- oder narzißtische Neurose (Gegensatz: =>Aktualneurose).

2)schwere oder im Organischen verwurzelte Neurose mit vorw. psych. Symptomen (im Ggs. zur Organ- oder Konversionsneurose).

3)rein psychogene Neurose (Dubois\*), als Abgrenzung gegenüber dem ursprünglichen Neurosebegriff, der noch zahlreiche organische Störungen beinhaltet.

engl.: psychoneurosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Psychoonkologie**

Lehre von der Wechselbeziehung zwischen psychischer Verfassung u. dem Entstehen maligner Tumoren.

### **psychoorganisches Syndrom**

=>Psychosyndrom.

engl.: psycho-organic syndrome.

### **Psychopath**

sog. abnorme Persönlichkeit, bei der divergierende Anlagefaktoren oder eine Strukturschwäche Störungen im affektiven u. willensmäßigen Verhalten u. damit Anpassungsschwierigkeiten bedingen; wegen des abwertenden Charakters dieser Bezeichnung wird heute der Begriff "Persönlichkeit"

spezifiziert (z.B. anankastische, sensitive, schizoide, paranoide).  
engl.: abnormal (or psychopathic) personality.

### **Psychopathologie**

durch Störing (1900) begründete, durch Jaspers (1913) u. S. Freud weiterentwickelte Wissenschaft von den krankhaften seel. Vorgängen u. den Geisteskrankheiten.  
engl.: psychopathology.

### **Psychopharmaka**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1365\\_2n1"\)](#)

psychotrope Arzneimittel, die nach ihrer klinischen Wirkung in Hauptgruppen eingeteilt werden. Die chem. Struktur dient erst in zweiter Linie zur weiteren Unterscheidung, da bereits geringe Veränderungen am Molekül zu beträchtlicher Änderung der Wirkung führen können.  
engl.: psychotropic drugs.

### **Psychopharmakologie**

Lehre von den Wirkungen (u. Nebenwirkungen) der =>Psychopharmaka, ihrer Anw. sowie der chemischen u. physiologischen Grundlagen.  
engl.: psychopharmacology.

### **Psychopharmakotherapie**

Behandlung mit =>Psychopharmaka.

### **Psychophysik**

(Weber, Fechner 1850/60) Verfahren der Sinnesphysiologie u. experimentellen Psychologie, das die Beziehungen zwischen physikalisch gemessener Reizstärke einerseits u. der Sinneswahrnehmung andererseits untersucht.  
engl.: psychophysics.

### **Psychophysiologie**

Untersuchung des Zusammenhangs zwischen psychologischen u. physiologischen Bedingungen (z.B. Angst) in ihren Auswirkungen auf physiologische Kenngrößen (z.B. Blutdruck).  
engl.: psychophysiology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **psychophysisch**

Seelisches u. Körperliches betreffend (vgl. =>psychosomatisch).  
engl.: psychophysical.  
p. Konstitutionstypen  
=>Kretschmer\*.



engl.: p. constitutional types.

### **Psychoplegica, -plegika**

beruhigend wirkende Psychopharmaka wie z.B. Neuroleptika, Tranquilizer.  
engl.: psychoplegics.

### **Psychoprophylaxe**

1) => Psychohygiene.

2) suggestive oder psychagog. Vorbereitung auf erwartete oder unerwartete Ereignisse; z.B. die Geburtsvorbereitung der Schwangeren durch Aufklärung u. Einübung geburtspositiver Vorstellungen, um zu schmerzhafter Wehenverarbeitung führende Reflexe zu eliminieren; evtl. erweitert durch Gymnastik, Atem- u. Entspannungsübungen (n. Read, Nikolajew, Lamaze).  
engl.: psychoprophylaxis.

### **Psychorelaxans**

entspannendes => Psychopharmakon.

### **Psychose**

vorübergehende oder sich stetig verschlechternde psychiatr. Erkrankung oder Abnormität mit erheblicher Beeinträchtigung psychischer Funktionen mit v.a. gestörtem Realitätsbezug, mangelnder Einsicht u. Fähigkeit, üblicher sozialer => Norm (3) bzw. Lebensanforderungen zu genügen. Die strenge Abgrenzung gegenüber Neurose (=> Borderline-P.) u. Psychopathie ist nicht immer möglich.

engl.: psychosis.

1) organische P. bzw. symptomatische P. :a)

Syn.: akuter exogener Reaktionstyp, Begleit-P.

vorübergehende akute oder subakute Verwirrheitszustände organischer bzw. exogener Ursache, z.B. nach Trauma, bei Stoffwechselstörungen, Infektionen, Endokrinopathien, als => psychoanämisches Syndrom.

b) die => Alkohol-P.

c) durch Drogen (einschl. Arznei- u. Lösungsmittel, Gifte) verursachte Formen (toxische P., Intoxikations-P.).

d) das organische => Psychosyndrom.

engl.: organic p. symptomatic p.

2) endogene P.: innerhalb der Psyche entstandene, d.h. nicht (eindeutig) körperlich (*psych* = exogen) begründbare P.

engl.: endogenous p.

a) => Schizophrenie.

b) affektive P.: P. mit schwerer Affektstörung (endogene => Depression, => Manie bzw. manisch-depressive Erkr.).

engl.: affective p.

c) paranoide P.: P. mit => Wahn(erscheinungen) im Vordergrund.

engl.: paranoid p.

d) reaktive P.: P., die weitgehend eindeutig einem kürzlich vorausgegangenem Erlebnis zugeschrieben werden kann.

engl.: reactive p.

3)zykloide P. schizoaffektive P.,

Syn.: Emotions-P., Misch-P.

atypisch u. phasisch verlaufende - u. meist günstig ausgehende - endogene P.-Gruppe mit Symptomen der Schizophrenie u. der manisch-depressiven Erkrankung; als bes. Formen die Motilitäts-, Verwirrtheits- u. Angst-, Glücks-P.

engl.: bipolar p.

### **Psychosedativa**

=>Tranquilizer.

engl.: psychosedatives.

### **Psychosomatik**

psychiatrisch-internistische Lehre von den Beziehungen zwischen Leib u. Seele. Psychosomatische Einflüsse fehlen bei keiner Krankheit; i.e.S. werden solche Krankheiten als psychosomatisch aufgefaßt, bei denen sich organische Veränderungen im Zusammenhang mit einem chronischen Konflikt entwickeln. Typische **psychosomatische Krankheiten**: Asthma, Duodenalulcus, Colitis ulcerosa usw. Therapie: kombinierte internistisch-psychotherapeutische Behandlung, in der Regel psychoanalytisch orientiert; in jüngster Zeit gewinnen sog. "Coping-Gruppen" zunehmend an Bedeutung, bei denen mit den Patienten Bewältigungsstrategien erarbeitet werden.

engl.: psychosomatic medicine.

### **Psychostimulanzien**

=>Psychotonika.

engl.: psychostimulants; stimulants.

### **Psychosyndrom**

Bezeichnung für Muster psychischer Störungen nicht näher bestimmter Art. -

**P., endokrines**: P. als Folge endokriner Störungen mit leichteren psychischen Wesensveränderungen; typisch sind Steigerung oder Verminderung der Einzeltriebe (Hunger, Schlaf, Durst etc.) u. der Stimmungslage; eine Minderung der intellektuellen u. mnesticen Fähigkeiten ist möglich bei Entwicklung einer chronischen Endokrinopathie.

Ursache: =>Hypo- u. Hyperthyreoidismus, => Hypo- u.

Hyperparathyreoidismus, =>Panhypopituitarismus, =>Akromegalie;

symptomatologisch läßt sich das P. nicht vom hirnlökalen P. abtrennen. - **P.,**

**hirnlökales**: P. bei umschriebenen Hirnläsionen, unabhängig von ihrer Entstehung mit Störungen wie beim endokrinen =>Psychosyndrom. Typisch ist bei älteren Patienten eine Verminderung, bei jungen eine oft ausgesprochene Steigerung des Antriebs meist ohne Intelligenzminderung, bei doppelseitigen Läsionen (Limbus) jedoch schwere mnestiche

Symptomatik möglich. - **P., (hirn)organisches**: P. bei diffusen

Hirnschädigungen; mehrere Bezeichnungen werden gebraucht:

psychoorganisches Syndrom (Bleuler\*) als Krankheitsbild in der Folge

anderer körperlicher Erkrankungen in Form des akuten exogenen => Reaktionstyps, des mnesticen Psychosyndroms v.a. mit Merkfähigkeitsstörungen, des =>Korsakow\* Syndroms mit mnestic-konfabulatorischer Komponente. Alle Formen des P. gehen mit einer Hirnleistungsschwäche (z.B. Merk- u. Kombinationsfähigkeit) u. Persönlichkeitsveränderungen (Affektlabilität) einher. Ursachen des P.: diffuse Hirnschädigungen bei Gefäßprozessen, Hirnverletzungen, Enzephalitiden, Vergiftungen einschließlich chronischem Alkoholismus u. chronische Stoffwechselschäden.  
engl.: organic brain syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Psychosynthese**

(Jung) analyt. Therapieverfahren, bei dem das durch Traumdeutung u. freie Assoziation gewonnene Material durch den Analytiker wieder zusammengesetzt wird.  
engl.: psychosynthesis.

### **Psychotherapeut**

klin. Psychologe oder Arzt mit abgeschlossener Weiterbildung in einem oder mehreren psychotherapeutischen Verfahren.  
engl.: psychotherapist.

### **Psychotherapie**

Behandlung psychischer, emotionaler, psychosomatischer oder Verhaltensstörungen mit psychol. Methoden als Einzeltherapie oder in Gruppen (=>Familientherapie, =>Gruppentherapie). In Gesprächen zwischen Patient u. Therapeut wird versucht, verdrängte u. unbewältigte Konflikte, Erinnerungen oder Gefühle aufzudecken u. - v.a. in der =>Übertragung dieser Einstellungen auf den Psychotherapeuten - neue Lernerfahrungen zu ermöglichen sowie Verhaltensänderungen einzuleiten. Neben **aufdeckender** (unbewußte Konflikte sollen bewußt gemacht werden) auch sog. **stützende** P., die auf eine bessere Bewältigung psychischer oder körperlicher Beeinträchtigungen (ohne Klärung der zugrundeliegenden Konfliktdynamik) abzielt. Bekannteste Methoden der P.: Psychoanalyse, Gesprächs-, Verhaltens-, Gestalttherapie, Psychodrama, autogenes Training usw.  
engl.: psychotherapy.

### **psychotisch**

an einer =>Psychose leidend, eine Psychose betreffend.  
engl.: psychotic.

### **Psychotomimetica, -tika**

psychoseartige Zustände hervorrufende Halluzinogene.  
engl.: psychotomimetics.

**Psychotonica, -tonika**

Substanzen mit anregender Wirkung, insbes. Weckamine u. manche Appetitzügler; in der Regel mit suchterzeugender Wirkung.  
engl.: psychotonics.

**psychotraumatisch**

als seel. Trauma wirkend.  
engl.: psychotraumatic.

**psychotrop**

mit spez. Wirkung auf psych. Funktionen; z.B. p. Stoffe (v.a. Alkohol, => Psychopharmaka).  
engl.: psychotropic.

**psychovegetatives Syndrom**

neurovegetative =>Dystonie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**psychro...**

Wortteil "Kälte", "Nässe"; =>Kryo..., Kälte...  
engl.: psychro...

**psychrophil**

Syn.: kälteliebend  
adj. Bez. für Mikroorganismen, die bei 0-30 °C (Optimum: 15-20 °C), d.h. unterhalb der menschl. Körpertemperatur gedeihen.  
engl.: psychrophilic.

**9p-Syndrom**

charakterist. Fehlbildungskomplex (Trigonozephalie, mongoloide Lidachse, hoher Gaumen, Mikropathie etc.) mit Intelligenzminderung bei terminaler Deletion des kurzen Armes des Chromosoms 9 (distal von p 22).  
engl.: 9p syndrome.

**P-System**

(Landsteiner, Levine 1927) erbliches, vom AB0- u. MNS-System unabhängiges Blutgruppen-System mit den - nur an Erythrozyten nachweisbaren - Phänotypen P<sub>1</sub> (80%), P<sub>2</sub> (20%), p = Tj(a-), P<sub>k</sub> u. P<sub>1</sub>. - Iso-Anti-P-Kälteagglutinine treten irregulär im Serum von p-Menschen auf.  
engl.: P-blood-group system.

**Pt**

Fgb.: chem  
=>Platin.  
engl.: Pt.

## **PT**

1)=>Primärtumor.  
2)=>Pulmonalton.

## **p. t.**

post transfusionem (=>Transfusions...).

## **PTA**

=>Angioplastie.

## **PTA C**

(engl.) plasma thromboplastin antecedent C (=>Faktor XI).  
engl.: PTA C. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **PTA-Mangel**

=> Rosenthal\*-Krankheit.  
engl.: PTA-deficiency.

## **Ptarmus**

=>Nieskrampf.  
engl.: ptarmus.

## **PTC**

1)Phenylthiocarbamid; ein experimenteller Tyrosinase-Hemmstoff. Der **PTC-Geschmackstest** prüft die - z.B. bei ca. 70% der Europäer - genetisch fixierte Fähigkeit, PTC als bitter zu empfinden.

engl.: phenylthiocarbamide.

2)

Fgb.: serol

(engl.) plasmathromboplastincomponent (=>Faktor IX). Bei **PTC-Mangel =>** Hämophilie B.

3)perkutane transhepat. =>Cholangiographie.

engl.: PTC.

## **PTCA**

die perkutane transluminale K(C)oronarangioplastie; eine von A. Grüntzig (1977) eingeführte Methode zur instrumentellen Erweiterung arteriosklerotisch verengter Koronararterien mittels eines Ballonkatheters;

vgl. =>DCA. **Indikation** vor allem die stabile Angina pectoris. In letzter Zeit wird das Verfahren auch bei instabiler Angina pectoris, in Einzelfällen auch beim akuten Myokardinfarkt angewandt. Die PTCA steht heute zwischen der medikamentösen u. chirurgischen Therapie der koronaren Herzkrankheit.

**Technik** Über die Arteria femoralis wird unter Röntgenkontrolle ein Führungskatheter in das Ostium der linken oder rechten Koronararterie eingebracht u. zunächst die Stenose mit einem Kontrastmittel dargestellt. Nach Verschieben eines Führungsdrahtes zur richtigen Plazierung des Ballonkatheters wird im Bereich der Stenose der am Ende des Katheters befindliche Ballon aufgeblasen u. die betreffende arteriosklerotische Plaque komprimiert, was i.d.R. einen freien Blutdurchfluß zur Folge hat. Bei ausbleibendem Erfolg kann das Entfalten des Ballons in derselben Sitzung mehrmals wiederholt werden. Die PTCA geschieht unter Heparinisierung des Patienten. **Risiko** Die Letalität liegt unter 1%. In seltenen Fällen kann unmittelbar im Anschluß an die PTCA eine Bypass-Operation notwendig werden. Eine erhöhte Letalität wird v.a. bei einem Alter über 60 Jahre, beim weiblichen Geschlecht sowie nach langdauernder Angina-pectoris-Symptomatik beobachtet.

engl.: PTCA.

### **Pteridin**

bizyklische Verbindung aus Pyrimidin u. Pyrazin; Grundgerüst der **Pterine** (z.B. in =>Folsäure, dort Formel).

engl.: pteridine.

### **Pteroinsäure**

Bestandteil der **Pteroylmonoglutaminsäure** = =>Folsäure.

engl.: pterioic acid.

### **Pterygium**

Syn.: Flügelfell

flughautähnliche Haut- oder Schleimhautfalte.

engl.: pterygium.

1)P. conjunctivae:angeborene oder erworben. (meist im Senium), dreieckige Bindehautduplikatur im nasalen Lidspaltenbereich, deren Spitze den Hornhautrand etwas überschreitet.

engl.: conjunctival p.

2)P. colli:angeborene, frontale Hautfalte schräg von der Mastoid- zur Akromiongegend; meist beidseits als typ. Befund beim =>Bonnievie\*-Ullrich\* Syndrom; auch erworben, v.a. nach Verbrennung (hierbei als breite Narbenzüge zwischen Hals, Kinn, Schulter).

engl.: p. of neck.

### **pterygoide(u)s**

(latein.) flügelähnlich.

engl.: pterygoid.

## **Pterygopalatinum-Syndrom**

=>Sluder\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **PTH:**

=>Parathormon.  
engl.: PTH.

## **Ptilosis**

Fgb.: ophth  
=>Madarosis.  
engl.: ptilosis.

## **PTL-Gruppe**

Fgb.: mikrobiol  
=>Chlamydia.

## **pTNM-Klassifikation**

die postoperative histopathologische Ergänzung des =>TNM-Systems.

## **Ptomaine**

bei Leichenfäulnis entstehende Stickstoffbasen (biogene Amine).  
engl.: ptomains.

## **Ptose, Ptosis**

"Senkung" eines Organs, z.B. =>Gastro-, Entero-, =>Nephroptose; => Descensus.  
engl.: ptosis.

- I.e.S. die **P. palpebrae**, das Herabhängen des Oberlids.; als **P. paralytica** (Ausfall des Musculus levator palpebrae superior infolge Defektes im Kerngebiet des Nervus oculomotorius) dominant oder rezessiv erbl., meist doppelseitig, häufig mit Lidhypoplasie u. leichter Parese des Rectus superior oder erworben (intrazerebrale Okulomotorius-Läsion durch Tumor, Trauma, Gefäßerkrankung, Enzephalomyelitis, Meningitis, Tuberkulose, Lues, Blei-, CO-Vergiftung), stets einseitig, mit Beteiligung aller vom Hirnnerv III versorgten Augenmuskeln u. des Musculus ciliaris u. M. sphincter pupillae (der leicht vorgedrückte, nach außen unten abgewichene Augapfel ist vollständig bedeckt, Oberlidfalte verstrichen). - Als **P. sympathica** durch Ausfall des Musculus tarsalis, stets geringfügig u. einseitig, angeboren oder erworben (=>Horner\* Symptomenkomplex). Ferner die - nicht-paralytische - P. durch entzündlich-narbigen Prozeß (Trachom, Ankyloblepharon, Blepharospasmus, Orbita-, Lidtumor), als Ermüdungszeichen (bes. abends) bei Myasthenia gravis u. durch Vordrängen des Orbitalfettes.

**ptotisch**

herabhängend (=>Ptose).  
engl.: ptotic.

**PTS**

=>postthrombotisches Syndrom.

**PTT:**

(engl.) **p**artial **t**hromboplastin **t**ime (=>Thromboplastinzeit).  
engl.: PTT. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Ptyalin**

die  $\alpha$ -Amylase im Speichel.  
engl.: ptyalin.

**Ptyalismus**

=>Sialorrhö.  
engl.: ptyalism.

**ptyalo...**

Wortteil =>Speichel...

**PTZ**

partielle =>Thromboplastinzeit.  
engl.: PTT.

**Pubalgie**

=>Pierson\* Syndrom.

**Pubarche**

Beginn der Schambehaarung im 11.-12. bzw. (o) 12.-13. Lj. (mit individuellen Varianten).  
engl.: pubarche.

**puberal**

die Pubertät betreffend (v.a. zeitlich, aber auch i.S. von pubertär).  
engl.: pubertal.



## **pubertär**

zur =>Pubertät gehörend; vgl. =>puberal.  
engl.: pubertal.

## **Pubertät**

### **Merkmale**

"Geschlechtsreife", die durch hypophysäre =>Gonadotropine ausgelöste, bezügl. Zeitpunkt u. Dauer stark variierende (=>Akzeleration) Zeit vom Erstaufreten sekundärer Geschlechtsmerkmale bis zur Menarche bzw. Spermatozoenreife, normal zwischen 9. u. 17. bzw. (o) 12. u. 17. Lj. (Gestaltwandel u. geistig-seel. Reifung gehen bis zum Ende der Adoleszenz weiter). Neben körperl. auch psych. Veränderungen (disharmonische Motorik, vergrößerte Mimik, labile Stimmung, wachsende Selbstkritik bis zu Minderwertigkeitskomplexen, Geltungs-Macht-Trieb etc.), mit deren Verschwinden ein neues Ich-Bewußtsein gefunden wird.

engl.: puberty.

P., vorzeitige

=>Pubertas praecox.

engl.: precocious p. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Pubertätsfettsucht**

=> Pseudo-Fröhlich\*-Syndrom.  
engl.: pubertal adiposity.

## **Pubertätsgynäkomastie**

zeitweilige harmlose, ein- oder doppelseitige Brustdrüsenanschwellung bei ca. 50% der pubertierenden Knaben, evtl. als Makromastie (bei Persistieren: Mammektomie; Hormon-Therapie kontraindiziert).  
engl.: pubertal gynecomastia.

## **Pubertätskrise**

juvenile Krise; als Folge eines noch unbewältigten Instinktwandels auftretender psychoseäbnl., oft einem ersten schizophrenen Schub gleichender Zustand mit günst. Verlauf.  
engl.: adolescent crisis.

## **Pubertätskropf**

=>Adoleszentenstruma.

## **Pubertätsmagersucht**

=>Anorexia nervosa.

### **Pubertätsmakromastie**

=>Pubertätsgynäkomastie.

### **Pubertätsosteoporose**

=>Lindemann\* Krankheit.

### **Pubertätspsychose**

seltene Bez. für eine durch die Pubertät mitausgelöste Psychose, meist als

=>Hebephrenie; vgl. =>Pubertätskrise.

engl.: pubertal psychosis.

### **Pubertätsstruma**

=>Adoleszentenstruma.

engl.: pubertal goiter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Pubertas**

=>Pubertät.

engl.: puberty.

P. praecox

vor dem 6. bzw. (o) 8. Lebensjahr einsetzende Pubertät.

engl.: precocious p.

1) die echte, durch hypothalamische Ursachen ausgelöste P. p., deren häufigste Form ohne bekannte Ursache (genuin, idiopathisch) v.a. bei öö auftritt; seltener ausgelöst durch organische Hirnveränderungen (z.B. Hirntumoren, Hydrozephalus); ferner beim =>Albright\* Syndrom, bei Hypothyreose (infolge reaktiver Gonadotropinerhöhung) u. bei gonadotropinproduzierenden Tumoren (Chorionepitheliome, Teratome, Hepatome).

2)

Syn.: Pseudopubertas praecox

auf Überproduktion von Steroidhormonen beruhende P. p. (ohne Gonadotropinerhöhung), v.a. als =>adrenogenitales Syndrom, ferner bei Ovarialtumoren (Granulosazell- u. Thekazelltumor) bzw. bei Hodentumoren (Leydig\* Zell-Tumor); auch muß an eine exogene Zufuhr von Geschlechtshormonen (Nahrung, Medikamente) gedacht werden.

P. tarda

nach dem 14. bzw. (o) 15. Lj. (mit Menarche nach dem 18. bzw.

Spermatozoenreife nach dem 19. Lj.) auftretende P. v.a. bei chron.

Erkrankungen (angeb. Herzfehler, Diabetes) u. hereditär-konstitutionell, seltener (u. ohne Minderwuchs) beim => Pseudo-Fröhlich\*-Syndrom.

### **pubertieren**

in die =>Pubertät eintreten, sich in ihr befinden.

**Pubes PNA**

=>Schamhaare (=>Pudendum).

**Pubeszenz**

zutreffendere Bezeichnung für die Pubertätsentwicklung, =>Pubertät.

**Pubialgie**

=>Pierson\* Syndrom.

**pubicus**

(latein.) zum äußeren Genitale ("Scham") gehörend.  
engl.: pubic.

**public antigen**

(engl.) häufiges Blutgruppenmerkmal; vgl. =>private antigen.

**pudendalis**

(latein.) zur Schamgegend gehörend.  
engl.: pudental.

**Pudendum femininum**

Syn.: Vulva

"Scham", das äußere öGenitale; mit Mons pubis, Labia pudendi, Clitoris, Vestibulum vaginae, Glandulae vestibulares, Ostium vaginae u. urethrae externum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**pudendus**

=>pudendalis; auch Kurzform für Nervus pudendus.

**Pudendusanästhesie, -block**

Fgb.: geburtsh

Schmerzausschaltung im Nervus-pudendus-Bereich (äußerer weicher Geburtskanal u. Vulva-Damm-Region) durch perineale oder vaginale Applikation eines Anästhetikum-Depots an die Spina ossis ischii; für Austreibungsperiode, Extraktion, Episiotomie etc.  
engl.: pudental anesthesia.

**Pudendusneuralgie**

durch Irritation des N. pudendus quälende Schmerzen im Genitalbereich, verstärkt beim Sitzen u. Stehen.

engl.: pudendal neuralgia.

### **Pudenz\* Operation**

Biogr.: Robert H. P., Neurochirurg, Pasadena/Cal.

die "ventrikuloatriale Drainage" (= Ventrikuloatriostomie) des =>

Hydrocephalus durch Liquorableitung aus dem Seitenventrikel in den re.

Herzvorhof mit Holter\* Ventrikelskatheter (u. Kreiselpumpe). - Weiterentwickelt zur P.\*-Heyer\*-Schulte\* Drainage.

engl.: ventriculo-atrial shunt.

### **Puder**

pulverförm. Zubereitung für äußerl. Anw. bestehend aus Wirkstoff(en), Vehikel (auch wichtig für Feuchtigkeits-, Fettaufnahme-, Gleit-, Deck- u. Haftvermögen; z.B. Talkum, Stärke, Ton, Zink- u. Titanoxid, Kieselsäure, Milchzucker), Zusatzstoffen (Färbung, Konservierung, Aromatisierung).

engl.: powder.

### **pueril**

kindlich.

### **Puerilismus**

gemacht-kindliches Verhalten eines Erwachsenen bei organ. Hirnschädigung (z.B. Tumor des Keilbeinflügels) u. Altersblödsinn, ferner als Abwehrmaßnahme in schwieriger existentieller Situation.

engl.: puerilism; immature behaviour; childishness.

### **Puerpera**

Wöchnerin.

### **puerperal(is)**

das =>Puerperium betreffend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Puerperalfieber**

Syn.: Wochenbett-, Kindbettfieber

nach Entbindung oder Abort durch Infektion der Geburtswunde (Weichteilschlauch, Uterushöhle, insbes. Plazentainserterion) entstehende fieberhafte Erkrankung, evtl. bis zum septischen Schock (von Ignaz Philipp Semmelweis 1861 als Infektionsfolge erkannt), entweder lokal begrenzt an Damm oder Scheide, kanalikulär-aszendierend oder lymphogen

fortschreitend als Endometritis, Parametritis, Perimetritis, Adnexitis, Peritonitis oder aber hämatogen als =>Puerperalsepsis. Erreger v.a. Strepto- u. Staphylokokken, Escherichia coli, Anaerobier (meist Mischinfektion).

engl.: childbed fever, puerperal f.

### **Puerperalpsychose**

=>Wochenbettpsychose.  
engl.: post-partum psychosis.

### **Puerperalsepsis**

von großflächigen Geburtswunden ausgehende =>Sepsis.  
engl.: puerperal sepsis.

### **Puerperium**

"Kind-", "Wochenbett"; Zeitraum vom Ende der Entbindung bis zum Verschwinden der Schwangerschafts- u. Geburtsveränderungen; normal 6-8 Wo. (erste 7 Tage: "Frühwochenbett").  
engl.: puerperium.

### **Puff**

Etym.: engl. = Aufgeblasenes  
mikroskopisch sichtbare Verdickung in =>Riesenchromosomen an der Stelle intensiver RNS-Bildung bei der =>Eiweißbiosynthese.

### **Puffärmeltyp**

Fgb.: päd  
Chondrodystrophie mit Querfaltung der - nicht entwicklungsstörungen - Haut u. Muskulatur an den Extremitäten.

### **Puffer**

=>Pufferlösung; =>Puffer...  
engl.: buffer.

### **Pufferbasen**

die im Blut vorhandenen Anionen (z.B. Bicarbonat, Hämoglobin, Plasmaproteinat), die als biologische =>Puffersysteme zum Konstanthalten des =>Blut-pH dienen; =>Säure-Basen-Gleichgewicht, =>Alkalireserve.  
engl.: buffer bases.

### **Pufferlösung**

wässrige Lösung von mindestens 2 Elektrolyten ("**Puffersystem**"), die in einem bestimmten pH-Bereich ("**Pufferbereich**":  $\text{pH} = \text{pK} \pm 1$ ;  
engl.: buffer range)  
auf die Zufuhr von Säuren ( $\text{H}^+$ ) oder Laugen ( $\text{OH}^-$ ) nur mit einer geringfügigen Änderung des pH reagiert, wobei die **Pufferkapazität** (ausgedrückt in  $\text{mmol/l/pH}$ ;  
engl.: buffer capacity)

vom Abstand des =>pH der Lösung vom =>pK-Wert des Puffersystems abhängt. Die Berechnung der Beziehung zwischen pH, pK u. Konzentrationen erfolgt mit der verallgemeinerten Form der =>Henderson\*-Hasselbalch\* Gleichung ("**Puffergleichung**"; engl.: buffer equation);  
*chem, pharm, physiol* =>Pufferbasen, Bicarbonat-, Phosphat- u. =>Trispuffer.  
engl.: buffer solution. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Puffing**

Fgb.: genet  
(engl.) =>Puff.

### **Pulex**

Floh-Gattung [Aphaniptera], blutsaugende Ektoparasiten bei Mensch u. Säugetieren, Überträger von Pest, Fleckfieber, Hymenolepiasis etc. darunter **P. irritans** ("Menschenfloh"; Larvenentwicklung in Fußbodenspalten u. Stallungen).  
engl.: Pulex; flea.

### **Pulicosis**

Befall mit Flöhen (der Gattung =>Pulex); =>Flohstiche.

### **Pulmo PNA**

=>Lunge.  
engl.: pulmo; lung.

### **Pulmolith**

=>Lungenstein.  
engl.: pulmolith.

### **Pulmologie**

Syn.: Pneumologie  
Lungen- u. Bronchialheilkunde.  
engl.: pulmonology.

### **pulmonal...**

Wortteil "Lunge" (=>pneumo...), "Pulmonalarterie", "Pulmonalklappe" (=>Pulmonalis...).

### **pulmonal**

die Lunge (Pulmo) betreffend; z.B. p. =>Hypertonie.  
engl.: pulmonal; pulmonary.

### **Pulmonalarterie**

=>Arteria pulmonalis.

engl.: pulmonary artery. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pulmonalatresie**

=>Pseudotruncus aortalis.

engl.: pulmonary atresia.

### **Pulmonaldehynungston**

=>Austreibungston.

engl.: pulmonary ejection sound.

### **Pulmonalembolie**

=>Lungenembolie.

engl.: pulmonary embolism.

### **Pulmonalis...**

Wortteil "Pulmonalarterie", "Pulmonalklappe".

### **Pulmonal(is)angiographie**

Fgb.: röntg

=>Arteriographie der Pulmonalarterie meist im Rahmen des => Herzkatheterismus.

engl.: pulmonary angiography.

### **Pulmonalisbündelung**

=>Bündelung.

engl.: pulmonary arterial banding.

### **Pulmonal(is)blockung**

(Carlens) Unterbrechung der Blutzirkulation in einer Lungenhälfte (Katheterblockade im P.-Hauptstamm) zur Klärung der nach einseitiger Lungenresektion zu erwartenden respiratorischen Leistung.

### **Pulmonal(is)katheter**

Katheter, der über eine zentrale Vene (V. subclavia oder V. jugularis) im Truncus pulmonalis plaziert wird. Der P. ist am Ende mit einem auffüllbaren

Ballon versehen. Dieser wird mit dem venösen Blutstrom in den Truncus pulmonalis eingeschwenkt (»Einschwemmkatheter"). Anw. zur Messung des pulmonal-kapillären Verschußdruckes (=>Wedge-Druck) u. des Herzminutenvolumens; =>Swan\*-Ganz\* Katheter.

### **Pulmonal(is)klappe**

=>Valva trunci pulmonalis.

engl.: pulmonary valve. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pulmonal(is)(klappen)insuffizienz**

Schlußunfähigkeit der Taschenklappen (Valvulae semilunares) des Truncus pulmonalis (=>Valva trunci pulm.), selten angeboren, häufiger nach Endokarditis, Lues, op. Korrektur einer Klappenstenose oder - funktionell - infolge Überdehnung des Klappenringes durch Druckerhöhung im kleinen Kreislauf (= **relative P.**, v.a. bei schwerer Mitralstenose). Bei der isolierten P. zunächst nur geringe Leistungsminderung, später evtl. Rechtsherzinsuffizienz; Diastolikum im 2.-3. ICR li. parasternal, bei rel. Insuffizienz Steel\* Geräusch (u. Symptome der Mitralstenose) vorherrschend. engl.: pulmonary valvular insufficiency.

### **Pulmonal(klappen)schlußton**

=>Pulmonalton.

### **Pulmonal(is)(klappen)stenose**

valvuläre =>Pulmonalisstenose.  
engl.: pulmonary valvular stenosis.

### **Pulmonalisstamm**

=>Truncus pulmonalis.  
engl.: trunk of the pulmonary artery.

### **Pulmonal(is)stenose**

meist angeborene Verengung des Truncus bzw. einer Arteria pulmonalis entweder im Bereich der Semilunarklappen (= valvuläre P.) oder oberhalb davon (= supra-valvuläre P.) oder in der Ausflußbahn der re. Kammer (= infundibuläre P.); häufig mit anderen kardiovaskulären Fehlbildungen verbunden (v.a. Fallot\* Trias, Tetrade, Pentade). Druck im re. Ventrikel erhöht, in Arterie normal oder vermindert; herabgesetztes Minutenvol., erhöhte a.-v. Differenz, bei isolierter Form keine Zyanose, erst rel. spät Belastungsdyspnoe; scharfes, langes Systolikum im 2. ICR li. parasternal (bei der infundibulären P. im 4. ICR re.), leiser Pulmonalton; Herz anfangs nicht verbreitert, Pulmonalbogen - bei poststenot. Erweiterung - betont, Lungengefäße eng =>Herzfehler, Nr. 16); im EKG Rechtsbelastung, P



dextroatriale. Bei Jugendl. evtl. Op. Die =>Ballonvalvuloplastie stellt heute die Therapie der 1. Wahl dar (Infundibulektomie, Brock\* Op., Klappensprengung).  
engl.: pulmonary stenosis.

### **Pulmonalton**

Fgb.: kard

=>Pulmonalton.

engl.: pulmonary sound.

### **Pulmonalklappe(n)...**

=>Pulmonalis(klappen)...

### **Pulmonalkreislauf**

=>Lungenkreislauf.

engl.: pulmonary circulation.

### **Pulmonalsklerose**

Syn.: Cardiopathia nigra

primäre ("genuine") oder sekundäre (bei embolischem oder entzündl. Prozeß, pulmonaler Hypertonie) Sklerose der Arteria pulmonalis u. ihrer Äste;

Symptome: erhöhter systol. Druck in re. Ventrikel u. Pulmonalis, "schwarze" Zyanose, Polyglobulie, Lungenemphysem, chron. Bronchitis, Trommelschlegelfinger, Dyspnoe, Cor pulmonale.

engl.: pulmonary arterial sclerosis; Ayerza's disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pulmonalstenose**

=>Pulmonalisstenose.

engl.: pulmonary stenosis.

### **Pulmonalton**

Abk.: P, PT

das am Ende der Systole im Pulmonalisareal hörbare 2. Segment des 2. Herztons (Schluß der Pulmonalklappe), vom vorhergehenden Aortensegment am deutlichsten in max. Inspiration abgesetzt. Kommt verspätet (Spaltung des 2. HT) bei Rechtsschenkelblock, Vorhofseptumdefekt (dann Verspätung nicht atmungsabhäng.) u. Pulmonalisstenose; tritt vor dem Aortensegment auf ("umgekehrte oder paradoxe Spaltung") bei Linksschenkelblock, Aortenstenose u. offenem Ductus Botalli.

engl.: pulmonic sound.

### **Pulmonalvenen**

=>Venae pulmonales (=>Lungenvenentransposition).  
engl.: pulmonary veins.

### **Pulmonologie**

sprachlich falsch für =>Pulmologie.  
engl.: pulmonology.

### **pulmorenales Syndrom**

=>Goodpasture\*, Ceelen\*-Gellerstedt\* Syndrom, Wegener\* Granulomatose.

### **Pulmosklerose**

=>Lungenfibrose.

### **Pulpa**

das - feste - Fleisch.

engl.: pulp.

1)

Fgb.: pharm

Mus aus Pflanzenteilen.

2)

Fgb.: anat

das Mark bzw. Parenchym eines Organs (z.B. =>Milzpulpa).

P. dentis PNA

Weichgewebe aus Odontoblasten, Fibro- u. Histozyten, undifferenzierten Mesenchymzellen u. gallertiger Grundsubstanz in der Pulpahöhle, reich an Gefäßen u. Nerven.

engl.: dental p.

### **Pulpahöhle**

=>Cavitas dentis.

engl.: pulp chamber.

### **Pulpitis**

Fgb.: dent

entzündl. Erkrankung der Zahnpulpa, meist infektiös (bei Karies, fragl. auch hämatogen oder retrograd, von Zahnfleischtaschen durch das Foramen apicale), seltener durch mechanisch-traumatische, chemische u. thermische Reize.

engl.: pulpitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **pulposus**

(latein.) aus weicher Substanz (=>Pulpa), "pulpös". - **Pulposus:** =>Nucleus pulposus.

## **Pulposushernie**

=> Bandscheibenprolaps.

## **Puls**

Syn.: Pulsus

die Druckwelle im Blutkreislauf (=> Herzzyklus); i.e.S. der Arterienpuls als durch Druck- u. Volumenschwankungen hervorgerufene Schlauchwelle, deren Geschwindigkeit ("PWG"; stets erheblich größer als die der Blutströmung) von der Massenträgheit des Blutes  $\rho$  u. der Elastizität der Gefäßwand  $k$  abhängig ist:

(z.B. 5-6 m/sec in der Aorta des Jugendlichen), u. die als Strömungs-, Druck- (=> Sphygmogramm) u. Volumen-P. aufgezeichnet werden kann. Beurteilung durch sog. "Pulsfühlen" mit Prüfung von Gefäßwand, Pulsform u. -qualität, genauer objektiv, u. zwar durch Ozillographie, mechanische u. elektron. Sphygmographie.

engl.: pulse.

## **Pulsader**

=> Arterie; i.e.S. die Arteria radialis distal am Unterarm.

engl.: artery.

## **Pulsamplitude**

die - mit der örtl. Blutdruckamplitude ident. - Differenz zwischen maximalem systol. u. minimalem diastolischem Pulsdruck.

engl.: pulse amplitude.

## **pulsans, pulsatil**

(latein.) pulsierend, mit nachweisbarer => Pulsation.

engl.: pulsatile.

## **Pulsatio(n)**

wellenförmige Volumenschwankungen eines (Hohl-)Organs, i.e.S. die des arteriellen Gefäßsystems im Herzrhythmus; als Milz- u. Leber-P. verstärkt v.a. bei Aorteninsuffizienz, als **P. epigastrica** v.a. bei

Rechtsherzhypertrophie (bei Zwerchfelltieftand evtl. physiologisch).

engl.: pulsation.

## **Pulsationsdivertikel**

=> Pulsionsdivertikel.

engl.: pulsion diverticulum.

## **Pulsdefizit**

Differenz zwischen Puls- u. Herzfrequenz, d.h. fehlende periphere Pulswelle bei frustraner Ventrikelkontraktion (ohne Öffnen der Aortenklappen oder mit zu geringem Schlagvolumen).

engl.: pulse deficit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pulsdifferenz**

Abk.: PD

Differenz zwischen Arbeits- u. Ruhepuls.

engl.: pulse difference.

### **pulseless disease**

(engl.) =>Aortenbogen-Syndrom.

### **Pulsfrequenz**

die mit der des Herzens übereinstimmende Frequenz (Zahl pro Zeiteinheit) des Arterienpulses; =>Pulsdefizit.

engl.: pulse rate.

### **Pulsion**

1)

Fgb.: physiol, path

Hinausdrücken einer Hohlorganwand, i.w.S. auch die =>Pulsation.

2)

Fgb.: neur

=>Pro-, Retro- u. =>Lateropulsion beim =>Parkinsonismus.

engl.: pulsion.

### **Pulsionsdivertikel**

das - im Gegensatz zum Traktionsdivertikel - durch erhöhten Binnendruck an wandschwachen Stellen (auch epiphrenisch!) bewirkte Ösophagusdivertikel, z.B. als =>Laimer\*, =>Killian\*, =>Zenker\* Divertikel => Ösophagusengen). -

Als **submuköses P. des Dickdarms** das =>Graser\* Divertikel.

engl.: pulsion diverticulum.

### **Pulslosigkeit**

Syn.: Akrotie

Fehlen (Nicht-Registrierbarkeit) des peripheren Arterienpulses.

engl.: pulselessness.

### **Pulslos-Krankheit**

=>Aortenbogen-Syndrom.

engl.: pulseless disease.

### **Pulsoxymetrie**

unblutige Messung der Sauerstoffsättigung des Blutes mittels eines transkutan (z.B. am Ohrläppchen) angebrachten Meßfühlers. Die Messung erfolgt spektralphotometrisch; ein Verfahren, das in den letzten Jahren zunehmend im intensivmedizinischen u. anästhesiologischen =>Monitoring angewandt wird.

### **Pulsqualität**

=>Pulsus.

engl.: pulse quality. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pulsschreibung**

=>Sphygmographie.

engl.: graph of pulse waves.

### **Pulssumme**

=>Gesamtpulssumme.

engl.: summation pulse.

### **Pulstonabnehmer**

elektromechan. Wandler zur Registrierung von Pulsgröße u. -druck.

### **Pulsus**

=>Puls.

engl.: pulse.

Diagnost. Formen (Pulsqualität): **P. aequalis** (mit gleicher Qualität der Schläge); **P. alternans** (=>Alternans);

engl.: alternating p.),

**P. altus** ("hoher" oder "großer" P. durch überhöhte Blutdruckamplitude, z.B. bei Fieber, Aorteninsuffizienz, =>Pulsus celer);

engl.: high-tension p.),

**P. anacroticus** (=>Anakrotie); **P. bigeminus** (=>Bigeminie);

engl.: bigeminal p.),

**P. celer** ("schnellender" P., steil an- u. absteigend, v.a. bei kreislauf labilen Jugendl., Fieber, Aorteninsuffizienz, meist **P. celer et altus** ["Corrigan\* P.", =>Wasserhammer-P.], d.h. auch hoch, da die Druckänderung pro Zeiteinheit rascher);

engl.: quick p. Corrigan p.),

**P. contractus** (klein u. hart bei Gefäßsklerose); **P. dicrotus** (=>Dikrotie); **P.**

**differens** (Seitendifferenz bei dissezierendem Aortenaneurysma u. -insuffizienz, Mediastinaltumor, einseit. Radialisverschluss); **P. durus** ("harter", "gespannter", nur schwer unterdrückbarer P., bei arterieller Hypertonie);

engl.: hard p.),

**P. filiformis** ("fadenförm.", "dünner" P. mit nur geringer Druckamplitude, z.B. bei Kollaps);

engl.: filiform p.),

**P. fortis** (=>P. altus); **P. frequens** ("schnell", besser: "frequent", bei Tachykardie); **P. inaequalis** (ungleiche Höhe der Schläge, z.B. bei Arrhythmie); **P. intermittens** (mit Aussetzen einzelner Schläge, => Pulsdefizit);

engl.: intermittent p.),

**P. irregularis** ("unregelmäßiger" P. bei Arrhythmie);

engl.: irregular p.),

**P. magnus** (=>P. altus); **P. mollis** ("weich", leicht unterdrückbar, bei Hypotonie);

engl.: soft p.),

**P. paradoxus** (mit inspiratorischer Abnahme der Pulsdruckamplitude um > 10 mmHg; bei konstriktiver u. exsudativer Perikarditis, Accretio pericardii, Kreislaufkollaps);

engl.: paradoxical p.),

**P. parvus** ("kleiner" P., mit verminderter Druckamplitude, bei Aortenstenose, Herzschwäche, Kreislaufkollaps etc.);

engl.: small p.),

**P. penetrans** (=>Venenpuls); **P. plenus** ("voller", gut gefüllter P. als Normalqualität);

engl.: full p.),

**P. rarus** ("langsamer" P. bei Bradykardie), **P. regularis** ("regelmäßiger" P.);

engl.: regular p.),

**P. tardus** ("schleichender" P. mit flachem Druckanstieg; v.a. bei Aortenstenose); **P. tricrotus** (=>Trikotie); **P. trigeminus** (=>Trigeminie); **P. vibrans** ("schwirrender" P., mit Vibrieren der Gefäßwand).

### **Pulswelle**

=>Puls.

engl.: pulse wave.

### **Pulver**

Fgb.: pharmaz

=>Pulvis.

engl.: powder.

### **Pulverschmauch**

Fgb.: forens

beim Nahschuß um die Einschußwunde herum nachweisbare verbrannte (graue bis schwarze) Pulverteilchen.

engl.: powder burn.

### **Pulvinar**

Fgb.: anat

wulstförmiger Teil.  
engl.: pulvinar.  
P. thalami  
der verbreiterte hintere Teil des Thalamus.

### **Pulvis**

Syn.: Pulver

Fgb.: pharmaz

pulverförmig zerkleinerte Drogen u. Chemikalien; DAB gemäß "grob gepulvert" (Maschenwerte 0,8 mm), "mittelfein", "fein" u. "sehr fein" (0,1 mm); u.a. als Streupuder.

engl.: powder. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Punchbiopsie**

=> Stanzbiopsie.

engl.: punch biopsy.

### **Punch-drunk(-Syndrom)**

(engl.) => Boxerenzephalopathie.

### **Punchingball-Handgriff**

Fgb.: geburtsh

=> Hamilton\* Methode.

engl.: punchingball maneuver.

### **Punctio**

=> Punktion.

### **Punctum**

(latein. Mehrzahl = Puncta) Stich, Punkt, Meßpunkt.

engl.: point.

P. dolorosum

Fgb.: klin

=> Schmerzpunkt.

P. lacrimale PNA

Eintrittsöffnung des Tränenröhrchens.

engl.: lacrimal p.

P. maximum

Abk.: PM, p. m.

Fgb.: kard

Stelle der größten Lautstärke bei der Herzauskultation.

engl.: maximum p.

P. proximum

Fgb.: ophth

Nahpunkt.  
engl.: near p.  
P. remotum  
Fernpunkt.

### **Punica granatum**

"Granatbaum" [Punicaceae]; Anw. der Rinde (Cortex Granati, mit Alkaloiden, v.a. Pelletierin) als Adstringens.  
engl.: pomegranate.

### **Punktat**

durch Punktion gewonnene Körperflüssigkeit oder -gewebspartikel.

### **Punktierung**

1)  
Fgb.: klin  
=>Punktion, =>Punktur.  
engl.: punctation.  
2)  
Fgb.: histol  
=>Tüpfelung.  
engl.: dot.

### **Punktion**

Einführen einer Punktionskanüle (nach Hautdesinfektion, evtl. Lokalanästhesie) in einen präformierten (Gelenk-, Pleura-, Bauchhöhle, Liquorraum, Fruchtblase, Blutgefäß etc.) oder path. Körperhohlraum (z.B. Abszeß) zum diagnost. Nachweis des Inhalts (u.U. auch als therap. Maßnahme) oder in ein Parenchym (Lymphknoten, Leber, Milz, Knochenmark etc.) zur Gewinnung einer Gewebeprobe (=>Biopsie), entweder unter Sicht oder als Blind-P. =>Probepunktion, Feinnadelbiopsie. - I.w.S. auch der Einstich für eine =>Injektion.  
engl.: puncture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Punktionskanüle**

spezielle Hohnadel für Punktionen, auch mit Mandrin (z.B. Lumbal-P.) oder Sperrvorrichtung (z.B. Sternal-P.); =>Trokart. - Als Feinnadel für die =>Nadelbiopsie.  
engl.: puncture needle.

### **Punktionszytologie**

=>Zytodiagnostik.

### **Punktmutation**



=>Codon-, =>Genmutation.  
engl.: point mutation.

### **Punktur**

Einstich (z.B. =>Akupunktur), =>Punktion.  
engl.: puncture; punctation.

### **Pupilla PNA**

die Pupille, das kreisrunde, dunkel erscheinende "Sehloch" in der Regenbogenhaut (etwas exzentrisch nach unten-nasal), von den Irismuskeln je nach physiologischem Bedürfnis (=>Akkommodation) in der Größe verändert ( $\varnothing$  1,5 bis 8 mm); =>Pupillenreaktion, -starre, =>Miosis, =>Mydriasis, =>Mikrokorie.  
engl.: pupil.

### **pupillär, pupillar(is)**

die Pupille betreffend.  
engl.: pupillary.

### **Pupillar...**

=>Pupillen..., Pupillo...

### **Pupillardistanz**

der Mittelpunktabstand beider Pupillen voneinander (bei bifovealer Fixation eines fernen Punktes), gemessen am besten (da stets asymmetrisch) gesondert für jedes Auge von der Nasenrückenmitte aus; im allg. 2-3 mm kleiner als der Abstand beider Augendrehpunkte. Wichtig für Brillenanpassung.  
engl.: interpupillary distance.

### **Pupillarlins**

Fgb.: ophth

kleine, die Pupille allseitig nur wenig überragende =>Kontaktlinse.

engl.: pupil-lens. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pupillarmembran**

Syn.: Membrana pupillaris PNA

Syn.: Wachendorff\* Me.

Fgb.: embryol

von der Arteria hyaloidea auf der vorderen Linsenfläche im Pupillenbereich ausgebreitetes Gefäßnetz (bis zum 7./8. Fetalmonat). - Bei Persistenz evtl. Adhäsionen mit Hornhaut.

engl.: pupillary membrane.

### **Pupillarpuls**

=>Hippus circulatorius.

### **Pupille**

Fgb.: ophth, anat

=>Pupilla; =>Pupillar..., Pupillen...

engl.: pupil.

P., springende

Syn.: Pupillenathetose

=>Hippus.

engl.: spasmodic p. hippus.

### **Pupillen...**

=>Pupillar..., Pupillo...

### **Pupillenachse**

=>Axis bulbi externus.

### **Pupillendifferenz**

=>Anisokorie.

engl.: unequal pupillary width.

### **Pupillenentrundung**

Abweichung der Pupillenöffnung von der Kreisform; als Anomalie oder aber nach Iritis, Trauma, Op., bei neurol. Erkrankungen.

engl.: irregular outline of pupil.

### **Pupillenerweiterung**

=>Mydriasis.

engl.: dilated pupil; mydriasis.

### **Pupillenreaktion, -reflex**

die reaktiven Größen-, Formveränderungen der Pupillen; i.e.S. (*physiol*) der =>Lichtreflex (zu prüfen durch Lichteinfall) u. der Akkommodationsreflex (=> Konvergenzreaktion; Prüfung durch binokulares Fixierenlassen der aus 1 m auf 20 cm herangeführten Fingerspitze); ferner der palpebrale P. (=> Orbikularisphänomen), der kortikale P. (=>Haab\* Reflex) u. die => konsensuelle Reaktion. Pathologisch z.B. als **paradoxe P.** (Erweiterung der Pupille auf Lichteinfall u. umgekehrt; v.a. bei Metasyphilis), **vestibulärer P.** (bei Drehprüfung auftretende u. nach Stopp noch zunehmende Miosis, gefolgt von Mydriasis u. - meist - Hippus) etc. =>Mydriasis, =>Miosis, => Anisokorie, =>Pupillenstarre, =>Pupillotonie, => myotonische P.

engl.: pupillary reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **pupil-lens**

Fgb.: ophth

(engl.) => Pupillarlins.

### **Pupillenstarre, -rigidität**

Syn.: Lichtstarre

fehlende Pupillenreaktion auf Licht infolge Unterbrechung im Schaltneuron, häufiger im zentrifugalen oder -petalen Schenkel des Reflexbogens; u. zwar als **absolute P.** (Naheinstellungs-, direkte u. konsensuelle Lichtreaktion aufgehoben, Lidschlußphänomen erhalten) durch Schädigung des gleichseitigen Sphinkterkerns oder der zentralen Reflexbahn, als **amaurotische P.** (weite Pupille; erhaltene Naheinstellungs- u. konsensuelle Lichtreaktion) bei einseitiger peripherer Blindheit durch Läsion distal vom Chiasma (Sehnerv oder Auge), als **reflektorische P.** (direkter u. konsensueller Lichtreflex aufgehoben, Naheinstellung u. Lidschlußreaktion erhalten, => Argyll Robertson\* Phänomen).

engl.: non-reactive pupil.

P., tonische

=> Pupillotonie.

engl.: tonic pupil.

### **Pupillenunruhe**

Syn.: Hippus der Gesunden

feine Schwankungen der Pupillenweite.

engl.: hippus.

### **Pupillenvereng(er)ung**

=> Miosis.

engl.: miosis.

### **Pupillenzeichen**

die pathologischen => Pupillenreaktionen; *anästh* => Augenzeichen.

engl.: pupillary sign.

### **Pupillokochlearreflex**

reflektor. Mydriasis bei plötzl., starker Schalleinwirkung.

engl.: cochleopupillary reflex; pupillocochlear r.

### **Pupillometer**

Apparat zum Messen der Pupillenweite.

engl.: pupillometer.

### **Pupillotonie**

meist einseitige tonische (d.h. sehr langsame) Konvergenzreaktion der entrundeten u. sehr weiten Pupille bei verminderter, verlangsamter oder fehlender Lichtreaktion u. verlangsamter Wiedererweiterung, die entweder sofort einsetzt oder mit Verzögerung (Typ Strassburger bzw. Sänger); Symptom der **pupillotonischen Pseudotabes** (=>Adie\* Syndrom); - vgl. => myotonische Pupillenreaktion.

engl.: tonic pupil.

### **Puppenauge(nphänomen)**

1) das infolge diphther. Lähmung unbewegl. Auge, meist mit leichtem Exophthalmus, seltenem Lidschlag u. Ptosis.

engl.: Widowitz' sign.

2) Zurückbleiben der Bulbi, Blickrichtung entgegen einer passiven Bewegung des Kopfes; physiologisch beim Neugeborenen (Unreife der kortikomesenzephalen Blickbewegungsbahnen); path. bei Schädigung des suprapontinen Blickzentrums, Tumor im Vierhügel- u. Ponsbereich.

engl.: dolls eyes; Cantelli's sign. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **pure red cell aplasia**

(engl.) => Anämie, aregeneratorische; => Myelopathie, Thymom.

### **puriform**

Etym.: latein. pus, puris = Eiter

eitrig, eiterartig.

engl.: puriform.

### **Purin**

1) (E. Fischer 1884; "purum uricum")  $C_5H_4N_4$ ; heterozyklische Verbindung (); farblose, wasserlösliche Kristalle, mit Säuren u. Laugen salzbildend.

engl.: purine.

2)

Syn.: Purine, Purinkörper

Klassenbez. für Verbindungen mit P.-Grundgerüst, v.a. die => Purinbasen, ferner z.B. die Methyl-Purine Coffein u. Theobromin; => Purinstoffwechsel.

engl.: purines.

### **Purinämie**

vermehrter Gehalt des Blutes an Purinbasen, => Hyperurikämie.

engl.: purinemia.

### **Purinantagonisten**

den Purinen strukturell ähnliche =>Basenanaloga, z.B. das Zytostatikum 6-Mercaptopurin.

engl.: purine antagonists.

### **purinarme Diät**

bei harnsaurer Diathese u. bei Harnsäuregicht angezeigte Ernährung mit fleisch- (v.a. Innereien) u. fischarmer Kost, ohne Hülsenfrüchte, Spinat u. Pilze.

engl.: low purine diet.

### **Purinbasen**

Sammelbez. für Adenin, Guanin, Hypoxanthin etc. als Bausteine von Nucleinsäuren u. Harnsäure =>Purinstoffwechsel).

engl.: purine bases.

### **Purin(bio)synthese**

=>Purinstoffwechsel.

engl.: purine biosynthesis.

### **Purine, Purinkörper**

=>Purin (2).

engl.: purines. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Purinstoffwechsel**

erbl. bedingte Störungen z.B. bei Hyperurikämie, Xanthinurie.

engl.: purine metabolism.

### **Purkinje\***

Biogr.: Johannes Evangelista P., 1787-1869, Physiologe, Breslau, Prag (Ader-)Figur

entoptische Wahrnehmung der Netzhautgefäße (dunkel auf gleichmäßig tieforangefarbenem Grund); provozierbar durch bewegte seitl. Beleuchtung des Auges im verdunkelten Raum.

engl.: Purkinje's figures.

P.\*(-Sanson\*) Bilder

die durch Reflexion an Hornhaut u. vorderer u. hint. Linsenfläche entworfenen - verkleinerten - Spiegelbilder einer Lichtquelle.

engl.: P.-Sanson mirror images.

P.\* Fäden, Fasern

die das His\* Bündel bildenden u. sich subendokardial an die Arbeitsmuskulatur verteilenden spezif. Herzmuskelfasern des Reizleitungssystems.

engl.: P.'s fibers.

P.\* Nachbild

das nach dem 1. positiven (= Hering\*) Nachbild u. einer Dunkelpause auftretende 1. neg. Nachbild (mit Farben komplementär zum Primärbild).

engl.: P.'s after-image.

P.\* Phänomen

die mit der Dunkeladaptation (Wechsel vom Zäpfchen- zum Stäbchen-Sehen) erfolgende "Verschiebung" der spektralen Empfindlichkeit von der kurzwelligen zur langwelligen Seite des Spektrums (Rot wird dunkler, Blau heller).

engl.: P.'s phenomenon.

P.\* Schicht

das Stratum gangliosum der Kleinhirnrinde.

engl.: P.'s cell layer.

P.\* Zellen

große, birnenförm. Nervenzellen im Stratum gangliosum der Kleinhirnrinde, mit je 2-3 senkrecht in die Molekularschicht aufsteigenden u. sich dort in einer Ebene verzweigenden Dendriten u. dem ins Kleinhirnmark absteigenden Neuriten.

engl.: P.'s cells.

## Purpura

spontane, kleinfleckige ("petechiale") Kapillarblutungen (i.w.S. auch Vibices, Sugillationen, Ekchymosen) in Haut, Schleimhaut u. Subkutis bei hämorrhag.

=>Diathese (v.a. Vaso- u. Thrombozytopathien, tox.-allerg.

Gerinnungsstörungen durch Arzneimittel, Infekt) oder stauungsbedingt, meist in größerer Ausdehnung, v.a. an unteren Extremitäten u. Druckstellen (Mikrotrauma); zunächst hell- oder dunkelrot, über braun, gelb, grün ablassend, evtl. als braunschwarze Flecken persistierend; schwinden nicht unter Glasspateldruck (DD gegen Erythem).

engl.: purpura.

P. anaphylactoides, anaphylaktoide P., P. allergica, P. rheumatica

Syn.: hämorrhag. Mikroid, Schoenlein\*-Henoch\* P.

toxisch-allerg. P. nach Infektionen (Virus- oder Bakterienantigene) u./oder durch Arznei-, seltener Nahrungsmittel; bes. an unteren Extremitäten, häufig mit diffusen Erythemen, Urtikaria, Quincke\* Ödem (histol.: perivaskuläre Infiltrate mit polymorphkern. Leuko-, Histozyten, Eosinophilen u.

Immunkomplexen), evtl. flüchtigen Arthralgien u. Gelenkschwellungen,

Hämaturie (= Schoenlein\* Nephritis), Darmblutungen u. Koliken (= **P.**

**abdominalis**); Verlauf meist schubweise, evtl. (v.a. bei Kindern) als =>P.

fulminans; Blutwerte meist normal, pos. Rumpel\*-Leede\* Zeichen.

engl.: Schoenlein-Henoch p. anaphylactoid p. allergic p.

P. cerebri

petechiale Diapedeseblutung im Gehirn infolge örtl. Kapillarschädigung bei Fettembolie, Urämie, Sonnenstich, Vergiftung etc.

engl.: brain p.

P. fulminans Henoch

(1887) höchst akute, häufig fieberhafte, meist in wenigen Tagen tödl.

Verlaufsform v.a. der P. abdominalis, aber auch der P. anaphylactoides, bes. im Kindesalter, mit ausgedehnten Haut- u. Subkutisblutungen (Blutblasen, Nekrosen); meist allerg. Vaskulitis nach Infektionskrankh. (v.a. Scharlach), seltener durch Arzneimittel (v.a. Butazolidin).

P. haemorrhagica  
idiopathische =>Thrombozytopenie (Werlhof).  
P. h. nodularis  
=>Fabry\* Syndrom.  
P. hyperglobulinaemica  
Syn.: Waldenström\* Syndrom I  
(1943) schubweise P., v.a. an Beinen (evtl. Jucken u. Brennen), selten an Schleimhäuten infolge Gerinnungsstörung oder Gefäßschädigung bei => Paraproteinämien.  
P. jaune d'ocre  
Syn.: Stauungsblutung  
Stauungsblutungen bei chron.-venöser Insuffizienz; petechiale Blutungen, rötliche, braun-gelbe oder braun-violette Pigmentierungen an den unteren Extremitäten.  
P. necrotica(ns) Sheldon  
Syn.: de Gimard\* Syndrom  
Variante der P. fulminans bei Säugling u. Kleinkind; unter akutem Fieber binnen 24-48 Std. entstehende asymmetr., bis münzgroße Hautblutungen mit blauschwarzem Zentrum u. rötli. Rand; nach Abstoßen tiefe Hautdefekte; BSG stark beschleunigt; Gerinnungsstatus normal.  
P., posttransfusionelle  
nach Bluttransfusion auftretende P. durch irreguläre => Thrombozytenantikörper.  
P. pulicosa  
heftig juckende Quaddeln mit zentraler Blutung als allerg. Reaktion auf Flohstiche.  
P. rheumatica  
=>P. anaphylactoides.  
P. thrombasthenica  
=>Thrombasthenie.  
P., thrombotisch-thrombozytopenische  
=>Moschcowitz\* Syndrom.  
P., thrombozytopenische  
idiopathische =>Thrombozytopenie (Werlhof).  
engl.: thrombocytopenic p.

### **Purpurea**

=>Digitalis purpurea.  
engl.: foxglove; purpurea.

### **Purtscher\* Syndrom**

Biogr.: Otmar P., 1852-1927, Augenarzt, Innsbruck, Klagenfurt  
nach schwerer Rumpfkompensation u. Schädeltrauma auftretende Netzhautblutungen mit gelbl.-weißlichen, paravasalen Flecken.  
engl.: Purtscher's syndrome.

### **Pus**

(latein.) =>Eiter.

### **Push-back-Operation**

(engl.) =>Gaumenrückverlagerung.

### **Pustel, Pustula**

Syn.: Eiterbläschen

leukozytengefüllter intra- oder subepidermaler bzw. folliculärer Hohlraum als max. stecknadelkopfgroße primäre =>Effloreszenz.

engl.: pustule.

P. maligna

=>Hautmilzbrand.

### **Pustelausschlag**

=>Pyodermie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pustelflechte**

=>Impetigo.

### **pustulös, pustulosus, pustularis**

mit Pustelbildung.

engl.: pustular.

### **Pustulose, Pustulosis**

mit Bildung von Pusteln einhergehende Hauterkrankung.

engl.: pustulosis.

P. palmaris et plantaris

=>Andrews\* Syndrom.

P., rezidivierende benigne subkorneale

v.a. bei öö an Stamm, Achseln u. Leistenbeugen auftretende, chronisch-rezidivierende Pusteln.

P. vacciniiformis, P. varioliformis

=>Ekzema herpeticatum.

### **Putamen PNA**

"schalenförmiger Endhirnkern"; lateraler Teil des Nucleus lentiformis; wichtiger Kern des extrapyramidalen Systems; mit kleinen Zellen, an denen Thalamusneuriten enden, u. mit - synaptisch verbundenen - großen, die zum Globus pallidus weiterleiten.

engl.: putamen.

### **Putrescin**

1,4-Diaminobutan; bei Fleischfäulnis aus Ornithin entstehendes nicht-tox.



biogenes Amin.  
engl.: putrescine.

### **Putreszenz**

=> Fäulnis, faulige Nekrose.  
engl.: putrefaction.

### **putrid(us)**

(latein.) faulig, übelriechend, mit Fäulnis einhergehend, durch => Fäulnisbakterien ("putride Keime") hervorgerufen.  
engl.: putrid.

### **Putti\* Syndrom**

Ischialgie bei Arthrose oder Arthritis der kleinen Wirbelgelenke (ossäre Einengung der Intervertebrallöcher).

engl.: Putti's syndrome.

P.\* (-Platt\*) Operation

bei habitueller Schulterluxation (v.a. älterer Personen) Längsinzision des Gelenks, Refixation des Labrum glenoidale, Raffung u. muskuläre Verstärkung der Kapsel durch Neuinsertion der Subskapularis-Sehnenplatte.  
engl.: P.-Platt procedure.

### **Putzfrauenknie**

=> Bursitis praepatellaris. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Puusepp\***

Biogr.: Lyudwig Martinowitsch P., 1876-1942, Chirurg, Dorpat [Tartu]

Operation

bei Syringomyelie Längsspaltung der Rückenmarkszyste u. Ableitung in den Subarachnoidalraum.

engl.: Puusepp's procedure.

P.\* Reflex

Abduktion der 5. Zehe bei Bestreichen des äußeren Fußrandes; Hinweis auf extrapyramidale Erkrankung.

engl.: P.'s reflex.

### **PUVA-Therapie**

=> Photochemotherapie (mit einem Psoralen u. mit **UV-A**-Licht).

**p. v.**

post vaccinationem ("nach der Impfung").

**PVC:**

Fgb.: chem

=>Polyvinylchlorid.

**PVP:**

=>Polyvinylpyrrolidon.

engl.: PVP.

**P-Welle**

Fgb.: kard

=>P-Zacke.

engl.: P-wave.

**PWG:**

Pulswellengeschwindigkeit (=>Puls).

engl.: pulse-wave velocity.

**Pyämie**

Syn.: pyämische Dermatitis

hämatogene Hauteiterungen bei Allgemeininfektion mit Staphylo- u. Streptokokken.

**Pyämie**

Vorhandensein zahlreicher - aus Organherden stammender - Eitererreger im Blut mit Ausbildung metastatischer Herde bzw. Abszesse.

engl.: pyemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pyarthros, Pyarthrose**

=>Gelenkempyem.

engl.: pyarthrosis.

**Pyaskos**

eitrige Peritonitis, i.w.S. jede Eiteransammlung in der freien Bauchhöhle.

**Pyel...**

Wortteil "Becken", "Nierenbecken"; =>Pelv(i)...

engl.: pyel...

**Pyelektasie**

Nierenbeckenerweiterung, die nicht den Grad einer =>Hydronephrose erreicht, i.e.S. deren ampulläre, nicht das Kelchsystem einbeziehende Form;

als primäre (angeborene) P. bei neuromuskulärer Dysplasie u. Megaureter, mit sek. intrarenaler Ausdehnung z.B. nach Infektion; als sekundäre P. bei Nierenaplasie der Gegenseite, Tumor, Prostatahypertrophie, Ventilstein etc.  
engl.: pyelectasy.

### **Pyelitis**

"Nierenbeckenentzündung", im allg. durch bakterielle Infektion (hämato-, lymphogen, ascendierend oder descendierend, urinogen bzw. intramural), selten abakteriell; fast stets mit Beteiligung von Harnleiter u.

Nierenparenchym (=>Pyelonephritis). - Als akute P. katarrhalisch (Epithelien sediment) oder hämorrhagisch (mäßige Pyurie, schubweise Hämaturie) oder eitrig (hohes Fieber, Nierenschmerz, Py-, Bakteriurie, Harnstauung). - Chronische P. stets mit Nierenbeteiligung (=>Pyelonephritis).  
engl.: pyelitis.

P. gravidarum

=>Schwangerschaftspyelonephritis.

### **Pyelogramm**

=>Pyelographie.

engl.: pyelogram.

### **Pyelographie**

Fgb.: röntg

Darstellung des Nierenhohlsystems im Rahmen der =>

Ausscheidungsurographie oder - i.e.S. - als **retrograde P.** nach Kontrastmittelapplikation über Ureterkatheter, ausnahmsweise nach translumbaler Punktion. Dokumentation durch Aufnahmeserie ("Pyelogramm").

engl.: pyelography.

### **Pyeloileozystoplastik**

=>Davis\*-Nealon\* Plastik.

engl.: ileopyelocystoplasty; pyeloileocystoplasty.

### **Pyelokalik(o)...**

Nierenbecken u. -kelche betreffend (=>Pyel... u. Kalik...).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pyelolith**

Syn.: Nierenbeckenstein

=>Nephrolithiasis.

### **Pyelolithotomie**

op. Eröffnung des Nierenbeckens (=>Pyelotomie) zwecks Extraktion von Konkrementen; bei Ausguß- oder Kelchstein evtl. Schnittverlängerung ins Parenchym (= Pyelonephrolithotomie).  
engl.: pyelolithotomy.

### **Pyelon**

=>Nierenbecken.

### **Pyeloneostomie**

=>Ureteroneopyelostomie.

engl.: pyeloneostomy.

### **Pyelonephritis**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t1374n1")**

die bakterielle Entzündung des Nierenbeckens mit Parenchymbeteiligung (insbes. Interstitium u. Tubuli); bei vorwiegendem Befall der Rindenbezirke: "Nephropyelitis". Entstehung entweder über die ableitenden Harnwege (aszendierend) oder auf dem Blutweg (hämatogen-deszendierend); häufigste Erreger: Coli, Kokken, Proteus, Aerobacter, Klebsiellen, Pyocyaneus; begünstigende Faktoren: Prostatahypertrophie, Lithiasis, Diabetes, Fehlbildungen, Analgetika-Abusus, chron. Darmentzündung, instrumenteller urol. Eingriff. Symptome: Schüttelfrost, Kopf-, Rückenschmerzen, Poly-, Bakteri-, intermittierende Leuk- u. Mikrohämaturie sowie geringe Protein- u. (Leuko-)Zylindrurie u. erhöhte BSG ("Berning\* Trias"); Komplikationen: pyelonephritische Schrumpfniere (mit Hypertonus), Urämie.  
engl.: pyelonephritis.

P., akute

P. mit v.a. Kelch-Becken-Veränderungen (i.S. der =>Pyelitis); im Parenchym zunächst nur periglomeruläre oder streifig-radiäre Infiltrierungen; unterschieden als obstruktive (häufig bei  $\circ\circ$  u. Kindern) u. als nichtobstruktive Form (v.a. bei  $\ddot{o}\ddot{o}$ ); Vork. u.a. bei Abflußbehinderung u. als Schwangerschafts-P. im Alter u. bei Diabetes oft subklin. Verlauf.

P., chronische

meist unmerklich beginnende P., evtl. mit akuten Schüben, oft herdförmig abszedierend, mit Narben-, Höhlen-, perinephritischer Abszeßbildung, evtl. Übergang in Schrumpfniere oder =>Pyonephrose; typ. Symptome: Kopfschmerzen, Durst, Polyurie, Hypertonie, subfebrile Temp., druckschmerzhaftes Nierenlager; intermittierende Bakteri-, Leuk- u. Hämaturie; im Pyelogramm Kelchdeformierungen, Papillitis focalis.

P., xantho(granulo)matöse

P. mit knotig vergrößerter Niere u. gelbl. Granulomen (lipoidhaltige Makrophagen) im Randstreifen der Kelche; oft erheb. Einschränkung der Nierenfunktion.

### **Pyelonephrolithotomie**

=>Pyelolithotomie.

engl.: pyelonephrolithotomy.

**Pyelonephrose**

degenerative Nierenparenchymschädigung mit Beteiligung des Hohlraumsystems.  
engl.: pyelonephrosis.

**Pyeloplastik**

=>Nierenbeckenplastik.  
engl.: pyeloplasty.

**Pyeloplikation**

op. Verkleinerung des Nierenbeckens (bei Hydronephrose) durch Wandraffung.  
engl.: pyeloplication. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pyeloskopie**

Fgb.: röntg  
Leuchtschirmbeobachtung der Nierenbeckenentleerung bei retrograder oder i.v. Pyelographie; evtl. zusätzlich Übersichts- u. Zielaufnahmen.  
engl.: pyeloscopy.

**Pyelospasme**

funktionell-hypertone Engstellung des Nierenbeckens mit intrapelvinem Druckanstieg (Schmerzen!); u.a. bei Spasmophilie, abnormem örtlichem Gefäßverlauf, Papillitis, Pyelonephritis, Nephrolithiasis.  
engl.: pyelospasm.

**Pyelostomie**

op. Nierenbeckenfistel als Notmaßnahme bei Harnrückstauung u. subrenaler Anurie, ferner nach Nieren-Operation.  
engl.: pyelostomy.

**Pyelotomie**

op. Eröffnung des Nierenbeckens durch Längsschnitt in Rückwand (Vorderwand von Nierenstielgefäßen überlagert!) oder am unteren Beckenpol; v.a. zur Stein- (=>Pyelolithotomie), Fremdkörper- u. Papillomentfernung; vgl. =>Nephrotomie.  
engl.: pyelotomy.

**Pyelozystitis**

=>Zystopyelitis (insbes. die absteigende Form, z.B. als Coli-P. der Kinder).  
engl.: pyelocystitis.

**Pyemotes tritici**

an Insektenlarven parasitierende Getreidemilbe. Gelangt v.a. in Vorratslagern auf den Menschen u. verursacht heftige Dermatitisen.

**Pygomelus**

Fehlbildung mit einer oder mehreren überzähl. Gliedmaßen im Gesäßbereich.  
engl.: pygomelus.

**Pygopagus**

Syn.: Pygodidymus  
Doppelfehlbildung, deren Einzelindividuen in der Steiß-Kreuzbein-Gegend miteinander verwachsen sind.  
engl.: pygopagus.

**Pykniker**

der breitwüchsige, gedrungene, mehr Rundungen aufweisende Körperbautyp mit Neigung zu Fettansatz; => Kretschmer\*.  
engl.: pyknic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**pyknisch**

übersetzt, dickleibig (=>Pykniker).  
engl.: pyknic.

**Pyknodysostose**

(Lamy-Maroteaux) rezessiv erbliche(?) (durch Gen-Mutation bedingte) generalisierte => Osteosklerose mit Wachstumsverzögerung der Schädelknochen (u.a. Unterkieferhypoplasie, Erweiterung der Schädelnähte mit Persistenz der großen Fontanelle) u. Röhrenknochen (auch der Finger [Aplasie der Randstrahlen] mit Nageldysplasien u. -brüchigkeit) u. Neigung zu Spontanfrakturen, Zahnentwicklungsanomalien, starke Neigung zu Zahnkaries.  
engl.: pyknodysostosis.

**Pykno(epi)lepsie**

Syn.: Friedmann\* Syndrom  
generalisierte Petit-mal-Epilepsie mit gehäuften Absencen vom Retropulsiv-Petit-mal-Typ (im EEG 2,5-3 pro Sek. => Spike-wave-Komplexe).  
engl.: pyknolepsy.

**Pyknometer**

Dichtemesser für Flüssigkeiten.  
engl.: pyknometer.

### **Pyknose**

=>Karyopyknose.  
engl.: pyknosis.

### **pyknotisch**

=>Pyknose betreffend; i.S. der Pyknose.  
engl.: pyknotic.

### **Pyknozyt**

stoffwechselgestörte, zugrunde gehende Zelle, die sich stark anfärbt u. Verdichtung u. Knitterung von Kern (=>Pyknose) u. Zytoplasma aufweist.  
engl.: pyknocyte.

### **Pyle\*(-Bakwin\*-Krida\*-Cohn\*) Syndrom**

Syn.: Modulationsdysplasie

seltene, familiäre, metaphysäre Dysplasie der langen Röhrenknochen mit gestörter Umformung der plumpen Fetal- zu schlanken Erwachsenenknochen (Dysfunktion des Osteoblasten-Osteoklasten-Apparats der Wachstumszone): "Erlenmeyer-Kolbenform" durch Kompaktasklerose, Osteoporose u. Verbreiterung der Markspungiosa; außerdem Becken-, Wirbel-, Schädelverformung.  
engl.: Pyle's syndrome.

### **Pyle...**

Wortteil "Pfortader" (Vena portae).

engl.: pyle...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pylephlebitis**

Wandentzündung der Vena portae u. ihrer Quellvenen, meist mit sek. Thrombosierung u. völligem Verschluss (z.B. bei viszeralem Malignom als akute Pfortader- u. Mesenterialvenenthrombose), als septische P. bei bakterieller Infektion.  
engl.: pylephlebitis.

### **Pylorrektomie (antrale)**

Resektion des distalen Magens (bis zu 25%: "Gastro-P.") als Ulkustherapie (Beseitigung der Gastrin-produzierenden Antrumschleimhaut u. damit der gesteigerten Magensäuresekretion).  
engl.: pylorctomy.

### **pylorisch**

den Magenausgang (Pylorus) betreffend.

engl.: pyloric.

p. Syndrom

rezidivierend-intermittierende Gastritis mit Azidismus, Erbrechen, Gewichtsverlust, periodischem Verlauf (evtl. jahreszeitl.), Spät- u. Hungerschmerz.

engl.: pyloric-channel syndrome.

### **Pylor(o)...**

Wortteil =>Pylorus.

engl.: pyloro...

### **Pyloromyotomie**

=>Ramstedt\*(-Weber\*) Operation.

engl.: pyloromyotomy.

### **Pyloroplastik**

plastisch-chir. Erweiterung des Magenausgangs, am einfachsten als => Pyloromyotomie; i.e.S. die gastroduodenale "Drainage-Op." (Heinecke-Mikulicz, modifiz. von Judd, Horsley, Moshel u.a., mit Exzision eines pylorusnahen Ulkus); i.w.S. auch die den Pylorus umgehenden Gastroduodenostomien (z.B. n. Jaboulay, Finney).

engl.: pyloroplasty.

### **Pylorospasmus**

Dauerkontraktion des Magenpförtners, beim Neugeborenen als hypertroph.

=>Pylorusstenose, beim Erwachsenen neurogen oder mechanisch durch Ulkus oder Neoplasma.

engl.: pylorospasm.

### **Pylorotomie**

Fgb.: chir

=>Pyloromyotomie, =>Pyloroplastik.

engl.: pylorotomy.

### **Pylorus PNA**

der an die Pars pylorica anschließende "Magenpförtner", mit verstärkter Ringmuskulatur (Musculus sphincter pylori) u. Öffnung zum Duodenum (Ostium pyloricum). - =>Pyloro...

engl.: pylorus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



## **Pylorusdrüsen**

=>Glandulae pyloricae.  
engl.: pylorus glands.

## **Pylorushypertrophie**

Verdickung des Musculus sphincter pylori mit Einengung des Magenausgangs (evtl. Völlegefühl, Aufstoßen, Erbrechen); beim Erwachsenen v.a. bei chron. Gastritis u. pylorusnahem Ulkus, beim Säugling als hypertrophische =>Pylorusstenose.  
engl.: pyloric hypertrophy.

## **Pylorusreflex**

reakt. Steuerung des Pylorusspiels über vagale Reflexbögen (z.B. von Dehnungsrezeptoren im Bulbus ausgehend) u. durch hormonelle Stimuli (z.B. hemmen saures pH u. freie Fettsäuren im prox. Duodenum die Magenentleerung über Freisetzung von Entero- bzw. Bulbogastron).  
engl.: pyloric reflex.

## **Pylorusstenose**

Einengung bis Undurchgängigkeit des Magenausgangs; v.a. bei Ulcus praepyloricum, pyloricum u. duodeni (Narbenschrumpfung, Spasmen, entzündl. Ödem) u. örtl. Karzinom. Symptome: Stenoseperistaltik u. Muskelhypertrophie, bei Dekompensation Stagnation des Mageninhalts (u. Sekretionssteigerung), Magendilatation, Gärungs- u. Fäulnisprozesse, Exsikkose (infolge kopiösen Erbrechens u. fehlender Resorption); Völlegefühl, Aufstoßen, fühlbare Peristaltik (Steifung), Schwäche, Pseudoobstipation, Durst; schließlich Hypochlorämie u. Urämie.  
engl.: pyloric stenosis.

P., spastisch-hypertrophische

Syn.: Pylorushypertrophie

Abk.: PY

nach freiem Intervall von 3-5 Wo.! im frühen Säuglingsalter auftretende Erkrankung (Hypertrophie u. -plasie der Ringmuskulatur, evtl. Achalasie des Sphinkters mit Spasmen im Austreibungskanal) mit explosionsart. Erbrechen in hohem Bogen u. Gewichts-, Wasser- u. Elektrolytverlust; typ. mißgestimmt-gequälter Gesichtsausdruck, Gewichtsabnahme bis zur Atrophie, Pseudoobstipation, Hungerdyspepsie, sichtbare Magenperistaltik, palpabler Pylorustumor, im Erbrochenen evtl. Hämatinfasern; Dehydratation mit Turgorverlust, Oligämie, Hypochlor- u. -kaliämie, Oligurie, Rest-N-Erhöhung, alkalotisches "Coma pyloricum"; röntg.: Hyperperistaltik, Gastrektasie, späte u. spärl. Austreibung. Therapie: Diät, Spasmolytika, evtl. =>Pyloromyotomie.  
engl.: congenital hypertrophic pyloric stenosis.

## **pyo...**

Wortteil "Eiter".

engl.: pyo...

## **Pyocine**

Bakteriocine in Pseudomonas-Arten.

## **Pyoctanin**

=>Gentianaviolett.

engl.: pyoctanine.

## **Pyocyaneus**

Fgb.: bakt

=>Pseudomonas aeruginosa. - Häufiger Hospitalismuskeim;

**Pyocyaneusinfektionen** (mit Bildung bläul.-grünlichen Eiters) sind v.a. - schlecht heilende - Wundmischinfektionen bei geschwächten Personen u. Säuglingen, insbes. nach Antibiotika-Langzeittherapie (mit Unterdrückung der antagonist. grampositiven Flora); Komplikationen: Pneumonie, Peritonitis, Meningitis, Sepsis.

## **Pyocyanin**

Fgb.: bakt

blaugrüner Farbstoff von Pseudomonas aeruginosa; chloroform- u.

wasserlöslich. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Pyoderma gangraenosum**

Staphylodermie mit unterminierten Rändern u. serpiginöser Begrenzung, an Extremitäten bis handteller-, am Stamm münzengroß; mit Nekrosen, die auf Faszien u. Sehnen übergreifen.

## **Pyodermia, Pyodermie, Pyodermatitis**

Syn.: Pustelausschlag

durch Eitererreger (v.a. Staphylo- u. Streptokokken) hervorgerufene Hautkrankheiten einschl. Erysipel, Phlegmone u. chron.-vegetierender Formen (nicht jedoch superinfizierter Dermatosen; =>Impetiginisation).

engl.: pyoderma.

P. chancriformis

einem syphilit. Primäraffekt oder Ulcus molle sehr ähnl., erhabenes Infiltrat mit erosiver oder ulzeröser Oberfläche, das in 3-5 Wo. abheilt; v.a. an Wangen, Unterlippe, Präputium; wahrsch. staphylogen.

engl.: chancriform p.

P. vegetans et exulcerans

Staphylodermie mit ulzerierten Herden, papillomatösen Wucherungen u. unterminierten Rändern; nach stumpfer Verletzung oder Verbrennung vom Follikelsystem ausgehend, meist einherdig am Handrücken, seltener mehrherdig im Gesicht.

**pyogen, -genetisch**

=>Eiter bildend, eine Eiterung auslösend, als Folge einer Eiterung.  
engl.: pyogenic.

**Pyohäm(at)opneumothorax**

Ansammlung von Eiter, Blut u. Luft im Pleuraraum z.B. nach infizierendem Thoraxtrauma oder Perforation eines subpleuralen eitr. Lungenprozesses mit Gefäßruptur.

**Pyokokken**

Trivialbegriff für =>Eitererreger.  
engl.: pyococci.

**Pyokolpos**

durch Hymenalstenose oder -atresie bedingte Eiteransammlung in der Scheide bei Kolpitis, Endometritis, zerfallendem Karzinom.  
engl.: pyocolpos.

**Pyometra**

durch Zervixstenose (einschl. seniler Lumenverödung) bedingte Eiteransammlung im Cavum uteri, z.B. bei Endometritis, Korpuskarzinom, nach Radiumapplikation.  
engl.: pyometra.

**Pyomyositis**

=>Myositis purulenta.

engl.: pyomyositis; purulent myositis.

P. tropica

eine tiefsitzende, eitrig-abszedierende Skelettmuskelerkrankung (mit Allgemeinsymptomen), meist durch Staphylococcus aureus.

**Pyonephritis**

=>Nephritis apostematosa.

engl.: pyonephritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pyonephros, -nephrose**

Eiteransammlung im Nierenhohlsystem, mit - evtl. weitgehendem - Schwund des Parenchyms; bei eitriger Pyelonephritis mit sekundärer Abflußbehinderung (Stein, Entzündung) oder durch Sekundärinfektion einer Hydronephrose. Symptome: Fieber (meist rezidivierend), palpabler Tumor, "stumme" Niere.

engl.: pyonephrosis.

**Pyoovar(ium)**

Vereiterung des Eierstocks (Ovarialabszeß, Oophoritis), oft kombiniert mit Pyosalpinx.  
engl.: pyoovarium.

**Pyoperikard**

eitrige =>Pericarditis.  
engl.: pyopericardium.

**Pyopneumo(peri)kard**

eitr. Perikarditis mit zusätzl. Gasansammlung im Herzbeutel durch Anaerobier-Gasbildung oder nach Luftzutritt.  
engl.: pyopneumopericardium.

**Pyopneumothorax**

infizierter, eitriger =>Pneumothorax; =>Pyohämato...  
engl.: pyopneumothorax.

**Pyorrhö:**

reichl. Absonderung von Eiter; i.e.S. (*dent*) die Alveolar-P. (eitrige => Parodontitis marginalis).  
engl.: pyorrhoea.

**Pyosalpinx**

bei Salpingitis infolge entzündl. Verschlusses der Ostien entstandene Eiteransammlung im Eileiter, der dadurch sack- oder posthornförmig aufgetrieben wird.  
engl.: pyosalpinx.

**Pyospermie**

Auftreten von Eiter im Sperma, z.B. bei Prostatatuberkulose, -karzinom oder -steinen, als geringe Blut- u. Eiterbeimengung bei akuter Prostatitis, Vesikulitis, Urethritis posterior.  
engl.: pyospermia.

**Pyothorax**

=>Pleuraempyem; =>Pyohämopneumothorax.  
engl.: pyothorax. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Py(o)urachus**

Eiteransammlung im persistierenden Urachus (bzw. in Urachuszyste).

engl.: pyourachus.

### **Pyovar**

Fgb.: gyn

=>Pyoovar.

engl.: pyoovarium.

### **Pyozele**

abgesackte Eiteransammlung in einer serösen Höhle, z.B. im Douglas\* Raum bei eitr. Pelveoperitonitis, als eitrige Hydrozele.

engl.: pyocele.

### **Pyozephalus**

bakteriell-eitrige Entzündung des ges. Hirnkammersystems u. seines Ependyms, meist auch der Meningen (bes. basal); v.a. nach offenem Hirntrauma, Abszeßperforation.

engl.: pyocephalus.

### **Pyozyaneus**

=>Pseudomonas aeruginosa; =>Pyocyaneus...

### **pyr...**

Wortteil "Feuer", =>"Fieber".

engl.: pyr...

### **Pyr**

Kurzbez. für =>Pyruvat.

### **pyramidal(is)**

zur Pyramide gehörig, die Pyramidenbahn betreffend.

engl.: pyramidal.

### **pyramidal(motorisch)es System**

der von der =>Pyramidenbahn u. ihren spinalen Fortsetzungen (Zwischenneuronen der Pars intermedia, Neuriten der motor. Vorderhornzellen) gebildete Teil des motor. Nervensystems für die Willkürmotorik; teils mono- (1. Neuron: Neuriten der Betz\* Pyramidenzellen; 2. Neuron: Vorderhornzellneuriten), größtenteils aber bisynaptisch (mit Zwischenneuronen); als "Reglersystem" arbeitend, mit dem extrapyramidal-motorischen System eng gekoppelt (einzige streng spezif. Funktion: Präzision u. Schnelligkeit der Finger-motorik).

engl.: pyramidal system; upper motor neuron system. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Pyramide**

=>Pyramis; i.e.S. die der Medulla oblongata u. die Felsenbein-P. (=>Pars petrosa ossis temporalis).

engl.: pyramid.

## **Pyramidenbahn**

der von Pyramidenzellneuriten des Gyrus pr(a)ecentralis gebildete willkür.-motorische =>Tractus corticospinalis (=>pyramidales System).

engl.: pyramidal tract.

## **Pyramidenbahn-Syndrom**

Schädigung der =>Pyramidenbahn (bzw. des 1. motor. Neurons) mit Störung der Feinbewegungen, Schwäche der Willkürbewegungen, Massenbewegungen, spast. Tonussteigerung (nur bei zusätzl. Schädigung des Tractus reticulospinalis), Steigerung der Eigenreflexe, Abschwächung oder Verlust der Fremdreflexe, path. Reflexen (=>Pyramidenzeichen). Als **spinales P.-Sy.** (Läsion im Rückenmarksabschnitt) gekennzeichnet durch schlaffe, später spastische Tetra-, Di-, Hemi- oder Monoplegie, path. Reflexe u. Kontrakturen; als **zentrales P.-Sy.** (Läsion zwischen Kortex u. Pons) mit charakterist. Ausfällen kortikaler Bahnen; ferner das =>Brissaud\* (Brücke), =>Gasperini\* u. =>Raymond\*-Cestan\* (Brückenhaube), =>Benedikt\* (Hirnschenkelhaube; unt. Nucleus ruber), =>Avellis\* (unterhalb Vagus kern), =>Jackson\* (obere Oblongata), =>Tapia\* u. =>Schmidt\* (unt. Oblongata), =>Vernet\* (umschrieb. Oblongatabereiche), =>Wallenberg\* (laterale Oblongata), =>Babinski\*-Nageotte\* (dorsolat. Oblongata), =>Cestan\*-Chenais\* (um Nucl. ambiguus) u. =>Opalski\* Syndrom (Olive); => Oblongata-Gefäßsyndrom.

engl.: pyramidal tract syndrome.

## **Pyramidenbahnzeichen**

=>Pyramidenzeichen.

engl.: pyramidal sign.

## **Pyramidenkreuzung**

=>Decussatio pyramidum.

engl.: decussation of pyramids; crossing of p.

## **Pyramidenspitzenzellen**

pneumatisierte Hohlräume im Apex partis petrosae des Schläfenbeins. Können bei Mastoiditis als apikale Petrositis beteiligt sein, u. zwar klinisch stumm oder - nach eitr. Einschmelzung - mit Schläfen-Scheitel-Orbita-Kopfschmerz, Abduzensparese, evtl. Leptomeningitis (=>Gradenigo\* Syndrom).

engl.: petrosal cells.

### **Pyramidenstrang**

=>Tractus corticospinalis.

engl.: pyramidal fascicle.

### **Pyramidenzeichen**

bei Läsion der Pyramidenbahn auftretende Symptome (=>Pyramidenbahn-Syndrom), insbes. pathologische Reflexe wie =>Babinski\*, =>Oppenheim\*, =>Gordon\*, =>Bechterew\*-Mendel\*, =>Rossolimo\*, =>Trömner\*, =>Wartenberg\* Reflex.

engl.: pyramid(al) signs.

### **Pyramidenzellen**

1)pyramidenförmige, multipolare Nervenzellen der Großhirnrinde (kleine in der äußeren, große bis sehr große [= Betz\* Riesen-P.] in der inneren "Pyramidenschicht"), deren Spitzendendriten in die Molekularschicht aufsteigen, während sich die kürzeren (von den Basisecken) horizontal verästeln, u. deren Neuriten von der Zellbasis markwärts ziehen; => Pyramidenbahn.

engl.: pyramidal cells.

2)

Fgb.: otol

=>Pyramidenspitzenzellen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pyramides**

Mehrzahl von =>Pyramis.

engl.: pyramids.

P. renales

die mit Sammelrohren u. Henle\* Schleifen das Nierenmark bildenden "Malpighi\* Pyramiden", deren Spitzen in die Nierenkelche ragen.

### **Pyramis**

(latein.) "Pyramide", *anat* pyramidenförmige Formation.

engl.: pyramid.

P. medullae oblongatae

eine Vorwölbung der Medulla auf der Vorderfläche zwischen Pons u. C1-Wurzel, die den Tractus cerebrospinalis ("Pyramidenbahn") enthält u. sich z.T. in den Rückenmark-Vorderstrang fortsetzt.

engl.: p. of oblongata.

P. renalis

Pyramides renales der Niere.

engl.: renal p.

P. vermis

Syn.: Malacarne\* Pyramide

den re. u. li. Lobulus biventer verbindender Teil des Kleinhirnwurmes.  
engl.: p. of vermis.

P. vestibuli

im knöchernen Labyrinth der obere, verbreiterte Teil der Crista vestibuli.  
engl.: vestibular p.

### **Pyran**

heterozyklische 6-Ring-Verbindung mit einem Sauerstoffatom.  
engl.: pyrane.

### **Pyranose**

Monosaccharid mit 6-Ring, gebildet durch innermolekulare Halbacetalbildung.  
engl.: pyranose.

### **Pyrantel**

ein Anthelminthikum.  
engl.: pyrantel.

### **Pyranoside**

Glykoside mit =>Pyranosen.  
engl.: pyranosides.

### **Pyrazin**

heterozyklische Verbindung; Grundkörper für zahlreiche Therapeutika (z.B. das Tuberculostaticum **Pyrazinamid**).  
engl.: pyrazine.

### **Pyrazol**

heterozyklische Verbindung (n "Pyr..."); Ausgangsstoff für Pyrazolone u. Farbstoffe.  
engl.: pyrazole; 1,2-diazole.

### **Pyrazolon**

Gruppe von Pyrazolinketonen; Grundstoffe für Azofarbstoffe u. wicht. Therapeutika (z.B. Aminophenazon).  
engl.: pyrazolone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pyretica, -tika**

Fgb.: pharm

Fieber erzeugende ("**pyretische**") Mittel; =>Fiebertherapie.  
engl.: pyretics.



**pyreto...**

Wortteil =>"Fieber".

engl.: pyreto...

**Pyrexie**

Fgb.: klin

=>Fieber.

engl.: pyrexia.

**Pyrgozephalie**

=>Turmschädel.

**Pyridin**

C<sub>5</sub>H<sub>5</sub>N; heterozykl. Verbindung; Anw. u.a. als Vergällungsmittel für Äthanol, Lösungsmittel, Sprühinsektizid, histol. Fixier-, Härtings- u. Aufhellungsmittel, Ausgangsstoff für synthet. Pharmaka; MAK: 5 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 15 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: pyridine.

**Pyridinaldoxime**

bei Alkylphosphat-Vergiftung früher therapeutisch genutzte Verbindungen mit aktivierendem Einfluß auf Cholinesterase, z.B. Pralidoximjodid.

engl.: pyridinaldoximes.

**Pyridin-3-carbonsäure**

=>Nicotinsäure.

engl.: pyridine 3-carboxylic acid.

**Pyridostigminbromid**

3-(Dimethylcarbamoyloxy)-1-methylpyridiniumbromid; Esterasehemmstoff, indirekt wirkendes Sympathomimetikum, Antimyasthenikum (auch bei Curare-Überdosierung).

engl.: pyridostigmine bromide.

**Pyridoxal**

ein =>Vitamin B<sub>6</sub>; =>Pyridoxin ; Pyridoxal...

engl.: pyridoxal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Pyridoxalkinase**

ATP-abhängiges Enzym, das =>Pyridoxine zu =>Pyridoxalphosphat phosphoryliert.

engl.: pyridoxal kinase.

### **Pyridoxalphosphat**

Abk.: PALP, PLP

Phosphorylierungsprodukt der =>Pyridoxine (Formel; =>Vitamin B<sub>6</sub>), das eine zentrale Stellung im Aminosäurenstoffwechsel einnimmt (z.B. als Coenzym der Transaminasen).

engl.: pyridoxal phosphate.

### **Pyridoxamin**

ein =>Vitamin B<sub>6</sub>; =>Pyridoxin (Formel).

engl.: pyridoxamine.

### **Pyridoxin(e)**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","1377\\_2.bmp"\)](#)

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1377n1"\)](#)

Sammelbez. für die =>Vitamin-B<sub>6</sub>Einzelstoffe: Pyridoxal, Pyridoxamin u. Pyridoxol (); =>Pyridoxal...

engl.: pyridoxine(s); pyridoxol(s).

### **Pyridoxinmangelanämie**

sideroachrestische Anämie, die auf =>Vitamin B<sub>6</sub> anspricht; als echte alimentäre Mangelanämie selten (Tryptophan-Belastungstest pathol.), als angeborene (aber erst später auftret.) idiopath. Form ohne sonstige B<sub>6</sub>-Avitaminose-Zeichen, nur auf sehr hohe B<sub>6</sub>-Dosen ansprechend.

engl.: pyridoxine-responsive anemia.

### **Pyridoxol**

ein =>Vitamin B<sub>6</sub>; =>Pyridoxine (Formel).

engl.: pyridoxol.

### **Pyrimethamin**

6-Äthyl-2,4-diamino-5-(p-chlorphenyl)-pyrimidin; Chemotherapeutikum gegen Malaria (schizonto- u. gametozid; auch prophylaktisch) u. Toxoplasmose (zus. mit Sulfonamiden).

engl.: pyrimethamine.

### **Pyrimidin**

1,3-Diazin; heterozyklische Verbindung; Grundgerüst u.a. der =>

Pyrimidinbasen, des Vitamins B<sub>1</sub> u. B<sub>2</sub>, der Pteridine u. Purine; Anw. in zahlreichen Pharmaka; =>Pyrimidinstoffwechsel.

engl.: pyridine; 1,3-diazine.

### **Pyrimidinantagonisten**

Antimetaboliten (=>Basenanaloga) des Nucleinsäurenstoffwechsels; Anw. v.a. als Zytostatika (z.B. =>Fluorouracil, =>Cytosinarabinosid) oder Virustatika (z.B. => Idoxiuridin).

engl.: pyrimidine antagonists. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pyrimidinbasen**

Sammelbez. v.a. für Thymin, Uracil, Cytosin als Bausteine der Nucleinsäuren.

engl.: pyrimidine bases.

### **Pyrimidinstoffwechsel**

engl.: pyrimidine metabolism.

### **Pyro-**

1)

Fgb.: chem

Präfix für Verbindungen, die durch therm. Einflüsse entstehen (= "Brenz-") oder sich thermisch zersetzen, ferner bei anorganischen Säuren für die mit geringerem Wassergehalt.

2)

Fgb.: therap, path

Wortteil =>"Fieber".

engl.: 1), 2) pyro-.

### **Pyrogallol**

1,2,3-Trihydroxybenzol,  $C_6H_3(OH)_3$ ; starkes Reduktionsmittel, Anw. v.a. als photograph. Entwickler, Ätz-, Färbe- u. Beizmittel, für Sauerstoffentzug in Aerobierkultur, als Antiseptikum u. Kaustikum (obsolet, da auch bei äußerl. Anw. hochtoxisch).

engl.: pyrogallol; pyrogallic acid.

### **pyrogen**

fiebrerzeugend; z.B. =>Pyrogene.

engl.: pyrogenic.

Pyrogene

hitzebeständige, dialysierbare Oligo-, Poly- u. Lipopolysaccharide oder Polypeptide aus apathogenen u. pathogenen Bakterien, die parenteral beim Menschen in sehr kleinen Mengen ( $< 1 \mu\text{g}/\text{kg KG}$ ) Schüttelfrost u.

Temperaturanstieg bewirken; von Bedeutung v.a. als Verunreinigungen in Injektionslösungen u. Blutkonserven.

engl.: pyrogens.

P., endogene

aus Leukozyten freigesetzte Substanzen, die zu einer schnellen Fieberreaktion führen.

engl.: leucocytic p.

### **Pyromanie**

zwanghafter Trieb, Brände zu legen; meist mit lustvollen Empfindungen verknüpft, daher ausgeprägte Wiederholungstendenz.

engl.: pyromania.

### **Pyron**

Ketoderivate der Pyrane; Grundgerüst zahlreicher Synthese- u. Naturstoffe.

engl.: pyrone.

### **Pyronine**

metachromatische =>Xanthenfarbstoffe.

engl.: pyronins.

### **Pyrophobie**

zwanghafte Furcht vor Feuer.

engl.: pyrophobia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pyrophosphat**

Abk.: PP

Salz der =>Pyrophosphorsäure (Anionen:  $P_2O_7^{4-}$  u.  $H_2P_2O_7^{2-}$ ); wichtige biol. Verbindungen aufgrund energiereicher Bindungen (Symbol:  $p-p$ ), z.B. im ATP u. UDPG.

engl.: pyrophosphate.

### **Pyrophosphorsäure**

die "Diphosphorsäure"  $H_4P_2O_7$ ; zerfällt in wässriger Lösung zu Orthophosphorsäure; Komponente zahlreicher Naturstoffe (=>Pyrophosphat).

engl.: pyrophosphoric acid.

### **Pyrosis**

=>Sodbrennen.

engl.: pyrosis.

### **Pyrrol**

Syn.: Imidol

$C_4H_5N$ ; heterozykl. Verbindung; Baustein z.B. der "P.-Farbstoffe" Porphyrin, Hämoglobin, Cytochrom, Chlorophyll, Bilirubin.

engl.: pyrrole; azole.

### **Pyrrolidin**

Tetrahydropyrrol; heterozykl. Verbindung, Grundstoff zahlreicher natürl. u. synthet. Stoffe (wie auch sein Ketoderivat **Pyrrolidon**).  
engl.: pyrrolidine.

### **Pyrrolidon-5-carbonsäure**

Syn.: Pyroglutaminsäure

Abk.: Pyr, Z

zyklisierte Glutaminsäure am Anfang einer Peptidkette; die freie Aminogruppe ist durch Lactambildung mit der  $\gamma$ -Carboxylgruppe blockiert.  
engl.: pyroglutamic acid.

### **Pyruvat**

Salz der =>Brenztraubensäure.

engl.: pyruvate.

### **Pyruvatcarboxylase**

Biotinylprotein-Enzym, das Pyruvat zu Oxalacetat umsetzt.

engl.: pyruvate carboxylase.

### **Pyruvatdecarboxylase**

Syn.:  $\alpha$ -Ketosäurecarboxylase

Thiamindiphosphatprotein-Enzym mit der Reaktion: 2-Ketosäure = Aldehyd + CO<sub>2</sub>.

engl.: pyruvate decarboxylase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Pyruvatdehydrogenase**

1) Flavoprotein-Enzym, das Pyruvat zu Acetat oxidiert.

2) Multienzymkomplex mit der Reaktion: Pyruvat + oxidiertes Lipoat = 6-S-Acetylhydroliipoat + CO<sub>2</sub>; besteht aus =>Pyruvatdecarboxylase, => Lipoatacetyltransferase u. => Lipoamiddehydrogenase.

engl.: pyruvate dehydrogenase.

### **Pyruvatkinase**

das "phosphatübertragende Ferment II" mit der Reaktion: ADP + Phosphoenolpyruvat = ATP + Pyruvat; autosomal-rezessiv erblicher Enzymdefekt führt zu hämolyt. =>Anämie (Kernikterus, meist auch Splenomegalie).

engl.: pyruvate kinase.

### **Pyurie**

starker Leukozytengehalt des Urins, mit u. ohne Bakterien-Beimengung.

Vork. bei Erkrankungen der ableitenden Harnwege (einschl. Prostata), v.a. des Nierenbeckens (Pyonephrose, Pyelonephritis). Blase kann schnell klargespült werden; bei höherem Leukozytengehalt wird eine Proteinurie vorgetäuscht.  
engl.: pyuria.

### **P-Zacke**

die im allg. flachbogige 1. Welle ( $\leq 0,10$  sec) des EKG als Ausdruck der Vorhoferregung; meist  $< 0,20$  (beim Kind  $< 0,25$ ) mV, bei Sympathikotonie u. Sinustachykardie evtl. etwas höher, bei Vagotonie u. Bradykardie flacher; evtl. doppelgipfelig (Nachhinken des li. Vorhofs, beim Herzgesunden um max.  $0,03$  sec). Normal in Ableitung I u. II pos., in III, aVR u. V<sub>1</sub> neg. oder biphasisch (mit negativem Ausschlag  $< 0,08$  sec,  $< 0,15$  mV). Bei Vorhofflimmern u. -flattern, sinuaurikulärem Block u. Sinusarrest evtl. fehlend, bei AV-Knotenrhythmus u. (supra)ventrikulärer Tachykardie u.U. schwer abgrenzbar; neg. Zacke in II u. III besagt retrograde Vorhoferregung  
engl.: P-wave.

### **P-Zellen**

spezif. Herzmuskelzellen, wie sie v.a. im Sinusknoten gehäuft vorhanden sind.  
engl.: P-cells.

### **Q**

Kurzzeichen für *physik* Elektrizitätsmenge, Wärmemenge, 7. Elektronenschale; *kard* =>Q-Zacke; *biochem* =>Glutamin.

### **q**

Fgb.: genet  
=>Chromosomenarme.

### **Q-Bänder**

Fgb.: genet  
=>Chromosomenbänder.

### **QF**

Fgb.: klin  
**Querfinger**(breite).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Q-Fieber**

Syn.: Balkangrippe, Wüsten-, Schlachthaus-, Siebentagefieber  
Etym.: engl.: Q = query = Frage, Zweifel?

weltweite, meist gutartige, akut-fieberhafte Infektionskrankheit durch => *Coxiella burneti* (= *Rickettsia b.*); übertragen v.a. durch Inhalation infizierten Staubs (Zeckenkot), Milch infizierter Tiere, Zeckenbiß (z.B. *Dermacentor marginatus*). Symptome: nach ca. 3wöchiger Inkubation grippeartige Erscheinungen, später Pneumonie (interstitielle mono- u. lymphozytäre Infiltration, Nekrosen) u. Pleuritis, Leber- u. Milzschwellung (Stauung), Durchfälle, meningoenzephalische Störungen, evtl. symptomat. Psychose; kein Exanthem; verzögerte Rekonvaleszenz. Diagnose: Tierversuch, Xenodiagnose, Agglutinationstest u. KBR.  
engl.: Q fever.

### **QHA:**

Fgb.: radiol

Quelle-Haut-Abstand.

### **QRS(-Komplex)**

die aus Q-, R- u. S-Zacke bestehende "Kammeranfangsschwankung" des => Elektrokardiogramms mit größter R- u. kleinster Q-Zacke (Ausdruck der auf die Depolarisation folgenden intraventrikulären Reizausbreitung); Normaldauer 0,07-0,10 Sek. (bei athlet. Körperbau 0,11 Sek.).  
engl.: QRS complex.

### **Q-Streifen**

Fgb.: histol

=>A-Bande (der =>Myofibrille).

### **Q-Streptokokken**

=>Lancefield\* Einteilung.

engl.: Q-streptococci.

### **Q-T(-Intervall)**

im EKG die Zeitspanne von Beginn der Q- (Depolarisation) bis zum Ende der T-Zacke (Repolarisation), etwa der Dauer der ventrikulären Systole entsprechend. Variiert mit der Herzfrequenz; verlängert z.B. bei Hypokali- u. Hypokalzämie sowie erblich =>Jervell\*-Lange-Nielsen\* u. =>Romano\*-Ward\* Syndrom, verkürzt bei Digitalis-Medikation, Hyperkalz- u. Hyperkaliämie.  
engl.: Q-T interval.

### **Q-T-Syndrom**

erbliche, evtl. bereits im Säuglingsalter manifeste Erkrankung, gekennzeichnet durch EKG-Veränderungen (v.a. verlängerte Q-T-Zeit, auch wandernder Schrittmacher, Extrasystolie, Bradykardie) u. synkopale Anfälle (Kammerflimmern, ventrikuläre Tachykardie, Asystolie); =>Jervell\*-Lange-Nielsen\* u. =>Romano\*-Ward\* Syndrom.  
engl.: Q-T syndrome.

### **Q-T-Verkürzung**

=>Q-T-Intervall.

engl.: Q-T shortening.

### **Quaddel**

Fgb.: derm

=>Urtica. - Künstl. Quaddelbildung ("Quaddeln") z.B. bei Infiltrationsanästhesie, Intrakutantest.

engl.: wheal; urtica. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Quaddelausschlag**

Fgb.: derm

=>Urticaria.

engl.: hives.

### **quadr...**

Wortteil "vier", "vierfach" (=>tetra...); z.B. **quadrangularis** (= viereckig).

engl.: quadr...

### **Quadrant**

ein Viertel eines Kreises.

engl.: quadrant.

### **Quadranten(hemi)anopsie**

völliger oder teilweiser beidseitiger Gesichtsfeldausfall in Quadranten-Form infolge zentraler Sehbahn- oder Sehrindenschädigung (z.B. unten links bei Läsion über dem rechten Sulcus calcarinus).

engl.: quadrant-hemianopsia.

### **Quadrantenresektion**

bei Mammakarzinom Erweiterung der Lumpektomie auf mindestens Quadrantenausdehnung (bei größerer Ausdehnung als segmentale Mastektomie).

engl.: quadrant resection.

### **Quadrantensyndrom**

vegetatives (Reiz-)Syndrom eines ganzen Körperviertels infolge Irritation zuständiger Segmente des sympath. Systems.

### **quadratus**

(latein.) viereckig, quadratisch.



engl.: quadrate.  
Quadratus  
Musculus quadratus.

### **quadriceps**

(latein.) vierköpfig; =>Quadrizeps...  
engl.: quadriceps; four headed.

### **Quadriginie**

Herzrhythmusstörung mit 3 Extrasystolen nach normaler Systole.  
engl.: quadrigeminy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **quadrigeminus**

(latein.) vierfach.  
engl.: quadrigeminal; four fold.

### **Quadriplegie**

=>Tetraplegie.  
engl.: quadriplegia.

### **Quadrizeps**

=>Musculus quadriceps femoris.  
engl.: quadriceps.

### **Quadrizepsplastik**

plast. Ersatz des gelähmten Musculus quadriceps, meist durch den Tensor fasciae latae (Spitzzy) oder Sartorius (F. Lange); auch - gegen Patellaverziehung - als Doppelplastik, z.B. durch Biceps femoris u. Semitendinosus (Gocht, Biesalski-Mayer) bzw. Graziolis.  
engl.: quadricepsplasty.

### **Quadrizepsreflex**

der =>Patellarsehnenreflex.  
engl.: knee jerk.

### **Qualitätskontrolle**

Grundlage der Vergleichbarkeit von Laborbestimmungen:

1) Untersuchung der Präzision durch tägl. Messung eines - betreffs dieser Kenngröße - stabilen Meßgutes (z.B. portionsweise tiefgefrorenes Mischserum = Kontrollserum) u. Eintragung in eine Kontrollkarte, in der Mittelwert, Standardabweichung (S) u. Variationskoeffizient (VK; in der Regel < 5%) vermerkt sind. Systematische Fehler (stetiges Absinken oder

Ansteigen) u. Abweichungen  $> 3 S$  (evtl.  $> 2 S$ ) vom Mittelwert führen zur Überprüfung des Meßsystems u. Wiederholung der Tagesergebnisse.  
2) etwa wöchentliche Prüfung der Richtigkeit mit verschiedenen laborfremden Standardseren mit bekanntem Gehalt der betreffenden Kenngröße.  
3) Ringversuche, d.h. gleichzeitige Bestimmung einer Probe unbekanntem Gehaltes durch mehrere Laboratorien.  
engl.: quality control.

### **Quallengift**

aus den Nesselkapseln von Medusen (Cnidaria) auf Berühren austretendes toxisches, hautreizendes Sekret, enthält u.a. Tetramethylammoniumhydroxid, Serotonin u. Acetylcholin.  
engl.: jellyfish poison.

### **Quant**

Fgb.: physik  
kleinster, nicht mehr teilbarer Energiebetrag; als Q. mit der Ruhemasse 0 der Lichtquant, unter Berücksichtigung des  $\Rightarrow$ Dualismus  $\Rightarrow$ Planck\* (Wirkungsquantum) auch andere Elementarteilchen;  $\Rightarrow$ Quantenenergie.  
engl.: quantum.

### **Quantenenergie**

die Energie  $E = h \cdot \nu$  des Photons einer Wellenstrahlung der Frequenz  $\nu$  ( $h =$  Planck\* Wirkungsquantum); beträgt bei sichtbarem rotem u. violetterem Licht 1,65 bzw. 3,1 eV, bei natürl.  $\gamma$ -Strahlung des Thorium C" bis 2,65 MeV, bei Kernreaktionen bis 17 MeV, bei härtester Röntgenstrahlung 20 GeV.  
engl.: quantum energy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Quantenzahl**

Zahl, die Energiezustände eines Teilchens bzw. eines quantenmechanisch definierten Systems (z.B. Atomkern) beschreibt; kann nur ganz- oder halbzahlige Werte ( $n$  oder  $n + 1/2$ ) annehmen.  
engl.: quantum number.

### **Quantil(e)**

Fgb.: statist  
Streuungsmaß, das die Häufigkeit einer statist. Verteilung in  $n$  gleiche Teile teilt; je nach Größe des  $n$  als "Quartile" ( $n = 4$ ), "Quintile" (5), "Dezile" (10), "Perzentile" (100) usw.

### **quantitativ**

die Menge bzw. die Zahl erfassend.  
engl.: quantitative.

## **quantum**

(latein.) wieviel (Menge).

## **Quarantäne**

gesetzlich (z.B. Bundesseuchengesetz, internat. Gesundheitsvorschriften) festgelegte Absonderung von Personen, die an bestimmten Infektionskrankheiten leiden oder derer verdächtig sind (einschl. Kontaktpersonen). Seit dem 14. Jh. in italien. Häfen eingeführt für aus pestverdächtigen Ländern kommende Schiffe (40täg. Beobachtung); gilt inzwischen auch für Pocken, Cholera, Fleck-, Gelb-, Rückfallfieber, evtl. Typhus abdominalis (Dauer ausgerichtet auf Inkubationszeit).  
engl.: quarantine.

## **Quarks**

=>Elementarteilchen.

## **quartär**

1)vierter, an 4. Stelle, z.B. qu. Syphilis (= 4. Stadium).

2)

Fgb.: chem

(auch: quaternär): "vierfach"; meist i.S. der "Vierbindigkeit" bestimmter "-onium"-Verbindungen bildender Elemente u. deren vierfacher Substitution mit organ. Radikalen (z.B. qu. =>Ammoniumbasen).

engl.: quaternary.

## **Quartärstruktur**

Fgb.: biochem

=>Eiweißstruktur.

engl.: quaternary structure.

## **Quartana**

=>Malaria quartana. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Quarz**

Siliciumdioxid, Anhydrid der Kieselsäure  $\text{SiO}_2$ ; gesteinsbildendes Mineral, für kurzwelliges Licht gut durchlässig, in Flußsäure löslich. Verwendung zur Bereitung von Porzellan, Zement, **Quarzglas** (optisch isotrop, mit bes. hoher UV-Durchlässigkeit), in Sandstrahlgebläsen, als Schleif- u. Scheuermittel, in Kristallform zur Ultraschallerzeugung. - Als Feinstaub lungengängig (=> Silikose); MAK 0,15 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: quartz.

### **Quarzlampe**

=>Quecksilberdampfampe mit aus =>Quarz geblasener Leuchtröhre; bläul. Licht mit Spektrum vom UV bis zum UR. Anw. für UV-Bestrahlung, Entkeimung, mit UV-Filter für forensische Untersuchungen.

### **Quarzstaublunge**

=>Silikose.

engl.: silicosis.

### **Queckenstedt\* Zeichen**

Biogr.: Hans Heinr. Georg Qu., 1876-1918, Neurologe, Rostock (1916) Ausbleiben der Liquordrucksteigerung (u. des schnelleren Abtropfens) bei ein-, besser doppelseitiger Jugulariskompression als Hinweis auf Passagehindernis im Rückenmarkskanal oberhalb der Punktionsstelle.  
engl.: Queckenstedt's sign.

### **Quecksilber**

Syn.: Hydrargyrum

Abk.: Hg

Element der 2. Nebengruppe, mit OZ 80, Atomgew. 200,59; silberweißes, flüssiges, bei ca. -39 °C erstarrendes, bei ca. 357 °C siedendes Metall mit meßbarem Dampfdruck bei Raumtemperatur, das mit Metallen Legierungen ("Amalgame") bildet. - Aufnahme in den Organismus mit fast allen Nahrungsmitteln (1-100 µg/kg; 5-20 µg/Tag), durch Einatmen (Hg-Dämpfe) u. durch die Haut (Salben); Resorption wesentlich abhängig von Verteilung des Metalls bzw. Oberflächengröße (=>Quecksilbervergiftung); MAK 0,01 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 0,1 mg/m<sup>3</sup>. - Salze =>Hydrargyrum.  
engl.: mercury; quicksilver.

### **Quecksilber(dampf)lampe**

Gasentladungslampe, in der Hg zum Verdampfen gebracht wird. Spektrum reich an UV (=>Quarzlampe), aber arm an roten Linien. Unterschieden als Hg-Hochdrucklampe u. als Hg-Niederdrucklampe.  
engl.: mercury vapor lamp.

### **Quecksilberekzem**

evtl. pustulöse Kontaktdermatitis durch Hg u. Hg-Verbindungen.  
engl.: mercurial eczema.

### **Quecksilbersaum**

blauviolette bis bläulich-schwarze saumförmige Verfärbung an Zahnfleisch, Lippen-, Wangen- u. Gaumenschleimhaut bei chronischer Quecksilbervergiftung; histologisch: subepitheliale Hg-Sulfid-Körnchen; =>

Stomatitis mercurialis (= **Quecksilberstomatitis**).

### **Quecksilbervergiftung**

Intoxikation durch das als Zell- u. Protoplasmagift wirkende (Eiweißdenaturierung, Hemmung SH-haltiger Enzyme), in Nieren, Leber u. zentralem Nervensystem kumulierende Hg u. dessen - z.T. sensibilisierend wirkende! - Verbindungen (z.B. Sublimat).

1)akut ("Hydrargyrose") nach Einatmen von Hg-Dämpfen oder organ. Hg-Verbindungen in Industrie, bei Umgang mit Saatbeizmitteln u. Fungiziden, als Apotheker-Krankheit etc. (oral aufgenommen ist metallisches Hg nur wenig toxisch); Symptome: Metallgeschmack, Übelkeit, Erbrechen, Leibschmerzen, Diarrhö, intestinale Verätzungen (grauweißer Schorf, Nekrose), Glottisödem, Aspirationspneumonie; u.U. foudroyant (Schock, Extrasystolie, Kammerflimmern); oft Übergang in chron. Form; Therapie: Natriumthiosulfat-Injektion, spezifische Chelatbildner (D-Penicillamin), Trinken von Eiernmilch, Brechmittel, Magenspülung, Plasmaexpander, Hämodialyse, Antibiotika.  
engl.: mercury poisoning.

2)chronisch mit charakterist. Kopf- u. Nackenschmerzen, Tremor mercurialis, Zahnausfall, =>Quecksilbersaum, Darmkatarrh, Nephropathie, ZNS-Symptomen (Seh-, Sprach-, Hör-, Sensibilitäts-, Gehstörungen, Gedächtnisschwund, Delir, Erethismus, Schreckhaftigkeit, Reizbarkeit, Psellismus, Halluzinationen; =>Minamata-Krankheit, bei Kleinkindern => Feer\* Krankheit.

engl.: mercurialism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Queensland-Fieber**

Syn.: australisches Zeckenbißfieber

durch die Hundezecke *Rhipicephalus sanguineus* übertragene akute Rickettsiose (*Rickettsia australis*), mit ca. 1wöchigem Fieber, Kopfschmerzen, makulösem oder papulösem Exanthem (4./5. Tag); Primärläsion (Zeckenbiß) meist zu erkennen.

engl.: Queensland tick typhus.

### **Quelle**

1)natürlicher Ausfluß unterirdischen Wassers auf die Erdoberfläche, entweder als "**juvenile** Qu. (in großen Tiefen des Erdinnern aus Gasen kondensiert, mit Mineralien gesättigt; meist als Therme) oder als "**vadose** Qu. (versickertes, auf seinem Wege mineralisiertes Niederschlagswasser). Unterschieden als alkalische, erdige, erdmuriatische, jodhaltige (= Jod-), kalte (Akratopege), kohlen-saure, muriatische (= Kochsalz-), radioaktive, salinische, schwefelhaltige (= Schwefel-), sulfathaltige, warme (= Akratotherme) Qu.  
engl.: mineral spring.

2)

Fgb.: radiol

=>Strahlenquelle.

engl.: source of radiation.

### **Quellstoffe**

Verbindungen mit großem Wasseraufnahmevermögen, z.B. natürl. Pflanzenschleime (u.a. wirksam als nebenwirkungsarme Abführmittel), aus Naturstoffen gewonnene Celluloseäther, Mg- u. Al-Silicate, Kieselsäuregele.  
engl.: swelling substances.

### **Quellungsnekrose**

Nekrose im Gefolge einer Gewebsquellung; z.B. bei der =>Atherosklerose.

### **Quellungsreaktion (Neufeld\*)**

Fgb.: bakt

scheinbare Verbreiterung der Kapsel (durch Änderung des Brechungsindex) von Pneumokokken (=>Streptococcus pneumoniae) u. Klebsiellen bei Zugabe des spezifischen (gegen diesen serol. Typ gerichteten) Antiserums.  
engl.: Neufeld's reaction.

### **Quellzelle**

große, glatte, "epitheloide" Muskelzelle mit hellem, myofibrillenärmerem Zytoplasma; in echten arteriovenösen Anastomosen.

### **Quenching**

(engl. = löschen, kühlen)

1) der Vorgang des Erlöschens, des Abnehmens einer physikalischen Eigenschaft.

2) in der Immunologie ein fluoreszenzspektrometrisches Verfahren zur Untersuchung der primären Interaktion von Antigenen u. Antikörpern (« fluorescence quenching«).

### **Quengelapparat, Quengelgips**

=>Quengeln (2).

### **Quengeln, Quengelung**

1)

Fgb.: chir

=>Nierenquengelung.

2)

Fgb.: orthop

passives Mobilisieren einer Gelenkkontraktur (v.a. Mommsen\*, Biesalski\* Methode) durch allmählich zunehmenden Dauerzug mittels Quengelapparat (dosierte elast. oder starre Zug- u. Druckkräfte, auch für Redression), Quengelkorsetts (bei Skoliose, v.a. vor einer Versteifungs-Op.), Quengelschiene (beiderseits des zu mobilisierenden Gelenkes anzubringende Metall-, Kunststoff- oder Gipsschiene mit eingebautem Gelenk) oder durch Quengelgips: zirkulärer, evtl. auch Nachbargelenke erfassender Gipsverband

mit "Gelenk" (Achse mit der des natürl. Gelenks übereinstimmend), über das ein - allmählich zu steigender - Dauerzug den zur Fehlstellung drängenden Kräften entgegenwirkt (niemals mit wesentl. Überschreitung der Schmerzgrenze!). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Quénu\*-Miles\* Operation**

(1897/1908) radikale, abdominosakrale bzw. -kokzygeale, ein- (in 2 Akten) oder zweizeitige Rektumamputation bei Ca.: Anlegen eines Anus praeter sigmoideus iliacus, Versenken des verschlossenen aboralen Dickdarmschenkels (nach Mobilisierung von Sigma u. Colon pelvinum); später nach Umschneidung des Anus u. Mobilisierung des Rektums Entfernen von Anus, Rektum u. unterem Sigma durch die sakrale Wunde. engl.: Quénu's operation.

### **Querbarre (hohe)**

Fgb.: urol

=>Barre.

engl.: (high) bladder neck.

### **Querbett(lagerung)**

Fgb.: gyn

ursprünglich quere Lagerung auf dem Bett (Gesäß an Seitenkante; Beine über Stuhllehnen gelegt oder die Füße auf Stühle gestellt); heute ist meist ein im modernen Kreißsaal übliches, unterhalb des Gesäßes quergeteiltes Bett gemeint; die untere Hälfte kann zur operativen Entbindung oder nach der Entbindung zur Versorgung des Dammes entfernt u. die obere Hälfte mit Beinhaltern ausgestattet werden.

### **Querbrücke**

Verbindung eines Myosinkopfes mit einem Actinfilament bei Muskelkontraktion, =>Myofibrille.

engl.: cross bridge.

### **Querbrückenzyklus**

einzelner Arbeitsakt einer =>Querbrücke bei der Muskelkontraktion.

engl.: cross bridge cycle.

### **Querdarm**

=>Colon transversum.

### **Querdisparation**

Fgb.: ophth

=>Disparation.

### **Querfortsatz**

=>Processus transversus.  
engl.: transverse process.

### **Querfortsatzfraktur**

meist an der Lendenwirbelsäule u. als Abriß vorkommende Quer- bis Schrägfraktur eines Querfortsatzes (stets mit Kaudalverlagerung des distalen Fragmentes durch Muskelzug). Symptome: Schonhaltung (Rumpfneigung zur verletzten Seite), Schmerzen beim Rumpfbeugen zur Gegenseite (= Payr\* Zeichen) u. Heben des gleichseitigen gestreckten Beins in die Horizontale (= Ludloff\* Zeichen).

engl.: transverse process fracture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Querfraktur**

v.a. durch Abscherkräfte bewirkte Röhrenknochenfraktur quer zur Achse; => Fraktur.

engl.: transverse fracture.

### **Querlage**

Fgb.: geburtsh

Kindslage mit Längsachse der Frucht quer zur Uteruslängsachse u. mit dem Rücken des Kindes zur Kopf-, Bein-, Bauch- oder Rückenseite der Mutter (= dorsosuperiore, -inferiore, -anterior, -posterior Qu.); kommt bei ca. 1% der Schwangerschaften vor, v.a. bei Mehrgebärenden, Frühgeburten, Placenta praevia u. engem Becken. Geburtsunfähige, für Mutter u. Kind lebensbedrohliche Lage; erfordert => Wendung (in Längslage) oder Schnittentbindung. - Als **verschleppte Qu.** diejenige, bei der das Kind durch die Wehentätigkeit mit der vorangehenden Schulter so weit ins Becken gepreßt ist (ein Oberarm evtl. bereits aus der Vulva ragend), daß es manuell nicht mehr bewegt werden kann; wegen hochgradiger Überdehnung des unteren Uterinsegments äußerste Gefahr der Ruptur.

engl.: transverse lie.

### **Querschnittsdiagnostik**

Fgb.: neur

Diagnostik zur Segmentlokalisierung ("Höhendiagnostik") eines Rückenmarksprozesses.

### **Querschnittslähmung**

von Höhe u. Ausmaß der Querschnittsverletzung abhängige Lähmung durch Ausfall motorischer, sensibler u. extrapyramidal-motor. Leitungsbahnen des Rückenmarks; evtl. kombiniert mit Reflexsynergismen (Eigentätigkeit spinaler Schaltzellen), Blasen- u. Mastdarmlähmung (Ausfall übergeordneter



supraspinaler Zentren; =>Blasenautomatie), Potenzverlust, trophischen u. Durchblutungsstörungen; =>Querschnittssyndrom.

### **Querschnittsläsion**

vollständige oder teilweise Schädigung eines oder mehrerer Rückenmarkssegmente durch direktes Trauma (Kontusion oder Kontinuitätstrennung v.a. durch Scherkräfte), Tumorkompression (Ischämie), Entzündung oder Blutung; Symptome =>Querschnittssyndrom.  
engl.: transverse lesion of the spinal cord.

### **Querschnittsmyelitis**

Syn.: Myelitis transversa

diffus über den ganzen Rückenmarksquerschnitt ausgedehnte Entzündung (im Ggs. zur disseminierten oder auf bestimmte Strukturen beschränkten Form).

engl.: transverse myelitis.

### **Querschnittssyndrom**

komplexe neurolog. Symptomatik bei =>Querschnittsläsion des Rückenmarks (RM). Bei halbseitiger Schädigung als =>Brown-Séquard\* Syndrom, bei totaler mit Symptomen des spinalen =>Schocks, der =>Querschnittslähmung mit speziellen, von der Läsionshöhe abhängigen - u. auch tiefere RM-Abschnitte betreffenden - Ausfällen, z.B. als hohes zervikales Qu. mit Tetraplegie u. Phrenikus-Atemmuskellähmung, als unteres zervikales Qu. mit Ausfällen von Plexus brachialis, Interkostalmuskeln u. Centrum ciliospinale (Horner\* Komplex) u. Paraplegie, als oberes thorakales Qu. mit Paraplegie u. Interkostalmuskelausfällen, als mittleres thorak. Qu. mit Ausfall unterer Interkostalmuskeln u. oberer Bauchmuskelanteile, als unteres thorak. Qu. (unterhalb Th<sub>6</sub>) mit Ausfall infraumbilikaler Bauchmuskelanteile u. des - vom Splanchnikus major u. minor versorgten - oberen Intestinaltraktes, als lumbales u. sakrales Qu. mit den Symptomen des Epikonus-, Konus- bzw. Kauda-Syndroms.

engl.: transverse spinal cord syndrome.

### **Querstand**

Fgb.: geburtsh

1)hoher Qu.:bei Kopflagen bis zu Beginn der Geburt physiol. Einstellung des kindl. Kopfes (Pfeilnaht frontal) über oder im Beckeneingang (=>Asynklitismus).

2)tiefer Qu.:die regelwidrige Einstellung während der Geburt mit noch in der Beckenausgangsebene querliegender Pfeilnaht (v.a. bei Trichterbecken mit verengtem Ausgang durch Ausbleiben der inneren Rotation des kindl. Schädels); verzögert die Geburt, gefährdet das Kind (evtl. Entbindung mit Saugglocke oder Zange).

engl.: transverse presentation (high; low).

## **Querstreifung**

Fgb.: histol

=>Myofibrille. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Querulant**

subjektive (abwertend gefärbte) Bez. für einen Menschen, der auf persönliche Kränkung, (vermeintliche) Rechtsbenachteiligung oder öffentliche Mißstände unangemessen (nach gängiger Meinung) reagiert u. z.B. trotz aussichtsloser Rechtslage versucht, in jahrelangem Prozessieren Recht zu bekommen.

## **de Quervain\***

Biogr.: Fritz de Qu., 1868-1940, Chirurg, Bern

Kopfstütze

Fgb.: orthop

Apparat zur Ruhigstellung der Halswirbelsäule (Abstützung an Kopf u. Thorax).

Qu.\* Krankheit

=>Tendovaginitis stenosans.

engl.: (de) Quervain's disease.

Qu.\* Thyreoiditis

(1904) "sklerosierende" oder "pseudotuberkulöse Riesenzellen-Thyreoiditis" mit (sub)akutem Auftreten umschriebener, schmerzhafter Knoten oder eines diffusen, nicht-eitr. Prozesses ohne Funktionseinschränkung (evtl. leichte Hyperthyreose); Ätiologie umstritten ([Mumps-]Virusinfektion?).

engl.: granulomatous thyroiditis; (de) Qu.'s thyroiditis.

## **query fever**

(engl.) =>Q-Fieber.

## **Quesenbandwurm**

=>Multiceps multiceps.

## **Quetschfraktur**

durch Quetschmechanismus verursachte, stets offene Splitter- oder Trümmerfraktur.

engl.: compression fracture.

## **Quetschpräparat**

Syn.: Wetzpräparat

Fgb.: histol, bakt

Frischpräparat, hergestellt durch Quetschen des Substrats zwischen 2 Objektträgern; z.B. zum Nachweis von Tuberkulosebakterien (Sputumschleim gequetscht, ausgezogen u. n. Ziehl-Neelsen gefärbt), zur Chromosomen-

Darstellung (Quetschung großer Zellen in essigsaurer Karmin-Lsg.).

### **Quetschung**

Fgb.: chir

=>Quetschwunde, -fraktur, =>Compressio (u. Contusio), =>Crush-Syndrom ("Quetschungssyndrom").

engl.: compression.

### **Quetschwunde**

durch Kombination von Druck-, Stoß- u. Zugkräften entstandene Wunde (evtl. nach Abquetschung einer Gliedmaße); Ränder meist unregelmäßig zerfetzt u. blutunterlaufen, u.U. von "**Quetschmarken**" (Nekrosen mit anäm. Rand) umgeben; auch als Reißquetschwunde, oft mit tiefer Weichteilquetschung (=> Compressio, =>Contusio, =>Crush); häufig erst sekundär stark blutend, evtl. Fremdkörper enthaltend; infektionsgefährdet.

engl.: contused wound.

### **Queyrat\* Syndrom**

=>Erythroplasie.

engl.: Queyrat's erythroplasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Quick\***

Biogr.: Armand James Qu., geb. 1894-1978, Arzt u. Biochemiker, Milwaukee Test

Prothrombin-Nachweis im Blutplasma; i.e.S. die Bestimmung der Prothrombin-Thromboplastin-Zeit, d.h. der Rekalzifizierungszeit in frischem (max. 4 Std. alten) Citratplasma nach Zusatz von Gewebsthrombokinasen u. CaCl<sub>2</sub> (Messen der Gerinnungszeit mit Platinöse oder Glasperle), =>Quick\* Zeit. Zahlreiche Modifikationen, die alle Faktoren der Thrombinbildung, d.h. II, V, VII u. X erfassen; Anw. auch als Leberfunktionsprobe (Prothrombinbildung in der Leber; =>Koller\* Test).

engl.: Quick's test.

Qu.\* Wert, Qu.\* Zeit

Syn.: Prothrombinzeit

die durch Qu.\* Test als Mittelwert aus Doppelbestimmungen ermittelte Gerinnungszeit. Dabei wird der im Plasma von Gesunden gefundene Vergleichswert (11 bis 16 Sek.) als 100% gesetzt, um von ihm in einer Standardverdünnungsreihe die 80-, 60-, 40-, 20- u. 10%-Werte bzw. die entspr. Zeiten abzuleiten; Werte < 70% gelten als pathol. Einstellung bei Antikoagulantientherapie: 15-25% bzw. =>INR 2,0-4,0.

engl.: Qu.'s value; Qu.'s time.

### **Quin...**

=>Chin...

## **Quincke\***

Biogr.: Heinr. Irenäus Qu., 1842-1922, Internist, Kiel, Frankfurt/M.

Lagerung

(1882) Oberkörpertiefelage (bäuchlings oder auf der Seite) zum besseren Sekret-/Eiterabfluß bei Bronchiektasie, Lungenabszeß, -gangrän etc.

Qu.\* Ödem

1)

Syn.: Angioödem, rezidivierendes

(1882) akute, bis zu 48 Std. dauernde, umschriebene blasse (angioneurot.-  
ödematöse) Hautschwellung (Subkutis) ohne Juckreiz, v.a. im

Gesichtsbereich, evtl. unter - z.T. lebensbedrohl. - Mitbeteiligung von  
Schleimhäuten u. Submukosa in Mund, Rachen, Kehlkopf u.

Gastrointestinaltrakt (einschl. Gallenwegen). Ursache: lokale allergische (evtl.  
auch pseudoallerg.) Sofortreaktion auf exogene (v.a. nutritive, pharmakotox.)

u. endogene Reize; bei nicht nachweisbarer Ursache als idiopathisch

bezeichnet. Der Hydrops articulorum intermittens gilt als Äquivalent.

engl.: Quincke's edema; angioneurotic e.

2)hereditäres Qu.\* Ödem,

Syn.: hereditäres angioneurotisches Ödem

Abk.: HANE

akut auftretende Symptomatik ähnlich der beim klassischen Qu.\* Ödem  
infolge (autosomal-dominant?) erblicher Störung im Komplementsystem; ein  
Defekt mit mangelnder Aktivität des C1-Esterase-Inhibitors (= C1-Inaktivator).

Therapie mit Danazol, frischem Gefrierplasma u. C1-Inaktivator-Konzentrat.

Bei einigen Krankheiten (z.B. maligne Lymphome, Kälteurtikaria,  
hämolytisch-urämisches Syndrom) wurde auch ein erworbener C1-Esterase-  
Inaktivator-Mangel beschrieben.

engl.: hereditary angioneurotic edema; HANE.

Qu.\* Zeichen

(1868) =>Kapillarpuls.

engl.: Qu.'s pulse.

## **Quinidin**

=>Chinidin.

engl.: quinidine.

Quinum

=>Chinin.

engl.: quinine.

## **quinque; quinquies**

(latein.) fünf bzw. fünfmal.

## **Quintana**

Syn.: Febris quintana

=>Wolhynisches Fieber.

engl.: quintana fever.

**quintus**

(latein.) fünfter; auch Kurzform für Nervus qu. (=>N. trigeminus), Digitus qu. (= 5. Finger/Zehe).

**quoad**

(latein.) insoweit; z.B. **quoad vitam** (= die Erhaltung des Lebens betreffend), **quoad sanationem** (= die Heilung betreffend).

**Quotidiana**

=>Febris quotidiana.

engl.: quotidian. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Quotient**

Fgb.: physiol

das Verhältnis zweier oder mehrerer zueinander in Beziehung stehender Faktoren; z.B. als **azoturischer Qu.** das Verhältnis des Harnstoff- zum Gesamt-N im Harn (normal um 0,8), als **oxidativer Qu.** das Verhältnis von CO<sub>2</sub>-Produktion u. O<sub>2</sub>-Verbrauch im Gewebe, abhängig von den umgesetzten Nahrungsstoffen (für Kohlenhydrate = 1, Proteine = 0,814, Fett 0,74, gemischte Nahrung ca. 0,85), als **respiratorischer Qu.** das ventilationsbezogene Verhältnis von CO<sub>2</sub>-Ausscheidung u. O<sub>2</sub>-Aufnahme.  
engl.: quotient (e.g. respiratory).

**Q-Zacke**

im EKG die 1. negative Welle des Kammerkomplexes (=>QRS).  
engl.: Q wave.

## **R**

Kurzzeichen für z.B. *anat* **Ramus**, **Radix**; *physik* **Röntgen**, Gaskonstante, Widerstand (=>**Resistance**), *biochem*, *chem* Arginin, **Ribose**, **Renin**, **Radikal**, Substituent ("**Rest**") in Formeln, *pharm* **Recipe** (auch: Rp.), **Renovetur**, **Radix**, =>*kard* R-Zacke. - In Abkürzungen Buchstabe mit Bedeutung von z.B. "**Radio...**", "**Resistenz...**", "**renal**".

## **r**

Kurzzeichen für z.B. *physik* rechtsdrehend (+), *chem* **razemisch**, *pharm* **Resistenzrate**, *genet* das Gen der Blutgruppe 0 (in der Bernstein\* 3-Gen-Theorie), *kard* R-Zacke mit kleiner Amplitude.

## **(R)**

Fgb.: *pharm*

"**Registered (trade-mark)**", d.h. eingetragenes Warenzeichen.

## **Ra**

Fgb.: *chem*

Kurzzeichen für **Radium**.

engl.: Ra.

## **RA**

Fgb.: *klin*

=> **rheumatoide Arthritis**; =>RA-Serum, Rhagozyt (= RA-Zelle).

engl.: RA.

## **Raab\* Variante**

verdicktes u. erhöhtes Dorsum der Sella turcica; klinisch evtl. mit hypophysärer Störung.

## **RAAS**

**Renin-Angiotensin-Aldosteron-System**. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Rabenschnabel**

Fgb.: *orthop*

Schnabel- bzw. Zangen-ähnliches Instrument zum Aufbiegen bzw. Entfernen von Gipsverbänden.

## **Rabenschnabelfortsatz**

=> **Processus coracoideus**.

engl.: coracoid process.

## **Rabies**

=>Lyssa; =>Tollwut...  
engl.: rabies.

## **Racemat**

optisch inaktives Gemisch einer chemischen Verbindung, das aus gleichen Teilen ihrer beiden enantiomeren (= =>optisch aktiven) d- u. l-Konfigurationen zusammengesetzt ist (Kennzeichen: "dl"). - Besitzt als synthetische Nachbildung eines in optisch aktiver Form vorkommenden Naturstoffs nur die halbe biologische Wirksamkeit.  
engl.: racemate.

## **racemosus**

(latein.) beeren-, traubenförmig; z.B. Aneurysma racemosum.  
engl.: racemose.

## **Rachen**

=>Pharynx; =>Pharyng(o)... i.e.S. dessen bei geöffnetem Mund sichtbarer mittlerer Teil (Pars oralis; =>Rachenenge, Rachenring).  
engl.: pharynx.

## **Rachenbräune**

=>Angina.  
R., echte  
=>Diphtherie.  
R., falsche  
=>Pseudokrupp.

## **Rachen(dach)hypophyse**

Hypophysenvorderlappen-Gewebe als Rest der Rathke\* Tasche. Liegt dem Keilbeinkörper im Bereich des Nasenrachens an; ist beim Embryo u. Neugeborenen normal.  
engl.: pharyngeal hypophysis.

## **Rachendiphtherie**

Angina diphtherica als häufigste Lokalisationsform der =>Diphtherie, mit Bildung weißlicher, festhaftender Beläge (Pseudomembranen).  
engl.: pharyngeal diphtheria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Rachenenge**

=>Isthmus faucium.  
engl.: isthmus of fauces.

### **Rachenentzündung**

=>Pharyngitis.  
engl.: pharyngitis.

### **Rachenmandel**

=>Tonsilla pharyngea.  
engl.: pharyngeal tonsil.

### **Rachenmandelentzündung**

Adenoiditis (=>Angina retronasalis).  
engl.: adenoiditis.

### **Rachenmandelhyperplasie, -wucherung**

Syn.: adenoide Vegetationen  
Hyperplasie der Rachenmandel; evtl. mit Verlegung des Nasenrachens u. der Tuba auditiva. Führt - v.a. beim Säugling, Kleinkind - zu Gesichtsveränderungen (=>Adenoidismus), krankhafter Mundatmung, schlechtem Mundgeruch, Neigung zu Sinobronchitis, Schwerhörigkeit, nächtlicher Atemerschwernis. Häufig kombiniert mit Gaumenmandelhypertrophie, Halslymphomen. - vgl. =>Adenotomie.  
engl.: hyperplastic adenoids.

### **Rachenpolyp**

1)=>Polyp (Papillom, Fibrom) im Rachenbereich, v.a. im Nasenrachen.  
2)volkstümliche Bezeichnung der =>Rachenmandelwucherung.  
engl.: adenoids.

### **Rachenreflex**

=>Würgereflex, =>Gaumenreflex.  
engl.: pharyngeal reflex.

### **Rachenring, lymphatischer**

=>lymphatisch.  
engl.: tonsillar ring.

### **Rachentubus**

=>Oropharyngealtubus; als Guedel\*, Safar\*, Mayo\* Tubus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



## **rachi(o)...**

Wortteil "Wirbelsäule", =>rhachi(o)...

engl.: rachi(o)...

## **Rachitis**

1) Vitamin-D-Mangel-Rachitis,

Syn.: Englische Krankheit

als floride R. die erstmals von Glisson in England beschriebene, bei Vitamin-D-Mangel auftretende, auf einer Störung des Calcium-Phosphat-Stoffwechsels beruhende, der =>Osteomalazie des Erwachsenen entsprechende Krankheit des Heranwachsenden mit typischen Skelettveränderungen (an Schädel, Rippen, Metaphysen) durch verzögerte Verkalkung der Knorpelgrundsubstanz (=>Ossifikation) in der "präparatorischen" Zone der Knochenvorstufen u. durch Osteoidwucherung im Meta-Epiphysenbereich; eine Osteopathie i.S. einer hypovitaminot. Osteoidporose. Pathogenese: verminderte Resorption von Calcium im Darm mit resultierendem kompensatorischen Hyperparathyreoidismus (=> Parathormon) u. Senkung des Serumphosphatspiegels infolge gehemmter Phosphat-Rückresorption in der Niere; ferner gesteigerte Osteoblastentätigkeit. Der Vitamin-D-Mangel ist bedingt beim jungen Säugling v.a. durch unzureichende UV-Licht-Exposition u. Mangel an D<sub>3</sub>-Bildung im Organismus ("Strahlenmangelkrankheit", "Anaktinose"; v.a. in sonnenarmen Gebieten u. im Winter), beim älteren Kind auch ungenügende Vitaminzufuhr ("Hunger-R."; Vitaminmangelkrkht. i.e.S.). Die Krankheit tritt im allg. im 3.-6. Lebensmonat auf; zeitiger - als "Früh-R." - bei Frühgeborenen; evtl. als **angeborene** oder **fetale** R. bei Kindern mangelernährter Mütter; als "Spät-R." (= R. tarda bzw. adolescentium) erst nach dem 1. Lj. u. ist dann stets verdächtig auf Nicht-D-Mangel-Ursache (z.B. renale u. D-resistente R.; evtl. aber als "perennierende" R. nur wegen unzureichender Behandlung das 1. Lj. überschreitend). Symptome: pastöses Aussehen, mangelnder Muskeltonus, schreckhafte Unruhe, Kopfschweiß, Haarausfall im Hinterhauptbereich, ammoniakalischer Windelgeruch, Obstipation, Froschbauch, Glockenthorax, Weichheit der Schädelknochen ("Kraniotabes"), Knochenendenaufreibungen (als =>Rosenkranz; auch nahe den Hand- u. Sprunggelenken, evtl. Doppelhöckerbildung an den Malleoli = Marfan\* Zeichen), später "Quadratschädel" (Caput quadratum) mit Facies rachitica, Harrison\* Furche, rachitisches Becken, Kielbrust, X- u. O-Beine, verspäteter Milchzahndurchbruch u. Fontanellenschluß; im Röntgenbild: Kalkarmut, unscharf-becherförm. Metaphysenaufreibung, periostales Osteoid, Grünholzfrakturen, Looser\* Umbauzonen, verspätete Ausbildung der Knochenkerne; ferner *labor* Hypophosphatämie bei normalen oder gering verminderten Calciumwerten, Hyperphosphatasie, Hypociträmie, Hyperammoniurie (evtl. Hyperaminoazidurie). Spricht im Gegensatz zu renalen Rachitisformen auf Vitamin D an.

engl.: rickets.

R., hämorrhagische

D-Mangel-Rachitis mit Moeller\*-Barlow\* Krankheit.

engl.: hemorrhagic r.

R., hepatische

D-Mangel-Rachitis bei Fettresorptionsstörung infolge einer Acholie.  
engl.: hepatic r.

R., perennierende; R. tarda  
Spätrachitis (wie oben beschrieben).

2)R., renale:v.a. bei Kindern vorkommende, zu hyperphosphatämischem =>  
Zwergwuchs führende R. als Folge einer chronisch-progredienten,  
komplexen Niereninsuffizienz (mit Hyperazot- u. Hyperphosphatämie) u.  
eines sekundären Hyperparathyreoidismus; klinisch als schwere diffuse  
Osteoporose u./oder als floride R. (wie obige Vitamin-D-Mangel-R.) mit  
Infantilismus u. schmerzhaften Spontanfrakturen.

engl.: renal r.

R., renale tubuläre oder **Vitamin-D-resistente**

**eine erst im 2. Lj. trotz ausreichender Vitamin-D-Prophylaxe auftretende  
u. auf normale Vitamin-D-Dosen nicht ansprechende, z.T. familiär  
vorkommende R. infolge (erblicher?) Nierenerkrankung mit renalen  
Phosphatverlusten (R., phosphaturische)** u. Hypophosphatämie; je nach  
Ursache unterschieden als chronischer =>Phosphatdiabetes (Typen Fanconi  
u. Dent), als =>Debré\*-de Toni\*-Fanconi\* Syndrom ("renale R. mit  
Phosphoaminoglucodiabetes"), als hereditäre Pseudomangel-R. mit  
Hypokalzämie (Prader), Lightwood\*-Butler\*-Albright\* Sy. sowie als renale  
Rachitis i.e.S.

engl.: vitamin-D-resistant r.

### **rachitisch**

die Rachitis betreffend, infolge Rachitis.

engl.: rachitic.

### **Rachitisprophylaxe**

beim Säugling in den Wintermonaten individuell angepaßte u. - zur  
Vermeidung einer Vitamin-D-Intoxikation - ärztlich kontrollierte Vitamin-D3-  
Gaben; als Stoßprophylaxe (v.a. bei Frühgeburt) oder protrahiert (=  
kontinuierliche Form), beginnend mit der 2. Wo. (täglich 400-1000; bei  
Frühgeborenen höher dosiert); eventuell als pränatale R. (Vitamin-D-Gaben  
an die Mutter im letzten Schwangerschaftsdrittel).

engl.: antirachitic prophylaxis.

### **rachitogen**

durch Rachitis bedingt (= rachitisch), im Zusammenhang mit Rachitis (z.B.  
rach. =>Tetanie).

engl.: rickets-induced.

### **Racketschnitt**

tennisschlägerförmiger Amputationsschnitt (ovalär, mit aufgesetztem  
Längsschnitt).

### **Rad**

Abk.: rd

Fgb.: radiol

("radiation absorbed dose") ältere, seit 1985 allgemein durch die SI-Einheit Zentigray (= 1/100 Gy; =>Gray) zu ersetzende Einheit der =>Energiedosis; 1 rd = 0,01 J/kg; vgl. =>Rem.

engl.: rad.

### **Rad.**

Fgb.: pharm

=>Radix.

### **rad**

Fgb.: physik

=>Radiant. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Raddrehung**

die "Verrollung" des Augapfels in der Frontalebene bei Schrägblick u. bei rotatorischem =>Nystagmus, latent bei =>Zyklophorie.

### **Radermecker\* Komplex**

hypersynchrone träge Abläufe im EEG bei subakuter sklerosierender Panenzephalitis (SSPE).

engl.: periodic EEG complexes in SSPE.

### **Radgelenk**

=>Articulatio trochoidea.

engl.: pivot joint.

### **radiär**

strahlenförmig, einem Radius angepaßt (z.B. *chir* als Inzision).

engl.: radiate; radial.

### **radial(is)**

1)strahlenförmig.

2)zur Speiche (=>Radius) gehörend, an der Speichen- oder Daumenseite des Unterarms; z.B. Arteria bzw. Nervus radialis (= **Radialis**); =>Radialis...

engl.: radial.

### **Radialislähmung**

periphere Lähmung durch Ausfall des Nervus radialis. Meist als Verletzungs- bzw. Druckschädigungsfolge (z.B. Zerreißen bei Unterarmfraktur; Kompression durch Frakturkallus nach Oberarmbruch; Krücken-,

Parkbanklähmung), selten vergiftungsbedingt (z.B. als "Bleilähmung"). Betrifft v.a. die Streckmuskeln, je nach Schädigungsort verschieden. Die **obere R.**, nach Schädigung im Achselhöhlen-, hohen Oberarmbereich, mit Streckhemmung im Ellbogengelenk (u. Trizepsreflex-Verlust) u. Ausfall aller Streckmuskeln des Unterarmes mit dem Bild der =>Fallhand (u. zugehöriger Faustschlußbehinderung) sowie Streckhemmung in den Fingergrundgelenken mit Spreizstörung der Finger (Streckung in den Interphalangealgelenken, bei passiver Fixierung in Grundgelenken, möglich durch Lumbrikalmuskeln), Empfindungsstörung. Die **mittlere R.**, bei Nervenschaden im unteren Oberarmdrittel, ähnlich der oberen, aber mit erhaltener Triceps-brachii-Funktion. Die **untere R.**, das sog. => Supinatortunnelsyndrom, nur mit Beeinträchtigung der Fingerstreckung in den Fingergrundgelenken (keine Fallhand) u. der radialisversorgten Daumenmuskeln. - Isolierter Ausfall des sensiblen Ramus superficialis als => Cheiralgia paraesthetica.  
engl.: paralysis of the radial nerve.

### **Radialisphänomen**

Zeichen seitens des Nervus radialis, z.B. bei Spasmophilie (=>Hoffa\* Zeichen).  
engl.: radial phenomenon.

### **Radialispuls**

Druck- u. Volumenpuls der peripheren A. radialis (proximal des Handgelenks).  
engl.: radial pulse.

### **Radian**

Abk.: rad

Fgb.: physik

SI-Einheit des ebenen Winkels; Zentriwinkel eines Kreises vom Halbmesser (Radius) 1 m, der aus dem Kreis einen Bogen der Länge 1 m ausschneidet.

engl.: radian. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Radiatio**

Strahlung, Bestrahlung, *anat* strahlenförmige Struktur.

engl.: radiation.

R. acustica PNA

"Hörstrahlung", gebildet von Neuriten des 3. Hörbahn-Neurons, vom inneren Kniehöcker über die "Innere Kapsel" u. das Centrum semiovale zu den Heschl\* Windungen.

engl.: auditory r.

R. corporis callosi PNA

Syn.: Balkenstrahlung

Fasern der vorderen Großhirnkommissur als Querverbindung zwischen der Rinde beider Hemisphären.

engl.: callosal fibers.

R. optica PNA

Syn.: Gratiolet\* Sehstrahlung

die Neuriten des letzten (4.) Neurons der Sehbahn vom seitlichen Kniehöcker über die "Innere Kapsel" u. das Centrum semiovale zum Hinterhauptlappen (Kalkarina-Rinde; Sehzentrum).

engl.: optic r.

R. polaris

die Polstrahlung des =>Zentriols.

Radiationes thalamicae

Syn.: Fasciculi thalamocorticales

die "Sehhügelstrahlung", Projektionsfasern der Sensibilität von den Kernen des Thalamus durch den vorderen Schenkel bzw. durch den sub-, retrolentiformen Teil des hinteren Schenkels der "inneren Kapsel" zur Hirnrinde.

### **radiatus**

(latein.) strahlenförmig, strahlend.

### **Radices**

Wurzeln; i.e.S. Nervenwurzeln, =>Radix.

### **radicularis**

(latein.) =>radikulär.

engl.: radicular.

### **Radiergummiphänomen**

(Brauer) als - nicht spezifisches - Zeichen für Fleckfieber die durch Reiben der Haut erreichbare Abschilferung (noch vor der typ. Abschuppung).

### **Radikal**

Fgb.: chem

1)als "Rest" oder "=>Substituent" eine stabile, strukturell fest umrissene, synthetisch mit entsprechenden Derivaten übertragbare u. analytisch im allgemeinen spezifisch erfaßbare Atomgruppierung in einer chemischen (v.a. organischen) Verbindung.

2)Verbindungen mit ungepaarten Elektronen; meist kurzlebige, intermediäre Reaktionsprodukte.

engl.: radical.

### **Radikalooperation**

vollständige operative Entfernung eines erkrankten Organs (u. betroffener Nachbarbereiche), i.e.S. einer bösartigen Geschwulst (u. hierbei unter Einbeziehung der regionalen Lymphknoten), mit dem Ziel der absoluten Heilung; z.B. als R. des Mittelohrs (=>Totalaufmeißelung), der Stirnhöhle (=>

Caldwell\*-Luc\* Op.), der weiblichen Brust (radikale =>Mammaamputation), der Gebärmutter (unter Mitentfernung der Adnexe; z.B. nach =>Schauta, =>Wertheim), als =>Halsdissektion.  
engl.: radical surgery.

### **Radikotomie**

=>Radikulotomie.

engl.: radiculotomy.

### **radikulär**

eine (Spinalnerven-, Zahn-)Wurzel betreffend (=>Radix; =>Rhizo...).

engl.: radicular.

ra. Syndrom

Wurzelsyndrom, z.B. als =>Zervikal-Syndrom.

engl.: r. syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Radikulitis**

Wurzelentzündung; =>Radikuloneuritis.

engl.: radiculitis.

### **Radikulographie**

Röntgenkontrastdarstellung der Spinalnervenwurzeln mit Hilfe der =>

Myelographie, i.e.S. der Cauda equina durch Einbringen eines

Röntgenkontrastmittels in den Subarachnoidalsack.

engl.: radiculography.

### **Radikuloneuritis**

Syn.: Radikulitis

=>Wurzelneuritis; i.w.S. jedes radikuläre Schmerzsyndrom; evtl. als Radikulomyelitis; =>Funiculitis vertebralis, Guillain\*-Barré\* Syndrom.

engl.: radiculoneuritis.

### **Radik(ul)otomie**

operative Durchtrennung oder Teilentfernung (= Radiektomie) einer Nervenwurzel, i.e.S. einer Spinalnervenwurzel, u. zwar einer sensiblen (=

Rhizotomia posterior; =>Foerster\* Op.), einer motorischen (= Rhizotomia anterior; wie erstere intradural) oder einer bereits gemischten (extradural); => Rhizotomie.

engl.: radiculotomy.

### **radioaktiv**

=>Radioaktivität aufweisend bzw. deren Gesetzmäßigkeiten u. Eigenschaften

betreffend.

engl.: radioactive.

r. Gase

=>Emanation; =>Radon.

r. Markierung

=>Radiomarkierung.

r. Präparat

nuklearmedizinisches Präparat, =>Radiopharmakon, Radiumzelle.

r. Stoffe

Stoffe, die spontan ionisierende Strahlen aussenden, z.B. radioaktive Elemente (=>Isotope, =>Radionuclide). Der Umgang mit ihnen unterliegt staatlicher Aufsicht (bei Anw. zu Heilzwecken auch unterhalb der sonst bestehenden "Freigrenze"!).

engl.: r. substances; r. materials.

r. Verseuchung

=>Kontamination.

r. Zerfall

durch Teilchenemission verursachte Kernumwandlung (Bildung des Atomkerns eines anderen Elementes). Als "natürlicher r. Z." bei in der Natur vorkommenden Mutterkernen, als "künstlicher r. Z." bei künstlichen Radionucliden. Der entstehende Tochterkern ist evtl. wieder radioaktiv, bis nach einer bestimmten Zahl von Umwandlungen ein stabiler Kern entsteht. Erfolgt bei den schweren Elementen (mit OZ > 82) als  $\alpha$ - u.  $\beta$ -, bei den leichten als  $\beta$ - u. Positronen-Zerfall u. als =>K-Einfang, bei den schwersten (Transurane) auch als spontane Kernspaltung; geht meist mit  $\gamma$ -Strahlung einher. Als natürliche Zerfallsreihen die Thorium-, Uran- u. Actinium-Reihe, als künstliche die - wegen kurzer HWZ des Np in der Natur nicht mehr vorkommende - Neptunium-Reihe.

engl.: r. decay.

### **Radioaktivität**

Eigenschaft gewisser Nuclide, spontan Teilchen- oder  $\gamma$ -Strahlung aus dem Atomkern oder - nach Einfang eines Hüllenelektrons durch den Kern - => Röntgenstrahlung aus der Hülle abzustrahlen (zu "emittieren"); Einheit der R.: =>Becquerel. - => radioaktiver Zerfall, Strahlen..., vgl. =>Aktivität, radioaktive.

engl.: radioactivity.

R., künstliche

=>Radionuclid.

engl.: artificial r.

### **Radio-allergo-sorbent-Test**

(engl.) =>RAST.

### **Radiobiologie**

=>Strahlenbiologie.

engl.: radiobiology.

### **Radio-B12-Resorptionstest**

z.B. als =>Schilling\* Test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Radiocarbontest**

(Libby u. Portmann) direkte Altersbestimmung von Fossilien anhand ihres Gehaltes an Radiokohlenstoff (=>Kohlenstoff-14 =  $^{14}\text{C}$ ), dessen Speicherung in Knochen, Zähnen etc. mit dem Tod des Organismus endet.  
engl.: radiocarbon test.

### **Radiochemie**

mit der Herstellung u. Anw. (Untersuchung chemischer Probleme) von Radionucliden befaßtes Teilgebiet der Kernphysik u. -chemie.  
engl.: radiochemistry.

### **Radiochromatographie**

Papierchromatographie mit Anw. der Autoradiographie.  
engl.: radiochromatography.

### **Radioderm**

=>Radiodermatitis.

### **Radiodermatitis**

Hautreaktion auf die Einwirkung ionisierender (Grenz-, Röntgen-,  $\gamma$ -,  $\beta$ -,  $\alpha$ -) Strahlen. Als **akute R.** mit Erythem (= Hauptreaktion; evtl. mit vorübergehendem Haarausfall; früher zur Epilation [obsolet!]; => Hauterythemdosis), Erosion (=>Epithelitis exsudativa) oder mit Geschwürsbildung ("akutes Strahlenulkus"). Als **chronische R.** ("Spätfolge") das sog. Radio- bzw. =>Röntgenoderm Jahr(zehnt)e später, u. zwar fleckförmige Pigmentanomalien, Teleangiektasien, straffe Hautatrophie (bis zur Geschwürsbildung = "chron. Strahlenulkus"). Schlechte Heilungstendenz, evtl. Übergang in Hyperkeratosen, Spinaliom ("=> Röntgenkarzinom").  
engl.: radiodermatitis; radiation dermatitis.

### **Radiodiagnostikum**

=>Radionuclid als diagnostischer Indikatorstoff, der möglichst spezifisch in einem bestimmten Organ angereichert wird u. durch die von ihm ausgehenden Gammastrahlen eine Orts- u. - bei =>Szintigraphie - eine Mengeninformation liefert; z.B.  $^{99\text{m}}\text{Tc}$ Technetium(-Pertechnetat).

### **radiogen**

- 1) durch ionisierende Strahlung bedingt.
- 2) durch =>radioaktiven Zerfall entstanden.



engl.: radiogenic.

### **Radiogold**

=>Gold-198.

engl.: radiogold.

### **Radiographie**

1)Röntgenographie.

engl.: radiography.

2)Szintigraphie.

engl.: scintigraphy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Radioimaging**

(engl.) =>Szintigraphie zur Darstellung von Tumoren mit Hilfe radioaktiv markierter monoklonaler, gegen bestimmte Tumorantigene gerichteter Antikörper.

### **Radioimmunoassay**

(engl.) =>RIA.

### **Radioimmunoelktrophorese**

empfindliche =>Immunoelktrophorese mit radioaktiver Markierung der Antigene oder Antikörper u. mit Auswertung mit Autoradiographie.

engl.: radioimmunoelctrophoresis.

### **Radioimmunologie**

Anw. von =>Radionucliden in der Immuno- bzw. Serologie, z.B. als =>RIA u. in den anderen Radioimmunotests.

### **Radioimmunosorbenttest**

Abk.: RIST

=>RIA; =>RAST.

### **Radioindikator**

Fgb.: labor

=>Tracer.

engl.: tracer.

### **Radioisotop**

radioaktives =>Isotop; =>Radionuclid. Anw. z.B. in der =>Nuklearmedizin als

"Gammastrahler".  
engl.: radioisotope; radioactive isotope.

### **Radio(isotopen)nephrographie**

Abk.: RIN, ING

Messung der mit dem Harn erfolgenden Ausscheidung einer radioaktiv markierten, durch die Niere auszuscheidenden Substanz (z.B.  $^{131}\text{J}$ -Hippuran) durch fortlaufende Aufzeichnung der Radioaktivität als Aktivitäts-Zeit-Kurve getrennt über jeder Niere; ergibt Hinweise auf Funktionsdifferenzen u. Abflußverhältnisse beider Nieren sowie auf eine Abstoßungsreaktion an einer transplantierten Niere. - Dient in der Modifikation nach Oberhausen (gleichzeitige Ganzkörpermessungen bei abgedeckten Harnwegen) als Clearance-Verfahren sowohl für bevorzugt tubulär als auch glomerulär ausgeschiedene Stoffe. - Zur Lokalisation wird meist vorher eine =>Nierenzintigraphie durchgeführt.

### **Radiojod**

radioaktive Isotope des =>Jods.

engl.: radioiodine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Radiojodtest**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1390.bmp")**

nuklearmedizinischer Schilddrüsenfunktionstest durch orale Gabe von 25-50  $\mu\text{Ci}$   $^{131}\text{J}$  oder 200  $\mu\text{Ci}$   $^{123}\text{J}$  u. Radioaktivitätsmessung über der Schilddrüse (nach 6, 24, 48 u. 72 Std.). Der anfängliche Aktivitätsanstieg dient als Maß für die Jodaufnahme ("Jodidphase"; bei Euthyreose beträgt das Speicherungsmaximum nach 24-48 Std. 40-60% der zugeführten Dosis, bei Hyperthyreose 60-80%; bei Hypothyreose im allgemeinen niedrigere Werte); der anschließende Aktivitätsabfall dient als Maß für den Jod-Einbau in die Schilddrüsenhormone ("Hormonphase"), erfolgt sehr langsam bei Hypo- u. Euthyreose, rascher bei Hyperthyreose u. bei intrathyreoidaler Synthesestörung (z.B. bei angeborener Hypothyreose) sowie bei verringertem Jod-Pool (z.B. nach Strumektomie). Zusätzliche Messung der Aktivität im Serum bzw. des PBI nach 48 Std. ("Zweiphasenstudium") liefert Daten über Jodkonversionsrate (normal bis 0,25%/l Serum, bei Hyperthyreose u. Jodfehlverwertung erhöht). Als vereinfachter Initial- oder 2-Phasen-Kurztest ausgeführt mit  $^{132}\text{J}$ - $^{99\text{m}}\text{Tc}$  unter Bestimmung nur des 2-Std.-Speicherwerts (Jodidphase) u. der Konversionsrate (Hormonphase). - Zusätzlich ist eine =>Szintigraphie möglich zur Erfassung von Schilddrüsenform u. -lage u. der Aktivitätsverteilung (homogen, kalter oder warmer Knoten), durch Ganzkörperszintigraphie auch die Erfassung hormonaktiver Metastasen einer Struma maligna. - =>T<sub>3</sub>-Suppressionstest.  
engl.: radioiodine uptake test.

### **Radiojodtherapie**

Strahlentherapie von Schilddrüsenerkrankungen durch orale Verabfolgung von  $^{131}\text{J}$ ; z.B. bei Hyperthyreose, autonomem Adenom, bei großer diffuser u. bei maligner Struma; bei letzterer zur Vernichtung des hormonaktiven Primärtumors u. seiner Metastasen oder zur Ausschaltung der Rest-Schilddrüse.

engl.: radioiodine therapy.

### **Radiokarbondtest**

=>Radiokarbondtest.

engl.: radiocarbon test.

### **Radiokardiographie**

nuklearmedizinische Untersuchung des Herzkreislaufs durch Verabfolgung eines Radionuclids (v.a.  $^{99\text{m}}\text{Tc}$ ,  $^{113}\text{In}$ ) u. anschließende Aktivitätsmessungen (meist als Radionuclid-Angiokardiographie mittels Gammakamera u. Computer-Auswertung; =>Ventrikelszintigraphie) zur quantitativen Bestimmung einschlägiger Parameter (=>Herzminutenvolumen, -schlagvolumen, zentrales Blutvolumen, Kammer- u. Vorhof-Restvolumen, Kreislaufzeiten etc.).

engl.: radiocardiography.

### **Radiokarpalgelenk**

=>Articulatio radiocarpalis.

engl.: radiocarpal joint.

### **Radiologie (medizinische)**

die =>Strahlenheilkunde als Fachgebiet der Medizin, das sich mit der diagnostischen u. therapeutischen Anw. ionisierender Strahlen befaßt; => Röntgendiagnostik, Strahlentherapie, -biologie, Nuklearmedizin.

engl.: radiology.

### **Radiolyse**

Lösung chemischer Bindungen durch ionisierende Strahlen.

engl.: radiolysis.

### **Radiomanometrie**

Syn.: Cholangiomanometrie

Fgb.: röntg

(Caroli 1914) intraoperative Kontrastdarstellung der Gallenwege (=> Cholangiographie) mit gleichzeitiger Druckmessung (Steigröhrchen) in den Gallengängen.

### **Radiomarkierung**

Syn.: Etikettierung, Signierung

das Kenntlichmachen einer chemischen Substanz, eines chem. Elementes, einer biolog. Einheit durch ein =>Radionuclid; =>radioaktiver Stoff, Tracer.  
engl.: radioactive tagging. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Radiomenolyse**

Fgb.: gyn

=>Menolyse durch Anw. ionisierender Strahlung, meist i.S. der => Strahlenkastration; obsolet.

### **Radiometrie**

1)

Fgb.: röntg

diagnostisches Messen (Größenbestimmung; i.w.S. auch Lokalisieren) mit Hilfe von Röntgendurchleuchtung u. -aufnahmen; z.B. als =>Orthodiagraphie, =>Isometrie (Mitphotographieren von Maßstäben).

2)

Fgb.: radiol

Messen von Strahlungsgrößen; i.e.S. das Ausmessen der Dosisleistung.

### **Radiomimetika**

=>Ruhekern.

engl.: radiomimetics.

### **Radionekrose**

Zelltod nach Einwirkung ionisierender Strahlen; v.a. an Knochen, =>

Osteoradionekrose (als Spätschaden; vgl. =>Radioderm).

engl.: radionecrosis.

### **Radionuclide**

"natürliche" (in der Natur vorkommende) oder "künstliche" (durch Kernreaktion erzeugte) radioaktive =>Nuclide (=>Isotop). - Soweit speziell für medizinische Zwecke genutzt, auch als "Radiopharmakon" (= radioaktives Präparat) bezeichnet, u. zwar als offenes (= gasförmig oder flüssig) oder umschlossenes (= fest); besonders wertvoll die "kurzlebigen", d.h. mit Halbwertszeit < 24h, wie <sup>13</sup>N, <sup>15</sup>O, <sup>18</sup>F, <sup>43</sup>K, <sup>52</sup>Fe, <sup>87</sup>Sr u. <sup>123</sup>I; => Gammastrahler, Isotopen...

engl.: radionuclides.

### **Radionuclid-Angiokardiographie**

=>Ventrikelszintigraphie.

engl.: radionuclide angiocardigraphy.

### **Radionuclid-Ventrikulographie**

=>Ventrikelszintigraphie.

### **Radiopharmakologie**

Teilgebiet der Pharmakologie, das sich mit dem Verhalten u. der Strahlenwirkung von Radionucliden, Radiopharmaka im Organismus befaßt.  
engl.: radiopharmacology.

### **Radiopharmakon**

medizinisch genutztes Radionuclid; i.e.S. ein Heilmittel, in dem ein nicht radioaktives Atom des Moleküls durch ein Radionuclid ersetzt ist, bzw. an das ein Radionuclid chemisch gebunden ist, dessen Emission therapeutisch oder diagnostisch nutzbar ist.

engl.: radiopharmaceutical. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Radioportographie**

orientierende Untersuchung des Pfortaderkreislaufs (v.a. vor Splenoportographie) durch i.v. Injektion eines radioaktiven Präparates (Gammastrahler; meist <sup>131</sup>J-markiertes Albumin) u. Registrierung des Aktivitätsverlaufs über der Leber.

### **Radioresektion**

Funktionsausschaltung eines Organs (insbes. Schilddrüse u. Hypophyse) mit nuklearmedizinischen Mitteln; =>Radiojodtherapie.

### **Radiosensitizer**

(engl.) Chemotherapeutica, die zur Erhöhung des Effekts einer Bestrahlungstherapie angewandt werden.

### **Radiotelemetrie**

=>Biotelemetrie.

### **Radiotherapie**

=>Strahlentherapie.  
engl.: radiotherapy.

### **Radiotoxizität**

die "Giftwirkung" inkorporierter radioaktiver Substanzen, indem deren ionisierende Strahlung - abhängig von Strahlenart u. -energie, Organkonzentration, Inkorporationsweg u. effektiver Halbwertszeit - körperliche Spätschäden (z.B. Osteosarkom) bewirkt.

engl.: radiotoxicity.

### **Radioulnargelenk**

=>Articulatio radioulnaris.

engl.: radioulnar joint.

### **Radio-Vitamin-B12-Resorptionstest**

Fgb.: hämat

der =>Schilling\* Test.

### **Radiozystitis**

Strahlenschäden der Harnblase; =>Blasenfrüh-, =>Blasenspätreaktion;  
Radiumblase.

engl.: radiocystitis; radiation cystitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Radium**

Abk.: Ra

radioaktives Element der Erdalkali-Gruppe; 2wertiges Schwermetall, das durch radioaktiven Zerfall aus Uran entsteht u. mit  $\alpha$ - u.  $\gamma$ -Strahlung in stabiles Blei übergeht; OZ 88, Massenzahl 213 bis 230. Natürliche Isotope sind Ra-223 (= Actinium X), Ra-224 (Thorium X) u. Ra-226 (Ra X, sämtl.  $\alpha$ - u.  $\gamma$ -Strahler) sowie Ra-228 (Mesothorium I;  $\beta$ -Strahler). Künstliche Isotope: Ra-213, -219, -220, -221, -222, -223, -224, -226 (sämtlich  $\alpha$ -Strahler; letzteres als stabilstes Isotop mit HWZ 1622 a), Ra-225, -227 bis -230 (sämtlich  $\beta$ -Strahler), =>Radiumtherapie.

engl.: radium.

### **Radiumblase**

Fgb.: urol

Radiozystitis nach örtlicher, v.a. gynäkologischer Strahlentherapie mit Radium; als =>Blasenfrüh-, -spätreaktion, Strahlenulkus.

### **Radiumeier(chen)**

Fgb.: radiol

eiförmiger Radiumträger für Intrauterinbestrahlung nach der =>Packmethode.

### **Radiumemanation**

Radon, =>Emanation.

engl.: radium emanation; radon.

### **Radiumnadel, -röhrchen**

=>Radiumzelle.  
engl.: radium needle.

### **Radiumspickung**

=>Radiumtherapie.

### **Radiumtherapie**

=>Strahlentherapie mit  $\gamma$ -, weniger auch mit  $\beta$ -Strahlen des Radiums (v.a.  $^{223}\text{Ra}$  als Sulfat), das als umschlossenes Präparat (= >Radiumzelle, -träger) in die Organhöhle (= "intrakavitär"), ins Gewebe (= "interstitiell"; "Spickmethode") oder an der Oberfläche (= >Moulage) appliziert u. bis zum Erreichen der vorgesehenen Dosis belassen wird (unter Beachtung einschlägiger Strahlenschutzkautele). Anw. bei entsprechenden Hautkrankheiten u. v.a. bei gynäkologischen Indikationen, v.a. bei Kollum-, Korpuskarzinom (allgemein kombiniert mit Röntgen- oder Gamma-Fernbestrahlung); heute weitgehend ersetzt durch Afterloading (= >Nachladeverfahren). I.w.S. auch die therapeutische Anw. von Radon (= >Emanationstherapie).  
engl.: radium therapy.

### **Radiumträger**

Behältnis (u. = >Applikator) für Radiumzellen, das in Form (Nadel, Ei, Platte etc.) u. Größe den anatomischen Verhältnissen u. der gewünschten Dosis (verteilung) angepaßt ist u. durch sein Wandmaterial (v.a. Messing, Aluminium, Gold) als zusätzliches = >Filter wirkt.

### **Radiumzelle**

röhrchen- oder nadelförmige Metallhülle (Platin, Gold, Stahllegierung, Monel), die eine bestimmte - als Masse des reinen Elements  $^{226}\text{Ra}$  angegebene - Menge eines Radiumsalzes gasdicht einschließt ("umschlossenes Präparat") u. gleichzeitig als Strahlenfilter wirkt ("Eigenfilterung"); wird für die Therapie mit oder ohne = >Radiumträger appliziert. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Radius PNA**

die "Speiche", der daumenseitige (bei Supination laterale) Unterarmknochen; unterteilt in Radiusköpfchen (Caput radii; mit Fovea u. Circumferentia articularis für die Artikulation mit dem Humerus bzw. der Elle), Halsteil (Collum rad.), Körper (Corpus rad.), Griffelfortsatz (Processus styloideus) u. Gelenkflächen für die Elle u. das Handgelenk (Incisura ulnaris bzw. Facies articularis carpea; für distales Radioulnargelenk bzw. für das -karpalgelenk).  
engl.: radius.

### **Radiusaplasie**

angeborener, totaler Radiusdefekt; meist kombiniert mit weiteren Fehlbildungen an Skelett u. inneren Organen; =>Madelung\* Deformität.  
engl.: radial aplasia; radius a.

### **Radiusfraktur**

Speichenbruch, u. zwar als Radiusköpfchenbruch (evtl. mit keilförmig klaffendem Spalt - Meißelfraktur), Radiushals-, Radiuschaftfraktur oder als handgelenksnahe "typische" Fraktur, d.h. als Colles\*, Smith\* oder Barton\* Fraktur mit typischer "Bajonettstellung" der Bruchstücke, seltener als Goyrand\* bzw. =>Galeazzi\* Fraktur, Griffelfortsatzabbruch.  
engl.: radial fracture.

### **Radius(periost)reflex**

Abk.: RPR

Kontraktion der Musculi biceps, brachialis u. brachioradialis (Unterarmbeugung) als physiologischer Eigenreflex nach Schlag gegen die Seitenkante des unteren Radiusendes bei leicht gebeugtem Unterarm u. Hand in Mittelstellung; evtl. auch Hand- u. Fingerbeugung bzw. umgekehrt, als **dissoziierter** RPR (nur Hand-, Fingerbeugung) bei Pyramidenbahnschädigung in Höhe des Reflexzentrums von Bizeps u. Brachioradialis (Auslöschung ihrer Eigenreflexe u. Steigerung des Trizepsreflexes).  
engl.: radial reflex; radioperiostal r.

### **Radix**

(latein.) Wurzel.

1)

Abk.: Rad.

als Droge genutzte Pflanzenwurzel der Stammpflanzen, =>Rhizoma.

2)

Fgb.: anat

Organwurzel.

engl.: radix; root.

R. anterior

Radix ventralis.

R. cochlearis

die untere Wurzel (R. inferior) des 8. Hirnnervs (Hörnerv).

engl.: cochlear root of VIIIth nerve.

Radices craniales nervi accessorii PNA

die 3-6 oberen, in den Vagus einstrahlenden Wurzeln des Nervus accessorius (vom Nucleus ambiguus).

R. dentis PNA

die "anatomische Zahnwurzel"; der in der Kieferalveole durch das Desmodontium verankerte konische Teil des Zahnes, von Zement überzogen, mit Wurzelkanal, in den an der Wurzelspitze Zahnerven u. -gefäße eintreten; bei Schneide-, Eckzähnen u. Prämolaren einfach, bei unteren Molaren zwei-, bei oberen dreifach. - Die "klinische Zahnwurzel" nur der Teil unterhalb des Zahnfleischrandes.



engl.: dental root.

R. dorsalis (nervorum spinalium) PNA

Syn.: R. posterior s. sensorialis

die hintere Spinal(nerven)wurzel; das mit Markscheiden versehene hirnwärts leitende (= afferente) somatosensible Neuritenbündel eines Spinalganglions, das seitlich in das Rückenmark eintritt; =>Nervi spinales,

engl.: dorsal root.

R. inferior nervi vestibulocochlearis PNA

die Radix cochlearis.

R. linguae PNA

die Zungenwurzel; der hintere Zungenteil; ist mit dem Kehildeckel u. Zungenbein verbunden.

engl.: root of tongue.

R. mesenterii PNA

die Gekrösewurzel (=>Mesenterium); ist an der hinteren Bauchwand fixiert (zwischen 2. Lendenwirbel u. rechter Darmbeingrube).

R. motoria PNA

die Radix ventralis der Spinalnerven.

R. motoria nervi trigemini PNA

der die Kaumuskel versorgende Anteil des Trigeminus (=>Portio minor).

R. oculomotoria PNA

Syn.: R. brevis ganglii ciliaris

die präganglionären parasymphathischen Fasern des Nervus oculomotorius zum =>Ganglion ciliare.

R. pili PNA

die Haarwurzel, der im Haarfollikel steckende Teil des Haares.

engl.: hair root.

R. posterior PNA

die Radix dorsalis.

R. pulmonis PNA

die Lungenwurzel; die am Lungenhilus als bindegewebig umhüllter Strang ein- bzw. austretenden Gefäße, Nerven u. Bronchien.

R. sensitiva s. **sensoria**

**die sensible Wurzel eines Nervs (= Radix dorsalis), i.w.S. auch eines Ganglions (z.B. des Ramus communicans cum ganglione ciliari).**

**Radices spinales nervi accessorii PNA**

**die unteren Wurzeln des =>Nervus accessorius aus der Vorderhornbasis der Rückenmarksegmente C1-6; Fasern ziehen als Ramus externus zu den Musculi sternocleidomastoideus u. trapezius.**

**R. sympathetic**

**die sympathische Wurzel eines Ganglions; z.B. der =>Ramus sympathicus zum Ganglion ciliare, der =>Nervus petrosus profundus als Wurzel des =>Ganglion pterygopalatinum.**

engl.: sympathetic root.

**R. unguis PNA**

**die - in der Nageltasche liegende - Nagelwurzel.**

**R. ventralis (nervorum spinalium) PNA**

Syn.: R. motoria s. anterior

**die vordere Spinal(nerven)wurzel; die mit Markscheiden versehenen efferenten, somatomotorischen Neuriten der Motoneuronen des Vorderhorns u. die viszeromotorischen Neuriten der sympathischen**

**Seitensäulenzellen** (=>Ramus communicans albus); sie treten seitlich aus dem Rückenmark hervor; vgl. =>Ramus dorsalis.  
engl.: ventral root (of spinal cord).

### **Radon**

Abk.: Rn

die Radiumemanation (=>Emanation). Kommt u.a. in **Radonquellen** vor (z.B. Steben, Baden-Baden).

engl.: radon.

### **Radspeichenkern**

Fgb.: hämat

kreisrunder Zellkern mit radiär angeordnetem Chromatin; in Normoblasten, Plasmazellen, pathologischen Lymphozytenformen.

### **Räude**

1)

Fgb.: vet

durch parasitische Milben (z.B. Demodex) verursachte, oft tödliche Hauterkrankung der Tiere.

engl.: mange.

2)

Fgb.: dermat

=>Skabies.

### **Raffinose**

Syn.: Melit(ri)ose

pflanzliches Trisaccharid aus d-Galaktose, -Glucose u. -Fructose; durch Bäckerhefe in Melibiose u. Fructose spaltbar.

engl.: raffinose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ragozyt**

=>Rhagozyt.

engl.: ragocyte.

### **Rainey\* Körperchen**

einkernige, halbmondförmige Sporen der Zysten von =>Sarcocystis.

engl.: Rainey's corpuscles.

### **Rakett...**

=>Racket...

**Ramex**

(latein.) =>Hernie.  
engl.: ramex.

**Rami**

Abk.: Rr.  
Fgb.: anat  
(Nerven-, Arterien-)Äste; =>Ramus.

**Ramikotomie**

operative Durchtrennung oder Teilentfernung (**Ramisektion**) von Rami communicantes des Hals-Arm- oder Lendentails des Sympathikus; z.B. in der Schmerzchirurgie. Nebenwirkungen geringer als nach => Sympathektomie.  
engl.: ramicotomy.

**Ramipril**

ein =>ACE-Inhibitor.

**Ramon\* Reaktion**

Biogr.: Gaston Leon R., 1886-1963, französ. Bakteriologe  
Fgb.: serol  
quantitative Präzipitationsmethode (v.a. zur Auswertung von Antisera gegen Diphtherie u. Tetanustoxoide) anhand der ersten Ausflockung (= optimales Antikörper-Antigen-Verhältnis) in einer Reihe mit konstanter AG- u. steigender AK-Menge.  
engl.: Ramon's flocculation test.

**Ramstedt\*(-Weber\*) Operation**

Biogr.: Conrad R., 1867-1963, Chirurg, Münster  
schleimhautschonende Durchtrennung des Magenschließmuskels ("extramuköse =>Pyloromyotomie") bei spastisch-hypertrophischer Pylorusstenose des Säuglings; Serosa-Durchtrennung mit nachfolgendem Aufspreizen des Pyloruswulstes.  
engl.: Ramstedt operation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Ramulus**

(latein.) kleiner Ast (=>Ramus).  
engl.: ramulus.

**Ramus**

(latein.) Ast eines Gefäßes, Nervs etc.

engl.: ramus; branch.

Rami articulares

sensible Gelenkäste der Nerven.

engl.: articular branches.

Rami atriales

die Vorhöfe (atrii) versorgende Nebenäste der Koronararterien.

Rami auriculares

Gefäß- bzw. Nervenäste für das Ohr.

engl.: auricular b.s.

Rami bronchiales PNA

Bronchialäste.

engl.: bronchial b.s.

1) Äste (2-3) der Aorta thoracica, der 3. rechten Interkostalarterie u. der Arteria thoracica interna für die Bronchien.

2) Nervenäste für die Bronchien; entstammen dem Vagus (unterhalb des Nervus laryngeus recurrens zum Lungenhilus abgehend) u. den oberen Brustganglien des Sympathikus; bilden auf den Bronchuswänden den => Plexus pulmonalis.

3) die Verzweigungen der Segmentbronchien.

Rami cardiaci PNA

dem Nervus vagus entstammende Nervenäste zum => Plexus cardiacus.

engl.: cardiac b.s.

R. circumflexus arteriae coronariae cordis sinistrae PNA

Ast der linken Koronararterie im Sulcus coronarius; für Zwerchfellfläche des Herzens, linken Vorhof u. linke Kammer.

engl.: circumflex b.

Rami coeliaci nervi vagi PNA

Äste aus dem Truncus vagalis posterior zum Plexus coeliacus; verlaufen zusammen mit Gefäßen des Truncus coeliacus an Leber, Pankreas, Milz, Dünndarm, Niere, Nebenniere.

engl.: celiac b.s.

R. communicans PNA

Verbindungsast zwischen 2 Gefäßen, Nerven, Ganglien.

Rami communicantes albi

die das Rückenmark u. den Grenzstrang verbindenden Äste aus markhaltigen präganglionären sympathischen Fasern der Seitenhornzellen, anfangs in der Radix ventralis des Spinalnervs.

Rami comm. grisei

Verbindungsäste zwischen Grenzstrang u. den gemischten Spinalnerven; es sind dies marklose postganglionäre Fasern der Zellen der Grenzstrangganglien für die Peripherie.

R. cutaneus

"Hautast"; Gefäß- oder Nervenast zur Haut; z.B. der Ast des Nervus femoralis für die distale vordere u. innere Oberschenkelseite; bzw. des N. iliohypogastricus für die Leisten- u. Schamgegend; bzw. jedes Interkostalnervs für die Brustkorb- bzw. Bauchwand (jeweils vordere u. seitliche Äste) u. den Rücken.

engl.: cutaneous branch.

R. descendens anterior u. **posterior**

**der vordere bzw. hintere => Ramus interventricularis.**

**R. dorsalis**

**hinterer Ast; z.B. der Interkostal- u. Lumbalarterien für Rückenmuskeln**

**u. mediane Rückenhaut; als R. d. manus** Ast des Nervus ulnaris für Handrücken u. Fingerstreckseiten, als **Rami dorsales** Äste der Spinalnerven des Rückenmarks als gemischte Nerven für die Haut von Nacken u. Rücken (die beiden ersten des Halsteils des RM als Nervus suboccipitalis bzw. occipitalis major für Nacken) u. für die Nacken-, Hinterhaupt-, die autochthone Rückenmuskulatur.

Rami gastrici nervi vagi PNA

die miteinander u. mit sympathischen Nerven anastomosierenden Äste des Nervus vagus (Truncus vagalis anterior bzw. posterior) zur vorderen bzw. hinteren Magenwand; vgl. =>Vagotomie.

engl.: gastric b.s.

R. inferior

unterer Ast (z.B. des Schambeins um das Foramen obturatum); als **R. i. nervi oculomotorii** PNA Äste des Nervus oculomotorius für die Musculi rectus medialis u. inferior sowie obliquus inferior des Augapfels (von letzterem geht die parasympathische =>Radix oculomotoria ab).

Rami intercostales

vordere Äste der Arteria thoracica interna, jeweils anastomosierend mit den Arteriae intercostales im 1.-6. Interkostalraum.

Rami interganglionares PNA

die die Grenzstrangganglien zu einem strickleiterförmigen Gebilde verbindenden grauen u. weißen Nervenfasern.

R. interventricularis PNA

Abk.: RIA

im vorderen bzw. hinteren Sulcus interventricularis des Herzens verlaufender Ast der linken bzw. rechten Kranzarterie für die Herzspitze bzw. für die hintere untere Herzwand, die rechten Herzhöhlen u. die Kammerscheidewand.

engl.: left anterior descendent; LAD.

R. lateralis

Seitenast (z.B. der rechten Lungenarterie für das laterale Mittellappensegment; der Pfortader für die Leber, deren Lobus quadratus u. einen Teil des Lobus caudatus).

engl.: lateral branch.

Als **R. lat. rami dorsalis** PNA der seitliche Ast des Ramus dorsalis der Spinalnerven für die Musculi splenii longissimus u. iliocostalis, sowie - sensible lumbale Äste - als Nervi clunium superiores.

Rami linguales PNA

Zungenäste des Nervus glossopharyngeus für die Schleimhaut des hinteren Drittels u. für die Zungenpapillen (Papillae vallatae u. foliatae) sowie des N. hypoglossus für die Muskeln (z.B. M. genio-, hyo- u. styloglossus), des N. lingualis für die vorderen 2/3 des Zungenrückens u. der Ränder u. für die Geschmacksknospen.

engl.: lingual branches.

R. mandibulae PNA

der aufsteigende "Unterkieferast"; mit Gelenk- u. Kronenfortsatz (=> Processus condylaris bzw. coronoideus).

engl.: r. of mandible.

R. medialis

zur Körpermitte hin gerichteter Ast; z.B. als linker Pfortaderast für vordere Teile des linken Leberlappens. Als **R. med. ramorum dorsalium** ein Ast des

jeweiligen Spinalnervs für autochthone Rückenmuskeln (Mm. multifidus, semispinalis capitis, longissimus, iliocostalis) u. die Haut im Dornfortsatzbereich bis hin zum Steißbein.

R. mediastinalis

Äste für das Mittelfell; z.B. der Arteria thoracica interna für Thymus, Lymphknoten, Binde- u. Fettgewebe des vorderen Mediastinums, Herzbeutel, Bronchien, Pleura mediastinalis, hintere Brustbeinfläche u. M. transversus thoracis der Brusttaorta für Gebilde im hinteren => Mediastinum.

engl.: mediastinal b.

R. meningeus

Hirnhautast; z.B. der Arteria vertebralis, zwischen Atlas u. Foramen magnum abzweigend durch das Foramen in den Schädel an die Dura u. Knochen der hinteren Schädelgrube; bzw. des Nervus mandibularis für die Dura sowie die Schleimhaut von Keilbeinhöhle u. Warzenfortsatzzellen; bzw. des N. maxillaris für die Dura im Versorgungsbereich des vorderen Astes der A. meningea media; bzw. der Spinalnerven, u. zwar durch das Zwischenwirbelloch rückläufig in den Wirbelkanal für die Meningen des Rückenmarks; bzw. des Nervus vagus für die Dura der hinteren Schädelgrube im Versorgungsbereich der Sinus occipitalis u. transversus.

engl.: meningeal b.

Rami musculares PNA

in einen Muskel eintretende Nerven- bzw. Arterienäste.

engl.: muscular b.s.

R. obturatorius

Teillast des Schambeinastes der Arteria epigastrica inferior; anastomosiert mit der A. obturatoria; => Corona mortis.

engl.: obturator b.

R. palmaris

Hohlhandast; z.B. des Nervus ulnaris für die ellenseitige, des N. medianus für die speichenseitige Hohlhandfläche; ferner ein tiefer Ast der Arteria ulnaris u. ein oberflächlicher der A. radialis für den => Arcus palmaris profundus bzw. superficialis der Hohlhandweichteile.

engl.: palmar b.

R. parietalis

Scheitellappenast; z.B. der Arteria cerebri anterior u. media für den Scheitellappen des Gehirns; bzw. der A. meningea media für hintere Scheitelbeinbereiche u. Hinterhauptsschuppe.

engl.: parietal b.

Rami perineales

Dammäste; z.B. des Nervus cutaneus femoralis posterior für Haut an Oberschenkelinnenseite, unteren Gesäß- u. hinteren Hodensack- bzw. Schamlippenbereich bis ans Steißbein; bzw. der Nervi perineales für seitlichen Damm, Hodensack u. Harnröhre bzw. (ö) für Schamlippen, Orificium urethrae externum u. Scheideneingang.

engl.: perineal b.s.

R. posterior nervi laryngei inferioris PNA

der sog. => Postikus als gemischter Nerv für Kehlkopfmuskeln (Mm. cricoarytaenoideus u. arytaenoideus) u. die subglottische Kehlkopfschleimhaut.

R. pubicus arteriae epigastricae inferioris

Ast der A. epigastrica inferior auf dem Ligamentum lacunare, der mit dem Ramus pubicus der A. obturatoria anastomosiert (=> Ramus obturatorius).

engl.: pubic b.

R. sinister

linker Ast; z.B. der Leberarterie für den linken Leberlappen bzw. der Pfortader, u. zwar durch die Quersfurche der Leber für die Lobi quadratus, caudatus u. sinister, u. mit Aufzweigung in die Venae interlobulares.

engl.: left b.

R. sinus carotici nervi glossopharyngei PNA

Ast des 9. Hirnnervs als sog. =>Karotissinusnerv für den Sinus caroticus u. das Glomus caroticum; mit Anastomosen zum Truncus sympathicus u.

Nervus vagus.

R. spinalis

Spinalast, d.h. für Rückenmark u. RM-Häute bzw. Wirbelkanal durch das jeweilige Zwischenwirbelloch; z.B. Ast der Arteria cervicalis ascendens für die Segmente C4-6 bzw. der A. iliolumbalis für L5/S1 bzw. der hinteren Interkostalarterie für Th3-12 bzw. der obersten =>Interkostalarterie für Th1-3 bzw. der Arteriae lumbales für L1-5 bzw. der seitlichen Kreuzbein- = Sakralarterie für den Bereich des Kreuzbeinkanals sowie ferner - durch hintere Kreuzbeinlöcher - für die langen Rückenmuskeln, den Musculus gluteus maximus u. die Haut der Kreuzbeingegend bzw. der Arteria vertebralis für C1-7.

engl.: spinal b.

R. superficialis

oberflächlicher Ast; z.B. des Nervus radialis als Hautast für Handrücken einschließlich Daumen u. Zeigefinger sowie Radialseite des Mittelfingers (anastomosiert mit R. dorsalis manus nervi ulnaris); bzw. des Hohlhandastes des N. ulnaris, u. zwar unter der Palmaraponeurose für den M. palmaris brevis sowie für die Fingernerven (Nn. digitorum palmares communes; mit dem N. medianus anastomosierend).

engl.: superficial b.

R. superior

oberer Ast; z.B. als oberer Schambeinast, der das Foramen obturatum oben begrenzt u. der eine scharfe Kante besitzt (=>Pecten ossis pubis).

R. sympathicus

Sympathikus-Ast; z.B. als dünner, postganglionärer Faserzug des Plexus caroticus, der ohne Umschaltung zum =>Ganglion ciliare bzw. zum =>Ganglion submandibulare zieht.

engl.: sympathetic branch.

Rami temporales

Schläfenäste; z.B. der Arteria cerebri media für die seitliche Schläfenhirnfläche bzw. der A. cerebri posterior für den Gyrus temporalis inferior u. medius sowie die Schläfenhirnbasis.

engl.: temporal b.s.

R. tonsillaris arteriae facialis PNA

Ast der Gesichtsarterie (Arteria facialis), der an der seitlichen Schlundwand zur Gaumenmandel aufsteigt (häufig auch der A. palatina ascendens entstammt) u. der bei Tonsillenhypertrophie evtl. verstärkt u. damit Blutungsquelle bei entsprechenden Operationen ist.

engl.: tonsillar b.

R. tubarius

Tubenast; z.B. als Ast der Arteria uterina in der Mesosalpinx zum Eileiter, mit der A. ovarica anastomosierend; bzw. ein Ast des Plexus tympanicus aus dem IX. Hirnnerv für die Schleimhaut der Ohrtrompete.

engl.: tubal b.

R. ventralis nervorum spinalium PNA

der vordere (bauchwärts gerichtete) motorisch-sensible Ast der 31 Spinalnervenpaare; die Brustkorb- = thorakalen Äste als Interkostalnerven; in den anderen Wirbelsäulenbereichen als Äste für die Plexus cervicalis, brachialis, lumbalis, sacralis, pudendus u. coccygeus; =>Nervi spinales, engl.: ventral b.

### **Randall\* Plaque**

Biogr.: Alexander R., 1883-1951, Urologe, Philadelphia

pilzförmig aus der - geschädigten - Nierenpapille in die Nierenkelchlichtung ragende Verkalkung der Tubuli als Kondensationskern eines Harnsteins (= R. \* Steintyp I; im Gegensatz zum =>Mikrolithen als Typ II).

### **Randatelektase**

Atelektase um einen pathologischen Lungenhohlraum (v.a. tbk. Kaverne).

engl.: marginal atelectasis.

### **Randektasie**

Fgb.: ophth

flache Vorwölbung der Hornhautperipherie im Bereich eines Arcus senilis (mit Stromadegeneration).

engl.: ectropion pupillae.

### **Randleiste**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb", "1394.bmp"\)](#)

Fgb.: anat

hufeisenförmig der oberen u. unteren Wirbelkörperfläche anliegende

Epiphysenleiste; ab dem 6.-9. Lj. knorpelig u. ab ca. dem 10. Lj.

verknöchern (im Röntgenbild als stufenförmige Aussparung bzw. nach

Ossifikation im Schräg- u. Seitenbild als kugelige Vorwölbung); verschmilzt

ab 15.-17. Lj. - lumbal beginnend - mit den Wirbelkörpern (Abschluß etwa bis 25. Lj.). Für das Höhenwachstum ohne Bedeutung. -

### **random coil**

(engl.) Zufallsknäuel; der ungeordnete Zustand der Kette eines löslichen Proteins als Folge der Denaturierung; die Kette nimmt hierbei verschiedene Anordnungen ein, die statistisch verteilt sind.

### **random drift**

(engl.) =>Drift.

### **Randomisierung**

Syn.: Randomisation



Zufallszuteilung als Grundlage für eine gültige statistische Auswertung v.a. von Therapieverfahren. Zur Vermeidung äußerlich nicht erkennbarer Fehlerquellen ("Trends") der Statistik werden aus dem Untersuchungsgut Blöcke mit weitgehender Übereinstimmung im Prinzip des Verfahrens (Beachtung von Aufnahme-, Ausschlußkriterien) u. der Zielkriterien gebildet, aus denen dann unter strenger Zufallszuteilung mindestens je eine Behandlungs- u. Vergleichsgruppe der Auswertung zugeführt werden.  
engl.: randomization. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **random mating**

Fgb.: genet

(engl.) "Zufallspaarung" i.S. der Panmixie.

### **Randpsychose**

1) am Rande der Schizophrenie einzuordnende zyklische => Psychose.

engl.: schizoaffective disorder.

2) (Kretschmer) Psychose eines Konstitutionstyps im Überschneidungsbereich des pyknischen u. leptosomen Kreises.

### **Randsinus**

Fgb.: anat

zwischen Lymphknotenkapsel u. -rinde gelegene Lymphbahnen mit lückenhafter, aus Retikuloendothel bestehender Wand; dienen der Weiterleitung der aus den Vasa afferentia zugeführten Lymphe in intermediäre Sinus.

engl.: marginal sinus.

### **Randstrom**

Syn.: Plasmamantel

Fgb.: angiolog.

im Blutkreislauf der der Gefäßwand nahe, wegen deren Benetzbarkeit relativ langsam fließende Plasmazyllinder (im Unterschied zum schneller strömenden - u. erythrozytenhaltigen - => Axialstrom).

engl.: plasma cuff.

### **Randsymptom**

ein nur indirekt durch ein Krankheitsgeschehen ausgelöstes Symptom (im Gegensatz zum "Achsensyndrom"); z.B. bei progress. Paralyse die toxisch bedingte Benommenheit mit affektiver Erregung.

engl.: secondary symptom.

### **Randwulst, -zacke**

Fgb.: path

wulst- bzw. zackenförmiger Osteophyt an Gelenkflächen- bzw. an

Wirbelkörperändern bei Arthrosis bzw. Spondylosis deformans.  
engl.: bony spur.

### **Randzone**

1) Lissauer\* R.

Fgb.: anat

=> Zona terminalis (des Rückenmarks).

engl.: marginal zone.

2)

Fgb.: physiol

=> Randstrom.

### **Range**

Abk.: R

Fgb.: statist

(engl.) der "Spielraum" zwischen dem absolut größten u. kleinsten Wert einer Stichprobe (abhängig vom Probenumfang).

### **Ranitidin**

ein H<sub>2</sub>-Rezeptorenblocker.

engl.: ranitidine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ranke\* Dreistadienlehre**

Biogr.: Karl Ernst R., 1870-1926, Internist, München

historische Klassifikation der Tuberkulose nach klinischen u. pathologisch-anatomischen Gesichtspunkten u. mit Bezug zur immunologischen

Reaktionslage: I. Primärkomplex; II. Generalisation durch hämatogene

Streuung ("Stadium der Allergie"); III. isolierte Organ-Tuberkulose

(nekrotisierend u./oder fibrosierend) mit intrakanalikulärer

Ausbreitungstendenz ("Stadium der relativen Immunität").

engl.: Ranke's stages.

### **Rankenaneurysma**

=> Aneurysma cirsoideum.

engl.: racemose aneurysm.

### **Rankenangiom**

=> Angioma arteriale racemosum.

engl.: racemose angioma.

### **Rankenneurom**

plexiformes => Neurofibrom.

engl.: plexiform neuroma.

### **R-Antigen**

das durch Mangel z.B. an Galaktosamin, Mannose gekennzeichnete **Rauh-**Antigen als weniger spezifische Verlustvariante des S-Antigens bei der Salmonellen-Variation von der S- zur =>Rauhform. - Ähnliches Antigen bei Pasteurella pseudotuberculosis u. Pneumokokken.  
engl.: R antigen.

### **Ranula**

zystische Geschwulst ähnlich dem Kehlsack des Frosches ("Fröschleingeschwulst"). I.e.S. die im Mundbodenbereich vorkommende, mit - eingedicktem - Speichel gefüllte Retentionszyste der Ausführungsgänge der Unterzungendrüse.  
engl.: ranula.

### **Ranvier\* Schnürring**

Biogr.: Louis Antoine R., 1835-1922, Anatom, Lyon  
an peripheren Nervenfasern der marklose Abschnitt der Schwann\* Scheide, der die Kontinuität der =>Markscheide in ca. 1 mm Abständen als ringförmige Einschnürung unterbricht. Der zwischen je 2 Ringen (= "interanulär") gelegene Faserabschnitt mit dem Markwickel einer Schwann\* Zelle bildet das **R.\* Segment** (= Internodium). - =>Erregungsleitung, saltatorische.  
engl.: Ranvier's node.

### **RAO-Projektion**

(engl. **right anterior oblique projection**). Rechts schräge Projektion, d.h. Projektion im 1. schrägen Durchmesser bei radiologischer Darstellung des Herzens, wobei die Röntgenröhre dorsal links u. die Bildverstärkerröhre ventral rechts plaziert ist.

### **Raoult\* Gesetz**

die bei Auflösung eines Stoffes in einem Lösungsmittel erfolgende Erniedrigung des Dampfdruckes des Lösungsmittels ist proportional der Konzentration des gelösten Stoffes.  
engl.: Raoult's law. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Raphe**

Syn.: Rhapshe

Fgb.: anat

"Naht" als Verwachsungslinie bilateral-symmetrischer Körperteile.

engl.: raphe; seam.

R. palati

die median-sagittale, vorn in die Papilla incisiva auslaufende blasse Schleimhautleiste am Gaumen; Vereinigungsstelle der embryonalen

Gaumenfortsätze.

R. penis, R. perinei

mediane, vermehrt pigmentierte "Hautnaht" an der Unterseite des Penis (u. Fortsetzung am Hodensack = R. scroti) bzw. am Damm am Ort der Vereinigung der fetalen Genitalwülste.

engl.: r. of penis.

R. pharyngis

der mediane Sehnenstreifen in der hinteren Rachenwand am Ort der Vereinigung der beidseitigen Schlundmuskeln.

R. pterygomandibularis

der die Musculi buccinator u. constrictor pharyngis superior trennende Sehnenstreifen zwischen Hamulus pterygoideus u. Linea mylohyoidea der Mandibula.

R. scroti

=>Raphe penis.

### **Rapid eye movements**

(engl.) =>REM-Phase.

### **Rapid-Plasma-Reagin(-Card)-Test**

Syn.: RPR(C)-Test

Fgb.: serol

(engl.) Plasma-Reagin-Kartentest als Schnelltest auf Syphilis.

### **Rapoport\* Test**

(A. R. 1960) modifiz. Howard\* Test (ohne Messen des Harnzeitflusses) zum Nachweis einer einseitigen Nierenarterienstenose; Bestimmung der Konzentration des Natriums u. des - endogenen - Creatinins im seitengetreten entnommenen Harnleiter-Harn, die sich bei Minderdurchblutung entgegengesetzt verändern, so daß der Quotient (normal 0,62-1,62) um mindestens 75% kleiner ist als auf der gesunden Seite (Fehlermöglichkeit durch gleichzeitige parenchymatöse Nierenerkrankung).

engl.: Rapoport's test.

### **Rapport**

in der Psychotherapie der unmittelbare - verbale u./oder gefühlsmäßige (= affektive) - Arzt-Patient-Kontakt in der Hypnose; nach Freud der Prototyp der =>Übertragung.

engl.: rapport.

### **Raptus**

Etym.: latein. = Abreißen

plötzlicher (aus der Ruhe heraus) Erregungszustand als Symptom einer seelischen Störung.

engl.: raptus.

R. melancholicus

aus schwerer depressiver Hemmung heraus auftretende Erregung.

### **Rarefactio, Rarefizierung**

Fgb.: path

durch Atrophie oder Resorption bedingter Gewebsschwund; z.B. als =>

Osteoporose.

engl.: rarefaction (e.g. of bone).

### **RA-Serum**

Blutserum eines an pcP (engl. = "rheumatoid arthritis") Erkrankten, das den Rheuma-Faktor (**RAS-Faktor**) enthält.

### **Rash**

(engl.) flüchtiger Hautausschlag, meist als dem spezifischen Exanthem vorangehendes Vorexanthem; z.B. bei Windpocken (= "Varizellen-R."), ferner bei Meningitis, Sepsis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rashkind\* (-Miller\*) Ballon/septostomie**

bei Lungenvenenfehlmündung oder Transposition der großen Arterien Erweiterung des Vorhofseptumdefektes durch Aufblasen des Ballons eines in den linken Vorhof eingeführten Ballonkatheters u. gewaltsames Zurückziehen.

engl.: balloon atrial septostomy.

### **Rasierflechte**

=>Sycosis barbae, =>Trichophytia (profunda) barbae.

engl.: barber's itch.

### **Raspatorium**

Fgb.: chir

"Knochenschaber" zum Ablösen der Beinhaut (Periost) oder fest mit dem Knochen verwachsener Weichteile (=>Doyen\*...).

engl.: raspatory.

### **Rasse**

1)

Fgb.: biol

in der Systematik eine Population (u. taxonomische Untereinheit) innerhalb einer Art (Spezies), die sich von anderen Populationen durch relative Häufigkeit bestimmter Allele oder chromosomaler Besonderheiten unterscheidet.

2)

Fgb.: anthrop

größere Gruppe von Menschen, deren Mitglieder vererbte gemeinsame körperliche Merkmale besitzen (z.B. Hautfarbe).  
engl.: race.

### **Rasselgeräusch(e)**

Abk.: RG

Syn.: Rasseln

1)

Fgb.: pulmon

bei =>Auskultation über den Lungen wahrnehmbare Nebengeräusche durch atemstrombedingte Bewegung zähflüssiger Massen in den Bronchien bzw. durch Eindringen von Luft in diese Massen (u. das Platzen entstehender Bläschen in tieferen Luftwegen).

engl.: rale(s).

R., feuchte oder **knackende**

kurze RG (wie beim Platzen einer Wasserblase) bei dünnflüssigem Schleim, Blut, Eiter oder Ödemflüssigkeit in den Bronchien; u. zwar - lichtsabhängig - "groß-", "mittel-" oder "kleinblasig" (in Kavernen, in zentralen bzw. in peripheren Bronchien), "klingend" (meist tonhöher, "ohrnah"; über infiltrierten Lungenabschnitten, d.h. zusammen mit Bronchialatmen), "nicht-klingend" (undeutlich, "ohrfern"; über lufthaltigen Bezirken, z.B. bei Bronchitis), oder "metallisch" (mit sehr hohen Obertönen neben tiefem Grundton; z.B. bei Bestehen großer Kavernen oder eines Pneumothorax ["Geräusch des fallenden Tropfens"]). - I.w.S. auch das Knisterrasseln (=>Crepitatio inducta u. redux) u. das Trachealrasseln ("**orale R.**").

engl.: moist r.

R., trockene

Pfeifen, Giemen, Schnurren, Brummen (= =>Rhonchi sibilantes et sonori), v.a. bei Katarrh mit spärlichem zähen Schleim, spastischer Bronchitis, Asthma bronchiale; evtl. langgezogen (kontinuierlich über die Ein- u. Ausatmung andauernd) u. "musikalisch" (mit verschiedenen Tonhöhen).

engl.: dry r.

2)systolisches Rasseln als =>Herzgeräusch.

engl.: rattling systolic murmur.

### **RAST**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1396.bmp")**

(Wide et al., 1966) **Radio-allergo-sorbent-Test**; ein zweistufiger radioimmunologischer In-vitro-Test (vgl. =>RIA) nach der sog. =>Sandwich-Methode (mit an Trägerpartikel [Sepharose] gekoppeltem Antigen u. dem homologen Antikörper sowie einem gegen diesen gerichteten Anti-Antikörper); dient zum Nachweis spezifischer Reagine (IgE) im Patientenserum bei Allergie bzw. zur Identifizierung des Allergens. Modifikationen dienen auch für Allergen-Standardisierung, Erfassung des Desensibilisierungseffektes etc.

engl.: radioallergosorbent test; RAST.

### **Rastelli\* Operation**

Korrektur der =>Transposition der großen Gefäße durch Bildung einer Ausflußbahn für den rechten Ventrikel mittels einer klappentragenden => Hancock\* Prothese (Dacron) zum Truncus arteriae pulmonalis.  
engl.: Rastelli's operation.

### **Raster**

Blendenraster, =>Rasterblende.  
engl.: grid.

### **Rasterblende**

Fgb.: röntg  
objektnahe Streustrahlenblende (Hinterblende) mit - bewegtem -  
Blendenraster; z.B. als =>Bucky\* Blende; u. zwar als Fein-, Feinst-, FFH-,  
Grob- u. Universalraster; =>Kymographie.  
engl.: moving grid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Rasterelektronenmikroskop**

Abk.: REM  
=>Elektronenrastermikroskop.

### **Rastinon(R)-Test**

=>Sulfonylharnstoff-Test.

### **Rate**

- 1)  
Fgb.: radiol  
=>Dosisrate.
- 2)  
Fgb.: nuklearmed  
=>Impulsrate.  
engl.: pulse rate.
- 3)  
Fgb.: physik  
=>Zerfallsrate.

### **Ratemeter**

Fgb.: nuklearmed  
(engl.) Gerät zur Messung der Impulsrate (Mittelwert) pro Zeiteinheit; liefert über einen Schreiber die Aktivitäts-Zeit-Kurve.

### **RA-Test**

Nachweis des =>Rheumafaktors (im =>RA-Serum).

### **Rathbun\* Syndrom**

erblicher =>Phosphatasemangel, =>Hypophosphatasie.  
engl.: Rathbun's disease.

### **Rathke\* Tasche**

Biogr.: Martin Heinr. R., 1793-1860, Anatom, Königsberg

Fgb.: embryol

taschenförmige Vertiefung der grubchenförmigen Anlage der Adenohypophyse im Dachteil der ektodermalen Mundbucht. Ist fakultativ Bildungsort eines Kraniopharyngioms (= **R.\*-Erdheim\* Tumor**).  
engl.: Rathke's pouch.

### **Rationalisierung**

(E. Jones 1908) in der Psychoanalyse das logisch-vernünftige Erklären eines - an sich nur irrational begründbaren - Vorganges (z.B. von Handlungen mit triebhaftem, unbewußt bleibendem, für das Über-Ich aus moralischen Gründen inakzeptablem Motiv). Ist Ausdruck der Suche nach plausibler Begründung für verschiedene Erscheinungen der Abwehr. - Verstärkte R. findet sich stets bei neurotischen Störungen.  
engl.: rationalization.

### **Ratizid**

Fgb.: hyg

=>Rodentizid (meist vom Cumarin-Typ) für die Rattenvertilgung.

engl.: raticide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ratnoff\* Syndrom**

=>Hageman-Syndrom.

engl.: Hageman's trait.

### **Ratschow\* Lagerungsprobe**

Biogr.: Max R. [sprich ratschoh], 1904-1964, Internist, Halle, Darmstadt

Nachweis- u. Beurteilungsmethode für arterielle Durchblutungsstörungen der unteren Gliedmaße durch in Rückenlage auszuführende rollende Fußbewegung (1mal pro Sek.) bei senkrecht erhobenen (gestützten) Beinen; dies führt bei unzureichend kompensiertem Arterienverschluß zu Abblassen des Fußes, vorzeitiger Ermüdung, evtl. zu Ischämie-bedingtem Schmerz u. minutenlanger Verzögerung der reaktiven Hyperämie u. der Wiederauffüllung der Venen (beides normal  $\leq 15-20$  Sek.) im anschließend abwärts gehaltenen Bein (evtl. auch zu besonders heftiger Nachrötung).

engl.: Ratschow's peripheral vascular test; leg-position test.



### **Rattenbandwurm**

=>Hymenolepis diminuta. Rattenbandwurm-Befall des Menschen führt zu Magen-Darm-Beschwerden, Durchfall.  
engl.: rat tape worm.

### **Rattenbißfieber, -krankheit**

1)=>Sodoku.

engl.: rat-bite fever.

2)R., atypisches=>Haverhill-Fieber = Streptobazillen-R. (hervorgerufen durch =>Haverhillia multiformis).

engl.: atypical r.-b. f.

### **Rattenfleckfieber**

murines =>Fleckfieber.

engl.: rat typhus fever.

### **Rattenfloh**

z.B. Xenopsylla cheopsis u. Nosopsyllus fasciatus ("Indischer" oder "Tropischer" bzw. "Europäischer" oder "Nordischer R."); Überträger von Pest u. Fleckfieber.

engl.: rat flea.

### **Rattenlungenwurm**

=>Angiostrongylus cantonensis.

engl.: rat lung worm.

### **Rattenmilbendermatitis**

D. mit stark juckenden Papeln durch Biß der Rattenmilbe Ornithonyssus bacoti.

engl.: rat mite dermatitis.

### **Rattenpest**

die Pest als ursprüngliche Rattenseuche, die auf den Menschen übertragen wird.

engl.: rat plague. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Raubasin**

ein Yohimbinsäure-Derivat; Vasodilatator.

### **Rauber\* Zeichen**

Fgb.: röntg

einseitige Randwulstbildung ("Konsolenbildung") an der entsprechenden Tibiakante bei älterem Meniskusschaden.

### **Raubwanzen**

=>Reduviidae.

### **Raucedo**

Heiserkeit.

engl.: hoarseness.

### **Raucheramblyopie**

nicotinbedingte =>Amblyopie.

engl.: tobacco amblyopia.

### **Raucherbein**

=>Endangiitis obliterans des Beines als chronischer Nicotinschaden.

engl.: smoker's leg.

### **Raucherkrebs**

das auf chronische Einwirkung von Tabakrauch zurückgeführte Bronchialkarzinom (bei Zigarettenrauchern 10-20mal häufiger); mögliche Karzinogene: höhere aromatische Kohlenwasserstoffe (Typ 3,4-Benzpyren), Arsenik, radioaktives Polonium, Nickelcarbonyl, Nitrosamine.  
engl.: smoker's carcinoma.

### **Raucherrespirationssyndrom**

chronische Atemwegsentzündung (Pharyngolaryngotracheobronchitis) infolge übermäßigen, chron., zu Epithelschäden (u.a. Metaplasien) führenden Tabakrauchens (v.a. Zigaretten; auch bei Passivrauchen); evtl. auch Stenokardien (Nicotinabusus fördert Koronarsklerose ["Raucherherz"]). Als Folgen evtl. obstruktives Bronchitis-Syndrom, Lungenemphysem, Rechtsherzinsuffizienz.

engl.: smoker's respiratory syndrome.

### **Raucherschäden**

=>Raucher...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rauchfuß\***

Biogr.: Karl R., 1835-1915, Internist, St. Petersburg

Dreieck

Fgb.: klin

=>Grocco\*-R.\* Dreieck.

R.\* Schwebelage)

bei isolierter Wirbelkörper-Kompressionsfraktur der unteren BWS/oberen LWS u. bestimmten Beckenfrakturen (z.B. mit Symphysensprengung)  
Lagerung des Kranken auf einem breiten, dem betroffenen  
Wirbelsäulenbereich bzw. dem Becken unterlegten Band oder Tuch (sog.  
Durchhang). Bewirkt durch das Durchbiegen der WS (=>"Reklination")  
schonende Wirbelaufrichtung bzw. Adaptation der Beckenfragmente.

### **Rauchgasvergiftung**

Vergiftung durch schleimhautreizende (Schwefeldioxid, Säuren, Acrolein, Formaldehyd, nitrose Gase) u. resorbierbare (Schwefelwasserstoff, Cyanverbindungen, Pyridinbasen) gasförmige Stoffe im - v.a. Kohlenmon- u. Kohlendioxid (CO bzw. CO<sub>2</sub>) enthaltenden - Verbrennungsrauch.  
Vergiftungsbilder entsprechend verschieden. Besonders gefährlich ist das bei Schwelbränden unter mangelnder Sauerstoffzufuhr entstehende Rauchgas, das durch unvollständige Verbrennung von organischen Stoffen v.a. => Kohlenmonoxid u. von stickstoffhaltigen organischen Stoffen (Wolle, Seide, Polyamide, -acrylate) v.a. HCN (=>Blausäurevergiftung) enthält.  
engl.: poisoning by smoke inhalation.

### **Rauchnebel, toxischer**

=>Smog.  
engl.: toxic smog.

### **Raucitas**

(latein.) Heiserkeit.  
engl.: hoarseness.

### **R-auf-R-Phänomen**

Fgb.: kard  
Zusammentreffen einer sehr späten Reizbildung in einem tertiären Zentrum (EKG: R-Zacke) mit der nächsten regulären Herzkammererregung;  
resultierende QRS-Gruppe dieses "extrasystolischen  
Kammerkombinationsschlags" (=>Kombinationssystole) besteht aus einem recht- u. einem fehläufigen Anteil.  
engl.: R-on-R phenomenon.

### **R-auf-T-Phänomen**

Fgb.: kard  
Zusammentreffen der Kammererregung (R-Zacke) einer sehr zeitigen ventrikulären =>Extrasystole mit dem absteigenden T-Schenkel ("vulnerable Phase") der vorhergehenden regulären Erregung; evtl. salvenartig gehäuft bei Myokardinfarkt (Gefahr von Kammertachykardie, -flimmern).  
engl.: R-on-T phenomenon.

## **Rauh-Antigen**

das =>R-Antigen.

engl.: rough-antigen.

## **Rauhform**

Syn.: R-Form

Bakterienwachstum mit Bildung von Kolonien mit rauher, körniger Oberfläche u. unregelmäßig ausgezackten Rändern; Folge des Verlustes von O-Antigenen u. des nachfolgenden Vortretens tiefer gelegener, meist mehrerer Arten gemeinsamer AG an die Oberfläche (führt zu Verlust der Spezifität serologischer Reaktionen mit Tendenz zu Spontanagglutination). Wechsel von =>Glattform zu Rauhform z.B. bei Pneumokokken, bei *Brucella suis* (dann: "Br. para-suis").

engl.: rough colony (growth).

## **Raum**

Fgb.: anat

=>Spatium; *physiol* =>Extra-, Intrazellularraum sowie *klin* =>transzellulärer Raum (der Körperflüssigkeit), *embryol* =>intervillöser R. *pulmon* =>Totraum.

engl.: space. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Raum...**

=>Stereo...

## **Raumagnosie**

=>Bálint\* Syndrom.

engl.: spatial agnosia.

## **Raumdesinfektion**

im Rahmen der Seuchenbekämpfung erfolgende Entkeimung (=> Desinfektion) eines umschlossenen Raumes (Boden, Wände) u. der darin befindlichen größeren Gegenstände durch Anw. gasförmiger, versprühter oder verdampfter bakterizider Mittel oder durch Scheuerdesinfektion.

engl.: room disinfection.

## **Raumdesinsektion**

Syn.: Raumentwesung

Vernichtung des Kleinungeziefers in einem geschlossenen Raum durch Schwefeldämpfe, "übergiftige" Gase (z.B. Zyklon-B); i.w.S. auch als Maßnahme z.B. zur Ratten-, Mäusebekämpfung (**Raumdurchgasung**).

engl.: room disinsectization.

## **Raumdosis**

Fgb.: radiol  
integrale =>Energiedosis.

### **Raumfahrerkrankheit**

=>Kinetose als Auswirkung der Schwerelosigkeit. Völle- u. Druckgefühl, Beschwerden bei Kopf- u. Körperdrehbewegungen, evtl. Übelkeit, Erbrechen.  
engl.: astronaut motion sickness.

### **raumfordernder Prozeß**

durch Volumenzunahme Verdrängungserscheinungen bewirkender Krankheitsprozeß (z.B. Neoplasma) in einem fest umschlossenen Körperraum (z.B. Schädelhöhle).

### **Raumkrankheit**

=>Kinetose der Raumfahrer; ausgelöst durch das Fehlen der Erdschwere (Störungen des Gleichgewichtssinnes u. sekundär der anderen Systeme; begünstigt u.a. durch Umverteilung der Körperflüssigkeiten).  
engl.: space sickness.

### **Raumsinn**

Fähigkeit **1)** zu räumlicher Lokalisation von Sinnesempfindungen bzw. **2)** zu bewußter Empfindung der Lage des Körpers im Raum oder einzelner Teile zueinander (Effekt des Zusammenwirkens mehrerer Sinne).  
engl.: spatial perception. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Raupen(haar)dermatitis**

Hautentzündung (=>Dermatitis) durch als Hautgift wirkende Substanzen u. Gifthaare bestimmter Lepidoptera-Larven.  
engl.: caterpillar dermatitis.

### **Raupen(haar)konjunktivitis**

Konjunktivitis (bzw. Ophthalmie) mit Bildung graugelber Knötchen ("Pseudotrachom") durch eingedrungene Haare v.a. des Pinienspinners.  
engl.: nodular conjunctivitis.

### **Rausch**

1)

Fgb.: psych

leichter Grad von Trunkenheit (=>Alkoholrausch); i.w.S. jeder rasch vorübergehende Zustand einer - meist - beglückenden Erregung durch Erlebnisse (kein R. im juristischen Sinn) oder durch =>Rauschgifte. Als **pathologischer R.** eine akute psychotische Episode, die bereits durch relativ

geringe Mengen von Alkohol hervorgerufen werden kann.  
engl.: intoxication; "high".  
2)=>Rauschnarkose.

### **Rauschbrand**

Fgb.: vet  
sepsisähnliche Infektionskrankheit bei Rind u. Schaf durch *Clostridium chauvoei* sive *feseri* ("Rauschbrandbazillus"). Gashaltige Phlegmonen in Haut u. Muskulatur; Impfprophylaxe u. Serumtherapie möglich.  
engl.: blackleg.

### **Rauschdrogen**

Syn.: Rauschmittel  
=>Rausch(zustände) hervorrufende Stoffe natürlicher oder synthetischer Herkunft; wegen Gefahr der =>Suchtstoffabhängigkeit auch "Suchtmittel", wegen der toxischen Nebenwirkungen bei mißbräuchlicher Anw. auch Rauschgift genannt. Unterschieden (*WHO*) als R. vom Morphintyp, Barbiturat-/Alkoholtyp, Cocaintyp, Weckamintyp, Mescaline-/LSD-Typ u. Cannabistyp. Werden z.T. in der Psychotherapie genutzt.  
engl.: narcotics; drugs; dopes.

### **Rauschgift**

=>Rauschdrogen.  
engl.: narcotic.

### **Rauschnarkose**

Allgemeinbetäubung durch Herbeiführen des Narkose-Rauschstadiums; z.B.  
=>Chloräthylrausch; evtl. als Äther-, Divinylätherrausch.

### **Rautek\* Griff**

=>Erste-Hilfe-Griff zur Bergung eines Bewußtlosen. durch einen einzelnen Helfer: Griff von hinten unter den Oberarmen des - evtl. zuvor in sitzende Stellung gebrachten - Verletzten hindurch an einen unverletzten Unterarm, der rechtwinklig vor den Oberbauch abgewinkelt wird.

R.\* Lagerung

einfache (u. daher instabile) Seitenlagerung eines Bewußtlosen.

### **Rautengrube**

=>Fossa rhomboidea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rautenhirn**

=>Rhombencephalon.

engl.: hindbrain.

### **Rauwolfia, Rauwolfia**

nach dem Augsburger Arzt Leonhard Rauwolf (1540-1596) benannte Gattung (sub)tropischer Apozynazeen mit alkaloidhaltiger Wurzel u. Wurzelrinde; z.B.

**R. serpentina** ("Schlangenwurzel"), *R. tetraphylla*. Anw. als Wurzeldroge, Extrakte u. in Form der Reinalkaloide (ca. 50, alle mit Indol-Grundgerüst); unterschieden u.a. als =>Yohimbin- oder Corynanthin-, =>Ajmalin-, =>Serpentin-, =>Reserpin-Typ. Werden seit 1950 in der Schulmedizin therapeutisch angewendet; Gesamtextrakt-Wirkung mit 3 pharmakologischen Komponenten: Herzfrequenzminderung, zentrale Blutdruckregulierung, Sedierung.

engl.: rauwolfia.

### **Ravitch\* Schnitt**

vom oberen hinteren Darmbeinstachel ausgehende Hüftgelenkumschneidung (über Leistenband, Glutäen, Trochantermassiv) als Amputationsschnitt für die Exarticulatio interilioabdominalis (= Hemipelvektomie).

### **Rayleigh\***

Biogr.: Lord John W. R., 1842-1919, Physiker, London, Cambridge

Anomalie

1) Lichtsinnstörung mit Verschiebung der max. Hellempfindlichkeit von Gelb nach Orange.

2) => Deuteranomalie.

R.\* Gleichung

Gleichung zur Herstellung des richtigen Mischungsverhältnisses von Rot (a) u. Grün (b) für die Mischfarbe Gelb (c) im Nagel\* Anomaloskop:  $a \cdot L_{670} + b \cdot L_{535} = c \cdot L_{588}$ .

engl.: Rayleigh's equation.

### **Raymond\* Syndrom**

Biogr.: Fulgence R., 1844-1910, Neurologe, Paris

1) **Hemiplegia alternans abducens**: das kaudale => Brückensyndrom; ein zentrales Pyramidenbahnsyndrom mit alternierender Lähmung infolge Schädigung des Abduzenskerns u. der Pyramidenbahn (vor ihrer Kreuzung); Symptome: gleichseitige Abduzens- u. kontralaterale Hemiparese.

engl.: Raymond's syndrome.

2) R.\*-Cestan\* Syndrom:

Syn.: oberes oder orales Brückenhaubensyndrom

ein zentrales => Pyramidenbahnsyndrom (alternierende Lähmung) mit Abduzensausfall (Blickparese), halbseitiger => Asynergie, zerebellarer Ataxie auf der Herdseite u. mit halbseitiger Hypästhesie, meist auch Hemiplegie kontralateral bei Krankheitsherd zwischen Bindearmkreuzung u. Fazialisknie (betroffen sind Flechsig\* u. hinteres Längsbündel, Lemniscus medialis, Pyramidenbahn; Augenmuskelkerne u. -nerven unbeteiligt).

engl.: Raymond-Cestan syndrome.

### **Raynaud\* Krankheit**

Biogr.: A. G. Maurice R., 1834-1881, Internist, Paris  
recht unterschiedlich benützter Begriff, der im weitesten Sinne für alle akralen Durchblutungsstörungen an Händen oder Füßen benützt wird (akrales => Ischämiesyndrom), im engeren Sinne für funktionelle Durchblutungsstörungen (=>vasospastisches Syndrom). Bei letzterem wird teilweise weiter unterschieden in Raynaud\* Syndrom (sekundäres => vasospastisches Syndrom) u. Raynaud\* Krankheit im engeren Sinne (primäres =>vasospastisches Syndrom). Wegen der uneinheitlichen Definition sollte der Begriff zugunsten der neueren, präziseren Bezeichnungen aufgegeben werden.

engl.: Raynaud's disease.

R.\* Phänomen

=>vasospastisches Phänomen.

R.\* Syndrom

sekundäre Raynaud\* Krankheit.

engl.: R.'s syndrome.

### **RA-Zelle**

=>Rhagozyt; =>RA.

### **Razemat**

=>Racemat.

engl.: racemate.

### **razemös**

=>racemosus.

engl.: racemose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rb**

Fgb.: chem

=>Rubidium.

engl.: Rb.

### **RB-Gen**

Abk. für **R**etinoblastom-Gen; ein sog. negatives Krebsgen. Die Abwesenheit des R. in den Chromosomen der Zelle wird neuerdings in ursächlichen Zusammenhang mit dem Entstehen des Retinoblastoms gebracht.

### **RBP**

=> **R**etinol-**b**indendes **P**rotein.



## **RBV**

=>Röntgenbildverstärker.

## **RBW(-Faktor)**

Abk.: f

Fgb.: radiol

die "relative biologische Wirksamkeit" als Unterscheidungsfaktor für Strahlenarten hinsichtlich ihres biologischen Effektes. Die **RBW-Dosis** ist definiert durch die Beziehung:  $D_{RBW} = RBW \cdot D_x$  ( $D_x$  = diejenige Energiedosis, die notwendig ist, um mit der Strahlenart X unter sonst gleichen Bedingungen am gleichen biologischen Objekt die gleiche biologische Wirkung zu erzielen wie mit der Energiedosis  $D_{RBW}$  der Bezugsstrahlenart, z.B. - meist - 200-kV-Rö- oder  $^{60}\text{Co}$ -Gammastrahlung). - Im Strahlenschutz werden RBW-Faktoren international zu den Größenordnungen 1 u. 10 als "quality factors" zusammengefaßt; die resultierende "Äquivalentdosis"  $D_q (= q \cdot D_x)$  ist in Sievert ( $Sv = 100 \text{ rem}$ ) anzugeben.

engl.: relative biological effectiveness (RBE).

## **RCA**

Abkürzung für rechte Coronararterie (=>Arteria coronaria dextra).

engl.: right coronary artery.

## **RCBF**

(engl.) regional cerebral blood flow; die regionale =>Hirndurchblutung.

## **RCR**

Retrokardialraum; => Holzknecht\* Raum.

## **RCT**

Fgb.: serol

**Race\*-Coombs\* Test** (=>Coombs\*).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **rd**

1)=>Rad.

2)=>Radiant.

## **RDE**

receptor destroying enzyme, =>Neuraminidase.

## **RDS**

=>Respiratory-distress-Syndrom.

## **Reabsorption**

Fgb.: physiol

=>Rückresorption.

engl.: reabsorption.

## **Read\* Entbindungsverfahren**

Biogr.: Grantley Dick R., 1890-1959, Frauenarzt, London

Methode zur Erzielung einer schmerzarmen "Geburt ohne Angst" durch Aufklärung über die Geburtsvorgänge sowie Schwangerengymnastik, Entspannungsübungen, Atemtechnik etc.

engl.: Read's preparation for labor.

## **Read\* Formel**

Biogr.: Jay Marion R., geb. 1889, Arzt, San Francisco

Formel zur ungefähren Berechnung einer Grundumsatzerhöhung (in %):  $0,75 \times (\text{Pulsfrequenz/Min.} + [0,74 \times \text{Blutdruckamplitude}]) - 72$ .

engl.: Read's formula.

## **Reafferenzprinzip (Holst\*)**

Funktionsprinzip v.a. motorischer Reaktionen: Zugleich mit dem zentralen motorischen Kommando (als Efferenz) entsteht im Zentralnervensystem ein Erregungsabbild ("Efferenzkopie"), während die motorische Handlung ein afferentes Erregungsmuster ("Reafferenz") liefert; Abweichungen zwischen beiden Mustern ziehen regulatorische Modifikation des motorischen Kommandos nach sich; Musterdeckung bedeutet Abschluß der Handlung.

## **Reagens, Reagenz (Mz. = Reagentia, Reagenzien)**

chemisch definierter Stoff, der sich mit anderen Stoffen durch eine - im allgemeinen wahrnehmbare - Reaktion umsetzt ("reagiert").

engl.: reagent.

## **Reagenzglas**

dünnwandiges, röhrenförmiges Gefäß aus relativ thermoresistentem Glas, mit rundem oder konischem Boden zur Durchführung kleinerer chemischer oder serologischer Reaktionen.

engl.: test tube. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Reagenzpapier**

mit einem =>Indikator präpariertes Papier; z.B. als =>Teststreifen.

engl.: indicator paper.

## Reagibilität

Reaktionsfähigkeit (auch deren Art etc.).  
engl.: reactivity.

## Reagine

historische Bez. für =>Antikörper der IgE-Klasse.  
engl.: reagines.

## Reaktion

Gegen-, Rückwirkung.

1)

Fgb.: chem

die meist durch eine Reaktionsgleichung darstellbare, u.U. durch Reaktionsbeschleuniger (=>Katalysatoren; =>van't Hoff\* Regel) beeinflussbare Umsetzung zwischen chemischen Stoffen ("Reaktionspartner") unter Bildung neuer End- oder Reaktionsprodukte; u.a. als monomolekulare, bimolekulare (= R. 2. Ordnung), endo- u. exotherme, Indikator-Reaktion. - Als **aktuelle R.** die durch den pH-Wert definierbare saure, alkalische oder neutrale Eigenschaft einer Flüssigkeit.

2)

Fgb.: physik

Kernreaktion.

engl.: 1), 2) reaction.

3)physiologische oder krankhafte Antwort des Organismus oder eines seiner Teile auf einen inner- oder äußerlichen ("endo"- bzw. "exogenen") körperlichen, seelischen oder vegetativen (gegen den Sympathikus oder Parasympathikus gerichteten = sympatho- bzw. parasymphatotropen) Reiz; =>Reflex. Unterschieden z.B. als Allgemein- u. als =>Herddreaktion, als =>ergotrope, =>konsensuelle, überschießende, *neurol* myasthenische, *serol*, *allerg* als anamnestiche, anaphylaktische, Epikutan-, Intrakutan-, =>Früh-, Spät-R. (=>Reaktionstypen), *baln* Bade-R., *hämat* aregenerative, =>lymphatische, myeloische, retikulohistiozytäre, leukämische R. ferner *psych* die Reizbeantwortung durch das Zentralnervensystem, z.B. als Bonhoeffer\*, akute exogene =>Reaktionstypen, als exaltative, hypochondrische, hysterische, paranoide, schizophrene Reaktion.  
engl.: response.

## Reaktionskette

1)

Fgb.: genet

biochemische Reaktionsfolge, deren einzelne - korreliert kaskadenförmig aufeinanderfolgende - Schritte von genabhängigen Enzymen gesteuert werden (=>Translation, -skription). Der Mechanismus der Phänogenese polygen bedingter Merkmale.

engl.: cascade reaction.

2)

Fgb.: chem  
=>Kettenreaktion, exotherme Reaktion.  
engl.: chain reaction.

## Reaktionstypen

1)

Fgb.: psych

**a)** akute exogene R.: =>Psychosyndrom Bonhoeffer. - **b)** sensible oder sensitive R.: Menschen mit überhöhter Empfindsamkeit u. Reizansprechbarkeit.

2) Typen der allergischen Reaktion. Als Typ I = Sofort-Typ ("immediate reaction") die sich nach Sekunden bis Minuten manifestierende => Frühreaktion (z.B. Urtikaria, Bronchialasthma, anaphylaktischer Schock, Heufieber); mit Reaginen (IgE-Antikörper) in Serum u. Haut, aber ohne C' (=> Komplement); als Typ II ("=> zytotoxischer Typ") u. III ("=> Arthus-Typ") die ebenfalls humoral bedingten (mit IgG; IgM u. C'), nach Stunden eintretenden "intermediären Typen", v.a. bei Nahrungs-, Arzneimittelallergie bzw. bei Serumkrankheit; auch deren Teilmanifestation (z.B. als Periarteriitis nodosa, Angiitis allergica); als Typ IV ("=> Spättyp", "delayed reaction") der durch Immunzellen (T-Lymphozyten) mit C', der erst nach Tagen manifest wird, z.B. als Transplantations-, Autoaggressionsreaktion, bei Tbk, Kontaktdermatitis bzw. -ekzem; außerdem Mischtypen; =>"Immunreaktion", =>Allergie.  
engl.: types of allergic reaction.

## Reaktionszentrum

Fgb.: histol

=>Keimzentrum.

## reaktiv

in Beantwortung eines körperlichen oder seelischen Reizes erfolgend (=> Reaktion).  
engl.: reactive.

## Reaktivbewegungen

Fgb.: neurol

Bewegungen, die erst als Antwort auf einen körperlich oder seelisch wirksamen Reiz auftreten; sind herabgesetzt bei der hypokinetisch-rigiden Form des extrapyramidalen Syndroms.

engl.: reflex movements; associated m. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Reaktivierung

Wiederherstellung der Funktion; bzw. *path* das erneute Aktivwerden eines Krankheitsgeschehens, -herdes; bzw. *physiol* das Wiedererscheinen(lassen) eines erloschenen Phänomens, z.B. im EEG eines - erregungsbedingt -

unterdrückten  $\alpha$ -Rhythmus beim Öffnen u. Schließen der Augen bzw. das erneute Positivwerden einer serologischen oder chem. Reaktion.  
engl.: reactivation.

### **Reaktivität**

Fähigkeit zu =>Reaktionen (einschließlich deren Veränderlichkeit unter dem Einfluß von Umweltfaktoren); *radio*/ Strahlenempfindlichkeit eines Gewebes.  
engl.: reactivity.

### **Reaktogenität**

die Nebenwirkungen eines Impfstoffes, ausgelöst z.B. durch Lösungs- u. Konservierungsmittel, Nährmedien oder Bestandteile von Mikroorganismen, die zur Herstellung des Impfstoff verarbeitet wurden; in Frage kommen entzündliche u. allergisch-toxische Krankheitsbilder; => Impfkomplicationen, Impfenzephalitis, Impfschaden.

### **Realisationsphase**

Fgb.: path

die Zeit vom Entstehen der ersten Tumorzellen (Initialphase) bzw. deren Erstmetastasierung bis zur klinischen Tumormanifestation.

### **Real-time-Technik**

(engl.) "Echtzeit-Verfahren" der =>Ultraschalldiagnostik.

### **Reamputation**

=>Nachamputation.

engl.: reamputation.

### **Reanastomosierung**

Wiedervereinigung operativ getrennter Organlichtungen durch eine => Anastomose.

engl.: reanastomosis.

### **Reanimation**

#### **Schema**

alle Erste-Hilfe- u. klinischen Maßnahmen zur Wiederbelebung bei akutem Herz- u./oder Atemstillstand. Als **kardiale R.** ("Herzwiederbelebung") durch Herzmassage, Defibrillation u. Applikation herzwirksamer Medikamente (Adrenalin u.a.), als **respiratorische R.** das Ingangbringen des Gasaustausches in der Lunge durch künstliche =>Beatmung (nach Freimachen der Atemwege), u. zwar manuell oder - besser - apparativ bzw. als Mund-zu-Mund-, Mund-zu-Nase-Beatmung. - Erst nachfolgend - als definitive Maßnahmen - ursächliche Abklärung u. Behandlung (=>ABC-Maßnahmen), optimal in einem **Reanimationszentrum** (=> Intensivstation);

zum Transport evtl. stabile Seitenlage u. - bei fehlender Gegenanzeige - leichte Kopftieflage (Herbeiführen eines hinwärts gerichteten hydrostatischen Strömungsgefälles).

R., intrauterine

Fgb.: geburtsh

Reanimationsmaßnahmen zugunsten der Leibesfrucht bei Hypoxie unter der Geburt z.B. => Wehenhemmung u. entlastende Lagerung der Gebärenden (Beckenhoch-, Seitenlagerung) während der Vorbereitung eines nötigen geburtshilflichen Eingriffes.

R., primäre

Fgb.: geburtsh

bei Neugeborenen-Asphyxie Absaugen der Atemwege u. Einsatz künstlicher Beatmung.

engl.: resuscitation.

### **Reanimator**

"Wiederbeleber", => Beatmungsgerät. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reber\* Sehkarte**

Fgb.: ophth

Sehprobentafel mit Bildern für Kinder, Analphabeten.

### **Rebound-Effekt**

Syn.: Rückpralleffekt (Hohlweg\* 1934)

1) überschießende Reaktion nach Absetzen eines Medikamentes.

engl.: rebound effect.

2)

Fgb.: neur

=> Rückstoß-Phänomen (2).

engl.: rebound phenomenon.

### **Rec.**

Fgb.: pharm

=> Recipe. - **rec.** => recens, recenter.

### **Recall-Antigene**

aus Bakterien u. Pilzen (Tetanus, Diphtherie, Streptokokken, Tuberculin, Candida, Proteus) gewonnene Antigene, die bei einem hohen Anteil gesunder Probanden eine Immunreaktion hervorrufen; dienen zur Prüfung der zellvermittelten Immunität im Intrakutantest (Hautreaktion vom verzögerten Typ).

engl.: recall antigens.

### **recens, rezent**

frisch (im Sinne von gegenwärtig).

### **recenter paratum**

Fgb.: pharm

latein. Rezepturanweisung "frisch bereitet".

engl.: recently prepared.

### **Receptaculum seminis**

Fgb.: gyn

Etym.: latein. = Samenbehältnis

das hintere Scheidengewölbe als Auffangort des =>Spermas.

### **Recessus**

Fgb.: anat

Ausbuchtung, Tasche (Mz.: Recessus; **Rr.**), =>Excavatio, =>Fossa, =>Sinus, =>Hüftarthrographie.

engl.: recess.

R. cochlearis PNA

Vertiefung des Vorhofes des knöchernen Labyrinths am Eingang in die Schnecke.

engl.: cochlear r.

R. costodiaphragmaticus PNA

Syn.: Sinus phrenicocostalis

der nur bei tiefster Einatmung von der Lunge ausgefüllte zwerchfellnahe Spaltraum zwischen der Pleura costalis u. diaphragmatica: "Zwerchfell-Rippen-Winkel".

engl.: costodiaphragmatic r.

R. costodiaphragmaticus PNA

der nur bei tiefster Einatmung von der Lunge ausgefüllte Spaltraum des Pleurasackes im Mittelfellbereich (vorn zwischen Pleura costalis u. mediastinalis).

engl.: costodiaphragmatic r.

R. duodenalis PNA

als R. d. inferior bzw. superior (= R. duodenomesocolicus cranialis bzw. caudalis *JNA*, gemeinsam R. duodenojejunalis *BNA*) je eine untere u. obere Bauchfelltasche links von der Flexura duodenojejunalis hinter der Plica duodenalis inf. bzw. sup. (Plica duodenomesocolica bzw. duodenojejunalis). - vgl. =>Treitz\* Hernie.

engl.: duodenal r.

R. ellipticus PNA

flache Vertiefung im Vorhof des knöchernen Labyrinths für den Utriculus.

engl.: elliptic r.

R. epitympanicus PNA

Syn.: Attikus

kuppelartige Ausbuchtung oben in der Paukenhöhle; in ihr liegen der Hammerkopf u. Amboßkörper (mit Bändern) u. der Zugang zum Antrum mastoideum.

engl.: epitympanic r.

R. iliocaecalis PNA

je eine Bauchfelltasche unterhalb u. oberhalb der Ileumeinmündung ins Zäkum.

engl.: ileocecal r.

R. inferior omentalis PNA

=>R. omentalis.

R. infundibuli PNA

trichterförmige Ausbuchtung des III. Hirnventrikels in den Hypophysenstiel.

engl.: infundibular r.

R. intersigmoideus PNA

Bauchfelltasche links vom Mesocolon sigmoideum.

engl.: intersigmoidal r.

R. lateralis ventriculi quarti PNA

beidseits eine seitliche Ausstülpung des IV. Hirnventrikels

handschuhfingerförmig um den unteren Kleinhirnstiel; endet mit dem =>

Luschka\* Foramen.

R. lienalis

Syn.: R. splenicus PNA

Bursa-omentalis-Bucht zum Milzhilus.

engl.: splenic r.

R. membranae tympani anterior, posterior u. superior PNA

die vordere, hintere u. obere Trommelfelltasche, u. zwar zwischen vorderer u.

hinterer Hammerfalte u. =>Trommelfell bzw. - oben, als =>Prussak\* Raum -

zwischen Pars flaccida u. Hammerkopf u. -hals u. Amboß, mit dem hinteren

R. verbunden.

R. omentalis

als Rec. inferior bzw. =>Rec. superior omentalis PNA je 1 untere bzw. obere Bucht der Netztasche (Bursa omentalis).

engl.: omental r.

R. opticus PNA

trichterförmige Ausbuchtung des III. Hirnventrikels zwischen Chiasmplatte u.

Lamina terminalis.

engl.: optic r.

R. paraduodenalis PNA

inkonstante, nach rechts offene Bauchfelltasche links vom Duodenum hinter

der Plica paraduoden.

R. pharyngeus BNA

Syn.: Rosenmüller\* Grube

blind endende Schleimhauttasche der Schlundwand hinten seitlich des

Tubenwulstes; evtl. tief = =>Pertik\* Divertikel.

engl.: pharyngeal r.

R. pinealis PNA

spitzwinkelige Bucht des III. Ventrikels in das Corpus pineale.

engl.: pineal r.

R. piriformis PNA

tiefe Ausbuchtung des unteren (= laryngealen) Schlundes beidseits zwischen

Plica aryepiglottica u. Schildknorpelplatte.

engl.: piriform r.

Rr. pleurales PNA

als komplementäre Lungenausdehnungsräume die Recessus

costodiaphragmaticus, costomediastinalis u. phrenicomediastinalis.

engl.: pleural r.s.



R. retrocaecalis PNA

als sog. =>Treitz\* Grube eine Bauchfelltasche zwischen Blinddarm bzw. unterem Zäkokolon u. hinterer Bauchwand.

engl.: retrocecal r.

R. retroduodenalis PNA

inkonstante, links offene Bauchfelltasche zwischen oberem u. unterem R. duodenalis; vgl. =>Rec. duodenalis.

engl.: retroduodenal r.

R. sphaericus PNA

Vertiefung vorn im Vorhof des knöchernen Innenohrs für den Sacculus.

engl.: spheric r.

R. superior omentalis PNA

die obere, zwischen unterer Hohlvene u. Speiseröhre aufsteigende, blind endende Ausbuchtung der Bursa omentalis.

### **Rechteck(impuls)strom**

faradischer Strom mit steilem Anstieg u. Abfall u. dazwischengelegenem konstanten Plateau; =>Reizstrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**rechts...**

=>dextr(o)...

### **rechtsdrehend**

Syn.: dextrogyr

Abk.: d

Fgb.: chem

Eigenschaft optisch-aktiver Verbindungen, die Ebene linear polarisierten Lichts nach rechts ("im Uhrzeigersinn") zu drehen. Symbol: (+), früher D-, d-.  
engl.: dextrorotatory.

### **Rechtshändigkeit**

schnellere u. exaktere Ausführung feinst koordinierter Bewegungen mit der rechten Hand (=>Dexteralität).

engl.: righthandedness.

### **Rechts(herz)belastung**

Widerstands- oder Volumenüberbelastung des rechten Herzens (z.B. bei Pulmonalstenose bzw. Vorhof- oder Ventrikelseptumdefekt). Führt zu reaktiver Rechtsherzhypertrophie u. bei deren Versagen zu rechtsseitiger myogener =>Herzdilatation; vgl. =>Rechtsherzinsuffizienz.

engl.: load on right side of heart.

### **Rechts(herz)dekompensation**

Erliegen der autonomen kompensatorischen Mechanismen des rechten

Ventrikels bei =>Rechtsherzinsuffizienz.  
engl.: right ventricular decompensation.

### **Rechts(herz)hypertrophie**

Arbeitshypertrophie des Myokards der rechten Herzkammer infolge chronischer =>Rechtsherzbelastung. Symptome: evtl. hebender re. Ventrikel, betonter 2. Herzton über der - auch im Röntgenbild betonten - Pulmonalis; EKG: überhöhtes R in den Ableitungen (II u.) III, aVR, V<sub>1-2</sub> u. rechtspräkordial, flaches biphasisches oder negatives T in (II u.) III u. V<sub>1-3</sub>, ST-Senkung in II, III u. V<sub>1-2</sub>.  
engl.: right ventricular hypertrophy.

### **Rechts(herz)insuffizienz**

Unfähigkeit des rechten Ventrikels, einen den Erfordernissen entsprechenden Blutausswurf zustande zu bringen bzw. den venösen Rückfluß des großen Kreislaufs aufzunehmen; v.a. als Folge degenerativer oder entzündlicher Myo- u. Endokardkrankungen, angeborener Herzfehler, bei Koronaropathie =>Cor pulmonale). Symptome: Zyanose u. Atemnot bei Stauung im großen Kreislauf, erhöhter zentraler Venendruck, Leberstauung, Einflußstauung an Hals u. Armen, Ödeme (bes. der unteren Gliedmaßen), Pleura- u. Perikarderguß, Aszites, Stauungsgastritis, evtl. Stauungsmilz.  
engl.: right(-sided) heart failure.

### **Rechts(herz)katheterismus**

=>Herzkatheterismus.

### **Rechtslage der Aorta**

=>Arcus aortae dexter.

engl.: right sided aortic arch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rechtslagetyp**

=>Rechtspositionstyp.

engl.: right axis deviation.

### **Rechts-links-Shunt**

Übertritt von Blut (=>Shunt) aus der rechten in die linke Herzhälfte (i.w.S. auch aus einem venösen in ein arterielles Blutgefäß) als Folge einer => Shunt-Umkehr; Leitsymptom: Mischungszyanose.  
engl.: right-to-left shunt.

### **Rechts-links-Störung (agnostische)**

Beeinträchtigung der Re.- u. Li.-Unterscheidung am eigenen Körper u. im Raum infolge Schädigung der unteren Scheitellappenwindung am Übergang

zur mittleren Okzipitalwindung der dominanten Großhirnhemisphäre; z.B. beim =>Angularis-Syndrom.  
engl.: right-left agnosia.

### **Rechtsmedizin**

Syn.: Gerichts- oder forensische Medizin, Dikatrie  
Fachgebiet der Medizin, das sich mit Fragen u. Problemen befaßt, die zur Klärung medizinisch relevanter rechtserheblicher Tatbestände dienen.  
engl.: forensic medicine.

### **Rechts(positions)typ**

Syn.: Rechtslagetyp  
charakteristischer EKG-Typ beim gesunden Kleinkind u. bei Rechtsherzhypertrophie; QRS in den Ableitungen I u. aVL überwiegend negativ, in III u. aVF überwiegend positiv. - =>Positionstypen.  
engl.: right axis deviation.

### **Rechtsschenkelblock (RSB)**

#### **Tabelle**

1) vollständiger (kompletter) R.: vollständige Leitungsunterbrechung im rechten =>Tawara\* Schenkel (oder einem seiner Hauptäste); führt zu Störung der Erregung des rechten Ventrikels (der verspätet über intakte Leitungssysteme oder myokardial vom rechtzeitig depolarisierten linken Ventrikel erregt wird). EKG: QRS rechtstypisch u. verbreitert (> 0,12 Sek.); R in rechtspräkordialer Ableitung plump, oft gesplittert; ST-T gegensinnig zu R, in V1-3 verspätete Ankunft des neg. Potentials. - =>Wilson\* Block.  
engl.: right bundle branch block; RBBB.

2) unvollständiger (inkompletter) R.: =>Rechtsverspätung.

3) Kombination eines R. mit einem linksposterioren Block, =>Bayley\* Block.

### **Rechtsverschiebung**

im Arneth\* Leukozytenschema die relative Vermehrung der reifen Zell- u. Kernformen im Blutbild.

### **Rechtsversorgungstyp**

=>Versorgungstyp.

### **Rechtsverspätung**

Fgb.: kard

"partieller Rechtsschenkelblock"; verzögerte - aber nicht blockierte - Erregungsleitung im rechten Tawara\* Schenkel u./oder Kammermyokard; z.B. bei Herzdilatation, Rechtsherzhypertrophie oder Koronaropathie.

engl.: right ventricular conduction delay. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**recidivans**

Syn.: rezidivierend  
mit Rückfällen, =>Rezidiv.

**Recipe**

Abk.: Rec., Rp.  
latein. Rezepturanweisung "nimm".

**v. Recklinghausen\* Apparat**

Biogr.: Heinrich v. R., 1867-1942, Pathophysiologe, München  
=>Tonometer.

**v. Recklinghausen\* Krankheit**

Biogr.: Friedr. Daniel v. R., 1833-1910, Pathologe, Königsberg, Würzburg, Straßburg

1) => Neurofibromatose.

engl.: Recklinghausen's disease.

2) => Osteodystrophia fibrosa cystica generalisata; als halbseitige Form das

=> Jaffé\*-Lichtenstein\* Syndrom.

engl.: R.'s disease of bone.

3)

Syn.: v. R.\*-Appelbaum\* Krankheit

idiopathische => Hämochromatose.

engl.: R.-Appelbaum disease.

**Reclinatio**

(latein.) Reklination.

engl.: reclamation.

**Reclus\* Krankheit**

Biogr.: Paul R., 1847-1914, Chirurg, Paris

1) => Holzphlegmone.

2) R.\*-Schimmelbusch\* Krankheit: => Mastopathia chronica cystica.

engl.: 1), 2) Reclus' disease.

**Recon**

Fgb.: genet

(engl.) Rekombinations-Einheit; ein einzelnes Nucleotidpaar der DNS-Doppelhelix als das kleinste, zwischen homologen Chromosomen austauschbare intragenische Struktursegment (=>Gen).

**Recovery**

Fgb.: radiol

(engl.) die "Erholung" im Intervall der fraktionierten Bestrahlung; i.e.S. das => Elkind\* Phänomen bei subletalem Strahlenschaden.

### **Recrudescence**

(engl.) =>Rezidiv (i.e.S. das relativ frühe einer Malaria). - =>

Rekrudescenz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Recruitment, Recrutement**

(engl./frz.)

1)

Fgb.: otol

Lautheitsausgleich bei Schwerhörigkeit durch Haarzellschädigung, d.h. starke (überschwellige) Schallreize werden trotz der erhöhten Hörschwelle ebenso laut (oder lauter: "Overrecruitment") empfunden wie mit dem gesunden Ohr (= **positives R.** z.B. nach Schalltrauma); bei **negativem R.** ist jedoch die Lautheitsempfindung im überschweligen Bereich um den Betrag der Differenz der beidseitigen Hörschwellen geringer (z.B. bei Schalleitungsschwerhörigkeit). Die Bestimmung erfolgt mittels überschweelliger oder mittels Geräuschaudiometrie (= Fowler\* bzw. Lüscher\* Test).

2)=>Rekrutierung.

3)das Wiedereintreten von G0-Zellen (=>Mitose) in den Zellzyklus.

### **rect.**

Fgb.: pharm

rectificatus.

engl.: rectified; refined.

### **rect..., recto...**

Wortteil "gerade" (latein. = "rectus"; z.B. Musculus r. = "Rektus") bzw. "Mastdarm" (= "Rektum").

engl.: rect(o)...

### **rectalis**

(latein.) den Enddarm (Rectum) betreffend, =>rektal.

engl.: rectal.

### **rectificatus, rect.**

durch wiederholte Destillation von Beimengungen gereinigt, "rektifiziert" (bei Anw. spez. Destillationen: **rectificatissimus, rectss.**).

engl.: rectified; refined.

## **Rectum PNA**

Syn.: End-, Mastdarm

der nur bei den meisten vierfüßigen Säugetieren "gerade", in Höhe des 3. Sakralwirbels beginnende, bis zum After reichende Teil des Dickdarms in Fortsetzung des Colon sigmoideum; er besitzt nur im obersten Teil eine Serosa, ist durchweg frei von Tänien u. Haustren, liegt Harnblase, Prostata u. Samenblasen bzw. Uterus u. Vagina an, weist 2 S-förmig nach hinten u. vorn gerichtete Krümmungen auf (Flexura sacralis u. perinealis); ist im oberen Teil weit (= => Ampulla recti als Kotspeicher), anschließend ungefüllt u. mit Plicae transversales (= Kohlrusch\* Falten) sowie dem inneren Schließmuskel des => Kontinenzorgans ausgestattet; setzt sich dann in den Afterkanal (=> Canalis analis) fort (letzterer laut *IANC* ein selbständiger Darmabschnitt; mit äußerem Schließmuskel, Columnae u. Sinus anales, Linea anorectalis u. anocutanea). Wirkt - im Zusammenspiel mit dem Afterkanal - einerseits i.S. der Stuhlkontinenz (u. zwar durch Passageverzögerung des sich v.a. im oberen Teil ansammelnden Stuhles u. durch reflektorische Tonisierung des externen Sphinkters u. des M. puborectalis), andererseits aber auch i.S. der Defäkation (ab ca. 120 ml Inhalt besteht Stuhldrang). - => Rektum..., Rekt..., Rektal..., Prokto...

engl.: rectum.

## **rectus**

(latein.) gerade(r); => Rektus...

engl.: straight.

## **Rectus**

Syn.: Rektus

Musculus rectus (= gerader Muskel).

R.-oculi-Parese

isolierte => Ophthalmoplegia externa des M. r. lateralis oder medialis (= Abduzens- bzw. => Internusparese).

engl.: rectus oculi paresis.

## **Recurarisierung**

=> Rekurarisierung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Recurrence**

(engl.) => Rezidiv (i.e.S. als relativ spätes Malariarezidiv).

## **recurrens**

(latein.) zurücklaufend, -kehrend; z.B. Nervus re. ("Rekurrens"), Febris re. (Rückfallfieber).

engl.: recurrent.

**recurvatus**

(latein.) rückwärts gekrümmt.

**red boy**

(engl.) roter Junge, =>Kwashiorkor.

**Redia, Redie**

die 3. (aus Sporozysten hervorgehende) Larvengeneration der Trematoden; besitzt Verdauungstrakt u. ZNS.

engl.: redia.

**Redlich\*(-Obersteiner\*) Zone**

Biogr.: Emil R., 1866-1930, Psychiater, Wien

die rückenmarksnahe (= juxtamedulläre) Durchtrittsstelle der hinteren Spinalnervenzwurzel durch die Pia mater. Allgemein der Ausgangspunkt der Hinterwurzel- u. -strangdegeneration bei Tabes dorsalis.

engl.: Obersteiner-Redlich areal; O.-R. zone.

**Redon\* Drainage**

Biogr.: Henri R., franz. Kieferchirurg, Paris

Einmalgerät für kontinuierliche Saugdrainage; eine Vakuumflasche mit nicht zusammendrückbarem Schlauch (aus Plastik; terminal "Augen").

**Red-out**

(engl.) in der Luft- u. Raumfahrt die Rotfärbung u. Einschränkung des Gesichtsfeldes (evtl. auch Bewußtseinstrübung) infolge venöser Blutstauung in Augen u. Gehirn bei negativer Beschleunigung in kaudaler Richtung (d.h. beinwärts). - vgl. =>Black-out.

**Redox**

Fgb.: chem

Abkürzung für "Reduktion/Oxidation" (i.S. von Elektronenaufnahme/-abgabe).

engl.: redox. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Redoxkatalysator**

Katalysator oder Enzym, das den Elektronenaustausch spezifisch zwischen einem Oxidations- u. einem Reduktionsmittel (Substrate) katalysiert. Enzyme enthalten meist Übergangsmetalle, die verschiedene Wertigkeitsstufen einnehmen können.

engl.: redox catalyst.

## Redoxpotential

[Tabelle%!PopuID\("roche.mvb","t1402n1"\)](#)

Syn.: Elektronenübertragungspotential

die in einem Redoxsystem durch Elektronenbewegung vom Elektronenspender zum -empfänger (= Donator bzw. Akzeptor) erzeugte elektrische Spannung; für pH 0 gilt:

$$E = E_0 + \frac{RT}{nF} \ln \frac{[\text{Ox}]}{[\text{Red}]}$$

(R = Gaskonstante, F = Faraday\* Konstante, T = absolute Temperatur, n = Zahl der elektrochem. Reaktionsäquivalente bzw. der umgesetzten Elektronen,  $E_0$  = Normalpotential [gemessen bei gleichen Konzentrationen von Ox u. Red]). Die Bestimmung erfolgt mit Redoxindikatoren (z.B. Methylenblau/Leukomethylenblau) oder durch vergleichende Messung gegen das Potential einer normalen Wasserstoff- = H<sub>2</sub>-Elektrode (mit 1 molarer H<sup>+</sup>-Konzentration, d.h. pH = 0), das den Nullpunkt der Redoxskala angibt (bei steigendem pH sinkt das Redoxpotential; in der Biochemie sind auf pH 7 bezogene "Normalpotentiale" üblich [ $E_0'$ ]); die Potentialdifferenz der H<sub>2</sub>-Elektrode gegen pH 0 = 0,42 V).

engl.: redox potential.

## Redoxreaktion

die dem =>Redoxsystem zugrundeliegende, vom Redoxpotential bestimmte Reaktion von Reduktions- u. Oxidationsmitteln, allgemein wie folgt formuliert:  $A_{\text{ox}} + B_{\text{red}} = A_{\text{red}} + B_{\text{ox}}$  (d.h. Oxidations- u. Reduktionsreaktionen sind untrennbar verbunden, da vom oxidierten Stoff abgegebene Elektronen von einem gleichzeitig reduzierten Stoff aufgenommen werden müssen).

engl.: redox reaction.

## Redoxskala

Skala zur Einordnung von Redoxsystemen nach ihrem Normalpotential ( $E_0$ ) oder H-Druck (rH-Wert); sie wird begrenzt durch die an der H<sub>2</sub>- (=> Redoxpotential) bzw. O<sub>2</sub>-Elektrode gemessenen Werte (an ersterer  $E_0$  u. rH = 0; an letzterer  $E_0 = 1,23$  V, rH = 42). Ein System mit positiverem  $E_0$  bzw. größerem rH (d.h. größerer Elektronenaffinität) wirkt stets als Oxidationsmittel gegenüber dem mit negativerem  $E_0$  bzw. kleinerem rH.

engl.: redox scale.

## Redoxsystem

System aus Oxidations- u. Reduktionsmitteln, (der Ablauf der Redoxreaktion wird vom Redoxpotential des Systems bestimmt). Von biologischer Bedeutung z.B. bei der Energiegewinnung durch Atmung, wobei kettenförmig hintereinandergeschaltete reversible, eine Redoxkette (=>Atmungskette) bildende Systeme zunehmender Positivität mit Übertragung von Wasserstoff (H) oder von Elektronen arbeiten:  $\text{NAD}^+ = \text{NAD-H} + \text{H}^+$ ; =>  $\text{FMN} = \text{FMN-H}_2$ ; Ubichinon = Ubihydrochinon bzw. Cytochrom-Fe<sup>3+</sup> = Cytochrom-Fe<sup>2+</sup>. Nicht umkehrbare = irreversible u. an die Gegenwart von Dehydrogenasen gebundene Systeme sind u.a.: Pyruvat => Lactat (anaerobe Glykolyse), Acetaldehyd => Äthylalkohol (Gärung),



Malat => Oxalacetat (Citratzyklus). Nur in Anwesenheit einer anderen Redoxverbindung reagieren z.B. Ascorbinsäure/Dehydroascorbinsäure.  
engl.: redox system.

### **Redoxtitration**

Syn.: Oxidimetrie

Bestimmung oxidier- oder reduzierbarer Verbindungen durch Titration mit Normal-Lösungen oxidierender bzw. reduzierender Stoffe, z.B.  $\text{KMnO}_4$  ("Manganometrie"), Jod ("Jodometrie").

engl.: redox titration.

### **Redressement**

(französ.) =>Redression.

R. forcé

gewaltsame Redression, z.B. bei X-Bein-Korrektur. - vgl. =>Brisement forcé.

engl.: redressement forcé.

### **Redression**

Fgb.: orthop

unblutige, von Hand oder apparativ ausgeführte Korrektur einer Skelettdeformität (z.B. Klumpfuß, Skoliose) mit anschließender Fixation des betreffenden Skelettabschnittes, oft in Überkorrektur, durch einen Fixationsverband (meist Gipsverband). Erfolgt z.B. schrittweise (u. - im Gegensatz zum Redressement forcé - schonend) als Etappen-R. (mit weiteren Korrekturen z.B. durch Ausschneiden entsprechender Segmente des Gipsverbandes bzw. des Gipskorsetts [Quengel- oder als Etappen-Gips: => Risser\*]). - I.w.S. auch die unblutige Reposition von Knochenbrüchen oder Luxationen durch Schraubenzugapparate.

engl.: redressement.

### **Reductase**

reduzierendes Enzym (=>Oxidoreductase).

engl.: reductase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **17-Reductase-Defekt**

Enzymopathie mit Störung der testikulären C<sub>17</sub>-Hydrierung des  $\Delta^4$ -Androstendion zu Testosteron infolge Mangels der 17-Reductase; manifestiert sich als =>Pseudohermaphroditismus masculinus.

engl.: 17-ketosteroid reductase defect.

### **Reductio**

Fgb.: path

(latein.) =>Atrophie.

engl.: reductase.

## **Reduktion**

Zurückbringen, Zurückführen zur Ausgangs-, Normalform.

1)

Fgb.: chem

das "Zurückführen" eines Metalloxids in die Metallform bzw. die Wegnahme von Sauerstoff oder Aufnahme von Wasserstoff (bzw. Elektronen) als Teilprozeß einer =>Redoxreaktion.

2) =>Chromosomenreduktion.

3)

Fgb.: chir

Organverkleinerung (=>Reduktionsplastik). Ferner =>Reposition.

4)

Fgb.: path

Organrückbildung im Rahmen der =>Phylogenese.

engl.: reduction.

## **Reduktionsdiät, -kost**

kalorienarme Ernährung als Maßnahme zur Verminderung des Körpergewichtes ("Gewichtsreduktion").

engl.: (weight) reduction diet.

## **Reduktionsmittel**

chemischer Stoff, der bei =>Redoxreaktion durch Elektronenabgabe den Reaktionspartner reduziert u. selbst dabei oxidiert wird.

engl.: reducing agent.

## **Reduktionsplastik**

Fgb.: chir

plastisch-operative Organverkleinerung, z.B. der Mamma.

engl.: reduction plasty.

## **Reduktionsprobe**

Fgb.: labor

chemischer Nachweis von Kohlenhydraten anhand ihrer reduzierenden Eigenschaft gegenüber entsprechenden Reagenzien (z.B. Pikrinsäure, Ferricyankali,  $\text{Cu}^{2+}$ ; =>reduzierend).

engl.: reducing test.

## **Reduktionsteilung**

=>Meiose.

engl.: reduction division.

## **Redundanz**

Überfülle.

1) in der Informationstheorie die Menge "überflüssiger" Information.

2)

Fgb.: genet

die Kodierung derselben Aminosäure durch mehrere verschiedene Codons der t-RNS infolge Übereinstimmung in einer oder zwei Basen.

engl.: redundancy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reduplikation**

Verdoppelung; *zytol* Vermehrung von Zellorganellen durch Wachstum u. Teilung; i.e.S. die identische Neubildung genetischer Strukturen (Matrizen) der Zelle vor der Kernteilung durch Aufnahme von Bausteinen aus dem umgebenden Milieu (= Autoduplikationen); in der Molekulargenetik meist als => Replikation bezeichnet.

engl.: reduplication.

### **Reduviidae**

die Familie "Raubwanzen" [Heteroptera]; meist Insektenparasiten, die zuweilen auch den Menschen stechen (Arten der Gattungen *Triatoma*, *Rhodnius* u. *Panstrongylus* übertragen => *Trypanosoma cruzi*).

engl.: Reduviidae.

### **redux**

=> Crepitatio.

engl.: redux.

### **reduzierend**

mit Wirkung i.S. der => Reduktion.

engl.: reducing.

r. Zucker

Zucker mit Aldehyd- oder Ketogruppe in freier oder Halbacetalform, die eine Carbonylreaktion geben (=> Reduktionsprobe).

engl.: r. sugars.

### **Reed\* Zelle**

Biogr.: Dorothy Mendenhall R., 1874-1964, Pathologin, Baltimore

=> Sternberg\* (-Reed\*) Riesenzelle.

engl.: Reed's cell.

### **Reenstierna\*-Ito\* Reaktion**

=> Ito\*.

engl.: Ito-Reenstierna reaction.

## **Reentrance, Reentry**

Fgb.: kard

Etym.: engl. = Wiedereintritt

=>Erregungsrückkehr; =>Umkehr-Extrasystole. - Die Reentry-Theorie erklärt die Entstehung von Extrasystolen durch Rückkehr der im betreffenden Myokardabschnitt kreisenden Erregung (vgl. =>Circus-movement-Theorie); z.B. führt die subendokardial gestörte Leitungsstörung im Infarkt-Grenzbereich zu einer Verzögerung der Reizleitung, so daß die Erregung auf nicht mehr refraktäre Myokardbereiche trifft u. diese erneut erregt; diese Erregung wird dann wieder zum Störherd geleitet, der seinerseits wieder erregt wird (Bildung eines Circulus vitiosus).

## **Reese\*(-Blodi\*-Krause\*) Syndrom**

Biogr.: Algeron B. R. Frederick D. Bl., Arlington Kr., Augenärzte, New York erbliches okulozerebrales Syndrom mit - an paarigen Organen beidseitigen - Fehlbildungen zahlreicher Eingeweide u. des Skelettes, klinisch auffällig durch Augenfehlbildungen (u.a. Retinadysplasie) mit Sehkraftminderung (bis Amaurose), Lähmungen u. psychische Störungen.

engl.: encephalo-ophthalmic syndrome; encephalo-ophthalmodysplasia; Reese-Blodi-Krause syndrome.

## **Reevolution**

das "Aufwachstadium" nach einem epileptischen Anfall, mit noch bestehenden Orientierungs- u. Sprachstörungen (Echolalie, Paraphasie, Verbigeration) u. inkohärentem Denken.

engl.: re-evolution. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Reexposition**

Wiederholung einer Exposition (z.B. Allergen-R. zur Erfolgsüberprüfung einer Desensibilisierung); =>Recall-Antigene.

engl.: reexposure.

## **REF**

renaler erythropoetischer Faktor, =>Erythropoietin (vgl. =>renale Anämie).

## **Referenzwerte**

Fgb.: labor

=>Normalwerte.

engl.: reference values.

## **Refertilisierung, -sation**

Maßnahmen zur Beseitigung einer operativ herbeigeführten Sterilität, d.h. zur Wiederherstellung der Potentia generandi bzw. concipiendi; operative

Rekanalisation von Ei- bzw. Samenleiter (z.B. Kontinuitätsresektion, Neoimplantation).  
engl.: refertilisation; reversal of sterilization.

### **Reflektometer**

Gerät zur Auswertung von Teststreifen (v.a. Blutzucker-Schnellbestimmung) durch Messung des reflektierten Lichtes.  
engl.: reflectance meter.

### **Reflektor(spiegel)**

konkaver oder - selten - planer Beleuchtungsspiegel für Untersuchung im reflektierten Licht; als Hand- (z.B. Zahn-, Augenspiegel) oder Stirnreflektor (Ohrenspiegel).  
engl.: reflector.

### **reflektorisch**

als Reflex ablaufend, reflexbedingt.

engl.: reflectory.

r. Störung

Funktionsstörung als Effekt von einem anderen - erkrankten oder verletzten - Organ ausgehender Reflexe; z.B. als Schonhaltung.

### **Reflex**

#### **Eigenreflexe**

1)

Fgb.: opt

der von einem spiegelnden Körper zurückgeworfene Licht-Widerschein; => Reflexion.

2)

Fgb.: physiol

die automatische (unmittelbare u. unwillkürliche), im allgemeinen regelmäßig reproduzierbare, über das Nervensystem erfolgende ("neurogene") Antwort eines Organgewebes (Muskel, Drüse) auf einen Reiz, dessen Aufnahme (= Perzeption; im allg. durch einen =>Rezeptor) über einen =>Reflexbogen zur Reflexauslösung am Erfolgsorgan (=>Effektor) führt, d.h. - über die motorische Endplatte - am Muskel bzw. an der Drüsenzelle. Ermöglicht eine schnelle u. optimale Einstellung des Organismus auf die Umwelt u. ein reibungsloses Zusammenspiel der Körperteile. Die Reflexe werden unterschieden bzw. benannt z.B. nach ihrem Vorkommen im intakten bzw. kranken Organismus (physiologische bzw. pathologische Reflexe; erstere evtl. anezogen = =>bedingter Reflex), nach dem Ursprung der Reize (intero- bzw. exterozeptiver R.), der räumlichen Beziehung zwischen Reizempfänger (Rezeptor) u. dem Erfolgsorgan (bei Identität = propriozeptiver oder => Eigenreflex; ansonsten heterozeptiver oder =>Fremdreflex); ferner nach dem Auslösungsort (v.a. Sehnen, Muskeln bzw. die ihnen als Ansatzort dienenden Knochen; z.B. Achilles-, Bizeps-, Patellar- u. Trizepssehnenreflex; Adduktoren-, Masseter-, Kremaster-, Orbicularis-oris-, Pronatoren-,

Radiusperiostreflex) bzw. dem Erfolg (z.B. Fingerbeuge-, Ejakulations-, Defäkations-, Schluck-, Würgereflex); auch nach dem Erstbeschreiber (z.B. Babinski\*, Moro\*, Rossolimo\* R.), der Anzahl der Synapsen im Reflexbogen (z.B. mono-, di-, oligo-, polysynaptischer R.), der Muskelkontraktion (klonischer, =>Klonus, oder tonischer R.). - =>Säuglingsalter (frühkindlicher Reflexe).

engl.: reflex.

R., alternierender

R., bei dem auf die reflektorische Aktion der Agonisten eine Aktion der Antagonisten folgt; bei Querschnittslähmung.

R., bedingter

=>bedingt.

engl.: conditioned r.

R., direkter

als homolateraler = homonymer R. einer mit Reizort u. -antwort auf der gleichen Körperseite.

engl.: direct r.

R., extero(re)zeptiver

R. auf äußere Reizeinwirkungen; z.B. Nies-, Hustenreflex.

R., gastrokardialer

Koronarienengstellung infolge Magendruckes gegen das Herz (=> Roemheld\*).

R., gekreuzter

Syn.: diagonaler = konsensueller R.

mit Reizantwort auf der gegenseitigen Körperhälfte; z.B. bei =>

Dezerebration.

engl.: crossed r.

R., homonymer

direkter R.

R., interozeptiver

R. auf Reize aus dem Körperinneren.

R., kardiovaskulärer

reflektorische Vorgänge mit Auswirkung auf Herz/Kreislauf; z.B. Bainbridge\*, vasomotorischer R. =>Bulbus(druck)versuch, Karotissinus...

R., kutiviszeraler

R. mit Reizort Haut (vgl. =>Head\* Zone) u. Reizantwort an Eingeweiden.

R., paradoxer

Antagonistenreaktion bei Versuch, eine Agonistenreaktion auszulösen.

R., pathologischer

krankhafter R. als Folge einer Erkrankung des Zentralnervensystems, z.B. der Pyramidenbahn (als Babinski\*, Gordon\*, Mendel\*-Bechterew\* Reflex etc.); =>Massenbewegung, Hyperreflexie (bzw. Areflexie), Magnus\*...

engl.: pathologic r.

R., propriozeptiver

=>Eigenreflex.

R., psychogalvanischer

bei seelischer Erregung eintretende Herabsetzung des elektrischen Hautwiderstandes bzw. Schwankungen des Hautpotentials.

R., pupillomotorischer

=>Pupillenreflex.

engl.: pupillomotor r.

R., reziproker

=>Reflexumkehr.

R., spastischer

klonischer oder =>präspastischer R. bei spastischer Lähmung infolge Pyramidenbahnschädigung.

R., spinaler

Rückenmarkreflex ohne Beteiligung höherer Strukturen des Zentralnervensystems; vgl. =>Blasenautonomie.

engl.: spinal r.

R., tonischer

R. ohne Adaptation der Reizantwort; vgl. =>Reflexkontraktur.

R., unbedingter

im Gegensatz zum bedingten ein - meist angeborener - nicht an bestimmte Bedingungen geknüpfter R.

engl.: unconditioned r.

R., vegetativer

R. mit Reflexbogen im vegetativen Nervensystem u. Umschaltung im Zentralnervensystem oder vegetativen Ganglien; z.B. als viszeraler R.

R., viszeraler

durch Reizung von Interozeptoren der Eingeweide ausgelöster vegetativer R. mit Erfolg z.B. an Herz oder anderen inneren Organen bzw. Haut (viszerokardial, -viszeral, -kutan).

engl.: visceral r.

### **Reflexabschwächung**

Syn.: Hyporeflexie

im Vergleich zur Gegenseite oder mit Erfahrungswerten verminderte Auslösbarkeit eines Reflexes; z.B. bei Teilschäden des Reflexbogens (z.B. Pyramidenbahnschädigung), verminderter zentraler Erregbarkeit (z.B. bei Bewußtseinsverlust).

engl.: hyporeflexia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reflexanomalie**

=>Reflexabschwächung, Hyper-, =>Areflexie; =>Reflex, pathologischer.

engl.: abnormal reflex.

### **Reflexaudiometrie**

=>Audiometrie beim Säugling anhand reflektorischer Reaktionen (z.B. unwillkürlicher Lidschluß) auf plötzliche Schallreize.

### **Reflexautomatie**

automatisch-rhythmische Reflexabläufe bei Enthemmung des Rückenmarkes; =>Reflexblase.

engl.: reflex automatism.

## **Reflexbahnung**

=>Bahnung, Reflexbogen, Jendrassik\* Handgriff.  
engl.: facilitation of reflex.

## **Reflexblase**

als spinale bzw. intramurale R. die =>Blasenautomatie bzw. =>Blasenautonomie.  
engl.: reflex bladder.

## **Reflexbogen**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1405.bmp")**

diejenige Kette von Prozessen, die zusammen einen =>Reflex bilden; z.B. der R. des Muskeldehnungsreflexes: von der Muskelspindel, die einen Dehnungsreiz aufnimmt, über afferente Nervenfasern monosynaptisch vom  $\alpha$ -Motoneuron, welches eine Kontraktion desjenigen Muskels auslöst, in dem die Muskelspindel liegt (Eigenreflex).  
engl.: reflex arc.

## **Reflexdepression**

der anfängliche Verlust der Reflexe (=>Areflexie) nach vollständiger Querschnittstrennung des Rückenmarks.

## **Reflexepilepsie**

Epilepsie, deren Anfälle (bei anlagebedingter oder erworbener Prädisposition) durch Reize der Umgebung ausgelöst werden u. nach Reizausschaltung ausbleiben.  
engl.: reflex epilepsy.

## **Reflexion**

Syn.: Reflektieren

1)die teilweise "Rückstrahlung" einer Strahlung (z.B. Wärme-, Licht-, Röntgen-, Teilchen-Strahlung; Schall-, Ultraschallwellen) an den Grenzflächen des Mediums, in dem sie sich ausbreitet. Sie ist **diffus** ("=> Remission") an rauen Flächen, **gerichtet** (= **regulär** = **spiegelnd**, den Brechungsgesetzen folgend) an glatten Oberflächen.

engl.: reflection.

2)als Sonderfall des =>Reentry die Hin- u. Rückleitung im gleichen Leitungsweg, z.B. bei Myokardinfarkt.

engl.: reentry by same pathway. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Reflexkontraktur**

reflektorische Muskelhypertonie mit =>Kontraktur bei chronischem Schmerzzustand. Oft kombiniert mit Lähmungen u. vasomotorisch-



trophischen Störungen.  
engl.: reflex contracture.

### **Reflexkrampf**

tetanische oder klonische Muskelzuckungen bei Enthemmung der Reflexbögen, z.B. durch =>Strychnin (Blockade der Renshaw\* Zellen).  
R., saltatorischer  
Syn.: v. Bamberger\* Krankheit  
hüpfende, tanzende Bewegungen (=>Springtic) durch klonische Zuckungen (v.a. Wadenmuskeln), einsetzend bei Bodenberührung der Fußsohlen.  
engl.: saltatory spasm.

### **Reflexmuster**

die charakteristische Form u. zeitliche Zuordnung eines komplexen Reflexablaufs.  
engl.: reflex pattern.

### **reflexogen**

durch Reflex entstanden.  
r. Zone  
Hautbezirk oder Körperteil, dessen Reizung einen Reflex auslöst; ist evtl. "verbreitert" als Ausdruck verstärkter Ansprechbarkeit auf den adäquaten Reiz. - vgl. =>Reflexzone.  
engl.: reflexogenic zone.

### **Reflexologie**

Neurophysiologie der Reflexe (deren Typen, Mechanismen, zentrale Verschaltung etc.). Moderne Theorien u. Erkenntnisse gehen zurück v.a. auf I. P. Pawlow (bedingte Reflexe) u. Ch. Sc. Sherrington (Einbeziehung der Regelungstheorie).  
engl.: reflexology.

### **Reflexsteigerung**

=>Hyperreflexie.  
engl.: hyperreflexia.

### **Reflextherapie**

Fgb.: klin  
Beeinflussung innerer Organe über kutiviszzerale Reflexe; =>  
Segmenttherapie, Akupunktur, Reflexzonenmassage.  
engl.: reflexotherapy.

### **Reflextod**

durch reflektorisches Geschehen mitbedingter Tod, z.B. nach Schlag auf die

Arteria carotis (über Karotissinusreflex), als =>Mors subita infantum; => Status thymicus, =>Vagustod.

### **Reflexumkehr**

Umwandlung eines Reflexerfolges in einen gegensätzlichen Endeffekt ("antagonistischer", "reziproker" Reflex; auch paradoxer =>Reflex); wahrscheinlich infolge paralleler Auslösung zentraler Erregung u. Hemmung, abhängig von der Erregbarkeit zugehöriger Neuronensysteme u. dem Dehnungszustand der betreffenden Muskeln.

engl.: inversion of reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reflexzeit**

der Zeitraum vom Beginn des reflexauslösenden Reizes bis zum Eintreten des Reflexerfolges. Ist verlängert z.B. bei Hypothyreose, Hyperkaliämie, verkürzt bei Hyperthyreose.

engl.: reflex latency.

### **Reflexzentrum**

im =>Reflexbogen die für die Verschaltung der afferenten u. efferenten Neuronen verantwortlichen Strukturen des Zentralnervensystems bzw. des vegetativen Systems; im Rückenmark z.B. das =>Centrum ciliospinale (des Sympathikus) bzw. ano- u. vesicospinale (=>Defäkations-, Blasenzentrum), im verlängerten Mark (Oblongata) das =>Atemzentrum u. Zentren für Lidschluß, Niesen, Husten, Stimmbildung, Saugen, Kauen, Schlucken, Erbrechen, Darmsekretion, Schweißabsonderung, Körperkoordination etc. im Darmbereich die Plexus submucosus u. myentericus.

engl.: reflex center; reflectory c.

### **Reflexzone**

die einem bestimmten Rückenmarksegment zugehörige Zone der Körperoberfläche, die bei Reizzuständen zugeordneter ("isosegmentaler") innerer Organe reflektorisch in einen Erregungszustand gerät. Die =>Head\* Zone als Hautzone, die => Vogler\* Periostzone, die =>Mackenzie\* Zone als Muskelzone (letztere mit schmerzhafter Muskelhypertonie ["Sperrtonus"] u. sog. Maximalpunkten reagierend, evtl. auch mit => Myogelosen). Eine path. Verbreiterung der R. beim Auslösen von Eigenreflexen oder Muskeldehnungsreflexen ist als Pyramidenbahnzeichen zu werten.

engl.: reflex zone.

### **Reflexzonenmassage**

Massage von =>Reflexzonen zur gezielten Beeinflussung der diesen Zonen zugehörigen inneren Organe (=>Reflextherapie); =>Bindegewebsmassage, Segmentmassage, Periostbehandlung.

## Reflux

(latein.) Rückfluß; *kard* vgl. =>Regurgitation.

engl.: reflux.

R., biliopankreatischer

rückläufiger ("retrograder") Gallefluß in den Pankreasgang infolge eines Hindernisses im Bereich der Papilla duodeni (major); analog auch der **duodenopankreatische R.** von Duodenalsaft.

engl.: biliary-pancreatic r.

R., duodenogastraler

Rückfluß von Duodenalsaft in den Magen bei gestörter Koordination der antro-duodenalen Motilität.

R., gastroösophagealer

Magensaftübertritt in die Speiseröhre bei Kardiainsuffizienz (=> Refluxösophagitis).

engl.: gastroesophageal r.

R., pelvirenal oder **pyelorenal**

Harn- bzw. Kontrastmittelübertritt aus dem Nierenbecken in angrenzende Nierenbereiche; u. zwar als =>Fornix-Sinus-Reflux oder als

**pyelolymphatischer R.**, d.h. durch die Schleimhaut in die Lymphbahnen (als Überdruckeffekt bei retrograder =>Pyelographie; auch bei Filariasis), als

**pyelointerstitieller R.** (R. von den Kelchenden ins Interstitium u. zwischen den Pyramiden rindenwärts, evtl. bis zur fibrösen Kapsel = **pyelokapsulärer R.**;

v.a. bei Harnstauung, nach Kathetertrauma); als **pyelotubulärer R.** der R. durch die Papillenöffnungen in die Tubuli (Röntgenbild: büschelförmige Schatten; v.a. bei akuter Rückstauung, akuter Pyelonephritis); als

**pyelovenöser R.** (= Hinman\* R.) der R. in die Schleimhaut- u. benachbarte Venen (v.a. bei Kalikospasme u. Papillitis; das Röntgenbild ähnelt dem bei pyelolymphatischem R.).

R., ventrikelsystolischer

Blutrückstrom aus der Herzkammer in den Herzvorhof bei Insuffizienz einer Atrioventrikularklappe; verursacht ein systolisches Refluxgeräusch.

engl.: regurgitant flow.

R., vesikoureteraler

Harnrückfluß aus der Blase in den Harnleiter; evtl. sogar ins Nierenbecken = **vesikorenaler R.**; ist darstellbar durch Refluxpyelogramm (nach Einbringen von Kontrastmittel in die Blase); kommt vor u.a. bei Schrumpfbilase,

Fehlbildung, nach Ureterozystoneostomie; =>Antirefluxplastik. Als

**zystoureteropelviner R.** bis ins Nierenbecken reichend.

## Refluxgastritis

Gastritis durch duodenogastralen Reflux.

engl.: reflux gastritis.

## Refluxösophagitis

Entzündung der distalen Speiseröhre durch Magensaftwirkung bei gastroösophagealem Reflux. Symptome: Sodbrennen, saures Aufstoßen, Regurgitation; Komplikation: Geschwürsbildung, Blutung, Narbenstrikturen, Brachyösophagus etc. => Abbildungen.

engl.: peptic esophagitis.

### **Refluxplastik**

operative Korrektur einer zu - z.B. gastroösophagealem, vesikoureteralem - Reflux führenden Schließschwäche; =>Antirefluxplastik.

engl.: antireflux plasty.

### **refractus**

(latein.) geteilt; z.B. =>Dosis refracta.

engl.: divided; fractional. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **refraktär**

unempänglich, nicht beeinflussbar.

engl.: refractory.

### **Refraktärperiode, -phase**

1)R., absolute:an erregbaren Membranen der Zeitraum unmittelbar nach einer Erregung, in dem die Membran infolge Inaktivierung des Natriumsystems völlig unerregbar ist ("elektrische Refraktärität"); entspricht zeitlich dem Aktionspotential (ohne Nachpotential); beträgt an Nervenfasern ca. 2 msec, am Herzmuskel 200 bis 500 msec.

2)R., relative:der einem Aktionspotential folgende Zeitraum (mit Umwandlung des Natriumsystems in den aktivierbaren Zustand), in dem die Reizschwelle für die Auslösung eines 2. Aktionspotentials erhöht ist (verminderte Erregbarkeit) u. die Amplitude dieses Potentials vermindert ist.

engl.: refractory period (absolute; relative).

### **Refraktion**

Syn.: Lichtbrechung

beim Auge die Bedingungen, die zur Abbildung der Umweltgegenstände auf der Retina führen. Normalsituation =>Auge, =>Kardinalelemente;

Abweichungen =>Refraktionsanomalien, =>Ametropie; =>Refraktometer.

engl.: refraction.

### **Refraktionsanomalie**

Fgb.: ophth

=>Ametropie; Überbegriff für die verschiedenen Normabweichungen in den Brechungsverhältnissen des Auges (=>Myopie = Kurzsichtigkeit u. =>Hyperopie = Weitsichtigkeit).

engl.: anomaly of refraction.

### **Refraktionsmyopie**

Fgb.: ophth  
=>Brechungsmyopie.

### **Refraktometer**

optisches Instrument zur Bestimmung von Brechzahlen, u. zwar anhand des Grenzwinkels der Totalreflexion oder anhand der Ablenkung bei streifendem Lichteinfall (z.B. nach Abbe, Pulfrich); z.B. *labor* zur Eiweißbestimmung; in der Augenheilkunde zur Bestg. der =>Refraktion des Auges, z.B. nach Thorner, Hartinger, Kühl (Prinzip: Verstellen einer auf die Netzhaut projizierten Testmarke bis zum scharfen Bild; ferner nach Scheiner\* Koinzidenzprinzip).  
engl.: refractometer.

### **Refraktur**

1)erneuter Knochenbruch bei nicht abgeschlossener oder schlechter => Frakturheilung (v.a. bei zu früher Belastung).  
2)Refrakturierung:erneutes Brechen eines in Fehlstellung verheilten Knochens zur Stellungskorrektur.  
engl.: refracture.

### **Refrigerans**

Fgb.: pharm  
Kühlmittel.  
engl.: refrigerant.

### **Refrigeratio**

Abkühlung.  
engl.: refrigeration.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Refrigerationslähmung**

kältebedingte Lähmung bei Neuritis, Muskelrheumatismus.  
engl.: cold-induced paralysis.

### **REFSE**

Russisch-Europäische =>Frühjahr-Sommer-Enzephalitis.

### **Refsum\*(-Thiébaut\*) Krankheit**

Biogr.: Sigvald R., norweg. Arzt  
Syn.: Heredopathia atactica polyneuritiformis  
Abk.: HAP  
autosomal-rezessiv erbliche Lipoidose (Speicherung von =>Phytansäure als Folge einer Störung der  $\alpha$ -Oxidation, der zufolge die 3,7,11,15-

Tetramethylhexadecansäure nicht in die  $\beta$ -Oxidation übergehen kann).  
Beginnt im 1. u. 2. Ljz., führt zu zerebellarer Ataxie, Retinitis pigmentosa u.  
Hemeralopie, Schwerhörigkeit, Polyneuropathie, Knochenanomalien,  
Ichthyosis, Liquoreiweißvermehrung (bei normaler Zellzahl).  
engl.: Refsum's disease.

### **Regel**

Fgb.: gyn

=>Regelblutung.

engl.: menses.

### **Regelanomalie**

Fgb.: gyn

Abweichungen von der normalen =>Menstruation.

engl.: abnormal menses.

### **Regelbiß**

Fgb.: dent

=>Neutralbiß(lage).

engl.: normal bite.

### **Regelblutung**

Fgb.: gyn

=>Menstruatio(n); =>Menarche, =>Dysmenorrhö.

engl.: menses; menstruation; period.

R., vikariierende

=>Blutung.

engl.: vicarious m.

### **Regelkreis**

**Abbildung%!** [PopupID \("roche.mvb","1407\\_1.bmp"\)](#)

Fgb.: kybern

geschlossenes (d.h. mit einem geschlossenen Informationsfluß arbeitendes),  
gegenüber Störungen relativ stabiles =>Rückkopplungssystem. Es besteht  
aus einer **Regelstrecke** (= Regelort) für das aufgabengemäß zu regelnde  
Objekt, der **Regelgröße** (z.B. Biosynthesen, Kreislauffunktion,  
Körpertemperatur) u. aus dem **Regler** oder **Regelzentrum**, in dem der  
"Sollwert" programmiert ist. Weicht der "Istwert" infolge einer "Störgröße"  
vom "Sollwert" ab, so gibt der Regler Befehle ("Stellgröße") an ein  
"Stellglied", das die Abweichung der Regelgröße wieder in Richtung Sollwert  
verändert, d.h. die Störung ausreguliert. Im Regelkreis besteht negative =>  
Rückkopplung. Der Sollwert im Regler kann durch andere Instanzen  
("Führungsgröße") verändert werden. Biologische Regelsysteme bestehen  
häufig aus mehreren miteinander in Wechselwirkung stehenden  
("vermaschten") Regelkreisen. - Die => Regelung erfolgt entweder als  
"Festwertregelung" (Sollwert konstant) oder als Programmregelung (Sollwert

wird durch Führungsgröße nach einem bestimmten Zeitplan gesteuert); => Regulation, Operator, =>Rückkopplung.  
engl.: feedback control.

### **Regelverzahnung**

=>Neutralokklusion der beiden normalen Zahnreihen.

engl.: normal occlusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Regenbogen(farben)sehen**

=>Iridopsie.

### **Regenbogenhaut**

=>Iris.

engl.: iris.

### **Regenerat**

das Produkt der =>Regeneration.

### **Regeneratio**

Syn.: **Regeneration**

Fgb.: biol

Wiederbildung bzw. Ergänzung verlorengegangener Zellen, Gewebe oder Körperteile; als **physiologische R.** die normale, artspezifische Erneuerung der sog. =>Mausergewebe; als **pathologische R.** nach Verlust durch Verletzung oder eine sonstige Schädigung. Die Fähigkeit zu R. nimmt mit fortschreitender Gewebsspezialisierung ("Differenziertheit") ab, ist z.B. beim Menschen nur noch für bestimmte Gewebe gegeben, z.B. Epidermis (ohne Anhangsgebilde), Schleimhaut, Binde-, Knochen-, Leber-, Muskelgewebe, Fasern des proximalen Nervenstumpfes (nicht aber für Ganglienzellen, Herzmuskel, distalen Nervenstumpf). Sie erfolgt durch überschießendes Wuchern (Proliferation) morphologisch u. funktionell nahestehender Zellen (Weigert\*) bzw. pluripotenter Mesenchymzellen der Umgebung (**Regenerationsblastem**); äußert sich als Blut-R. im vermehrten Auftreten von Retikulozyten, evtl. - bei "überstürzter R." - auch Normoblasten im peripheren Blut; =>Reparation, =>Restitution.

engl.: regeneration.

R., falsche

=>Heteromorphose.

### **regenerativ**

durch bzw. bei =>Regeneration.

## **Regio (Mz. = Regiones = Regg.)**

Fgb.: anat

(latein.) Körpergegend, -region.

engl.: region.

Regg. abdominis PNA

die Bauchregionen,

engl.: abdominal r.s.

Regg. capitis PNA

die nach den gleichnamigen hautbedeckten Schädelknochen sowie der Fossa infratemporalis benannten Kopfreionen; vgl. =>Regg. faciei.

Regg. cervicales (s. colli)

die Hals-Nacken-Regionen; beidseits eine Kopfnickerregion (R. sternocleidomastoidea), dazwischen die R. c. anterior mit - seitlich, oben bzw. unten - =>Trigonum submandibulare bzw. caroticum, seitlich der Kopfnicker die R. c. lateralis (ihr unterer, über dem Schlüsselbein gelegener Bereich als Fossa supraclavicularis major = =>Trigonum omoclaviculare); der Nacken als R. c. posterior.

Regg. dorsi PNA

die Rückenregionen: Bereich der Dornfortsätze (R. vertebralis u. sacralis) sowie - beidseits - Bereich der Schulterblätter bzw. der kaudal derselben gelegenen Rippenbereiche bzw. der Lenden bzw. des Gesäßes (R. scapularis bzw. - an die hintere Achsel- = Axillarlinie reichend - R. infrascapularis u. lumbalis, darunter R. glutea).

Regg. faciei PNA

die nach den Gesichtsschädelknochen benannten Gesichtsregionen einschl. Wangen-, Kinnregion.

R. inguinalis

=>Regiones abdominis.

R. olfactoria PNA

das =>Riechfeld im oberen Teil der Nasenhöhle (unter der Lamina cribrosa, an der Scheidewand) u. der seitlichen Wand des oberen Nasenganges.

Regg. pectoris PNA

vordere Brustwandbereiche (unterhalb des Schlüsselbeins, über der Brust, Achselhöhle; Regio infraclavicularis bzw. mammaria bzw. axillaris).

engl.: pectoral r.s.

## **regionär, regional(is)**

eine Körpergegend (=>Regio) betreffend, auf sie beschränkt; =>Lokal...

engl.: regional.

## **Regionalanästhesie**

Schmerzausschaltung mittels =>Lokalanästhetika auf eine bestimmte Körperregion begrenzt; unterschieden als =>Infiltrationsanästhesie, periphere u. zentrale =>Nervenblockade sowie =>Oberflächenanästhesie. Die R. wird auch in Kombination mit Narkoseverfahren angewandt, die das Bewußtsein ganz oder teilweise ausschalten; z.B. Periduralanästhesie + Intubationsnarkose.

engl.: regional anesthesia.



### **Regitin(R)-Test**

Phäochromozytom-Nachweis anhand des systolischen Blutdruckabfalls (> 35 mmHg in wenigen Min. für etwa 20-45 Min.) nach i.v. Injektion von Phentolamin (0,1 mg/kg).

engl.: phentolamine test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Regler**

Fgb.: kybern

=>Regelkreis.

### **regrediens, regredient**

rückgängig, =>regressiv.

engl.: regressive.

### **Regression**

Rückbewegung, -entwicklung.

engl.: regression.

1)

Fgb.: biol

=>Atavismus.

2)

Fgb.: path

=>Entdifferenzierung.

3)

Fgb.: psych

z.B. bei hirnatrophischen Prozessen (=>Demenz) erfolglicher Rückgang auf entwicklungsgeschichtlich ältere geistige Schichten.

4)

Fgb.: psychoanalyt

(S. Freud) Wiederauftreten kindlicher Verhaltensweisen als Abwehrmechanismus bei gehemmter Triebbefriedigung (z.B. in akuter Konfliktsituation) u. bei psychosexueller Entwicklungshemmung.

5)

Fgb.: statist

zwischen zwei (oder mehreren) Variablen (z.B. Größe u. Gewicht) bestehender Zusammenhang, der mittels **Regressionsanalyse** durch eine **Regressionsfunktion** dargestellt werden kann; im Falle **linearer R.** lassen sich der Punktwolke 2 **Regressionsgeraden** anpassen, deren Steigung durch **Regressionskoeffizienten** beschrieben wird; vgl. => Korrelationskoeffizient.

### **Regressionssyndrom, kaudales**

durch Embryopathie (meist infolge mütterlichen [Prä-]Diabetes) bedingtes Fehlbildungssyndrom mit Fehlbildung (bis Aplasie) unterer

Wirbelsäulenbereiche u. der Oberschenkelknochen (begleitet von Syndaktylie der Zehen; evtl. Sirenenbildung); ferner Verschlussstörungen des Neuralrohrs (u. neurologische Komplikationen), evtl. auch Herzfehler, Gaumenspalte, Nierenhypoplasie, Darmatresie etc.  
engl.: caudal regression syndrome.

### **regressiv**

sich zurückbildend, -entwickelnd (=>Regression).

engl.: regressive.

r. Prozeß

Fgb.: path

Rückbildung von Funktionen, Zellen oder Geweben; meist mit Atrophie, Degeneration, Entdifferenzierung, Nekrobiose etc. gekoppelt.

engl.: r. process.

### **regulär, regularis**

der Regel entsprechend, regelmäßig.

engl.: regular.

r. Antikörper

die im AB0-System regelmäßig zu erwartenden Isoantikörper.

engl.: r. antibodies.

### **Regulation**

Fgb.: biol

die der Anpassung an die Umwelt, der Aufrechterhaltung der Homöostase dienenden, durch Regelkreis-Systeme gelenkten u. koordinierten Funktionen, realisiert vom - v.a. vegetativen - Nervensystem (= **nervale R.**) oder von - als Regulationsstoffe dienenden - Hormonen (= **hormonale R.**) u. anderen humoralen Faktoren (= **humorale R.**), wie z.B. durch Enzymsysteme, pH, Stoffwechselprodukte, aktivierte Vorstufen biologischer =>Faktoren; vgl. => Steuerung. - Im genetischen Bereich die Regelung der primären Genwirkung (Transkription, Translation, Proteinbildung) durch das Zusammenwirken von Regulator-Gen u. =>Operator(-Gen) sowie Substrat oder Endprodukt (bzw. intrazelluläre Milieufaktoren).

engl.: regulation.

### **Regulationsstörung**

Fgb.: path

Störung der Funktion von Regulationssystemen bzw. das daraus resultierende Krankheitsbild (als Homöostasestörung), i.e.S. *kard* als R. des Kreislaufs, z.B. als **hyperdiastolische** u. **hypodiastolische R.** (Delius) Störungen i.S. des Orthostase-Syndroms, die sich manifestieren in Absinken des systolischen u. kompensatorischem Anstieg des diastolischen Blutdrucks, Pulsbeschleunigung u. vermindertem Schlagvolumen ("sympathikotone Reaktion") bzw. in Ausbleiben des kompensatorischen Anstiegs des diastolischen Drucks u. der Schlagfrequenz ("asympathikotone Reaktion"). - Ferner als **hypodynamische** u. als **hypotone R.** (Schellong),

wobei erstere weitgehend mit der hypodiastolischen R. übereinstimmt u. v.a. bei hypophysärer oder adrener Störung u. Arteriosklerose vorkommt, während letztere eine "statisch labile Druckregulierung" darstellt ("orthostatisches Syndrom mit kapillärer Betriebsstörung"; "Schellong\* Test").  
engl.: regulatory disorder.

### **Regulationssystem**

Fgb.: physiol

Funktionseinheit, gebildet von i.S. des =>Regelkreises zusammenwirkenden Organ(teil)en; z.B. das =>Hypophysen-Zwischenhirn-, => Renin-Angiotensin-(Aldosteron-)System. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Regulator-Gen**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1408.bmp")**

(Jacob u. Monod 1961) dominantes Gen, das mittels einer von ihm gebildeten Repressorsubstanz über Aktivität oder - mittels Depression - über Inaktivität (=>Latenz) eines zugeordneten Operons entscheidet.  
engl.: regulator gene.

### **Regurgitation**

das Rückströmen (auch Rückstau; vgl. =>Reflux) des Inhaltes eines Hohlorganes, z.B. von Blut aus den großen Arterien ins Herz bzw. aus den Herzkammern in die Vorhöfe (bei Herzklappeninsuffizienz; geht mit entsprechendem systolischem oder diastolischem **Regurgitationsgeräusch** einher) bzw. von Speisen/Chymus aus tieferen in höhere Abschnitte des Verdauungstraktes.  
engl.: regurgitation.

### **Rehabilitation**

die Maßnahmen zur Wiedereingliederung sozial, geistig(-seelisch) oder körperlich benachteiligter Personen ("Behinderter") in das Berufs- u. Privatleben. Erfolgt bei körperlichen Schäden u.a. durch operative Minderung von Restschäden, optimale prothetische, epithetische u. apparative Versorgung, berufsbezogene Übungsbehandlung, evtl. auch Umschulung.  
engl.: rehabilitation.

### **Rehalation**

Rückatmung (=>Rückatmungssystem).  
engl.: rehalation.

### **Rehbein\* Operation**

Biogr.: Fritz R., geb. 1911, Kinderchirurg, Göttingen, Bremen  
1) bei Darmatresie oder -stenose Resektion der Engstelle u. des erweiterten prästenotischen Darmteils u. End-zu-End-Anastomosierung der

inkongruenten Darmlichtungen nach trichterförmiger Umgestaltung (Keilexzision) der oralen Öffnung u. Erweiterung der aboralen durch Inzision (jeweils antimesenterial).

2)R.\*-State\* Op.:**bei Hirschsprung\*** Krankheit abdominale Resektion des engen Segments u. der erweiterten Abschnitte; dann einstülpende End-zu-End-Anastomose, die retroperitonealisiert wird.

### **Rehfuß\* Sonde**

Biogr.: Martin Emil R., 1887-1964, Internist, Philadelphia  
Magen-Duodenal-Sonde aus Weichgummi, mit 5-cm-Markierung u. Olive; auch röntgenfähige Modelle.  
engl.: Rehfuss tube.

### **Rehn\***

Biogr.: Ludwig R., 1849-1930, Chirurg, Frankfurt  
Haken

rechtwinklig abgebogener stumpfer, breitflächiger Spatelhaken ("Bauchspatel") mit eingebogenem Rand.

engl.: Rehn hook.

R.\* Naht

(1896) tiefgreifende Myokardnaht bei penetrierender Herzverletzung (erstmalig zur Versorgung einer Stichwunde im rechten Ventrikel).

engl.: R. suture.

R.\* Operation

als R.\*-Gersuny\* Op. eine zweizeitige, erweiterte sakrale Rektumamputation mit Bildung eines perinealen Anus praeter.

R.\*-Fowler\* Lagerung

=>Fowler\*-Murphy\*.

engl.: R.-Fowler position.

### **Rehn\* Kutis(lappen)plastik**

Biogr.: Eduard R., 1880-1972, Chirurg, Düsseldorf, Freiburg

(1914) freie Verpflanzung von =>Kutislappen (epidermis- u. fettgewebefreie Lederhaut) unter der Haut, z.B. als Verschlusshilfe bei großen Bauchpforten.

### **Rehydratation**

enterale oder parenterale Zufuhr (als Getränk bzw. Infusion) von Wasser oder Salzlösungen zum Ausgleich eines Flüssigkeitsmangels (=> Dehydration).

engl.: rehydration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reibegeräusch, Reiben**

Auskultationsphänomen durch Aneinanderreiben krankhaft veränderter (z.B. Fibrinauflagerung, Tuberkel) seröser Häute; v.a. im fibrinösen Stadium der Pleuritis u. Perikarditis ("Pleura-", "Perikardgeräusch" bzw. "-reiben"); bei

pleuroperikardialen R. ist die Differenzierung beider Komponenten durch Atemanhalten möglich (Fortfall des pleuralen, extraperikardialen Geräusches). - Symbol im =>PKG: =>F. (= Frictio). - Ferner *orthop* fühl- u. hörbares Gelenk-R., v.a. als retropatellares R. u. das R. bei =>Tendovaginitis crepitans.  
engl.: (friction) rub.

### **Reibtest**

(Gronemeyer) Allergenprobe durch Einreiben des nativen Antigens in die beugeseitige Unterarmhaut. Fällt nur bei hohem Sensibilitätsgrad positiv aus (kleine bis großpapulöse Quaddeln bis Plaques).

### **Reibung**

Fgb.: physiother  
=>Massage.  
engl.: frottage.

### **Reichel\***

Biogr.: Paul Fr. R., 1858-1934, Chirurg, Chemnitz  
Magenresektion  
=>Polya\*-Reichel\*.  
R.\*(-Jones\*-Henderson\*) Krankheit  
polytope =>Gelenkchondromatose.

### **Reichert\* Knorpel**

Biogr.: Karl Bogislaus R., 1811-1883, Anatom, Physiologe, Dorpat, Berlin  
Fgb.: embryol  
Knorpel im 2. Kiemenbogen; Vorstufe des kleinen Zungenbeinhorns, Griffelfortsatzes, Steigbügels u. des Ligamentum stylohyoideum.  
engl.: Reichert's cartilage.

### **Reichsversicherungsordnung**

Abk.: RVO  
in Deutschland seit 1911 bzw. 1912 gültige Versicherungsordnung (VO) mit Vorschriften über Kranken-, Unfall- u. Invalidenversicherung, Feststellung der Leistungen, Rechtsmittelverfahren etc. vielfach geändert, für Kranken- u. Unfallversicherung noch heute maßgebend.

### **Reichstein\* Substanzen**

Biogr.: Tadeusz R., geb. 1897, poln. Chemiker, Basel; Nobelpreis für Medizin unter der Bezeichnung Compound A, C etc. aus Nebennierenextrakten isolierte u. strukturmäßig aufgeklärte C<sub>21</sub>-Steroide.  
engl.: Reichstein's compounds.

### **Reife**

Fgb.: biol

=>Maturitas, =>Reife..., Reifung(s...)

engl.: maturity.

R. der Cervix uteri

Gewebsauflockerung u. Einstellung des Gebärmutterhalses in die Beckenachse am Ende der Schwangerschaft (u. unter der Geburt).

engl.: favorable cervix.

### **Reifebestimmung, intrauterine**

=>Reifezeichen.

engl.: intrauterine maturity determination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reifegrad**

der anhand der =>Reifezeichen feststellbare Entwicklungsgrad des Neugeborenen als Voraussetzung für das extrauterine Weiterleben ohne künstliche Maßnahmen (wobei sich aber wesentliche Verhaltensweisen wie aufrechte Körperhaltung, Wortsprache, Anfänge des technischen Denkens u. Handelns erst im 1. Lj. entwickeln).

engl.: degree of maturity.

### **Reifenstein\* Syndrom**

(Eduard C. R. jr. 1947) erblicher männlicher =>Pseudohermaphroditismus (mit normalem XY-Karyotyp u. normaler Steroidausscheidung) mit Hypogonadismus, Hypospadie u. Gynäkomastie, fehlender Spermienreifung, Tubulussklerose, Hyperplasie der Leydig\* Zellen.

engl.: Reifenstein's syndrome.

### **Reifeteilungen**

=>Reifungsteilung.

### **Reifezeichen**

die Zeichen eines ausreichenden Reifegrades des Neugeborenen; v.a. eine Mindest-Körperlänge (48 cm) u. ein Mindestgewicht (2500 g), ein gutentwickeltes Unterhautfettpolster, rosige Hautfarbe, auf Schultern u. Oberarme beschränkte Lanugobehaarung, die Fingerkuppen überragende Nägel, Bedeckung der kleinen Schamlippen durch die großen bzw. abgeschlossener Hodendescensus, auf die Nase beschränkte Mitesser (=> Komedonen) als sog. Küstner\* R., Lage des Nabels in der Mitte zwischen Symphyse u. Brustbeinschwertfortsatz. Ferner die bereits intrauterin röntgenologisch nachweisbaren Zeichen, v.a. Ossifikations- => Knochenkerne der unteren Femurepiphyse (= Beclard\* Kern; bei 95% ab Mens IX sichtbar) u. der proximalen Tibiaepiphyse (bei 80% ab Mens X); => Reifungsreflexe, =>Petruzza\* Index.

engl.: signs of maturity.

## **Reifung**

Fgb.: embryol

die autonome, erbanlagengesteuerte (auf Realisierung der vorhandenen Anlagen gerichtete) Entwicklung der Organe u. des Gesamtorganismus bis zur Fähigkeit zur Ausübung der physiologischen Funktionen; findet für die verschiedenen Organsysteme ihren Abschluß in zeitlich z.T. sehr weit auseinander liegenden Lebensphasen, hat aber physiologisch zum Zeitpunkt der Geburt einen allgemein die Lebensfähigkeit garantierenden Grad erreicht (=>Reifezeichen), wobei aber z.B. das Immunsystem zunächst auf mütterliche Immunglobuline angewiesen ist (Eigenproduktion erst nach Wochen). Als Reifungsregulatoren wirksam sind - außer Ernährung, Milieu - v.a. Hormone (STH, Geschlechts-, Schilddrüsenhormone).

Krankheitsbedingte oder idiopathische Verzögerungen der allgemeinen Reifung (=> Retardierung) kommen ebenso vor wie Reifehemmungen einzelner Teilbereiche (letztere evtl. kombiniert mit Beschleunigung, => Akzeleration anderer, so daß eine Reifungsdisharmonie resultiert, die sich u.a. in vegetativer u. seelischer Labilität äußern kann).

engl.: maturation.

## **Reifungsblock**

Fgb.: hämat

=>Knochenmarkblockade.

## **Reifungsdissoziation**

Fgb.: hämat

unterschiedlicher Reifegrad des Zellkerns u. Zytoplasmas der Zellen der Erythro- u. Granulozytopoese im Knochenmark (KM); z.B. bei Eisenmangelanämie nachhinkende Zytoplasmareifung der Vorstufen roter Blutkörperchen, bei infektiöser toxischer KM-Schädigung nachhinkende (oder vorseilende) Kernreifung der Vorstufen der weißen Blutkörperchen.

## **Reifungsreflexe**

die für die Reife des Zentralnervensystems des Neu- bzw. Frühgeborenen typischen =>Reflexe (die auch für die Bestimmung der Schwangerschaftsdauer [=>"Gestationsalter"] geeignet sind); z.B. der => Moro\* Reflex, der gekreuzte =>Streckreflex, =>Glabellareflex, =>Saugreflex, => Pupillenreflex, tonischer =>Halsreflex; ferner Reflexe, die die kindliche Vorzugshaltung bestimmen (z.B. überwiegende Streckhaltung des sehr unreifen, Beugehaltung des reifen Neugeborenen); i.w.S. auch die erst während des 1. Lj. auftretenden Reflexe u. motorischen Reaktionen (z.B. => Labyrinth-Stellreflex, Stellreaktionen, Landau\* Reaktion, Sprungbereitschaft). Fortbestehen frühkindlicher bzw. verzögertes Auftreten der nachfolgend zu erwartenden Reflexe sind Hinweise auf eine hirnbedingte ("zerebrale") Bewegungsstörung bzw. Zerebralparese; =>Säuglingsalter.  
engl.: maturational reflexes.

### **Reifungsteilungen**

die beiden - die Entstehung reifer Keimzellen einleitenden - korrelierten Kernteilungen der =>Meiose.

engl.: meiotic divisions. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reihenableitung**

Ableitung des =>Elektroenzephalogramms unter Serienschaltung der Elektroden in Längs- oder Querreihen; zur Herdlokalisierung.

engl.: serial derivation.

### **Reihenuntersuchung**

ärztliche (Pflicht-)Untersuchung nach Alter, Geschlecht, Beruf, Gefährdung etc. ausgewählter Bevölkerungsteile mit bestimmter, allgemein v.a.

prophylaktischer Zielrichtung; z.B. Röntgen-R., Krebsvorsorgeuntersuchung.  
- vgl. =>Screening.

engl.: serial examination.

### **Reil\***

Biogr.: Johannes Chr. R., 1759-1813, Anatom, Halle, Berlin

Bündel

=>Fasciculus atrioventricularis.

engl.: atrio-ventricular bundle.

R.\* Finger

=>Digitus mortuus.

R.\* Insel

=>Insula.

engl.: island of Reil.

R.\* Linie

=>Beau\*-R.\* Furche.

### **Reilly\* Granulationsanomalie**

Biogr.: W. A. Reilly, französ. Arzt

(1941) => Alder\*-R.\*.

### **Reilly\* Syndrom**

Biogr.: James Paul R., 1887-1975, Neuropathologe, Paris

Irritationssyndrom infolge allgemeiner Reizung des Nervensystems (v.a. des Sympathikus), z.B. durch bakterielle Gifte, bei allergisch-toxischem Schock.

Symptome: Erweiterung der Gefäße (v.a. der Endstrombahn) mit Blutstase, punktförmigen Blutungen, Nekrosen, Thromboseneigung u.

Lymphgewebshypoplasie.

engl.: Reilly's syndrome.



### **Reimplantation**

"Wiedereinpflanzen"; z.B. eines Zahnes nach verletzungsbedingter Luxation oder nach zu Behandlungszwecken erfolgter Extraktion (z.B. eines pulpentoten Zahnes zur extraoralen Wurzelfüllung u. Wurzelspitzenamputation) bzw. abgetrennten oder vorgelagerten Organs; oder z.B. eines kurzzeitig entnommenen Herzschrittmachers. - => Replantation.  
engl.: reimplantation.

### **Rein\***

Biogr.: Friedr. Hermann R., 1898-1953, Physiologe, Göttingen  
Barriere

die elektrostatische Eigenschaft der Haut i.S. einer Helmholtz\* Doppelschicht (Anordnung der negativen = "sauren" Ladungen auf der Außen- u. der positiven = "alkalischen" auf der Innenseite der Hornschicht) als wesentlicher Faktor der =>Barriere.

R.\* (Thermo-)Stromuhr

Gerät zur Messung der mittleren Stärke des Blutstromes im uneröffneten Blutgefäß anhand der (eichbaren) Beziehung zur - mit Thermofühlern gemessenen - Temperaturdifferenz ober- u. unterhalb eines das strömende Blut erwärmenden Heizelementes.

engl.: Rein's bloodvelocity measuring apparatus.

### **Reinfarkt**

erneute ischämische Parenchymnekrose nach bereits überstandener => Infarkt; i.e.S. das Rezidiv eines =>Myokardinfarkts.  
engl.: reinfarction.

### **Reinfekt, -infektion**

nach Abheilen einer Erstinfektion erfolgende Neuansteckung mit dem gleichen Erreger; z.B. bei Tuberkulose nach "biologischer" Ausheilung des => Primärkomplexes.

engl.: reinfection. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reinfusion**

durch =>Infusion erfolgendes Wiedereinbringen einer körpereigenen Flüssigkeit in den Organismus; =>Retransfusion.  
engl.: reinfusion.

### **Reinglykosid**

Präparat mit isoliertem ("reinem") Glykosid (z.B. Digitoxin); im Unterschied zu Droge, Extrakt (als Gesamtwirkstoffgemisch; z.B. Digitalis).  
engl.: pure glycoside.

## **Reinheitsgrad**

Abk.: RG

Fgb.: gyn

der mikroskopisch feststellbare unterschiedliche Erreger- u. Zellgehalt des Scheidensekrets; RG I: =>Döderlein\* Stäbchen u. Epithelien; II: zusätzlich vereinzelt andere Stäbchenbakterien, Kokken u. Leukozyten; III: keine Döderlein\* Stäbchen, reichlich Kokken, gramnegative Stäbchenbakterien, Leukozyten; IV: massenhaft grampositive u. -negative Stäbchen u. Kokken, evtl. Trichomonaden u. Candida albicans, massenhaft Leukozyten.

## **Reinigungseinlauf**

Darmspülung als Vorbereitung für endoskopische oder chirurgische Eingriffe sowie für Röntgendiagnostik.

engl.: cleansing enema.

## **Reinke\***

Biogr.: Friedr. Berthold R., 1862-1919, dtsh. Anatom

Kristalle

Fgb.: zytol

Kristalloidkörper in Leydig\* Zellen.

engl.: Reinke's crystals.

R.\* Ödem

meist allergisches, subepitheliales Ödem der vorderen 2 Drittel ("**R.\* Raum**") der - dadurch grau verfärbten u. verdickten - Stimmlippen; Stimme tief u. vibrierend.

## **Reinkultur(verfahren)**

Fgb.: mikrobiol

Isolierung eines bestimmten Keimtyps ("=>Monokultur") aus einer gemischten Erregerpopulation.

engl.: pure culture.

## **Reinnervation**

die durch =>Nervenregeneration erfolgende Wiederherstellung der neuralen Versorgung. - vgl. =>Neurotisation.

engl.: reinnervation.

## **Reinton-Audiometrie**

die - mit ("reinen") Sinustönen durchgeführte - übliche Tonschwellenaudiometrie.

engl.: pure-tone audiometry.

## **Reisdiät**

natriumarme Kost zur Behandlung bestimmter Herz-Kreislauf- sowie Nieren-Erkrankungen, zubereitet aus Körnern (oder Mahlprodukten) der Graminee

"Oryza sativa", die fett-, stärke- (Amylum Oryzae) u. proteinhaltig sind (7% Eiweiß, u. zwar Glutenin = Oryzenin, Albumin, Globulin: kein Gliadin!), ungeschält auch reich an Vitamin B1. Meist als Kempner\* R. ferner als Reisschleim (im Wasser gequollener Reis nach Abseihen) bei Magen-Darm-Krankheiten.

engl.: rice diet. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reisediarrhö**

Syn.: Tourista, "Montezumas Rache"

v.a. durch atypische Colistämme, seltener durch Salmonellen, Shigellen, Campylobacter oder Enteroviren verursachte akute Durchfallerkrankung (mit Koliken, Erbrechen) bei Touristen in südlichen Ländern; evtl. auch schwere Beeinträchtigung des Allgemeinbefindens.

engl.: traveler's diarrhea.

### **Reisekrankheit**

=>Kinetose.

engl.: car sickness.

### **Reisfeldfieber**

=>Batavia-Fieber, i.w.S. auch andere =>Leptospirosen.

### **Reiskörper(chen)**

Fgb.: path

=>Corpora oryzoidea.

engl.: rice bodies.

### **Reisschleim**

=>Reisdiät.

engl.: rice gruel.

### **Reißnagelphänomen**

der Unterlage fest anhaftende, reißnagelförmige (= zentral hyperkeratotische) Schuppen im Erythembereich eines chronischen Lupus erythematodes.

### **Reissner\* Membran**

Biogr.: Ernst R., 1824-1878, Anatom, Dorpat

=>Paries vestibularis des Schneckenorgans (=Ductus cochlearis); =>Corti\* Organ.

engl.: Reissner's membrane.

### **Reiswasserstühle**

trüb-wäßrige Stühle (10-20 pro Tag) bei Cholera asiatica.  
engl.: rice-water stool.

### **reitend**

über einer Trennwand (z.B. Herzscheidewand, Verzweigungssporn) gelegen oder ihr oben aufsitzend; z.B. reitende =>Aorta, r. =>Embolus.

engl.: overriding. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reiter\***

Biogr.: Hans R., 1881-1969, Hygieniker, Berlin

Spirochäte

Syn.: Treponema forans

Fgb.: bakt

ein kultivierbarer, serologisch (nicht aber biochemisch u. morphologisch) mit =>Treponema pallidum weitgehend übereinstimmender Stamm der Gattung =>Treponema. Findet Anw. für die Pallida-Reaktion (eine Komplementbindungsreaktion = **R.\*-KBR** = RPCF), wobei Eiweißbestandteile des Erregers als Antigen dienen (= Pallida-Antigen = "**R.\*-Protein-AG**").

R.\* Syndrom

Syn.: Polyarthrit urethrica, urethro-konjunktivo-synoviales Syndrom, => Ruhrrheumatismus

eine mit uncharakteristischen Allgemeinbeschwerden beginnende Krankheit mit den 3 Hauptsymptomen (**R.\* Trias**) Bindehaut-, mehrfache Gelenk- u. Harnröhrentzündung, d.h. mit =>Conjunctivitis, =>Polyarthrit (v.a. der Beine, großen Gelenken; bei chron. Form auch Wirbelsäulengelenke) u. unspezifischer Urethritis, ferner Entzündung aller Schleimhäute, z.T. auch der serösen Häute u. parenchymatöser Organe, evtl. auch Keratose, psoriasiformer Ausschlag, Iri(dozykli)tis, Nageldystrophien, Balanitis. Eine mediterrane Form beginnt mit Durchfällen, eine mitteleuropäische wird durch Geschlechtsverkehr übertragen. - Ein allergisches Geschehen in Zusammenhang mit Virus-Infekt. Die Kranken sind meist Träger des erblichen Faktors HLA B 27.

engl.: Reiter's syndrome.

### **Reiterbein**

=>Genu varum.

### **Reiterknochen**

Fgb.: path

=>Reitknochen.

### **reiteretur**

Syn.: Reit.

lateinische Rezepturanweisung "es kann wiederholt werden" (Gegenteil: ne reit. = nicht zu wiederholen).

engl.: may be repeated.

### **Reithosenadipositas**

Lipomatose vom Nabel abwärts ("Breeches-Typ") bei Lipodystrophia progressiva.

### **Reithosenanästhesie**

Fgb.: neurol

in der Ausdehnung etwa eines Reithosenbesatzes bestehender Ausfall der Berührungsempfindung (oft auch der Schmerzempfindung, =>Hypalgesie) im After-Damm-Geschlechts-Bereich bei Erkrankung des Conus medullaris des Rückenmarks; =>*anästh* => Sakralanästhesie, =>Sattelblock.

engl.: saddle (type) anesthesia.

### **Reitknochen**

Fgb.: path

bei Reitern eine Myositis ossificans der Beine im Adduktorenbereich infolge Verkalkung von Hämatomen.

engl.: rider's bone.

### **Reittherapie**

Reiten als beschäftigungstherapeutisches u. krankengymnastisches Verfahren, z.B. bei Spastikern.

engl.: hippotherapy.

### **Reiz**

**Abbildung!PopuID ("roche.mvb","1411.bmp")**

Syn.: Stimulus

Fgb.: psych, physiol

Zustandsänderung (bzw. Zustand) im Außenmilieu oder im Körperinnern, die bei Einwirken auf erregbare Strukturen eine =>Erregung oder Erregbarkeitsänderung hervorruft (=>Reizung, Reaktion). Wird unterschieden gemäß der Spezifität der Reizempfindlichkeit der Entero- u. Exterorezeptoren als physiologisch entsprechender (= =>**adäquater R.**) bzw. nicht entsprechender Reiz (**inadäquater = heterologer = unspezifischer R.**), nach der Entstehung am natürlichen = physiologischen bzw. atypischen Ort als **no(r)motoper** bzw. als **ektopischer = heterotoper R.** (=>*kard* Reizbildung), nach der Intensität (d.h. Erreichen oder Nichterreichen der Reizschwelle) als **überschwelliger** bzw. **unterschwelliger R.**, nach der Beziehung zu einem Reflexgeschehen als **unbedingter** bzw. **bedingter (konditionierender R.)** (einen unbedingten bzw. bedingten =>Reflex auslösend); er ist **physikalisch** (akustisch, optisch, thermisch, elektrisch) oder **chemisch** (z.B. durch Milieuänderung infolge Hormon-, Enzym-, Transmitter-, Heilmittel-, Metaboliten-Einwirkung, pH-Verschiebung).

engl.: stimulus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reizantwort**

Syn.: Reizeffekt

die durch einen inneren (= autogenen) oder äußeren (= heterogenen) überschwelligem => Reiz ausgelöste Steigerung oder Minderung der Leistung (u. deren Regulation) von Zellen, Geweben u. Organen (einschließlich der Zwischen- u. Grundsubstanzen), u. zwar örtlich begrenzt oder aber bestimmte Systeme oder den ganzen Organismus betreffend, z.B. als überschwellige => Erregung, Reflexantwort, als aus der Reizwahrnehmung resultierende bewußte Handlung, als => Immunantwort.  
engl.: response.

### **Reizbildungszentrum**

unzutreffender, aber häufig verwendeter Begriff für das Erregungsbildungszentrum des Herzens als physiol. => Herzschrittmacher; normales = "**primäres R.**" ist der => Sinusknoten; bei dessen Ausfall können zunächst der Atrioventrikularknoten (als "sekundäres R.") oder tiefere Abschnitte des => Erregungsleitungssystems ("**tertiäres R.**") die Erregungsbildung übernehmen.  
engl.: pacemaker.

### **Reizblase (vegetative)**

Reizzustand der Harnblase mit Hypertonie ihrer Muskulatur, Tenesmen u. gesteigerter Miktionsfrequenz; z.B. bei Entzündung (auch der Nachbarorgane), nach endovesikaler Strahlentherapie, als vasoneurotische Störung; später evtl. als funktionelle Schrumpfbilase.  
engl.: irritable bladder.

### **Reizdiskrimination**

Fgb.: physiol

die der sog. epikritischen Sensibilität zugehörige Fähigkeit zur Unterscheidung räumlich u. zeitlich getrennter Reize (i.w.S. auch anderer Reizqualitäten).

### **Reizerguß**

v.a. durch mechanische Reize hervorgerufener Gelenkerguß; z.B. als => Reizknie.

### **Reizfaktoren, klimatische**

Klimafaktoren, die vorübergehend belastende Antwortreaktionen des Organismus (oder gar Funktionsstörungen) bewirken. Therapeutisch nutzbar, z.B. Höhenlage (vegetative u. endokrine Umstimmung, Anregung der Erythropoese), Sonnenbestrahlung (UV-Licht-Effekte; unspezifische Reizwirkung).

## **Reizformen (lymphatische)**

=>Türk\* Reizformen.

## **Reizgase**

Gase mit Reizwirkung auf die Schleimhäute der Luftwege, die Bindehaut, evtl. auch auf die Haut; z.B. wasserlöslich Ammoniak, Schwefeldioxid, Chlor, Säuredämpfe, lipidlöslich =>Phosgen u. =>nitrose Gase (verursachen evtl. =>Lungenödem).

engl.: irritant gases.

## **Reizgriffe**

plötzlich ansetzende, eine Tonisierung der Muskulatur bewirkende Massagegriffe (im Ggs. zu entspannenden = detonisierenden Grifftechniken).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Reizhaare**

Fgb.: physiol

=>Frey\* Reizhaare.

engl.: stimulation hairs.

## **Reiz-Horner**

Fgb.: neurol

dem Horner\* Syndrom entgegengesetzte Augensymptome bei Irritation des Halssympathikus (oder seiner Fasern): leichter Exophthalmus, geringe Lidspalten- u. Pupillenerweiterung.

engl.: inverse Horner.

## **Reizklima**

Belastungsklima (durch =>Reizfaktoren).

## **Reizknie**

ätiologisch unklare, zu Rückfällen neigende Kniegelenkentzündung (=> Gonitis) mit Ergußbildung, evtl. mit sekundärer Gelenkkapselverdickung. - Auch Bez. für entsprechende symptomat. Veränderungen.

## **Reizkörpertherapie**

künstliche Provokation einer Herd- u./oder Allgemeinreaktion (Fieber) zur Anregung der Immunität u. zur vegetativen Umstimmung ("=> Umstimmungstherapie", abzielend auf günstige Beeinflussung natürlicher Regulationen); =>Reiztherapie.

engl.: irritative therapy; stimulation th.

### **Reizkolon**

=>Colon irritabile.  
engl.: irritable colon.

### **Reizkonvergenz**

die Überlagerung bzw. Zusammenschaltung verschiedener Afferenzen im Rückenmark, ausgehend von unterschiedlichen Reizqualitäten; Erklärung dafür, daß die Summation auch unterschwelliger Reize auf spinaler Ebene eine »übertragene" Schmerzempfindung fern der eigentlichen Schmerzlokalisierung auslösen kann.

### **Reizleitungssystem**

Fgb.: kard

=>Erregungsleitungssystem; =>Reizbildungszentrum.  
engl.: conductive system; conduction s.

### **Reizlokalisierung**

Fähigkeit zur richtigen örtlichen Zuordnung von Reizen; vgl. =>  
Reizdiskrimination.

engl.: stimulus localization. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reizmagen, nervöser**

bei vegetativer Stigmatisierung vorkommende Erkrankung des Magens mit episodischer Tonussteigerung, Hypermotilität u. vermehrter Saft-, Säureabsonderung (Hypersekretion).

### **Reizmittel**

Fgb.: pharm

=>Irritantia.  
engl.: irritants.

### **Reizmydriasis**

Pupillenweitstellung (=>Mydriasis) als paradoxe Reaktion bei zu starkem Lichteinfall; ferner bei =>"Reiz-Horner".  
engl.: paradoxal mydriasis.

### **Reizperzeption**

=>Empfindung.  
engl.: stimulus perception.



### **Reizpolyglobulie**

Zunahme der Erythrozytenzahl im peripheren Blut infolge direkter Einwirkung von Substanzen (Giften, Hormonen) auf das blutbildende Gewebe, => Erythropoese (evtl. indirekt als Hypoxieeffekt vermehrte Erythropoetinbildung).

### **Reizpotential**

=>evoziertes Potential.  
engl.: evoked potential.

### **Reizpunkte**

definierte Körperoberflächenpunkte als Ort der Wahl für die (monopolar-) elektrische =>Reizung bestimmter Organe; i.e.S. die =>Nerven- u. Muskelreizpunkte ("**elektromotorische R.**").  
engl.: trigger points; neuromuscular stimulation p. s.

### **Reizschwelle**

Fgb.: physiol  
die zur Auslösung einer Erregung oder Reizempfindung ausreichende minimale Stärke eines Reizes. Ist ein - je nach Bezugssystem variierendes - Maß der Erregbarkeit; erreicht bei hochspezialisierten Sinnesorganen fast theoretische Minimalwerte; ist v.a. abhängig davon, ob der =>Reiz adäquat oder inadäquat u. die Einwirkung direkt oder indirekt erfolgt; =>Pflüger\* Zuckungsgesetz, =>Rheobase. Bei der Schrittmacherstimulation ist die R. die minimale, das Myokard effektiv stimulierende Stromstärke (bzw. Spannung).  
engl.: stimulus threshold.

### **Reizstoffe**

Fgb.: pharm  
Reizmittel (z.B. Irritantia) bzw. für die =>Reizkörpertherapie genutzte Heilmittel. - *toxic* =>Reizgase.  
engl.: irritants. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reizstrom**

Oberbegriff für Dreieck-, Rechteckstrom u. diadynamische Ströme; wird erzeugt in speziellen Generatoren ("Reizstromgeneratoren") u. findet Anw. in der **Reizstromdiagnostik** (=>Elektrodiagnostik) u. =>Reizstromtherapie.  
engl.: stimulation current.

### **Reizstromtherapie**

Anw. von =>Reizstrom zu Heilzwecken ("Elektrotherapie"); z.B. dienen Einzelimpulse oder Impulsserien zur Auslösung von Einzelzuckungen bzw. von tetanischen Kontraktionen der Skelettmuskeln (als **selektive R.** nur an geschädigten Muskeln); =>Reizung, elektrische.

engl.: electro-physiotherapy.

### **Reizsummation**

=>Summation.

### **Reizsyndrom, peritoneales**

die durch Bauchfellbeteiligung bedingte Symptomatik bei Erkrankungen der Bauchorgane: örtlich begrenzte oder diffuse Leibschmerzen, Bauchdeckenspannung ("brettharter" Bauch) u. flache Atmung, Übelkeit, Aufstoßen, Erbrechen, Meteorismus, Darmlähmung (=>Ileus) u. verfallenes Gesicht (=>Facies abdominalis).

### **Reiztherapie**

der Einsatz unspezifischer (nicht auf ein bestimmtes Organ gerichteter) Reize zur allgemeinen Beeinflussung gestörter Regulationsvorgänge, z.B. als => Reizkörpertherapie oder durch Anw. physikalischer Mittel (Wärme, UV-Licht, Klima-, balneologische Reize, Massage, Bewegungsübungen, Elektrizität, Röntgenstrahlen).  
engl.: stimulation therapy.

### **Reizung, elektrische**

Anw. elektrischer Reize an Nerven-, Muskelfasern oder Ganglienzellen; bewirkt Depolarisation der Zellmembran u. Bildung eines =>Aktionspotentials. Dient als **faradische R.** (=>Faradisation) zur Erregbarkeitsprüfung u. zur Behandlung bei Lähmungen mit bestehender faradischer Erregbarkeit; wird als **galvanische R.** (Gleichstromreizung) für =>Galvanotherapie u. zur Prüfung der =>Entartungsreaktion genutzt. Erfolgt als direkte oder indirekte R. (z.B. an der Muskelzelle bzw. am zugehörigen motorischen Nerv, evtl. - als selektive R. - nur an bestimmten Fasergruppen des peripheren Nerven).  
engl.: electrical stimulation.

### **Reizzeit-Spannungs-Kurve**

**Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb", "1412.bmp")**

Syn.: i/t-Kurve

Fgb.: physiol

geometrische Darstellung des Zusammenhangs von Reizstärke u. -dauer (vgl. =>Nutzzeit) bei Rechteckimpuls-Reizung von Nerven oder Muskeln; => Rheobase, =>Chronaxie.

### **Rejektion**

Abstoßung, insbes. die =>Transplantatabstoßung; ferner *physiol* die Ausscheidung.

engl.: rejection.

## **Rekalzifikation**

Syn.: **Rekalzifizierung**

die Wiederherstellung des normalen Calcium- bzw. Kalkgehaltes; z.B. die Wiederverkalkung des Knochengewebes als Therapieeffekt des Vitamins D bzw. der operativen Entfernung eines Parathyreoms. - =>

Rekalzifizierungszeit.

engl.: recalcification. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Rekalzifikationstetanie**

=>Tetanie in der Rekalzifikationsphase der Rachitis unter der Behandlung mit Vitamin D; ist bedingt durch relativen Calciummangel des Blutplasmas mit Verschiebung des Ca/P-Quotienten zugunsten der Phosphate.

engl.: recalcification tetany.

## **Rekalzifizierungszeit**

die Prothrombinbildungszeit nach Zusatz von Calciumchlorid zum zuvor von Calciumionen befreiten Blutserum (Howell\* Test, =>Biggs\* Test).

engl.: recalcification time.

## **Rekanalisation, -sierung**

1) das Wiederdurchgängigwerden eines durch =>Thrombose verschlossenen Gefäßes durch lichtungsbildende Einsprossung von Endothel in das organisierte Gerinnsel.

2)

Fgb.: chir

Plastik zur Wiederherstellung der Durchgängigkeit eines verlegten ("obliterierten") Hohlorgans; z.B. als Eileiter-R. durch Stenoserektion u. subtile End-zu-End-Anastomosierung der Schleimhaut; analog beim Mann die Samenleiter-R. durch =>Epididymovasostomie; an Blutgefäßen als =>Thrombarterektomie (vgl. =>Angioplastie) oder als Vaso-Vasostomie.

engl.: recanalisation.

## **Reklinationsbehandlung**

funktionelle Behandlung durch "Rückwärtsbiegung"; z.B. die Behandlung von Wirbelbrüchen durch =>Rauchfuß\* Schwebelage; i.e.S. die Behandlung von Kyphosen der Wirbelsäule durch Ausgleich mittels Lagerung im Reklinationsgipsbett (mit am Kyphosescheitel eingearbeitetem Hypomochlion) bzw. - bei schlaffem Rundrücken oder beginnender Adoleszentenkyphose - durch aktive krankengymnastische Aufspannungen oder durch ein Reklinationskorsett (z.B. nach Hohmann).

## **reklinativer Anfall**

Fgb.: neurol

=>Rekursiv-Anfall.

## **rekombinant**

Abk.: r

durch =>Rekombination, i.e.S. durch =>Transformation im Rahmen der => Gentechnologie entstanden; z.B. als r. DNS.

engl.: recombinant.

## **Rekombination**

Fgb.: genet

die Umlagerung von Erbgut (Faktorenaustausch) im Rahmen der Zellteilungsvorgänge, =>Meiose; erfolgt durch Umkombination ganzer homologer Chromosomen (= **interchromosomale R.**), durch Austausch von Bruchstücken homologer (= **intrachromosomale intergenische R.**, => Crossing-over) oder heterologer Chromosomen (=>Translokation). - Als weiterer Modus der Austausch von Nucleotidgruppen innerhalb eines Genlocus (= **intrachromosomale intragenische R.**); =>Recon, => Transformation, vgl. => Reparaturenzyme; =>Mendel\* Gesetze (3).

engl.: recombination.

## **Rekompression**

als Behandlungsmaßnahme bei Druckfallkrankheit die erneute Erhöhung des Umgebungsdruckes durch Verbringen in eine Druckkammer ("**Rekompressionskammer** oder **-schleuse**").

engl.: recompression.

## **Rekon**

Fgb.: genet

=>Recon.

engl.: recon.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **rekonstruktive Plastik**

Fgb.: chir

sekundäre, d.h. nach Abschluß der Primärheilung erfolgende Form- oder Funktionsplastik zum Ersatz eines verlorengegangenen Körperteils. - vgl. => reparative Plastik.

engl.: reconstructive plastic surgery.

## **Rekonvaleszent**

Genesender.

engl.: convalescent.

## **Rekonvaleszentenserum**

prophylaktisch u. therapeutisch i.S. der passiven =>Immunisierung nutzbares

Blutserum (wegen des Antikörpergehalts gegen die entsprechenden Erreger) von Personen, die eine bestimmte Infektionskrankheit überstanden haben.  
engl.: convalescent serum.

### **Rekonvaleszenz**

die Phase der "Genesung" (vom Ende einer Krankheit, i.e.S. ihres akuten Stadiums, bis zur Wiederherstellung des früheren Gesundheitszustandes).  
engl.: convalescence.

### **Rekordspritze(R)**

Injektionsspritze, bestehend aus einem Glaszylinder mit Nickelfassung u. einem Nickelkolben; mit exzentrischem Konus als =>Loeb\* Spritze.

### **Rekrudeszenz**

erneute Intensivierung der Krankheitssymptome nach eingetretener Remission (aber engl. recrudescence = Rezidiv!); vgl. =>Exazerbation.

### **Rekrutment**

1)

Fgb.: otol

=>Recruitment.

2)

Syn.: **Rekrutierung(sphänomen)**

die sich bis zum Maximum steigernde Spannungszunahme des reflektorisch erregten Muskels infolge Aktivierung weiterer Motoneurone ("Nachschub") bei genügend langer konstanter Reizung der Afferenz (=>Reflexbogen); v.a. beim gekreuzten Streckreflex (analog aber auch bei Hemmungsreizen). - Ferner EEG-Begriff für das Auftreten rhythmischer Wellen zunehmender Amplitude infolge Aktivierung einer immer größer werdenden Zahl von gleichzeitig ("Synchronisation") oder mit bestimmter Phasenkoppelung entladenden Neuronen(verbänden); z.B. bei Flimmerlichtaktivierung.  
engl.: recruitment.

### **rektal**

Syn.: rectalis

zum Mastdarm (Rectum) gehörend, im oder durch den Mastdarm (=> Rektal..., Prokt[o]...).

engl.: rectal.

r. Untersuchung

Untersuchung der Mastdarmwand u. benachbarter Organe mittels des in den After/Mastdarm eingeführten, behandschuhten oder durch Fingerling geschützten Zeigefingers; =>Rektovaginaluntersuchung, Prokto-, Rektoskopie.

engl.: r. examination.

### **Rektalfistel**

=>Fistula rectalis.

engl.: rectal fistula. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rektalgonorrhö**

gonorrhöische =>Proktitis.

engl.: rectal gonorrhoea.

### **Rektaltemperatur**

die mit Hilfe eines in den Afterkanal eingeführten Thermometers gemessene - der =>Kerntemperatur sehr nahe - Körpertemperatur (normal 37,0 bis 37,4 °C; ca. 0,4° höher als die schneller variierende Mundtemperatur).

engl.: rectal temperature.

### **Rektitis**

=>Proktitis.

engl.: rectitis.

### **Rektosakropexie**

Fgb.: chir

Mastdarmbefestigung (=>Proktopexie) am Kreuzbein.

### **Rektosigmoidektomie**

Fgb.: chir

eine das Sigmoid total oder teilweise einbeziehende Rektumamputation.

engl.: rectosigmoidectomy.

### **Rektosigmoid(e)oskop**

starres, röhrenförmiges Instrument (Endoskop) mit spitzennaher Beleuchtung u. Ballongebläse (für Mastdarmaufblähung); zur direkten Betrachtung = "Spiegelung" des Mastdarmes (=>Rektum) u. des Sigmoids (bis ca. 30 cm Tiefe) = **Rektosigmoideoskopie**; auch als flexibles Fiberendoskop (einführbar bis zur Sigma-Deszendens-Grenze). Mit Hilfe von Zusatzinstrumenten auch für gezielte Probeexzision u. kleinere Eingriffe verwendbar (Verschorfung, Bougierung, Fremdkörperentfernung). - => Proktoskop(ie).

engl.: rectosigmoidoscope.

### **Rektosigmoid(e)ostomie**

operative Vereinigung ("Anastomosierung") des afterseitigen ("aboralen") Mastdarms stumpfes mit dem mobilisierten Sigmoid bei der Kontinuitätsresektion eines Rektumkarzinoms.

engl.: rectosigmoidostomy.

### **Rektoskop; Rektoskopie**

=>Rektosigmoideoskop(ie).

engl.: rectoscope; rectoscopy.

### **Rektovaginalfistel**

Mastdarm-Scheiden-Fistel, =>Fistula rectovaginalis.

engl.: rectovaginal fistula. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rektovaginaluntersuchung**

U. der inneren weibl. Geschlechtsorgane mit dem in die Scheide eingeführten Zeige- u. in den Mastdarm eingeführten Mittelfinger; v.a. zur Parametrienbeurteilung.

### **Rektovesikal...**

Syn.: Rektozyst..., Proktozyst...

Mastdarm u. Blase betreffend.

engl.: rectovesical.

### **Rektozele**

Syn.: Proktozele

Aussackung der Mastdarmvorderwand infolge Schwäche des Septum rectovaginale; evtl. kombiniert mit Aussackung des Douglas\* Raumes mit Herniation von Darmschlingen (= =>Douglasozele; vgl. =>Hernia vaginalis). - Auch Bez. für den =>Mastdarmbruch (= Hernia rectalis).

engl.: rectocele.

### **Rektum**

der Mastdarm oder Enddarm, =>Rectum; =>Rekto..., Rektal..., Prokto...

engl.: rectum.

### **Rektumamputation**

die operative Entfernung (Exstirpation) des Mastdarms einschließlich des umgebenden Beckenbindegewebes (mit Lymphbahnen u. -knoten) als Radikal-Operation bei afternahem bösartigen Mastdarmneoplasma mit Afterentfernung (u. Anlegen eines Anus praeter) oder aber nach dem sphinktererhaltenden =>Durchzugsverfahren einzeitig abdominosakral nach => Hochenegg oder =>Babcock-Bacon. - vgl. =>Rektumresektion.

engl.: proctectomy.

### **Rektumatresie**

=>Atresia recti.  
engl.: rectal atresia.

### **Rektumbiopsie**

=>Biopsie der Mastdarmschleimhaut mit evtl. enzymhistochemischer Untersuchung.

### **Rektumblase**

Fgb.: urol  
aus einem isolierten Mastdarmsegment gebildete =>Ersatzblase;  
Stuhlableitung erfolgt durch einen Anus praeter sigmoideus bzw. das anal ausgeleitete Sigma; z.B. nach Mauclair-König, =>Uebermuth.

### **Rektumexstirpation**

korrekte Bezeichnung für =>Rektumamputation. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rektumhernie**

=>Mastdarmbruch; vgl. =>Rektozele.  
engl.: rectal hernia.

### **Rektumkarzinoid**

=>Karzinoid des Mastdarms; zeigt große Neigung zu maligner Entartung, weniger zu Metastasierung; die Prognose "quoad vitam" ist auch bei Radikalexstirpation zweifelhaft.  
engl.: rectal carcinoid.

### **Rektumkarzinom**

der relativ häufige (7% aller Karzinome) Mastdarmkrebs; meist als polypöses, phagedänisches oder schüsselförmiges Adenokarzinom; ferner als Gallertkrebs, papilläres Adenom, Szirrhus. Geht oft aus einer Präkanzerose (Schleimhautadenom) hervor. Die Metastasierung erfolgt lympho-, hämatogen (v.a. in die Leber) u. direkt implantierend. Klinisch (auch für die Indikation zur operativen Behandlung) werden nach =>Dukes die Stadien I-IV oder A-D unterschieden (Beschränkung auf das Rektum; Übergreifen auf die Nachbarschaft; örtliche Metastasen; Fernmetastasen); Klassifizierung auch nach =>TNM-System. - =>Rektumamputation, -resektion.  
engl.: cancer of the rectum.

### **Rektumpfeiler**

Fgb.: gyn  
beidseits das vom Ligamentum cardinale der Gebärmutter nach hinten zum



Mastdarm ziehende Beckenbindegewebe; sein medialer Strang ist das Ligamentum sacrorectouterinum (Grundlage der =>Plica rectouterina); sein seitlicher Strang enthält Nerven u. Gefäße; zwischen beiden Strängen liegt der =>Harnleiter u. lockeres Bindegewebe; =>Bindegewebsgrundstock.

### **Rektumpolyp**

polypöse, evtl. blutende u. durch den After vortretende Geschwulst (auch multipel: **Rektumpolyposis**); histologisch werden neben metaplastischen (mit unauffälliger Schleimhaut) v.a. adenomatöse Formen, aber auch Fibrome, Lipome unterschieden; v.a. das villöse Adenom ("=>Zottentumor"), das klinisch das Bild der exsudativen =>Gastroenteropathie bietet, gilt als echte Präkanzerose.  
engl.: rectal polyp.

### **Rektumprolaps**

Mastdarmvorfall; "Invagination" der gesamten Mastdarmwand oder nur der -schleimhaut in die Mastdarmlichtung u. durch den After nach außen; evtl. kombiniert mit After- = Analprolaps (= Prolapsus ani et recti). Als teilweiser, begrenzter Schleimhautvorfall, z.B. nach Verödung von =>Hämorrhoiden, als Rektumektropium bezeichnet.

engl.: rectal prolapse.

R., innerer

zylindrische Einstülpung der Schleimhaut oberer Mastdarmabschnitte in die Mastdarmlichtung ohne Vortreten aus dem After; führt zu Obstipation, aber auch flüssigen, fetthaltigen, evtl. blutigen Stühlen.

### **Rektumresektion**

Fgb.: chir

bei =>Rektumkarzinom der Gruppen A u. B mit Sitz 8-10 cm oberhalb des Anlirings anwendbare Teilentfernung des Mastdarms (einschließlich des unteren Sigmoids) als sphinktererhaltende =>Kontinenzresektion.

engl.: rectal resection.

### **Rektumsyndrom**

Schmerzzustände im unteren Mastdarmbereich, z.B. bei Hämorrhoidal thrombose, Rektumabszeß, -striktur.

### **Rektus**

Kurzbezeichnung eines Musculus rectus.

engl.: rectus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rektusaußenrandschnitt**

=>Lennander\* Kulissenschnitt.

### **Rektusdiastase**

Auseinanderweichen beider Rektusscheiden in der Linea alba, v.a. unterhalb des Nabels. Angeboren als Fusionsdefekt (z.B. bei Omphalozele), erworben z.B. infolge Narbenschwäche nach medianer Laparotomie.  
engl.: diastasis recti.

### **Rektusplastik**

Fgb.: ophth  
plastische Korrektur eines geraden Augenmuskels als =>Strabotomie.

### **Rektusscheidenhämatom**

=>Bauchdeckenhämatom innerhalb der **Rektusscheide** (= Vagina musculi recti abdominis) nach unfall- oder durch Myositis bedingtem Riß des geraden Bauchmuskels oder nach spontanem, bei physiologischer Belastung auftretendem Einriß sklerotischer epigastrischer Gefäße. Symptome: einseitige, schmerzhaft Bauchdeckenschwellung, die auch bei Anspannen der Bauchmuskeln, z.B. durch Aufsitzen, fortbesteht (= =>Fothergill\* Phänomen), evtl. Schock, Peritonitis.

### **Rekurarisierung**

das Wiederauftreten der Curare-bedingten Symptome nach Abklingen der Wirkung der postoperativ zur Beendigung der Muskelrelaxation verabfolgten Curare-Antidote Pro- oder Physostigmin (die Cholinesterasehemmung u. Acetylcholinanreicherung, nicht aber Zerstörung des Curare bewirken).

### **Rekurrenzfieber**

Syn.: Febris recurrens  
=>Rückfallfieber.  
engl.: recurrent fever; relapsing f.

### **Rekurrenzlähmung**

ein- oder beidseitige, vollständige oder teilweise (**Rekurrenzparese**) Stimmbandlähmung infolge Schädigung des =>Nervus laryngeus recurrens (z.B. infolge unbeabsichtigter Durchtrennung bei Struma-Operation; als Druckeffekt durch Aortenaneurysma). Die komplette einseitige Form mit charakteristischer "**=>Kadaverstellung**" (Stimmband unbeweglich in Mittelstellung) u. mit heiserer Stimme, abgeschwächtem Hustenstoß (mangelnder Stimmritzen- = Glottisschluß) u. inspiratorischem Stridor; die beidseitige R. mit Stimmverlust (= =>Aphonie); bei teilweiser Nervenschädigung z.B. => Postikus- u. =>Internuslähmung.  
engl.: paralysis of the recurrent nerve.

### **Rekurrenzspirochäte**

=>Borrelia recurrentis.

**Rekursivanfall**

epileptischer Anfall mit Rückwärtsbeugung von Kopf u. Oberkörper.  
engl.: seizure with body retroflexion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Rekurvation**

Durchbiegen bzw. Durchgebogensein nach hinten (z.B. Genu recurvatum).  
engl.: recurvation.

**Relaiskerne, -zellen**

der Umschaltung nervöser Impulse auf andere Systeme dienende Kerne bzw. Zellen (Assoziationszellen, =>Assoziationsfasern; =>Interneuron des Zentralnervensystems).  
engl.: relay nuclei; relay cells.

**Relaparotomie**

erneute Laparotomie, z.B. als Maßnahme bei frühen postoperativen Komplikationen oder komplizierenden Spätfolgen (z.B. Anastomosenulkus), zur Befundkontrolle (=>Second-look), zur Beseitigung eines Interimzustandes (z.B. eines Anus praeter).  
engl.: relaparotomy.

**Relaps**

"Rückfall" einer Krankheit nach scheinbarer oder nach echter Heilung (= Rezidiv).  
engl.: relapse.

**Relationspathologie**

=>Ricker\*.

**relative biologische Wirksamkeit**

die verhältnismäßige biologische Strahlenwirksamkeit, =>RBW.  
engl.: relative biologic effectiveness.

**Relaxans**

Fgb.: pharm  
=>Muskel-, =>Psychorelaxanzien.  
engl.: relaxant.

**Relaxatio, Relaxation**

"Entspannung".  
engl.: relaxation.

1)

Fgb.: physiol

Erschlaffung kontraktiler oder dehnbarer Gewebe nach aktiver oder passiver Spannungszunahme.

2)

Fgb.: path

abnorme Erschlaffung. Als **R. diaphragmatica** der bis zur Aufhebung der Kontraktilität reichende Verlust des Muskeltonus des Zwerchfells mit dessen Überdehnung u. Bewegungen i.S. der paradoxen Atmung; angeboren als Defektfehlbildung oder erworben (z.B. infolge Phrenikusschädigung).

3)Anw. von Muskel- bzw. Psychorelaxanzien.

4)

Fgb.: physik

=>Relaxationszeit.

### Relaxationstheorie

die =>Akkommodation des Auges resultiert aus der - durch Anspannung des =>Ziliarmuskels bewirkten - Erschlaffung der Zonula-Fasern u. der nachfolgenden Spannungsminderung der Linsenkapsel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### Relaxationszeit

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "1414.bmp")**

Zeit, während der in einem System - nach Änderung einer (äußeren) Kraft - eine Nachwirkungserscheinung ("Relaxation") durch verzögertes Erreichen eines neuen Gleichgewichtszustandes auftritt.

engl.: relaxation time.

### Relaxin

ein - v.a. im Corpus luteum graviditatis gebildetes - Polypeptidhormon, das in der Schwangerschaft u.a. die Eigenschaften des Bindegewebes ändert.

engl.: relaxin.

### Releasability

(engl.) (unspezifisch) gesteigerte Reaktionsbereitschaft =>Mediator-sezernierender Zellen.

### Releasing-Hormon, -Faktor

Abk.: RH, RF

vom Zwischenhirn (Hypothalamus; =>Hypophysen-Zwischenhirn-System) produzierte =>Neurohormone, die über Nerven u. den sog. Portalkreislauf in die Hypophyse gelangen u. dort - als "Freigabefaktoren" = Liberine - die Bildung bzw. Abgabe bestimmter, durch sie regulierter =>

Hypophysenhormone positiv beeinflussen; vgl. => Inhibiting-Faktor. Bisher nachgewiesen: =>Corticotropin releasing hormone (= =>CRH), => Thyreotropin-RH (= =>TRH), => FSH-RH, =>LH-RH, => Prolactin-RF (= => PRF), =>MSH-RH, => Gonadotropin-RH (= GnRH).  
engl.: releasing hormone; r. factor.

### **Reliabilität**

Fgb.: statist

Etym.: engl. reliable = zuverlässig

Zuverlässigkeit einer Merkmalerfassung.

engl.: reliability.

### **Reliefdiagnostik**

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung des Schleimhautreliefs eines Hohlorgans (i.e.S. des Magen-Darm-Kanals).

### **Reluxation**

erneute Ausrenkung (=>Luxation) eines Gelenkes nach erfolgter Reposition.

engl.: redislocation.

### **REM**

1) =>REM-Phase.

2) **R**asterelektronen**m**ikroskop(ie); =>Elektronenmikroskop.

### **Rem**

Fgb.: radiol

Akronym aus (engl.) "rad equivalent man" als Bezeichnung der Einheit der Äquivalentdosis (=>RBW); 1 rem = 0,01 Sv (Sievert); vgl. =>Rad.

engl.: rem.

- **Rem.:** *pharm* =>Remanentia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Remak\***

Biogr.: Robert R., 1815-1865, Neurologe, Berlin

Drei-Keimblatt-Theorie

mesenchymale Geschwülste entstammen dem Mesoderm, epitheliale dem Ekto- oder Entoderm (sind nach dem **R.\*-Virchow\* Gesetz** Tochterzellen präexistenter Zellen: "omnis cellula e cellula").

R.\* Faser

die marklose Nervenfasern.

engl.: Remak's fibers.

R.\*-Bidder\* Haufen

das =>Bidder\* Ganglion.

### **Remak\* Zeichen**

Biogr.: Ernst Julius R., 1849-1911, Neurologe, Berlin

=>Femoralisreflex.

engl.: Remak's sign.

### **Remanentia**

Abk.: Rem.

latein. Rezepturangabe "Rest".

### **Remanenz(effekt)**

die durch neue Impulse wiedergeweckte Erinnerung an frühere, von sensiblen oder motorischen Erregungen zurückgebliebene Eindrücke.

### **Remedium (Mehrzahl: Remedia)**

Fgb.: pharm

Heilmittel, Arznei.

engl.: remedy (Mz. remedies).

R. cardinale

Hauptwirkstoff einer Rezeptur.

engl.: main ingredient.

R. simplex

einfaches Mittel, Rohdroge. Als Kurzbezeichnung für Arzneigruppen üblich die Substantivform des Adjektivs, z.B. Remedium corrigens: "Korrigens".

### **Remission**

Fgb.: path

das vorübergehende Nachlassen chronischer Krankheitszeichen, jedoch ohne Erreichen der Genesung (ohne "Restitutio ad integrum"); Kriterien u.

Maß ("Voll-R." = **komplette R.** = "CR" bzw. "Teil-R." = **partielle R.** = "PR")

sind z.B. für Tumoren oder akute Leukämien (=>M0-4) festgelegt.

engl.: remission.

R., soziale

die eine Wiedereinordnung in Familie u./oder Beruf ermöglichende R. einer psychiatrischen Erkrankung.

### **remittens, remittierend**

zeitweilig nachlassend, mit =>Remission(en); =>Febris remittens.

engl.: remittent.

### **remnants**

Fgb.: biochem

(engl.) Überreste, Bruchstücke (erhalten nach Abbau höhermolekularer Strukturen); i.e.S. die im Lipoproteinstoffwechsel (=>Chylomikronen).

## **Remotio**

Ablösung (z.B. der Netzhaut = Ablatio retinae), operative Entfernung (Abtragung). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **REM-Phase**

Fgb.: physiol

phasenhaft (bis 60 Min. Dauer) auftretendes physiologisches Stadium des => Schlafes, charakterisiert durch rasche, ruckartige Augenbewegungen (engl. = rapid eye movements). Kennzeichen des sog. paradoxen Schlafes ("**REM-Schlaf**" im Gegensatz zum NREM-Schlaf).

engl.: REM.

## **Ren PNA**

die Niere; das bohnenförmige, 10-12 cm lange, der Harnbereitung u. -ausscheidung dienende paarige Organ; es liegt beidseits hinter dem Bauchfell (= retroperitoneal) paravertebral, d.h. neben der Wirbelsäule (Th12-L3) auf dem Musculus psoas; an ihm werden ein oberer u. unterer Pol unterschieden (Extremitas superior bzw. inferior) sowie die mediale Nierenbucht (Sinus renalis) u. der Nierenhilus (Hilum renis); ist umgeben von der der Nierenrinde fest anliegenden fibrösen Kapsel (=>Capsula fibrosa), ist eingebettet in die Nierenfettkapsel (=>Capsula adiposa), die ihrerseits von einem Faszien sack (=>Fascia renis) umschlossen ist. Bauteile: 1) Nierenrinde (=>Cortex renalis), die sich pfeilerförmig als =>Columnae renales auch markwärts vorschiebt u. die Nierenkörperchen (Corpuscula renalia; => Glomerulus) u. die Nierenkanälchen (=>Tubuli renales) enthält. 2) Nierenmark (= =>Medulla renalis) in Form von 10 zwischen den Columnae gelegenen Pyramiden (=>Pyramides renales), die - Sammelrohre führend - in die Kelche des Nierenbeckens münden (=>Calices renales bzw. =>Pelvis renalis), dem der Harnleiter (=>Ureter) folgt; die Blutversorgung erfolgt durch die =>Arteria renalis u. Vena ren., die nervöse Versorgung durch das vegetative Nervensystem.

engl.: kidney.

R. arcuatus s. **concretus** s. **unguliformis**

=>Hufeisennierniere.

R. elongatus

=>Langnierniere (gelegentlich in S-Form: R. sigmoideus).

R. informis

=>Klumpennierniere.

R. lobatus

tief narbig gelappte =>Infarktschrumpfeniere.

R. mobilis s. migrans

Wanderniere (=>Nephroptose).

engl.: hypermobile k. floating k.

R. scutulatus

=>Kuchennierniere.

## renal(is)

zur Niere gehörend, sie betreffend, durch die Nieren bedingt (= nephrogen), z.B. die ren. Azidose (=>tubuläre Syndrome), Glucosurie, Rachitis.

engl.: renal.

r. Anämie

=>Anämie bei Nierenerkrankungen, z.B. hyporegeneratorisch (infolge verminderter Erythropoietin-Bildung), hämolytisch (bei Azotämie), hypochrom (bei chron. Infekt, Blutungen), makro- bzw. megaloblastär (infolge Folsäuremangels, v.a. bei regelmäßiger Hämodialyse).

r. Hormone

in der Niere gebildete Gewebshormone bzw. Enzyme: =>Erythropoetin, => Prostaglandine, aktiviertes Vitamin D bzw. =>Renin.

engl.: r. hormones.

r. Plasmafluß

=>Nierenplasmastrom.

engl.: r. plasma flow.

## Renalis

Kurzbezeichnung der Arteria renalis.

engl.: renal artery.

## Renculi

(latein.: Nierenläppchen) die Nierenlappen, =>Lobi renales. Das Fortbestehen der beim Feten u. Kleinkind normalen Nierenlappung im Erwachsenenalter ("Renkulierung") hat keine krankhafte Bedeutung.

## Rendu\* Syndrom

Biogr.: Henri Jul. L. M. R., 1844-1902, französ. Internist

=>Fiessinger\*-R.\* Sy. =>Osler\*.

## Renin

### Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1416\_1.bmp")

in den epitheloiden Zellen des =>juxtaglomerulären Apparates (=>Macula densa) produzierte Proteinase, die Angiotensinogen zu =>Angiotensin (I u. II) umwandelt; wichtiges Glied des **Renin-Angiotensin-(Aldosteron-)Systems** u. damit der Regelung des Blutdrucks u. des => Wasser-Elektrolyt-Haushaltes. Die R.-Bildung wird gesteigert bei Minderdurchblutung der Niere (es kann zu renaler =>Hypertonie kommen) u. bei Natriummangel; ferner über sympathische Innervation (vermittelt durch  $\beta$ -Rezeptoren) u. durch verschiedene Hormone; daneben werden Regulationsmechanismen im einzelnen Nephron diskutiert (Rückmeldung vom distalen Tubulus zum Vas afferens).

engl.: renin.

## Renkulierung



=>Renculi.

### **Rennin**

=>Labferment.

engl.: rennin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Renographie**

=>Nephrographie, =>Renovasographie, Radioisotopennephrographie.

engl.: renography.

### **Renopathie**

Nierenerkrankung, =>Nephropathie.

engl.: renopathy.

### **renorenal Reflex**

das reflektorische Mitreagieren einer Niere bei Erkrankung der anderen, z.B. als "überspringende" Olig- oder Polyurie bei Steinleiden, als reflektorische => Anurie bei Nierenverletzung.

engl.: renorenal reflex.

### **Renoszintigraphie**

=>Nierenzintigraphie.

### **renotrop**

mit Wirkung auf die Niere.

### **renovaskulär**

das Nierengefäßsystem betreffend bzw. durch dieses bedingt.

engl.: renovascular.

### **Renovasographie**

Kontrastdarstellung der Nierengefäße u. des Parenchyms, herbeigeführt durch Injektion des Röntgenkontrastmittels in die Nierenarterie (A. renalis) bei operativ freigelegter Niere; i.w.S. jede - v.a. gezielte - Form der renalen Angiographie.

engl.: renovasography; renal arteriography.

### **Renshaw\* Zellen**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1416\_2.bmp")**

Biogr.: Birdsey R., 1911-1948, Neurophysiologe

hemmend-modulierend in Bewegungsabläufe ("**R.\* Hemmung**") eingreifende

Zwischen- = => Interneurone im Vorderhorn des Rückenmarks. Sie werden kollateral von Axonen der => Motoneurone ("Motoaxonen") aktiviert u. hemmen die Motoneurone sowie die Interneurone der antagonistischen Hemmung ("rekurrente Hemmung"); Krampfgifte (z.B. Strychnin) blockieren diese Hemmung u. führen so zu Muskelkrämpfen.  
engl.: Renshaw cells.

### **Rentenneurose**

psychiatr. Bez. für sog. Begehrensneurose (keine echte Neurose, sondern eine »psychogene Wunsch- u. Zweckreaktion«), geprägt durch hartnäckiges Streben nach einer Rente als Entschädigung für Krankheit, Unfall oder Kriegsverletzung, wobei die Symptome, für sich alleine genommen, i.d.R. nicht so ausgeprägt sind, daß sich dadurch eine Berentung begründen ließe.  
- Ist oft auf eine unfallbedingte Hirnschädigung aufgepfropft (schwer differenzierbar!), evtl. auch Symptom einer tieferliegenden Neurose.  
engl.: pension neurosis; compensation n. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **REO-Viren**

Syn.: respiratory-enteric orphan viruses, RES-Viren, ECHO-Viren Typ 10 eine Gattung der **Reoviridae** (=> Orbivirus, => Rotavirus); membranlose, hitzestabile, Äther- u. Formalin-resistente, durch Äthanol inaktivierbare RNS-Viren (ø 70-75 nm), bestehend aus einem Nucleoid, einem kleinen inneren Kapsid u. hochzylindrischen Kapsomeren. Sie enthalten ein Hämagglutinin (3 Serotypen; ferner => Kemerovo-Gruppe); sind für Mensch u. Tiere pathogen (wirken zellschädigend = zytopathisch, bilden Einschlußkörperchen u. Plaques), sind züchtbar, werden im Stuhl u. im Nasen-Rachen-Sekret nachgewiesen. Infektionen sind meist unauffällig ("inapparent") oder verlaufen als respiratorisches Syndrom (mit leichtem Fieber, Exanthemen) bzw. als Diarrhö bzw. bei Kindern evtl. mit Hepatitis-Enzephalitis-Symptomen, rufen neutralisierende u. komplementbindende Antikörper hervor.  
engl.: reoviruses.

### **Rep.**

Fgb.: pharm  
=> Repetatur.

### **Reparation**

Fgb.: path  
der Ersatz von Körpergeweben bzw. die Erneuerung von Gewebszusammenhängen durch Granulations- u. Narbengewebe (Pannus regenerativus).  
engl.: repair.  
R., organische  
der natürliche Ersatz "abgenutzter" Teile (Gewebe) des Organismus.

### **reparativ**

auf =>Reparation abzielend.

r. Entzündung

=>Entzündung mit zu =>Reparation führender Granulationsbildung.

r. Plastik

primäre Beseitigung eines akzidentell oder operativ verletzungsbedingten Defektes.

### **Reparaturenzyme**

Fgb.: genet

Enzyme mit Wirkung i.S. der Korrektur spontaner oder induzierter Fehler eines Einzelstrangs der Doppelhelix der DNS. Bewirken entweder "Ausschneiden" der Fehlstelle ("excision repair") oder eine Rekombination (Bildung eines unversehrten Strangs aus 2 defekten). Es sind z.B. Exo- u. Endonucleasen, DNS-Ligasen u. -Polymerasen, i.e.S. die die Wiederherstellung von Phosphodiester-Bindungen bewirkenden => Synthetasen.

engl.: repair enzymes.

### **Repellent**

Fgb.: pharm

Mittel, das - auf die Haut aufgetragen - durch seinen Geruch stechende u. saugende Insekten abwehrt; z.B. Dimethylphthalat, Dibutylphthalat, Diethyltoluamid.

engl.: insect repellent.

### **repens**

(latein.) kriechend.

### **Repetatur**

Abk.: Rep.

lateinische Rezepturanweisung "zu wiederholen" (d.h. wiederholbare Abgabe).

engl.: may be repeated.

### **Replantation**

operative (mikrochirurgische) Wiedervereinigung eines abgerissenen Körperteils mit dem Körper; auch die =>Reimplantation.

engl.: replantation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Replicase**

Syn.: Duplicase

Bezeichnung für Enzyme, die eine =>Replikation katalysieren; z.B. als **DNS-**

**R.** ein Enzym vom Typ DNS-=>Polymerase, das im Zusammenwirken mit DNS-=>Ligase am als Matrize dienenden Einzel- oder Doppelstrang der DNS (Doppelhelix) die =>Replikation von DNS bewirkt. Als **RNS-R.** z.B. ein Enzym, das in der Bakterienzelle an der als Matrize dienenden infektiösen einsträngigen Virus-RNS einen komplementären "Minusstrang" synthetisiert, der als Matrize für die Synthese neuer Virus-RNS-Stränge (sog. Plusstränge) dient.  
engl.: replicase.

### **Replicon, Replikon**

Fgb.: genet

die Replikationseinheit der DNS; bei Viren u. Bakterien das Chromosom als Ganzes, bei Eukaryonten jedes DNS-Molekül eines Mitochondriums u. Chloroplasten (die Chromosomen bestehen dagegen aus zahlreichen, unterschiedlich großen Replikationseinheiten = Replica, die z.T. asynchron redupliziert werden).

engl.: replicon.

### **Replikation**

Syn.: Autoduplikation

Fgb.: genet

Neusynthese der DNS durch DNS-Replicase (=>Replicase). Als **semikonservative R.** die bei Neusynthese der Doppelhelix (jeder der beiden neuentstehenden Doppelstränge erhält einen alten u. einen neuen Strang).

engl.: replication.

### **Repolarisation**

=>Erregungsrückbildung (= Wiederherstellung der Membranpolarisation, d.h. des Ruhemembranpotentials nach einer =>Erregung).

engl.: repolarisation.

### **reponibel**

eine =>Reposition zulassend.

engl.: reducible.

### **Reposition**

von Hand, instrumentell oder apparativ ausgeführte Rückverlagerung eines Organs oder Organteils in seine normale anatomische Lage, z.B. als R. einer Hernie ("Taxis"; vgl. =>En-bloc- oder =>Massen-R.), als "Einrenkung" nach =>Luxation bzw. als R. eines Knochenbruches (erfolgt meist in Narkose, bedarf stets der nachfolgenden Stellungsfixierung, =>Retention).

engl.: reposition; reduction.

### **Repression**

1)

Fgb.: genet

Hemmung der Aktivität eines Operons, z.B. der Enzyymbildung (= Enzym-R.) durch den =>Repressor.

2)

Fgb.: psych

=>Verdrängung bzw. das bewußte Verwerfen einer beabsichtigten Handlung.

engl.: repression.

### **repressiv**

unterdrückend (=>Repression).

### **Repressor**

Fgb.: genet

das Produkt des Regulatorgens (**Repressorgens**), das durch Anlagerung an den Operatorbereich eines Operons dessen Aktivierung verhindert (=> Repression). Wird in unterdrückbaren ("repressiblen") Systemen durch einen spezifischen =>Effektor aktiviert, in anregbaren ("induziblen") Systemen inaktiviert (dadurch kommt es zu Blockierung bzw. Anregung der Bildung von m-RNS u. eines Enzyms). Wichtige Repressoren sind v.a. Histone, die durch Hertone (= Nichthistonproteine) von der DNS ferngehalten werden.

engl.: repressor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reprise**

Keuchhustenanfällen folgende, krähende oder juchzende, laut ziehende Inspiration mit anschließenden Hustenstößen.

### **Reproduktion**

1)

Fgb.: genet

=>Fortpflanzung; i.e.S. die Neubildung von Zellorganellen, Zellen oder Individuen durch ihresgleichen; geht als **asexuelle = vegetative R.** von einzelnen Zellen aus (= Agamogenie) oder von einem bestimmten Zellverband u. erfolgt ohne sexuelle Vorgänge (ohne Gametenbeteiligung), geht als **sexuelle R.** unter regelmäßigem Wechsel von Befruchtung (Karyogamie) u. Reduktionsteilung (=>Meiose) vonstatten.

engl.: reproduction.

2)

Fgb.: psych

das Abrufen u. Bewußtmachen bestimmter Erinnerungen aus dem Gedächtnisreservoir.

engl.: recall.

### **Reptilase(R)**

Syn.: Haemocoagulase

Enzymgemisch (ein thromboplastinartiges u. ein thrombinartiges =

Batroxobin) im Gift der Schlange *Bothrops atrox* u. *jararaca*; wird als gerinnungsförderndes Mittel angewandt.  
engl.: reptilase.

### **Reptilasetest**

Bestimmung der Blutgerinnungszeit in frischem Citratplasma nach Zusatz des Präparates =>Reptilase(R); Normalwert: 12-21 Sek., nicht beeinflussbar durch Heparin. Anw. bei verlängerter =>Thrombinzeit mit Verdacht auf =>Hyperfibrinolyse, =>Verbrauchskoagulopathie (da hierbei Fibrin-Fibrinogen-Spaltprodukte [X-, Y-Fragmente] zu Verzögerung führen).  
engl.: reptilase test.

### **RES**

=> retikulo-endotheliales System.  
engl.: RES.

### **Resectio, Resektion**

operative Teilentfernung eines Organs, z.B. *chir* =>Darmresektion (u.a. als =>En-bloc-Resektion, Kontinuitäts-, Kontinenzresektion), Gelenkresektion, Magenresektion (=>Billroth\*, Fundektomie [= R. gastrica inversa]; als R. zur Ausschaltung, => Finsterer\*-Drüner\*), =>Rektumresektion, *dent* =>Wurzelspitzen-Resektion.

engl.: resection.

R., aperiostale

Knochenresektion unter Erhaltung des Periosts (analog auch Amputation).

R., transurethrale

Fgb.: urol

=>Prostataresektion (=>Resektoskop).

engl.: transurethral r.

### **Resektionsamputation**

=>Hüftexartikulation nach => Jordan-Kocher, d.h. Hüftresektion mit anschließender Beinamputation.

### **Resektionszystoskop, Resektoskop**

Operationszystoskop mit Elektroschneidgerät für =>Prostataresektion im Blasenhalbs- u. Trigonum-Bereich; Modell nach Bumpus mit Nadelelektrode zur vorangehenden Elektrokoagulation.

engl.: resectoscope.

### **Reserpin**

das Hauptalkaloid der =>Rauwolfia (*serpentina*). Anw. als sedierendes Psychopharmakon (weitgehend durch synthetische Neuroleptika ersetzt) u. als =>Antihypertonikum (mit Blutdrucksenkung durch Aufheben des Noradrenalin-Speichervermögens postganglionärer Nervenendigungen). Als

Nebenwirkungen, v.a. bei Überdosierung, treten z.B. auf:  
Herzfrequenzverlangsamung, Schwellung der Nasenschleimhaut,  
Somnolenz, Depression, Sehstörungen, Potenz- u. Ejakulationsstörungen,  
Galaktorrhö. - Dient - im **R.-Test** - zum Nachweis eines Karzinoid-Syndroms.  
Im positiven Fall kommt es nach i.v. Gabe von 5 mg als Folge der  
Verdrängung von =>Serotonin aus dessen Zellverbindungen zu Flush (mit  
Rötung v.a. der oberen Körperhälfte), Darmhypermotilität, Bronchospasmen,  
Erregungszustand.

engl.: reserpine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reserveblut**

Fgb.: kard

=>Restblut.

engl.: endsystolic ventricular volume.

### **Reservekraft**

Fgb.: kard

die "Leistungsreserve" des Herzmuskels (=>Myokard), die - innerhalb der  
Grenzen des Arbeitsstoffwechsels - v.a. durch Hypertrophie die Bewältigung  
erhöhter Anforderungen ermöglicht. Nimmt z.B. im Alter u. nach bestimmten  
Erkrankungen ab. Überforderung dieser Kompensationsmöglichkeit führt zu  
=>Herzinsuffizienz.

engl.: cardiac reserve.

### **Reserveluft**

das expiratorische =>Reservevolumen.

engl.: reserve air.

### **Reservestoffe**

durch Speicherung (u. evtl. auch Polymerisation, z.B. Glucose zu =>  
Glykogen) nicht am aktuellen Stoffwechselgeschehen beteiligte Substanzen,  
die erst im Bedarfsfall mobilisiert u. genutzt werden; =>Fettdepot.

### **Reservevolumen**

1)expiratorisches R.,

Abk.: ERV

die über das Atemvolumen hinaus maximal ausatembare "Reserveluft"  
(normal etwa 1200 ml; vermindert bei Zwerchfellhochstand u.  
lungenkapazitätsmindernden Krankheiten); =>Lungenvolumina ; vgl. =>  
Residualluft.

2)inspiratorisches R.,

Abk.: IRV

die nach normaler Einatmung noch einatembare "Komplementärluft"; normal  
ca. 2500 ml (vermindert bei lungenkapazitätsmindernden Krankheiten).

engl.: reserve volume (expiratory; inspiratory).

### **Reservezellen**

Indifferenzzone für den Zellnachschub bei Zylinderepithelien (z.B. Cervix uteri).

### **Residual...**

Etym.: latein. residuum = Rest  
Wortteil "Rest".

### **Residualblut, -volumen**

Fgb.: kard  
Blutvolumen der Herzventrikel nach maximaler systolischer Herzkontraktion;  
nicht identisch mit dem =>Restblut.

### **Residualkapazität, funktionelle**

Abk.: FRK, FRC

Fgb.: physiol

als expiratorisches Lungenvolumen (= Relaxationsvolumen) das nach normaler Ausatmung, d.h. bei Gleichgewicht zwischen den elastischen Lungen- u. Thoraxkräften, in der Lunge verbleibende Luftvolumen (= expiratorisches =>Reservevolumen + =>Residualvolumen).

engl.: functional residual capacity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Residualluft**

Abk.:  $V_{pulm.min.}$

das nach maximaler Ausatmung in der Lunge verbleibende Luftvolumen;  
macht beim Gesunden - altersabhängig - bis zu 35% des Gesamtfassungsvermögens aus; ist vermehrt v.a. bei Lungenemphysem u. - reversibel - im asthmatischen Anfall; vgl. =>Residualkapazität, -volumen.  
engl.: residual air.

### **Residualvolumen**

1) =>Residualluft.

2)

Fgb.: kard

=>Residualblut.

R., funktionelles

die funktionelle =>Residualkapazität.

### **Residualwahn**

das nicht korrigierbare Überbleibsel eines Wahnsystems (z.B. nach abgelaufener Psychose); z.B. als unveränderter, für das aktuelle Erleben u.



Verhalten jedoch bedeutungsloser Glaube an die Richtigkeit der Wahnerlebnisse.  
engl.: residual delusion.

### **resilient**

zur ursprünglichen Form "zurückspringend".  
engl.: resilient; elastic.

### **Resina**

natürliches pflanzliches Harz (z.B. als pharmazeutische Droge).  
engl.: resin(a).

### **Resine**

Ionenaustauscher auf Kunstharzbasis; unterschieden als An- u. als Katresine (= **an-** bzw. **kationische R.**).  
engl.: resins.

### **Resistance**

Fgb.: physiol

Etym.: engl. = Widerstand

der bronchiale Strömungswiderstand; ist als - vom Füllungszustand der Lunge abhängige - **totale R.** ( $R_T$ ; unterteilt in in- u. expiratorische R.:  $R_{Ti}$  bzw.  $R_{Te}$ ) die wichtigste pathophysiologische Maßeinheit (Parameter) der Atemmechanik; ist optimal meßbar mit Hilfe des Ganzkörperplethysmographen; wird angegeben in cm H<sub>2</sub>O/l/sec. Mittelwert beim Erwachsenen 1,8 (Maximum ca. 3,5).

### **Resistenz**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1418n1"\)](#)

Widerstand(sfähigkeit).

1)

Fgb.: immun

der erblich durch Resistenzfaktoren fixierte, absolute oder relative, im allgemeinen keine spezifische =>Immunantwort auslösende Schutzmechanismus des Organismus gegenüber bestimmten Infektionserregern oder Giften (sog. unspezifische =>Immunität); => Abwehrapparat, =>Infektionsabwehr. Seine Grundlagen bilden die => Phagozytose, die in den Körpersäften gelösten Schutzstoffe (z.B. => Oponine u. Properdin im Blutserum [ihre Funktion wird bei Komplement-Mitwirkung als => Immunophagozytose bezeichnet], Lysozyme in Drüsensekreten, Inhibine im Speichel; ferner Proenzyme der Blutgerinnungsfaktoren [=>Faktor], Plasminogen, Histamin, Heparin, Bradykinin bzw. Kininogene) sowie physikalisch-chemische Faktoren (z.B. der Säureschutzmantel der Haut als =>Barriere; Schleim, Lysozyme, Flimmerhaare der Schleimhaut). Die Wirksamkeit ist herabgesetzt z.B. nach Strahlen-, Kälteschäden u. als Folge von Stoffwechselstörungen.

2)

Fgb.: bakt

die relative (von der Verträglichkeitsgrenze abhängige) Widerstandsfähigkeit von Krankheitserregern gegen Chemotherapeutika (Antibiotika, Sulfonamide) bei deren zu niedrigem Wirkstoffspiegel im Blutserum oder Gewebe (d.h. bei Unterschreiten der minimalen - im Agardiffusionstest bestimmbaren - Hemmkonzentration; =>Antibiogramm, => Hemmhof-, Blättchentest); neben der **phänotypischen R.** (als passagere adaptative Entwicklung zellulärer Abwehrmechanismen, v.a. lytischer Enzyme durch die Keime) besonders die **genotypische R.** infolge spontaner, durch => Mutationen u. Rekombination bedingter Entstehung von Resistenzallelen im Chromosomenbestand bzw. infolge arzneimittelangeregten Erwerbs von Plasmiden (=>Resistenzfaktor). Die Übertragung auf weitere Zellen durch Konjugation, Transduktion (durch Phagenübertragung) oder Transformation führt zur Bildung einer resistenten Erregerpopulation. Die Resistenzmechanismen sind verschieden, z.B. werden bei Penicillinen  $\beta$ -Lactamasen (u. ein weiterer Mechanismus), bei Chloramphenicol ein acetylierendes Enzym, bei Tetracyclinen ein die Permeabilität der Zytoplasmamembran änderndes Protein wirksam.

3) das Nichtansprechen auf bestimmte Heilmittel.

4)

Fgb.: hämat

=>Erythrozytenresistenz.

5) *klin* der tastbare Widerstand gegenüber Druckausübung bei der Palpation, z.B. als Bauchdeckenspannung, als Tumor-R.

engl.: resistance.

## Resistenzbestimmung

Fgb.: bakt

=>Resistenz (2).

engl.: resistance screening. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Resistenzfaktor

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1418\_2.bmp")**

1)

Syn.: R-Faktor

Abk.: =>RF

Fgb.: genet

Erbfaktor, der seinem Träger Widerstandsfähigkeit gegen einen bestimmten Stoff (bzw. eine Stoffgruppe) verleiht; i.e.S. die die =>Resistenz (2) gegen ein bestimmtes Antibiotikum bestimmenden R-Faktoren (=>Plasmide) der Bakterien; sie bestehen als "konjugative Plasmide" aus der oder den Resistenzdeterminanten (den Trägern der Resistenzgene; bestimmen Resistenzmuster u. -typ) u. aus dem - sich Genom-unabhängig vermehrenden - Resistenztransferfaktor (= Gene für die =>Konjugation, die Verbindung mit weiteren Erregerzellen u. für die [para]sexuelle, durch =>"Sexpili" erfolgende Übertragung des R-Faktors von Zelle zu Zelle). - => Transposon. RF bisher gefunden bei allen Enterobacteriaceae, bei

Pseudomonas aeruginosa, Pasteurella, Neisseria gonorrhoeae, Haemophilus influenzae, Staphylokokken, Streptococcus faecalis u. pyogenes.  
engl.: resistance factor.

2)

Fgb.: bakt

Maßzahl für die Bakterienresistenz, errechnet als Quotient aus der minimalen Hemmkonzentration des resistenten Stammes u. der minimalen Hemmkonzentration der Ausgangskultur.

### **Resistenztransferfaktor**

Abk.: RTF

=>Resistenzfaktor (1).

engl.: resistance transfer factor.

### **Resolution**

Fgb.: path

Rückbildung eines krankhaften Prozesses (z.B. Pneumonie) durch Auflösung, Abbau u. Resorption.

engl.: resolution.

### **Resolventia (remedia)**

schleimlösende Mittel.

engl.: solvents.

### **Resonanz**

Fgb.: physik

Anregung eines schwingungsfähigen akustischen oder elektrischen Systems durch eine seiner Eigenfrequenzen.

engl.: resonance.

R., affektive

das emotionale Mitschwingen der Gefühle mit den Gefühlen u. Gedanken eines anderen; ist krankhaft beeinträchtigt (Resonanzlosigkeit = affektive Resonanzschwäche) bei endogener Depression (wird u.U. als quälend empfunden), Schizophrenie (vom Kranken kaum empfunden). Ferner, als "Imitationsphänomen", das unbewußte Nachahmen einer mimischen Reaktion ohne entsprechende Gefühlsregung; v.a. bei organischen Hirnkrankheiten (z.B. Zerebralsklerose).

engl.: affective r.

R., kernmagnetische

=>Kernspinresonanz.

### **Resonanzhypothese (Helmholtz\*)**

Fgb.: otol

Hörtheorie, der zufolge von den in der Basilarmembran des Corti\* Organs systematisch angeordneten Resonatoren unterschiedlicher Eigenfrequenz jeweils diejenigen durch die Schallwellen angeregt werden, deren

Eigenfrequenz mit der Schallfrequenz übereinstimmt. - Durch die => hydrodynamische Theorie abgelöst.

### **Resonanzthrombographie**

=>Thrombelastographie.

### **Resorbentia**

die =>Resorption von Exsudat fördernde Mittel.  
engl.: resorbents.

### **Resorcin**

Syn.: Resorzin

$C_6H_4(OH)_2$ , m-Dihydroxybenzol. Anw. als äußerliches Hautmittel (z.B. bei Akne, Psoriasis), Antiseptikum (2- bis 5%ig), Keratolytikum (Schälpaste; 5-40%).

engl.: resorcinol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Resorption**

die Aufnahme von Wasser u. gelösten Stoffen durch lebende Zellen; im allgemeinen als aktiver Transportprozeß in Richtung Blut, Lymphe; z.B. als =>Darmresorption (vgl. =>Malabsorption), =>Hautresorption, als tubulärer Transport (vgl. =>Ludwig\* Theorie). - *pharm* Die R. von Arzneimitteln von Körperoberflächen (Haut, Schleimhaut, Magen-DarmTrakt, Lungenalveolen usw.) in das zentrale =>Kompartiment (v.a. Blut) als Teilvorgang der Invasion; erfolgt durch Diffusion, aktiven Transport, Pinozytose, Phagozytose; =>Verfügbarkeit, biologische.

engl.: resorption.

### **Resorptionsatelektase**

umschriebene Lungenatelektase durch allmähliche Resorption der Alveolar- u. Bronchialluft peripher eines Bronchusverschlusses ("Obstruktionsatelektase");

### **Resorptionsfieber**

"aseptisches" Fieber nach Resorption körpereigener Eiweißkörper (z.B. aus einem Hämatom).

engl.: aseptic fever.

### **Resorptionsikterus**

posthepatozytärer, d.h. durch Resorption bereits von der Leber ausgeschiedener Gallenfarbstoffe bedingter =>Ikterus.

**Resorzin**

=>Resorcin.

**Resozialisierung**

Rehabilitationsmaßnahmen in Richtung der sozialen Wiedereingliederung nach einer Krankheit.

**Respiratio, Respiration**

=>Atmung; =>Perspiratio.

engl.: respiration.

**Respirationsapparat**

1)

Fgb.: anat

die Atmungsorgane, =>Apparatus respiratorius.

engl.: respiratory system.

2)=>Beatmungsgerät.

engl.: respirator.

**Respirationskalorimeter**

Fgb.: physiol

Gerät zur indirekten u./oder direkten =>Kalorimetrie anhand der Ermittlung der Sauerstoff-Verbrauchs- u. Kohlendioxid-Abgabewerte.

engl.: respiratory calorimeter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Respirationstrakt**

=>Apparatus respiratorius.

engl.: respiratory tract; r. system.

**Respirationstyp**

=>Thorakal-, Zwerchfellatmung.

**Respirator**

=>Beatmungsgerät.

**Respiratorhirn**

Autolysen u. Nekrosen des Gehirns bei trotz künstlicher Beatmung unzureichender Hirndurchblutung (=>Restkreislauf).

engl.: respirator brain.

## **respiratorisch**

die Atmung betreffend, atmungsbedingt (=>Atem...); z.B. respiratorische => Alkalose, =>Arrhythmie, =>Narkosezeichen, =>Reanimation.

engl.: respiratory.

r. Insuffizienz

die Lungeninsuffizienz, d.h. der auf Störungen der Lungenbelüftung (=> Ventilation), des Gasaustausches (=>Diffusion) oder der Blutzirkulation in der Lunge beruhende Zustand. Er führt zu Störungen der respiratorischen => Homöostase: bei alleiniger Sauerstoffaufnahmestörung (= => Partialinsuffizienz) zu O<sub>2</sub>-Mangel im Blut (=>Hypoxämie), bei allgemeiner alveolokapillärer Gasaustauschstörung (= => Globalinsuffizienz) auch zu Kohlendioxidvermehrung (=>Hyperkapnie). Sie ist "**obstruktiv**", d.h. durch Verengung des Bronchialbaumes bedingt, oder "**restriktiv**", d.h. durch Störungen der Lungenausdehnungsfähigkeit, Mangel an funktionstüchtigem Gewebe, verminderte Gas-Blut-Kontaktzeit verursacht (z.B. bei Pneumothorax, Pleuraerguß oder -schwarte, Zwerchfellhernie, Pneumonie, Atelektase, Zustand nach Lungenresektion, Lungenfibrose, -stauung, arteriovenöse Fistel); wird n. Cournand klassifiziert als "obstruktive oder restriktive ventilatorische Insuffizienz" bzw. als "alveolorespiratorische I." - Nach Rossier unterscheidet man die **latente r. I.** (erst unter Belastung erkennbar; mit Belastungsdyspnoe u. verminderter Atemreserve [VK, AGW] bei normaler arterieller O<sub>2</sub>-Sättigung in Ruhe) u. die **manifeste r. I.** (= Ruheinsuffizienz; mit Zyanose, Störung der Gesamtventilation u. des alveolokapillären Gasaustausches, Hypoxämie mit oder ohne Hyperkapnie); u. zwar als - zu Polyglobulie führende - Globalinsuffizienz die - außer bei Lungenerkrankungen, -schädigungen - u.a. bei allgemeinen => Ventilationsstörungen, z.B. bei Schädigung des Atemzentrums (durch Narkotika), bei Kreislaufversagen.

engl.: r. failure.

r. Quotient

Abk.: RQ

das Verhältnis der Kohlendioxid- = CO<sub>2</sub>-Ausscheidung zur Sauerstoff- = O<sub>2</sub>-Aufnahme. Der Ruhennormwert liegt bei 0,8; verändert sich u.a. unter Hypo- u. Hyperventilation, unter körperlicher Belastung (Anstieg), Stoffwechseleinflüssen; =>Energieumsatz, =>Grundumsatz, => Kalorimetrie.

engl.: r. quotient.

r. Viren

durch Kontakt- oder Tröpfcheninfektion übertragbare, bevorzugt an Lunge bzw. Atemwegen krankheitswirksame (= "pneumotrope" bzw. "Respirationstrakt-affine") Viren: Myxo-, Paramyxo-, Adeno- (Typ 1-7, 14, 15, 21), RS-, Picorna-Viren (Coxsackie A, Typ 2, 4, 5, 6, 8, 10, 21-Coe; Rhinoviren).

engl.: r. viruses.

## **respiratorius**

(latein.) =>respiratorisch.

engl.: respiratory.

## **Respiratory-distress-Syndrom**

(engl.)

1)

Fgb.: päd

Oberbegriff für das =>Membransyndrom der Früh- u. Neugeborenen u. für ähnliche Atemnotsyndrome ohne Membrannachweis.

2)Atemnotsyndrom des Erwachsenen = =>ARDS.

### **respiratory syncytial virus**

(engl.) =>RS-Virus.

### **response**

(engl.) =>Reaktion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **restaurativ**

Fgb.: chir

=>reparativ.

### **Restblut(menge)**

das am Ende der Systole in der Herzkammer verbleibende Blutvolumen = "endsystolisches Ventrikelvolumen" (ESV); unterteilbar in das - bei Bedarf noch mobilisierbare - Reservevolumen u. das kleinere =>Residualvolumen.  
engl.: end-systolic ventricular volume.

### **Restempyem**

durch eine "Schwarte" abgekapselter Restzustand eines Pleuraempyems; häufig als sog. =>Empyemresthöhle.

### **Restharn**

die bei Entleerungsstörungen der Harnblase (z.B. bei neurogener Blase, Blasenstarre, Prostataadenom, Harnröhrenstriktur) nach dem Wasserlassen in der Harnblase verbliebene Harnmenge; ist bestimmbar durch Katheterismus, i.v. Urographie (mit Blasenaufnahme nach der Miktion), nuklearmedizinisch; größerer Harnrückstau (vgl. =>Reflux) führt zu sekundären Veränderungen, z.B. zu Pseudodivertikelbildung der Harnblase, Hydronephrose.

engl.: residual urine.

### **restiformis**

(latein.) strangförmig; z.B. Corpus restiforme (=>Pedunculus cerebellaris inferior).

engl.: restiform.

### **Restitutio, Restitution**

(latein.) Wiederherstellung; =>Regeneration, =>Reparation.

engl.: restitution.

- Als **R. ad integrum** die spontane oder operativ erzielte Heilung mit vollständiger Wiederherstellung der ursprünglichen Verhältnisse.

engl.: full recovery.

### **Restkaverne**

der konservativen Behandlung widerstehende (= "therapieresistente") tuberkulöse (Lungen-)Kaverne mit ständiger oder gelegentlicher Erregerausscheidung.

### **Restkohlenstoff**

Syn.: Rest-C

die im entweißten Blutserum verbliebenen, analytisch auf Kohlenstoff (C) bezogenen C-haltigen Verbindungen (v.a. Kohlenhydrate, Rest-N-Substanzen). Normal 0,18%; mit =>Rest-N gleichsinnig ansteigend.

engl.: nonprotein carbon.

### **Restkreislauf**

der bei weitgehendem Kreislaufstillstand im Hirnbereich (z.B. infolge Kammerflimmerns, Hirnschwellung) fortbestehende Minimalkreislauf; das Ausmaß ist entscheidend für die Wiederbelebungsfähigkeit; vgl. => Respiratorhirn.

engl.: residual circulation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Restless-legs(-Syndrom)**

(engl.) "Syndrom der unruhigen Beine", =>Wittmaack\*-Ekbom\*.

### **Rest-N**

=>Reststickstoff.

engl.: nonprotein nitrogen.

### **Restniere**

Fgb.: path

sekundäre =>Solitärniere.

engl.: remaining kidney.

### **Restriktion**

Einschränkung, Vorbehalt. - *genet* Verhinderung der Replikation bestimmter DNS-Phagen in bestimmten Bakterienstämmen durch Degradation der Virus-



DNS mittels stammspezifischer =>Restriktionsenzyme.  
engl.: restriction.

### **Restriktionsenzyme**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1420\\_1n1"\)](#)

Fgb.: genet, bakt

=> Endoribonucleasen, die erstmals als Bestandteil virusabwehrender **Restriktions-Modifikations-Systeme** entdeckt wurden (Arber, Nathans, Smith; Nobelpreis 1978). Sie spalten sequenzspezifisch - unter Erkennung eines Nucleotidpaares des Substrates, das spiegelbildlich bezüglich der Sequenz (vgl. =>Basenpaarung) einem eigenen Nucleotidpaar entspricht (=> Palindrom) - an typischen Stellen die das Erbgut darstellende Desoxyribonucleinsäure (= DNS) eingedrungener DNS=>Viren auf, wonach dann die entstehenden Restriktionssegmente, -fragmente von den in der Bakterienzelle enthaltenen => Exonucleasen weiter abgebaut werden; die identischen bakterieneigenen DNS-Sequenzen werden durch =>Modifikation (Methylierung) vor der Wirkung der Enzyme geschützt. Weitere, wahrscheinlich nicht direkt an diesem Geschehen beteiligte Enzyme werden bei der =>Gentechnologie genutzt zum Zerschneiden von DNS bzw. zur Bildung von DNS-Segmenten, -Fragmenten, die in andere DNS-Ketten eingebaut werden können (=>Kupplung); z.B. werden Fremd-DNS-Segmente nach ihrer mittels => Gelelektrophorese erfolgten Isolierung in ebenfalls isolierte u. enzymatisch aufgeschnittene Plasmide von Bakterien eingebaut mit Hilfe des Enzyms =>Ligase (was einer als "=> annealing" bezeichneten =>Rekombination entspricht); mit Hilfe der als =>Vektor (= Trägersystem) dienenden Plasmide werden sie in den Bakterienkörper (u. damit in dessen Erbgut) eingeschleust, in dem sie dann durch Reduplikation der Plasmide sowie durch Teilung u. Vermehrung der - klonierten - Bakterien vermehrt werden. -

engl.: restriction enzymes.

### **restriktiv**

einschränkend, infolge Einschränkung; z.B. restriktive =>Ventilationsstörung.  
engl.: restrictive.

### **Reststickstoff**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1420\\_2n1"\)](#)

Abk.: Rest-N, RN, NPN

das Gesamt des im eiweißfreien Filtrat von Blut, Lymphe, Liquor oder Milch gemeinsam (n. Kjeldahl) nachweisbaren Stickstoffs (N); i.w.S. die damit erfaßte heterogene Gruppe meist ausscheidungspflichtiger organischer Substanzen. Ist erhöht u.a. bei eiweißreicher Kost, gesteigertem Gewebszerfall, v.a. aber bei Nierenerkrankungen mit Einschränkung des Glomerulusfiltrats um > 50% (z.B. Glomerulonephritis, Nierenversagen, Urämie; =>Azotämie). Wird unterteilt in Harnstoff-N (50-95% des RN) u. Residual-N = Nichtarnstoff-N (= RN minus Harnstoff-N), die wie folgt zu berechnen sind (Peters u. van Slyke): RN (in mg%) = 10 + (1,07 x Harnstoff-N); Harnstoff-N = (RN - 10) : 1,07; Harnstoff = Harnstoff-N x 2,14. Umfaßt

ferner das sog. **Rest-Nitrogen**; im Blut ca. 45% des RN = 5 bis 18 mg% N, das sich nach Subtraktion aller N-Werte der chemisch bekannten Substanzen (Ammoniak, Harnstoff, Harnsäure, Creatinin, Creatin, Aminosäuren etc.) ergibt.  
engl.: nonprotein nitrogen; NPN.

### **Restvirulenz**

die =>Virulenz attenuierter Lebendimpfstoffe, die das "Angehen" der Impfung ermöglicht.

### **Restvolumen**

1) => Restblut.

2) => Residualluft; => Lungenvolumina.

engl.: residual volume. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Resusci-Anne(R), -Andy(R)**

Übungsphantom für die Atemspende bzw. äußere Herzmassage im Rahmen der => Reanimation (= **Resusitation**).

### **RES-Viren**

die **Respiratory-enteric-orphan-Viren** (=> REO-Viren).

engl.: reoviruses.

### **Retardation, -dierung**

gegenüber dem Lebensalter bestehende Verzögerung der körperl. u./oder intellektuellen Entwicklung als => Reifungsverzögerung, -hemmung; z.B. infolge frühkindlicher Hirnschädigung.

engl.: retardation.

### **Retardpräparat**

Fgb.: pharm

=> Depotpräparat.

### **retard(us), retardiert**

verzögert, verspätet (=> Retardation).

engl.: retarded; delayed.

### **Rete**

(latein.) Netz, z.B. *anat* Fasern-, Blutgefäß-, Nervennetz (=> Plexus).

R. articulare

=> Retia vasculosa.

R. epidermale

das - in der Aufsicht netzig strukturierte - Stratum basale (u. spinosum) der Haut.

R. Malpighi

Sammelbezeichnung für R. epidermale u. mirabile.

R. mirabile PNA

das in den Verlauf kleinerer Arterien eingeschaltete "Wundernetz" (z.B. als Nierenglomerulum), das eine Verlangsamung des Blutstromes bewirkt.

R. pigmentosum

=>Leukoderma syphiliticum.

R. testis PNA

als Haller\* Netz das mit einschichtig kubischem Epithel ausgekleidete Kanälchennetz zwischen den Tubuli seminiferi recti u. den Ductuli efferentes im "Mediastinum" des Hodens. Ist wahrscheinlich Ausgangspunkt des - prognostisch ungünstigen - multizentrischen, papillären Hodenkarzinoms ("Retetumor").

Retia vasculosa BNA

die von mehreren miteinander anastomosierenden Blut- bzw. Lymphgefäßen gebildeten zweidimensionalen Netze; z.B. das R. carpi dorsale des Handrückens (aus A. radialis; volares Gegenstück: Arcus palmaris profundus), das R. articulare cubiti (der A. ulnaris im Ellbogengelenkbereich) u. das **R. venosum dorsale pedis** PNA (Venennetz des Fußrückens, mit Abfluß über die Venae saphena magna u. parva u. tibialis anterior).

### **Retentio, Retention**

(latein.) Zurückhalten; =>Retentions...

engl.: retention.

R. alvi

Stuhlverhaltung, =>Obstipation.

R. dentis

verhinderter Zahndurchbruch (=>Dens sustenatus).

engl.: retained teeth.

R. mensium

Verhaltung des Menstruationsblutes, =>Amenorrhoea spuria.

R. placentae

Nichtausstoßung, Verhaltung des Mutterkuchens, =>Plazentaretention; vgl.

=>Abort, verhaltener.

R. testis

=>Hodenretention; =>Maldescensus.

engl.: undescended testis.

R. urinae

Harnverhaltung; =>Harnstauung, -sperre.

engl.: retention of urine.

### **Retentionshyperlipämie**

=>Hyperlipämie infolge verlängerter Verweildauer der Nahrungsfette im Blut ("Klärungsinsuffizienz"); z.B. bei Diabetes mellitus, Arteriosklerose.

### **Retentionsverband**

der der Bewahrung des Ergebnisses der Knochenbrucheinrichtung (=> Reposition) dienende endgültige bzw. nur für die vorläufige Ruhigstellung (für Krankentransport) angefertigte "Frakturverband"; meist als Schienenverband, Gipsverband, evtl. als Dauerzug- oder Transfixationsverband. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Retentionszyste**

Zystenbildung infolge Verschlusses der Ausführungsgänge eines absondernden Organs (z.B. Speichel-, Talg-, Schleim-, Tränendrüse); => Epidermiszyste.  
engl.: retention cyst.

### **Retetumor**

ein => Hodenkarzinom, => Rete testis.

### **Rethrombosierung**

örtliches Wiederauftreten (=> Rezidiv) einer Thrombose.  
engl.: rethrombosis.

### **Retia**

Netze (=> Rete).

### **reticularis, -latus**

(latein.) netzförmig, => retikulär.

### **Reticulin**

feine Bindegewebsfasern aus (Pro-)Kollagen, Fibronectin u. sulfatierten Mucopolysacchariden.  
engl.: reticulin.

### **reticulo...**

Wortteil Netz (=> Rete), "netzförmig"; => Retikul(o)...  
engl.: reticulo...

### **retikulär**

netzförmig, i.w.S. das => retikulohistiozytäre System bzw. die => Formatio reticulare (= r. System) betreffend, z.B. das aufsteigende retikuläre Aktivierungssystem.  
engl.: reticular.

r. Bindegewebe

Reticulin-Fasern enthaltendes B. (im retikulohistiozytären System).

engl.: r. connective tissue.  
r. Mark  
das Stroma des Knochenmarks.  
r. Netzhautschicht  
der Assoziationsapparat der =>Retina.  
engl.: r. layer of retina.  
r. System  
die =>Formatio reticulare.  
engl.: r. system.

### **Retikularapparat**

Fgb.: zytol

=>Golgi\* Apparat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Retikuloangiomatose**

=>Kaposi\* Syndrom (1); vgl. =>Hämangioendotheliom.  
engl.: reticuloangiomatosis.

### **Retikulo(endo)thel**

Syn.: Retothel

das Endothel des **retikuloendothelialen Systems** (=>retikulohistiozytäres System).

engl.: reticuloendothelium.

### **Retikuloendotheliose**

Sammelbegriff für Krankheiten des =>RHS, z.B. Retikulom, =>RetikULOse, Retikulohistiozytose, Retikulosarkom(atose).

engl.: reticuloendotheliosis.

R., epitheloidzellige

=>Besnier\*-Boeck\*-Schaumann\* Syndrom.

R., leukämische

Syn.: Haarzellen-Leukämie

eine langsam fortschreitende Krankheit mit Lymphknotenschwellungen, Milz-  
Leber-Vergrößerung, Anämie (mit Thrombozytopenie) sowie Haut- u.

Knochenmarkinfiltraten aus lymphozytenähnlichen Zellen mit breitem,  
ausgefranstem Zytoplasma ("hairy-cells", "Haarzellen"; enthalten Tartrat-  
resistente saure Phosphatase).

engl.: leukemic r. hairy-cell leukemia.

### **retikulohistiozytäres System**

Syn.: retikuloendotheliales System, mononukleär-phagozytierendes System

Abk.: RHS, RES

Funktionseinheit aus Zellen, die zu =>Phagozytose u. Speicherung von  
Stoffen/Partikeln befähigt sind. Besteht aus Retikulumzellen des retikulären

=> Bindegewebe, aus Blut- u. Lymphgefäßendothelien u. den die Blut- u. Lymphsinus endothelartig auskleidenden Zellen (= Retikuloendothel), aus Fibrozyten (gewöhnliche Bindegewebszellen) u. aus eigenständigen Histiocyten (wie die Makrophagen aus Monozyten hervorgehend); dient wesentlich der Beseitigung von Abfall- u. Fremdstoffen einschließlich eingedrungener Mikroorganismen, wobei Antikörper (Immunglobuline der Klasse G = IgG) u. das Komplement C'3 eine Hilfsfunktion haben (Monozyten u. Makrophagen besitzen für beide Stoffklassen spezifische Rezeptoren, die Granulozyten nur für C', werden aber durch ihre Anwesenheit aktiviert). Funktionsausfälle treten auf z.B. bei Schock, Strahlenschaden.  
engl.: reticuloendothelial system; mononuclear phagocyte system.

### **Retikulohistiozytose**

=> Pautrier\*-Woringer\* Syndrom (= lipomelanotische => Retikulose).

engl.: reticulohistiocytosis.

R., multizentrische

die auch als => Lipoidarthrodermatitis bezeichnete Histiozytose mit destruierender => Polyarthrit u. Knötchenbildungen (Infiltrate) in Haut u. Schleimhäuten.

engl.: multicentric r.

### **Retikulolymphosarkom**

ein bösartiges Non-Hodgkin-Lymphom des retikulären Gewebes; besteht aus Retikulumzellen u. Lymphozyten.

### **Retikulosarkom**

=> Retikulumzellensarkom.

engl.: reticulosarcoma.

### **Retikulose**

Sammelbegriff für Krankheiten mit Wucherung von Retikulumzellen u./oder Histiocyten (=> Histiocytosis X; vgl. => Retikulozytose), d.h. für bösartige systemische => Neoplasien des retikulohistiozytären Gewebes; z.B. als => Retikulohistiozytose, => Retikulumzellsarkom, eosinophiles => Granulom, => Abt\*-Letterer\*-Siwe\*, => Hand\*-Schüller\*-Christian\*, Gaucher\*, => Niemann\*-Pick\*, => Pautrier\*-Woringer\* Syndrom, Monozytenleukämie, Plasmozytom.  
engl.: reticulosis.

R., histiozytäre medulläre

(Robb-Smith) Retikulosarkomatose; akute, rasch zum Tode führende R. mit Fieber, Gelbsucht, Milz-Leber-Vergrößerung, Anämie, Leukozyto- u. Thrombozytopenie.

engl.: histiocytic medullary r.

R., lipomelanotische

=> Pautrier\*-Woringer\* Syndrom.

engl.: histiocytic melanotic r.

R., maligne

als bösartige => Histiozytose bzw. Retikulohistiozytose die "histiozytäre R."

als leukämieartige Krankheit mit Wucherung von Zellen mit Merkmalen von Retikulumzellen; befallen sind v.a. blutbildende Organe.  
engl.: malignant r.

### **Retikulozyt**

Syn.: Proerythrozyt

junges rotes Blutkörperchen (=>Erythrozyt) als bereits kernloses Endprodukt der =>Erythropoese, in dem sich aber mit Supravitalfarbstoffen (Brillankresylblau, Nilblausulfat) die aus Protoplasmaanteilen (Zellorganellreste) kernhaltiger Vorstufen bestehende =>Substantia reticulogranulofilamentosa darstellt (in Knäuel-, Netz-, Knötchenform). Sie sind im Vergleich zum reifen Ery reicher an Glykolyseenzymen u. besitzen eine größere osmotische =>Resistenz. Normwerte im Blut: 7-150/oo bzw. 35 000 bis 75 000/μl; =>Neozyt.

engl.: reticulocyte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Retikulozytenkrise**

krisenhafte =>Retikulozytose als Regenerationszeichen der Blutbildung (=> Erythropoese) nach akuter Hämolyse, nach Blutungen u. nach Verabfolgung von =>Vitamin B<sub>12</sub> oder Folsäure (zur Behandlung einer megaloblastischen Anämie).

engl.: reticulocyte crisis.

### **Retikulo(zyto)penie**

Verminderung der Retikulozytenzahl im peripheren Blut unter den Normwert. R., akute

=>Erythroblastopenie.

engl.: reticulopenia.

### **Retikulozytose**

Zunahme der Zahl der =>Retikulozyten im peripheren Blut bei gesteigerter Bildung roter Blutkörperchen; vgl. =>Retikulozytenkrise.

engl.: reticulocytosis.

### **Retikulum**

(latein.) "kleines Netz"; z.B. *histol* als (Zell-)Kerngerüst, als =>

**endoplasmatisches R.** bzw. - in Skelettmuskelzellen - als =>

**sarkoplasmatisches R.**

engl.: reticulum.

### **Retikulumzelle**

sternförmig verästelte Zelle des retikulären Bindegewebes (u. damit des RES) mit einem durch Silberimprägnation darstellbaren, zellversteifenden

oberflächl. Netzwerk aus elastischen Reticulinfasern.  
engl.: reticular cell.

### **Retikulumzell(en)sarkom**

Syn.: Retothelsarkom, Retikuloendotheliom

extrem seltenes, bösartiges => Non-Hodgkin-Lymphom (meist ein B-Zell-Lymphom) mit gut oder wenig differenzierten, aber isomorphen Retikulumzellen u. umgebendem dichten Gitterfasernetz. Meist auf das lymphoretikuläre Gewebe (Lymphknoten, Knochenmark) beschränkt, evtl. aber frühzeitig generalisierend ("Retikulosarkomatose"). Symptome: Lymphknotenschwellungen, Fieberschübe, verdrängende, später zerstörende (infiltrativ-destruierende), evtl. geschwürig zerfallende Tumoren, schließlich Metastasierung, Anämie, Leuko- u. Thrombozytopenie;  
engl.: reticulosarcoma.

### **Retina PNA**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1422\_4.bmp")**

die Netzhaut; die innerste Schicht des Augapfels, zwischen Glaskörper u. Aderhaut = Choroidea gelegen, von letzterer leicht ablösbar. Besteht aus dem lichtempfindlichen zentralen, bis an die Ora serrata reichenden Teil (= Pars optica) u. dem lichtunempfindlichen u. nur einschichtigen vorderen Teil (Ziliarkörper u. Regenbogenhaut = Pars iridica bzw. ciliaris). Sie vermittelt durch ihr Sinnesepithel (1. Neuron der Sehleitung) die Sinnesfunktion; Sie ist - mit Ausnahme der Sehnervpapille u. der Fovea centralis - unterteilt morphologisch in 10, funktionell in 4 Schichten (I-IV; mit den retikulären Schichten als Assoziationsapparat, gebildet von Horizontalzellen u. amakrinen Zellen;); => Photorezeptoren, =>rezeptives Feld, Retino..., => Fundus, =>Netzhaut...  
engl.: retina.

### **Retinaangiomatose**

=>v. Hippel\*-Lindau\* Syndrom; vgl. =>Purtscher\* Syndrom.  
engl.: angiomatosis of retina.

### **Retinaculum**

Fgb.: anat

Halteband.

engl.: retinaculum.

R. caudale cutis PNA

bandförmiger bindegewebiger Chorda-dorsalis-Rest zwischen Steißbein u. Steißbeingrübchen (Foveola coccygea).

R. cutis PNA

straffe Bindegewebsstränge zwischen Korium u. Faszien bzw. Periost.

R. extensorum PNA

als Teil der Unterarmfaszie ein queres, straffes Band über den 6 Führungskanälen (mit Sehnenscheiden) der Strecksehnen am Handrücken (von der Speichen- zur Ellenseite: Mm. abductor pollicis longus + extensor [=



ext.] pollicis brevis, ext. carpi radialis longus + brevis, ext. pollicis longus, ext. digitorum + ext. indicis, ext. digiti V, ext. carpi ulnaris).

engl.: extensor r.

R. flexorum PNA

queres Band vom Kahn- u. Trapezbein zum Erbsenbein u. Hakenbeinhaken als Dach des die Beugersehnen enthaltenden Hohlhandkanals (= =>Canalis carpi).

engl.: flexor r.

R. musculorum

1)R. mm. extensorum inferius u. **superius:als =>Ligamentum cruciforme bzw. =>Lig. transversum cruris ein kreuzförmiges Band (von bd. Knöcheln zum gegenüberliegenden Fußrand) bzw. eine quere Verstärkung der Fascia cruris knapp oberhalb der Knöchel als Halteband für die Strecksehnen des Fußes.**

2)R. mm. flexiorum,

Syn.: Lig. laciniatum

straffes Halteband zwischen Innenknöchel u. Fersenbein für die Beugesehnen des Fußes.

3)R. mm. peroneorum inferius u. **superius:das untere bzw. obere Halteband zwischen Trochlea peronealis des Fersenbeins bzw. Fersenbeinaußenfläche u. dem Außenknöchel für die Sehnen der Mm. peronei.**

R. patellae

**beidseits an der Kniescheibe vorbei direkt zur Rauigkeit des Schienbeinkopfes ziehende Aponeurosefasern des medialen bzw. lateralen M. vastus.**

engl.: patellar r.

R. uteri

**=>Parametrium.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Retinaembolie**

**=>Apoplexia retinalis; =>Zentralvenenthrombose.**

engl.: retinal embolism.

## **retinal**

die Netzhaut (= Retina) betreffend.

engl.: retinal.

r. Element

**=>rezeptives Feld; =>Photorezeptoren.**

## **Retinal IUPAC**

**=>Vitamin-A1-Aldehyd.**

engl.: retinal.

## **Retinaödem**

Netzhautödem, z.B. angioneurotisch; unfallbedingt als =>Berlin\* Trübung.  
engl.: retinal edema.

### **retiniert**

zurückgehalten, =>Retentio.

engl.: retained.

### **Retinitis**

Syn.: Dykitiitis

durch Übergreifen von entzündeten Nachbargeweben bedingte

Veränderungen der gefäßlosen Netzhaut (vgl. =>Entzündung); i.w.S. jede => Retinopathie (z.B. als **R. albuminurica** die Retinopathia albuminurica).

engl.: retinitis.

R. centralis

R. zentraler Netzhautbereiche; z.B. als R. exsudativa.

engl.: central r.

R. exsudativa

R. mit Ödembildung, Blutungen (= R. haemorrhagica); evtl. gefolgt von Glaskörperverflüssigung, Netzhautablösung, z.B. als seröse zentrale Chorioretinitis (=>Kitahara\* Syndrom), als beidseitige Chorioretinitis mit Meningoenzephalitis (=>Harada\* Syndrom).

engl.: exsudative r.

R. haemorrhagica

exsudative R. mit Blutungen (z.B. in tiefe Netzhautschichten als =>Coats\* Syndrom u. als Retinopathia diabetica).

engl.: hemorrhagic r.

R., septische

(Roth\*) metastatische R. bei chronischer Sepsis; es bestehen fleckförmige Blutungen u. kleine, weiße, scharf begrenzte Herde.

engl.: septic r.

R. syphilitica

R. als Syphilis-Komplikation; mit diffusem Ödem (gefolgt von Pigmentverschiebungen; bei angeborener Form als => "Pfeffer- u. Salz"-Fundus) u. teilweiser Optikusatrophie; stets kombiniert mit Aderhaut- u. Sehnervaffektion (=>Chorioretinitis, =>Neuroretinitis).

engl.: syphilitic r.

### **Retinoblastom**

Syn.: Retin(ogli)om

seltene, im Säuglings- oder Kleinkindalter auftretende bösartige Geschwulst aus embryonalen Netzhautelementen (z.B. rosettenförmig); gilt als unregelmäßig dominant erblich bzw. durch Neumutation bedingt. Wuchert nach außen ("subretinal") oder in Richtung Glaskörper ("exophytisches" bzw. "endophytisches Gliom"); neigt zu Zerfall, Nekrotisierung u. =>

Metastasierung in das Schädelinnere; imponiert bei Vollentwicklung als => amaurotisches Katzenauge (d.h. zeigt weißen Lichtreflex der Pupille;). Ist eventuell **pigmentiert** (Melanoameloblastom).

engl.: retinoblastoma.

## **Retinochorioiditis**

=>Chorioretinitis.

engl.: retinochoroiditis.

## **Retinographie**

photographische Netzhaut-Darstellung mit der Funduskamera.

engl.: retinography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Retinoide**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1423\_2.bmp")**

Derivate von Vitamin A (Retinol; ), die vor allem bei Hautkrankheiten (Hyper- u. Dyskeratosen, z.B. Akne, Psoriasis, Ichthyosis vulgaris) indiziert sind, da sie Wachstum u. Differenzierung von Haut- u. Schleimhautzellen normalisieren. Therapeutisch eingesetzt wird äußerlich => Vitamin-A-Säure (Tretinoin); systemisch (oral) => Isotretinoin (13-cis-Retinsäure) u. => Etretinat. R. wirken oral teratogen; Anw. daher bei Frauen im gebärfähigen Alter nur bei dringender Indikation, nach Ausschluß einer Schwangerschaft u. unter zuverlässiger Empfängnisverhütung auch nach Abschluß der Behandlung.

## **Retinol**

internationale Bezeichnung für => Vitamin A1. Wird gebunden von einer Blutserumfraktion (**R.-bindendes Protein** [RBP]), die bei akuter infektiöser Hepatitis u. bei Nephropathien mit Tubulusschädigung erniedrigt ist.  
engl.: retinol.

## **Retinopathia, -pathie**

Syn.: Retinose

Oberbegriff für die nichtentzündlichen Netzhauterkrankungen (die z.T. aber als =>Retinitis bezeichnet werden).

engl.: retinopathy.

R., aktinische

Strahlenschaden der Netzhaut, z.B. nach starker Blendung durch Sonnenlicht (vgl. =>Conjunctivitis nivalis), Bogenlampe; zentrales Ödem mit nur teilweise rückbildungsfähiger Makulaschädigung.

engl.: actinic r.

R. albuminurica

R. als Folge von Nierenerkrankungen mit =>Albuminurie u. =>Hypertonie (=> R. hypertonica); mit länglich-radiären, weißen Herden um den gelben Fleck ("Sternfigur") u. Gefäß-, Papillenveränderungen, evtl. =>Amaurose. Typisch z.B. bei => Gestosen (= R. eclamptica s. gravidarum), bei - v.a. proliferierender - Glomerulonephritis, Nephrosklerose (= R. renalis = Bright\* Retinitis).

engl.: albuminuric r.

R., angiodstreifige

R. mit =>angioiden Netzhautstreifen; eine tapetoretinale Degeneration. - vgl.

=>R. pigmentosa.

engl.: striate r.

R. arteriosclerotica

R. bei Arteriosklerose; mit =>Fundus arterioscleroticus (wie auch bei **R. angiospastica**, d.h. bei Krankheiten mit spastischen Gefäßengstellungen).

engl.: arteriosclerotic r.

R. diabetica

R. bei diabetischer Mikroangiopathie, die Netzhaut mit Punktblutungen, kleinen weißlichen Degenerationsherden am hinteren Augenpol, vermehrter Venenschlängelung u. Blutaustritten (auch im Glaskörper); oft auch Zeichen der arteriosklerotischen u. hypertensiven R.

engl.: diabetic r.

R. hypertonica

R. mit =>Fundus hypertonicus bei arteriellem Hochdruck; bei Glomerulonephritis (vgl. =>R. albuminurica) meist mit Zeichen des Stadiums II-III; Sehverschlechterung meist erst im Stadium IV u. bei maligner Nephrosklerose.

engl.: hypertensive r.

R. pigmentosa

rezessiv erbliche (geschlechtsgebunden), fortschreitende tapeto-retinale => Degeneration; mit - von der Peripherie ausgehend - Knochenkörperchen-ähnlichen Pigmenteinlagerungen u. Gefäßverengung; führt im Kindesalter zu Nachtblindheit u. Gesichtsfeldeinschränkung (=>Skotom; als Röhrengesichtsfeld nach erfolgter Papillenabblassung); oft kombiniert mit Taubstummheit, Farbenblindheit, geringer Intelligenz etc. - Gelegentlich auch toxisch bedingt (z.B. durch Phenothiazine, Chloroquin).

engl.: pigmentary r.

R. praematurorum

die retrolentale =>Fibroplasie der Neugeborenen.

engl.: r. of prematurity.

R. renalis

=>Retinopathia albuminurica.

engl.: uremic r.

R. sklopetaria

R. nach tangentialer Augapfelverletzung; mit - erst nach Resorption der Glaskörperblutung erkennbaren - Narben- u. Pigmentflecken.

### **Retinoschisis**

lamelläre Spaltbildung der Netzhaut; z.B. als **idiopathische juvenile R.** eine X-chromosomal-rezessiv erbliche zystische =>Makuladegeneration mit Spaltung im unteren temporalen Quadranten. Ferner die dominant erbliche "hyaloideoretinale Degeneration Wagner\*" (mit weißlichem, äquatorial mit der Netzhaut verbundenem Glaskörper-"Segel").

engl.: retinoschisis.

### **Retinose**

=>Retinopathie.

engl.: retinosis.

### **Retinoskopie**

=>Skiaskopie.

engl.: retinoscopy.

### **Retinsäure**

*IUPAC* =>Vitamin-A1-Säure.

engl.: retinoic acid.

### **13-cis-Retinsäure**

=>Isotretinoin.

### **Retortenbaby**

umgangssprachl. Bez. für ein aus einer künstlich im Reagenzglas befruchteten Eizelle hervorgegangenes Neugeborenes. Die Eizelle wird nach hormonaler Anregung der Follikelreifung durch =>Laparoskopie entnommen u. mit Spermia des Ehemannes zusammengebracht. Nach erfolgter extrakorporaler Befruchtung erfolgt Inkubation in geeignetem Nährmedium, danach Übertragung des frühembryonalen Zellverbandes in die hormonal für die =>Nidation vorbereitete Gebärmutter (sog. =>Embryotransfer).

engl.: test-tube baby. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Retothel**

die Gesamtheit aller als =>"Uferzellen" an den Blut- oder Lymphstrom grenzenden Retikulumzellen ("**Retothelzellen**") des lymphatischen Gewebes.

engl.: rethelium.

### **retotheliales System**

=>retikulohistiozytäres System.

engl.: rethelial system.

### **Retothelsarkom, Retotheliom**

=>Retikulumzellsarkom.

engl.: reticulum cell sarcoma.

### **retraktil**

zur =>Retraktion befähigt.

engl.: retractile.

## **Retrakti(l)ometrie**

Fgb.: hämat

genormte Bestimmung der Schrumpfleistung (=>Retraktion) nativen Venenblutes nach dessen Gerinnung; erfolgt mittels **Retrakti(l)ometers**; gemessen werden das nach Gerinnselektierung verbleibende Blutserum ("Retraktionsvolumen"), die Zeit von der Blutentnahme bis zum Absetzen eines feinen Serumringes im Schälchen oder Reagenzglas ("Retraktionszeit" nach Hirschboek bzw. Matis), die Zugspannung ("Retraktionsspannung"; als Zuggewicht dienen Schrotkügelchen); nach der Fonio\* Methode ferner die Gerinnsellänge.

## **Retraktion**

das Sichzurückziehen bzw. Schrumpfen eines Organs oder Gewebes (vgl. => Rétrécissement), z.B. des Augapfels (=>Stilling\*-Türk\*-Duane\* Syndrom), der Lunge (bei =>Lungenkollaps).

engl.: retraction.

R. des Blutgerinnsels

als 3. Phase der Blutgerinnung die Verkleinerung des Gerinnsels als aktive Leistung der Blutplättchen (u. durch Fibrinvernetzung, d.h.

Fibrinpolymerisation). Erfolgt unter Auspressen von Blutserum, im Reagenzglas unter Ablösung des Gerinnsels von der Gefäßwand.

Begünstigende = Pro-**Retraktionsfaktoren** sind z.B. Thrombin, Adrenalin,

hemmende = Anti-Retraktionsfaktoren, z.B. Antithrombin. - vgl. =>

Retraktiometrie.

engl.: clot retraction.

## **Retraktionsfurche**

Fgb.: geburtsh

=>Bandl\* Kontraktionsring.

engl.: retraction ring.

## **Retraktionsspannung, -volumen, -zeit**

3 bei =>Retraktiometrie bestimmte Parameter der Retraktion des Blutgerinnsels.

## **Retransfusion**

1)autologe Transfusion: intra- bzw. postop. Reinfusion von Eigenblut bzw. aufbereiteten Eigenblutbestandteilen; das Blut wird dem Patienten entweder vor der Op. entnommen oder intraoperativ gesammelt u. aufbereitet (mit Hilfe eines Zellseparators gewaschene Erythrozyten). Vorteile: Kompensation auch größerer Blutverluste ohne immunolog. bed. Transfusionszwischenfälle, keine Übertragung von Krankheitserregern. Kontraindikationen: z.B. maligne Tumoren, Infektionen.

2)das Wiedereinbringen des Blutes nach Hämodialyse, extrakorporaler Oxygenisation (in der Herz-Lungen-Maschine).

3)wiederholte Bluttransfusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Retransplantation**

Rückverpflanzung eines Transplantates in den ursprünglichen Spender; vgl. =>Reimplantation.

### **Rétrécissement**

Schrumpfung; =>Retraktion.

R. mitral pur

=>Duroziez\* Syndrom.

engl.: congenital mitral stenosis.

R. thoracique

Verschmälerung der Zwischenrippenräume, Schuldersenkung, Mediastinumverziehung u. Lungenausdehnungsverlust auf der bzw. zur Seite einer ausgedehnten Pleuraverschwartung.

### **retro...**

(latein.) Wortteil "zurück", "rückwärts" (=>dorsalis), "zurückliegend"; =>post (ero)...

engl.: retro...

### **retroaurikulär**

hinter der Ohrmuschel.

engl.: retroauricular.

### **retrobulbär, -bulbaris**

hinter dem Augapfel.

engl.: retrobulbar.

r. Anästhesie

Leitungsanästhesie durch Injektion des Anästhetikums in hintere Bereiche der Augenhöhle von einem der Lidwinkel aus.

engl.: r. anesthesia.

### **Retrobulbärneuritis**

Syn.: Neuritis optica retrobulbaris

Entzündung des Sehnervabschnittes zwischen Augapfel u.

Sehnervenkreuzung (Chiasma opticum). Als **axiale** (bevorzugt des papillomakulären Bündels), **interstitiale periphere R.** (bei basaler Meningitis von den Sehnervscheiden auf den Nerv fortgeleitet, evtl. den ganzen Querschnitt betreffend = **total**). Führt zu entsprechenden Sehnervatrophien mit Gesichtsfeldausfällen (=>Skotom), Papillenabblässung. Kommt vor u.a. bei Multipler Sklerose, Alkohol-, Tabakvergiftung; angeboren als =>Leber\* Syndrom. - => myelooptische =>Neuropathie.

engl.: retrobulbar neuritis.

### **retrocaecalis**

Syn.: retrozäkal  
hinter dem Blinddarm (Zäkum) gelegen.  
engl.: retrocecal.

### **Retrocollis (spasmodicus)**

doppelseitiger - spastischer - Schiefhals (= => Torticollis) mit Rückwärtsbeugung des Kopfes.  
engl.: spastic retrocollis.

### **Retrofixatio uteri**

Fgb.: gyn  
Verwachsung der Gebärmutter mit der rückwärtigen Beckenwand in Form der => Retroflexio oder -versio fixata; z.B. nach Endometriose, Douglas-Abszeß.  
engl.: retrofixation of uterus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Retroflexio**

Rückwärtsbeugung; i.e.S. Kurzbezeichnung der R. uteri.  
R. uteri  
nach hinten gerichtete winklige Abknickung des Gebärmutterkörpers gegenüber dem Gebärmutterhals, u. zwar mit oder ohne örtliche Verwachsungen, d.h. als **R. u. fixata** (vgl. => Retrofixatio) bzw. als **R. u. mobilis**. Letztere ist - als belanglose Lageanomalie - bimanuell oder durch Anhaken der Portio u. intravaginales Anheben aufrichtbar bzw. richtet sich meist bei Schwangerschaft spontan auf.  
engl.: retroflexion of uterus.

### **retroganglionäre Neurotomie**

(Spiller, Frazier 1901) op. Durchtrennung der sensiblen Wurzeln des Nervus trigeminus an deren Abgang aus dem Ganglion trigeminale (temporal-extraduraler Zugang) bei => Trigeminusneuralgie.  
engl.: retro-Gasserian rhizotomy.

### **retrograd**

zeitlich oder örtlich zurückliegend (z.B. r. => Amnesie), von hinten her bzw. entgegen der natürlichen Fluß- bzw. Eingriffsrichtung (z.B. der r. **Katheterismus** der Harnröhre von der suprapubisch eröffneten Harnblase aus, die r. => Pyelographie), nach rückwärts (z.B. r. **Optik** = Rückblickoptik).  
engl.: retrograde.

### **Retroinfektion**

Fgb.: venerol  
=> Pingpong-Infektion.



engl.: retroinfection.

### **retrokardial**

hinter dem Herzen gelegen; z.B. der **Retrokardialraum** ("RCR"), => Holzkecht\* Raum.

engl.: retrocardiac.

### **retrokavaler Ureter**

retrokavaler =>Harnleiter.

engl.: retrocaval ureter.

### **retrokoklear**

funktionell jenseits der Ohrschnecke (d.h. im 8. Hirnnerv bzw. in der Hörbahn).

engl.: retrocochlear.

### **retrokolisch**

hinter dem Kolon; z.B. r. =>**Gastroenterostomie** (GE hinter dem Querkolon).

engl.: retrocolic.

### **retrokristallin**

=>retrolental.

engl.: retrolenticular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Retrokursivanfall**

epileptischer Anfall mit Gehbewegungen nach rückwärts.

engl.: retrocursive attack.

### **retrolabyrinthär**

funktionell jenseits des Innenohrlabyrinths (=>retrokoklear).

engl.: retrolabyrinthine.

### **retrolental**

Syn.: retrokristallin

hinter der =>Augenlinse (Lens cristallina), z.B. die r. =>Fibroplasie.

engl.: retrolental; retrolenticular.

### **Retrolisthesis**

Rückwärtsverschiebung eines Wirbels als seltene =>Spondylolisthesis.

engl.: retrolisthesis.

**retromalleolär**

hinter dem Fußknöchel.  
engl.: retromalleolar.

**retromamillär**

hinter der Brustwarze; z.B. das r. Adenom.  
engl.: retromamillary.

**retromammär, -mammalis**

hinter (= dorsal) der Brustdrüse; z.B. der r. Abszeß.  
engl.: retromammary.

**Retronasalraum**

der Nasenrachen (= Pars nasalis pharyngis = =>Rhinopharynx).  
engl.: retronasal space.

**retropatellar**

hinter der Kniescheibe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**retropelvikal, -pelvin**

in der Beckenrückwand.  
engl.: retropelvic.

**Retroperistaltik**

=>Peristaltik entgegen der Richtung der natürlich vorantreibenden =  
Propulsivbewegungen. Physiologisch als =>Antiperistaltik v.a. im Dickdarm,  
krankhaft vor absoluten Passagehindernissen (z.B. bei mechanischem =>  
Ileus; als Jonas\* Symptom bei Pylorospasmus).  
engl.: retroperistalsis; reversed peristalsis; retrograde peristalsis.

**Retroperitonealfibrose**

=> Ormond\* Syndrom.

**retroperitoneal(is)**

hinter dem rückenseitigen Bauchfell, d.h. im **Retroperitonealraum** (= =>  
Spatium retroperitoneale) gelegen.  
engl.: retroperitoneal.  
r. Fibrose  
=>Ormond\* Syndrom.

engl.: r. fibrosis.  
r. Pneumabdomen  
=>Pneumoretroperitoneum.

### **Retropharyngealphlegmone**

=>Phlegmone im **Retropharyngealraum** (=>Spatium retropharyngeale), dem Weichteilraum hinter dem Schlund ("Pharynx").

### **Retroplazentarblut**

das unter der Geburt aus zerreienden Uteroplazentargefen zwischen den Mutterkuchen ("Plazenta") u. die Gebärmutterwand austretende mütterliche Blut (als **Retroplazentarhmatom**), das während u. nach der Plazentalösung abfließt.

### **Retropneumoperitoneum**

=>Pneumoretroperitoneum.  
engl.: retropneumoperitoneum.

### **Retropositio, -position**

krankhafte Rückwärtsverlagerung eines Organs.  
engl.: retroposition.

R. coli

R. des Dickdarms, =>Chilaiditi\* Syndrom.

R. uteri

Gesamtverlagerung der Gebärmutter in Richtung Kreuzbein bei normalem Korpus-Zervix-Winkel (vgl. =>Retroflexio).

### **retropubicus, -pubisch**

hinter dem Schambein.

engl.: retropubic.

r. Prostatektomie

extravesikale =>Prostatektomie nach van Slocum oder =>Millin.

engl.: r. prostatectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Retropulsion**

Fgb.: neurol

das Nachhinterfallen beim Versuch, das Rückwärtsgehen plötzlich abubrechen; v.a. bei Parkinsonismus (vgl. =>Pro-, =>Lateropulsion).

engl.: retropulsion.

### **retropulsive Peristaltik**

=>Retroperistaltik.

### **Retropulsivanfall**

epileptischer Anfall mit Kopf-Rumpf-Zurückbeugen. Evtl. als **Retropulsiv-Petit-mal** (= RPM), d.h. als Absence mit Rumpfüberstreckung.  
engl.: retropulsive seizure.

### **retrospektiv**

rückblickend, bei Rückschau.

### **retrosternal**

hinter dem Brustbein ("Sternum"); z.B. der **r. Schmerz** (v.a. bei =>Angina pectoris); auch - i.e.S. - im =>Retrosternalraum.  
engl.: retrosternal.

### **Retrosternalraum**

Fgb.: röntg

der bei tiefer Ausatmung fast aufgehobene, bei Einatmung bis > 3 cm tiefe vordere Mediastinalraum (zwischen Brustbein u. Herz); ist z.B. bei Lungenemphysem vergrößert, bei retrosternaler =>Struma, retrosternaler Zwerchfellhernie (Morgagni\* Hernie), Thymusvergrößerung eingeengt.  
engl.: anterior mediastinal clear space.

### **retrotonsillär**

hinter der (Gaumen-)Mandel (=>Tonsilla) gelegen.

engl.: retrotonsillar.

r. Abszeß

=>Peritonsillarabszeß.

engl.: r. abscess.

### **retrotympanale Räume**

die hinter der Paukenhöhle (=>Cavitas tympanica) gelegenen Warzenfortsatzräume (Antrum mastoideum u. Cellulae mastoideae).

### **retrouteriner Raum**

der hintere = eigentliche Douglas\* Raum.

engl.: Douglas space. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **retrovaginaler Raum**

Fgb.: ophth

der Augenhöhlenbereich hinter der =>Vagina bulbi (Tenon\* Kapsel).

### **Retrovakzine**

der Pustelinhalt von Kälbern nach deren Impfung mit Pustelinhalt von Pocken-Erstimpflingen; diente als "Animpfstoff" für die Gewinnung von => Pockenlymphe.  
engl.: retrovaccine.

### **Retroversio uteri**

die Rückwärtsneigung der Gebärmutter bei annähernd gestrecktem Winkel zwischen deren Körper- u. Halsteil; fixiert oder mobil analog der => Retroflexio (mit der sie evtl. kombiniert ist = **Retroversioflexio**).  
engl.: retroversion of uterus.

### **Retroviren, Retroviridae**

#### **Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb", "1426.bmp")**

eine Familie der RNS-Viren; ähnlich den Orthomyxoviren, aber mit komplexerer Innenstruktur (u. als gereinigte Virionen mit nachweisbarer reverser => Transcriptase). Umfaßt alle RNS-haltigen => Tumoviren, u. zwar in der Unterfamilie Oncovirinae (=> Oncorna-Viren), u.a. mit => HTLV I u. II; ferner die Unterklassen Spumavirinae (foamy-Viren von Mensch u. verschiedenen Tieren) u. Lentivirinae (v.a. als => Slow-Viren der Schafe, zu denen auch der Erreger von => AIDS (HIV/HTLV III/LAV) gerechnet werden kann. Zu den Tumoviren gehören u.a. das => Rous\* Sarkomvirus.  
engl.: retroviruses.

### **retrozäkal**

retrocaecalis.  
engl.: retrocecal.

### **Retrozession**

das "Ausweichen" der Erstinfektionen in höhere Lebensalter.

### **Retrusion**

Zurückverlagerung, z.B. eines Zahnes gegenüber der normalen Stellung.

### **Rett\* Syndrom**

nur bei öö beschriebene, frühkindlich beginnende u. langsam fortschreitende Enzephalopathie (z.B. Hirnatrophie); mit Demenz, autistischen Verhaltensweisen, Stereotypien ("Handwaschbewegungen"), Zurückbleiben des Kopfwachstums, später mit epileptischen Anfällen, Apraxie u. extrapyramidalen Symptomen sowie Muskelschwund u. Spastik.  
engl.: Rett's syndrome.

### **Rettgerella**

Fgb.: bakt

(Bergey) => Proteus rettgeri. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rettungskette**

bildhafter Ausdruck für alle notwendigen, ineinandergreifenden Maßnahmen bei Notfällen mit Gefährdung für Leib u. Leben. »Kettenglieder" sind: Absicherung der Unfallstelle u. Notruf, Bergung, Lagerung, Unterbindung spritzender Blutungen, evtl. Behandlung eines Atem- oder Herz-Kreislauf-Stillstandes, Transport durch einen Rettungsdienst u. die anschließende stationäre Behandlung in einem Krankenhaus.

### **Retzius\***

Biogr.: Anders Adolf R., 1796-1860, Anatom, Lund  
Raum

=> Spatium retropubicum.

engl.: Retzius' space.

R.\* Streifen

"Anbaulinien" im Zahnschmelz; => Zahn,

R.\* Venen

Anastomosen zwischen Pfortaderästen des Darm- u. Mesenteriumbereichs u. Ästen der unteren Hohlvene.

engl.: R.' veins.

### **reuniens**

(latein.) verbindend; z.B. Ductus r.

engl.: reunient.

### **Revakzination**

Wiederholungsimpfung zur Auffrischung der Immunität (=> Booster-Effekt).

engl.: revaccination.

### **Revaskularisation**

1) Einsprossen von Kapillaren in ein krankheitsbedingt nicht durchblutetes (z.B. infarziertes) Gewebe.

2) am Herzen v.a. als koronarchirurgische R., meist als koronarer => Bypass (=> Koronarchirurgie), aber auch als => Thrombendarteriektomie. Früher auch als indirekte R., z.B. durch Einpflanzen eines geeigneten Gefäßes nach Vineberg\* in das Myokard.

3) als interventionelle kardiologische R. durch perkutane transluminale Koronarangioplastie (=> PTCA) u. verwandte Verfahren.

4) als R. durch medikamentöse systemische oder lokale Auflösung eines Thrombus (=> Fibrinolysetherapie).

engl.: revascularization.

### **Reverdin\* Nadel**

Biogr.: Auguste R. u. Sohn Albert, 1848-1908 bzw. 1881-1929, Chirurgen, Genf

gestielte atraumatische Nadel mit spitzennahem Schlitz (für die Fadenaufnahme) u. Längskehlung.

engl.: Reverdin's needle.

R.\* Plastik

Biogr.: Jacques-Louis R., 1842-1908, Chirurg, Genf

autologe =>Hauttransplantation zur Deckung gut granulierender Hautdefekte (v.a. der unteren Gliedmaßen) mittels zahlreicher freier, durch Skalpellanwendung gewonnener Epidermisläppchen (**R.\* Läppchen**), welche durch Bildung von Epithelinseln die =>Epithelisierung begünstigen.

engl.: R.'s method; R.'s graft.

### **reverse T3**

=>Trijodthyronin.

engl.: reverse T3.

### **reverse Transcriptase**

=>Transcriptase.

### **reversibel**

umkehrbar (=>Reversion); völlig, mit =>Restitutio ad integrum abheilend; *chem* in beiden Reaktionsrichtungen ablaufend.

engl.: reversible. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reversion**

Umkehr(ung) eines Vorganges, einer Entwicklung; z.B. *bakt* die meist nur teilweise Rückkehr aus einer veränderten Wuchsform in die ursprüngliche (z.B. R- in S-Form); auch =>Rückmutation, die Umkehr einer Punktmutation (nur ein Basenpaar betreffend) durch Rekombination anhand der nichtmutierten Wildtyp-Sequenz; *serol* das Umschlagen einer diagnostischen immunolog. Reaktion von "positiv" in "negativ"; vgl. =>Inversion.

engl.: reversion.

### **Revertante**

Mutante, die durch =>Reversion sich dem Phänotyp des Wildtyps nähert.

### **Revertase**

reverse =>Transcriptase.

engl.: reverse transcriptase.

### **Revitalisierung**

Wiederherstellen der normalen Vitalität (z.B. bei vorzeitiger Alterung, nach Krankheiten) durch allgemein stärkende (= roborierende) u. rehabilitierende Maßnahmen.

engl.: revitalization.

### **Revolutio cordis**

=>Herzzyklus.

engl.: cardiac cycle.

### **Revulsio**

entlastende "Ableitung" von Blut, Gewebssäften aus erkrankten Organen, Körperteilen durch Herbeiführen einer Blutfülle (=>Hyperämie) anderer Körperabschnitte, z.B. durch örtliche Anw. ableitender Mittel (= **Revulsiva remedia**), durch Aderlaß.

engl.: revulsion.

### **Reye\*(-Morgan\*-Baral\*) Syndrom**

(1963) akute, meist tödliche Leber-Hirn-Erkrankung ("=>hepatozerebrales Syndrom"), v.a. des späten Säuglings- u. des Kleinkindalters im Anschluß an einen fieberhaften Infekt der Atmungsorgane. Symptome: Hyperpyrexie, schweres Erbrechen (z.T. Hämatin-haltig) u. Desorientiertheit, dann Stupor u. tonisch-klonische Krämpfe, Übergang in ein Koma; ferner flüchtiger Ausschlag, Lebervergrößerung, Azidose (mit vertiefter Atmung), Hypoglykämie, Rest-N-Erhöhung, Hypernatriämie, Anstieg der Leber-Transaminasen, Gerinnungsstörung; pathologisch-anatomisch: Hirnödem, periportale Verfettung u. Nekrosen der - "weißen" - Leber (evtl. auch der Nieren, des Pankreas, Myokards). Die Ätiologie ist ungeklärt (Virusinfekt?, evtl. in Zusammenhang mit der Einnahme von Acetylsalicylsäure, Intoxikation durch pilzhaltige Nahrung?).

engl.: Reye's syndrome; white liver disease.

### **Reye\*-Sheehan\* Syndrom**

=>Simmonds\*.

engl.: Sheehan's syndrome.

### **de Reynier\*-Nager\* Syndrom**

=>Nager\*.

engl.: Nager-(de) Reynier syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Reynolds\* Zahl**

Kennzahl für reibungsbehaftete Strömungsvorgänge.

engl.: Reynolds number.



## **Rezedenz**

Fgb.: genet

Zurücktreten der Wirkung des Plasmons gegenüber der des Genoms oder umgekehrt.

## **rezent**

Syn.: recens

*anthrop* gegenwärtig lebend (als Ggs. zu fossil); *pharm* frisch bereitet ("recenter paratum").

engl.: recent.

## **Rezept**

urkundlich rechtsgültige, schriftliche Anweisung eines - hierfür haftenden - approbierten Arztes oder Zahnarztes zur Ausführung bestimmter diagnostischer therapeutischer Maßnahmen, v.a. aber - an Apotheken gerichtet - zur Abgabe eines Arzneimittels (als Betäubungsmittel-R. unter Beachtung der besonderen gesetzl. Vorschriften). - => Praescriptio, => Subscriptio, => Inscriptio, => Signatur.

engl.: prescription.

## **rezeptiv**

aufnehmend, über => Rezeptoren reagierend.

r. Feld

einer einzelnen Sehnervenfasern zuzuordnender Netzhautbereich mit den dazugehörenden => Photorezeptoren (Stäbchen u. Zapfen), dessen Belichtung - infolge der komplizierten Verschaltung in der Retina - zu unterschiedlichen Reaktionsmustern des zugehörigen Neurons führt. Ein "On-Zentrum-Neuron" wird bei Belichtung im Zentrum seines r. F. erregt u. bei Belichtung der Peripherie des r. F. gehemmt; bei Ausschalten des Lichtreizes sind die Reaktionen entgegengesetzt. Ein "Off-Zentrum-Neuron" reagiert genau umgekehrt (d.h. es wird bei Belichtung im Zentrum des r. F. gehemmt). Bei Belichtung des ganzen r. F. dominiert der Effekt des Zentrums.

## **Rezeptor**

1)

Fgb.: physiol

die für spezifische Reize empfindliche u. entsprechend ihrer Funktion u. Lokalisation einen besonderen Aufbau besitzende "Empfangseinrichtung" einer Zelle oder eines Organs bzw. Systems. Sie wird bezeichnet nach der Art des zu registrierenden Reizes als z.B. Chemo-, Photo-, Thermo-, Presso-, Baro-, Osmo-, akust., taktiler, Schmerzrezeptor u. grundsätzlich nach dem Reizursprung im inneren bzw. äußeren Milieu unterschieden als Entero- (= => Intero-) u. => Exterorezeptor => Sinne); i.e.S. sind dies, als **sensorische Rezeptoren**, die - zur Bildung von Reizpotentialen (=> Aktionspotential)

befähigten - jeweiligen => Sinneszellen des entsprechenden "Rezeptororgans" (das i.w.S. auch als R. bezeichnet wird).

2)

Fgb.: biochem, pharm, immun

=>Membranrezeptor.

3)

Fgb.: endokrin

"signalübermittelnde" Struktur innerhalb der Zelle, z.B. der zytosolische =>

Steroidrezeptor.

engl.: receptor.

### **rezessiv**

zurücktretend, überdeckt. =>Rezessivität.

engl.: recessive.

### **Rezessivität**

Fgb.: genet

(Mendel 1865) im =>Erbgang das "Zurücktreten" eines Allels ("rezessives Gen") gegenüber dem Partner; i.w.S. auch das Ausbleiben einer

Manifestation im =>Phänotyp als Auswirkung der Defizienz oder Deletion eines Genlocus. - Gegenteil: =>Dominanz; vgl. =>Rezedenz.

engl.: recessivity.

### **Rezidiv**

"Rückfall" einer Krankheit, i.e.S. ihr Wiederauftreten nach völliger Abheilung.

Als Tumor-R. das R. nach zunächst (scheinbar völlig) erfolgreicher Op. oder Strahlentherapie. Ist als R. nach Infektionskrankheit verursacht durch erneute Infektion mit dem ursprünglichen Erreger oder durch Erreger aus einem erneut aktiven Krankheitsherd.

engl.: relapse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **rezidivierend**

wiederkehrend (=>Rezidiv).

engl.: relapsing.

### **Rezidivstenose**

das Wiederauftreten einer Verengung an einem Gefäß oder Hohlorgan nach therapeutischen Eingriffen, z.B. als Ödem- oder arteriosklerotisch bedingte R. der Koronararterien nach PTCA oder Bypass-Operation am Herzen, nach Gefäßoperationen oder als Tumor- oder verwachsungsbedingte R. eines Darmabschnitts nach einer Darmoperation.

### **reziprok**

wechselseitig; aufeinander bezüglich (an Agonisten bzw. Antagonisten).

engl.: reciprocal.

### **Rezirkulation**

Wiedereinströmen; z.B. als =>Homing die Wiederkehr der in der Darmschleimhaut angesiedelten Lymphozyten nach Abwandern in die Blutbahn.

engl.: recirculation.

### **Rezirkulationsvitium**

=>Shuntvitium.

engl.: recirculation defect.

### **RF**

1)**R**heumafaktor.

engl.: RF.

2)

Fgb.: endokrin

**R**eleasing factor.

3)

Fgb.: bakt

=>**R**esistenzfaktor.

### **Rf**

1)

Fgb.: chem

**R**utherfordium.

engl.: Rf.

2)**R**f,

Syn.: RF(-Wert)

(engl. für ratio, front) in der Papierchromatographie der Quotient aus den Laufstrecken von Substanz u. Lösungsmittelfront.

### **R-Faktor**

1)

Fgb.: immun

der Rh0-Faktor (im =>RhesusSystem).

engl.: Rh0.

2)

Fgb.: bakt

=>**R**esistenzfaktor.

engl.: R-factor.

### **R-Form**

Fgb.: bakt

**R**auhform.

engl.: R-form. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **RG**

=> Rasselgeräusch (1).

## **RGT-Regel**

Reaktionsgeschwindigkeits-Temperatur-Regel (=> van't Hoff\* Regel).

## **RH:**

=> Releasing-Hormon.

## **Rh:**

1)

Fgb.: chem

**Rhodium.**

engl.: Rh.

2) das Antigen Rh (= D) des => **Rhesus-Systems** (als **rh'**, **rh''** ferner Partialantigene des Systems).

engl.: Rh; Rhesus blood group D antigen.

## **rH:**

der für eine => Redoxreaktion charakteristische (z.B. mit Redoxindikatoren meßbare, aus dem => Redoxpotential errechenbare) Wasserstoffdruck einer Lösung (als Maß der Reduktionskraft).

## **Rhabditidae**

eine Familie der Fadenwürmer [Nematoden]; u.a. mit den Gattungen Diploscapter, Strongyloides u. **Rhabditis**.

engl.: **Rhabditis**.

## **Rhabdomyolyse**

Auflösung quergestreifter Muskelfasern; z.B. bei => Crush-Syndrom (=> Myoglobinurie); ferner als Komplikation bei => Heroin-Süchtigen (im Koma).

engl.: rhabdomyolysis.

## **Rhabdomyom**

=> Myom der quergestreiften Muskulatur; i.e.S. das => Myoblastenmyom (= Abrikossoff\* Tumor).

engl.: rhabdomyoma.

## **Rhabdo(myo)sarkom**

Myosarkom der quergestreiften Muskulatur; als **R. der Niere** (Birch-Hirschfeld) der =>Wilms\* Tumor.

engl.: rhabdomyosarcoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rhabdosphinkter**

Schließmuskel aus quergestreifter Muskulatur (z.B. M. sphincter ani externus).

### **Rhabdoviren**

die Familie Rhabdoviridae der RNS-Viren mit der Gattung =>Vesiculovirus; stäbchen- bzw. geschoßförmig, mit innerer Helix; darunter als humanpathogene das Tollwut-, Marburg-Virus (Rhabdovirus simiae); als Arboviren z.B. das Cocal-Virus, das Virus der vesikulären Stomatitis.  
engl.: rhabdoviruses.

### **Rhachi(o)algie, Rhachiodynie**

Wirbelsäulen- bzw. Rückenschmerz.  
engl.: rachialgia; rachiodynia.

### **Rhachi(o)pagus**

symmetrische Doppelfehlbildung mit Rücken-zu-Rücken-Verwachsung bei gemeinsamer Wirbelsäule.  
engl.: rachiopagus.

### **Rhachi(o)tomie**

Fgb.: orthop  
=>Kolumnotomie.  
engl.: rachiotomy.

### **Rhachiozele**

=>Myelozele.

### **R(h)achischisis**

Hemmungsfehlbildung der Wirbelsäule mit Spaltbildung der Wirbelbögen oder Wirbelkörper (= **Rh. posterior** bzw. **anterior**); bereichsbeschränkt als **Rh. partialis**, z.B. an der LWS; häufig mit =>Meningo(myelo)zele kombiniert.  
- =>Spina bifida.  
engl.: rachischisis.

### **Rhachitis**

=>Rachitis.

engl.: rickets.

### **Rhagade**

Syn.: **Rhagas**, Hautschrunde

mikrotraumatischer linearer Riß (=>Fissur; ohne Gewebsverlust) in entzündlich oder hyperkeratotisch veränderter Haut, v.a. in der Umgebung natürlicher Körperöffnungen; =>Effloreszenzen.

engl.: rhagade. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **...rhagie**

Wortteil "Ausfließen", i.e.S. als Folge eines Ein- oder Zerreißens, z.B. Blutung = Haemorrhagia "per rhexin".

engl.:...rhage.

### **R(h)agozyten**

Syn.: RA-Zellen

in - v.a. rheumatisch-entzündlichen - Gelenkergüssen vorkommende phagozytäre segmentkernige Granulozyten u. Mono- oder Histozyten mit überwiegend hellen Körnchen wechselnder chemischer Zusammensetzung im - v.a. peripheren - Zytoplasma (enthalten u.a. Antikörper-Komplexe; bei => pcP aus dem Rheumafaktor entstehende 22-S-Globuline).

engl.: ragocytes.

### **Rhamnose**

Syn.: Isodulcit

$C_6H_{12}O_5$ ; ein 6-Desoxyzucker (Typ Methyl-aldo-pentose;  $\alpha$ - u.  $\beta$ -Form, links- bzw. rechtsdrehend). In Glykosiden ("**Rhamnoside**"; z.B. Strophanthin, Rutin), auch in immunogenen mikrobiellen Polysacchariden. Kann zu 5wertigem Alkohol (= Rhamnit) reduziert werden. - Die Ketoform heißt

**Rhamnulose**.

engl.: rhamnose.

### **Rhamnus**

eine Gattung der Holzgewächse [Rhamnaceae].

engl.: Rhamnus.

Rh. catharticus

Kreuzdorn; Anw. der Emodin-haltigen Rinde u. unreifen "Gelbbeeren" u. reifen Frucht als Abführmittel.

Rh. frangula

Faulbaum; Anw. als Laxans; Frischrinde erregt Erbrechen.

engl.: buckthorn.

### **Rh-Antikörper**

=>Rhesusantikörper.

engl.: Rh-antibodies.

### **-rhaphe**

Wortteil "chirurgische Naht", insbes. Raffnaht (Raffung) bzw. entsprechende "Operation" (z.B. Herniorrhaphie). - vgl. =>Raphe.

engl.:...rhaphy.

### **rheo...**

Wortteil "Fließen", "Strömung".

engl.: rheo...

### **Rheobase**

die minimale Stromintensität, die als "Schwellenstromstärke" bei langer Impulsdauer (300 msec, also praktisch als Gleichstrom) ein Gewebe gerade noch zu erregen vermag; =>Reizzeit-Spannungs-Kurve, vgl. =>Chronaxie.

engl.: rheobase.

### **Rheographie**

apparatives Verfahren (z.T. mit Aufzeichnung einer Differentialkurve) zur Abschätzung der Durchgängigkeit großer u. mittlerer Arterien der Gliedmaßen u. des Schädels anhand der sich pulssynchron mit der Gefäßfüllung ändernden elektrischen Leitfähigkeit für hochfrequente Wechselströme, vgl. =>Impedanz. - Früher als **Rheokardiographie** auch zur Bestimmung z.B. der Zyklusphasen des Herzens.

engl.: rheography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rheologie**

Syn.: Fließlehre

die Lehre von der Mechanik (Fließen, Verformung, Reibung) kontinuierlicher (d.h. nicht ganz fester u. nicht ganz flüssiger) Stoffe, z.B. des Blutes (=> Hämorrheologie).

engl.: rheology.

### **Rheoplethysmographie (Burch\*)**

Bestimmung der peripheren Durchblutung u. Gefäßreagibilität anhand der Ein- u. Ausstromvolumina u. -geschwindigkeiten (u. deren Differenzen) am Finger.

engl.: Burch's rheoplethysmography.

### **Rh-Erythroblastose**

=>Rhesuserythroblastose.

engl.: Rh-erythroblastosis.

## **Rhesasthenie**

berufsbedingte =>Phonasthenie.

## **Rhese\*(-Goalwin\*) Orbitaaufnahme**

Fgb.: röntg

(Feinstfokus-)Aufnahme des Foramen opticum.

## **Rhesus(affe)**

Macaca rhesus, südasiatischer Hundsaaffe [Cercopithecidae]. - Labortier, dessen Erythrozyten nach i.v. Injektion bei Meerschweinchen u. Kaninchen Antikörper-Bildung hervorrufen (führte zur Aufdeckung des =>Rhesus-Systems des Menschen).

engl.: rhesus monkey.

## **Rhesus-Antigene**

die durch 3 allele Genpaare determinierten, komplexen, aus Teil- = "Partialantigenen" zusammengesetzten =>Antigene ("Agglutinogene") des => Rhesus-Systems; =>Blutgruppen.

engl.: Rh antigens.

## **Rh(esus)-Antikörper**

die nur nach Immunisierung durch Rh-Antigene entstehenden Immunantikörper des Rhesussystems, u. zwar =>Agglutinine oder - monovalent - =>Glutinine; =>Rhesus-Erythroblastose. Nachweis erfolgt durch Objektträgermethode mit Rh-positiven u. Rh-negativen Erythrozyten der Blutgruppe 0 oder mittels Coombs\* Test.

engl.: anti-Rh antibodies.

## **Rh(esus)-Antisera**

Antisera zur Bestimmung des Rh-Faktors, stammen von Meerschweinchen (als spezifisches Anti-D-Serum) oder - als "Rhesus-Serum" - von Männern (nach freiwilliger Unterziehung einer Rh-Sensibilisierung) bzw. Personen nach sonstwie erfolgter Sensibilisierung (letztere Sera können außer Antikörpern gegen D [Rh0] auch AK gegen die Rhesusfaktoren[kombination] C, E, cD, CDE, c u. e enthalten).

engl.: anti-Rh antisera. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Rh(esus)-Erythroblastose**

schwere =>Erythroblastose infolge Rh-Inkompatibilität; angeboren (=>Morbus haemolyticus neonatorum) oder durch Transfusion erworben.

engl.: Rh erythroblastosis.



### **Rh(esus)-Faktor**

(Landsteiner u. Wiener 1940; => Rhesusaffe) eine erbliche, der Erythrozytenmembran eigene, durch Rh-Sera nachweisbare Blutgruppeneigenschaft (=>Rhesus-System). Rh-positiv (Symbol "Rh") sind z.B. 85% unserer Bevölkerung; rh-negative Personen ("rh") sind im Falle der Rh-Sensibilisierung (unter der Schwangerschaft; durch Bluttransfusion) zur Bildung von Rhesus-Antikörpern befähigt (woraus evtl. ein =>Morbus haemolyticus neonatorum bzw. ein => Transfusionschaden resultiert).  
engl.: Rh-blood-group antigen.

### **Rh(esus)-Inkompatibilität**

Blutgruppenunverträglichkeit bezüglich des =>Rhesus-Faktors.  
engl.: Rh incompatibility.

### **Rh(esus)-Sensibilisierung**

durch Transfusion oder diaplazentare Einschwemmung (Immunisierung der Mutter durch kindliche Erythrozyten) Rh-positiver Erythrozyten in eine rh-negative Person bedingte =>Sensibilisierung (mit Bildung entsprechender => Rhesus-Antikörper). Vorbeugung ("**Rhesus-Prophylaxe**") möglich mit => Anti-D-Immunglobulin.  
engl.: Rh sensitization.

### **Rh(esus)-System**

(1940) das durch die =>Rhesus-Faktoren gesteuerte System der Blutkörpercheneigenschaften "Rhesus". Die Nomenklatur ergibt sich aus der Fisher\*-Race\* 3-Gen-Theorie (derzufolge 3 Paare gekoppelter alleler Gene, darunter das amorphe Gen "d", an 3 benachbarten Loci des gleichen Chromosomenpaares liegen) bzw. der Wiener\* 1-Gen-Theorie (1 Serie multipler alleler Gene an 1 Ort des Chromosomenpaares); die Tabelle berücksichtigt die zu je 2 eine "Dublette" bildenden Partialantigene mit den aus ihnen resultierenden 8 häufigsten Antigen-Kombinationen (cDe, CDe, cDE, CDE u. cde, Cde, cdE, CdE bzw. die Wiener\* Entsprechungen R<sub>0</sub>, R<sub>1</sub>, R<sub>2</sub>, R<sub>z</sub> u. r, r', rr'', r<sub>Y</sub>). - Die Untergruppen (ursprünglich die sich aus den 6 Partialantigenen des Rh-Systems ergebenden 8 Kombinationsmöglichkeiten mit insgesamt 36 Genotypen) sind in Anbetracht der jetzt 40 bekannten Antigene (Allotypen) zahlenmäßig nicht mehr überschaubar.  
engl.: Rh blood group.

### **Rheuma**

Kurzbezeichnung des =>Rheumatismus.

### **Rheumafaktor**

Abk.: RF

bei =>pcP (hier erstmals nachgewiesen) u. zahlreichen anderen Krankheiten (z.B. Kollagenosen, Leberleiden, Tbk, Leukämie) nachweisbare => Autoantikörper gegen Gammaglobulin (= Anti-Gammaglobulin; unterschieden

- je nach Wirkung gegen Immunglobulin [Ig] M, G oder A - als  $\gamma_M$ -,  $\gamma_G$ - u.  $\gamma_A$ -Globulin-RF). Bindet sich an das Fc-, unter besonderen Bedingungen an das =>Fab-Fragment des Ig. Nachweis durch =>Rheumatest.  
engl.: rheumatoid factor.

### **Rheumaknötchen**

Fgb.: path

das =>Aschoff\* Knötchen (v.a. im Bindegewebe des Herzens) beim Streptokokken-Rheumatismus; ein Granulom mit fibrinoider Faserverquellung, Histiocyten, Aschoff\*-Geipel\* Riesenzellen, mononukleären Entzündungszellen (Plasmazellen, Lymphozyten) u. eosinophilen Granulozyten. Heilt mit Hinterlassung einer bindegewebigen Narbe ab.

engl.: rheumatic nodule; Aschoff's n.

### **Rheumatest**

Agglutinations- u. Flockungstests zum Nachweis des =>Rheumafaktors (u. zur Prüfung der immunologischen Aktivität); z.B. =>Waalser\*-Rose\* Test, => Latex-Fixationstest, der passive => Hämagglutinationstest. - Auch inkorrekte Bez. für Tests auf C-reaktives Protein u. zur Bestimmung des Antistreptolysin-Titers. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **rheumatisch**

Syn.: rheumaticus

=>Rheumatismus betreffend bzw. - i.w.S. - mit "reißenden" Gelenk- u./oder Weichteilschmerzen einhergehend.

engl.: rheumatic.

rh. Fieber

akut-fieberhafte, wenige Wochen dauernde, zu Rückfällen neigende Krankheit mit Gelenkentzündungen i.S. der =>Polyarthrit (meist auf die großen Gelenke beschränkt) als Folgekrankheit nach Infektion mit  $\beta$ -hämolyisierenden Streptokokken der Gruppe A, d.h. als Folge einer Immunreaktion auf deren Toxine. Tritt z.B. nach Streptokokken-Angina auf; verläuft oft unter Herzbeteiligung (v.a. =>Endokarditis, seltener Myo-, Perikarditis), evtl. auch mit =>Abdominalsyndrom; führt gelegentlich zu =>Chorea minor; zeigt typische serologische Befunde: erhöhte => Antistreptolysin-, Antihyaluronidase-, Antistreptokinase-Titer.

engl.: rh. fever.

rh. Formenkreis

=>Rheumatismus.

rh. Granulom

=>Rheumatismus nodosus.

engl.: rh. granuloma.

### **Rheumatismus**

symptomatologischer Gruppenbegriff (ohne diagnostische Wertigkeit) für

"schmerzhafte u. funktionsbeeinträchtigende" Zustände des Muskel-Skelett-Systems unter Einschluß der sie begleitenden oder auch isoliert auftretenden Vorgänge an anderen "Organsystemen". Die einschlägigen Krankheiten sind in - auch internationalen - Klassifikationen erfaßt, darunter in der 1972 von der Deutschen Gesellschaft für Rheumatologie erstellten "Klassifikation der Erkrankungen des Bewegungsapparates"; Unterschieden werden der "entzündliche Rh." an Gelenken u. Weichteilen, =>Muskelrheumatismus, => Gelenkrheumatismus, u. zwar als idiopathischer bzw. infektiöser bzw. allergischer Rh., u. der degenerative Rh.

engl.: rheumatism.

Rh. acutus verus  
rheumatisches Fieber.

Rh., allergischer

para- u. postinfektiöse Rheumatoide (= symptomatische Arthritis) vom infektionsallergischen Typ bei Bakterien-, Virus-, Protozoen- oder Wurminfekten bzw. - i.e.S. - Fremdeiweiß-provozierte Allergie; allgemein mit Narbenbildung ausgehend; z.B. als primär chronische (Poly-)Arthritis (= pcP; im engl. Schrifttum "rheumatoide Arthritis"), =>Felty\*, =>Still\* Syndrom, => Synovialitis, rheumatisches Fieber (= Streptokokken-Granulomatose), Spondylarthritis, Pannikulitis, Myositis, Tendinitis, Tendovaginitis, Bursitis.

Rh. cerebralis

bei rheumatischem Fieber vorkommende akute oder protrahierte Psychose (mit Stupor u. Schläfrigkeit, evtl. Halluzinationen, Delirien).

engl.: cerebral rh.

Rh. nodosus

rheumatisches Fieber mit flüchtigen, schmerzlosen Weichteilgranulomen (Nekrosen, umgeben von Histio-, Fibrozyten [palisadenförmig angeordnet]; dazwischen Riesenzellen vom Aschoff\*-Geipel\* Typ); i.e.S. die pcP mit Meynet\* Knoten.

engl.: nodose rh.

Rh., palindromischer

als sog. "intermittierender Rh." (= Hench\*-Rosenberg\* Syndrom) stunden- bis monatelang Arthritis-Symptome (ohne Fieber u. ohne Leukozytose), die jeweils nur an 1 Gelenk (evtl. einigen Gelenken) auftreten; oft Übergang in pcP.

engl.: palindromic rh.

Rh. tuberculosus

=>Poncet\* Krankheit.

engl.: tuberculous rh.

### **rheumatoid**

rheumaähnlich (im Engl. = rheumatisch; z.B. **rh. Arthritis** [primär chronische =>Polyarthritis], **rh. Faktor** [=>Rheumafaktor]).

engl.: rheumatoid.

### **Rheumatoide**

nicht zum rheumatischen Formenkreis i.e.S. gehörende symptomatische Erkrankungen mit rheumatischen Erscheinungen; v.a. Gelenkentzündungen bei Infektionskrankheiten u. Anaphylaxie.

### **Rhexis**

(griech.) Zerreißen, Riß (i.e.S. einer - vorgeschädigten - Gefäßwand mit nachfolgender Blutung = **Rhexisblutung** = Haemorrhagia per rhexin).  
engl.: rhexis; rupture.

### **Rh-Faktor**

=> **Rhesusfaktor**.  
engl.: Rh factor.

### **Rhinallergose**

allergische Reaktion im Nasenraum (einschließlich Nebenhöhlen u. Rachenraum) v.a. auf Inhalationsallergene; =>Rhinopathie.  
engl.: rhinallergosis.

### **rH-Indikator**

Redoxindikator, =>rH.

### **Rhinencephalon BNA**

das "Riechhirn"; u. zwar Bulbus u. Tractus olfactorius, Striae olfactoriae, Area subcallosa, Gyrus paraterminalis, Substantia perforata anterior, Limen insulae u. Hippocampus; eng verknüpft mit dem =>limbischen System.  
engl.: rhinencephalon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **rhinenzephal**

das =>Rhinencephalon betreffend.  
engl.: rhinencephalic.

### **Rhinenzephalie**

=>Rhinozephalie.  
engl.: rhinencephalia.

### **Rhinitis**

Nasenschleimhautentzündung.

engl.: rhinitis.

Rh. acuta

im allgemeinen der Virus-"Schnupfen" (=>Coryza).

engl.: acute rh.

Rh. allergica

=>Rhinopathia allergica.

engl.: allergic rh.

Rh. atrophica(ns)

chronische Rh. mit Schwund (=>Atrophie) der Nasenschleimhaut, evtl. auch des Nasenskelettes ohne oder - als =>Ozaena - mit üblem Nasengeruch (**Rh. atr. simplex** bzw. **foetida**); vgl. =>Rhinitis sicca.

engl.: atrophic rh.

Rh. hyperplastica bzw. **hypertrophica(ns)**

Rh. mit Schleimhautwucherung, Absonderung zähen Schleimes, erschwerter Luftpassage (einschließlich Geruchsstörung = respiratorische =>Anosmie); evtl. auch behinderter Tränenabfluß u. Verschuß der Ohrtrompete.

engl.: hyperplastic rh. hypertrophic rh.

Rh. mutilans

Rh. mit Nasenzerstörung, z.B. bei Nasentuberkulose, Syphilis.

Rh. nervosa s. vasomotorica

=>Rhinopathia.

engl.: vasomotor rh.

Rh. pseudomembranacea

Rh. mit Scheinmembranbildung; als Nasendiphtherie.

engl.: pseudomembranous rh.

Rh. sicca simplex

Rh. mit ausgeprägter Trockenheit u. klümpchenförmigen Sekretborken, aber ohne Epithel- u. Skelettatrophie; auch posttraumat. als **Rh. sicca ant.:** => Xerorrhinie.

### **Rh-Inkompatibilität**

=>Rhesus-Inkompatibilität.

engl.: Rh-incompatibility.

### **rhinobasale Fraktur**

Schädelbasisfraktur mit Beteiligung der schädelbasisnahen Nasenbereiche.

engl.: rhinobasal skull fracture.

### **Rhinoblennorrhö:**

1)Kombination von Rhinitis u. =>Blennorrhö.

2)Eiterabsonderung aus der Nase.

### **Rhinobronchitis, spastische**

mit Rhinopathia vasomotorica kombiniertes Asthma bronchiale.

### **Rhinocladium**

Fgb.: mykol

=>Sporothrix.

### **Rhinodymie**

Fgb.: path

teilweise oder völlige Verdoppelung der Nase; bei medianer Vereinigung

beider Teile als "Doggennase".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **rhinogen**

von der - erkrankten - Nase ausgehend.  
engl.: rhinogenous.

### **Rhinolalia, Rhinolalie**

näselnder Beiklang der Sprache; als **Rh. aperta** das "offene Näseln" (= Rhinophasie) bei mangelndem Verschluss des hinteren Nasenausgangs, z.B. bei Gaumenspalte; als **Rh. clausa** das "geschlossene Näseln" infolge Einengung der Nasenlichtung, z.B. bei Polypen, =>Adenoiden; als **Rh. functionalis** durch falsche Sprechgewohnheit; als **Rh. mixta** "gemischtes Näseln" bei gestörter Gaumensegelbeweglichkeit (ungenügende Schließung u. Öffnung des Epipharynx).  
engl.: rhinolalia.

### **Rhinolith**

Nasenstein.  
engl.: rhinolith.

### **Rhinologie**

Nasenheilkunde.  
engl.: rhinology.

### **Rhinomeiose**

operative Nasenverkleinerung; =>Rhinoplastik.  
engl.: rhinomiosis.

### **Rhinomyiasis**

"Madenkrankheit der Nase" (einschließlich Nebenhöhlen) durch örtliche Entwicklung von Fliegenlarven, v.a. bei geschwürigen - tropischen - Nasenkrankheiten. Führt evtl. zu Verstümmelung, Meningitis.

### **Rhinomykose**

Nasenerkrankung durch Pilze; z.B. =>Parakokzidioidomykose, => Rhinosporidiose. - Ferner sekundäre Pilzbesiedlung von Krankheitsprozessen.  
engl.: rhinomycosis.

### **Rhinopathia, -pathie**

Oberbegriff für nicht-entzündliche Nasenkrankheiten (i.w.S. aber auch

Synonym zu =>Rhinitis).

engl.: rhinopathy.

Rh. allergica

allergische saisongebundene =>Rhinitis, z.B. als sog. Heuschnupfen.

engl.: allergic rh.

Rh. gravidarum

die bei Schwangerschaft auftretende Rh.

Rh. pathergica s. **vasomotori(c)a**

saisonunabhängiger, konstitutionell bedingter "nervöser Schnupfen"; überschießende vasomotorische Reaktionen der Nasenschleimhaut infolge Überempfindlichkeit gegen äußere u. innere Reize. Symptome: anfallsweise Hyperämie u. Zyanose der Schleimhaut mit Niesanfällen, Jucken, Brennen, Nasenlichtungsverlegung, Absonderung wäßrigen Schleims ("Hydrorrhoea nasalis").

engl.: vasomotor rhinitis.

### **Rhinopharyngitis**

Entzündung des Nasenrachens (=>Rhinopharynx) bzw. der Nase u. des Rachens (z.B. als =>Angina retronasalis bzw. als akuter Schnupfen).

engl.: rhinopharyngitis.

Rh. mutilans

=>Gangosa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rhinopharyngoskopie**

Spiegeluntersuchung des Nasenrachens; als **direkte Ph.** nach Anheben des Gaumenspiegels mittels Spatel (n. Lindt), als **indirekte Ph.** anlässlich der Nasenspiegelung (=>Rhinoscopia posterior).

engl.: rhinolaryngoscopy.

### **Rhinopharynx**

Nasenrachen, =>Pars nasalis pharyngis.

engl.: nasopharynx.

### **Rhinophasie, -phonie**

=>Rhinolalia aperta.

engl.: rhinophonia.

### **Rhinophykomykose**

granulomatöse Nasenerkrankung (in Tropen) durch die Pilze Entomophora coronata u. Rhizopus.

engl.: rhinophycomycosis.

### **Rhinophym**

"Knollennase", als **fibroangiomas** Rh. durch Fibrose,

Gefäßerweiterungen, Begleitentzündung mit blauroter Verfärbung v.a. bei => Rosacea; als **glanduläres Rh.** durch Talgdrüsenhyperplasie (Nase von normaler Farbe).  
engl.: rhinophyma.

### **Rhinoplastik**

Nasenplastik zur Korrektur einer Fehlbildung oder erworbener Verunstaltung; z.B. =>Rhinomeiose, Neubildung.  
engl.: rhinoplasty.

### **Rhinorrhagie**

starkes Nasenbluten (=>Epistaxis).  
engl.: rhinorrhagia.

### **Rhinorrhö:**

1)heftige Nasenschleimabsonderung.  
engl.: rhinorrhea.  
2)=>Liquorrhö aus der Nase (v.a. bei rhinobasaler Fraktur).  
engl.: CFS rhinorrhea.

### **Rhinoschisis**

=>Nasenspalte; vgl. =>Rhinodymie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rhinoscopia, Rhinoskopie**

Nasenhöhlenspiegelung. Als **Rh. anterior** mittels eines ins Nasenloch eingeführten Nasenspekulums (bei tieferem Vordringen mit Speziálspekulum als **Rh. media**); als **Rh. posterior** (= Epipharyngo- = =>Postrhinoskopie) vom Nasenrachen aus (u. unter dessen Inspektion) mittels eines Spiegels.  
engl.: rhinoscopy.

### **Rhinosklerom**

durch Klebsiella rhinoscleromatis (Tröpfcheninfektion?) hervorgerufene granulomatöse Krankheit der Schleimhaut der Nase, des Mundes u. der anschließenden oberen Atemwege. Beginnt mit flächenhafter Infiltration, dann Granulome (mit Russell\* Körperchen u. Mikulicz\* Zellen), Verhärtung ("Mukosasklerose"), Einengung der Bronchen u. - meist tödliche - Lungenentzündung.  
engl.: rhinoscleroma.

### **Rhinosporidiose**

tropische Nasenkrankheit durch den Pilz **Rhinosporidium seeberi**. Tiefgranulomatöse, polypöse Schleimhautveränderungen, evtl. mit Ausbreitung in



den Schlund, das Bronchialsystem u. innere Organe.  
engl.: rhinosporidiosis.

### **Rhinovakzine**

Impfstoff (meist attenuierte Keime) für die Anw. über die Nasenschleimhaut.  
engl.: rhinovaccine.

### **Rhinoviren**

ursprünglich Bezeichnung für die sog. =>Salisbury-Stämme (Common-Cold-Viren u. gewisse ECHO-Viren Typ 28). - Nach neuerer Klassifikation die Gattung **Rhinovirus** der =>Picorna-Viren mit über 100 Typen; Erreger von Atemwegserkrankungen, verbreitet durch Tröpfcheninfektion; unterschieden werden H- u. M-Stämme (je nach Züchtbarkeit auf embryonalem Gewebe des Menschen oder auch des Affen [engl. human bzw. monkey]).  
engl.: rhinoviruses.

### **Rhinozephalie**

Fehlbildung mit teilweiser oder vollständiger rüsselartiger Verschmelzung der Nase mit einer Augenanlage.  
engl.: rhinocephaly.

### **Rhipicephalus**

eine Schildzecken-Gattung [Ixodidae]; darunter Krankheitsüberträger (z.B. von Rickettsien, Theileria, Babesia).  
engl.: Rhipicephalus.

### **Rhizarthrose**

Arthrose eines "Wurzelgelenks" der Gliedmaßen, i.e.S. die Daumensattelgelenksarthrose.

### **Rhizobium**

Gattung gramnegativer, streng aerober Stäbchen; die saprophytären "Knöllchen-Bakterien" der Wurzelhaare von Leguminosen (als deren zur Stickstoff-Reduktion befähigte Symbionten).

engl.: Rhizobium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rhizoid**

=>Rhizopus.  
engl.: rhizoid.

### **Rhizolyse**

operative Demyelinisierung von Fasern der Spinalnervenwurzeln, v.a.

sensibler Fasern durch Hitzeeinwirkung (=>Thermorhizolyse) bei unstillbaren Schmerzen.  
engl.: rhizolysis.

### **Rhizom(a)**

Syn.: Wurzelstock  
der relativ dicke, unterirdische Erdsproß ausdauernder Kräuter; wird wegen Wirkstoffreichtums häufig als - getrocknete - Droge therapeutisch genutzt.  
engl.: rhizome.

### **rhizomel(isch)**

die Wurzelgelenke der Gliedmaßen (vgl. =>Rhizarthrose) betreffend.  
engl.: rhizomelic.

### **Rhizoneuron**

Fgb.: anat  
das Neuron einer Spinalnervenwurzel; i.e.S. das =>Motoneuron; vgl. => Radikulo...  
engl.: rhizoneure; neuron of spinal root.

### **Rhizopoda**

die "Wurzelfüßler" (= "Wechseltierchen"); Unterklasse der Sarcodina der => Protozoen, u.a. die Ordnung Amoebida umfassend (=>Entamoeba histolytica).  
engl.: Rhizopoda.

### **Rhizopus**

Fgb.: mykol  
Zygosporien bildende u. wurzelähnliche Haftthyphen ("Rhizoide") tragende => Phykomyzeten-Gattung; Erreger von =>Mukormykosen.  
engl.: Rhizopus.

### **Rhizotomie**

=>Radikulotomie.  
engl.: rhizotomy.  
Rh., chemische  
selektive Blockade der hinteren Spinalwurzel ("**Rhizotomia posterior**") durch örtliche Injektion eines Leitungsblockers (z.B. Phenolglycerin-Lsg.) als schmerztherapeutische Maßnahme (v.a. bei Tumorschmerzen).  
engl.: chemical rh.

### **rh-negativ**

Abk.: rh  
=>Rhesusfaktor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rhodamin**

Gruppe roter, fluoreszierender Farbstoffe vom Xanthen-Typ; dienen z.T. als Vitalfarbstoffe.

### **Rhodnius prolixus**

eine Raubwanze [Reduciidae]; Trypanosomen-Überträger.

### **Rhodopsin**

der für das Dämmerungssehen benötigte "Sehpurpur" der Netzhautstäbchen; besteht aus einem Eiweißkörper (Opsin bzw. Skotopsin) u. aus Neoretinin1b (ein Stereoisomer des all-*trans*-Retinins = Vitamin-A-Aldehyd) oder Neoretinin2b (11 *cis*-Form des Vitamin-A2-Aldehyds). Das optimale Absorptionsmaximum der aus 4 spektral ansprechbaren Sehfärbstoffen bestehenden Gruppe liegt bei 502 nm (entspricht der größten Helligkeitsempfindung bei =>Dämmerungssehen). Bei Lichteinwirkung erfolgt Bleichung mit Änderung der Retinin-Konfiguration u. damit der Proteinbindung (Auslösung des nervösen Impulses); im Dunkeln erfolgt durch Umkehr des chemischen Prozesses Regeneration.  
engl.: rhodopsin; visual purple.

### **Rhodotorula**

Fgb.: mykol

eine Gattung der =>Cryptococcaceae, sog. rote =>Hefen. Typ-Spezies: **Rh. glutinis** (= Cryptococcus = Saccharomyces = Torulopsis gl.), ein Haut- u. Schleimhautsaprophyt.  
engl.: Rodotorula.

### **Rhombencephalon PNA**

das Rautenhirn; reicht vom oberen Rand der Brücke (=>Pons) bis zum 1. Spinalnervenpaar; wird unterteilt in Myelencephalon (= Medulla oblongata) u. Metencephalon; wird durchsetzt von der Rautengrube (=>Fossa rhomboidea), die Anschluß hat an die Hirnventrikel (über den Aquädukt) u. an die äußeren Liquorräume.  
engl.: rhombencephalon.

### **rhomboide(u)s**

(latein.) rautenförmig.

engl.: rhomboid.

### **Rhonchi sibilantes u. sonores**

pfeifende, giemende bzw. brummende, schnurrende =>Rasselgeräusche.

engl.: sibilant rhonchi; sonorous r.

**Rhopheozytose**

der => Pinozytose-artige Vorgang der Ferritin-Ablagerung in Form granulierter Vakuolen.

**Rhotazismus**

teilweises Stammeln mit Aussprachestörung des stimmhaften "r" (griech.: rho).

engl.: rhotacism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Rh-positiv**

Abk.: Rh

=> Rhesusfaktor.

engl.: Rh-positive.

**RHS:**

=> retikulohistiozytäres System.

**Rh-Sensibilisierung; Rh-System**

=> Rhesus...

**Rhusiopathia (suis)**

Schweinerotlauf, => Erysipeloid.

**rH-Wert**

Fgb.: chem

=> rH.

**Rhyp(o)...**

Wortteil "Schmutz" (auch Kot, Harn).

**Rhythmik**

der charakteristische => Rhythmus eines Prozesses; z.B. *biol* als Biorhythmik die im Erbgut begründete, für jeweils bestimmte Taxa (=> Taxon) charakteristische, zellulär oder zentral gesteuerte Periodizität biologischer Vorgänge mit - durch => Evolution bedingter - Frequenzanpassung an den Rhythmus der sich ändernden Umweltfaktoren (v.a. an den Tag-Nacht-Rhythmus, => zirkadianer Rhythmus). Ferner nicht umweltgesteuerte Rhythmen, z.B. der Ovulationszyklus. - vgl. => Dysrhythmie.  
engl.: rhythmicity.

## **Rhythmus**

mehrmalig periodische Wiederholung gleichartiger Abschnitte in einem Vorgang; =>Rhythmik. - Auch Kurzbezeichnung des Herzrhythmus.  
engl.: rhythm.

## **Rhythmusmethode**

Fgb.: gyn

=>Konzeptionsverhütung.

engl.: rhythm method. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Rhythmusstörung**

Fgb.: kard

=>Herzrhythmusstörung.

engl.: dysrhythmia.

## **Rhytid...**

Wortteil "Falten" (Runzeln); z.B. **Rhytidektomie** (=>face lifting).

## **RIA**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1432.bmp")**

1) **Radioimmunoassay**; eine radioimmunologische Methode zur quantitativen Bestimmung kleinster Substanzmengen (ng-Bereich), z.B. Erreger-Antigene, Hormone, Enzyme, Serumeiweißkörper, Tumorantigene bzw. Arzneimittel, DNS. Eine sog. Sättigungs-, Bindungs- oder =>Displacementanalyse mittels =>Antigen-Antikörper-Reaktion; das zu bestimmende (nicht markierte) Antigen (AG) oder Hapten u. eine definierte Menge von radioaktiv-markiertem AG bzw. Hapten werden mit ihrem spezifischen Antikörper (AK; mittels Tierimmunisierung gewonnen; im "Unterschuß" zum markierten AG angeboten) zur Reaktion gebracht; die Bindung der beiden AG an den AK erfolgt - in hoher Verdünnung - kompetitiv, etwa nach dem Massenwirkungsgesetz, so daß die - nach angemessener Inkubationszeit vorgenommene - Bestimmung der Strahlungsaktivität der aus der Lösung abgetrennten AG-AK-Komplexe (bzw. des Rückstandes) ein Maß für die gesuchte Konzentration des AG ist. Neben dieser einfachen Technik, die auch mit immobilisierten, d.h. mit kovalent an ein Substrat gekoppelten AK (=>Immunadsorbens) anwendbar ist, z.B. als Radio-immunosorbent-assay oder -test (= RISA = RIST), sind weitere Techniken in Gebrauch, die sich v.a. in der Trennmethode unterscheiden (z.B. Agglutination, Adsorption, Ionenaustausch, Fällung, Zentrifugieren); ferner als nicht-kompetitive "Doppel-AK-Technik" die sog. => Sandwich-Methode (=>RAST).  
engl.: RIA.

2)

Fgb.: kard

**Ramus interventricularis anterior** (=>RIVA-Stenose).

### **Ribbing\* Syndrom**

Biogr.: Seved R., geb. 1902, Röntgenologe, Uppsala

1)

Syn.: Müller\*-R.\*-Clément\* Syndrom

eine familiäre enchondrale =>Dysostose, charakterisiert durch kleine, fehlgebildete Epiphysenkerne (z.B. am körpernahen Femurende muldenförmiger Defekt oder niedere bzw. Mikroepiphyse), Osteomalazie, Versteifung betroffener Gelenke.

engl.: Ribbing(-Müller) disease; multiple hereditary epiphyseal dysplasia.

2) eine erbliche multiple Diaphysensklerose.

engl.: R.'s syndrome.

### **Riboflavin**

=>Vitamin B<sub>2</sub>; =>Ariboflavinose.

engl.: riboflavin.

### **Ribonuclease**

Syn.: RN-ase

Sammelbezeichnung für RNS (= RNA) spaltende hydrolysierende Enzyme (Phosphodiester-hydrolasen; Typ: Endonucleasen). Als **R. I** (= alkalische oder Pankreas-R.) spaltet sie RNS in 3'-Position eines Pyrimidinnucleotid-Restes (ist durch Heparin hemmbar; die ihrem spektrophotometrischen Nachweis dienende Spaltung von zyklischem Cytidin-2',3'-phosphat dient auch zur Heparin-Bestimmung); die Serumwerte sind bei progressiver Muskeldystrophie, Leukosen u. Pankreaserkrankungen erhöht. - Die **R. II** (pflanzliche R.) wirkt zusätzlich auf Purinnucleotide.

engl.: ribonuclease.

### **Ribonucleinsäure**

Syn.: Acidum ribonucleinicum

Abk.: RNS, RNA

eine in mehreren Abwandlungen mit gleicher Grundstruktur in allen Zellen vorkommende Nucleinsäure, deren Nucleotid-Bausteine durch in 3',5'-Stellung mit Phosphorsäure veresterte Ribose-Moleküle kettenförmig zu hochmolekularen Polyribonucleotiden verknüpft sind. Enthält - an Ribose gebunden - die Basen Adenin, Guanin u. Cytosin sowie - anstelle des Thymins der =>DNS - Uracil. Wichtigste Funktion ist die Regelung der => Eiweißbiosynthese, die nach dem Schema DNS => RNS => Protein verläuft (=>Transkription, =>Translation, =>Ribosomen, => UDPG-Metabolismus). Wird nach der biologischen Funktion unterschieden als => messenger-RNS (m-RNS), als transfer-RNS (t-RNS; auch s-RNS [engl. = soluble = löslich]) u. als ribosomale (= r-)RNS (letztere als Hauptanteil der zytoplasmatischen RNS); bei Viren (=>RNS-Viren) stellt sie - einsträngig, selten doppelsträngig (z.B. in REO-Viren) - das genetische Material dar. Bei den meisten Organismen ist sie einsträngig ein primäres Genprodukt, das - basenkomplementär - entlang des DNS-Stranges synthetisiert wird; als m- u.

r-RNS ein genetisches Endprodukt. - Sie ist histochemisch nachweisbar. - Als heterogene Kern-RNS Gen-vereinigend in Zellkernen von Eukaryonten.  
engl.: ribonucleic acid; RNA.

### **Ribonucleosid**

Ribose-haltiges =>Nucleosid, z.B. Adenosin, Guanosin, Uridin, Cytidin.  
engl.: ribonucleoside.

### **Ribonucleotid**

Ribose-haltiges =>Nucleotid, z.B. AMP, UMP; Baustein der RNS.  
engl.: ribonucleotide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ribose**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1433.bmp")**

Abk.: Rib., R

$C_5H_{10}O_5$ ; eine in D-Form natürlich verbreitete Pentose (Aldopentose-Typ; Furanoseform, ); ein optisch aktives ( $[\alpha]_D -20^\circ$ ), nicht vergärbares => Monosaccharid; ein Baustein zahlreicher Naturstoffe (z.B. RNS); => Ribosephosphat. Der Nachweis erfolgt durch Reduktionsproben, kolorimetrisch (nach Umsetzung zu Furfurol), spektrophotometrisch, enzymatisch. - vgl. =>Ribulose. Die Differenzierung DNS/RNS der Feulgen\* Reaktion beruht auf Desoxy-R. bzw. Ribose.  
engl.: ribose.

### **Ribosephosphat**

im Zwischenstoffwechsel vorkommende Phosphorsäureester der Ribose; als **R.-1-phosphat** (= R-1-P) ein Nucleosid-Spaltprodukt; als **R.-5-phosphat** (= R-5-P) ein Produkt der =>Phosphorylierung im Pentose-Phosphat-Zyklus u. Vorstufe von Ribose-5-phosphat-1-pyrophosphat (= PRPP), einem Zwischenprodukt der Biosynthese von z.B. Nucleotiden, Tryptophan; als **R.-1,5-diphosphat** ein Metabolit zwischen R-1-P u. R-5-P.  
engl.: ribose phosphate.

### **ribosomal**

=>Ribosomen betreffend.  
engl.: ribosomal.

### **Ribosomen**

Syn.: Palade\* Granula

Fgb.: zytol

bei allen Organismen in Vielzahl (bis  $10^5$  pro Zelle) vorhandene, elektronenmikroskopisch kleine, rundliche bis ellipsoide Zellpartikel (15-25 nm), in denen die Biosynthese der Eiweißkörper stattfindet (Anlagerung von

t-RNS an die Codons der m-RNS u. Verknüpfung der aktivierten Aminosäuren). Sie sind den Membranen des endoplasmatischen Retikulums angelagert (= gebundene R. bilden v.a. Sekretproteine wie Verdauungsenzyme, Immunglobulin) oder frei im Zytoplasma, evtl. in Gruppen (= "aggregiert", als => Polysomen), u. v.a. zelleigene Proteine bildend. Sie enthalten basische Proteine, niedermolekulare Basen sowie v.a. RNS. Nach Vorkommen u. Größe werden als 2 Hauptklassen unterschieden: 80 S-R. (= eukaryontische R.) u. 70 S-R. (= prokaryontische R. ähnlich wie in Prokaryonten-Zellen; vorkommend in Plastiden u. einem Teil der Mitochondrien); beide dissoziieren im magnesiumarmen Milieu in Untereinheiten (60 S- u. 40 S- bzw. 50 S- u. 30 S-Einheiten, die sich unter Bildung einer Furche vereinigen, durch die dann offenbar die m-RNS während der Proteinbiosynthese gleitet); bei völligem Mg-Entzug zerfallen sie in Ribonucleotidkerne (=>core particles; funktionslos; jedoch Reassoziaton möglich).  
engl.: ribosomes.

### **Ribulose**

Syn.: Riboketose

das 2-Keto-Derivat ("Ketopentose") der =>Ribose. Wird im =>Kohlenhydrat-Stoffwechsel als **Ribulose-5-phosphat** (= Ru-5-P) aus Glucose-6-phosphat gebildet, kann zu Ribose-5-phosphat umgesetzt werden (auch umgekehrt), die ihrerseits - über Sedoheptulose - dem oxidativen Abbau zugeführt werden kann; **Ribulose-1,5-diphosphat** (= Ru-1,5-P<sub>2</sub>) wird aus Ru-5-P gebildet während der=>Photosynthese u. bindet CO<sub>2</sub>; dabei erfolgt Bildung von 2 Molekülen 3-Phosphoglycerinsäure.

engl.: ribulose.

### **RIC**

Fgb.: elektromed

**Rechteck-Impuls-Charakteristik.**

### **Richet\* Phänomen**

Biogr.: Charles Robert R., 1850-1935, Physiologe, Paris; 1913 Nobelpreis für Medizin

Überempfindlichkeitsreaktion i.S. der =>Anaphylaxie.

### **Richmond\* Krone**

Biogr.: Cassius M. R., 1835-1902, amerik. Zahnarzt

Stiftzahnkrone mit keramikverblendetem Aufbau, der auf einer Überlappung des Wurzelstumpfes sitzt; die Kappe ist mit einem pulpären Goldstift verbunden.

engl.: Richmond's crown.

### **Richter\* Linie**

Biogr.: August Gottl. R., 1742-1812, Chirurg, Göttingen



=>Monro\*-R.\*.

engl.: Richter-Monro line. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Richtkonzentration, technische**

=>TRK.

### **Richtungshören**

"akustische Ortsbestimmung" beim =>binauralen =>Hören; basiert auf dem entfernungsbedingt an beiden Ohren unterschiedlichen Schalleffekt: Schall am abgewandten Ohr phasenverschoben, von geringerer Intensität u. - v.a. - verspätet (wahrnehmbare Minimum-Verspätung beim Menschen:  $30 \cdot 10^{-6}$  Sek. [= 1 cm Wegunterschied =  $3^\circ$  Abweichung]). Ferner wirkt eine Richtcharakteristik der Ohrmuschel mit, die richtungsabhängig zu systematischen Verzerrungen des Schallsignals führt (z.B. Entscheidung, ob der Schall von vorne oder hinten kommt).

engl.: directional hearing.

### **Ricin**

Syn.: Rizin

ein in Ricinus-Arten vorkommender giftiger Eiweißkörper (=>Toxalbumin) mit Hämagglutinationseffekt ("=>Phytohämagglutinin"). Gibt als "aspezifisches =>Lectin" eine positive Immunodiffusionsreaktion mit den Blutgruppen-Antigenen A, B, H u. Lea sowie mit Pneumokokkenpolysaccharid Typ XIV. - Bei Vergiftung (Rizinismus) hämorrhagische Gastroenteritis, Nephritis, hämolytische Anämie, fettige Leberdegeneration.

engl.: ricin.

### **Ricinus communis**

tropische Holzgewächse [Euphorbiaceae]. Die fettreichen Samen (Semen Ricini, "Kastorsamen") sind durch Gehalt an =>Ricin u. Ricinin giftig; das davon freie Samenöl (=>Rizinusöl = Oleum Ricini s. Castoris) dient v.a. als - antiresorptiv u. sekretagog wirkendes - Abführmittel (wirksames Prinzip: Ricinolölsäure, eine C<sub>18</sub>-Fettsäure).

engl.: Ricinus communis; castor (oil) bean.

### **Ricker\* Relations/pathologie**

Biogr.: Gustav R., 1870-1948, Pathologe, Magdeburg

Jedes Krankheitsgeschehen steht in enger Beziehung zum Nervensystem, indem periphere Reize intensitätsabhängig Veränderungen an der => Endstrombahn bewirken, woraus über den örtlichen Kreislauf im angrenzenden Gewebe weitere krankhafte Abläufe resultieren.

### **Rickettsia**

eine Gattung der =>Rickettsiaceae, nicht-filtrierbare, gramnegative, unbewegliche, meist formenreiche (kokkoid, stäbchen-, hantelförmig) Mikroorganismen, die aus Zytoplasma mit Zellmembran u. aus Kernäquivalenten bestehen. Sind züchtbar nur auf lebendem Gewebe; Ausnahme: *R. quintana*; Nachweis im Tierversuch. Sind sehr empfindlich gegen Hitze, Feuchtigkeit u. Desinfektionsmittel (aber relativ resistent gegen Kälte u. Trockenheit). Leben als Zellparasiten im Verdauungstrakt von Arthropoden (v.a. Läuse, Flöhe, Zecken, Milben), selten frei in deren Darmlichtung. Sind Erreger typhusähnlicher Krankheiten (=>Rickettsiose). engl.: Rickettsia.

*R. akari*

Erreger der =>Rickettsienpocken; Reservoir: Ratte, Maus. Überträger: die Milbe *Allodermomyssus sanguineus*.

*R. australis*

der Erreger des Australischen =>Zeckenbißfiebers = Queenslandfieber (2); serologisch(-diagnostisch) wichtig ist die Antigengemeinschaft mit *Proteus OX19* u. *OX2*.

*R. burneti*(i)

=>*Coxiella burnetii*.

*R. conori*(i)

Erreger eines =>Boutonneuse-Fiebers; Reservoir: Hunde, Überträger: Zecken. Weitgehend verwandt mit *R. rickettsii*.

*R. mooseri* s. **muris**

**R. typhi.**

**R. pediculi**

**R. quintana.**

**R. prowazeki**(i)

**der Erreger des klassischen epidemischen Fleckfiebers; ist antigenverwandt mit *R. typhi*; hat einen gemeinsamen Antigenfaktor mit *Proteus OX19* (daher =>Weil\*-Felix\* Reaktion positiv); Isolierung, Identifizierung u. Differenzierung erfolgen im Tierversuch, Nachweis spezifischer Toxine im Neutralisationstest; Erregerreservoir ist wahrscheinlich nur der Mensch; Überträger: v.a. Kleider-, aber auch Kopf-, Filz-, Tierläuse (infektiös ist - da die Laus selbst stirbt - nur getrockneter Läusekot, nicht jedoch der Läusebiß).**

*R. quintana*

der Erreger des =>Wolhynischen Fiebers; Reservoir ist der Mensch; Überträger: Kopf- u. Kleiderlaus (auf deren Magenepithel die *R.* lebt).

*R. rickettsii*(i)

der Erreger des =>Felsengebirgsfleckfiebers; Reservoir: kleine Wildnager; Überträger: Schildzecken.

*R. sibirica*

der Erreger des Sibirischen =>Zeckenbißfiebers; Reservoir: kleine Wildnager; Überträger: Zecken.

*R. tsutsugamushi*

die auch als *R. akamushi*, *orientalis* oder *metgawi* bezeichnete Rickettsie; der Erreger des =>Tsutsugamushi-Fiebers; Reservoir: v.a. Ratte, Maus; Überträger: die Laufmilbe *Thrombicula akamushi* (deren parasitierende Larven auch im Ovar infiziert sind, so daß "germinative" Übertragung auf die nächste Generation erfolgt).

*R. typhi*

der mit *R. prowazeki* serologisch sehr verwandte, u.a. für Mensch, Affe, Meerschweinchen, Kaninchen pathogene Erreger des murinen, endemischen Fleckfiebers; Reservoir: v.a. Ratte; Überträger sind der Rattenfloh *Xenopsylla cheopis* u. der Hundefloh (der die Infektion ohne Schaden übersteht u. damit Dauerausscheider wird; vgl. =>*R. prowazeki*).

### **Rickettsiaceae**

nach Bergey eine Familie der Ordnung **Rickettsiales** (Rickettsien). Die Familie umfaßt die Gattungen =>*Rickettsia*, =>*Coxiella* u. =>*Rochalimea*, die Ordnung auch die Familien => *Bartonellaceae*, *Anaplasmataceae*. Die Erreger sind überwiegend intrazellulär parasitierend, nicht filtrierbar, gramnegativ u. nur auf Lebendkultur wachsend.  
engl.: *Rickettsiaceae*.

### **Rickettsien**

=>*Rickettsiales*.  
engl.: *rickettsiae*.

### **Rickettsienantigene**

neben dem artspezifischen Körper- = O-Antigen (AG) u. dem gruppenspezif. Membran-AG (bei einigen Arten eng verwandt: Kreuzimmunität!) v.a. das ebenfalls antigene Rickettsientoxin (ein Endotoxin; der bedingende Faktor der krankhaften Veränderungen beim Warmblüter); nachweisbar durch Neutralisationstest, im Tierversuch, Agglutinationstest (vgl. => Rickettsienpocken). Auf der Verwandtschaft einer Antigenkomponente mit einem O-AG geißelloser *Proteus-X*-Stämme beruht die => Weil\*-Felix\* Reaktion (positiv z.B. bei *R. prowazeki*).  
engl.: *Rickettsia antigens*; *rickettsial a*. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rickettsienpocken**

Syn.: Pockenfleckfieber  
gutartige Infektionskrankheit durch =>*Rickettsia akari*. Inkubationszeit: 10-24 Tg. Symptome: Papel-, später Bläschen-, dann Schorfbildung an der Milbenbißstelle; regionäre Lymphknotenschwellung; 1 Wo. später generalisiertes papulo-vesikuläres Exanthem (ausgenommen Hand- u. Fußsohlen) mit Fieber, Störung des Allgemeinzustandes. Diagnose: KBR, Rickettsien-Agglutination (mit Dottersackkultur-Suspension u. Patientenserum), Tierversuch.  
engl.: *rickettsial pox*.

### **Rickettsiosen**

durch =>*Rickettsia*-Arten hervorgerufene endemische oder epidemische Infektionskrankheiten. Als Prophylaxe: Überträgerbekämpfung (Impfschutz ca. 1 Jahr).  
engl.: *rickettsial diseases*.

## **Ridazolol**

ein =>Betarezeptorenblocker.

## **Riechbahn**

die mehrneuronale, zu den Riechzentren leitende Bahn des => Geruchssinnes; 1. Neuron: die => Riechzellen des =>Riechepithels u. deren die Riechnerven = -fäden (Nervi olfactorii = Fila olfactoria) bildenden Neuriten, die zum gleichseitigen Riechkolben (=>Bulbus olfactorius) ziehen, wo sie mit Dendriten der =>Mitralzellen Riechknäuel (=>Glomeruli olfactorii) bilden; 2. Neuron: =>Mitralzellen u. deren Neuriten; letztere als =>Tractus olfactorius, dann als Stria olfactoria medialis u. lateralis zur primären "Riechrinde" (=>Area subcallosa bzw. =>Corpus amygdaloideum, =>Area praepiriformis u. periamygdaloidea). 3. Neuron: vom Endpunkt des 2. Neurons zur =>Area entorhinalis vorn im =>Gyrus parahippocampalis, dem tertiären =>Riechzentrum; von dort weitere Neurone zum limbischen Kortex. engl.: olfactory tract; o. pathway.

## **Riechepithel**

aus Riech-, Stütz- u. Ersatzzellen bestehendes Epithel der Geruchsregion (=>Regio olfactoria) der Nase; die => Riechzellen am Beginn der => Riechbahn, mit Härchen (=>Cilia olfactoria) ausgestattet, die an der Oberfläche Riechkegel bilden; ist bedeckt von der glasklaren Membrana olfactoria. engl.: olfactory epithelium.

## **Riechfäden**

Fila olfactoria, =>Riechbahn.

## **Riechhirn**

=>Rhinencephalon.  
engl.: smell brain.

## **Riechorgan**

=>Geruchsorgan.  
engl.: olfactory organ.

## **Riechprüfung**

Bestimmung der =>Riechschwelle. Als **gustatorische R.** durch Einbringen des Duftstoffes mittels Flüssigkeit in die Mundhöhle; vgl. =>Anosmie. Als **objektive R.** durch Ableitung der olfaktorisch => evozierten Potentiale. engl.: olfactory test; olfactometry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Riechschärfe**

Empfindlichkeit des Geruchssinnes für einen bestimmten (Stoff-)Geruch; gemessen mit dem Olfaktometer, ausgedrückt in Olfakt; =>Riechschwelle.  
engl.: olfactory acuity.

### **Riechschwelle**

die eben noch zu einer Geruchsempfindung führende Mindestkonzentration eines Duftstoffes in Luft (beim Menschen hoch z.B. für Äthyläther [0,75 ng/cm<sup>3</sup> Luft], niedrig für z.B. Skatol, Vanillin [0,00035 bzw. 0,0000435 ng/cm<sup>3</sup> Luft]).  
engl.: olfactory threshold.

### **Riechsphäre, kortikale**

die Großhirnrindenbezirke für bewußte Wahrnehmung von Duftstoffen (sog. tertiäres Geruchszentrum am Ende der =>Riechbahn).  
engl.: olfactory cortical region.

### **Riechstoffe**

Syn.: Olfactoria

natürliche u. synthet. Stoffe mit "stinkendem" oder "duftendem" Eigengeruch (letztere als "wohlfriechende Riechstoffe" = Odoramenta).

engl.: smelling substances; odorous s.

R., scharfe

zusätzlich den Trigemini reizende R. (Ammoniak, Ameisensäure, Chlor, Formaldehyd, Pyridin).

engl.: pungent s. s. o. s. with trigeminal effect.

### **Riechzelle**

die als Geruchsrezeptor fungierende bipolare, mit Härchen versehene Sinneszelle des => Riechepithels; bildet das 1. Neuron der =>Riechbahn.  
engl.: olfactory cell.

### **Riechzentrum**

Syn.: Geruchszentrum

als eigentliches R. die Zentren der sog. sekundären olfaktorischen Rinde am Ende der =>Riechbahn (= **tertiäres R.**) im =>Hippocampus-Bereich. Als **primäres R.** die Endpunkte des 1. Neurons dieser Bahn, als **sekundäres R.** (= primäre olfaktorische Rinde) die =>Substantia perforata u. die Mamillarkörper sowie =>Trigonum olfactorium u. =>Gyrus paraterminalis.  
engl.: olfactory center.

### **Rieckenberg\* Reaktion**

Biogr.: Heinr. R., 1885-1963, Pulmologe, Hannover, Berlin

Nachweis spezifischer Antikörper (von Trypanosomen, Spirochäten) anhand des =>Immunadhärenzphänomens (=R.\* **Beladungsphänomen**), d.h. anhand der sichtbaren Beladung des - zusammen mit Meerschweinchenblut u. Na-Citrat-Lösung - der Serumprobe zugesetzten homologen Erregers mit Thrombozyten. Auch zur Keim- u. Typendifferenzierung.  
engl.: Rieckenberg's test.

### **Riedel\***

Biogr.: Bernhard M. K. L. R., 1846-1916, Chirurg, Jena

#### **Fortsatz oder Lappen**

der der Gallenblase vorgelagerte zungenförmige Fortsatz des rechten oder linken Leberlappens als Folge des Zuges einer vergrößerten (Stein-) Gallenblase (auch angeboren?).

engl.: Riedel's process; R.'s lobe.

R.\* Operation

bei chronischer Sinusitis frontalis Stirnhöhlenverödung durch Vorderwand- u. Bodenabtragung.

R.\* Struma

chronische unspezif. Strumitis (Endstadium der de Quervain\* Thyreoiditis?) mit Ausbildung einer "eisenharten" Struma mit Atemnot, Schluckbeschwerden, Heiserkeit, später auch Hypothyreose.

engl.: R.'s struma; R.'s disease.

### **Rieder\***

Biogr.: Hermann R., 1858-1932, Internist, Röntgenologe, München

Form

1) atypischer => Lymphozyt mit tief eingebuchtetem (hufeisenförmigem), evtl. zweigeteiltem großen Kern u. relativ breitem Zytoplasma. Charakteristisch für eine Sonderform der chronischen lymphatischen Leukämie, vereinzelt aber auch beim Gesunden u. passager bei anderen Erkrankungen.

engl.: Rieder's lymphocyte.

2) R.\* Magen: => Angelhakenform des Magens. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rieder\*-Möller\* Sonde**

Ballonsonde für die Speiseröhrendehnung im Kardiabereich ("pneumatische Dilatation") bei => Achalasie.

### **Rieger\* Syndrom**

Biogr.: Herwig R., geb. 1898, österr. Augenarzt

Syn.: Embryotoxon corneae posterius

Augenfehlbildung i.S. des Fortbestehens embryonaler Zustände an Hornhaut (ringförmige Auflagerung an der Hinterfläche), Kammerwinkel (hyaline Verdickungen im Bereich des Schwalbe\* Grenzringes; zu Glaukom disponierend), Regenbogenhaut (schlitzförmig entrundete Pupille, evtl. Lochbildung) u. Linse (Ektopie oder Cataracta congenita).

engl.: Rieger's anomaly.

### **Riehl\* Melanose**

eine toxische =>Melanodermitis mit - aus roten Flecken hervorgehender - flächenhafter oder retikulärer, schiefergrauer bis tiefbrauner Hyperpigmentierung lichtexponierter Haut (v.a. Gesicht). Nach beiden Weltkriegen aufgetreten; vermutlich durch Substanzen mit photodynamischer Wirkung (bei gleichzeit. Mangelernährung).  
engl.: Riehl's melanosis.

### **Riesen...**

Fgb.: path

=>Makro..., Mega(lo)...

### **Riesenchromosom**

besonders großes =>Chromosom mit zahlreichen, parallel-bandförmig angeordneten Chromomeren im Ruhekern der Speicheldrüsen von Insekten (z.B. Drosophila); besonders geeignet (=>Puff) für genetische Analyse.  
engl.: giant chromosome.

### **Riesenfalten**

besonders grobe Faltenbildung der Magenschleimhaut; v.a. bei Oberflächengastritis (Schleimhautdicke meist normal); z.B. bei =>Ménétrier\* Syndrom (**Riesenfaltengastropathie**) u. Zollinger\*-Ellison\* Syndrom.

### **Riesengranulationen (der Leukozyten)**

=> Chediak\*-Higashi\* Anomalie.

### **Riesenkern**

Fgb.: zytol

abnorm großer, normal gestalteter Zellkern mit =>Polyploidie; tritt als Folge wiederholter =>Endomitose auf.

### **Riesenkind**

Neugeborenes mit Geburtsgewicht über 4500 g; relativ häufig bei Diabetes mellitus der Mutter.

engl.: large-for-date-baby. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Riesenleukozyt**

besonders großer jugendlicher neutrophiler Granulozyt bei Zell- u. Kernreifungsstörung i.S. der amitotischen Teilung infolge Vitamin-B12- u. Folsäuremangels (bei perniziöser Anämie), entweder als

"Riesenstabkerniger" (mit breitem, hufeisenförm. Kern; auch bei Leukämie) oder als **Riesenmetamyelozyt** (Kern groß, aber normal bohnenförmig).  
engl.: giant leucocyte.

### **Riesenstabkerniger**

=>Riesenleukozyt.

### **Riesenthrombozyt**

=>Makrothrombozyt.

engl.: giant platelet.

### **Riesenwuchs**

Syn.: Gigantismus, Hypersomie

ein die normale Körpergröße erheblich überschreitender =>Hochwuchs;

i.w.S. auch das übermäßige Längenwachstum von Körperteilen. - vgl. =>

Großwuchs.

engl.: gi(g)antism.

R., essentieller

als sog. "primordialer" R. ein proportionierter R. infolge genetisch bedingter Knochenwachstumssteigerung bei sonst normaler Entwicklung.

engl.: essential g.

R., eunuchoider

R. nach präpuberaler Kastration oder bei Hypogonadismus (disproportioniert, mit Überwiegen der Oberlänge).

engl.: eunuchoid g.

R., hypophysärer

R. infolge übermäßiger Produktion =>somatotropen Hormons durch ein Adenom des Hypophysenvorderlappens; bei pubertärem Beginn, d.h. vor Epiphysenschluß, als allgemeiner R. extrem lange Gliedmaßen, riesige Füße, langer schlanker Rumpf, u. - allmählich - =>Akromegalie im Kopfbereich; bei Beginn nach Epiphysenschluß nur als Akromegalie.

engl.: pituitary g.

R., partieller

teilweiser R., z.B. bei Klippel\*-Trenaunay\* Syndrom.

engl.: partial g.

R., primordialer

essentieller R.

engl.: primordial g.

R., zerebraler

v.a. bei Hydrocephalus internus vorkommender R. (ungeklärte Genese); proportioniert, mit charakteristischer Physiognomie (hohe, gewölbte Stirn, breite Nasenwurzel).

engl.: cerebral g.

### **Riesenzelle**

Fgb.: histol

besonders große Zelle mit mehreren, meist unförmigen u. gelappten Kernen



als Folge einer Zellteilungsstörung; z.B. =>Langhans\*, =>Sternberg\* => Fremdkörperriesenzelle; ferner z.B. als Krebszelle.  
engl.: giant cell.

### **Riesenzell(en)-Arteriitis**

=>Arteriitis temporalis.  
engl.: giant-cell (temporal) arteritis.

### **Riesenzell(en)granulom**

=>Epulis gigantocellularis.  
engl.: giant cell granulome.

### **Riesenzell(en)leukämie**

=>Megakaryozytenleukämie.  
engl.: megakaryocytic leukemia.

### **Riesenzell(en)sarkom**

gigantozelluläres =>Sarkom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Riesenzell(en)tumor**

Resorptions- bzw. Granulationsgeschwulst mit vielkernigen Riesenzellen (z.B. Epulis gigantocellularis), oft mit Hämosiderin- (=>brauner Tumor) oder Lipoideinlagerung (=>Xanthom). - I.w.S. auch das =>Carcinoma u. Sarcoma gigantocellulare.  
engl.: giant cell tumor.

### **Rieth\* D-H-S-Diagnostik**

Biogr.: Hans R., geb. 1914, Hautarzt, Hamburg  
mykologische Differenzierung von **D**ermatophyten, **H**efen u. **S**chimmelpilzen als Erreger von Hauterkrankungen anhand der Griseofulvin-Wirkung auf die nach Probeabstrich angelegte Kultur.

### **Riitti\*-Greppi\*-Micheli\* Syndrom**

=>Thalassaemia minor.  
engl.: Riitti's disease.

### **Rieux\* Hernie**

Hernie des retrozökalen Rezessus.

**RIF**

Fgb.: virol

(engl.) als **resistance inducing factor** ein Leukovirus als => Helfervirus des => Rous\* Sarkomvirus. - vgl. => Rous\*-assoziiertes Virus.

### **Rifampin**

=>Rifamycin.

### **Rifamycin WHO**

Antibiotikum aus *Streptomyces mediterraneus*; wirksam v.a. gegen *Mycobacterium tuberculosis*. - Als dessen halbsynthetisches Derivat z.B.

### **Rifampicin.**

engl.: rifamycin.

### **Rifttalfeiber**

eine (1930) in Afrika (u.a. am kenianischen Riftfluß) vorkommende, von Stechmücken übertragene, meist tödliche Hepatitis (als akute gelbe Leberatrophie) der Wiederkäuer durch das gleichnamige ARBO-Virus. Äußert sich bei gelegentlicher Übertragung auf Menschen (v.a. Tierärzte, Hirten) als akute, hoch fieberhafte Krankheit mit Kopf-, Gelenk-, Bauchschmerzen.  
engl.: Rift valley fever.

### **rigid(e)**

Syn.: rigidus

starr, steif (=>Rigidität, Rigor).

engl.: rigid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rigidität**

1)

Fgb.: psych

Mangel an rascher geistiger Umstellungsfähigkeit; mit Starrheit im Denken, Festhalten an der Aufgabe etc. als möglicher Negativ- bzw. Positiv-Auswirkung.

2)

Fgb.: neurol

=>Rigor; vgl. =>Spastizität.

engl.: 1), 2) rigidity.

Rigiditas dorsalis myopathica

"muskuläre Rückensteife" bei Myositis ossificans.

### **Rigor**

Fgb.: neurol

die Agonisten u. Antagonisten betreffende, gesteigerte Grundspannung der Skelettmuskulatur (=>Muskeltonus) mit charakteristischer Steifigkeit bzw.

Starre bei passiver Bewegung (gleichmäßiger, "wächserner" bzw. "teigiger",

nicht federnder Widerstand; oft mit =>Zahnradphänomen); v.a. bei Krankheiten des => extrapyramidal-motorischen Systems, z.B. bei der Parkinson\* Krankheit. - vgl. =>Rigidität, =>Spastik (bei Pyramidenbahnläsion); =>Spastizität.

engl.: rigidity; rigor.

R. mortis

=>Totenstarre.

### **RIHSA**

(engl.) Akronym für **radio-iodinated human serum albumin** (mit <sup>131</sup>J markiertes Albumin).

### **Riktus**

Krampf der mimischen Muskulatur mit einem dem Lachen ähnlichen Gesichtsausdruck, z.B. als =>Risus sardonicus.

engl.: rictus.

### **Riley\*-Day\* Syndrom**

Syn.: Dysautonomie

eine familiäre, erbliche Konstitutionsanomalie mit Fehlfunktionen des => Vegetativums bereits im Kleinkindalter: mangelhafte bis fehlende Tränensekretion, psychogene, scharf begrenzte Hautrötungen (Erytheme), gesteigerte Speichel- u. Schweißbildung, Störungen der Schmerzempfindung (Hyp- bis Analgesie), seelische Labilität, Störung der Bewegungskoordination, schwere Orthostase mit Synkopen, periodisches Erbrechen.

engl.: Riley-Day syndrome; dysautonomia.

### **Rille\*-Comèl\* Syndrom**

Biogr.: Johann Heinr. R. u. M. C., dtsh. bzw. Pisaner Hautarzt  
frühkindliche Ichthyose-ähnliche Hautkrankheit (=>Ichthyosis linearis circumflexa) unbekannter Ätiogenese. Symptome: Pityriasis-artige Hautschuppung mit Entwicklung landkartenartiger Keratosen auf roter Unterlage; ferner palmoplantare =>Hyperhidrose.

### **Rilliet\* Punkte**

für Mumps typische, noch vor der Drüenschwellung auftretende Druckschmerzhaftigkeit am Kiefergelenk, hinter dem Kieferwinkel, unterhalb des Warzenfortsatzes u. in der Gegend der Unterkieferdrüse.

engl.: Rilliet's points.

### **Rima**

Fgb.: anat

Spalte, Ritze.

R. ani

Afterrinne.

R. glottidis PNA

die =>Stimmritze; begrenzt durch Stimmlippen (=>Plica vocalis) u. die Stellknorpel bzw. deren Stimmbandfortsätze; zwischen den Aryknorpeln als Pars intercartilaginea, davor - ab den Fortsätzen - als P. intermembranacea.

R. oris PNA

die Mundspalte.

engl.: oral fissure.

R. palpebrarum

die =>Lidspalte.

engl.: palpebral fissure.

R. pudendi PNA

die von den großen Schamlippen begrenzte Schamspalte.

engl.: pudental fissure.

R. vestibuli laryngis PNA

die Spalte zwischen beiden Taschenfalten; Verbindung zwischen Vestibulum u. Ventriculus laryngis.

## **RIN**

**Radioisotopenneurographie.** Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **RIND**

**reversible ischämische neurologische Defekte** (Hirnschämiezeichen von nur wenigen Tagen Dauer; =>Apoplexia cerebri).

engl.: RIND; reversible ischemic neurological defects.

## **Rinde**

Fgb.: anat, pharm

=>Cortex, Kortex.

engl.: cortex; bark.

R., sensible

=>Körperfühlsphäre.

## **Rindenarchitektur**

Fgb.: anat

der Feinbau der Hirnrinde (als Zyto-, Angio- u. Myeloarchitektur). - =>

Rindenfeld, =>Hirnrindenkarte.

engl.: cortex architectonics.

## **Rindenblindheit**

=> Amaurose infolge beidseitiger Schädigung der "Sehrinde" des Okzipitallappens des Gehirns oder der Sehbahn zentral des =>Corpus geniculatum lateralis, typisch ohne Pupillenstörungen, vgl. =>Agnosie, optische.

engl.: cortical blindness.

### **Rindenfeld**

=>Area (der Hirnrinde).

engl.: cortical field.

### **Rindentaubheit**

Taubheit infolge beidseitiger Schädigung des primären Hörzentrums.

engl.: cortical deafness.

### **Rinderbandwurm**

=>Taenia saginata; vgl. =>Cysticercus bovis.

engl.: cattle tape worm.

### **Rindergalle**

Fgb.: pharm

=>Fel Tauri.

engl.: ox bile.

### **Rinderherzextrakt**

Fgb.: serol

der lipoidhaltige alkoholische Extrakt aus Rinderherzen als Antigen für die serologische Syphilis-Diagnostik; =>Cardiolipin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rindertuberkulose**

die - vorwiegend chronische - "=>Perlsucht" der Rinder infolge Infektion mit =>Mycobacterium bovis; geht einher mit Erregerausscheidung in Sputum u. Milch; übertragbar auf andere Tierarten u. auf Menschen.

engl.: bovine tuberculosis.

### **Ring**

Fgb.: anat

=>Anulus, *gyn* =>Ringpessar, *chem* =>Ringverbindung, *path* Gefäßring.

engl.: ring.

### **Ringblase**

Fgb.: urol

=>Scheele\* Operation.

### **Ringchromosom**

ringförmiges => Chromosom als Folge zweier Brüche (meist je 1 in beiden Chromosomenarmen; während der Mitose oder Meiose, spontan oder durch Mutagene) u. eine Neuverknüpfung der proximalen Bruchflächen zu einem Ring. Führt im allgemeinen zu Fehlbildungssyndromen (z.B. als R. 4, 6, 8, 13, 18). - Ferner das natürliche zirkuläre Chromosom der Bakterien u. Viren.  
engl.: ring chromosome.

### **Ringdesobliterator**

=> Ringstripper.

engl.: ring stripper.

### **Ringelhaare**

Fgb.: dermat.

=> Pili anulati.

engl.: ringed hair.

### **Ringelröteln**

=> Erythema infectiosum (acutum).

engl.: fifth disease.

### **Ringelschuß**

Fgb.: forens

Konturschuß.

### **Ringelwürmer**

=> Anneliden.

engl.: annelides. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ringer\* Lösung**

Biogr.: Sidney R., 1835-1910

isotone (= "physiologische") Salzlösung als Nährmedium für Frischgewebe sowie zur i.v. Infusion bei Hypovolämie (mit nur sehr kurzzeitigem Effekt). Die R.\*-Standard-Infusionslösung enthält Natrium- (0,8) sowie Kalium- u.

Calciumchlorid (je 0,02) u. Natriumbicarbonat ( $\text{NaHCO}_3$ ; 0,1) auf 100 ml Aqua destillata; zahlreiche Modifikationen; z.B. als **R.\*-Lactat-Lösung** ( $\text{NaCl}$  6 g, Kaliumchlorid 0,4 g, Calciumchlorid  $2 \text{H}_2\text{O}$  0,27 g, Natriumlactat 3,05 g [entspricht mmol/l:  $\text{Na}^+$  130,  $\text{K}^+$  5,4,  $\text{Ca}^{++}$  1,85,  $\text{Cl}^-$  112, Lactat- 27], Aq. dest. ad 1000), **R.\*-Traubenzucker-Lösung** (0,05 bis 0,2%; z.B. bei Pilzvergiftung).

engl.: Ringer's solution.

### **Ringfixateur**

Fixateur externe mittels einer Montage aus ringförmig gestalteten

Konstruktionselementen zur Knochenfixierung oder zur Achsen- bzw. Längenkorrektur (z.B. nach Ilisarov).

### **Ringformen**

1)

Fgb.: protozool

siegelringförmige => Trophozoiten der erythrozytären Phase der =>

Malariaplasmodien.

engl.: ring forms.

2)

Fgb.: hämat

=> Anulozyten.

### **Ringknorpel**

=> Cartilago cricoidea; => Kriko...

engl.: cricoid cartilage.

### **Ringkörper**

Fgb.: hämat

=> Cabot\*-Schleip\* Ringe.

### **Ringkürette**

1) Uteruskürette mit scharfkantigem Metallring.

2)

Fgb.: chir

=> Ringstripper.

### **Ringmesser**

=> Adenotom; vgl. => Ringstripper.

### **Ringpessar**

ringförmiges Scheidenpessar zur Abstützung der Gebärmutter am

Beckenboden bei => Uterusprolaps.

engl.: ring pessary.

### **Ringschatten**

Fgb.: röntg

im Röntgen-Lungenbild ein weichteildichter ringförm. Schatten mit hellem

Zentrum (evtl. auch Flüssigkeitsspiegel), z.B. bei Lungenkaverne, -zyste. -

vgl. => En-face-Nische.

engl.: ring shadow. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ringsideroblasten**

=>Sideroblasten.

engl.: ringed sideroblasts.

### **Ringskotom**

ringförmiges =>Skotom bei funktionsfähiger Netzhautmitte; z.B. bei Beriberi, Hungerdystrophie, groß bei Pigmentdegeneration. Subjektive Zeichen: Morsezeichen-Phänomen (gerade Linien erscheinen zwei- oder mehrmals unterbrochen), in der Ferne Wahrnehmung nur sehr kleiner u. großer Sehzeichen (mittelgroße ins funktionslose Areal projiziert, nicht sichtbar).  
engl.: annular scotoma.

### **Ringstripper**

Gefäßkürette als hoch flexible Sonde mit endständigem stumpfem Metallring; für die halboffene (= indirekte, "blinde") =>Endarteriektomie bzw. Thrombophlebektomie ("**Ringstripping**", "Ringdesobliteration").  
engl.: ring stripper.

### **Ringtest**

Fgb.: serol

einfachster In-vitro-Nachweis präzipitierender Antikörper durch Überschichten einer Antigen-Lösung mit dem Antiserum, wobei an der Grenze als Effekt der Antigen-Antikörper-Reaktion ein Trübungsring (präzipitierte Immunkomplexe) entsteht. - vgl. =>Mancini\* Methode (= Ringdiffusion).  
engl.: ring test.

### **Ringverbindung**

Fgb.: chem

=>zyklische Verbindung; =>Aromate.

engl.: cyclic compound.

### **Ringwallkarzinom**

ein flach schüsselförmig geschwüriges =>Magenkarzinom (meist im Antrum), mit breitem Randwall.

### **Rinne\* Versuch**

Biogr.: Heinr. T. Adolf R., 1819-1868, Psychiater, Hildesheim

=>Hörprüfung zur Unterscheidung zwischen Schalleitungs- u.

Schallempfindungsstörung; erfolgt durch Bestimmung des Hörens bei Knochen- u. bei Luftleitung mittels einer angeschlagenen a1-Stimmgabel, die dem Warzenfortsatz aufgesetzt bzw. vor den Gehörgang gehalten wird. Bei Mittelohrschwerhörigkeit "Rinne negativ" (Knochenleitung länger als Luftleitung); bei Innenohrschwerhörigkeit "Rinne positiv" (Luftleitung empfindlicher u. anhaltender als Knochenleitung, aber beide Leitungsarten



verkürzt).  
engl.: Rinne's test.

### **Riolan\***

Biogr.: Jean R., 1580-1657, Anatom, Paris

Anastomose

inkonstanter, ortho- u. retrograd durchströmbarer Nebenschluß (Kollaterale) zwischen der oberen u. unteren Arteria mesenterica.

R.\* Bogen

der vom Mesocolon transversum gebildete Bogen; i.w.S. auch die randnahe darin verlaufende Gefäßarkade als Verbindung zwischen linkem Ast der Arteria colica media u. der linken A. colica.

engl.: Riolan's arch.

### **Rioprostil**

ein =>Prostaglandin-Analogen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **RIP**

Fgb.: angiol

Ramus interventricularis posterior.

engl.: RVD = right posterior descending (coronary artery).

### **Rippe**

=>Costa. Als **anomale R.** (als Fehlform bzw. am falschen Ort) z.B. Gabel-, Spalt- bzw. Hals-, Lendenrippe.

engl.: rib.

### **Rippenbogenrandschnitt**

=>Bauchdeckenschnitt parallel zum Rippenbogen (Arcus costalis);

rechtsseitig als =>Kocher\* Schnitt, =>Marwedel\* Schnitt

("Rippenbogenaufklappung").

engl.: subcostal incision.

### **Rippenbuckel**

bei =>Skoliose mit Verdrehung (Torsion) der Brustwirbelsäule die durch Rückdrehung der Rippenursprünge bedingte Vorwölbung des Brustkorbes, u. zwar an der Skoliosekonvexität als hinterer R.

engl.: rib hump.

### **Rippenfell**

=>Pleura costalis; (=Pleur...).

engl.: pleura.

### **Rippenfraktur**

Quer- oder Schrägbruch einer oder mehrerer Rippen; im letzteren Fall - z.B. bei Thoraxkompression - oft als R.-Serienfraktur u. dann evtl. mit Thoraxwandinstabilität (Bildung eines "mobilen Brustwandlappens" mit Atmungsstörung i.S. paradoxer Atmung). Betrifft meist die mittleren Rippen (obere durch Schultergürtel geschützt, untere biegsam); führt evtl. zu Lungenanspießung, Pneumothorax, Hautemphysem. Wird - i.S. der Ruhigstellung - meist behandelt durch Heftpflasterverband, evtl. (operative) "innere" Schienung, systemische oder peridurale Schmerzausschaltung u. Atemgymnastik; =>Periduralanästhesie.  
engl.: rib fracture.

### **Rippenknorpel**

Cartilago costalis; =>Tietze\* Syndrom.  
engl.: costal cartilage.

### **Rippenrandschnitt**

=>Rippenbogenrandschnitt.

### **Rippenraspatorium**

=>Raspatorium mit einem das Rippenprofil umgreifenden scharfkantigen Endteil zur Periostablösung; z.B. nach Doyen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rippenresektion**

Syn.: Kostektomie  
operative Rippen-(Teil-)Entfernung; in der Regel als subperiostale Resektion (nach Periostablösung) u. unter Belassen des gesamten Brustkorb-Weichteilmantels u. Schonung der Interkostalgefäße u. -nerven; z.B. für Thorakoplastik, Thorakotomie; als R. der 1. Rippe zur Therapie des neurovaskulären => Schultergürtelsyndroms.  
engl.: costal resection.

### **Rippenserienfraktur**

=>Rippenfraktur.

### **Rippental**

die konkavseitige Abflachung des Brustkorbs bei =>Skoliose; vgl. => Rippenbuckel.

### **Rippenusur**

"Annagung" (=>Arrosion) von Rippen, v.a. durch - pulsierenden - Druck (Kollateralenpulsationen bei Aortenisthmusstenose; Aneurysma); oder durch Tumorwachstum (z.B. Pancoast\* Tumor).

engl.: rib erosion.

### **Rippenzwischenraum**

Syn.: Interkostalraum

=>Spatium intercostale.

engl.: intercostal space.

### **Rippstein\* Gerät**

Fgb.: röntg

verstellbares Schienensystem zur Lagerung für Aufnahmen der hüftgelenknahen Femurenden.

### **RISA**

1)Radiojod(=>)Serumalbumin.

2)(engl.) radio-immuno-sorbent-assay (=>RIA).

### **Risikofaktor**

Umstand, der eine besondere Gesundheitsgefährdung begründet; ist z.B. aus der Eigen- u. Familienanamnese, aus Mortalitäts- u. Morbiditätsstatistiken ersichtlich; z.B. Hypertonie, Übergewicht, Bewegungsarmut, psychosozialer Streß, Erbleiden, Diabetes mellitus; =>Arteriosklerose.

engl.: risk factor.

### **Risikogeburt**

Geburt, bei der Anamnese, Schwangerschafts- oder Geburtsverlauf Hinweise auf eine erhöhte Gefährdung von Mutter u./oder Kind ergeben; z.B. bei später Erstgebärender, nach früheren op. Eingriffen an der Gebärmutter, bei Diabetes mellitus, Fehlbildung, Schwangerschaftsblutung, Gestose, Querlage, vorzeitigem (> 24 h) Blasensprung ohne Wehen; erhöhtes Risiko nur für die Leibesfrucht bei Frühgeburt, chronischer Plazentarinsuffizienz, Fruchtübertragung, Rh-Inkompatibilität. Erfordert kontinuierliche u. intensive Überwachung (z.B. Amnioskopie), Entbindung in Fachabteilung, Beschränkung der Geburtsdauer, evtl. vorzeitige Geburtseinleitung etc.

engl.: high-risk delivery. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Risikokind**

Neugeborenes mit allgemeinbedrohlichen oder für eine Neugeborenenenerkrankung typischen oder verdächtigen Krankheitszeichen, z.B. Atmungsstörung (=>Asphyxie), Zyanose, Icterus praecox u. gravis, Blutungen, Ödeme, Geburtsverletzung, Erbrechen, Krämpfe, Fieber, Infektion, oder aber mit belastenden Faktoren wie ungewöhnliches

Geburtsgewicht (< 2500 oder > 4500 g), Frühgeburt, Übertragung, "nachgeborener" Mehrling, Geburtskomplikationen (vgl. =>auch Risikogeburt).  
engl.: high-risk child.

### **Risikoschwangerschaft**

Schwangerschaft bei Bestehen von Risikofaktoren seitens der Mutter (=> Risikogeburt).  
engl.: high-risk pregnancy.

### **risorius**

(latein.) zum Lachen dienend; =>Musculus ris.

### **Riß**

Fgb.: path

=>Fissur; z.B. Knochenfissur.

### **Risser\* Lokalizer-Verfahren**

Biogr.: Joseph Ch. R., geb. 1882, Chirurg, New York  
Quengelverfahren zur etappenweisen Korrektur ("Redression") einer Wirbelsäulenskoliose mit Hilfe eines Umkrümmungsgipses (quergeteiltes u. mit Quengelschraube versehenes Gipskorsett) u. mit am Rippenbuckel bzw. Lendenwulst ansetzender Filz-Gips-Pelotte ("Lokalizer").

### **Rissmann\* Handgriff**

Biogr.: Paul R., 1867-1932, Frauenarzt, Hamburg

Fgb.: geburtsh

Zusammenpressen der Bauchaorta (evtl. mit spez. Aortenkompressorium) zur Stillung einer atonischen Nachgeburtsblutung.

### **RIST**

Fgb.: nuklearned

(engl.) radio-immuno-sorbent-test (=>RIA).

### **Ristocetin**

ursprünglich als Antibiotikum genutzte Substanz, die im Test zur Auslösung der =>Thrombozytenaggregation genutzt wird.

engl.: ristocetin.

### **Ristocetin-Cofaktor**

hochmolekulares Aggregat des Faktors VIII des Blutgerinnungssystems; identisch mit dem =>=>v. Willebrand\* Faktor; ermöglicht die Adhäsion der Blutplättchen am Gefäßendothel.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd

Software Entwicklung.

### **Risus sardonicus**

das starre "teuflische Grinsen" als Folge einer Kontraktur der mimischen Muskulatur (Verziehen der Mundwinkel nach außen) bei =>Tetanus; stets mit =>Trismus verbunden.  
engl.: sardonic laugh.

### **Ritgen\* Handgriff**

Biogr.: Ferd. Aug. M. von R., 1787-1867, Chirurg, Gießen

Fgb.: geburtsh

der gleichzeitig dem Dammschutz dienende "Hinterdammgriff" (zwischen After u. Steißbeinspitze) zum (beschleunigten) Herausleiten des "durchschneidenden" Kopfes. Modifiziert von Ohlshausen (ein Finger im Mastdarm, um den kindlichen Kopf hinauszuschieben) u. Fehling.  
engl.: Ritgen maneuver.

### **(de) Ritis\* Quotient**

Biogr.: F. de R., Arzt, Neapel

Quotient aus den festgestellten Werten der Enzyme GOT u. GPT; normal etwa 1,0; oft erhöht bei akuter Hepatitis, erniedrigt bei Myokardinfarkt, Leberzirrhose (nicht beweisend).

### **Ritter\* Dermatitis**

Biogr.: Gottfr. Ritter v. Rittershain, 1820-1883, Kinderarzt, Prag

=>Dermatitis exfoliativa infantum.

engl.: Ritter's disease.

### **Ritztest**

Syn.: Scratch-Test

=>Kratztest.

engl.: scratch test.

### **RIVA**

Fgb.: kard

=>RIVA-Stenose.

### **Rivalta\* Probe**

Biogr.: Fabio R., 1863-1959, Pathologe, Bologna

Probe zur Unterscheidung von Trans- u. =>Exsudat durch Einbringen eines Tropfens des Punkts in verdünnte Essigsäure; bei Transsudat erfolgt vollständige Lösung, bei Exsudat Bildung eines Trübungsschleiers. - vgl. => Moritz\* Probe.

engl.: Rivalta's test.

### **Riva-Rocci\* Apparat**

Biogr.: Scipione R.-R. [sprich: Riva Rotschi], 1863-1937, Internist, Pavia  
das klassische Gerät (Quecksilbermanometer an aufblasbarer  
Armmanschette) für die unblutige (indir.) Blutdruckmessung.  
engl.: Riva-Rocci apparatus.

### **RIVA-Stenose**

die - oft isoliert vorkommende - Enge (bis Verlegung) des **Ramus  
interventricularis anterior** der linken Herzkranzschlagader.  
engl.: stenosis of LAD. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Rivinus\* Membran**

Biogr.: Augustus Quir. R. oder Bachmann, 1652-1723, Anatom, Botaniker,  
Leipzig  
der schlaffe Trommelfellteil (Pars flaccida).

### **RI-Viren**

(engl.: respiratory illness) => Adenoviren.

### **Rivus lacrimalis PNA**

der => Tränenkanal (die Rinne zwischen Lidrändern u. Augapfel bei  
Lidschluß).

### **Riz...**

=> Rhiz...

### **Rizinismus**

Vergiftung durch => Ricin.  
engl.: ricinism.

### **Rizinusöl**

Oleum Ricini (=> Ricinus).  
engl.: castor oil.

### **RKM:**

Röntgenkontrastmittel.

**RM:**

Abkürzung für =>Rückenmark.

**RN:**

Rest-N (=>Reststickstoff).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Rn**

Fgb.: chem

=>Radon.

**RNA:**

(engl.) ribonucleic acid, die =>Ribonucleinsäure, =>RNS...

**RN-ase**

=>Ribonuclease.

engl.: RNase.

**RNS:**

=>Ribonucleinsäure.

engl.: RNA.

**RNS-Code**

Fgb.: genet

der durch die jeweilige Struktur der transfer-RNS bedingte, bei der Eiweißbiosynthese zum Tragen kommende Zusammenhang zwischen den verschiedenen Basentriplets der m-RNS u. den ihnen zugeordneten Aminosäuren der Gen-abhängigen Proteine; =>Code, genetischer.

engl.: RNA code.

**RNS-Polymerase**

=>Transcriptase für die DNS-abhängige RNS-Synthese.

engl.: RNA polymerase.

**RNS-Replicase, -Synthetase**

=>Replicase. - vgl. =>Transcriptase, reverse.

engl.: RNA replicase.

**RNS-Viren**

=>Viren mit 1strängiger RNS (nur REO-Viren 2strängig) als genetischem Material (mit messenger-Funktion; vgl. =>RNS-Replicase). -

## **n-RNT**

Abk. für n-Ribonukleoprotein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Robbengliedrigkeit, -hand**

=>Phokomelie.

## **Robbins\* Test**

Fgb.: diabet

=>Carter\*-Robbins\* Test.

## **Robertson\* Translokation**

=>Translokation.

## **Robertson\* Zeichen**

1) => Argyll Robertson\*.

engl.: Robertson's pupil.

2) Biogr.: William E. R., 1869-1956, Internist, Philadelphia

in Rückenlage tastbare Flankenfülle u. -spannung bei => Aszites.

engl.: Robertson's sign.

## **Robertson\*-Reid\* Standard**

[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb","t1440n1"\)](#)

Biogr.: William E. R., 1952

Normal-Grundumsatzwerte.

## **Robin\* Syndrom**

Biogr.: Pierre R., 1867-1950, Stomatologe, Paris

frühfetale Hemmungsfehlbildung des Mund-Kiefer-Zungen-Bereiches.

Symptome: Unterkieferunterentwicklung u. -spalte, Gaumenspalte, kleine

Zunge (mit Ptose); röchelnde Mundatmung, erschwerte Nahrungsaufnahme,

Brechneigung, evtl. lebensbedrohliche Asphyxien (durch Aspiration,

Glottisverschluß, Verfangen der Zunge in der Gaumenspalte).

engl.: (Pierre) Robin's syndrome.

## **Robinson\* Reflex**

=>Greifreflex.

## **Robison\* Ester**

Biogr.: Robert R., 1883-1941, engl. Biochemiker



=>Glucose-6-phosphat.  
engl.: Robison ester.

### **Roborantia (remedia)**

Fgb.: pharm

Kräftigungsmittel.

engl.: roborants. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Roc(c)ella**

Fgb.: botan

Gattung von Meeresflechten, aus denen u.a. Farbstoffe (z.B. Lackmus) gewonnen werden.

### **Rocher\* (Schlüssel-)Zeichen**

Bewegungseinschränkung im Hüftgelenk bei Torsionsprüfung am gestreckten Bein in Rückenlage als Hinweis auf Koxarthrose.

### **Rocher\*-Sheldon\* Syndrom**

(1913/1923) => Arthrogryposis multiplex congenita.

### **Rocket-Immunelektrophorese**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb", "1440\\_2.bmp"\)](#)

Etym.: engl. rocket = Rakete

(Laurell 1967) quantitative Bestimmung eines einzelnen Proteins in einem Eiweißgemisch durch Nebeneinander-Elektrophoretisieren der zu vergleichenden Proben in einem die entsprechenden monospezifischen präzipitierenden Antikörper enthaltenden Agarose-Gel; die Länge der während der Elektrophorese entstehenden - raketenförmigen - Präzipitate erlaubt im Vergleich mit einem Standard-Präzipitat die Quantifizierung.

### **Rocky Mountain spotted fever**

(engl.) => Felsengebirgsfleckfieber (durch Rickettsia rickettsii).

### **rodens**

(latein.) nagend, fressend; z.B. => Ulcus rodens.

engl.: rodent.

### **Rodentiosen**

durch Nagetiere [Rodentia] übertragene Infektionskrankheiten.

### **Rodentizid**

auf Nagetiere (Ratten, Mäuse etc.) tödlich wirkendes Bekämpfungsmittel; v.a. Cumarin-Derivate, Zinkphosphid, Thallium-Präparate.  
engl.: rodenticide.

### **Rodopsin**

=>Rhodopsin.

engl.: rhodopsin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rö-**

=>Röntgen...

### **Roederer\***

Biogr.: Johann Georg R., 1727-1763, Geburtshelfer, Göttingen

Kopfeinstellung

Fgb.: geburtsh

Nackenbeugung zu höchstgradiger => Flexionshaltung schon in der Beckeneingangsebene, so daß die kleine Fontanelle bereits hier Führungspunkt (u. der Kopf in Richtung Scheitel in die Länge gezogen) wird; v.a. bei allgemein verengtem Becken.

engl.: Roederer's attitude of head.

R.\* Selbstentwicklung

die S. "conduplicato corpore".

engl.: partus conduplicato corpore.

### **Röhrchentest**

1)

Fgb.: bakt

Bestimmung der => Resistenz von Bakterien gegenüber Antibiotika anhand der Wachstumshemmung in Röhrchenkulturen mit Antibiotika-Gehalt unterschiedlicher Konzentration.

engl.: test tube reaction.

2)

Fgb.: immun

Antigen- bzw. Antikörper-Nachweis im Reagenzglas durch Überschichten Antiserum-haltigen Agars mit der Antigen-Lösung; führt - bei optimalem AG-AK-Verhältnis - durch einfache Diffusion zur Bildung von Präzipitatbanden.

3)

Fgb.: serol

Nachweis einer Rh-Positivität durch Bildung eines Erythrozyten-Sedimentes im Proberöhrchen nach Zugabe von Anti-Rh-Serum zum Blut.

engl.: tube test.

### **Röhrenfokus**

Fgb.: röntg

=>Brennfleck.

engl.: focus.

### **Röhrenspannung**

Fgb.: röntg

die elektrische Spannung zwischen Anode u. Kathode einer Glühkathodenröhre. Beeinflußt bei Röntgenröhren sowohl Qualität (Härte) als auch Quantität (Ausgangsleistung) der Strahlung.

engl.: anode voltage.

### **Roemheld\* (-Tecklenburg\*-Ceconi\*) Syndrom**

Biogr.: Ludwig R., 1871-1938, Internist, Gundelsheim

Syn.: gastrokardialer Symptomenkomplex

bei Darmerkrankungen, die zu Oberbauchmeteorismus mit Zwerchfellhochstand u. Herzverlagerung führen, durch gastrokoronaren (= Magen-Herzkranzgefäß-)Reflex ausgelöste funktionelle Herz-Kreislauf-Beschwerden: linksseitig Brustkorbbeklemmung (evtl. in die li. Schulter ausstrahlend), evtl. auch Schmerzen bis hin zum Angina-pectoris-ähnlichen Anfall; ferner paroxysmale Dyspnoe, Schweißausbruch, Tachykardie, Extrasystolie, Blutdruckabfall. Im EKG aber nur geringfügige oder keine Veränderungen.

engl.: Roemheld's syndrome.

### **Rönne\* Sprung**

Biogr.: Henning K. T. R., geb. 1878, Augenarzt, Kopenhagen

keilförmiger nasenseitiger Gesichtsfeldausfall bei beginnendem Glaukom.

### **Röntgen**

Abk.: R

Fgb.: radiol

die frühere (bis 1985 zulässige) Einheit der Ionendosis:  $1 \text{ R} = 2,58 \cdot 10^{-4} \text{ C/kg}$ . - Ursprünglich (Stockholm 1928) als "internationales R." (Symbol: r) definiert u. später (Chicago 1937) wie folgt modifiziert: Röntgen- oder  $\gamma$ -Strahlenmenge, die je 0,001293 g Luft zu einer solchen Sekundärelektronenemission in Luft führt, daß die damit verbundene Ladungsmenge beiderlei Vorzeichens je 1 esE beträgt.

engl.: roentgen.

### **Röntgenanlage**

technische Einrichtung für die Erzeugung u. Anw. der Röntgenstrahlen.

Bestandteile: Röntgenröhre (mit Schutzhaube), **Röntgenapparat** (= Teile zum Betrieb der Röhre: Hochspannungserzeuger [= Röntgengenerator], i.w.S. auch Schaltpult, Hochspannungskabel zwischen Apparat u. Röhre, Öltrennschalter), =>Röntgengerät. Wird ergänzt durch Strahlenschutzmittel u. Dunkelkammer mit Zubehör.

engl.: x-ray equipment; x-ray unit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Röntgenaufnahme**

das auf speziellem photographischem Film oder Papier mittels Röntgenstrahlen erzeugte "Schattenbild" (= umgewandeltes Strahlungsrelief; in Grauschattierungen oder verschiedenen Farbwerten), z.B. eines Organs oder Körperteils; =>Weich-, =>Hartstrahltechnik. Die Anfertigung erfolgt unter - im allgemeinen normierter - Lagerung des Patienten u. der Röhreneinstellrichtung, ohne oder mit Anw. eines Röntgenkontrastmittels (Leeraufnahme bzw. Kontrastuntersuchung), ohne oder mit Sichtleitung (= Übersichts- bzw. =>Zielaufnahme), evtl. auch in mehreren Ebenen (z.B. Sagittal-, Frontal-, Schrägaufnahme); => Kontakt-, Fern-, => Schichtaufnahme, =>Xeroradiographie, =>Computertomographie, => Röntgenkymographie.  
engl.: roentgenogram; x-ray.

### **Röntgenbestrahlung**

=>Strahlentherapie mit Röntgenstrahlen.  
engl.: irradiation; radiotherapy.

### **Röntgenbild**

=>Röntgenaufnahme.  
engl.: x-ray image.

### **Röntgenbildspeicher**

Vorrichtung, die die Hochfrequenz eines elektronisch erfaßten Leuchtschirmbildes oder einer Durchleuchtungsszene speichert u. bei Bedarf wiedergibt. Als Magnetbandspeicher (mit Möglichkeit sofortiger Bildwiedergabe zur Qualitätskontrolle) oder als Plattenspeicher (mit Einrichtung für Zeitdehnung u. -raffung).  
engl.: x-ray video tape recorder.

### **Röntgenbildverstärker**

elektronischer Bildverstärker für die Röntgendurchleuchtung u. Schirmbildphotographie oder als Teil einer Fernsehkette (beides zur Einsparung von Dosis bzw. Adaptationszeit). Ein Primärleuchtschirm (Photokathode in einer Hochvakuumröhre) liefert ein dem Helligkeitsrelief entsprechendes Elektronenrelief, dessen Teilchen beschleunigt u. fokussiert werden, so daß auf dem Sekundärschirm ein umgekehrtes u. verkleinertes, aber 100- bis 1000fach helleres Bild entsteht, das dann beidäugig mittels umkehrender u. auf Normal vergrößernder Optik betrachtet wird.  
engl.: x-ray image amplifier.

### **Röntgendermatitis**

=>Radiodermatitis.

engl.: x-ray dermatitis.

### **Röntgendiagnostik**

Diagnostik mittels Röntgenaufnahmen bzw. -durchleuchtung. - Als "Röntgenfunktionsdiagnostik" unter Erfassung von Abläufen an inneren Organen, z.B. als Magen-Darm-Passage, Pyeloskopie, Röntgenkinematographie.  
engl.: roentgen diagnosis.

### **Röntgendosis**

=>Dosis, =>Dosiseinheiten, =>Dosimeter.  
engl.: radiation dose.

### **Röntgendurchleuchtung**

Beobachtung mittels Röntgenstrahlen auf dem Leuchtschirm sichtbar gemachter innerer Organe oder Skelettabschnitte; mit Einsatz einer Bildverstärkerfernsehkette u. geeigneter Röntgenkontrastmittel.  
engl.: x-ray fluoroscopy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Röntgenerythem**

=>Früherythem, =>Hauptreaktion, =>Radiodermatitis. - =>Hauterythemdosis.

### **Röntgenfilm**

für Röntgenstrahlen u. Fluoreszenzlicht empfindlicher Film. Besteht in der Regel als Doppelschichtfilm aus einem Schichtträger u. - beidseits - je einer Haftschrift, einer lichtempfindlichen Emulsionsschicht (evtl. mit => Verstärkungsfolie) u. einer dünnen Schutzschicht. Formate genormt.  
engl.: x-ray film.

### **Röntgenfilter**

=>Filter.  
engl.: x-ray filter.

### **Röntgenfrühreaktion**

=>Früherythem.

### **Röntgenfunktionsdiagnostik**

=>Röntgendiagnostik; =>Aufnahme, gehaltene.

### **Röntgenerator**

=>Röntgenanlage (bzw. -apparat).  
engl.: x-ray generator.

### **Röntgengerät**

der der Strahlenanwendung dienende Teil einer therapeutischen ("Bestrahlungsgerät") oder diagnostischen Röntgenanlage. Stativ für Röhrenhaube, Lagerungstisch, evtl. Kassettenstativ, Blenden, Einstell- u. Fixierungshilfen.  
engl.: x-ray apparatus.

### **Röntgenkarzinom**

Strahlenkarzinom (=>Strahlenkanzerogenese).

### **Röntgenkastration**

=>Strahlenkastration; vgl. =>Menolyse.

engl.: x-ray castration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Röntgenkater**

=>Strahlenkater.

engl.: x-ray sickness.

### **Röntgenkaustik**

Röntgen-Oberflächentherapie (Nahbestrahlung) mit hoher Einzeldosis bei Hautgeschwülsten. Bezweckt Provokation einer starken Hautreaktion (Epithelitis exsudativa). Infolge geringer Eindringtiefe erfolgt Heilung meist ohne Narbenbildung.

### **Röntgenkinematographie**

Röntgenfunktionsdiagnostik mit sehr schneller Aufnahmefolge. Als **indirekte R.** die Photographie des Leuchtschirmbildes mittels Filmkamera; als **direkte R.** unter Verwendung großformatiger, schnell wechselnder, folienverstärkter Röntgenfilme.

engl.: roentgenocinematography; cinefluorography.

### **Röntgenkontrastmittel**

Abk.: RKM

=>Kontrastmittel.

engl.: contrast material; c. medium.

### **Röntgenkymographie**

=>Kymographie.

engl.: roentgen kymography.

### **Röntgenleeraufnahme**

Röntgenaufnahme ohne bzw. vor Kontrastmittel-Anw., z.B. als Abdomenleeraufnahme in der Ileusdiagnostik bzw. bei Röntgenfunktionsdiagnostik.

### **röntgennegativ**

ohne Kontrasteffekt ("Schatten") im Röntgenbild.  
engl.: radioparent; x-ray negative.

### **Röntgenoderm**

=>Radiodermatitis chronica.

### **Röntgenographie**

Röntgendiagnostik mit Anfertigung von Aufnahmen.  
engl.: roentgenography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Röntgenologie**

die Lehre von den Röntgenstrahlen u. von deren diagnostischer u. therapeutischer Anw. =>Radiologie, medizinische.  
engl.: roentgenology.

### **röntgenpositiv**

im Röntgenbild einen Kontrastschatten gebend.  
engl.: radiopaque.

### **Röntgenreihenuntersuchung**

bei größeren Bevölkerungsteilen in regelmäß. Abständen durchgeführte Vorsorgeuntersuchung der Thoraxorgane (meist im => Röntgenschirmbildverfahren); z.B. zur Tuberkulose-, Pneumokoniosen- u. Bronchialkarzinomerfassung.  
engl.: serial x-ray examination.

### **Röntgenreiztherapie**

=>Strahlentherapie mit niedrigen Röntgendosen zur Anregung der unspezif. Abwehr, v.a. als =>Entzündungsbestrahlung.

### **Röntgenröhre**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1441.bmp")**

spezielle Elektronenröhre zur Erzeugung von =>Röntgenstrahlen; hochevakuiert, mit Glühkathode u. Wehnelt\* Zylinder zur Emission bzw. elektrostatischen Fokussierung der Elektronenstrahlen, die an der Anode (= Antikathode; aus hochschmelzendem Metall hoher Ordnungszahl, z.B. Wolfram; =>Drehanode) im sog. Brennfleck, dem Ausgangspunkt der => Röntgenstrahlen, abgebremst werden. -  
engl.: x-ray tube.

### **Röntgenshaden**

=>Strahlenschaden.  
engl.: radiation injury.

### **Röntgenshirmbildverfahren**

Diagnostikverfahren (v.a. für =>Röntgenreihenuntersuchung), bei dem das Bild eines Spezialleuchtschirms photographiert wird (Kleinbild- oder Mittelformat). Die Auswertung erfolgt am Projektionsbild oder bei Lupenbetrachtung.  
engl.: fluorography.

### **Röntgenshutz**

=>Strahlenschutz.  
engl.: radiation protection.

### **Röntgensensibilität**

=>Strahlensensibilität. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Röntgenstereographie**

dreidimensionale Darstellung eines Objektes durch Anfertigen zweier Röntgenaufnahmen mit seitlich parallelverschobenem Zentralstrahl bei unveränderter Film- u. Objektstellung; Auswertung erfolgt mittels speziellen Betrachtungsgerätes; v.a. zur Lokalisation von Fremdkörpern.  
engl.: stereoscopic roentgenography.

### **Röntgenstereometrie**

=>Radiometrie (v.a. des Beckens) am - virtuellen - stereoskopischen Bild.

### **Röntgenstereoskopie**

Röntgendurchleuchtung mit dreidimensional erscheinendem Schirmbild.  
engl.: radiostereoscopy.

### **Röntgenstrahlen**



Biogr.: Wilh. C. R., 1845-1923, Physiker, Würzburg, München; Entdecker (1895) der - später nach ihm benannten - X-Strahlen; 1901 Nobelpreis für Physik

kurzwellige, in der =>Röntgenröhre (hochenergetisch auch im Betatron oder Synchrotron) erzeugte =>elektromagnetische Strahlung anschließend an das UV. Ihre Qualität (=>Härte) wird durch die Betriebsspannungswerte der Röhre definiert. Entstehen 1) als Photonenstrahlung (**charakteristische Röntgenstrahlung**) in Atomhüllen des Anodenmaterials als Folge der durch Elektroneneinschlag bedingten Atomanregungen bzw. Elektronensprünge u. 2) im Coulomb\* Feld der Atomkerne als =>Bremsstrahlung; das diskrete charakteristische Spektrum der "charakteristischen Strahlung" ist ein vom Anodenmaterial abhängiges Linienspektrum, das der Bremsstrahlung ist kontinuierlich. Sehr weiche (= langwellige) R. bereits von Luft merklich absorbiert; mit zunehmender Energie (u. abnehmender Wellenlänge) nimmt das Durchdringungsvermögen zu (u. die - durch Dichte u. OZ des Materials bestimmte - Absorption ab). Außerdem entsteht an der Anode Wärme (Kühlung daher nötig). Nachweis erfolgt anhand von Filmschwärzung (=> Röntgenaufnahme), Gas-Ionisation, Fluoreszenz (am Leuchtschirm); => Dosimetrie, Radio...  
engl.: x-rays.

### **Röntgensyndrom**

1) Gruppe spezifischer (evtl. pathognomonischer) Röntgensymptome.  
2) => Strahlensyndrom nach Röntgentherapie.

### **Röntgentherapie**

=> Strahlentherapie mit Röntgenstrahlen verschiedener Qualität ("Härte"); als => Grenzstrahlen-, Oberflächen-, Halbtiefen- u. Tiefentherapie; => Hochvolttherapie.  
engl.: roentgenotherapy.

### **Röntgenverordnung**

Abk.: RöV

Verordnung vom 1. 3. 1973 über den Schutz vor Schäden durch Röntgenstrahlen; vgl. => Strahlenschutzverordnung.

### **Rössle\* Syndrom**

Biogr.: Robert R., 1876-1956, Pathologe, Berlin

1) **exogener Minderwuchs** :ätiologisch unklare => Gonadendysgenese mit Kleinwuchs u. überlangen Gliedmaßen.

engl.: pure gonadal dysgenesis with dwarfism.

2) R.\* Lipoproteinose: => Urbach\*-Wiethe\* Syndrom.

### **Röteln**

Syn.: Rubeola, Rubella

durch das Rötelnvirus verursachte akute exanthematische

Infektionskrankheit, die eine lebenslange stabile Immunität hinterläßt. Tritt v.a. bei Kindern u. Jugendlichen auf; ist in dichtbesiedelten Gebieten auch endemisch. Kontakt- oder Tröpfcheninfektion erfolgt durch die Schleimhaut der oberen Atemwege. Die primäre Virusvermehrung erfolgt dann in den Lymphknoten des Halsbereichs. Nach einer Inkubationszeit von 16-18 (14-21) Tg. sowie einem uncharakteristischen, evtl. mit Atemwegekatarrh einhergehenden Prodromalstadium (1-2 Tg.) tritt - oft nach flammender Gesichtsrötung - ein im Gesicht beginnender, dann allgemeiner, 2-3 Tg. dauernder Ausschlag auf ("Exanthemstadium") in Form von rosaroten Flecken auf unveränderter Haut (evtl. aber masern- oder scharlachartig [= Rubeola morbillosa bzw. scarlatinosa] oder flüchtig); stets begleitet von schmerzhafter symmetrischer Schwellung der Lymphknoten des Nackens u. hinter den Ohren ("nuchal" bzw. "retroaurikulär"), evtl. auch Gelenkschmerzen; die Temperatur ist normal oder subfebril; ab dem 4. Tg. besteht Leukopenie mit relativer Lymphozytose u. Auftreten von Plasmazellen u. Türk\* Reizformen, gelegentlich Thrombozytopenie. Etwa 1/3 der Erkrankungen verläuft aber klinisch stumm. Die Prognose ist im allgemeinen günstig; vereinzelt leichte Hepatitis oder =>Rötelnenzephalitis. Diagnose durch KBR (positive Titer kurz nach Exanthemausbruch für ca. 8 Mon.), Neutralisationstest (Maximum in der 3. Wo.), Hämagglutinationshemmungstest (Titer 1:16 beweisend für Immunität) u. ELISA. Prophylaxe möglich durch => Rötelnimmunglobulin, Schutzimpfung (=> Rötelnvakzine).

engl.: rubella; röteln; German measles.

R., konnatale oder **pränatale**

**die =>Rötelnembryopathie.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rötelnembryo(feto)pathie**

Syn.: Gregg\* Syndrom

frühembryonal von der an Röteln erkrankten Mutter durch diaplazentare Infektion erworbene Rötelnkrankung der Leibesfrucht mit vom Infektionszeitpunkt abhängigen Symptomen; als charakteristische Trias Herzfehlbildungen, Innenohrschwerhörigkeit u. Katarakt, ferner Hornhauttrübung, Hepato-Splenomegalie, thrombozytopenische Purpura u. geistige => Retardierung. Neugeborene müssen wegen möglicher Infektiosität sofort isoliert werden.

engl.: rubella embryo(feto)pathy.

### **Rötelnenzephalitis**

Syn.: Meningoencephalitis rubeolosa

E. bei oder kurz nach Ausbruch des Rötelnexanthems. Als perivenöse Herdenzephalitis der weißen Substanz mit tonischen Krämpfen u. Bewußtlosigkeit; oder als E. der grauen Substanz mit Ganglienerstörung; Letalität bis 20%. In seltenen Fällen kann Jahre nach einer in utero oder frühkindlich erworbenen Rötelninfektion eine progressive Röteln-Panenzephalitis (als => Slow-Virus-Infektion) entstehen.

engl.: rubella encephalitis.

### **Röteln-Immunglobulin**

aus menschlichem Blut mit hohem Gehalt an Rubella-Antikörpern gewonnenes => Immunglobulin (Hyperimmunserum) zur Rötelnprophylaxe bei Schwangeren mit Rötelnkontakt im 1. Trimenon u. zur Verhütung von Komplikationen bei Erkrankungen.  
engl.: anti-rubella immunoglobulin.

### **Röteln-Vakzine**

lyophil getrockneter Lebendimpfstoff aus attenuierten, auf Gewebekulturen gezüchteten HPV-Stämmen des Rötelnvirus; Anw. einmalig subkutan (gut verträglich) bei Mädchen vor dem Gestationsalter u. bei geschlechtsreifen Frauen mit negativer Hämagglutinationshemmungsreaktion (unter hormonaler Antikonzeption!), um im Falle der Schwangerschaft eine Rötelnembryopathie zu verhüten. In letzter Zeit für beide Geschlechter im Kleinkindalter empfohlen.  
engl.: rubella (virus) vaccine.

### **Rötelnvirus**

ein ätherresistentes, durch Sprossung freigesetztes RNS-Virus der => Togaviridae; Durchmesser etwa 60 nm; das Kapsid von einer Doppelmembran umgeben; die stachelförmigen Virion-Fortsätze besitzen ein Hämagglutinin gegen Erythrozyten von Eintagsküken, Gänsen, Tauben.  
engl.: rubella virus.

### **RöV**

=> Röntgenverordnung.

### **Roger\* Syndrom**

Biogr.: Henri L. R., 1809-1891, Internist, Paris  
isolierter kleiner => Ventrikelseptumdefekt als angeborene Hemmungsfehlbildung des Herzens; klinisch mit holosystolischem Preßstrahlgeräusch ("**R.\* Geräusch**"); Leistungsfähigkeit praktisch normal.  
engl.: Roger's syndrome.

### **Rohkost**

Kostform aus - frischen - pflanzlichen Nahrungsmitteln (Gemüse, Obst, Getreide), hergestellt ohne Hitzeanwendung durch Zerkleinern; meist ohne Kochsalz-Zusatz, evtl. angereichert mit Milchprodukten ("laktovegetabile Kost"); reich an Vitaminen, Ballaststoffen, Kalium; kalorien-, fett- u. eiweißarm. Anw. als Zusatz-, vorübergehend als Reduktionskost sowie bei Obstipation.  
engl.: raw vegetables.

### **Rohprotein**

die aus dem analytisch ermittelten Stickstoffgehalt durch Multiplikation mit

dem Kjeldahl\* Faktor (= 6,25) errechnete Eiweißmenge in biologischen Stoffen etc.

engl.: crude protein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rohr\* Agranulozytose**

Biogr.: Karel R., 1900-1959, schweizer. Hämatologe

=>Agranulozytose mit hyperplastischer Reaktion des Knochenmarks (Überwiegen der Promyelo- u. Myelozyten); Prognose nicht unbedingt infaust.

### **Rohr\* Fibrin(oid)**

Biogr.: Karl R., 1863-1930, Frauenarzt, Bern

(1889) der unmittelbar dem intervillösen Raum angrenzende obere Fibrinstreifen der Plazenta.

### **Rohrer\*-Kahlstorf\* Formel**

Biogr.: Fritz R., 1888-1926, Physiologe, Zürich

Fgb.: kard

Formel zur rechnerischen Ermittlung des =>Herzvolumens aus den Orthodiagraphie-Herzmaßen:  $V = 0,63 \cdot Fa \cdot l_{max}$  (Fa = Herzfläche,  $l_{max}$  = größte lineare Tiefe). Von Musshoff-Reindell für die Fernaufnahme modifiziert.

engl.: Rohrer-Kahlstorf formula.

### **Rohrschlitznagel**

Fgb.: chir

=>Herzog\* Nagel.

### **Rohrzucker**

=>Saccharose.

engl.: cane sugar; sucrose.

### **ROI-Technik**

Funktions=>Szintigraphie mit elektronischer Einblendung der "regions of interest" zur Gewinnung spezifischer Zeit-Aktivitäts-Kurven.

### **Rokitansky\***

Biogr.: Carl Frh. von R., 1804-1878, Pathologe, Wien

Becken

=>Spondylolisthesis.

engl.: Rokitansky's pelvis.

R.\* Divertikel

Traktionsdivertikel der Speiseröhre bei Bronchiallymphknoten-Tuberkulose; fast stets an der Vorderwand in Höhe der Tracheabifurkation.

engl.: R.'s diverticulum.

R.\* Hernie

=>Darmschleimhautbruch.

R.\* Syndrom

1)**R.\*-Abbott\*** Sy. :Ostium-primum-Persistenz (=>Vorhofseptumdefekt vom Primum-Typ) mit gespaltenem vorderen Mitralklappensegel.

engl.: R.'s syndrome.

2)**=>Mayer\*-R.\*-Küster\*** Sy.

R.\* Trias

angeborener Herzfehler mit Pulmonalstenose, subaortalem Septumdefekt u. Dextroposition der Aorta.

engl.: R.'s triad.

### **Rolando\***

Biogr.: Luigi R., 1773-1831, Anatom, Turin

Fissur, Furche

=>Sulcus centralis des Gehirns. Im =>Krönlein\* Schema entspricht ihr die Linea obliqua = **R.\*-Linie** (mit Grenzpunkten auch des Sulcus in Mitte zwischen Glabella u. Condylus occipitalis bzw. etwa 6 cm oberhalb des Präaurale).

engl.: rolandic fissure.

R.\*-Silvio\* Fraktur

extraartikuläre Fraktur der Basis des 1. Mittelhandknochens ohne Luxation im Daumengrundgelenk.

### **Rollappen**

Fgb.: chir

durch Vernähen der parallelen Ränder eines =>Brückenlappens zu einer geschlossenen zweifüßigen Rolle (Rundstiel-Lappen, in "Korbhenkelform") gebildeter gestielter Hauttransplantationslappen, entnommen z.B. aus der seitlichen Bauchwand. Im Lappen entwickelt sich ein die Gewebsversorgung auch nach Durchtrennen eines der Fußpunkte sichernder "privater" Kreislauf (in 2-4 Wo.), wodurch die Verpflanzung des anderen Endes auf die zu deckende Lücke bzw. auf eine Zwischenstation ermöglicht wird (= => Wanderlappen).

engl.: tubed pedicle flap. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rollbewegung**

Drehbewegung um eine sagittale bzw. um die Längsachse; z.B. als R. des Auges (= Rollung) (Dextro-, =>Lävozykloverversion, Zyklövergenz, bei rotatorischem =>Nystagmus). - Als R. des ganzen Körpers eine Zwangsbewegung bei Mittel- u. Kleinhirnerkrankungen. - =>Rollung.

## **Rolle**

1)

Fgb.: anat

=>Trochlea.

2)

Fgb.: orthop

gewölbte Sohlenunterlage als Abrollhilfe am orthopädischen Schuh; z.B. als Zehen-, Ballen-, Mittelfuß-, Absatzrolle.

engl.: trochlea.

## **Rollenbildung**

Fgb.: hämat

=>Geldrollenagglutination.

## **Rollenpinzette**

Rollen-armierte Pinzette zum Ausquetschen der Trachomkörner.

## **Rolleston\* Regel**

Biogr.: Sir Humphrey R., 1862-1944, engl. Internist

der systolische =>Blutdruck (in mm Quecksilbersäule) des Erwachsenen soll  $100 + \frac{1}{2}$  Anzahl der Lj. betragen u.  $100 +$  Anzahl der Lebensjahre nicht überschreiten.

engl.: Rolleston's rule.

## **Rollhügel**

Fgb.: anat

=>Trochanter.

engl.: trochanter.

## **Rollier\* Behandlung**

Biogr.: Auguste R., 1874-1954, Arzt, Leysin/Schweiz

die =>Heliotherapie der Knochen- u. =>Gelenktuberkulose durch Liegekuren im Hochgebirge mit schrittweise gesteigerter Sonneneinwirkungsdauer (Minuten bis Stunden) u. -ausdehnung (Füße bis Ganzkörper).

engl.: Rollier's treatment.

## **Rollkur**

als obsoleter Behandlungsmethode bei Magenleiden (Gastritis, Ulcus)

Einnehmen der Lösung eines adstringierenden Mittels u. anschließendes langsames Sichdrehen des Liegenden um die Körperlängsachse (je etwa 5minütige Rücken-, Linkslage usw.).

## **Rollröhrchenkultivation**

Fgb.: histol

eine Gewebekultur in Rollröhrchen; =>Gey\*.Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rollung**

Fgb.: ophth

=>Rollbewegung der Augen.

### **Romana\* Zeichen**

Biogr.: Cecilio R., brasilian. Arzt

einseitige Konjunktivitis mit Oberlidschwellung (durch Stich von Triatoma) als Zeichen einer frischen =>Chagas\* Krankheit.

engl.: Romana's sign.

### **Romano\*-Ward\* Syndrom**

autosomal-dominant erbliche, funktionelle, synkopale Herzstörung mit QT-Verlängerung; entspricht weitgehend einem Jervell\*-Lange-Nielsen\* Syndrom ohne Taubheit. Es besteht Fibrose im Reizbildungs-, Reizleitungssystem.

engl.: Romano-Ward syndrome.

### **Romanowsky\***

Biogr.: Dimitri Leonidow R., 1861-1921, Internist, Leningrad  
Effekt

in länger stehender ("gereifter") alkalischer Methylenblau-Lösung das Auftreten metachromer Farbstoffe (z.B. Nocht\* Rot, geeignet für den Nachweis von Blutparasiten).

R.\* Färbung

panoptische Färbung von Blutaussstrichen (zur Darstellung von Blutparasiten) mit methanolischer Methylenblau-Azur-Eosin-Lösung. Heute nur noch als => Giemsa\*-R.\* Färbung.

engl.: Romanovsky's stain.

### **Romberg\***

Biogr.: Moritz Heinr. v. R., 1795-1873, Internist u. Pathologe, Berlin  
Krankheit, Syndrom

1)=>Tabes dorsalis.

2)**R.\*-Parry\* Sy.,**

Syn.: R.\* Trophoneurose

=>Hemiatrophia facialis progressiva.

engl.: Romberg's disease.

R.\* Phänomen

=>R.\* Zeichen.

R.\* Versuch

Prüfung des Gleichgewichtssinnes u. der Tiefensensibilität durch Aufrechtstehenlassen mit geschlossenen Füßen unter beidseitigem Lidschluß; Schwanken u. Fallneigung (= positives R.\* Zeichen, "positiver Romberg") sprechen für eine spinale Störung; bei Auftreten bereits mit

offenen Augen als Kleinhirn- bzw. vestibuläres Zeichen zu werten.

engl.: R.'s test.

R.\* Zeichen

1)

Syn.: R.\*-Howship\* Phänomen

Neuralgie des Nervus obturatorius, z.B. bei Hernia obturatoria.

2)=>R.\* Versuch.

## **Ronchi**

=>Rhonchi.

engl.: rhonchi.

## **Ronchi\* Theorie**

Die Nachtmyopie beruht auf der bei maximaler Pupillenerweiterung verstärkten sphärischen u. chromatischen Aberration, dem Purkinje\* Phänomen u. einer zentralen Vorwölbung der Linse infolge peripherer Verdrängung durch die Iris.

## **Rooming-in**

(engl.) gegen Entwicklung eines seelischen =>Hospitalismus gerichtete gemeinsame Unterbringung von Mutter u. Kind im Krankenhaus, v.a. auf Wochenstationen u. in pädiatrischen Abteilungen.

## **Roque\* Syndrom**

reflektorische (über das Centrum ciliospinale) linksseitige Mydriasis bei Endocarditis serosa.

engl.: Roque's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Rorschach\* (Formdeute-)Test**

[Abbildung%!PopuPID \("roche.mvb","1443.bmp"\)](#)

Biogr.: Hermann R., 1884-1922, Psychiater, Herisau/Schweiz  
projektiver Test durch Deutenlassen von 10 ein- u. mehrfarbigen, symmetrischen "Klecksographien". Die Gestaltverarbeitung der sinnfreien Zufallsformen der Kleckse läßt Rückschlüsse auf Grundleitlinien des intellektuellen, emotionalen u. sozialen Persönlichkeitsverhaltens sowie auf seel. Störkomplexe zu.

engl.: Rorschach test.

## **Rosacea**

Syn.: Rosazea, Acne rosacea, Kupferfinnen

durch viele Faktoren (Gefäßnervenlabilität, seborrhische Konstitution, fokaler Infekt, Polyglobulie, seltener Leber-, Magen-, Darmstörungen)

bedingte Krankheit (keine Akne!), die etwa im 5. Ljz. auftritt mit

Gesichtshautveränderungen (histol.: tuberkuloide Granulome), u. zwar mit



fleckiger Rötung, kleinlamelläer Schuppung, Teleangiectasien u.a. unterschiedlichen weiteren Hautveränderungen u. =>Effloreszenzen (z.B. als R. papulosa, pustulosa, erythematos, hypertrophicans, lupoides); bevorzugt an Stirn, Wangen, Kinn u. Nase, v.a. bei Männern (evtl. mit Rhinophymbildung). - =>Rosazea...  
engl.: rosacea.

### **rosaceus**

(latein.) rosenfarbig. - =>Rosazea...

### **Rosazea**

Fgb.: dermat

=>Rosacea.

engl.: rosacea.

### **Rosazea-artige Dermatitis**

Syn.: Pseudorosazea

Auftreten braunroter Papeln mit gelblicher Spitze in den zentralen Gesichtspartien (Kinn, Nasolabialfalten, seitl. Mundpartien, Stirn, perioral freie Zone), v.a. bei hautempfindlichen Frauen vor der Menopause. Diskutiert wird u.a.: seborrhoische Konstitution, Ovulationshemmer, Cortison-Schaden, Make-up, fluoridierte Zahnpasta, gastrointestinale Störungen.  
engl.: rosaceiform dermatitis.

### **Rose\* Reaktion**

1) => Biuretreaktion.

2) => Waaler\*-Rose\* Test.

3) => Exton\*-Rose\* Test.

### **Rose**

Fgb.: dermat

=>Erysipel.

R., falsche

=>Erysipeloid.

### **Rose bengal(e)**

Syn.: Bengalrosa ZB, -rot

Tetraiod-tetrachlor-fluorescein. Grünlich-braunes Pulver (in Wasser gelöst kirsch- bis bläulichrot). Anw. *bakt* zur Färbung (n. Ono) von Recurrens-Spirochäten im formalinfixierten Blutaussstrich (vgl. =>aber Bengalrosa), *laborklin* bei der **R.-b.-Probe** (i.v. Injektion von 1,5 mg/kg Körpergew. u. 40 Min. danach vergleichende Plasmauntersuchung; bei Leberschaden makroskopische Rosafärbung).  
engl.: rose bengal.

### **Rosen\* Operation**

Steigbügelmobilisation bei Ankylose-bedingter Schwerhörigkeit. Bei Otosklerose-bedingter Taubheit evtl. zusätzlich Erweiterung der Fenestra vestibuli. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rosenbach\*-Semon\* Gesetz**

Biogr.: Ottomar R., 1851-1907, Internist, Berlin; Sir Felix S., 1849-1921, Laryngologe, London

Bei peripherer motorischer Vagus- bzw. Rekurrensschädigung kommt es zunächst zur Teillähmung (als =>Postikuslähmung), d.h. der Ausfall der Stimmbandadduktoren erfolgt erst nach dem der Abduktoren (u. die Paramedianstellung der Stimmbänder geht allmählich in Intermediärstellung über). Nach =>Strumektomie aber oft umgekehrtes Verhalten.  
engl.: Rosenbach-Semon law.

### **Rosenfeld\* Syndrom**

paraneoplastische Hypoglykämie bei Pseudomyxomen.  
engl.: Rosenfeld's syndrome.

### **Rosenkranz**

1)R., rachitischer:knopfförmige Auftreibungen (Osteophytenbildung) der Knorpel-Knochen-Grenzen der Rippen bei florider Rachitis. Ähnlich auch z.B. bei Skorbut bzw. Möller\*-Barlow\* Krankheit.

engl.: rachitic beads.

2)R., syphilitischer:in Reihe angeordnete Schwellungen der Leistenbeugen-Lymphknoten bei syphilitischem Primärkomplex.

### **Rosenmüller\* Drüse**

1)die Pars palpebralis der Glandula lacrimalis (Lidteil der Tränendrüse).

2)ein Lymphknoten in der Lacuna vasorum zwischen Vena femoralis u. Lig. lacunare.

engl.: Rosenmüller's gland.

R.\* Grube

=>Recessus pharyngeus.

engl.: R.'s fossa; R.'s cavity.

### **Rosenthal\* Ader**

Biogr.: Friedr. Chr. R., 1780-1829, Anatom u. Physiologe, Greifswald

=>Vena basalis.

engl.: basal vein of Rosenthal.

### **Rosenthal\* Faktor**

Biogr.: R. L. R., amerikan. Arzt

der => Faktor XI der Blutgerinnung (= plasma thromboplastin antecedent = PTA).

engl.: coagulation factor XI.

R.\* Krankheit

Blutungsneigung (=>Hämophilie), die auf Fehlen bzw. Minderaktivität des für die Entstehung des "activation product" notwendigen Plasmafaktors Xli (= => PTA C) beruht; dieser ist ein plasmatischer Blutgerinnungsfaktor (fälschlich als "R.\* Plasmathrombokinase" bezeichnet), der für die Entstehung des Faktors X a notwendig ist.

### **Rosenthal\* Fasern**

Biogr.: Isidor R., 1836-1915, Physiologe, Erlangen

bei Degeneration des Spongioblastoms aus den faserigen Zellfortsätzen hervorgehende wurst- bis keulenförmige Gebilde, die - wie Markscheiden - mit Eisenhämatoxylin anfärbbar sind.

### **Rosenthal\* Operation**

Biogr.: Wolfgang R., 1882-1971, Kieferchirurg, Leipzig, Berlin

eine typische =>Pharyngoplastik bei Gaumenspalte.

### **Rosenthal\* Syndrom**

Biogr.: Curt R., Neurologe, Breslau

1)als "kataplektisch-halluzinatorisches Angstsyndrom" Wachanfalle mit Halluzinationen, v.a. bei Narkolepsie.

engl.: Rosenthal's syndrome; sleep paralysis.

2)=>Melkersson\*-R.\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Roseola**

Fgb.: dermat.

Primäreffloreszenz in Form hellroter, stecknadelkopf- bis pfenniggroßer, nicht juckender, auf Fingerdruck ablassender, manchmal abschilfernder, mehr oder weniger flüchtiger Hautflecke infolge toxisch bedingter seröser Gewebsdurchtränkung u. Infiltration um die Blutgefäße unterhalb des Hautpapillarkörpers.

engl.: roseola.

R. cholera

R. bei Cholera(typhoid).

R. epidemica

=>Röteln.

R. infantum

=>Exanthema subitum.

R. syphilitica

R. bei =>Syphilis; im 2. Stadium als Fleckensyphilid in der 6.-9.

Krankheitswoche, symmetrisch v.a. an Stamm, Gliedmaßenstreckseiten u. im Gesicht; im 3. Stadium als asymmetrische Gruppen blaßdunkelroter, auf Druck gelblicher Flecken als oberflächliches Knotensyphilid an Rumpf u./oder

Gliedmaßen; evtl. als **R. tardiva** erst 5-10 J. nach Infektion symmetrische, halbmond- bis ringförmige, blaßrötliche Einzelherde mit braunrotem, evtl. schuppendem Rand.

engl.: syphilitic r.

R. typhosa

R. am 7.-10. Krankheitstag bei Bauchtyphus; v.a. an Rumpf u. Extremitäten..

engl.: rose spots.

### **Roser\***

Biogr.: Wilhelm R., 1817-1888, Chirurg, Marburg

Zyste

=>Enterozyste.

R.\*-König\* Mundsperrer

arretierbares Spreizinstrument zum Überwinden einer Kieferklemme u. zum Offenhalten des Mundes bei langdauerndem operativen Eingriff vom Munde her.

R.\*-Nélaton\* Linie

an der Körperoberfläche die Verbindungslinie zwischen dem vorderen oberen Darmbeinstachel u. dem Sitzbeinknollen, in der bei Seitenlage u. gebeugtem Oberschenkel normalerweise der Trochanter major liegt (nicht aber z.B. bei Coxa valga u. vara, Hüftluxation).

engl.: Nélaton's line.

### **Rosette**

1)

Fgb.: ophth

=>Stephanozyten.

2)

Fgb.: urol

rosettenförmiger Harnsäurekristall im Harnsediment bei harnsaurer Diathese.

3)

Fgb.: immun

=>Rosettentest, -phänomen.

engl.: rosette.

### **Rosettenphänomen**

als =>LE-Phänomen bei Lupus erythematoses im Blut u. Sternalmark durch den LE-Faktor ausgelöste rosettenförmige Ansammlung v.a. neutrophiler Leukozyten um amorphe, depolymerisierte Kernsubstanzen. - vgl. => Rosettentest.

### **Rosettenstar**

Fgb.: ophth

rosettenförmige Trübung der vorderen Rindenteile der Augenlinse; z.B. nach Augapfelprellung als traumatische Spätrosette.

### **Rosettentest**

immunologischer Test anhand der Rosettenbildung durch Anlagerung von - mindestens 4 - Zellen (meist Erythrozyten) oder präparierten Latexteilchen an eine kernhaltige, entsprechende Oberflächenrezeptoren besitzende "Zentralzelle".

1) als R. i.w.S. zum Nachweis Antikörper-produzierender B-Lymphozyten, deren membrangebundene Antikörper Erythrozyten binden ("EA-Rosetten"), die mit dem homologen Antigen (AG) beladen worden sind, gegen welches die Lymphozyten sensibilisiert sind ("AG-spezifische Rosette").

2) als R. i.e.S. zum Nachweis von T-Lymphozyten, beruhend auf der natürlicherweise ohne Antikörper-Beteiligung erfolgenden Bindung von Schaf-Erythrozyten mittels spezifischer Rezeptoren ("E-Rosette", "SRBC-Rosette" = sheep red blood cells-R. stabiler nach Ery-Vorbehandlung durch Neuraminidase; hemmbar durch Antilymphozytensera = "Rosettenhemmtest").

3) R. zum Nachweis von B-Lymphozyten-Subpopulationen, Monozyten u. Makrophagen, deren IgG-Rezeptor die IgG-Antikörper eines gegen Erythrozyten gerichteten Antiserums bindet, so daß sekundär eine rosettenförmige Bindung hinzugefügter Erythrozyten erfolgt; die Rosetten als "C-" oder "EAC- = Erythrozyten-AK-Complement-Rosette" oder aber ohne Komplement als "EA-" oder "Fc-Rosette".

engl.: rosette test.

### **Ross\***

Biogr.: Sir Ronald R., 1857-1932, Tropenmediziner, Liverpool, London; 1902 Nobelpreis für Medizin "für Arbeiten über Malaria"

Körper

dunkle, chitinierte Oozystenreste im Darm malarainfizierter Mücken.

engl.: Ross' bodies.

R.\* Präparation

der => dicke Tropfen.

engl.: R.' preparation.

### **Ross\* Katheter**

Mehrzweckkatheter für Angiographie, intrakardiale Druckmessung u. transseptalen Herzkatheterismus (nach Punktion der Vorhofscheidewand mit ca. 70 cm langer Spezialnadel = **R.\*-Brockenbrough\* Technik**).

engl.: Ross' angiography catheter.

### **Rosselli\*-Gulienetti\* Syndrom**

eine autosomal-rezessiv erbliche => Ektodermaldysplasie mit Oligophrenie, Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, Hypotrichose, Nagelfehlbildungen u.

Schweißbildungsstörung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rossolimo\* Reflex**

Biogr.: Grigorij I. R., 1860-1928, Neurologe, Moskau

1) als R.\* Fingerzeichen der => Trömner\* Reflex.  
2) => Plantarmuskelreflex.  
engl.: Rossolimo's reflex.

### **rostbraunes Sputum**

durch rote Blutkörperchen u. Blutfarbstoff verfärbter Auswurf, v.a. bei lobärer Pneumonie (ab dem 2. Tg.).  
engl.: rusty sputum.

### **Rostellum**

Etym.: latein. = kleiner Schnabel  
=> Rostrum (2) bestimmter Würmer.  
engl.: rostellum.

### **rostral(is)**

ein => Rostrum betreffend; ferner kopfwärts, zum Körpervorderende hin bzw. (am Kopf) mundwärts gelegen.  
engl.: rostral.

### **Rostrum**

Etym.: latein. = Schnabel

1)

Fgb.: anat

schnabelförmiges Organteil; z.B. **R. corporis callosi** (der "Balkenschnabel", ein mit dem Septum pellucidum verbundener Teil des => Corpus callosum).  
engl.: rostrum.

2)

Syn.: Rostellum

der rüsselförmig vorstreckbare zentrale Teil des Bandwurmkopfes; meist mit einem oder mehreren Hakenkränzen versehen.

3) Stechrüssel mancher => Wanzen.

### **rot**

=> roter.

engl.: red.

### **Rotameter**

"trockener" Durchströmungsmesser in Form eines graduierten Glasrohrs mit darin im Gasstrom schwebend-rotierendem, kegelförmigem Schwimmer; z.B. Gasstromzähler an Narkosegeräten.  
engl.: rotameter.

### **Rotation**

Drehung eines Körpers um eine wirkliche oder eine gedachte Achse (vgl. =>

Torsion); z.B. *geburtsh* als Fruchtdrehung; *embryol* als =>Darmdrehung, *ophth* als =>Rollbewegung (=>Nystagmus); s. ferner auch Dreh(ungs)...., Rotations...  
engl.: rotation.

### **Rotationsangioplastie**

=>Rotationsatherektomie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rotationsatherektomie**

Verfahren zur Rekanalisation stenosierter Gefäßsegmente; geschieht mit einem Ballondilatationskatheter, in dessen gefensterterem Ballonabschnitt sich ein rotierendes Rundmesser befindet. Mit diesem können atheromatöse Plaques abgefräst u. aus dem Gefäßsystem entfernt werden. Anw. v.a. in der Becken-Bein-Strombahn, aber auch als direkte koronare Atherektomie (=> DCA).

### **Rotationsbestrahlung**

veraltete Methode der =>Bewegungsbestrahlung.  
engl.: rotation(al) therapy.

### **Rotationsempfindung**

Wahrnehmung einer Winkelbeschleunigung (=> Beschleunigungsempfindung), basierend auf Auslenkung der =>Cupula durch die bei Körperdrehung eintretende Remanenzströmung der Endolympe, die zu Umbiegung der Zilien u. damit zu De- bzw. Repolarisation der Sinneszellen führt (je nach Strömungsrichtung).  
engl.: rotatory sensation; perception of rotatory acceleration.

### **Rotationslappen**

Fgb.: chir  
um seine Basis (oder Stiel) an den Verpflanzungsort schwenkbarer, gestielter =>Hautlappen.  
engl.: rotation flap.

### **Rotationsschmerz**

Gelenkschmerz bei belasteter oder unbelasteter Drehung im Gelenk (z.B. im Kniegelenk bei Meniskusschaden, =>Konjetzny\*-Steinmann\* Zeichen).  
engl.: rotational pain.

### **Rotationsthrombelastographie (Jürgens\*)**

als globale Plättchenfunktionsprobe der =>Howell\* Test mit Citratblut vor u. nach dessen genormter Rotation im Rundkolben; letztere bewirkt

Blutplättchenveränderungen (Adhäsion, Agglomeration, partielle Desintegration) u. Aktivierung des Faktors XII, wodurch im => Thrombelastogramm die r-Zeit verkürzt wird u. der m<sub>e</sub>-Wert sich um 40-50% erhöht.

### **Rotator**

=>Musculus rotator; =>Rotatorenmanschette.  
engl.: rotator.

### **Rotatorenmanschette**

die aus den Oberarmdrehmuskeln (Musculi subscapularis, supra- u. infraspinatus, teres major et minor) bestehende Muskelmanschette des Schultergelenkes.  
engl.: rotator cuff.

### **rotatorisch, rotatorius**

mit Dreh(beweg)ungen einhergehend; z.B. rot. =>Nystagmus.  
engl.: rotatory. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rotaviren**

Etym.: latein. rota = Rad  
=>Reoviridae mit doppelschaligem Kapsid mit Radspeichenstruktur; sind weltweit Erreger von Gastroenteritis bei Säuglingen u. Kleinkindern ("**R.-Dyspepsie**"; in Entwicklungsländern Hauptursache der Säuglingssterblichkeit).  
engl.: rotaviruses.

### **Rotblindheit**

Syn.: Daltonismus, Protanop(s)ie  
Farbenfehlsichtigkeit als =>Dichromasie mit Störung der Rotempfindung u. mit - geringerer - Störung auch der Grünempfindung als Form der =>Rot-Grün-Blindheit. - vgl. =>Rotschwäche.  
engl.: red blindness.

### **roter Fleck**

Fgb.: gyn  
=>Erythroplakia portionis.  
engl.: red spot.

### **Rotes Kreuz**

Abk.: RK  
Symbol (rotes gleichschenkliges Kreuz in weißem Feld), Schutzzeichen u. Name der von Henry Dunant begründeten Organisation (=>Genfer



Konvention, =>Internationales Komitee vom Roten Kreuz), deren Friedensarbeit durch die "Liga der R.-K.-Gesellschaften" (Sitz: Genf) wahrgenommen wird. - Als entsprechende Symbole der **Rote Löwe (mit der Roten Sonne)** im Iran sowie der **Rote Halbmond** in der Türkei u. den mohammedanischen Teilen der früheren UdSSR, der **Rote Davidstern** in Israel.

engl.: Red Cross.

### **Rot-Grün-Blindheit**

angeborene, rezessiv-geschlechtsgebunden erbliche (bei ca. 4% der  $\text{oo}$ ), graduell verschiedene Farbensinnstörung für Rot u. Grün (=>Rotblindheit, => Grünblindheit); diese Farben werden "unbunt" als Grautöne gesehen (Gelb u. Blau aber farbig).

engl.: red-green blindness.

### **Roth\* Flecke**

Biogr.: Moritz von R., 1839-1914, Pathologe, Basel  
weißliche Fleckchen mit blutdurchtränkter = hämorrhagischer Umrandung in der Nervenfaserschicht der Netzhaut, v.a. in Nähe der Sehnervpapille, bei Septikämie.

engl.: Roth's spots.

### **Roth\*-Bielschowsky\* Syndrom**

Biogr.: Wladimir K. R., 1844-1916, Pathologe, Moskau; Alfred B.  
internukleäre =>Ophthalmoplegie infolge Schädigung im Bereich der Basalganglien oder des =>Tectum. Gekennzeichnet durch Unfähigkeit zu willkürlichen seitlichen Augenbewegungen; Verlust des Blick- u. Fixationsreflexes, Ausfall der schnellen Phase zur kranken Seite bei künstlich herbeigeführtem =>Nystagmus u. Abweichung (=>Deviation) bei thermischer Labyrinthreizung.

engl.: internuclear ophthalmoplegia; Roth-Bielschowsky syndrome.

### **Rothaarigkeit**

=>Erythrismus, =>Rutilismus (1).

engl.: redheaded(ness).

### **Rothmund\*(-Werner\*) Syndrom**

Biogr.: August J. v. R., 1830-1906, Augenarzt, München  
erbliche familiäre Poikilodermie mit Hautatrophie u. =>Teleangiectasien des Gesichts u. der Ohrhelix, später auch der Gliedmaßen, ähnlich den =>Striae gravidarum; ferner grauer Star (im 4.-6. Lj.), frühzeitiges Ergrauen u. Glatzenbildung, Nagel- u. Zahnbildungsstörungen, Minderwuchs.

engl.: Rothmund's disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Rotlauf**

1) => Erysipel.

engl.: erysipelas.

2) **Schweine-R.** : => Erysipeloid.

engl.: swine erysipelas.

## **Rotlicht**

einer Glühlichtquelle mit vorgeschaltetem Rotfilter entstammendes Licht. Wärmeentwicklung geringer als bei "weißem" Licht, jedoch größere Eindringtiefe.

engl.: red light.

## **Rotor\* Syndrom**

Biogr.: Arturo B. R., Internist, Manila

eine familiäre Gelbsucht (=> Ikterus) mit Bilirubinausscheidungsstörung

ähnlich dem Dubin\*-Johnson\* Syndrom, jedoch mit unauffälligem

Cholezystogramm u. ohne Leberbiopsiebefund (d.h. ohne

Pigmentablagerung). Bromsulfalein wird erhöht zurückgehalten.

engl.: Rotor's syndrome.

## **Rotschwäche**

Syn.: Protanomalie

eine Form der => Rot-Grün-Blindheit als Farbsinnstörung mit Überwiegen der Rotstörung.

engl.: protanomaly.

## **Rotsehen**

=> Erythroopsie.

engl.: erythroopsia.

## **Rotsichtigkeit, relative**

=> Deuteranomalie.

## **Rotter\*-Erb\* Syndrom**

Biogr.: Wolfgang R., geb. 1910, Pathologe, Frankfurt/M. Werner E.

angeborene Knochen-, Knorpel-, Haut-Fehlbildungen

(Osteochondrodysplasie) mit Minderwuchs, zahlreichen (Teil-)

Verrenkungen, Beugekontrakturen u. Skelettfehlbildungen (v.a. auch

Epiphysenfehlbildungen), Flügelfellen, Fehlbildung innerer Organe.

## **Rotula**

(latein.) kleine Rolle, Scheibe; z.B. die Kniescheibe (= => Patella), die

Trochlea des Oberarmknochens **R. humeri**, *pharm* pastillenähnliches mit

ätherischem Öl etc. getränktes Zuckerplätzchen.  
engl.: rotula.

### **rotundus**

(latein.) rund.

engl.: round. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rotz**

Fgb.: vet

=>Malleus (2).

engl.: glanders.

### **Rotzpneumonie**

Lungenrotz, d.h. Lungenbefall bei =>Malleus.

engl.: pneumonia malleosa.

### **Rouget\* Zellen**

Biogr.: Charles Marie B. R., 1824-1904, Anatom, Montpellier

=>Adventitiazellen.

### **rough particles**

Etym.: engl. = rauh

die mit Ribosomen besetzten Anteile des endoplasmatischen Retikulums (=> Ergastoplasma).

### **Rous\***

Biogr.: Francis P. R., 1879-1970, Pathologe, New York; 1966 Nobelpreis für Medizin

Lösung

Lösung aus tertiärem Natriumcitrat u. Glucose in Aqua destillata als

Erythrozyten=>Stabilisator.

R.\* (Sarkom-)Virus

Abk.: RSV

das Hühnersarkomvirus; ein Leukovirus (=>Oncorna-Viren) mit Serotypen A (Stamm 1 u. Mill-Hill [= MH]) u. B (Stamm 2 u. Harris [= HA]) u. Typ C (Carr-Zilber- u. Prag-[CZ- bzw. PR-]Stamm); ruft bei Geflügel Leukämie, Sarkome, Adenokarzinome hervor.

engl.: Rous sarcoma virus (RSV).

R.\*-assoziiertes Virus

Abk.: RAV

Leukovirus mit Serotypen A u. B; ein =>Helfer-Virus für die Replikation des RSV.

engl.: R. associated virus.

### **Roussy\***

Biogr.: Gustave R., 1874-1948, französ. Pathologe

Syndrom

1)R.\*-Cornil\* Sy.:**Neuritis hypertrophicans des Erwachsenen; mit intermittierenden sensiblen, vegetativen u. motorischen Störungen an Händen u. Füßen (Muskelatrophien); später spastische Blasen-Darm-Lähmungen, Impotenz.**

engl.: hypertrophic polyneuropathy.

2)R.\*-Lévy\* Sy.:**erbliche areflektorische =>Dysstasie; mit Schwäche bzw. Atrophie v.a. der Extremitätenmuskulatur, herabgesetzter Muskelerregbarkeit u. Klauenhohlfuß.**

engl.: R.-Lévy syndrome.

R.\*-Cornil\* Zeichen

beim Ischias-Syndrom durch Vor- oder Seitwärtsbeugen des Rumpfes ausgelöste Ischialgie u. Unterschenkelbeugung auf der kranken Seite.

engl.: R.-Cornil sign.

### **Roux\* Haken**

Biogr.: Philibert J. R., 1780-1854, Chirurg, Paris

beidseitig gebogener, breitflächiger, stumpfer Bauchdeckenhaken (Wundhaken).

### **Roux\* Operation**

[Abbildung%!PopuID \("roche.mvb","1447\\_1.bmp"\)](#)

Biogr.: César R., 1857-1934, Chirurg, Lausanne

1)Gastroenterostomia ypsilonformis antecolica anterior; eine Magen-Darm-Anastomose mit zusätzlicher End-zu-Seit-Vereinigung der ausgeschalteten Jejunumschlinge mit der GE-Schlinge (= =>Jejunojejunostomie);

engl.: Roux's anastomosis; R.'s gastroenterostomy.

2)R.\*-Lexer\*-Wullstein\* Op.Biogr.: Philibert J. R., 1780-1854, Chirurg, Paris; Erich L., 1867-1938, Chirurg; August L. K. W. 1864-1930, Chirurg

Speiseröhrenplastik durch Zwischenschaltung einer ausgeschalteten, durch einen Mesokolonschlitzz geleiteten Jejunumschlinge zwischen einen mit dem oberen Speiseröhrenstumpf vereinigten Hautschlauch u. den Magen.

### **Roviralta\* Syndrom**

Biogr.: Emilio R.-Astoul, Kinderchirurg, Barcelona

sofort nach der Geburt manifeste hypertrophische Pylorusstenose in

Kombination mit einer =>Hiatushernie (Magenektomie).Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rovsing\***

Biogr.: Thorkild R., 1862-1927, Chirurg, Kopenhagen

Symptom

ein Appendizitiszeichen (=>Appendizitisschmerzpunkte).

engl.: Rovsing's sign.

R.\* Syndrom

bei Hufeisenniere durch Gefäßkompression bedingter Nabelschmerz,  
verstärkt bei Dorsalflexion der Lendenwirbelsäule.

engl.: R.'s syndrome.

### **Rowbotham\* Anästhesie**

Biogr.: Edgar St. R., engl. Chirurg

die 1920/21 zus. mit Magill eingeführte =>Intubationsnarkose.

### **Roxatidinacetat**

ein H<sub>2</sub>-Rezeptorantagonist; hemmt kompetitiv die H<sub>2</sub>-Rezeptoren des  
Histamins (H<sub>2</sub>-Blocker); Anw. zur Therapie u. Rezidivprophylaxe peptischer  
Ulcera.

### **Royer\* Laparoskop**

Foures\* =>Laparoskop mit 2 Wechseloptiken (davon eine zur direkten  
laparoskopischen Punktion des Choledochus für =>Cholangiographie = **R.\*  
Technik**).

### **Rp**

Fgb.: pharm

=>Recipe.

### **RPR**

=> **R**adiusperiostreflex.

### **RPRC-Test**

Fgb.: serol

(engl.) der **R**apid-**P**lasma-**R**eagin-**C**ard-Test (Plasma-Reagin-Kartentest auf  
Syphilis).

### **RQ**

=> respiratorischer **Q**uotient.

engl.: R.Q.

### **Rr.**

Fgb.: anat

Abkürzung für Rami = Äste (=>Ramus).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von  
Herd Software Entwicklung.

## **RR**

Symbol für den - mit dem =>Riva-Rocci\* Apparat gemessenen - Blutdruck.

## **rRNS**

ribosomale =>Ribonucleinsäure.

## **RSA**

(engl.) respiratory syncytial agent (=>RS-Virus).

## **R-S-Dissoziation**

Fgb.: bakt

Rauh-Glatt-Dissoziation (engl.: rough-smooth) = Aufspaltung in R- u. S-  
Formen; =>Rauhform.

engl.: R-S-dissociation.

## **RSSE**

(engl.) russian spring summer encephalitis (=>Frühjahr-Sommer-  
Enzephalitis).

## **RSV**

=>Rous\* Sarkom-Virus.

engl.: RSV.

## **RS-Virus**

(engl.) das **R**espiratory **S**yncytial **V**irus (Familie Paramyxoviridae); erstmals bei an Rhinitis erkrankten Schimpansen isoliert ("Chimpanzee Coryza Agent", CCA). Wächst in Gewebekulturen mit zytopathischem Effekt, d.h. mit Bildung großer synzytialer Massen ("respiratory syncytial agent" = RSA); wahrscheinlich der Haupterreger von Erkältungskrankheiten des Kleinkindalters.

## **18-R-Syndrom**

Phänotyp bei =>Chromosomenaberration mit Ringbildung eines Chromosoms 18. Kombination von Fehlbildungen wie bei Defizienzen am langen u. am kurzen Arm, vereinzelt auch geistige Retardierung, Immunglobulin-A-Mangel. - Analog ein **13-R-Syndrom**.

## **RTA**

renale tubuläre =>Azidose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**rtPA**

(engl.) recombinant tissue plasminogen activator (=>Plasminogenaktivator).

**Ru**

Fgb.: chem

Symbol für Ruthenium.

engl.: Ru.

**RU 746**

Fgb.: gyn

=>Mifepriston.

**Rubefacientia (remedia)**

Fgb.: pharm

Hautrötung ("Rubedo") verursachende Hautreizmittel (als Hyperämika).

engl.: rubefaciens.

**Rubella-Virus**

=>Rötelnvirus.

engl.: rubella virus.

**Ruben\* Ventil**

die Rückatmung von Ausatemluft verhinderndes Feder- oder Magnetventil an Narkose- (offenes System) u. Beatmungsgeräten (z.B. =>Ambu-Beutel).

**Rubeola**

=>Röteln (im engl. Sprachraum die =>Masern).

engl.: rubella.

**Rubeose, -osis**

Rötung, i.e.S. Hautrötung (Rubedo); =>Rubor; z.B. als Dauergesichtsröte (**R. faciei**) bei Zuckerkrankheit (= **R. diabetica**; auch evtl. an Gliedmaßen; als Folge verminderten Kapillartonus) oder bei Steroidmedikation (**R. steroidica**).

engl.: rubeosis.

R. iridis

die vermehrte Füllung u. Schlingelung (z.T. auch Neubildung) der Blutgefäße der Regenbogenhaut; z.B. bei Glaukom oder als Komplikation einer fortgeschrittenen **R. retinae diabetica** (R. der Netzhautgefäße, meist begleitet von Netzhaut- u. Glaskörperblutungen; bei maligner diabetischer => Angiopathie).

engl.: r. iridis.

## **Ruber**

Kurzbezeichnung des =>Nucleus ruber (= roter Kern), v.a. in Krankheitsbezeichnungen: z.B. **unteres** bzw. **oberes Ruber-Syndrom** (=> Benedikt\* bzw. =>Nothnagel\* Syndrom).

engl.: red nucleus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Rubidium**

Abk.: Rb

chemisches Element mit OZ 37; ein Alkalimetall. Von seinen künstlichen Isotopen ( $\beta$ -Strahler) wird z.B.  $^{81}\text{Rb}$  zur Erythrozyten-Markierung für Milzszintigraphie angewendet.

engl.: rubidium.

## **rubiginös, rubiginosus**

rostfarben.

engl.: rubiginous.

## **Rubinikterus**

nach Th. Brugsch ein - meist hepatozellulärer - Ikterus mit rötlichem Ton;

## **Rubin-Laser**

=>Laser mit einem Rubin als lichtverstärkendem Festkörper.

## **Rubinstein\*-Taybi\* Syndrom**

Biogr.: Jack H. R., Kinderarzt, Cincinnati; Hooshang T., Röntgenologe, Indianapolis

Fehlbildungskomplex i.S. der Kieferbogen-Okulodental-Syndrome; v.a. - als kraniomandibulofaziale Dysmorphie - ein sog. "Vogelgesicht", ferner Oligophrenie, Gliedmaßenfehlbildungen (v.a. Verkürzung u. Verplumpung der Daumen- u. Großzehenglieder), evtl. auch Fehlbildungen innerer Organe, Kryptorchismus.

engl.: Rubinstein-Taybi syndrome.

## **Rubner\* Gesetz**

Biogr.: Max R., 1854-1932, Hygieniker, Berlin

Fgb.: physiol

isodynamisches =>Äquivalent.

engl.: Rubner's law.

## **Rubor**

(latein.) Röte; i.e.S. die auf Blutfülle (Hyperämie) der Gewebe beruhende Hautrötung (vgl. =>Rubeosis) als eines der Kardinalsymptome der =>



Entzündung.  
engl.: redness.

### **rubrospinozerebellares System**

der => Tractus rubrospinalis einschließlich seiner subkortikalen u. zerebellaren Zuleitungen ("Afferenzen").  
engl.: rubrospino-cerebellar system.

### **Ruckkrampf**

Fgb.: neur

1) Blitz-Nick-Salaam-Krämpfe.

engl.: jackknife seizure.

2) myoklonische => Epilepsie; => Impulsiv-Petit-mal.

engl.: myoclonic epilepsy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rucknystagmus**

=> Nystagmus mit schneller u. langsamer Komponente (im Unterschied zum undulierenden N.).

engl.: jerk(y) nystagmus.

### **Rucksacklähmung**

Lähmung des Nervus thoracicus longus durch Rucksackdruckeffekt; klinisch: Scapula alata.

engl.: rucksack paralysis.

### **Rucksackverband**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1448.bmp")**

die Schultern nach hinten ziehender (Trikotschlauch-)Zugverband mit auf dem Rücken kreuzenden Achtergängen; zur Entlastung der Bruchenden bei Schlüsselbeinfraktur.

engl.: figure of eight dressing.

### **Ruc(ti)tatio, Ructus**

(latein.) => Aufstoßen.

engl.: eructation.

### **Rud\* Syndrom**

=> Sjögren\*-Larsson\* Syndrom.

### **rudimentär**

verkümmert, nicht voll ausgeprägt (=> abortiv).

engl.: rudimentary.

### **Rudimentärorgan**

1) unvollständig entwickeltes Organ.

2) als R. i.e.S. ein nach embryonaler oder fetaler Funktionstüchtigkeit rückgebildetes Organ. Beim Menschen z.B. als phylogenetische Reminiszenz der Wurmfortsatz bzw. (2) Ductus-thyreoglossus-Reste, das Ligamentum arteriosum.

engl.: rudimentary organ.

### **Rübenzucker**

=> Saccharose.

engl.: beet sugar.

### **Rückatmungssystem**

Narkosesystem, bei dem die Ausatemluft nach Passage des Absorbers u. ergänzender Zufuhr von Sauerstoff u. inhalierbaren Narkosemitteln erneut eingeatmet wird; bei geschlossenem u. - weniger - halbgeschlossenem, in geringem Maße auch bei halboffenem => Kreissystem. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rückbildung**

Fgb.: physiol

=> Involution.

engl.: involution.

### **Rückbiß**

=> Distalbiß.

engl.: distocclusion.

### **Rücken**

Fgb.: anat

Dorsum.

engl.: back.

### **Rückenlage-Schocksyndrom**

=> Kava-Kompressionssyndrom.

engl.: supine position shock syndrome.

### **Rückenmark**

Syn.: Medulla spinalis PNA

Abk.: RM

der im Wirbelkanal gelegene, kopfwärts unterhalb der Pyramidenkreuzung in

die Medulla oblongata ("**verlängertes R.**") übergehende Teil des Zentralnervensystems. Ist quer-oval bis rundstabförmig, an 2 Stellen verdickt (=>Intumescencia cervicalis u. lumbalis) u. läuft am unteren Ende konisch in das Filum terminale (vgl. =>Cauda equina) aus; wird durchzogen vom - z.T. verschlossenen Zentralkanal (Canalis centralis); ist bedeckt von => Rückenmarkshäuten; hat eine tiefe ventrale Medianspalte (Fissura mediana ventralis s. anterior) u. je 2 seitliche u. 1 seitlich-hintere flache Furche (Sulcus ventrolateralis [= anterolat.] u. dorsolat. [= posterolat.]; Sulcus intermedius dorsalis [s. posterior]). Besteht zentral aus grauer, seitlich aus weißer Substanz (=>Substantia grisea bzw. alba); das an Ganglienzellen u. Gefäßen reiche, marklose Fasern u. Fortsätze enthaltende Rückenmarksgrau bildet auf der Schnittfläche eine Schmetterlingsfigur (mit =>Cornu anterius, laterale u. posterius); die weiße Substanz wird gebildet von den Leitungsbahnen (=> Tractus; =>Reflexbogen) des Vorder-, Seiten-, Hinterstranges (=>Funiculus anterior, lateralis bzw. posterior). Es entläßt im Hals-, Brust(korb)-, Lenden- u. Kreuzbeinabschnitt (Zervikal-, Thorakal-, Lumbal- bzw. Sakralmark) segmental motorische (u. parasymphatische u. sympathische) vordere Wurzelfäden (=>Fila radicularia; =>Radix) u. nimmt entsprechende sensible (aus den Spinalganglien) hintere auf (beide Wurzeln vereinigen sich jenseits des Spinalganglions zum gemischten peripheren =>Nerv); =>Interneuron, Myelo...

engl.: spinal cord.

R., akutes

Rückenmarksprozeß, der ein rasches operatives Eingreifen erfordert.

engl.: acute spinal (cord) syndrome.

### **Rückenmark(s)abszeß**

eitrige =>Myelitis (2).

engl.: spinal cord abscess.

### **Rückenmark(s)anästhesie**

irreführende Bez. für =>Spinalanästhesie.

engl.: spinal anesthesia; s. block.

### **Rückenmark(s)bahnen**

=>Tractus.

engl.: spinal (cord) tracts.

### **Rückenmark(s)blutung**

=>Hämatomyelie.

engl.: hematomyelia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rückenmark(s)entzündung**

=>Myelitis.

engl.: myelitis.

### **Rückenmark(s)erschütterung**

=>Commotio spinalis.

engl.: concussion of spinal cord.

### **Rückenmark(s)freilegung**

Fgb.: chir

=>Laminektomie; =>Vertebrotomie.

engl.: laminectomy.

### **Rückenmark(s)häute**

die spinalen =>Meningen; die =>Dura mater spinalis (= "harte RM-Haut") sowie die Rückenmarksteile der Pia mater u. Arachnoidea (= "weiche RM-Häute").

### **Rückenmark(s)kompression**

akute oder chronische Pressung u. Quetschung des Rückenmarks (vgl. => Compressio cerebri); führt zu segmentalen Ausfällen (meist Lähmungen).

engl.: spinal cord compression.

### **Rückenmark(s)kontusion**

=>Contusio medullae spinalis.

engl.: spinal cord contusion.

### **Rückenmark(s)nerven**

=>Nervi spinales.

engl.: spinal nerves.

### **Rückenmark(s)schwindsucht**

=>Tabes dorsalis.

### **Rückenmark(s)segmente**

fiktive, scheibenförmige Unterabschnitte des Hals- bis Steißteils des => Rückenmarks (u. zwar 8 zervikale, 12 thorakale, je 5 lumbale u. sakrale, 1 kokzygealer,), die über Fasern der gemischten peripheren Nerven für die sensible, vegetative u. motorische Innervation der zugehörigen meso- u. ektodermalen Segmente des Körpers zuständig sind. Symbole: C, Th, L, Sa, Co.

engl.: spinal segments. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rückenmark(s)syphilis**

bei angeborener bzw. erworbener =>Syphilis (=>Neurosyphilis)  
vorkommende spezifische Meningomyelitis oder - seltener - intramedulläre  
Gummen; oft gefolgt von Erweichungsherden des RM (=>Myelomalazie)  
sowie systemischen oder unsystemischen Degenerationserscheinungen der  
Leitungsbahnen. - =>Tabes dorsalis.  
engl.: spinal cord syphilis.

### **Rückenmark(s)tumoren**

die sich inner- oder außerhalb des Durasackes (= intra- bzw. extradural) bzw.  
außerhalb oder - i.e.S. - innerhalb des Rückenmarks (RM) entwickelnden  
primären u. sekundären Neoplasmen des RM u. der zugehörigen Strukturen.  
Führen zu höhenabhängigen (=> Rückenmarksegmente)  
Ausfallserscheinungen, d.h. zu Sensibilitätsstörungen, motorischen  
Lähmungen (=>Para-, =>Tetraplegie, =>Brown-Séquard\* Lähmung), die -  
ebenso wie apparative Methoden (Myelographie, Computertomographie) -  
die Lagebestimmung ermöglichen. Als R. i.e.S. das =>Meningiom (meist  
extramedullär/intradural), =>Neurinom (extramedullär/intra- u. extradural; evtl.  
vielfach, z.B. bei Neurofibromatosis), Gliome, u. zwar als =>Glioblastom, =>  
Astrozytom, =>Spongioblastom (alle intramedullär) oder als =>Ependymom  
(intra- oder extramedullär), als Lipom, Epidermoid, Dermoid  
(extramedullär/intra- u. extradural), Angioblastom (intra- u. extramedullär; =>  
Hippel\*-Lindau\* Syndrom); ferner als Wirbelsäulentumoren (einschließlich  
des Epiduralraumes) Sarkom, Osteom, Chondrom, Riesenzelltumor,  
Hämangiom, Myelom sowie als leukämische Infiltrate Lymphogranulome,  
Malignometastasen.  
engl.: tumors of the spinal cord.

### **Rückenmark(s)wurzeln**

die Spinalwurzeln (=>Radix ventralis u. dorsalis), i.w.S. einschließlich der =>  
Fila radicularia; =>Wurzelsyndrom, Radikul..., Rhizo...  
engl.: spinal roots.

### **Rückenmark(s)zentren**

die im Rückenmark gelegenen Funktionszentren, i.e.S. die des Sakralmarks  
für Ejakulation, Erektion, Defäkation u. Miktion; =>Centrum ciliospinale, =>  
Nervensystem.  
engl.: spinal cord centers.

### **Rückentwicklung**

Fgb.: path  
=>Regression.  
engl.: regression.

### **Rückfall**

Fgb.: path  
Relaps; =>Rezidiv.  
engl.: relapse.

### **Rückfallfieber**

Syn.: Febris recurrens

meldepflichtige Infektionskrankheiten, hervorgerufen durch =>Borrelia-Arten (übertragen von Läusen). Symptome: wiederholte (bis 10) plötzliche Fieberschübe mit fieberfreien Intervallen, begleitet meist von Milz-, seltener von Lebervergrößerung, fleckförmigen Haut- u. Schleimhautblutungen (Kolon), Muskel- u. Gelenkschmerzen, evtl. kompliziert durch Pneumonie, Nephritis, Kollapsneigung, zentralnervöse Störungen (Meningismus, Fazialislähmung), Iritis, Iridozyklitis.

engl.: relapsing fever.

R., endemisches

Zecken-R. durch *Borrelia duttoni*, übertragen durch Ornithodorosarten; z.B. in Afrika.

engl.: endemic r. f.

R., epidemisches Europäisches

das Läuse-R. durch *Borrelia recurrentis*, übertragen vom *Pediculus hominis*.

engl.: european epidemic r. f.

R., Indisches

R. durch *Borrelia parkeri*.

engl.: indian r. f.

R., Kaukasisches

R. durch *Borrelia caucasica* (bzw. - als "Persisches" bzw. "Asiatisches R." - durch *B. persica* bzw. *usbekistana*); oft mit - evtl. tödlichen - ZNS-Komplikationen.

engl.: caucasian r. f.

R., Nordafrikanisches oder **Spanisches**

**R. durch *Borrelia hispanica*; ähnlich dem Läuse-R., aber Intervalle kürzer, Verlauf leichter, Komplikationen seltener.**

engl.: North African r. f. Spanish r. f.

### **Rückfluß**

Fgb.: path

=>Reflux.

engl.: reflux; backflow.

### **Rückflußileitis**

Beteiligung des Ileum terminale an einer Colitis ulcerosa.

engl.: backwash-ileitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rückgrat**

die =>Wirbelsäule (Columna vertebralis).

engl.: spinal column; spine.

### **Rückkopplung**

Syn.: Feedback(-Mechanismus)

der Regelungstechnik entnommener Begriff zur Beschreibung der Regulationsvorgänge in => Regelkreisen mit Selbststeuerung. In der Technik eine Schaltung, in der die Steuersignale (die "Stellgrößen") aus der mittels Meßfühler beobachteten Signalwirkung auf die Ausgangsgröße genommen werden, d.h. aus der Verrechnung der Ausgangsgröße mit der Eingangsgröße resultieren: kommt ein durch Änderung der Ausgangsgröße bewirktes Signal nach Passieren des Kreises mit umgekehrtem Vorzeichen am Eingang des Systems an, erfolgt Subtraktion, d.h. Gegenwirkung gegen die Ursache der Ausgangsgrößenänderung: **negative R.** (bedeutet z.B. im Nervensystem => Hemmung); kommt dagegen keine Vorzeichenumkehr zustande, d.h. bei Addition, wird die auftretende Ausgangsgrößenänderung zusätzlich unterstützt: **positive R.** (= Mitkopplung; bei deren Übermaß wird das System aber instabil). - vgl. => Rebound-Effekt.

engl.: feedback.

### **Rücklauferbrechen**

Erbrechen infolge Stauung des Darminhaltes bei Dünn- u. Dickdarmileus, evtl. als Koterbrechen.

### **Rückresorption**

erneutes Aufnehmen (=> Resorption) bereits ausgeschiedener Substanzen, z.B. die R. der Galle im Darm (=> enterohepatischer Kreislauf), die R. von Harnbestandteilen in den Nierenkanälchen (=> tubuläre R.).

engl.: reabsorption.

### **Rückschlag**

1)

Fgb.: genet

=> Atavismus.

engl.: reversion; atavism.

2)

Fgb.: endokrin

=> Rebound-Effekt.

engl.: rebound phenomenon.

3)

Fgb.: path

=> Relaps, => Rezidiv.

engl.: relapse; recidivism.

4)

Fgb.: neurol

=> Rückstoßphänomen (2).

engl.: rebound.

### **Rückstauungsniere**

sekundäre =>Hydronephrose durch Harnrückstau in die Niere (vgl. =>Reflux).  
Führt bei längerem Bestehen zu Parenchymschwund (erst Mark-, dann Rindenanteile) u. Funktionsstörung.  
engl.: hydronephrotic kidney.

### **Rückstichnaht**

Fgb.: chir  
rückläufige Naht,  
z.B. nach Algöwer oder Donati; wirkt blutstillend.

### **Rückstoßphänomen**

1)

Fgb.: endokrin  
=>Rebound-Effekt.

2)

Fgb.: neurol  
das - auf einen kurzen Bewegungsausschlag in bisheriger Richtung folgende - Zurückzucken bei plötzlicher Aufhebung eines gegen die beabsichtigte Bewegung gerichteten passiven Widerstandes; ist Ausdruck des intakten Muskelzusammenspieles (Agonisten-Antagonisten-Synergismus); fehlt bei gleichseitiger Kleinhirnerkrankung (die bisherige Bewegung wird ungehemmt weit ausholend fortgesetzt: "fehlendes" oder "**positives R.**").  
engl.: 1), 2) rebound phenomenon.

3)**Rückstreuung** :

Fgb.: radiol  
bei Strahlentherapie die von tieferliegenden Geweben zur Oberfläche (Haut) rückgestreute Strahlung; =>Streuzusatz.

### **Rückwärtsversagen**

die =>Herzinsuffizienz mit Auswirkungen entgegen der Blutstromrichtung ("stromaufwärts", d.h. vor dem Herzen).

engl.: backward heart failure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ruffini\* Körperchen**

Biogr.: Angelo R., 1864-1929, Histo- u. Physiologe, Siena  
kolbenförmige Nervenendkörperchen in der Leder- u. Unterhaut; vermitteln Wärmeempfindung.

engl.: Ruffini's corpuscles.

R.\* Rezeptoren

Mechanorezeptoren der Gelenkkapsel für =>Lagesinn u. =>Bewegungssinn der Gliedmaßen.

engl.: R.'s mechanoreceptors.



## **Rugae**

(latein.) Falten, Runzeln.

engl.: folds; wrinkles; ridges.

- =>Plicae.

R. vaginales PNA

quere Falten der Schleimhaut der weibl. Scheide; bilden die =>Columnae rugarum.

engl.: rugae of vagina.

## **Rugektomie**

operative (plastisch-kosmetische) Entfernung einer Haut-Weichteil-Falte.

engl.: surgical removal of rugae.

## **Ruheangina**

Fgb.: kard

=>Angina pectoris bei vollständiger körperl. Ruhe u. ohne vorausgegangene Aufregung; allgemein in mehreren Attacken. Die Intensität nimmt infolge Kollateralenbildung der Herzkranzgefäße allmählich ab, kann aber auch - als Präinfarktsyndrom - in einem Myokardinfarkt enden.

engl.: rest angina.

## **Ruhe-Dehnungskurve**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1451\_1.bmp")**

ein von Frank\* (=> Frank\*-Starling\* Gesetz) erstelltes 3-Kurven-Diagramm, das die Druck-Volumen-Beziehung am völlig relaxierten Herzen beschreibt. Danach erreichen die Druck- u. Auswurfmaxima je nach Ausgangsfüllung des Ventrikels verschiedene Größen. Beide Maxima steigen mit zunehmender Anfangsfüllung an, um von einer gewissen Füllungsgröße an wieder abzunehmen.

## **Ruhedurchblutung**

Blutdurchströmung eines Körperabschnitts im Ruhezustand (wird v.a. angewandt bei Organen wie Skelettmuskeln, wo starke Unterschiede zwischen Ruhe u. Leistung bestehen); abhängig von Blutdruck u.

Strömungswiderstand, letzterer vom basalen Tonus der Gefäße, von der Innervation usw.

engl.: resting blood flow.

## **Ruhedyspnoe**

eine im Ruhezustand über das Mehrfache der Norm gesteigerte, als Atemnot empfundene Atemarbeit (=>Dyspnoe), evtl. als =>Orthopnoe. - Tritt auf z.B. bei Linksherzinsuffizienz mit Rückstau im kleinen Kreislauf, bei => respiratorischer Insuffizienz.

engl.: dyspnea shortness of breath at rest.

## **Ruhehaltung**

Haltung eines Körperteils bzw. des ganzen Körpers in der funktionellen Mittellage zwischen den antagonistischen Muskelkräften; =>Neutral-Null-Methode.

## **Ruheinsuffizienz**

Fgb.: kard

bereits bei körperlicher Ruhe manifeste Herzinsuffizienz; vgl. => Ruhedyspnoe.

engl.: insufficiency at rest. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ruhekern**

Fgb.: zytol

der nicht in Teilung begriffene, in der => Ruhephase (2) befindliche Zellkern; i.e.S. der einer fertig differenzierten, sich nicht mehr teilenden Zelle. Ist im funktionellen Sinne aber ein "=>Arbeitskern" (da in dieser Phase RNS- u. Proteinsynthese u. biochemische Funktionen im Vordergrund stehen). Ist als Interphasekern besonders empfänglich für **Ruhekerngifte** (z.B. Lose, Alkylsulfonsäureester), die - ähnlich wie ionisierende Strahlen - Störungen der => Mitose hervorrufen (u. daher auch als => Radiomimetika bezeichnet werden).

engl.: resting nucleus; interphase n.

## **Ruhe(membran)potential**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "1451\_2.bmp")**

die bioelektrische Potentialdifferenz (50-90 mV) zwischen Innen- u. Außenseite erregbarer biologischer Membranen im unerregten Zustand. Beruht auf Unterschieden der intra- u. extrazellulären Ionenkonzentration u. Ungleichheiten der Membranpermeabilitäten v.a. für K<sup>+</sup>- u. Na<sup>+</sup>-Ionen. In Ruhe dominiert in der Regel die K<sup>+</sup>-Permeabilität, K<sup>+</sup>-Ionen strömen im Überschuss von innen nach außen, so daß das => Membranpotential innen negativ wird; => Nernst\* Gleichung.

engl.: resting membrane potential.

## **Ruhe-Nüchtern-Umsatz**

Abk.: RNU

=> Grundumsatz.

## **Ruhephase**

1)

Fgb.: bakt

die an die => log-Phase anschließende stationäre Wachstumsphase einer Kultur; gekennzeichnet durch charakteristische Konstanz der Gesamt- u. Lebendkeimzahl. Geht über in die Absterbephase (mit ständiger Abnahme

der Lebendkeimzahl bis zum Tode aller Organismen).  
engl.: resting phase.

2)

Fgb.: genet

die "prämitotische Ruhephase"; =>Interphase.

engl.: resting stage.

### **Ruhesteiße**

Fgb.: orthop

Inaktivitätssteife.

### **Ruhestoffwechsel**

=>Grundumsatz.

engl.: basal metabolism.

### **Ruhestrom**

Fgb.: physiol

im unerregten Zustand über die Membran erregbarer Zellen fließender Ionenstrom (v.a. K<sup>+</sup>). - vgl. =>Verletzungspotential.

### **Ruhetätigkeit**

die Grundaktivität im EEG des Menschen im Zustand geistiger Entspannung u. körperlicher Ruhe bei geschlossenen Augen. Es herrscht ein => Alphanrhythmus vor, aus dem sich generalisiert oder lokalisiert Veränderungen abheben.

engl.: resting activity.

### **Ruhetremor**

jedes nur im Ruhezustand vorkommende Zittern (=>Tremor), das bei willkürlicher Innervation aber schwindet; ist allgemein extrapyramidal verursacht (z.B. bei Parkinsonismus).

engl.: resting tremor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ruheumsatz**

=>Grundumsatz.

engl.: basal metabolism.

### **Ruhr**

die =>Amöbenruhr (durch =>Entamoeba histolytica) bzw. die => Bakterienruhr (durch =>Shigella dysenteriae u. schmitzii, als E-Ruhr durch Sh. sonnei; ferner durch "giftarme" Shigella-Gruppen [=>Shigella flexneri] die leichter verlaufende "=>Paradysenterie").

engl.: dysentery.

### **Ruhrreumatismus, -rheumatoid**

symptomatische Arthritis oder =>Reiter\* Syndrom im Gefolge der Bakterienruhr.

engl.: dysenteric arthritis.

### **Rukavina\* Syndrom**

erbliche amyloide Polyneuropathie mit Symptomen des Karpaltunnel-Syndroms u. sklerodermieartigen Hautveränderungen.

engl.: Rukavina's syndrome; R. type of amyloid polyneuropathy.

### **Ruktation, Ruktus**

=>Aufstoßen.

engl.: ructus; eructation.

### **Rummel\* Klemme**

Arterien- u. Präparierklemme mit Steckschluß u. querverieften gebogenen Branchen.

R.\*-Belmont\* Tourniquet

flexibles Instrument für die nach der Mitralkommissurotomie nötige Tabaksbeutelnaht (um den Finger des Operateurs).

### **Rumination, Ruminieren**

Syn.: Meryzismus

Fgb.: päd

das »Wiederkäuen«; eine motorische Unruhe des Magens mit willkürlichem Hochwürgen (= Regurgitieren) u. erneutem Durchkauen u. Verschlucken von Mageninhalt als Symptom einer Verhaltensstörung, v.a. bei vernachlässigten, psychisch beeinträchtigten Säuglingen, Kleinkindern.

engl.: rumination.

### **Rumor**

(latein.) Geräusch; z.B. **R. confricationis** (=>Reibegeräusch), **R. poculi fessi** (=>Bruit de pôt félé), **R. venosus** (=>Nonnensausen).

engl.: murmur; sound.

### **Rumpel\*-Leede\* Test**

Biogr.: Theodor R., 1862-1923, Chirurg, Hamburg; Stockbridge C. L., geb. 1882, Arzt, Seattle

groborientierende Bestimmung der Kapillarresistenz durch 10- bis 15minütige maximale venöse Stauung (mit noch tastbarem Radialispuls) oberhalb des Ellenbogens; bei Kapillarfragilität treten zahlreiche punktförmige Blutungen in der Ellenbeuge auf (= **R.\*-L.\* Phänomen** = => Grocco\*-Frugoni\* Zeichen).

engl.: Rumpel-Leede test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rumpf**

Syn.: Truncus PNA

der Körperstamm (ohne Hals, Kopf u. Gliedmaßen).

engl.: trunc.

### **Rumpfataxie**

=>Ataxie bei Störung der Haltungsinnervation; als Rumpfschwanken beim Sitzen, Stehen u. Gehen u. Falltendenz beim Romberg\* Versuch; bei Kleinhirnprozessen.

engl.: truncal ataxia.

### **Rumpfhautbasaliom**

=>Basaliom.

### **Rumpf(wand)muskulatur**

die durch Verschmelzung der embryonalen =>Myotome entstandene, mehrsegmental innervierte =>autochthone Muskulatur des Stammes. Als Rückenmuskulatur =>Musculus erector spinae) z.T. in der Tiefe noch segmental gegliedert u. mit oberflächlichen langen Systemen (=>autochthone Rückenmuskulatur). Wird von Rami dorsales bzw. - als Bauchdeckenmuskulatur - von Rr. ventrales der Spinalnerven innerviert.

engl.: musculature of trunk.

### **Rumpfzöloom**

Fgb.: embryol

der vom Mesoderm gebildete Hohlraum im Rumpf(= Brust-/Becken-)Bereich (=>Zöloom); wird später in Perikard-, Pleura-, =>Peritonealhöhle unterteilt.

### **Rundherd**

Fgb.: röntg

rundlicher, gut begrenzter, homogendichter Lungenschatten mit einem Durchmesser bis zu mehreren Zentimetern; z.B. bei Tuberkulose, Tumor, Zyste. Die Differenzierung erfolgt durch Aufnahmen in mehreren Ebenen, Schichtuntersuchung, Verlaufskontrolle etc. vgl. =>Rundinfiltrat.

engl.: round lesion; lung nodule.

### **Rundinfiltrat**

Fgb.: röntg

rundliche, meist wenig scharf begrenzte infiltratdichte Lungenverschattung; z.B. als tuberkulöses =>Frühinfiltrat, bei Bronchopneumonie.

engl.: round infiltrate; r. infiltration.

### **Rundnagel**

Fgb.: chir

stark gebogener Marknagel, z.B. als =>Lezius\* Nagel.

### **Rundrücken**

vermehrte Kyphosierung der Brustwirbelsäule infolge Muskelschwäche (=> Haltungsschwäche), die mit zunehmender Muskelkontraktur eine Fixierung erfährt. Meist infolge berufs- oder sportbedingter Zwangshaltung Jugendlicher, aber auch konstitutionell; =>Scheuermann\* Krankheit (= "juvener R.").

engl.: humpback; juvenile kyphosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rundschatten**

Fgb.: röntg

=>Rundherd, -infiltrat.

engl.: round shadow.

### **Rundstiellappen**

Fgb.: chir

=>Rollappen.

### **Rundwürmer**

=>Nemathelminthes.

engl.: round worms.

### **Rundzell(en)sarkom**

sehr bösartiges =>Sarkom mit kleinen rundl. Zellen (hoher Grad von Gewebsunreife); histogenetisch als Retikulo-, Lymphosarkom etc.

einzuordnen. Als **undifferenziertes R.** des Knochens das =>Ewing\* Sarkom.

engl.: round cell sarcoma.

### **Runge\* Syndrom**

=>Dysmaturität.

engl.: dysmaturity syndrome.

### **Run-in**

Etym.: engl. = "Zustrom"

der vom Herzen kommende =>Blutstrom in einem arteriellen Gefäßabschnitt.

- Analog als **Run-off** der Strom aus einem Gefäßgebiet in die Peripherie.

## **Runt-Krankheit**

Fgb.: immun

Etym.: engl. runt = kleinstes Tier eines Wurfs

letaler Kümmerwuchs als Beispiel der =>Graft-versus-host-Reaktion

immunologisch unreifer Versuchs-Jungtiere auf die Injektion von Immunzellen erwachsener Spendertiere eines genetisch abweichenden Stammes der gleichen Art; führt zu Zerstörung von Wirtszellen, hochgradiger Infektionsanfälligkeit, Wachstumsstörungen, Bildung dünnen, struppigen Fells, Anämie, Milz- u. Lymphknotenschwellungen. - Analoges Geschehen bei Menschen bei materno-fetalem Zellübertritt.

engl.: runt disease.

## **Rupia**

Syn.: Crusta ostracea

Fgb.: dermat.

dicke, austernschalenartig geschichtete Kruste als Hauteffloreszenz, z.B. bei Psoriasis vulgaris oder als **R. syphilitica** bei "maligner" Syphilis II.

engl.: rupia.

## **Ruptur(a)**

spontane oder verletzungsbedingte (evtl. zweizeitige) Gewebs- oder Organzerreiung; z.B. Muskelriß bzw. Aorten-, Milz-, Uterus-R.

engl.: rupture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Rush**

Etym.: engl. = Jagen, Andrang

flüchtiger Blutandrang (i.S. des Flush); vgl. =>aber Rash.

## **Rush\* Nagel**

Biogr.: Leslie V. R., geb. 1905, Chirurg, Meridian/Mass.

dünner, federnder Rundstahlnagel (Federstab mit abgeschrägter Spitze u. endständ. Haken) für die intramedulläre Fixierung von Knochenbrüchen durch elastische Eigenspannung des Nagels (sog. "dynam. 3-Punkt-Osteosynthese").

engl.: Rush pin.

## **Ruß**

braun- bis tiefschwarzer, pulverförmiger Rückstand aus der unvollständigen Verbrennung oder thermischen Aufspaltung organischer Substanz;

kettenartig aggregierte Kohlenstoff-Mikrokristalle mit adsorptiv gebundenen, luftfremden (evtl. karzinogenen) Stoffen; =>Ruß...

engl.: soot.

### **Russel\*(-Krukenberg\*) Körperchen**

Biogr.: William R., 1852-1940, Internist, Edinburgh  
azidophile Einschlüsse (Gammaglobuline) in degenerierenden Plasmazellen,  
z.B. bei Rhinosklerom.  
engl.: Russel bodies.

### **Russische Frühjahr-Sommer-Enzephalitis**

=>Frühjahr...

Russ. intermittierendes Fieber

=>Wolhynisches Fieber.

### **Rußkrebs**

bei mehrjährigem - beruflichem - Umgang mit =>Ruß vorkommender  
Hautkrebs (z.B. Schornsteinfegerkrebs; =>Rußwarze), wahrscheinl. durch  
Kombinationswirkung von Licht u. chemischen Schadstoffen.

Entschädigungspflichtige Berufskrankheit.

engl.: soot cancer (e.g. chimney-sweeps' cancer).

### **Rußlunge**

herdförmige Anthrakofibrose nach langdauernder Inhalation von Rußstaub.

engl.: soot lung.

### **Rußwarze**

Hyperkeratose am Hodensack nach langjähriger Kaminkehrerarbeit; evtl. zu  
verhornendem Plattenepithelkarzinom entartend ("=>

Schornsteinfegerkrebs"); =>Rußkrebs.

engl.: soot wart.

### **Rust\* Hernie**

=>Hernia obturatoria zwischen M. obturatorius externus u. Membrana  
obturatoria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Rust\* Krankheit**

Biogr.: Johann Nep. R., 1775-1840, Chirurg, Olmütz, Krakau, Berlin  
das "=>Malum (vertebrale) suboccipitale" als Folge einer das Hinterhauptbein  
einbeziehenden Tuberkulose der Halswirbelsäule (als **R.\* Syndrom** auch bei  
knochenzerstörenden Prozessen rheumatischen, syphilitischen u.

metastatischen Ursprungs). Symptome: Nackensteife, Neuralgien des V. u.

XII. Hirnnervs, evtl. Vaguslähmung.

engl.: Rust's disease.

### **Ruthenium**



Abk.: Ru  
ein Metall der Palladiumgruppe; als  $^{103}\text{Ru}$  u.  $^{106}\text{Ru}$  im Fall-out bei Kernspaltung.  
engl.: ruthenium.

### **Rutherford\* Modell**

Biogr.: Sir Ernest R., 1871-1937, Physiker, Manchester, Cambridge; 1908  
Nobelpreis für Chemie  
=>Bohr\*-R.\* Modell.

### **Rutilismus**

1)rezessiv erbliche "Rothaarigkeit"; vgl. =>Erythrismus.  
engl.: rutilism.  
2)Neigung zum Erröten.

### **Rutin**

Syn.: **Rutosid WHO**  
als pflanzliches Glucosid ein Bioflavonoid (=>Flavonoide); findet Anw. bei verminderter Kapillarresistenz.  
engl.: rutin.

### **Rutoside**

wasserlösliche Derivate des =>Rutins, die bei Venenleiden angewandt werden (ödemprotektive, evtl. auch venentonisierende Wirkung).  
engl.: rutosides.

### **R-Variante**

Fgb.: bakt  
=>Rauhform.  
engl.: R-variant.

### **RVO**

=>Reichsversicherungsordnung.

### **Rye-Klassifikation**

eine 1965 in Rye (Dänemark) aufgestellte 4-Stadien-Klassifikation der =>Lymphogranulomatose.  
engl.: Rye classification. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ryle\* Sonde**

Biogr.: John A. R., 1882-1950, engl. Internist  
graduierte Duodenalsonde (Weichgummi) mit olivenförmig verbreitertem Kopf

(mit Metallkern) u. 4 subterminalen Löchern.  
engl.: Ryle's tube.

### **R-Zacke**

im normalen EKG die 1. positive Zacke der Kammeranfangsschwankung (=> QRS-Komplex). Bei Ausschlaggröße < 0,5 mV mit "r" bezeichnet.  
engl.: R-wave.

### **S**

Kurzzeichen für *anat* **Sutura**, Kreuz- = **Sakralwirbel** bzw. -segment (S<sub>1-5</sub>, S I bis S V), *chem* **Sulfur** (= Schwefel), *physik* **Siemens**, *biochem* **Svedberg\*** Einheit, **Serin**, *kard* => **S-Zacke** des EKG, *serol* Antigen **S** des => MNSs-Systems.

### **s**

Kurzzeichen für *anat* **sinister**, **sinu...**, *chem* **symmetrisches Isomer**, *physik* **Sekunde**, *radiol* Halbwertschichtdicke, *serol* Antigen **s** des => MNSs-Systems, *bakt* Glattform (engl. = **smooth** = glatt), *pharm* **signa**, **solvo**, **semis**.  
- Auch Abkürzung für **Sigma**.

### **s.**

Abkürzung für (latein.) **sive** = **seu** (= oder) bzw. für **siehe!**

### **Σ, σ**

griechischer Buchstabe => Sigma.

### **Sa.**

Fgb.: path  
Abkürzung für **Sarkom**.  
engl.: sa.

### **Sa-, sa-**

Fgb.: kard  
**Sinuaurikulär...**

### **s.a.**

Abkürzung für *pharm* **secundum artem** (latein. = kunstgerecht).

### **SAB**

=> Subarachnoidalblutung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sabin\***

Biogr.: Albert Br. S., geb. 1906, Bakteriologe, New York

Impfung

Poliomyelitis-Schluckimpfung mit S.\*-Koprowski\* Lebendimpfstoff (trivalent, mit Polioviren der Typen I-III, Grundimmunisierung durch 3malige Gabe im Abstand von 6-8 Wo. Auffrischungsimpfung nach 8-10 Jahren).

engl.: Sabin's oral vaccination.

S.\*-Feldman\* Test

Fgb.: serol

"Serofarbttest" zum Nachweis der =>Toxoplasmose anhand der verhinderten Färbung lebend gezüchteter Toxoplasmen mit alkalischer Methylenblau-Lösung bei Anwesenheit des spezifischen thermostabilen Antikörpers (im Zusammenwirken mit einem unspezif. thermolabilen, nicht mit Komplement identischen Serumfaktor: "Aktivator"). Als Titer gilt die Serumverdünnung, in der 50 von 100 Erregern ungefärbt sind (1 : 256 spricht für akute Toxoplasmose).

engl.: S.-Feldman dye test.

### **Sabinismus**

Vergiftung mit Sabina-Öl (= ätherisches Öl aus Juniperus sabina), v.a. als Abtreibungsmittel: Erbrechen, Koliken u. Krämpfe, Lähmung des Atem- u. Kreislaufzentrums.

engl.: sabina poisoning.

### **SA-Block**

Erregungsleitungsstörung zwischen Sinusknoten u. Vorhof; analog zum AV-Block gibt es einen SA-Block 1., 2. u. 3. Grades.

### **Sabouraud\***

Biogr.: Raymond Jacques A. S., 1864-1938, Hautarzt, Paris

Nährboden

Glucose- (bzw. Maltose-)Pepton-Bouillon zur Züchtung von Pilzen u. Hefen; mit Zusatz von 2% Agar-Agar auch als Glucose-Pepton-Agar (in Schrägröhren); ohne KH-Zusatz als Konservierungsnährboden.

engl.: Sabouraud's agar.

S.\* Syndrom

als =>Monilethrix-Sy. eine regelmäßig-dominant erbliche Spindelhaarbildung u. beidseitige Linsentrübung; evtl. kombiniert mit Keratosis pilaris.

engl.: familial monilethrix.

S.\* Zähne

obere 1. Molaren mit Schmelzfehlbildungen bei angeborener =>Syphilis.

engl.: Moon's molars.

### **Sabra-Dermatitis**

Etym.: arab. Sabbara = Frucht von Opuntia ficus indica

Krätze-ähnliche Dermatitis durch die stacheligen Kaktusfeigen.

## **Sabulum**

Etym.: latein. = Sand  
Hirnsand, =>Acervulus.

## **Sacch.**

Abkürzung für =>Saccharose, =>Saccharum.

## **Saccharase**

β-Fructofuranosidase (=>Saccharose).  
engl.: sucrase; saccharase.  
S.-(Isomaltase-)Mangel  
=>Saccharose-(Isomaltose-)Intoleranz.  
engl.: s. deficiency.

## **Saccharide**

=>Kohlenhydrate; => Mono-, =>Disaccharide etc. =>Saccharose.  
engl.: saccharides. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Saccharimeter**

Gerät (z.B. nach Bendix) zur Bestimmung des Zuckergehalts einer Lösung;  
z.B. als Polarimeter, Einhorn\* Gärungsröhrchen.  
engl.: saccharimeter.

## **Saccharin**

Syn.: Glusidum  
o-Benzoesäuresulfimid; synthetischer =>Süßstoff mit ca. 300- bis 500facher  
Süßkraft von Saccharose; Anw. v.a. als lösliches Natriumsalz, Saccharinum  
solubile, =>Kristallose (wird nicht verstoffwechselt); auch geeignet für =>  
Kreislaufzeit-Bestimmung (Arm-Zunge-Zeit nach i.v. Injektion;  
Süßgeschmack normal nach 9-16 Sek.).  
engl.: saccharin.

## **Saccharomyces**

Fgb.: mykol  
eine Gattung Askosporen (als Sexualsporen) bildender Hefen (= Askomyzeten) der Familie =>Saccharomycetaceae.  
engl.: Saccharomyces.  
S. cerevisiae  
die Backhefe bzw. obergärige Bierhefe.  
engl.: baker's yeast; brewer's y.  
S. medicinalis s. siccum  
Fgb.: pharm

=>Faex medicinalis.  
engl.: dried yeast.

### **Saccharomycetaceae**

Fgb.: mykol

Familie echter (perfekter) Hefen der Ordnung Endomycetales. Einige Arten technisch wichtig (z.B. für alkoholische Gärung, Fett-, Eiweiß- u.

Wirkstoffbildung); =>Saccharomyces.

engl.: Saccharomycetaceae.

### **Saccharose**

Syn.: Saccharum (album), Rüben-, Rohrzucker

ein nichtreduzierendes Disaccharid (Typ Glucofructosid, ) aus je 1 Molekül D-Glucose (Pyranosid-Form) u. D-Fructose (in Furanosidform). Leicht

wasserlösliches Nahrungsmittel (410 Kal./100 g) mit reinsüßem Geschmack, grob (= Kandiszucker) bis feinkristallin; wird bei Erhitzung über 170 °C zu

Karamel; ist optisch rechtsdrehend ( $\alpha_D + 66,5^\circ$ ); wird nach hydrolytischer

oder enzymatischer (durch Hefe=>Invertase bzw. Saccharase bzw.  $\beta$ -

Fructofuranosidase) Spaltung in Glucose ( $\alpha_D + 52,5^\circ$ ) u. Fructose ( $\alpha_D -$

$92,5^\circ$ ) zu linksdrehendem Invertzucker (mit  $\alpha_D - 20^\circ$ ). Bildet als schwache

Säure mit Metallionen salzartige Verbindungen (Saccharate); ist mit Hefe vergärbar.

engl.: sucrose; saccharose.

### **Saccharose-(Isomaltose-)Intoleranz**

autosomal-rezessiv erblicher Enzymdefekt; bei der seltenen homozygoten

Form fehlt die Aktivität der Saccharase (Invertase) u. der Isomaltase ( $\alpha$ -

Dextrinase), ferner ist die Maltaseaktivität in der Dünndarmwand erniedrigt;

Koch- u. Malzzucker werden nicht vertragen, da diese Disaccharide nicht

gespalten werden können; so gesüßte Speisen führen bei den Kindern zu

osmotisch bedingten Durchfällen (=>Malabsorption). Bei der heterozygoten

("adulten") Form sind die Symptome wesentlich geringer.

engl.: sucrose-isomaltose intolerance.

### **Saccharosurie**

Ausscheidung größerer Saccharose-Mengen im Harn, z.B. nach reichlicher Zufuhr des Zuckers, bei Säuglingsdyspepsie, bei =>Moncrieff\* Syndrom.

engl.: saccharosuria.

### **Saccharum**

Fgb.: pharm

Etym.: griech. sakcharon = Zucker

Sammelbezeichnung u. Rezepturname für "Zucker" sowie für einige süßschmeckende Metallsalze.

engl.: saccharum.

S. acernum s. canadense

Ahornzucker.

S. album

die gereinigte, feinkörnig-kristalline Handelsform der => Saccharose.

engl.: sugar; saccharose.

S. amylaceum

=> Glucose.

engl.: glucose; dextrose.

S. invertum

=> Invertzucker.

engl.: invert sugar.

S. lactis

"Milchzucker", => Lactose.

engl.: lactose.

S. uvarum

Traubenzucker, => Glucose.

engl.: grape sugar; glucose.

### **sacciformis**

sackförmig (vgl. => Saccus, => Sacculus). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sacculi PNA**

Säckchen (Mehrzahl von => Sacculus).

engl.: saccules.

S. alveolares

die erweiterten Blindenden der => Ductus alveolares der Lunge, aus denen mehrere Lungenbläschen entspringen.

engl.: alveolar sacs.

### **Sacculus PNA**

Etym.: latein. = Säckchen

ein rundliches Bläschen im Vorhof des Innenohres als Teil des häutigen Labyrinths (zwischen Utriculus u. Ductus cochlearis); sein Sinnesfeld (=> Macula sacculi mit Statoconia) ist ein Teil des Vestibularapparates.

engl.: saccule.

S. dentalis

Fgb.: histol

das Zahnsäckchen; => Saccus dentalis.

engl.: dental s.

S. ductus lactiferi

=> Sinus lactiferi.

S. hypophysialis

Rathke\* Tasche.

S. laryngis PNA

im Kehlkopf ein kleiner, nach oben gerichteter Blindsack des Morgagni\* Ventrikels.

engl.: laryngeal s.

## **Saccus**

(latein.) Sack (=>Cavum).

engl.: sac.

S. amniochorialis

=>Fruchtblase.

S. cochlearis

Fgb.: embryol

"Schneckensack"; die Vorstufe des Ductus cochlearis.

S. conjunctivae PNA

der Bindehautsack; der Spaltraum zwischen der Bindehaut (=>Tunica conjunctiva) des Augapfels u. der Lider; am oberen u. unt. Ende mit =>Fornix superior bzw. inf.

engl.: conjunctival s.

S. dentalis

das =>Zahnsäckchen.

engl.: dental s.

S. endolymphaticus PNA

ca. 1 cm langer, 5-8 mm breiter Blindsack des Ductus endolymphaticus an der Hinterwand des Felsenbeins.

engl.: endolymphatic s.

S. lacrimalis PNA

der Tränensack (in der Fossa lacrim.), in den die Tränenkanälchen einmünden; oben mit kuppelförmigem Fornix; unten in den =>Ductus nasolacrimalis übergehend.

engl.: lacrimal s.

S. pharyngealis

Fgb.: embryol

=>Schlundtasche.

S. vaginalis

im Leistenkanal gelegene Tasche des Peritonealsackes, an der entlang der Hodendeszensus erfolgt. Als Rest bleibt die =>Tunica vaginalis testis erhalten.

S. vitellinus

Dottersack.

engl.: vitelline s. yolk s.

## **Saccusdrainage**

Ableitung von Endolymphe aus dem Saccus endolymphaticus.

## **sacer**

(latein.) heilig; z.B. =>Os sacrum (= Kreuzbein).

## **Sachs\* Krankheit**

=>Tay\*-Sachs\* Syndrom.

engl.: Sachs's disease.

### **Sachs\* Reaktion**

Biogr.: Hans S., 1877-1945, Serologe, Heidelberg

1) **S.\*-Georgi\*** R. =>Lentochol-Reaktion.

engl.: Sachs-Georgi reaction.

2) **S.\*-Witebski\*** R. =>**Citochol-Reaktion.**

engl.: **S.-Witebski reaction.**

### **Sacklunge**

Lunge mit angeborener oder erworbener großräum. Zystenbildung (Ballonzyste); =>Zysten-, =>Wabenlunge.

### **Sackniere**

Niere mit sackförmig ausgeweitetem Hohlsystem (=>Hydro-, =>Hämatonephrose).

engl.: sacculated kidney. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sacks\*-Libman\* Syndrom**

Biogr.: Benjamin S., geb. 1896, Arzt, New York

=>Endokarditis Libman\*-Sacks\*.

engl.: Libman-S. syndrome.

### **sacralis**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = heilig

=>sakral...

engl.: sacral.

### **Sacrum**

Kurzbezeichnung des Kreuzbeins (=>Os sacrum).

engl.: sacrum.

S. acutum, S. arcuatum

ein Kreuzbein mit annähernd rechtwinkliger Winkelbildung zur Lendenwirbelsäule (LWS), d.h. mit gerad-horizontaler Stellung seiner oberen 2 Drittel u. mit relativ scharfem Abwärtsknick des unteren Drittels ("Spitzsakrum") bzw. - als "Bogensakrum" - mit gleichmäßiger dorsalkonvexer Wölbung u. nur wenig verkleinertem Winkel (Angulus sacrolumbalis) an der LWS (bei tiefer Lendenlordose).

### **Sacto...**

=>Sakto...



### **Sadismus**

(Krafft-Ebing) auf das schriftstellerische Werk des Marquis de Sade (1740-1814) bezügliche Bezeichnung für Sexualverhalten, das sex. Erregung u. Befriedigung aus der Demütigung u. Mißhandlung (evtl. sogar Tötung) des Partners bezieht.

engl.: sadism.

Als **Sadomasochismus** verbunden mit dem gleichzeitigen Wunsch nach Beherrschung u. Unterwerfung.

engl.: sadomasochism.

### **Säbelbein**

=>Genu varum.

### **Säbelscheidentibia**

nach vorn, i.S. der Antekurvatur, gebogenes Schienbein (evtl. auch mit Varisierung) bei angeborener Syphilis tarda. - Als Pseudo-S. nur eine Hyperostose der Vorderkante.

engl.: saber shin.

### **Säbelscheidentrachea**

durch Druck v.a. eines Kropfes abgeplattete Luftröhre; die Enge führt zu => Stridor.

engl.: scabbard trachea.

### **Säftelehre**

=>Humoralpathologie, =>Krasenlehre. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sägemuskel**

=>Musculus serratus.

engl.: serratus.

### **Saegesser\* Zeichen**

Biogr.: Max S., geb. 1902, Chirurg, Bern

Druckschmerz am =>Phrenikusdruckpunkt bei Milzruptur.

### **Sägezahnmuster**

deskriptiver Terminus für die Vorhofflatterwellen im EKG.

### **Sängerknötchen**

=>Nodulus vocalis.

engl.: singers' nodule.

## **Sättigung**

=>Absättigung. - =>Sättigungsdosis.  
engl.: saturation.

## **Sättigungsanalyse**

radiochemische In-vitro-Analyse unter Nutzung des Wettstreites ("Kompetition") freier unmarkierter u. radioaktiv markierter identischer biologischer Stoffe (Hormone) um die Bindungswerten ihrer physiologischen Trägerproteine (z.B. =>TBA, =>TBG). Unter Voraussetzung einer konstanten Menge an Trägerproteinen u. des Fehlens einer Konkurrenz mit anderen Substanzen kann - nach Einstellung des Gleichgewichts u. nachfolgender Trennung der Substrate - mit Hilfe der Radioaktivitätsmessung die Bindungskapazität des Probedinges erfaßt (u. indirekt ein Hinweis auf den Grad der Hormonsekretion gewonnen) werden.  
engl.: saturation analysis; competitive binding technique.

## **Sättigungsdosis**

1)die zu voller Wirkung führende Menge eines Heilmittels (z.B. Digitalis).  
engl.: optimum dose.

2)bei Aufsättigungsbestrahlung die dem Erholungsvermögen der Haut angepaßten, auf mehrere Tage verteilten Dosen bis zum Erreichen der Tumordosis.

## **Sättigungsindex (der Erythrozyten)**

Abk.: MCHC

die mittlere Hämoglobinkonzentration des einzelnen Ery (in %); berechnet als:

Normalwert 34% (bei 16 g/dl Hb u. Hämatokrit 47).

engl.: mean corpuscular hemoglobin concentration (MCHC).

## **Sättigungszentrum**

nervales Zentrum ventromedial im =>Hypothalamus, das - wahrscheinlich über vorübergehende Hemmung des =>Hungerzentrums - die Nahrungsaufnahme des Organismus reguliert (Reizung bewirkt Unterbrechen der Nahrungsaufnahme; Zerstörung führt zu vermehrter Nahrungsaufnahme = Hyperphagie u. =>Adipositas).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Säugling**

Syn.: Baby

das Kind von der Geburt bis zum Ende des 1. Lebensjahres (=> Säuglingsalter). - =>Neugeborenes, =>Neugeborenen...

engl.: infant.

### **Säuglingsalter**

das 1. Lj. des Kindes als dessen entscheidende Entwicklungsphase.  
Charakteristika: intensives körperliches Wachstum, Reifung des Zentralnervensystems u. des Immunsystems, Bindung an Bezugsperson, Disposition für bestimmte Krankheiten u. Krankheitsverläufe (mit Sonderstellung für die Neugeborenenperiode u. das 1. Trimenon). - Als normales Gewichtswachstum gelten die Verdoppelung des Geburtsgewichts nach ca. 6 bzw. die Verdreifachung nach ca. 12 Monaten (das jeweil. Sollgewicht = Geburtsgewicht + [a x Zahl der Lebensmonate]; a: im 1. Halbjahr = 600, im 2. = 500). - Geistige u. Statomotorik-Entwicklung (Collis\* Versuch): im 2. Mon. Kopfheben in Bauchlage, Lächeln; im 3. Kopfdrehen nach Schallrichtung, Fixieren von Gegenständen, Erkennen der Mutter usw. im 4./5. aktives Ergreifen von Gegenständen, Aufrechthalten u. freies Bewegen des Kopfes; in Bauchlage Stützen auf gestreckte Arme; im 6./7. freies Sitzen mit seitl. Abstützen, Stehbereitschaft; im 8./10. Knien, Kriechen, Aufrichten zum Stehen, im 10./12. Gehversuche; ab 2. Halbj. Spielen mit Gegenständen, im 4. Trimenon Nachsprechen häufig gehörter Wörter.  
engl.: infancy.

### **Säuglingsanämie**

für das Säuglingsalter typische =>Anämien, z.B. die fetale =>Erythroblastose, Eisenmangelanämie, die Gerbasia\* Anämie, die Ziegenmilch-, Infektanämie.  
engl.: infantile anemia.

### **Säuglingsatrophie**

Syn.: Pädatrophy

extreme =>Säuglingsdystrophie; mit Schwund des Gesichtsfettpolsters, Hautfältelung, Tabaksbeutelgesäß, Greisengesicht, "Untertemperatur" (=> Hypothermie), grauer Zyanose der =>Akren, oberflächlicher Atmung, kleinem langsamem Puls, Reaktionslosigkeit (insbes. auch gegenüber Infekten; "Vita minima"), Ödemneigung, Wachstumsstillstand; bei Erreichen der Dekomposition besteht akute Lebensgefahr.  
engl.: pedatrophia.

### **Säuglingsberiberi**

meist mit Herzbeteiligung (bis Herzinsuffizienz), Laryngospasmen u. Ödembildung einhergehende, häufig tödliche =>Beriberi infolge verminderten oder fehlenden Thiamin-Gehalts der Muttermilch.

### **Säuglingsdyspepsie**

=>Säuglingsenteritis.

engl.: infantile dyspepsia.

### **Säuglingsdystrophie**

Syn.: Atrepsie

chronische Ansatzstörung des Säuglings; mit fließendem Übergang zur => Säuglingsatrophie; v.a. infolge Fehlernährung (=>Mehl-, => Milchnährschaden), chronischer Infekte (Syphilis, Tbk), Malabsorption, Konstitutionsanomalien (einschließlich => Enzymopathien). Symptome: Gewichtsverlust ("Minus-Dystrophie") mit Fettschwund (bei zunächst fortschreitendem Längenwachstum), Toleranzschwäche gegenüber Ernährungsfehlern, Labilität des Wasserhaushalts, Infektanfälligkeit. - vgl. => Plus-Dystrophie.  
engl.: athrepsy.

### **Säuglingsekzem**

konstitutionelles =>Ekzem (mit Beziehung zur allergischen Diathese), das sich jenseits des 1. Trimenons manifestiert als nässendes krustöses Gesichts- u. Kopf-E. oder als trockenes disseminiertes Ekzem (auch kombiniert). Mit Gefahr komplizierender Infektionen durch Eitererreger, Viren. Mit Ende des Säuglingsalters heilend oder aber Übergang in => Neurodermitis.  
engl.: infantile eczema.

### **Säuglingsenteritis**

Syn.: Säuglingsdyspepsie  
akute Ernährungsstörung des Säuglings mit häufigen u. durchfälligen Stühlen (meist Gärungs-, seltener Fäulnisdiarrhö), Inappetenz, Unruhe, Erbrechen, Meteorismus, subfebrilen Temperaturen, Gewichts- u. Turgorverlust. Gefahr von Mineralverlusten, =>Exsikkose, Azidose u. Übergang in => Säuglingsintoxikation. Ursachen: Ernährungsfehler (v.a. Toleranzüberschreitung), Malabsorption, Infektionen (u.a. durch Rotaviren, seltener durch =>Dyspepsie-Coli; als **parenterale S.** z.B. bei Otitis, Mastoiditis, Harnwegsinfektion). - =>Abstilldyspepsie.  
engl.: infantile enteritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Säuglingsernährung**

Ernährung, die den Besonderheiten der Verdauung im 1. Lj. Rechnung trägt u. durch Deckung des tägl. Nahrungsbedarfs (110-120 Kilokalorien/kg Körpergewicht im 1. bis zu 70-80/kg im 4. Trimenon) ein optimales Gedeihen gewährleistet. Erfolgt physiologisch beim jungen Säugling mit Muttermilch, nach Abstillen als künstliche Ernährung mit Kuhmilchmischungen (als Fertigpräparate) u. notwendiger Beikost (=>Säuglingsnahrung).  
engl.: infant nutrition.

### **Säuglingshyperglykämie, transitorische**

als vorübergehender =>Pseudodiabetes in der 1. oder 2. Wo. auftretende Stoffwechsellage i.S. eines Diabetes mellitus bei pränatal dystrophen Neugeborenen; mit Hyperglykämie, Glucosurie, Exsikkose (trotz reichl. Flüssigkeitszufuhr), evtl. auch Ketonurie. Wahrscheinlich auf Hypoplasie des

Inselapparats infolge intrauteriner Hypoglykämie bei gestörter plazerarer Glucosediffusion beruhend.  
engl.: transient neonatal diabetes.

### **Säuglingsimmunität**

die Immunitätslage im 1. Lj. Ist beim Neugeborenen eine Leihimmunität v.a. durch über die Plazenta (u. durch die Muttermilch) in den Organismus gelangte mütterl. Antikörper vom IgG-Typ. Die Eigenbildung von IgM setzt dann sehr zeitig ein, die von IgG frühestens in der 3.-4. Wo., jedoch wird die Syntheserate der Erwachsenen erst im 3.-4. Lj. erreicht (für IgA erst nach dem 10. Lj.). - IgM-Nachweis beim Neugeborenen ist Hinweis auf intrauterine Infektion (fetale IgM-Bildung; IgM passiert die Plazentarschranke nicht).

### **Säuglingsintoxikation**

Syn.: Säuglingstoxikose

schwerste Form der akuten Ernährungsstörung. Häufig Folge einer infektiösen =>Säuglingsenteritis. Wasser- u. Elektrolytverlust bei Durchfall u. Erbrechen führen - falls nicht rechtzeitig eingegriffen wird - zur lebensbedrohenden Stoffwechsellkatastrophe. Diese Krankheit ist für Säuglinge in den Entwicklungsländern das Problem schlechthin. Hauptsymptome: extreme Exsikkation, blaugraue Hautfarbe, Bewußtseinsverlust, Säureatmung, Krämpfe, Proteinurie u. Nierenversagen. Therapie: parenterale Rehydratation u. Mineralersatz.

### **Säuglingskoxitis**

eitrige Hüftgelenksentzündung v.a. als Folge einer metastatischen => Osteomyelitis der rumpfnahen Femurepiphyse. Führt zu Hüftkopfzerstörung, Bildung von Granulationsgewebe (u. Gelenkkapselüberdehnung; evtl. Distensionsluxation).  
engl.: infant coxitis.

### **Säuglingsmilch**

=>Säuglingsnahrung.

### **Säuglingsnahrung**

jede neben Muttermilch zur Säuglingsernährung geeignete künstliche Nahrung; v.a. Kuhmilch (als Marken-, Vorzugs-, pasteurisierte Trink-, Trocken- oder Kondensmilch u. adaptierte Milch), die - soweit nicht Fertignahrung - durch Verdünnen (Eiweißverminderung) u. Anreicherung mit Zucker u. einem 2. Kohlenhydrat zuzubereiten ist; als Beikost Säfte, Gemüse, Obst, Fleisch, Milchbrei etc. (auch konserviert u. Trockenpräparate). - => Heilnahrung.  
engl.: baby food.

### **Säuglingsreflexe**

=>Säuglingsalter.  
engl.: neonatal reflexes; infantile r.

### **Säuglingssepsis**

=>Neugeborenensepsis.

engl.: neonatal sepsis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Säuglingsskorbut**

=>Moeller\*-Barlow\* Krankheit.

engl.: infantile scurvy.

### **Säuglingssterblichkeit**

Syn.: Erstjahressterblichkeit

Zahl der innerhalb der ersten 12 Mon. Sterbenden, bezogen auf 1000 (oder 100) Lebendgeborene der gleichen Zeitspanne (meist Kalenderjahr) u. des gleichen Lebensraumes. In der BRD betrug sie 1983 10,30/00. Rund 65% davon betrifft (nach internationaler Vereinbarung) den Zeitraum vom 1. bis 28. Tag ("Frühtod"); daran ist besonders die Sterblichkeitsquote des 1. bis 6. Lebenstags beteiligt; Hauptursache: unreife Frühgeborene u. Fehlbildungen. Unter der "Nachsterblichkeit" (29. bis 365. Tag), die 35% der Erstjahressterblichkeit beträgt, ist der plötzliche unvermutete Kindstod (=> Mors subita infantum) die häufigste "Ursache".  
engl.: infant mortality.

### **Säuglingstod, plötzlicher**

=>Mors subita infantum.

engl.: sudden infant death.

### **Säuglingstoxikose**

=>Säuglingsintoxikation.

S., hyperpyretische

=>Encephaloenteritis acuta.

### **Säulenchromatographie**

Trennverfahren der =>Chromatographie mit Führung der gelösten Probe durch ein Trägermedium in Säulenform; unterschieden als Verteilungs-S. (mit an festem Trägermaterial verankerter flüssiger stationärer Phase), Adsorptions-S. (mit reversibler Adsorption der zu trennenden Stoffe an eine feste stationäre Phase) u. als Ionenaustausch-S. (mit Einsatz von Ionenaustauschern).  
engl.: column chromatography.

## **Säure**

organische oder anorganische chem. Verbindung, die ionogen gebundene H- = Wasserstoffatome enthält, die in wäßriger Lösung abgespalten werden (=> Dissoziation; =>Proteolyse) u. saure Reaktion bewirken. Die H-Atome sind unter Bildung von => Salzen durch Metallatome ersetzbar. Die Säuren werden je nach Abgabe eines, zweier oder mehrerer H-Atome bezeichnet als "einbasig" oder "einwertig" (z.B. Chlorwasserstoffsäure = HCl bzw. Monocarbonsäuren), "zwei-" bis "mehrbasig". - =>Azidität.  
engl.: acid.

## **Säureäquivalent**

im =>Säure-Basen-Gleichgewicht das Äquivalent an Säuren bzw. sauren Valenzen zur Menge der basischen Valenzen. Die dem Stoffwechsel entstammenden überschüssigen sauren Äquivalente werden - zwecks Erhaltung der Konstanz des =>pH - v.a. durch die Nieren ausgeschieden (=> Azidogenese) im Austausch gegen anorganische Basen u. unter Rückresorption von =>Bicarbonat.  
engl.: acid equivalent.

## **Säure-Alkohol-Resistenz**

Eigenschaft von Mycobakterien, nach Färbung mit basischem Fuchsin (in Wärme) einer Entfärbung durch verdünnte Mineralsäure (=>Säureresistenz) u. Alkohol zu widerstehen; Prinzip der =>Ziehl\*-Neelsen\* Färbung.

## **Säureamide**

chemische Verbindungen der allgemeinen Formel R-CO-NH<sub>2</sub> bzw. R-CO-NR<sub>1</sub>R<sub>2</sub> (R, R<sub>1</sub>, R<sub>2</sub> = aliphatische oder aromatische Reste).  
engl.: acid amides. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Säureanhydrid**

chemische Verbindung der Formel R-CO-O-CO-R' (=>Anhydrid von Carbonsäuren).  
engl.: acid anhydride.

## **Säurebakterien**

Mikroorganismen, die durch Gärung oder Methanbildung Energie gewinnen (d.h. durch Übertragung anaerob abgespaltenen Wasserstoffs [H<sup>+</sup>] auf organische H-Akzeptoren).  
engl.: acidity bacteria.

## **Säure-Base(n)-Gleichgewicht, -Haushalt**

**Abbildung!PopuID ("roche.mvb", "1458.bmp")**

die lebensnotwendige Konstanz bzw. Konstanthaltung der natürlichen

schwach alkalischen Reaktion (ca. pH 7,36) der Gewebeflüssigkeiten als das zentrale Reaktionsmilieu des Stoffwechsels. Erfolgt unter Beteiligung von Puffersystemen (v.a. Carbonat/Bicarbonat; =>Alkalireserve). Die Regulierung erfolgt über Ausscheidung von => Säureäquivalenten durch die Niere bzw. durch Abatmung von Kohlendioxid = Anhydrid der Kohlensäure ( $\text{H}_2\text{CO}_3 = \text{H}_2\text{O} + \text{CO}_2$ ), deren Basenanteil ( $\text{HCO}_3^-$ ; =>Bicarbonat) durch die Niere eliminiert wird; =>Basenüberschuß wird als =>Alkalose, Säureüberschuß als =>Azidose bezeichnet. Die quantitative Darstellung der Blut-pH-Regulation erfolgt als => Henderson\*Hasselbalch\* Gleichung.  
engl.: acid-base balance; acid-base metabolism.

### **Säurebindungsvermögen**

Fgb.: physiol

CO<sub>2</sub>-Bindungsvermögen (=>Alkalireserve).

### **Säurefestigkeit**

Fgb.: bakt

=>Säureresistenz.

engl.: acid resistance.

### **Säuregrad**

=>Azidität; =>Azidimetrie.

### **Säurehämolyse**

=>Säureresistenz (2).

engl.: acid hemolysis.

### **Säuremantel der Haut**

=>Säureschutzmantel.

### **Säuremilch**

Fgb.: päd

mit schwachen organischen Säuren (Milch-, Zitronensäure) versetzte

Vollmilch oder Milchverdünnung als Säuglingsnahrung. Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Säureresistenz, -festigkeit**

1)

Fgb.: bakt

=>Bakterien, säurefeste; =>Säure-Alkohol-Resistenz.

2)

Fgb.: hämat

=>Erythrozytenresistenz gegenüber Säuren. In Normalblut wird bei pH 5,0



eine beginnende, bei pH 4,6-4,4 eine vollständige =>Hämolyse beobachtet; ist herabgesetzt bei nächtlicher Hämoglobinurie (wobei aber normale mechan. u. osmot. Resistenz besteht).

3)

Fgb.: pharm

Säurestabilität von Arzneistoffen, d.h. Nichtbeeinträchtigung von deren Strukturfestigkeit (u. damit der Wirksamkeit) durch saure Körperflüssigkeiten.  
engl.: acid resistance.

### **Säurerest**

Fgb.: chem

die nach =>Dissoziation der Wasserstoffatome verbleibende Gruppe einer Verbindung (z.B.  $\text{NO}_3^-$  als Salpetersäurerest).  
engl.: residual acid.

### **Säure(schutz)mantel der Haut**

die durch Absonderungen der Hautdrüsen (insbes. Schweiß) u. durch wasserlösliche Inhaltsstoffe der Hornschicht bewirkte schwach saure Reaktion der Hautoberfläche (je nach Region pH 4-7).

### **Säureverätzung**

durch Einwirkung (Kontakt, Inhalation) von - v.a. anorganischen - Säuren bewirkte, im allgemeinen tiefe Koagulationsnekrose mit Hyperämie, Hämatinbildung u. - farblich von der Art der Säure abhängigem - Ätzschorf. Meist im Mundbereich sowie in Speiseröhre u. Magen (z.B. infolge unachtsamen Pipettierens, nach Suizidversuch, infolge Verwechslung mit Getränken); führt zu heftigen Schmerzen, blutigem Erbrechen, evtl. in 1-3 Std. zum Tode (sonst Gefahr der Perforation u. Aspirationspneumonie); ist außerdem mit Gefahr der **Säurevergiftung** belastet (Symptome: Azidose, Hämolyse, Leber-, Nierenschädigung, hämorrhag. Diathese, Lungenödem, Schock, Atemlähmung, Herzstillstand oder -rhythmusstörungen, Krämpfe).  
engl.: acid corrosion.

### **Säurewecker, -locker**

Substanzen, die die Magensäureproduktion stimulieren; z.B. Gewürze, Coffein, Alkohol, Histamin, Pentagastrin, gebratene Speisen.

### **Säurezahl**

Abk.: SZ

Fgb.: chem

analytische Kennzahl für den Gehalt an freien Fettsäuren pro 1 g Fett; entspricht den mg Kalilauge, die bei der azidimetrischen Titration gegen Phenolphthalein verbraucht werden. Beträgt z.B. 0,6 für Gänse-, 0,5-1 für Rinder-, 1,2 für Schweinefett.  
engl.: acid number.

### **Safar\* Orotubus**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1459\_2.bmp")**

Biogr.: Peter S., geb. 1924, Anästhesist, Pittsburgh

Metall- oder Plastikkanüle in S-Form (wie 2 verbundene Oropharyngealtuben) für die Mund-zu-Mund-Beatmung.

engl.: Safar airway.

### **Safranin**

roter Azinfarbstoff für bakteriologische Färbungen (z.B. Olt\* Kapselfärbung, Gram\* Gegenfärbung, Neisser\* u. Castaneda\* Färbung). - Das Farbstoffgemisch **S. A** oder **O** als Redox-Indikator.

### **Safranleber**

Fettleber (bei Ikterus) mit goldgelber Färbung der Azini (v.a. zentral).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **sagittal**

=>sagittalis.

engl.: sagittal.

s. Röntgenaufnahme

Röntgenaufnahme mit sagittalem (= anteroposteriorem = a.p. bzw. posteroanteriorem= p.a.) Strahlengang.

### **Sagittalebene**

Ebene in der Körperlängsachse streng von hinten nach vorn bzw. umgekehrt (d.h. senkrecht zur =>Frontalebene). Teilt als **mediane S.** = Median-S. den Körper in 2 etwa spiegelbildliche Hälften.

engl.: sagittal plane.

### **sagittalis**

Syn.: sagittal

Fgb.: anat

(latein.) "pfeilartig", "in Pfeilrichtung", d.h. vom Rücken her in Richtung Bauch (= posteroanterior = dorsoventral) u. umgekehrt (= anteroposterior); =>

Sagittal...

engl.: sagittal.

### **Sagittallinie**

gedachte Linie in einer Sagittalebene.

engl.: sagittal line.

### **Sagittaltyp**

Erregungsausbreitungs-Typ, der sich in die Horizontalebene projiziert; im EKG sichtbar in den =>Brustwandableitungen nach Wilson\*.

### **Sagomilz**

Fgb.: path

=>Amyloidose.

engl.: sago spleen.

### **Saharabeule**

=>Hautleishmaniase in Nordafrika.

engl.: African kala azar.

### **Sahli\* Hämoglobinometer**

Biogr.: Hermann S., 1856-1933, Internist, Bern

Instrument zur kolorimetrischen Bestimmung des Hämoglobingehaltes einer Blutprobe (0,2 ml); besteht aus einem eine Farbvergleichslösung enthaltenden Röhrchen ("Standard") u. einem 2., dem sog. "**S.\* Röhrchen**" (mit Skaleneinteilung in % Hb). Das Hb wird durch 1/10 n Salzsäure in salzsaures Hämatin übergeführt u. - bis zum Erreichen des Standardfarbwertes - mit Wasser verdünnt.

engl.: Sahli's method.

### **Saint\* Syndrom**

Biogr.: Charles Fred. Mor. S., Chirurg, Kapstadt

gleichzeitiges Vorkommen einer axialen Hiatushernie, Cholelithiasis u. Kolondivertikulose (als sog. **S.\* Trias**).

engl.: Saint's triad. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Saint-Louis-Enzephalitis**

die "Amerikanische Enzephalitis" durch das in USA, Panama u. Trinidad vorkommende gleichnamige Flavivirus der Togaviridae (ARBO-Virus B), das von Moskitos übertragen wird.

engl.: Saint Louis encephalitis.

### **Sainton\* Syndrom**

=>Dysostosis cleidocranialis.

engl.: Marie-Sainton syndrome.

### **Saitengalvanometer**

Galvanometer mit einem zwischen den Polen eines starken Magneten ausgespannten dünnen, durch Metallüberzug leitend gemachten Faden (z.B. als "Einthoven\* G." für die =>Elektrokardiographie).

engl.: string galvanometer.

### **sakkadiert**

ruckartig, unterbrochen.

### **Sakkulo...**

Wortteil "Säckchen" ("Saccu[lu]s").

### **sakral**

Syn.: sacralis

Fgb.: anat

das Kreuzbein (Os sacrum) bzw. die Kreuzbeingegend oder den Kreuzbeinabschnitt des Rückenmarks betreffend. - =>Sakral...

engl.: sacral.

### **Sakralanästhesie**

1)Periduralanästhesie als =>Kaudalanästhesie.

2)Empfindungsaufhebung (=>Anästhesie) im Bereich der sakralen Spinalnerven.

engl.: sacral anesthesia.

### **sakralautonomes System**

Fgb.: anat

=>Sakralmark.

### **Sakraldermoid**

=>Pilonidalzyste; =>Sinus dermalis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sakralgie**

Schmerzen in der Kreuzbeingegend, z.B. infolge Kompression der Nervi clunium recurrentes in den Kreuzbeinlöchern, bei Sakralisation, Erkrankung der Iliosakralgelenke (bei Tbk oft als Sakrokoalgie [mit Schmerzen auch des Hüftgelenks]).

engl.: sacralgia.

### **Sakralisation**

die - komplette oder inkomplette (= asymmetrische) - mit Formangleichung verknüpfte Verschmelzung des 5. Lendenwirbelkörpers mit dem Kreuzbein; im Gegensatz zu dieser oberen S. i.w.S. auch die gleichartige Veränderung des 1. Steißwirbels (= untere S.). Bei kompletter Ausprägung meist klinisch stumm. - =>Assimilationswirbel, -becken.

engl.: sacralization.

### **Sakralmark**

der segmental dem Kreuzbein zugeordnete Teil des Rückenmarks (= Pars sacralis). Die hier befindlichen sakralen (u. oberen kokzygealen) Abschnitte des parasympathischen Nervensystems garantieren als sakralautonomes System auch bei Querschnittslähmung die Autonomie der Beckenorgane (über die Nervi pelvici u. Plexus hypogastricus inf.).

engl.: sacral part of spinal cord.

### **Sakralteratom**

geschwulstförmige, zystische oder solide Doppelbildung im Kreuzbeinbereich; meist ein formloser Körper mit einzelnen erkennbaren Details.

engl.: sacral teratoma.

### **Sakraltumor**

geschwulstförmiges Gebilde im Kreuzbeinbereich, v.a. als Meningomyelozele etc. bei sakraler Spina bifida.

engl.: sacral tumor.

### **Sakroiliakgelenk**

=>Articulatio sacroiliaca; =>Iliosakralgelenk...

engl.: sacro-iliac joint.

### **Sakrocoxalgie**

=>Sakralgie.

engl.: sacrocoxalgia; sacro-coccygodynia.

### **Sakrum**

=>Os sacrum; =>Sacrum, Sakral...

engl.: sacrum.

### **Saktosalpinx**

sackförmig erweiterter, am Ampullenende verschlossener Eileiter, gefüllt mit serösem Sekret, Blut oder Eiter (= Hydro-, Hämato-, =>Pyosalpinx).

engl.: sactosalpinx. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sal**

Fgb.: pharm

(latein.) Salz.

engl.: salt.

S. Carolinum factitium s. purgans  
künstliches, dem natürlichen Karlsbader Sprudelsalz nachgebildetes  
laxierendes Salzgemisch aus Kalium- u. Natriumsulfat, NaCl, NaHCO.  
S. catharticum  
=>Magnesium sulfuricum.

### **Salaam-Krampf**

Fgb.: päd  
(*sprich: sa-lahm*) =>Blitz-Nick-Salaam-Krampf.  
engl.: salaam spasm; s. convulsion.

### **Salbe**

streichfähige, zwischen 0 °C u. 45 °C plastisch verformbare  
Arzneizubereitung, bestehend aus einer Salbengrundlage ("Basis", "Vehikel")  
u. darin feinverteilten Wirkstoffen; zur Anw. (Einreiben oder Auftragen) an  
Haut oder Schleimhäuten. Als Grundlage dienen Kohlenwasserstoffgele (z.B.  
Vaseline, Plastibase), Lipogele (z.B. Bienenwachs, Walrat, Wollwachs),  
Hydrogele (z.B. Aerosil, Bentonite, Stärkederivate, Polyacrylsäure,  
Polyäthylenglykole) sowie Siliconegele; besondere Vehikel z.B. für Antibiotika,  
Augensalben etc.  
engl.: ointment.

### **Salbei**

Fgb.: botan  
=>Salvia officinalis.  
engl.: sage.

### **Salbenakne**

v.a. durch unreine Vaseline als Salbengrundlage hervorgerufene =>Akne.  
engl.: ointment acne.

### **Salbengesicht**

glänzende Gesichtshaut durch vermehrte Talgabsonderung; z.B. bei  
Seborrhoea oleosa, Parkinson\* Krankheit.

### **Salbenstuhl**

weicher, fettglänzender Stuhl bei =>Steatorrhö.  
engl.: fatty stools.

### **Saldino\*-Noonan\* Syndrom**

ein erblicher, angeboren manifester Typ der Osteochondrodysplasie.  
Mikromeler Zwergwuchs, langer u. nach oben zunehmend schmaler  
bewegungsgeminderter Brustkorb, Beckenfehlbildung, Fehlbildung innerer  
Organe.

engl.: srp-syndrome, Saldino-Noonan type.

### **Salep-Schleim**

mit heißem Wasser angerührte Orchideen-Wurzelknollen als Antidiarrhoikum u. als Vehikel für schleimhautreizende Arzneimittel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Salicylamid WHO**

o-Hydroxybenzamid; Analgetikum, Antirheumatikum.

engl.: salicylamide.

### **Salicylat**

Salz der Salicylsäure (... "salicylicus").

engl.: salicylate.

### **Salicyl(säure)**

o-Hydroxybenzoesäure, => Acidum salicylicum.

engl.: salicylic acid.

### **Salicyl(säure)pflaster**

salicylsäurehaltiges keratolytisches Pflaster (als Hornhaut-, Hühneraugen-Pfl.).

engl.: salicylated plaster.

### **Salicyl(säure)vergiftung**

Intoxikation durch Salicylsäure oder Salicylate (z.B. bei der - umstrittenen - Rheumabehandlung mit fast toxischen Dosen): Ohrensausen u.

Schwerhörigkeit (= "**Salicyltaubheit**"), Schweißausbrüche, evtl. delirante Zustände, Bewußtlosigkeit, Tod durch Kreislaufversagen oder Atemlähmung; zunächst respiratorische Alkalose, später Azidose, Blutungsneigung.

engl.: salicylism.

### **Saling\***

Biogr.: Erich S., geb. 1925, Frauenarzt, Berlin

Methode

Fgb.: päd

Nabelarterien-Methode (der => Austauschtransfusion).

S.\* Schema

Punkteschema in Modifikation des Schemas nach => Apgar\*. Kriterien:

Füllungszustand der Nabelschnur, Hautfarbe, Atmung,

Muskeltonus/Bewegungen, die bei optimal lebensfrischem Kind je 3 Punkte erhalten (Summe = 12). In einem Nebenschema werden das zeitliche

Eintreten des ersten Atemzuges (Norm: < 20 sec), des ersten Schreies (< 75 sec), der regelmäßigen Atmung (< 90 sec) u. der natürlichen Hautrötung (< 5

1/2 min) erfaßt u. bei Rechtzeitigkeit mit 1 Punkt bewertet (optimal = 4 Punkte), was dann in Bruchform (optimal  $<12/4$ ) ausgedrückt wird. Ferner werden zur Beurteilung des Gesamtzustands die pH-Werte des Fetal- (letzte Analyse) u. des Nabelschnurarterienblutes herangezogen.  
engl.: Saling's score.

### **salinisch**

Fgb.: baln

salzhaltig, i.e.S. Natrium- oder Magnesiumsulfat-haltig (z.B. als **s. Wasser** die Glaubersalzwässer).

engl.: saline.

### **Salisbury-Stämme**

=>Rhinoviren.

engl.: Salisbury strains.

### **Saliuretikum**

Fgb.: pharm

=>Saluretikum.

engl.: saluretic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Saliva PNA**

der =>Speichel; =>Sial...

engl.: saliva.

### **salivalis, -varis**

den Speichel betreffend.

engl.: salivary.

### **Salivation**

Speichelabsonderung, i.w.S. auch die Hypersalivation, =>Sialorrhö.

engl.: salivation.

### **salivatorius**

die Speichelsekretion (Salivation) betreffend; z.B. =>Nucleus sal.

engl.: salivatory.

### **Salivitis**

Speicheldrüsenentzündung.

### **Salix**



Gattung "Weiden" [Salicaceae]; die Gerbstoff- u. Salizin-halt. Rinde (u. Blätter) dient als volksmed. Rheumamittel.

### **Salizyl...**

=>Salicyl...

engl.: salicyl...

### **Salk\* Impfstoff**

Biogr.: Jones E. S., geb. 1914, Bakteriologe, Pittsburgh  
parenteral (s.c. oder i.m.) anzuwendender Adsorbat-Impfstoff mit irreversibel  
Formaldehyd-inaktivierten Poliomyelitis-Viren (Typen I, II u. III) aus  
Affennieren-Zellkulturen; zur aktiven Immunisierung gegen Poliomyelitis  
(2mal. Injektion von je 0,5 ml im Abstand von 4-6 Wo. 3. Inj. frühestens nach  
7 Mon.).

engl.: Salk vaccine.

### **Salmiak**

1)=>Ammonium chloratum.

engl.: ammonium chloride.

2)Salmiakgeist=>Liquor Ammonii caustici.

engl.: ammonia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Salmonella**

(D. E. Salmon 1886; Lignières 1900) Bakteriengattung (Enterobacteriaceae;  
im Teil 8 der Bergey\* Klassifikation) mit zahlreichen Typen (auch als  
"Typhus-Paratyphus-Enteritis- = TPE-Gruppe" bezeichnet); meist bewegliche,  
peritrich begeißelte, sporenlöse, aerobe (fakultativ anaerobe), gramnegative  
Kurzstäbchen, die Glucose, Mannit, Maltose u. Sorbit spalten u. Nitrate zu  
Nitriten reduzieren; wachsen auf Agar als Glatt-, Rauh-, Flatter- u.

Übergangsformen, u.U. mit Schleimwall. Sämtlich pathogen für Mensch  
u./oder Tier (=>Salmonellose). Die Differenzierung erfolgt durch =>TPE-  
Diagnostik u. durch Feindiagnostik der Serotypen: alle besitzen ein O- u. H-  
Antigen ("Körper"- bzw. "Geißel"-AG) mit verschiedenen Partialantigenen,  
einige Stämme außerdem ein Vi-AG (= **V**irulenz-AG), die eine  
Charakterisierung der Typen in einer Antigen-Formel nach dem Kauffmann\*-  
White\* Schema erlauben. Symbole: arabische Ziffern für das O-AG u. kleine  
latein. Buchstaben u. arabische Ziffern für die spezifische bzw. unspezifische  
Phase des H-AG; z.B. für *Salmonella cholerae-suis* "6,7c1,5", *S. typhi* "9,12,  
(Vi)d"; vorangestellt werden latein. Großbuchstaben für die  
Gruppenbezeichnung. Die Diagnostik erfolgt serologisch mittels *Salmonella*-  
Seren, durch Lysotypie, bakteriologisch durch Anreicherung auf  
Selektivnährböden, mittels Differenzierungsnährböden (z.B. Endo\* Agar).

engl.: *Salmonella*.

*S. arizonae*

eine gelegentlich bei akuter Gastroenteritis isolierte *Salmonelle*; Reservoir  
sind Kaltblüter, Geflügel, Säugetiere.

*S. cholerae-suis*

Syn.: *Bacillus paratyphosus* B u. C

Darmkommensale des Schweins; bei Resistenzschwäche pathogen (v.a. als Erreger einer Sekundärinfektion mit Bakteriämie bei Schweinepest); durch Verzehr infizierten Fleisches Infektion des Menschen möglich (paratyphöse Gastroenteritis).

*S. enteritidis*

Syn.: *Bacillus enteritidis* Gaertner

im Darm von Rindern, Nagern, Enten (auch deren Eiern) u. Menschen vorkommende Salmonelle; Erreger des Kälberparatyphus u. akuter Gastroenteritis des Menschen; wird übertragen durch infizierte Futter- oder Lebensmittel (als akute Fleisch- oder Lebensmittelvergiftung) oder durch Kontakt mit Dauerausscheidern.

*S. enteritidis* Breslau

=> *Salmonella typhimurium*.

*S. hirschfeldii*

humanpathogene *S.* Erreger einer leichteren akuten Gastroenteritis ("Paratyphus C"); übertragen durch infektiöse Lebensmittel oder Wasser.

*S. paratyphi*

1) *S. p. A*: nur humanpathogen; Erreger der schweren Verlaufsform der paratyphösen Gastroenteritis ("Paratyphus A"); übertragen durch Kontakt u. erregerhaltige Lebensmittel oder Wasser.

2) *S. p. B*: in Mitteleuropa häufig nur humanpathogene *S.* als Erreger des Paratyphus B; übertragen durch Kontakt, kontaminierte Lebensmittel oder Wasser, Fliegenkot.

3) *S. p. C*: => *Salmonella hirschfeldii*.

*S. schottmuelleri*

*S. paratyphi* B.

*S. typhi*

v.a. in gemäßigten u. subtrop. Zonen weitverbreitete, nur humanpathogene *S.* als Erreger des Typhus abdominalis; übertragen durch Lebensmittel, Wasser, Fliegenkot u. Kontakt; 3-5% aller Erkrankten bleiben Dauerausscheider.

*S. typhimurium*

Syn.: *S. enteritidis* Breslau

Erreger einer - meist tödlichen - fieberhaften Darminfektion bei Säugetieren u. Geflügel u. - durch kontaminierte Lebensmittel - der Salmonellenenteritis des Menschen.

### **Salmonellenenteritis**

v.a. durch *Salmonella typhimurium*, *S. cholerae-suis*, *S. enteritidis* verursachte akute "Lebensmittelvergiftung" (z.T. als => Paratyphus bezeichnet); 12-24 Std. nach Infektion Fieber mit Schüttelfrost, Übelkeit u. Erbrechen, heftige wässrige Durchfälle; nach 2-3 Tg. abklingend; evtl. aber Sepsis mit typhoidem Bild.  
engl.: enteric fever.

### **Salmonellose**

der z.T. wirtsspezifische Befall von Tier u. Mensch mit *Salmonella*-Arten (evtl.

ohne Krankheitssymptome; auch als temporäres oder Dauerausscheidertum; anzeigepflichtig!). Als manifeste Erkrankung des Menschen (bedingt durch Ekto- u. Endotoxine) zyklische, septikämische Allgemeininfektionen mit Darmbeteiligung (=>Typhus abdomin., Paratyphus; u.U. mit sekundär metastatischen Lokalherden in darmnahen Organen [Appendizitis, Cholezystitis etc.] oder mit umschriebener Abszeßbildung andernorts) oder als akute =>Salmonellenenteritis mit Endotoxin-Wirkungen auf den Gesamtorganismus.  
engl.: salmonellosis.

### **salopriv**

durch Salzverlust bedingt (=>Exsikkose).

### **Salpeter**

Etym.: latein. sal petrae = Felsensalz  
anorganische Nitate; z.B. als Chile- = Natronsalpeter das Natriumnitrat, als Kali-S. das Kaliumnitrat (= Kalium nitricum).  
engl.: sodium nitrate.

### **Salpetersäure**

=>Acidum nitricum.  
engl.: nitric acid.

### **Salpetersäureglycerinester**

Fgb.: chem, pharm  
Nitroglycerin, =>Glyceryltrinitrat.  
engl.: nitroglycerin.

### **salpetrige Säure**

=>Acidum nitrosum.  
engl.: nitrous acid.

### **Salpingektomie**

operative Eileiterentfernung; möglichst unter Erhaltung des Ovars (vgl. => Adnektomie).

engl.: salpingectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Salpingitis**

1)Entzündung des Eileiters (meist aus der Gebärmutter aufsteigend = aszendierend; selten "per continuitatem" vom Peritoneum aus oder aber auf dem Blut-, Lymphwege); =>"Adnexitis". Akut als **S. catarrhalis**, **haemorrhagica** oder **purulenta** (vgl. =>Hämatosalpinx, Pyosalpinx) oder

aber chronisch (u. oft therapieresistent); erfaßt die ganze Tubenlichtung oder ist nur herdförmig (= S. follicularis) bzw. nur auf bestimmte Abschnitte (Pars uterina, P. isthmica) beschränkt; betrifft nur die Schleimhaut oder aber sämtliche Wandschichten (= S. interstitialis). Je nach Ursache bezeichnet z.B. als **S. postabortiva**, **S. puerperalis**, **S. tuberculosa**.

engl.: salpingitis.

S. profluens

Eileiterentzündung mit Verschuß des abdominalen u. Ventilstenose des uterinen Endes, Sekretstauung u. zeitweiliger massiver Sekretentleerung (= Hydrops tubae profluens).

2)

Fgb.: otol

=>Syringitis.

engl.: eustachian salpingitis.

### **Salpingographie**

Fgb.: röntg

Kontrast-Darstellung der Eileiter; =>Hysterosalpingographie.

engl.: salpingography.

### **Salpingolysis**

Fgb.: gyn

operative Lösung des Eileiters aus umgebenden Verwachsungen (=> Adhäsionen).

engl.: salpingolysis.

### **Salpingoneostomie**

Fgb.: gyn

=>Salpingostomatoplastik.

### **Salpingo-Oophorektomie, -Ovariektomie**

operative Eileiter-Eierstock-Entfernung.

engl.: salpingo-oophorectomy.

### **Salpingo-Oophoritis, -Ovaritis**

gleichzeitige Eileiter- u. Eierstockentzündung (=>Salpingitis, =>Oophoritis).

engl.: salpingo-oophoritis, -oophoritis.

### **Salpingopharyngitis**

Rachenentzündung (=>Pharyngitis) mit Beteiligung der Ohrtrompete (=> Syringitis).

### **Salpingoplastik**

Fgb.: gyn

=>Salpingostomatoplastik, =>Salpingouterostomie.  
engl.: salpingoplasty.

### **Salpingostenochoria**

Stenose der Ohrtrumpete.

engl.: salpingostenochoria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Salpingostomatoplastik, -(neo)stomie**

Plastik bei Verschluss des bauchhöhlenseitigen Eileiterendes zur Wiederherstellung der Fertilität; erfolgt meist durch operative Eröffnung des Eileiterendes u. durch Annähen der ausgekrepelten Ränder an die Tubenaußenwand (wird zur Prophylaxe innerer Verwachsungen evtl. ergänzt durch temporäre Schienung mit Ausleitung zur Scheide u. mehrfache Pertubation) oder durch Längsspaltung vom abdominalen Eileiterende u. auskrepelnde Nähte.

engl.: salpingostomatoplasty; salpingostomy.

### **Salpingotomie**

op. Eröffnung eines Eileiters.

engl.: salpingotomy.

### **Salpingouterostomie**

Syn.: Hysterosalpingostomie

Fgb.: gyn

der =>Refertilisierung dienende Plastik am gebärmutterseitigen Eileiterende (bei intaktem abdominalem Ostium) durch Einpflanzen dieses Endes in die Gebärmutter nach vorausgehender Resektion einer dort gelegenen krankhaften Eileiterverengung.

engl.: hysterosalpingostomy.

### **Salpinx**

Etym.: latein. = Horn, Trompete

1) => Tuba uterina.

2) => Tuba auditiva.

engl.: salpinx.

### **saltatorisch, saltatorius**

sprunghaft, überspringend; z.B. saltatorische => Erregungsleitung.

engl.: saltatory.

### **Salter\* Operation**

Biogr.: Robert S., Orthopäde, Toronto

horizontale Beckenosteotomie oberhalb des Acetabulums zur Kippung einer

steilen Flachpfanne des Hüftgelenks.

### **Salt-losing-Nephritis**

(engl.) renales =>Salzverlustsyndrom.

### **Salurese**

Syn.: Salidiurese

=>Diurese, bei der nicht nur Wasser, sondern auch Kationen (Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>) u. Anionen (Cl<sup>-</sup>, HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>) vermehrt mit dem Harn ausgeschieden werden.

engl.: saluresis.

### **Saluretica, -tika**

Salurese bewirkende =>Diuretika.

engl.: saluretics. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **saluretisch**

Salurese bewirkend.

engl.: saluretic.

### **Salus\* (Kreuzungs-)Zeichen**

Biogr.: Robert S., geb. 1877, Augenarzt, Prag

bogenförmige Abdrängung von Netzhautvenen an der Kreuzung mit darunterliegenden wandverdickten Arterien bei Fundus hypertonicus (vgl. => Gunn\* Kreuzungsphänomen).

engl.: crossing phenomenon.

### **salutatorius**

nach Art einer Grußbewegung (bei bestimmten Tic- u. Chorea-Formen).

engl.: salutatory.

### **Salvarsan(R)**

=>Neoarsphenamin.

### **Salvenextrasystolie**

Serie aufeinanderfolgender tachykarder =>Extrasystolen, die einen regelmäßigen Herzrhythmus oder auch eine absolute Arrhythmie unterbricht.

engl.: run of extracardiac beats.

### **Salvia**

Fgb.: botan

die Gattung "Salbei" [Labiatae]. Blätter von **S. officinalis** finden Anw. bei

Entzündungen (v.a. der Atemwege), das daraus gewonnene ätherische Öl als Adstringens, Antihydrotikum.  
engl.: sage.

### **Salz**

Syn.: Sal

heteropolare, anorganische (z.B. Kochsalz = NaCl) oder organische (z.B. Natriumacetat = CH<sub>3</sub>COO-Na), meist gut wasserlösliche (bei gleichzeitiger elektrolytischer =>Dissoziation) chemische Verbindung mit einem aus Kationen u. Anionen bestehenden Kristallgitter. Unterschieden als **neutrales** = normales S. (ohne ionisierbaren Säure-Wasserstoff [= Säure-H] bzw. ohne Basen-OH, z.B. Na<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>), **saures** = Hydrogen-S. (aus 2- u. mehrbasischen Säuren mit ionisierbarem H, z.B. KHSO<sub>4</sub> = Kaliumhydrogen- oder Kaliumbisulfat) u. als **basisches** = Hydroxid- bzw. Oxid-S. (aus mehrsäurigen Basen mit ionisierbarem OH, z.B. Al[OH][CH<sub>3</sub>COOH]<sub>2</sub> = bas. Aluminiumacetat); ferner als einfaches (je 1 Kat- u. Anion), Doppel- (z.B. KNaCO<sub>3</sub>), Tripel-S. etc. i.e.S. das =>Kochsalz; =>Salz...

engl.: salt.

### **Salzbad**

Kochsalzbad, =>Solbad.

### **Salzdiurese**

=>Salurese.

engl.: salt diuresis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Salzfieler**

=>Durstfieler.

engl.: salt fever.

### **Salzhaushalt**

=>Wasser-Elektrolyt-Haushalt.

### **Salzhunger**

Salzmangel.

engl.: salt hunger.

### **Salzmangelsyndrom**

durch Natriumchlorid-Verlust bedingte Störung des Mineralhaushalts. Äußert sich in Exsikkose, Kopfschmerzen, Kollapsneigung u. Schwindel, Übelkeit u. Erbrechen, Muskelschwäche (Adynamie), -krämpfen u. -schmerzhaftigkeit, verminderter Harnbildung (Olig- bis Anurie), evtl. auch Urämie (mit Rest-N-

Erhöhung). Tritt auf z.B. bei anhaltendem Erbrechen oder Durchfällen, bei Rückresorptionsstörung der Niere, Gallenfistel, ausgedehnter Exsudation, Polyurie bzw. massiver therapeutischer Diurese; ferner als => Salzverlustsyndrom.  
engl.: hyponatremic syndrome.

### **Salzödem**

durch =>Hypernaträmie infolge übermäßiger Kochsalzzufuhr bedingte Ödeme beim fehlernährten, herz- u. nierengesunden Säugling.  
engl.: edema due to hypernatremia.

### **Salzsäure**

=>Acidum hydrochloricum.

engl.: hydrochloric acid.

S., freie u. gebundene

=>Azidität (des Magensaftes); =>Boas\*-Ewald\* Probefrühstück, Endoradiosonde (für intragastrale pH-Telemetrie).

### **Salzsäurebildner**

=>Belegzellen.

### **Salzsäure-Kollargol-Reaktion**

eine =>Kolloidreaktion im Liquor; bei einschlägigen krankhaften Prozessen tritt eine Rechtsverschiebung (evtl. Verschwinden) der Kurve auf.

### **Salzspeicherungssyndrom, zerebrales**

bei Erkrankungen des Zentralnervensystems vorkommende hypertone => Hydratation (interstitielles Ödem) ohne faßbare Störung des Wasserhaushalts. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Salzstauungssyndrom**

Syn.: Hypernaträmie-Syndrom

erhöhte Natriumchlorid- = NaCl-Werte im Blutserum als Folge reinen Wassermangels (durch fehlende Wasseraufnahme oder überschießende - abgabe; "Wassermangelexsikkose") oder infolge verminderter NaCl-Ausscheidung (z.B. bei Nieren-, Herzinsuffizienz). Symptome: motorische Unruhe, Übererregbarkeit der Muskulatur, Hypertonie mit Schwindel u. Erbrechen, Somnolenz, Haut- u. Schleimhauttrockenheit, Fieber, Ödeme, kongestives Herzversagen.

engl.: hypernatremic syndrome.

### **Salzvergiftung**



1) => Salzstauungssyndrom.

2) Vergiftung infolge übermäßiger Kochsalzaufnahme über den Verdauungstrakt. Führt zu Trockenheit im Schlund, Durchfällen, Erbrechen, Durst, Polyurie, allgemeiner Schwäche, evtl. zum Tode infolge Herz- u. Atemstörungen, allg. Lähmung; tödl. Dosis bei Erwachsenen ca. 200 g, bei Kindern kann es bereits zu tödl. S. durch Trinken hypertoner Kochsalzlösung (Erbrechensprovokation) kommen. - Ähnliche Symptome auch nach i.v. Infusionen von physiologischer NaCl-Lsg. möglich, dann evtl. mit Glykosurie, Cheyne\*-Stokes\* Atmung, Fieber, Somnolenz.

### **Salzverlustsyndrom**

1) S., renales,

Syn.: **Salzverlustnephritis**

**die z.B. nach Analgetika-Mißbrauch, bei chronischer Pyelonephritis auftretende "salzverlierende" => Nephropathie mit Mineralocorticoid-resistenter Einschränkung der Resorptionskapazität der Nierentubuli v.a. für Kalium u. Natrium, die erhebliche Salzverluste zur Folge hat (=> Salz mangelsyndrom).**

2) S., adrenogenitales,

Syn.: Pseudopylorospasmus

(Debré-Fibiger) Form des => adrenogenitalen Syndroms beim Neugeborenen durch Ausfall der Mineralocorticoid-Bildung infolge kompletten Mangels an C21-Hydroxylase. Neben "adrenogenitalen" Zeichen bestehen lebensbedrohliche Salz mangelkrisen mit Erbrechen, Durchfall, Exsikkose, Hyponatri- u. Hyperkaliämie, Hypernatriurie.

engl.: salt-losing syndrome: 1) renal; 2) endocrine.

### **SAM**

Fgb.: kard

(engl.) "**s**ystolic **a**nterior **m**otion" (= systolische Ventralverlagerung) der Spitze des vord. Mitralsegels als Phänomen der hypertrophen Kardiomyopathien mit Obstruktion.

### **Samarium**

Abk.: Sm

ein 2- u. 3wertiges Seltenerdmetall. Natürliche Isotope sind z.T.  $\alpha$ -, künstliche  $\gamma$ -Strahler. - S. in Salzform in Infrarot-absorbierendem Glas.

engl.: samarium.

### **Same(n)**

=> Samen, => Sperma (=> Spermato...).

### **Samenbank**

klinische Einrichtung zur Konservierung (durch Tieffrieren) von Sperma für die künstliche => Insemination.

engl.: sperm bank.

### **Samenbläschen, -blase**

=>Vesicula seminalis; =>Spermatozyst..., Vesikul...  
engl.: seminal vesicle.

### **Samenblasenfistel**

verletzungsbedingte oder entzündliche (meist tbk.) Fistel der Samenblase mit Mündung z.B. in die Harnblase oder den Mastdarm.  
engl.: seminal vesicle fistula. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Samenblasenkatheterisierung**

Einführung eines mandrinlosen Harnleiterkatheters in den Ductus ejaculatorius bzw. an die Samenblase; zur Spülung u./oder Kontrastdarstellung der Samenblase.  
engl.: spermatozystic catheterization.

### **Samenbruch**

=>Spermatozele.  
engl.: spermatocele.

### **Samenentleerung**

=>Ejaculatio; =>Pollution, =>Spermatorrhö.  
engl.: ejaculation.

### **Samenepithel**

das mehrschichtige Epithel der Hodenkanälchen; mit =>Sertoli\* Stützzellen u. samenbildenden Keimzellen (v.a. Spermatogonien als "Samenmutterzellen" u. Spermatozyten, Spermatischen) u. mit Spermien.  
engl.: seminiferous epithelium.

### **Samenfaden**

=>Spermium.  
engl.: sperm.

### **Samenflüssigkeit**

=>Sperma.  
engl.: seminal fluid.

### **Samenfluß**

=>Spermatorrhö.

engl.: seminal flow.

### **Samenhügel**

=>Colliculus seminalis.

engl.: seminal hillock.

### **Samenkanälchen**

=>Tubuli seminiferi contorti; i.w.S. auch die =>Tubuli seminiferi recti u. das => Rete testis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Samenleiter**

=>Ductus deferens.

engl.: spermatic duct.

### **Samenleiterresektion**

=>Vasoresektion.

engl.: vasectomy.

### **Samenplasma**

der flüssige Teil des Spermas; Gemisch der Absonderungen von Prostata, Samenbläschen u. Cowper\* Drüsen (auch der Nebenhoden u. Samenleiterampulle).

engl.: seminal plasma.

### **Samenstein**

in den Samenwegen oder der Prostata gelegenes geschichtetes Konkrement (aus Cholesterin, Lecithin, Chloriden, Phosphaten, Spermin); =>Boettcher\* Kristalle.

engl.: seminal concrement.

### **Samenstrang**

=>Funiculus spermaticus.

engl.: spermatic cord.

### **Samenstrangentzündung**

=>Funiculitis.

engl.: funiculitis.

### **Samenstranghernie**

=>Hernia vaginalis funicularis.

engl.: spermatic cord hernia.

### **Samenstrangtorsion**

Längsverdrehung des Samenstranges bei Hodentorsion; führt zu erheblicher venöser Stauung u. arterieller Zirkulationsstörung.  
engl.: spermatic cord torsion.

### **Samenstrangtumor**

gut- oder bösartige Geschwulst (=>Neoplasma) des Samenleiters: Fibrom, Lipom, Leiomyom, bösartig als Chondro-, Fibro-, Lipo-, Leiomyo-, Myxosarkom.

engl.: spermatic cord tumor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Samenstrangunterbindung**

Massenligatur (Durchstechung) des Funiculus spermaticus bei der Hodenentfernung (=>Orchidektomie); vgl. =>Vasoligatur.  
engl.: spermatic cord ligation.

### **Samenstrangzyste**

=>Hydrocele funicularis (oder funiculi spermatici).

engl.: spermatic cord hydrocele.

### **Samenwege**

Sammelbegriff für Tubuli seminiferi, Ductuli efferentes, Ductus epididymidis, deferens u. ejaculatorius, Urethra.

engl.: seminal ducts.

### **Sammelglas, -linse**

Fgb.: opt

=>Konvexlinse.

engl.: convergence lens.

### **Sammelrohr**

Syn.: Tubulus renalis colligens

von Epithel ausgekleidetes Harnkanälchen der Niere, in das die Verbindungsstücke (Pars conjugens) von etwa 10 distalen Nephronabschnitten einmünden. Mehrere dieser Rohre vereinigen sich zu größeren Rohren, die sich in Mark u. Rinde zu Bündeln zusammenschließen u. als "große Sammelrohre" (Ductus papillares) an den Nierenpapillen in Nierenkelche einmünden. In den Kanälchen wird aufgrund des osmotischen Druckgefälles dem Harn Wasser entzogen (begünstigt durch ADH; vgl. => Gegenstromsystem).

engl.: collecting tubule.

## **Sammelspiegel**

Fgb.: opt

=>Konkavspiegel.

engl.: convergence mirror.

## **sanabel, sanabilis**

(latein.) heilbar.

## **Sanarelli\***

Biogr.: Giuseppe S., 1864-1940, Serologe, Rom

Myxom

virusbedingte, auf Menschen übertragbare Kaninchen-Myxomatose in Südamerika.

S.\*-Shwartzman\* Reaktion

Biogr.: Gregory Sh., 1896-1965, Serologe, New York

(1916/1928) die beim Kaninchen in Abhängigkeit von der Verabfolgungsart (i.v. bzw. i.c.) der Erstinjektion eines Bakterienkulturfiltrats als Antwort auf eine 12-72 Std. später i.v. verabfolgte Gabe von Endotoxin der gleichen gramnegativen Erreger auftretende allgemeine oder örtliche =>

Überempfindlichkeitsreaktion (der Gefäßendothelien) in Form einer hämorrhagischen Diathese (mit Nekrosenbildung) bzw. einer

hämorrhagischen Nekrose. Das - unbehandelt letale - Phänomen kommt im Rahmen einschlägiger Infektionen (z.B. mit E. coli) auch beim Menschen vor ("**menschliches S.\*-Sh.\* Äquivalent**").

engl.: Shwartzman-Sanarelli phenomenon.

## **Sanatio(n)**

1)(latein.) Heilung; z.B. **S. per primam** bzw. **per secundam intentionem** (= =>Primär- bzw. =>Sekundärheilung).

engl.: healing (by first [by second] intention).

2)

Fgb.: hyg

inkorrekte Bez. für =>Sanitation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Sandalenfurche, -lücke**

markante Fußsohlenfurche bzw. verbreiteter Zwischenraum zwischen 1. u. 2. Zehe beim Down\* bzw. Lamy\*-Maroteaux\* Syndrom.

## **Sandbad**

=>Psammotherapie mit Teil- (z.B. Gliedmaßen) oder Ganzanwendung (nach Abdecken empfindlicher Körperteile) von auf 40-50 °C erwärmtem Sand (in dicker Schicht) für ca. 30-60 Min. z.B. bei Psoriasis, chronischen Dermatosen.

engl.: sand bath.

### **Sandel(holz)öl**

Oleum Santali (=>Santalum).

engl.: sandalwood oil.

### **Sanders\* Zeichen**

Biogr.: James S., 1777-1843, engl. Arzt

Syn.: Heim\*-Kreysig\* Zeichen

pulssynchrone Einziehungen des Oberbauchs bei Perikardadhäsionen.

engl.: Sanders sign.

### **Sandflecken**

sandkornartige Veränderungen (inkrustierte Erreger) der Harnblasenschleimhaut bei Schistosomiasis.

### **Sandfliege**

=>Phlebotomus; =>Pappataciefieber.

engl.: sand fly.

### **Sandfloh**

=>Tunga penetrans; =>Sarcopsyllosis.

engl.: sand flea.

### **Sandgeschwulst**

=>Psammom; vgl. =>Psammomkugeln.

engl.: sand tumor; psammoma.

### **Sandhoff\*(-Jatzkewitz\*) Syndrom**

seltene, autosomal-rezessiv erbliche, neuronale Lipidspeicherkrankheit aus der Gruppe der GM2-Gangliosidosen. Klinischer Verlauf praktisch identisch mit der Tay\*-Sachs\* Krankheit.

engl.: Sandhoff's disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sandsteinsilikose**

=>Pneumokoniose durch Einatmen des besonders Silikose-fördernden (= "silikogenen") Staubes von Sandstein (ein Sedimentgestein aus verkitteten Quarzkörnern).

engl.: stonemason silicosis.

### **Sanduhrgeschwulst**

durch zirkuläre Einengung bedingte Sanduhrform eines Tumors, z.B. das teils in der Augen-, teils in der Schädelhöhle gelegene Sehnerv-Spongioblastom, die sog. Flaschenhalstumoren der Rückenmarkshäute (Meningiom, Neurinom) mit intra- u. extraduralem Wachstum u. Einengung durch das Zwischenwirbelloch. - =>Zwerchsack...

engl.: dumbbell tumor; hourglass t.

### **Sanduhrmagen**

Magen mit etwa in Magenmitte gelegener Einengung; bei akutem Magengeschwür durch spastische Kontraktion der gegenüberliegenden Wand ("Ulkusfinger"), bei chronisch rezidivierendem durch Narbenzug. Ähnliches Bild evtl. auch bei Neoplasien!

engl.: hourglass stomach.

### **Sandwichanastomose**

als Kontinuitätsplastik nach Magenentfernung (=>Gastrektomie) eine End-zu-End-Vereinigung des abführenden Schenkels der obersten Jejunumschlinge mit der Speiseröhre, kombiniert mit einer Seit-zu-Seit-Anastomose mit dem blind verschlossenen u. parallel angelagerten zuführenden Schenkel derart, daß Gallen-Duodenal-Saft nur in den abführenden übertreten kann (aber nicht Ingesta umgekehrt).

### **Sandwichmethode**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1464.bmp")**

die "Doppelantikörper-Technik" z.B. der =>Immunfluoreszenz u. der Radioimmuno-Analysen (=>RIA, RAST), indem der Probe außer dem - meist im 1. Reaktionsschritt immobilisierten - spezifischen Antikörper bzw. -gen ein markierter Anti-Antikörper zugesetzt wird, so daß ein Dreier-Komplex zur Auswertung kommt. Vorteile: u.a. höhere Spezifität, Verstärkereffekt.

engl.: sandwich method.

### **Sanfilippo\* Syndrom**

Biogr.: Sylvester J. S., amerikan. Kinderarzt

autosomal-rezessiv erbliche =>Mucopolysaccharidose (Typ III); mit 4 Formen (A-D), unterscheidbar durch den Enzymdefekt (A: Heparinsulfamidase; B: N-Acetyl- $\alpha$ -D-glucosaminidase; C: die spezifische N-Acetyltransferase; D:  $\alpha$ -N-Acetylglucosamin-6-sulfatase); alle mit Heparansulfaturie als einzigem krankhaftem Harnbefund. Klinisch der =>v. =>Pfaundler\*-Hurler\* Krankheit ähnlich, jedoch schwächer ausgebildete Skelettveränderungen, keine Hornhauttrübungen; mit Gesichtsdysmorphie u. verlangsamtem Längenwachstum; struppiges Kopfhaar mit tiefem Haaransatz, Synophrys; rasch fortschreitender geistiger Abbau.

engl.: Sanfilippo's disease.

### **sanfte Geburt**

Fgb.: geburtsh  
=>Geburt, sanfte.

### **Sanguinatio**

(latein.) Blutung.  
engl.: bleeding.

### **sanguineus**

(latein.) blutig.  
engl.: bloody. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **sanguinisches Temperament**

der "leicht blutig schwingende" Pol als eines der 4 Hippokratischen Temperamente. Gesteigerte Erregbarkeit (mit raschem Abfall der Erregung), schnelles Reagieren, Heiterkeit u. Lebhaftigkeit, aber auch Gereiztheit u. Ruhelosigkeit.  
engl.: sanguine temperament.

### **sanguinolent**

bluthaltig.  
engl.: sanguinolent.

### **Sanguis PNA**

=>Blut.  
engl.: blood.

### **Sanitärkordon**

behördlich verfügter "Seuchenschutz-Sperrgürtel" um ein von einer quarantänepflichtigen Krankheit betroffenes Gebiet.  
engl.: sanitary line.

### **Sanitation**

Fgb.: hyg  
gezielte Entkeimung, die - über die =>Desinfektion hinaus - auch eine möglichst intensive Verminderung der Saprophyten, fakultativ pathogener Keime etc. anstrebt.  
engl.: sanitization.

### **San-Joaquin-(Valley-)Fieber**

=>Kokzidioidomykose in der kalifornischen Sierra Nevada.  
engl.: San Joaquin Valley fever.



### **Sankt-Antonius-Feuer**

=>Ergotismus.

engl.: ergotism.

### **Santalum**

"Sandelbaum" [Santalaceae]. Holz des südostindischen *S. album* enthält ätherisches Öl ("Sandelöl") u. Harz, die als äußerl. Antiseptika angewendet werden.

engl.: santalum.

### **S-Antigen**

1)lösliche (engl.: soluble) Antigen-Komponente bei Myxo- u. Paramyxoviren.  
engl.: S-antigen.

2)Antigen S (des MNSs-Systems).

engl.: antigen S. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Santorini\***

Biogr.: Giovanni Dom. S., 1681-1737, Anatom, Pisa, Venedig  
Gang

=>Ductus pancreaticus accessorius.

engl.: Santorini's duct.

S.\* Knorpel

die dem Stellknorpel des Kehlkopfes aufsitzende Cartilago corniculata.

engl.: S.'s cartilage.

### **Sao-Paulo-Fleckfieber**

=>Felsengebirgsfleckfieber.

### **Saphena-Methode**

=>Austauschtransfusion beim Neugeborenen über einen Katheter, der in die - unterhalb des Leistenbandes eröffnete - Vena saphena magna eingeführt u. in eine herzwärts führende Vene vorgeschoben wird.

engl.: saphena method.

### **Saphenektomie**

=>Venenstripping.

### **saphenus**

(latein.) verborgen; z.B. Nervus saphenus, Vena saphena.

engl.: saphenous.

## **Sapo**

Fgb.: pharm

(latein.) =>"Seife" bzw. seifenähnliche Produkte.

engl.: soap.

S. animalis

die für Waschzwecke übliche harte Natronseife mit mindestens 60% Fettsäuren.

engl.: animal s.

S. kalinus s. mollis

Kali(schmier)seife aus Leinöl, Kalilauge u. Äthanol.

engl.: soft s.

S. medicinalis s. medicatus

wasserhaltige, harte, weiße, nicht ranzige "medizinische Seife" aus NaOH, Schweinefett, Olivenöl, Äthanol, Kochsalz u. Soda; Anw. früher äußerlich als Zahnpulver u. bei Hauterkrankungen; als Abführmittel für Klistiere obsolet.

engl.: medicinal s.

## **Sapogenin**

=>Saponine.

engl.: sapogenin.

## **Saponifikation**

die - als "Verseifung" der Leichenfette angesehene - Bildung von => Adipocire.

engl.: saponification.

## **Saponine**

Gruppe stickstofffreier, pflanzlicher, in Wasser wie Seife schäumender Glykoside, darunter zahlreiche therapeutisch genutzte Wirkstoffe (z.B. in Digitalis). Nach ihrem als Sapogenin bezeichneten =>Aglykon unterschieden als Steroid- u. Triterpen-S. Stark grenzflächenaktive Verbindungen, die u.a. mit Sterinen schwer lösliche Additionsprodukte bilden (hämolyisierende Wirkung).

engl.: saponins. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Saponinresistenz**

=>Erythrozytenresistenz gegen die hämolyisierende Wirkung der Saponine; bei perniziöser Anämie z.B. deutlicher herabgesetzt als die osmotische Resistenz.

engl.: saponin resistance.

## **Saporimetrie**

"Geschmacksmessung" anhand der geringsten schmeckbaren Menge einer Substanz.

engl.: saporimetry.

### **Saprämie**

=>Toxinämie durch Fäulnisprodukte; i.e.S. die =>Koprämie; i.w.S. (inkorrekt)  
Septikämie durch Fäulnis- = **Saprobakterien**.  
engl.: sapremia.

### **Saprobionten**

"Fäulnisbewohner"; in verwesenden organischen Stoffen lebende u. sich - als Saprophen - von diesen ernährende Pflanzen ("Saprophyten") oder Tiere (Saprozoen).  
engl.: saprobes.

### **saprogen**

fäulnisierend, bei Fäulnis entstehend.  
engl.: saprogenic.

### **saprophytär, -phytisch**

als **Saprophyt** (=>Saprobionten) lebend.  
engl.: saprophytic.

### **Saprozoen**

=>Saprobionten.  
engl.: saprozoites.

### **Sarafoff\* Operation**

Afterumschneidung zur Behebung eines Rektumprolapses durch die nachfolgende Narbenbildung.

### **Saralasin**

ein =>ACE-Inhibitor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sarcina**

Syn.: Sarzine

Fgb.: bakt

Etym.: latein. = Marschgepäckstück römischer Soldaten

Gattung grampositiver, unbeweglicher, z.T. pigmentbildender, streng anaerober Kokken [Peptococcaceae]; teilen sich regelmäßig, kubische Pakete bildend, nach den 3 Raumrichtungen ("Paketkokken"); leben saprophytisch oder frei, gelegentlich parasitär; sind im allgemeinen apathogen.

engl.: Sarcina.

S. ventriculi

Syn.: Zymosarcina ventric.

u.a. bei Anazidität im Mageninhalt vorkommende S. ruft durch Säurebildung evtl. Gasgastritis hervor.

### **Sarcocystis**

eine Sporozoen-Gattung [Sarcosporidia] mit wirtwechselnden Arten v.a. bei Säugern u. Mensch (agame Vermehrungsstadien in quergestreifter Muskulatur, in sog. Miescher\* Schläuchen; alle Stadien der Gamogonie im Darm anderer Wirte; das Endprodukt der Gamogonie sind 2 Sporozysten mit je 4 Sporozoiten enthaltender Oozyste [im Kot nachweisbar]). Der Mensch ist Wirt agamer Stadien (**S. lindemanni**) oder geschlechtlicher Vermehrungsstadien im Dick- u. Dünndarmepithel (z.B. **S. fusiformis** u. **S. miescheriana**); => Sarkosporidiose.  
engl.: Sarcocystis.

### **Sarcoidosis**

=> Sarkoidose.

engl.: Sarcoidosis.

### **Sarcolemma**

Fgb.: histol

=> Sarkolemm.

engl.: sarcolemma.

### **Sarcoma, Sarcomatosis**

=> Sarkom, => Sarkomatose.

### **Sarcophaginae**

die Unterfamilie "Fleischfliegen" der Calliphoridae; Gattungen: Wohlfahrtia, Sarcophaga. Larven einiger Arten sind => Myiasis-Erreger.

### **Sarcopsyllosis**

durch den Sandfloh => Tunga penetrans (= **Sarcopsylla penetrans**) bedingte Parasitose; das befruchtete Weibchen dringt in die Haut ein u. gibt Eier nach außen ab (dadurch starke Entzündungserscheinungen).

engl.: tungiasis.

### **Sarcoptes**

die Gattung "Krätze-", "Räudemilben" [Sarcoptidae].

engl.: Sarcoptes.

S. scabiei

der Erreger der => Skabies beim Menschen.

### **Sarcosin**

Syn.: Methylglycin

im Muskelgewebe enthaltene N-Methylaminosäure, Zwischenprodukt beim Abbau von Cholin zu Serin.

engl.: sarcosine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **sardonisches Lachen**

=>Risus sardonicus.

engl.: sardonic laugh.

### **Sargdeckelkristalle**

aus phosphorsaurer Ammoniakmagnesia ( $\text{NH}_4\text{MgPO}_4$ , => Tripelphosphat) bestehende, im Mikroskop. Bild sargdeckelförmig aussehende Kristalle im Harn bei ammoniakalischer Gärung. => Harnsalze.

engl.: coffinlid crystals.

### **Sarin**

Methylphosphorsäure-fluor-isopropylester; ein => Nerven-Kampfstoff (Phosphorsäureester).

### **sarko...**

Wortteil "Fleisch", "Muskel"; => sarco...

### **Sarkoid**

einem Sarkom ähnliche => Neoplasie; z.B. das => Boeck\*, => Darier\*-Roussy\* (= Sarkoidose), => Spiegler\*-Fendt\* S.

engl.: sarcoid.

S., multiples

Bärfverstedt\* Syndrom.

### **Sarkoidose**

die => Besnier\*-Boeck\*-Schaumann\* Krankheit.

engl.: sarcoidosis.

### **Sarkolemm**

meist gemeinsame Bez. für das => Plasmalemm der => Muskelzelle bzw. => Muskelfaser u. die angrenzende Basalmembran. - Gelegentlich nur Bez. für das Plasmalemm.

engl.: sarcolemma.

### **Sarkom, Sarcoma**

Abk.: Sa.

bösartige, örtlich zerstörende (= destruierende), auf dem Blutwege (= hämatogen) metastasierende Geschwulst mit Ursprung in mesenchymalen Geweben (Stroma der Organe, Weichteil-, Stütz- u. neurogenes Gewebe).  
Unterschieden nach betroffenem Organ, Zellform (rund-, spindel-, polymorphzellig) bzw. - histogenetisch (=>Neoplasmen) - nach dem überwiegend nachgeahmten Mesenchymabkömmling. - Ferner historische Bezeichnung auch für bösartige Geschwülste anderer Art.

engl.: sarcoma.

Sa. ameloblasticum

=>Ameloblastosarkom.

engl.: ameloblastic s.

Sa. botryoides

=>Sarcoma myocellulare.

engl.: botryoid s.

Sa. carcinomatodes

=>Karzinosarkom.

Sa. cartilagosum s. **chondroides**

=>**Chondrosarkom.**

**Sa. endotheliomatousum**

histor. Bez. für =>Endotheliom.

**Sa. fibroplasticum**

=>**Fibrosarkom.**

engl.: fibroplastic s.

**Sa. fusicellulare**

**Spindelzellsarkom.**

**Sa. gigantocellulare**

**Riesenzell-Sa. - Als xanthomatöses, angiomatöses R. (Sa. articulare, Arthritis oder Synovitis villonodularis pigmentosa) eine ätiologisch unklare, gutartige, zottige Wucherung der Synovia der Gelenke, Schleimbeutel, Sehnenscheiden mit Erguß- u. Osteolysenbildung.**

engl.: giant-cell s.

**Sa. lipomatodes** s. adiposum

=>Liposarkom.

Sa. lymphadenoides

=>Lymphosarkom.

engl.: lymphatic s.

Sa., (lymph)angioplastisches

Stewart\*-Treves\* Syndrom.

Sa. melanoticum

=>Melanosarkom.

engl.: melanotic s.

Sa. multiplex cutaneum gummatodes

fusozellulärer Typ des Fibrosarkoms der Haut mit zentraler myxomatoider Erweichung (vgl. =>Myxosarkom); nach Entleerung zusammenfallende Knoten.

Sa. myocellulare

=>Myosarkom, =>Rhabdomyosarkom (als dessen Sonderform das Sa.

botryoides = "Trauben-Sa." aus spindeligen Zellen in Haufen, Strängen; v.a. bei Kindern u. Jugendlichen im Urogenitaltrakt).

Sa., neurogenes

mesodermales Malignom des Zentralnervensystems; z.B. "maligne Meningiomatose", malignes =>Hämangioperizytom, Hämangiosarkom der Hirngefäße, Fibrosarkom der Dura mater.

Sa., osteogenes oder **osteoplastisches**

das stets monostisch-monotope primäre =>"Osteosarkom" sowie sekundäre "Knochensarkome" durch Entartung einer Ostitis deformans; ferner die par- oder periostale Form ("osteogenes juxtakortikales Sa. Jaffé"). - => Osteochondrosarkom, =>Ewing\* Sarkom.

engl.: osteogenic s.

Sa., osteolytisches oder **-klastisches**

knochenzerstörendes ("rarefizierendes") Osteosarkom ohne wesentliche Knochenneubildung. - =>Sarkomatose.

engl.: osteolytic s.

### **sarkomatös**

Syn.: sarcomatodes

in Form eines Sarkoms, sarkomartig.

engl.: sarcomatous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sarkomatose**

Syn.: Sarcomatosis

ausgebreitete bis generalisierte (metastasierende) Form des Sarkoms. Als Haut-S. das =>Bärfverstedt\* u. =>Kaposi\* Syndrom.

engl.: sarcomatosis.

### **Sarkomer**

Grundeinheit der Muskel- = =>Myofibrille zwischen 2 Z-Streifen; besteht aus 2 I-Streifenhälften u. dem dazwischenliegenden A-Streifen.

engl.: sarcomere.

### **Sarkoplasma**

das Protoplasma der Muskelfaser.

engl.: sarcoplasm.

### **sarkoplasmatisches Retikulum**

in der Muskelfaser das Äquivalent des körnchenbesatzfreien ("agranulären") =>endoplasmatischen Retikulums. Kanälchensystem parallel zu den Myofibrillen u. mit Querverbindungen (Zisternen; von denen immer 2 einen =>T-Tubus zwischen sich fassen u. so eine "Triade" bilden). Dient der Übertragung der nervösen Erregung des Sarkolemms auf die Myofibrillen u. dem Nährstofftransport.

engl.: sarcoplasmic reticulum.

### **Sarkosomen**

die =>Mitochondrien der Muskelzelle.  
engl.: sarcosomes.

### **Sarkosporidiose**

Infektion mit =>Sarcocystis lindemanni (nach Genuß zystenhaltigen Fleisches? durch blutsaugende Insekten übertragen?). Die Parasiten gelangen über den Blutstrom in die Muskulatur, wo sie septierte Zysten mit sichelförmigen Sporen bilden. Nur selten klinische Erscheinungen (Fieberschübe, Lymphknotenschwellungen, Eosinophilie, Durchfälle, Polymyositis).  
engl.: sarcosporidiasis.

### **Sarkozele**

Syn.: Hernia carnosae  
Hoden- oder Nebenhodengeschwulst; entzündlich oder neoplastisch.  
engl.: sarcocele.

### **Sarmentus-Glykoside**

Glykoside im Samen von =>Strophanthus sarmentosus; z.B. Cardenolide, Ouabain (herzwirksam).  
engl.: sarmentosus glycosides.

### **Sartorius**

Kurzbezeichnung des Musculus sartorius ("Schneidermuskel").  
engl.: sartorius. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Saruplase**

=>Prourokinase.

### **sat.**

Fgb.: pharm  
**saturatio**, =>**saturatus**.  
engl.: saturated.

### **SAT-Chromosom**

=>Chromosom mit einem =>Satelliten distal einer - anscheinend - Feulgen-negativen ("sine acido thymonucleinico") Einschnürung (an dieser oft ein Nucleolus, daher auch "Nucleolarchromosom").  
engl.: sat chromosome.

### **Satellit**



1) Satellita: als => Trabant ein endständig mit dem proximalen Teil eines Chromosomenarmes (=> SAT-Chromosom) über eine Einschnürung (Nucleolarkonstriktion) verbundenes Chromosomensegment.

engl.: satellite.

2)

Fgb.: histol

a) Satellitenzelle, => Mantelzelle (eine bes. Gliazelle).

b) Myosatellitocytus: in der Skelettmuskulatur der Oberfläche der Muskelfasern ohne trennende Basalmembran dicht angeschmiegte Zelle; wichtig für die Regeneration.

engl.: satellite cell.

### **Satellitenvirus**

defektes Virus (mit mangelnder genetischer Information für Synthese bestimmter Eiweißkörper), das zur Replikation die Gegenwart eines => Helfervirus benötigt.

engl.: satellite virus.

### **Sato\* Peroxidasereaktion**

Biogr.: Akira S., geb. 1886, Kinderarzt, Japan

Nachweis der vom Promyelozytenstadium an in allen Zellen der Granulopoese vorhandenen Körnung (blaugrau bis -schwarz im rotgelben Kern) durch Überschichten luftgetrockneter Ausstriche mit wäßriger Kupfersulfatlösung u. Wasserstoffperoxid-haltiger wäßr. Benzidin-Lsg. u. Nachfärben mit Safranin.

engl.: Sato's peroxidase reaction.

### **Sattelblock(anästhesie)**

tiefe Spinalanästhesie (hyperbares Lokalanästhetikum langsam im Sitzen gegeben) zur Blockierung der Rückenmarksegmente S ( 3 ) 4-5; führt zu Empfindungsausfall etwa in Reithosenform.

engl.: saddle-block anesthesia.

### **Sattellembolie**

reitender => Embolus an der Aortengabel, behindert Blutzufuhr in beide Beine; bei Totalverschluß lebensbedrohlich.

engl.: saddle embolism.

### **Sattelgelenk**

=> Articulatio sellaris. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sattelnase**

Syn.: Rhinolordose

Einsenkung der Nasenwurzel, z.B. bei Ektodermalsyndrom (z.B. Rothmund\*

Syndrom), nach entzündlicher Zerstörung (z.B. bei angeborener Syphilis).  
engl.: saddle nose.

### **saturatus**

Abk.: sat.  
gesättigt.  
engl.: saturated.

### **Saturn(ial)ismus**

Etym.: latein. saturnus = Blei  
=>Bleivergiftung.  
engl.: saturnism.

### **sauer**

Syn.: acidus  
Fgb.: chem  
mit =>pH < 7,0 (=>Säure), von saurem Geschmack.  
engl.: acidic; sour.

### **Sauerbruch\***

Biogr.: Ferdinand S., 1875-1951, Chirurg, Marburg, Zürich, München, Berlin  
Armprothese

willkürlich beweglicher Greif-Kunstarm für leichte Handarbeit; mit Kraftübertragung über Seilzüge aus dem "kineplastischen Amputationsstumpf" (=>Kineplastik), die an Stiften befestigt sind, welche in plastisch gebildeten Muskelkanälen des Stumpfes eingesetzt sind. Modifiziert durch Kombination mit =>Hüfner\* Hand.

engl.: Sauerbruch's prosthesis.

S.\* Verfahren

=>Druckdifferenzverfahren.

### **Sauermilch**

infolge spontaner (Laktobazillen) oder künstlicher Gärung oder aber künstlicher Säuerung (mit Milch- oder Zitronensäure: "Säuremilch") zur Gerinnung gebrachte Milch (kolloidales Ausfällen des Caseins u. Bildung von Molke). Wegen des Milchsäuregehalts u. leichter Verdaulichkeit als Diätmittel geeignet, u.a. als Säuglingsnahrung.

engl.: sour milk.

### **Sauerstoff**

Syn.: Oxygenium

Abk.: O

farb-, geruch- u. geschmackloses Gas, als chemisches Element mit OZ 8 u. - als 16O - Atomgewicht 15,9994 (zu 99,7587% in dieser Form; ferner 18O, 17O); zweiwertig; verflüssigt (hellblau) bei -182,97 °C, erstarrend bei -218,78

oC; wenig löslich in Wasser. Normalerweise bimolekular ("O<sub>2</sub>"), unter Einwirkung von Ultraviolettlicht u. bei chemischen Reaktionen monomolekular (= **atomarer S.**; "O"); ferner trimolekular ("O<sub>3</sub>") als =>Ozon. Natürliches Vorkommen frei (in der Atmosphäre, im Wasser u. allen Lebewesen) u. gebunden (in Salzen, Mineralen, Wasser, organischen Stoffen); reagiert mit den meisten Elementen (außer z.B. Edelgasen) unter exothermen Erscheinungen (Brennen etc.) mit Bildung von Oxiden, Säuren etc. daneben "stille Oxidation" (z.B. bei Rostbildung, biologischen Reaktionen). Ist lebenswichtiger Energielieferant der meisten Stoffwechselabläufe.  
engl.: oxygen.  
S., naszierender  
S. im Augenblick des Entstehens aus chem. Verbindungen.  
engl.: nascent o.

### **Sauerstoffaktivierung**

Fgb.: biol

bei molekularem Sauerstoff (O<sub>2</sub>) die Ermöglichung der Reaktionsfähigkeit mit anderen Molekülen bzw. der Aufnahmefähigkeit für Elektronen (oder Wasserstoff) durch aktivierende Enzyme wie Oxidasen, Oxygenasen, Hydroxylasen, in der Atmungskette durch die Cytochromoxidase, bei Entzündungen durch lysosomale Peroxidasen (Inaktivierung erfolgt durch Superoxiddismutase).

### **Sauerstoffaufnahme**

beim Menschen die über die Lungenalveolen aufgenommene O<sub>2</sub>-Menge; ist bei normaler Atmung von der Größe des Herzminutenvolumens abhängig u. nimmt mit der Leistungsminderung des Herzens ab. Als **Brutto-S.** die je Atemzug oder je Min. eingeatmete - u. größtenteils wieder ausgeatmete - Menge (ca. 21% des Atemzug- bzw. Atemminutenvolumens); als **Netto-S.** die pro Zeiteinheit (meist Min.) aufgenommene Menge: Produkt aus der Differenz der O<sub>2</sub>-Konzentration in Ein- u. Ausatemluft u. aus dem Atemzugvolumen; als **maximale S.** ein Bruttokriterium der kardiopulmonalen Leistungsfähigkeit. - =>Sauerstoffkapazität (2). - Normaler O<sub>2</sub>-Bedarf des Erwachsenen unter Ruhebedingungen ca. 250-300 ml pro Min.  
engl.: alveolar oxygen uptake. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sauerstoffausnutzung**

1) die aus 1 l Atemluft entnommene O<sub>2</sub>-Menge (in Ruhe normal 30-45 ml).  
engl.: oxygen uptake.

2) Sauerstoffausschöpfung: => Sauerstoffutilisation.

### **Sauerstoffbehandlung**

das Einatmenlassen von O<sub>2</sub> zu Behandlungszwecken bei akuter oder chronischer Hypoxämie infolge Atem-, Herz-Kreislauf-Störung (Myokardinfarkt, Schock) oder bestimmter Vergiftungen (Kohlenmonoxid, -dioxid, Leuchtgas, Rauch etc.); erfolgt unter Einsatz von Beatmungs-

Atemgeräten. - =>Sauerstoffkonzentrator, =>hyperbare Oxygenation, => Sauerstoffinsufflation, hämatogene =>Oxidationstherapie ("Sauerstoffblutwäsche"); vgl. => Sauerstoffvergiftung.  
engl.: oxygen therapy.

### **Sauerstoffbindungskurve**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1467.bmp")**

graphische Darstellung der Beziehung zwischen Sauerstoffpartialdruck (=>  $P_{O_2}$ ) der Alveolarluft u. Prozentanteil des Oxyhämoglobins ( $O_2$ -Hb) am Gesamthämoglobin; wird beeinflusst von Temperatur, pH,  $P_{CO_2}$  u. Elektrolytgehalt des Blutes bzw. des Hb; ferner vom 2,3-DPG-Gehalt der Erythrozyten. - Der flache Verlauf bei alveolärem Druck besagt, daß auch große Schwankungen des Luft- $O_2$  die  $O_2$ -Aufnahme nur gering beeinflussen; der steile Verlauf in den Geweben bedeutet nur geringgradigen  $O_2$ -Druckabfall auch bei großer  $O_2$ -Abgabe.  
engl.: oxygen binding curve.

### **Sauerstoffdefizit**

1) das bei Arbeitsbelastung hinter dem  $O_2$ -Bedarf der Muskulatur zurückbleibende arterielle  $O_2$ -Angebot; führt zu anaerober =>Glykolyse; => Sauerstoffschuld.  
engl.: oxygen deficit.

2) S., respiratorisches oder **spiographisches: bei Ergometrie die unter ansteigender Belastung nach dem Überschreiten der - physiologischen bzw. der durch kardiorespiratorische Insuffizienz (= kardiopulmonales S.) bedingten - Toleranzgrenze auftretende u. spirometrisch ermittelte Differenz zwischen der  $O_2$ -Aufnahme bei Luft- bzw. reiner Sauerstoffatmung ( $O_2$ -Mehraufnahme aus reinem  $O_2$  = arterielles S.).**  
engl.: latent oxygen want.

### **Sauerstoffdifferenz, arteriovenöse**

Abk.:  $avD_{O_2}$ ,  $AVD_{O_2}$

der Unterschied zwischen dem  $O_2$ -Gehalt des arteriellen u. des venösen Blutes; ist von Sauerstoffverbrauch u. Durchblutung abhängig u. daher in den verschiedenen Organstrombahnen unterschiedlich; z.B. in der Niere niedrig (hohe Durchblutung, rel. geringer  $O_2$ -Verbrauch), im Muskel hoch (Durchblutung dient v.a. der Energieversorgung). Steigt unter Belastung infolge verstärkter =>Sauerstoffutilisation an.  
engl.: arteriovenous oxygen difference.

### **Sauerstoffdiffusion, alveolokapilläre**

Diffusion des  $O_2$  durch =>Alveolarzellen, Interstitium u. Kapillarendothel ins Blutplasma u. zum größten Teil weiter in das Erythrozyteninnere (dort Bindung an Hämoglobin); =>Diffusionskapazität, -block.

### **Sauerstoffdissoziationskurve**

=>Sauerstoffbindungskurve.  
engl.: oxygen dissociation curve.

### **Sauerstoffeffekt**

Werden Zellen in Stickstoffatmosphäre mit dünn ionisierender Strahlung bestrahlt, so ist die zur Inaktivierung erforderliche Dosis 2- bis 3mal höher als bei Bestrahlung in Sauerstoff oder Luft; quantitativ ausdrückbar durch den Sauerstoffsensibilisierungsfaktor ("OER" = oxygen enhancement ratio) als Verhältnis der Strahlendosen in anaerober (N<sub>2</sub>) u. in aerober (O<sub>2</sub> bzw. Luft) Atmosphäre, die die gleichen biologischen Wirkungen hervorrufen.  
engl.: oxygen effect.

### **Sauerstoffelektrode**

eine chemisch inerte negative Elektrode eines galvanischen Elements, an der gasförmiges O<sub>2</sub> (aus umgebender Lösung) durch Elektronenaufnahme reduziert wird. Bei Verbindung mit einer Wasserstoffelektrode erfolgt eine der Knallgasreaktion entsprechende Energiefreisetzung bzw. resultiert eine Potentialdifferenz von 1,2 V (Umwandlung chemischer in elektrische Energie).  
Anw. als Bezugselektrode in der elektrochemischen Potentialmessung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sauerstoffgefälle**

Abnahme der O<sub>2</sub>-Partialdrücke zwischen Außenluft u. Körperzellen von 160 auf 20 mm Quecksilbersäule (Alveolarluft 100, arterielles Blut 98-92, venöses Blut 45 mmHg).

### **Sauerstoffhämoglobin**

=>Oxyhämoglobin.  
engl.: oxyhemoglobin.

### **Sauerstoffinsufflation**

1)

Fgb.: anästh

O<sub>2</sub>-Zuleitung (ohne Überdruck) mittels Katheter in tiefere Atemwege während einer in künstlichem Atemstillstand ausgeführten örtlichen Endoskopie (=> Bronchoskopie).

2)intraarterielle oder subkutane, mit Spezialgerät ausgeführte O<sub>2</sub>-Injektion als Maßnahme bei peripheren Durchblutungsstörungen; führt zu langanhaltender reaktiver Muskel- u. Hauthyperämie; Wirkung umstritten; auch Gefahr von Gasembolie, Thrombose. - Ferner die - apparative - i.v. Insufflation (=>Oxyvenierung).

engl.: oxygen instillation.

### **Sauerstoffkapazität**

Fgb.: physiol

1) das im gesamten Körper zur Verfügung stehende O<sub>2</sub> (beim Erwachsenen ca. 1,5 l; reicht bei 50%iger Verwertbarkeit u. Bedarf von ca. 250 ml/Min. für ca. 3 Min.).

2) maximale O<sub>2</sub>-Aufnahmefähigkeit des arteriellen Blutes; normal 19,5-20,5 Vol.-%.

engl.: 1), 2) oxygen capacity.

3) S., spezifische, des Hb :O<sub>2</sub>-Aufnahmefähigkeit pro g Hämoglobin; beträgt bei Sauerstoff-Partialdruck von 150 mmHg u. Temperatur von 15 °C 1,34 ml.

### **Sauerstoffkonzentrator**

Gerät, das aus Raumluft über Prozeßfilter (Molekularsiebe) Stickstoff abtrennt u. so konzentrierten (80-96%) Sauerstoff gewinnt; Anw. zur häuslichen Langzeitbehandlung von Lungen- u. Herzkrankheiten mit Hypoxämie (u. pulmonaler Hypertonie).

### **Sauerstoffmangelembryopathie**

=> Embryopathie mit Schädigung v.a. des Zentralnervensystems infolge Hypoxämie, z.B. bei Aufenthalt in großen Höhen (> 3500 m), bei Plazentainsuffizienz oder bei vorzeitiger Plazentalösung.  
engl.: anoxia embryopathy.

### **Sauerstoffmangelkrankheit**

durch plötzlichen Mangel an O<sub>2</sub> in der Atemluft (unter 12 Vol.-% bei Normalluftdruck) ausgelöste Krankheitserscheinungen: bei 10 Vol.-% Hyperventilation, Herzminutenvolumen- u. Blutdruckanstieg, Hypoglykämie, evtl. Zyanose; bei 8 Vol.-% Unbehagen, Konzentrationsstörungen, Euphorie; bei 7 Vol.-% Atemnot, Schwindelgefühl, Bewußtlosigkeit; bei 3 Vol.-% baldiger Erstickungstod; vgl. => Höhenkrankheit.

### **Sauerstoffpartialdruck**

Abk.: pO<sub>2</sub>, P<sub>O</sub>

der im arteriellen oder venösen Blut vorhandene Teildruck des gelösten Sauerstoffs; Normalwerte: arteriell ca. 100 mmHg, gemischtvenös ca. 35-40 mmHg.

### **Sauerstoffpuls**

die pro Herzschlag aufgenommene O<sub>2</sub>-Menge, errechnet als Quotient aus O<sub>2</sub>-Aufnahme (ml/Min.) u. Pulsfrequenz; beträgt normal ca. 4,0 ml (abhängig von Schlagvolumen, Gesamt-Hämoglobin, peripherer O<sub>2</sub>-Ausnutzung [=> Sauerstoffutilisation]). Ist ein Parameter für die Leistungsbreite u. -anpassung von Herz u. Kreislauf; beträgt als "**maximaler S.**" (höchster unter Belastung erreichbarer Wert) beim Gesunden 14-18, bei Herzinsuffizienten nur um 10-12 ml.

engl.: oxygen consumption per heart beat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sauerstoffsättigung, arterielle**

der prozentuale Anteil des Oxyhämoglobins am Gesamt-Hb (=> Sauerstoffbindungskurve); normal 96 bis 98% (= 17,9 bis 20,3 Vol.-% O<sub>2</sub>).  
engl.: oxygen saturation.

### **Sauerstoffschuld**

#### **Abbildung!Popupid ("roche.mvb","1468.bmp")**

durch verzögerte Anpassung an (Muskel-)Arbeit entstehendes Mißverhältnis zwischen Sauerstoffaufnahme u. -bedarf; =>Sauerstoffdefizit.  
engl.: oxygen debt.

### **Sauerstoffsensibilisierungsfaktor**

=>Sauerstoffeffekt.

engl.: oxygen enhancement ratio; OER.

### **Sauerstoffsprung**

bei der Blutgasanalyse mittels Herzkatheterismus der "Sprung" des => Sauerstoffpartialdrucks (P<sub>O</sub>) an typischer Stelle (durch Beimischung von Blut mit stark unterschiedlichem P<sub>O</sub>) als Hinweis auf ein =>Shuntvitium (z.B. => Ventrikelseptumdefekt).

### **Sauerstofftoxikose, -vergiftung**

die Folgen länger dauernder Einatmung eines Gasgemischs mit > 60% O<sub>2</sub>-Gehalt (v.a. bei O<sub>2</sub>-Überdruckbeatmung). Symptome sind zentrale Erregung, epileptiforme Krämpfe, Hyperthermie, Schädigung der Alveolarmembran (bis hin zum toxischen Lungenödem). - =>Fibroplasie, retrokristalline.  
engl.: oxygen poisoning.

### **Sauerstoffüberdrucktherapie**

=>hyperbare Oxygenation.

engl.: hyperbaric oxygen therapy.

### **Sauerstoffutilisation**

die von Organ zu Organ u. mit der Intensität der Organfunktion unterschiedliche Ausschöpfung des arteriellen Sauerstoffangebotes. - vgl. => Sauerstoffausnutzung.  
engl.: utilisation of oxygen.

### **Saugbiopsie**

Biopsie mit Materialentnahme durch eine Sonde, Kanüle etc. unter Soganwendung (Aspiration, z.B. mittels Spritze); i.e.S. die blinde oder unter Röntgenkontrolle bzw. Gastroskopanwendung vorgenommene Magen-/Darmschleimhaut-Entnahme mit der Biopsiesonde.

engl.: suction biopsy; aspiration b.

### **Saugdrainage**

aktive Drainage eines freien Exsudats durch Anw. eines Unterdrucksystems, z.B. eines Flaschenaspirators, einer Saugpumpe. Typische Drainagen z.B. nach =>Buelau\*, =>Monaldi\*, =>Redon\*, =>Wangensteen\*.

engl.: suction drainage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Saugglocke**

(Bier 1905) mit Gummiballon luftdicht verbundene glattrandige Glas-, Metall- oder Gummi-Halbkugel, in der sich nach Aufsetzen auf die Körperoberfläche ein zur Saugbehandlung geeigneter variabler Unterdruck herstellen lässt.

Modifikationen z.B. als Milchpumpe, Kapillarresistometer, =>

Vakuumentraktor.

engl.: suction cup.

### **Saugkürettage**

Syn.: Vakuumentraktur

besonders schonende =>Kürettage der Gebärmutter (vgl. =>Abrasio uteri) für Diagnostik, Schwangerschaftsabbruch, Abortausräumung durch Absaugen des Gewebes mittels spezieller, an eine Saugpumpe angeschlossener Hohlkürette. Bei technischen Mängeln Gefahr der Luftembolie.

engl.: suction curettage; vacuum c. vacuum extraction.

### **Saugnapf**

v.a. bei Band- u. Saugwürmern ein je nach Spezies besonders gestaltetes, evtl. hakenbesetztes oder gestieltes Haftorgan, das einen Muskelring zur Erzeugung von Unterdruck besitzt; z.B. als Bothridium, Bothrium, Acetabulum.

engl.: suction cup.

### **Saugpölscherchen**

kissenartige Ödeme auf den Lippen gestillter Kinder, die sich durch heftiges Saugen an der Brust in den ersten Lebenswochen bilden können u. reversibel sind.

### **Saugprothese**

Fgb.: orthop

=>Haftprothese.

engl.: suction fit prosthesis.

### **Saugreflex**

auf einem Trieb beruhender, durch Berühren der Lippen oder Zungenspitze auslösbarer Mundhöhlenautomatismus des jungen Säuglings: die Mundhöhle



verschließendes Anpressen des Zungengrundes an den harten Gaumen u. Kontraktion der Mundbodenmuskulatur mit Senken des Unterkiefers zur Erzeugung von Unterdruck, Sog. Setzt mit der ersten Nahrungsaufnahme ein; bei Fortbestehen jenseits des 1. Halbjahres als "Freißreflex" stets krankhaft. Ein schwach ausgeprägter Saugreflex mit Mangel an Saugbewegungen ("**Saugschwäche**") kommt v.a. vor beim frühgeborenen oder perinatal hirngeschädigten Säugling (erfordert Sondenernährung).  
engl.: sucking reflex.

### **Saugwürmer**

=>Trematoda.

engl.: sucking worms.

### **Saumzelle**

mit einem Oberflächensaum aus submikroskopisch feinen Zytoplasma-Stäbchen (=>Mikrovilli) ausgestattete Epithelzelle der Dünndarmzotten mit dadurch um etwa das 14fache vergrößerter Zelloberfläche.

### **Sauna**

Syn.: finnisches Bad

in holzausgekleidetem Raum verabfolgte Badebehandlung mit Heißluft (60-90 °C) u. Dampf (durch Aufgießen von Wasser auf heiße Ofensteine), der die Schweißverdunstung verhindert u. einen heftigen Schweißausbruch bewirkt. Dauer 10-15 Min. (evtl. kombiniert mit Birkenreiser-Klopfmassage), danach Abkühlung in Freibad, Kaltwasser oder Schnee; 2- bis 4malige Wiederholung der Prozedur. Anw. zur Abhärtung u. Leistungssteigerung, bei bestimmten Erkrankungen des Bewegungsapparates, vegetativen Kreislaufstörungen.

engl.: Finnish bath. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sauvigneu\* Lähmung**

Biogr.: Charles S., geb. 1862, französ. Augenarzt

externe =>Ophthalmoplegie mit Lähmung des M. rectus internus des einen u. Verkrampfung des M. rectus externus des anderen Auges.

engl.: Sauvigneu's paralysis.

### **Saxitoxin**

=>Mytilismus.

### **Sayk\* Methode**

Biogr.: Johannes S., geb. 1923, Neurologe, Rostock

Zählung der im Liquor enthaltenen Zellen nach deren schonender Gewinnung in einer speziellen Sedimentierkammer.

engl.: Sayk's method.

### **Sayre\* Verband**

Biogr.: Lewis A. S., 1820-1901, Chirurg, New York

3touriger Heftpflasterstreifen-Verband zur kurzzeitigen Ruhigstellung des Armes bei Schlüsselbeinbruch.

engl.: Sayre's strapping.

### **Sb**

=>Antimon ("Stibium").

engl.: Sb.

### **sb**

Fgb.: physik

=>Stilb.

### **SBE**

subakute bakterielle Endokarditis, =>Endokarditis.

### **SBR**

Fgb.: serol

Schaf-Blutkörperchenagglutinations-Reaktion (=>Boyden\*, =>Waalser\*-Rose\* Test).

### **Sc**

Fgb.: chem

Scandium.

engl.: Sc. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sc...**

=>Sk...

### **s.c.**

subcutaneus, -kutan; z.B. s.c. =>Injektion.

### **Scabies**

die Krätze, =>Skabies.

engl.: itch.

### **Scabrities unguium**

Etym.: latein. = Rauigkeit der Nägel

=>Pachyonychie.

### **Scala**

(latein.) Treppe, Leiter, Skala (= Gradeinteilung).

Sc. tympani PNA

Syn.: Paukentreppe

der =>Perilymphe enthaltende Gang in der Ohrschnecke unterhalb von Lamina spiralis ossea u. L. basilaris; =>Helicotrema.

engl.: tympanic canal.

Sc. vestibuli PNA

Syn.: Vorhoftreppe

der Perilymphe enthaltende Gang in der Ohrschnecke, der auf dem Schneckenquerschnitt mit oben liegender Kuppel oberhalb der Lamina spiralis ossea u. des Ductus cochlearis (= Scala media) liegt; =>Helicotrema; =>Corti\* Organ.

engl.: vestibular canal.

### **Scalenus**

Etym.: latein. = schief, ungleichseitig-dreieckig

Kurzbezeichnung der =>Musculi scaleni; =>Skalenus...

engl.: scalenus.

### **Scalenus-Syndrom**

=>Skalenus-Syndrom

### **Scan**

Fgb.: nuklearmed

(engl.) das beim zeilenmäßigen Abtasten (=>Scanning) gewonnene Bild eines radioaktiv markierten Organs oder *radiol* das - z.B. mit dem Computertomographen, Kernspintomographen, Ultraschallgerät gewonnene - Schichtbild.

### **Scanner**

Fgb.: radiol

(engl.) Gerät zur punktförmigen Aufnahme von Meßdaten (=>Scanning); i.e.S. das Szintigraphiegerät mit beweglichem Detektor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Scanning**

(engl.) das systematische Abtasten eines Informationsträgers, z.B. *nuklearmed* eines mit Isotopen markierten Organs mittels Szintillationszählers (=>Szintigraphie, Scan).

### **Scanzoni\* Manöver**

[Abbildung%!PopuID \("roche.mvb","1469\\_1.bmp"\)](#)

Biogr.: Friedr. Wilh. Sc., 1821-1891, Frauenarzt, Würzburg

Zangenentbindung bei verkehrt rotierter Hinterhaupthaltung ("hintere Hinterhauptslage"); die Entwicklung erfolgt durch zweimaliges schräges Anlegen einer beckenkrummen Zange ("**Sc.\* Zange**"; auch Bez. für das Manöver) am Kopf mit Drehung je um 90° u. Extraktion.

engl.: Scanzoni's maneuver.

### **Scapha PNA**

Syn.: Fossa navicularis helicis

Etym.: latein. = Kahn

die Rinne zwischen Helix u. Anthelix an der Rückseite der Ohrmuschel.

engl.: scapha.

### **scaphoide(u)s**

(latein.) kahnförmig; z.B. Os scaphoideum (= **Scaphoid**), das Kahnbein der Hand.

engl.: scaphoid.

### **Scapula PNA**

Syn.: Skapula

das => Schulterblatt; ein dreieckiger, platter Knochen als Teil des Schultergürtels. Daran werden unterschieden ein innerer, seitlicher u. oberer Rand (Margo medialis, lateralis bzw. superior; letzterer mit einem Einschnitt = Incisura scapulae), ein unterer, oberer u. seitlicher Winkel (Angulus inferior, superior bzw. lateralis; letzterer mit Schulterpfanne = => Cavitas glenoidalis), eine Vorder- = Rippenfläche (Facies costalis; mit leichter Vertiefung = Fossa subscapularis) sowie eine Hinterfläche (= Facies dorsalis), die durch die in der Schulterhöhe (= Acromion) auslaufende Schultergräte (Spina scapulae) in eine Ober- u. Untergrätengrube unterteilt ist (= Fossa supra- bzw. infraspinata); ferner der Rabenschnabelfortsatz (Processus coracoideus). Dient als Ursprung u. als Ansatz von Rücken- u. Schultermuskeln.

engl.: scapula; shoulder blade.

Sc. alata

flügelartiges Abstehen des Schulterblatts bei Lähmung des M. serratus anterior u. - in geringerem Ausmaß - des M. trapezius; auch bei Haltungsfehlern, Muskelerkrankungen.

engl.: winged scapula; w. shoulder.

Sc. elevata

=> Sprengel\* Deformität.

### **scapularis**

(latein.) zur => Scapula gehörend.

engl.: scapular.

**Scapus**

(latein.) Stock, Schaft.

engl.: scapus; shaft.

Sc. penis

Corpus penis.

engl.: penal s.

Sc. pili PNA

Haarschaft (=>Haar).

engl.: hair s.

**Scarabiasis**

=>Skarabiasis.

**Scarff\* Operation**

(J. E. Sc. B. Stookey 1936) bei =>Hydrocephalus occlusus Drainage des III. Ventrikels in die Cisterna chiasmatis.

engl.: Stockey procedure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Scarlatina**

=>Scharlach.

engl.: scarlet fever.

**Scarlatinella**

=>Skarlatinoid.

engl.: scarlatinella.

**Scarpa\***

Biogr.: Antonio Sc., 1752-1832, Anatom, Chirurg, Modena

Dreieck

=>Trigonum femorale.

engl.: Scarpa's triangle.

Sc.\* Ganglion

Syn.: Ganglion Scarpae

Ganglion vestibulare.

engl.: S.'s ganglion.

**Scat...**

Wortteil Kot (Faeces); =>Skat...

engl.: scat...

**SCC**

Abk. für das Squamous-cell-carcinoma-Antigen; Tumormarker mit großer

Spezifität für Plattenepithelkarzinome; Normwert: < 2,5 IE/ml.

### **SCE-Analyse**

Fgb.: genet

mit Hilfe einer speziellen Färbetechnik mögliche Analyse von Schwesterchromatiden-Austauschprozessen (engl.: sister-chromatid exchange).

### **Skeleton, -tum, -tus**

(latein.) => Skelett.

engl.: skeleton.

### **Sceno-Test**

(Gernhild v. Staabs 1939/43) projektiver psycholog. Test auf der Grundlage der vom Prüfling vorgenommenen szenischen Anordnung standardisierten Spielmaterials (biegsame Figuren, Pflanzen, Hausrat, Fahrzeuge, Symbolfiguren etc.). Für Diagnostik kindlicher Verhaltensstörungen, Spieltherapie.

### **Schachtelton**

langdauernder lauter u./oder tympanitischer Klopfeschall über einem Lungenemphysem, auch über einer Gasansammlung in Weichteilen (z.B. Gasbrand).

engl.: bandbox resonance. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schadstoffe**

v.a. in der Umwelttoxikologie gebräuchlicher Begriff für => Gifte.

engl.: toxicants; poisons.

### **Schädel**

das knöcherner Kopfskelett, unterteilt in Gesichtsschädel u. Hirnschädel (einschließlich Schädelbasis) = => Cranium viscerale bzw. cerebrale. Wird gebildet von Ersatzknochen (Os occipitale [außer Os interpariet.], sphenoidale, ethmoidale u. hyoideum, Conchae, Felsenbein u. Gehörknöchelchen) u. Belegknochen (Os interparietale, parietale, frontale, nasale u. lacrimale, Squama ossis temporalis, Vomer). - => Sutura, Fonticulus.

engl.: skull; cranium.

### **Schädelbasis**

der von Stirn-, Sieb-, Keil- u. Hinterhauptbein sowie dem paarigen Schläfenbein gebildete Basisteil des Hirnschädels. An der **äußeren Sch.** (=>

Basis cranii externa), die zum Teil von Gesichtsschädelknochen bedeckt ist, werden laut *IANC* unterschieden die Canales palatinus major, palatovaginalis, vomerovaginalis u. -rostralis, die Foramina jugulare u. lacerum, die Fissurae sphenopetrosa, petrooccipitalis, das Palatum osseum mit Foramen palatinum majus, Fossa incisiva u. Foramina incisiva sowie Torus palatinus; im übrigen wird das Außenrelief geprägt von den Flügelfortsätzen (mit Flügelgruben), dem Foramen lacerum (knorpelig verschlossen), dem Jochfortsatz des Schläfenbeins mit dahinter gelegener Fossa mandibularis, dem Griffelfortsatz u. den Foramina jugulare u. stylomastoideum, dem Warzenfortsatz, dem äußeren Gehörgang, dem Foramen magnum, den Hinterhauptgelenkhöckern u. der Protuberantia occipitalis externa. An der **inneren Sch.** unterscheidet die *IANC* die vordere, mittlere u. hintere Schädelgrube (Fossa cranialis anterior, media u. posterior) u. den Clivus;  
engl.: cranial base; base of skull.

### **Schädelbasisfraktur**

auf die Schädelbasis beschränkte oder diese einbeziehende => Schädelfraktur; allgemein mit typischem Bruchlinienmuster: in der vorderen Schädelgrube (= => frontobasale Fraktur) meist Fraktur durch die Siebbeinzellen (=> rhinobasale Fraktur) oder Querfraktur über die Augenhöhlendächer; im Mittelabschnitt Fraktur in der Fossa temporalis sowie Längs- u./oder Querbruch des Felsenbeins (= => otobasale Fraktur); in der hinteren Grube oft das Hinterhauptloch einbeziehend (als Sonderform ein das Loch umgebender Ringbruch). Symptome: => Brillen-, Monokel-, => Mastoidhämatom, => Hämatotympanon, Blutung aus Mund, Nase oder Ohr, => Liquorrhö u./oder Hirnbreiaustritt aus Ohr oder Nase ("offene Fraktur"), Hirnnervenlähmungen (allgemein sofort).  
engl.: basal skull fracture; basilar s. f.

### **Schädelbruch**

=> Schädelfraktur.  
engl.: skull fracture.

### **Schädeldachfraktur**

=> Schädelfraktur im Bereich der Kalotte (=> Calvaria); als Impressions-, Stern-, lineare, Ring- oder regellose Trümmerfraktur; einhergehend mit Weichteilschwellung, Kopfschwartenverletzung; auch mit intrakranieller Blutung; evtl. Hirndruck, "wachsende" => Fraktur, Pneumatozele.  
engl.: fracture of skull cap.

### **Schädeldurchmesser**

=> Kephalometrie.

### **Schädelerweichung**

=> Kraniotabes.

engl.: craniotabes.

### **Schädelfraktur**

Knochenbruch im Bereich des Kopfskeletts; i.e.S. - als Hirnschädelfraktur - eine =>Schädeldach- oder/u. Schädelbasisfraktur; =>Mittelgesichts-, Kieferfraktur. Ist nach dem Frakturmechanismus eine Biegungs- oder Impressions- oder eine Berstungsfraktur; wird unterschieden als Nahtsprengung (bei Jugendlichen), einfacher Bruch ohne Dislokation (evtl. nur Fissur; v.a. basal), Komminutiv-, Splitter-, Teevan\*, Lochfraktur (meist mit Knochensplitterverlagerung in den Schädelinnenraum, v.a. bei Schußverletzung; =>Schädel-Hirn-Trauma). Im Kindesalter häufig als "wachsende" =>Fraktur.

engl.: skull fracture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schädelgrube**

=>Fossa cranii.

engl.: cranial fossa.

### **Schädel-Hirn-Trauma, SHT**

kombinierte Verletzung von Kopfschwarte, Schädel (=>Schädelfraktur) u. Hirn, evtl. jedoch mit Intaktbleiben der äußeren Bedeckung. Unterschieden als offen oder gedeckt, wobei als Kriterium für "offen" die zerstörte Dura gilt (mit Austritt von Liquor u./oder Hirnsubstanz). Die hierbei vorkommenden stumpfen = gedeckten Hirntraumen werden heute in folgende 4 Schweregrade eingeteilt: SHT I: ohne Bewußtlosigkeit; SHT II: Bewußtlosigkeit bis 30 Minuten; SHT III: Bewußtlosigkeit bis 2 Stunden; SHT IV: Bewußtlosigkeit länger als 4 Stunden. - Früher wurde der Schweregrad nach der Dauer der Rückbildung der Symptome beurteilt (Tönnis\* u. Loew\*). Eine weitere Einteilung der Hirnfunktionsstörungen erfolgt nach der => Glasgow-Coma-Scale.

engl.: craniocerebral injury trauma; headtrauma.

### **Schädelinnendruck**

Fgb.: path

=>Hirndruck.

engl.: intracranial pressure.

### **Schädellage**

Fgb.: geburtsh

=>Kopflage, u. zwar als Hinterhaupts-, Scheitelbein-, Vorderhaupts-, Stirn- oder =>Gesichtslage.

engl.: cephalic presentation.



### **Schädelnähte**

=>Sutura; =>Fontanella, =>Fonticulus; vgl. =>Kraniostenose.  
engl.: cranial sutures.

### **Schädelpunktion**

Punktion der Schädelhöhle durch ein künstliches Bohrloch (=> Schädeltrepanation) oder eine noch offene Fontanelle; als Ventrikelpunktion (bei Hydrocephalus, Ventrikulographie etc.), bei Hirnabszeß, als => Hirnpunktion, zur Sinusographie etc.

### **Schädelschettern**

=>bruit de pot fêlé.

### **Schädeltopographie**

Fgb.: neurochir

die Lagebeziehung der Gehirnstrukturen, Hirnareale zur Schädeloberfläche, deren Bestimmung, z.B. nach dem =>Krönlein\* Schema, Voraussetzung ist für hirnchirurgische, v.a. stereotaktische Eingriffe.  
engl.: cranial topography.

### **Schädeltrepanation**

operative, unter Berücksichtigung der symptombezogenen => Schädeltopographie erfolgende Eröffnung des Schädelinnenraumes für einen extra- oder intraduralen Eingriff; erfolgt als **osteoplastische Sch.** (der Knochendeckel bleibt als - postop. wieder einzufügender u. voll deckender - Haut-Muskel-Knochen-Lappen mit Weichteilen in Verbindung) oder als **osteoklastische Sch.** (unter örtlicher Knochenzerstückelung; die postoperative Abdeckung der Schädelknochenlücke erfolgt mit Muskel u. Galea, evtl. auch durch ein festes Implantat).

engl.: trepanation of the skull. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schädelzeichen**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1471\_1.bmp")**

Fgb.: geburtsh

röntgenolog. bzw. sonographische Zeichen des intrauterinen Fruchttodes; z.B. Stufenbildung der Scheitelbeine, Klingelbeutelform des Schädels, => Halo-Effekt ("Heiligenschein", durch Spaltbildung zwischen Kopfschwarte u. Schädelknochen), =>Spalding\* Zeichen.

engl.: cephalic signs.

### **Schädlingsbekämpfung**

Insektenbekämpfung (=>Desinsektion) mit physikalischen (Hitze, Leim, Fallen), chemischen (=>Pestizide), ökologischen (Biotop-,

Biozönoseveränderung), biologischen (Einsatz natürlicher Feinde oder Parasiten) oder genetischen Methoden (z.B. Freilassung steriler Männchen), aber auch kombiniert ("integriert").  
engl.: pest control.

### **Schälblasen(ausschlag), Schälblättern**

=>Pemphigoid der Neugeborenen.

### **Schälen**

Fgb.: dermat

Ablösung der Hornschicht der Haut; therapeutisch als =>Peeling.

engl.: peeling.

### **Schafblättern**

=>Varizellen.

### **Schafer\* Methode**

Biogr.: Sir Edward Alb. Sh. Sch., 1850-1935, Physiologe, Edinburgh  
künstliche =>Beatmung durch rhythmisches Zusammenpressen der unteren Brustkorbpartien mit den flach aufgelegten Händen.

engl.: Schafer's method.

### **Schafhaut**

Fgb.: embryol

=>Amnion.

### **Schafpocken**

=>Ekthyma contagiosum.

engl.: sheep pox.

### **Schaft**

Fgb.: anat

die Diaphyse langer Röhrenknochen; =>Scapus.

engl.: shaft. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schalenpessar**

ein Scheidenpessar in Form einer flachen runden Schale mit zentraler Öffnung; Anw. bei Scheiden- u. Gebärmutterprolaps.

engl.: disk pessary (perforated).

### **Schalentemperatur**

Fgb.: physiol

die Temperatur der Körperschale, i.e.S. die Hauttemperatur. Im Gegensatz zur =>Kerntemperatur nicht der =>Wärmeregulation unterliegend.

## Schall

mechanische Schwingungen im Frequenzbereich des menschlichen Hörens (ca. 16-20 000 Hz), die sich in gasförmigen ("Luftschall") sowie flüssigen u. elastisch festen Medien ("Körperschall") als Längswellen ausbreiten (in Luft bei 0 °C mit einer Geschwindigkeit von 332 m/sec). - Körperschall kann akustische Empfindungen auch über =>Knochenleitung hervorrufen u. als Haut- oder Organreiz empfunden werden. - =>Perkussion, Schall... - vgl. => Ultraschall.

engl.: sound.

## Schalldruck

der "Schallwechseldruck" im Schallausbreitungsmedium als Folge der Teilchenschwingungen. Wird als Luft-Schalldruck durch die Schalleitungskette des Schalleitungsapparates auf das etwa 22fache verstärkt (v.a. durch die Differenz der wirksamen Flächen von Trommelfell u. Steigbügelplatte); gleichzeitig erfolgt Anpassung der Schallimpedanz der Luft an die der Perilymphe, wodurch die sonst fast vollständige Reflexion der Schallenergie am ovalen Fenster wesentlich vermindert wird. Auslösung einer Hörempfindung erfordert Mindesthöhe des Schallwechseldrucks ("P"; Dimension  $1 \text{ N/m}^2 = 1 \text{ Pa}$ ), z.B. beträgt  $P_0$  bei 1 Hz  $2 \times 10^{-4} \text{ } \mu\text{bar}$ . - vgl. => Schallpegel.

## Schalleitungsapparat

Fgb.: anat

die der Luftschall-Zuleitung an das Innenohr dienenden Strukturen:

Ohrmuschel, äußerer Gehörgang, **Schalleitungskette** (Trommelfell u. Gehörknöchelchen nebst Muskeln), ovales u. rundes Fenster, Peri- u.

Endolympe. Bei Funktionsstörung im Mittelohrbereich

("Schalleitungsblock"), z.B. bei Oto-, Tympanosklerose, u. Adhäsivprozeß sowie bei Gehörgangsatresie erfolgt die Schallzufuhr zum Innenohr nur noch über =>Knochenleitung. Operative Korrekturmöglichkeiten

("Schalleitungsplastik") sind jedoch bei noch ausreichender

Innenohrleistung möglich, z.B. als => Stapedolyse, => Krurotomie, =>

Platinektomie, =>Stapedektomie, =>Tympanoplastik, => Fensterungs-Operation.

engl.: sound conduction apparatus.

## Schalleitungsschwerhörigkeit

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1471\_2.bmp")**

=>Schwerhörigkeit infolge krankhafter Veränderungen im =>

Schalleitungsapparat (einschließlich Flüssigkeitsansammlung u.

Druckdifferenz zwischen Mittelohr u. Gehörgang); i.e.S. die =>

Mittelohrschwerhörigkeit bei Schalleitungsblock. =>Audiogramm:

herabgesetzte Luftleitung bei normaler (für tiefe Töne sogar heraufgesetzter) Knochenleitung, Hörverlust besonders für die tiefen Töne (d.h. untere Tongrenze erhöht). Der =>Rinne\* Versuch ist auf der kranken Seite negativ; beim =>Weber\* Versuch erfolgt =>Lateralisation ins kranke Ohr. - => Schwerhörigkeit.  
engl.: conductive deafness.

### **Schallempfindungsapparat**

die Sinneszellen des Corti\* Organs (=>Hörzellen), der Hörnerv u. als schallperzipierender Apparat der akustische =>Kortex (nebst Assoziationsbahnen) als Ort der Perzeption u. =>Apperzeption.  
engl.: sound-perceiving apparatus.

### **Schallempfindungsschwerhörigkeit**

=>Innenohrschwerhörigkeit; =>Schwerhörigkeit.  
engl.: hearing difficulty due to impaired sound perception.

### **Schallgeschwindigkeit**

die Fortpflanzungsgeschwindigkeit des Schalls (d.h. der entstandenen Störung der Anordnung der Teilchen des schalleitenden Mediums).  
engl.: sound velocity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schallkopf**

der Impulsgeber des Ultraschall-Geräts (bei Diagnostikgeräten meist mit Empfängerteil kombiniert).  
engl.: transducer.

### **Schallpegel**

der 20fache Zehnerlogarithmus des Verhältnisses zweier Schalldrücke: angegeben in Dezibel; entspricht für Schallmessungen mit Bezugsdruck  $P_0$  ( $= 2 \cdot 10^{-4} \mu\text{bar}$ ) der Hörschwelle (=>Phon). Als VDI-Richtwert gelten 90 dB (A), die als jahrelange Lärmeinwirkung gehörschädigend wirken können.  
engl.: noise level.

### **Schallschwelle**

die Änderung der Elongation (= Verschiebungsstrecke der schalleitenden Teilchen aus bzw. um die Ruhelage) pro Zeiteinheit.  
engl.: sound threshold.

### **Schallstärke**

die in der Zeiteinheit durch eine zur Ausbreitungsrichtung senkrechte Einheitsfläche strömende Schallenergie:

( $\rho$ : Dichte des Mediums;  $v$ : Schallgeschwindigkeit;  $\nu$ : Schallfrequenz;  $A$ : Schallamplitude). Im maximalen Empfindlichkeitsbereich (ca. 2000 Hz) sind  $10^{-16} \text{ W/cm}^{-2}$  gerade noch wahrnehmbar,  $10^{-4} \text{ W/cm}^{-2}$  gerade noch erträglich.

engl.: sound intensity.

### Schallwechsel

Fgb.: pulmon

=>Biermer\* Schallwechsel.

### Schallwiderstand

Syn.: Impedanz

Quotient aus Schalldruck  $P$  u. Schallschnelle  $U$  (Geschwindigkeit der Materieteilchen der Schallwelle):

( $\rho$ : Dichte des Mediums;  $v$ : Schallgeschwindigkeit). Einheit: akustisches Ohm (=  $1 \text{ cm}^2 \cdot \text{g} \cdot \text{sec}^{-1}$  bzw.  $1 \mu\text{bar} \cdot \text{sec} \cdot \text{cm}^{-1}$ ).

engl.: acoustic impedance.

### Schaltkern

Nervenkern aus =>Assoziationszellen.

engl.: relay nucleus.

### Schaltknochen

=>Sesambeine.

### Schaltlamellen

Lamellen des Knochens, die ohne Beziehung zu Blutgefäßen zwischen Osteonen unregelmäßig angeordnet sind; =>Lamellenknochen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### Schaltneuron

Syn.: Schaltzelle

=>Assoziationszelle, =>Interneuron.

engl.: interneuron.

### Schaltstück

Fgb.: histol

1) **Ductus intercalatus** :als "Isthmus" der an das Endstück anschließende sehr dünne Abschnitt des Ausführungsgangs großer Speicheldrüsen (Pankreas, Parotis).

2) alte Bez. für den Tubulus contortus II der Niere ("Pars convoluta"); berührt mit seinem kernreichen Abschnitt (=>Macula densa) den Gefäßpol des zugehörigen Glomerulus.

**Scham**

=>Pudendum.

engl.: pudendum.

**Schambein**

=>Os pubis.

engl.: pubic bone.

**Schamberg\* Krankheit**

Biogr.: Jay Fr. Sch., 1870-1934, Hautarzt, Philadelphia

"progressive Pigmentdermatose" mit braunroten Flecken aus kleinsten Punktblutungen an den Unterschenkeln; Form der hyperergischen =>Purpura pigmentosa progressiva.

engl.: Schamberg's disease.

**Schamberg**

=>Mons pubis.

engl.: pubic eminence.

**Schambogen**

=>Arcus pubis.

engl.: pubic arch.

**Schambogenwinkel, -weite**

Fgb.: geburtsh

=>Angulus subpubicus.

engl.: pubic angle.

**Schamfuge**

=>Symphysis pubica. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Schamgegend**

Regio pubica.

engl.: pubic region.

**Schamhaare**

Syn.: Pubes

mehr isoliert stehende, kräftige, gekräuselte Terminalhaare am Schamberg u. äußeren Genitale. - Die Schambehaarung bei der Frau nach oben horizontal

begrenzt, beim Mann in die Bauchbehaarung übergehend.  
engl.: pubic hairs.

### **Schamlaus**

=>Phthirus pubis.  
engl.: pubic louse.

### **Schamlippe**

=>Labium majus bzw. minus pudendi.  
engl.: lip of pudendum.

### **Schanker**

primäres Geschwür (i.e.S. bei Geschlechtskrankheiten).  
engl.: chancre.

Sch., harter

Syn.: Ulcus durum, Hunter\*-Ricord\* Sch.  
syphilitischer Primäraffekt.

engl.: hard ch.

Sch., lymphogranulomatöser

Sch. bei =>Lymphopathia venerea.

Sch., tuberkulöser

geschwüriger, tuberkulöser Primärherd der Haut, Schleimhaut.

engl.: tuberculous ch.

Sch., weicher

=>Ulcus molle.

engl.: soft ch.

### **schankrös**

mit Schanker behaftet, durch Sch. bedingt; auch schankerartig  
(schankriform).

engl.: chancrous.

### **Schanz\***

Biogr.: Alfred Sch., 1868-1931, Orthopäde, Dresden

Schraube

rostfreie Stahlschraube als Knochenschraube.

engl.: Schanz's screw.

Sch.\* Verband

als "Halskrawatte" ein Verband aus mehreren, mit Binden (zuletzt Gipsbinde)  
fixierten Wattelagen; zur Entlastung u. Ruhigstellung der Halswirbelsäule.

### **Scharbock**

=>Skorbut.

engl.: scurvy.

## **scharf**

Fgb.: chir

1) mit Schneide, Spitze oder Zähnchen versehen (z.B. scharfe Pinzette, Klemme).

2) durch Schneiden (mit Messer oder Schere) vorgehend (=>Elektrotomie = "**Scharfschnitt**").

engl.: sharp. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Scharlach**

1) Scarlatina: anzeigepflichtige, akute exanthematische Infektionskrankheit v.a. des Kindesalters durch  $\beta$ -hämolyisierende Streptokokken der Gruppe A (selten C; => Streptococcus pyogenes; => Scharlachtoxin). Ansteckung erfolgt durch Tröpfchen-, Kontakt-, evtl. Nahrungsmittelinfection über den Rachenring oder Haut- u. Schleimhautverletzungen (Wund-Sch., z.B. als "puerperaler Scharlach"); wichtigste Infektionsquellen sind klinisch gesunde Keimträger u. Krankenhaus-Entlassene. Beginnt nach einer Inkubationszeit von 2-8 (3-5) Tg. mit der "Invasionsphase": fieberhafte (evtl. mit einem => Rash beginnende) örtliche Erkrankung, meist als => Angina scarlatinosa mit tieferer Verfärbung der Rachenschleimhaut, Schwellung der Gaumenmandeln mit lakunären Belägen u. Schluckschmerzen, "Erdbeer-", "Himbeerzunge", Schwellung der regionalen Lymphknoten; zu Beginn häufig Schüttelfrost, Erbrechen. Nach 1-4 Tg. folgt die Eruptionsphase mit dem charakteristischen Scharlachexanthem (Ausschlag in Form nicht juckender, dicht stehender, hirsekorn- bis stecknadelkopfgroßer, intensiv himbeer- bis flammend purpurroter Flecken mit Rauigkeit der Haut; evtl. miliar, als "Scharlachfriesel"), u. zwar - von Hals u. Brustkorb oder dem Schenkeldreieck ausgehend - am ganzen Körper, v.a. am Stamm, stets jedoch mit Freibleiben des Mund-Kinn-Dreiecks (sog. periorale Blässe der "Facies scarlatinosa"); ferner Enanthem, Mundwinkelrhagaden u. - nach Reinigung der anfangs grau-weiß belegten Zunge - Verdeutlichung der Zungenrötung (Papillenröte); Ende der 2. Wo. kleieförmige, an Handinnenflächen u. Fußsohlen groblamellöse Hautschuppung (evtl. mit einem Spätexanthem) u. Feer\* Nagellinien. Komplikationen: als Frühkomplikation evtl. Mittelohrentzündung (Otitis media), => Typhoid, frühes Rezidiv, Zweitkrankheit (v.a. Diphtherie, Varizellen, Masern). 3-4 Wo. nach symptomfreiem Intervall evtl. 2. Erkrankung (z.B. infolge ungenügender Antikörperbildung bei Penicillin-Frühbehandlung), entweder als Rezidiv oder durch Streptokokken eines anderen Stammes. Spätkomplikationen: Rheumatoid, Endokarditis, Myokarditis, interstitielle Nephritis, hämorrhagische Glomerulonephritis, Purpura. Die Diagnose wird gestützt durch Rumpel\*-Leede\* Phänomen, Dick\* Reaktion, Schultz\*-Charlton\* Auslöschphänomen, neutrophile Leukozytose mit Linksverschiebung u. Eosinophilie, leicht erhöhte Bilirubinwerte (Subikterus), Urobilinogenurie, positive Diazoreaktion, weißen Dermographismus, Streptokokkennachweis im Rachenabstrich, positiven Antistreptolysintest.

1) Scarlatina: anzeigepflichtige, akute exanthematische Infektionskrankheit v.a. des Kindesalters durch  $\beta$ -hämolyisierende Streptokokken der Gruppe A (selten C; => Streptococcus pyogenes; => Scharlachtoxin). Ansteckung erfolgt



durch Tröpfchen-, Kontakt-, evtl. Nahrungsmittelinfektion über den Rachenring oder Haut- u. Schleimhautverletzungen (Wund-Sch., z.B. als "puerperaler Scharlach"); wichtigste Infektionsquellen sind klinisch gesunde Keimträger u. Krankenhaus-Entlassene. Beginnt nach einer Inkubationszeit von 2-8 (3-5) Tg. mit der "Invasionsphase": fieberhafte (evtl. mit einem => Rash beginnende) örtliche Erkrankung, meist als =>Angina scarlatinosa mit tieferer Verfärbung der Rachenschleimhaut, Schwellung der Gaumenmandeln mit lakunären Belägen u. Schluckschmerzen, "Erdbeer-", "Himbeerzunge", Schwellung der regionalen Lymphknoten; zu Beginn häufig Schüttelfrost, Erbrechen. Nach 1-4 Tg. folgt die Eruptionsphase mit dem charakteristischen Scharlachexanthem (Ausschlag in Form nicht juckender, dicht stehender, hirsekorn- bis stecknadelkopfgroßer, intensiv himbeer- bis flammend purpurroter Flecken mit Rauigkeit der Haut; evtl. miliar, als "Scharlachfriesel"), u. zwar - von Hals u. Brustkorb oder dem Schenkeldreieck ausgehend - am ganzen Körper, v.a. am Stamm, stets jedoch mit Freibleiben des Mund-Kinn-Dreiecks (sog. periorale Blässe der "Facies scarlatinosa"); ferner Enanthem, Mundwinkelrhagaden u. - nach Reinigung der anfangs grau-weiß belegten Zunge - Verdeutlichung der Zungenrötung (Papillerröte); Ende der 2. Wo. kleieförmige, an Handinnenflächen u. Fußsohlen groblamellöse Hautschuppung (evtl. mit einem Spätexanthem) u. Feer\* Nagellinien. Komplikationen: als Frühkomplikation evtl. Mittelohrentzündung (Otitis media), =>Typhoid, frühes Rezidiv, Zweitkrankheit (v.a. Diphtherie, Varizellen, Masern). 3-4 Wo. nach symptomfreiem Intervall evtl. 2. Erkrankung (z.B. infolge ungenügender Antikörperbildung bei Penicillin-Frühbehandlung), entweder als Rezidiv oder durch Streptokokken eines anderen Stammes. Spätkomplikationen: Rheumatoid, Endokarditis, Myokarditis, interstitielle Nephritis, hämorrhagische Glomerulonephritis, Purpura. Die Diagnose wird gestützt durch Rumpel\*-Leede\* Phänomen, Dick\* Reaktion, Schultz\*-Charlton\* Auslöschphänomen, neutrophile Leukozytose mit Linksverschiebung u. Eosinophilie, leicht erhöhte Bilirubinwerte (Subikterus), Urobilinogenurie, positive Diazoreaktion, weißen Dermographismus, Streptokokkennachweis im Rachenabstrich, positiven Antistreptolysintest.

engl.: scarlet fever; scarlatina.

Scarlatina fulminans

Scarlatina septica.

Sc. levis

milder, sog. "mitigierter" oder "ambulatorischer Scharlach".

Sc. levissima

symptomatisch kaum erkennbarer, nur aus Umgebungserkrankungen diagnostizierbarer Sch.

Sc. miliaris

Scharlach mit Friesel-art. Ausschlag ("Scharlachfriesel").

Sc. petechialis

hämorrhagischer (mit Haut- u. Schleimhautblutungen bis zur Purpura fulminans einhergehender) Sch.

Sc. puerperalis

Wundscharlach im Bereich geschädigter Geburtswege.

Sc. rheumatica

Scharlach mit anschließendem Rheumatoid; aber auch Bez. für Dengue-Fieber.

Sc. septica

bösartige, toxische Form des Sch. mit plötzlichem, sehr hohem Fieber (=> Hyperpyrexie), Erbrechen, Durchfällen, Krämpfen, Delirien, Haut-Schleimhaut-Blutungen (evtl. ohne vorhergehendes Exanthem); ferner nekrotisierende Angina, Bakteriämie, Metastasen; toxische Herzschiädigung mit extremer Tachykardie u. Arrhythmie, Kreislauf-Kollaps; evtl. tödlich.

Sc. sine exanthemate

milder Scharlach ohne Ausschlag; aber Rachenabstrich positiv, Schuppung.

Sc. typhosa

Sch. mit Bewußtseinsstörung, Verwirrtheit.

Sc. urticata s. **variegata**

**Sch. mit atypischem, z.B. morbilliformem oder polymorphem Ausschlag.**

**2)Scharlachrot, Rubrum scarlatinum; ein Azofarbstoff; fettlöslich z.B. "Biebricher Sch." (für Fettfärbung); wasserlöslich z.B. "Sch. GN" (Lebensmittelfarbstoff).**

engl.: scarlet red.

### **Scharlachangina**

=>Scharlach (1).

engl.: scarlet fever angina.

### **Scharlachexanthem**

=>Scharlach (1).

engl.: scarlet fever rash.

### **Scharlachtoxin**

in der Kultur hämolytischer A-Streptokokken nachgewiesenes hitzestabiles Toxin bzw. Toxallergen (ätiol. Faktor des Scharlachs?); diagnostisch verwendet im Dick\* Test.

engl.: scarlet fever streptococcus toxin.

### **Scharniergelenk**

=>Articulatio cylindroidea.

### **Schattenprobe**

Fgb.: ophth

=>Skioskopie.

### **Schatzki\* Ring**

Biogr.: Richard Sch., geb. 1901, Röntgenologe, Boston  
ringförmige Einengung am Übergang der Speiseröhren- in die Magenschleimhaut bei ösophagogastrischer Hiatushernie; Folge der chronischen Refluxösophagitis. Bei Lichtungseinengung < 12 mm Schluckstörungen (= **Sch.\*-Garry\* Syndrom**).

engl.: Schatzki's ring.

### **Schaufensterbeine, Schaufensterkrankheit**

=>Claudicatio intermittens (mit Zwang zum Stehenbleiben, kaschiert durch Ansehen von Schaufenstern).

### **Schaukelbewegung des Zwerchfells**

=>Kienböck\* Zeichen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schaukelbruch**

bruchsackloser =>Gleitbruch.

### **Schaukeldiät**

Diät mit abwechselnd 3tägiger Verabfolgung stark säuernder (Getreideprodukte, Käse, Fleisch, Leber, Nüsse etc.) bzw. alkalisierender Speisen (Kartoffeln, Kraut, Äpfel, Birnen, Milch etc.); z.B. bei Harnwegsinfektion. - Analog Anw. von Heilmitteln ("Schaukeltherapie").

### **Schaukelfuß**

=>Knick-Plattfuß.

### **Schaukelschmerz**

Fgb.: angiol

=>Ducuing\* Zeichen.

### **Schaukrampf**

Fgb.: neur

=>Blickkrampf.

engl.: oculogetic crisis; staring spell.

### **Schaum**

kolloidales disperses System mit oberflächenaktiver Flüssigkeit als Dispersens u. Gas als disperser Phase.

engl.: foam; froth.

### **Schaumann\* Körper(chen)**

Biogr.: Jörgen N. Sch., 1879-1953, Hautarzt, Stockholm

rundliche, lamellar geschichtete, im Ultrarotlicht gut sichtbare

Einschlußkörper in Langhans\* Riesenzellen (nach Zelluntergang frei im Gewebe). Genese unklar; u.a. bei der Boeck\* Sarkoidose, Tbk.

engl.: Schaumann's bodies.

### **Schaumleber**

=> Schaumorgan.

### **Schaumorgan**

nach dem Tode infolge Fäulnis durch gasbildende Erreger schaumartig verändertes Körperorgan, z.B. als Schaumleber (Emphysema hepatis).  
engl.: organ with post-mortem foamy change. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schaumoxygenator**

=> Oxygenator mit der Oberflächenvergrößerung dienender Schaumbildung durch Einblasen von Sauerstoff in das in einem Steigrohr sich sammelnde venöse Blut. Wegen Gefahr der Mikrogasembolie anschließende Entschäumung des Blutes erforderlich.  
engl.: bubble oxygenator.

### **Schaumprobe**

Fgb.: forens

Blutnachweis anhand der weißlichen Schaumbildung (Oxidasereaktion) nach Aufbringen von Wasserstoffsuperoxid.

### **Schaumzelle**

Fgb.: path

große phagozytäre Bakterienhaufen u. Lipoidtröpfchen enthaltende Zelle in leprösen Granulationsgeschwülsten sowie Zellen nach antibiotischer Behandlung (z.B. in den Randpartien bei eitrigen, abszedierenden Entzündungen; auch bei der chronisch proliferativen, z.T. interstitiellen Schaumzellenpneumonie); ferner mit Lipiden beladene Zellen in der Gefäßwand bei Atherosklerose; auch Zellen mit Cholesterinkörnchen bei der Hand\*-Schüller\*-Christian\* Krankheit.  
engl.: foam cell.

### **Schauta\* Operation**

Biogr.: Friedrich Sch., 1848-1919, Frauenarzt, Innsbruck, Prag, Wien

1) **Sch.\*-Stoeckel\*** Op. : vaginale Totalexstirpation der Gebärmutter.

engl.: Schauta's operation.

2) **Sch.\*-Wertheim\*** Op. : => Interpositio uteri vesicovaginalis bei Uterusprolaps.

engl.: Wertheim-Sch. operation.

### **Schede\***

Biogr.: Franz Sch., 1882-1976, Orthopäde, München, Leipzig, Oldenburg  
Liegeb(r)ett

Brett mit Löchern für einstellbare Pelotten u. Holme (mit Manschetten) für die Redression von Skoliosen im Kindesalter.

Sch.\* Rad

Lauftrad mit breitem Sitz zur Nachbehandlung der angeborenen Hüftluxation; gestattet die Bewegung des Hüftgelenks ohne Belastung u. vermeidet die Adduktion durch seitliche Sicherung.

engl.: Schede's wheel.

Sch.\* Suspension

vertikale Extension zur Behandlung des Oberschenkelchaftbruchs beim Kleinkind, Zugansatz an fußsohlenparallelem Holzbrettchen, das in einen an Außen- u. Innenseite des Unterschenkels befestigten, den Fuß einschl. Knöchel steigbügelartig umfassenden Heftpflasterstreifen eingeklebt ist.

engl.: Schede's vertical extension.

Sch.\*-Habermann\* Kunstbein

Kunstbein mit "physiol. Gelenken" vom mehrachsigen Typ.

### **Schede\* Schwebe**

Biogr.: Max Sch., 1844-1902, Chirurg, Bonn

Vorrichtung (Gurte, z.T. gefedert, an Gittergestell befestigt) zur schwerelosen Aufhängung des Körpers oder von Körperteilen über einem Behandlungstisch für die Durchführung passiver u. aktiver Übungen bei schweren Lähmungszuständen u. zur Nachbehandlung nach Bandscheiben-Op.

### **Scheele\* Operation**

Biogr.: Karl Sch., 1884-1966, Urologe, Halle/Saale, Frankfurt/M.

Dünndarm-Ringplastik zur Harnblasenerweiterung (=>Ersatzblase).

### **Scheibenoxxygenator**

=>Oxygenator in Form eines Zylinders, in dem sich viele parallele Stahlplatten u. ein zentrales Rohrgestänge (für Blutz- u. -ableitung sowie Sauerstoffzufuhr) befinden. Darin wird das aus den Hohlvenen abgeleitete u. durch Schwerkraft absinkende venöse Blut von den rotierenden Scheiben zu einem Film ausgezogen u. mit O<sub>2</sub> beladen; durch Rollenpumpen wird es in die iliakalen Gefäße zurückgeleitet (unter Passage eines Wärmeregulators u. eines Filters).

engl.: rotating disk oxygenator.

### **Scheibenrose**

=>Erythema exsudativum multiforme. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Scheibenventilprothese**

=>Herzklappenprothese.

### **Scheide**

=>Vagina; i.e.S. die weibliche Scheide (= Vagina muliebris); =>Kolpo...,  
Vaginal...  
engl.: vagina.  
Sch., künstliche  
Fgb.: gyn  
zur Korrektur einer Scheidenaplasie plastisch hergestellte kopulationsfähige  
Vagina (z.B. als Sigma-, Derma-, Eihautscheide).  
engl.: artificial v. neovagina.

### **Scheidenabstrich**

=>Abstrich der weiblichen Scheide mittels Öse, Stäbchen oder Spatel zur  
Gewinnung von Zellmaterial für zytohormonale Funktionsdiagnostik, für  
Krebs-Fährtsuche, zur Beurteilung der Scheidenflora bei Infektion;  
engl.: vaginal smear.

### **Scheidenaplasie**

das Fehlen der weibl. Scheide als Hemmungsfehlbildung (Ausbleiben des  
Durchbruchs der Müller\* Gänge in den Sinus urogenitalis, z.B. beim =>  
Mayer\*-Rokitansky\*-Küster\* Syndrom); =>Uterusaplasie.  
engl.: vaginal aplasia.

### **Scheidenatresie**

Fehlen der Lichtung der weibl. Scheide (=>Gynatresie); als angeborene  
Hemmungsfehlbildung (vgl. =>Scheidenaplasie) oder nach stenosierender u.  
nekrotisierender Scheidentzündung (=>Kolpitis).  
engl.: vaginal atresia.

### **Scheidenausfluß**

=>Fluor vaginalis; vgl. =>Scheidentranssudat.  
engl.: vaginal discharge.

### **Scheiden-Damm-Riß**

=>Dammriß.  
engl.: vaginoperineal laceration; v. tear.

### **Scheiden-Damm-Schnitt**

von der Vagina bis in den Damm reichender Operationsschnitt; geburtshilflich  
als =>Episiotomie oder z.B. als =>Schuchardt\* Schnitt (= sog. **Scheiden-  
Beckenboden-Damm-Schnitt**) bei gynäkologischen Operationen (=>  
Kolpotomie).  
engl.: vaginoperineal incision.

### **Scheidendiaphragma**

Fgb.: gyn

=>Scheidenpessar.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Scheidenentzündung**

=>Kolpitis.  
engl.: colpitis.

### **Scheidenepithel**

das mehrschichtige, unverhornte Pflasterepithel der Vaginalschleimhaut (=> Scheidenabstrich).  
engl.: vaginal epithelium.

### **Scheidenfistel**

=>Fistel der weiblichen Scheide (als Mastdarm-, Blasen- oder Harnröhren-Scheiden-Fistel, Scheiden-Damm-Fistel) als Folge der Druckwirkung eingepreßter Kindsteile, eines unter der Geburt erfolgten Einrisses, einer örtl. Strahlentherapie oder eines operativen Eingriffes.  
engl.: vaginal fistula.

### **Scheidenflora**

die weitgehend vom - ovarial gesteuerten - Glykogengehalt des Scheidenepithels abhängige natürliche =>Bakterienflora der Vagina. Besteht bis zur Pubertät (alkal. Milieu) überwiegend aus Staphylo- u. Streptokokken, coliformen u. diphtheroiden Bakterien; mit Pubertätsbeginn (Glykogenablagerung auf der Vaginaloberfläche; saures Milieu) ist der Lactobacillus acidophilus (Döderlein\* Baz.) Leitkeim (vgl. =>Reinheitsgrad).  
engl.: vaginal flora.

### **Scheidengewölbe**

Fgb.: gyn  
=>Fornix vaginae.

### **Scheidenkarzinom**

=>Vaginalkarzinom.  
engl.: vaginal carcinoma.

### **Scheidenkrampf**

=>Vaginismus.  
engl.: vaginal spasm.

### **Scheidenpessar**

=>Pessar, Okklusiv-, =>Diaphragma-, =>Ringpessar;

### **Scheidenplastik**

=>Kolpoplastik; =>Scheide, künstliche.

engl.: colpoplasty; colporrhaphy; vaginal plasty. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Scheidenprolaps**

Syn.: Prolapsus vaginae

stärkster Grad der Scheidensenkung; die Scheide tritt aus der Vulva hervor unter Vorziehen der Harnblase u. meist auch der Gebärmutter (=>Zystozele, =>Uterusprolaps).

engl.: vaginal prolapse.

### **Scheidenriß**

Syn.: Kolporrhexis

Einriß der Vaginalschleimhaut, meist - infolge Geburtsverletzung - bei ausgedehntem =>Dammriß oder aber als Kohabitationsverletzung (v.a. im Scheideneingang oder -gewölbe; evtl. perforierend).

engl.: vaginal tear.

### **Scheidenschnitt**

=>Kolpotomie; =>Kolpozöliotomie, =>Scheiden-Damm-Schnitt.

engl.: colpotomy.

### **Scheidensekret**

=>Scheidentranssudat.

### **Scheidensenkung**

=>Descensus vaginae.

### **Scheidenspekulum**

Instrument (Glas, Hartgummi, Porzellan, Metall) zur Entfaltung der weiblichen Scheide für Inspektion (einschl. Portio) u. kleine Eingriffe (bei größeren Op. auch als Scheidenhalter). Als Paar gestielter Spatel ("vorderes" u. "hinteres Blatt"; letzteres evtl. durch Zuggewicht "selbsthaltend"), als selbsthaltendes Röhrenspekulum oder als spreizbarer, evtl. schraubengesperter "Entenschnabel" (n. Collin, Cusco).

engl.: vaginal speculum.

### **Scheidentranssudat**

das der drüsenlosen Scheidenwand entstammende Transsudat, sog. "=>Vaginalsekret". Normal nur in geringer Menge vorhanden (vermehrt bei



Orgasmus), mit Zervixsekret vermischt u. abgeschilferte Vaginalepithelien sowie normalerweise Döderlein\* Milchsäurebakterien enthaltend (für physiologischen Selbstreinigungsmechanismus); bei bakterieller Kolpitis, Pilzabsiedlung ("Scheidenmykose") oder Parasitenbefall evtl. beträchtlich vermehrt u. eitrig oder jauchig.  
engl.: vaginal transsudate.

### **Scheidentumoren**

Fgb.: gyn

primäre u. sekundäre (z.B. bei fortschreitendem Kollumkarzinom; als Fernmetastase) Neoplasmen der Vagina; gutartig v.a. Fibrome, Myome, Fibromyome, Adenome, Zysten der Müller\* Gänge, bösartig als Sarkom, Melanom, primäres Vaginalkarzinom, Chorionkarzinom.

### **Scheidenvorfall**

=>Scheidenprolaps.

engl.: prolapse of the vagina. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Scheidewand**

Fgb.: anat

Septum.

### **Scheie\* Syndrom**

Biogr.: Harold G. Sch., geb. 1909, Augenarzt, Pittsburgh  
Mucopolysaccharidose Typ I-S; =>Ullrich\*-Scheie\*.

### **Schein...**

=>Pseudo...

### **Scheinamenorrhö**

durch Verhaltung des Menstrualbluts vorgetäuscht =>Amenorrhö bei => Gynatresie (Zervix-, Vaginalatresie). Ferner die Pseudoamenorrhö bei medikamentöser Kontrazeption.

engl.: false amenorrhea; pseudoamenorrhea.

### **Scheinarznei**

=>Placebo.

engl.: placebo.

### **Scheinmyopie**

=>Akkommodationskrampf.

engl.: pseudomyopia.

### **Scheinreduktion**

Fgb.: chir

=>Massenreposition.

### **Scheinschwangerschaft**

Syn.: Pseudokyesis

eingebildete Schwangerschaft bei unerfülltem Kinderwunsch (psychogene Wunschneurose) mit Zeichen ähnlich wie bei Gravidität: Amenorrhö, Gewichtszunahme, Größenzunahme des Bauches (durch Meteorismus, Bauchdeckenatonie) u. subjektive Erscheinungen. - Ähnliche Symptomatik aber auch bei Hirntumor, Chorionepitheliom etc.

engl.: pseudocyesis; imaginary pregnancy.

### **Scheintod**

komatöser Zustand mit Bewußtlosigkeit, Areflexie, Muskelatonie u. scheinbarem Fehlen von Atmung u. Puls; beim Neugeborenen - je nach Zyanose oder deren Fehlen - als **blauer** oder als **weißer Sch.** (= =>Asphyxia livida bzw. pallida) bezeichnet. Die bestehende minimale Lungenventilation u. Herztätigkeit (Puls bei seltenen Kammerkontraktionen nicht tastbar) reicht zur Aufrechterhaltung des Strukturumsatzes der Ganglienzellen aus, so daß bei Einsetzen spontaner oder nach künstlicher Beatmung (in Abhängigkeit von der Dauer der Überlebens- u. Wiederbelebenszeit) Wiederherstellung möglich ist.

engl.: suspended animation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Scheitelbein**

=>Os parietale; vgl. =>Vertex.

engl.: parietal bone.

### **Scheitelbeineinstellung**

Fgb.: geburtsh

=>Asynklitismus.

engl.: asynclitism.

### **Scheitelhirn, -lappen**

=>Lobus parietalis; =>Parietallappen...

engl.: parietal lobe.

### **Scheitelnaht**

=>Sutura sagittalis.

engl.: sagittal suture.

### **Schellong\* Test**

Biogr.: Fritz Sch., 1891-1953, Internist, Heidelberg, Prag, Münster  
Kreislauffunktionsprüfung anhand der durch dosierte Belastung ausgelösten Puls- u. Blutdruckveränderungen im Vergleich zu den in Horizontallage (10 Min.) gewonnenen Mittelwerten. **Schellong I**: Stehbelastung (10 Min. in entspannter Haltung); beim Gesunden leichte Pulsfrequenzzunahme bei anfangs gleichbleibenden oder vorübergehend leicht absinkenden systolischen u. gleichbleibenden bzw. leicht ansteigenden diastolischen Werten (maximal 15 bzw. < 10 mmHg RR); **Schellong II**: Treppensteigen (25 Stufen, 2mal auf u. ab); Anstieg des systolischen Blutdrucks (sofort, um 30-80 mmHg) bei gleichbleibenden oder leicht absinkenden diastolischen Werten, Zunahme der Pulsfrequenz um 20-30 (nicht über 100/Min.), der Atemfrequenz um 4-6; Normalisierung nach max. 2 Min. (im Liegen). Evtl. ergänzt durch Kontrolle des QRS-Verhaltens unter dosierter Belastung (= **Schellong III**; normal: deutliche QRS-Verkürzung). - vgl. =>Bickenbach\* Stehversuch.

engl.: Schellong test.

### **Schenkel**

Fgb.: anat

1) => Crus (=> Krur..., Femur..., Femoral...).

2)

Fgb.: angiol

der arterielle u. venöse Schenkel eines Gefäßabschnittes, -bereiches.

engl.: 1), 2) crus.

3)

Fgb.: kard

=> Tawara\* Schenkel.

engl.: bundle branch.

4) der zu- oder abführende Teil einer Darmschlinge an einer Darmanastomose, einem Anus praeter.

### **Schenkelblock**

Fgb.: kard

Verzögerung bis teilweise vollständige Hemmung der Erregungsleitung in einem der Tawara\* Schenkel des His\* Bündels (als Rechts-, =>

Linksschenkelblock, wobei die zugehörige Herzkammer indirekt über das Kammerseptum erregt wird. EKG: QRS > 0,11 Sek. verbreitert u. deformiert);

=> Hemiblock, trifaszikulärer Block.

engl.: bundle-branch block.

Sch., doppelseitiger

Blockierung in bd. His\* Schenkeln; EKG: totaler AV-Block u. tertiäre Kammerautomatie.

### **Schenkelbruch**

1) => Oberschenkelbruch.

engl.: femoral fracture.

2) Schenkelhernie.

engl.: femoral hernia.

### **Schenkelhals**

=> Collum femoris; => Coxa vara, valga.

engl.: femoral neck. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schenkelhalsfraktur**

Oberschenkelbruch im Bereich des Schenkelhalses; v.a. bei alten Menschen (Altersosteoporose), u. oft durch nur einen kleinen Unfall bedingt; als Sch. i.e.S. der Knochenbruch im zentralen u. im mittleren intrakapsulären Teil des Collum (= **mediale** bzw. **intermediäre Sch.**); als extrakapsuläre die - evtl. bis an die Trochanteren reichende - **laterale Sch.** außerhalb der Hüftgelenkkapsel. Erstere als - oft eingekeilte - Abduktions- oder Valgusfraktur (mit Abduktions-, evtl. leichter Außenrotationsstellung, u.U. bei erhaltener - schmerzhafter - aktiver Beweglichkeit) oder als Adduktions- oder Varusfraktur (mit klaffendem Bruchspalt, Trochanterhochstand mit Beinverkürzung, Außenrotation, Aufhebung der aktiven u. passiven Beweglichkeit in Hüft- u. Kniegelenk); letztere mit ausgeprägterem, sichtbarem Bluterguß, Knochenreiben ("Krepitation") als => Adduktionsfraktur. Komplikationen: Ernährungsstörung im Kopfsegment, Pneumonie, (Fett-) Embolie, Thrombose, Pseudarthrose; => Schenkelhalsnagelung.  
engl.: fracture of the femoral neck.

### **Schenkelhalsnagelung**

Nagelosteosynthese der Schenkelhalsfraktur, u. zwar als perkutane ("geschlossene") extraartikuläre Sch. (Delbet) mit typischem Schenkelhalsnagel, z.B. nach => Smith-Petersen, bei pertrochanterer Schenkelhalsfraktur mit elastischen Ender\* Rundnägeln. Als offene Sch. mit Zugschrauben u. Winkelplatte. Bei Pseudarthrose auch als offene Sch. (mit subtrochanterer Keilosteotomie u. Laschennagel); bei der lateralen Schenkelhalsfraktur evtl. mit nagelförmigen Schrauben (Deyerle) u. zugehöriger Fixationsplatte.  
engl.: femoral neck nailing.

### **Schenkelhalspseudarthrose**

=> Pseudarthrose, z.B. als Komplikation einer => Schenkelhalsfraktur.  
engl.: pseudarthrosis of the femoral neck.

### **Schenkelhals-Schaftwinkel**

=> CD-Winkel.

engl.: femoral neck-shaft angle.

### **Schenkelhernie**

=>Hernie mit Vordringen der Eingeweide durch die Lacuna vasorum (medial der Vena femoralis) in Richtung Rosenmüller\* Drüse im Schenkelkanal; die Bruchpforte wird gebildet von Leistenband, horizontalem Schambeinast, Femoralgefäßscheide u. Ligamentum lacunare. Ferner atypische Formen => Hernia femoralis). Oft kombiniert mit einer Leistenhernie. Große Neigung zu Einklemmung (=>Inkarzeration).  
engl.: femoral hernia; crural h.

### **Schenkelkopf**

Hüftkopf (= Caput femoris).

### **Schenkelkopfprothese**

=>Hüftkopfprothese.

### **Schenkelring**

=>Hiatus saphenus.  
engl.: saphenous hiatus.

### **Schenkelschall**

völlig gedämpfter ("leerer"), kurzer, hoher Klopfeschall.  
engl.: dullness on percussion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schenkelsporn**

Syn.: Calcar femorale  
kompakte Knochenspange an der kaudalen Spongiosa des Schenkelhalses.  
engl.: femoral calcar.

### **Scherenbiß**

Syn.: Psalidontie  
das zu etwa 1/3 erfolgende scherenartige Aneinandervorbeibeißen (Überbiß) der oberen Schneidezähne über etwa 1/3 der unteren.  
engl.: overbite.

### **Scherengang**

Gangstörung mit Adduktion u. Überkreuzen der Beine (kurze Schritte, Drehung des Körpers um das Standbein) infolge Adduktorenspasmus; bei Diplegie, Little\* Krankheit.  
engl.: scissor gait.

## **Schetismus**

=>Sigmatismus des Lautes "Sch".

## **Scheuerdesinfektion**

=>Desinfektion als Naßreinigung von Fußboden u. Gebrauchs- u. Einrichtungsgegenständen durch Abreiben mit geeigneter Desinfektionslösung (Chloramin, Alkylkresole, Formalin).  
engl.: scrub disinfection.

## **Scheuermann\* Krankheit, Syndrom**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1476\_1.bmp")**

Biogr.: Holger Werfel Sch., 1877-1960, Röntgenologe, Kopenhagen  
Syn.: Osteochondritis deformans juvenilis dorsi, Adoleszentenkyphose  
ätiologisch unklare, wahrscheinlich angeborene, androtrope, sich im 11.-13. Lj. manifestierende Wirbelsäulenerkrankung (v.a. der BWS, auch der LWS) i.S. einer Wachstumsstörung an der Wirbelkörper-Bandscheiben-Grenze, die zu fixierter Kyphose u. geringer Skoliose führt. 4 klassische Röntgenzeichen: Erniedrigung des vorderen Teils der Wirbelkörper, unregelmäßig, aber scharf konturierte Abschlußplatten, Schmorl\* Knorpelknötchen (allein nicht pathognomonisch!) u. Zunahme des ventrodorsalen Wirbelkörperdurchmessers. Im floriden Stadium Rückenschmerzen, Haltungsschaden, Einschränkung der WS-Beweglichkeit; nach Wachstumsabschluß u.U. zunehmend (Insuffizienz der Rückenmuskulatur, Überlastung der benachbarten WS-Abschnitte).  
engl.: juvenile kyphosis; Scheuermann's disease.

## **Scheuklappenblindheit**

bitemporale =>Hemianopsie.

## **Scheuthauer\*-Marie\*-Sainton\* Syndrom**

Biogr.: Gustav Sch., 1832-1894, dtsh. Chirurg  
=>Dysostosis cleidocranialis.  
engl.: Marie-Sainton syndrome.

## **Schicht**

Fgb.: anat

=>Lamina, =>Stratum.

engl.: layer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Schicht(aufnahme)verfahren**

Fgb.: röntg

die "=>Tomographie" als Oberbegriff für die auf scharfe (verwischungsfreie) Abbildung jeweils einer gewünschten Objektschicht abzielenden

Aufnahmetechniken (mit Verwischen aller davor u. dahinter liegenden Schichten); u. zwar durch gekoppelte gegenläufige Kreis- (= Tomographie i.e.S.) oder parallele Geradeausbewegung (=>Planigraphie) von Röhre u. Kassette mit gemeinsamer "Drehachse" in der scharf abzubildenden Schicht oder durch gleichsinnige Drehbewegung von Objekt u. Kassette bei stehender Röhre (=>Stratigraphie); =>Zonographie, Computertomographie. I.w.S. auch die Echotomographie (=>Ultraschalldiagnostik), => Kernspinresonanztomographie.  
engl.: tomography.

### **Schichtenlehre der Psychoanalyse**

(S. Freud) Denkmodell einer vertikalen 3-Schichtung des Psychischen beim Erwachsenen: das "Es" u. das "Über-Ich" (als Repräsentant der Trieb- bzw. der von Autoritätspersonen übernommenen moralischen Normen) u. das in der Gegenwart agierende "Ich" (zwischen "Es" u. "Über-Ich").  
engl.: topographic model of psychoanalysis.

### **Schichtneurose**

(J. H. Schultz) aus unbewältigten inneren Konflikten entstehende seelische Entwicklung, die tiefere Schichten der Persönlichkeit in Mitleidenschaft zieht u. meist zu funktionellen Körperstörungen führt.

### **Schick\***

Biogr.: Béla Sch., 1877-1967, Kinderarzt, Wien, New York

Probe

intrakutane Injektion (Unterarmbeugeseite) eines Toxin-haltigen Kulturfiltrats von *Corynebacterium diphtheriae* zum indirekten Nachweis einer Diphtherie-Immunität (Vorliegen zirkulierender Antikörper) anhand des Ausbleibens der typischen Hautreaktion (umschriebene Rötung u. Papeln mit  $\varnothing > 1$  cm nach 24-36 Std.).

engl.: Schick's test.

Sch.\* Syndrom

angeborene =>Hypoproteinämie.

### **Schieberpinzette**

durch Sperrriegel ("Schieber") in Schlußstellung arretierbare Pinzette.

### **Schiefhals**

Syn.: Torticollis, Caput obstipum

angeborene oder erworbene, evtl. von Gesichts- u. Schädelasymmetrie (=> Gesichtsskoliose) begleitete Schräghaltung des Kopfes. Der angeborene Sch. skelettbedingt (z.B. =>Klippel\*-Feil\* Syndrom) oder als **muskulärer Sch.** meist infolge einseitiger angeborener Fehlbildung (Verkürzung) des M. sternocleidomastoideus, oft auch nach geburtstraumatischem Muskelriß u. hämatombedingter "Kopfnicker-Geschwulst" beobachtet; mit typischer Neigung des Kopfes zur kranken, des Kinns zur gesunden Seite, verkürztem

Muskel sowie - später - Schädelasymmetrie u. Skoliose der Halswirbelsäule.  
Erworben bei akutem =>Zervikalsyndrom.

engl.: torticollis; wryneck.

Sch., atlanto-epistrophealer

=>Grisel\* Syndrom.

Sch., aurikulärer

Sch. infolge Irritation des M. sternocleidomastoideus bei Otitis media.

engl.: auricular t.

Sch., kutaner

Sch. durch Hautnarbenzug ("zikatrizieller Sch."), v.a. nach Verbrennung.

engl.: cutaneous t.

Sch., okulärer

Sch. infolge reflektorischer Kompensation von zu Doppelbildern führenden Augenabweichungen.

engl.: ocular t.

Sch., spastischer

"neurogener" Sch. bei auf Nacken- u. Halsmuskeln begrenzter

Torsionsdystonie, sog. =>Tic rotatoire; auch als =>Retrocollis.

engl.: spastic t.

### **Schiefelage**

Fgb.: geburtsh

=>Schräglage.

### **Schiefwuchs**

=>Skoliose; =>Kyphoskoliose.

### **Schielamblyopie**

=>Amblyopie infolge dauernden Nichtgebrauchs des =>Schielauges (d.h. bei dauernder zentralnervöser Unterdrückung des störenden Doppelbildes).

engl.: strabismic amblyopia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schielaug**

das bei Fernblick von der normalen Parallelstellung abweichende ("schielende") Auge.

engl.: strabismic eye.

### **Schielen**

=>Strabismus.

engl.: strabismus; squint.

Sch., latentes

=>Heterophorie.

engl.: latent st.



### **Schielhäkchen**

feiner, stumpfer, rechtwinkliger Einzinker-Haken zum Fassen der Augenmuskelsätze bei Schieloperationen.

engl.: squint hook.

### **Schielkapsel**

anstelle eines Brillenglases eingesetzte Metallkapsel (auch nur als abnehmbare Haftkapsel = Schielkalotte) zur Behandlung der Schielamblyopie (bei aktiver =>Pleoptik erfolgt teilweise Abdeckung = =>Okklusion des amblyopen Auges, in der übungsfreien Zeit passiver Pleoptik die totale Abdeckung des gesunden führenden Auges).

### **Schielopration**

operative Behebung einer zum Schielen führenden Stellungsanomalie eines Auges u. Normalisierung seiner Exkursionsfähigkeit; als muskelschwächende oder -verstärkende Op. (Verlagerung des Ansatzpunktes nach hinten u. Verkürzung der Abrollstrecke bzw. umgekehrt).

engl.: strabismus surgery.

### **Schielwinkel**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1477.bmp")**

Syn.: Deviationswinkel

Winkel zwischen den Gesichtslinien des gesunden u. des Schielauges bei Fernblick. -

engl.: angle of deviation.

### **Schienbein**

=>Tibia.

engl.: shinbone.

### **Schienbeinschmerz**

der sog. Gamaschenschmerz als Symptom bei Wolhynischem Fieber.

engl.: tibialgia.

### **Schiene**

1)

Fgb.: chir, orthop

Stab, Gestänge, rinnenförmige Schale etc. (aus Holz, Metall, Plastik, Gips etc. auch aufblasbare Modelle) als - evtl. zusätzlich gepolstertes (Watte, Schaumstoff, Walkleder), auch anmodelliertes - Hilfsmittel zur Lagerung von Gliedmaßen(abschnitten) i.S. der Ruhigstellung, stellungskorrigierenden Fixierung bzw. Entlastung sowie evtl. zur Kraftübertragung auf bestimmte Skelettpunkte. - =>Schiennenverband. Typische Modelle z.B. nach Braun, Böhler, Cramer, Thomas, Volkmann. - Ferner Bezeichnung für die der => Schienung dienenden Osteosynthese-Mittel.

engl.: splint.

2) => Schienenkatheter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schienenapparat**

1) eine Gestänge-Konstruktion zur => Reposition oder => Retention von Knochenbrüchen; z.B. => Böhler\* Schraubenzugapparat, => Klapp\* Repositionsgerät; Allgöwer\* Sch.

engl.: splint apparatus.

2) Schienenhülsenapparat:

Fgb.: orthop

aus stab-, bandförmigen starren Teilen u. Walklederhülsen bestehender, nach Maß gefertigter, die Gliedmaßen unter Berücksichtigung funktioneller Gesichtspunkte umfassender mechanischer Stützapparat; als Bein-Sch. evtl. zusätzlich mit orthopädischem Schuh versehen.

### **Schienenkatheter**

Syn.: Schienungsrohr

Fgb.: urol

in die ableitenden Harnwege (Nierenbecken u./oder Ureter) zur Abflusssicherung eingeleiteter weicher Katheter (meist ein geschlitzter => Pflaumer\* Katheter) oder Kunststoffrohr als Mittel zur Harnabflusssicherung.

Anw. v.a. nach Kontinuitätstrennender oder -beeinträchtigender Operation (z.B. Nierenbecken-, Ileozystoplastik, Harnleiter-Blasen-Anastomose).

engl.: splinting catheter.

### **Schienenverband**

unter Verwendung einer => Schiene angelegter Verband; u.a. auch *dent* als Fixierverband bei Kieferbrüchen (u. zwar - als Extraoralverband - z.B. mit außerhalb des Mundes befestigten Schraubplatten als perkutane Osteosynthese nach Hoffmann; ferner z.B. als Björn\* circumferential wiring, wobei eine Prothese oder eigens angefertigte Pelotte durch Drahtumschlingung fest mit dem Unterkieferkörper verbunden wird).

engl.: splint dressing.

### **Schienung**

1) Fixierung von Knochenfragmenten, u. zwar indirekt durch Schienen (u. möglichst unter Ruhigstellung beider Nachbargelenke) oder direkt mit Hilfe v.a. von Marknägeln bzw. in die Markhöhle eingeführter Bohrdrähte (**innere Sch.** nach Pratt) bzw. mittels anschraubbarer Metallplatten oder eines => Fixateur externe; => *dent* Schienenverband. - Ferner die op. Versteifung eines Wirbelsäulenabschnittes durch Knochenspäne (z.B. nach Albee).

engl.: splinting.

2) Einlegen eines => Schienenkatheters, Schienungsdrains.

### **Schienen-drain, -rohr**

=> Schienenkatheter (bzw. anderer Drain) für ableitende Hohlorgansysteme.

### **Schießscheibenzellen**

Fgb.: hämat

=> Targetzellen.

engl.: target cells.

### **Schiff\* Reagens**

Biogr.: Hugo Sch., 1834-1915, dt. Biochemiker, Florenz

in Aqua destillata gelöstes basisches Fuchsin mit Zusatz von Na-bisulfit u. n-Salzsäure; dient zum histochemischen Nachweis freier Aldehydgruppen im Gewebe (bildet z.B. mit Glykogen oder Mucopolysacchariden roten Farbstoffkomplex); => Feulgen\*, => PAS-Reaktion (= periodic acid Schiff reaction).

engl.: Schiff's reagent.

### **Schiffbein**

Fgb.: anat

=> Os scaphoideum.

engl.: scaphoid.

### **Schiffknoten**

Fgb.: chir

ein Nahtknoten (=> Knoten). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schilddrüse**

Syn.: Glandula thyroidea

die aus dem Epithel des Schlunddarmbodens (d.h. der Kiementaschen; später im Zungenwurzelbereich [=> Foramen caecum]) hervorgehende hufeisenförmige endokrine Drüse. Sie steht zu Beginn der Entwicklung zunächst über den => Ductus thyroglossalis mit dem Mundboden in Verbindung u. kommt nach ihrem Abstieg ("=> Descensus"), der evtl. mit Bildung akzessorischer Drüsen - z.B. im Zungengrund als isolierter Lobus pyramidalis - einhergeht, vor dem oberen Bereich der Luftröhre zu liegen; ist umgeben von einer die Epithelkörperchen miteinschließenden Kapsel, ist sehr kapillarreich u. enthält zahlreiche kolloidhaltige Bläschen (=> Folliculi glandulae thyroideae). Ist Bildungsort u. Absonderungs- = Inkretionsort der => Schilddrüsenhormone sowie des für deren Aufbau, Speicherung u. Transport innerhalb der Drüse wichtigen => Thyreoglobulins; in ihren parafollikulären Zellen erfolgt ferner Bildung von => Calcitonin.  
engl.: thyroid; thyroid gland.

### **Schilddrüsenadenom**

vom Follikel epithel der Schilddrüse abgeleitetes Adenom (vgl. => Schilddrüsenhyperplasie); gutartig als makro- u. mikrofollikulärer (= fetaler), solid-trabekulärer (= embryonaler) u. tubulärer Typ u. als oxyphiles (onkozytäres) Adenom (Hürthle-Zellen-Adenom); papilläre Formen gelten als Karzinom (=>Schilddrüsenpapillom); auch die mikrofollikulären sind oft histologisch nicht vom =>Schilddrüsenkarzinom abgrenzbar ("metastasierendes Adenom"); =>Adenoma toxicum; veralteter Begriff für oft knotige Bezirke der Schilddrüse mit autonomer Schilddrüsenhormonproduktion.  
engl.: thyroid adenoma.

### **Schilddrüsenagenesie**

=>Athyrie.  
engl.: athyreosis.

### **Schilddrüsenblockade**

als notwendige Maßnahme bei einer Szintigraphie (z.B. mit  $^{99m}\text{Tc}$ ) anderer Organe (z.B. Gehirn, Skelett, Leber) wenige Stunden vorher erforderliche Gabe von Natriumperchlorat.

### **Schilddrüsenektomie**

Lageanomalie der Schilddrüse infolge Störung ihres Deszensus. Auch Bez. für akzessorische Drüsen im Verlauf des Ductus thyroglossalis u. für den isolierten Lobus pyramidalis, die oft erst bei Massenzunahme erkennbar sind (vgl. =>Struma).

### **Schilddrüsenentzündung**

=>Thyreoiditis.  
engl.: thyroiditis.

### **Schilddrüsenfunktionsprüfungen**

Prüfung der Absonderungs- = Inkretionsleistung der Schilddrüse anhand des Verhaltens des Jod-Stoffwechsels u. der durch die Schilddrüsenhormone gesteuerten Stoffwechselfvorgänge: Bestimmung **1**) der Konzentration von => T<sub>4</sub>, T<sub>3</sub>, früher auch PBI, BEI, **2**) der Aufnahme u. des Umsatzes radioaktiven Jods in der Schilddrüse (=>Radiojodtest); heute durch Technetium-Szintigraphie ersetzt, Indikation nur noch vor Radiojodtherapie, **3**) der freien T<sub>3</sub>-Bindungskapazität sowie **4**) unspezifischer Parameter (Cholesterin, Grundumsatz, Achillessehnenreflexzeit), ferner **5**) durch Funktionstests i.e.S. (TSH- u. => TRH-Stimulationstest, =>T<sub>3</sub>-Suppressionstest). - vgl. => Schilddrüsenzintigraphie.  
engl.: thyroid function tests.

### **Schilddrüsenhormone**

die in der Schilddrüse gebildeten Hormone L-Trijodthyronin (= T<sub>3</sub>) u. L-Thyroxin (= T<sub>4</sub>). Sie steuern den Sauerstoffverbrauch u. die Wärmeproduktion, über Kohlenhydrat-, Eiweiß- u. Fettstoffwechsel auch das Wachstum u. die körperliche Entwicklung, beeinflussen das Zentralnervensystem u. die Muskelaktivität sowie die Funktion des Mesenchyms (= mittelbare Förderung der Entzündungsreaktion) u. den Wasserhaushalt. Ihre Bildung u. Ausschüttung erfolgen unter Kontrolle (negativer Feedback-Mechanismus) durch den Hypothalamus (=>TRH) u. die Hypophyse (=>TSH): aus im Dünndarm resorbiertem u. von der Schilddrüse gespeichertem Jodid u. Tyrosin werden - enzymgesteuert - die inaktiven Vorstufen Mono- u. Dijodtyrosin synthetisiert, die zu T<sub>4</sub> bzw. T<sub>3</sub> kondensieren, welche ihrerseits in der Depotform J=>Thyreoglobulin im Kolloid lagern, um bei Bedarf als aktive Hormone ins Blut abgegeben zu werden, mit dem sie, an thyroxinbindendes Globulin (TBG) u. - geringer - Präalbumin (TBPA) gekoppelt (allein sind sie schwer wasserlöslich), zum Wirkungsort gelangen. Der tägliche Umsatz beträgt beim Gesunden ca. 80 µg T<sub>4</sub> u. 30 µg T<sub>3</sub>.  
engl.: thyroid hormones.

### **Schilddrüsenhyperplasie**

Vergrößerung der Schilddrüse durch Zellneubildung; ergibt eine =>Struma bzw. - lokalisiert - Adenome. - Eine kompensierende Sch. kommt vor nach subtotaler Strumektomie.

engl.: hyperplasia of the thyroid; goiter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schilddrüsenkarzinom**

von den Follikelzellen der Schilddrüse ausgehendes solitäres oder multiples Karzinom.

engl.: cancer of the thyroid; thyroid carcinoma.

Sch., anaplastisches

v.a. bei älteren Personen (bevorzugt öö) vorkommendes, infiltrierend u. schnell wachsendes Ca., dessen Zellen keine strukturelle Differenzierung zeigen; als klein-, groß- oder riesen- u. als spindelzelliger Typ (beide letzteren evtl. kombiniert, sarkomähnlich); frühe Metastasierung.

engl.: anaplastic c.

Sch., follikuläres

Sch. mit hoch oder niedrig differenzierten follikelartigen Strukturen, knotenbildend bzw. mit solid-trabekulären Infiltraten, ohne (sog. malignes => Schilddrüsenadenom) bzw. mit Kernpolymorphie, v.a. hämatogen metastasierend; Sonderformen: Klarzellenkarzinom, Hürthle\*-Zellen-Karzinom.

engl.: follicular c.

Sch., medulläres

von den Calcitonin-produzierenden C-Zellen ausgehendes Sch. mit Amyloidstruma.

engl.: medullary c.

Sch., papilläres

Sch. mit papillären Strukturen; solitär oder multipel, oft mit Psammomkörnern; Metastasen v.a. regional. Sonderform: sklerosierendes papilläres Adenokarzinom.  
engl.: papillary c.

### **Schilddrüsenknoten**

=>heißer u. =>kalter Knoten (vgl. =>Schilddrüsenszintigraphie), =>Struma colloides.  
engl.: thyroid nodule.

### **Schilddrüsenkolloid**

in den Follikeln der Schilddrüse gespeicherte kolloidale, chromophile (randständig chromophobe) Masse mit Jod, Kohlenhydrat, Nucleinsäuren, Calcium, Fetten u. Thyreoglobulin; das Reservedepot für => Schilddrüsenhormone.  
engl.: thyrocolloid.

### **Schilddrüsenkrebs**

Sammelbegriff für =>Schilddrüsenkarzinom u. weitere "böartige Tumoren" ("=>Struma maligna" n. =>Walther): malignes Schilddrüsenadenom (= metastasierendes Adenom Wegelin; nur bei Metastasen-Nachweis diagnostizierbar), => Hürthle\*-Zellen-Adenom, =>Schilddrüsenpapillom u. -adenom mit wasserhellen Zellen.  
engl.: thyroid malignancy.

### **Schilddrüsenpapillom**

papilläres epitheliales Neoplasma der Schilddrüse mit invasivem Wachstum (Kapselinfiltration) u. Metastasierung in Lymphknoten (im amerikan. Schrifttum als papilläres Schilddrüsenkarzinom bezeichnet).  
engl.: papillary carcinoma of the thyroid.

### **Schilddrüsenszintigraphie**

die =>Szintigraphie (Photo-, Stylo- oder Colorszintigraphie) der Schilddrüse nach Gabe von  $^{123}\text{I}$  oder  $^{99\text{m}}\text{Tc}$  zur Lokalisations-, bedingt auch zur Funktionsdiagnostik. Das die Jodaktivität widerspiegelnde Szintigramm zeigt im Normalfall eine gleichmäß. Aktivitätsverteilung, bei sog. => heißen u. => kalten Knoten örtliche Aktivitätssteigerungen bzw. -ausfälle.  
engl.: radioisotope scan of the thyroid.

### **Schilddrüsentuberkulose**

seltene, bei Miliartuberkulose aber regelmäßig vorkommende Organtuberkulose (zu Beginn oft mit Hyperthyreose). Als produktive Tbk oder aber verkäsend (u.U. mit retroösophagealem Senkungsabszeß); als Sonderform die abszedierende Tbk.  
engl.: thyroid gland tuberculosis.

### **Schilddrüsentumoren**

die verschiedenen Geschwülste der Schilddrüse, z.B. =>

Schilddrüsenadenom, =>Schilddrüsenkarzinom; selten ferner Sarkom, malignes Lymphom, Plattenepithelkarzinom (meist als Metastase) sowie Fibrom, Lipom, Leiomyom.

engl.: thyroid tumors.

### **Schilddrüsenüberfunktion**

=>Hyperthyreose, =>heißer Knoten.

engl.: thyroid hyperfunction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schilddrüsenunterfunktion**

=>Hypothyreose, =>kalter Knoten.

engl.: thyroid hypofunction.

### **Schilder\*(-Foix\*-Heubner\*) Krankheit**

Biogr.: Paul F. Sch., 1886-1940, Neurologe, Wien, New York

zentrolobuläre, symmetrische, intrazerebrale Sklerose als Form der diffusen

=>Hirnsklerose.

engl.: Schilder's disease.

### **Schildknorpel**

Syn.: Cartilago thyroidea

der größte, als "Adamsapfel" (Prominentia laryngea) vorspringende Knorpel des Kehlkopfes (Larynx); mit rechter u. linker, in der Mittellinie unter Bildung eines tiefen oberen Einschnittes (Incisura superior) vereinigte

Schildknorpelplatte, beidseits mit einem großen u. kleinen Horn.

engl.: thyroid cartilage.

### **Schildkrötenverband**

=>Testudo.

### **Schildniere**

Syn.: Ren scutulatus

=>Kuchennierniere.

### **Schildthorax**

schildförmige Brustkorbabflachung vorn, meist mit Minderung des sagittalen Durchmessers u. Längsstreckung; v.a. beim Leptosomen.

## **Schildzecken**

Ixodidae (=>Zecken).

## **Schiller\* Jodprobe**

Biogr.: Walter Sch., 1887-1960, Frauenarzt u. Pathologe, Wien, Chicago  
Nachweis von Epithelanomalien an der Gebärmutter-Portio durch Auftupfen von Lugol\* Lösung: gesundes (normal glykogenhaltiges) Epithel wird danach tief dunkelbraun, Zervixdrüsenfeld u. möglicherweise krankhaft verändertes Epithel bleiben ungefärbt ("jodnegativ"). Anw. in der Diagnostik des Kollumkarzinoms. - Von => Fasske u. Morgenroth als Diagnostikum auch für die Mundhöhle angegeben.  
engl.: Schiller's test.

## **Schilling\***

Biogr.: Viktor Sch., 1883-1960, Hämatologe, Berlin, Rostock

Halbmond(körper)

=>Achromoretikulozyt.

Sch.\* Index

=>Kernverschiebungsindex.

Sch.\* Leukozytenformel

Aufstellung der Prozentanteile der einzelnen Leukozytenformen im Differentialblutbild.

Sch.\* Zählkammer

=>Zählkammer für Leuko- u. Erythrozyten; entweder mit Einheitsnetz oder mit Kreuznetz (9 1-mm-Quadrate mit 25er-Teilung, davon das zentrale u. die 4 seitenangrenzenden mit je 3 Kleinquadratzeilen mit 4-Rechteck-Teilung u. dazwischen je 2 mit 16-Kleinstquadrat-Teilung).

engl.: Schilling's counting chamber. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Schilling\* Test**

Biogr.: Robert F. Sch., geb. 1919, amerikan. Arzt

Nachweis für Fehlen des Intrinsic-Faktors (d.h. der "echten" perniziösen Anämie), heute v.a. als "Doppelmarkierungsverfahren" anhand oraler Gabe eines mit  $^{57}\text{Co}$ -markierten Vitamin-B<sub>12</sub>-Präparates (gebunden an Magensaft, d.h. an Intrinsic-Faktor); gleichzeitig wird  $^{58}\text{Co}$ -markiertes Vitamin B<sub>12</sub> (in freier Form) u. eine Ausschwemmtdosis (1000 µg) nicht-markiertes Vitamin B<sub>12</sub> (als i.m. Injektion) verabreicht. Anschließend werden im 24-Stunden-Urin die Aktivitäten der Isotopen  $^{57}\text{Co}$  u.  $^{58}\text{Co}$  gemessen. Bei Gesunden werden > 9% beider Fraktionen ausgeschieden; bei Fehlen des Intrinsic-Faktors wird das freie Vitamin B<sub>12</sub> ( $^{58}\text{Co}$ -Fraktion) vermindert (< 5%), das gebundene ( $^{57}\text{Co}$ ) jedoch normal ausgeschieden. Bei => Malabsorption sind dagegen beide Fraktionen erniedrigt.  
engl.: Schilling test.



### **Schimmelbusch\* Maske**

Biogr.: Curt Sch., 1860-1895, Chirurg, Berlin  
Narkosemaske in Form eines Wulstrahmens mit 2 aufklappbaren Bügeln zum Einspannen des Narkosetuches, auf das das Inhalationsnarkotikum (z.B. Narkoseäther) getropft wurde (veraltet).  
engl.: Schimmelbusch's mask.

### **Schimmelmykose**

Erkrankung infolge Befalls (u. parasitierenden Wachstums) durch => Schimmelpilze, v.a. bei Abwehrschwäche.  
engl.: mold mycosis.

### **Schimmelpilze**

allgemein verbreitete, vorwiegend saprophytische, bei feuchter Wärme gut gedeihende Pilze verschiedener Gattungen, deren Myzel watte- bis mehrlartige, weiße oder farbige Rasen bzw. Stränge auf bzw. in Nährsubstrat bildet. Von ihnen gebildete Fermente verändern z.T. Lebensmittel u. führen zu deren Verderb. Verzehr kann zu Erkrankungen führen, z.B. bei *Claviceps purpurea* (Secale-Alkaloide) zum Ergotismus, bei *Aspergillus flavus* (=> Aflatoxine) zu Lebernekrose. - Schimmelmykosen können gelegentlich auch Allergien hervorrufen (letztere auch gegen deren Stoffwechselprodukte möglich, z.B. als Penicillinallergie). - Metaboliten bestimmter Sch. sind als Antibiotika wirksam (z.B. Penicillin). - => *Mucor*.  
engl.: molds.

### **Schinkenmilz**

Fgb.: path  
makroskopisches Bild der Milz bei => Amyloidose; es bestehen diffuse hellrot-transparente Einlagerungen in der Pulpa.  
engl.: bacon spleen.

### **Schinnen**

kleieförmige, wie Tannennadeln abfallende Kopfschuppen.

### **Schiötz\* Tonometer**

Biogr.: Hjalmar Sch., 1850-1927, Augenarzt, Oslo  
"Impressionstonometer" (=> Tonometer) mit frei spielendem, mit einem bestimmten Gewicht belastbarem Stift; die Druckwerte sind an einer Skala ablesbar.  
engl.: Schiötz's tonometer.

### **Schipperfraktur, -krankheit**

Syn.: Schmitt\* Syndrom  
Ermüdungsbruch von Dornfortsätzen (meist C7 u. Th1) infolge ungewohnter Überlastung der ansetzenden Rückenmuskulatur, z.B. bei ungewohnten

Erdarbeiten; der akute Abriß mit plötzlichem Schmerz u. Krepitation; die chronische Fraktur mit tagelangen Vorbotenzeichen (rheumatoide Beschwerden im Hals-Schulter-Bereich). - Ggf. entschädigungspflichtige Berufskrankheit.  
engl.: clay-shovellers' fracture.

### **Schirmbildverfahren**

=>Röntgenschirmbildverfahren.

engl.: photofluorography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schirmer\* Test**

Biogr.: Otto Wilh. Aug. Sch., 1864-1917, Augenarzt, Greifswald, New York  
Prüfung der Tränensekretion durch Einlegen eines abgeknickten Lackmuspapierstreifens beidseits in den Konjunktivalsack nahe den Tränenpunkten u. Seitenvergleich der durch die Tränenflüssigkeit erfolgenden Durchtränkung (normal 2-3 mm/Min.) u. Verfärbung nach 5 Min. Seitendifferenzen über 30% gelten als pathologisch; bei Fazialisparese muß eine Schädigung des Nervs oberhalb des Ganglion geniculi, dem Abgang parasymphischer Fasern zur Tränendrüse, angenommen werden.  
engl.: Schirmer's test.

### **Schistocoelia**

Bauchspalte.

engl.: schistocelia.

### **Schistocystis**

=>Blasenekstrophie.

engl.: schistocystis.

### **Schistoprosopie**

Gesichtsspalte.

engl.: schistoprosopia.

### **Schistose**

Etym.: engl. schist = Schiefer

gutartige Staublungenerkrankung durch Einatmen von Schieferstaub.

engl.: schistosis.

### **Schistosoma**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","1480\\_1.bmp"\)](#)

Syn.: Bilharzia, Pärchenegel

Gattung (sub-)tropischer Saugwürmer der Familie **Schistosomatidae** =

Adernegel [Digenea; Trematodes]; =>Trichobilharzia. 6-20 mm lang, 1-2 mm

breit (o; das fadenförmige Weibchen liegt während der Kopulation im Canalis gynaecophorus des Männchens), schuppenbedeckt u. mit je 2 Saugnäpfen an Kopf u. hinterem Körperende. Artspezifische Zwischenwirte sind Süßwasserschnecken. Eiablage erfolgt in die Blutkapillaren des Wirtes, der sie im Stuhl oder Harn ausscheidet (Zyklus mit Infestationsweg). Erreger der =>Schistosomiasis.

engl.: Schistosoma.

Sch. bovis

in Afrika bei Rindern u. Schafen vorkommendes Sch. gelegentlich Erreger von Harnblasenerkrankungen des Menschen.

Sch. haematobium

Syn.: Distomum h., Bilharzia haematobia s. magna

der "Blasenpärchenegel" des Menschen; Eier oval u. mit endständigem

Sporn; Zwischenwirt: Bulinus truncatus. Erreger von Blasen- u.

Darmschistosomiasis in Afrika, Nahost u. Mittelmeerländern; adulte Würmer

u. Eier v.a. in den Venen des Pfortaderkreislaufs; v.a. in Ägypten aber auch Lungenbeteiligung (mit sekundärer Pulmonalsklerose: "Ägyptische =>Ayerza\* Krankheit"); als - wahrscheinliche - Unterart in Indien das **Sch. indicum**.

Sch. intercalatum

Sch. in Nigeria u. im Kongogebiet; Erreger einer mildereren Darm- u.

Leberschistosomiasis.

Sch. japonicum

ein - wie seine Eier - in Darmvenen vorkommendes Sch., Zwischenwirt:

Oncomelania-Arten. Erreger der =>Schistosomiasis japonica.

Sch. mansoni

in Afrika u. Südamerika vorkommendes Sch. Zwischenwirte: Australorbis- u.

Tropicorbis- bzw. Biomphalaria-Arten. Erreger von Darmschistosomiasis bei

Mensch u. Säugern (in Afrika Affen als Reservoir); erhöhte Infektionsgefahr

bei hohen Wassertemperaturen, z.B. im Nilgebiet Februar bis Juni; adulte

Würmer u. Eier besonders in Dickdarm- u. Lebervenen.

Sch. matheeii

bei Rind, Schaf, Ziege, Wild, v.a. in Simbabwe auch bei Menschen

vorkommendes Sch. oft gemeinsam mit Sch. haematobium.

### **Schistosomatium**

eine Trematodengattung bei kleineren Nagern; in Wasser lebende Zerkarien evtl. Erreger von Dermatitis bei Menschen.

engl.: Schistosomatium.

### **Schistosomendermatitis**

durch Zerkarien von Schistosoma-Arten bei der Hautpenetration

hervorgerufene Hautverletzungen mit einem durch abgesonderte Substanzen

verursachten, stark juckenden papulösen Exanthem; bei =>Schistosoma

japonicum oft mit Allgemeinerscheinungen (=>Katayama-Krankheit).

Vorkommend als sog. Bade-, Schwimmer-, Pflanze-, Kuli-Dermatitis.

engl.: schistosome dermatitis; swimmer's itch.

### **Schistosomiasis**

Syn.: Bilharziose

durch Schistosoma-Arten hervorgerufene Krankheit. Die Infektion erfolgt durch Eindringen der Zerkarien durch die Haut (=>Schistosomendermatitis) oder - v.a. bei Trinken verseuchten Wassers - durch die Schleimhaut, wonach sich im Pfortadersystem adulte Würmer entwickeln, die eine arttypische Erkrankung bestimmter Organe, gelegentlich auch Allergie (=> Katayama-Krankheit) hervorrufen.

engl.: schistosomiasis.

Sch. intestinalis

Darmschistosomiasis, -bilharziose durch Schistosoma mansoni; die Wurmansiedlung - v.a. im Dickdarm (bevorzugt: Mastdarm) - führt zu Schleimhautverdickung (evtl. mit papillomatöser oder geschwüriger Komponente) bzw. Papillomatose u. Polypenbildung sowie zu Kolon-umgebenden ("perikolischen") Tumoren (mit Gefahr der malignen Entartung u. =>Intussuszeption); im Stuhl werden Eier ausgeschieden. Symptome: => Schistosomendermatitis (v.a. bei Europäern als =>Katayama-Krankheit), Leber- u. Milzvergrößerung (später Pfortaderhypertonie mit Folgeerscheinungen), Durchfälle; im Endstadium Darmstenosen u. pulmonale Hypertonie.

engl.: intestinal s.

Sch. japonica

Lungenbilharziose durch Schistosoma japonicum; mit 3 Stadien: => Katayama-Krankheit, dann blutig-schleimige Durchfälle mit Abmagerung, Milz-Leber-Vergrößerung mit Pfortaderhypertonie, Anämie u. Husten (durch frisch einwandernde Wurmeier u. allergisch); im Endstadium, nach 3-5 J., Leber- u. Milzfibrose, Aszites, Gliedmaßenödeme. Häufig Eiablagerung im Gehirn (Erblindung, Jackson\* Epilepsie); Tod meist infolge Kachexie oder Sekundärinfektion.

engl.: Asiatic s.

Sch. pulmonalis

die Lungenbilharziose, durch Schistosoma mansoni u. haematobium; es kommt zu Endarteriitis u. Pseudotuberkelbildung (um Eier), Nekrosen (evtl. auch Verlegung) der Lungenarteriolen u. Leber-Milz-Veränderungen wie bei Sch. intestinalis, deren Symptome ergänzt werden durch Dyspnoe, Präkordial- u. Herzbeschwerden, pulmonale Hypertension u. schließlich Cor pulmonale mit charakteristischer Zyanose.

engl.: pulmonary s.

Sch. urogenitalis

die "Blasenbilharziose" durch Wurmabsiedlung von Schistosoma haematobium in die Harnblase,, die zu chronischer Zystitis führt (z.T. granulomatös u. polypös); es treten Tenesmen, Hämaturie, Steinbildung, Harnleitererweiterung u. Hydronephrose auf; gelegentlich entwickelt sich Blasenkrebs. - Im Nilgebiet als "Ägyptische Hämaturie".

engl.: urinary s. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schistozyt**

infolge mechanischer Schädigung abnorm bizarrer Erythrozyt; v.a. bei mechanischer Hämolyse (bei künstlicher Herzklappe, Marschhämoglobinurie); =>Fragmentozyt.

engl.: schistocyte.

### **schizo...**

Wortteil "Spalt", "gespalten" (=>Schisto...).

engl.: schizo...

### **Schizocephalus**

=>Kranioschisis.

engl.: schizocephalia.

### **Schizogonie**

Teilungsmodus bei Einzellern (z.B. Sporozoen, Kokzidien); eine rasche Aufeinanderfolge von Kernteilungen ohne Plasmateilung, die zu Bildung vielkerniger Zellen führt (=>Schizont), u. mit nachfolgendem Zerfall zu einkernigen "Fortpflanzungszellen".

engl.: schizogony.

### **schizoid**

der Schizophrenie ähnlich; mit Persönlichkeitseigenschaften wie Ungeselligkeit, Autismus, Introvertiertheit, Affektivitätsambivalenz, Verbergen starker affektiver Vorgänge (bei jedoch tiefer gemütsmäßiger Ansprechbarkeit), Sichzurückziehen von der Realität, zum Abstrakten neigendes Denken, Neigung zu verbalen Aggressionen (vgl. =>schizothym). Bei starker Ausprägung dieser Eigenschaften als "**sch. Temperament**" oder **sch. Persönlichkeit** bezeichnet.

engl.: schizoid.

### **Schizomycetes**

Syn.: Spaltpilze

die sich durch Spaltung vermehrenden Mikroorganismen, i.e.S. Bakterien.

engl.: Schizomycetes.

### **Schizont**

die durch =>Schizogonie entstehende vielkernige Zelle als das agame Entwicklungsstadium der Plasmodien im Erythrozyten oder Gewebe (z.B. Leber). Als reifer Sch. mit bereits erkennbarer Teilung auch des Zellplasmas (d.h. mit Kenntlichwerden der einzelnen =>Merozoiten); =>Malariazyklus.

engl.: schizont.

### **Schizontozid**

=>Malariamittel mit Wirksamkeit allein gegen die im Blut vorhandenen Schizonten (u. damit gegen die akuten Erscheinungen); z.B. Chinin.

engl.: schizonticide.

## **Schizonychie**

die Aufsplitterung oder das Einreißen der freien Nagelenden bei Myxödem u. als Folge stark austrocknender u. entfettender Mittel.

engl.: schizonychia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Schizoph(r)asie**

"Sprachverwirrtheit" durch Verbigeration, Neologismen u. Agrammatismus; die übrigen seel. Leistungen sind relativ wenig beeinflusst.

engl.: schizophasia; word salad.

## **schizophren**

als Symptom einer => Schizophrenie auftretend; an Schizophrenie leidend.

engl.: schizophrenic.

sch. Defekt

=> Defektzustand.

sch. Demenz

1) der scheinbare intellektuelle Defekt des Schizophrenen (Nichtgebrauch der erhaltenen Intelligenz infolge Denk- u.a. Störungen).

2) schizophren => Defektzustand.

sch. Reaktion

1) abnorme Erlebnisreaktion mit schizophrener oder schizophrenieähnlicher Symptomatik bei neurotischer Störung; vgl. => Borderline-Syndrom.

2) in der amerikan. Nomenklatur die akute Schizophrenie.

engl.: acute schizophrenia.

sch. Syndrom

die Symptomatik bei Erkrankung des schizophrenen Formenkreises.

engl.: s. syndrome.

sch. Verödung

im Endstadium der chronischen Schizophrenie das Verlöschen des affektiven Mitschwingens u. das Fehlen subjektiver Werterlebnisse bzw. (als "Versandung") das Verlöschen v.a. der lebenserhaltenden Kräfte u. der Spontaneität.

## **Schizophrenia, Schizophrenie**

Syn.: Spaltungsirresein, Dementia praecox (frühere Bez.)

=> Psychose mit Verlust des Strukturzusammenhangs der Persönlichkeit u.

mit Spaltung von Denken, Affekt u. Erleben (einschl. des Zusammenhangs ihrer Komponenten), wahrscheinlich auf einer Interaktion psychischer u.

somatischer Faktoren beruhend => schizophrenes Syndrom). Die

Ätiogenese ist unbekannt; Vorkommen familiär gehäuft mit Auftreten meist

zwischen 20. u. 40. Lj.; verläuft sehr verschieden, u. zwar akut oder

chronisch u. zu Demenz bzw. zu Defektheilung führend, oder aber

schubweise bis zu Demenz oder Defektzustand; Stillstand ist auf jeder Stufe

möglich, erfolgt jedoch meist ohne Restitutio ad integrum (= > Defektzustand,

=> schizophrene Verödung); jedoch in ca. 1/3 der Fälle dauerhafte Heilung

möglich. Nach Erkrankungsalter, Verlauf u. führenden Symptomen

unterschieden als hebephrene, katatone u. paranoide Sch. sowie als Schizophrenia simplex. Die Diagnosestellung stützt sich auf die sog. Primärsymptome (Halluzinationen, Ich-, Impuls-, Denkstörung, primäre Wahnideen); es werden unterschieden nach Schneider Symptome 1. u. 2. Ranges (d.h. Hören von Stimmen als Rede u. Gegenrede als Begleitung eigenen Tuns, leibliche u. gedankliche Beeinflussungserlebnisse, Spaltung im affektiven, gedanklichen u. Willensbereich bzw. - evtl. vorhanden - übrige Sinnestäuschungen, Wahneinfälle, Depressionen, Gefühlsverarmung), nach Bleuler Grund- u. akzessorische Symptome (Zerfahrenheit, Parathymie, Ambivalenz, Autismus, Depersonalisation bzw. Sinnestäuschungen, Wahnideen, Katatonie, Schizophasie, funktionelle Gedächtnisstörung); vgl. =>schizoid. Die gleichen Symptome können auch bei symptomatischer Sch. auftreten. Der Verlauf wird therapeutisch beeinflusst durch Psychopharmaka in Kombination mit Psychotherapie (Arbeits-, Beschäftigungs-, Soziotherapie) u. Psychoanalyse.

engl.: schizophrenia; split personality.

Sch., ambulante  
pseudoneurotische Sch.

engl.: ambulatory s.

Sch., expansive; Sch., hypochondrische

Formen der paranoiden Sch.

Sch., katatone

sehr akute Sch. unter dem Bilde der =>Katatonie (katatoner Sperrungs-/Erregungszustand mit schubweisem Verlauf u. Remission oder stufenweise zunehmendem Defekt; oder mehr chronische Formen).

engl.: catatonic s.

Sch., konfabulatorische

Form der paranoiden Sch.

Sch., paranoid-halluzinatorische

1) häufigste Schizophrenieform mit Vorherrschen von Verfolgungs- u. Größenwahn, Halluzinationen; geringere Beeinträchtigung der intellektuellen Fähigkeiten u. der Gefühlsansprechbarkeit; die Symptome oft jahrelang unverändert; als Sonderformen die expansive Sch. (deutlich manifester Größenwahn), die hypochondrische Sch. (mit grotesken hypochondr. Sensationen u. vorw. akust. Halluzinationen) u. die konfabulatorische Sch. (Ausspinnen phantastischer Geschichten mit stets wechselndem Inhalt).

engl.: paranoid s.

2) =>Paraphrenie.

Sch., periodische

atypische (mit ungewöhnlichen Symptomen beginnende) Sch. z.B. nach somatischer Krankheit oder aufwühlendem Erlebnis einsetzend mit leichter Verwirrtheit, mangelhafter Orientierung u. Denkstörungen (Inkohärenz); nach wenigen Monaten abklingend; der Persönlichkeitsdefekt ist evtl. weniger ausgeprägt als bei sonstigen Formen.

Sch., pseudoneurotische

Syn.: Grenzpsychose, Borderline-Psychose

bei neurotischer Struktur kurze psychotische Episoden ("Mikropsychosen")

mit "uferloser" psychosomatischer Symptomatik; die Symptome im

Unterschied zur =>Neurose nicht rationalisiert.

engl.: pseudoneurotic s.

Sch. simplex

symptomenarme, auf Grundsymptome (Dissoziation des Denkens u. affektive

Verödung) beschränkte Schizophrenieform.

engl.: simple s.

Sch., symptomatische

exogene =>Psychose mit Schizophreniesymptomatik.

Sch., verbalhalluzinatorische

progressive =>Halluzinose.

Sch., zönästhetische

als "leibhypochochondrische Sch." Erkrankung mit primären, nicht körperlich begründeten abnormen Leibgefühlen wie Taubheits-, Steifigkeits- u.

Fremdheitsgefühl, Bewegungs-, Druck-, Zuggefühlen im Körperinnern.

engl.: cenesthetic s.

### **schizothym**

mit Wesensart gemäß der =>Schizothymie; zur Schizophrenie disponiert.

### **Schizothymie**

nicht krankhafte Denk- u. Temperamentseigenart v.a. bei Leptosomen.

Wesensart: weltfremd-abstrakt u. idealistisch, überempfindlich u.

gefühlsabweisend kühl, konzentrativ eingeengt u. dynamisch gespannt,

kontaktarm u. introvertiert. - vgl. =>schizoid.

engl.: schizothymia.

### **Schizotrichia**

Aufsplitterung des Haarschafts, z.B. bei Trichorrhexis nodosa.

engl.: schizotrichia.

### **Schizozyt**

=>Schizozyt.

engl.: schizocyte.

### **schlackenarme Diät**

an unverdaulichen Bestandteilen (=>= Ballaststoffen) arme - u. damit relativ reizlose - Kost, d.h. ohne Hülsenfrüchte, Kohl, Wurzelgemüse, Beerenfrüchte etc. v.a. bei Magen-Darm-Erkrankungen. - Gegenteil: die die Darmperistaltik anregende **Schlackendiät**, z.B. Rohkost aus Gemüse u. Obst, grobe Schrotbrote, Hülsenfrüchte, Kartoffeln.

engl.: low-roughage diet.

### **Schläfen**

=>Tempora.

engl.: temple.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schläfenbein**



=>Os temporale.  
engl.: temporal bone.

### **Schläfenhirn, -lappen**

=>Lobus temporalis; =>Temporallappen...  
engl.: temporal lobe.

### **Schläfenlappenabszeß**

Hirnabszeß bei Schläfenbeinosteomyelitis oder bei Otitis media mit Perforation durch das Tegmen tympani; mit Hirndrucksteigerung, Herdsymptomen (je nach Lokalisation).  
engl.: temporal lobe abscess.

### **Schläfenlappen-Pick**

als Schläfenlappensyndrom die =>Pick\* Krankheit (1) mit bevorzugtem oder ausschließlichem Befall des Schläfenlappens (als Analogon des =>Klüver\*-Bucy\* Syndroms bei Rhesusaffen nach Stirnhirn- u. Rhinenzephalon-Abtragung); Symptome: =>orale Tendenzen (d.h. Erfassen aller - auch schädlicher - Gegenstände), sensorische Aphasie mit frühzeitiger Störung des dem aktuellen Denken entspringenden Sprechens (Nachsprechen noch gut möglich); später stereotype Wiederholungen, evtl. eigenart. Erschlaffungsanfälle.  
engl.: Pick's disease, temporal lobe form.

### **Schläfenmuskel**

=>Musculus temporalis.  
engl.: temporalis.

### **Schlaf**

als physiologischer Sch. der auf dem endogenen Tag-Nacht-Rhythmus des Zentralnervensystems beruhende phasenhafte, durch das =>Schlafzentrum kontrollierte aktive Erholungsvorgang der Stoffwechselfvorgänge im Gehirn, gekennzeichnet durch Bewußtseinsänderung (Bewußtseinsminderung mit Erhaltenbleiben einer gewissen Wahrnehmungsbereitschaft gegenüber der Umwelt u. jederzeitiger Erweckbarkeit durch geeignete Reize; =>Weckeffekt) u. vegetative Umstellung i.S. der trophotropen-vagotonen Reaktionslage (Bradykardie, Kreislauf- u. Muskelhypotonie, verminderte Ansprechbarkeit des Atemzentrums), ferner durch die Induzierbarkeit mit Hilfe bedingter Reflexe (z.B. Einnahme der Schlafhaltung am geeigneten Ort). Nach elektrophysiologischen Kriterien werden verschiedene Stadien unterschieden: dem W- (= Wachheit) oder A-Stadium (im EEG Alphaaktivität von 8-12/sec u. unterlagerte niedrigere, langsamere Wellen verschiedener Frequenzbereiche) folgen das Stadium 1 (= Einschlaf-, Schläfrigkeits-, B-Stadium; im EEG relativ niedrige, langsame Tätigkeit verschiedener Frequenzbereiche; ferner langsame Augenbewegungen), dann 2 (= leichter Sch. = C-Stadium; mit zusätzlichen Schlaf- = => Sigmaspindeln, d.h. 12-

14/sec-Wellen u. K-Komplexen), dann 3 (= mittlerer Sch. = D-Stadium; mit mäßigen Anteilen hoher, langsamer Aktivität), dann 4 (= tiefer Schlaf = E-Stadium; mit großen Anteilen hoher, langsamer Aktivität). Hinzu kommen Stadien von REM-Schlaf (= Stadium 5 = Traumstadium) mit EEG wie bei 1 u. mit episodischen raschen Augenbewegungen ("rapid eye movements") sowie mit niedriger elektromyographischer Aktivität, die auch als "paradox", "dissoziiert", "desynchronisiert" bezeichnet werden u. in denen eine wesentlich verminderte Weckbarkeit u. Muskeltonisierung bestehen; sie sind z.T. das physiologische Korrelat der Träume u. bilden mit den anderen Stadien Zyklen von ca. 90 Min. Dauer (mit 4- bis 5maliger Wiederholung im normalen Nachtschlaf); sie machen beim Neugeborenen ca. 60% der Schlafzeit aus (gegenüber 20% beim Erwachsenen); ihnen werden die Stadien 2-4 als "orthodoxer" = "slow-wave-" = "non-REM-" = NREM-Schlaf gegenübergestellt (3 u. 4 mit erhöhter Wahrnehmungsbereitschaft für äußere Reize [biologischer Schutzmechanismus?]). Der Schlafbedarf nimmt im Laufe des Lebens ab (z.B. beim Säugling 12 kurzfristige Schübe ohne regelmäßigen Tag-Nacht-Rhythmus; der Erwachsene ist entweder Kurzschläfer, mit 5-6 Std. Schlaf u. größter Schlaftiefe nach dem Einschlafen, oder Langschläfer, mit 8-9 Std. u. größerer Schlaftiefe gegen Morgen). - vgl. =>Hypersomnie, =>Schlafanfall.

engl.: sleep.

Sch., künstlicher

Schlaf durch Medikamente (Hypnotika), Hypnose oder Einwirkung elektrischen Stromes; =>Schlaftherapie; vgl. =>Hibernation.

engl.: induced s. artificial s.

### **Schlafanfall (imperativer)**

plötzlich u. unwiderstehlich eintretender, natürlicher, durch Weckreiz sofort unterbrechbarer Schlaf; typisch bei =>Narkolepsie, =>Pickwickier-, =>Kleine\*-Levin\* Syndrom.

engl.: narcoleptic attack.

### **Schlafapnoe-Syndrom**

u.a. beim =>Pickwickier-Syndrom sowie bei verschiedenen neurologischen u. Pharynx-Erkrankungen auftretende Apnoephasen während des Schlafes, eine Koordinationsstörung zwischen Atem- u. Hypopharynxmuskulatur; gleichzeitig kommt es zu Blutdruckerhöhung im kleinen u. großen Kreislauf sowie zu Herzrhythmusstörungen.

### **Schlafentzug, therapeutischer**

Verhinderung des Schlafs (für Stunden oder die ganze Nacht bzw. mehrere Nächte) bei der Behandlung der endogenen =>Depression; bewirkt häufig Umschlag der depressiven Gehemmtheit u. Verstimmung u. Rückgang der Suizidneigung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schlafepilepsie**

=>Epilepsia nocturna u. deren Sonderform, der "**ambulatorische epileptische Schlafautomatismus**" ("epilept. =>Somnambulismus").  
engl.: sleep epilepsy; nocturnal e.

### **Schlaffhaut**

=>Chalodermie.  
engl.: flabby skin.

### **Schlaffheit (der Muskulatur)**

=>Atonie.  
engl.: flaccidity.

### **Schlafkrankheit**

1)Sch., Europäische,  
Syn.: Schlafgrippe

=>Encephalitis epidemica (=>Economo\* Krankheit).

2)**Sch., Afrikanische** :=>Trypanosomiasis.  
engl.: sleeping sickness (European; African).

### **Schlaflähmung**

Fgb.: neurol

=>Drucklähmung durch unbemerkte Druckeinwirkung während des Schlafens (z.B. Radialislähmung durch Druck des Kopfes auf den Oberarm); bes. bei Vorschädigung durch Schlafmittel- oder Alkoholabusus.

### **Schlaflosigkeit**

Syn.: Agrypnie

durch organische oder psychische Krankheit bedingte oder aber psychogene (bei Konfliktsituation etc.) Störung des Schlafes als Ein-, Durchschlafstörung.  
engl.: insomnia.

### **Schlafmittel**

=>Hypnotika.  
engl.: sleeping aids.

### **Schlafmittelpsychose**

psychotische Symptomatik bei plötzlichem Entzug eines über längere Zeit in hohen Dosen genommenen Hypnotikums: Delirien, Wahn, optische u. akustische Halluzinationen, starke Angst, völlige Schlaflosigkeit. - vgl. => Barbituratsucht.

### **Schlafsucht**

=>Hypersomnie.

engl.: hypersomnia.

Sch., periodische

=>Kleine\*-Levin\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schlaftherapie**

Behandlung seelischer (z.B. endogene Depression) oder körperlicher Erkrankungen (v.a. Erschöpfungszustände) mit künstlichem, d.h. medikamentös (=>Hibernation) oder elektrisch (=>Elektroschlaf) herbeigeführtem Schlaf; meist als Schlafkur.

engl.: hypnotherapy.

### **Schlafwandeln**

=>Somnambulismus.

engl.: sleepwalking.

### **Schlafzentrum**

neuronalen Strukturen des Zentralnervensystems im hinteren Hypothalamusteil u. in retikulären Kernen des Thalamus (Wand des III. Ventrikels), die über das => "aktivierende" retikuläre System der Formatio reticularis (= sog. "Schlaf-Wach-Zentrum") den - beim Menschen im allg. an den Tag-Nacht-Wechsel (=>zirkadianer Rhythmus) gebundenen - Schlaf-Wach-Rhythmus steuern. Die für den synchronisierten =>Schlaf bedeutsamen hypnogenen Zonen in der Raphe, d.h. in den Medianbereichen zwischen Medulla oblongata bis Mittelhirn, sind reich an =>Serotonin, der für den desynchronisierten Schlaf zuständige =>Locus coeruleus des Tegmentum ist reich an Noradrenalin; Zerstörung der serotoninhaltigen Bereiche führt zu - evtl. totaler - Schlaflosigkeit.

### **Schlagader**

=>Arteria.

engl.: artery.

### **Schlag(anfall)**

=>Apoplexia cerebri.

engl.: stroke.

### **Schlagfeld**

Fgb.: ophth, neur

=>Nystagmus.

### **Schlagvolumen**

=>Herzschlagvolumen.

engl.: stroke volume.

### **Schlagvolumenhochdruck**

=>Minutenvolumenhochdruck (mit relativ großer Amplitude) infolge erhöhten Schlagvolumens; v.a. bei Aorteninsuffizienz (Blutrückfluß aus dem Windkesselsystem in linken Ventrikel) u. bei Hyperthyreose.

### **Schlamm**

Fgb.: baln

=>Peloid, =>Schlick.

engl.: mud. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schlammfieber**

=>Feldfieber (1).

engl.: schlammfieber; slime fever.

### **Schlapp\* Schiene**

Fgb.: dent

Drahtschiene (Doppel-T-Profil) mit Löchern für Ligaturen zur Versorgung von Kieferbrüchen.

### **Schlange\* Zeichen**

Biogr.: Hans Schl., 1856-1922, Chirurg, Hannover  
vermehrte Peristaltikgeräusche als Zeichen des beginnenden, stenosebedingten mechanischen Ileus.

### **Schlangenbiß**

2 dicht nebeneinanderstehende, durch die Giftzähne der =>Giftschlangen hervorgerufene "Stichwunden" (mit bald auftretender hämorrhagischer Entzündung der Umgebung) als Eintrittspforte des eiweißhaltigen Sekrets der Giftdrüsen. Ferner Bez. des aus der Bißverletzung resultierenden Krankheitsbildes, das von der Hauptwirkkomponente abhängt (die neurotoxisch, hämolytisch, thrombin- oder bradykininähnlich, esterolytisch oder enzymhemmend ist).

engl.: snakebite.

### **Schlatter\* Krankheit**

Biogr.: Carl Schl., 1864-1934, Chirurg, Zürich

=>Osgood\*-Schlatter\*.

engl.: Schlatter's disease.

### **Schlauchmull**

Verbandmull in Form eines dehnbaren Schlauchs (verschiedenen Durchmesser für - mittels spezieller Applikatoren - schnell anzulegende anschiessbare Verbände).

engl.: gauze tubing.

### **Schlauchpilze**

=>Ascomycetes.

engl.: Ascomycetes.

### **Schlauchwürmer**

=>Nemathelminthes.

engl.: Nemathelminthes.

### **Schleich\* Anästhesie**

Biogr.: Karl L. Schl., 1859-1922, Chirurg, Berlin

=>Infiltrationsanästhesie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schleife**

1)

Fgb.: anat

Schleifenbahn, =>Lemniscus; =>Henle\* Schleife.

engl.: loop.

2)

Fgb.: kard

=>Vektorkardiogramm.

### **Schleifendiuretika, -tica**

=>Diuretika.

### **Schleifenmuster**

einer der Typen der Hautleisten der Fingerbeere.

### **Schleim**

1)

Syn.: Mucus

Fgb.: anat

beim Menschen das vorwiegend aus =>Muzin zusammengesetzte zähflüssige Produkt mesenchymaler Zellen (z.B. des Gallertgewebes des Nabelstrangs) sowie die Absonderung muköser (v.a. Mundhöhle) u. intraepithelialer Drüsen (=>Becherzellen) sowie die =>Synovia. - Krankhafte Schleimbildung erfolgt bei schleimiger Umwandlung der Grundsubstanz von Kollagenfasern u. Knorpelgewebe (mukoide =>Degeneration; =>Myxom)

sowie als übermäßige Schleimabsonderung aus einschlägigen oder aus zu Schleimbildnern umgewandelten Zellen (z.B. bei Carcinoma mucoides); => Mukoviszidose.

engl.: mucus.

2) => Schleimabkochung.

### **Schleimabkochung**

durchgeseigte, freies Muzin u.a. Proteine u. Polysaccharide enthaltende Abkochung von geschrotetem, gequetschtem oder Vollkorngetreide. Verwendung als Schondiät (bei Durchfall, als Säuglingsnahrung).

### **Schleimbeutel**

=> Bursa synovialis. - vgl. => Bursitis.

engl.: synovial bursa.

### **Schleimdrüse**

muköse => Drüse. - Erkrankungen z.B. als => Mikulicz\* Krankheit, => Sjögren\* Syndrom.

engl.: mucous gland.

### **Schleim-Eiter-Straße**

schleimig-eitrig entzündliche Absonderung in Bandform im mittleren Nasengang (bei => Sinusitis) oder an der hinteren Rachenwand (aus der Nase oder dem Epipharynx).

### **Schleimhaut**

Syn.: Tunica mucosa, Mukosa

die Auskleidung der Hohlorgane; => Endometrium. Sie besteht aus unverhorntem, ein- oder mehrschichtigem, niedrig- oder hochprismatischem Epithel (an Hautschleimhaut-Grenze als => Übergangsepithel); im Magen-Darm-Trakt wird sie ergänzt durch eine dünne Muskellage (=> Lamina muscularis mucosae); Ihr Epithel enthält Drüsen (u.U. auch Becherzellen), deren Schleim die Oberfläche als Film bedeckt, sie gleitfähig macht, vor mechanischen, thermischen u. chem. Reizen schützt, u. der durch seine Bewegung zur natürlichen Körperöffnung hin (als Peristaltik- bzw. Flimmereffekt) sowie durch Gehalt an Lysozymen einen antimikrobiellen Effekt für Fremdkeime hat. Sie dient außer dem Schutz auch der Stoffaufnahme u. -abgabe (begünstigt durch oberflächenvergrößernde Falten [Plicae mucosae], v.a. im Magen-Darm-Trakt).

engl.: mucous membrane. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schleimhautanästhesie**

=> Oberflächenanästhesie.

engl.: mucosal anesthesia.

### **Schleimhautleishmaniase**

=>Haut-Schleimhautleishmaniase. - Schleimhautbefall auch bei Kala-Azar in fortgeschrittenen Stadien u. als =>Post-Kala-Azar-Leishmanid (frambösiforme Wucherungen an Lippen, Gesicht).  
engl.: mucocutaneous leishmaniasis.

### **Schleimhautpemphigoid (benignes)**

seltene, äußerst chronische, ätiologisch unklare Erkrankung mit Bildung von Blasen, Erosionen u. Narben an den Bindehäuten (= =>Pemphigus ophthalmicus; evtl. mit Synechien, Bindehautsackverödung, Xerose u. Trichiasis bis zur Erblindung), seltener im Mund u. an anderen (Halb-)Schleimhäuten (Genitale, Ösophagus) sowie an behaartem Kopf u. auf der Körperhaut; ohne Allgemeinerscheinungen u. Kachexie.  
engl.: mucosal pemphigoid; benign pemphigoid of the conjunctiva.

### **Schleimhautprobe**

Fgb.: allerg

Ermittlung einer Überempfindlichkeit durch Aufbringen des verdächtigen Allergens auf eine (Halb-)Schleimhaut, z.B. als Konjunktival-, => Inhalationstest.

### **schleimig**

in Schleimform, mit Schleimbildung.

engl.: mucous.

schl. Degeneration

mukoide =>Degeneration.

schl. Mittel

Fgb.: pharm

=>Mucilaginosa.

### **Schleimkapsel**

Auflagerung von wasserhaltigem Schleim auf der Bakterienwand; besteht als Makrokapsel aus Polysacchariden oder -peptiden (z.B. bei Streptococcus pneumoniae), als Mikrokapsel (mit O-Spezifität) u. Schleimscheide aus Heteropolysacchariden. Bedingt Wachstum in =>Glattform (= S-Form; Wechsel zur Rauform möglich).  
engl.: mucous capsule.

### **Schleimkörperchen**

glasige Kügelchen aus schleimumhüllten, gequollenen Epithelien u. Leukozyten im Bronchialsekret bei Bronchitis catarrhalis.



### **Schleimkolik**

Dickdarmkolik mit Schleimabgang bei Colica mucosa.  
engl.: mucous colic.

### **Schleimpfropf**

Fgb.: gyn

=>Kristeller\*.

engl.: mucous plug. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schleimpilze**

=>Myxomyzeten.

engl.: myxomycetes.

### **Schleimwall**

Fgb.: bakt

M-Antigen enthaltende Schleimumrandung einer Bakterienkolonie; bes. ausgeprägt (u. typspezifisch) bei Salmonella paratyphi B.

engl.: mucous wall.

### **Schleimzylinder**

Fgb.: urol

=>Zylindroid aus Muzin; ohne sichere pathognomonische Bedeutung.

engl.: mucous cast.

### **Schleimzyste**

=>Mukozele, =>Gallenblasenhydrops.

engl.: mucous cyst.

### **Schlemm\* Kanal**

Biogr.: Friedr. Schl., 1795-1859, Anatom, Berlin

=>Sinus venosus sclerae.

engl.: Schlemm's canal.

### **Schlepper(substanz)**

Syn.: Träger, Carrier

Stoff, der - ohne eigenen biochemischen oder Heileffekt - anderen, molekular an ihn sich bindenden Stoffen als =>Vehikel u. "Sorptionsvermittler" dient u. deren Eindringen in bzw. Aufnahme durch die Zellen (=>Penetration, => Permeation, =>Resorption) ermöglicht u. fördert; z.B. lipidlösliche Stoffe als Gleitschiene (durch die Haut) für nichtlipidlösliche; ferner Eiweiße oder Kolloide, die ein Hapten durch Molekularbindung zum immunogenen Vollantigen machen.

engl.: carrier.

### **Schlesinger\* Probe**

Biogr.: Wilhelm Schl., 1869-1947, Internist, Wien

Reaktion zum Nachweis von =>Urobilin (in Abwandlung auch von => Stercobilin u. =>Urobilinogen) anhand des sich nach Versetzen der Harnprobe mit der gleichen Menge 10%iger äthanolischer Zinkacetat-Lösung bildenden u. besonders deutlich im Filtrat vor dunklem Hintergrund sichtbaren, grün fluoreszierenden Zn-Additionsprodukts ( $\lambda_{max}$  bei Urobilin 521, 637, 601 u. 551 nm, bei Stercobilin 638 u. 520 nm). Die Reaktion erfaßt aber zugleich auch - störend - Porphyrine, Bilivioline u. -purpurine, Riboflavin, Sulfonamide u. andere Stoffe u. ist daher relativ unspezifisch. Die Differenzierung des Stercobilins erfolgt durch die **persistierende Schl.\***

**Reaktion** nach Stich (Fortbestehen der Fluoreszenz nach Kochen mit Wasserstoffperoxid).

engl.: Schlesinger's test.

### **Schlesinger\* Syndrom**

Biogr.: Bernard Schl., geb. 1896, Kinderarzt, London  
chronische idiopath. =>Hyperkalzämie.

### **Schleudertrauma**

Halswirbelsäulen-, evtl. sogar Schädel-Hirn-Verletzung (=>Mediansyndrom) durch einen "Peitschenhiebmechanismus", d.h. durch schnelles Zurück- u. passives Vorschleudern von Rumpf u. Kopf beim Auffahrunfall (v.a. bei Insassen des angefahrenen Wagens). Die extreme Streckung u. - nachfolgend - Beugung der WS führt zu Wirbelverstauchungen u. -brüchen, Bänderrissen, evtl. auch zu Quetschung von Spinalwurzeln (v.a. C2 u. C3) sowie der Vertebralarterie, des Halsmarkes. Die klinischen Symptome treten häufig erst einige Stunden nach dem Unfall auf.

engl.: whiplash injury. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schlick**

Meeresschlamm als =>Peloid, das v.a. Quarz, saure Feldspate, Tonerde-Kieselsäure-Gele u.a. organ. Bestandteile enthält u. ein großes Wärmeabgabevermögen besitzt. Anw. in Form von Bädern u. Packungen v.a. bei Krankheiten des Bewegungsapparates, des peripheren Kreislaufs, der Haut (außer Dermatomykosen).

engl.: mud.

### **Schließmuskel**

=>Musculus sphincter, =>Sphinkter....

engl.: sphincter.

### **Schließungszuckung**

=>Kathodenschließungszuckung.

engl.: muscle twitch at closure.

### **Schlinge**

1)

Fgb.: anat

Darmschlinge.

2)

Fgb.: chir

Drahtschlinge als Teil eines Instruments für die Entfernung von Gewebsteilen, Steinen etc. i.w.S. auch das Instrument selbst; z.B. als **elektrische Sch.** für die chirurgische =>Diathermie, als Schlingenkatheter (nach =>Zeiss, Staehler).

3)

Fgb.: orthop

z.B. =>Glisson\* Schlinge.

engl.: sling.

### **Schlingenoperation**

1)Schließmuskeleratzplastik durch Bildung einer Muskelschlinge.

engl.: sling procedure.

2)

Fgb.: urol

Steinextraktion mittels **Schlingenkatheter** (=>Schlinge).

engl.: loop stone extraction.

3)

Fgb.: gyn

Anhebung des Blasenhalbes durch eine Schlinge (aus körpereigener Faszie, lyophilisierter Dura mater oder Kunststoff), die an der Bauchdeckenfaszie befestigt wird; zur Behandlung der weiblichen Streßharninkontinenz, meist als Zusatzoperation (z.B. bei Rezidiven).

### **Schlingensyndrom**

=>Blind-loop-Syndrom, =>Syndrom der abführenden bzw. der zuführenden Schlinge.

### **Schlittenprothese**

eine zweiteilige Kniegelenkprothese mit als Kufe bzw. Gleitfläche gearbeiteten Gelenkflächen.

### **Schlitzbrille**

stenopäische =>Brille.

engl.: stenopaic slit.

### **Schloffer\***

Biogr.: Hermann Schl., 1868-1937, Chirurg, Innsbruck, Prag

Operation

1) 3zeitige Kolonresektion (Bildung eines suprastenotischen Kunststifters; Kontinuitätsresektion; Beseitigung des => Anus praeter).

engl.: Schloffer's operation.

2) bei Phimose dorsale Spaltung beider Vorhautblätter (Schrägschnitte jeweils in entgegengesetzter Richtung) u. Vorhautverlängerung durch lineare Naht der Ränder der so entstandenen rautenförmigen Wunde.

Schl.\* Tumor

chronisch entzündlicher postoperativer Bauchdeckentumor als

Granulationsgeschwulst, meist als Talkumgranulom, oder um chirurgische Nahtreste (abszedierendes Nahtgranulom).

engl.: Sch.'s tumor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schloß**

Fgb.: geburtsh

Zangenschloß, => Juntura bzw. Steck- oder Schraubenschloß einer Klemme.

engl.: lock.

### **Schlottergelenk**

Syn.: Wackelgelenk

lockeres Gelenk (fehlender Gelenkschluß) infolge Überdehnung des Gelenkkapsel- u. Bandapparates; z.B. bei chronisch-rezidivierendem Gelenkerguß, angeborenen oder erworbenen krankhaften Veränderungen der Gelenkenden.

engl.: flail joint; instable j.

Schl., neurogenes

Schl. als Lähmungsfolge, z.B. als **paralytisches Schl.** nach Poliomyelitis oder bei neuropathischer Arthropathie (z.B. das **tabische Schl.** bei => Tabes dorsalis).

### **Schlotteriris**

Iridodonesis (=> Irisschlottern).

engl.: iridodonesis.

### **Schlotterlinse**

Fgb.: ophth

=> Linsenschlottern.

engl.: dislocated lens.

### **Schluckakt**

### **Abbildung%!\PopuID ("roche.mvb","1485.bmp")**

der teils willkürliche, teils unwillkürliche Vorgang (Phase a bis d) zur Beförderung der Nahrung (u. des Speichels) aus der Mundhöhle in den Magen: nach Mundschluß u. Aufeinanderpressen der Kiefer  
Inhaltsverschiebung rachenwärts durch Zungendruck an den harten Gaumen (a, b), wodurch der =>Schluckreflex (die weiteren Phasen) ausgelöst wird; c: Einspritzen bzw. -schleudern des Bolus durch den Schlund in den Ösophagus durch Kontraktion der Mundbodenmuskeln bei gleichzeitigem Verschuß des Nasopharynx (Gaumensegelhebung, Vorwulstung der oberen hinteren Rachenwand, Kontraktion oberer Schlundschnürer) u. Kehlkopf- (Epiglottis)hebung u. -verschuß; d: Speiseröhrenperistaltik, Austreibung des Bolus in den Magen.  
engl.: deglutition.

### **Schluckauf**

=>Singultus.

engl.: hiccup; hiccough.

### **Schluckimpfung**

aktive =>Immunsierung durch Schluckenlassen von Lebendimpfstoff (=>"Oralvakzine") zur Bildung humoraler, in den Epithelien des Magen-Darm-Trakts auch zellständiger Antikörper (wie bei einer natürl. Infektion); z.B. gegen Bauchtyphus, Poliomyelitis (n. Sabin).  
engl.: oral vaccination.

### **Schlucklähmung**

Ausfall einzelner oder aller am =>Schluckakt beteiligter Muskeln. Führt zu "=>Verschlucken", d.h. zu Fehlleitung von Speisen (u. Speichel; beim tief Bewußtlosen bzw. Narkotisierten infolge fehlenden Schluckreflexes evtl. auch Blut, Erbrochenes) in die Nase oder Lunge (Gefahr der Erstickung, der Aspirationspneumonie). Kommt vor z.B. bei Diphtherie (Gaumensegellähmung), Tetanus, Tollwut, Bulbärparalyse, Syringomyelie, Hirnapoplexie. Beginnt häufig als Schluckkrampf (=>Schlundkrampf).  
engl.: paralysis of swallowing; dysphagia.

### **Schluckreflex**

der durch Berühren der Gaumenbögen (=>Gaumenreflex), des Zungengrundes u. der hinteren Rachenwand (d.h. über Schleimhautrezeptoren des Nervus glossopharyngeus) auslösbare, in den Schluckakt integrierte Fremdre reflex (mit Afferenzen über den IX. u. X. Hirnnerv zum **Schluckzentrum** der Medulla oblongata u. mit Efferenzen über die Hirnnerven V, IX, X u. XII zu den am Schluckakt beteiligten Muskeln).  
engl.: swallowing reflex.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Schluckstörung**

=>Dysphagie.  
engl.: dysphagia.

### **Schlüsselbein**

=>Clavicula; =>Klavikula(r)...  
engl.: collar bone; clavicle.

### **Schlüsselzeichen**

1) =>Leitsymptom.  
2)  
Fgb.: orthop  
=>Rocher\* Zeichen (bei Koxarthrose).

### **Schlund**

=>Pharynx; =>Rachen..., =>Kiemen...  
engl.: pharynx.

### **Schlundenge**

=>Isthmus faucium.

### **Schlundkrampf**

Syn.: Schluckkrampf, Pharyngismus, Pharyngospasmus  
Krampf der vom Nervus glossopharyngeus versorgten Schlundmuskeln; führt zu - evtl. schmerzhafter - Schluckstörung (Globusgefühl). Bei längerem Bestehen u. organischer Ursache häufig Übergang in **Schlundlähmung** (=> Schlucklähmung).  
engl.: pharyngospasm.

### **Schlundring**

Fgb.: anat  
der =>lymphatische Rachenring Waldeyer.  
engl.: Waldeyer's tonsillar ring.

### **Schlundschnüerer**

Musculi constrictores pharyngis.

### **Schlundtaschen**

Syn.: Sacci pharyngeales  
Fgb.: embryol  
die 5 von den 6 =>Kiemenbögen begrenzten seitlichen Ausbuchtungen des Kopfdarms; entodermales Pendant der Kiemenfurchen.  
engl.: pharyngeal pouches. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Schlupfnaht**

Fgb.: chir

Nahttechnik zur Versenkung z.B. des Appendixstumpfes nach Appendektomie: Knopfnahreihe zur Vereinigung zweier Weichteillappen, unter die der Stumpf schlupft.

### **Schlupfwarze**

Fgb.: gyn, geburtsh

=>Hohlwarze.

### **Schlußbiß**

Fgb.: dent

Endpunkt der Kieferschließbewegung mit maximalem Vielpunktkontakt der Zähne.

engl.: terminal occlusion.

### **Schlußdesinfektion**

nach Überstehen einer ansteckenden Krankheit bzw. nach Wohnungswechsel des Erkrankten gemäß Bundesseuchengesetz durchzuführende Scheuer-, Raum-, Luft- u./oder Instrumentendesinfektion.  
engl.: terminal disinfection.

### **Schlußleiste**

Fgb.: histol

im Lichtmikroskop die nahe der freien Oberfläche von Zylinderepithel erkennbare Haftstruktur zwischen den Zellen als scheinbar homogene Membranverdickung. Besteht - als elektronenmikroskopisch erkennbarer => Verbindungskomplex - aus der =>Zonula occludens u. adhaerens u. der => Macula adhaerens (=>Desmosom).

engl.: terminal bars.

### **schmal...**

=>lepto...

### **Schmarotzer**

=>Parasit.

engl.: parasite.

### **Schmauchhöhle**

Fgb.: forens

bei absolutem Nahschuß die durch Explosionsgase entstehende, Pulverreste enthaltende, höhlenförmige Auftreibung der Haut über einem Knochen.

### **Schmecken**

=>Geschmack, =>Geschmackssinn. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schmeckstoff**

wasser- oder speichellöslicher, im allgemeinen niedermolekularer Stoff, der bei Aufbringen auf die Zunge zu einer Geschmacksempfindung führt (selten als "reiner Geschmack" in den 4 Grundqualitäten süß, sauer, salzig, bitter, sondern - infolge Beteiligung von Schmerz-, Temperatur- u. v.a. Geruchssinn - mehr als komplexe Empfindung). Die Geschmacksqualität ist abhängig von der Konzentration u. Einwirkungszeit des Stoffes u. der Größe der gereizten Fläche; z.B. schmeckt Saccharin süß bei Konzentration von 0,001 g/l Wasser (als Geschmacksschwelle), Salzsäure sauer (bei 0,01 g/l), Kochsalz salzig (bei 1,0 g/l), Chinin bitter (bei 0,004 g/l).  
engl.: gustatory substance; taste s.

### **Schmelz**

=>Zahnschmelz; =>Enamel..., =>Adamant...  
engl.: enamel.

### **Schmelzaplasie**

Ausbleiben der Zahnschmelzbildung, =>Amelogenesis imperfecta.  
engl.: enamel aplasia.

### **Schmelzepithel**

=>Schmelzorgan.  
engl.: enamel epithelium.

### **Schmelzhypoplasie**

Fgb.: dent  
grübchen- u. ringförmiger Zahnschmelzdefekt als bleibende Folge einer erworbenen (z.B. infektiösen, rachitischen) oder erblichen Schmelzentwicklungs- u. Mineralisationsstörung.  
engl.: enamel hypoplasia.

### **Schmelzoberhäutchen**

=>Cuticula dentalis ("Zahnoberhäutchen").  
engl.: enamel cuticle.

### **Schmelzorgan**



Syn.: Zahnglocke

Fgb.: embryol

das aus der =>Zahnleiste hervorgehende, glockenförmige, der Schmelzbildung (u. Formgebung) dienende ektodermale Gebilde (insges. 20, entsprechend der Zahl der Milchzähne). Besteht aus innerem u. äußerem Schmelzepithel u. zwischen diesen Schichten gelegener Schmelzpulpa; aus der inneren, der mesenchymalen =>Zahnpapille aufliegenden Epithelschicht gehen => Amelo- = =>Adamantoblasten hervor. Das Sch. bildet zusammen mit den Papillen die eigentl. Zahnanlage (mit umhüllendem => Zahnsäckchen).

engl.: enamel organ.

## Schmerz

### Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1487.bmp")

Syn.: Dolor

im allgemeinen durch Erregung von =>Schmerzrezeptoren hervorgerufene, häufig unter Beteiligung weiterer Sinne (v.a. Druck-, Temperatursinn) zustande kommende, komplexe Sinnesempfindung (mit starker seelischer Komponente = Schmerzerlebnis), unterschieden - je nach Qualität - als klopfend (= pulsrythmisch), brennend, bohrend, lanzinierend, "hell" u. stechend (=>Tiefenschmerz). Stellt ein biologisches Alarmsignal mit Schutzfunktion dar u. ist ein Kardinalsymptom der Entzündung, das jedoch ab einer gewissen Stärke stets mit vegetativen Nebenwirkungen (Hautblässe, Blutdruckabfall bis zum Kollaps, Schweißabsonderung etc.) gekoppelt ist. - =>Analgesie, =>Hypalgesie, =>Hyperalgesie, =>Hyperpathie, =>Neuralgie, =>Myalgie.

engl.: pain.

Sch., fortgeleiteter

Sch. mit Ausbreitung innerhalb des Versorgungsgebietes des betroffenen sensiblen oder gemischten Nervs.

engl.: radiating p.

Sch., ischämischer

Sch. infolge Mangel durchblutung (=>Ischämie), durch Bewegung u. Wärme verstärkt, durch Ruhe u. Kälte gemindert.

engl.: ischemic p.

Sch., osteokoper

=>Dolores osteocopi.

engl.: osteocopic p.

Sch., übertragener

=>Schmerz, viszeraler.

engl.: referred p.

Sch., viszeraler

von einem inneren Organ ausgehender "Eingeweideschmerz"; dumpf, wenig begrenzt (schwer lokalisierbar) u. bei großer Intensität mit vegetativen Symptomen, wird ausgelöst v.a. durch Gefäßverkrampfung, Ischämie, Organkapseldehnung; wird vermittelt über das vegetative u. das animalische Nervensystem; im Rückenmark erfolgt häufig Erregungsübertragung auf Hautnerven desselben Segments =>viszerokutaner Reflex) mit resultierender Hyperalgesie der entsprechenden =>Head\* Zone (= "übertragener" oder "projizierter Schmerz") oder auf afferente Nerven anderer

innerer Organe (=>viszeroviszeraler Reflex).  
engl.: visceral p.

### **Schmerzasympolie**

Störung der Schmerzwahrnehmung bei Schädigung unterer Bereiche des Scheitellappens; der Schmerzreiz wird zwar empfunden u. löst vegetative, nicht jedoch zweckmäßige Abwehrreaktionen aus, da seine biologische Bedeutung nicht verstanden wird (vgl. =>Asymbolie).

engl.: pain asymbolia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schmerzausschaltung**

=>Anästhesie, =>Analgesie durch =>Lokalanästhesie, Medikamente, neurochirurgische Maßnahmen etc.

engl.: anesthesia; analgesia.

### **Schmerzlokalisierung**

als Leistung der =>Sensibilität die Ortsbestimmung eines Schmerzes innerhalb des Körperschemas einschließlich der Differenzierung in übertragenen, fortgeleiteten oder lokalen, Oberflächen-, Tiefen- oder Eingeweideschmerz.

engl.: localization of pain.

### **Schmerzmittel**

Fgb.: pharm

schmerzlindernde Mittel, =>Analgetika.

engl.: analgesics.

### **Schmerzpunkte**

oberflächennahe =>Schmerzrezeptoren (freie Nervenendigungen) in der Haut, deren Erregung zur Empfindung eines stechend-"hellen" Schmerzes ("=>Oberflächenschmerz") führt; häufig mit den sog. => Nervendruckpunkten identisch.

engl.: painfull points; trigger p.

### **Schmerzrezeptor**

auf Schmerzreize (chemische, thermische, mechanische oder elektrische Reize) ansprechender, eine Schmerzempfindung auslösender sensorischer =>Rezeptor => Nozizeptor, meist als freie Nervenendigung in => Schmerzpunkten u. inneren Organen. Der Reiz wird ausgelöst durch die infolge Gewebsschädigung freigesetzten "algetischen" Substanzen (Bradykinin, Histamin u. 5-Hydroxytryptamin; ferner - die Nozizeptorenempfindlichkeitsschwelle für diese 3 senkend - Prostaglandin E2). Die **Schmerzleitung** erfolgt dann über markhaltige A $\delta$ -Fasern u.

marklose C-Fasern in Richtung ZNS. Über Synapsen in der Substantia gelatinosa werden motorische Reaktionen = Fluchtbewegungen ausgelöst (Beugereflexe auf der Schädigungsseite u. - diese unterstützend - Streckreflexe auf der Gegenseite); ferner werden die Impulse auf Neurone des Tractus spinothalamicus übertragen (die Funktion entsprechender Synapsen wird durch örtl. endorphinerge Interneurone u. Neurone aus dem Raphekern des periaquäduktalen Graus gehemmt). Vom Tractus spinothalamicus aus wird im Seitenschluß das Stammhirn erregt (vegetative Reaktionen); im Thalamus erfolgt dann die Schmerzwahrnehmung; über Projektionsbahnen erfolgt dann Leitung zur Hirnrinde (Auslösung des Schmerzerlebnisses); über Assoziationsbahnen zum limbischen System wird das Schmerzerlebnis emotional getönt. Die genannten Synapsenbereiche sind - different - Angriffspunkt von Schmerzmitteln.  
engl.: nociceptor.

### **Schmerztherapie**

1) alle Maßnahmen zur Therapie akuter u. chronischer Schmerzzustände; unterschieden als medikamentöse S. mit zentral- oder peripher wirksamen => Analgetika sowie den Lokalanästhetika zur Lokal- u. Regionalanästhesie (z.B. => Nervenblockaden, => Peridural-, => Spinalanästhesie), als S. durch Elektrostimulation => Nervenstimulation) u. Elektrokoagulation von Schmerzbahnen, als psychotherapeutische S. i.S. einer Schmerzkontrolle durch den Patienten (z.B. autogenes Training u. Hypnose), als chirurgische S. durch operative Freilegung komprimierter Nerven oder Ganglien (z.B. Janetta\* Operation), Durchtrennung bzw. Verödung bestimmter Schmerzleitungsbahnen u. Strukturen des ZNS (z.B. => Chordotomie u. intrathekale => Neurolyse), als S. durch Bestrahlung Plexus-komprimierender Tumormassen.  
2) i.w.S. auch Bezeichnung für ein interdisziplinäres Spezialgebiet mit entsprechenden Einrichtungen («Schmerzambulanz»), meist praktiziert von Anästhesisten oder Neurologen.

### **Schmetterlingsfigur**

Fgb.: derm

bilateral-symmetrische Hautveränderungen im Jochbogen-Wangen-Bereich mit schmaler Verbindung über dem Nasenrücken, v.a. bei => Lupus erythematodes chronicus ("**Schmetterlingsflechte**") u. Gesichtsrose.  
engl.: butterfly eruption.

### **Schmetterlingsfraktur**

=> Drehungsbruch.

engl.: butterfly fracture.

### **Schmetterlingsglio(blasto)m**

doppelseitiges Glioblastom im vorderen Bereich des Balkens mit beidseits etwa symmetrischer Ausbreitung in der Radiatio corporis callosi (im Frontalschnitt Schmetterlingsform). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schmetterlingshämatom**

ein sich ausbreitender Bluterguß bei Harnröhrenverletzung des Mannes im Bulbus-cavernosus-Bereich (z.B. nach Pfählung, bei Beckenfraktur).  
engl.: butterfly hematoma.

### **Schmetterlingswirbel**

angeborener Spaltwirbel, bestehend aus 2 medial höhengeminderten "seitlichen Halbwirbeln" ("seitliche Keilwirbel").  
engl.: butterfly vertebra.

### **Schmid\* Syndrom**

Biogr.: Franz Sch., geb. 1920, Kinderarzt, Heidelberg, Aschaffenburg  
=>Dysostosis enchondralis metaphysaria Typ Schmid.  
engl.: Schmid's metaphyseal dysostosis.

### **Schmidt\* Syndrom**

1)Biogr.: Adolf Sch., 1865-1918, Internist, Bonn, Dresden, Halle  
=>Hemiplegia alternans (=>Jackson\* Lähmung, =>Avellis\* Syndrom).  
engl.: Schmidt's syndrome.

2)Biogr.: Martin B. Sch., 1863-1949, Pathologe, Göttingen  
Syn.: thyreosuprarenales Syndrom  
primäre Nebenniereninsuffizienz in Kombination mit  
Schilddrüsenunterfunktion infolge autoimmunologischer destruierender  
Entzündungen; sog. thyreosuprarenaler Typ des Falta\* Sy.  
engl.: thyroid-adrenocortical insufficiency syndrome.

### **Schmidt\*-Lantermann\* Einkerbungen**

Biogr.: Henry D. Sch., 1823-1888, Anatom, New Orleans; A. J. L.,  
amerikan. Anatom  
in der Markscheide der peripheren Nervenfasern schräg umlaufende  
"Einschnitte"; elektronenmikroskopisch als Membranerweiterung der  
Schwann\* Zellen erkannt.  
engl.: Schmidt-Lantermann incisures.

### **Schmieden\***

Biogr.: Victor Sch., 1874-1946, Chirurg, Bonn, Berlin, Halle, Frankfurt/M.  
Naht

bei Magen-Darm-Anastomosierung Naht unter Durchstechen der Darmwand  
nur von der Schleimhautseite her mit Einstülpung der bauchfellüberzogenen  
Außenschichten.

Sch.\* Syndrom

Vorfall von Magenschleimhaut durch den Pylorus in den Zwölffingerdarm.

### **Schmierblutung**

Fgb.: gyn

schwache Blutung aus der Gebärmutter, v.a. als =>Zwischen- oder Zusatzblutung infolge relativen Hormonmangels.

engl.: spotting.

### **Schmierinfektion**

=>Kontaktinfektion durch Verschmieren keimhaltigen Materials z.B. aus der Umgebung auf den Körper.

engl.: smear infection.

### **Schmierseife**

=>Sapo kalinus (venalis).

engl.: green soap. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schmincke\*(-Regaud\*) Tumor**

Biogr.: Alexander Sch., 1877-1953, Pathologe, Heidelberg

=>Lymphoepitheliom.

engl.: Schmincke tumor.

### **Schmorl\* (Knorpel-)Knötchen**

Biogr.: Christian G. Sch., 1861-1932, Pathologe, Dresden

Vorfall ("Prolaps") von - später verknorpelndem u. verkalkendem (u. dann erst im Röntgenbild nachweisbarem) - Bandscheibengewebe durch eine angeborene oder erworbene Lücke der knorpeligen Deckplatte in die Spongiosa des Wirbelkörpers; v.a. bei oder im Anschluß an die => Scheuermann\* Krankheit.

engl.: Schmorl's nodule.

### **Schmutzinfektion**

=>Schmierinfektion.

### **Schnappatmung**

durch =>Hypoxie bedingtes krampfhaftes, tiefes Nach-Luft-Schnappen (Einatmung unter Mundöffnen; mit Nasenflügelbeteiligung) als krankhafter, eine Apnoe oder minimale, irreguläre Atmung unregelmäßig unterbrechender Atemtyp; v.a. in der =>Agonie (auch nach Herz-Kreislauf-Stillstand), bei => Asphyxie.

engl.: gasping for breath.

### **Schnappdaumen**

"schnellender Daumen" als schnellender =>Finger.

engl.: jerk thumb.

### **Schnapphüfte**

schnappende => Hüfte; => Ortolani\* Phänomen.

engl.: snapping hip.

### **Schnarchen**

Geräusch, das bei Mundatmung während des Schlafens durch stoßweise Schwingungen des schlaff herunterhängenden Gaumensegels entsteht, wenn infolge Spannungsverlusts der Kiefer- u. Zungenmuskulatur der Unterkiefer nach unten u. die Zunge nach hinten gesunken ist ("Hindernissch." infolge Einengung der Atemwege); ferner als Gewohnheitsbildung ("**gemeines Sch.**") u. als "hysterischer" **Schnarchkrampf** (Rhonchospasmus); beim Säugling u. Kleinkind auch infolge Fältelung der Plicae aryepiglotticae.

engl.: snoring.

### **Schnauzenreflex**

(Wartenberg) durch Lippenbeklopfen auslösbares => Schnutenphänomen jenseits des 1. Lebensjahres bei Schädigung des Stirnhirns u. kortikobulbärer Bahnen (z.B. bei Zerebralsklerose bzw. Pseudobulbärparalyse).

engl.: snout reflex.

### **Schnecke(n)**

1) die Klasse Gastropoda der Weichtiere (Mollusca); getrenntgeschlechtlich oder zwittrig; Süßwasserschnecken sind artspezifische Zwischenwirte der Schistosomen.

engl.: snails.

2)

Fgb.: biochem

=> Helix (2).

engl.: helix.

3)

Fgb.: anat

=> Cochlea.

engl.: cochlea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schneeballknirschen**

Fgb.: path

Reibegeräusch u. fühlbares Reiben ähnlich dem Schneeknirschen als Tastbefund bei 1) fibrösem oder blutigem Gelenkerguß, 2) Abszeßbildungen um Prostatasteine, 3) Hygrom, 4) Hautemphysem, 5) Tendovaginitis crepitans.

### **Schneeberger Lungenkrankheit**

Silikose (evtl. Silikotuberkulose) in Kombination mit einem silikoseunabhängigen Bronchialkarzinom als Strahlenkarzinom (z.B. infolge Dauereinwirkung von Radiumemanation bei Bergleuten des Uranbergbaus in Schneeberg u. St. Joachimsthal).

### **Schneeblindheit**

Syn.: Schneeophthalmie  
=>Conjunctivitis nivalis.  
engl.: snow blindness.

### **Schneegestöberlung**

Fgb.: röntg  
dichte, unscharf grobknötchenförmige Lungenverschattungen bei Pneumokoniose durch quarzhaltigen Mischstaub; typisch für Stadium II der Silikose; vgl. =>Schrotkornlung.

### **Schneemannherz**

=>Herzfehler.  
engl.: snow-man heart.

### **Schneidelektrode**

Fgb.: chir  
Schlingen- bzw. Messerelektrode für chirurgische =>Diathermie.

### **Schneider\* Syndrom**

1)=>Verbrauchskoagulopathie bei vorzeitiger Plazentalösung.  
2)sekundäre hyperplastisch-porotische =>Osteoperiostose i.S. des Marie\*-Bamberger\* Syndroms.  
3)Schn.\*-Fischer\* Sy.Biogr.: Wilh. Schn. u. Herbert F., Hautärzte, Tübingen  
=>Caput Medusae in der Leistenbeuge sowie Beinödem u. Siderosklerose der Fesseln als Folge venöser Abflußstörung im Beckenbereich.  
engl.: Schneider-Fischer syndrome.

### **Schneidermuskel**

=>Musculus sartorius.  
engl.: sartorius.

### **Schneidezähne**

Syn.: Dentes incisivi  
die vordersten beiden Zähne jedes Quadranten im Milch- u. Dauergebiß.  
engl.: incisor teeth; incisors.  
Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Schnelldesensibilisierung**

(Hansen) tägliche Allergeninjektion (bis zum Auftreten einer stärkeren örtlichen Reaktion) als verspätete präseasonale =>Desensibilisierung bei Pollenallergie mittleren Sensibilisierungsgrades.  
engl.: rapid desensitization.

### **schnellend**

=>Finger, Hüfte, Knie.  
engl.: jerking; snapping.

### **Schnellschnittdiagnostik**

vereinfachte technische Bearbeitung einer Gewebeprobe (Exzizat) für die schnelle mikroskopische Diagnosestellung v.a. während einer Operation (d.h. als Entscheidungshilfe für das weitere Vorgehen); meist Anfertigung eines Schnellgefrierschnittes (aus unfixiertem Gewebe; mittels Gefriermikrotom).

### **Schnelltests**

#### **[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1488n1"\)](#)**

im Zeit- u. Reagensverbrauch rationelle, meist genormte ("optimierte") Harn- u. Serumtests mit speziell präparierten Teststreifen bzw. mit Testpulvern, -lösungen oder -tabletten (zur direkten Anw. oder für Reagensbereitung), die auf kolorimetrisch-chemischer oder -enzymatischer Basis qualitativ oder auch (semi)quantitativ auswertbar sind.  
engl.: quick testing methods.

### **Schnelltransfusion**

v.a. im Rahmen der Schockbekämpfung durch Überdruck beschleunigte, meist auch massive Bluttransfusion, deren Geschwindigkeit optimal anhand des (zentralen) Venendrucks dosiert wird. Bei Anw. von Konservenblut Kompensation der hohen Citratzufuhr durch Calciumgaben.  
engl.: rapid transfusion; bolus t.

### **Schniefen**

Syn.: Schnüffeln

schnaubende Nasenatmung infolge Enge der Nasenwege, v.a. bei trockenem Schnupfen; u.a. beim Säugling bei angeborener Syphilis (als Coryza syphilitica).  
engl.: snuffles.

### **Schnitt**

=>Inzision, =>Sectio.  
engl.: incision; cut.



### **Schnittbild**

=>Tomogramm.  
engl.: tomogram.

### **Schnittentbindung**

Syn.: Sectio caesarea

das Herausholen der Leibesfrucht unter operativer Eröffnung des Uterus (=> Hysterotomie), allgemein unter Vorgehen durch die Bauchdecken i.S. der medianen =>Laparotomie (= Sectio caes. abdominalis); meist jedoch vom suprasymphysären Querschnitt aus; nach Zurückschieben der Blase Querinzision des unteren Uterinsegments. Indikation für die Sch.: unüberwindbares Geburtshindernis, Gefahren im Bereich der weichen Geburtswege, Gefahren für Mutter bzw. Kind. - Sonderformen: vaginale Sch. u. =>Sectio parva (Schwangerschaftsabbruch).

engl.: cesarean section. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schnittverletzung, -wunde**

Syn.: Vulvus caesum s. sectum

durch einen schneidenden Gegenstand herbeigeführte, glattwandige, in Abhängigkeit von Gewebsspannung u. Spaltrichtung klaffende Wunde (bei begleitender stumpfer Gewalt [Hiebwunde] mit gequetschten Rändern); oft kompliziert durch Mitverletzung von Sehnen, Muskeln, Gefäßen; Heilungstendenz meist gut.

engl.: incised wound.

### **Schnüffeln**

Fgb.: path

=>Schniefen. - vgl. =>Schnüffler.

engl.: sniffing.

### **Schnüffelstellung (Hügin\*)**

der =>Magill\* Sniffing-air-Position entsprechende Kopfhaltung für die endotracheale =>Intubation durch den Mund: Vorneigen des Kopfes (Anteflexion der HWS) durch Unterlegen einer flachen Nackenrolle, so daß Schlund- u. Luftröhrenachse annähernd eine Gerade bilden (u. der Abstand Zahnreihe/Kehlkopfeingang optimal kurz ist).

### **Schnüffelversuch**

Fgb.: röntg

=>Hitzenberger\*.

### **Schnüffler**

Person (meist jugendlich), welche gewohnheitsmäßig euphorisierend wirkende Lösungsmitteldämpfe (Aceton, Toluol, Chloroform, Alkohol) aus bestimmten Klebstoffen inhaliert (sog. "glue-sniffing"). Bei längerem Mißbrauch besteht Gefahr von Spätschäden an Leber, Niere, Knochenmark; z.T. schwere soziale Auswirkungen.  
engl.: glue sniffer.

### **Schnürfurche**

Fgb.: geburtsh

=>amniotisch. Ferner als Quetschmarke infolge =>Incarceratio, Strangulation.

engl.: strangulation mark.

### **Schnupfen**

=>Coryza; =>Rhinitis, =>Rhinopathia.

engl.: common cold.

### **Schnupfenviren**

=>Rhinoviren.

### **Schnupfphänomen, -versuch**

1)=>Mediastinalpendeln.

2)=>Hitzenberger\* Schnupfversuch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schnutenphänomen**

Heben der Oberlippe u. der Mundwinkel im Rahmen des reflektorischen Brustsuchens beim Säugling (bis zum 3. Monat physiologisch); auslösbar auch durch Beklopfen von Oberlippe oder Nasenflügel.

### **Schober\* Methode**

Biogr.: Paul Sch., Arzt, Wildbad, Stuttgart

zur Objektivierung einer Bewegungseinschränkung der Lendenwirbelsäule

Aufsetzen einer Hautmarke über dem Dornfortsatz S1 u. einer zweiten 10 cm

darüber; normalerweise vergrößert sich der Abstand der Hautmarken bei maximaler Vorneigung auf ca. 15 cm.

### **Schock**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1489.bmp")**

Erschütterung, erschütterungsbedingtes Versagen; i.e.S. das - in älterer

Literatur auch als "=>Kollaps" bezeichnete - globale komplexe =>

Kreislaufversagen, das infolge Mißverhältnisses zwischen Herzzeitvolumen

u. aktuellem Durchströmungsbedarf der Organe bzw. ihrer Teilkreisläufe

auftritt u. sich zunächst als Störung der Makrozirkulation manifestiert u. dann zu Störungen der Mikrozirkulation u. deren Folgen führt; es wird entscheidend bestimmt von der vom Spannungszustand (Tonus) abhängigen Kapazität des Gefäßsystems, der Herzleistung u. dem Blutvolumen. Unterschieden als primärer (= reflektorischer, v.a. neurogener) u. als sekundärer Sch. (z.B. nach Blutverlust), nach der Schwere (bzw. Stadium nach Duesberg\*-Schroeder\*) als latenter, kompensierter, dekomensierter u. refraktärer Sch. Bei entsprechender Dauer u. eintretender Wirkungslosigkeit der kompensatorischen Mechanismen kommt es über die resultierende Hypoxie zur Umstellung auf die anaerobe => Glykolyse u. zu Azidose (mit weiterer Steigerung der Fehlregulation), dann zu Störungen des Wasser- u. Mineralhaushaltes (=> Transmineralisation; mit Hyperkaliämie, Natrium- u. Wasserverlagerung in die Zelle), Mangel an energiereichen Phosphatverbindungen, Veränderungen des Blutgerinnungssystems (Sludge, Thrombo- u. Leukozytenaggregation in kleinen Gefäßen; evtl. Verbrauchskoagulopathie), Zunahme der Blutviskosität (infolge der durch Flüssigkeitsmangel bedingten Hämokonzentration u. der Albuminabwanderung). Die als => Intensivtherapie durchgeführten symptomatischen u. ätiotropen Gegenmaßnahmen richten sich nach klinischen u. Laborwerten (Blutdruck, Pulsfrequenz, EKG, Hauttemperatur, Temperaturgradient zwischen Körperkern u. -schale, Venenfüllung bzw. zentralem Venendruck, Nagelbettfarbe, Diurese bzw. Blutgaswerte, Gerinnungsstatus, Hämatokrit, Blutvolumen, Elektrolytwerte) u. sind ausgerichtet auf schnelle Normalisierung von Atmung, intravasalem Blutvolumen (v.a. Zufuhr von Blut oder Blutderivaten; => Kolloidtherapie) u. Blutviskosität sowie auf die Sicherung der Herzfunktion (Myokardleistung bzw. Herzzeitvolumen) u. der peripheren Durchblutung (einschl. der Behebung der - evtl. fixierten - => Zentralisation des Kreislaufs), auf Wiederherstellung des Säure-Basen- u. Elektrolyt-Gleichgewichts u. auf Energiezufuhr; => Schocksyndrom.  
engl.: shock.

Sch., allergischer oder **anaphylaktischer**

**=> Anaphylaxie.**

engl.: **allergics; anaphylactic s.**

Sch., **apoplektischer**

**primärer neurogener Sch. infolge Versagens der Kreislaufregulation bei Apoplexia cerebri bzw. spinalis.**

engl.: **apoplectic s.**

Sch., **dekomensierter**

**Syn.: Entspannungskollaps**

**Sch. mit stoffwechselbedingter Vagotonie nach Versagen der sympathikotonen Regulationen, d.h. mit Weitstellung des Gefäßsystems u. Versacken eines großen Teils des Blutvolumens in Niederdruckbereiche des Kreislaufs, v.a. in das Splanchnikusgebiet; entwickelt sich, falls unbehandelt, zum irreparablen u. damit tödlichen Sch. - => Schockindex.**

engl.: **decompensated s.**

Sch., **elektrischer**

**Sch. infolge Elektrounfalls; mit Kammerflimmern, -flattern, Stenokardie, Schädigung der Kreislaufzentren. - Ferner Bez. für die => Elektrokrampftherapie.**

engl.: electric s. electroshock.

Sch., endokriner

Sch. infolge hormonaler Störung; z.B. als hypovolämischer Sch. bei diabetischem Koma oder als zusätzlich kardiogener Sch. bei =>

Hyperparathyreoidismus.

engl.: endocrine s.

Sch., febriler

durch infektiös-toxische Wirkungen (vgl. => Schock, toxischer); mit Steigerung der Körpertemperatur; Kapillarschädigung, Vasomotorenlähmung; ist im Extremfall, v.a. bei spätem Eingreifen, meist refraktär.

engl.: febrile s.

Sch., hämorrhagischer

Syn.: Blutungsschock

hypovolämischer Sch. nach akutem passivem oder chronisch-rezidivierendem Blutverlust.

engl.: hemorrhagic s.

Sch., hypoglykämischer

=>hypoglykämischer Anfall; =>Harris\* Syndrom, =>Insulinschock.

engl.: hypoglycemic s.

Sch., hypovolämischer

Syn.: Volumenmangelkollaps

Sch. nach Blut- oder Flüssigkeitsverlust; mit vermindertem venösem Rückstrom u. absinkendem Herzzeitvolumen i.S. der =>Cannon\* Notfallreaktion; ist zunächst kompensiert (durch adrenerge Vasokonstriktion, transkapillären Flüssigkeitseinstrom u. Tachykardie) u. äußert sich u.a. in kühler, trockener, blasser Haut, Durst, Oligurie, Adynamie; führt zu Kapillarschäden durch Plasmaextravasation u. zu Organschäden durch schocktypische Stoffwechselfolgen; kann sich zum dekompenzierten Sch. entwickeln.

engl.: hypovolemic s.

Sch., irreversibler

paralytischer Sch.

engl.: irreversible s.

Sch., kardialer oder kardiogener oder kardiovaskulärer

Sch. infolge stark erniedrigten Herzzeitvolumens i.S. des "forward failure" bei akutem Pumpversagen des Herzens; häufigste Ursache ist der Myokardinfarkt mit seinen Komplikationen (tachykarde u. bradykarde Rhythmusstörungen, Papillarmuskelabriß); andere Ursachen sind die akute Herzinsuffizienz ohne frischen Infarkt bei koronarer Herzkrankheit, die dilatative Kardiomyopathie, tachykarde u. bradykarde Herzrhythmusstörungen bei Koronarsklerose, seltener thrombotische Verschlüsse einer künstlichen Herzklappe, Perikarderguß, Verletzungen (Herzkontusion) u. Intoxikationen mit negativ inotropen Substanzen.

engl.: cardiac s. cardiogenic s. cardiovascular s.

Sch., kompensierter

die Anfangsstadien ("Spannungskollaps"; mit Kreislaufzentralisation) des - v.a. hypovolämischen - Schocks; mit Tachykardie u. erhöhtem diastolischem u. um 100 mmHg liegendem systolischem Blutdruck (kleine Amplitude). - => Schockindex.

engl.: compensated s.

Sch., latenter

Sch. mit anfangs nur diskreten Symptomen.

engl.: latent s.

Sch., neurogener

Sch. als Folge einer durch nozizeptive Reflexe ausgelösten Vagus-Parasympathikus-Reizung bei schmerzhafter Verletzung, Verbrennung, Lungenembolie sowie nach direkter Schädigung spinaler Zentren (vgl. => Schock, spinaler); nervale Komponenten aber auch bei anderen Schockformen.

engl.: neurogenic s.

Sch., orthostatischer

akutes Kreislaufversagen beim Aufrechtstehen; Blutversacken in Niederdruckbereiche.

engl.: orthostatic s.

Sch., paralytischer

das auch als irreversibler oder refraktärer Sch. bezeichnete Endstadium des nicht oder nicht rechtzeitig behandelten Schocks; mit fortschreitender zentraler - arterieller u. venöser - Vasokonstriktion bei gleichzeitiger peripherer, lähmungsbedingter, auf eine primäre Konstriktion folgender Gefäßweitstellung (=> Kreislaufdissoziation), mit unbeeinflussbarem Absinken des systolischen Blutdrucks < 80 mmHg, Steigerung der Tachykardie auf > 140/Min. u. zum Tode führender Dysmetabolie.

engl.: paralytic s.

Sch., psychischer

ein als Reaktion auf ein plötzliches, überwältigendes Erlebnis auftretendes emotionelles Syndrom oder ein Emotionsstupor, begleitet von vegetativen Symptomen; bei stärkerer Wirkung auch als echter Schock ähnlich dem primär-neurogenen.

engl.: psychogenic s.

Sch., septischer

bakteriotoxischer, v.a. durch Endotoxine gramnegativer Erreger bedingter Sch. mit Erniedrigung von HZV u. arteriellem Mitteldruck, Hyperfibrinolyse, Verbrauchskoagulopathie; der seltene Exotoxin-Sch. durch grampositive Erreger oft mit Hypotonie u. normalem HZV.

engl.: septic s.

Sch., spinaler

Zustand erloschener Eigentätigkeit des Rückenmarks unmittelbar nach schwerer Rückenmarkverletzung; mit Verlust der Sensibilität, des Muskeltonus u. der Willkürmotorik, der Eigen- u. Fremdre reflexe u. aller spinal-reflektorischen vegetativen Regulationen; ferner Zeichen des neurogenen Schocks. Die Rückenmarkabschnitte kaudal der Schädigung verhalten sich zunächst wie bei Zerstörung; vgl. => Schockblase.

engl.: spinal s.

Sch., toxischer

Schock durch bakterielle Toxine; => Schocksyndrom.

engl.: toxic s.

Sch., traumatischer

komplexer (hämorrhagischer, neurogener u. psychogener) Schock nach

**äußerer Gewalteinwirkung, v.a. nach Polytraumatisierung.**  
engl.: traumatic s.

### **Schockanurie**

zunächst nur funktionelle (Vasokonstriktion), neural (Sympathikotonus) u. humoral (Catecholamine, Renin-Angiotensin-Mechanismus) gesteuerte Leistungsminderung der =>Schockniere; evtl. mit einer 2., organisch bedingten Phase (d.h. durch mikrozirkulatorisch-metabolische Parenchymveränderungen).  
engl.: shock anuria.

### **Schockbehandlung**

überfallartiges Stören ("Schocken") des humoralen u. neurovegetativen Gleichgewichts als Behandlungsmaßnahme; heute in der Regel nur noch bei therapieresistenten Depressionen u. bestimmten Katatonieformen angewandt. Ursprünglich als Kaltwasserschokk, später als Pentetrazol-, Insulin-, Amphetamin-, Elektroschock.  
engl.: shock therapy.

### **Schockblase**

=>Blasenatonie (mit Harnverhaltung) bei spinalem =>Schock.  
engl.: shock bladder.

### **Schockfragment**

die im Gegensatz zur generalisierten allergischen Schockreaktion nur auf ein Organsystem begrenzten allergischen Symptome.  
engl.: localized allergic symptoms.

### **Schockindex**

(Allgöwer u. Burri 1967) Quotient aus Pulszahl u. systolischem Druck als orientierender Parameter für das Volumendefizit im Schock. Der Normalwert von 0,5 steigt mit zunehmendem Blutverlust auf 1 u. mehr an (= kompensierter bzw. dekomensierter Schock).  
engl.: shock index.

### **Schocklagerung**

spezielle Lagerung eines Patienten im hypovolämischen Schock, wobei zur Kompensation des Volumenmangels («Autotransfusion») der Oberkörper tief- u. die Beine hochgelagert werden. Eine Ausnahme bildet der kardiogene Schock, bei welchem der Oberkörper hochgelagert wird; =>Schock. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schockleber**

Zustand der Leber im Schock als Folge des kreislaufbedingten Sauerstoffmangels u. des begleitenden Druckanstiegs im Pfortader- u. Mesenterialbereich mit daraus resultierenden Veränderungen des Organs u. des Stoffwechsels (v.a. zentrale Leberzellverfettung bis -nekrosen; Glykogenverarmung). Führt zu Zunahme bzw. - bei Anoxybiose (mit Lactatazidose) - Abnahme der =>Gluconeogenese, zu Rückgang der Bilirubinkonjugation, des Aminosäuren- u. Ferritinabbaus, der Harnstoffbildung (u. damit zu Ammoniakzunahme), der Prothrombin-, Fibrinogen-, Proteinsynthese, der Bildung energiereicher Phosphate u. der Enzym- u. RES-Aktivität (dadurch stärkere Wirkung im Darm gebildeter Endotoxine; vgl. =>Schock, toxischer).  
engl.: hepatic stress syndrome.

### **Schockleukopenie**

=>Leukopenie durch Versagen der sympathikotonen Regulationen im Schock; bei anaphylaktischem Schock evtl. Leukozytensturz infolge peripherer Immunagranulozytose u. Knochenmarkdepression; => hämoklastische Krise. - Ferner die Leukopenie bei zum Schock führender Hämorrhagie.  
engl.: shock leukopenia.

### **Schocklunge**

die schockbedingten Lungenveränderungen; i.e.S. das =>ARDS.  
engl.: shock lung.

### **Schockniere**

die "Niere nach dem Schock" als akute Niereninsuffizienz, bedingt durch Herabsetzung der Nierendurchblutung in der Folge der die Hypovolämie kompensierenden Zentralisation des Kreislaufs (zunächst noch als reversible "Niere im Schock"; bei systolischem Druck < 80 mmHg auch Ausschaltung der Autoregulation des Nierenkreislaufs), der Hämokonzentration, der Hypoxie, evtl. auch toxischer Stoffe (Eiweißzerfallsprodukte, Myo-, Hämoglobin; =>Crush). Längeres Bestehen führt zu Azidose (Azotämie) u. Nierenveränderungen wie interstitielles Ödem (Nierenglaukom), Tubulorrhexis, akute Tubulusnekrose. Klinisch besteht eine Anurie, dann eine polyurische Phase, Erythrozyt-, Leuk-, Zylindrurie. Therapie: Ultrafiltration, extrakorporale Hämodialyse.  
engl.: shock kidney.

### **Schockorgan**

der Ort der allergischen Reaktion (z.B. Niere, Lunge) wird bei zirkulierenden Antikörpern (AK) von der Antigenlokalisation, bei fixierten AK von deren Fixierungsort bestimmt.

### **Schocksyndrom, toxisches**

Abk.: TSS

durch Staphylokokkentoxine bedingte Symptomatik (z.B. - durch F-Enterotoxin von Staphylokokken - als menstruationsassoziiertes Geschehen [Zusammenhang mit Tamponverwendung?]); Symptome: Kreislaufschwäche (Hypotonie), Fieber, fleckförmiges Exanthem u. Hautschuppung (palmoplantar), Erbrechen, Durchfall, Konjunktivitis, Pharyngitis, Vaginitis, Pyurie, Thrombozytopenie u. =>DIC.  
engl.: toxic shock syndrome.

### **Schocktod**

- 1) Tod im dekompenzierten Schock.
- 2) plötzlicher Tod infolge extremer Reizung des vegetativen Nervensystems (z.B. Schlag auf den Solarplexus).
- 3) => Bolustod.

### **Schoemaker\***

=> Shoemaker\*.

### **Schön\*-Hagemann\* Fettklärtest**

Biogr.: Harald Sch. u. Franz H., Internisten, Erlangen  
Untersuchung des Fettklärvermögens anhand der Radioaktivität des Blutplasmas nach Gabe einer  $^{131}\text{J}$ -markierten Emulsion von Speiseöl mit 1% iger CM-Cellulose (oder markierten Trioleins) u. einer unmarkierten Emulsion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schoenlein\* Nephritis**

Biogr.: Johann L. Sch., 1793-1864, Internist, Würzburg, Zürich, Berlin  
die sich durch Hämaturie u. mäßige Albuminurie manifestierende Nierenbeteiligung bei der anaphylaktoiden => Purpura (= **Sch.\*-Henoch\* Syndrom**).  
engl.: Schoenlein-Henoch purpura).

### **Schokoladenzyste**

Syn.: Teerzyste  
Ovarialzyste mit blutig-eingedicktem, aus zyklischen Hämatomen stammendem Inhalt; v.a. bei Endometriosis externa.  
engl.: chocolate cyst.

### **Scholander\* Analyse**

Sauerstoff- u. Kohlendioxid-Bestimmung, basierend auf der Volumenabnahme, die bei Kontakt der Gase mit entsprechenden Absorptionslösungen in der Reaktionskammer erfolgt u. die durch Quecksilber (Hg) kompensiert wird (benötigte Hg-Menge gibt das absorbierte Gasvolumen an).



**Scholle**

=>Nissi\* Scholle.

**Scholte\* Syndrom**

=>Karzinoidsyndrom.  
engl.: keratiniced cell.

**Scholz\* Syndrom**

Biogr.: Willibald Sch., 1889-1971, Neurologe, Tübingen, Leipzig, München rezessiv erbliche, als infantile, juvenile u. Erwachsenenform vorkommende "subakute familiäre diffuse =>Hirnsklerose" (Typ Sch.-Henneberg-Bielschowsky); mit Gliawucherung, Myelinuntergang, Sulfatidablagerung (=> Mucosulfatidose; => Ceramidsulfatidose) in Zentralnervensystem, peripheren Nerven u. Nieren; klinisch: Pes valgus, Muskelhypotonie, später fortschreitende spast. Tetraparese bis -plegie; ferner Sprachverfall, Gehörstörung, Schluckbeschwerden, Pyramidenzeichen, bräunliche Hautpigmentierung, Liquoreiweißerhöhung; in wenigen Jahren tödlich.  
engl.: Scholz disease.

**Schonkost**

die Verdauungsorgane schonende, d.h. chemisch-thermische u. physikalische Reizung weitgehend vermeidende Kost als leicht resorbierbare, aber vollwertige Nahrung (mit ausreichendem Kalorien-, Mineralstoff- u. Vitamingehalt), jedoch ohne das betreffende erkrankte Organ besonders belastende Nährstoffanteile (z.B. bei Leber- u. Gallenerkrankung Fetteinschränkung).  
engl.: bland diet.

**Schorf**

der Haut oder Schleimhaut fest aufsitzende Kruste als Folge umschriebenen Gewebstodes (z.B. bei Verätzung). - =>Blutschorf.  
engl.: eschar; scab.

**Schornsteinfegerkrebs**

berufsbedingtes Hodensackkarzinom der Kaminkehrer (=>Rußwarze).  
engl.: chimney sweeps' cancer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Schoßfugenrand**

Fgb.: geburtsh  
Symphysenoberrand.  
engl.: superior edge of symphysis.

### **Schrägagarkultur**

Erreger-Kultivierungsverfahren im Reagenzglas, dessen flüssiger Inhalt sich bei Schräglage verfestigt hat ("**Schrägagarröhrchen**"; ergibt vergrößerte Nährbodenoberfläche).  
engl.: oblique agar culture.

### **Schrägdurchmesser**

=>Diameter obliqua, *röntg* schräger =>Durchmesser.  
engl.: oblique diameter.

### **Schräglage**

Fgb.: geburtsh  
anomale Fruchtlage, bei der die kindliche Körperachse die der Mutter im spitzen Winkel schneidet; Variante der =>Querlage; Vorkommen v.a. bei Mehrgebärenden u. bei Placenta praevia.  
engl.: oblique lie.

### **Schramm\* Sphinkterphänomen**

Biogr.: Carl Schr., Urologe, Dortmund  
als Zystoskopiebefund bei intramuraler =>Reflexblase (z.B. bei Tabes dorsalis) feintrabekuläre Zeichnung mit Rinnenbildung vom Trigonum zum hinteren Harnröhrenbereich (sog. "Klaffen des inneren Blasenmundes"), so daß mit dem Normalzystoskop der Colliculus seminalis u. beide Ureterostien gleichzeitig überschaubar sind.

### **Schraubenbakterien**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1491.bmp")**

=>Spirillaceae.  
engl.: Spirillaceae.

### **Schraubenzugapparat**

längenverstellbare, mit Schrauben festzustellende Röhrenkonstruktion für die Extensionsbehandlung von Knochenbrüchen; z.B. nach Böhler; =>Klapp\* Repositionsgerät.

### **Schreck**

das Erleben eines durch plötzliche Bedrohung oder starken Sinnesreiz (z.B. Blitz, Knall) ausgelösten Affektzustandes; mit kurzfristiger - überraschungsbedingter - Unfähigkeit, Gegen- oder Schutzvorkehrungen zu treffen, evtl. mit passagerer Lahmlegung der seelischen Funktionen; => Schreckreaktion.  
engl.: fright.

### **Schreckreaktion**

seelische u. vegetative Reaktion auf ein Schreckerlebnis; meist ohne Beteiligung der rationalen Persönlichkeitsanteile. Die Symptome ähneln denen des psychischen Schocks; allgemein voll reversibel.  
engl.: fright reaction; panic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schreckstarre**

=>Kataplexie.

### **Schrei, erster**

der vom Neugeborenen im Anschluß an den 1. Atemzug ausgestoßene Schrei, der der Lungenalveolenentfaltung u. der gesteigerten Blutzufuhr in den Lungenkreislauf dient.  
engl.: first cry; primal scream.

### **Schreib...**

=>Grapho..., Schrift...  
engl.: grapho...

### **Schreibhandstellung**

die der =>Pfötchenstellung ähnliche "Schreibhaltung der Hand" als Tetaniezeichen.

### **Schreibkrampf**

die Hand- u. Fingerbeugemuskeln betreffende tonische Verkrampfungszustände, die nach kurzer Schreibleistung (evtl. schon beim Schreibversuch) auftreten u. den Gebrauch von Schreibgerät be- oder verhindern (sog. **Schreiblähmung**). Meist als Symptom einer => Beschäftigungsneurose; vgl. =>Schreibschwäche.  
engl.: writer's cramp; graphospasm.

### **Schreib-Lese-Schwäche**

=>Schreibschwäche.  
engl.: grapho-legasthenia.

### **Schreibschwäche**

Schwierigkeiten beim Erlernen der Rechtschreibung infolge einer teilweisen Leistungsstörung des Gehirns i.S. der Schwäche bis Unfähigkeit, Wörter in einzelne Buchstaben zu zerlegen; Intelligenz jedoch normal. Ist meist mit Leseschwäche kombiniert (= Schreib-Lese-Schwäche = Lese-Rechtschreib-Schwäche oder =>Legasthenie), evtl. auch mit Rechenschwäche. - => Agraphie.  
engl.: writing disability.

### **Schreibstörung**

organisch (z.B. durch Lähmung peripherer Nervenbahnen, Schädigung der =>Schreibzentren) oder geistig-seelisch bedingte (z.B. mangelnde Übung der visomotorischen Koordinationsfähigkeit; vgl. =>Schreibkrampf) Störung der schreibmotorischen Ausdrucksfähigkeit; z.B. - als **Schreibstammeln** - mit Lautauslassung, -verwechslung, -verstümmelung; evtl. als =>Agraphie, Mikro-, Makrographie.  
engl.: dysgraphia.

### **Schreibzentren**

Hirnstrukturen (v.a. im =>Globus pallidus, Striatum, =>Gyrus angularis) als Koordinationszentren für den Schreibvorgang. Nach anderen Autoren die kortikalen Hand- u. Fingerzentren (als Gordinier\* Zentrum in der prämotorischen Hirnrinde der Gegenseite).  
engl.: cortical writing center. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schreikrämpfe**

1) als Schreianfall lautes, unvernünftiges Schreien als Reaktion auf ein Erlebnis, eine aktuelle Konfliktsituation.  
engl.: screaming fits.  
2) respiratorische => Affektkrämpfe.  
engl.: breathholding spells.

### **Schreitreflex**

beim aufrecht gehaltenen Neugeborenen durch Aufdrücken der Fußsohle auf die Unterlage ausgelöste Beugung dieses Beines bei gleichzeitiger Streckung des anderen, das sich dann nach Bodenberührung wiederum beugt usw.  
engl.: stepping reflex.

### **Schriftblindheit (isolierte)**

durch Schädigung des linksseitigen Okzipitalhirns bedingte "reine => Alexie" (Niederschreiben gehörter Texte möglich, nicht aber das Kopieren von Schriftstücken).  
engl.: pure alexia.

### **Schrittmacher**

Steuerungszentrum rhythmisch wiederkehrender Funktionen, das nachgeordneten Strukturen seinen Rhythmus aufzwingt; z.B. der => Sinusknoten als physiologischer => Herzschrittmacher. I.w.S. auch ein Vorgang (oder eine diesen bewirkende Substanz), der eine Folge von Reaktionen in Gang setzt.  
engl.: pacemaker.

Sch., künstlicher

=>Herzschrittmacher.

engl.: artificial p.

Sch., wandernder

häufiger Wechsel zwischen Sinus- u. AV-Knoten-Herzaktionen mit entsprechender Variation des P-Wellen-Vektors; häufig bei jugendlichen Vagotonikern.

engl.: wandering p. shifting p.

### **Schrittmacherimplantation**

das Einpflanzen des Impulsgebers des künstlichen =>Herzschrittmachers in die Weichteile (im Bereich der Rektusscheide oder der vorderen Brustwand), kombiniert mit Verlegen der Schrittmachersonde zum Herzen (transvenös oder epi-myokardial).

engl.: pacemaker insertion.

### **Schrittmacherimpuls**

=>Herzschrittmacher.

### **Schrittmacherrasen**

hochgradige Tachykardie (evtl. Kammerflimmern) als Komplikation bei eingepflanztem =>Herzschrittmacher.

engl.: run-away pacemaker.

### **Schröder\* Zeichen**

Biogr.: Karl L. E. Schr., 1838-1887, Frauenarzt, Berlin

Ansteigen des schmal, kantig u. hart gewordenen Fundus der Gebärmutter 1-2 Querfinger über Nabelhöhe (meist rechtswärts) als =>Lösungszeichen der Plazenta.

engl.: Schröder's sign.

### **Schröpfen**

Syn.: Hämospasie

mittels Schröpfkopfes (eine Glas- oder Gummiglocke mit - dosierbarem - Unterdruck als "künstlicher Blutegel") bewirktes Blutansaugen in die Haut oder - nach Skarifikation - dadurch herbeigeführter Blutabfluß (= trockenes bzw. blutiges Sch.). Maßnahme der Ableitungs- bzw. (über kutiviszerele Reflexe) => Umstimmungstherapie.

engl.: cupping. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schroetter\*(-Paget\*) Syndrom**

Biogr.: Leopold Ritter v. Schr.-Kristelli, 1837-1908, Arzt, Wien

akute =>Achselvenensperre.

engl.: Paget-v. Schroetter syndrome.

### **Schroth\* Kur**

Biogr.: Johann Schr., 1800-1856, Naturheilkundler,  
Niederlindewiese/Schlesien

4- bis 6wöchige Abmagerungskur mit strengen Dursttagen (Nahrung:  
altbackene Brötchen u. mit Wasser bereiteter Getreidebrei mit etwas Butter,  
Salz u. Zitronensaft; neuerdings auch Vitamine), alle 3 Tage unterbrochen  
von einem kleinen oder großen Trinktag (0,5 bzw. 1,25 l leichter Rotwein);  
ferner feuchtkalte Ganzpackungen. Angreifende => Umstimmungstherapie,  
z.B. bei Adipositas, Rheumatismus.  
engl.: Schroth's treatment.

### **Schrotkornlunge**

Röntgenbild der Lunge mit verstreuten miliaren, etwa gleich großen  
kalkharten Schatten; z.B. bei Miliartuberkulose, v.a. aber im Stadium II der =>  
Silikose bei Sandsteinhauern.

### **Schrotkugelbrust**

=> Mastopathia chronica cystica.

### **Schrumpfblase**

verkleinerte, starrwandige (vgl. => Blasenstarre) Harnblase als Endzustand  
chronischer Entzündung oder bei neurogener Fehlregulation. Die Fibrose der  
Muskulatur hat eine unvollständige Kontraktion, vesiko-ureteralen => Reflux,  
verminderte Kapazität mit Pollakisurie u. Strangurie u. paradoxe => Ischurie  
zur Folge.

engl.: contracted bladder.

### **Schrumpfgallenblase**

schwierige, zu Organverkleinerung führende Schrumpfung der  
Gallenblasenwand als Endzustand einer chronischen Entzündung; evtl. als  
=> Porzellangallenblase.

### **Schrumpfleber**

=> Leberzirrhose.

### **Schrumpfmagen**

=> Linitis plastica.

### **Schrumpfniere**

Syn.: Nephrozirrhose

Verkleinerung der Niere infolge einer Nierenparenchymerkrankung oder -  
durch Mangel durchblutung bedingt - eines Parenchymschwundes. Führt nach

langer Latenz bei Doppelseitigkeit zu Urämie, bei einseitiger Sch. jedoch keine Insuffizienz.

engl.: sclerotic kidney.

Sch., genuine oder primäre

Sch. infolge Arterio(lo)sklerose (=>Nephrosklerose).

Sch., sekundäre

Sch. im Endstadium einer Glomerulo- oder Pyelonephritis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schrumpfung**

=>Atrophie, =>Cirrhosis, =>Involution.

engl.: shrinking.

### **Schrunde**

=>Rhagade.

engl.: rhagade.

### **Schub**

Fgb.: psych

akuter Krankheitsprozeß, der eine dauerhafte Veränderung herbeiführt (im Gegensatz zur rückbildungsfähigen =>Episode u. =>Phase); z.B. bei schizophrenen Psychosen.

engl.: episode.

### **Schubladenphänomen**

abnorme Verschiebbarkeit des Schienbeinkopfes gegenüber dem Femur bei gebeugtem Unterschenkel als Hinweis auf Kreuzbandverletzung; je nach betroffenem Band als vorderes bzw. hinteres Sch.

engl.: drawer sign.

### **Schubspannung**

=>Viskosität.

### **Schuchardt\* Operation**

Biogr.: Karl A. Sch., 1856-1901, Chirurg, Breslau, Stettin

(1893) erweiterte vaginale Uterusexstirpation nach Levatorschnitt (auf den "Levator" ausgedehnter Dammschnitt [Dührssen\*-Sch.\*]) bei

Kollumkarzinom.

engl.: Schuchardt's operation.

### **Schüffner\* Tüpfelung**

Biogr.: Wilhelm Sch., 1867-1949, Tropenarzt, Sumatra, Amsterdam

Fgb.: parasitol

bei Giemsa\*-Romanowsky\* Färbung feine rötliche Granulierung der von => Plasmodium vivax oder ovale befallenen Erythrozyten.  
engl.: Schüffner's granules.

### **Schüller\***

Biogr.: Arthur A. Sch., 1874-1958, Neurologe, Wien, Melbourne

Aufnahme

Fgb.: röntg

Felsenbeinaufnahme am Liegenden (Sagittalebene des Kopfes parallel zum Film). Mit Zentralstrahlneigung von 15° bzw. 35° als "**flache**" bzw. "**steile**" Aufnahme (= "Runström I" bzw. "II").

Sch.\* Krankheit

=>Hand\*-Sch.\*.

engl.: Schüller's disease.

### **Schürfwunde**

oberflächliche Hautverletzung mit Freilegung der Lederhaut (u. punktförm. Blutungen).

engl.: skin (wound); abrasion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schürzentamponade**

Fgb.: gyn

Blutstillung durch =>Mikulicz\* Tampon.

### **Schüttelfrost**

mit Zittern des ganzen Körpers u. Zähneklappern, evtl. auch mit Gänsehautbildung einhergehendes Kältegefühl. Geht meist einem raschen Körpertemperaturanstieg voraus, den es durch verminderte Wärmeabgabe (Drosselung der Hautdurchblutung) u. überschießende Wärmebildung bewirkt (Wärme ist Folge isometrischer Muskelkontraktionen, ausgelöst durch die Kälteempfindung als Folge der Mangel durchblutung der Haut mit Zunahme des Gradienten zwischen Haut- u. Kerntemperatur).

engl.: chills.

### **Schüttelgeräusch**

Fgb.: klin

=>Plätschergeräusch.

### **Schüttellähmung**

=>Parkinson\* Syndrom.

engl.: shaking palsy.



### **Schüttelmixtur**

Fgb.: pharm

=>Lotio.

engl.: lotion.

### **Schütz\* Bündel**

=>Fasciculus longitudinalis dorsalis.

### **Schuheinlage**

=>orthopädische Einlage.

engl.: insert.

### **Schuknecht\* Prothese**

Stahldraht-Bindegewebsprothese als Stapesersatz bei =>Otosklerose (=> Stapesplastik).

engl.: Schuknecht-wire-loop-soft-tissue-prosthesis.

### **Schuldfähigkeit**

die Fähigkeit eines Täters, das Unrecht der Tat einzusehen u. dieser Einsicht gemäß zu handeln. Ohne Schuld handelt, wer bei Begehung der Tat wegen krankhafter seelischer Störung, tiefgreifender Bewußtseinsstörung, Oligophrenie bzw. Demenz unfähig ist, das Unrecht der Tat einzusehen u. nach dieser Einsicht zu handeln (in der BRD § 20 StGB n. F., verminderte Schuldfähigkeit § 21).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schulter**

das seitliche Massiv des Schultergürtels, geprägt durch die von Schlüsselbein u. Schulterhöhe (Acromion) gebildete Knochenplatte u. die eine etwa halbkugelige Kontur formenden Mm. deltoideus u. trapezius. - vgl.

=>Axilla.

engl.: shoulder.

### **Schulterabduktionsschiene**

Schiene zur Oberarmlagerung in Abduktionsstellung; spezielle Konstruktionen (handelsübliche Schultergelenkorthesen), hilfsweise auch z.B. als gleichschenkelig-dreiwinklig zurechtgebogene Cramer\* Schiene ("Triangel").

### **Schulter-Arm-Lähmung**

obere =>Armplexuslähmung.

engl.: shoulder-arm paralysis.

### **Schulter-Arm-Syndrom**

Sammelbegriff für von der Schultergegend in den Arm u. die Hand ausstrahlende Reiz- oder Ausfallerscheinungen der Spinalnervenwurzeln des Halsbereiches, z.B. infolge Bandscheibenschadens, Spondylitis, Wirbelmetastase; =>Zervikobrachialsyndrom. Krankheitszeichen: segmentale Schmerzen, Empfindungsstörungen (=> Parästhesien), Muskelatrophien, Fingerdurchblutungsstörungen; gelegentlich auch einseitige Zwerchfellbeteiligung.  
engl.: shoulder-arm syndrome.

### **Schulterblatt**

=>Scapula.  
engl.: scapula.

### **Schulterblattfraktur**

Bruch im Körper- oder Halsteil (Gefahr der Pseudarthrose) des Schulterblattes oder als Abspaltung von Pfannenrand, Acromion oder Processus coracoideus.  
engl.: scapular fracture.

### **Schulter(blatt)hochstand**

als angeborener Sch. die =>Sprengel\* Deformität; erworbener Sch. bei Armplexuslähmung.  
engl.: elevation of scapula.

### **Schulterblattkrachen**

Knarren bei Schulterbewegungen, bedingt durch Reiben von örtlichen Muskelsträngen in krankhaft veränderten Gleitlagern (einschließlich angrenzender Knochen); z.B. bei Schleimbeutelentzündung, Exostosenbildung.

### **Schulterdysplasie**

angeborene (nicht erbliche, aber familiär gehäufte) ein- oder beidseitige Schulterblattfehlbildung (evtl. mit angeborener Schulterluxation, Halsrippen, Phokomelien etc.). Merkmale: Asymmetrie der Schulterbreite, evtl. schmerzhaft eingeschränkte Bewegung; auch Pfannen- u. - seltener - Humeruskopfabflachung, evtl. mit Pendelluxation (d.h. Pfannenkontakt nur bei herabhängendem Arm).  
engl.: scapular dysplasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schulterentwicklung**

Fgb.: geburtsh  
=>Armlösung.

engl.: delivery of shoulder.

### **Schultergelenkarthrose**

Syn.: Omarthrose

degenerative Veränderungen des **Schultergelenkes** (>=> Articulatio humeri), im allg. mit starker Beteiligung gelenkumgebender Gleitgewebe (vgl. => Periarthritis humeroscapularis).

engl.: arthrosis of the shoulder joint.

### **Schultergelenkentzündung**

Omarthritis. Evtl. eitrig, u. zwar als Höhlenempyem (auf Synovialis u. Knorpel beschränkt) oder als Kapselphlegmone.

engl.: omarthritis.

### **Schultergelenkluxation**

Syn.: Luxatio humeri

Verrenkung des Schultergelenkes als Unfallfolge oder aber als **habituelle Sch.** ("gewohnheitsmäßig" bei bestimmten Bewegungen; erfolgt meist nach vorn; v.a. bei angeborener Pfannendysplasie u. posttraumatischer Pfannenrandabflachung; auch als sog. **willkürliche Sch.**, die aber auch auf dem besonderen Vermögen beruhen kann, einzelne Muskeln zu innervieren u. deren Antagonisten gleichzeitig erschlaffen zu lassen).

engl.: shoulder dislocation.

### **Schultergürtel**

=>Cingulum membri superioris.

engl.: shoulder girdle.

### **Schultergürtelkompressionssyndrom**

Oberbegriff für die neurovaskulären (neurologischen, arteriellen u. venösen) Kompressionssyndrome im Bereich der oberen Thoraxapertur, u. zwar kongenital bedingt durch eine Halsrippe, Hochstand (Steilstand) der 1. Rippe, atypische Ligamente sowie Entwicklung eines M. scalenus minimus; erworben nach Kallusbildung v.a. an der Klavikula, durch Exostosen v.a. an der 1. Rippe, durch retrosternale Verlagerung der Klavikula, Fibrose der Musculi scaleni oder deren Hypertrophie. Darüber hinaus physiol. bei Absinken des Schultergürtels. Nach dem Ort der Kompression unterschieden als => Halsrippensyndrom, => Syndrom der 1. Rippe u. => Skalenussyndrom (sämtl. im Bereich der Skalenuslücke) als => Kostoklavikularsyndrom u. => Hyperabduktionssyndrom (Kompression im Kostoklavikularspalt) u. als => Korakopektoralisyndrom bei Stenose des korakopektoralen Raumes. Symptome: Schmerzen, Parästhesien, Muskelatrophie, Raynaud\* Syndrom, ferner Ischämiezeichen, Claudicatio, distale Nekrosen, periphere Embolien sowie Ödem, Zyanose, Kollateralenbildung u. akute Thrombosen.

### **Schultergürtelsyndrom**

=>Schultermyopathie, neuralgische.  
engl.: shoulder girdle syndrome.

### **Schulter(gürtel)typ**

=>Dystrophia musculorum progressiva mit anfänglichem Sitz im Schulterbereich (mit "=>Scapula alata") u. späterem Übergreifen auf Rumpf, Beckengürtel u. Beine; meist nur mittelgradige Lähmungen.  
engl.: scapulohumeral muscular dystrophy.

### **Schulter-Hand-Syndrom**

(Steinbrocker) Kombination einer Periarthropathia humeroscapularis mit Sudeck\* Dystrophie der Hand. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schulterlage**

Fgb.: geburtsh

=>Querlage mit einer Schulter als führendem Punkt.  
engl.: shoulder presentation.

### **Schultermyopathie, neuralgische**

heftiges =>Schulter-Arm-Syndrom von kurzer Dauer, gefolgt von Lähmungen der Schultermuskulatur; v.a. nach banalen Infekten auftretend, mit guter Prognose.  
engl.: neuralgic amyotrophy.

### **Schulterreiben**

1) =>Schulterblattkrachen.

2)fühlbares, evtl. schmerzhaftes Reiben bei Schultergelenkbewegung infolge Arthrose, Periarthritis.

### **Schulterschnappen**

Fgb.: orthop

plötzliche Hemmung einer Armbewegung, die erst nach einem "Schnapp"-Phänomen fortgesetzt werden kann; z.B. infolge Deltoideuslücke (in der sich bei best. Armstellung das Tuberculum majus verfängt) oder bei vergrößerter Bursa subacromialis (die am Akromion hängenbleibt).

### **Schultersteife, schmerzhafte**

=>Periarthritis humeroscapularis.  
engl.: frozen shoulder.

### **Schultz\***

Biogr.: Werner Sch., 1878-1947, Hämatologe, Berlin

Angina

=>Angina agranulocytotica.

engl.: Schultz's angina.

Sch.\*-Charlton\* (Auslösch-)Phänomen

Biogr.: Willi Ch., geb. 1889, Arzt, Berlin

innerhalb von 12-24 Std. erfolgende Rückbildung eines frischen

Scharlachexanthems im Bereich einer subkutanen Injektion von 0,1-0,2 ml Scharlachrekonvaleszenten-Serum.

engl.: Sch.-Charlton reaction.

### **Schultze\* Bündel**

Biogr.: Maximilian J. S. Sch., 1825-1874, Anatom, Bonn

=>Fasciculus semilunaris.

engl.: Schultze's bundle.

### **Schultze\* Modus, Mechanismus**

Biogr.: Bernhard S. Sch., 1827-1919, Frauenarzt, Jena

häufigster =>Plazentalösungs- u. -austrittsmechanismus; Ablösung beginnt im Zentrum mit Bildung eines retroplazentaren Hämatoms, das die Plazenta von ihrer fetalen Seite becherartig vorstülpt, so daß der Nabelschnuransatz vorangeht. vgl. =>Duncan\* Mechanismus.

engl.: Schultze's placenta; Sch.'s mechanism.

### **Schultze\* Oxidase-Peroxidase-Färbung**

Biogr.: Walter H. G. Sch., 1880-1964, Pathologe, Göttingen

$\alpha$ -Naphthol-Oxidase- (n. Sch.-Winkler) bzw. Benzidin-Peroxidase-Reaktion für Blutaussstriche; positiv i.S. der =>Peroxidase(reaktion) reagieren Granula von Granulozyten u. eines Teils der Monozyten, negativ die von Blasten, Lymphozyten, Plasmazellen u. Plättchen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schulz\*-Arndt\* Gesetz**

=>Arndt\*-Schulz\*.

### **Schuppe**

=>Squama; *derm* =>Schuppung, =>Effloreszenzen.

engl.: squama; scale; dandruff.

### **Schuppenflechte, -krankheit**

=>Psoriasis.

engl.: psoriasis.

### **Schuppenkruste**

mit serösem oder blutigem Exsudat vermischte, eingetrocknete Hautschuppen (z.B. beim nässenden Ekzem).  
engl.: scaly crust.

### **Schuppenzellen**

bis in die angrenzende Schläfenbeinschuppe reichende =>Cellulae mastoideae.  
engl.: squamous cells.

### **Schuppli\* Syndrom**

Biogr.: Rudolf Sch., Hautarzt, Basel  
Syn.: Leukonycholyisis parodontica  
schubweise Nageldystrophie (Weißwerden, Verdünnung, Ablösung) u. => Paronychie.

### **Schuppung**

=>Desquamatio; sie ist kleie- (= Desquamatio pityriasiformis = furfuracea), plättchen- (= psoriasiformis), häutchen- (= kutikulär), blätter- (= klein-, großlamellös), lappenförmig (= membranös), schälend (= exfoliativ), hornig (= keratot.), körnig (= granulös), halskrausenartig ("Collerette") oder festsitzend (= follicular).  
engl.: desquamation.  
Sch., latente  
nur nach Reiben, Kratzen erkennbare Schuppenbildung (=> Radiergummiphänomen, "Kerzenspan-Phänomen"), z.B. bei Pityriasis versicolor, beginnender Psoriasis vulgaris.

### **Schußverletzung**

durch (Spreng-)Geschoß hervorgerufene Verletzung; bei Handfeuerwaffe mit "Einschuß" (u. =>Nahschußzeichen) u. Schußkanal (evtl. durch Knochen abgelenkt; im Knochen konusförmig u. in Schußrichtung sich verbreiternd, evtl. Fremdkörper, bei Nahschuß auch Pulverrückstände enthaltend), evtl. auch mit Ausschuß. Unterschieden als Prellschuß (s.c. Hämatom, keine Hautwunde), Prallschuß ("Aufschläger", "Rikoschetttschuß"; meist mit Abschürfung u. s.c. Blutung), Querschläger-, Tangential-, Kontur-, Steck- u. Durchschuß. - Als **Schußfraktur** meist ein Trümmerbruch, z.B. Schmetterlingsfraktur.  
engl.: gunshot wound.

### **Schusterbrust**

etwa faustgroße Brustbeineindellung (=>Pectus excavatum) als Berufsstigma bei Schuhmachern; bedingt durch Andrücken des Schuhleistens schon während der Lehrzeit. Ähnlich "Schneider-", "Töpferbrust".  
engl.: cobbler's chest. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Schutzblockierung**

Fgb.: kard

=>Parasystolie.

engl.: protective blockade.

### **Schutzhemmung**

Hemmung von Hirnfunktionen als physiologische Schutzmaßnahme des Organismus gegen Überbeanspruchung, wie sie nach I. P. Pawlow z.B. im Schlaf eintritt; tritt aber auch bei schweren Erkrankungen auf, deren Verlauf u.U. dadurch günstig beeinflusst wird (Prinzip der =>Schlaftherapie).

engl.: protective inhibition.

### **Schutzimpfung**

=>Impfung.

engl.: protective vaccination.

### **Schutzkörper**

Fgb.: immun

=>Antikörper.

engl.: antibody.

### **Schutzkolloid**

ein die Stabilität kolloidaler Systeme fördernder Stoff in kolloidaler Verteilung; als künstliches =>Kolloid z.B. Gelatine.

engl.: protective colloid.

### **Schutzsalbe**

Salbe mit Schutzwirkung gegen physikalische oder chemische Schädlichkeiten; z.B. stark fetthaltige Sch. gegen Austrocknung, siliconhaltige Sch. gegen Nässeinwirkung, Sch. mit UV-absorbierenden Zusätzen als Sonnenschutz.

engl.: protective ointment.

### **Schutzserum**

=>Immunserum.

engl.: protective serum.

### **Schutzversuch**

Fgb.: immun

1)Sch., passiver:Prüfung der antigenen Wirksamkeit von Impfstoffen (im

Vergleich zu Standardimpfstoffen) durch Verimpfung an Versuchstiere u. nachfolgende Toxin- bzw. Bakterienbelastung der Tiere. Die Prüfung der Wirksamkeit beim Menschen erfolgt dann im =>Feldversuch. - vgl. => Neutralisationstest.

2)Sch., aktiver:Prüfung der immunogenen Eigenschaft einer Substanz durch Verimpfung an ein geeignetes Tierkollektiv u. spätere Belastung desselben wie beim passiven Sch.

### **Schwabach\* Versuch**

Biogr.: Dagobert Schw., 1846-1920, HNO-Arzt, Berlin

Differentialdiagnostik der Schwerhörigkeit durch Bestimmung der Hördauer für eine dem Warzenfortsatz aufgesetzte Stimmgabel (Knochenleitung). Eine im Vergleich zum Untersucher kürzere Hördauer ("verkürzter" = "negativer Schwabach") spricht für => Schallempfindungsstörung, eine längere ("verlängerter" = "positiver Schwabach") für Schalleitungsstörung.

engl.: Schwabach's test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schwachreizprüfung**

Fgb.: otol

=>kalorische Prüfung.

engl.: low stimulus test.

### **Schwachsichtigkeit**

=>Amblyopie.

engl.: amblyopia.

### **Schwachsinn**

ältere Bez. f. Intelligenzminderung infolge angeborener bzw. früh erworbener (=>Oligophrenie) oder später erworbener (=>Demenz) Störung. Wegen seiner abwertend-negativen Färbung sollte der Begriff »Schwachsinn« nicht mehr verwendet werden.

engl.: mental retardation.

Sch., metabolischer

Sch. infolge erblicher =>Enzymopathie, z.B. bei Ahornsirupkrankheit, Phenylketonurie.

### **Schwachstrom**

elektrischer Strom niedriger Stärke u. Spannung (meist < 24 V); u.a. für Elektrotherapie u. -diagnostik.

engl.: low voltage current.

### **Schwäche**

=>Asthenie, Adynamie, Insuffizienz, Prostration, Psychasthenie.

engl.: weakness.



## **Schwächung**

Fgb.: physik

Abnahme einer Strahlungsintensität bzw. -energie bei Durchgang durch Materie infolge Absorption (Umwandlung in stoffgebundene Energie) u. Streuung. Ist abhängig von der Dichte u. Zusammensetzung der durchstrahlten Materie u. von der Strahlenenergie (Wellenlänge); dient auch zur Charakterisierung der Strahlung. Die Angabe des Schwächungsvermögens für ionisierende Strahlung (u. zwar durch Photo- u. Compton-Absorption, Paarbildung u. Streuung) erfolgt durch den **Schwächungskoeffizienten** (linear bzw. atomar bzw. pro Elektron).  
engl.: attenuation.

## **Schwämmchen**

Fgb.: path

1) Soor, => Candidamycosis.

2)

Syn.: Blutschwämmchen

=> Hämangiom.

## **Schwärmplatte**

Fgb.: bakt

(Sven Gard 1937) Nähragar mit Antiserum-Zusatz zur Salmonellen-Differenzierung. Typenunspezifisches Anti-H-Serum unterdrückt durch Lähmung des Geißelapparats das Schwärmen (d.h. die Bildung eines dünnen Bakterienfilms) der => Salmonellen, läßt aber Keime, deren Geißeln spezifisches H-Antigen enthalten, schwärmen. Weitere Differenzierung durch Agglutinierung der ausgeschwärmten Randkolonien u. mit spezifischen Anti-H-Sera.

## **Schwärzung**

Fgb.: röntg

quantitative Angabe des "Belichtungseffektes" an einer entwickelten photographischen Schicht:

engl.: blackening; density. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Schwalbe\* Grenzring**

Biogr.: Gustav A. Schw., 1844-1916, Anatom, Leipzig, Jena, Königsberg, Straßburg

im Auge 2 nahe der Hornhaut gelegene, von Fasern der Lederhaut gebildete, ringförmige Strukturen. Als **hinterer G.** in Höhe des Limbus corneae zwischen dem hinteren Teil des Sinus venosus sclerae u. dem vorderen Ansatz des M. ciliaris am Netzwerk des Angulus iridocornealis endend. Als **vorderer G.** (= Sch.\* Grenzring i.e.S.) nahe der Korneahinterfläche am Ansatz der Lamina limitans posterior, beteiligt am Aufbau des Trabeculum

corneosclerale (u. als feine, weiße Linie ein gonioskopisches Kennzeichen).  
engl.: Schwalbe's ring.

### **Schwammbiopsie**

=>Biopsie mit endoskopischer Zellmaterialgewinnung durch Aufsaugen bzw. Absaugen einer Flüssigkeit mit Hilfe eines Gelatine- oder Celluloseschwämmchens (aus dem nach Aufbereitung Schnitte angefertigt werden).

engl.: sponge biopsy.

### **Schwammniere**

feinporige =>Zystenniere.

engl.: sponge kidney.

Sch., angeborene

Sch. mit Ektasie der distalen Tubuli (Ricci\*-Cacchi\* Syndrom).

Sch., medulläre

=>Markschwammniere.

engl.: medullary sponge kidney.

### **Schwanenhalsdeformität**

Fehlform dreigliedriger Finger durch Überstreckung im Mittel- u. Beugung im Endgelenk (bei gleichzeitiger fibröser Beugung im Grundgelenk) infolge chronischer =>Polyarthritis, aber auch z.B. bei infantiler Zerebralparese.

engl.: swan neck deformity.

### **Schwanenhalsphänomen**

angeborene Tubulopathie der Niere mit starker Epithelverdünnung der Anfangsteile der Hauptstücke, meist mit Aminoazidurie, Phosphaturie, Glucosurie; =>Debré\*-de Toni\*-Fanconi\* Syndrom.

### **Schwangerengymnastik**

Gymnastik zur Geburtsvorbereitung; besteht in entstauenden Lagerungen, Atem- u. Haltungsübungen, Dehnstellungen für Beckenboden u. die untere Rückenpartie, Preß- u. Entspannungsübungen sowie Schwimmen im Warmwasserbecken; =>Read\* Verfahren.

engl.: prenatal exercises.

### **Schwangerenvorsorgeuntersuchung**

Untersuchung der Schwangeren zur Früherfassung eventueller krankhafter Veränderungen des Gesundheitszustandes (Risikoschwangerschaften). In der BRD als von der Sozialversicherung im Rahmen der Mutterschaftsrichtlinien gewährte Präventivmaßnahme je eine in den ersten 7, dann je 2 in den nachfolgenden Schwangerschaftsmonaten sowie 2 Ultraschallkontrolluntersuchungen (in der 16.-20. bzw. 32.-36. Schwangerschaftswoche); neben Erhebung der persönlichen, Geburten-,

Schwangerschafts- u. ggf. Krankheitsanamnese Allgemeinuntersuchung (mit Blutdruck-, Harn-, Gewichtskontrollen), Kontrolle des Schwangerschaftsbefundes sowie Bestimmung der Blutgruppe u. des Rhesusfaktors, evtl. auch Nachweis bestimmter Antikörper. Auch Schwangerenberatung.  
engl.: prenatal care.

## **Schwangerschaft**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t1496n1")**

Syn.: Gravidität

der Zeitraum zwischen Besamung (=>Imprägnation) u. Entbindung; beträgt beim Menschen 273-281 Tage. Die Eieinnistung (=>Nidation) führt zu Persistieren der Gelbkörperfunktion (=>Corpus luteum graviditatis) u. zu Mehrproduktion von Östrogenen, Gestagenen (diese auch durch das Chorion) u. Choriongonadotropin (=>HCG) u. unter deren Einfluß zu Veränderungen im Geschlechtstrakt (Entwicklung der =>Decidua graviditatis; Graviditätsamenorrhö) u. Gesamtorganismus als Voraussetzung für ein optimales Wachstum der Leibesfrucht: Saftreichtum (Sukkulenz), Auflockerung u. - v.a. durch Follikelhormon angeregt - echtes Zellwachstum v.a. mesenchymaler Gewebe (z.B. in Gebärmutter, Brustdrüsen), Weitstellung der - jetzt blutgefäßreicheren - Scheide (deren Schleimhaut samtartig u. bläulich-rötlich = livide wird), vermehrte Dehnbarkeit von Damm u. Beckenboden u. Massenzunahme des Afterschließmuskels; Verschiebung der Adnexe, Parametrien, Harnblase u. z.T. des Darmes nach oben, Weitstellung der Harnleiter u. Streckung der Harnröhre, Minderung des Spannungszustandes der Muskulatur des Darmes (verlangsamte Peristaltik, evtl. Obstipation) u. der Gallenblase (gleichzeitig evtl. Hypertonie des M. sphincter der hepatopankreatischen Ampulle u. Gallenstauung), Abnahme der Bildung von Salzsäure, evtl. auch des Intrinsic-Faktors durch die Magenschleimhaut, zunehmender Zwerchfellhochstand (mit Beeinträchtigung der Lungenbelüftung), Hypertrophie des - zuletzt querliegenden - Herzens u. Erhöhung des Minuten- u. Schlagvolumens, Blutgefäßveränderungen (Venektasien, v.a. an den Beinen; Neigung zu Verkrampfungen; vermehrte Kapillarpermeabilität, die zusammen mit der vermehrten Wasserbindungsfähigkeit des Gewebes u. dem verminderten kolloidosmotischen Druck Ödemneigung, =>Hydrops gravidarum, fördert), Blutveränderungen (=>Schwangerschaftsanämie; ferner verstärkte Blutmauserung; Leukozytose mit Linksverschiebung; in der 2. Hälfte Thrombozytose mit Hyperthrombinämie; erhöhte BSG; Zunahme von Cholesterin, Bilirubin; Verschiebungen im Mineralhaushalt: Zunahme von K, Na, Mg, Cl, J u. P [bei geringer Abnahme von Ca infolge Kalkbedarfs der Frucht]), Anstieg der Hormone (Östrogene, Progesteron, thyreo-, parathyreo- u. corticotropes Hormon, Melanotropin, HCG, HPL, PBI, T3 u. T4), Hautveränderungen (erhöhter Flüssigkeitsgehalt = Sukkulenz; Streifenbildung, =>Striae); Pigmentzunahme (=> Schwangerschaftspigmentierung), Weitstellung der Beckengelenke, Zunahme von Bauchumfang u. Körpergewicht (um ca. 18-20%). - => Gravidität, Schwangeren..., Schwangerschafts..., =>Retortenbaby.  
engl.: pregnancy.  
Sch., eingebildete

=>Scheinschwangerschaft.  
engl.: pseudocyesis.

### **Schwangerschaftsabbruch**

Syn.: Interruptio graviditatis

die künstliche Unterbrechung einer Schwangerschaft, i.e.S. die "lege artis" ausgeführte, gesetzl. erlaubte (in den alten Bundesländern noch gemäß dem novellierten § 218 StGB) bei Wunsch der Schwangeren nach Indikationsstellung durch eine Gutachterkommission (ohne Beteiligung des ausführenden Arztes) u. nach einschlägiger Beratung der Schwangeren durch eine autorisierte Person, u. zwar nur in den ersten 12 bzw. (bei kindlicher Indikation) 22 Wochen. Als Indikationen gelten die "medizinische" (einschließlich der psychiatrischen), die "kriminologische" (früher: ethische), die "kindliche" (früher: eugenische), "psychosoziale" u. "sozialmedizinische" sowie "Notlagen-I." (Eingriffe in den ersten 13 Tg. sowie die Anw. von Intrauterinpressaren u. der Pille-danach sind vom Gesetz nicht betroffen). Erfolgt zumeist als Saugkürettage oder durch pharmakologische Anregung der Ausstoßung durch =>Prostaglandine.

engl.: artificial abortion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schwangerschaftsanämie**

physiologisch als Schein- = Pseudoanämie infolge Blutplasmazunahme (Ery < 3,5 Mio., Hb < 70%). Als echte =>Anämie die mikrozytäre sideropenische, eine - durch Vitamin-B<sub>12</sub>- oder Folsäuremangel bedingte - Megaloblastenanämie ("Schwangerschaftsperniziosa") u. eine evtl. Blutungsanämie.

engl.: pregnancy anemia.

### **Schwangerschaftsappendizitis**

die durch die sich ändernde Wurmfortsatzlage bezüglich der Symptomatik atypische =>Appendizitis der Schwangeren.

engl.: appendicitis in pregnancy.

### **Schwangerschaftsdauer**

=>Schwangerschaft; vgl. =>Naegele\* Regel (für

**Schwangerschaftsberechnung**).

engl.: length of pregnancy.

### **Schwangerschaftsdepression**

in der Gravidität auftretendes, nach Entbindung rasch abklingendes "depressives Syndrom" infolge Zusammenwirkens endogener, exogener (Hormone) u. psychogener Faktoren.

engl.: pregnancy depression.

### **Schwangerschaftsdermatosen**

über die physiologischen Hauptzeichen während einer Schwangerschaft (Hyperpigmentierungen, Chloasma uterinum, Striae gravidarum, evtl. Hypertrichose, Palmarerythem, Naevi aranei) hinausgehende, spezifische Hautkrankheiten: Pruritus gravidarum; Herpes gestationis; Impetigo herpetiformis; Autoimmun-Progesteron-Dermatitis; Prurigo gestationis; pruritische urtikarielle Papeln u. Plaques, papulöse Dermatitis.

### **Schwangerschaftsdiabetes**

1) => Glucosurie. - => Abaza\*...

2) echter => Diabetes mellitus in der Schwangerschaft als Folge erniedrigter Glucose-Nierenschwelle.

engl.: gestational diabetes; pregnancy d.

### **Schwangerschaftserbrechen**

Syn.: Emesis gravidarum

leichtes, v.a. morgendliches Erbrechen (=> Vomitus matutinus) in den ersten 3 Schwangerschaftsmonaten; im allg. ohne Krankheitswert; evtl. aber => Hyperemesis gravidarum.

engl.: emesis gravidarum.

### **Schwangerschaftsikterus**

passagerer cholestatischer => Ikterus in der 2. Schwangerschaftshälfte.

### **Schwangerschaftsnachweis**

=> Schwangerschaftstest; vgl. => Schwangerschaftszeichen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schwangerschaftsnarben**

=> Striae gravidarum.

engl.: gestational scars; striae; stretch marks.

### **Schwangerschaftsnieren**

jede Nierenerkrankung im Zusammenhang mit der Schwangerschaft; i.e.S. die Nierenfunktionsstörung als leichte Form der => Spätgestose (mit geringer Albumin-, Zylindrurie, aber normalem Rest-N); evtl. aber Übergang in eine glomeruläre **Schwangerschaftsnephropathie** (mit Schwellung der Mesangiumzellen, evtl. Fibrinaggregaten in Endothelien u. Basalmembran; im Serum Fibrinolyseprodukte, Harnsäure- u. Creatinin-Vermehrung; geht einher mit Verkrampfung der Netzhautarteriolen, führt evtl. zu => Eklampsie). - => Schwangerschafts-pyelonephritis.

engl.: gestational kidney.

### **Schwangerschaftspigmentierung**

=>Chloasma uterinum, =>Linea fusca.  
engl.: pregnancy pigmentation of skin.

### **Schwangerschaftsprodukt**

die Frucht (als Blastozyste, Embryo bzw. Fetus) u. die Plazenta (mit Eihäuten u. Fruchtwasser).  
engl.: conceptus.

### **Schwangerschaftsproteine**

Abk.: SP

im Schwangerenserum durch Immundiffusion oder Gelelektrophorese nachweisbare Proteine nicht-fetalen Ursprungs; hierunter **SP 1** (ein  $\beta$ 1-Glykoprotein) (mit Molekulargewicht 120 000; maximale Serumkonzentration: 10-25 mg%); bei Chorionepitheliom in ca. 80% erhöht, daher als => Tumormarker verwendbar.  
engl.: gestational proteins.

### **Schwangerschaftspsychose**

endogene oder symptomatische =>Psychose der Graviden.  
engl.: gestational psychosis.

### **Schwangerschafts-pyelonephritis**

=>Pyelonephritis nach Keimaszension (meist Escherichia coli), begünstigt durch tonogene Dilatation des harnableitenden Systems.  
engl.: gestational pyelonephritis.

### **Schwangerschaftsreaktion**

1)nach der Geburt auftretende physiologische Veränderungen beim Neugeborenen als Folge diaplazentar in den Organismus eingetretener mütterlicher Hormone; Brustdrüenschwellung u. Milchabsonderung (Hexenmilch) durch Östrogene u. LTH bei beiden Geschlechtern; bei Mädchen auch => Entzugsblutungen.

engl.: gestational reaction.

2)=>Schwangerschaftstest.

### **Schwangerschaftsstreifen**

=>Striae gravidarum.

engl.: striae; stretch marks.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schwangerschaftstest**

Methoden zur Feststellung einer Schwangerschaft (Antigen-Antikörper-

Reaktionen) durch Nachweis des mit der =>Nidation einsetzenden Anstiegs von HCG (=>Gonadotropin); im Serum schon 9 Tage nach der Konzeption, also noch vor Ausbleiben der Menstruation (=> Enzymimmunoassay, Radioimmunoassay, beides mit monoklonalen Antikörpern gegen HCG); im Harn ca. 14 Tage nach der Konzeption möglich (Enzymimmunoassay).  
engl.: pregnancy test.

### **Schwangerschaftstoxikose**

=>Gestose.

engl.: toxemia of pregnancy.

### **Schwangerschaftsunterbrechung**

=>Schwangerschaftsabbruch, =>Abtreibung.

engl.: abortion.

### **Schwangerschaftsverhütung**

=>Konzeptionsverhütung, =>Kontrazeptiva.

engl.: contraception.

### **Schwangerschaftswehen**

schmerzhaft oder schmerzlos, nicht zur Eröffnung des Muttermundes führende Uteruskontraktionen (=>Wehen) während der Schwangerschaft.

engl.: Braxton-Hicks contractions.

### **Schwangerschaftszeichen**

Hinweise auf das Bestehen einer Schwangerschaft; als **unsichere Sch.** das Ausbleiben der Menstruation, Erbrechen, Auflockerung u. leichte Vergrößerung der Gebärmutter, Portio- u. Scheidenlividität (Labhardt\* Zeichen), Größenzunahme u. Spannungsgefühl der Brüste, auf unspezifischen Stoffwechseleränderungen beruhende Reaktionen in Harn u. Blut; als **sichere Sch.** der positive Ausfall immunologischer => Schwangerschaftstests sowie der objektive Nachweis von Kindsteilen u. -bewegungen, der kindlichen Herzaktion u. des kindlichen Skelettes (Ultraschall).

engl.: signs of pregnancy; gestational signs.

### **Schwangerschaftszellen**

1) große, glykogengefüllte Zellen im verstärkten Scheidenepithel der Schwangeren.

engl.: navicular cells.

2)

Syn.: E(ta)-Zellen

in der Schwangerschaft aus =>Gamma-Zellen (?) hervorgehende azidophile Zellen des Hypophysenvorderlappens mit orangeroten Granula, Haufen u. Stränge bildend; Prolactin-Bildner.

engl.: eta cells.

### **Schwankschwindel**

=>Schwindel (vestibulär oder unsystemisch) mit Empfinden von Schwankbewegungen der Umgebung (diffuse Störung der räumlichen Vorstellung).

engl.: staggering vertigo; dizziness.

### **Schwann\***

Biogr.: Friedr. Th. Schw., 1810-1882, Anatom, Lüttich

Scheide

das =>Neurolemm.

engl.: Schwann's sheath.

Schw.\* Zelle

platte Zelle des Neurolemms mit flachem, spindelförmigem Kern, deren Zytoplasma der äußeren Myelinoberfläche eng anliegt u. deren Plasmalemm ein- oder mehrschichtig einen Axonabschnitt röhrenförmig umgibt u. die => Markscheide bildet.

engl.: Sch.'s cell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schwann(ogli)om**

von Schwann\* Zellen ausgehendes Neurinom.

engl.: schwannoma.

### **Schwanzlarve**

=>Cercaria.

engl.: cercaria.

### **Schwarte**

Fgb.: path

breitflächige Schwieler; z.B. Pleuraschwarte.

engl.: scar; callosity.

### **Schwartz\*-Bartter\* Syndrom**

Biogr.: William B. Schw., Kardiologe, Boston; Frederic C. B., Endokrinologe, Bethesda/Maryland

Syndrom der "inadäquaten ADH-Sekretion" als paraneoplastisches Syndrom bei verschiedenen bösartigen Tumoren, die - vermutlich - Arginin-Vasopressin oder => Vasopressin-ähnliche Substanzen ausscheiden u. somit zu Hyponatri- u. => Hypokaliämie (mit Alkalose u. Hypoosmolarität des Serums), Hyperkali- u. => Hypernatriurie, Ödemen (Wasservergiftung) u. stark verminderter (bis fehlender) => Aldosteron- u. vermehrter 17-Ketosteroid-Ausscheidung im Harn führen. Vorkommend v.a. bei kleinzelligem Lungenkarzinom; ferner bei Hirntumoren, Enzephalitis, bulbärer



Poliomyelitis, Guillain\*-Barré\* Syndrom; auch als Effekt mancher antidiuretischen Arzneimittel.

### **Schwartz\* Zeichen**

Biogr.: Hermann Schw., 1837-1910, HNO-Arzt, Halle  
durch das Trommelfell erkennbare Rötung der - hyperämischen - medialen Paukenhöhlenwand bei Otosklerose.

### **Schwarz\* Vakzine**

Masern-Lebendvakzine aus attenuiertem Masernvirus (= **Schw.\* Virus**, eine stärker attenuierte Variante des Edmonston-Stammes).  
engl.: Schwarz measles vaccine.

### **schwarz**

niger, melas.

engl.: black.

schw. Haarnötchenkrankheit

=>Piedra nigra.

schw. Kern

Fgb.: anat

=>Substantia nigra.

engl.: b. substance.

schw. Krankheit

=>Kala-Azar.

schw. Star

Fgb.: ophth

=>Amaurose.

schw. Tod

=>Pest.

engl.: plaque.

### **Schwarzempfindung**

die auf dem Zusammenwirken von Lichtmangel u. Kontrast beruhende Farbempfindung "schwarz". - Bei längerem Dunkelaufenthalt entsteht die Empfindung "dunkelgrau" (sog. =>Eigenlicht ["Eigengrau"] der Netzhaut).

### **Schwarzenbach\* Handgriff**

das diagnostische Tasten des Kopfes der Leibesfrucht (in einer Wehenpause) vom Hinterdamm aus bei Seitenlage der Kreißenden; der am Beckenboden stehende Kopf zwischen Steißbein u. After tastbar.

engl.: Schwarzenbach's maneuver. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schwarzschild\* Exponent**

der E. "p" zur Korrektur des Bunsen\*-Roscoe\* Gesetzes (über die Schwärzung photographischer Schichten); beträgt 0,8-1,1.

### **Schwarzsehen**

Fgb.: kard

(engl.) =>Blackout.

### **Schwarzwasserfieber**

schwere, oft tödliche Krankheit mit intravaskulärer Hämolyse u. mit Hämoglobinurie im Zusammenhang mit =>Malaria tropica: Schmerzen in Lenden-, Leber- u. Milzgegend, hohes Fieber, starkes Erbrechen, Kräfteverfall, häufig auch Anurie. Wahrscheinlich Folge einer Sensibilisierung durch Malariamittel (v.a. Chinin).

engl.: blackwater fever.

### **Schwebelaryngoskopie, -autoskopie**

direkte =>Laryngoskopie in Rückenlage u. bei "schwebendem" (über das Tischende hinausragendem u. am eingeführten Kehlkopfspatel "aufgehängtem" u. dabei von Hand oder einer Platte gestütztem) Kopf; der Spatel ist gelenkig an einem am Op.-Tisch angebrachten Galgen fixiert; => Mikrolaryngoskopie.

engl.: suspension laryngoscopy.

### **Schwebstoffe**

in Gas (=>Aerosol) oder Flüssigkeit feinstverteilte, nur langsam oder gar nicht sedimentierende flüssige oder feste Partikel (z.B. Staub).

engl.: suspended particles.

### **Schwefel**

Syn.: Sulfur

Abk.: S

nichtmetallisches, 2-, 4- u. 6wertiges chem. Element mit Atomgewicht 32,066; Isotope:  $^{32}\text{S}$ - $^{36}\text{S}$ , davon  $^{35}\text{S}$  radioaktiv ( $\beta$ -Strahler; HWZ 87 d; nuklearmedizinische Anw. z.B. für Stoffwechselstudien, Tumordiagnostik). In der Natur vorkommend in Mineralien, Gewässern, Erdgasen (als elementarer Schwefel, Sulfat, Sulfid, Sulfit etc.); dient - als kristalliner = rhombischer (gegossen oder in Stangenform), amorpher, sublimierter, gereinigter etc. Schwefel - zur Herstellung z.B. von Schwefelsäure, Pyrotechnika u. Schwarzpulver, Kautschuk, Farbstoffen u. Arzneimitteln (Fungizide, Bakterizide). Ist als Bioelement in zahlreichen natürlichen Stoffen enthalten (als Sulfat-, SH-Gruppe, S-Brücke in Aminosäuren, Peptiden, Proteohormonen); der Bestand im menschlichen Körper beträgt ca. 150 g (aufrechterhalten durch Nahrungsstoffe; wird ausgeschieden v.a. als Sulfat im Harn, Stuhl). - Anw. *med* z.B. als **gefällter Schwefel** (=>Sulfur praecipitatum, Schwefelmilch, Lac sulfuris), als **gewaschener** (=>Sulfur depuratum; gewonnen aus sublimiertem), als **sublimierter** (=>Sulfur

sublimatum venale s. crudum, Schwefelblüte [arsenhaltig]) sowie in vielfältiger Form (Bad, Lotion, Paste, Pinselung, Puder, Salbe, Seife etc.) äußerlich bei Hautkrankheiten (bis zu 5% S keratoplastisch-antiphlogistisch wirksam). - => Schwefel..., Thio...  
engl.: sulfur; sulphur.

### **Schwefelbad**

Teil- oder Vollbad mit natürlichem Schwefelwasser oder mit schwefelversetztem Badewasser (Zusatz v.a. kolloidalen Schwefels); bei rheumatischen (unspezifische Reizwirkung) u. Hautkrankheiten (keratolytisch), Durchblutungsstörungen (hyperämisierend).  
engl.: sulfur bath.

### **Schwefeldioxid**

SO<sub>2</sub>, Anhydrid der schwefligen Säure; stechend riechendes, farbloses, in Wasser unter Bildung von H<sub>2</sub>SO<sub>3</sub> (schweflige Säure) leicht lösliches Gas, entstehend beim Verbrennen von S (u.a. bei Verbrennen schwefelhaltiger Brennstoffe) u. beim Rösten S-haltiger Erze. Chemisch sehr reagibel (Anw. als Bleich-, Reduktionsmittel) u. biologisch aggressiv (Pflanzengift!); Anw. als Desinfektions-, Entwesungs- u. Ungeziefermittel ("Schwefeln"), flüssig in der Kälteindustrie. - *toxic* Ist giftig (z.B. in Wasser mit > 0,5 g/l) reizt u. schädigt Haut u. Schleimhäute (beim Einatmen kann ein toxisches Lungenödem entstehen), führt zu Bewußtseinsstörungen; berufliche Schädigungen gelten als anzeigepflichtige Berufskrankheiten; MAK: 2 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 5 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: sulfur dioxide.

### **Schwefelkohlenstoff**

Syn.: Carboneum sulfuratum  
das Kohlen(stoff)disulfid CS<sub>2</sub>; leicht flüchtige (Dämpfe schwerer als Luft), nach faulem Rettich riechende, brennbare (unter Bildung von Kohlen- u. => Schwefeldioxid), leicht explosible Flüssigkeit. Anw. als - wasserunlösliches (wassergefährdendes!) - Lösemittel für Fette, Öle, Gummi, Viskosefasern; auch Bodendesinfektions-, Unkraut- u. Schädlingsbekämpfungsmittel. Wirkt - infolge Lipidlösungsvermögens - nach Einatmung oder Eindringen durch die Haut zellschädigend (v.a. an Nerven-, Leber-, Nieren- u. Herzmuskelzellen); rasch tödlich bei 5000 ml/m<sup>3</sup>. Akute **CS<sub>2</sub>-Vergiftung** bei 500 ml/m<sup>3</sup> (= Sulfokarbonismus) führt (neben evtl. Hautschädigung) zu Euphorie, Erregung, Speichelfluß, Benommenheit, Bewußtlosigkeit bis Koma, Atemstillstand u. - als Spätfolgen - zu epileptiformen Krämpfen, Reizbarkeit, Schlaflosigkeit, Merkschwäche, Sehstörungen (Hornhautschäden). Chronische Vergiftung (bei 50 ml/m<sup>3</sup>): vielgestaltiges Bild infolge v.a. zerebraler, polyneuritischer u. hormoneller Störungen; auch als "=> sulfokarboxisches Spätsyndrom" (mit vorzeitiger Arteriosklerose, v.a. als Zerebralsklerose). Berufliche Schädigung gilt ggf. als anzeigepflichtige Berufskrankheit. MAK 10 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 30 mg/m<sup>3</sup>. Tödliche Dosis bei oraler Aufnahme ca. 15 ml (Therapie: Magenspülung mit 2-5% Na u. Gabe von Paraffinum subliquidum zur Resorptionsverhinderung).  
engl.: carbon disulfide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schwefelquelle**

=>Schwefelwässer.  
engl.: sulfur spring.

### **Schwefelsäure**

=>Acidum sulfuricum.  
engl.: sulfuric acid.

### **Schwefelwässer**

natürliche Heilquellen mit > 1 mg titrierbarem Schwefel (v.a. => Schwefelwasserstoff) pro kg Wasser; vgl. =>Sulfatwässer.  
engl.: sulfur springs.

### **Schwefelwasserstoff**

Syn.: Hydrogensulfid

H<sub>2</sub>S; farbloses, brennbares (in Luftgemisch explosibles, sehr giftiges, kräftig nach faulen Eiern riechendes Gas in Erdgasen, Schwefelwässern u. - als Fäulnis- u. Stoffwechselprodukt - in Aborten, Kläranlagen ("Kloaken-", "Latrinengas"), in Darmgasen. Stark reduzierend u. mit Halogenen heftig reagierend; Anw. u.a. als analytisches Reagens (Fällungsmittel für Metall-Ionen), Rodentizid. - Bewirkt Hornhautreizung (Keratitis superficialis punctata) u. Schädigung der Atemwegsschleimhäute u. des Nervensystems. Entspricht in der Giftigkeit etwa der Blausäure. Akute **H<sub>2</sub>S-Vergiftung** (= Sulfhydrogenismus; evtl. BK; MAK 2 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 5 mg/m<sup>3</sup>) führt zu Kopfschmerzen, Schwindel, evtl. Sulfhämoglobinurie. 150 ppm werden mehrere Stunden ohne Schädigung vertragen, bei 200 ppm treten nach 2-5 Min. brennende Schmerzen auf Schleimhäuten u. Augen auf, bei 360 ppm erfolgt langsame Vergiftung, bei hoher Konzentration (1400 ppm) kommt es bereits nach 1-2 Atemzügen zur akuten, apoplektischen Form mit Tod durch Atemlähmung, Kreislaufversagen. Therapie: Beatmung u. Anw. von 4-Dimethylaminophenol.  
engl.: hydrogen sulfide.

### **schweflige Säure**

=>Acidum sulfurosum.  
engl.: sulfurous acid.

### **Schweigepflicht**

die für Ärzte, Zahnärzte, Apotheker u. ärztliches Hilfspersonal geltende Verpflichtung (gem. § 300 StGB u. standesrechtlicher Vorschriften) zur Verschwiegenheit über alles ihnen bei Ausübung ihres Berufes Bekanntgewordene.  
engl.: obligation to secrecy; confidentiality.

### **Schweinebandwurm**

=>Taenia solium.  
engl.: swine tape worm.

### **Schweinehüterkrankheit**

=>Leptospirosis pomona.

### **Schweinerotlauf**

=>Erysipeloid.  
engl.: erysipeloid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Schweiß**

Syn.: Sudor  
die farblose, hypotone Absonderung (Sekret) der ek- u. apokrinen Schweißdrüsen. Besteht aus Wasser (99%), Kochsalz sowie anderen chem. Substanzen (z.B. K<sup>+</sup>, Bicarbonat, Harnstoff u. -säure, flüchtigen Fettsäuren wie z.B. Ameisen-, Buttersäure, Cholesterin); pH: 4,2-7,0. Die der Regulation der Körpertemperatur dienende Sekretion ist - außer von Anstrengung, Nahrungsaufnahme, Aufregung etc. - v.a. abhängig von der Wärmebelastung; sie wird vegetativ (v.a. vom Sympathikus) gesteuert über Zentren in Zwischenhirn, verlängertem Mark u. Seitenhorngraue des Rückenmarks. - Wirkt als Spreitfaktor für Lipide der Keratinozyten. - =>An-, Dys-, Hyper-, Para-, =>Chromhidrosis.  
engl.: sweat; perspiration.

### **Schweißbläschen**

=>Miliaria.  
engl.: heat rash.

### **Schweißdrüsen**

=>Glandulae sudoriferae; =>Glandulae ciliares.  
engl.: sweat glands.

### **Schweißdrüsenabszeß**

abszedierende =>Schweißdrüsenentzündung; i.e.S. als Axillarabszeß des Erwachsenen. - Als Sch. des Säuglings v.a. an Nacken, Rücken, Gesäß.  
engl.: suppurative hidr(os)adenitis.

### **Schweißdrüsenadenom**

=>Hidradenom.

### **Schweißdrüsenentzündung**

=>Hidradenitis; als eitrige der **Schweißdrüsenfurunkel** (=> Hidradenitis suppurativa) bzw. - abszedierend - der Schweißdrüsenabszeß.  
engl.: hidradenitis.

### **Schweißdrüsenkarzinom**

Syn.: Carcinoma hidroglandulare

=>Karzinom apo- u. ekkriner Hautdrüsen; i.e.S. das muzinöse =>

Hautkarzinom an Kopf u. Stamm bei älteren Menschen (enthält schleimartige, leicht basophile Massen); ferner entartete Akrospirome u. chondroide Syringome.

engl.: syringocarcinoma.

### **Schweißdrüsennävus**

Kombination von Syringocystadenoma papilliferum u. =>Naevus sebaceus.

engl.: sweat gland nevus.

### **Schweißdrüsennase**

Syn.: Schwitznäschen

=>Granulosis rubra nasi.

engl.: perisyringitis chronica nasi. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schweißerophthalmie**

Keratoconjunctivitis (=>Keratitis) photoelectrica nach Schweißen mit ungenügendem Augenschutz.

engl.: welder's eye; electric ophthalmia.

### **Schweißfieber**

=>Miliaria.

engl.: miliary fever.

### **schweißhemmende Mittel**

=>Anthidrotika.

engl.: anti perspirants.

### **Schweißrinne**

die rinnenförmige Hautvertiefung über dem Brustbein u. zwischen den Schulterblättern.

### **Schweißsekretion**

=>Schweiß.

engl.: perspiration; secretion of sweat.

### **schweißtreibende Mittel**

=>Diaphoretika.

engl.: diaphoretics.

### **Schweißzyste**

=>Hidradenoma cysticum.

engl.: hidrocystoma.

### **Schweizerische Agammaglobulinämie**

=>Agammaglobulinämie, Schweizer Typ.

### **Schwellenaudiometrie**

Hörschwellenaudiometrie.

engl.: Békésy audiometry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schwellenreiz**

der geringste Reiz, der gerade noch eine Empfindung oder eine Reaktion auszulösen vermag (=>Reizschwelle).

engl.: threshold stimulus.

### **Schwellenschwundtest**

audiometrische Bestimmung der Hörermüdung, die als pathologisch gilt, wenn ein anfangs mit Schwellenlautstärke (=>Schwellenreiz) gegebener Prüftön wegen Ansteigens der Lautstärkenschwelle laufend verstärkt werden muß.

### **Schwellenstoff**

chemischer Stoff, der erst bei Überschreiten eines Schwellenwertes (=> Nierenschwelle) im Blut von der Niere ausgeschieden wird.

### **Schwellenvestibulometrie**

Syn.: rotatorischer Schwellenwerttest

Prüfung des Schwellenreizes für die Wahrnehmung der Winkelbeschleunigung mit Hilfe dosierter Reizung der horizontalen Bogengänge durch Drehung auf dem Drehtisch u. automatische Registrierung des ausgelösten =>Nystagmus.

engl.: rotatory vestibular evaluation.

### **Schwellkörper**

Fgb.: anat

=>Corpus cavernosum bzw. C. spongiosum.

engl.: spongy body.

### **Schwellkörperentzündung**

=>Kavernitis.

engl.: cavernitis.

### **Schwellkörperschwielen**

=>Induratio penis plastica.

### **Schwellung**

umschriebene Massenzunahme eines Körperorgans oder -gewebes infolge Entzündung (hierbei als ein Hauptsymptom = =>Tumor) sowie infolge eines =>Hydrops oder einer =>Neoplasie.

engl.: tumescence.

Sch., trübe

die Veränderungen der parenchymatösen Organe im Rahmen der hydropischen =>Degeneration; anfangs reversibel.

engl.: cloudy swelling.

### **Schwenklappenplastik**

Fgb.: chir

Hautdefektdeckung mit einem gestielten, aus der Umgebung

eingeschwenkten =>Hautlappen (maximal 1 1/2 fach so lang wie breit).

Deckung der Entnahmestelle meist durch Spalthauttransplantat. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schwerbehindertengesetz**

Gesetz zur Sicherung der Eingliederung Schwerbehinderter in Arbeit, Beruf u. Gesellschaft (Abk. **SchwBG**). Das Hauptziel ist die Beschaffung eines Arbeitsplatzes bzw. der Schutz eines bestehenden Arbeitsverhältnisses sowie die besondere Berücksichtigung der Behinderung am Arbeitsplatz u. im gesellschaftlichen Leben durch Vergünstigungen verschiedener Art. Als schwerbehindert im Sinne des Gesetzes gelten: »Personen, die körperlich, geistig oder seelisch behindert u. infolge ihrer Behinderung in ihrer Erwerbstätigkeit nicht nur vorübergehend um wenigstens 50 v. H. gemindert sind, sofern sie rechtmäßig im Geltungsbereich des Gesetzes wohnen, sich gewöhnlich aufhalten oder eine Beschäftigung als Arbeitnehmer ausüben" (§ 1 SchwbG).



### **Schwere-Ketten-Krankheit**

=>Schwerketten...

engl.: heavy-chain disease.

### **schwerer Wasserstoff**

=>Deuterium.

engl.: deuterium.

### **Schwereelosigkeit**

von der Einwirkung von =>Gravitations-, Beschleunigungs- u.a. Kräften freier Zustand; z.B. im nichtbeschleunigten Raumfahrzeug bei einer Kreisbahn um die Erde (Aufhebung der Schwer- durch die Zentrifugalkraft); kurzfristig auch beim aerodynamischen Flug auf parabolischer Bahn.

### **Schwerhörigkeit**

[Tabelle%!PopuID\("roche.mvb","t1499n1"\)](#)

=>Schalleitungs- bzw. =>Schallempfindungsschwerhörigkeit;

engl.: deafness.

### **Schwerkettenkrankheit, Schwere-Ketten-Krankheit**

=>Franklin\* Syndrom.

engl.: heavy-chain disease.

### **Schwerkraftreflexe (Peiper\*)**

im 1. Lj. reifende =>Reflexe, die die Ausrichtung des Körpers nach der Erdgravitation ermöglichen (als Voraussetzung für aufrechte Haltung u. freien Gang); führend der =>Labyrinthstellreflex auf den Kopf (in dessen Gefolge Kettenreflexe Rumpf u. Gliedmaßen in eine Gleichgewichtslage bringen).

engl.: gravity reflexes.

### **Schwermetalle**

Metalle mit relativer =>Dichte > 5; z.B. Blei, Eisen, Kupfer, Zinn, Zink, Nickel, Chrom, Wolfram, Molybdän, Cadmium, Kobalt, Uran, Quecksilber, Gold, Platin, Silber, Arsen, Antimon, Tellur.

engl.: heavy metals.

### **Schwermetallsaum**

saumförmige, nach vermehrter Aufnahme bestimmter Schwermetalle erfolgende Einlagerung dieser Metalle in das Zahnfleisch; die Farbe ist pathognomonisch (auf das Metall bzw. die Schwermetallvergiftung hinweisend; z.B. =>Bleisaum blauschwarz, =>Quecksilbersaum graublau, =>Wismutsaum schiefergrau, =>Cadmiumsaum gelb-ockerfarben).

engl.: heavy-metal line. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schwermetallvergiftung**

Vergiftung durch Schwermetalle, v.a. durch deren lösliche Salze; nach örtlicher Verätzung des Verdauungstraktes kommt es zu Organschäden (v.a. an Herz, Kapillaren, Dickdarm, Nieren).  
engl.: heavy-metal poisoning; h.-m. intoxication.

### **Schwermut**

umgangssprachl. für => Depression (endogene).  
engl.: melancholia.

### **Schwespat-Staublunge**

=> Barytosis pulmonum.  
engl.: baritosis.

### **Schwertfortsatz**

=> Processus xiphoideus; => Xiphoid....  
engl.: xiphoid process.

### **Schwerverletzter**

Syn.: Polytraumatisierter  
Patient mit => Mehrfachverletzung u. mit - zumindest drohendem - => Schock, was in der Gesamtheit einen lebensbedrohlichen Zustand bedingt u. an Bergung u. Transport erhöhte Anforderungen stellt (z.B. kardiozirkulatorische u. respirator. => Reanimation, Schockbekämpfung).  
engl.: severely injured.

### **Schwesterchromatiden**

die beiden aus der Duplikation eines Chromosoms hervorgehenden Chromatiden ("**Schwesterstränge**").  
engl.: sister chromatids.

### **Schwiele**

Fgb.: path  
derbe, mehr oder minder flächenhafte Narbe (z.B. Herzmuskel-Sch. bei => Myodegeneratio cordis; => Endomyokardfibrose, => Fibroelastosis endocardica, => Fiedler\* Myokarditis). I.e.S. die aus einer chronisch-traumatischen => Dermatitis resultierende Narbe mit örtlicher => Hyperkeratose der Haut (= Schwielenhaut; => Cutis callosa) = Hornschwiele; => Clavus, => Melkerschwiele, => Tylositas.  
engl.: callosity.

### **Schwielenkopfschmerz**

=>Cephalea nodularis.

### **Schwimmbadgranulom**

dem Lupus vulgaris ähnliche schmerzlose Granulome als Folge beim Baden entstandener (mikro)traumatischer, durch =>Mycobacterium balnei u. marinum infizierter Hautschädigungen.

engl.: swimming pool granuloma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schwimmbadkonjunktivitis**

die akute eitrige Einschlusskörperchen-Konjunktivitis der Erwachsenen (= Paratrachom), hervorgerufen durch Chlamydia trachomatis.

engl.: swimming pool conjunctivitis.

### **Schwimmerkrätze**

juckende =>Badedermatitis durch Zerkarienlarven ("Zerkarien-", "Schistosomendermatitis") oder durch Quallen etc. Meist harmlos, bei Kontaktmeidung spontan heilend.

engl.: swimmer's itch.

### **Schwimmhaut**

Fgb.: anat

=>Plica interdigitalis; i.e.S. die peripherwärts vergrößerte Zwischenfingerfalte als Kleinstausprägung der häutigen =>Syndaktylie.

engl.: web.

### **Schwimmprobe**

Fgb.: forens

=>Lungenschwimmprobe.

engl.: hydrostatic test; floating test.

### **Schwindel**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1500.bmp")**

Syn.: Vertigo

Gleichgewichtsstörung infolge fehlender Übereinstimmung zwischen den vestibulären u. den somatosensiblen (Muskelsinn) u. optischen Empfindungen, einhergehend mit Angst- bis Vernichtungsgefühl, vegetativen Symptomen (Erbrechen, Übelkeit, Schweißausbruch, Tachykardie, Kollaps), evtl. auch mit Nystagmus. Wird unterschieden als =>**systemischer** u.

**unsystemischer Sch.**; ersterer ist bedingt durch Störungen des vestibulären Systems, d.h. des Labyrinths (labyrinthärer Sch.) oder des Gleichgewichtsnervs (= "Vestibularis") bzw. dessen Kerne, u. äußert sich als Dreh- u. Schwankschwindel sowie =>Liftempfindung, wobei allgemein

Fallneigung nach einer Seite (Lateropulsion) resultiert sowie Unsicherheits-, Schwäche-, Trunkenheitsgefühl; der unsystemische Sch. umfaßt Symptome, die nicht mit denen des systemischen übereinstimmen, d.h. verschiedene Benommenheits-, Trunkenheitsgefühle, Unsicherheit beim Gehen, Stehen, Sitzen mit Gefühl des Torkelns, Schwankens; er tritt auf z.B. als okulärer Sch. (bei Refraktionsstörungen; ist oft mit Kopfschmerzen kombiniert) oder als zerebellärer Sch. (bei Kleinhirnzeichen). Die scheinbaren Bewegungswahrnehmungen des systemischen Schwindels beruhen auf Gefühlstäuschungen des Lage- u. Muskelsinnes, die zu unangemessenen Abwehrbewegungen u. zum Sturz führen; als Ursache kommen in Frage z.B. Labyrinthitis, Labyrinthschäden durch Alkohol, Streptomycin, Verletzung oder Tumor. Ist bei völligem Labyrinthausfall ein Dauerschwindel (vgl. => Schwindelanfall).

engl.: dizziness; giddiness; vertigo.

Sch., galvanischer

Drehschwindel bei Gleichstromreizung des Vestibularapparates.

engl.: galvanic v.

Sch., kalorischer

schwerer Allgemeinschwindel bei starkem Kaltreiz (bei kalorischer Nystagmusprüfung).

engl.: caloric v.

### **Schwindelanfall**

zeitlich begrenzter Schwindel, z.B. bei Menière\* Krankheit oder als partieller epileptischer Anfall (evtl. mit Schwindelgefühl = Schwindelaura beginnend).

engl.: vertiginous attack.

### **Schwindsucht**

mit Kachexie einhergehende =>Lungentuberkulose, v.a. die =>Phthisis florida; im Endstadium oft mit zarter bläulicher Wangenröte ("**Schwindsuchtrose**").

engl.: pulmonary phthisis.

### **Schwingung**

Fgb.: physik

zeitlich periodische Änderung eines Gleichgewichts; als gedämpfte Sch. (bei energieverzehrendem Widerstand) oder als harmonische (wobei die rücktreibende Kraft proportional zur Entfernung aus der Ruhelage ist, daher Sinus-Sch.). Ihre Weite, Breite wird als =>Amplitude, ihre Zahl als Frequenz bezeichnet.

engl.: oscillation; vibration.

### **Schwirren**

Vibrationen als Tastphänomen; z.B. bei Herzklappen- u. Gefäßstenosen.

engl.: thrill. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Schwitzkur**

Herbeiführen einer verstärkten Schweißabsonderung (vgl. =>Hidrosis); erfolgt zumeist durch Wärmezufuhr, d.h. im Schwitzbad (als Heißluftbad [Sauna, Heißluftkasten], Dampfbad [= russisch-türkisches Bad] oder Wasserbad [Überwärmung im Voll- oder Teilbad]) oder durch innere Erwärmung (Diathermie), oder aber durch Hemmung der Wärmeabgabe (Trockenpackung, Schaumbad).  
engl.: sudorific treatment.

### **Schwund**

Fgb.: path

=>Atrophie.

engl.: wasting; atrophy.

### **Schwungbein**

das in der Schwungphase des Gehens zunächst durch die Großzehe nach hinten abgestoßene, dann mit leichter Adduktion u. Innenrotation vorschwingende u. mit der Ferse aufsetzende Bein; vgl. =>Spielbein.  
engl.: leg in swing phase.

### **Schwurhand**

Fgb.: neur

Fehlstellung der Hand bei =>Medianuslähmung, u. zwar Totalausfall der Zeigefinger- u. Teilausfall der Mittelfingerbeugung u. Fehlen der Daumenopposition ("Affenhand").

engl.: monkey hand.

### **Scilla**

Fgb.: botan

die Gattung "Meerzwiebeln".

engl.: scilla.

Sc. maritima

Syn.: Urginea mar.

Meerzwiebelart mit Gehalt an - als Digitaloide verwendbaren - Bufatrienoliden (eng verwandt mit Helleborus-Glykosiden u. Krötengift); bei Überdosierung

Vergiftungserscheinungen ("**Scillismus**"; ähnlich wie bei Strophanthin:

Brechdurchfall, Nierenreizung mit Hämaturie, Herzschwäche, evtl. Tod).

engl.: squill.

### **Scimitar-Syndrom**

Etym.: türk. = Krummsäbel

anomale Einmündung der rechten Lungenvenen in die untere Hohlvene, kombiniert mit Dextrokardie u. Unterentwicklung der - von einem Ast der Bauchorta versorgten - rechten Lunge. Krankheitszeichen:

Belastungsdyspnoe, Neigung zu Infekten der Atmungsorgane; Röntgenbild:

bandförmige, einem Krummsäbel ähnliche Verschattung rechts neben dem Herzen vom Lungenhilus zum Herz-Zwerchfell-Winkel, erweiterte linke Pulmonalarterie, aber normale Lungendurchblutung u. Herzform; EKG: Rechtstyp, evtl. Rechtsschenkelblock.  
engl.: scimitar anomaly; s. syndrome.

### **Scint...**

=>Szint...

### **scintillans**

Syn.: szintillierend  
(latein.) funkelnd, flimmernd.  
engl.: scintillant.

### **scirrhosus**

Syn.: szirrhös  
derb, verhärtet (=>Skirrhus).  
engl.: scirrhous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **scler...**

Wortteil "hart", "derb"; =>skler(o)...

### **Sclera PNA**

Syn.: Sklera  
die =>Lederhaut des Auges als Teil der =>Tunica fibrosa; reicht von der Eintrittsstelle des Sehnervs (dort als "=>Area cribrosa" für Blutgefäße durchlöchert) bis zur Hornhaut (=>Kornea), die sie am =>Sulcus sclerae falzartig umfaßt; schimmert weißbläulich durch die Bindehaut (=>Konjunktiva); besteht aus einer kollagenbindegewebigen =>Substantia propria (die durch den Augeninnendruck gespannt wird), ist außen bedeckt von der Lamina episcleralis, innen von der Lamina fusca; am hinteren Augenpol ist sie mit der Tenon\* Kapsel verbunden. - =>Sklera(I)...  
engl.: sclera.

### **Sclerema**

=>Sklerem.  
engl.: sclerema.

### **sclerosans, scleroticans**

(latein.) verhärtend, zu =>Sklerose führend.  
engl.: sclerosant.

### **Sclerosis**

Verhärtung, =>Sklerose.

engl.: hardening; sclerosis.

Scl. arterialis

Arteriosklerose.

engl.: arteriosclerosis.

Scl. aurium

=>Otosklerose.

engl.: otosclerosis.

Scl. cerebialis

=>Hirnsklerose, =>Zerebralarteriensklerose.

engl.: cerebroscerosis.

Scl. fibrosa penis

=>Induratio penis plastica.

engl.: penile induration.

Scl. multiplex

Multiple Sklerose = Encephalomyelitis disseminata.

engl.: multiple scl.

### **Scolex**

der Kopf der Bandwürmer; trägt als Haftorgane Sauggruben (=> Bothrien bzw. =>Bothridien) oder Saugnäpfe (=>Acetabula), bei manchen Arten auch noch einen Hakenkranz (auf einem rüsselartigen Gebilde, dem =>Rostrum oder =>Rostellum).

engl.: scolex.

### **Scoliosis**

=>Skoliose.

engl.: scoliosis.

### **Scopolamin**

ein Alkaloid in Nachtschattengewächsen [Solanaceae], z.B. in *Datura metel*, *Hyoscyamus niger*, *Scopolia carniolica*. Wirkt ähnlich wie =>Atropin; das Hydrobromid dient *therap* als Anticholinergikum, Antiparkinsonmittel, Mydriatikum u. gegen Kinetosen; die Salze der quartären Stickstoffderivate dienen als - v.a. parasymphatisch wirksame - Spasmolytika, Sekretionshemmer.

engl.: scopolamine.

### **Scopulariopsisidosis**

=>Mykose durch Fadenpilze der Gattung **Scopulariopsis** (das sind =>Fungi imperfecti, die Ketten rauher Konidien bilden). Meist als Nagel- = Onychomykose oder oberflächliche Hautmykose, aber auch in inneren Organen (mit Gummen, Fisteln).

engl.: scopulariopsisidosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Score**

(engl.) z.B. anhand eines Punktekatalogs ("scoring sheet" etc.) errechnete Bewertungsziffer aus mehreren Einzelwerten.

**Scorpiones, Scorpionidae**

die Ordnung "Skorpione" der Spinnentiere [Arachnida]. Mit Giftstachel am Hinterende ausgestattete Insektenfresser (Nachttiere), die in der Abwehr auch Menschen stechen (der Stich mancher Arten führt u.U. zu heftiger Lokalreaktion, durch neurotoxische Komponente auch zu schweren Allgemeinsymptomen, evtl. zum Tode).  
engl.: scorpions.

**scoto...**

Wortteil "Finsternis"; =>Skot(o)...

**Scotopsin**

ein neben Opsin am Sehvorgang beteiligter Eiweißkörper.  
engl.: scotopsin.

**Scratch-Test**

Etym.: engl. = ritzen  
=>Kratztest.

**Screening**

Etym.: engl. = Siebung, Durchleuchtung

1)

Fgb.: pharm

auf bestimmte Kriterien ausgerichteter orientierender "Siebtest", z.B. zum Herausfinden zweckgeeigneter Verbindungen oder Antibiotika-bildender Keime.

2)=>Vorfelddiagnostik (z.B. =>Reihenuntersuchung) anhand bestimmter ausgewählter Kriterien.

**Scribner\* Shunt**

künstlicher arteriovenöser Dauer-Shunt für den Anschluß an einen Hämodialysator; die beiden Blutgefäße (z.B. A. radialis u. eine benachbarte Unterarmvene) werden durch Siliconkautschukschläuche (mit Teflon-Spitze) intubiert, die freien Schlauchenden an den Dialysator angeschlossen bzw. im Dialyseintervall durch ein Kupplungsstück kurzgeschlossen. - vgl. =>Cimino\* Shunt.

**Scriver\* Typ**



ein Typ der =>Hyperglycinurie.

### **Scrobiculus cordis BNA**

Etym.: latein. = Herzgrübchen

=>Fossa epigastrica. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Scroful...**

=>Skroful...

### **scrotalis**

Syn.: skrotal

den Hodensack (=Skrotum) betreffend bzw. zu ihm gehörig.

engl.: scrotal.

### **Scrotum PNA**

Hodensack, =>Skrotum.

engl.: scrotum.

### **scu-PA**

=>Prourokinase.

### **Scutulum**

Etym.: latein. = Schildchen

=>Favusskutulum.

engl.: scutulum.

### **Scybala**

=>Skybala.

engl.: scybalum.

### **sd**

in der Röntgenologie Symbol für die Strahlenrichtung von links nach rechts (sinister => dexter).

### **SDH**

Fgb.: enzym

Sorbitdehydrogenase; =>Idit...

### **Se**

Fgb.: chem

=>Selen.

engl.: Se. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sea-gull-Geräusch**

"Möwenschrei"; ein lautes musikalisches Geräusch bei Aorteninsuffizienz mit Klappenschädigung (z.B. Perforation, Verkalkung).

engl.: sea-gull murmur.

### **SEA-Test**

Fgb.: serol

**Schaf-Erythrozyten-AgglutinationsTest**; z.B. der Waaler\*-Rose\* Test.

engl.: SRBC(= sheep red blood cells)-agglutination test.

### **sebaceus**

(latein.) talgartig; Talg absondernd.

engl.: sebaceous.

### **Sebocystomatosis**

=>Steatomatosis.

### **Sebolith**

Steingebilde in einer Talgdrüse, in einem Atherom.

engl.: sebolith.

### **Seborrhö, Seborrhoea**

**Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb", "1502.bmp")**

übermäßige Entwicklung des =>Fettmantels der Oberhaut (=>Hautfett) infolge vermehrter Talgabsonderung als Symptom einer erblichen Hautkonstitution (=>Status seborrhoicus); Tritt v.a. an Vorderkopf, Nasen-Lippen-Falten, Augenlidern, Nasensattel, Nacken, Achselhöhlen, den Schweißrinnen in Erscheinung. Begünstigt (v.a. bei konstitutioneller Hyperkeratose) die Entwicklung von - oft mit der S. irrtümlich gleichgesetzten - Krankheiten des seborrhoischen Formenkreises (z.B. => seborrhoische Dermatitis, seborrhoisches =>Ekzem, =>Akne) sowie von Pyodermien, Mykosen; ist meist kombiniert mit => Hyperhidrosis, vegetativer Dystonie, Angiopathie; ist selten symptomatisch.

engl.: seborrhea.

S. adiposa

angeborene =>Kollodiumhaut.

S. capillitii

=>Gneis.

S. capitis

=>Ekzema seborrhoicum Unna der behaarten Kopfhaut; als S. c. sicca die =>

Pityriasis capitis.  
S. desquamativa neonatorum  
angeborene ichthyosiforme hyperkeratotische =>Erythrodermie.  
S. oleosa  
S. adiposa.

### **Seborrhoid**

=>Ekzema seborrhoicum; i.w.S. auch das pityriasiforme =>Ekzematid.  
engl.: seborrheid.

### **seborrhoicus, -rhoisch**

1)mit gesteigerter Talgproduktion.  
2)=>Seborrhö betreffend.  
s. Warze  
=>Alterswarze.  
engl.: seborrheic.

### **Sebastase**

verminderte =>Talgabsonderung als - oft mit Hypohidrosis kombinierte -  
erbliche Konstitutionsanomalie; verminderte Entwicklung des die Haut  
geschmeidig haltenden u. das Eindringen von Mikroben hindernden =>  
Fettmantels der Oberhaut (=>Hautfett). Ferner symptomatisch (bei =>  
Ektodermaldysplasie, => Hyperkeratosen).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters  
von Herd Software Entwicklung.

### **Sebozystem**

falsches =>Atherom; vgl. =>Steatomatosis.

### **Sebum**

(latein.) Talg; *anat* der Haut-, Augenlidtalg (letzterer von =>Meibom\* Drüsen  
stammend).  
engl.: sebum.

### **sec**

Sekunde.

### **Secale cornutum**

Syn.: Mutterkorn  
die v.a. auf Roggen (= Secale [Gramineae]) bzw. dessen Blüten parasitär  
vorkommende, alkaloidreiche Dauerform des Pilzes =>Claviceps purpurea.  
Der Auszug (Extractum Secalis cornuti) u. die Reinalkaloide (Ergocornin, -  
cristin, -cryptin, =>Ergotamin, Ergometrin) dienen als Heilmittel. - =>  
Ergotismus.

engl.: ergot.

### **Secessio**

(latein.) Ablösung, Absonderung.

S. epiphysis

=>Epiphysiolyse.

S. involuntaria

Enuresis, =>Enkopresis.

### **Sechs...**

=>Hexa...

### **Sechshakenlarve**

Syn.: Onkosphäre

die mit 6 Haken versehene kugelförmige Larve des 1. Entwicklungsstadiums der Bandwürmer. Entwickelt sich zur Finne (bei =>Cysticercus), zum =>Coenurus (bei =>Multiceps), zur =>Hydatide (bei =>Echinococcus granulosus) oder zum =>Prozerkoid (bei =>Diphyllobothrium).

engl.: oncosphere.

### **Seckel\* Syndrom**

autosomal-rezessiver proportionierter primordialis Zwergwuchs mit typischen kraniofazialen Dysmorphien (z.B. Mikrozephalie), geistiger Retardierung, Zahnbildungsstörungen. Weitere Symptome: u.a. Kryptorchismus, Klitorishypertrophie, Hirsutismus, Hüftgelenkdysplasie.

engl.: Seckel's syndrome.

### **Seclusio pupillae**

Verklebungen des hinteren Pupillarsaumes mit der Linsenkapsel; dadurch Unterbrechung der Kammerwasserzirkulation zwischen beiden Augenkammern mit Steigerung des Augeninnendrucks u. napfkuchenförmiger Vorwölbung der Iris. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Seco...**

Fgb.: chem

Präfix zur Kennzeichnung einer Ringöffnung bei Steroiden.

engl.: seco...

### **Second-look(-Operation)**

(engl.) =>Relaparotomie als planmäßiger, auch ohne greifbaren Rezidiv-Verdacht einige Monate nach anscheinend radikaler operativer Karzinomentfernung vorgenommener Eingriff zum Ausschluß eventueller,

inzwischen sichtbar gewordener =>Metastasen der regionalen Lymphknoten, d.h. als Indikator für weitere Heilmaßnahmen, ferner auch zur planmäßigen Kontrolle z.B. der Durchblutungsverhältnisse des Darmes nach Mesenterialembolektomie.

### **Second-messenger-System**

(engl.) "Zweitboten-System", =>Adenosinmonophosphat.

### **Second-set-Reaktion**

Fgb.: immun

(engl.) beschleunigte Abstoßung eines vom gleichen Spender stammenden Zweittransplantates ("second set") als Ausdruck der von immunkompetenten Zellen schneller (nach Sensibilisierung) als bei der Erstimplantation gebildeten spezifischen Antikörper gegen das Transplantat.

### **Secretin...**

=>Sekretin...

engl.: secretin...

### **Secretio**

(latein.) Absonderung, =>Sekretion.

engl.: secretion.

### **Sectio**

Etym.: latein. = Schnitt

1)Operationsschnitt, Inzision. - =>Sectiones.

engl.: incision.

S. abdominalis

Bauchdeckenschnitt; auch Bezeichnung für die unter Bauchdeckendurchtrennung erfolgende (= abdominale) =>Sectio caesarea.

S. alta

als "hoher =>Blasenschnitt" die Eröffnung der - zuvor über einen Katheter aufgefüllten - Harnblase durch einen Mittelschnitt oberhalb der Symphyse (= S. a. mediana), bei Zweiteingriff u. zu erwartenden Verwachsungen durch Paramedianschnitt (= S. a. lateralis); z.B. bei Blasenstein, -blutung.

engl.: high cystostomy.

S. caesarea

die =>Schnittentbindung; der sog. =>Kaiserschnitt. - =>Sectio parva.

engl.: cesarean section.

S. lateralis

Syn.: Lithotomia urethroprostatica

der historische "=>Steinschnitt"; Harnblaseneröffnung vom Damm aus (seitlich der Harnröhre u. Prostata) zur Blasensteinentfernung.

S. mediana

Syn.: S. urethralis

vom Damm aus (= perineal) erfolgende Harnröhreneröffnung als Zugang zur Harnblase, z.B. zur Steinentfernung ("=>Steinschnitt"), Eukleation eines

Prostataadenoms; vgl. =>Urethrotomia externa.

S. parva

abdominale oder vaginale S. caesarea mit nur kleinem Schnitt zur Entleerung des frühgraviden Uterus (=>Interruptio).

2)

Fgb.: path

Leichenöffnung, =>Sektion (= **S. anatomica** s. **cadaveris**); als **S. legalis** die gerichtlich angeordnete =>Obduktion.

engl.: obduction; autopsy.

3)**S. serialis**der histologische (pathologisch-anatomische) =>Serienschnitt.

engl.: serial section.

### **Sectiones PNA**

Schnittebenen des Zentralnervensystems, z.B. als Längsschnitt durch das Kleinhirn (= **S. cerebelli**); Darstellung der Teile des Kleinhirnwurmes [Arbor vitae], des Markkörpers, der Rinde u. der Kerne).

engl.: sections.

### **Secundipara, -gravida**

=>Zweitgebärende bzw. die zum 2. Mal Schwangere.

engl.: secundipara (para II); secundigravida (gravida II).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **secundum artem s. artis leges**

Abk.: s. a., s. a. l.

(latein.) Rezepturanweisung "nach den Regeln der Kunst".

engl.: in a professional manner.

### **secundus**

zweiter; =>Sekundär..., Sekundum...

engl.: second.

### **Sedativa**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t1503n1")**

Fgb.: pharm

die den Allgemeinanästhetika analog, aber länger wirkenden

"Beruhigungsmittel" bzw. Hypnotika in nur sedativ wirksamer Dosierung; =>

Tranquilizer. Wirken trotz verschiedener Angriffspunkte allgemein dämpfend auf das Zentralnervensystem ein (in hohen Dosen narkotisch; Alkohol bewirkt additive Wirkungssteigerung). Dienen zur allgemeinen Beruhigung

("Sedierung"), Dämpfung von Angstzuständen (=> Anxiolyse) sowie als =>

Hypnotikum, =>Antidepressivum, =>Anticonvulsivum, zur Prämedikation, zur

Hemmung postsynaptischer Reflexe. Nach der chemischen Struktur

unterschieden als Monoureide (Carbromal), Diureide (Barbiturate),

Piperindion-Derivate ("nichtbarbiturathaltige S.", z.B. Glutethimid), Carbamate

(Urethane) u. Dicarbamate (z.B. Meprobamat), Benzodiazepine (z.B. Chlordiazepoxid), Chinazolinon-Derivate (Methaqualon), Alkohole, Bromide, Äther, Kohlenwasserstoffe, Ester u. Ketone. Nach der Wirkungsdauer bezeichnet als "kurz" (z.B. Pentobarbital), "mittellang" (Heptabarbital, Meprobamat, Diazepam), "lang" (z.B. Phenobarbital, Chlordiazepoxid). Nebenwirkungen: Müdigkeit, eingeschränkte Motorik u. Urteilsfähigkeit, "Hang-over"; bei chronischem Gebrauch Toxizität, Gewöhnung.  
engl.: sedatives.

### **Sedes**

(latein.) Sitz, Stuhl.

S. cruentae

Blutstühle.

engl.: bloody stools.

S. morbi

Krankheitssitz.

### **Sediment**

1) Niederschlag (Bodensatz) in einer Flüssigkeit; besteht aus vorher in Suspension oder in echter Lösung befindlichen Teilchen; =>Sedimentum, => Sedimentation. - Auch Kurzbez. für =>Harnsediment.

engl.: sediment.

2)=>Fall-out.

### **Sedimentation**

das Sichabsetzen der in Gasen oder Flüssigkeiten enthaltenen Schwebeteilchen (=>Fall-out bzw. =>Sediment) infolge Einwirkung der Schwerkraft (evtl. künstlich gefördert durch Zentrifugieren).

engl.: sedimentation.

### **Sedimentationskonstante**

Maß für die Absetzgeschwindigkeit von gelösten (hochmolekularen) Molekülen in einem normierten Schwerefeld; =>Svedberg\* Einheit.

engl.: sedimentation constant.

### **sedimentieren**

sich absetzen (=>Sedimentation).

### **Sedimentum**

=>Sediment.

S. dentale

=>Zahnstein.

S. lateritium

=>Ziegelmehlsediment. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Sedoanalgesie**

gleichzeitige Sedierung u. Analgesie, z.B. Kombination eines Benzodiazepin-Derivates mit einem Opioid.

**Sedoheptulose**

im Zwischenstoffwechsel (=>Pentosephosphat-Zyklus) aus Ribose-5-phosphat u. aktivem Glykoaldehyd gebildeter Ketozucker mit 7 C-Atomen (=> Heptose). Wird durch Transaldolase-Reaktion mit Glycerin-3-phosphat zu Erythrose-4-phosphat u. Fructose-6-phosphat umgesetzt.  
engl.: sedoheptulose.

**Seebad**

Badeort an oder nahe der Meeresküste, der die Bedingungen des Seeheilbades nur z.T. erfüllt.  
engl.: seaside resort.

**Seed**

Etym.: engl. = Samenkorn  
kleines (2,5 mm lang, 0,8 mm  $\varnothing$ ) =>Radioisotopen-Präparat (z.B.  $^{192}\text{Ir}$ ,  $^{60}\text{Co}$ ,  $^{198}\text{Au}$ ) für die - meist permanente - interstitielle =>Strahlentherapie; im allgemeinen als Drahtstück in einem Nylonröhrchen oder einer Goldkapillare oder mit Platinüberzug (v.a. zur Abfilterung von  $\beta$ -Strahlen). Die Einbringung = Implantation erfolgt mit spezieller "Pistole".

**Seeding**

Endothelialisierung von Gefäßprothesen.

**Seeheilbad**

Kurort an oder in unmittelbarer Nähe der Meeresküste mit Schwerpunkt in der Anw. des Meerwassers u. Seeklimas, evtl. der Schlick- u. Sandbehandlung. Heilanzeigen: Atemwegs-, allergische, chronische rheumatische Erkrankungen, Diathesen (Adipositas, Hyperthyreose, Herdkrankungen), nicht fixierter Blutdruck, für Kinder auch vegetative Dystonie, extrapulmonale Tuberkulose, Bronchialasthma, asthmoide Bronchitis, Erschöpfungszustände.  
engl.: seaside health resort.

**Seeklima**

Meeresküstenklima als Reizklima mit v.a. thermisch (Wechsel der Lufttemperatur, Luftbewegung), aktinisch (vermehrte Sonneneinstrahlung durch Reflexion an Meer u. Sand) u. Aerosol-bedingten Reizfaktoren. Mit Wirkung v.a. auf die Wärmeregulation (Abhärtung), Haut (Roborierung),



Atemwege (Vergrößerung der Vitalkapazität) u. Vegetativum (Beruhigung, Normotropie).  
engl.: maritime climate.

### **Seekrankheit**

Syn.: Naupathie, Nausea marina  
durch die Schiffsbewegungen ("Schaukeln": v.a. Schlingern oder Rollen; Stampfen) bei bewegter See verursachte =>Kinetose.  
engl.: seasickness.

### **Seele**

=>Psyche.  
engl.: soul. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Seelenanästhesie**

=>Astereognosie; vgl. =>Stereognosie.  
engl.: astereognosia.

### **Seelenblindheit**

optische =>Agnosie; =>Sehrinde.  
engl.: optic agnosia.

### **Seelentaubheit**

akustische =>Agnosie.  
engl.: auditory agnosia.

### **Seeligmüller\* Neur/algie**

Biogr.: Otto L. G. A. S., 1837-1912, Neurologe, Halle  
beidseitige =>Neuralgie des Nervus auriculotemporalis bei Syphilis; von Ohr zu Ohr über den Scheitel ziehende Schmerzen.  
engl.: bilateral auriculotemporal neuralgia.

### **Seemannshaut**

chronische =>Dermatitis actinica v.a. des Gesichts u. Nackens als Folge jahrelanger intensiver Ultraviolettlicht-Einwirkung. Krebsige Entartung möglich (meist Spinaliom).  
engl.: sailor's skin.

### **Segel**

Fgb.: anat  
=>Cuspis, =>Velum.  
engl.: sail; leaflet.

## **Segelklappe**

Fgb.: kard

=>Valva tricuspidalis bzw. mitralis.

engl.: sail-like cusp.

## **Segment**

Fgb.: biol

durch eine wirkliche oder gedachte Grenze abgesetzter Teil eines Organismus oder Organs; =>Segmentum.

engl.: segment.

S., aganglionäres

=>Aganglionosis.

engl.: aganglionic s.

## **Segmenta**

Fgb.: anat

Segmente; =>Segmentum.

engl.: segments. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **segmentär, segmental**

Fgb.: anat

ein Segment betreffend, auf ein Segment bezüglich.

engl.: segmental.

s. Innervation

die abschnittsweise gegliederte nervale Versorgung des Körpers entsprechend der embryonalen Verknüpfung der Ursegmente (=>Somiten) der Chorda dorsalis mit zugeordneten (benachbarten) Abschnitten der - selbst anatomisch faßbar nicht gegliederten - Rückenmarkanlage. Es innervieren sensible Fasern des entsprechenden gemischten peripheren Nervs das zugehörige =>Dermatom, die motorischen aus meist mehreren benachbarten =>Segmenta medullae spinalis u. - soweit dem Ramus ventralis des Spinalnervs entstammend - z.T. über Nervengeflechte verlaufend die ebenfalls mehreren Somiten entstammenden Muskeln, die autonomen Fasern die zugehörigen Blutgefäße, Eingeweide.

engl.: s. innervation.

## **Segmentation**

Fgb.: biol

Unterteilung in Segmente, z.B. physiologisch als Metamerie u. als Bildung der =>Segmentkernigen.

engl.: segmentation.

## **Segmentaustausch**

Fgb.: genet  
=> Crossing-over.

### **Segmentdegeneration, periaxonale**

=> Entmarkung, segmentale.  
engl.: periaxonal segmental degeneration.

### **Segmentdiagnostik**

Fgb.: neur  
Höhendiagnostik von Rückenmarkerkrankungen anhand segmentaler Ausfallserscheinungen.  
engl.: diagnosis of segmental level.

### **Segmentkerniger**

neutrophiler => Granulozyt, dessen Kern durch Abschnürungen seines dichten, verklumpten Chromatins in Segmente unterteilt ist, die durch Chromatinfäden verbunden sind; => Hypersegmentation.  
engl.: segmented neutrophil.

### **Segmentmassage**

Massage in einem Körperbereich, der gemäß der segmentalen Innervation dem gleichen Rückenmarksegment zugeordnet ist wie das zu behandelnde innere Organ. - => Segmenttherapie, => Reflexzonenmassage.  
engl.: segmental massage.

### **Segmentresektion**

operative Entfernung von Organsegmenten; v.a. als => Lungensegmentresektion.  
engl.: segmental resection.

### **Segmenttherapie**

Behandlung durch Reizsetzung in dem einem erkrankten inneren Organ gemäß der => segmentalen Innervation zugeordneten Hautbereich zur Auslösung eines kutiviszeralen Reflexes oder aber zur Unterbrechung eines krankhaften Reflexgeschehens. Anw. finden Wärme-, Kältereize, Ultraschall, Segmentmassage bzw. - reflexunterbrechend - intrakutane Injektionen, Akupunktur. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Segmentum**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1505\_1.bmp")**

Fgb.: anat  
(latein.) Abschnitt, => Segment; z.B. als *PNA S. anterius* u. *posterius* sowie *mediale* u. *laterale* das vordere u. hintere Segment des rechten bzw. das

mediale u. seitliche des linken Leberlappens. Gleiche Termini z.T. für Nierensegmente u. Segmenta bronchopulmonalia.

engl.: segment.

Segmenta bronchopulmonalia PNA

die Lungensegmente,

Segmenta medullae spinalis PNA

die Rückenmarksegmente, u. zwar 8 Segmenta cervicalia, 12 thoracica, je 5 lumbalia u. sacralia u. 3 coccygea (d.h. Hals-, Brust-, Lenden-, Kreuzbein- bzw. Steißbeinteil des RM).

engl.: spinal segments.

S. musculare

Fgb.: embryol

das =>Myotom.

### **Segregation**

(Auf-)Spaltung, Auftrennung; *genet* Trennung homologer Chromosomen bzw. Gene in der Nachkommenschaft eines heterozygoten Genotyps u. deren Verteilung auf verschiedene Gameten bzw. Zellen oder Individuen aufgrund der =>Meiose; der Grundvorgang der 2. Mendel\* Regel.

engl.: segregation.

S., somatische

1) nicht-mendelistische Aufteilung heterozygot vorliegender Allele auf die Tochterzellen infolge irregulärer Chromosomenverteilung bei gestörter somatischer =>Mitose.

2) ungleiche Verteilung extrachromosomaler, genetisch verschiedener idioplasmatischer Organellen auf die Tochterzellen mit dem Effekt der =>Chimärenbildung.

### **Sehachse**

1) =>Axis opticus.

engl.: optical axis.

2) =>Gesichtslinie.

engl.: visual axis.

### **Sehbahn**

Syn.: Tractus retino-geniculo-corticalis

die mit dem Sinnesepithel beginnende u. in der =>Sehrinde endende Leitungsbahn des Sehorgans. -

engl.: visual pathway.

### **Sehen**

die Wahrnehmung von Gegenständen mit Hilfe des Gesichtssinnes (=> Seh..., =>Retina, =>rezeptives Feld, =>Photorezeptoren, =>Auge); als beidäugiges = =>binokulares Sehen oder als einäugiges = monokulares S. (letzteres nicht stereoskopisch); in der Regel als foveales S.

engl.: seeing; vision.

S., exzentrisches

Sehen mit Fixieren des Objekts außerhalb der Fovea centralis.

engl.: excentric v. extrafoveal v.

S., foveales = makuläres

"direktes" = "zentrales" S. im Netzhautbereich der =>Fovea centralis, d.h. mit Fixierung des Objekts an der Stelle der höchsten Empfindlichkeit u. des besten Auflösungsvermögens, wobei - Normalsichtigkeit vorausgesetzt - die Objekte scharf wahrgenommen werden.

engl.: foveal v. central v.

S., peripheres

das "indirekte Sehen" unter Heranziehen der gesamten Netzhaut (=>Retina); es ermöglicht die räumliche Orientierung u. das stereoskopische Sehen sowie das skotopische = =>Dämmerungssehen (hierbei ist die Funktion der Netzhautmitte herabgesetzt).

engl.: peripheral v.

S., räumliches = **stereoskopisches**

Syn.: Stereopsis

beidäugiges Sehen mit dreidimensionaler Gesichtsempfindung (sog. "binokulares Einfachsehen") bei Abbildung auf nicht korrespondierenden (= disparaten) Netzhautstellen in unmittelbarer Nähe korrespondierender Netzhautpunkte, wobei v.a. querdisparate Bilder für den räumlichen Eindruck ausschlaggebend sind; vgl. =>Horopter. - Monokulare Stereopsis basiert auf der Beobachtung parallaktischer Bewegungen u. von Licht u. Schatten.

engl.: stereoscopic v.

S., zentrales

foveales Sehen.

engl.: central v.

### **Sehfeld**

=>Gesichtsfeld.

engl.: visual field.

### **Sehhügel**

Fgb.: anat

=>Thalamus.

engl.: thalamus.

### **Sehleistung**

die =>Sehschärfe ohne Brillenkorrektur = freie Sehschärfe (= =>Visus naturalis = =>Visus sine correctione = =>"Rohvisus").

engl.: visual performance.

### **Sehne**

Syn.: Tendo PNA

Stützgewebe, das die Verankerung (Insertion) des Skelettmuskels an der Knochenhaut herstellt; dient der Übertragung des Muskelzuges auf Knochen an den Muskelenden (als Ursprungs- bzw. Ansatzsehne). Besteht aus Sehnenzellen u. -fasern (parallele, entspannt leicht gewellte kollagene

Fasern), dem =>Peritendineum ("Sehnenhaut") u. Interzellulärsubstanz. - => Aponeurose, =>Tendo..., =>Teno... An glatten Muskeln als **elastische S.** aus elastischen Fasern bestehend (Ursprung im umhüllenden Gitterfasernetz).  
engl.: sinew; tendon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Sehnenentzündung**

=>Tendinitis.  
engl.: tendinitis.

### **Sehnenfäden**

Fgb.: kard  
=>Chordae tendineae (der Herzklappen).

### **Sehnenfleck**

Fgb.: kard  
=>Macula lactea; weißliche Fibrose des Herzbeutels als Druckschwiele oder Entzündungsfolge.  
engl.: soldier's pericardial patch.

### **Sehnenhüpfen**

=>Finger, schnellender; =>Hüfte, schnappende.

### **Sehnenknarren**

trockenes, knarrendes Reibegeräusch bei =>Tendovaginitis crepitans.  
engl.: tenophony.

### **Sehnenknochen**

krankhafte Sehnenverknöcherung als Entzündungs-, Verletzungsfolge; i.w.S. das =>Sesambein.  
engl.: tenostosis.

### **Sehnenknötchen**

knötchenförmige Sehnenverdickung an Fingerbeugern. Ursache des schnellenden =>Fingers.

### **Sehnenkontraktur**

=>Kontraktur infolge narbiger Sehnenverkürzung (= desmogene Muskelkontraktur).  
engl.: tendinous contracture.

### **Sehennaht**

Vereinigung zweier Sehnen(stümpfe) durch Kunststoffaden- oder dünne Stahldrahtnaht mit atraumatischer Nadel; als End-zu-End-, End-zu-Seit- oder Seit-zu-Seit- oder Durchflechtungs-Anastomose; u.a. als => Ausziehdrahtnaht; => Sehnenplastik, => Sehnen transplantation; vgl. => Tenodese.

engl.: tendon suture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sehnenplastik**

z.B. => Sehnen transplantation, -verkürzung, -verlängerung.  
engl.: tenoplasty.

### **Sehnenreflex**

durch Schlag auf die Sehne auszulösender Reflex; z.B. => Achillessehnenreflex.  
engl.: deep tendon reflex.

### **Sehnenriß**

Einriß bis Zerreißung einer - meist degenerativ vorgeschädigten - Sehne bei plötzlicher übergroßer Belastung oder ruckartiger Muskelkontraktion; z.B. als => Achillessehnenriß.  
engl.: tendon rupture.

### **Sehnenscheide**

Syn.: Vagina tendinis  
doppelwandige Gleitröhre mit schleimiger Flüssigkeit zwischen Innen- u. Außenhaut (= => Stratum synoviale bzw. fibrosum) zur Verminderung der Reibung an exponierten Sehnenabschnitten.  
engl.: tendon sheaths.

### **Sehnenscheidenentzündung**

=> Tendovaginitis.

### **Sehnenscheidenphlegmone**

unabgegrenzt in der Sehnenscheide fortschreitende eitrige => Tendovaginitis; i.e.S. die => V-Phlegmone.

### **Sehnenspindel**

Syn.: Golgi\* Sehnenrezeptor  
spindelförmiges Muskelsinnesorgan (vgl. => Muskelspindel), bestehend aus Sehnenfasern u. darüber ausgebreiteten Endfasern eines sensiblen Nervenästchens.

engl.: Golgi tendon organ; tendon spindle.

### **Sehnentranslokation**

Verlagerung einer Sehne in ein neues Bett (z.B. in eine operativ geschaffene Knochenrinne).

engl.: tendon transfer.

### **Sehnentransplantation**

Sehnenverpflanzung; z.B. die Überbrückung größerer Sehnendefekte oder Verlängerung einer Sehne durch Zwischenschaltung eines freien (autologen) Sehnen- oder Faszientransplantates; auch als Ersatz der Beugesehne bei veralteter Sehnenverletzung im "Niemandland" der Hand. Ferner als auf- oder absteigende ("aszendierende" bzw. "deszendierende")

Sehnenverpflanzung: Fixieren der Sehne eines gelähmten auf die Sehne eines intakten Muskels oder umgekehrt.

engl.: tendon transplantation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sehnenverknöcherung**

Fgb.: path

=> Sehnenknochen.

engl.: tenostosis.

### **Sehnenverkürzung**

operative Längenminderung einer zu langen Sehne, z.B. durch Raffung oder durch Resektion u. Verflechten der Stümpfe bzw. Einpflanzen eines Stumpfes in einen anderen (= "Sehnenpfropfung").

engl.: tendon shortening.

### **Sehnenverlängerung**

Plastik zur Verlängerung einer verkürzten Sehne; durch spezielle => Tenotomie oder => Sehnentransplantation. - vgl. => Quengelung.

engl.: tendon lengthening.

### **Sehnerv**

=> Nervus opticus; => Optikus..., => Discus nervi optici, => Chiasma opticum; vgl. => Neuritis optica.

engl.: optic nerve.

### **Sehorgan**

Syn.: Organum visus

das dem Gesichtssinn dienende Organsystem: => Auge (samt Hilfs- u. Schutzorganen) u. Sehnerv.



engl.: organ of vision.

### **Sehprobe**

auf einer **Sehprobentafel** oder als Projektion dargebotene Folge von Ziffern, Buchstaben (als "Leseprobe") oder Zeichen abnehmender Größe (=> Sehzeichen) als Mittel zur Bestimmung der => Sehschärfe anhand der Entfernung, aus der die Zeichen erkannt werden.

engl.: eye chart; e.g. reading chart.

### **Sehpurpur**

=> Rhodopsin (= Sehrot).

engl.: visual purple; rhodopsin.

### **Sehrinde**

Syn.: Area 17

Fgb.: anat

als "optischer Kortex" die Großhirnrinde im Bereich des Sulcus calcarinus ("=> Kalkarinarinde"; => Area striata). Ist als primäres Rindenzentrum (vgl. => Sehzentrum) der Ort, an dem in der Folge optischer Reize die Farb- u. Lichtwahrnehmung zur bewußten Empfindung wird. - Einseitiger Ausfall führt zu homonymer => Hemianopsie, beidseitiger zu "=> Rindenblindheit" (=> Blindheit mit intakten Lichtreflexen). - Benachbart sind Assoziationszentren, z.B. das => Lesezentrum (für Erkennung der Buchstabenbedeutung; Ausfall führt zu Leseblindheit = => Alexie als Art der optischen => Agnosie [Seelenblindheit]); => Sehsphäre.

engl.: visual cortex.

### **Sehschärfe**

Syn.: Visus

Fähigkeit zur Unterscheidung von Einzelheiten im Gesichtsfeld als Maß des Auflösungsvermögens des Auges (dessen untere Grenze, die Trennschärfe, als => Minimum separabile bezeichnet wird). Ist am größten im Bereich der Fovea centralis (**zentrale S.**), geringer in der Netzhautperipherie; als normal gilt ein zentrales Minimum visibile von 1 Bogenminute. - Als Sehschärfe i.e.S. die **korrigierte S.** (= => Visus cum correctione), d.h. die bei Anw. optimal korrigierender Brillengläser (vgl. => Sehleistung). Wird bestimmt mit Hilfe von => Sehproben in 5-6 m Entfernung, d.h. bei Ausschluß der Akkommodationsimpulse; wird bei Anw. der internationalen Sehproben (=> Hess\*...) angegeben als Dezimalbruch von 0,1-1,5, bei Snellen\* Tafel als "d/D" (d, D = Entfernung, in der die Sehzeichen erkannt wurden bzw. hätten erkannt werden müssen, da die Balkenbreite der Optotypen 1 Bogenmin. beträgt).

engl.: visual acuity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sehschule**

augenärztlich geleitetes Institut, in dem schielende oder sehschwache Kinder durch Orthoptist(inn)en ple- u. orthoptischen Übungen unterzogen werden.

### **Sehschwäche**

=>Amblyopie; vgl. =>Amaurose.  
engl.: amblyopia.

### **Sehsphäre**

die - durch Kommissurenfasern des hinteren Balkenbereichs miteinander verbundenen - Sehzentren der =>Sehrinde (einschließlich der beidseit. => Area parastriata u. peristriata).  
engl.: visual sphere.

### **Sehstrahlung**

Fgb.: anat  
=>Radiatio optica; Teil der =>Sehbahn.  
engl.: optic radiation.

### **Sehtest**

Sehschärfenprüfung; obligat z.B. zur Feststellung der Verkehrstauglichkeit.  
engl.: visual testing.

### **Sehvermögen**

Bez. für die gesamte Leistung des Sehorganes, d.h. für Sehschärfe, Gesichtsfeldgröße, Farbensehfähigkeit u. Adaptationsvermögen.  
engl.: visual acuity.

### **Sehzeichen**

Syn.: Optotypen  
Buchstaben, Zahlen oder Figuren der Sehproben. Ihre Strichstärke (= 1/5 der Typengröße) ist so bemessen, daß sie in der für Sehstärke 1 vorgesehenen Reihe dem Auge unter einem Winkel von 1 Bogenminute erscheint. Die Angabe der Sehstärke erfolgt bei der üblichen Prüferntfernung von 6 m (20 Fuß) durch einen Bruch mit Nenner 6 (bzw. 20). -; ferner z.B. Buchstaben n. Monoyes, Oktogone der ISO; =>Hess\* Sehprobe.  
engl.: optotypes.

### **Sehzentrum**

Umschalt- u. Zielorte der =>Sehbahn. Als subkortikales S. das Zentrum im Corpus geniculatum laterale; als primäres Rindenzentrum (= kortikales S.) die Sehrinde (= optischer Kortex); als sekundäres S. der Kortex auf der Konvexität des Okzipitallappens. Ferner Reflexzentren im Pulvinar thalami u. in den vorderen Zueihügeln. Das subkortikale Zentrum früher bezeichnet als

primäres, das primäre kortikale auch als sekundäres S.  
engl.: visual center.

### **Seife**

salzartige Verbindungen zwischen Säuren (z.B. Fett-, Gallensäuren) u. basischen Komponenten (Alkalien, Ammoniumbasen, Metalle); i.e.S. die durch "Verseifung" von Fetten mit Alkali gebildeten wasserlöslichen Kalium- u. Natriumsalze höherer Fettsäuren (=>Sapo).

engl.: soap. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Seifenabort**

Abort durch Einspritzen von Seifenlösung in die Gebärmutter. Übertritt der Lösung in die Bauchhöhle kann zu tödlichen Komplikationen führen: Adnexitis, Pelveoperitonitis oder diffuse Peritonitis; bei Eintritt in die Blutbahn allgemeine Vergiftung (mit Hämolyse, Hämoglobin-Bildung, Leber-, Nierenschädigung, Störung des Elektrolythaushalts, Schock).

engl.: soap abortion.

### **Seifennadeln, -schollen**

nadelförmige Kristalle bzw. unregelmäßige Schollen aus fettsaurem Kalk im  
=>Kalkseifenstuhl.

### **Seifenstuhl**

=>Kalkseifenstuhl.

engl.: soap stool.

### **Seiffert\* Auto/skop**

Biogr.: Alfred S., 1883-1960, Chirurg u. Laryngologe, Breslau, Berlin, Kiel

=>Stützautoskopie.

engl.: Seiffert's laryngoscope.

### **Seiffert\* Siphonblase**

Fgb.: urol

=>Ersatzblase als siphonartig aufgehängte, isolierte Dünndarmschlinge; Harnzuleitung durch Ureteroileostomie, Harnausleitung auf die Bauchhaut (Fistel).

### **Seip\*-Lawrence\* Syndrom**

Biogr.: Martin S., Kinderarzt, Oslo; R. D. La., Diabetologe, London

Schwund des Unterhautfettgewebes ("=>Lipodystrophie") als erbliches dienzepales Syndrom; u.a. mit akromegalem Gigantismus, insulinresistentem =>Diabetes mellitus, großer Fettmilz u. -leber, beschleunigter Knochenentwicklung, Muskelhypertrophie.

engl.: Seip-Lawrence syndrome.

### **Seism(o)...**

Wortteil "Vibration".

engl.: seismo...

### **Seitbiß**

seitlich abweichende Lage der Unterkiefermittellinie zur Schädelmitte bei Ende der Kieferschließbewegung, verursacht durch Inkongruenz der Zahnreihen (alveolär) oder durch Asymmetrie der Kieferbasen (gnathisch, skelettal).

engl.: lateral bite.

### **Seitenhorn**

=>Cornu laterale der Seitensäule (Columna lateralis) des Rückenmarks.

engl.: lateral horn. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Seiteninfarkt**

Syn.: Lateralinfarkt

Fgb.: kard

=>Myokardinfarkt der seitlichen Wand der linken Herzkammer, häufig auf die Vorder- oder Hinterwand übergreifend.

engl.: lateral myocardial infarction.

### **Seitenkettentheorie**

Fgb.: serol

=>Ehrlich\*; =>Selektionstheorie.

engl.: side-chain theory.

### **Seitenlagerung**

Lagerung in Seitenlage, z.B. als Aspirationsprophylaxe bei Bewußtlosendie

**stabile S.** .

engl.: lateral recumbent position.

### **Seitensäule**

=>Columna lateralis des Rückenmarks.

engl.: lateral column.

### **Seitenstrang**

Fgb.: anat

1) =>Funiculus lateralis des Rückenmarks.

engl.: lateral funiculus of spinal cord.

2) der Lymphstrang bds. im Tubenwulst (=>Plica salpingopalatina) des Rachens. Entzündung der Stränge mit Rachenwandschwellung tritt als Teilerscheinung der =>Angina auf bzw. - bei Tonsillektomierten (=> Tonsillektomie) - als deren Sonderform = Angina lateralis (**Seitenstrangangina, -pharyngitis**).

### **Seitenventrikel**

=>Ventriculus lateralis.

engl.: lateral ventricle.

### **Seitigkeit**

der - nicht krankheitsbedingte - bevorzugte Gebrauch von Organen oder Gliedmaßen einer Körperseite, z.B. Rechts-, Linkshändigkeit.

engl.: laterality.

### **Seitz-Filter**

Handelsname von Bakterienfiltern (z.B. als Asbest-, EK-Filter).

### **Seit-zu-End-Anastomose**

operative Hohlorganverbindung (=>Anastomose) zwischen einer seitlichen Öffnung eines oralen bzw. kranialen Organabschnittes u. der endständigen Öffnung eines aboralen bzw. peripheren Organteils (z.B. einer durchtrennten Darmschlinge bzw. eines Ureters).

engl.: side-to-end anastomosis.

Dagegen als **Seit-zu-Seit-Anastomose** die Verbindung zwischen operativen seitlichen Öffnungen benachbarter oder entsprechend adaptierter Organe bzw. Organabschnitte, z.B. als =>Braun\* Anastomose zwischen 2 Jejunumschlingen. - I.w.S. auch die entsprechende Vereinigung von Sehnen, Nerven etc.

engl.: side-to-side a. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sekale**

=>Secale.

engl.: ergot.

### **Sekret**

Absonderungsprodukt; z.B. als Wundsekret oder - i.e.S. - als Produkt der => Sekretion von Drüsen oder drüsenähnlichen Zellen, in denen es in Form körniger Gebilde (**Sekretgranula**) bereitgehalten wird. - vgl. =>Inkret, => Exkret.

engl.: secretion; secreta.

## **Sekretin**

(Bayliss u. Starling 1902) von S-Zellen der Schleimhaut des Duodenum u. Jejunum abgesondertes Peptidhormon, das bei Eintreffen des sauren Mageninhalts im Zwölffingerdarm in die Blutbahn freigesetzt wird u. - als Sekretionshormon - die Wasser-, Bicarbonat- u. Insulin-Sekretion der Bauchspeicheldrüse anregt u. gleichzeitig auch die Gallensekretion in der Leber fördert sowie die Magensäuresekretion hemmt.  
engl.: secretin.

## **Sekretinom**

=>Apudom Sekretin-bildender Zellen.

## **Sekretin-Pankreozymin-Test**

Prüfung der Pankreasfunktion anhand der Bicarbonatsekretion nach Injektion von Sekretin-Pankreozymin.

engl.: secretin-pancreozymin test.

## **Sekretion**

Syn.: Secretio

die Absonderung biologisch wichtiger Stoffe, z.B. Hormone, Enzyme, Geruchsstoffe, Elektrolyte durch Drüsenzellen; =>Neurosekretion. - I.w.S. auch die Absonderung von Stoffwechselendprodukten (=>Exkretion) in gelöster Form in Harn, Stuhl, Schweiß.

engl.: secretion.

S., äußere oder exokrine

über Ausführungsgänge der Drüsen erfolgende Absonderung von Sekret an die Körperoberfläche oder in Hohlräume.

engl.: external s.

S., innere oder endokrine

direkt ins Blut (oder Lymphe, Liquor) erfolgende S. durch endokrine Drüsen.

engl.: internal s.

## **Sekret(ions)enzyme**

[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb","t1508n1"\)](#)

Enzyme, die - intrazellulär synthetisiert - in das Blutplasma oder den Verdauungstrakt abgeschieden werden, meist als inaktive Vorstufen, die später im Darm bzw. bei Bedarf im Plasma aktiviert werden.

## **Sekretionshormon**

z.B. =>Sekretin.

## **Sekretionsphase**

1) =>Lutealphase, Menstruationszyklus.

engl.: secretory phase.

2)Phase gesteigerter Magensaftproduktion (kephale u. gastrale Phase).  
engl.: secretory stage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Sekretolytika**

Fgb.: pharm  
schleimlösende Hustenmittel (=>Expektorantia).  
engl.: secretolytics.

### **Sekretor**

Fgb.: serol  
Ausscheider; =>Ausscheider-Nichtausscheider-System.  
engl.: secretor.

### **sekretorisch**

die =>Sekretion betreffend, absondernd (= sezernierend).  
engl.: secretory.

### **Sekretverhaltung**

durch Enge bzw. Verschluss eines Drüsenausführungsganges bedingte  
Entleerungsstörung des Sekrets einer exkretorischen Drüse; =>  
Retentionszyste.

### **Sektion**

Fgb.: path  
=>Obduktion; =>Sectio, =>sezieren.  
engl.: section.

### **Sektio-Syndrom**

relativ häufig nach Schnittentbindung (Sectio caesarea) bei Neugeborenen zu  
beobachtende Krankheiten bzw. Störungen (=>Trinkschwäche, Respiratory-  
distress-Syndrom).

### **sekundär**

nachfolgend, abhängig (=>symptomatisch), zweitrangig, im 2. Stadium; =>  
Begleit..., Deuter(o)..., Folge..., Sekundär...  
engl.: secondary.

### **Sekundärantwort**

Fgb.: immun  
=>Booster-Effekt.  
engl.: secondary response.

### **Sekundärbehaarung**

das Dauerhaarkleid; =>Terminalhaar.

engl.: terminal hair. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sekundärdentin**

nach Abschluß der normalen =>Dentinogenese reizbedingt gebildetes zusätzliches =>Dentin; engt die Pulpahöhle ein.

engl.: secondary dentine.

### **Sekundäreffekt**

Fgb.: pharm

=>Nebenwirkung.

engl.: side-effect.

### **Sekundärelektronen**

aus einem Atom(verband) als Folge der Wechselwirkung zwischen Primärstrahlung u. durchstrahlter Materie freigesetzte =>Elektronen, z.B. die der =>Röntgen- u. =>Gammastrahlen, auf denen deren biologisch-therapeutische Wirkung beruht.

engl.: emission electrons.

### **Sekundärelektronenvervielfacher**

Verstärker für schwache Elektronenströme. Arbeitet durch Auslösung von Sekundärelektronen an geeignet beschichteten (Alkalimetalloxide) Metallflächen; mehrere solcher Schichten, mit geeigneter Fokussierung in Hochvakuumröhren eingebaut, ergeben Systeme mit - verzerrungsfreier! - Stromverstärkung bis ca.  $10^8$  (z.B. als Bestandteil von Szintillationszählern).  
engl.: multiplier.

### **Sekundärfollikel**

1) =>Folliculi ovarii secundarii.

engl.: secondary follicle.

2) mit einem =>Keimzentrum ausgestatteter Lymphfollikel.

### **Sekundärharn**

=>Harnbereitung.

### **Sekundärheilung**

Syn.: Sanatio per secundam (intentionem)

die verzögert ablaufende "mittelbare =>Wundheilung" durch Bildung von



Granulationsgewebe; v.a. bei offener Wundfläche oder bei infizierter u. chirurgisch nicht versorgter Wunde.  
engl.: healing by secondary intention.

### **Sekundärinfektion**

=> Infektion eines bereits infizierten Organismus mit einem 2. anderen Erreger (u.U. durch die Erstinfektion gebahnt). - vgl. => Re-, => Superinfektion.  
engl.: secondary infection.

### **Sekundärkrankheit**

die zu einer schon bestehenden neu hinzutretende Krankheit, ohne oder mit ursächlichem Zusammenhang mit der primären.  
engl.: secondary disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sekundärnaht**

Fgb.: chir  
sekundäre => Naht.

### **Sekundärstrom**

Induktionsstrom, => Induktion.

### **Sekundärstruktur der Polypeptide**

=> Eiweiß.  
engl.: secondary structure of polypeptides.

### **Sekundärtumor**

=> Rezidiv oder => Metastase eines primären Neoplasmas.

### **Sekunde**

Abk.: s, sec  
Zeiteinheit, die im SI-System definiert wird als das 9.192.631.770fache der Periodendauer der Strahlung von Cäsium-133, die am Übergang zwischen den beiden Hyperfeinstruktur-niveaus des Grundzustandes von  $^{133}\text{Cs}$ -Atomen auftritt.  
engl.: second.

### **Sekundenherztod**

akuter => Herztod.  
engl.: instantaneous cardiac death.

**Sekundenkapazität**

maximales =>Atemsekundenvolumen.

**Sekundenphänomen**

=>Huneke\*.

**Sekundenvolumen**

das vom Herzen in 1 Sekunde ausgeworfene Blutvolumen.

engl.: second-volume. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Sekundum**

Kurzbezeichnung des Ostium secundum.

**Selbstbefriedigung**

Ipsation, =>Onanie.

engl.: masturbation.

**Selbstbeschädigung**

Verletzung bis Verstümmelung (Mutilation) des eigenen Körpers ohne selbstmörderische Absicht; z.B. bei Haftpsychose, Schizophrenie, Aggravation.

engl.: self-inflicted injury.

**Selbstentspannung, konzentrierte**

=>autogenes Training (J. H. Schultz).

**Selbstentwicklung**

Fgb.: geburtsh

Spontanentwicklung bei Querlage des kleinen, noch unreifen, meist toten Feten. Dabei werden durch die Wehen Teile des abnorm verformten Körpers an bereits ins Becken eingetretenen anderen Körperteilen vorbeigeschoben. Die Wirbelsäule des Feten wird bei diesem Vorgang extrem verbogen; v.a.

=>Douglas\* S.

**Selbsterfahrungsgruppe**

Form der =>Gruppentherapie, bei der aus der Beobachtung der aktuellen Emotionen u. Handlungsweisen Rückschlüsse auf unbewußte Motivationen bei den Teilnehmern gezogen u. zum Ausgangspunkt für Verhaltensänderungen gemacht werden sollen.

engl.: encounter group.

### **Selbsthilfegruppe**

Gruppe von Personen mit einem gemeinsamen verbindenden Problem (z.B. psychische oder körperliche Krankheit bzw. Behinderung); gemeinsam wird die Lösung krankheitsspezifischer Fragen gesucht, gegenseitige emotionale Entlastung bewirkt, evtl. auch praktische Hilfe angeboten (meist ohne direkte Mitwirkung von Therapeuten); z.B. Anonyme Alkoholiker, Frauen-S. nach Krebserkrankungen, Multiple-Sklerose-S., Rollstuhlfahrer-S. => Angehörigengruppe.  
engl.: self help group.

### **Selbstinnervationsbehandlung**

aktives Muskeltraining zur Frühmobilisation geschlossener Knochenbrüche u. -verrenkungen; =>Poelchen\* Methode.

### **selbstisch**

autistisch (=>Autismus).

engl.: autistic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Selbstmord**

Syn.: Selbsttötung

=>Suizid.

engl.: suicide.

### **Selbstduplikation, identische**

die stets in der Wirtszelle unter Nutzung deren Substrats erfolgende, von der Nucleinsäure des Virus gesteuerte Synthese neuer =>Virionen. - vgl. => Autoduplikation, Replikation.

### **Selbstretter**

kleines, leichtes Atemschutzgerät zur Anw. bei Gasgefahr (z.B. im Untertagebau).

### **Selbsttötung**

=>Suizid.

engl.: suicide.

### **Selbstverdauung**

Fgb.: path

Zerstörung normalen Gewebes durch organeigene, nicht an den physiologischen Wirkort abgeleitete Verdauungsenzyme (z.B. bei stauungsbedingter akuter =>Pankreasnekrose). - =>Autolyse.

engl.: autodigestion.

### **Selbstvergiftung**

Fgb.: path

=>Autointoxikation.

engl.: autointoxication.

### **Selbstverstümmelung**

=>Selbstbeschädigung.

engl.: self mutilation; automutilation.

### **Selbstwendung**

Syn.: Versio spontanea

Fgb.: geburtsh

spontane Längseinstellung eines Feten aus einer =>Querlage.

engl.: spontaneous version.

### **Seldinger\* Methode, Technik**

für die Aortographie entwickelte - aber auch sonst anwendbare - retrograde

=>Katheterisierung von Blutgefäßen. Erfolgt durch perkutane Punktion einer größeren Gliedmaßenarterie mittels spezieller Doppelkanüle u.

nachfolgendes Einführen eines elastischen Spiraldrahtführers in die

Außenkanüle, über den nach Entfernen auch dieser Kanüle ein

röntgenpositiver Katheter unter Durchleuchtungskontrolle in gewünschte

Bereiche vorgeschoben wird (z.B. in die Aorta oder - gezielt - einen ihrer

Äste); nach Entfernung der Leitspirale erfolgt Injektion des Kontrastmittels. -

vgl. =>Herzkatheterismus, Kavakatheter.

engl.: Seldinger's technique. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Selektion**

Auswahl, Auslese; *genet* der den relativen Anteil der unterschiedlichen

Genotypen innerhalb einer =>Population bestimmende Prozeß, dessen

Grundlage die unterschiedlichen Überlebens- u. Reproduktionsraten

darstellen; i.e.S. - als **natürliche S.** - der Prozeß innerhalb eines ökologisch

definierten Areals, der durch Förderung oder Hemmung der Vitalität oder

Fertilität bestimmter Phänotypen im Laufe von Generationen zu einer

optimalen, genetisch gesicherten Anpassung führt; =>Selektionstheorie.

engl.: selection.

### **Selektionstheorie**

1)

Fgb.: genet

von Darwin begründete Theorie, der zufolge Anpassungsphänomene - als

besonders beweiskräftige Zeichen einer =>Evolution - auf die Auslese (=>

Selektion) der vitalsten u. fertilsten Individuen aus einer genetisch heterogenen Population im "Kampf ums Dasein" zurückzuführen seien (=> Darwinismus).

engl.: darwinian theory.

2)

Fgb.: immun

als =>Klon-Selektionstheorie von =>Burnet eine Synthese der =>Ehrlich\* Seitenketten-Theorie (der zufolge Immunzellen an ihrer Membranoberfläche antitoxische "Ketten" besitzen, die nach Bindung von Toxinen die Synthese u. Freisetzung von =>Antitoxinen ins Serum anregen) u. der =>Jerne\* Theorie (der zufolge =>Antigene [AG] aus einem Pool natürlich vorgebildeter => Antikörper [AK] nur Moleküle mit komplementären Bindungsstellen selektionieren, woraufhin - nach Phagozytose der entstandenen Immunkomplexe durch RES-Zellen - gemäß dem als wirksam erkannten AK als Reproduktionsmuster die Bildung identischer =>spezifischer Antikörper angeregt werde). Nach Burnet besitzen Lymphozyten an ihrer Oberfläche genetisch determinierte spezifische =>Rezeptoren jeweils für bestimmte körperfremde u. damit toxische Substanzen (Antigene); nach AG-Bindung durch die einem Zellstamm (=>Klon) angehörigen Zellen bzw. deren spezifische Rezeptoren setzt eine Vermehrung u. Differenzierung von => Plasmazellen ein, die Antikörper des Klons produzieren, wie sie dem Zellrezeptor entsprechen. Demnach verläuft die =>B-Zell-Differenzierung in 2 Stadien: in einem Antigen-unabhängigen Prozeß erfolgt die Bildung bestimmter Zellklone, auf die dann eine Serie von Zellproliferationen u. von Differenzierungen folgt (in Richtung auf Entwicklung der einem bestimmten erkannten AG entsprechenden komplementären Rezeptoren); erneuter Antigenkontakt der Zellen führt zur =>Immunantwort. Die Fähigkeit zur Erkennung "selbst" bzw. "nichtselbst" (körpereigen bzw. -fremd) entwickelt sich in der sensitiven Phase der Embryonalperiode: Klone mit Spezifität gegen körpereigene Substanz gehen in der Folge der - wie bei einem Antigen erfolgenden - Bindung dieser Stoffe zugrunde. Eine spätere mutationsbedingte Entstehung von Klonen mit Spezifität gegen körpereigenes Eiweiß (sog. =>"forbidden clones") hat Bildung von => Autoantikörpern zur Folge.

engl.: clonal-selection theory of immunity.

### **selektiv**

abgetrennt, auswählend.

engl.: selective.

s. Angiographie

gezielte A. bestimmter Teilbereiche eines Gefäßbezirkes, =>

Etagnaortographie.

engl.: s. angiography.

s. Färbung

=>Färbung.

engl.: s. staining.

s. Vagotomie

=>Vagotomie.

## **Selektivnährboden**

Fgb.: bakt

=>Elektivnährboden.

engl.: selective culture medium.

## **Selen**

Syn.: Selenium

Abk.: Se

Fgb.: chem

Halbmetallelement mit Atomgewicht 78,96 u. OZ 34; 2-, 4- u. 6wertig. Als natürliche Isotope  $^{74}, ^{76-78}, ^{80}, ^{82}\text{Se}$ . Verhält sich ähnlich wie Schwefel.

Ist für den Menschen als Spurenelement essentiell (schützt vor bestimmten Formen der Lebernekrose); ist Bestandteil der => Glutathionperoxidase (die die Erythrozyten gegen Wirkung von Peroxiden schützt). Findet Anw. *therap* als Antiseborrhoikum (als Se-Disulfid =  $\text{SeS}_2$ ), *bakt* als

Nährbodenbestandteil, *nuklearmed* für Pankreas- u.

Epithelkörperchszintigraphie (v.a.  $^{75}\text{Se}$  als Na-Selenit u. Selenomethionin;

$\gamma$ -Strahler, 0,27 MeV, HWZ 127 d). Wirkt - in Staub-, Dampfform

aufgenommen (durch den Verdauungstrakt, aber auch durch die Haut u.

durch Einatmung) - als Enzymgift (Enzymblocker); wird im Harn u. Stuhl, aber auch im Schweiß u. in der Atemluft ausgeschieden (Knoblauchgeruch); bei

akuter Vergiftung Reizerscheinungen an Augen u. Luftwegen (evtl.

Bronchopneumonie, Lungenödem) bzw. Dermatitis; bei chronischer

Vergiftung Störung des Intermediärstoffwechsels mit Porphyrinurie,

Knoblauchgeruch, Haarausfall, Leber-, Nieren-, Magen-Darm-,

Myokardschädigung, sekundäre Anämie.

engl.: selenium.

## **Seleniasis**

Etym.: griech. selene = Mond

=>Somnambulismus.

engl.: somnambulism.

## **Selenit**

Salz der selenigen Säure ( $\text{H}_2\text{SeO}_3$ ). Anw. *bakt* z.B. für die =>TPE-

Diagnostik (als S.-Brillantgrün-Substrat, S.-Lactose-Lösung).

engl.: selenite.

## **self-assembly**

(engl.) Art der Virusgestaltung ("=>Virusmorphopoese") durch

Spontanaggregation der in der Wirtszelle replizierten (=>Replikation)

Virusnucleinsäure u. der (unter Kontrolle von Regelkreisen der Strukturgene)

denovosynthetisierten Proteine. Wird bei komplizierteren Viren (z.B. T-

Phagen) durch den - faktorenabhängigen - Zusammenbau der Einzelteile

ergänzt (Morphopoese 2. Ordnung).

### **self-demand schedule**

(engl.) "Selbstregulierung" der Tageseinteilung des Säuglings durch dessen Nahrungs- (**self-demand feeding**) u. Ruhebedürfnis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Seliger\* Syndrom**

eine Hypophysenfunktionsschwäche = Hypopituitarismus (als => Hypophysenschock) mit sekundärer Amenorrhö u. Diabetes insipidus (beide für ca. 3-12 Mon.) nach schwerer Entbindung mit manueller Plazentalösung.

### **Sella turcica PNA**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1510.bmp")**

der => "Türkensattel"; Knochenvorsprung des Keilbeins an der inneren Schädelbasis; teilt die mittlere Schädelgrube in eine rechte u. linke Hälfte; besitzt in der Mitte eine hirnwärts offene Grube (=> Fossa hypophysialis) zur Aufnahme der Hypophyse; die hintere Begrenzung bildet die "Sattellehne" (=> Dorsum sellae) mit beidseits endständigem => Processus clinoides posterior, die vordere der »Sattelknopf« (=> Tuberculum sellae; mit => Processus clinoides anteriores als seitlichen Höckern); => Diaphragma sellae.  
engl.: sella turcica.

### **Sellaatrophie**

Entkalkung der Sella turcica als Druckfolge (v.a. bei expansiv wachsendem Hypophysentumor).  
engl.: atrophy of sella.

### **Sellabrücke**

verknöcherte => Ligamenta interclinoidea.  
engl.: overbridged sella.

### **Sellaexkavation**

Erweiterung der Höhle der Sella turcica als Tumoreffekt; häufig mit Atrophie oder auch mit Zerstörung oder reaktiver Hyperostose kombiniert.  
engl.: ballooning of sella.

### **sellar(is)**

Syn.: sellär  
die Sella turcica betreffend.  
engl.: sellar.

### **Sellick\* Handgriff**

manueller Druck gegen den Ringknorpel (Krikoiddruck) zum Verschluss des Ösophagus; Aspirationsprophylaxe während der Narkoseeinleitung; =>

Ileuseinleitung.

### **Sellors\* Klemme**

Biogr.: T. H. S., engl. Chirurg  
modifizierte Crafoord\* Bronchus- bzw. Herzohr-/Koarktationsklemme;  
elastisch, leicht gebogen, längsgerieft, mit Steckschluß, sperrbar.

### **Seltene Erden**

Syn.: Lanthaniden  
eine Gruppe von 14 chemisch sehr ähnlichen metallischen Elementen mit OZ  
58-71 (Cer bis Lutetium); darunter Lanthan u. Neodym (deren Verbindungen  
dienen als Langzeit-Antikoagulanzen).  
engl.: rare earths; lanthanides. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Selye\* Syndrom**

Biogr.: Hans S., 1907-1982, österr. Biochemiker u. Experimentalchirurg,  
Montreal  
das => Adaptationssyndrom.  
engl.: Selye's syndrome.

### **SEM**

Abkürzung für engl. 1) *statist* standard error of the mean (= mittlere  
Standardabweichung); 2) *physiol* slow eye movements (= langsame  
Augenbewegungen; vgl. => REM-Phase); 3) *histol* scanning electron  
microscopy (= Rasterelektronenmikroskopie).

### **Semantik**

Fgb.: med  
=> Semiotik.

### **Semb\* Operation**

Biogr.: Carl S., Chirurg, Oslo  
extrafasziale Apikolyse der Lunge, meist mit zusätzlicher Thorakoplastik.

### **Semen**

(latein.) Samen.  
1)  
Fgb.: pharm  
Früchte (u. Teile) von Heil-, Gewürz- u. Duftpflanzen als getrocknete Droge.  
engl.: seed.  
2)  
Fgb.: androl



=>Sperma.  
engl.: semen; sperm.

**semi...**  
Wortteil "halb", "teilweise"; =>hemi..., halb...  
engl.: semi.

**Semiamid**  
Syn.: saures Amid  
Monoamid von Dicarbonsäuren.  
engl.: acid amide.

**Semiarticulatio**  
=>Amphiarthrose.  
engl.: semiarticulation.

**Semicanal**  
Fgb.: anat  
Halbkanal, Rinne (=>Sulcus).  
engl.: semicanal.  
S. musculi tensoris tympani, S. tubae auditoriae PNA  
der obere bzw. untere Teil des =>Canalis musculotubarius; ersterer ist der  
Ursprungsort des M. tensor tympani; letzterer ist Teil der knöchernen  
Ohrtrumpete ("Pars ossea").Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

**Semicarbazid**  
Syn.: Aminoharnstoff  
 $H_2N-CO-NH-NH_2$ ; ein =>Harnstoffabkömmling; hygroskopische,  
thermostabile Kristalle; Reagens auf Aldehyde u. Ketone (Bildung  
spezifischer Semicarbazone).  
engl.: semicarbazide.

**Semicastratio**  
=>Semikastration.

**semicircularis**  
(latein.) halbkreisförmig.  
engl.: semicircular.

**Semidecussatio pyramidalis**  
Fgb.: anat

Halbkreuzung der Pyramidenbahn.  
engl.: pyramidal semi-crossing.

**semidirekt**

nahezu direkt (*kard* =>Ableitung).  
engl.: semidirect.

**Semikastration**

einseitige operative Hoden-Nebenhoden-Entfernung, z.B. bei Tumor.  
engl.: semilateral orchietomy; unilateral o.

**semilateral(is)**

Syn.: hemilateral  
halbseitig.  
engl.: hemi-;semi-; unilateral.

**Semiletalfaktoren**

Fgb.: genet  
durch Mutation entstandene Allele, die bei mindestens 50% der Träger der wirksamen Anzahl (2 bei Rezessivität, 1 bei Dominanz) unter normalen Bedingungen Tod vor Erreichen des Fortpflanzungsalters bewirken (vgl. => Letalfaktoren).  
engl.: semilethal factors.

**semilunar(is)**

(latein.) halbmondförmig.  
engl.: semilunar. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Semilunarfalten**

=>Plicae transversales recti.  
engl.: semilunar folds.

**Semilunarklappe**

Fgb.: kard  
=>Valvula semilunaris.  
engl.: semilunar valve.

**Semimalignität**

beschränkte Bösartigkeit einer Geschwulst (=>Neoplasma); i.w.S. auch die gelegentliche (= fakultative) =>Malignität.  
engl.: limited malignancy.

### **Semimembranaceus, -membranosus**

Kurzbezeichnung des => Musculus semimembranosus.

engl.: semimembranosus.

### **seminalis**

das => Sperma ("Semen") betreffend.

engl.: seminal.

### **Seminalplasma**

=> Spermaplasma.

### **Semination**

Fgb.: gyn

=> Insemination; *path* Aussaat.

engl.: semination.

### **seminifer**

(latein.) samenführend.

engl.: seminiferous.

### **Seminom**

die häufigste Form der bösartigen, vom Samenbildungsgewebe ausgehenden (= => germinativen) => Hodentumoren; unterschieden als reines (als "klassisches", spermatozytisches oder anaplastisches S. mit relativ guter Prognose, 90% Fünfjahresheilungen) u. als gemischtes Seminom (gemischter Keimzelltumor) mit anderen Gewebsbestandteilen (wie embryonales Karzinom, Teratokarzinom, Chorionkarzinom) u. Dottersackelementen (wesentlich schlechtere Prognose).

engl.: seminoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Semiologie**

=> Symptomatologie; => Semiotik (2).

engl.: semiology.

### **Semiotik**

Zeichenlehre.

1) Lehre vom Bedeutungsinhalt einzelner Wörter.

2)

Fgb.: med

Lehre von der Bedeutung der einzelnen Symptome für eine ätiologische oder syndromale Einheit; z.T. synonym mit Symptomatologie.

engl.: semiotics.

### **semipermeabel**

halbdurchlässig, d.h. nur für bestimmte Stoffe oder nur in einer Richtung durchlässig (=>Permeabilität).

engl.: semipermeable.

s. Membran

die Oberflächenhaut (=>Plasmalemm) des Zytoplasmas, die nur für bestimmte gelöste Substanzen, nicht aber für Kolloide (außer bei => Zytopenesis) durchgängig ist; =>Dialyse, Osmose; vgl. =>Transport, aktiver.  
engl.: s. membrane.

### **Semispinalis**

=>Musculus semispinalis.

### **Semitendineus, -tendinosus**

Kurzbezeichnung des - zur Hälfte sehnigen - =>Musculus semitendinosus.

engl.: semitendinous.

### **Semivertikallage**

Lagetyt des Herzens mit der EKG-Charakteristik: Ähnlichkeit des aVF mit V6, kleine QRS-Ausschläge in aVL.

engl.: semi-vertical position.

### **Semliki-Wald-Fieber**

eine sich als fieberhafter Infekt äußernde Krankheit der Tropen durch das Semliki-Forest-Virus (SFV; ein ARBO-Virus, Alphavirus der Togaviridae).

engl.: Semliki forest fever.

### **Semmelweis\* Verfahren**

Biogr.: Ignaz Philipp S., 1818-1865, Frauenarzt ["Retter der Mütter"], Wien, Ofen

(1847) Waschung der Hände in einer Desinfektionslösung (ursprünglich Chlorkalk) vor der Untersuchung einer Gebärenden als Maßnahme der => Antisepsis zur Prophylaxe des - bis dahin mit hoher Verbreitung u.

Sterblichkeit belasteten - Kindbett- = => Puerperalfiebers.

engl.: Semmelweis method.

### **Semple\* Vakzine**

Biogr.: Sir David S., 1856-1937, brit. Militärarzt, Bakteriologe

"Virus fixe" enthaltende 5%ige Gehirnsuspension mit durch Phenol nahezu vollständig inaktivierten Tollwutviren als Impfstoff zur =>Tollwutprophylaxe nach erfolgter Infektion.

engl.: Semple's vaccine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Sendai-Virus**

ein Virus der Familie =>Paramyxoviridae.  
engl.: hemagglutinating virus of Japan.

### **Sendroy\* Lösung**

Biogr.: Julius S., 1900, amerikan. Biochemiker  
frisch durch Mischen je einer Lösung von Kaliumferricyanid u. Saponin bzw.  
konzentrierter Milchsäure zubereitetes Reagens für Sauerstoffbestimmung  
nach =>van Slyke\*.

### **Senear\*-Usher\* Syndrom**

=>Pemphigus seborrhoicus.  
engl.: Senear-Usher syndrome.

### **Senecio**

Kreuzkraut [Compositae]; seine Alkaloide sind z.T. giftig (hepatotoxisch) oder  
kanzerogen.  
engl.: ragwort.

### **Seneszenz**

das Altern; i.w.S. altersbedingte Veränderungen.  
engl.: senescence.

### **Senf**

Fgb.: pharm  
=>Sinapis alba bzw. nigra. - Die Körner enthalten Senföl (in beiden Arten  
fettiges, in Si. nigra als ätherisches Öl [mit hyperämisiertem Glucosid  
"Sinigrin"]).  
engl.: mustard; sinapis.

### **Senfgas**

=>Lost.  
engl.: mustard gas.

### **Senfpackung, -wickel**

Fgb.: baln  
hyperämisierende Anw. mit einem mit Senfmehl oder -öl (in heißem Wasser  
verrührt) getränkten - u. danach ausgewrungenen - Einschlagtuch.  
engl.: mustard poultice.

## **Sengstaken\*-Blakemore\* Sonde**

=>Blakemore\*.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **senil, senilis**

greisenhaft, im Greisenalter (=>Senium) auftretend, altersbedingt.

engl.: senile.

s. Nanismus

=>Progeria infantum.

engl.: s. nanism.

s. Osteoporose

=>Osteoporose (der Involutionsphase).

s. Psychose

=>Alterspsychose.

engl.: s. psychosis.

## **Senilismus**

vorzeitiges greisenhaftes Aussehen (=>Progerie), =>Vergreisung.

engl.: premature senility.

## **Senilitas**

1)das Alter, =>Senium.

engl.: senility.

2)=>Senilismus.

S. praecox

=>Progerie.

engl.: premature s.

## **Senium**

das individuell zeitlich sehr verschieden beginnende, durch Einschränkung körperlicher u. geist. Fähigkeiten gekennzeichnete "Greisenalter" (=> Geront...).

engl.: senium.

## **Senke**

Fgb.: otol

=>Carhart\* Senke, =>C5-Senke.

## **Senkelnaht**

Fgb.: chir

eine typische =>Bunnell\* Naht.

## **Senkfuß**

Syn.: Pes planus  
Abflachung des Fuß-Längsgewölbes; =>Plattfuß, =>Senk-Spreizfuß.  
engl.: flatfoot.

### **Senkniere**

=>Nephroptose.  
engl.: renal ptosis.

### **Senk-Spreizfuß**

Syn.: Pes planotransversus  
Sonderform des =>Pes planus, bei der sowohl das vord. Quergewölbe (= => Spreizfuß) als auch das Längsgewölbe des Fußes abgeflacht ist. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Senkung**

1) die =>Blutkörperchensenkungsreaktion.  
engl.: sedimentation.  
2)  
Fgb.: path  
=>Ptose von Eingeweiden (=>Enteroptose); =>Descensus vaginae.  
engl.: descent; descensus.  
3) Augapfelsenkung (=>Depressio bulbi).

### **Senkungsabszeß**

im Knochen (z.B. im Wirbel) entstehender u. durch Eigenschwere des Eiters in vorbestehende Bahnen (v.a. Muskellogen) absinkender, evtl. entfernt vom Bildungsort an die Körperoberfläche durchbrechender =>Abszeß; unspezifisch-osteomyelitisch (z.B. =>Bezold\* Mastoiditis) oder spezifisch (meist als tuberkulöser "kalter Abszeß"; meist mit Senkungsweg vor der Wirbelsäule [= prävertebral] entlang der Psoasfaszie oder längs der Musculi quadratus lumborum bzw. piriformis);  
engl.: hypostatic abscess.

### **Senkungsreaktion**

Abk.: SR  
=>Blutkörperchensenkung.  
engl.: sedimentation reaction.

### **Senkwehen**

nur leicht schmerzhaft Kontraktionen der Gebärmuttermuskulatur am Ende des 9. Schwangerschaftsmonats, die das Kind in den Beckeneingang "senken" (unter Tieferreten des Fundus der Gebärmutter).  
engl.: false pains; false labor.

### **Sennesblätter**

=>Folia Sennae; wirken durch dickdarmwirksame Sennoside (Anthraglykoside) abführend; bei chron. Anw. Gefahr der Hypokaliämie u. der =>Laxanzienmelanose.  
engl.: senna leaves.

### **Senning\* Operation**

Vorhof-Umkehr-Operation bei Transposition der großen Gefäße.

### **Senologie**

Etym.: französ. sein = Mamma  
die Lehre von den weiblichen Brustdrüsen.  
engl.: senology.

### **Sensatio, Sensation**

Empfindung, erlebnisstarker Eindruck; auch Sinn(essystem), z.B. **S. articularis** = Gelenksinn.  
engl.: sensation.

### **Sensenbrenner\* Syndrom**

erbliche =>Ektodermaldysplasie mit Dolichocephalie, Zahnfehlbildungen, Haarmangel (mit Pigmentmangel), rhizomelischer Gliedmaßenverkürzung (v.a. der Arme).  
engl.: cranioectodermal dysplasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **sensibel, sensibilis**

empfindlich, Empfindungen leitend (=>Leitungsbahn), die =>Sensibilität betreffend.  
engl.: sensory; sensible; sensitive.  
s. Phasen  
empfindliche Entwicklungsphasen eines Organismus; der Zeitpunkt möglicher Beeinflussbarkeit der =>Phänogenese durch bestimmte Erb- oder Umweltfaktoren.  
engl.: phases of vulnerability.

### **Sensibilisator**

1)  
Fgb.: serol  
körperfremde Substanz (z.B. ein Antigen), die eine allgemeine oder organbegrenzte =>Sensibilisierung bewirken kann. Ferner ein => Ambozeptor.  
engl.: sensitizing agent; sensitizer.



2) Farbstoff, der durch Übertragung absorbierter Lichtenergie auf eine reaktionsfähige Substanz einen photochemischen Prozeß auslöst; => Photosensibilisierung.  
engl.: photosensitizing agent; sensibilizator.

### **Sensibilisierung**

Fgb.: immun

die Erzeugung einer Immunantwort durch ein => Antigen (bzw. Halbantigen) u. anschließende Antikörperbildung i.S. der Immunantwort; teilweise identisch mit => Allergisierung, => Allergie. Ferner als "**S. ohne Immunisierung**" die ohne Bildung reaktiver Antikörper, sondern durch Auftreten von Immunzellen; vgl. => Booster-Effekt. Tritt nach => Antigenkontakt auf, kann aber auch künstlich herbeigeführt werden; ist evtl. lokalisiert (auf ein Organsystem, eine Gewebereinheit beschränkt); tritt auch "gekreuzt" auf (ist - i.S. der => Kreuzimmunität - durch verschiedene Antigene mit gemeinsamem Allergen-"Kern" bedingt).

engl.: sensitization.

S., aktive

künstliche S. durch Antigen-Verabfolgung.

engl.: active s.

S., diaplazentare

S. mit Antigenpassage durch die Plazenta.

engl.: transplacental s.

S., passive

künstliche S. durch Verabfolgung von Antiserum oder einschlägiger immunkompetenter Zellen.

engl.: passive s.

S., photodynamische

=> Photosensibilisierung.

engl.: photosensitization.

### **Sensibilität, Sensibilitas**

1)

Fgb.: psych

Empfindlichkeit, Feinfühligkeit.

engl.: sensitivity.

2)

Fgb.: physiol

die Fähigkeit des Nervensystems, adäquate Reize aufzunehmen u. in Form einer Wahrnehmung/Empfindung (=> Rezeptor) zu interpretieren bzw. in Eindrücke, Gefühle u. Reflexe umzusetzen. I.e.S. die Oberflächen- u. die => Tiefensensibilität, die S. für - über => Exterorezeptoren bzw. => Propriozeptoren aufgenommene u. über lemniskale bzw. extralemniskale Leitungsbahnen dem Zentralnervensystem zugeleitete - Berührungs-, leichte Druck-, Temperatur-, Oberflächenschmerzreize bzw. für Gelenklage- u. Bewegungs-, Vibrationsempfindungen (=> Pallästhesie), tiefen Druck (u. Druckschmerz); ferner die über => Viszerozeptoren vermittelte => Eingeweidesensibilität (z.B. für Völlegefühl, Organschmerzen). - vgl. => Sensorik.

engl.: (somato)sensory function; sensibility.

S., epikritische oder gnostische

S. für die feineren Temperatur- u. Berührungsempfindungen, den Bewegungs-, Stellungs- u. Kraftsinn u. das Erkennen von Formen; die Leitung erfolgt v.a. im lemniskalen System (Hinterstrang, Tractus spinocervicalis lateralis u. neospinothalamicus, =>Lemniscus medialis, ventrokaudaler Teil der lateralen Thalamuskern, sensibler Kortex;).

engl.: epicritic sensibility.

S., protopathische

die S. für drohende Gefahren der Vitalsphäre, erfährt extreme Temperatur- u. Druckreize; die Leitung erfolgt über den Tractus spinothalamicus (gekreuzt).

engl.: protopathic s.

### **Sensibilitätsstörung**

Herabsetzung bis Verlust sowie Fehlleistungen der =>Sensibilität; =>

Hypästhesie, -algesie, =>Hyperästhesie, -algesie, -pathie, =>Kausalgie, All-, Dys-, =>Parästhesie; =>Empfindungsstörung, dissoziierte; =>Anästhesie, => Analgesie, =>Thermanästhesie.

engl.: sensory disturbance.

### **sensitiv**

Fgb.: psych

feinfühlig, überempfindlich (z.B. se. =>Beziehungswahn, se. => Herzsyndrom).

engl.: sensitive.

### **Sensitivität**

S. eines diagnostischen Tests ist der Anteil der Kranken mit positivem Test bezogen auf alle getesteten Personen.

### **Sensitometrie**

Prüfung der =>Sensibilität, i.e.S. die der Hornhaut (z.B. mittels Sensitometers).

engl.: sensitometry; evaluation of sensory function.

### **Sensomotorik**

die =>Motorik als von der Aktivität sensibler/sensorischer Rezeptoren abhängige Leistung. Auch das Zusammenspiel beider Leistungen.

engl.: sensorimotor function. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sensorik**

die Funktion des =>sensorischen Systems (i.w.S. die Sensibilität).

engl.: (somato)sensory function.

### **sensorisch, sensorius**

die Sensorik bzw. das =>Sensorium (1) betreffend.

engl.: sensorial; sensory; sensorium-related.

s. System

die gesamten nervalen Strukturen für Aufnahme, Weiterleitung u.

Verarbeitung von Informationen über die Umwelt, d.h. im Dienste der =>

Sensibilität, bzw. i.e.S. die des Gesichts-, Gehör-, Geschmacks-,  
Geruchssinnes (als => Sinneswerkzeuge).

engl.: (neuro)sensory system; sensorium.

### **Sensorium**

1)das Bewußtsein.

engl.: sensorium; consciousness.

2)das =>sensorische System.

engl.: neurosensory system.

### **Sensus**

(latein.) Sinn; Empfindung; z.B. **S. chromaticus** (Farbensinn), **S.**

**gustatorius** (Geschmackssinn), **S. visualis** (Gesichtssinn).

engl.: sense.

### **SEP**

1)saure Erythrozyten=>Phosphatase.

2)somatosensorisch evozierte Potentiale.

### **Separanda**

Arzneimittel der Tabula C des DAB, die getrennt von den übrigen besonders  
vorsichtig aufzubewahren sind. Beschriftung: rot auf weißem Grund.

### **Sepsis**

#### **Tabelle%!Popupid("roche.mvb","t1513n1")**

Syn.: septikämisches Syndrom, Blutvergiftung

Krankheitsbilder infolge dauernden oder periodischen Eindringens von  
pathogenen Bakterien (u. deren Giften) aus einem Krankheitsherd in den  
Blutkreislauf (=>Septikämie) bei Ausbleiben der normalen (der  
Erregerabwehr dienenden) zyklischen Allgemeinreaktion u. bei Nichteintreten  
der Spontanheilung aufgrund einer besonderen Reaktionslage des  
Organismus (z.B. bei Antikörpermangel, herabgesetzter =>Resistenz, bei  
immunsuppressiver oder zytostatischer Therapie. Tritt auf während oder nach  
akuter oder chronischer örtlicher infektiöser Krankheit, z.B. als Wundsepsis  
(bei Phlegmone, Thrombophebitis, Lymphangitis), Puerperalsepsis (bei =>  
Pueralfieber), otogene S. (bei Otitis media), tonsillogene S. (bei Angina,  
Peritonsillitis), cholangitische S. (bei eitriger Cholezystitis), pylephlebitische S.  
(bei =>Pylephlebitis), nabelsepsis (bei Omphalitis etx.), =>urosepsis sowie

bei Zahngranulom. Das Eindringen der Keime in die Blutbahn erfolgt über Phebitis, Thrombophlebitis, Lymphangitis. Die S. verläuft akut bis hochakut (foudroyant), subakut (z.B. als Endocarditis lenta) oder chronisch; s.a. Neugeborenensepsis. Klassische Symptome (im Neugeborenen- u. Greisenalter kaum voll ausgeprägt) sind: Bakteriämie, intermittierendes Fieber mit Schüttelfrost, Milztumor, toxische Reaktionen/Schäden des Knotchenmarks bzw. Blutes (polynukleäre Leukozytose, Anämie, Hämolyse, Thrombozytopenie, Gerinnungsstörungen), des Herzens u. der Gefäßnerven (Tachykardie, Zentralisation des Kreislaufs, Ödeme, Oligurie; evtl. => Schock), des Verdauungstraktes (trockene, belegte Zunge, Durchfälle); evtl. Septikopyämie (Pyämie mit Bildung septischer Infarkte u. metastatischer Abszesse).

engl.: sepsis.

S. acutissima

Waterhouse\*-Friderichsen\* Syndrom.

engl.: acute fulminating meningococcal s.

S. allergica

=>Wissler\* Syndrom.

engl.: allergic s.

S., kryptogene(tische)

S. bei nicht nachweisbarem primären Erregerstreuungsherd.

engl.: cryptogenetic s.

S. tuberculosa acutissima s. **gravissima**

**Syn.: Typhobazillose (Landouzy)**

dem Typhus abdominalis ähnlich verlaufende =>Tuberkulose bei Anergie; mit Leukopenie, reaktionslosen Nekrosen; Ausgang oft tödlich.

## **Septa**

(latein.) Scheidewände; =>Septum.

## **Septalrhythmus**

krankhafter Herzrhythmus bei Bestehen eines im Kammerseptum - unterhalb des His\* Bündelstammes - gelegenen Erregungszentrums.

engl.: septal rhythm; His bundle r. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Septikämie**

Bakteriämie (stärkeren Ausmaßes) im Falle der =>Sepsis.

engl.: septicemia.

## **Sept(ik)opyämie**

=>Sepsis.

engl.: septicopyemia.

## **septisch**

1)

Fgb.: path

in Form oder als Folge einer Sepsis.

2) durch Krankheitserreger verunreinigt, d.h. nicht aseptisch.

engl.: septic.

s. Operation

operativer Eingriff in infiziertem Gewebe; muß in einem von der aseptischen Op.-Abteilung getrennten "septischen Operationssaal" (mit eigenem Instrumentarium, eigener Kleidung u. Wäsche) ausgeführt werden.

engl.: septic.

### **Septo...**

Wortteil "Sepsis" (=>Septiko...) bzw. Scheidewand (=>Septum).

engl.: septico... septo...

### **Septula**

(latein.) kleine bindegewebige Scheidewände (=>Septum); z.B. der Penisschwellkörper oder in der weißen Rückenmarksubstanz.

engl.: septula.

### **Septum**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1514.bmp")**

Fgb.: anat

Scheidewand.

engl.: septum.

S. aortopulmonale

im embryonalen Herzen, im Bereich des Bulbus bzw. des Truncus arteriosus communis; die Vorstufe des Ventrikelseptums bzw. Trennwand zwischen Aorta u. Pulmonalis-Stamm.

engl.: aortopulmonary s.

S. atrioventriculare PNA

Teil des Ventrikelseptums zwischen rechtem Herzvorhof u. li. Kammer (oberhalb des septalen Trikuspidalis-Segels).

engl.: atrioventricular s.

S. cervicale intermedium PNA

Bindegewebszüge im Halsteil des Rückenmarks zwischen den Fasciculi gracilis u. cuneatus.

S. cordis

Herzscheidewand; =>Septum interatriale u. interventriculare.

engl.: s. of heart.

S. femorale PNA

als =>Fascia cribriformis der Teil der Fascia lata über dem Anulus femoralis.

engl.: femoral s.

S. foraminis ovalis

die nach der Geburt das Foramen ovale des Herzens kulissenartig verschließende Scheidewand (=>Septum primum).

engl.: oval s.

Septa interalveolaria

knöcherne Scheidewände zwischen den Zahnfächern der Kiefer bzw. bindegewebig zwischen den Lungenbläschen der Ductuli alveolares.  
engl.: interalveolar septa.

**S. interatriale PNA**

Vorhofseptum; Scheidewand zwischen rechtem u. li. Herzvorhof.

engl.: interatrial s.

**S. intermusculare**

Muskelgruppen trennende bindegewebige Scheidewand; an Logenbildung beteiligt.

engl.: intermuscular s.

**S. intersinuale frontale bzw. S. intersinuale sphenoidale PNA**  
**die mediane Knochenwand zwischen den beiden Stirn- bzw. Keilbeinhöhlen.**

**S. interventriculare PNA**

das "Ventrikel- oder Kammerseptum", die Scheidewand zwischen beiden Herzkammern (mit =>Pars muscularis u. membranacea).

engl.: interventricular s.

**S. linguae PNA**

die median-sagittale Sehnenfaserschicht ("Raphe") im Muskelkörper der Zunge.

**S. nasi PNA**

die Nasenscheidewand als Trennwand zwischen rechter u. li. Hälfte der Nasenhöhle; z.T. knöchern (= S. n. osseum; von der Lamina perpendicularis des Siebbeins, unten vom Vomer gebildet) bzw. knorpelig (=>Cartilago septi nasi), der Rest bindegewebig (Pars membranacea).

engl.: nasal s.

**S. orbitale PNA**

dünne, sehnig verstärkte Bindegewebsplatte vom Augenhöhlenrand (hinter dem M. orbicularis oculi) zu den Lidknorpelaußenrändern.

engl.: orbital s.

**S. pellucidum PNA**

dreiseitige, zweiblättrige (mit =>Cavum septi pell.), dünne "durchscheinende" Platte zwischen dem Hirnbalken (Corpus callosum) u. der Fornix als Trennwand zwischen den Vorderhörnern der Seitenventrikel.

**S. primum atriorum**

Fgb.: embryol

"primäre Vorhofscheidewand" des Herzens; links der Sinus-venosus-Mündung als sichelförmige Falte der hinteren Vorhofwand durch die Mitte des Canalis auricularis; trennt teilweise die oberen Vorhofabschnitte u. wirkt - über das =>Foramen ovale primum herabhängend - zusammen mit dem =>Septum secundum als Schlitzventil des Foramens (den Blutstrom nur zum li. Vorhof freigebend); der mit einsetzender Atmung ansteigende Druck im li. Vorhof preßt beide Septen aneinander u. verschließt das Foramen. -

**S. rectovaginale PNA**

bindegewebige Trennschicht zwischen Mastdarm u. Scheide; Teil der Fascia pelvis.

engl.: rectovaginal s.

**S. rectovesicale PNA**

beim Mann die bindegewebige Trennschicht zwischen Mastdarm u. Harnblase, in der Prostata u. Samenblasen liegen; Teil der Fascia pelvis.

engl.: rectovesical s.

**S. secundum atriorum**

Fgb.: embryol

Scheidewand des Herzvorhofes, die rechts des =>Septum primum von hinten-oben nach unten-vorn wächst (mit freiem sichelförmigem Rand) bis zum =>Foramen ovale, an dessen Verschluss sie nach der Geburt beteiligt ist.

**S. transversum**

Fgb.: embryol

Mesenchymplatte zwischen Herz- u. Leberanlage als Trennwand der Leibeshöhle; wird durchzogen von Vv. omphalomesentericae, Vv. umbilicales u. Ductus Cuvieri; eine paarige dorsale Lücke (= =>Ductus pleuroperitonealis) schließt sich in der 8. Wo. unter gleichzeitiger beidseit. Bildung einer frontal gestellten Falte (Vorstufe der Membrana pleurocardiaca), während der horizontale Teil als =>Membrana pleuroperitonealis das bindegewebige "primäre Zwerchfell" bildet.

engl.: transverse s.

### **Septumabszeß**

Nasenscheidewandabszeß. Gefahr der Knorpelnekrose (Sattelnase !) oder lang anhaltender Fisteleiterung.

engl.: abscess of nasal septum.

### **Septumdefekt**

1)

Fgb.: rhinol

Nasenscheidewanddefekt; z.B. nach Verletzung, Rhinitis, bei Syphilis, Lepra, Lupus vulgaris.

2)

Fgb.: kard

=>Vorhofseptumdefekt, =>Ventrikelseptumdefekt, =>Cor triloculare, =>

Truncus arteriosus communis (= **aortopulmonaler S.**).

engl.: septal defect.

### **Septumdeviation**

erbliche angeborene oder aber erworbene Verbiegung der Nasenscheidewand. Bei größerem Ausmaß Behinderung der Nasenatmung, Beeinträchtigung des Riechvermögens, Kopfschmerzen, Neigung zu Katarrhen der Atemwege.

engl.: deviation of the nasal septum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Septumfraktur**

Nasenscheidewandbruch; meist als Zerreißung der Verbindungen des Septum nasi als Teilsymptom der =>Nasenfraktur.

### **Septumhypertrophie, asymmetrische**

hypertrophische obstruktive Kardiomyopathie (HOCM) = idiopathische hypertrophische Subaortenstenose (IHSS).  
engl.: asymmetrical septal hypertrophy.

### **Septuminfarkt**

Myokardinfarkt im Bereich der - an Leitungsbahnen reichen - Kammerscheidewand (meist unter Einbeziehung angrenzender Vorder- u./oder Hinterwandpartien).  
engl.: septal infarction.

### **Septumresektion**

submuköse oder subperichondrale Teilentfernung ("Fensterung") der Nasenscheidewand, z.B. bei Septumdeviation.  
engl.: resection of the nasal septum.

### **septus**

(latein.) durch Trennwand geteilt, "septiert"; z.B. Uterus septus.  
engl.: septated.

### **Sequenator**

=>Eiweißstruktur.  
engl.: sequenator.

### **Sequentialmethode**

Heilmittelanwendung in einer Abfolge (nicht gleichzeitig); i.e.S. als zyklusphasengerechte =>Konzeptionsverhütung durch =>Ovulationshemmer.  
engl.: sequential method.

### **Sequenz**

Syn.: Reihenfolge

**1)** *biochem* die =>Aminosäuren-S. von Peptiden oder Proteinen bzw. die Nucleotid-S. von Oligonucleotiden der =>Nucleinsäuren; wird ermittelt durch chemische oder enzymatische Aufspaltung der Eiweißkörper bzw. => Nucleotide u. Bestimmung ("**Sequenzanalyse**"; =>Eiweißstruktur) der entstandenen Fraktionen. - Bei der =>Eiweißbiosynthese wird - gemäß **Sequenzhypothese** - die Aminosäuresequenz unmittelbar von der Nucleotidsequenz der mRNS u. mittelbar von der der DNS eines Strukturgens festgelegt ("determiniert"). **2)** Krankheitsbild, das von seiner Pathogenese bestimmt ist, d.h. dessen Pathogenese einheitlich und bekannt ist. Die Ätiologie ist uneinheitlich oder unbekannt.



engl.: sequence.

### **Sequenzmethode**

Fgb.: gyn

=>Sequentialmethode. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sequenzszintigraphie**

=>Szintigraphie mit Einsatz einer =>Szintillationskamera zur gleichzeitigen Erfassung der Morphologie u. Funktion eines Organs anhand der räumlichen Verteilung des eingesetzten Radiopharmakons u. anhand der Aktivitätsverteilung pro Zeit. Anw. z.B. in der Tumordiagnostik; verwendet werden z.B.  $^{99m}\text{Tc}$ ,  $^{131}\text{J}$ -Hippursäure (für =>Nierenzintigraphie). - Heute meist ergänzt durch quant. Analyse der Zeit-Aktivitäts-Kurve.

engl.: sequential radionuclide imaging; dynamic scintiscan.

### **Sequester**

vom umgebenden gesunden Gewebe durch =>Demarkation isolierter, abgestorbener Teil eines Organs, z.B. als =>Knochensequester infolge =>Osteomyelitis (evtl. mit umgebender =>Totenlade), als Nekrose nach anämischem Infarkt.

engl.: sequestrum; sequester.

### **Sequest(e)rotomie**

operative Entfernung eines (Knochen-)Sequesters.

engl.: sequestrotomy.

### **Sequestratio(n), Sequestrierung**

Syn.: Dissecatio

Bildung eines =>Sequesters (=>Demarkation), u.a. als Lungensequestration (mit Bildung einer dünnwandigen Kaverne).

engl.: sequestration.

### **Sera, Seren**

Plural von =>Serum.

engl.: sera; serums.

### **Serienfraktur**

mehrfacher, "in Reihe" erfolgter Knochenbruch, v.a. der Rippen (=> Rippenfraktur).

engl.: serial fractures.

### **Serienschnitte**

Fgb.: histol

in lückenloser Reihe angefertigte Schnitte eines Untersuchungsgutes; die Einzelschnitte evtl. randständig in Verbindung bleibend (bei Bänderschneiden mit speziellem Mikrotom).

engl.: serial sections.

### **Serin**

Abk.: S, Ser

$\text{H}_2\text{C}(\text{OH})\text{-CH}(\text{NH}_2)\text{-COOH}$ ;  $\alpha$ -Amino- $\beta$ -hydroxypropionsäure =  $\beta$ -Hydroxyalanin; in der L-Form vorkommende, proteinogene, glucoplastische, technisch aus Seide (Serizin) gewinnbare =>Aminosäure.

engl.: serine.

### **sero...**

Wortteil "Blutserum", "seröse Flüssigkeit"; =>Serum...

engl.: sero...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Seroattenuierung**

passive Immunisierung mit Masern-Rekonvaleszentenserum in einer nicht zu vollem Schutz führenden Dosierung, so daß abgemilderte (mitigierte = attenuierte) Masern auftreten u. bleibende Immunität hinterlassen.

engl.: seroattenuation.

### **Serodermatose**

blasenbildende u. nässende Hautkrankheit mit seröser Exsudation; z.B.

Ekzema madidans, =>Pemphigus-Gruppe.

engl.: serodermatosis.

### **Serodiagnostik**

=>Serumdiagnostik.

engl.: serodiagnosis.

### **serös**

Syn.: serosus

Blutserum betreffend, aus Blutserum bestehend; serumhaltig; eine

serumartige Flüssigkeit betreffend bzw. bildend; z.B. ser. =>Drüse, ser. =>

Exsudat, ser. Haut (=>Tunica serosa, Serosa...).

engl.: serous.

### **Serofarbttest**

=>Sabin\*-Feldman\* Farbttest.

**serofibrinös**

Serum u. Fibrin enthaltend.

engl.: serofibrinous.

**serogen, serogenetisch**

1) mit ursächlicher Beteiligung von Blutserum (auch i.S. immunologisch, allergisch).

engl.: serogenic; serogenetic.

2) die **Serogenetik** (die mittels serologischer Methoden faßbare => Genetik der Blut- u. Serumgruppen) betreffend.

**Serogruppe**

Fgb.: mikrobiol

serologisch durch ein spezifisches Antiserum identifizierbare Gruppe von Mikroorganismen derselben Spezies oder zumindest Gattung (z.B.

Leptospira, Salmonella, Streptococcus) mit gemeinsamem

gruppenspezifischem Antigenmuster; => Serovar; vgl. => Serumgruppen.

engl.: serological group.

**Serokonversion**

Fgb.: immun

=> Konversion.

engl.: seroconversion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Serologie**

Lehre von den physiologischen u. pathologischen Immuneigenschaften des Blutserums u. von deren Bestimmung mit Hilfe von => Antigen-Antikörper-Reaktionen im Reagenzglas ("in vitro"); => Blutgruppen. Ein vielfältiges, für Immunpathologie, Epidemiologie, Humangenetik, Gerichtsmedizin, Mikrobiologie etc. wichtiges Teilgebiet der => Immunologie; Grundlage auch für Serumdiagnostik, -prophylaxe u. -therapie.

engl.: serology.

**serologisch**

die => Serologie bzw. das => Blutserum betreffend, mit serologischen Methoden faßbar.

engl.: serologic(al).

**Serom**

Sekretverhaltung (als Pseudozyste) im Bereich einer ge- bzw.

verschlossenen Wunde (z.B. bei Décollement, unter einer Operationsnaht, -narbe).

engl.: seroma.

### **Seromukoid**

=>Mucoprotein (z.B. Glykoprotein) des Blutserums.  
engl.: seromucoid.

### **Seromukotympanum**

seromuköse =>Otitis media chronica.

### **seromuskuläre Naht**

Naht mit gleichzeitigem Fassen der =>Serosa u. Muskularis; z.B. als =>Lembert\* Naht.  
engl.: seromuscular suture.

### **seronegativ**

mit negativer Seroreaktion, d.h. ohne Nachweis von Antikörpern im Serum;  
z.B. seroneg. = "nicht-reaktive" =>Syphilis.  
engl.: seronegative.

### **Seropapel**

kleine Quaddel mit zentralem derbem Bläschen.

### **Seroperikard**

=>Hydroperikard.

engl.: pericarditis with effusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Seropneumo...**

=>Hydropneumo...

### **seropositiv**

mit positivem Ausfall einer Seroreaktion, d.h. mit nachweisbaren Antikörpern im Serum; z.B. seropos. = "reaktive" =>Syphilis.  
engl.: seropositive.

### **seropurulent**

gleichzeitig serös u. eitrig.  
engl.: seropurulent.

### **Seroreaktion**

serologische Nachweismethode (=>Serumdiagnostik).

engl.: serologic test (for syphilis [STS]).

S., antinukleäre

S. zur Erfassung =>antinukleärer Faktoren, v.a. des LE-Faktors.

### **Serosa**

Fgb.: anat

=>Tunica serosa.

engl.: serosa.

### **Serosanaht**

=>seroseröse bzw. =>seromuskuläre Naht.

engl.: serosa suture.

### **seroseröse Naht**

Naht, bei der die Serosa zweier Organ(teil)e aneinandergenäht wird.

engl.: serous suture.

### **Serositis**

Entzündung einer serösen Haut (z.B. als =>Peritonitis, =>Pleuritis, =>Perikarditis, =>Polyserositis).

engl.: serositis.

### **Seroskop**

Agglutinoskop.

engl.: agglutinoscope. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **serosus**

(latein.) =>serös.

engl.: serous.

### **Serothorax**

=>Hydrothorax.

engl.: serothorax.

### **serotinus**

(latein.) spät auftretend bzw. erscheinend.

### **Serotonin**

Syn.: Enteramin

5-Hydroxytryptamin, ein Indol-Derivat (); ein biogenes Amin, das beim Menschen biosynthetisiert wird aus L-Tryptophan (in Zentralnervensystem, Lunge, Milz, argentaffinen hellen Zellen der Darmschleimhaut); wird in Thrombozyten, Mastzellen gespeichert; die Umsatzrate ist bei Tumoren enterochromaffiner Zellen (v.a. Dünndarmkarzinoid) zuungunsten der Eiweißsynthese erhöht (außerdem Störung der Nicotinsäure-Biosynthese; daher Pellagra-ähnliche Symptome). Ein Gewebshormon, wirksam als => Neurotransmitter i.S. der Peristaltikanregung, der Vasodilatation bzw. -konstriktion (dosisabhängig) u. der Muskeltonussteigerung im Atmungstrakt; wirkt antagonistisch gegenüber Adrenochrom; Inaktivierung u. Abbau erfolgen durch Monoaminoxidasen u. Aldehydoxidasen (zu Hydroxyindolessigsäure). - Die vermehrte Freisetzung durch Rauwolfia-Alkaloide bzw. die Bremsung des Serotoninabbaus mit Hilfe der =>MAO-Hemmer werden genutzt zur Behandlung seelischer Depressionen; sein Antagonist Methysergid (vgl. =>M-Rezeptor) findet Anw. in der Behandlung der =>Migräne.  
engl.: serotonin.

### **Serotonin-Antagonisten**

Fgb.: pharm

Substanzen, die durch Besetzung = Blockierung der **Serotonin-Rezeptoren** (S1-R. v.a. im Gehirn, S2-R. v.a. in Blutgefäßen, Bronchialgewebe, Thrombozyten) die Wirkung von Serotonin hemmen. Es sind dies LSD (medizinisch nicht nutzbar), =>Methysergid u. Ketanserin.

### **seroton(in)erge Neurone**

auf Serotonin als Neurotransmitter ansprechende Neurone in der Darmwand u. im Gehirn.  
engl.: serotonergic.

### **Serotoninom**

=>Apudom Serotonin-bildender Zellen; =>Karzinoid(syndrom).  
engl.: serotonin-secreting tumor.

### **Serotyp**

Fgb.: mikrobiol

=>Serovar.

engl.: serotype.

### **Serovakzination**

Simultanimpfung mit =>Immunsrum u. Impfstoff.

engl.: serovaccination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Serovar(ietas)**

Mikroorganismen innerhalb einer => Serogruppe, die anhand eines typspezifischen Antigenmusters mit Hilfe eines spezifischen Antiserums identifizierbar sind.

engl.: serovar.

### **Serozele**

1) Zyste mit seröser Flüssigkeit.

2) abgekapselter seröser (Pleura- oder Peritoneal-) Erguß.

### **serpens**

kriechend fortschreitend.

engl.: serpiginous; creeping.

### **serpentinus**

(latein.) geschlängelt.

engl.: serpentine.

### **Serpigo**

"Flechte", "Borkenkrätze"; randwärts fortschreitende vesikulös-pustulöse u. verkrustende Hautveränderung.

engl.: ringworm.

### **Serratia**

Bakteriengattung der Enterobacteriaceae; kleine, gramnegative, aerobe, peritrich begeißelte, rotes Pigment (Prodigiosin) bildende, saprophytäre Stäbchen. Typspezies: **S. marcescens** (= Bacterium bzw. => Chromobacterium prodigiosum; gilt als apathogen; sog. "Hostienpilz").

engl.: Serratia.

### **Serratusparese**

Etym.: serratus = gezähnt, sägeartig

durch Druckschädigung des N. thoracicus longus (als "Rucksacklähmung") hervorgerufener Ausfall des => Musculus serratus anterior. Einschränkung der Armhebung über die Horizontale, => Scapula alata.

engl.: serratus palsy.

### **Sertoli\* (Stütz-)Zellen**

Biogr.: Enrico S., 1842-1910, Physiologe, Mailand

auf der Basalmembran der Tubuli contorti des Hodens fußende, im Samenepithel bis zur Kanälchenlichtung reichende Zellen; ernähren u. stützen die Samenzellen, haben inkretorische Funktion (=> Inhibin).

engl.: Sertoli cells.

S.\*-Zellen-Syndrom

Syn.: Sertoli-cells only syndrome

del =>Castillo\* Syndrom.

S.\*-Zell(en)-Tumor

von S.\* Zellen ausgehendes Adenom des Hodens; evtl. mit Leydig\* Zellen zwischen den Strängen (= **S.\*-Leydig\*-Zell-Tumor**).

engl.: Sertoli-cell tumor.

### **Serum**

=>Blutserum; =>Blutplasma, Normal-, Immun-, Hyperimmun-, Impfserum.

engl.: serum.

S., agglutinierendes

ein =>Agglutinine oder Agglutinoide enthaltendes =>Immunserum.

S., antitoxisches

=>Toxine neutralisierendes Immunserum, v.a. Diphtherie- u. Tetanus-Sera.

engl.: antitoxic s.

S., diagnostisches

durch Absättigung unerwünschter Antikörper mono- oder oligovalent

gemachtes Immunserum für die =>Serumdiagnostik bzw.

Antigendifferenzierung (z.B. für Blutgruppenbestimmung).

engl.: diagnostic s. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Serum-Ac-Globulin**

=>Faktor VI der Blutgerinnung.

engl.: coagulation factor VI.

### **Serumagar**

Fgb.: bakt

=>Serumnährböden.

engl.: serum agar.

### **Serumalbumin**

das quantitativ weit überwiegende Protein des Blutserums mit den Eigenschaften eines Albumins; =>Plasmaproteine; enthält 0,2% Lipide u. 0,08% Kohlenhydrate. Funktionen: Stofftransport (Ionen, Pigmente, Bilirubin, Medikamente, Fettsäuren im Lipidstoffwechsel), osmotische Regulation des Plasmavolumens, Eiweiß- u. Aminosäurenreserve für Proteinsynthese. Ist vermindert z.B. bei Leberzirrhose, Nephrose.

engl.: serum albumin.

### **Serumallergie**

allergische =>Sofortreaktion, die auf der Beteiligung zirkulierender =>

Immunkomplexe beruht, die als toxische Verbindungen für Organ- u.

Gewebsmanifestationen verantwortlich sind. Ist konstitutionell-erblich oder

durch Immunisierung erworben (= **primäre** bzw. **sekundäre S.**); führt u.U. zu



Serumkrankheit oder -schock.  
engl.: seroanaphylaxis.

### **Serumantigene**

die - durch Antigen-Antikörper-Reaktion, Immunelektrophorese nachweisbaren - Antigene des Blutserums: Serumproteine u. -gruppen, höhermolekulare Lipid- u. Kohlenhydratanteile.

### **Serumarthrit**

flüchtige, schubweise Gelenkentzündung (an meist mehreren Gelenken) als Teilerscheinung der Serumkrankheit.

### **Serumbilirubin**

primäres => Bilirubin.  
engl.: serum bilirubin.

### **Serumdiagnostik**

Diagnostik (v.a. von Infektions- u. Autoaggressionskrankheiten) durch Nachweis bestimmter - meist spezifischer - Serum- u./oder Liquorbestandteile (v.a. Immunglobuline) mit physikalisch-chemischen (=> Elektrophorese, Serumlabilitätsproben etc.) oder - bevorzugt - immunologischen In-vitro-Methoden (sog. Seroreaktionen auf der Basis der => Antigen-Antikörper-Reaktion, erkennbar an z.B. Agglutination, Präzipitation, Komplementbindung, ferner als RIA, ELISA etc.). - I.w.S. auch die Bestimmung der Blut- u. Serumgruppen u. die => Enzymdiagnostik.  
engl.: serological diagnosis; serodiagnosis.

### **Serumdiapedese**

Austritt von Blutserum ins Gewebe in der => Prästase als Pathomechanismus des entzündlichen => Ödems.  
engl.: serum diapedesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Serumeiweiß**

=> Serumprotein.  
engl.: serum protein.

### **Serumenzyme**

die im Blutserum bzw. -plasma nachweisbaren Zell-, Sekretions- u. => Exkretionsenzyme. - => Enzymmuster.  
engl.: serum enzymes.

### **Serumexanthem**

Urtikaria bis Erythem bei =>Serumkrankheit.  
engl.: serum rash.

### **Serumglobuline**

=>Globulin, =>Immunglobuline.  
engl.: serum globulins.  
S., abnorme

nur unter krankhaften Umständen auftretende, bei Elektrophorese im  $\gamma$ -Globulin-Bereich wandernde Eiweißkörper, z.B. =>Rheumafaktor, Kryoglobuline, Paraproteine.  
engl.: pathologic s. g.

### **Serum-Glutamat-Oxalacetat-Transaminase**

Abk.: SGOT

=>Aspartataminotransferase.

engl.: serum glutamate oxalacetate transaminase.

### **Serum-Glutamat-Pyruvat-Transaminase**

Abk.: SGPT

=>Alaninaminotransferase.

engl.: serum glutamate pyruvate transaminase.

### **Serumgonadotrop(h)in**

1) =>Gonadotropinum sericum.

2)allgemeine Bezeichnung für die Spiegel der =>Gonadotropine im Serum.

engl.: serum gonadotropin.

### **Serumgruppen**

der =>Plasmaproteinpolymorphismus (erbliche Varianten einzelner "Serumproteine").

engl.: serum groups; serum types.

### **Serumhepatitis, -ikterus**

Abk.: SH

=>Virushepatitis B.

engl.: serum hepatitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Serumkonserve**

=>Plasmakonserve.

### **Serumkrankheit**

(v. Pirquet u. Schick 1905) nach erstmaliger, v.a. aber nach wiederholter parenteraler Zufuhr artfremden ("xenogenen") - ausnahmsweise auch artgleichen ("allogenen") - Eiweißes (als Heilsera) auftretende Symptomatik (=>Anaphylaxie), u. zwar meist zwischen 6. u. 11. Tag nach Injektion, d.h. nach Antigengabe (evtl. aber - bei Sofortreaktion - auch als Serumschock - innerhalb 24 Std., bei Spätreaktion bis zum 35. Tag, evtl. als "Krankheit des 14. Tages", d.h. bei Erreichen des maximalen Antikörpertiters): nach eventuellen Prodromalerscheinungen an der Injektionsstelle (Rötung, Jucken, Ödem; Lymphknotenschwellung, u.U. Arthus\* Phänomen) plötzliches Fieber u. =>Serumexanthem, evtl. =>Serumarthritis, Meningitis, Nephritis (Albuminurie, Ödeme), Enteritis u. Polyserositis, 1-5 Tage anhaltend. Pathogenese: humorale Immunreaktion durch zirkulierende => Immunkomplexe bei gleichzeitigem mäßigem Antigenüberschuß. engl.: serum sickness; serum disease.

### **Serumlabilitätsprobe, -reaktion**

Prüfung der Fällbarkeit der =>Serumproteine (Trübung, Flockung) als Parameter für deren Labilität gegenüber bestimmten Zusätzen (oder Verdünnung mit dest. Wasser) u. damit für die Veränderungen der Zusammensetzung. Sie werden - obwohl nicht leberspezifisch - wegen der zentralen Stellung der Leber im Serumproteinstoffwechsel vielfach auch als => Leberfunktionsprüfung gewertet; =>Formolgel-, =>Cadmiumsulfat-, =>Mancke\*-Sommer\*, =>Takata\* Reaktion, Gros\* Probe, Hanger\* Flockungs-, Thymol-Trübungstest, Weltmann\* Band. engl.: serum test.

### **Serumlip(o)ide**

die im Serum/Plasma enthaltenen Fette, Lipide u. sonstigen in Lipoidlösemitteln löslichen Verbindungen wie Cholesterin u.a. Sterine, Phospholipide, Sphingomyelin, Kephalin, Lecithin, Fettsäuren, Neutralfette (insgesamt 0,6 g%); =>Lipoproteine, =>Blut. engl.: serum lipids.

### **Serummeningitis**

=>meningitisches Syndrom (Kopf- u. lumbale Rückenschmerzen, Nackensteifigkeit, Fieber, evtl. Erregungszustände u. Krämpfe) bei Serumkrankheit. Der Liquor ist klar, steril, mit normalen Zuckerwerten. Heilung spontan oder nach Lumbalpunktion. engl.: meningitis due to serum sickness.

### **Serummerkmal**

=>Serumgruppe.

### **Serumnährboden**

Fgb.: bakt

Medium (Agar, Bouillon) mit Blutserumzusatz.  
engl.: serum culture medium.

### **Serumnephritis**

N. bei Serumkrankheit; =>Masugi\* Nephritis.

### **Serumphosphatase**

=>Phosphatase.

engl.: serum phosphatase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Serumphylaxe**

vorbeugende Gabe spezifischen =>Immunsersums zur passiven Immunisierung bei Infektionsgefährdung. - vgl. =>Serumtherapie.  
engl.: passive immunization.

### **Serumproteine**

die im Blutserum enthaltenen Eiweißstoffe, d.h. die =>Plasmaproteine mit Ausnahme des durch Defibrinierung entfernten Fibrinogens. Im Serum liegen viele Proteasen in aktivierter Form vor (evtl. durch Inhibitoren gehemmt), während im Plasma deren Proenzyme vorhanden sind.  
engl.: serum proteins.

### **Serumreaktion**

- 1) => Seroreaktion.  
engl.: serum reaction.
- 2) => Serumkrankheit.  
engl.: serum sickness.

### **Serumschock**

Serumkrankheit als akuter anaphylaktischer Schock (Sofortreaktion, => Anaphylaxie).  
engl.: serum shock; anaphylactic shock.

### **Serumtherapie**

- 1) Bekämpfung von Virusinfektionen bzw. der Wirkung tierischer bzw. - bei Infektionskrankheiten - bakterieller Gifte (z.B. nach Schlangenbiß bzw. bei Diphtherie etc.) durch Gaben des spezifischen Immunsersums.  
engl.: serotherapy.
- 2) unspezifische Reizkörpertherapie mit allogenen Serum.  
engl.: nonspecific treatment with homologous serum.
- 3) Infusionsbehandlung mit Plasmakonserven.

## **Serumtransaminasen**

=>SGOT, SGPT; =>Serumenzyme.

engl.: serum transaminases.

## **Sesambeine**

**Abbildung!**[!PopupID \("roche.mvb","1517.bmp"\)](#)

Syn.: Ossa sesamoidea

rundliche, etwa sesamkorngroße, in Bänder oder Sehnen eingelagerte => Schaltknochen, v.a. an Hand u. Fuß, an seitlich belasteten Stellen, in Finger- u. Zehenbeugern; auch =>Fabella u. Os pisiforme.

engl.: sesamoid bones.

## **Sesamöl**

Syn.: Oleum Sesami

das fette Öl der Samen von =>Sesamum (2). Anw. wie Olivenöl; in der BRD als Margarinezusatz statthaft.

engl.: sesame oil.

## **sesamoide(u)s**

(latein.) sesamähnlich; z.B. Ossa sesamoidea (=>Sesambeine).

engl.: sesamoid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Sesamum**

1) => Sesambein.

engl.: sesamoid bone.

2) S. indicum: Kulturpflanze [Pedaliaceae] mit öl- u. eiweißreichen Samen (Semen Sesami).

## **SeSe, Sese**

Fgb.: genet

Symbol für =>Sekretor (= Ausscheider) im Gegensatz zum Nichtausscheider ("**sese**") von Blutgruppensubstanz im Speichel (=>

Ausscheider/Nichtausscheider-System).

## **sesqui-**

Fgb.: chem

Etym.: latein. = anderthalb

Vorsilbe zur quantitativen Kennzeichnung der Elementerelation 11,5 in einer Verbindung, z.B. Chromsesquioxid ( $\text{Cr}_2\text{O}_3$ ).

engl.: sesqui...

Sesquiterpene

Terpen-Gruppe mit der allgemeinen Formel  $\text{C}_{15}\text{H}_{24}$ ; häufig in pflanzlichen äther. Ölen.

### **sessil(is)**

(latein.) festsitzend; z.B. **sessile nodules** (engl.) als breit aufsitzende knotenförmige Kernanhänge in Leukozyten; weniger geschlechtsspezifisch; vgl. => Barr\* Körper.  
engl.: sessile.

### **Setaria**

eine Gattung parasitärer Fadenwürmer [Filaria], z.B. **S. digitata** bei Haustieren Ostasiens (Übertragung auf Menschen möglich; klinisch: Enzephalomyelitis).  
engl.: Setaria.

### **Setariase**

Befall durch Setaria-Spezies.

### **Seuchen**

Infektionskrankheiten, für die eine Massenausbreitung (En-, Epi-, => Pandemie) u. ein schwerer Verlauf charakteristisch sind =>meldepflichtige Krankheiten). Die Verhütung u. Bekämpfung obliegt v.a. dem öffentlichen Gesundheitsdienst (in der BRD gemäß "Gesetz zur Verhütung u. Bekämpfung übertragbarer Krankheiten"; ferner allgemein unter Bezug auf WHO-Gesundheitsordnung). Wesentliche Maßnahmen: Vernichtung der Erreger-Zwischenwirte (z.B. Anopheles, Tsetse-Fliege, Schnecken [=> Schistosomiasis]), allgemeine u. individuelle hygienische Maßnahmen, aktive Immunisierung, bei ausgebrochenen Seuchen Isolierung der Erkrankten u. Krankheitsverdächtigen (=>Quarantäne), Desinfektion, evtl. Schutzimpfung, Feststellen (möglichst auch Beseitigung) des Seuchenherdes (Ausgangspunkt der S.), Verbot von Menschenansammlungen, Schließen von Schulen u. Kindergärten, Überwachen des Grenzverkehrs u.a.m.  
engl.: communicable diseases with high fatality rate; epidemics.

### **Seuchenfestigkeit**

Widerstandsfähigkeit gegen Seuchenerreger aufgrund natürlicher => Seuchenresistenz oder erworbener Immunität.  
engl.: resistance to infection.

### **Seuchenresistenz, natürliche**

erblich-konstitutionelle, artspezifische Unempfindlichkeit gegenüber Krankheitserregern mit mehr oder weniger ausgeprägter Wirtsanpassung, z.B. die S. des Menschen gegen Schweinepestvirus.  
engl.: natural resistance to infection. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Seufzeratmung**

seelisch bedingte =>Dyspnoe in Form - evtl. anfallsweisen - tiefen Atemholens mit dem Gefühl des zwangsweisen Durchatmenmüssens; z.B. beim nervösen Atmungssyndrom. Ferner als unregelmäßiger Automatismus nach Ausfall höherer Atemzentren in der Agonie. - Therapeutisch zur Atelektasen-Vorbeugung als stoßweise =>Hyperventilation bei künstlicher => Beatmung.  
engl.: sigh respiration.

### **SEV**

=>Sekundärelektronenvervielfacher.

### **Sever\* Krankheit**

Biogr.: James W. S., 1878-1912, Chirurg, Boston  
=>Apophysitis calcanei.  
engl.: Sever's disease.

### **Sex, Sex...**

1)(latein. [sexus]-französ.-engl.) Kurzwort bzw. Wortteil "Geschlecht", "Sexualität" (=>Geschlechts..., =>Sexual...).  
engl.: sex.  
2)sex:(latein.) sechs; =>hexa...  
engl.: six; sex(i)-.

### **sex chromosome**

(engl.) =>Gonosom.

### **Sexchromatin**

Geschlechtschromatin; =>Barr\* Chromatinkörper.  
engl.: sex chromatin.

### **Sexduktion**

Fgb.: bakt  
=>Sexpili.  
engl.: sexduction.

### **Sexfaktor**

Fgb.: bakt  
=>Sexpili.  
engl.: sex factor.

### **Sexkontrolle**

Fgb.: genet

=> Geschlechtsbestimmung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **sexogen**

1)

Fgb.: psych

durch Sexualität oder aus ihr resultierende Konflikte bedingt.

2)

Fgb.: genet

mit einer gonadalen Störung in Zusammenhang stehend.

### **Sexologie**

Wissenschaft von den Sexualfunktionen u. den entsprechenden Verhaltensweisen.

engl.: sexology.

### **Sexpili**

bei gramnegativen Bakterien unter Kontrolle des Sex(ual)faktors (ein => Plasmid) gebildete fädige Proteinröhrchen für die Kontaktherstellung bei der Konjugation von F+- u. F--Zellen, vielleicht auch für die Übertragung ("Sexduktion") genetischen Materials (d.h. des Sexfaktors, eines kleinen, ringförmigen DNS-Fragments der F+- für die F--Zelle).

engl.: sex pili.

### **Sextigravida, -para**

zum 6. Mal Schwangere bzw. Gebärende.

engl.: sextigravida; sextipara.

### **Sexual...**

Wortteil "Geschlecht", "Sexualität", "Erotik"; =>sexuell, =>Sex...

### **Sexualanomalie**

1)

Fgb.: genet

=>Intersex.

2)

Fgb.: psych

=>Sexualdeviation.

### **Sexualdeviation**

von der - je nach Kulturkreis, Religion, sozialer Schicht etc. recht unterschiedlichen - Norm abweichendes Sexualverhalten.

engl.: sexual deviation.



### **Sexualdrüsen**

=>Gonaden.

engl.: sex(ual) glands.

### **Sexualfaktor**

=>Sexpili.

engl.: sex(ual) factor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sexualhormone**

=>Geschlechtshormone; =>SHBG.

engl.: sexual hormones; gonadal h. sex-hormones.

### **Sexualität**

Geschlechtlichkeit; genetische, morphologische u. funktionelle Differenzierung einer Art (Spezies) in 2 - bei niederen Organismen gelegentlich auch in mehrere - Geschlechtstypen u. deren gegenseitige funktionelle Beziehungen in bezug auf die Fortpflanzung. - *psych* Alle mit dem Geschlechtstrieb zusammenhängenden Regungen, Erlebnisse.

engl.: sexuality.

### **Sexualstoffe**

=>Geschlechtshormone, =>Gamone, Geschlechtsrealisatoren, Termone, Pheromone.

### **Sexualtrieb**

=>Geschlechtstrieb.

engl.: sexual instinct.

### **Sexualzelle**

=>Gamet.

engl.: gamete.

### **Sexualzentrum**

Paarungszentrum, =>Centrum genitospinale des Sakralmarks.

S., nervöses

(Hohlweg, Junkermann 1932) ein im Hypothalamus gelegenes Zentrum für die Regulation der hormonalen Beziehungen zwischen Hypophysenvorderlappen u. Gonaden.

engl.: sex behavior center.

## **Sexualzyklus**

Fgb.: gyn

=> Genitalzyklus.

engl.: sexual cycle.

## **sexuell, sexual(is)**

1)

Fgb.: biol

geschlechtlich; z.B. sexuelle => Fortpflanzung (Gamogenese).

2)

Fgb.: psych

Sexualität betreffend (=> Sexual...).

engl.: sexual.

s. Störung

z.B. => Impotenz, => Ejaculatio praecox, => Frigidität, => Anorgasmie.

engl.: sexual disorder.

s. übertragbare Krankheiten

=> Geschlechtskrankheit.

engl.: sexually transmitted diseases; STD.

## **Sexus anceps**

(latein.) => Pseudohermaphroditismus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Sézary\*(-Baccaredda\*) Syndrom**

Biogr.: Albert S., 1880-1956, Hautarzt, Paris

eine auch als bösartige retikuläre => Erythrodermie bezeichnete Krankheit aus der Gruppe der kutanen => T-Zellen-Lymphome (=> Non-Hodgkin-Lymphome); gekennzeichnet durch stark juckende, schuppige Erythrodermie mit allgemeiner Schwellung hautnaher Lymphknoten, Pyodermien, Hyperkeratose sowie - in Blut, Knochenmark u. Haut - durch Zellen ähnlich denen bei Mycosis fungoides (sog. **S.\* Zellen**), u. zwar mono- u. lymphozytoide Zellen mit großem, gefaltet erscheinendem Kern, schmalem Zytoplasma u. evtl. mehreren Vakuolen in halsbandartiger Anordnung um den Zellkern.

engl.: Sézary syndrome.

## **de Séze\* Syndrom**

=> Bandscheibenerkrankung mit Kalkeinlagerungen im Nucleus pulposus.

## **sezernieren**

absondern (=> Sekretion).

engl.: to dissect.

## **sezieren**

1)

Fgb.: path

eine =>Obduktion (Sektion) ausführen.

engl.: to perform an autopsy.

2)präparierendes Zerlegen einer Leiche bzw. von deren Teilen für anatomische Untersuchungen.

## **Sf, sf**

Fgb.: biochem

**Svedberg\*** Flotationskonstante.

## **Sferics**

Syn.: Atmosferics

(engl.) niederfrequente elektromagnetische Strahlung, die bei bestimmten Wettervorgängen entsteht. Wird als Komponente der medizinischen Wetterfühligkeit angesehen; =>Infralangwellen.

## **SFL**

**Scheitel-Fuß-Lage.**

## **S-Form**

Fgb.: bakt

=>Glattform (engl.: smooth).

engl.: s-form.

## **SFT, SF-Test**

=> **Sabin\*-Feldman\* Test.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **SG**

Symbol der Vektorkardiographie für den räumlichen ("spatialen")

Ventrikelgradienten.

engl.: spacial gradient.

## **Sg**

=> **Sphygmogramm.**

## **S- $\alpha$ 2-Globulin**

=>**Slow- $\alpha$ 2-Globulin.**

### **SGOT**

**Serum-Glutamat-Oxalacetat-Transaminase**, die =>Aspartataminotransferase.  
- =>Enzymmuster.  
engl.: SGOT.

### **SGPT**

**Serum-Glutamat-Pyruvat-Transaminase**, die =>Alaninaminotransferase. - =>  
Enzymmuster.  
engl.: SGPT.

### **S.G.R.**

Fgb.: serol  
**Sachs\*-Georgi\* Reaktion**, =>Lentochol-Reaktion.

### **SH**

Abkürzung für *chem* **Sulphydryl**(gruppe) (=>SH-Enzyme) bzw. *path*  
**Serumhepatitis** (=>Virushepatitis B).  
engl.: SH.

### **Shaldon\* Katheter**

ein Teflon(R)-Katheter zur Dauerkatheterisierung der Gefäße zwecks  
Hämodialyse.  
engl.: Shaldon's catheter.

### **SH-Antigene**

bei **Serumhepatitis** (=>Virushepatitis B) nachgewiesene =>Hepatitis-B-  
Antigene.  
engl.: SH antigen; serum hepatitis antigen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters  
von Herd Software Entwicklung.

### **Sharp\* Syndrom**

(1969) relativ gutartiges Krankheitsbild mit Symptomen mehrerer  
Bindegewebserkrankungen (=>"mixed connective tissue diseases" = =>  
MCTD): disseminierter Lupus erythematodes (ohne Nierenbeteiligung),  
Sklerodermie, Myositis, Raynaud\* Syndrom; klinisch vielfältige  
Gelenkbeschwerden; *serol* antinukleäre Antikörper (gegen extrahierbares  
Kernantigen [ENA]).

### **sharp-slow-wave-complex**

(engl.) =>S/W-Komplex.

### **Sharpey\* Fasern**

Biogr.: William Sh., 1802-1880, Anatom, London  
von den Sehnen u. dem Periost in die Rindensubstanz der Knochen einstrahlende kollagene Faserbündel (in den äußersten Knochenlamellen durch Knochensubstanz fixiert).  
engl.: Sharpey's fibers.

### **SHBG**

(engl.) Abkürzung für **sex-hormone binding globulin** (im Blutplasma der die =>Androgene bindende Eiweißkörper). - Erhöhte Androgenbindung (u. vermind. Produktion) führen zu Verschiebung des Androgen/Östrogen-Quotienten (als Parameter für =>Prostataadenom).

### **shedding**

(engl.) Abgabe ("Abschilfern") von Oberflächenantigenen von Zellen in das umgebende Medium (infolge Neusynthese der Oberflächenantigenstrukturen).

### **Sheehan\* Syndrom**

postpuerperale Kachexie, meist infolge puerperalen Blutverlustes mit Schock, aus dem eine Hypophysenvorderlappeninsuffizienz resultiert; => Simmonds\*.  
engl.: Sheehan's syndrome.

### **Sheldon\* Syndrom**

=>Arthrogryposis multiplex congenita.

### **Shenton\* Linie**

Fgb.: röntg  
=>Ménard\*-Shenton\*.  
engl.: Shenton's line.

### **SH-Enzyme**

Enzyme (z.B. SH-Proteinasen) u. Coenzyme mit einer von freien => Sulfhydryl- = SH-Gruppen abhängigen Aktivität. Sind durch Blockade ihrer SH-Gruppen (durch SH-Gruppen-Blocker) reversibel oder irreversibel hemmbar (letzteres z.B. durch Alkylierung); die - z.T. durch fremde SH-Gruppen verfälschbare - Hemmreaktion dient zur spezifischen enzymatischen Bestimmung von Stoffen u. zum histochemischen Nachweis von SH- u. S-S-haltigen Strukturen.

engl.: sulfhydryl-bearing enzymes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Shepherd\*(-Cloquet\*) Fraktur**

Biogr.: Francis J. Sh., 1851-1929, Chirurg, Montreal

Fraktur des Tuberculum posterius tali.  
engl.: Shepherd's fracture.

### **Sherman\* Klassifikation**

Fgb.: bakt

Gruppierung der =>Streptokokken nach ihrem biochemischen Verhalten sowie nach den **Sh.\* Kriterien** (unterschiedliche Resistenz sowie Wachstum bei niedriger oder hoher Temperatur, auf hypertonen oder stark alkalischen sowie auf Methylenblau-haltigen Nährböden u. Galle-Blut-Agar); unterschieden werden pyogene Str. (= Gruppen A, B, C, E, F, G u. H der => Lancefield\* Klassifikation), die Viridans- (ohne Gruppen-AG), Lactis- u. => Enterokokken-Gruppe (= L.\* Gruppe N bzw. D).  
engl.: Sherman's classification.

### **Sherren\* Dreieck**

Biogr.: James Sh., 1872-1945, engl. Chirurg

=>Appendizitisschmerzpunkte.

engl.: Sherren's triangle.

### **Sherrington\* Gesetz**

Biogr.: Sir Charles Sc. Sh., 1857-1952, Physiologe, Oxford; 1932 Nobelpreis für Medizin

**1)** Jede dorsale (= sensible) Spinalnervenwurzel versorgt ein bestimmtes => Dermatome (= =>segmentale Innervation), in das allerdings z.T. auch Fasern benachbarter Spinalsegmente eindringen (=> subsidiäre Innervation). - **2)** Jeder Muskelkontraktionsreiz geht mit einem Erschlaffungsreiz des Antagonisten einher.

engl.: Sherrington's law.

### **SH-Gruppe**

Fgb.: chem

=> **Sulfhydrylgruppe** der SH-Enzyme; =>Thiol...

engl.: sulfhydryl group.

### **Shiga\*(-Kruze\*) Bazillus**

Biogr.: Kiyoshi Sh., 1870-1957, Bakteriologe, Tokio

=>Shigella dysenteriae.

engl.: Shiga's bacillus.

### **Shigella**

Fgb.: bakt

nach Shiga (1898) benannte Gattung der Enterobacteriaceae (im Teil 5 der Bergey\* Klassifikation); gramnegative, unbewegliche, nicht begeißelte, sporenlose, aerobe, vorwiegend menschenpathogene, den Darm besiedelnde Stäbchen; die Erreger der =>Bakterienruhr. Nach

biochemischen u. serologischen Eigenschaften (=>TPE-Diagnostik) 4 (mit A bis D bezeichnete) Gruppen.

engl.: Shigella.

Sh. boydii

Gruppe C der Shigella; 15 Serovare, mit Typen- u. K-Antigen.

Sh. dysenteriae

Gruppe A der Shigella; mit 10 Serovaren; Sh. d. 1 bildet Endo- u. Ektotoxine u. verursacht den schwersten Krankheitsverlauf; Sh. d. 2 (= **Sh. schmitzii** sive **ambigua**) sowie Sh. d. 3-10 (= Large\*-Sachs\* Gruppe) weisen ein gut entwickeltes Typen-, aber nur schwaches Gruppenantigen auf.

Sh. flexneri

Gruppe B der Shigella; mit 6 Typen u. je 1 X- u. Y-Variante; ohne Typen-, aber mit Gruppenantigen; =>Paradysenterie.

Sh. sonnei

Gruppe D der Shigella (Kruse\*-Sonne\* Gruppe), v.a. in Europa u. Amerika; Erreger der sog. =>E-Ruhr bzw. =>Sommerdiarrhö.

### **Shigella-Antikörper**

nach Erkrankung an Bakterienruhr bzw. nach gezielter Immunisierung bei Mensch u. Tier im Blut auftretende spezifische Antikörper gegen Shigellen, u. zwar vorwiegend agglutinierende, gegen Sh. dysenteriae antitoxische (das Wirkungsspektrum innerhalb der Shigella-Gruppe aber übergreifend).

Verwertet für Diagnostik der Ruhrerkrankungen (=>Widal\* Technik) u. die Gruppen-, Typen- u. Faktoren-Identifikation der Shigellen.

engl.: antibodies to Shigella.

### **Shigellose**

=>Bakterienruhr.

engl.: shigellosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Shikimisäure**

C<sub>7</sub>H<sub>10</sub>O<sub>5</sub>; zyklische Trihydroxy-monocarbonsäure, u.a. in Shikimi-Früchten.

Ferner im Zwischenstoffwechsel als Biosynthese-Vorstufe aromatischer Aminosäuren (Phenylalanin, Tyrosin).

### **shin splits**

Etym.: engl. = "Schienbeinbersten"

nach übermäßiger Beanspruchung auftretende Schmerzen der vorderen Unterschenkelmuskulatur (Mißverhältnis gegenüber der kräftigen hinteren Gastrocnemius-Soleus-Gruppe), bedingt durch Periostitis der Muskelansätze, Sehnenscheidenentzündung, Myositis oder Knochenverletzung; v.a. bei Sport auf harten oder unelast. Hallenböden u. Laufbahnen.

### **Shirodkar\* Operation**

Fgb.: gyn

bei drohendem oder habituellem Abort submuköse (vor der Entbindung zu entfernende) Faden- oder Faszienumschlingung (=>Cerclage) der Cervix uteri in Höhe des inneren Muttermundes.

engl.: Shirodkar's operation.

### **Shoemaker\* Linie**

**Abbildung!**[!PopupID \("roche.mvb","1519.bmp"\)](#)

Biogr.: Jan Sh., 1871-1940, Chirurg, Den Haag

die Verbindungslinie vom =>Trochanter major zum vorderen oberen Darmbeinstachel am Liegenden; Verlängerung verläuft normalerweise oberhalb, bei Trochanterhochstand aber unterhalb des Nabels.

### **Shohl\* Lösung**

Acidum u. Natrium citricum u. Aqua dest. (140 + 98, ad 1000) zur sog. Azidose-Therapie der renalen Osteodystrophie (mit renaler Insuffizienz). - Modifikation mit Natrium u. Kalium citricum (150 bzw. 50).

engl.: Sohl solution.

### **Short-bowel-Syndrom**

Syn.: Kurzdarmsyndrom

(engl.) =>Malabsorption u. einschlägige Komplikationen nach ausgedehnter Dünndarmresektion oder infolge innerer Fistelbildung mit Kurzschluß.

### **Shoshin**

Etym.: japan. = Herzschlag

akute, meist tödliche Herz-Kreislauf-Insuffizienz bei Beriberi.

### **SH-Proteinasen**

SH-Enzyme der Gruppe Peptidhydrolasen; z.B. =>Kathepsin B, Papain, Bromelain.

engl.: sulfhydryl proteinases.

### **Shrapnell\* Membran**

Biogr.: Henry J. Sh., 1761-1841, brit. Anatom

=>Pars flaccida des Trommelfells.

engl.: Shrapnell's membrane. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **SHT**

=>Schädel-Hirn-Trauma.

### **Shunt**

(engl.) Nebenschluß; natürlicher oder künstlicher, operativ angelegter



Nebenweg zur Überbrückung eines Blutgefäßabschnittes (=>Bypass) oder zur atypischen direkten Verbindung zweier Gefäßsysteme (z.B. des Pfortader- u. Hohlvenensystems). Auch Jargon-Kurzbezeichnung des Shuntvolumens. - Ferner die Verlagerung des Bildungsortes eines körpereigenen Stoffes, =>Shunthyperbilirubinämie. - =>Shunt...

Sh., arteriovenöser

teilweiser bis vollständiger krankhafter Kurzschluß zwischen arteriellem u. venösem Schenkel eines Kreislaufbereiches (= =>Links-rechts-Shunt; bei hohem Venendruck auch mit venös-arteriellem Blutstrom als Re.-li.-Shunt); liegt inner- oder außerhalb des Herzens, z.B. als Dauer-Sh. bei angeborenem =>Shuntvitium oder als physiologischer vorübergehender Rechts-links-Shunt des fetalen => Kreislaufs bzw. bei Anw. der Herz-Lungen-Maschine (Umgehung des Lungenkreislaufs), aber auch als arteriovenöse Fistel; letztere (vorübergehend) auch künstlich als =>Cimino\* u. Scribner\* Shunt für =>Hämodialyse.

engl.: arteriovenous s.

Sh., koronari(k)okavaler

bei Pfortaderhochdruck operative =>Anastomose (End-zu-Seit) zwischen Vena coronaria des Magens u. der unteren Hohlvene (V. cava inferior); analog der **mesenterikokavale Sh.** (Seit-zu-End-Anastomose der V. mesenterica superior mit der unteren Hohlvene) bzw. der **splenorenale Sh.** (zwischen linker Nieren- u. li. Milzvene nach Milzexstirpation).

### **Shuntbilirubin**

=>Shunthyperbilirubinämie.

### **Shuntblut**

durch a.-v. Shunt bedingtes Mischblut.

engl.: shunted blood.

### **Shunthyperbilirubinämie**

primär extravasaler hämolytischer Ikterus durch Bilirubinbildung im Überschuß infolge Hämolyse von Erythrozyten (Ery) u. deren Vorstufen im Knochenmark oder durch direkte Synthese aus Häm u. dessen Vorstufen. Es bestehen erhöhte Werte des unkonjugierten Bilirubins ("Shuntbilirubin") u. vermehrte Urobilinausscheidung.

### **Shuntoperation**

op. Bildung bzw. Beseitigung eines =>Shunts (letzteres z.B. bei Ductus arteriosus persistens, Ventrikel-/Vorhofseptumdefekt).

engl.: shunt operation.

### **Shuntumkehr**

Strömungsumkehr in einem =>Shunt infolge Änderung der Druckverhältnisse in den kurzgeschlossenen Kreislaufbereichen; =>Eisenmenger\* Reaktion.

engl.: reversed shunt.

### **Shuntvitium**

angeborener Herzfehler mit Kreislaufkurzschluß; mit arteriovenösem ==> Links-rechts-Shunt, d.h. mit vermindertem Blutangebot an den großen Kreislauf u. blassem Infantilismus, v.a. der Ventrikel- u. => Vorhofseptumdefekt, der => Ductus arteriosus persistens, => Canalis atrioventricularis, das => aortopulmonale Fenster, die => Lungenvenenfehlöffnung, => Aortenatresie; mit venös-arteriellem ==> Rechts-links-Shunt (mit Zyanose u. blauem Infantilismus) z.B. die => Fallot\* Tetralogie, => Transposition der großen Gefäße, => Trikuspidalatresie, Hypoplasie des re. Ventrikels, fehlender Aortenbogen, => Truncus arteriosus communis, => Ebstein\* Syndrom.  
engl.: defect in direction of blood-flow.

### **Shuntvolumen**

pro Zeiteinheit durch einen Shunt in den arteriellen bzw. venösen Schenkel übertretende Blutmenge; ermittelbar nach dem Fick\* Prinzip. Typisch ferner die Verkürzung bzw. Verlängerung der Verdünnungszeit in der i.v. Farbverdünnungskurve beim Rechts-links- bzw. => Links-rechts-Shunt (infolge Umgehung der Lungenpassage bzw. des Rückflusses arterialisierten Lungenblutes ins re. Herz).  
engl.: shunt volume. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Shute\* Zange**

geburtshilfliche Zange mit nicht gekreuzten Blättern ("Parallelzange"); paßt sich gut der Kopfform an, übt einen relativ geringen biparietalen Druck aus.  
engl.: Shute's forceps.

### **Shwachman\***

Biogr.: Harry Shw., Kinderarzt, Boston/Mass.  
Syndrom  
als Shw.\*-Blackfan\*-Diamond\*-Oski\*-Khaw\* Syndrom eine exokrine Pankreasinsuffizienz, kombiniert mit Knochenmarkhypoplasie (Reifungsstörung; mit relativer Neutropenie, evtl. Panzytopenie; Vermehrung des fetalen Hb); führt im Säuglingsalter zu chronisch-rezidivierenden Durchfällen, Gedeihstörung, Minderwuchs.  
engl.: Shwachman's syndrome.

### **Shwartzman\*-Sanarelli\***

=> Sanarelli\*.  
engl.: Shwartzman's phenomenon.

### **Shy\*-Drager\* Syndrom**

ein Typ der idiopathischen =>Positionshypotonie; sekundäre =>Hypotonie infolge Fehlens der Blutdruckregulation beim Aufrichten des Körpers, bedingt durch eine auf das =>Vasomotorenzentrum übergreifende Erkrankung des Zentralnervensystems; Noradrenalin Spiegel normal, steigt aber beim Aufrichten nicht an.  
engl.: Shy-Drager syndrome.

## **SI**

=>SI-Einheiten(-System).

## **Si**

Fgb.: chem

Symbol für =>Silicium.

engl.: Si.

## **Sia\* Reaktion**

=>Serumlabilitätsprobe zum Nachweis pathologischer Makroglobuline (ursprüngl. für Kala-Azar-Diagnostik) anhand rascher Schleierbildung nach Zusatz von etwas Serum zu destilliertem Wasser (bzw. Ausflockung nach Zusatz von Blut zu kleiner Menge Aqua dest.). Fast pathognomonisch für => Makroglobulinämie Waldenström.  
engl.: Sia's test.

## **SIADH**

Syndrom der inappropriaten (= inadäquaten) **ADH**-Sekretion (=>Schwartz\*-Bartter\* Sy.).  
engl.: SIADH.

## **Sial...**

=>Sialo... =>Speichel...

engl.: sial...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Sialagoga**

Fgb.: pharm

die Speichelsekretion fördernde Mittel; z.B. Pilocarpin.

engl.: sialagogues; sialogogues.

## **Sialinsäure**

Syn.: Sialsäure

Gruppenbezeichnung für N- u. O-acylierte Neuraminsäure-Abkömmlinge; natürliche Bausteine in Gangliosiden, Glykolipoiden u. -proteiden, v.a. in Drüsensekreten, Zellmembranen, Blutplasma (=>Neuraminidase); in Zellwänden von Colibakterien Baustein des Polysaccharids Colominsäure

(ein N-Acetyl-Neuraminsäure-Polymer).  
engl.: sialic acid.

### **Sialo...**

=>Speichel...

### **Sial(o)adenitis**

Speicheldrüsenentzündung, z.B. =>Parotitis.  
engl.: sialoadenitis.

### **Sial(o)adenographie**

Röntgenkontrastdarstellung der Speicheldrüsen "Parotis" oder "Submandibularis".  
engl.: sialography.

### **Sial(o)adenom**

=>Adenom der Speicheldrüsen; z.B. Parotisadenom.

### **Sial(o)angitis, -dochitis, -ductitis**

Entzündung eines Speicheldrüsenausführungsganges.  
engl.: sialoangiitis.

### **Sialographie**

=>Sialoadenographie.  
engl.: sialography.

### **Sialolith**

=>Speichelstein.  
engl.: sialolith. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sialolithotomie**

operative Speichelsteinentfernung.  
engl.: sialolithotomy.

### **Sialom**

Geschwulst des Speicheldrüsenparenchyms.  
engl.: sialoma.

### **Sialophagie**

Speichelverschlucken, v.a. das bei der =>Sialorrhö (oft gleichzeitig

Luftschlucken) = Sialoaerophagie.  
engl.: sialophagia.

### **Sialorrhö:**

Syn.: Ptyalismus, Hypersalivation  
krankhaft gesteigerte Speichelabsonderung; z.B. bei Parkinsonismus, Bulbärparalyse, Vergiftungen (z.B. durch Quecksilber), bei Entzündungen der Mundhöhle, zu Schwangerschaftsbeginn (als Symptom der =>Frühgestose).  
engl.: sialorrhoea; ptyalism; drooling.

### **Sialose**

1) Störung der Absonderung (=>Dyschylie) aller Speicheldrüsen, v.a. der Parotis ("=>Parotidose") oder Submandibularis ("=>Submaxillose") als nichtentzündliche Erkrankung des Drüsenparenchyms i.S. einer Stoffwechsel- u. Sekretionsstörung; mit schmerzlosen wiederholten Schwellungen dieser Drüsen. Kommt vor u.a. bei endokrinen Störungen (z.B. Diabetes mellitus u. insipidus, bei Hypovitaminosen, Alkoholismus; => Mikulicz\* Krankheit [2], =>Heerfordt\*, =>Sjögren\* Syndrom).  
2) =>Sialorrhö.  
engl.: sialosis.

### **Sialosyrinx**

=>Speichelfistel.  
engl.: sialosyrinx.

### **siamesische Zwillinge**

Bezeichnung (nach den 1811-1874 in Siam lebenden Xiphopagen Chang u. Eng) für eine lebensfähige Doppelbildung i.S. der =>Duplicitas symmetros completa.  
engl.: Siamese twins.

### **sibilans**

(latein.) pfeifend, zischend; z.B. =>Rhonchi sibilantes.  
engl.: sibilant.

### **Sibirische Enzephalitis**

Russische =>Frühjahr-Sommer-Enzephalitis.  
engl.: Siberian encephalitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sicard\* Ostitis (pycnotica)**

Knochenverdichtungen u. Kapsel-Bänder-Verknöcherung des Hüftgelenkbereiches u. der unteren Lendenwirbelsäule; Ischialgien.

### **Sicard\* Syndrom**

1) Biogr.: Roger S., Neurologe, Paris

Syn.: Tic douloureux

primäre (= vasomotorische) oder sekundäre (z.B. narben-, tumorbedingte) => Glossopharyngeusneuralgie. Nach Berührungsreiz von Gaumenzäpfchen, -mandel, Zungengrund, Epiglottis, beim Schlucken fester, v.a. aber heißer u. kalter Speisen, bei lautem Sprechen, intensivem Kauen u. Gähnen treten messerstichartige, von einer Gaumenbogenhälfte in Zunge, Kieferwinkel, Hals u. Ohr ausstrahlende Schmerzen, evtl. auch Reizhusten auf.

engl.: Collet's syndrome; glossopharyngeal neuralgia.

2) Biogr.: Jean Ath. S., 1872-1929, Neurologe, Paris

=> Brissaud\* Syndrom; ferner als S.\*-Lermoyez\* Sy. oder angeborener knöcherner => Schiefhals bei einseitiger => Atlasassimilation.

engl.: Sicard-Lermoyez syndrome.

### **Sicard\* Zeichen**

Biogr.: André S., geb. 1904, Chirurg, Paris

verminderter oder aufgehobener Bauchdeckenreflex rechts bei Appendizitis.

engl.: Sicard's sign.

### **Sicca-Syndrom**

das durch ungenügende Drüsenleistung geprägte => Sjögren\* Syndrom.

### **siccatus**

Fgb.: pharm

getrocknet.

engl.: dried.

### **Sichel**

1)

Fgb.: anat

=> Falx.

engl.: falx.

2)

Fgb.: ophth

als **myopische S.** der => Conus temporalis; als **temporale S.** ein schmales halbmondförm. Feld am äußeren Rand des => Gesichtsfeldes beider Augen, in dem nur einäugig gesehen wird (keine Deckung mit dem der anderen Seite).

engl.: sickle.

### **Sichelband**

Fgb.: anat

=> Ligamentum falciforme.

engl.: falciform ligament.

### **Sichelfuß**

=>Pes adductus; i.e.S. die angeborene (rezessiv erbliche) Mittelfußkontraktur (evtl. mit Fußwurzeleinbeziehung = Tarsus-Metatarsus varus s. adductus); auch eine wesentliche Komponente des Pes equinovarus (Klumpfuß).

### **Sichelkeim**

Sporozoit der Malariaplasmodien.

engl.: falciform body; sickle-form; malarial crescent. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sichelzelle**

Syn.: Drepanozyt

Erythrozyt, der das =>Hämoglobin HbS enthält, kurzlebig ist (< 42 Tg.) u. sich unter Sauerstoffentzug (z.B. nach minutenlanger venöser Stauung) sichelförmig umformt ("Sichelung"); ist typisch für die => Sichelzellenanämie.  
engl.: sickle cell; drepanocyte.

### **Sichelzell(en)anämie, -krankheit**

Syn.: Drepanozytose, Herrick\* Syndrom

vorwiegend bei Negriden, aber auch im Mittelmeerraum vorkommende dominant erbliche, nur bei Homozygotie (vgl. =>Sichelzellenträger) klinisch manifeste =>Hämoglobinopathie mit Bildung von => Sichelzellen. Geprägt durch krisenhafte hämolytische Anämie mit Kapillarverstopfungen (infolge Sichelzellenbildung in den Gefäßen) u. Infarzierungen mit den daraus resultierenden vielgestaltigen Bildern (u. zwar rheumaähnlich, mit akuten Bauchsymptomen [Koliken, Appendizitis], nephritisch, neural [epileptiform, hemiplegisch]). Auslösung der Krisen erfolgt durch Sauerstoffmangel. - Tritt auch auf in Kombination mit anderen Hb-Anomalien, v.a. mit HbC (= Sichelzellen-Hämoglobin-C-Krankheit), HbF (=> Sichelzellenthalassämie), HbD (=> Sichelzellen-Hämoglobin-D-Krankheit).

engl.: sickle cell anemia; drepanocythemia.

### **Sichelzell(en)anlage**

Abk.: HbAS

=>Sichelzellenträger.

engl.: sickle cell predisposition.

### **Sichelzell(en)-Hämoglobin-C-Krankheit**

=>Hämoglobin (bei Hb-S-C...).

engl.: sickle cell-hemoglobin C disease.

### **Sichelzell(en)-Hämoglobin-D-Krankheit**

erbliche =>Hämoglobinopathie bei Simultanträgern von HbS u. HbD; klinisch als Sichelzellenanämie mit Hypochromie u. Mikrozytose.  
engl.: sickle cell-hemoglobin D disease.

### **Sichelzell(en)thalassämie**

Syn.: Mikrodrepanozyten-Krankheit

Hämoglobinopathie bei Simultanträgern von HbS, HbF u. HbA; klinisch als => Sichelzellenanämie mit Symptomen der Thalassemia major, minor oder minima (je nach %-Anteil des anomalen Hb).

engl.: sickle cell-thalassemia disease.

### **Sichelzell(en)träger**

heterozygoter Träger des Sichelzellgens (dominant erblich), das die Verdrängung von HbA durch HbS (u. auch Malaria-Resistenz ?) bewirkt; die Erythrozyten enthalten teils HbS, teils HbA. Klinisch - außer bei Hypoxie (z.B. in Höhen > 2500 m) - erscheinungsfrei.

engl.: sickle cell carrier.

### **Sicherheitsdrain**

Fgb.: chir

=>Sicherungsdrainage.

engl.: quarantine drain.

### **Sicherungsdrainage**

zeitlich begrenzte =>Drainage zur Sicherung des Sekretabflusses im Operationsbereich.

engl.: prophylactic drainage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sickerblutung**

flächenhafte, nicht pulsierende arterielle u./oder venöse Blutung aus der geschädigten Endstrombahn, z.B. bei hämorrhagischer Diathese.

engl.: seeping hemorrhage.

### **Sick-Sinus-Syndrom (SSS)**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1521\_2.bmp")**

Syn.: Sinusknotensyndrom (SKS)

eine Gruppe komplizierter, nicht-ventrikulärer Herzrhythmusstörungen infolge gestörter Funktion des =>Sinusknotens, v.a. durch =>koronare Herzkrankheit; u. zwar als alternierendes Bradykardie-Tachykardie-Syndrom, aber auch als persistierende =>Sinusbradykardie, nicht-digitalisbedingtes bradykardes Vorhofflimmern, Vorhofflattern, => sinuatrialer Block, Sinusarrest (mit Ersatzrhythmus bzw. Asystolie; auch nach Elektrokonversion), supraventrikuläre Tachykardie.

engl.: sick sinus syndrome.



### **Sideratio**

- 1) plötzlicher Tod.
  - 2) Tod durch Blitzschlag, Sonnenstich.
  - 3) Elektrotherapie.
- engl.: Sideration.

### **sideroachrestisch**

Eisen nicht verwertend; z.B. sideroachrestische => Anämie.  
engl.: sideroachrestic.

### **Sideroblast**

=> Erythroblast mit Berlinerblau-positiven Einschlüssen (freie Ferritin-Granula oder => Siderosomen) im Zytoplasma, evtl. in den Mitochondrien. Vermehrt nachweisbar bei Häm-Aufbaustörung, v.a. bei sideroachrestischer Anämie (hierbei - als "Ringsideroblast" - mit ringförmig um den Kern angeordneten Siderosomen).

### **Sideroblastenindex**

der Quotient aus Sideroblasten- u. Erythroblastenzahl (normal 20-60).  
engl.: sideroblast index; sideroblast-erythroblast quotient.

### **Siderofibrose**

Organfibrose mit Eisenablagerung, z.B. bei Hämochromatose.

### **sideropenisch**

durch Eisenmangel ("**Sideropenie**") bedingt; => sideropriv.  
engl.: sideropenic.  
s. Dysphagie  
=> Plummer\*-Vinson\* Syndrom.  
engl.: s. dysphagia.

### **Siderophage**

=> Herzfehlerzelle.

engl.: siderophage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **siderophil**

mit besonderer Affinität zu Eisen; besonders gut mit Eisenverbindungen färbbar, im Überangebot vorhandenes Eisen speichernd (z.B. bestimmte sideroph. Gewebe bei => Hämochromatose, -siderose).  
engl.: siderophilic; siderophilous.

## **Siderophilie**

=>Hämochromatose.

## **Siderophilin**

=>Transferrin.

engl.: siderophilin.

## **sideropriv**

Syn.: ferripriv

eisenarm, auf Eisenmangel beruhend (= sideropenisch).

engl.: sideropenic.

## **Siderose, Siderosis**

Ablagerungen von Eisen(salzen) in Körpergeweben; generalisiert bei Eisenüberangebot, -stoffwechselstörung (= **hämatogene S.**; => Hämochromatose, -siderose); lokalisiert bei äußerlicher Eiseneinwirkung (= **xenogene S.**).

engl.: siderosis.

S. bulbi

Ablagerung von Eisensalzen in Augapfelgeweben bei längerem Verbleiben eines Eisensplitters im Auge. Rostrote Verfärbung von Iris, Konjunktiven u. Linse (= Eisenstar = **S. lentis**); Netzhautdegeneration, Seh- u.

Adaptationsstörungen.

S. pulmonum

Syn.: Eisenstaublunge

gutartige, rückbildungsfähige, nicht fibrosierende =>Pneumokoniose ("Tätowierung" der Lunge) durch metallisches Eisen, Eisen(II)- oder Eisen(III)-oxid nach mehrjähriger Exposition bei Arbeitern der Eisenindustrie, Elektroschweißern; als Siderosilikose bei Erzbergleuten, Kesselreinigern u. Metallschleifern. Keine bes. Störung von Allg.befinden u. Lungenfunktion; im Röntgenbild sehr feinfleckige weiche Tüpfelung.

engl.: pulmonary s.

## **Siderosomen**

aus Ferritin-haltigen Vakuolen durch Verdichtung des Inhalts entstandene Körnchen ("Granula"), z.B. in Retikulumzellen, Siderozyten, -blasten.

## **Siderozyt**

Syn.: Ferrozyt

grobkörnige Siderosomen enthaltender reifender Erythrozyt von erhöhter osmotischer Resistenz; als Sideroretikulozyt, -normozyt u. -megalozyt.

Normwerte beim Erwachsenen 0,30/oo, beim Neugeborenen 1,70/oo;

vermehrt bei =>Siderozytose.

engl.: siderocyte.

### **Siderozytose**

Vermehrung der Siderozyten bei Häm-Aufbaustörung, v.a. bei sideroachrestischer Anämie (= Siderozytenanämie), Bleivergiftung, nach Splenektomie.

engl.: siderocytosis.

### **Sidewinder-Katheter**

ein am Ende in die Gegenrichtung, mit der Spitze seitlich gebogener Gefäßkatheter; Anw. zur Ballondilatation stenosierter Gefäße oder zur selektiven Gefäßdarstellung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **SIDS**

(engl.) sudden infant death syndrome (=>Mors subita infantum).

### **Siebbein**

=>Os ethmoidale.

engl.: ethmoid.

### **Siebbeinhöhle, -labyrinth, -zellen**

=>Cellulae ethmoidales; =>Sinusitis ethmoidalis.

engl.: ethmoid sinus; e. labyrinth; e. cells; ethmoidal cavity.

### **Siebener-Syndrom**

(H. Mau) 7 fakultative, in der Regel passagere Symptome der Skelettreifungshemmung beim =>Säugling, u. zwar Skoliose, lumbodorsale Kyphose, Schädelasymmetrie, Schiefhaltung des Kopfes, Hüftdysplasie, Beckenasymmetrie u. Fußfehlhaltung.

### **Siebentagefieber**

=>Japanisch. - vgl. =>Dengue-Fieber (mit Fieberrezidiv am 7. Tag).

engl.: seven day fever.

### **Siebhaut**

Fgb.: gyn

=>Decidua.

### **Siebold\* Kranio/tom**

Biogr.: Eduard K. J. v. S., 1801-1861, Arzt, Marburg, Göttingen

Fgb.: geburtsh

scherenartiges Schädelperforatorium mit kurzen, außen geschärften  
Branchen für die =>Embryotomie.  
engl.: Siebold's craniotome.

### **Siebplastik**

Fgb.: chir

=>Douglas\* Siebplastik.

### **Siebplatte**

Fgb.: anat

=>Lamina cribrosa.

engl.: cribriform lamina. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Siebstest**

=>Screening als Vorfelddiagnostik.

engl.: screening.

### **Siechtum**

Zustand bei chronischem, zur Entkräftung führendem Krankheitsprozeß.

engl.: lingering illness.

### **Siedepunkt**

Syn.: Kochpunkt

Abk.: Kp

Temperatur, bei der ein Stoff aus dem flüssigen in den gasförm. Zustand übergeht. Bleibt für reine Stoffe während des Siedens konstant u. stellt somit ein stoffspezifisches Kriterium dar, das vom Luftdruck abhängig ist (bei geringerem Druck erniedrigt). Wird durch schwer flüchtige gelöste Substanzen erhöht. Die Angabe erfolgt in °C bei 760 mmHg (beträgt für Wasser 100 °C).

engl.: boiling point.

### **Siegel\*-Cattan\*-Mamou\* Syndrom**

Syn.: familiäres Mittelmeerfieber

eine autosomal-rezessiv erbliche, androtrope chronische Krankheit mit Fieberanfällen, Polyserositis (mit akuten, krisenhaften, kolikart.

Bauchschmerzen, Gelenk-, Pleuraschmerzen). Es besteht eine periretikuläre Amyloidose (u.a. als - tödliche - Nierenamyloidose mit nephrotischem Syndrom).

engl.: familial periodic disease.

### **Siegelringform**

=>Ringform.

engl.: signet-ring shape.

### **Siegelringzelle**

große runde Zelle mit schleimreichem Zytoplasma u. randständigem Kern bei Gallertkrebs (v.a. des Darmes: **Siegelringzellkarzinom**).

engl.: signet-ring cell.

### **Siegrist\*-Hutchinson\* Syndrom**

Biogr.: August S., geb. 1865, Augenarzt, Basel, Bern

Ernährungsstörung der Netz- u. Aderhaut nach Augapfelprellung.

engl.: Siegrist-Hutchinson syndrome.

### **SI-Einheiten**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1523\\_2n1"\)](#)

Fgb.: physik, chem

die - seit 1978 in der BRD gesetzlich angeordneten - Maßeinheiten des mit reproduzierbaren (atom)physikalischen u. technischen Größen arbeitenden **Système International d'Unités**, dessen Grundlage die 7 "Basiseinheiten" Meter, Kilogramm, Ampere, Kelvin, Sekunde, Mol u. Candela (u. die Supplement-Einheiten Radiant u. Steradian) sind, von denen sich die meisten in den Naturwissenschaften gebräuchlichen Einheiten "kohärent" (d.h. ohne von 1 verschiedene Umrechnungsfaktoren) ableiten lassen, wobei dezimale Vielfache u. Teile durch entsprech. Vorsilben bezeichnet werden.  
engl.: SI-units; international system of units of weight and measurement.

### **Siemens**

nach Werner v. Siemens (1816-1892) benannte Einheit für den elektr.

Leitwert:  $S = 1/\Omega$ .

engl.: siemens. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Siemens\* Syndrom**

Biogr.: Herm. Werner S., 1891-1969, Dermatologe, Berlin, Leiden

1) als S.\* Sy. I u. II die => Keratosis follicularis spinulosa decalvans bzw. K. foll. akneiformis.

engl.: Siemens syndrome.

2) Dermatitis multiformis (=> Dermatitis herpetiformis Duhring-Brocq).

3) **S.\*-Bloch\*** Pigmentdermatose :=> Bloch\*-Sulzberger\* Syndrom.

engl.: Bloch-S. syndrome.

4) **S.\*-Christ\*** Syndrom :=> Anhidrosis hypotrichotica polydysplastica.

engl.: Christ-S.-Touraine syndrome.

### **Sievert**

Abk.: Sv

J (Joule)/kg als SI-Einheit der Äquivalentdosis; 1 Sv = 100 rem.

engl.: sievert.

### **sig.**

Fgb.: pharm

=>signa, signetur.

engl.: sig. S.

### **Sigma**

Abk.:  $\Sigma$ ,  $\sigma$ , s

Buchstabe "S" des griechischen Alphabets.

1)Symbol ( $\sigma$ ) *physik* für Grenzflächenspannung bzw. *statist* für Standardabweichung.

engl.: sigma.

2)Kurzbezeichnung des Sigma romanum (=>Colon sigmoideum); => Sigmoid...

engl.: sigmoid.

### **Sigmaafter**

Syn.: Sigmoideostomie

=>Anus praeternaturalis sigmoideus.

engl.: sigmoidostomy.

### **Sigmablase**

aus dem =>Sigmoid operativ gebildete =>Dickdarmblase (=>Ersatzblase); => Conduit.

engl.: sigmoid bladder.

### **Sigmatismus**

Syn.: Lispeln

falsche Bildung u. Aussprache ("Artikulation") der S-Laute als häufigster Stammelfehler; z.B. infolge falscher Zungenlage (v.a. als **S. interdentalis**, das eigentl. Lispeln bei Kindern bis zum 6. Lj.) oder durch falsche Gaumenfunktion (bei Palatoschisis, Lähmung); auch ohne anatomische Grundlage (= =>Parasigmatismus).

engl.: sigmatism; lisping.

### **Sigmoid**

=>Colon sigmoideum.

engl.: sigmoid.

### **Sigmoidektomie**

teilweise bis totale operative Entfernung des Sigmoids.

engl.: sigmoidectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sigmoid(e)oproktostomie, -rektostomie**

Anastomosierung von =>Sigma u. =>Rectum.  
engl.: sigmoidoproctostomy.

### **Sigmoid(e)oskopie**

=>Rektosigmoidoskopie.  
engl.: sigmoidoscopy.

### **sigmoide(u)s**

(latein.) S- = Sigma-förmig; zum Colon sigmoideum gehörend.  
engl.: sigmoid.

### **Sigmoiditis**

=>Colitis im Colon sigmoideum.  
engl.: sigmoiditis.

### **Signa**

(latein.) die Zeichen, =>Signum.  
engl.: signs.

### **signa**

Abk.: sig.

lateinische Rezepturanweisung "bezeichne", "signiere" (=>Signatur); z.B. sig (na) n(omine) prop(rio) = "beschrifte mit dem Namen des Patienten" (auch: signetur s. n. = "es werde bezeichnet mit...").

engl.: signa.

### **Signalmittelungstechnik**

eine nichtinvasive Methode zur genaueren Analyse der Sinusknotenpotentiale, wobei aus der (EKG-)Speicherung vieler Herzzyklen (Summation) Rückschlüsse auf die Elektrophysiologie der Erregungsleitung gezogen werden können. Anw. v.a. zur Registrierung sog. ventrikulärer Spätpotentiale bei Patienten mit tachykarden ventrikulären Herzrhythmusstörungen.

### **Signalssystem**

(I. P. Pawlow) das funktionale Gesamt der bedingten Reflexe, mit dem Informationen ("**Signale**") aus der Umwelt das Verhalten (Anpassung) von Tier u. Mensch entscheidend beeinflussen. Als **1. S.** das System für alle sensorischen Reize bzw. für die weniger differenzierten, meist subkortikalen Funktionen; als **2. Signalssystem** (nur beim Menschen) das System, in dem

das geschriebene oder gesprochene Wort als bedingter Reiz wirkt, u. das den höher differenzierten, spezifischen Hirnrindenfunktionen dient (Träger aller auf der Sprache basierenden Denk- u. Lernprozesse).  
engl.: Pavlovian (cortical) signal system.

### **Signatur(a)**

die ärztliche Rezepturanweisung auf dem Rezept bzw. ihre Wiederholung als Beschriftung (Name, Anw., Rezeptur) auf dem Arzneimittelbehältnis. - Auch Inhaltsangabe auf Standgefäßen.

engl.: signature. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **signetur**

Abk.: sig.

lateinische Rezepturanweisung "es möge bezeichnet werden"; =>signa.

engl.: signa.

### **signifikant**

bedeutsam, wesentlich; *statist* =>Signifikanz, *medizin* klinisch beweisend.

engl.: significant.

### **Signifikanz**

Fgb.: statist

"Bedeutsamkeit"; als signifikant gilt eine Differenz zwischen Prüfgröße u. deren Erwartungswert, wenn ihr rein zufälliges Zustandekommen sehr unwahrscheinlich ist.

engl.: significance.

### **sig. n. prop.**

Fgb.: pharm

=>signa nomine proprio.

### **Signum**

(latein.) Zeichen.

engl.: sign.

S. mali ominis

schlechtes Vorzeichen i.S. der Prognose.

engl.: unfavorable s.

S. mortis

=>Todeszeichen.

engl.: s. of death.

### **SIH**

1)



Fgb.: endokr  
(engl.) Somatotropin-inhibitory hormone (=>Somatostatin).  
2)  
Fgb.: geburtsh  
Schwangerschafts-induzierte Hypertonie; =>EPH-Gestose.

### **Silbenentgleisung**

Silbenverwechslung, =>Paraphasie.  
engl.: paraphasia.

### **Silbenstolpern**

Syn.: Literalataxie  
kortikale Dysarthrie mit Störung der Koordination des Wortes bei intakter Laut- u. Silbenbildung: Buchstaben u. Silben werden versetzt, ausgelassen, evtl. wiederholt; charakterist. für progress. Paralyse.  
engl.: syllable stumbling.

### **Silber**

Syn.: Argentum

Abk.: Ag

1- bis 3wertiges Edelmetall mit Atomgewicht 107,868, OZ 47; natürliche Isotope:  $^{107}\text{Ag}$  u.  $^{109}\text{Ag}$ , künstliche radioaktive ( $\beta$ -Strahler)  $^{104}\text{Ag}$ - $^{106}\text{Ag}$ ,  $^{108}\text{Ag}$ ,  $^{110}\text{Ag}$ ,  $^{113}\text{Ag}$ ,  $^{115}\text{Ag}$ . Ist mit zahlreichen Metallen legierbar (z.B. **Silberamalgam** [Ag, Sn, Hg] als Zahnfüllung). - Anw. *med* v.a. äußerlich (desinfizierend; =>oligodynamische Wirkung), z.B. kolloidal für =>Credé\* Prophylaxe, als =>Silberfolie, Clip (Silberdrahtklammer zum Abklemmen von Hirngefäßen), Platte (=>Heidenhain\* Plastik), *histol* für DNS-Färbung (mit frisch hergestelltem Aldehyd-Silber-Reagens) bzw. =>Silberimprägnierung. Ist nachweisbar qualitativ z.B. als Silberchlorid ( $\text{AgCl}$ ; weiß), als Sulfid ( $\text{Ag}_2\text{S}$ ; schwarz), quantitativ z.B. durch Argentometrie; *toxik* bewirkt als Höllenstein ( $\text{AgNO}_3$ ) nach Verschlucken Ätzschorfe der Schleimhäute; =>Argyrie, Argentumkatarrh; MAK 0,01 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: silver. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Silberdrahtarterien**

Fgb.: ophth

hochgradig enggestellte, wandverdickte, bei der =>Ophthalmoskopie als drahtfeine schmale Reflexstreifen erscheinende, hyalin degenerierte Netzhautgefäße bei fortgeschrittener hypertotonischer =>Retinopathie; =>Retinopathia hypertonica.  
engl.: silver wire arteries.

### **Silberfolie**

Syn.: Argentum foliatum

dünngewalztes, steriles Silber zur Wundbehandlung; wirkt

granulationsfördernd, vermeidet übermäßige Flüssigkeitsverluste.  
engl.: silver foil.

### **Silberimprägnierung**

Fgb.: histol

Schwarzfärbung von argyrophilen Zellen (Nerven-, Gliazellen) u. Bindegewebsfasern mit Silberverbindungen (Bildung körnigen Niederschlages aus reduziertem Silber), z.B. nach Bielschowsky, Cajal, Golgi.

engl.: argentation.

### **Silbernitrat**

=>Argentum nitricum.

engl.: silver nitrate.

### **Silbersaum**

graue bis blauschwarze Verfärbung des Zahnfleischrandes bei =>Argyrie.

### **silent ischemia**

(engl.) die »stumme«, d.h. asymptotische Myokardischämie. Ohne subjektive Beschwerden sind objektiv (EKG) Zeichen einer Myokardischämie nachweisbar.

### **silent period**

(engl.) "Innervationsstille"; die vorübergehende Unterbrechung der tonischen Entladungsfolgen von Nervenzellen (z.B. der motorischen Einheiten), meist im Anschluß an eine synchronisierte Aktivitätssteigerung (z.B. Eigenreflex).

### **Silfverskiöld\* Syndrom**

Biogr.: Nils S., schwed. Orthopäde

Syn.: Osteochondropathia multiplex

enchondrale =>Dysostose auf dem Boden einer Mucopolysaccharidose; wahrscheinlich Variante des =>Morquio\* Syndroms mit zusätzlicher Verkürzung v.a. rumpfnaher Gliedmaßenabschnitte, Einziehung der Nasenwurzel, Gelenk- u. Wirbelsäulendeformitäten.

### **Silibinin**

=>Silymarin.

engl.: silibinin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Silicate**

Salze der Kieselsäure; Hauptbestandteil zahlreicher Gesteine (Feldspat,

Glimmer, Granit etc.).  
engl.: silicates.

### **Silicium**

Syn.: Silizium

Abk.: Si

4- u. 2wertiges Nichtmetall-Element ("Halbmetall") mit Atomgewicht 28,086 u. OZ 14. Isotope  $^{28}\text{Si}$ ,  $^{29}\text{Si}$  u.  $^{30}\text{Si}$ , künstlich  $^{31}\text{Si}$  ( $\beta$ -Strahler, HWZ 2,62 h). Sehr reagibel mit Halogenen, Stick- u. Sauerstoff, mit Wasserstoff (Silicid-Bildung), Kohlenstoff (Bildung von Siliciumcarbid = Carborund). Neben Sauerstoff häufigster Bestandteil der Erdkruste; biologisches Spurenelement.  
engl.: silicon.

### **Siliciumdioxid**

Kieselsäureanhydrid  $\text{SiO}_2$ ; natürlich als Quarz, Kieselgur, Sand, Kieselstaub; Grundbaustein der Kieselsäure.

engl.: silica; silicon dioxide.

### **Silicon, Silikon**

uneinheitliche organ. Verbindungen mit Si-C-, Si-O-, Si-O-Si-("Siloxan") Bindungen; i.e.S. die Siloxanpolymere (Polysiloxan). - *hämat* Benetzen der Innenwand von Glas-, Kunststoffgefäßen mit Silicon-Öl-Emulsion ("**Siliconisierung**") reduziert den Materialkontakt eingefüllten Blutes u. damit dessen Gerinnungsneigung.

engl.: silicone.

### **Silikatose**

Staublungenerkrankung (=>Pneumokoniose) durch Silicat-haltige Feinstäube (z.B. Asbest, Talkum, Kaolin). Führt zu Lungenfibrose. Im Falle der => Asbestose entschädigungspflichtige =>Berufskrankheit; =>Talkose.

engl.: silicatosi.

### **Silikoanthrakose**

=> Anthrakosilikose.

engl.: silicoanthracosis.

### **Silikoarthritis, -arthrose**

=>Caplan\* Syndrom.

### **silikogen**

=>Silikose hervorrufend.

### **Silikom**

=>Silikose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Silikose**

Syn.: Quarz-, Kiesel-, Steinstaublung  
häufigste, zu fibroplastischem Gewebsumbau führende =>Pneumokoniose, hervorgerufen durch - meist berufliche - Einwirkung lungengängigen Quarzfeinstaubes (= "reine S.") oder quarzhaltigen Mischstaubs (= "Mischstaub-S."). Die Entstehung ist abhängig von Staubkorngröße u. -dichte, Expositionszeit (Staubsummenwert), Quarzsorte u. -menge, Disposition. Die - über interstitielle Lymphbahnen - peribronchial, perivaskulär, subpleural sowie in Lymphknoten abgelagerten Staubkörnchen bewirken eine reaktive Wucherung der Histozyten u. kollagenen Fasern (**Silikosegranulome**), später Hyalinisierung ("Silikom"); der Prozeß schreitet durch Bildung weiterer Granulome u. Verschmelzungen (Rundherde, Konglomerate, Ballungsschwielen) sowie Gewebsschrumpfung unter Entwicklung eines kompensatorischen Emphysems fort. Beginn schleichend (oft bis jahrzehntelange Latenz, auch nach Wegfall der Staubexposition) mit leichter Ermüdbarkeit, Inappetenz, Gewichtsverlust, Husten; zunehmende Atemnot (Dyspnoe) u. Zyanose. Komplikationen: chronische Bronchitis, Emphysem, =>Silikotuberkulose, Pleuritis, respiratorische Insuffizienz, chronisches Cor pulmonale; =>Caplan\* Syndrom. Wesentliches Diagnostikum ist - neben subtiler Berufsanamnese - der Röntgenbefund (3-Stadien-Einteilung): I) vermehrte Lungenzeichnung, einzelne Fleckschatten, leicht vergrößerter Hilusschatten; II) sehr zahlreiche Flecken, über beide Lungen verstreut; III) größere, flächenhafte Schwielen, Schrumpfungen, kleine Fleckschatten; bes. Formen: Rundherd-S. ("tumoröse S."), Gittertüll-, Schneegestöber-, Schrotkornlung. Eine **akute S.** kommt nach nur kurzer Exposition bei hoch quarzhaltigem Staub (u. wahrscheinlich auch aufgrund individueller Disposition) vor, führt schnell zu Lungenveränderungen u. meist bald zum Tode (v.a. im Tunnel- u. Stollenbau, an Sandstrahlern, in Putzmittelindustrie). - Gilt in der BRD als entschädigungspflichtige => Berufskrankheit.  
engl.: silicosis.

## **Silikotuberkulose**

Lungentuberkulose als Komplikation einer Silikose oder koinzident mit ihr auftretend; sehr ungünstige Wechselwirkung. Entschädigungspflichtige Berufskrankheit nur bei Vorliegen einer wesentlichen oder progredienten Silikose u. einer aktiven Tbk.  
engl.: silicotuberculosis.

## **Silizium**

=>Silicium.  
engl.: silicon.

## **Silkworm(gut)**

Syn.: Seidendarm

(engl.) aus dem Spinnsaft der getöteten Seidenraupe geformter Faden als schwer resorbierbares chirurgisches Nahtmaterial sowie für => Intrauterinpressare.

### **Silotod**

Syn.: Gärtod

Tod in Gärkellern, Silos, in Schiffsladeräumen als Folge der - v.a. bei nicht vollkommen trockener Einlagerung vorkommenden - =>

Kohlendioxidvergiftung.

engl.: siloworkers' asphyxia.

### **Silverman\* Index**

Index zur Bewertung des Atemnot- = Respiratory-distress-Syndroms beim Neugeborenen (Gesamtpunktzahl 10 = schwerster Grad).

### **Silverman\* Nadel**

Biogr.: Irving S., geb. 1904, Chirurg, Brooklyn

eine mehrfach modifizierte (Vim, Franklin, Fuchs) =>Biopsie-Nadel;

abgeschrägte, scharf geschliffene Hohl-nadel (mit Mandrin), in die in situ eine um 2 cm längere, längsgespaltene stanzende Hohl-nadel eingeschoben wird (zur vollständigen Abtrennung des Gewebszylinders durch Nachschieben der Außennadel).

engl.: Vim-Silverman (biopsy) needle.

### **Silverman\* Syndrom**

1)Biogr.: Frederic N. S., geb. 1917, Pädiater, New York

**a)** Entwicklungsanomalie des Brustbeins (prä-mature Synostose); sekundär oft Hühnerbrust; häufig kombiniert mit angeborenem Herzfehler;

engl.: Silverman's disease.

**b)** =>Kindesmißhandlung(ssyndrom).

2)Biogr.: William A. S.

=>Caffey\*-S.\* Syndrom.

### **Silymarin**

Wirkstoff aus der Mariendistel **Silybum marianum**; *therap* Anw. oral bei (toxischen) Leberschäden; besteht aus den drei Hauptverbindungen **Silybin** (= Silibinin [INN]), **Silydianin** u. **Silycristin**; die Reinsubstanz Silibinin wird in löslicher Form (Infusion) protektiv bei Leberintoxikation durch die Gifte  $\alpha$ -Amanitin u. Phalloidin des Knollenblätterpilzes (=>Amanita phalloides) verwendet.

engl.: silymarin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Simbu-Gruppe**

Untergruppe der ARBO-Viren. Erreger fieberhafter Allgemeinerkrankungen mit Husten.  
engl.: Simbu group.

### **Simian-Virus**

Etym.: engl. = Affen-Virus  
=>SV.

### **Similia similibus (curentur oder curantur)**

"Ähnliches möge (bzw. kann) durch Ähnliches geheilt werden" (als Grundsatz der =>Homöopathie).

### **Simmonds\* Syndrom**

Biogr.: Morris S., 1855-1925, Pathologe, Hamburg  
(1913) =>Hypophysenvorderlappeninsuffizienz (=>Hypopituitarismus)  
verschiedenster Ursache, z.B. bei Hypophysentumor, als =>Sheehan\*  
Syndrom; sekundär Ausfälle der Schilddrüse, Nebennieren, Gonaden; eine **S.**  
\* **Kachexie** ist selten (bei den ursprünglich beschriebenen Fällen handelt es  
sich v.a. um eine nervöse =>Anorexie). - Zusammenfassend auch als S.\*-  
Reye\*-Sheehan\* Syndrom bezeichnet.  
engl.: Simmonds' disease.

### **Simon\* Herde**

Biogr.: Georg S., 1882-1957, Pneumologe, Aprath  
1) ein- oder beidseitige, meist hämatogene, verkalkende Spitzen(streu)herde  
aus der Primärperiode der =>Lungentuberkulose; stationär oder - nach langer  
Latenz - zu tertiärer fortschreitender Lungen-Tbk führend.  
engl.: Simon's foci.  
2) S.\*-Redeker\* Frühinfiltrat: => **Assmann\*** Frühinfiltrat.

### **Simon\***

Biogr.: Gustav S., 1824-1876, Chirurg, Rostock, Heidelberg

#### **Lage**

eine Rückenlage mit Abduktion der knie- u. hüftgebeugten Beine.

engl.: Simon's position.

#### **S.\*(-Richet\*) Inzision**

"vertikaler Lumbalschnitt" parallel zur WS vom Oberrand der 11. Rippe bis  
zur Spina iliaca posterior; gewährt direkten Zugang zum Nierenbecken u. -  
gefäßstiel.

### **Simonart\* Bänder**

Biogr.: Pierre J. C. S., 1817-1847, Frauenarzt, Brüssel

=>amniotische Stränge.

engl.: Simonart's threads.

### **Simons\* Syndrom**

Biogr.: Arthur S., geb. 1879, Arzt, Berlin

v.a. bei Frauen vorkommender Fettschwund (Lipodystrophie) besonders der oberen Körperhälfte bei sonst normalem oder gar vermehrtem Panniculus adiposus; evtl. auch Otosklerose, Knochenzysten, Störungen von Wasserhaushalt, Menses u. Vasomotorik.

engl.: Simons' disease.

### **simplex**

(latein.) einfach, vereinfacht, unkompliziert.

engl.: simple; uncomplicated. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Simplex-Dosimeter**

Fgb.: radiol

Dosimeter (mit Ionisationskammer) ausschließlich für Dosismessung; Anzeige erfolgt durch ein Zählwerk.

### **Sims\* Lage**

Biogr.: James Marion S., 1813-1883, Frauenarzt, New York

1) Knie-Ellenbogen-Lage zur Entfaltung der Vagina sowie zur Reposition des retroflektierten Uterus oder einer vorgefallenen Nabelschnur.

2) stabile Linksseitenlage mit gestrecktem linken u. - darüber hinweg - in Hüfte u. Knie gebeugtem rechtem Bein, nach hinten geschlagenem, gestrecktem li. Arm u. zur Unterlage geneigtem Rumpf.

engl.: Sims' position; semiprone position.

### **Sims\*-Huhner\* Test**

Fgb.: gyn

=> Postkoitaltest.

engl.: Sims-Huhner test; penetration t.

### **Simulation**

bewußte u. absichtliche, evtl. betrügerische Vortäuschung von - meist funktionellen - Krankheitszuständen mit bestimmter Zweckabsicht (z.B. Rentenbegehren); vgl. => Aggravation.

engl.: simulation; malingering.

### **Simulationsprobe**

Untersuchung zur Bestätigung bzw. zum Ausschluß einer Simulation; z.B. als Hörprüfung, u.a. nach Marx\* (nach Vertauben des gesunden Ohres wird eine gestellte Frage nur vom Simulanten beantwortet).

**Simulator**

mit einem Analogrechner ausgestattetes, einen physikalisch-technischen Vorgang nachahmendes Gerät zur Einübung der Bewältigung vorprogrammierter kritischer Situationen.  
engl.: simulator.

**Simulium**

eine kosmopolitische Kriebelmücken-Gattung, deren Weibchen Blutsauger sind. Obligate Überträger der Onchozerkose des Menschen.  
engl.: Simulium.

**simultan**

gleichzeitig.  
engl.: simultaneous(ly).

**Simultanfärbung**

Fgb.: histol

"Mehrfachfärbung" durch gleichzeitiges Einwirken einer Farbstoffmischung, aus der bestimmte Gewebestrukturen jeweils eine bestimmte Farbe annehmen; z.B. van =>Gieson\* Färbung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Simultanimpfung**

gleichzeitige passive u. aktive =>Immunisierung, wobei erstere das schutzlose Intervall bis zum Einsetzen der Antikörperbildung überbrücken soll; z.B. als Tetanusprophylaxe beim nicht aktiv Geimpften.

**Simultankontrast**

die bei gleichzeitigem Eintreffen von Helligkeits- u. Farbreizen an benachbarten Netzhautstellen (=>rezeptives Feld) auftretende - Randunschärfen ausgleichende - verstärkte Dunkel- bzw. Gegenfarbempfindung (=>Farbkontrast) in der Nachbarschaft der adäquaten Reizantwort.  
engl.: simultaneous contrast.

**Simultantomographie**

Fgb.: röntg

Anfertigung mehrerer Schichtbilder (von gewünschten Schichttiefen) der gleichen Region in einem Arbeitsgang unter Verwendung einer speziellen Filmkassette ("Schichtkassette"); Vorteile: übereinstimmende (Bewegungs-, Durchblutungs-)Phase, geringere Strahlenbelastung, Zeitersparnis.  
engl.: multilayer tomography.

**Sinapis**



1)S. alba:weißer oder gelber Senf [Cruciferae]; die Samen (Semen Erucae, Senfkörner) enthalten ätherisches Öl, dienen u.a. als Hautreizmittel; => Sinapismus.

engl.: white mustard.

2)S. nigra:Brassica nigra (Senfkohl); Samen wie die von S. alba angewandt.  
engl.: black mustard.

### **Sinapismus**

Senföl-Vergiftung, u.a. durch Senf-, Rettich-, Knoblauch-, Zwiebelgenuß.

Symptome: Übelkeit, Erbrechen, evtl. Proteinurie, Kreislaufkollaps.

engl.: sinapism.

### **Sinciput PNA**

Vorderhaupt, vordere Kopfhälfte.

engl.: sinciput.

### **Sindbis-Fieber**

in Tropen vorkommende Erkrankung des Menschen durch das bei Mücken u. Vögeln vorkommende Alphavirus der Familie =>Togaviridae. Kurz anhaltendes Fieber, Kopf- u. Muskelschmerzen.

### **Sinding Larsen\*...**

=>Larsen\*...

### **sine**

(latein.) ohne.

engl.: without.

sine confectione

Fgb.: pharm

Rezepturanweisung "ohne Originalverpackung".

engl.: without wrapper.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **single**

(engl.) einzeln.

s. atrium; s. ventricle

Herz mit nur 1 Vorhof bzw. Ventrikel, =>Cor triloculare uniatriosum bzw. biatriatum.

### **Single-Photon-Emissionscomputertomographie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1526\_1.bmp")**

Abk.: SPECT

=>Emissionscomputertomographie unter Anw. von Gammastrahlern (im

Gegensatz zur Positronen-ET) u. Einsatz rotierender Gammakameraköpfe.  
engl.: single photon emission computed tomography.

### **singulär, singularis**

einzel, außerordentlich.

### **Singultus**

der "Schluckauf"; unwillkürliche, rasche Zwerchfellzusammenziehung bei gleichzeitigem Stimmritzenschluß mit nachfolgender brusker Einatmung, die einen hohen Ton hervorruft. Meist vorübergehend u. bedeutungslos; anhaltend bei Reizung des Zwerchfells oder angrenzender Organe oder aber zentralnervös bedingt (v.a. bei Enzephalitis); selten psychogen (=> Spasmolygmus).  
engl.: singultus; hicupps.

### **sinister**

(latein.) links(seitig); ungünstig. - =>sinistro...  
engl.: left.

### **Sinistro(kardio)gramm**

Fgb.: röntg  
=>Lävokardiogramm.  
engl.: levocardiogram.

### **Sinistropositio**

Linkslage, *geburtsh* =>Positio.  
engl.: sinistropositio.

### **Sinne**

Fgb.: physiol  
auf spezifische Wahrnehmungsqualitäten ausgerichtete, mit entsprechenden Rezeptoren (=>Sinneszelle), Leitungsbahnen u. Zentren (=>Sinneszentren) ausgestattete Wahrnehmungsorganisationen ("Sinnessysteme"); beim Menschen als Geruchs- u. als Geschmackssinn (= chemische Sinne), Gesichts- u. Gehör- (Fernsinne), Lage-, Tast-, Temperatur-, Gleichgewichtssinn u. als =>Pallästhesie; als Nahsinne das Leibgefühl, => Sensibilität. - =>Kinästhesie, Schmerz.  
engl.: senses.

### **Sinnesepithel**

das aus ektodermalen =>Sinneszellen u. Stützzellen aufgebaute, durch spezifische Reize (=>Sinne) erregbare Epithel der Sinnesorgane; =>Stratum neuroepitheliale, =>Cristae ampullares, =>Organum spirale, =>Macula sacculi u. utriculi.

engl.: sensory epithelium; sense epithelium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sinnesmodalität**

=>Empfindungsmodalität; =>Sinne.

engl.: modality of sensation.

### **Sinnesorgane**

=>Organa sensuum; unterschieden als niedere (= nur Rezeptoren) u. höhere S. (mit vorgeschaltetem Hilfsapparat, z.B. Auge, Corti\* Organ). - In der Pawlow\* Lehre als Analysatoren bezeichnet.

engl.: sensory or sense organs.

### **Sinnesqualität**

=>Sinne,

engl.: sensory quality.

### **Sinnesreiz**

der für das Sinnesorgan adäquate =>Reiz, der nach Umwandlung (im Rezeptor) in eine Erregung die Sinneswahrnehmung auslöst.

engl.: sensory stimulus.

### **Sinnestäuschung**

vermeintliche Wahrnehmung von etwas nicht oder in der wahrgenommenen Form nicht Vorhandenem; =>Illusion, =>Pseudohalluzination, =>Halluzination.

engl.: misperception.

### **Sinneswahrnehmung**

das Bewußtwerden eines den Organismus treffenden Reizes als Ergebnis materieller Prozesse in einem Sinneszentrum nach dessen Erregung.

engl.: sensory perception.

### **Sinneszelle**

Fgb.: anat

für die Aufnahme adäquater (auch inadäquater) Reize u. die Umwandlung der Reizeinwirkung in eine Erregung spezialisierte Nervenzelle. Als => Rezeptor fungiert entweder das gesamte Zytoplasma oder aber ein besonderer Nervenendapparat, z.B. Sinneshaare oder -stiftchen (=> Stäbchen-, Zapfenzellen). Als **primäre S.** ein peripher verlagertes Neuron des Gehirns (z.B. Riech-, Stäbchen-, Zapfenzelle), als **sekundäre S.** eine von der peripheren Glia oder von endo- bzw. ektodermalen Epithelien abgeleitete Zelle.

engl.: sensory cell.

### **Sinneszentren**

als "Sinnesfelder" bestimmte Bereiche der Hirnrinde (=>Kortex) für die Wahrnehmung, Verarbeitung u. Erinnerung spezifischer Sinneseindrücke; i.w.S. auch die ihnen vorgeschalteten, als Schaltstelle (auch zu anderen Systemen) u. Verstärkerstation fungierenden subkortikalen Zentren (z.B. Corpus geniculatum laterale = primäres =>Sehzentrum) sowie nachgeordnete "höhere Zentren" (die die Empfindung weiter ausgestalten; z.B. "erweiterte Sehsphäre" in Area 18/19).

engl.: sensory centers; cortical projection areas.

### **Sinobronchitis**

=>sinopulmonales Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sinographie**

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung der Nasennebenhöhlen (Sinus maxillaris etc.).

engl.: sinography.

### **sinopulmonales Syndrom**

Syn.: Bronchosinusitis

subakute bis chronische Entzündung der Nasennebenhöhlen mit -kanalikulär, hämato- oder lymphogen - absteigender (= "deszendierender") Tracheobronchitis, Peribronchitis u./oder Bronchopneumonie; v.a. bei Kindern (u. dann vielfach zu Störung der körperlichen Entwicklung führend). Ursache sind u.a. bakterielle u. allergische Schädigungen. Symptome: anhaltender Husten, leichte Temperatursteigerungen, Tubenkatarrh, evtl. => Adenoide.

### **Sinoskopie**

Syn.: Antroskopie

Endoskopie der Kieferhöhle.

engl.: antroscopy.

### **sinuaortales System**

auf den Blutdruck ausgerichtete =>Pressorezeptorenfelder des Aortenbogens u. Sinus caroticus mit Impulsleitung über die Nervi depressor u. caroticus zu Kreislaufzentren der Medulla oblongata u. zum Hypothalamus. Wichtigstes sympathikusdämpfendes (= depressorisches) System der Kreislaufregulation.  
engl.: reflex control system.

### **sinuatrial(is), -aurikulär**

den Übergangsbereich Sinus venae cavae/rechter Vorhof (bzw. Herzohr), i.w.S. auch den dort gelegenen Sinusknoten betreffend; z.B. =>SA-Block.  
engl.: sinuatrial.

### **Sinubronchitis**

=>sinopulmonales Syndrom.  
engl.: sinobronchitis.

### **Sinuitis**

=>Sinusitis.  
engl.: sinuitis.

### **Sinus**

Etym.: latein. = Bucht, Tasche; Plural: **Sinus**; Abkürzung: **Ss.**  
*path* Fisteltasche (z.B. Pilonidalsinus), *anat* venöser Blutleiter, lufthaltige Skelettknochenhöhle, Gefäßbahnerweiterung (z.B. Milz-, Lebersinus), taschenartige Körperhöhlen- oder Organausbuchtung, z.B. Morgagni\* S. => Ventriculus laryngis; z.T. synonym mit Begriffen wie Ampulla, Angulus, Bulbus, Cavum bzw. Cavitas, Cisterna, Recessus.  
engl.: sinus.

Ss. anales PNA

Syn.: Morgagni\* Krypten

im Afterkanal die Schleimhautnischen zwischen den Columnae anales.

S. aortae PNA

Syn.: Valsalva\* Sinus

die nahezu intrakardiale Ausweitung zwischen jeder der 3 Semilunarklappen u. der Aortenwand; bilden gemeinsam den =>Bulbus aortae; im vorderen (= rechten) u. linken Abgang der =>Koronararterien ("coronary sinus"). - Gelegentlich Sitz eines Aneurysmas, dessen Einriß zu aortokardialem bzw. aortopulmonalem Kurzschluß (Shunt) führt, evtl. auch zu dramatischen Herzsymptomen (Kollaps, Erregungsleitungsstörung, evtl. Herzbeutelamponade).

engl.: s. of Valsalva.

S. caroticus PNA

Syn.: Karotissinus

Lichtungsausweitung an der Karotidgabel oder im Anfangsteil der A. carotis interna; =>sinuaortal...

engl.: carotid s.

S. cavernosus PNA

schwammiges Gebilde aus erweiterten Venenräumen (der Augen-, Augenhöhlenvenen, Verbindung zur V. facialis!) u. Bindegewebssträngen beidseits auf dem großen Keilbeinflügel u. miteinander verbunden über die Ss. intercavernosi (Ringbildung [= S. circularis] um die Sella); von A. carotis interna u. VI. Hirnnerv durchzogen; in seiner Wand verlaufen die Hirnnerven III, IV u. V<sub>1</sub>. Verletzung führt evtl. zur Bildung einer **S.-c.-Fistel** zur A. carotis interna (mit einseitigem pulsierendem Exophthalmus, Fistelgeräusch, Stauung der Venae ophthalmicae). - Krankheitsprozesse an der gemeinsamen Austrittsstelle der genannten Nerven führen zu **S.-c.-Syndrom**

(mit Ophthalmoplegie, Ptosis, Mydriasis, Kornealreflex-Ausfall; bei Chiasma-opticum- bzw. Tractus-opticus-Einbeziehung auch Gesichtsfeldausfälle). - Eine **S.-c.-Thrombose** (oder Phlebitis), z.B. in Zusammenhang mit Sinusitis, Meningitis, durch Übergreifen von den Augen-, evtl. Gesichtsvenen (=>V. angularis) ist lebensbedrohlich; es bestehen Fieber, Bewußtseinstrübung bis Bewußtlosigkeit, Augenvenenstauung mit Lidödem, Chemosis, Bindehautblutungen, Netzhauthyperämie, Optikusneuritis, pulsierender Exophthalmus u. retrobulbäres Ödem, blutiger Liquor.

engl.: cavernous s.

S. coronarius PNA

die ampullär erweiterte Sammelvene der Koronarvenen (mit Ausnahme der Venae cordis anterior u. minimae); mündet zwischen unterer Hohlvene u. Trikuspidalostium in den re. Vorhof.

engl.: coronary s.

S. dermalis congenitalis

meist im Kreuz-Steißbein-Bereich in der Medianlinie gelegene, von der Haut in die Tiefe gehende epithelausgekleidete Fistel infolge mangelhafter Trennung des neuralen vom epithelialen Ektoderm; in der Tiefe evtl. eine => Dermoidzyste (=> Sinusdermoid), meist als =>Pilonidalsinus.

engl.: congenital dermal s.

Ss. durae matris PNA

die "Hirnsinus"; aus Durabindegewebe u. Endothel bestehende inkompressible u. klappenlose venöse Blutleiter der harten Hirnhaut (=>Dura) für das aus Gehirn u. Meningen in die Vena jugularis interna abfließende Blut.

engl.: sinuses of the dura mater.

S. ethmoidalis PNA

=>Cellulae ethmoidales.

engl.: ethmoidal s.

S. frontalis PNA

die Stirnhöhle; fast stets paarige, etwa dreieckige, schleimhautausgekleidete, lufthalt. Nasennebenhöhle unten in der Stirnbeinschuppe, von der gegenseitigen durch ein Septum getrennt; schließt vorn u. oben an die Siebbeinzellen an; mündet in den mittleren Nasengang: =>Apertura sinus frontalis.

engl.: frontal s.

Ss. lactiferi PNA

als "Milchsäckchen" spindelförmige Erweiterungen der Milchgänge vor der Areola mammae.

S. longitudinalis

=>Sinus sagittalis. - Die Blutentnahme aus diesem S. für eine Austauschtransfusion (**S.-I.-Methode**) beim Neugeborenen gilt als obsolet. - Eine **S.-I.-Thrombose** verläuft mit Fieber, Kopfschmerzen, Bewußtseinsänderung, Halbseitenlähmung, blutigem Liquor; Prognose sehr ernst.

S. maxillaris PNA

die "Oberkiefer-" oder "Highmore\* Höhle"; größte, paarige, stets lufthaltige Nasennebenhöhle; grenzt u.a. an die Augenhöhle u. - medial - an die Nasenhöhle (Trennwand z.T. nur membranös), in die sie unterhalb der mittleren Nasenmuschel am Infundibulum ethmoidale mündet: Hiatus maxillaris.

engl.: maxillary sinus; antrum of Highmore.

Ss. nasales JNA

=>Sinus paranasales.

S. obliquus pericardii PNA

Ausbuchtung der Perikardhöhle zwischen den linken u. re. Lungenvenen u. der unteren Hohlvene.

S. occipitalis PNA

unpaarer Hirnsinus vom Plexus basilaris in der Falx-cerebelli-Wurzel zum Confluens sinuum.

engl.: occipital s.

Ss. paranasales PNA

die mit der Nasenhöhle offen verbundenen lufthaltigen, mit Schleimhaut ausgekleideten "Nasennebenhöhlen": die paarigen Sinus ethmoidalis, frontalis u. maxillaris u. der unpaare S. sphenoidalis.

engl.: paranasal sinuses.

S. pericranii

Fgb.: path

weicher, fluktuierender "Gefäßtumor" der Kopfschwarte, durch Emissarienvenen direkt mit venösem Hirnblutleiter verbunden; evtl. - als Unfallfolge - ein durch äußeren Druck größenveränderl. "Blutsack".

S. petrosus

2 venöse Hirnblutleiter mit Ursprung im S. cavernosus; als **S. p. inferior** an der hinteren unteren, als **S. p. superior** an der oberen Pyramidenkante gelegen.

engl.: petrous s.

S. phrenicocostalis

=>Recessus costodiaphragmaticus.

engl.: phrenicocostal s.

S. pilonidalis

=>Sinus dermalis congenitalis.

engl.: pilonidal s.

S. prostaticus PNA

Rinne zu beiden Seiten des Colliculus seminalis; mit Mündungen der Ductuli prostatici.

engl.: prostatic s.

Ss. rectales

=>Sinus anales.

S. rectus PNA

unpaarer Hirnsinus in Fortsetzung des S. sagittalis inferior (ab der Einmündung der V. cerebri magna); mündet in den Confluens sinuum, verläuft gerade etwa median im First des Tentorium cerebelli.

engl.: straight s. rectus sinus.

S. renalis PNA

von Parenchym umschlossener Hohlraum, der das Nierenbeckensystem u. große Leitungsbahnen der Niere enthält.

engl.: renal s.

Ss. sagittales

die unpaaren "Sichelblutleiter"; der **S. sagittalis inferior** PNA: relativ kurz am Unterrand der Falx cerebri, mündet vorn am Tentorium cerebelli in den S.

rectus, sammelt das Blut aus oberflächlichen Schichten des Balkens,

anastomosiert evtl. mit dem oberen = **S. sagittalis superior** PNA:

schädeldachnahe in der Basis der Falx cerebri (ab Crista galli bis zur Protuberantia occipitalis) verlaufend mündet er in den Confluens sinuum; führt Blut aus oberflächlichen Hirnvenen, Meningen u. Schädeldach, ist durch => Emissarienvenen mit den äußeren Schädelvenen verbunden; => Sinus longitudinalis...

engl.: sagittal sinuses.

S. sigmoideus PNA

paariger, "S-förmiger" Hirnblutleiter in Fortsetzung des S. transversus auf der dem Mastoid entsprechenden Schädelinnenfläche; mündet in die V. jugularis interna; steht über das Emissarium mastoideum u. die V. emissaria condylica mit Kopfschwartenvenen des Hinterhauptes in Verbindung; bei Ohrerkrankungen u. - sekundär - bei S.-cavernosus-Thrombose oft Ort einer Thrombose.

engl.: sigmoid s.

S. sphenoidalis PNA

die paarige, fast den ganzen Keilbeinkörper einnehmende Keilbeinhöhle (eine NNH), deren Wandung unten das Choanen- u. Nasenrachendach bildet; mündet am Ende der mittleren Muschel (Rec. sphenothmoidalis) in die Nasenhöhle.

engl.: sphenoidal s.

S. sphenoparietalis PNA

unter dem kleinen Keilbeinflügel zum S. cavernosus ziehender venöser Blutleiter mit Blut aus Venen der Hirnkonvexität.

engl.: sphenoparietal s.

S. tarsi PNA

Rinne an der Fußaußenseite zwischen Fersenbein u. Sprungbein. - Nach Distorsion u. Bänderverletzung der Sprunggelenke treten hier Ruhe- u. Belastungsschmerz (v.a. bei Pro- u. Supination), evtl. mit Ödem am Außenknöchel auf (**S.-t.-Syndrom**).

engl.: tarsal s.

S. transversus PNA

paariger, im gleichnamigen Sulcus des Hinterhauptbeines an der Basis des Tentorium cerebelli verlaufender venöser Hirnblutleiter, der sich in den S. sigmoideus fortsetzt; häufig Ort einer otogenen oder sonstigen **S.-transv.-Thrombose** (mit Rückstauung u. Störungen im Ableitungsbereich).

engl.: lateral sinus.

S. transversus pericardii PNA

Querbucht in der Umschlagfalte des Herzbeutels zwischen Aorta u. Truncus pulmonalis/Lungenvenen.

engl.: transverse (pericardial) s.

S. trunci pulmonalis PNA

Ausbuchtung über jeder der 3 Pulmonalisklappen.

S. tympani PNA

inkonstante Bucht der hinteren Paukenhöhlenwand in Promontoriumnähe.

S. unguis PNA

die am Rand des Nagelfeldes gelegene "Nageltasche" (mit Dach, Boden u. seittl. Falzwänden), aus der die Nagelplatte hervorgeht (=>Matrix unguis).

S. urogenitalis PNA

Fgb.: embryol

der ventrale Kloakenteil, der - beidseits des Septum urorectale - den Wolff\* bzw. Müller\* Gang aufnimmt. Aus ihm geht bei oo die Harn-Samenröhre (unterhalb des Colliculus seminalis), bei öö das Vestibulum vaginae hervor.



engl.: urogenital s.

S. Valsalvae

=>Sinus aortae.

S. venarum cavarum PNA

der von der Crista terminalis =>Sulcus termin.) begrenzte, aus dem rechten Horn des embryonalen =>Sinus venosus hervorgegangene gemeinsame Mündungsbereich beider =>Hohlvenen im rechten Herzvorhof; => Sinusknoten.

S. venosus

venöses Blut führendes Gebilde ohne typische Venenwand; z.B. die Ss. durae matris. Als **S. v. Cruveilhieri** der obere Abschnitt der embryonalen Anlage des Sinus venarum cav. (= =>Primordium sinus venosi) u. der Endabschnitt der Vena cordis magna; eine Fehlbildung (**S.-v.-Defekt**), hoch im Vorhofseptum, ist fast stets mit => Lungenvenenfehlöffnung kombiniert.  
engl.: venous s.

- Als **S. v. sclerae** PNA der Schlemm\* Kanal des Auges als zirkulär an der Kornea-Sklera-Grenze in der Tiefe des Iris-Hornhaut-Winkels (in den Fontana\* Räumen = Spatia anguli iridocornealis) des Ligamentum pectinatum verlaufendes venenähnliches Gefäß, sog. "Randsinus", für die Aufnahme von =>Kammerwasser, das dann in die Ziliarvenen gelangt.

S. ventriculi

Fgb.: röntg

die untere "Bucht" der Pars pylorica des Magens.

engl.: Forssell's s.

### **Sinus...**

=>Sinuso...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sinusalrest**

Fgb.: kard

Ausfall der Reizbildung im Sinusknoten; =>Sick-Sinus-Syndrom.

engl.: sinus arrest.

### **Sinusarrhythmie**

Fgb.: kard

vom Sinusknoten ausgehende =>Arrhythmie; EKG: wechselnde P-P-Abstände (> 0,16 Sek.). Regelmäßig-zyklisch wiederkehrend als sog. respirator. Arrhythmie physiologisch; als regellose S. z.B. bei Sinusknotenerkrankungen, Myokardinfarkt, durch =>Digitalis.

engl.: sinus arrhythmia.

### **Sinusblock**

Fgb.: kard

sinuatrialer =>Block.

engl.: sinuatrial blockade.

### **Sinusbradykardie**

auf eine Frequenz < 60/Min. verlangsamte Herzschlagfolge (=>Bradykardie) infolge Verlangsamung der Sinusknotenreize; bei Herzkrankheiten (evtl. als Grundlage eines Sinusknotensyndroms) u. anderen Krankheiten (z.B. Myxödem, Ikterus, Hirndruck). Ferner bei trainierten Sportlern als Vagotonie-Effekt.

engl.: sinus bradycardia.

### **Sinusdruckversuch**

Fgb.: kard

=>Karotissinus...

engl.: carotid sinus stimulation test.

### **Sinus-Dura-Winkel**

im Mastoid der die "Winkelzellen" enthaltende Abschnitt zwischen der Dura der mittleren u. hinteren Schädelgruppe u. dem 1. Knie des Sinus sigmoideus; am hinteren Ende meist große Citelli\* Zelle.

engl.: mastoid sinus-dura angle.

### **Sinusektomie**

Radikal-Operation eines Sinus nasalis.

engl.: sinus exenteration.

### **Sinushistiozytose**

Makrophagenvermehrung in den Lymphknotensinus bei unspezifischer Lymphadenitis.

engl.: sinushistiocytosis.

### **Sinusitis**

Syn.: Sinuitis

1) Nasennebenhöhlenentzündung, akut oder chronisch (=>sinopulmonales Syndrom); evtl. alle Nebenhöhlen betreffend (=>Pansinusitis); v.a. - fortgeleitet - bei Rhinitis, aber auch als hämatogene Infektion, als Verletzungsfolge (vgl. =>Aerosinusitis). Die Entstehung wird begünstigt durch örtliche Faktoren wie Nasenmuschelhyperplasie, Septumdeviation, Nasenpolypen. Bei Sekretverhaltung evtl. zu =>Mukozele führend; als eitrige S. mit Schleim-Eiter-Straße im mittleren Nasengang. Symptome: Rhino- bis Pyorrhö (je nach seröser oder eitriger Entzündung), Spontanschmerz ausstrahlend (bei Bücken, Niesen etc. verstärkt), örtlicher Druck- u. Klopfschmerz, umschriebenes Weichteilödem, Kopfschmerzen, Fieber. Komplikationen: Empyem, Schädel- oder Augenhöhlenbeteiligung, Weichteilabszeß, Sinusthrombose.

engl.: sinusitis.

S. ethmoidalis

Syn.: Ethmoiditis

S. der Siebbeinzellen.

S. frontalis

"Stirnhöhlenentzündung".

S. maxillaris

Kieferhöhlenentzündung.

S. sphenoidalis

Syn.: Sphenoiditis

Keilbeinhöhlenentzündung; hierbei in Hinterhaupt u. Nacken ausstrahlende Schmerzen; ausgeprägte Neigung zu Sinus-cavernosus-Thrombose (=> Sinusphlebitis) u. retrobulbärer Neuritis.

engl.: sinusitis; sinuitis (ethmoidal; frontal; maxillary; sphenoidal).

2) Entzündung eines venösen Hirnblutleiters (z.B. => Sinus durae matris).

engl.: inflammation of venous sinuses of brain. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sinuskatarrh**

=> Sinushistiozytose.

engl.: sinus catarrh.

### **Sinusknoten**

Syn.: Keith\*-Flack\* Knoten

komaformige Anhäufung spezifischen Herzmuskelgewebes im Sinus venarum cavarum (zwischen der Mündung der oberen Hohlvene u. dem rechten Herzohr; => Sulcus terminalis); mit unter dem Epikard kaudalwärts ziehenden Fasern. Der physiologische => Schrittmacher des Herzens ("Sinuszentrum"), in welchem rhythmisch autonom, d.h. ohne Anregung durch das Nervensystem, Erregungsbildung erfolgt ("Sinuserregung"), normal etwa 70mal/Min. (diese Frequenz liegt physiologisch über der Eigenfrequenz der anderen Abschnitte des autonomen Erregungs- = Reizbildungssystems).  
engl.: sinus node; sinuatrial n. Keith and Flack n.

### **Sinusknotenerholungszeit**

Syn.: SKEZ

die durch künstliche atriale = Vorhofstimulation ermittelbare Erholungszeit des Sinusknotens; zur DD von Herzrhythmusstörungen.

engl.: sinus node recovery time.

### **Sinusknotensyndrom**

=> Sick-Sinus-Syndrom.

engl.: sinus node syndrome.

### **Sinusnerv**

=> Karotissinusnerv.

engl.: carotid sinus nerve.

## **Sinusographie**

Röntgenkontrastdarstellung venöser Hirnblutleiter.

## **Sinusoide**

besonders weite Blut- u. Lymphkapillaren; z.B. in Leber u. Milz sowie in den Lymphknoten; mit Sinusendothel (dem RES zugehörig) ausgekleidet.  
engl.: sinusoids.

## **Sinu(so)skopie**

Kieferhöhlen-Endoskopie.

## **Sinusphlebitis**

=>Phlebitis (vgl. =>Sinus venosus) der Hirnblutleiter. - Führt zu => Sinusthrombose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Sinuspleuritis**

auf die Recessus der Pleura begrenzte exsudative =>Pleuritis, v.a. hinten im Zwerchfell-Rippen-Winkel; häufig als Begleitpleuritis (bei Lungen-, Lebererkrankung etc.).

## **Sinuspunktion**

Punktion des Sinus sagittalis sup. beim Säugling durch die noch offene große oder kleine Fontanelle; nur als Notmaßnahme bei nicht möglicher Venenpunktion.  
engl.: puncture of the sagittal sinus.

## **Sinusrhythmus**

der physiologische, vom Sinusknoten gesteuerte Herzrhythmus.  
engl.: sinus rhythm.

## **Sinustachykardie**

vom Sinusknoten ausgehende =>Tachykardie mit Herzfrequenz > 100/Min. als Ruhfrequenz. EKG: normale P-Wellen, PQ u. QT verkürzt, ascendierende ST-Senkung. Wird ausgelöst durch seelische Faktoren, körperliche Beanspruchung (auch Orthostase); tritt ferner auf v.a. bei Fieber, Anämie, Hyperthyreose, Schock, Herzmuskel- u. Herzklappenerkrankungen.  
engl.: sinus tachycardia.

## **Sinusthrombose**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1529.bmp")**

=>Thrombose eines venösen Hirnblutleiters, z.B. als =>Sinus-cavernosus-

Thrombose. Führt zu Hirnschädigung. Als **blande S.** bei erhöhter Gerinnungsneigung (z.B. postoperativ, bei Marasmus), als **septische** oder **infektiöse S.** bei eitrigen Prozessen der Nachbarschaft (mit => Sinusphlebitis). Symptome: Hirndruck, Krämpfe, Paresen, Ödeme (Lid, Mastoid), bei septischer Form Fieber, Schüttelfrost;  
engl.: intracranial sinus thrombosis.

### **Sinus-venosus-Defekt**

Sonderform des =>Ventrikelseptumdefekts. Defekt zwischen Einmündung der Vena cava superior u. der Fossa ovalis im dorsokraniellen Abschnitt des Septum interatriale. - =>Sinus venosus.

### **Sinzipitozele**

sinzipitale (im Vorderhauptbereich, =>Sinciput, gelegene) =>Enzephalozele.  
engl.: frontal encephalocele.

### **si op(us) sit**

latein. Rezepturanweisung "wenn nötig".  
engl.: if needed; s. o. s.

### **Siphon**

natürliche oder plastisch-operativ herbeigeführte U-Form (oder ähnlich, z.B. Angelhakenform) eines Hohlorganabschnitts; z.B. der =>Kerotis-S. (i.e.S. dessen Knie) bzw. *uroi* die **Siphonblase** als =>Ersatzblase aus einer isolierten, im Stehen durchhängenden Ileumschlinge.  
engl.: siphon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Siphonaptera**

=>Aphaniptera.  
engl.: Siphonaptera.

### **Sipple\* Syndrom**

familiäre erbliche (meist autosomal-dominant) Polyadenomatose (=>MEA) mit - meist beidseitigem - =>Phäochromozytom u. medullärem Schilddrüsenkarzinom (evtl. auch Epithelkörperchen-Adenom); gelegentlich kombiniert mit weiteren Endokrinopathien.  
engl.: Sipple's syndrome.

### **Sirene(nbildung), Sirenomelie**

Syn.: Sympodie  
nach dem fischgestaltigen griech. Fabelwesen "Sirene" benannte = **sirenoide** Fehlbildung = "podale" Symmelie; mit Vereinigung beider Beine ohne oder mit Ausbildung eines Fußes (= Sympus apus bzw. Sympus

monopus). Häufig kombiniert mit Fehlbildung der Baueingeweide u. unteren Wirbelsäule.  
engl.: sirenornelia.

### **Sirup**

Syn.: Sirupus

Fgb.: pharmaz

konzentrierte wäßr. Lösung von Zucker (Mono- u. Disaccharide, v.a. Saccharose); als S. simplex u. albus ein Geschmackskorrigens; ferner mit Arzneistoff- oder Extraktzusatz als Drogen-S. (z.B. S. Codeini).

engl.: sirup; syrup.

### **SISI-Test**

überschwellige Tonaudiometrie, bei der die Zahl sicher gehörter überschwelliger Impulse in % der Gesamtpulszahl diagnostischer Index ist (engl.: **short increment sensitivity index**).

### **Sisomicin**

ein => Aminoglykosid-Antibiotikum.

engl.: sisomicin.

### **sistieren**

aufhören, zum Aufhören bringen.

### **SI-System**

Etym.: sprich: s-i

=> SI-Einheiten.

### **Site, genetischer**

Etym.: engl. site = Ort

1 Nucleotidpaar bzw. => Codon als kleinste Einheit einer Mutation (sog. Punkt- = Codon-, i.w.S. auch Genmutation). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sitieirgie**

völlige Nahrungsverweigerung. Auch (Sollier) psychogene => Anorexie.

engl.: sitieirgia.

### **Sit(i)o...**

Wortteil "Nahrung(smittel)"; z.B. **Sitiologie** (die Lehre von den Nahrungsmitteln), **Sitiomanie** (=> Bulimie), **Sitiotherapie** (Diätbehandlung).

**Sitis**

(latein.) =>Durst.

**Sitosterin**

eine dem Cholesterol chemisch verwandte Substanz; wirkt als =>Lipidsenker;  
Anw. zur Therapie der Hypercholesterinämie Typ IIa.

**Situatio**

(latein.) Lage, Fruchtlage, Situs.

**Situationsangst**

Syn.: Kairophobie

in bestimmten Situationen ziemlich regelmäßig wiederkehrende Zustände  
phobischer Angst.

engl.: signal anxiety.

**Situationsbewußtsein**

=>Orientierung.

engl.: orientation.

**Situationsnaht**

=>Naht zum provisorischen Fixieren von Organteilen (auch Wundränder) in  
gewünschter Stellung.

engl.: stay suture.

**Situationstetanie**

Tetaniesymptome ohne nachweisbare Beziehung zur  
Nebenschilddrüsenfunktion (bei völlig normalem Blut-Calciumgehalt; aber auf  
i.v. Calciumgaben ansprechend).

engl.: situation tetany. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Situs**

(latein.) Lage, Stellung; *geburtsh* =>Fruchtlage; *anat* die (i.e.S. normale) Lage  
von Organen im Körper.

engl.: situs; position.

S. inversus (viscerum)

Syn.: Heterotaxie

spiegelbildliche Verlagerung aller Eingeweide (= S. i. totalis) oder nur der  
Bauch-, Brusthöhleneingeweide (= S. i. partialis), evtl. nur des Herzens (= S.  
i. cordis = Dextrokardie); =>Non-, =>Malrotation.

engl.: transposition of viscera.

S. solitus

das Gegenstück zum Situs inversus, z.B. Situs solitus atrii = normale Anordnung der Vorhöfe.

### **Sitzbeinfraktur**

Bruch des Sitzbeins (=>Os ischii); z.B. bei vorderer vertikaler Beckenring- oder einer Malgaigne\* Fraktur oder isoliert (z.B. an Ramus oder Tuben). - => Cohen\* Fraktur.  
engl.: ischial fracture.

### **Sitzbeinhöcker**

=>Tuber ischiadicum.

### **Sitzbuckel**

v.a. beim Sitzen auffallende lumbodorsale Kyphose des Säuglings u. Kleinkindes (Kyphosescheitel in Höhe untere Brust- sowie Lendenwirbelsäule) z.B. bei Rachitis, Dysostosen. Evtl. mit zunehmender Fixierung u. Kompensationsvorgängen an weiteren WS-Abschnitten kombiniert.

### **Sitzhöhe**

Fgb.: anthrop

Entfernung der Scheitelhöhe von den Sitzbeinhöckern; beim Erwachsenen etwa 1/7 der Darmlänge.

engl.: sitting height.

### **Sitzkyphose**

=>Sitzbuckel.

### **sive**

Syn.: seu

Abk.: s.

(latein.) oder.

engl.: or.

### **Sjögren\* Syndrom**

1)Biogr.: Hendrik S. C. Sj., Augenarzt, Jönköping

v.a. bei Frauen (in Klimakterium, Menopause; bei Ovarialinsuffizienz) vorkommende, dem =>rheumatischen Formenkreis zugehörige Krankheit (unklarer Ursache) mit Insuffizienz der exokrinen Drüsen. Symptome: Trockenheit u. Keratose der Schleimhäute (u.a. Xerostomie), Parotisvergrößerung (mit Steinbildung), Salzsäuremangel des Magensaftes, Schweiß- u. Talgdrüsenatrophie, Pigmentverschiebungen, chronische Polyarthritits u. Arteriitis; ferner Hyperfibrinogenämie, hypochrome Anämie. -



vgl. =>Mikulicz\* Krankheit.

engl.: Sjögren's syndrome.

2)Biogr.: Karl G. Torsten Sj., Psychiater, Stockholm

rezessiv erbliche (auf Aminosäurenstoffwechselstörung basierende ?)

Kombination von angeborenem Schichtstar, Mikrophthalmus, Hydrocephalus internus u. Hirnventrikelfehlbildungen, zerebellarer Ataxie, Muskelhypotonie, Antriebsminderung, Entwicklungsverzögerung.

engl.: (Torsten) S.'s syndrome.

- Ferner als **Sj.\*-Larsson\* Sy.** eine in Schweden endemische, rezessiv erbliche, ichthyosiforme Erythrodermie mit Oligophrenie, Diplegie (Little-Typ), Netzhautdegeneration, evtl. (dann als Rud\* Syndrom bezeichnet) mit Zwergwuchs, Hypogonadismus u. pseudoperniziöser Anämie.

engl.: S.-Larsson syndrome.

## Skabies

Syn.: Acarodermatitis

Krätze; durch Kontaktinfektion von Mensch zu Mensch übertragbare Hauterkrankung durch befruchtete Weibchen der Krätzmilbe *Sarcoptes scabiei*, die in die Hornschicht zarter Hautpartien (z.B. Fingerseiten, Handgelenkbeugen) Gänge bohren u. darin Eier ablegen (erscheinen als dunkle Punkte), aus denen sich in 3-5 Tg. Larven, später geschlechtsreife Formen entwickeln (oo nach ca. 2 Mon. [in Bettwäsche nach ca. 2-3 Tg.]). Leitsymptom: hochgradiger Juckreiz (bes. bei Bettwärme); Komplikationen: striemenart. Kratzeffekte, Pyodermien, Ekzem, regionäre Lymphadenitis. Ferner - z.T. allergische - Varianten; z.B. **Scabies discreta** (Abortivform bei guter Körperpflege), **Sc. miliaris** (papulös; bei schwacher Sensibilisierung), **Sc. nodosa** (braunrote, juckende Knötchen; allergische Reaktion auf Milbensubstanzen), **Sc. norvegica** (krustös; =>Boeck\* Skabies), **Sc. vesiculosa** (Bläschenbildung; bei starker Sensibilisierung).

engl.: scabies.

Sc. animalis

Fgb.: vet

Räude.

engl.: scab. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Skala

Meßzwecken dienende Einteilung (linear; nicht linear; metrisch) oder graduiertes Meßfeld bzw. gestuftes Klassifikationssystem (z.B. Duft-, Gefühlsskala). - => *anat* Scala.

engl.: scale.

## Skalenotomie

operative Durchtrennung eines Musculus scalenus.

engl.: scalenotomy.

## Skalenus

Kurzbezeichnung für =>Musculus scalenus.  
engl.: scalenus.

### **Skalenusbiopsie**

=>Daniels\* Biopsie.  
engl.: biopsy of the scalenus.

### **Skalenuslücke**

dreieckige Lücke zwischen den Mm. scalenus anterior u. medius u. der 1. Rippe; Durchtrittsort der Arteria subclavia u. des =>Plexus brachialis zur Achselhöhle.  
engl.: scalenus gap.

### **Skalenussyndrom**

Krankheitsbild durch Kompression des Plexus brachialis u. evtl. der Arteria subclavia im Bereich der =>Skalenuslücke: neuralgisch-neurovaskuläre => Schulter-Arm-Schmerzen, ellenseitige Empfindungsstörungen der Hand (Hyp- oder Parästhesien), herabgesetzter Blutdruck in der Arteria brachialis sowie - später - Lähmung u. Schwund (Atrophie) der Mm. abductor u. opponens pollicis u. der übrigen kleinen Handmuskeln. Als **echtes S.** (= Haven\* Sy.) infolge Spondylarthrose der Halswirbelsäule (=> Zervikobrachialsyndrom; reflektorische Skalenuslückenverengung bei Einengung der Zwischenwirbellöcher). Als **symptomatisches S.** infolge Lymphknotenschwellung, Neoplasma etc. Als **Skalenus-anticus-Sy.** das => Naffziger\* Sy.  
engl.: scalenus syndrome.

### **Skalpell**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1531.bmp")**

Messer mit feststehender, zweckmäßig geformter Klinge (ein- oder beidseit. schneidend, gebogen, spitz oder geknöpft, lanzett-, sichelförm. etc. ; evtl. auswechselbar) u. gerieftem oder glattem Heft (mit geradem, gebogenem etc. Halsteil); heute meist als Einmal-Produkt.  
engl.: scalpel; knife.

### **Skalpierung**

unfallbedingter Abriß bzw. - bei =>Trepanation des Schädels - operatives Ablösen des =>Epikraniums (= Kopfschwarte = Skalp).  
engl.: scalp avulsion.

### **Skandieren**

Sprachstörung in Form einer silbentrennenden ("abgehackten"), schleppenden Sprechweise. Ausdruck einer zentralen Koordinationsstörung, z.B. bei Multipler Sklerose.

engl.: scanning speech. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Skaphoid(eum)**

das Kahnbein der Hand = =>Os scaphoideum; =>Navikulare...  
engl.: scaphoid.

### **Skaphocephalie, -zephalie**

"Kahn-" oder "Leistenschädel" als Folge prämaturner Synostose (v.a. => Kraniosynostose) der Sagittalnaht u. bei Dysostosis multiplex. Extrem schmaler Schädel mit kielförmiger Verjüngung des Schädeldaches gegen den Scheitel zu.  
engl.: scaphocephaly.

### **Skapula**

=>Scapula; =>Schulterblatt...  
engl.: scapula.

### **Skapularkrachen**

=>Schulterblattkrachen.

### **Skapulodynie**

Syn.: Skapulalgie  
Schmerzen der Schulterblattgegend.  
engl.: scapulodynia.

### **Skarabiasis**

Ausscheidung reifer Skarabäen ("Mistkäfer"; v.a. Tenebrio) im Stuhl nach Aufnahme von mit Larven verunreinigter Nahrung.  
engl.: scarabiasis.

### **Skarifikation**

diagnostische, präventive oder therapeutische Hautritzung oder -stichelung; z.B. Quadrillage, =>Heaf\* Test; auch für Schutzimpfung, zur Ödementlastung, als Umschneidung torpider Hautgeschwüre.  
engl.: scarification.

### **skarlatiniform, skarlatinös**

dem Scharlach(exanthem) ähnlich; z.B. skarl. Arzneimittelexanthem.  
engl.: scarlatiniform.

### **Skarlatinoid**

(Pospischill) Erythem-Variante des =>Erythema infectiosum.  
engl.: scarlatinoid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Skat(o)akratie**

=>Stuhlinkontinenz.  
engl.: scatacratia.

### **Skatol**

Syn.: Skatoxyl  
 $\beta$ -Methylindol (=>Indol; Formel). Durch Darmbakterien-bedingte Fäulnis  
entstehendes, leicht flüchtiges Tryptophan-Abbauprodukt mit intensivem  
Stuhlguruch; im Stuhl, bei Darmkrankheiten (z.B. Ileus) auch im Harn.  
engl.: skatole.

### **Skatologie**

Physio- u. Pathologie des Stuhles.  
engl.: skatology; coprology.

### **Skelet**

=>Skelett.  
engl.: skeleton.

### **Skeletogenese**

Fgb.: embryol  
die Entwicklung des knöchernen Skeletts aus Mesenchym; =>Osteogenese.  
Die der Schädelknochen unter Bildung von Ersatz-, =>Deckknochen (=>  
Chondrokranium, =>Osteocranium). Bildung des Achsenskeletts metamer um  
die =>Chorda dorsalis.  
engl.: morphogenesis of the skeleton.

### **Skeletton PNA**

Syn.: **Skelet(t)**

Fgb.: anat

**das Knochengerüst; beim Menschen (=>Skeletogenese) das  
Achsenskelett (Skeletton axiale)**, die Schädelknochen (Ossa cranii s.  
cranialia), Wirbelsäule (Columna vertebralis), die Brustkorb- =  
Thoraxknochen (Ossa thoracis; die Rippen = Costae u. das Brustbein =  
Sternum) sowie - als **Skeletton appendiculare** - das Arm- u. Beinskelett (=  
Ossa membri superioris bzw. inferioris, d.h. Schultergürtel = Cingulum  
membra superioris bzw. knöchernes Becken = C. m. inferioris s. C. pelvium  
u. die Gliedmaßenknochen = Pars libera membri superioris bzw. inferioris). - -  
Als Skelettsystem (passiver Bewegungsapparat) einschließlich der Gelenke  
u. Bänder.

engl.: skeleton.

### **skelettfreie Aufnahme**

Fgb.: röntg

Weichteilaufnahme ohne Überdeckung durch Knochenschatten.

engl.: soft-tissue radiograph.

### **Skeletthand**

infolge Muskelatrophie extrem muskelarme, "knochige" Hand, z.B. bei Syringomyelie.

engl.: skeletal hand.

### **Skelettieren**

Fgb.: anat

Freilegen des Skeletts durch Abtragung der Weichteile; *chir* Durchtrennen aller Verbindungen eines Organs zu Nachbarorganen.

engl.: denudation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Skelettmuskelfaser**

Baueinheit der Skelettmuskeln; mit typischer Querstreifung (=> Muskulatur, quergestreifte).

### **Skelettmuskulatur**

die - im Dienste der Statik, Statomotorik stehenden - skelettfixierten quergestreiften Muskeln.

engl.: skeletal muscles.

### **Skelettszintigraphie**

=> Szintigraphie (evtl. - mit speziellem Scanner - als =>

Ganzkörperszintigraphie) des Skeletts nach i.v. Injektion von Radionucliden (v.a.  $^{99m}\text{Tc}$ -Kittsubstanz); z.B. zur Diagnostik von Tumoren, Metastasen oder Entzündungen u. anderen Skelettprozessen.

engl.: total body bone scanning.

### **Skene\***

Biogr.: Alexander J. Ch. Sk., 1837-1900, Frauenarzt, Brooklyn/N.Y.

Drüsen

=> Glandulae urethrales der Frau; => Ductus paraurethrales.

engl.: Skene's glands.

Sk.\* Katheter

Glaskatheter für die (Dauer-)Katheterisierung der Harnblase der Frau; sog. "Pferdefuß": S-förmig gekrümmt, am blasenseitigen Ende hufförmig verdickt, mit mittelständiger Scheibe gegen Abrutschen in die Blase.

engl.: S.'s catheter.

### **Sken(e)itis**

Entzündung der Gänge der Skene\* Drüsen.

engl.: sken(e)itis.

### **Skeptophylaxie**

Fgb.: allerg

nach leichter ("subklinischer") anaphylaktischer Reaktion für einige Stunden bestehende Unempfindlichkeit gegenüber erneuter Allergenzufuhr. Wird therapeutisch genutzt (künstlich herbeigeführt) für die Desensibilisierung, z.B. bei Nahrungsmittelallergie.

engl.: skeptophylaxy.

### **SKEZ**

=>Sinusknotenerholungszeit.

### **Skioskopie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1534\_1.bmp")**

Fgb.: ophth

objektive Bestimmung des Fernpunktes u. damit der Refraktion des Auges mit Hilfe eines **Skioskops**. Prinzip: durch einen zentral gelochten Planspiegel in das Auge geworfenes parallelstrahliges Licht wird von der Netzhaut unter rotem Aufleuchten der Pupille reflektiert; bei Winkeldrehung des Spiegels erscheint in der Pupille ein Schattenreflex, der beim normal- u. weitsichtigen Auge mit, beim kurzsichtigen entgegen der Spiegeldrehung wandert (bei Verwendung eines Hohlspiegels umgekehrt); durch Vorsetzen von Linsen steigender Brechkraft so lange, bis der Pupillenschatten nicht mehr wandert bzw. der Hell-dunkel-Umschlag ohne Schattenbildung erfolgt, wird Vollkorrektur erreicht. Bei Strichskioskopie ergibt ein lotrechtes, in 5 m Entfernung scharf abgebildetes Leuchtfadenbild auf dem Probandenbulbus ein Lichtband, das, horizontal herangeführt, im Pupillenbereich charakteristische Erscheinungen hervorruft.

engl.: skiascopy.

### **Skidaumen**

Verletzung der Kollateralbänder (meist ulnar) am Daumengrundgelenk bei Skisturz. - Frühzeitige op. Versorgung mindert die Gefahr bleibender Fehlstellung u. Funktionsstörung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Skillern\* Fraktur**

Biogr.: Penn G. Sk. jun., geb. 1882, Chirurg, South Bend/Ind.

distale Unterarmfraktur als komplette Radiusfraktur u. Grünholzfraktur der Elle.

engl.: Skillern's fracture.

### **skip-lesion**

Etym.: engl. = springen

bei Ileitis terminalis (Crohn\* Krankheit, =>Enteritis regionalis) Krankheitsherd oral des vor der Bauhin\* Klappe gelegenen eigentlichen Prozesses jenseits scheinbar gesunder Bereiche (evtl. auch weit entfernt).

engl.: skip.

### **Skirrhus**

Syn.: Szirrhus

Fgb.: path

Karzinom von besonders harter Konsistenz (Überwiegen des bindegewebigen Stromas bei Parenchymarmut); =>Linitis plastica.

engl.: scirrhous carcinoma; scirrhus.

### **Sklera**

die Lederhaut des Auges, =>Sclera.

engl.: sclera.

### **Skleradenitis**

Lymphadenitis mit Lymphknotenverhärtung.

engl.: scleradenitis.

### **Skleral...**

die =>Sclera betreffend.

engl.: scleral.

### **Sklerallinse**

=>Kontaktlinse.

engl.: sclerocorneal lens.

### **Sklerastaphylom**

Syn.: Staphyloma sclerae

Vorwölbung der Lederhaut an Schwachstellen, u. zwar - im Unterschied zur =>Sklerektasie - mit Beteiligung der Uvea.

engl.: scleral staphyloma.

### **Skleratrepanation**

kreisförmiges Ausstanzen der Sklera, v.a. bei Glaukom-Op. (Elliot).

engl.: scleral trephining. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sklerektasie**

umschrieb. Vorwölbung der Sklera ohne Uvea-Beteiligung (vgl. => Sklerastaphylom); z.B. bei Glaukom, bei hochgradiger Myopie (=> Staphyloma posticum).  
engl.: sclerectasia.

### **Sklerektomie**

Teilentfernung der Sklera, z.B. bei Glaukom (Lagrange).  
engl.: sclerectomy.

### **Sklerem(a)**

teilig-ödematöse Verdickung u. Verhärtung der Lederhaut (u. Unterhaut).  
engl.: sclerema.

S. adiposum

als Sklerem i.e.S. das Fettsklerem; mit Erstarren des Unterhautfettgewebes bei Kälte u. Nicht-Zurückbleiben einer Delle nach Fingerdruck vermutlich infolge Gewebsaustrocknung bei zentralbedingter Kreislaufstörung. Bei => Säuglingsintoxikation (Säuglingstoxikose) als **S. adip. neonatorum** ein böses Vorzeichen.

engl.: s. adiposum; s. neonatorum.

S. oedematosum neonatorum

Syn.: Sklerödem (Soltmann)

allgemeine teigige Haut- u. Unterhautschwellung (durch Ödem, Bindegewebsquellung) beim dystrophen Frühgeborenen; die Haut ist nur schwer abhebbar; erheblicher Widerstand gegen Fingerdruck u. nur langsamer Dellenschwund; Verlauf oft tödlich.

engl.: scleredema; scirrhosarca.

### **Skleren, blaue**

blauweißl. Verfärbung der - meist normal dicken - Skleren (Durchschimmern der Uvea) bei meist erblichen Systemerkrankungen des mesenchymalen Gewebes; z.B. beim =>van der Hoeve\*, =>Lobstein\*, =>Vrolik\*, =>Blegvad\*-Haxthausen\* Syndrom.

engl.: blue sclerae.

### **Sklerenikterus**

gelbliche Verfärbung der Lederhaut der Augen (=>Sclera) als Ikterus-Manifestation.

engl.: scleral icterus.

### **Skleritis**

meist chronische, in den tiefen Schichten ablaufende u. oft von =>Episkleritis begleitete Entzündung der Lederhaut des Auges (=>Sclera). Allgemein mit sektorförmiger Rötung des Auges, Tränenfluß u. Augenschmerzen



beginnend; bei Kornea- u. Uvea-Beteiligung auch Sehstörungen.  
Gelegentlich, als **S. anularis**, ringförmig u. z.T. auf die Hornhaut (Kornea) übergreifend, auch granulomatös (**S. hyperplastica**) oder gar mit Gewebsuntergang (**S., nekrotisierende**; evtl. mit Uveaprolaps, z.B. als Skleromalazie; auch hochakut als **S. nodulosa necroticans** = Necroscleritis nodosa; z.B. bei =>Periarteriitis nodosa); u.U. Beteiligung der Binde- oder der Regenbogenhaut (= **Sklerochoroiditis**; ist evtl. Ursache eines hinteren => Staphyloms).  
engl.: scleritis; scleratitis.

### **Sklerodaktylie**

=>Akrosklerose der Finger u. Zehen.  
engl.: sclerodactylia.

### **Sklerodermie, -derm, -derm(i)a**

2 klinisch unterschiedliche =>Kollagenosen nicht völlig geklärt Ursache (Autoimmunkrankheit? Stoffwechselerkrankung des Bindegewebes? Störung neurovaskulärer Regulationen?).  
engl.: scleroderma.

S., diffuse oder **progressive**

**generalisierende (zunächst die Haut, dann auch innere Organe befallende), v.a. bei Frauen vorkommende Krankheit, beginnend mit vasomotorischen Störungen (v.a. Raynaud\* Attacken), Gelenkschmerzen, teigigen oder knotigen Hautschwellungen; später straffe Hautatrophie mit Pigmentverschiebung, elfenbeinartiger Verhärtung u. Anspannung (über Knochenvorsprüngen), rattenbißartigen Fingerkuppennekrosen (Akrosklerose), Amimie, Mikrostomie, Teleangiektasien. Übergreifend auf den Verdauungstrakt (v.a. Speiseröhre; mit Schluckstörungen, Peristaltikminderung, Stenosen, Achylie, Malabsorption), Stimmbänder (Heiserkeit), Lungen (fortschreitende interstitielle Fibrose; pulmonale Hypertonie u. Rechtsherzinsuffizienz), Herz (Myokardfibrose), Nieren (meist chron. Glomerulonephritis), Skelettmuskulatur u. Gelenke, Augen (Katarakt, Lidschwellung); evtl. auch Hautkalzinose (= Thibierge\*-Weissenbach\* oder CRST-Syndrom: Calcinosis, Raynaud\* Phänomen, Sklerodaktylie, Teleangiektasien). Endet tödlich infolge Inanition, restriktiver Lungeninsuffizienz oder Urämie. Pathogenese: Ablagerung polysaccharidreicher Mukoide u. gesteigerte Neubildung nicht ausreifender u. infolge Enzymmangels verzögert abgebauter kollagener Fasern; Histologie: Koriumverbreiterung mit Infiltraten, Atrophie von Haarapparat u. Epithel, Gefäßatresien; laborklinisch: erhöhte BSG, antinukleäre Faktoren.**  
engl.: progressive systemic sclerosis (= PSS).

S., zirkumskriptes

die =>Morphaea als auf die Haut beschränkte S. auch Sonderformen, z.B. band- oder ringförmig (u. mit Knochenatrophie; evtl. Ainhum-artig u. mit Elephantiasis), nodulär (mit Fingerknötchen; dann Keloid-ähnliche Knoten; evtl. in die progressive S. übergehend), als Säbelhieb-S. (»coup de sabre«, mit linearen Herden, meist im Stirnbereich); ferner als S. der Säuglinge die Adiponecrosis subcutanea bzw. das Sclerema neonatorum.  
engl.: circumscribed scleroderma.

### **Sklerödem**

teigiges Ödem der Haut (Korium) mit mäßiger bis extremer Verhärtung (keine Dellenbildung; Haut nur in groben Falten abhebbar) als Symptom z.B. bei Unterkühlung, Kreislaufinsuffizienz; meist an den unteren Gliedmaßen u. bei Besserung des AZ langsam verschwindend. Ferner als =>Sclerema oedematosum neonatorum. - I.e.S. das **Scleroedema adultorum** (Buschke), das meist nach fieberhafter Infektionskrankheit auftritt, als vom Nacken über Hals, Gesicht u. Stamm auf die rumpfnahen Gliedmaßenabschnitte übergreifende Form; führt zu Bewegungseinschränkung (auch des Brustkorbes).

engl.: scleredema. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sklerom(a)**

=>Rhinosklerom.

engl.: scleroma.

### **Skleromalazie**

1)

Fgb.: ophth

Lederhautdegeneration bei nekrotisierender =>Skleritis.

2)

Fgb.: path

=>Osteodystrophia deformans (= >Paget\* Syndrom).

engl.: scleromalacia.

### **Skleromit**

Fgb.: embryol

die unter Spaltbildung aus dem Sklerotom hervorgehende obere u. untere Segmenthälfte der Wirbelanlage. Die obere entwickelt sich zum Wirbelkörper; aus der unteren des jeweils höheren Sklerotoms gehen Bandscheibe, Wirbelbogen (mit Fortsätzen; evtl. Rippen) hervor, unter Verknüpfung der Muskulatur zu einer Einheit ("Erector trunci").

### **Skleronychie**

Fgb.: dermat

=>Pachyonychie.

engl.: scleronychia.

### **Skleronyxis**

operative Skleradurchstechung.

engl.: scleronyxis.

## **Sklerophthalmie**

Fgb.: ophth

sklerosierende =>Keratitis.

engl.: sclerophthalmia.

## **Skleroproteine**

die durch ihre Tertiärstrukturen fibrillenbildenden Gerüsteiweiße Kollagen, Keratin u. Elastin.

engl.: scleroproteins.

## **Sklerose**

Syn.: Sclerosis

krankhafte, z.T. systemische Verhärtung von Geweben oder Organen (z.B. Arterio-, Blasenhal-, Hirn-, Lateral-, Lungen-, Nephro-, Oto-, Phlebo-, Pulmonalsklerose) als Folge entzündlicher oder degenerativ-dystrophischer, evtl. mit Abscheidung gewebefremder Substanzen einhergehender Prozesse; histologisch als Vermehrung kollagener u. retikulärer Substanzen, Faservergrößerung, Homogenisierung oder Polymerisierung der Grundsubstanz. Führt durch bindegewebigen Ersatz des Parenchyms evtl. zur Organvergrößerung oder -verkleinerung, evtl. - durch sekundäre Schrumpfung - auch zur Deformierung.

engl.: sclerosis.

Sclerosis cardiae

=>Kardiasklerose infolge Reflux(peri)ösophagitis; sekundär Schrumpfungsprozesse mit Dolichomegaösophagus.

Scl. cerebrospinalis disseminata

=>Multiple Sklerose.

engl.: multiple s.

Scl. corii

=>Sklerodermie.

engl.: sclerodermia.

S., diffuse familiäre Henneberg\*

=>Scholz\* Syndrom.

S., familiäre

=>Krabbe\*, =>Pelizaeus\*-Merzbacher\* Syndrom.

S., funikuläre

funikuläre =>Spinalerkrankung.

S., konzentrische

=>Baló\* Krankheit.

S., kortikale laminäre

systemische, gliöse Stammhirnsklerose (=>Gliose) elektiv der 3.

Hirnrindenschicht bei chronischem =>Alkoholismus mit fortgeschrittener Gastritis; ähnlich wie sog. alkohol. Pseudoparalyse mit Delirien, Merkstörung, Zittern, undeutlicher Sprache, fortschreitendem Verfall u. Exitus letalis innerhalb weniger Monate.

engl.: laminar cortical s.

S., lobäre

=>Ulegyrie ganzer Hirnlappen.

engl.: lobar s.

S., multiple  
=>Multiple Sklerose.  
engl.: multiple s.  
S., präsenile  
=>Alzheimer\* Krankheit.  
S., tuberöse  
tuberöse =>Hirnsklerose.  
engl.: tuberous s.

### **Sklerosierung**

1)Verhärtung; =>Sklerose.

engl.: sclerosis.

2)=>Sklerotherapie.

engl.: sclerotherapy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Sklerostomie**

Fgb.: ophth

Sklerektomie zur Kammerwasserdrainage.

engl.: sclerostomy.

### **Sklerotherapie**

Anregung einer örtlichen Sklerose durch Injektion einer entzündungserregenden Substanz in hoher Konzentration; z.B. zur => Varizen- u. Hämorrhoidenverödung, zur Organfixierung (z.B. bei Prolaps).  
engl.: sclerotherapy.

### **Sklerotikonyxis**

=>Nachstardiszision.

engl.: scleroticonyxis.

### **Sklerotom**

Fgb.: embryol

die aus medialen u. ventralen, Mesenchym-bildenden Ursegmentbereichen entstehende 1. Wirbelanlage; vgl. =>Skleromit.

engl.: sclerotome.

### **Sklerotomie**

Fgb.: ophth

operatives Einschneiden der Sklera; bei Zyklodialyse, Glaukom. Als

**Sklerozyklotomie** im Bereich des Ziliarkörpers.

engl.: sclerotomy.

## **Skolex**

Fgb.: helminth

=>Scolex.

engl.: scolex.

## **Skoliose**

**Abbildung (Brustkorb bei Skoliose)!PopupID ("roche.mvb","1536\_1.bmp")**

**Abbildung (Schwere poliomyelitische Skoliose)!PopupID ("roche.mvb","1536\_2.bmp")**

Syn.: Scoliosis

dauerhafte seitl. Krümmung der Körperachse (z.B. =>Gesichtsskoliose); i.e.S. die der Wirbelsäule in der frontalen Ebene (mit gleichzeitiger Rotation u. Torsion) infolge Asymmetrie von Wirbelsäulenkomponenten, u. zwar angeboren (stets kurzbogig; z.B. bei Halb-, Blockwirbel, Dysostosen, Sakralisation, Lumbalisation; =>Klippel\*-Feil\* Syndrom) oder erworben, d.h. als osteopathische (bei Spondylitis, Rachitis, Verletzung), statische (bei Beckenasymmetrie, Beinlängenunterschied), myo- u. neuropathische (bei Muskeldystrophie bzw. Lähmungen), als thoraxbedingte (infolge Brustkorbverziehung, z.B. nach Verbrennung, Pleuraempyem; auch nach Thorakoplastik) sowie als idiopathische S. (= essentielle, habituelle oder genuine S.; mit bislang unbekannter Ätiopathogenese). Als skoliotische Fehlhaltung anfangs rückbildungsfähig. Als S. i.e.S. mit unterschiedlicher Ausprägung: **1)** geringgradige Fixierung, **2)** leichte Torsion, **3)** ausgeprägte C- oder S-förmige Total-Skoliose mit ausgeprägter Torsion bzw. mit Rippenbuckel, Lendenwulst u. Druckverformung der Wirbelkörper, **4)** schwere Verunstaltung des Rumpfes (maximale Thoraxpressung gegen das Becken u. nahezu völlige WS-Starre, Skapulaverschiebung, Schädelasymmetrie, Beckenschiefstand sowie - als Komplikationen - Schmerzen, Chondrosen, Arthrosen, Spondylosen, Funktionsbeeinträchtigung innerer Organe). Therapie: Krankengymnastik (z.B. nach Schroth "dreidimensional" mit Extension, Derotation u. Flexion u. entsprechende Atemgymnastik), Sport (Schwimmen, Reiten), evtl. Korsettkonstruktionen (z.B. =>Milwaukee-Korsett); => Halo-Extension, operative Stabilisierung; =>Skolios...;  
engl.: scoliosis.

## **Skoliosebecken**

Asymmetrie des knöchernen Beckens; i.e.S. die sekundäre Beckenverformung bei Mehrfachskoliose der WS im Wachstumsalter (mit Einbeziehung des Kreuzbeins zur Kompensation).

engl.: scoliotic pelvis.

## **Skoliosimetrie**

Fgb.: röntg

Messung des Skoliosewinkels anhand der Wirbelsäulenaufnahme (a.p. möglichst im Stehen); nach Ferguson-Risser oder Cobb,

engl.: scoliosimetry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Skopo...**

=>Scopo..., Skopto...

### **Skop(t)olagnie**

=>Mixoskopie.

### **Skop(t)ophilie**

=>Voyeurismus.

### **Skorbut**

Syn.: Scharbock

Vitamin-C-Hypovitaminose infolge mangelnder Zufuhr von Früchten u. frischem Gemüse. Symptome: Müdigkeit, Muskelschmerzen, allgemeine spontane Blutungen, an der Haut zu reibeisenähnlichen Veränderungen führend (= Lichen scorbuticus, Akne scorbutica); v.a. aber an Zahnfleisch, Periost u. Gelenken, evtl. auch Pleura, Perikard (u. zwar als Folge des Mangels an interzellulärer Grundsubstanz, die zusammen mit der Kittsubstanz in Geweben mesenchymalen Ursprungs verbindend u. abdichtend wirkt).

engl.: scurvy.

S., infantiler

die =>Moeller\*-Barlow\* Krankheit.

engl.: infantile s.

### **Skorbutosteopathie**

Wachstumsstörung bei infantilem Skorbut als Folge fehlerhafter Umwandlung des Knorpels in Knochengewebe an allen Epiphysen, begleitet von Mikrofrakturen u. Blutungen (Röntgenbild: quere Trümmerfeldzone im Diaphysenende u. - schaftwärts davon - mit "heller" Linie = =>Lehndorff\* Zeichen); ferner allgemeine Osteoporose, subperiostale Hämatome.  
engl.: scorbutic osteopathy.

### **Skorpion**

=>Scorpionidae.

### **Skot**

Abk.: sk

Fgb.: opt

die auf das dunkeladaptierte Auge bezogene Leuchtdichte; 1 sk = 1 asb-3.

## **skotochromogen**

Fgb.: bakt

im Dunkeln pigmentbildend.

## **Skotom**

Syn.: Scotoma

1) umschriebener Gesichtsfeldausfall bzw. -abschwächung (-dämpfung) innerhalb eines funktionsfähigen Netzhautbereichs (= **absolutes** bzw. **relatives S.**; letzteres evtl. nur als Farbskotom).

engl.: scotoma.

S., negatives oder **objektives**

vom Betroffenen nicht wahrnehmbares S. bei Erkrankungen der Netzhaut, opt. Leitungsbahnen u. Zentren.

engl.: negative s.

S., positives oder **subjektives**

vom Betroffenen wahrnehmbares S. bei Trübung der optischen Medien des Auges (Ausnahme: das Flimmerskotom = Sc. scintillans).

engl.: positive s.

S., physiologisches

durch den blinden Fleck bedingtes objektives S. bei juxtapapillärer Retinitis vergrößert (= peripapilläres S.); bei fortgeschrittenem Glaukom von einem Bogenskotom begleitet (=> Bjerrum\* Zeichen).

engl.: physiologic s.

S., zentrales

objektives S. zentraler Bereiche (bei Retinitis, Makulakolobom), oft mit Farbsinnstörung, Metamorphopsie, Makro- u. Mikropsie; beidseits z.B. bei Nicotin-, Alkohol-Intoxikation; besondere Form: das ovale **zentrozäkale S.** (bis an den blinden Fleck reichend) oder das => Ringskotom.

engl.: central s.

2) S. des Ohres: Ausfall der Schallempfindung bei einer bestimmten Entfernung der Schallquelle.

engl.: s. of the ear. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Skotop(s)ie**

Fgb.: ophth

1) => Mouches volantes.

2) => Dämmerungssehen.

engl.: scotopia.

## **Skotoskopie**

=> Skiaskopie.

engl.: scotосcopy.

## **Skrofeln, Skrofuloderm(a)**

bis haselnußgroße, bräunliche, zentral erweichende Infiltrate als subkutane

Manifestationsform der postprimären =>Hauttuberkulose; evtl. durchbrechend (Scrofuloderma ulcerosum) oder unter Resorption der Nekrose mit Narbenbildung heilend ("Gumma tuberculorum").  
engl.: scrofulide; scrofuloderma.

### **Skrofulose**

Syn.: Scrofulosis

der =>Lichen scrofulosorum bzw. das =>Skrofuloderm. - Im ursprünglichen Sinn die bei tuberkulösen Kindern mit exsudativ-lymphatischer ("skrofulöser") Diathese auftretenden Gesichtsveränderungen ("Facies scrofulosa") infolge spezifischer (v.a. Lymphadenitis scrofulosa) u. unspezifischer Komponenten (rezidivierende Rhinitis, Adenoiditis, Keratoconjunctivitis phlyctaenularis).  
engl.: scrofulosis.

### **Skrotal...**

den Hodensack (=>Skrotum) betreffend.

engl.: scrotal; oscheal.

### **Skrotalabszeß**

Hodensackabszeß.

engl.: scrotal abscess.

### **Skrotalelephantiasis**

=>Elephantiasis genitoanorectalis.

engl.: scrotal elephantiasis.

### **Skrotalhernie**

der Hodenbruch; =>Hernie durch Eindringen ("Herniation") von Baueingeweiden in das Skrotum; angeboren v.a. als =>Hernia vaginalis testis, erworben als in den Hodensack eintretende indirekte oder als bilokuläre direkte interparietale Leisten- = Inguinalhernie.

engl.: scrotal hernia; oscheocele.

### **Skrotalkrebs**

verhornendes Plattenepithelkarzinom der Hodensackhaut; bei Schornsteinfegern als Berufskrebs (=>Rußwarze, -krebs).

engl.: scrotal cancer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Skrotalreflex**

schwache Zusammenziehung der Tunica dartos (d.h. Skrotalhautrunzelung) als Reaktion auf mechanische oder hypotherme Dammreizung; vgl. => Kremasterreflex.



engl.: scrotal reflex.

### **Skrotitis**

Hodensackentzündung.

engl.: oscheitis.

### **Skrotum**

Syn.: Scrotum PNA

der Hodensack; beutelartige Ausstülpung der vorderen Bauchwand mit Schichtenaufbau (Haut, Unterhaut, Fascia cremasterica, M. cremaster, Fasciae spermaticae, Tunica vaginalis testis); enthält die Hoden, Nebenhoden u. Samenstränge samt deren Gefäßen u. Nerven.

engl.: scrotum.

### **Skutulum**

Fgb.: derm

Etym.: latein. = Schildchen

das => Favusskutulum.

engl.: scutulum.

### **Skybala**

"Kotballen"; eingedickter (wasserarmer) Stuhl im Dickdarm, z.B. bei Obstipation; evtl. durch die Bauchdecken tastbar ("Koprom").

engl.: inspissated feces; scybala.

### **SL**

=> Streptolysin.

### **SLDH**

Serum-Lactatdehydrogenase.

### **SLE**

1) Saint-Louis-Enzephalitis (=> Amerikanische Enzephalitis).

2) systemischer => Lupus erythematosus (= viszeraler LE).

### **Slocumb\* Syndrom**

Biogr.: Charles H. Sl., Rheumatologe, Rochester/Minn.

Syn.: Cortisonentzugssyndrom, Steroid-Pseudorheumatismus

nach Beendigung einer Langzeitbehandlung mit Steroiden auftretende (meist vorübergehende) Symptome: erhöhte psychische Labilität, verminderte körperliche Leistungsfähigkeit, Muskelschmerzen, Temperaturlabilität, evtl.

Leukozytose, beschleunigte BSG; bei schweren Formen eine

panmesenchymale Reaktion mit Nebenniereninsuffizienz- u. Erythematodes-

ähnlichen Erscheinungen sowie Panarteriitis, Phlebitis.

engl.: Slocumb's syndrome; steroid-withdrawal pseudorheumatism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Slow- $\alpha$ 2-Globulin**

der bei Elektrophorese langsam (engl.: slow) wandernde Anteil der  $\alpha$ 2-Globuline.

### **slow-reacting substances**

Abk.: SRS

Fgb.: serol

(engl.) bei krankhaften Immunreaktionen vom Soforttyp freigesetzte, "langsamer" als Histamin reagierende Substanzen (MG ca. 400); wirken als =>Mediator, führen beim Menschen Kontraktion der glatten Muskulatur (z.B. Bronchiolen) herbei. - Ursprüngliche Bez.: "sl.-r.-s. in anaphylaxis" (SRS-A).

### **Slow-Virus-Infektion**

Abk.: SVI

entweder durch "konventionelle Viren" oder durch "unkonventionelle Agenzien" (=>Prionen) hervorgerufene übertragbare Erkrankungen des Zentralnervensystems mit bis zu Jahren dauernder Inkubationszeit u. chronisch fortschreitenden (meist tödlichen) Funktionsstörungen, vermutlich bedingt durch Zytolyse in der Folge einer Antikörperreaktion mit durch => Budding reifenden Viren; SVI bewiesen bisher z.B. bei subakuter sklerosierender =>Panenzephalitis (SSPE), =>Jakob\*-Creutzfeldt\* Syndrom, =>Kuru, =>Visna u. => Scrapie (beim Schaf) sowie Mink encephalopathy (beim Nerz), vermutet u.a. bei multifokalen Leukoenzephalopathien, Multipler Sklerose, lymphozytärer Choriomeningitis.

engl.: slow virus infection.

### **Sluder\* Neuralgie, Syndrom**

Biogr.: Greenfield Sl., 1865-1928, Laryngologe, St. Louis

Gesichtsneuralgie (mit Parasympathikus-Symptomen) infolge Entzündung des Ganglion pterygopalatinum; es bestehen Niesreiz, Schmerzen an innerem Lidwinkel, Augapfel, Nase(nwurzeln), Oberkiefer u. Gaumen, z.T. in Schulter u. Nacken ausstrahlend, Hypästhesie im Mund-Rachen-Bereich, evtl. halbseitige Gaumensegellähmung.

engl.: sphenopalatine ganglion neuralgia; Sluder's syndrome.

### **Sludge-Phänomen**

Etym.: engl. blood sludge = Blutschlamm

reversible Aggregation der Erythrozyten (als =>"Geldrollenbildung") mit Strömungsbehinderung des Blutes oder Gefäßverstopfung (durch sog. Fåhræus\* =>Pseudothromben in kleinen Gefäßen). Tritt auf bei Abnahme der Suspensionsstabilität - u. Zunahme der Viskosität - des Blutes (z.B. nach

Verbrennung, bei Lipämie, Makroglobulinämie Waldenström; => Hyperviskositätssyndrom) sowie der "vis a tergo"; ist ein wesentlicher Faktor in der Schock-Pathogenese.  
engl.: sludged blood phenomenon.

### **van Slyke\* Apparatur**

Biogr.: Donald D. v. Sl., 1883-1971, Biochemiker, New York  
Gerät zur volumetrischen u. manometrischen (mit J. M. Neill 1924) Analyse der Blutgase (O<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>) nach deren Freisetzung durch Unterdruck, Umwandlung von Hb in Methämoglobin (Ferricyanid-Lsg.) u. CO<sub>2</sub>-Absorption (NaOH, Natriumhyposulfit-Lsg.). Zahlreiche Abwandlungen (u.a. mikromanometrisch).  
engl.: van Slyke apparatus.

### **SMA**

ein gegen glatte (engl.: **smooth**) Muskulatur gerichteter **Antikörper**, nachgewiesen bei chronisch-aggressiver Hepatitis.  
engl.: smooth muscle antibodies; SMA.

### **small-for-date baby**

(engl.) "für sein Gestationsalter zu kleines Neugeborenes" mit den Symptomen der intrauterinen Dystrophie (z.B. bei =>Plazentainsuffizienz).

### **small vessel disease**

(engl.) Durchblutungsstörung des Herzmuskels infolge Erkrankung der kleinen Koronararterienäste. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sm-Antigen**

ein Zellkernglykoprotein als Antigen bei Lupus erythematodes.

### **smear**

(engl.) Abstrich, Ausstrich(präparat).

### **Smegma**

weiß-gelbliche, talgige Masse aus Talgdrüsensekret u. abgeschilferten Epithelien im Vorhaut- = Präputialsack bzw. (ö) als Ansammlung zwischen Kitzler u. kleinen Schamlippen. Enthält meist =>Mycobacterium smegmatis (= "Smegmabakterium"); bewirkt bei mangelnder Hygiene evtl. örtliche Entzündung; wird bei Inkrustierung durch Harnsalze zu Konkrementen (Smegmolithen, =>Balanolith); ist möglicherweise kanzerogen (i.S. des Penis-, Kollumkarzinoms).

engl.: smegma.

S. embryonum

=>Vernix caseosa.

### **Smellie\* Handgriff**

Biogr.: William Sm., 1697-1763, Frauenarzt, London

=>Veit\*-Smellie\*.

engl.: Smellie's maneuver.

### **Smeloff\*-Cutter\* Prothese(R)**

Fgb.: kard

eine Herzklappen-Kugelprothese mit 2 Körbchen u. rel. großem

Durchmesser, =>Herzklappenprothese,

engl.: Smeloff-Cutter valve prosthesis.

### **S-M-Formenwechsel**

bei Bakterien der Übergang der Glatt- in die Schleimform (S- bzw. M-Form);

mit Bildung von Schleim(wall)kolonien, Verlust von etwa vorhandenem H- u.

Bildung von M-Antigen, Erhaltenbleiben der O-Spezifität.

engl.: S-M-form change.

### **Smith\* Färbung**

=>Nilblau.

### **Smith\* Fraktur**

Biogr.: Sir Robert William Sm., 1807-1873, Chirurg, Dublin

distale =>Radiusfraktur (Flexionsfraktur) mit volarer Dislokation des distalen  
Fragments ("umgekehrte Colles\* Fraktur").

engl.: Smith fracture.

### **Smith\* Syndrom**

1)Achor\*-Sm.\* Sy.Biogr.: R. W. P. A. u. Lucian A. Sm., Internisten, Rochester  
(1935) =>Maldigestionssyndrom mit sekundärer hypokaliäm. (herdförm.)

Muskeldegeneration mit perniziosiformer Anämie u. Pellagra-Zeichen.

engl.: Achor-Smith syndrome.

2)Sm.\*-Lemli\*-Opitz\* Sy.Biogr.: David W. Sm., Lucius L., John M. O.,  
Kinderärzte, Madison/Wis.

(1964) multiple Fehlbildungen (durch autosomal-rezessive Neumutation?) mit

Minderwuchs (bei niedrigem Geburtsgewicht), Ernährungsstörungen,

Mikrozephalus, Gesichtsfehlbildung mit antimongoloider Lidspalte u.

Lidptosis, Strabismus, Epikanthus, Mikrognathie, hohem Gaumen (teilweise

gespalten), Vierfingerfurche, Klino- u. Polydaktylie, unterentwickeltem

Genitale, Kryptorchismus; meist auch Hirnschaden, Herz- u. Magen-Darm-

Fehlbildungen. - Nach den Vornamen der ersten 3 Pat. auch "=> RSH-

Syndrom" genannt.

engl.: Sm.-Lemli-Opitz syndrome.

3)Sm.\*-Strang\* Sy.Biogr.: Allan J. Sm., Biochemiker; Leonard B. Str.,

Kinderarzt, bd. Durham

erbliche =>Enzymopathie ähnlich der Ahornsirup-Krankheit u. dem Methionin-Malabsorptionssyndrom; es bestehen Hypertrophie u. Degeneration der proximalen Nierentubuli u. diffuse Enzephalomyelopathie, klinisch Fieber-, Ödemrezidive, Entwicklungsverzögerung, Harngeruch nach gebranntem Zucker, Hyperaminoazidurie, vermehrte Ausscheidung von Phenylbrenztrauben- u. -essigsäure.

engl.: Sm.-Strang syndrome.

4)Sm.\*-Patau\* Sy.:(1960) =>D1-Trisomie.

engl.: Sm.-Patau syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Smith-Petersen\* Nagel**

Biogr.: Marius M. Sm.-P., 1886-1953, Chirurg, Boston

solider Dreikantlamellennagel (Stahl) für die Schenkelhalsnagelung; modifiziert mit Führungskanal (für Bohrdraht) u. Gewindekopf für die Fixierung von Schaft(schrauben)platten.

engl.: Smith-Petersen's nail.

### **Smog**

Kunstname aus (engl.) **smoke** (= Rauch) u. **fog** (= Nebel) für ein luftkolloidales System mit überwiegend organischen Teilchen, entstehend v.a. bei gleichzeitigem Auftreten von Industrie- bzw. Autoabgasen u. Staub u. von Nebel (v.a. im Winterhalbjahr bei Störung des vertikalen Luftaustausches bei bodennaher Kaltluftschicht). Durch Gehalt an SO<sub>2</sub>, CO u. CO<sub>2</sub> u.U. lebensbedrohend, v.a. bei chronischer Bronchitis. Toxizitätsparameter ist der Schwefeldioxid-Gehalt.

engl.: smog.

### **SMON**

subakute Myeloptikoneuropathie (=>Neuropathie).

### **Smyrinose**

=>Pneumokoniose durch Staub von Karborund(schmirgel).

### **Sn**

Fgb.: chem

Symbol für =>Zinn (= Stannum).

engl.: Sn.

### **s. n.**

1)secundum naturam ("aufgrund der natürl. Gegebenheiten").

2)

Fgb.: pharm

=>suo nomine.

### **Snellen\***

Biogr.: Hermann Sn., 1834-1908, Ophthalmologe, Utrecht

Haken, Sehproben

Fgb.: ophth

verschieden große, E-förmige Optotypen, deren Größe jeweils der 5fachen Strichstärke entspricht (die auf der normalen Netzhaut in 5 m Abstand unter einem Winkel von 1 Bogenmin. entworfen wird).

engl.: Snellen's test types.

Sn.\* Tabellen

Sehprobentafeln mit schwarzen Buchstaben (bzw. Sn.\* Haken)

verschiedener Größe auf weißem Grund; mit Angabe der Distanz (60-4 m; in praxi 5-6 m), aus der sie von einem normalsicht. Auge noch gelesen werden

engl.: S.'s test charts.

### **S-Niere**

einseitige S-förmige =>Verschmelzungsniere.

engl.: sigmoid kidney.

### **Sniffing**

Etym.: engl. = Schnüffeln

=>Schnüffler. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Soda**

=>Natrium carbonicum crudum.

engl.: sodium carbonate.

S., kaustische

Natrium hydroxydatum.

engl.: caustic soda.

### **Sodabad**

körperwarmes Vollbad mit Sodazusatz; z.B. bei Psoriasis.

### **Sodawasser**

Natriumcarbonat-haltiges, schwach laugenhaft schmeckendes Mineralwasser ("alkal. Säuerling"). - Auch allgemeine Bez. für kohlenensäurehaltige Wässer.

engl.: carbonated water.

### **Sodbrennen**

Syn.: Pyrosis

Gefühl des Brennens in der Magengrube u. entlang der Speiseröhre infolge gastroösophagealen Refluxes; von der Magensäureproduktion unabhängig.

engl.: heartburn; pyrosis.

### **Sodoku**

Syn.: Rattenbißfieber

Etym.: chines./japan. = Gift der Ratte

Infektionskrankheit durch *Spirillum minus* (s. *morsus muris*), übertragen meist durch Nagerbiß (die Wunde allgemein unter örtlicher Entzündung normal heilend). Nach Inkubationszeit von 1-3 Wo. (bis 2 Mon.) schmerzhafter Primäraffekt (oft mit regionärer Lymphadenitis), rekurrendes Fieber (1. Attacke meist 1-2 Tg. wechselnde Intervalle von 3-10 Tg.), Muskel- u. Gelenkschmerzen, Anämie; beim Fieberanstieg makulopapulöses Exanthem. Gesamtdauer 4-5 Wo. (auch 2-3 Mon.); Prognose meist gut; evtl. Septikämie, Endokarditis, Bronchopneumonie.

engl.: sodoku.

### **Sodomie**

Syn.: Zoophilie

bei beiden Geschlechtern vorkommender Sexualverkehr mit Tieren; rel. häufig bei Menschen, denen die Gelegenheit zum normalen Geschlechtsverkehr fehlt.

engl.: sodomy.

### **Sölder\* Linien**

Biogr.: Friedrich v. S., 1867-1943, Neurologe, Wien

etwa konzentrisch um Mund- u. Nasenöffnung verlaufende

Begrenzungslinien der - infolge Faserumschichtung im spinalen

Trigeminuskern - zwiebelschalenförmig angeordneten zentral-sensiblen

Versorgungsbereiche des Gesichts (bzw. der entsprechenden

Sensibilitätsausfall-Zonen bei Hirnstammläsion, Syringomyelie).

engl.: Soelder's lines.

### **Sofortabnabelung**

=> Abnabelung unmittelbar nach der Geburt, ohne das Erlöschen des Nabelschnurpulses abzuwarten.

engl.: immediate omphalotomy; i. transsection of cord.

### **Sofortmaßnahmen**

=> Erste Hilfe.

engl.: emergency procedures. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sofortoperation**

=> Notfallchirurgie.

engl.: emergency operation; e. surgery.

**Sofortreaktion**

Syn.: -typ

=>Allergie (Soforttyp); =>Reaktionstypen (u. zwar die Typen I. u. III).  
engl.: immediate reaction.

**soft lens**

(engl.) weiche =>Kontaktlinse.

**Sohle(nfläche)**

Planta pedis; =>Fußsohlen..., Plantar...  
engl.: sole.

**Sohlenplatte**

der Muskelfaseranteil der motorischen Endplatte; eine myofibrillenfreie, an Muskelfaserkernen ("Sohlenkerne") u. Mitochondrien reiche Sarkoplasmaansammlung unter dem Sarkolemm.  
engl.: sole plate.

**Sohlenschmerz**

Plantarneuralgie, =>Mahler\*, =>Payr\* Zeichen (2).  
engl.: plantar neuralgia.

**Soja(bohnen)mehl**

eiweißreiches Substrat aus entölten Sojabohnen (= Samen Sojae; die Samen der asiatischen Leguminosen Glycine max u. Gl. soja); nach Entbitterung (Entfernung von Saponinen) auch für die menschliche Ernährung geeignet; ferner für bakteriologische Nährmedien.  
engl.: soybean flour.

**Sojanahrung**

Diätkost mit Schrot oder Mehl aus unbehandelten Sojabohnen (=>Sojamehl).

**Sokolow\*-Lyon\* Index**

EKG-Index für die Herzhypertrophie: bei Linkshypertrophie beträgt die Summe aus  $S_{V1} + R_{V5}$  mindestens 3,5 mV; bei Rechtshypertrophie  $R_{V1} + S_{V6}$  größer als 1,05 mV.

engl.: Sokolow-Lyon index. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Sol**

Fgb.: chem



Dispersionszustand von Kolloiden (Teilchengröße  $10^{-5}$  bis  $10^{-7}$  cm); je nach Dispersionsmedium als Aerosol, Alkosol, Hydrosol, Organosol; vgl. =>Gel.  
engl.: sol.

### **Sol.**

Fgb.: pharm

=>Solutio.

### **Solanaceae**

die Familie "Nachtschattengewächse"; u.a. mit den Arten =>Solanum, Lycopersicum, =>Atropa, =>Hyoscyamus, die toxische Alkaloide enthalten, v.a. =>Atropin, =>Hyoscyamin, =>Solanin.  
engl.: Solanaceae.

### **Solanin**

giftiges Alkaloid in Solanaceae-Arten (u.a. in grünen u. in Keimen alter Kartoffeln). Verursacht Vergiftung ("**Solanismus**"): mit Schleimhautreizung (Brennen im Hals, Übelkeit, Brechreiz, Brechdurchfall), nach Resorption Fieber, Atemnot, Nephritis, Bewußtlosigkeit, Krämpfe, Hirnödem, Tod durch Atemlähmung; bei parenteraler Vergiftung Hämolyse (durch Saponineigenschaft).  
engl.: solanine.

### **Solanum**

eine Gattung der Solanaceae; z.B. Solanum melongena ("Aubergine"), S. nigrum ("schwarzer Nachtschatten"), S. tuberosum ("Kartoffel").  
engl.: Solanum.

### **solar(is)**

1)sonnenförmig, z.B. Plexus solaris.

2)durch Sonnenstrahlung bewirkt; z.B. **solares Irresein** (= =>Sonnenstich),

**Solarasphyxie** (= =>Hitzschlag).

engl.: solar.

### **Solarisreflex**

durch Druck auf den Plexus solaris ausgelöste (v.a. über Afferenzen in den Nervi splanchnici) Herzbeschleunigung, Blutgefäßengstellung im kleinen Kreislauf (Atemnot) u. arterieller Druckanstieg in der Peripherie; => Solarplexusschock.

engl.: solar plexus reflex.

### **Solarium**

1)windgeschütztes, sonnenreiches Areal zur =>Heliotherapie.

2)Raum mit UV-Strahlen ("Höhensonnen") für Gruppenbestrahlung. -

Neuerdings Bez. für Ganzkörperbestrahlungs-Anlagen (mit möglichst wenig UV-C- u. möglichst viel UV-A-Anteil).  
engl.: solarium.

### **Solarplexusschock**

durch eine stumpfe Oberbauchverletzung über den =>Solarisreflex  
ausgelöster Schock (z.B. sog. Magen-Knockout der Boxer).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Solbad**

1)**Solebad** :Kochsalzbad mit Salzgehalt von 1,5-6 (-30)%; Hauptwirkungen:  
Anregung des Hautstoffwechsels, Erhöhung des Parasympathikotonus,  
Beeinflussung des Vasomotorenspiels der Hautgefäße.  
engl.: salt-water bath.

Als **Soldampfbad** die Inhalationstherapie mit Soldunst.

2)Heilbad mit Nutzung einer Solequelle.

### **Sole**

Wasser einer Kochsalzsolquelle; auch als Bohrloch- oder Sinkwerksole durch künstliche Auslaugung unterirdischer Salzlager. - =>Solbad.  
engl.: brine.

### **Soleus**

Kurzbezeichnung des =>Musculus soleus.  
engl.: soleus.

### **Solidarpathologie**

erstmal von Asklepiades von Bithynien (1. Jh. v. Chr.) vertretene Lehre, der zufolge alle Krankheiten auf einer fehlerhaften Beschaffenheit der festen Körperbestandteile beruhen (u. die in ihrer Zusammensetzung unveränderlichen Körperflüssigkeiten nur eine passive Rolle spielen). - vgl. => Humoral-, Zellularpathologie.

engl.: solidism.

### **solidus**

(latein.) fest.  
engl.: solid.

### **solitär, solitarius**

einzel, vereinzelt, abgesondert; z.B. =>Tractus solitarius, =>Folliculi lymphatici solitarii.  
engl.: solitary.

### **Solitärniere**

angeborene "Einzelniere" infolge einseitiger Nierenaplasie; ist meist hypertrophisch, mit weitem Nierenbecken, evtl. auch mit Gefäßanomalien, Doppelureter.

engl.: solitary kidney.

S., sekundäre

die "Restniere" nach Nephrektomie (meist hypertrophierend u. besonders anfällig).

### **Solitärtuberkel**

Syn.: Konglomerattuberkulom

knotige Form der Organtuberkulose mit in Phasen erfolgender Verkäsung um Altherde u. Entwicklung eines bis apfelgroßen Gebildes (lamellärer Aufbau, Kalkzentren, zellige oder bindegewebige Kapsel).

engl.: conglomerate tubercle.

### **Sollensnorm**

=> Norm (3). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sollgewicht**

das normale => Körpergewicht.

### **Sollwert**

1) im => Regelkreis derjenige Wert, den die Regelgröße (in Übereinstimmung mit der Führungsgröße) besitzen soll.

2) als Norm geltender statistischer Mittelwert einer physiologischen etc.

Größe, z.B. das "Soll-Atemminutenvolumen" (= Sollvitalkapazität x 22), das Sollgewicht.

engl.: normal value or level.

### **solubilis**

(latein.) löslich; => soluble.

engl.: soluble.

### **Solubilisierung**

Löslichmachen eines Stoffes, z.B. durch Zugabe von Lösungsvermittlern ("Solubilisatoren", v.a. Detergenzien, Emulgatoren), pH-Änderung, Hydrolyse.

engl.: solubilization.

### **soluble**

(engl.) löslich; z.B. s. RNA.

## **Solum unguis**

die Matrix unguis (= Nagelbasis).

## **Solutio**

Abk.: Sol.

(latein.) Lösung.

1) S. medicinalis: **Arzneilösung** (=> Aqua, Guttae, Oleum, Liquor, Mixtura).

engl.: solution.

2)

Fgb.: path

"Ablösung".

S. retinae

=> Ablatio retinae.

## **solutus**

Abk.: sol.

(latein.) gelöst.

engl.: dissolved.

## **solv.**

Fgb.: pharm

=> solvatur.

engl.: dissolve. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **solvatur; solve**

Abk.: solv.

latein. Rezepturanweisung "ist zu lösen!", "löse!".

engl.: dissolve.

## **Solvens (Mehrzahl Solventia)**

1)

Fgb.: chem

Lösungsmittel.

2)

Fgb.: pharm

als Solventia oder Resolventia (remedia) schleimlösende Mittel,

Expektorantia.

engl.: solvent(s).

## **Soma**

(griech.) der Körper, *zytol* der Zellkörper (=> Zytosoma).

engl.: body; soma.

## **Soman**

Methylfluorosphorsäure-pinakoly-ester; chemischer Kampfstoff mit psychischen u. neurologischen Wirkungen.

## **Somation**

Fgb.: genet

=>Modifikation.

## **somatisch**

körperlich, zum Körper (Soma) gehörend bzw. ihn betreffend; =>Somato...

engl.: somatic.

s. Antigen

=>O-Antigen.

engl.: O antigen.

s. Nervensystem

animales =>Nervensystem; vgl. =>somatomotorisch.

engl.: s. nervous system.

## **Somatoagnosie**

=>Agnosie für den eigenen Körper, z.B. Autotopagnosie, Rechts-links-Störung.

engl.: autotopagnosia; somatagnosia.

## **somatogen**

1)

Syn.: physiogen

körperlich bedingt (Gegensatz: psychogen).

2)

Fgb.: genet

durch Einwirkung auf das Soma vom Körper neu erworben (u. nicht vererbbar; Gegensatz: blastogen).

engl.: somatogenic.

## **Somatogramm**

Kurve oder Skala mit eingetragenen Normalwerten (u.

Standardabweichungen) von Körperlänge u. -gewicht für Säuglinge u. Kinder bis zum Abschluß des Wachstums; wichtigste Vergleichsskala zur Beurteilung des normalen (bzw. anomalen) Gedeihens.

engl.: somatogram. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Somatoliberin**

=>Somatotropin-releasing-Faktor.

### **Somatomammotrop(h)in**

Chorionsomatotropin =>human placental lactogen).

### **Somatomedine**

aus Humanplasma isolierte Polypeptide als Vermittler der Somatotropin-Wirkung; steigern u.a. die Synthese von DNS, Kollagen u. Proteoglykanen. Typen A, B u. C mit verschiedener Gewebespezifität; C wahrscheinlich identisch mit =>NSILA.  
engl.: somatomedins.

### **somatomotorisches System**

die für die Haltungs- u. Bewegungsmotorik verantwortlichen Abschnitte des Nervensystems (v.a. motorischer =>Kortex u. das pyramidale u. extrapyramidale System, Motoneurone des Rückenmarks); vgl. => Sensomotorik.  
engl.: somatic motor system.

### **Somatoplasma**

das =>Zytoplasma der somatischen Zellen (im Ggs. zum Keimplasma der generativen).

### **Somatosensibilität**

die propriozeptive (statische u. kinästhetische) =>Sensibilität (im Gegensatz zur exterozeptiven) als Leistung des somatosensorischen Systems (das aus Propriozeptoren, Kleinhirnseitenstrang-, Hinterstrangsystem, somatosensiblen Kortex [z.B. Area 5; Gyrus postcentralis] besteht u. Afferenzen für das sensomotorische System leitet).  
engl.: proprioceptive sensibility.

### **somatosensorisches System**

=>Somatosensibilität.  
engl.: somato-sensory system.

### **Somatostatin**

Syn.: Somatotropin-(release-)inhibiting-Faktor  
Abk.: SRIF, GHIF, GHRH  
das die hypophysäre Ausschüttung von Somatotropin hemmende Tetradecapeptid aus dem Hypothalamus; kommt im oberen Intestinaltrakt vor u. senkt auch den Blutzuckerspiegel u. die Glucagon- u. Insulin-Sekretion; => Apudom.  
engl.: somatostatin.

## **Somatostatinom**

=>Apudom Somatostatin-bildender Zellen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Somatotopik**

die der relativen Lage der Körperteile entsprechende "somatotope Gliederung" der motorischen u. somatosensiblen Hirnrinde (=>Kortex); => Homunculus.

## **somatotopisch**

die =>Somatotopik betreffend.  
engl.: somatopic.

## **Somatotropin, somatotropes Hormon**

Abk.: STH

Syn.: Wachstumshormon, human growth hormone

Abk.: HGH

in  $\alpha$ -Zellen des Hypophysenvorderlappens gebildetes Peptid, dessen Ausschüttung durch den Somatotropin-releasing-Faktor (SRF = GRH, GRF) u. Somatostatin gesteuert wird. Ist unentbehrlich für das normale Längenwachstum; die Wirkung wird durch => Somatomedine vermittelt. (Ist ferner Stimulator für Proteinsynthese, Lipolyse, Blutzuckeranstieg; hat u.U. sogar diabetogene u. tumorstimulierende Wirkung.) Bei Minderproduktion resultiert hypophysärer =>Zwergwuchs, bei Überproduktion Gigantismus bzw. Akromegalie. Wird für die therapeutische Anw. heute gentechnologisch hergestellt.

engl.: somatotropin.

## **Somatotropin-(release-)inhibiting-Faktor**

Abk.: SRIF

(engl.) =>Somatostatin.

## **Somatotropin-releasing-Faktor**

Abk.: SRF

(engl.) das die Somatotropin-Absonderung fördernde Decapeptid aus dem ventral-medialen Hypothalamus.

## **Somit**

Syn.: Ursegment

Fgb.: embryol

das paarig um das Neuralrohr angeordnete knötchenförmige Segment des Mesoderms, dessen Wand sich zu Sklerotom, Dermatome u. Myotome differenziert.

engl.: somite.

### **Sommerasthma**

Asthma bronchiale z. Zt. der Blüte von Pflanzen mit Windbestäubung; => Pollinosis.  
engl.: estival asthma.

### **Sommerdiarrhö**

akute Magen-Darm-Erkrankung in der heißen Jahreszeit bei Kindern, evtl. als Eintagsdurchfall; meist viral bedingt.  
engl.: summer diarrhea.

### **Sommerenzephalitis**

=>Encephalitis japonica.

engl.: summer encephalitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sommerfieber**

=>Pappataciefieber.  
S., Marokkanisches  
=>Boutonneuse-Fieber.

### **Sommer-Herbst...**

=>Ästivo-Autumnal...  
engl.: estival-autumnal.

### **Sommersprossen**

Fgb.: derm  
=>Epheliden.  
engl.: freckles.

### **Somnambulismus**

Syn.: Noktambulismus, Nacht-, Schlafwandeln  
Ausführung komplexer Handlungen im Schlaf (meist im traumlosen Stadium)  
u. mit völliger retrograder Amnesie; gehäuft bei Vollmond ("=> Mondsüchtigkeit", "=>Lunatismus"); v.a. auch bei Kindern u. Jugendlichen.  
Häufig besteht auch =>Enuresis.  
engl.: somnambulism; sleepwalking.

### **Somnifera (remedia)**

Fgb.: pharm  
schlafbringende Mittel (=>Hypnotika).  
engl.: soporifics; somnifacients.



### **Somniloquie**

Sprechen im Schlaf.  
engl.: somniloquism.

### **somnolent**

bewußtseinsgetrübt (=>Somnolenz).  
engl.: somnolent.

### **Somnolenz**

Benommenheit mit abnormer Schläfrigkeit als leichtere Form der Bewußtseinsstrübung (mit Erweckbarkeit u. mit meist nicht vollständiger Erinnerungslücke); z.B. bei akutem hirnanorganischem Prozeß, Schädel-Hirn-Trauma, Vergiftungen. - vgl. =>Sopor, Koma.  
engl.: somnolence; somnolency; semiconsciousness.

### **Somogyi\***

Biogr.: Michael S., 1883-1971, Biochemiker, St. Louis  
Diabetes

besonders schwer einzustellender =>Diabetes mellitus mit starken Blutzuckerschwankungen; meist hervorgerufen durch zu hohe Insulindosen (die zu reaktiver Hyperadrenalinämie u. Adrenalin-Hyperglykämie führen = **S.\* Effekt**).

S.\* Einheit

Einheit der  $\alpha$ -Amylase; 1 S.\* E. entspricht 1 mg enzymatisch aus Stärke freigesetzter Glucose (bei definierten Bedingungen).

engl.: Somogyi unit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sonde**

Syn.: Specillum

stab- oder (halb)röhrenförmiges, starres oder biegsames Instrument zur Einführung in natürliche oder krankheitsbedingte Körperhöhlräume für diagnostische oder Heilzwecke (vgl. =>Bougie, Katheter); die Angabe der => Stärke (Außendurchmesser) erfolgt in =>Beniqué, =>Charrière; u.a. als Ballon-, Hohl-, Knopf-, Rillen- oder Rinnen-, Biopsie-, Ernährungs-, Führungs-, Koagulations-, Meß-, Drainagesonde.

engl.: probe; searcher.

### **Sondenernährung**

Einbringen dünnbreiiger oder flüssiger Nahrung i.S. der künstlichen => Ernährung über eine vorübergehend durch Mund oder Nase eingeführte oder als Verweilsonde genutzte Sonde (z.B. Magen-, Duodenal-, Jejunalsonde) oder Ernährungsfistel. Anw. z.B. bei Anorexie (v.a. bei Frühgeborenen,

Säuglingen), Nahrungsverweigerung (z.B. bei Hirngeschädigten), Schluckstörungen nach einschlägigen Operationen.  
engl.: gavage; alimentation via stomach tube.

### **Sonderart**

Fgb.: biol  
Varietät.  
engl.: special kind.

### **Sondernährboden**

Fgb.: bakt  
=>Anreicherungsmedium, =>Elektiv-, =>Differenzierungsnährboden.  
engl.: special culture medium.

### **Sondieren, Sondierung**

diagnostische Austastung unter Verwendung einer =>Sonde.  
engl.: probing.  
S. ohne Ende  
Fgb.: urol  
=>Bougierung ohne Ende, *gastr* =>Hacker\* Methode. - vgl. =>Drainage ohne Ende.

### **Sones\* Technik**

Biogr.: Mason F. S., amerikan. Kardiologe  
=>Koronarangiographie mit Kinematographie nach Einführung eines Spezialkatheters in der Ellenbeuge durch die A. brachialis in die Aorta ascendens u. danach - unter Durchleuchtungskontrolle - selektiv in die rechte, dann in die li. Koronararterie.  
engl.: Sones technique.

### **Sonifikation**

Zerstörung durch Ultraschall.  
engl.: sonication.

### **Sonne\* Bazillus**

Biogr.: Carl O. S., 1882-1948, Arzt, Kopenhagen  
=>Shigella sonnei.  
engl.: Sonne-Duval bacillus.

### **Sonnenallergie**

=>Dermatitis photoallergica; =>Lichtdermatose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sonnenbestrahlung**

1) Sonnenbad; => Heliotherapie.

engl.: sunbath; heliation.

2)

Fgb.: path

=> Insolation.

engl.: exposure to sunlight.

### **Sonnenbrand**

=> Dermatitis solaris.

engl.: sunburn.

### **Sonnenburg\* Punkt**

Biogr.: Eduard S., 1848-1915, Chirurg, Berlin

Appendizitis-Schmerzpunkt im Schnittpunkt der Verbindungslinie beider vorderen oberen Darmbeinstacheln mit dem rechten äußeren Rektusrand.

### **Sonnengeflecht**

Fgb.: anat

Plexus solaris (=> Plexus coeliacus).

engl.: solar-plexus.

### **Sonnenstich**

Syn.: Heliosis, Ictus solis

Krankheitsbild nach intensiver Sonnenbestrahlung des Kopfes.

Abgeschlagenheit, Kopfschmerzen, Schwindel, Übelkeit, Brechreiz, Pulsbeschleunigung, evtl. Insolationspsychose; schließlich Sopor oder Koma; bei tödl. Ausgang Purpura cerebri mit zahllosen Blutungen v.a. in die Marklager ("=> Insolationenzephalitis"). - vgl. => Hitzschlag.

engl.: sunstroke; heliosis.

### **Sonnenuntergangsphänomen**

das Verschwinden der Kornea hinter dem Unterlid; als Krankheitszeichen z.B. bei Hydrozephalus u. Dauerschädigung des Gehirns jenseits der Neugeborenenperiode.

engl.: sundown position of eyes.

### **Sonogramm**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1541\_1.bmp")**

das bei der => Sonographie erzeugte Bild;

engl.: sonogram.

### **Sonographie**

=>Ultraschalldiagnostik in bildgebenden Verfahren.  
engl.: sonography; echography.

**sonor**

tönend, klingend.

engl.: sonorous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Soor(mykose)**

die durch den Soorpilz (=>Candida) hervorgerufene =>Candidamycosis; z.B. als Mundsoor.

engl.: candidiasis; candida mycosis.

**Sophomanie**

Größenwahn mit extremer Überschätzung der intellektuellen Fähigkeiten.

engl.: sophomania.

**Sopor**

schwere Bewußtseinstrübung mit kurzzeitigem Orientierungsbemühen bei Anruf u. geordneten Abwehrbewegungen auf Schmerzreize, aber mit Unfähigkeit zu jeglicher spontaner Aktion. - vgl. =>Somnolenz.

engl.: sopor; semicoma.

**S. op. s.**

Fgb.: pharm

**Si opus sit.**

**Sorbat; Sorbens**

=>Sorption.

**Sorbinsäure**

pflanzliche (aus Sorbus aucuparia) 2,4-Hexadiensäure; pilzwirksamer (= antimykotischer) Konservierungsstoff für Lebensmittel.

engl.: sorbic acid.

**Sorbitdehydrogenase**

Syn.: SDH

=>Iditdehydrogenase.

engl.: sorbite dehydrogenase.

**Sorbit(ol)**

Syn.: Glucitol

als D(-)-Sorbit ein pflanzliches Hexit (C<sub>6</sub>-Zuckeralkohol): HOCH<sub>2</sub>-CHOH-CHOH-CHOH-CH<sub>2</sub>OH, technisch herstellbar aus Glucose; wird im Stoffwechsel aus Glucose gebildet u. zu Fructose umgesetzt; vgl. => Iditdehydrogenase (= Sorbitdehydrogenase). Anw. als Süßstoff (für Diabetiker), Glycerinaustauschstoff, bakteriologischer Nährbodenzusatz, zur Vitamin-C-Synthese.  
engl.: sorbitol; sorbite.

### **Sorbose**

ein pflanzlicher C<sub>6</sub>-Zucker (Aldose); Zwischenprodukt bei der techn. Vitamin-C-Synthese.  
engl.: sorbose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sordes**

(latein.) Schmutz, Ablagerung; z.B. **S. gastricae** (zersetzte Speisereste im Magen => Saburra), **S. oris** (=> Fuligo).

### **Soriano\* Periostitis (deformans)**

schubweise fortschreitende => Osteosklerose ohne Entzündungszeichen; als tumorartige Hyperostosen.

### **Sorption**

selektive Aufnahme eines Stoffes (Sorbit = Sorbenid; gelöst, gas-, dampfförmig) durch einen mit ihm in Berührung stehenden anderen (Sorbens = Sorbent; bei der => Chromatographie die stationäre Phase); als Ab-, Ad- u. Chemosorption sowie Kapillarkondensation. - Als gegenläufiger Prozeß die => Desorption.  
engl.: sorption.

### **Sotalol**

Betarezeptorenblocker vom Amiodaron-Typ; ein Klasse-III-Antiarrhythmikum. Anw. v.a. bei supraventrikulären u. ventrikulären Herzrhythmusstörungen; => Antiarrhythmika.

### **Sotos\* Syndrom**

dienzephal-hypothalamischer, infantiler, akromegaloider => Gigantismus (bei normalem STH-Spiegel), der bereits bei oder kurz nach der Geburt manifest ist (Makrosomie); ferner Balkonstirn, tiefliegende Augen bei antimongoloider Lidachse u. Hypertelorismus, Hydrocephalus internus, geistige Retardierung (mit Ausgang in Debilität).  
engl.: cerebral gigantism.

### **Sottas\*-Déjerine\* Syndrom**

Biogr.: Jules S., geb. 1866, Neurologe, Paris; Joseph J. D.  
=>Déjerine\*.  
engl.: Déjerine-Sottas syndrome.

### **Sourdille\* Operation**

Biogr.: Maurice L. J. M. S., 1885-1961, Otologe, Nantes, Straßburg  
hörverbessernde Plastik bei Otosklerose. Resektion des Hammerkopfes,  
Freilegung des horizontalen Bogenganges u. Bildung eines  
"tympnomeatalen" Hautlappens (aus dem Gehörgangsschlauch) zur  
Deckung der - etwa 14 Tg. später angelegten - Fenestra novovalis.

### **Soziabilität**

Fähigkeit zu sozialer Einordnung; geringe S. gilt als wesentlicher Grund für  
die Einweisung in eine psychiatr. Klinik.  
engl.: sociability.

### **sozial**

die Gesellschaft (Gemeinschaft) betreffend; =>Sozial..., Sozio...  
engl.: social.

s. Heilung

Heilung einer psychischen Krankheit (insbes. Schizophrenie) bis zu einem die  
soziale Wiedereingliederung zulassenden Grad. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sozialmedizin**

Wissenschaft von den durch die gesellschaftliche Umwelt bedingten  
Ursachen von Krankheit u. Invalidität (u. vorzeitigem Tod), aber auch von  
deren Auswirkungen auf die soziale Stellung des einzelnen oder einer  
Bevölkerungsgruppe.  
engl.: social medicine.

### **Sozialpsychiatrie**

1) mit Einzelindividuen u. sozialen Gruppen befaßte Richtung der Psychiatrie,  
die sich mit der Erforschung der möglichen Bedeutung von sozialen u.  
kulturellen Faktoren für Ätiologie u. Verlauf geistiger Störungen befaßt.  
engl.: social psychiatry.

2)

Syn.: soziale Psychiatrie

praktische Orientierung der Psychiatrie, die Maßnahmen zur Humanisierung  
u. Demokratisierung der psychiatr. Behandlung versucht, v.a. als  
Rehabilitation, gemeindenahe Psychiatrie, Öffnung geschlossener Anstalten,  
Wiedereingliederung in die Gesellschaft.

### **Sozialpsychologie**

Teilgebiet der Psychologie, das sich mit den seelischen Gegebenheiten u.

Gesetzen der Gemeinschaftsbildung u. des mitmenschlichen Verhaltens befaßt.  
engl.: social psychology.

### **Sozialversicherung**

die öffentliche Pflichtversicherung der Arbeitnehmer u. ihrer Angehörigen zur Sicherung ihrer gesundheitlichen u. wirtschaftl. Daseinsgrundlage. Umfaßt Kranken-, Unfall-, Invaliden-, Alters-, Angestellten- u. Arbeitslosenversicherung. Träger der Rentenversicherung ist die Bundesversicherungsanstalt für Angestellte (BfA; Berlin) bzw. - für Arbeiter - die zuständige Landesversicherungsanstalt (LVA).  
engl.: social insurance.

### **Soziogenese**

Verursachung von Krankheiten durch gesellschaftliche Faktoren (insbes. deren pathogenetische Rolle bei Psychosen u. abnormem psychischem Verhalten).  
engl.: sociogenesis.

### **Soziologie, medizinische**

=>Medizinsoziologie.  
engl.: medical sociology.

### **Soziose**

in Sozialfaktoren begründete Krankheit.

### **SP**

saure =>Phosphatase.

### **SP 1**

Symbol für das der Plazenta entstammende schwangerschaftsspezifische Protein 1; ein Glykoprotein; =>Schwangerschaftsproteine. - Im Gegensatz dazu werden das sog. SP 2 u. 3 sowie =>PAG auch bei Frauen nach Kontrazeptiva-Medikation u. bei Männern unter Östrogentherapie sowie gelegentlich bei Karzinomen nachgewiesen u. gelten als =>Akute-Phase-Proteine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sp.**

Fgb.: biol, pharm  
=>Species.

### **space sickness**

(engl.) =>Weltraumkrankheit als Form der =>Kinetose.

### **Spacer-DNA**

(engl.) =>Superschraube.

### **Spätabnabelung**

Durchtrennung der Nabelschnur nach Übertritt des Plazentablutes in den Kreislauf des Neugeborenen (n. Saling ca. 1 1/2 -2 Min. nach isoliertem Abklemmen der Nabelschnurarterien). Das Kind muß bis dahin tiefer liegen als das mütterliche Becken. Erbringt Vermehrung der Gesamtblutmenge des Neugeborenen um maximal ein Drittel.

engl.: delayed omphalotomy.

### **Spätabszeß**

Fgb.: chir

ein erst nach Heilung einer Penetrationswunde in der Tiefe entstehender Abszeß; v.a. nach offenem Hirntrauma.

engl.: delayed abscess.

### **Spätapoplexie**

=>Apoplexie infolge =>Spätblutung, z.B. als Spätfolge eines Hirnprozesses, v.a. einer stumpfen Schädelverletzung (Bollinger\* = **posttraumatische Sp.**; analog - als **spinale Sp.** - die spinale Apoplexie nach Rückenmarkkontusion).

engl.: delayed apoplexy.

### **Spätblutung**

mit deutlichem zeitl. Intervall zum Primärgeschehen eintretende Blutung infolge einer sekundären Gefäßschädigung, z.B. als Spätapoplexie; =>Nach (geburts)blutung, =>Zyklusstörungen.

engl.: delayed hemorrhage.

### **Spätdiastolikum**

=>Präsystolikum.

engl.: late diastole.

### **Spätdyskinesie**

hyperkinetische Dauersyndrome (choreatische Bewegungen v.a. der Mund- u. Gesichtsmuskulatur, evtl. athetoide u. ballistische Bewegungsstörungen) infolge längerer hochdosierter Therapie mit starken Neuroleptika (evtl. gefördert durch Antiparkinsonmittel); Therapie: zusätzlich schwachpotente Neuroleptika, evtl. Tranquilizer; Prophylaxe: Wahl der niedrigsten noch wirksamen Neuroleptika-Dosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Spätepilepsie**

=>Epilepsia tarda.  
engl.: tardive epilepsy.

### **Späterythem**

Fgb.: radiol  
nach Röntgenbestrahlung evtl. als 3. Reaktionswelle dem Haupterythem unmittelbar folgendes (dieses oft noch übertreffendes) Erythem.

### **Spätgeburt**

Geburt nach einer um mindestens 14 Tg. überschrittenen Tragzeit. Wegen drohender Plazentainsuffizienz Geburtseinleitung angezeigt.  
engl.: post-date birth.

### **Spätgeneralisation**

Generalisation einer =>Tuberkulose infolge Wiederaufflackerns der Krankheit nach weitgehender Abheilung des Primärkomplexes (PK). Streuquelle sind Reste des PK oder Organprozesse, aus denen ein massiver Erregereinbruch in die Lymph- u./oder Blutbahn erfolgt, der zu =>Miliartuberkulose führt.  
engl.: delayed dissemination.

### **Spätgestose**

=>Gestose mit Beginn erst im letzten Schwangerschaftsdrittel, u. zwar als sog. =>EPH-Gestose mit Ödemen (engl. edema), Proteinurie u. Hypertonie; meist als "Pfropfgestose" ("aufgepfropft" auf eine vorbestehende Nieren- oder Gefäßschädigung), aber auch als "transitorische" oder "essentielle" bzw. als "unklassifizierte G." ("nicht-aufgepfropfte EPH-G."). Unterschieden als mono- oder polysymptomatisch (d.h. als E-, P- oder H- bzw. als EP-, EH-, EPH-Gestose), als Präeklampsie (Eclampsia imminens; ohne Krämpfe) u. als Eclampsia convulsiva.  
engl.: late gestation disorder.

### **Spät-Hurler**

=>Ullrich\*-Scheie\* Syndrom.

### **spätinfantil**

im späten Kindesalter.  
sp. metachromatische Leukodystrophie  
=>Greenfield\* Syndrom.  
engl.: late infantile metachromatic leukodystrophy.

### **Spätinfiltrat**

Lungeninfiltrat bei progressiver =>Lungentuberkulose des Tertiärstadiums. Im Unterschied zum Frühinfiltrat umschrieben u. mit Neigung zur Kavernenbildung (Spätkaverne; meist zunächst zart-, später häufig starrwandig).

### **Spätkomplikation**

Komplikation, die in erheblichem zeitlichem Abstand (Latenz) nach Heilung des primären Geschehens (Krankheit, Operation) auftritt; z.B. =>Spätblutung, Zwölffingerdarmgeschwüre u. Wasserhaushaltsstörung nach Verbrennung.  
engl.: late complication; late sequelae. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spätmenarche**

erst mit dem 17. Lj. (u. später) eintretende =>Menarche; z.B. bei ovarieller Insuffizienz.  
engl.: delayed menarche.

### **Spätmetastase**

eine sich erst Jahr(zehnt)e nach Entwicklung der bösartigen Primärgeschwulst klinisch manifestierende Metastase. Ihre Bildung wird auf "schlummernde Tumorzellen" (dormant cells) zurückgeführt.  
engl.: delayed metastasis.

### **Spätödem**

1)venöses Stauungsödem beim postthrombotischen Syndrom; tritt evtl. erst nach jahrelangem symptomarmem Intervall auf.  
engl.: delayed edema.  
2)das u.U. noch jahrelang bestehende Ödem nach =>Eiweißmangel.

### **Spätpotentiale**

Potentialschwankungen, die im EKG am Ende des QRS-Komplexes innerhalb der ST-Strecke, der T-Welle oder während der Diastole auftreten.

### **Spätprognose**

die =>Prognose auf lange Sicht.

### **Spättrachitis**

=>Rachitis tarda.

### **Spätreaktion**

1)  
Fgb.: allerg

der Spättyp der =>Allergie (=>Reaktionstypen).  
engl.: delayed hypersensitivity.  
2) => Strahlenspätwirkung.

### **Spätreife, thyreogene**

allgemeine Reifungshemmung infolge Schilddrüseninsuffizienz. Verzögerung (=>Retardierung) des Wachstums (Unter- u. Oberlänge sowie Gliedmaßenspannweite meist subnormal) u. der körperlichen, auch sexuellen (Pubertät, Menarche sowie sekundäre u. tertiäre Geschlechtsmerkmale verspätet oder reduziert) sowie der psychischen u. intellektuellen Entwicklung.  
engl.: delayed maturity due to hypothyroidism.

### **Spätrezidiv**

Rückfall (= Rezidiv) erst längere Zeit nach scheinbar abgeheilter Ersterkrankung; z.B. bei zyklischen Infektionskrankheiten (v.a. Mumps, Windpocken), v.a. aber als Geschwulstrezidiv (d.h. frühestens 5 J. nach operativer oder strahlentherapeutischer Heilung eines primären Neoplasmas; histologisch muß Übereinstimmung mit der Primärgeschwulst sowie Bildung einer neuen Primärgeschwulst gesichert sein).  
engl.: late recurrence. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Spätruptur**

erst nach einem der Organkontusion folgenden zeitlichen Intervall eintretender Organriß, v.a. als Leber- oder Milzkapselruptur (infolge eines primären Hämatoms im Parenchym).  
engl.: delayed rupture.

### **Spätschizophrenie**

=>Schizophrenie mit Beginn erst im 40. bis 60. Lj. meist paranoid-halluzinatorisch, evtl. als Katatonie.  
engl.: late-onset schizophrenia.

### **Spätschmerz**

Magenschmerzen etwa 2-4 Std. nach Nahrungsaufnahme; v.a. bei =>Ulcus duodeni.  
engl.: delayed pain.

### **Spätsyndrom**

1) **Sp., diabetisches** :=>Angiopathia diabetica; diabetische =>Retinopathie, diabetische Neuropathie.  
engl.: long-term diabetic syndrome.  
2) **Sp., postalimentäres** :=>postalimentär.

### **Spätsyphilis**

etwa 2 J. nach Infektion auftretende syphilitische Prozesse des =>Syphilis-Tertiärstadiums (Knotensyphilis, Gummen, ulzeröse Prozesse). - I.w.S. auch das Quartärstadium (mit progressiver Paralyse u. Tabes dorsalis).  
engl.: late syphilis.

### **Spättetanus**

=>Tetanus mit Inkubationszeit > 4 Wochen (vermutlich durch Erregeraktivierung infolge Änderung der Immunitätslage); meist gutartig, jedoch lang dauernd; z.B. nach später Splitterentfernung.  
engl.: delayed tetanus.

### **Spättoxikose**

Fgb.: geburtsh  
=>Spätgestose.  
engl.: late gestosis.

### **Spättyp**

Fgb.: immun  
der zellvermittelte, erst 24 bis 36 Std. nach Allergenkontakt auftretende Typ IV der =>Immunreaktion (=>Reaktionstypen, Allergie); auch als "Ekzem-" bzw. =>"Tuberculin-Typ" bezeichnet.  
engl.: delayed hypersensitivity reaction.

### **Späturogramm**

erst 1 bis 24 Std. nach Kontrastmittelinjektion angefertigtes =>Urogramm; geeignet u.a. bei Verlegung der Harnwege u. Verdacht auf Verlaufsanomalie des Ureters.  
engl.: delayed urography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spätzeichen (Kirchhoff\*)**

Fgb.: geburtsh  
=>intrauteriner Fruchttod.  
engl.: late sign.

### **Spalding\* Zeichen**

Biogr.: Alfred B. Sp., 1874-1942, Frauenarzt, San Francisco  
dachziegelartige Überlagerung der Schädelknochen als Röntgen- bzw. Ultraschallsymptom des intrauterinen Fruchttodes; =>Schädelzeichen.  
engl.: Spalding's sign.

## **Spalt**

=>Fissura, Spalte, Spaltraum, Spalt...  
engl.: fissure; cleft; gap.

## **Spaltbildung**

Defektfehlbildung durch mangelhaften Schluß einer fetalen Lücke, z.B. Spaltbecken (bei Bauchspalte das Fehlen der Vereinigung der Beckenknochen im Symphysenbereich), Hasenscharte, Spaltwirbel, Ektokardie, Ekstrophie.

## **Spaltblase**

=>Blasenektrophie.  
engl.: bladder exstrophy.

## **Spaltbrille**

stenopäische =>Brille.  
engl.: stenopaic slit.

## **Spaltbruch**

=>Knochenfissur.

## **Spalte**

Fgb.: anat  
=>Fissura; als Weichteillücke z.B. die =>Larrey\*, =>Morgagni\* Spalte; krankhaft z.B. die Gesichtsspalte.  
engl.: fissure.

## **Spaltfuß**

Defektfehlbildung des Fußes mit Spaltbildung; z.B. als "Krebsschere" (unzureichende Ausbildung der mittleren bei wechselnder Ausbildung u. Verschmelzung der seitlichen "Strahlen").  
engl.: cleft foot. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Spalthand**

Defektfehlbildung der Hand mit Spaltbildung; vgl. =>Spaltfuß (evtl. kombiniert).  
engl.: cleft hand.

## **Spalthauttransplantat, -lappen**

Fgb.: chir  
freies Hauttransplantat aus Epidermis u. oberster Koriumschicht; nur geringe Schrumpfungstendenz, gute Anheilungstendenz.

engl.: split-skin graft.

### **Spaltimpfstoff**

=>Spaltvakzine.

### **Spaltlampenmikroskop**

Fgb.: ophth

(binokulares) Hornhautmikroskop mit Spaltleuchte (nach Gullstrand\* Prinzip; liefert sehr helles, spaltförmig begrenztes, parallelstrahliges Lichtbündel).

Ermöglicht bei "fokaler seitlicher Beleuchtung" die genaue Untersuchung der vorderen Augenabschnitte u. brechenden Medien, mit Zusatzeinrichtung auch hinterer Glaskörperbereiche, peripherer Netzhautpartien u. des Kammerwinkels.

engl.: split-lamp microscope.

### **Spaltpilze**

=>Bakterien, =>Schizomycetes.

engl.: schizomycetes.

### **Spaltraum**

Fgb.: anat

allgemein mit lockerem Bindegewebe ausgefüllter Raum zwischen 2 Gewebsformationen (=>Cavum, Spatium, Loge etc.).

engl.: spatium; space.

### **Spaltung**

1)

Fgb.: physik

Kernspaltung; =>radioaktiver Zerfall.

engl.: nuclear fission.

2)**Chemolyse** :Auftrennung bestimmter Molekülbindungen unter Bildung von Spalt-, Abbauprodukten, z.B. bei Hydrolyse.

engl.: splitting; degradation.

3)

Fgb.: genet

=>Segregation.

engl.: segregation.

Sp. des Bewußtseins

Trennung der Seele in 2 voneinander unabhängige u. sich gegenüberstehende Phänomenkomplexe ("doppeltes Bewußtsein", "doppelte Orientierung", "alternierendes Bewußtsein", "alt. Persönlichkeit"). -

Ursprünglich ein wesentliches Phänomen der Janet\* Hysterie-Lehre ("Unfähigkeit des Zusammenhaltens der Mannigfaltigkeit seelischer Vorgänge zu einer Einheit"); nach S. Freud die konflikt- u.

verdrängungsbedingte Auftrennung der Psyche in einzelne Systeme bzw.

Instanzen (Unbewußtes/Bewußtes; Es/Ich/Über-Ich); nach E. Bleuler als "Ich-

Spaltung" bei Schizophrenie.

engl.: split consciousness.

Sp. der Herztöne

durch Asynchronie der tonbildenden Vorgänge beider Herzhälften bedingtes Auseinanderweichen der Schallphänomene an den Klappen (=>Herztöne).

Krankhaft (> 0,1 bzw. 0,07 Sek. beim 1. bzw. 2. Herzton [HT]) als

atmungsunabhängige ("fixierte") Sp. bei Volumendifferenz der Herzhälften (z.B. bei ASD), Reizausbreitungsstörung; gut erfaßbar im PKG

(Auseinanderweichen des Hauptsegmentes; Bezeichnungen: z.B. IIa = 1. Teil des 2. HT = Aortenklappenschluß; IIb = Pulmonalklappenschluß). Eine

"**umgekehrte**" Sp. des 2. HT (A2 folgt auf P2) z.B. bei offenem Ductus Botalli mit großem Shunt (u. entsprechend verlängerter Austreibungszeit).

engl.: splitting of heart sounds.

### **Spaltungsirresein**

obsoleter Bez. für =>Schizophrenie.

engl.: schizophrenia.

### **Spaltvakzine**

Impfstoff, der statt des nativen Antigens dessen durch (enzymatische etc.)

Spaltung gewonnenen immunogenen Untereinheiten enthält. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spaltwirbel**

Wirbel mit frontaler oder sagittaler Spalte im Wirbelkörper oder im

Wirbelbogen-Dornfortsatzbereich (= =>Spina bifida anterior bzw. posterior),

evtl. mit Meningo(myelo)zele; =>Rhachischisis (Sp. in kontinuierlicher Folge in einem Wirbelsäulenteil).

engl.: spondyloschisis.

### **Spananlagerung**

Fgb.: chir

=>Onlay-Span, Phemister\* Operation, Spanplastik.

### **Spaniokardie**

herabgesetzte Herzfrequenz, =>Bradykardie.

engl.: bradycardia.

### **Spanischer Kragen**

=>Paraphimose.

engl.: paraphimosis.

### **Spannbügel**

Fgb.: chir

Extensionsbügel mit Spannvorrichtung; z.B. n. Kirschner (mit Schraubvorrichtung), Klapp (2 Spannhebel), Beck.

### **Spannung**

z.B. *physiol* => Tonus; *physik, physiol* Potential, elektrisches; => Membranpotential.

### **Spannungsblase**

1)

Fgb.: chir

Hautblase infolge Epidermolyse im Frakturbereich.

2) Ballonzyste der Lunge durch Ventilmechanismus, z.B. bei dünnwandigem Lungenabszeß. Gefahr des Spontanpneumothorax.

### **Spannungsirresein**

=> Katatonie.

engl.: catatonia.

### **Spannungskopfschmerz**

1) => Kopfschmerz infolge "seelischer Spannungen", z.B. als => Konversionssymptom.

2) => Kopfschmerz infolge Muskelverspannungen ("Muskelkontraktionskopfschmerz").

engl.: tension headache. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spannungsmediastinum**

akutes Mediastinalemphysem infolge Lippenventilbildung u. Luftansaugung bei der Einatmung als Komplikation bei Operationen mit Eröffnung des vorderen oberen Mediastinums. Führt zu extraperikardialer => Herztamponade.

engl.: tension pneumomediastinum.

### **Spannungspneumothorax**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "1544.bmp")**

Syn.: Ventilpneumothorax

lebensbedrohlicher offener => Pneumothorax mit Überdruckentwicklung infolge Bestehens eines Ventilmechanismus (die Pleuraöffnung zur Oberfläche bzw. zu Lunge oder Bronchus ist bei Ausatmung verschlossen); z.B. nach Brustwandverletzung, als Folge pleuranaher Lungenerkrankungen. Führt zu Atemnot u. Zyanose (infolge Einschränkung der Atemexkursionen, Pendelluft, Totraumzunahme); ferner Aufhebung von Stimmfremitus u. Atemgeräusch, lauter Klopfeschall, Zwerchfelltiefstand u. Verstreichen der



Zwischenrippenräume, Mediastinalverdrängung, evtl. -flattern. Bedarf alsbaldiger Entlastungspunktion, evtl. Dauersaugdrainage.  
engl.: tension pneumothorax; valvular p.

### **Spannungszustand**

umgangssprachlicher Begriff für einen Befindenzustand mit dem Gefühl innerseelischer "Spannung".  
engl.: state of tension.

### **Spanplastik**

plastische Operation (=>Osteoplastik) mit =>Implantation oder => Transplantation auto-, allo- oder xenogener =>Knochenspäne; z.B. als => Arthrodesese.

### **Sparganose**

beim Menschen durch =>Sparganum hervorgerufene schmerzhaftige Haut- u. Bindehautschwellungen, evtl. akneähnliche Pusteln, Organgranulome, Elephantiasis; z.B. durch die "Augenfinne" Sparganum mansoni von Diphylobothrium erinacei (oder mansoni?), Sp. proliferum, Finnen von Spirometra-Arten.  
engl.: sparganosis.

### **Sparganum**

das =>Finnenstadium (Plerozerkoid) der Gattung Bothriocephalus. Die zugehörigen geschlechtsreifen Würmer bisher z.T. nicht bekannt; sind vermutlich Wirbeltierparasiten in Unterhaut, Muskeln, Bauchraum. Im als Zwischenwirt ungeeigneten Tier erfolgt Einkapselung ohne Weiterentwicklung, im Darm des geeigneten Zwischenwirts Entwicklung geschlechtsreifer Würmer. - =>Sparganose.  
engl.: sparganum.

### **sparsus**

(latein.) verstreut; vgl. =>dispers.

### **Sparteine**

Syn.: Lupinidin

schwach nicotinartig wirkendes Alkaloid aus Besenginster (Sarrothamnus scoparius) u. Lupinen-Arten. Anw. *therap* bei Tachykardie, supraventrikulärer Extrasystolie. Bei Vergiftung ("**Spartismus**") aufsteigende Lähmungen.  
engl.: sparteine.

### **Spasmen**

=>Spasmus.

engl.: spasms. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**spasmisch; spasmodisch**

krampfartig, mit Krämpfen, Krampfneigung. - vgl. =>spastisch.  
engl.: spasmodic.

**Spasmodynia cruciata**

beim Brown-Séquard\* Syndrom (= Halbseitenlähmung) Spastik der einen u. Schmerzen der anderen Körperhälfte.

**spasmogen**

1)krampfauslösend.  
2)krampfbedingt.  
engl.: spasmogenic.

**Spasmolygmus**

krampfartiger =>Singultus.  
engl.: spasmolygmus.

**Spasmolyse**

Beseitigung eines Krampfzustandes (i.e.S. im Eingeweidebereich).  
engl.: spasmolysis.

**Spasmolytika**

krampflösende, den Spannungszustand glatter Muskulatur senkende bzw. deren Verkrampfung lösende (= "spasmolytische") Heilmittel; wirken neurotrop (Acetylcholin-Antagonisten, z.B. Atropin), muskulotrop (Papaverin bzw. Dantrolen; sog. **myotrope S.**) oder neuro-muskulotrop (synthetische Mittel); => Parasympatholytika.  
engl.: spasmolytics.

**spasmolytisch**

krampflösend; =>Spasmolytika.  
engl.: spasmolytic.

**spasmophil**

zu Krämpfen neigend.  
engl.: spasmophilic.

**Spasmophilie**

hypokalzämische =>Tetanie im Kindesalter ("=>Kindertetanie"), z.B. in der Rekalzifizierungsphase der =>Rachitis (als rachitogene Tetanie), bei

Nebenschilddrüseninsuffizienz, Magen-Darm-Störungen. Symptome: tetanische Anfälle (Spasmen glatter u. quergestreifter Muskulatur, vegetative Störungen) mit - evtl. lebensbedrohlichem - Stimmritzenkrampf (=> Laryngospasmus); im anfallsfreien Intervall erhöhte mechanische u. elektrische Nerven- u. Muskeleerregbarkeit, positives =>Chvostek\*, =>Erb\* u. =>Trousseau\* Zeichen (bei - noch ohne Spasmen - auslösbaren Zeichen als **latente Sp.** = spasmophile Diathese bezeichnet).  
engl.: spasmophilia.  
Spasmophilia genitalis  
=>Pelipathia vegetativa.  
engl.: pelvic dysautonomia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spasmus**

Verkrampfung, Krampf; i.e.S. als relativ langsame u./oder sich rhythmisch wiederholende Muskel(gruppen)kontraktion (= tonischer bzw. klonischer oder aber gemischter =>Muskelkrampf).  
engl.: spasm.  
Sp. caninus s. cynicus  
=>Risus sardonius.  
engl.: canine sp.  
Sp. facialis  
1)  
Syn.: Fazialiskrampf  
ein-, seltener doppelseitige, unwillkür. u. nicht unterdrückbare, tonische oder klonische Kontraktionen der mimischen Gesichtsmuskulatur (evtl. nur einzelner vom N. facialis versorgter Muskeln) als =>Gesichtskrampf (unklarer Ätiologie).  
engl.: facial sp.  
2)=>Fazialis-Tic.  
engl.: facial tic.  
Sp. glottidis  
=>Laryngospasmus; =>Sp. laryngealis, =>Hustensynkope.  
Sp. idiopathicus muscularis  
=>Tetanie.  
Sp., klonischer  
=>Klonus.  
engl.: clonic sp.  
Sp. laryngealis  
=>Spasmus glottidis; angeboren als =>Laryngismus stridulus.  
engl.: laryngeal sp.  
Sp. lumborum  
=>Lumbago.  
Sp. masticatorius  
=>Trismus.  
Sp. mobilis  
1)Gowers\* Syndrom (II).  
2)(O. Foerster) durch passive Dehnung ausgelöste Muskelhypertonie bei Athetose u. ähnlichen Zuständen.

engl.: mobile sp. after Foerster.

3) => Spastik; vgl. => Myotonie.

engl.: spasticity.

Sp. nictitans

=> Blepharospasmus, -klonus.

engl.: winking sp.

Sp. nutans

sog. "Nickkrampf"; ein langsamer Kopf-/Halstremor; tritt bei Kindern im Alter von 4 Monaten bis 4 Jahren auf, die ständig - infolge Vernachlässigung - im Dämmerlicht gehalten werden (Kompensation eines Nystagmus). Lichte Umgebung beendet das Syndrom innerhalb von 14 Tagen.

engl.: nodding sp.

Sp. respiratorius

=> Singultus; auch respiratorische => Affektkrämpfe.

Sp. rotatorius

"Drehkrampf" als unwillkürliche Kopfdrehungen, z.B. bei Sp. nutans.

engl.: rotatory sp.

Sp., tonischer

=> Spasmus (Einleitung); vgl. => Spastik.

engl.: tonic sp.

### **spasticus**

(latein.) => spastisch.

engl.: spastic.

### **Spastik**

regelmäßige ("automatisierte"), brüske, bei Bewegungsbeschleunigung u. unter Einwirkung sensibler Reize sich steigernde Zunahme der Muskelspannung bei Ausfall kortikospinaler Systeme, v.a. der Pyramidenbahn (aber auch EPS-Anteile); nach passiver Überdehnung evtl. völlig zusammenbrechend (= Spasmus-mobilis-Phänomen); wird begleitet von - bahneinschlägigen - gesteigerten u. pathologischen Reflexen u. klonischen Krämpfen.

engl.: spasticity.

### **Spastiker**

Patient mit => Spastik, v.a. durch Schädigung zentraler pyramidal- u./oder extrapyramidal-motorischer Neurone; i.e.S. das Kind mit infantiler => Zerebralparese. Betroffen sind v.a. Antischwerkraftmuskeln, vorwiegend die Beinstrecker u. Armbeuger; das EMG zeigt in Ruhe bei optimaler Entspannung keine Ruhe-Daueraktivität, bei passiver Dehnung (wobei federnder Widerstand besteht) Aktivitätszunahme (stark geschwindigkeitsabhängig, plötzlich einschließend, salvenartig); die phasischen Eigenreflexe sind stark gesteigert, das Babinski\* Zeichen (u. äquivalente Fremdre reflexe) ist bei Pyramidenbahnmitbeteiligung ("zentrale Spastik") positiv; Willkürbewegungen sind stark eingeschränkt, Feinmotorik erschwert; Mit- u. Ausdrucks-Bewegungen abnorm vermehrt (in fortgeschrittenen Fällen "Massen-Synergien"); das Agonisten-Antagonisten-Spiel (reziproke Innervation) ist gestört, die grobe Muskelkraft ist häufig stark

reduziert.  
engl.: spastic.

### **spastisch**

Syn.: spasticus  
krampfend, krampfartig, Spastik oder Spasmen betreffend.  
engl.: spastic.  
sp. Schiefhals  
Syn.: Torticollis  
=>Schiefhals.  
engl.: spasmodic torticollis.

### **Spastizität**

verstärkter muskulärer Widerstand gegen passive Bewegungen (als Teilerscheinung der =>Spastik); vgl. =>Rigor.  
engl.: spasticity.

### **Spatel**

Misch-, Auftrags-, Abstrich- bzw. Weghalteinstrument; z.B. als Holz- (Zungenspatel), Glasspatel bzw. Bauchdeckenspatel.  
engl.: spatula; blade.

### **Spatelprobe**

Fgb.: derm  
=>Diaskopie.  
engl.: diascopy.

### **Spatia (Abk. = Spp.); Spatium**

Fgb.: anat  
(latein.) Räume bzw. Raum, Zwischenräume bzw. -raum (=>Cavitas, Cavum, Fossa, Trigonum).  
engl.: space(s).  
Spp. anguli iridocornealis PNA  
der von den Spalträumen des Ligamentum pectinatum im Winkel zwischen Horn- u. Regenbogenhaut gebildete =>Fontana\* Raum.  
Sp. episclerale PNA  
Syn.: Tenon\* Raum  
lockeres Bindegewebe enthaltender Verschieberaum zwischen Sclera u. Augapfelscheide (= =>Vagina bulbi); durch ihn verlaufen die Sehnen der äußeren Augenmuskeln; in ihm erfolgt die operative Augapfelentfernung (=> Eucleatio bulbi).  
engl.: episcleral sp.  
Sp. extradurale  
=>Cavitas epiduralis.  
engl.: extradural sp.  
Sp. intercostale PNA

der jeweils von der Wirbelsäule bis zum Brustbein bzw. Rippenbogen reichende, bzw. offen endende, von 2 Rippen begrenzte "Zwischenrippen-" oder "Interkostalraum" (ICR), ausgefüllt von Mm. intercostales, A., V. u. N. intercostalis u. Bindegewebe.

engl.: intercostal sp.

Spp. interossea metacarpi; Spp. i. metatarsi PNA

die von den Mm. interossei dorsales u. palmares bzw. plantares ausgefüllten 4 "Intermetakarpal-" bzw. "Intermetatarsalräume" (zwischen Mittelhand- bzw. -fußknochen).

Sp. intertunicale

=>Virchow\*-Robin\* Raum.

Spp. intervaginalia PNA

die den N. opticus u. die Optikusscheiden (Dura, Arachnoidea, Pia) begleitenden Hohlräume (Subdural- u. Subarachnoidalraum).

engl.: intervaginal sp.

Sp. lateropharyngeum PNA

der Bindegewebsraum seitlich des Rachens; darin verlaufen der IX. bis XII. Hirnnerv u. die innere A. carotis bzw. V. jugularis.

Sp. pararectale

Bindegewebsraum um den Mastdarm; bei der Frau begrenzt seitlich von der Beckenwand, seitlich-vorn vom Ligamentum cardinale uteri (dessen Wurzel), medial vom Rektumpfeiler, basal vom Beckenboden. Zugangsweg bei vaginalen Eingriffen.

engl.: pararectal sp.

Sp. paravesicale

Bindegewebsraum zwischen Harnblase u. seitlicher Beckenwand; hat über das Spatium prevesicale Verbindung mit dem der Gegenseite.

Sp. perichoroideale PNA

Lymphräume der äußeren, pigmentreichen, verschieblichen Grenzschicht (= =>Lamina suprachoroidea) der Aderhaut des Auges.

Sp. perilymphaticum PNA

mit Perilymphe gefüllter, von Bindegewebsbälkchen durchzogener Raum zwischen knöchernem u. häutigem Labyrinth.

Sp. perinei profundum PNA

der Raum zwischen den Fasciae diaphragmatica urogenitalis inferior u. superior; ausgefüllt von M. transversus perinei profundus, Gefäßen, Nerven, Bulbourethraldrüsen.

engl.: deep perineal sp.

Sp. perinei superficiale PNA

Raum zwischen Fascia perinei superficialis u. Fascia inferior diaphragmatis urogenitalis; ausgefüllt vom M. transversus perinei superfic. u. Bulbus penis.

engl.: superficial perineal sp.

Sp. peripharyngeum PNA

Bindegewebsraum um den Schlund; =>Sp. lateropharyngeum, Sp. retropharyngeale.

Sp. perisinusoideum

=>Disse\* Raum.

Sp. prevesicale

=>Spatium retropubicum.

engl.: prevesical sp.

Sp. pterygomandibulare

Bindegewebsraum zwischen aufsteigendem Unterkieferast u. M.

pterygoideus medialis; verbunden mit Infratemporalregion, Retromaxillarraum u. Parotisloge.

Sp. retroperitoneale

der locker-bindegewebige "Retroperitonealraum" zwischen Peritoneum parietale u. hinterer Bauchwand (Fascia transversalis), kaudal in die extraperitonealen Räume des kleinen Beckens übergehend (nur im Bereich der Leistenbänder abgeschlossen), kranial vom Zwerchfell begrenzt (aber Spaltverbindungen zum Mediastinum); enthält Aorta, untere Hohlvene, autonome Nervengeflechte, Nebennieren, Nieren u. Harnleiter, regionale Lymphknoten der Bauchorgane.

engl.: retroperitoneal sp.

Sp. retropharyngeale

spaltförmiger Raum zwischen Fascia pharyngea u. Lamina prevertebralis der Halsfaszie, oben begrenzt von der Schädelbasis, unten ins Mediastinum, seitlich ins Spatium parapharyngicum übergehend (aus dem oft Entzündungen einbrechen).

engl.: retropharyngeal sp.

Sp. retropubicum PNA

der locker-bindegewebige "Retzius\* Raum" zwischen Schambein u. Harnblase.

engl.: retropubic sp.

Sp. subdurale

der - von außen gesehen - unter der Dura mater, d.h. zwischen ihr u. der Arachnoidea gelegene Spaltraum (= Subduralraum); nach Schädelverletzungen evtl. Sitz eines - oft langsam entstehenden - => Hämatoms.

engl.: subdural sp.

Spp. zonularia PNA

mit der hinteren Augenkammer verbundene, mit Kammerwasser gefüllte Räume ("Petit\* Kanal") zwischen den Zonula-ciliaris-Fasern.

engl.: zonular sp.s. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spatz\* Syndrom**

Biogr.: Hugo Sp., 1888-1969, Neuropathologe, Berlin, München

=>Brückenatrophie.

engl.: pontine atrophy, Spatz type.

S.\*(-Stiefler\*) Reaktion

Biogr.: Georg St., 1876-1939, Neurologe, Linz, Innsbruck

Eisen-, d.h. Hämosiderin-Nachweis im Hirnrinden- u. Striatum-

Quetschpräparat zur Schnelldiagnose der progressiven Paralyse;

15minütiges Einlegen in konzentrierte Schwefelammonium-Lösung führt zu Schwarzfärbung des eisenhaltigen Pigments ("Paralyseeisen").

engl.: intracerebral hemosiderine reaction.

**Spec.**

=>Species.

### **Spechtschlagphänomen**

zu früh einsetzender 2. Herzton (HT) bei energetisch-dynamischer Herzinsuffizienz. Bei Frequenzzunahme Übergang in sog. Kaninchenrhythmus (2. HT fehlt).  
engl.: premature second heart sound.

### **Species**

Abk.: Sp(ec).

1)

Fgb.: biol

die =>"Art" als taxonom. Einheit (=>Systematik).

2)Heilmittel als Gemisch (v.a. Teemischung) aus ganzen u. zerkleinerten Pflanzenteilen (z.T. auch mit anderen Stoffen).

engl.: species.

### **Speckgerinnsel**

1)=>Fibringerinnsel.

engl.: fibrin clot.

2)Speckhautgerinnsel:gelblich(-weißes), zäh-elastisches =>Leichengerinnsel; besteht aus geronnenem Fibrin, Blutplättchen u. Leukozyten; entsteht bei verzögerter, postmortaler Blutgerinnung (wobei Erythrozyten zwischenzeitlich absinken). Gegensatz: Kruorgerinnsel (dunkelrot; im Fibrinmaschenwerk Blutelemente im gleichen Verhältnis wie im strömenden Blut).

engl.: post-mortem clot.

### **Speckleber, -milz, -niere**

Fgb.: path

=>Amyloid(leber, -milz, -niere).

### **SPECT**

(engl.) =>Single-Photon-Emissionscomputertomographie.

### **spectans**

(latein.) unter Sicht, zielend, gezielt.

### **Spectinomycin WHO**

Syn.: Actinospectocin

Aminoglykosid-Antibiotikum aus *Streptomyces spectabilis*; Mittel der Wahl bei Gonorrhö.

engl.: spectinomycin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spectrin**



ein Protein der Erythrozytenmembran; mit fibrillärer Struktur.  
engl.: spectrin.

### **Speculum**

Fgb.: klin

Etym.: latein. = Spiegel

=>Spekulum.

engl.: speculum.

### **Speed**

(engl.) Jargonbez. der Drogenszene für Psychoanaleptika, v.a. Amphetamine.

### **Speed-Tests**

(engl.) v.a. arbeits- u. verkehrspsychologische Testverfahren (Reaktions-, Sortiertests etc.), bei denen die Schnelligkeit der Aufgabenlösung bzw. die Zahl gelöster Aufgaben pro Zeiteinheit gewertet wird.

### **Speiche**

Fgb.: anat

=>Radius.

engl.: radius; spoke bone.

### **Speichel**

Syn.: Saliva

die geruch- u. geschmacklose, =>Speichelkörperchen enthaltende Absonderung (Mischsekret) der 3 großen (Glandula parotis, submandibularis u. sublingualis) u. zahlreichen kleinen Speicheldrüsen (in Mundschleimhaut, Zungengrund); insgesamt 500-1500 ml/24 Std., davon ca. 1/4 als dünnflüssiger eiweißarmer "Parotisspeichel" (als "Verdünnungs-Sp."), 2/3 als klarer, eiweißhaltiger, schwach fadenziehender Submandibularis-Sp., 1/20 als eiweißreicher fadenziehender Sublingualis-Sp. ("Gleit-Sp."). Enthält pro Liter ca. 1,4-1,6 g Eiweiß als Schleim, u. zwar Mucin (v.a. Mucoproteine [= Sialomucine] u. Mucopolysaccharide [= Fucomucine]; bei Reizung des Parasympathikus ab-, bei der des Sympathikus zunehmend), ferner Ammoniak, Harnsäure, Harnstoff, Enzyme der Kohlenhydratvorverdauung (v.a. Speicheldiastase =  $\alpha$ -Amylase; wenig Maltase), kleine Mengen Folsäure u. Vitamin C, anorganische Bestandteile wie im Plasma (Elektrolyte jedoch in anderer Konzentration; ferner in organischer Form, u. zwar als Phosphoäthanolamin, Adenosin- u. Zuckerphosphate, Phosphoglycerinsäure bzw. Phospholipid-Spuren) sowie Rhodansalze (SCN-; bei Rauchern vermehrt). Der Wassergehalt kann bis zu 99% betragen; Trockensubstanz 3-8 (6) g/l; pH 5,8-7,1 (6,4), spezif. Gew. 1,002-1,012. - Funktionen: Feuchthalten der Mundhöhle, Benetzen, Durchdringen u. Schlüpfriigmachen der Speisen, Lösen der Geschmacksstoffe, Bakterizidie (begrenzt; wirksam sind v.a. Lysozyme). Absonderung wird reflektorisch ausgelöst durch

chemische u. mechanische (Kauakt) Mundschleimhautreizung, durch Geruchs- u. Gesichtsempfindungen, Hungergefühl u. psychogen. - Enthält bei => Sekretoren die wasserlöslichen Blutgruppenantigene A, P u. H. - I.w.S. auch der Bauchspeichel (=>Pankreassaft). - =>Sial(o)..., Ptyal(o)..., Speichel...  
engl.: saliva.

### **Speicheldiastase**

=>Speichel.

engl.: salivary amylase; ptyalin.

### **Speicheldrüsen**

Syn.: Glandulae salivales PNA

i.e.S. (vgl. =>Pancreas) die den Speichel bildenden Drüsen der Mundhöhle: als kleine Sp. in der Submukosa der Schleimhäute die Glandulae labiales, buccales, linguales u. palatinae, als große, paarige die Glandulae parotis, submandibularis u. sublingualis; die Speichelabsonderung =>Nucleus salivatorius) erfolgt in Drüsenendstücken (vgl. =>Ebner\* Halbmonde), z.T. auch in den anschließenden Schaltstücken der Ausführungsgänge (=> Ductus). Über die physiologische Speichelbildung hinaus auch zu Ausscheidung von Stoffen befähigt (z.B. Harnstoff, Harnsäure, Creatinin u. Aminosäuren bei Nierenerkrankungen, parenteral zugeführte Vitalfarbstoffe); =>Ausscheider-Nichtausscheider-System.

engl.: salivary glands.

### **Speicheldrüsenentzündung**

"Sialoadenitis" einer der 3 großen Mundspeicheldrüsen (meist als => Parotitis).

engl.: sialadenitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Speicheldrüsenmisch tumor**

eine Geschwulst v.a. der Parotis (selten der Submaxillaris); schmerzhaft, langsam u. meist nur expansiv wachsend (aber auch bösartig entartend), jedoch mit Rezidivneigung; besteht aus verschiedenen epithelialen Formationen, eingebettet in mukoide, myxomatöse, chondromatöse, hyaline u. retikuläre Strukturen. Heute als "pleomorphes Adenom" bezeichnet.

engl.: mixed parotis tumor.

### **Speicheldrüsentumoren**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1546n1"\)](#)

### **Speicheldrüsenvirus**

=>Zytomegalie-Virus.  
engl.: salivary gland virus.

### **Speichelfistel**

Syn.: Sialosalpinx

verletzungs- oder geschwürsbedingte =>Fistel (meist der Parotis) mit Mündung in die Mundhöhle (evtl. auch Gehörgang) oder an der Gesichtshaut (innere bzw. äußere Sp.).

engl.: salivary fistula.

### **Speichelfluß**

=>Salivation, *path* =>Sialorrhö.

engl.: salivation.

### **Speichelkern**

=>Nucleus salivatorius; vgl. =>Speichelzentrum.

engl.: salivatory nucleus.

### **Speichelkörperchen**

kugelförmige Gebilde im Speichel; bestehen aus in den Speichel übergetretenen u. dort zerfallenen (Abgabe bakterizider Stoffe ?) Granulo- u. Lymphozyten.

engl.: salivary corpuscles.

### **Speichelstein**

Syn.: Ptyalo-, Sialolith

Stein im Ausführungsgang einer der großen Mundspeicheldrüsen; besteht meist aus Calciumphosphat u./oder -carbonat u. Mucopolysacchariden u. evtl. - als Kern - einem Fremdkörper. Klinik: Drüsenschwellung (bes. beim Essen), evtl. Speichelkolik.

engl.: sialolith; ptyalolith.

### **Speichelzentrum**

Neuronenverbände (=>Speichelkern) im Boden des IV. Ventrikels als Mitregulatoren der Speichelsekretion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Speichelzyste**

speichelgefüllte Zyste (=>Sialozele); entweder als angeborene Drüsenerweiterung (Sialektasie) oder branchiogene Zyste bzw. als Retentionszyste (bei Speichelstein); =>Ranula.

engl.: salivary cyst; sialozele; ptyaloele.

## **Speicher**

1)

Fgb.: physiol, anat

=>Pool, Depot.

engl.: pool.

2)=>Röntgenbildspeicher.

3)Informationen (Daten) aufnehmender, festhaltender u. bei Bedarf abgebender Teil einer Rechenanlage.

## **Speicher-EKG**

auf Magnetband gespeichertes Langzeit-EKG; z.B. zur Erfassung von Arrhythmien.

engl.: longterm electrocardiographic recording.

## **Speicherkrankheit, -retikulose**

=>Thesaurismose.

engl.: thesaurismosis.

## **Speicherzellen**

phagozytierende Zellen (des RES; =>Phagozyten) mit

Speicherungsvermögen für Proteine, Fette, Glykogen, Pigmente etc.

engl.: storage cells.

## **Speicherzirrrose**

Leberzirrrose bei Thesaurismose.

## **Speisebrei**

=>Chymus.

engl.: chyme.

## **Speiseröhre**

=>Oesophagus; =>Ösophag(o)..., Ösophagitis.

engl.: gullet; esophagus.

## **Spektralanalyse**

1)

Fgb.: chem

qualitative u. quantitative Ermittlung gasförmiger, flüssiger u. fester Stoffe anhand ihrer im Zustand glühenden Dampfes, von angeregten

Valenzelektronen abgegebenen u. mit Hilfe eines =>Spektralapparates

ausgewerteten Spektrallinien (=> Emissionsspektren), i.w.S. auch durch

Analyse der =>Absorptionsspektren. Die qualitative Analyse erfolgt durch

Bestimmung der Frequenzen (oder Wellenlängen) der Spektrallinien, die

quantitative anhand deren Intensität. - Weitere Möglichkeiten bieten Kathodenstrahlen, mit deren Hilfe innere Elektronen angeregt werden; z.B. dienen Röntgenspektren zu Strukturanalysen (=> Röntgenstrukturanalyse) z.B. von Eiweißkörpern, Nucleinsäuren, Kohlenhydraten. - Zur Anregung von Molekülen eignen sich Infrarotstrahlen. - =>Spektroskopie.  
engl.: spectral analysis.

2)

Fgb.: neur

computergestütztes =>EEG-Verfahren zur Berechnung der Grundaktivität u. deren Inbezugsetzen zum Gesamtspektrum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spektralapparat**

der =>Spektralanalyse dienendes Gerät zur spektralen Zerlegung elektromagnetischer Strahlung (z.B. weißen Lichtes in die Farbvalenzen Rot, Orange, Gelb, Grün, Violett) durch Refraktion, Beugung oder Interferenz; => Spektr...

### **Spektralfilter**

Fgb.: opt

Filter, das einen Teil des Lichtspektrums aussondert (z.B. als monochromatisches Filter).

engl.: spectrum filter; spectral f.

### **Spektrallinie**

=>Spektralanalyse.

engl.: spectral line.

### **Spektrin**

=>Spectrin.

engl.: spectrin.

### **Spektrometrie**

=>Spektroskopie.

engl.: spectrometry.

### **Spektrophotometrie**

=>Photometrie mittels eines mit =>Spektralapparat ausgestatteten Photometers.

engl.: spectrophotometry.

### **Spektroskopie**

Erkennung u. Kennzeichnung von Ionen, Atomen u. Molekülen anhand der

von ihnen aufgenommenen bzw. abgegebenen elektromagnetischen Strahlung (die - als Spektrum aufgezeichnet - mittels =>Spektralapparates meßbar ist); je nach Methodik als Spektro-, Kolori- u. Photometrie; i.e.S. die Spektrometrie in Form der Absorptions-, Emissions-, Streu- (= Raman\*), Reflexions- u. Fluoreszenz- (bzw. Lumineszenz-)Spektroskopie, je nach Frequenzbereich als Röntgen-, UR-, UV-, Mikro- u. Zentimeterwellen-, Elektronen- u. Kernspinresonanz-Sp.  
engl.: spectroscopy.

### **Spektrum**

die dargestellte Verteilung von Phänomenen in Zuordnung zu charakteristischen Eigenschaften (z.B. Wellenlänge, Frequenz, therapeutische Wirkungsbreite [\"Wirkungs-Sp.\"]), i.e.S. das elektromagnetische Sp., insbes. das "optische Spektrum" im Infrarot-, im sichtbaren u. im Ultraviolett-Bereich.  
engl.: spectrum.

### **Spekulum**

trichter-, röhren-, rinnen- oder spatelförmiges Instrument (aus Metall, Glas, Kunststoff) ohne oder mit - festem oder auswechselbarem - Handgriff zur Betrachtung von Körperhöhlräumen; z.T. selbthaltend, spreizbar, mit Sperrvorrichtung.  
engl.: speculum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Speleoskopie**

Syn.: Kavernoskopie

=>Thorakoskopie zur Untersuchung einer peripheren Lungenkaverne.

engl.: speleoscopy; cavernoscopy.

### **Speleostomie**

Syn.: Kavernostomie

operative Kaverneneröffnung.

engl.: speleostomy; cavernostomy.

### **Spender**

Kurzbezeichnung für Blut-, Gewebe-, Organspender.

engl.: donor.

### **Sperma PNA**

Syn.: Samen

die milchig-trübe, gallertige, schwach alkalische "Samenflüssigkeit" des Mannes, bestehend aus =>Spermien (200-300 Mio.) u. =>Spermaplasma im Verhältnis 1` ` 9 sowie aus "Begleitzellen" (ab 4% pathologisch), d.h. aus Spermatogonien u. -zyten, Sertoli\* Zellen, Epithelzellen der Samenwege u.

Anhangsorgane, einzelnen Leukozyten. Die Menge des Ejakulates beträgt 3,5-5 ml (bis 13 ml); davon stammen bis zu 30% aus der Prostata, bis 80% aus Samenblasen u. ca. 10% (spermienhaltig) aus den Nebenhoden; => Sperma..., Seminal..., Samen...  
engl.: sperm; semen.

### **Sperma-Autoantikörper**

gegen körpereigene (aber kreislauffremde) =>Spermienantigene gerichtete agglutinierende Autoantikörper; nachweisbar z.B. bei Verschluss der ableitenden Samenwege.  
engl.: sperm autoantibodies.

### **Spermakompatibilitätstest**

"Samenverträglichkeitstest", =>Postkoitaltest.  
engl.: sperm compatibility test.

### **Spermakonservierung**

die Konservierung von Sperma-Einzelportionen durch programmiertes Einfrieren (flüssiger Stickstoff von -196°C) unter Zusatz von Kryoprotektiva (z.B. Glycerin, komplexe Medien); dient der Aufbewahrung für die spätere künstliche Insemination. Die Lagerung erfolgt meist in einer speziell ausgestatteten Samenbank.  
engl.: preservation of (human) semen; sperm banking.

### **Spermakristalle**

=>Boettcher\* Kristalle.  
engl.: sperm crystals.

### **Spermaplasma**

die Absonderungen der akzessorischen Geschlechtsdrüsen als => Spermabestandteil. Wirkt bewegungsauslösend auf die Spermien u. - durch seine Alkalität (pH 7,2 [6,9-7,4]) - spermenschützend gegenüber dem sauren Scheidensekret; sein Fructoseanteil ("Spermazucker"; 200 [160-600] mg/100 ml) ist Energiequelle für die Spermienbewegung. Seine Hyaluronidase ist wahrscheinlich auch an der Auflösung des Zervix-Schleimpfropfes beteiligt, bewirkt v.a. die Ablösung u. Lockerung der das Ei umgebenden Kumuluszellen u. ermöglicht so die Penetration der Spermien ins Ei (vgl. => Kapazitation); enthält auch andere Enzyme. Besteht zu 89 bis 94% aus Wasser u. enthält 80 bis 130 g/l Trockensubstanz (davon 90% organisch, darunter 5 g% Eiweiß [als Albumin u. als  $\alpha$ -,  $\beta$ -,  $\gamma$ - u. O-Globuline], Fructose, Citrat, Lactat, Vitamin C, Inosit, Spermidin); vgl. =>Spermatoplasma.  
engl.: seminal plasma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Spermaticus**

Syn.: Spermatikus

Kurzbezeichnung des Funiculus bzw. Ductus spermaticus.

## **spermaticus**

(latein.) =>Sperma betreffend.

engl.: spermatic.

## **Sperm(at)ide**

Syn.: Spermatidium

aus der 2. Reifeteilung der =>Spermatogenese hervorgehende Keimzelle; => Spermiohistogenese.

engl.: spermatid.

## **Spermatitis**

=>Funiculitis.

engl.: spermatitis.

## **Spermatocytus PNA**

=>Spermatozyt.

engl.: spermatocyte.

## **Spermatogenese**

[Abbildung%!PopuPID \("roche.mvb","1548\\_1.bmp"\)](#)

die Reifung der Samenzellen (ab der Pubertät bis ins Greisenalter) im Keimepithel der Hodenkanälchen.

engl.: spermatogenesis; spermiogenesis.

## **Spermatogonium**

im Keimepithel gelegene Ursprungszelle des Spermiums

(Stammsamenzelle); teilt sich in der Spermiogenese mitotisch in ein Sp. A bzw. B (teilen sich - bestandssichernd - weiter bzw. entwickeln sich weiter in Richtung reife Zelle).

engl.: spermatogone.

## **Spermatogramm**

[Tabelle%!PopuPID\("roche.mvb","t1548n1"\)](#)

Syn.: Spermiogramm

tabellarische Zusammenstellung bestimmter Parameter des durch Masturbation gewonnenen Spermas, Ejakulats (nach mindestens 5tägiger sexueller Karenz); bewertet werden Menge (Werte < 1,5 bei Testosteronmangel), pH, Fructosegehalt bzw. -index (Relation zwischen Fructoseverbrauch u. Spermienanzahl), Viskosität (10%ige Erhöhung = doppelter Fructoseverbrauch der Spermien), DNS-Gehalt sowie Anzahl,



Basalmotilität ("Spermabeweglichkeitsfaktor") u. Gestalt der Spermien.  
engl.: semen analysis.

### **Spermatoplasma**

das Protoplasma des Spermiums; vgl. =>Spermaplasma. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spermatorrhö:**

Abfluß von Samen (evtl. nur Samenblasensekret) aus der Harn(samen)röhre ohne Wollustgefühl, z.B. bei Stuhlgang oder Wasserlassen, bei chronischer Entzündung der männlichen Adnexe. Beruht auf Inkontinenz der Ductus ejaculatorii. - vgl. =>Prostatorrhö, =>Pollution.  
engl.: spermatorrhea.

### **Spermatozele**

Syn.: Samenbruch

Retentionszyste mit spermienhaltiger Flüssigkeit; meist im hodennahen Nebenhoden.

engl.: spermatocele.

Sp., alloplastische

dem Nebenhoden aufgenähte Siliconkautschuk-Prothese, in der sich Sperma sammelt, das durch Abpunktieren zur - homologen - =>Insemination verwendet werden kann.

engl.: spermatocele.

### **Spermatozoon PNA**

=>Spermium.

engl.: spermatozoon.

### **Spermatozystektomie**

ein- oder beidseitige operative Samenblasenentfernung (Exstirpation).

engl.: spermatozystectomy.

### **Spermatozystis**

Samenblase, =>Vesicula seminalis.

engl.: spermatozyst; seminal vesicle.

### **Spermatozystitis**

Syn.: Vesiculitis

Samenblasenentzündung; ein- oder beidseitig, ascendierend oder hämatogen, akut (z.B. bei =>Gonorrhö) oder chronisch. Symptome: Fieber, Schmerzen, Dysurie, Nekro-, Azoo-, seltener A- oder Pyospermie.

engl.: spermatozystitis.

### **Spermatozystographie**

Röntgenkontrastdarstellung der Samenblasen nach KM-Injektion in freigelegten Samenleiter.  
engl.: seminal vesiculography.

### **Spermatozyt(e)**

in der =>Spermatogenese aus der Spermatogonie hervorgehende größte Hodenkanälchenzelle (= Spermatozyt I. Ordnung = Spermatoctus primarius), aus der durch die 1. Reifeteilung 2 kleine haploide Spermatozyten II. Ordnung (= Spermatocti secundarii = Prä spermatoctiden) hervorgehen.  
engl.: spermatoctyte.

### **Spermaturie**

Spermienbeimengung im Urin(sediment); z.B. bei Adnexentzündung.  
engl.: spermaturia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spermide**

=>Spermatide.  
engl.: spermatid.

### **Spermidin**

=>Spermin.  
engl.: spermidine.

### **Spermie**

=>Spermium.  
engl.: sperm; spermium.

### **Spermien-Antigene**

im Sperma nachweisbare Antigene (AG) der Spermien. Bewirken als kreislauffremde AG Bildung spezifischer =>Spermien-Antikörper ("Antispermine", Spermatoctin), woraus in vitro Präzipitation, in vivo u.U. eine Befruchtungshemmung resultiert. Physiologisch bedeutsam sind Antigene im Kopf- u. Schwanzteil, die offenbar für die Befruchtung notwendig sind.  
engl.: sperm(a) antigens.

### **Spermien-Antikörper**

=>Antikörper (AK) gegen =>Spermien-Antigene; z.B. als Anti-Kopf-, AntiSchwanz-AK; vgl. =>Sperma-Autoantikörper.  
engl.: sperm antibodies.

### **Spermienfärbung**

Fgb.: histol

Eosin-Negrosin-Färbung n. Blom zur Differenzierung lebender Spermien (geringere Farbstoffaufnahme als die toten).

### **Spermienmotilität**

Beweglichkeit der Spermien; =>Spermatogramm.

engl.: sperm motility.

### **Spermin**

Diaminopropylputrescin; ein u.a. im menschlichen Sperma nachweisbares biogenes Amin (ein aliphatisches Tetramin). Prägt - wie auch sein Derivat Spermidin (Monoaminopropylputrescin) - den Spermageruch.

engl.: spermin.

### **Spermiogenese**

die Reifung von Spermatiden zu befruchtungsfähigen Spermien. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spermiogramm**

=>Spermatogramm.

### **Spermiohistogenese**

die "Umbildungsperiode" der =>Spermatogenese, in der - im Zusammenwirken mit Sertoli\* Zellen - die Umwandlung der Spermatiden in Spermien erfolgt; Zelleibstreckung, Bildung der Kopfkappe des Kernes (durch das Akrosom), der Halsknötchen des Schlußringes, des Achsen- u. Spiralfadens.

engl.: spermatid transformation.

### **Spermiozytogramm**

=>Spermatogramm.

### **Spermium PNA**

Syn.: Spermatozoon PNA

Syn.: Samenfaden

die reife männliche Keimzelle. Teile: Kopf (mit Kern, Akrosom u. - perizephalem - Zytoplasma), Hals (mit proximalem Zentriol), Schwanz (= Cauda = Flagellum, mit Mittelstück, Haupt- u. Schlußteil); Beim Menschen 50-60 µm groß, eigenbeweglich durch kontraktile Proteinfibrillen im Schwanz.

Die Energie zur Fortbewegung liefern die Mitochondrien im Mittelstück des

Schwanzes. Atypische Formen mit größerem, kleinerem, amorphem oder fehlendem Kopf, mit mehreren Köpfchen oder Schwänzen usw. Bei der Ejakulation werden bis zu 300 Millionen Spermien ausgestoßen, von denen nur 300-500 über den Eileiter an das Ovar gelangen.  
engl.: spermium.

### **Spermizid**

Spermien abtötendes Mittel.  
engl.: spermicide.

### **Spermov(i)um**

die Eizelle nach Eindringen eines Spermiums.  
engl.: spermovium.

### **Sperrarterien**

kleine, durch eine dicke innere Längsmuskelschicht zu völligem Lichtungsverschluß befähigte Arterien; sie regulieren durch Drosselung den Blutstrom zu den Organen; vgl. =>Drosselvenen.

### **Sperrliquor**

der Liquor cerebrospinalis distal einer Liquorblockade; =>Nonne\*-Froin\* Syndrom.  
engl.: below-block CSF.

### **Sperrsteife**

(Payr) funktionelle, v.a. durch ein kapsuläres, muskuläres oder knöchernes Bewegungshindernis in Gelenkhöhe bedingte Gelenksperre. Führt bei längerem Bestehen evtl. zu =>Lötsteife. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sperrung**

Schizophrenie-Symptom in Form des Abreißens des Gedankenfadens, Entstehens von Denkpausen, evtl. längeren Versiegens des Gedankenstroms sowie plötzliche Bewegungshemmungen durch Gegenantriebe. - Ferner das Verhalten im katatonen Stupor.  
engl.: mental block.

### **Spezialitäten**

Fgb.: pharmaz  
Fertigarzneimittel mit herstellereigenen Namen (= Arzneispezialitäten); die gesetzlich anerkannt werden geführt im "**Spezialitätenregister**" des Bundesgesundheitsamtes.  
engl.: specialities.

### **Speziallamelle**

Fgb.: histol

=>Havers\* Lamelle.

### **Speziesspezifität**

Fgb.: biol

die für jede Organismen-Art (=>Species) spezifische Primärstruktur homologer Eiweißkörper.

engl.: species specificity.

### **spezifisch**

arteigen, kennzeichnend (=>Spezifität), auf etwas Bestimmtes (z.B. Antigen) ausgerichtet, für eine bestimmte Krankheit charakteristisch, mit bekannter indikationsbezogener Wirkung.

engl.: specific.

### **spezifisch-dynamische Wirkung**

die durch Aufnahme eines Nahrungsmittels spezifisch bewirkte, in der Verdauungsphase sich manifestierende, etwa 12 Std. anhaltende Stoffwechselsteigerung (mit Wärmebildung); beträgt für Proteine, Fette, Kohlenhydrate jeweils etwa 30 bzw. 3 bzw. 6% des Brennwertes.

engl.: specific dynamic action of foodstuffs; SDA.

### **Spezifität**

1)Gesamtheit der Eigenschaften oder Merkmale, die für eine tote oder lebende Materie kennzeichnend sind u. sie von anderen unterscheiden.

2)

Fgb.: statist

die Eignung einer (Labor-)Methode, bei Gesunden keine falsch positiven Werte zu erhalten; errechnet als Anteil der richtig negativen Ergebnisse geteilt durch die - mit Vergleichsmethoden ermittelte - Gesamtzahl der Gesunden unter den Probanden.

engl.: specificity.

### **SPF**

(engl.) specific pathogen free (=>Versuchstiere).

### **SP-1-Glykoprotein**

=>SP 1; =>Schwangerschaftsproteine.

engl.: SP 1 glycoprotein. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Sphacelo...**

=>Sphakel...

## **Sphäre**

(griech.) Kugel; *zyto*/Astrosphäre, =>Aster; *parasit* im Mückenmagen kugelförmiger Gametozyt von *Plasmodium falciparum*.  
engl.: sphere.

## **sphaericus, sphärisch**

(latein.) kugelig, Kugelform betreffend (z.B. sph. =>Aberration).  
engl.: spherical.

## **sphaerocyticus**

(latein.) mit Sphärozyten-Bildung.

## **sphaeroid(es), -deus**

(latein.) kugelartig.  
engl.: spheroidal.

## **Sphäroidgelenk**

=>Articulatio sphaeroidea.

## **Sphärolith**

aus Molekülaggagaten entstehendes Kleinstkonkrement (=>Mikrosphärolith) als Vorstufe von Steinbildungen.  
engl.: spherolith.

## **Sphärophakie**

Syn.: Lentiglobus

Kugelform der Augenlinse; angeboren oder infolge Minderwertigkeit der Zonulafasern (z.B. bei Marchesani\* Syndrom) bzw. nach deren Zerreißung.  
engl.: spherophakia.

## **Sphärophorose**

Erkrankung des Menschen (meist Mischinfektion; z.B. Harnwegsinfektion, Appendizitis, Otitis, Puerperalfieber, eitr. Wundinfektion) durch *Sphaerophorus* (= *Fusobacterium necrophorum*).  
engl.: spherophorosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Sphaerophorus**

das =>Fusobacterium necrophorum; =>Sphärophorose.  
engl.: Sphaerophorus, -phore.

### **Sphäroplast**

Fgb.: bakt

kugelige Degenerationsform gramnegativer Bakterien nach Einwirkung von Antibiotika oder - bei EDTA-Präsenz - von Lysozym auf die Zellwand (das strukturell modifizierte Mureingerüst ist gestört; die Antikörperrezeptoren sind jedoch erhalten).

engl.: spheroplast.

### **Sphäroproteine**

kugelförmige (= globuläre) =>Eiweißkörper.

engl.: spheroproteins.

### **Sphärotrichie**

Auftreten aus nervalem Gewebe bestehender "Altersknötchen" in Haut oder Gehirnrinde (=>Drusen).

### **Sphärozyt**

=>Kugelzelle.

engl.: spherocyte.

### **Sphärozytose**

Auftreten von =>Kugelzellen im peripheren Blut.

engl.: spherocytosis.

### **Sphagiasmus**

Krampf der Halsmuskulatur, z.B. beim Grand-mal-Anfall.

engl.: sphagiasmus; neck spasm.

### **Sphakel(ism)us**

1)

Syn.: Sphaceloderma

trockene oder feuchte Hautgangrän.

engl.: sphaceloderma; sphacelus; sphacelism.

2)chronische =>Osteomyelitis.

### **S-Phase**

Fgb.: genet

die Periode (Phase) im Zellzyklus, in der - während der Interphase - die Synthese stattfindet: Replikation der DNS u. Synthese der Nucleoproteine. -

Bei langsam wachsenden Bakterien die "=>C-Periode".

engl.: S-phase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sphenoid, Sphenoidale**

das Keilbein, => Os sphenoidale.

engl.: sphenoid bone.

### **sphenoidal(is)**

keilförmig, das Os sphenoidale (Keilbein) betreffend.

engl.: sphenoidal.

### **Sphenoidalwinkel**

der "Knickungswinkel der Schädelbasis" zwischen den Geraden vom Nasion bzw. Basion zum Sphenoidale.

engl.: sphenoid(al) angle.

### **Sphenoiditis**

=> Sinusitis sphenoidalis.

engl.: sphenoiditis.

### **Sphenoid-Klivus-Winkel**

der "Landzert\* W." zwischen Planum sphenoidale u. Klivusebene.

### **Sphenidotomie**

Eröffnung (u. Ausräumung) der Keilbeinhöhle.

engl.: sphenoidotomy.

### **Sphenokephalus**

=> Skaphokephalie.

engl.: sphenocephaly.

### **Sphenopalatinum**

das => Ganglion sphenopalatinum = pterygopalatinum.

engl.: sphenopalatine ganglion.

### **Sphincter**

Schließmuskel (= M. sphincter); => Sphinkter...

Sph. choledochus

der sog. "=> Boyden\* Sphinkter" in der Wand des Ductus choledochus als Teil des M. sphincter ampullae (= **Sph. Oddi**).

engl.: sphincter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



## **Sphinganin**

Dihydrosphingosin; neben Sphingosin in geringer Menge in den Sphingolipiden.

engl.: dihydrosphingosine.

## **Sphingoglykolipide**

=>Sphingolipide, bestehend aus =>Ceramid u. einem glykosidisch gebundenen Mono- oder Oligosaccharid (evtl. mit verschied. Substituenten); z.B. als =>Cerebroside, => Sulfatide, => Globoside, => Ganglioside.

engl.: sphingoglycolipids.

## **Sphingolipide, -lipoide**

### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1550\_1.bmp")**

eine Klasse der Lipide (=>Phosphatide), bestehend aus Sphingosin u. einer langkettigen Fettsäure, einem Phosphorsäurerest einer stickstoffhaltigen Base oder einem Oligo- oder Monosaccharid (=>Sphingoglykolipide);

Wichtige Zellmembranbestandteile.

engl.: sphingolipids.

## **Sphingolip(o)idosen**

### **Tabelle%!PopuID("roche.mvb", "t1550n1")**

erbliche degenerative Krankheiten (=> Lipidosen) mit durch =>Enzymopathie bedingter intrazellulärer Speicherung (=>Thesaurismose) von Sphingolipiden.

Nach dem gespeicherten Stoff bezeichnet als **1**) => Glykoceramidosen, u.

zwar **a**) als => Gangliosidosen (einschließlich des Typs mit GD4-Speicherung

als =>Norman\*-Wood\* Syndrom), als **b**) Oligohexosylceramidosen (=>Fabry\*

Syndrom [= => Trihexosylceramidose = =>Ceramidtrihexosidose] u. =>

Dawson\* Syndrom [= => Lactosylceramidose]), **c**) Cerebrosidosen (=>

Gaucher\* Syndrom [= =>Glucocerebroside] u. =>Krabbe\* Syndrom [=

Galaktocerebroside; eine Leukodystrophie]), **d**) Sulfatidose oder

Sulfatidlipidose (=>Scholz\* Sy.), **2**) =>Phosphorylceramidose = =>

Sphingomyelinose (=> Niemann\*-Pick\* Syndrom), **3**) mit Gangliosid-

Ablagerung einhergehende Mucopolysaccharidose (=>Pfaundler\*-Hurler\*

Syndrom). - =>Xanthomatose, Refsum\* Syndrom (Speicherung von

Phytansäure enthaltenden Lipiden). - Enzymdefekte.

engl.: sphingolipidoses.

## **Sphingomyeline, Sphingophosphatide, -phospholipide**

v.a. in Myelinscheiden vorkommende Sphingolipide aus Ceramid u.

Phosphorylcholin. - Eine Abbaustörung resultiert in der Sphingolipidose

**Sphingomyelinose**, d.h. im =>Niemann\*-Pick\* Syndrom (mit Typ A bis E).

Ursache ist der Mangel an Sphingomyelinase.

engl.: sphingomyelins.

### **Sphingosin**

der zweiwertige, ungesättigte, langkettige Aminoalkohol *trans*-D-erythro-1,3-Dihydroxy-2-amino-4-oktadecen (C<sub>18</sub>H<sub>37</sub>NO<sub>2</sub>); in Form des N-Acyl-Sph. ("Ceramid") ein Grundbaustein der =>Sphingolipide.  
engl.: sphingosine.

### **Sphinkter**

Kurzbezeichnung für =>Musculus sphincter (=>Sphincter).

engl.: sphincter.

Sph., präkapillärer

nur in membranösen Schichten, z.B. im Mesenterium, vorkommende glatte Muskelzelle mit Ursprung von Kapillaren; diese Zellen sind - durch Spontanmotorik u. hohe Empfindlichkeit gegenüber örtlichen stoffwechselbedingten Milieuänderungen - wichtig für die Durchblutungsregelung der =>Endstrombahn.

engl.: precapillary s.

### **Sphinkterachalasia**

fehlende Erschlaffung (=>Achalasia) eines Schließmuskels, z.B. bei Kardiospasmus.

engl.: sphincter achalasia.

### **Sphinkterdehnung**

therapeutische Aufdehnung eines Schließmuskels; i.e.S. die des Afterschließmuskels.

engl.: sphincter dila(ta)tion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sphinkterektomie**

operative (Teil-)Entfernung eines Schließmuskels.

engl.: sphincterectomy.

### **Sphinkterhypertonie**

krankhaft vermehrter Spannungszustand eines Schließmuskels; z.B. *uro*l des M. sphincter vesicae infolge degenerativer ZNS- bzw.

Sympathikusveränderungen (u.a. bei Myelodysplasie, Tabes dorsalis); geht meist in =>Sphinktersklerose über; vgl. =>Sphinkterachalasia, -spasmus.

engl.: hypertonic sphincter; sphincter hypertonia.

### **Sphinkterinsuffizienz**

mangelhafte Leistung eines Schließmuskels; =>Chalasia, =>Harn-, Stuhlinkontinenz.

engl.: sphincter insufficiency.

### **Sphinkterolyse**

Fgb.: ophth

operative Ablösung des M. sphincter pupillae bei iridokornealen Synechien.

engl.: sphincterolysis.

### **Sphinkterometrie**

Fgb.: urol

Bestimmung des Öffnungsdruckes des inneren u. äußeren

Harnröhrensphinkters als Blasenfunktionsprüfung, meist im Anschluß an die Blasendruckmessung (=>Zystometrie).

engl.: sphincterometry.

### **Sphinkterotomie**

operative Durchtrennung eines Schließmuskels, z.B. des M. sphincter ani

(evtl. kombiniert mit =>Sphinkterektomie) oder als =>Kardiotomie,

Pyloromyotomie, endoskopische transduodenale => Papillotomie.

engl.: sphincterotomy.

### **Sphinkterplastik**

operative Wiederherstellung einer Schließmuskelfunktion, v.a. als

Inkontinenzplastik.

engl.: sphincteroplasty.

### **Sphinktersklerose**

Schließmuskelstarre, z.B. als Sphincter-Oddi-Starre; oder *uroi* des

Blasenschließmuskels (als "Blasenhalsstarre"), u. zwar v.a. beim Mann

infolge Sphinkterhypertonie, evtl. aber auch angeboren (führt zu

Miktionsstörung mit Restharn-, evtl. auch Steinbildung; zystoskopisch:

Balkenblase).

engl.: sphincter sclerosis.

### **Sphinkterspasmus**

Schließmuskelkrampf mit entsprechenden Öffnungsschwierigkeiten; z.B. =>

Kardio-, Pylorospasmus (=>Analsyndrom). - vgl. =>Achalasie.

engl.: sphincter spasm; sphincterismus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sphinxgesicht**

=>Facies myopathica.

engl.: myopathic face.

### **Sphygmographie**

Syn.: Pulsschreibung

Registrierung des - nicht in Druckwerten eichbaren - Ablaufs pulsatorischer

Druckschwankungen am uneröffneten Blutgefäß mittels eines darüber leicht komprimierend auf die Haut gesetzten Meßfühlers, der den auf ihn übertragenen Teil des intravasalen Druckes direkt oder nach Wandlung in elektrische Signale aufschreibt ("**Sphygmogramm**"). - vgl. => Mechanokardiographie.  
engl.: sphygmography; pulse tracing.

### **Sphygmomano-, -tonometrie**

das klassische Manschetten-Verfahren (Riva-Rocci\* Methode) der indirekten Blutdruckmessung.  
engl.: sphygmomanometry.

### **Sphygmus**

Syn.: Sphyxis  
(griech./latein.) Puls, Pulsation.  
engl.: pulse.

### **Spica**

"Kornährenverband"; Bindenverband, bei dem sich die Touren im spitzen Winkel überkreuzen.

engl.: spica (bandage).

Sp. coxae

Hüftverband mit Bindentourenkreuzung an der Vorder- oder Außenseite des Hüftgelenks (as- oder deszendierende Spica, d.h. am Oberschenkel bzw. um das Becken beginnend).

engl.: hip spica.

Sp. manus

Handverband mit auf dem Handrücken kreuzenden Touren.

engl.: spica of hand.

Sp. pedis

Fußverband mit Bindentourenkreuzung auf dem Fußrücken (aszendierend oder deszendierend, d.h. mit Anfangstour an Vorfuß bzw. Knöchel).

engl.: spica of foot.

### **Spickdrahtosteosynthese**

adaptierende Knochenfragmentfixierung mittels Bohrdraht.

### **Spickmethode**

Fgb.: radiol

=>Radiumtherapie.

### **Spiculum**

Fgb.: röntg

Etym.: latein. = Spitze

=>Spikulabildung.

engl.: spicule.

### **Spider(-Angiom, -Nävus)**

(engl.) =>Naevus araneus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spiegel**

1)

Fgb.: anat

"Sehnenspiegel" (=>Aponeurose).

engl.: aponeurosis.

2)

Fgb.: klin, chem

Substanzgehalt einer Körperflüssigkeit (eines Gewebes), z.B.

Blutzuckerspiegel.

engl.: level.

3) =>Spekulum.

engl.: speculum.

4)

Fgb.: röntg

=>Flüssigkeitsspiegel.

engl.: air-fluid level.

### **Spiegelbildextrokardie**

Inversionsdextrokardie, =>Dextrokardie.

engl.: mirror image dextrocardia.

### **Spiegelbildung**

bei Darmverschluß erfolgende Bildung von =>Flüssigkeitsspiegeln.

### **Spiegelung**

=>Endoskopie.

engl.: endoscopy.

### **Spiegel\* Hernie**

Biogr.: Adriaan van den Sp. [latein. = Spigelius], 1578-1625, flämischer

Anatom u. Botaniker, Venedig, Padua

Bauchwandhernie im Bereich der **Sp.\* Linie** (=>Hernia lineae semilunaris).

engl.: spigelian hernia.

### **Spiegler\* Tumor**

Biogr.: Eduard Sp., 1860-1908, Hautarzt u. Chemiker, Wien

Zylindrom der Haut (Endothelioma cutis); bei zahlreichem Auftreten im

Kopfbereich als "=>Turbantumor".  
engl.: cylindroma; turban tumor.

### **Spielaudiometrie**

=>Tonaudiometrie für Kleinkinder; die Tonreizwahrnehmung wird jeweils durch Umlagern eines Klötzchens kundgetan.

### **Spielbein**

das - im Gegensatz zum Standbein - nicht belastete, für Bewegungen freie Bein.

engl.: unsupported leg.

### **Spielmeyer\*-Stock\*-Vogt\* Krankheit**

Biogr.: Walter Sp., 1879-1935, Neurologe, München

=>Stock\*; =>Ceroidlipofuscinose.

engl.: Spielmeyer-Vogt disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spike**

(engl.) Spitze.

1)

Fgb.: neurophysiol

**a)** Spitzenpotential, Spitzenaktionspotential (=>Aktionspotential; =>Spitze), **b)** spitzer Kurvenausschlag, insbes. im EEG; z.B. **Spike(-and)-wave-Komplexe** (=>S/W-Komplex).

2)

Fgb.: virol

zackenförmige Ausbuchtung der Schleimkapsel (Envelope) bei bestimmten Viren.

### **Spikulabildung**

Fgb.: röntg

feine, regelmäßig-strahlenförmige Knochenzacken an der Schädelkalotten-Oberfläche als reaktive =>Hyperostose im Bereich eines Neoplasmas (Meningiom, Osteoangiom).

engl.: spicules of bone.

### **Spin**

Etym.: engl. = schnelle Drehung

*physik* "Eigendrehimpuls"; Quantenzahl, die die Rotation von Elementarteilchen u. Atomkernen (=>Kernspin) beschreibt. - => Elektronenspinresonanz.

## Spina

(latein.) Stachel, Gräte, Rückgrat (i.w.S. auch Rückenmark).

1)

Fgb.: anat

dornförmiger Knochenfortsatz (auch Dornfortsatz) oder Knorpelvorsprung (=> Crista).

engl.: spine.

Sp. iliaca PNA

Darmbeinstachel; als **Sp. i. anterior inferior** u. **superior** der vordere untere bzw. obere; ersterer ist Ursprungsort des M. rectus femoris u. des Iliofemoralbandes, der obere - am vorderen Ende des Darmbeinkammes (Crista iliaca) gelegen - des M. sartorius u. des =>Ligamentum inguinale; **Sp. i. posterior inferior** u. **superior**: der hintere untere bzw. obere

Darmbeinstachel; ersterer oberhalb der Incisura ischiadica major, der obere am hinteren Ende des Beckenkammes; an beiden sind Ligamenta sacroiliaca fixiert.

engl.: iliac sp.

Sp. ischiadica PNA

der "Sitzbeinstachel" zwischen den Incisurae ischiadicae major u. minor; Ursprungsort des M. gemellus superior u. des Ligamentum sacrospinale.

engl.: ischial sp.

Sp. nasalis

Sp. in Verlängerung der Crista nasalis (basal an der =>Apertura piriformis), Insertionsstelle der knorpeligen Nasenscheidewand.

engl.: nasal sp.

Sp. scapulae PNA

"Schultergräte"; der vom inneren = medialen Schulterblatt seitlich ansteigende dreieckige schmale Knochenkamm, der als =>Acromion endet u. die hintere Schulterblattfläche in die Fossa supra- u. infraspinata teilt.

engl.: sp. of scapula.

2) Sp. bifida:

Fgb.: path

hintere Wirbelsäulenspaltbildung infolge Fusionsstörung (=>Rhachischisis);

i.e.S. - als **Sp. bif. occulta** - nur deren Leichtform mit zweigespaltenem Wirbelbogen u. ohne Fehlbildungen des Rückenmarks (RM) oder seiner Häute (als **Sp. bif. aperta** s. **cystica** dagegen der Typ mit Fehlbildung, => Meningo(myelo)zele; oft mit Fehlbildungen der Beine; vgl. =>Spaltwirbel).

engl.: cleft spine.

Sp. ventosa

"Winddorn"; die spindelförmige Diaphysen-Auftreibung eines oder mehrerer Finger- oder Zehenglieder bei der relativ gutartigen Form der Knochentuberkulose des Kindesalters.

## spinal

Syn.: spinalis

(latein.) dornförmig (= spinosus), eine =>Spina, i.e.S. die Wirbelsäule bzw. das Rückenmark betreffend.

engl.: spinal.

sp. Halbseitensyndrom

=>Brown-Séguard\* Lähmung.

sp. Heredoataxie  
=>Friedreich\* Ataxie.  
sp. Kinderlähmung  
=>Poliomyelitis anterior acuta.  
engl.: sp. poliomyelitis.  
sp. progressive infantile Muskelatrophie  
=>Kugelberg\*-Welder\*, =>Werdnig\*-Hoffmann\* Syndrom; =>  
Muskelatrophie.  
engl.: sp. progressive muscular dystrophy.

### **Spinalanästhesie**

Syn.: Lumbalanästhesie

Leitungsanästhesie mit direkter Verabfolgung des Lokalanästhetikums in den Subarachnoidalraum über paramediane =>Lumbalpunktion, seltener als => Sakralanästhesie. Unter Vermischen des Anästhetikums mit dem Liquor ("Barbotage") dessen auf- oder absteigende Ausbreitung über verschieden viele Spinalwurzeln in Abhängigkeit von verabfolgter Menge, Injektionsgeschwindigkeit, spezifischem Gewicht (= iso-, hyper- bzw. hypobare Sp.), Patientenlagerung (z.B. Sitzen oder Kopftieflage; hyperbare Lösung sinkt ab, hypobare steigt); es resultiert ein Leitungsblock (betrifft zuerst autonome Fasern, dann Bahnen für Temperatur, Schmerz, Berührung u. Druck, zuletzt für Motorik u. Propriozeption); je nach Höhe der Einwirkung unterschieden als hoher, mittlerer, tiefer u. als =>Sattelblock. Mögliche Komplikationen: Kopfschmerzen (meist infolge Liquorhypotonie), Blutdruckabfall, neurologische Störungen (traumatische Dauerausfälle, infektiös-meningitisch, liquorhypotone Überdehnungen), Störungen der Atmung (bei ungewollter Einbeziehung des Atemzentrums) oder - infolge Parasympathikotonie - des Verdauungstraktes.

engl.: spinal anesthesia.

Sp., kontinuierliche

Sp. durch protrahierte Injektion über eine subarachnoidal eingeführte Spezialkanüle (bzw. Katheter).

engl.: continuous sp. a.

### **Spinalarteriographie**

=>Angiographie als Röntgenkontrastdarstellung der Rückenmarkgefäße nach Kontrastmittelinjektion in die Aorta oder Arteria vertebralis.

engl.: spinal arteriography.

### **Spinalebene**

Fgb.: geburtsh

=>Beckenenge.

engl.: spinal plane.

### **Spinalerkrankung, funikuläre**

Syn.: funikuläre Myelose, (Putnam\*-)-Dana\* Syndrom

Rückenmarkerkrankung durch unsystemische, mehrere Strangsysteme (v.a.



lange Bahnen) erfassende "lückenfeldartige" Entmarkung u. mit Status spongiosus; bei Abheilung gliöse Sklerose. Zeichen: "launenhafte" Kombination neurologischer Ausfälle (v.a. Parästhesien, Tiefensensibilitätsstörung, Muskelhypotonie, Erlöschen der Eigenreflexe, Pyramiden- u. Kleinhirn-Seitenstrang-Ataxie), evtl. auch manische oder depressive Verstimmung, amentielle oder delirante Psychose. - Meist als Komplikation der perniziösen Anämie, auch als Begleitkrankheit bei Vitamin-B12-Avitaminose, Folsäure-Mangel, Pellagra, Beriberi.  
engl.: funicular myelosis; combined long tract degeneration of spinal cord. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spinalganglion**

=>Ganglion spinale.  
engl.: spinal ganglion.

### **Spinaliom**

=>Carcinoma spinocellulare.  
Sp., nacktpapilläres  
nicht-verhornendes Plattenepithelkarzinom.

### **spinalis**

(latein.) dornförmig, =>spinal.  
engl.: spinal.

### **Spinallinie**

=>Distantia spinarum, =>Interspinallinie.  
engl.: spinal line.

### **spinalmotorische Systeme**

im Dienste der Motorik stehende nervale Rückenmarkstrukturen:  $\alpha$ -Motoneurone,  $\gamma$ -Muskelspindelschleifen, Interneurone, primäre Afferenzen (vgl. =>Sensomotorik).  
engl.: spinal motor systems.

### **Spinalnerven**

=>Nervi spinales.  
engl.: spinal nerves.

### **Spinalparalyse**

Lähmung durch Ausfall von Teilen des spinalmotorischen Systems.  
engl.: spinal paralysis.  
Sp., spastische  
Syn.: Erb\*-Charcot\* oder v. Strümpell\* Krankheit

meist erbliche (in ca. 60% rezessiv), androtrope, systemische Degeneration der Ganglienzellen der motorischen Hirnrinde u. zugehöriger Pyramidenbahnfasern (v.a. für untere Gliedmaßen). Beginnt im Kindes- oder Erwachsenenalter mit spastischen Beinlähmungen (mit allmählichem Übergang in Kontrakturen), gefolgt von Armparesen; evtl. Pseudobulbärparalyse.  
engl.: spastic sp. p.

### **Spinalpunktion**

=>Lumbalpunktion.

engl.: spinal puncture; s. tap.

### **Spinalsyndrom**

=>Wurzelsyndrom.

engl.: spinal-radicular syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spinapunktion**

Beckenkammpunktion.

engl.: spina puncture.

### **Spindel**

=>Modiolus, =>Muskelspindel, =>Spindelapparat. - Ferner spindelförmige Aufeinanderfolge ähnlicher EEG-, PKG-Wellen.

engl.: spindle.

### **Spindelapparat**

Syn.: Apparatus fusalis

spindelförmige achromatische Struktur der Zelle am Ende der Prophase der =>Mitose oder =>Meiose, bestehend aus 2 Arten von =>Mikrotubuli; u. zwar aus a) polaren (gebildet an u. ausgehend von den an den beiden Zellpolen gelegenen Zentriolenpaaren; überlappen sich im Zelläquator) u. b) aus chromosomalen (zwischen ersteren gelegen; von den Kinetochoren der Zentromere der Chromosomen abgehend bis in Nähe der Zentriolen): Microtubuli continui u. M. chromosomales. Letztere bewirken Bildung des =>Monasters, später Trennung u. - durch abbaubedingte Verkürzung - das in der Anaphase erfolgende Auseinanderweichen der Tochterchromosomen bzw. Chromatiden.

engl.: spindle apparatus.

### **Spindelgifte**

die Bildung des =>Spindelapparates verhindernde bzw. den Bau ändernde oder die Funktion hemmende Substanzen; v.a. oberflächenaktive Narkotika (z.B. Äther), Halogen-substituierte Substanzen (Chloroform), Tropolon-Derivate (Colchicin); =>Mitosegift.

### **Spindelhaare**

=>Pili moniliformes.  
engl.: monilethrix.

### **Spindelzelle**

der Fibrozyt bzw. *path* eine bipolar stark verjüngte (= spindelförmige) Zelle mit relativ großem Kern.  
engl.: spindle cell.

### **Spindelzellkarzinom**

aus Spindelzellen bestehendes Karzinom, =>Carcinoma fusocellulare.  
engl.: spindle cell carcinoma.

### **Spindelzellnävus**

=>Melanom, benignes, juveniles.

### **spine-sign**

Etym.: engl. = Wirbelsäulenzeichen

=>Knieküßphänomen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Spin-Immunoassay**

Methode zur Bestimmung des Haptengehaltes einer Probe anhand des Spektrums der Elektronenspinresonanz (=>ESR). Während freibewegliche Marker-Moleküle (z.B. Nitroxid-Radikale) ein charakteristisches ESR-Spektrum ergeben, führt die - kompetitive - Bindung der Marker an Antikörper zur Mobilitätsminderung (= Spektrumverbreiterung).  
engl.: spin immunoassay.

### **Spinnbarkeitstest**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1553.bmp")**

Fgb.: gyn

Bestimmung des Ovulationstermins anhand der Ausziehbarkeit ("**Spinnbarkeit**") des dann besonders dünnen, klaren Zervixschleims beim Herausziehen aus dem Muttermund oder beim Auseinanderziehen zwischen 2 Objektträgern (Fadenlänge bis zu 8-10 cm maximal 3-4 Tg. vor der => Ovulation). Befundsicherung durch enzymatischen Nachweis der phasenspezifisch im Schleim vorkommenden Glucose (Glucoseoxidase-Teststäbchen; Umschlag: orange zu blau). -  
engl.: test of spinnbarkeit.

### **Spinnenfingrigkeit**

Syn.: Arachnodaktylie

=>Marfan\* Syndrom.

engl.: spider fingers.

### **Spinn(enge)websgerinnsel**

schleierartiges Fibringerinnsel in der stehenden Liquorprobe, v.a. bei tuberkulöser =>Meningitis; brauchbar als Ausgangsmaterial für die bakterioskopische Direkt diagnose (Ausbreiten auf Objektträger, Lufttrocknung, Ziehl\*-Neelsen\* Färbung).

engl.: spider web formation.

### **Spinnengift**

Stoffe im Giftdrüsensekret bestimmter Spinnenarten [Arachnida]; meist Eiweißkörper mit enzymatischer Aktivität (Proteo- u. Hämolyse, Blutgerinnung etc.) nach Biß [=>Arachnidismus]. Dagegen gerichtete mono- oder polyvalente Hyperimmunsera sind meist enzymatisch gereinigte Immunglobuline; z.B. gegen Gifte von => Latrodectus- ("Schwarze Witwe"), => Loxosceles- ("Braune Spinnen"), => Lycosa- ("Wolfsspinnen"), => Phonentria-Arten ("Wanderspinnen").

engl.: spider poison.

### **Spinnenhaut**

Fgb.: anat

=>Arachnoidea.

engl.: arachnoidea.

### **Spinnenmal**

=>Naevus araneus.

engl.: spider mole.

### **Spinnenzelle**

=>Astrozyt.

engl.: astrocyte.

### **Spinnerauge**

Keratitis punctata superficialis als Berufskrankheit der Spinnereiarbeiter durch chronische =>Schwefelwasserstoff- = H<sub>2</sub>S-Einwirkung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spinnerkrebs**

=>Baumwollspinnerkrebs.

engl.: mule-spinner's cancer.

**spinobulbär**

das Rückenmark u. die Medulla oblongata betreffend.  
engl.: spinobulbar.

**spinocellularis**

spindelzellig.  
engl.: spinocellular.

**spinosus**

(latein.) dornförmig; z.B. =>Processus spinosus.  
engl.: spinous.

**spinozelluläres Karzinom**

=>Carcinoma spinocellulare.

**spinozerebellar**

Rückenmark u. Kleinhirn betreffend; z.B. spinozerebellare =>Ataxie.  
engl.: spinocerebellar.

**Spinterismus**

Syn.: Spinteropie  
"Funkensehen" als Photopsie.  
engl.: spinteropia; spinterism.

**Spir.**

Fgb.: pharm  
=>Spiritus.

**Spira\* Syndrom**

Biogr.: Leo Sp., Biochemiker, London  
chronische =>Fluorose durch Langzeitgenuß übermäßig fluorhaltigen  
Wassers. Symptome: =>Dentalfluorose, Störungen der Nagelbildung (v.a.  
Ausfallen, Leukonychie, Grübchen-, Flecken- u. Streifenbildung: "mottled  
nails"), Haardystrophie (Brüchigkeit, Alopezie), chronische Urtikaria,  
seborrhoische Dermatitis, Furunkulose, Obstipation, evtl. nächtliche  
Wadenkrämpfe, Osteosklerose.  
engl.: Spira's syndrome; chronic fluorosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters  
von Herd Software Entwicklung.

**Spiradenom, ekkrines**

in der Vielzahl auftretendes knötchenförmiges =>Hidradenom als  
hautverwachsenes, auf der Unterlage verschiebliches, spontan  
schmerzhaftes Gebilde.  
engl.: spiradenoma.

### **Spiralarterien**

die Funktionalis der Gebärmutter Schleimhaut (=>Endometrium) während der  
Gelbkörperphase senkrecht spiralig durchsetzende Äste der Arteria uterina;  
sie degenerieren im Zyklusverlauf u. werden mit der Schleimhaut abgestoßen  
(=>Menstruation).  
engl.: spiral arteries.

### **Spiralbruch**

Fgb.: chir  
=>Drehungsbruch; =>Fraktur.  
engl.: spiral fracture.

### **Spirale**

1) =>Curschmann\* Spiralen.  
2) Kurzbezeichnung für =>Intrauterinpressar, da die meisten Modelle ein  
Drahtgewinde (Kupferdraht, früher oft Silberdraht) aufweisen.  
3)  
Fgb.: genet  
Spiralstruktur, Doppelhelix.

### **spiralis**

(latein.) gewunden.  
engl.: spiral; coiled.

### **Spiralisation**

in der Prophase der =>Mitose u. =>Meiose erfolgende zunehmende  
schraubige Einrollung des =>Chromonemas der Chromosomen (umgekehrt  
in der Telophase: "Despiralisation"). Kann durch Umweltfaktoren gestört  
werden (evtl. völliges örtliches Fehlen als Chromosomeneinschnürung; bei  
Nuklealfärbung achromatische Lücke: =>gap).  
engl.: coiling.

### **Spiramycin WHO**

ein Makrolid-Antibiotikum aus Streptomyces ambofaciens.  
engl.: spiramycin.

### **Spirantes**

=>Reibegeräusche bzw. Reibelaute.

## **Spirem**

das Geflecht aus stark gewundenen Chromosomen in der Prophase der Mitose.

engl.: spireme. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Spirillaceae**

Fgb.: bakt

ältere Bez. für spiral- oder kommaförmige, gramnegative, aerobe oder mikroaerophile, bewegliche Stäbchen; u.a. mit Gattung *Campylobacter*, => *Spirillum*.

engl.: Spirillaceae.

## **Spirillen**

Fgb.: bakt

=> *Spirillum*. Ursprünglich auch Bez. für die Gattungen *Treponema* u. *Leptospira*.

engl.: spirilla.

## **spirillizid**

Spirillen abtötend.

engl.: spirillicidal.

## **Spirillose**

durch *Spirillum*-Arten hervorgerufene Krankheit.

engl.: spirillosis.

## **Spirillum**

Fgb.: bakt

Gattung der früheren Familie => Spirillaceae; mit Ausnahmen meist apathogen.

engl.: Spirillum.

Sp. minus

Syn.: *Spirochaeta sodoku*

Erreger von => Sodoku (= Rattenbißkrankheit).

## **Spirituosa medicata**

Arzneimittellösungen mit Weingeist als wesentlichem Bestandteil, z.B. =>

Vina medicata.

engl.: medicated spirits.

## **Spiritus**

Etym.: latein. = Geist

Kurzbezeichnung für Sp. aethylicus (Äthanol), aber auch andere =>Alkohole.  
engl.: spirit; (ethyl) alcohol.

Sp. absolutus

absoluter Alkohol, =>Äthanol.

engl.: absolute alcohol.

Sp. aethereus

Ätherweingeist, "Hoffmannstropfen"; ein Gemisch aus Äther u. Äthanol (1+3).

engl.: ether sp.

Sp. Aetheris nitrosi

der aus salpetriger Säure u. Äthanol (3+12) bereitete "versüßte Salpetergeist"; Anw. als innerliches Vasodilatans, Anregungsmittel.

Sp. aethylicus

Syn.: Alcohol aethylicus

=>Äthanol.

engl.: ethyl alcohol.

Sp. camphoratus

Syn.: Kampferspiritus

in Äthanol-Wasser gelöster Kampfer; dient als antineuralgische u. antirheumat. Einreibung.

engl.: camphor sp.

Sp. concentratus

konzentriertes =>Äthanol.

Sp. crinalis

Haarspiritus; alkoholische Lösungen diverser Wirkstoffe zur äußerlichen Anw. bei Haar-, Hauterkrankungen.

Sp. denaturatus

vergällter Alkohol; z.B. Brennspiritus.

Sp. dilutus

Syn.: Sp. Vini rectificatus

wäßrige Verdünnung von Äthanol (mit 70 Volum- bzw. 62,4 Gewichtsprozent Alkohol).

Sp. formicarum

Ameisenspiritus; wäßrig-äthanolische Lösung mit ca. 1,25% Ameisensäure; hautreizendes, äußerliches Antirheumatikum, Antineuralgikum.

Sp. ligni

=>Methanol.

Sp. rectificatissimus

Feinsprit; durch Filtration u. Destillation besonders gereinigter Äthylalkohol.

Sp. ruscicus

hautreizende Einreibung mit Fructus Capsici in einer Mischung von Äthanol, Äther, Glycerin, Wasser, Kampfer, Ammoniak-Lösung u. Terpentinöl.

Sp. saponato-camphoratus

Kampferseifenspiritus = "flüss. Opodeldok"; ein antirheumatisches Liniment aus Sp. camphoratus u. saponatus, Ammoniak-Lsg., Thymian- u.

Rosmarinöl.

Sp. saponatus

Seifenspiritus; äthanolische Zubereitung aus Olivenöl u. Kalilauge; Grundstoff für Externa.

Sp. sinapis

Senfspiritus; 2%ige äthanolische Senföl-Lösung, stark reizende Einreibung.

engl.: sp. of mustard.

Sp. vini



Weingeist, =>Äthanol.

engl.: sp. of wine.

Sp. vini gallici

Franzbranntwein; äthanolisch-aromatische Einreibe- u. Körperpflegemittel.

Sp. e vino, Sp. vini vitis

Weinbrand.

### **Spirochaeta**

Fgb.: bakt

Gattung der Familie **Spirochaetaceae** der =>Spirochaetales; apathogene, große, spiralig gewundene Organismen, v.a. im Wasser(-schlamm). - Viele früher als Sp. bezeichnete Arten inzwischen anderen Gattungen zugeordnet (z.B. =>Borrelia, Leptospira).

engl.: Spirochaeta.

Sp. forans

=>Reiter\* Spirochäte.

Sp. morsus muris

=>Spirillum minus.

Sp. pallida

=>Treponema pallidum.

### **Spirochaetales**

Ordnung der =>Bakterienklassifikation; schlanke, biegsame, 6-500 µm lange, spiralförmige Bakterien (mit mindestens 1 vollständigen Windung), durch Drehung um die Längsachse u. Knickbildung beweglich. 1 Familie:

**Spirochaetaceae** (mit den apathogenen Gattungen Spirochaeta, => Cristispira u. den pathogenen =>Treponema, =>Borrelia u. =>Leptospira).

engl.: Spirochaetales. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spirochäten**

1) Spirochaetes, =>Spirochaetales.

2) verschied. Spirochaeta-Spezies, i.e.S. die jetzt unter =>Treponema eingeordneten Arten.

engl.: spirochetes.

### **Spirochäten-Agglutinationsreaktion**

Nachweis spezifischer Treponema-pallidum-Antikörper durch Vermischen der Probe (Liquor; inaktiviertes Serum) mit Spirochäten-Antigen (Reiter\*-Spirochäten-Aufschwemmung) u. Inkubieren: Fortbestehen der homogenen Trübung = negative, Klärung durch Ausflockung = positive Sp. - vgl. =>TPA-Test.

engl.: spirochete agglutination test.

### **Spirochätenfieber**

das durch Spirochaeta = =>Leptospira pyrogenes hervorgerufene => Feldfieber.  
engl.: spirochetal fever.

### **Spirochätose**

durch Bakterien der Ordnung =>Spirochaetales, d.h. durch Borrelia-, Leptospira- u. Treponema-Arten hervorgerufene Krankheit (=>Borreliose, =>Leptospirose, =>Treponematose).  
engl.: spirochetosis.

### **Spiroergometrie**

Ergospirometrie (=>Ergometrie).  
engl.: spiroergometry.

### **Spirographie**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1554.bmp")**

=>Spirometrie mit fortlaufender direkter Registrierung der Ventilationsgrößen in einem Volumen-Zeit-Koordinatensystem (= **Spirogramm**).  
engl.: spirometry.

### **Spirolacton**

=>Spironolacton.  
engl.: spiro lactone.

### **Spirometer**

Apparat zur Messung des geatmeten Gasvolumens. Als offenes System ein ausbalancierter Balg (Trocken-Sp.) oder eine von einem Gegengewicht getragene, in einem mit Wasser gefüllten Behälter hängende Metallglocke zur Aufnahme der ausgeatmeten Luft (unter allmählichem Glockeanstieg entlang einer Skala). Als geschlossenes System ein Gerät mit Ventilen, => Absorber u. Sauerstoffbehälter u. mit angeschlossenem Registriergerät (Spirograph), evtl. auch mit Gasanalysegerät (für Bestimmung von Sauerstoffverbrauch u. Kohlendioxidbildung).  
engl.: spirometer; pneumometer.

### **Spirometrie**

Bestimmung der Ventilationsgrößen mittels Spirometer; als Ruhe- oder als Ergo-Sp. (zur Erfassung latenter Schäden).  
engl.: pneumometry; spirometry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spirochäta**

Fgb.: bakt

obsoleter Gattungsname für Spirochaeta-, Treponema- u. Borrelia-Arten.  
engl.: Spironema.

### **Spirolacton WHO**

Syn.: Spirolacton

das synthetische Steroid 7 $\alpha$ -Acetylthio-3-oxo-4-androsten-17-spiro-2'-tetrahydrofuran-5'-on; ein Aldosteron-Antagonist, Diuretikum (bewirkt erhöhte Natriumausscheidung).

engl.: spiro(no)lactone.

### **Spiropterkrebs**

=> Magenkarzinom bei Ratten, das auf Einwirkung des Nematoden Spiroptera neoplastica (Wirt: Küchenschabe) zurückgeführt wurde (Fibiger 1913; die diesbezügl. experimentellen Befunde waren Anlaß für Nobelpreis 1926, konnten aber bisher nicht reproduziert werden).

engl.: spiroptera crab.

### **Spiruroidea**

Superfamilie der Würmer-Ordnung Spirurida. Wichtig die - parasitären - Gattungen =>Gongylonema, =>Physaloptera u. =>Thelazia.

engl.: Spiruroidea.

### **spiss(atus)**

(latein.) eingedickt.

engl.: (in)spissated.

### **Spitz\*-Holter\* Drainage**

Liquorableitung bei =>Hydrocephalus in das rechte Herzohr (= => Ventrikuloaurikulostomie) unter Zwischenschaltung eines =>Holter\* Ventils in das Schlauchsystem.

engl.: ventriculo-atrial shunt.

### **Spitzbauch**

starkes Vorspringen des Bauches am Schwangerschaftsende (v.a. bei => Primigravida); evtl. Hinweis auf enges Becken.

engl.: protruding abdomen.

### **Spitzbuckel**

=>Gibbus.

engl.: gibbus.

### **Spitze**

1)

Fgb.: anat

=>Apex.

engl.: apex.

2)

Fgb.: neur

im EEG steil ansteigende u. abfallende Welle (= Spike) mit deutlicher Abhebung von der Hintergrundtätigkeit; =>S/W- (= Spitze/Welle-)Komplex.

engl.: spike. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spitzeninfarkt**

=>apikaler Infarkt (=>Myokardinfarkt).

engl.: apical infarction.

### **Spitzenkatarrh**

=>Lungenspitzenkatarrh.

### **Spitzenpotential**

Fgb.: physiol

bei Erregung einer leitenden Membran der zunächst auftretende, rasch an- u. absteigende Teil des Aktionspotentials als Korrelat der =>Depolarisation u. der beginnenden =>Repolarisation der Membran.

engl.: spike (potential).

### **Spitzenstoß**

=>Herzspitzenstoß.

engl.: apical impulse.

### **Spitzfuß**

Syn.: Pes equinus

in Plantarflexionsstellung (Beugung im oberen Sprunggelenk) fixierter Fuß, der aktiv u./oder passiv nicht über die Horizontale gestreckt werden kann; angeboren (Skelettfehlbildung; Folge intrauteriner Zwangshaltung) oder erworben, d.h. als Folge von Weichteilverkürzungen (nach Gelenkkapsel-, Wadenmuskelentzündung; als Kontrakturreffekt), nach Beinverletzung (Defektheilung einer Fraktur; Narbenzug) oder - meist - neurogen (spastisch oder paralytisch infolge Übergewichts der Fußbeuger, sog. "Lähmungs-Sp."; z.B. bei Little\* oder Friedreich\* Krankheit). Führt zu schmerzhaftem hinkendem Gang, Hohlfuß, Vor- u. Mittelfußspreizung, Valgus- oder Varusfehlstellung des Fersenbeins, später - kompensatorisch - Genu recurvatum, statische Skoliose. - Als Spitzfußstellung ferner auch die fixierte Plantarflexionsstellung im Chopart\* Gelenk bei Hohlfuß.

engl.: talipes equinus.

### **Spitz-Klumpfuß**

=> Klumpfuß-Vollbild, d.h. mit ausgeprägter Vorfußadduktion u. Spitzfußstellung (= Pes equinovarus adductus); bedingt im Extremfall ein Auftreten mit dem Fußrücken (mit Hyperkeratose).  
engl.: talipes equinovarus.

### **Spitzknötchenflechte**

=> Lichen ruber acuminatus.

### **Spitzkopf**

=> Oxycephalus (=> Turrizephalus).  
engl.: oxycephaly.

### **Spitzpocken**

=> Varizellen.

engl.: chickenpox. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Splanchna**

Eingeweide.

engl.: intestines.

### **splanchnicus**

(latein.) die Eingeweide (Splanchna) bzw. den Darm betreffend; z.B. => Nervus spl. (= "Splanchnikus").

engl.: splanchnic; visceral.

### **Splanchnikektomie**

operative Teilentfernung (Resektion) des Nervus splanchnicus.

engl.: splanchnicectomy.

### **Splanchnikotomie**

operative Durchtrennung des Nervus splanchnicus.

engl.: splanchnicotomy.

### **Splanchnikusanästhesie**

beidseitige Leitungsanästhesie des Nervus splanchnicus zur Ausschaltung der Schmerzempfindung der Baueingeweide bei Bauchoperationen; die Anästhetikum-Injektion erfolgt an das Ganglion coeliacum.

engl.: splanchnic anesthesia.

### **Splanchnikusblockade**

paravertebrale (in Höhe Th 6/7) Leitungsanästhesie der Nervi splanchnici.  
engl.: splanchnic blockade.

### **Splanchnikusparese**

Funktionsausfall der Nervi splanchnici (im Extremfall als =>Bauchschock)  
durch örtlichen Krankheitsprozeß oder als Verletzungsfolge.  
engl.: splanchnic nerve paralysis.

### **Splanchnodynne**

Eingeweideschmerz.  
engl.: splanchnodynia.

### **Splanchnokranium**

Syn.: Eingeweideschädel  
das im Dienste der Atmung u. Nahrungsaufnahme stehende =>Cranium  
viscerale.  
engl.: splanchnocranium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Splanchnologia PNA**

die Lehre von den Eingeweiden.  
engl.: splanchnology.

### **Splanchnomegalie**

angeborene Übergröße (Hyperplasie) von Eingeweiden.  
engl.: splanchnomegaly.

### **Splanchnomikrie**

angeborene Unterentwicklung (Hypoplasie) von Eingeweiden.  
engl.: splanchnomicria.

### **Splanchnopleura**

Fgb.: embryol  
das sich mit dem Entoderm verbindende viszerale Mesodermblatt, aus dem  
das Bindegewebe u. die glatte Muskulatur der Eingeweide hervorgehen.

### **Splanchnoptose**

=>Enteroptose.  
engl.: splanchnoptosis.

### **Spleissen**

=>Splicing.  
engl.: splicing.

### **Splen PNA**

Syn.: Lien PNA  
(griech.) =>Milz.  
engl.: spleen.

### **Splenadenom**

=>Splenom.  
engl.: splenadenoma.

### **Splenektasie**

Milzvergrößerung, =>Splenomegalie.  
engl.: splenectasis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Splenektomie**

operative Milzentfernung = Milzexstirpation (z.B. wegen Milzruptur, für  
splenorenenalen Shunt, bei bestimmten Blut- [z.B. Lymphome] u.  
Stoffwechselkrankheiten mit Splenomegalie); =>Jolly\* Körperchen.  
engl.: splenectomy.

### **splential**

das Splenium corporis callosi bzw. den Musculus splenius betreffend. - vgl.  
=>splensch.  
engl.: splential.

### **splenicus**

zur Milz gehörend (= lienalis).  
engl.: splenic.

### **Splenisation**

Fgb.: path  
in Farbe u. Konsistenz milzähnliche Beschaffenheit der Lunge, z.B. bei  
hypostatischer Pneumonie.  
engl.: splenization.

### **splensch**

die Milz = Splen betreffend.  
engl.: splenic.

## **Splenitis**

Syn.: Lienitis

Milzentzündung; führt als akute Spl. zu entzündlichem Milztumor (Splenomegalie), als Folge eitriger Embolie zu Abszeßbildungen (= **Spl. apostematosa**), als chronische Spl., z.B. bei Malaria, zu Splenomegalie mit Organverhärtung (vgl. => Splenom).  
engl.: splenitis.

## **Splenium**

Fgb.: anat

Wulst.

engl.: splenium.

Sp. corporis callosi PNA

der "Balkenwulst", das verdickte hintere Ende des Hirnbalkens.

## **Splenius**

Kurzbezeichnung des - streifenartigen - Musculus splenius.

engl.: splenius.

## **splenogen**

durch die Milz bedingt bzw. ausgelöst.

engl.: splenogenous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Splenographie**

Röntgenkontrastdarstellung der Milz nach i.v. Injektion eines sich in der Milz anreichernden Mittels; => Splenoporthographie.

engl.: splenography.

## **Splenohepato...**

=> Hepatospleno..., => Hepatolien...

engl.: splenohepato...

## **Splenom**

geschwulstartiger Milzknoten aus Milz- u./oder Bindegewebe. - Als Splenadenom eine Hyperplasie des lymphatischen Gewebes der weißen Pulpa ("Spleno-lymphom"), i.w.S. die Hyperplasie der roten Milzpulpa bei Splenitis.

engl.: splenoma.

## **Splenomanometrie**

Bestimmung des Milz-Binnendruckes, allgemein anlässlich der Splenoporthographie.



### **Splenomegalia, -megalie**

akute oder chronische Milzvergrößerung (sog. =>Milztumor) als Symptom eines primären (evtl. systemischen) oder sekundären Neoplasmas, einer Zirkulationsstörung (=>Banti\* Syndrom), einer =>Thesaurimose, einer hämatologischen Krankheit (z.B. Polycythaemia vera, Leukosen, Retikulosen, Granulomatosen, Anämien), einer Splenitis, Infektionskrankheit, Pfortaderhypertonie.

engl.: splenomegaly.

Sp. fibro-adenica

=>Fibroadenie.

Sp. infantum

Sp. bei =>Ziegenmilchanämie.

Sp., kongestive

durch örtliche Blutstauung (=>Hyperämie) bedingte Sp. i.e.S. bei Milzvenenthrombose.

engl.: congestive spl.

Sp., primäre idiopathische

Sp. bei =>Gaucher\* Krankheit.

Sp., tropische

Sp. bei =>Kala-Azar.

engl.: tropical spl.

### **splenopathisch**

mit einer Milzerkrankung ("**Splenopathie**") zusammenhängend; z.B. sp. Knochenmarkhemmung.

engl.: splenopathic.

### **Splenopexie**

operative Befestigung der Milz an der Bauchwand.

engl.: splenopexy.

### **splenoportal**

Milz u. Pfortader betreffend.

engl.: splenoportal.

### **Splenoportographie**

Röntgenkontrastdarstellung der Milz-Pfortaderstrombahn nach Injektion des Kontrastmittels in die Milz. Erstellung einer programmierten Bildserie mit - zunächst - Pfortaderdarstellung (=>Portohepatogramm) u. nachfolgender Leberdarstellung (=>Hepatogramm), evtl. auch Venae-hepaticae-Füllung; => Portographie. - Als Komplikationen z.B. Blutung, Milzruptur. - Als indirekte Sp. ferner durch Erfassen der venösen Phase nach hoher abdominaler Aortographie u. nach selektiver Angiographie der Arteria coeliaca, A. mesenterica superior bzw. A. lienalis (= Lienalis-Arteriographie).

engl.: splenoportography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **splenorenale Anastomose**

Fgb.: chir

=>Shunt.

engl.: splenorenal anastomosis.

### **Splenosis**

posttraumatische =>Polysplenie.

### **Splicing**

Fgb.: genet

(engl.) Entfernung der den =>Introns entsprechenden Abschnitte aus dem RNS-Strang der heterogenen nuklearen RNS von Eukaryonten, worauf durch Zusammenfügen der =>Exon-Sequenzen die => messenger-RNS entsteht.

### **Splitterbruch**

Fgb.: chir

=>Komminutivfraktur mit mehrfacher Knochensplitterbildung (bis völlige Zermalmung).

engl.: comminuted fracture.

### **Splitting**

Fgb.: kard

(engl.) "Spaltung" der Herztöne.

### **spodogen**

auf Anhäufung von Stoffwechselschlacken, Zelltrümmern etc. beruhend.

engl.: spodogenous.

### **Spodogramm**

Fgb.: histol

=>Aschenbild.

engl.: spodography.

### **Spondweni-Fieber**

akute, fieberhafte Infektion (in Afrika) durch das von Culex-Arten übertragene **Spondweni-Virus** (Flavivirus [Togaviridae]). Kopf- u. Allgemeinschmerzen, Schwäche, Übelkeit, Nasenbluten.

engl.: Spondweni-fever.

## **Spondylarthritis**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1556\_1.bmp")**

Entzündung der Wirbelgelenke.

engl.: spondylarthritis.

Sp. ankylopoetica

Syn.: Bechterew\* Krankheit, Spondylitis ankylosans

chronische, entzündliche-degenerative, wahrscheinlich rheumatische (als pcP-Variante?), extrem androtrope Krankheit der Wirbelsäulengelenke (einschließlich des Bandapparates der Bandscheiben) u. wirbelsäulennaher Gelenke (z.B. Rippen-Wirbel-Gelenke, Iliosakralgelenk) mit deren fortschreitender Fibrose u. Verknöcherung ("Ankylosierung"). Beginnt mit uncharakteristischen "polyarthritischen" Beschwerden, Bewegungs- u. Erschütterungsempfindlichkeit der Wirbelsäule, Ischialgien u.

Kreuzschmerzen (pos. =>Mennell\* Zeichen); nach 2- bis 10jähriger Latenz setzt eine zunächst "funktionelle", dann knöchern-irreversible Wirbelsäulen- u. Thoraxversteifung ein mit typischer Rundrücken-Haltung (=>Flèche) u.

schmerzhafter, allmählich erliegender Brustatmung; häufig auch Myo- u.

Endokarditis. Das Röntgenbild zeigt degenerative Veränderungen der Iliosakralgelenke ("=> Pelvispondylitis ankylosans"), der Symphysen- u.

Manubriosternalsynchondrose u. der kleinen Wirbelgelenke, eine Kastenform der porotischen Wirbelkörper, knöcherne Überbrückung der

Zwischenwirbelräume durch => Syndesmophyten der Ligamenta interspinalia u. flava (sog. "Bambusstab"). Verlaufsformen: **1**) "ossäre" (schmerzarm; Beteiligung großer Körpergelenke; = Typ Strümpell-Marie), **2**) "entzündliche ossäre" (Beginn als Synovitis; schubweiser Verlauf = sog.

"Wirbelsäulenrheumatismus"); **3**) Mischformen u. **4**) "Skandinavische Form" (als primär- oder sekundär-chronische Polyarthritis).

engl.: rheumatoid sp. ankylosing sp. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Spondylarthropathia deformans**

chronisch-degenerative, deformierende Wirbelsäulenkrankheit mit - im Gegensatz zur =>Spondylopathia deformans - Beteiligung auch der kleinen Wirbelgelenke.

## **Spondylarthrose**

=>Spondylose, =>Spondylarthropathie.

engl.: spondylarthrosis.

## **Spondylitis**

bakteriell (spezifisch oder unspezifisch), mykotisch oder - selten - parasitär bedingte =>Ostitis oder =>Osteomyelitis der Wirbel; mit Gewebsuntergang (Osteonekrose), Wirbeldeformierung (Keil-, Blockwirbel), reaktiver Osteosklerose (evtl. als Randwulst-, Spangenbildung), Abszedierung (evtl. auch mit Symptomen seitens des Rückenmarks u./oder der Spinalnervenwurzeln). - Weniger korrekt auch Bezeichnung für => Spondylarthritis, Spondylopathie.

engl.: spondylitis.

Sp. ankylosans

=>Spondylarthritis ankylopoetica.

Sp. cervicalis

Sp. im Halswirbelsäulenbereich; meist tuberkulös; =>Rust\* Krankheit.

engl.: cervical sp.

Sp. osteomyelitica

hämatogene, unspezifische Sp. (=>Osteomyelitis) v.a. des Wirbelbogens (samt Fortsätzen).

engl.: osteomyelitic sp.

Sp. purulenta

unspezifische metastatische Sp. durch banale Eitererreger, aber auch z.B. nach Typhus abdominalis (Sp. typhosa; betrifft meist 2 benachbarte Wirbelkörper einschl. Zwischenscheibe), Paratyphus, Brucellosis, Gonorrhö.

engl.: purulent sp.

Sp. superficialis

abszedierende, relativ oberflächliche Sp. tuberculosa mit Ursprung in tuberkulösen Knochenabszessen oder Periostitiden; die "posteriore Form" (Herd zwischen Ligamentum longitudinale posterius u. Wirbelkörper) oft mit Kompressionsmyelitis.

engl.: superficial sp.

Sp. syphilitica

Sp. im Stadium III der Syphilis; gummös u. zu Einschmelzung führend (Sequesterbildung, Wirbelzusammensintern, evtl. Rückenmarkkompression).

engl.: syphilitic sp.

Sp. tuberculosa

die =>Wirbeltuberkulose als lymphogene, v.a. aber hämatogene (bei Histobazilliose im 2. Stadium) Erkrankung, beginnend mit zahlreichen miliaren (v.a. ventralen u. deckplattennahen) Herden; ist exsudativ-verkäsend oder produktiv; führt durch Wirbelzerstörungen (mit Sequesterbildung u. reparativer Osteosklerose) zur Bildung von Keil-, Blockwirbeln, =>Gibbus, kalten Abszessen (oft als =>Senkungsabszeß mit Fistelbildung), durch perifokales Ödem auch zu Spinalwurzel- oder Rückenmarkkompression (Radikulitis, Querschnittslähmung); seltener auch mit Pachymeningitis externa oder Arachnitis. Von örtlichen Abszessen ausgehend ferner als besondere Lokalisationsform die Sp. superficialis.

engl.: tuberculous sp.

### **Spondylochondrose**

=>Osteochondrosis intervertebralis.

### **Spondylodese**

operative Wirbelsäulenversteifung; z.B. bei =>Spondylitis tuberculosa, fortschreitender Skoliose, bei =>Spondylolisthesis, nach Wirbelfraktur. Als intra- oder paraspinoöse Span-Sp. (der Dornfortsätze), durch Verschraubung der Iliosakralgelenke, ventral überbrückende Spanversteifung, Versteifung der kleinen Gelenke (Hibbs), Wirbelkörperklammerung etc. =>Kolumnotomie.  
engl.: spondylodesis.

## **spondylogen**

von Wirbelkörper oder Wirbelsäule ausgehend (=>vertebragen).

## **Spondylolisthesis**

Syn.: Wirbelgleiten

Abgleiten eines Wirbelkörpers nach vorn, z.B. bei (meist) angeborener oder erworbener Spaltbildung im interartikulären Abschnitt des Bogenteils ("Spondylolyse"). Führt zu Bandscheibendegeneration; Sklerose, Arthropathie angrenzender Gelenke. Symptome: Wirbelsäulensteife, Kreuzbeinsteilstellung mit scheinbar verstärkter Lendenlordose u. abgeflachter Kyphose der BWS, Vorragen des zugehörigen Dornfortsatzes, Stauchungs- u. Klopfschmerz der WS, evtl. spinale oder radikuläre neurologische Störungen; =>Spondyloptose. Bei Sp. des 5. Lendenwirbels gerad-verengtes Becken (= "Spondylolisthese-", Rokitansky\*, Kilian\*, Prager Becken).

engl.: spondylolisthesis.

## **Spondylolyse**

1)Spaltbildung in der Interartikularportion des Wirbelbogens (=> Spondylolisthesis).

2)Lösung des Zusammenhalts zweier Wirbel.

## **Spondylomalazie**

=>Spondylopathia osteomalacica.

engl.: spondylomalacia.

Sp., traumatische

=>Kümmell\*-Verneuil\* Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Spondylomyelitis**

Kombination von Spondylitis u. Myelitis.

engl.: spondylomyelitis; spondylitis-myelitis.

## **Spondylopathia, -pathie**

degenerative Wirbel- bzw. Wirbelsäulenerkrankung; =>Spondylarthropathie,

=>Spondylose.

engl.: spondylopathy; spondylosis.

Sp. deformans

Syn.: Spondylosis deformans

Sp. als Erkrankung, die von geschädigten Bandscheiben auf die Deck- bzw. Grundplatte u. die Randleisten benachbarter Wirbel übergreift

("Spondylochondrose"); führt zu sekundärem Randwulst, Spangen- u.

Spornbildung, klinisch zu eingeschränkter Wirbelsäulenbeweglichkeit,

Zwangshaltungen, evtl. zu Radikulitis.

engl.: spondylosis deformans; deforming spondylopathy.

Sp. osteomalacica

stoffwechselbedingte Sp. mit Osteomalazie; z.B. bei Spätrachitis, Mangelernährung, im Klimakterium; schmerzhaft, mit Wirbelkörper-, Wirbelsäulendeformierung, Beckendeformität, Rumpfvverkürzung, Glockenthorax.

engl.: osteomalacic sp. vertebral osteomalacia.

### **Spondyloptose**

schwerste Form der =>Spondylolisthesis mit (meist) völligem Abgleiten des 5. LWK gegenüber dem Kreuzbein. Führt zur Figur des "umgekehrten Napoleenhutes" im a.-p. Röntgenbild der LWS.

engl.: spondyloptosis.

### **Spondylose, -losis**

=>Spondylopathie;

engl.: spondylosis.

I.e.S. - als **Sp. deformans** - die =>Spondylopathia deformans.

engl.: sp. deformans.

Sp. hyperostotica

v.a. bei Stoffwechselstörungen auftretende Sonderform der Sp. mit typischen "Spondylophyten" (perivertebrale Knochenneubildungen).

Sp. uncovertebralis

Sp. mit Veränderungen an den Unkovertebralgelenken v.a. der HWS u. sekundärer, Osteophyten-bedingter Einengung der Zwischenwirbellöcher (mit Radikuloneuritis i.S. des =>Schulter-Arm-Syndroms oder der =>Zervikalmigräne).

engl.: sp. uncovertebralis.

### **Spondylotherapie**

Behandlung vertebraer Krankheiten durch =>Chiropraktik.

engl.: spinal therapeutics.

### **Spondylotomie**

*chir, orthop* =>Kolumnotomie, =>Vertebrotomie.

engl.: spondylotomy.

### **Spondylus**

(latein.) Wirbel, =>Vertebra.

engl.: vertebra.

### **Spongiae**

Fgb.: zool

die Klasse "Schwämme"; festsitzende primitive Süß- u. Meerwassermehrzeller.

## **Spongioblast**

aus dem =>Glioblasten hervorgehende =>Glia-Vorstufe; differenziert sich zu jungen =>Astrozyten bzw. =>Oligodendrozyten.

engl.: spongioblast. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Spongioblastom**

Syn.: Gliomyxom

morphologisch gutartige, durch Lokalisation, Inoperabilität u. infiltrierendes Wachstum dennoch klinisch maligne Sonderform des =>Astrozytoms bei Kindern u. Jugendlichen; als =>piloides = => pilozytisches Astrozytom aus parallel angeordneten Zellen ("Fischzüge", "Ströme") mit Neigung zu regressiver Verschleimung ("Myxosarkom") bestehend; z.B. Optikusgliom, ferner in Großhirnhemisphären, Kleinhirn, Rückenmark ("Stiftgliom").

engl.: spongioblastoma.

## **Spongioblastose**

Gliawucherung.

## **spongiös**

Syn.: spongiosus

schwammig, schwammartig; =>Spongiosa.

engl.: spongy.

## **Spongiosa**

1) => Substantia spongiosa (der Knochen).

engl.: cancellous bone.

2) => Stratum spongiosum endometrii ("**Sp. decidualis**").

## **Spongiosafeder**

elastische Schraubenfeder zur Befestigung spongiöser Knochenbruchstücke (=>Maatz\* Federosteosynthese).

## **Spongiosasklerose**

Syn.: Spongiosklerose

Substanzvermehrung u. Verhärtung der Knochenspongiosa i.S. der => Osteosklerose.

engl.: spongiosclerosis.

## **Spongiose, -osis**

Fgb.: path

schwammig-poröse Struktur eines Organs; z.B. des Gehirns (= Status

spongiosus).  
engl.: spongiosis.

### **Spongiosierung**

porös-schwammartiger, krankhafter Umbau eines Körpergewebes (=> Spongiose).

### **Spongiozyt**

1) Gliazelle.

2) lipoidreiche Zelle z.B. der Zona fasciculata der Nebennierenrinde, nach Extraktion der Lipide, d.h. mit wabig-schwammigem Zell-Leib.

engl.: spongiocyte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spongium**

Fgb.: anat

(latein.) schwammiges Gebilde; z.B. Sp. anguli iridocornealis *JNA* (= Lig. pectinatum).

### **spontan**

Syn.: spontaneus

von selbst, unwillkürlich, ohne äußere Ursache oder Einwirkung entstehend (=> Auto..., Selbst...).

engl.: spontaneous.

### **Spontanabort**

nicht künstlich herbeigeführte Fehlgeburt (bei > 3maligem Vorkommen als "habituellem" Abort); z.B. bei Embryo-, Fetopathie, Uterusfehlbildung, -erkrankung, Corpus-luteum-, Plazentainsuffizienz, Endokrinopathien (z.B. Thyreotoxikose).

engl.: spontaneous abortion; miscarriage.

### **Spontanagglutination**

unspezifische Verklumpung (=> Agglutination) von Bakterien (der => Rauhform) in physiologischer Kochsalzlösung ohne Anwesenheit von Antikörpern oder anderen höhermolekularen Substanzen.

engl.: spontaneous agglutination.

### **Spontanatmung**

selbständige Atmung unter Kontrolle der eigenen Atemregulation (i.e.S. *anästh* die nicht künstliche Beatmung).

engl.: spontaneous breathing.



### **Spontanbewegungen**

unwillkürliche Bewegungen, z.B. als =>faszikuläre Zuckungen bei Reizung (Reizzuständen) des peripheren Neurons.

engl.: spontaneous movements.

### **Spontanfraktur**

pathologische =>Fraktur bei physiologischer Skelettbelastung; z.B. bei Knochentumoren, -metastasen.

engl.: spontaneous fracture; pathologic f.

### **Spontangeburt**

die ohne medikamentöse oder mechanische Einleitung u. Unterstützung erfolgende physiologische Geburt.

engl.: spontaneous delivery.

### **Spontanheilung**

"Selbstheilung" aufgrund natürlicher immunologischer u. reparativer Potenzen, d.h. Heilung ohne therapeutisches Eingreifen.

engl.: spontaneous recovery. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spontanhypoglykämie**

=>Hypoglykämie infolge Glucosemangels; besonders ausgeprägt bei insulinproduzierendem Tumor (=>Harris\* Syndrom), Glykogenmangel- u. -speicherkrankheit, bei Dumping-Syndrom, im Frühstadium des Diabetes mellitus (sowie bei unvorhergesehen mangelhafter Kohlenhydratabdeckung der üblichen Insulin- oder Antidiabetika-Dosis).

engl.: spontaneous hypoglycemia.

### **Spontannystagmus**

bereits in Ruhestellung (Fernblick) auftretender =>Nystagmus; exakt feststellbar mittels Leuchtbrille im Sitzen bei rückwärtsgeneigtem Kopf. Vorkommend v.a. bei Störungen in Vestibularorgan, Auge, bei Trunkenheit (gerichtsmedizinisch relevant nur bei Nichtnachweisbarkeit im Nüchternzustand).

engl.: spontaneous nystagmus.

### **Spontanpneu(mothorax)**

=>Pneumothorax als Folge einer spontan eintretenden Kommunikation zwischen dem Bronchialbaum u. dem Pleuraspalt; **idiopathisch** (ohne a priori bekannte Ursache, oft aber durch Einriß einer pleuranahen Emphyseblase, Lungenzyste) oder **symptomatisch** (z.B. bei bereits bekanntem Lungenabszeß, Bronchiektasen). Beginn dramatisch; als Komplikationen z.B. Spannungs-, Hämatothorax.

engl.: spontaneous pneumothorax.

### **Spontanverformung (Witt\*)**

ohne erkennbare Verletzung erfolgende akute (=>Spontanfraktur) oder - i.e.S. - schleichende Verformung eines Wirbelkörpers oder Gliedmaßenknochens aufgrund endokriner, neoplastischer (auch metastatischer) oder alimentärer Strukturminderung.

### **sporadisch**

nur vereinzelt, gelegentlich vorkommend.

engl.: sporadic.

### **Sporangie, -angium**

der Sporen- = Fruchtkörper der Pilze; eine - wie auch ihr Träger - differenzierte =>Hyph, in der durch Mitosen oder Meiose =>Sporen ("Sporangiosporen") gebildet werden, z.B. bei =>Mucor, Acremonium (= => Cephalosporium),  
engl.: sporangium.

### **Sporen**

1)die im allgemeinen einzellige Fortpflanzungsform der Pilze, gebildet im Sporangium oder direkt aus den Hyphen (z.B. durch Abschnürung, Sprossung); im Gegensatz zu bakteriellen Sp. nicht hitzeresistent; vielfach identisch mit Konidien gebrauchte Bez. =>Endo-, => Exosporen. Sind mit Ausnahme des Stadiums =>Diplophase, d.h. der im Rahmen der generativen = sexuellen Fortpflanzung durch Kopulation der sexuellen Sporen entstehenden =>Zygote oder =>Zygospore, einkernig ("Haplophase"); unbeweglich (= => Zoospore), geschlechtlich differenziert oder ungeschlechtlich; u.a. als Asko-, Aleurio-, => Oosporen, =>Basidien, => Konidien.

engl.: spores.

Sp., asexuelle

nicht geschlechtlich differenzierte Sporen; für die vegetative Fortpflanzung, d.h. die Verbreitung einer Art.

engl.: asexual sp.

Sp., sexuelle

geschlechtlich differenzierte Sp. im Dienste der generativen Fortpflanzung, d.h. für die Arterhaltung. Entstehen in den =>Fruchtorganen der Pilze durch meiotische Teilung (=>Meiose); die Verschmelzung dieser Gameten (= =>Kopulation; mit =>Plasmogamie u. - evtl. erst nach längerem Intervall folgender - =>Karyogamie) führt zur Bildung der Zygote, deren Produkt - nach Reduktionsteilung - eine einfache, myzelbildende oder eine zum Behälter asexueller Sporen differenzierte Hyph ist.

engl.: sexual sp.

2)aus vegetativen Zellen durch derbwandige Umhüllung hervorgehende Zellen der Prokaryonten (z.B. Bakterien; =>Sporenbildner).

engl.: spores.

3)

Fgb.: protozool, helminth

=>Sporozyste.

### **Sporenbildner**

Bakterien, die unter ungünstigen Umweltbedingungen (außerhalb lebender Organismen) Dauersporen bilden (die bei günstigen Bedingungen auskeimen); z.B. alle Bacillus- u. Clostridium-Arten.

engl.: spore-forming bacteria.

### **Sporenfärbung**

Fgb.: bakt

nur unter Hitzeeinwirkung (Aufkochen) mögliche färberische Darstellung von Endosporen (mit nachfolgender Ent- u. Gegenfärbung der vegetativen Formen); z.B. nach => Dörner (Carbolfuchsin u. [Gegenfärbung] Methylenblau; Sporen rot, Bakterienkörper blau), => Möller (Oxyphyrentrisulfosäure u. Acridinorange nach Chromsäurebeizung; blau/braun).

engl.: spore stain. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sporenpombe**

Fgb.: hyg

Prüfung der Abtötungskraft erhitzten Wasserdampfes an sporenhaltigem Material (z.B. Sporenerde) als Testobjekt.

engl.: spore test.

### **Sporentierchen**

Fgb.: protozool

=>Sporozoa.

engl.: Sporozoa.

### **Sporidien**

=>Sporidiose.

engl.: sporidia.

### **Sporidiose**

durch Sporidien (Sporenphase gewisser Sporozoen) hervorgerufene Krankheit; i.e.S. die =>Sarkosporidiose.

engl.: sporidiosis.

### **Sporn**

1)spitzer Knochenvorsprung, z.B. Kalkaneussporn, =>Osteophyt.

engl.: spur; calcar.

2)

Fgb.: chir

beim doppelläufigen Kunstafter (Anus praeter) die zwischen der Lichtung der zuführenden u. abführenden Darmschlinge bestehenden Darmwandanteile (als Trennwand).

engl.: spur.

### **Spornquetsche**

Quetschinstrument zur Durchtrennung eines Kunstaftersporns.

engl.: colostomy spur crusher.

### **Sporobolomyces**

eine Gattung imperfekter, saprophytärer Hefen.

### **Sporogonie**

als Vermehrungsweise der 1. Generation der Sporozoen (z.B. Oozysten von Kokzidien, Sporozysten von Hämosporidien) deren periodische, mehrfache Teilung unter Ausbildung propagativer => Sporozoiten.

engl.: sporogenesis; sporogony.

### **Sporontozid**

Fgb.: pharm

die Sporogonie der Plasmodien im Oozystenstadium unterbrechendes Malariamittel.

engl.: sporicide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sporothrix**

imperfektes Stadium der Gattung Ceratocystis; Konidien-bildende grampositive imperfekte Fadenpilze [Moniliales]; heute meist anderen Gattungen zugeordnet.

engl.: Sporothrix.

Sp. schenckii

Syn.: Sporotrichum sche., Rhinocladium sche.

Erreger der => Sporotrichose.

### **Sporotrichin**

Antigen aus Sporothrix schenckii; für intrakutanen Hauttest auf Sporotrichose (anhand => Spätreaktion).

engl.: sporotrichin.

### **Sporotrichon**

=> Sporothrix.

engl.: Sporotrichum.

### **Sporotrichose**

eine kosmopolitische, v.a. chronische, granulomatöse, durch =>Sporothrix schenckii verursachte, bei Mensch u. Tieren vorkommende Systemmykose mit Sitz v.a. in tiefen Hautschichten (kutan-epidermal) u. - nach Streuung - auch in inneren Organen, Muskeln, Knochen. Am Ort des Eindringens des Pilzes in die verletzte Haut entsteht nach ca. 4 Wochen ein Primärherd (Pustel, Knoten oder Geschwür) mit aufsteigender Lymphangitis u. -adenitis (schmerzlos, z.T. einschmelzend, =>Erosio interdigitalis; im Geschlechtsbereich evtl. als myzetomähnlicher Riesenschanker). Primärherd u. Primärkomplex (oder deren Reste) können zu Streuherden werden; die Prognose der so entstehenden sekundären Sp. ist ernster. Diagnose v.a. durch Erregernachweis, Tierversuch (zuverlässiger; am Rattenschwanz Nachweis von Sproßzellen im Eiter u. "Zigarrenformen" im Gewebe), Hauttest mit =>Sporotrichin.  
engl.: sporotrichosis.

### **Sporotrichum**

=>Sporothrix.  
engl.: sporothrix.

### **Sporozoa, Sporozoen**

eine Klasse parasitärer Protozoen; medizinisch wichtig die Ordnung =>Coccidia (=>Kokzidien) mit den Unterordnungen =>Haemosporidia u. Toxoplasmodia u. den Gattungen =>Plasmodium, =>Toxoplasma, =>Sarcocystis u. =>Isospora.  
engl.: Sporozoa.

### **Sporozoit**

der infektiöse "Sichelkeim" der Kokzidien als Produkt der Sporogonie. Die Infektion erfolgt entweder durch Aufnahme von Oo- bzw. Sporozysten durch den Mund in den Verdauungstrakt (z.B. bei Toxoplasma, Sarcocystis, Isospora) oder durch Einbringen ins Blut des (Vertebraten-)Wirtes mit dem Speichel der infizierten Mücke (z.B. Anopheles; =>Malariazyklus).  
engl.: sporozoites.

### **Sporozyste**

1)als Spore das 2-8 =>Sporozoit enthaltende Entwicklungsstadium in der Oozyste der =>Kokzidien. - Infektiöse Oo- u. Sporozysten von Toxoplasma u. Sarcocystis bzw. von Isospora hominis werden bei Mensch u. Vertebraten mit dem Kot ausgeschieden.  
2)im Zwischenwirt (meist Schnecke) aus dem Miracidium hervorgehender "Keimschlauch" als Larvenstadium von Trematoden; vgl. =>Redia, =>Cercaria.  
engl.: sporocyst.

### **Sportalbuminurie**

bei anstrengender sportlicher Betätigung auftretende Albuminurie (=> Proteinurie); z.B. (hyper)lordotisch (vgl. => Sporthämoglobinurie), evtl. aber durch Unterkühlung (dann evtl. als renale Albuminurie).

engl.: exercise albuminuria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sporthämoglobinurie**

bei sportlicher Betätigung vorkommende => Hämoglobinurie; beruht auf Hämolyse infolge Blutstauung in den Nierengefäßen bei Hyperlordosierung der Lendenwirbelsäule, z.T. (z.B. bei Langstreckenlauf, schwer belastenden Disziplinen) auch auf Pathomechanismen der => Marschhämoglobinurie.

engl.: exercise hemoglobinuria.

### **Sportherz**

das i.S. der regulativen => Dilatation erweiterte, meist auch hypertrophierte Herz des trainierten Ausdauersportlers ("Leistungsherz"). Merkmale: Zunahme von Kapillarisierung u. Myoglobingehalt des Herzmuskels, des Volumens (mit erhöhtem Schlag- u. Minutenvolumen, Restblut), Vagotonie (Ruhebradykardie u. Hypotonie mit kleiner Blutdruckamplitude).

engl.: athlete's heart.

### **Sportmedizin**

theoretisches u. praktisches Fach der Medizin, das den Einfluß von Bewegung, Training u. Sport (einschließlich der typischen

**Sportverletzungen** sowie des Bewegungsmangels) auf den gesunden u. kranken Menschen untersucht; die Befunde dienen der Prävention, Therapie u. Rehabilitation sowie dem Sport.

engl.: sports medicine.

### **Sporulation**

Sporenbildung.

engl.: spore forming.

### **spotting**

Fgb.: gyn

(engl.) intermenstruelle => Schmierblutung (meist => Durchbruchblutung).

### **Sprach...**

=> Sprech...

### **Sprachaudiometrie**

=>Sprechaudiometrie.

### **Sprache**

das der Wiedergabe von Denkinhalten als Spontansprache dienende System  
=>Lichtheim\*-Wernicke\* Schema, =>Artikulation, =>Sprach...).

engl.: speech; language.

Sp., innere

die ohne hörbare Lautbildung im Sprachfeld der Großhirnrinde (Broca\* u. Wernicke\* Zentrum, angrenzende Insel-, Parietal- u. Okzipitallappenbereiche) erfolgenden Prozesse der innerlichen Vergegenwärtigung eines Wortes vor Umsetzen des Gedanklichen in das Sprachliche bzw. des Akustischen in ein Sinnesverständnis.

engl.: internal l.

Sp., näselnde

=>Rhinolalie.

engl.: nasal sp.

Sp., polternde

Syn.: "Battarismus"

=>Tachylalie.

engl.: uncontrolled sp.

Sp., skandierende

=>Skandieren; =>Bulbärsprache.

engl.: scanning sp.

### **Sprachfehler**

=>Sprachstörungen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sprachgehör**

das am Sprachverständnis gemessene Hörvermögen für Wörter u. Sätze. Bei intakter Klangperzeption u. =>Apperzeption beträgt die Hörweite für Flüstersprache (v.a. Zahlwörter) normal mindestens 6 m (maximal 20-25 m). - vgl. =>Sprechaudiometrie.

### **Sprachheilkunde**

=>Logopädie; =>Phoniatrie.

engl.: speech therapy; logopedics.

### **Sprachorgan**

die Zentren für =>Sprache u. Sprechen (=>Sprachzentrum) sowie - als deren periphere Ausführungsorgane (= periphere Sprachsphäre) - der Atemapparat (Lunge, Luftröhre, Zwerchfell) u. der Stimm- u. Artikulationsapparat (Stimmbänder; Mund-, Nasenhöhle, Lippen, Zunge, Zähne, Gaumensegel).

## **Sprachpädagoge**

=>Logopäde.

## **Sprachstörungen**

Störungen der Sprachbildung (=>Sprache) u. der Aussprache. Ursache sind periphere oder zentrale Störungen am Sprachorgan, Hörleiden, geistig-seelische Erkrankungen; z.B. die =>Dyslalie, =>Rhinolalie, =>Dysphonie, =>Alalie, =>Hörstummheit, akustische =>Agnosie, =>Stammeln, =>Lese-Schreib-Schwäche, =>Dysarthrie, =>Dysgrammatismus, =>Dyslogie, =>Dysphasie, =>Stottern, =>Poltern, ferner die Taubstummheit, neurotischer =>Mutismus, =>Dysphrasie, verschiedene psychotische Störungen (v.a. Schizophrenie).

engl.: speech impediments.

## **Sprachübungsbehandlung**

Übungen zum Erlernen einer völlig neuen Lautbildung, z.B. - bei Dyslalie - durch neue Zungenstellung; meist kombiniert mit Phonationsübungen. - => Logopädie.

engl.: speech exercise therapy.

## **Sprachwerkzeuge**

=>Sprachorgan.

engl.: speech organs.

## **Sprachzentrum**

1)Sp., akustisches oder **sensorisches:das =>Wernicke\*** Zentrum in den hinteren Bereichen des Gyrus tempor. superior als =>Erinnerungszentrum für gehörte Wörter, Wortklänge (ermöglicht deren Erkennen u. das Sichvorstellen; bei Schädigung besteht sensor. =>Aphasie).

engl.: sensory speech center; acoustic sp. c.

2)Sp., motorisches:das =>Broca\* Zentrum nahe dem Sulcus laterale im Gyrus frontalis inferior (vor Gyrus-precentralis-Kopfteil, meist der dominanten Hemisphäre); Koordinationszentrum für die Sprechmuskeln (Laut[folge]bildung gemäß dem von der vorderen Zentralwindung realisierten Bewegungsmuster).

engl.: motor sp. c.

3)Sp., optisches:die Areae peri- u. parastriata (19 u. 18 n. Brodmann) des Hinterhauptlappens, zuständig für Lesen (Schriftsprache) u. optisch fundierte Gedankengänge (einschl. optischen Denkens, Ortsgedächtnisses, Farbenerfassens bzw. Ortssinns).

engl.: optic sp. c. paravisual sp. c.

## **Sprachzerfall**

=>Schizophrenie.

engl.: schizophasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



## **Spray**

Etym.: engl. = Sprühregen

künstlich erzeugter Flüssigkeits-, z.B. Heilmittelnebel (i.e.S. mit Partikelgröße  $20 \cdot 10^{-4}$  cm); vgl. =>Aerosol.

## **Spreading-Faktor**

Etym.: engl. = Ausbreitungsfaktor

Substanz, die durch Änderung der Schrankenwirksamkeit des Bindegewebes die Ausbreitung (Diffusion) von Partikeln oder gelösten Stoffen begünstigt durch Umwandlung des Gel-Zustandes der Gewebsgrundsubstanz in den Sol-Zustand (Wirkung auf Mucopolysaccharide); v.a. die Hyaluronidase.  
engl.: spreading factor.

## **Sprech...**

=>Sprach..., Logo...

## **Sprechanfall**

zwanghafte Wort-, Satzteilwiederholungen als =>Anfall bei Krankheitsherd im Broca\* =>Sprachzentrum.

## **Sprechaudiometrie**

von den akustischen Eigenschaften des Raumes unabhängige apparative Audiometrie mit Prüfung des Sprachverständnisses für bestimmte, nach Frequenzspektren geordnete Prüfwörter einer mit verschiedener Lautstärke dargebotenen Sprache.  
engl.: speech audiometry.

## **Sprechautomatismen**

nicht dem Willen unterworfenen Sprechen, z.B. im Traum, bei seelischen Ausnahmezuständen.  
engl.: automatisms of speech.

## **Sprechen**

die durch => Sprachzentren u. =>Sprachorgane realisierte Sprechhandlung = expressiver Teil der =>Sprache =>Lichtheim\* Schema); z.B. als Spontansprache, Nachsprechen (an Intaktheit der Hörrinde u. deren Assoziation mit dem motorischen Sprachzentrum geknüpft), Reihensprechen.  
engl.: speaking; talking.

## **Sprechkanüle**

=>Tracheotomiekanüle mit Klappventil zur Luftstromzuleitung in Richtung

Kehlkopf.

### **Spreizbandage**

Fgb.: orthop

Bandage zur Beinspreizung i.S. der funktionellen **Spreizbehandlung** der kongenitalen Hüftdysplasie u. -(sub)luxation; hält die Beine ähnlich der Lorenz\* Stellung u. läßt eine bestimmte Gelenkbeweglichkeit zu (Förderung der Gelenkentwicklung); z.B. =>Pavlik\* Zügel, =>Frejka\* Spreizkissen, =>Becker\* Spreizhöschen.

engl.: hip abduction bandage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Spreizfuß**

Syn.: Pes transversoplanus

Fußfehlform mit Einsinken, evtl. sogar sohlenwärts gerichteter Vorwölbung des Fuß-Quergewölbes; meist als Teilkomponente des Platt- oder des Ballenhohlfußes.

engl.: splay foot.

### **Spreizgips**

Gipsverband in =>Lorenz\* oder =>Lange\* Stellung; Anw. wie =>Spreizbandage, v.a. aber auch zur Retention nach konservativer u. operativer Einrenkung der angeborenen Hüftluxation.

engl.: hip spica.

### **Spreizhose**

=>Spreizbandage.

### **Sprengel\***

Biogr.: Otto K. Spr., 1852-1915, Chirurg, Dresden, Braunschweig

Deformität

erblich-familiärer, meist einseitiger angeborener Schulterblatthochstand mit Flügelstellung der verkleinerten, oben meist nach ventral umgebogenen, manchmal mit der Halswirbelsäule fest verbundenen Skapula; ferner Skoliose der Brust- u. Anomalien der Halswirbelsäule; scheinbare Halsverkürzung u. Kopfbeugehaltung, Innenrotation des Armes (mit Elevationshemmung).

engl.: Sprengel's deformity.

Spr.\* Schnitt

Wechselschnitt für =>Appendektomie.

### **springende Mydriasis**

Fgb.: neur

=>Hippus.

engl.: hippus.

### **Springtic**

Fgb.: neur

saltatorischer =>Reflexkrampf.

engl.: saltatory spasm.

### **Springwurm**

=>Enterobius vermicularis.

engl.: spring worm.

### **Spritze**

=>Injektion.

engl.: injection.

### **Spritzenabszeß**

=>Abszeß v.a. durch die bei einer Injektion eingeschleppten Keime, z.B. als Glutealabszeß. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sproßformmykosen**

=>Mykosen, hervorgerufen durch =>Sproßpilze (mit Bildung von Sproßformen in der parasitären Phase im Gewebe): die 3 =>Blastomykosen Gilchrist\* Krankheit (durch Blastomyces dermatitidis), Parakokzidioidomykose (Paracoccidioides brasiliensis, früher als Blastomyces bras. bezeichnet) u. Keloid-Blastomykose (Loboa oder =>Glenosporella lobo; galt ursprünglich als Blastomyzet), die Kryptokokkose (Cryptococcus neoformans) u. Sporobolomykose (Sporobolomyces-Arten); i.w.S. auch die Sporotrichose u. Histoplasiose.

### **Sproßmyzel**

Syn.: Pseudomyzel

myzelähnliche Gebilde aus einer Pseudohyphe (=>Hyphe mit Bildung primärer u. weiterer fadenähnlicher langer Seitensprossen).

engl.: yeast-like mycel.

### **Sproßpilze**

Syn.: hefeartige Pilze

die sich asexuell durch Sprossung, d.h. durch Bildung seitlicher, sich abschnürender Auswüchse (= Knospen) vermehrenden Pilze (Blastomyzeten u. Hefen).

engl.: yeast-like fungi.

### **Sprue (sprich spru)**

Syn.: idiopathische Steatorrhö

chronische, z.T. ätiologisch unklare Krankheit mit Fettdiarrhö, Anämie u. Abmagerung als Hauptsymptomen u. mit Malabsorption von Fett (Pankreasfunktion jedoch intakt!), Glucose, Eiweiß, Vitaminen u. sogar Wasser. Es bestehen Dünndarmzottenatrophie, Schleimhautinfiltrate, atrophische Gastritis, ferner Muskelschwund, Ödemneigung, vermehrte Pigmentierung, Haarausfall, Meteorismus, Hypokalzämie-Zeichen, Hypovitaminosen (u.a. mit Prothrombinmangel).

Sp., einheimische

eine offenbar gluteninduzierte Sp. (einschließlich =>Zöliakie) mit Vitamin-B12-Resorptionsstörung.

engl.: coeliac disease.

Sp., tropische

in den Tropen vorkommende Sp. mit schwerem Folsäure- u. Vitamin-B12-Mangel, hochgradiger megaloblastischer Anämie (u. funikulärer Myelose); spricht im Gegensatz zur einheim. Sp. nicht auf gliadinfreie Diät, sondern auf Folsäurezufuhr an.

engl.: tropical sprue.

### **Sprungbein**

Fgb.: anat

=>Talus.

engl.: ankle bone.

### **Sprungbereitschaft**

ein bei vertikaler Progressivbeschleunigung auftretender Reflex, als => Reifungsreflex beim Säugling nachweisbar ab dem 6. Monat; am durch Umfassen der Taille freischwebend in Bauchlage gehaltenen Säugling erfolgt bei raschem Senken des Kopfes ein Vorstrecken der Arme, Öffnen der Hände, Abstützen u. Übernehmen des Körpergewichts. Bleibt lebenslang erhalten (ist z.B. beim Stürzen infolge der Armhaltung an der typischen => Radiusfraktur beteiligt).

engl.: parachute reaction.

### **Sprunggelenk**

die =>Articulatio subtalaris bzw. talocalcaneonavicularis bzw. talocruralis als **hinteres** bzw. **vorderes** (gemeinsam als **unteres** bezeichnet) bzw. "**oberes**" Sp.

engl.: ankle joint.

### **Spucken**

Fgb.: päd

Speien; =>Erbrechen, habituelles; vgl. =>Pylorusstenose.

### **Spülung, kalt- u. warmkalorische**

=>kalorische Prüfung.

engl.: cold irrigation; caloric i. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd

Software Entwicklung.

### **Spulenniere**

Hämodialysator mit einem um einen Kunststoffkern gewickelten Cellophanschlauch als Dialysespule; einspulig ("single coil", "Minicoil") oder als Doppel-Sp., =>Kolff\*-Watschinger\* Niere.  
engl.: coil-kidney.

### **Spulwurm**

=>Ascaris.  
engl.: mawworm.

### **Spurenanalyse**

qualitative u. quantitative Erfassung von Kleinstmengen anorganischer u. organischer Stoffe; z.B. durch Flammenphotometrie, Kolorimetrie, Polarographie, Fluoreszenzspektroskopie, Röntgen-Emissionsspektrographie, Gaschromatographie; ferner im Tierversuch, mikrobiologisch, enzymatisch.  
engl.: trace analysis.

### **Spurenelemente**

#### **Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t1560n1")**

als mikronutritive Elemente die in geringerer Konzentration artspezifisch vorkommenden anorganischen Bioelemente, die als akzidentell (z.B. Ag, Al, Au, Ba, Bi, Cd, Cr, Ni, Pb, Sn, Ti, V) oder als lebenswichtig = essentiell gelten (z.B. Cr, Co, Cu, F, Fe, J, Mn, Mo, Se, Zn; v.a. als Bestandteile von Enzymen, Chromoproteinen, Hormonen); =>Mineralstoffwechsel. - Ferner Bez. für die in einer Mineralquelle neben den charakterisierenden Elementen (z.B. S, Fe, J) in ganz geringen Mengen (< 1 mg/l) in ionisierter u. resorptionsfähiger Form enthaltenen Elemente (wirken i.S. der Transmineralisation; sind evtl. für den balneologischen Effekt wesentlich).  
engl.: trace elements.

### **spurius**

(latein.) falsch, unecht.  
engl.: false; spurious.

### **Sputum**

Auswurf; die bei =>Expektoratation ausgehustete Absonderung der Atemwegsschleimhäute mit Beimischung von Zellen (Leukozyten, Epithelien), Speichel, Nahrungsresten, Staub u. Rauchteilchen, evtl. auch Mikroorganismen, Blut, Eiter; =>Curschmann\* Spiralen, =>Dittrich\* Pfröpfe, =>Charcot\*-Leyden\* Kristalle. Die Bestandteile sind z.T. pathognomonisch, die Zellen für Zytologie nutzbar.

engl.: sputum; expectorate.  
Sp. coctum  
eitrig-schleimiges Sp.  
Sp. croceum  
durch Eiter gelbes Sp.  
Sp. crudum  
zäh-glasiges Sp., z.B. bei Bronchialasthma.  
Sp. cruentum  
durch Blut rötliches Sp. => Erdbeergeleesputum, rein blutig als sanguinolentes Sp.  
engl.: blood sp.  
Sp. fibrinosum  
zähklebriges Sp. mit Fibrinkörnchen, -ausgüssen.  
Sp. foetidum  
faulig-eitriges Sp., z.B. bei Bronchiektasen, Lungengangrän.  
engl.: fetid sp.  
Sp. fundum petens  
Sp. mit im Glas bodenwärts sinkenden Schichten; als Zwei-, => Dreischichtensputum.  
Sp. globosum  
Sp. mit linsenförmig geballtem Eiter.  
Sp. nummulare  
Sp. mit schleimumhüllten, linsenförmigen Eiterflocken.  
engl.: nummular sp.  
Sp. pituitosum  
dünnflüssiges, serös-schleimiges Sp.  
Sp. putridum  
Sputum foetidum.  
engl.: putrid sp.  
Sp. rubiginosum  
durch Blutanschoppung => rostbraunes Sp. bei Lobärpneumonie.  
engl.: rusty sp.  
Sp. rubrum  
Sputum cruentum.  
Sp. sanguinolentum  
=> Sputum cruentum.  
engl.: blood-tinged sp.

### **Sputumkonversion**

das "Negativwerden" eines zuvor Tuberkuloseerreger enthaltenden Sputums als Chemotherapieeffekt.

### **s.q.**

lateinische Rezepturanweisung "**sufficiens quantitas**" ("in ausreichender Menge").

### **Squama**

Syn.: Schuppe

1)Hautschuppe; Hornzellenplättchen, das sich infolge Störung der => Desquamatio insensibilis ablöst. - =>Effloreszenzen, Hyperkeratose.  
engl.: epidermal scale.

2)schuppenförmig-flacher Knochenteil u.a. als Schläfenbeinschuppe.  
engl.: squama.

S. frontalis

die Stirnbeinschuppe; beim Neugeborenen noch paarig (mit =>Sutura frontalis, später unpaar); außen mit Arcus superciliaris, Tubera frontalia, innen u.a. mit Crista frontalis.

engl.: frontal squ.

S. occipitalis

die unpaare Hinterhauptschuppe, hinter dem großen Hinterhauptloch, außen mit Protuberantia bzw. Crista externa u. Lineae nuchae, innen mit Protuberantia u. Crista interna. Furchen für Hirnsinus; in der =>Sutura lambdoidea mit den Scheitelbeinen u. Warzenfortsätzen verzahnt.

engl.: occipital squ. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **squamalis**

(latein.) einer Schuppe zugehörig.

### **squamöses Karzinom**

hochdifferenziertes (meist verhornendes) Plattenepithelkarzinom.  
engl.: squamous carcinoma.

### **squamosus**

(latein.) schuppig, schuppenförmig.  
engl.: squamous.

### **Squamous-cell-carcinoma-Antigen**

Fgb.: gyn

=>SCC.

### **Square-root-Zeichen**

(engl.) quadratwurzelartiger Verlauf der Ventrikeldruckkurve u. der Venenpulskurve (=>Venenpuls) bei enddiastolischer Einflußbehinderung; => early diastolic dip.

### **Squaring**

Etym.: engl. = Viereckigmachen

Wirbelkörperumwandlung in "Kastenform" bei =>Bechterew\* Krankheit.

### **squarrosus**

(latein.) borkig.  
engl.: squarrous.

### **Squatting**

(engl.) die "Hockstellung" der Kinder mit =>Fallot\* Tetralogie.

### **Squeeze**

(engl.) "Pressung" als Schmerztyp bei Druckfallkrankheit. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **SQUID**

(engl.) **supraconducting quantum interference device**; z.B. zur Messung bioelektrischer Felder dienendes Quanteninterferometer (mit supraleitendem Ring als magnetischer Flußdetektor).

### **SR**

=>Senkungsreaktion; =>Sinusrhythmus.

### **Sr**

Fgb.: chem  
=>Strontium.  
engl.: Sr.

### **Srb\* Anomalie**

Rückbildung einer oder beider ersten Rippen durch Längenreduktion u. Verschmelzung zu einer Knochenplatte; häufig mit hornförmigem Knochenvorsprung am Manubrium u. Segmentverschiebung der Synchondrosis superior.

### **SRBC-Rosette**

Fgb.: immun  
=>Rosettentest.

### **S-R-Formenwechsel**

bei Bakterien der Übergang der morphologisch typischen Glatt- = S-Form (engl. = **smooth**; bei vollem O-Antigen: "SO") in die typische **R**(auh)-Form; mit Verlust des O- oder mit Übergang in das R-AG; auch Zwischenformen.  
engl.: S-R-form change.

### **SRH; SRF**

(engl.) =>somatotropin releasing hormone (bzw. factor).



**SRIF**

(engl.) **somatotropin release-inhibiting factor** (=>Somatostatin).

**sRNA, sRNS**

lösliche (engl. **soluble**) =>**Ribonucleinsäure** (engl. **acid**), die =>transfer-RNS.  
engl.: sRNA. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**S-romanum**

Fgb.: anat

=>Colon sigmoideum (in zusammengesetzten Wörtern als Wortteil "Romano").

**SRS**

Fgb.: serol

=>slow-reacting **substance(s)**.

**ss; SS**

(engl.) **single stranded**; einsträngig, z.B. die ssDNA bzw. ssRNA als einsträngige DNS bzw. RNS bestimmter Viren.

**SSL**

Abk. für **Scheitel-Steiß-Länge**.

**SSLE, SSPE**

subakute **sklerosierende Leuko-** bzw. **Panenzephalitis** (=>Encephalitis maligna; =>Panenzephalitis).  
engl.: SSPE.

**Ssp.**

**Subspezies** (= Unterart), =>Systematik.

**SS-Syndrom**

Fgb.: kard

=>**Sick-Sinus-Syndrom**.

**Ss-System**

Fgb.: serol

durch das Vorkommen bzw. das Fehlen der Erythrozytenantigene S u. s charakterisiertes Blutgruppensystem; wird autosomal-kodominant vererbt

durch allelomorphe Gene für S u. s (Genotypen: SS, Ss, ss; Phänotypen: S, Ss, s); genetisch eng gekoppelt mit dem MN-System; => MNSs-System.  
Beruht auf unterschiedlicher Aminosäuresequenz bestimmter Sialoglykoproteine.  
engl.: Ss-system.

### **s.s.v.**

Fgb.: pharm

=>sub signo veneni ("mit Giftzeichen").Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **SSW**

Abk. für **Schwangerschaftswoche**.

### **ST:**

Fgb.: kard

=>S-T-Strecke.

engl.: S-T segment.

### **stabil**

beständig (*chem* sich nicht leicht zersetzend), feststehend; =>stable...  
engl.: stable.

st. Osteosynthese

=>Osteosynthese als =>Marknagelung (als belastungsstabile O. nach AO-System auch mittels Fixateur externe).

engl.: st. osteosynthesis.

st. Seitenlagerung

=>Seitenlagerung.

engl.: lateral recumbent position.

### **Stabilisation**

Haltbarmachen, z.B. *pharm* unbeständiger Arzneizubereitungen durch Stabilisatoren; i.e.S. die Erhaltung des natürlichen = genuinen Zustands eines biologischen Materials durch Verhindern enzymatischer Umsetzungen ("Enzymsterilisation").

engl.: stabilization.

### **Stabilisator**

1)

Fgb.: pharm

Mittel für die =>Stabilisation von Arzneizubereitungen.

2)

Fgb.: hämat

gerinnungshemmende Flüssigkeit zur Blutkonservierung mit weitgehender Erhaltung der natürlichen Eigenschaften; z.B. => ACD-Stabilisator.

engl.: stabilizer.

### **Stabkerniger**

Fgb.: hämat

stabkerniger => Granulozyt.

engl.: stab cell.

### **Stabkranz**

Fgb.: anat

=> Corona radiata. - Als Thalamus-St. die => Radiationes thalamicae.

### **Stablarve**

Fgb.: helminth

=> Redia.

### **Stable-factor-Mangel**

Etym.: engl. = stabiler Faktor

Mangel an => Faktor VII der Blutgerinnung, die =>

Hypoproconvertinämie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stabsichtigkeit**

Fgb.: ophth

=> Astigmatismus.

engl.: rod vision; astigmatism.

### **Stachel**

Fgb.: anat, path

=> Spina bzw. => Exostose; => Akanth...

engl.: spine; exostosis.

### **Stachelbeerkrankheit**

=> Trombidiose, verursacht durch Larven der an Stachelbeerbüschen sitzenden Milbe (*Trombicula autumnalis*).

### **Stachelzelle**

polygonale, rings mit stachelförmigen Zytoplasmafortsätzen u. Desmosomen versehene Zelle des => Stratum spinosum ("Stachelzellschicht") der Haut.

engl.: prickle cells; spine cells.

### **Stachelzell(en)krebs**

=>Carcinoma spinocellulare.

### **Stachyose**

ein pflanzliches =>Tetrasaccharid (Galaktose [2x] + Glucose + Fructose; alle in D-Form).

engl.: stachyose.

### **Stack\* Schiene**

kleine Metallschiene zur Fixation des Fingerendglieds in Streckstellung zur konservativen Therapie des Strecksehnenabrisses am Fingerendglied.

engl.: Stack's splint.

### **Stacke\* Operation**

Biogr.: Ludwig St., 1859-1918, Ohrenarzt, Erfurt

=>Radikaloperation des Mittelohres mit Abtragen der seitlichen Kuppelraumwand u. plastischer Auskleidung der Operationshöhle mit 2 dreieckigen oder einem größeren Lappen aus dem Gehörgangsschlauch (**Stacke I** bzw. **II**).

### **Stadienbestimmung**

Fgb.: path

=>Staging (der Tumoren).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stadium**

begrenzter Abschnitt im Laufe einer Entwicklung, z.B. einer Krankheit (=> Phase, Periode).

engl.: stage; stadium; period.

St. acmes

=>Akme.

St., amphiboles

St. bei =>Typhus abdominalis.

St. analgeticum

analgetisches =>Narkosestadium.

St. asphycticum

toxisches = 4. Narkosestadium; =>Asphyxie.

St. contagii

=>Prodromalstadium.

St. criseos

Krise, Fieberkrise.

St. decrementi s. **defervescentiale**

Stadium des Fieberabfalls (bzw. allgemein einer Intensitätsabnahme).

St. desquamativum

Menstruation.

St. incrementi

St. des Fieberanstiegs (allgemein auch einer Intensitätszunahme).

St. incubationis

=>Inkubationszeit.

St. secretionis

=>Lutealphase.

### **Stäbchen**

1)=>Stäbchenzellen.

engl.: rods.

2)stäbchenförmige Bakterien, i.e.S. die =>Bazillen.

engl.: rods.

3)

Fgb.: pharm

=>Bacilli medicati.

### **Stäbchenperkussion**

Beklopfen (=>Perkussion) des aufgelegten nichtmetallischen Plessimeterstäbchens mit einem zweiten Stäbchen (oder Hammer) bei gleichzeitiger Auskultation neben der beklopfen Stelle; zum Nachweis von Metallklang über größeren lufthaltigen Lungenhohlräumen.

engl.: plessimeter percussion.

### **Stäbchenzelle**

Syn.: Cellula optica bacilliformis PNA

stäbchenförmige Lichtsinneszelle (=>Photorezeptor) im Stratum photosensorium (zusätzl. =>Zapfenzellen) der Netzhaut (=>Retina) des Menschen für das =>Dämmerungssehen; in der Peripherie dichter stehend als im Netzhautzentrum, vom Pigmentepithel (=>Pars pigmentosa) bis in die äußere Körnerschicht reichend; besteht aus einem langen Außen- u. einem kurzen Innenglied ("Segmentum"), die durch einen Strang (Cilium) verbunden sind; im Innenglied wird =>Sehpurpur synthetisiert, das dann im Außenglied in geschichteten, scheibenförm. Membranen lagert (u. nach Abnutzung in das Pigmentepithel zur Phagozytose abgestoßen wird). Aktionspotentiale, infolge Rhodopsinumformung, werden über das Axon u. über Dendriten der Zellen der äußeren Netzsicht (= Stratum plexiforme externum), d.h. über die => Bipolaren, weitergeleitet.

engl.: rod.

### **Stäbe**

stabkernige =>Granulozyten.

engl.: stabs.

### **Stärke**

Fgb.: pharm, biochem

=>Amylum (=>Amylo..., Stärke...).

engl.: starch.

St., tierische  
=>Glykogen.  
engl.: glycogen.

### **Stärkebinde**

mit Reis- oder Kartoffelstärke imprägnierte Mullbinde für Stützverbände.

### **Stärkegummi**

=>Dextrin.  
engl.: dextrin.

### **Stärkeintoleranz**

Syn.: Saccharidintoleranz

Unverträglichkeit stärkehaltiger Nahrung beim familiären Pankreasdiastase-Mangel (ein komplexer Disaccharidasen-Mangel; verursacht Säuglingsatrophie) u. bei Mukoviszidose.

engl.: disaccharide intolerance. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stärkeverdauung**

Aufspaltung der Stärke: zunächst durch das Ptyalin des Speichels in Dextrine u. Maltose, dann v.a. durch die Amylase u. Maltase des Pankreas in Glucose.  
engl.: amyolysis; degradation of starch.

### **Stäupchen**

schreckhaftes Zusammenfahren; Reaktion von Kindern in den ersten Lebensmonaten auf Störungen.

### **Staffieri\* Fistel**

operativ angelegte Trachea-Hypopharynx-Fistel zur Stimmrehabilitation nach totaler Laryngektomie.

engl.: tracheal-hypopharyngeal shunt.

### **Staging**

Etym.: engl. = in Stadien einteilen

Einstufung bösartiger Geschwülste ("Malignome") in pathologische Stadien ("P-Stadien") anhand ihrer kontinuierlichen Ausbreitung innerhalb des Organs u. in die Nachbarorgane. - Als **P-Staging** die pathologische Stadienbestimmung von Tumoren; =>TNM-System.

### **Stagnation**

Stillstand; *path* z.B. als Blutstase (=>Hämostase, =>Ricker\* Stufengesetz),

=>Koprostase (=>Ileus), =>Cholestase.  
engl.: stagnation; stasis.

### **Stagnationshypoxie**

Sauerstoffmangel (=>Hypoxie) eines infolge Strömungsverlangsamung oder -stillstands minderversorgten Organs.  
engl.: stagnant anoxia.

### **Stagnationsthrombose**

=>Thrombose mit Bildung eines roten Gerinnungsthrombus als Folge verlangsamter Blutzirkulation bei Herzinsuffizienz oder örtlicher Gefäßstörung.  
engl.: thrombosis due to stasis.

### **Stahlbad**

Heilbad mit =>Eisenquelle.  
engl.: chalybeate spa.

### **Stainton\* Syndrom**

=>Dentinogenesis imperfecta hereditaria.  
engl.: Stainton's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Staitinodermie**

Etym.: latein. = teigige Hautbeschaffenheit  
=>Scleroedema adultorum.

### **Stakkato-Husten**

=>Hustenparoxysmus.

### **Stalagmometer**

Syn.: Tröpfchenzähler  
Gerät zur Ermittlung der Tropfenzahl pro Volumeneinheit Flüssigkeit u. damit indirekt der Tropfengröße u. Oberflächenspannung.  
engl.: stalagmometer.

### **Stamm**

1)

Fgb.: anat

=>Truncus, u. zwar Körperstamm (= Rumpf mit Hals, i.w.S. einschließlich Kopf) sowie als Gefäß-, =>Hirn-, Nervenstamm.

engl.: trunk.

2)

Fgb.: biol

Phylum (=>Systematik).

engl.: phylum.

3)

Fgb.: genet

=>Klon; auch Virus-, Bakterienstamm.

### **Stammataxie**

=>Ataxie mit Schaukeln des Rumpfes in allen Körperhaltungen.

engl.: truncal ataxia.

### **Stammbronchus**

=>Bronchus principalis.

engl.: main (stem) bronchus.

### **Stammeln**

=>Dyslalie.

engl.: stammering; dyslalia.

### **Stammfettsucht**

Fettsucht vor allem im Bereich von Rumpf, Hals u. Kopf; typisch bei Cushing\* Syndrom.

### **Stammganglien (basale)**

=>Basalganglien.

engl.: basal ganglia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stammhirn**

=>Hirnstamm.

engl.: brain stem.

### **Stammhirnsyndrom**

Symptomatik bei Hirnstammerkrankungen; u. zwar

Persönlichkeitsveränderungen (gesteigerte Affektivität, gereizt-ängstliche Verstimmung, verminderte Initiative, evtl. schwere Charakter- u.

Wesensänderung), epileptiforme Anfälle, Störung des Schlaf-Wach-Rhythmus, der Vasomotorik (Blutdrucklabilität, Orthostase-Syndrom, paroxysmale Tachykardie), des Wasserhaushalts (Diabetes insipidus, Hyperhidrose), Erlöschen von Libido u. Potenz, Haarausfall, Fettsucht, Hirnnervenausfälle, sensibles =>Thalamus-Syndrom, extrapyramidal-motorische Symptome.



engl.: brain stem syndrome.

### **Stammlösung**

Fgb.: histol

vorrätig gehaltene konzentrierte u. haltbare (meist alkoholische)

Farbstofflösung zur Herstellung verdünnter Lösungen.

engl.: stock solution.

### **Stammveneninsuffizienz**

Varicosis u./oder Klappeninsuffizienz der Vena saphena magna oder parva

bei =>Varikose der unteren Gliedmaße; führt im Stehen zur Stromumkehr

("paradoxaer Kreislauf"; =>Trendelenburg\* Zeichen).

engl.: valvular insufficiency in the saphenous veins.

### **Stammzell-Assay**

=>Tumorresistenz-Tests.

### **Stammzellen**

die im Zellspeicher "Knochenmark" befindlichen =>Blutstammzellen; =>

Blutbildung. Etwa 50% der aus Zellteilungen hervorgehenden Zellen bleiben

weiterhin undifferenziert ("**pluripotente S.**"), während die restlichen bereits in

Vorstufen ihrer Reihe differenziert sind ("**determinierte S.**"), die dann im

Produktionsspeicher weiterreifen u. - ohne weitere Teilungen - im

Reifungsspeicher Vollreife (Blutgängigkeit) erreichen, wonach sie im

Reservespeicher abrufbereit verharren.

engl.: stem cells.

### **Stammzellenleukämie**

Leukämie, bei der im peripheren Blut noch nicht zu granulo-, mono- u.

lymphozytären Formen differenzierte Blutzellen auftreten.

engl.: stem cell leukemia.

### **Standard**

Normalmaß (z.B. eines Kostplanes), Mittelwert (z.B. in der Statistik),

Vergleichsmaß (z.B. Farb-St. vgl. =>Sahli\* Hämoglobinometer),

Ausgangssubstrat (z.B. =>Stammlösung).

engl.: standard.

### **Standardableitungen**

Fgb.: kard

die bipolaren Extremitätenableitungen des Standard-EKG.

engl.: standard leads. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Standardabweichung**

Fgb.: statist

1)

Abk.:  $\sigma$ , S

die Quadratwurzel der  $\Rightarrow$ Varianz als gebräuchlichstes Streuungsmaß für Verteilungen, i.e.S. der  $\Rightarrow$ Normalverteilung.

engl.: standard deviation; SD.

2) S. des Mittelwerts: die S. (1), geteilt durch die Quadratwurzel der Stichprobenzahl als **Standardfehler** des arithmetischen Mittels einer Stichprobe.

engl.: standard error (of mean); SE(M).

### **Standardbedingungen**

Fgb.: physiol

Normalbedingungen, Bezugs- oder Vergleichsbedingungen; z.B. mit dem Zusatz STPD (engl. = standard temperature and pressure, dry = 0 °C, 760 Torr, Trockenheit) definierte Normbedingungen für Gasstoffwechseluntersuchungen (bzw. für die entsprechenden Gasvolumina).

### **Standardbicarbonat**

das Kohlendioxidbindungsvermögen,  $\Rightarrow$ Alkalireserve.

engl.: standard bicarbonate.

### **Standardimpfstoff**

als "Testantitoxin" ein lyophilisiertes, in Vakuumröhrchen eingeschmolzenes, kühl gelagertes, stabiles Impfstoff- (oder Serum-)Präparat für die Wertbemessung (allgemein in IE bzw. IU angegeben) gleichartiger Impfstoffe bzw. Seren.

### **Standardlösung**

Fgb.: labor

Bezugs- oder Vergleichslösung mit exakt definiertem Gehalt an chemischem Reagens, Arzneiwirkstoff, Farbstoff (Standardfarblösung) etc. z.B. für Maßanalyse ( $\Rightarrow$ Normalität), Kolorimetrie, Pharmazie, klinische Chemie (Referenzpräparat).

engl.: standard solution.

### **Standardtest**

Fgb.: allerg

$\Rightarrow$ Epikutanprobe zum Nachweis ursächlicher Antigene, ausgeführt mit einem Sortiment einschlägiger, die Expositionsmöglichkeiten des Probanden berücksichtigender Allergene.

### **Standbein**

=>Spielbein.

engl.: supporting leg.

### **Stand-by-Schrittmacher**

Etym.: engl. stand by = in Bereitschaft stehen

=>Herzschrittmacher, künstlicher.

engl.: stand-by pacemaker.

### **Stanford-Klassifikation**

=>Aortenaneurysma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stanger\* Bad**

Biogr.: Johann J. u. H. St., geb. 1843 bzw. 1854, Gerbermeister, Ulm  
elektrisches Gleichstrom-Vollbad (Mineralwässer, evtl. mit Zusatz [v.a. Gerbstoffe]; 36-37 °C) in einer Holzwanne mit eingebauten großen Kohleelektroden (oder Steingutwanne mit eingehängten, "isolierten" Metallelektroden) u. beweglichen Elektroden für variable Quer- u. Längsdurchströmung des Körpers (z.B. "Lumbalplatte").

### **Stanni-, Stanno-**

Kennsilben für Verbindungen mit 4- bzw. 2wertigem Zinn (= **Stannum**).

### **Stanozolol**

ein Testosteron-Derivat; Anabolikum.

### **Stansfeld\*-Webb\* Verfahren**

Auszählung (in =>Neubauer\* Zählkammer) der geformten Bestandteile im frisch gelassenen, unzentrifugierten u. gut aufgeschüttelten Harn. Bei mehr als 5 Erythrozyten oder Leukozyten pro ml Verdacht auf Harnwegsinfekt.

engl.: Stansfeld-Webb method.

### **Stanzbiopsie**

=>Biopsie mit Materialgewinnung mittels Stanzgerät, z.B. mittels Stanzkanüle ("Punchbiopsie").

engl.: punch biopsy.

### **Stanze**

Kurzbezeichnung für Knochenstanze, =>Punchgerät, Stanznadel (z.B. für => Stanzbiopsie bzw. =>Cold-punch).

engl.: punch.

### **Stapedektomie**

Fgb.: otol

operative Entfernung des Steigbügels (=>Stapes) als Maßnahme bei Stapesankylose (=>Platinektomie, =>Krurotomie); anschließend Stapesplastik.

engl.: stapedectomy.

### **Stapedius**

Kurzbezeichnung des =>Musculus stapedius.

engl.: stapedius.

### **Stapediusreflex**

als Reaktion auf einen akustischen Reiz erfolgende Kontraktion des Musculus stapedius, die den Steigbügel aus der Mittellage zieht u. so eine Einschränkung der Schwingungsamplitude bewirkt ("Lärmselbstschutz"). Klinisch genutzt für Messung der Impedanz.

engl.: stapedius reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stapedolyse**

Steigbügel- = Stapesmobilisation bei knöcherner =>Stapesankylose.

engl.: stapediolysis.

### **Stapes**

1) PNA

der Steigbügel, das aus Kopf, 2 Schenkeln u. Fußplatte bestehende => Gehörknöchelchen; ist mit dem Amboß gelenkig verbunden u. durch ein Ringband beweglich im ovalen Fenster aufgehängt.

engl.: stirrup.

2)Steigbügelverband = =>Spica pedis.

### **Stapesankylose**

krankhafte, starre Fixation der Steigbügelfußplatte im ovalen Fenster bei => Otosklerose oder bei Paukensklerose (knöchern bzw. fibrös); die Versteifung führt zu Schalleitungsschwerhörigkeit.

### **Stapesplastik**

nach =>Stapedektomie Wiederherstellung der Gehörkette durch Einpflanzen eines geeigneten Knorpel-, Knochen-, Kunststoffteils (=>Columella-Effekt) oder Fettpropfs u. Abdecken des ovalen Fensters.

engl.: plastic surgery of the stirrup.

### **Staphyl...**

Wortteil Gaumenzäpfchen (*griech.* = *staphyle*); =>Uvula bzw. =>Staphylom.

### **Staphylo...**

Wortteil "traubenförmig" bzw. =>Staphylococcus bzw. "Gaumenzäpfchen" (=> Staphyl...).

engl.: staphylo...

### **Staphylocoagulase**

ein Staphylokokkenenzym; bewirkt in Gegenwart des u.a. im Blutplasma des Menschen enthaltenen =>Coagulase Reacting Factor (CRF) die Umwandlung von Fibrinogen in Fibrin.

engl.: staphylococcal coagulase.

### **Staphylococcus**

[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb","t1564n1"\)](#)

Fgb.: bakt

eine Gattung der Familie Micrococcaceae; grampositive, unregelmäßig-traubenförmige Haufen bildende, aerobe, unbewegliche kugelförmige Kokken (=>Traubenkokken); mit den Arten *St. aureus*, *epidermidis* u. *saprophyticus*; sind unterschiedlich empfindlich gegen Sulfonamide u. Antibiotika (u.U. Entwicklung resistenter Mutanten; bilden u.U. adaptiv Penicillinase); variieren in kulturellen Eigenschaften, Pathogenität, Resistenz sowie Enzymausstattung (z.B. bezüglich Bildung von Staphylokinase, Hämolytinen [*St. haemolyticus*], Enterotoxinen, P.V.-Leukocidin, Coagulase, Hyaluronidase [als =>Spreading-Faktor], Proteinase). - =>Staphylokokken...  
engl.: *Staphylococcus*.

*St. aureus*

Syn.: *St. pyogenes*

*St.* mit Bildung goldgelber, evtl. - als Variante - apfelsinen- oder zitronenfarbener Kolonien (= *Sp. aurantiacus* bzw. *citreus*); bildet ein komplexes Exotoxin (u.a. hämolysierend u. nekrotisierend; auch Coagulase); häufigster Erreger von =>Pyodermien (=> Staphylodermie); ferner - v.a. auch durch Antibiotika-resistente Stämme - Erreger des =>Hospitalismus, einer nekrotisierenden Tracheobronchitis, =>Staphylokokkenenteritis, einer hoch letalen Meningitis sowie einer foudroyanten atypischen Pneumonie, einer scharlachähnlichen Erkrankung ("Staphylokokkenscharlach").

*St. epidermidis*

Syn.: *St. albus*

ein Coagulase-negativer Haut- u. Schleimhautsaprophyt, aber auch Erreger tödlicher Septikämien; ist höchst Antibiotika-resistent.

*St. saprophyticus*

ein Coagulase-negativer Hautsaprophyt, aber auch Erreger von Harnwegsinfektionen (v.a. bei jungen öö).

### **Staphylodermia, -dermie**

Hauterkrankung durch Staphylokokken, allgemein als Pyodermie mit Infektion über die Talg- u. Schweißdrüsenausführungsgänge.

engl.: staphyloderma.

St. follicularis profunda necrotica Jadassohn\*

=>Furunculus.

St. sudipara suppurativa

eitrige =>Hidradenitis.

St. superficialis

oberflächliche Form der St., =>Impetigo; als **St. superf. diffusa exfoliativa** die =>Dermatitis exfoliativa Ritter von Rittershain; als **St. superf. follicularis Bockhart\*** (= =>Perifolliculitis superfic. = Ostiofolliculitis = Periporitis staphylogenes = Impetigo Bockhart\*) mit prall eitrig gefüllten kleinen Pusteln mit schmalen rotem Hof, von einem Haar durchbohrt; ferner die staphylogene =>Bulla rodens, die disseminierte (nur Handflächen u. Fußsohlen verschonende) Impetigo bullosa der Neugeborenen u. älteren Kinder (=> Pemphigoid) mit rasch oder in Schüben aufschießenden, aufplatzenden Hautblasen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **staphylogen**

durch Staphylokokken bedingt.

### **Staphylokinase**

Fibrinolytikum aus dem Kulturmedium von Staphylokokken; Protein mit einem Molekulargewicht von 15 500 D, biochemischer Wirkmechanismus ähnlich wie bei =>Streptokinase. Therapeutisch bislang nicht genutzt.

engl.: staphylokinase.

### **Staphylokokken**

Fgb.: bakt

Traubenkokken, =>Staphylococcus.

engl.: staphylococci.

### **Staphylokokkenangina**

=>Angina mit schmutzig-bräunlichen Tonsillenbelägen; häufig als Hospitalinfektion.

engl.: staphylococcal pharyngitis.

### **Staphylokokken-Clumping-Test**

Test zur semiquantitativen Bestimmung von Fibrin-/Fibrinogenspaltprodukten bei Verbrauchskoagulopathie bzw. Fibrinolyse; im positiven Test führt die Zugabe von Keimen des Stammes Staphylococcus aureus Newman D2C zu sichtbarer Verklumpung (durch sog. Clumping-Faktor).

engl.: staphylococcal-clumping-test.

### **Staphylokokkenenteritis**

=>Enteritis durch lösliches, hitzestabiles Enterotoxin v.a. von Staphylococcus aureus; meist als - meldepflichtige - Nahrungsmittelvergiftung, aber auch nach Antibiotika-Anw.  
engl.: staphylococcal food poisoning.

### **Staphylokokkentoxikose**

toxische Verlaufsform (=>Toxikose) der Staphylokokkeninfektion (meist durch Staphylococcus aureus); mit Apathie, Delir, Koma, Kreislaufversagen (plötzlicher Schock), Meteorismus sowie mit paralytischem =>Ileus; beim jungen Säugling oft auch Hypothermie.  
engl.: staphylococcal toxicosis.

### **Staphylolysin**

=>Staphylokinase.  
engl.: staphylolysin.

### **Staphylom(a)**

Fgb.: ophth

beerenförmige Vorwölbung der Hornhaut des Auges (=>Cornea) mit deren entzündlicher oder unfallbedingter Verdünnung.

engl.: staphyloma.

St. anulare

Ring-St.

St. conicum

Syn.: Hornhautstaphylom

St. mit Beteiligung vorderer Bereiche der Aderhaut ("Uvea anterior"); => Keratokonus.

St. posticum verum

glockenförmige Aussackung des birnförmig gedehnten hinteren Augenpoles mit maximaler Verlängerung der Bulbusachse; das Extrem der myopischen Bulbusdehnung; vgl. =>Sklerektasie.

engl.: posterior st.

St. sclerae

Syn.: Skleralstaphylom

St. mit Beteiligung der Lederhaut u. hinterer Bereiche der Aderhaut ("Uvea posterior").

engl.: scleral st. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Staphyloplastik**

plastische Korrektur am weichen Gaumen, i.e.S. am gespaltenen Zäpfchen (Uvula). - vgl. =>Staphylourano...

engl.: staphyloplasty.

### **Staphyloschisis**

Spalte des weichen Gaumens im Zäpfchen- = Uvulabereich.  
engl.: staphyloschisis.

### **Staphylotoxin**

Sammelbegriff für die Staphylokokktoxine; i.e.S. das neurotrope Exotoxin des =>Staphylococcus aureus.  
engl.: staphylotoxin.

### **Staphylourano(r)rhaphe**

operativer Verschluss einer bis ins Zäpfchen reichenden =>Gaumenspalte; =>Staphyloplastik, =>Uranostaphyloplastik.

### **Star**

Fgb.: ophth

Etym.: mhd. star = starr

Bez. für bestimmte Augenkrankheiten.

St., grauer

=>Cataracta (= Katarakt).

engl.: cataract.

St., grüner

=>Glaucoma.

engl.: glaucoma.

St., schwarzer

Cataracta nigra (u. die =>Amaurose).

St., weißer

=>Leukom (1).

### **Starck\* Dilator**

Biogr.: Hugo S., 1871-1956, Karlsruhe

Dehnsonde mit reusenförmigem Spreizmechanismus.

### **Stargardt\* Syndrom**

Biogr.: Karl Br. St., 1875-1927, Augenarzt, Bonn, Marburg

eine rezessiv erbliche, fam. juvenile Makuladegeneration mit Zerfall des Zapfenapparates der Netzhaut im Bereich der Fovea centralis u. mit sekundärer Optikusatrophie.

engl.: Stargardt's disease; juvenile macular degeneration.

### **Stargläser**

Brillengläser (oder Kontaktlinsen) von etwa +12 (10-13) Dioptrien zur Korrektur des Linsenmangels (=>Aphakie) nach =>Staroperation.

engl.: cataract glasses.



## **Starkreizprüfung**

=>kalorisch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Starkstromunfall**

=>elektrischer Unfall.

## **Starling\***

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1565\_2.bmp")**

Biogr.: Ernest H. St., 1866-1927, Physiologe, London

Herz

dem Tierkörper en bloc entnommenes Herz-Lungen-Präparat, angeschlossen an ein geschlossenes Schlauchsystem als Ersatzkreislauf, der mit heparinisiertem Blut beschickt ist; wird künstlich beatmet; Anw. für pharmakologische Untersuchungen.

engl.: Starling's heart-lung preparation.

St.\* Kurve

die - dem =>Frank\*-St.\* Gesetz ("**St.\* Herzgesetz**") entsprechende - graphische Darstellung der Beziehung zwischen Druck-Volumen-Arbeit u. enddiastolischer Ventrikelfüllung. Wichtig zur Beurteilung der Arbeitskapazität des Herzens.

engl.: St.'s curve.

## **Staroperation**

die operative Beseitigung einer infolge =>Katarakt getrübbten Linse. Historisch die Linsenverdrängung innerhalb des Auges (=>Depressio cataractae).

Moderne Verfahren sind die =>Linsenextraktion, u. zwar - auf

Inhaltsabsaugung beschränkt - extrakapsulär (v.a. bei Jugendlichen; u.a.

wegen noch fester Verbindung zwischen hinterem Linsenpol u. Glaskörper;

Nachteil: Nachstar) oder samt Linsenkapsel = intrakapsulär (meist beim

Altersstar); ferner die =>Discisio cataractae (Starspaltung; beim Nachstar).

Neuerdings die =>Phakoemulsifikation, d.h. die Linsenerstörung durch

Ultraschall u. nachfolgende Absaugung der flüssigen Trümmer. Die Korrektur

der Aphakie erfolgt durch Stargläser, evtl. durch künstliche Linsenimplantate.

engl.: cataract surgery.

## **Starr\*-Edwards\* Prothese**

Kugelventil-Prothese als =>Herzklappenprothese für die Mitral- u.

Aortenklappe.

engl.: Starr-Edwards ball-valve prosthesis.

## **Starre**

1)Steifheit des Körpers oder seiner Teile; als =>Muskelstarre =>Myositis

ossificans, =>Stiff-man-Syndrom, =>Rigor, Rigidität, =>Spastik [=>

Enthirnungsstarre]; vgl. =>Totenstarre), Gelenksteife (=>Löt-, =>Sperrsteife;

=>Arthrogyposis, =>Periarthritis humeroscapularis), als hautbedingte

Steifheit (=>Sklerodermie); ferner psychogen als =>Katalepsie, =>Katatonie.  
engl.: stiffness; rigidity.

2)

Fgb.: psych

mangelnde Beweglichkeit u. Elastizität des Denkens.

engl.: stubbornness.

### **Starrkrampf**

=>Tetanus.

engl.: tetanus.

### **Startercodon**

Fgb.: genet

bisher nur bei Bakterien nachgewiesene Codons (u. zwar A-U-G = Adenosin-Uridin-Guanosin u. G-U-G) der Matrizen-RNS, die am Ribosom die =>

Translation einer Transfer-RNS einleiten. - vgl. =>Operon.

engl.: start codon.

### **Starterlösung**

die Nierentätigkeit anregende kochsalzarme u. kaliumfreie Lösung zur Anw. z.B. bei traumatischem Schock; z.B. isotone Glucose-Lsg., Natriumlactat-NaCl-Lösung.

engl.: starter (solution).

### **Startling-Phänomen**

Etym.: engl. startling = überraschend

der =>Moro\* Reflex (als frühkindl. Reflex).

engl.: startle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stase, Stasis**

Fgb.: path

Stillstand eines Flüssigkeitsstromes, z.B. des Blutstromes (=>Hämostase), der Galle (Cholestase) etc. - =>Stagnations...

engl.: stasis.

### **Stasobasophobie**

=>Astasie-Abasie-Syndrom.

engl.: staso-baso-phobia.

### **Stasophobie**

Astasie infolge neurotischer Überzeugung, nicht stehen zu können (u. entsprechender Angst vor dem Stehen).

engl.: stasophobia.

**staticus**

(latein.) =>statisch.  
engl.: static.

**Statine**

die Inhibiting-Hormone; =>Somatostatin, Prolactin-Inhibiting-Hormon (PIC);  
=>Chalone.

**stationär**

1)eine Krankenhausstation betreffend.  
engl.: hospitalized.  
2)unverändert bleibend.  
engl.: stationary; constant.

**statisch**

Syn.: staticus  
die Statik bzw. das Gleichgewichtsverhalten (-sinn) betreffend, auf das Stehen bezogen (im Ggs. zu dynamisch).  
engl.: static; standing.  
st. Anfall  
astatischer = atonischer epileptischer Anfall.  
engl.: atonic seizure.  
st. Organ  
=>Vestibularorgan.  
st. Reflex  
=>Haltungs-, =>Stellreflex.  
engl.: postural reflex.

**Statistik**

das zahlenmäßige Erfassen von Massenvorgängen (= Beobachtungseinheiten, die einem Oberbegriff genügen) u. deren Analyse, um - unabhängig von den Zufallseinflüssen bei Einzelbeobachtung - Regelmäßigkeiten zu erkennen.  
engl.: statistics.

**statoacusticus**

(latein.) Gleichgewicht u. Gehör betreffend; z.B. Nervus statoac., =>N. vestibulocochlearis.  
engl.: statoacoustic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Statoconia PNA**

Syn.: Oto-, Statolithen

in der =>Macula sacculi u. utriculi mehrschichtig in die Membrana statoconiorum eingelagerte kleine Kalkkristalle, die durch Druck (Schwerkraft) auf die Sinnes- oder Haarzellen zur Empfindung der Richtung u. Größe von Beschleunigungen (einschließlich der Erdbeschleunigung) beitragen u. damit die Regulation von Körperhaltung u. -stellung ermöglichen (=>statokinetische Reflexe).

engl.: statoliths.

### **statokinetische Reflexe**

vestibuläre "Statolithenreflexe", die bei =>Beschleunigung - nicht jedoch bei gleichmäßiger Bewegung - des Körpers im Raum für Ausgleichsbewegungen sorgen; lineare oder =>Progressivbeschleunigung führt v.a. bei vertikalen Reizen zu Progressivreaktionen (=>Liftreaktion, =>Sprungbereitschaft), rotator. oder Winkelbeschleunigung bei horizontalen Reizen zu entspr. Drehreaktion (=>Nystagmus; Drehung von Kopf u. Körper), bei vertikalen v.a. zu => Kippreaktionen.

engl.: statokinetic reflexes.

### **Statokonien, -lithen**

=>Statoconia.

engl.: statoliths.

### **Statomotorik**

die auf Halte- u. =>Stellreflexe sowie auf statokinetische Reflexe gestützte Motorik im Dienste der Körperhaltung u. Gleichgewichtserhaltung; => Statotonus.

engl.: postural function.

### **Statotonus**

der der Gleichgewichtserhaltung beim Gehen u. Stehen dienende labyrinth- u. kleinhirngesteuerte Tonus der Rumpf-, Gliedmaßen- u. Augenmuskeln.

engl.: postural tone.

### **Status**

(latein.) Zustand, Entwicklungsphase; =>Konstitution, =>Habitus, =>Diathese.

- Auch Kurzbezeichnung für =>Status praesens (z.B. neurologischer oder internistischer S.).

engl.: state; condition.

St. anginosus

langdauernde Stenokardie.

engl.: protracted angina.

St. arthriticus

Magen-Darm- u. nervöse Störungen vor dem Gichtanfall.

engl.: pre-gout attack condition.

St. asthmaticus

dichte, evtl. zu einem Dauerkrampf gesteigerte Folge von Bronchialasthma-

Anfällen; evtl. lebensbedrohlich.

St. cribrosus

=>Etat criblé.

St. desintegrationis

lakunäre Hirnsubstanzweichungen, =>lakunäres Syndrom.

St. dysrhythmicus

=>Dysrhythmie.

engl.: dysrhythmism.

St. epilepticus

Serie epileptischer Anfälle mit nur kurzen anfallsfreien Intervallen (ohne Erreichen des Ausgangsverhaltens); ausgelöst z.B. durch akuten Infekt, Alkoholgenuß, Medikamentenentzug. Ist generalisiert (als =>Grand-mal-Status oder mit Myoklonien bzw. als => Petit-mal-Status; mit Dauerverlust des Bewußtseins) oder hemiepileptisch (mit halbseitigen Anfällen, evtl. mit nachfolgender Hemiplegie) oder partiell (=> Jackson-Status; evtl. auch mit Anfällen i.S. der Temporallappen=>Epilepsie).

St. idem

gleicher = unveränderter klinischer Zustand, Befund.

engl.: unchanged condition.

St. lacunaris

=>lakunäres Syndrom.

St. lymphaticus

lymphatische =>Diathese; =>Status thymicus.

engl.: lymphatic diathesis.

St. marmoratus

=>Vogt\* Syndrom (1).

St. nascens s. **nascendi**

**Fgb.: chem**

als "Zustand des Geborenwerdens" der des Freiwerdens eines Elementes, einer Verbindung im Verlauf einer chemischen Reaktion; meist besteht erhöhte Reaktionsfähigkeit.

engl.: nascent st.

St. paralyticus

gehäufte epileptiforme Anfälle bei progressiver =>Paralyse.

engl.: st. epilepticus in general paresis.

St. praesens

der gegenwärtige klin. Befund.

engl.: present st.

St. punctosus

akutes =>Ekzem mit zahlreichen punktförmigen Erosionen.

St. pycnolepticus

=>Petit-mal-Status.

St. seborrhoicus

Syn.: seborrhoische Diathese

konstitutionell bedingte übermäßige Hauttalg-Absonderung; vgl. => Seborrhö.

St. sebostaticus

Neigung zu ekzematösen Reaktionen bei Sebostatice.

St. spongiosus

zystische Hohlrumbildungen im Gehirn infolge schnellen Parenchymzerfalls (v.a. als Ödemnekrose); vgl. =>Spongiose.

engl.: spongiform degeneration.

**St. thym(icolymphat)icus**

Hyperplasie von Bries (Thymus) u. lymphatischem Apparat bei - meist pastösen u. hypotonen - Säuglingen u. Kleinkindern. Früher als Ursachen des plötzl. =>Thymustodes angesehen (=>Mors subita infantum).

engl.: thymicolymphatic diathesis.

**St. typhosus**

Benommenheit (Stupor) u. extreme Muskelschlaffheit bei schwerem Typhus abdominalis (aber auch bei Fleckfieber etc.).

engl.: stoporus st. in typhoid fever.

**St. varicosus**

konstitutionell bedingte Krampfadern (Phlebektasien) in mehreren Körperregionen.

engl.: varicosities.

**Staub\***

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1566.bmp")**

Biogr.: Hans St., 1890-1967, Pharmakologe, Internist, Basel

Effekt

das 3phasische Verhalten des Blutzuckerspiegels im =>Glucosetoleranztest: kurzdauernder Anstieg (physiologische alimentäre Hyperglykämie), gefolgt nach 1-2 Std. von kurzdauerndem Abfall unter den Nüchternwert (= gegenregulatorische Hypoglykämie infolge überschüssiger Insulinausschüttung; = positiver St.\* E.) u. - nach ca. 3-4 Std. - Rückkehr zum Nüchternwert. Bei vermind. Glucosetoleranz (Diabetes mellitus) Wert der 2. Phase über dem der 1. (= negativer St.\* E.).

engl.: Staub's effect.

**St.\*-Traugott\* Versuch**

Biogr.: Karl Tr., geb. 1885, Internist, Frankfurt

=>Glucose-Doppelbelastung; zweimalige orale Glucosezufuhr (die zweite 90 Min. nach der ersten, in der 2. Phase des St.\* Effektes; ergibt auch beim latenten u. Prädiabetes einen erneuten Blutzuckeranstieg, mindestens so stark wie nach der 1. Glucosegabe);

engl.: St.-Traugott test.

**Staub**

Gemisch von Feststoffteilchen ( $\varnothing$  ca. 20 nm-0,5 mm, als Fein-, Grobstaub) mit Gasen (z.B. atmosphärische Luft), das sich - wie Nebel - als quasistabiles disperses System z.T. wie ein Kolloid verhält (vgl. =>Aerosol). Als mineralischer Grundstaub stets in der Atmosphäre vorhanden; als Pollen- u. Sporenstaub während der pflanzlichen Vegetationsperiode; als Industriestaub Ruß, Flugasche, Kohle-, Zement-, Eisenoxid-, Karbidpartikel enthaltend; als Hausstaub mit Milbenstaub, Pilzsporen, Bettfedernteilen; als Mehlstaub etc. - =>MAK, =>MIK, =>TRK, =>Smog.

engl.: dust.

**Staubinhalationskrankheit, -lungenkrankheit**

Syn.: Staublunge

=>Pneumokoniose. - vgl. =>Koniose. Als **Staubspeicherkrankheit** mit einfacher Ablagerung durch Ablösung wieder ausscheidbarer Stäube; z.B. die gutartigen Pneumokoniosen =>Barytose, =>Siderose, =>Talkose, =>Rußlunge; vgl. =>Alveolarphagozyten.

engl.: dust inhalation pulmonary disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stauchungsfraktur**

durch Stauchung (Knochenkompression in Längsrichtung) bedingter => Kompressionsbruch.

engl.: impaction fracture.

### **Stauffer\* Syndrom**

paraneoplastische, nach Tumorentfernung z.T. verschwindende Störungen der Leberfunktion bei Nierentumoren (z.B. Hypernephrom): Verlängerung der Prothrombinzeit, erhöhte Werte der alkalischen Phosphatase, vermehrte Retention von =>Bromsulfalein, Dysproteinämie (Hypalbuminämie mit Zunahme der  $\alpha_2$ -Globuline), Hepatomegalie.

engl.: Stauffer's syndrome.

### **Staupekörnchen**

oxyphile Einschlußkörperchen (im Unterschied zu Negri\* Körperchen ohne basophile Innenstruktur) im Zytoplasma der Ganglienzellen des Zentralnervensystems u. der Epithelzellen fast aller Organe des vom Staupevirus befallenen Tieres.

### **Staupevirus**

pantropes, zum Befall fast aller Organe u. Zellsysteme befähigtes Virus der Paramyxogruppe (0,1  $\mu\text{m}$   $\varnothing$ ). Erreger der Staupe (v.a. bei Hund, Nerz, Frettchen, Waschbär; nicht beim Menschen).

engl.: distemper virus.

### **Stauung**

1) künstliche (mittels Stauschlauch, -manschette) mechanische Hemmung des venösen Rückflusses ohne Beeinträchtigung des arteriellen Zuflusses; vgl. =>Blutleere.

engl.: application of a tourniquet.

2) durch Strömungsminderung infolge Stenose bzw. Ektasie, als Blut-St. auch infolge mangelnder vis a tergo verursachte Verhaltung (Volumenvermehrung) u. =>Stase eines Flüssigkeitsstromes; z.B. als Blutstauung (venös z.B. bei Herzinsuffizienz, Leberzirrhose, Achselvenensperre; =>Bier\* Stauung; arteriell z.B. bei Embolie), Lymphstauung (z.B. bei Filariose, Aszites), Liquorstauung (=> Liquorblockade), Harn-, Kot-, Galle-, Sekretstauung (z.B. von Wundsekret, Lochien, Milch, Speichel).

engl.: congestion (resulting from restricted blood flow).

### **Stauungsatrophie**

Parenchymschwund infolge chronischer venöser Stauung.

### **Stauungsbronchitis**

chronische =>Bronchitis bei Stauungslunge; mit seröser, evtl. hämorrhagischer Transsudation u. Exsudation in Bronchien u. Alveolen u. Symptomen des Asthma cardiale.  
engl.: congestive bronchitis.

### **Stauungsdermatose**

Syn.: Stauungsekzem

ekzematöse Hautveränderungen als Komplikation einer => Lipodermatosklerose bei chronischer venöser =>Insuffizienz.

### **Stauungsfibrose**

Organverhärtung (=>Induration, =>Sklerose) als Folge chronischer venöser Stauung, d.h. als hypoxiebedingte Organfibrose durch Umwandlung der Reticulinfasern in dichte kollagene Fasern. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stauungsgallenblase**

=>Gallenblasenhydrops.

### **Stauungsgastritis**

passive Gastritis-Symptome verursachende Hyperämie der Magenschleimhaut bei Herzinsuffizienz.

### **Stauungshydrops**

=>Hydrops in Körperhöhlen (als Aszites, Pleuraerguß) u. im interstitiellen Gewebe (Stauungsödem) infolge Transsudation bei venöser Stauung, z.B. bei Herzinsuffizienz.  
engl.: cardiac dropsy.

### **Stauungsikterus**

1)Verschlußikterus mit =>Cholestase.  
engl.: obstructive jaundice.  
2)hepatischer Ikterus bei Stauungsleber.

### **Stauungsinfarkt**



=>Zahn\* Infarkt.

### **Stauungsinsuffizienz**

dekompensierte =>Rechtsherzinsuffizienz.  
engl.: congestive heart failure.

### **Stauungsleber**

Leberveränderungen infolge chronischer venöser Blutstauung in der Leber (z.B. bei =>Rechtsherzinsuffizienz, Kompression oder Thrombose der Venae hepaticae); im akuten Stadium (blutige Anschoppung) blaurote Verfärbung u. Vergrößerung des Organs, evtl. auch hypoxische zentrolobuläre Nekrosen; im chronischen Stadium zusätzlich =>Stauungsatrophie der Epithelien (evtl. auch Verfettung; "Muskatnußleber") gefolgt von =>Stauungsfibrose (mit Organverkleinerung u. bindegewebigem Epithelienersatz); als Endzustand => Stauungszirrhose.  
engl.: congested liver.

### **Stauungslunge**

Lungenveränderungen bei chronischer Blutstauung im kleinen Kreislauf (z.B. bei =>Linksherzinsuffizienz, Mitralstenose); ausgedehnte Prallfüllung der Kapillaren mit Membranverdickung (rote Induration), Blutungen u. Hämosiderinablagerung, Auftreten von => Herzfehlerzellen, Stauungsfibrose ("braune =>Induration"); *röntg* breite Gefäßzeichnung zentral, Peripherie relativ gefäßarm (sog. Gefäßsprung); klinisch Stauungsbronchitis, Hypoxämie (infolge alveolokapillärer Sauerstoff-Diffusionsstörung).  
engl.: congested lung.

### **Stauungsmilz**

durch chronische Blutstauung bedingte Milzvergrößerung (=>Splenomegalie), evtl. auch Stauungsfibrose, Herzinsuffizienz, Leberzirrhose mit Pfortaderstauung.  
engl.: congested spleen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stauungsnekrose**

durch =>Hypoxie bedingter Gewebsuntergang i.S. einer Koagulationsnekrose als Folge chron. venöser Stauung, z.B. bei =>Stauungsleber.

### **Stauungsniere**

1) durch venöse Blutstauung, v.a. bei Herzinsuffizienz, Nierenvenenthrombose, vergrößerte, zyanotische Niere, evtl. mit leicht verfetteter Rinde u. dunkelblauroten Markkegeln; die strotzend mit Erythrozyten gefüllten Glomeruli für Erythrozyten u. Eiweiß durchlässig ("Stauungsharn" mit Stauungsalbuminurie).

engl.: nephremia; nephrohemia.  
2)Harnstauungsniere, =>Hydronephrose.

### **Stauungsödem**

mechanisch bedingtes transsudatives =>Ödem bei venöser Blutstauung u./oder Lymphstauung (=>Lymphödem). - =>Nonne\*-Milroy\*-Meige\* Syndrom.

engl.: congestive edema.

### **Stauungspapille**

(A. v. Graefe) pilzförm. Vorwölbung, Verbreiterung u. glasige Trübung (Unschärfe) der Sehnerv- = Optikuspapille bei gleichzeitiger Prallfüllung u. hochgradiger Schlingelung der Netzhautvenen u. Verengung der Arterien, streifigen Umgebungsblutungen u. weißlichen Herden; v.a. bei intrakranieller Drucksteigerung (=>Hirndruck). Pathogenese umstritten: 1)

Lymphrückstauung im Sehnerv (Behr)? 2) Eindringen von Liquor cerebrospinalis in die mit dem Subarachnoidalraum zusammenhängenden Sehnervenscheiden (Transporttheorie; Schieck, Schmidt u. Manz)? 3) über die Vena ophthalmica Fortleitung einer Sinus-cavernosus-Stauung in die Papille (v. Graefe)? - Nach Druckentlastung schnelle Rückbildung; bei längerem Bestehen Gefahr der Optikusatrophie.

engl.: choked disk; papilledema.

### **Stauungspigment**

örtliche =>Hämosiderose bei chronischer venöser =>Insuffizienz.

### **Stauungspneumonie**

hypostatische =>Pneumonie bei Stauungslunge.

engl.: hypostatic pneumonia.

### **Stauungszirrhose**

Leberzirrhose bei Stauungsleber; =>Cirrhose cardiaque.

### **Staxis**

tropfenweise Blutung; =>Epistaxis.

engl.: dribbling.

### **STD**

(engl.) **sexual transmitted disease** (= sexuell übertragene Krankheit); => Geschlechtskrankheit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **steady state**

(engl.) =>Fließgleichgewicht. - **relativer steady state**: =>Ergostase.

## **Steal-Effekt**

Etym.: engl. steal = stehlen

bei =>Anzapfsyndrom (d.h. bei Versorgung eines durchblutungsgestörten Körperabschnitts über Kollateralen aus einem anderen arteriellen Versorgungsbereich) die bei Mehrbedarf des über diese Nebenschlüsse kompensativ versorgten Organs deutlich werdende Mangeldurchblutung des kompensierenden angezapften Organs infolge Blutstromumkehr. Kommt nur bei organischer Stenose oder Verschluss einer Hauptarterie vor, z.B. der A. subclavia an ihrem Abgang (Subclavian-steal-Syndrom). Eine trotz Steal-Effektes fortbestehende Mangeldurchblutung des Mehrbedarfsorgans wird als **Invers-St.-E.** bezeichnet.

engl.: steal effect.

## **Steal-Syndrom**

=>Anzapfsyndrom.

engl.: steal syndrome.

St.-Sy., koronares

der bei Bland\*-White\*-Garland\* Syndrom (Abgang der li. Koronararterie aus der A. pulmonalis) in dessen späteren Stadien, d.h. nach Entwicklung von Kollateralen zwischen der li. u. der - aortal versorgten - re. Koronararterie vorkommende Blutentzug aus der re. Herzkranzarterie in die Pulmonalarterie.

engl.: coronary st. s.

## **Steapsin**

Triacylglycerinlipase (=>Lipase).

engl.: steapsin.

## **Stearat**

Salz der Stearinsäure. - Anw. *pharm* in nichtfettenden Cremes.

engl.: stearate.

## **Stearin**

1)festes Gemisch aus Triglyceriden der Stearin-, Palmitin-, Myristin- u. Ölsäure.

engl.: stearin.

2)Stearinsäure=>Acidum stearinicum.

engl.: stearic acid.

## **Stearrhö:**

=>Steatorrhö.

engl.: stearrhea.

**Steato...**

Wortteil "Fett", "Talg"; =>Lipo..., Adip(o)...  
engl.: steato..., stearo...

**Steatoblast**

die sich in eine =>Fettzelle umwandelnde Mesenchymzelle in Fettorganen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Steatolyse**

=>Lipolyse.  
engl.: steatolysis.

**Steatom(a)**

=>Lipom; i.w.S. auch das Cholesteatom.  
engl.: steatoma.

**Steatomatosis**

Syn.: Sebozystomatose  
angeborene Talgretentionszysten infolge Keratose der Talgdrüsenausführungsgänge.  
engl.: steatomatosis.

**Steatomerie**

zonale Fettsucht, =>Adipositas; i.e.S. der Fettstei (= Steatopygie) u. die femorale Adipositas (= Steatotrochanterie).

**Steatorrhö, -rhoea**

1)

Fgb.: dermat

=>Seborrhö.

2)Fettdurchfall; vermehrte Fettausscheidung mit dem Stuhl ("Fett-", => "Salbenstuhl") infolge Maldigestion bei Lipasemangel; z.B. bei Mukoviszidose, Achylia pancreatica.

engl.: steatorrhea.

St. arthropericardiaca

=>Whipple\* Krankheit (1).

St., idiopathische infantile

=>Zöliakie.

**Steatosis**

Verfettung (fettige =>Degeneration, =>Adipositas).  
engl.: steatosis.

### **Steatozele**

1) => Fettgewebsbruch.  
2) => Liparozele.  
engl.: steatocele.

### **Stechapfel**

=> Datura stramonium. - Vergiftungen durch Blätter oder Samen (z.B. im Asthmatee) verlaufen unter den Zeichen der => Atropinvergiftung.  
engl.: jimson weed; stramonium.

### **Stechapfelform**

1) Ammoniumuratkristalle als gelbbraune Kugeln mit zackigen Spitzen im Harnsediment.  
2)  
Syn.: Akantho-, Echino-, Krenozyt  
Morgensternform des durch Wasserentzug geschrumpften Erythrozyten.  
engl.: crenocyte; burr cell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stechfliegen**

Fliegen der Familien Stomoxydinae, => Tabanidae.  
engl.: stinging flies.

### **Stechmücken**

=> Culicidae.  
engl.: gnats; mosquitos.

### **Steckschuß**

Schußverletzung mit im Körper steckengebliebenem Geschoß, d.h. ohne Ausschuß.  
engl.: retained missile.

### **Steele\*-Richardson\*-Olszewski\* Krankheit**

progrediente neurodegenerative Erkrankung unbekannter Ätiologie, die mit vertikaler Blickparese, Rigor, Akinese, Pyramidenbahnsymptomatik u. Demenz einhergeht; tritt meist im 5. Lebensjahrzehnt auf.

### **Steell\* oder Graham St.\* Geräusch**

Biogr.: Gr. St., 1851-1942, Internist, Manchester  
frühdiaistolisches => Decrescendo(-Geräusch) im 2.-3. Zwischenrippenraum links parasternal bei relativer Pulmonalisinsuffizienz.

engl.: Graham Steell's murmur.

### **Stefan\*-Boltzmann\* Gesetz**

Gesetzmäßigkeiten für die Wärmeabgabe durch Strahlung.

### **Stegomyia fasciata**

=>Aedes aegypti.

### **Steh-EKG (Kienle\*)**

orthostatisches =>Belastungs-EKG, abgeleitet sofort nach Aufstehen aus der Ruhelage.

engl.: orthostatic exercise ECG.

### **Stehfeldbestrahlung**

=>Strahlentherapie mit während der Sitzung unverändertem Bestrahlungsfeld u. -winkel (Strahlenquelle feststehend).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stehpyelogramm**

1)=>Veratmungsuogrammm (bei tiefster In- u. Expiration) am Stehenden zur Diagnostik einer Nephroptose.

2)im Stehen angefertigtes Ablaufpyelogramm.

engl.: upright excretory urogram.

### **Stehversuch**

Kreislaufbelastungsprobe unter =>Orthostase; z.B. als =>Schellong\* Test (I).

engl.: orthostatic exercise test.

### **Steife**

=>Starre. - vgl. =>Darmsteifung.

engl.: stiffness; rigor.

### **Steigbügel**

Fgb.: anat

=>Stapes; =>Stapedo...

### **Steigbügelverband**

=>Spica pedis.

### **Steigreaktion**

Fgb.: neur  
=>Placing-Reaktion.  
engl.: placing reaction.

### **Steiltyp**

EKG-Lagetyt mit steiler elektrischer Achse (zwischen + 90° u. + 60°);  
höchste R-Zacke in Standardableitung II, zweithöchste in III, QRS in I u. in  
aVL biphasisch, in II, III u. aVF positiv (=>Positionstypen). Varianten  
(Untertypen) z.B. bei Asthenikern, Lungenemphysem.  
engl.: vertical position.

### **Stein\*-Leventhal\* Syndrom**

Biogr.: Irving Fr. St., geb. 1887; Michael Leo L., geb. 1901; Frauenärzte,  
Chicago  
veraltete Bezeichnung für die =>kleinzystische Degeneration der Eierstöcke  
mit häufig androgen ausgelöster Zyklusstörung (=>polyzystische Ovarien).  
engl.: polycystic ovary (PCO).

### **Stein**

Fgb.: path  
=>Konkrement; =>Litho...  
engl.: stone; calculus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Steinabsauggerät**

Katheter mit =>Aspirator oder =>Evakuator zum Entfernen von Harnsteinen  
(=>Litholapaxie) ohne oder unter zystoskopischer Sicht.  
engl.: stone aspiration device.

### **Steinauflösung**

=>Harnsteinauflösung, =>Chemolitholyse.  
engl.: litholysis.

### **Steinbrinck\* Granulations/anomalie**

Fgb.: hämat  
=>Chediak\*-Higashi\* Syndrom.

### **Steinkolik**

Kolik infolge Steineinklemmung.  
engl.: stone colic.

### **Steinmann\***

Biogr.: Fritz St., 1872-1932, Chirurg, Bern

Meniskuszeichen

1) "**Steinmann I**" :=>Konjetzny\*-St.\* Symptom.

2) "**Steinmann II**" :bei Meniskusverletzung das mit zunehmender Unterschenkelbeugung eintretende Wandern des zunächst vorn angegebenen Druckempfindlichkeitsmaximums in Richtung Kniekehle.

St.\* Nagel

runder Stahlnagel mit scharfer Spitze als Mittel zur Extensionsbehandlung von Knochenbrüchen.

engl.: Steinmann's pin.

### **Steinpocken**

1)=>Vaccinia atrophica.

2)=>Melkerknoten.

engl.: stone pox.

### **Steinpyonephrose**

durch Nierenbecken-Ureter-Stein(e) bedingte =>Pyonephrose.

### **Steinschnitt**

Fgb.: urol

=>Lithotomie; =>Sectio alta, mediana u. lateralis.

engl.: lithotomy.

### **Steinschnittlage**

Rückenlage (mit Becken am Vorderrand des Operationstisches) mit in Knie- u. Hüftgelenk stark gebeugten u. leicht gespreizten Beinen (Unterschenkel auf Stützen); ideal für Eingriffe an Damm, Mastdarm, Scheide.

engl.: lithotomy position. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Steinstaublunge**

=>Silikose.

engl.: silicosis.

### **Steinzertrümmerung**

Fgb.: urol

=>Lithotripsie. - Als neueres Verfahren die St. durch extrakorporale => Stoßwellenlithotripsie (bei Nieren- u. Gallensteinen); =>Cholelithotripsie.

engl.: lithotripsy.

### **Steißbein**

=>Os coccygis; =>Kokzygo...



engl.: coccyx.

### **Steißbeinfistel**

=>Fistula coccygealis; =>Pilonidalzyste, =>Sakraldermoid.

engl.: coccygeal fistula.

### **Steißbeinfraktur**

Steißbeinbruch, v.a. infolge Sturzes auf das Gesäß; meist mit Verlagerung des distalen Bruchstückes nach vorn. Führt zu Sitzschmerzen, => Kokzygodynie. - Ferner als geburtshilfliche Maßnahme die basisnahe Dorsalfrakturierung des =>Sacrum acutum.

engl.: coccygeal fracture.

### **Steißfleck**

=>Mongolenfleck.

engl.: mongolian spot.

### **Steiß-Fuß-Lage**

Fgb.: geburtsh

=>Beckenendlage, bei der die - in Knie- u. Hüftgelenk angewinkelten - Beine vor dem Bauch des Kindes liegen u. ein Fuß oder beide Füße neben dem Steiß vorangehen (= **unvollkommene** bzw. **vollkommene St.-F.-L.**; letztere infolge besserer Weichteildehnung günstiger).

engl.: complete breech presentation.

### **Steißgeburt**

Geburt bei =>Steißlage des Kindes.

engl.: breech delivery.

### **Steißlage**

Fgb.: geburtsh

=>Beckenendlage mit vorangehendem Steiß. Je nach Lage des Rückens des Kindes als - linke oder rechte - hintere bzw. vordere St. bzw. - bei seitlicher Rückenlage - als quere St. Ergibt =>Risikogeburt.

St., einfache

reine St., die Beine sind im Knie gestreckt u. an der Bauchseite nach oben geschlagen.

engl.: frank breech presentation.

St., gedoppelte

=>Steiß-Fuß-Lage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Steißteratom**

=>Sakralteratom.  
engl.: coccygeal teratoma.

### **Stella**

Etym.: latein. = Stern

1)

Fgb.: chir

sternförmiger Rücken- bzw. Brustverband (= St. dorsi bzw. pectoris); mit auf- oder absteigenden Achtertouren um bd. Schultern unter Tourenkreuzung auf Rücken bzw. Brust.

2)

Fgb.: anat

sternförmiges Gebilde (des Linsen-Nahtsystems).

engl.: stella; star.

### **Stellatumblockade**

Injektion eines Lokalanästhetikums in oder an das =>Ganglion cervicothoracicum (= G. stellatum) zur Unterbrechung der vegetativen Leitungsbahnen zu den Spinalnervenwurzeln C6-D1, d.h. zur Ausschaltung des Kopf-Anteils des Sympathikus; führt gleichseitig zu =>Horner\* Syndrom, Hautrötung u. -wärme infolge Vasomotorenlähmung u.

Schweißbildungshemmung (Anhidrosis) in Gesichts-, Armbereich. - vgl. => Stellektomie.

engl.: stellate block.

### **Stellektomie**

operative Entfernung des Ganglion cervicothoracicum (= stellatum); vgl. => Grenzstrangdurchtrennung.

engl.: stlectomy.

### **Stellglied**

Fgb.: kybern

=>Regelkreis.

### **Stellknorpel**

Syn.: Aryknorpel

=>Cartilago arytenoidea.

engl.: arytenoid cartilage.

### **Stellreaktionen, -reflexe**

Reflexe (im wesentlichen mittelhirnabhängig), die als komplexe Leistung von Hirnrinde, Kleinhirn u. Striatum/Pallidum den Kopf u. Körper aus jeder Fehlposition in eine Normalposition im Raum zurückbringen; unterschieden als Körper-, Labyrinth-, Hals- u. optische St. Die Afferenzen des Reflexbogens entstammen dem Vestibularorgan, den Rezeptoren der

Sensibilität u. dem Sehorgan, als efferente Leitungsbahn dient v.a. das hintere =>Längsbündel. - Als => Säuglingsreflexe ein wichtiger Parameter für Reife bzw. Zerebralpareesenfolgen.

engl.: startle reflexes; labyrinthine postural reflexes.

### **Stellung**

Fgb.: geburtsh

die Lagebeziehung des Rückens des Kindes (bei Querlage die des Kopfes) zur linken (auch links-vorderen oder -hinteren) oder rechten

Gebärmutterinnenwand (= I. bzw. II. Position). - Von manchen Schulen mit "=>Lage" (= =>Situs), dem Verhältnis der Längsachsen von Kind u.

Gebärmutter überschneidend definiert: z.B. linke Längslage (= li. Lage; bei Rücken vorn oder hinten als "I. =>dorsoanteriore" bzw. "I. =>dorsoposteriore Lage" = I a bzw. I b bezeichnet). - vgl. =>Lageanomalie.

engl.: position.

### **Stellwag\* Phänomen, Zeichen**

Biogr.: Karl St. v. Carion, 1823-1904, Augenarzt, Wien

seltener Lidschlag als Symptom der =>Basedow\* Krankheit.

engl.: Stellwag's sign. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stellwehen**

Wehen zu Geburtsbeginn; meist als "Eintrittswehen" (mit Eintritt des Kopfes ins kleine Becken); fixieren die Lage u. Stellung des Kindes.

engl.: lightning.

### **Stemmführungen**

(Brunkow) krankengymnastische Behandlungsmethode über

"Stemmreaktionen" der Hände u. Füße (dadurch Ko-Kontraktionen

antagonistischer Muskelgruppen, die willkürlich zur Wirbelsäule weitergeleitet u. verstärkt werden können).

### **Stempunkt**

=>Hypomochlion.

engl.: hypomochlion.

### **Stempeltechnik**

1) mit Impfstempel durchgeführte Impfung oder Kutantestung.

engl.: replica-plating method.

2) als **Stempeldrucktechnik** bei der =>Dogliotti\* Periduralanästhesie das

Aufsuchen des Periduralraumes unter Druckausübung auf den

Spritzenstempel (bei Eindringen der Kanüle in diesen Raum schwindet der Widerstand).

engl.: Dogliotti's technique of peridural anesthesia.

### **Stenger\* Versuch**

Biogr.: Paul St., geb. 1865, Ohrenarzt, Königsberg  
Hörprüfung bei Verdacht auf simulierte einseitige Taubheit oder Schwerhörigkeit. Prinzip: Schall, der beide Ohren mit verschiedener Lautstärke trifft, wird subjektiv nur auf der "lauteren" Seite wahrgenommen. Bringt man nach Bestimmung der Hörweite des "guten" Ohres eine 2., lautere Stimmgabel der gleichen Schwingungszahl nahe an das andere Ohr, dann wird die "gute" Hörweite nur bei Simulation kleiner.  
engl.: Stenger test.

### **Stenochoria**

Enge einer Öffnung (Ostium), eines Kanals.  
engl.: stenochoria.

### **Stenokardie**

=>Angina pectoris.  
engl.: stenocardia.

### **Stenokorie**

Pupillenverengung, =>Miosis.  
engl.: stenocoriasis; slit pupil.

### **Stenokrotaphie**

Schmalheit der oberen Gesichtspartie infolge vertiefter Schläfengruben.  
engl.: stenocrotaphia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stenomycteria**

Enge des Nasenlochs.

### **Stenon\* Gang**

Biogr.: Nicolaus Steno[nius] oder Niels Stensen, 1638-1686, Anatom, Kopenhagen u. andernorts  
=>Ductus parotideus.  
engl.: parotid duct.

### **stenopäische Brille**

=>Brille.  
engl.: stenopeic spectacles; stenopaic glasses.

### **Stenose, Stenosis**

angeborene oder erworbene dauerhafte Einengung eines Kanals, einer Mündung (=>Ostium), z.B. infolge von Verwachsungen, z.B. als Magen-, Darm-, Herzklappenstenose. - vgl. =>Atresie, =>Stricture, =>Obturation, =>Obstruktion, =>Okklusion.  
engl.: stenosis; narrowing.

### **Stenoseatmung**

erschwerter (verstärkter u./oder verlängerter) Ein- u./oder Ausatmung infolge Einengung der oberen Luftwege (z.B. bei Bronchostenose).

engl.: wheezing.

St., expiratorische

St. bei erschwerter Ausatmung; mit schwerer Dyspnoe (Asthma), Zyanose, expiratorischem Stenosegeräusch (Schwirren, evtl. Rasseln), erhöhter Atemmittellage u. funktioneller Residualkapazität, Alveolardruckanstieg, respiratorischer Insuffizienz.

engl.: expiratory wh. asthmatoïd wh.

### **Stenosegeräusch**

1)

Fgb.: pulmon

Geräusch bei =>Stenoseatmung.

engl.: rhonchal fremitus.

2) =>Herzgeräusch (evtl. mit tastbarem Schwirren) bei Herzklappenstenose u. bei kombinierten Herzfehlern.

engl.: stenosal murmur.

3) =>Gefäßgeräusch bei arteriellen Stenosen; nachweisbar z.B. durch =>Ultraschall-Doppler-Methode.

### **Stenosekopfschmerz**

Kopfschmerz infolge Sekretstauung in Nase oder Nasennebenhöhlen u. deren Folgen.

engl.: stenotic headache.

### **Stenoseperistaltik**

gesteigerte (u.U. als Kolik) =>Peristaltik bei Passagebehinderung; falls erfolglos, evtl. in Lähmung (=>Atonie) übergehend. I.e.S. die St. im Verdauungstrakt, z.B. bei Pylorusstenose (als =>Magensteifung), bei mechanischem =>Ileus (evtl. auch entgegen der natürlichen Richtung, als Antiperistaltik).

### **stenosierend**

Syn.: stenosans

verengend, zu =>Stenose führend.

engl.: stenosing. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**stenotherm**

mit nur geringem Spielraum gegenüber der Außentemperatur. - Gegensatz: eurytherm.  
engl.: stenothermal.

**Stenothorax**

abnorm schmaler Brustkorb.  
engl.: stenothorax.

**stenoxener Parasit**

=>Parasit mit strenger Wirtsspezifität. - Gegensatz: mono- bzw. polyxen (ein bzw. mehrere Wirte möglich).  
engl.: stenoxenic parasite.

**Stenozephalie**

=>Kraniostenose.  
engl.: stenocephaly.

**Stensen\*...**

=>Stenon\*...

**Stent**

=>Koronarendoprothese.

**Stents(masse)**

nach dem Londoner Zahnarzt Charles Stent benanntes thermoplastisches Material (Harz, Wachs, Talkum u. Farbstoff) für die =>Abformung von Kiefer u. Zähnen.  
engl.: Stent's composition.

**Stenvers\* Aufnahme**

Biogr.: Hendrik W. St., geb. 1889, Neurologe, Utrecht  
Röntgenaufnahme des Felsenbeins in Bauchlage u. bei um ca. 45° gedrehtem Kopf (kranke Seite aufliegend); vgl. =>Schüller\* Aufnahme.  
engl.: Stenvers projection.

**Stephanopsie**

Wahrnehmung gefärbter Ringe um Lichtquellen als Streueffekt inhomogener lichtbrechender Medien des Auges. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stephanozyten**

meist rosettenförmig angeordnete unreife Netzhautzelemente des Retinoblastoms.

### **Stephen\*-Slater\* Ventil**

Biogr.: Charles R. St., Anästhesist, Dallas/Tex.

eine die Rückatmung verhindernde 2-Klappen-Konstruktion als Zwischenstück der Gaszuleitung bei Intubationsnarkose (im offenen System) bei Kindern. Zuhalten des Ausatemventils ermöglicht - bedingt - => Druckbeatmung.

engl.: Stephen-Slater valve.

### **Steppergang**

Syn.: Hahnentritt

Fgb.: neur

bei =>Peroneuslähmung abnorm hohes, das Schleifen des herabhängenden Fußes verhinderndes Heben des gelähmten Schwungbeins u. Aufsetzen erst der Fußspitze, dann der Ferse.

engl.: peroneal gait.

### **Step-test**

Fgb.: kard

(engl.) Stufentest; z.B. =>Master\* Test.

### **Step-up-Methode**

(engl.) die Zweiphasenmethode der =>Kontrazeption durch => Ovulationshemmer.

### **Steran**

Fgb.: chem

Cyclopentano-perhydrophenanthren; ein 4gliedriges Ringsystem als Grundstruktur der =>Steroide.

engl.: cyclopentanoperhydrophenanthrene.

### **Sterbehilfe**

die Herbeiführung eines schmerzlosen Sterbens durch Verabfolgung schmerzstillender Mittel; i.e.S. jede das Leben eines unheilbar Kranken verkürzende Sterbehilfe, z.B. als "**passive S.**" das Abbrechen der (Intensiv-) Behandlung. - *forens* Strafrechtlich gilt die auf Wunsch des Kranken gewährte S. als "Tötung auf Verlangen" (§ 216 StGB), die ohne oder gegen den ausdrücklichen Wunsch des Kranken gewährte als Mord oder Totschlag.  
engl.: euthanasia.

### **Sterberate, -ziffer**

=>Mortalität.  
engl.: mortality rate.

### **Sterblichkeit**

1)Bevölkerungsverluste durch Tod in definierter Zeiteinheit.

engl.: death rate.

2)weniger korrekte Bezeichnung für =>Mortalität, z.B. fetoinfantile St. (Fetal-, =>Säuglingssterblichkeit), geburtsnahe St. (=>Perinatalsterblichkeit).

engl.: mortality (rate).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stercobilin**

Abbauprodukt (Tetrapyrrol) des =>Bilirubins. Hauptfarbstoff des Stuhles (u. zwar 100 bis 200 mg/Tag); physiologisches Begleitpigment des =>Urobilins. Nachweis (zusammen mit Urobilin, Bilirubin etc.) durch =>Schlesinger\* Probe (jedoch ist eine Pentdyopent-Reaktion negativ). - =>Gallenfarbstoffe. Seine farblose Vorstufe (Chromogen) ist das Stercobilinogen (im Dickdarm unter Bakterieneinwirkung entstehend).

engl.: stercobilin.

### **Stercobilinogen**

=>Stercobilin.

engl.: stercobilinogen.

### **Stercobilinurie**

vermehrte Stercobilinausscheidung im Harn; bei Leberzellschaden, verstärktem Bilirubin-Anfall.

engl.: stercobilinuria.

### **stercoralis**

(latein.) =>sterkoral; =>Sterkoral...

engl.: stercoraceous.

### **Stereoästhesie**

die für die =>Stereognosie nötige, auf der Kombination von epikritischer u. Tiefensensibilität beruhende komplexe Qualität der Sensibilität. - Ihr Ausfall (Stereoanästhesie) führt zu Stereoagnosie (= Tastlähmung, =>Astereognosie), vgl. =>Stereognosie.

engl.: stereoesthesia.

### **Stereoagnosie**

Fgb.: neur

=>Astereognosie; vgl. =>Stereognosie.



engl.: stereoagnosis.

### **Stereoamaurose, -amblyopie**

völliges Fehlen bzw. teilweiser Ausfall des räumlichen Sehens.

### **Stereoanästhesie**

=>Stereoästhesie. - Die Leichtform als Stereohypästhesie.

engl.: stereoanesthesia.

### **Stereoaufnahme**

Fgb.: röntg

=>Röntgenstereographie.

engl.: stereoroentgenogram. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stereoelektroenzephalographie**

Abk.: SEEG

=>Enzephalographie mit direkter Simultanableitung von mehreren Hirnrinden- u. subkortikalen Regionen mittels operativ eingebrachter (leicht entfernbare) Tiefenelektroden; v.a. vor =>stereotaktischen Operationen. - vgl. =>

Subkortikographie.

engl.: stereo-electroencephalography.

### **Stereoenzephalotom**

Gerät für =>stereotaktische Hirnoperation (**Stereoenzephalotomie**);

engl.: stereoencephalotomy);

u.a. für Elektrodeneinführung (=>Stereoelektroenzephalographie).

engl.: stereoencephalotome.

### **Stereognosie**

auf der Leistung postzentraler Hirnbereiche des Parietallappens, d.h. auf => Stereoästhesie beruhende Fähigkeit zum Erkennen von Form, Konsistenz u. Wesen eines Gegenstandes durch alleiniges Betasten (bei geschlossenen Augen). - Ausfall: Stereoagnosis.

engl.: stereognosis.

### **Stereogrammetrie**

Fgb.: röntg

=>Radiometrie am virtuellen räumlichen Bild von Röntgenstereogrammen (Stereoaufnahmen).

### **Stereoisomerie**

Fgb.: chem

die auf stereochemische Kriterien bezogene Raumisomerie strukturgleicher Stoffe; u. zwar als geometrische (*cis*-, *trans*-, Allo-), Spiegelbild- (= optische Enantio-), Dia- u. Rotations- (= Konformations-, Konstellations-)=>Isomerie. engl.: stereoisomerism.

### **Stereomerie**

räumliche Gliederung von Teilen; *chem* => Stereoisomerie. engl.: stereomerism.

### **Stereomikroskop**

=>Mikroskop mit 2 völlig getrennten optischen Systemen (z.B. n. Greenough); durch Neigung der beiden den Okularen zugeführten Strahlengänge gegeneinander entsteht ein stereoskopisches Bild. Anw. als Präparier-, =>Operationsmikroskop. engl.: stereomicroscope; stereoscopic microscope.

### **Stereopsis**

stereoskopisches =>Sehen. engl.: stereopsis.

### **Stereoskop**

optisches Gerät für die Stereoskopie.

engl.: stereoscope. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stereoskopie**

Betrachtung eines perspektivisch angefertigten, beiden Augen getrennt dargebotenen Halbbildpaares zur Erzielung eines räumlichen Bildeindrucks. - vgl. =>Röntgenstereoskopie. engl.: stereoscopy.

### **stereoskopisch**

räumlich gesehen bzw. sehend (=>Stereoskopie, =>Stereopsis). engl.: stereoscopic.

### **stereotaktische Hirnoperation**

gezielte, über kleine Trepanationsöffnungen ausführbare Ausschaltung unter der Hirnrinde befindlicher Strukturen (Kerngebiete, Bahnen) unter Einsatz eines speziellen Zielgerätes, auf das die Daten des Zielpunktes übertragen werden, die aus Pneumenzephalogrammen gewonnen u. am Hirnmodell korrigiert werden; Einstellung erfolgt mittels =>Computertomographie. Anw. z.B. bei Parkinson\* Syndrom (=> Pallido-, Thalamo-, =>Subthalamotomie),

bestimmten Hyperkinesien (z.B. =>Torsionsdystonie), sonst unbeeinflussbaren Schmerzzuständen (=>Thalamotomie), psychomotorischer Epilepsie. - =>Leukotomie. - I.w.S. auch als Elektrokoagulation des Ganglion semilunare, die Implantation von Radionucliden in die Hypophyse.  
engl.: stereotaxic brain surgery.

### **Stereotaxis**

1)Stereotaxie:das koordinierte röntgenologisch-neurochirurgische Vorgehen bei =>stereotaktischer Operation.

2)

Fgb.: biol

Thigmotaxis; die gerichtete Ortsbewegung frei lebender Organismen aufgrund von Berührungsreizen.

engl.: stereotaxis.

### **Stereotypien**

Fgb.: psych

wiederkehrende gleichförmige Aufeinanderfolge motorischer (Haltungs-, Bewegungs-St.) oder sprachlicher Leistungen (=>Verbigeration) bei Schizophrenie, Altersdemenz.

engl.: stereotypes.

### **Stereozilien**

nicht-eigenbewegliche =>Mikrovilli ("Steifwimpern"), z.B. des Nebenhodengangepithels, der Haarzellen des Vestibularisapparates.

engl.: stereocilia.

### **steril**

1)keimfrei (=>Sterilisation).

2)

Fgb.: biol

unfruchtbar (=>Sterilität).

engl.: sterile.

### **Sterilisation**

Syn.: Sterilisierung

1)

Fgb.: hyg

Beseitigung aller pathogenen u. apathogenen Mikroorganismen (einschließlich deren Sporen) mit physikalischen Mitteln; vgl. =>Sterilität. Als

**a)** fraktionierte St. die St. sporenträchtigen Gutes ("Tyndallisieren") durch 30minütiges Erhitzen im strömenden Dampf auf 100 °C an 2-3

aufeinanderfolgenden Tagen (dazwischen Bebrütung zur

Sporenauskeimung); als **b)** Dampf(druck)-St. (Dampf von mindestens 120 °C; Mindestzeit: 20 Min.) v.a. die St. von Instrumenten, Spritzen,

Verbandstoffen, hitzebeständigen Lösungen, Nährmedien; auch als

Hochkurz- u. Blitz-St. als **c**) Heißluft-St. (mindestens 30 Min. 180 °C) v.a. die St. von Instrumenten, Metall- u. Glasgeräten, Fetten, Ölen, hitzebeständigen Pulvern; erzielt Pyrogenfreiheit; als **d**) => Strahlen- oder Kalt-St. die St. hitzeempfindlicher Materialien; als **e**) Sterilfiltration die Mikroorganismenabtrennung mittels sterilisierter Filter; für hitzeempfindliche Lösungen; ferner **f**) Äthylenoxidbegasung (=>Kaltsterilisation). - I.w.S. *pharm* die aseptische Zubereitung von Heilmitteln.  
2)Herbeiführen von =>Sterilität der Frau oder des Mannes.  
engl.: sterilization.

### **Sterilisator**

Apparat für die Sterilisation (1); u. zwar Dampftopf, Autoklav, Heißluft-(= Trocken-) oder Dampf-Sterilisator.  
engl.: sterilizer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sterilität**

1)  
Fgb.: hyg  
Keimfreiheit i.S. der =>Asepsis (=>Sterilisation).  
engl.: sterility.

2)  
Fgb.: biol  
Unfruchtbarkeit; zeitweilige (z.B. durch Kontrazeptiva) oder dauerhafte Unfähigkeit zur Fortpflanzung infolge Ausfalls oder Störung der Gametenbildung, einer Unmöglichkeit der Begattung oder Gametenvereinigung (= =>Impotentia coeundi bzw. concipiendi; z.B. wegen Fehlbildung des Genitales bzw. infolge Gifteinwirkung, hohen Alters) oder Störung der Fähigkeit zur Austragung der Frucht (= Impotentia gestandi; Infertilität).  
a)Bei der Frau je nach Ort der primären Ursache als **ovarielle St.** (eierstockbedingt; z.B. bei Anovulation, Intersexualität, als Entzündungsfolge), **tubare St.** (eileiterbedingt; z.B. bei Lichtungsverlegung), **uterine St.** (gebärmutterbedingt; z.B. bei Endometriumerkrankung; als **zervikale** bei Gebärmutterhalskrankung, pathologischem =>Zervixfaktor), **vaginale St.** (scheidenbedingt; bei Fehlbildung, Kolpitis) u. **extragenitale St.** (nicht durch Geschlechtsorgane bedingt; z.B. psychogen). Die Diagnostik (bei steriler Ehe) umfaßt die Anamnese sowie bei öö Palpation u. Inspektion (einschließlich Portio- u. Vaginalzytologie u. bakteriologischer Untersuchung), Kontrollen der =>Basaltemperatur, Untersuchung des Zervixsekretes (auf Viskositätsänderung, =>Farnkrautphänomen, Penetrierbarkeit [=> Postkoitaltest]), Endometriumuntersuchung (Biopsie), Kontrolle der Hormone (die Gonadotropine FSH, LH, HCG; Östrogene, Pregnandiol, Prolactin), Laparoskopie, Pertubation, Hysterosalpingographie, genetische u. immunologische Untersuchungen.  
engl.: sterility; infertility.  
St., absolute  
anovulatorische St. vor der Menarche (= infantile St.) sowie während der Schwangerschaft u. in der Stillperiode (= Laktations-St.).

engl.: absolute st.

St., artifizielle

künstliche St., z.B. durch Kastration, Eileiter- bzw. Samenleiterunterbindung, Röntgenmenolyse, Ovulationshemmer; =>Unfruchtbarmachung.

engl.: artificial st.

St., relative

St. zwischen 1.-7. u. 17.-28. Tag des Zyklus (vgl. =>Knaus\*-Ogino\* Methode etc.); ferner die pubertäre St., da gelegentlich durch atypische Ovulation unterbrochen.

b)beim Mann ebenfalls vielfältige Ursachen (z.B. organisch u./oder funktionell gonadal; Fehlbildung, Krankheiten [bzw. Krankheitsfolgen] der Samenwege); Abklärung erfolgt außer durch Anamneseerfassung u. klinische Untersuchung des Genitales durch Untersuchung des Ejakulates (auf Volumen, Spermienzahl, -gestalt u. -motilität; Bestimmung des Fructosegehaltes, der Penetrationsfähigkeit [=>Postkoitaltest]), durch Hodenbiopsie u. ebenfalls durch endokrinologische, immunologische u. genetische Untersuchung.

engl.: relative st.

### **Sterilitätsoperation**

Eingriff zur Behebung einer =>Sterilität; =>Refertilisation; bei der Frau z.B. => Salpingolyse, -stomie, -stomatoplastik, beim Mann z.B. als =>

Vasovasostomie.

engl.: infertility operation.

### **Sterine**

Syn.: Sterole

zu den Steroiden zählende natürliche Abkömmlinge des =>Sterans; polyzyklische, hydroaromatische Verbindungen mit 27 bis 29 C-Atomen u. einer OH-Gruppe an C3; kommen frei sowie glykosidisch oder esterartig gebunden vor, werden den Lipoiden zugeordnet. Werden je nach Vorkommen bezeichnet als => Mykosterine (in Pilzen; z.B. =>Ergosterin), => Phytosterine (pflanzlich; z.B.  $\beta$ -Sitosterin) u. =>Zoosterine (tierisch; z.B. => Cholesterin); sind "Steroid"-Bausteine z.B. der Nebennierenrinden- u. Sexualhormone, Digitaloide, Saponine, Bufadienolide, Gallensäuren, Steroidalkaloide, Vitamin-D-Gruppe.

engl.: sterols.

### **Sterkobilin...**

=>Stercobilin...

engl.: stercobilin.

### **sterkoral**

Syn.: stercoralis

kotig, den Stuhl (latein. = stercus; Mehrzahl: stercora) betreffend.

engl.: stercoral; stercoraceous.

**Sterkoraltumor**

durch gestaute Kotmassen bedingte tastbare Massenzunahme im Dickdarmbereich.  
engl.: stercoroma.

**Stern\* Syndrom**

=>Arthrogryposis multiplex.

**sternal**

das Brustbein (Sternum) betreffend.  
engl.: sternal.

**Sternalgie**

Brustbeinschmerz; oft nur sternal projizierter Schmerz (z.B. bei Angina pectoris).

engl.: sternalgia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Sternallinie**

Fgb.: anat  
Linea sternalis.  
engl.: sternal line.

**Sternalpunktion**

in Lokalanästhesie durch die Haut erfolgender Einstich in das Brustbeinmark mittels spezieller Punktionsnadel (mit geschliffenem Mandrin u. verstellbarer Arretierplatte). Das bröcklige Punktat wird histologisch (Biopsie), v.a. hämatologisch (=>Hämatomyelogramm) u. bakteriologisch untersucht, evtl. für Knochenmarktransplantation genutzt. Punktion ferner zur Bluttransfusion (z.B. bei schlecht gefüllten Venen, im Schock).  
engl.: sternal puncture.

**Sternalsynostose, prämatüre**

=>Silverman\* Syndrom.

**Sternberg\***

Biogr.: Carl St., 1872-1935, Pathologe, Wien  
Krankheit

als St.\*-Paltauf\* Krankheit die maligne =>Lymphogranulomatose.

engl.: Sternberg's disease.

St.\*(-Reed\*) Riesenzelle

Biogr.: Dorothy R.

Fgb.: path

für die Lymphogranulomatose charakteristische (= St.\*-R.\* Zeichen) zwei- u. mehrkernige Riesenzelle (Kerne unregelmäßig verteilt, oft zentral), die aus der Hodgkin-Zelle durch Mitose ohne Plasmadurchschnürung entsteht.

engl.: St.'s giant cells.

St.\* Zeichen

1) => St.\* Riesenzelle.

2) als "Daumenzeichen" (bei Arachnodaktylie) das Herausragen des eingeschlagenen Daumens über die ulnare Handkante.

### **Sternchen(mal)**

=> Naevus araneus.

engl.: stellate angioma.

### **Sternformen**

Fgb.: hämat

=> Stechapfelformen.

### **Sternheimer\*(-Malbin\*) Zellen**

Biogr.: Richard St., Arzt, Chicago

Syn.: Glitzerzellen

auffallend große u. transparente => Leukozyten im Harnsediment; ab 10% beweisend für Pyelonephritis.

engl.: Sternheimer-Malbin cells.

### **sternocleidomastoideus**

Fgb.: anat

(latein.) Brust- u. Schlüsselbein sowie Warzenfortsatz ("Mastoid") betreffend; z.B. Musculus st.

engl.: sternocleidomastoideus.

### **Sternodymus, -pagus**

=> Thorakopagus mit Verwachsung im Brustbeinbereich; evtl. nur als =>

Xiphopagus.

engl.: sternodymus, -pagus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **sternoklavikular**

Syn.: sternoclavicularis

Brust- u. Schlüsselbein betreffend.

engl.: sternoclavicular.

### **Sternoschisis**

Brustbeinspalte (=> Thorakoschisis); komplett => Sternum bifidum) oder nur an den Brustbeinenden. Oft kombiniert mit anderen Defektbildungen, u.a. mit

Ektopie des Herzens.  
engl.: sternoschisis.

### **Sternotomie**

operative Brustbeindurchtrennung.  
engl.: sternotomy.

### **Sternum PNA**

das Brustbein; ein aus Manubrium, Corpus u. Processus xiphoideus bestehender platter, schwertförmiger Brustkorbknochen, an dem - direkt oder indirekt - die vorderen Rippenenden befestigt sind. - =>Sterno..., Sternal...  
engl.: breastbone; sternum.  
St. bifidum  
komplette mediane =>Sternoschisis.

### **Sternu(t)atio**

(latein.) das Niesen.  
engl.: sneezing.  
St. convulsiva  
=>Nieskrampf.  
engl.: paroxysmal s.

### **Sternzelle**

=>Astrozyt; =>Kupffer\* Sternzelle.  
engl.: astrocyte; stellate cell.

### **Steroid**

=>Steroide.

### **Steroidakne**

Cortisonakne, =>Cortisonismus.  
engl.: steroid acne.

### **Steroidalkaloide**

stickstoffhaltige Steroide als vorwiegend pflanzliche Alkaloide (Ausnahme: Salamanderalkaloide); z.B. Solanum-, Veratrum-, Buxus-Alkaloide; z.T. pharmakologisch bedeutsam.  
engl.: steroidal alkaloids. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Steroiddiabetes**

=>Diabetes mellitus, der bei bestehender Disposition bei bzw. nach Anw. (=



metasteroidal) von =>Corticosteroiden auftritt infolge steroidbedingter Anhebung der Blutzuckerwerte u. individuell verminderter Insulinreserve. - I.w.S. auch der Diabetes beim Cushing\* Syndrom.  
engl.: steroid diabetes.

### **Steroide**

Stoffklasse mit dem Grundgerüst des Sterans (C27H46O), darunter als Naturstoffe z.B. Sterine, Gallensäuren, Steroidhormone, D-Vitamine, Krötengifte (Bufodienolide), Sapogenine u. Herzglykoside (= Steroidglykoside; mit Steroid als Aglucon; =>Digitalisglykoside), =>Steroidalkaloide. - Benennung erfolgt mit Trivialnamen (nach Herkunft, Vorkommen, Wirkung) oder aber nach dem chemischen Grundgerüst unter Einbeziehung stereochemischer Merkmale, z.B. der Konformation der Ringe oder der Substitution (*trans* =  $\alpha$ , *cis* =  $\beta$ ; bezogen auf CH3 an C10), auch nach Anzahl der C-Atome, z.B. C17- (Grundkörper: Gonan), C18- (Östran; verschiedene natürliche Östrogene), C19- (Androstan; verschiedene natürliche Androgene), C21- (Pregnan; Corticosteroide), C24- (Cholan; Gallensäure), C27-Steroide (Cholestan; viele Sterine). - Auch Kurzbezeichnung für die =>Corticosteroide (=>Cortison...).  
engl.: steroids.

### **Steroidentzugssyndrom**

=>Slocumb\* Syndrom.  
engl.: steroid withdrawal syndrome.

### **Steroidfieber**

periodisches =>Fieber durch endogene Steroide (z.B. Testosteron, Östrogene) oder deren Metaboliten (z.B. Ätiocholanolon); als "AGS-Typ" beim **adrenogenitalen Syndrom** oder als "Typ des familiären => Mittelmeerfiebers" (mit Ätiocholanolon-Anstieg) beim =>Siegal\*-Cattan\*-Mamou\* Syndrom.

### **Steroidglykoside**

=>Steroide.  
engl.: steroid(al) glycosides.

### **Steroidhaut**

Hautschädigung nach langfristiger Anw. von Corticosteroidexterna; Atrophie mit diffuser, livider Rötung, Teleangiektasien, Papeln, Papulopusteln, Hyper- u. Depigmentierungen, Blutungen; =>Cortisonismus.

### **Steroidhepatitis**

Ikterus infolge Leberschädigung (intrahepatische Cholestase) bei Behandlung mit =>Glucocorticoiden oder während der Schwangerschaft.

### **Steroidhormone**

Hormone als Steranderivate; i.e.S. die =>Geschlechtshormone u. Nebennierenrindenhormone (=>Corticosteroide), das Pheromon =>Ekdyson.  
engl.: steroid hormones.

### **Steroidkardiopathie**

hypokaliämisches Myokardödem nach massiver Behandlung mit Corticosteroiden.  
engl.: steroid (induced) cardiopathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Steroidosteoporose**

=>Osteoporose bei Überproduktion (=>Cushing\* Syndrom) bzw. Langzeitverabfolgung von Glucocorticoiden (führen zu Hemmung des Knochenmatrixaufbaues, vermindertem Mineralsalzeinbau); => Cortisonismus.  
engl.: steroid (induced) osteoporosis.

### **Steroid(pseudo)rheumatismus**

=>Slocumb\* Syndrom.  
engl.: steroid-withdrawal pseudorheumatism.

### **Steroidrezeptor**

ein Eiweißkörper des Zytosols, der unter Konformationsänderung das in die Zelle aufgenommene Steroid bindet; der Steroidrezeptorkomplex löst im Zellkern Steigerung der Transkription aus (beschleunigte Bildung von messenger-RNS für die Biosynthese der spezifischen Eiweißkörper [Enzyme]); =>Östrogenrezeptoren.  
engl.: steroid receptor.

### **Steroidsepsis**

Septikämie nach Behandlung mit Prednisolon (das zu Depression der Entzündungsreaktion führt).  
engl.: steroid sepsis.

### **Steroidstriae**

eine Hautstreifung (=>Striae) wie beim Cushing\* Syndrom nach Langzeitbehandlung mit Corticosteroiden (Cortison).

### **Steroidtherapie**

Anw. von =>Corticosteroiden als Antiphlogistika, -rheumatika, -allergika, als Immunsuppressiva u. zur Substitutionstherapie.

engl.: steroid therapy.

### **Steroidulkus**

peptisches Geschwür (meist als Magenulkus im Antrum) bei oder nach hochdosierter langzeitiger =>Steroidtherapie. Als "exogenes Streßulkus" infolge Stimulation der Magensaftproduktion u. verminderter Zellregeneration. Atypische Symptome; Perforationsgefahr.  
engl.: steroid ulcer.

### **Stertor**

röchelnde (**stertoröse**) Atmung durch Schleimansammlung in Atemwegen.  
engl.: stertor.

### **Stethoskop**

(Laennec 1819) Instrument für die Untersuchung der Schallphänomene (=> Auskultation) von Organtätigkeiten (z.B. Herz, Darm).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Steuerung**

Fgb.: kybern

die - im Gegensatz zur =>Regelung - einsinnige, rückwirkungsfreie (keine negative Rückkopplung auslösende) Signalübertragung. - Physiologisch z.B. als St. des Sympathikus u. Parasympathikus durch den =>Hypothalamus.  
engl.: regulation.

### **Stevens\*-Johnson\* Syndrom**

Biogr.: Albert M. St., 1884-1945; Frank Cr. J., 1894-1934; amerikan. Kinderärzte

Syn.: Ektodermosis pluriorificialis

sich unter hohem Fieber entwickelndes landkartenartiges Exanthem mit blasigen Effloreszenzen zunächst an Schleimhäuten (Cheilitis, Stomatitis, Konjunktivitis, Vulvitis, Urethritis, Proktitis in unterschiedlichem Ausmaß), dann mit vorgeschobenen Inseln auf die Haut übergreifend (Major-Form des =>Erythema exsudativum multiforme [Hebra\*]); Krankheitsdauer bis zu 14 Tagen; Ursache: Mykoplasma-Infektion(?), Arzneimittelallergie.

engl.: Stevens-Johnson syndrome.

### **Stewart\*-Hamilton\* Methode**

Methode zur Bestimmung des Herzminutenvolumens (HMV), bei welcher eine bestimmte Farbstoffmenge herznah injiziert wird. In Abständen wird die Farbstoffkonzentration stromabwärts wieder gemessen. Die ermittelten Werte werden in eine Konzentrationszeitkurve eingetragen, aus der sich der Blutdurchfluß u. damit das HMV als das Verhältnis von injizierter Farbstoffmenge u. der Fläche der Konzentrationszeitkurve bei der ersten Indikatorpassage berechnen läßt.

### **Stewart\*-Treves\* Syndrom**

ein vaskuläres Lymphangiosarkom des Armes; entsteht auf dem Boden eines langdauernden Lymphödems (z.B. nach Mastektomie mit Lymphknotenausräumung u. Strahlentherapie); Latenzzeit ca. 5 bis 10 Jahre.  
engl.: Stewart-Treves syndrome.

### **STH**

=> somatotropes Hormon.  
engl.: STH.

### **sthenisch**

mit Kraftfülle ("Sthenie"), energisch, zäh, hartnäckig.  
engl.: sthenic.

st. Typus

Konstitutionstyp mit fanatischer Zähigkeit, rücksichtslos-offensiv (mit unvernünftigem Anstreben von Zielen) u. schroff, mit hochmütigen, überspannten Selbstgefühlen, n. Kretschmer aber auch mit überempfindlicher Verletzbarkeit.

engl.: st. constitutional type.

### **Stibi(al)ismus**

Vergiftung durch => Antimon.  
engl.: antimony poisoning.

### **Stibium**

Abk.: Sb

=> Antimon.

engl.: stibium.

### **Stichkultur**

Bakterienkultur (für Anaerobier) durch Einbringen der Erreger in eine hohe Schicht verfestigten Nährbodens mittels Impfnadel.

engl.: stab culture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stichwunde**

Syn.: Vulnus punctum

schmale, tiefe, schlecht überschaubare, meist glattrandige Wunde nach Nadel-, Messerstich, penetrierendem Stoß (Horn, Pfahl etc.). Gefahr von Komplikationen durch in der Tiefe zurückgebliebene Fremdkörper, Verletzung innerer Organe, Keimeinschleppung.

engl.: stab wound.

### **Stickfluß**

=>Lungenödem.  
engl.: pulmonary edema.

### **Stickhusten**

=>Keuchhusten.  
engl.: whooping-cough.

### **Stickler\* Syndrom**

Syn.: progressive hereditäre Arthroophthalmopathie  
autosomal-dominant erbliche Bindegewebserkrankung (infolge Enzymmangels?) mit Manifestation an den Augen (degenerative Netzhautveränderungen, evtl. -ablösung; Katarakt; Phthisis bulbi) u. Gelenken (Arthropathie der Beingelenke); evtl. auch Spondylopathie.  
engl.: Stickler's syndrome.

### **Stickoxid, -oxyd**

Stickstoffmonoxid, NO; =>nitroses Gas, das mit Sauerstoff =>Stickstoffdioxid bildet.  
engl.: nitric oxide.

### **Stickoxydul**

=>Distickstoffoxid; =>Lachgas...  
engl.: nitrous oxide.

### **Stickstoff**

Syn.: Nitrogenium

Abk.: N

farb-, geruch- u. geschmackloses, reaktionsträges Gas mit Atomgewicht 14,0067 (leichter als Luft) u. OZ 7; 3- u. 5- (u. 1-, 2- u. 4-)wertig. Natürliche Isotope sind  $^{14}\text{N}$  u.  $^{15}\text{N}$ ; künstliches Radioisotop:  $^{13}\text{N}$  ("schwerer Stickstoff"; mit  $\beta^+$ -Zerfall; die HWZ beträgt 10 min; angewendet für Atemgasaustausch-Untersuchung). - Kommt frei vor als "molekularer Distickstoff"  $\text{N}_2$  (reaktionsträg; zu 78,09 Volumenprozent in der Atmosphäre) sowie in anorganischen u. organischen Verbindungen (letzteres in Eiweiß u. stets 3wertig). Ist ein essentielles, durch Pflanzen u. Bakterien assimiliertes (u. mit N-haltigen Lebensmitteln aufgenommenes) Element, das nach Verstoffwechslung in Form von Harnstoff, Harnsäure etc. ausgeschieden wird (u. nach deren Zersetzung wieder als  $\text{N}_2$  verfügbar ist).  
engl.: nitrogen.

### **Stickstoffbedarf**

=>Eiweißminimum.

### **Stickstoffbilanz**

Differenz zwischen dem mit Eiweiß aufgenommenen ("Protein-N") u. dem v.a. in Harn u. Stuhl abgegebenen Stickstoff (v.a. als Harnstoff, Harnsäure, Creatinin); wird beeinflusst direkt z.B. durch die Quantität u. Qualität der Eiweiß- u. Kalorienzufuhr u. durch Hormone (davon sind positiv wirksam die anabolen wie Androgen, Östrogen, Insulin, Somatotropin, negativ die katabolen wie Cortisol, Thyroxin, Progesteron), indirekt - meist negativ - z.B. durch chronische Erkrankungen, Fieber, Verbrennungen, Streß; vgl. => Stickstoffgleichgewicht.

engl.: nitrogen balance. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stickstoffdioxid**

NO<sub>2</sub>; rotbraunes, stechend riechendes =>nitroses Gas, das in Wasser mit O<sub>2</sub> salpetrige u. Salpetersäure (HNO<sub>2</sub>; HNO<sub>3</sub>) bildet; sehr giftig, ätzend (v.a. an Atemwegen); MAK 5 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 9 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: nitrogen dioxide.

### **Stickstoffembolie**

Embolie durch Stickstoffbläschen infolge Denitrogenisation bei => Druckfallkrankheit.

### **Stickstoffgleichgewicht**

die Übereinstimmung von Stickstoff-Zufuhr u. -Ausscheidung in der => Stickstoffbilanz.

engl.: nitrogen equilibrium.

St., endogenes

das der Abnutzungsquote (=>Eiweißminimum) entsprechende St.

### **Stickstofflost**

=>Chlormethinum.

engl.: nitrogen mustard.

### **Stickstoffnarkose**

Bewußtlosigkeit durch das vermehrte N<sub>2</sub>-Angebot bei erhöhtem Luftdruck (z.B. in Taucherglocke, bei Tieftauchen). Voraus geht - als Übergangsstadium - eine Euphorie ("pressure happiness" = Stickstoffrausch, =>Tiefenrausch).

engl.: nitrogen anesthesia.

### **Stickstoffwasserstoffsäure**

HN<sub>3</sub>; stark giftige, explosible Flüssigkeit. Salze: =>Azide; MAK 0,1 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 0,27 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: nitrogen acide.

### **Stieda\*-Pellegrini\*-Köhler\* Schatten**

**Abbildung!**[!PopupID \("roche.mvb";"1574.bmp"\)](#)

Biogr.: Alfred St., 1869-1945, Chirurg, Königsberg; Agosto P. Alban K.

Fgb.: röntg

sichelförmiger Verkalkungs- oder - bei Periostausriß - Knochenschatten in den Weichteilen am inneren Femurepikondylus (im Sehnenansatz der Musculi adductor magnus oder gracilis oder im inneren Knieseitenband). Als Sofortschatten nach Knochenausriß ("**St.\* Fraktur**"). Klinisches Korrelat: druckschmerzhaft, verschiebliche örtliche Verhärtung, evtl.

Funktionseinschränkung. -

engl.: Pellegrini-Stieda disease.

### **Stieldrehung**

Fgb.: path

Torsion des Gefäßstiels eines Organs oder Tumors, z.B. des Samenstrangs (=>Hodentorsion) bzw. eines Uterusmyoms, eines Ovarialtumors. Bewirkt Stauung, bei längerem Bestehen Nekrose; klinisch; peritoneale Reizerscheinungen, evtl. akutes Abdomen.

engl.: torsion of a pedicle; twisting of a p.

### **Stielknollen**

=>Granuloma pediculatum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stiellappen**

Fgb.: chir

gestielter Transplantationslappen; =>Hauttransplantation, Hautlappenplastik.

engl.: pedunculated flap; pedicle flap.

### **Stielwarze**

gestieltes =>Molluscum simplex.

engl.: pedunculated wart.

### **Stierhornform**

Fgb.: röntg

die Magenform beim Stehenden. Magen hoch u. quer liegend, mit weitgehend verstrichenem Angulus u. mehr nach vorn gerichteter großer Kurvatur.

engl.: steerhorn stomach.

### **Stierlin\* Zeichen**

Biogr.: Eduard St., 1878-1919, Chirurg, Röntgenarzt, Zürich, München  
Fgb.: röntg  
Leerbleiben des Zäkums nach oraler oder rektaler Kontrastmitteleinbringung;  
bei örtlicher Verkrampfung infolge ileozäkaler Erkrankung (z.B.  
Darmtuberkulose).

### **Stiff-hand-Syndrom**

Etym.: engl. = Steifhand  
=>Lundbaek\* Syndrom.

### **Stiff-man-Syndrom**

Etym.: engl. = steifer Mann  
androtrope Krankheit mit langsam zunehmender Rumpf- u. Gliedmaßensteife  
u. anfallsweisen tetaniformen, sehr schmerzhaften Muskelkrämpfen  
(Folgeerscheinungen: Frakturen, Luxationen, Kontrakturen [auch der  
Wirbelsäulenmuskulatur]).  
engl.: stiff-man syndrome.

### **Stiftgliom**

Fgb.: path  
spinaler =>Gliastift.

### **Stiftkrone**

künstliche Zahnkrone, die mit einem Stift im aufbereiteten Wurzelkanal  
verankert ist.  
engl.: post crown; Davis crown.

### **Stigma**

Etym.: griech. = Stich  
Mal, (Kenn-)Zeichen, v.a. ein für eine bestimmte Krankheit (z.B. Hysterie,  
neurovegetative Dystonie), Konstitution (z.B. =>Stiller\* Syndrom),  
Beanspruchung (Berufsstigma) etc. typisches Merkmal.  
engl.: stigma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stigmatometer**

Fgb.: ophth  
Gerät zur Bestimmung des Astigmatismus, indem das Licht einer  
punktförmigen Quelle durch ein Deckglas ins Auge reflektiert wird u. die  
Bewegungen des Fundusreflexes beobachtet werden (**Stigm(at)ometrie**).  
engl.: stigmatometer.

### **Stigmine**

älteres Synonym für Acetylcholinesterasehemmer.



## **Stilb**

Abk.: sb

ältere Einheit der =>Leuchtdichte.

## **Stilben**

Syn.: Bibenzyliden

*trans*-1,2-Diphenyläthen,  $C_6H_5-CH=CH-C_6H_5$ ; ein ungesättigter Kohlenwasserstoff; Grundsubstanz für synthetische =>Östrogene u. Stilbenfarbstoffe (direktfärbende =>Disazoderivate).

engl.: stilbene.

## **Stilett**

Fgb.: chir

Operationsmesser mit spitzer, beidseits geschliffener Schneide.

engl.: stilet(te).

## **Still\***

Biogr.: Sir George Fr. St., 1868-1941, Kinderarzt, London

Geräusch

akzidentelles, präkordiales Herzgeräusch bei Kindern u. Jugendlichen; protobis protomesosystolisch, musikalisch.

engl.: Still's murmur.

St.\*(-Chauffard\*) Syndrom

bei Kindern vorkommende systemische Form der primär-chronischen

Polyarthritis mit starker Eingeweidebeteiligung: Milz-, Leber- u.

Lymphknotenschwellung, Karditis, Exanthem (rheumatoider Rash;

Erythema multiforme), Serositis, Iridozyklitis, Anämie, (periodisches) Fieber.

Beginnt schleichend (meist 2.-4. Lj.) an kleinen, v.a. den Fingergelenken

(symmetrische spindelförm. Schwellung: "St.\* Hand"); später auch Knie-,

Fuß- u. Handgelenkerkrankung (mit leukozytärem Erguß); schubweiser

Verlauf (Remissionen), evtl. Wachstumsstillstand.

engl.: St.-Chauffard syndrome.

## **Stillen**

die natürliche Ernährung des Säuglings an der Mutterbrust. Erstes Anlegen unmittelbar nach der Geburt, dann in 2- bis 3stündigen Abständen je nach Bedarf des Kindes ("free demand"-Methode), d.h. anfangs 8-10mal, später 5-6mal in 24 Stunden; eine Stillmahlzeit sollte nicht länger als 20 Minuten dauern; =>Laktations... - Die Stillfähigkeit ist abhängig von Brustdrüsenentwicklung u. -funktion, Zustand der Brustwarze, Stillwillen. Hindernisse sind v.a. Hypogalaktie ("Stillschwäche"), Flach- oder Hohlwarzen (erfordern Abpumpen der Milch u. Verfüttern mit der Flasche), Mastitis, Tuberkulose (Ansteckungsgefahr!), dekompensierte Herzfehler, Psychosen, von seiten des Kindes Saugschwäche (v.a. bei Unreife), Fehlbildung im Verdauungs- u. Respirationstrakt, geburtstraumatische Hirnschädigung.

engl.: breast feeding; nursing.

### **Stiller\* Syndrom**

Biogr.: Berthold St., 1837-1922, Internist, Budapest

Syn.: Habitus phthisicus

allgemeine angeborene =>Asthenie als Konstitutionsanomalie i.S. einer Schwäche der Gewebe mesenchymalen Ursprungs; mit hoch aufgeschossenem, schmalbrüstigem u. langhalsigem Körperbau, fluktuierender 10. Rippe (= Kostalstigma = St.\* Zeichen), Unterentwicklung u. Schlaffheit der Muskeln, Bänder u. Sehnen (evtl. auch Plattfüße; oft auch Enteroptose).

engl.: constitutional visceroptosis and vasomotor weakness.

### **Stillfähigkeit, -hindernis**

=>Stillen.

engl.: (in)ability to breastfeed. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stilling\* (Farb-)Tafel**

Biogr.: Jakob St., 1842-1915, Augenarzt, Straßburg

=>pseudoisochromatische Tafeln.

engl.: Stilling's color plates.

### **Stilling\* Kern**

Biogr.: Benedikt St., 1810-1879, Anatom, Chirurg, Kassel

1)=>Nucleus ruber.

2)=>Nucleus dorsalis des Rückenmarks (als St.\*-Clarke\* Säule).

engl.: Stilling's nucleus.

### **Stilling\*-Türk\*-Duane\* Syndrom**

Biogr.: Jakob St., S. Türk, Alexander D.

eine autosomal-dominant erbliche (gynäkotrope) Lähmung der geraden Augenmuskeln, mit Einziehung (Retraktion) des Augapfels, Lidspaltenverengung bei Adduktion, evtl. leichtem Innenschielen in Ruhestellung, evtl. weitere Augenfehlbildungen sowie Fehlbildungen an Gesicht, Zähnen, Ohren u. Wirbelsäule.

engl.: Stilling-Türk-Duane syndrome.

### **Stimmapparat**

die Atmungsorgane als Stimmbildungssystem, Zwerchfell, Lungen, Luftröhre u. Brustkorb als Windkessel u. Stimmstütze, Kehlkopf u. Stimmritze zur Vibrato- u. Tonerzeugung, das Ansatzrohr (Pharynx, Mund- u. Nasenhöhle) als Resonator u. Artikulationsapparat.

engl.: vocal apparatus.

### **Stimmband**

=>Ligamentum vocale; =>Stimmlippe.  
engl.: vocal cord.  
St., falsches  
=>Ligamentum vestibulare.

### **Stimmbandentzündung**

=>Chorditis.  
engl.: chorditis.

### **Stimmbandknötchen**

=>Nodulus vocalis.  
engl.: nodule of the vocal cord.

### **Stimmbandlähmung**

=>Kehlkopf-, Adduktoren-, Internus-, Postikus-, =>Rekurrenslähmung; =>  
Laryngoskopie.  
engl.: paralysis of the vocal cord.

### **Stimmbruch**

Syn.: Mutatio(n)  
der ca. 3-6(-12) Monate dauernde natürliche Stimmwechsel während der Pubertät aufgrund der Massen- u. Längenzunahme von Kehlkopf u. Stimmlippen; mit Sinken der Stimmhöhe um 1 Oktave bzw. (öö) Terz.  
engl.: change of voice. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stimme**

die mit Hilfe des Stimmapparates erzeugte Lautäußerung (Primärklang [reich an Obertönen] durch Stimmlippenschwingung bei Herausdrücken oder Ansaugen der Luft aus bzw. in den "Windspeicher" Lunge-Bronchien-Trachea durch die Stimmritze; der eigentliche Stimmklang entsteht durch Schwingungsanregung des Kehlkopfsystems [Vibrato] u. Resonanzverstärkung im Ansatzrohr). Die Sprechstimme mit dauernd wechselnden Frequenzen.  
engl.: voice.  
St., eunuchoide  
hohe Fistelstimme infolge Ausbleibens der Mutation bei Eunuchoidismus.  
engl.: eunuchoid v.

### **Stimmenhören**

akustische Halluzination in Form von Stimmen, wobei der Betroffene meist glaubt, Mithörer von etwas über ihn Gesprochenem zu sein (typisches Symptom der Schizophrenie).

engl.: hearing of voices.

### **Stimmfremitus**

bronchogene Fortleitung u. Übertragung von Sprechlauten niedriger Schwingungszahl (z.B. tief gesprochenes "99") auf die Brustkorbwand als tast- u. hörbares Vibrieren; ist bei Pneumothorax, Pleuraerguß u. -schwarte herabgesetzt, bei Pneumonie verstärkt.

engl.: vocal fremitus.

### **Stimmgabelprüfung**

=>Hörprüfung des menschlichen Ohres mittels einer Stimmgabelserie (=> Hartmann\*) verschiedener Frequenz (reine Sinustöne definierter Tonhöhe); zur Feststellung z.B. von Hörlücken (Ausfall hoher bzw. tiefer Frequenzbereiche bei Innen- bzw. Mittelohrschwerhörigkeit); =>Stenger\*, => Rinne\*, =>Schwabach\*, =>Weber\* Versuch.

engl.: tuning fork test.

### **Stimmlippe**

Syn.: Stimmfalte

die =>Plica vocalis (klinisch als Stimmband bezeichnet). Wird beidseits bei der Phonation durch Anblasen aus dem Brustkorb, dem "Windkessel", in Schwingungen versetzt (die stroboskopisch [Laryngostroboskopie] dokumentierbar sind).

St., falsche

=>Plica vestibularis.

### **Stimmlosigkeit**

=>Aphonie.

engl.: loss of voice.

### **Stimmritzenkrampf**

Verkrampfung der **Stimmritze** (=>Rima glottidis), =>Laryngospasmus; vgl. =>Laryngismus.

engl.: laryngospasm.

### **Stimmschwäche**

=>Phonasthenie; =>Dysphonie.

engl.: weakness of voice.

### **Stimmstörung**

=>Dysphonie.

engl.: paraphonia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stimmumfang**

der einer erheblichen physiologischen Schwankungsbreite unterliegende Umfang der menschl. Stimme; liegt zwischen 1 1/3 (vor der Mutation) u. 3 Oktaven.

### **Stimson\*-Deshanelidze\* Methode**

Biogr.: Lewis A. St., 1844-1917, Chirurg, New York

Einrenken (Reposition) einer unfallbedingten Hüftluxation; erfolgt in Bauchlage bei herabhängendem Bein, auf dessen gebeugten Unterschenkel der Reponierende mit seinem Knie einen - den Oberschenkelzug verstärkenden - Druck ausübt.

### **Stimulans (Mz. Stimulantia)**

Fgb.: pharm

anregendes Heilmittel; =>Analeptika; =>Psychotonika; vgl. =>Halluzinogene.  
engl.: stimulant.

### **Stimulation, Stimulierung**

(latein.) =>Reizung, Anregung, =>Erregung; z.B. als Elektrostimulation der Herzfunktion, evtl. als **gepaarte St.**, =>paired stimulation.

engl.: stimulation.

St., photische

=>Flimmerlichtaktivierung.

engl.: photic st.

### **Stimulus**

(latein.) =>Reiz.

engl.: stimulus.

### **Stinknase**

=>Ozaena.

engl.: ozena.

### **Stinkschweiß**

=>Bromhidrosis.

engl.: fetid sweat.

### **Stintzing\* Tabellen**

Biogr.: Roderich St., 1854-1933, Internist, Jena

tabellarische Aufstellung der Normalwerte für die elektrische =>Erregbarkeit (sprüfung) von Nerven u. Muskeln.

engl.: Stintzing's tables.

### **Stipites**

als Heilmittel genutzte Pflanzenstiele, -stengel, -sprosse. Ferner Drogen in Stielform (z.B. =>Stipes laminariae, Laminariastift).

engl.: stalks. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stippchengallenblase**

kleinstknötchenförmige Cholesterinester-Ablagerungen in der Gallenblasenwand bei =>Cholesteatose.

engl.: strawberry gallbladder.

### **stippled epiphysis**

Etym.: engl. = getüpfelte Epiphyse

=>Chondrodystrophia calcificans congenita.

### **Stirn**

Syn.: Frons

die Kopfregion über dem Stirnbein.

engl.: forehead; frons.

St., viereckige

=>Caput quadratum.

### **Stirnbein**

=>Os frontale.

engl.: frontal bone.

### **Stirnglatze**

1) =>Glabella.

2) **Alopecia frontalis** : auf die Stirngegend begrenzter Haarausfall als prämatüre oder seborrhoische etc. Alopezie; u.a. bei =>Curschmann\*-Batten\*-Steinert\* Syndrom.

### **Stirnhirn**

der beidseitige =>Lobus frontalis (cerebri).

engl.: frontal lobe.

### **Stirnhirnabszeß**

=>Hirnabszeß im Lobus frontalis; führt zu Schlafsucht, Benommenheit, Pulsverlangsamung, Stauungspapille, abszeßtypischen

Liquorveränderungen.

engl.: frontal lobe abscess.

## **Stirnhirnausschaltung**

=>Leukotomie.

engl.: frontal lobotomy; leucotomy.

## **Stirnhirn-Pick**

=>Pick\* Krankheit mit bevorzugtem oder ausschließlichem Befall des Stirnlappens; führt zu Antriebsmangel, bei Fortschreiten zu völligem Erlöschen spontaner sprachlicher u. Willensäußerungen.

engl.: Pick's atrophy of the frontal lobe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Stirnhirnsyndrom**

geistig-seelische u. neurologische Störungen bei Stirnhirnerkrankung; führt außer zu Merkmalen der Grundkrankheit (z.B. Tumor, Entzündung) zu Antriebsmangel (=>Abulie), Bewegungsverarmung (=>Akinesie). Je nach dem Ort der Schädigung unterschieden als =>Orbitalhirn- u. Konvexitätssyndrom (evtl. kombiniert).

engl.: frontal lobe syndrome.

## **Stirnhöcker**

Fgb.: anat

=>Tuber frontale.

engl.: frontal tuber.

## **Stirnhöhle**

=>Sinus frontalis.

engl.: frontal sinus.

## **Stirnhöhlen-Radikaloperation**

operative Entfernung der erkrankten Schleimhaut der Stirnhöhle (meist auch der gleichseitigen Siebbeinzellen) u. Schaffung eines breiten Abflusses zur Nasenhöhle (Dauerdrainage).

engl.: radical surgery of the frontal sinus.

## **Stirnhöhlenspülung**

diagnostische oder - im Anschluß an Sekretabsaugung - therapeutische Spülung des Sinus frontalis mit physiologischer Kochsalzlösung (evtl. mit Antibiotika-Zusatz) über eine Sonde, eingeführt in die Sinusöffnung (im mittleren Nasengang).

engl.: irrigation of a frontal sinus.

## **Stirnlage**

Fgb.: geburtsh

=>Deflexionslage, bei der die Glabella Führungspunkt u. der Oberkiefer Stempunkt ist; =>Kopflage. Geburtsverlauf langwierig.

engl.: brow presentation.

### **Stirnlapfen**

der =>Lobus frontalis des Gehirns; =>Stirnhirn..., =>Gyri frontales.

engl.: frontal lobe.

### **Stirrnaht**

Fgb.: anat

=>Sutura frontalis.

engl.: frontal suture.

### **St.-Louis-Enzephalitis**

die =>Amerikanische Enzephalitis. 1933 erstmals epidemisch in St. Louis aufgetreten (jetzt endemisch).

engl.: St. Louis encephalitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **stochastisch**

Fgb.: statist

zufallsabhängig, mit nur Wahrscheinlichkeitscharakter des Zusammenhangs von Einzelementen.

engl.: stochastic; random.

### **Stock\*-Spielmeyer\*-Vogt\* Syndrom**

Biogr.: Wolfgang St., 1874-1956, Jena, Tübingen; Walter Sp. Heinrich V.

Syn.: zerebromakuläre Dystrophie

im Kindes-, Jugendalter auftretende Form der familiären amaurotischen

Idiotie (=>Ceroidlipofuscinose). Äußert sich in fortschreitender =>

Optikusatrophy (Erblindung), => tapetoretinaler ->Degeneration (ohne den typischen Makula-Befund), Intellekt- u. Sprachverfall, Spastik, Krampfneigung, affektiven Störungen; führt präfinal zu Demenz, Kachexie, Lähmung (spastische Tetraplegie).

engl.: Spielmeyer-Vogt syndrome; Batten's disease.

### **Stockholmer Methode**

Fgb.: radiol

(J. Heyman u.a.) am Radiumhemmet in Stockholm entwickelte =>

Radiumtherapie des Gebärmutterkarzinoms als Packmethode (mit Einführen einer Platte als Radiumträger in die Gebärmutterhöhle u./oder den Zervixkanal; 2 Sitzungen mit 3wöchigem Abstand; zusätzlich einmalige Radiumanwendung im Scheidenbereich).



### **Stöchiometrie**

Berechnung definierter Verbindungen bei der chemischen Stoffumsetzung anhand von Reaktionsgleichung u. Äquivalentgewichten.  
engl.: stoichiometry.

### **Stoeckel\* Operation**

Biogr.: Walter St., 1871-1961, Frauenarzt, zuletzt Berlin  
=>Schuchardt\*, Schauta\* Operation.

### **Störgröße**

Fgb.: kybern  
=>Regelkreis.

### **Stoffel\* Operation**

Biogr.: Adolf St., 1880-1937, Orthopäde, Mannheim  
die teilweise operative Querschnittsverkleinerung bzw. Durchtrennung der motorischen Nervenäste von Spastik betroffener Skelettmuskeln; bewirkt partielle schlaffe Lähmung = Abschwächung der Verkrampfung.  
engl.: Stoffel's operation.

### **Stoffwechsel**

Syn.: Metabolismus  
die Gesamtheit der lebensnotwendigen biochemischen Vorgänge beim Auf-, Um- u. Abbau des Organismus bzw. beim Austausch von Stoffen zwischen Organismus u. Umwelt. Unterschieden als Bau-, Energie- u. => Betriebsstoffwechsel. Das Hauptorgan der - meist über mehrere Zwischenstufen ablaufenden (=>Intermediärstoffwechsel) - Stoffumsetzungen ist die Leber. Als Katalysatoren wirken - innerhalb u. außerhalb der Zelle - Enzyme u. Hormone. Die durch das =>Vegetativum u. =>Endokrinium erfolgende Steuerung der verschiedenen Teilstoffwechsel (z.B. Eiweiß-, Fett-, Kohlenhydrat-, Mineralstoffwechsel) erfolgt nach dem Prinzip der Selbststeuerung mit dem Ziel der Erhaltung des => physiologischen Gleichgewichts (=>Homöostase) u. des inneren Milieus.  
engl.: metabolism.

### **Stoffwechselapparat**

Apparat zur Untersuchung eines Teilstoffwechsels, v.a. des => Grundumsatzes.

engl.: metabolimeter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stoffwechselformel**

Formel zur Berechnung des Grundumsatzes, z.B. nach =>Read.

### **Stoffwechselkrankheit**

Störung des Gesamt- oder eines Teilstoffwechsels (einschließlich der Mechanismen des Zwischenstoffwechsels u. des =>Transportes der Niere) mit der daraus resultierenden Bildung quantitativ oder qualitativ abnormer Zwischenstoffwechsel- = Intermediärprodukte (=>Metabolit) u. das sich daraus ergebende Krankheitsbild; i.e.S. die - größtenteils erblichen - => Enzymopathien.  
engl.: metabolic disease.

### **Stoffwechselkrise**

krisenhafte (meist durch zusätzliche Belastung ausgelöste) Verschlechterung einer nicht intakten Stoffwechsellage, z.B. als =>Addison\*, =>Basedow\* Krise, =>Elektrolytkoma.  
engl.: metabolic crisis.

### **Stokes\***

Biogr.: William St., 1804-1878, Internist, Dublin

Anfälle

=>Adams\*-Stokes\* Syndrom.

engl.: Stokes' attacks.

St.\* Atmung

periodische =>Atmung.

engl.: St.' breathing.

### **Stokes\* Kragen**

Biogr.: Sir William St., 1839-1900, Chirurg, Dublin

Dickenzunahme des Halses mit Ödem u. hervortretenden Venen (auch an Gesicht u. Armen) bei oberer =>Einflußstauung.

engl.: collar of Stokes.

### **Stokes**

nach dem Cambridge-Physiker Sir George G. St. (1819-1903) benannte inkohärente Einheit der kinematischen Viskosität; 1 St. = 1 cm<sup>2</sup>/sec.

engl.: stokes.

### **Stokvis\*-Talma\* Syndrom**

eine idiopathische familiäre Methämoglobinämie (v.a. bei Kleinkindern). Mit Zyanose, Durchfällen, herabgesetztem Allgemeinbefinden; bei längerer Erkrankung Trommelschlegelfinger.

engl.: congenital methemoglobinemia.

### **Stoma**

(griech.) Mund, Rachen (=>Stomat...), *path* Fistelmündung; *chir* künstlich geschaffene Hohlorganmündung, -öffnung zur Körperoberfläche, z.B. als => Anus praeter, =>Tracheostoma, => Gastrostoma.  
engl.: stomy.

### **stomachal**

den Magen (griech. = Stomachos) betreffend.

engl.: gastric; stomachal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stomachika**

Fgb.: pharm

Magenmittel: das sind u.a. Antazida, Amara, Carminativa, Anorektika.

engl.: stomachics.

### **Stomadeum**

=>Stomatodeum.

### **Stomakake, -kaze**

=>Stomatitis ulcerosa.

engl.: stomacace.

### **Stomatitis**

Entzündung der Mundschleimhaut, meist - als St. simplex - nur katarrhalisch mit Rötung, Schwellung, evtl. auch Blutungen, Belägen, Mundgeruch (=> Foetor ex ore), vermehrter Speichelbildung (Hypersalivation), erschwerte Nahrungsaufnahme; =>Glossitis, =>Gingivitis. - Tritt als selbständige - bakterielle, mykotische oder virale - Erkrankung (oft von einer =>Gingivitis ausgehend) oder aber als Geschehen bzw. Begleitreaktion anderer Krankheiten auf (z.B. Haut-, Stoffwechsel-, Blut-, zyklische Infektionskrankheiten, Metallvergiftung).

engl.: stomatitis.

St. angularis

=>Angulus infectiosus.

St. aphthosa

=>St. herpetica.

engl.: aphthous st.

St. bismutica

St. bei Wismutvergiftung; mit =>Wismutsaum u. Gingivitis.

engl.: bismuth st.

St. catarrhalis

in Einleitung beschrieben.

engl.: catarrhal st.

St. diabetica

St. bei =>Diabetes mellitus; v.a. als Gingivitis, evtl. mit =>Alveolarpyorrhö.

engl.: diabetic st.

St. epidemica s. **epizootica**

=>Maul- u. Klauenseuche.

**St. gangraenosa**

=>Noma.

engl.: gangrenous st. (= necrotic-ulcerative gingivitis = NUG).

**St. herpetica**

Syn.: **Gingivostomatitis herpetica**

**St. der gesamten Mundschleimhaut (einschließlich Gingivitis) infolge primärer Herpes-simplex-Infektion; mit Bildung von Erosionen mit entzündlichem Hof, Schwellung regionaler Lymphknoten, Fieber.**

**St. maculofibrinosa**

=>Bednar\* Aphthen.

St. mercurialis

St. bei Quecksilbervergiftung; mit Speichelfluß (Sialorrhö), Zahnausfall, => Quecksilbersaum, =>Kussmaul\* Lackrachen, evtl. auch aphthenartigen Nekrosen.

engl.: mercurial st.

St. mycotica

pilzbedingte St. i.e.S. der =>Soor der Mundschleimhaut (= **St. oidica**).

engl.: mycotic st. fungal st.

St. saturnina

St. als schwere Parodontopathie ohne =>Bleisaum infolge allgemeiner Bleiwirkung.

St. simplex

Stomatitis catarrhalis.

engl.: simple st.

St. ulcero(membrano)sa

Syn.: Stomakake

St. mit tiefen, fortschreitenden, membranbedeckten Geschwüren, intensivem Foetor ex ore, Speichelfluß, Schwellung regionaler Lymphknoten; z.B. bei => Plaut\*-Vincent\* Angina, Leukämie, Agranulozytose, Sepsis.

engl.: ulcerative st. st. with ulcerating membrane.

St. vesiculosa

gelegentlich auch beim Menschen als St. vorkommende gutartige, akute Rhabdovirus-Infektion der Rinder, Pferde u. Maultiere.

engl.: vesicular st.

### **Stomatodeum PNA**

Syn.: Stomadeum

die vom =>Entoderm gebildete Mundbucht der embryonalen Mundanlage.

engl.: stomatodeum.

### **stomatogen**

von der Mundhöhle ausgehend.

### **Stomatologie**

Lehre von den Erkrankungen der Mundhöhle.

engl.: stomatology.

### **Stomatomycosis**

=>Stomatitis mycotica.

engl.: stomatomycosis.

### **Stomatoplastik**

plastische Operation an einem Stoma, z.B. Mundplastik bzw. als Muttermundeingriff (=>Discisio cervicis), Eileiterplastik.

engl.: stomatoplasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stomatoschisis**

=>Lippenspalte; evtl. mit Rachenspalte; vgl. =>Wangenspalte.

engl.: stomatoschisis.

### **Stomatoskop**

Lupenmikroskop für =>Zytodiagnostik der Mundschleimhaut.

engl.: stomatoscope.

### **Stomatozyt**

anomaler, im Feuchtpräparat tassenförmiger Erythrozyt mit mundförmiger zentraler Einbuchtung (Hb-freie Zone?) im gefärbten Ausstrich;

engl.: stomatocyte.

typisch für **Stomatozytose** (eine konstitutionelle hämolytische Anämie, bei der eine Milzentfernung keine Wirkung zeigt).

engl.: stomatocytosis.

### **Stomoxydinae**

blutsaugende =>Stechfliegen [Muscidae], mit den Gattungen Haematobia, Lyperosia, Stomoxys (z.B. **Stomoxys calcitrans**; beteiligt an der Übertragung von z.B. Trypanosomiasis, Milzbrand).

### **Stopfrohr**

nach After-, Mastdarm-Operationen in den Mastdarm einzuführendes fingerdickes, gazeumwickeltes Gummirohr für den Abgang von Winden.

### **Storchenbiß**

Fgb.: dermat.

=>Naevus Unna.

engl.: Unna's nevus.

## **Stoßprophylaxe**

=> Rachitisprophylaxe durch einzelne orale hochdosierte (5 mg) Vitamin-D<sub>3</sub>-Gaben (2. Lebenswoche, 3. u. 6. Jahr).

## **Stoßwellenlithotripsie, extrakorporale, ESWL**

berührungsfreie Steinzertrümmerung (Nierensteine, Gallensteine) mit gerätetechnisch erzeugten Stoßwellen von außen. Die ESWL ist heute als wenig belastendes Verfahren (i.d.R. anästhesiefrei) bei Nierenkelchsteinen die Therapie der Wahl u. hat die operative Steinentfernung weitgehend verdrängt; wird in den letzten Jahren auch zunehmend zur Zertrümmerung von Gallensteinen angewandt; => Cholelithotripsie. 3 verschiedene Verfahren sind im Gebrauch: **1) Funkenstreckenlithotripsie:** über eine zündkerzenähnliche Elektrode werden im Brennpunkt eines Halbellipsoids Stoß- oder Zugwellen erzeugt. Der zweite Brennpunkt dieser Stoßwellen wird auf den Stein fokussiert, der zertrümmert werden soll. - **2)**

**elektromagnetische Lithotripsie** elektromagnetisch erzeugte Energie wird durch eine Kunststofflinse im Brennpunkt F (Stein) fokussiert. Wie beim Funkenstreckenverfahren ist der Durchmesser des Generators klein, der Durchmesser des Fokus hingegen groß. Das wellenproduzierende Geräteteil befindet sich unter einem Wasserkissen u. ist beweglich unter dem Patienten platziert. Es kann je nach Bedarf verschoben werden. In die gesamte Behandlungseinheit ist ein Ultraschallgerät mit Bildschirm zur Steinortung integriert. - **3) piezoelektrische Lithotripsie:** dabei werden piezoelektrische Hochenergieschallimpulse erzeugt, die durch ca. 3000 keramische Einzelelemente aufgebaut werden. Die Fokussierung gelingt durch mosaikartige Anordnung dieser Einzelelemente auf einer sphärischen Schale. Der Fokus ist bei diesem Verfahren klein. Die Steinortung wird durch einen in die Apparatur integrierten Ultraschallscanner vorgenommen.

## **Stottern**

Syn.: Ischnophonie, Balbuties, Dysarthria syllabaris, Dysphemie, Psellismus Sprachstörung mit Unterbrechungen des Sprachflusses infolge mangelhafter Koordination von Atmung, Stimmgebung, => Artikulation u. Denken i.S. einer Ausdrucksneurose; durch Verkrampfungen (tonisch u. klonisch) bedingte Lautbildungsstörung mit Wiederholen einiger, Nichtaussprechenkönnen anderer Silben, unzuweckmäßige Atembewegungen, Mitbewegungen des Gesichts, Ausweichbewegungen von Rumpf u. Gliedmaßen, Parakinesen; vgl. => Poltern. - Vielfältige Ursachen (z.B. Erbfaktoren u. Konstitution, Umweltbedingungen, emotionelle Belastung, frühkindlicher Hirnschaden). Bevorzugt zwischen 4. u. 7. Lj., häufig mit zunehmendem Alter verschwindend (v.a. unter logopädischer u./oder psychotherapeutischer Behandlung).

engl.: stuttering.

St., hysterisches

plötzliches "Pseudostottern" des Erwachsenen nach heftiger Gemütsbewegung oder bei psychogener Aphonie; als auffallend gleichförmige, langsame Wiederholung von Silben, Wörtern u. Wortreihen.

engl.: psychogenic st.

St., physiologisches

Syn.: Non-fluency

die normale sprachliche Unfertigkeit des Kleinkindes mit Silben- oder Wortwiederholungen infolge Diskrepanz zwischen Artikulation u. Denkschnelligkeit.

engl.: physiological st. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **STPD**

Fgb.: physiol

=>Standardbedingungen.

### **Strab(ism)oskop**

Orthoptoskop (für =>Orthoptik).

### **Strabismotomie**

Schielopoperation; =>Strabotomie.

engl.: strabotomy.

### **Strabismus**

das Schielen; eine Störung der Sensomotorik des Sehorgans mit der Unfähigkeit, die Blicklinien beider Augen auf den gleichen Punkt zu richten; eine Stellungsanomalie (Deviation) eines Auges mit Verlust der Fähigkeit zu beidäugigem Einfachsehen (vgl. =>Diplopie); i.w.S. der St. concomitans; ferner das Lähmungsschielen (St. paralyticus) u. als latentes Sch. die => Heterophorie.

engl.: squint; strabismus.

St. accommodativus

bei höhergradiger Weitsichtigkeit (= Hyperopie) Einwärtsschielen infolge ausgleichender übermäßiger Akkommodation (u. damit Konvergenz).

engl.: accommodative st.

St. concomitans

Syn.: Heterotropie

das meist im 3.-4. Lj. auftretende Begleitschielen als sensomotorisches Anpassungssyndrom des noch nicht vollreifen optischen Systems an eine angeborene, oft erbliche (unregelmäßig-dominante) Störung der Koordination der Bewegungen beider Augen im Verein mit einer zentralen Schwäche der Fähigkeit zur Verschmelzung beider Netzhautbilder (=>Fusion) u. - meist - auch mit Anomalien der Brechkraft (=>Refraktion); oft begünstigt durch äußere Faktoren (Infektionskrankheit, seelische Belastung etc.). Infolge der sich entwickelnden anomalen Netzhautkorrespondenz fehlt - im Gegensatz zum Lähmungsschielen - die Wahrnehmung von Doppelbildern. Tritt meist auf als horizontales Einwärtsschielen (= **St. c. convergens** = St. internus = => Esotropie), d.h. mit Abweichen des - meist hyperopen, oft astigmatischen - Auges nach innen (= Konvergenz der Blicklinien; + Schielwinkel), seltener - v.a. infolge Fusionsmangels - als Auswärtsschielen (= **St. c. divergens** = St.

externus = =>Exotropie) mit Abweichen des - meist myopen - Auges nach außen (= Divergenz der Blicklinien; - Schielwinkel); beide Formen evtl. als manifester permanenter St. oder aber nur zeitweilig (= periodischer St.; v.a. als akkommodativer St.); evtl. mit abwechselndem Fixieren durch eines der Augen (= St. alternans, v.a. bei akkommodativem St.) oder mit ständiger Bevorzugung eines Auges zum Fixieren ("Führen"; = St. unilateralis), wobei es im ersteren Fall zentralnervös zur Unterdrückung (Suppression) der Bildanteile des nicht fixierenden, in Schielstellung gehenden Auges bzw. bei "fixiertem" einseitigen St. schließlich zu Sehschwäche des ständig unterdrückten Auges kommt (= Amblyopia ex anopsia; vermeidbar bei frühzeitiger Behebung der Schielamblyopie durch Schielbrille oder -kapsel, orthoptische Übungen oder durch Operation).

engl.: (con)comitant st.

St. deorsumvergens

als "St. descendens" das Abwärtsschielen als Form des St. verticalis.

St. latens

=>Heterophorie.

engl.: latent st.

St. non-concomitans

das - durch wechselnden Schielwinkel (Inkonkomitanz) gekennzeichnete - => Lähmungsschielen (= **St. paralyticus**).

engl.: incomitant st.

St. rotatorius

=>Zyklotropie.

engl.: rotatory st.

St. spasticus

St. bei Krämpfen der Augenmuskeln (Störung des Augenmuskelgleichgewichtes); =>Nystagmus.

engl.: spastic deviation.

St. surso-adductorius

das ein- oder beidseitige Schrägschielen (deutlich v.a. beim Blick zur Nase) als Form des St. convergens, selten als "schräger St. divergens".

St. sursumvergens

als "St. ascendens" das "Aufwärtsschielen" als Form des St. verticalis.

St. verticalis

Syn.: Hypertropie

Höhenschielen, z.B. nach Schiel-Op., bei Lähmung des M. obliquus superior, oft kombiniert mit horizontalem Schielen; als "assoziierte" Form mit Abweichen des nicht fixierenden Auges nach oben oder unten bei unverändertem vertikalem Schielwinkel; als "dissoziierte" Form mit wechselndem Winkel.

engl.: vertical st.

## **Strabologie**

die Lehre vom Schielen; i.e.S. das Spezialgebiet Schielen in der Augenheilkunde.

## **Strabotomie**

Schielopoperation (op. Eingriff an äußeren Augenmuskeln); z.B. nach



Stromeyer\*.  
engl.: strabotomy.

### **Straffungsoperation**

Fgb.: chir  
i.e.S. das =>Facelifting.

### **Strahl**

1)

Fgb.: physik

ein im Querschnitt begrenzter Energietransport mit bestimmter Richtung; als Energieträger wirken zusammenhängende Materie (Flüssigkeits-, Gasstrahl) oder diskrete Teilchen ( $\alpha$ -,  $\beta$ -Teilchen, Neutronen etc.); =>Strahlung, Strahlen...

engl.: beam; ray.

2)

Fgb.: anat

als radialer, ulnarer, tibialer u. fibularer St. die Speiche u. Elle bzw. Schien- u. Wadenbein samt nachfolgenden, in Reihen geordneten Mittelhand- bzw. Mittelfuß- sowie Finger- bzw. Zehenknochen (im Hand- u. Fußbereich einschließlich der "Binnenstrahlen"). Klinisch die Finger- bzw. Zehenglieder samt zugehörigen Mittelhand- bzw. Mittelfußknochen (als 1. bis 5. Strahl; fehlende Entwicklung = **Strahldefekt**).

engl.: ray.

### **Strahlen**

=>Strahl, =>Strahlung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Strahlenbelastung**

Fgb.: radiol

=>Strahlenexposition.

engl.: radiation exposure.

### **Strahlenbiologie**

Fgb.: radiol

die Wissenschaft von den biologischen Wirkungen ionisierender Strahlen; => Strahlenwirkung.

engl.: radiobiology; radiation biology.

### **Strahlenchemie**

=>Radiochemie.

engl.: radiochemistry.

### **Strahlendermatitis**

=>Radiodermatitis; =>Dermatitis actinica, =>Lichtdermatitis.  
engl.: radiation dermatitis.

### **Strahlendetektor**

Substanz oder System für Nachweis oder Messung ionisierender Strahlen;  
z.B. als fluoreszierende oder photographische Schicht (des Leuchtschirms  
bzw. Films, Röntgenfilms), =>Ionisationskammer, =>Zählrohr, =>  
Szintillationszähler.  
engl.: radiation detector.

### **Strahlendosimeter**

Fgb.: radiol  
=>Dosimeter.  
engl.: dosemeter.

### **Strahlendosis**

Fgb.: radiol  
=>Dosis; =>Personendosis, =>Strahlungsfeld.  
engl.: radiation dose.

### **Strahlenembryopathie**

=>Embryopathie infolge Einwirkung ionisierender Strahlen auf die  
Gebärmutter während der sensitiven (= besonders strahlenempfindlichen)  
Phase der Keimentwicklung.  
engl.: actinic embryopathy.

### **Strahlenepilation**

=>Epilation mittels Bestrahlung (obsolet!).  
engl.: epilation by radiation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Strahlenexposition**

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t1579n1")**

Syn.: Strahlenbelastung

Zustand oder Vorgang, bei dem Substanzen oder Organismen der Wirkung  
ionisierender Strahlen (=>Strahlenwirkung) ausgesetzt sind. Wird differenziert  
angegeben als Ganzkörper-, Gonaden-, Organbelastung (=>Dosis, =>  
Personendosis).

engl.: radiation exposure.

### **Strahlenfeld**

=>Strahlungs-, =>Bestrahlungsfeld.  
engl.: radiation field.

### **Strahlenfibrose**

Fgb.: path

=>Fibrose als Folge einer Strahlenwirkung, i.e.S. als Folge einer Strahlentherapie u. meist auf den Expositionsbereich beschränkt (v.a. als Lungenfibrose; entwickelt sich aus der frühen exsudativen Phase, => Strahlenpneumonitis, oder erst nach Mon. bis Jahren).  
engl.: actinic fibrosis.

### **Strahlenfortsatz**

Fgb.: anat

=>Processus ciliaris.  
engl.: ciliary process.

### **Strahlengang**

Fgb.: röntg

Richtung, in der ionisierende Strahlen (standardmäßig) zur Anw. kommen.

### **Strahlengenetik**

Zweig der Strahlenbiologie bzw. =>Genetik, der sich mit der => Strahlenwirkung auf das Erbgut (v.a. in bezug auf Mutationen) bzw. auf das Keimepithel befaßt.  
engl.: radiation genetics.

### **Strahlenhärte**

=>Härte; =>Strahlenqualität.  
engl.: radiation hardness.

### **Strahlenheilkunde**

=>Radiologie.

engl.: radiology.

### **Strahlenhygiene**

Fgb.: radiol

Oberbegriff für die Maßnahmen zur Feststellung ionisierender Strahlung, zum Erkennen u. Beurteilen biologischer Strahlenwirkungen beim Menschen u. zur Gewährleistung des Strahlenschutzes (administrativ, organisatorisch). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Strahlenkachexie**

- 1) => Kachexiesymptome infolge verzögerter Erholung als Spätfolge einer Ganzkörperbestrahlung mit subletalen Dosen.
- 2) die akuten Veränderungen beim schweren => Strahlensyndrom.

### **Strahlenkanzerogenese**

Entwicklung bösartiger Geschwülste (=> Karzinogenese) als - relativ seltene - Spätfolge beruflicher oder therapeutischer Einwirkung ionisierender Strahlen (i.w.S. auch der UV-Strahlung).  
engl.: radiocarcinogenesis.

### **Strahlenkastration**

Ausschaltung der Funktion der Eierstöcke als Nebenwirkung einer (Röntgen-) Bestrahlung von außen (= perkutan) oder der Anw. von Gammastrahlern von der Gebärmutterlichtung aus (= intrauterin); als eigenständiges therapeutisches oder prophylaktisches Verfahren obsolet.  
engl.: radiation castration.

### **Strahlenkatarakt**

Linsentrübung (=> Cataracta) infolge örtlicher Einwirkung ionisierender Strahlung. Prophylaxe: bei Strahlentherapie Abdecken der Augen mittels Strahlenschutzprothese (Bleikalotte); als Arbeitsschutz Brille mit stark bleihaltigen Gläsern.  
engl.: radiation cataract.

### **Strahlenkater**

leichteste Form des => Strahlensyndroms bereits wenige Stunden nach Ganzkörperbestrahlung mit 0,5 Gy oder im (frühen) Verlauf einer Strahlentherapie. Symptome: Inappetenz, Übelkeit, Kopfschmerzen, Abgeschlagenheit, evtl. Temperatursteigerung, Erregungszustände, Durchfall.  
engl.: radiation sickness.

### **Strahlenkörper**

Fgb.: anat  
=> Corpus ciliare.  
engl.: ciliary body.

### **Strahlenkrankheit**

=> Strahlenkater, -syndrom.  
engl.: radiation sickness.

### **Strahlenkunde, medizinische**

=> Radiologie.  
engl.: radiology.

### **Strahlenmutation**

Fgb.: genet

=>Mutation (v.a. als =>Chromosomenaberration) durch ionisierende Strahlung.

engl.: radiomutation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Strahlennekrose**

Gewebstod durch ionisierende Strahlung; =>Radionekrose, => Osteoradionekrose.

engl.: actinic necrosis.

### **Strahlennephropathie**

=>Strahlenschaden der Niere; entweder als akute "radiogene" Nephritis (mit Rest-N-Erhöhung, =>Hypothenurie, Anämie, Hypertonie; hohe Letalität) oder als weniger ausgeprägte chron. Spätfolge (mit relativ günstigerer Prognose). Nach hochdosierter Strahlentherapie ferner - nach kurzer Latenz - eine =>Strahlenfibrose (Bestrahlungsnephrofibrose) mit schweren Funktionsstörungen, meist aber ohne Hypertonie.

engl.: radiation nephritis.

### **Strahlenpilz**

=>Actinomyces.

engl.: ray fungus.

### **Strahlenpneumonie, -pneumonitis**

nach örtlicher =>Strahlentherapie auftretende Lungenveränderungen i.S. der Pneumonie (mit zellulärer u. serös-fibrinöser Exsudation v.a. in das Interstitium, evtl. auch mit Bronchial-, Alveolar- u. Pleuraepithelschädigung), die u.U. nur geringe klinische Beschwerden verursachen (evtl. asthmoide Bronchitis) u. reversibel sind. Aber auch Dauerschäden möglich durch Übergang in =>Strahlenfibrose.

### **Strahlenqualität**

die unterschiedliche Ionisationsdichte (u. damit auch unterschiedliche => RBW) der einzelnen Strahlungen (locker ionisierend z.B. Gamma-, => Röntgenstrahlen, dicht ionisierend Neutronen). I.e.S., bei Photonenstrahlung, die Strahlenhärte als Begriff zur Unterscheidung des Energiebereichs u. damit des Durchdringungsvermögens (=>Härte, => Halbwertschicht).

engl.: quality of ionizing radiation.

### **Strahlenquelle**

der Ausgangsort einer Strahlung, z.B. ein  $^{60}\text{Co}$ -Strahler in der Telecurietherapie oder jedes andere Radionuclid.  
engl.: radiation source.

### **Strahlenreaktion**

die - komplexen - Reaktionen des Organismus nach Einwirkung ionisierender Strahlung ( $\Rightarrow$  Strahlenwirkung); u. zwar als Früh- oder Spätreaktionen (vgl.  $\Rightarrow$  Strahlenschaden), z.B. Darmfrüh- bzw. Darmspätreaktion, Radiodermatitis.  
engl.: radioreaction.

### **Strahlenrelief**

die Verteilung der Dosis(leistung) auf einer von der Strahlung getroffenen Fläche, nachdem die Strahlung ein Objekt durchsetzt hat. Sie ist die Grundlage der Wiedergabe auf einer Bildverstärker-Fernsehkette oder einem Film.  
engl.: radiation pattern.

### **Strahlenresistenz**

Fgb.: radiol  
relative Unempfindlichkeit (z.B. eines Körpergewebes, eines Neoplasmas) gegen ionisierende Strahlen; vgl.  $\Rightarrow$  Strahlensensibilität.  
engl.: radioresistance. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Strahlenschaden**

Fgb.: radiol  
Schädigungen des Organismus durch Einwirkung ionisierender Strahlen, z.B. als Folge der  $\Rightarrow$  Strahlentherapie oder nach Kontamination mit verstrahltem Material (Kraftwerksunfälle, Kernwaffenexplosion). Direkte (unmittelbare) Schäden als akutes  $\Rightarrow$  Strahlensyndrom; als indirekte Schäden die - i.S. des Erfolges der Strahlentherapie z.T. unvermeidlichen - Spätfolgen ( $\Rightarrow$  Strahlenspätwirkung); ferner evtl. bösartige Geschwülste (einschließlich  $\Rightarrow$  Leukämie), Knochenmarkschäden (aplastische Anämie), genetische Schäden.  
engl.: (ionizing) radiation damage; r. injury.

### **Strahlenschutz**

alle Voraussetzungen u. Maßnahmen zum Schutz von Einzelpersonen u. der Allgemeinheit vor Schäden an Leben, Gesundheit u. Sachgütern durch die Wirkung ionisierender Strahlung. In der BRD für den Bereich Medizin geregelt v.a. durch die Röntgen- u.  $\Rightarrow$  Strahlenschutzverordnung. - Umfaßt gerätetechnische Vorrichtungen (z.B. Schutzgehäuse für Strahler; Blenden, Filter), die  $\Rightarrow$  Dosis begrenzende oder anzeigende Vorrichtungen, bautechnische Vorkehrungen (ortsfeste Schutzwände, Tresore, Warnvorrichtungen), organisatorische Maßnahmen (Aufenthalts- u.

Tätigkeitsverbote u. -beschränkungen), ortsfestes u. veränderliches Zubehör (z.B. Strahlenschirme, Arbeitstische), Schutzkleidung (Mäntel, Schürzen, Handschuhe; Gonadenabdeckung), Transportbehälter u. Greifwerkzeuge für radioaktives Material. - =>Strahlenschutz...  
engl.: radiation protection.

### **Strahlenschutzbereiche**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1580\_2.bmp")**

Bereiche, für die wegen Gefahr erhöhter Strahlenexposition bestimmte Schutzmaßnahmen u. Verhaltensweisen vorgeschrieben sind. **A**: Kontrollbereich (streng abzugrenzen u. zu kennzeichnen; darf wegen Gefahr einer Ganzkörperdosis von  $> 15$  mSv bei 40stündigem Wochenaufenthalt außer von Patienten nur von ausgebildetem oder einschlägig belehrtem Personal betreten werden); **B**: Überwachungsbereich (mit Schutzmaßnahmen gegen eine Jahresdosis von mehr als 15 mSv auch bei Daueraufenthalt); **C**: Schutzzone (strahlenquellennaher Teil des Kontrollbereiches; mit Vorkehrungen gegen das Überschreiten der angegebenen Ortsdosisleistung).

### **Strahlenschutzdosimeter**

=>Dosimeter zur Bestimmung der Personendosis bzw. Ortsdosis(leistung); v.a. als Filmdosimeter (als **Strahlenschutzplakette**) u. Stabdosimeter (z.B. Füllhalterdosimeter).

### **Strahlenschutzsubstanzen**

Chemikalien, die - vor oder nach der Bestrahlung verabfolgt - die Strahlenempfindlichkeit von Zellen, Organen oder Organismen vermindern. I.w.S. auch Mittel, die die Ausscheidung inkorporierter Radionuclide beschleunigen bzw. - bei bereits in Körperstrukturen erfolgtem Einbau - durch Stoffwechselprozesse beseitigen (Dekorporierungs- bzw. Mobilisierungstherapie).  
engl.: radioprotective substances.

### **Strahlenschutzverordnung**

Abk.: StrlSchV

in der BRD die auf dem Atomgesetz (Fassung 1976) basierende Verordnung über den Schutz vor Schäden durch ionisierende Strahlen vom 13. 10. 76; inzwischen mehrfach geändert; ergänzt durch die "Richtlinie Strahlenschutz in der Medizin". Die Vorschriften zum Betrieb von Röntgenanlagen sind dagegen in der Röntgenverordnung vom 1. 8. 1973 niedergelegt.

### **Strahlensensibilität**

Fgb.: radiol

Eigenschaft chemischer u. biologischer Substrate, unter Einwirkung energiereicher Strahlen charakteristisch zu reagieren. I.e.S. die unterschiedliche Empfindlichkeit der verschiedenen Körperzellen,

Zellsysteme u. -funktionen gegenüber ionisierender Strahlung. In der praktischen Radiologie, unter Bezugnahme allein auf die für Spätfolgen entscheidenden Wirkungen, müßte die Reihenfolge etwa lauten: Gonaden, Nieren, Lunge, Leber, ZNS, Darm, Haut, Knochen. - Eine Steigerung wird erzielt z.B. durch Erhöhung der örtlichen Sauerstoffspannung (=> Sauerstoffeffekt), Gaben von Actinomycin D.  
engl.: radiosensitiveness, -sensitivity.

### **Strahlenspätwirkung**

die nach Ablauf der (sub-)akuten Strahlenwirkungen (sog. =>Frühschäden) u. allgemein erst Monate nach Strahleneinwirkung auftretenden Veränderungen i.S. der Degeneration, Atrophie, Nekrose, Fibrose als nicht umkehrbares Geschehen (= bleibender =>Strahlenschaden); z.B. =>Radionekrose, => Radiodermatitis, =>Strahlenulkus, Blasen-, Darmspätreaktion.  
engl.: late effects of radiation.

### **Strahlensterilisation**

1)

Fgb.: hyg

Kaltsterilisation.

engl.: radiation sterilisation.

2)

Fgb.: radiol

=>Strahlenkastration.

engl.: radiation castration. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Strahlensyndrom**

Syn.: Strahlenkrankheit

Symptomatik nach Einwirkung ionisierender Strahlen; v.a. - als allgemeintoxische Strahlenreaktion - der =>Strahlenkater nach therapeutischer Bauch- u. Brusttraumbestrahlung; i.e.S. das akute St.

engl.: radiation syndrome.

St., akutes

die Symptomatik nach Ganzkörperexposition mit > 0,5 Gy, z.B. beim Strahlenunfall (v.a. bei Produktion, Anw. radioaktiver Stoffe) u. als Kernwaffenschaden (zusätzlich zu den Schäden durch

Detonationsdruckwelle, Licht- u. Hitzestrahlung,  $\alpha$ -,  $\beta$ - u.  $\gamma$ -Strahlen-Insult; akut beim "radioaktiven Blitz" bzw. Neutronenschauer, ferner durch => Fall-out). Die Symptome sind abhängig von Strahlenart u. -dosis: bis 0,5 Gy keine Symptome u. Restitutio ad integrum; bei 2-5 Gy zunächst Strahlenkater, dann - nach mehrtägigem freiem Intervall - die Hauptphase (über mehrere Wochen), u. zwar akute Zelluntergänge, Proliferationsstörungen an Darmtrakt u. im Knochenmark (Leuko- u. Thrombopenie, Erythropoese-Störung; bis 2 Gy Erholung wahrscheinlich, bis 5 Gy noch möglich), Blutungen, Infektneigung, akuter Durchfall, Exsikkose, Schock; bei 5-30 Gy Tod nach 1-2 Wo. bei > 30 Gy (ZNS-Schäden, Herz-Kreislauf-Versagen, gastrointestinale



Insuffizienz, Panmyelophthise) in 3 Tg., bei > 100 Gy Tod sofort oder in wenigen Stunden.  
engl.: radiation sickness.

### **Strahlentherapie**

Anw. ionisierender Strahlen (=>Bestrahlung) zu Heilzwecken; grundsätzlich unterschieden als **interne St. (interstitielle u. intrakavitäre St. =>** Spickmethode, Seed; oder aber metabolisch mit Radionucliden, z.B. mit  $^{192}\text{Ir}$  oder  $^{125}\text{I}$ ) u. als **externe St.** (Röntgentherapie [bis 200 kV als "konventionelle"]; Telecurietherapie mit  $^{137}\text{Cs}$ ,  $^{60}\text{Co}$ , Megavolttherapie mit schnellen Elektronen, Neutronen, Protonen, Pi-Mesonen etc. durchgeführt als =>Oberflächentherapie [=>Kontaktbestrahlung, =>Nahbestrahlung], =>Halbtiefentherapie u. =>Tiefentherapie [von Stehfeldern aus oder als =>Bewegungsbestrahlung]). - Die Anw. aller Formen erfolgt v.a. kurativ oder palliativ bei bösartigen Geschwülsten (= Malignomen), oft kombiniert mit Chemotherapie (Zytostatika etc.) u. chirurgischem Eingriff (=>Vor- u. =>Nachbestrahlung); bei gutartigen Erkrankungen z.B. =>Röntgenreiztherapie. - I.w.S. auch die Mikrowellen-, Wärmestrahlen-, IR-, Licht- u. UV-Therapie.  
engl.: radiotherapy; therapeutic radiology.

### **Strahlenulkus**

Geschwür als Strahlenspätwirkung; z.B. als Blasen-, Darmspätreaktion, als Hautgeschwür (=>Radiodermatitis),  
engl.: radiation ulcer.

### **Strahlenwirkung**

Fgb.: radiol

die direkte u. indirekte Wirkung ionisierender Strahlen (=>Strahlenreaktion) als Folge der Absorption der von ihnen transportierten Energie durch biologisch wichtige Makromoleküle (z.B. DNS, Membranproteine) bzw. als Folge der Reaktion der Radiolyseprodukte des Wassers mit solchen Molekülen (Primärreaktion).  
engl.: radiation effect.

### **Strahlenzytologie**

Lehre von den Wirkungen ionisierender Strahlen auf die Zelle, u. zwar in Form einer rückbildungsfähigen (= reversiblen) Mitosehemmung (bei < 1 Gy) bis hin zum akuten Zelltod (bei > 100 Gy). Für die biologisch wichtigen Effekte (Strahlensyndrom, -spätfolgen) ist v.a. die irreversible Hemmung der Proliferationsfähigkeit bedeutsam.

### **Strahler**

das strahlende =>Nuclid (als Alpha-, Beta-, =>Gammastrahler); i.w.S. auch andere Strahlungsquellen (z.B. Röntgenröhre) einschließlich der Schutzgehäuse.

## **Strahlung**

Fgb.: physik, chem

das Phänomen "Strahlen" (=>Strahl [1]), insbes. in Hinblick auf deren Wechselwirkung mit Materie, d.h. auf Abgabe oder Transport (bzw. Ausbreitung), a) von Energie in Form elektromagnetischer Wellen (= Quanten- oder Photonen-St., =>elektromagnetische Strahlung) oder von Materiewellen (= Schall- oder Dichtewellen), b) von schnell bewegten Elementarteilchen (= Teilchen- oder Korpuskular-St.). - =>Strahlen...  
engl.: radiation.

St., charakteristische

=>Eigenstrahlung; =>Röntgenstrahlung.

engl.: characteristic r.

St., kosmische

=>Strahlung, natürliche.

engl.: cosmic r.

St., monochromatische oder **monoenergetische**

**St. aus Wellen mit einer Frequenz bzw. aus Teilchen einheitlicher Energie.**

**St., natürliche**

**die terrestrische oder Erdstrahlung (radioaktive Strahlung aus dem Erdboden; radioaktivem Gestein entstammend oder Produkt der kosmischen Strahlung mit Bodenbestandteilen) u. die kosmische St. letztere - aus dem Weltall einfallend - ist höchstenergetisch (bis  $10^{18}$  eV; ca. 90% Protonen); stammt nur zu einem geringen Teil von der Sonne, umfaßt aber auch die in der Lufthülle der Erde ausgelösten Sekundär- u. Tertiärprozesse (Elektronen, Positronen, Neutronen, Protonen, Photonen, Mesonen), von denen aber nur ein kleiner Teil die Erdoberfläche erreicht.**

engl.: natural r.

## **Strahlungseinfang**

Fgb.: physik

Einfang eines Teilchens (Elektron, Neutron etc.) durch einen Atomkern; mit Aussendung eines  $\gamma$ -Quants; z.B. der =>K-Einfang.

engl.: capture of radiation.

## **Strahlungsfeld**

ein von =>Strahlung erfülltes Volumen (Vakuum, Luft, Materie), gekennzeichnet durch die **Strahlungsfeldgrößen**,

engl.: radiation field. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Strahlungsspektrum**

graphische Darstellung der spektralen Zusammensetzung einer heterogenen Strahlung. Als Abszisse werden Wellenlänge, Frequenz oder Energie aufgetragen, als Ordinate Energiefluß, Intensität oder Teilchenzahl; =>

elektromagnetische Strahlung.

### **Straight-back-Syndrom**

die Symptomkombination vegetative Herzbeschwerden u. Mitralklappenprolaps bei Patienten mit Flachrücken.

### **Strandberg\*...**

=>Groenblad\*-Strandberg\*.

### **Strang**

1)

Fgb.: anat

=>Funiculus, =>Tractus.

2)

Fgb.: path

strangförmige bindegewebige, meist entzündliche Verwachsung (=> Adhäsion, Bride) bzw. ein strangförmiger Rest (Rudiment) embryonaler Organe etc. =>amniotische Stränge.

engl.: cord.

### **Strangulation**

Abschnürung eines Organs oder Organteiles (u. damit Unterbindung der Blutzufuhr). - *forens* die Karotisabschnürung beim Erhängen, Erdrosseln, Erwürgen.

engl.: strangulation.

### **Strangulationsileus**

=>Ileus infolge Abschnürung eines Darmabschnittes durch - meist entzündliche - Stränge. Die vor der Enge entstehende (= prästenotische) Volumenzunahme (v.a. durch Gasansammlung; =>Wahl\* Zeichen) bewirkt eine zusätzliche Gefäßdrosselung.

engl.: strangulation ileus.

### **Strangulationsmarke**

die nach Erhängen oder Erdrosseln an der Haut des Halses zurückbleibenden Spuren des Tatwerkzeuges; am stärksten ausgeprägt an der dem Knoten oder der Aufhängevorrichtung entgegengesetzten Seite in Form einer Hautabschürfung (bei mehreren Strangtours mit sog. Zwischenkämmen; darin nachweisbare Blutung gilt als Zeichen für vitale Reaktion).

engl.: mark of strangulation.

### **Strangurie**

Syn.: Harnzwang

schmerzhafter Harndrang (Blasentenesmen), der nur zu Entleerung weniger Harntröpfchen führt; v.a. bei Entzündung der Harnröhre u. -blase.  
engl.: strangury.

### **Strasburger\*-Hawkins\*-Eldridge\* Syndrom**

autosomal-dominant erbliche Leitungsschwerhörigkeit, kombiniert mit (Fuß-) Skelettfehlbildungen u. Strabismus convergens.

engl.: symphalangism-hearing loss syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Straßenvirus**

von Pasteur aus dem Rückenmark eines Straßenhundes isoliertes u. durch Tierpassagen (Kaninchen) in ein "Virus fixe" für Impfzwecke umgewandeltes Tollwutvirus.

engl.: street virus.

### **Stratigraphie**

Fgb.: röntg

=> Schichtaufnahmeverfahren mit stillstehender Röhre bei gleichsinniger Drehung von Objekt u. Film; scharf dargestellt wird diejenige Objektebene, die die Drehachse enthält u. unverändert parallel zur Kassettenebene verläuft.

engl.: stratigraphy.

### **Stratum**

Fgb.: anat

Etym.: latein. = Decke

flache Zellage.

engl.: layer; stratum.

St. basale

1) PNA

Syn.: St. germinativum

Basalschicht der Epidermis; dient zusammen mit dem St. spinosum der Zellvermehrung in dieser Hautschicht; besteht v.a. aus hohen zylindrischen Zellen (Epitheliocytus basalis) u. Melanozyten (Melanocytus bzw. Melanoblastocytus), enthält Makrophagen. Ist fest mit Retikulumzellen des Korioms verbunden.

2) St. b. endometriale,

Syn.: Basalis

Fgb.: gyn

die der Muskelschicht (=> Myometrium) anliegende schmale Schicht der Gebärmutter Schleimhaut (=> Endometrium); macht die zyklischen Veränderungen nicht oder nur minimal mit, bleibt bei der menstruellen Abstoßung erhalten als Ausgangsmaterial für erneutes Wachstum (=> Proliferationsphase).

engl.: basal I.

St. cerebrale

die aus dem inneren Blatt des embryonalen Augenbechers hervorgehende  
=>"Pars nervosa" der Netzhaut, d.h. alle 9 Schichten außer dem  
Pigmentepithel (= =>Pars pigmentosa).

engl.: cerebral I.

St. circulare PNA

Ringmuskelschicht; in der =>Tunica muscularis des Magens, Dünn- u.  
Dickdarms als Innenschicht; ferner mittlere Wandmuskelschicht des  
Harnleiters.

engl.: circular I.

St. compactum endometriale

Syn.: Kompakta

die oberflächennahe, gewebtsdichte (= kompakte) Schicht des St. functionale  
der Gebärmutter Schleimhaut. - =>Decidua.

engl.: compact I.

St. corneum PNA

die Hornschicht der Epidermis als oberste Hautschicht; besteht aus  
verschmolzenen, Keratin enthaltenden, flachen Zellen (ohne Zellorganellen);  
die Zellen der obersten Schichten (St. disjunctum) schilfern als Schuppen  
(Squama cornea) ab.

St. cylindricum PNA

St. basale (1).

St. disjunctum

=>St. corneum.

St. ependymale

die innere Wand des Neuralrohres; =>Ependym.

St. functionale endometriale

die dem St. basale endometriale aufliegende =>Funktionalis.

St. ganglionare PNA

Ganglienzellschicht der Netzhaut; ihre multipolaren Ganglienzellen sind das  
3. Glied der Neuronenkette der Sehbahn; die Neuriten sammeln sich in der  
Optikusfaserschicht (= St. neurofibrarum) u. schließen sich an der  
Sehnervpapille zum Sehnerv zusammen. - Als **St. g. retinae** das =>Stratum  
nucleare internum.

St. ganglionicum

die neuerdings als St. neurium piriformium bezeichnete Schicht der Purkinje\*  
Zellen der Kleinhirnrinde (= Cortex cerebelli).

St. germinativum

Stratum basale.

St. granulosum PNA

1)die an das Mark angrenzende "innere Körnerschicht" der Kleinhirnrinde  
(Cortex cerebelli).

2)

Syn.: Langerhans\* Granulosaschicht

dem Stratum spinosum der Epidermis aufliegende, durch  
Keratohyalingranula körnig erscheinende Schicht als Hautschicht, in der die  
Verhornung der Zellen (Epitheliocytus squamosus) beginnt; fehlt am inneren  
Vorhautblatt.

3)

Syn.: Granulosa

im Eierstock das vielschichtige polygonale Epithel auf der Basalmembran der  
Sekundär- u. Tertiärfollikel, das die Eizelle ernährt.

St. griseum centrale

graue Substanz des ZNS; =>Substantia grisea.

St. limitans

Grenzmembran; 2 Gliazellschichten der Netzhaut, u. zwar als **St. l. externum** zwischen der Stäbchen-Zapfen-Schicht u. äußerer Körnerschicht, als **St. l. internum** zwischen St. neurofibrarum u. Glaskörper.

St. longitudinale PNA

Längsmuskelschicht; in der Tunica muscularis des Magens u. Darmes die äußere Schicht; in der Harnleiterwand die mittlere Schicht.

engl.: longitudinal st.

St. lucidum PNA

die stark lichtbrechende = helle Schicht ("Glanzschicht") der Epidermis zwischen Stratum corneum u. granulosum, in der sich die Keratohyalinkörner zu Eleidin verflüssigen.

St. marginale PNA

Randschicht des =>Neuralrohres; liefert die weiße Substanz.

St. moleculare PNA

die äußere dicke, nervenzellarme, dendriten- u. neuritenreiche Schicht der Kleinhirnrinde mit den sog. Stern- u. Korbzellen.

engl.: molecular l.

St. neuroepitheliale

ältere Bezeichnung der äußeren 3 Schichten der Pars nervosa der Netzhaut: das Stratum photosensorium (Schicht der Stäbchen u. Zapfen), St. limitans externum u. St. nucleare externum.

engl.: neuroepithelium.

St. neurofibrarum

=>Stratum ganglionicum.

engl.: nerve fiber l.

St. neurium piriformium

Schicht der =>Purkinje\* Zellen der Kleinhirnrinde (Cortex cerebelli).

engl.: Purkinje cell l.

St. nucleare

2 Netzhautschichten: als **St. n. externum** (= äußere Körnerschicht) die Schicht der Zellkörper der Stäbchen- u. Zapfenzellen; als **St. n. internum** (= innere Körnerschicht; früher St. ganglionare retinae) die Schicht der bipolaren Nervenzellen ("=>Bipolare") als 2. Glied der Neuronenkette der Sehbahn; ferner Stützzellen = => Gliazellen, =>Horizontalzellen u. =>amakrine Zellen.

engl.: nuclear l. (outer; inner).

St. palliale PNA

Mantelschicht des Neuralrohres; liefert die graue Substanz (=>Substantia grisea).

St. papillare

die mit der Epidermis wellenförmig verzahnte obere Schicht des =>Koriums, der Dermis; der =>Hautpapillarkörper.

St. photosensorium

Stäbchen- u. Zapfenschicht der Netzhaut.

engl.: photoreceptor l.

St. pigmenti

die Pars pigmentosa PNA der Netzhaut als deren äußeres Blatt; niedriges einschicht., pigmentreiches Epithel, der mittleren Augenhaut (=>Choroidea) aufliegend (von der Papille bis zum Pupillenrand).

engl.: pigment epithelium.

St. reticulare PNA

die Netzsicht des =>Korioms; scherengitterartig angeordnete Fasern (Grundlage der Hautspaltlinien).

St. spinosum PNA

die dem St. basale aufliegende "Stachelzellschicht" der Epidermis; Schichten polygonaler, mit Desmosomen versehener Zellen; unterste Schicht dient der Zellvermehrung.

engl.: prickle-cell I.

St. spongiosum endometriale PNA

Syn.: Spongiosa

schwammige Mittelschicht des =>Endometriums über dem St. basale; Teil des St. functionale; =>Decidua.

engl.: spongy I.

### **Strauß\***

Biogr.: Hermann St., 1868-1944, Internist, Berlin

Flügelkanüle

kräftige (Venen-)Punktionskanüle mit abgerundet-schildförmiger Griffplatte.

Str.\* Reiztrias

Druckschmerzhaftigkeit des Pylorusgebietes sowie Hypersekretion u.

Hypermotilität des Magens bei =>Spasmophilie.

### **streak(s)**

Etym.: engl. = Streifen

streifenförm. krankhaftes Gebilde; z.B. im Ovar (=>Ovarialdysgenese) oder als angioide Netzhautstreifen.

### **Streblodaktylie**

abnorme Fingerbeugefähigkeit.

engl.: streblodactyly.

### **Strebung**

der geistig-seelische Antrieb des Menschen; =>Trieb.

engl.: drive; ambition.

### **Streckbehandlung**

Fgb.: chir

=>Extension.

### **Strecker**

Kurzbezeichnung für =>Streckmuskel.

engl.: extensor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Streckkontraktur**

=>Kontraktur infolge Dauerverkrampfung der Streckmuskeln; führt zu Ausfall bzw. Einschränkung der Beugefähigkeit im betreffenden Gelenk.  
engl.: extensor contracture.

### **Streckmuskel**

=>Musculus extensor.  
engl.: extensor.

### **Streckphasen**

Fgb.: päd

Wachstumsperioden mit Überwiegen des Längenwachstums gegenüber der Gewichtszunahme; zwischen 5.-7. u. 11.-15. Lebensjahr (letztere ausgeprägter). - vgl. =>Fülleperioden.

### **Streckreaktion**

=>Streckreflex; =>Magnetreaktion.  
engl.: extensor reflex.

### **Streckreflex**

1) =>Muskeldehnungsreflex.  
engl.: muscle stretch reflex.

2) Strecksynergie als rückenmarkbedingter (= spinaler) Automatismus bei => Pyramidenschädigung, Querschnittslähmung; u. zwar "Streckreaktionen" des Beines u. Fußes auf verschiedenste entero- u. exterozeptive Reize. - Ferner Streckung als 2. Phase des biphasisch ablaufenden krankhaften Beugereflexes (=>Stützreaktion).  
engl.: extensor synergism.

St., gekreuzter

gekreuzter =>Reflex mit Beinstreckung auf der dem Reiz entgegengesetzten Körperseite bei gleichzeitiger Beugung auf der gereizten Seite.  
engl.: crossed e. s.

### **Strecksteife**

=>Ankylose in Streckstellung, z.B. als Endzustand einer Streckkontraktur.

### **Strecksynergie**

=>Streckreflex.  
engl.: extensor synergism.

### **Streckung**

=>Extension; =>Streckphasen.  
engl.: extension.



## **Streckverband**

=>Extensionsverband. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Streichmassage**

leichte Massage, ausgeführt als **Streichung** ("Strich") mit der Handfläche oder den flach aufsetzenden Fingerspitzen stets in gleicher Richtung u. unter geringer Hautverschiebung; in der Regel von der Peripherie zentralwärts. Wirkt hyperämisierend, ferner dämpfend auf das Vegetativum.

## **Streifen**

1)

Fgb.: anat

=>Striae.

engl.: streaks; striae.

2)

Fgb.: ophth

=>angioide Netzhautstreifen.

engl.: angioid streaks.

3)streifenförmiges Transplantat oder Kunststoffimplantat; =>Patch, =>

Spalthauttransplantat.

engl.: strip-like transplant; s.-l. implant.

## **Streifenatelektase**

=>Plattenatelektase.

engl.: plate-like atelectasis.

## **Streifenfeld**

ein streifiger Bereich in der Area precentralis.

engl.: striate zone.

## **Streifenhügel, -körper**

Fgb.: anat

=>Corpus striatum.

engl.: striate body.

## **Streifenpneumonie**

=>Bronchopneumonie mit *röntg* streifenförmigem Infiltratschatten; v.a. als dystelektatische, wirbelsäulennahe (= paravertebrale) Pneumonie (Engel).

## **Streptitus**

(latein.) Lärm, *clin* Geräusch.

engl.: noise; strepitus.

St. coriaceus

=>Lederknarren.

### **Streptobacillus**

Gattung gramnegativer, fakultativ anaerober Stäbchenbakterien; unbeweglich, kurz oder lang, Ketten/Fäden bildend (letztere mit verdickten Stäbchen = Sphäroiden). - Einige Arten jetzt anderen Gattungen zugeordnet, z.B. Haemophilus, Pasteurella.

engl.: Streptobacillus.

St. moniliformis

Syn.: Haverhillia mon., Actinomyces s. Actinobacillus muris

der Erreger des atypischen =>Rattenbißfiebers (=>Haverhill-Fieber).

### **Streptobacteriaceae**

=>Lactobacillaceae. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Streptococcaceae**

Familie grampositiver Kokken; fakultativ bis streng anaerobe, grampositive, in Paaren oder Ketten gelagerte, heterotrophe (= chemoorganotrophe), kugelförmige bis längliche Bakterien. Gattungen: =>Streptococcus, =>Leuconostoc, Pedio-, Aerococcus, Gemella.

engl.: Streptococcaceae.

### **Streptococcus**

Fgb.: bakt

Gattung grampositiver Kokken; im allg. unbekapselt. Natürliche Bewohner von Schleimhäuten; einige Arten hochpathogen. Typspezies: St. pyogenes; =>Streptokokken-Klassifizierung. Nach physiologischen Gesichtspunkten werden unterschieden die Pyogenes-Gruppe (u.a. mit St. pyogenes, pneumoniae), => Viridans-Gruppe (u.a. mit St. salivarius, mitis s. viridans), Enterococcus-Gruppe (u.a. mit St. faecalis) u. die Lactis-Gruppe (u.a. mit St. lactis). Neuerdings von Bedeutung Karies-erzeugende Typen (Stellung zwischen Enterococcus- u. Lactis-Gruppe) mit St. mutans als Typkeim.

engl.: Streptococcus.

St. agalactiae

ein v.a. tierpathogener (Mastitis der Kühe; jedoch auch häufiger Erreger der Neugeborenenmeningitis) St. der Gruppe B der =>Lancefield\* Klassifikation.

St. anginosus

der sog. "kleine  $\beta$ -hämolyzierende St." der Pyogenes-Gruppe (F u. G nach Lancefield); aus Rachen, Nasennebenhöhlen u. Vagina isoliert; bei atypischer Pneumonie vorkommend.

St. equisimilis

St. der Gruppe C (Lancefield); isoliert aus oberen Luftwegen, Vagina, bei Kindbettfieber, Erysipel.

### St. faecalis

ein nicht hämolysierender St. der Enterococcus-Gruppe (nach Lancefield: D); isoliert aus menschlichem u. Warmblüterstuhl; mehrere Unterarten: St. f., Subspecies faecalis, liquefaciens u. zymogenes; nachgewiesen bei Harnwegsinfektion, subakuter Endokarditis, Lebensmittelvergiftung.

### St. faecium s. durans

$\alpha$ -hämolysierender St. der Gruppe D (Lancefield); natürlicher Dickdarmbewohner; gelegentlich an Infektionen beteiligt (Peritonitis, Appendizitis, Cholezystitis, Endocarditis lenta).

### St. haemolyticus

=>Streptococcus pyogenes.

### St. lactis

Syn.: Bacillus lacticus

paarweise oder in Kurzketten vorkommender  $\alpha$ - u.  $\gamma$ -hämolysierender St. der Lactis- bzw. N-Gruppe (Lancefield); apathogen, bildet durch Gärung Milchsäure, wird in der Käseindustrie verwendet.

### St. mitis

eine heterogene, teils  $\alpha$ -hämolysierende Streptokokkengruppe, die auf Blutagar mit grünlicher Zone wächst (daher auch St. viridans, der gleichnamigen Gruppe zugeordnet; nach Lancefield nicht klassifizierbar); Saprophyt der menschlichen Mundhöhle, Erreger von Zahnerkrankungen, Thrombophlebitis, Meningitis, subakuter =>Endokarditis.

### St. pneumoniae

Syn.: Diplococcus pneumoniae, Fränkel\* Pneumokokkus  
aerob, bekapselter, Paare bildender St., der Hyaluronidase, Pneumolysin, Hämotoxine, ein thermostabiles Hautgift u. eine ödembildende Substanz bildet. Insgesamt über 70 Typen; Typ 1, 2 u. 3 v.a. bei kruppöser Pneumonie, Meningitis, Peritonitis, Otitis media; die übrigen als "Sammelgruppe X". - => Pneumokokken...

### St. pyogenes

Syn.: St. erysipelatos s. haemolyticus s. scarlatinae, Micrococcus erysipelatos s. scarlatinae

aerob bis fakultativ anaerob, in Paaren oder regelmäßigen Ketten vorkommender, unbeweglicher u. unbekapselter (außer in muköser Phase),  $\beta$ -hämolysierender St. (Gruppe A u. C [Lancefield]; letzterer auch tierpathogen); bildet Strepto- u. =>Fibrinolysin; nachgewiesen in der Mundhöhle; Erreger von Anginen, Septikämie, Erysipel, Scharlach, Otitis media; an der Pathogenese der Folgekrankheiten (Rheuma, Nephritis) beteiligt.

### St. salivarius

Syn.: St. cardioarthritidis

fakultativ anaerob, nicht hämolysierender St. der Viridans-Gruppe (n. Lancefield nicht klassifizierbar); in Mund u. Rachen, Darminhalt.

### St. sanguis

$\beta$ -, selten  $\alpha$ -hämolysierender St. der Pyogenes- bzw. H-Gruppe (Lancefield); Saprophyt im Schlund des Menschen; isoliert bei subakuter Endokarditis (pathogen?).

### St. viridans

(Schottmüller 1903) "vergrünender St.", der =>St. mitis.

### **Streptodermia, -dermie**

durch Streptokokken hervorgerufene Pyodermie, z.B. =>Ekthyma, => Impetigo, "Umlauf" (=>Bulla rodens), Erysipel.  
engl.: streptoderma.

### **Streptodornase**

aus Streptococcus haemolyticus gewonnene Desoxyribonuclease I.  
Anwendbar wie =>Streptokinase.  
engl.: streptodornase.

### **Streptokinase**

aus dem Kulturmedium von  $\beta$ -hämolisierenden Streptokokken isoliertes Eiweiß mit einem Molekulargewicht um 47 kD; hat selbst weder proteolytische noch exterytische Aktivität, bildet aber nach Infusion mit => Plasminogen einen äquimolaren Komplex, welcher ein Aktivator der => Fibrinolyse ist; wird als => Fibrinolytikum therapeutisch genutzt.

### **Streptokinase-Resistenztest**

Test zur Entscheidung über die Anw. von Streptokinase zur =>Thrombolyse. Basiert auf Gerinnenlassen von Blutplasmaproben durch Thrombin (in stets gleicher Menge zugesetzt) u. Beobachtung des Zeitpunktes der Fibrinolyse nach Zusatz steigender Streptokinasedosen; Lyse durch bestimmte kleine Streptokinasemenge innerhalb 10 Min. gilt als positiver Hinweis für die therapeutische Nutzung (u. Dosisberechnung).

### **Streptokokken**

Mehrzahl von =>Streptococcus.

### **Streptokokkenangina**

=>Angina tonsillaris durch - meist - hämolysierende Streptokokken der Gruppe A (C u. G) nach Lancefield; allgemein mit Nasopharynxbeteiligung. Verläuft mit Fieber, Schwellung der vorderen Halslymphknoten; später evtl. Glomerulonephritis, Erythema nodosum, =>rheumatisches Fieber.  
engl.: streptococcal sore throat; streptoangina.

### **Streptokokken-Klassifizierung**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","1585.bmp"\)](#)

Einteilung der Streptococcus-Arten.

1)Klassifikation nach dem Vermögen der Kolonien, auf Blutagar einen Hämolysehof hervorzurufen:  $\alpha$ -hämolisierende Streptokokken rufen teilweise Hämolyse hervor (z.B. Streptococcus salivarius),  $\beta$ -hämolisierende eine vollständige (z.B. St. pyogenes),  $\gamma$ -hämolisierende dagegen keine Lyse (z.B. St. faecalis).

2)serologische Einteilung der  $\beta$ -hämolisierenden Streptokokken anhand der gruppenspezifischen Präzipitation, basierend auf dem sog. C-Kohlenhydrat

der Bakterienwand, das für die Serogruppen A bis S (=>Lancefield\* Einteilung) je einen differenten Aminosucker als antigene Komponente besitzt. Die meisten Humaninfektionen werden durch Erreger der Gruppe A hervorgerufen (bei Kleinkindern auch Gruppe B); für die Gruppe A pathogenetisch wichtig sind ferner das M-Protein (v.a. in matten = mukoiden Kolonien gebildet) sowie das erythroge Toxin (A, B, C; wirksam bei Scharlacherythem), leukozytotoxisches Streptolysin (Kardiotoxizität? rheumat. Fieber?), NADase (leukozytentoxisch), Streptokinase, DNase, Hyaluronidase, Proteinasen.  
engl.: Lancefield classification.

3)(Sherman) bakteriologische Einteilung nach Wachstumsverhalten. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Streptokokkenrheumatismus**

neuere Bez. des =>rheumatischen Fiebers (aufgefaßt als immunologische Reaktion auf bestimmte Streptokokkentoxine bei entsprechender Prädisposition).

engl.: rheumatic fever.

### **Streptolysin**

Abk.: SL

die v.a. von  $\beta$ -hämolisierenden Streptokokken gebildeten Exotoxine:

1)SL O:**sauerstoffempfindliches (engl. oxygen-labile)** SL der Lancefield-Gruppe A, C u. G; kardio- u. zytotoxisch, hämolysierend; regt die Bildung spezifischer Antikörper (= =>Antistreptolysin) an (dessen Nachweis u. quantitative Bestimmung im Serum im **SL-O-Test** zur Diagnose bzw. Kontrolle von Streptokokken-Infektionen dient, normaler Serumspiegel bis 200 IE/ml).

2)SLsauerstoffstabiles, in Blutagar Hämolysezonen bewirkendes, nicht immunogenes SL; ein Lipoprotein.

engl.: streptolysin (O; A).

### **Streptomyces**

Gattung der Familie =>Streptomycetaceae; grampositive fadenförmige Bakterien mit ausgeprägtem Myzel u. langen Sporenketten; v.a. Bodensaprophyten, einige Arten humanpathogen (Erreger von => Streptomykose), zahlreiche als Antibiotikabildner.

engl.: Streptomyces.

St. abikoensis

bildet u.a. das Antibiotikum =>Viomycin.

St. achromogenes

bildet das =>Actinomycin-Gemisch A, B u. I; zugehörige oder eng verwandte Stämme bilden u.a. =>Oleandomycin.

St. aureofaciens

bildet u.a. die Antibiotika =>Aureomycin, =>Tetracyclin.

St. erythraeus

bildet die =>Erythromycine A, B u. C.

St. fradiae

bildet u.a. =>Neomycin B.

St. garyphalus

ein St. lavandulae, dessen Stämme =>D-Cycloserin bilden.

St. griseoflavus

bildet u.a. =>Novobiocin (=>Griseoflavin).

St. griseus

seine Stämme bilden u.a. =>Actinomycin, =>Novobiocin, =>Streptomycin.

St. kanamyceticus

bildet Kanamycin (A u. B).

St. madurae

Syn.: Actinomyces brumptii, Streptothrix madurae

häufig in Afrika aus =>Myzetomen mit weißen Drusen isoliert.

St. pelletieri

Syn.: Micrococcus pell., Nocardia africana

in Afrika aus =>Myzetomen mit roten Drusen isoliert.

St. roseochromogenes s. **roseus**

**ein St. mit verschiedenen Stämmen; bildet u.a. D=>Cycloserin, =>Novomycin, =>Streptomycin.**

**St. venezuelae**

**bildet =>Chloramphenicol.**

### **Streptomycetaceae**

eine Familie fadenförmiger, grampositiver Bakterien (sog. Strahlenpilze).

Bilden echtes Myzel u. Sporenketten. Zahlreiche Gattungen, z.B.

Streptomyces.

engl.: Streptomycetaceae.

### **Streptomycin**

Syn.: Streptomysin

(S. A. Waksman u. M. 1943/44) von Streptomyces-griseus-Stämmen produziertes Aminoglykosid-Antibiotikum, v.a. als **St. A** (unter den Begleitstoffen auch **St. B**). Ist - wie auch Dihydro-St. - durch Hemmung der ribosomalen Proteinsynthese wirksam gegen gramnegative Bakterien, Kokken u. Mykobakterien (v.a. =>Mycobacterium tuberculosis; Anw. bei Tbk jetzt aber nur noch in der Kombinationstherapie). Wirkt je nach Konzentration bakteriostatisch oder bakterizid (letzteres nur an extrazellulären Keimen).

Nebenwirkungen (bei Ausscheidungsstörung verstärkt): selektive Neurotoxizität für das Gleichgewichts- u. Hörorgan (z.B. verursacht Dihydro-St. irreversible Kochlearisschäden bis Taubheit!). Kann u.U. systemische oder organfixierte Überempfindlichkeitsreaktionen hervorrufen.

engl.: streptomycin.

### **Streptomykose**

durch sog. Strahlenpilze der Gattung =>Streptomyces hervorgerufene "Pseudomykose" (ähnlich der Hautaktinomykose u. -nokardiose): Eiterungen, Fistelgänge, evtl. Pseudomyzetome.

engl.: streptomycosis.

### **Streptomyzeten**

=>Streptomycetaceae.  
engl.: streptomycetes.

### **Streptomycin**

=>Streptomycin.

### **Streptot(h)richose**

obsoleter Bezeichnung für Erkrankungen durch Strahlenpilze (Actinomyces, Nocardia, Streptomyces); =>Streptothrix.  
engl.: streptothrichosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Streptothrix, -trichon, -trichum**

Fgb.: bakt, mykol  
veralteter Gattungsname; neue Einordnung unter =>Actinomyces, Streptomyces, Nocardia, Streptobacillus, Madurella.  
engl.: Streptothrix.

### **Stress, Streß**

Etym.: engl. = Anstrengung, Druck  
1)(Selye) Zustand erhöhter Aktivität des Endokriniums u. Vegetativums mit diffuser Erregung des Sympathikus u. Symptomen des => Adaptationssyndroms (= **Streßsyndrom**) als Ausdruck der Reaktion auf heftige, die Integrität des Organismus attackierende Reize (z.B. Kälte, Bakterien- u. sonstige Gifte, [Hirn-]Verletzung, Operation, seelischer Konflikt, Leistungsdruck). Aktivierung hypothalamischer Kerne mit Vermehrung des CRF-Gehaltes, gefolgt von vermehrter ACTH- u. - danach - Cortisol-Ausschüttung; parallel dazu Anstieg des melanozytenstimulierenden, des lipotropen u. des Wachstumshormons u. des Prolactins. - Ferner Blutveränderungen (Eosinopenie [in der Abwehrphase], Leukozytose, Pseudopolyglobulie). Versagen der Adaptationsmechanismen führt zum Tode ("Streßtod"). - Analoge Reaktion erfolgt bei künstlicher =>Hypoglykämie durch Insulingaben (wird als => Hypophysenfunktionstest praktiziert).  
engl.: stress; general adaptation syndrome of Selye.  
2)=>Stressor.

### **Streßfraktur**

Ermüdungsbruch oder Dauerfraktur, z.B. an der Tibia oder an den Metatarsalia (Marschfraktur), bei chron. Überbelastung als Folge eines Mißverhältnisses zwischen Belastung u. Belastbarkeit eines Knochens.

### **Stressor**

Syn.: Streß

jeder Streß auslösende Faktor.

engl.: stress; stress situation.

### **Streßreaktion**

die durch Streß ausgelöste Reizbeantwortungssituation, i.e.S. die Alarmreaktion des Adaptationssyndroms.

engl.: stress reaction; acute situational reaction.

St., emotionale

=>Katastrophenreaktion.

engl.: emotional st. r.

### **Streßulkus**

=>Krisenulkus; =>Steroidulkus.

engl.: acute stress ulcer.

### **Streuherd**

Fgb.: path

=>Streuung (2).

### **Streustrahlung**

Fgb.: röntg

aus ihrer ursprünglichen Richtung bei Durchdringen eines Körpers abgelenkte Strahlen. Ihre Unterdrückung durch objektnahe Rasterblende ("Streustrahlenblende"; als Vorderblende zwischen Objekt u. Film) verbessert die Qualität von Röntgenaufnahmen.

engl.: scatter radiation.

### **Streuung**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1586.bmp")**

1)

Fgb.: physik

Änderung der räumlichen Verteilung einer gerichteten Strahlung durch teilweise Ablenkung an einer Oberfläche (= =>Reflexion) bzw. - bei ionisierenden Strahlen - bei deren Durchgang durch Materie; letztere ohne Energieverlust (= **klassische St.**; geht von fest im Atom gebundenen Elektronen aus; überwiegt bei weicher Primärstrahlung) oder aber mit Energieverlust (= Quanten- oder Compton\* Streuung, =>Compton\* Effekt).

engl.: diffraction; scattering.

2)

Fgb.: path

von einem infektiösen Krankheitsherd ("Streuherd") ausgehende Aussaat von Erregern innerhalb des Organs oder in andere Organe; =>Metastase, =>Generalisierung.

engl.: generalization. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software



Entwicklung.

### **Streuzusatz(dosis)**

Fgb.: radiol

der Betrag, um den sich eine frei in Luft gemessene Dosis aufgrund der im bestrahlten Objekt entstehenden Streustrahlung erhöht. Ist abhängig von der Energie der Primärstrahlung, Feldgröße, durchstrahlter Materie.

### **Stria**

(latein.) Streifen. - =>Striae.

engl.: stripe; band.

St. mallearis

vom durchscheinenden Hammergriff ausgehender heller Trommelfellstreifen (vom =>Umbo membranae tympani nach vorn oben). Von ihm ausgehend wird das Trommelfell klinisch in 4 Quadranten eingeteilt.

St. terminalis PNA

im seitlichen Hirnventrikel ein halbkreisförmiger Streifen markhaltiger Nervenfasern zwischen Thalamus u. Schweifkern als Verbindung zwischen Mandelkern u. Hypothalamus.

### **Striae**

Streifen (Mz. von Stria).

St. cutis (atrophicae) s. distensae

Fgb.: derm

parallele, anfangs etwas erhabene, bläulich bis braunrote Streifenbildungen der Haut, die unter Atrophie u. Pigmentverlust abheilen. Treten physiologisch z.B. in der 2. Schwangerschaftshälfte auf (= St. gravidarum), krankhaft bei Fettsucht, =>Cushing\* Syndrom (hierbei bläulich-rötlich = St. lividae), längerer Behandlung z.B. mit ACTH, Glucocorticosteroiden.

engl.: striation.

St. gravidarum u. lividae

=>Striae cutis.

St. medullares

Fgb.: anat

Markstreifen; z.B. als =>Pars radiata der Nierenrinde im Nierenmark.

St. m. thalamicae PNA

unter den Taenia thalami gelegenes Bündel weißer Fasern (vom Fornix); setzt sich in den =>Habenulae fort.

St. m. ventriculi quarti PNA

vom Nucleus cochlearis dorsalis über die Area vestibularis am Boden des IV. Ventrikels ziehende Hörnervfasern, die sich im Sulcus medianus in das Rautenhirn einsenken u. der lateralen Schleife (=>Lemniscus) anschließen.

### **striär**

gestreift (= striatus), mit =>Striae; i.w.S. das =>Corpus striatum (= Striatum) betreffend. - =>strio...

engl.: striate; striated.

st. Syndrom

als neostriäres das =>Striatum-Syndrom, als paläostriäres das =>Pallidum-Syndrom (=>Parkinson\* Syndrom).

engl.: str. syndrome.

st. System

das =>Corpus striatum mit seinen Bahnen (=>striär), i.w.S. einschließlich Pallidum (=>pallidostriäres System).

engl.: str. system.

### **Striatum**

Fgb.: anat

=>Corpus striatum.

engl.: striatum; striate.

### **Striatum-Syndrom**

ein =>extrapyramidales Syndrom infolge Schädigung des Neostriatums. Es bestehen Hyperkinesen (Athetose, Chorea, Torsionsspasmen), Tremor, Hemiballismus, evtl. auch Symptome seitens der Basalganglien.

engl.: striate syndrome; neostriatum s.

### **striatus**

(latein.) gestreift (=>striär).

engl.: striate(d).

### **Strich**

Element der =>Streichmassage.

engl.: stroke.

### **Strichabrasio, -kürettage**

lineäre =>Kürettage an der Gebärmuttervorder- oder -hinterwand zur Schleimhautentnahme für histologische Diagnostik (**Strichbiopsie**).

engl.: sample curettage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Strichkultur**

Bakterienkultur, angelegt durch strichförmiges Abstreifen (=>Ausstrich) des Untersuchungsgutes auf festem Nährsubstrat.

engl.: streak culture.

### **Strictura**

Syn.: Striktur

Fgb.: path

hochgradige Lichtungseinengung (=>Stenose) eines Hohlorganes infolge

Einschnürung durch krankhafte Veränderungen der Organwand oder der Nachbargewebe (= organische Striktur, z.B. infolge Entzündung, Narben, infiltrierender Geschwulst), evtl. aber - als funktionelle u. nur vorübergehende Striktur - durch Verkrampfung der Hohlorganmuskulatur; z.B. als Harnröhrenstriktur.

engl.: stricture.

St. uteri

=>Bandl\* Kontraktionsring.

engl.: Bandl's contraction ring.

### **Stridor**

(latein.) pfeifendes Atemgeräusch bei Ein- u./oder Ausatmung (= in- bzw. expiratorischer St.). - vgl. =>Stertor.

engl.: stridor.

St. bronchialis

expiratorischer St. bei Bronchienenge, v.a. bei Bronchialasthma.

St. congenitus

inspiratorischer St. beim Neugeborenen u. jungen Säugling infolge Kollapses der Epiglottis oder Ansaugens der Aryknorpel in den Kehlkopfeingang (bis zum 3. Lj. spontan verschwindend) oder bei Glossoptose.

engl.: congenital laryngeal str.

St. laryngealis

v.a. inspiratorischer (bei Einatmung auftretender) St. bei Kehlkopferkrankung, z.B. bei Laryngospasmus, Pseudokrupp u. Krupp.

engl.: laryngeal str.

St. trachealis

inspiratorischer St. bei Luftröhrenenge.

### **stridorös, stridulös**

in Form eines =>Stridors.

engl.: stridulous.

### **Striktur**

=>Strictura.

engl.: stricture.

### **string-sign**

Fgb.: röntg

(engl.) Bandzeichen; unregelmäßiger starrer Kontrastmittelfaden in der Darmlichtung als röntgenologisches Zeichen einer ausgedehnten Darmenge (=>Darmstenose).

### **strionigral**

das =>Corpus striatum u. die =>Substantia nigra betreffend.

engl.: striato-nigral.

### **striopallidär**

das =>Corpus striatum u. den =>Globus pallidus betreffend; =>pallidostriär.  
engl.: striopallidal.

### **strioerebellär**

das =>Corpus striatum u. das Kleinhirn (Cerebellum) betreffend = =>  
extrapyramidal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stripper**

(engl.) =>Stripping.

### **Stripping**

Etym.: engl. to strip = ausschälen, herausziehen

1) scharf oder stumpf "ausschälende" Operation unter Einsatz eines Strippers (Instrument zur Entfernung von Gewebe oder Strukturen; z.B. Faszien-, Ring-, Venenstripper); =>Enderarteriektomie, Thrombophlebektomie, Thrombektomie, Phlebexhairese (=>Venenstripping), =>Mayo\* Operation.  
2) =>Capping.

### **Strobila**

die =>Proglottiden-Kette des Bandwurms.  
engl.: strobila; strobile.

### **Stroboskop**

Gerät (z.B. rotierende Lochscheibe, Gasentladungsröhre ["Elektronen-St."], Hochvakuum-Röntgenblitzröhre), geeignet zum Sichtbarmachen ("Stroboskopie") sehr schneller periodischer Bewegungen (z.B. eines Rades) mit Hilfe des stroboskopischen Effektes (das ist eine Bewegungstäuschung i.S. einer scheinbaren Geschwindigkeitsänderung als Effekt sehr kurzer periodischer Belichtungen des bewegten Objektes: bei synchroner Blitzfrequenz Eindruck des Stillstandes, bei etwas schnellerer der einer langsamen Rückwärtsbewegung, bei etwas langsamerer der einer langsamen Vorwärtsbewegung). Mittels Hochgeschwindigkeitskamera dokumentierbar (Betrachtung bei verlangsamter Bildvorführung).  
engl.: stroboscope.

### **Stroboskopie**

=>Stroboskop.

### **Strömung**

Bewegung einer Flüssigkeit oder eines Gases; unterschieden nach dem Stromlinienverhalten als laminar u. turbulent, nach der zeitlichen

Veränderlichkeit als stationär u. als instationär (als letztere z.B. die => Blutströmung; ist u.a. pendelnd: abwechselnd herz- u. peripherwärts gerichtet bei Venenklappeninsuffizienz während der Aus- bzw. Einatmung). Messung erfolgt z.B. mit Stromuhr, Ultraschall-Doppler-Sonde, Flowmeter. - vgl. => Plethysmographie.  
engl.: flow; current.

### **Strömungswiderstand**

Abk.: R

Fgb.: physiol

als Gefäß- bzw. =>Bronchialwiderstand (=>Resistance, vgl. =>Compliance, Elastance) der der Blut- bzw. Atemgasströmung entgegenwirkende Widerstand. Beide entsprechen dem Quotienten aus der Druckdifferenz  $dP$  des strömenden Körpers u. dem dadurch erzeugten Durchflußvolumen  $V$ .  $R$  ergibt sich nach dem =>Poiseuille\* Gesetz aus Länge  $l$  u. Radius  $r$  des zu durchströmenden Rohres, der =>Viskosität  $n$  des strömenden Körpers u. einer Konstanten:

engl.: flow resistance.

### **Strom**

Fgb.: physik

gerichtete Bewegung (=>Strömung) kleiner Teilchen (Elektronen, Ionen, Moleküle), i.e.S. der =>elektrische Strom; *physiol* Aktionsstrom.

engl.: current; flow.

### **Stroma**

1) PNA

i.e.S. das interstitielle Bindegewebe eines Organs; bei =>Erythrozyten deren vom sog. Stromaprotein ("Stromatin") gebildete Grundsubstanz.

engl.: stroma.

2)

Fgb.: path

bei =>Neoplasmen deren vom gefäßführenden Bindegewebe des Geschwulstbereiches gebildeter u. keine Geschwulsteigenschaft besitzender Anteil; bestimmt die Tumorkonsistenz.

engl.: stroma; connective tissue framework. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stromaendometriose, Stromatose**

Neoplasma als Bildung zahlreicher, dem Endometriumstroma ähnlicher Gewebsherde in der Gebärmuttermuskulatur. Potentiell bösartig. - vgl. => Endometriose.

engl.: adenomyosis.

### **Strombahn**

Fgb.: anat

=>Kreislauf, =>Endstrombahn.

### **Stromeyer\* Strabotomie**

Biogr.: Georg Fr. L. Str., 1804-1876, Chirurg, Hannover  
die nach Techniken der Myo- u. Tenotomie konzipierte operative Behandlung  
des schielenden Auges. Grundprinzip der meisten modernen =>  
Schielopoperationen.

### **Strommarke**

beim elektrischen Unfall an der Stromein- u. -austrittsstelle entstehender  
Gewebsuntergang (Nekrose) mit bräunlich verkrusteter, evtl. verkohlter Haut  
u. meist wallartigem Rand; =>Blitzfigur.  
engl.: electric burn.

### **Stromstärke**

Fgb.: physik  
Stärke des elektrischen Stromes. SI-Einheit: =>Ampere.  
engl.: intensity of electric current.

### **Strongylidae**

die Fadenwürmer-Familie "Palisadenwürmer" der Überfamilie **Strongyloidea**  
(der u.a. die =>Ancylostomatidae angehören). Wichtige Gattungen sind z.B.  
=>Desophagostomum, =>Strongylus.  
engl.: Strongylidae.

### **Strongyloides**

eine Fadenwürmer-Gattung der Familie **Strongyloididae**. Mit 2 getrennten  
Entwicklungszyklen: parasitischer Zyklus der parthenogenetischen öö (=   
strongyloider Typ) u. freilebender (= saprozoischer) Zyklus beider  
Geschlechter.  
engl.: Strongyloides.  
St. stercoralis  
Syn.: Anguillula stercoralis, Kotälchen, Zwergfadenwurm  
ein tropischer, auch in warmen Bergwerken Europas vorkommender  
Dünndarmparasit des Menschen. Die filariforme Larve durchbohrt die (Fuß-)  
Haut, gelangt dann - auf dem Blutweg - über die Lungen in die Luft- u. weiter  
in die Speiseröhre u. den oberen Dünndarm; dort entwickelt sie sich zum  
reifen weibl. Wurm, aus dessen Eiern rhabditiforme Larven schlüpfen, die  
sich - außerhalb des Wirtskörpers oder in dessen Darm - über 2 Häutungen  
zu infektiösen filariformen Larven entwickeln; diese dringen aus der  
Darmlichtung in die Darmwand (=> Endoautoinvasion) oder - in der  
Afterumgebung - aus dem Stuhl in die Haut ein (=> Exoautoinvasion); beide  
=>Autoinfektionen sowie der zusätzliche freilebende Zyklus bedingen die  
außerordentliche Hartnäckigkeit der als Strongyloidosis (=> Anguillulosis)  
bezeichneten Wurmkrankheit, die in Europa v.a. bei Berg- u. Tunnelarbeitern  
vorkommt (ist in der BRD anzeigepflichtige Berufskrankheit); hierbei führt

Larvenbefall der Haut zu =>creeping eruption, der Lungen zu =>Asthma verminosum mit Infiltraten (in schweren Fällen mit Pleuritis), der Wurmbefall des Darmes zu Bauchschmerzen, blutigen Durchfällen, Abmagerung, Neurasthenie; Verlauf evtl. tödlich. Die Diagnose stützt sich auf mikroskopischen Larven-Nachweis im Kot.

### **Strongyloidosis**

Syn.: Strongyloidiasis

=>Strongyloides stercoralis.

engl.: strongylosis; strongyliasis.

### **Strongylus**

eine Fadenwurm-gattung [Strongylidae]. - Wichtige humanparasitäre Arten jetzt den Gattungen Haemonchus, Metastrongylus, Strongyloides, Ancylostoma etc. zugeordnet.

engl.: Strongylus.

St. gigas

=>Dioctophyma renale. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Strontium**

Abk.: Sr

ein 2wertiges Erdalkalimetall; Atomgewicht 87,62; OZ 38; natürliche Isotope:  $^{84}\text{Sr}$ ,  $^{86}\text{Sr}$ ,  $^{87}\text{Sr}$ ; von den Radioisotopen wurden  $^{85}\text{Sr}$  ( $\gamma$ -Strahler mit HWZ 64 d) u.  $^{87\text{m}}\text{Sr}$  (Tochternuclid von  $^{87}\text{Y}$ ;  $\gamma$ -Strahler mit HWZ 2,8 h) früher für Knochenszintigraphie genutzt, während  $^{89}\text{Sr}$  ( $\beta$ -Strahler; 51,5 d; kritisches Organ: Knochen) u.  $^{90}\text{Sr}$  ( $\beta$ -Strahler, HWZ 28 a) für Strahlentherapie genutzt werden. Sr "konkurriert" als relativ inertes  $\text{Sr}^{2+}$  mit dem Calcium ( $\text{Ca}^{2+}$ ) um die Knocheneinlagerung (wird deshalb als "Ca-Schlepper" zur Remineralisierung angewendet), gelangt aber auch als  **$^{90}\text{Sr}$** =>Fallout v.a. nach Kernwaffenexplosion über Pflanzen, Pflanzenfresser u. tierische Produkte in den menschlichen Organismus u. wird im Knochen abgelagert (evtl. kanzerogene Wirkung!).

engl.: strontium.

### **Strophanthidin**

als g-St. (= Ouabagenin) das herzwirksame Aglykon des g-Strophanthins, als k-Strophanthidin (Convallatoxinogenin) eines der k-Strophanthine;.

engl.: strophanthidin.

### **Strophanthin**

1)g-St., g-Strophanthosid:

Syn.: Gratus-St., Ouabain(osid)

g-Strophanthidin-3-L-rhamnosid; ein Strophanthusglykosid aus Samen von Strophanthus gratus u. Holz von Acocanthera-Arten (v.a. Ac. ouabaio). Anw.

wie auch k-St. als =>Herzglykosid, im allg. i.v. (geringe Darmresorption);  
geringe therapeutische Breite.

engl.: G-strophanthin; ouabain.

2)k-St.,

Syn.: **Kombé-St.**

ein Glykosidgemisch der Samen von Strophanthus kombé, Castilleja elastica  
cerv., Apocynum Cannabium; mit wechselnden Anteilen von k-St.,  $\alpha$ ,  $\beta$  u.  $\gamma$  (= Cymarin = Strophanthidin-D-cymarosid bzw. Strophanthidin-strophanthobiosid bzw. k-Strophanthosid).

engl.: K-strophanthin.

### **Strophanthusglykoside**

zu den Steringlykosiden zählende Cardenolidglykoside (mit 4 Aglykon-Typen)  
in den Samen von Strophanthusarten (das sind tropische Apocynaceae).

Nach dem hauptsächl. Aglykon 5 Gruppen, darunter Ouabagenin (= g-Strophanthidin), (k-)Strophanthidin/-thidol, Sarmentogenein, Gitoxigenin/Corotoxigenin, Digitoxigenin.

engl.: strophanthus glycosides.

### **Strophulus (infantum)**

Syn.: Strophulus, Lichen simplex acutus s. urticatus, Prurigo simplex acuta,  
Urticaria papulosa infantum

die sog. Juckpöckchen, eine mit Papelbildung (v.a. an Stamm,

Gliedmaßenstreckseiten) einhergehende Dermatose des Kleinkindes;

wahrscheinlich durch Parasiten (z.B. Milben, Stechmücken) hervorgerufen.

Die Papeln juckend, mit rotem Hof, an den Spitzen später evtl. mit Bläschen  
(v.a. bei Kindern mit exsudativer Diathese). Durch Kratzen häufig

Sekundärinfektion (= **St. impetiginosus**).

engl.: strophulus; papular urticaria.

### **v. Strümpell\***

Biogr.: Adolf v. Str., 1853-1925, Internist, Wien, Leipzig

Syndrom

1)Bechterew\* Krankheit (=>Spondylarthritis ankylopoetica).

engl.: von Strümpell-Bechterew disease.

2)**v. Str.\*-Erb\*-Charcot\*** Sy. :die spastische =>Spinalparalyse.

engl.: spastic spinal paralysis.

3)=>Westphal\*-Str.\*.

engl.: v. Str.-Westphal sclerosis.

Str.\* Tibialis-Zeichen

als =>Pyramidenbahnzeichen bei Spastik Heben (Dorsalflexion) der

Fußspitze (evtl. auch der Großzehe) mit Fußadduktion u. -supination bei  
aktiver Kniebeugung gegen Widerstand.

engl.: v. Str.'s sign; v. Str.'s reflex.

### **Strukturerhaltungszeit**

Fgb.: path



die Zeit vom Beginn einer Ischämie bis zum Zerfall der Zellstrukturen (dem Erlöschen der Wiederbelebungsfähigkeit); =>Überlebenszeit.  
engl.: time limit for cellular recovery.

### Strukturgen

=>Gen für die Biosynthese eines bestimmten Peptids; =>Jacob\*-Monod\* Modell; vgl. =>Operon.

### Strukturumsatz

der für die Erhaltung der Zellstrukturen erforderliche Anteil des Energieumsatzes, etwa 20% des Bereitschaftsumsatzes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### Struma

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1589\_1.bmp")**

1)

Syn.: Kropf

Vergrößerung der Schilddrüse als Folge nicht ausreichenden Nahrungsangebotes an Jod, Störung des Enzymsystems der Schilddrüsenfollikel (mit Jodfehlverwertung) sowie bei Störungen der gesamten endokrinen Regulation; tritt auf u.a. als Effekt strumigener Substanzen, bei erhöhtem Schilddrüsenhormonbedarf (z.B. in der Schwangerschaft), in =>Streßsituationen, bei Entzündung (=>Strumitis, => Thyreoiditis) u. als bösartiges Wachstum (=>Schilddrüsenkarzinom). Wird bezeichnet als **euthyreote St.** im Falle klinisch als normal anzusehender Schilddrüsen Gesamtfunktion u. ist parenchymatös oder kolloidal. Ist als **hyperthyreote St.** mit Schilddrüsenüberfunktion (=>Hyperthyreose, => Basedow\* Krankheit) verknüpft; ist diffus oder knotig (=>Strumaknoten). Ist als **hypothyreote St.** mit Schilddrüsenunterfunktion verknüpft (=> Hypothyreose; =>Kretinismus), v.a. bei Jodmangel u. Jodfehlverwertungen, durch strumigene Substanzen, nach Strumitis. Verursacht bei entsprechender Größe, u.a. auch bei Ausdehnung in die Brusthöhle (= **intrathorakale St.**), örtliche mechanische Komplikationen wie => Tracheomalazie, Schluckstörungen (= Dysphagie), Einflußstauung, Rekurrenslähmung, Horner\* Symptomenkomplex, Kropfherz. - Wird je nach Art u. Ursache behandelt z.B. mit Jodgaben, Schilddrüsenhormonen, => Thyreostatika, Röntgenstrahlen bzw. Radiojod oder operativ (=> Strumaresektion).

Vergrößerung der Schilddrüse als Folge nicht ausreichenden Nahrungsangebotes an Jod, Störung des Enzymsystems der Schilddrüsenfollikel (mit Jodfehlverwertung) sowie bei Störungen der gesamten endokrinen Regulation; tritt auf u.a. als Effekt strumigener Substanzen, bei erhöhtem Schilddrüsenhormonbedarf (z.B. in der Schwangerschaft), in =>Streßsituationen, bei Entzündung (=>Strumitis, => Thyreoiditis) u. als bösartiges Wachstum (=>Schilddrüsenkarzinom). Wird bezeichnet als **euthyreote St.** im Falle klinisch als normal anzusehender Schilddrüsen Gesamtfunktion u. ist parenchymatös oder kolloidal. Ist als

**hyperthyreote St.** mit Schilddrüsenüberfunktion (=>Hyperthyreose, => Basedow\* Krankheit) verknüpft; ist diffus oder knotig (=>Strumaknoten). Ist als **hypothyreote St.** mit Schilddrüsenunterfunktion verknüpft (=> Hypothyreose; =>Kretinismus), v.a. bei Jodmangel u. Jodfehlverwertungen, durch strumigene Substanzen, nach Strumitis. Verursacht bei entsprechender Größe, u.a. auch bei Ausdehnung in die Brusthöhle (= **intrathorakale St.**), örtliche mechanische Komplikationen wie => Tracheomalazie, Schluckstörungen (= Dysphagie), Einflußstauung, Rekurrenslähmung, Horner\* Symptomenkomplex, Kropfherz. - Wird je nach Art u. Ursache behandelt z.B. mit Jodgaben, Schilddrüsenhormonen, => Thyreostatika, Röntgenstrahlen bzw. Radiojod oder operativ (=> Strumaresektion).

engl.: struma; goiter (e.g. intrathoracic).

St. aberrans

St. akzessorischer Schilddrüse; z.B. Zungengrund-St. (= **St. baseos linguae**; oft das einzige Schilddrüsengewebe!), aber auch mediastinal, intratracheal, hinter den Halseingeweiden; ist als echter Nebenkropf von der Hauptdrüse völlig getrennt, als falscher durch eine Bindegewebsbrücke mit ihr verbunden; ferner Bezeichnung für Metastasen eines Schilddrüsenkarzinoms in Halslymphknoten.

engl.: aberrant g.

St. basedowiana; St. basedowifcata

=>Basedow-Struma, gebräuchlich für jodinduzierte Schilddrüsenüberfunktion.

St., blande

die nicht-entzündliche, nicht-maligne euthyreote St.

St. colloides

Syn.: Gallert-St.

=>Kolloidstruma; groß, weich, diffus oder knotig, infolge Kolloidstauung, aus der St. parenchymatosa hervorgehend, durch Verschmelzung der Schilddrüsenfollikel evtl. zystisch.

engl.: colloid g.

St. connata

angeborene diffuse St. ("Neugeborenen-St.") infolge Jodmangels bzw. nach Anw. von Thyreostatika während der Schwangerschaft.

engl.: congenital g.

St. diffusa

gleichmäßig hyperplastische St. parenchymatosa oder colloides ohne umschriebene Knoten.

engl.: diffuse g.

St., eisenharte

=>Riedel\* Struma.

engl.: cast iron st.

St., endemische

=>Jodmangelstruma bei mehr als 10% der Bevölkerung eines Gebietes, weltweit in Gebirgsregionen.

engl.: endemic g.

St. endothoracica

St. mit Ausdehnung in das Mittelfell; sog. Tauchkropf; als intrathorakale St. oben im allgem. Teil besprochen.

engl.: intrathoracic g.

St. fibrosa

derbe St. als St. nodosa, =>Riedel\* St.  
 engl.: fibrous g.  
 St. granulomatosa  
 =>Quervain\* Thyreoiditis.  
 St., großzellige kleinalveoläre  
 =>Langhans\* Struma; => Hürthle\*-Zell-Adenom.  
 St. juvenilis  
 =>Adoleszentenstruma.  
 St. lymphomatosa  
 =>Hashimoto\* Thyreoiditis.  
 St. maligna  
 =>Schilddrüsenkrebs.  
 St. nodosa  
 der Balg-, Knotenkropf. Häufigste euthyreote St. parenchymatosa oder  
 colloides mit meist zahlreichen bindegewebig abgegrenzten Hyperplasien;  
 evtl. mit Wucherung, z.T. auch mit Verkalkung (St. calculosa) des  
 Bindegewebes; =>Strumaknoten.  
 engl.: nodular g.  
 St. parenchymatosa  
 im allg. euthyreote St. diffusa oder nodosa durch Drüsenepithelwucherung  
 (=>Schilddrüsenhyperplasie); tritt v.a. in Lebensphasen mit erhöhtem  
 Schilddrüsenhormonbedarf auf (z.B. als =>Adoleszentenstruma). Evtl.  
 Übergang in Struma colloides.  
 engl.: parenchymatous g.  
 St. retrosternalis  
 St. endothoracica mit Lage hinter dem Brustbein.  
 engl.: substernal g.  
 St. toxica  
 Basedow-Struma (ungebräuchliche Bez.).  
 engl.: toxic g.  
 St. vasculosa  
 sehr gefäßreiche St. meist als Zeichen einer Überfunktion; evtl. sogar  
 pulsierend oder mit aneurysmatischen bzw. varikösen Gefäßerweiterungen (=   
 St. varicosa).  
 engl.: vascular g.  
 2)  
 Fgb.: path  
 historische Bezeichnung für nicht-schilddrüsenbedingte Halsschwellungen  
 (=>Madelung\* Fetthals [= St. adiposa]) sowie für kropfförmige Tumoren.  
 engl.: struma.  
 St. colli vesicae  
 =>Prostatahypertrophie.

### **Strumaknoten**

1)die umschriebenen Hyperplasien der euthyreoten =>Struma nodosa.  
 2)das knotenförmige =>Schilddrüsenadenom oder Schilddrüsenkarzinom;  
 nach dem szintigraphisch erfaßten Jodhunger (=>Jodavidität) unterschieden  
 als =>heißer Knoten u. als =>kalter Knoten (gelegentlich maligne) sowie als  
 warmer bzw. kühler Knoten (bei Normal- bzw. bei Unterfunktion).  
 engl.: thyroid nodule(s).

### **Strumaresektion, Strumektomie**

teilweise bzw. subtotale ( 3/4 -Resektion) operative Entfernung der vergrößerten Schilddrüse (=>Struma); bei akutem Kompressionssyndrom die Eukleation (als =>Notoperation; Ausschälung aus der Organkapsel [bei Rezidivstruma mit nachfolgender Resektion = Eukleationsresektion]); evtl. auch Eukleation einzelner Adenomknoten; als Totalresektion (Strumektomie i.e.S.) die Entfernung der ganzen Drüse bei Struma maligna.

engl.: strumectomy.

St., funktionskritische

St. unter Berücksichtigung präoperativer Funktionsuntersuchungen (d.h. nach Bestimmung der zu resezierenden Gewebsmenge u. des Resektionsortes).

### **strumigene Substanzen**

die - z.T. als Thyreostatika verwendeten - Substanzen, die über eine Verminderung der Synthese der Schilddrüsenhormone zu vermehrter TSH-Produktion u. damit zur Schilddrüsenhyperplasie (=>Struma) führen. Das sind die Inhibitoren des Jodid-Transports ins Epithel (z.B. Rhodanid, zyanogene Glykoside in Wirsing Kohl etc.) bzw. des Jod-Einbaus bei der Hormonsynthese (z.B. Thiouracil, Brassica-Faktoren der Kohl-, Rapssamen), ferner um das Jod konkurrierende Stoffe (z.B. Sulfonylharnstoffe, Phenylbutazon), Jodide u. jodhalt. Medikamente (hemmen die Synthese u. Sekretion der Hormone u. werden dazu auch therapeutisch genutzt).

engl.: goitrogen(ic) substances.

### **strumipriv**

durch Strumaentfernung bedingt; vgl. =>thyreopriv.

engl.: strumiprival, -privic, -privous.

### **Strumitis**

Kropfentzündung. Auch synonym für Formen der v.a. chronischen, zu Schilddrüsenvergrößerung führenden =>Thyreoiditis gebraucht.

engl.: strumitis.

St. fibrosa

=>Riedel\* Struma.

### **Strychnin**

Syn.: Strychninum

giftiges, die Muskelspannung (Tonus) steigerndes Alkaloid aus Strychnos nux-vomica u. ignatii (aber auch synthetisch zugänglich); hemmt die inhibitorischen Neurone im Rückenmark durch Hemmung der Transmittersubstanz Glycin. MAK 0,15 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: strychnine.

### **Strychnos**

=>Strychnin.  
engl.: Strychnos.

### **S-T-Strecke**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1589\_2.bmp")**

der - im allgemeinen in der 0- = isoelektrischen Linie verlaufende - Abschnitt des =>EKG zwischen S- u. T-Zacke; entspricht der Gesamterregung der Herzkammern. Ist bei frischem =>Myokardinfarkt (u. Perikarditis) angehoben ("**S-T-Hebung**"), bei Sauerstoffmangel des Herzens (Koronarinsuffizienz, akute Anämie, Höhenatmung) gesenkt bzw. abwärts gerichtet u. konkav ("**S-T-Senkung**");

engl.: S-T segment. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stuart\*-Bras\* Syndrom**

als "Lebervenenverschußkrankheit" eine akute Lichtungsverlegung der kleinsten Lebervenen (wahrscheinlich als phytotoxischer Effekt, z.B. nach "Buschtee" mit Senecio, Crotalaria). Symptome: Leberschmerzen u. -vergrößerung, Bauchauftreibung (Aszites, Obstipation); führt zu Coma hepaticum oder Heilung, evtl. auch Übergang in Leberzirrhose.  
engl.: Stuart-Bras syndrome.

### **Stuart(-Prower)-Krankheit**

autosomal-rezessiv erbliche Blutgerinnungsstörung mit Hämophilie-ähnlichem Krankheitsbild infolge Mangels an **St.(Prower-)Faktor** (benannt nach den ersten beiden Patienten, bei denen der Nachweis gelang;  
engl.: Stuart-Prower factor;  
=>Faktor X der Blutgerinnung).

### **Stubenfliege**

=>Musca domestica.  
engl.: domestic fly.

### **Student\* Test**

Fgb.: statist  
=>t-Test.

### **Stückfraktur**

Knochenbruch (=>Fraktur) mit Bildung großer Bruchstücke unter weitgehendem Erhalt der physiologischen Knochenkontur.

### **Stülpverband**

Trikotschlauchverband; das Material, Fertigung verschiedene Breite, kann

auch mittels speziellen Applikators angelegt werden.  
engl.: stockinette bandage.

### **Stützapparat**

orthopädischer Apparat als Konstruktion für die Führung von Gelenken u. Stützung von Körperteilen, insbes. für die Stabilisierung gelähmter Gliedmaßen. Besteht aus seitlichen Verstreben (Metall- oder Kunststoffschienen) u. Lederhülsen bzw. "Schellen"; vgl. =>Stützkorsett.  
engl.: supporting apparatus; brace.

### **Stützauskopie**

Kehlkopfbetrachtung (=>Laryngoskopie) bei Operationen unter Verwendung eines "Stützauskopes" (ein Laryngoskop, das mittels einer Pelotte dem Brustkorb aufliegt u. in der Halterung ein arretierbares Gelenk besitzt u. das mit einem regulierbaren Mundsperrer u. einer Lampe armiert ist).

### **Stützgewebe**

mit interzellulärer Gerüstsubstanz versehenes Gewebe mit vorwiegender Stützfunktion; z.B. Knorpel- u. Knochengewebe.  
engl.: supporting (connective) tissue. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stützkorsett**

Stoffmieder (aus doppeltem Drell u. meist mit vorderer Schnürung) mit eingenähtem Stahlgerüst (Hüftbügel u. Rückenstangen), evtl. auch mit Achselstützen. Anw. zur Abstützung u. Ruhigstellung der Wirbelsäule.  
engl.: supporting orthopedic corset.

### **Stützmotorik**

der von Funktionselementen des pyramidalen u. extrapyramidalen Systems gebildete Funktionskomplex der Haltungs- u. Stellreflexe (=>ereismatisches System [EPS + Pyramidenbahnsystem]) als Fundament zielgerichteter Bewegungen (=>Zielmotorik).  
engl.: postural motor system.

### **Stützreaktion (Magnus\*)**

komplexe reflektorische Reaktionen (=>Reflexsynergien) bei Schädigung des Klein-, Stirn- oder (seltener) Schläfenhirns.  
engl.: support reaction of Magnus.  
St., negative  
durch passive Fingerbeugung bzw. Plantarflexion des Fußes ausgelöste Erhöhung der Muskelspannung der Beugemuskeln (=>Beugesynergie; sog. =>Verkürzungsreflex) mit Armbeugung bzw. Dorsalflexion der Zehen u. Beinbeugung (= =>Fluchreflex).  
engl.: negative s. r.

St., positive  
durch passive Dorsalflexion der Hand bzw. des Fußes ausgelöste  
Tonuszunahme der Streckmuskeln (=>Strecksynergie; sog. =>  
Verlängerungsreflex) mit Streckung des Armes (=>"Gegenhalten") u. Beines  
(= Standreflex [als => frühkindlicher Reflex physiologisch]).  
engl.: positive s. r.

### **Stützverband**

=>Kontentivverband.

### **Stützzellen**

Zellen mit Stützfunktion; z.B. Sertoli\* Zellen des Hodenepithels, Hensen\*  
Zellen des Organum spirale.  
engl.: supportive or sustentacular cells.

### **Stufenbildung (der Schädelknochen)**

1)

Fgb.: gyn

=>Schädelzeichen.

engl.: overlapping bones.

2)=>Stufenschädel.

### **Stufengesetz**

Fgb.: path

=>Ricker\*.

engl.: vascular reactivity law.

### **Stufenphotometer**

ein visuelles =>Photometer (Vergleich der Test- u. der Leerlösung in 2  
Bildhälften des Okulars).

engl.: graduation photometer.

### **Stufenschädel**

Syn.: Bathrozephalus

Kurzschädel (=>Brachykephalie) mit stufenförmiger Hinterhauptschuppe.

engl.: bathrocephaly. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Stufentest**

Herz- oder Atemfunktionsprüfung an einem Stufenbänkchen; z.B. nach =>  
Hettinger\*-Rodahl\*, Master\*, Hugh Jones\*.

engl.: step-test.

## **Stuhl**

Syn.: Kot

Fgb.: physiolog.

=>Fäzes; =>Kopro..., =>Achole, =>Steatorrhö, =>Melaena (=>"Teerstuhl").

engl.: stool.

## **Stuhldrang, schmerzhafter**

=>Tenesmus alvi.

## **Stuhlentleerung**

=>Defäkation.

engl.: evacuation of the bowels.

## **Stuhlerbrechen**

=>Kotbrechen (=>"Miserere").

engl.: fecal vomiting.

## **Stuhlinkontinenz**

Syn.: Incontinentia alvi

angeborenes oder erworbenes Unvermögen der willkürlichen Stuhlzurückhaltung in der Mastdarmampulle; z.B. bei Myelomeningozele bzw. Schließmuskelzerreiung. - =>Enkopresis.

engl.: incontinence of feces.

St., paradoxe

unregelmäßiger Abgang kleiner Stuhlmengen bei maximaler Rektosigmoidfüllung infolge unkoordinierter Dauerkontraktion des Sphincter ani ("Superinkontinenz"); z.B. bei Megacolon.

engl.: paradoxical i. of f.

## **Stuhlträgheit**

=>Obstipation.

engl.: obstipation.

## **stumm**

mit Funktionslosigkeit des Sprechorgans (=>Stummheit), i.w.S. aber auch anderer Organe (z.B. stumme Niere); ferner asymptomatisch (z.B. stumme Infektion, stummer Infarkt).

engl.: silent; mute.

st. Hirnareale

Hirnbereich (v.a. des Stirn-, Schläfenlappens) ohne bekannte spezifische Funktionen, daher auch ohne spezifische Herdsymptome bei Schädigung.

engl.: s. areas.

st. Sohle

Syn.: Kino\* Reflex



einseitiges Fehlen des =>Plantarreflexes als "Forme fruste" des Babinski\* Reflexes.  
engl.: neutral plantar response.

### **stumme Ischämie**

=>silent ischemia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stummelgliedrigkeit**

=>Peromelie.  
engl.: peromelia.

### **Stummheit**

Syn.: Mutitas

=>Mutismus, Unvermögen zur Sprachlautbildung; als =>Anarthrie, =>Aphonie, bei =>Taubstummheit, =>Hörstummheit, =>Aphasie sowie psychogen oder psychotisch.  
engl.: mutism.

### **Stumpfgastritis**

=>Gastritis im "Restmagen" nach Magenresektion.

### **Stumpfkarzinom**

=>Karzinom an einem Organstumpf (z.B. einem Magen-, Gebärmutterhals- = Zervixstumpf).  
engl.: stump cancer.

### **Stumpfneurom**

=>Amputationsneurom.  
engl.: stump neuroma.

### **Stumpfrandknoten**

=>Prothesenrandknoten.

### **Stumpfschmerz**

Schmerz im Amputationsstumpf; meist infolge eines =>Amputationsneuroms; vgl. =>Phantomschmerz.  
engl.: stump pain.

### **Stupidität**

ältere Bez. für Mangel an Intelligenz u. geistiger Beweglichkeit.

engl.: stupidity.

### **Stupor**

Etym.: latein. = Erstarrung, Betäubung

1) Krankheitszustand mit Fehlen jeglicher körperlicher u./oder geistiger Aktivität bei wachem Bewußtsein als Folge von Antriebsverlust. Äußert sich in => Amimie, Aspontaneität (auch völlige Regungslosigkeit = "anergischer St."), Nichtreagieren auf Außenreize u. Kontaktversuche, evtl. auch => Mutismus, Einkoten u. Einnässen. Kommt vor z.B. bei endogener => Depression (hier evtl. mit plötzlichem Erregungszustand mit Selbsttötungstendenz), Schizophrenie (=> Katatonie), Epilepsie; ferner als abnorme Erlebnisreaktion, als Katalepsie, Mutismus, Trance.

2) Bewußtlosigkeit aus hirngorganischer Ursache; z.B. bei => Durchgangssyndrom.

engl.: 1), 2) stupor.

3) Taubheitsgefühl. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Stuprum (violentum)**

Etym.: latein. = Schändung

Notzucht, Vergewaltigung.

engl.: stupration; rape.

### **Sturge\*-Weber\*(-Krabbe\*-Dimitri\*) Syndrom**

Biogr.: William A. St., 1850-1919; Frederick Parkes W., 1863-1962, brit.

Ärzte; Knud Haraldsen K., 1885-1961, Neurologe, Kopenhagen

Syn.: Neuroangiomasia encephalofacialis

eine unregelmäßig-dominant oder rezessiv erbliche =>

Neuroektodermaldysplasie mit => Hämangiombildungen an Gesicht (Trigeminusbereich), Meningen u. Choroidea (als => neurokutanes Syndrom;

=> Phakomatose). Außer einem ausgedehnten => Naevus flammeus des Gesichts mit Glaukom des gleichseitigen Auges bestehen infolge Verkalkung der Angiome u. infolge sekundärer Hirnschädigung (Atrophie) Krampfanfälle, evtl. Lähmungen (als Hemiparese), Oligophrenie.

engl.: Sturge-Weber syndrome.

### **Sturmdorf\*-Bonney\* Plastik**

Biogr.: Arnold St., 1861-1934, Frauenarzt

Portioplastik mit Deckung örtlicher Defekte durch "Ansäumen" der Scheidenhaut in Nähe des inneren Muttermundes.

engl.: Sturmdorf-Bonney plasty.

### **Sturzentleerung (des Magens)**

=> Dumpingsyndrom.

engl.: dumping syndrome.

### **Sturzgeburt**

extreme Schnellgeburt (evtl. mit nur 1 Austreibungswehe), meist mit Auf-den-Boden-Fallen des überraschend austretenden Kindes. - I.w.S. jede Geburt, bei der das Kind infolge ungünstiger Stellung der Mutter "stürzt" (z.B. bei Verkennung der Wehen als Stuhldrang; bei Geheimhaltungsversuch). - vgl. => Geburt, überstürzte.

engl.: precipitous labor; precipitated delivery.

### **Stuttgarter Hundeseuche**

=> Leptospirosis canicola.

### **Styli**

Fgb.: pharm

=> Stylus.

engl.: sticks.

### **Styloid**

=> Processus styloideus.

engl.: styloid (process).

### **styloide(u)s**

(latein.) griffelförmig.

engl.: styloid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Styloiditis**

=> Insertionstendopathie infolge Überbeanspruchung des Griffelfortsatzes (= > Processus styloideus) der Elle bzw. Speiche.

engl.: styloiditis.

### **Stylostixis**

=> Akupunktur.

engl.: stylostixis.

### **Styloszintigramm**

Strichszintigramm; => Szintigramm mit Impulsregistrierung durch Strichmarken (1/Impuls) in räumlicher Zuordnung.

### **Stylus (medicatus)**

Syn.: Bacillus medicatus

stiftförmige Arznei (bzw. Arzneiträger).

engl.: stylus; stick.

### **Stypsis**

Etym.: griech. = Zusammenziehen, Stopfen

1) Blutstillung; => Styptika.

engl.: stypsis.

2) => Konstriktion.

3) => Obstipation.

### **Styptika**

Hämostyptika (=> Blutstillung).

engl.: styptics.

### **Styrol**

Syn.: Vinylbenzol

$C_6H_5-CH=CH_2$ ; ein ungesättigter aromatischer Kohlenwasserstoff; Grundstoff für Polystyrol u. Riechstoffe. Reizt in höherer Konzentration Haut, Schleimhäute, Vegetativum u. Labyrinthsystem.

engl.: styrene.

### **sub**

(latein.) Vorsilbe bzw. Präfix "unter", "unterhalb" (=> infra...), "weniger", "niedriger" (=> hypo...), "mäßig", "fast".

engl.: under; near; moderately; almost; low-grade; light-degree; incomplete.

s. signo veneni

Abk.: s.s.v.

Fgb.: pharm

mit der Signatur (=> Rezept) "Gif".

s. partu

"unter der Geburt".

### **subacromialis**

unterhalb des Akromions.

engl.: subacromial. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **subacutus, -akut**

mäßig akut, mit nur schwach ausgeprägten Merkmalen eines typischen akuten Geschehens.

engl.: subacute.

### **Subaortenstenose**

subvalvuläre => Aortenstenose.

engl.: subaortic stenosis.

Formen: **1)** idiopathische hypertrophische S. (= IHSS = =>HOCM). **2)** S. mit membranösem Diaphragma oder fibrösem (fibromuskulärem) Ring im linksventrikulären Ausflußtrakt kurz unterhalb der Aortenklappe.

engl.: discrete subaortic stenosis.

### **subaqual**

unter Wasser.

### **subarachnoidal**

unter der Arachnoidea; *PNA* subarachnoidealis.

engl.: subarachnoidal.

### **Subarachnoidalblutung**

Abk.: SAB

Blutung in den Subarachnoidalraum; meist aus einem rupturierten Aneurysma (v.a. basale Hirnarterien), ferner aus Angiomen oder infolge hypertotonischer Zerebralarteriosklerose, aber auch im Zusammenhang mit Antikoagulationstherapie, Blutkrankheiten (Leukosen, Sichelzellanämie, Hämophilie, Thrombopathie bzw. Thrombozytopenie, Afibrinogenämie), bei hämorrhagischer Leukoencephalitis, subakuter bakterieller Endokarditis, Septikämie, verschiedenen Tumoren; ferner nach Schädelverletzungen ("**traumatische SAB**"). Häufig mit gleichzeitiger Bildung eines intrazerebralen => Hämatoms. Die Symptomatik beginnt typischerweise akut, fast immer ohne Prodromalsymptome. Neurochirurgisch werden 5 Schweregrade unterschieden: I) asymptomatische Blutung oder minimaler Kopfschmerz u. leichte Nackensteifigkeit; Ia) konstantes neurologisches Defizit ohne akute Symptomatik; II) mäßige bis starke Kopfschmerzen, Nackensteifigkeit, Hirnnervenstörungen; III) Bewußtseinsstörung oder leichte neurologische Herdsymptome; IV) Stupor, Hemiparese, beginnende Mittelhirneinklemmung; V) Koma, Enthirnungsstarre. Komplikationen: Rezidivblutungen, Gefäßspasmen, akuter oder chronischer kommunizierender Hydrocephalus internus, Hypoxie-bedingtes =>Hirnödem.

engl.: subarachnoid hemorrhage.

### **subarachnoidealis PNA**

=>subarachnoidal.

engl.: subarachnoid(al).

### **Subarachnoid(e)alraum**

die den =>Liquor cerebrospinalis enthaltende =>Cavitas subarachnoidea.

engl.: subarachnoid space.

### **Subarachnoid(e)alzyste**

Pseudozyste als Folge von Verwachsungssträngen bei adhäsiver =>

Arachnitis.  
engl.: subarachnoid cyst.

**subareolär, -lar(is)**

unter dem Brustwarzenhof (=>Areola mammae).  
engl.: subareolar. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**subaxillär**

unterhalb bzw. peripher der Achselhöhle.  
engl.: subaxillary.

**Subazidität**

verminderter Säuregehalt (=>Azidität) des Magensaftes, d.h. Mangel an freier  
HCl bei subnormaler bis gesteigerter gesamter =>Magensekretion.  
engl.: hypoacidity.

**subcallosus**

(latein.) unter dem Balkenkörper (= =>Corpus callosum).

**subchondral(is)**

unter dem Knorpel.

**subchordal**

unter der Chorda dorsalis bzw. unterhalb des Stimmbandes (Chorda vocalis).  
engl.: subchondral.

**subchronisch**

mit überwiegend chronischem, aber wenig ausgeprägtem Krankheitsbild u.  
Verlauf.  
engl.: subchronic.

**Subclavia**

=>Subklavia.  
engl.: subclavian artery; s. vein.

**Subclavian-steal-Syndrom**

(engl.) =>Anzapfsyndrom der Arteria subclavia.

**subclavius**

unter dem Schlüsselbein; =>Subklav...  
engl.: subclavian. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **subcornealis**

(latein.) unter der =>Cornea bzw. dem =>Stratum corneum.  
engl.: subcorneal.

### **subcutaneus**

Abk.: s.c.  
=>subkutan.  
engl.: subcutaneous.

### **subdental**

unter einem Zahn (Dens) bzw. unterhalb des Dens axis.  
engl.: subdental.

### **Subdermalnaht**

Fgb.: chir  
=>Naht, die Subkutis u. Korium erfaßt, die Epidermis jedoch schont (aus  
kosmetischen Gründen).  
engl.: subdermal suture.

### **subdiaphragmal, -maticus, -matisch**

unter einer Scheidewand (Diaphragma), i.e.S. unterhalb des Zwerchfells (=>  
subphrenisch).  
engl.: subdiaphragmatic.

### **subdural, subduralis PNA**

unter der Dura mater, im Subduralraum (=>Spatium subdurale); z.B. subd. =>  
Hämatom.  
engl.: subdural.

### **Suberose**

Etym.: latein. suber = Kork  
Korkstaublunge.  
engl.: suberosis.

### **subfaszial**

unter einer Faszie.  
engl.: subfascial.

**subfebril**

leicht fieberhaft (mit axillärer Temperatur < 38 °C).

engl.: subfebrile. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**subfrontal**

unter dem Stirnlappen oder einer Stirnwundung, unterhalb der Stirn (Frons).

engl.: subfrontal.

**subgingival**

unter dem Zahnfleisch (Gingiva).

engl.: subgingival.

**subglobal**

nahezu vollständig.

**subglottisch**

unter(halb) der Stimmritze (Glottis).

engl.: subglottic.

**Subhämophilie**

Blutungsstörung i.S. einer leichten =>Hämophilie bei Verminderung der => Faktor-VIII-Aktivität auf 15-35% der Norm.

**subhepaticus, -hepatisch**

unter(halb) der Leber.

engl.: subhepatic.

**subikterisch**

leicht gelbsüchtig, d.h. mit nur geringem =>Ikterus (z.B. als Sklerenikterus).

engl.: subicteric.

**Subileus**

Darmmotilitätsstörung mit spärlichen Darmgeräuschen ohne Zeichen des Stops der Darmpassage; meist als Frühstadium eines =>Ileus (= Präileus).

**subinguinal(is)**

unterhalb des Leistenbandes bzw. der Leistengegend.

engl.: subinguinal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



**Subinvolution**

unvollkommene Rückbildung (=>Involution) eines vorübergehend krankhaft vergrößerten bzw. eines sich im Laufe der Ontogenese (evtl. auch erst nach der Geburt) natürlich verkleinernden Organs (z.B. Gebärmutter-S. post partum; =>Thymus-S.).  
engl.: subinvolution.

**subjektiv**

im Subjekt begründet, nur (im Ggs. zu objektiv) für das Subjekt vorhanden; allgemein auch "persönlich", "parteiisch", "unsachlich".  
engl.: subjective.

**subkapital**

unterhalb eines Gelenkkopfes (Caput); z.B. subkapitale Fraktur.  
engl.: subcapital.

**Subklavia**

Kurzbezeichnung der Arteria u. Vena subclavia; vgl. =>subclavius.

**Subklavia-Anzapfsyndrom**

=>Anzapfsyndrom.  
engl.: subclavian steal syndrome.

**Subklavia-Katheter**

über die Vena subclavia eingeführter zentralvenöser Katheter.

**Subklavia-Punktion**

1)Punktion der Arteria subclavia medial des vorderen Musculus scalenus; v.a. zur Kontrastmittelinjektion für die Röntgenkontrastdarstellung der aus ihr entspringenden =>Arteria vertebralis (= =>Vertebralisangiographie, die aber - mittels Seldinger\* Technik - über andere Arterien erfolgen kann).  
engl.: puncture of subclavian artery.

2)supraklavikuläre oder infraklavikuläre Punktion der =>Vena subclavia (v.a. für Infusionstherapie bei Kollaps peripherer Venen) bzw. für das Einführen eines Gefäßkatheters (=>Kavakatheterismus) zur zentralen Venendruckmessung u. parenteralen Ernährung.  
engl.: puncture of subclavian vein.

**Subklavikulargeräusch**

in Höhe des Schlüsselbeins hörbares, der Arteria subclavia entstammendes Gefäßgeräusch; "gießend" bei Subklavia-Aneurysma; auch fortgeleitetes Herzgeräusch bei Herzfehler.

engl.: subclavicular murmur.

### **Subklavius**

Kurzbezeichnung des Musculus bzw. Nervus subclavius. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **subklinisch**

mit nur geringen klinischen Krankheitszeichen.  
engl.: subclinical.

### **subkonjunktival**

unter der Bindehaut des Auges.  
engl.: subconjunctival.

### **Subkonjunktivitis**

=> Tenonitis.  
engl.: tenonitis.

### **Subkorakoid-Pectoralis-minor-Syndrom**

=> Hyperabduktionssyndrom.  
engl.: subcoracoid-pectoralis-minor syndrome.

### **subkortikal**

unter einem Rindenbereich (=> Cortex), i.e.S. unter der Hirnrinde (d.h. im "**Subkortex**").

engl.: subcortical.

s. Anfall

partieller epileptischer Anfall (meist mit versiven oder vegetativen Symptomen) mit Ursprung unterhalb der Hirnrinde (vermutlich im Striatum, Thalamus, Sub- u. Hypothalamus oder paraventriculär).

engl.: s. seizure.

### **Subkortikographie**

=> Elektroenzephalographie subkortikaler Hirnbereiche mittels operativ eingebrachter Tiefen- bzw. spezieller Verweilelektroden; meist als Stereo-EEG.

engl.: depth electroencephalography.

### **Subkultur**

Mikroben-, Gewebekultur, angelegt durch Abimpfen aus einer Ausgangskultur.

engl.: subculture.

**subkutan**

Syn.: subcutaneus

Abk.: s.c.

unter der/die Haut, in der/die =>Subkutis, vgl. =>perkutan; z.B. subk.

Emphysem (=>Hautemphysem) bzw. subk. =>Infusion, =>Injektion.

engl.: subcutaneous; s.c. hypodermic.

**Subkutannaht**

Naht zur Vereinigung der Subkutis der Wundränder (als Vorstufe der Hautnaht).

engl.: subcutaneous suture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Subkutis**

Syn.: Subcutis

=>Tela subcutanea.

engl.: subcutis.

**Sublatio cataractae**

=>Suppressio cataractae.

**subletal**

beinahe tödlich; z.B. subl. Strahlendosis.

engl.: sublethal.

**Subleukämie**

akute Leukämie mit nur wenigen Leukosezellen im peripheren Blut bei meist (sub)normalen Gesamtleukozytenzahlen; fließende Übergänge zur aleukämischen Form.

**Sublimat**

=>Hydrargyrum bichloratum.

engl.: corrosive sublimate.

**Sublimation**

=>Sublimierung (1).

engl.: sublimation.

**Sublimatnephrose, -niere**

=>nephrotisches Syndrom durch organische Quecksilbersalze (Diuretika) oder anorganische Hg-Verbindungen.

engl.: toxic nephropathy due to mercuric chloride.

### **Sublimatvergiftung**

=>Quecksilbervergiftung durch =>Sublimat (minimale letale Dosis: 0,2-1,0 g).

Die orale S. meist akut.

engl.: mercuric chloride intoxication.

### **Sublimierung**

1)

Fgb.: physik, chem

als Sublimation die direkte, d.h. ohne flüssigen Aggregatzustand erfolgende Verdampfung eines - "flüchtigen" - festen Stoffes (z.B. Sublimat) mit nachfolgender Wiederverfestigung.

2)

Fgb.: psych

(S. Freud) unbewußte Umwandlung sexueller Triebenergie in eine Aktivität mit - psychisch verwandten - sozialen, künstlerischen oder wissenschaftlich kreativen Zielen.

engl.: sublimation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **subliminal**

unterschwellig.

engl.: subliminal.

### **sublimis**

(latein.) hoch, erhaben.

engl.: sublime.

### **sublingual(is)**

unter der Zunge; z.B. Glandula subl. ("Sublingualis").

engl.: sublingual.

### **Sublingualtabletten**

Tabletten mit Wirkstoffresorption durch die Mundschleimhaut.

engl.: sublingual tablets.

### **Subluxatio, -luxation**

unvollständige Verrenkung (=>Luxation), d.h. mit noch teilweise in Kontakt stehenden Gelenkflächen.

engl.: incomplete dislocation; subluxation.

S. coxae

=>Coxa valga luxans.

engl.: hip s.

S. lentis

teilweise Verlagerung der Augenlinse bei nur teilweiser Zerstörung ihres Halteapparates.

S. radii peranularis (Goyrand)

Subluxation des Radiusköpfchens bei Verletzung des zugehörigen Ringbandes, häufig bei Kleinkindern durch abrupten Zug am gestreckten Arm mit Pronationsstellung der Hand; =>Chassaignac\* Lähmung.

**submandibular(is)**

unterhalb des Unterkiefers (Mandibula); z.B. Glandula subm. ("Submandibularis").

engl.: submandibular.

**submarginal**

in Nähe eines Randes (Margo).

engl.: submarginal.

**submaxillar**

1)unterhalb des Oberkiefers (Maxilla); z.B. Glandula subm. ("Submaxillaris").

engl.: submaxillary.

2)den Unterkiefer ("Submaxilla") betreffend.

**submeningeal**

unter oder nahe den =>Meningen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**submental(is)**

unter dem Kinn (Mentum).

engl.: submental.

**submers**

untergetaucht; versenkt.

engl.: submersed.

**Submerskultur**

Etym.: latein. submersio = Untertauchen, -getauchtsein

sog. Tiefenkultur (z.B. Antibiotika-produzierender Pilze); das Wachstum erfolgt in der gesamten Tiefe des Nährsubstrats.

engl.: submersed culture.

**Submikronen**

ultramikroskopische Teilchen (0,2 µm bis 5 nm).

engl.: submicrons; ultra-, hypomicrons.

### **submikroskopisch**

mit dem Lichtmikroskop nicht sichtbar bzw. mit dem Ultramikroskop sichtbar.  
engl.: submicroscopical.

### **Submodalität**

Untergliederung einer Empfindungsmodalität; z.B. Wärme u. Kälte als S. der Temperaturempfindung, Rosa-, Dunkelrot als S. von Rot.  
engl.: submodality.

### **submucosus, -mukös**

unter der Schleimhaut, in der Submukosa (=>Tela submucosa).  
engl.: submucous; submucosal.

### **suboccipitalis**

unterhalb des Hinterhauptes (Occiput); i.w.S. im Halswirbelsäulenbereich.  
engl.: suboccipital.

### **suboccipito-bregmaticus**

=>Diameter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Subokzipitalpunktion**

Syn.: Zisternenpunktion

Punktion der =>Cisterna cerebellomedullaris durch Einstich zwischen Hinterhauptschuppe u. Dornfortsatz des 2. Halswirbels; zur Liquorgewinnung sowie für Pneumenzephalo- u. Myelographie. Kontraindikationen: hohe Stauungspapille, raumfordernder Prozeß in der hinteren Schädelgrube (Gefahr der Entstehung einer Hernia tentorialis). -  
engl.: cisternal puncture.

### **subparietal(is)**

unter dem Scheitelbein (Os parietale) bzw. Scheitellappen (Lobus parietalis).  
engl.: subparietal.

### **subpatellar(is)**

retropatellar, d.h. hinter der Kniescheibe (im Unterschied zu infrapatellar = unterhalb derselben).  
engl.: subpatellar.

### **Subpektoralphlegmone**

=>Phlegmone unter dem großen u./oder kleinen Musculus pectoralis nach direkter Verletzungsbedingter Keimeinschleppung oder nach Fortleitung aus dem Hals- oder Brustkorbbereich. Hohes Fieber, Brustwandödem, Infiltrat am freien Pektoralisrand, Bewegungseinschränkung des Armes.  
engl.: subpectoral phlegmon.

### **subperiostal**

unter der Knochenhaut (Periost).  
engl.: subperiosteal.  
s. Spananlagerung  
=>Phemister\*.

### **subperitoneal**

unter dem Bauchfell (Peritoneum parietale), extraperitoneal (= retroperitoneal bzw. präperitoneal). - vgl. =>subserös.  
engl.: subperitoneal.

### **subphrenisch**

unterhalb des Zwerchfells (= subdiaphragmatisch).  
engl.: subphrenic; subdiaphragmatic.

### **subpleural(is)**

unter (d.h. außerhalb) der Pleura; vgl. =>extrapleural.  
engl.: subpleural.

### **subprimär**

unmittelbar an ein Primärgeschehen (z.B. einen =>Primärkomplex) anschließend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **subpubisch**

unter dem Schambein, perineal; =>Angulus subpubicus.  
engl.: subpubic.

### **subrenal(is)**

1)unter(halb) der Niere.  
engl.: subrenal; infrarenal.  
2)distal des Nephrons (im funktionellen Sinn).

### **Subsaltus**

(latein.) Zuckung, Tic.  
engl.: tic; twitch; jerk.

**Subscriptio**

Fgb.: pharm

auf Rezepten die Anweisung für Zubereitung, Abgabe oder Anw. der Arznei.

**Subsepsis**

schleichend verlaufende Sepsis.

S. hyperergica

Syn.: Wissler\*-Fanconi\* Syndrom

scheinbar akute Form der juvenilen rheumatischen Arthritis; wird allgemein dem Still\* Syndrom zugeordnet. Die Symptomatik mit plötzlich einsetzendem hohem Fieber (als Kontinua oder wochenlang remittierend) zusammen mit Leukozytose mit wiederholtem Exanthem läßt an Sepsis denken.

Bakteriologisch werden Erreger nie gefunden (Antibiotika daher sinnlos). Milz meist nicht vergrößert. Polyarthritis oft im Verlauf oder bei einem zweiten Schub. Auf Corticoide spricht das Fieber meist prompt an.

**subseptus**

nur unvollständig durch eine Scheidewand (Septum) unterteilt; z.B. Uterus subseptus.

**subserös**

unter der Serosa (=>Tunica serosa), in der Subserosa (=>Tela subserosa).

**Subsidiärzonen**

Fgb.: neur

Aushilfszonen der Sensibilität im =>Dermatom; =>Foerster\*.

engl.: subsidiary zones.

**subskapulär**

unter(halb) des Schulterblattes (Scapula); z.B. Musculus subscapularis ("Subskapularis").

engl.: subscapular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Subspecies, -spezies**

Abk.: Subsp., Ssp.

Fgb.: biol

die "Unterart" als taxonom. Kategorie oberhalb der Varietas (=>Systematik).

Eine Populationsgruppe innerhalb des Variations- u. Verbreitungsbereichs einer Art, ausgezeichnet durch ihre geographische u. phänotypische Beschränkung sowie ihren spezifischen Gen-Pool.

engl.: subspecies.



## **Substantia**

Bestand, Stoff (=>Substanz), *anat* Struktur besonderen Aussehens oder einheitlicher Funktion.

engl.: substance.

S. adamantina

=>Zahnschmelz.

engl.: adamantine s.

S. alba PNA

die aus markhaltigen Nervenfasern bestehende "weiße Substanz" des Zentralnervensystems; z.B. =>Corpus medullare u. Laminae medullares des Kleinhirns, das Marklager (=>Centrum semiovale) u. die Assoziations-, Kommissuren- u. Projektionssysteme des Großhirns, der => Vorderseiten- u. Hinterstrang des Rückenmarks.

engl.: white s.

S. cerebrovascularis

Fgb.: path

die rudimentäre Hirnmasse bei Akranie, Aneenzephalie.

S. compacta

1)die S. corticalis des Knochens.

engl.: compact s. of bone.

2)das =>Stratum compactum endometrii.

S. corticalis

Rindenschicht, =>Cortex; =>Substantia grisea; i.e.S. PNA Schicht dichten Knochengewebes unter dem Periost oder Gelenkknorpel; im Schaftbereich der langen Röhrenknochen mehrere mm stark u. als S. compacta bezeichnet, als => Lamellenknochen bestehend aus beiden General-, den Havers\* u. den Schaltlamellen.

engl.: cortical s.

S. eburnea

=>Dentin.

S. fundamentalis cartilaginea PNA

Grundsubstanz des =>Knorpels.

S. gelatinosa

1)der Hintersäule des Rückenmarks angelagerter Teil der grauen Substanz (vorwiegend aus Gliazellen, daher hell u. glasig); Umschaltstelle der Schmerzbahnen.

2)als S. g. centralis die gelatinöse Substanz um den Zentralkanal des Rückenmarks; aus Gliazellen u. -fasern, Ausläufern der Ependymzellen bestehend.

engl.: Rolando's gelatinous s.

S. grisea PNA

die überwiegend gliazellhaltige "=>graue Substanz" des Zentralnervensystems; im Rückenmark als =>Columnae griseae einschließlich der S. gr. intermedia centralis u. lateralis der Seitensäule, im Gehirn ("=> Hirnrau") als Rinde (=>Cortex cerebri, C. cerebelli), "graue Kerne" (Hirnnervenkerne, Thalamus, Striatum) sowie als zentrale graue Substanz um den Aquaeductus cerebri.

engl.: gray s. (of cerebrum).

S. (grisea) intermedia

als S. (gr.) i. centralis die graue Substanz um den Zentralkanal des Rückenmarks, als S. (gr.) i. lateralis zwischen Vorder- u. Hinterhorn;

zwischen C8 u. L2 dem =>Sympathikus, zwischen S2 u. S4 dem => Parasympathikus zugehörig.

S. lentis

die Substanz der Augenlinse (innerhalb der =>Linsenkapsel), u. zwar Linsenepithel u. -fasern (letztere bilden den Cortex u. Nucleus).

S. nigra

paariger grauer Kern zwischen Haube u. Fuß des Mittelhirns; mit melanin- u. eisenhaltigen Nervenzellen; Teil des =>extrapyramidal-motorischen Systems, der - verbunden mit Großhirn, Pallidum, Nucleus ruber, Colliculus superior, beiden Lemnisci - über den =>Tractus rubrospinalis auf die Vorderhornzellen des Rückenmarks einwirkt. Seine dorsal in der Zona compacta gelegenen Nervenzellen bilden mit melaninhaltigen Zellen des beidseitigen =>Nucleus ruber u. 2 Oblongata-Kernen das sog. =>schwarze System, das bei postenzephalitischem =>Parkinsonismus erkrankt (bei genuiner =>Paralysis agitans nur Degeneration der S. nigra).

engl.: black s. Soemmering's gray s.

S. perforata anterior

Syn.: Area olfactoria

die von Arterienästchen durchbohrte basale =>Riechrinde hinter dem Trigonum olfactorium.

engl.: anterior perforated s.

S. perforata interpeduncularis (s. **posterior**)

der von Gefäßen durchbohrte Boden der Fossa interpeduncularis des Mittelhirns.

S. propria (corneae) PNA

Grund- = Hauptschicht der Hornhaut des Auges (zwischen vorderer u. hinterer =>Membrana limitans); besteht aus parallel zur Hornhautoberfläche verlaufenden, in Mucopolysaccharid-haltiger Grundsubstanz eingelagerten kollagenen Faserplatten (lichtdurchlässig, gefäßfrei, reich an sensiblen Nervenfasern).

engl.: proper s. of cornea.

S. propria sclerae

Hauptschicht der Lederhaut (=>Sclera) des Auges; mehrfach geschichtete u. durchflochtene Lagen kollagener Fasern, denen feine elastische Fasern aufgelagert sind.

engl.: proper s. of sclera.

S. reticularis

=>Formatio reticularis (i.e.S. die der Oblongata).

engl.: reticular s.

S. reticulofilamentosa

Zellstruktur aus zytoplasmatischen Netzfäden u. körnigen Klümpchen; z.B. in Retikulozyten.

S. spongiosa s. **trabecularis** PNA

**Syn.: Spongiosa**

**die schwammartige dünne Bälkchenschicht als innere =>**

**Knochenschicht (umhüllt von der S. compacta; zwischen den Bälkchen =>Knochenmark). - vgl. =>Stratum spongiosum.**

**Substanz**

1)

Fgb.: anat

=>Substantia.

2)

Fgb.: zytol, biochem  
Stoff.

engl.: substance.

S., hyaline

die =>Interzellulärsubstanz des Bindegewebes.

S., tigroide

=>Nissl\* Schollen.

S. P

Kinin-artiges Peptid v.a. in Dünndarmmuskulatur u. Gehirn; darmanregend, blutdrucksenkend, sialagog; als Transmitter sensorischer Neurone wirksam.

### **Substanzverlust**

Fgb.: path

=>Atrophie.

### **Substitution**

Ersatz; =>Substitutionstherapie.

1)

Fgb.: chem

in Verbindungen der Austausch bestimmter Atome, Gruppen oder Ionen gegen andere (die sog. Substituenten).

engl.: substitution; displacement.

2)

Fgb.: path

=>Regeneration, =>Metaplasie.

### **Substitutionstherapie**

Behandlung durch künstliche Zufuhr dem Körper normalerweise durch Organleistungen zur Verfügung stehender Substanzen bei Funktionsschwäche, -versagen des entsprechenden Organs; z.B. Insulin-Gaben bei Diabetes mellitus, Flüssigkeitszufuhr als Volumen- oder Blutersatz zur Rehydratation.

engl.: replacement therapy.

### **Substrat**

Grundlage, Grundsubstanz; z.B. Substanz, in der ein bestimmter chemischer, physiologischer oder pathologischer Vorgang abläuft, bzw. (*biochem*)

Verbindung, die von einem bestimmten =>Enzym umzusetzen ist; *bakt* => Nährboden.

engl.: substrate.

### **Substratinduktion**

hormonunabhängige Anregung eines Stoffwechselgeschehens durch ein

bestimmtes Stoffwechselprodukt, das spezifisch an einem Schlüsselenzym wirksam wird.  
engl.: substrate induction.

### **Substratkettenphosphorylierung**

Bildung energiereicher Phosphatverbindungen (enzymatische => Phosphorylierung) aus organischen Verbindungen ohne Mitwirkung der => Atmungskette. Erfolgt - unter Bildung von ATP - in der Glykolyse u. im Tricarbonsäurezyklus.

engl.: oxidative phosphorylation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Substratkonkurrenz**

Wettstreit um einen biologischen Stoff, Reaktionsteilnehmer etc. z.B. als Grundlage der kompetitiven => Hemmung.

engl.: substrate competition.

### **subtalar(is)**

unterhalb des Sprungbeins (Talus).

### **subtemporal(is)**

unter(halb) der Schläfe, unter dem Schläfenlappen.

engl.: subtemporal.

### **Subthalamotomie**

stereotaktische Hirnoperation (bei Parkinson\* Syndrom) mit Zielpunkt im **Subthalamus** (im Forel\* Feld, Zona incerta, => Hypothalamus).

engl.: subthalamotomy.

### **subtil(is)**

fein, zart, genau; z.B. => Bacillus subtilis ("**Subtilis**").

engl.: subtile.

### **Subtilisin**

eine => Protease aus Kulturfiltraten von Bacillus subtilis; Anw. z.B. für Ermittlung der => Aminosäuresequenz.

engl.: subtilisin.

### **subtotal**

nahezu vollständig.

engl.: subtotal.

### **Subtotalinfarkt**

Hirnininfarkt eines nahezu gesamten Gefäßversorgungsbereiches.

### **Subtraktionsalkalose**

=>Alkalose infolge Protonenverlustes, z.B. bei Erbrechen sauren Mageninhaltes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Subtraktionsangiographie, digitale**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1594.bmp")**

Abk.: DSA

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung des Herzens u. von Gefäßen (=>Angiographie) unter Anw. der digitalen =>Subtraktionsmethode mit Echtzeit-Bildverarbeitung; sämtliche Original-Bilddaten werden für die Nachverarbeitung digital gespeichert.

engl.: digital subtraction angiography; DSA.

### **Subtraktionsazidose**

=>Azidose infolge vermehrten Bicarbonatverlustes, z.B. bei Pankreasfistel.

### **Subtraktionsmethode**

Fgb.: röntg

"totaler Kontrastausgleich" durch Zurdeckungbringen eines Röntgenbildes mit dem Positiv eines fast identischen Bildes (z.B. nach Kontrastmittelverabfolgung), so daß in einer Kopie dieser Kombination der gemeinsame Informationsgehalt praktisch ausgelöscht u. nur das Abweichende, z.B. der Kontrastmittelschatten, dargestellt ist. Kann als **photographische S.** erfolgen, meist jedoch als **digitale S.** unter Anw. elektronischer Datenverarbeitung (nach Wandlung der analog vorliegenden Signale der Röntgenbilder einer Fernsehkette in digitale Informationen); i.e.S. die digitale =>Subtraktionsangiographie.

engl.: subtraction method.

### **subtrochantär, -trochanter**

unterhalb eines Trochanters bzw. der Linea intertrochanterica.

engl.: subtrochanteric.

### **Subtrode**

subkutan einzulegende hochflexible EKG-Elektrode; v.a. für überwachendes

=>Langzeit-EKG bei - unruhigen - Herzkranken.

engl.: subcutaneous ECG electrode.

**subungual(is)**

unter einem Finger-, Zehennagel.  
engl.: subungual.

**subvalvulär**

unterhalb (= stromaufwärts vor) einer Klappe.  
engl.: subvalvular.

**subzelluläre Fraktionierung**

Auftrennung der Zellbestandteile aus einem durch Zellzerkleinerung (mittels Homogenisators) gewonnenen homogenen Gemisch (Homogenat) nach deren Schwere u. Dichte (erfolgt durch differentielle Zentrifugierung bzw. Dichtegradienten-Zentrifugierung).

**succedaneus**

Syn.: sukzedan

(latein.) nachfolgend.

engl.: succedaneous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Succinat**

Salz der Bernsteinsäure.

engl.: succinate.

**Succinatdehydrogenase**

Syn.: Succinodehydrogenase

ein Succinat zu Fumarat dehydrierendes, eng mit der Atmungskette verbundenes Flavoproteid-Enzym des Citratzyklus. Sein Coenzym ist das => FAD.

engl.: succinodehydrogenase.

**Succinat-Glycin-Zyklus**

ein Nebenweg des => Citratzyklus; sein Zwischenmetabolit  $\delta$ -Aminolävulinsäure ist Ausgangspunkt der => Porphyrinsynthese.

engl.: succinate glycine cycle.

**Succinyl...**

das Radikal der Bernsteinsäure (= Bernsteinsäure-Rest):  $-\text{CO}-\text{CH}_2-\text{CH}_2-\text{COOH}$ .

engl.: succinyl.

**Succinylargininurie**

=>Arginin(o)succinurie.  
engl.: succinylargininuria.

### **Succinylcholin**

Fgb.: anästh

=>Suxamethoniumchlorid.  
engl.: succinylcholine.

### **Succinylcoenzym A**

die "aktivierte Bernsteinsäure"; Metabolit im Citratzyklus u. Substrat für die => Porphyrinbiosynthese.  
engl.: succinyl-coenzyme A.

### **Succuba; Succubus**

Alpdrücken (bzw. der es verursachende Dämon).  
engl.: succuba; succubus.

### **Succus**

=>Sucus.

engl.: succus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Succussio Hippocratis**

Fgb.: path

Etym.: latein. succussio = Erschütterung

Plätschergeräusch nach äußerem Beklopfen des Brustkorbs als Hinweis auf Seropneumothorax (d.h. Luft- u. Flüssigkeitsansammlung im Pleurasack).

engl.: hippocratic succussion.

### **Suchdiät**

diagnostische Kost bei Verdacht auf intestinale Allergose. Ihre Grundlage ist eine allergenfreie Kost, der in Abständen von Tagen allergenverdächtige Nahrungsmittel hinzugefügt werden (bis zur Manifestation allergischer Erscheinungen).

### **Suchdiagnostik**

systematische Suche nach Hinweisen auf eine bestimmte Krankheit bei Auftreten alarmierender, aber uncharakteristischer Krankheitszeichen; => Suchtest, =>Vorfelddiagnostik. - vgl. =>Zieldiagnostik.  
engl.: exploratory studies.

### **Sucht**

unscharfer, umgangssprachl. Begriff, der den gesamten Komplex der

Drogen- u. Alkoholabhängigkeit umfaßt; sollte der *WHO* zufolge durch => Abhängigkeit ersetzt werden.  
engl.: addiction; dependency.

### **Suchtest**

möglichst unaufwendiger klinischer Test, der im Rahmen der Such- bzw. Vorfelddiagnostik groborientierend bestimmte Krankheitskategorien ausschließt bzw. wahrscheinlich macht (z.B. BSR, Serumlabilitätsproben) oder eine diagnostische Fragestellung richtungweisend einengt (z.B. orale Glucosebelastung), u.U. auch bereits ein krankheitstypisches (= pathognomonisches) Ergebnis liefert (z.B. als Syphilistest, Allergenprobe).  
engl.: screening procedure.

### **Suchtmittel**

Euphorie u. Bewußtseinsänderung hervorrufende, gesetzlich z.T. den =>BTM gleichgestellte Mittel mit Suchtgefährdung; Gemäß *WHO* werden unter Bezug auf die =>Suchtmittel folgende Typen unterschieden: Morphin- oder Opiat-, Barbiturat-/Alkohol-, Amphetamin-, Cocain-, Cannabis-, Halluzinogen-Typ.  
engl.: addictive substances; habit-forming.

### **Suchtstoffabhängigkeit**

=>Abhängigkeit.

### **Sucquet\*-Hoyer\* Kanäle**

Biogr.: J. P. S., 1840-1870, Anatom, Paris; Heinrich Fr. H., 1834-1907, Histologe, Warschau  
periphere arteriovenöse Anastomosen, besonders an Händen u. Füßen.  
engl.: Sucquet-Hoyer canals.  
S.\*-H.\*(-Grosser\*) Organ  
=>Glomusorgan.  
engl.: S.-H. organ.

### **Sucrose**

=>Saccharose.

engl.: sucrose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sucrosuria**

=>Saccharosurie.

engl.: sucrosuria.

### **Sucus**

(latein.) Saft.

engl.: suc(c)us; juice.



1) S. entericus; S. gastricus; S. pancreaticus; S. prostaticus:

Fgb.: anat

Darm-, Magen-, Pankreassaft bzw. Prostatasekret.

engl.: intestinal j. gastric j. pancreatic j. prostatic j.

2)

Fgb.: pharmaz

Preß- oder Mazerationssaft aus tierischen u. pflanzl. Rohstoffen.

S. Liquiritiae

Lakritzen-, Süßholzsaff; aus => Glycyrrhiza glabra.

### **Sudamina**

Fgb.: dermat

=> Miliaria (crystallina).

engl.: sudamina.

### **Sudanblindheit**

=> Onchozerkose mit schwerer Augenerkrankung infolge Korneabefalls durch Mikrofilarien.

engl.: Sudan blindness.

### **Sudanfarbstoffe**

Fgb.: histol

fettfärbende, wasserunlösliche Mono- u. Disazofarbstoffe; z.B. Sudan II (m-Xylol-azo-β-naphthol), III (Amino-azotoluol-azo-β-naphthol), IV (=> Biebricher Scharlach). Mit Sudanfarbstoffen anfärbbar (= **sudanophil**)

engl.: sudanophil)

sind lipidhaltige Gewebe.

engl.: Sudan.

### **Suda(to)rium**

Schwitzbad (=> Schwitzkur).

engl.: sweat bath.

### **Sudeck\***

Biogr.: Paul H. M. S., 1866-1945, Chirurg, Hamburg

Dystrophie, Syndrom

(1900) reaktive, neurovaskulär bedingte, in 3 Stadien ablaufende Weichteil- u. Knochenveränderungen rumpfferner Gliedmaßenabschnitte als

Verletzungsfolge (v.a. nach Knochenbrüchen), aber auch nach

Entzündungen, Nervenschädigungen, Myokardinfarkt, Hirnerkrankungen

("zentrogener Sudeck"). Das akute Stadium ("Sudeck I") mit Weichteilödem

u. örtlicher Temperaturerhöhung, Gelenkschwellung, Bewegungsschmerz,

Hyperhidrose ist *röntg* ohne Befund. Das Stadium der Dystrophie ("S. II") mit

kalter Zyanose, Glanzhaut, Nagelwuchsstörungen, derbem Weichteil- u.

Gelenkkapselödem (zunehmende Steifigkeit), Muskelschwund,

Knochenschmerzhaftigkeit, *röntg* bandförmige Aufhellung der subchondralen

Spongiosa, fleckige Musterung u. Auffaserung der metaphysären Spongiosa. Das Stadium der Atrophie ("S. III") mit Ödemrückbildung, Hautatrophie, Schrumpfung der Gelenkkapseln, Muskelatrophie, *röntg* gleichmäßig-diffuse Entschattung mit bleistiftfeiner Zeichnung der Kompakta. Pathogenetische Faktoren: neuralreflektorische Durchblutungsänderung, örtliche Stoffwechselstörungen, lokaler Verlust von Isotonie, Isoionie u. Eukolloidität. engl.: Sudeck's atrophy.

S.\* Punkt

Anastomose zwischen der kaudalen Arkade der =>Arteria sigmoidea mit der A. rectalis superior; eine Unterbindung unterhalb dieses Punktes führt zur Gangrän des oberen Rektums.

engl.: S.'s point.

### **Sudor PNA**

Schweiß.

engl.: sweat.

### **sudorifer**

(latein.) schweißtreibend, -erzeugend (= sudoriparus).

engl.: sudorific. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sudorrhö:**

=>Hyperhidrose.

engl.: sudorrhea.

### **Süchtiger**

an einer Sucht(stoffabhängigkeit) Leidender (Suchtkranker, =>Toxikomane).

engl.: (drug) addict.

### **Südamerikanische Blastomykose**

=>Parakokzidioidomykose.

engl.: South American blastomycosis.

### **Südamerikanische Leishmaniose**

eine =>Haut-Schleimhaut-Leishmaniose; =>Uta.

engl.: South American leishmaniasis.

### **Südamerikanische Trypanosomiasis**

=>Chagas\* Krankheit.

engl.: South American trypanosomiasis.

### **Süßholz**

=>Glycyrrhiza glabra.  
engl.: licorice root.

### **Süßstoff**

synthetisches Süßmittel ohne Nährwert; z.B. =>Saccharin, =>Aspartam, => Natriumcyclamat.  
engl.: artificial sweetener.

### **Sufficiencia, Suffizienz**

die ausreichende (= suffiziente) Funktion eines Organ(system)s; vgl. => Insuffizienz.  
engl.: sufficiency.

### **Suffocatio, Suffokation**

=>Erstickung; =>Asphyxie.

engl.: suffocation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Suffusio, Suffusion**

Austritt von Blut(serum) oder Lymphe ins Gewebe, i.e.S. als flächenhafte Blutung ohne scharfe Begrenzung; vgl. =>Sugillation.  
engl.: suffusion.

### **Suggestibilität**

Beeinflußbarkeit durch =>Suggestion. Ferner auch die abnorm intensive Unterwerfung in der Suggestion.  
engl.: suggestibility.

### **Suggestion**

seelischer Vorgang, durch den unter weitgehender Umgehung rationaler Bereiche eine Persönlichkeit zu unkritischer Übernahme von Gedanken, Gefühlen, Wahrnehmungen gelangt. Ursprünglich (nach James Braid 1853) die Verbalbeeinflussung in der =>Hypnose; nach Kretschmer eine unmittelbar reizmäßig erfolgende Übertragung von Empfindungen, Vorstellungen u. besonderen Willensantrieben; nach Freud die Wiederbelebung infantiler Objektbezüge. Wird ausgelöst entweder durch eine fremde Person oder von der eigenen Psyche (= Hetero- bzw. =>Autosuggestion); betrifft entweder eine Einzelperson oder eine Gruppe (= Masseninduktion).  
engl.: suggestion.

### **Suggestionstherapie**

Behandlung körperlicher u. seelischer Störungen durch Hypnose, Protreptik, autogenes Training etc.

engl.: suggestive therapeutics; pithiatism.

### **Sugillatio, Sugillation**

1) flächenhafte Blutung ins Gewebe (v.a. Haut); bei => Suffusion.

2) => Totenfleck.

engl.: sugillation.

### **sui generis**

(latein.) "von eigener Art".

engl.: peculiar.

### **Suicidium, Suizid**

Syn.: Freitod, Selbsttötung

die absichtliche - oft vorher angekündigte - Vernichtung des eigenen Lebens durch Vergiften, Erhängen, Ertränken, Erschießen, Öffnen der Pulsadern etc. Kommt vor bei allen Psychosen (v.a. bei endogener => Depression), v.a. aber bei Geistesgesunden (als krisenhafte Zuspitzung im Rahmen problematischer Lebenssituationen, als Endpunkt neurotischer Störungen, selten als sog. Bilanzsuizid).

engl.: suicide.

Suizid, erweiterter

Syn.: Mitnahmeselbstmord

S. mit vorausgehender Tötung anderer (meist Ehepartner, Kinder).

engl.: collective s.

### **Suizidalität**

Ausmaß der Neigung eines Menschen, eine Suizidhandlung zu begehen. In der Praxis oft schwer abschätzbar, da sog. objektive Testverfahren versagen; daher sind eingehende Gespräche erforderlich. Bei vorliegender S. (z.B. im Rahmen endogener Depressionen) ist eine Klinikeinweisung oft nicht zu umgehen.

engl.: suicidal tendency.

### **Suizidprophylaxe**

ärztliche, psychotherapeutische oder soziale Maßnahmen bei Selbsttötungsgefahr in Form von eingehenden Gesprächen, Hilfestellung bei beruflichen, schulischen u. familiären Krisensituationen, sog.

Telefonseelsorge oder in schweren Fällen vorsorgliche Klinikeinweisung.

engl.: suicide prevention. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Suizidversuch**

Syn.: Conamen suicidii

die unvollendete bzw. erfolglos gebliebene Selbsttötung.

engl.: attempted suicide.

S., reaktiver

S. als Reaktion auf eine seelisch nicht zu verarbeitende Situation.

### **Sukkulenz**

Saftreichtum, v.a. des "sukkulenten", ödemdurchtränkten Gewebes.

engl.: succulence.

### **Sukrose**

=> Saccharose.

engl.: sucrose.

### **Suktion**

Syn.: Suctio

Saugen; z.B. *ophth* Absaugen der Linse bei Katarakt mittels Spritze; ferner das => Schröpfen.

engl.: suction.

### **Sukurrhö:**

"Saftfluß", i.e.S. die vermehrte => Magensaftproduktion.

engl.: succorhea.

### **Sukzedanfärbung**

Syn.: Sukzessivfärbung

Fgb.: histol

Mehrfachfärbung durch nacheinander einwirkende, jeweils nur eine Gewebestruktur anfärbende Farblösungen.

### **Sukzessivkontrast**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1596.bmp")**

Syn.: Nachkontrast

Fgb.: *ophth*

Veränderungen der Helligkeits- oder Farbempfindung bei aufeinanderfolgender Reizung identischer Netzhautstellen; äußert sich in => Nachbildern entgegengesetzter Helligkeit in ähnlicher oder in der Gegenfarbe ("Farbkontrast").

engl.: successive contrast.

### **Sukzin...**

=> Succin...

### **Sulbactam**

ein Antibiotikum; Kombination eines Penicillins mit einem  $\beta$ -Lactamase-

Inhibitor; besitzt wie die Clavulansäure zwar nur schwache antimikrobielle Wirkung, hemmt aber  $\beta$ -Lactamasen Typ II bis V. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Sulcus**

Fgb.: anat

(latein.) Furche, Rinne (Mz.: **Sulci**; Symbol: **Ss.**).

engl.: sulcus; groove; furrow; fissure.

S. anterolateralis PNA

die Vorderseitenfurche des Rückenmarks; Austrittsort der vorderen Spinalnervenwurzeln. Setzt sich auf das verlängerte Mark (»Oblongata«) fort.

Ss. arteriales PNA

Furchen an der Schädelinnenwand für die Meningealarterien; ferner - als Ss. arteriae... - an der Schädelaußenseite, der 1. Rippe u. am Atlasbogen für örtliche Arterien.

S. bicipitalis PNA

je 1 seitliche (= radiale) u. innere (= ulnare = mediale) Rinne seitlich des Oberarmbizeps ("Bizepsrinne"); darin die Vena cephalica bzw. V. basilica u. Unterarm-Hautnerven.

engl.: bicipital groove.

S. calcarinus PNA

Syn.: Fissura calcarina

tiefer Spalt an der medialen Seite des Hinterhauptlappens des Großhirns zwischen Cuneus u. Gyrus occipitotemporalis medialis; =>Kalkarina...

engl.: calcarine fissure.

S. carpi PNA

Hohlhandrinne zwischen Kahn- u. Trapezbein radial u. Erbsenbein u. Hakenbeinhaken ulnar; wird überspannt vom Retinaculum musculorum flexorum (= Ligamentum carpi transversum); ist das Bett der langen Fingerbeugesehnen =>Canalis carpi, =>Karpaltunnel...).

engl.: sinus of wrist.

S. centralis PNA

Syn.: Rolando\* Fissur

Zentralfurche seitlich an der Großhirnoberfläche, zwischen =>Gyrus precentralis u. postcentralis des Stirn- bzw. Scheitellappens.

engl.: fissure of Rolando.

Ss. cerebrales PNA

die die Großhirnhemisphären in Lappen u. Windungen gliedernden => Hirnfurchen.

S. coronarius PNA

die Kranzfurche an der Vorhof-Kammer-Grenze des Herzens; darin liegen die =>Koronararterien.

engl.: coronary sulcus.

S. dorsolateralis

die beidseitige Hinterseitenfurche des Rückenmarks; Eintrittsort der hinteren =>Spinalnervenwurzeln; setzt sich fort auf das verlängerte Mark ("Oblongata").

S. glutealis PNA

die quere, den Oberschenkel gegen das Gesäß abgrenzende "Gesäßfurche".

engl.: gluteal fold.

S. hypothalamicus PNA

bogenförmige Furche unterhalb des Thalamus an den Seitenwänden des III. Hirnventrikels vom Foramen interventriculare zum Aquaeductus cerebri.

S. intertubercularis PNA

Rinne zwischen dem Tuberculum majus u. minus des Oberarmknochens (=> Humerus); darin die Sehne des langen Kopfes des Oberarmbizeps.

S. interventricularis (cordis) anterior u. **posterior PNA**

**die der Lage der Kammerscheidewand entsprechende Längsfurche des Herzens für den interventrikulären Ast der linken (vorn) bzw. rechten (hinten) Kranzarterie u. Vena cordis magna bzw. V. cordis media.**

**S. lateralis PNA**

**die tiefe =>Sylvius\*** Furche an der seitlichen oberen Großhirnfläche zwischen Schläfen-, Stirn- u. Scheitellappen; mit 3 Ästen: Ramus anterior, ascendens u. posterior.

S. lateralis colliculi seminalis

die Rinne beidseits des Samenhügels im prostatistischen Teil der o Harnröhre; Mündungsort der =>Ductuli prostatici.

S. medianus PNA

Medianfurche der Rautengrube.

S. medianus dorsalis s. **posterior**

**seichte Längsfurche in der Mitte der Rückseite des Rückenmarks; setzt sich auf das verlängerte Mark ("Oblongata") fort, endet am =>Obex. - vgl. =>Fissura mediana anterior.**

**S. nervi radialis PNA**

Syn.: S. spiralis

**Furche an der Rückseite des Schaftes des Oberarmknochens (Humerus), spiralgig von innen nach außen absteigend; Bett des Nervus radialis.**

engl.: radial groove.

**S. nervi ulnaris PNA**

**Rinne an der Rückseite des Epicondylus medialis humeri; stellt die seitliche Wand des sog. =>Kubitaltunnels dar, in dem der Nervus ulnaris verläuft.**

engl.: ulnar groove.

**S. postcentralis PNA**

**die hinter dem Gyrus postcentralis gelegene Furche auf der seitlichen Fläche des Scheitellappens des Gehirns.**

**S. posterolateralis PNA**

**die beidseitige Hinterseitenfurche des Rückenmarks; Eintrittsort der hinteren Spinalnervenwurzeln; setzt sich auf das verlängerte Mark (« Oblongata») fort.**

**S. pr(a)ecentralis PNA**

**die vordere Grenzfurche des gleichnamigen Gyrus an der seitlichen Fläche des Stirnlappens des Gehirns.**

engl.: precentral fissure.

**S. sinus... PNA**

**Bez. - mit entsprechendem Zusatz (z.B. S. s. sagittalis superioris) - für die knöchernen Halbrinnen der Schädelinnenfläche, in denen die Hirnblutleiter verlaufen.**

**S. spiralis PNA**

**S. nervi radialis.**

**S. spiralis externus u. internus PNA**

je 1 "äußere" u. "innere Rinne" längs in der Membrana spiralis des Innenohrs (Ductus cochlearis), u. zwar zwischen Prominentia spiralis u. Organum spirale bzw. unter der Membrana tectoria zwischen den Labia limbi vestibulare u. tympanicum.

**S. terminalis cordis**

Furche des embryonalen Herzens zwischen den Anlagen des Sinus venosus u. des Vorhofs. An dieser Stelle später ein Muskelwulst (= => Crista terminalis) als Grenze zwischen Sinus venarum u. eigentlichem Vorhof.

engl.: terminal s. of heart.

**Sulfa...**

WHO-Präfix für Sulfonamid-Chemotherapeutika.

**Sulfadiazin**

ein Mittelzeitsulfonamid; Antimetabolit; bakteriostatisch wirksam gegen Streptokokken, Pneumokokken, Aktinomyzeten, Nokardien u. Chlamydien.

**Sulfanilamid**

p-Aminobenzolsulfonamid; =>Sulfonamide.

engl.: sulfanilamide.

**Sulfanilsäure**

=>Acidum sulfanilicum.

engl.: sulfanilic acid.

**Sulfasalazin**

Salazosulfapyridin; ein Antirheumatikum zur Behandlung der chronischen Polyarthrit; wird heute auch zur Therapie der Colitis ulcerosa u. anderer chronischer Darmerkrankungen angewandt.

**Sulfat**

Salz der (2basischen) Schwefelsäure.

engl.: sulfate.

**Sulfatasen**

Enzyme, die esterartig gebundene Sulfatreste abspalten, z.B. von Sulfatiden oder Mucopolysacchariden.

engl.: sulfatases.

**Sulfatid**

Fgb.: biochem



=>Sphingoglykolipid der allgemeinen Struktur: =>Ceramid(= N-Acylsphingosin)-Kohlenhydrat(Galaktose)-Schwefelsäurerest; => Sphingolipide. Kommt in grauer u. weißer Hirnsubstanz vor. Wird - unter ballonförmiger Auftreibung - vermehrt in Ganglienzellen abgelagert bei der metachromatischen Leukodystrophie (= Sulfatidlipidose = =>Mucosulfatidose; =>Scholz\* Syndrom).

engl.: sulfatide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sulfatidlipidose, -tidose**

=>Sulfatid.

### **Sulfatkristalle**

in Rosetten- oder Tafelform ausfallende Calciumsulfat- (=  $\text{CaSO}_4$ -)Prismen als sehr seltenes Sediment in stark saurem Harn, bes. bei Kindern.

engl.: sulfate crystals.

### **Sulfatwässer**

"sulfatische Quellen" mit mindestens 20% der Anionen als Natrium-, Magnesium-, Calcium- oder - seltener - Eisensulfat (u. entsprechend bezeichnet als =>Glaubersalzwasser bzw. =>Bitterwasser bzw. => Calciumsulfatwasser oder als =>Vitriolquelle).

### **Sulfhämoglobin**

grünlicher, nicht mehr zum Sauerstofftransport befähigter => Hämoglobinabkömmling als Produkt einer nicht mehr umkehrbaren oxidativen Aufspaltung des =>Häm bei Einwirkung von Schwefelwasserstoff u. Sauerstoff (oder  $\text{H}_2\text{O}_2$ ). - =>Sulfhämoglobinämie.  
engl.: sulf(met)hemoglobin.

### **Sulfhämoglobinämie**

Auftreten von =>Sulfhämoglobin im Blut (meist kombiniert mit => Methämoglobinämie), z.B. nach =>Schwefelwasserstoffvergiftung sowie v.a. als Folge langzeitiger Einnahme (evtl. Mißbrauch) =>Phenacetin enthaltender Schmerzmittel sowie von Sulfonamiden. Leitsymptom ist eine schiefergraue bis schmutzig-bräunlich-violette Hautverfärbung (als "falsche" Zyanose; gefolgt von echter Zyanose); ferner hämolytische Anämie, Hypoxämie. Prognose ungünstig.  
engl.: sulfhemoglobinemia.

### **Sulphydrismus**

=>Schwefelwasserstoffvergiftung.  
engl.: hydrogen sulfide poisoning.

**Sulfhydryl...**

die Gruppe "SH" (=>SH-Enzyme). - Sulfhydrylkörper, d.h. SH-haltige organische Verbindungen sind v.a. Aminosäuren wie Cystein, Cystin, Glutathion.

engl.: sulfhydryl.

**Sulfide**

Verbindungen zweiwertigen Schwefels mit Metallen, Nichtmetallen, Komplexen u. organ. Radikalen (=>Thio-); i.e.S. die Metall- u. Ammonium-Salze von Schwefelwasserstoff (H<sub>2</sub>S).

engl.: sulfides.

**Sulfinpyrazon**

ein Pyrazol-Derivat; Analgetikum; Anw. v.a. bei Gicht u. zur Rezidivprophylaxe des Myokardinfarkts

(Thrombozytenfunktionshemmer).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Sulfit**

Salz der schwefligen Säure (H<sub>2</sub>SO<sub>3</sub>); =>Sulfitoxidase.

engl.: sulfite.

**Sulfitoxidase**

Enzym (Hämoprotein), das Sulfit zu Sulfat umsetzt. - Bei Enzymdefekt => Sulfocysteinurie.

engl.: sulfite oxydase.

**Sulfobromphthalein**

=>Bromsulfalein.

engl.: sulfobromophthalein.

**Sulfocysteinurie**

angeborene Enzymopathie (Sulfitoxidase-Mangel?) mit vermehrter Ausscheidung von S-Sulfo-L-cystein, Sulfit u. Thiosulfit im Harn bei gleichzeitig verminderter Ausscheidung anorganischer Sulfate. Klinik: Linsenektopie, geistige Retardierung.

engl.: sulfocysteinuria.

**Sulfon**

organische Verbindung sechswertigen Schwefels; allgemeine Formel: R<sub>1</sub>-SO<sub>2</sub>-R<sub>2</sub>; vgl. =>Sulfoxid.

engl.: sulfones.

## Sulfonamid(e)

### Abbildung%![PopupID \("roche.mvb","1597.bmp"\)](#)

durch die Gruppe  $-SO_2-NH_2$  gekennzeichnete Amide der Sulfonsäuren; als einfachstes das p- $\Rightarrow$ Aminobenzol-sulfonamid (= Sulfanilamid).  
Bakterienwachstum hemmende (= "bakteriostatische") Chemotherapeutika, die aber auch z.T. als orale  $\Rightarrow$ Antidiabetika,  $\Rightarrow$ Diuretika,  $\Rightarrow$ Carboanhydrase-Hemmer Anw. finden. Die S. haben in den letzten Jahren durch die Entwicklung besser verträglicher Antibiotika stark an Bedeutung verloren. -  
Unterschieden werden **kurzwirkende S., S. mit verzögerter Ausscheidung** (= Mittel- u. Langzeit-S.) u. **S. mit erschwerter Resorption** (z.B. Sulfaguanidin). Anw. heute in der Infektiologie nur noch bei wenigen Infektionskrankheiten (Nokardiose, Ulcus molle, Toxoplasmose, Chloroquin-resistente Malaria). Als Kontraindikationen gelten Allergie, frühes Säuglingsalter, Greisenalter, letzte Schwangerschaftswoche, Nieren-, Leber- u. Herzinsuffizienz, Hämoglobinanomalien, Mangel an bestimmten Enzymen, an Folsäure. Nebenwirkungen sind z.B. Konkrementbildung in Harnwegen (= Sulfonamidgrieß, -sand; bei ungenügender Flüssigkeitszufuhr evtl. Anurie; bei Auskristallisierung in Glomeruli oder Tubuli  $\Rightarrow$ Nephropathie); evtl. Sulfonamidanämie, -purpura.  
engl.: sulfonamides.

## Sulfonamidgrieß, -sand, -nephropathie

$\Rightarrow$ Sulfonamide.

## Sulfonamidpurpura

$\Rightarrow$ Purpura als allergische Sofortreaktion auf Sulfonamide (als Halbantigene).

## Sulfonylharnstoff

Trivialbezeichnung für orale  $\Rightarrow$ Antidiabetika mit der sogenannten Sulfonylstruktur ( $R_1-C_6H_4 \cdot SO_2 \cdot NH-CO \cdot NH-R_2$ ; z.B. Carbut-,  $\Rightarrow$ Tolbutamid).  
engl.: sulfonyl urea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Sulfonylharnstoff-Test

Syn.: Tolbutamidtest

(Fajans u. Conn) i.v. Injektion von Tolbutamid zur Testung der inkretorischen Pankreasfunktion. Bei primärem  $\Rightarrow$ Hyperinsulinismus sinken die Blutzuckerwerte lang anhaltend um ca. 63% ab (beim Gesunden 43%). -  
Wird als  $\Rightarrow$ Unger\*-Madison\* Test in der Diagnostik des  $\Rightarrow$ Diabetes mellitus eingesetzt.

engl.: sulfonyl urea tolerance test.

## Sulfosalicyl(säure)-Probe

Harnreaktion auf Eiweiß mittels Sulfosalicylsäure.

## **Sulfoxid**

organische Schwefeloxidverbindungen; allgemeine Formel:  $(R_1 \cdot R_2)S=O$ .  
engl.: sulfoxide.

## **Sulfozysteinurie**

=>Sulfocysteinurie.

## **Sulfur**

(latein.) =>Schwefel.

engl.: sulfur; sulphur.

S. depuratum

gereinigter, arsenfreier Schwefel (= gewaschene Schwefelblüte); mildes Abführmittel.

engl.: purified s.

S. praecipitatum

gefällter arsenfreier Schwefel; in fein verteilter Form als =>Schwefelmilch.

engl.: precipitated s. milk of s.

S. sublimatum

Schwefelblüte; fein kristalline Form der Schwefels.

engl.: sublimed s. flowers of s.

## **sulfuricus**

schwefelsauer (Bez. für Sulfate).

engl.: sulfated.

## **Sulkowitch\* Probe**

Biogr.: Hirsh W. S., geb. 1906, Urologe, Boston

grob-quantitative Calciumbestimmung im filtrierten Harn durch Zutropfen von S.\*-Reagens (Oxalsäure, Ammoniumoxalat, Eisessig, Aqua dest.); deutliche Trübung (Calciumoxalatausfällung) bei Normo-, milchige Trübung (evtl.

Bodensatz) bei Hyper-, keine Trübung bei Hypokalzämie. - Als Barney\*-S.\*-

Fennel\* Probe mit nephelometrischer Trübungsmessung.

engl.: Sulkowitch's test.

## **Sulproston**

Fgb.: gyn, pharm

hochpotenter Prostaglandin-E<sub>2</sub>-Abkömmling; Anw. v.a. zur Induktion von Aborten (z.B. bei Fehlbildungen) bzw. der Geburt bei intrauterinem Fruchttod, zur Zervixerweichung bei missed abortion oder Blasenmole, als Kontraktionsmittel bei postpartaler atonischer Uterusblutung. Nur von erfahrenen Frauenärzten in einer gut ausgerüsteten Klinik zu verwenden.

## **Sulzberger\* Syndrom**

Biogr.: Marion Baldur S., geb. 1895, Hautarzt, New York  
=> Bloch\*-S.\*.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Sumach**

Fgb.: botan

Rhus-Arten; als Giftsumach Toxicodendron quercifolium u. T. vernix (bd. rufen u.a. Kontaktdermatitis hervor).

engl.: sumac.

### **Summation**

1) zeitliche oder räumliche Summierung mehrerer unter- oder überschwelliger Einzelerregungen, die einen Effekt (Impuls, Reflex) herbeiführt, wie er durch den Einzelreiz nicht hervorgerufen wird.

2) Heilmittelwirkung als Summe der Einzelwirkstoffreaktionen. - vgl. => Potenzierung.

engl.: summation.

### **Summationseffekt**

=> Superpositionseffekt.

### **Summationsgalopp**

=> Galopprrhythmus bei Tachykardie der Art, daß präsysolischer u. protodiastolischer Extraton zusammenfallen.

engl.: summation gallop.

### **Summationsgift**

Wirkstoff, der eine irreversible, nach seiner Ausscheidung weiterbestehende Wirkung auslöst, mit der sich Effekte weiterer Gaben konzentrations- (c) u. zeitabhängig (t) summieren ("c·t-Gift"; z.B. chemische Mutagene, Kanzerogene; ionisierende u. UV-Strahlen).

engl.: cumulative poison.

### **Summationsschaden**

Syn.: Kombinationsschaden

aus dem Zusammenwirken zweier oder mehrerer verschiedener äußerer u./oder innerer Schädlichkeiten (z.B. ionisierende Strahlen u.

Sonnenstrahlen) resultierender Schaden.

### **Sumpffieber**

=> Malaria, Feldfieber.

### **suo nomine**

Abk.: s. n.  
(latein.) Rezepturanweisung "mit seinem Namen".  
engl.: with his name.

### **SUP**

selektive **Ultraviolett-Phototherapie** mit Wellenlängen 292-335 nm bei relativ großem UV-A-Anteil. - vgl. =>PUVA. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **super...**

(latein.) Präfix "oben", "oberhalb", "über... hinaus"; =>hyper..., supra...  
engl.: above.

### **Superantigene**

Antigene, die bereits in sehr geringer Konzentration T-Lymphozyten stimulieren u. eine ausgeprägte Schocksymptomatik u. Immunsuppression bewirken können; Prototypen sind die von *Staphylococcus aureus* gebildeten Enterotoxine sowie das Toxic-Shock-Syndrom-Toxin` 1 (TSST-1).  
engl.: superantigenes

### **Superazidität**

=>Hyperazidität.  
engl.: superacidity.

### **Supercilium**

=>Augenbraue.  
engl.: eyebrow.

### **Super-Coombs\*-Test**

=>Coombs\* Test mit Zwischenschaltung eines Globulinmoleküls u. nochmal. Zugabe der im Coombs-Serum enthaltenen Antihumanglobulin-Antikörper (AK). Zum Nachweis von Kryptagglutinoiden u. AK III. Ordnung.

### **Super-Ego**

(latein.) =>Über-Ich.  
engl.: superego.

### **Superfecundatio**

=>Überschwängerung; Nachempfangnis durch Befruchtung zweier Eizellen derselben Ovulationsperiode mit Samen aus verschiedenen Begattungsakten. Beim Menschen äußerst selten. - vgl. =>Superfetatio.  
engl.: superfecundation.

### **Superfemales**

Etym.: engl. = "Überweibchen"

weibliche Intersextypen mit überzähligem X-Chromosom (=>3-X-Syndrom).

engl.: superfemales.

### **Superfetatio**

=>Überbefruchtung; Nachempfangnis durch Befruchtung mehrerer Eier aus verschiedenen Ovulationsperioden, d.h. Aufpfropfung einer 2.

Schwangerschaft auf eine bestehende. - vgl. =>Superfecundatio.

engl.: superfetation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **superficialis**

(latein.) oberflächlich, oberflächennahe.

engl.: superficial.

### **Superficies**

Oberfläche; *anat* =>Facies.

engl.: surface.

### **Supergen**

nach Inversion stabilisiertes Chromosomenfragment (fix-gekoppelte, sich der Rekombination entziehende Gengruppe).

engl.: supergene.

### **Superhelix**

Syn.: Tripelhelix

die 3 als  $\alpha$ -Ketten bezeichneten, miteinander verdrillten Polypeptidketten (Helices) des Kollagenmoleküls; auch Bez. für die =>Superschraube.

engl.: superhelix.

### **Superimprägation**

=>Superfetatio.

engl.: superimpregnation.

### **Superinfektion**

erneute =>Infektion mit demselben Erreger bei noch bestehendem Erstinfekt u. noch unvollständiger Immunität; vgl. =>Sekundärinfektion.

engl.: superinfection.

## **superior**

(latein.) der höhere, obere.  
engl.: superior.

## **Supermaskulinität**

"Übermännlichkeit" als Intersextyp, =>XYY-Syndrom.  
engl.: supermale.

## **Superoxid, -oxyd**

=>Peroxide. - =>Superoxid...

engl.: superoxide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Superoxiddismutase**

=>Hämocuprein.

## **Superpositionseffekt**

die Auswirkungen gegenseitiger Überlagerung (additive Strahlenabsorption als Summationseffekt) von Objektelementen im üblichen Röntgen-Summationsbild (vgl. =>Subtraktionsmethode).

engl.: effect of superposition.

## **Superschraube**

Fgb.: genet

im =>Chromatin die Tertiärstruktur der DNS in den =>Nucleosomen, den als scheibenförmige Verdickungen imponierenden Komplexen aus =>Histonen (4 Paare, ein Oktomer bildend) u. der in 1 3/4 -Spiralwindung beidseits an das Oktomer angelagerten, durch Verdichtung verkürzten DNS; anschließend, im Internucleosomenabschnitt, bildet histonfreie DNS (= Linker- oder Spacer-DNA) als ungefaltete =>Doppelhelix einen fadenförmigen Verbindungsstrang zum nächsten Nucleosom. Der Strang - mit je 1 Nucleosom als "chromatin-repeat unit" bezeichnet - ist durch => Nucleasen spaltbar.

engl.: supercoil; superhelix.

## **Superweibchen**

=>Superfemales.

engl.: superfemales.

## **Supination**

Etym.: latein. = Nachobenwendung

Auswärtsdrehung der Hand (durch Drehbewegung der Speiche um die Elle in den Radioulnargelenken) bzw. des Fußes (im unteren Sprunggelenk, Mittel- u. Vorfuß); die Handfläche kommt dadurch aus der Nullstellung der =>



Neutral-Null-Methode (Daumen am herabhängenden Arm vorn) nach vorn (bei gebeugtem Unterarm nach oben [Suppenlöffelhaltstellung]); die Auswärtsdrehung des Fußes (Hebung des inneren Fußrandes) erfolgt unter gleichzeitiger Plantarflexion u. Adduktion. - vgl. =>Pronation.  
engl.: supination.

### **Supinationsfraktur**

Knöchelbruch durch Gewalteinwirkung auf den Fuß, die zu maximaler Supination (u. Adduktion) bzw. zu Supination u. gleichzeitiger Eversion führt: **Supinations-Adduktions-Fraktur** bzw. **S.-Eversions-Fraktur**; erstere als Außenknöchelbruch oder als bimalleoläre Fraktur; letztere - u. häufigste - als Innenknöchelbruch, evtl. mit Fibulafraktur oder als trimalleoläre Fraktur (mit Volkmann\* Dreieck).  
engl.: supination fracture.

### **Supinator-tunnelsyndrom**

Symptomatik bei Schädigung des Ramus profundus des Nervus radialis im Supinator-tunnel, dem Spaltraum zwischen oberflächlicher u. tiefer Schicht des =>Musculus supinator ("Supinator"), u. zwar durch Tunneleinengung (z.B. entzündlich; bei Ulna- oder Radiusfraktur) oder infolge Mikrotraumatisierung durch häufige Pro- u. Supination (z.B. bei Klavier-, Tennisspielern). Es besteht eine dissoziierte Armlähmung vom proximalen Unterarmtyp: zunehmende Streckschwäche des 5. Fingers im Grundgelenk, später auch des Daumens u. der übrigen Finger, schließlich eine völlige Lähmung der entsprechenden Streckmuskeln, aber keine Sensibilitätsstörung. Die Supination ist normal.  
engl.: non-traumatic progressive paralysis of the deep radial nerve.

### **supine hypotensive syndrome**

(engl.) =>Kava-Kompressionssyndrom.

### **Supp.**

Fgb.: pharm

=>Suppositorium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Supplement-Antikörper**

inkompletter Antikörper, der nur in Gegenwart eines Konglutinationsmittels ("**Supplement**")

engl.: supplement)

Erythrozyten zusammenballt, zur =>Konglutination bringt; =>Kolloidtest (= **Supplementtest**).

### **Suppositorium**

Abk.: Supp.

Fgb.: pharm

Zäpfchen; Arzneizubereitung in Kegel-, Walzen- oder Eiform zum Einführen in Körperöffnungen (After, Scheide). Hergestellt aus Formstabilität gewährender, bei Körpertemperatur erweichender u. - resorptionsfördernd - zerfließender Masse (Kakaobutter, Polyäthylenglykole, Seifengele, Glyceringelatine, Fette).

engl.: suppository.

### **Suppressio, Suppression**

(latein.) Unterdrückung, Hemmung, z.B. *gyn* vorübergehende Menstruationsunterdrückung durch Hormongaben; *endokrin* Hemmung der Funktion einer hormonbildenden Drüse durch Zufuhr des von ihr gebildeten Hormons; vgl. =>Rückkopplung; =>T3-Suppressionstest; *genet* reparative Umkehr (Reversion) eines mutanten zum ursprünglichen Phänotyp durch eine 2. Mutation ("Suppressor-Mutation") im selben oder in einem anderen Genlocus (= intra- bzw. intergenische S.); simuliert echte Rückmutation. - vgl. =>Repression.

engl.: suppression.

S. cataractae

historische Operation der Katarakt durch Luxieren der getrübten Linse mittels Starnadel nach hinten-unten in den Glaskörper.

### **Suppressionstest**

Fgb.: endokrin

=>Suppression.

engl.: suppression test.

### **Suppressor**

Fgb.: genet

=>Suppressorgen.

engl.: suppressor tRNA.

### **Suppressorgen**

ein die phänotypische Manifestierung anderer, nicht alleler Gene unterdrückendes Gen. Allgemein mutativ entstandenes =>Allel eines Gens, das die - ebenfalls durch Mutation entstandene - Nonsense-Aktivität eines anderen Allels kompensiert bzw. restauriert. - vgl. =>Transposon.

### **Suppressorzelle**

eine Subpopulation der T-Zellen (=>Lymphozyten; =>Immunsystem).

engl.: suppressor cell.

### **Suppuratio**

(latein.) Eiterung.

engl.: suppuration.

### **suppurativ**

eitrig.

engl.: suppurative. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **supra**

(latein.) ober(halb), auch i.S. von =>oral (im Ggs. zu aboral). - =>super..., epi...

engl.: above.

### **supraapikaler Infarkt**

Myokardinfarkt oberhalb der Herzspitze.

engl.: supraapical infarction.

### **supradiaphragmaticus**

oberhalb des Zwerchfells (= =>epiphrenisch).

engl.: supradiaphragmatic.

### **Supraduktion**

Aufwärtswendung; i.e.S. die des Auges um eine frontale Achse.

engl.: sursumduction.

### **supradural**

über der Dura mater (= =>epidural).

engl.: epidural; extradural.

### **supraglotticus, -glottisch**

oberhalb der Stimmritze (Glottis); die Epiglottis betreffend.

engl.: supraglottic.

### **suprakardial**

oberhalb der =>Kardia bzw. des Herzens.

engl.: supracardial.

### **supraklavikulär, -lar**

oberhalb des Schlüsselbeins (Clavicula).

engl.: supraclavicular.

s. Anästhesie

=>Kulenkampff\*.

engl.: s. anesthesia.

### **suprakochleär**

funktionell oberhalb der Hörschnecke (=>Cochlea).

engl.: supracochlear. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **suprakondylär**

oberhalb eines =>Condylus.

engl.: supracondylar.

### **suprakristal**

oberhalb einer =>Crista.

engl.: supracrestal.

### **supramalleolär**

oberhalb eines (Fuß-)Knöchels (Malleolus).

engl.: supramalleolar.

### **supranukleär**

funktionell oberhalb eines Kerns (Nucleus) des Zentralnervensystems.

engl.: supranuclear.

### **supraopticus**

funktionell oberhalb des Nervus bzw. Tractus opticus.

engl.: supraoptic.

### **Supraorbitalpunkt**

Druckpunkt an der Austrittsstelle des N. supraorbitalis aus dem gleichnamigen Foramen am oberen Rand der Augenhöhle (Orbita); schmerzhaft u.a. bei Supraorbitalneuralgie (=>Trigeminusneuralgie).

engl.: supraorbital pressure point.

### **suprapiriform**

oberhalb des =>Musculus piriformis.

engl.: suprapiriforme.

### **suprapubisch**

oberhalb des Schambein(bogen)s; z.B. als suprap. Sectio (=>Sectio alta), Harnblasenpunktion, Prostataektomie.

engl.: suprapubic.

### **supraradikale Operation**

Operation, bei der außer der bösartigen Geschwulst u. den nächsten regionalen Lymphknoten (LK) auch entferntere LK-Gruppen, evtl. auch benachbarte Organe bzw. Organteile entfernt werden.

engl.: supraradical surgery. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **suprarenal(is)**

1) oberhalb der Niere bzw. funktionell vor der Niere (= => prärenal).

2) die Nebenniere (Glandula suprarenalis) betreffend.

engl.: suprarenal.

### **Supraskapularblock**

Blockade des Nervus suprascapularis mit einem Lokalanästhetikum am Austritt aus der Incisura scapularis; Anw. in der Schmerztherapie.

### **supraspinal(is)**

1) über den Dornfortsätzen (Processus spinosus).

2) oberhalb (auch funktionell) des Rückenmarks (Medulla spinalis).

engl.: supraspinal.

### **supraspinalmotorisches System**

das pyramidale u. extrapyramidale System (einschließlich seiner Assoziationsfelder), dem von übergeordneten Hirnstrukturen Impulse zufließen u. das v.a. die Motorik mit den Sinnesorganen u. mit anderen Hirnfunktionen abstimmt, Willkürbewegungen ermöglicht; vgl. => spinalmotorische Systeme.

engl.: supraspinal motor system.

### **supraspinatus**

oberhalb der Schultergräte (Spina scapulae); z.B. Musculus suprasp. ("Supraspinatus").

engl.: supraspinous.

### **suprasymphysär**

oberhalb der (Becken-)Symphyse.

engl.: suprasymphysal.

### **supraumbilikal**

oberhalb des Nabels; z.B. supraumb. Hernie.

engl.: supraumbilical.

**supravaginal**

oberhalb der Scheide; z.B. die supravag. =>Uterusamputation.

engl.: supravaginal.

**supravalvulär**

oberhalb einer Klappe (Valva); z.B. die supravalv. =>Aortenstenose.

engl.: supravalvular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**supraventrikulär**

über einem bzw. oberhalb eines Ventrikels; i.e.S. funktionell oberhalb der Herzkammer; z.B. suprav. =>Tachykardie.

engl.: supraventricular.

**supravital**

[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb","t1600n1"\)](#)

überlebend, über den Tod hinaus. - =>Supravital...

engl.: supravital.

s. Reaktion

nach dem Individualtod (=>Hirntod) noch feststellbare Reaktionen der überlebenden Zellen einiger Gewebe (darunter die s. Muskelreaktionen als Parameter für die Bestimmung der Todeszeit). Die Pupillen reagieren auf Parasympatho- u. Sympathomimetika bis ca. 11 Std., Schweißdrüsen auf Adrenalin (s.c.) bis zu 30 Std. p. m. Herztätigkeit (mit heterotoper Reizbildung) besteht bis ca. 30 Min., Gerinnungsfähigkeit des Blutes bis zu 12 Std.

**Supravitalfärbung**

Blut-, Harnsedimentfärbung an der frisch gewonnenen Probe; z.B. zur Darstellung von =>Retikulozyten.

engl.: supravital stain.

**Sura PNA**

die Wade.

engl.: calf (of the leg).

**sural(is)**

(latein.) die Wade (Sura) bzw. den Wadenmuskel (M. triceps surae) bzw. den Nervus suralis ("Suralis") betreffend.

engl.: sural.

**Suramin**

ein trypanozides Chemotherapeutikum (1921 gegen die Schlafkrankheit eingeführt); wurde auch versuchsweise bei =>AIDS angewandt.  
engl.: suramin.

### **Surditas**

(latein.) Taubheit.

engl.: surdity; deafness.

S. psychica

Syn.: Seelentaubheit

akustische =>Agnosie.

engl.: auditory agnosia.

S. verbalis

Syn.: Worttaubheit

rein sensorische =>Aphasie.

engl.: pure sensory aphasia.

### **surdokardiales Syndrom**

=>Jervell\*-Lange-Nielsen\* Syndrom.

engl.: surdo-cardiac syndrome.

### **Surdomutitas**

=>Taubstummheit.

engl.: deaf-mutism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Surface-Antigen**

(engl.) =>Oberflächenantigen.

### **Surfactant-Faktor**

Syn.: Antiatelektasefaktor

(engl.) v.a. in den Pneumozyten der Lungenalveolen ("Deckzellen")

gebildetes, lecithinhaltiges Phospholipid, das als grenzflächenaktive

Substanz die Alveolaroberflächenspannung verringert u. so Atelektasen

verhindert. Sein Verlust ist bedeutsam für die Pathogenese der Schocklunge

(=>ARDS). Fehlen des Faktors bewirkt bei unreifen Neugeborenen

Lungenödem u. wahrscheinlich auch das =>Membransyndrom.

engl.: surfactant factor.

### **Surrogat**

Ersatzstoff (meist i.S. des Minderwertigen).

engl.: surrogate.

S.-Mutter

Fgb.: geburtsh

Leihmutter; =>Embryotransfer.

## **Surveillance**

(engl.) Überwachung; i.e.S. die Immunüberwachung ("immunological s.") als das physiologische Geschehen zur Verhinderung von Tumorwachstum durch das Immunsystem, v.a. durch T- u. B-Lymphozyten (u. Killerzellen, auch Makrophagen, NK-Zellen, Antikörper); =>Tumorimmunologie.

## **Suspension**

Etym.: latein. suspendere = aufhängen

engl.: suspension.

1)

Fgb.: forens

=>Erhängen.

2)

Fgb.: chem

Aufschwemmung mikroskopisch kleiner fester bzw. nicht-löslicher Partikel in einem Lösungsmittel.

3)

Fgb.: bakt, zytol

Aufschwemmung einer Mikroorganismen- oder Zellkultur zwecks Färbung oder Exposition (Aussetzen gegenüber einer Wirkung).

4)

Fgb.: orthop

Wirbelsäulentlastung durch Aufhängen am Kopf oder auf Achselstützen (z.B. mittels =>Ducroquet\* Korsett); ferner Gliedmaßenentlastung mittels Suspensionsschiene (=>Thomas\* Schiene).

5)

Fgb.: chir

schwebendes Aufhängen einer Gliedmaße (z.B. Schede\* Suspension) bzw. schwebende operative Fixierung eines Organs ("Suspensionsplastik").

## **Suspensorium**

Aufhängebeutel.

engl.: suspensory.

S. scroti

Verband bzw. gewebter, bandarmierter Beutel zum Anheben u. Stützen des Hodensacks.

S. testis

Fgb.: anat

der Musculus cremaster.

## **Sustentaculum**

(latein.) Stütze.

engl.: support.

S. tali PNA

die "Talusstütze", ein Knochenvorsprung des Fersenbeins an dessen Innenseite.



## **Susurrus**

(latein.) Sausen, Murmeln (z.B. als Auskultationsbefund über Aneurysmen).

engl.: murmur.

S. aurium

Ohrensausen, =>Tinnitus.

## **Suszeptivität**

Fgb.: genet

die erblich festgelegte Eigenschaft der meisten Angehörigen einer als "Wirt" in Frage kommenden Art, an einer Infektion durch bestimmte Krankheitserreger zu erkranken.

engl.: susceptibility. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Sutton\* Phänomen**

=>Halonävus.

engl.: Sutton's nevus.

## **Sutura, Sutura**

(latein.) Naht.

engl.: suture.

1)

Fgb.: chir

das Vernähen von Geweben (=>Naht).

2)

Fgb.: anat

als Typ der =>Articulatio fibrosa die Knochennaht = Verbindung zwischen bestimmten Schädelknochen; zunächst als offene Fuge (ermöglicht Formveränderung des Schädels), später zumeist verknöchert u. im Dienste des Schädelwachstums stehend; unterschieden als "echte" Naht (S. vera; mit ineinandergreifen der gezackten oder glatten, bei "Saumnaht" auch abgeschrägten Flächen der Knochenränder) oder als "falsche" Naht (S. notha s. spuria; ohne Ränderverzahnung); ferner - als =>Harmonia *BNA* oder S. laevis *JNA* die besonders enge u. unbewegliche Form. Die systematische Benennung erfolgt meist nach den Bezeichnungen der angrenzenden Knochen. - vgl. =>Kraniostenose.

S. coronalis

die frontoparietale "Kranznaht" zwischen Stirn- u. Scheitelbeinen.

engl.: coronal s.

S. frontalis

die "metopische" oder "mediofrontale" S. = "Stirnnaht" zwischen rechter u. linker Stirnhälfte; verknöchert normalerweise zwischen dem 2. u. 8. Lj. vollständig, als "S. fr. persistens" aber erst ab dem 3. Ljz. (bei Frauen sogar noch später).

engl.: frontal s.

S. lambdoidea

die okzipitoparietale oder "Lambdanaht" zwischen der Schuppe des

Hinterhauptbeines u. den Scheitelbeinen.

engl.: lambdoid s.

S. metopica

S. frontalis.

engl.: metopic s.

S. occipitomastoidea

als "mastoideosquamale" oder "mamillare" S. die Naht zwischen Hinterhauptschuppe u. Warzenfortsatz in Fortsetzung der Lambdanaht.

engl.: occipitomastoid s.

S. palatina mediana

mediane "Gaumennaht" zwischen den beidseitigen Hälften des Gaumenbeins, ihr Verlauf entspricht der =>Raphé palati.

engl.: middle palatine s.

S. palatina transversa

quere Gaumennaht; zwischen der beidseitigen Lamina horizontalis des Gaumenbeines u. dem beidseitigen Gaumenfortsatz des Oberkiefers.

engl.: palatine transverse s.

S. sagittalis

die auch als "interparietale" oder "longitudinale" Naht bezeichnete "Pfeilnaht" (= "Scheitellaht") in der Mittellinie des Schädeldaches zwischen beiden Scheitelbeinen; an ihren Endpunkten die große u. die kleine Fontanelle, => Fonticulus.

engl.: sagittal s.

S. sphenoparietalis

Naht zwischen großem Keilbeinflügel u. Angulus sphenoidalis des Scheitelbeins; Fortsetzung der S. sphenofrontalis (zwischen großem Keilbeinflügel u. Stirnbein) jenseits der Kranznaht.

engl.: sphenoparietal s.

S. squamosa

die "Schuppennaht" zwischen Scheitelbein u. der Schläfenbeinschuppe.

engl.: squamous s.

### **Suxamethoniumchlorid**

Syn.: Succinyl(di)cholin

Bernsteinsäure-bis-cholinester-chlorid; depolarisierendes =>Muskelrelaxans; wird meist in der Narkose-Einleitungsphase zusammen mit einem kurzwirkenden Hypnotikum verwendet. - Bei erblichem enzymopathischem Pseudocholinesterasemangel besteht Überempfindlichkeit gegenüber S.  
engl.: suxamethonium chloride.

### **S. V.**

Fgb.: pharm

**Spiritus Vini** (z.B. S. V. r. = S. V. rectificatus).

### **SV**

(engl.) **Simian-Virus** (59 Typen, u. zwar Adeno-, Picorna-, Paramyxoviren, z.T. nicht klassifiziert). - Experimentell wichtig das **SV 40** ("=>vacuolating virus") der Papova-Gruppe; vermag Hamsterzellen bösartig zu transformieren

u. ist => Helfervirus bei der Vermehrung von Adenoviren.  
engl.: SV.

### **S-Variante**

Fgb.: bakt

Smooth-Form (=>Glattform).

engl.: S-variant.

### **Svartz\*-Schlossmann\* Reaktion**

eine empfindlichere Modifikation des =>Waalder\*-Rose\* Tests.

### **Svedberg\* Methode**

Biogr.: Theodor Sv., 1884-1971, Chemiker, Uppsala; 1926 Nobelpreis für Chemie

Bestimmung des =>Molekulargewichtes (MG, "Molekülmasse")

hochmolekularer Stoffe (v.a. Proteine) anhand ihrer durch besondere

Ultrazentrifugierung ermittelten =>Sedimentationskonstante. Das MG wird

relativ angegeben in **Svedberg-Einheiten** = S (wobei das

Sedimentationsverhalten als ein Vielfaches des S.\*-Koeffizienten angegeben wird; 1 S = 10-13 sec; Proteine im allg. 1-100 S).

engl.: Svedberg's flotation method.

### **(Sven) Johansson\***

=>Johansson\*.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **SVES**

supraventrikuläre Extrasystolen.

### **SVI**

=>Slow-Virus-Infektion.

### **SVT**

supraventrikuläre Tachykardie.

### **Swaarts\*(-Conant\*) Färbung**

Nachweis von Aktinomykoseerregern im Nativpräparat mit Lactophenol-Methylenblau-Lösung.

engl.: Swaarts-Conant stain.

### **Swan\*-Ganz\* Katheter**

Fgb.: kard

=>Einschwemmkatheter (doppellumiger Ballonkatheter) zur Blockade kleiner Lungenarterien zwecks Messung des Lungenkapillardruckes; Anw. v.a. in der Intensivmedizin u. intraoperativ zur Überwachung herzinsuffizienter Patienten.

engl.: Swan-Ganz catheter.

### **Sweet\* Syndrom**

"akute febrile neutrophile Dermatose"; eine reaktiv-allergische hochfieberhafte Allgemeinerkrankung mit Leukozytose u. - nach ca. 1 Wo. - mit Hautausschlag (schmerzhafte dunkelrote Papeln; auch Plaques, selten Bläschen u. Pusteln).

engl.: Sweet's syndrome.

### **Swenson\* Operation**

Biogr.: Orvar Sw., geb. 1909, Chirurg, Boston/Mass.

abdominoperineale Rektosigmoidektomie bei Megacolon congenitum. Die Vereinigung des oralen Darmstumpfes mit dem After erfolgt vor dem After nach dem =>Durchzugverfahren (mit nachfolgender Rückverlagerung).

### **swinging heart**

Etym.: engl. = schwingendes Herz

bei größeren Herzbeutelergüssen zu beobachtende Schwingbewegung des Herzens innerhalb des Herzbeutelraumes. Kann Ursache für einen elektrischen =>Alternans sein.

### **SW-Komplex**

"Spitze/Welle-Komplex" im EEG (als rasche steile u. langsame Welle; meist 2,5-3 pro Sek. bei Petit-mal-Epilepsie); Ausdruck abnormer Erregungsausbreitung.

engl.: spike-wave complex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Swyer\* Syndrom**

die isolierte ("reine") Form der =>Gonadendysgenese (mit normaler Körpergröße u. ohne zusätzliche Fehlbildungen); meist chromatinpositiv (XY-Konstellation) u. erst im Pubertätsalter erkennbar: primäre Amenorrhö u. Sterilität, genitaler Infantilismus.

engl.: pure gonadal dysgenesis.

### **Swyer\*-James\* Syndrom**

die röntgenologisch "einseitig helle Lunge" bei einseitigem zystischem Emphysem (evtl. auf der Grundlage einer Arteria-pulmonalis-Hypoplasie = Bret\* Syndrom).

engl.: Swyer-James syndrome.

## **Sychnurie**

=>Pollakisurie.

engl.: sychnuria.

## **Sycosis**

Syn.: Sykose

kaum noch übliche Bez. für chronische Haarfollikelentzündung, i.e.S. an den Barthaaren. - Ferner Bezeichnung für verschiedene =>Akne-Formen.

engl.: sycosis.

S. barbae non parasitaria

=>Folliculitis superficialis bzw. simplex staphylo- bzw. streptogenes.

engl.: nonparasitic s.

S. barbae parasitaria

irreführende Bez. für =>Trichophytia profunda barbae;

engl.: parasitic s.

am Kinn als **S. mentagra**.

S. microsporica

S. durch Microsporon canis (gibt Grünfluoreszenz im Wood-Licht).

S. simplex

S. barbae non parasitaria.

## **Sydenham\* Chorea**

Biogr.: Thomas S., 1624-1689, Arzt, London

=>Chorea minor.

engl.: Sydenham's chorea.

## **Sykose**

1)

Fgb.: chem

=>Saccharin.

2)=>Sycosis.

## **syllabaris**

(latein.) Silben betreffend.

engl.: syllabic.

## **Sylvius\***

Biogr.: Franciscus S. de la Boe, 1614-1672, niederländischer Anatom

Aquädukt

=>Aquaeductus cerebri.

engl.: sylvian aqueduct.

S.\* Furche

=>Sulcus lateralis cerebri.

engl.: sylvian fossa.

### **sym...**

Vorsilbe (Präfix) "mit" (=>syn...).

engl.: sym...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Symbiose**

dauerhaftes Zusammenleben verschiedenartiger - einander speziell angepaßter - Lebewesen ("**Symbionten**")

engl.: symbionts)

zum gegenseitigen Nutzen; *psych* wechselseitiges Abhängigkeitsverhalten zwischen zwei Personen.

engl.: symbiosis.

### **Symblepharon**

Syn.: Symblepharose

Verwachsung der Augapfel- u. Lidbindehaut; nach Bindehauterkrankung.

engl.: symblepharon.

### **Symblepharose**

1)=>Symblepharon.

2)Zusammenwachsen der Augenlider, meist als =>Blepharophimose.

### **Symbol**

1)

Fgb.: physik, chem

Kurzzeichen für eine Größe, Maßeinheit, chemisches Element etc. (z.B.  $\Omega$  = Ohm, Br = Brom).

2)

Fgb.: psych

einen inneren Sinngehalt des Lebens repräsentierendes Zeichen (bzw. Gegenstand); in der Psychologie z.B. der mimische Ausdruck, in der Psychiatrie, Psychoanalyse die allegorisch-bildlichen Darstellungen abstrakter Begriffe sowie bestimmter Symptome (=> Konversionssymptom) u. Handlungen (=>Symbolhandlung); =>Symbolisation.

engl.: symbol.

### **Symbolagnosie**

Unfähigkeit, den Bedeutungsinhalt von Symbolen zu erkennen; z.B. als Ton- u. =>Worttaubheit, =>Alexie; vgl. =>Asymbolie.

engl.: symbol agnosia.

### **Symbolhandlung**

Fgb.: psych

Handlung, die nur scheinbar auf den für sie typischen Effekt zielt, tatsächlich

aber unbewußt einen Komplex geistig-seelischer Gegebenheiten repräsentiert.  
engl.: symbolism.

### **Symbolisation**

Psychoanalyse-Begriff für den unbewußt bleibenden Vorgang der Übertragung emotionaler Bewertungen von einem Objekt auf ein anderes (wodurch ein verdrängter Wunsch ein gewisses Maß an Befriedigung erlangen kann).  
engl.: symbolization.

### **Symbolophobie**

zwanghafte Angstvorstellung, bei der einem gewöhnlichen Vorgang eine symbolhafte Bedeutung beigemessen wird (z.B. Ankündigung eines Unglücks).  
engl.: symbolophobia.

### **Symbrachydaktylie**

Kombination von Brachy- u. Syndaktylie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Symmelié, Sym(m)elus**

Syn.: Sympodie  
Fehlbildung mit medianer Verschmelzung der unteren Gliedmaßen (u. schweren Entwicklungsstörungen des Urogenitalapparats).  
engl.: symmelia.

### **Sympathalgie**

Fgb.: neur  
auf einer Reizung des Sympathikus beruhende typische Kopfschmerzen bzw. Neuralgien (vgl. => Stumpfschmerz).  
engl.: sympathetic pain.

### **Sympathektomie**

i.e.S. die teilweise bis vollständige (im letzteren Fall den ganzen zervikalen oder thorakalen Abschnitt einbeziehende) operative - evtl. thorakoskopische - Entfernung (Resektion) des => Sympathikus-Grenzstrangs. Anw. v.a. bei bestimmten Hypertonieformen, bei vasospastischen Syndromen u. schwerer akraler Ischämie; allgemein nach Vorprüfung der Wirksamkeit durch eine => Sympathikusblockade. Als **thorakale S.** bei Durchblutungsstörungen der oberen Extremitäten, als **lumbale S.** bei solchen der unteren Extremitäten.  
engl.: sympathectomy.  
S., chemische  
Sympathikusausschaltung durch chemische, irreversible Schädigung, z.B. mit konzentriertem Alkohol.

S., CT-gesteuerte perkutane chemische Sympathikusausschaltung (vor allem im Lumbalbereich) mit konzentriertem Alkohol über eine unter CT-Kontrolle perkutan platzierte Nadel.

S., periarterielle

operative Entfernung des Sympathikusgeflechtes der Gefäße, =>Leriche\* Op.

- Als deren Sonderform die perikoronare S. zur Beseitigung infarktbedingter Herzschmerzen (nach Mercier-Fauteux in Kombination mit partieller Ligatur des Sinus venosus).

engl.: periarterial s.

S., pharmakologische

Sympathikusausschaltung durch Anw. von =>Sympatholytika oder mittels der Leitungsanästhesie (Grenzstrangblockade).

engl.: pharmacological s.

### **sympathetisch**

1) auf "Sympathie" beruhend.

engl.: sympathetic.

2) =>sympathisch (2).

### **Sympathicus**

=>Sympathikus. - =>sympathisch.

engl.: sympathetic system.

### **Sympathiko...**

=>Sympathikus..., =>Sympatho...

### **Sympathikolyse**

Unterbrechung bzw. Aufhebung der Sympathikuswirkung; =>Sympatholytika.

engl.: sympath(ic)olysis.

### **Sympathikotomie**

operative Durchtrennung des Sympathikus. - Auch die =>Sympathektomie.

### **Sympathikotonie**

Verschiebung des vegetativen Gleichgewichts zugunsten des Sympathikus (erhöhte Erregbarkeit des sympathischen Systems), meist im Rahmen der =>vegetativen Labilität. Symptome: =>Mydriasis, =>Tachykardie, erhöhte Erregbarkeit der Vasomotoren, vermehrtes Schwitzen (Hyperhidrose), verminderte Magen-Darm-Peristaltik, Subazidität; im EKG flüchtiges P-pulmonale.

engl.: sympatheticotonia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Sympathikotonus**

=>Sympathikotonie.

engl.: tone of sympathetic system.

### **Sympathikotripsie**

als Heilmaßnahme ausgeführte Zerstörung eines sympathischen Nervs, Ganglions oder Plexus durch Quetschung oder Koagulation.

engl.: sympathicotripsy.

### **Sympathikus**

Syn.: Sympathicus

die =>Pars sympathica des autonomen Nervensystems; =>Sympathiko..., Sympatho... - Das System besitzt nach Ahlquist 2 Typen von Rezeptoren (=> Alpha- u. =>Beta-Rezeptoren, dort weitere Unterteilung), die zwar sowohl durch Noradrenalin wie durch Adrenalin gereizt werden, jedoch bei bestimmten Wirkungen im Vordergrund stehen (die Alpha-Rezeptoren bei der Wirkung des Noradrenalins auf den peripheren Kreislauf, die Beta-Rezeptoren bei der Herz- u. Stoffwechselwirkung des Adrenalins). Die selektive Hemmung einer Rezeptorengruppe, z.B. die therapeutisch genutzte der Beta-Rezeptoren, hat zwangsläufig ein Überwiegen der anderen Rezeptorengruppe zur Folge.

engl.: sympathicus; sympathetic (nervous) system.

### **Sympathikusblockade**

Ausschaltung des Sympathikus, u. zwar entweder des gesamten peripheren Anteils durch Sympathikusblocker (=>Sympatho-, =>Adrenolytika, =>Ganglienblocker) oder als örtliche Blockade von Teilstrukturen (z.B. Stellatum-, Grenzstrang-, periarterielle Blockade); =>Paravertebralanästhesie.

engl.: sympathetic blockade.

### **Sympathikuslähmung**

örtlicher Ausfall der Sympathikusfunktion als Krankheits-, Verletzungsfolge oder als Effekt örtlicher =>Sympathikusblockade; nach =>Stellatumblockade (das =>Centrum ciliospinale mit beeinflussend) z.B. als =>Horner\* Syndrom u. Sympathikusfunktionsausfall im Armbereich.

engl.: sympathetic paralysis.

### **Sympathikussyndrom**

Symptomatik bei Irritation bestimmter Abschnitte des Halssympathikus; z.B. das => Barré\*-Liéou\* Syndrom, das =>Schulter-Arm-Syndrom mit Globusgefühl u. Barré-Liéou\* Symptomatik (bei Halswirbelsäulenerkrankung), das =>Petit\* Syndrom (als Gegenstück zum =>Horner\* Komplex).

## **sympathisch**

Syn.: sympathicus

1) mitempfindend, gleichgestimmt.

2) sympathetisch (= miterkrankend); z.B. sympath. =>Ophthalmie.

3) den Sympathikus (d.h. das sympathische Nervensystem) betreffend.

engl.: sympathetic.

## **Sympathoblasten**

Vorstufen der sympathischen Ganglienzellen (in Neuralleiste, Neuralrohr [am Ort der intermediären grauen Substanz]). Entlang den Spinalnervenzwurzeln auswandernde S. bilden den Sympathikus (Grenzstrang mit Ganglien, sympathische =>Paraganglien) u. - als Chromaffinoblasten - das Nebennierenmark. - =>Sympathogonie.

engl.: sympathoblasts.

## **Sympathoblastom, -goniom**

aus Sympathoblasten hervorgehende, hormonal inaktive bösartige Geschwulst des sympathischen Nervensystems (einschl. des Nebennierenmarkes). Metastasiert bereits vor der Geburt (v.a. in die Leber = =>Pepper\* Typ; mit Hepatomegalie, Anasarka, Skrotalödem, Anämie, Fieberschüben) oder erst nach der Geburt (v.a. ins Skelett = endokrinaler Typ, =>Hutchison\* Syndrom). Der =>Smith\* Typ mit Knoten im Unterhautfettgewebe u. - spät - Knochen- u. Eingeweidemetastasen. - => Medulloblastom.

engl.: sympathicoblastoma; sympathicogonioma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Sympathogonie**

die Stammzelle des sympathischen Nervensystems; aus ihr gehen => Sympathoblasten u. =>Phäochromoblasten hervor. - Auch synonym mit Sympathoblast.

engl.: sympathogonium.

## **Sympatholytica, -lytika**

Substanzen, die durch Besetzung der Adrenalin- u. Noradrenalin-Rezeptoren die "sympathomimetische" Wirkung der adrenergen Überträgerstoffe (Mediatoren) Adrenalin/Noradrenalin auf die Effektorzellen selektiv hemmen (daher als "Adrenolytika" bezeichnet). Werden nach dem Ort ihrer Hemmung unterschieden als  $\alpha$ - u. als  $\beta$ -S. = " $\alpha$ -", " $\beta$ -Blocker" (=>Alpha-, => Betarezeptorenblocker); als erstere z.B. Dihydro-Secale-Alkaloide, Tolazolin, Phentolamin, als letztere z.B. Dichlorisoproterenol, Propranolol, Oxprenolol. engl.: sympatholytics.

## **Sympathomimetica, -tika**

Substanzen, die wie die "adrenergen" Überträgerstoffe

Adrenalin/Noradrenalin an den postganglionären Sympathikusendigungen u. - z.B. =>Dopamin - an entsprechenden Strukturen des Zentralnervensystems wirken, u. zwar direkt durch Reaktion mit den (Alpha- oder Beta-)Rezeptoren oder aber indirekt durch extrazelluläres Eingreifen in den Stoffwechsel der genannten Überträgerstoffe. Entfalten unterschiedliche Wirkungen, z.B. Broncholyse, Gefäßwirkung (=>Vasokonstriktion); durch vorwiegende Erregung der =>Betarezeptoren =>Vasodilatation, zentralnervöse Erregung (z.B. Amphetamin); vgl. =>Sympatholytika, => Monoaminoxidasehemmer. engl.: sympathomimetics.

### **Symphalangismus, Symphalangie**

1) Verschmelzung von Finger- bzw. Zehengliedern (=>Phalanx) als ossäre => Syndaktylie (evtl. =>Symbrachydaktylie).

2) autosomal-dominant erbliche Verschmelzung der Finger- u./oder Zehenglieder v.a. im proximalen Interphalangealgelenk; evtl. kombiniert mit Hypophalangismus, Kleinheit der Nägel (außer an Daumen/Großzehe), Fußfehlbildungen, Strabismus, Taubheit.

engl.: symphalangia.

### **Symphonallaxis**

Sprachstörung mit Vertauschen einzelner Konsonanten.

### **Symphyse**

Fgb.: anat

=>Symphysis.

engl.: symphysis.

### **Symphysendehiszenz**

Syn.: Symphysiolyse

im letzten Schwangerschaftsdrittel vorkommende physiologische, hormonal bedingte Symphysenlockerung ("**Symphysendehnung**"; kombiniert mit Auflockerung der Iliosakralgelenke [Beckenringlockerung]).

engl.: symphysiolysis.

### **Symphysenruptur**

Zerreißung der Schambeinsymphyse (bei Beckenringbruch; unter der Geburt). Führt zu Instabilität des Beckens.

engl.: rupture of symphysis.

### **Symphysensprengung**

1) =>Symphysenruptur.

2) =>Symphyseotomie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Symphysenzeichen**

=>Brudzinski\*.

engl.: Brudzinski's sign.

## **Symphyseotomie**

Spaltung des Symphysenknorpels als beckenerweiternde Operation. In der Geburtshilfe durch Schnittentbindung ersetzt.

engl.: symphyseotomy.

## **Symphysis**

Verwachsung.

engl.: symphysis.

1)S. cartilaginea:

Fgb.: anat

Verbindung zweier Knochen durch Faserknorpel (im Gegensatz zur "Bandhaft" = =>Articulatio fibrosa).

engl.: fibrocartilaginous joint.

S. intervertebralis PNA

die Bandscheibe samt vorderem u. hinterem Längsband.

S. pubica PNA

als Becken- oder Schambeinsymphyse das die beiden Schambeine verbindende Gelenk; mit Faserknorpelscheibe (seitlich mit hyalinem Knorpel u. mit zentralem, synovialhaltigem Hohlraum) u. mit zugehörigen Bändern (Ligamentum pubicum superius u. L. arcuatum pubis).

engl.: pubic s.

2)

Fgb.: path

=>Concretio.

## **Symphysoskelie**

Fgb.: path

=>Sirenenbildung.

## **Symplasma**

=>Synzytium.

## **Sympodie**

Fgb.: path

=>Sirenenbildung; =>Symmelie.

engl.: sympodia.

## **Symptom(a)**

Zeichen, in der Medizin als Krankheitszeichen.

engl.: symptom.

S., objektives  
vom Untersucher festgestelltes S.  
engl.: objectiv s.  
S., pathognomonisches  
das direkt auf eine bestimmte Gesundheitsstörung hinweisende (= typische =  
charakteristische) S., evtl. als =>Kardinalsymptom.  
engl.: pathognomonic s.  
S., subjektives  
vom Kranken feststellbares bzw. festgestelltes S.  
engl.: subjective s.  
S. des Sperrliquors  
=>Froin\* Symptom.  
engl.: CSF block syndrome.

### **Symptomatik**

1) Gesamtheit der aus einem Krankheitsprozeß resultierenden Symptome.  
2) => Symptomatologie.  
engl.: symptomatology.

### **symptomatisch**

1) Symptome betreffend bzw. auf Symptome ausgerichtet (z.B.  
symptomatische Behandlung [im Gegensatz zur ursächlichen = =>kausalen];  
sympt. Mittel [=>Palliativum]).  
2) für eine bestimmte Krankheit kennzeichnend (= pathognomonisch).  
3) als Symptom - u. nicht als eigenständiges Krankheitsgeschehen -  
auftretend.  
engl.: symptomatic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Symptomatologie**

1) Semiologie; die Lehre von den - für eine bestimmte Krankheit  
charakteristischen - Krankheitszeichen.  
engl.: semiology.  
2) die sich darbietende Symptomatik einer Krankheit.  
engl.: symptomatology.

### **Symptomenkomplex**

die für ein typisches Krankheitsbild sprechende Gruppe (z.B. als Trias) von  
Krankheitsmerkmalen (Symptomen), i.e.S. bei unbekannter Ätiogenese (=>  
Syndrom).  
engl.: symptom complex; s. group.  
S., gastrokardialer  
=>Roemheld\*.  
engl.: gastrocardiac s. c.

### **symptothermale Methode**

Fgb.: gyn

natürliche Methode der =>Konzeptionsverhütung, die auf Erkennung der fruchtbaren bzw. unfruchtbaren Tage im weiblichen Zyklus durch gleichzeitige Beobachtung der =>Basaltemperaturkurve u. des mit der Ovulation korrelierten »Symptoms« flüssiger Zervixschleim beruht; als sicher unfruchtbar gilt die Zeit nach Verschwinden des flüssigen Zervixschleims, wenn an 3 Tagen Basaltemperaturwerte beobachtet werden, die höher sind als die vorangegangenen 6 Temperaturwerte. =>Pearl\* Index 1-3.

**syn...**

Vorsilbe "mit", "zusammen", "verbunden"; =>sym..., sys...

engl.: syn...

**Synadelphus**

Doppelfehlbildung mit einem Kopf (= monozehal), 1 Körper u. 8 Gliedmaßen.

**Synärese, -airese**

Fgb.: chem

Entquellung eines Lyogels mit Umwandlung der dispersen Phase in eine hochvisköse Masse unter Abscheidung des Dispergens als Flüssigkeit.

Vorkommend bei längerem Stehen ("Altern") solcher kolloidalen Systeme.

engl.: syneresis.

**Synästh(es)algie**

bei =>Kausalgie die Auslösbarkeit von Schmerzanfällen durch Berührungs-, Temperaturreize; die Schmerzen örtlich oder mit Ausstrahlung in nicht betroffene Körperbereiche (evtl. der Gegenseite).

engl.: synesthesis.

**Synästhesie**

abnorme Mitempfindung, Begleitempfindung. - vgl. =>Synalgie.

engl.: synesthesia.

**Synalgie**

Schmerzmitempfindung fern vom Krankheitsherd; vgl. =>Synästhesialgie.

engl.: synalgia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Synanthema**

Fgb.: dermat

Gruppe von Papeln.

## Synapse

### Abbildung%![PopupID \("roche.mvb","1604.bmp"\)](#)

Kontaktstelle zwischen Nervenzellen bzw. Nervenzellen u. dem Plasmalemm anderer Zellen (Sinnes-, Epithel-, Muskelzellen), in der - stets nur in 1 Richtung ("unidirektional") - die Übertragung der =>Aktionspotentiale (Spitzenpotentiale) erfolgt, u. zwar beim Menschen v.a. biochemisch ("**chemische S.**"), woraus eine Aktivierung der nachgeordneten Zelle resultiert. Die S. besteht aus je 1 - durch den Synapsenspalt getrennten - prä- u. postsynaptischen Teil; ersterer, eine meist markscheidenfreie, birnenförmige oder anders geformte Anschwellung (= Endknopf = =>Bouton) des zuleitenden nervalen Gebildes, enthält Mitochondrien u. mit Überträgerstoff (=>Transmitter) gefüllte Bläschen = präsynaptische => Vesikel; der postsynaptische Teil ist ein als Negativ des präsynaptischen gestalteter Teil des Plasmalemm (= subsynaptische Membran älterer Nomenklatur) der impulsempfangenden Zelle; =>Synaptosomen. - Der aus den präsynaptischen Vesikeln in den Synapsenspalt einsickernde (= diffundierende) Transmitter (zumeist Noradrenalin oder Acetylcholin; an manchen Synapsen Dopamin, Serotonin, =>Gammaaminobuttersäure) führt an der postsynaptischen Membran eine Änderung der Permeabilität für Ionen herbei (u. dadurch Ioneneinstrom/-ausstrom; vgl. =>Ionenpumpe), die die bioelektrische Membranpolarisation ändert (=>Depolarisation; => Hyperpolarisation). Die Transmitter-Wirkung wird dann schnellstens aufgehoben (im allgemeinen enzymatisch), so daß die =>Repolarisation der Membran erfolgen kann.

engl.: (chemogenic) synapse.

S., elektrische

Zell-Zell-Kontaktstelle, die durch ihre spezielle Struktur direktes (ohne biochem. Prozesse) Übergreifen einer Erregung auf die nächste Zelle ermöglicht; z.B. am Herzmuskel (über die Glanzstreifen).

engl.: electrogenic s.

S., interneuronale

S. zwischen Nervenzellen, u. zwar **axodendritisch** (mit Leitung von Axon zu Dendrit),

engl.: axodendritic s.),

**axoaxonal = axonisch** (von Axon zu Axon; meist hemmende Wirkung)

engl.: axoaxonic s.)

u. **axosomatisch** (von Axon auf Nervenzellkörper);

engl.: axosomatic s.);

ferner somatodendritisch (von Nervenzellkörper zu Dendrit),

somatosomatisch (zwischen Nervenzellkörpern) u. dendrodendritisch (von Dendrit zu Dendrit).

S., neuroepitheliale

S. zwischen vegetativen Nerven u. Drüsenzellen (= **neuroglanduläre S.**).

S., neuromuskuläre

die motorische =>Endplatte.

engl.: neuromuscular s.

## Synapsengifte

Stoffe, welche die Erregungsübertragung an chemischen Synapsen stören; wirken durch a) Blockade der Rezeptoren für die Neurotransmitter (z.B.  $\alpha$ - u.

β-Rezeptorenblocker, Atropin, Curare), b) Beeinflussung der Transmitter-inaktivierenden Prozesse (z.B. Acetylcholinesterase-Inhibitoren), c) Eingriffe in Transmittersynthese u. -speicherung (z.B. Reserpin), d) Hemmung der Transmitterfreisetzung (z.B. Botulinustoxin).  
engl.: synaptic poisons.

### **Synapsenmembran**

die prä- bzw. postsynaptische Membran (=>Synapse).

### **Synapsis**

1)

Fgb.: anat

=>Synapse.

engl.: synapse.

2)

Fgb.: genet

=>Chromosomenkonjugation.

engl.: synapsis.

### **Synaptosomen**

aus homogenisiertem Rattenhirn gewonnene Nervenendigungen (=> Synapse) für molekularbiologische Untersuchungen.

engl.: synaptosomes.

### **Synarthrosis**

Syn.: Junctura fibrosa

=>Articulatio fibrosa, u. zwar als Syndesmosis, Sutura, Gomphosis.

engl.: synarthrosis.

### **Synch(e)ilie**

angeborene oder (selten) verletzungsbedingte Lippenverwachsung.

engl.: synchilia.

### **Synchisis**

1)S. corporis vitrei:Glaskörperverflüssigung. Führt subjektiv zu =>Mouches volantes; bei =>Ophthalmoskopie u. Spaltlampenanwendung erkennt man ein Schweben von Mucopolysaccharidteilchen, u. zwar als "Schneetreiben" (= **S. alba** s. **nivea** = Benson\* Krankheit) oder wie bei "Danziger Goldwasser" (= **S. scintillans**; bei zusätzlicher Einlagerung von Cholesterinkristallen).

engl.: synchysis.

2)die binokuläre =>Fusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



### **Synchondrose, -drosis PNA**

Knorpelgelenk (=>Articulatio cartilaginea) mit hyalinknorpeliger Knochenverbindung; zwischen Brustbeinkörper u. Schwertfortsatz (**S. xiphosternalis**) bzw. zwischen manchen Schädelknochen (= **Synchondroses cranii**).  
engl.: synchondrosis.

### **Synchondrosebecken**

=>Exostosebecken mit Knorpelauswüchsen im Bereich von Beckensymphyse u./oder des Sakroiliakalgelenkes; vgl. =>Syndesmophyt.

### **synchron**

gleichzeitig.  
engl.: synchronous.

### **Synchronie, -nismus**

Gleichzeitigkeit; z.B. *physiol* die der bioelektrischen Entladungsvorgänge von Neuronen (im EEG als identische Wellenformen über verschiedenen Hirnregionen).  
engl.: synchrony; synchronism.

### **Synchronisation**

1) => Synchronie.

2) die natürlich erfolgende bzw. künstlich herbeigeführte zeitliche Abstimmung von Lebensvorgängen, Maßnahmen; z.B. die S. des => zirkadianen Rhythmus mit Umweltrhythmen; *genet, zytol* die Abstimmung der Spindelapparatbildung u. -funktion mit dem Formwechsel der Chromosomen in Mitose u. Meiose bzw. einer Zellkultur, die Herbeiführung einer Gleichzeitigkeit einer bestimmten Zellteilungsphase (oder deren Stop) in einer Vielzahl der Zellen ("Synchronkultur"); *radiol* bei der => Strahlentherapie die Kombination der Strahlenexposition mit gleichzeitiger Verabfolgung geeigneter Heilmittel bzw. mit strahlensensibilisierend wirkender Sauerstoffanwendung; => Synchronisationstherapie.  
engl.: synchronization; synchronizing.

### **Synchronisationstherapie**

Tumorthherapie, indem der Zellzyklus zwischen 2 Mitosen gestoppt (z.B. durch Vincristin, Vinblastin) u. damit der Zyklus aller Tumorzellen synchronisiert wird, so daß ein anschließend verabfolgtes, spezifisch die nächste Zellphase blockierendes Zytostatikum trotz relativ niedriger Dosierung eine möglichst große Zahl von Tumorzellen blockiert.

### **Synchronkultur**

=> Synchronisation.

## **Synchrotron**

Fgb.: physik

Kreisbeschleuniger (Prinzip: Betatron + Zyklotron), in dessen ringförmigem Vakuumrohr die in einem Linearbeschleuniger vorbeschleunigten Teilchen fokussiert u. extrem beschleunigt werden (Endenergien bis  $10^{12}$  eV).

engl.: synchrotron.

## **Syncretio**

Fgb.: path

=>Concretio.

engl.: syncretio. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Syndaktylie**

angeborene Verwachsung von Fingern oder Zehen; u. zwar häutig, fibrös oder knöchern. - =>Akrozephalosyndaktylie. Beim Gruber\* Syndrom mit Polydaktylie kombiniert.

engl.: syndactyly.

## **Syndese**

Fgb.: genet

=>Chromosomenkonjugation.

engl.: syndesis.

## **Syndesma**

(Gelenk-)Band bzw. Bindehaut.

## **Syndesmektomie**

Ligamentdurchtrennung bzw. Ligamentausschneidung (= Exzision).

engl.: syndesmectomy.

## **Syndesmitis**

1)Entzündung eines (Gelenk-)Bandapparates.

2)=>Conjunctivitis.

engl.: syndesmitis.

## **Syndesmophyt**

**Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb","1605.bmp")**

systemische Bandverknöcherung an (Halb-)Gelenken.

engl.: syndesmophyte.

## **Syndesmosis PNA**

die "Bandhaft" als Typ der =>Articulatio fibrosa (= Junctura fibrosa); z.B. die radioulnare bzw. die tibiofibulare (durch die entsprechende =>Membrana interossea sowie - am Bein - durch das vordere u. hintere tibiofibulare Band).  
engl.: syndesmosis.

## **Syndrom**

i.e.S. (Spranger) ein Muster multipler Anomalien, die bekannter- oder vermutetermaßen ursächlich verbunden sind. - I.w.S. ein sich stets mit etwa den gleichen Krankheitszeichen, d.h. einer Symptomatik mit weitgehend identischem "Symptomenmuster" manifestierendes Krankheitsbild mit unbekannter, vieldeutiger, durch vielfältige Ursachen bedingter (polyätiologischer u. -pathogenetischer) oder nur teilweise bekannter Ätiogenese. - =>Symptomenkomplex. Meist benannt nach den Autoren (= Eponym), aber auch nach der Ätiologie (z.B. Bestrahlungs-S.), Pathogenese (z.B. Salzverlust-S.), dem Hauptsymptom; als Akronym gebildet aus den Initialen mehrerer Symptome. - Auch Bezeichnung für eine diagnost. Zeichengruppe.

engl.: syndrome.

S. der abführenden Schlinge

Funktionsbehinderung in der abführenden Schlinge nach Magenresektion Typ Billroth II; Leitsymptom: Erbrechen von Speisen u. gallehaltigem Darminhalt nach Nahrungsaufnahme, gefolgt von sofortiger Beschwerdefreiheit.

engl.: efferent loop s.

S. der Arteria...

=>Arteria...

S. der blauen Skleren

=>Skleren.

S. der blauen Windeln

=>blau.

engl.: blue diaper s.

S. der blinden Schlinge

=>Blind-loop-Syndrom.

S. der eingedickten Galle

(Ladd-Gross) das Gallenpfropf-S. verlängerter Ikterus des Neugeborenen infolge Abflußbehinderung durch das bei Icterus gravis vermehrt anfallende Bilirubin (Bildung von Gallethromben). Zunahme des direkten Bilirubins, Bilirubinurie; Stühle im Gegensatz zur Gallengangsatresie anfangs noch gefärbt, dann zunehmend acholisch. Prognose zweifelhaft. - vgl. =>Syndrom der verstopften Gallenwege.

engl.: inspissated bile s.

S. des geschlagenen Kindes

Folgen der =>Kindesmißhandlung.

engl.: battered child syndrome.

S. der inadäquaten ADH-Sekretion

Abk.: SIADH

Syndrom bei unangemessen überschießender ADH-Produktion; => Schwartz\*-Bartter\*...

engl.: inappropriate ADH-secretion syndrome.

S. des Isthmus temporalis

S. bei tentorieller Hernie mit Einklemmung des Gyrus parahippocampalis: gleichseitige Pupillenerweiterung u. -lähmung, kontralaterale Halbseitenlähmung, Bewußtlosigkeit.

S. der Kaudalverschiebung des Hirnstammes

Syn.: Jirout\* Syndrom

S. bei Hirndruck mit Hirnstammverschiebung Richtung Wirbelkanal; es bestehen Hinterkopfschmerz, Nackensteifigkeit, positives Kernig\* u. Babinski\* Zeichen, Kleinhirnsymptome.

engl.: myelographic s. of caudal dislocation of the brain stem.

S. des Minimalhirnschadens

frühkindlicher Hirnschaden (z.B. durch Geburtstrauma, Toxikose) ohne massive äußerlich erkennbare Veränderungen. Bei Normalität von Gang u. grober Motorik der Hände bestehen neurologisch faßbare Haltungsschwierigkeiten, Gleichgewichtsstörungen, später evtl. auch Verhaltensstörungen, Hyperkinesen, Entwicklungsverzögerung, Störung der Rechts-links-Unterscheidung.

engl.: minimal cerebral palsy (MCP); minimal brain damage s.

S. der unruhigen Beine

=>Wittmaack\*-Ekbom\* Syndrom.

engl.: restless legs s.

S. der verbrühten Haut

=>Epidermolysis acuta toxica.

engl.: scalded-skin s.

S. der verstopften Gallenwege

=>Hongkong-Cholangiohepatitis.

S. X

1)typische =>Angina pectoris (oft mit positivem Belastungs-EKG) bei normalem =>Koronarangiogramm (d.h. ohne nachweisbare Koronarstenosen).

engl.: s. X; anginal s. with normal coronary angiogram.

2)klinische Bezeichnung für die Symptomkombination Insulinresistenz, Glucoseintoleranz, Hyperinsulinämie, erhöhte VLDL-Triglyceride, erniedrigtes HDL-Cholesterin u. Hypertonie (Raven 1988).

S. der zuführenden Schlinge

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1606.bmp")**

nach Magenresektion (Billroth II) von der zuführenden Duodenalschlinge ausgehende, z.T. operationstechnisch bedingte Beschwerden infolge Spasmen/Atonie, entzündlicher ("Afferentitis") oder mechanisch bedingter Stauung (letztere nach Resektion mit antekolischer Gastroenterostomie ohne Braun\* Anastomose). Klinik: nach der Mahlzeit leichtes bis kopiöses galliges Erbrechen, Spannungsgefühl; ferner Malabsorption; im Extremfall Geschwürbildung (evtl. mit Ruptur). -

engl.: afferent loop s.

### **Synechia, Synechie**

fibröse Verklebung zweier normalerweise getrennter Gewebsschichten (=> Adhäsion).

engl.: synechia..

S. anterior bzw. **posterior**

als vordere bzw. hintere S. des Auges die zwischen Irisvorderfläche u. Hornhaut bzw. Irishinterfläche u. Linsenkapsel (letztere evtl. ringförmig); führt v.a. als totale S. zur Kammerwasserblockade.

S. der Uteruswände

Verklebung (Verwachsung) der Gebärmutterwände; z.B. nach schwerer (korrosiver oder kolloquativer) Endometritis, nach tiefgreifender Kürettage (= "traumatische intrauterine S." = =>Asherman\*-Fritsch\* Syndrom), aber auch angeboren.

S., velopharyngeale

bei Gaumenspaltenplastik die Verkleinerung des Pharynx durch Fixieren eines gestielten Schlundwandlappens auf der nasalen

Gaumensegelseite. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Synechiotomie**

=>Iridolyse.

engl.: synechotomy.

### **Synergie**

Mitarbeit, Zusammenwirken; z.B. das harmonische Zusammenspiel von Muskeln (vgl. =>Agonist, Antagonist); =>Synergismus. - Gegenteil: =>

Dyssynergie (= =>Ataxie).

engl.: synergy.

### **Synergismus**

1)

Fgb.: pharm

die sich =>additiv oder überadditiv (= supraadditiv; =>Potenzierung) gegenseitig unterstützende Wirkung mehrerer Arzneimittel.

2)

Fgb.: biol

das Zusammenwirken von Organismen i.S. der gegenseitigen Förderung; auch gemeinsame Bildung u. Verwertung von Substanzen (z.B. Metaboliten); vgl. =>Synergie.

engl.: synergism.

### **Synergist**

1)i.S. des =>Synergismus wirkendes Arzneimittel, Hormon etc.

2)

Fgb.: physiol

i.S. der =>Synergie wirkendes Organ.

engl.: synergist.

### **Syngamie**

Vereinigung des  $\sigma$  u.  $\delta$  Gameten bei der Befruchtung unter Bildung einer Zygote (mit Kernverschmelzung [Synkaryon]).  
engl.: syngamy.

### **syngen(etisch)**

Syn.: isolog

artgleich u. genetisch identisch (z.B. eineiige Zwillinge) bzw. von einem solchen Spender stammend (=>Transplantation).

engl.: syngenic.

### **Synhärese, -hairese**

Fgb.: chem

=>Synärese.

engl.: syneresis.

### **Synkarzinogen**

=>Kokarzinogen.

engl.: cocarcinogen.

### **Synkarzinogenese**

(Bauer) die =>Kokarzinogenese, v.a. im Sinne des Zusammenwirkens mehrerer Karzinogene bei der Entartung von Zellen, d.h. bei der => Karzinogenese.

engl.: cocarcinogenesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Synkinese**

Fgb.: physiol

=>Mitbewegung.

engl.: synkinesis.

### **Synklitismus**

Fgb.: geburtsh

bei =>Schädellage die normale ("achsengerechte") Einstellung des kindlichen Kopfes beim Eintritt in das kleine Becken (oder kurz danach) derart, daß die Pfeilnaht beim physiologischen Querstand in Beckenmitte zwischen Symphyse u. Promontorium (d.h. in der =>Führungslinie) liegt. - vgl. => Asynklitismus.

engl.: synclitism.

### **synkopal**

bei oder in Form einer =>Synkope.

engl.: syncopal.

## **Synkope**

Fgb.: kard

anfallsartige, kurzdauernde Bewußtlosigkeit (=>Ohnmacht) infolge Minderdurchblutung des Gehirns; im Unterschied zum epileptischen Anfall meist ohne motorische Entäußerungen. Als **kardiale S.** z.B. bei Rhythmusstörungen, Herzfehlern (v.a. Aortenstenose); als vaskuläre S. bei Gefäßerkrankungen (v.a. bei Hirngefäßerkrankungen); ferner bei Anzapfsyndromen mit Blutentzug aus Hirnarterien; ferner als vagovasale S. (=>Orthostase-Syndrom) u. - kardiovaskulär - als Schocksymptom.

engl.: syncope; faint.

S., konvulsive

durch schwere u. anhaltende Ischämie verursachte S. mit einem dem Bewußtseinsverlust folgenden sekundenlangen tonischen Krampf, evtl. auch mit Myoklonie (=>Dezerebrationsanfall).

engl.: convulsive s.

S., vagovasale

durch zentrale Vagus-Wirkung ausgelöste S. (evtl. als =>Adams\*-Stokes\* Anfall); z.B. bei Erstickungsgefahr (Höhenkollaps), nach direkter Hirnschädigung, aber auch Auslösung im Karotissinus oder im Herzen.

engl.: vasovagal s.

## **synonym; Synonym**

sinnverwand, gleichbedeutend bzw. Terminus gleicher Bedeutung.

engl.: synonymous; synonym.

## **Synophrys**

zusammengewachsene Augenbrauen.

engl.: synophrys.

## **Synophthalmie, Synopsie**

Fgb.: path

teilweises bis vollständiges Ausbleiben der Trennung der embryonalen Augenanlage, im Extremfall als =>Zyklopie.

engl.: synophthalmia.

## **Synoptophor, -skop**

Stereoskop zur Untersuchung der Bewegungs- u. Funktionskoordination der Augen u. zur Schielbehandlung (=>Orthoptik).

engl.: synoptophor.

## **Synorchidie**

Verschmelzung (Fusion) beider Hoden zu einer einzigen Masse.

engl.: synorchidia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Synostose, Synostosis**

knöcherne Verwachsung benachbarter Knochen; physiologisch in Knochennähten (=>Sutura; auch krankhaft, als prämatüre S.), krankhaft v.a. als erbliche Fehlbildung (z.B. =>Symphalangie, =>Syndaktylie) sowie bei =>Ankylose, durch =>Brückenkallos.

engl.: synostosis.

S. cleidocranialis

=>Klippel\*-Feil\* Syndrom.

S., prämatüre

vorzeitige knöcherne Verschmelzung von Skelettknochenteilen (z.B. von Sternumabschnitten, =>Silverman\* Syndrom) oder von Schädelknochen im Bereich der Suturen (=>Kraniostenose).

engl.: premature s.

### **Synovia PNA**

die von der =>Synovialis gebildete, klare, schleimhaltige, fadenziehende Gelenkflüssigkeit ("Gelenkschmiere").

engl.: synovial fluid; synovia.

### **Synov(ial)ektomie**

operative Entfernung der =>Synovialis; als =>Arthrectomia synovialis, Synovialisfensterung.

engl.: synovectomy.

### **Synovialhernie**

Fgb.: orthop

Hernie der Synovialis, z.B. als =>Baker\* Zyste; vgl. =>Hygrom.

### **synovial(is)**

die =>Synovia bzw. die Membrana synovialis ("**Synovialis**" = Gelenkinnenhaut) betreffend.

engl.: synovial.

### **Synovialitis**

Syn.: Synovitis

1)Entzündung der Gelenkinnenhaut (=>Membrana synovialis) im Rahmen einer =>Arthritis, u. zwar primär als Arthro-S. (z.B. als akute rheumat.

Erkrankung) oder sekundär bei =>Osteoarthritis; führt zu Gelenkerguß (=>Hydrarthros; =>Hämarthros, =>Gelenkempyem), v.a. als eitrige S. evtl. zu Kapselphlegmone, paraartikulärer Abszedierung, Sepsis, Knorpel- u.

Knochenzerstörung, Panarthritis.

engl.: synovitis.

S. fungosa



S. tuberculosa als => Gelenkfungus.

engl.: fungous s.

S. purulenta

eitrige S. => Gelenkempyem.

engl.: purulent s.

S. sicca

vorwiegend fibrinöse S. mit Reibegeräuschen.

engl.: dry s.

S. tuberculosa

primär synoviale Form der => Gelenktuberkulose; z.B. bei Miliartuberkulose; auch als => Poncet\* Rheumatismus, => Gelenkfungus, u. als sekundäre S. bei primärer tbk. Osteoarthritis (hierbei mit Neigung zu Verkäsung).

engl.: tuberculous s.

S. villosa

S. mit Hyperplasie der Synovialzotten (=> Villi synoviales).

engl.: villous s. villonodular s.

2) S. tendinosa s. **vaginalis**,

Syn.: Tenosynovialitis

S. der Synovialis der Sehnenscheiden (=> Vagina synovialis), d.h. als => Tendovaginitis, bzw. der Schleimbeutel (=> Bursitis).

engl.: tendosynovitis; vaginal synovitis.

### **Synovi(al)om**

Geschwulst mit Ursprung in der Synovialis der Gelenke oder Sehnenscheiden; v.a. an den Extremitäten lokalisierter, gelenknaher, evtl. fluktuierender Tumor unter gut verschieblicher Haut.

engl.: synovialoma.

S., malignes

zu bösartigem Neoplasma entartetes S., evtl. mit foudroyantem Verlauf. Bei frühzeitiger Malignität = Synovialsarkom.

engl.: malignant s.

### **Synovialsarkom**

=> Synovialom.

engl.: synovial sarcoma.

### **Synov(i)itis**

=> Synovialitis.

engl.: synovitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Synoviorthese**

"Normalisierung der Synovialis" bei chronischer Entzündung (Synovialitis) durch Injektion von Radionucliden in die Gelenkhöhle (=>

Radiosynoviorthese).

engl.: synoviorthese.

## **Synsialitis**

vom Mesenchymanteil der Drüsen ausgehende Entzündung der Tränen- u. Speicheldrüsen als Begleitsymptom systemischer Krankheiten wie Sjögren\*, Heerfordt\*, Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom.

## **Syntaxis**

Etym.: griech. = Zusammenstellung

das harmonische Zusammenspiel von Bewegungskomponenten; vgl. => Ataxie.

engl.: motor coordination.

## **Synthesen**

Synthesen katalysierende Enzyme; vgl. => Synthetase.

engl.: synthases.

## **Synthese**

das Zusammenfügen.

1)

Fgb.: chem

der künstliche = In-vitro-Aufbau einer Verbindung. - vgl. => Biosynthese.

engl.: synthesis.

2)

Fgb.: chir

=> Osteosynthese.

## **Synthe(t)ase**

Fgb.: enzym

=> Ligase; vgl. => Synthase.

engl.: synthetase.

## **synthetisch**

künstlich hergestellt (=> Synthese).

engl.: synthetic.

## **synthym**

einer Grundstimmung entsprechend.

s. Wahnformen

aus einer Grundstimmung hervorgehende Wahnformen, z.B.

Versündigungswahn bei depressiver Grundstimmung.

## **synton**

in gefühlsmäßiger Harmonie mit der mitmenschlichen Umwelt (in "**Syntonie**") bzw. mit der eigenen Wesensart ("ichsynton"). Ferner selten als Synonym zu

"zyklothym".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Syntopie**

die Lagebeziehungen eines Organs zu den Nachbarorganen.

engl.: syntopy.

### **Syntropie**

Fgb.: path

über die statistische Wahrscheinlichkeit hinausgehende Häufigkeit des Zusammentreffens zweier Krankheiten.

engl.: syntropy.

### **Synulosis**

Etym.: griech. oule = Narbe

=> Narbenbildung.

engl.: synulosis.

### **Synurie**

Fremdstoffausscheidung im Harn.

### **Synzephalus**

Fgb.: path

Kraniopagus. I.e.S. die "janizephalen" Formen der autositären => Duplicitas inferior mit weitgehender Vereinigung der oberen Körperpartien einschließlich des Schädels ("Doppelschädel") u. Koppelbildung unterhalb des Nabels.

engl.: syncephalus (janiceps).

### **synzytial**

eine Synzyte (= polyploide oder mehrkernige Riesenzelle) bzw. ein => Synzytium betreffend.

engl.: syncytial.

### **Synzytiotrophoblast**

die aus dem Zytotrophoblasten hervorgehende synzytiale Außenschicht des Zottenepithels der Plazenta.

engl.: syn(cytio)trophoblast.

### **Synzytium**

vielkernige Zytoplasmamasse ohne Zellgrenzen als Produkt der Verschmelzung von Zellen (z.B. bei Bildung des Synzytiotrophoblasten u. von Riesenzellen).

engl.: syncytium.

## Syphilid

die Haut- u. Schleimhauterscheinungen der =>Syphilis II u. III; v.a. die hochinfektiösen Exantheme des zweiten Stadiums: nicht juckend, mit Lymphknotenbeteiligung, evtl. schubweise auftretend (= Erstlings- bzw. Rezidivexanthem), narbenlos abheilend; z.B. ringförmig (= anulär; auch als korymbiformes =>Bombensyphilid), lichenoid (als =>Lichen syphiliticus), in Blasenform (= bullös; als =>Pemphigus syphiliticus), erosiv ("nässende Papeln", evtl. zu breiten => Kondylomen auswachsend), fleckig (= makulös; =>Roseola) oder makulopapulös (fleckig mit z.T. stärkerer Infiltration, evtl. später rein papulös), knoten- oder knötchenförmig (= nodös bzw. nodulös), papillomatös (etwas wuchernd), papulös (rosafarben bis braunrot, kalottenförmig, scharf umschrieben, relativ derb, druckschmerzhaft, => Condylomata lata; evtl. leicht knotig = papulonodös = Knoten-S., papulopustulös = Ekthyma syphiliticum); ferner schuppig (z.B. als =>Bielt\* Collerette); an Schleimhäuten als Plaques. - => Syphiloderma, =>Corona veneris, =>Syphilom.

engl.: syphilid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Syphilido...

=>Syphilo...

## Syphilis

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1607n1"\)](#)

Syn.: Lues (venerea)

chronische Infektionskrankheit durch =>Treponema pallidum, übertragen fast stets unmittelbar beim Geschlechtskontakt, aber auch mittelbar bei Bluttransfusion, Verletzung etc. sowie - als angeborene S. - über die Plazenta (= diaplazentar). Im allgemeinen mit charakteristischen Krankheitsstadien: als **S. I** das sich bei exogener Infektion nach der Inkubationszeit von 3 Wo. manifestierende Primärstadium; am Infektionsort tritt als =>Primäraffekt eine Erosion (oder ein kleines Knötchen) auf, scharf gegen die Umgebung abgesetzt u. fibrinös oder krustig belegt, in der 4. Woche geschwürig u. verhärtend (= harter =>Schanker = =>Ulcus durum), schmerzlos, evtl. mit umgebendem lymphangitischem Weichteilödem, hochinfektiös; nachfolgend (3.-5. Wo.), über Lymphangitis, Entzündung der regionalen Lymphknoten (syphilitische Lymphadenitis; schmerzloser =>Bubo; später - auf dem Blutwege u. über den Ductus thoracicus - mehr oder minder allgemeine Lymphknotenschwellung = => Polyscleradenitis universalis); in der 7.-8. Woche das => Eruptionsstadium, d.h. allgemeines Krankheitsgefühl, Neuralgien, Muskel- sowie Gelenk- u. Knochenschmerzen (v.a. nachts, als =>Dolores osteocopi nocturni). Das Sekundärstadium (= **S. II**, zusammen mit S. I als =>Frühsyphilis bezeichnet) ist gekennzeichnet durch - hyperergisch bedingte - => Syphilide (=>Roseola, Condylomata lata), evtl. auch durch Erkrankung verschiedener Organe (z.B. Keratitis, Iritis, Hepatitis, Vaskulitis, Myokardschädigung; evtl. =>Neurosyphilis); nach Verschwinden dieses Erstlingsexanthems (etwa 4.-6. Wo.) u. eventueller Rezidivexantheme folgt

ein klinisch stummes Stadium (= "S. latens"), in welchem jedoch positive S.-Reaktionen v.a. im Liquor nachweisbar sind (als latente Früh-S. des ZNS mit negativen Seroreaktionen), gefolgt nach 5-10-20 J. vom Tertiärstadium (= **S. III**), in dem => Syphilome, große Papeln u. Geschwüre an der Haut ("ulzeröse Syphilide") u. an Schleimhäuten (z.B. als Glossitis) sowie sog. Organ- oder Viszeral-Syphilis auftreten, letztere als gummöse u. interstitielle Entzündung, Perivaskulitis v.a. der parenchymatösen Organe (z.B. Leber), des Herz-Kreislauf-Systems (= kardiovaskuläre S., v.a. als Mesaortitis), des ZNS (=>Neurosyphilis) u. des Skeletts (Ostitis, Periostitis). Nach bis zu 30 J. nach Erstinfektion das quartäre Stadium (= **S. IV**) mit =>Tabes dorsalis u. => progressiver Paralyse sowie als =>Neurosyphilis; auch als Meta- u. => Parasyphilis; wird zusammen mit Stadium III als =>Spätsyphilis bezeichnet. Die Diagnose stützt sich auf den stadiumgemäßen klin. Befund, mikroskopischen Erregernachweis (Dunkelfeld) im Reizserum des Primäraffektes, serologische => Syphilisreaktionen. Die (gesetzlich obligate) Behandlung erfolgt mit Penicillin, Tetracyclinen, Chloromycetin, Erythromycin. engl.: syphilis.

S., angeborene

1)S. connata s. **congenita:die syphilitische =>Fetopathie infolge diaplazentarer Infektion durch die an Syphilis erkrankte Mutter (u. zwar erst nach dem 4. Schwangerschaftsmonat). Führt bei unbehandelter Mutter in etwa 30% zu Spätabort oder Totgeburt, sonst zu Früh- u. Mangelgeburt. Nach der Geburt als a)** => Säuglingssyphilis (spätestens im 2. Lj. manifest); mit makulopapulösem Exanthem, syphilitischem => Pemphigus, flächenhaften Infiltraten an Körperöffnungen (am Mund => Parrot\* Furchen), Handtellern u. Fußsohlen (Glanzhaut), Paronychie, Alopezie, Condylomata lata, blutig-schleimiger Rhinitis (= =>Coryza syphilitica; später Sattelnase), Hepatosplenomegalie ("Feuersteinleber"), interstitieller Pneumonie (=>Pneumonia alba), Nierenerkrankung (Herdnephritis, Nephrose), Myokarditis, Osteochondritis u. Periostitis (später =>Parrot\* Lähmung), basaler Meningitis (mit Hydrocephalus internus). - Bei **b)** Spätmanifestation (nach dem 2. Lj.), d.h. bei Reaktivierung einer nicht oder unzureichend behandelten Säuglings-S., als **S. connata tarda** mit => Hutchinson\* Trias (Keratitis, Innenohrschwerhörigkeit u. H.\* Zähne), Periostosen (=>Säbelscheidentibia, =>Caput quadratum oder natiforme, Olympierstirn), Sattelnase, Gonitis, =>Neurosyphilis (evtl. mit Demenz, juveniler Paralyse); ferner Anämie, Ikterus, milchkafeeifarbenes Hautkolorit, Gedeihstörungen. Als Schwerstform die **S. congen. haemorrhagica**, die schwere viszerale Form mit enormer Lebervergrößerung u. evtl. lebensbedrohlichen Blutungen infolge Minuskoagulopathie.

2)j.w.S. die unter der Geburt erworbene Syphilis mit - oft verborgenem - Primäraffekt.

engl.: congenital s.

S. décapitée

(französ.) bereits im Anfangsstadium durch intensive Behandlung kupaerte S.

S. d'emblée

Etym.: französ. = von vornherein

S. ohne Primäraffekt, mit Stadium II beginnend; v.a. nach transfusionsbedingter Infektion.

S., endemische

Syn.: Bejel

in einigen Ländern Europas, Afrikas u. Asiens eine meist schon im Kindesalter extragenital (nichtvenerisch!) übertragene S. mit Symptomen ausschließlich der Stadien II u. III an Haut, Schleimhaut u. Knochen.

engl.: endemic s.

S. extragenitalis

S. mit Lokalisation des Primäraffektes außerhalb des Genitalbereichs (evtl. als nichtvenerische S.).

engl.: extragenital s.

S. latens

=>Syphilis II.

engl.: late latent s.

S. maligna

galoppierende (klinisch schwer verlaufende, evtl. lebensbedrohliche) S. II bei geschwächten Personen; evtl. Fieber, geschwüriger Zerfall der Syphilide mit Bildung austernschalenartiger Beläge (= =>Rupia syphilitica).

S., nichtvenerische

nicht durch den Geschlechtsakt (im weitesten Sinne) übertragene Syphilis;

z.B. die S. d'emblée, die **S. technica** (Berufschanker bei Ärzten,

Schwestern etc. durch Kontakt mit infektiösem Material).

engl.: nonvenereal s.

S. tardiva

1)Syphilis connata tarda.

2)die Spätsyphilis (v.a. Stadium III).

engl.: late s.

S., zerebrospinale

=>Neurosyphilis.

engl.: cerebrospinal s.

### **Syphilis-Antikörper**

1)die =>"Reagine" als für Syphilis charakteristische, aber nicht spezifische Lipoidantikörper; Grundlage von =>Syphilis-Reaktionen.

engl.: reagins.

2)spezifische Antikörper gegen Treponemen; u. zwar immobilisierende (Nachweis im Nelson\* Test), agglutinierende (Spirochäten-Agglutination herbeiführend) u. komplementbindende.

engl.: antitreponemal antibodies.

### **Syphilis-Reaktionen**

Fgb.: serol

Tests für Syphilisdiagnostik; außer der klassischen =>Wassermann\* Reaktion Tests, bei denen Spirochäten-haltige Organextrakte bzw. wäßrige oder alkoholische lipoidhaltige Extrakte gesunder Organe mit Spirochäten-Suspensionen als Antigen dienen; es sind Flockungs- u. Trübungsreaktionen, z.B. Meinicke-II-Klärungs- (MKR), =>Kahn\* Flockungs-, =>Citochol-, =>Lentochol-, =>Cardiolipinreaktion (=> VDRL-Test), die => Pallida-Reaktion (auch als => Reiter-Protein-Complement-Fixations- = RPCF-Test), =>Nelson\* Test (TPI), => Treponema-pallidum-Immunadhärenz- (TPIA; =>Adherence-Disappearance-Phenomenon), Treponema-pallidum-Agglutinationstest (TPA), => Fluoreszenz-Treponemen-Antikörper-Test (FTA), =>Chediak\*

Trockenblutreaktion. - I.w.S. auch die einschlägigen Liquorreaktionen, die => Siliquid-Methode etc.  
engl.: serologic tests for syphilis.

### **Syphilisspirochäte**

=>Treponema pallidum; =>Nichols\* Stamm.  
engl.: Treponema pallidum.

### **Syphiloderm(a)**

die Hauterscheinungen der Syphilis (=>Syphilid, Syphilom).  
engl.: syphiloderm(a).

S. pigmentosum

örtliche (meist passagere) Pigmentzunahme am Ort abgeheilter Syphilide. -  
vgl. =>Leukoderma syphiliticum.

### **syphilogen**

durch Syphilis bedingt.  
engl.: caused by syphilis; syphilitic; luetic.

### **Syphilologie**

die Lehre von der Syphilis (Pathologie, Diagnostik, Behandlung).  
engl.: syphilology.

### **Syphilom(a)**

Granulationsgeschwulst der Syphilis III; als =>Gumma syphiliticum u. als  
tuberöses(-serpiginöses-ulzeröses) Syphilid.

engl.: syphiloma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Syphilophobie**

Syn.: Syphilidophobie

hypochondrische oder zwanghafte Angst, an Syphilis zu leiden oder sich  
anzustecken.

engl.: syphilophobia.

### **Syringadenom**

=>Hidradenoma.

engl.: syringadenoma.

### **Syringektomie**

operative Entfernung eines Fistelganges.

engl.: syringectomy.

### **Syringitis**

Entzündung der =>Tuba auditiva; =>Tubenkatarrh.  
engl.: syringitis.

### **Syringobulbie**

die bulbäre Form der =>Syringomyelie; Erkrankung der Medulla oblongata (= Bulbus medullae spinalis), der Brücke u./oder des Mittelhirns. Symptome: => dissoziierte Empfindungsstörung (meist im Trigeminusbereich), Abduzens-, Akzessorius- u. Fazialislähmung, Zungen-, Gaumensegel- u. Kehlkopfmuskulaturatrophie, Nystagmus, Fibrillationen u. Faszikulation der Zunge, vegetative Störungen.  
engl.: syringobulbia.

### **Syringom(a)**

=>Hidradenoma.  
engl.: syringoma.

### **Syringomyelie**

als "genuine" (= echte) S. eine Krankheit des Rückenmarks (RM) als Folge einer =>Dysrhaphe (Morphogenesestörung des Neuralrohres mit fehlerhafter Mesenchymentwicklung), aus der eine Zerstörung von RM-Gewebe mit Ausbildung langgestreckter Höhlen- u. Spaltbildungen in der grauen Substanz resultiert (Hinterhornbasis, später auf Seiten- u. Vorderhörner übergreifend) sowie Gliawucherung. Beginnt im mittleren Lebensalter, betrifft meist das Hals- u. Brustmark, selten den Hirnstamm (=>Syringobulbie) oder lumbosakrale RM-Bereiche. Symptome: dissoziierte Empfindungsstörung (Aufhebung von Schmerz- u. Temperaturempfindung bei weitgehend erhaltener Tast- u. Tiefensensibilität), schlaffe Lähmungen mit Muskelatrophie, Faszikulationen u. Fibrillationen (im EMG objektivierbar); Störungen der vegetativen Innervation (z.B. Horner\* Syndrom), Ernährungsstörungen der Gewebe (evtl. mit Verstümmelung); später Pyramidenbahnsymptome u. spastische Lähmungen. Verlauf extrem chronisch (evtl. jahrelanger Stillstand); evtl. Gelenkskomplikationen (Arthropathie). Als mögliche Variante ein Typ mit Überwiegen der Gliawucherung u. ohne wesentl. Höhlenbildung (=> "Stiftgliose"). - Ferner sekundäre Höhlenbildungen z.B. als Tumor-, Verletzungsfolge etc.  
engl.: syringomyelia.

### **Syringotomie**

Fistelspaltung.  
engl.: syringotomy.

### **Syringozystom**

=>Hidradenoma cysticum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.



## **Syrinx**

1)

Fgb.: anat

röhrenförmiges Organ (i.e.S. die Ohrtrumpete = =>Tuba auditiva).

2)

Fgb.: path

=>Fistel.

engl.: syrxinx.

## **Sysoma**

Fgb.: path

eine inkomplette =>Duplicitas superior.

## **Syssarcosis**

Verbindung zweier Skelettabschnitte durch einen Muskel (z.B. Hyoid-Unterkiefer-Verbindung durch M. digastricus).

engl.: syssarcosis.

## **System**

ein zweckmäßig geordnetes Ganzes von Dingen, Vorgängen etc., i.w.S. auch das Prinzip dieser Zusammenstellung (=>Systematik); z.B. *anat, physiol* eine funktionelle Einheit von Organen (=>Apparatus) oder von strukturellen Elementen (z.B. adrenergisches, chromaffines, extrapyramidal-motorisches, fibrinolytisches, hämatopoetisches [Blutbildung], limbisches System); i.w.S. auch der Gesamtorganismus, der "Körper" (z.B. System- = Körperkreislauf); =>Systema, => Myologia, => Osteologia, =>Arthrologia, =>Splanchnologia, =>Angiologia. - *anästh* =>Narkosesystem. - *physik* =>SI-Einheiten.  
engl.: system.

## **Systema lymphaticum PNA**

Sammelbegriff für Lymphgefäße (=>Vasa lymphatica), Lymphgefäßstämme (=>Trunci lymphatici), Milchbrustgang (=>Ductus thoracicus) u. die regionalen Lymphknoten (Nodi regionales; =>Nodi lymphatici) sowie für die diffusen lymphatischen Gewebe (Lymphozyten in Bindegewebe, Schleimhäuten, Drüsen), die solitären u. aggregierten Lymphfollikel der Gewebe, die Milz u. die lymphoepitheliales bzw. lymphoretikuläres Gewebe enthaltenden Organe (Tonsillen u. Thymus bzw. Knochenmark).

engl.: lymphatic system.

S. nervosum PNA

das =>Nervensystem.

engl.: nervous system.

## **Systematik**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1609n1"\)](#)

wissenschaftlich fundierte Einteilung von Dingen, Phänomenen. - *biol* Zweig der Biologie, befaßt mit einer sinnvollen vergleichenden Ordnung der Organismen; das Ergebnis ist eine Hierarchie von Taxa verschiedener Wertigkeit (am Beispiel der Bakteriologie), das Ziel eine Ordnung, die die auf bestimmten morphologischen, biochem., serolog. etc. Merkmal(skombination)en beruhende taxonomische Einteilung als Ausdruck abgestufter genetischer Verwandtschaft, d.h. als "natürliches System" aufzufassen erlaubt.  
engl.: systematics; systematization.

### **systematisch**

1) eine => Systematik betreffend, einem System folgend.

engl.: systematic(al).

2)

Fgb.: path

ein Organsystem (= "systemisch") oder den Gesamtorganismus betreffend.

engl.: systemic; generalized.

### **Systematrophie**

Atrophie eines Organsystems. - Als S. des Zentralnervensystems eine degenerative Krankheit, die auf bestimmte Bereiche, Bahnen beschränkt ist; z.B. die Pick\* Krankheit (1), Huntington\* Chorea, Paralysis agitans, spastische Spinalparalyse, nukleare bzw. neurale Muskelatrophie (Erkr. der Vorderhornganglienzellen bzw. Hinterstränge), myatrophe Lateralsklerose, Friedreich\* Ataxie.

engl.: atrophy of an organ system.

### **Systemblutdruck**

der von der Auswurfleistung des Herzens u. dem peripheren Gefäßwiderstand bestimmte Blutdruck in den großen Arterien des Körper- = Systemkreislaufs.

engl.: systemic blood pressure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Systemerkrankung**

Krankheit, deren Geschehen auf ein bestimmtes Organ- oder Stoffwechselsystem (z.B. bei Enzymdefekt) ausgedehnt bzw. beschränkt ist; i.e.S. *neur* die => Systematrophien. - => Systemreaktion.

engl.: system disease.

### **Système international (d'unités)**

Fgb.: physik

(französ.) => SI-Einheiten.

### **systemisch**

=> systematisch.

engl.: systemic.

### **Systemmykose**

=>Mykose mit Tendenz zum Befall mehrerer Organe; z.B. die => Histoplasmose u. die =>Kokzidioidomykose.  
engl.: systemic mycosis.

### **Systemreaktion**

das gleichzeitige oder sukzedane Reagieren eines Organsystems, z.B. *allerg* bei Pollenallergie als S. des gesamten Atemtraktes (mit Rhinopathie, Sinusitis, Tracheitis, asthmoider Bronchitis, Bronchialasthma).  
engl.: systemic reaction.

### **Systole**

Etym.: griech. = Zusammenziehung  
die sich rhythmisch (jeweils nach der =>Diastole) wiederholende Kontraktion eines Hohlorgans; i.e.S. die dem Blutausswurf dienende S. des Herzens (mit Abhängigkeit ihrer Förderleistung [=>Herzschlagvolumen] von Füllungszustand, Dauer, Frequenz), u. zwar als Vorhof- u. als - nachfolgende - Kammer-S. (mit Anspannungs- u. Austreibungsphase), =>Herzzyklus.  
engl.: systole.

### **Systolia alternans**

Fgb.: kard  
die regelmäßig von Schlag zu Schlag wechselnde Kontraktionskraft des Herzens; führt zu =>Pulsus alternans (= >Alternans).  
engl.: ventricular alternans.

### **Systolikum**

systolisches =>Herzgeräusch.  
engl.: systolic murmur.

### **systolisch**

während der (Herz-)Systole; =>Systolikum.  
engl.: systolic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Syzygium**

Fgb.: genet  
=>Zygote.  
engl.: syzygy.

### **S-Zacke**

im Elektrokardiogramm die 1. negative Zacke ( $> 0,5$  mV) im Anschluß an die positive R-Zacke.  
engl.: S-wave.

### **S-Zahl**

Fgb.: chem  
=> Svedberg\*-Einheit.  
engl.: Svedberg unit.

### **Szent-Györgyi\* Quotient**

Biogr.: Albert Sz.-G. von Nagrapolt, 1893-1986, Biochemiker, Szeged/Ungarn; 1937 Nobelpreis für Medizin  
Relation der Serumelektrolyte  
als Kriterium der neuromuskulären Erregbarkeit (die mit der Größe des Zählers ansteigt u. mit der des Nenners abfällt).

### **Szintigramm**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","1610\\_3.bmp"\)](#)

Syn.: Scan  
das bei der =>Szintigraphie gewonnene Aktivitäten-Verteilungsbild.  
engl.: scintigram; scintiscan; radioisotope scan; scintillation scan.

### **Szintigraphie**

Syn.: Scanning  
zweidimensionale, intensitätsproportionale Darstellung der selektiven Verteilung eines (Gamma-)Strahlers in einem Objekt (z.B. in einem Papierstreifen bei Radiochromatographie), i.e.S. im lebenden Organ(ismus) nach Inkorporation des Radionuclids (=>Radiopharmakon). Die Abbildung erfolgt am einfachsten durch einen sich zeilenförmig über dem Meßobjekt bewegendem Szintillationszähler (Szintiscanner; mit Kollimator), der im synchron über ein Registrierpapier geführten Schreibkopf gemäß vorzuwählender Impulsrate eine Strichmarkierung auslöst, so daß ein der Aktivitätsverteilung entsprechendes Strichbild entsteht (= Strich- = Styloszintigramm); ferner als Photo-, => Farbszintigramm, Gammakamera-Scan bzw. "Szinti-Photo" (=>Szintillationskamera); =>Computer-Szintigraphie, ROI-Technik. Anw. erfolgt zur Lokalisations- u. Funktionsdiagnostik (z.B. mit =>Szintillationskamera).  
engl.: scintigraphy; scintiscanning; radioisotope scanning.

### **Szintillation**

im Szintillationskristall (der - nach Absorption - Teilchen oder Quanten in Lichtblitze = Photoquanten umsetzt) durch Auftreffen eines energiereichen Teilchens oder  $\gamma$ -Quants hervorgerufene fast punktförmige Lumineszenz sehr kurzer Dauer.  
engl.: scintillation.

### **Szintillationsdetektor**

=>Szintillationszähler.  
engl.: scintillation detector.

### **Szintillationskamera**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1611.bmp")**

(H. O. Anger 1958) =>Gammakamera; ein mit stehendem Detektor (mit => Kollimator) ausgestattetes Szintigraphiegerät, mit dem die von Szintillationskristallen des Gerätes gelieferten =>Szintillationen, mittels => Photomultiplier in Stromstöße umgesetzt, auf einem Oszillographen ortsgetreu dargestellt u. photographisch zum "Szinti-Photo" aufsummiert oder aber auf Magnetband gespeichert werden. Die damit mögliche Aufzeichnung in rascher Bildfolge ermöglicht die Erfassung von Aktivitätsänderungen über die Zeit (Aktivitäts-Zeit-Kurve: z.B. als sog. dynamische => Sequenzszintigraphie).

engl.: gamma camera; scintillation camera. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Szintillationskristall**

=>Szintillation.

### **Szintillationszähler**

Gerät zum Nachweis u. Messen ionisierender Strahlung; besteht aus einem Szintillationskristall (bzw. =>Szintillator), einem nachgeschalteten Photomultiplier u. einem elektronischen Zählgerät für die vom Multiplier kommenden Stromstöße. Anw. - kollimiert - als Detektor oder Teil einer Szintigraphie-Anlage.

engl.: scintillation counter.

### **Szintillator**

1) =>Szintillationszähler.

2) für Teilchen- bzw. Quantenzählung nutzbarer Leuchtstoff (fluoreszierende organische Substanz); wird im Flüssigkeitszählrohr (für  $\beta$ -, Elektronenstrahlung) zusammen mit dem radioaktiven Substrat gelöst suspendiert.

engl.: scintillator.

### **Szintiscanner**

Szintigraphie-Anlage mit zeilenförmig abtastendem u. registrierendem Zähler.  
engl.: scintiscanner.

### **Szirrhus**

Fgb.: path

=>Skirrhus.  
engl.: scirrhus.

## **T**

Kurzzeichen für *anat* Tuberculum, *biochem* Threonin, *chem* Tritium, *kard* T-Zacke, *ophth* Augendruck, *genet* Translokation, *telozent.* Chromosom, *immunol* Transplantation (z.B. T-Antigen), *physik* absolute Temperatur, Torr, Tera (= 10<sup>12</sup>faches).

## **t**

Fgb.: anat  
temporal, *biochem* transfer (z.B. t-RNS), *physik* Zeit (tempus), Tonne, *genet* akrozent. Chromosom, Translokation, *statist* Prüfgröße beim =>t-Test.

## **T<t12**

Fgb.: physik  
=>Halbwert(s)zeit.

## **T3**

=>Trijodthyronin (=>T3-RIA, T3-Test).  
engl.: T3. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **T4**

Tetraiodthyronin (=>Thyroxin; =>T4-Test).  
engl.: T4.

## **TA, Ta**

Fgb.: kard  
=>Ta-Welle.  
engl.: Ta-wave.

## **Ta**

Fgb.: chem  
=>Tantal.  
engl.: Ta.

## **TAA**

tumor-associated antigen (=>Tumorantigene).

## **T.A.B.**

=>Typhus-Paratyphus (A u. B)-Impfstoff.

## **Tabak**

=>Nicotin, =>Nicotinvergiftung, =>Raucher..., =>Tabakvergiftung.  
engl.: tobacco.

## **Tabakmosaikvirus**

Abk.: TMV

(Iwanowsky 1892) RNS-Virus (6-kantiges Stäbchen, 300 x 15 nm; schraubenförmiges RNS-Molekül). Erreger der Mosaik- bzw. Blattflecken-Krankheit an Tabak u.a. Solanazeen; übertragen durch Blattläuse.  
engl.: tobacco mosaic virus (TMV).

## **Tabakrauch**

=>Raucherschäden, =>Nicotin-, =>Tabakvergiftung.  
engl.: tobacco smoke.

## **Tabaksbeutelgesäß**

das längsgefaltete Gesäß (Unterhautfettgewebsschwund) dystropher Säuglinge. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Tabaksbeutelnaht**

Fgb.: chir

Kreis- oder Schnürnaht um einen Organstumpf, der durch deren Raffung versenkt wird; z.B bei Appendektomie, Scheidenplastik (Gersuny\* Naht), Zystotomie (Hryntschak\* Naht).  
engl.: purse-string suture.

## **Tabak(staub)lunge**

Syn.: Tabacosis pulmonum

nicht allg. anerkannte Pneumokoniose (Tabakstaub führt auch mit Quarzbeimengung nur zu unspezifisch-chronischer Entzündung) mit bräunlich-scholligen Pigmentablagerungen (nicht sicher als Tabakstaub identifiziert). - Sichere Pathogenität des Tabakstaubs nur bei Verunreinigung mit Pilzsporen (Blastomykose der Tabakarbeiter), durch Giftwirkung des Nicotins u. bei Tabakallergie, wahrscheinlich aber auch durch Milbengehalt, mineralische Verunreinigungen, Oxalate der Drüsenhaare des Tabakblatts (mechanische Reizung).

engl.: tabacosis pulmonum.

## **Tabakvergiftung**

akute Intoxikation als =>Nicotinvergiftung, chronische T. durch ein Zusammenwirken verschiedener Gifte mit den jeweils mehr oder weniger ausgeprägten Symptomen der Dauereinnahme, von Bedeutung sind neben

Nicotin (Hauptwirkstoff) Kohlenoxid, Stickstoffoxide (NO u. NO<sub>2</sub>), verschiedene Reizgase sowie karzinogene Stoffe wie Benzpyren, Nitrosamine u. Schwermetalle; statistisch besteht ein Zusammenhang zwischen Tabakkonsum (v.a. durch Zigaretten) u. dem gehäuften Auftreten von Arteriosklerose bzw. Koronarerkrankungen u. deren Komplikationen (obliterierende Gefäßerkrankungen, Myokardinfarkt) sowie Bronchialkarzinomen, wobei der Entstehungsmechanismus nicht eindeutig geklärt ist; =>Raucher...  
engl.: tabacosis.

### **Tabanidae**

Fgb.: entom

Familie "Bremsen" [Brachycera]; Larvenentwicklung in feuchtem Erdreich, am Rande stehender Gewässer; öö Blutsauger u. Krankheitsüberträger bei Mensch u. Säugetier.  
engl.: Tabanidae.

### **Tabardillo-Fieber**

Etym.: span. = kurzer roter Mantel

der "mexikan. Typhus" ("Matlazahuatl"), ein in Mittelamerika endem. murines Fleckfieber.  
engl.: tabardillo.

### **Tabatière**

Etym.: französ. = Schnupftabakdose

über der Handgelenk-Radial-/Dorsalseite ein Grübchen zwischen zum Daumen gehörigen Sehnen.  
engl.: snuffbox.

### **Tabellae**

Fgb.: pharmaz

(latein.) =>Tabletten.

engl.: tabellae.

### **Tabes**

Auszehrung, Schwindsucht.

engl.: tabes.

T. dorsalis

Syn.: Rückenmarksschwindsucht

(Romberg 1840, Duchenne 1858) Treponemen-bedingte Entzündung der Rückenmarkshinterwurzeln mit sekundärer, auch prim.-zentripetaler, im allg. lumbal, ausnahmsweise zervikal oder thorakal beginnender Degeneration (Entmarkung) der Hinterstränge (zunächst der Goll\*, später der Burdach\* Stränge), als Folge einer Syphilis, u. zwar als quartäres Stadium 4-30 J. nach Erstinfektion oder aber als Spätstadium einer konnatalen Syphilis; oft als => Taboparalyse. Frühsymptome: lanzinierende Schmerzen, Kältehyperpathie,



"positiver =>Romberg", Verlust der Eigenreflexe (zunächst an Beinen = Erb\*-Westphal\* Zeichen) mit Muskelhypotonie, Störung von Tiefensensibilität u. Vibrationsempfindung, spinaler Ataxie ("Hinterstrang-Syndrom"); später reflektor. Pupillenstarre (=>Argyll Robertson\* Phänomen), Augenmuskellähmungen, Optikusatrophy, Sensibilitäts- (=>Hitzig\* Zonen, => Bulbussymptom) u. Blasenstörungen ("Tabikerblase": zunehmende Harnretention u. Blasenatonie als Folge der Sensibilitätsstörung), seltener schmerzhaft "tabische Krisen" an inneren Organen u. troph. Störungen (Malum perforans, Arthropathia tabica). Evtl. atypische, d.h. oligosymptomat. oder aber galoppierende Form, auch spontaner Prozeßstillstand. Syphilis-Reaktionen zu 70% sero-, zu 60% liquorpositiv; im Liquor außerdem Rundzell- (bis <50/3 Zellen) u. Gammaglobulin-Vermehrung (Linkszacke in der Kolloidkurve). Therapie: Penicillin.  
engl.: tabes dorsalis.

### **tabeticus, tabisch**

die =>Tabes dorsalis betreffend; z.B. tabische =>Krise.

engl.: tabetic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tabikerblase**

=>Tabes dorsalis.

engl.: tabetic bladder.

### **Tabletten**

Syn.: Tab(u)lettae, Tabulae (compressae), Compressi

Fgb.: pharm

aus pulverförmigen (granulierten) Wirk- u. Hilfsstoffen in einheitl. Dosierung zu Diskus-, Zylinder-, Ei-, Kugel-, Stäbchen- oder Würfelform gepreßte, mechanisch haltbare u. lagerfähige Arzneiform.

engl.: tablets.

### **Taboparalyse**

Fgb.: neur

Kombination von =>Tabes dorsalis u. progressiver Paralyse, meist durch Hinzutreten der letzteren zur jahrelang bestehenden Tabes. Unbehandelt mit im Vergleich zur reinen Paralyse protrahiertem Verlauf.

engl.: taboparesis.

### **Tabula**

(latein.) Brett, Tafel, Liste.

engl.: table.

1)T. compressa:

Fgb.: pharmaz

=>Tablette.

engl.: tablet.

2)

Fgb.: anat

T. externa, T. interna der Schädeldecke (=>Lamina).

engl.: table; lamina.

### **Tabletta**

=>Tablette.

engl.: tablet.

T. obducta

=>Dragée.

engl.: sugar-coated tablet.

### **Tabun**

organischer Phosphorsäureester als flüssiger Kampfstoff (Typ "Nervengas").

engl.: tabun.

### **Tacaribe-Virus**

ein Virus der Familie =>Arenaviridae.

### **Taches**

(französ.) Flecken.

T. bleues

bläulich-schwarze Verfärbung der Haut bei Pediculosis pubis an den Stichstellen der Läuse.

engl.: bluish spots.

T. laiteuses

Fgb.: anat

=>Milchflecken.

engl.: milky spots.

T. noires

schwarze Primärläsionen bei Rickettsiosen, z.B. Boutonneuse-, Queensland-, Tsutsugamushi-Fieber.

engl.: black spots.

T. vierges

Fgb.: bakt

Löcher im Bakterienrasen durch Bakteriophagie.

### **tachy...**

Wortteil "schnell".

engl.: tachy... rapid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tachyarrhythmia absoluta**

absolute =>Arrhythmie mit einer Herzfrequenz > 100/Min. tritt häufig in

Kombination mit =>Vorhofflimmern auf.

### **Tachyarrhythmie**

Fgb.: kard

die schnelle Form der absoluten =>Arrhythmie.

engl.: tachyarrhythmia.

### **Tachyarrhythmie-Bradykardie-Syndrom**

=>Sick-sinus-Syndrom.

### **Tachykardie**

Syn.: Herzjagen

Beschleunigung der Herzfrequenz auf > 100/Min. als Ursachen werden gesteigerte Automatie, elektrische Instabilität u. Reentry-Mechanismen (=> Erregungsrückkehr) diskutiert. Unterschieden v.a. nach den => Reizbildungszentren als **heterotope T.** (außerhalb des Sinusknotens entstehend; =>T., paroxysmale) u. als **ortho- = orthotope T.** (=> Sinustachykardie).

engl.: tachycardia.

T., paroxysmale

"anfallsweises Herzjagen"; mit 150-220/Min. über Minuten bis Tage u. plötzlichem Umschlagen in normale Frequenz. Als "essentieller" Typ Bouveret-Hoffmann (mit abruptem Beginn u. Ende) u. Typ Gallavardin (beginnt u. endet meist mit gehäuften Extrasystolen).

engl.: paroxysmal t.

Formen:

1)supraventrikuläre T.:paroxysmale T. mit Erregungsursprung im Sinusknoten, Vorhof (= atriale T.), AV-Bereich oder His\* Bündel (oberhalb der Bifurkation).

engl.: supraventricular t.

2)ventrikuläre T.,

Syn.: Kammertachykardie

paroxysmale T. mit Erregungsursprung in den =>Tawara\* Schenkeln, den peripheren Aufzweigungen des Erregungsleitungssystems oder im Myokard.

engl.: ventricular t.

### **Tachykinine**

Gruppe von Peptidhormonen, z.B. =>Substanz P.

engl.: tachykinines.

### **Tachylalie**

beschleunigtes Sprechtempo, z.B. bei zentralnervöser Sprechstörung im Gefolge organischer Hirnerkrankungen; auch bei =>Manie.

engl.: tachylalia.

### **Tachyphagie**

hastiges Essen mit Herunterschlingen der Speisen; häufige Ursache einer Dyspepsie.

engl.: tachyphagia.

### **Tachyphylaxie**

Fgb.: pharm

Wirkungsabschwächung eines Pharmakons in kurzer Zeit bei wiederholter Gabe; v.a. bei indir. Sympathomimetika (infolge Erschöpfung der Noradrenalin-Speicher); vgl. =>Gewöhnung (2).

engl.: tachyphylaxis.

### **Tachypnoe**

gesteigerte Atemfrequenz durch Stimulierung des Atemzentrums bei erhöhtem Sauerstoffbedarf (körperliche Belastung, Fieber etc.), erniedrigtem Sauerstoffangebot (Hypoxämie) oder psychischer Erregung.

engl.: tachypnea. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tachysterin, -sterol**

UV-Bestrahlungsprodukt des Ergosterins (=>Dihydrotachysterol).

engl.: tachysterol.

### **tachytrophes Gewebe**

Körpergewebe mit schnellerer metabol. Assimilation u. guter Durchblutung; z.B. die Muskulatur.

engl.: tachytropic tissue.

### **Tactus**

(latein.) =>Tastsinn; =>taktil.

engl.: touch.

### **Tada\* Syndrom**

(1963) angeborener Stoffwechseldefekt mit erhöhter Tryptophanausscheidung ("Tryptophanurie"), Zwergwuchs, geistiger Retardierung, Pellagra-ähnl. Lichtempfindlichkeit, zerebellarer Ataxie, Intentionstremor.

### **Taenia**

1)

Fgb.: anat

bandartige Formation (=>Filum, =>Ligamentum, =>Stria).

engl.: tenia.

T. choroidea

die seitl. Anheftungslinie des Plexus choroideus ventriculi lateralis am Thalamus, zum Unterhorn hin mit der Stria terminalis zusammenfließend.

Taeniae coli

die 3 aus glatter Längsmuskulatur bestehenden Längsstreifen am Kolon: die **T. libera** sichtbar am Ascendens u. Descendens vorn, am Transversum unten, die **T. mesocolica** u. **T. omentalis** an der Rückseite, am Transversum als Anheftungslinie des Mesocolon bzw. Omentum majus.

2)

Fgb.: helminth

Bandwurm-Gattung [Taeniidae] mit Saugnäpfen am Scolex u. oft gut entwickeltem, mehrere Haken tragendem Rostrum; Larvenform (=> Cysticercus); Parasiten von Mensch u. Säugetieren; =>Zystizerkose, => Bandwürmer, Taeniasis sowie die z.T. jetzt gültigen Termini => Diphylobothrium, =>Dipylidium, =>Echinococcus, => Hydatigera, => Hymenolepis, =>Macracanthorhynchus, =>Multiceps.

engl.: Taenia; tapeworm.

T. saginata

der nur im Darm des Menschen geschlechtsreif werdende u. solitär lebende "Rinder(finnen)bandwurm", 4-12 m lang; birnenförm. Scolex ohne Rostrum u. Hakenkränze ("unbewaffnet"), jedoch mit 4 Saugnäpfen; erste retroskolikale Glieder breiter als lang; reife Proglottiden (länger als breit) verlassen den Darm aktiv; die bei Zerfall der Glieder freiwerdenden Eier entwickeln sich im Rinderdarm. zur Sechshakenlarve (durchdringt die Darmschleimhaut, gelangt mit dem Blutstrom in die Muskulatur u. wird zum =>Cysticercus bovis); nach Genuß infizierten - rohen oder unzureichend gekochten - Fleisches wird der Finnenbalg im menschl. Darm verdaut: Scolex stülpt sich aus, setzt sich fest, wächst in 2-3 Monaten zu geschlechtsreifem Wurm; =>Wurmeier.

engl.: beef tapeworm.

T. solium

der nur im Darm des Menschen geschlechtsreif werdende "Schweine(finnen)bandwurm", mehrere Meter lang; kugelförm. Scolex mit 4 Saugnäpfen, Rostrum mit doppeltem Hakenkranz; reife Proglottiden (etwa doppelt so lang wie breit) werden einzeln oder zu mehreren mit dem Stuhl ausgeschieden; daraus freiwerdende Eier entwickeln sich im Schwein zum =>Cysticercus cellulosae, der sich in der Muskulatur einkapselt; weitere Entwicklung wie bei T. saginata. Zystizerken können sich nach Genuß reifer Eier (seltener durch Selbstinfektion) auch in Organen des Menschen entwickeln (bei T. saginata nur ausnahmsweise; =>Zystizerkose).

engl.: pork tapeworm.

### **Taeniarhynchus saginatus**

=>Taenia saginata.

### **Taeniasis**

Befall mit Bandwürmern der Gattung Taenia.

engl.: taeniasis.

1)intestinale T.:der Darmbefall durch adulte Würmer; häufig unbemerkt; Symptome: Völlegefühl, Bauchschmerzen, Abmagerung, Verstopfung oder Durchfall, Übelkeit, Aufstoßen u. Erbrechen, Inappetenz oder Heißhunger;

bei Kindern auch zerebrale Intoxikation (Kopfschmerzen, epileptiforme Krämpfe, choreat. Störungen); häufig Bluteosinophilie, evtl. Anämie. Ther.: Bandwurmmittel.

engl.: intestinal t.

2) somatische T.: der Gewebsbefall durch Finnen (=>Coenurosis, Echinokokkose, Zystizerkose).

engl.: somatic t.

### **Taenicida, Taenifuga**

Fgb.: pharmaz

abtötende bzw. vertreibende =>Bandwurmmittel.

engl.: taeniocides.

### **Tänie**

=>Taenia.

engl.: taenia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Taeniidae**

Bandwurm-Familie [Cyclophyllidea], gekennzeichnet durch Rostrum mit doppeltem Hakenkranz, wechselständigen Geschlechtsöffnungen, innen gelegenem Uterus. Wichtige Gattungen: Echinococcus, Multiceps, Taenia.  
engl.: Taeniidae.

### **Tätowierung**

Syn.: Tatauierung

Einbringen von Farbstoffen (Tusche, Ruß, Chromoxid = grün, Zinnober = rot) in die Lederhaut mittels Nadeln. - Auch entsprechende traumatische Affektionen durch Pulverschmauch, Teer, Schmutzpartikel.

engl.: tattooing.

### **Täuschung**

=>Sinnestäuschung.

engl.: delusion.

### **Tagangst**

Syn.: Pavor diurnus

Angstzustände i.S. des Pavor nocturnus beim Kleinkind während des Mittagsschlafes.

engl.: daytime anxiety.

### **Tagblindheit**

=>Nyktalopie.

engl.: dayblindness.

## **Tageschirurgie**

=>Chirurgie.

## **Tagesdosis**

Abk.: TD

Arzneidosis pro Tag.

engl.: daily dose.

## **Tagesklinik**

psychiatrisches Krankenhaus, in dem die Patienten tagsüber behandelt werden, am Abend u. in der Nacht dagegen zu Hause sind; dient der => Rehabilitation, Krisenintervention u. der Vermeidung von psychischen Hospitalismusschäden.

engl.: day hospital.

## **Tagesmaximaldosis**

Abk.: TMD

gesetzlich festgelegter Maximalwert einer Tagesdosis; betrifft wenige im Deutschen =>Arzneibuch namentlich aufgeführte Medikamente, wobei die Art der Applikation festgelegt ist. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Tagesprofil**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1615\_2.bmp")**

mehrfache Bestimmung von Kenngrößen, die einem =>zirkadianen Rhythmus unterliegen, zu festgelegten Zeitpunkten; z.B. das Blutzucker-T. bei Diabetikern oder das Cortisol-T., das z.B. beim Cushing\* Syndrom gestört ist.

engl.: diurnal profile.

## **Tagesrhythmus**

=>zirkadianer Rhythmus.

engl.: diurnal rhythm; circadian rhythm.

## **T-Agglutination**

=>Hübener\*-Friedenreich\*-Thomsen\* Phänomen, obsolet.

engl.: T-agglutination.

## **Taglarven-Filarie**

Fgb.: helminth

=>Loa Loa.

### **Tag-Nacht-Rhythmus**

=> zirkadianer Rhythmus.  
engl.: circadian rhythm.

### **Tahyna-Virus**

in der CSSR (u. andernorts) vork. Virus der => Bunyaviridae. Vektor: Aedes vexans u. caspius (Reservoir Hasen u. Kaninchen?); ruft beim Menschen Fieber hervor.

### **Taillendreieck**

Fgb.: anthrop  
das von Thorax- u. Beckenseitenkontur u. herabhängendem Arm eingeschlossene Dreieck.

### **Takahara\* Krankheit**

(1947/51) => Akatalasämie.

### **Takata\*-Ara\* Reaktion**

Biogr.: Maki T., geb. 1892, Pathologe, Kobe; Kiyoshi A., geb. 1894, Pathologe, Tokio

(1925) => Serumlabilitätsprobe anhand der bei Globulinvermehrung zunehmenden Ausflockung einer aus Sublimat-Lsg. u. Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> bei Anwesenheit eines Schutzkolloids (Albumin) entstehenden kolloidalen Quecksilberoxid-Lösung.

engl.: Takata-Ara test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Takayasu\* Krankheit**

Biogr.: Michishige T., geb. 1872, japan. Arzt

Arteriitis der Aorta u. ihrer Äste, vorzugsweise des Aortenbogens (=> Aortenbogen-Syndrom); tritt v.a. bei jüngeren Frauen auf. Im Anfangsstadium häufig allgemeines Krankheitsgefühl, Fieber u. starke Blutsenkungsbeschleunigung.

engl.: Takayasu's disease.

### **taktil, tactilis**

den Tastsinn betreffend (= haptil).  
engl.: tactile.

### **Talalgie**

"Sprungbeinschmerz", z.B. bei rheumat. Tendoperiostose (Flexor hallucis



longus), Bechterew\* Krankheit, Gicht u.a.  
engl.: talalgia.

### **talaris**

(latein.) zum Sprungbein gehörend.  
engl.: talar.

### **Talcage**

(französ.) therap. Induzieren von Serosadhäsionen durch Einbringen von Talcum.

### **Talcum (venetum)**

wasserhalt. Mg-Silicat; fettig anfühlend, in Wasser u. verdünnten Säuren unlöslich; pharmazeutische Anw. als Pudergrundlage (nicht Wundpuder!), Tablettenhilfsstoff, Gleitsubstanz (z.B. für Gummihandschuhe). - =>Talk...  
engl.: talc.

### **tales**

Abk.: tal  
Fgb.: pharm  
latein. Rezepturanweisung "solche".

### **Talg**

=>Hauttalg.  
engl.: sebum.

### **Talgdrüsen**

=>Glandulae sebaceae.

engl.: sebaceous glands. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Talgdrüsenadenom**

=>Adenoma sebaceum.  
engl.: sebaceous adenoma.

### **Talgdrüsenentzündung**

=>Akne.  
engl.: acne.

### **Talgdrüsenhyperplasie**

Syn.: seniler Talgdrüsennävus

isoliert stehendes, gelbl., evtl. zentral genabeltes Knötchen; bevorzugt an der Stirn älterer Menschen u. nach INH, Corticosteroiden.

### **Talgdrüsenkarzinom**

"Carcinoma sebaceum", z.T. aus differenzierten Talgzellen; selten.  
engl.: carcinoma of a sebaceous gland.

### **Talgdrüsennävus**

=>Naevus sebaceus; =>Talgdrüsenhyperplasie.  
engl.: sebaceous nevus.

### **Talgdrüsen(retentions)zyste**

Syn.: Talgzyste  
falsches =>Atherom.  
engl.: sebaceous cyst.

### **Talgfluß**

Fgb.: dermat.  
=>Seborrhö.  
engl.: seborrhea.

### **Talgsekretion**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1616.bmp")**  
=>Hauttalg, Sebo...  
engl.: secretion of sebum.

### **Talk**

=>Talcum; =>Talk...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Talkose**

bei langdauerndem Einatmen von Talkstaub vork. Mischstaublunge (aufgefaßt teils als exogene Speicherungskrankheit, teils als Silikatose).

### **Talkum**

=>Talcum; =>Talk...

### **Talkumgranulome**

tuberkuloide Granulome bei =>Talkose, aber auch um bei Op. in die Wunde gelangtes Talkum (vom eingepuderten Gummihandschuh des Operateurs); oft mit Hämosiderinablagerungen.

### **Talma\***

Biogr.: Sape T., 1847-1918, Chirurg, Utrecht  
Syndrom

(1892) myoton. Krankheitsbild im Anschluß an verschiedene  
Primärerkrankungen ("Myotonia acquisita"? Spätmanifestation der Myotonia  
congenita bzw. dystrophica?); evtl. ausheilend.

engl.: Talma's disease; secondary myotonia.

T.\*(-Drummond\*-Morison\*-Chiazzi\*) Operation

(1898) bei Ösophagusvarizen u. Aszites infolge Leberzirrhose Omentopexie  
an der Rektusmuskulatur i.S. eines portokavalen Shunts.

engl.: Talma-Morison operation.

### **Talo...**

Wortteil "Sprungbein" (Talus).

engl.: talo...

### **Talpa**

Etym.: latein. = Maulwurf

Atherom am behaarten Kopf.

engl.: talpa.

### **Talus PNA**

Syn.: Sprungbein

der proximalste Fußwurzelknochen, gelenkig verbunden mit Tibia u. Fibula,  
mit Calcaneus u. Naviculare (= Articulatio talocruralis bzw. talocalcaneo-  
navicularis).

engl.: talus.

### **Talusluxation**

Syn.: Luxatio tali

=>Fußluxation.

engl.: talar luxation.

### **Tamoxifen**

ein Antiöstrogen; Zytostatikum zur adjuvanten Therapie des  
Mammakarzinoms. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Tampon**

(französ.) Watte- oder Gazebausch bzw. -streifen zur =>Tamponade.

engl.: tampon; pack.

### **Tamponade**

Fgb.: therap

Ausfüllen einer Körperhöhle (einschl. Wundhöhlen) oder eines Hohlorgans mit Tampons zur Blutstillung (aber auch zwecks Drainage, Pharmaka-Applikation etc.); =>Ballontamponade.

engl.: tamponade.

### **Tandem-Satelliten**

Fgb.: zytol

2 unmittelbar aufeinanderfolgende =>Satelliten, untereinander u. mit dem Chromosomenarm durch feine, achromat. Fibrille verbunden.

engl.: tandem satellites.

### **Tangentialfasern**

im Großhirn als Seitenästchen der Radiärfasern horizontal verlaufende markhaltige Nervenfasern, die der flächenhaften Ausbreitung der nervösen Erregung in der Rinde dienen.

engl.: tangential fibers.

### **Tangier-Krankheit**

Syn.: familiäre Analphalipoproteinämie

1961 auf der Insel T. (amerikan. Ostküste) entdeckte, autosomal-rezessiv erbl. Störung des Cholesterin- u. Lipoproteinhaushaltes: sehr niedrige HDL-Werte im Plasma (Fehlen der  $\alpha$ - u. Prä- $\beta$ -Bande in der Lipoprotein-Elektrophorese), Ablagerung veresterten Cholesterins in den Makrophagen (Xanthomzellen), Hypertriglyceridämie mit Chylomikronenvermehrung, Verminderung des Serum-Cholesterins (bei normalem Anteil veresterten Cholesterins), Hyperplasie des lymphat. Apparates (mit großen, von Sternhimmelzellen durchsetzten Keimzentren).

engl.: Tangier disease;  $\alpha$ -lipoprotein deficiency.

### **Tanizytom**

=>Spongioblastom.

### **Tannat**

Salz der Tanninsäure.

engl.: tannate.

### **Tanner\* Operation**

Biogr.: Ernest Ketchum T., geb. 1876, Chirurg, Brooklyn

totale quere Magendurchtrennung als Not-Op. bei blutenden Ösophagusvarizen.

### **Tannin**

=>Acidum tannicum.

engl.: tannin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tanninbeize**

Fgb.: bakt

Mischung von Tannin mit Chromsäure (für Geißelfärbung) oder Phenol (Spirochätenfärbung).

### **Tantal**

Abk.: Ta

5- sowie 2-, 3- u. 4wertiges Schwermetallelement der Vanadin-Gruppe, mit OZ 73, Atomgew. 180,948. Natürl. Isotope  $^{181}\text{Ta}$  u.  $^{180}\text{Ta}$ , künstl. ( $\beta$ -Strahler)  $^{176}\text{Ta}$ ,  $^{177}\text{Ta}$ ,  $^{178}\text{Ta}$ ,  $^{179}\text{Ta}$ ,  $^{185}\text{Ta}$  u.  $^{182}\text{Ta}$  (letzteres mit Halbwertszeit 112 Tage); therap. Anw. für Moulagen-Bestrahlung u. in Drahtform für Spickung sowie in Hohlorganen, z.B. Harnblase. - Legierungsbestandteil von Chrom-Nickel-Stählen (u.a. für chir. u. zahnärztl. Instrumente); ferner Anw. als **Tantalgaze** (feinmaschiges Ta-Drahtnetz zur plast. Deckung von Bauchwandbrüchen) u. **Tantalplatte** (für Knochenchirurgie).

engl.: tantalum.

### **T-Antigen**

1)

Fgb.: immun

Transplantationsantigen (=>Histokompatibilitätsantigene).

2)

Fgb.: serol

=>Thomsen\* Antigen.

3)=>Tumorantigen.

### **Tanton\* Fraktur**

Fgb.: chir

beidseitige =>Malgaigne\* Fraktur.

### **tap epilepsy**

(engl.) =>Kontaktepilepsie mit Anfallsauslösung durch plötzl., unvermutete Berührung (z.B. leichter Schlag).

### **tapetoretinale Degeneration**

Fgb.:

=>Degeneration.

### **Tape-Verband**

Band-, Pflaster- oder Streifenverband zur Ruhigstellung von Gelenken, Muskeln oder Sehnen.

### **Tapeziernagelphänomen**

Fgb.: dermat

=>Reißnagel...

### **Tapia\* Syndrom**

Biogr.: Antonio Garcia T., 1875-1950, Laryngologe, Madrid (1905) einseitige, partielle oder totale, (infra)nukleäre Lähmung der unteren Hirnnerven (meist X-XII) infolge Läsion an der kaudalen Oblongata bzw. Schädelbasis (Foramen-jugulare-Syndrom); Symptome: homolaterale Parese von Gaumensegel, Pharynx, Larynx, Zunge, Mm. sternocleidomastoideus u. trapezius.

engl.: palato-pharyngo-laryngeal hemiplegia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tapirlippe**

rüsselförm. Lippenschwellung, z.B. beim Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom, als Pseudohypertrophie bei progredienter Muskeldystrophie.

engl.: tapiroid lip.

### **TAPVC**

(engl.) total anomalous pulmonary venous connection; die totale Lungenvenenfehlkonnexion, bei welcher die paarigen Lungenvenen zwar Anschluß an die Systemvenen haben, jedoch ohne Verbindung zum linken Vorhof angelegt sind. Die Aa. pulmonales fließen in einem an der Hinterwand des linken Vorhofs gelegenen Pulmonalvenensinus zusammen.

### **Tarantel**

Syn.: Lycosa tarantula

Art der Gattung Wolfsspinnen, deren Gift ungefährlich ist, jedoch eine starke Reizwirkung entfaltet.

engl.: tarantula.

### **Tardieu\* Flecken**

Biogr.: Ambroise Auguste T., 1818-1879, Gerichtsmediziner, Paris

=>Bayard\* Ekchymosen.

engl.: Tardieu's spots.

### **Tardivepidemie**

=>Epidemie.

engl.: delayed epidemic.

**tardivus, tardus**

(latein.) langsam, spät, verspätet.

engl.: tardive.

**T-Areal**

Fgb.: immun

=>thymusabhängiges Areal.

**Target**

Fgb.: physik

(engl.) beim Teilchenbeschleuniger die ruhende "Zielscheibe" (Metall, Flüssigkeit, Gas, Kunststoff), deren Atomkerne dem primären Teilchenstrahl als Streuzentrum dienen.

**Targetzelle**

1)

Syn.: Schießscheiben-, Kokardenzelle, Leptozyt

Erythrozyt mit abnormer Farbstoffverteilung (Hämoglobin im Zentrum u. ringförmig am Rand verdichtet) u. erhöhter osmot. Resistenz. Vorkommen v.a. bei Thalassämie, aber auch bei toxisch-hämolyt. Anämien, Zieve\* Syndrom, Hämoglobinopathien, schwerer Eisenmangelanämie.

2)"Zielzelle", Endform einer zellulären Entwicklungsreihe (z.B. der Hämo-poese).

3)

Fgb.: immun

=>Zielzelle.

engl.: target cell. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Tarnhøj\*(-Stender\*) Operation**

Biogr.: Paul T., dän. Neurochirurg; Arist St., 1903-1975, Neurochirurg, Breslau, Berlin

(1952) bei Trigemiusneuralgie Dekompression des Ganglion semilunare u. der über die Felsenbeinkante ziehenden Trigemiuswurzel durch Schlitzen der Durascheide bis zum freien Tentoriumrand u. Durchtrennen des Sinus petrosus superfic. - 1953/54 von St. modifiziert: stumpfe "Gangliolyse" von der Dura aus (ohne Arachnoidea-Eröffnung u. ohne Liquorverlust).

**Tarsalgie**

Schmerzen in der Fußwurzel.

engl.: tarsalgia.

**tarsal(is)**

(latein.) die Fußwurzel (Tarsus) bzw. die Augenlidplatte (Tarsus palpebrae)

betreffend.  
engl.: tarsal.

### **Tarsalia**

=>Ossa tarsi.  
engl.: tarsal bones.

### **Tarsaltunnel**

der vom Retinaculum musculorum flexorum überdachte Durchtrittskanal für den Nervus tibialis posterior am Fußinnenknöchel. Ein örtl. Kompressionsschaden des Nervs führt zum **T.-Syndrom**: (Keck 1962) örtl. Schmerzen (auch typ. Druckschmerz hinter dem Malleolus), Parästhesien, später sensible u. motor. Ausfälle. Therapie: Druckentlastung, Spaltung des Retinaculum, op. Neurolyse.  
engl.: tarsal tunnel (syndrome).

### **tarseus**

(latein.) =>tarsalis.  
engl.: tarsal.

### **Tarsitis**

Entzündung des Lidknorpels, i.w.S. auch von Lidhaut u. -rändern (=> Blepharitis).  
engl.: tarsitis.

### **tarso...**

Wortteil =>"Tarsus".  
engl.: tarso...

### **Tarso(r)rhaphe**

Syn.: Blepharo(r)rhaphe  
Nahtvereinigung von Ober- u. Unterlid für Verkleinerung oder temporären Verschluss der Lidspalte.  
engl.: tarsorrhaphy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tarsotomie**

op. Freilegung der Fußwurzelknochen bzw. Durchtrennung des Lidknorpels.  
engl.: tarsotomy.

### **Tarsus**

1)T. palpebrae PNA  
der "Lidknorpel", die straffe, halbmondförmige, biegsame Bindegewebsplatte



im Ober- u. Unterlid, vom temporalen Augenwinkel bis nahe an den Tränenpunkt.

2)

Syn.: **T. (sceleti membri inf. liberi) PNA**

die aus einer proximalen (Talus, Calcaneus) u. einer distalen Knochenreihe (Cuboideum, Cuneiforme I-III) u. dem eingeschobenen Naviculare bestehende "Fußwurzel" zwischen oberem Sprunggelenk u. Mittelfuß.  
engl.: tarsus.

### **Tartrat**

Salz der 2basigen Weinsäure, entweder als neutrales oder als saures T.  
(eine freie Säuregruppe).  
engl.: tartrate.

### **Tart-Zelle**

unspezif. Phagozyt im Knochenmark: glatt konturiert, mit 2 sich unterschiedlich anfärbenden Nucleolen u. erhaltenem Chromatinnetz, meist in einer Retikulumzelle liegend; Vork. bei Lupus erythematodes (mit der LE-Zelle nicht identisch!) u. schweren konsumierenden Erkrankungen.  
engl.: tart cell.

### **Taschenabszeß**

Fgb.: dent

von einer Zahnfleischtasche ausgehender Parodontalabszeß.

### **Taschenband**

=>Ligamentum vestibulare.

engl.: vestibular ligament.

### **Taschenfalte**

=>Plica vestibularis.

engl.: vestibular fold.

### **Taschenklappe**

=>Valvula semilunaris.

engl.: semilunar valve.

### **Taschenmesserphänomen**

Fgb.: neur

1)an der spastisch gelähmten Extremität beim passiven Beugeversuch die nach anfänglich federndem Widerstand plötzlich - infolge einer Art "Verlängerungsreaktion" des Muskels - mögliche Beugung des Gliedes.  
engl.: clasp-knife effect.

2)abnorme Beugefähigkeit (z.B. Knie) infolge Muskelhypotonie u.

Bändererschaffung u. -überdehnbarkeit (Indolenz); z.B. bei Tabes dorsalis.  
engl.: hyperflexibility of knee joint. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tasikinesie**

=> Akathisie.

engl.: tasikinesia.

### **Tastballen**

=> Toruli tactiles.

engl.: tactil apparatus of finger tips.

T., terminale

=> Fingerbeere.

### **Tastblindheit**

=> Astereognosie.

engl.: stereo-agnosia.

### **Tastempfindung**

=> Berührungsempfindung.

engl.: tactile sensation.

### **Tastkörperchen**

=> Corpuscula tactus.

engl.: tactile bodies.

### **Tastlähmung**

Hyp- bis Anästhesie für Berührungsreize, als perzeptive T.: => Astereognosie.

engl.: tactile anesthesia.

### **Tastleisten**

beim Menschen die von den Cristae cutis (jeweils 2 zu einer Leiste zusammengefügte Kutispapillen-Reihen) gebildeten => Hautleisten.

### **Tastrezeptor**

Syn.: Berührungsrezeptor

=> Corpuscula tactus.

engl.: tactile receptor.

### **Tastsinn**

Syn.: Tactus

=>Berührungssinn; i.e.S. der Teil des sensiblen Systems für die durch Abtasten gewonnenen Berührungsempfindungen.  
engl.: sense of touch; tactile sense. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tastzentrum**

=>Körperfühlsphäre.  
engl.: center of tactile perception.

### **TAT**

=> Tetanusantitoxin.  
engl.: T.A.T.

### **Tatauierung**

=>Tätowierung.  
engl.: tattooing.

### **Tatzenhand**

die ödematöse, livid-kalte Hand ("Safthand"), v.a. bei Syringomyelie. - Ferner die Hand beim =>v. Pfaundler\*-Hurler\* Syndrom.  
engl.: claw hand.

### **Taubblindheit**

Fehlen des Hör- u. Sehvermögens (mit Orientierungsvermögen nur durch den Tastsinn). Bei frühzeitigem Auftreten fehlt auch die artikulierte Sprache (= Taubstumblindheit).  
engl.: deaf-blindness.

### **Taubenkrätze**

bes. nachts stark juckendes urtikarielles, follikuläres oder ekzematoides Exanthem an Stamm u. Extremitäten durch - z.T. auch in Wohnungen eindringende - Vogelmilben oder -zecken (z.B. Dermanyssus avium, Argas reflexus).  
engl.: pigeon itch.

### **Taubenzüchterlunge**

auf allerg. Alveolitis beruhende interstitielle Pneumonie (mit Übergang in Lungenfibrose), beginnend ca. 4-6 Std. nach Inhalation von im Taubenkot enthaltenen - u. auch im Taubenblut nachweisbaren - Antigenen, die die Bildung präzipitierender Antikörper (IgG) i.S. der Arthus\* Reaktion auslösen. Symptome: hohes Fieber, Husten, Dyspnoe (bei kleinnodulärer u. retikulärer Lungenzeichnungsvermehrung); führt zu Cor pulmonale, kardiorespirator. Insuffizienz.  
engl.: pigeon-breeder's lung.

## **Taubheit**

**Tabelle%!PopuID("roche.mvb","t1617n1")**

Syn.: Surditas, Kophosis

ein- oder halbseitige "Gehörlosigkeit", als **absolute T.** für alle Schallreize, als **praktische T.** mit Hörverlust für laute Umgangssprache bei noch vorhandener Wahrnehmung einzelner Töne u. Geräusche (> 70 dB). Bei angeborener oder bis zum 6.-8. Lj. erworbener bds. Form kombin. mit Fehlen der artikulierten Lautsprache (=>Taubstummheit). **Angeborene T.** entweder intrauterin erworben (v.a. konnatale Syphilis, Röteln-Embryopathie, Rh-Inkompatibilität mit Kernikterus, Labyrinthitis) oder als isolierte erbliche Form (meist autosomal-rezessiv) sowie im Rahmen von Fehlbildungssyndromen (z.B. Alport\*, Jervell\*Lange-Nielsen\*, Waardenburg\*, Cockayne\*, Pendred\* u. Usher\* Syndrom); **erworbene T.** (Innenohrschaden) Folge von z.B. (Meningokokken-)Meningitis, Enzephalitis, Scharlach, Masern, Tuberkulose, Osteomyelitis, Mittelohr-Erkrankungen, Otosklerose, (Baro-)Trauma u.a. (als absol. T. stets mit Innenohr- oder Hörnervbeteiligung).  
engl.: deafness.

## **Taubstumblindheit**

=>Taubblindheit.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Taubstummheit**

Syn.: Mutisurditas, Surdomutitas

Ausbleiben oder Verlernen (nur vor dem 6.-8. Lj. = sek. Stummheit) der artikulierten Lautsprache infolge Taubheit bei intaktem Sprachorgan.  
engl.: deaf-mutism.

## **Taucherkrankheit**

beim Taucher sofort oder Std. nach zu raschem Auftauchen einsetzende Symptome i.S. der =>Druckfallkrankheit.  
engl.: decompression sickness in divers.

## **Taucherunfall**

infolge Mißachtung der Auftauchregeln vorkommende Dekompressionsschäden i.S. der =>Druckfallkrankheit sowie Lungenüberdehnung, Pneumothorax, Mediastinalemphysem, Luftembolie. - Ferner z.B. =>Blaukommen (durch sog. Tauchersturz), =>Barotrauma des Ohres, =>Tiefenrausch (= "Taucherrausch"), =>Oxidose (durch erhöhten O<sub>2</sub>-Partialdruck; u.U. rasch tödlich), Hypoxie, Unterkühlung, Ertrinken, Ersticken.  
engl.: diving accident.

## **Tauchkropf**

bei tiefer Inspiration in die obere Thoraxapertur "eintauchende" - u. evtl.

intermittierende Schluck- u. Atembeschwerden verursachende - =>Struma (nodosa).  
engl.: diving goiter.

### **Tauchreflex**

durch Eintauchen des Gesichts in kaltes Wasser (2 °C) ausgelöster Vagusreflex: periphere Vasokonstriktion, starker Abfall von Herzminutenvolumen u. Pulsfrequenz, evtl. Blutdruckerhöhung; bei gestörtem Reflex Gefahr des Sekundenherztodes.  
engl.: diving reflex.

### **Taufliege**

=>Drosophila melanogaster.

### **Taurin**

H<sub>2</sub>N-CH<sub>2</sub>-CH<sub>2</sub>-SO<sub>3</sub>H, Aminoäthansulfonsäure; Abbauprodukt des Cysteins, v.a. als Konjugationspartner "gepaarter =>Gallensäuren": außer Glykochol- u. -desoxycholsäure die **Taurocholsäure** (Anw. als Cholagogum, Antidot bei Digitalisvergiftung, Nährbodenzusatz).  
engl.: taurine.

### **Taussig\* Syndrom**

Biogr.: Helen Brooke T., 1898, Kinderärztin, Baltimore

1)angeborener zyanotischer =>Herzfehler mit Vorhof- u.

Ventrikelseptumdefekt, Transposition der Aorta, "reitender" Pulmonalis; normale Herzkonfiguration, Systolikum mit Punctum maximum im 2.-3. ICR li. parasternal; Sonderform des T.\*-Bing\* Sy.

2)T.\*-Bing\* Sy.Biogr.: Richard J. B.

(1949) angeborener zyanotischer =>Herzfehler mit Transposition der Aorta, Linkslage der Pulmonalis, hochsitzendem Ventrikelseptumdefekt u.

Hypertrophie des re. Ventrikels; mit Meso- oder Holosystolikum (P. m. 3.-4. ICR li. parasternal) u. EKG-Symptomen der Re.überlastung; starker Re.-Li.-Shunt bedingt Gleichheit von Körper- u. Lungenkreislaufzeit u. simultane Füllung von Aorta u. Pulmonalis bei Angiokardiographie; im Röntgenbild starke Erweiterung von Pulmonalbogen u. Lungenarterien.

engl.: Taussig-Bing syndrome.

3)T.\*-Snellen\*-Albers\* Sy.:(1947) "**komplette =>**

**Lungenvenentransposition" mit Einmündung aller Lungenvenen in die Vena brachiocephalica sinistra u. Kommunikation beider Vorhöfe;**

**Symptome: Belastungszyanose, P dextrocardiale, Rechtsschenkelblock mit Re.überlastung; Röntgenbild: "Schneemann"-Herz =>Herzfehler).**

engl.: Taussig-Snellen-Albers syndrome; figure-of-eight syndrome.

### **tauto...**

Wortteil "ein- u. dasselbe", "kongruent".

engl.: tauto...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tautologie**

Fgb.: psych

mehrfache Umschreibung des gleichen Sachverhaltes als Ausdruck einer Sprachstörung (treffender Ausdruck nicht verfügbar).

engl.: tautology.

### **Tautomerie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1618\_1.bmp")**

Fgb.: chem

Isomerie bei organ. Verbindungen, indem sich durch intramolekulare Protonenwanderung mit reversibler Umlagerung bestimmter Bindungen ein in echtem Reaktionsgleichgewicht stehendes Isomerenpaar bildet (z.B. Keto-Enol-T. n).

engl.: tautomerism.

### **tautomorph**

gestaltlich übereinstimmend.

### **Tautreten**

Barfußgehen auf taufeuchter Wiese als - kreislaufanregende - Kneipp\* Anwendung.

engl.: dew cure.

### **Tautropfen-Phänomen**

Fgb.: dermat

=>Auspitz\*.

### **Tawara\***

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1618\_2.bmp")**

Biogr.: Sunao T., 1873-1952, Pathologe, Tokio, Marburg

Knoten

=>Atrioventrikularknoten.

engl.: Tawara's node.

T.\* Schenkel

das Crus dextrum bzw. sinistrum des =>Fasciculus atrioventricularis (= T.\*-His\* Bündel), =>Schenkelblock.

engl.: T.'s branch.

### **Ta-, Ta-, TA-Welle**

Fgb.: kard

im EKG die - im allg. im QRS-Komplex verborgene -

Repolarisationsschwankung der Vorhöfe; außer bei Ösophagus-Ableitung

evtl. im path. EKG sichtbar (z.B. bei AV-Block, blockierter Vorhofextrasystole).  
engl.: Ta-wave.

### **Taxie**

der geordnete Ablauf willkürlicher Bewegungen (als Ggs. zur Ataxie).  
engl.: motor coordination.

### **Taxin**

1)tox. Alkaloid-Gemisch aus Nadeln u. Samen der Eibe (**Taxus baccata**); stärker herzwirksam als Fol. Digitalis; bei Intoxikation (Erbrechen, Diarrhö, Kreislaufkollaps, Atemlähmung, Krämpfe, Koma) symptomat. Therapie: Kohle, Magenspülung, künstl. Beatmung, O<sub>2</sub>, evtl. Barbiturate.  
engl.: taxine.

2)(Menkin) =>Leukotaxin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Taxis**

Etym.: Mehrzahl = Taxien

1)

Fgb.: biol

durch spezif. Reiz ausgelöste aktive, gerichtete Bewegung, z.B. => Chemotaxis.

2)

Fgb.: chir

=>Reposition.

engl.: taxis.

### **Taxon**

Fgb.: biol

Etym.: Mehrzahl = Taxa

durch Abgrenzung, Stellung u. Rangstufe im System (=>Systematik)

charakterisierte, mit vereinbartem Namen bezeichnete Gruppe phänotypisch ähnlicher u./oder genotypisch verwandter Organismen.

engl.: taxon.

### **Taxonomie, Taxologie**

Fgb.: biol

der mit Beschreibung, Benennung u. Klassifizieren der Organismen befaßte Teil der =>Systematik.

engl.: taxonomy.

### **Tay\* Fleck**

Biogr.: Waren T., 1843-1927, Ophthalmologe, London

kirschroter Fleck in der Makula des Auges beim =>Tay\*-Sachs\* Syndrom.  
engl.: cherry-red spot.

### **Tay\*-Sachs\* Syndrom**

Biogr.: Waren T. Bernard Sa., 1858-1944, Neurologe, New York  
Syn.: infantile amaurotische Idiotie, GM2-Gangliosidose Typ I  
eine =>Gangliosidose infolge Enzymdefektes der Hexosaminidase A. -  
Symptome: nach zunächst normaler statomotorischer u. psych. Entwicklung  
fortschreitender Sehverlust (bis Amaurose), geistiger Verfall,  
Muskelhypotonie (später Spastik), reflektor. Schreckhaftigkeit  
(Kreuzigungshaltung), tonisch-klon. Krämpfe, extrapyramidale Symptome;  
am Augenhintergrund kirschroter Fleck (T.\* Fleck) um die Fovea centralis  
(umgeben von weiß-grauer Verfärbung), fortschreitende Sehnervenatrophie  
(tapetoretinale Degeneration); Tod nach 2-3 Jahren.  
engl.: Tay-Sachs disease.

### **Taylor\* Syndrom**

1)T.\*-Rosenberg\*-Chutorian\* SyndromBiogr.: James T., geb. 1859,  
Neurologe, London  
(1912; N. R. u. A. Ch. 1967) autosomal-dominant (selten rezessiv-  
geschlechtsgebunden) erbliche, progrediente, neurale, periphere  
Muskelatrophie, kombiniert mit Optikusatrophie u. neuraler Taubheit;  
Symptome: beidseitige Innenohrschwerhörigkeit (frühkindl. daher meist auch  
Stummheit), retardierte psychomotor. Entwicklung (aber normale Intelligenz),  
ab etwa 3.-5. Lj. Ataxie mit fortschreitender Atrophie der Bein-, später auch  
der Armmuskulatur, ab etwa 20. Lj. Optikusatrophie.  
engl.: Taylor-Rosenberg-Chutorian syndrome.  
2)(E. W. T. 1915) autosomal-dominant, seltener -rezessiv erbl.  
okulopharyngeale Muskeldystrophie mit Manifestation im 5. Ljz. Symptome:  
Lidptose u. Ophthalmoplegia externa, Dysphagie (mit  
Aspirationspneumonien), Phonationsschwäche, myopath. Fazies; evtl.  
Beteiligung der Schulter- u. Beckengürtelmuskeln.  
engl.: late onset oculo-pharyngeal muscular dystrophy.

### **Tb:**

Fgb.: path  
=>Tuberkulose.  
engl.: T.b.

### **TbB**

Tuberkulosebakterium (=>Mycobacterium tuberculosis).

### **Tbc:**

=>Tuberculosis.  
tbc

tuberculosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



**TBG**

1)=> Thyroxin-**b**indendes **G**lobulin.

engl.: TBG.

2)=> Testosteron-**b**indendes **G**lobulin.

**TBK**

=> Thyroxin-**B**indungskapazität.

**Tbk:**

=>Tuberkulose.

tbk

=>tuberkulös.

**Tbl.**

Fgb.: pharm

Tablette(n).

**TBP, TBPA**

Thyroxin-**b**indendes =>Präalbumin.

engl.: TBPA.

**TBR**

=>Trocken**b**lutreaktion.

**TC I, II, III**

=>Transcobalamine.

**Tc**

Fgb.: chem

=>Technetium.

engl.: Tc.

**TCA**

=>Trichloressigsäure (engl. **a**cid).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**TCDD**

=>Dioxin.

## **TCT**

1)Thyreocalcitonin (=>Calcitonin).

2)Transmissions-**C**omputer-**T**omographie; =>Computer-Tomographie.

## **Tct**

Fgb.: pharm

**T**inctura (=>Tinktur).

## **TD**

1)

Fgb.: radiol

=>Tiefendosis.

2)

Fgb.: pharm

=>Tagesdosis.

## **TDF**

testis **d**etermining **f**actor.

## **T-Drain**

Fgb.: chir

Weichgummi-Drain mit T-förmig gestaltetem Ende; i.e.S. der Kehr\* Drain.

engl.: T-tube drain.

## **TDT**

Abk. für **t**erminale **D**e(s)oxyadenylattransferase; ein Enzym, das bei Leukämien im Zellkern nachgewiesen wird.

## **Te**

Fgb.: chem

=>Tellur.

## **TE**

1)Tuberculin-**E**inheit.

2)=>Tonsillektomie.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **TEA**

**T**etraethylammonium; selektiver Blocker für die Kalium-Kanäle erregbarer Membranen.

engl.: tetraethylammonium.

### **Tear-drop-Fraktur**

(engl.) Halswirbelsäulenfraktur (als =>Peitschenhieb-Syndrom) mit Verlagerung des "tränenförmigen" vorderen Wirbelkörperunterrandes nach ventral u. des hinteren nach dorsal in den Spinalkanal (Symptom: Vorderhornläsion).

### **T-Ebene**

Fgb.: gyn

Terminalebene (= untere =>Beckeneingangsebene).

engl.: T-plane.

### **TEBK**

Fgb.: biochem

totale =>Eisenbindungskapazität.

### **Technetium**

Abk.: Tc

radioaktives, nur künstl. darstellbares, 7- sowie 4- u. 6wertiges Schwermetallelement mit OZ 43. Isotope:  $^{92-102}\text{Tc}$ ,  $^{104}\text{Tc}$ ,  $^{105}\text{Tc}$ ,  $^{107}\text{Tc}$  (alle  $\beta$ -,  $^{97}\text{Tc}$   $\gamma$ -Strahler); nuklearmedizinische Anw. findet der aus  $^{99}\text{Mo}$  (als Mutternuclid) Generator-erzeugte reine  $\gamma$ -Strahler  $^{99\text{m}}\text{Tc}$  (0,14 MeV; Halbwertszeit 6 h; zerfällt zum äußerst langlebigen  $\beta$ -Strahler  $^{99}\text{Tc}$ ), u. zwar als Pertechnetat (Fluat) für Hirn-, Magen-, Schild- u. Speicheldrüsen-, als Fe-Komplex für Nieren-, als Schwefelkolloid für Leber-, Milz-, Knochenmark (RES)-, als Poly- oder Pyrophosphat für Knochen-, als Serumalbumin-Pharmakon für Herz-, Aorta-, Plazenta-, in Makroaggregat- u. Mikrosphären-Form für Lungen- u. Angioszintigraphie, ferner - als Erythrozytenmarkierung - zur Blut- (Zirkulation, Volumen) u. Milz-Diagnostik. - =>Myokardszintigraphie.  
engl.: technetium.

### **tectorius**

als Dach (Tectorium) dienend.

engl.: tectorial.

### **Tectum mesencephali PNA**

Syn.: Mittelhirndach

das Mittelhirn = Mesencephalon dorsal einer Frontalebene durch den Aquaeductus cerebri: =>Lamina tecti (= Vierhügelplatte).

### **Tee**

mit siedendem Wasser hergestellter Aufguß aus - getrockneten - Pflanzenteilen; auch Bez. für die einschlägigen Drogen (=>Species); i.e.S.

die bes. aufbereiteten Blätter ("grüner" bzw. "schwarzer Tee") der zahlreichen Sorten von *Camellia sinensis* (u. das daraus bereitete Getränk).  
engl.: tea.

### **Teer**

flüssig-festes Destillationsprodukt aus Brennstoffen, z.B. Steinkohlen-, Braunkohlen-, Holz-, Torf-, Schiefer- u. Ölteer; v.a. die bd. ersteren wichtige Lieferanten von Ausgangsprodukten für Farb-, Kunststoffe, Pharmazeutika (wirkt extern entzündungshemmend, antieozematös, keratoplastisch), Pflanzenschutz-, Lösungsmittel etc., z.B. von Benzol u. Homologen, Naphthalin, Anthracen, Benzpyrenen, Kohlenwasserstoffen, Aceton, Anilin. - Tox. Auswirkungen abhängig von Inhaltsstoffen (darunter Karzinogene) sowie von der Form des Kontaktes: bei Hautkontakt akute u. chron. Dermatitisen, evtl. Erytheme, Lichtdermatosen (Photosensibilisierung), => Teerhaut, evtl. -krebs.

engl.: tar. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Teerakne**

Syn.: Akne picea

schwarze Komedonen (Teerfinnen), Papeln, Pusteln (mit Neigung zur Furunkelbildung) u. flächenhafte Hautpigmentationen nach Behandlung mit Teerpräparaten oder als Berufskrankheit.

engl.: pitch acne.

### **Teerhaut**

Oberbegriff für Hautveränderungen durch längeren Teerkontakt: => Teerakne, -melanose, -warzen; spontan zurückgehend, evtl. aber krebsig entartend (=> Teerkrebs). Am Skrotum als Berufskrankheit bei Schornsteinfegern, Teer- u. Paraffinarbeitern, an Gesicht u. Nacken bei Straßenarbeitern.

### **Teerkeratose**

=> Teerwarze.

### **Teerkrebs**

(häufigster) Berufskrebs als Folge langjährigen u. intensiven Umgangs mit Teer, Kohle, Pech, Ruß u. ihren Produkten. Anerkannte Lokalisationen: Haut, Skrotum, Lippe, Larynx, Lunge, u.U. Harnblase; ggf. entschädigungspflichtige Berufskrankheit.

engl.: tar cancer.

### **Teermelanose**

retikuläre oder diffuse Braunfärbung der Haut an lichtexponierten Stellen nach langdauerndem Kontakt mit Teer(produkten) oder Schwerölen (Brikett-, Gasfabrikation).

engl.: tar melanosis.

### **Teer-Sonnen-Dermatitis**

akute Dermatitis mit Rötung, Ödemen u. Bläschenbildung (= Teerexanthem), später auch Ekzematisation, Pigmentation u. Lichenifikation nach normaler Sonnenexposition der durch längeren Kontakt mit Teer (Anthracen, Benzpyren) oder teerhalt. Schutzmitteln (Carbolineum) sensibilisierten Haut, z.B. bei Teerarbeitern.

### **Teerstuhl**

=>Melaena; =>Blutstuhl.

engl.: tarry stool.

### **Teerwarze**

Syn.: Teerkeratose

linsen- bis bohngroße, kalottenförmige, derbe, evtl. schmutzig-braune Epidermiswucherung nach längerem Kontakt mit Teer(produkten); histol.: Hyperkeratose, unregelmäßig verzweigte Akanthose, Zellunruhe, evtl. Dyskeratose u. Bowen-ähnl. Kernatypien; Präkanzerose.  
engl.: pitch wart.

### **Teerzyste**

Fgb.: path

=>Schokoladenzyste.

engl.: chocolate cyst. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Teevan\* Schädelfraktur**

Biogr.: William Frederic T., 1834-1887, Chirurg, London

Kalottenfraktur mit Einbruch u. Splitterung nur der Tabula interna.

### **T-Effektor-Zelle**

Sammelbezeichnung für endgültig differenzierte T-Lymphozyten (=> Lymphozyten); nach Art ihrer Aufgabe im zellulären Immunsystem bezeichnet als Killer-, Suppressor-, Helfer- u. DHT-Zelle.

engl.: T effector cell.

### **Teflon(R)**

Polytetrafluoräthylen, ein Thermoplast.

engl.: teflon.

### **TEG**

=> Thrombelastogramm.

## **Tegmen**

Fgb.: anat

(latein.) Decke, Dach.

T. tympani

=>Pariet tegmentalis.

T. ventriculi quarti PNA

das vom Velum medullare anterius u. post., Pedunculi cerebellares sup., Nodus cerebelli u. Tela choroidea gebildete Dach des 4. Hirnventrikels.

## **tegmental(is)**

(latein.) ein =>Tegmen betreffend.

engl.: tegmental.

## **Tegmentum**

(latein.) Decke, *anat* Haube.

engl.: tegment.

T. mesencephalicum

die "Mittelhirnhaube", die mittlere Etage des Mittelhirns (in Fortsetzung des T. rhombencephali); enthält Kerne (z.B. als Hirnnervenkerne den Nucleus nervi oculomotorii, Nucl. oculomotorius accessorius s. autonomicus [Edinger\*-Westphal\* Kern], Nucl. interstit., Nucl. nervi trochlearis; ferner Nucl. ruber, Nuclei tegmenti) durchlaufende Bahnen (die bd. Tractus longitudinales; Fibrae corticonucleares; die Lemnisci medialis, lat., spinalis u. trigeminalis; die Tractus tegmentalis centralis, rubro- u. tectospinalis, tectobulbaris; Fibrae corticonucleares) u. Teile der Formatio reticularis.

engl.: midbrain t.

T. pontis

die "Brückenhaube", v.a. mit Hirnnervenkerne.

engl.: pontine t.

T. rhombencephali

der die Medulla oblongata dorsal der Oliven mittelhirnwärts fortsetzende älteste Teil des Rautenhirns (oberer Bodenabschnitt der Rautengrube).

engl.: rhombencephalic t.

## **Teichmann\***

Biogr.: Ludwig Carl T.-Stawiariski, 1823-1895, Anatom, Göttingen, Krakau

Kristalle

Fgb.: forens

die beim Nachweis von Blutspuren durch Versetzen des Materials (auf Objektträger) mit Eisessig u. Erhitzen entstehenden braunen Hämin-Kristalle (in Ammoniak u. Laugen löslich); bei Menschenblut als schmale, rhombische Täfelchen.

engl.: Teichmann's crystals.

## **Teichoinsäure, Teichonsäure**

Gruppe bakterieller, polymerer Zellwandbausteine (mit antigenen Eigenschaften) vom Polyribitolphosphat-Typ (aus Polyalkohol u. Phosphorsäure); z.T. an freien OH-Gruppen glykosidische oder Estergruppen tragend.

engl.: teichoic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Teichopsie, Teichoskopie**

Flimmerskotom mit zackig begrenztem Gesichtsfeldausfall.

engl.: teichopsia.

### **Teil**

Fgb.: geburtsh

=>Kindsteil.

engl.: part.

Teil...

=>Partial...

### **Teilchen**

=>Korpuskel, =>Partikel, =>Elementarteilchen.

engl.: particle.

### **Teilchenbeschleuniger**

=>Elektronen-, =>Linearbeschleuniger, =>Betatron, =>Synchro-, =>Zyklotron.

engl.: particle accelerator.

### **Teilchenstrahlung**

=>Korpuskularstrahlen.

### **Teilprothese**

Fgb.: dent

herausnehmbare P. für die Versorgung eines Lückengebisses, die mit ihren Sätteln auf der Schleimhaut aufliegt u. Kontakt mit dem Restgebiss hat.

engl.: partial dental prosthesis.

### **Teilregenerat, funktionelles**

Fgb.: orthop

(Payr 1934) fibröse Lötsteife eines Gelenks mit - durch die funktionelle Belastung - gelockertem "Weichlot", d.h. mit gewisser Gelenkbeweglichkeit.

### **Teilung**

Fgb.: zytol

=>Zellteilung.

engl.: division.

### **Tein**

=>Coffein.

engl.: theine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tektonik**

Fgb.: biol

die Anordnung der Körperteile u. Organe um gedachte Körperachsen u. Symmetrieebenen.

### **Tela**

(latein.) Gewebe.

1)

Fgb.: pharm

Verbandstoff, i.e.S. Verbandmull (= T. depurata).

2)

Fgb.: anat

Gewebsschicht.

engl.: 1), 2) tela.

T. choroidea

die epitheliale Lamelle mit gefäßreicher, der Pia zugehöriger Bindegewebsplatte, als Abdeckung der Hirnventrikel, deren Adergeflechte bildend.

T. subcutanea

Syn.: Subkutis, Hypoderm

das an das Stratum reticulare des Koriums anschließende

"Unterhautgewebe" als lockeres Binde- u. läppchenartig angeordnetes Fettgewebe, von Retinacula cutis durchsetzt, Vater\*-Pacini\* Körperchen enthaltend.

T. submucosa

die Bindegewebschicht zwischen Tunica mucosa u. Tunica muscularis im gesamten Verdauungstrakt (ab Pharynx); mit Gefäßen u. Nerven, im Ösophagus auch mit Drüsen; ebenso in Trachea u. Bronchien (mit gemischten Drüsen).

T. subserosa

die meist dünne Bindegewebschicht unter dem Epithel des Peritoneums, dieses mit der Leibeswand bzw. dem umhüllten Organ verknüpfend.

### **Telarche**

=>Thelarche.

engl.: thelarche.

### **tele...**

Wortteil "fern", "am Ende".



engl.: tele...

### **Tel(e)angiektasie**

Erweiterung der Endstrombahngefäße (Arteriolen, arterieller u. venöser Kapillarschenkel,); i.e.S. die der Hautgefäße, essentiell z.B. im Gesicht (feinste "Gefäßreiser" symmetr. an Wangen, evtl. schon beim Kleinkind, als Sippenmerkmal), als **symptomat. T.** (verschiedene Formen; meist blau-rot) bei Basaliom, Rosazea, Hautatrophien, Poikilodermien, nach Cortison-Medikation, bei Leberschäden, Bloom\*-Torre\*-Machacek\*, Osler\*, Werner\*, Rothmund\*-Thomsen\*, Karzinoid-Syndrom.

engl.: telangiectasia, -ectasis.

T. hereditaria haemorrhagica

=> Osler\* Syndrom.

T. lymphatica

=>Lymphangiektasie.

engl.: lymphatic t.

### **Telecobalt(therapie)**

=>Telecurietherapie.

### **Telecurie-, Telegammatherapie**

Fgb.: radiol

Strahlentherapie mit relativ großem Quelle-Haut-Abstand (50-80 cm) mit einem künstl.  $\gamma$ -Strahler (v.a.  $^{60}\text{Co}$ ,  $^{137}\text{Cs}$ : "Telecobalt", "Telecäsium") als Strahlenquelle ( $\varnothing$  1-3 cm, Aktivitäten bis 10 000 Curie = 370 000 GBq), untergebracht im sog. "Strahlerkopf" (Schutzgehäuse mit Abschirmung, Quellenträger u. -kapsel, Verschlusseinrichtung, verstellbaren Blenden) einer Gammabestrahlungsanlage (meist für Bewegungsbestrahlung). Vorteile gegenüber konventioneller Röntgentherapie: höhere relative Tiefendosis, Hautschonung, gleichmäßige Absorption in Knochen u. Weichteilen, geringe seitl. Streustrahlung.

engl.: telecurietherapy.

### **Telegrammstil**

Fgb.: psych

Verkürzung u. Vereinfachung der sprachlichen Äußerungen (z.B. "Trinken haben") bei motor. Aphasie mit erhaltenen Sprachresten u. bei Schizophrenie.

### **Telekanthus**

vergrößerter Abstand zwischen den medialen Augenlidwinkeln. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Telemetrie**

die Übertragung von Meßwerten über eine größere Entfernung; geschieht meist drahtlos über einen Sender u. ein Empfangsteil. In der Kardiologie ist v.a. die telemetrische EKG-Überwachung von Bedeutung.

### **Telencephalon PNA**

das aus dem Vorderhirnbläschen nach dessen Teilung hervorgehende "Endhirn", bestehend aus Großhirn (beide Hemisphären, Balken, Lamina terminalis, Kommissuren), Corpus striatum u. Riechhirn. Nimmt, oben u. seitlich Hirnstamm u. Kleinhirn abdeckend, die gesamte Schädelhöhle ein (bis auf die hintere Schädelgrube).  
engl.: telencephalon; endbrain.

### **Teleokinese**

zweckgerichteter Bewegungsablauf ("Zielmotorik") als Funktion der Großhirnrinde.

### **Teleologie**

Fgb.: biol

die Lehre von der Zweckmäßigkeit der Lebenserscheinungen.  
engl.: teleology.

### **Teleopsie**

Sehstörung, bei der die Gegenstände entfernter (u. damit kleiner) erscheinen.  
engl.: teleopsia.

### **Teleskopanastomose**

=>Invaginationsanastomose.

### **Teleskopfinger**

Syn.: Fernrohrfinger

=>Arthritis mutilans.

### **Teleskopnaht**

Fgb.: chir

Anastomosennaht zwischen lumendifferenten Abschnitten eines röhrenförmigen Hohlorgans nach teleskopartigem Einschieben des oralen (= proximalen) in den - weiteren - aboralen (= peripheren) Teil; => Invaginationsanastomose.

### **Telethermographie**

=>Thermographie.

engl.: telethermography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Tellur**

Abk.: **Te**

Halbmetallelement der Chalkogen-Gruppe mit Atomgewicht 127,60 u. OZ 52; F. 449,5° (gelber Dampf). Anw. *techn* in Legierungen (höhere Korrosionsfestigkeit u. Leitfähigkeit), als Glas- u. Keramikfarbstoff (blau-braun), Katalysator, Halbleiter (Pb-tellurid), *bakt* in =>Tellurit-Nährboden.  
engl.: tellurium.

## **Tellurit-Nährboden**

Fgb.: *bakt*

K<sub>2</sub>Te<sub>2</sub>O<sub>3</sub>-haltiger Nährboden zur Züchtung u. Differenzierung von => *Corynebacterium diphtheriae* (dessen Wachstum - im Ggs. zur Hemmung der Begleitbakterien - gefördert wird; dabei Reduktion des Tellurits zu metall. Te., d.h. Schwarzfärbung des Mediums).  
engl.: tellurite culture medium.

## **Telodendrien**

Syn.: Endbäumchen

die feinen Endverzweigungen des Achsenzylinders (als Teleneuriten) u. der Dendriten.

engl.: telodendria.

## **Telogenhaar**

=>Kolbenhaar.

engl.: telogen hair.

## **telolezithal**

Fgb.: *biol*

mit Dotteranhäufung am vegetativen Eipol (bei anisolezithalen Eiern).

engl.: telolecithal.

## **Telomer**

Fgb.: *zytol*

der natürl. terminale Strukturabschnitt an beiden Chromosomenenden, bestehend aus einem bis mehreren, eng benachbarten Chromomeren mit irregulär gefaltetem Chromatin.

engl.: telomere.

## **Telophase**

Fgb.: *zytol*

"Endphase" der mitotischen (=>Mitose) u. meiot. Kernteilung (=>Meiose), in der die Chromosomen bzw. Chromatidgruppen an die Pole der neuen Zellen befördert u. von der neugebildeten Kernmembran umschlossen werden.

engl.: telophase.

### **telozentrisch**

Fgb.: zytol

adj. Bez. für ein Chromosom oder Chromatid mit terminalem Zentromer.

engl.: telocentric.

### **TEM:**

Triäthylenmelamin (=>Tretamin).

engl.: TEM. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Temperament**

konstitutionsgebundene, individuelle Eigenart der Reaktionen im Gefühls-, Willens- u. Triebleben. Nach der Hippokrates\* Säftelehre 4 Temperamente: Sanguiniker, Melancholiker, Choliker, Phlegmatiker.

engl.: temperament.

### **Temperatur**

Fgb.: physik

der kinetische Energiezustand der Moleküle. Die T.-Skalen n. Celsius, Fahrenheit u. Réaumur basieren auf Festpunkten (Eis- bzw. Dampfunkt des Wassers), die n. Kelvin (= absolute thermodynam. Skala mit Größensymbol L u. SI-Einheit "Kelvin" = K) auf dem streng linearen Zusammenhang von Druck-Massendichte-Quotient u. Temperatur idealer Gase. - *med* => Körper-, Kern-, =>Basaltemperatur, =>Fieber, Temperaturempfindung; =>Thermo..., =>Kälte..., =>Wärme...

engl.: temperature.

T., effektive

Fgb.: hyg

die dem Behaglichkeitsklima entsprechende Raumtemperatur, ermittelt aus dem gesteigerten Energieumsatz u. den physikal. Klimadaten.

engl.: effective t.

### **Temperaturempfindung**

Wahrnehmung der von Thermorezeptoren (Kalt- u. Warmpunkte der Haut) erfaßten Temperaturreize als Leistung des Kälte- u. Wärmesinns; bei konstanter Einwirkung infolge Adaptation erlöschend; =>Thermanästhesie, paradoxe =>Kälteempfindung.

engl.: temperature perception.

### **Temperaturmethode**

auf die Messung der =>Basaltemperatur gestützte

Empfängnisverhütungsmethode; =>Konzeptionsverhütung, Knaus\*(-Ogino\*)

Methode.

engl.: temperature method.

### **Temperaturregulation**

Fgb.: physiol

=>Wärmeregulation.

engl.: thermoregulation.

### **Temperaturrezeptor**

Fgb.: physiol

=>Thermorezeptor.

engl.: thermoreceptor.

### **temperatursensitive Mutanten**

Fgb.: virol

=>ts-Mutanten.

engl.: temperature sensitive mutants.

### **Temperatursinn**

=>Wärmesinn.

engl.: temperature sense.

### **Temperaturskala**

=>Temperatur.

engl.: temperature scale. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **temperent**

mäßigend, ordnend; z.B. t. Phagen (=>Bakteriophagen).

engl.: temperate.

### **template-DNA**

Fgb.: genet

(engl.) =>Matrize.

### **Tempoanomalien**

Fgb.: gyn

=>Zyklusstörungen.

engl.: menstrual disorders.

### **Tempora PNA**

die "Schläfen", die seitlichen Kopfpforten zwischen Stirn u. Ohr.

engl.: temples.

### **temporär**

zeitlich begrenzt, vorübergehend.

engl.: temporary.

### **temporal**

schläfenseitig (z.B. *ophth t.* => Abblassung), die Schläfen (Tempora) bzw. das Schläfen- = Temporalhirn (=> Lobus temporalis) betreffend; => Temporallappen-Epilepsie.

### **temporalis**

(latein.) schläfenseitig. - Auch Kurzform für Arteria, Vena, Nervus u. Musculus t.

engl.: temporal.

### **Temporallappen**

Fgb.: anat

=> Lobus temporalis.

engl.: temporal lobe.

### **Temporallappen-Epilepsie**

Syn.: Schläfenlappenepilepsie

partielle E. mit Lokalisation der neuronalen Entladung im Lobus temporalis (oder Teilen davon). Zeitigt neben elementaren sensorischen (auditor., olfaktor., gustator.) u. motorischen (versiven, aphant.) Anfällen auch solche mit halluzinator. oder psychomotor. Symptomen; => Epilepsie.

engl.: temporal lobe epilepsy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Temporallappen-Syndrom**

die für Prozesse (Tumor, Trauma, entzündl. oder vaskuläre Störung) im Schläfenhirn typischen neurol. u. psychopathol. Symptome wie akustische, olfaktor., gustator. u. opt. Halluzinationen, homonyme Hemianopsie (evtl. nur Quadrantenhemianopsie), Herdanfälle ("Unzintuskrisen") u. - bei Betroffensein der domin. Hemisphäre - sensor. Aphasie; => Temporallappen-Epilepsie.

engl.: temporal lobe syndrome.

### **Temporalpunkt**

=> Nervendruckpunkte.

engl.: temporal nerve pressure point.

**temporo...**

Wortteil "Schläfen" (Tempora).

**Tempus**

(latein.) Schläfe (=>Tempora), Zeiten.

**TEN**

toxische epidermale Nekrolyse, =>Epidermolysis acuta toxica (Lyell\* Syndrom).

**Tenalgia crepitans**

=>Tendovaginitis.

**Tenazität**

1)

Fgb.: psych

Fähigkeit, die Aufmerksamkeit ständig auf einen Gegenstand zu richten;  
i.w.S. die geist. Spannkraft.

2)

Fgb.: biol

Widerstandsfähigkeit (z.B. von Mikroorganismen) gegen Temperatur,  
Chemikalien, Strahlung.

engl.: tenacity.

**Tenckhoff\* Technik**

Dauerimplantation eines Bauchhöhlenkatheters für die peritoneale Dialyse.

**Tendines**

(latein.) die Sehnen (=>Tendo).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**tendineus**

(latein.) sehnig, eine Sehne betreffend.

**Tendinitis**

die Entzündung des eigentl. Sehngewebes (im Unterschied zur - nicht durchweg streng unterschiedenen - =>Tendovaginitis); führt zu degenerat. Veränderungen der Sehnenfasern, evtl. zu Nekrose u. Kalkeinlagerung.  
engl.: tendinitis.

**tend(in)ogen**

von einer Sehne ausgehend.

**Tendinose**

=> Tendopathie.

**tendinosus, tendinös**

Fgb.: anat, orthop

(latein.)

1) sehnen(faser)reich.

2) eine Sehne (Tendo) betreffend.

engl.: tendinous.

**Tendo**

(latein.) Sehne; => Teno...

engl.: tendon.

T. calcaneus *PNA*, T. musculi tricipitis surae *PNA*

die am Tuber calcanei ansetzende "Achillessehne".

engl.: Achilles tendon.

**Tendodynie**

Sehnenschmerzen.

engl.: tenalgia.

**Tendofascitis calcarea rheumatica**

bei Weichteilrheumatismus v.a. in Sehnen- u. Faszienansätzen auftretende, später verkalkende Rheumaknötchen ("Sehnen-", "Faszienknötchen").

**Tendolyse**

op. Lösung von Verwachsungen an einer Sehne zur Wiederherstellung ihrer Gleitfunktion.

engl.: tendolysis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Tendopathie**

Syn.: (Insertions-)Ligamentopathie, Myotendinose

degenerative, mit Knochenhautreizung einhergehende

Bindegeweberkrankung im Sehnen(ansatz)bereich; primär v.a. bei

übermäßiger Beanspruchung, sek. bei Fokaltoxikose, Spondyl(arthr)ose etc.

Leitsymptom: bewegungs- u. belastungsabhängig örtliche u. ausstrahlende

Schmerzen. Häufigste Lokalisationsformen: Epicondylitis humeri (radialis u.

uln.), Styloiditis rad., Achillodynie, Periarthritis humeroscapularis.

engl.: tendopathy.



### **Tendovaginitis, Tendosynovitis**

die akute oder chron. Sehnenscheidenentzündung, serös, fibrinös, eitrig (an Fingern = Panaritium tendinosum), auch phlegmonös oder nekrotisierend, stets mit schmerzhaften funktionellen Störungen. Unspezif. u. nichtinfektiöse Formen v.a. infolge berufl. oder sportl. Überlastung (meist akut) sowie posttraumat. (z.B. als hypertroph. T. Gubler oft beim Sudeck\* Syndrom).  
engl.: tenosynovitis.

T. crepitans

Syn.: Synovialitis sicca

T. mit fibrinöser Entzündung auch des Peritendineums u. charakteristischem Reibegeräusch.

T. stenosans (de Quervain)

T. mit bindegewebiger Proliferation u. Hyalinisierung an den Sehnenscheiden des langen Abduktors u. kurzen Extensors des Daumens, meist im Bereich des 1. Strecksehnenfachs; v.a. auf mechan. Grundlage. - Auch an Beugesehnen (dann evtl. mit Schnapp-Phänomen als schnellender Finger).

### **Tenesmus**

anhaltender schmerzhaft-spast. Stuhl- bzw. Harndrang; ersterer (= **T. alvi**, **T. ani**) als Schließmuskelkrampf bei - v.a. ampullärer - Mastdarmaffektion; letzterer (= **T. vesicae**) als nur zu geringer Harnentleerung führender Blasendauerschmerz, z.B. bei Zystitis, Prostataerkrankung etc.  
engl.: tenesmus.

### **Tenia**

Fgb.: anat, helminth

=>Taenia.

engl.: tenia.

### **Tenna-Gen, Tennessee-Antigen**

ein =>Tumorantigen.

### **Tennisbein**

subkutaner Einriß des Musculus triceps surae beim - unzureichend trainierten - Tennisspieler durch ruckartiges Aufrichten auf den Vorfuß (Hochaufschlag) oder durch plötzliches Rückwärtslaufen.  
engl.: tennis leg.

### **Tennisellenbogen**

=>Epicondylitis humeri (u./oder örtl. Neuralgie) am Ellenbogen des Schlagarmes als typ. Sportschaden infolge mechan. Überbeanspruchung.  
engl.: tennis elbow.

teno...

Wortteil "Sehne" (tenon); =>tendo...

### **Tenodese**

Fgb.: orthop

op. Sehnenfixierung am Knochen zur Einschränkung bis Aufhebung der einschläg. Gelenkbeweglichkeit (bei Lähmung).

engl.: tenodesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tenon**

Syn.: Sehne

(griech.) =>Tendo.

### **Tenon\***

Biogr.: Jacques René T., 1724-1816, Ophthalmologe, Paris

Faszie, Kapsel

=>Vagina bulbi.

engl.: Tenon's capsule.

T.\* Raum

=>Spatium episclerale.

engl.: T.'s space.

### **Tenonektomie**

Teilexzision einer Sehne zu deren Verkürzung, z.B. *ophth* als Schiel-Operation.

engl.: tenonectomy.

### **Tenonitis**

Entzündung der Tenon\* Kapsel (u. angrenzender Bindegewebsschichten).

engl.: tenonitis.

### **Tenonto...**

Wortteil "Sehne" (=>Tendo...).

### **Tenorezeptoren**

Fgb.: anat

die an Sehnen gelegenen freien Nervenendigungen sowie die => Sehnenspindeln als Rezeptoren der Tiefensensibilität.

engl.: tenoreceptors.

### **Teno(r)rhaphe**

=>Sehnennaht.

engl.: tenorrhaphy.

**Tenosynovi(i)tis**

=>Tendovaginitis.

engl.: tenosynovitis.

**Tenotom**

=>Tenotomie.

engl.: tenotome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Tenotomie**

die geschlossene oder offene, im allg. der Verlängerung dienende op. Durchtrennung einer Sehne, entweder als quere T. oder aber als Z-förmige; meist mit spez. Tenotom (gerade, lanzett-, sichelförmig oder gebogen).  
engl.: tenotomy.

**Tenoxicam**

ein Oxicam; nichtsteroidales Antirheumatikum mit langer Plasmahalbwertszeit; Anw. bei entzündlich-rheumatischen Erkrankungen, degenerativen Gelenk- u. Wirbelsäulenerkrankungen, Weichteilrheumatismus u. Gicht.

**Tensid**

grenzflächenaktive Substanz; =>Netzmittel.

engl.: tenside.

**Tensio(n)**

Spannung, Druck (=>Tonus, Tono...).

engl.: tension.

**Tensor**

"Spanner", Kurzform für =>Musculus tensor.

engl.: tensor.

**Tensor-fasciae-latae-Reflex**

=>Brissaud\* Reflex.

engl.: Brissaud's reflex.

**tensus**

(latein.) gespannt.

**Tentamen**

(latein.) Versuch, Probe, Vorexamen.  
T. suicidii  
=>Suizidversuch.

### **tentoriell**

das Tentorium cerebelli betreffend.  
engl.: tentorial. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tentorium**

(latein.) Zelt; *anat* zeltförm. Gebilde, i.e.S. das **T. cerebelli PNA**, die zwischen Okzipitalhirnbasis u. dorsaler Kleinhirnfläche quer ausgespannte Duraplatte (befestigt an oberen Pyramidenkanten u. Sulci transversi) mit dem =>Tentoriumschlitz.  
engl.: tentorium (cerebelli).

### **Tentoriumblutung**

supra- u./oder infratentorielle Hirnblutung nach =>Tentoriumriß; bei großer Ausdehnung meist letal.  
engl.: tentorial hemorrhage.

### **Tentoriumriß**

v.a. geburtstraumat. Einriß eines oder beider Blätter des T. cerebelli mit => Tentoriumblutung u. nachfolg. tentorieller Hernie bzw. Druckkonus (Druck auf Hirnstamm).  
engl.: tentorial rupture; t. tear.

### **Tentoriumschlitz**

Syn.: Incisura tentorii  
rundl. Einschnitt im =>Tentorium cerebelli für den Hirnstamm; Einklemmung mediobasaler Hirnteile (meist Uncus des Temporallappens) darin (= tentorielle =>Hernie) infolge Hirndruckes führt zum =>Mittelhirnsyndrom.  
engl.: tentorial notch.

### **tenuis**

(latein.) dünn.  
engl.: tenuous.

### **Tenuis**

stimmloser Verschlusslaut.

### **Teonanacatl**

Etym.: mexikan. = "Fleisch der Götter"

die halluzinogenen Pilze der Gattung Psilocybe.  
engl.: psilocybe mushroom.

### **TEP**

1) TEPE, TEPP => Tetraäthylpyrophosphat.

engl.: TEPP.

2) => Totalendoprothese (=> Gelenkprothese).

### **TEPA**

Triäthylphosphoramid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tepidarium**

der "Warmraum" des altrömischen Dampfbades.

engl.: tepidarium.

### **Tera...**

Präfix (Kurzzeichen: T) bei Maßeinheiten mit der Bedeutung des 10<sup>12</sup>fachen.

engl.: tera...

### **Terasaki\* Test**

Fgb.: immun

(1964) standardisierter => Zytotoxizitätstest zur Testung der Loci A, B, C, DR des => HLA-Systems; auf Mikroplatten werden Lymphozyten des potentiellen Transplantatspenders zus. mit HLA-Gruppen-spezif. Antikörpern inkubiert u. ihre Reaktion (Zytolyse nach Komplement-Zusatz) mikroskopisch abgelesen.

engl.: lymphocytotoxicity test.

### **Terata**

(griech.) die Fehlbildungen.

### **terato...**

Wortteil "Fehlbildung".

engl.: terato...

### **Teratoblastom(a)**

Fgb.: path

Malignom i.S. der teratoiden Mischgeschwulst (im Unterschied zum Teratom u. zu dessen "embryonaler" Form aus völlig unreifen Gewebsstrukturen bestehend); => Teratokarzinom.

## **Teratogenese**

die Entstehung von Fehlbildungen.  
engl.: teratogenesis.

## **teratogen(etisch)**

Fehlbildungen erzeugend; z.B. t. Determinationsphase, t. Noxen (=> Embryopathie).  
engl.: teratogenic.

## **Teratogenität**

die Fähigkeit von chem. Substanzen (z.B. Thalidomid, Retinoide, Alkohol), physik. Faktoren (z.B. ionisierende Strahlung) oder biolog. Noxen (z.B. Viren) kongenitale Fehlbildungen zu verursachen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Teratoid**

das embryonale => Teratom, gekennzeichnet durch Vorwiegen unreifer, auf embryonaler Stufe verbliebener Körperteile, häufig maligne entartet; vgl. => Teratoblastom.  
engl.: teratoid.

## **Teratokarzinom**

Fgb.: path  
aus Geweben mehrerer Keimblätter bestehendes malignes Teratom der Keimdrüsen (v.a. des Hodens).  
engl.: teratocarcinoma.

## **Teratologie**

die Lehre von den Fehlbildungen; => Embryopathie.  
engl.: teratology.

## **Teratom(a)**

Syn.: teratogener Tumor, Wundergeschwulst  
in Keimdrüsen, an Körperpolen (z.B. Sakral-, Kopf-T.) u. in Leibeshöhlen (Zölon-T.) vorkommende komplizierte Mischgeschwulst mit körperähnlichem Aufbau, wobei Gewebe u. Strukturen eine höhere oder niedrigere Reife aufweisen: als adultes = reifes T. im Ovar meist gutartig ("Dermoidzyste"), im Hoden. dagegen maligne (in Analogie zur asymmetrischen Doppelfehlbildung auch "parasitär", wegen der dem Autositen entspr. Organreife "koätan" = gleichaltrig genannt); als embryonales T. (z.T. undifferenziertes Keimgewebe enthaltend) das zur Malignität neigende (Extremform: => Teratoblastom).  
engl.: teratoma.

### **Teratospermie**

Fgb.: androl

=>Spermatogramm.

engl.: teratospermia.

### **Terbutalin**

1-(3,5-Dihydroxyphenyl)-2-(tert. butylamino)-äthanol; Bronchospasmolytikum;  
β-Sympathomimetikum.

engl.: terbutaline.

### **Terebinthina**

Fgb.: pharm

"Terpentin", der erstarrte, aromat. Harzsaft von Pinus-Arten; auftrennbar in  
Terpentinöl (MAK: 100 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 500 mg/m<sup>3</sup>) u. Colophonium.

engl.: turpentine.

### **terebrans**

(latein.) durchdringend.

engl.: terebrant.

### **teres**

(latein.) (glatt-)rund. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Terfenadin**

ein Histaminantagonist; H<sub>1</sub>-Rezeptorenblocker; Anw. als Antiallergikum (v.a.  
bei Pollenallergie); besitzt keine zentralen Wirkungen.

### **terminal(is)**

die Grenze (=>Final...) bzw. das Ende betreffend, endgültig; z.B. **t.**

**Strombahn** (=>Endstrombahn).

engl.: terminal.

### **Terminalebene**

Fgb.: geburtsh

Grenzebene zwischen großem u. kleinem Becken, bestimmt durch Linea  
termin., Promontorium u. oberen Symphysenrand. - vgl. =>

Beckeneingangsebene.

engl.: terminal plane.

### **terminale Strombahn**

=>Endstrombahn.

### **Terminalhaar**

das endgültig ausgereifte Körper-, Borsten- u. Langhaar des Dauerhaarkleides, das sich beim Menschen von der Pubertät bis ins 5. Ljz. entwickelt u. dem =>Haarwechsel (2) unterliegt.  
engl.: terminal hair.

### **Terminalkörperchen**

=>Corpuscula nervosa terminalia.  
engl.: terminal nerve corpuscles.

### **Terminatio**

(latein.) Begrenzung, Endigung.  
engl.: termination.

1)

Fgb.: genet

=>Determination.

2)

Fgb.: biochem, genet

=>Eiweißbiosynthese.

### **Terminationsphase, teratogene**

=>Embryopathie.

### **Terminatorcodon**

Fgb.: genet

Nonsense-Codon der RNS, dem keine transfer-RNS zugeordnet ist, an dem daher die gerichtete Synthese nach der Transkription des letzten vorangegangenen Codons abbricht. Bisher bekannte Triplets: UAG ("amber"), UAA ("ochre"), UGA ("opal").

engl.: terminator codon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **terminolateral**

Fgb.: chir

=>End-zu-Seit.

### **Terminologie**

Benennungssystem mit definierten Begriffen ("Termini", "Nomina") bzw. deren lexikalische Zusammenfassung einer Fachsprache.

engl.: terminology.



**terminoterminal**

Fgb.: chir

=>End-zu-End.

**Terminus**

(latein.) Grenze, Ende, klar umrissener Begriff.

engl.: terminus.

**Termone**

Fgb.: biol

Wirkstoffe der Gameten niederer Organismen (R. Kuhn u. M. 1939), die als Andro- bzw. Gynotermone - je nach Überwiegen - die Geschlechtlichkeit des Kopulationsproduktes phänotypisch bestimmen.

engl.: termones.

**Ternidens deminutus**

Hakenwurm-ähnl., 6-9 mm großer, blutsaugender =>Nematode [Strongyloidea]; Dickdarmparasit von Affen (Afrika, Indien), häufig auch des Menschen (Infektion durch larvenverseuchte Lebensmittel; bei starkem Befall Symptome des Hakenwurm-Befalls).

engl.: Ternidens deminutus.

**Terpene**

ungesättigte Kohlenwasserstoffe mit Isopren-Grundeinheiten, hiernach unterschieden als Mono-, Di-, Tri-, Tetra-T. u. als hochpolymere Isoprene (z.B. im Kautschuk). Ferner zyklische T. (z.B. Menthan, Limonen) in äther. Ölen, Terpentin etc.

engl.: terpenes.

**Terpentin**

Fgb.: pharm

=>Terebinthina.

engl.: turpentine.

**Terra**

(latein.) Erde.

T. silicea

amorphes SiO<sub>2</sub> sowie Oxide verschiedener Metalle u. Alkalimetalle; gereinigt für Puder u. Pillenmasse, als Filtermaterial.

engl.: silicious earth. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Terrainkur**

Fgb.: kard

dosierte Spaziergänge auf ausgewählten Übungswegen als aktive Bewegungstherapie gemäß ärztlicher Verordnung (Steigungen, Dauer etc.).

### **Terrainversuch**

weniger gebräuchlicher Ausdruck für =>Feldversuch.

### **Terrassenfraktur**

inkomplette Lochfraktur des Schädeldachs mit nur einseitiger Stufenbildung.

### **Terry\* Syndrom**

(1942) die retrokristalline =>Fibroplasie (2).  
engl.: Terry's syndrome.

### **tertiär, tert.**

an 3. Stelle, als 3. Geschehen; =>Tertiär... - *chem* Kennz. organischer Verbindungen, die 3 mit C verbundene C- oder N-Atome enthalten (z.B. tert. Alkohole, Amine), sowie anorganischer Salze mehrbasiger Säuren (z.B. tert. Natriumphosphat).  
engl.: tertiary.

### **Tertiärbild**

Fgb.: ophth  
=>Hess\* Nachbild.

### **Tertiärfollikel**

=>Graaf\* Follikel.  
engl.: tertiary follicle.

### **Tertiärstadium**

3. Stadium einer Krankheit; z.B. der =>Syphilis.  
engl.: third stage.

### **Tertiärstruktur**

Fgb.: biochem  
=>Eiweißstruktur.  
engl.: tertiary structure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tertiana**

Kurzform für Febris bzw. =>Malaria tertiana.  
engl.: tertian malaria.

**tertian(us)**

dritter, an jedem 3. Tag auftretend.  
engl.: tertian.

**tertius**

(latein.) dritter.  
engl.: third.

**Tesla**

Fgb.: physik  
n. Nicola Te. benannte SI-Einheit der magnet. Induktion bzw. Polarisation; 1  
T = 1 Wb/m<sup>2</sup>.

**Test**

(engl.) Probe, Nachweis- bzw. Untersuchungsmethode.  
engl.: test.

**test(i)...., testo...**

Wortteil "Hoden" (=>Testis).

**Testantigene**

Antigene (z.B. Extrakte aus Gräserpollen, Insekten, Textilien usw.) zum Nachweis spezifischer Antikörper in vivo (Kutanprobe etc.) oder in vitro.  
engl.: test antigens.

**Testantitoxin**

=>Standardimpfstoff.  
engl.: test antitoxin.

**Testbakterien**

=>Testorganismen.

engl.: test bacteria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Testerythrozyten**

konservierte u. gewaschene Ery für In-vitro-Tests, v.a. für Coombs\* u. Rosetten-Test sowie - mit bekannter Gruppen-, evtl auch Faktorenzugehörigkeit - zur Blutgruppenbestimmung (anhand der Serumeigenschaften) u. für den =>Antikörpersuchtest.  
engl.: test red blood cells.

## **Testes**

die Hoden (=>Testis).  
engl.: testes; testicles.

## **testicularis**

Fgb.: androl  
(latein.) den Hoden betreffend.  
engl.: testicular.

## **Testikel, Testiculus**

Fgb.: androl  
=>Testis.  
engl.: testicle.

## **testikulär**

Fgb.: androl  
den Hoden (Testis) betreffend, z.B. t. Dysgenese (=>Klinefelter\*- , => Reifenstein\* , Albright\* , =>Gordan\*-Overstreet\* Syndrom = partielle Testisdysgenese), t. =>Feminisierung (=> hairless women).  
engl.: testicular.

## **Testikularis**

Kurzform für Arteria testicularis.

## **Testis PNA**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1624.bmp")**

Syn.: Didymus, Orchis, Testikel  
der in der Genitalleiste (hintere Bauchwand) aus Urgeschlechts- u. Mesenchymzellen entstandene, später im Skrotum gelegene paarige Hoden; als tubulöse o Keimdrüse (Vol. 15-25 ml, Gew. 20-30 g) mit Tunica albuginea, Septula, Tubuli seminiferi recti u. contorti (Ort der Spermienreifung: generative Hodenfunktion), Rete testis, Ductuli efferentes u. Stroma (in dessen Leydig\* Zellen die Androgene gebildet werden, v.a. Testosteron: inkretor. Hodenfunktion). Die regelrechte Entwicklung der Kanälchen u. die Spermatogenese sind an eine bestimmte, im Hodensack herrschende Temperatur (unterhalb der Kerntemperatur) geknüpft; Temperaturerhöhung im Hoden (z.B. bei Kryptorchismus, nach Grenzstrangresektion) führt zu Störungen, evtl. zu Infertilität - =>Hoden...  
engl.: testis; testicle.

T. inguinalis

=>Leistenhoden.

engl.: inguinal t.

T. mobilis

=>Pendelhoden.

engl.: mobile t.  
T. redux  
nahe der Skrotalwurzel gelegener Hoden.

### **Testorganismen, Testkeime**

Mikroorganismen von definierter Herkunft u. Eigenschaften (z.B. aus Stammkultursammlung) als biol. Material für spezif. Nachweis- u. Eignungsproben, z.B. zur Ermittlung antibiot. Eigenschaften, Prüfung der Effektivität von Sterilisation u. Desinfektion (meist "Erdsproren").  
engl.: test organisms; test agents.

### **Testosteron**

$C_{19}H_{28}O_2$ ; natürl.  $\circ$  => Geschlechtshormon (dort Syntheschema), androgen wirksames  $C_{19}$ -Steroidhormon ( $\circ$ ). Die Bildung erfolgt im Hoden (Leydig\* Zellen) u. Ovar, in Nebennierenrinde u. Leber; Plasmawerte (ca. 2/3 spezifisch an  $\beta$ -Globulin gebunden) bei  $\circ$  bis zur Pubertät ansteigend auf ca. 6  $\mu\text{g/l}$ , bei  $\circ$  1  $\mu\text{g/l}$  (mit Zyklusschwankungen u. Anstieg bei Gravidität); Hauptexkretion im Harn (auch Abbauprodukte: Androsteron, Ätiocholanolon, Dehydroepiandrosteron) als Glucuronid- bzw. Sulfatkonjugate. Zelluläre Wirkform ist das aus dem freien T. nach Eintritt in die Erfolgszelle durch Einwirkung der  $5\alpha$ -T.-reductase gebildete  $5\alpha$ -Dihydro-T. ("DHT"); die physiol. Hauptfunktion (Entwicklung der prim. u. sek. Geschlechtsmerkmale, der  $\circ$  Libido u. Aktivität) schließt eine =>anabole Wirkung ein, die (v.a. bei synthet. Derivaten) auch therapeutisch genutzt wird (=>Anabolika).  
engl.: testosterone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Testovarium**

Fgb.: path  
=>Ovotestis.  
engl.: ovotestis.

### **Testserum**

=>Immunserum zur Bestimmung von =>Blutgruppen(eigenschaften).  
engl.: test serum.

### **Teststreifen**

Fgb.: labormed  
mit einem Reaktionsmedium (=>Indikator) imprägnierter Cellulose- oder Kunststoffstreifen für Schnelltests.  
engl.: test strip; dip stick.

### **Testudo**

im Achtergang u. dachziegelartig angelegter "Schildkrötenverband" am

rechtwinklig gebeugten Gelenk (z.B. T. cubiti, T. genus). Beginn der Bindentouren in Gelenkmitte (= **T. reversa**) oder ober- u. unterhalb (= **T. inversa**).

engl.: figure-of-8 bandage.

### **Testwörter**

Fgb.: psych

schwierig auszusprechende Wörter u. Sätze zur Prüfung des Artikulationsvermögens; z.B. "Elektrizitätswerksdirektor".

### **Tetania, Tetanie**

#### **Tetanische Krankheitsbilder der Erwachsenen**

(L. Corvisart 1852) bei Verschiebung des =>Szent-Györgyi\* Quotienten zugunsten des Zählers (rel. Erhöhung der Serumkonzentration von K<sup>+</sup>, Bicarbonat oder Hydrogenphosphat; bzw. rel. Erniedrigung von Ca<sup>2+</sup>, Mg<sup>2+</sup> oder H<sup>+</sup>) auftretendes Syndrom neuromuskulärer Übererregbarkeit; als **latente T.** mit Leistungsminderung, Sensibilitätsstörungen, uncharakteristischen - nach Hyperventilation u. zu akuter Verschiebung der genannten Ionen führender Belastung auch charakterist., als Anfall imponierenden - Verkrampfungserscheinungen (auch glatter Muskulatur), rheumatoiden, migränoiden, stenokard. u./oder asthmatischen Symptomen; als **manifeste T.** in Form des tetanischen Anfalls: meist nach Prodromalerscheinungen (z.B. Parästhesien) symmetrisch einsetzender schmerzhafter, tonischer Muskelkrampf mit Karpopedalspasmen (Pfötchen- bzw. Geburtshelferstellung der Hände, Equinovarusstellung der Füße), Tetaniegesicht, evtl. Erbrechen, Asthma; nach Min. bis Stdn. Abklingen der Kontraktionen in der umgekehrten Reihenfolge ihres Auftretens. Bei hypokalzämischer T. oft trophische Störungen an ektodermalen Geweben, v.a. Nägelbrüchigkeit, Zahnrillen, grauer Star. Diagnose: Chvostek\*, Trousseau\*, Erb\* Zeichen, Fibularis-, Schultze\* Zungenphänomen, Hyperventilationsversuch, EMG (Spontanentladungen), EKG (verlängertes QT, niedr. R u. T), Ionogramm (selten Hypokalzämie mit Blut-Ca < 2,25 mmol/l = < 9 mg/dl = < 4,5 mval/l, meist normokalzämische Formen). - Therapie: Calcium i.v. (im Anfall) oder oral, Kausaltherapie.

engl.: tetany.

T. neonatorum

=>Neugeborenentetanie.

engl.: neonatal t.

T., rachitogene

=>Spasmophilie.

### **Tetaniegesicht**

Syn.: Fischmaul

Verziehung der Gesichtsmuskulatur (ähnl. =>Risus sardonicus) bei => Tetanie.

### **tetaniform**

Tetanus- bzw. Tetanie-artig.  
engl.: tetaniform.

### **tetanisch, tetanicus**

Tetanie bzw. Tetanus (1 u. 2) betreffend; z.B. t. Anfall (=>Tetanie), t. => Muskelkontraktion.

engl.: tetanic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **tetanisierend**

zur tetanischen =>Muskelkontraktion führend.

engl.: tetanizing.

### **tetanoid**

Tetanie- bzw. Tetanus-artig.

engl.: tetany-like.

### **Tetanolysin, Tetanospasmin**

=>Tetanustoxin.

engl.: tetanolysin; tetanospasmin.

### **Tetanus**

1)

Fgb.: physiol, path

tetanische Muskelkontraktion, z.B. T. uteri.

2) der durch Clostridium tetani (das in Wunden große Mengen Toxin freisetzt) hervorgerufene "Starrkrampf": nach Inkubationszeit von 4-21 Tagen u.

Prodromalerscheinungen (Müdigkeit, Inappetenz) schmerzhafte tonische Krämpfe der quergestreiften Muskulatur (Reflexerregbarkeitssteigerung durch Tetanospasmin), meist beginnend in der Kaumusculatur (=>Trismus, =>Rismus sardonicus), auf Nacken u. Stamm, weniger auch Extremitäten übergreifend (meist Opistho-, selten Pleurotho-, Emprotho- oder Orthotonus);

zwischendurch auch klonische Anfälle (mit an Tollwut erinnernden

Zwerchfell- u. Schlingkrämpfen); ferner Allgemeinsymptome u. vegetat.

Syndrom (Fieber, Tachypnoe, Tachykardie, evtl. Myokardinfarkt, paralyt.

Ileus). Verlauf meist akut (evtl. foudroyant, mit Erstickungstod in wenigen

Tagen durch Krampf der Atemmuskulatur); aber auch schleichend, mit

anhaltenden tonischen Kontraktionen (auch Kontrakturen) u. rel. guter

Prognose. Letalität (früher 90%) durch Schutz- u. Simultanimpfung

wesentlich verringert, aber auch durch moderne Therapie (Valium,

Curarisierung, Respiratorbeatmung; bei vegetat. Syndrom  $\beta$ -

Rezeptorenblocker).

engl.: tetanus.

- Bes. Formen: **T. bulbaris** (mit Schluckbeschwerden u. Schlingkrämpfen infolge Befalls einschlägiger Hirnnerven), **T. capitis** ("Kopftetanus" überwiegend der Kau- u. Gesichtsmuskulatur).

T. neonatorum

"Neugeborenen-T." infolge Nabelinfektion; nach Allgemeinsymptomen wie Unruhe u. Trinkunlust typ. Krämpfe, meist letaler Ausgang.

engl.: neonatal t.

T. uteri

Dauerkontraktion des Uterus durch pausenlose Wehen bei unüberwindlichem Geburtshindernis oder bei Wehenmittelüberdosierung.

engl.: uterine tetanus; u. tetany.

### **Tetanus-Antitoxin**

nach Kontakt mit Tetanustoxin oder -toxoid im Serum auftretende Immunglobuline mit spezif. Neutralisationsvermögen. Als I. E. gilt die in 0,03384 mg des internat. Standards (lyophilisiert) enthaltene Bindungsaktivität.

engl.: tetanus antitoxin.

### **Tetanusbazillus**

=> Clostridium tetani.

engl.: tetanus bacillus.

### **Tetanusprophylaxe**

Schutzimpfung (akt. Immunisierung mit Adsorbat-Impfstoff, auch als Kombinationsimpfung) mit regelmäÙ. Auffrischimpfungen. Bei Verletzung nicht oder unvollständig geimpfter Personen Simultanimpfung (an verschied. Körperstellen!) auch mit - sofortschützendem - Hyperimmunglobulin (=> Immunglobulinfraktion).

engl.: tetanus prophylaxis.

### **Tetanuserum**

Antitoxin-haltiges Serum von aktiv immunisierten Pferden, Rindern oder Schafen; heute meist ersetzt durch allogenes Hyperimmunglobulin (=> Immunglobulinfraktion).

engl.: antitetanic serum.

### **Tetanustoxin**

thermolabiles Exotoxin (Protein) des Clostridium tetani; zusammengesetzt aus Tetanospasmin (neurotrop) u. -lysin (hämotoxisch). Gewinnung für Herstellung von Tetanustoxoid aus Kulturfiltraten.

engl.: tetanus toxin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tetanustoxoid**

=> Toxoid.

engl.: tetanus toxoid.



**tetra...**

Präfix "vier(fach)"; =>quadr(i)...

**Tetra**

Fgb.: chem

Kurzbez. für =>Tetrachlorkohlenstoff.

**Tetraäthylammoniumbromid**

=>Tetrylammoniumbromid.

engl.: tetraethylammonium bromide.

**Tetraäthylblei**

=>Bleitetraäthyl.

engl.: tetraethyllead.

**Tetraäthylpyrophosphat**

Abk.: TEP(F), TEPP

Syn.: Tetrastigmin

$[(C_2H_5O)_2PO]_2O$ , Pyrophosphorsäuretetraäthylester; korrosive Flüssigkeit.

Anw. u.a. als Insektizid. Toxisch (=>Acetylcholin, Acetylcholinesterase-Hemmer).

engl.: tetraethyl pyrophosphate; TEPP.

**Tetrachloräthylen, -ethylen**

$Cl_2C-CCl_2$ ; farblose, ätherisch riechende Flüssigkeit; Anw. als

Anthelminthikum (peroral).

engl.: ethylene tetrachloride.

**Tetrachlordibenzoparadioxin**

=>Dioxin.

**Tetrachlorkohlenstoff, -methan**

$CCl_4$ ; flüchtige, narkotisch wirkende, chloroformähnlich riechende Flüssigkeit.

Vergiftung inhalativ oder nach Hautresorption: Kopfschmerz, Benommenheit,

Erbrechen; bei chron. Intoxikation Leber-, Nierenschaden; auch Hautschäden

(durch Ablösung des Hautfettes); MAK: 10 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 65 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: carbon tetrachloride. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Tetracosactid**

synthetisches =>Corticotrophin.

## **Tetracycline**

### **Tetracycline**

das aus Streptomyces-Arten isolierte natürl. Breitbandantibiotikum Tetracyclin u. seine Derivate (); gelb bis braun gefärbte, im UV-Licht gelb fluoreszierende Verbindungen mit amphoterem Charakter; bilden mit 2- u. mehrwertigen Kationen (z.B. Ca, Mg, Fe) schwerlösliche Komplexe; dadurch Verminderung der enteralen Resorbierbarkeit; blockieren die Proteinsynthese von Mikroorganismen u. sind dadurch peroral bakteriostatisch (i.v. anfangs auch bakterizid) wirksam gegen grampos. u. -neg. Erreger, insbes. bei Darm- (außer Typhus) u. Harnwegsinfektion, Bronchitis, prim.-atypischer Pneumonie, Ornithose, Q-, Fleckfieber, Brucellosen, Syphilis (bei Penicillin-Unverträglichkeit); einige Derivate auch antineoplastisch (z.B. Tetracyclin-Mustard). Zwischen den einzelnen T.-Arten Kreuzresistenz; Nebenwirkungen: Magen-Darm-Störungen, Störungen der Blutgerinnung, Ablagerung von Tetracyclinen in Knochen u. Zähnen (führt nach Einnahme während der Schwangerschaft oder im Wachstumsalter zu Fehlbildungen der Knochen sowie Gelbfärbung der Zähne u. erhöhter Kariesanfälligkeit), Leberfunktionsstörungen, Herzrhythmusstörungen (bei i.v. Anw. durch das in i.v. Präparaten enthaltene Mg), Photodermatosen (v.a. durch die chlorierten Tetracycline); Kontraindikationen: Gravidität, Kindesalter bis zum 12. Lebensjahr, Nierenfunktionsstörungen, Myasthenia gravis (wegen der curareartigen Wirkung des Magnesiums in den i.v. Präparaten) u. Leberschäden.  
engl.: tetracycline.

## **Tetracyclinnephropathie**

toxische Nierenschädigung (Tubulusnekrosen, Hämosiderose, Desquamation von Epithelzellen u. Regenerationsherden) durch Tetracyclin-Zerfallsprodukte (bei zu langer oder unsachgemäßer Lagerung); Symptome: reversibles De Toni\*-Debré\*-Fanconi\* Syndrom, Proteinurie (mit Bence-Jones\* Eiweißkörpern), flüchtige Hyperglykämie, makulopapulöse Effloreszenzen. - Bei präexistentem Nierenschaden auch durch intaktes T. (v.a. bei Überdosierung) beschleunigte Entwicklung in Richtung Urämie (durch Blockade der Proteinsynthese u. Anregung des Proteinmetabolismus).  
engl.: tetracycline nephropathy.

## **Tetrade**

1)

Syn.: Chromatiden-T.

Fgb.: genet

die 4 Chromatiden eines homologen Chromosomenpaares in der Pro- bis Metaphase der 1. meiotischen Teilung; =>Meiose.

2)

Fgb.: klin

=>Tetralogie.

3)

Fgb.: bakt

die Vierer-Gruppe (Vermehrungsteilung in 2 Ebenen) der sog.

**Tetradenkokken** (Gattungen Pedio-, Plano-, Micro-, Aero- u. Peptococcus).  
engl.: tetrad.

### **Tetraen-Antibiotika**

Antimykotika mit 4 konjugierten Doppelbindungen; z.B. Fumagillin, Nystatin.  
engl.: tetraene antibiotics.

### **tetragen**

Fgb.: bakt

Vierergruppen bildend (=>Tetrade).

engl.: tetragenous.

### **Tetrahydrium**

Finnen von Mesocestoideae (Bandwurmart).

### **$\Delta^9$ -Tetrahydrocannabinol**

Syn.:  $\Delta^9$ -THC

ein Cannabinoid (=>Cannabinol) im Harz der Blüten des indischen Hanfes.

### **5,6,7,8-Tetrahydrofolsäure**

biol. wirksame, auch als Citrovorum-Faktor bezeichnete Form der => Folsäure, "Coenzym F" des Transfers von C<sub>1</sub>-Einheiten ("aktivierte Ameisensäure" = Formyl-FolH<sub>4</sub>). - Zufuhr von T. wird u.a. genutzt zur Neutralisierung des durch Methotrexat herbeigeführten Blocks der Bildung von T. aus Dihydrofolsäure (FolH<sub>2</sub>) u. damit zum Schutz der gesunden Zellen vor der Methotrexat-Wirkung (sog. "Citrovorum-Faktor-Rescue", basiert auf der Nichtaufnahme von T. durch Tumorzellen).

engl.: tetrahydrofolic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tetraiodthyronin**

=>Thyroxin.

engl.: tetraiodothyronine.

### **Tetralogie**

Fgb.: klin

durch 4 Symptome charakterisiertes Syndrom, z.B. die Fallot\* T.

engl.: tetralogy.

### **Tetramastie**

Fgb.: path

Polymastie mit 2 akzessor. Mammae.

engl.: tetramazia.

### **tetramer**

vierteilig.

engl.: tetrameric; tetramerous.

### **Tetramethylthioharnstoff**

ein Thyreostatikum:  $(\text{H}_3\text{C})_2\text{N-CS-N}(\text{CH}_3)_2$ .

### **Tetramitus mesnili**

Fgb.: protozool

=>Chilomastix m.

### **Tetraodon-Vergiftung**

=>Fugu-Vergiftung.

engl.: tetraodontoxism; tetrodotoxism.

### **Tetraparese**

Lähmung aller 4 Extremitäten.

engl.: quadriparesis.

### **Tetrapeptid**

Peptid aus 4 Aminosäuren.

engl.: tetrapeptide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tetraphokomelie**

=>Phokomelie aller 4 Extremitäten. - Als Appelt\*-Gerken\*-Lenz\* Syndrom (1966) seltener Fehlbildungskomplex zus. mit Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, Exophthalmus, Lidkolobom, Hypertelorismus, antimongoloide Lidachsenstellung, verkleinerter Lidspalte, Klitorishypertrophie.

### **Tetraplegie**

vollständige Lähmung aller 4 Extremitäten.

engl.: quadriplegia.

### **Tetraploidie**

Fgb.: genet

=>Polyploidie.

engl.: tetraploidy.

**Tetrasomie**

Vorhandensein von 2 überzähligen Exemplaren eines Chromosoms im Genom.

engl.: tetrasomy.

**Tetraspastik**

=>Spastik aller 4 Extremitäten.

engl.: spasticity of all limbs.

**Tetrathionat-Medien**

Fgb.: bakt

Anreicherungs Nährmedien für die =>TPE-Diagnostik.

**Tetravakzine**

Kombinationsvakzine mit 4 Komponenten; z.B. T.A.B.-Cholera-Impfstoff.

engl.: tetravaccine.

**Tetra-X-Syndrom**

=>4-X-Syndrom.

**Tetrazol(ium)**

CH<sub>2</sub>N<sub>4</sub>: 5gliedrige, heterozykl. Verbindung; Grundstoff von Wirkstoffen u. Reagenzien, z.B. Triphenyltetrazoliumchlorid als Reagens auf reduzierende biol. Verbindungen im **Tetrazoltest** (Simmons u. Williams 1962) zum Nachweis bakterieller Harnwegsinfekte anhand der Reduktion (im Urin) zu hellrot leuchtendem Triphenylformazan.

engl.: tetrazolium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Tetrazykline**

=>Tetracycline.

engl.: tetracyclines.

**tetrazyklisch**

Fgb.: chem

aus 4 miteinander verknüpften Ringen bestehende Verbindung, z.B. die => Tetracycline.

engl.: tetracyclic.

**Tetrode**

Fgb.: physik

Elektronenröhre mit 4 Elektroden.

### **Tetrodontidae**

Syn.: Vierzähler, Kugelfische

trop. Knochenfische mit bestacheltem Körper; enthalten in Haut, Eingeweiden u. Rogen das zur =>Fugu-Vergiftung führende Tetrodotoxin (= Fugutoxin).

Wichtigste Gattung: Tetr(a)odon (= Spheroides).

### **Tetrodotoxin**

Gift des japanischen Pufferfisches, das die Natrium-Kanäle von Nerven- u. Muskelmembran selektiv blockiert; identisch mit dem Wassermolch-Gift Tarichatoxin, das sich durch Kochen u. Kochwassererneuerung weitgehend entfernen lässt; =>Tetrodontidae.

engl.: tetrodotoxin.

### **Tetrosen**

Gruppe der Zucker mit 4 Kohlenstoffatomen; z.B. die Erythrose, die Erythrose u. Threose.

engl.: tetroses.

### **Tetrylammoniumbromid WHO**

Abk.: TEAB

Syn.: Tetramon

Tetraäthylammoniumbromid; ein Ganglienblocker.

engl.: tetrylammonium bromide; tetramon.

### **Teutschländer\* Syndrom**

Biogr.: Otto T., 1874-1950, Pathologe, Heidelberg

Syn.: Lipoidocalcinosis progrediens, Lipoidkalkgicht

(1935) familiär gehäuft auftretende Erkrankung mit Cholesterinspeicherung in gelenknahen Muskeln, Schleimbeuteln, Sehnen(scheiden) u. Periost (= Stadium I), Kalkeinlagerung in die Muskelfasern (= II), örtl. Gewebszerfall u. Bildung reaktiver Riesenzellgranulome vom Fremdkörper-Typ (= III). Neben diesem muskulär-hydratösen Typ auch ein subkutaner Typ. Symptome: schubweise u. etwa symmetrisch auftretende schmerzhafte, derbe, nach Einschmelzen fluktuierende Tumoren u. diffus-plattenförmige Kalzinosen, Lipoidablagerung mit Granulombildung in Muskelfaszien u. serösen Häuten (u. sek. Verkalkung).

engl.: Teutschlaender's syndrome.

### **Textur, Textus**

Syn.: Textum

Gewebe, Geflecht, Gefüge.

engl.: texture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Tf**

Fgb.: serol

=>Transferrin-System.

**T-Faktor**

=>Transfer-Faktor.

engl.: T-factor.

**T-Fraktur**

Fgb.: chir

=>Y-Fraktur.

engl.: T-fracture.

**TGA, Transposition der großen Arterien**

angeborener =>Herzfehler mit Fehlan schluß von Aorta u. A. pulmonalis an die Ventrikel; oft mit zusätzlichen Fehlbildungen.

**Th**

1)

Fgb.: chem

=>Thorium.

engl.: Th.

2)

Fgb.: klin

=>Therapie.

3)

Fgb.: anat

thorakales (= dorsales) Segment (= Th<sub>1-12</sub> = D<sub>1-12</sub>).

**Thalamencephalon PNA**

das Zwischenhirn (=>Diencephalon) ohne Hypothalamus, d.s. Thalamus, Meta- u. Epithalamus.

engl.: thalamencephalon.

**thalamicus**

(latein.) den =>Thalamus betreffend.

engl.: thalamic.

**Thalamotomie**

=>stereotaktische Hirnoperation (Elektrokoagulation) im Thalamus; v.a. beim Parkinson\* Syndrom u. schweren, anders nicht beeinflussbaren Schmerzen.

engl.: thalamotomy.

## **Thalamus PNA**

**Abbildung Thalamuskernmassen**!PopupID ("roche.mvb","1628\_1.bmp")

**Abbildung Thalamuskernmassen**!PopupID ("roche.mvb","1628\_2.bmp")

Syn.: Th. opticus, Sehhügel

die große, graue, zyto- u. myeloarchitektonisch gegliederte, durch 2 Marklamellen in Kerngruppen. unterteilte u. sich dorsal zum Pulvinar thalami verbreiternde Kernmasse jeweils beidseits des 3. Ventrikels, u. mit den seitlich u. vorn austretenden => Radiationes thalamicae

("Thalamustrahlung"); =>Thalamencephalon. Die subkortikale Sammelstelle für die Sinnessysteme (außer Geruchssinn) mit Umschaltung zur Großhirnrinde ("Tor zum Bewußtsein"); funktionell 3 Kern-Kategorien: **1)** mit vorw. subkortikaler Verbindung (SC-Kerne) u. nur diffuser, unspezif.

Projektion zum Kortex v.a. die intralaminären u. Mittellinien-Kerne sowie die Nuclei reticulares mit zerebellaren u. spinalen sensor. Afferenzen u.

Efferenzen zum Striatum, von hier über thalam. Relaiskerne zur Rinde. **2)**

Assoziationskerne mit vielen reziproken Verbindungen zu

Assoziationsarealen des Kortex, dienen u.a. der Integration der

Sinnesempfindungen; anatom. Substrat für emotionale u. Trieberregungen.

**3)** spezif. Relaiskerne für die großen afferenten Bahnsysteme, über distinkte

thalamokortikale Fasersysteme in Verbindung mit primären Rindenarealen

(Punkt-für-Punkt-Projektion) mit eigenen Kerngebieten u.a. für Sensibilität

von Extremitäten u. Rumpf, Gesichtssensibilität u. Geschmacksempfindung

sowie für Hör- u. Sehbahn.

engl.: thalamus.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Thalamushand**

bei Thalamusschädigung athetotische Fehlhaltung der Hand mit Pronation des Unterarmes, Beugung in Hand- u. Fingergrundgelenken, Überstreckung in den Interphalangealgelenken.

engl.: thalamic hand.

## **Thalamusstarre**

experimentelle Enthirnungsstarre nach hoher Mittelhirndurchschneidung (rostral der Nuclei rubri).

engl.: thalamic rigidity.

## **Thalamus-Syndrom**

=>Déjerine\*-Roussy\* Syndrom.

engl.: thalamic syndrome.

## **Thalassaemia, Thalassämie**

(Whipple u. Bradford 1936) erbliche Störung der Hämoglobinbildung infolge verminderter Synthese strukturell normaler Polypeptidketten ( $\alpha$ ,  $\beta$ ,  $\gamma$  oder  $\delta$ )



des =>Hämoglobins mit resultierender hypochromer, eisenrefraktärer, hämolytischer Anämie; bei der häufigeren "klassischen"  $\beta$ -Th. mit Synthesehemmung der  $\beta$ -Ketten u. Hervortreten der normalen Nebenhämoglobine Hb A<sub>2</sub> ( $\alpha_2\delta_2$ ) u. Hb F ( $\alpha_2\gamma_2$ ), bei der prognostisch ungünstigeren  $\alpha$ -Th. mit Bildung von  $\beta$ - u.  $\gamma$ -Ketten im Überschuß u. mit Tetrameren einer Kettenart, nämlich Hb H ( $\beta_4$ ) oder Hb Barts ( $\gamma_4$ ); => Targetzellen.

engl.: thalassemia.

- Formen:

1)Th. major:

Syn.: Cooley\*(-Lee\*) Anämie

(1925) homozygote, schwere  $\beta$ -Th. mit Überproduktion von Hb F (während homozygote  $\alpha$ -Form meist zum intrauterinen Tod oder konnat. Hydrops gravis führt), oft schon im frühen Kindesalter schleichend beginnend u. evtl. früh letal; mit Erythroblastose (Megalo- u. Paraerythroblasten, Retikuloze, basophile Punktierung), Leukozytose, Minderwuchs, Hepatosplenomegalie, Turm- oder Rundschädel (Röntgen-Bild: "Bürstenschädel"); => Hämoglobin-E-Thalassämie.

engl.: Cooley's anemia.

2)Th. minor:(Rietti 1925) heterozygote, leichte  $\beta$ -Th., meist mit Überproduktion von Hb A<sub>2</sub>; nur zeitweiliger u. geringer Subikterus, mäßige Hepatosplenomegalie, typ. Blutbild (mikrozytäre hypochrome Ery, evtl. basophil punktiert; peripher keine Erythroblasten, aber Blastenwucherung im Mark); meist keine gröberen Skelettveränderungen. - Als Sonderform das => Fanconi\*-Patrassi\* Syndrom.

3)Th. minima:=>Sichelzellen-Th.

### **Thalassotheapie**

kurmäßige Anw. von Seebädern oder Seeklima.

engl.: thalassotherapy.

### **Thalidomid-Embryopathie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1629.bmp")**

(W. Lenz 1963) durch Einnahme von  $\alpha$ -Phthalimidoglutarimid (Sedativum u. Hypnotikum, insbes. das Contergan(R)) während der Frühschwangerschaft verursachtes "Dys- oder Phokomelie-Syndrom" durch Enzymhemmung als =>Embryopathie mit - vom Zeitpunkt der Medikation abhängenden - Fehlbildungen: Fehlen der Ohrmuscheln u. Fazialisparese (34.-38. Tag nach der letzten Menstruationsblutung), Armfehlbildungen (40.-44. Tag), Beinfehlbildungen (43.-46. Tag), Daumenfehlbildungen u. Rektumstenose (48.-50. Tag).

engl.: thalidomide embryopathy.

### **Thallium**

Abk.: Tl

Schwermetallelement der Bor-Aluminium-Gruppe mit Atomgew. 204,37 u. OZ 81; 1- u. 3wertig. Zahlreiche Isotope, darunter  $\beta$ - u.  $\gamma$ -Strahler (z.B. <sup>201</sup>Tl mit

Halbwertszeit 73 h für =>Myokardszintigraphie). Anw. ferner als Rattengift, chem. Reagens, Indikator, Photohalbleiter. Nachweis: grüne Flammenfärbung, quant. als Jodid oder Chromat. - In allen Verbindungen toxisch (**Thalliumvergiftung**): bereits durch wenige mg (DL < 1 g) akutes Syndrom mit bronchialen u. gastrointestinalen Reizerscheinungen, nach kürzerem symptomfreiem Intervall (2-3 Tage) Obstipation, dann schwere Gastroenteritis u. Ausbildung einer toxischen Polyneuropathie, beginnend mit Parästhesien, übergehend in Hyperästhesien; ca. 2 Wochen nach Einnahme Ausfall des Haupthaars; Spätfolgen: trophische Störungen der Haut u. vegetative Beschwerden, z.B. Miktionsstörung, Schließmuskelschwäche; => Leukonychia striata. Bei chron. Vergiftung Speicherung ähnlich dem Blei: Appetitlosigkeit, Gewichtsverlust, Sehstörungen, Nervenschmerzen, Haarausfall, Stoffwechselstörungen; Therapie: symptomatische Maßnahmen, Berliner Blau, kolloidales Eisen(III)-hexacyanoferrat(II) als Kationenaustauscher.  
engl.: thallium (poisoning).

### **Thallium-Szintigraphie**

=>Myokardszintigraphie.

### **Thallophyta**

Fgb.: botan

die nicht in Wurzeln, Stamm u. Blätter differenzierten (sondern einen ungegliederten **Thallus** aufweisenden) "Lagerpflanzen": Schizomyzeten, Pilze, Flechten, Algen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **THAM**

=>Trometamol (sog. "Tris-Puffer").

engl.: tromethamine.

### **Thanatogenese**

(H. Baur) der Vorgang des Sterbens.

### **thanatognomonisch, thanatognostisch**

den nahen Tod kennzeichnend.

engl.: thanatognomonic.

### **Thanatologie**

die Lehre vom Tode.

engl.: thanatology.

### **Thanatophobie**

zwanghafte Angst vor dem Tode.  
engl.: thanatophobia.

### **thanatophorer Zwergwuchs**

thanatophore =>Dysplasie.  
engl.: thanatophoric dwarfism.

### **Thayer\*-Martin\* Medium**

(1966) selektives Transportmedium für Neisseria gonorrhoeae u. meningitidis; Phosphat-gepufferter Agar mit Spezialpepton, Stärke u. Hb sowie Begleitflora-hemmenden Antibiotika u. Proteus-hemmendem Trimethoprimlactat.  
engl.: Thayer-Martin medium.

### **$\Delta^9$ -THC**

=> $\Delta^9$ -Tetrahydrocannabinol.

### **Thebain**

Syn.: Paramorphin  
ein Opiumalkaloid ohne analgetische Wirkung; Krampfgift.  
engl.: thebaine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thebesius\* Klappe**

Biogr.: Adam Christian Th., 1686-1732, Anatom, Hirschberg  
=>Valvula sinus coronarii.  
engl.: thebesian valve.

### **Theca**

Fgb.: anat  
Hülle, Kapsel; i.e.S. die **Th. folliculi**, die einfache Bindegewebshülle der Sekundärfollikel; beim Tertiärfollikel differenziert in eine lockere, faserarme, zell- u. gefäßreiche Tunica interna u. eine dichte, faserreiche Tunica externa; die Tunica-interna-Zellen werden bei Follikelatresie zu epitheloiden, Östradiol-bildenden Zellen; mit der Gelbkörperbildung erfolgt Umwandlung zu =>Theka-Luteinzellen.  
engl.: theca (of follicle).

### **Theileria**

Babesien-äbnl., stäbchen- oder scheibenförmige Blutamöben-Gattung (mit end- bzw. randständigem Kern); Parasiten in Ery- u. in Lymphozyten (in denen sie sich durch Zweiteilung vermehren). Übertragung durch Zecken;  
engl.: Theileria;  
Erreger der **Theileriose** (= Piroplasmose) der Säuger.

engl.: theileriasis.

### **Thein**

=> Coffeinum (in Camellia s. Thea sinensis).

engl.: theine.

### **Theka**

=> Theca.

engl.: theca.

### **Theka-Granulosazelltumor**

meist einseit., feminisierende Ovarialgeschwulst mit Granulosa- u. Thekazellen-Komponente des reifen Follikels.

### **Theka-Luteinzellen**

aus Thekazellen entstandene Luteinzellen; bilden zus. mit Granulosa-Luteinzellen den Gelbkörper.

engl.: theca-lutein cells.

### **Thekazellen**

Bindegewebszellen der => Theca folliculi.

engl.: theca cells.

### **Thekazelltumor, Thekom**

Syn.: Loeffler\*-Priesel\* Tumor

seltene, evtl. hormonbildende (meist Follikelhormon), von Thekazellen abzuleitende Ovarialgeschwulst mit fibromatösem Bau u. lipoidreichen Zellen; meist einseitig, oft sehr groß, selten maligne entartend.

engl.: theca cell tumor; thecoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thelalgie**

Brustwarzenschmerzen.

engl.: thelalgia.

### **Thelarche**

der Beginn der ö Brustentwicklung in der Pubertät um das 11. Lj., etwa 2 J. vor der Menarche. Zunächst "Knospe" u. "Knospenbrust", meist auf einer Seite (li.) früher u. rascher.

engl.: thelarche.

- Als **prämatuere Th.** evtl. ohne andere Zeichen der Pubertas praecox (u. dann ohne Krankheitswert) wahrsch. infolge transitorischer Östrogenproduktion.

**Thelazia**

Nematoden-Gattung [Spiruroidea, Thelaziidae]; Parasiten (10-15 mm) der Ausführungsgänge der Tränendrüsen bei Säugetieren, gelegentl. auch beim Menschen ("**Thelaziasis ocularis**").

engl.: Thelazia.

**Thelion**

die Brustwarzenmitte als somatometr. Punkt.

**Thelitis**

Brustwarzenentzündung.

engl.: thelitis.

**Thelorrhagie**

Brustwarzenblutung.

**ThEm**

=>Thoriumemanation.

engl.: thoron.

**Thenar PNA**

der von den Mm. abductor brevis, opponens, flexor brevis u. adductor pollicis gebildete "Daumenballen"; radiales Greifpolster der Hand.

engl.: thenar (eminence).

**Theobromin**

3,7-Dimethylxanthin; Purin-Derivat in Kakaobohnen u. -schalen sowie Tee, Cola-Nüssen u. Mate. Wirkt - milder als Coffein - schwach erregend, diuretisch u. positiv inotrop.

engl.: theobromine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Theomanie**

Psychose mit Wahnhaltungen religiöser Natur.

engl.: theomania.

**Theophyllin**

1,3-Dimethylxanthin; Purin-Derivat in den Blättern des Teestrauchs (Camellia s. Thea sinensis); hemmt Adenosin-Rezeptoren in Gehirn u. Herzmuskel; vermindert den Abbau von =>cAMP durch Hemmung der Phosphodiesterase; Beeinflussung des transmembranären Ca-Einstroms u. der Freisetzung von

Ca aus/in den intrazellulären Speichern; Wirkung: zentral erregend, positiv inotrop u. chronotrop, vasodilatierend an Herz, Niere u. peripheren Gefäßen, konstriktorisch an Gehirngefäßen, bronchodilatierend, schwach diuretisch.  
engl.: theophylline.

### **Ther.**

=>Therapie.

### **Therapeutikum**

Arzneimittel, Therapieanlage.  
engl.: therapeutic.

### **therapeutisch**

die Krankenbehandlung betreffend, der Heilung dienend; z.B. *pharm th.*  
Dosis (=>Dosis therapeutica).

engl.: therapeutic.

th. Breite, th. Index

Maß für die Sicherheit eines Medikaments; gibt die Spanne zwischen therapeutischer u. toxischer Dosis an; je größer diese Spanne ist, desto ungefährlicher ist das Medikament; die T. ist formuliert als "therapeutischer Quotient" LD50/ED50 (=>Dosis).

engl.: th. index.

### **Therapia, Therapie**

Maßnahmen zur Heilung einer Krankheit (=>Behandlung); als ätiotrope oder kausale Th. auf Beseitigung der Ursachen u. Auslösungsmomente abzielend (z.B. Substitutionstherapie), als symptomat. Th. nur Krankheitserscheinungen bekämpfend (=>Palliativbehandlung), als spezifische Th. gezielt, als unspezifische Th. nur allg. heilungsfördernd, als konservative Th. ohne Op., v.a. medikamentös, als operative Th. durch chir. Eingriff; ferner Strahlen-, Ernährungs- (=>Diät), Funktionstherapie, Hormontherapie, physikal. Th., manuelle Th. (Chiropraktik), intermittierende Th. (mit behandlungsfreien "Pausen"), =>Psychotherapie.

engl.: therapy.

Th. magna curans s. **sterilisans**

(**P. Ehrlich** 1910) die durch einmal. Gabe eines Chemotherapeutikums zur völl. Heilung der (Infektions-)Krankheit führende Therapie.

### **Therapieresistenz**

Nichtansprechen einer Krankheit auf eine Behandlung; =>Resistenz.

### **therm...**

Wortteil "Wärme", "Temperatur".

engl.: therm...

### **Thermalbad**

1)Bad in natürl. Thermalwasser.

2)Kurort mit Thermalquelle.

engl.: thermal spa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thermalgesie**

durch extrem hohen oder tiefen Temperaturreiz (der auch Tast- u. Schmerzrezeptoren erregt) ausgelöste Schmerzempfindung.

engl.: thermalgesia.

### **Thermalquelle, -wasser**

natürl. Heilquelle mit ständiger Wassertemperatur von  $> 20 \text{ }^{\circ}\text{C}$ .

engl.: thermal spring.

### **Thermanästhesie**

Verlust oder Herabsetzung (**Thermhypästhesie**) der Temperaturempfindung, in leichteren Fällen nur als ungenügende Empfindung von Temperaturdifferenzen; meist infolge Läsion des Tractus spinothalamicus oder der vorderen grauen Kommissur.

engl.: therm(o)anesthesia.

### **Therme**

=> Thermalquelle; i.w.S. auch die Einrichtung zu deren therap. Nutzung.

engl.: thermal spring.

### **Thermhyperästhesie**

erhöhte Empfindlichkeit für Wärmereize, oft mit Schmerzempfindung.

engl.: therm(o)hyperesthesia.

### **thermisch**

die Wärme bzw. Temperatur betreffend, durch Wärme bzw. Temperaturänderung bedingt.

engl.: thermic.

### **thermo...**

Wortteil "Wärme", "Temperatur".

engl.: thermo...

### **Thermobacterium**

älterer Gattungsname für thermophile Lactobacillus-Arten mit Wachstumsoptimum weit über  $40 \text{ }^{\circ}\text{C}$ .

### **Thermode**

kleinflächiges Reizgerät zur Feststellung von Kalt- u. Wärmepunkten der Haut.  
engl.: thermode. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thermodilutionsmethode**

Bestimmung des Herzzeitvolumens nach dem Prinzip der => Indikatorverdünnungsmethode. Über einen **Thermodilutionskatheter** wird durch ein stromaufwärts liegendes Lumen bolusartig eine abgekühlte Lösung injiziert u. die nachfolgende kurzfristige Temperaturänderung stromabwärts über einen Temperaturfühler, der an der Katheterspitze angebracht ist, registriert.  
engl.: thermodilution method.

### **Thermoelement**

Temperaturmeßinstrument (Bereich etwa -200 °C bis +3000 °C) aus 2 miteinander verlöteten metall. Leitern (z.B. Ni-Cr/Ni), wobei die eine Lötstelle einer konstanten Temperatur, die andere der zu messenden ausgesetzt wird (Auftreten einer elektromotorischen Kraft an den Grenzflächen, "thermoelektr. Effekt").  
engl.: thermocouple.

### **thermogen**

wärmebedingt bzw. Wärme erzeugend.  
engl.: thermogenous; thermogenic.

### **Thermographie**

Abbildung der Wärmestrahlung eines Objektes; in der Medizin. Diagnostik die Darstellung der von den Wärmefeldern der Körperoberfläche ausgehenden IR-Impulse, die mit einem spez. Detektor aufgenommen u., elektronisch verstärkt, entweder direkt abgelesen oder als "Wärmebild" (Grau-Schwarz-Tönung) auf einem Fernsehschirm oder einer photograph. Platte aufgezeichnet werden (erfaßte Temperaturunterschiede bis 0,08 °C).  
Methoden: Kontakt-Th. mit Flüssigkristallen, die - in Platten auf den Körper gelegt - temperaturabhängig ihre Farbe ändern; statische u. dynamische Tele-Th. durch Aufzeichnung emittierter Infrarotstrahlung über Tumoren (v.a. der Mamma), entzündlichen Prozessen, venöser Stauung u. Gebieten mit arterieller Minderdurchblutung; bei letzteren ist die Strahlung deutlich vermindert.  
engl.: thermography.

### **Thermokaustik**

Verschorfen oder Durchtrennen von Körpergeweben durch Hitze- (=> Elektrochirurgie), => Galvanokaustik, i.w.S. auch durch Kälteanwendung (=>



Kryochirurgie).  
engl.: thermocautery.

### **Thermokauter**

=>Galvanokauter.  
engl.: thermocautery.

### **Thermokoagulation**

=>Elektrokoagulation.  
engl.: thermocoagulation.

### **thermolabil**

1)in seiner Temperatur unbeständig.  
2)gegen Hitze empfindlich.  
engl.: thermolabile.

### **Thermometer**

Gerät zur Temperaturmessung, i.e.S. das sog. Berührungs-Th.,  
unterschieden als Ausdehnungs- (z.B. Quecksilber-, Alkohol-),  
Dampfspannungs- oder Tensions-, Gas-, Widerstands- u. Halbleiter-Th.  
sowie als Thermoelement.

engl.: thermometer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Thermopenetration**

=>Diathermie.  
engl.: thermopenetration.

### **Thermophile**

"wärmeliebende" Bakterien, die aufgrund besonderer Resistenz gegen  
Wärmedenaturierung Temperaturen von 45-100 °C überstehen bzw. bei 50-  
60 °C am besten gedeihen.  
engl.: thermophilics.

### **Thermophor**

Behältnis (z.B. Gummibeutel, starres Gefäß), das, mit heißem Wasser oder  
einer nach Wasserzugabe Wärme erzeugenden Substanz gefüllt, die Wärme  
längere Zeit hält.  
engl.: thermophore.

### **Thermoplaste**

beliebig oft thermisch erweich- u. verformbare Plaste, meist Polyvinyle, -  
olefine u. -amide.

### **Thermoplegie**

=>Hitzschlag.

engl.: thermoplegia.

### **Thermopräzipitation**

1)Präzipitationsreaktion, die nur mit einer gekochten Suspension der zu untersuchenden Gewebepartikel oder Bakterienkultur eintritt; z.B. die Ascoli\* Reaktion auf Milzbrand.

engl.: thermoprecipitation test.

2)Eiweißfällung thermolabiler Proteine durch Temperaturerhöhung (z.B. Fibrinogen bei 56 °C).

engl.: thermoprecipitation.

### **Thermoregulation**

Fgb.: physiol

=>Wärmeregulation.

engl.: thermoregulation; heat regulation.

### **Thermorezeptoren**

Fgb.: physiol

Rezeptoren, für die die Temperatur u. deren Änderung adäquate Reize sind; v.a. spezif. Warm- u. Kaltrezeptoren in Haut u. Schleimhäuten (z.B. => Ruffini\* Körperchen bzw. =>Corpuscula bulboidea); ferner thermosensible Strukturen im zentralen Nervensystem als Temperaturfühler für Änderungen der Bluttemperatur.

engl.: thermoreceptors.

### **Thermoschreiber**

Direktschreiber (z.B. für EKG) mit erhitzter Nadel (u. Spezialpapier).

engl.: thermograph. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thermosonde**

Einstich- oder Oberflächensonde sowie Leitsonde zur Verw. als Temperaturfühler.

### **thermostabil**

in seiner Temperatur beständig; gegen hohe Temperatur widerstandsfähig.

engl.: thermostabile.

### **Thermostat**

Regler zur Konstanthaltung der Temperatur in einem Raum oder

Wärmegerät; meist Thermoelement, das bei Über- oder Unterschreiten der gewünschten Temperatur die Heizquelle ab- bzw. einschaltet.  
engl.: thermostat.

### **Thermotaxis**

die hin- oder abwendende Reaktion (= "positiv" bzw. "negativ") freibeweglicher Organismen auf Temperaturreize.  
engl.: thermotaxis.

### **Thermotherapie**

=>Wärmetherapie.  
engl.: thermotherapy.

### **thermotolerant**

wärmeunempfindlich.  
engl.: thermotolerant.

### **Thesaurismose**

durch Stoffwechselstörung bedingte "Speicherkrankheit" mit Anhäufung von Stoffwechselprodukten in Körpersäften, Organen oder Zellen; z.B. Amyloidose, Glykogenose, Hämosiderose, Lipidose, Mukopolysaccharidose, Sphingolipidose.  
engl.: thesaurismosis; storage disease.

### **Theta**

Abk.:  $\vartheta$ ,  $\theta$   
der 8. Buchstabe des griech. Alphabets.

### **Theta-Antigen**

das Thy-1-Antigen; Oberflächenantigen auf T-Zellen (bei Mäusen). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Theta-Welle**

Syn.:  $\vartheta$ -Welle  
sog. "Zwischenwelle" im =>Elektroenzephalogramm mit einer Dauer von 125-250 msec.  
engl.: theta wave.

### **Thévenard\* Syndrom**

Biogr.: André Th., französ. Neuropathologe  
(1942) dominant erbl. Erkrankung mit trophischen Störungen an Händen u. Füßen, später Geschwüren u. Osteolysen an Zehen u. Unterschenkeln, evtl.

auch Händen.  
engl.: Thévenard's syndrome; primary acrodystrophic neuropathy.

### **Thevetin**

natürl. Herzglykosid vom Cardenolid-Typ aus dem Samen des Schellenbaumes (Mittel- u. Südamerika).  
engl.: thevetin.

### **THF**

=>Thymus-Serum-Faktor.

### **ThF**

=>Thymus-Faktor.

### **Thi...**

Fgb.: chem  
Präfix für organ. Verbindungen mit Schwefel als Heteroatom anstelle von Kohlenstoff.

### **Thiamazol**

1-Methyl-2-mercaptoimidazol. Thyreostatikum (z.B. Favistan(R)).  
engl.: thiamazole; methimazole.

### **Thiamin**

=>Vitamin B1.  
engl.: thiamine.

### **Thiaminpyrophosphat, Thiamindiphosphat**

Syn.: Aneurinpyrophosphat  
Abk.: TPP, ThPP, APP  
der Pyrophosphorsäureester des =>Vitamins B1 ; fungiert als prosthetische Gruppe bzw. Coenzym einschlägiger Enzyme (z.B. der Pyruvat-decarboxylase: "Coccarboxylase") u. bildet mit deren Substraten aktive Aldehyde.  
engl.: thiamine pyrophosphate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thiamphenicol**

dem Chloramphenicol analoges Antibiotikum (mit Methylsulfonyl-Gruppe).  
engl.: thiamphenicol; thiophenicol.

### **Thiazide**

Sammelbez. für Benzothiadiazin-Derivate als Na<sup>+</sup>- u. Cl<sup>-</sup>-Rückresorption hemmende =>Diuretika.  
engl.: thiazides.

### **Thiazine**

6gliedr. Heterozyklen mit Stickstoff u. Schwefel; Ausgangsstoffe für Arzneimittel u. Farbstoffe (z.B. Methylen-, Toluidinblau).  
engl.: thiazines.

### **Thiazol**

5gliedr. heterozykl. Substanz mit Stickstoff u. Schwefel im Ring (3-Azathiophen); Grundsubstanz für Farbstoffe, Arzneimittel etc. hydriert ("Thiazolin", "-zolidin") in Naturstoffen wie Vitamin B1, Penicillin.  
engl.: thiazole.

### **Thibierge\*-Weissenbach\* Syndrom**

Biogr.: Georges Th., 1856-1926, Dermatologe, Paris; R. J. W. (1911) metabolische, interstitielle Kalzinose (v.a. in Fingerbeeren, periartikulär an Extremitäten, periarteriell) bei progredienter Sklerodermie.

### **Thieffry\*-Shurtleff\* Syndrom**

(1958 bzw. 1964) familiäre fortschreitende "karpotarsale Osteolyse mit Nephropathie"; Beginn im Kindesalter, im 2.-3. Ljz. Azotämie, Hypertension, final Nierenversagen. Histol.: Ersatz von Knorpel u. Knochen durch fibröses Fettgewebe, Hyalinisierung der Glomeruli, von der Bowman\* Kapsel ausgehende Gefäßneubildung.  
engl.: Thieffry-Shurtleff syndrome.

### **Thiemann\*(-Fleischner\*) Syndrom**

(H. Th., 1909; F. Fl., 1923) juvenile beidseitige Epiphyseopathie an 2-3 Fingermittel- oder -endphalangen (meist III u. IV) u./oder am Großzehengrundgelenk u. 1. Metatarsale. Ausheilung spontan mit Epiphysenschluß; betroffene Phalanx oft im Wachstum zurückbleibend.  
engl.: Thiemann's disease.

### **Thiersch\***

Biogr.: Karl Th., 1822-1895, Chirurg, Erlangen, Leipzig  
Lappen

(1886) Epidermis-Korium-Lappen für freie =>Hauttransplantation.  
engl.: Ollier-Thiersch graft.

Th.\* Ring

Drahtcerclage des Anus in Höhe des Sphinkters bei Rektumprolaps.

### **Thigmotaxis**

Fgb.: biol

=>Stereotaxis (2).

engl.: thigmotaxis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thinner-Sucht**

Etym.: engl. = Verdünnungsmittel

süchtiges Inhalieren rauscherzeugender Lösungs- oder Reinigungsmittel, z.B. als Schnüffeln, Trichloräthylen-Sucht.

### **Thio...**

Fgb.: chem

Präfix für Verbindungen etc., in denen ein Sauerstoff- gegen ein Schwefel-Atom ausgetauscht wurde.

engl.: thio...

### **Thioalkohol**

=>Mercaptan.

engl.: thioalcohol.

### **Thiobacillus**

Gattung schwefelverwertender Bakterien.

engl.: Thiobacillus.

### **Thioarbiturate**

Barbitursäure-Analoga mit Ersatz von O durch S in der 2-Stellung; meist (Ultra-)Kurzzeitnarkotika.

engl.: thioarbiturates.

### **Thiochrom**

Oxidationsprodukt von Vitamin B1; in alkal. Lösung blau fluoreszierend.

engl.: thiochrome.

### **Thioctsäure**

=>Liponsäure.

engl.: thioctic acid.

### **Thiocyanat**

Syn.: Rhodanid

Salz der Thiocyan- oder Rhodanwasserstoffsäure; allg. Formel: Me(SCN).

engl.: thiocyanate; rhodanide.

### **Thioester**

Fgb.: chem

Ester, deren Alkoholgruppe ersetzt ist durch eine Verbindung mit SH-Gruppe (z.B. Coenzym A); allg. Formel: R-S-CO-R'.

engl.: thioester. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thioglykolat-Nährmedium**

Fgb.: bakt

Brewer\* Substrat (Hefeextrakt, pankreat. Caseinpepton, Dextrose, NaCl, l-Cystin, Agar, Na-thioglykolat als reduzierende Substanz, Resazurin als Redoxindikator) zu Züchtung anaerober, mikroaerophiler u. - in der obersten, durch oxidiertes Resazurin rotgefärbten Schicht - auch aerober Bakterien.

engl.: thioglycolate culture medium.

### **Thioguanin**

=>Tioguanin.

engl.: thioguanine.

### **Thioharnstoff, Sulfocarbamid**

H<sub>2</sub>N-CS-NH<sub>2</sub>; kanzerogene Chemikalie; vgl. =>Thiouracil.

engl.: thiourea.

### **Thiokt(an)säure**

=>Liponsäure.

engl.: thioctic acid.

### **Thiol**

1)die SH-Gruppe.

2)=>Mercaptan.

engl.: thiol.

### **Thionin**

Syn.: Lauth\* Violett

bas. Farbstoff mit Redox-Eigenschaften (blau/farblos); z.B. für Th.-Pikrinsäure-Doppelfärbung (v. Leszcynski, Kindborg) von Gonokokken (braun, übrige Bakterien rot), als Antidot gegen Methämoglobin-bildende Stoffe (CO, Leuchtgas, Nitro- u. Amidoverbindungen).

engl.: thionin.

### **Thioredoxin**

Polypeptid mit 109 Aminosäureresten, Molekularmasse 12 000; T. u.

**Thioredoxinreduktase** bilden ein wasserstoffübertragendes System bei der DNS-Synthese.

engl.: thioredoxine.

### **Thioridazin**

ein Phenothiazin vom Pecazin-Typ; Neuroleptikum.

### **Thiosäuren**

Fgb.: chem

anorgan. Säuren, abgeleitet von entspr. Sauerstoffsäuren durch Ersatz des O durch S.

engl.: thioacids. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thioschwefelsäure**

Syn.: Acidum thiosulfuricum

H<sub>2</sub>S<sub>2</sub>O<sub>3</sub>, in Salzform z.B. als Antidot bei Jod- u. Cyanid-Vergiftung;

technische Anw. als Fixiersalz bei der Filmentwicklung.

engl.: thiosulfuric acid.

### **Thiosemicarbazone**

aromat. Aldehyd-Derivate des Thiosemicarbazids der allg. Formel: R=N-NH-CS-NH<sub>2</sub>; klassische =>Tuberculostatica.

engl.: thiosemicarbazones.

### **Thiosulfat**

Salz der Thioschwefelsäure.

engl.: thiosulfate.

### **Thiotepa WHO**

Triäthylthiophosphorsäuretriamid; alkylierender Wirkstoff, Zystostatikum.

engl.: thiotepa; thio-TEPA.

### **Thiouracil, Thiourazol**

2-Mercapto-4-hydroxypyrimidin; historisches Thyreostatikum (u.

Grundsubstanz für weitere Thyreostatika): verhindert die organ. Bindung des akkumulierten J u. die Kopplungsreaktion von Mono- u. Dijodthyrosin zu

Trijodthyronin u. Thyroxin. Bei Überdosierung Gefahr des Hypothyreoidismus u. der Kanzerogenese (in Schilddrüse, Leber).

engl.: thiouracil.

### **Thiourea**

=>Thioharnstoff.

engl.: thiourea.



### **Third-look-Operation**

Etym.: engl. = 3. Blick

nach Malignomoperation die 2. Relaparotomie (=>Second-look-Op.) zur Kontrolle regionaler Lymphknotenmetastasen.

### **third space**

Etym.: engl. = dritter Raum

=>transzellulärer Raum.

### **Thixotropie**

reversibler Übergang kolloidaler Systeme unter Einwirkung mechan. Kräfte aus dem Gel- in den Solzustand (u. umgekehrt).

engl.: thixotropy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thoma\*-Zeiss\* Kammer**

Biogr.: Richard Th., 1847-1923, Pathologe, Heidelberg, Dorpat, Magdeburg, Fa. Carl Z., Jena

Fgb.: labor

von Ernst Abbe errechnete Zählkammer für Blutkörperchen; Bodenfläche eingeteilt in  $1/400 \text{ mm}^2$ -Quadrate, von denen jedes bei einer Höhe von 0,1 mm einem Vol. von  $1/4000 > \text{mm}^3$  entspricht; je 16 Quadrate sind zu einem Gruppenquadrat zusammengefaßt. Nach Beschickung über eine mittl. Rille u. Auflegen eines Deckgläschens werden für Erythrozyten mind. 80 kleine Quadrate, für Leuko 6-7 Gruppenquadrate ausgezählt. - Modifik. von Bürker, Türck, Neubauer u.a.

engl.: Thoma-Zeiss counting chamber.

### **Thomas\***

Biogr.: Hugh O. Th.

Handgriff

Extensionsprüfung des Hüftgelenks durch maximale (passive) Beugung des gegenseitigen Hüftgelenks in Rückenlage; bei Beugekontraktur hebt durch Ausgleich der kompensatorischen Lendenlordose der Oberschenkel der untersuchten Seite von der Unterlage ab.

Th.\* Schiene

Syn.: Bruns\* Sch.

einfacher Schienen-Schellen-Apparat mit Tubersitz (so daß Gehen bei entlastetem Bein möglich ist); z.B. bei Perthes\* Krankheit.

engl.: Thomas' splint.

### **Thomas\* Syndrom**

Biogr.: André Th., 1867-1963, Neurologe, Paris

(1905) prim. system. Kleinhirnrindentrophie (v.a. Paläozerebellum), insbes. der Purkinje\* Zellen. Beginn im höheren Lebensalter mit statischer u. lokomotor. Ataxie vom zerebellaren Typ, Störung von Sprache u.

Feinmotorik, evtl. spast. Zehenzeichen; im Spätstadium wächserne Tonussteigerung.  
engl.: (André) Thomas' syndrome.

### **Thomassen\* Glaukomprobe**

Tonometer-Belastung (25 g) des Bulbus; bei Glaukom bleibt physiol. Absinken auf Normalwerte innerhalb von 30 Min. aus.

### **Thomayer\* Zeichen**

Biogr.: Josef Th., 1853-1927, Internist, Prag  
umschriebener linksseitiger Aszites (infolge Re.verlagerung des Darmes durch Mesenterialschrumpfung) als Hinweis auf fibröse, tuberkulöse Peritonitis.  
engl.: Thomayer's sign.

### **Thompson\* Blocker, Tubus**

Endotrachealtubus mit aufblasbarer Gummimanschette für die Beatmung bei blockiertem Hauptbronchus.

### **Thompson\* Prothese**

Fgb.: orthop  
Hüft-Endoprothese mit relativ langem Stahlstift.

### **Thompson\* Test**

kräftige seitliche Kompression der Wadenmuskulatur, die bei intakter Achillessehne zu einer passiven Plantarflexion des Fußes führt (nicht aber bei Achillessehnenruptur).

### **Thompson\*-Nelson\*-Grobely\* Syndrom**

Mukopolysaccharidose Typ VII, mit 6- bis 10fach erhöhter Ausscheidung im Harn (40-60% Chondroitin-4-sulfat, kleinere Mengen Heparan- u. Dermatansulfat); Manifestation (2.-3. Lj.) mit Beugekontrakturen, pithekoider Körperhaltung, Wachstumsverzögerung, Hepatosplenomegalie, Hornhauttrübungen; röntg. Veränderungen leichter als bei v. Pfaundler\*-Hurler\* Syndrom.

engl.: mucopolysaccharidosis VII. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thomsen\* Antigen**

Biogr.: Oluf Th., 1878-1940, Bakteriologe, Kopenhagen  
Abk.: T-Antigen, T-Rezeptor  
(1926) durch Vorbehandlung mit Neuraminidase an Erythrozyten "freigelegtes" heterophiles Kryptantigen, das zum =>Hübener\*-Friedenreich\*-Th.\* Phänomen ("Panagglutination") führt.

engl.: Thomsen's antigen.

### **Thomsen\* Schiene**

Biogr.: Wilh. Th., 1901-1974, Orthopäde, Bad Homburg, Frankfurt/M.  
Nachtschiene zur Korrektur des Hallux valgus; gepolsterter, das Großzehengrundgelenk medial, das Endgelenk lat. umfassender Metallbügel (mit Lasche am Rist zu befestigen).

engl.: Thomsen's splint.

Th.\* Zeichen

1)(1959) elektrisierender Beinschmerz bis zur Ischiaswurzel bei "Anzupfen" des Ners in der Kniekehle (wo er bei leichter Hüft- u. Kniebeugung u. Dorsalflexion des Fußes hervortritt) als Zeichen für echte Neuritis ischiadica.  
engl.: Th.'s sciatic pain sign.

2)(1935) schmerzlose passive, jedoch sehr schmerzhaft aktive Beugung im Ellenbogengelenk bei Epicondylitis humeri (mit Beteiligung des Musculus extensor digitorum).

engl.: Th.'s epicondylitic pain sign.

### **Thomsen\*(-Westphal\*) Syndrom**

Biogr.: Asmus Julius Thomas Th., 1815-1876, Arzt, Kappeln

Syn.: Myotonia congenita hypertrophica

(v. Leyden 1866, Th. 1876) dominant erbliche, bereits neonatal manifeste Myotonie, gefolgt von Muskelhypertrophie (athlet. Habitus); Frühzeichen: Krampfstände des Musculus orbicularis oculi, "stillstehende" Gesichtszüge nach dem Weinen, pos. Graefe\* Zeichen, Saugschwierigkeiten; später abnorme Muskelhypertonie (u. damit Hemmung des Bewegungsablaufs) nach kräftiger Willkürbewegung.

engl.: Thomsen's disease; congenital myotonia.

### **Thomson\* Syndrom**

Biogr.: Matthew Sidney Th., geb. 1894, Dermatologe, London

(1929) rezessiv erbliche, gynäkotrope Gesichtsdysplasie mit - in den ersten Lebensmon. beginnender - buntscheckiger Hautatrophie (mit engmasch. Teleangiektasien) u. - davon unabhängiger - Hyperpigmentierung unter Freilassung des Stammes.

engl.: Thomson's syndrome.

### **Thomson-Walker\* Operation**

Biogr.: Sir John William Th.-W., 1870-1937, Urologe, London  
suprapubische transvesikale Prostatektomie.

### **thoracalis, thoracicus**

(latein.) zum Brustkorb (Thorax) gehörend; =>thorakal.

### **Thoracic-inlet-Syndrom**

(engl.) => Achselvenensperre.

### **Thoracic-outlet-Syndrom**

Syn.: Engpaß-Syndrom

=> Schultergürtelkompressionssyndrom.

### **thorakal**

den Brustkorb (Thorax) oder -raum oder den Brustabschnitt des Rückenmarks betreffend.

engl.: thoracic; thoracal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thorakalgie**

=> Thorakodynie.

engl.: thoracalgia.

### **Thorakalatmung**

die durch Heben u. Senken der Rippen bewirkte äußere => Atmung, Inspiration durch Mm. intercostales (evtl. auch auxiliäre Atemmuskeln), Expiration durch elast. Kräfte von Lungen u. Thorax; vgl. =>

Zwerchfellatmung.

engl.: thoracic respiration.

### **Thorakalsegmente**

die "Dorsalsegmente" des Rückenmarks mit den 12 Spinalnervenpaaren Th I-XII, i.w.S. auch die zugehör. Head\* u. MacKenzie\* Zonen.

engl.: thoracic segments.

### **Thorakalsyndrom**

Syn.: BWS-Syndrom

durch Fehlbelastung, Osteochondrose oder Bandscheibenprolaps bedingtes Schmerzsyndrom mit Fehlstellung eines oder mehrerer Brustwirbel.

Symptome: dumpfer WS-Schmerz, Steifheitsgefühl,

Bewegungseinschränkung, Druckschmerz an Dornfortsätzen, segmentaler Muskelspasmus, Hartspann, subkutanes Ödem, Sensibilitätsstörung, evtl.

ausstrahlende Schmerzen i.S. der Interkostalneuralgie.

engl.: segmental thoracic syndrome.

### **Thorakalwirbel**

=> Vertebrae thoracicae.

engl.: thoracic vertebra.

## **thorako...**

Wortteil "Brustkorb" (Thorax).

### **Thorakobronchotomie**

=>Bronchotomie nach einer Thorakotomie.

engl.: thoracobronchotomy.

### **Thorakodynie**

Schmerzen im Brustkorb.

engl.: thoracodynia.

### **Thorakographie**

direkte graph. Aufzeichnung der respirator. Thoraxdynamik. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thorakokaustik**

(Jacobaeus) thorakoskop. (Diathermie-)Kauterisation den Lungenkollaps verhindernder Pleurastränge zwecks Komplettierung eines therap.

Pneumothorax.

engl.: thoracocautery.

### **Thorakolyse**

ein- oder beidseitige parasternale Rippenknorpelresektion (1-5 cm), v.a. bei Thoraxstarre infolge Chondropathie (mit sek. Lungenemphysem), als Palliativ-Op. bei Panzerherz.

engl.: thoracolysis.

### **Thorakopagus**

Syn.: Synthorax

=>Duplicitas incompleta mit Verwachsung am ventr(olater)alen Thorax.

engl.: thoracopagus.

### **Thorakoplastik**

(H. Quincke, C. Spengler 1888) op. Entknochung der Thoraxwand durch Resektion von 1-7-11 Rippen (u. damit partielle Verkleinerung des Brustraumes: "Teilplastik"); entweder extrapleural-paravertebral (subperiostale Rippenresektion bei Erhaltung der Weichteile) oder intrapleural mit Entfernung von Weichteilen u. Pleuraschwarte (Schede), evtl. unter Erhaltung der Interkostalmuskulatur (Heller). Folgeschwerer Eingriff (kosmet. Entstellung, statische u. kardiorespirator. Spätschäden).

engl.: thoracoplasty.

### **Thorakoschisis**

angeborene, ventral-mediane "Brustspalte" (fehlende oder unvollständ. Verschmelzung der paar. Sternalleisten); evtl. kombiniert mit Brustwandhernie.  
engl.: thoracoschisis.

### **Thorakoskop**

Endoskop zur Inspektion des Pleuraraumes (=>Thorakoskopie); als Zusatzgeräte Thermokauter, Klippzange etc.  
engl.: thoracoscope.

### **Thorakoskopie**

(Jacobaeus 1907) Endoskopie des Pleuraraumes u. der Lungenoberfläche; früher v.a. zwecks Thorakokaustik; heute u.a. zur ätiol. Klärung eines Spontanpneus (evtl. Fistelverschorfung), Inspektion einer Operationshöhle, Tumordiagnostik (Zangen- u. Nadelbiopsie), Sympathikus-, Vagus-, Phrenikusdurchtrennung. Ausführung in Lokalanästhesie oder Vollnarkose, falls nötig nach Anlegen eines artifiziellen Pneus; Gewebsentnahme direkt oder durch benachbarte Inzision.  
engl.: thoracoscopy.

### **Thorakostomie**

op. Anlegen einer Öffnung in der Thoraxwand, z.B. für Pleuradrainage.  
engl.: thoracostomy.

### **Thorakotomie**

op. Eröffnung des Thorax durch Interkostalschnitt, evtl. mit Rippenresektion.  
engl.: thoracotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thorakozenese**

Punktion der Brusthöhle; i.e.S. die Pleurapunktion.  
engl.: thoracocentesis.

### **Thorax**

der "Brustkorb" aus 12 Brustwirbeln, 12 Rippenpaaren u. Sternum (nebst verbindenden Bändern u. Gelenken).

engl.: chest; thorax.

Th. emphysematicus

=>Faß-Th.

Th. excavatus

=>Trichterbrust.

Th. paralyticus

schmäler, flacher, langer Th. bei asthen. Konstitution; mit Tropfherz, steilem Langmagen, Mikrosplanchnie.

Th. piriformis

"Birnen-Th."  
Th. pyramidalis  
=>Hühnerbrust.

### **Thoraxatmung**

=>Thorakalatmung.

### **Thoraxdeformität**

von der Norm abweichende Form des =>Thorax (angeboren oder erworben).

### **Thoraxdiadem**

Fgb.: chir

Kopf-(Stirnring-)Hals-Rumpf-Gipsverband zur Kopfruhigstellung nach Schiefhals-, Halswirbelsäulenoperation, HWS-Trauma.

### **Thorax-Drainage**

Drainage des Pleuraraumes mittels eines flexiblen Plastik- oder Gummirohrs zur (kontinuierlichen) Absaugung von Luft (=>Pneumothorax), Blut (=>Hämatothorax) u. (eitrigen) Ergüssen; =>Buelau\* Drainage.  
engl.: thoracic drainage.

### **Thoraxempyem**

Oberbegriff für Mediastinal-, Pleuraempyem (einschl. Resthöhle), Pyopneumothorax, auch Eiteransammlung im "Leerraum" nach Lob- oder Pneumonektomie.  
engl.: empyema of the chest.

### **Thoraxkompression**

1) =>Compressio thoracis.  
2)äußere =>Herzmassage bei der Reanimation.  
3)Druck auf die seitl. Rippen zur Auslösung eines für Spondylitis ankylopoetica typischen Schmerzes.  
engl.: thoracic compression.

### **Thoraxmagen**

der mit einer Hiatushernie in den Brustraum verlagerte Magen.  
engl.: thoracic stomach. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thoraxschleudern**

bei Concretio pericardii in der Diastole sichtbarer Herzspitzenstoß.

### **Thoraxspalte**

Fgb.: path

=>Thorakoschisis.

### **Thoraxsyndrom**

=>Thorakalsyndrom.

### **Thoraxwandinstabilität**

=>Rippenfraktur; =>Atmung, paradoxe.

engl.: thoracic wall instability.

### **Thorazika**

Kurzform für Arteria thoracica.

### **Thorel\* Bündel**

Biogr.: Christian Th., 1868-1935, Arzt, Nürnberg

spezif. Muskelfaserbündel des Herzens, das - um die Mündung der unteren Hohlvene ziehend - den Sinus- mit dem AV-Knoten verbindet; hintere von insgesamt 3 Internodalbahnen; => Wenckebach\* Bündel, James\* Bündel.

engl.: Thorel's bundle.

### **Thorium**

Abk.: Th

radioakt. Schwermetallelement der Actinidengruppe mit Atomgew. 232,038 u. OZ 90. Zahlreiche Isotope (223Th bis 235Th); in der Zerfallsreihe u.a. das strahlentherapeutisch angew. Th X (= 224Ra;  $\alpha$ - u.  $\gamma$ -Strahler; Halbwertszeit 3,64 d).

engl.: thorium.

### **Thoriumemanation**

=>Thoron.

engl.: thorium emanation.

### **Thorn\***

Biogr.: George Widmer Th., Endokrinologe, Baltimore

Syndrom

(1944) Kombin. von rel. Nebennierenrindeninsuffizienz u. Salzverlustnephritis als Folge einer chron. Nephropathie.

engl.: Thorn's syndrome.

Th.\* Test

Syn.: ACTH-Eosinophilen-Test

(1948) =>ACTH-Test, basierend auf der Bestimmung der Eosinophilenzahl vor u. nach i.m. Gabe von 25 mg ACTH; normal Abfall um mind. 50%.



engl.: Th.'s test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thoron**

Abk.: Tn

das 1899 als erstes Radon-Isotop entdeckte  $^{220}\text{Rn}$  (HWZ 54,5 s).

engl.: thoron.

### **Thorotrast(R)**

stabilisierte 25%ige  $\text{ThO}_2$ -Lsg. in einem Schutzkolloid als - histor. - KM mit selekt. Speicherung in Leber, Milz u. Lymphknoten. Da keine Ausscheidung, ist das Gewebe lebenslang der  $\alpha$ -Strahlung (Reichweite 30-50  $\mu\text{m}$ ) ausgesetzt, mit Latenz von 8-18 J. Spätschäden ("**Thorotrastose**"): örtl. Granulome mit aplast. Anämie u. Thrombozytopenie, evtl. entartend (maligne Form des Leichtketten-Plasmozytoms), ferner Lähmungen an Darm, Blase u. unteren Extremitäten.

engl.: thorium dioxide sol; thorotrast.

### **ThPP**

=>Thiaminpyrophosphat.

### **threo...**

Fgb.: chem

Präfix zur Kennzeichnung einer von der Threose abgeleiteten Konfiguration.

engl.: threo...

### **Threonin**

Abk.: Thr, T

$\text{H}_3\text{C}-\text{CHOH}-\text{CH}(\text{NH}_2)-\text{COOH}$ ;  $\alpha$ -Amino- $\beta$ -hydroxybuttersäure (" $\beta$ -Methylserin"); natürliche essentielle Aminosäure (l-Form), Zwischenprodukt - frei u. gebunden - im Methionin-Stoffwechsel.

engl.: threonine.

### **Threose**

$\text{OCH}-\text{CHOH}-\text{CHOH}-\text{CH}_2\text{OH}$ ; in d- u. l-Form natürlich vork. C<sub>4</sub>-Aldose.

engl.: threose.

### **Thrix**

Haar; =>trich(o)..., Pili.

engl.: hair.

### **thromb...**

Wortteil "Blutgerinnsel" (Thrombus), "Blutplättchen" (Thrombozyt).

### **Thrombagglutination**

=>Thrombozytenagglutination.

engl.: thrombocytoagglutination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thrombangi(i)tis**

Entzündung einer arteriellen (Thrombarteriitis) oder venösen Gefäßwand (=> Thrombophlebitis) mit örtl. Thrombusbildung als Ursache oder als Folge.

engl.: thromboangiitis.

Th. obliterans

=>Endangiitis obliterans.

### **Thrombapherese**

=>Thrombozytopherese.

### **Thrombarteriekтомie**

(Leriche) Resektion eines thrombotisch verschlossenen Arterienabschnittes (mit Strombahnrestitution durch Venentransplantat oder Kunststoffprothese).

engl.: thrombarterectomy.

### **Thrombarteriitis obliterans**

=>Endangiitis.

### **Thrombasthenie, hereditäre**

Syn.: Glanzmann\*-Naegeli\* T., Purpura thrombasthenica (Gl. 1918) eine autosomal-rezessiv erbliche, hämorrhag. Diathese infolge Minderwertigkeit (Membranstrukturfehler u./oder Enzymdefekt) der Blutplättchen (Störung der Agglomeration durch ADP u. Thrombin, mangelhafte Retraktionsinduktion); Typ I mit vermindertem, Typ II mit normalem ATP-Gehalt. Symptome: Haut- u. Schleimhautblutungen, verlängerte Blutungszeit, kein Milztumor.

engl.: thrombasthenia.

### **Thrombektomie**

op. Thrombusentfernung nach Gefäßeröffnung; =>Enderteri-, =>

Thrombarteri-, =>Phlebothrombektomie.

engl.: thrombectomy.

### **Thrombelastographie**

**Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb","1634.bmp")**

(Hartert) Bestimmung (u. Dokumentation) des Gerinnungsablaufs einschl. der Fibrinolyse mit Hilfe eines Thrombelastographen, einer gleichmäßig

temperierten Stahlküvette, in der es nach Einfüllen von Nativvenenblut (oder rekalkifiziertem Inhibitorblut oder -plasma bzw. Fibrinogen + Thrombin) unter langsamer, motorbetriebener Drehung durch das sich verfestigende Fibrin zu einer Verbindung zwischen einem frei hineinragenden Stift u. der Küvettenwand kommt u. damit auch zur Drehung des Stiftes, die mit einem spiegelreflektierten Lichtstrahl photographisch als spindelförmige Kurve ("**Thrombelastogramm**" = TEG; engl.: thrombelastogram) aufgezeichnet wird, aus der Gerinnungseintritts-, Gerinnungsbildungszeit u. Thrombusfestigkeit zu ersehen sind. Auch zur Erfassung best. Thrombozytopathien geeignet. Als Weiterentwicklung die - einfacher handhabbare - "Resonanz-T.". engl.: thrombelastography.

### **thrombembatische Potenz**

Fähigkeit der Streptokinase, in einen Thrombus einzudringen.

### **Thrombembolie**

Embolie durch einen in den Kreislauf verschleppten Thrombus (oder Thrombusteile, die zum "Kern" eines sek. Thrombus werden können), mit von der Embolusgröße sowie von der Weite u. Funktion des verstopften Gefäßes u. vom Zustand des Gesamtkreislaufs abhängigen Folgen; bei infiziertem Thrombus evtl. Metastasenbildung. Vork. v.a. als Komplikation tiefer Thrombophlebitis oder Phlebothrombose (meist =>Lungenembolie) oder bei Vitium, Endokarditis oder Myokardinfarkt (mit Herzohr- oder Klappenthrombus bzw. muralem Thrombus; Embolie in systemarterielle Peripherie, Gehirn).

engl.: thrombembolism; thromb(o)embolia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **thrombembolische Krankheit**

wiederholtes Auftreten von Thrombembolien bei gesteigerter => Thromboseneigung.

engl.: thrombembolic disease.

### **Thrombendangi(i)?is**

=>Thrombangiitis.

engl.: thrombangitis.

### **Thrombendarteriektomie**

=>Endarteriektomie.

engl.: thromboendarterectomy.

### **Thrombendokarditis**

=>Endokarditis mit Thrombenbildung (v.a. auf Herzklappen); Gefahr der

peripheren Thrombembolie.  
engl.: thromboendocarditis.

### **Thrombin**

Syn.: Faktor II a

zu Beginn der 2. Phase der =>Blutgerinnung aus dem inaktiven Präkursor => Prothrombin in Präsenz der Faktoren IV, V a bzw. VI durch den Faktor X a entstehende aktive Serinproteinase, die außer Peptiden auch Amide u. l-Argininester hydrolysiert. Hauptfunktion ist das Katalysieren der Umwandlung von Fibrinogen in Fibrin, indem durch Lösen von Arginin-Lysin-Bindungen im Fibrinogen =>Fibrinopeptide abgespalten werden; die entstehenden Fibrinmonomere polymerisieren autokatalytisch zum Fibrinnetz, das durch Faktor XIII a unter Bildung kovalenter Bindungen u. Ammoniakabspaltung fest wird. T. hat stark mitogene Wirkung.

engl.: thrombin.

### **Thrombinakzelerator**

=>Thrombozytenfaktor (2).

engl.: platelet factor.

### **Thrombincoagulasezeit**

dem =>Reptilasetest vergleichbares Verfahren unter Anw. von Thrombincoagulase (= Staphylocoagulase + Prothrombin).

### **Thrombingenerationstest**

Messung der Thrombin-Aktivität, die bei genormter Plättchenzahl nach Rekalzifizierung von Inhibitor-Plasma entsteht.

### **Thrombininhibitor**

=>Antithrombin.

engl.: thrombin inhibitor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thrombinzeit**

Syn.: Antithrombinzeit

Gerinnungszeit eines Citrat- oder Oxalatplasmas nach Zugabe einer genormten Menge Thrombin (=>Thromboplastinzeit, partielle); Kontrollparameter bei Heparin- u. thrombolyt. Therapie.

engl.: thrombin time.

### **Thromboangiitis, -arteriitis**

=>Thromb...

engl.: thrombangiitis.

### **Thrombocyt...**

=>Thrombozyt...

### **Thromboembolie, thromboembol...**

=>Thrombembol...

engl.: thromboembolism.

### **Thrombogenese**

Entstehung eines Thrombus bzw. von =>Thrombosen; =>Thromboseneigung.

engl.: thrombogenesis.

### **$\beta$ -Thromboglobulin**

ein bei der Thrombozytenaggregation aus den  $\alpha$ -Granula freigesetzter Thrombozytenfaktor; Proteolyseprodukt von Thrombozytenfaktor 4 mit geringer Heparinaffinität; im Plasma erhöht bei thrombembolischen Krankheiten.

engl.: thromboglobulin.

### **thrombohämorrhagisches Syndrom**

=>Verbrauchskoagulopathie.

engl.: thrombohemorrhagic syndrome.

### **Thrombokinase**

=>Thromboplastin.

engl.: thrombokinase.

### **Thrombolyse**

1)

Fgb.: path

=>Fibrinolyse, =>Thrombus, =>Thrombose.

2)

Fgb.: therap

=>Fibrinolysetherapie als enzymat. Proteolyse eines - frischen oder alten, nicht organisierten - Thrombus in situ (v.a. bei Gefäßverschluss) durch intravasale Infusion (evtl. auch durch einen Gefäßkatheter direkt an der Stelle des Verschlusses) eines Plasminogen-Aktivators (z.B. Strepto-, Urokinase), der nach Diffusion in den Thrombus diesen auflöst (als Nebeneffekt entsteht eine passagere, bis zur Normalisierung des Plasminogenspiegels anhaltende Hypo- oder Afibrinogenämie).

engl.: thrombolysis.

Th., selektive intrakoronare

Th. mit der Technik der =>Koronarangiographie bei frischem (< 8 Std.)

transmuralem Myokardinfarkt direkt an der Verschlußstelle.  
engl.: selective intracoronary th. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thrombomodulin**

Endothelzelleffektor mit antithrombotischer Wirkung; Thrombin kann - an T. als Endothelzellrezeptor gebunden - Protein C aktivieren u. damit die aktiven Formen der Blutgerinnungsfaktoren V u. VIII hemmen; =>Blutgerinnung.  
engl.: thrombomoduline.

### **Thrombopathie**

=>Thrombozytopathie.  
engl.: thrombopathia.

### **Thrombopenie**

=>Thrombozytopenie.  
engl.: thrombopenia.

### **Thrombopherese**

=>Thrombozytopherese.

### **Thrombophilie**

=>Thromboseneigung.  
engl.: thrombophilia.

### **Thrombophlebektomie**

=>Phlebothrombektomie.  
engl.: thrombophlebectomy.

### **Thrombophlebitis**

Venenentzündung mit thrombotischem Verschluss des Lumens.  
engl.: thrombophlebitis.

Th. profunda

veralteter Begriff für tiefe =>Venenthrombose.

engl.: deep th.

Th. superficialis

die meist lokal begrenzte, oberflächliche Th. (Th. i.e.S.) als Folge einer örtl. Stase (v.a. an Beinen bei =>varikösem Symptomenkomplex) bzw. einer örtl. Reizung (z.B. am Arm postinjektionell, bei infektiöser Hauterkrankung), im allg. ohne Gefahr einer Embolie oder eines postphlebit. Syndroms;  
Symptome: druckschmerzhaft, mit der Haut verschiebl., strangförm. Verdickung (u. weitere klass. Entzündungszeichen); Therapie: Kompressionsverband ohne Ruhigstellung, evtl. Antiphlogistika.

engl.: superficial th.

Th. umbilicalis

stets eitrige Nabelvenenentzündung, v.a. nach protrahiertem Nabelvenenkatheterismus, mit Gefahr von Pfortaderstenose, Leberabszeßbildung, Banti\* Syndrom.

engl.: umbilical th.

### **Thromboplastin**

Syn.: Thrombokinas

Sammelbegriff für die =>Blutthrombokinas u. die =>Gewebsthrombokinas; neuerdings besser als Prothrombinase bezeichnet.

engl.: thromboplastin.

### **Thromboplastinbildungstest, -(re)generationstest**

Abk.: TGT

=>Biggs\* Test (1).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thromboplastinzeit**

1)=>Quick\* Zeit.

engl.: thromboplastin time.

2)partielle Th.,

Abk.: PTT

Zeit bis zur Gerinnung von Citratplasma (19) nach Zugabe von Kaolin u.

"partiellm Thromboplastin" (= proteinfreier Lipidextrakt) sowie von Calciumionen; normal ca. 40 sec; verlängert bei Mangel der Faktoren I, II, V, VIII-XII; Kontrollparameter unter Heparin- u. thrombolytischer Therapie; => Thrombinzeit.

engl.: partial thromboplastin time.

### **Thrombopoese**

1)=>Thrombozytopoese.

2)Bildung eines Thrombus.

engl.: thrombopoiesis.

### **Thrombopoetin**

=>Thrombozytopoese.

engl.: thrombopoietin.

### **Thrombose**

die intravitale Thrombusbildung im Kreislaufsystem. Prädilektionsstellen:

Herzklappen, -ohren (oft Kugelthrombus) u. li. Herzspitze, Herzkranzgefäße, basale Hirngefäße, Arteria mesenterica ("Claudicatio abdominalis") u.

Beinarterien sowie Venen der Beine u. des Beckens (=>Venenthrombose, => Thrombophlebitis), des Mastdarms ("Hämorrhoidal thrombose") u. des Armes

(z.B. iatrogen nach Inj., Infusion). Häufig postop. (u. postpartal), meist an tiefen Beinvenen, evtl. kompliziert durch => Thrombembolie (z.B. Lungenembolie; => Infarkt). Bei gesteigerter => Thromboseneigung kann generalisierte (z.B. bei Herzinsuffizienz, Schock, Bettlägerigkeit, langes Stillsitzen) oder lokale (Kompression, entzündl. oder atherosklerot. Gefäßveränderungen) Prästase eine Th. fördern; => Thromboseprophylaxe. engl.: thrombosis.  
Th. par effort  
durch Intimaeinrisse infolge ungewohnter übermäßiger Anstrengung hervorgerufene Th. => Achselvenensperre, akute.  
engl.: posttraumatic th.

### **Thromboseneigung**

Syn.: Thrombophilie

Bereitschaft zur => Thrombose infolge veränderter Eigenschaften von Blutzellen, Blutplasma, Blutströmung u./oder Gefäßwänden; => Virchow\* Trias; erfaßbar z.B. durch gesteigerte Thrombozyten-, Erythrozytenaggregation u. erhöhte Blutviskosität (=> Hämorrhologie); im Plasma => Koagulopathie) durch Erhöhung gerinnungsfördernder (z.B. Fibrinogen) oder Erniedrigung gerinnungshemmender Faktoren (z.B. Antithrombin III, Protein C u. Protein S) sowie durch Störungen der Fibrinolyse (verminderte Freisetzung von Gewebeaktivator = t-PA oder erhöhter Spiegel bzw. vermehrte Freisetzung von Plasminogenaktivator-Inhibitor = PAi); ferner werden Zusammenhänge mit dem Auftreten von Immunkomplexen diskutiert. - => Risikofaktoren arteriosklerotischer Gefäßkrankheiten (z.B. Rauchen, Hypercholesterinämie, Hypertonie usw.) sowie manifeste Gefäßveränderungen (z.B. => koronare Herzkrankheit, arterielle => Verschlusskrankheit) führen zu gesteigerter Th. An Stenosen kommt es zu erheblichen Störungen der Blutströmung; feine Einrisse in atherosklerotischen Plaques (z.B. verursacht durch => Koronarspasmen) können - wahrscheinlich durch Freisetzung lokaler Gefäßwandfaktoren u. Einleitung der Thrombozytenaggregation (=> PAF) - zum plötzlichen Verschluss der Gefäße u. somit zum => Infarkt führen.  
engl.: thrombophilia.

### **Thromboseprophylaxe**

Maßnahmen zur Verhinderung von Thrombosen bei bestehender => Thromboseneigung bzw. während oder nach Erkrankungen, die diese fördern (z.B. Myokardinfarkt, thrombembolische Krankheit, Thrombophlebitis), evtl. auch bei langer Bettlägerigkeit u. nach schweren Operationen; physikalisch durch Vermeiden längerer Bettlägerigkeit nach der Operation (erste 24 Std.), Kompressionsverbände der Beine bzw. AT-(Antithrombose-)Strümpfe, intermittierende pneumat. Kompression (automat. Manschette), elektrische Wadenstimulation; spezifisch erfolgt die Th. durch gerinnungshemmende Medikamente (v.a. Heparin, auch in niedriger Dosierung als "Low-dose-Heparinprophylaxe", Cumarinderivate) u. niedermolekulares Dextran. Thrombozytenaggregationshemmer (z.B. Acetylsalicylsäure) sind zur venösen Thromboseprophylaxe wohl weitgehend wirkungslos.  
engl.: prophylaxis of thrombosis.



### **Thrombospondin**

ein - auch in Thrombozyten vorkommendes - Protein; kann Heparin, Fibronectin, Fibrinogen, Plasminogen, histidinreiches Glykoprotein Typ-V-Kollagen sowie Calcium binden.

engl.: thrombospondin.

### **Thrombosthenin**

Lectin der Thrombozyten; zusammen mit Fibrinogen, Fibronectin u. v. Willebrand\* Faktor beteiligt an der =>Thrombozytenaggregation; =>Thrombozytenfaktoren.

engl.: thrombosthenin.

### **Thrombotest**

dem =>Quick\* Test vergleichbares Verfahren mit speziell aufgearbeitetem Thromboplastin; erfaßt zusätzlich den Faktor IX der Blutgerinnung.

engl.: thrombotest. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **thrombotisch**

Thromben(bildung) betreffend.

engl.: thrombotic.

th.-thrombozytopenische Purpura

=>Moschcowitz\* Syndrom.

engl.: thrombocytopenic purpura.

### **Thromboxan**

=>Prostaglandine.

engl.: thromboxane.

### **Thrombozytämie**

=>Thrombozythämie.

engl.: thrombocytemia.

### **Thrombozyten**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb","1636\_1.bmp")**

Syn.: Blutplättchen

(Zimmermann 1846, Hayem 1881, Bizzozzer 1882) kleine ( $\varnothing$  1-4  $\mu\text{m}$ , Dicke 0,5-0,75  $\mu\text{m}$ ), von Megakaryozyten des Knochenmarks abstammende (=>Thrombozytopoese) korpuskuläre Blutelemente aus Hyalomere (außen) u. Granulomere (innen); im gefärbten Kapillarblut-Ausstrich mit unregelmäßig gezackten Rändern oder spießartigen Fortsätzen. Normale Zahl 150` 000-380` 000/ $\mu\text{l}$  = 150-380 G/l; die Zählung erfolgt in der Zählkammer mit dem

Phasenkontrastmikroskop (oder Grünfilter) oder - halbautomatisch - in einem =>Partikelzählgerät. - Abbau in der Milz; Überlebenszeit 8-12 Tage. Die Th. sind Zellen mit wesentlicher Funktion bei der =>Blutgerinnung u. der Fähigkeit zur =>Thrombozytenaggregation; =>Thrombozytenfaktoren, Thrombozyto..., PDGF.  
engl.: platelets; thrombocytes.

### **Thrombozytenadhäsion**

Anhaftung von Thrombozyten an Oberflächen, z.B. an Wunden in der 1. Phase der physiol. Blutstillung; die Messung der Haftneigung (Adhäsivität) erfolgt an definierten Glasoberflächen oder an Glasperlenfiltern ("Retention").  
engl.: platelet adhesion.

### **Thrombozytenagglomeration**

=>Thrombozytenaggregation.  
engl.: platelet agglomeration.

### **Thrombozytenagglutination**

irreversible Verklebung von Thrombozyten durch =>Thrombozytenantikörper.  
engl.: platelet agglutination.

### **Thrombozytenaggregation**

in 2 Phasen ablaufende Zusammenballung von Thrombozyten im Verlauf der physiol. Blutstillung, aber auch bei der path. Entstehung eines Thrombus (=>Thromboseneigung). Beim Kontakt mit freien Kollagenfibrillen (z.B. einer verletzten Gefäßwand) u. ADP oder mit Immunkomplexen wird die =>Thrombozytenadhäsion gesteigert, es bilden sich Klumpen, die jedoch noch zerfallen können (reversible Phase), nun kommt es in den Thrombozyten zur Aktivierung der Prostaglandinsynthese, gefäßaktive Substanzen (v.a. Serotonin, Adrenalin, Noradrenalin, Thromboxan), Phospholipide (Einleitung der =>Blutgerinnung) u. =>Thrombozytenfaktoren werden freigesetzt, u. es kommt unter visköser =>Metamorphose zur Bildung irreversibler Klumpen. - *labor* die Messung der Th. erfolgt in "plättchenreichem Plasma", induziert (Zusatz von ADP oder Kollagen) oder spontan (ohne Zusatz), z.B. im "PAT III" (Breddin) photometrisch unter Rotation; gesteigert bei Thromboseneigung, herabgesetzt z.B. bei => Thrombozytopathien u. bei Einnahme von => Thrombozytenaggregationshemmern.  
engl.: platelet aggregation.

### **Thrombozytenaggregationshemmer**

Medikamente, die - z.B. als =>Prostaglandinsynthesehemmer - zur Hemmung der (gesteigerten) =>Thrombozytenaggregation führen u. zur =>Thromboseprophylaxe angewendet werden; v.a. Acetylsalicylsäure (auch in niedriger Dosierung, Dipyridamol), ferner Sulfinpyrazon, Ticlopidin. Eine Reihe anderer Medikamente (z.B. Lipidsenker, Antirheumatika) zeigt ähnliche Wirkungen.

engl.: inhibitors of thrombocyte aggregation; platelet aggregation inhibitors. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thrombozytenantigene**

neben denen des =>HLA-Systems die nur auf Thrombozyten vorkommenden Antigen-systeme =>PI<sub>A</sub> (= =>Zw), =>Ko, =>PI<sub>E</sub>, =>Bak, gegen die sich =>Thrombozytenantikörper bilden können.  
engl.: thrombocyte antigens.

### **Thrombozytenantikörper**

gegen =>Thrombozytenantigene gerichtete, zu verkürzter Thrombozytenüberlebenszeit oder evtl. =>Thrombozytopenie führende Antikörper (AK); erworben z.B. nach Transfusionen, Geburten (v.a. gegen PI<sub>A1</sub>), sowie postinfektiös als kreuzreagierende AK, ferner als Auto-AK, z.B. bei der idiopathischen Thrombozytopenie (Werlhof).

### **Thrombozytenausbreitungstest**

(R. Marx u. M. 1955/57; modifiziert von Breddin u.a.) Plättchen-Funktionstest anhand ihrer Fähigkeit, sich auf "blutfremden Oberflächen" (z.B. Glas, Zaponlack, Silicon) auszubreiten. Gestört bei Thrombozytopathien, Niereninsuffizienz, Lebererkrankungen, nach bestimmten Pharmaka.

### **Thrombozytenfaktoren**

#### **Tabelle**

Abk.: PF

in Thrombozyten vorhandene oder adsorbierte Stoffe, die z.T. bei der Thrombozytenaggregation freigesetzt werden u. in die =>Blutgerinnung eingreifen; =>β-Thromboglobulin, PDGP.  
engl.: platelet factors.

### **Thrombozytenkonserve, -konzentrat**

=>Thrombozytensubstitution.

engl.: platelet concentrate.

### **Thrombozytenretention**

=>Thrombozytenadhäsion.

### **Thrombozytensubstitution**

Transfusion vitaler Thrombozyten nach schwerer, durch Thrombozytopenie bedingter Blutung (2-4 Std. nach Entnahme; max. 3 Tage, Lagerung bei 22 °C); im Notfall einfach durch eine Frischblutkonserve; besser mit "plättchenreichem Plasma" = "PRP" (nach Zentrifugation mit Zellseparator, Thrombozytopherese oder Sedimentation der Erythrozyten) oder als

Thrombozytenkonzentrat (nach Entfernung des überstehenden Plasmas) auch zur Prophylaxe von Blutungen. Bei wiederholter T. Gefahr der Immunisierung durch =>Thrombozytenantigene.  
engl.: thrombocyte transfusion; platelet transfusion.

### **Thrombozytenthrombus**

=>Abscheidungsthrombus.  
engl.: blood platelet thrombus.

### **Thrombozytenüberlebenszeit**

durch radioaktive Markierung mit Chrom 51 feststellbare Verweilzeit der Thrombozyten im Blut; normal 8-12 Tage, verkürzt beim Auftreten von Thrombozytenantikörpern u. beschleunigtem Abbau; =>idiopathische => Thrombozytopenie, => Splenektomie.  
engl.: platelet survival time. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thrombozytenzählung**

=>Thrombozyten.  
engl.: platelet count(ing).

### **Thrombozythämie**

hochgradige ( $> 10^6/\mu\text{l}$ ), bleibende Vermehrung der Thrombozyten im Blut, v.a. bei myeloproliferativen Erkrankungen (z.B. als **essentielle T.** => Myelose, megakaryozytäre); ferner als essentielle hämorrhag. T. das => Mortensen\* Syndrom; => myeloproliferatives Syndrom, Pseudohyperkaliämie.  
engl.: thrombocytopenia.

### **Thrombozytoklasie**

der normale Abbau der =>Thrombozyten in der Milz.

### **Thrombozytolyse**

die gesteigerte Auflösung von Thrombozyten durch das Komplementsystem bei vorhandenen =>Thrombozytenantikörpern bzw. bei arzneimittelinduzierter =>Thrombozytopenie; vgl. =>Thrombozytoklasie.  
engl.: thrombocytolysis.

### **Thrombo(zyto)pathie**

Störungen der Thrombozytenfunktion (z.B. Aggregation, Ausbreitung, Adhäsion) mit normalen oder nur geringfügig veränderten Zahlen bei verlängerter Blutungszeit u. evtl. petechialen Blutungen.  
engl.: thrombocytopenia.

1)angeborene Th.:=>Thrombasthenie, makrozytäre Th. (=>Bernard\*-Soulie\* Syndrom), =>v. =>Willebrand\*-Jürgens\* Sy., =>Hegglin\* Sy. (1), ferner Defekte mit verminderter Verfügbarkeit von Thrombozytenfaktor 3, ADP-Speicherstörungen.

2)erworbene Th.:a) als Begleiterscheinung anderer Erkrankungen (Niereninsuffizienz, Paraproteinämie etc.),

b)infolge Einnahme von =>Thrombozytenaggregationshemmern (reversibel).

### **Thrombo(zyto)penie**

[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb","t1638n1"\)](#)

Verminderung der Plättchenzahl ( $< 150\,000/\mu\text{l} = 150\text{ G/l}$ ) im peripheren Blut entweder infolge verkürzter =>Thrombozytenüberlebenszeit (=>Thrombozytolyse, gesteigerter Verbrauch oder erhöhte Thrombozytoklasie) oder als Bildungsstörung, häufiger erworben, selten angeboren (=>Fanconi\* Anämie, Hegglin\*, Wiskott\*-Aldrich\* Syndrom). In der Regel ist erst bei Thrombozytenzahlen  $< 50\text{ G/l}$  mit Spontanblutungen zu rechnen.

engl.: thrombocytopenia.

Th., idiopathische oder **essentielle** (Werlhof)

Syn.: idiopath. thrombozytopen. Purpura

Abk.: ITP

chron., evtl. in - auch akuten - Schüben verlaufende Erkrankung (Beginn meist vor 25. Lj.) durch =>Autoantikörper gegen Thrombozyten. Symptome: Purpura an Haut u. Schleimhäuten (v.a. Magen-, Urogenitaltrakt), sekundäre hypochrome Anämie;

engl.: essential th.

### **Thrombozytopherese**

Abtrennung bzw. Entfernung (= Thrombapherese) der Thrombozyten aus dem Blut gesunder Spender mit einem =>Zellseparator, v.a. zur Herstellung einer Thrombozytenkonserve.

engl.: thrombocytapheresis; thrombapheresis.

### **Thrombozytopo(i)ese**

die Thrombozytenbildung im Knochenmark aus den Megakaryozyten, in deren Plasma zahlreiche verschmelzende, Membranen bildende Bläschen auftreten, die so die Zelle in "Territorien" gliedern, durch deren Ablösung die Plättchen entstehen (um über die Markkapillaren in den Kreislauf zu gelangen), als stimulierende Substanz wird Thrombopoetin angenommen, das die Reifung der Megakaryozyten fördert.

engl.: thrombocytopoiesis.

### **Thrombozytose**

beim Blutnormalen die reaktive Vermehrung der Thrombozyten nach Blutung, Operation, Splenektomie etc. vgl. =>Thrombozythämie.

engl.: thrombocytosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Thrombus**

**Abbildung (intrakoronarer Thrombus)!PopupID ("roche.mvb","1638\_2.bmp")**

**Abbildung (Thrombozythrombus)!PopupID ("roche.mvb","1638\_3.bmp")**

im Kreislaufsystem intravital bei =>Thromboseneigung entstehender "Blutpfropf", in Arterien meist wand- ("Parietal-Th."), in Venen oft primär klappen-, im Herzen wand- u. klappenständig; Zunächst Bildung des Thrombuskopfes (=>Abscheidungsthrombus = weißer = grauer Th.) durch wandnahe lamellenförmige Adhäsion u. Aggregation der - i.S. der viskösen Metamorphose veränderten - Thrombozyten mit zwischengelagerten Leukozyten u. (nach ca. 30 Min.) einem Fibringespinn ("Fibrin-Th."); dann - stasebedingt - stromaufwärts Ansetzen eines Thrombusschwanzes aus Fibringespinn u. eingelagerten Erythro- u. Leukozyten (= "**roter Th.**" = "Gerinnungs-Th.", v.a. in Venen oft größer als der Kopf); evtl. fortschreitendes Längenwachstum durch Apposition neuer Gerinnsel, bei erhaltenem Teillumen (v.a. in Venen) auch in Stromrichtung. In größeren Venen evtl. mehrere Kopfteile, die sich sekundär durch Schwanzteile verbinden ("gemischter Th."); => Thrombembolie. - Durch Hyalinisierung kleinerer venöser Thromben evtl. elast. Kugeln, die verkalken oder verknöchern ("Phlebolith"). Größere Thromben werden durch Granulationsgewebe "organisiert", meist mit Rekanalisation des Gefäßes u. Wandnarbe ("kanalisierter Th."); bei starkem Leuko-Gehalt evtl. fermentative, aseptische Erweichung (Thrombololyse) mit schneller Rekanalisation.  
engl.: thrombus.

## **Thulium**

Abk.: Tm

Schwermetallelement der Lanthanidengruppe mit Atomgew. 168,934 u. OZ 69. Anw. des radioakt.  $^{170}\text{Tm}$  ( $\gamma$ -Strahler; Halbwertzeit 129 Tage) als Strahlenquelle in tragbaren Durchleuchtungsgeräten.  
engl.: thulium.

## **Thurau\* Hypothese**

Biogr.: Klaus Th., geb. 1928, Physiologe, München

das akute Nierenversagen beruht auf Verminderung des Glomerulusfiltrats infolge Reninfreisetzung aus dem juxtaglomerulären Apparat (gesteuert vom transtubulären Natriumgradienten im Macula-densa-Bereich) u. Konstriktion der Vasa afferentia.

engl.: Thurau's hypothesis.

## **Thy**

Fgb.: biochem

=>Thymin.

## **Thylakozyten**

=>Dyskeratose.

## **thym...**

Wortteil

1)"Thymus".

2)"Gemüt".

## **Thymektomie**

Exstirpation des Thymus; z.B. bei Thymom, bei < 1 J. bestehender Myasthenia gravis. Hat Entleerung der thymusabhäng. Areale, evtl. Antikörpermangel zur Folge.  
engl.: thymusectomy.

## **Thymeretica, -tika**

Fgb.: pharm

selten gebrauchte Bez. für eine Gruppe von Antidepressiva mit aktivierender Wirkung, i.e.S. =>MAO-Hemmer.

## **Thymian**

Fgb.: botan

=>Thymus (2).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **thymicus**

(latein.) den Thymus betreffend.

engl.: thymic.

## **Thymidin**

Syn.: Desoxythymidin

Abk.: dThd

vom Thymin abgeleitetes =>Nucleosid.

engl.: thymidine.

## **Thymin**

Abk.: Thy

(Kossel u. Neumann 1893) 5-Methyluracil; eine natürl. Pyrimidinbase, Baustein der =>Desoxyribonucleinsäure (=>Nucleinsäuren). Biosynthese über Orotsäure =>Pyrimidinstoffwechsel); Abbau via Leber zu  $\beta$ -Methyl- $\beta$ -alanin.

engl.: thymine.

## **Thyminose**

=>β-2-Desoxy-D-ribose.  
engl.: deoxiribose.

### **Thymitis**

Entzündung des Thymus.  
engl.: thymitis.

### **thymogen**

1)vom Thymus ausgehend.  
2)durch Gemütsbewegung veranlaßt.  
engl.: thymogenic.

### **Thymol**

Syn.: Thymiankampfer, Acidum thymicum  
3-Hydroxy-4-isopropyltoluol; lösl. in NaOH, Äthanol, Äther, Chloroform,  
flüchtig mit Wasserdampf; natürliches Vork. in ätherischen Ölen, als  
Antiseptikum, Antimykotikum.  
engl.: m-thymol.

### **Thymoleptica, -tika**

Psychopharmaka mit stimmungsaufhellender = **thymoleptischer** Wirkung;  
z.B. trizyklische phenothiazinverwandte =>Antidepressiva u.  
Monoaminoxidasehemmer.  
engl.: thymoleptics.

### **Thymolipom**

(S. Yamanoi 1921) seltener, gutartiger Thymustumor; entweder echtes Lipom  
oder involutionsbedingte Fettgewebshyperplasie. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thymol(trübungs)test**

(Maclagan 1944) eine =>Serumlabilitätsprobe anhand der - photometrisch  
bestimmten - Trübung bzw. Flockung (Neefe 1946) einer Thymol-Lsg. (pH  
7,8) durch Probandenserum.  
engl.: thymol turbidity test.

### **Thymom(a)**

seltene, meist gelappte oder knotige Tumoren des Thymus; histol.  
unterschieden als lymphoidzelliges oder epitheliales (spindelzelliger,  
epitheloidzelliger oder Typ mit Pseudorosettenbildung) T. Meist - außer bei  
malignem T. (= Karzinom) - langsames Wachstum mit Kompression der  
umliegenden Gewebe (Trachea, Bronchien, obere Hohlvene). Gehäuft treten  
beim T. Autoimmunkrankheiten (v.a. Myasthenia gravis) auf.  
engl.: thymoma.



T., malignes  
Thymuskarzinom, Neoplasie des epithelialen Anteils des Thymus; =>  
Myelopathie.  
engl.: malign t.

### **Thymopathie**

1) Persönlichkeitsstörung, die das Gefühlsleben betrifft.  
2) ältere Bez. für Zykllothymie.

### **Thymoplegica, -plegika**

Fgb.: pharm  
obsolete Bez. für =>Thymoleptika.

### **Thymopo(i)etin**

2 Thymushormone (Th. I u. II), die die Differenzierung der Thymozyten induzieren.  
engl.: thymopoietin.

### **thymopriv**

nach Entfernung oder bei Funktionsausfall des Thymus.  
engl.: thymoprivous; thymoprivic.

### **Thymopsyche**

(E. Stransky) die affektive, Gefühle u. Emotionen umfassende Seite der menschl. Psyche; vgl. =>Noopsyche.

### **Thymosin**

1)(1966) ein =>Thymushormon mit Wirkung auf die Stammzellen; Mischung verschiedener Peptide mit Mol.-Gew. 1000-15 000; kann bei jungen thymektomierten Mäusen die Thymusfunktion ersetzen.  
engl.: thymosin.  
2) =>Thymidin.

### **Thymosterin**

ein steroidartiges =>Thymushormon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thymozyt**

Vorstufe des T-Lymphozyten im =>Thymus.  
engl.: thymocyte.

## **Thymus**

### 1) PNA

die aus der 3. Schlundtasche hervorgehende, zunächst paarige, später unpaare, zweilappige entodermal-mesenchymale u. lymphoepitheliale Thymusdrüse ("Bries"; im klass. Altertum als Sitz des Gemüts angesehen) hinter dem Manubrium sterni im vorderen Mediastinum. Bis Pubertätsbeginn wachsend, dann allmähl. Umwandlung in einen Fettgewebskörper (bis auf Reste). Makroskopisch: zusammenhängender Markbaum, umgeben von der Rinde (u. zarter Bindegewebskapsel); beide mit entodermalem Retikulum als Grundgerüst, das im Mark Phagozytosebereitschaft zeigt u. in seinen Interzellularräumen massenhaft kleine Lymphozyten enthält (Thymozyten, die nach Auswanderung als reife T-Lymphozyten die => thymusabhängigen Areale in Milz, Lymphknoten etc. aufbauen u. Träger der zellulären Immunität sind; =>Lymphozyten, dort Entwicklungsschema) sowie die aus den Retikulumzellen hervorgehenden =>Hassall\* Körperchen. Gelegentl. ringförmig ("**Th. anulare**") u. die obere Hohlvene einschnürend.

engl.: thymus.

### 2)

Fgb.: botan

"Thymian" oder "Quendel" [Labiatae]. Anw. des Krautes (äther. Öl, Bitter- u. Gerbstoffe) als Magen-, Keuchhusten-, Rheuma-, Nervenmittel, Aromatikum, Badezusatz, des äther. Öls (p-Cymol, Thymol etc.) in Husten- u. Einreibemitteln (Rubefaziens).

engl.: thyme.

## **thymusabhängige Areale**

Syn.: T-Areale

die von T-Lymphozyten besiedelten Zonen der peripheren lymphat. Organe, v.a. die parakortikale Zone der Lymphknoten ("Tertiärknötchen", zwischen Rinde u. Mark), die periarterioläre Scheide der Milzfollikel, das Innere der Peyer\* Plaques. Nach Thymektomie u. Ductus-thoracicus-Drainage selektive Abnahme der T-Lymphozyten ("**thymusabhängige Lymphozyten**"), nach Thymus-Reimplantation Wiederauftreten in 2-4 Wochen.

engl.: thymus-dependent areas.

## **Thymusalymploplasie**

(Gitlin 1963) geschlechtsgebunden-rezessiv (o) erbl. Thymushypoplasie mit Mangel an T-Lymphozyten u. Immunglobulinen (Insuffizienz der humoralen u. zellulären Immunität); Symptome: starke Infektanfälligkeit.

engl.: thymus alymphoplasia.

## **Thymusaplasie**

Syn.: di George\* Syndrom

(Böttiger-Wernstedt 1927; di G. 1965) Thymus- u. Nebenschilddrüsenaplasie, evtl. kombiniert mit Fehlen des Schilddrüsenisthmus, doppeltem Aortenbogen, branchiogenen Zysten, Rachenspalten. Symptome: fortschreitende Lymphopenie mit Fehlen der T-Lymphozyten (u. der thymusabhäng. Areale) u. dadurch Ausfall der zellulären Immunität

(Immunglobuline meist normal); frühkindlich primärer => Hypoparathyreoidismus; => Immundefekt.  
engl.: Di George's syndrome.

### **Thymusexstirpation**

=> Thymektomie.

### **Thymus-Faktor**

Abk.: ThF

ein => Thymushormon, das zu Anhäufung von cAMP in Thymozyten führt.

### **Thymushormone**

Syn.: Thymusfaktoren

wahrscheinl. im Thymusepithel gebildete Stoffe mit Wirkung auf die Differenzierung der T-Lymphozyten: z.B. Thymosin, => Thymopoetin, => thymic humoral factor, => Thymus-Faktor, => Thymosterin.  
engl.: thymic hormones.

### **Thymushyperplasie**

Thymusvergrößerung in den ersten Lebensmonaten; im Röntgenbild meist pelerinenförm. Schatten auf der Herzfigur mit zipfelig-abstehenden unteren Rändern. Symptom: angeborene Atemnot ("Asthma thymicum"; nicht aber die Ursache des sog. Thymustodes!). Bei gleichzeitiger Überfunktion: => Thymussyndrom.

engl.: thymic hypertrophy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thymushypoplasie**

meist erbl. Entwicklungshemmung; infolge mangelhafter Ausbildung der lymphozytären Elemente insuffiziente zelluläre, evtl. auch gestörte humorale Immunität. Bekannteste Formen: retikuläre Dysgenese, Schweizerische Agammaglobulinämie, Thymusalymphoplasie (Gitlin), Nezelof\*-Allibone\*, Louis-Bar\*, Wiskott\*-Aldrich\* Syndrom; => Thymusaplasie.  
engl.: thymus hypoplasia.

### **Thymuskarzinom**

malignes => Thymom.

### **Thymuslymphozyt**

=> Thymozyt, => T-Lymphozyt.

### **Thymus-Serum-Faktor**

Abk.: THF

ein Nonapeptid des Serums; Thymushormon, das die Stimulierbarkeit der T-Lymphozyten erhöht.

engl.: thymic humoral factor.

### **Thymussyndrom**

die durch Hyper-, Hypo-, Aplasie oder Dysfunktion bedingte Symptomatik; i.e.S. das Pende\* Sy. (1928) bei Hyperplasie u. Überfunktion ("Hyperthymismus"); mit Adipositas, Hypogonitismus, körperl. u. geist. Retardierung, Dyspnoe, anfallsweiser Asphyxie (durch Mediastinaleinengung).

engl.: (Pende's) hyperthymic syndrome.

### **Thymustod**

die früher auf Thymushyperplasie zurückgeführte => Mors subita im Säuglings- u. Kleinkindalter.

engl.: mors thymica.

### **thyreo...**

Wortteil **1**) "Schilddrüse" (Gl. thyroidea), **2**) "Schilddrüseknorpel" (Cartilago thyroidea).

### **Thyreoaplasie**

=> Athyre.

engl.: thyroaplasia.

### **Thyreocalcitonin**

das beim Menschen in den C-Zellen der Schilddrüse gebildete => Calcitonin.

engl.: thyrocalcitonin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thyreochondrotomie**

Fgb.: laryng

=> Thyreotomie.

engl.: thyrochondrotomy.

### **thyrogen**

durch die Schilddrüse(hormone) verursacht.

engl.: thyrogenic; thyrogenous.

### **Thyreoglobulin**

hochmolekulares Protein, an dem die Schilddrüsenhormonsynthese

stattfindet, gleichzeitig Hauptbestandteil des Schilddrüsenkolloids, Depotform der =>Schilddrüsenhormone; enthält außer zahlreichen reakt. Tyrosylresten etwa 90% des proteingebundenen "organ. Jods"; wird bei Bedarf in der Zelle (nach Endozytose) durch lysosomale Proteasen u. Peptidasen hydrolysiert zu jodierten Aminosäuren, von denen die J-Tyrosine dejodiert, die J-Thyronine ins Blut abgegeben werden.  
engl.: thyroglobulin.

### **thyreoglossus**

Schilddrüse u. Zunge betreffend.  
engl.: thyroglossal.

### **thyreohyoideus**

Schildknorpel u. Zungenbein betreffend; auch Kurzform für Musculus thyreohyoideus.  
engl.: thyrohyoid.

### **Thyr(e)oidea**

Kurzform für Glandula thyroidea (=>Schilddrüse).

engl.: thyroid.

Th. sicca

Fgb.: pharm

Pulver aus getrockneten Schilddrüsen (Rind, Schaf); enthält Jod u. sämtl. Schilddrüsenwirkstoffe in natürl. Bindung; Anw. zur Substitutionstherapie bei Hypothyreosen; heute nur noch selten gebräuchlich.

engl.: dried thyroid glands; desiccated thyroid.

### **Thyr(e)oidea-stimulierendes Hormon**

Abk.: TSH

=>Thyreotropin.

engl.: thyroid-stimulating hormone.

### **Thyr(e)oidea-stimulierendes Immunglobulin**

Abk.: TSAb

=>long-acting thyroid stimulator.

engl.: thyroid-stimulating immunoglobulin.

### **Thyr(e)oidektomie**

teilweise oder vollständ. op. Entfernung der Schilddrüse; vgl. => Strumaresektion.

engl.: thyroidectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **thyreoid(e)u(s)**

Syn.: thyroideus PNA  
schildförmig, zur Schilddrüse (Gl. thyroidea) bzw. zum Schildknorpel (Cartilago th.) gehörend.  
engl.: thyroid.

### **Thyr(e)oidismus**

=>Hyperthyreose.  
engl.: thyroidism.

### **Thyr(e)oiditis**

Entzündung der Schilddrüse.. Akut oder subakut u. nicht-eitrig die granulomatöse, pseudotuberkulöse oder sklerosierende Th. (de =>Quervain\* Th.) u. die unspezif., epidemische Th., eitrig ("Th. purulenta") die meist hämatogene bei Staphylo- oder Streptokokkeninfekt; chronisch die eisenharte Th. (=>Riedel\* Struma). Ferner die durch Autoantikörper bedingte lymphozytäre Immun-Th. (=>Hashimoto\* Th.), atroph. Th. (mit hochgradigem Parenchymschwund, =>Schmidt\* Syndrom [2]), parasitäre Th. (z.B. bei Chagas\* Krankh.) u. die =>Schilddrüsentuberkulose.  
engl.: thyroiditis.

### **Thyreokardiopathie**

Herzaffektion bei - evtl. unerkannter - Hyperthyreose; digitalisrefraktäre Tachykardie, evtl. absolute Arrhythmie.  
engl.: thyrocarditis; thyroid heart disease; thyroid cardiomyopathy.

### **Thyreopexie**

op. Lösung einer intrathorakalen Struma mit anschl. Fixation in der Halsregion.

### **thyreopriv(us)**

durch Verlust oder Funktionsausfall der Schilddrüse bedingt.  
engl.: thyroprival.

### **Thyreosarkom**

seltenes, hochmalignes mesenchymales Neoplasma der Schilddrüse: geweblich vorw. Hämangioendotheliom oder Fibrosarkom.

### **Thyreose**

nicht-entzündl. Schilddrüsenerkrankung.

### **Thyreostatica, -tika**

Fgb.: pharm

die Biosynthese u./oder die Sekretion der =>Schilddrüsenhormone

hemmende Substanzen; das sind außer den Hormonen selbst Jodide, Lithiumcarbonat, anorgan. Anionen (v.a. Perchlorate, Fluoride, Thiocyanate = Rhodanide) als sog. Jodinations- oder Transporthemmer (Jodaufnahmehemmung durch kompetitive Jodverdrängung), schwefelhalt. Substanzen (v.a. Thioramide wie Propylthiouracil, Methimazol u. Carbimazol) als sog. Jodisations- oder Synthesehemmer (Jodeinbauhemmung), ferner Radiojod (Gewebszerstörung), Secale u. Reserpin (als Hormon-Antagonisten).

engl.: antithyroid drugs. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thyreotomie**

Spaltung des Schildknorpels in der Medianlinie als Zugang für Kehlkopfeingriffe; evtl. als Krikothyreotomie oder (z.B. bei übergreifendem Ca.) als sog. erweiterte Th. (Saint-Clair-Thompsen) mit Teilresektion des Knorpels.

engl.: thyrotomy.

### **Thyreotoxikose**

Schilddrüsenüberfunktion, =>Hyperthyreose jeder Genese.

engl.: thyrotoxicosis.

### **thyreotoxisch**

durch Schilddrüsenüberfunktion bedingt, i.S. der Thyreotoxikose; z.B. th. Krise (=>Basedow-Krise).

engl.: thyrotoxic.

### **thyreotrop**

die Schilddrüse(nfunktion) stimulierend; z.B. das **th. Hormon** (=> Thyreotropin).

engl.: thyrotropic.

### **Thyreotropin**

Syn.: Thyrotrophin WHO

Syn.: thyreotropes Hormon

Abk.: TSH

in den basophilen Zellen des Hypophysenvorderlappens gebildetes Proteohormon (Molekulargewicht ca. 28 000), das die Funktion der Schilddrüse steuert (v.a. Hormonbiosynthese; =>Schilddrüsenhormone) u. ihr Wachstum stimuliert; =>TSH-RIA, -Test.

engl.: thyrotropin; thyroid stimulating hormone; thyreostimulating hormone; TSH.

### **Thyreotropin-releasing-Hormon**

Syn.: Thyroliberin

Abk.: TRH

Peptidhormon des Hypothalamus, das die Thyreotropinausschüttung des HVL reguliert; =>TRH-...

### **Thyro...**

=>Thyreo...

### **Thyronin**

die nicht-jodierte Grundverbindung (Aminosäure) der Schilddrüsenhormone

=>Thyroxin u. =>Trijodthyronin.

engl.: thyronine.

### **Thyrotrophinum**

Syn.: Thyrotropin

=>Thyreotropin.

engl.: thyrotrophin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Thyroxin**

Abk.: T<sub>4</sub>

(E. C. Kendall 1915) 3,5,3',5'-Tetraiodthyronin; neben Trijodthyronin (= T<sub>3</sub>) das natürl., nur in l-Form (Levothyroxin) gebildete Haupthormon der Schilddrüse =>Schilddrüsenhormone). Extrathyreoidaler Vorrat 500-800 µg;

tgl. Abbau 80-100 µg, biol. Halbwertszeit 6-10 Tage; Bestimmung im Serum mit =>T<sub>4</sub>-Test oder => T<sub>4</sub>-RIA (früher =>PBI). Im Blut überwiegend proteingebunden, u. zwar an die als Vehikelproteine wirksamen

Plasmaproteine **Th.-bindendes α-Globulin**, Präalbumin u. Albumin (= TBG, TBPA bzw. TBA; zwar größte Bindungskapazität des TBPA, aber größere Affinität [ca. 70%] zum TBG); Bindung wesentl. für den - rel. geringen - Anteil an freiem, d.h. an biol. verfügbarem Thyroxin, zu ermitteln z.B. mit dem ETR (= effective thyroxine-binding ratio)-Test, der von extrathyreoidalen Faktoren (hormonelle Kontrazeptiva, Gravidität, Hypoproteinämie etc.) weitgehend unabhängig ist (Normalwerte 0,86-1,12; < = Hypo-, > = Hyperthyreose); => T<sub>3</sub>-Test. Inaktivierung erfolgt nach Dejodierung, Sulfatveresterung u.

Glucuronidierung.

engl.: thyroxine.

### **Thyroxinbindungskapazität**

=>Thyroxin.

engl.: thyroxine-binding capacity.

### **Ti**

1) =>Titan.

engl.: Ti.



2)=>Trypsin-Inhibitor.

### **TIA**

transitorische ischämische **Attacke** (=>Apoplexia cerebri).  
engl.: TIA.

### **Tiaprid**

ein Antihyperkinetikum; Anw. bei Hyperkinesien einschließlich iatrogener Formen sowie bei Bewegungsanomalien (z.B. Chorea, Tics etc.).

### **Tiaprofensäure**

ein Propionsäure-Derivat; nichtsteroidales Antirheumatikum; Anw. zur Therapie rheumatischer Erkrankungen, nach Verletzungen u. Operationen.

### **Tibia PNA**

Fgb.: anat

das Schienbein; unterteilt in den Tibiakopf (mit Condylus lateralis u. med., Eminentia intercondyl. u. Kniegelenkfläche), das Corpus u. ein distales, zangenförm. Endstück (mit Malleolus med.).

engl.: shinbone; tibia.

- Als Formanomalien **T. antecurvata** (vorn-konvexe Verbiegung), **T. recurvata** (vorn-konkav, v.a. im oberen Drittel, sog. Säbelbein).

T. vara

=>Blount\*-Barber\* Sy.

### **Tibiaaplasie**

durch Entwicklungsstörung (=>Aplasie) bedingtes teilweises oder (sub)totales Fehlen der =>Tibia.

### **Tibiafraktur**

=>Tibiakopf-, Knöchelfraktur, =>Unterschenkelbruch.

engl.: tibial fracture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Tibiakopffraktur**

Fraktur im oberen Tibiadrittel, mit meist ins Kniegelenk reichendem Frakturspalt; als mono- oder bikondylärer Spaltbruch ohne Dislokation oder als laterale oder - seltener - mediale Depressionsfraktur mit Absinken des abgetrennten Kondylus oder aber als Trümmerbruch mit Impression eines Kondylus oder der interkondylären Gelenkfläche in den Schaft.

engl.: tibial plateau fracture.

**tibial(is)**

Fgb.: anat

1) das Schienbein betreffend.

engl.: tibial.

2) tibiaseitig, an der medialen Seite des Beines.

**Tibialis**

Kurzbez. für Musculus, Nervus u. Arteria tibialis.

**Tibialis-anterior-Syndrom**

akute Ischämie der Fuß- u. Zehenstrecker infolge (sub)akuter Obstruktion der A. tibialis anterior im Bereich der vorderen Tibialisloge, insbesondere durch Kompression von außen bei Druckzunahme innerhalb der Faszienloge der Fußheber im Sinne eines Kompartment-Syndroms; oft auch nur intermittierende Schmerzen u./oder Schwäche der betreffenden Muskeln bei Belastung.

engl.: anterior tibial (compartment) syndrome.

**Tibialislähmung**

Ausfall des Nervus tibialis mit Lähmung der versorgten Muskelgruppen u. plantarer Sensibilitätsstörung (einschl. Zehen). Bei Läsion im Kniekehlenbereich Ausfall aller Waden- u. Sohlenmuskeln: Aufhebung der Plantarflexion von Fuß u. Zehen, Unfähigkeit zu Zehenstand u. normalem Abrollen des Fußes, Erlöschen des Achillessehnenreflexes, evtl. Extensorenkontraktur mit Hackenfuß. Bei höherer Läsion ferner Lähmung der Kniebeuger.

engl.: tibial nerve paralysis.

**Tibialisloge**

"Streckerloge", begrenzt von Tibia, Membrana interossea u. Fascia cruris ant.

**Tibialisphänomen**

=> Strümpell\*.

engl.: tibial phenomenon.

**Tibialis-posterior-Reflex**

Abk.: TPR

durch Beklopfen der Sehne des Musculus tib. post. oberhalb des Malleolus medialis auslösbare Zuckung des Muskels mit Vorspringen der Sehne u. kurzer Einwärtsbewegung des Fußes.

engl.: tibialis posterior reflex.

**tibiofemoral**

Tibia u. Femur betreffend.

engl.: tibiofemoral. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tic**

unregelmäßig wiederholte, unwillentl. u. zwecklose, jedoch bewußtwerdende rasche, abrupt einsetzende, von Willkürbewegungen unabhängige Bewegungsfolge (Zuckung) in Muskel oder Muskelgruppen, oft während des Schlafens verschwindend; meist an sichtbaren Körperpartien, u. Ausdrucksbewegungen imitierend, z.B. Blinzelkrampf, Lippenbeißen, Fazialis-, Räusper-, Husten-, Sprachtic (entstellende Störung von Lautbildung u. Sprachfluß). Meist psychogen (Konfliktdarstellung mit Entladung von Affekt- u. Triebspannungen), seltener organisch (z.B. zerebralsklerot., postenzephalit.), so u.a. der striäre T. (extrapyramidale Hyperkinesie bei Striatumherden; durch psych. Erregung provozierbar) als die Willkürbewegungen erschwerender Gesichts- u. Kopftic, der Schultern, Nacken u. Extremitäten miterfaßt; evtl. im Rahmen eines "Tic-Syndroms", z.B. Tourette\* ("Tic convulsif", "Tic général", "Tic impulsif"), Sicard\* ("Tic douloureux"), Dubini\* Syndrom ("spasmodischer Tic").  
engl.: tic.

### **Ticarcillin**

ein Carbenicillin-Derivat; =>Penicilline.  
engl.: ticarcillin.

### **Tick**

=>Tic. - **tick**: (engl.) Zecke; z.B. tickborne encephalitis (= Zeckenenzephalitis).

### **Tick-Tack-Rhythmus**

Fgb.: kard

=>Embryokardie (2).  
engl.: tic-tac rhythm.

### **Tidaldrainage**

"Ebbe-u.-Flut"-Dauerdrainage der Harnblase mit einem Spülsystem, das die alternierende Füllung (über Tropfkugel) u. Entleerung (mild wirkendes Hebelsystem) ermöglicht, u. zwar zwecks Infektionsprophylaxe u. -bekämpfung oder als Blasentraining (im Automatie-Stadium neurogener Blasenstörungen; Prinzip: regelmäßig erzwungener Wechsel in Nachahmung der normalen Blasenfunktion).  
engl.: tidal drainage.

### **Tiefenblende**

Fgb.: radiol

fokusnahes Blendensystem aus mehreren hintereinandergeschalteten,

koordiniert bewegl. Doppelschlitzblenden.  
engl.: multi-leaf collimator.

### **Tiefendosis**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1642.bmp")**

Fgb.: radiol

Dosis in einer bestimmten Tiefe des durchstrahlten Objektes, abhängig u.a. von Strahlenart u. -qualität, Quelle-Objekt-Abstand, Feldgröße u. -form sowie vom absorbierenden Material. Wichtig für die Berechnung der räuml. Dosisverteilung; meist angegeben als "**relative T.**" (bezogen auf den Maximalwert).

engl.: depth dose.

### **Tiefenkoagulation**

=>Elektrokoagulation.

### **Tiefenpsychologie**

Sammelbegriff sowohl für die von der klassischen =>Psychoanalyse (Freud) ausgehenden als auch für die davon abweichenden psychologischen u. psychotherapeutischen Schulen (z.B. Jung\*, Adler\*, Schultz-Henke\* u.a.), in denen verborgene ("in der Tiefe der Seele liegende") Motive eine zentrale Rolle spielen.

engl.: depth psychology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tiefenrausch**

einem Alkoholrausch ähnl. Erscheinungen beim Tieftauchen; mit Euphorie, Störung von Denk- u. Konzentrationsvermögen, Urteilsfähigkeit u. Gedächtnis, unkoordinierten u. unkontrollierten Bewegungen; schließl. Bewußtlosigkeit u. Tod.

engl.: rapture of the deep.

### **Tiefenschärfe**

Fgb.: opt

1) beim beidäugigen Sehen die kleinste noch wahrnehmbare Entfernung zwischen 2 Objekten in Richtung der opt. Achse.

2)

Syn.: Schärfentiefe

Tiefenausdehnung des Objektraumes ohne Abbildungsunschärfe.

engl.: depth of focus.

### **Tiefenschmerz**

Fgb.: neur

der im allg. diffuse, als dumpf empfundene Schmerz in tieferen Strukturen, oft kombiniert mit vegetat. Symptomen u. meist ohne Assoziation zu einem

auslösenden Reiz.  
engl.: deep pain.

### **Tiefensensibilität**

das Lage- u. Bewegungsempfinden, Vibrationsempfinden u. Zahlenerkennen (sog. 2-Punkt=>Diskrimination) als Funktion der Hinterstränge des Rückenmarks; als spezif. Rezeptoren die auf statische u. dynam. Reize reagierenden Ruffini\* Körperchen in Gelenkkapseln, Golgi\* Gelenkbandrezeptoren (reine Lagerezeptoren) u. freie Nervenendigungen.  
engl.: proprioception.

### **Tiefentherapie**

Fgb.: radiol  
Strahlenther. in oberflächenferneren Körpergeweben; i.e.S. die Strahlentherapie mit wirksamen Herddosen.  
engl.: deep therapy.

### **Tiefkühlplasma**

=>Plasmakonserven.  
engl.: fresh frozen plasma.

### **Tiefschlaf**

das Stadium 4 des =>Schlafes.  
engl.: deep sleep.

### **Tiegel\* Ventil**

Biogr.: Max T., geb. 1877, Chirurg, Trier  
Entlastungsventil für die provisorische Punktion des Spannungspneumothorax; ein dem Ansatzstück der Punktionskanüle luftdicht aufgesetzter, an der Spitze geschlitzter Fingerling, durch den beim Ausatmen Luft entweicht, während er beim Einatmen (Unterdruck) kollabiert u. das Eindringen von Luft verhindert.

### **Tiemann\* Katheter**

Biogr.: Instrumentenmacher, New York  
Fgb.: urol  
v.a. bei schwer durchgängiger Harnröhre (z.B. Blasenhalshindernis) zweckmäßiger Blasen Katheter mit leicht aufgebogenem u. geknöpftem vollem Leitschnabel (Auge konkavseitig vor der Abwinklung).  
engl.: Tiemann's catheter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tierallergene**

Inhalations-, Kontakt-, Injektions- oder Nahrungs-Allergene tierischer

Herkunft, z.B. Federn, Haare, Wolle, Epithelien, Serizin (Leimsubstanz des natürl. Seidenfadens), Serumweiß, Milch, Fisch, Eiklar.  
engl.: animal allergens.

### **Tierfellnävus**

=>Naevus pigmentosus. - I.w.S. auch der echte, flächenhafte Haarnävus. -  
vgl. =>Melanosis naeviformis.

### **Tierpassagen**

Fgb.: mikrobiol

mehrfache künstl. Übertragung von Krankheitserregern von Tier zu Tier  
zwecks Kultivierung, evtl. auch zur Virulenzänderung (v.a. Attenuierung).  
engl.: animal passages.

### **tierpathogen**

bei (Versuchs-, Haus-, Nutz-, Wild-) Tieren Krankheiten verursachend.

### **Tierversuch**

wissenschaftl. Versuch an lebenden Versuchstieren, z.B. zur Erforschung  
von physiol. u. pathol. Vorgängen, zum Nachweis von Infektionskrankheiten  
(z.B. Inokulationstest), zur Erprobung von Heilmitteln u. -methoden; zulässig  
nur unter Beachtung des Tierschutzgesetzes.  
engl.: animal experiment.

### **Tietz\* Syndrom**

Biogr.: Walter T., Kinderarzt, USA

(1960) mit Augenbrauenhypoplasie, Innenohrtaubheit (Taubstummheit),  
Nystagmus u. Photophobie kombinierter totaler Albinismus; autosomal-  
dominant erblich.

engl.: Tietz' syndrome.

### **Tietze\* Syndrom**

Biogr.: Alexander T., 1864-1927, Chirurg, Breslau

synchondrosennahe Überlastungs- oder Ermüdungs(mikro)frakturen der  
oberen Rippen; Symptome: parasternale, spontan u. bei Druck oder  
Belastung schmerzhaftes Rippenauftreibungen.

engl.: Tietze's syndrome.

### **Tiffeneau\* Test**

Biogr.: Robert T., französ. Arzt, Paris

(1947) =>Atemstoßtest.

### **Tiger(fell)herz**

gelbl. Fleckung der Herzkammerinnenwand (einschl. Papillarmuskeln) bei fettiger Degeneration v.a. des subendokardialen Myokards.  
engl.: tabby cat heart. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **tight junction**

Etym.: engl. = enge Verbindung  
=> Zonula occludens.

### **Tigroid(schollen, -substanz)**

=> Nissl\* Schollen.

### **Tigrolyse**

=> Chromatolyse.  
engl.: tigrolysis.

### **Tilia**

Fgb.: botan

Gattung "Linden" [Tiliaceae]; Anw. der "Lindenblüten" (Flores Tiliae); als Diaphoretikum, Diuretikum, Expektorans.

### **Tilidin**

ein Phenylamino-cyclohexenyl-Derivat; Analgetikum der Bezomorphan-Gruppe mit gering Morphin-antagonistischem Effekt u. ca. einem Drittel der analgetischen Wirkung des Morphins.

### **tilt-table**

(engl.) selbsttätig elektrohydraulisch steuerbarer "Kipptisch" für das Stehtraining Querschnittsgelähmter.

### **Time-motion**

Syn.: M-mode

(engl.) Aufzeichnung von reflektierten Ultraschall-Signalen bei der => Ultraschalldiagnostik. Die Signale werden entsprechend dem Abstand der reflektierenden Grenzflächen zum Transducer bei linearem Registriervorschub (Zeitachse) aufgenommen u. ergeben hierdurch typische Struktur- u. Bewegungsmuster (z.B. bei der M-mode-Echokardiographie, => Ultraschall[echo]kardiographie).

### **Timolol**

Morpholino-thiadiazol-Derivat; ein => Betarezeptorenblocker.  
engl.: timolol.

## **Tinctura, Tinct.**

=>Tinktur.

engl.: tincture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Tinea**

Fgb.: derm

chron., mehr ekzemartige, in Schüben verlaufende oberflächliche Hautpilzkrankungen (Dermatophytosen; früher: Epidermophytie), in der Regel hervorgerufen durch Trichophyton-Arten (=>Trichophytie) oder Epidermophyton floccosum; i.w.S. auch Microsporon (=>Mikrosporie).

engl.: tinea; ringworm.

T. barbae, T. capillitii

=>Trichophytia profunda.

T. capitis

T. der behaarten Kopfhaut, der Augenbrauen oder Augenwimpern; =>Favus, Mikrosporie, oberflächliche u. tiefe =>Trichophytie.

T. circinata

=>Tinea corporis.

T. corporis

von den großen Hautfalten auf die lanugobehaarte Haut übergreifende T., großbogig "T. circinata", bläulichrot u. nur diskret schuppig, ausgesprochen randbetont, auch landkartenförmig (wie Ekzema marginatum). Unter den falschen Diagnosen »Psoriasis vulgaris« oder Ekzem nicht selten Cortisonbehandlung, welche Entzündung u. Juckreiz zwar bessert, weitere Ausbreitung der Herde aber nicht verhindert.

T. favosa

=>Favus.

T. granulomatosa nodularis cruris

Paxton\* Krankheit; chron. juckende, kaum prominierende blaurote Knötchen an den distalen Unterschenkel-Außenseiten; Erreger: Trichophyton rubrum, Tr. mentagrophytes, ausnahmsweise Epidermophyton floccosum.

T. imbricata

Syn.: Scaly ringworm

stark juckende, bräunl., sich konzentrisch oder polyzykl. ausbreitende, vom Zentrum aus rezidivierende, ziegelartig schuppige Ringfiguren an Stamm u. Extremitäten als trop. Trichophytie (Tr. concentricum).

T. inguinalis

wie =>T. corporis; =>Ekzema marginatum Hebra.

T. intertriginosa

Dermatophytose in den Zehen- u. Hautfalten, mit weißl., evtl. großlamellös schuppender Epithelmazeration auf feuchtem, rotem Grund; evtl.

Rhagadenbildung.

T. manuum

vesikulös(-dyshidrot.)-intertriginöse oder aber squamös-hyperkeratot.

Dermatophytose der Hände.

engl.: t. of the hand.

T. nigra



(sub)trop. Dermatomykose in Form schwarzer bis schiefergrauer, gering schuppender, rundl. Flecken an Händen, Hals u. Rumpf; Erreger: Cladosporium masoni.

T. pedis

Syn.: Athleten-, Sportlerfuß

häufige (10-30%) =>Fußpilzerkrankung, analog T. manuum, meist als Tinea intertriginosa; aber auch dyshidrosiformer Typ.

engl.: t. of the feet.

T. unguium

=>Onychomykose.

engl.: t. of the nail.

T. versicolor

=>Pityriasis versicolor.

### **Tinel\***

Biogr.: Jules T., 1879-1952, Neurochirurg, Paris

Syndrom

=>Karpaltunnel-Syndrom mit Parästhesien im Medianus-Gebiet.

T.\* Zeichen

=>Hoffmann\*-T.\*

engl.: Tinel's sign.

### **Tine-Test**

=>Disk-tine-Tuberculintest.

### **tingieren, tingibel**

anfärben bzw. anfärbbar.

engl.: tinge; tingible.

### **Tinidazol**

1-(2-Äthylsulfonyläthyl)-2-methyl-5-nitroimidazol; gegen Anaerobier u.

Trichomonaden wirksames Chemotherapeutikum.

engl.: tinidazole.

### **Tinktion**

Fgb.: histol

Färbung, Verfärbung.

engl.: tinction.

### **Tinktur**

Syn.: Tinctura

Abk.: Tinct., Tct.

flüssiger, mit Äthanol u./oder Äther hergestellter Auszug pflanzlicher oder tier.

Drogen; z.B. Jodtinktur.

engl.: tincture.

## **Tinna**

Fgb.: derm

=>Pinta.

## **Tinnitus aurium**

Syn.: Ohrensausen, Ohrgeräusche

störende, ton- oder geräuschartige endogene Schallempfindung, entweder als Wahrnehmung ohrnaher Muskel- u. Gelenkgeräusche, von Sekretknistern, Vibrationen etc. oder aber - i.e.S. - als rein subj. Empfindung (Brummen, Rauschen, Klingen, Pfeifen) infolge inadäquater Rezeptorenreizung. Vork. v.a. bei gestörter Schalleitung (Zerumen, Otitis, Otosklerose, evtl. pulsierend) bzw. bei Erkrankungen von Innenohr, Hörnerv oder -zentren (meist hochfrequent), arterieller Hyper- u. Hypotonie.

engl.: ringing in the ear. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Tintling-Vergiftung**

Pilzvergiftung i.S. einer =>Disulfiram-Wirkung durch ein toxisches Reaktionsprodukt.

engl.: coprinus poisoning.

## **T-Inversion**

im EKG die dem Hauptaktionspotential entgegengesetzte =>T-Zacke; gilt prinzipiell als pathologisch.

engl.: inverted T wave.

## **Tioguanin**

Syn.: Thioguanin

2-Aminopurin-6-thiol; Zytostatikum, Antimetabolit.

engl.: tioguanine; 6-thioguanine.

## **tip**

Etym.: engl. = Spitze, Endstück

konisches Ansatzstück mit zentraler Bohrung zum Lumenausgleich zwischen Injektionsspritze u. Ureterkatheter etc.

## **Tip-Manometer**

miniaturisierter, an der Katheterspitze (tip) befindlicher Druckwandler zur verzerrungsfreien Druckregistrierung.

## **tissue matching**

Fgb.: immun

Etym.: engl. = Gewebsvergleich

=>Histokompatibilitätstestung; =>HLA-System, =>Gewebsantigene, => Transplantation.

### **tissue polypeptide antigen**

Abk.: TPA

(engl.) das Gewebe-Polypeptid-Antigen, ein =>Tumorantigen.

### **tissue typing**

Gewebetypisierung bei der Transplantationsvorbereitung (Spender u. Empfänger).

### **Titan(ium)**

Abk.: Ti

ein Leichtmetallelement mit Atomgew. 47,90 u. OZ 22; 4-, 3- u. 2wertig.

engl.: titanium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Titer**

1)

Fgb.: chem

in der Maßanalyse der - in Val oder "Normalität" angegebene - Gehalt der Maßlösung an gelöstem Reagens.

2)

Fgb.: serol

diejen. Antigen- oder Antikörper-Menge, die mit dem Reaktionspartner gerade noch eine deutlich pos. Reaktion (Präzipitation, Agglutination, Neutralisation etc.) zeigt; im allg. ausgedrückt als die höchste, noch positive "Verdünnungsstufe" der titrierten Substanz (oder deren Kehrwert).

engl.: titer.

### **Titillatus**

Kitzelgefühl (als Resultat der Titillatio, der leichtesten Form des mechan. Reizes).

engl.: titillation.

### **Titration, Titrieren**

quant. Bestimmung eines in einem Medium enthaltenen chem. oder biol. Stoffes; i.e.S. die =>Maßanalyse (**Titrimetrie**).

engl.: titration; titrimetry.

### **Titubatio**

(latein.) Schwanken.

## **Tja**

das Antigen Tja des =>P-Systems (benannt nach einer an einem Tumor operierten Frau namens Jay, bei der ein entspr. Antikörper 1955 entdeckt wurde).

## **TK**

Fgb.: pulm

=>Totalkapazität.

engl.: TLC (= total lung capacity).

## **T-Klemme**

Fgb.: urol

Faßzange (für Prostatakapsel) mit leicht abgewinkelten T-förmigen Branchen.

engl.: T-clamp.

## **Tx-Zellen**

=>Killerzellen; =>Lymphozyten (2), NK-Zellen.

## **TI**

Fgb.: chem

=>Thallium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **TLC**

1)

Fgb.: labor

(engl.) thin layer chromatography (=>Dünnschichtchromatographie).

2)

Fgb.: pulm

(engl.) total lung capacity (=>Totalkapazität).

## **T-Lymphom**

T-Zell-Lymphom; =>Lymphom, lymphozytisches, Non-Hodgkin-Lymphome.

engl.: T cell lymphoma.

## **T-Lymphozyten**

die "thymusabhängigen oder -stämmigen" =>Lymphozyten; =>Immunsystem.

engl.: T lymphocytes; T cells.

## **Tm**

1)

Fgb.: path

## **Tumor.**

2)

Fgb.: serol

Antigen Tm im MNSs-System.

3)

Fgb.: nephrol

=>Transportmaximum.

4)

Fgb.: chem

=>Thulium.

engl.: Tm.

## **TMD**

Tagesmaximaldosis.

engl.: maximal daily dose.

## **TMP**

Thyminmonophosphat, ein =>Nucleotid.

## **Tn**

Fgb.: chem

=>Thoron.

engl.: Tn.

## **TNF**

=>Tumor-Nekrose-Faktor.

## **TNI**

(engl.) **total nodal irradiation**, Bestrahlung aller Lymphknotenstationen des Körpers bei Hodgkin\* Syndrom oder bei malignen Non-Hodgkin-Lymphomen; selten auch zur Immunsuppression; am Oberkörper als "Mantelfeld", am Unterkörper als "umgekehrtes Ypsilon". Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **TNM-System**

### **TNM-Klassifikation**

Gruppierung maligner Tumoren anhand ihrer anatom. Ausdehnung;

engl.: TNM-staging.

## **TNS**

transkutane **Nervenstimulation**; =>Nervenstimulation.

engl.: transcutaneous nerve stimulation.

### **TNT(-Äquivalent)**

Maß für die bei einer Kernexplosion freiwerdende Energie im Verhältnis zu der durch den Sprengstoff Trinitrotoluol (109 cal/t TNT).

### **Tobey\*-Ayer\* Zeichen**

Biogr.: George Loring T. jr., geb. 1881, Otolaryngologe, Boston; James Bourne A.

Syn.: Kindler\* Zeichen, Sinus-Jugularis-Sperrsymptom bei einseitigem Verschuß des Sinus sigmoideus oder der Vena jugularis steigt der in Seitenlage gemessene Liquordruck bei Jugulariskompression der verschlossenen Seite rel. wenig oder gar nicht an.

engl.: Tobey-Ayer sign.

### **Tobramycin WHO**

Aminoglykosid-Antibiotikum aus *Streptomyces tenebrarius* (Wirkungsspektrum ähnl. =>Gentamicin).

engl.: tobramycin.

### **Tobsucht**

histor. Begriff für psych. Krankheitsbilder mit stärkster Erregung (meist i.S. der Manie); bei Eintreten nach gespannter Ruhe in Form aggressiver Akte als "Zorn-T.". - Im allg. Sprachgebrauch ("**Tobsuchtsanfall**") Erregung mit Neigung zur Zerstörung.

engl.: frenzy.

### **Tocainid**

ein dem Lidocain nahestehendes Klasse-IB-Antiarrhythmikum; Anw. v.a. bei ventrikulären Arrhythmien; =>Antiarrhythmika.

### **Tochterblase**

Fgb.: path

sekundäres, blasenförm. Gebilde eines zyst. Tumors (z.B. Blasenmole) oder Parasiten (z.B. die vom Keimepithel der prim. Larvenblase des *Echinococcus cysticus* multipel gebildete, außen mit *Scolices* besetzte T., die in die Zystenflüssigkeit abwandert).

engl.: daughter cyst.

### **Tochterchromosom**

Fgb.: genet

=>Chromatide.

engl.: daughter's chromosome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tochtergeschwulst**

Fgb.: path

=>Metastase.

engl.: metastasis.

### **Toco...**

=>Toko...

### **Tocopherol**

=>Vitamin E.

engl.: tocopherol.

### **Tod**

Aufhören der Lebensfunktionen als in Etappen ablaufender biol. Vorgang (=> Todeszeichen):

1) Herz- u. Atmungsstillstand ("klinischer Tod"), mit grundsätzl. Möglichkeit zur Wiederbelebung innerhalb der ersten 3 Min.

2) biologischer Tod: der zentrale => Hirntod; => supravitale Reaktionen, => Todeszeichen.

engl.: (biological) death.

### **Todd\* Paralyse**

Biogr.: Robert Bentley T., 1809-1860, Arzt, London

flüchtige Lähmung (im allg. als Hemiplegie) unmittelbar nach einem - klonisch - epileptischen Anfall.

engl.: Todd's paralysis.

### **Todesangst**

die Furcht vor dem Sterben, beim Menschen als ständ. Tribut für das Bewußtsein des Daseins u. das Wissen um die Endlichkeit des Lebens. In manchen Neurosen u. akuten Psychosen aktualisiert.

engl.: fear of death.

### **Todesbescheinigung**

=>Leichenschau.

### **Todeskampf**

=>Agonie.

engl.: death struggle.

### **Todeskreuz**

Fgb.: klin

=>Crux mortis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Todesursachen**

die auf dem Totenschein anzugebenden Krankheiten, Leiden oder Verletzungen, die den Tod zur Folge hatten oder zum Tode beitrugen, bzw. die Umstände des Unfalls oder der Gewalteinwirkung, die diese Verletzungen hervorriefen.

engl.: causes of death.

- Die **T.-Statistik** (als Teil der Gesundheitsstatistik) gliedert die Todesfälle nach Ursachen auf.

### **Todeszeichen**

Syn.: Signa mortis

1) die Kriterien des eingetretenen => Hirntodes: weite lichtstarre Pupillen, zerebrale Areflexie (spinale Reflexe oft erhalten; => supravitale Reaktionen), Null-Linie im EEG, Kreislaufstopp in Vertebralis u. Karotiden (angiographisch nachzuweisen vor Organentnahme für Transplantation!).

2) sichere T.: Beginn der => Totenstarre am Unterkiefer 1 Std. p.m., => Totenflecke (hinter den Ohren, an abhängigen Körperpartien),

Fäulniserscheinungen, Verwesungsgeruch; => Leichenerscheinungen.

3) unsichere T.: Totenblässe, Leichenkälte, Atemstillstand (Nichtbeschlagen eines Spiegels), Fehlen von Herz- u. Pulsschlag, Weichwerden der Bulbi, Austrocknung der Kornea, Ausbleiben der Hautrötung bei Hitzereiz oder künstl. Stauung (= Magnus\* Zeichen).

4)

Fgb.: geburtsh

=> intrauteriner Fruchttod.

engl.: signs of death.

### **tödliches Quartett**

klinische Bezeichnung für die Symptomkombination zentrale Adipositas, Glucoseintoleranz, Hypertriglyceridämie u. Hypertonie (Kaplan).

### **Tönz\* Syndrom**

Biogr.: Otmar T., geb. 1926

Kombination einer angeborenen hypoplastischen Thrombozytopenie mit multiplen Skelettfehlbildungen (Radiusaplasie, Klumphand, evtl. Ulna-, Humerus-, Klavikel-, Skapula-Hypoplasie).

### **Togaviridae**

Familie ikosaedrischer RNS; mit Capsid aus 32 Capsomeren, lipoidhaltigem Envelope ("Toga") u. Hämagglutinin;  $\varnothing$  30-60 nm; früher als => ARBO-Viren Gruppe A (jetzt => Alphaviren) u. Gruppe B (jetzt => Flaviviren) bezeichnet. 250 verschiedene Virenarten, von denen ca. 65 menschenpathogen sind; vermehren sich in blutsaugenden Insekten u. werden durch den Biß auf Vertebraten übertragen.



engl.: Toga viruses.

### **Toilette**

Fgb.: chir

=>Wund-, =>Bronchialtoilette.

engl.: toilet.

### **Tokentest**

Etym.: engl. = Zeichen-Test

neuropsychol. Test zur Erfassung der mnestisch-motor. Komponente der Sprachrückbildung bei Aphasie anhand des Benennens standardisierter Bilderkarten.

engl.: token test.

### **toko...**

Wortteil "Geburt", "Wehen", "Eltern", "Erzeuger", "Nachkomme".

engl.: toko... toco...

### **Tokogramm**

graph. Darstellung der Wehenmessung (**Tokographie**, =>Tokometrie); => Kardiotokograph.

engl.: tocogram; tokogram. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tokologie**

die Lehre von der Geburt(shilfe).

engl.: tocology; obstetrics.

### **Tokolyse**

=>Wehenhemmung.

engl.: tocolysis.

### **Tokolytika**

Fgb.: geburtsh

=>Wehenhemmung.

### **Tokometrie**

Syn.: Wehenmessung

die Messung u. zeitl. Registrierung von Kenngrößen, die sich mit der Wehentätigkeit ändern.

1)externe T.Registrierung der Lageveränderungen des sich zusammenziehenden Uterus bzw. der Wandhärte der Bauchdecken mittels eines von außen aufgesetzten Meßgerätes (Membran, Stift oder Stempel);

ferner als =>Elektrohysterographie.

2)

Syn.: intrauterine Druckmessung

Abk.: I.U.D.M.

Registrierung der Druckänderungen im Innern der Gebärmutter, meist über einen eingeführten Katheter durch den Muttermund.

3)=>Kardiotokograph.

engl.: tokometry; tocometry.

### **Tokopherol**

=>Vitamin E.

engl.: tocopherol.

### **Tokostoma**

Fgb.: biol

ö Geschlechtsöffnung.

### **Tolbutamid WHO**

1-Butyl-3-(p-tolylsulfonyl)-harnstoff; Antidiabetikum.

engl.: tolbutamide; tolbutylurea.

### **Tolbutamidtest**

=>Sulfonylharnstofftest; =>Unger\*-Madison\* Test.

engl.: tolbutamide tolerance test.

### **Toleranz**

1)

Fgb.: psych

Fähigkeit, den Anspruch anderer gelten zu lassen.

2)

Fgb.: path

Widerstandsfähigkeit (z.B. Ischämie-T.) bzw. Reaktionslosigkeit des Organismus gegenüber äußeren Einwirkungen.

3)=>Immuntoleranz.

4)

Fgb.: pharm

zu Wirkungsabfall eines wiederholt gegebenen Pharmakons führende Anpassung des Organismus (der Stoffwechsellenzyme) an die "Droge" (=> Tachyphylaxie).

engl.: tolerance. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Toleranzdosis**

Fgb.: radiol

=>Dosis tolerata.

engl.: tolerance dose.

### **Toleranzstadium**

Fgb.: anästh

=>Narkosestadien.

engl.: level of tolerance.

### **Toliprolol WHO**

Fgb.: pharm

1-(Isopropylamino)-3-(m-tolyloxy)-propan-2-ol; ein =>Betarezeptorenblocker.

engl.: toliprolol.

### **Tollens\* Probe**

1)Farbreaktion zum Pentosen- u. Galaktose-Nachweis mit Orcin oder Phloroglucin.

engl.: Tollens' phloroglucinol test.

2)Glucuronsäure-Nachweis mit Naphthoresorcin-Lsg.

engl.: T.' test for conjugate glycuronides.

3)sog. "Silberspiegelprobe" auf reduzierende Zucker durch Erwärmen mit T.\* Reagens (1%ige AgNO<sub>3</sub>-Lsg., aus der mit NaOH Ag<sub>2</sub>O ausgefällt u. mit NH<sub>4</sub>OH wieder gelöst wird).

engl.: T.' test for reducing sugars.

### **Tollkirsche**

Frucht der =>Atropa Belladonna.

engl.: deadly nightshade; belladonna.

### **Tollkrätze**

Fgb.: vet

=>Aujeszky\* Krankheit.

### **Tollwut**

=>Lyssa.

engl.: rabies.

T.-Immunglobulin

=>Immunglobulinfraktion (Hyperimmunglobulin) vom Menschen z. Anw. bei Bissen tollwütiger Tiere in Kombination mit T.-Vakzine.

engl.: rabies immunoglobulin.

T.-Immunserum

nach Immunisierung mit dem Gewebekultur-adaptierten Stamm Flury gewonnenes Pferde-Fermerum (ersetzt durch =>Tollwut-Immunglobulin).

engl.: rabies immune serum.

T.-Kornealtest

Nachweis einer Tollwutinfektion anhand der charakterist. Zelleinschlüsse im Hornhautepithel.

engl.: rabies corneal test.

Tollwut-Vakzine

erstmalig von Pasteur 1895 aus getrocknetem Rückenmark infizierter Kaninchen hergestellter Impfstoff, später aus ZNS-Material nach Virus-fixe-Injektion. Moderne Formen:

1)(ad usum humanum) inaktivierter lyophilisierter T.-Impfstoff aus von Virus fixe abgeleiteten, auf humanen diploiden Zellen vermehrten Stämmen für therapeut. u. vorbeugende Schutzimpfungen. Vorteil: Verringerung der zentralen Nebenwirkungen.

2)(ad usum vet.) inaktivierter oder Lebendimpfstoff aus attenuiertem Virus Flury LEP zur Prophylaxe (Dauer 1-3 J.); ersterer für alle Haustiere, letzterer nur für Hunde.

engl.: rabies vaccine.

### **Tollwut-Virus**

=>Lyssa-Virus.

engl.: rabies virus.

### **Toloniumchlorid**

=>Toluidinblau. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Toluidin**

in 3 Isomeren vork. Aminotoluol (Aminomethyl-benzol)  $\text{CH}_3\text{-C}_6\text{H}_4\text{-NH}_2$ .

Anw. des p-T. als Reagens auf Pentosen u. Phloroglucin, des o-T. als Reagens auf Blut, als experiment. Kanzerogen u. im Reagensgemisch zur kolorimetr. Blutzuckerbestimmung im enteweißten Filtrat (Grünfärbung;  $\lambda_{\text{max}}$  620 nm); MAK: 5 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 22 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: toluidine.

### **Toluidinblau (O)**

Fgb.: pharm, histol

Toloniumchlorid, ein Phenazathionium-Derivat. Anw. bei toxischer Methämoglobinbildung (Nitratvergiftung), als mikroskop. Farbstoff (grün).

engl.: toluidine blue; tolonium chloride.

### **Toluol**

Methylbenzol,  $\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}_3$ ; Benzol-ähnlich riechend, brennbar.

Vergällungsmittel für Äthanol; Lösungsmittel; Knochenmarkschäden durch unreines technisches T., das bis zu 15% Benzol enthalten kann; MAK: 100 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 375 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: toluene.

### **Tomatengesicht**

obsoleter Bez. für Gesichtserythrem durch Kapillarerweiterung, z.B. bei

Cushing\* Syndrom, als Erythema neonatorum.  
engl.: cushingoid facies.

### **tomentosus**

(latein.) geschwollen, aufgebläht.

### **Tomes\***

Biogr.: Sir John T., 1815-1895, Kieferchirurg, London

Fasern, Fortsätze

Dentinfasern, =>Dentin.

engl.: Tomes' fibers.

T.\* Körnerschicht

Syn.: Interglobulardentin

das zementnahe Zahnbein mit Bezirken unverkalkter Kittsubstanz.

engl.: T.' (granular) layer.

### **-tomie**

Wortteil "Schneiden", "Schnitt".

### **Tomoda\* Operation**

(1952) =>Ersatzmagen.

### **Tomogramm**

durch Tomographie erzeugtes Bild. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tomographie**

Fgb.: röntg

=>Schichtaufnahmeverfahren.

engl.: tomography.

### **Tomometrie**

=>Computertomographie.

### **Tomsik\* Syndrom**

Syn.: Ossidesmosis atlanto-occipitalis retrocondylica

(1947) Verknöcherung des lateralen Randes der Atlantookzipitalmembran, mit Einschränkung der Kopfbeweglichkeit, Irritation des 1. Zervikalnervs, Parästhesien.

### **Tonaudiometrie**

=> Audiometrie mit ungedämpften, reinen Tönen großer Konstanz u. beliebig wählbarer Frequenz u. Intensität zur Prüfung des Tongehörs, v.a. als Hörschwellenaudiometrie.  
engl.: pure tone audiometry.

### **Tonerde, essigsäure**

=> Aluminium aceticum solutum.  
engl.: Burow's solution.

### **Tongehör**

das Wahrnehmungsvermögen für einzelne, reine Töne.

### **de Toni\* Syndrom**

Biogr.: Giovanni de T.

1)=> Debré\*-de Toni\*.

2)=> Caffey\*-Silverman\* Sy.

### **Tonikum**

Fgb.: pharm

tonisierendes, d.h. Spannungsmangel- u. Schwächezustände des Organismus oder einzelner Organe milderndes Mittel.

engl.: tonic.

### **tonisch**

1) den Tonus betreffend; mit gleichmäß. Tonus bzw. kontinuierl. Muskelkontraktion (im Ggs. zu klonisch).

2)

Fgb.: pharm

stärkend (= tonisierend).

engl.: tonic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **tonisch-klonischer Anfall**

=> tonische Phase.

engl.: tonic-clonic seizure.

### **tonische Phase**

die initiale Ph. des epileptischen Anfalls mit Muskelstarre infolge kontinuierl. Kontraktion; in der Regel nach 20-40 Sek. in eine klonische Phase übergehend (= "ton.-klon. Anfall", die typ. Form des Grand-mal-Anfalls).

engl.: tonic phase.

### **tonisieren**

den =>Tonus vermehren, kräftigen (=>Tonikum).  
engl.: tonizise.

### **Tonlücke**

Fgb.: otol

isolierte Hörfeldstörung infolge Membrana-basilaris-Defektes.

### **Tonnenkarzinom**

Fgb.: gyn

endozervikal wachsendes Kollum-Ca. mit charakterist. tonnenförmiger Zervixauftreibung.

engl.: barrel-shaped carcinoma.

### **Tonnenstein**

großes tonnenförm. Solitärkonkrement in der Gallenblase; mit bes. Gefahr der Drucknekrose mit Perforation u. Steinileus.

### **Tonnenzähne**

=>Hutchinson\* Trias.

### **Tonofibrillen**

Fgb.: histol

aus **Tonofilamenten** (= fädige Eiweißmoleküle) zusammengesetzte intrazelluläre Fasern in Epithelzellen (z.B. Stachelzellen). Verlaufen in Richtung der Zugspannung ("trajektoriel") u. scheinen über Desmosomen (in die sie einmünden) durch mehrere Zellen zu ziehen.

engl.: tonofibrils.

### **Tonographie**

Fgb.: ophth

fortlaufende Aufzeichnung (wenige Min.) des Augendrucks bei der => Tonometrie.

engl.: tonography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tonometer**

1)

Syn.: Ophthalmo-T.

Gerät zur Messung des =>Augendrucks ("**Tonometrie**";

engl.: tonometry)

anhand der Eindellbarkeit des Augapfels durch einen umschriebenen u. definierten Druck im Bereich der Kornea, seltener der Sklera (deren Rigidität eine Rolle spielt!). Typen: Impressions- (=>Schiötz\*), Applanations- (z.B. n. Goldmann, Fick) u. Elektro-T. (z.B. n. Müller, Beuningen).

engl.: tonometer.

2)

Fgb.: kard

(v. Recklinghausen) Gerät zur "oszillator. Blutdruckmessung" anhand der Querschnittsschwankungen des Gefäßrohres, die von einer Manschette auf den Zeiger eines Federmanometers übertragen werden.

engl.: v. Recklinghausen's apparatus.

### **Tonschwelle**

=>Hörschwelle; =>Tonaudiometrie.

engl.: sound threshold.

### **Tonsilla, Tonsille**

Fgb.: anat

(latein. "Mandel") Organ mit Mandelform (z.B. die T. palatina als Namensgeberin) oder - i.w.S. - mit Tonsillenaufbau u. -funktion.

engl.: tonsil.

T. adenoidea

T. pharyngealis.

engl.: adenoid t.

T. cerebelli PNA

"Kleinhirn-T.", der mandelförmige Lappen an der Unterfläche beider Hemisphären.

engl.: cerebellar t.

T. lingualis PNA

Syn.: Zungenmandel

das lymphoepitheliale Gewebe des Zungengrundes als Teil des lymphat. Rachenringes; kryptenreich, bildet oberflächlich die Folliculi linguales.

engl.: lingual t.

T. palatina PNA

Syn.: Gaumenmandel

das lymphoepitheliale Gewebe beidseits in der Fossa tonsill. als Teil des lymphat. Rachenringes; kryptenreich, vom Plattenepithel der Mundschleimhaut abgedeckt, darin die Fossulae tonsill.

engl.: palatine t.

T. pharyngea(lis) PNA

Syn.: Rachenmandel

das lymphoepitheliale Gewebe am Dach des Nasenrachens - zwischen den Ohrtrompetenostien - als Teil des lymphat. Rachenringes, von sagittal gefalteter Mukosa bedeckt.; max. Größe im Kindesalter, unvollständige Rückbildung nach der Pubertät.

T. tubaria PNA

Syn.: Tubenmandel

das lymphat. Gewebe am pharyngealen Ende u. in der medialen Wand der Ohrtrumpete; beim Kind mitunter hypertrophiert, dadurch Tubenverschluß u. Schalleitungsschwerhörigkeit.

engl.: tubal t.

### **Tonsillar...**



=>Tonsillen...

**tonsillar(is), tonsillär**  
eine Tonsille betreffend.  
engl.: tonsillar.

**Tonsille**  
=>Tonsilla; =>Tonsillen..., Tonsillo...  
engl.: tonsil.

**Tonsillektomie**  
Abk.: TE  
stumpfe oder scharfe extrakapsuläre Ausschälung der Gaumenmandel (unter Schonung der Gaumenbögen) u. Abtragung am Zungengrund mittels Tonsillenschnürer in Lokalanästhesie oder Intubationsnarkose. Gefahr der Nachblutung (v.a. bei Abstoßung der Beläge). - In ca. 40% "Regenerat" durch v.a. vom Zungenrand einwanderndes "Zwischenmandelgewebe".  
engl.: tonsillectomy.

**Tonsillen**  
=>Tonsilla.  
engl.: tonsils.

**Tonsillenabszeß**  
Syn.: (Intra-)Tonsillarabszeß  
umschriebene Parenchymenschmelzung in der Gaumenmandel als Komplikation einer - v.a. chron. - Tonsillitis.  
engl.: tonsillar abscess. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Tonsillenbeläge**  
entzündl. Auflagerung (Bakterien, Epithelien, Zellhaufen, Fibrinfäden) auf Rachen- oder Gaumenmandel, evtl. pathognomonisch; =>Angina, Tonsillitis.  
engl.: tonsil furs.

**Tonsillenhypertrophie**  
=>Gaumen-, =>Rachenmandelhypertrophie.

**Tonsillenkrypten**  
=>Cryptae tonsillares.  
engl.: tonsillar crypts.

## **Tonsillitis**

Syn.: Mandelentzündung

bakterielle (meist Streptokokken) oder virale Teilentzündung des lymphat. Rachenringes (akute Form =>Angina); i.e.S. die **T. palatina**; akute Form je nach Schweregraden als =>Angina catarrhalis (Schwellung u. Rötung), A. follicul. s. lacunaris (gelbl.-weiße Stippchen in den Krypten), A. exsudativa (gelbl.-weiße Beläge um die Krypten); mit 2- bis 4täg. hohem Fieber (evtl. initial Schüttelfrost), belegter Zunge, Foetor ex ore, vergrößerten u. druckschmerzhaften zervikalen Lymphknoten, Hals- u. Schluckschmerzen; als Komplikationen Peritonsillitis, Peritonsillarabszeß, tonsillogene Sepsis. Ther.: konservativ. - Bei chron. Form Hypertrophie oder - öfter - Atrophie mit dünnflüss., eitrigem, meist fötidem Exprimat; unterschieden als Krypten-T., Krypten-Parenchym-T., Krypten-Parenchym-Paratonsillitis; evtl. Abszedierung, Konkrementbildung, chron. regionäre Lymphknotenschwellung; Gefahr der Herdfernwirkung; Ther.: Tonsillektomie. engl.: tonsillitis.

## **Tonsillotomie**

1)Inzision der Gaumenmandel zur Spaltung eines Tonsillarabszesses.  
2)"Kappung" der Mandel mit einem Tonsillotom; fast völlig durch Tonsillektomie verdrängt.  
engl.: tonsillotomy.

## **tonsurans**

(latein.) scherend; z.B. Herpes to.

## **Tonus**

Syn.: Tension

(latein.) Spannung; *physiol* Spannungs- bzw. Erregungszustand eines Gewebes (=>Turgor), Muskels (=>Muskeltonus), des Blutgefäßsystems (Herz-, Gefäßtonus), des vegetativen Nervensystems (=>Sympathikotonus, =>Vagotonus).  
engl.: tone; tonicity.

## **Tonusdifferenz, vestibuläre**

bei der Vestibularisprüfung das Überwiegen der Reaktion (z.B. Nystagmusbereitschaft) auf einer Seite.  
engl.: vestibular lateralization of muscle tone.

## **Tonusreflex**

=>Haltungsreflex.

engl.: tonic reflex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Tonusverlust**

1)affektiver T.:=>Kataplexie.  
2)muskulärer T.:=>Atonie.  
engl.: loss of tone.

**Tooth\* Muskel/atrophie**

=>Charcot\*-Marie\* Syndrom.  
engl.: Tooth's atrophy.

**Topagnosie**

Unfähigkeit, Örtlichkeiten wiederzuerkennen (z.B. bei Alzheimer\* Krankheit).  
engl.: topagnosia.

**Topektomie**

gezielte Ausschaltung definierter Hirnrindenareale als psychochirurgischer Eingriff.  
engl.: topectomy.

**Tophus**

entzündl. Knotenbildung; i.e.S. der **T. arthriticus** (=>Gichtknoten).  
engl.: tophus.

**Topik**

Fgb.: anat  
die örtl. Lageverhältnisse der Organe im Körper.  
engl.: relations; topography.

**topisch**

die örtl. Lage (Topik) betreffend.  
engl.: topical.

**top(o)...**

Wortteil "Ort", "örtlich" (auch i.S. von Organbeschränkung).  
engl.: top(o)...

**Topochemie**

Bestimmung der örtlichen Lage von Strukturen, funktionellen Gruppen usw. mit chemischen (auch immunchemischen) Methoden.  
engl.: topochemistry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Topodiagnostik**

Diagnostik zur Lokalisation eines Krankheitsprozesses.

### **Topognosie**

Syn.: Topästhesie

die "lokalisierte Gefühlswahrnehmung" für taktile, therm. u. Schmerzreize auf der Haut.

engl.: topognosia.

### **Topographie**

Fgb.: anat

die => Topik beschreibende Wissenschaft, topograph. => Anatomie.

engl.: topography.

### **Topoisomerasen**

Enzyme, die die räumliche Struktur der DNS (=> Superschraube) bestimmen u. verändern.

engl.: topoisomerasen.

### **Topor**

Fgb.: psych

Etym.: latein. = Erstarrung

=> Sopor.

### **TORCH**

Abkürzung (Akronym) für Mikroorganismen, die beim Feten möglicherweise Fehlbildungssyndrome auslösen können; wobei **T** für **Toxoplasma**, **O** für (engl.) "**o**ther infectious microorganisms" (= andere infektiöse Mikroorganismen, z.B. => Herpes-, Masern-, Mumps-, Coxsackie-B-, Hepatitis-B-Viren u. HIV), **R** für Viren der => **Rubella-Gruppe**, **C** für **Cytomegalie-Virus** (=> Zytomegalie) u. **H** für => **Herpes-simplex-Virus** steht.  
engl.: TORCH.

### **Torcular**

Etym.: latein. = Kelter

1)

Fgb.: chir

Arterienkompressorium (=> Tourniquet), i.w.S. auch die damit erzeugte Blutleere.

2) T. Herophili: => Confluens sinuum.

### **Torg\* Syndrom**

(Joseph S. T. et al. 1969) autosomal-rezessiv oder X-chromosomal erbl. "karpotarsale Osteolyse ohne Nephropathie"; beginnend im Kindesalter,

langsam fortschreitend, mit Verschmächigung u. Schwund der distalen Hand- u. Fußknochen.  
engl.: Torg's syndrome.

### **torisch**

Fgb.: opt

mit gebogener Fläche, die in den 2 Hauptschnitten verschied. Krümmungen aufweist. Derartige (= sphär. u. zylindr.) Brillengläser dienen der Korrektur astigmat. Augenfehler.

engl.: toric. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Torkildsen\* Drainage**

Biogr.: Arne T., Chirurg, Oslo

=>Ventrikulozisternostomie; =>Hydrocephalus.

engl.: Torkildsen's shunt.

### **Tornwaldt\* Krankheit**

Biogr.: Gustav Ludwig T., 1843-1910, Arzt, Danzig

=>Bursitis pharyngealis.

engl.: Tornwaldt's disease.

### **torpid**

ohne Aktivität, träge; =>Torpor.

engl.: torpid.

### **Torpidität**

die "Stumpfheit", Fehlen von Verstand u. Initiative.

engl.: torpidity.

### **Torpor**

1) Benommenheit, Erstarrung; alte Bez. für stärkere Störung des Bewußtseins.

2) Synonym für =>Torpidität.

engl.: torpor.

### **torquieren**

verdrehen (=>Torsion).

### **Torr**

nach dem ital. Naturforscher E. Torricelli (1608-1647) benannte Einheit des  
=>Druckes.

engl.: torr.

### **torsade de pointes**

Sonderform der ventrikulären Tachykardie mit wellen- bzw. schraubenförmiger Konfiguration der Kammerkomplexsequenzen mit An- u. Abschwellen der QRS-Amplituden; kann in Kammerflimmern enden.

### **Torsio(n)**

Drillung, Verwindung; Achsendrehung eines Organs, meist um die Längsachse (v.a. bei zu langen oder erschlafften Haltebändern), z.B. die => Hoden-, Magen-Torsion, =>Stieldrehung, Dreh...

engl.: torsion.

T. intestini

=>Volvulus.

T. oculi

Augenbewegung um die a.-p. Achse (=>Ex-, =>Intorsion). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Torsionsbruch**

=>Drehungsbruch.

engl.: torsional fracture.

### **Torsionsdystonie**

1)

Syn.: Schwalbe\*-Ziehen\*-Oppenheim\* Syndrom

seltene, erbliche (dominant oder rezessiv) Putamen- u. Pallidumdegeneration mit Zwangsbewegungen, wobei hypotone Zustände des Muskels mit Hypertonie u. tonisch-klon. Bewegungen ständig abwechseln. Symptome: beim Versuch, Willkürbewegungen auszuführen, ziehende u. drehende Bewegungen von Rumpf u. Hals infolge Einschließens von "Torsionsspasmen". Beginn meist als Bewegungsbehinderung einer Extremität; später spastischer =>Schiefhals, Tortipelvis, Oppenheim\* Dromedarhaltung, Rumpfversteifung in "vertrackten Stellungen" (Vogt), stelzender Gang.

engl.: torsion dystonia.

2)torsionsdystonische Syndrome:extrapyramidale Veränderungen (v.a. Putamen), bei denen plötzl. Tonuswechsel, Hyperkinesen u.

Torsionsbewegungen (im allg. nur im Wachzustand; Gesichtsmuskulatur frei) im Vordergrund stehen, das Striatum-, Wilson\* u. Tay\*-Sachs\* Sy. sowie nach Hirntrauma, Infektionskrankheiten, CO- u. CS<sub>2</sub>-Vergiftung.

engl.: secondary dystonia.

### **Torsionseinlage**

Fgb.: orthop

=>Detorsionseinlage.

### **Torsionsfraktur**

Fgb.: chir

=>Drehungsbruch.

engl.: torsional fracture.

### **Torsionswinkel**

1)

Fgb.: anat

a) am Femur der von Halsachse u. hint. Kondylentangente eingeschlossene Winkel.

b) (Gieseler) am Humerus der Winkel, den die vertikale Caput- mit der unteren Trochlearachse bildet (ö > o).

2)

Syn.: Rotations-, Rollwinkel

bei =>Torsion des Augapfels der Drehwinkel um die a.-p. Achse (= Achse Y nach Fick) von der Vertikalen (= Achse Z) weg.

### **Torticollis**

=>Schiefhals.

engl.: torticollis.

### **Tortipelvis**

durch Muskelspasmen bedingte "Beckentorsion" bei Kindern mit Torsionsdystonie; führt zur Oppenheim\* Dromedarhaltung.

engl.: tortipelvis.

### **Tortuositas vasorum retinae**

vermehrte Schlingelung der Netzhautarterien (z.B. bei Fundus hypertonicus) u. -venen, kongenital oder aber symptomat. bei örtl. oder allg. Gefäßleiden, örtl. Kreislaufbehinderung, Hirndruck, Herz-Kreislauf-Störung;

engl.: tortuosity of retinal vessels.

### **Torula histolytica**

=>Cryptococcus neoformans. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Toruli tactiles**

die - fettunterpolsterten, an Mechanorezeptoren reichen - "Tastballen" der Handfläche u. Fußsohle, i.e.S. die =>Fingerbeeren.

engl.: tactile elevations.

### **Torulom**

Granulom bei Kryptokokkose ("Torulose"); solitär oder multipel in verschied. Organen.

engl.: toruloma.

### **Torulopsis**

Sproßpilzgattung, imperfekte =>Hefen mit insgesamt 36 bekannten Spezies; menschenpathogen: *T. glabrata* (ubiquitär mit hohem Feuchtigkeitsanspruch, Haupterreger der **Torulopsidose**; =>Mykosen).  
engl.: *Torulopsis*; torulopsosis.

### **Torulose**

=>Kryptokokkose.  
engl.: torulosis.

### **Torulus**

(latein.) Einzahl von =>Toruli.  
engl.: torulus.

### **Torus**

(latein.) Erhebung, Wulst.

engl.: torus.

*T. levatorius* PNA

"Levatorwulst" unterhalb der Rachenöffnung der Ohrtrumpete, hervorgerufen vom *Musculus levator veli palatini*.

*T. tubarius* PNA

der die Rachenmündung der Ohrtrumpete hinten begrenzende u. überragende "Tubenwulst"; hervorgerufen vom Ende des Tubenknorpels.

### **tot**

=>Tod; *dent* =>devital; =>Digitus mortuus ("toter Finger").

engl.: dead.

### **total**

vollständig; =>Total..., Gesamt..., Holo...

engl.: total.

### **Totalaphasie**

=>Aphasie, globale.

engl.: global aphasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Totalatektase**

=>Atektase eines ganzen Lungenflügels; bewirkt Verziehung des Mediastinums zur kranken bzw. - bei gleichseit. Pleuraerguß - Verdrängung



zur Gegenseite.  
engl.: total atelectasis.

### **Totalaufmeißelung**

Eröffnung u. Ausräumung der Mittelohrräume u. des Mastoids; i.e.S. als Radikal-Op. mit Entfernen der hinteren Gehörgangswand, der Gehörknöchelchen u. des Trommelfells; als "konservierende Radial-Op." mit weitgehender Erhaltung der Schalleitungskette.  
engl.: radical surgery of the middle ear.

### **Totalbestrahlung**

Fgb.: radiol  
=> Ganzkörperbestrahlung.  
engl.: whole body irradiation.

### **Totalclearance**

Syn.: Clearance<sub>tot</sub>  
(Dost) das pro Min. durch Tubulussekretion u. Glomerulusfiltrat vom augenblickl. Gehalt an Testsubstanz (= S; z.B. Medikament) befreite Plasma-Vol. meist errechnet als sog. indirekte T. in Relation zu den Plasma- u. ClearanceWerten des - kurz zuvor injizierten - Inulins:  
(k = Eliminationskonstante).  
engl.: total clearance.

### **totale Irregularität**

=> Arrhythmia absoluta.

### **Totalendoprothese**

=> Totalprothese (1).  
engl.: total endoprosthesis.

### **Totalexstirpation**

Totaloperation, vollständ. Entfernung eines Organ(zusammenhang)s; als einfache T. möglichst organnah ausgeführt (z.B. Uterus u. Adnexe), als erweiterte T. möglichst weit "im Gesunden" (im umgebenden Bindegewebe, z.B. einschl. Parametrien) u. unter Mitnahme der regionalen Lymphknoten;  
=> Radikaloperation.  
engl.: total hysterectomy.

### **Totalhoropter**

Fgb.: ophth  
=> Horopter.

### **Totalkapazität**

Syn.: max. Lungenvol.

Abk.:  $V_{pulm. max.}$ , TK

das am Ende einer max. Inspiration in der Lunge vorhandene Luftvolumen (= VK + Residualvol.); =>Lungenvolumina.

engl.: total lung capacity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **total nodale Bestrahlung**

=>TNI.

### **Totaloperation**

=>Totalexstirpation, -aufmeißelung; vgl. =>Radikaloperation.

### **Totalprothese**

1)

Fgb.: orthop

alloplast. Endoprothese zum Ersatz beider Gelenkanteile, z.B. für Finger-, Ellen-, Schulter-, Hüft-, Knie-, Fußgelenk.

engl.: total prosthesis.

2)

Fgb.: dent

Ersatz der oberen u. unteren Zahnreihe durch schleimhautgetragene Kunststoffprothesen mit meist 28 Zähnen.

engl.: complete denture.

### **Totenflecke**

Syn.: Livores mortis

Fgb.: forens

die etwa 1 Std. post mortem (evtl. bereits agonal) an abhängigen Körperpartien auftritt. rötlich-zyanot. Flecken durch venöse Hypostasen (noch wegdrückbar) bzw. - nach etwa 24 Std. - durch diffuse Hb-Durchtränkung der hypostat. Gewebe (dann irreversibel); =>Todeszeichen (Todeszeitbestimmung).

engl.: postmortem lividity.

T., intravitale

Fgb.: path

=>Leichenflecke.

### **Totenkälte**

Syn.: Algor mortis

die in Abhängigkeit von Außentemperatur, Wärmeleitung, Bekleidung, Körperradius (Adipositas/Kachexie), Körpertemperatur zum Zeitpunkt des Todes etc. mehr oder minder schnell eintret. Abkühlung der Leiche.

engl.: chill of death.

### **Totenkranz**

Fgb.: chir

=>Corona mortis.

### **Totenkreuz**

Fgb.: klin

=>Crux mortis.

### **Totenslade**

Fgb.: path

die einen durch Knochennekrose entstandenen Sequester allseitig umgebende "Kapsel" aus neugebildetem Knochen.

### **Totenschau**

=>Leichenschau. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Totenstarre**

Fgb.: forens

die durch den Abbau von ATP postmortal eintretende Erstarrung der Muskeln; beschleunigt in schlanken u. in kurz ante finem beanspruchten Muskeln sowie in der Wärme. Beginnt gem. der Nysten\* Regel im Kopfbereich (Lider nach 1-2, Kaumuskeln n. 2-4 Std.) u. an kleinen Gelenken u. schreitet dann fort, um sich später in der gleichen Reihenfolge wieder zu lösen (48-96 Std.); Vollentwicklung nach 5-6 (6-18 Std.); forensisch bedeutsam das 8-9 Std. post mortem mögl. künstliche Brechen der Starre mit nachfolgendem Wiedererstarren.

engl.: postmortem rigidity; rigor mortis.

T., kataleptische

bereits im Moment des Todes einsetzende T. umstritten (evtl.

Enthirnungsstarre infolge Stammhirnläsion im Nucleus-ruber-Bereich).

### **Totgeburt**

Ausstoßung eines in utero - i.e.S. nach einer Gravidität von mind. 28 Wo. - abgestorbenen Feten von mindestens 1000 g Gewicht ohne Zeichen einer => Lebendgeburt; muß gemeldet u. im Sterbebuch eingetragen werden; vgl. => Fehlgeburt.

engl.: stillbirth.

### **Toti\* Operation**

Biogr.: Addeo T., geb. 1861, Ophthalmologe, Florenz

(1904) *ophth* => Dakryozystorhinostomie durch Resektion der angrenzenden Tränensack- u. Nasengangabschnitte ohne Schleimhautvereinigung.

## **Totraum**

**Abbildung!**[PopupID \("roche.mvb","1649\\_3.bmp"\)](#)

Abk.: TR

Fgb.: physiolog.

der am Gasaustausch nicht wesentlich beteiligte Raum des Respirationstraktes bzw. das entspr. Luftvolumen.

1) anatomischer T.,

Abk.:  $V_D$

die Volumina der Luftleitungswege einschl. terminaler Bronchioli; => Bohr\* Formel.

2) alveolärer T.,

Abk.:  $V_{TA}$

die Vol. der nicht oder (rel.) minderdurchbluteten u./oder schlecht ventilierten bzw. membrangeschädigten Alveolen (z.B. bei Emphysem bzw. Lungenkompression bzw. Fibrose).

3) funktioneller T., physiolog. T.,

Abk.:  $V_T$

die Summe aus anatom. u. alveol. T. (= Gesamt-T.), der beim Gesunden etwa dem  $V_D$  entspricht, beim Kranken durch Einbeziehung weiterer Anteile des  $V_{TA}$  vergrößert ist.

engl.: dead space (e.g. anatomical, physiologic).

## **Totvakzine**

=> Impfstoff.

engl.: dead vaccine.

## **Touchieren**

1) diagnost. Austasten von außen zugänglicher Körperhöhlen; i.e.S. die digitale gyn. Untersuchung.

engl.: touch.

2) therap. oberflächl. Ätzung von Granulationen.

## **Touraine\* Syndrom**

Biogr.: Albert T., 1883-1961, Dermatologe, Paris

1)

Syn.: Peutz\*-T.\* Sy.

=> Lentiginositas.

2)

Syn.: Christ\*-Siemens\*-T.\* Sy.

=> Anhidrosis hypotrichotica polydysplastica.

3) T.\*-Solente\*-Golé\* Sy.,

Syn.: Pachydermoperiostose

(1935) unregelmäßig-dominant erbl., absolut-androtrop, juvenile Pachydermie mit Cutis gyrata (an behaartem Kopf, Gesicht, Handflächen, Fußsohlen), Talgdrüsenhyperplasien, beidseitig-symmetr. Hyperostosen u. Osteophytosen mit z.T. keulenartigen Finger- u. Zehen-Verdickungen,

Uhrglasnägeln.

engl.: syndrome of Touraine, Solente and Golé; hypertrophic osteodermopathy.

### **Tourette\* Syndrom**

Biogr.: Gilles Georges de la T., 1857-1904, Neurologe, Paris (1885) als Folge von Striatumläsionen u. bei Neuro- u. Psychopathie vorkommende motorische, im Affekt evtl. zu choreatischem Sturm gesteigerte Automatismen (Tics) des Gesichts (= Brissaud\* Krankh. mit Schnaufen, Räuspern, Schnalzen, Ausspucken) u. anderer Regionen sowie Kopro- u. Echolalie, Echopraxie, unmotivierte Wutausbrüche u.a.  
engl.: Tourette's syndrome.

### **Touristenenteritis, Tourist(ik)a**

=>Reisediarrhö.

engl.: traveller's diarrhea; turista. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tournay\* Zeichen**

Biogr.: Auguste T., 1878-1969, französ. Ophthalmologe  
physiol. Anisokorie bei extremem Seitwärtsblick (Mydriasis am abduzierten, Miosis am adduzierten Auge).  
engl.: Tournay's sign.

### **Tourniquet**

Etym.: französ. = Aderpresse

1) mit Fadenschlinge armiertes Instrument zum Abschnüren von Gefäß(stiel)en.

2) zum Abbinden einer Gliedmaße verw. Gummibinde oder -schlauch.

engl.: tourniquet.

### **Tourniquet-Schock**

der nach Lösen einer länger bestehenden Abschnürung bzw. nach Freigabe des Blutstromes in eine operativ rekonstruierte Ader auftretende, evtl. lebensbedrohliche (irreversible) Schock infolge Einschwemmung angestauter tox. Metaboliten.

### **Towey\* Krankheit**

Syn.: Ahornrinden-Krankh.

(1932) Hypersensitivitätspneumonitis i.S. einer exogenen allergischen Alveolitis durch Sporen von *Cryptostroma corticale*.

engl.: maple bark disease.

**tox...**

Wortteil "Gift(wirkung)".  
engl.: tox...

### **Toxämie**

Syn.: Toxikämie, Blutvergiftung

1)Schädigung des Blutes durch Blutgifte; z.B. erkennbar durch Veränderungen der Zellen bzw. Zellkerne.

2)=>Toxinämie.

engl.: toxemia; blood poisoning.

### **Toxicodendron**

Fgb.: botan

neuer Gattungsname für einige - meist toxische - Rhus-Arten

[Anacardiaceae]; z.B. T. quercifolium (Rhus toxicodendron, Giftsumach).

engl.: Toxicodendron; Rhus.

### **Toxi(co)dermia**

=>Toxikodermie.

### **toxigen**

1)

Syn.: toxisch

auf Gifteinwirkung beruhend.

2)giftbildend.

engl.: toxi(co)genic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Toxika**

=>Gifte.

engl.: toxicants; poisons.

### **Toxikämie**

=>Toxämie.

engl.: toxemia; blood poisoning.

### **toxiko...**

=>toxo...

engl.: toxico...

### **Toxikodermie, Toxikoderm(at)itis**

Sammelbegriff für lokale oder systemische toxisch-allerg.-entzündliche, v.a. medikamentös bedingte Dermatosen; z.B. die **akute T.** (=Erythrodermia

acuta toxica), **bullöse T.** (mit Blasenbildung, im Extremfall als => Epidermolysis acuta toxica).  
engl.: toxicoderm(at)itis.

### **Toxikologie**

Lehre von der Wirkung der Gifte auf den Organismus; Teilgebiet der Pharmakologie mit dem Forschungsziel der Verhütung, Diagnostik u. Therapie von Vergiftungen; => Informationszentrum, toxikologisches.  
engl.: toxicology.

### **Toxikomanie**

Gewöhnung an oder Abhängigkeit von Drogen (ungeachtet des Schweregrades u. der Art der Droge); i.e.S. die "Suchtkrankheit" (einschl. Alkoholismus); bei anderen Autoren das patholog. Verlangen nach "Giften" (außer Alkohol), v.a. nach Beruhigungs-, Schlaf-, Schmerz- u. stimulierenden Mitteln.  
engl.: toxicomania.

### **Toxikon**

=> Gift.  
engl.: toxicant; toxic agent; poison.

### **Toxik(on)ose**

durch exo- oder endogene tox. Substanzen verursachte Krankheit ("Vergiftung"); z.B. Thyreo-, Säuglings-, Schwangerschaftstoxikose (= Gestose); => Intoxikation, => Autointoxikation.  
engl.: toxicosis; toxonosis.

### **Toxin**

Fgb.: serol  
wasserlös. Giftstoff; Protein oder Lipopolysaccharid mit genetisch fixierter Bildung; im Ggs. zum chemisch definierten Gift besitzt das T. eine best. Latenzzeit, spezifische Wirkung u. unterschiedl. Antigenität (=> Antitoxin); soweit bakteriell, unterschieden als => Ekto- u. als - thermostabiles - => Endotoxin. - Nachweis z.B. im => Elek\* Plattentest oder durch Flockungsreaktion. - Nach Ehrlich besitzt das T.-Molekül eine haptophore (für spezif. Bindung des Toxins an die "Zellrezeptoren") u. eine toxophore Gruppe (die die Giftwirkung entfaltet).  
engl.: toxin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Toxinämie**

"Blutvergiftung" i.S. der Überschwemmung mit Bakterientoxinen, ohne daß unbedingt die Keime massenhaft im strömenden Blut nachzuweisen sind; z.B. bei Diphtherie.

engl.: toxinemia.

### **Toxineinheit**

Fgb.: serol, pharm

die Toxizität von 100 für ein bestimmtes Bezugstier letalen Minimaldosen (Dosis letalis minima).

engl.: toxin unit.

### **Toxinneutralisationstest**

=>Schick\* Probe.

engl.: toxin neutralisation reaction.

### **Toxintherapie**

Ther. mit tier. Giften, v.a. Schlangen-, Kröten- u. Bienengift sowie Kantharidin.

engl.: toxin therapy.

### **toxisch**

1)giftig (=>Gift, Toxin), eine =>Toxikose bewirkend; z.B. t. Knoten (=> Adenom).

2)durch Gift bedingt (= toxischen).

engl.: toxic.

### **toxische Granulation**

=>Granulation, toxische.

### **toxischer Schock**

=>Schock; =>Schocksyndrom, toxisches.

engl.: toxic shock.

### **Toxisterin**

in länger UV-bestrahlten Ergocalciferol-Lösungen sich neben den Suprasterinen bildende 3fach stärkere tox. Substanz.

engl.: toxisterol.

### **Toxizität**

die sowohl innerhalb der Spezies als auch für die verschied. Arten variierende Giftigkeit einer Substanz; unterschieden als akute ("Mortalität bei einmal. Applikation"), subakute (bei wiederholter Zufuhr) u. chron. T. (für Arzneimittel u. Kosmetika am wichtigsten); angegeben z.B. als Dosis toxica, für die akute T. meist als DL50; =>Radiotoxizität, maximale => Arbeitsplatzkonzentration.

engl.: toxicity. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.



## **Toxocara**

Nematodengattung bei Katzen u. Hunden; =>Toxokariasis.  
engl.: Toxocara.

## **toxogen**

=>toxigen.

## **Toxoid**

Fgb.: serol

"entgiftetes Toxin" mit erhaltener Antigenität (haptophore Gruppe), aber fehlenden tox. Eigenschaften (toxophore Gruppe), gewonnen als "Roh-T." aus in sog. Fermenter-Anlagen unter optimalen Bedingungen gezüchteten Kulturen durch Einwirkung von Formalin, Wärme (30-40°) u. Zeit (ca. 3-6 Wo.). In gereinigter Form u. mit bestimmtem Antigengehalt als **Toxoidimpfstoff** zur aktiven Immunisierung (z.B. Diphtherie- u. Tetanus-Formoltoxoid).

engl.: toxoid.

## **Toxokariasis**

nach oraler Aufnahme mind. 4 Wo. alter Eier der Spulwurmgattung *Toxocara canis* (oder *T. cati*) von den ausschlüpfenden, durch die Darmwand in Leber u. Lunge gelangenden Larven hervorgerufene "Larva migrans visceralis". In der Regel während der Lungenpassage Unterbrechung des Entwicklungsganges u. Wanderung in den Darm, Verschleppung in den großen Kreislauf, Granulombildung (um den Larvenrest); Symptome: evtl. nur unklare Eosinophilie, aber auch Fieber, Pneumonie, Leberschwellung, v.a. Chorioretinitis ("Toxocara-Ophthalmie"; evtl. Erblindung).  
engl.: toxocariasis.

## **Toxolyse**

durch Toxine ausgelöste Zytolyse.

## **Toxon**

Syn.: Epitoxoid

Fgb.: bakt

in Diphtherietoxinlösungen neben dem Toxoid vorkommender Stoff mit geringer Affinität zum Antitoxin.

## **Toxopachyosteose**

=>Weismann-Netter\* Syndrom.

## **toxophor**

gifttragend, -haltig; z.B. die **t. Gruppe** der =>Toxine.  
engl.: toxophorous.

## **Toxoplasma**

Protozoen-Gattung [Coccidia, Toxoplasmodia] mit der einz. Art **T. gondii** (Nicolle u. Manceaux 1908); Erreger der =>Toxoplasmose, mit fakultativem Wirtswechsel:

1)zykl. Entwicklung ("Kokzidien-Zyklus") in der Hauskatze (u.a. Feliden; = spezif. Wirt) mit Schizo-, Gamo- u. Sporogonie im Darmepithel u. Bildung u. Ausscheidung von Oozysten.

2)azykl. Entwicklung in allen Säugetieren u. vielen Vögeln (= unspezif. Wirte) sowie beim Menschen; der sichelförm. Trophozoit (mit intrazellulärer Vermehrung durch Endodyogenie, d.h. Ausbildung von 2 Tochterzellen) bildet rosettenförm. Pseudozysten u. Terminalzysten (mit bis zu 14 000 kleinen Toxoplasmen). - Infektion durch Aufnahme sporulierter Oozysten aus Katzenkot, Genuß zystenhalt. rohen Fleisches (v.a. Schweine-Hackfleisch etc.) oder infizierter Muttermilch oder diaplazentar.

engl.: Toxoplasma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Toxoplasmose**

Infektionskrankheit durch =>Toxoplasma gondii (Inkubationszeit nicht genau bekannt). Beim Menschen meist **angeborene T.** (Fetopathia toxoplasmotica) infolge diaplazentarer Infektion in der 2. Schwangerschaftshälfte; bei massivem Befall Tot- oder Frühgeburt (Generalisation oder floride Enzephalitis) oder postenzephalit. Defektheilung; leichte Infektion erst nach Wo. oder Mon. manifest als Chorioretinitis (evtl. mit Augenmuskellähmungen, Mikrophthalmie, Iritis), Enzephalomeningitis mit Hydrocephalus internus oder Mikrozephalus (Retardierung, Krämpfe, Paresen), Ikterus mit Hepatosplenomegalie, seltener Anämie, Hämorrhagien, Exanthem, Pneumonie, Myokarditis, Enterokolitis. Postnatal **erworbene T.** bei Kindern u. Jugendl. oft klinisch inapparent oder aber als atyp. fieberhafte Enzephalitis (ohne Hirnhaut- u. Hirnnervenbeteiligung), auch beim Erwachsenen entweder hochfieberhaft u. letal (mit Kopfschmerzen, Paresen, pulmonalen Symptomen, Myokarditis, Hepatosplenomegalie, inkonstanten Augensymptomen) oder nur oligosymptomatisch. Diagnose: mikroskop. Parasiten-Nachweis im Liquorsediment (selten erfolgreich), Tierversuch, => ELISA, KBR (Warren u. Sabin; nur bei akuten Formen pos.), i.c. Reaktion mit Toxoplasma-Antigen (Frenkel), => Sabin\*-Feldman\* Test (quant. "dye-test"), Immunfluoreszenz (spezif. IgM), pass. Hämagglutinationstest.  
engl.: toxoplasmosis.

## **t-PA**

(engl.) tissue plasminogen activator; =>Plasminogenaktivatoren.

## **TPA**

(engl.) tissue polypeptide antigen, ein =>Tumorantigen.

## **TPA-Test**

Treponema-pallidum-Agglutinationstest.

## **TPE-Diagnostik**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1652.bmp")**

Fgb.: bakt

v.a. für Stuhlproben angewendeter Untersuchungsgang zur Erkennung von Keimen der =>TPE-Gruppe; verdächtige Kolonien werden mit polyvalenten Immunsereen gegen Salmonellen u. Shigellen (Objektträger-Probeagglutination) geprüft; bei positivem Befund erfolgt die Typen-Differenzierung mit spezifischen Immunsereen u. biochem. Prüfung (=>bunte Reihe).

engl.: TPE-diagnosis.

## **TPE-Gruppe**

Fgb.: bakt

Typhus-Paratyphus-Enteritis-Gruppe, die =>Salmonellen (als "TPER" einschl. Ruhr-Shigellen); =>TPE-Diagnostik.

## **TPHA**

=> Treponema-pallidum-Hämagglutination.

## **T-Phagen**

(Demerec, Fano 1945) die - geschwänzten (engl.: tailed) - Coliphagen T1-T7.  
engl.: T-phages.

## **TPIA**

Fgb.: serol

Treponema-pallidum-Immunadhärenz (=>Adherence-Disappearance-Phenomenon).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **TPI-Test**

Treponema-pallidum-Immobilisationstest (=>Nelson\* Test).  
engl.: TPI test.

## **TPL-Gruppe**

Fgb.: bakt

=>Chlamydiae.

**TPN**

Triphosphopyridinnucleotid (= =>Nicotinamidadenin-dinucleotid-phosphat, NADP+).  
engl.: TPN.

**TPP**

=>Thiaminpyrophosphat.

**T-P-Phänomen**

Fgb.: kard

(C. S. Alexander 1965) Sinustachykardie mit rel. S-T-Verlängerung, d.h. Auftreten der T-Zacke bzw. U-Welle zus. mit der P-Zacke oder unmittelbar danach; bei Alkalose.

**TPR**

1)

Fgb.: physiol

(engl.) total peripheral resistance (=>Widerstand, peripherer).

2)

Fgb.: neur

=>Tibialis-posterior-Reflex.

3)

Fgb.: nephrol

tubuläre Phosphat-Rückresorption (normal: mind. 70% des filtrierten P.).

**TPS-Test**

Treponema-pallidum-Schwundtest (=>Adherence-Disappearance-Phenomenon).

**TPZ**

Thromboplastinzeit (=>Quick\* Zeit).

engl.: thromboplastin time.

**Tr.**

Fgb.: pharm

Tropfen.

engl.: drop(s).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Trabant**

Fgb.: zytol

=>Satellit.

## **Trabecula**

Etym.: latein. Diminutiv von trabs

kleiner Balken, *anat* bälkchenförm. Struktur; =>Trabeculae.

engl.: trabecula.

## **Trabeculae**

Mehrzahl von =>Trabecula.

T. carnae PNA

die an der Innenfläche der Herzkammern vorspringenden, netzförmig verbundenen Muskelbälkchen.

Trabeculum corneosclerale

Fgb.: ophth

Verdichtungszone im Limbusgebiet der Kornea.

engl.: corneoscleral meshwork.

T. corporis cavernosi et spongiosi PNA

von glatten Muskelfasern durchsetzte Bindegewebszüge der Penisschwellkörper.

T. splenicae PNA

von Milzhilus u. -kapsel ins Innere ziehende, gefäßführende Bindegeweb. "Milzbälkchen".

## **Trabekel**

Fgb.: anat

=>Trabecula.

engl.: trabecula.

## **Trabekelblase**

Fgb.: urol

=>Balkenblase.

engl.: trabeculated bladder.

## **trabekulär**

Trabekel bildend, in Bälkchenform.

engl.: trabeculate.

## **Trabekulotomie**

Fgb.: ophth

=>Goniotomie.

## **Tracer**

(engl.) Markierungssubstanz für pharmakodynam., chem., metabol. etc.

Untersuchungen; i.e.S. ein - möglichst kurzlebiges u. keine wesentl.

Strahlenbelastung verursachendes - =>Radionuclid ("Radioindikator") als minimale Beimischung ("Tracerdosis") zum zu prüfenden Substrat, d.h. als

"Spürsubstanz" für dessen Verfolgung im Organismus anhand der registrierten Strahlung.

### **Trachea PNA**

die "Luftröhre", mit Wandaufbau aus hufeisenförmigen hyalinen Knorpelspangen (Cartilagine tracheales), kollagenem Bindegewebe, glatter Muskulatur u. Schleimhaut (mit schleimproduzierenden Becherzellen u. seromukösen Drüsen [Glandulae tracheales]); verbindet Kehlkopf u. Bronchialbaum, indem sie sich distal in die bd. Hauptbronchen gabelt (=> Carina tracheae); =>Luftröhren..., Tracheal..., Tracheo...

engl.: trachea; windpipe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **tracheal**

die =>Trachea betreffend.

engl.: tracheal.

### **Trachealanästhesie (Canyut\*)**

Schleimhautanästhesierung von Luftröhre u. Bronchen (für Bronchoskopie, -graphie) durch transtracheale Inj. des Anästhetikums nach Punktion in Halsmitte.

engl.: endotracheal anesthesia.

### **Trachealatmen**

das über Luftröhre u. Kehlkopf auskultierbare, dem Bronchialatmen ähnl. (aber tiefere, weniger scharfe) Atemgeräusch, das auch noch niedrigere Frequenzen des Vesikularatmens enthält.

engl.: tracheal breathing.

### **Trachealdivertikel**

Ausstülpung der Luftröhrenweichteile; bei schrumpfenden Prozessen der Nachbarschaft auch als Traktionsdivertikel.

engl.: tracheal diverticulum.

### **Trachealfistel**

innere oder äußere F. der Luftröhre; z.B. als angeborene (u.a. beim VATER-Syndrom) oder erworb. (bei perforierendem Wandprozeß) =>

Ösophagotrachealfistel (mit pulmonalen Komplikationen), als - spontan heilende - Tracheostomiefistel.

engl.: tracheal fistula.

### **trachealis**

(latein.) zur =>Trachea gehörend.

engl.: tracheal.

### **Trachealkanüle**

Gummi-, Kunststoff- oder Metallröhre für die Atemluftzuleitung über ein Tracheostoma; als Standardausführung im Viertelkreis gebogen, bestehend aus Außen- (am "Schild" fixierbar) u. Innenrohr (zwecks Reinigung auswechselbar, mit Obturator-artigem Einführungskonus); evtl. mit aufblasbarer Abdichtungsmanschette (= Ballonkanüle), auch rechtwinklig gebogen zum Anschluß an Beatmungsgerät.  
engl.: tracheostomy tube.

### **Trachealkatheter**

=>Endotrachealkatheter.  
engl.: tracheal catheter.

### **Trachealknorpel**

Syn.: Trachealringe

=>Cartilagines tracheales.

engl.: tracheal cartilage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trachealrasseln**

durch Sekretmassen in der Luftröhre verursachte grobe, auf Distanz hörbare RG bei Lungenödem u. im Finalstadium.  
engl.: tracheal rale.

### **Trachealsekret**

schleimige bis glasig-zähe Absonderung der submukösen Schleimdrüsen u. der Becherzellen des Epithels der Luftröhre.  
engl.: tracheal secretion.

### **Trachealstenose**

Einengung der Luftröhre, angeboren v.a. durch atyp. Schleimhautfalten u. Knorpelanomalien, erworben als Spätkomplikation nach Tracheotomie bzw. durch entzündl., narbigen oder neoplastischen, obstruktiven oder komprimierenden (z.B. Struma) Prozeß oder durch Fremdkörper.  
engl.: tracheal stenosis.

### **Trachealton**

(Williams) gedämpft-tympanitischer Klopfeschall (abhängig von Weichteilüberlagerung; bei geöffnetem Mund verkürzt) paratracheal über dem 1.-2. ICR bei Infiltration oder Kompression der Lungenspitze.  
engl.: Williams' sign.

### **Trachealtubus**

=>Endotrachealtubus.  
engl.: endotracheal tube.

### **Tracheitis**

Entzündung der Luftröhrenmukosa u. -submukosa (evtl. auch tieferer Wandstrukturen) meist als =>Laryngotracheobronchitis; =>Tracheobronchitis.  
Symptome: Trockenheitsgefühl, Hustenreiz.  
engl.: tracheitis.

### **Trachelo...**

Wortteil "Hals", "Zervix".  
engl.: trachelo...

### **Tracheo...**

Wortteil "Luftröhre"; =>Tracheal...  
engl.: tracheo...

### **Tracheobronchitis**

durch mechan.-chem. Schädigung (Staub, Gase) oder bakteriell-virale Infektion verursachte, meist akute Schleimhautentzündung in Luftröhre u. größeren Bronchien. Begleitkrankheit von Infektionskrankheiten oder -fortgeleitet - bei Rhinitis, Sinusitis (=> sinopulmonales Syndrom), Angina, Pharyngitis; Symptome: Abgeschlagenheit, subfebrile Temperatur, Substernalschmerz, Reizhusten, evtl. Dyspnoe; rauhes Atemgeräusch (parasternal), verläng. Exspirium, evtl. trockene Rasselgeräusche - => Bronchitis, =>Laryngotrache(bronch)itis.

engl.: tracheobronchitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tracheofissur**

Fgb.: chir  
Längsinzision der Luftröhre (evtl. auf den Kehlkopf ausgedehnt = **Tracheolaryngotomie**); v.a. bei intratrachealer Stenose (z.B. Schilddrüsendystopie).  
engl.: tracheofissure.

### **Tracheomalazie**

"Luftröhrenerweichung" durch Nekrose der Trachealknorpel (z.B. infolge Druckwirkung einer Trachealkanüle oder einer Struma). Bewirkt durch sek. Verlust der Elastizität =>Trachealstenose (Atemerschwernis), evtl. auch völliges Kollabieren; ferner Gefahr der Tracheorrhagie.  
engl.: tracheomalacia.



## **Tracheo-Ösophagealfistel**

=>Ösophagotrachealfistel.

## **Tracheopathia (chondro)osteoplastica**

durch Verknöcherung von Knorpelinseln der Mukosa oder ossifizierende Entzündung entstehende stachelförmige Einlagerungen (Reibeisen- oder Strickleiterform) unter intakter oder atroph. Schleimhaut, v.a. in der tieferen Luftröhre; Symptome der chron. Tracheitis.

## **Tracheorrhagie**

Blutung aus der Trachealmukosa, v.a. bei Tracheomalazie, Perforation, als Komplikation der Tracheotomie; Gefahr des Erstickens.  
engl.: tracheorrhagia.

## **Tracheoschisis**

angeborener Luftröhrenspalt.  
engl.: tracheoschisis.

## **Tracheoskopie**

=>Bronchoskopie.  
engl.: tracheoscopy.

## **Tracheostenosis**

=>Trachealstenose.  
engl.: tracheostenosis.

## **Tracheostoma**

durch Tracheotomie herbeigeführte Öffnung der Luftröhre nach außen.  
engl.: tracheostoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Tracheostomie**

1)Tracheotomie.  
2)Tracheostoma.  
engl.: tracheostomy.

## **Tracheotomia, Tracheotomie**

Eröffnung der Luftröhrenvorderwand (Spaltung oder umschriebene Exzision) im oberen Drittel zwecks Einführung einer Kanüle ("**Tracheotomiekanüle**") bei Atemnot(gefahr); z.B. bei Larynx-, Trachealstenose oder -verletzung. Erfolgt ober- oder unterhalb des Schilddrüsenisthmus (= T. superior bzw. T. inferior) oder - nach Isthmusspaltung - mit Einkerbung zwischen 3. u. 4.

Trachealring (= T. media = transisthmische T. geringste Gefahr der Chondritis u. subglottischen Stenose). Komplikationen: Druckkulkus, Arrosionsblutung, Trachealstenose; - vgl. =>Koniotomie.  
engl.: tracheo(s)tomy.

### **Tracheozele**

=>Trachealdivertikel.

engl.: tracheocele.

### **Trachi...**

Wortteil "Luftröhre"; =>Trache...

### **Trachom(a)**

1)

Syn.: Conjunctivitis (granulosa) trachomatosa

eine besonders in Afrika ("Ägypt. Körnerkrankheit"), Italien u. Osteuropa verbreitete, (auch im Narbenstadium!) ansteckende Bindehaut-Hornhaut-Erkrankung durch =>Chlamydia trachomatis mit Bildung der charakterist. =>Halberstädter\*-Prowazek\* Einschlußkörper. Nach 6- bis 10tägiger Inkubationszeit akut hochgradige Injektion, Schwellung u. Sekretion der Konjunktiven; dann chron. Entzündung mit papillärer Bindehauthypertrophie (= T. papillare) u. Bildung von "Trachomkörnern" (= T. folliculare) in der Übergangsfalte, die nach Entleerung des gallert. Inhaltes narbig heilen (= T. cicatricum) mit Schrumpfung u. sek. Lidveränderungen (Ek- oder Entropium, Blepharophimosis, Trichiasis), oder aber als typ. "Hornhautentzündung" mit von oben einsprossenden Gefäßen ("Pannus trachomatosus"; oft zu Erblindung führend).

engl.: trachoma.

2)jede follikuläre Knötchenbildung an Schleimhautoberflächen.

### **Trachy...**

(griech.) Wortteil "uneben", "rauh".

### **Tractus PNA**

(latein. Mehrz.: Tractus [Tt.]) Faserzug, Strang, Bahn (=>Fasciculus); z.B. T. acusticus (= Hörbahn), T. alimentarius (=>Canalis), T. intestinalis (= Darmtrakt), T. respiratorius, T. urogenitalis (=>Apparatus).

engl.: tract.

T. bulbothalamicus

das 2. Glied in der sensiblen Neuronenkette, die Fortsetzung der Hinterstrangbahnen; beginnt an den Nuclei cuneatus u. gracilis u. leitet zum lateralen Thalamuskern; bildet den Lemniscus med.

engl.: bulbothalamic t.

T. cerebellorubralis PNA

Leitungsbahn vom Nucleus dentatus zum Nucl. ruber (über Pedunculus cerebelli superior; mit Kreuzung unterhalb des Colliculus inf.).

engl.: cerebellorubral t.

T. cerebellothalamicus PNA

Fasern vom Nucleus dentatus zum Nucl. ventr. thalami (über Pedunculus cerebelli superior u. kreuzend vorbei am Nucl. ruber).

engl.: cerebellothalamic t.

Tt. corticohypothalamici PNA

Projektionsbahn von der orbitofrontalen, prämotor. u. viszeralen Rinde zum Hypothalamus.

engl.: corticohypothalamic t.s.

T. corticonuclearis PNA

der in der Medulla oblong. an den motor. Hirnnervenkernen endende Teil der Pyramidenbahn (die er an der Brücke verläßt).

engl.: corticonuclear t.

Tt. corticopontini PNA

die "Großhirn-Brücken-Bahnen", von der Rinde aller Lappen im Centrum semiovale u. in den Hirnschenkeln absteigend u. an den Ponskernen endend.

engl.: corticopontine t.s.

T. corticospinalis PNA

Syn.: T. pyramidalis PNA

die v.a. von den Neuriten der großen Pyramidenzellen der vorderen Zentralwindung (= motorischer Kortex) gebildete willkürlich-motor.

"Pyramidenbahn", die im Centrum semiovale einen Teil der Corona radiata bildet u. - zum Bündel vereinigt - durch innere Kapsel, Hirnstiel, Brücke (dort Abgang der begleitenden, zu den motor. Hirnnervenkernen ziehenden Fibrae corticonucleares des pyramidalen Systems) u. Medulla oblongata in das Rückenmark u. darin zu dessen => Motoneuronen verläuft (allerdings erst nach teilweiser Kreuzung der Fasern im Bereich der => Pyramiden ["Pyramidenkreuzung"]); im Rückenmark beidseits Weiterverlauf der gekreuzten Fasern als **T. c. lateralis** (= T. pyr. lat.) im Seitenstrang, der ungekreuzten als **T. c. medialis** (T. pyr. med.) im Vorderstrang (entsprechend als Pyramidenseiten- bzw. Pyramidenvorderstrangbahn bezeichnet).

engl.: corticospinal t.

T. dorsolateralis PNA

das Lissauer\* Randbündel; af- u. efferente Fasern des Rückenmarks zwischen Hinterhornspitze u. Oberfläche; vermittelt Schmerz-, Temperatur- u. Tastempfindungen.

T. frontopontinus PNA

das "Arnold\* Bündel", von der Frontalrinde (obere u. mittl. Windung) im Knie u. vorderen Schenkel der inneren Kapsel u. medial im Hirnschenkel zu den ventralen Brückenkernen.

engl.: frontopontine t.

T. hypothalamohypophysialis PNA

neurosekretorische Verbindungsbahn zwischen Hypothalamus u.

Neurohypophyse; =>Herring\* Körper.

engl.: hypothalamohypophysial t.

T. iliotibialis PNA

das die Fascia lata verstärkende vertikale "Maissiat\* Band" (Sehnenfasern des => Musculus tensor fasciae latae u. gluteus max.) zwischen Crista iliaca u. Tuberositas tibiae.

engl.: iliotibial t.

T. mesencephalicus nervi trigeminalis PNA

Mittelhirn-Abschnitt des =>Nervus trigeminus ventral vom Aquädukt u. IV. Ventrikel, rostral bis in Höhe der oberen Zehnhügel; die Ursprungszellen dieser Fasern liegen im Nucleus tractus mesencephali (einem intrazerebralen sensor. Ganglion).

engl.: mesencephalic t. of trigeminal nerve.

T. olfactorius PNA

die von den Neuriten der Mitralzellen u. grauer Substanz gebildete Verbindung zwischen Bulbus u. Trigonum olfactorium.

engl.: olfactory t.

T. olivocerebellaris PNA

in den Fibrae arcuatae int. kreuzende Leitungsbahn aus Olivenzellneuriten, die die gegenseitige Olive als Geflecht einhüllt u. im Pedunculus cerebellaris inf. zur Rinde der Kleinhirnhemisphäre verläuft u. an der rückläufigen Steuerung des Kleinhirns mitwirkt.

engl.: olivocerebellar t.

T. olivospinalis

Syn.: Helweg\* Bündel

die von der Oblongata-Olive zu den Vorderhornzellen des Halsmarks absteigende "Dreikantenbahn".

engl.: olivospinal t.

T. opticus PNA

die an der Hirnbasis den Hirnschenkel umfassende Teilstrecke der Sehbahn (zwischen Chiasma u. Radiatio optica), zusammengesetzt aus den Neuriten der Optikusganglienzellen je einer nasalen u. temp. Netzhauthälfte beider Augen.

engl.: optic t.

T. pyramidalis PNA

=>Tractus corticospinalis.

engl.: pyramidal t.

T. reticulospinalis PNA

Leitungsbahn von der Formatio reticularis (Pons u. Oblongata) zu den Vorderhornzellen; in der Haube teilw. kreuzend u. im Vorderseitenstrang verlaufend.

engl.: reticulospinal t.

T. rubrospinalis PNA

das beim Menschen nur noch rudimentäre Monakow\* Bündel von den großen Zellen des roten Kerns aus; kreuzt in der vorderen Haubenkreuzung (Forel).

engl.: rubrospinal t.

T. solitarius PNA

aus Schleimhaut- u. Geschmacksfasern v.a. der Hirnnerven VII, IX u. X zusammengesetzter Faserzug in der Oblongata bis zum Nucleus tractus solitarii.

engl.: solitary t.

T. spinalis

1) => Rückenmark.

engl.: spinal t.

2) T. spin. nervi trigeminalis PNA

vom V. Hirnnerv in der Medulla oblongata ins Rückenmark absteigende Fasern zum Nucleus tractus n. trigemini.

T. spinobulbaris

alte Bez. für die Hinterstrangbahnen (= Fasciculus gracilis u. cuneatus).

engl.: spinobulbar t.

T. spinocerebellaris PNA

1) T. sp. anterior

Syn.: Gowers\* Bündel

die vordere Kleinhirn-Seitenstrang-Bahn von basalen großen Hintersäulenzellen des Rückenmarks, teils kreuzend, teils ungekreuzt, zum Seitenstrang, in diesem aufwärts u. durch Oblongata, Pons u. Pedunculus cerebellaris superior zur Rinde des Kleinhirnwurms.

2) T. sp. posterior,

Syn.: Flechsig\* Bündel

die hintere Kleinhirn-Seitenstrang-Bahn von den Zellen des Nucleus dorsalis im Seitenstrang aufwärts u. durch Oblongata u. Pedunculus cerebellaris inferior zur Rinde des Kleinhirnwurms.

engl.: spinocerebellar t.

T. spinothalamicus PNA

die von Zellen des Rückenmark-Hinterhorns nach Kreuzung in der vorderen Commissura alba im Vorderseitenstrang u. dann weiter durch Oblongata, Brücke u. Mittelhirn zum Thalamus laufende Bahn für Druck- u. Berührung (= T. sp. anterior) bzw. Schmerz- u. Temperaturempfindung (= T. sp. lateralis).

engl.: spinothalamic t.

T. supraopticohypophysialis PNA

neurosekretor. Fasern hypothalamischer Kerne (Nuclei supraopticus, paraventricul., tuberales), die sich im Hypophysenstiel zusammenschließen u. in den HHL gelangen, an dessen Blutkapillaren sie die in den Perikaryen mitgeführten Hormone Oxytocin u. Vasopressin abgeben.

engl.: supraopticohypophysial t.

T. tectospinalis (Loewenthal)

vom => Tectum mesencephali im Vorderseitenstrang zu den Motoneuronen des Rückenmarks ziehende Bahn.

engl.: tectospinal t.

T. tegmentalis centralis (Bechterew) PNA

die im => Tegmentum mesencephali von den Nervenzellen u. Neuriten des motor. Haubenkerns gebildete "zentrale Haubenbahn", durch die Pallidum, Nucleus ruber, verschied. Etagen der Formatio reticularis, Nucleus dentatus, zentr. Höhlengrau u. Thalamusgebiet mit der unteren Olive verbunden sind.

engl.: central tegmental t.

T. temporopontinus PNA

das "Türck\* Bündel" von der mittl. u. unteren Schläfenwindung zu den dorsolateralen Brückenkernen.

engl.: temporopontine t.

T. tuberoinfundibularis

die zum Hypothalamus-HVL-System gehörende Bahn vom Tuber cinereum in den Hypophysenstiel, wo sie sich an den Gefäßbaum des portalen Kreislaufs verzweigt.

T. vestibulospinalis PNA

die vom Deiters\* Kern dorsal um die obere Olive in den Vorderstrang u. zu den Motoneuronen des Rückenmarks ziehende Bahn im Dienste des Körpergleichgew. (Übertragung von Erregungen des Vestibularorgans v.a. auf autochthone Nacken- u. Rückenmuskeln).

engl.: vestibulospinal t.

## **Träger**

Fgb.: biochem, nuklearmed

=>Carrier, =>Schlepper; *hyg* =>Keimträger; *genet* =>Konduktor

("Merkmalsträger") *anästh* =>Narkosegas.

engl.: carrier.

## **Trägerelektrophorese**

=>Elektropherographie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Tränen**

Syn.: Lacrimae

=>Tränenflüssigkeit; =>Dakryo...

engl.: tears.

## **Tränenapparat**

=>Apparatus lacrimalis.

## **Tränenbein**

=>Os lacrimale.

engl.: lacrimal bone.

## **Tränendrüse**

=>Glandula lacrimalis.

engl.: lacrimal gland.

## **Tränenflüssigkeit**

die von den Tränendrüsen abgesonderte, klare Flüssigkeit mit pH um 7,35.

Enthält Proteine, NaCl, Glucose, Harnstoff, Vit. C u. Spuren von Lysozym (ergänzt durch schleim. Sekret der Bindehautzellen u. fettartige Substanzen der Meibom\* Drüsen).

engl.: tear fluid.

## **Tränengangstenose**

angeborene oder erworben. (v.a. entzündl.) Verengung des

Tränennasenganges (Ductus nasolacrimalis). Bei Neugeb. meist in Form einer dünnen Membran am Ausgang zur Nasenhöhle, mit sekundärer eitr. Infektion der gestauten Tränenflüssigkeit (durch Sondierung in den ersten Lebenstagen für dauernd zu beheben).

engl.: dacryostenosis.

## **Tränengase**

Syn.: Apodakrytika

Weißkreuzkampfstoffe; Augenbrennen, Tränenfluß etc. auslösende gasförm. Kampfstoffe (u. deren Dämpfe), z.B. Chlorpikrin, Acrolein, Bromaceton.

engl.: tear gases.

### **Tränennasengang**

=>Ductus nasolacrimalis.

engl.: nasolacrimal duct.

### **Tränensack**

=>Saccus lacrimalis. - Auch Laien-Bez. für die "Augensäcke" der Unterlider (Fettgewebshernie infolge Erschlaffung der vorderen orbit. Stützgewebe, konstitutionell u. im fortgeschrittenen Alter; op. korrigierbar).

engl.: lacrimal sac; tear sac. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tränensee**

=>Lacus lacrimalis.

engl.: tear lake.

### **Tränensekretion**

Absonderung der =>Tränenflüssigkeit am Auge; Funktion: Schutz der => Cornea u. =>Conjunctiva vor Austrocknung, Ausspülung von Fremdkörpern sowie Infektionsschutz durch antibakterielle Enzyme.

### **Tränenträufeln**

=>Epiphora.

engl.: illacrimation.

### **Tränenwege**

die Abflußwege der Tränenflüssigkeit: Canaliculus lacrimalis (ab Punctum lacr.) mit dem Saccus lacr., Canalis nasolacr. - Kontrolle der Durchgängigkeit mit Farbttest n. Jones (1 Tr. 1%iges Fluorescein, in den Bindehautsack eingebracht, ist in der Nase oder aber nur in den Tränenwegen nachweisbar).

engl.: tear passages.

### **Träumen**

Fgb.: psych

=>Traum.

engl.: dreaming.

### **Tragetuch**

Fgb.: chir  
=>Mitella.

### **Tragi**

=>Tragus.

### **tragicus**

(latein.) zum =>Tragus gehörend.  
engl.: tragal.

### **Tragus PNA**

der hautüberzogene Knorpelvorsprung der Lamina tragi vor der äußeren Gehörgangsöffnung; evtl. mit Borstenhaaren besetzt ("Tragi" PNA; meist büschelförmig: Barbula hirci). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tragusschmerz**

=>Mastoiditis, okkulte.  
engl.: tragus pain.

### **Tragzeit**

Dauer der Schwangerschaft: beim Menschen vom Zeitpunkt der Kohabitation (= forensische T.) oder der letzten Menstruation (klin. T.) bis zum Beginn der Geburt, im allg. 273-281 Tage post conceptionem (=>Empfängniszeit). - Durch ein **Tragzeit-Gutachten** (unter Berücksichtigung des Reifegrades des Neugeborenen etc.) kann im Vaterschaftsprozeß ein Beklagter u.U. als Erzeuger ausgeschlossen werden.  
engl.: gestation time.

### **Training**

regelmäßig wiederholte Maßnahmen zur Steigerung der körperlichen u. geistigen Leistungsfähigkeit.  
engl.: training.  
T., autogenes  
=>autogenes Training.

### **Trajektorien**

Fgb.: physik, anat  
die sich rechtwinklig kreuzenden "Spannungslinien" als Orte großer Druck- u. Zugbelastung in einem belasteten Körper; im Knochen (z.B. prox. Femurende) durch entsprechend ausgerichtete Spongiosazüge manifestiert.



## **Trakt**

Fgb.: anat  
=>Tractus.  
engl.: tract.

## **Traktion**

Zug; =>Traktions...

1)

Fgb.: chir, orthop

=>Extension.

2)

Fgb.: geburtsh

=>Extraktion, =>Vakuumentextraktion, =>Zangengeburt.

engl.: traction.

## **Traktionsaneurysma**

=>Aneurysma, echtes.  
engl.: traction aneurysm.

## **Traktionsdivertikel**

Ösophagusdivertikel (meist trichterförmig) infolge Narbenzuges, meist in Höhe der Bifurkation (=>Ösophagusengen) durch mit der Ösophaguswand verbackene (tuberkulöse) Lymphknoten; im allg. klein u. symptomlos (nur Röntgenbefund), Beschwerden evtl. erst bei Vergrößerung durch Pulsation.  
engl.: traction diverticulum.

## **Traktionsemphysem**

Lungenemphysem (meist Lappenrand) infolge Verziehung durch verschleiende Prozesse.

engl.: traction emphysema. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Traktionsversuch**

(Peiper) *päd* Anheben des Säuglings aus der Rückenlage in eine 45°-Schräglage u. Beobachtung der Kopfhaltung zur Prüfung der ZNS-Reife: Beim gesunden Säugling bleibt der Kopf bis zur 6. Wo. nach rückwärts hängen; im 3. Monat wird der Kopf aktiv mit angehoben; ab 6. Monat bei gleicher Gesamthaltung deutl. Sitztendenz.

engl.: head control.

## **Traktotomie**

op. Durchtrennung eines Traktus; i.e.S. die einer sensiblen ZNS-Bahn zur Behebung unstillbarer chron. Schmerzzustände, z.B. des Tractus spinalis nervi V bei Trigeminusneuralgie (nach Sjöquist).

engl.: tractotomy.

### **Traktushemianopsie**

senkrecht-strichförmiger Gesichtsfeldausfall bei - temporobasaler - Alteration des Tractus opticus.

### **Tramadol**

ein stark wirksames Analgetikum mit morphinähnlicher Wirkung; durch Naloxon antagonisierbar.  
engl.: tramadole.

### **Trance**

1)"Entrückung" als hypnoseähnlicher Zustand (Einengung von Bewußtsein u. Handlungsfreiheit) mit Erschließung z.B. der Fähigkeit des Einfühlens in fremdes psych. Erleben u. Wünschen. Tritt bei bes. veranlagten oder geübten "Medien" leichter auf.

2)Bez. für gewisse Dämmerzustände (z.B. alkohol. Dämmerzustand).  
engl.: trance.

### **Tranexamsäure**

=>AMCHA (Antifibrinolytikum).  
engl.: tranexamic acid.

### **Tranquilizer, Tranquillantia**

Syn.: Anxiolytika, Ataraktika

Fgb.: pharm

Beruhigungsmittel (z.B. Meprobamat, Diazepin-Derivate) ohne antipsychot. Eigenschaften (Psychopharmaka i.w.S.), die - wie Neuroplegika - psych. Einflüsse auf das Vegetativum hemmen ("psychovegetat. Entkopplung"); wirken bei Angst, Spannungszuständen u. Zwangsvorstellungen dämpfend u. je nach chemischer Zusammensetzung schlafanstoßend, anxiolytisch, muskelrelaxierend u. antikonvulsiv; z.T. drastische Potenzierung der Wirkung durch Alkohol; weitere Nebenwirkungen: Abhängigkeitsgefahr, insbesondere bei anxiolytischer Therapie.

engl.: tranquilizer.

### **trans...**

(latein.) Präfix "durch", "hinüber", "darüber hinaus", "jenseits" (=>per..., dia...), *chem* zur Kennz. eines Isomers (=>*cis*...) oder eines gruppenübertragenden Enzyms; *genet* =>*cis*...

engl.: trans...

### **transabdominal**

durch die Bauchdecken hindurch (auch via Bauchhöhle = intra- bzw. transperitoneal).

engl.: transabdominal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Transaldolase**

Enzym, das z.B. im Pentosephosphat-Zyklus die Reaktion Sedoheptulose-7-phosphat + d-Glycerinaldehyd-3-phosphat = d-Erythrose-4-phosphat + d-Fructose-6-phosphat bewirkt.

engl.: transaldolase.

### **Transaminasen**

Syn.: Amino(trans)ferasen

Enzyme (mit Pyridoxalphosphat als Coenzym), die  $\alpha$ -Aminogruppen von einer Aminosäure auf eine  $\alpha$ -Ketosäure (z.B. Pyruvat, Oxalacetat) übertragen ("**transaminieren**") unter Austausch des gegenseitigen Redoxzustandes;

*labor* => Aspartataminotransferase ("ASAT", "SGOT") u. =>

Alaninaminotransferase ("ALAT", "SGPT"); => Enzymmuster.

engl.: transaminases.

### **Transaminierung**

=> Transaminasen.

engl.: transamination.

### **transanal**

durch den After.

### **transbronchial**

durch die Bronchuswand.

### **transcholedochal**

durch den Ductus choledochus.

### **Transcobalamine I, II, III**

Abk.: TC

Transportproteine für => Vitamin B12; angeborener TC II-Mangel führt zu megalozytärer Anämie, Panzytopenie, Malnutrition u. Agammaglobulinämie.

engl.: transcobalamines I, II, III.

### **Transcortin**

Syn.: Transkortin

Abk.: CBG

ein corticosteroidbindendes  $\alpha$ 1-Globulin (v.a. Plasma) mit hoher Affinität zu

=> Cortisol u. Corticosteron; normal ca. 3,7 mg/dl, in der Schwangerschaft u.

unter Einnahme von Ovulationshemmern ca. 7 mg/dl (jedoch bei normalem Verhältnis freies/gebundenes Cortisol).  
engl.: transcortin.

### **Transcriptase**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1656.bmp")**

1)

Syn.: Nucleosidtriphosphat-transferase

die bei der =>Transkription die RNS-Synthese katalysierende DNS-abhängige RNS-Polymerase mit 2  $\alpha$ - u. je 1  $\beta$ - u.  $\beta'$ -Kette u. 1  $\sigma$ -Untereinheit. (Starter der Enzymreaktion durch Anlagerung an die Promotor-Region der DNS). Benötigt zur Reaktion außer der Matrizen-DNS Adenosin-, Guanosin-, Cytidin- u. Uridin-Triphosphat sowie  $Mg^{2+}$  oder  $Co^{2+}$  oder  $Mn^{2+}$ .

2)reverse T.:(1970) RNS-gesteuerte DNS-Polymerase der RNS-Viren, die, von der Wirtszelle nach den Informationen der viralen RNS synthetisiert, der "Rückübersetzung" ("reverse Transkription") der Virus-RNS in eine komplementäre DNS dient, die dann die Erbinformation der Wirtszelle ändert (u. evtl. eine maligne Entwicklung einleitet).

engl.: transcriptase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Transcriptio**

Fgb.: genet

=>Transkription.

engl.: transcription.

### **transdermal**

durch die Haut.

t. therapeutisches System

=>TTS.

### **transdiaphragmal**

durch das Zwerchfell hindurch.

### **Transducer**

(engl.) Druckwandler, Schallkopf bzw. Ultraschallwandler.

### **Transduktion**

1)

Fgb.: genet

(Zinder u. Lederberg 1952) "Überführung" von Teilen der DNS eines Wirtsbakteriums ("Donor") in das Genom eines anderen ("Rezipient") durch temperente oder virulente Phagen. Bei stabilem Einbau erfolgt Reduplikation.

engl.: transduction.

2)

Syn.: Transformation

Fgb.: physiol

"Überführung" mechanischer Signale (z.B. Schallschwingungen) in Erregung (z.B. im Corti\* Organ).

### **transduodenal**

durch den Zwölffingerdarm.

### **Transfektion**

Fgb.: genet

(Földer u. Tratner 1964) die Umstimmung von Wirtszellen durch aufgenommene - aber nicht in das Wirtsgenom eingebaute - DNS oder RNS eines Virus i.S. der Anregung des Syntheseapparates zur Bildung des spezif. Hüllproteins, so daß komplette infektiöse Virionen entstehen.

engl.: transfection.

### **Transfer**

Syn.: Übertragung

(engl.)

1)

Fgb.: genet

=>Transformation (1).

2)

Fgb.: toxik

Übertritt von Schädlichkeiten z.B. in der natürl. Nahrungsmittelkette von einem Glied auf das andere (z.B. die Aufnahme von  $^{137}\text{Cs}$  durch Pflanzen aus kontaminiertem Boden, die Aufnahme durch die Kuh aus der Pflanze u. der Übertritt in Fleisch u. Milch).

### **Transferasen**

Enzyme, die best. Gruppen zwischen Donor u. Akzeptor übertragen; z.B. => Transaminasen.

engl.: transferases. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **T(ansfer)-Faktoren**

Fgb.: immun

thermolabile, dialysable Polypeptide (MG < 10 000) aus T-Lymphozyten.

engl.: transfer factors.

### **Transfer-Ribonucleinsäure**

=>transfer-RNS.

engl.: transfer ribonucleic acid.

## **Transferrin**

Syn.: Siderophilin

in der Leber gebildetes Plasmaprotein ( $\beta$ 1-Fraktion in der Eiweißelektrophorese, MG 76 500; Normalwert im Serum: 2-4 g/l).

Transporteiweiß für =>Eisen (dort Stoffwechselschema) im Blut, das das resorbierte Nahrungs-Fe in den Mukosazellen (oberes Jejunum, Duodenum) nach Oxidation durch Ferrioxidase I (= Coeruloplasmin) mit 2 Fe<sup>3+</sup> pro Mol bindet (2 Bindungsorte A, B) u. es entweder auf "Funktionseisen" (70-90%; A-Bindung) an Hb-aufbauende Erythrozyten, Retikulozyten, Enzyme/Coenzyme oder (B-Bindung) nach Vitamin-C-katalysierter Reduktion zu Fe<sup>2+</sup> an RES-Speicherzellen weitergibt. - *labor* =>

Eisenbindungskapazität; *genet, serol* =>Transferrin-System.

engl.: transferrin; iron-binding betaglobulin; siderophilin.

## **Transferrin-System**

Abk.: Tf-System

genetisch determinierter =>Plasmaprotein-Polymorphismus mit über 30 Varianten (Hauptgruppen: TfB, TfC, TfD), unterscheidbar z.B. mit isoelektrischer Fokussierung; Anw. z.B. für Vaterschaftsgutachten.

engl.: transferrin system.

## **transfer-RNS**

Abk.: t-RNS, t-RNA

=>Ribonucleinsäure mit kleeblattförmiger Molekülstruktur u. geringem Molekulargewicht (23-30 000; 4S), die bei der =>Eiweißbiosynthese als Überträger für je eine bestimmte Aminosäure wirkt; =>Translation.

engl.: transfer-RNA.

## **Transfixation**

Fgb.: chir

Fixierung von reponierten Knochenfragmenten oder Sehnenstümpfen (nach Naht) mit perkutan hindurchgeführten Drähten.

engl.: transfixation.

## **Transfixion**

Durchstechen; *chir* =>Durchstichverfahren (z.B. bei Amputation), *ophth* (Fuchs\*) eine Glaukomoperation.

engl.: transfixion.

## **Transformation**

Umwandlung;

1)

Syn.: Transfer

Fgb.: genet

bei Bakterien die Änderung genetischer Eigenschaften durch Aufnahme

isolierter oder ausgeschiedener DNS anderer Stämme u. Einbau eines der beiden DNS-Stränge durch Rekombination u. Reduplikation zusammen mit dem Genom der Wirtszelle: der transformierte Genotyp weist die dem Informationsgehalt des integrierten DNS-Stückes entsprechenden Eigenschaften auf; bei der => Gentechnologie genutzter Mechanismus.

2)

Fgb.: physiol

=> Transduktion.

3)

Fgb.: immun

=> Lymphozytentransformation.

4) "maligne T.":

Fgb.: path, zytol

bösartige Veränderung von Zellen unter dem Einfluß chemischer oder physikal. Noxen oder onkogener Viren mit Wegfall der Mitosehemmung, Änderung von Morphologie u. Wachstum, strukturellen u. numer.

Aberrationen des Karyotyps; => Onkogen.

5)

Fgb.: gyn

die sekretor. Umwandlung des Endometriums durch Gestagene in der => Lutealphase.

engl.: transformation.

### **Transformationsfeld**

in der Nebennierenrinde die außen u. innen an die Zona fasciculata angrenzende Schicht. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Transformationsphase**

Fgb.: gyn

=> Lutealphase.

engl.: transformation phase.

### **Transformationszone**

Fgb.: gyn

=> Umwandlungszone.

### **Transformylierung**

enzymat. Übertragung des Formylrests -CHO, z.B. mittels => Tetrahydrofolsäure als Coenzym.

engl.: transformylation.

### **transfrontal**

durch Stirnbein bzw. Stirnhöhle hindurch.

## **Transfusion**

=>Bluttransfusion; =>fetofetale u. =>fetomaternale T., => Thrombozytensubstitution, =>Leukozytenkonzentrat.  
engl.: transfusion.  
T., autologe  
=>Retransfusion (1).  
T., fetale  
Fgb.: geburtsh  
=>Bluttransfusion, intrauterine.

## **Transfusionschaden**

Oberbegriff für bluttransfusionsbedingte Gesundheitsstörungen (einschl. Folgen):

1)Hämolyse (u. Chromoproteinniere = "Transfusionsnephritis"), übertragene Infektionskrankheit (z.B. Syphilis, hämatogene =>Virushepatitis), anderweitige Organschädigung (z.B. Hämosiderose bei Hypertransfusion = "Transfusionssiderose").

2)Bildung von Immunantikörpern gegen zelluläre u. plasmatische Bestandteile des Spenderblutes, die bei erneuter Transfusion einen hämolytischen => Transfusionszwischenfall auslösen u./oder zur Allergie führen können.  
engl.: severe transfusion reaction.

## **Transfusionszwischenfall**

akute hämolyt. oder nichthämolyt. Gesundheitsstörung durch die => Bluttransfusion. - Prophylaxe: =>Kreuzprobe, =>Antikörpersuchtest, => Blutgruppenbestimmung, sachgemäße Herstellung, Prüfung u. Lagerung der Blutkonserven.

1)hämolytischer T.:v.a. durch inkompatibles Blut verursachter T., wobei die Reaktion im Falle der AB0-Unverträglichkeit im allg. sofort, beim Rh- u.a. Systemen mit inkompletten Antikörpern erst nach bis zu 2 Std. erfolgt: Hämoglobinämie u. -urie, Kreuzschmerzen, Gesichtsrötung, später Ikterus, evtl. Hämolyseschock u. hämoglobinurisches Nierenversagen; beim Narkotisierten oft nur festzustellen an vermehrter Blutung im Op.-Gebiet (Verbrauchskoagulopathie); ähnl. Gerinnungsstörungen evtl. bei kompatiblem Blut infolge Störung des physiol. Gleichgewichts zwischen gerinnungsfördernden u. -hemmenden Mechanismen (z.B. bei Verw. zu frischer oder zu alter Blutkonserven).

2)nicht-hämolytischer T.:a)

T. durch Leukozyten- oder Thrombozytenantikörper.

b)T. durch Pyrogene der Konserve oder Infusionsflüssigkeit, mit Fieber, evtl. Schüttelfrost.

c)T. durch bakterielle Kontamination der Blutkonserven; v.a. akutes Kreislaufversagen durch die Bakterientoxine.

d)=>Citratintoxikation.

e)allerg. Reaktion (Eosinophilie, Urtikaria, Asthma, Glottisödem).

f)=>Hyperkaliämie (in alten Konserven K<sup>+</sup>-Austritt aus Erythrozyten).

g)=>Übertransfusion.

engl.: transfusion accident.



### **Transglykosidierung**

Fgb.: biochem

der durch  $\alpha$ -Glucan-verzweigende Glykosyltransferase ("Q-Enzym") bewirkte Biosyntheseschritt bei verzweigten Kohlenhydraten.

engl.: transglycosidation.

### **Transhydrogenase**

die NAD(P)<sup>+</sup>-T. mit der Reaktion:  $\text{NADPH} + \text{NAD}^+ = \text{NADP}^+ + \text{NADH}$ .

engl.: transhydrogenase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **transient**

(engl.) vorübergehend, =>transitorisch.

### **Transillumination**

Fgb.: ophth

=>Diaphanoskopie.

engl.: transillumination.

### **Transit**

Passage (z.B. eine Anastomose).

engl.: transit.

### **Transition**

Austausch einer Purinbase bzw. einer Pyrimidinbase gegen eine andere im Rahmen einer Punktmutation; =>Transversion.

engl.: transition.

### **transitorisch**

vorübergehend.

engl.: transient; transitory.

t. Irresein

obsolete Bez. für bald wieder völlig ausheilende psych. Krankheit.

engl.: transitory insanity.

t. ischämische Attacke

flüchtiger ischämischer Insult; =>Apoplexia cerebri.

engl.: transient ischemic attack.

### **Transitzeit, kardiale**

die Zeit, die ein injiziertes Isotop benötigt, um die einzelnen Herzhöhlen zu durchlaufen.

engl.: transit time.

### **Transketolase**

Abk.: TK

Enzym (mit Thiaminpyrophosphat = TPP als Coenzym), das im Pentosephosphat-Zyklus als sog. "T-Reaktion" v.a. die Umsetzung von Sedoheptulose-7- u. d-Glycerinaldehyd-3-phosphat zu d-Ribose-5- u. d-Xylulose-5-phosphat bewirkt.

engl.: transketolase.

### **transkondylär**

durch einen Kondylus hindurch.

engl.: transcondyloid.

### **Transkonioskopie**

(B. Martensson u. M. 1964) Endoskopie des subglott. Raums mit einem via Punktion des Ligamentum cricothyroideum (s. conicum) in den Kehlkopf eingeführten Sinusoskop. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Transkortin**

=>Transcortin.

engl.: transcortin.

### **Transkriptase**

=>Transcriptase.

engl.: transcriptase.

### **Transkription**

die durch Transcriptasen gesteuerte u. durch die Nucleotidsequenz des codogenen DNS-Stranges determinierte Synthese einer komplementären, einzelsträngigen m-, t- u. ribosomalen RNS, die jeweils dem 2. DNS-Strang gleicht; als "Umschreibung" des DNS- in einen RNS-Text der 1. Schritt in der Realisierung der genet. Information bei der => Eiweißbiosynthese. Erfolgt bei Eukaryonten => monocistronisch. Funktionelle Einheit ist das Operon; vgl. => Translation.

engl.: transcription.

T., reverse

=>Transcriptase (2).

engl.: reverse t.

### **transkutan**

=>perkutan.

## **translabyrinthär**

durch das Ohrlabyrinth hindurch.

## **Translation**

1)

Fgb.: genet

"Übersetzung" der in der Nucleotidsequenz der m-RNS gegebenen genet. Information in die Aminosäuren-Sequenz eines genspezif. Polypeptids bei der =>Eiweißbiosynthese. Enzymat. Verknüpfung der ca. 20 Aminosäuren mit jeweils spezif., durch ein best. Basen-Triplett ("Anticodon") ausgezeichneten t-RNS-Formen zu ebenso vielen Aminoacyl-t-RNS-Formen, die über H-Brücken zwischen Anticodon u. komplementärem m-RNS-Codon vorübergehend an diese gebunden u. dadurch entspr. der Codonsequenz hintereinander geordnet werden (erfolgt an Ribosomen, die auch die Peptidbindung zwischen aufeinanderfolgenden Aminosäuren vermitteln).

2)

Fgb.: dent

die reine, d.h. rotationsfreie Vorschubbewegung des Unterkiefers.

engl.: 1), 2) translation.

3)

Fgb.: ophth

Augenbewegung ohne rotatorische Komponente.

## **Translationstrauma**

Einwirkung einer geradgerichtet-gleichförm. Gewalt auf den nicht-fixierten Schädel, mit Beschleunigung oder Verzögerung des Schädelinhalts.

## **Translokation**

Syn.: Verlagerung

1)

Fgb.: chir

op. Verpflanzung eines Sehnenansatzes.

2)

Syn.: Transposition

Fgb.: genet

Ortsveränderung von Chromosomen- oder Chromatidstücken innerhalb eines Chromosomenbestandes.

engl.: translocation.

T., balancierte

T., bei der der Träger ein summarisch normales Genom aufweist u.

phänotypisch gesund ist, jedoch Konduktor einer =>Translokationstrisomie

sein kann. - Bei der =>Robertson\* T. fehlt im Karyogramm eines der beiden Chromosomen 21, dessen langer Arm (q) z.B. am Chromosom 14 hängt;

Karyotyp: 45,XX,-14,-21,+t(14q21q).

engl.: balanced t.

T., reziproke

wechselseitiger Austausch von Chromosomensegmenten ohne

Materialverlust; führt bei den Nachkommen in etwa 10% zu =>Dysmorphie-Syndromen u. zu gehäuften Aborten.  
engl.: reciprocal t.

### **Translokationsmongolismus**

=>Translokationstrisomie.

engl.: translocation mongolism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Translokationstrisomie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1657.bmp")**

Fgb.: genet

bei einem Teil der Nachkommen von Trägern einer balancierten => Translokation entstehende funktionelle =>Trisomie, bei der die Chromosomenzahl (46) normal erscheint, jedoch ein überzähliges Chromosomenstück (v.a. von 21) an einem anderen Chromosom (v.a. 14) hängt; als 15- bzw. 14/21-Trisomie mit den Symptomen des =>Down\* Syndroms ("Translokationsmongolismus").

### **Translokator**

Struktur der Zellmembran ("Membrantransportprotein") für den aktiven => Transport.

engl.: translocator.

### **transluminal**

durch die Gefäßlichtung, z.B. die t. =>Angioplastie.

engl.: transluminal.

### **Transmethylierung**

intermediäre Übertragung von Methylgruppen, z.B. mittels => Methyltransferase ("Transmethylase").

engl.: transmethylation.

### **Transmineralisation**

Fgb.: physiol

mengenmäßige Verschiebung der mineral. Stoffe (Ionen) im Organismus.

### **Transmissio(n)**

Durchgang, Durchlässigkeit, Übertragung, *physiol* Erregungsübertragung (=> Transmitter), Schalleitung im Mittelohr; *labor* Lichtdurchlässigkeit (I/I<sub>0</sub>) bei der Photometrie (vgl. =>Extinktion); *hyg* Infektionsübertragung.

engl.: transmission.

## **Transmissionssonographie**

Abk.: TMS

Methode der =>Ultraschall-Diagnostik, bei der das Untersuchungsobjekt großflächig durchschallt wird u. die Schallwellen auf der Gegenseite empfangen u. zu einem Fernsehmonitorbild verarbeitet werden; erlaubt interferenzfreie u. achsengetreue Flächenschnittbilder, z.B. in der orthop. Diagnostik.

## **Transmitter**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1658.bmp")**

(engl.) "Überträger(substanz)", die auf chem. Wege an einer =>Synapse (= Neuro-T.) oder motor. Endplatte Nervenimpulse überträgt.; wird in präsynapt. Strukturen (v.a. Vesikeln) gespeichert, bei elektr. Nervenimpuls (mit Permeabilitätssteigerung der Speichermembran) freigesetzt, überquert den synapt. Spalt u. verbindet sich mit Rezeptoren der postsynapt. Membran (deren Konformation sich dadurch ändert); anschl. Inaktivierung (meist hydrolytisch). Es sind dies biogene Amine wie Acetylcholin u. Noradrenalin (an cholin- bzw. adrenergen Neuronen), Dopamin (dopaminerge Neurone),  $\gamma$ -Aminobuttersäure (= GABA), Serotonin (tryptaminerge Neurone); ferner Aminosäuren (Glutaminsäure, Glycin, Asparaginsäure), wahrscheinlich auch Peptide (Substanz P; an peptidergen Strukturen).

## **transmural**

durch eine Organwand; *kard* das Myokard in ganzer Dicke betreffend (z.B. t. Infarkt).

engl.: transmural. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **transnasal**

durch die Nasenhöhle.

## **transoral**

durch die Mundhöhle (=>oral, =>peroral).

## **transorbital**

durch die Augenhöhle (Orbita).

engl.: transorbital.

## **Transparenz**

Lichtdurchlässigkeit.

engl.: transparency.

## Transpeptidierung

Fgb.: biochem

Peptid-Aufbau aus Aminosäuren; i.e.S. der von einer Transpeptidase bewirkte mikrobielle Einbau von N-Acetylglucosamin-N-acetyl-muraminsäure-peptid-Komplexen in die Zellwand (Angriffspunkt der Penicilline u. Cephalosporine).

engl.: transpeptidation.

## Transpiration

Syn.: Schwitzen

die Absonderung von =>Schweiß. - vgl. =>Perspiratio.

engl.: transpiration.

## Transplantat

durch =>Transplantation in den Organismus verbrachte Zellen, Gewebe oder Organe, letztere entweder als **freies T.** (ohne vaskuläre, nervale oder sonst. Verbindung) oder als **gestieltes T.** (mit - zumindest vorübergehendem - Gefäßstiel zur Entnahmestelle); =>Lappen.

engl.: transplant; graft.

## Transplantatabstoßung

durch Immunreaktion bedingte Wirt-Transplantat("host-versus-graft")-Reaktion zur Abstoßung des Transplantats (T.). Dabei spielen eine wesentl. Rolle die im T. enthaltenen Spender-Leukozyten u. gewebszellständigen => Histokompatibilitätsantigene (=>HLA-System), die im Wirt eine zelluläre (u. humorale) =>Immunreaktion =>Immunität, zellvermittelte) gegen das T. auslösen. - Verhinderung durch =>Immunsuppression; =>Konditionierung (2).  
- Formen:

1)

Syn.: First-set-Reaktion

beim vorher nicht sensibilisierten Empfänger: anfangs gute Vaskularisierung u. Durchblutung, innerhalb von 2 Tagen reichliche Granulozyteneinwanderung am Rande. Am 3.-9. Tag zunehmende Infiltration von Lympho- u. Monozyten u. verminderte Durchblutung. Am 7.-8. Tag Thrombosen, Blutungen u. Ödem u. Nekrose im Transplantat u. in der Umgebung, ca. bis zum 12. Tag: Abstoßung.

2) =>Second-set-Reaktion.

engl.: rejection.

## Transplantation

op. Einpflanzung lebender Zellen (einschl. =>Bluttransfusion), Gewebe oder Organe (=>Transplantat)

1) an eine andere Stelle des gleichen Organismus (= autogene = autologe = Auto-T. v.a. als Haut-T.),

2) in einen anderen Organismus (z.B. Herz-, =>Nierentransplantation). Bei genet. Identität von Spender u. Empfänger (z.B. eineiige Zwillinge) als **syngene(tische) T.** (früher: isogene, -loge, Iso-T.), bei Artengleichheit als

**allogene(tische) T.** (früher: homogene, homologe, Homo-T.), bei Artenfremdheit (vom Tier auf Menschen) als **xenogene(tische) T.** (früher: heterogene, -loge, Hetero-T.); i.w.S. auch die **alloplastische T.** (= Einpflanzung künstl. Organe). Allogen sind v.a. Organtransplantate (Kompatibilität um so größer, je enger die genet. Verwandtschaft). Die Entnahme erfolgt beim Organspender nur nach sicherer Feststellung des => Hirntodes u. mit Einwilligung der Angehörigen bzw. durch schriftl. Willenserklärung ("Spenderausweis"); =>Transplantatkonservierung. - Nach topograph. Gesichtspunkten unterschieden als isotope T. (örtl. u. gewobl. Übereinstimmung von Entnahme- u. Einpflanzungsstelle), orthotope T. (örtl. Übereinstimmung) u. heterotope T. (keine örtl. Übereinstimmung); nach der Indikation als auxiliäre u. als substitutive T. (zur Unterstützung eines funktionsschwachen Organs bzw. als Ersatz eines ausgefallenen). - Erfolg abhängig von der =>Histokompatibilität zwischen Empfänger u. Spender; bei Inkompatibilität =>Transplantatabstoßung. - =>Herz-, Knochenmark-, Leber-, =>Nierentransplantation. - *dent* Einpflanzung eines eigenen (vgl. => Reimplantation) oder fremden Zahnes in die frische Alveole eines eben extrahierten Zahnes oder in eine künstlich geschaffene.  
engl.: transplantation (e.g. syngeneic; allogeneic; xenogeneic).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Transplantationsantigene**

=>Histokompatibilitätsantigene; =>Transplantatabstoßung.

engl.: HLA antigens.

### **Transplantationsimmunität**

hypererg. Zustand eines Organismus nach Kontakt mit einem Transplantat, gekennzeichnet v.a. durch eine - bevorzugt - zelluläre =>Immunreaktion; => Transplantatabstoßung.

### **Transplantationstumor**

durch Verimpfung virulenten Tumormaterials von einem tier. Organismus auf einen anderen übertragbares Geschwulstwachstum.

### **Transplantatkonditionierung**

=>Konditionierung (2).

### **Transplantatkonservierung**

Maßnahmen am Transplantat zur Erhaltung erfolgversprechender Übertragbarkeit. Bei Organen, deren Funktion erhalten werden muß, v.a. Stoffwechselfämpfung durch externe Hypothermie (Suspension in kühler Flüssigkeit; nur kurzzeitig wirksam) oder hypotherme Perfusion (in Kombination mit hyperbarer Oxygenierung); zur Gewährleistung eines die Vitalität erhaltenden Stoffwechsels normotherme Perfusion (mit verdünntem, den O<sub>2</sub>-Transport garantierendem Blut) oder extrakorporaler Shunt; bei

Gefäßen, Sehnen etc. auch Lyophilisierung.  
engl.: preservation of the transplant.

### **Transplantat-Wirt-Reaktion**

Graft-versus-host-Reaktion; bei Übertragung eines immunkompetente Zellen enthaltenden allogenen Transplantats (insbes. lymphatisches u. Milzgewebe) auf einen Wirt mit mangelnder Immunabwehr eintretende Abwehrreaktion des T. gegen den Wirt, die wiederum im Wirtsorganismus Veränderungen ähnlich denen einer Autoimmunopathie zur Folge hat ("adaptive Immunaggression"); besonders bei Knochenmark-transplantierten Patienten mit vorheriger Chemotherapie u. Bestrahlung. - =>Runt-Krankheit.  
engl.: graft-versus-host reaction.

### **transplazentar**

=>diaplazentar; =>Virilisierung, t.  
engl.: transplacental.

### **Transport, aktiver**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1659.bmp")**

Fgb.: physiol

der nicht auf Osmose u. Diffusion (= passiver T.) beruhende, sondern mittels chem. Energie (meist ATP-Spaltung) erfolgende T. von Stoffen (v.a. niedermolekulare organ. Stoffe, Elektrolyte, Wasser) durch Membranen, im allg. gegen einen Konzentrations- bzw. elektrochem. Gradienten; Vork. im Rahmen sekretor. Vorgänge sowie - z.B. als =>Ionenpumpe (=> Natriumpumpe) - in die Zelle u. in subzelluläre Strukturen, wozu die Stoffe über einen =>Translokator oder Carrier die Zellmembran passieren. Durch den Translokator wird wahrscheinlich ein Schleusenmechanismus (gated pore) gebildet, u. zwar als Uniport- oder als Antiport-System: Substratbindung auf der einen Seite bewirkt Konformationsänderung des Translokators mit Schluß der Pore auf der entsprechenden Membranseite u. Öffnung auf der anderen Seite, wodurch das gebundene Molekül abgegeben wird. Beim Uniport-System erfolgt dann Rückkehr des Translokators in die ursprüngliche Konformation direkt; beim Antiport-System ist Rückkehr in die Ausgangskonformation dagegen nur möglich, wenn auf der anderen Membranseite ein 2. Substrat gebunden wird, das bei der Rückkehr in die Ausgangskonformation entgegen dem Transport des 1. Substrats durch die Membran gelangt. Typische Beispiele für Uniport ist der Calciumionentransport durch Wirkung der Ca-ATPase aus dem Zytosol in das sarkoplasmatische Retikulum, die H<sup>+</sup>-Abgabe der Magenepithelzellen u. die Aufnahme von Glucose in Erythro-, Myo- u. Adipozyten. Als Beispiel für den Antiport-Mechanismus gilt die ATPase-abhängige Natrium-Kalium-Ionen-Pumpe, ferner der ATP/ADP-Transport der Mitochondrien. Der gleichzeitige Transport, z.B. von Glucose u. Aminosäuren (bei der Darmresorption u. der Rückresorption in der Niere), wird als Symport bezeichnet.  
engl.: active transport.

T., axonaler

der Zytoplasmastrom entlang der Mikrotubuli im Axon der Nervenzelle; u.a.



durch Colchicin hemmbar.

### **Transportgriff**

für den Erste-Hilfe-T. eines - bewußtlosen - Verletzten geeigneter Griff, z.B. der =>Rautek\* Bergegriff, die "Schleppergriffe" am im Wasser Verunglückten wie Kopf- u. Achsel-, Fessel- (Flaug: Umgreifen des Kopfes u. Festhalten am auf dem Rücken liegenden Arm), Seemannsgriff (bd. Arme in Rucksackstellung).

engl.: maneuver for transportation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Transportikterus**

Fgb.: hepat

=>Ikterus.

### **Transportmaximum**

Abk.: Tm

Fgb.: nephrol

die "max. tubuläre T.-rate", d.h. der obere Grenzwert der pro Zeiteinheit resorbierten Menge einer tubulär angebotenen Substanz (z.B. Glucose =  $T_{m_{Gluc}}$ ), der ab einer gewissen Substratkonzentration ("Schwelle") nicht weiter ansteigt. - Ferner als "max. tubuläre Sekretionsrate" die aus dem Plasma pro Zeiteinheit maximal in die Tubuli sezernierte Substratmenge; sowie die max. unter osmot. Diurese (Mannit-Infusion) erfaßbare Netto-Wasserrückdiffusion.

engl.: transportation maximum.

### **Transportmetaboliten**

(Bücher) die Coenzyme als durch Atom(gruppen)transport zwischen versch. Substraten wirksame Bindeglieder im Stoffwechsel.

engl.: transport metabolites.

### **Transportproteine**

1) => Plasmaproteine, die den Transport schlecht wasserlöslicher Substanzen im Blut ermöglichen, z.B. Lipoproteine, Transcortin, Albumin etc.

2) Proteine, die innerhalb der Zelle Stoffe (z.B. Steroide) von der Membran zum Zellkern transportieren.

3) => Schlepper, => Carrier; => Transport.

engl.: transport proteins; carrier proteins.

### **Transpositio(n)**

**Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb", "1660.bmp")**

Syn.: Umlagerung

1)

Fgb.: chir

op. Gewebs- oder Organverlagerung (vgl. => Interposition).

2)

Fgb.: genet

a) => Translokation.

b) => Transposon.

3)

Fgb.: path

verkehrte Organlage (z.B. T. viscerum = Situs inversus); i.e.S. die => T. der großen Arterien; => Lungenvenen-T.

engl.: transposition.

T. der großen Arterien

Abk.: TGA

1) **komplette, nicht korrigierte TGA** : Abgang der großen Herzgefäße aus dem falschen Ventrikel (Aorta aus dem re., Pulmonalarterie aus dem li.), d.h. Parallel- u. nicht Hintereinanderschaltung der beiden Kreislaufsysteme. Bei der hämodynamischen, nicht korrigierten (diskordanten) Form fließt systemvenöses Blut in den morphologisch li. Ventrikel u. von dort in die Aorta, pulmonal-arterialisiertes Blut in den morphologisch re. Ventrikel u. die Pulmonalarterie; Lebensfähigkeit ist nur bei gleichzeitig bestehendem Shuntvitium gegeben (z.B. ASD, VSD, offener Ductus Botalli).

2) **angeborene, korrigierte TGA**: Hintereinanderschaltung beider Kreisläufe.

a) **angeborene, physiologisch korrigierte TGA**: systemvenöses Blut wird über den re. Vorhof u. die Mitralklappe in den morphologisch li. Ventrikel u. von hier in die Pulmonalarterie, arterialisiertes Lungenblut der Lungenvenen über li. Vorhof u. die Trikuspidalklappe in den morphologisch re. Ventrikel u. dann in die Aorta gepumpt.

b) **angeborene, anatomisch korrigierte TGA** : Malposition der großen Arterien; die großen Arterien gehen aus getrennten, ihnen morphologisch zugehörigen Ventrikeln ab (ventrikulo-arterielle Konkordanz). Ihre Beziehung zueinander ist jedoch durch isolierte Konusinversion gestört: die Aorta liegt links, die Pulmonalarterie rechts.

3) **TGA als "double outlet right ventricle" bzw. als "double outlet left ventricle"** : Ursprung beider großen Gefäße aus einer Herzkammer.

engl.: transposition of great vessels.

## Transposon

Abk.: TN

Fgb.: genet

sog. "springende Gene"; DNS-Abschnitt eines Chromosoms von charakterist. Länge (ein oder mehrere Gene, Episom etc. bds. begrenzt von einer kleineren, gegenläufig-ident., nicht informativen Nucleotidsequenz: "Insertionselement", "Insertosom", "Insertionssegment", "IS"), der enzymatisch herausgelöst, an anderer Stelle des Genoms eingefügt werden, aber auch auf Plasmide (z.B. R-Faktor), Phagen Genome etc. übergehen u. zu entsprechenden - auch pathogenen - Mutationen führen kann; ist u.a. bei Bakterien für die Anpassung (z.B. Resistenz ausbreitung) von Bedeutung.  
engl.: transposon.

## transrektal

- 1) durch das Enddarmmlumen (= rektal).
- 2) durch den Musculus rectus abdominis.

**transseptal**

durch ein Septum.  
engl.: transseptal.

**Transsexualismus, Transsexualität**

die fixierte Vorstellung, daß die erkennbare Geschlechtszugehörigkeit falsch sei; das daraus resultierende Verhalten ist entweder auf eine operative Veränderung der Geschlechtsorgane gerichtet oder auf eine völlige Geheimhaltung des eigenen körperlichen Geschlechts durch Übernahme von Kleidung u. Verhalten des anderen Geschlechts; vgl. => Transvestitismus.  
engl.: transsexualism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Transskriptase**

weniger gebr. für => Transcriptase.

**transsphenoidal**

durch das Os sphenoidale.  
engl.: transsphenoidal.

**Transsudat**

zell- u. eiweißarme, fibrinogenfreie, meist seröse Flüssigkeit nicht-entzündlicher Genese in Körperhöhlen oder Interstitien; Vork. bei allg. oder lokaler Stauung (mit erhöhter Kapillarpermeabilität) oder aber bei path. Zusammensetzung von Blut (Eiweißverarmung) oder Gewebskolloiden.  
engl.: transsudate.

**transthorakal**

durch die Thoraxwand.  
engl.: transthoracic.

**transtracheale Aspiration**

Abk.: TTA

(Pecora 1949) Gewinnung von Sputum mit Hilfe eines unter Umgehung von Larynx u. Pharynx via Punktionskanüle (durch das Lig. cricothyroideum eingestochen) direkt in die Luftröhre eingeführten Aspirationskatheters; ermöglicht v.a. bei "unproduktiven" Pneumonien die exakte bakteriologische Diagnose.

**Transurane**

Fgb.: chem

die - im Periodensystem jenseits von Uran stehenden - Elemente mit den OZ 93-104, d.s. Neptunium, Plutonium, Americium, Curium, Berkelium, Californium, Einsteinium, Fermium, Mendeleevium, Nobelium, Lawrentium u. Kurtschatovium (= Element 104).

engl.: transuranes.

### **transurethral**

durch die Harnröhre.

engl.: transurethral.

t. Resektion

Abk.: TUR

=>Prostataresektion, =>TUR-Syndrom.

### **Transversalbruch**

Fgb.: chir

=>Querfraktur.

engl.: transverse fracture.

### **Transversaldurchmesser**

=>Diameter transversa.

engl.: transverse diameter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Transversalebene**

Körperebene senkrecht zur Median- u. Frontalebene; bei aufrechter Körperhaltung horizontal verlaufend.

engl.: transverse plane.

### **Transversektomie**

Fgb.: chir

Querfortsatzresektion (=>Kostotransversektomie).

engl.: transversectomy.

### **Transversion**

(Freese) Punktmutation, bei der in der DNS-Kette eines Gens eine Purin- durch eine Pyrimidinbase (oder umgekehrt) ersetzt ist.

engl.: transversion.

### **Transversopexie**

op. Anheftung des - ptotischen oder mobilen - Colon transversum an Wirbelsäule oder Bauchwand.

### **Transversosigmoidostomie**

Anastomosierung von Transversum u. Sigmoid zur Ausschaltung des Colon descendens.

engl.: transversosigmoidostomy.

### **Transversum**

=>Colon transversum.

### **transversus**

(latein.) quer zur Körperachse verlaufend.

engl.: transverse.

### **Transversus**

Kurzform für Musculus arytenoideus tr. u. Musculus tr. abdominis.

### **Transversuslähmung**

Fgb.: laryng

Lähmung des Musculus arytenoideus tr., mit Klaffen der hinteren Glottispartie bei Phonation.

engl.: paralysis of the arytenoid muscle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **transvesikal**

durch die Blase (Vesica); meist i.S. des op. Vorgehens durch die - eröffnete - Harnblase (bei =>Prostatektomie).

engl.: transvesical.

### **Transvesti(ti)smus**

Fgb.: psych

Neigung von Individuen (**Transvestiten**), Kleider des anderen Geschlechts anzulegen.

engl.: transves(ti)tism.

### **transzellulär**

durch die Zelle hindurch.

engl.: transcellular.

t. Raum

Syn.: dritter Raum

der vom t. Anteil der =>Extrazellulärflüssigkeit eingenommene Teil des EZR; pathol. vergrößert v.a. durch Trans- u. Exsudate. - Bei anderen Autoren der Flüssigkeitsinhalt des Verdauungstraktes.

engl.: t. space; third space.

**transzervikal**

durch die Zervix.

engl.: transcervical.

**trapezius**

(latein.) trapezförmig; Kurzform für =>Musculus trapezius.

engl.: trapezius.

**Traube\***

Biogr.: Ludwig Tr., 1818-1876, Internist, Berlin

Doppelton

2 kurz aufeinanderfolgende Töne als Auskultationsphänomen über großen peripheren Arterien (bes. Femoralis) bei Aorteninsuffizienz, hervorgerufen durch die bruske systol. Gefäßfüllung; =>Duroziez\* Geräusch.

engl.: Traube's phenomenon; Tr.'s reduplicated sound.

Tr.\* Raum

das von li. unterem Rippenbogen, Herz-, Leber- u. Milzdämpfung begrenzte "Spatium semilunare" mit tympanit. Klopfeschall (durch die Magenblase; bei li.seit. Pleuraerguß gedämpft).

engl.: Tr.'s space.

**Traubenkokken**

=>Staphylokokken.

**Traubenmole**

=>Blasenmole.

engl.: hydatiform mole.

**Traubenpilzkrankheit**

Fgb.: vet

=>Botryomykose.

engl.: botryomycosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Traubenzelle**

(Stich, Swiller, Morrison 1955) Plasmazelle mit zahlr. Vakuolen, die den Zellkern an die Peripherie drängen u. wahrscheinl. amorphe, neutrale Proteine enthalten; =>Mott\* Zelle, =>Morulazelle.

engl.: berry cell.

**Traubenzucker**

=>Glucose.

engl.: dextrose; glucose.

## **Traulismus**

Stammeln; i.e.S. die stammelnd-schnarrende Aussprache der Konsonanten R u. K.

## **Traum**

Erlebnis während des =>Schlafs, mit meist lebhaften, oft gefühlsbetonten Bildern ("Angsttraum"), an die nach dem Erwachen Erinnerung bestehen kann (= Traumbewußtsein); besonders während der =>REM-Phasen. Auslösend wirken Reize des inneren u. äußeren Milieus, die aber - infolge Dämpfung des Kortex - nicht adäquat u. nicht in log. Folge verarbeitet werden. Trägt zur Integration des psych. Apparates bei (Traumenzug führt zu nervösen Störungen). - Psychoanalyt. Bedeutung: Ausdruck im Wachzustand nicht zugänglicher Phantasien u. Wünsche, die sich durch Symbolisierung in Bilderlebnisse verwandeln.  
engl.: dream.

## **Trauma**

Etym.: griech. = Wunde, Verletzung  
den Organismus schädigende ("traumatisierende") Einwirkung, i.e.S. der so entstandene Schaden.

1)körperl. T.:jede Läsion durch von außen einwirkende physikal. oder chem. Faktoren, i.e.S. die durch mechan. Kräfte (=>Verletzung, =>Wunde, => Mehrfachverletzung), unterschieden nach Art u. Mechanismus der Verletzung (en) (offenes, geschlossenes, einfaches, kompliziertes, penetrierendes T., Poly-T.).

2)

Fgb.: psych

das durch ein - meist von inneren Triebspannungen bestimmtes - Erlebnis (v.a. in früher Kindheit, in Ausnahmesituationen oder sexueller Art), das vom Individuum nicht adäquat verarbeitet werden kann u. daher aus dem Bewußtsein verdrängt wird (u. evtl. zur Neurose führt).

engl.: trauma.

## **Traumatiker**

im klinischen Sprachgebrauch häufige Bez. für einen an den Folgen eines Hirntraumas leidenden Patienten.

## **Traumatisation, Traumatisierung**

die zum Trauma führende physikal.-chem. oder psych. Einwirkung.

## **traumatisch**

ein Trauma betreffend, durch T. verursacht (traumatogen = posttraumat.); z.B. t. =>Epilepsie, t. (Form der organischen) =>Psychose.  
engl.: traumatic.

## **Traumatologie**

Lehre von der Entstehung, Verhütung u. Behandlung von Traumen.  
engl.: traumatology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Traumatopnoe**

in- u. expirationssynchrone Geräusche bei traumat. Eröffnung des  
Pleuraraumes.  
engl.: traumatopnea.

## **Traum(phasen)schlaf**

REM-Schlaf (=>Schlaf).  
engl.: REM sleep.

## **(Treacher) Collins\* Syndrom**

=>Dysostosis mandibulofacialis.  
engl.: Collins' syndrome.

## **Treffertheorie**

Fgb.: radiol  
(Beau u. Altenburger, F. Dessauer 1922) die Energieübertragung  
quantentheoretisch beschreibende Theorie der biol. Strahleneinwirkung: Ein  
mikrophysikal. Akt ("Treffer", z.B. Absorption eines Lichtquants, Ionisation,  
überschwell. Wärmeschwingung) im sensiblen Bereich des Objektes bewirkt  
nach einem Alles-oder-Nichts-Gesetz biochem. Veränderungen, die  
schließlich zur Inaktivierung führen, u. zwar mit Ein- oder Mehrtreffer-  
Mechanismus.  
engl.: target theory.

## **Trehalose**

Syn.: Mykose  
Disaccharid aus 2 Mol. d-Glucose in  $\alpha,\alpha$ -glykosid. Bindung ("T.-Typ"; u.a.  
ohne Reduktionsvermögen; in Pilzen, Mutterkorn, Preßhefe).  
engl.: trehalose.

## **Treitz\* Hernie**

Biogr.: Wenzel Tr., 1819-1872, Pathologe, Krakau, Prag  
innere Hernie in einem oder beiden Recessus duodenales; mit  
schmerzhaftem Mittelbauchtumor, hohem akuten Dünndarmileus; als  
Varianten die li.gerichtete Herniation in einen Rec. venosus (= **Tr.\*-Broesike\***  
**Hernie**) oder in einen re.seitigen Rec. duodenalis inf. bzw. retroduodenalis  
(**Tr.\*-Neumann\* Hernie**).



engl.: Treitz's hernia.

### **Trema**

1)

Fgb.: dent

=>Diastema, echtes.

2)

Fgb.: psych

Erlebnisweise in der Initialphase der akuten Schizophrenie; wird beschrieben als Druck-, Spannungs-, Unruhe- u. Angstgefühl, als "freudiges Gehobensein", Mut- u. Hoffnungslosigkeitsgefühl.

engl.: diastema.

### **Trematoda**

"Saugwürmer" als Klasse parasitischer Plathelminthen; Körper unsegmentiert, oft blattförmig, Darmrohr ohne Analöffnung; ein oder mehrere Saugnäpfe; =>Wurmeier.

engl.: Trematoda; trematodes.

### **Tremor**

durch rhythm. alternierende Agonisten- u. Antagonisten-Innervation bedingte, willkürlich nicht oder nur unvollständig unterdrückbare Bewegungsstörung (Dyskinese) in Form rhythm. Zuckungen von Muskelgruppen mit resultierendem "Zittern" der betroffenen Körperteile oder des ganzen Körpers; oft begleitet von pyramidalen, extrapyramidalen oder zerebellaren Symptomen. Unterschieden als langsamer u. schneller, fein-, mittel- u. grobschläg. T., als Ruhe-, Bewegungs- u. Intentions-T. - Als physiol. T. v.a. bei Kälte u. Erregung, als path. T. bei organ. Erkrankungen oder tox. Schädigung des peripheren u. zentralen Nervensystems (Kleinhirn, Striatum, Pallidum; =>Parkinson\* Syndrom); ferner psychogen.

engl.: tremor.

T., extrapyramidaler

T. nicht willkürlich innervierter Skelettmuskeln infolge Dysregulation des extrapyramidalen Systems.

engl.: basal ganglia t.

T., hereditärer; T., essentieller

dominant erblicher Ruhe-T., der meist vor dem 20. Lebensjahr einsetzt.

engl.: essential familial t.

T., seniler

1)T. infolge - v.a. arteriosklerotisch bedingter - Veränderungen im Bereich basaler Ganglien.

2)spät einsetzender hereditärer T.

engl.: senile t.

T., toxischer

T. bei chron.Vergiftungen: Brom, Quecksilber, Barbiturate, bei Alkohol- u. Opiatabusus (v.a. im Entzugsstadium); ferner bei Autointoxikation (z.B. Hyperthyreose), Infektionskrankheiten (bes. in der Rekonvaleszenz).

engl.: toxic t. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Trenaunay\* Syndrom**

=> Klippel\*-Tr.\*

## **trench foot**

Etym.: engl. = Schützengrabenfuß

kalte Zyanose der unteren Extremität mit Ödem, Parästhesien, Hyperhidrosis, evtl. auch troph. Störungen nach längerem Aufenthalt in kaltfeuchtem Milieu (z.B. Schmelzwasser); eine Vasoneurose als => Immersions-Kälte-Nässe-Schaden; evtl. Pigmentierung.

## **Trend**

Fgb.: statist

mittl. Entwicklungslinie in zeitlich aufeinanderfolgenden Beobachtungsdaten.

## **Trendelenburg\***

Biogr.: Friedrich Tr., 1844-1924, Chirurg, Rostock, Bonn, Leipzig

Operation

"pulmonale Embolektomie" (1908 von Tr. vorgeschlagen, 1924 erstmals von Kirschner erfolgreich ausgeführt); Entfernung eines Embolus aus der Arteria pulmonalis nach Resektion der 2. Rippe u. Perikardschlitzung u. bei 45-Sek.-Abklemmung von Aorta u. Pulmonalis; optimiert durch - die Herzbelastung mindernde - Abklemmung der Hohlvenen (Vossschulte 1958) u. durch extrakorporalen Kreislauf (E. H. Sharp 1962).

engl.: Trendelenburg's operation; Tr.'s embolectomy.

Tr.\* Versuch

Funktionsprüfung des Klappensystems der Vena saphena magna u. ihrer Kollateralen (V. saphena parva, Vv. perforantes): nach Ausstreichen am hochgehobenen Bein Aufstehenlassen einmal ohne u. einmal mit Kompression (= "Tr. I" bzw. "Tr. II") der Saphena magna nahe ihrer Mündung: Nur langsame Füllung von der Peripherie her in beiden Fällen ("neg.") beweist Intaktheit der Magna-Klappen; schnelle Füllung trotz Kompression ("pos.") spricht für Insuffizienz der Kollateralen-, bei Verstärkung nach Lösen des Druckes ("doppelt-pos.") auch für Insuffizienz der Magna-Klappen.

engl.: Tr.'s test.

Tr.\* Zeichen

beim Stehen auf 1 Bein das Absinken des Beckens zur Seite des - angehobenen - Spielbeins hin als Hinweis auf Schwäche der pelvitrochanteren Muskeln (v.a. Gluteus medius); pos. z.B. bei angeborener Hüftluxation (=> Watschelgang).

engl.: Tr.'s sign.

Tr.\*(-Duchenne\*) Hinken

sog. "Hüfthinken" infolge Schwäche oder Lähmung der Oberschenkelabduktoren (=> Tr.\* Zeichen) oder aber der - i.S. einer Zuggurtung wirkenden - Mm. gluteus max. u. fasciae latae nebst Lig. iliofemorale (Hüfte sinkt zur Seite des Schwungbeins hin ab).

engl.: Tr.-Duchenne limp.

## Trepan

hand- oder maschinenbetriebenes Bohrgerät zur =>Trepanation; i.e.S. der darin eingesetzte zylinder-, kegel- oder kugelförm. Bohrer oder ein kreisförmig schneidender Fräser (=>Trephine).

engl.: trepan.

## Trepanation

1)

Fgb.: chir

op. Eröffnung einer Mark- oder der Schädelhöhle (=>Schädel-T.) oder der pneumat. Warzenfortsatzzellen (Mouret) oder einer Nasennebenhöhle unter Verw. eines => Trepans. Als **osteoklastische T.** mit permanentem Defekt; als **osteoplastische T.** mit temporärer Entfernung (Abheben) eines - weichteilgestielten - plattenförmigen Knochenstücks (nach multiplen Bohrungen, mittels Knochensäge).

2)

Fgb.: dent

Eröffnung der Pulpahöhle des Zahnes mittels Trepanationsbohrers.

3)

Fgb.: ophth

Ausstanzen kleiner Scheibchen aus Kornea u./oder Sklera bei Glaukom zur Zyklodialyse oder als Keratoplastik.

engl.: 1), 2) trepanation; 1), 3) trephination.

## Trephine

tubulärer =>Trepan(-Einsatz), insbes. der augenärztliche; auch als kleine Ringsäge.

engl.: trephine.

## Trepidatio(n)

Ängstlichkeit, Unruhe.

engl.: trepidation.

## Treponema

Gattung der Ordnung Spirochaetales (Familie Spirochaetaceae); streng anaerob, eng schraubenförmig gewunden (Windungen unregelmäßig oder regelmäßig; z.T. in endständigen axialen Fäden oder Fäden auslaufend), beweglich; gramneg., nur nach Giemsa oder durch Silberimprägnierung (nach Beizen) färbbar, nativ im Dunkelfeld sichtbar; z.T. auf Spezialnährböden züchtbar. Vork. auf Schleimhäuten einschl. Darmtrakt; einige Arten human- u. tierpathogen.

engl.: Treponema.

T. carateum

Erreger der Pinta, zugespitzt, 8-36 µm, undulierend u. kriechend.

T. denticola, T. (micro)dentium

mit *T. pallidum* leicht zu verwechselnde Art, bei Prozessen in Mund u. Respirationstrakt isoliert.

*T. forans*

=>Reiter\* Spirochäte.

*T. macrodentium*

12 µm, rotierend u. undulierend, mit 6 - am Ende breiteren - Windungen; apathogen, aber isoliert bei Alveolarpyorrhö, Plaut\*-Vincent\* Angina.

*T. pallidum* (Subspecies *pallidum*)

Syn.: *Spirochaeta pallida*

(Schaudinn u. Hoffmann 1905) Erreger der =>Syphilis; 6-10 µm, fein, mit regelmäßigen Windungen u. endständ. Fädchen, sich langsam schraubenartig drehend, gelegentl. undulierend; lebend nur auf schwarzem Hintergrund sichtbar, mit Giemsa\* Lsg. rosa, bei Silberimprägnation schwarz; züchtbar unter anaeroben Bedingungen auf Aszites, in mit Kaninchenniere beschichtetem Serum, in Kaninchenhoden (Referenzstamm Nichols); => Syphilis..., =>Treponemen...

*T.-p.-Agglutinationstest*

Abk.: TPA-Test

(Magnuson u. McLeod 1953) Antikörperrnachweis mit Kultur- oder Nichols\* Treponemen.

engl.: TPA test.

*T.-p.-Hämagglutination*

Abk.: TPHA

(Tara Rathlev 1965) indirekte =>Hämagglutination mit - an Erythrozyten gebundenen - Treponemen.

engl.: TPHA.

*T.-p.-Immobilisationstest*

=>Nelson\*-Mayer\* Test.

engl.: TPI test.

*T.-p.-Immunadhärenztest*

=>Adherence-Disappearance-Phänomen.

*T.-p.-Komplementfixationstest*

Abk.: TPC

KBR mit aus syphilit. Kaninchenorchitis gewonnenen Pallida-Treponemen als Antigen; =>Treponemen-KBR.

engl.: TPCF test.

*T.-p.-Schwund-Test*

auf dem =>Adherence-Disappearance-Phänomen basierende Seroreaktion mit Nichols\* Treponemen (die im pos. Fall aufgelöst werden).

engl.: TPIA test.

*T. pertenuis*; *T. pallidum* (Subspecies *pertenuis*)

dem *T. pallidum* u. *T. carateum* ähnl. Art (6-8 µm, 8-20 Windungen), auf Nelson\* Medium bis 12 Tage bewegl. Erreger der =>Frambösie (gekreuzte Seroreaktionen mit *T. pallidum*).

*T. vincentii*

neuere Bez. für =>*Borrelia vincentii*. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Treponemataceae

Fgb.: bakt  
früher Familie der Ordnung Spirochaetales mit den Gattungen: Borrelia, Leptospira, Treponema. Jetzt der Fam. => Spirochaetaceae zugeordnet.  
engl.: Treponemataceae.

### **Treponematose**

durch "Treponemataceae" hervorgerufene Krankheit: Syphilis, Frambösie, Pinta u. originäre Kaninchen-Spirochätose (durch Treponema cuniculi); vgl. => Spirochätosen.  
engl.: treponematosi.

### **Treponemen**

=> Treponema.  
engl.: treponemas.

### **Treponemen-Immunofluoreszenz-Absorptionstest**

=> Fluoreszenz-Treponemen-Antikörpertest.  
engl.: FTA-ABS test.

### **Treponemen-KBR**

Komplementbindungsreaktion zum Syphilis-Nachweis; entweder als paraspezifische Pallida-Reaktion (exakter: "T.-Eiweiß-Reaktion"; mit abgetöteten Reiter\*-Spirochäten als AG); oder als spezif. KBR mit virulenten Treponemen des Nichols-Stammes aus akut syphilit. Kaninchenhoden (bei primärer, sek. u. konnataler Syphilis empfindlicher als der Nelson\* Test).

### **Tretaminum WHO**

Syn.: Triäthanol-, Triäthylenmelamin, Triamelin, T.E.M.  
2,4,6-Tris-(äthylenimino)-s-triazin; Zytostatikum (Mitosehemmer).  
engl.: tretamine; triethylene melamine.

### **Tretbad**

Eintauchen der Beine beim sog. **Treten** (einer Art "Entengang") in Wasser oder Peloiden; als Kneipp-Anw. u. bei Venen- u. Lymphstauung.

### **Tretinoin**

=> Vitamin-A-Säure.

### **Tretversuch**

Fgb.: neur  
=> Unterberger\*. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **TRH:**

=>Thyreotropin Releasing Hormone.

engl.: TRF; TRH.

## **TRH-(Stimulations-)Test**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1662\_2.bmp")**

auf der Stimulierbarkeit der TSH-Ausschüttung des HVL durch i.v. TRH-Gaben (200-400 µg) basierende Erfassung der TSH-Reserve bei hypophysärer Störung u. bei Hyper- u. Hypothyreose (DD der hypothalam. u. hypophysären Form).

## **tri...**

Präfix "drei(fach)".

Tri

=> **Trichloräthylen.**

## **T3-RIA**

=>RIA zur Bestimmung des Gesamt-T3 im Serum. Nach Blockierung der Proteinbindung des Serum-T3 durch Merthiolat werden dem Serum  $^{125}\text{J-T}_3$  u. T3-Antiserum zugesetzt u. nach Inkubation (einige Std.) das Antikörpergebundene vom freien T3 getrennt (Adsorption des freien Hormons oder Fällung des T3-AK-Komplexes). - Ein analoger **T4-RIA** dient dem Thyroxin-Nachweis.

## **Triacylglycerine**

=>Triglyceride.

engl.: triacylglycerols.

## **Triacylglycerinlipase**

Syn.: Triglyceridlipase

Enzym (=Lipase) mit der Reaktion: Triacylglycerin (= Triglycerid) + H<sub>2</sub>O = Diacylglycerin + Fettsäure-Anion; =>PHLA.

engl.: triacylglycerol lipase.

## **Triade**

Syn.: Trias

"Dreiheit";

1)

Syn.: "Symptomentrias"

Fgb.: diagnost

3 Symptome, deren gemeinsames Vorhandensein für eine Krankheit charakterist. oder gar pathognomonisch ist.

2)

Fgb.: anat

strukturelle oder funktionelle Einheit aus 3 Gebilden; z.B. "Leber-T." aus feinen Ästen von Vena portae, Gallengängen u. A. hepatica an den abgestumpften Kanten der Leberläppchen.

3)

Fgb.: zytol

die Zusammenlagerung jeweils eines T-Tubulus (vgl. =>T-System) mit 2 Zisternen des sarkoplasmatischen Retikulums der Herz- u.

Skelettmuskulatur.

engl.: triad.

### **Triäthylenmelamin**

=>Tretaminum.

engl.: triethylene melamine; tretamine.

### **Triäthylenphosphoramid**

Abk.: TEF, TEPA

Tris-(1-aziridiny)-phosphinoxid; Zytostatikum.

engl.: triethylene phosphoramide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Triage**

Etym.: französ. = Aussondern

Begriff der Katastrophenmedizin für die Bestimmung der Reihenfolge der Patienten für die chirurg. Versorgung unter Berücksichtigung der Schwere des Traumas u. der Überlebenschancen.

engl.: triage.

### **Triamcinolon**

Fluoxiprednisolon, ein Glucocorticoid; Antiphlogistikum, Antiallergikum.

engl.: triamcinolone; fluoxyprednisolone.

### **Triamteren**

2,4,7-Triamino-6-phenyl-pteridin; ein kaliumsparendes =>Diuretikum.

engl.: triamterene.

### **Triangelverband**

Fgb.: chir

Armabduktionsverband mit dreieckförm. Abspreizschiene, z.B. n. Middeldorpf (aus Cramer\* Schienen).

engl.: triangular bandage.

### **triangulär, triangularis**

dreiwinklig, -eckig.

engl.: triangular.

## **Triangulum**

Fgb.: anat

(latein.) Dreieck; =>Trigonum.

engl.: triangle.

## **Triarylphosphat-Lähmung**

=>TriarylphosphatVergiftung.

engl.: triarylphosphate paralysis.

## **Triarylphosphat-Vergiftung**

durch dem Speiseöl (z.B. in Sardinenkonserven) beigemischt Kühllöl für Düsenflugzeuge, d.h. durch das darin enthaltene Trikresylphosphat u.

Phenolabkömmlinge (TAP) bedingte schlaaffe Lähmungen der Bein- u.

Fingermuskeln (Latenz 8-35 Tage).

engl.: triarylphosphate poisoning.

## **Trias**

=>Triade; z.B. die Merseburger T.

engl.: triad. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Triatoma**

Fgb.: entom

Raubwanzen-Gattung [Reduviidae], darunter die Überträger von

Trypanosoma cruzi (Chagas Krankheit): T. brasiliensis, dimidiata, infestans (in Südamerika: "barbeiro"), maculata, sordita. - Weitere wichtige Gattungen

der Unterfam. **Triatominae**: Rhodnius, Panstrongylus.

engl.: Triatoma.

## **triaxial(is)**

3achsig, 3 Achsen betreffend.

## **Triazine**

Verbindungen mit 3N-Atomen im - heterozykl. - Sechsring; Grundstoffe für Farb- u. Kunststoffe, Pflanzenschutzmittel.

engl.: triazine.

## **Triazolam**

ein Benzodiazepin-Derivat; Anw. als Schlafmittel u. Sedativum.

## **Tribasilare**



Syn.: Os tribasilarare

Fgb.: embryol

das den größten Teil der Schädelbasis bildende "Grundbein". - Aus vorzeitiger Synostose resultiert tiefe Einziehung der Nasenwurzel.

### **Tribus**

Fgb.: biol

das der Familie unter-, der Gattung übergeordnete Taxon; =>Systematik.  
engl.: tribe.

### **Tributyrylase**

die falsche =>Cholinesterase.

### **TRIC**

Fgb.: bakt

(engl.) "**Trachoma Inclusion Conjunctivitis**" als Sammelbegriff für Trachom u. Einschlußkörperchenkonjunktivitis bzw. für deren Erreger ("**TRIC-Gruppe**"): =>Chlamydia trachomatis.

### **Tricarbonsäure**

Carbonsäure mit 3 Carboxylgruppen, z.B. die Zitronensäure.

engl.: tricarboxylic acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tricarbonsäurezyklus**

=>Citratzyklus.

engl.: tricarboxylic acid cycle.

### **Tricephalus**

Fehlbildung mit 3 Köpfen.

engl.: tricephalus.

### **triceps**

(latein.) dreiköpfig; =>Trizeps...

engl.: triceps.

### **trich...**

Wortteil "Haar(e)"; =>tricho...

engl.: trich...

### **Trichästhesie**

durch passive Bewegung der Haare ausgelöste Hautempfindung.  
engl.: trichesthesia.

### **Trichalgie**

schmerzhafte Berührungsempfindung der Haare bei Neuralgie, Kausalgie, Neurasthenie.

engl.: hyperalgesia of hair.

### **Trichiasis**

1)T. oculi:Einwärtswendung der Augenwimpern; mit durch Scheuern bedingter Horn- u. Bindehautentzündung.

2)T. ani:lumenwärts gerichtetes Wachstum der perianalen Haare.  
engl.: trichiasis (ocular; anal).

### **Trichin(ell)a**

Fgb.: helminth

Nematoden-Gattung der Fam. Trichinellidae [Trichurata]; im geschlechtsreifen Zustand Darmparasiten (mit viviparen ö), im Larvenstadium Muskelparasiten desselben Wirtes.

engl.: Trichinella.

T. spiralis

(Owen 1835, Railliet 1895) die kosmopolitische, relativ kleine "**Trichine**" (ö < 4, o < 1,5 mm), deren geschlechtsreife Formen Dünndarmparasiten (Mukosa, Submukosa, Lymphbahnen,) zahlreicher Säuger sind (=> Darm-T.) u. deren Larven sich im Muskelgewebe einkapseln (=>Muskel-T.). Verbreitung unter Tieren durch Fressen infizierter Tiere bzw. Fleischabfälle; Infestation des Menschen (=>Trichinose) durch rohes oder schlecht gekochtes infiziertes (Schweine-)Fleisch: im Magen frei gewordene lebensfähige Larven werden in der Dünndarmwand in wenigen Tagen geschlechtsreif; die von befruchteten öö zahlreich geborenen Larven gelangen über Lymph- u. Blutgefäße ("Bluttrichine") in die Muskulatur (v.a. Zwerchfell) u. kapseln sich dort ein ("**Trichinellenzyste**" = eingerollte T., umgeben von einer vom Perimysium gebildeten Kapsel, an den Polen durch Granulationsgewebe verschlossen).  
engl.: pork worm.

### **Trichinose**

Syn.: Trichinelliasis, Trichinellosis

durch Infestation mit Larven von =>Trichinella spiralis bedingte Erkrankung mit Latenz von 1-30 Tagen: zunächst Dünndarmbeschwerden (evtl. Diarrhöen) u. rheumatoide Muskelschmerzen (=>Muskeltrichinen), etwa am 11. Tag Ödeme (Lider, Skrotum, evtl. Hände u. Füße), Heiserkeit, Schluck- u. Atemstörungen, hohes Fieber, starke Bluteosinophilie; bei massivem Befall sept. Bild ("Trichinosepsis"), evtl. Encephalitis trichinosa. Schwere der Symptome im allg. je nach Befall; Exitus infolge Myokarditis u. Lungenkomplikationen möglich. Diagnose: Larvennachweis im Blut (9.-28. Tg.), biopt. Zystennachweis im Muskel (Zupf- oder Quetschpräp.), Tierversuch (Verfüttern verdächtigen Fleisches an Meerschweinchen oder

Kaninchen; Darm- u. Muskeltrichinen-Nachweis am nach 3 bzw. 14-21 Tagen getöteten Tier), KBR (nur gruppenspezif. für Nematoden-Befall), Präzipitationsreaktion, Intraokultantest (mit Trichinen-AG).  
engl.: trichin(ell)osis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **1,1,1-Trichloräthan**

Syn.: Trichlorethan, Chlorothene

$\text{CH}_3\text{CCl}_3$ ; aliphatischer Chlor-Kohlenwasserstoff, Lösungsmittel; schleimhautreizend, wassergefährdend; beim Erhitzen Phosgen-Entwicklung; MAK: 200 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 1080 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: 1,1,1-trichloroethane.

### **Trichloräthanol**

intermediäres Abbauprodukt von Chloralhydrat (= Trichloracetaldehyd) u. Trichloräthylen.

engl.: trichloroethanol.

### **Trichloräth(yl)en**

Syn.: Trichlorethylen

Abk.: "Tri"

$\text{ClCH}=\text{CCl}_2$ ; chloroformähnlich riechende Flüssigkeit; zersetzt sich bei Licht, Hitze u. in offener Flamme zu HCl u. Phosgen; sind im Organismus zu Trichloressigsäure abgebaut; bei Kontakt mit Leichtmetallspänen entzündl. bis explosibel. Anw. als Reinigungs-, Extraktions- u. Lösungsmittel (z.B. in Klebstoffen), als Inhalationsnarkotikum heute obsolet. *toxic* Wirkt hautentfettend, schleimhautreizend, narkotisch; bei akuter Vergiftung rauschartige Euphorie, Erregung, Tremor, später Benommenheit, Brechreiz, evtl. Atemstillstand (Ther.: Frischluft, evtl. künstl. Beatmung, Schockbehandlung, keine Adrenalin-Derivate); bei **T.-Sucht** als "glue sniffing" (=>Schnüffler) nach chron. Abusus Appetitlosigkeit, Gewichtsverlust, unsicherer Gang, Erregungslabilität, verwaschene Sprache, evtl. Halluzinationen, Koma; MAK: 50 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 260 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: trichloroethylene.

### **Trichloressigsäure**

Syn.: Acidum trichloraceticum, TCE, TCA

$\text{CCl}_3\text{COOH}$ , stark ätzend, stechend riechend; Anw. *labor* zum Enteiweißen, *histol* zum Entkalken, Fixieren, *med* als lokales Ätzmittel.

engl.: trichloroacetic acid.

### **Trichlormethan**

=>Chloroform.

engl.: trichloromethane.

### **Trichlornitromethan**

Fgb.: toxisch

=>Chlorpicrin.

engl.: trichloronitromethane.

### **tricho...**

Wortteil "Haar(e)".

engl.: tricho...

### **Trichobezoar**

Syn.: Haarball

aus verschluckten Haaren bestehendes Knäuel (=>Bezoar) im Magen-DarmTrakt; beim haarekauenden Menschen bei Trichophagie Gefahr des mechan., evtl. durch Darmperforation u. Peritonitis komplizierten Dünndarmileus (=> "Rapunzel-Syndrom").

engl.: trichobezoar.

### **Trichobilharzia**

Syn.: Pseudo-B.

Trematoden-Gattung [Schistosomatidae]; Parasiten vorw. des Wassergeflügels; Zerkarien können freibadende Menschen befallen (=> Schistosomendermatitis). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trichocephalus**

älterer Gattungsname für Nematoden; z.B. T.c. hominis s. dispar (=>Trichuris trichiura).

engl.: Trichocephalus.

### **tricho-dento-ossäres Syndrom**

dominant erbl. Ektodermaldysplasie mit helikotrichem Wollhaar, Schmelzhypoplasie, Taurodontie, Schädelklerose, Klinodaktylie, evtl. Taubheit, Minderwuchs.

engl.: tricho-dento-osseus (= TDO) syndrome.

### **Trichoepitheliom**

nodulär wachsender epithelialer Tumor von fester Konsistenz u. Abgrenzung; Lokalisation: meist im Gesicht.

1) => Epithelioma atheromatoides cysticum.

2) T., desmoplastisches: Variante eines T. mit stärkerer intramuraler Fibroplasie; flache rötliche Knoten, häufig mit eingesunkenem Zentrum.

engl.: trichoepithelioma.

### **Trichoglossie**

=>Lingua villosa.

engl.: trichoglossia.

### **Trichogramm**

"Haarwurzelstatus" in Form der an einem - mit gummibewehrtem Nadelhalter epilieren - Haarbüschel mikroskopisch ausgezählten Zyklusphasen des Haarkleides (normal: Anagen ca. 85%, Katagen 1%, Telogen 14%); zur Beurteilung schädigender Stoffwechselstörungen, Gifte etc.

### **Trichokinesis**

Fgb.: dermat.

=>Pili torti.

### **Trichoklasie**

1)Trichoklasie:Haarbrüchigkeit, traumatisch (nach chem. Vorschädigung) oder - selten - idiopath. (Jackson-Sabouraud): Haare brechen ohne erkennbare Vorerkrankung (=>Trichorrhexis) in kreisrunden oder ovalen Bezirken knapp oberhalb der Follikel ab, Stümpfe fallen nicht aus; Verlauf in Schüben, Spontanheilung.

engl.: trichoclasia; trichoclasia.

2)Trichoklastie:=>Trichotillomanie.

### **Trichom(a)**

Fgb.: dermat.

1)=>Weichselzopf.

2)=>Naevus pilosus.

3)=>Trichiasis.

engl.: trichoma.

### **Trichomalazie (Miescher\*)**

bei Kindern vork. Erweichung der Kopfhaare innerhalb der Follikel; dadurch unscharf begrenzte Alopeziederde mit nur vereinzelt dicken, erweichten Haaren. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trichomonade(n)**

=>Trichomonas (vaginalis).

engl.: trichomonad(s).

### **Trichomonas**

begeißelte Protozoen der Klasse Mastigophora (bzw. =>Flagellaten) mit 4 Front- u. 1 Schleppgeißel (durch undulierende Membran mit der schlank birnenförm. Zelle verbunden).

engl.: Trichomonas.

T. hominis

der T. vaginalis ähnl., für harmlos gehaltener Darmkommensale.

T. tenax

mit T. vaginalis verwechselbarer, wahrsch. harmloser Mundkommensale.

T. vaginalis

der Erreger der =>Trichomoniasis (birnenförm., 7-30 µm); Vermehrung durch Zweiteilung; Übertragung v.a. durch Geschlechtsverkehr, seltener durch Schmierinfektion; Zysten unbekannt; Nachweis mikroskop. im Nativpräp. (Abstrich, Urin), züchtbar auf CPLM- oder Kupferberg\* Medium.

### **Trichomon(i)asis**

die - v.a. durch Geschlechtsverkehr übertragene - Infektion mit vegetat.

Formen von Trichomonas vaginalis.. Befall der Harnröhre u. Blase (mit Ausfluß, Jucken, Pollakis-, Dysurie), bei öö ferner der Prostata, bei öö (etwa 15%!) der Vagina u. Vulva (mit typ. eitrigem, schaum., übelriechendem, evtl. gelbgrünl. "Trichomonadenfluor", quälendem Juckreiz, hämorrhag.

Entzündung. Ther.: Metronidazol, Tinidazol oder Nimorazol (oral u. vaginal); nach Möglichkeit gleichz. Mitbehandlung des Geschlechtspartners.

engl.: trichomoniasis.

### **Trichomycosis**

Syn.: -mykose

1)Dermophyten-Erkrankung der Haare; z.B. T. barbae, T. capitis (=> Trichophytia), T. circinata (=>Herpes tonsurans), T. favosa (=>Favus), T. nigra (=>Piedra nigra), T. nodularis (= Trichosporie = =>Beigel\* Krankheit).

2)T. axillaris palmellina:früher zu den Mykosen gerechneter Befall der Achsel-, oft auch der Schamhaare, die - je nach Art des Erregers (Corynebact. tenue, Nocardia) - von weißgelblichen, rötl. oder schwärzl. Auflagerungen umgeben sind (kosmetisch störend, jedoch ohne Krankheitswert).

engl.: trichomycosis (e.g. axillary).

### **Trichonodosis laqueata**

ohne erkennbare Ursache auftretende (Doppel-)Schlingen- oder Knotenbildung an einzelnen Haaren.

engl.: trichonodosis.

### **Trichonosis**

"Haarkrankheit" schlechthin.

engl.: trichonosis.

### **Trichophagie**

Haarbeißen u. -knabbern; auch Verzehren von Haaren.

engl.: trichophagia.

## **Trichophyten**

=>Trichophyton.

## **Trichophytia**

durch Dermatophyten der Gattung =>Trichophyton hervorgerufene Haut-Haar-Nagel-Erkrankung bei Mensch u. Tier, z.T. mit starken Entzündungserscheinungen, auch mit Generalisation (Trichophytose). Als oberflächl. Form (=>Tinea) v.a. die der Kopfhaut (= **T. capillitii**, **T. capitis**), herdförmig, wenig entzündlich, mit kleieförmigen Schuppen u. Abbrechen der Haare.

engl.: trichophytosis.

T. (barbae) profunda

Syn.: Sycosis parasitaria

die "tiefe Bartflechte" in 3 Formen:

- 1)die chron., ohne nennenswerte Entzündungserscheinungen;
- 2)die subakute (chron.-infiltrierende), aus (1) hervorgehend oder aber neben dieser bestehend: folliculäre, furunkulöse, krustig-borkige, oft gruppierte, druckschmerzhafte Herde mit über der Follikelöffnung abbrechenden Haaren, evtl. auf benachbarte Haut übergreifend;
- 3)die akute durch Trichophyton mentagrophytes (var. granulosum) u. verrucosum, v.a. bei Tierärzten, -pflegern, Schlachthofarbeitern (Infektion von Tier zu Mensch oder durch verseuchte Gegenstände oder Erde), einschl. des Kerion Celsi (meist bei Kindern): multiple scheiben- oder ringförmige Herde, ödematöse Schwellung, eitr. Follikulitis, schmutzigbraune Borken; Spontanheilungstendenz.

engl.: parasitic sycosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Trichophytid**

=>Id-Reaktion bei =>Trichophytie.

engl.: trichophytid.

## **Trichophytie**

=>Trichophytia.

engl.: trichophytosis.

## **Trichophyton**

Dermatophyten-Gattung [Ascomycetes, Gymnoascaceae], die in der parasitären Phase nur Hyphen u. Arthrosporen, in der saprophytären auch Luftmyzel, Makro- u. Mikrokonidien u. z.T. während des Wachstums Farbstoffe bildet. Ursprüngl. (Sabouraud 1910) gegliedert nach Krankheitserscheinungen, kulturellen u. saprophytären Merkmalen (Endothrix, Ektothrix, Ektoendo- oder Neoendothrix; d.h. Myzel im Haar bzw. außen auf dem Haar bzw. beides); Erreger von Trichophytien (erste Ansiedlung in Hornsubstanz).

engl.: Trichophyton.

T. ajelloi

dunkelpurpurnes Pigment bildendes T. ruft Kerion hervor.

T. concentricum

bräunl. Pigment bildendes T. Erreger von Tinea imbricata.

T. gypseum

die sog. "Gypseum-Gruppe" mit T. mentagrophytes nebst Varietäten.

T. mentagrophytes

im Nährboden rotbräunl. Pigment bildendes T. mit Varietäten asteroides, granulosum, interdigitale, lacticolor, persicolor, goetzii (beim Menschen an Haut u. Nägeln) u. nodularis (bei Mensch u. Haustieren an Haut u. Nägeln); Vork. auch bei freilebenden Nagetieren u. im Erdboden; führt zu Kerion-Bildung; perfekte Form: Arthroderma benhamiae.

T. quinckeanum

die sog. "Faviforme-Gruppe" mit gelbl.-braunem Pigment; bei Mensch u. Tier.

T. purpureum, T. rubrum

rotes Pigment bildendes T. bei Mensch, Haus- u. wildlebenden Nagetieren.

T. schönleinii

Erreger des Favus beim Menschen, mit massenhaft Pilzfäden in den Scutula.

T. tonsurans

v.a. in südl. Breiten bei Mensch u. - sehr selten - Tier vorkommendes T. Haut, Haare u. Nägel befallend, z.T. Kerion-Bildung.

T. verrucosum

die sog. Faviforme-Gruppe; bei Mensch u. Tier, gelegentlich im Erdboden; befällt Haut, Haare u. Nägel, Kerion-Bildung.

### **Trichophytose**

=>Trichophytia; i.e.S. die mit Generalisation, d.h. mit Eindringen der Erreger in Lymph- u. Blutbahnen.

engl.: trichophytosis.

### **Trichoptilosis**

Syn.: Trichoschisis

endständige Aufsplitterung des Haarschaftes: häufigste Haarveränderung des Erwachsenen, bei etwa 40% zus. mit Trichorrhexis nodosa. Urs. exogen: elektr. Rasieren, hartes Bürsten, häufiges Kämmen, thermische (bei Blondes auch häuf. Sonnenexposition), chem. oder infektiöse Schädigung. Nach Ausschalten der Noxe Heilungstendenz.

engl.: trichoptilosis; trichoschisis.

### **trichorhinophalangeales Syndrom**

(Giedion 1966) Wachstums- u. Entwicklungsstörung unbekannter Ursache mit Haaranomalien, dysplastischer Nase (weiches Knorpelskelett), dysplast. Hände (Brachyphalanie, Klinodaktylie, Zapfenepiphysen), evtl. Zahndysplasien, Skoliose, Schildthorax. - Als "Typ II" das => Langer\*-Giedion\* Syndrom.

engl.: tricho-rhino-phalangeal dysplasia.



### **Trichorrhexis**

Brüchigkeit der Langhaare als dominant erbl. Krankheit oder - meist - als Folge mechanischer oder chem. Mißhandlung.

engl.: trichorrhexis.

T. invaginata

=>Invagination, nodöse.

T. nodosa

Syn.: Nodositas crinium

T. mit mittelständiger, evtl. multipler, knötchenförm. Auftreibung.

engl.: bamboo hair; clastothrix.

### **Trichorrhexomanie**

Fgb.: psych

krankhafte Gewohnheit, die eigenen Kopfhaare dicht über der Haut abzubrechen, um darauf zu kauen.

engl.: trichorrhexomania.

### **Trichoschisis**

=>Trichoptilosis.

engl.: trichoschisis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trichosis**

1)=>Hypertrichose.

2)=>Trichiasis.

3)

Syn.: Trichonosis

"Haarkrankheit" schlechthin.

engl.: trichosis.

### **Trichosporie**

=>Trichosporose.

engl.: trichosporosis.

### **Trichosporon**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb", "1665.bmp")**

Fgb.: mykol

Gattung der Trichosporideae; Blastosporen, Pseudo- u. echtes Myzel mit Arthrosporen bildende Hefen. Als Krankheitserreger (=>Trichosporose):

**T. beigelii** (= **T. cutaneum**, Erreger von Piedra alba, Magen-Darm- u.

Lungenmykose), **T. capitatum** (Erreger von Haut, Magen-Darm- u.

Lungenmykose, mit Infiltratbildung).

engl.: Trichosporon.

### **Trichosporose**

Hefepilzinfektion durch Trichosporon-Arten; meist Befall vorgeschädigter Haare, z.B. als "Piedra"; nur ausnahmsweise Affektion von Haut (erythematosquamös oder knotig-gummös; auch sept. Verläufe), Nägeln, Atemwegen.  
engl.: trichosporosis.

### **Trichostasis**

=>Hypertrichosis.

T. spinulosa

T. mit Bildung von Kolbenhaarbüscheln in den verhornten Follikeln.

engl.: trichostasis spinulosa.

### **Trichostrongyliasis**

Infestation durch Trichostrongylus-Arten. Bei schwerem Befall evtl. Anämie, Exsikkose, Marasmus.

engl.: trichostrongyliasis.

### **Trichostrongylidae**

"Magenwürmer" [Strongyloidea]; Entwicklung wie Ancylostoma. Beim Menschen als Parasiten Trichostrongylus, Mecistocirrus, Haemonchus u. Ostertagia.

engl.: Trichostrongylidae.

### **Trichostrongylus**

Gattung der =>Trichostrongylidae, 6-12 mm lang, mit 1 Mundöffnung.

engl.: Trichostrongylus.

T. colubriformis

gelegentlich im Duodenum vorkommende Art, mit perniziöser Anämie.

T. orientalis

hakenwurmähnl. Art, Hauptwirt: Mensch; rel. häufig in Japan u. Korea; Infestation durch Larven-verunreinigte Nahrung.

### **Trichothecium**

Schimmelpilz-Gattung; Laborverunreiniger.

engl.: Trichothecium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trichotillomanie**

Syn.: Haarrupfsucht

Fgb.: psych

zwanghaftes Ausrupfen eigener Kopfhaare, Augenbrauen, Wimpern u. Körperhaare.

engl.: trichotillomania.

**trichotom**

dreigeteilt.

engl.: trichotomous.

**Trichromasie**

Syn.: Euchromatopsie

Fgb.: ophth

das normale Farbsehen, die Fähigkeit, alle Nuancen aus den 3 Grundspektralfarben Rot, Grün u. Blau zu erkennen. - Bei Ausfall einer Grundfarbe besteht Dichromasie (als Prot-, Deuter- bzw. Tritanopsie). Soweit aber nur eine Rot-, Grün- oder Gelb-Blau-Schwäche besteht (= Prot-, Deuter- bzw. Tritanomalie), spricht man von anomaler T. (die Betroffenen gelten als "**Trichromaten**").

engl.: trichromasia; euchromatopsy.

**Trichromfärbungen**

Fgb.: histol

Kombination dreier Färbungen zur Differenzierung verschiedener Gewebe- u. Zellbestandteile.

engl.: trichrome stain.

**Trichterbecken**

Fgb.: geburtsh

hohes knöchernes Becken mit im Ausgang stark verkürzter Diameter transversa (ähnl. dem o-Becken).

engl.: funnel-shaped pelvis.

**Trichterbrust**

Syn.: Pectus excavatum s. infundibulum

Fgb.: path

muldenförmige Eindellung des Sternums u. der angrenzenden Rippenknorpel; erworben oder (meist) konstitutionell bedingt. Funktionelle Störungen (meist erst im Schulalter) v.a. durch Verlagerung des Herzens.

engl.: funnel chest.

**Trichterlappen**

Fgb.: anat

=>Hypophysentrichterlappen.

**Trichuriasis**

Wurmbefall durch Trichuris trichiura nach oraler Aufnahme der Eier (die an rohen, durch Düngung kontaminierten Nahrungsmitteln haften). Bevorzugter Sitz der adulten Würmer im Dick-, seltener im Dünndarm; intestinale Symptomatik nur bei massenhaftem Auftreten u. Schädigung der Darmwand: Bauchschmerzen, Durchfälle, Anämie.

engl.: trichuriasis.

### **Trichuridae**

Syn.: Trichocephalidae

(Railliet 1915) Nematoden-Familie der Ordnung Trichurata mit sehr schlankem Körper u. rundl., nackter Mundöffnung. Wichtigste Gattung: Trichuris. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trichuris trichiura**

Syn.: Trichocephalus dispar

der 30-50 mm lange "Peitschenwurm" (mit fadenförm. Vorderende) im Blinddarm (einschl. Appendix), seltener im Dünndarm des Menschen. Die mit den Fäzes ausgeschiedenen Eier reifen erst in Monaten (keine Autoinvasion!) u. bleiben in der Eihülle über Jahre lebensfähig; => Wurmeier.  
engl.: whipworm.

### **tricipitalis**

(latein.) dreiköpfig; den Musculus triceps betreffend.

engl.: tricipital.

### **tricuspidalis**

mit 3 Spitzen; => Trikuspidal...

engl.: tricuspid.

### **Trieb**

Syn.: Strebung

angeborene, gerichtete psych. Kräfte; meist von einem Gefühl der Spannung, Unlust oder Lust begleitet; nach K. Schneider unterschieden als allg.

Triebhaftigkeit allen Erlebens u. als leibl. (Nahrungs-, Geschlechts-, Bewegungs-, Schlaf-T.) u. seel. Triebe (z.B. Streben nach Macht, Einfluß, Erfolg, Schönheit, Pflichterfüllung usw.). In der Freud\* Trieb-Theorie bedarf jeder Trieb einer Triebquelle u. eines Triebzieles, das an einem Triebobjekt oder durch ein solches erreicht wird. Die natürl. Triebambivalenz (mit pos. u. neg. Trieben) führt bei Unausgewogenheit zur **Triebstörung** oder -abweichung (Anorexie, Perversität, Homosexualität etc.).  
engl.: drive.

### **Triethylenmelamin**

=> Tretaminum.

engl.: triethylenmelamine.

### **trifaszikulärer Block**

Fgb.: kard

der totale infranodale Block mit Leitungsstörung im re. u. in bd. Faszikeln des li. =>Tawara\* Schenkels.  
engl.: trifascicular blockade.

### **Triflupromazin**

ein Phenothiazin vom Chlorpromazin-Typ; Neuroleptikum.

### **Trifokalglas**

Syn.: Dreistärkenglas

Fgb.: ophth

Brillenglas mit 3 optisch verschieden starken Zonen: Fernteil von oben bis zur Mitte, anschl. Teil für mittl. Entfernungen, unten Nahteil.

engl.: trifocal lens.

### **Trigeminie**

Fgb.: kard

Allorhythmie mit Aktions-Dreiergruppen (2 Sinusschläge u. 1 Extrasystole oder umgekehrt).

engl.: trigeminy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trigeminus**

1) => Nervus trigeminus; => Trigeminus...

engl.: trigeminus; trigeminal nerve.

2)

Fgb.: kard

=> Trigeminie.

### **Trigeminusdruckpunkte**

=> Nervendruckpunkte.

engl.: pressure points of trigeminal nerve.

### **Trigeminusexhärese**

bei Trigeminusneuralgie das "Herausdrehen" u. Durchtrennen des entspr. Astes von dessen Austrittsstelle her (Foramen supra- bzw. infraorbitale).

engl.: trigeminal neurexhaeresis.

### **Trigeminusneuralgie**

fast immer einseitige 0,5-1 Min. dauernde, im allg. heftige Schmerzattacken im Innervationsbereich eines oder mehrerer Trigeminusäste, oft kombiniert mit Kontraktion der mimischen Muskulatur (Tic douloureux); häufig ausgelöst durch äußere Einflüsse (Temperaturwechsel, kaltes Getränk, forciertes Kauen, Niesen, Sprechen, Zähneputzen), aber auch spontan (v.a. nachts = Neuralgia nocturna). Als **essentielle T.** ("echte" oder "idiopathische") ohne erkennbare Ursache v.a. bei öö jenseits des 50. Lj. (2., 3. Ast; allg. mit schmerzfreiem Intervall); als **symptomatische T.** (mit leichtem

Dauerschmerz im Intervall) bei Stirn- u. Kieferhöhlen- (1. bzw. 2. Ast), bei Zahn(fleisch)- u. Unterkieferaffektion (3. Ast), ferner toxisch bei Schwermetallvergiftung u. Diabetes mellitus, mechanisch bei Kleinhirn-Brückenwinkel-Tumor, postinfektiös nach örtl. Herpes zoster. - Therapie: Carbamazepin u./oder Lokalanästhetika; chirurgische Maßnahmen i.S. gezielter, selektiver Eingriffe (u.a. auch stereotaktische Operationen); => Janetta\* Operation.  
engl.: trigeminal neuralgia.

### **Trigger**

Fgb.: physik, chem, physiol

(engl.) Auslöser; z.B. ein Mechanismus (Vorgang, Reiz oder eine Substanz), der eine Reaktion oder einen Vorgang auslöst ("triggert").

### **Trigger points**

(engl.) schmerzhafte motorische Reizpunkte, z.B. beim myofaszialen Schmerzsyndrom.

### **Triglyceridämie**

=>Hypertriglyceridämie.

engl.: hypertriglyceridemia.

### **Triglyceride**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb","1667\\_1.bmp"\)](#)

Abk.: TG

Syn.: Triacylglycerine

die Lipid-Unterklasse der mit 3 Molekülen gleicher (z.B. Triolein) oder - meist - verschiedener =>Fettsäuren pro Glycerinmolekül veresterten Neutralfette;

=>Fett..., Lipid... . *labor* Bestimmung im Serum mittels Glycerinkinase;

Normalbereich 74-172 mg/dl = 0,84-1,97 mmol/l.

engl.: triglycerides.

### **Triglyceridlipase**

=>Triacylglycerinlipase.

engl.: triglyceride lipase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trigonocephalus**

"Dreieckschädel" mit kielartig vorspringender Stirn infolge intrauteriner Obliteration der Sutura frontalis.

engl.: trigonocephalus.

### **Trigonum**

(latein.) Dreieck, Mehrzahl: Trigona; *anat* dreieckiges Feld.

engl.: trigone.

T. caroticum PNA

das von den Mm. sternocleidomastoideus, digastricus (Venter post.) u. omohyoideus (Venter sup.) begrenzte "Karotisdreieck", in dem die Aufzweigung der Arteria carotis communis liegt.

engl.: carotid t.

T. cervicale

=>Regio c.

engl.: cervical t.

T. deltoideopectorale BNA, JNA

die infraklavikuläre "Mohrenheim\* Grube" zwischen Mm. pectoralis major u. deltoideus.

T. femorale PNA

das von Leistenband u. den Mm. sartorius u. adductor longus begrenzte "Scarpa\* Dreieck" medial an der Oberschenkelvorderfläche.

engl.: femoral t.

Trigona fibrosa cordis PNA

derbe, kollagene Bindegewebszwickel zwischen Aortenwurzel u. den Anuli fibrosi der Herzostien.

engl.: fibrous trigones of heart.

T. inguinale PNA

das dreieckige Bauchfellfeld zwischen Leistenband, Rektusrand u. Plica umbilic. lat.

engl.: inguinal t.

T. lumbale

1)T. l. inf. PNA

=>Petit\* Dreieck.

2)T. l. sup.:=>**Grynfelt\*-Lesshaft\*-Luschka\*** Dreieck.

engl.: lumbar t.

T. lumbocostale

Syn.: Bochdalek\* Dreieck

Muskellücke zwischen den Partes lumbalis u. dorsalis des Zwerchfells u. der 12. Rippe; evtl. Bruchpforte einer Hernia diaphragmatica lumbocost.

engl.: lumbocostal t.

T. nervi hypoglossi PNA

das spitz auslaufende untere Ende der Eminentia med. (Vorwölbung durch den Hypoglossuskern).

engl.: t. of hypoglossal nerve.

T. olfactorium PNA

der "Riechwulst" am Ende des Tractus olfactorius zwischen med. u. lat. Stria.

engl.: olfactory t.

T. omoclaviculare PNA

die seichte "Fossa supraclavicul. major" oberhalb des Schlüsselbeins zwischen Mm. sternocleidomastoideus u. omohyoideus (Venter inf.), unter der der Plexus brachialis u. die A. subclavia liegen.

engl.: omoclavicular t.

T. Petiti

=>Petit\* Dreieck.

T. sternocostale

die "Larrey\* Spalte" als dreieck. Muskellücke zwischen den Partes cost. u. stern. des Zwerchfells; evtl. Bruchpforte einer Larrey\* Hernie.

engl.: sternocostal t.

T. submandibulare PNA

Teil der Regio cervicalis anterior zwischen Unterkiefer u. bd. Bäuchen des M. digastricus, unter dem die Mm. stylo- u. mylohyoideus, hyo- u. styloglossus, die Vasa subment. u. facial. sowie die Nn. mylohyoideus, lingualis, hypoglossus u. glossopharyngeus liegen.

engl.: submandibular t.

T. vesicae PNA

Syn.: Lieutaud\* Dreieck

faltenloses, fest mit der Muskularis verbundenes Schleimhautfeld am Boden der Harnblase zwischen den Ureterenmündungen u. dem Urethraabgang.

engl.: t. of bladder.

### **Trihydroxypurin**

=>Harnsäure.

engl.: uric acid.

### **Trijodid**

das in wäßriger Lösg. (z.B. Lugol\* Lsg.) aus J<sub>2</sub> + J<sup>-</sup> (z.B. KJ) gebildete J<sub>3</sub><sup>-</sup> Ion; wirkt germizid.

engl.: triiodide.

### **Trijodthyronin**

Abk.: T<sub>3</sub>

das aus Jodthyroninen biosynthetisierte (in akt. I-Form), pro Mol. 3 J enthaltende 3',5',3-T. (= reverses T<sub>3</sub>, inaktives T<sub>3</sub>, hormonell unwirksam) u. 3',3,5-T. (= T<sub>3</sub>, i.e.S. neben =>Thyroxin wichtigstes Schilddrüsenhormon; extrathyreoidaler Pool ca. 100 µg, Umsatz 50 µg/24 Std. im Plasma locker gebunden an TBG, normale Serum-Konz. 100-200 ng/dl); => T<sub>3</sub>-Test, => T<sub>3</sub>-RIA.

engl.: triiodothyronine; liothyronine.

### **Trikarbon...**

=>Tricarbon...

### **Trikotschlauch**

in Schlauchform gestrickte elast. Binde; v.a. als Unterzug bei Gipsverband u. Überzug für Amputationsstumpf.

engl.: stockinet.

### **Trikresylphosphat**

Abk.: TKP

Verbindungen der allg. Formel (C<sub>6</sub>H<sub>4</sub>CH<sub>3</sub>)<sub>3</sub>PO<sub>4</sub>; i.e.S. die stark toxischen Kresol-Derivate Tri-p- u. Tri-o-kresylphosphat. Vergiftung selten beruflich, meist durch verfälschte Nahrungsmittel oder deren Behälter; nach wenigen



Std. intestinale Beschwerden, nach beschwerdefreiem Intervall (17 Tage bis 8 Wo.) aufsteigende schlaaffe Lähmungen; => Ginger-Paralysis.  
engl.: tricresyl phosphate.

### **Trikrotie**

Syn.: Pulsus tricrotus

dreigipflige Pulswelle bei Dikrotie mit unmittelbar folgender Extrasystole.

engl.: tricrotism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trikuspidalisierung**

bei Mitralstenose die durch Rechtsherzdekompensation entstehende funktionelle Trikuspidalinsuffizienz.

### **Trikuspidalklappe**

=>Valva tricuspidalis.

engl.: tricuspid valve.

### **Trikuspidal(klappen)atresie**

[Abbildung%!PopuID \("roche.mvb", "1667\\_2.bmp"\)](#)

angeborener zyanotischer =>Herzfehler mit Fehlen der Trikuspidalklappe (Ausbleiben der Perforation des fetalen AV-Kanals); nur lebensfähig bei bestehender interatrialer Kommunikation; oft kombin. mit Transposition der großen Gefäße, infundibulärer Pulmonalstenose, Ventrikelseptumdefekt; re. Ventrikel hypoplastisch, li. Ventrikel vergrößert, großes Mitralostium. Symptome: starke Zyanose, Hockstellung, Linkshypertrophie, meist verminderte Lungendurchblutung.

engl.: tricuspid valve atresia.

### **Trikuspidal(klappen)insuffizienz**

angeborene oder erworb. (rheumat., bakteriell) organische, weit häufiger aber sek.-funktionelle (Rechtsherzdilatation mit Ausweitung des Ostiums) Schlußunfähigkeit der Klappe, dadurch Rückfluß von der re. Kammer in den Vorhof u. Rückstau in die Hohlvenen; Symptome: Holosystolikum mit Maximum im 5. ICR li. parasternal, positiver systol. Puls in Vena jugularis, Leber u. Epigastrium, vergrößerter re. Vorhof, Halsvenen- u. Leberstauung, Ödeme, Belastungsdyspnoe, nur geringe Lungenstauung.

engl.: tricuspid valve insufficiency.

### **Trikuspidal(klappen)stenose**

angeborene (Adhäsion der Schließungsblätter) oder - meist - erworbene (rheumat., bakteriell; oft mit Mitralstenose) Einengung des Ostiums, dadurch Rückstau in die Hohlvenen; Symptome: Präsystemikum mit Maximum über dem unteren Sternum u. im 4.-5. ICR li. parasternal, pos. präsystemikum. Jugularispuls, stark vergrößerter re. Vorhof, gestaute Halsvenen,

Leberstauung mit Pulsationen, Aszites, Ödeme, Belastungsdyspnoe.  
engl.: tricuspid valve stenosis.

### **Trilabe**

Fgb.: urol

(Civiale 1818) histor. Gerät zur Entfernung von Harnblasensteinen.

engl.: trilabe.

### **trilobatus**

(latein.) dreilappig.

engl.: trilobate.

### **trilocularis**

(latein.) dreikammerig.

engl.: trilocular.

### **Trilogie**

=>Triade.

engl.: trilogy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **trimalleoläre Fraktur**

bimalleoläre Knöchelfraktur mit Abbruch eines Volkmann\* Dreiecks aus der hinteren unteren Schienbeinkante (die biomechanisch als 3. Knöchel gilt).

engl.: trimalleolar fracture.

### **Trimenon**

Zeitraum von 3 Monaten (v.a. im Säuglingsalter).

engl.: trimenon; trimester.

### **trimer**

aus 3 (gleichen) Grundbausteinen bestehend.

engl.: trimeric.

### **Trimerismus**

Dreigliedrigkeit; =>Triphalangie.

### **Trimethadion**

Syn.: Troxidone

3,5,5-Trimethyloxazolidin-2,4-dion; ein Antiepileptikum.

engl.: trimethadione.

**Trimethoprim**

2,4-Diamino-5-(3,4,5-trimethoxybenzyl)-pyrimidin; bakteriostatisch wirkendes Chemotherapeutikum; meist in Kombination mit Sulfoxazol (= Co-trimoxazol).  
engl.: trimethoprim.

**Trimethylamin**

(CH<sub>3</sub>)<sub>3</sub>N; tertiäres Amin mit intensivem ammoniakal. Fischgeruch; Vork. in Pflanzen, Heringslake, zersetztem Ejakulat in der Scheide, Grundstoff quartärer Ammoniumverbindungen.  
engl.: trimethylamine.

**Trimethylglykokoll**

=>Betain.

engl.: trimethylglycine.

**Trimethylxanthin**

=>Coffein.

engl.: trimethylxanthine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Trinidad-Krankheit**

Syn.: Paralyssa

=>Lähmungswut.

engl.: Trinidad disease.

**Trinitrotoluol**

=>TNT.

engl.: trinitrotoluene.

**Trinker**

=>Alkoholiker; =>Alkohol...

engl.: alcoholic.

**Trinkerherz**

die "alkohol. Kardiomyopathie" (Stoffwechselstörung der Mitochondrien u. des sarkoplasm. Retikulums?) bei chron. Alkoholkonsum. Symptome: Re.- u./oder Linksherzinsuffizienz, Rhythmusstörungen, S-T-Senkung, diastol. Extratöne, Kardiomegalie; IgA vermehrt.  
engl.: alcoholic cardiomyopathy.

**Trinkschwäche**

Fgb.: päd

=>Saugschwäche; i.w.S. der fehlende Saug- u. Schluckreflex beim unreifen Neugeborenen.

### **Trinkwasser**

Fgb.: hyg

für den menschl. Genuß u. Gebrauch geeignetes Wasser; nach DIN 2000 u. 2001 mit den Güteeigenschaften

1)"gesundheitlich unschädlich", d.h. keimfrei u. frei von gesundheits- oder materialschädigenden Stoffen;

2)"allgemeinhygienisch befriedigend", d.h. klar, farb-, geschmack- u. geruchlos, gleichmäßig kühl mit 8-11°. Optimale Qualität bei Gewinnung aus Grundwasser in ca. 8 m Tiefe; bei Oberflächenwasser Aufbereitung erforderlich.

engl.: potable water.

### **TRINS**

Abk. für **total reversible ischämische neurologische Symptomatik**; => Apoplexia.

### **Triolismus**

sexuelle Dreieckskonstellation mit homo- u./oder heterosexuellem Geschlechtsverkehr zu dritt.

engl.: triolism.

### **Triopathie, diabetische**

=>diabetisch.

engl.: diabetic triopathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Triorchis**

Fgb.: helminth

=>Hymenolepis.

### **Triorthokresylphosphat**

=>Triphosphat.

engl.: triorthocresyl phosphate.

### **Triosen**

Gruppe einfachster Kohlenhydrate (nebst Derivaten) mit 3 C-Atomen im Molekül, z.B. Glycerin (u. dessen Aldehyd); wichtige, meist in phosphorylierter Form ("**Triosephosphate**") vork. Intermediärprodukte des KH-Stoffwechsels (als D-Glycerinaldehyd-3-phosphat u. Dihydroxyacetonphosphat) sowie bei alkohol. Gärung.

engl.: trioses.

### **Triosephosphat-isomerase**

Enzym mit der Reaktion: d-Glycerinaldehyd-3-phosphat = Dihydroxyacetonphosphat. - Ein hereditärer Enzymdefekt führt zu einer nicht-sphärozytären Erythrozytopathie mit hämolytischer Anämie u. Hyperbilirubinämie.  
engl.: triosephosphate isomerase.

### **Trip**

Etym.: engl. = Reise  
Drogenrausch, i.e.S. der nach LSD ("Acid") als "Yellow-sunshine-Minitrip"; als "horror trip" oder "bad trip" die (exogene) Angstpsychose bei LSD-Intoxikation mit vielfältiger psychotischer Symptomatik.

### **tripel...**

Wortteil "dreifach".  
engl.: triple.

### **Tripelanastomose**

Fgb.: chir  
bei Mehrfachverschluß der Herzkranzgefäße 3facher aortokoronarer Bypass (=>Koronarchirurgie).  
engl.: triple anastomosis.

### **Tripelarthrodese**

gleichzeitige op. Versteifung dreier Gelenke (=>Arthrodese), i.e.S. die Versteifung von Talonavikular-, Kalkaneokuboid- u. Talokalkanealgelenk.  
engl.: triple arthrodesis.

### **Tripel-Diagnostik**

1)

Fgb.: gyn  
diagnostischer Ansatz bei Verdacht auf =>Mammakarzinom; beruht auf hochverdächtigen klinischen u. mammographischen Befunden in Verbindung mit positiver Zytologie aus Feinnadelpunktionsmaterial; Treffsicherheit bei positivem Ausfall aller 3 Kriterien 100%. Hauptanw. bei Patientinnen mit eingeschränkter Operabilität, um die Operationszeit zu verkürzen oder einen zweiten Eingriff zu umgehen.

2)

Fgb.: geburtsh, genet

Einbeziehung von =>AFP, HCG u. Östriol im Serum der Schwangeren in der Diagnostik von =>Neuralrohrdefekten beim Feten. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Tripelniere**

Syn.: Ren triplex

Nierenfehlbildung (Langniere) mit 3 Becken u. 3 Ureteren.

engl.: triple kidney.

**Tripelphosphat**

Fgb.: chem, urol

=>Magnesium-Ammonium-Phosphat.

engl.: triple phosphate.

**Tripelvakzine**

Dreifachimpfstoff.

engl.: triple vaccine.

**Tripel-X-Syndrom**

=>3-X-Syndrom.

engl.: triple-X syndrome.

**Tripeptid**

Fgb.: biochem

Verbindung aus 3 Aminosäuren.

engl.: tripeptide.

**Triphalangie**

"Dreigliedrigkeit"; i.e.S. der "dreigliedrige Daumen" (Trimerismus) als seltene, dominant erbl. Fehlbildung.

engl.: triphalangism.

**Triphenyltetrazoliumchlorid**

Abk.: TTC

eine lichtempfindl. Verbindung. Anw. z.B. im =>Tetrazoltest.

engl.: 2,3,5-triphenyltetrazolium chloride.

**Triphosphopyridinnucleotid**

Abk.: TPN

=>Nicotinamid-adenindinucleotid-phosphat ("NADP+").

engl.: triphosphopyridine nucleotide.

**triple**

(engl.) dreifach (=>Tripel...).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Triplegie**

Lähmung dreier Gliedmaßen (Kombin. von Hemi- u. Paraplegie), z.B. bei zerebralem Gefäßprozeß.

engl.: triplegia.

**Triplett**

1)

Syn.: Basen-T.

Fgb.: genet

=>Codon; =>Eiweißbiosynthese.

2)

Fgb.: neurophysiol

=>Multipllett.

engl.: triplet.

**Triplex-Sonographie**

wenig gebräuchlicher Begriff für Farb-Duplex-Sonographie (=>Farbdoppler).

**Triploidie**

Fgb.: zytol

Bestehen eines Karyotyps aus 3 haploiden Chromosomensätzen (Symbol: 3n), d.h. beim Menschen 69 Chromosomen (führt zum Abort).

engl.: triploidy.

**Triplopie**

Sehstörung, bei der die Objekte dreifach gesehen werden.

engl.: triplopia.

**Triplo-X-Syndrom**

=>3-X-Syndrom.

engl.: triple-X syndrome.

**Tripper**

=>Gonorrhö.

engl.: clap.

**Trippefäden**

weißliche Harnfilamente im Morgenurin bei chron. Gonorrhö.

engl.: clap thread.

**Tripperrheumatismus**

=>Gonitis gonorrhoeica.

engl.: gonorrhoeal rheumatism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tripus**

(latein.) "Dreifuß";

1) T. Halleri:

Fgb.: anat

=> Truncus c(o)eliacus.

2)

Fgb.: path

Doppelfehlbildung mit 3 Füßen.

engl.: tripus.

### **Triquetrum**

Kurzform für => Os triquetrum.

engl.: triquetrum.

### **tris**

(griech.) dreimal.

### **Tris**

Kurzform für => Tris-Puffer.

engl.: TRIS.

### **Trisaccharid**

Oligosaccharid aus 3 Monosacchariden; z.B. Raffinose (Fructose + Glucose + Galaktose).

engl.: trisaccharide.

### **Trismus**

Syn.: Spasmus masticatorius

tonischer Krampf der Kaumusculatur mit Kieferklemme, z.B. bei Tetanus (=

**T. sardonius** => Risus sardonius), Meningitis, Schädelbasisfraktur.

engl.: trismus.

T. uteri

=> Uterusspasmus.

engl.: uterine spasm.

### **Trisomie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1669.bmp")**

(Blakeslee 1922) Vorhandensein überzähliger Chromosomen in den

Zellkernen eines Individuums als numerische => Chromosomenaberration,

v.a. infolge => Nondisjunction während der Meiose, einem Vorgang, der mit



zunehmendem Alter der Mutter, evtl. auch des Vaters, zunimmt. - Vork. als auto- oder als gonosomale T. Neben der klass. T. mit um 1 erhöhter Gesamtchromosomenzahl gibt es die => Translokations-T. (mit scheinbar normaler Zahl) u. die Mosaik-T. (mit zweierlei Chromosomensätzen; ein Teil der Körperzellen hat normalen Karyotyp, z.B. 47,XXY/46,XY). - Die dadurch bedingten Krankheitsbilder ("**T.-Syndrome**") zeigen eine verschieden ausgeprägte u. außer bei 21 (=>Down\* Syndrom; Karyotyp z.B. 47,XX,+21; Häufigkeit ca. 10/100) u. XXY (=> Klinefelter\*-Reifenstein\*-Albright\* Syndrom) nicht völlig spezifische Grundsymptomatik. - Die in Anbetracht der Chromosomenzahl rel. kleine Zahl der bekannten T.-Syndrome ist wahrsch. auf die Letalwirkung der übrigen Trisomien zurückzuführen. - =>pränatale Diagnostik.  
engl.: trisomy.

### **Trisomie-14-Syndrom**

(J.-D. Murken u. M. 1969/70) auf D2-Trisomie beruhender Fehlbildungskomplex mit Geburtsuntergew. u. Minderwuchs: typ. Gesichtsdysmorphie (Hypertelorismus, seitendifferente Lidspalte, plumpe Nase mit flacher Wurzel, tiefstehende dysplast. Ohrmuscheln, kleiner Mund, kurzer Hals), Spitzgaumen, Mikrodontie etc., Arachnodaktylie, Faßthorax, Schaufelrippen, Lendenwirbelverschmelzungen, Bogenspalten, dysplast. Hüftgelenke; steile Schädelbasis, Hydrocephalus int., Muskelhypotonie; psychomotor. Retardierung, Oligophrenie;  
engl.: trisomy 14.

### **Tris-Puffer**

=>Trometamol.

engl.: TRIS buffer. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tristichiasis**

dreifache Lidwimpernreihe (evtl. z.T. nach innen gekrümmt) als hereditäre Anomalie.  
engl.: tristichia.

### **Tritanomalie**

Syn.: Gelb-Blau-Schwäche  
=>Farbenanomalie.  
engl.: tritanomaly.

### **Tritanop(s)ie**

Syn.: Blaublindheit  
=>Farbenanomalie.  
engl.: tritanopia.

**triticeus**

(latein.) weizenkornähnlich.  
engl.: triticeous.

**Tritium**

T, überschwerer Wasserstoff,  $^3\text{H}$  (Rutherford u. M. 1934), schwerstes (Atomgew. 3,01686) u. einziges radioakt. H-Isotop ( $< 10^{-16}\%$ ), dessen Kern aus 1 Proton + 2 Neutronen besteht:  $^3_1\text{H}$ ; schwacher  $\beta^-$ -Strahler (max. 0,018 MeV; Halbwertszeit 12,26 Jahre). Anw. v.a. zur Markierung von Molekülen (Proteine, Steroide usw.) für biochem. Untersuchungen.  
engl.: tritium.

**Trituratio**

Syn.: Trit., Verreibung  
aus festen, unlösl. Arzneistoffen durch feinstes Verreiben mit Milchzucker  
bereitetes Arzneimittel.  
engl.: trituration.

**trivalvulär**

mit 3 Klappen (Valvulae).  
engl.: trivalve.

**Trivialnamen**

nicht-nomenklatorische, meist volkstüml. Bez. chemischer Stoffe, z.B. Soda.

**Trizephalus**

Fgb.: path  
Fehlbildung mit 3 Köpfen.  
engl.: tricephalus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Trizeps**

Kurzform für => Musculus triceps.

**Trizeps(sehnen)reflex**

Abk.: **TSR**  
propriozeptiver Muskeldehnungsreflex mit Kontraktion des Musculus triceps  
brachii (Streckung des Unterarms) nach Beklopfen seiner Sehne über dem  
Olekranon.  
engl.: triceps tendon reflex.

**trizyklisch**

Fgb.: chem

aus 3 miteinander verknüpften Ringen bestehend; =>zyklisch.  
engl.: tricyclic.

### **TRK**

technische **Richtkonzentration**; vom "Ausschuß für gefährliche Arbeitsstoffe" beim Bundesministerium für Arbeit u. Sozialordnung erstellte Aufstellung gefährlicher (z.B. krebserzeugender oder erbgutändernder) Arbeitsstoffe, für welche keine MAK-Werte zu ermitteln sind. Als Richtkonzentration gilt diejenige Konzentration eines als Gas, Dampf oder Schwebstoff in der Luft vorhandenen Stoffes, bei welcher Schutzmaßnahmen u. meßtechnische Überwachung der Arbeitsplätze heranzuziehen sind mit dem Ziel der Minderung von Gesundheitsrisiken.

### **tRNS, tRNA**

=>Transfer-Ribonucleinsäure.

### **Trochanter**

1)T. major PNA

der "große Rollhügel" lateral am prox. Femurschaft; Ansatzstelle der Mm. glutei medius u. minimus, piriformis, obturatorius int. u. gemelli.

2)T. minor PNA

der "kleine Rollhügel" hinten-innen am prox. Femurschaft; Ansatzstelle des M. iliopsoas.

engl.: trochanter (greater; lesser).

### **Trochanterbreite**

Syn.: Diameter bitrochanterica

die "Hüftbreite" als Entfernung der beiden seitlich am meisten herausragenden Punkte der großen Rollhügel.

engl.: bitrochanteric diameter.

### **Trochanterfraktur**

extraartikuläre Femurfraktur im Trochanterbereich. Am großen Rollhügel als Ad- oder Abduktionsfraktur am Übergang zum Collum femoris ("Schenkelhalsbasisbruch" = laterale Schenkelhalsfraktur), erstere meist mit Abriß des Trochanter minor oder als Stauchungsfraktur (häufigste Form, sog. Dreiecksbruch) mit Einstauchen des Schenkelhalses in das Trochantermassiv (Symptome: Außenrotation, Abduktion u. Verkürzung des Beines; Coxa vara); oder als Splitterfraktur durch dir. Gewalteinwirkung. - I.e.S. die "perthrochantere Fraktur" durch beide Rollhügel (isolierte Fraktur des T. minor ganz selten).

engl.: trochanteric fracture.

### **Trochanterhochstand**

Stand des großen Rollhügels oberhalb der Symphysenlinie als Zeichen für -

angeborene - Hüftgelenkluxation, für Schenkelhalsfraktur u. Coxa vara. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **trochantericus**

(latein.) den Trochanter betreffend.  
engl.: trochanteric.

### **Trochlea**

Fgb.: anat

(latein.) Rolle.

engl.: trochlea.

T. humeri PNA

walzenförmiger Gelenkkörper am distalen Humerusende für die Articulatio humero-ulnaris.

engl.: humeral t.

T. muscularis PNA

Bindegewebs- oder Faserknorpelschlinge, durch die eine Sehne verläuft u. dort ihre Verlaufsrichtung ändert, z.B. die T. musculi obliqui sup. am Stirnbein, die die Sehne dieses Augenmuskels spitzwinkelig ablenkt.

engl.: muscular t.

T. tali PNA

die "Talusrolle" an der Oberseite des Sprungbeins; Gelenkfläche für die Articulatio talocruralis.

engl.: talar t.

### **Trochlea(r)fraktur**

Humerusfraktur im Bereich der Trochlea; meist Abscherung beim Fall auf den überstreckten Arm.

engl.: trochlear fracture.

### **Trochlearis**

=>Nervus trochlearis.

engl.: trochlear nerve.

### **trochlearis**

(latein.) eine Trochlea betreffend.

engl.: trochlear.

### **Trochlearislähmung**

Fgb.: ophth

zentrale oder periphere Parese des Nervus trochl. mit Ausfall des Musculus obliquus sup. oculi; erstere meist kombin. mit weiteren

Augenmuskellähmungen, letztere meist isoliert (bei Trauma an Stirnbein, Augenhöhle, nach Stirnhöhlen-Op.). Symptome: Ein- u. Aufwärtsschielen, schräge Doppelbilder.

engl.: paralysis of the trochlear nerve.

### **Trochoginglymus**

Drehscharniergelenk (Kombination von Dreh- u. Scharniergelenk; z.B. das Kniegelenk mit der Möglichkeit von Beugung, Streckung u. Drehung.

engl.: trochoginglymus.

### **trochoideus**

radförmig.

engl.: trochoid.

### **Trochozephalus**

=>Turmschädel.

engl.: trochocephalia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trockenblutreaktion**

klin.-chem. oder serol. Untersuchungstechnik, bei der ein auf dem Objektträger durch Verrühren defibrinierter u. ausgebreiteter, danach angetrockneter Blutstropfen als Untersuchungsmaterial dient; z.B. als Syphilis-Seroreaktion.

engl.: dried blood reaction.

### **Trockendiät**

Kostform mit auf ca. 1 l reduzierter tägl. Gesamtflüssigkeit, ca. 700 (statt 1200) ml mit der Nahrung, 300 (statt 800) ml als Getränke; =>Schroth\* Kur.

engl.: dry diet.

### **Trockeneis**

=>Kohlensäureschnee.

engl.: dry ice.

### **Trockengewicht**

=>Trockensubstanz.

engl.: dry weight.

### **Trockenkinetometer**

=>Heidbrink\* Apparat.

### **Trockenkost**

=>Trockendiät.

### **Trockenlymphe**

lyophilisierter Pockenimpfstoff.  
engl.: lyophilized small-pox vaccine.

### **Trockenmasse**

=>Trockensubstanz.

### **Trockenmilch**

Milchpulver; =>Milch, adaptierte, =>Milchkonservierung. - Das **T.-Fieber** bei Säuglingen nach Ernährung mit zu wenig verdünnter T. (oder Kondensmilch) beruht auf ungenügender Wasserzufuhr.

engl.: powdered milk. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trockennährboden**

Fgb.: bakt

industriell hergestellter, getrockneter N. pulverisiert lagerfähig, nach Auflösen in Wasser gebrauchsfertig.

engl.: dry culture medium.

### **Trockenpinselung**

Hautbehandlung mit einer - zur festhaftenden Puderschicht eintrocknenden - Lotio.

### **Trockenpräparat**

Fgb.: histol

aus flüss. Probenmaterial (z.B. Blut) auf Objektträger durch Luft- oder Wärmetrocknung hergestelltes mikroskop. Präparat.

engl.: dry preparation.

### **Trockenresistenz**

Widerstandsfähigkeit gegen langzeit. Trockenheit; z.B. Eigenschaft von Sporen.

engl.: dry resistance.

### **Trockenrückstand**

Fgb.: hyg

"Gesamtabdampfrückstand" einer unfiltrierten Wasserprobe.

engl.: dry residuum.

### **Trockenschrank**

Wärmeschrank mit Temperaturregler, meist auch Trocknungseinrichtung (Vakuum, Abzug, Trockenmittel).  
engl.: drying chamber.

### **Trockensterilisation**

=>Heißluftsterilisation.  
engl.: dry sterilisation.

### **Trockensubstanz**

Syn.: Trockenmasse, -gewicht, TG

Fgb.: diät

der in Gewichts-% des Ausgangsmaterials angegebene Trocken- u. Abdampfdruckstand als biochem., diätet. etc. Kennzahl (z.B. bei Käse der - deklarationspflichtige - "Fettgehalt i.T.").

engl.: dry substance; dry weight.

### **Troell\*-Junet\* Syndrom**

Biogr.: Nils Abraham Tr., 1881-1954, Arzt, Stockholm; Robert Maurice J., Internist, Genf

(1938) akromegaler Hyperthyreoidismus (hormonaktive Kolloid- oder Langhans\* Struma) mit Hyperostose v.a. der Schädelkalotte, evtl. mit Diabetes mellitus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Troeltsch\* Taschen**

Fgb.: otol

durch Faltung der Mittelohrschleimhaut bedingte Taschen; engen z.T. die Lichtung der Paukenhöhle ein.

### **Trömner\* Reflex, Fingerzeichen, Rossolimo\*, Kino\* R.**

(1913) reflektor. Beugung des 1.-4. Fingers nach Schlag gegen die Unterseite des Mittelfinger-Endgliedes. Vork. häufig bei vegetat.

Übererregbarkeit; gilt in sehr starker, insbes. auch einseitiger Form als Pyramidenbahnzeichen.

engl.: Trömner's reflex.

### **Tröpfcheninfektion**

I. durch Versprühen erregerehaltigen Speichels beim Sprechen, Husten u. Niesen (max. Distanz 1-2 m).

engl.: droplet infection.

### **Trofosamid**

Fgb.: pharm

3-(2-Chloräthyl)-2-[bis-(2-chloräthyl)amino]-tetrahydro-2H-1,3,2-

oxazaphosphorin-2-oxid; alkylierendes Zytostatikum.  
engl.: trofosfamide.

### **Troglotrema salmincola**

1 mm langer Saugwurm [Troglotrematidae, Digenea] im Dünndarm piszivorer Säuger (in Ostsibirien auch beim Menschen).  
engl.: Troglotrema salmincola.

### **Troicart**

=>Trokar.

engl.: troicart.

### **Troisier\* Knoten**

Biogr.: Charles Emile Tr., 1844-1919, Arzt, Paris

Fgb.: path, klin

=>Klavikulardrüse.

Tr.\* (-Hanot\*-Chauffard\*) Syndrom

(1871) =>Bronzediabetes.

engl.: Troisier's syndrome.

### **Trokar(t)**

Syn.: Troicart, Troquart

Instrument zur Entleerung von Flüssigkeit aus Körperhöhlen; dreikantigspitzes Stilet in eng anliegender Kanüle ("Schaft"), die es vorn überragt, um nach Durchbohren der Wandung zurückgezogen zu werden.

engl.: troicart.

### **Trokar(t)-Kryosonde**

=>Kältesonde. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tromantadin**

N-(1-Adamantyl)-2-[2-(dimethylamino)-äthoxy]-acetamid; Virustatikum (örtl. Anw.).

engl.: tromantadine.

### **Trombicula**

Gattung der Laufmilben [Acarina; Trombidiidae = Trombiculidae]. Nymphen u. Erwachsene freilebend in der Vegetation; rötl., 6beinige Larven sind Ektoparasiten.

engl.: Trombicula.

T. akamushi

=>Tsutsugamushi-Fieber.

T. autumnalis



"Erntemilbe", deren Larven die =>Trombidiose hervorrufen.

### **Trombidiose**

Syn.: Erntekrätze, Beiß

stark juckende, Stropholus-artige Knötchen, Quaddeln oder Erytheme an Unterschenkeln u. Reibstellen der Kleider durch Stiche der Larven von *Trombicula autumnalis*; endemisch in den Erntemonaten.

engl.: trombidiosis; trombiculiasis.

### **Trometamol**

Syn.: THAM, Tris(-puffer)

Fgb.: pharm

2-Amino-2-(hydroxymethyl)-propan-1,3-diol. In wäßr. Lsg. schwach basischer Puffer; therap. bei metabol. Azidose (insbes. des Kindes) durch Vergiftungen, Schock, Verbrennung, Säureschaden, als osmot. Diuretikum (bindet H<sup>+</sup> u. setzt HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> frei).

engl.: trometamol; tromethamine; THAM; TRIS.

### **Trommelbauch**

geblähter Bauch mit starker Bauchdeckenspannung u. tympanit. Klopfeschall; v.a. bei Meteorismus.

engl.: drum belly.

### **Trommelfell**

=>Membrana tympani; =>Auris.

engl.: eardrum.

### **Trommelfelleinziehung**

Syn.: Otopiesis

bei Tubenverschluß durch Resorption der Luft in der Paukenhöhle bewirkte Einziehung.

engl.: retraction of the eardrum.

### **Trommelfellentzündung**

=>Myringitis.

### **Trommelfellinzision**

=>Parazentese.

engl.: myringotomy; tympanotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trommelfellperforation**

1) bei akuter Otitis media Spontandurchbruch mit nadelstichfeinem

Fistelgang, aus dem pulsierend Eiter austritt.

2) bei chron. Otitis media rundlicher bis nierenförm. Defekt.. - =>  
Trommelfellruptur.

3) künstl. T.: => Parazentese.

engl.: perforation of the eardrum.

### **Trommelfellreflex**

bei der Otoskopie normalerweise im vord.-unteren (senkrecht zur Gehörgangachse stehenden) Sektor auftretender dreieckiger Lichtreflex. Lage- u. Formänderung ist Hinweis auf path. Verhältnisse; => Auris.  
engl.: eardrum reflex.

### **Trommelfellruptur**

traumat. Riß des Trommelfells, meist gezackter Defekt mit blutunterlaufenen Rändern; direkt nach Durchstoßung, indirekt durch Barotrauma (z.B. bei Sturzflug, Explosion, Ohrfeige). Meist Selbstheilung; evtl. Myringoplastik nötig.

engl.: myringorupture.

### **Trommelschlegel(anhänge)**

Fgb.: zytol

=> Drumstick.

engl.: drumstick.

### **Trommelschlegelfinger**

Syn.: Digiti hippocratici

rundl. Auftreibung der Finger-Endglieder durch Hyperplasie u. Hypertrophie von Weichteilen u. Periost. Vork. - oft zus. mit Uhrglasnägeln u.

Trommelschlegelzehen, auch als Marie\*-Bamberger\* Syndrom - hereditär (selten) oder aber infolge chron. Sauerstoffminderversorgung (z.B. bei Bronchiektasen, Lungenemphysem, Hamman\*-Rich\* Syndrom, Pneumokoniose, angeborenem Herzfehler mit Re.-Li.-Shunt, Pulmonalsklerose).

engl.: clubbed finger.

### **Trommelschlegelform**

=> Clostridium tetani.

engl.: drumstick form.

### **Trommelsucht**

obsoleter Bez. für => Meteorismus.

### **Trommer\* Probe**

Biogr.: Karl August Tr., 1806-1879, dtsh. Chemiker

(1841) Nachweis reduzierender Zucker (v.a. Glucose) anhand eines gelb-roten  $\text{Cu}_2\text{O}$ -Niederschlags im stark alkal. Harn beim Zutropfen 10%iger  $\text{CuSO}_4$ -Lsg.

engl.: Trommer's test.

### **Trommlerlähmung**

bei Trommelschlägern Ausfall des M. extensor, weit seltener des M. flexor pollicis longus infolge Ruptur der Sehne bei Überanstrengungstendovaginitis ("**Trommlersehne**" n. Düms). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trompetenbakterien**

saprophyt. Mycobact.-Arten (z.B. M. phlei, M. stercoreis), die häufig von der Innenwand von Blechblasinstrumenten (u. Wasserhähnen) isoliert wurden.

engl.: trumpet bacteria.

### **...trop**

Suffix "gerichtet auf...", "wirkend auf..."

engl.:...tropic.

### **Tropaalkaloide, Tropanalkaloide**

z.T. stark toxische, pflanzl. Alkaloide mit "Tropan-Ringgerüst", z.B. Hyoscyamin, Atropin, Scopolamin, Cocain.

engl.: tropane alkaloids.

### **Tropenkoller**

bei längerem Tropenaufenthalt, insbes. auf einsamen Außenposten, vork. psychoseart. Erlebnisreaktion auf den Mangel an sozialen Bezügen u.

Erlebnisreizen: Erregungszustände mit - z.T. schwerer - Aggressivität, Reizbarkeit, wahnhaften Beziehungsideen, evtl. Halluzinationen.

engl.: tropical frenzy.

### **Tropenkrankheiten**

in trop. Breiten endemische Infektionskrankheiten, deren Erreger oder Überträger sich v.a. in diesem Klima halten können (z.B. Malaria tropica, Gelbfieber, Amöbenruhr, Bilharziose, Filariasis, Zecken-Rückfallfieber, Frambösie, Schlafkrankheit) oder die dort bei rel. schlechten Lebensbedingungen gehäuft vorkommen.

engl.: tropical diseases.

### **Tropenringwurm**

=>Tinea corporis, T. imbricata.

### **Tropentauglichkeit**

das Vorhandensein der bes. gesundheitl. Voraussetzungen, um - als Tourist oder als Dienstuender - Klima, Ernährung, hygien. Verhältnisse sowie die evtl. Erkrankungen in trop. Ländern voraussichtlich ohne Gefährdung zu ertragen. Beeinträchtigt v.a. durch chron. Leiden der Kreislauf-, Atmungs-, Verdauungs- u. Ausscheidungsorgane, ferner durch Krankheiten, die die notwendigen Schutzimpfungen nicht zulassen.

### **Tropf**

Jargon für Dauertropfinfusion.  
engl.: drip.

### **Tropfen**

1)

Abk.: Tr.

Syn.: Guttae

flüssige Arzneizubereitung; als Dosierungsangabe entspricht z.B. 1 g bei wäßriger Lsg. etwa 20 Tr., 1 g 96% Äthanol 63 Tr. Angabe in sog. Tropfentabellen.

2)

Fgb.: mikroskop

=>dicker Tropfen, =>hängender Tr.

engl.: drop(s).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tropfenherz**

(Friedr. Kraus) das schmale, lange, mittelständige, stark seitenbewegl. ("Cor pendulum") hypoplast. Herz des Asthenikers ("Cor asthenicum"); i.w.S. auch das =>Emphysemherz.

engl.: suspended heart.

### **Tropfglas**

Syn.: Vitrum patentatum

Flasche mit einem besonderen Verschuß, der es ermöglicht, daraus langsam u. damit zählbar Tropfen einer Arzneimittellösung zu entnehmen.

engl.: dropper.

### **tropfige Entmischung**

Auftreten feiner Tröpfchen im Zellplasma als Vorstufe der trüben => Schwellung.

### **Tropfnarkose**

Inhalationsnarkose mit bei Zimmertemperatur verdampfendem Narkotikum (z.B. Äther, Chloräthyl, Chloroform), das in flüss. Form auf eine Narkosemaske (z.B. Schimmelbusch\* Tropfmaske) aufgetropft wird; heute

nicht mehr üblich.

### **troph...**

Wortteil "Ernährung", "Nahrung".

### **Trophallergie**

=>Nahrungsmittelallergie.

engl.: food allergy.

### **Trophik**

die Ernährung bzw. der Ernährungs- (u. damit auch der Wachstums)zustand eines Gewebes, Organs oder Organismus.

### **trophisch**

nutritiv, die =>Trophik betreffend bzw. durch sie bedingt.

engl.: trophic.

### **Trophoblast**

Fgb.: embryol

beim Säugetier die Außenwand des Keimbläschens (Blastozyste); anfangs (z.Zt. der Kontaktaufnahme mit der Uterusschleimhaut) als einfache Lage flacher, polygonaler Zellen mit Differenzierung fermentbildender großer Zellen (= Zyto-T.) u. ein sich daraus entwickelndes Synzytium (= Synzytio- oder Plasmodio-T.), die zunächst regellos durchmischt sind; ab 8. Tag liegen erstere dem Innern der Blastozyste, letzteres dem mütterl. Gewebe zu, in das sich der T. amöboid vorschiebt (= Implantations-T.) u. Hohlräume bildet (= Spongio-T. Beginn der Plazentation).

engl.: trophoblast. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trophoblastom**

=>Chorionepitheliom.

engl.: trophoblastoma.

### **Trophödem**

neurotrophisch bedingtes Lymphödem; z.B. die Meige\* Hautschwellung symmetr. an Unterschenkeln, seltener an Armen u. Gesicht, schmerzlos, evtl. mit neurol. Symptomen; i.e.S. das =>Nonne\*Milroy\*-Meige\* Syndrom.

engl.: trophedema.

### **Trophoneurose**

unpräziser Sammelbegriff für Erkrankungen, bei denen organ. oder funktionelle Störungen des zentralen u./oder peripheren Nervensystems

ursächl. Bedeutung haben u. die mit troph. Störungen einhergehen.  
engl.: trophoneurosis.

### **trophotrop**

auf die Trophik gerichtet; z.B. als t. Reaktion die Steigerung von Verdauung u. Resorption, Einschränkung des Stoffverbrauchs bei Vagotonie.  
engl.: trophotropic.

### **Trophozoit**

die vegetat. Form von Entamoeba histolytica (als Minuta- u. Magna-Form).

### **Tropika**

=>Malaria tropica.  
engl.: tropica.

### **Tropin**

Fgb.: physiol  
("tropes") Hormon, das indirekt wirkt, indem es die Tätigkeit einer anderen endokrinen Drüse anregt; z.B. Thyreotropin.  
engl.: tropin.

### **tropisch**

in den Tropen vorkommend; z.B. t. Leberabszeß (=>Amöbenabszeß), t. Muskelabszeß (=>Pyomyositis tropica), t. Splenomegalie (=>Kala-Azar), t. => Sprue.  
engl.: tropical.

### **Tropismus**

Fgb.: biol  
hin- oder weggerichtete Bewegung festsitzender Organismen aufgrund eines Reizes, z.B. Chemo-, Phototropismus.  
engl.: tropism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tropokollagen**

eine lösl. Vorstufe des Kollagens.  
engl.: tropocollagen.

### **Tropomyosin**

ein Protein, das zusammen mit =>Troponin als Regulatorprotein bei der Muskelkontraktion wirkt; =>Muskeleiweiß.  
engl.: tropomyosin.

### **Troponin**

ein in den dünnen Aktinfilamenten des Muskels enthaltenes Regulatorprotein, das für die Calcium-Sensitivität der kontraktilen Proteine verantwortlich ist. Das Calcium-Ion verbindet sich mit Troponin, dies führt zu einer Verlagerung des anderen Regulatorproteins Tropomyosin, dadurch wird am Aktinfilament der Angriffsort für das Myosin frei, u. es kommt zur Kontraktion; =>Myofibrille u. => Myofilamente.  
engl.: troponin.

### **Trotz(reaktion)**

Ich-bezogene Autoritätsabwehr (Gehorsamsverweigerung, Negativismus, Nörgeln, übermäß. Kritisieren, autist. Verhalten) bei mangelnder Stabilität des Selbstgefühls. Beim Kind Übergangsverhalten zur Erprobung der Selbstdurchsetzung (1. "Trotzphase" = ödipale Phase mit etwa 2-2 1/2 J., 2. zu Beginn der Pubertät).  
engl.: defiance.

### **Trousseau\* Phänomen, Zeichen**

Biogr.: Armand Tr., 1801-1867, Internist, Paris

Fgb.: diagnost

tiefe Venenthrombose als (Erst-)Symptom eines Malignoms, insbesondere bei Pankreaskarzinom u. schleimbildenden Karzinomen des Magen-Darm-Traktes.

engl.: Trousseau's phenomenon; Tr.'s sign.

### **Trp**

Fgb.: biochem

=>Tryptophan.

### **trübe Schwellung**

Fgb.: path

=>Schwellung.

### **Trübungsmessung**

=>Nephelometrie; =>Turbidimetrie.

engl.: nephelometry.

### **Trübungsreaktion**

Fgb.: serol

Vorstufe der Flockungsreaktion, z.B. nach Dold, Meinicke. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trümmerfeldzone (Fränkel\*)**

Fgb.: röntg

bei fortgeschritt. Möller\*-Barlow\* Krankheit der Abschnitt in der Knochenmetaphyse, in dem die hochgradig porot., z.T. sek.-fibröse Spongiosa unter der statischen Belastung zusammenbricht.  
engl.: truemmerfeld zone.

### **Trümmerfraktur**

Knochenbruch mit mehreren bis zahlreichen Fragmenten.  
engl.: comminuted fracture.

### **Trümmerzyste**

Fgb.: path  
=>Geröllzyste.

### **Trugwahrnehmung**

=>Sinnestäuschung.

### **Truncus**

#### **Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1672.bmp")**

(latein.) Stamm (Mehrzahl: **Trunci**); *anat* Rumpf, Gefäß-, Nervenstamm.  
engl.: trunk.

T. arteriosus communis

1)

Fgb.: embryol

das einheitl. (nicht in Aorta u. Pulmonalis aufgeteilte) arterielle Ausströmungsrohr.

2)

Fgb.: kard

bei Nichtausbildung des Septum aorticopulmonale ein über einem hochsitzenden Ventrikelseptumdefekt (mit im allg. 4 Semilunarklappen) reitender (oder dem re. oder li. Ventrikel entspringender) Tr. a. comm. - => Herzfehler. - Symptome: Zyanose, Dyspnoe, lautes Systolikum im 3.-4. ICR li. parasternal; vgl. =>Pseudotruncus.

T. brachiocephalicus PNA

der unpaare, rechts aus dem Aortenbogen abgehende kurze Arterienstamm, der sich in die A. subclavia u. A. carotis comm. dextra aufteilt.

engl.: brachiocephalic t.

T. bronchomediastinalis dexter PNA

der aus der re. Lunge u. dem Mediastinum in den re. Ductus lymphaticus ableitende Lymphstamm (analoge li.-seitige Varietät = T. br. sinister mündet in den Ductus thoracicus).

T. c(o)eliacus PNA

der 1. ventr. Eingeweideast der Bauchorta; teilt sich in die Aa. hepatica communis, gastrica sinistra u. lienalis ("Tripus Halleri").

T. encephali, T. cerebri

=>Hirnstamm.

T. fasciculi atrioventricularis PNA



der vom AV-Knoten ausgehende 1. Abschnitt des His\* Bündels bis zu dessen Teilung in re. u. li. Schenkel.

Trunci intestinales PNA

Lymphstämme, die die Lymphe der Baueingeweide in den Ductus thoracicus führen.

engl.: intestinal t.s.

T. jugularis PNA

aus den tiefen Halslymphknoten hervorgehender kurzer Lymphstamm, der die Lymphe in den Tr. lymphaticus dexter, li. in den Ductus thoracicus führt.

engl.: jugular t.

Trunci lumbales PNA

die beiden Lendenstämme des Lymphsystems (für untere Extremitäten u. Becken), die zur Cisterna chyli führen.

engl.: lumbar t.s.

Trunci lymphatici

die "Lymphstämme": T. lumbales, intestin., bronchomediastinalis, subclavius u. jugularis.

engl.: lymphatic t.s.

Trunci plexus brachialis PNA

die 3 "Primärfaszikel" des Armplexus: der T. superior aus C 5 u. 6 (bei Unterbrechung obere =>Armplexuslähmung), der T. medius aus C 7, der T. inferior aus C 8 u. Th 1 (bei Ausfall Klumpke\* Lähmung); alle 3 mit vorderem u. hinterem Anteil (Divisiones ventrales u. dorsales).

T. pulmonalis PNA

der ca. 5 cm lange 1. Abschnitt der Lungenarterie, der sich in die re. u. li. Arteria pulmonalis aufteilt.

engl.: pulmonary t.

T. subclavius PNA

der beidseitige Lymphstamm für obere Extremität; der re. mündet in den Ductus lymphaticus dexter, der li. in den Angulus venosus.

T. sympatheticus PNA

der "Grenzstrang" des Sympathikus als paarige, durch Nervenfasern verbundene Kette sympathischer Ganglien beidseits der Wirbelsäule von der Schädelbasis bis zur Steißbeinspitze.

engl.: sympathetic t.

T. thyrocervicalis PNA

aus der Arteria subclavia hervorgehender kurzer Gefäßstamm; teilt sich in die Aa. suprascapularis, thyroidea inferior u. Äste zu den Halsmuskeln.

engl.: thyrocervical t.

T. vagalis PNA

die beiden abdominalen, aus dem Plexus oesophageus hervorgehenden Stämme des =>Nervus vagus.

engl.: vagal t.

## **Trunkenheit**

=>Alkoholrausch.

engl.: drunkenness.

## **Trunksucht**

Syn.: Potatorium

suchtmäßiger Abusus alkoholischer Getränke mit daraus resultierenden ernsthaften körperl. u. seel. Folgen (=>Alkohol...), wobei der Trunksüchtige die Folgen seines Verhaltens nicht erkennt oder aber trotz Einsicht den Alkoholgenuß fortsetzt; unterschieden als =>Alkoholismus vom  $\alpha$ -Typ mit zeitweiliger psychischer Abhängigkeit (Konflikterleichterungs- oder -betäubungstrinker), =>  $\beta$ -Typ mit übermäßigem, aber nicht regelmäßigem Alkoholkonsum ("Gelegenheitstrinker"), => $\gamma$ -Typ mit psych., später physischer Abhängigkeit mit Toleranzerhöhung u.

Entziehungserscheinungen, als => $\delta$ -Typ mit Unfähigkeit zur Abstinenz, jedoch ohne Kontrollverlust, u. Alkoholismus vom => $\varepsilon$ -Typ mit episodischen, mit Kontrollverlust verbundenen Alkoholexzessen aufgrund von Verstimmungszuständen (sog. "Quartalsäufer"). - =>Alkoholiker.

engl.: alcohol addiction.

T., periodische

Syn.:  $\varepsilon$ -Alkoholismus

=>Dipsomanie.

### **Trunkus**

=>Truncus.

engl.: trunk.

### **Try**

Abkürzung für =>Tryptophan. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trypanblau**

Fgb.: zytol

Azofarbstoff, der sich in Wasser (2%ig) u. Äthanol (0,5%ig) tiefblau löst; Anw. z.B. zur =>Vitalitätsprüfung.

engl.: trypan blue.

### **Trypanosoma**

Syn.: Schraubengeißling

Flagellaten-Gattung (=>Trypanosomatidae) mit spindelförmig-schlankem Zellkörper, großem zentralem Kern u. - meist - kleinem Kinetoplasten.

Erscheinungsformen: intrazellulär bei Wirbeltieren Leishmania-Form (rund-oval, ohne Geißel), im Darm wirbelloser Überträger Crithidia-Form (Geißel, kurze undulierende Membran), im Blut der Wirbeltiere Trypanosoma-Form (Geißel, lange undulierende Membran). Blutparasiten des Menschen u. zahlreicher Wirbeltiere; teils zykl. Entwicklung, teils mechan. Übertragung.

Nachweis im frischen Blutpräp. anhand ihrer lebhaften Bewegung (v.a. in Dunkelfeld u. Phasenkontrast), sonst nach Giemsa\* Färbung oder Kultur; ferner im Gewebepunktat u. Liquor, serologisch (FTA-Test, KBR, Machado\* KBR; IgM-Spiegel im Liquor n. Mattern), im Tierversuch (Inokulation von Affen außer Pavianen bei T. rhodesiense; Xenodiagnose bei T. cruzi).

engl.: Trypanosoma.

*T. brucei*

(Plimmer u. Bradford 1899) Blutflagellat, pathogen für Einhufer, Hunde, Kamele; Erreger der Nagana.

*T. cruzi*

(C. Chagas 1909) bei Gürteltieren, wilden Nagern u. Haustieren vork. Erreger der =>Chagas\* Krankheit, wobei die metazykl. Form durch Kot von Raubwanzen (=>Reduviidae) auf den Menschen übertragen wird; mit gedrungenem Körper, wenig gefältelter undulierender Membran, großem Blepharoplasten; Vermehrung intrazellulär in der Muskulatur (Leishmania-Form).

*T. gambiense*

(Dutton 1902) Erreger der Afrikan. =>Trypanosomiasis ("Schlafkrankheit"); vermehrt sich beim Menschen im peripheren Blut u. - je nach Krankheitsstadium - auch in Lymphknoten, Liquor u. Knochenmark durch Längsteilung. Überträger: Tsetsefliegen (v.a. im Regenwald vork. *Glossina palpalis* u. *tachinoides*, stechend u. blutsaugend), in deren Magen-Darm-Kanal sich vorübergehend die Crithidia-Form bildet (aber erst metazykl. Form in den Speicheldrüsen infektionstüchtig!); Entwicklung auch in manchen Haustieren, ohne daß diese erkranken.

*T. rangeli*

in Südamerika durch Wanzenbisse übertragene, bei Menschen in Enddarm u. Speicheldrüsen auftretende Art, die wahrscheinl. keine Krankheitserscheinungen hervorruft.

*T. rhodesiense*

(Stephens u. Fantham 1910) Erreger der Ostafrikan. =>Trypanosomiasis (Schlafkrankheit), morphol. identisch mit *T. gambiense* (bei Überimpfung auf Labortiere Gestaltwandel); übertragen u.a. von *Glossina morsitans* u. *swynnertoni* (in Savannen); Tierreservoir: Hausrind, Buschbock, Kuhantilope.

### **Trypanosomatidae**

Flagellaten-Familie [Protomonadina]; spindelförmig, mit freier oder an den Körper angelegter Geißel (z.T. von undulierender Membran begleitet) mit Basalkorn neben dem Kinetoplasten. Gattungen: *Leishmania*, *Trypanosoma*, *Leptomonas*, *Crithidia*.

engl.: Trypanosomatidae.

### **Trypanosomen**

Protozoen der Gattung *Trypanosoma*.

engl.: trypanosomes.

### **Trypanosomenschanke**

(Graf 1929) bei Afrikan. Trypanosomiasis oft am 2.-5. Tag an der Stichstelle auftretende hypertherme Schwellung, evtl. mit zentralem, sich unter Schuppung weiter ausbreitendem Bläschen. Enthält Trypanosomen; bildet sich nach ca. 3 Wochen zurück.

engl.: trypanosomal chancre.

## **Trypano(so)miasis**

Infektionskrankheit durch Trypanosomen.

engl.: trypanosomiasis.

T., Afrikanische

Syn.: Schlafkrankheit

auf die Verbreitungsgebiete der "Tsetsefliege" (=>Glossina) im trop. Afrika beschränkte Zooanthroponose durch Trypanosoma gambiense (wenig virulent) u. rhodesiense (hochvirulent): nach Inkubation von 1-3 Wo. (= Primärstadium, mit Fieber, Kopf- u. Gliederschmerzen, => Trypanosomenschanter), Erregereinbruch in Blut- u. Lymphbahnen (= Sekundärstadium) mit Fieber, Milz-, Lymphknotenschwellung (bes. in Nacken, seitl. Halsdreieck); erst mit Eindringen der Erreger ins ZNS (= Tertiärstadium) die eigentl. "Schlafkrankheit", d.h. chron. Meningoenzephalitis mit Endothelproliferationen (Lumeneinengung, Hirnerweichung), perivaskulären Infiltraten, Hämorrhagien u. Verwachsungen u. sek. psych. Veränderungen (Reizbarkeit, Gedächtnisstörung, Apathie, Enthemmung, Aggressivität), Schlafsucht oder -losigkeit, sensiblen u. motor. Störungen, Papillenödem, Herzrhythmus- u. Sehstörungen, Stupor, Maskengesicht, schließlich allg. Erschöpfung, Marasmus, Exitus (bei Trypanosoma gambiense nach Monaten, bei T. rhodesiense nach ein paar Wo.). Ther.: in Frühstadien (u. prophylaktisch) Suraminum natricum, Pentamidin; im Stadium III Tryparsamid bzw. Melarsoprol.

engl.: African sleeping sickness.

T. Amerikanische, T., Brasilianische

=>Chagas\* Krankheit.

engl.: American t. Brazilian t.

## **trypomastigote Form**

Syn.: Trypanosomenform

=>Trypanosomatidae.

engl.: trypomastigote.

## **Trypsin**

proteolyt. Enzym (Serinproteinase); Hauptenzym der enteralen Eiweißverdauung (Typ Endopeptidase), vom exokrinen Pankreas als Trypsinogen vorgebildet, durch Enteropeptidase u. autokatalytisch in die aktive Form überführt. Spaltet bei pH 7-8 Peptide, Amide u. Ester durch Hydrolyse v.a. von Peptidbindungen, an denen Lysin- oder Arginincarboxylgruppen beteiligt sind. Gewinnung aus tier. Pankreas.  
engl.: trypsin.

## **Trypsin-Bouillon**

Fgb.: bakt

unter Verw. von trypt. Caseinpepton hergestellte Tryptophan-reiche Nährbouillon für die Prüfung der Indolbildung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Trypsin-Inhibitoren**

Polypeptide mit Hemmwirkung auf die Trypsinaktivität durch Komplexbindung (sog. =>Proteasenhemmer); z.B. im Pankreas, Serum (Inter- $\alpha$ -T.,  $\alpha$ 1-Antitrypsin,  $\alpha$ 2-Makroglobulin), Sperma, Zervikalschleim; =>Trasylool(R).  
engl.: trypsin inhibitors.

### **Trypsinogen**

inaktive Vorstufe des =>Trypsins.  
engl.: trypsinogen.

### **Trypsin-Test**

Fgb.: serol  
=>Enzymtest.  
engl.: trypsin test.

### **Tryptamin**

$\beta$ -Indolyl-(3)-äthylamin =>Indol, dort Formel); aus Tryptophan(-Derivaten) intermediär u. bakteriell (z.B. im Dickdarm) durch Decarboxylierung entstehendes biogenes Amin.  
engl.: tryptamine.

### **tryptisch**

verdauend, durch Verdauung.  
engl.: tryptic.

### **Tryptophan**

**Abbildung Tryptophan-Abbau!**[!PopupID \("roche.mvb","1674.bmp"\)](#)

Abk.: Trp, Try, W  
Fgb.: biochem

L(-)- $\alpha$ -Amino- $\beta$ -indolyl-(3)-propionsäure =>Indol, dort Formel); arom. Monoamino-monocarboxy-aminosäure in Proteinen; essentiell (tägl. Aufnahme mind. 250 mg); als Indolderivat strukturell u. intermediär mit zahlreichen, z.T. biol. aktiven Substanzen verknüpft, am Stoffwechsel der Vitamine B1, B2 u. B6 beteiligt (=>Hartnup-, =>Blaue-Windeln-Syndrom).  
engl.: tryptophan.

### **Tryptophan-Malabsorption**

=>Blaue-Windeln-Syndrom.  
engl.: tryptophan malabsorption.

### **Tryptophan-Test**

1)  
Fgb.: bakt  
Nachweis von Proteus u. Providencia-Gruppe anhand ihrer Fähigkeit, Try zu

$\alpha$ -Ketosäure zu oxidieren.

2) **Tryptophan-Belastung** : Nachweis eines Vitamin-B<sub>6</sub>-Defizits anhand der erhöhten Xanthurensäure-Ausscheidung nach oraler Gabe von 10 g Try.  
engl.: tryptophan tolerance test.

### **Tryptophanurie**

=> Tada\* Syndrom.

engl.: tryptophanuria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **TSAb**

=> long-acting thyroid stimulator.

### **T-Schiene**

=> Volkmann\* Schiene (mit T-förmiger Abstützung unter dem Fersenende).  
engl.: T-splint.

### **T-Schleife**

im => Vektorkardiogramm die den Erregungsrückgang in den Ventrikeln darstellende Schleife.  
engl.: T-loop.

### **Tsetse-Fliege**

(hottentottisch) => Glossina; Überträger der Afrikan. => Trypanosomiasis.  
engl.: tsetse (fly).

### **TSH**

(engl.) thyroid stimulating hormone (=> Thyreotropin).

### **TSH-RIA**

=> RIA zur Bestimmung der TSH-Konzentration einer Serumprobe: Zugabe einer definierten Menge von <sup>125</sup>J-markiertem TSH u. TSH-Antiserum, Inkubation, dann Trennen der TSH-AK-Komplexe vom nicht gebundenen TSH durch 2. AK-Zusatz oder durch ein Adsorbens. - Normalbereich 0-6 mU/l; erhöht bei primärer Hypothyreose.  
engl.: TSH-RIA.

### **TSH(-Stimulations)-Test**

Kontrolle der Radiojod-Aufnahme nach Thyreotropin-Gaben: bei sekundärer Hypothyreose Ansteigen der J-Aufnahme, bei prim. keine Änderung.  
engl.: TSH-stimulation test.

**TSI**

=>long-acting thyroid stimulator.

**ts-Mutanten**

temperatursensitive, d.h. nur bei niedriger (25 °C) Temperatur vermehrungsfähige Virus-Mutanten. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**TSR**

Fgb.: neur

=> Trizepssehnenreflex.

**TSTA**

=>Tumorantigene.

**T3-Suppressionstest**

ein Schilddrüsenfunktionstest durch Bestimmung des Radiojod-Aufnahmevermögens nach 8täg. T3-Verabreichung. Normal: Absinken auf ca. 30% des Ausgangswertes; bei Hyperthyreose kein Suppressionseffekt. engl.: T3-suppression test.

**Tsutsugamushi-Fieber**

in Japan, Sumatra, Malaysia, Nordindien u. Australien von Milben (Trombicula akamushi u. delhiensis) übertragene fieberhafte, lebensgefährliche Infektionskrankheit durch Rickettsia tsutsugamushi. engl.: scrub typhus.

**T-System**

Fgb.: zytol

die tubulären, quer zu den Myofilamenten verlaufenden Invaginationen des Sarkolemms (sog. T-Tubuli); =>Triade (3).

**t-Test**

Syn.: Student\* Test

Fgb.: statist

parametrischer Test zum Vergleich der Mittelwerte zweier unabhängiger Stichproben aus normal verteilten Grundgesamtheiten; Prüfgröße: t. engl.: t-test.

**T3-(uptake-)Test**

(engl.) Bestimmung der freien =>Thyroxinbindungskapazität mit  $^{125}\text{J}$ -

Trijodthyronin (T<sub>3</sub>): Nach Adsorption des nicht gebundenen radioakt. T<sub>3</sub> durch Anionenaustauschharz wird die an das Serum gebundene Radioaktivität gemessen u. aus dem Verhältnis von eiweißgebundenem zu adsorbiertem radioakt. T<sub>3</sub> die freie Bindungskapazität des Serums berechnet.

#### **T4-Test**

Bestimmung des Gesamt-Thyroxins (T<sub>4</sub>) im Serum nach dem Prinzip der kompetitiven Verdrängung von radioaktiv markiertem T<sub>4</sub> aus seiner Eiweißbindung; Störfaktoren: Veränderungen der TBG-Fraktion durch extrathyreoidale Faktoren (Schwangerschaft, orale Kontrazeptiva, kompetitive Eiweißbindung durch Pharmaka).  
engl.: T<sub>4</sub>-assay.

#### **TTH**

thyreotropes Hormon (=>Thyreotropin).  
engl.: TSH. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

#### **TTS**

transdermales therapeutisches System; systemische Anw. eines Wirkstoffs (z.B. Glycerylnitrat) über ein selbstklebendes Pflaster, das den Wirkstoff in einer Speichermatrix enthält.

#### **T-Tubus**

(Montgomery\*) Silikon-T-Rohr zur Behandlung von Tracheal- u. Larynxstenosen.  
engl.: T-tube.

#### **T-Tubuli**

Fgb.: zytol  
=>T-System.  
engl.: T-tubules.

#### **TTX**

=>Tetrodotoxin.

#### **Tuba**

Röhre, Trompete.  
engl.: tube.  
T. auditoria (Eustachii) PNA  
Syn.: T. pharyngotympanica JNA  
die via Ostium tympanicum u. pharyngicum (letzteres beim Schluckakt klaffend) das Mittelohr mit dem Nasenrachen verbindende "Ohrtrompete" (für Druckausgleich zwischen Paukenhöhle u. Außenluft).



engl.: auditory t. eustachian t.

T. uterina (Fallopia) PNA

Syn.: Salpinx

der paarige, mit dem Uterus beidseits an den Fundusecken ("Tubenwinkel")  
offen verbundene schlauchförmige "Eileiter" (14-20 cm) im oberen Rand des  
Ligamentum latum; dient dem Auffangen des Eies nach der Ovulation u.  
dessen Weiterleitung ins Uteruskavum durch die =>Tubenperistaltik, aber  
auch der Aszension von Spermien.

engl.: fallopian t. oviduct.

### **tubär, tubal(is), tubar, tubari(u)s**

die Tuba auditiva bzw. uterina betreffend, in der Tube gelegen oder  
erfolgend; =>Tubar..., Tuben..., Salpingo...

engl.: tubal.

### **Tubarabort**

Ausstoßung eines in der Tube angesiedelten Schwangerschaftsproduktes bei  
Tubargravidität in den Uterus oder - v.a. bei Ansiedlung im ampullären  
Tubenteil - in die Bauchhöhle (= ampullärer Abort). Symptome:

Schmierblutung u. Blutung in die Bauchhöhle aus tubärem Hämatom; Ther.:  
konservativ tubenerhaltendes Vorgehen (evtl. mikrochirurgisch); falls  
unumgänglich Salpingektomie.

engl.: tubal abortion.

### **Tubargravidität**

=>Graviditas tubarica.

engl.: tubal pregnancy.

### **Tubarruptur**

=>Tubenruptur.

engl.: tubal rupture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Tube**

Fgb.: anat

=>Tuba; =>Tubar..., Tuben...

engl.: tube.

### **Tubendurchblasung**

1)

Fgb.: gyn

=>Pertubation.

2)

Fgb.: otol

=>Politzer\* Luftdusche.  
engl.: tubal insufflation.

### **Tubenenge**

=>Isthmus tubae auditivae bzw. uterinae.

### **Tubenentzündung**

1)

Fgb.: gyn

=>Salpingitis.

engl.: salpingitis.

2)

Fgb.: otol

=>Tubenkatarrh.

### **Tubenexstirpation**

=>Salpingektomie.

engl.: tubal exstirpation.

### **Tubenimplantation**

Fgb.: gyn

1)=>Salpingouterostomie.

2)

Syn.: tubo-ovarielle Implantation

Nidation der befruchteten Eizelle in der Tubenmukosa oder an der Ovaroberfläche; führt zur Tubargravidität.

engl.: tubal implantation.

### **Tubenkarzinom**

primäres (selten) oder sek. (meist von Nachbarorganen) Karzinom des Eileiters.; ersteres warzenförmig oder zottig, seltener als formloser Markkrebs, bei Durchbruch durch die Serosa blumenkohlartig, als papilläre Form lumenwärts wachsend, als alveoläre (solid, bindegewebsarm) intramural.

engl.: tubal carcinoma.

### **Tubenkatarrh**

1)

Fgb.: gyn

=>Salpingitis (catarrhalis).

engl.: salpingitis.

2)

Fgb.: otol

akute oder chron., meist aus dem Nasen(-Rachen)raum fortgeleitete katarrhal. Entzündung der Ohrtrumpete, begünstigt durch prim. u. sek.

Lumeneinengung (infolge Schleimhautschwellung u. zäher Sekretion). Bei Übergreifen auf die Paukenhöhle (Tuben-Mittelohr-Katarrh; seromuköse => Otitis media chron.) zunehmende trichterförm. Trommelfelleinziehung, Einziehung der Shrapnell\* Membran (veränderter Lichtreflex).  
engl.: syringitis.

### **Tubenkolik**

Fgb.: gyn

kurzdauernder, heftiger, krisenhafter Schmerz (oft rezidivierend) in Gegend der Ovarien; v.a. bei chron. Salpingo-Oophoritis, Tubenschwangerschaft.  
engl.: tubal colic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tubenligatur**

Fgb.: gyn

op. Unterbindung der Eileiter zwecks Sterilisation der Frau.  
engl.: tubal ligation.

### **Tubenperistaltik**

uteruswärts gerichtete Peristaltik der Eileiterwand als wesentl. Mechanismus für den Transport des Eies, das in der Tube seine Befruchtung erwartet, um danach langsam, in ca. 6 Tagen, bei erreichter Implantationsreife ins Uteruskavum zu gelangen.  
engl.: tubal peristalsis.

### **Tubenruptur**

Zerreißung der Eileiterwand infolge Überdehnung (bei Saktosalpinx etc.) oder - meist - als Fruchtkapselaufbruch bei Tubenschwangerschaft (mit Durchwachsen der Chorionzotten durch die Tubenwand). Symptome: im allg. starke intraperitoneale Blutung (Peritonealreiz, Schock, Blutungsanämie).  
engl.: tubal rupture.

### **Tubenschwangerschaft**

=>Graviditas tubarica. Endet im allg. als =>Tubenruptur oder =>Tubarabort.  
engl.: tubal pregnancy.

### **Tubensterilisation**

Fgb.: gyn

St. der ö durch op. Blockierung der Eileiterdurchgängigkeit durch => Tubenligatur oder -durchschneidung, -exstirpation, -exzision, Elektrokoagulation, extraperitoneale Verlagerung des abdomin. Ostiums.  
engl.: tubal sterilisation.

### **Tubentorsion**

die u.a. bei Stieldrehung eines Ovarialtumors vork. Eileiterverdrehung um die Längsachse; mit resultierender Abschnürung, hämorrhag. Infarzierung, evtl. Hämatosalpinx.  
engl.: tubal torsion.

### **Tubenwanderung des Eies**

=>Tubenperistaltik.  
engl.: tubal passage of ovum.

### **Tubenwinkel**

Fgb.: gyn  
=>Tuba uterina.  
engl.: interstitial portion of tube.

### **Tubenwulst**

Fgb.: anat, otol  
=>Torus tubarius. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Tuber**

(latein.) Auswuchs.

1)

Fgb.: derm

"Knoten", eine massive, über kirschkernegroße Vorwölbung; =>Effloreszenz.

2)

Syn.: Tubera (Mehrzahl)

Fgb.: pharm

Gruppenbezeichnung für knollenförmige pflanzl. Wurzelrogen, z.B. T. Aconiti (Eisenhut).

3)

Fgb.: anat

Höcker, Knorren, Wulst (=>Corpus, =>Eminentia, =>Tuberculum, =>Processus, =>Tuberositas).

engl.: tuber.

T. calcanei

der "Fersenbeinhöcker", das knollenförm. hintere, plantar vorspringende Ende; Stützpunkt des Fußes, Ansatz der Achillessehne, Ursprung der kleinen Fußmuskeln.

T. cinereum

der graue Substanz enthaltende Höcker am Boden des III. Ventrikels, zwischen Chiasma u. Corpora mamillaria in den Hypophysenstiel übergehend; Teil des Hypothalamus.

T. frontale

der rundl. "Stirnbeinhöcker" beidseits oberhalb des Augenbrauenbogens.

engl.: frontal t.

T. ischiadicum

der "Sitzbeinhöcker" an der unteren Außenseite des Corpus ossis ischii am

Übergang in den Ramus u. unterhalb der Incisura ischiadica minor.  
engl.: ischial tuberosity.

T. maxillare

die dorsal gerichtete, flachgerundete Vorwölbung der Facies infratemporalis des Oberkiefers, mit 3-4 Foramina alveolaria.

engl.: maxillary t.

T. omentale

an der Leber die Vorwölbung am medialen unteren Ende des li. Lappens; am Pankreas der vorgewölbte kopfnaher Abschnitt des Corpus.

engl.: omental t.

T. parietale

der flache Vorsprung der Facies externa etwa im Zentrum der Scheitelbeinwölbung.

engl.: parietal t.

T. vermis

der dorsale untere, an das Folium anschließ. Abschnitt des Kleinhirnwurmes.

### **tuberalis**

(latein.) ein Tuber betreffend.

### **Tuberaufsitz**

Fgb.: orthop

=> Tubersitz.

### **Tubercul...**

=> Tuberkul...

### **Tuberculin**

(R. Koch) die aus Mycobact.-tuberculosis-Kulturen auf flüss. Nährböden gewonnenen Flüssigkeiten, die die Stoffwechsel- u. Zerfallsprodukte u. Absonderungen der Bakterien enthalten (Alt-T., AT). Wirken als Haptene, die im spezifisch infizierten Körper charakterist. Reaktionen vom verzögerten Typ hervorrufen (nach i.c. Inj. örtl. Rötung u. Schwellung der Haut). Anw. zur => T.-Diagnostik v.a. als gereinigtes T. (= GT oder PPD oder PPDS), aus Kulturfiltraten durch fraktionierte Fällung gewonnen u. durch Ultrafiltration weitestgehend von Albumosen als Ballaststoffen u. Auslösern falsch-pos. Reaktionen befreit (Proteinfraktion des Alt-T.).  
engl.: tuberculin.

### **Tuberculin-Diagnostik**

Nachweis eines noch bestehenden bzw. durchgemachten u. infolge Erregerpersistenz noch Allergie-wirksamen tuberkulösen Prozesses anhand einer typ. örtl. Tuberculin-Reaktion, meist als Hauttest (z.B. nach Pirquet, => Moro, => Hamburger, => Mendel-Mantoux, als => BCG-, => Disk-tine-Test, T.-Pflasterprobe).

engl.: tuberculin diagnosis.

### **Tuberculin-Pflasterprobe (Hamburger\*)**

zur =>Tuberculin-Diagnostik (mit bis 98% Sicherheit bei Kindern unter 12 J.)  
Aufkleben eines kleinen Heftpflasterstücks mit stecknadelkopfgroßem  
Salbenstück mit ca. 10 mg = 1 I.E. auf die Haut für 48 Std. bei pos. Reaktion  
nach 72 Std. viele, deutlich erhabene u. gerötete Knötchen.  
engl.: tuberculin patch test.

### **Tuberculin-Reaktion**

die hypererg. Reaktion auf Tuberculin, i.e.S. die 48-72 Std. nach Applikation  
auf die Haut beim Tbk-Kranken, Tbk-Kontaminierten u. BCG-Geimpften als  
Reaktion vom Spättyp auftretende örtl. Infiltratbildung (mind. 6 mm ø) mit  
Entzündung, Blasenbildung oder Nekrose.  
engl.: tuberculin reaction.

### **Tuberculintest**

=>Tuberculin-Diagnostik.

engl.: tuberculin test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Tuberculintyp**

Fgb.: allerg

=>Spättyp.

engl.: delayed hypersensitivity reaction.

### **Tuberculoenzyme**

spezif. Eiweiße in den Tbk-Bakterien (u. im Tuberculin); bewirken  
Sensibilisierung des Wirtsorganismus u. (Tuberculin-)Allergie.  
engl.: tuberculoenzymes.

### **Tuberculosis, Tuberkulose**

Abk.: Tb, Tbc, Tbk

in Schüben verlaufende Infektionskrankheit bei Mensch u. Tier,  
hervorgerufen durch Tbk-Bakterien bzw. Tbk-Bazillen (=>Mycobacterium  
tuberculosis = Typus humanus u. M. bovis = Typus bovinus). Infektion  
aerogen (Inhalation infektiöser Tröpfchen-, Staubpartikel, eingetrockneter  
Exkrete), oral ("Fütterungs-Tbk", z.B. durch Milch), perkutan ("Inokulations-  
Tbk", v.a. berufsbedingt) oder aber fetal durch infektiöses Fruchtwasser oder  
diaplazentar-hämatogen. Nach Sitz des Primärherdes unterschieden als  
pulmonale Tbk (=> Lungen-Tbk; häufigste Form) u. als extrapulmonale Tbk,  
v.a. als => Darm-Tbk; ferner (v.a. sekundär) die Skelett- (=> Gelenk-,  
Knochen-Tbk, Spondylitis tbc), Urogenital- (=>Uro-, Nieren-, Blasen-,  
Genital-, Hoden-Tbk), Tonsillen-Tbk, tbk. =>Meningitis. - Am Ort der  
Erstinfektion zunächst unspezif. Entzündung als Fremdkörperreaktion, dann -  
bei Gewebszerfall - Hypersensibilisierung u. Allergie. Nach Einsetzen der rel.

Immunität u. Bakterizidie Übergang in spezif. Entzündung: seröse, fibrinreiche u. zelluläre Exsudation mit nachfolgendem käsigem (evtl. kavernösem) Zerfall der Exsudat- u. Gewebszellen, randständig. Granulationen, später Verkalkung, evtl. Verknöcherung der käsigen Massen (= exsudative Form oder Phase); oder aber Bildung spezifischer Granulationen in Form von => Tuberkeln (= produktive Tbk). - Der => Primärherd heilt entweder durch Abkapselung (evtl. mit zentraler Verkäsung u. Verkalkung), als kleiner Herd auch durch Resorption oder aber er verkäst bei Ausbleiben der Randwallbildung fortschreitend. Der nachfolgende => Primärkomplex heilt meist fibrös; bei Durchbrechen des "Lymphknotenfilters" (=>Bronchiallymphknoten-Tbk) evtl. =>Frühgeneralisation, => Miliar-Tbk. - Zur postprimären (= sekundären) Tbk kommt es - anschließend oder nach evtl. jahrelanger Latenz - bei verminderter Immunitätslage entweder durch exogene oder durch endogene Reinfektion (= Exazerbation; Reaktivierung von ruhenden = inaktiven Primärherden, häufig von =>Simon\* Herden ausgehend). Vollentfaltung durch perifokales Kontaktwachstum (evtl. verkäsend) u. lympho-hämatogene u. intrakanalikuläre Streuung (mit mehr oder minder begrenztem Organbefall). - Im Tertiärstadium isolierte Organphthisen mit Kontakt-, v.a. aber intrakanalikulärer Ausbreitung. In jedem Stadium Heilung möglich, aber auch Fortschreiten; =>Ranke\* Dreistadienlehre. - Allgemeinsymptome: Inappetenz, Minderung des Allgemeinzustands, Gewichtsverlust, Nachtschweiße, beschleunigte BKS, Blutbildveränderungen etc. - Diagnostik: Bakteriennachweis z.B. im Sputum oder Magensaft (Ziehl\*-Neelsen\* Färbung, Fluoreszenzmikroskopie [auch nach Anreicherung], Kultur, Tierversuch), Tuberculin-Proben (insbes. für Verlaufskontrolle), Röntgen-Befund (einschl. Verlauf), Biopsie. - Therapie: konservativ (=>Tuberculostatica, roborierende Maßnahmen, Liegekur), evtl. kombiniert mit Eingriff (Pneumothorax, Phrenikusexhairese, Thorakokaustik, Kavernendrainage, Segmentresektion, Lobektomie, Pneumonektomie, Thorakoplastik, Pneumolyse, extrapulmonale Herdausräumung, Plombierung, Organexstirpation oder -resektion etc.). Meldepflichtig (innerhalb 24 Std.; auch Verdachts- u. Todesfall); =>Tuberkul...  
engl.: tuberculosis.

T. cutis

die Haut-Tbk einschl. der Tuberkulide ("Tuberculoderma").

T. c. (acuta) miliaris

die Miliar-Tbk der Haut, mit makulös-papulösen, z.T. hämorrhag. oder zentral ulzerierten Effloreszenzen in dichter Aussaat; Folge hämatogener Frühgeneralisation, oft nach schweren Allgemeinerkrankungen (z.B. Masern); evtl. - beim Säugling, Kleinkind - als =>Lichen scrofulosorum.

engl.: t. of skin.

T. (c.) colliquativa

die schmerzlose, progrediente, knotige Tbk der Subkutis, primär oder durch Kontaktausbreitung; erweichend, ulzerierend, narbig heilend; Vork. als Skrofuloderm.

T. c. indurativa

=>Erythema induratum Bazin.

T. (c.) lichenoides

das "lichenoide" oder "mikropapulöse Tuberkulid oder Tuberculoderm" (=>Lichen scrofulosorum).

T. (c.) luposa

=>Lupus vulgaris.

T. (c.) verrucosa

die "warzige" Form, mit peripherer Ausbreitung, oft bei narbiger Abheilung des Zentrums; i.e.S. das meist einherdige "Leichttuberkel" als Folge berufsbedingter Superinfektion: chron., knotig-protuberierendes, hyperkeratot. Infiltrat mit düsterem Hof, bei seidl. Druck gelbl. Sekret entleerend; Papillomatose mit epidermalen Pseudoabszessen u. unspezif., bakterienarmem Koriuminfiltrat.

T. fungosa serpiginosa Jadassohn\*

eine subchron. Inokulations-Tbk an Unterarmen u. Händen bei alten, relativ anerg. Menschen: ulzeriertes Infiltrat mit papillomatösen Wucherungen u. atroph.-fleck. Zentrum, rotem Entzündungshof u. düsterrotem Randwall, "gestrickte" Narben.

### **Tuberculostatica**

**Table: Antituberkulöse Kurzzeittherapie%!PopupID("roche.mvb","t1677\_1n1")**

**Table: Intermittierende Therapieregime%!PopupID("roche.mvb","t1677\_2n1")**

Syn.: Tuberculostatika

früher gebräuchlicher Ausdruck für auf Tbk-Bakterien bakteriostatisch u./oder bakterizid wirkende Chemotherapeutika (besser "Antituberkulotika"); zwecks erhöhter Wirksamkeit u. zur Verhütung frühzeitiger Resistenzentwicklung meist kombiniert angewendet. Unterschieden werden T. (= Antituberkulotika) für den Normalfall u. T. als Reservestoffe (bei Unverträglichkeit oder Erregerresistenz): Protionamid, p-Aminosalicylsäure (PAS), Cycloserin, Capreomycin, Kanamycin u. die Tetracycline. Die Therapie mit T. wird gewöhnlich in 3 Phasen vorgenommen, wobei sich der Initial- u. Stabilisierungsphase eine Sicherungsphase zur Rezidivprophylaxe (meist mit Isoniazid) bis zu 2 Jahren anschließen kann.

engl.: tuberculostatics; antituberculous.

### **tuberculosis**

(latein.) =>tuberkulös.

engl.: tuberculous; tuberculous.

### **Tuberculum**

1)

Fgb.: path, dermat.

"Knötchen" (bis linsengroßes Granulom); vgl. =>Tuber, =>Papula.

2)

Fgb.: anat.

Höckerchen.

engl.: tubercle.

T. anterius

der Muskelansatzhöcker ventral an den Querfortsätzen C2-7.

T. articulare

der Kiefergelenkhöhle vorgelagerter Wulst; Gleitlager des



Unterkieferköpfchens.

engl.: articular t.

T. caroticum

das bes. stark entwickelte T. anterius am Querfortsatz des 6. HW.

engl.: carotid t.

T. corniculatum

das untere der Schleimhauthöckerchen bds. in der Basis der Plica aryepiglottica.

engl.: corniculate t.

T. costae

kleiner "Rippenhöcker" außen an Grenze zwischen Rippenhals u. Rippenkörper; mit Gelenkfläche für die Articulatio costotransversaria.

engl.: t. of rib.

T. cuneiforme

das obere der Schleimhauthöckerchen bds. in der Plica aryepiglottica.

T. epiglotticum

Schleimhauthöckerchen an der Vorderwand des Vestibulum laryngis über dem Petiolus.

engl.: epiglottic t.

T. majus

am Humerus der jenseits des Collum anatomicum nach lateral u. hinten ausladende, zum T. minus etwa im re. Winkel stehende "große Oberarmhöcker".

engl.: greater t.

T. minus

am Humerus der jenseits des Collum humeri nach vorn gerichtete "kleine Oberarmhöcker".

engl.: lesser t.

T. nuclei cuneati

längl. Vorwölbung der Medulla oblongata am oberen Ende des Fasciculus cuneatus.

T. nuclei gracilis

Syn.: Clava

Vorwölbung der Medulla oblongata bds. des Sulcus medianus posterior.

T. pharyngeum

an der Unterseite der Pars basilaris des Hinterhauptbeins gelegenes Höckerchen.

engl.: pharyngeal t.

T. pubicum

Ansatz des Leistenbandes am oberen Schambeinrand bds. der Symphyse, in Fortsetzung der Crista obturatoria.

engl.: pubic t.

T. sellae turcicae

der die Hypophysengrube rostral begrenzen quergestellte "Sattelknopf".

engl.: t. of sella turcica.

## **Tubergelenkwinkel**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1677\_2.bmp")**

Fgb.: röntg

auf der seidl. Fußwurzel-Aufnahme der nach hinten offene Winkel, den die beiden Geraden durch das hintere Ende des Talokalkanealgelenks einerseits

u. durch den höchsten Punkt der vord. Fersenbeingelenkfläche bzw. den höchsten hinteren Punkt des Tuberculi calcanei andererseits einschließen. Normal etwa 30°, bei Fersenbein-Stauchungsbruch 30° bis negativ.  
engl.: tuber angle.

### **Tuberkel**

1)

Fgb.: anat

kleiner Höcker (=>Tuberculum).

2)

Fgb.: path

das bei Granulomatosen verschiedenster Genese gebildete Knötchen; i.e.S. das - meist miliare - bei Tuberkulose, aufgebaut aus einem exsudativen bis käsigen, Mykobakterien enthaltenden, später verkalkenden Zentrum, einer Epitheloidzellenschicht (dazwischen - Retikulumfasern bildende - Langhans\* Riesenzellen) u. einem äußeren Lympho- u. Plasmazytensaum (mit Fibroblasten); anfangs gefäßreich, bei Heilung gefäßarm, hyalin, mit fibröser Kapsel ("**enzystiertes T.**").

engl.: tubercle.

### **Tuberkelbakterien, -bazillen**

=>Mycobacterium tuberculosis (i.w.S. auch Myc. avium u. bovis).

engl.: tubercle bacilli. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tuberkulid**

Fgb.: dermat

(Darier 1896) Sammelbegriff für das tuberkulöse, bakterienarme, symmetr. Exanthem nach hämatogener Streuung beim hypererg. Jugendlichen; als Lichen scrofulosorum (= **lichenoides T.**), Erythema induratum, Tuberculide noire (de Gougerot; schwärzlich durch massive kapilläre Nekrose); ferner das **papulonekrotische T.** (Follikulitis) mit scharf begrenzten, hanfkorngroßen, bläulich-roten, meist follikulär gebundenen, schubweise in unregelmäßiger Verteilung an den Streckseiten der Extremitäten auftretenden Papeln, die zentral pustulös ulzerieren; heilen mit varioliformen Närbchen; Erreger nicht nachweisbar.

engl.: tuberculid.

### **Tuberkulin...**

=>Tuberculin...

engl.: tuberculin.

### **Tuberkuloderm**

Sammelbegriff für alle Formen der Hauttuberkulose (=>Tuberculosis cutis).

engl.: tuberculoderm.

**tuberkulös**

Abk.: tbk

die Tbc betreffend, durch Tbc-Bakterien bedingt, mit Tuberkelbildung einhergehend, an Tbc erkrankt.

engl.: tuberculous.

**tuberkuloid**

tuberkel- bzw. tuberkuloseartig.

engl.: tuberculoid.

**Tuberkulom**

Syn.: Tuberculoma

Fgb.: path

tumorförmiger, spezif. Herd bei Tbc, insbes. der schichtweise aufgebaute, rundl. in der Lunge (oft mit verkästem, evtl. verkalkendem Kern), unterschieden als Granulo- (überwiegend Granulationsgewebe) u. Fibro-T. (wenig Tuberkel, reichlich fibröses Bindegewebe u. - z.B. im Respirationstrakt - gewucherte Drüsen).

engl.: tuberculoma.

**Tuberkuloproteine**

=>Tuberculoproteine.

**Tuberkulose**

=>Tuberculosis.

engl.: tuberculosis.

**Tuberkulosebakterien**

=>Mycobact. tuberculosis (i.w.S. auch Mycobact. avium u. bovis).

engl.: tubercle bacilli. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Tuberkulosepsis**

=>Sepsis tuberculosa acutissima.

engl.: tuberculosis sepsis.

**Tuberkulose-Schutzimpfung**

=>BCG.

engl.: tuberculosis vaccination.

**Tuberkulosilikose**

=>Silikotuberkulose.  
engl.: tuberculosilicosis.

### **Tuberkulostatika**

=>Tuberculostatica.  
engl.: tuberculostatics.

### **Tuberkulozid**

Tbk-Bakterien abtötend; häufig unkorrekt als =>Tuberculostatica ausgedrückt.  
engl.: tuberculocide.

### **Tuberkulum**

=>Tuberculum.  
engl.: tubercle.

### **tuberös**

Syn.: tuberosus  
knotig, in Knotenform (über linsengroß); =>Hirnsklerose, tuberöse.  
engl.: tuberous.

### **Tuberositas**

Fgb.: anat

Knochenhöcker mit Rauigkeit.

engl.: tuberosity.

T. deltoidea

Insertionsgebiet des Musculus deltoideus in der oberen Hälfte des Humerusschaftes.

engl.: deltoid t.

T. glutealis

die Ansatzstelle eines Teils des M. gluteus max. am proximalen Femurschaft unterhalb des Trochanter major bis zur Linea aspera.

engl.: gluteal t.

T. radii

Ansatzort der Bizepssehne an der Ulnarseite etwa 5 cm distal der Ellenbogenachse.

engl.: radial t.

T. tibiae

Ansatz des Lig. patellae als Apophyse am proximalen Ende der vorderen Schienbeinkante; =>Osgood\*-Schlatter\* Syndrom.

engl.: tibial t.

### **tuberosus**

(latein.) höckrig, =>tuberös.

engl.: tuberous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tubersitz**

am orthopäd. Apparat bzw. an der Prothese eine Ausladung der Abstützungsfläche bzw. des Prothesenköchers im Bereich des =>Tuber ischiadicum; zum Abfangen eines Teils der Körperlast.

### **tubo...**

Wortteil "Röhre", "Eileiter" (Tuba ovarica) bzw. "Ohrtrumpete" (Tuba auditiva).  
engl.: tubo...

### **Tubocurarin**

das natürl. Hauptalkaloid (bisquartäres Isochinolin-Derivat) im - von den Indianern in Bambus-"Röhren" aufbewahrten - Tubocurare (aus Menispermaceae-Arten, v.a. Chondodendron); Anw. v.a. des D-Tubocurarindichlorids als Muskelrelaxans bei Narkosen.  
engl.: tubocurarine.

### **Tub(o)ovarialabszeß**

Fgb.: gyn

kombin. Eierstock-Eileiter-Abszeß, ausgehend von eitrigem Ovarialherd oder Pyosalpinx, der das - adhärente - Nachbarorgan einbezieht (schließlich mit Einschmelzung der Trennwand).

engl.: tubo-ovarian abscess.

### **Tub(o)ovarialzyste**

zyst. Hohlraum aus kommunizierender Ovarialzyste u. Saktosalpinx. Oft Spätfolge einer chronifizierten Adnexitis (dann mit mehr oder minder klarem, u.U. hämorrhag. Inhalt).

engl.: tubo-ovarian cyst.

### **Tuborrhö**

Fgb.: otol

Sekretion aus der Ohrtrumpete.

engl.: tuborrhoea.

### **tubulär, tubularis**

1)tubulös: röhren-, schlauchförmig; z.B. t. =>Drüse.

2)die (Nieren-)Tubuli betreffend, durch sie bedingt (=>Tubulus...).

engl.: tubular.

t. Azidose

=>Azidose, renale t.

t. Rückresorption

=>Tubulusfunktionen.

t. Syndrome  
=>Tubulopathien.

### **Tubuli**

Etym.: latein. Mehrzahl von Tubulus

Röhrchen, Kanälchen.

engl.: tubules.

T. mitochondriales

=>Mitochondrium.

engl.: mitochondrial t.

T. renales

die Nierenkanälchen mit vielfältigen =>Tubulusfunktionen. Bau u.

Benennung. Die geknäuelten Anteile (Partes convolutae) werden auch **T. r.**

**contorti**, die geraden auch **T. r. recti** genannt; **T. r. colligentes** =

Sammelrohre; dort genaue Einteilung.

engl.: renal t.

T. seminiferi

die Samenkanälchen des Hodens; als **T. s. contorti** die die Lobuli bildenden

Abschnitte, als **T. s. recti** die diese in das hiliäre Rete testis überleitenden

Abschnitte.

### **Tubulopathien**

Krankheitsbilder aufgrund angeborener oder erworbener Defekte einzelner oder mehrerer Tubulusfunktionen.

engl.: tubulopathias. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **tubulovaskuläres Syndrom**

=>Crush-Syndrom.

### **Tubulus**

(latein.) Röhrchen; =>Tubuli.

engl.: tubule.

### **Tubulusfunktionen**

der vom Tubulusapparat der Nieren (=>Tubuli renales) erfolgende komplexe Stofftransport; erfolgt im Dienste der Konstanthaltung des =>Wasser-Elektrolyt-Haushalts i.S. der Regulation des Säure- u. Basenhaushalts u. der Elimination harnpflichtiger Substanzen (=>Isotonie, Isoionie, Homöostase); geschieht je nach Transportrichtung der gelösten Stoffe durch Rückresorption oder Sekretion in den Tubulus, wobei die Transportprozesse in den verschiedenen Tubulusabschnitten aktiv (v.a. im proximalen Tubulus) oder passiv erfolgen können; =>Transport. Pathophysiologisch entsprechen den Tubulusabschnitten bestimmte Krankheitsbilder; von besonderer Bedeutung für die T. ist das =>Aldosteron u. das =>Vasopressin.

### **Tubulusnekrose, akute, toxische**

Zellnekrosen v.a. im Bereich der proximalen Tubuli als Folge von Vergiftungen. Außer Schadstoffen kommen auch eine Reihe therapeutischer Substanzen in Frage; =>Nierenversagen.

### **Tubulusnephrose**

die als Folge der Ablagerung bestimmter Substanzen in den Tubulusepithelien oder nach Hypoxie einsetzende - primär degenerat. - akute tubuläre Nephrose (mit Nekrotisierung u. Desquamation der Epithelien, Aufquellung der Basalmembran, Zylindern etc.); als Kalk-, Sulfonamid-, Pigment-, elektrolyt. Nephrose, Häm-, Myo-, Proteolyse- (Crush-, Chromoprotein-) u. Schockniere, Nephrosis sine nephrosi. Ferner die mehr chron. Lipoid-, Glykogennephrose (bei Diabetes mellitus), Plasmozytom-, Zuckerspeicherniere.  
engl.: lower nephron nephrosis.

### **Tubulus-Typ**

Fgb.: zytol

=>Mitochondrium.

### **Tubus**

(latein.) Röhre.

1)

Fgb.: medizin

starres, steifes, halbsteifes, versteiftes oder vollelast. Rohr (Metall, Gummi, Plastik), z.B. als Drainagerohr, v.a. aber - als T. i.e.S. - als *anästh* Beatmungsrohr; als solches evtl. armiert mit aufblas- oder -füllbarer Manschette; z.B. als Tracheal-, Pharyngeal-T. (n. Wendl, Guedel, Mayo; Doppel-T. n. Safar) als tracheales Intubationsrohr (= Endotracheal-T.), z.B. als Magill\*, Kuhn\*, Woodbridge\* bzw. als => Oxford-Non-kinking-Tubus.

2)

Fgb.: anat

röhrenförm. Hohlorgan (=>Tuba).

3)Tubusblende:

Fgb.: radiol

Hohlkegel aus strahlenabsorbierendem Material zur Feldbegrenzung u. Kompression bei Diagnostik u. Therapie.

4)

Fgb.: opt

an Geräten (z.B. Mikroskop) das Fassungsrohr für die Linsen(systeme).

engl.: 1), 2), 4) tube; 3) cone; coning device.

### **Tuchklemme**

Fgb.: chir

stark abgeboogene scharfe Klemme zur Befestigung der Operationstücher bei

Abgrenzung des Operationsfeldes.  
engl.: towel clip.

### **Tüpfelnägel**

Syn.: Onychia punctata

Fgb.: dermat

einzelne oder gruppierte, bis stecknadelkopfgroße, wie gestanzte Grübchen in der Nagelplatte; idiopath., bei Ekzem, Alopecia areata, Psoriasis.

engl.: pitted nails. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Tüpfelung**

Fgb.: path

Auftreten grober Granula im Zytoplasma v.a. von Erythrozyten ("Tüpfelzellen"), als basophile T. z.B. bei toxischen Anämien, Bleivergiftung, Erythrozytenreifungsstörung (Perniziosa).

engl.: stippling.

### **Türk\* Bündel**

Biogr.: Ludwig T., 1810-1868, Neuro- u. Laryngologe, Wien

=> Tractus temporo-pontinus.

engl.: Türk's bundle.

### **Türflügelplastik**

Fgb.: chir

Lappenplastik, bei der ein flügelartig umschnittener ("Türflügelschnitt") Haut- oder Faszienlappen in ein entsprechend präpariertes Transplantatbett gekippt wird.

### **Türk\***

Biogr.: Wilhelm T., 1871-1916, Internist, Wien

Reagens

Fgb.: hämat

wässrige Lsg. von Gentianaviolett u. Eisessig; für die Leukozyten-Zählung.

engl.: Türk's reagent.

T.\* Reizformen

v.a. bei Virusinfekt auftretende "jugendl. lymphatische Plasmazellen" mit nierenförmigem oder atypisch eingebuchtetem Kern; => Virozyten, Downey\* Zellen, Lymphoidzellen.

engl.: T.'s irradiation leukocytes.

T.\* Zählkammer

=> Zählkammer.

### **Türkensattel**

Fgb.: anat



=>Sella turcica.  
engl.: sella turcica.

### **Tuftsins**

die Phagozytose förderndes Peptid, das in der Milz gebildet wird;  
Transportprotein für T. ist das =>Leukokinin.  
engl.: tuftsins.

### **Tuftzellen**

Fgb.: zytol

lange Mikrovilli tragende Zellen; häufig neben =>M-Zellen, aber auch in  
Magenschleimhaut, Gallenblase u. -wegen, Trachea.

### **Tularämie**

Syn.: Nagerpest, Hasenpest, Lemming-Fieber, Parinaud\*, Francis\* Krankheit  
nach dem kaliforn. Ort Tulare benannte akute Anthropozoonose durch =>  
Francisella (= Pasteurella) tularensis; auf den Menschen von erkrankten  
freilebenden Nagetieren durch Bremsen u. Zecken (Chrysops, Dermacentor)  
übertragen oder durch Umgang mit dem Fleisch erkrankter Tiere direkt  
erworben. Symptome: nach Inkubationszeit von 24 Std. bis 3 Tagen hohes  
Fieber, Unwohlsein, Schüttelfröste, örtl. Ulzera (außer bei glandulärer Form),  
regionale Lymphadenitis. Verlaufsformen:

1)**ulzeroglanduläre T.** :häufigste Form der T., beginnend mit plötzl.  
Fieberanstieg, exulzierende Papel an der Inokulationsstelle u. regionärer,  
oft eitr. Lymphadenitis;

2)**okuloglanduläre T.** :konjunktivale Eintrittspforte (gelbl. Knötchen),  
Schwellung präaurikulärer u. zervikaler LK ("Parinaud\* Konjunktivitis");

3)**glanduläre T.**:**ohne sichtbare Eintrittspforte, d.h. ohne typ.**

#### **Geschwürbildung;**

4)**typhöse = generalisierte T.** :(v.a. bei Laborinfekt) schwerer Verlauf, oft  
Lungenherde, als - evtl. letale - Komplikationen Lungenabszesse,  
Mediastinitis, Meningitis;

5)**glandulo-pharyngeale T.** :v.a. beim Kind, mit Mundhöhlen-,  
Pharynxulzera, Schwellung der Kieferwinkellymphknoten. - Nachweis u.a.  
durch KBR, Agglutinationstest (Widal-Technik), Tularin-Intrakutantest. Ther.:  
Antibiotika (Tetracyclin, Streptomycin, Gentamicin).  
engl.: tularemia.

### **Tularin**

Aufschwemmung abgetöteter Tularämie-Erreger bzw. der aus Erreger-  
Kulturen gewonnenen Endotoxine für Intrakutantest.

engl.: tularine.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tumarkin\* Anfall**

durch anfallsartigen Endolymphhydrops im Innenohr ausgelöstes, plötzliches

Hinfallen: Sonderform der =>Menière\* Krankheit.  
engl.: sudden drop syndrome.

### **Tumbling**

Etym.: engl. = Taumeln

luft- u. raumfahrtmedizin. Begriff für rasche Drehungen des menschl. Körpers um eine annähernd durch den Schwerpunkt verlaufende transversale oder sagittale Achse.

### **Tumeszenz**

Fgb.: path

=>Intumeszenz.

engl.: tumescence.

### **tumidus**

(latein.) geschwollen.

engl.: tumid.

### **Tumor**

Etym.: latein. pl.: Tumore, Tumoren

allg. jede umschriebene Schwellung ("Geschwulst") von Körpergeweben.

1)als neoplastischer T. gleichbedeutend mit =>Neoplasma (gut- oder bösartig; =>Tumor...).

2)als entzündl. T. die auf Exsudation (Ödem) u. zellulärer Infiltration beruhende Schwellung als eines der klassischen Entzündungssymptome.

3)Schwellung durch Abszeß, Erguß, Ödem, Luftansammlung etc.

engl.: tumor.

T. albus

die bei Übergreifen einer fungösen Gelenktuberkulose auftretende diffuse, evtl. spindelförmige Schwellung der Gelenkregion.

engl.: white swelling.

T., dyschylicher

Stauungszyste der Schleimdrüsen des Taschenbandes (meist multipel).

T. salivalis intermittens

die zeitweise Speicheldrüsenschwellung infolge Sekretretention durch Konkrement.

T. villosus

=>Papillom.

engl.: villous t.

### **Tumorantigene**

Abk.: TAG

Bestandteile von Krebszellen, die dem Zytoplasma, der Zelloberfläche u. dem Kern entstammen können; unterschieden werden: gewebe-, individual-, artenspezifische T., T., die auch physiologisch als Differenzierungsantigene an Zellen vorhanden sein können, T., die als tumorspezifische Neoantigene

bezeichnet werden, sowie T. als Zwischenprodukte der Ontogenese eines Zelltyps, die mit weiterer Differenzierung wieder verschwinden; als => Tumormarker mit immunchemischen Methoden nachweisbar, v.a. die intrazellulär oder als => Oberflächenantigene an Tumorzellen (vermehrt) entstehenden AG. Der Nachweis von T. dient heute v.a. der Überprüfung therapeutischer Maßnahmen (Operation, Chemotherapie usw.), da die Serumkonzentration der T. zwar oft der Gesamttumormasse proportional ist, das alleinige Vorhandensein von T. aber keine sichere Aussage über das Vorhandensein eines Tumors erlaubt (Erhöhung der T. evtl. auch bei Nicht-Tumorerkrankungen, z.B. Hepatitis, Leberzirrhose u.a.). Von Bedeutung sind v.a. die onkofetale AG ("OFA"), z.B. das =>carcinoembryonale AG (bei Kolon-Ca.), das =>SCC (Squamous Cell Carcinoma Antigen), => $\alpha$ 1-Fetoprotein (bei prim. Leberzell-Ca.), Isoferritin u. fetales Sulfoglykoprotein (bei Magen- u. Kolon-Ca.),  $\alpha$ 2-H-Ferroprotein (bei frühkindl. Malignom),  $\gamma$ -Fetoprotein (bei Sarkomen, Leukämien, Mamma-Ca.), ferner: Tennessee-AG (Tennagen), tissue-polypeptide-AG (TPA), onkofetale Membran-AG (OFMA), tumorspez. Transplantations-AG (TSTA), Membran-assoziierte Tumor-AG (MATA) sowie Kryptantigene wie A-like AG, Forssman\* AG, WGL.  
engl.: tumor-specific antigens.

### **Tumorantikörper**

1) als Reaktion auf einen Tumor vom Körper gebildete AK; Immunglobuline vom IgG-Typ; =>Tumorimmunologie.

2)

Fgb.: diagnost

spezifische Immunsereen zum Nachweis von =>Tumorantigenen.

engl.: tumor antibody.

3)

Fgb.: therap

=>Immunotoxine.

engl.: anti-tumor antibodies.

### **Tumordosis**

=>Herddosis, =>Strahlentherapie.

engl.: tumor dose.

### **Tumorettengeschwulst**

Syn.: Pituizyom

bei der Hand\*-Schüller\*-Christian\* Krankheit im Hypophysen-Zwischenhirn-System auftretendes, unregelmäßig geformtes Speichergranulom ("Sternberg\*-Priesel\* Knötchen") aus großen, polygonalen Zellen mit kleinem, dunklem Kern u. reichlich granuliertem Zytoplasma.

engl.: pituicytoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tumorfernwirkung**

=>paraneoplastisches Syndrom.

### **Tumorimmunologie**

Lehre von den Immunfaktoren u. -mechanismen, die Wachstum u. Ausbreitung der Neoplasmen beeinflussen. Wesentlich sind die Immunkompetenz des Tumorträgers (sog. Überwachung = =>Surveillance) u. die Immunogenität u. Wachstumseigenschaften des Tumors. Die - überwiegend - zellulären Immunvorgänge gehen v.a. vom lymphoretikulären System aus, d.h. T-Helfer-, T-Suppressor- u. =>NK-Zellen, sowie von Makrophagen.  
engl.: tumor immunology.

### **Tumor-Klassifikation**

klin. u./oder anat.-path. Ordnungssysteme zur Bestimmung des Ausmaßes von Malignomen, insbes. als Kriterium für Operabilität, Prognose, statist. Vergleichbarkeit; v.a. das =>TNM-System (bzw. die darauf basierende Klassifikation der UICC); für einzelne Organkrebse ferner die Dukes\* (Dickdarm), Hinselmann\* (Kollum), Kiel-K. (Non-Hodgkin-Lymphome).

### **Tumorlets**

Etym.: engl. = Tumörchen  
hyper- oder metaplast. Epithelknötchen in der Lungenperipherie bei chron. fibrosierenden Prozessen.

### **Tumorlyse-Syndrom**

die Gesamtheit der nach Tumorzerfall durch Chemotherapie auftretenden Stoffwechseleränderungen; beschrieben werden v.a. Anstieg von Phosphat, Kalium u. Harnsäure sowie Abfall des Serum-Calciums. Das T. gilt als Komplikation der Chemotherapie.  
engl.: tumor lysis syndrome.

### **Tumormarker**

#### **[Tabelle%!Popupid\("roche.mvb","t1680n1"\)](#)**

Stoffe, deren Auftreten oder erhöhte Konzentration in Körperflüssigkeiten (v.a. Serum) einen Zusammenhang mit dem Vorhandensein u./oder Verlauf von (bösartigen) Tumoren aufweist; i.e.S. die =>Tumorantigene, i.w.S. auch Enzyme (z.B. saure Phosphatase beim Prostata-Ca.), Hormone, indirekte Reaktionen wie die Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit, aber auch morphologische Marker, z.B. Markerchromosomen; =>Markersubstanz.  
engl.: tumor marker.

### **Tumormetastase**

beim bösartigen Tumor aus verschleppten Zellen (exfoliiert, Embolus, Abtropfpartikel) entstehende =>Metastase.

## **Tumormultiplizität**

das syn- oder metachrone Auftreten unabhängiger Neoplasmen in einem Organismus, meist in verschied. Organen.

## **Tumor-Nekrose-Faktor**

Abk.: TNF

von Zellen des Makrophagen-/Monozyten-Systems gebildet oder gentechnologisch hergestellter (rhuTNF; engl.: recombinant **human** TNF)

Faktor, der selektiv zur Auflösung maligner Zellen führt.

engl.: tumor necrosis factor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **tumorös**

tumorförmig, ein Neoplasma betreffend.

engl.: tumorous.

## **Tumorresistenz-Tests**

Chemosensibilitätstests von Tumorzellen gegenüber Zytostatika vor der Chemotherapie von Tumorpatienten, wobei chirurgisch gewonnenes Tumormaterial in unterschiedlichen Versuchsanordnungen der Einwirkung von Zytostatika ausgesetzt werden kann; unterschieden als **1) In-vivo-Verfahren**: a) der **Heterotransplantations-Assay** mit Übertragung von Tumorzellen auf thymusaplastische Nacktmäuse, b) der **subrenale Kapsel-Assay** mit Implantation von Tumorgewebe unter die Nierenkapsel von Mäusen, als **2) In-vitro-Verfahren**: a) der **Stammzell-Assay** mit Koloniezüchtung von Tumorstammzellen in Soft-Agar, b) der **biochemische Kurzzeit-Assay** nach Volm\* mit dreistündiger Inkubation von Tumorzellsuspensionen, c) die **Dye-Exklusionsmethode**, ein Verfahren, bei dem Zytostatika-geschädigte Zellen mit Farbstoff markiert werden können.

## **Tumoviren**

### **Tabelle**

die "onkogenen Viren", die - neben charakterist. Viruseigenschaften - die Fähigkeit besitzen, normale Zellen in Tumorzellen umzuwandeln (d.h. Neoplasmen bzw. Leukämien zu erzeugen), u. zwar durch Integration des aktiv bleibenden Virusgenoms in die Zelle, wobei bei DNS-Viren die Virus-DNS, bei RNS-Viren das von der Virus-RNS mittels reverser Transcriptase kodierte DNS-Stück an Zell-DNS gebunden ist. Virus-Ätiogenese auch für Neoplasmen des Menschen nicht unwahrscheinlich (z.B. Epstein\*-Barr\* Virus als Cofaktor bei Burkitt\* Lymphom u. Nasopharyngeal-Ca.). Außer der "horizontalen" Virusübertragung ("Protovirus-Theorie" Temin) gibt es sehr wahrscheinl. auch eine vertikale Weitergabe des Virusgenoms ("endogeneous virus"; =>Onkogen).

engl.: tumor viruses.

### **Tumorzelle**

aus normalen Körperzellen hervorgegangene, durch Änderung des Genoms (=>Karzinogenese, =>Tumorstoffe) entartete Zelle mit der Fähigkeit des autonomen (unkontrollierten) u. progress. Wachstums. Bezügl. Substratversorgung u. Metabolitenabtransport auf das Wirtsorgan angewiesen; Stoffwechsel (exzessiv) gesteigert u. von dem der Mutterzelle verschieden. Als zytol. Merkmale gelten v.a.: Zellpolymorphie (Anisozytose), zugunsten des Kerns veränderte Kern-Plasma-Relation, Kernpolymorphie (Anisokaryose) u. -hyperchromasie, DNS-Vermehrung, Aneuploidie, vergrößerter Nucleolus.  
engl.: tumor cell.

### **Tunga penetrans**

Syn.: Dermatophilus pe., Sarcopsylla pe.  
der aus dem trop. Amerika weltweit verschleppte "Sandfloh" [Aphaniptera], dessen befruchtetes ö sich als stationärer Parasit bei Säugetier u. Mensch in die Haut einbohrt u. dort durch Eireifung zu Erbsengröße anschwillt. Als Reaktion ("**Tungiasis**") warzenähnl., stark juckende, meist superinfizierte Granulationen mit dunklem Zentrum, v.a. an Füßen (meist interdigital) sowie perianal u. genital.  
engl.: chigger.

### **Tunica**

(latein.) Unterkleid, Hülle; *anat* Hüllschicht =>Capsula, =>Fascia, =>Lamina, =>Tela.

engl.: tunic; coat.

T. adventitia

die äußere dünne Bindegewebsschicht in der Wand von Ductus deferens, Ösophagus, Ureter, Samenbläschen u. Blutgefäßen (=>Adventitia).

engl.: outer coat.

T. albuginea

derbe, weißl. Bindegewebshülle z.B. des Hodens, der Schwellkörper; ferner im Ovar die unter dem Keimepithel gelegene Schicht.

T. conjunctiva

"(Augen-)Bindehaut", die Innenfläche der Lider überziehende durchsichtige Schleimhaut (= **T. c. palpebralis**), die am oberen u. unteren Fornix conjunctivae auf den Augapfel umschlägt (= **T. c. bulbi**); an Limbus u. Tarsus fixiert, sonst frei beweglich; von Tränenflüssigkeit feuchtgehalten.

engl.: conjunctiva.

T. dartos

Geflecht glatter Muskelfasern (mit elast. Sehnen) in der Skrotalhaut.

T. elastica

Schicht elastischer Fasern in der Wand der Arterien vom muskulösen Typ (zwischen T. media u. T. intima bzw. Adventitia).

T. externa

bindegewebige Hüllschicht eines Organ(teil)s.

1) =>Theca folliculi.

2) => Adventitia.

engl.: outer coat.

T. fibrosa

faserig-bindegeweb. Organhüllschicht; als T. f. bulbi die Wand des Augapfels (Sclera + Cornea); als T. f. hepatis die "Leberkapsel" (=>Hepar); als T. f. lienis die dehnbare "Milzkapsel" (Flechtwerk kollagener u. elast. Fasern).

engl.: fibrous coat.

T. interna

innere Hüllschicht eines Organ(teil)s.

1) T. i. bulbi: die "innere Augenhaut" (Retina + Pigmentepithel).

2) => Theca folliculi.

T. intima

die glatte, lumenseitige Endothelschicht ("Intima") der Arterien-, Venen- u. Lymphgefäßwand.

engl.: intima coat.

T. media

die mittl., muskuläre Wandschicht ("Media") der Arterien vom muskulären Typ; dicht gefügte, spindelförm., glatte Muskelzellen mit zirkulärem oder spiral. Verlauf u. dazwischen elast. u. kollagene Fasern.

engl.: middle coat.

T. mucosa

die die Hohlorgane auskleidende => Schleimhaut ("Mukosa"); => bei den betreffenden Organen.

engl.: mucous t.

T. m. uteri

das => Endometrium.

T. m. ventriculi

die => Magenschleimhaut.

T. muscularis PNA

Syn.: Muskularis

glattmuskuläre Wandschicht (ausnahmsweise auch mit quergestreifter Muskulatur) der Hohlorgane zwischen T. mucosa (bzw. Tela submucosa) u. T. serosa (bzw. Adventitia).

T. serosa

das die Bauchorgane überziehende Mesothel des Peritoneums (am Uterus als Perimetrium); i.w.S. das Peritoneum insgesamt sowie die übrigen serösen Häute (=> Serosa).

engl.: serous coat.

T. vaginalis (propria) testis PNA

Syn.: Peri- et Epiorchium JNA

der Rest des Processus vaginalis peritonei als seröse Hodenhülle (mit Lamina parietalis u. visceralis).

T. vasculosa bulbi

die von der Sehnervenpapille bis zum Pupillenrand ausgebildete "mittl. Augenhaut" (Choroidea + Corpus ciliare + Iris).

engl.: vascular t.

**Tunikozele**

=> Haematocele funicularis.

### **Tuohy\* Nadel**

Fgb.: anästh

(1944) Standardnadel für die =>Periduralanästhesie mit abgerundeter u. stumpfer Spitze sowie seitlicher Öffnung.

engl.: Tuohy's needle.

### **Tupfer**

lockert zu einem erbs- bis walnußgroßen Bällchen zusammengefalteter Verbandmull.

engl.: swab. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tupfpräparat**

mittels Tupfsonde (einer Biopsiesonde ähnl. Instrument mit endständ.

"Schwämmchen") durch Betupfen des Gewebes gewonnenes Zellmaterial.

engl.: squash specimen.

### **TUR**

Fgb.: urol

=>TUR-Syndrom.

### **Turban-Tumoren**

Syn.: Spiegler\* Tumoren, Endothelioma capitis Kaposi

ab Kindesalter v.a. an Stirn u. behaartem Kopf langsam wachsende,

schließlich turbanartig den Kopf umgebende knollenförmige, glatte, haarlose

Tumoren (i.S. des =>Zylindroms).

engl.: turban tumors.

### **Turbellaria**

"Strudelwürmer" [Plathelminthes], in Salz-, weniger in Süßwasser.

### **Turbidimetrie**

Trübungsmessung im Photometer anhand der Lichtschwächung (Extinktion)

eines - durch die Suspension - direkt durchgehenden Strahls; Anw. wie =>

Nephelometrie.

engl.: turbidimetry.

### **turbinalis, turbinatus**

(latein.) gewunden; z.B. Os turbinale (= Concha nasalis inf., daher

**Turbinektomie** = Konchektomie).

engl.: turbinate.



## **Turbulenz**

1)

Fgb.: psych

dranghaft-triebhafter Erregungszustand bei best. Intoxikationen, auch bei Neuroleptika-Medikation.

engl.: turbulency.

2)

Fgb.: physik

"**turbulente Strömung**", bei der der mittl. Hauptbewegung starke, unregelmäßige Wirbelbewegungen aufgelagert sind; vgl. => Laminarströmung.

engl.: turbulent flow.

## **turcicus**

(latein.) türkisch; z.B. Sella turcica.

## **Turcot\* Syndrom**

(1959) seltene, autosomal-rezessiv erbl.(?) Kombin. einer Dickdarmpolyposis mit postpubertär auftretenden ZNS-Tumoren (Medullo-, Glioblastom u.a.).

engl.: Turcot's syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Turgeszenz**

übermäßiger Flüssigkeitsgehalt tierischer u. pflanzl. Gewebe, die dadurch einen stärkeren => Turgor (evtl. Schwellung) aufweisen.

engl.: turgescence.

## **Turgor**

der durch den intra- u. interzellulären Flüssigkeitsgehalt bedingte "Tonus" eines Körpergewebes, der dieses bei normalem Wasser- u. Elektrolythaushalt prall-elastisch erscheinen läßt.

engl.: turgor.

## **Turmschädel**

Syn.: Turrizephalus

Schädelform bei prämaturer Kraniosynostose im Bereich der Kranznaht; Schädel weniger in der Länge u. - kompensatorisch - stärker in der Höhe (u. Breite) entwickelt, mit steilem Abfall von Stirn u. Okziput; evtl. als Spitzschädel ("Oxyzephalie").

engl.: turmschadel.

## **Turnbull\* Blau**

das aus  $Fe^{2+}$  u. Ferricyankali entstehende (= **T.\* Reaktion**), mit Berliner Blau (aus  $Fe^{3+}$  u. Ferrocyankali) identische tiefblaue Pigment.

engl.: Turnbull's blue.

### **Turner\* Syndrom**

1)(Henry Hubert T.) Monosomie X:=>**Ullrich\*-Turner\*** Syndrom.  
engl.: Turner's syndrome.

2)**T.\*-Kieser\*** SyndromBiogr.: John W. T., Arzt, Oklahoma, Chatelain 1820,  
Tu. 1932, Ki. 1939

erblicher Fehlbildungskomplex mit den Hauptsymptomen: Fingernägelfefekte u. -deformitäten, Patella-Hypoplasie u. Beckenhörner sowie multilokuläre Dysplasien mesodermaler Gewebe (D. der Ellbogengelenke mit Radiusluxation, Coxa valga, Sacrum arcuatum, Hyperostosis front., Lester\* Iriszeichen, Hand-, Fuß-, Muskeldysplasien etc.).

engl.: iliac horn syndrome; Fong's syndrome.

3)**T.\*-Gardner\*** SyndromBiogr.: Oscar T., Neurochirurg, New Haven/Con. (1940) dominant-autosomal erbl. Innenohrtaubheit durch bds.

Akustikusneurinome, oft kombin. mit - ebenfalls meist bds. - Ausfällen der Hirnnerven V, VI, VII, IX u. X; Beginn im 2. u. 3. Ljz. nach 5-10 J. meist totale Taubheit.

engl.: familial bilateral acoustic neuroma.

### **Turnover**

Syn.: Umsatz

Fgb.: biochem

(engl.) der Ersatz von Molekülen eines Stoffes durch neue im Körper oder in einem bestimmten Körperteil (bzw. =>Kompartiment oder =>Pool).

### **Turnover number**

Syn.: Wechselzahl, molekulare Aktivität

Fgb.: enzym

(engl.) Anzahl der Moleküle (bzw. mol) eines Substrats, die 1 Molekül (bzw. mol) eines Enzyms pro Zeiteinheit umsetzt.

### **Turnoverrate**

Syn.: Umsatzrate

(engl.) die Geschwindigkeit des =>Turnovers in Molekülen (bzw. Menge) eines Stoffes pro Zeiteinheit; nur eindeutig bei =>Fließgleichgewicht ("steady state").

### **Turnovertime**

Syn.: Umsatzzeit

(engl.) Zeit, die verstreicht, bis der =>Turnover der Gesamtmenge dieses Stoffes entspricht; vgl. =>Halbwertszeit, biologische. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Turpin\* Syndrom**

Biogr.: Raymond T., geb. 1895, französ. Pädiater

(1949) angeborene Entwicklungsstörung mit Bronchiektasie,

tracheoösophagealer Fistel, Megaösophagus, Rippen- u. Wirbelfehlbildungen, Rechtslage des Ductus thoracicus.

### **Turrikephalus, Turrizephalus**

=>Turmschädel.  
engl.: turricephaly.

### **TUR-Syndrom**

(J. Iglesias 1937) Schocksymptomatik als Komplikation der **transurethralen Resektion der Prostata** infolge Einschwemmung von Spülflüssigkeit ins Venensystem.  
engl.: post-TUR syndrome.

### **Tusche(punkt)verfahren**

Fgb.: bakt  
=>Burri\*.

### **tussigen, tussipar**

Husten erregend.  
engl.: tussigenic.

### **Tussis**

(latein.) =>Husten.  
engl.: cough.  
T. convulsiva  
=>Keuchhusten.  
T. hepatica  
Hustenanfälle bei Chilaiditi\* Syndrom.  
T. hysterica, T. nervosa  
psychogener Husten.

### **Tutor**

Fgb.: orthop  
Etym.: latein. = Beschützer  
schützende Gelenkmanschette aus formbarem Werkstoff; auch =>Gipshülse (i.e.S. am Kniegelenk).

### **T-U-Verschmelzung**

Fgb.: kard  
im EKG die Überlagerung gleich- oder entgegengerichteter T- u. U-Wellen infolge unterschiedl., frequenzabhängiger Verkürzung der Wellendauer (gegensinnig v.a. bei Hypokaliämie, gleichsinnig bei Arbeitsbelastung, Lungenembolie u. -ödem).  
engl.: T-U fusion; amalgamated T-U waves.

### **Tween(R)**

Polyäthylenglykol-Sorbitan-Fettsäureester; nicht-ionische Tenside als Emulgatoren, pharmazeutische u. biochem. Hilfsstoffe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **T-Welle**

Fgb.: kard

=>T-Zacke.

engl.: T-wave.

### **Twiddler-Syndrom**

ineffektive Impulsgabe eines transvenös-intrakardialen Herzschrittmachers als Folge einer Elektrodendislokation; nach multifaktoriell aufgetretener Rotation des Impulsgebers möglich.

### **Twining\* Linie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1683\_1.bmp")**

Biogr.: William Tw., 1780-1835, engl. Arzt, Kalkutta

engl.: Twining's line.

### **twitch response**

die durch Druck auslösbare Muskelkontraktion bei Myogelosen.

### **Tylektomie**

Fgb.: chir

(griech. tylos = Schwielen). Brusterhaltende Exzision eines Mammakarzinoms weit im Gesunden mit gleichzeitiger Ausräumung der Achsellymphknoten.

Der Tumor darf nicht größer als 5 mm im Durchmesser sein u. nicht infiltrativ wachsen; axilläre Lymphknoten müssen palpatorisch unauffällig sein; umstrittenes Verfahren.

engl.: tylectomy; lumpectomy.

### **Tylom(a), Tylosis, Tylositas**

Fgb.: dermat

Hornschwiele; familiäre Hyperkeratosis palmaris et plantaris bei häufig gleichzeitig bestehendem Plattenepithel-Ca. des Ösophagus; =>Keratosis, =>Keratodermie.

engl.: tylosis.

T. articulorum

=>Fingerknöchelpolster.

engl.: t. of the joints.

T. ciliaris

derbe Schwellung des Lidrandes bei chron. Blepharitis.

engl.: t. of the eyelids.  
Tylosis pollicis symmetrica  
=>Melkerschwiele.  
engl.: symmetrical t. of the thumb.

### **tympanal, tympanicus**

die Paukenhöhle (Tympanum) oder das Trommelfell (Membrana tympani)  
betreffend bzw. dazu gehörend.  
engl.: tympanic.

### **Tympanektomie**

op. Entfernung des Trommelfells.  
engl.: tympanectomy.

### **Tympania**

=>Tympanie.

engl.: tympania. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tympanie**

Fgb.: diagnost

paukentonart., fast musikal., "**tympan(it)ischer**" Klopfeschall (mit regelmäÙ.  
Schwingungen) über großen, glattwandigen, gasgefüllten Körperhöhlen; z.B.  
über dem Abdomen bei Meteorismus.

engl.: tympanites; tympanitic resonance.

### **Tympanitis**

=>Otitis media.

### **Tympanometrie**

**Abbildung%!Popupid ("roche.mvb", "1683\_2.bmp")**

(Schuster 1934) Bestimmung der Mittelohr-Impedanz, gemessen als reflektierter Schallanteil bzw. als Compliance des Systems (in ml). Das mit x-y-Schreiber erstellte "**Tympanogramm**" dient der Diagnostik von Tuben-Mittelohr-Katarrh, Paukenerguß, Otosklerose, Defekt der Gehörkette, Ohrgeräuschen, Tubenklaffen etc. u. wird ergänzt durch Bestimmung des kontralateralen Impedanzsprunges u. Messen des Stapedius-, Tensorreflexes.

engl.: tympanometry.

### **Tympanon**

Etym.: griech. = Pauke

=>Cavum tympani.

engl.: tympanum.

## **Tympanophonie**

Fgb.: otol

=>Autophonie.

## **Tympanoplastik**

gehörverbessernde mikrochirurg. Op. bei Schalleitungsschwerhörigkeit; 5 Typen: I) bei Trommelfellperforation u. intakter Gehörknöchelchenkette: Myringoplastik; II) bei Teildefekt der Kette: Attiko-Antronomie (nicht unbedingt) u. Myringoplastik, wobei das Implantat die Schallschwingungen auf die wiederaufgebaute Kette überträgt; III) bei Hammer-Amboß-Defekt: wie bei II, jedoch Anlagerung des Implantats an Steigbügelköpfchen ("flache Pauke", mit Columella-Effekt); IV) bei Verlust aller Knöchelchen: wie bei II, jedoch mit Bildung einer "kleinen Pauke" (Schallschutz des runden Fensters); V) bei zusätzl. Obstruktion des ovalen Fensters durch Fehlbildung oder unlösbar fixierte Fußplatte bei Otosklerose: wie bei IV, zusätzl. Fenestration des horizontalen Bogenganges (meist erst später).

engl.: tympanoplasty.

## **Tympanosklerose**

=>Paukensklerose.

engl.: tympanosclerosis.

## **Tympanosympathektomie**

=>Frenckner\* Op.

engl.: tympanosympathectomy.

## **Tympanum JNA**

Etym.: latein. = Trommel

=>Cavitas tympanica.

engl.: tympanum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Tyndall\* Effekt**

Biogr.: John T., 1820-1893, Physiker, London

Streuung des Lichtes beim Durchtritt durch kolloidale Lösungen u. trübe Medien.

engl.: Tyndall effect.

## **Typ**

=>Typus.

engl.: type.

## **Typ-B-, Typ-C-Viren**

=>Tumurviren.

## **Typhämie**

das Auftreten von Salmonellen im Blut via Darmlymphwege in der 2. Krankheits-Wo. einer Typhus-abdominalis-Erkrankung.  
engl.: typhoemia.

## **typhl...**

Wortteil "blind", "Blinddarm" (= Caecum; =>Zäko...).  
engl.: typhl...

## **Typhlitis**

Entzündung des Zäkums, meist einschl. des Wurmfortsatzes (Appendizitis), oder von einer solchen ausgehend.  
engl.: typhlitis.  
T. stercoralis  
T. bei Kotstauung oder -steinen.

## **Typhlon**

Syn.: Blinddarm  
=>Caecum.  
engl.: typhlon; cecum.

## **Typhobazillose**

(Landouzy 1891) =>Sepsis tuberculosa acutissima (mit typhösem Krankheitsbild).  
engl.: typhobacillosis.

## **typhös**

benommen, soporös, den Typhus abdomin. betreffend, an Typhus erkrankt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Typhoid**

nicht-typhöse Erkrankung mit Typhus-abdomin.-Symptomatik; z.B. das biliöse T. (= Leptospirosis icterohaemorrhagica), das Cholera-, Malaria-T.  
engl.: typhoidal (disease).

## **Typhom**

bei Typhus abdomin. in der 1. Wo. multipel auftretendes grauweißes Granulom (proliferierte, geschwollene Endothel- u. Kupffer\* Sternzellen um eine Erreger-Gruppe), v.a. in der Leber, ähnl. auch in Milz u. Lymphknoten.

engl.: typhoid nodules.

## **Typhotoxin**

Endotoxin (Lipopolysaccharid, O-Antigen) der Salmonella typhi.

## **Typhus**

1) => Typhus abdominalis.

2) im engl. u. französ. Sprachgebrauch das epidem. => Fleckfieber (= T. exanthematicus).

engl.: exanthematic typhus; epidemic typhus.

3) Typhus-art. Erkrankung (i.S. des => Typhoids).

## **Typhus abdominalis**

Abk.: Ty

Syn.: typhoides Fieber, Bauchtyphus

en- oder epidemische Infektionskrankheit durch Salmonella typhi, übertragen durch direkten Kontakt mit Erkrankten oder gesunden Dauerausscheidern oder durch kontaminierte Nahrung (einschl. Trinkwasser). Verlauf in typ.

Stadien:

1) **Stadium incrementi** 1 : nach Inkubation von 7-28 (14-17) Tagen treppenförmiger Fieberanstieg => Fieberkurve); uncharakterist. allg.

Beschwerden (u.a. Kopfschmerzen, Durstgefühl, Verstopfung; je nach überwiegenden Anfangssymptomen bez. als Zerebral-, Tonsillo-, Broncho-, Pneumo- oder Kolo-T.).

2) **Stadium acmes**: nach 1 Wo. Continua (39-40°), Bewußtseinstörung, Delirien, blutig-borkige Schleimhautbeläge, Milzschwellung, Typhämie, Bouveret-Ulkus am Gaumenbogen, Roseola typhosa am Rumpf (für 8-14 Tage), häufig Leukopenie mit Linksverschiebung, rel. Lymphozytose u. Eosinophilie, pos. Diazoreaktion.

3) **Stadium decrementi** : 8-14 Tage später (= 3.-4. Wo.) erbsenbreiartige Durchfälle, lyt. Entfieberung (anfangs steile morgendl. Remissionen: "amphiboles Stadium"), pos. Widal\* Reaktion; ab 4. Wo. evtl. Komplikationen (Darmblutung, -perforation, Cholezystitis, Leberabszeß, Zystopyelitis, Bronchopneumonie, Myositis, Meningitis, Taubheit). Die Rekonvaleszenz erfolgt meist sehr langsam. - Path.-anat.: in der 1. Wo. mark. Schwellung der Peyer\* Plaques im Dünndarm, Typhome; 2. Wo.: Verschorfung der Plaques mit Ulzeration; 3.-4. Wo.: Abstoßung der Schorfe, Reinigung der Ulzera, evtl. Perforation. Diagnose: dir. Erregernachweis in Blut, Stuhl (=> TPE-Diagnostik), => Widal\* Reaktion. Therapie: Co-trimoxazol oder Chloramphenicol, evtl. Ampicillin oder Amoxycillin (nach Antibiogramm). 3-5% der Erkrankten werden Dauerausscheider (Reservoir meist Gallenblase). - Gem. Bundesseuchengesetz anzeigepflichtig (auch Verdacht u. Ausscheider); für Dauerausscheider partielles Berufsverbot. - Hinterläßt jahrelange (nicht lebenslängl.!) Immunität. Prophylaxe: Schutzimpfung, hygien. Maßnahmen, Sanierung der Dauerausscheider.

engl.: typhoid fever; abdominal typhus.

T. exanthematicus

=> Fleckfieber, epidemisches.



engl.: exanthematic typhus.

T. fulminans

besonders heftige Verlaufsform des T. abdomin. v.a. bei älteren Leuten, mit hoher Mortalität.

T. laevissimus

milde Verlaufsform des T. abdomin. mit nur kurzen Fieberschüben.

### **Typhusgranulom**

Granulationsgeschwulst aus markig geschwollenen Peyer\* Plaques bei Typhus abdomin. =>Typhom.

### **Typhus-Paratyphus-Enteritis-Gruppe**

Abk.: TPE

Fgb.: bakt

=>Salmonella; =>TPE-Diagnostik.

### **Typhus-Paratyphus-Impfstoff**

Aufschwemmung Aceton-inaktivierter Salmonella typhi (Vi-Antigen u. häufigste Serotypen enthaltend) u. Hitze-Phenol-inaktivierter Salmonella paratyphi A u. B ("TAB") als Kombinationsimpfstoff für aktive parenterale (s.c.) Immunisierung u. Prophylaxe.

engl.: typho-paratyphoid vaccine.

### **Typhuspneumonie**

1)=>Pneumotyphus.

engl.: pneumotyphoid.

2)unspezif. Bronchopneumonie als Typhus-Spätkomplikation.

engl.: pneumotyphus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Typhus-Schluckimpfung**

Impfstoff zur oralen Anw. gegen Typhus abdominalis; enthält abgeschwächte Lebend-Typhus-Keime; 3malige Schluckimpfung im Abstand von 2 Tagen notwendig.

engl.: typhoid vaccination.

### **Typing**

(engl.) Typisierung.

1)

Fgb.: path

das mikro- u. makroskopische Definieren eines Tumors.

2)

Fgb.: immun

Bestimmung der Histokompatibilitätsantigene, HLA-Antigene u. Blutgruppen.

## **Typspezies**

Syn.: Typ(en)art

die in morphol., biochem. u./oder kultureller Hinsicht für die betreffende Gattung "typische Art".

## **Typ(us)**

Gepräge, Form, Muster.

1)

Fgb.: biol

das Gesamt der wesentl. ("typischen") Merkmale eines Lebewesens, das der Beschreibung einer taxonom. Einheit zugrunde liegt; =>Geno-, =>Phänotyp.

2)

Fgb.: anthrop

=>Habitus; =>Konstitutionstypen.

3)

Fgb.: mikrobiol

frühere Kategorie für Mikroorganismen eines Stammes oder einer Art, denen ein bes. biochem., serol. (Serotyp, jetzt Serovar) u./oder kulturelles Verhalten eigen ist; z.B. *T. gravis*, *mitis* u. *intermedius* des *Corynebact. diphtheriae*; ersetzt durch "var" = Varietas.

4)

Fgb.: kard

=>Positionstyp.

5)

Fgb.: path

die spezifisch unterscheidbare (Unter-)Form eines Krankheitsprozesses.  
engl.: type.

## **Tyr**

Fgb.: biochem

=>Tyrosin.

## **Tyramin**

Syn.: Tyrosamin

p-Hydroxyphenyläthylamin,  $\text{HO-C}_6\text{H}_4\text{-CH}_2\text{-CH}_2\text{-NH}_2$ ; biogenes Amin, gebildet aus Tyrosin durch Decarboxylierung. Natürl. Vork. z.B. in faulendem Eiweiß, *Secale cornutum*. Wirkt hyperton, kann bei Anreicherung im Blut (z.B. bei MAOH-Medikation) Hochdruckkrisen bewirken.

engl.: tyramine.

## **Tyramin-Test**

Fgb.: diagnost

Phäochromozytom-Nachweis anhand der nach i.v. Inj. von 1 mg Tyramin eintretenden erheblichen Blutdrucksteigerung für mind. 10 Min.

**Tyraminase**

=> Monoamino-oxidase.

**tyro...**

Wortteil "Käse".

engl.: tyro...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Tyrocidin**

=> Tyrothricin.

engl.: tyrocidine.

**Tyrode\* Lösung**

Biogr.: Maurice Vejux T., 1878-1930, Pharmakologe, Cambridge/Mass.  
physiol. Salz-Lsg. mit (%) 0,8 NaCl, 0,02 KCl, 0,02 CaCl<sub>2</sub>, 0,01 MgCl<sub>2</sub>, 0,005 NaH<sub>2</sub>PO<sub>4</sub>, 0,1 Glucose, 0,1 NaHCO<sub>3</sub>.

engl.: Tyrode's solution.

**Tyrom**

Tumor käsiger Beschaffenheit.

engl.: tyroma.

**Tyrophagus casei**

Käsemilbe [Acarina], auch in Getreide u. feuchtem Mehl; kann bei Massenaufreten Allergie verursachen.

**Tyrosin**

Abk.: Tyr, Y

L(-)-β-(p-Hydroxyphenyl)-α-aminopropionsäure, HO-C<sub>6</sub>H<sub>4</sub>-CH<sub>2</sub>-CH(NH<sub>2</sub>)-COOH; natürl. arom. Aminosäure, Proteinbaustein (reichl. z.B. in Keratin). Zentraler intermediärer Metabolit u.a. für Schilddrüsenhormone, Catecholamine (=> Tyramin, => DOPA), Melanine; bei Stoffwechselstörungen => Hypertyrosinämie, Alkapton-, Phenylketonurie. - Nachweis durch Millon\*, Pauly\*, Xanthoprotein-Reaktion, mit α-Nitroso-β-naphthol, mikrobiologisch mit *Leuconostoc mesenteroides*.

engl.: tyrosine.

**Tyrosinämie**

=> Hypertyrosinämie.

engl.: tyrosinemia.

**Tyrosinase**

=> o-Diphenol-oxidase.

engl.: tyrosinase.

### **Tyrosinbelastung**

(Richard u. M. 1965) historischer Test zur Bestimmung des Tyrosin-Spiegels im Blut.

### **Tyrosinhydroxylase, -monooxygenase**

ein Enzym, das bei der Adrenalin-Synthese Tyrosin zu DOPA katalysiert. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Tyrosis**

Fgb.: path

=> Verkäsung.

engl.: tyrosis; caseation.

### **Tyrosyl...**

Fgb.: chem

der Tyrosin-Rest; peptidgebundenen Tyrosin.

engl.: tyrosyl...

### **Tyrothricin**

Polypeptid-Antibiotikum aus *Bac. brevis*; besteht aus 20% Gramicidin u. 80% Tyrocidin.

engl.: tyrothricin.

### **Tyrotoxikose**

=> Käsevergiftung.

engl.: tyrotoxicosis.

### **Tyson\* Drüsen**

Biogr.: Edward T., 1650-1708, Anatom, London

=> Glandulae praeputiales.

engl.: Tyson's glands.

### **T-Zacke**

Syn.: T(erminal)-Welle, T

Fgb.: kard

im EKG die dem QRS-Komplex folgende - u. normalerweise dessen höchstem Ausschlag gleichgerichtete - Welle am Ende der elektr.

Kammersystole als "Erregungsrückbildungsschwankung"; neg. T<sub>I</sub> u. P<sub>I</sub>

Hinweis auf Situs inversus, neg. oder flaches T<sub>I</sub> auf älteren

Vorderwandinfarkt (bei Linkstyp nur auf Linksinsuffizienz), neg. T<sub>II</sub> u. T<sub>III</sub>

zus. mit neg. QIII auf älteren Hinterwandinfarkt (bei Rechtstyp nur auf Rechtshypertrophie), flaches oder flachneg. T in mind. 2 Ableitungen auf diffuse Myokardschädigung (bei Koronarinsuffizienz oder Vitium); zweigipfl. T (infolge nur leicht neg. Tendenz) häufiger bei Kindern; als diphasisch deformiertes T entweder mit präterminaler oder mit terminaler Negativität, als monophasisch deformiertes Zeichen eines frischen Infarkts oder einer Perikarditis; überhöhtes T zus. mit S-T-Hebung im Anfangsstadium des Infarkts ("Erstickungs-T"); stark zugespitztes, schmalbas. T bei Hyperkaliämie.  
engl.: T-wave.

### **Tzanck\* Zellen**

Biogr.: A. Tz., 1886-1954, Dermatologe u. Hämatologe, Paris (1947) für Pemphigus vulgaris u. Darier\* Krankheit charakterist., plaqueförmig gruppierte, aufgebläht-runde, akantolyt. Epithelzellen mit Degenerationszeichen (basophiler, strukturloser Kern, perinukleäre Plasmaaufhellung, Verdichtung der stachellosen Zellmembran). Nachweis im Pappenheim-gefärbten Zellabstrich vom Boden einer Hautblase (= **Tz.\* Test**).  
engl.: Tzanck cells.

### **T-Zelle**

Fgb.: zytol

der dem Thymus entstammende T-Lymphozyt (=>Lymphozyten), als Helfer-Zelle (T<sub>H</sub>), Suppressor-Zelle (T<sub>S</sub>).

T-Zell-Erythrodermie

=> Sezary\* Syndrom.

engl.: T cell.

### **T-Zonen-Lymphom**

=>Lymphom, lymphozytisches. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **U**

Kurzzeichen für *chem* Uran, *biochem* Urea (U = Harnstoff, ũ = Harnsäure), **Uracil**, **Uridin**, **Unit** (engl. = Einheit), *physik* elektrische Spannung (z.B. **U<sub>eff</sub>** = effektive Sp.), **Umdrehung**, *gyn* **Umwandlungszone**.

### **Uabain**

=>g-Strophanthin.

engl.: ouabain.

### **u. a. f.**

Fgb.: pharm

=>ut aliquid fiat.

### **ubi pus, ibi evacua**

(latein.) "Wo Eiter ist, dort entleere ihn".

### **Ubichinone**

Benzochinon-Derivate mit langer terpenoider Seitenkette. Haben als mitochondriale Lipide (=>"Coenzym Q") Elektronen-übertragende Redox-Funktion (U ↔ Ubihydrochinon) in der =>Atmungskette (sind Bindeglied zwischen Flavoprotein u. Cytochrom c).  
engl.: ubiquinones.

### **UBIP**

(engl.) "**ub**iquitous **imm**unopoetic **pol**ypeptide"; ein an der Differenzierung der Lymphozyten, vermutlich auch an allen durch zyklisches AMP dirigierten Prozessen beteiligtes Polypeptid.

### **ubiquitär**

überall vorkommend.  
engl.: ubiquitous.

### **Ubiquitin**

ein zelluläres Polypeptid, dessen Aminosäuresequenz im Laufe der Evolution unverändert blieb (d.h. bei allen Organismen gleich ist); bindet verschiedene zelluläre Proteine.  
engl.: ubiquitin.

### **UDCA**

Ursodesoxycholsäure; =>Cholelitholyse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **UDP:**

Uridin-5'-diphosphat.

### **UDPG:**

Uridin-5'-diphosphatglucose = "aktive =>Glucose"; ein energiereicher Nucleosiddiphosphatzucker; wichtig für Biosynthese der Kohlenhydrate u. für zahlreiche Entgiftungsfunktionen.

### **Übelhör\* Operation**

Biogr.: Richard Ü., 1901-1977, Urologe, Wien

Bildung einer =>Dickdarmblase mit Auslaß an der Bauchhaut.

## **Über...**

=>Super..., Hyper...

## **Überbefruchtung**

=>Superfetatio; vgl. =>Superfecundatio.

engl.: superfetation.

## **Überbein**

Ganglion, =>Hygrom.

engl.: ganglion.

## **Überbiß**

Verzahnung der Frontzähne bei Ende der Schließbewegung in vertikaler (Überbißtiefe) u. sagittaler (Überbißstufe) Abmessung; vgl. =>Progeniebiß.

engl.: overbite.

## **Überbrückungsmieder**

=>Hohmann\* Korsett.

## **Überbrückungsplastik**

=>Plastik zur Überbrückung eines Organdefektes mit Hilfe eines geeigneten Transplantates; z.B. als Bypass-Operation (=>Prothesenshunt), als Interpositionsplastik (z.B. an der Speiseröhre, am Harnleiter [=>Ersatzblase]).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Überdruck**

1)

Fgb.: physik

den Luftdruck von 1 atm übersteigender Druck; =>Druck...

engl.: hyperbaric pressure.

2)

Fgb.: path, ther, anästh

=>Hypertonie, =>Hirndruck, =>Druckluftkrankheit, =>hyperbare Oxygenation,

=>Wechseldruckbeatmung.

engl.: hypertension.

## **Überdruckkammer, -tank**

Druckkammer für =>hyperbare Oxygenation; vgl. =>Caisson, Rekompresion.

engl.: hyperbaric chamber.

## **Überempfindlichkeit**

1)=>Hyperästhesie.

2)=>Allergie.

engl.: hypersensitivity.

## **Überempfindlichkeitsreaktion**

Fgb.: allerg

=>Immunreaktion (als Soforttyp oder =>Spättyp); =>Allergie.

engl.: hypersensitivity reaction.

## **Überernährung**

Syn.: Hyperalimentation

Nahrungszufuhr, die den physiologischen Energiebedarf übersteigt. Beim Säugling als Ernährungsfehler (=>Überfütterungsdyspepsie). - Führt bei Erwachsenen zu =>Übergewicht (=>Adipositas), das u.a. als Risikofaktor für Herz-Kreislauf- u. Stoffwechsel-Krankheiten gilt. - => Fettüberladung...

engl.: hyperalimentation.

## **Übererregbarkeit**

Fgb.: path

gesteigerte Nerv-Muskel-Erregbarkeit, z.B. bei Myotonie, Spasmophilie, Tetanie, Neurasthenie. - =>Hyperexzitabilitätssyndrom.

engl.: hypersensibility.

## **Überfütterungsdyspepsie**

leichte =>Säuglingsdyspepsie infolge Überernährung (Übersteigen der Toleranzgrenze des Nahrungsangebotes).

## **Übergangsepithel**

das mehrschichtige =>Epithel der ableitenden Harnwege. Seine glykogen-, phosphatase- u. hyaluronsäurereichen Deckzellen sondern Harnmukoid ab (Schleimhautschutz vor Harneinwirkung); =>Übergangszell...

engl.: transitional epithelium.

## **Übergangsnävus**

=>Junktionsnävus.

engl.: junction nevus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Übergangswirbel**

=>Assimilationswirbel.

engl.: assimilated vertebra; transitional vertebra.



## **Übergangszellkarzinom**

=>Carcinoma transitiocellulare.  
engl.: transitional cell carcinoma.

## **Übergewicht**

das mindestens 10% über dem Sollgewicht liegende =>Körpergewicht.  
engl.: overweight.

## **Überhören**

Wahrnehmung des auf ein ertaubtes oder schwerhöriges Ohr gegebenen Schalls ausreichender Stärke (jedoch unter der Hörschwelle des Prüfohres) durch das gut hörende, zur Prüfung vertäubte Ohr der Gegenseite. - Beim **Überhörversuch**, d.h. bei Prüfung auf simulierte Taubheit, wird auf der gesunden Seite "angeblich" nicht gehört.

## **Über-Ich**

(S. Freud) in der Psychoanalyse die dem "Ich" als - nicht bewußter - Zensor übergeordnete höchste Instanz der Persönlichkeit, die die Wünsche des "Es" unverändert oder abgewandelt zuläßt oder aber gemäß erworbenen moralischen Maßstäben verwirft. Seine Ausbildung beim Kind beginnt mit Überwinden des =>Ödipus-Komplexes u. ist weitgehend orientiert am elterlichen Ü. (das Ü. ist somit Träger der Tradition, allg. Wertvorstellungen). Unbewußte Konflikte zwischen "Ü." u. "Es" spielen eine Rolle bei Phobie, Zwangsneurose, Depression etc.  
engl.: superego.

## **Überkreuz(ungs)...**

=>Kreuz..., Cross(ing)...

## **Überkreuzungsempfindlichkeit**

=>Kreuzallergie.  
engl.: cross-sensitivity.

## **Überlagerung, psychogene**

im klinischen Sprachgebrauch häufig abwertende Bezeichnung für Interferenz psychischer mit somatischen Beschwerden.

## **Überlastungsschaden**

durch langzeitige physische Überbelastung oder Mikrotraumatisierung bedingte Schädigung am Bewegungsapparat, z.B. Dauerfraktur, Insertionstendopathie.

engl.: overuse injury. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Überlaufblase**

=>Ischuria paradoxa.  
engl.: overflow incontinence.

### **Überlebensrate**

der prozentual erfaßbare Anteil von Patienten mit Krankheiten hoher Letalität (z.B. Krebs), der nach einer speziellen Therapie ein bestimmtes Zeitintervall überlebt (5-10 Jahre).

### **Überlebenszeit**

beim Menschen die mittlere Zeitdauer, um die der Gesamtorganismus oder seine Organe (Gewebe) eine Ischämie überleben. Sie reicht stets über die => Funktionserhaltungszeit hinaus. - =>Ischämietoleranz.  
engl.: survival time.

### **Überleitungsstörung**

=>Erregungsleitungsstörung.  
engl.: conduction defect.

### **Überleitungsstück**

in der Niere der dünne, U-förmige Teil der Henle\* Schleife des =>Tubulus (= intermediärer T.). Die Epithelzellen besitzen =>Mikrovilli.

### **Überleitungszeit**

Fgb.: kard  
=>PQ-Zeit.  
engl.: conduction time.

### **Übermännchen**

=>XYY-Syndrom.  
engl.: supermale.

### **übermangansaures Kalium**

obsolete Bez. für =>Kalium permanganicum.  
engl.: potassium permanganate.

### **Übermuth\* Operation**

Biogr.: Herbert Ü., geb. 1901, Chirurg, Leipzig  
Bildung einer Rektumblase als =>Ersatzblase. Erstellt mit 'Help to RTF'

Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Überpflanzung**

Fgb.: chir

=>Transplantation.

engl.: transplantation.

### **Überreife**

Fgb.: geburtsh

=>Ballantyne\*-Runge\* Syndrom (bei Übertragung).

engl.: postmaturity.

### **Überschall**

Fgb.: physik

=>Ultraschall.

engl.: ultrasound.

### **Überschwängerung**

=>Superfecundatio.

engl.: superfecundation.

### **Übersichtigkeit**

=>Hyperopie.

engl.: hyperopia.

### **Übersichtsaufnahme**

Röntgenaufnahme, die ein Körpergebiet oder Organsystem im Ganzen darstellt.

engl.: survey radiogram.

### **Überträger**

1)

Fgb.: path

Person, die - ohne evtl. selbst krank zu sein - eine Krankheit auf eine andere überträgt; =>Dauerausscheider, =>Konduktor.

engl.: carrier.

2)=>Vektor; Organismus, der den Transport eines Erregers von einem Wirtsorganismus zum anderen durchführt, u. zwar rein mechanisch (Biß, Stich, Exkrementabsetzung) oder aber so, daß er als =>Zwischenwirt fungiert (der Erreger macht in ihm während des Transportes einen Teil seines Entwicklungszyklus durch). Die so verbreiteten Krankheiten heißen "transmissive =>Seuchen".

engl.: vector.

## **Überträgerstoff**

Fgb.: physiolog.

=>Transmitter, =>Carrier.

## **übertragbare Krankheiten**

die durch Infektion, Invasion oder Infestation "ansteckenden" Krankheiten; i.e.S. die - in der BRD im Bundesseuchengesetz erfaßten =>meldepflichtigen Krankheiten.

engl.: transmissible diseases. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Übertragung**

1)

Fgb.: geburtsh.

über die 41. Schwangerschaftswoche hinaus verlängerte Tragzeit (meist infolge ungenügender Gebärmuttererregbarkeit). Hat durch das resultierende anhaltende Stoffwechselminimum (infolge relativer =>Plazentainsuffizienz) eine Dystrophie des Feten zur Folge: langer, dürrer Körper, lange Fingernägel, trockene, an Händen u. Füßen rissige Haut ("Waschfrauenhände") ohne =>Vernix caseosa, verminderter Turgor. Risiken: =>Ballantyne\*-Runge\* Syndrom ("Übertragungs-Sy."), erhöhte Mortalität.

engl.: prolonged gestation.

2)

Fgb.: psych.

(S. Freud) die während der psychoanalytischen Behandlung auftretende Projektion nicht überwindener frühkindlicher Liebes-, Wunsch-, Haß- u. Ablehnungseinstellungen zu Eltern etc. auf den Analytiker (bzw. - als Gegenübertragung - umgekehrt). - Nach C. G. Jung die von früheren Erlebnissen unabhängige Projektion eines aus dem kollektiven Unbewußten stammenden Archetypus auf den Therapeuten.

engl.: transference; projection.

3)

Fgb.: path.

Krankheitsübertragung; =>Überträger, =>übertragbare Krankheiten; => Infektion.

4)Überpflanzung (=>Transplantation).

engl.: transmission.

## **Übertragungssyndrom**

Symptomatik bei Fruchtübertragung (infolge Insuffizienz der überalterten Plazenta). Bei der Mutter =>Oligohydramnie, beim - infolge =>Exsikkose u. Dystrophie - ältlich aussehenden Kind verminderte bis fehlende Fruchtschmiere (=>Vernix caseosa) u. Lanugobehaarung sowie faltige, pergamentartige, abschilfernde Haut ("Waschfrauenhände") mit Mazerationen; evtl. auch Zeichen der Fruchtwasseraspersion (Pneumonie, Atelektasen) u. der Schädigung des Zentralnervensystems.

### **Übertransfusion**

die zu große (i.w.S. auch die zu schnelle) Blutübertragung als mögliche Ursache von =>Transfusionszwischenfällen; vgl. =>Massentransfusion.  
engl.: overtransfusion.

### **Überventilation(s...)**

=>Hyperventilation(s...).

### **Überwachung**

=>Monitoring, *immun* =>Surveillance.

### **Überwärmung**

1)Heilmaßnahmen zur Erzielung einer örtlichen Hauttemperatursteigerung zwecks lokaler Mehrdurchblutung u. Auslösung konsensueller, kutiviszeraler Reaktionen (z.B. mittels ansteigenden Teilbades, Hochfrequenz- u. Mikrowellen; evtl. kombiniert mit Strahlentherapie) oder zur Herbeiführung einer allgemeinen Temperaturerhöhung (=>Hyperthermie; z.B. durch Überwärmungsbad [bis 38 °C; bei Mehrschritt-Therapie - unter ärztlicher Aufsicht - bis 42 °C], Dampfbad, Ganzkörperkurzwelldurchflutung).

2)

Fgb.: path

=>Hitzekrämpfe, -kollaps, =>Hyperpyrexie.

engl.: hyperthermia.

### **Überwanderung (des Eies)**

Fgb.: gyn

Wanderung des Eies vom Eierstock in den Eileiter der Gegenseite, u. zwar durch die Peritonealhöhle oder die Gebärmutterlichtung (= äußere bzw. innere Ü. = =>Emigratio externa bzw. interna).

engl.: migration (external; internal).

### **Überweibchen**

Fgb.: genet

=>Superfemales.

### **Übungsbehandlung**

Behandlung (auch i.S. der Rehabilitation) funktionsgeschädigter Organe durch Übung unter zunehmender Belastung; z.B. *kard* als =>Terrainkur, => Krankengymnastik, =>Orthoptik, => Logopädie.

engl.: therapeutic exercises. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Uehlinger\* Syndrom**

Biogr.: Erwin Ue., geb. 1899, Pathologe, Zürich

1) idiopathische, in der Pubertät (oo) beginnende, nach einigen Jahren zum Stillstand kommende generalisierte => Hyperostose mit Verknöcherung von Skelettbändern u. kleinen Gelenken, Hautverdickung (Pachydermie), =>

Trommelschlegelfingern (vgl. => Marie\*-Bamberger\* Sy.).

engl.: chronic idiopathic hypertrophic osteoarthropathy.

2) => Jaffé\*-Lichtenstein\* Sy.

3) systematische => Chondromalazie.

### **U-Fasern**

kurze bogenförmige Assoziationsfasern zwischen benachbarten Hirnwindungen.

engl.: U fibers.

### **Uferzellen**

=> Retothelzellen.

### **U'gen**

=> Urobilinogen.

### **Uhl\* Anomalie**

angeborene => Myokardunterentwicklung des rechten Ventrikels mit Dilatation u. therapieresistenter Rechtsinsuffizienz.

engl.: Uhl's anomaly.

### **Uhr, biologische**

=> zirkadianer Rhythmus.

engl.: biologic clock.

### **Uhrglasnägel**

Syn.: Unguis hippocraticus

in Längsrichtung übermäßig gewölbte Finger- u./oder Zehennägel (evtl. mit Leukonychie u. => Trommelschlegelfingern) bei chronischem

Sauerstoffmangel i.S. der Hypoxämie; ähnlich bei => Leberzirrhose.

engl.: watch-crystal nails.

### **Uhrglasverband**

Augenverband unter Verwendung einer Plexiglasplatte; zur Verhinderung der Hornhaut austrocknung bei Lidschlußstörung.

### **Uhrmacherkrampf**

Krampf des Musculus orbicularis oculi als Beschäftigungskrampf bei - eine Monokellupe benutzenden - Uhrmachern.  
engl.: orbicularis oculi spasm of watchmakers. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **UHT-Verfahren**

(engl.: **ultra-high temperature**) => Uperisation.  
engl.: uperisation.

### **UICC:**

Abkürzung für (latein.) **Unio internationalis contra cancrum** (= Internat. Gesellschaft gegen Krebs).

### **UK:**

- 1) **Unterkiefer.**
- 2) **Ureterkatheter.**

### **UKG:**

=> **Ultraschall-Kardiographie.**

### **ulcerosus**

Syn.: ulzerös  
(latein.) geschwürig (=>Ulcus).  
engl.: ulcerative.

### **Ulcus**

Syn.: Ulkus  
Geschwür; aus einer örtlichen Ursache oder - als symptomatisches U. - aus einer Allgemeinerkrankung resultierender Substanzverlust der Haut (mindestens bis in die Lederhaut; =>Effloreszenz) oder der Schleimhaut (in ganzer Tiefe), der im allgemeinen nach Demarkation u. Abstoßung des bestehenden nekrotischen Gewebes narbig abheilt; vgl. =>Erosion. Ist von unterschiedlicher Form ; sein Boden ("Ulkusgrund") ist evtl. schmierig belegt, gangränös (= U. gangraenosum), kraterförmig oder aber erhöht u. mit Granulationen bedeckt (= U. granulomatosum s. fungosum s. elevatum); sein Rand ist evtl. verhärtet (= U. callosum) oder unterminiert (= U. sinuosum), greift - Nachbargewebe zerstörend - weiter aus (= U. corrosivum; =>Ulcus rodens; mit raschem Fortschreiten als U. phagedaenicum; oder aber kriechend u. an einer Seite bereits abheilend = U. serpens).  
engl.: ulcer; ulcus.  
U. arteriosum  
=>Ulcus cruris.  
engl.: arterial u.  
U. callosum

U. mit verhärtetem Rand.

U. carcinomatosum

Krebs- = Karzinomgeschwür.

U. causticum

U. durch Ätzgift.

U. corneae

Hornhautgeschwür (des Auges) im Verlauf einer Kerat(okonjunktiv)itis.; z.B. bei K. phlyctenularis als U. scrofulosum, bei K. herpetica als U. dendriticum, bei K. marginalis als katarrhalisches (von Lymphfollikeln ausgehendes) U. sowie als U. serpens (=> Hypopyonkeratitis); ferner als neuroparalytisches U., als U. bei =>Lagophthalmus sowie - selten u. ätiologisch unklar - als **U. c. rodens** = U. infectiosum et serpiginosum bei älteren Menschen in schlechtem allgem. Gesundheitszustand: peripher beginnend, langsam u. unterminierend fortschreitend, mit geringen Entzündungszeichen, aber sehr schmerzhaft, durch Fortschreiten in die Tiefe evtl. zur Perforation führend (mit Kammerwasserabfluß, Iriseinklemmung).

engl.: corneal u.

U. corrosivum

in obiger Einleitung beschrieben.

engl.: corrosive u.

U. cruris

Unterschenkelgeschwür, meist infolge örtlicher venöser, seltener auch arterieller Zirkulationsstörung; als =>Ulcus varicosum u. als U. postthromboticum bei chronischer venöser =>Insuffizienz bzw. als U. arteriosum bei arterieller Verschlusskrankheit; als U. hypertonicum bei Angiolitis-bedingter Ischämie. Entstehung bzw. ausbleibende Heilung oft auch polyätiologisch.

engl.: crural u. leg u.

U. duodeni

Zwölffingerdarmgeschwür.; bevorzugt im Bulbus duodeni (an dessen Vorder- oder Hinterwand), seltener postbulbär oder als Teil eines pylorischen Geschwürs; Genese: neben erhöhter Säuresekretion kommen Störungen der Autoregulation, exogene Noxen, gesteigerte Motilität u. Defekte an schleimhautschützenden Mechanismen in Frage; Verlauf wie bei U. ventriculi; Symptome: Druckschmerz im mittleren u. rechten Oberbauch, evtl. in den Rücken ausstrahlend, Nüchternschmerz; im Röntgenbild als Ulkusnische (meist nur en face; häufig mit ödematösem Randwall), bei Chronizität mit Faltenstern, Bulbusdeformierung (z.B. Kleeblattform mit Pseudodivertikeln); heilt im allgemeinen nach 3 bis 5 Wo., jedoch große Rezidivneigung (=> Ulkuskrankheit). - Akut auch als sog. => Krisen-U. (z.B. Curling\* U.).

engl.: duodenal u.

U. durum

der geschwürige Primäraffekt der =>Syphilis; mit erhabenem, derbem Rand; i.w.S. der "harte Schanker" in jeder Form.

U. factitium

(lat. factitius = künstlich) selbst beigebrachtes bzw. artifiziell unterhaltenes Ulcus.

U. hypertonicum

(Martorell) =>Ulcus cruris.

engl.: hypertensive u.

U. jejuni



=>Ulcus pepticum.

engl.: jejunal u.

U. mixtum

=>Ulcus molle.

U. molle

Syn.: Schankroid

durch =>Haemophilus ducreyi bedingte venerische Krankheit, die sich 2-3 Tg. (bei öö evtl. mehrere Wo.) nach Geschlechtsverkehr manifestiert durch meist mehrere schmerzhaft, rundliche oder ovale, wie gestanzte Geschwüre mit weichen (selten mit erhabenen) u. unterminierten Rändern u. eitriger Oberfläche, u. zwar meist in der Kranzfurche oder an den Schamlippen; allgemein Druckschmerz u. Schwellung der regionären Lymphknoten (die evtl. vereitern u. durchbrechen; =>Bubo, schankröser); gelegentlich mit ausgedehnter gangränöser Gewebszerstörung (= U. m. phagedaenicum). Auch als U. mixtum (=> Chancre mixte) bei gleichzeitiger syphilitischer Infektion. Diagnose: Erreger-Nachweis im Abstrich, Ito\*-Reenstierna\* Reaktion. Es besteht gesetzliche Behandlungspflicht.

engl.: chancroidal u.

U. penetrans

=>Ulcus ventriculi.

U. pepticum

auf Magensaftwirkung zurückgeführte Geschwürsbildung im Verdauungstrakt (=>Ulku-theorien), i.e.S. die an nicht gegen Salzsäure widerstandsfähigen Schleimhäuten, z.B. als U. oesophagi (bei Refluxösophagitis; =>Barrett\* Syndrom), v.a. aber als **U. p. jejuni**, d.h. als "Anastomosengeschwür" nach Magenresektion, v.a. bei großem Restmagen (erhaltene Säureproduktion) sowie bei GE (ohne Resektion), ferner beim => Syndrom der zuführenden Schlinge, =>Zollinger\*-Ellison\* Syndrom.

Symptome: meist Abend- u. Nachtschmerz (links vom Nabel), okkulte oder massive Blutung; im Röntgenbild Nische in stark gestörtem Reliefbild, oft röhrenförmige Einengung.

engl.: peptic u.

U. phagedaenicum

in Einleitung beschrieben; =>Ulcus molle.

engl.: phagedenic u.

U. postthromboticum

=>Ulcus cruris.

engl.: postthrombotic u.

U. pyloricum

=>Ulcus ventriculi.

U. radiologicum

=>Strahlenulkus.

engl.: radiation u.

U. recti

Mastdarm-U. als U. simplex nach Drucknekrose durch Kotballen bei Obstipation (U. stercorale) oder nach Verletzung beim Einlauf (= U. clysmaticum); als solitäres **U. r. callosum** der sog. =>Hochenegg\* Tumor (meist Karzinom) mit Stenose, Tenesmen, Blut-, Schleimabgang.

engl.: rectal u.

U. rodens

"nagendes Geschwür".

1) => Basaliom in Form eines flachen, langsam seitlich fortschreitenden Geschwürs mit leistenartigem, perlmuttglänzendem Rand; => U. terebrans.  
engl.: rodent u.

2) Form des => U. corneae.

U. scrofulosum

=> Ulcus corneae.

U. septi nasi

=> Septumdefekt.

engl.: u. of the nasal septum.

U. serpens

=> Ulcus.

engl.: serpiginous u.

U. serpens corneae

=> Hypopyonkeratitis.

U. sphacelosum

gangränöses Geschwür; => Sphakel...

U. syphiliticum

=> Ulcus durum.

engl.: syphilitic u.

U. terebrans

primär destruierend wachsendes, in die Tiefe gehendes, auf Knorpel u.

Knochen übergreifendes, zerfallendes => Basaliom.; vgl. => Ulcus rodens (1).

U. trophicum

durch Störung der Trophik bedingtes Geschwür.; bei Gefäß- (=> Ulcus varicosum), Nervenerkrankung (= U. neurogenicum; z.B. U. corneae); i.e.S.

das **U. trophoneuroticum** = U. neuroparalyticum der Haut bei segmentaler Schädigung des Rückenmark-Vorderhorns oder der Spinalnervenzwurzel (z.B. bei Querschnittslähmung, Tabes dorsalis, Syringomyelie; => Malum perforans) oder des peripheren Nerven.

engl.: trophic u.

U. tropicum

v.a. in den Tropen vorkommendes chronisches U. phagedaenicum als Folge einer => Fusospirillose nach Hautverletzung, v.a. an den Unterschenkeln; rund, bis zu handteller groß, peripher u. in die Tiefe fortschreitend; mit gelbl.-glasigen Pseudomembranen.

engl.: tropical u.

U. tuberculosum

tuberkulöses Geschwür, z.B. bei Darmtuberkulose, exulzerierendem Lupus vulgaris.

engl.: tuberculous u.

U. varicosum

das "Unterschenkelgeschwür" (=> Ulcus cruris) beim varikösen

Symptomenkomplex des Beines; i.e.S. das nach => Varikophlebitis oder

Periphlebitis (= U. postthromboticum); meist wenig reaktiv (torpide),

nekrotisierend; häufig als kallöses "Blow-out-U." bei Insuffizienz der => Venae perforantes, meist am Innenknöchel u. mit Hautatrophie, Hyperpigmentation, Ekzem.

engl.: varicous u.

U. venereum simplex

=> Donovanosis.

U. venosum

Überbegriff für U. bei chronischer venöser =>Insuffizienz, =>Varicosis oder =>postthrombotischem Syndrom.

U. ventriculi

das "Magen(wand)geschwür" (oft bei gastritisch veränderter Schleimhaut); meist an der Magenstraße u. im Pylorusbereich (= U. pyloricum, U. ad pylorum; evtl. als juxtapylorisches U. duodeni bei Ektopie der Duodenalmukosa im Pylorusgebiet); zunächst rund, scharf begrenzt, auf die Mukosa beschränkt (= U. simplex Dieulafoy), bei längerem Bestehen evtl. tiefer vordringend (= U. penetrans), evtl. Nachbarorgane miterfassend, u.U. sogar in entstandene Verwachsungen oder in die freie Bauchhöhle durchbrechend (= U. perforans). Symptome: Druckschmerz oberhalb u. links vom Nabel, Völlegefühl u. Oberbauchschmerzen (v.a. nach dem Essen); im Röntgenbild Nische (=> En-face-Nische oder Profilnische); als kallöses U. mit derben, evtl. tumorartigen Randpartien. Komplikationen: Magenblutung, => Magenperforation, Magenverengung (Sanduhrmagen, Pylorusstenose); evtl. Entwicklung zu =>Ulkuskarzinom;

engl.: gastric u. stomach u.

U. vesicae

=>Blasengeschwür.

engl.: vesical u.

U. vulvae

Geschwür der weibl. Scham; akut (Lipschütz) mit unbekannter Ätiologie meist bei jungen Frauen, u. zwar gangränös, berührungsempfindlich, nicht ansteckend, spontan heilend; als chronisches U. simplex im Klimakterium, langsam fortschreitend.

engl.: Lipschütz disease.

**ule...**

Wortteil =>Narbe bzw. Zahnfleisch.

engl.: ule...

### **Ulegyrie**

sekundär-narbige, flächenhafte Verkleinerung der Hirnwindungen als Folge peri- u. postnataler, evtl. auch in der letzten Phase der Fetogenese eingetretener Schäden.

engl.: ulegyria.

### **Ulerythema ophryogenes**

die auch als =>Keratosi pilaris rubra atrophicans faciei bezeichnete Verhornungsstörung der Haut mit diffuser Hautrötung u. kleinen Hornkegelchen an den Haarfollikelöffnungen im Gesichtsbereich; in Atrophie u. Alopezie übergehend. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ulkus**

Geschwür, =>Ulcus.

engl.: ulcer.

### **Ulkusfinger**

Fgb.: röntg

tiefe spastische Einziehung der großen Magenkurvatur etwa in der Höhe eines akuten Ulcus ventriculi der kleinen Kurvatur.

### **Ulkuskarzinom**

unter dem klinischen Bild eines Magengeschwürs in Erscheinung tretendes Karzinom; meist Frühkarzinom des Magens. Die Entstehung auf dem Boden eines Geschwürs wird nicht mehr anerkannt.

engl.: ulcerocarcinoma.

### **Ulkuskrankheit**

das dem =>Ulcus ventriculi u. duodeni gemeinsame Krankheitsbild, v.a. als "Geschwürsleiden" bei der chronisch-rezidivierenden Form. - Ferner der sog. Reizmagen vegetativ labiler junger Menschen; mit Krankheitsbeschwerden wie bei Ulcus duodeni, wobei im weiteren Verlauf meist ein Geschwür auftritt (bei Jüngeren als Ulcus duodeni, bei Älteren als U. ventriculi).

engl.: peptic ulcer disease (= PUD).

### **Ulkusnische**

Fgb.: röntg

=>En-face-Nische; die nach oraler Kontrastmittelgabe im Röntgenbild sichtbare =>Profilnische.

engl.: ulcer niche.

### **Ulkus-Theorien**

die vermuteten Pathomechanismen des Ulcus ventriculi et duodeni; als obsolet gelten die Theorien von der peptischen Wirkung des Magensaftes (Quincke), vom organischen Gefäßverschluß u. lokaler Infarzierung (Virchow, höchstens ausnahmsweise gültig), vom Ulkus als direkter Folge der Gastritis ohne Beteiligung einer peptischen Komponente (Konjetzny u.a.). Nach v. Bergmann sind lokale Gefäßspasmen im Rahmen vegetativer Disharmonie (Vagotonus-Prävalenz) u. zusätzliche pept. Andauung der minderdurchbluteten, weil anastomosensarmen Magenwand, an der kleinen Kurvatur, an Pylorus u. Bulbus entscheidend.

engl.: theories of ulcer formation.

### **Ullrich\* Syndrom**

Biogr.: Otto U., 1894-1957, Kinderarzt, Bonn

1)U.\*-Turner\* Sy.:Biogr.: Henry Hubert T.

Syn.: XO-Syndrom

=>Gonadendysgenese mit weiblichem Phänotyp infolge

Chromosomenaberration (Karyotyp 45/XO; chromatinnegativ; keine

Drumsticks u. Barr\* Körperchen). Klinik: fehlende Eierstöcke, Hypoplasie des

inneren u. äußeren Genitales, Minderausbildung bis Fehlen der sekundären Geschlechtsmerkmale, primäre Amenorrhö; ferner Kleinwuchs, Pterygium colli, Greisen- oder Sphinxgesicht, tief am Nacken beginnender Haaransatz, gedrungene Gestalt mit schildförmig-breitem Brustkorb (u. großem Mamillenabstand), Cubitus valgus; oft zahlreiche Degenerationszeichen u. Fehlbildungen an Augen, Ohren, inneren Organen, Skelett. - Vermutlich fehlt das genet. Material des kurzen X-Chromosom-Armes (daher gleiche Symptome auch bei normaler Chromosomenzahl mit 2 X [u. Chromatinpositivität], jedoch 1 X ringförmig [XXr] oder ohne kurzen Arm [XXp-] oder mit 2 langen Armen [XXiq]); ferner Mosaikformen (XX/XO, <nit id=/XO). - vgl. =>Ovarialdysgenese. - Ein sog. "männliches U.\*-T.\* Sy." wird heute zum =>Noonan\* Syndrom gerechnet.

engl.: Turner's syndrome; monosomy X.

2) =>Bonnie\*-U.\* Syndrom.

engl.: Bonnie-Ullrich syndrome.

3)U.\*-Feichtiger\* Syndrom:Kombination zahlreicher Abartungen ("Dyskraniopygo-phalange"); Gesicht maskenhaft mit kleinen Augäpfeln (u. Iriskolobom, Hornhauttrübungen), engen Lidspalten, eingesenkener Nasenwurzel, vorspringender Stirn, großem Mund, kleinem Kinn; ferner plumpe Ohrmuscheln mit Ohranhängen, Taubheit, Fingerüberzahl, Dysgenitalismus.

engl.: Ullrich-Feichtiger syndrome.

4)U.\*-Fremerey-Dohna\* Sy.:Kombination ekto-mesodermaler Fehlbildungen mit Minderwuchs, Dyszephalie (Leitsymptom: Vogelgesicht mit Adlernase, kleinem Kinn u. Mund, Trigonocephalus), Augenfehlbildungen (Katarakt, Mikrophthalmus, Refraktionsanomalie, blaue Skleren), atrophisch-sklerotischen Hautveränderungen (Leukoderma u. Alopecia areata). Oligosymptomatisch als =>Hallermann\* Syndrom.

engl.: François dyscephalic syndrome.

5)U.\*-Nielsen\* Sy.:Kombination von Klippel\*-Feil\* u. Bonnie\*-U.\* Syndrom; mit beidseitigem Pterygium colli.

6)U.\*-Scheie\* Krankheit:autosomal-rezessiv erbliche =>

Mucopolysaccharidose Typ I-S (= Morbus **S**cheie; Typ V älterer Nomenklatur); Enzymdefekt betrifft die  $\alpha$ -L-Iduronidase; erst im Erwachsenenalter manifest als =>"Spät-Hurler" mit relativ leichten Skelettveränderungen, Hornhauttrübung, Herzklappenfehler, Dermatan- u. Heparansulfaturie. Intellekt normal. - => Hurler\*-Scheie\* Variante.

engl.: Scheie's syndrome.

## **Ulna PNA**

die Elle, der kleinfingerseitige Unterarmknochen; am proximalen Ende mit Olecranon u. Processus coronoideus; am distalen Ende mit Caput u. Processus styloideus.

engl.: ulna.

## **ulnar(is)**

(latein.) zur Elle (=>Ulna) gehörend, kleinfingerseitig am Unterarm.

engl.: ulnar; ulnad. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ulnaris**

=>Arteria ulnaris, =>Nervus ulnaris.  
engl.: ulnar nerve.

## **Ulnarislähmung**

Lähmung der vom N. ulnaris versorgten Muskeln u. mit Sensibilitätsausfällen als Folge der Schädigung/Erkrankung des Nervs. Die obere = komplette U. mit Beeinträchtigung der Beugung u. ellenseitigen Adduktion der Hand, Unmöglichkeit der Kleinfingerbewegung u. der Daumenadduktion (=> Froment\* Zeichen), Beugehemmung des 3. bis 5. Fingers u. Krallenhandstellung, Sensibilitätsstörung an der ellenseit. Hälfte von Unterarm u. Hand u. am 4. u. 5. Finger, Atrophie des Kleinfingerballens, der Mm. interossei u. adductor pollicis. Die distale U. (z.B. bei Ulnartunnel-Syndrom) nur kleine Handmuskeln bzw. - sensibel - die ellenseitige Handhälfte betreffend.  
engl.: paralysis of the ulnar nerve.

## **Ulnarisparese**

=>Ulnarislähmung.

## **Ulnartunnel-Syndrom**

Symptomatik bei Kompression des N. ulnaris in der Guyon\* Loge ("Ulnartunnel" im Kleinfingerballen): Handgelenkschmerz (in Unterarm u. 4. u. 5. Finger ausstrahlend), Hyp- u. Parästhesien an diesen Fingern, Schwäche u. Atrophie der Ulnaris-versorgten Handmuskeln (=> Ulnarislähmung, Nervus-ulnaris-Kompressionssyndrom).  
engl.: ulnar tunnel syndrome.

## **Ulotrichie**

Sammelbegriff für die Haarformen: gekräuselt, locker-kraus, dicht-kraus, fil-fil, spiralg.

## **ultima ratio**

"letzte (Behandlungs-)Möglichkeit".

## **ultra...**

(latein.) Wortteil "weiter" bzw. "darüber hinaus" (auch als Exzeß), "jenseits".  
engl.: ultra...

## **Ultrafilter**

sehr feinporiges Filter (Folie, Film, feste Gallerte, *anat* feinporige Endothelmembran, evtl. auch das Kollagenfasernetzwerk der

Basalmembran), das grobdisperse kolloide Teilchen, Bakterien u. Viren, im Kapillarbereich auch Blutzellen zurückhält (abfiltriert); z.B. *labor, techn* als Überdruckfilter, Membranfilter.  
engl.: ultrafilter.

### **Ultrafiltrat**

durch ein =>Ultrafilter gepresste Lösung, frei von größeren Teilchen oder sogar größeren Molekülen; i.e.S. das im Glomerulus der Niere gebildete U. des Blutplasmas (= Primärharn), =>Glomerulusfiltrat.  
engl.: ultrafiltrate. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ultrafiltration**

Transportprozesse an einem =>Ultrafilter, v.a. die Bildung eines => Ultrafiltrats im Körper, beim Stoffaustausch in den Kapillaren u. im => Glomerulus der Niere; auch angewandt bei extrakorporaler =>Dialyse.  
engl.: ultrafiltration.

### **ultraharte Strahlen**

Photonen-, Elektronenstrahlung mit Energie > 3 MeV; =>Megavolt...  
engl.: ultrahard rays.

### **Ultrahocherhitzung**

=>Uperisation.  
engl.: uperisation.

### **Ultrakurz narkotika**

=>Narkotika (v.a. Thiobarbiturate) mit schnell einsetzender, aber kurzer Wirkung in Abhängigkeit von Dosis u. Verteilungsvolumen; =>Kurz narkose.  
engl.: very short acting narcotics.

### **Ultrakurzwellentherapie**

=>Hochfrequenztherapie mit Frequenzen > 30-300 MHz ( $\lambda = 1-10$  m).  
engl.: ultrashort wave diathermy.

### **Ultramikroanalyse**

als Mikrogramm-, -literanalyse Nachweis u. Bestimmung von Stoffen im  $\mu\text{g}$ -Bereich (Probenvolumen < 0,01); z.B. mittels Gaschromatographie, Infrarot-Spektroskopie, Emissionsspektrographie. - Bei noch geringeren Substanzmengen als Submikro- = Nanogramm- ( $10^{-9}$  g) bzw. als Subultramikro- = Picogramm-Analyse ( $10^{-12}$  g).  
engl.: ultramicroanalysis.

### **Ultramikroskopie**

Mikroskopie in Dunkelfeld-Technik (mit seitlicher Beleuchtung) zur Sichtbarmachung submikroskopischer Objekte (= Submikronen;  $\varnothing$  6-140 nm). Größe u. Gestalt der Teilchen sind hierdurch aber - im Gegensatz zur => Elektronenmikroskopie - nicht bestimmbar.  
engl.: ultramicroscopy.

### **Ultramikrotom**

M. zur Anfertigung von Ultradünnschnitten (10-100 nm) aus einem pyramidenförmig zugespitzten Einbettungskeil für Elektronenmikroskopie.  
engl.: ultramicrotome.

### **Ultrarot**

Syn.: Infrarot

Abk.: UR, IR

im elektromagnetischen Spektrum die sich dem Rot des sichtbaren Lichts anschließende energieärmere (längerwellige), unsichtbare Strahlung (Frequenzbereich ca.  $3 \cdot 10^{11}$  bis  $4 \cdot 10^{14}$  Hertz; als Temperaturstrahlung u. Rotationsspektren von Molekülen); mit Bereichen A, B u. C (letztere mit längsten Wellen). Vorkommend in Sonnenstrahlung u. künstlichem, durch spezielle IR-Strahler erzeugtem Licht. Wahrnehmung erfolgt physiologisch nur sekundär durch Thermorezeptoren, ansonsten z.B. durch Photozellen. Medizinische Anw. *therap* für Bestrahlungen (A in tiefere Hautschichten eindringend; B u. C bewirken Wärmestauung an der Oberfläche), v.a. bei HNO- u. Hautkrankheiten, Neuralgien, für Gewebiskoagulation (Licht-Kontakt-Koagulation), *diagnost* in der => Thermographie. Ferner zur Sterilisation v.a. oxidationsanfälliger Instrumente geeignet.

engl.: ultrared; infrared. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ultrarotabsorptionsschreiber**

Ultrarot=>Spektrometer zur qualitativen u. quantitativen ("Ultrarotspektrometrie") chemischen Analyse. Besteht aus UR-Strahler, Strahlenleitsystem, Monochromator, Meßkammer u. photoelektrischem Registriergerät.

engl.: infrared spectrometer.

### **Ultraschall**

Syn.: U-Schall

Abk.: US

Schallwellen mit Frequenzen > 20 kHz (bis GHz), d.h. oberhalb des Hörbereichs des Menschen. Wird künstlich erzeugt mit US-Pfeifen oder mittels Kristallen im elektrischen Wechselfeld (d.h. durch Elektrostriktion = umgekehrter => piezoelektrischer Effekt). Die Wellen unterliegen den Gesetzen der Akustik. Brechung u. Reflexion sind am geringsten am Übergang von Körperflüssigkeit bzw. Fettgewebe zu Muskel, daher



weitgehendes Eindringen in tiefere Körperschichten; totale Reflexion an der Luft/Wasser-Grenze. An rauen Oberflächen erfolgt Streuung; frequenzabhängig erfolgt Dämpfung (Umwandlung in Wärmeenergie). In biologischen Geweben wirken geringe Intensitäten als Reiz, höhere schädigend (die üblichen Therapiedosen betragen  $< 3 \text{ Watt/cm}^2$  Schallkopf; die irreversible Schädigung wird bewirkt durch absorptionsbedingte Wärmeentwicklung, mechanische Überbeanspruchung u. Kavitation [Desintegrierung von Zellstrukturen, Lösung physikochemischer Bindungen]).  
- =>Ultraschall...  
engl.: ultrasound; ultrasonics.

### **Ultraschall-Diagnostik**

=>Diagnostik durch Anw. von =>Ultraschall (1-10 MHz) nach dem Echographie-Prinzip (=>Echoenzephalographie). Gebündelte oder fokussierte, im Generator des Schallkopfes erzeugte, über eine "Kontaktankoppelung" (Wasservorlaufstrecke zur Ausschaltung einer toten Zone im Hautbereich) als kurze Impulse durch die Haut "eingestrahlt" US-Wellen werden an Haut- u. Gewebs- bzw. Organschichtgrenzen reflektiert u. vom piezoelektrischen Empfänger als Echos im Schallkopf aufgenommen (funktioniert in Sendepausen als Empfänger), in Elektronenstrahlen umgesetzt u. - nach Verstärkung - auf einem Leuchtschirm (Oszillograph, Speicherröhre etc.) als Kurve oder Lichtpunkte sichtbar gemacht. Methoden: **1) A-Scan**, -Scope, -Mode (A für Amplitude): eindimensionale Darstellung der Echos (stehendes Bild) als intensitätsproportionale sinusförmige Auslenkungen des Elektronenstrahls nach oben; die zeitliche Abfolge der Echos entspricht den Tiefen der reflektierenden Grenzschichten. Die Analyse erfolgt auf dem Schirm; Anw. bei topographisch unkomplizierten Fragestellungen. - **2) B-Scan** (B für "brightness"): zweidimensionale, lichtmodulierte Darstellung der Echos in Form energie- u. intensitätsproportionaler, Helligkeitsvariabler Lichtpunkte (unter Löschung der 0-Linie) als Resultat einer in 2 Richtungen erfolgenden schichtweisen Abtastung durch zeilenförmige Richtungsänderung des Applikators; => Sonographie. Die entsprechend der Echointensität in Grautönen wiedergegebenen Punkte fließen - soweit von gleichwert. Strukturen stammend - zu Flächen u. Linien zusammen u. geben bei apparativer Verschiebung in schneller Folge sofort ein sichtbares Bild (= schnelles B- oder Echtzeit-Verfahren = Real-time-Technik; nach dem Abtastmodus bezeichnet als Parallel-Scan [= Bp], Konvergent- u. Divergent-Scan [= Bc bzw. Bd], Misch- oder Compound-Scan [Bcd, Bcp, Bpd]). - **3) => Time-motion-Betrieb ("M-Mode")**; => Ultraschallechokardiographie.  
engl.: ultrasonography; ultrasonic diagnostics; sonography; echography; echotomography.

- **4) Ultraschall-Doppler\* Methode**: Strömungsgeschwindigkeitsmessung in Gefäßen u. im Herzen anhand der von den Erythrozyten mit Doppler\* Effekt reflektierten Echos (die eine in Abhängigkeit von der Strömungsgeschwindigkeit höhere oder niedrigere Frequenz als die ausgesandten Signale haben). Die Frequenzunterschiede werden elektronisch hörbar gemacht oder in ables- u. registrierbare Kurven umgesetzt. Durch Kombination von Ultraschall-Doppler u. Echoimpulsverfahren (B-Bild) =>Duplex-Sonographie mit gleichzeitiger

Abbildung des interessierenden Blutgefäßes bzw. des Herzens u. Messung der Blutströmungsgeschwindigkeit; bei flächenhafter Ableitung u. Farbkodierung der Geschwindigkeitssignale im Mehrkanalverfahren (multigate) auch als =>Farb-Duplex-Sonographie.

engl.: Doppler sonography.

Direktionaler US-D

Doppler-Analyse mit Unterscheidung zwischen Flußrichtung auf die Sonde zu bzw. von ihr weg (positiver bzw. negativer Doppler-Shift).

Gepulster US-D

gezielte Doppler-Analyse in einer definierten Entfernung von Sende- u. Empfängerkristall durch diskontinuierliche, repetitive Aussendung kurzer Ultraschallimpulse u. isolierte Auswertung der Echos nach einem festgelegten Zeitintervall (»Zeitfenster", »gate"); die frei wählbare Lage des Analyseortes wird durch das einstellbare Zeitfenster festgelegt, letztlich also durch die Laufzeit des Ultraschalles vom Sendekristall zur reflektierenden Grenzfläche u. zurück zum Empfängerkristall.

### **Ultraschall(echo)kardiographie**

**Abbildung%![Popupid \("roche.mvb","1691\\_2.bmp"\)](#)**

Abk.: UKG, UCG

Ultraschalldiagnostik des Herzens mit Schalleinstrahlung von links-präkordial (in der absoluten Herzdämpfung), wobei je nach Schallkopfneigung in eine der definierten Schnittebenen Echos der in dieser Ebene gelegenen Strukturen erfaßt werden. Bei Time-motion-Betrieb werden die Echos entsprechend der Schwenkung des Schallkopfes in Bandform u. in Zuordnung zum gleichzeitig registrierten EKG dargestellt. Ferner auch zweidimensionale Real-time-Methode, wobei die Lichtpunkte eines B-Scan mittels Multielement-Schallkopf oder -Transducer zum Sofortbild werden; - Auch als Farb-Doppler-Echokardiographie, wobei Blutströmung u. Morphologie gleichzeitig in einem farbkodierten zweidimensionalen Schnittbild dargestellt werden.

U., transösophageale

U., bei welcher der Schallkopf in ein flexibles Endoskop eingebaut ist u. über die Speiseröhre in unmittelbare Nähe des Herzens vorgeschoben werden kann. Der Vorteil der transösophagealen U. besteht in der fehlenden Interposition von Knochen- u. Lungengewebe; gilt derzeit als eine der aussagefähigsten Methoden zum Nachweis krankhafter Veränderungen im Bereich des Herzens.

engl.: echocardiography.

### **Ultraschall-Feinnadelbiopsie**

Feinnadelbiopsie unter Nutzung der Sonographie zur gezielten Gewebentnahme.

### **Ultraschallkrankheit**

v.a. bei Flugwartungspersonal durch Ultraschallanteile im Schallspektrum von Strahlantrieben verursachte Beschwerden (oft erst nach längerer Latenz): Angstzustände, Blutdruckschwankungen, Tachykardie, Gleichgewichtsstörungen, Gliederzittern.

### **Ultraschall-Therapie**

Behandlung der Ultraschalleinstrahlung (über Öl oder Wasser als Kopplungsmedium). Energieabsorption durch das Gewebe führt zu örtlicher Erwärmung; der Pulsationseffekt wirkt i.S. einer Mikromassage.  
engl.: ultrasonic therapy.

### **Ultraschalltomographie**

=> Tomographie mittels Ultraschallanwendung; => Echotomographie.  
engl.: ultrasonic tomography.

### **Ultraschall-Vernebelung**

Erzeugung in Luft u.a. Gasen dispergierter Tröpfchen mit Hilfe von Ultraschall (Bildung eines Nebelpartikel ausstoßenden "Schallsprudels"); Anw. z.B. zur Aerosol-Therapie, Luftbefeuchtung.

engl.: ultrasonic atomization. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ultrasono-**

Wortteil "Ultraschall".

### **ultrasteril**

"hochsteril" = frei auch von Viren(partikeln).

### **Ultrastrahlung**

kosmische => Strahlung.

### **Ultraviolett**

Abk.: UV

im elektromagnetischen Spektrum die an das Violett des sichtbaren Lichts anschließende energiereichere (kürzerwellige), unsichtbare Strahlung mit Frequenzen  $7,5 \cdot 10^{14}$  -  $3 \cdot 10^{15}$  ( $6 \cdot 10^{16}$ ) Hz, nach biologischen Wirkungen unterschieden als UV-A (315-400 nm; regt Fluorochromen- u. Luminophoren-Fluoreszenz an, bewirkt Dunkelfärbung UV-B induzierter Pigmentkörperchen: "Bräunungsstrahlen"), UV-B (280-315 nm, sog. Dorno\*-Strahlung; bewirkt Photosynthese des Vitamins D, entzündliches Erythem, Melanozytenstimulierung) u. UV-C (100-280 nm; bewirkt u.a. Licht-Konjunktivitis, Störung der Haut-Bakterienflora, Erythem). Bodennahe Sonnenstrahlung enthält UV-A u. UV-B (UV-C wird in der Atmosphäre absorbiert). Spektrale Zusammensetzung des UV künstlicher Strahlungsquellen (z.B. Gasentladungslampen mit Quarzkolben) unterschiedlich. - Anw. *med* z.B. für => Ultraviolett-Bestrahlung, -Mikroskopie, -Spektrographie, Pilzdiagnostik (anhand unterschiedlicher Fluoreszenz). Mögliche Schäden: Verbrennung durch UV-B (evtl. auch -C), (reversible)

Ophthalmia electrica.  
engl.: ultraviolet.

### **Ultraviolettbestrahlung**

1) => Photochemotherapie.

2)

Fgb.: hyg

(photochemische) Luft- u. Oberflächenentkeimung durch UV-C; z.B. Instrumenten-, Raumdesinfektion (in Labors, Sterilabfüll- u.

Operationsräumen, bei Anwesenheit von Menschen nicht unumstritten).

3)

Fgb.: diät

UV-Exposition von Milch ("Uviol"-Milch) zwecks Anreicherung mit => Vitamin D bei gleichzeitigem Keimfreimachen.

engl.: ultraviolet irradiation.

### **Ultraviolettmikroskopie**

Mikroskopie mit UV-Licht; erfordert Verwendung optischer Systeme u. Objektträger aus UV-durchlässigem Spezialglas etc. Überbietet bezüglich Auflösungsvermögen u. Kontrastreichtum die konventionelle Lichtmikroskopie. Kombination mit elektronischem Bildwandler ermöglicht Direktanalyse.

engl.: ultraviolet microscopy.

### **Ultraviolett-Spektrophotometrie**

Bestimmung des Adsorptionsspektrums einer Probe im UV-Bereich; entweder anhand der Emissionsspektren der Atome oder anhand substratspezifischer Absorptionsbanden.

engl.: ultraviolet spectrophotometry.

### **ultravisibel**

=> submikroskopisch.

engl.: ultravisible.

### **Ultrazentrifugation**

=> Zentrifugation unter Verwendung einer höchsttourigen Zentrifuge (= **Ultrazentrifuge**); diese mit bis zu 100 000 Umdrehungen/Min. (erzielt 105- bis 106fache Erdbeschleunigung).

engl.: ultracentrifugation.

U., analytische

U. zur Verarbeitung von Probevolumina bis in den Mikroliterbereich. Anw. v.a. zur Molekulargewichtsbestimmung (z.B. nach dem Sedimentationsgleichgewicht) u. zur Ermittlung von Stoffkonstanten, Sedimentations-, Flotations-, Diffusions-Koeffizient.

engl.: analytical u.

U., präparative

U. zur Auftrennung von Molekülen (mit MG > 100), Organellen (=> subzelluläre Fraktionierung) u. Viren.  
engl.: preparative u. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ultzmann\***

**Tabelle%!PopupID("roche.mvb","t1692n1")**

Biogr.: Robert U., 1842-1889, Urologe, Wien

Katheter

Blasenkatheter (Spülkatheter) mit zahlreichen "Augen" am schnabelförmigen Ende.

engl.: Ultzmann's catheter.

U.\* Schema

schematische Darstellung der =>Harnsteinmerkmale.

### **Ululation**

unmäßiges u. unartikulierte Schreien bei Hysterie, Psychosen.

engl.: ululation.

### **Ulzeration**

Fgb.: path

Entwicklung eines Geschwürs (=>Ulcus) aus einem nicht-heilenden Haut- oder Schleimhautepitheldefekt; i.w.S. auch das Ulkus selbst. - vgl. => Exulzeration.

engl.: ulceration.

### **Umbaugastritis**

chronisch-atrophische =>Gastritis mit Umbau der Magenschleimhaut in Richtung "intestinale Metaplasie" (Ersatz der Haupt- u. Belegzellen durch indifferente Deckzellen bzw. Paneth\* u. Becherzellen).

engl.: metaplastic gastritis.

### **Umbauzone**

=>Looser\*.

engl.: transformation zone.

### **Umbilektomie**

operative Entfernung des Nabels, z.B. bei der Hernioplastik großer Nabelbrüche.

engl.: umbilectomy.

### **umbilicalis**

(latein.) zum Nabel bzw. zur Nabelschnur gehörend. - =>Umbilikal...

engl.: umbilical.

### **umbilicatus**

(latein.) mit zentraler nabelförmiger Einziehung ("Umbilicatio"; z.B. an Pusteln, als =>Krebsnabel).

engl.: umbilicate.

### **Umbilikalkreislauf**

der von den Nabelschnurgefäßen gebildete Kreislauf, der unmittelbar nach der Geburt seine spezifische Bedeutung verliert. Besteht **1**) aus 2 in der Nabelschnur verschmelzenden (u. von der Leberanlage umschlossenen), sauerstoffreiches Blut führenden Venen, die zunächst direkt in den Sinus venosus des Herzens münden, später das Blut über Venae vitellinae dem intrahepatischen, omphalomesenterischen Kreislauf u. teilweise über den Ductus venosus Arantii der Vena cava inferior (Vorstufe der Lebervene) zuführen (bilden mit dem Ductus nach der Geburt die Chorda venae umbilicalis = =>Ligamentum teres der Leber); besteht **2**) aus den - ebenfalls postnatal verödnenden - Aa. umbilicales (Äste der A. iliaca interna), die CO<sub>2</sub>-angereichertes Blut zur Plazenta führen; =>Kreislauf, fetaler.

engl.: umbilical circulation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Umbo**

Etym.: latein. = Schildbuckel

=>Nabel.

engl.: umbo.

U. membranae tympani

zentrale Trommelfelleinziehung an der Hammergriffspitze; Ausgangspunkt der Stria mallearis u. des Trommelfellreflexes.

### **Umformung**

=>Transformation. - *orthop* Umgestaltung des fehlgebildeten Fußskeletts durch Redression, Gipsverband, evtl. auch operative Maßnahmen.

engl.: transformation.

### **Umformungszeit**

Zeit vom Beginn der Q-Zacke im EKG bis zur Mitral Komponente des 1. Herztons im Phonokardiogramm; norm. zwischen 0,04-0,06 Sek.

### **Umgangssprache**

bei der =>Hörprüfung die stimmhafte Sprache von normaler Lautstärke.

engl.: conversational speech.

## **Umgehungsanastomose**

Fgb.: chir

operatives Kurzschließen von Hohlorganabschnitten zur Umgehung krankhafter, operativ nicht unmittelbar zu behebender passagebehindernder Krankheitsprozesse oder zur vorübergehenden Entlastung bzw. - seltener - zur langzeitigen bis dauerhaften Ausschaltung eines Organabschnittes. I.e.S. meist als =>Palliativoperation im Verdauungstrakt (bei Karzinom, auch als Voroperation vor einer Tumorentfernung), u. zwar als Seit-zu-Seit-Anastomosierung oder mit Hilfe einer =>Interposition. Am Blutgefäßsystem als =>Bypass, am Lymphgefäßsystem bei der =>Lymphgefäßtransplantation, am Liquorsystem - bei =>Hydrocephalus - als Ableitungsoperation. - => Gastroenterostomie, Ausschaltungsresektion, Hepatogastrostomie; vgl. => Kotfistel.

engl.: bypass anastomosis.

## **umgekehrtes Y-Feld**

=>TNI; vgl. =>Mantelfeld.

## **Umhüllung**

Fgb.: chir

Absichern einer End-zu-End-Gefäßnaht durch Aufnähen eines präparierten Arteriensegmentes; i.e.S. die U. eines Aneurysmasackes; auch als Nerveneinscheidung, =>Bündelung.

engl.: wrapping.

## **Umkehr-Extrasystole**

**Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb","1693.bmp")**

Syn.: Echophänomen

Fgb.: kard

"Echo-Extrasystole" aus dem His\* Bündel, hervorgerufen durch eine - bei Längsdissoziation des AV-Knotens zusätzlich zur orthograden Reizleitung erfolgende - teilweise retrograde Reizleitung in Richtung Herzvorhof, der dadurch erregt wird, wonach durch Impulsleitung über eine Muskelbrücke (z.B. Kent\* Bündel) eine erneute Kammerkontraktion ausgelöst wird (sog. => Erregungsrückkehr, =>"Reentry"); =>Gallavardin\* Galopprrhythmus. - Analog auch Vorhof-Echos (ausgehend vom Sinusknoten oder einem ektopischen Reizzentrum); sich wiederholende ("repetitive") Echo-Rhythmen evtl. als Pathomechanismus einer atrioventrikulären Tachykardie.

engl.: echo-beat; reentry type of extrasystole.

## **Umkehrphänomen**

=>Rebound-Effekt.

engl.: rebound phenomenon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Umkehrsystole**

=>Umkehr-Extrasystole.  
engl.: echosystole.

### **Umklammerungsreflex**

der =>Moro\* Reflex "Phase 1" als frühkindlicher Reflex.  
engl.: embrace reflex; grasp reflex.

### **Umlauf**

Syn.: Tourniole  
oberflächliche, pustulöse =>Pyodermie bzw. Bulla rodens des Nagelwalles  
(halbmondförmig um den Nagel, diesen evtl. abhebend); =>Paronychie.  
engl.: runaround.

### **Umleitungsanastomose**

Fgb.: chir  
=>Bypass; =>Umgehungsanastomose.

### **UMP:**

=>Uridinmonophosphat.  
engl.: UMP.

### **Umsatz**

=>Stoffwechsel, Turnover.  
engl.: metabolism.

### **Umsatzrate**

=>Turnoverrate; *nuklearmed* =>Umwandlungsrate.

### **Umsatzstörung**

Stoffwechselstörung auf der Grundlage einer angeborenen oder erworbenen  
=>Enzymopathie oder eines medikamentös bewirkten =>Enzymblocks.  
engl.: metabolic disorder.

### **Umschaltung**

1)beim autogenen Training das Eintreten des hypnoiden Zustandes als  
Suggestionseffekt, später als antrainierter Automatismus.

2)

Fgb.: path

=>vegetative Gesamtumschaltung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.



## **Umschlag**

=>Wickel, Packung.  
engl.: compress.  
Umschlagverband  
=>Dolabra reversa.

## **umschlossen**

Fgb.: radiol  
=>Isotop.

## **Umschnürung**

1)  
Fgb.: chir  
=>Abbinden (mittels Tourniquet); =>Blutleere.  
2)  
Fgb.: path  
=>Strictura.

## **Umstechungsnaht**

Unterbindung (=>Ligatur) eines tiefliegenden u./oder nicht (genügend) präparativ darstellbaren Gefäßes durch eine die Gefäßumgebung mitfassende Kreuz- oder Z-Stichnaht, evtl. als Massenligatur (z.B. bei flächenhafter Blutung aus parenchymatösen Organen; evtl. unterstützt durch Einknoten von Muskelgewebe oder resorbierbaren hämostyptischen Materials). Evtl. mit Stielnadel ausgeführt (z.B. nach Deschamps; oder Bumerangnadel).

## **Umstimmung**

Änderung physiologischer Funktionen, d.h. der Reaktionsweise von Vegetativum u. Endokrinium auf einwirkende innerliche oder äußerliche Reize, durch gezielte, langzeitige Aktivierungsmaßnahmen in angemessener Dosierung; im allg. als Umschlagen in Richtung =>Vagotonie (Trophotropie). Nachgewiesen sind v.a. Änderungen des Mineralhaushaltes u. der Kapillarpermeabilität, herbeigeführt mit unspezifischen Maßnahmen (Überwärmungsbad, Diät, Reizkörpertherapie [z.B. Eiweißinjektionen]) oder durch Verabfolgung spezifischer Heilmittel (z.B. Androgene als Antiöstrogene).

engl.: change.

U., immunologische

=>Desensibilisierung.

engl.: immunological ch.

U., pathologische

die akute Umstellung im Rahmen des =>Adaptationssyndroms bzw. auf Erreger u. deren Stoffwechselprodukte.

engl.: pathological ch.

U., physiologische

=>Adaptation an chronische Einflüsse.  
engl.: physiological ch.

### **Umwandlung**

=>Metamorphose, =>Metaplasie.  
engl.: transformation.

### **Umwandlungsoperation**

Operation zur Beseitigung eines früher operativ herbeigeführten Zustandes;  
in der Magen Chirurgie z.B. die Umwandlung eines funktionell ungünstigen  
Billroth-II-Magens in einen nach Billroth I.

### **Umwandlungsrate**

der Prozentanteil an Plasmaproteine gebundenen Radiojods (sog.  
Radiokonversion) 24 bis 48 Stunden nach Radiojodgabe:  
Normal 15-35%; < 15% verdächtig auf Hypo-, > 50% auf Hyperthyreose. -  
Analog auch Raten für andere Radiopharmaka.

### **Umwandlungszone**

Fgb.: gyn

(Hinselmann) Epidermisierungszone mit reaktiver Gefäßregeneration am  
äußeren Muttermund im Bereich einer =>Ektopie der Portio. =>  
Kolposkopiebefund: Plattenepithelstreifen, -zungen über ektopisches Portio-  
Zylinderepithel hinwegwachsend; evtl. Felderbildung (darin Öffnungen der  
Drüsenausführungsgänge, Buckelbildung = =>Ovula Nabothi u.  
Zylinderepithelinseln); neugebildetes Epithel silbrig-weiß; das Zylinderepithel  
mit Braunverfärbung nach Betupfen mit Jod bzw. Trübung nach  
Essigsäurebehandlung. Über diese Befunde hinausgehende Veränderungen  
sind verdächtig auf Bösartigkeit =>Carcinoma in situ).

engl.: transformation zone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Umwelt**

Syn.: Peristase

die Gesamtheit der anorganischen u. organ. (biotischen) Faktoren  
(konstellationen), die auslösend, determinierend oder modifizierend auf die  
Entwicklung eines Organismus einwirken u. zu denen er angeborene oder  
erworbene Reaktionsbeziehungen hat (Anpassungs- oder - als Parasit - auch  
z.B. Schädigungsmöglichkeit). - =>Milieu, =>ökologisches System.

engl.: environment.

### **Umweltkrankheiten**

durch direkte oder indirekte Einwirkung von Schädlichkeiten der Umwelt (z.B.  
Emissionen [=>Smog], Strahlen [v.a. radioaktive], Lärm, Boden-,

Wasserverunreinigung) bedingte Krankheiten. Mit ihnen befaßte Bereiche der Humanmedizin ("Umweltmedizin", medizinische =>Environtologie) sind z.B. deren Teilgebiete Hygiene, Patho-, Toxiko-, Dermatologie.  
engl.: environmental diseases.

### **Umweltschutz**

Gesamtheit der Maßnahmen, die erforderlich sind zur Beseitigung bereits eingetretener oder zur Vermeidung oder Minderung zu erwartender Schädigungen der menschlichen Gesundheit oder sozialer Funktionen, bedingt durch lebensfeindliche Faktoren oder durch Zustände unserer natürlichen (u. durch menschliche Eingriffe veränderten) Umwelt.  
engl.: environmental protection.

### **U-Naht**

Wundnaht mit U-förmigem Verlauf des Fadens. Teilelement der => Matratzennaht.

### **Unbewußtes**

die seelischen Inhalte außerhalb des Bewußtseinsfeldes; als nicht Bewußtseinsfähiges (= "Unbewußtes i.e.S." = Außerbewußtes) u. als momentan nicht Bewußtes (= Unbemerktes). - *psychoanalyt* nach Freud das Gesamt der verdrängten (u. bewußt zu machenden) seelischen Inhalte, die als Repräsentanzen der Triebe anzusehen sind, eigenen Gesetzmäßigkeiten unterliegen u. v.a. kindliche Triebwünsche u. Vorstellungen beherbergen. - Entspricht dem "Es" (ist jedoch auch im "Ich" u. "Über-Ich" z.T. vorhanden). - Diesem individuellen U. wird von C. G. Jung das kollektiv Unbewußte entgegengestellt.  
engl.: unconscious.

### **unciformis**

(latein.) hakenförmig.  
engl.: unciforme.

### **Uncinaria**

die =>Necator- oder =>Ancylostoma-Arten.  
engl.: Uncinaria.

### **uncinatus**

(latein.) mit einem Haken (Uncinus) versehen; z.B. Processus unc., Gyrus unc. (= G. parahippocampalis *PNA* bzw. dessen =>Uncus).  
engl.: uncinata.

### **Uncoating**

(engl.) die intrazelluläre Freisetzung der Nucleinsäure eingedrungener Viren, bei Pockenviren unter virusinduziertem enzymatischen Abbau des

Proteinmantels ("coat").Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Uncus PNA**

das hakenförmige vordere Ende des =>Gyrus parahippocampalis; => Unzinatus...  
engl.: uncus.

### **Undercutting**

(engl.) "Unterschneidung" von Hirnrindengebieten als psychochirurgischer Eingriff.

### **undifferenziert**

Fgb.: histol

unreif, ohne die Merkmale der abgeschlossenen Zellreife (bei Neoplasmen mit Analogien zu Vorstufen des Muttergewebes, jedoch ohne dessen endgültige Differenziertheit). - =>Anaplasie.  
engl.: undifferentiated.

### **Undine-Syndrom**

(Undine = Nixe, die ihrem ungetreuen irdischen Mann die autonome Atmung nahm, so daß er nach dem Einschlafen starb) erworbene Störung der zentralen Atemregulation mit in der Aufwachphase eintretendem (durch willkürliches Atmen kupierbarem) periodischem Atemstillstand (Apnoe) mit Zyanose, Somnolenz, Husten- u. Würgereflexabschwächung (aber auch Cheyne\*-Stokes\* Anfälle, v.a. nach dem Einschlafen).  
engl.: Ondine's syndrome.

### **Undritz\* Anomalien**

Biogr.: Erik U., Hämatologe, Basel

Leukozytenanomalien, u. zwar (erblich) eine Vermehrung der Drumsticks bzw. als =>Hypersegmentation der Neutrophilen bzw. als mittelstarke Segmentierung der Eosinophilenkerne.

### **undulans, undulierend**

Etym.: latein. unda = Welle

mit Verlauf, Bewegung in Wellenform; z.B. =>Febris und., undulierende Membran (z.B. der Trypanosomen).  
engl.: undulant.

### **Undulation**

Wellenbewegung (=>undulans); *klin* die intraabdominale, die bei Aszites von der flach aufgelegten Hand nach kurzem Anstoßen der Bauchwand der Gegenseite gefühlt wird.

engl.: undulation.

### **Unfall**

unbeabsichtigtes, zufälliges, kurzfristig von außen einwirkendes Ereignis, durch das Menschen oder Sachgüter zu Schaden kommen u. dessen zeitlicher Eintritt nicht vorhersehbar ist; als Wegeunfall, =>Arbeitsunfall dem D-Arzt zuzuleiten; =>Trauma.

engl.: accident.

### **Unfallkonzentration, maximale**

Abk.: MUK

die nur für einige chemische Substanzen angegebene Konzentration, die bei Einwirkung von < 1 Std. (vgl. =>MAK) ohne Belästigung, Gesundheitsschädigung vertragen wird. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Unfallneurose**

=>Rentenneurose.

engl.: accident neurosis.

### **Unfallpsychose**

obsolete Bezeichnung für hirnorganisches =>Psychosyndrom nach Schädel-Hirn-Trauma.

engl.: traumatic psychosis.

### **Unfallverhütung**

alle psychologischen, medizin., techn. etc. Maßnahmen zur Verhinderung von Unfällen. Im beruflichen Bereich v.a. gestützt auf die Gewerbeordnung, das Unfallversicherungsneuregelungsgesetz (UVNG), Gesetz über Betriebsärzte, Sicherheitsingenieure u.a. Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Unfallverhütungsvorschriften (UVV) der Berufsgenossenschaften.

engl.: accident prevention.

### **Unfallversicherungsrecht**

alle gesetzlich festgelegten Bestimmungen zur Abdeckung der als Unfallfolgen anfallenden Kosten für medizinische Behandlungen aller Art einschließlich Rehabilitationsmaßnahmen, Berufshilfen, Verletztengeld, besondere Unterstützungen sowie Rentenzahlungen bei Invalidität oder Tod; vgl. =>Krankenversicherungsrecht.

### **Unfruchtbarkeit**

=>Sterilität (2); vgl. =>Konzeptionsverhütung.

engl.: sterility.

## **Unfruchtbarmachung**

Syn.: Sterilisation

Herbeiführen einer =>Sterilität; definitiv z.B. durch =>Vasoligatur bzw. =>Tubenligatur u. -resektion (=>Kastration, Strahlenkastration, Menolyse, Radiummenolyse; eine => Refertilisation ist meist nicht möglich); vorübergehend wirken bei öö v.a. => Intrauterin pessare, Ovulationshemmer.  
engl.: sterilization.

## **Ung.**

Fgb.: pharm

**Unguentum** (= Salbe).

engl.: ointment.

## **Unger\*-Madison\* Test**

=>Sulfonylharnstoff-Test (mit 1 g Tolbutamid) als Diabetes-Suchtest.

engl.: tolbutamide-tolerance test.

## **ungesättigt**

Fgb.: chem

unterhalb des naturgesetzlich möglichen - u. ggf. erreichbaren - Maximums;  
z.B. als Doppel- u. Dreifachbindung zwischen 2 C-Atomen.

engl.: unsaturated. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **Ungezieferbekämpfung**

=>Desinfektion.

## **ungualis**

Finger- bzw. Zehennägel betreffend; z.B. Panaritium unguale. - =>

unguicularis.

engl.: unguale.

## **Unguentum**

(latein.) =>Salbe.

engl.: ointment.

U. ophthalmicum

Augensalbe.

engl.: eye ointment.

## **unguicularis**

(latein.) zum Finger- bzw. Zehennägel (Unguis) gehörig.

engl.: unguicular.

### **Unguis PNA**

der Finger- bzw. Zehennagel (=>Nagel...).

engl.: nail.

U. hippocraticus

=>Uhrglasnagel (einschließlich des zyanotischen Nagels bei Herz-Lungen-Erkrankungen).

engl.: hippocratic n.

U. incarnatus

=>eingewachsener Nagel.

engl.: ingrown n.

### **unguliformis**

huf(eisen)förmig; z.B. Ren ung. (=>Hufeisenniere).

### **uni...**

Wortteil "einer"; =>mono...

engl.: uni...

### **unifaszikulär**

nur einen Faszikel betreffend (=>Hemiblock).

engl.: unifascicular.

### **unilocularis**

mit nur 1 Fach, Abteil.

engl.: unilocular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Unipara**

Frau, die bereits eine Schwangerschaft ausgetragen hat; vgl. =>Primipara.

engl.: unipara.

### **unipolar**

einpolig; z.B. unipolare =>Ableitung; unipolare Ganglienzelle (G. mit nur 1 Axon; scheinbar unipolar = =>pseudounipolar sind dagegen Zellen des Spinalganglions).

engl.: monopolar; unipolar.

### **Unit**

Abk.: U

(engl.) =>Einheit; =>Enzymeinheit.

## **Unitarismus**

Fgb.: hämat

Theorie, die die Abstammung aller Leukozyten von einer einzigen Stammzellenform postuliert; =>CFU.

U., überdachender

Theorie, die alle Zellreihen des Blutes von einer gemeinsamen embryonalen Mesenchymzelle ableitet.

## **univalent**

=>monovalent.

engl.: univalent; monovalent.

## **Univalent**

in der 1. Teilung der =>Meiose ungepaart bleibendes Chromosom.

## **Universalantigen**

Antigene, die bei fast allen Menschen vorkommen (im Ggs. zu den seltenen =>Familienantigenen); z.B. Tja des P-, U des MNSs-Systems.

## **Universalempfänger**

Träger der Blutgruppe AB (d.h. ohne Isoantikörper  $\alpha$  u.  $\beta$ ), dem (nach unauffälliger biolog. Vorprobe!) notfalls auch Blut der Gruppen A, B u. 0 übertragen werden kann; vgl. =>Universalspender.

engl.: universal recipient.

## **Universalspender**

Träger der Blutgruppe 0 (i.e.S. rh-negativ), dessen Blut (nach unauffälliger biolog. Vorprobe!) notfalls auch auf Träger aller Blutgruppen übertragen werden kann, da es infolge Verdünnung der  $\alpha$ - u.  $\beta$ -=>Isoantikörper im Empfängerblut die Erythrozyten nicht agglutiniert; vgl. =>Universalempfänger.

engl.: universal donor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Unkarthrose**

Spondylarthrose eines =>Unkovertebralgelenks.

engl.: uncarthrosis.

## **unkovertebral**

die =>Unkovertebralgelenke betreffend.

engl.: uncovertebral.



### **Unkovertebralgelenke**

Fgb.: röntg

an der Halswirbelsäule die "Halbgelenke" zwischen dem Processus uncinatus der Deckplatte u. der Abschlußplatte benachbarter Wirbelkörper; vgl. => Unkarthrose.

engl.: uncovertebral joints.

### **Unkus**

=>Uncus.

engl.: uncus.

### **Unna\***

Biogr.: Paul Gerson U., 1850-1929, Dermatologe, Hamburg

Pastenschuh

Unterschenkel=>Zinkleimverband beim varikösen Geschwür.

engl.: Unna's paste boot.

U.\*(-Politzer\*) Nävus

=>Naevus flammeus Unna.

engl.: U.'s nevus.

### **unpaar(ig)**

nur in der Einzahl vorhanden.

engl.: unpaired; impar.

### **Unreife (des Neugeborenen)**

=>Reifezeichen.

engl.: immaturity.

### **Unruhe**

Hyperkinese (z.B. als =>Wittmaack\*-Ekbom\* Syndrom); ferner =>Erregung (2).

engl.: hyperkinesia; restlessness.

### **unspezifisch**

Fgb.: path

uncharakteristisch, nicht kennzeichnend, keine spezifische Reaktion betreffend.

engl.: unspecific.

u. Entzündung

die nicht für einen bestimmten Erreger typische E.

engl.: u. inflammation.

u. Immunität

=>Abwehrapparat, =>Resistenz.

engl.: u. immunity.

u. Streß-Syndrom

=>Adaptationssyndrom.

engl.: u. stress syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Unterarm**

Syn.: Antebrachium PNA

der rumpferne Abschnitt der oberen Gliedmaße vom Ellbogen- bis zum Handgelenk; mit Radius u. Ulna als Skelett u. mit 2 großen Muskelgruppen; als Hand- u. Fingerbeuger (= Flexoren; =>Musculus flexor) bzw. Hand- u. Fingerstrecker (= Extensoren; =>Musculus extensor).

engl.: forearm.

### **Unterarmfraktur**

gleichzeitiger Bruch beider Unterarmknochen (Radius-, =>Ulnafraktur); =>Monteggia\* Fraktur. Als Komplikationen z.B. Brückenkallus (evtl. Nearthrose), Pseudarthrose.

engl.: forearm fracture.

### **Unterbauch**

=>Hypogastrium; =>Unterleibs...

engl.: hypogastrium.

### **Unterberger\* Tretversuch**

Prüfung auf Störung des =>Vestibularapparates durch Auf-der-Stelle-treten-Lassen mit geschlossenen Augen u. vorgestreckten Armen; bei einschlägigen Tonusdifferenzen der Körpermuskulatur dreht sich der Proband langsam um die Körperachse in Richtung der Störung (allgemein = Richtung der langsamen =>Nystagmuskomponente).

engl.: Unterberger's test.

### **Unterbewußtes**

nicht korrektes Synonym für =>Unbewußtes.

engl.: subconscious.

### **Unterbindung**

Abschnüren von Blutgefäßen, =>Ligatur;

engl.: ligature; ligation.

### **Unterdruck**

1)

Fgb.: physik

Luftdruck < 1 atm; =>Druckfall..., =>Drucksturz.

engl.: hypobaric pressure.

2)

Fgb.: path

=>Hypotonie.

engl.: hypotension.

### **Unterdruckatmung**

Atmung bei Luftdrücken < 1 atm, z.B. in großer Höhe.

U., künstliche

Beatmung unter künstlich herbeigeführtem Unterdruck, z.B. als - Expiration u. venösen Rückfluß fördernde - Phase der =>Wechseldruckbeatmung.

### **Unterdruckkammer**

als sog. =>Höhenkammer eine Klimakammer mit regulierbarem Unterdruck für labormäßig imitierten Höhengaufstieg zur Untersuchung u. Schulung des fliegenden Personals u. Erforschung der Höhenwirkungen. - Ferner *chir* die Kammer für das Sauerbruch\* =>Druckdifferenzverfahren ("Unterdruckverfahren"). - =>Druckkammer(therapie).

engl.: hypobaric chamber. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Unterdrückung**

=>Suppression.

engl.: suppression.

### **Unterentwicklung**

Fgb.: path

=>Hypogenesie, -plasie.

engl.: maldevelopment.

### **Unterernährung**

unzureichende, den Energiebedarf des Organismus nicht deckende Ernährung; i.w.S. auch der daraus resultierende Zustand. Die negative Energiebilanz wird kompensiert durch Einschmelzen von Körpersubstanz (Fettgewebe, dann Muskulatur) u. - unter verringerter Leistung - durch Bedarfsenkung. Hochgradige u. längere U. (v.a. im Entwicklungsalter) führt zu Dauerschäden, unter anderem auch zu Resistenzschwäche; => Kwashiorkor (= "malignes Unterernährungssyndrom"); vgl. =>Malnutrition.  
engl.: hypoalimentation.

### **untergehende Sonne**

Fgb.: neur

=>Sonnenuntergangs...

engl.: sundown eye sign.

### **Untergewicht**

=>Körpergewicht unter dem Sollgewicht.  
engl.: underweight.

### **Untergruppen**

=>AB0-Untergruppen.  
engl.: sub-groups.

### **Unterhaut(zellgewebe)**

die =>Tela subcutanea (= =>Subkutis) mit dem zugehörigen Unterhautfettgewebe (= =>Panniculus adiposus). - =>Retinacula cutis.  
engl.: subcutaneous cell tissue.

### **Unterkiefer**

Abk.: UK  
=>Mandibula (=>Kiefer..., Mandibular...).  
engl.: lower jaw; mandibula; mandible.

### **Unterkieferdrüse**

=>Glandula submandibularis.  
engl.: submaxillary gland. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Unterkieferklonus**

Syn.: Masseterklonus  
durch Unterkieferbeklopfen ausgelöster Kaumuskelklonus als Pyramidenzeichen.  
engl.: mandibular clonus.

### **Unterkieferreflex**

Syn.: Masseterreflex  
leichte Unterkieferhebung als physiologischer Eigenreflex der Kaumuskeln, auslösbar bei halbgeöffnetem Mund durch leichten kaudalwärts gerichteten Schlag auf die Kinnschuppe oder - über einen Holzspatel - auf die untere Zahnreihe. Ist bei hoher Pyramidenbahnschädigung gesteigert.  
engl.: jaw jerk.

### **Unterkühlung, allgemeine**

Zustand des Organismus als Folge anhaltender bzw. langzeit. Kälteeinwirkung (=>Hypothermie). Stadien: 1) Erregungsstadium (37-34 °C =>Kerntemperatur [KT]), 2) Erschöpfungsstadium (unter 30 °C). Für Begrenzung/Kompensation der Wärmeverluste setzen Gegenregulationen

ein (vgl. =>Wärmeregulation); durch Thermorezeptoren der Haut u. des Rückenmarks wird i.S. des Wärmeersatzes eine Tonussteigerung der quergestreiften Muskulatur ausgelöst bis hin zum =>Kältezittern (nimmt ab 35 °C KT ab; führt bis zu 20facher Stoffwechselsteigerung; nachfolgend Erschöpfung u. Verbleiben von Stoffwechselprodukten in der Peripherie). Klinik: Verwirrtheit, Desorientierung (ab 36 °C KT); im Erschöpfungsstadium (mit Erschöpfung der Glykogen-Reserven) Apathie, zunehmende Muskelstarre, Herzfrequenz- u. Pulsverlangsamung mit Arrhythmie (Bradyarrhythmie); ab 30 °C Bewußtlosigkeit, Weitstellung u. Lichtstarre der Pupillen (bei Unterkühlung durch Alkoholintoxikation längere Lebenschance: hier - wie bei künstlicher =>Hibernation unter Narkose sowie bei Muskelrelaxation - fehlt die initiale Stoffwechselstörung; dadurch Verzögerung der Reservenerschöpfung). - Laborchemie: metabolische u. respiratorische Azidose, Elektrolytverschiebungen (ab 28 °C KT v.a. Kaliumverschiebung in den Interzellularraum). Gefahr der U. v.a. bei Schiffbrüchigen (auch Windsurfer-Unfälle) u. bei ungenügendem Kälteschutz nach Unfällen (z.B. Bergunfällen); als Komplikationen treten bei ersteren Seekrankheit mit Schlaflosigkeit u. Dehydratation auf; nach Verschüttung evtl. zusätzlich CO<sub>2</sub>-Narkose. - Bei der Bergung Vermeidung starker Lageänderungen des Unterkühlten (Gefahr des "Bergungstodes" durch Kammerflimmern oder Asystolie infolge akuter Verlagerung kalten Körperschalenblutes in den Körperkern; vgl. =>Tourniquet-Schock). Transport möglichst horizontal u. bei gleichzeitigem Warmhalten. Vor Transport evtl. Reanimation erforderlich: respiratorisch optimal durch Mund-zu-Mund-Beatmung (bei Beatmung mit Atembeutel weitere Auskühlung); bei Herz-Kreislauf-Stillstand Herzdruckmassage; zum Schutz vor weiterer Auskühlung Auswechseln nasser Kleidung (im Liegen), Einhüllen in Isolationsdecke, wenn möglich Wärmepackung u. Verabfolgung heißer, gezuckerter Getränke (evtl. Infusion von warmer Glucose- oder von 8,4%iger Natriumbicarbonat-Lösung; evtl. mit Cortison). Der möglichst rasche Transport erfolgt optimal in eine Klinik mit Herz-Lungen-Maschinen-Bereitschaft. Weiterbehandl. - optimal unter EKG-Monitoring u. rektalem Temperatur-Monitoring - erfolgt durch Intubation u. Beatmung (falls nötig), v.a. aber durch Aufwärmen, u. zwar durch Wärmepackung oder durch auf den Rumpf beschränktes Wasserbad (40-43 °C, bei Einsatzbereitschaft einer Herz-Lungen-Maschine; schnelle Erwärmung begünstigt schnelles Überschreiten der Defibrillationsschwelle); Kontrolle des zentralen Venendrucks, Blutgasanalyse, evtl. Azidosebehandlung; Kontrolle der Serumwerte von Glucose, Elektrolyten u. Harnstoff; Kontrolle der Harnausscheidung; bei Kammerflimmern Defibrillation, bei Asystolie Adrenalingabe sowie Natriumbicarbonat-Lösung (8,4%ig). - Im Extremfall zentrale Aufwärmung nötig; erfolgt über einen partiellen femoralen Bypass, durch Peritonealdialyse, warme Magenspülung, warme Infusionen; evtl. Notthorakotomie mit Übergießen des Herzens mit warmer physiologischer Kochsalzlösung (40 °C).  
engl.: hypothermia.

### **Unterlappen**

Fgb.: anat

=>Lobus inferior pulmonis.

engl.: lower lobe.

## **Unterleib**

=>Hypogastrium. - l.e.S., v.a. umgangssprachlich, das weibliche =>Genitale.  
engl.: lower abdomen.

## **Unterleibsbeschwerden**

Fgb.: gyn

=>Pelipathia.

engl.: pelvic complaints.

## **Unterleibsentzündung**

=>Adnexitis, =>Metritis, =>Parametritis.

engl.: pelvic inflammation.

## **Unterleibstyphus**

=>Typhus abdominalis.

engl.: typhoid fever.

## **Unterschenkel**

Syn.: Crus PNA

der rumpferne Abschnitt der unteren Gliedmaße zwischen Knie- u. oberem Sprunggelenk; mit Schien- u. Wadenbein als Skelett u. 3 Muskelgruppen: vorn die Strecker (Extensorengruppe: Musculi tibialis anterior, extensor hallucis longus u. extensor digitorum longus), seitlich die Wadenbeinmuskeln (Mm. peroneus longus u. brevis), hinten die Beuger = Flexoren (Mm. gastrocnemius, soleus, plantaris, popliteus, flexor digitorum u. hallucis longus, tibialis posterior).

engl.: lower leg. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Unterschenkelamputation**

**Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb", "1697.bmp")**

Beinabsetzung im Unterschenkel, u. zwar meist in der rumpfnahen Hälfte mit dem Ziel des Erhalts eines funktionstüchtigen Stumpfes (=>Verth\* Schema, => Gritti\* ... vgl. => Pirogoff\* ...);

engl.: amputation of the lower leg.

## **Unterschenkelbruch**

Syn.: Fractura cruris

gleichzeitiger Bruch beider Unterschenkelknochen (=>Tibia-, Fibula-, Knöchelfraktur). - Häufig kompliziert durch Nebenverletzungen (Aa. tibiales, N. peroneus, Sprunggelenk), Pseudarthrose, Deformitätsheilung, Sudeck\* Syndrom.

engl.: fracture of the lower leg.

### **Unterschenkelgeschwür**

=>Ulcus cruris.

engl.: crural ulcer; ulcer of the lower leg.

### **Unterschenkelprothese**

Kunstbein zur Versorgung eines Unterschenkelamputationsstumpfes.

engl.: below the knee prosthesis; BKA prosthesis.

### **Unterschenkelsklerose**

Verschwielung der Unterschenkelhaut (=>Dermatosklerose), z.B. bei Varikose. - =>Lipodermatosklerose.

engl.: dermatosclerosis of leg.

### **Unterschenkeltyp**

kruraler Typ der peripheren arteriellen =>Verschlusskrankheit; beim jüngeren Patienten häufig durch =>Endangi(i)tis obliterans, beim älteren Patienten meist arteriosklerotisch. Charakterisiert durch Claudicationsschmerz im Fuß (nach distalem Unterschenkel), Erstmanifestation häufig auch bereits mit Ruheschmerz oder akralen Nekrosen; klinisch Pulsabschwächung bzw. -losigkeit der Knöchelarterien bei normalem Poplitealpuls.

### **Untersuchung, ärztliche**

Untersuchung im Rahmen der =>Diagnostik; v.a. Inspektion (evtl. einschließlich =>Rhinoskopie, =>Otoskopie, =>Ophthalmoskopie), =>Auskultation, =>Perkussion, digitale Untersuchung, im Bedarfsfall ergänzt durch apparative Verfahren (z.B. Röntgen-, Ultraschall-, nuklearmedizinische Untersuchung, Tomographie, Bestimmung der Atemvolumina, EKG u. -invasiv - Herzkatheterismus, EKG, EMG, Audiometrie, Zystoskopie), Laboruntersuchungen (einschließlich =>Biopsie, Zytologie, Bakteriologie etc.).

engl.: (medical) examination; physician's e.

U., digitale

Austasten von Körperöffnungen mit einem oder mehreren - im allgemeinen mit Gummifingerling oder -handschuh bedeckten - Fingern.

engl.: digital e.

U., rektale

digitale U. des Mastdarmes u. anliegender Organe (v.a. Douglas\* Raum, Prostata), oft ergänzt durch =>Rektoskopie bzw. =>Proktoskopie.

engl.: rectal e.

U., vaginale

digitale U. der Scheide u. der weiblichen Beckenorgane (evtl. *geburtsh* auch der erreichbaren Teile der Leibesfrucht), oft kombiniert mit

Spekuluminspektion, =>Kolposkopie; als bimanuelle U. mit gleichzeitigem Auflegen der "äußeren Hand" auf die Bauchdecken; als rektovaginale =

kombinierte U. mit dem Zeigefinger der inneren Hand vaginal u. dem

Mittelfinger rektal; => Touchieren.  
engl.: vaginal e.

### **Untertemperatur**

=> Hypothermie.  
engl.: subtemperature.

### **Unterwasserbehandlung**

=> Hydrotherapie mit Anw. physiotherapeutischer Maßnahmen im temperaturindifferenten Teil- oder Vollbad; als Krankengymnastik auch in der Knochenbruchnachbehandlung; evtl. als Druckstrahlmassage (z.B. bei Weichteilverhärtungen); oder als Unterwassergymnastik, d.h. als Bewegungstherapie bzw. Krankengymnastik unter Ausnutzung des Auftriebs für Geh- u. Schwimmübungen Gelähmter.  
engl.: subaquatic treatment; underwater t. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Unterwassergymnastik, -massage**

=> Unterwasserbehandlung.  
engl.: underwater exercises; u. massage.

### **Unterzungendrüse**

=> Glandula sublingualis.  
engl.: sublingual gland.

### **Unverricht\* Syndrom**

Biogr.: Heinrich U., 1853-1912, Internist, Jena, Dorpat  
1)

Syn.: **U.\*(-Lundborg\*) Sy.**

rezessiv erbliche, myoklonische => Epilepsie; beginnt meist in der Pubertät mit topischen oder klonischen Krampfanfällen u. führt zu epileptischer Wesensveränderung u. rasch zunehmender Demenz; später zusätzlich myoklonische Zuckungen, weiterer Persönlichkeitsabbau, evtl. Erregungszustände, Bewußtseinsstörungen; schließlich allgemeiner Kräfteverfall, neurologische u. endokrine Störungen (Rigidität, Akinesie, Amimie, Parkinsonismen bzw. z.B. Fettsucht vom Fröhlich-Typ); ferner besteht => Dysrhapie.

engl.: Lafora-Unverricht-Lundborg syndrome.

2) U.\*-Wagner\* Sy.: => Dermatomyositis.

engl.: Wagner's syndrome.

### **Unversehrtheit, körperliche**

=> Integrität.



## **Unverträglichkeit**

1)

Fgb.: biochem

enzymopathische =>Idiosynkrasie; z.B. als akute hämolytische Anämie bei Glucose-6-phosphat-dehydrogenase-Mangel nach Einnahme von Primaquin oder nach Favabohnen-Genuß.

2)

Fgb.: immun

die =>Inkompatibilität; meist mit nachfolgender =>Antigen-Antikörper-Reaktion; =>HLA-System, Rhesusinkompatibilität.

engl.: 1), 2) incompatibility.

3)

Fgb.: pharm

=>Interferenz zwischen Arzneimitteln.

## **unwillkürlich**

nicht willensbedingt, automatisch, reflektorisch.

engl.: involuntary.

## **Unzinariasis**

=>Ancylostomiasis.

engl.: uncinariasis.

## **Unzinatus-Epilepsie**

Anfälle mit Auslösung im vorderen Temporallappenbereich, v.a. im =>Uncus des Gyrus hippocampalis; sind gekennzeichnet im allgemeinen (nicht unbedingt!) durch elementare oder komplexe (illusionäre oder halluzinatorische) Geruchssymptome, die isoliert oder mit Bewußtseinsbeschränkung, dreamy state, Mikroteleopsie, Schnüffel- u. Schmatzbewegungen, oft auch Déjà-vu-Erlebnis auftreten; => Temporallappen-Epilepsie, psychomotorische =>Epilepsie.  
engl.: uncinate epilepsy.

## **Unzurechnungsfähigkeit**

die Zurechnungsunfähigkeit, im Strafrecht seit 1975 (§ 20 StGB) durch den Begriff "Schuldunfähigkeit" ersetzt (=>Schuldfähigkeit).

engl.: lack of criminal responsibility. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Uperisation**

Syn.: Ultra-Pasteurisation

"UHT(= ultra-high-temperature)-Verfahren" zur Herstellung von =>H-Milch (monatelang haltbare Halbkonzerve; frei von lebensfähigen Keimen u. Sporen); 80 °C warme Milch wird mit überhitztem Wasserdampf

durchschäumt, dann schnell im Vakuum von 150 auf 80 °C heruntergekühlt.

### **Upside-down-stomach**

(engl.) axiale Magendrehung (Magenvolvulus) im Bruchsack einer paraösophagealen Hiatushernie; höchster Punkt des bestehenden "=> Thoraxmagens" ist die große Krümmung. Es besteht Einklemmungs- u. damit Ileusgefahr.

### **Uptake**

(engl.) Aufnahme; =>Resorption.

### **Urachus PNA**

Syn.: Harngang

Fgb.: embryol

der extraperitoneal in der Bauchwand gelegene Teil des Allantoisganges (=> Allantois); erstreckt sich vom Scheitel der späteren Harnblase bis zum Nabel. Verödet allgemein vor Ende der Fetalzeit unter Bildung des =>Ligamentum umbilicale medianum ("Urachusstrang").  
engl.: urachus.

### **Urachusabszeß**

=>Urachuszyste.

engl.: urachal abscess.

### **Urachusfistel**

Fistel bei vollständig oder teilweise nicht verödetem Urachus; als komplette F. eine vesiko-umbilikale = =>Blasen-Nabel-Fistel, ansonsten z.B. als => Nabelfistel.

engl.: urachal fistula.

### **Urachuszyste**

Zyste infolge teilweise ausgebliebener Urachusverödung. Kann vereitern ("Urachusabszeß" = Pyourachus) u. dann zum Nabel oder in die Blase durchbrechen; =>Blennorrhoea umbilici.

engl.: urachal cyst.

### **Uracil**

Abk.: U

tautomer als 2,4(6)-Dihydroxy- u. 2,4(6)-Dioxotetrahydro-pyrimidin vorkommende natürl. =>Pyrimidinbase; ein RNS-, selten auch DNS-Baustein. - =>Thymin (= 5-Methyl-U.), Cytosin, Uridin.

engl.: uracil.

## **Urämie**

erythematöser Ausschlag bei =>Urämie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Urämie**

bei Niereninsuffizienz durch Retentionsazotämie bedingte "Harnvergiftung", u. zwar - im Gegensatz zur =>Pseudourämie - mit nierenbedingter Ödembildung u. Blutdrucksteigerung. Bei akutem Nierenversagen als akute U. mit Anurie u. schnellem Anstieg der Harnstoff- u. Creatinin-Werte im Serum. Bei chronischer Niereninsuffizienz ("Nierensiechtum") mit Störung des Wasserhaushaltes (Polyurie mit Hypo- u. Isosthenurie; später Oligurie u. Anurie), Störung des Elektrolythaushaltes (Hyponatriämie durch dauernde osmotische Diurese; Hyperkaliämie infolge verminderter K-Ausscheidung u. K-Freisetzung durch Gewebszerfall; Hypokalzi- u. -chlorämie), metabolische Azidose, Zunahme von Harnstoff u. Creatinin (Rest-N-Erhöhung > 150-200 mg%). Symptome: Anorexie, Nausea, urinöser Geruch, Stomatitis, Gastritis/Enterokolitis, Erbrechen, Durchfälle, Verwirrtheit, motorische Unruhe, Krampfneigung, Amaurose, Amblyopie, Polyneuritis, Areflexie, urämische "Wasserlunge" (mit Exsudatbildung; *röntg* Schmetterlingshilus; später interstitielle Infiltrate = Pulmonitis), Pleuritis, Herzinsuffizienz (durch Myokardose), Perikarditis, Kaliumintoxikation, Anämie (Erythropoietinmangel), Leukozytose, Hirnödem, evtl. =>Coma uraemicum; ferner Pseudo-Gichtanfälle, renale Osteopathie.

engl.: uremia.

U., eklamptische  
Krampfurämie.

engl.: eclamptic u. convulsive u.

U., extrarenale

echte U. infolge Rest-N-Vermehrung bei extrarenalem Nierensyndrom.

engl.: extrarenal u.

## **urämisch**

die =>Urämie betreffend.

engl.: uremic.

u. Amaurose

=>Amaurose durch Schädigung der Sehrinde bei Urämie.

engl.: u. amaurosis.

## **Uragoga ipecacuanha**

Syn.: Cephaelis ipecacuanhae

(sub)tropische Blütenpflanze [Rubiaceae]. Die Wurzel (= Radix Ipecacuanhae, "Brech-", "Ruhrwurzel") enthält Alkaloide (u.a. Emetin), dient als Emetikum; Anw. v.a. bei Kindern mit Vergiftungen.

engl.: ipecac.

## **Uran(ium)**

Abk.: U

radioaktives Schwermetall der Actiniden-Gruppe; Atomgewicht 238,03, Ordnungszahl 92; 4- u. 6-, seltener 2-, 3- u. 5wertig; chemisch relativ stabil. Neben den natürlichen Isotopen ( $\alpha$ -,  $\gamma$ -Strahler; HWZ  $4,52 \cdot 10^9$ a) gibt es auch künstliche Zerfallsprodukte (Isobare) mit gleicher Masse, z.B. UX1 (=  $^{234}\text{Th}$ ), UX2 (=  $^{234}\text{Pa}$ ), UY (=  $^{231}\text{Th}$ ), UZ (=  $^{234}\text{Pa}$ ); =>Plutonium. Dient zur Herstellung radioaktiver Nuclide u. zur Gewinnung von Kernenergie (im Reaktor: "Uranmeiler"). Vergiftung führt zu Lungenödem, Nierenschädigung (Tubulusnekrosen, Glomerulusschädigung). Verursacht ferner Strahlenschädigung; MAK: 0,25 mg/m<sup>3</sup> (Uranverbindungen).  
engl.: uranium.

### **Uranismus**

wenig gebräuchlicher Ausdruck für die männliche Homosexualität (benannt nach Uranos, dem Vater der ohne Mutter geborenen Venus Urania [Göttin der reinen Liebe]).  
engl.: uranism.

### **Uranitis**

Gaumenentzündung.

U. glandularis

Leukokeratosis nicotinic palati.

U. granulomatosa

Einlagerung tuberkuloider Granulome beim =>Melkersson\*-Rosenthal\* Syndrom.

### **Urano...**

Wortteil "Gaumen" (=>Palatum).

engl.: urano...

### **Uranoide**

die Elemente mit OZ 92-103 (Uran bis Lawrencium). Ab OZ 93-98 (= Neptunium bis Californium, neuerdings einschließlich Transcalifornium) als Transurane.

engl.: transuranic elements.

### **Uranokolobom**

unvollständige =>Gaumenspalte. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Uranoschisis**

=>Gaumenspalte.

engl.: uranoschisis.

### **Uranoskopie**

Fgb.: path

Rückwärtsbeugehaltung des Kopfes bei einschlägigen Fehlbildungen.

### **Uranostaphyloplastik**

plastische Korrektur einer kompletten, das Gaumenzäpfchen einbeziehenden Gaumenspalte.

engl.: uranostaphyloplasty.

### **Urapidil**

ein Uracil-Derivat; wirkt vermutlich stimulierend auf prä- u. postsynaptische  $\alpha_2$ -Adrenozeptoren; Anw. als Antihypertensivum.

engl.: urapidile.

### **Uras**

Ultrarot-Absorptionsschreiber.

### **Urat**

Salz der Harnsäure; =>Ziegelmehlsediment, =>Harnsalze.

engl.: urate.

### **Uratablagerung**

=>Gichtknoten, =>Harnsäureinfarkt.

### **Uratgicht**

=>Gicht (1).

### **Uratnephropathie, -niere**

=>Gichtniere.

engl.: urate nephropathy; urate kidney. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Uratose**

Krankheit mit Uratablagerungen in Körpergeweben; i.w.S. die uratische = => harnsaure Diathese.

engl.: uratosis.

### **Uratstein**

=>Harnstein (hart, gelblich-bräunlich, rundlich, glatt oder wenig granuliert) aus harnsaurem Natrium oder Ammonium (auch freie Harnsäure), der bei Harnsäureübersättigung des Harns entsteht.

engl.: urate calculus.

### **Uraturie**

vermehrte Ausscheidung von Uraten im Harn bei harnsaurer Diathese; die Salze fallen im Harn in der Kälte als Kristalle aus (Ziegelmehlsediment, bei Erwärmen [55 °C] Wiederauflösung).

engl.: uraturia.

### **Urazil**

=>Uracil.

engl.: uracil.

### **Urbach\***

Biogr.: Erich U., 1893-1946, Hautarzt, Wien, Philadelphia Krankheit

1)=>Necrobiosis lipoidica diabetorum.

engl.: Urbach-Oppenheim disease.

2)als U.\*-Wiethe\* Krankheit die Lipoidproteinose, =>Hyalinosis cutis et mucosae.

engl.: Urbach-Wiethe disease.

### **Urea**

Abk.: U

=>Harnstoff.

engl.: urea.

### **Urease**

Enzym mit Ureolysewirkung (= Harnstoffspaltung in Kohlendioxid u. Ammoniak); =>Urease-Test, =>ammoniakalische Harngärung.

engl.: urease.

### **Urease-Test**

Bakteriendifferenzierung anhand des Urease-bedingten Verhaltens gegenüber Harnstoff(-Nährboden); "Urease-positive" Bakterien (z.B. Klebsiella, Proteus vulg.) spalten Harnstoff, wobei freigesetztes Ammoniak Farbumschlag eines Nährbodenindikators bewirkt. Urease-negativ sind z.B. Salmonella, Shigella, Escherichia.

engl.: urease test.

### **Ureide**

Verbindungen des Harnstoffs mit organischen Säuren, z.B. Malonylharnstoff (= Barbitursäure).

engl.: ureides. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Ureizelle

Fgb.: anat

=>Oogonie (2).

engl.: oogonium.

## Urelkosis

1)Geschwür der Harnwege.

2)Epitheldefekt durch Harneinwirkung.

engl.: urelcosis.

## Ureo...

Wortteil "Harn" (griech. uron), "Harnstoff", "Harnwege".

engl.: ureo...

## Ureolyse

=>Urease.

engl.: ureolysis.

## Uresis

das Harnen (=>Miktion).

engl.: uresis.

## Ureter PNA

### Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb","1699.bmp")

der =>Harnleiter. Das 20-30 cm lange röhrenförmige Hohlorgan zwischen Nierenbecken u. Harnblase. Entwickelt sich aus einer "Knospe" des embryonalen Wolff\* Ganges (aus der auch das Nierenbecken, die Nierenkelche u. die Sammelrohre hervorgehen). Besteht aus einer Schleimhautauskleidung (faltenbildendes Übergangsepithel), Muskulatur (je eine äußere u. innere Längs-, dazwischen Ringmuskelschicht) u. einer äußeren Bindegewebsschicht. Verläuft retroperitoneal entlang des äußeren Randes des Musculus psoas u. - nach Überkreuzen der großen Beckengefäße - an der seitlichen Beckenwand, die Uteringefäße bzw. den Samenleiter unterkreuzend; transportiert mit Hilfe der =>Ureterperistaltik den Harn vom Nierenbecken in die Harnblase. - =>Ureter(o)..., Harnleiter...

engl.: ureter.

U. bifidus

=>Ureter duplex.

engl.: bifid u.

U. duplex u. **triplex**

Doppel- bzw. - seltener - Dreifachbildung des Harnleiters; oft kombiniert mit überzähligen Nieren =>Meyer\*-Weigert\* Gesetz); evtl. nur auf den oberen Teil beschränkt (= **U. bifidus** s. **bipartitus** s. **fissus** bzw. **trifidus** (meist bei Langniere); als Extremvariante mit gleichzeitiger Trennung des

Nierenbeckens.  
U., rudimentärer  
Harnleiter mit blindem oberem Ende (d.h. ohne Nierenverbindung) u.  
normaler oder ektopischer Mündung.

### **Ureterabgangsstenose**

=>Harnleiterstenose am Abgang aus dem Nierenbecken; angeboren (z.B. durch Vas aberrans) oder z.B. infolge Tumors oder Ormond\* Syndroms; selten auch als Folge narbiger Verziehungen.  
engl.: ureteropelvic junction (= UPJ) stenosis.

### **Ureteratonie**

Schlaffheit, im Endstadium sackartige Erweiterung des Harnleiters mit verminderter bis aufgehobener Peristaltik. Infektiös (z.B. Pyelitis, Zystitis) oder hormonal bedingt (in der Schwangerschaft) oder infolge einer chronischen Harnstauung (Hydroureter).

engl.: atonic ureter.  
U., primär neurogene  
U. bei Megaureter.

### **Ureterdilatation**

1)abschnittsbegrenzte oder allgemeine Weitstellung bzw. Ausweitung des Harnleiters; z.B. bei Ureteratonie, Harnstauung.

engl.: dilated ureter; ureterectasia.

2)Harnleiteraufdehnung mittels Katheter oder - filiformer - Bougies steigender Kaliber.

engl.: dilatation of ureter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ureterdivertikel**

echtes =>Divertikel des Harnleiters; oft nahe der Harnblase (= => juxtavesikal), auch als Blindende eines inkompletten Ureter fissus. - vgl. => Ureterdurchgangsdivertikel.

engl.: diverticulum of ureter.

### **Ureterdurchgangsdivertikel**

Blasendivertikel im Durchtrittsbereich des Harnleiters durch die Harnblasenwand (im Bereich der hier dünnen Wandmuskulatur); vgl. => Uretermündungsdivertikel.

### **Ureterektomie**

operative Entfernung des Harnleiters; primär total im Rahmen der Nierenexstirpation (= Nephroureterektomie) bzw. als Teilresektion bei => Uretermodelage, Pyeloplastik; sekundär die eines nach Ureteronephrektomie resultierenden Harnleiterstumpfes samt Mündung, z.B. bei



Ureterstumpfempyem.  
engl.: ureterectomy.

### **Ureterektopie**

Harnleiterektopie.  
engl.: ectopic ureter.

### **Ureterenge**

1) jede der 3 natürlichen Engstellen des Harnleiters, u. zwar am Abgang vom Nierenbecken, an der Kreuzung mit den Iliakalgefäßen, an der Mündung.  
engl.: ureteral narrowing.

2) => Harnleiterstenose; auch als "Ureterhüllenstenose", z.B. bei Periureteritis, Paraneuritis, Ormond\* Syndrom.  
engl.: ureterostenosis; ureteral constriction.

### **Ureterersatz**

operative Überbrückung eines Harnleiterdefektes durch Zwischenschaltung  
(=> Interposition) eines geeigneten Transplantates (z.B. gestieltes  
Dünndarmsegment).  
engl.: ureteral replacement.

### **uretericus**

(latein.) den => Ureter betreffend.  
engl.: ureteric; ureteral.

### **Ureter-Implantation**

Einnähung des Ureters in die Blase (z.B. bei Nierentransplantation), die Haut  
oder den Darm.  
engl.: ureter implantation.

### **Ureterinsertion, hohe**

Harnleiterabgang nicht am tiefsten Punkt des Nierenbeckens. Erstellt mit 'Help to  
RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ureteritis**

Harnleiterentzündung; u. zwar abakteriell (z.B. toxisch) oder infektiös (primär  
bzw. lympho- oder hämatogen; de- oder ascendierend), akut oder chronisch;  
letztere evtl. mit Umwandlung des Übergangsepithels in Zylinderepithel u. mit  
Azinusbildung (= "kleinzystische U."), unter Umständen mit Sklerosierung u.  
zu Hydroureter, Pyonephrose etc. führend.  
engl.: ureteritis.

### **Ureterkatheterismus**

Einführen eines =>Harnleiterkatheters mit Hilfe eines doppelläufigen Zystoskops in einen oder bd. Harnleiter, evtl. bis ins Nierenbecken. Zur Prüfung der Durchgängigkeit, Gewinnung von Nierenbeckenharn, retrograden =>Pyelographie (u. -skopie), Entlastung bei Harnstauung (evtl. als Dauerkatheterismus), Nierenbeckenspülung, Chemolitholyse, Ureterdehnung; =>Harnleiterschienung.  
engl.: ureteral catheterization.

### **Ureterkompression**

1)

Fgb.: röntg

äußerliche Druckausübung auf den Harnleiter mittels Kompressoriums.

2)

Fgb.: path

Druck auf den Harnleiter durch einen Krankheitsprozeß der Umgebung (evtl. zu =>Harnleiterstenose führend); =>Ureter-Ovarika-...

engl.: ureteral compression.

### **Ureterfehlbildung**

angeborener Harnleiterbildungsfehler; z.B. =>Ureter duplex, =>

Ureterdivertikel, Ureterozele, Harnleiterektopie, -dystopie, -klappen.

engl.: ureteral malformation.

### **Uretermodelage**

modellierende Ureterplastik bei Megaureter; mit Kürzung (evtl. auch streifenförmiger Wandausschneidung), Uretero- u. Pyelolyse u.

Ureterschienung, falls nötig auch mit Beseitigung krankhafter Ureter-, Blasenausgangs- u. Harnröhrenengen.

### **Uretermündungsdivertikel**

Blasendivertikel im Bereich der Harnletermündung; z.B. als Anfangsphase eines Ureterdurchgangsdivertikels; von der =>Ureterozele nur schwer abzugrenzen.

### **Uretermündungsinsuffizienz**

ungenügende Schlußfähigkeit der Harnletermündung (= Ostium ureteris);

z.B. infolge angeborener Defektfehlbildung, bei Schrumpfbhase.

engl.: ureteral orifice incompetence.

### **Ureteroenteroanastomose, -enterostomie**

operative =>Harnleiter-Darm-Anastomose; als Ureteroileo-, Ureterokolo-, Ureterosigmoideostomie.

engl.: ureteroenteroanastomosis, -stomy.

### **Ureterohydronephrose**

Hydroureter mit Einbeziehung des Nierenbeckens (=>Hydronephrose).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ureteroileostomie**

Anastomosierung des Harnleiters mit dem Krummdarm; z.B. - mit dem ausgeschalteten Ileum terminale - bei Bildung eines =>Ileum-Conduits (=> Ureterokutaneostomie) oder einer =>Ersatzblase nach Bricker\* oder Staehler\*.

engl.: ureteroileostomy.

### **Ureteroileozystoplastik**

=>Ureterozystoplastik unter Zwischenschaltung einer isolierten Ileumschlinge zwischen Harnleiter u. -blase.

engl.: ureteroileocystoplasty.

### **Ureterokolokutaneostomie**

=>Ureterokutaneostomie.

### **Ureterokolostomie**

=>Harnleiter-Darm-Anastomose im Bereich des Dickdarms (=>Colon); z.B. bei Dickdarmblase nach Übelhör (am ausgeschalteten Colon descendens), zur Blasenausschaltung (z.B. nach =>Coffey); bei Ureterokutaneostomie.

engl.: ureterocolostomy.

### **Ureterokutaneostomie**

operative Harnleiter-Haut-Fistel zur Harnableitung; i.e.S. als Ausleitung des Harnleiterstumpfes; evtl. als vorübergehende doppelläufige Loop-U. (mit seitlicher Eröffnung des als Schlinge in die Haut verlagerten Ureters). Als indirekte U. über ein zwischengeschaltetes Dünn- oder Dickdarmsegment, d.h. als sog. Dünndarm- oder Dickdarm-Conduit (= Ureteroileokutaneostomie bzw. Ureterokolokutaneostomie).

engl.: ureterocutaneostomy.

### **Ureterolith**

=>Harnleiterstein.

engl.: ureterolith.

### **Ureterolithotomie**

operative Entfernung eines im Harnleiter festgeklemmten - nicht durch Schlingenextraktion oder Steinabtreibung entfernbaren - Harnleitersteins nach Eröffnung des freipräparierten Harnleiters.

engl.: ureterolithotomy.

**Ureterolyse**

operative Auslösung des Harnleiters aus den umgebenden Geweben; als selbständiger Eingriff z.B. bei narbigen Verwachsungen mit der Umgebung ("Adhäsiole") oder aber im Zusammenhang mit Ureterolithotomie, Uretermodelage, Ureteronephrektomie etc.  
engl.: ureterolysis.

**Ureteromeatotomie**

operative Schlitzung des Ureterostiums.  
engl.: ureteromeotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Ureteroneopyelostomie**

Neueinpflanzung des an seinem ursprünglichen Abgang resezierten Harnleiters in das untere Nierenbecken im Rahmen der Nierenbeckenplastik; vgl. =>Ureteropyelostomie.  
engl.: ureteropelvineostomy; ureteroneopyelostomy.

**Ureteroneozystostomie**

=>Ureterozystoneostomie.  
engl.: ureteroneocystostomy.

**Ureteronephrektomie**

=>Nephroureterektomie.  
engl.: ureteronephrectomy.

**Ureteroplastik**

konstruktive, rekonstruktive, reparative oder Ersatzplastik am Harnleiter; z.B. als Uretermodelage, Ureteroneopyelostomie, Ureterozystoneostomie.  
engl.: ureteroplasty.

**Ureteropyelitis**

Entzündung von Harnleiter u. Nierenbecken (Ureteritis u. Pyelitis).  
engl.: ureteropyelitis.

**Ureteropyelographie**

Fgb.: röntg  
Kontrastdarstellung des Harnleiters u. Nierenbeckens im Rahmen der retrograden Urographie.  
engl.: ureteropyelography.

### **Ureteropyeloneostomie**

plastische Bildung einer neuen Ableitung vom Nierenbecken in den Harnleiter; =>Ureteroneopyelostomie.  
engl.: ureteropyeloneostomy.

### **Ureteropyelonephrostomie**

1)=>Nephrostomie, kombiniert mit Drainage des nierennahen Harnleiterbereichs (sog. =>Durchzugnephrostomie n. Wenzel): der Drain wird vom eröffneten Nierenbecken aus in den oberen Harnleiterbereich eingelegt, durch Ureterotomie ausgeleitet u. an das durch die Niere zur Haut ausgeleitete andere Drainende angeschlossen i.S. einer =>"Drainage ohne Ende"; vgl. =>Voelcker\* Choledochusdrainage.

engl.: ureteropyelonephrostomy.

2)Ureteropyelostomie:Anastomosierung (meist Seit-zu-Seit) des Harnleiters mit dem Nierenbecken bei hoher Ureterinsertion mit Ureterabgangsstenose; =>Ureteroneopyelostomie.

engl.: ureteropyelostomy.

### **Ureterorekto(neo)stomie**

Einpflanzung des Harnleiters in den (ausgeschalteten oder nicht-ausgeschalteten) Enddarm; z.B. bei Ersatzblase n. Übermuth bzw. bei der Coffey\* Operation nebst Modifikationen.

engl.: ureterorectoneostomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ureterosigmoid(e)ostomie**

Einpflanzung des Harnleiters in das Colon sigmoideum; z.B. bei der Coffey\* Op. (u. Modifikationen), bei Bildung einer Ersatzblase aus dem Rektosigmoid.  
engl.: ureterosigmoidostomy.

### **Ureterostium**

=>Ostium ureteris.

engl.: ureteral orifice.

### **Ureterostomie**

operative Harnleiter-Haut-Fistel bzw. - i.w.S. - die sie herbeiführende Operation, =>Ureterokutaneostomie.

engl.: ureterostomy.

### **Ureterotomie**

operative Eröffnung bzw. Durchtrennung des Harnleiters, z.B. bei => Ureterolithotomie, Spaltung einer Harnleiterstenose bzw. Ureterplastik.

engl.: ureterotomy.

### **ureteroureteraler Reflux**

bei hoher Harnleiterdoppelung (Ureter bifidus superior) Harnrückfluß aus einem Harnleiterschlenkel in den anderen (u. anschließend umgekehrt: "Pendelreflux") infolge Asynchronie der Peristaltik-Erregung.  
engl.: ureteroureteric reflux.

### **Ureteroureterostomie**

Anastomosierung der Harnleiterenden nach Harnleiterzerreiung oder -resektion. - Ferner als =>Transureteroureterostomie die Vereinigung des Harnleiters einer Seite mit dem der anderen als Sonderform der Ureterostomie.  
engl.: ureteroureterostomy.

### **Ureter-Ovarika-Kompressionssyndrom**

Harnleiterkompression durch die Vena ovarica infolge deren Erweiterung (bei Phlebitis, Varikose nach oder während der Gravidität) sowie bei Fortbestehen deren embryonaler Anastomosen mit der Hohlvene. Bewirkt Stauung (Hydroureter, -nephrose), Spasmen.  
engl.: ureter-ovarian vein syndrome; compression s.

### **ureterovesikale Klappe**

die einen Harnrückfluß (Reflux) verhindernden muskulären Strukturen im Harnblasenwandteil des Harnleiters, u. zwar die den Hiatus bildende Blasenwandmuskulatur (= =>Waldeyer\* Scheide) u. - beidseits - vom Harnleiter in das Blasendreieck u. den Blasen Hals ausstrahlende Muskelfasern des Harnleiters. Bei Eintreffen der Harnspindel wird die Harnleitermündung nach oben-außen verzogen u. zum Klaffen gebracht; während der Miktion besteht Klappenschluß.  
engl.: ureterovesical valve.

### **Ureterozkozystoplastik**

=>Ersatzblasenbildung unter Verwendung des ausgeschalteten Zkums, in das die Ureteren implantiert werden u. das mit der Harnröhre bzw. mit der Schrumpfblase anastomosiert wird.

engl.: ureterocecocystoplasty. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ureterozele**

ballonartige, evtl. bis in die Harnröhre reichende (= ektopische U.) Ausstülpung der Schleimhaut des unter der Harnblasenschleimhaut gelegenen Harnleitermndungsbereichs (im allg. seiner Vorderwand, mit entsprechender Vorwölbung der Blasenschleimhaut) als Druckeffekt des gestauten Harns bei zu enger oder atretischer Uretermündung ("Ureterphimose"); Symptome: Harndrang (nur bei großer Zyste), Druckschmerzhaftigkeit der Nierenlager, Fieber (bei Infektion), evtl.

Harnsperre; Harnleiter- u. Nierenbeckenerweiterung, Nierenparenchymdegeneration, Steinbildung. Diagnose: Zystoskopie, Ausscheidungs- u. Rücklaufzystogramm.  
engl.: ureterocele.

### **Ureterozystoneostomie**

Neueinpflanzung des Harnleiters (mit oder ohne Ostium, auch als Stumpf) in die Harnblase außerhalb des normalen Einmündungsbereiches; z.B. nach Politano-Leadbetter, Boari, Boeminghaus (Einziehen des Stumpfes in eine durch Blasenwandinvagination gebildete Papille).  
engl.: ureterocystoneostomy (= UCN).

### **Ureterozystoplastik**

1) kombinierte Harnblasen-Ureter-Plastik.  
2) Anastomosierung eines kurzen Harnleiterstumpfes mit der Harnblase durch Zwischenschaltung eines Transplantats (v.a. als Ureteroileozystoplastik).  
engl.: ureterocystoplasty.

### **Ureterozystostomie**

Seit-zu-Seit-Anastomosierung des harnblasennahen (= juxtavesikalen) Harnleiterteils mit der Blase als Umgehungsanastomose bei nicht mehr radikal operablem Harnleitermündungsprozeß.  
engl.: ureterocystostomy.

### **Ureterperistaltik**

Kontraktionswellen der Uretermuskulatur, die am Abgang des Ureters aus dem Nierenbecken starten, distalwärts zur Harnblase verlaufen, so einen Harnbolus in die Harnblase befördern.

### **Ureterphimose**

Enge bis Atresie der Harnleitermündung; führt zu Ureterozele.  
engl.: ureteral phimosis.

### **Ureterschienungsdrain, -splint**

Drain für die =>Harnleiterschienung; z.B. =>Harnleiterkatheter, =>Pflaumer\* Katheter.  
engl.: ureteral intubation drain.

### **Uretersonde**

=>Harnleiterkatheter, =>filiforme ->Bougie (zur Aufdehnung von Harnleiterstenosen), =>Zeiss\* Schlingensonde (für Steinextraktion), =>Dourmashkin\* Sonde, =>Ureterschienungsdrain.  
engl.: ureteral catheter.

### **Ureterspasmus**

Harnleiterverkrampfung, z.B. bei Ureterstein, -katheterismus.  
engl.: ureteral spasm. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ureterstein**

Harnleiterstein; Konkrement, meist aus dem Nierenbecken stammend.  
engl.: ureteral calculus.

### **Ureterstenose**

=>Harnleiterstenose, =>Ureterphimose, =>Ureterenge, Ureterstriktur.  
engl.: ureteral stenosis.

### **Ureterstriktur**

Harnleiterenge durch =>Striktur, z.B. nach Ureterstein, -verletzung.  
engl.: ureteric stricture.

### **Ureter-Vena-ovarica-**

=>Ureter-Ovarika-

### **Ureterzyste**

1) =>Ureterozele.  
2) intraureterale Zyste bei zystischer Ureteritis.  
engl.: ureteric cyst.

### **Ureterzystoskop**

Universal=>Zystoskop mit Wechspüleinrichtung u. Vorrichtung zum ein- oder beidseitigen Einführen eines Harnleiterkatheters (im gesonderten Kanal) unter Sichtkontrolle u. Katheterspitzenlenkung mittels fernzubedienendem Hebel (Albarran\* Hebel) als Zielhilfe.  
engl.: ureterocystoscope.

### **Urethan**

Carbaminsäureäthylester; obsoletes Hypnotikum u. Sedativum.  
engl.: urethan(e).

### **Urethra**

die Harnröhre; der vom Blasenmund (= =>Ostium urethrae internum) ausgehende, muskuläre, außen bindegewebige, mit Übergangsepithel ausgekleidete unterste Abschnitt der Harnwege, hervorgegangen aus dem ventralen Teil der Kloake. - =>Harnröhren..., =>Urethral...



engl.: urethra.

U. feminina

weibliche Harnröhre; 3-4 cm lang, mit Mündung (= =>Ostium urethrae externum) im Scheidenvorhof.

engl.: female u.

U. masculina

die 20-25 cm lange, an der Eichel (Glans penis) mündende männliche Harnröhre (bzw. Harn-Samen-Röhre); unterteilt in Pars prostatica (mit Samenhügel = Colliculus seminalis, Utriculus u. Sinus prostaticus), Pars membranacea (im Bereich des Diaphragma urogenitale; mit Musculus rectourethralis) u. Pars spongiosa (an der ventralen = Unterseite des Gliedes; => Penis; umgeben vom =>Corpus spongiosum; nahe dem Ende die Fossa navicularis).

engl.: male u.

### **Urethralabstrich**

Sekretabstrich aus dem vorderen Harnröhrenteil für bakteriologische Untersuchung.

engl.: urethral smear. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Urethraldrüsen**

=>Glandulae urethrales u. bulbourethrales; =>periurethrale Drüsen.

engl.: urethral glands.

### **Urethralgie**

Harnröhrenschmerz (evtl. nur dahin projiziert) bei Urethritis, Prostatitis, Vesiculitis etc. =>Urethritismus.

engl.: urethralgia.

### **Urethralhämorrhoid**

granulomatöse bzw. angiomatöse Form der =>Harnröhrenkarunkel bei Frauen.

engl.: urethral varix.

### **urethral(is)**

(latein.) zur Harnröhre (Urethra) gehörend.

engl.: urethral.

### **Urethralyndrom**

1) auf die Harnröhre beschränkte Harnwegsinfektion (mit Befunden nur in der 1. Spontanharnportion).

2) als urethrales Syndrom bezeichnete funktionelle =>Dysurie der Frau (meist mit Harndrang, Pollakisurie) bei unauffälligem Harnbefund; oft bestehen Schleimhauthyperämie u. -ödem, evtl. Polyposis der hinteren Harnröhre.

engl.: urethral syndrome.

### **Urethritismus**

Harnröhrenschmerz u. =>Dysurie bei Erkrankungen der Harnröhre (einschließlich der männlichen Adnexe; =>Urethralgie) u. bei Harnsteinabgang.  
engl.: urethritism.

### **Urethritis**

Harnröhrenentzündung (v.a. die Schleimhaut, evtl. aber tiefere Schichten betreffend; u.U. =>Periurethritis, =>Kavernitis). Als abakterielle (nach chemischer oder mechan. Reizung), allergische, bakterielle (spezifische oder unspezifische), mykotische, virale oder protozoenbedingte Entzündung; Symptome: örtliche Schmerzen u. Dysurie, Ausfluß, bei Chronizität evtl. Stenosen, Strikturen; =>Reiter\* Syndrom.  
engl.: urethritis.

U. anterior

auf die vorderen Harnröhrenabschnitte begrenzte U.

U. gonorrhoeica

U. als allgemein 1. Lokalisation der =>Gonorrhö; akut (2-3 Tage nach Infektion) mit Entleerung gelblich-grünen, rahmigen Eiters, später erosiv, ulzerös; bei Chronizität zu Harnröhrenstrikturen, -stenosen neigend, evtl. durch Adnexitis, Cowperitis kompliziert; evtl. U. vegetans.

engl.: gonorrhoeal u.

U. posterior

U. der hinteren Harnröhrenbereiche, z.B. bei Prostatitis, Gonorrhö.

U. simplex

katarrhalische U.

U. syphilitica

U. als Syphilismanifestation; als Primäraffekt oder gummös (evtl. exulzierend).

engl.: syphilitic u.

U. vegetans

chronische U. mit reaktiven hyperplastischen, polypösen oder papillomatösen Schleimhautveränderungen.

### **Urethrographie**

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung der männlichen Harnröhre nach Einbringen eines wasserlöslichen Kontrastmittels; mit Aufnahmen in Rücken- sowie rechter u. li. Seitenlage. Auch als Miktionsurethro(zysto)graphie u. in Kombination mit Uroflowmetrie.

engl.: urethrography.

### **Urethrometrie**

Erstellen eines Druckreliefs der Harnröhre durch kontinuierliches Durchziehen einer Drucksonde von der Harnblase her bei gleichzeitiger

Messung des Blaseninnendrucks.

engl.: urethrometry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **urethro-okulo-artikuläres Syndrom**

=>Reiter\* Syndrom.

engl.: urethro-oculo-articular syndrome.

### **Urethrorrhagie**

Harnröhrenblutung.

engl.: urethrorrhagia.

### **Urethrorrhö:**

Harnröhrenausfluß.

engl.: urethrorrhea.

### **Urethroskopie**

Betrachtung (Endoskopie) der Harnröhrenlichtung. Bei der Frau mit einfachem **Urethroskop** (zystoskopartiges Instrument ohne Spülvorrichtung), beim Mann mit =>Urethrozystoskop bzw. Harrison\* Urethroskop (Spezialinstrument für die vordere Harnröhre).

engl.: urethroscopy.

### **Urethrostomie**

auf Zeit oder für Dauer operativ (=>Urethrotomie) angelegte Harnröhren-Damm-Fistel beim Mann zur Harnableitung; meist Katheterfistel (= => "Bouttonnière"); v.a. bei angeborenen Harnröhrenfehlbildungen, bei Verletzung des penilen Harnröhrenabschnitts.

engl.: urethrostomy.

### **Urethrotomia, -tomie**

1)U. externa:operative Eröffnung der Harnröhre des Mannes durch einen vom Damm her gelegten Schnitt (evtl. über einem von der suprapubisch eröffneten Harnblase her eingeführten Katheter); vgl. =>Urethrostomie.

2)U. interna:Spaltung einer Harnröhrenstriktur von der Harnröhrenlichtung her (= endourethral) mittels Urethrotom (Hohlbougie mit aus dem Schaft mittels Schraube ausstellbarer Schneide).

engl.: urethrotomy (external; internal).

U. posterior

U. interna von der zuvor eröffneten Harnblase aus bei hinterer => Harnröhrenstriktur.

### **Urethrozele**

- 1) => Harnröhrendivertikel.
- 2) => Harnröhrenprolaps (der Frau).
- 3) in die Harnröhre reichender Teil einer Zystozele.  
engl.: urethrocele.

### **Urethrozystographie**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1702.bmp")**

Fgb.: röntg

(Doppel-)Kontrastdarstellung der (o) Harnröhre u. Harnblase (Kombination von Urethro- u. Zystographie) nach retrograder Injektion des bzw. der Kontrastmittel durch die Harnröhrenmündung; zur Beurteilung der Funktionseinheit Urethra/Prostataregion/Blase; => Miktionsurogramm.  
engl.: urethrocytography.

### **Urethrozystoskop**

für die Harnröhren- u. Blasenhalstrachtung (= Urethrozystoskopie) geeignetes => Zystoskop ("Blasenhalsgerät"); mit Dauerspüleinrichtung, auswechselbarer (Vorblick-, Rückblick- u. Übersichts-)Optik u. Skala zur Bestimmung der Prostatalänge sowie mit flexiblen Zusatzinstrumenten für Eingriffe in der Harnröhre u. -blase (einschließlich der gezielten Einbringung umschlossener Strahler).

engl.: urethrocytoscope. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ureticus**

(latein.) den Harn bzw. die Diurese betreffend.  
engl.: uretic.

### **Urgeschlechtszellen**

große, helle Rundzellen dorsalseitig im Entoderm des primitiven Hinterdarmes, die durch das Mesenterium dorsale zur hinteren Bauchwand u. in die Urnierenfalte wandern, wo sie - zusammen mit Mesenchym - die sog. => Keimstränge bilden.

engl.: primordial germ cells.

### **Ur(h)idrosis**

vermehrte Harnstoff- u. Harnsäureausscheidung im Schweiß, v.a. bei Urämie. Verursacht urinösen Geruch, Juckreiz, silbrig glänzende, schuppige Hautbeläge.

engl.: urhidrosis.

### **Uricase**

Fgb.: enzym

=> Urikase.

engl.: uricase.

### **Uridin**

Uracil-N-Ribosid; ein =>Nucleosid (Pyrimidinribosid) in RNS; vgl. =>Thymidin, =>Cytidin.

engl.: uridine.

### **Uridindiphosphat**

Abk.: UDP

das bedeutendste, v.a. am Kohlenhydratstoffwechsel beteiligte Uridin=> Nucleotid, ein energiereicher Phosphorsäureester des Uridins. Wirkt als Coenzym der Glykosidierung. Wichtige Zwischenstoffwechsel- = Intermediärstufen sind z.B. **UDP-galaktose** (Vorstufe der Proteoglykane u. Zwischenprodukt der Glucose-Umsetzung zu Galaktose), **UDP-Glucose** (= "aktive =>Glucose"; aus der Reaktion von Glucose-1-Phosphat mit Uridintriphosphat hervorgehend), Co-Waldenase (Coenzym der Galaktoisomerase, Vorstufe der Glykogenbiosynthese), **UDP-glucuronsäure** ("aktive Glucuronsäure"; Reaktionspartner der Glucuronidierung). - =>UDPG.

engl.: uridine diphosphate.

### **Uridinmonophosphat**

Abk.: UMP

ein bei der Biosynthese von =>Pyrimidin (aus Carbamylphosphat u. Aspartat; über Orotidinmonophosphat) sowie bei Abbau von Nucleinsäuren entstehender Phosphorsäureester des Uridins; Grundbaustein der Nucleotide der Pyrimidinreihe. - Als **zyklisches UMP** (cUMP) ähnlich wie das zyklische Adenosinmonophosphat an Regulationsprozessen des Stoffwechsels beteiligt.

engl.: uridine monophosphate.

### **Uridintriphosphat**

Abk.: UTP

aus UDP u. ATP gebildetes Uridinnucleotid; wichtiges Coenzym bei zahlreichen Kohlenhydrat-Epimerisierungen u. -Transglykosidierungen.

engl.: uridine triphosphate.

### **Uridylglucuronyltransferase**

in Mikrosomen (im endoplasmatischen Retikulum) der Leberzelle vorhandenes Enzym, das die Propionylsäurereste des =>Bilirubins mit => Glucuronsäure verestert (Bildung aktiv in die Galle ausscheidbaren wasserlöslichen Bilirubindiglucuronids).

engl.: uridyl glucuronyl transferase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Urikämie**

=>Hyperurikämie.  
engl.: uric(acid)emia.

### **Urikase, -case**

Syn.: Uratoxydase

Fgb.: enzym

eine kupferhaltige Oxidase, die aus Harnsäure u. deren Salzen das wesentlich leichter lösliche Allantoin sowie Wasserstoffperoxid bildet (Urikolyse; nicht beim Menschen). - Dient zur Harnsäurebestimmung (anhand des Abfallens der für Harnsäure typischen Extinktionswerte bei 293 bzw. 297 nm nach Urikasezusatz).

engl.: uricase.

### **Urikolyse**

der bei Säugern (außer Menschen u. Menschenaffen) stattfindende biologisch-enzymatische Abbau (insbes. durch Urikase) der =>Harnsäure zu Allantoin (=>Purinstoffwechsel).

engl.: uricolysis.

### **Urikopoiese**

im Zwischenstoffwechsel erfolgende Bildung von =>Harnsäure aus Purinderivaten.

engl.: uricopoiesis.

### **Urikosurie**

Hyperurikosurie (= vermehrte Harnsäureausscheidung).

engl.: uricaciduria.

### **Urikosurika**

Fgb.: pharm

die Harnsäureausscheidung durch die Niere steigernde Stoffe, z.B. Benzbromaron, Probenecid u. Sulfinpyrazon.

engl.: uricosuric agents.

### **Urimeter**

dem Dauerkatheter anzuschließender Sammelbehälter zur Harnmengenmessung.

engl.: uricometer.

### **Urin(a)**

(latein.) der =>Harn; i.w.S. auch das Harnen.

engl.: urine.

U. jumentosa

trüber Harn (ähnlich dem der Pferde; jumentum = Zugtier).

U. spastica

plötzliche Harnflut (1-2 l, wenig konzentriert) im Anschluß an Harnsperre, z.B. infolge paroxysmaler Tachykardie, Angina pectoris, Nierenkolik.

### **Urinaktivator**

=>Urokinase.

engl.: urokinase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Urinal**

Syn.: Urodochium

schlauch- oder flaschenförmiger Behälter zum Harnauffangen bei Harninkontinenz, am =>Conduit; mit einem den Penis bzw. die Vulva umgreifenden Ansatzstück u. einer Haltevorrichtung (am Oberschenkel).

engl.: urinal.

### **urinalis, urinarius**

(latein.) den Harn betreffend.

engl.: urinary.

### **Urin-Choriongonadotropin-Test**

Abk.: UCG-Test

immunologischer =>Schwangerschaftstest durch Nachweis von Humanchoriongonadotropin (HCG) im Harn mittels Hämagglutinations-Hemmungsreaktion (mit HCG sensibilisierte Erythrozyten werden durch Anti-HCG-Serum nicht agglutiniert, wenn HCG des zugesetzten Schwangerenurins die Antikörper im Serum bindet).

engl.: urinary choriogonadotrophin test.

### **Urinexkretionstest**

Fgb.: hämat

=>Schilling\* Test.

### **urinös, urinosus**

Harn(bestandteile) betreffend bzw. enthaltend; harnartig.

engl.: urinous.

### **Urinphlegmone**

aus einer Harninfiltration durch sekundäre Infektion hervorgehende => Phlegmone.

### **Urinstatus**

das Gesamt der klinisch wichtigen Laborbefunde im =>Harn; => Harnsediment.  
engl.: urinalysis.

### **Urmund**

Fgb.: embryol  
=>Blastoporus.  
engl.: protostoma.

### **Urniere**

Syn.: Mesonephros  
die an der hinteren Zölomwand (kaudal der Vorniere) angelegte Niere der Embryonalphase. Aus ihren Kanälchen entsteht - unter Vereinigung mit dem Vornierengang - der **Urnierengang** (der Wolff\* Gang = primärer Harnleiter). Beim Menschen bleiben Reste der Urniere erhalten als Appendix epididymidis, Paraididymis, Ductuli efferentes, Ductus deferens u. Vesicula seminalis bzw. (ö) Par- u. Epoophoron u. =>Gartner\* Gang.  
engl.: wolffian body. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Urobilin**

die durch Sauerstoffeinwirkung aus ihren farblosen Vorstufen (=> Urobilinogen) hervorgehenden Bilirubin-Abbauprodukte. - Ihre Ausscheidung (in Harn u. Stuhl) ist vermehrt (> 150 mg/d) bei Leberparenchymerkrankungen, gesteigerter Hämolyse, fehlt dagegen bei Verschluss der Gallenwege; =>Urobilin-Quotient. Der qualitative Nachweis im Harn erfolgt mit =>Schlesinger\* Reagens.  
engl.: urobilin.

### **Urobilinogen**

im Dickdarm bakteriell entstehendes farbloses Abbauprodukt des => Bilirubins. Wird z.T. rückresorbiert u. in der Leber abgebaut, z.T. aber auch erneut mit der Galle ausgeschieden (= =>enterohepatischer Kreislauf), z.T. mit dem Harn ausgeschieden (=>Urobilinogenurie). Ist das in 3 optisch unterschiedlichen Formen (d-U. i-U. = Mesobilirubinogen; l-U. = Stercobilinogen, im allg. die Hauptkomponente in Harn u. Stuhl) vorkommende Chromogen des =>Urobilins. Der Nachweis (in frischem, abgekühltem Harn) erfolgt mit Ehrlich\* Aldehydprobe + verdünnter Salzsäure (Rotfärbung; unspezifisch), ammoniakalischer Silbernitratlösung (violett beim Erwärmen), v.a. mit Schnelltests mit Diazoniumsalzen (u. Vergleich mit Farbstandard; z.B. Ubg-Merckgnost(R), Ugen-Test, Urobilistix(R), Bilugen-Test(R)).  
engl.: urobilinogen.

### **Urobilinogenurie**



die Urobilinogenausscheidung im Harn (normal gering: 3-25 mg/24 Std. nur in den ersten Std. des Lebens fehlend); i.e.S. die Hyperurobilinogenurie bei Transportstörung der Leberzelle u. vermehrtem Angebot (z.B. Hämolyse); => Urobilin-Quotient.  
engl.: urobilinogenuria.

### **Urobilinoide**

die Urobiline u. ihre farblosen Vorstufen.  
engl.: urobilinoide.

### **Urobilin-Quotient**

der Quotient

Parameter (Normalwert um 1) für die Funktion der Leberzelle, die normalerweise nur einen kleinen Teil des Urobilins in den Kreislauf u. damit zur Niere gelangen läßt (bei Leberparenchymschaden vermehrt).

### **Urobilinurie**

Ausscheidung u. Vorkommen von Urobilin im Harn; vermehrt im abgestandenen Harn durch licht- u. luftinduzierte Umwandlung von Urobilinogen sowie im frischen Harn bei Leberparenchymschäden, Hämolyse. Fehlt bei Gallenwegsverschluß (da keine Vorstufen im Darm).  
engl.: urobilinuria.

### **Urocanase**

=>Urocaninsäure.  
engl.: urocanase.

### **Urocan(in)säure**

Abk.: UCS

4(5)-Imidazolacrylsäure; ein Histidin-Abbauprodukt (durch Histidase). Im menschlichen Schweiß als photoprotektive (UV-absorbierende) Substanz enthalten. Wird durch Urocanase abgebaut zu L-4-Imidazol-5-propionsäure, von deren 3 Abbauwegen der zu Formimino-Tetrahydrofolsäure führende bei =>Folsäuremangel nur bis zur N-Formimino-glutaminsäure führt (diese ist im Harn nachweisbar).  
engl.: urocanic acid.

### **Urochezie**

Harnentleerung durch den After (bei in den Darm mündender innerer Harnfistel, bei Ureter-Darm-Anastomose).

engl.: urochezia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Urochrome**

1) die Harnfarbstoffe; unterschieden als rote u. gelbe Fraktion (Urobilin- bzw. Urochromfraktion) sowie als ungefärbte Proteinsäuren (= Histidinfraktion; u.a. das Urorosein). I.e.S. die gelben Farbstoffe, die oxidativ aus Urochromogenen (Klasse Oxyproteinsäuren) entstehen (= Urochrom A u. B; machen 95% des Harnfarbwertes aus), sind - als Hämoglobinabbauprodukte - bei bestimmten Krankheiten vermehrt u. stellen das eigentliche Substrat der =>Diazo-Reaktionen dar, bilden als "Restfarbstoffgruppe" (Abderhalden) zusammen mit Urobilin u. =>Uroerythrin die normale Harnfarbe.  
engl.: urochromes.  
2) =>Urobilinoide.

### **Urodochium**

=>Urinal.

engl.: urodochium.

### **Urodynamik**

Lehre von Harntransport u. Harnentleerung; =>Zystometrie, Uroflowmetrie.

engl.: urodynamics.

### **Uroerythrin**

ein dem Hämoglobinabbau entstammendes Urochrom, das v.a. die Rotfärbung der Urate bedingt; wird vermehrt (> 1-2 mg/Tg.) ausgeschieden bei hämolytischem Ikterus.

engl.: uroerythrin.

### **Uroflowmetrie**

Bestimmung der pro Zeiteinheit aus der Blase abfließenden Harnmenge (ml/sec), meist im Rahmen einer Miktionszystourethrographie. Erfolgt z.B. mittels Tammen\* =>Miktiograph (Harn tropft über einen Trichter auf eine elektronisch gesteuerte, konstant laufende Scheibe; die während der Harnentleerung nötige zusätzliche Stromzufuhr ist der Harnmenge in ml/sec proportional) bzw. mittels Flowmeter der Fa. Wolff (im Meßzylinder aufgefangener Harn verändert einen kapazitiven Widerstand).

engl.: uroflowmetry.

### **Urogastron**

ein mit dem Harn ausgeschiedenes Gewebehormon, das die Magensekretion hemmt.

engl.: urogastrone.

### **urogen**

vom Harn/Harnwegen ausgehend.

engl.: urogenous.

### **urogenital(is)**

die Harn- u. Geschlechtsorgane betreffend; z.B. =>Apparatus urogenitalis.  
engl.: urogenital.

### **Urogenitalsyndrom, vegetatives (des Mannes)**

=>Kongestionsprostatitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Urogenitaltrakt**

die Gesamtheit der im Becken u. retroperitonealen Raum gelegenen Organe der Harnbereitung (Nieren) u. Harnableitung (Ureteren u. Blase) sowie die Geschlechtsorgane..

### **Urogenitaltuberkulose**

Fgb.: urol

=>Genitaltuberkulose, =>Urotuberkulose.

engl.: genito-urinary tuberculosis.

### **Urogramm**

das bei Urographie gewonnene Röntgenkontrastbild. Als Früh-U. das Kontrastbild 1, 2 u. 3 Minuten nach Kontrastmittelinjektion, als Spät-U. das bis zu 24 h später angefertigte. Möglichkeit der Erfassung von Funktionsunterschieden beider Nieren bzw. der Ausscheidungshemmung oder eines Hindernisses der ableitenden Harnwege; =>Urotomographie.  
engl.: urogram.

### **Urographie**

i.e.S. die =>Ausscheidungsurographie; =>Urogramm, =>Urotomographie,  
i.w.S. auch die =>Miktionsurographie. - vgl. =>Pyelographie.  
engl.: urography.

### **Urokan...**

=>Urocan...

### **Urokinase**

physiologischer, aus =>Prourokinase durch limitierte Proteolyse entstehender Aktivator der Fibrinolyse (urokinase-type plasminogen activator = u-PA). Isolierung ursprünglich aus Urin, kommt aber auch in vielen Geweben vor. Glykoprotein aus 2 Polypeptidketten (two-chain urokinase-type plasminogen activator = tcu-PA) mit einem Molekulargewicht von 54 000 D (hochmolekulare Form; high molecular weight urokinase = HMW-UK) bzw. 33 000 D (niedermolekulare Form; low molecular weight urokinase = LMW-UK). Für =>Fibrinolysetherapie Extraktion aus Urin oder Überstand von

Nierenzellkulturen; auch gentechnologische Herstellung möglich.

### **Urokinine**

im Harn vorkommende Kinine mit Kallidin- bzw. Bradykinin-artiger Wirkung.  
engl.: urokinins.

### **Urolagnie**

sexuelle Perversion mit Lusterzeugung durch Zusehen beim Urinieren oder Berühren, Trinken etc. von Harn der geliebten oder einer anderen Person.  
engl.: urolagnia.

### **Urolith**

=>Harnkonkrement.

engl.: urolith. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Urolithiasis**

Krankheit mit Bildung von Harnsteinen (=>Harnkonkrement) in der Niere u./oder den ableitenden Harnwegen u. mit einer von Bildungsort, Größe u. Verhalten (stumm, wandernd, eingeklemmt) der Konkreme u. von den Folgeerscheinungen (Harnstauung, Nierenschädigung), evtl. auch dem Grundleiden, abhängigen, meist charakteristischen Symptomatik (=> Nephrolithiasis, Harnleiter-, =>Blasenstein). Die Diagnose stützt sich auf Harnanalyse, Urographie, Zystoskopie, Ureterkatheterismus, evtl. auch Funktions- u. Stoffwechseluntersuchungen; =>Harnsalze, =>Sediment. Bedarf stets dringend ärztlicher Behandlung: medikamentös-diätetische (auch i.S. der Prophylaxe), Förderung des spontanen Steinabgangs (z.B. Trinkkur, Spasmolytika), bei Nierenbeckensteinen extrakorporale => Stoßwellenlithotripsie, instrumentelle (mittels Schlingenkatheter; =>Dormia\* Körbchen; zystoskopische Schlitzung des Harnleiterostiums) oder operative Entfernung (z.B. =>Pyelolithotomie, =>Nephrolithotomie, =>Ureterolithotomie, bei Blasenstein Extraktion mittels Steinzange, Lithotripsie u. -lapaxie, Sectio alta, =>Urethrotomia externa); =>Litholyse.  
engl.: urolithiasis.

### **Urologe**

Arzt für =>Urologie.  
engl.: urologist.

### **Urologie**

Lehre von Bau u. Funktion des Harntraktes; umfaßt Erforschung, Diagnostik u. Behandlung der Krankheiten der Niere (z.T. in Konkurrenz mit der => Nephrologie), der ableitenden Harnwege u. des männlichen Genitale; ist auch mit Andrologie befaßt.  
engl.: urology.

**Urometer**

Syn.: Harnspindel

Aräometer zur Bestimmung des spezifischen Gewichtes des Harns.

engl.: ur(in)ometer.

**Uromucoide**

besondere Eiweißkörper im Harn des Früh- oder Neugeborenen, ferner bei Nephropathien, Paraproteinämien, Anämien.

engl.: uromucoids.

**Uroncus**

Fgb.: path

geschwulstförmige Harninfiltration.

engl.: uroncus.

**Uronsäuren**

aus =>Aldosen oxidativ entstehende Aldehydcarbonsäuren der allgemeinen Formel  $\text{HOOC}-[\text{C}_4]-\text{CHO}$ ; z.B. =>Glucuronsäure; =>

Uridindiphosphatglucuronsäure. - Die U. sind wichtige Bausteine der Proteoglykane u. anderer Polysaccharide.

engl.: uronic acids.

**Urophagen**

bei Harnsäuregicht vorkommende Riesenzellen mit phagozytierten Uraten.

**urophan**

nach Resorption unverändert im Harn erscheinend (z.B. =>Inulin, PAH).

engl.: urophanic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Urophthise**

=>Urotuberkulose.

engl.: urotuberculosis.

**Uropoese**

=>Harnbereitung.

engl.: uropoiesis.

**Uroporphyrurie**

Sonderform der erythropoetischen =>Porphyrie mit vermehrt durch die Niere erfolgter Ausscheidung von Uroporphyrinogen u. des daraus gebildeten

Uroporphyrin I u. Koproporphyrin I infolge Fehlens der Uroporphyrinogensynthetase (die die Bildung von Uroporphyrinogen III [auf dem Weg zu Häm] aus =>Porphobilinogen katalysiert).  
engl.: uroporphyrin.

### **Urorosein**

Indolderivat als =>Chromogen, das bei bestimmten Krankheiten (z.B. Niereninsuffizienz, Scharlach) im Harn auftritt (vgl. =>Urochrom) u. das erst bei Zusatz konzentrierter Salzsäure eine kräftig rote Farbe annimmt.  
engl.: uorrrhodin.

### **Uroscheozele**

=>Urozele.  
engl.: uroscheocele.

### **Urosepsis**

von den Harnwegen ausgehende septische Erkrankung, u. zwar als aseptische u. als septische =>Urotoxikose u. als eigentliche U. (= septisches Harnfieber), d.h. als Septikämie mit frühzeitiger Metastasierung (wobei die Erreger spontan aus den Harnwegen austreten, z.B. bei eitrig-phlegmonöser Entzündung, oder aber nach Schleimhautverletzung, z.B. anlässlich einer Prostataresektion, eines Katheterismus). Komplikationen: Metastasen, Thrombophlebitis urinaria septica der Beckenvenen (evtl. mit sekundärer Phlegmone), Kachexie.  
engl.: urosepsis.  
U., einseitige renale septische =>Pyelonephritis.

### **Uroskopie**

1)Harnschau.  
engl.: uroscopy.  
2)  
Fgb.: röntg  
Ausscheidungsurographie mit Durchleuchtungskontrollen (u. gezielten Aufnahmen).

### **Urospasmie**

Neigung zu krampfhafter Engstellung der Harnwege, begrenzt z.B. als => Pyelospasmie; z.B. bei Spasmophilie (hier z.B. als Ureterospasmie), Durchblutungsstörung, nach Erfrierung.

### **Urostealith**

wachsartiges Harnkonkrement aus Lipoiden (u. Kalk-, Magnesiaseifen, Eiweiß); bei Fettstoffwechselstörungen.  
engl.: urostealith. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software

Entwicklung.

### **Urothel**

das Epithel der ableitenden Harnwege.  
engl.: urothelium.

### **Urotomographie**

=> Ausscheidungsurographie mit Schichtaufnahmen (etwa 5-10 Min. p. i. evtl. Spätaufnahmen, => Urogramm).

### **Urotoxikose**

abakterielle => Urosepsis durch Resorption zersetzter Harnbestandteile u. giftiger Gewebszerfallsprodukte bei Harninfiltration. Evtl. mit sekundärer Infektion des Infiltrats (= septische U.) u. Ausbildung einer Urinphlegmone.  
engl.: urotoxia.

### **Urotuberkulose**

=> Tuberkulose des Harntraktes (meist als Teilerscheinung der Urogenital-Tbk). Beginnt meist mit miliaren Nierenparenchymherden (=> Nierentuberkulose; oft latent); dann lymphogen oder kanalikulär Entwicklung einer Ureter- u. Blasen-tuberkulose, evtl. Genitaltuberkulose.  
engl.: urotuberculosis.

### **Urozele**

Hodensackschwellung durch Harninfiltration.  
engl.: urocele.

### **Ursamenzelle**

=> Spermatogonium.

### **Ursegment**

Fgb.: embryol

=> Somit.

engl.: mesoblastic segment.

### **Ursolallergie**

Allergie gegen Ursolfarbstoffe (F. auf der Basis aromatischer Diamine, Aminophenole); z.B. als Pelzfärberasthma.

### **Ursprung**

Fgb.: anat

Muskelursprung (=>Insertions...); i.w.S. auch der Abgang eines Gefäßes oder Nervs.

engl.: insertion; origin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ursprungsanomalie der Pulmonalarterie**

Abgang der P. aus der Aorta oder dem Truncus coeliacus. Auch der Abgang der li. aus der re. Pulmonalis (u. Verlauf zwischen Speise- u. Luftröhre, mit Bronchuskompression). - vgl. =>Arteria lusoria.

engl.: anomalously originating pulmonary artery.

### **Urtica**

1) Quaddel; stecknadelkopf- bis handtellergröße, runde bis polyzyklische, hellrosafarbene bis weißliche beetartige Hauterhebung durch Ödem in Epidermis u. Korium als Primäreffloreszenz (=>Effloreszenzen, =>Urticaria), aber auch nach intrakutaner Injektion.

engl.: wheal.

2)

Fgb.: botan

die Gattung Brennessel (mit Histamin, Ameisen- u. Essigsäure im Kraut).

engl.: nettle.

### **Urticaria, Urtikaria**

Syn.: Nesselausschlag, -sucht

die häufigste Erscheinungsform der allergischen Überempfindlichkeit der Haut u. der Schleimhäute ("Endo-U.") als => Sofortreaktion in Form eines toxisch-allergischen Exanthems auf exo- oder endogene Reize, v.a. auf Fremdeiweiß (z.B. Serum, tierische Sekrete, pflanzliche Substanzen, Epidermisgebilde) u. auf krankhaft verändertes körpereigenes Eiweiß, Arzneimittel sowie auch auf physikalische Reize. Typische Effloreszenz ist die stark juckende Quaddel (=>Urtica) oder - seltener - Papel, evtl. mit Bläschen-, Blasenbildung (U. vesiculosa bzw. bullosa), Diapedeseblutung (U. haemorrhagica); ferner Eosinophilie, evtl. auch Fieber, Schüttelfrost, Schock (fragmente).

engl.: urticaria; hives; nettle rash.

U. e calore

hitzebedingte U.

engl.: heat rash.

U. cholinergica

U. nach reaktiver Acetylcholin-Freisetzung; u.a. nach Stress (Emotion, Überanstrengung).

engl.: cholinergic u.

U. congelationis s. **e frigore**

**=>Kälteurtikaria..**

**U. evanida**

**einmalige, schnell verschwindende U.**

**U. gigantea**



=>**Quincke\*** Ödem.

engl.: giant u.

U. perstans

U. mit anhaltender Knötchenbildung u. Pigmentation, evtl. Hyperkeratose u. Epidermishyperplasie.

U. pigmentosa (xanthelasmaidea)

Syn.: Nettleship\* Syndrom

gutartige chronische =>Retikulose mit reversibler Wucherung reifer Gewebsmastzellen u. wiederholten urtikariellen Schüben (Handteller u. Fußsohlen frei); juvenile Form im frühen Säuglingsalter u. meist bis zur Pubertät; adulte - seltenere - Form diskreter, aber hartnäckiger (evtl. mit irreversibler Mastzellenretikulose); das "Exanthem" ist fleckförmig oder kleinknotig oder großknotig xanthelasmoid (gelbrot, zentral dunkler oder mit pigmentiertem Randsaum); =>Mastozytose.

U. solaris

=>Lichturtikaria auf Sonnenlichteinwirkung.

engl.: sun rash.

### **Uruma-Virus**

ein durch Moskitos übertragenes ARBO-Virus A; Erreger des in Süd- u. Mittelamerika epidemischen, hochfieberhaften u. letalen "UrumaDschungelfiebers".

### **Urwirbelsäule**

=>Chorda dorsalis.

engl.: notochord.

### **US**

=>Ultraschall.

### **Usher\* Syndrom**

autosomal-rezessiv erbliche Kombination von angeborener Gehörlosigkeit u. Retinitis pigmentosa; bei Hinzutreten progressiver Demenz u. Ataxie ==> Graefe\*-Sjögren\* Syndrom.

engl.: Usher's syndrome.

### **Usninsäure**

in Flechten (z.B. Usnea barbata) vorkommendes antibiotisches Dibenzofuran-Derivat.

engl.: usni(ni)c acid; usnein.

### **Ustilagismus**

durch Substanzen des auf Maispflanzen parasitierenden Basidiomyzeten Ustilago maydis (= Maisbrand) verursachte, nach Genuß von verunreinigtem Mais vorkommende Vergiftung ähnlich dem Ergotismus.

engl.: ustilaginism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Usur, Usura**

Fgb.: path

umschriebener Gewebsverlust von der Oberfläche her, i.e.S. der durch erhöhte mechanische Beanspruchung oder durch chronischen Druck (eines pulsierenden Tumors).

U., fettige

=>Atheromatose.

### **Usus**

(latein.) Gebrauch, Verwendung; z.B. (*pharm*) **ad usum proprium**: "zum eigenen Gebrauch" (Anmerkung auf Rezeptformular).

engl.: use.

### **Uta**

mit Geschwürsbildung einhergehende Südamerikanische =>Haut-Schleimhaut-Leishmaniase (in Peru); i.e.S. - im Gegensatz zur "=>Espundia" - die von der Haut lymphogen auf Rachen- u. Mundschleimhaut übergreifende Form.

engl.: uta.

### **ut aliquid fiat**

(latein.) "damit etwas getan werde".

### **Uteringeräusch**

Syn.: Strepitus uterinus

um den 4. Schwangerschaftsmonat in den Schlagadern der Gebärmutter auftretendes Durchströmungsgeräusch (mit dem mütterlichen Puls synchrones Schwirren).

engl.: uterine soufflé.

### **Uterinsegment**

Bezeichnung für Teilabschnitte der Gebärmutter in der 2.

Schwangerschaftshälfte u. während der Geburt.

engl.: uterine segment.

U., oberes

das Corpus uteri.

engl.: upper u. s.

U., unteres

der verlängerte u. erweiterte Gebärmutterhals (Cervix uteri); seine Grenze gegen das obere U. bildet der innere Muttermund bzw. - unter der Geburt - der Bandl\* Kontraktionsring.

engl.: lower u. s.

**uterin(us)**

(latein.) zur Gebärmutter (Uterus) gehörend, diese betreffend.  
engl.: uterine.

**Uteropexie**

Fgb.: gyn

=>Hysteropexie.

engl.: uteropexy.

**uteroplazentare Apoplexie (Couvelaire\*)**

=>Plazentaapoplexie.

engl.: uteroplacental apoplexy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**uterovaginal**

sowohl Gebärmutter als auch Scheide betreffend.

engl.: uterovaginal.

**uterovesikal**

Gebärmutter u. Harnblase betreffend.

engl.: uterovesical.

**uterozervikal**

die Gebärmutter u. deren Halsteil (Zervix) betreffend.

engl.: uterocervical.

u. Sitz der Plazenta

tiefer Plazentasitz.

engl.: u. placental site.

**Uterus PNA**

Syn.: Metra PNA

die als Fruchthalter fungierende Gebärmutter; ein in Anteversio-Anteflexio-Stellung etwa in der Mitte des kleinen Beckens der Frau zwischen Harnblase u. Mastdarm =>Douglas\* Raum) gelegenes birnförmiges, muskelstarkes Hohlorgan. Besteht (von außen nach innen) aus einem Peritonealüberzug, Muskulatur u. Schleimhaut (= Tunica serosa bzw. muscularis bzw. mucosa = Peri-, Myo- bzw. =>Endometrium); ist gegliedert in Körper u. Hals (Corpus bzw. =>Cervix uteri [=>Kollum...]) als Hauptteile (ersterer mit Gebärmuttergrund = =>Fundus uteri; der Hals mit =>Portio supravaginalis u. P. vaginalis); die Höhle (= =>Cavitas uteri) nimmt beidseits am =>Tubenwinkel die Mündungen der Eileiter auf u. geht an ihrer Enge (= =>Isthmus uteri = innerer =>Muttermund) in den Halskanal (= =>Canalis

cervicis) über, der an der Portio in die Scheide mündet (= =>Ostium uterinum), der äußere Muttermund mit vorderer u. hinterer Lippe (= =>Labium anterius u. posterius). Gehalten wird das Organ durch den =>Beckenboden, die Harnblase, das beidseitige, seitlich oben, am Gebärmutterhorn (= => Cornu uterinum) ansetzende =>Ligamentum teres uteri im oberen Rand des breiten Mutterbandes (= =>Ligamentum latum; zwischen Uterus u. Beckenwand; enthält das aus dem =>Bindegewebsgrundstock stammende, das Uterusgekröse [= =>Parametrium oder =>Mesometrium u. => Paracervix] bildende Bindegewebe u. glatte Muskulatur, u.a. als =>Musculus rectouterinus, die Uteringefäße u. -nerven [= =>Plexus uterovaginalis mit => Frankenhäuser\* Ganglion], die =>Mesosalpinx u. das =>Mesovar). - Wird in der Schwangerschaft (Uterus gravidus) parallel zum Wachstum der Frucht (kapsel) größer u. dringt aus dem kleinen Becken in die obere Bauchhöhle vor. - =>Uterus..., =>Metro..., =>Hystero...  
engl.: womb; uterus.  
U., infantiler  
=>Uterushypoplasie.  
engl.: infantile u.

### **Uterusadenomyosis**

=>Endometriose.  
engl.: adenomyosis (uteri).

### **Uterusamputation**

operative Absetzung der Gebärmutter in Höhe des Isthmus unter Belassen der Zervix (= subtotale = supravaginale = suprazervikale U.). Nur noch ausnahmsweise ausgeführt (da mit Gefahr der Karzinomentwicklung in der Restzervix belastet).  
engl.: uterus amputation.

### **Uterusaplasie**

Uterusmangel infolge fehlender Anlage (Uterusagenesie) bzw. Hemmung oder frühembryonaler Rückbildung der => Müller\* Gänge; stets mit Scheidenaplasie kombiniert; Ovarien meist normal.  
engl.: uterine aplasia.

### **Uterusapoplexie**

=>Apoplexia uteri.  
engl.: uteroapoplexy.

### **Uterusatonie**

nach Entbindung bestehende Kontraktionsschwäche bei unvollständiger oder - i.e.S. - vollständiger Entleerung (Plazenta komplett). Uterus weich, Fundus hochsteigend, atonische, u.U. lebensgefährliche =>Nachblutung. Kommt vor v.a. nach Überdehnung (Hydramnion, Zwillingsschwangerschaft), operativer Entbindung, langer Geburt bei Fehlbildung, Wehenmittelmißbrauch.

engl.: metratony; uterine atony. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Uterusatrophie**

die hormonal bedingte Rückbildung (=>Atrophie) der Gebärmutter; physiologisch im Alter (Altersinvolution; infolge Sistierens der Ovarialfunktion) u. während des Stillens (=>Laktationsinvolution). - Als krankhafte U. (vorzeitig; mit Störung des =>Zyklus) bei hormonaler Störung (diencephal-hypophysär, adrenal, thyreogen), als =>Chiari\*-Frommel\* Syndrom (= puerperale U.), bei Kachexie.  
engl.: uterine atrophy.

### **Uterusausräumung**

nach Entbindung erfolgende Lösung u. Entfernung einer Placenta ac- oder increta (nach Versagen des =>Credé\* Handgriffes in Narkose) bzw. Beseitigung von Plazentaresten durch in die Gebärmutterhöhle eingeführte Finger; auch die =>Abort-Ausräumung.  
engl.: removal of intrauterine secundae.

### **Uterusblutung**

Sammelbegriff für die physiologischen u. pathologischen Zyklusblutungen (Menstruation, Oligo-, Polymenorrhö, Metror-, Menorrhagie etc.) u. die während Schwangerschaft (bei =>Abortus imminens usw.) u. Geburt (Lösungs-, Nach-, Riß- u. atonische Blutung, =>Zeichnen).  
engl.: uterine bleeding.

### **Uterusdilator**

=>Bougie zum Aufdehnen des Zervikalkanals, z.B. => Hegar\*, Laminariastift.  
engl.: uterine dilator.

### **Uterusexstirpation**

Syn.: Hysterektomie  
operative Entfernung der ganzen Gebärmutter (meist nach Wertheim, Schauta-Stoeckel), evtl. - als Totalexstirpation - einschl. der Adnexe.  
engl.: uterine exstirpation.

### **Uterushyperkinesie**

Fgb.: geburtsh  
=>Wehensturm.  
engl.: uterine hyperkinesia.

### **Uterushypertrophie**

Vermehrung (meist auch Größenzunahme) der Muskelelemente der

Gebärmutter. Außer Organvergrößerung bestehen Konsistenzzunahme, verstärkte u. verlängerte Zyklusblutungen, Schweregefühl im Leib.  
engl.: uterine hypertrophy.

### **Uterushypoplasie**

Kleinheit der Gebärmutter mit mehr oder minder erhaltener infantiler Form u. Struktur (klein; relativ langer Hals mit engem Kanal u. Enge des inneren u. äußeren Muttermundes); derb, in der Haltung starr u. übermäßig anteflektiert (aber auch fixierte Retroflexio).  
engl.: uterine hypoplasia.

### **Uterusinversion**

=>Inversio uteri.

engl.: uterine inversion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Uteruskarzinom**

=>Kollum-, =>Korpuskarzinom.

engl.: uterine carcinoma.

### **Uteruskonglutination**

Verklebung der Eihäute mit der Zervix, verbunden mit Starrheit des äußeren Muttermundes (MM) unter der Geburt u. mit Ausbleiben der Muttermundöffnung trotz fortschreitender Erweiterung des Gebärmutterhalses; Gefahr der =>Uterusruptur.  
engl.: uterine conglutination.

### **Uterusmotorik**

die Gesamtheit der Bewegungsmöglichkeiten des Uterus; im wesentlichen bestimmt durch die Uterusmuskulatur (Gitterstruktur zweier sich spiralig kreuzender Muskelzüge) u. den Halteapparat des =>Uterus; spielt eine besondere Rolle v.a. während der Geburt; =>Geburtsmechanismus, => Wehen.

### **Uterusmyom**

Syn.: Myoma uteri

rundes bis unregelmäßig-knolliges, von einer Kapsel umgebenes Leiomyom der Gebärmutter (s. Abbildungen). Eine gutartige, in ihrer Entwicklung an die Ovarialfunktionen gebundene Geschwulst; tritt bevorzugt um die Menopause auf (nach Eintreten der hormonalen Ruhe schrumpfend); mit bindegewebigen Anteilen als Fibromyom; selten als Adenom; evtl. erweichend (durch Nekrose, Bildung kaverner Bluträume, ödematöse Durchtränkung, Degeneration, eitrige Infektion etc.) oder aber verhärtend (durch Sklerose, Kalkeinlagerung). Evtl. in Vielzahl ausgebildet (**Uterusmyomatose**) u. dann mit schwangerschaftsähnlicher Vergrößerung (auch nicht befallener

Gebärmutterbereiche). Selten sarkomatös entartend; je nach Sitz unterschieden z.B. als Korpus-, Zervix- u. Portiomyom, als **intramurales** (in der Organwand), **submuköses** (unter dem Endometrium; in die Uterushöhle ragend; Menorrhagien bis Dauerblutung verursachend) u. als **subseröses** Myom (evtl. gestielt oder in das Lig. latum vordringend; =>Stieldrehung); kann Miktions-, Defäkationsbeschwerden, Ureterkompression, Ischialgien, kolikartige Kontraktionen der Gebärmutter verursachen (evtl. "Geburt" eines submukösen Myoms zur Folge haben).  
engl.: uterine myoma; hysteromyoma.

### **Uterusperforation**

Durchstoßung der Gebärmutterwandung (z.B. bei Uterusausräumung, Kürettage). Kann bei aseptischem Vorgehen u. sofortigem Erkennen (u. Zurückziehen des Instruments) komplikationslos heilen; erst später bemerkt, erfordert sie Laparotomie u. operative Versorgung.  
engl.: uterine perforation.

### **Uterusplastik**

operative Korrektur einer Uterusfehlbildung zur Sterilitätsbehebung (analog auch Eingriffe an Eileitern, z.B. Eileiterneueinpflanzung).  
engl.: uteroplasty.

### **Uteruspolyp(ose)**

Polyp der Gebärmutterhöhle; solitär oder mehrfach (=>Polyposis uteri), gestielt oder breitbasig. Als polypoide Endometriumhyperplasie (evtl. "funktionierend", d.h. mit Schleimhautveränderungen im =>Zyklus), als - evtl. diffus papilläres - Gebilde bei glandulär-zystischer Hyperplasie, als Adenom.  
engl.: uterine polyposis.

### **Uterusprolaps**

teilweiser bis vollständiger Vorfall der Gebärmutter aus der Schamspalte infolge Schwäche oder Verletzung des Beckenbodens, Diaphragma pelvis u./oder der Gebärmutterbänder sowie bei Retroversio/-flexio; zieht die Harnblase u. den Mastdarm mit herab (= Zysto- bzw. =>Rektozele) u. stülpt teilweise bis völlig die Scheide aus u. um (Inversion), die das prolabierte Organ wie ein Bruchsack bedeckt (= Hysterovaginozele; vgl. =>Descensus uteri). Der vorgetretene Gebärmutterteil ist ödematös, bindegewebig hypertrophiert, verhornt u. xerotisch; oft auch Dekubitalgeschwüre, bei Multiparen Elongatio cervicis; in mitherabgezogenen Douglas\* Räumen evtl. Darmschlingen (= => Hysteroenterozele).  
engl.: prolapse of the uterus.

### **Uterusretroflexion, -retroposition**

=>Retroflexio, -positio.

engl.: uterine retroflexion; -position. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Uterusruptur**

Einreißen der Gebärmutterwand im Zusammenhang mit der Wehentätigkeit, d.h. infolge Überdehnung des Geburtsschlauches nach Wehensturm (evtl. infolge Wehenmittelüberdosierung), z.B. bei Geburtshindernis oder -regelwidrigkeiten, übergroßem Kind, evtl. aber als Folge eines geburtshilflichen Eingriffes ("violente U."). Betrifft als "inkomplette" oder "extraperitoneale" U. nur das Myometrium, als "komplette" U. alle Schichten. Erfolgt meist am Korpus-Zervix-Übergang (etwa im Verlauf der =>Bandl\* Furche), evtl. aber im hinteren Scheidengewölbe (= => Kolpaporrhexis), evtl. an atypischer, wandschwacher Stelle u. ohne vorherige Überdehnung ("stille U."). Symptome: zunehmende Spontanschmerzen, Druckschmerzhaftigkeit des unteren Uterinsegments u. der gespannten runden Uterusbänder, Steigen des =>Bandl\* Ringes, Krampfwehen, Pulsfrequenzanstieg, nach erfolgter Ruptur Schock.  
engl.: uterine rupture; metrorrhexis.

### **Uterussenkung**

=>Descensus uteri.

### **Uterussonde**

Sonde mit Skala zum Messen der Uteruslänge u. -ausdehnung.  
engl.: uterine probe.

### **Uterusspasmus**

Gebärmutterkrampf; sog. "funktionelle =>Weichteilschwierigkeit" unter der Geburt mit Umschnürung des vorangehenden Kindsteils am inneren Muttermund (=>"Stricturea uteri"), evtl. gefolgt von Verhaltung (=>Retentio) der Plazenta. Bei Dauerkontraktion (=>Tetanus uteri) mit Störung der Plazentazirkulation verbunden (Hypoxiegefahr für das Kind). - Macht als zervikale =>Dystokie (Ausbleiben der Öffnung des äußeren Muttermundes trotz weitgehender Dehnung des Zervikalkanals durch den vorangehenden Teil) die Retraktion des => Weichteilschlauches unmöglich u. führt zu extremer Muttermunddehnung (dabei Vagina geöffnet, Damm vorgewölbt), u.U. zur zervikalen Uterusruptur. - vgl. =>Uteruskonglutination.  
engl.: uterine spasm.

### **Uterussynechie**

Miteinanderverwachsen der Wände der Gebärmutterhöhle.  
engl.: synechia uteri.

### **Uterustrismus**

ungebräuchlicher Ausdruck für zervikale =>Dystokie; =>Uterusspasmus.  
engl.: trismus uteri.



### **Uterustympanie**

=>Physometra.

engl.: uterine tympany.

### **Uteruszeichen**

Fgb.: geburtsh

1)=>Schwangerschaftszeichen an der Gebärmutter; allgemein Vergrößerung, Auflockerung, Konsistenzwechsel, Form u. Größe ändernde Kontraktionen;

=>Ahlfeld\*, => Noble\* Zeichen.

2)Lösungszeichen n. =>Schröder.

engl.: uterine signs.

### **U-Test**

Fgb.: statist

=>Wilcoxon\* Test.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Utilisation**

Fgb.: biochem

Ausnutzung eines Substrats im Zwischenstoffwechsel; => Sauerstoffausnutzung.

engl.: utilization.

### **UTP**

=>Uridintriphosphat.

engl.: UTP.

### **utricularis**

(latein.) einen Utriculus betreffend; schlauchförmig.

engl.: utricular.

### **Utriculus PNA**

das schlauchförmige Vorhofbläschen des häutigen Labyrinths als Basis der 3 häutigen Bogengänge; im Bereich seiner Macula mit Sinnesepithel ausgestattet (=>Statoconia).

engl.: utricule.

U. prostaticus PNA

kurzer Schlauch im Samenhügel der Harnröhre zwischen den Ductus ejaculatorii als Rudiment der => Müller\* Gänge.

engl.: prostatic u.

### **Utrikuluszyste**

Retentionszyste im Utriculus prostaticus; bewirkt u.U. (v.a. beim Neugeborenen) Verlegung des Sinus prostaticus u. Harnverhaltung.  
engl.: prostatic utricle cyst.

### **UV**

=>Ultraviolett.

### **Uvalgie**

Etym.: latein. uvidus = befeuchtet  
vom Zahnfleisch ausgehende Schmerzen.

### **Uvea**

die mittlere Augenhaut = =>Tunica vasculosa bulbi (Choroidea + Corpus ciliare + Iris).  
engl.: uvea.

### **Uveakolobom**

angeborene Spaltbildungen (=>Kolobom) der Uvea; z.B. als Iris-, Choroideakolobom.

engl.: uveal coloboma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Uveitis**

Entzündung der Uvea.

engl.: uveitis.

U. anterior

=>Iritis, =>Iridozyklitis.

engl.: anterior u.

U., phakogene

U. als immunologische Erkrankung nach extrakapsulärer Kataraktextraktion.

engl.: phacogenic u.

U. posterior

U. überwiegend der Choroidea (einschließlich Glaskörper).

engl.: posterior u.

### **Uvula**

Etym.: latein. = kleine Weinbeere

1) PNA

das am hinteren Rand des weichen Gaumens herabhängende "Zäpfchen" (quergestreifte Muskulatur, bedeckt mit Mund- bzw. Nasenschleimhaut); => Kio...

engl.: uvula.

U. bifida

=>Uvulaspalte.

2)U. vermis PNA

zapfenförmiger Teil der Kleinhirnwurmunterseite zwischen den Tonsillen.

engl.: u. of the vermis.

3)U. vesicae urinariae PNA

beim Mann hinter der inneren Harnröhrenöffnung vom Prostatamittellappen aufgeworfener Harnblasenschleimhautwulst, in den das Trigonum vesicae ausläuft.

engl.: u. of bladder.

### **Uvulahämatom**

Bluterguß im Gaumenzäpfchen; oft bei apoplektiformer Gaumensegelblutung.

### **Uvulaödem**

Ödem des Gaumenzäpfchens, z.B. bei Pharyngitis, Larynxödem, =>Quincke\* Ödem.

engl.: uvular edema.

### **Uvulaspalte**

Längsspalte des Gaumenzäpfchens als Hemmungsfehlbildung;

Minimalvariante der Gaumenspalte.

engl.: split uvula; cleft u.

### **Uvuloptose**

Tiefstand des Gaumenzäpfchens (z.B. bei Gaumensegellähmung).

engl.: uvuloptosis; low uvula.

### **U-Welle**

Syn.: U-Zacke

im EKG die inkonstante (in Ableitungen II u. V<sub>1-2</sub> fast stets nachweisbare)

breite, niedrige Welle nach der T-Zacke. Betont positiv z.B. beim

Vagotoniker, Sportler, bei Hypokaliämie; negativ gelegentlich bei

hochgradiger Hypertonie, Myokardinfarkt.

engl.: U-wave.

### **UZ**

1)

Fgb.: gyn

=>Umwandlungszone.

2)

Fgb.: physik

=> Ultrazentrifuge.

### **Uzara-Wurzel**

Wurzeldroge, u.a. aus Gomphocarpus- u. Pachycarpusarten.  
Hauptstammpflanze ist die Asclepiacee Xysmalobium undulatum; enthält  
Cardenolid-Glykoside, z.B. Uzarin, Uzarosid, Urezin u. Xysmalorin.  
engl.: uzara. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **V**

1) Kurzzeichen für *chem* Vanadium, *biochem* Valin, *physik* Volt, **V**olumen, *anat* Vena (V.), *physiol* Atem**v**olumen, Tot**v**raum, **V**entilation; *ophth* **V**isus, *bakt* **V**ibrio, **Vi**-Antigen, *pharm* **V**itrum, **V**inum, *kard* unipolare Brustwandableitung n. Wilson;  
2) römisches Zahlenzeichen "5"; z.B. **V**. Hirnnerv (= Nervus trigeminus).

## **v**

Fgb.: *anat*  
**v**ena (v.), **v**entral, *physiol* **v**enös (z.B. a.v. = arteriovenös), **v**entrikulär (z.B. av. = atrioventrikulär).

## **VA**

Fgb.: *physik*  
=> Voltampère.

## **de Vaal\*-Seynhaeve\* Syndrom**

=> Dysgenesia reticularis.  
engl.: congenital aleukia.

## **Vaandrager\*-Pena\* Syndrom**

(1960/1965) seltene, erbliche, frühkindl., metaphysäre Osteodysplasie;  
mäßiger, proportionierter Minderwuchs, kolbige Auftreibung von Radius, Ulna  
u. Femur.  
engl.: dysplasia metaphysaria, type Vaandrager-Pena.

## **Vaccin(i)a**

Syn.: Vaccine  
(latein.)

1) => Kuhpocken.

2) Vakzine (=> Impfstoff, => Pockenlymphe).

3) => Vaccinia-Virus.

4) die milde verlaufende Krankheit mit nur lokaler (= Impfpustel), z.T. aber  
auch mit allgemeiner Reaktion nach => Pockenschutzimpfung mit => Vaccinia-  
Virus enthaltender => Pockenlymphe.

engl.: vaccinia.

V. abortiva

Syn.: Vaccinella, Vaccinoid

ganz auf die Impfstelle beschränkte, mildeste Reaktion, v.a. bei

Wiedergeimpften mit noch hoher Immunität in Form eines Knötchens: **V. atrophica**, "Steinpocken".

**V. generalisata**

knötchen- oder bläschenförmige, meist narbenlos heilende Effloreszenzen als hämatogene Komplikation am 9.-13. Tag nach =>Pockenschutzimpfung mit Allgemeinreaktion wie bei milden Pocken.

**V. herpetica**

=>Nebenpocken.

**V. inoculata**

Impfreaktion nach dir. Übertragung des Virus aus der Pustel eines Pockengeimpften.

**V. secundaria**

"Sekundärvakzine" durch dir. Übertragung von der Impfpustel in Hautläsionen des Impflings; v.a. Anal- u. Genitalregion.

**V. ulcerosa**

=>Impfulkus.

### **Vaccinia-Antigen**

1) => Vaccinia-Virus.

2) aus inaktivierten Vaccinia-Viren gewonnenes Präparat zur Erzielung einer kurzdauernden Immunität; Anw. v.a. zur prophylakt. Vorimpfung älterer Erstimpflinge (Abschwächung der normalen Impfreaktion, Prophylaxe der => Impfenzephalitis).

engl.: vaccinia virus antigen.

### **Vaccinia-Immunglobulin**

aus Plasma Pockenimmunisierter hergestellte => Immunglobulinfraktion (2) zur Prophylaxe u. Therapie von Impfkomplicationen.

engl.: vaccinia immunoglobulin.

### **Vaccinia-Virus**

Syn.: Vaccinia variolae, Poxvirus officinalis

das zur =>Pockenschutzimpfung verwendete, in der Natur nicht vorkommende "Vakzinevirus" der Vaccinia-Untergruppe, mit enger antigener Verwandtschaft zum Variola- u. Kuhpocken-Virus (Kreuzimmunität) u. sehr geringer Pathogenität für Menschen. Großes, quaderförm. DNS-Virus mit ätherresistenter Hülle, helikalem Kapsid, 15-25 hitzelablen u. -stabilen Antigenen; lyophilisiert unbegrenzt haltbar; züchtbar in Gewebekultur u. als Tierpassage. Als Impfstoff geeignet die mehr dermatotropen Stämme, z.B. der Lister-Stamm vom Lister-Institut in Elstree/England: (auch: Liverpool-, Nigeria-Stamm).

engl.: vaccinia virus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vaccinoid**

=> Vaccinia abortiva.

**VACH**

Fgb.: forens

=>Vaterschaftsausschlußchance.

**VACTERL-Assoziaton**

=>VATER-Assoziation.

**Vacuola**

=>Vakuole.

engl.: vacuole.

**vacuolating virus**

(engl.) =>SV.

**vacuus**

(latein.) leer; =>Vakuum...

engl.: empty.

**Vaduzer Hand**

Fgb.: orthop

=>Elektroprothese.

**vagal(is)**

den Nervus vagus betreffend.

engl.: vagal.

**Vagantenhaut**

Syn.: Vagabundenhaut, Cutis vagantium

aufgrund einer Epizoonose zerkratzte Haut mit Ulzera, Pyodermie, depigmentierten Närbchen u. Hyperpigmentation.

engl.: vagabond's disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Vagektomie**

=>Vagotomie.

engl.: vagectomy.

**Vagina**

(latein.) Scheide.

## 1) PNA

Syn.: Kolpos

die weibl. Scheide, das etwa 10 cm lange, eine Muskelschicht aufweisende, sehr dehnbare, sagittal abgeplattete Rohr (zwischen Rektum u. Harnblase bzw. -röhre), das proximal mit seiner Fornix die Cervix uteri umfaßt u. distal - vom Musculus levator ani umgeben - im Vestibulum vaginae endet (vor der Defloration durch das Hymen abgeschlossen). Die auskleidende Schleimhaut verändert sich periodisch (=>Vaginalzyklus); im Klimakterium Alterungsvorgänge mit Gefäßsklerose, Lumeneinengung u. Elastizitätsverlust. Blutversorgung aus Aa. uterina, vesicalis u. haemorrhoidales, Innervation durch N. pudendus u. Plexus hypogastricus; => Vaginal..., Vagino..., Scheide(n)..., Kolpo...

engl.: vagina.

2)Hülle i.S. von Sehnen-, Nervenscheide.

engl.: vagina.

V. bulbi

Syn.: Tenon\* Kapsel

die bindegewebige Gleitscheide zwischen Augapfel u. Orbitalfett; am Optikus-Eintritt mit der Sklera verwachsen, vorn unter der Konjunktiva endend.

V. carotica PNA

bindegewebige Hülle um den Gefäß-Nerven-Strang des Halses (A. carotis, V. jugularis, N. vagus).

V. externa nervi optici

die Durascheide des Sehnervs vom Orbitadurchtritt bis zum Bulbus oculi.

V. fibrosa tendinis

das dünne, fibröse äußere Blatt der Sehnenscheide.

V. interna nervi optici

die Pia- u. Arachnoideascheide des Sehnervs vom Orbitadurchtritt bis zum Bulbus.

V. musculi recti abdominis

die von den Aponeurosen der platten Bauchmuskeln gebildete fibröse "Rektusscheide".

V. (synovialis) tendinis

das innere, mit der Sehne verbundene Blatt der Sehnenscheide, von der äußeren V. fibrosa durch die Synovia getrennt ("Synovialscheide"). - Auch Bez. für die ganze Sehnenscheide.

## **Vaginaefixatio**

Fgb.: gyn

=>Vaginofixation.

## **vaginal(is)**

die (weibl.) Scheide (=>Vagina) betreffend.

engl.: vaginal.

## **Vaginal...**

Wortteil "(weibl.) Scheide" (=>Vagino..., Kolpo..., Scheiden...).

engl.: vagino...

### **Vaginalabstrich**

=>Scheidenabstrich; =>zytohormonale Funktionsdiagnostik.

engl.: vaginal smear.

### **Vaginalkarzinom**

meist von der hinteren Scheidenwand ausgehendes primäres Plattenepithel-Ca. (Carcinoma solidum, Kankroid; Häufigkeitsmaximum um das 55. Lj.); Symptome: meist unverschiebl. Solitärknoten, evtl. exulzierend, mit hartem, aufgeworfenem Rand, seltener subepithelial-infiltrierend (starres Scheidenrohr), zunächst ohne subj. Symptome, später blutiger Ausfluß u./oder Blutung; frühzeitige Vergrößerung der Leistenlymphknoten; Abklatsch-, lymphogene, selten hämatogene Fernmetastasen.

### **Vaginalsmear**

Etym.: engl. sprich ßmier

=>Scheidenabstrich; =>zytohormonale Funktionsdiagnostik.

### **Vaginalstenose**

Verengung der weibl. Scheide; als Hemmungsfehlbildung im oberen Drittel oder im Hymenbereich; als narbige Stenose (posttraumat., postop.) an beliebiger Stelle.

engl.: vaginal stenosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vaginalzyklus**

die mit dem =>Genitalzyklus ablaufenden Veränderungen der Vaginalschleimhaut: durch die natürl. Östrogene Aufbau des Scheidenepithels bis zur Oberflächen-, durch die Gestagene nur bis zur Intermediärzellschicht. Höchste Östrogenwirkung (mit hohem Karyopyknose-Index u. Glykogengehalt) in der präovulatorischen, niedrigste (Glykogenfreisetzung aus dem zerfallenden Epithel) in der postovulator. Phase (mit Massenabschilferung u. Fältelung); => zytohormonale Funktionsdiagnostik.

engl.: vaginal cycle.

### **Vaginalzytologie**

=>Kolpozytodiagnostik; =>Vaginalzyklus.

engl.: vaginal cytology.

### **Vaginismus**

spastische Kontraktion des äußeren Drittels der Vagina; psychophysisches Syndrom, das den Koitus fast oder ganz unmöglich macht.



engl.: vaginismus.

### **Vaginitis**

=>Kolpitis; =>Vulvovaginitis.

engl.: vaginitis.

V., unspezifische

meist durch =>Gardnerella vaginalis verursachte V.

### **Vagino...**

Wortteil "weibl. Scheide" (=>Kolp..., Vaginal..., Scheiden...).

engl.: vagino...

### **Vaginofixation, -pexie**

1)=>Interpositio uteri (vesicovaginalis).

2)op. Befestigung des Scheidenstumpfes nach Uterusexstirpation.

### **Vago...**

Wortteil "Nervus vagus".

engl.: vago...

### **Vagolytikum**

=>Parasympatholytikum.

engl.: vagolytic (agent).

### **Vagomimetikum**

=>Parasympathomimetikum.

engl.: vagomimetic (agent).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vagotomie**

operative Durchtrennung des unteren Nervus vagus , häufig mit kleiner Resektion (= Vagektomie), zwecks parasympathischer Denervierung von Abdominalorganen, insbes. zur Ausschaltung der Magensaftproduktion.

engl.: vagotomy.

1)trunkuläre V.:(**Dragstedt** u. Owens 1943) möglichst tiefe V. der vom unteren Ösophagus abgelösten Hauptstämme (u. aller Nebenäste), die außerdem ligiert werden; wegen Fehlen von Tonus u. Peristaltik nach der Operation nur möglich in Kombination mit Pyloroplastik; nur noch angewandt bei Notfällen u. peptischem Ulcus jejuni mit späterer Nachresektion.

engl.: truncular v. truncal v.

2)selektiv gastrale V. mit Durchtrennung nur der Rami gastrici des Vagus, als partielle oder selektiv proximale V. (Holle 1960) ebenfalls in Kombination mit Pyloroplastik, mit Ausschaltung nur der säureproduzierenden Magenabschnitte; bei fehlender Stenose (intakte Antrumfunktion) ohne

Pyloroplastik möglich. - Indiziert v.a. bei pept. Magen-Duodenal-Ulkus; erfolgreich nur bei Ausschaltung aller zuständ. Vagusfasern (Nachweis durch =>Hollander\* Test); als Nebeneffekt Störung der Magen-Darm-Motilität (v.a. bei der trunkulären V.), spast. Obstipation, Diarrhö (Postvagotomie-Syndrom).  
engl.: gastric vagal denervation.

### **vagoton**

i.S. bzw. als Folge einer =>Vagotonie.  
engl.: vagotonic.

### **Vagotonie**

(Eppinger, Haas 1910) dauerhafte Verschiebung des vegetat. Gleichgewichts i.S. einer erhöhten Erregbarkeit oder eines Überwiegens des parasympath. Systems; meist im Rahmen einer - konstitutionellen - veget. Labilität; ferner beim Hochleistungssportler (als Anpassung). Symptome: Hypotonie, Bradykardie, Miosis, Hyperazidität, beschleunigte (teils spast.) Magen-Darm-Motorik, Bronchialspasmen, vermehrte Speichelsekretion, periphere Durchblutungsstörungen; im EKG niedr. P-Zacke, verlängertes AV-Intervall.  
engl.: vagotonia; preponderance of vagal system.

### **Vagotonus**

der - anhaltende - Spannungs- bzw. Erregungszustand des parasympath. Systems (auch i.S. der =>Vagotonie).  
engl.: tone of vagal system.

### **vagotrop**

auf den Vagus bzw. das parasympath. System einwirkend.  
engl.: vagotropic.

### **vagovasaler Anfall**

(F. Broser 1958) =>Synkope.  
engl.: vagovasal syncope.

### **Vagus**

Kurzform für Nervus vagus =>Pars parasympathica, vago...).  
engl.: vagus.

### **Vagusdruckversuch**

=>Czermak\* Versuch.  
engl.: vagus pressure test.

### **Vagusdurchtrennung**

=>Vagotomie.

engl.: vagotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vaguskerne**

=>Nucleus dors. n. vagi, Nucl. ambiguus, Nucl. tractus solitarii.

engl.: nuclei of vagus nerve.

### **Vaguskrise**

Krise mit Reizerscheinungen des peripheren Nervus vagus: Atemstörung, Reizhusten (evtl. Erstickungssensationen), Bradykardie, Hypotonie.

engl.: vagus nerve crisis.

### **Vaguslähmung**

toxischer (Blei, Arsen), infektiöser (Di) oder traumat., ein- oder doppelseitiger Ausfall des peripheren Nervus vagus mit Gaumensegel-, Schlundlähmung u. Stimmritzenschlußunfähigkeit (=>Rekurrenslähmung); evtl. übergreifend auf Atemmuskulatur u. Herz (Tachykardie).

engl.: vagal paralysis.

### **Vaguspuls**

Pulsus rarus et magnus bei vagotonen Zuständen.

engl.: vagus pulse; slow pulse of vagotonia.

### **Vagusreflex**

=>Bulbusdruck-, =>Karotissinusreflex.

engl.: vagus reflex; vagal reflex.

### **Vagustod**

(Cannon) "vegetat. Tod" infolge Versagens der autonomen Gegenregulationen, z.B. als Streßtod, psychogener Tod (z.B. Voodoo).

engl.: vagus death.

### **Vagusunterbrechung**

=>Vagotomie, =>Denervierung.

engl.: vagal interruption.

### **Vahlquist\*-Gasser\*(-Urtilek\*) Syndrom**

(1952) chron., konstitutionelle Neutropenie (bis < 1000) mit Lymphozytose im Säuglings- u. Kleinkindalter; Spontanheilung im 2.-4. Lebensjahr.

engl.: benign essential granulocytopenia.

## **Vak...**

=>Vac...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Vakat(fett)wucherung**

Syn.: Fettatrophie

Fettgewebswucherung u. -durchsetzung als Ersatz für atrophiertes Parenchym, z.B. im degenerierten Muskel (= Myosklerolipomatose, "Pseudohypertrophie").

engl.: adipositas ex vacuo; fatty atrophy.

## **vakuolär**

in Form von bzw. mit Vakuolenbildung.

engl.: vacuolated.

## **Vakuole**

von semipermeabler Elementarmembran umgebenes Bläschen ( $\varnothing > 100$  nm) im Zellplasma oder -kern, mit wäßrigem oder dickflüss. Inhalt (Eiweiß, Fett, Glykogen u.a.); erfüllt sekretorische, exkretor., Transport-, Speicher- u./oder phagozytäre Funktionen.

engl.: vacuole.

## **Vakuolisierung**

Vakuolenbildung bei vakuolärer =>Degeneration.

engl.: vacuolization.

## **Vakuuum**

Zustand im gaserfüllten Raum bei herabgesetzter Gasdichte (d.h. bei Drücken  $< 1$  atm; ideal im materiefreien Raum).

engl.: vacuum.

## **Vakuumbiopsie**

=>Saugbiopsie, -kürettage.

engl.: vacuum biopsy.

## **Vakuuumextraktor**

Fgb.: geburtsh

pelottenförm., metallene "Saugglocke" zur Entwicklung ("Vakuuumextraktion") des kindl. Kopfes (bei verstrichenem Muttermund u. im Becken stehendem Kopf).

engl.: vacuum extractor.

## **Vakuuumkürettage**

Fgb.: gyn  
=>Saugkürettage.  
engl.: vacuum curettage.

### **Vakuumphänomen, Fick\*-Mardersteig\*, Knutsson\* Ph.**

sichel- oder spaltförmige Aufhellung im Bereich des Gelenkspaltes, hervorgerufen durch einströmende Gewebsgase, z.B. im frühkindl. Schultergelenk. - Ähnl. Phänomene in der Bandscheibe bei degenerativen Rißbildungen.

engl.: vacuum phenomenon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **vakzinal**

Vakzine betreffend, durch (Pocken-)Impfung hervorgerufen.  
engl.: vaccinal.

### **Vakzination**

=>Impfung; i.e.S. die =>Pockenschutzimpfung; =>Impf...

### **Vakzine**

1) =>Impfstoff (=>Autovakzine).  
engl.: vaccine.  
2) die Pockenimpfreaktion (=>Vaccinia).  
engl.: vaccinia.

### **Vakzinetherapie**

die Abwehr steigernde Behandlung einer (chron.) Infektionskrankheit durch parenterale Gabe einer Auto- oder spezif. Heterovakzine, evtl. mit chem. Zusätzen. Wirkung: unspezifisch (Opsoninvermehrung, Leukozytose) u. Antikörperbildung.

### **Vakzine-Virus**

=>Vaccinia-Virus.  
engl.: vaccinia virus.

### **Vakzinoid**

=>Vaccinia abortiva.  
engl.: vaccinoid.

### **Val**

1)  
Fgb.: physik

=>Grammäquivalent.

2)

Fgb.: biochem

Kurzbezeichnung für =>Valin.

engl.: Val.

### **Valenz**

Syn.: Wertigkeit

1)

Fgb.: chem

=>Bindung, chemische.

2)

Fgb.: immun

**a)** beim Antigen die Zahl der Determinanten mit Spezifität für einen Antikörper. - **b)** beim Antikörper die Zahl der Antigen-Bindungsstellen.

engl.: valence.

### **Valenzwechsel**

Fgb.: chem

der durch Elektronenaufnahme (= Reduktion) bzw. -abgabe (= Oxidation) bewirkte Wertigkeitswechsel eines Elements.

engl.: valence change. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Valeriana officinalis**

Fgb.: botan, pharm

der "echte oder gemeine Baldrian"; Wurzel (Radix bzw. Rhizoma valerianae) enthält Valepotriate sowie äther. Öl mit Isovaleriansäureestern, "Alkaloiden", Terpenen etc. Anw. in Form von Baldriantinktur oder -tropfen als mildes Sedativum, Antispasmodikum u. Aromatikum.

engl.: valerian.

### **Valgisierung**

Fgb.: chir

Überführen in eine - stärkere - Valgusstellung ("Valgität"); i.e.S. die Valgisationsosteotomie des Femurs durch intertrochantäre Keilosteotomie, z.B. bei Koxarthrose.

engl.: valgisation.

### **valgus**

(latein.) krumm; mit nach seitlich offenem Winkel abgeknickt, lateralkonkav, mit sog. X-Krümmung ("**Valgusstellung**"; =>Coxa, =>Cubitus, =>Digitus, =>Genu, =>Hallux, =>Manus, =>Pes); vgl. =>varus.

engl.: valgus.

## **Validität**

Fgb.: statist

die Tauglichkeit eines Testverfahrens, best. Merkmale treffsicher aufzuzeigen; üblich ist die Angabe von Sensitivität, Spezifität u. => predictive value.

engl.: validity.

## **Valin**

Abk.: Val, V

(1856, 1906)  $\alpha$ -Aminoisovaleriansäure,  $(\text{CH}_3)_2\text{CH}-\text{CH}(\text{NH}_2)-\text{COOH}$ ; natürlich vorkommende verzweigt-kettige, glykogen wirksame Aminosäure; als L(+)-Val essentiell; Biosynthese-Vorstufe z.B. für Pantothenensäure u.

Penicillin, unentbehrlich für Nerven- u. Muskelfunktion; =>

Ahornsirupkrankheit.

engl.: valine.

## **Valin-Leucin-Isoleucinurie**

=>Ahornsirupkrankheit.

engl.: maple syrup disease.

## **Vallecula**

(latein.) kleines Tal.

engl.: vallecula.

V. cerebelli

breite Vertiefung an der Kleinhirnunterseite (zwischen den Hemisphären) für den Vermis inferior.

V. epiglottica

paarige Grube im Kehledeckel zwischen den Plicae glossoepiglotticae lat. u. mediana.

## **Valleix\* Punkte**

Biogr.: François Louis Isidore V., 1807-1855, Pädiater, Paris

=>Nervendruckpunkte; i.e.S. die des Nervus ischiadicus: Lumbalpunkte L4 u.

L5, Iliosakral-, oberer u. unterer Gluteal-, Popliteal-, Peroneal-,

Malleolarpunkt.

engl.: Valleix's points.

## **Vallen\* Zeichen**

Nabelentzündung u. -perforation (käsige-eitrige Absonderung) bei tbk.

Peritonitis.

engl.: Vallen's sign. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Valley-fever**

(engl.) =>Kokzidioidomykose.

### **Vallum unguis**

Syn.: Nagelwall

die die Nagelplatte seitlich u. proximal umgebende Hautfalte.

engl.: wall of nail.

### **Valsalva\***

Biogr.: Antonio Maria V., 1666-1723, Anatom u. Chirurg, Bologna

(Preßdruck-)Versuch

1)

Fgb.: otol

Expiration bei geschlossenem Mund u. Naseneingang zum Nachweis der Durchgängigkeit der Ohrtrompete (bei Eindringen von Luft in die Paukenhöhle Vorwölbung des Trommelfells).

2)

Fgb.: kard

nach tiefer Inspiration kräftige Betätigung der Expirationsmuskeln u. der Bauchpresse (etwa 10 Sek.) bei geschlossener Glottis; bewirkt durch intrathorakale Druckerhöhung (Einflußhemmung in den re. Herzvorhof) Veränderung von Blutdruck u. Pulsfrequenz: schneller initialer Druckanstieg u. Amplitudenverkleinerung, dann langsamerer Druckabfall u.

Frequenzzunahme (u. Verkleinerung der Herzfigur); gegen Versuchsende steiler, kurzer Blutdruckabfall, dem ein bradykarder Druckanstieg (über den Ausgangswert) mit großen Amplituden folgt. Diagnost. Anw. zur Früherkennung einer Linksherzinsuffizienz (Druckabfall um > 10 mmHg u. kein reakt. Druckanstieg) u. bei Venenklappeninsuffizienz (charakteristisches, auskultatorisch nachweisbares Rückstromgeräusch).

engl.: Valsalva's maneuver.

V.\* Sinus

=>Sinus aortae.

engl.: V.'s sinus.

### **Valva**

(latein.) Klappe.

engl.: valve.

V. aortae

die aus 3 halbmondförmigen Taschenklappen (Valvulae semilunares)

bestehende "Aortenklappe" als Ventilsystem im Aortenostium der li.

Herzkammer, das sich mit der Diastole schließt (als 2. HT auskultierbar, => Aortenton) u. mit der Systole öffnet.

engl.: aortic v.

V. atrioventricularis dextra

Syn.: Trikuspidalklappe

das Ventilsystem zwischen re. Herzvorhof u. -kammer, bestehend aus 3

Segelklappen (Cuspis ant., post. u. septalis), die am Anulus fibrosus

entspringen u. mit Chordae tendineae in den Papillarmuskeln verankert sind;

schließt sich mit der Systole (auskultierbar als 1. Herzton im 4. u. 5. ICR li.

parasternal) u. öffnet sich mit der Diastole.



engl.: right atrioventricular v.

V. atrioventricularis sinistra

Syn.: Valvula bicuspidalis BNA, JNA

Syn.: Mitralklappe

das Ventilsystem zwischen li. Herzvorhof u. -kammer, bestehend aus 2 Segelklappen (Cuspis ant. u. post.), die am Anulus fibrosus entspringen u. durch Chordae tendineae in den Papillarmuskeln verankert sind; schließt sich mit der Systole (auskultierbar als 1. Herzton mit Maximum über der Herzspitze) u. öffnet sich mit der Diastole.

engl.: left atrioventricular v.

V. ileocaecalis

die an der Einmündung des Ileums in das Zäkum als Einstülpung des ersteren in das letztere bestehende "Ileozäkal-" oder "Bauhin\* Klappe" mit Labium sup. u. Labium inf. Verhindert bei Dehnung des Blinddarms ventilartig das Zurückfließen von Dickdarminhalt in den Dünndarm.

engl.: ileocecal v.

V. mitralis

=>V. atrioventricularis sinistra.

engl.: mitral v.

V. tricuspidalis

=>V. atrioventricularis dextra.

engl.: tricuspid v.

V. trunci pulmonalis

Syn.: Pulmonal(is)klappe

das aus 3 halbmondförm. Taschenklappen (Valvulae semilunares) bestehende Ventilsystem im Pulmonalisostium der re. Herzkammer, das sich mit der Diastole schließt (auskultierbar als 2. Herzton; =>Pulmonalton) u. mit der Systole öffnet.

engl.: v. of pulmonary trunk.

### **Valvula (Mehrz. Valvulae; Vv.)**

kleine Klappe, die einzelne Klappe eines Ventilsystems (=>Valva, =>Cuspis), die begrenzende Falte; z.B. V. bicuspidalis (BNA, JNA = Valva atrioventricul. sin.), V. prostatica (=>Mercier\* Barre), V. tricuspidalis (BNA, JNA = Valva atrioventricularis dextra).

engl.: valvula(e).

Vv. anales

die mondsichelförmigen, quergestellten, die distalen Enden der Columnae anales verbindenden u. so die Sinus anales distal begrenzenden Falten.

V. foraminis ovalis

Fgb.: embryol

der beim Feten türflügelartig in den li. Vorhof hineinragende Teil ("Falx") des Septum primum atriorum, der sich postnatal an die Herzscheidewand anlegt u. das Foramen ovale verschließt.

V. lymphatica

jede der wandständ. Klappen (Taschenklappe oder Trichterventil), die - mit freiem Rand in Stromrichtung - das Lymphgefäß "segmentieren" u. den Rückstrom der Lymphe verhindern.

Vv. semilunares

halbmondförmige Klappen; i.e.S. die "Taschenklappen" der Aorten- u. Pulmonalisklappe (=>Valva).

V. sinus coronarii (Thebesii), V. sinus cordis  
die halbmondförmige, oft netzartig durchbrochene "Sinusklappe" an der Einmündung der Koronarsammelvene in den re. Vorhof.

V. venae cavae inferioris

Syn.: Eustachio\*, Sylvius\* Klappe

mit dem Limbus fossae ovalis verbundene halbmondförm., bindegewebige Falte im re. Vorhof seitlich der Einmündung der unteren Hohlvene, deren Blut sie in der Fetalzeit zum Foramen ovale u. damit in den li. Vorhof leitet.

V. venosa

=>Venenklappe.

### **valvulär, valvularis**

eine (Herz-)Klappe betreffend.

engl.: valvular.

### **Valvuloplastie**

eine Methode zur Sprengung stenotisch veränderter Herzklappen. Bei der V. wird - je nach Art der Stenose - über die Vena oder Arteria femoralis ein Katheter zum Herzen vorgeschoben, der vor dem Katheterende mit einem oder mehreren auffüllbaren Ballons versehen ist. Nach transvalvulärer Platzierung der Katheterspitze mit dem nicht entfalteten Ballon wird dieser rasch bis zur gewünschten Größe unter Druck mit Kontrastmittel gefüllt u. hierdurch die verengte Klappe aufgeweitet («gesprengt»); => Ballonvalvuloplastie, Herzklappenplastik.

### **Valvulotomie**

Syn.: Herzklappenspaltung

=>Kommissurotomie; =>Herzklappensprengung.

engl.: valvulotomy.

### **Vanadium**

Syn.: Vanadin

Abk.: V

Schwermetallelement mit Atomgew. 50,942 u. OZ 23; Isotope: 50V u.51V; 5- sowie 1-, 2-, 3-, 4wertig. Vork. im Boden u. in pflanzl. Trockensubstanz.

Techn. Verw. v.a. zur Stahlveredelung.

engl.: vanadium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vancomycin**

Antibiotikum aus Streptomyces orientalis; gebunden an Mureinbausteine; verhindert die Bildung von Glykosidketten u. hemmt dadurch den Aufbau der Zellwand grampositiver Bakterien; bakterizid wirksam gegen Staphylokokken (auch bei Oxacillin-Resistenz), Streptokokken, Corynebact. diphtheriae, Clostridium difficile (Anw. bei pseudomembranöser =>Enterokolitis).

engl.: vancomycin.

### **Vanillinmandelsäure**

Abk.: VMS, VMA

3-Methoxy-4-hydroxymandelsäure; Hauptabbauprodukt der =>Catecholamine Noradrenalin u. Adrenalin; wird renal ausgeschieden; Referenzbereich im 24-Stunden-Sammelurin bis zu 7,0 mg beim Erwachsenen, bis zu 4,0 mg bei Schulkindern, bis zu 2,4 mg bei Kleinkindern. Die VMS wird vermehrt ausgeschieden bei =>Phäochromozytom, =>Neuroblastom u. =>Glioblastom.  
engl.: vanillyl mandelic acid (= VMA).

### **vanishing lung**

Etym.: engl. = "verschwindende Lunge"

=>Lungendystrophie, progressive.

### **van Slyke\* Apparatur**

=>Slyke\*.

engl.: Van Slyke's method.

### **van't Hoff**

=> Hoff\*.

### **Vanzetti\* Zeichen**

Biogr.: Tito V., 1809-1888, Chirurg, Padua, Charkow

Skoliose als reflektor. Entlastungshaltung beim Ischias-Syndrom.

engl.: Vanzetti's sign; reflex scoliosis.

### **Vapo...**

Wortteil =>Dampf...

engl.: vapo...

### **Vaquez\* Syndrom**

Biogr.: Louis Henri V., 1860-1936, Internist, Paris

1)V.\*-Osler\* Syndrom:(1892) =>Polycythaemia vera.

engl.: Vaquez's disease.

2)=>Babinski\*-V.\* Syndrom.

engl.: Babinski-V. syndrome.

### **var.**

Fgb.: biol

=>Varietas.

engl.: var.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**variabilis**

(latein.) veränderlich, variabel, inkonstant.

engl.: variable.

**Variabilität**

Fgb.: genet

die Fähigkeit zur =>Variation.

engl.: variability.

**Variabilitätskoeffizient**

=>Variationskoeffizient.

**Variable**

Fgb.: statist

Größe, die innerhalb einer abgegrenzten Gesamtheit beliebige Werte annehmen kann.

engl.: variable.

**variant angina**

(engl.) =>Angina pectoris durch =>Koronarspasmen; i.e.S. die =>Prinzmetal\* Angina.

**Variante**

Fgb.: biol

infolge Variation vom Vergleichs- oder Standardtyp (=>Norm) abweichendes Individuum.

engl.: variant.

**Varianz**

Fgb.: statist

Streuungsmaß einer Verteilung (); die Wurzel der V. ist die => Standardabweichung.

engl.: variance.

**Varianzanalyse**

Fgb.: statist

Prüfung mehrerer Stichproben, ob diese aus derselben Grundgesamtheit stammen können oder nicht (anhand der =>Varianz).

engl.: analysis of variance.

**Variation**

Fgb.: biol

Variante(n)nbildung; *genet* spontane oder induzierte Abänderung von Eigenschaften (z.B. *bakt* Form der =>Kolonie) eines Organismus oder Kollektivs (=>Variante). Unterschieden als erb- (= rekombinative bzw. mutative = blastogene; =>Mutation) u. umweltbedingte (= modifikative = somatogene) V.  
engl.: variation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Variationsbreite**

Fgb.: biol, statist  
=>Norm.

### **Variationskoeffizient**

Fgb.: statist  
Quotient aus =>Standardabweichung u. arithmetischem Mittelwert als relatives u. damit vergleichbares Maß für die Streuung von Verteilungen.  
engl.: coefficient of variation.

### **Varicella**

=>Varizelle(n).  
engl.: chickenpox.

### **Varicella-Zoster-Virus**

Syn.: Herpesvirus varicellae  
DNS-Virus (150-200 nm) der Herpes-Gruppe, das beim - v.a. jungen - Menschen durch Kontakt- u. Tröpfcheninfektion die =>Varizellen (Erstinfektion), beim teilimmunen Erwachsenen den =>Zoster (Reininfektion bzw. Reaktivierung des Virus) erregt. Ikosaeder mit 162 Capsomeren u. einer Hülle.  
engl.: varicella zoster virus.

### **Varicomphalus**

=>Caput medusae.  
engl.: varicomphalus.

### **Varicosis**

=>Varikose.  
engl.: varicosis.  
V. spinalis  
=>Foix\*-Alajouanine\* Syndrom.

### **varicosus**

(latein.) =>varikös.  
engl.: varicose.

## **Varietät, Varietas**

Abk.: var.

Fgb.: biol

in der =>Systematik der Subspezies untergeordnetes ("infrasubspezifisches")

Taxon ("Abart", "Spielart"); z.T. früher als Typ bezeichnet; vgl. =>Variante.

engl.: variety.

## **Varikektomie**

Exstirpation von (Bein-)Varizen.

engl.: resection of varicosities; varicotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **varikös**

Syn.: varicosus

krampfartig, eine Varize bzw. Varikose betreffend.

engl.: varicose; variceal.

v. Symptomenkomplex

bei =>Varikose v.a. der unteren Extremitäten infolge Zirkulationsstörung

auftretende lokale Erscheinungen u. Folgeprozesse: Variko- u.

Thrombophlebitis, variköses Ödem (v.a. nach tiefer Thrombose, v.a. abends),

Dermoepidermitis, Ekzema varicosum, Atrophie blanche, Dermatosklerose,

Ulcus varicosum, Hautpigmentierung (blutungsbedingte

Hämosiderinablagerung).

engl.: v. symptom complex.

## **Varikophlebitis**

Phlebitis einer oberflächl. Varize. Begünstigt Thrombosierung (mit

Thrombophlebitis superficialis) u. Phlebolithenbildung.

engl.: phlebitis of variceal veins.

## **Varikose**

[Abbildung \(Varikose\)!PopupID \("roche.mvb","1715\\_2.bmp"\)](#)

[Abbildung \(Entwicklung einer Varikose\)!PopupID \("roche.mvb","1715\\_3.bmp"\)](#)

Syn.: Varicosis

ausgedehnte Krampfaderbildung (=>Varize).

engl.: varicosis.

1) **primäre V.** infolge konstitutioneller Wandschwäche u./oder Insuffizienz der =>Venenklappen ("chron. venöse Insuffizienz"; =>Venae perforantes, =>Cockett\* Venen, mit ausgesprochen familiärem Vork. u. Manifestation unter Mitwirkung verschiedenster Faktoren (Gravidität, Stehberuf, Adipositas etc.), z.B. in Form von Hämorrhoiden, v.a. aber als oberflächl. oder extrafasziale Bein- oder Saphena-V. (evtl. als "retikuläre" V. nur der Seitenäste, ohne die Saphenastämme): Nachweis durch Perthes\*, Trendelenburg\*, Mahorner\*-

Ochsner\* Versuch; ferner durch Valsalva\* Preßdruckversuch (charakterist. Rückstromgeräusch). Therapie: Kompressionsverbände bzw. -strümpfe, => Varizenverödung oder aber transkutane Venenumstechung (Velpeau, Kocher), multiple subkutane Diszision mit Umstechung u. Unterbindung (Klapp), Ligierung der Vena saphena magna, Varikektomie (Madelung), intraluminäres Stripping (Keller, Mayo), Venenexhairese (Babcock), evtl. Roßkastanienextrakte.

2)**sekundäre V.** als Folge eines venösen Umgehungskreislaufes, z.B. bei Leberzirrhose die Magen- u. Ösophagus-V., bei Stenose der Beckenvenen das Caput medusae in der Leiste, postthrombotisch die tiefe oder intrafasziale Bein-V. (Vv. tibiales ant. oder post.), die Corona phlebectatica ("Cockpit-Varizen" der Kommunikans- u. Netzvenen rings um den Fußrand) als frühes Zeichen einer Abflußstörung in den tiefen Unterschenkelvenen. - Häufige Folge der Bein-V. ist der => variköse Symptomenkomplex ("Krampfaderleiden");  
V., spinale  
=>Foix\*-Alajouanine\* Syndrom.

### **Varikosität**

dichtes Geflecht oberflächlicher (kleiner) Varizen.  
engl.: varicosity.

### **Varikosklerisation**

=>Varizenverödung.

### **Varikozele**

Syn.: Hernia varicosa

"Krampfaderbruch", Erweiterung u. Vermehrung des =>Plexus pampiniformis mit Bildung einer weichen, strangförm. Geschwulst mit knäuelartigen Gefäßbündeln; meist auch Tiefstand von Hoden u. Nebenhoden der betr. Seite, häufig Sterilität. Therapie: Suspensorium; besser Palomo\* (hohe Unterbindung von V. u. A. spermatica) oder Giuliana\* Op. (Verlagerung des Samenstrangs unter den Musculus rectus abdom. zur Venenkompression).  
engl.: varicocele.

### **Variola**

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1716\_1.bmp")**

Syn.: Pocke(n), Blattern

hochgradig ansteckende, durch die =>Pockenschutzimpfung weltweit als ausgerottet geltende Infektionskrankheit durch das =>Variola-Virus ("echte Pocken", V. vera). Als typische Verlaufsform die V. major, besonders gefürchtet als =>V. haemorrhagica; atypisch z.B. als **V. abortiva** (bei günstiger Resistenzlage) oder als =>Variolois (bei Teilimmunität). - Pockenähnliche Erkrankungen können bei Tieren (z.B. Kuhpocken) u. Menschen (z.B. =>Alastrim = V. minor = weiße Pocken) durch andere Orthopox-Viren ("echte" =>Pockenviren) hervorgerufen werden.  
engl.: smallpox.

V. haemorrhagica

Syn.: schwarze Blattern

primär-hämorrhagische Verlaufsform der V. major mit verkürzter Inkubationszeit (5-8 Tage), schwerem Initialstadium (hämorrhag. Exanthem), Blutungen in Haut u. Schleimhäute u. innere Organe u. letalem Ausgang in der 1. Wo. unmittelbar aus der Generalisation ("schwarzer Tod").

V. major

schwere u. häufigste Form der Pocken mit makulopapulösem Exanthem.

V. minor

Syn.: weiße Pocken

=>Alastrim

V. mitigata

=>Variolois.

V. vera

"echte" Pocken, =>Variola.

### **Variolation**

Syn.: Pocken-Insertion

die Übertragung von Pustelinhalt leicht an Pocken Erkrankter auf Gesunde durch Impfung; wahrscheinl. früher in China u. Indien geübt, 1717 von Lady Montagu in England eingeführt. Geimpfte erkrankten evtl. schwer ("Variola inserta", daher wurde die V. wieder verboten).

engl.: variolation.

### **Variola-Virus**

Syn.: Poxvirus (variolae), Pockenvirus, Paschen\* Elementarkörperchen (E. Pa. 1906) der zu den Orthopoxviren (=>Pockenviren) gehörende Erreger der =>Variola vera des Menschen (Tröpfchen-, seltener Schmier- u. Staubinfektion); DNS-Virus mit äußerer Hüllmembran u. - darunter - Proteinhülle (ca. 3500 Untereinheiten), ellipsen-, getrocknet quaderförmig; im Ggs. zum antigenverwandten, aber morphol. nicht unterscheidbaren Vaccinia-Virus nur auf wenige Versuchstiere übertragbar (v.a. Affen, ferner Kaninchen, Mäuse-Säuglinge). Nachweis durch Paul\* u. Ohtawara\* Versuch, Hämagglutinationshemmungs-, Neutralisationstest, KBR, Präzipitation in Agargel.

engl.: variola virus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Variolois**

Syn.: Variola mitigata

(Thomsen 1820) stark abgeschwächte Form der Variola vera bei Teilimmunität (nach Schutzimpfung, Pockenerkrankung, beim passiv immunen Neugeb.). Nach verkürzter Inkubation (ca. 8 Tage) u. schweren Initialsymptomen sehr mildes Eruptionsstadium (nur vereinzelte varizellen-ähnl. Effloreszenzen, vorzeitig ohne oder mit geringer Vereiterung abheilend). Epidemiologisch wichtige Ansteckungsquelle; Virusnachweis in der Rachenschleimhaut durch Paul\* Versuch.

engl.: varioloid.



## **Variopox**

eine Untergruppe der Poxviridae (=>Pockenviren).

## **Varisation, Varisierung**

Fgb.: chir

op. Herbeiführung einer Varusstellung des Femurs durch Adduktions- oder **Varisationsosteotomie** (intertrochantäre Keilosteotomie) bei Coxa valga, Koxarthrose.

engl.: varisation.

## **Varix**

(latein.) =>Varize.

engl.: varix.

## **Varize**

Syn.: Varix(knoten), Krampfader(knoten)

spindel-, sack-, tonnen- oder knotenförmige Ausweitung u. Schlingelung einer Vene infolge Wand- u. Klappeninsuffizienz; konstitutionell bedingt (= primäre V.) oder erworben (= sekundäre V., z.B. durch Blutstauung nach Thrombose). - =>Varikose, =>Canonvarize, =>Varizenverödung.

engl.: varix; varicosity.

## **Varizellen**

Syn.: Varicellae, Windpocken, Spitzblattern

durch das =>Varicella-Zoster-Virus hervorgerufene (Tröpfchen-, selten Kontaktinfektion), sehr ansteckende (1-2 Tage vor bis 1 Wo. nach Exanthemausbruch, evtl. bis zum Abfallen der Borsten), gutartige Infektionskrankheit vorw. der Kinder. Nach Inkubation (11-15 Tg, bis 4 Wo.) u. uncharakter. Prodromi (leichtes Fieber, evtl. Rash [=> Varizellenrash]) juckendes Exanthem (auch an Mundschleimhaut, selten an Genitale u. Konjunktiva): auf unveränd. Haut einzelne Roseolen, die in 24 Std. über Papeln zu Bläschen werden (oberflächlich, mit rotem Hof, ungekammert, leicht zerplatzend); infolge schubweisen Verlaufs stets mit mehreren Stadien nebeneinander (sog. Heubner\* Sternenkarte, früher ein wichtiges differentialdiagnostisches Zeichen zum Ausschluß von Pocken); Ausbreitung vom Rumpf auf Gesicht, behaarten Kopf u. rumpfnahen Gliedmaßen (Handteller u. Fußsohlen meist frei); in 3-4 Tagen Eintrocknen der Bläschen zu Krusten, die am 5. u. 8. (bis 20.) Tag abfallen (Narben depigmentiert, nach Impetiginisierung auch flach eingedellt). Verlauf meist gutartig, mit geringen Allgemeinerscheinungen; kann selten während einer Schwangerschaft zu Embryopathie führen (Minderwuchs, hypoplast. Extremitäten, psychomotor. Retardierung, narbige Hautveränderungen). Schwere Formen v.a. während Corticosteroid- u. immunsuppressiver Ther., bei hämorrhag. Diathese; Komplikationen (selten): Enzephalomyelitis, Pneumonie, hämorrhag. Nephritis, Otitis media, Laryngitis (Pseudokrapp), Gelenkaffektionen,

Myokarditis. Diagnose: Blutbild (Leukopenie mit rel. Lymphozytose, häufig Plasmazellvermehrung, Eosinopenie), KBR, ELISA, Virusnachweis (in Bläscheninhalt, Mundspülwasser, Liquor), elektronenmikroskop. Nachweis von Riesenzellen mit Lipschütz\* Körperchen. Immunität normalerweise lebenslang (vgl. =>aber Zoster), auch stille Feiung (komplementbindende AK); Impfprophylaxe mit attenuierten Varizellenviren mögl., passive Immunisierung mit Ig nur in ersten Inkubationstagen (wenig erfolgversprechend).  
engl.: chickenpox; varicella.

### **Varizellenrash**

Scharlach-ähnliches (= skarlatiniformes) oder dem =>Masernexanthem ähnliches (= morbilliformes) Vorexanthem im Prodromalstadium der Windpocken; verschwindet vor Auftreten des =>Exanthems.

### **Varizenverödung**

Syn.: Varikosklerisation

bei oberflächl. Varizen therap. Induzieren einer örtl. Intimaentzündung mit Lumenverödung (u. damit Druckentlastung u. Zirkulationsverbesserung) durch örtl. i.v. Inj. eines sog. Verödungsmittels (v.a. Präp. mit ungesätt. Fettsäuren, Hydroxypolyäthoxydodecan, 20%ig. NaCl- oder 60%ig. Glucose-Lsg.).

engl.: sclerotherapy of varicose veins.

### **varus**

Etym.: latein. = krumm

abgeknickt mit nach medial offenem Winkel, lateralkonvex, mit sog. O-Krümmung ("**Varusstellung**"; =>Coxa, =>Cubitus, =>Digitus, =>Genu, =>Manus, =>Pes).

engl.: varus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vas PNA**

(latein.) Gefäß (Mehrzahl = **Vasa**); *anat* Blut- (=>Arterie, Vene), Lymphgefäß (=>Vas lymphaticum).

engl.: vessel.

Vas aberrans

Gefäß mit abnormem Verlauf.

engl.: aberrant v.

Vas afferens

zuführendes Gefäß (z.B. als =>Arteriola glomerularis aff.).

engl.: afferent v.

Vas capillare

Syn.: (Blut-)Kapillare

das - in Vielzahl - aus Arteriolen hervorgehende nächstkleinere, muskelfreie Gefäß (lichte Weite etwa blutkörperchengroß) als Teil der Endstrombahn mit arteriellem u. venösem Schenkel (dazwischen evtl. Kapillarnetz), in eine

Venole mündend (=>Kapillarbett); =>Kapillar...

engl.: capillary.

Vas collaterale

=>Kollaterale.

Vas deferens

=>Ductus deferens.

Vas efferens

ableitendes Gefäß (z.B. als =>Arteriola glomerularis eff.).

engl.: efferent v.

Vas lymphaticum

das aus den Lymphkapillaren hervorgehende, zu Lymphknoten führende "Lymphgefäß" mit zahlreichen, paarigen Klappen. Wandung ähnl. der Venenwand, bei größeren Gefäßen mit Intima (Endothel), Media (schraubenartige Muskulatur) u. Adventitia.

engl.: lymphatic v.

Vasa privata

in Lunge u. Leber die den nutritiven Kreislauf bildenden Gefäße.

Vasa publica

in Lunge u. Leber die den funktionellen Kreislauf bildenden Aa. u. Vv.

pulmonales bzw. V. portae; vgl. =>Vasa privata.

Vasa sanguifera s. **sanguinea**

**die Blutgefäße.**

engl.: blood vessels.

**Vasa vasorum**

**kleine Arterien u. Venen in der Wand größerer Blutgefäße, deren äußere Schichten (Adventitia u. angrenzende Media) sie versorgen.**

**vascularis**

(latein.) Blutgefäße betreffend, vaskulär.

engl.: vascular.

**Vascul(ar)itis**

Angiitis ("Gefäßentzündung"), =>Arteriitis, =>Phlebitis, =>Immunvaskulitis.

engl.: vasculitis.

V. allergica

=>Hypersensitivitätsangiitis.

engl.: allergic v.

V. necroticans

v.a. an Ellbogen u. Knie, mit chron.-rezidivierenden livid- bis hellroten, zentral nekrotisierenden Papeln; =>Purpura abdomin (bei P. anaphylactoides).

engl.: necrotizing v.

V. nodularis (profunda)

1)

Syn.: Phlebitis nod., Hypodermatitis nodularis subacuta saltans

(O'Leary 1944) beim Hypertoniker an Extremitäten bis monatelang

persistierende druckschmerzhaftige Knoten mit geringer Ulzerationsneigung.

2)

Syn.: Arteriitis nodularis profunda (Ruiter), benigne kutane Periarteriitis

Gefäßwandentzündung in tiefer Kutis u. Fettgewebe mit

Aufräumungsgranulomen, klinisch manifest als monomorphe, asymmetr., z.T. einzeln stehende Knoten.  
engl.: nodular v.

### **Vasculo...**

=>Vaskulo...

### **vasculosus**

(latein.) gefäßhaltig, -reich.

### **Vasculum**

(latein.) kleines Gefäß.

### **Vasektomie**

Fgb.: chir

=>Vasoresektion.

engl.: vasectomy.

### **Vaselin(e)**

ursprüngl. nur aus Petroleum gewonnenes mineral. Fett, heute im Handel als Natur-, Gatsch- (F. 38-50 °C) u. synthet. V., Gemisch verzweigt-kettiger Iso- mit normalen u. Ringparaffinen; je nach Reinigung gelb (= Vaselinum flavum) bis weißl.(-bläul.) fluoreszierend (= V. album). Äußerl. Anw. als Salbengrundlage, Massage- u. techn. Schmierfett.  
engl.: petrolatum; petroleum jelly.

### **Vaselinoderm(a)**

Syn.: Photodermatitis vaselinogenica

(Oppenheim) durch langzeitige Anw. von Vaseline (auch von Kosmetika mit Vaselinzusätzen) in Verbindung mit Lichteinwirkung v.a. im Gesicht hervorgerufene Hyperpigmentierung u. Akanthose mit Knötchenbildung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **vaskulär**

(Blut-)Gefäße betreffend.

engl.: vascular.

### **Vaskularisation, Vaskularisierung**

1) Gefäßreichtum bzw. -versorgung eines Gewebes oder Organs.

2) Gefäßneubildung in Granulationsgeweben, Thromben, Pseudomembranen etc.

engl.: vascularization.

## **Vaskulitis**

=>Angiitis, =>Vasculitis.

engl.: vasculitis.

## **vaskulobronchialer Reflex**

(Venrath et al. 1952) bei Lungenembolie die reflektor. Auslösung eines örtlichen Bronchospasmus (der wiederum - hypoxiebedingt - zu lokaler Vasokonstriktion führt: alveolovaskulärer Reflex).

engl.: bronchovascular reflex.

## **Vaskulopathie**

=>Angiopathie.

engl.: vasculopathy.

## **vaso...**

Wortteil **1**) "Blutgefäß"; **2**) "Samenleiter" (Vas s. Ductus deferens); =>Angio..., Gefäß...

## **vasoactive intestinal (poly)peptide**

Abk.: VIP

(engl.) ein in =>APUD-Zellen (D1) gebildetes =>Intestinalhormon, das auch in Hypothalamus u. Hirnrinde nachweisbar ist; wahrscheinlich pathophysiologisch bedeutsam beim =>Verner\*-Morrison\* Syndrom (VIP-Apudom, "VIPom").

## **vasoaktiv**

den Gefäßtonus (i.S. der Vasokonstriktion oder -dilatation) beeinflussend, u. zwar nerval (über Vasomotoren) oder humoral (Peptidhormone wie Angiotensin, VIP u. Bradykinin, biogene Amine wie Adrenalin, Noradrenalin, Acetylcholin, Histamin, Serotonin).

engl.: vasoactive.

## **vasodepressorisch**

den Gefäßtonus senkend, gefäßerweiternd (= vasodilatatorisch), blutdrucksenkend.

engl.: vasodepressor; vasodepressant. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Vasodilanzien**

Fgb.: pharm

gefäßerweiternde (u. dadurch blutdrucksenkende), peripher u./oder zentral angreifende, strukturell sehr unterschiedl. Wirkstoffe als Antihypertonika,

Koronarmittel, Sympatholytika (adrenerge  $\alpha$ -Blocker),  $\beta$ -Sympathomimetika,  
=>Nicotinsäure mit ihren Derivaten, bestimmte Calciumantagonisten u.  
Adenosin.  
engl.: vasodilative agents.

### **Vasodilatation**

Weiterstellung von Blutgefäßen; passiv durch Wanddehnung infolge intravasalen - u. sekundär transmuralen - Druckanstiegs bei Blutüberfüllung; oder durch Tonusabnahme der Wandmuskulatur infolge Einwirkung vasodilatatorischer Stoffe.  
engl.: vasodilation.

### **Vasodilatoren**

1)

Syn.: vasodilatator. Nerven

Fgb.: anat

vegetat. Gefäßnerven mit gefäßerweiternder Wirkung: a) parasympath., cholinerge V. aus Hirnnerven (insbes. VII, IX, X) u. Sakralmark, v.a. für Speicheldrüsen, äuß. Genitale u. Lungen; b) sympath. V., die unter best. Bedingungen am Skelettmuskel wirksam werden; Transmitter unbekannt, bei einigen Spezies Acetylcholin; c) Kollateralen sensibler Spinalnerven, die Impulse aus der Haut über Axonreflexe efferent zur glatten Gefäßmuskulatur leiten u. eine lokale "antidrome Vasodilatation" bewirken.

2)

Fgb.: biochem

den Tonus der Gefäßmuskulatur senkende ("vasodilatator.") Stoffe: Acetylcholin als Transmitter des Parasympathikus, Gewebismetaboliten (CO<sub>2</sub>, Milchsäure, ATP), Histamin, Bradykinin.

3)=> Vasodilanzien.

engl.: vasodilators.

### **vasogen**

von (Blut-)Gefäßen ausgehend.

### **Vasographie**

Fgb.: röntg

1)=>Angiographie.

engl.: vasography; angiography.

2)=>Vasovesikulographie.

engl.: vasovesiculography.

### **Vasokonstriktion**

Engstellung von Blutgefäßen (mit resultierender Erhöhung des Strömungswiderstandes) durch verstärkten Kontraktionszustand ("Tonus") der Gefäßmuskulatur infolge Vasokonstriktoren-Aktivierung oder Vasodilatoren-Hemmung oder humoraler Einwirkung vasokonstriktorischer

Stoffe.  
engl.: vasoconstriction.

### **Vasokonstriktoren**

1) vasokonstriktor. Nerven: durchweg dem Sympathikus zugehör.  
Gefäßnerven (postganglionär, mit adrenerger Erregungsübertragung nur auf  $\alpha$ -Rezeptoren), deren von den Vasomotorenzentren abhäng. Impulse blutgefäßverengend wirken (=> Vasomotion).

2) den Tonus der Gefäßmuskulatur erhöhende "vasokonstriktor. Stoffe", v.a. Noradrenalin u. Adrenalin als postganglionäre Transmitter des Sympathikus, Serotonin, Angiotensin.

3) Vasokonstringenzen:

Fgb.: pharm

Wirkstoffe mit gefäßverengender (u. dadurch blutdrucksteigernder) Eigenschaft.

engl.: 1)-3) vasoconstrictors; 2) vasoconstrictive agents; 3) vasoconstrictor drugs.

### **Vasoligatur**

1) Unterbindung des Samenleiters; z.B. als Sterilisationsmethode (vgl. => Vasoresektion).

engl.: vasoligation; vasoligature.

2) => Gefäßligatur.

engl.: vascular ligature.

### **Vasomotion**

von den Vasokonstriktoren gesteuerter rhythm. Weitenwechsel der Arterien u. Venen, der für die Stoffwechselregulation von Bedeutung ist. Gestört bei best. path. Kreislaufzuständen (z.B. Ausfall beim Schock, Steigerung bei Entzündungsreizen).

engl.: vasomotion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vasomotoren**

Syn.: vasomotorische Nerven

=> Vasokonstriktoren, => Vasodilatoren.

engl.: vasomotor nerves.

### **Vasomotorenkollaps**

Lähmung der Vasomotoren mit generalisierter Vasodilatation (Ausfall der => Kreislaufzentren oder periphere Schädigung), die zum plötzl. Absinken des Blutdrucks u. zum Kreislaufkollaps führt; v.a. bei hochgradiger =>

Sauerstoffschuld (Hochleistungssport), Intoxikation, Schock, Allergie, Infektionskrankheiten.

engl.: vasomotor collapse.

### **Vasomotorenlähmung**

=> Vasomotorenkollaps.  
engl.: vasomotor paralysis.

### **Vasomotorenzentrum**

=> Kreislaufzentrum.  
engl.: vasomotor center.

### **Vasomotorik**

Bewegungsprozesse der Blutgefäße, basierend auf spontaner Aktivität (basaler => Tonus) sowie nervalen u. humoralen Einflüssen auf die Blutgefäßmuskulatur; => Vasokonstriktion, => Vasodilatation.  
engl.: vasomotoricity; vasomotor influences.

### **vasomotorisch**

Vasomotorik bzw. Vasomotoren betreffend; z.B. v. (= neurozirkulator.) => Dystonie, v. Neurose (=> Angioneurose; => Angiotrophoneurose).  
engl.: vasomotor.

v. Kopfschmerz

K. (v.a. bei Wetteränderung, Überanstrengung, im Klimakterium) infolge einer Regulationsstörung der intrakraniellen Gefäße bei vegetat. Dystonie: kontinuierl. oder mehr anfallsartiger, meist dumpfer, diffuser Kopfdruck, oft verbunden mit anderen neurozirkulator. Symptomen (Schwindel, Übelkeit, Herzklopfen, kalte u. feuchte Akren).

engl.: v. headache.

v. Nerven

=> Vasomotoren.

engl.: v. nerves.

### **Vasopathie**

=> Angiopathie.  
engl.: vasopathy.

### **Vasopressin**

**Abbildung%!PopuPID ("roche.mvb","1718.bmp")**

Syn.: Adiuretin, antidiuret. Hormon

Abk.: ADH

im Hypothalamus (Nucleus supraopticus u. N. paraventricul.) produzierte (an Neurophysin gebunden), über den Tractus supraopticohypophysialis in die Neurohypophyse abgegebene Peptidhormone (Neurohormone) mit diuresehemmender (Steigerung von Permeabilität u. Wasserrückresorption im distalen Nephron; => Diabetes insipidus) u. vasokonstriktor. Wirksamkeit (Arterien einschl. Koronarien, Kapillaren, kleine Venen, insbes. Darmgefäße). Nonapeptide analoger Struktur (S-S-Brücke zwischen Cys<sub>1</sub> u. Cys<sub>6</sub>), aber



mit artspezif. Sequenz:

1) Arginin-V. ("Arg8-V.") = Argipressin als das eigentliche ADH bei Mensch u. Säugern:

[Cys1]-Tyr-Phe-Gln-Asn-[Cys6]-Pro-Arg8-Gly-NH<sub>2</sub>.

2) synthet. Phenylalanin<sup>2</sup>-Lysin<sup>8</sup>-V. ("Phe<sup>2</sup>-Lys<sup>8</sup>-V.") = Felypressin.

3) synthet. **Desamino-Cys<sup>1</sup>-D-Arginin<sup>8</sup>-Vasopressin (DDAVP)** =  
Desmopressin.

4) 8-Lysin-Vasopressin (= Lypressin; auch synthetisch). *therap* Anw. lokal, s.c., i.m. (seltener i.v. Infusion) u. intranasal (v.a. Langzeittherapie) bei Diabetes insipidus, Blutungen, Kollaps, paralyt. Ileus. - => Schwartz\*-Bartter\* Syndrom.

engl.: vasopressin.

### **vasopressorisch**

den Gefäßtonus steigernd, gefäßverengend (=> Vasokonstriktion),  
blutdrucksteigernd.

engl.: vasopressor. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Vasoresektion**

Syn.: Vasektomie

1)

Syn.: Deferentektomie

skrotale (Boeminghaus) oder inguinale Resektion des Samenleiters; vgl. =>  
Vasoligatur.

engl.: vasectomy.

2) => Angiektomie.

engl.: angiectomy.

### **vasospastisches Syndrom**

=> Raynaud\* Krankheit.

### **Vasotomie**

op. Durchtrennung oder Eröffnung **1**) des Samenleiters (auch i.S. der  
Vasoresektion);

engl.: vasotomy;

**2**) eines Blutgefäßes (=> Arteriotomie, => Venaesection).

engl.: angiotomy.

### **vasovagale Synkope**

=> Synkope, vagovasale.

engl.: vasovagal syncope.

### **Vasovasostomie**

Refertilisationsop. durch Wiedervereinigung des durchtrennten Samenleiters.  
engl.: vasovasostomy.

### **Vasovesikulographie**

Fgb.: röntg

Darstellung von Samenleitern u. -bläschen nach Kontrastmittel-Inj. in die freigelegten Ductus deferentes oder transurethral in die Ductus ejaculatorii.

engl.: vasovesiculography.

### **Vastus**

Etym.: latein. = öde, ungeheuer groß

Kurzform für Musculus vastus.

### **Vater\***

Biogr.: Abraham V., 1684-1751, Anatom, Wittenberg

Ampulle

=> Ampulla hepatopancreatica.

engl.: Vater's ampulla.

V.\* Divertikel, Papille

=> Papilla duodeni major.

engl.: V.'s papilla.

V.\*(-Pacini\*) Körperchen

=> Corpuscula lamellosa.

engl.: V.'s corpuscles.

### **VATER-Assoziation**

Fgb.: päd

(Quan u. Smith 1973) angeborener Komplex ("Assoziation") multipler, schwerer Fehlbildungen mit variabler Kombination (mindestens 3 Gruppen):

**V**ertebraldefekte (Halb-, Blockwirbel, sek. Rippenanomalien), **A**nalatresie,

**T**racheo-Ösophageal-Fistel (mit **E**sophagusatresie), **r**enale u.

**R**adiusdysplasie; als VACTERL-Ass. mit Herz-(**C**ardiac-) u. Extremitäten-(**L**imb-)Anomalien.

engl.: VATER association. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vaterschaftsausschluß**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1719\\_1n1"\)](#)

Fgb.: forens

der biol. Nachweis der Nichtvaterschaft anhand von Zeugungsfähigkeit, Tragzeit usw., v.a. aber serologisch anhand der Blut- (AB0, MNSs, Rh, P, K, Fy, Jk, Lu) u. Serumgruppen (=>Plasmaproteinpolymorphismen, z.B. PI, GC, HP, TF, Gm, Km, C 3, BF, PLG, F XIII B) u. Enzympolymorphismen (SEP, PGM1, AK, ADA, PGDH, GPT, Esterase D, Glyoxalasen u.a.); in Problemfällen wird auch das =>HLA-System herangezogen;

Vaterschaftsausschlußmerkmale im ABO-System Die **Vaterschaftsausschlußchance** ("VACH") errechnet sich aus den Gen-, Genotyp- bzw. Phänotyp-Häufigkeiten in der Vergleichsbevölkerung; **Vaterschaftsnachweis** für einen untersuchten Mann nur als statistische Wahrscheinlichkeitsaussage möglich.  
engl.: paternity (exclusion) test.

### **Vaughan\* Syndrom**

ein Typ der =>Osteomyelofibrose.  
engl.: leucoerythroblastic myelosclerotic anemia.

### **Vaughan-Williams\* Klassifikation**

=>Antiarrhythmika.

### **V.D.R.L.-Test**

(Harris, Rosenberg u. Riedel 1946) in den **Venereal Disease Research Laboratories** entwickelter Syphilis-Objektträgerschnelltest anhand der Flockung eines Cardiolipin-Cholesterin-Lecithin-AG ("VDRL-Antigen") durch antikörperhaltiges Serum.  
engl.: VDRL test.

### **Veau\* Operation**

Biogr.: Victor V., 1871-1949, französ. Chirurg  
1)Gaumenspaltenplastik durch Mobilisierung zweier Schleimhaut-Stiellappen am harten Gaumen u. deren Vereinigung durch Drahtnaht.  
2)Lippenspaltenplastik nach Darstellung der Lippenschichten durch 2 s.c. Drahtnähte u. getrennte Schleimhaut-, Muskel- u. Hautnähte.

### **Vecuroniumbromid**

Fgb.: pharm  
ein monoquartäres Pancuronium-Derivat; nicht depolarisierendes Muskelrelaxans mit relativ kurzer Wirkungsdauer; Abbau erfolgt v.a. über die Leber; daher Eignung auch bei Niereninsuffizienz.

### **VEE**

(engl.) Venezuelan Equine Encephalitis =>Encephalomyelitis equina).

### **Vega\* Plastik**

Fgb.: kard  
=>DeVega\* Plastik.

### **Vegetarier**

jemand, der sich vorwiegend oder ausschließlich pflanzlich ernährt. Bei der

sog. laktovegetarischen Ernährung sind auch Milch, Butter, Käse, Eier, Honig etc. erlaubt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Vegetationen**

Fgb.: path

"Gewebswucherungen"; i.e.S. die lymphat. V. im Rachenraum (=>Adenoide), die parietalen u. globulösen V. (=>Parietal- bzw. Kugelthrombus) sowie papillomatöse Proliferationen der Haut.

engl.: vegetations.

## **vegetativ**

Fgb.: biol

die Pflanzen u. deren Wachstum betreffend, pflanzlich, ungeschlechtlich; *physiol* der Entwicklung u. Erhaltung des Organismus dienend, unbewußt, unwillkürlich, das =>vegetat. Nervensystem u. seine Funktionen betreffend, von diesem gesteuert.

engl.: vegetative.

v. Dystonie

=>Dystonie, neurovegetative.

engl.: dysautonomia.

v. Gesamtumschaltung

Antwort des vegetativen Nervensystems auf Reize; zunächst

Sympathikotonus ("Kampfphase"; vgl. =>Cannon\* Notfallreaktion), dann Parasympathikotonus ("Erholungsphase").

engl.: mobilization of autonomic nervous system.

v. Nervensystem

Syn.: Vegetativum, Systema nervosum autonomicum PNA

der ursprünglich nach funktionellen Gesichtspunkten abgetrennte Teil des peripheren u. zentralen Nervensystems (NS), der - als Gegenstück u. Partner des animalen - den vegetativen Funktionen dient (=>Dystonie, neurovegetat.), d.h. der Regelung der unbewußten - u. vom Willen weitgehend unabhä. - inneren Lebensvorgänge (Aufrechterhaltung der Homöostase) u. deren Anpassung an die Erfordernisse der Umwelt (=> Adaptationssyndrom); unterteilt in =>Pars sympathica u. =>Pars parasympathica (mit Zentren im Hypothalamus); auf allen Ebenen mit dem =>animalen NS eng gekoppelt. Alle efferenten vegetat. Fasern werden - im Ggs. zu den afferenten, viszerosensiblen - zwischen ZNS u. Erfolgsorgan umgeschaltet (Grenzstrang- u. prävertebrale Ganglien des Sympathikus); alle präganglionären Fasern sind cholinerg, die postganglionären (marklosen) des Parasympathikus cholinerg, des Sympathikus adrenerg (außer einigen cholinergen für Uterus u. Schweißdrüsen); während sie in der Regel Leitschienen (Spinalnerven, Arterien) benutzen, bilden sie im Abdomen auch selbständige Nerven.

engl.: autonomic nervous system.

## **Vegetativum**

=>vegetatives Nervensystem.

## **Vehiculum, Vehikel**

Etym.: latein. = Fuhrwerk

*biochem* "Träger" (=>Carrier, =>Schlepper, =>Transmitter, =>Transportprotein); *pharm* =>Konstituens; *anästh* =>Narkosegas; *parasit* =>Überträger.  
engl.: vehicle.

## **Veillonella**

Fgb.: bakt

kleine, gramneg., streng anaerobe Kokken (in Haufen, z.T. paarig) mit hohem Nährbodenanspruch. Parasiten des Verdauungs- u. Respirationstraktes u. der Harnwege von Mensch u. Tier; Arten: **V. alcalescens** u. **V. parvula**.  
engl.: Veillonella.

## **Veit\*-Smellie\* Handgriff**

Biogr.: Gustav v. V., 1824-1903, Gynäkologe, Rostock, Bonn; William Sm.

Fgb.: geburtsh

H. zur Entwicklung des nachfolgenden Kopfes bei Beckenendlage: Die dem Kindsrücken entspr. Zughand greift hakenförmig über die Schultern (cave Plexuslähmung!), der Zeigefinger der anderen (auf deren Unterarm der ausgetretene Rumpf bäuchlings reitet) geht in den Mund des Kindes ein, dreht das Gesicht nach hinten (Pfeilnaht im geraden  $\emptyset$ ) u. senkt das Kinn auf die Brust. - Bei dorsoposteriorer Lage "umgekehrter V.\*-S.\* Handgriff".

engl.: Mauriceau-Smellie-Veit maneuver.

## **Veitstanz**

Fgb.: neur

=>Chorea.

engl.: St. Vitus' dance.

## **Vektor**

"Träger"; *physik* gerichtete Größe (durch Pfeil dargestellt); *kard* =>

Vektorelektrokardiographie; *parasit* =>Überträger; *genet* Transportsystem (z.B. Plasmide) bei der =>Gentechnologie.

engl.: vector.

## **Vektor(elektro)kardiographie**

Abk.: VKG, VCG

(Schellong 1936, Heller) kontinuierliche Darstellung des =>Integralvektors der - meist n. Frank abgeleiteten - Aktionspotentiale des Herzens, wobei durch Projektion des sich während des Erregungsablaufs ständig in Größe u. Richtung ändernden Vektors nacheinander auf eine Frontal-, Horizontal- u. Sagittalebene auf dem Schirm des Kathodenstrahloszillographen eine "Vektorschleife" resultiert, die auf stehendem oder laufendem Film registriert

wird ("Planeto- oder **Vektorkardiogramm**"): kleine P- (der Vorhofkontraktion entsprechend), große QRS- (ventrikuläre Depolarisation) u. mittelgroße T-Schleife (ventrikuläre Repolarisation);  
engl.: vectorcardiography. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vela**

(latein.) die Segel (Mehrz.); =>Velum.  
engl.: vela.

### **velamentosus**

(latein.) umhüllend.  
engl.: velamentous.

### **Velamentum**

(latein.) Umhüllung, Schleier.  
engl.: envelope.

### **Vellushaar**

=>Lanugo; =>Wollhaar.  
engl.: lanugo.

### **Velpeau\***

#### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1720\_3.bmp")**

Biogr.: Alfred Armand Louis Marie V., 1795-1867, Chirurg, Paris

Deformation

die bajonettförm. Abknickung des typisch frakturierten Radius.

engl.: Velpeau's deformity.

V.\* Hernie

"prävasculäre" (d.h. vor den Vasa femoralia gelegene) Schenkelhernie.

engl.: V.'s hernia.

V.\* Verband

Schultergürtel-Verband (bei Klavikulafraktur, Schulterluxation).

engl.: V.'s dressing.

### **Velum**

(latein.) Segel (=>Cuspis, =>Valvula), Hülle.

engl.: velum.

V. fissum

=>Velumspalte.

V. medullare

Syn.: Marksegel

=>Tegmen ventriculi quarti.

V. palatinum PNA

das "Gaumensegel" als hintere Fortsetzung des harten Gaumens, schräg in den Mesopharynx herabhängend; bestehend aus Aponeurose, Schleimhaut u. paar. Muskeln (Mm. levator u. tensor veli palatini, M. uvulae); bildet zus. mit der Uvula den weichen Gaumen; =>Gaumensegel...  
engl.: soft palate.

### **Velumspalte**

=>Gaumenspalte im weichen Gaumen.  
engl.: cleft of the soft palate.

### **Vena**

Syn.: Vene (Mehrzahl: **Venae; Vv.**)

allgemein venöses Blut (Ausnahme: Vv. pulmon. embryonale V. umbilic.) zum Herzen zurückführendes Gefäß mit dünner Wandung aus 3 - bei kleinen Gefäßen nur undeutlich voneinander abgrenzbaren - Schichten: Tunica intima (=>Venenklappen), T. media (innen Ring-, außen Längsmuskelzüge) u. T. externa (=>Adventitia). Oft Begleitvenen gleichnamiger =>Arterien; => Venen..., =>Phlebo...,  
engl.: vein(s).

V. angularis

der Anfangsteil der V. facialis im inneren Augenwinkel; anastomosiert mit der V. ophthalmica superior; =>Sinus-cavernosus-Thrombose.

engl.: angular v.

V. anonyma BNA

Syn.: Anonyma

=>V. brachiocephalica.

engl.: anonymous v.

Vv. arcuatae renis

bogenförm., subkortikale Vv. an der Mark-Rinden-Grenze der Niere.

engl.: arcuate v.s of kidney.

V. axillaris

die starke, mit Klappen versehene "Achselvene" (Vereinigung der Vv. brachiales) vom Unterrand der Pectoralis-major-Sehne bis zur 1. Rippe (Übergang in V. subclavia).

engl.: axillary v.

V. azygos

die - unpaare - Fortsetzung der re. V. lumbalis ascendens im hint.

Mediastinum re. vor der Wirbelsäule zur V. cava superior. Bei Verschluss reno-azygo-lumbales Syndrom: rechtsseit. Pleuraerguß, Hämoptyse, evtl. leichte Nierenfunktionsstörung mit Oligurie.

engl.: azygos v.

V. basalis

von der Unterfläche des Gehirns (um den Hirnstiel) zur V. cerebri magna; mit Blut aus Substantia perforata, Hypophyse, Mamillarkörper, Linsenkern u. Tuber cinereum.

engl.: basal v.

V. basilica

epifaszial von der Ulnarseite des Unterarmes zur ulnaren V. brachialis.

engl.: basilic v.

Vv. brachiales

Syn.: Vv. comitantes arteriae brachialis PNA

paarige, tiefe Begleitvenen der A. brachialis, mit zahlreichen Queranastomosen; vereinigen sich zur V. axillaris.

engl.: brachial v.s.

V. brachiocephalica (dextra et **sinistra**)

**der gemeinsame große (li. längere) Venenstamm der re. bzw. li. V. jugularis interna u. V. subclavia zwischen Hinterfläche des Sternoklavikulargelenks u. unterem medialem Rand des 1. re. Rippenknorpels (dort Vereinigung der bd. zur V. cava sup.). Führen das ges. Blut aus Kopf, Hals u. Armen ab.**

engl.: brachiocephalic v.

Vv. bronchiales

die das Blut von Bronchien u. Bronchiallymphknoten abführenden Venen.

engl.: bronchial v.s.

Vv. cardiae

die als V. cardiaca magna, V. c. media, V. c. parva sowie als Vv. cardiae anteriores u. Vv. c. minimae die Koronararterien begleitenden Venen des Herzens.

V. cava

Hohlvene (=>Kava...).

V.-c.-Filter

(**Mobin-Uddin** 1968) schirmartiges, zusammenfaltbares F. (Stahlspeichen + Silastikdach) zur Lungenembolie-Prophylaxe, mittels Kavakatheter von der V. jugularis oder femoralis aus in der unt. Hohlvene zu plazieren. - Gleicher Effekt durch Anlegen von Kavaclips (Teflon) über retro- bzw. transperitonealen Zugang.

engl.: vena caval filter.

1)V. c. inferior:"untere Hohlvene" als unpaare, klappenlose Sammelvene der unt. Körperhälfte (aus dem Zusammenfluß der re. u. li. V. iliaca comm. in Höhe 4./5. LW), die re. neben der Aorta abdomin. durch das Foramen venae cavae des Zwerchfells in den re. Herzvorhof zieht. - **V.-c.-inferior-Syndrom geburtsh => Kava-Kompressionssyndrom.**

2)V. c. superior:die "obere Hohlvene" als unpaare, kurze, klappenlose, dünnwand. Sammelvene der oberen Körperhälfte; zieht an der Innenseite der re. Pleurakuppel abwärts, nimmt vor Eintritt in Herzbeutel u. re. Vorhof die V. azygos auf (dadurch Verbindung zur Cava inf.).

V.-c.-superior-Syndrom

venöse Zirkulationsstörung durch Abflußbehinderung (selten reine Thrombose, meist Einengung durch Mediastinalfibrose, Tumor, Aortenaneurysma): Einflußstauung der oberen Körperhälfte, Zyanose, Gesichts-, Hals- ("Stokes\* Kragen") u. Armödem; Schwindel, Kopfschmerzen, Somnolenz, Oppressionsgefühl, Brustschmerzen u. Atemnot; evtl. Schleimhautblutungen.

engl.: superior vena cava syndrome.

Vv. centrales hepatis

die Leberzentralvenen; führen im Läppchenzentrum das Blut der Sinusoide über Schalt- u. Sammelvenen zu den Vv. hepaticae.

engl.: central hepatic v.s.

V. centralis retinae



die - z.T. auf der Netzhaut verlaufende - Begleitvene der A. centr. (nebst Ästen) zur V. ophthalmica sup.

engl.: central retinal v.

V. cephalica

die radiale Hautvene des Armes, mit Blut aus dem Rete venosum des Handrückens u. Daumens sowie - über Anastomosen - von volaren Unterarmvenen.

engl.: cephalic v.

Vv. cerebelli

die Venen des Kleinhirns.

engl.: cerebellar v.s.

Vv. cerebri

die - meist klappenlosen - tiefen u. oberflächl. Venen der grauen u. weißen Substanz von Groß- u. Kleinhirn; ziehen größtenteils in den Subarachnoidalraum u. durch die Dura letztlich in die venösen Hirnsinus.

engl.: cerebral v.s.

V. cerebri magna

Syn.: Galen\* Vene

kurzes, unpaares Verbindungsstück der vereinigten Venae internae cerebri im Dach des III. Hirnventrikels.

engl.: great cerebral v.

V. comitans

Begleitvene (der jeweils gleichnamigen Arterie); => Venae brachiales.

engl.: companion v.

Vv. cordis

=> Vv. cardiacae.

engl.: v.s of heart.

V. coronaria ventriculi BNA, JNA

die "Kranzvene" des Magens (Vv. gastricae dextra u. sin., V. prepylorica); mündet in die Pfortader, anastomosiert aber im Bereich des Magenmundes mit Ösophagusvenen (vgl. => Anastomose, koronariko...).

V. cutanea PNA

"Hautvene" als s.c. Gefäß mit arterienunabhängigem Verlauf.

engl.: cutaneous v.

Vv. diploicae

die klappenlosen, dünnwand. "Breschet\* Venen" in den Knochenkanälchen der Schädeldiploe, mit Blut von Dura u. Calvaria zu den Sinus durae matris u. den oberflächl. Kopfvenen.

engl.: diploic v.s.

V. dorsalis penis

tiefe V. am Penisrücken mit Zuflüssen aus Schwellkörpern, Penishaut u. Skrotum.

engl.: dorsal penile v.

V. emissaria

venöse Verbindung zwischen oberflächl. Schädel- u. Diploevenen u. venösen Hirnsinus, die - bes. bei Blutüberfüllung des Schädelinnenraumes - ventilartig nach außen ableitet ("Ablaufvene").

engl.: emissary v.

Vv. epigastricae

Begleitvenen der gleichnamigen Bauchwandarterien.

engl.: epigastric v.s.

V. facialis

die "Gesichtsvene" (als Fortsetzung der V. angularis) vom medialen Augenwinkel unter der Gl. submandibul. abwärts in die V. jugularis int. (oben im Trigonum caroticum).

engl.: facial v.

**V. femoralis**

unpaare Begleitvene in Fortsetzung der V. poplitea vom Adduktorenschlitz bis zum Leistenband (Übergang in V. iliaca ext.); mit Blut der unteren Extremität.

engl.: femoral v.

**Vv. gastricae breves**

V. vom Magenfundus (große Krümmung) im Lig. gastrolienale zur V. lienalis.

engl.: short gastric v.s.

**V. gastrica (dextra et sinistra)**

**Syn.: Mayo\* Vene**

die großen "Kranzvenen" als Begleitvenen der gleichnamigen Arterien an der kleinen Krümmung des Magens zur Pfortader, gelegentlich zur Milzvene. Haben kranial Anschluß zu den Speiseröhrenvenen (vgl. =>Vena coronaria ventriculi) u. - über die anschließende V. azygos bzw. V. hemiazygos - zur oberen Hohlvene (vgl. =>Ösophagusvarizen).

engl.: gastric v. (right; left).

**V. gastroepiploica (dextra et sinistra)**

**Begleitvenen (Blut aus Magen u. Omentum majus) zur V. mesenterica sup. bzw. V. lienalis.**

engl.: gastroepiploic v. (right; left).

**Vv. haemorrhoidales BNA**

**=>Vv. rectales.**

engl.: hemorrhoidal v.s.

**V. hemiazygos PNA**

Fortsetzung der li. V. lumbalis ascendens, nach re. zur V. azygos kreuzend.

engl.: hemiazygos v.

**Vv. hepaticae**

meist 3 (V. dextra, media u. sin.) kurze Parenchym-eingeschlossene "Leberinnerven" als Zusammenfluß der Sammelvenen beider Leberlappen (einschl. Lobus caudatus); in die untere Hohlvene mündend.

engl.: hepatic v.s.

**V. iliaca**

1)V. i. communis:beidseits die gemeinsame Fortsetzung der inneren u. äußeren V. iliaca; die rechte u. linke V. i. comm. vereinigen sich rechts in Höhe des 4. u. 5. LW zur unteren Hohlvene (= V. cava inf.).

engl.: common iliac v.

2)V. i. externa:die Fortsetzung der V. femoralis vom Leistenband bis in Höhe des 4. Lendenwirbels.

engl.: external iliac v.

3)V. i. interna:der kurze Stamm aus den Venen der Beckeneingeweide u. des Damms (Begleitvenen).

engl.: internal iliac v.

**Vv. intercostales**

die "Zwischenrippenvenen".

engl.: intercostal v.s.

### **Vv. interlobares renis**

**Fortsetzung der Vv. arcuatae zwischen den Nierenpyramiden hiluswärts zur V. renalis.**

engl.: interlobar v.s of kidney.

### **Vv. interlobulares hepatis**

**die Endäste der Pfortader zwischen den Leberläppchen (Glisson\***

Dreieck), aus denen die "Verteilungsvenen" (um die Läppchen) hervorgehen u. aus diesen wiederum die "Zugangsvenen" (Venulae afferentes; durch die Grenzplatte der Läppchen in die Sinusoide).

engl.: interlobar v.s of liver.

### **Vv. interlobulares renis**

Venen aus dem Zusammenfluß der Venulae stellatae, von der Nierenrinde radiär zwischen den Markstrahlen absteigend in die Vv. arcuatae.

engl.: interlobular v.s of kidney.

### **V. jugularis**

"Drosselader".

1)V. j. anterior:aus dem Zusammenfluß mehrerer Hautvenen (unterhalb des Kinns) zur V. jugularis ext. oder V. subclavia.

2)V. j. externa:aus dem Zusammenfluß der Vv. occipitalis u. auricularis post. (hinter der Ohrmuschel) zwischen Platysma u. oberflächl. Halsfaszie zur V. subclavia, seltener zur V. brachiocephalica oder jugularis int.

3)V. j. interna:aus dem Zusammenfluß der Venen der Schädelhöhle am Foramen jugulare (Aufnahme des Sinus sigmoideus), neben der A. carotis interna bzw. communis zur V. subclavia im Venenwinkel; sammelt das Blut des Kopfes u. Halses.

engl.: jugular v. (anterior; external; internal).

### **V. lienalis**

Syn.: V. splenica PNA

die kräftige "Milzvene" aus dem Milzhilus in das Lig. phrenicolienale u. hinter das Pankreas, wo sie sich mit der V. mesenterica sup. zur Pfortader vereinigt.

engl.: splenic v.

### **V. lingualis**

tiefe Begleitvene in der Zunge zur V. jugul. int.

engl.: lingual v.

### **V. lumbalis ascendens**

beidseits eine Vene vor den Rippenfortsätzen der Lendenwirbel u. unter dem Psoas aufwärts (re. in die V. azygos, li. in die V. hemiazygos mündend); stellt außerdem eine Längsverbindung dar zwischen den 4 segmentalen, in die unteren Hohlvenen mündenden **Vv. lumbales** (die linksseitigen dorsal der Bauchorta).

engl.: ascending lumbar v.

### **V. mediana cubiti**

am Unterarm durch die Ellenbeuge verlaufende Verbindung zwischen V. cephalica u. V. basilica.

engl.: median cubital v.

### **V. mesenterica**

1)V. m. inferior:Begleitvene aus dem Becken hinter dem Pankreas zur V. lienalis (oder V. m. sup.); führt Blut vom unteren Dickdarm.

2)V. m. superior:Begleitvene zur V. portae (nach Vereinigung mit der V. lienalis); führt Blut von Magen, Netz, Pankreas u. gesamtem Dünndarm.

engl.: mesenteric v. (inferior; superior).

V. obliqua atrii sinistri

Syn.: Marshall\* Vene

kleines Rudiment des li. Ductus Cuvieri an der Rückwand (Epikardfalte) des li. Herzvorhofs zum Sinus coronarius.

engl.: oblique v. of left atrium.

Vv. oesophageales

Venen von der Speiseröhrenwand zur V. azygos.

engl.: esophageal v.s.

V. ophthalmica

1)V. o. inferior: von unterem Augenlid u. Tränendrüse seitl. am Augenhöhlenboden zum Sinus cavernosus.

2)V. o. superior: Vene von der oberen medialen Augapfelseite durch die Fissura orbitalis sup. zum Sinus cavernosus; Anastomose mit der V. angularis (=>Sinus-cavernosus-Thrombose).

engl.: ophthalmic v. (inferior; superior).

V. ovarica

Vene vom Eierstock (Plexus im Lig. latum) re. direkt in die V. cava inf., li. in die V. renalis; =>Ureter-Ovarica-Kompressionssyndrom.

engl.: ovarian v.

Vv. paraumbilicales

die kleinen "Sappey\* Venen" um das runde Leberband zum li. Ast der V. portae; Verbindung zwischen s.c. Bauchwandvenen u. Pfortader (=>Caput medusae).

engl.: paraumbilical v.s.

Vv. perforantes venae femoralis

Verbindungsvenen zwischen tiefen (= subfaszialen) u. oberflächlichen (= epifaszialen) Extremitätenvenen im Beinbereich; Insuffizienz bedingt Funktionsstörungen der Muskelvenenpumpe; =>Cockett\* Venen, =>Boyd\* Venen, =>Dodd\* Venen u. =>Varikose.

engl.: perforating femoral v.s.

Vv. pharyngeales

Venen vom Plexus pharyngeus zur V. jugularis int.

engl.: pharyngeal v.s.

V. poplitea

Fortsetzung der vereinigten Vv. tibialis ant. u. post. vom unteren Rand des M. popliteus bis zum Adduktorenschlitz (Beginn der V. femoralis).

engl.: popliteal v.

V. portae, V. portalis

die durch den retropankreat. Zusammenfluß der Vv. gastricae dextra u. sin., pylorica, mesentericae sup. u. inf. u. lienalis entstandene "Pfortader" mit Venenstamm im Lig. hepatoduodenale, der sich nach Eindringen in die Leberpforte in die Rr. dexter u. sin. u. weiter in Sinusoide aufzweigt u. über nachfolgende Venen (von Zentralvene bis Lebervenen) an die untere Hohlvene Anschluß hat; =>Pfortader...

engl.: portal v.

V. profunda femoris

Begleitvene der A. profunda femoris mit Abfluß zur V. femoralis.

engl.: deep femoral v.

Vv. pulmonales

die das arterialisierte Blut aus den Lungen zum li. Herzvorhof führenden "Lungenvenen", im Hilus hervorgehend aus der Vereinigung der Lungensegmentäste zu 1 oder - meist - 2 größeren Stämmen (= V.

pulmonalis superior u. inf.), die rechts kaudal der Pulmonalarterie u. hinter oberer Hohlvene, re. Vorhof u. Aorta ascendens, links (kürzer) vor der Aorta thoracica verlaufen u. gemeinsam das hintere Perikard durchdringen; => Lungenvenenanastomose.

engl.: pulmonary v.s.

Vv. rectales

Syn.: Vv. hämorrhoidales BNA

vom Plexus venosus rectalis als **Vv. r. inferiores** u. **Vv. r. mediae** zur V. iliaca interna; **V. rectalis superior** zur V. mesenterica inferior; alle 3 mehrfach miteinander anastomosierend (d.h. Verbindung zwischen Pfortadersystem u. unterer Hohlvene).

engl.: rectal v.s.

Vv. renales

die Sammelvenen der Niere, die vom Hilus als gemeinsamer Stamm vor der Arterie (die längere li. auch vor der Aorta) horizontal in die untere Hohlvene ziehen.

engl.: renal v.s.

V. retromandibularis

von der Schläfengegend zur V. jugularis interna führend.

engl.: retromandibular v.

V. saphena magna

Syn.: Saphena magna

die an Venenklappen reiche "große Rosenader" vom medialen Fußrand vor dem inneren Knöchel aufwärts durch den Hiatus saphenus in die V. femoralis, mit zahlreichen Anastomosen (Vv. perforantes) zu tiefen Venen.

engl.: great saphenous v.

V. saphena parva

die klappenreiche "kleine Rosenader" vom lateralen Fußrand hinter dem Knöchel u. an der Unterschenkelrückseite aufwärts zur V. poplitea; anastomosiert mit tiefen Venen.

engl.: small saphenous v.

V. spermatica

=>V. testicularis.

engl.: spermatic v.

V. splenica

=>V. lienalis.

V. subclavia

die Fortsetzung der V. axillaris vom äußeren Rand der 1. Rippe (zwischen Mm. scalenus anterior u. sternocleidomastoideus bis zum Manubrium sterni); bildet mit der V. jugularis int. die V. brachiocephalica; =>Subklavia-Punktion.

engl.: subclavian v.

V. sublobularis

"Schaltvene" aus der Vereinigung der Zentralvenen benachbarter Leberläppchen.

engl.: sublobular v.

V. suprarenalis (dextra et **sinistra**)

von der re. u. li. Nebenniere direkt zur V. cava inf. bzw. zur V. renalis.

engl.: suprarenal v. (right; left).

Vv. temporales

Begleitvenen der A. temp. profunda u. superfic. aus dem tiefen Schläfenmuskel zum Plexus pterygoideus bzw. epifaszial von der Ohrmuschel zur V. retromandibularis.

engl.: temporal v.s.

V. testicularis

Syn.: V. spermatica

vom Hoden (Plexus pampiniformis) im Samenstrang durch den Canalis inguinalis u. - zus. mit der Arterie - auf dem Psoas major aufwärts, li. zur V. renalis, re. direkt in die untere Hohlvene.

engl.: testicular v.

V. thalamostriata

Syn.: V. terminalis BNA

Vene im Winkel zwischen Nucl. caudatus u. Thalamus unter der Stria terminalis zur V. cerebri int. - Die gefürchtete "Terminalis-Blutung" zwingt zur Unterbindung u. führt damit zur hämorrhag. Infarzierung von Thalamus u. Stammganglien.

engl.: thalamostriate v.

Vv. thoracicae internae

Begleitvenen der gleichnamigen Arterie zur V. brachiocephalica.

engl.: internal thoracic v.s.

Vv. thoracoepigastricae

von der seittl. Rumpfwand (Anastomosen mit V. epigastrica superf.) zur V. axillaris; wichtige indir. Kollateralbahn zwischen oberer u. unterer Hohlvene.

engl.: thoracoepigastric v.s.

Vv. thyroideae

die "Schilddrüsenvenen"; **Vv. thyroideae inferiores** unpaar vom Plexus thyroideus impar zur - meist li. - V. brachiocephalica (ältere Bez.: **V. thyroidea ima**). **V. thyroidea superior** als Begleitvene aus dem oberen Drüsenabschnitt zur V. facialis oder V. jugularis int. **Vv. thyroideae mediae** vom Mittelabschnitt zur V. jugul. int.

engl.: thyroid v. (inferior; superior; middle).

Vv. tibiales

Begleitvenen der gleichnamigen Arterien zur V. poplitea.

engl.: tibial v.s.

V. umbilicalis

Fgb.: embryol

die - anfangs paarige - =>"Nabelvene", die in Nabel u. vord. Bauchwand verlaufend, das arterialisierte Blut von der Plazenta zum Feten (Leberanlage) zurückführt.

engl.: umbilical v.

Vv. uterinae

kurze, weite Verbindungsvenen zwischen Uterusplexus u. V. iliaca int.

engl.: uterine v.s.

V. vertebralis

geflechtbildende Begleitvene vom Hinterhaupt zur V. brachiocephalica.

engl.: vertebral v.

Vv. vorticosae

die 4(-5) "Vv. choroideae" des Auges je aus dem wirbelförm. Zusammenfluß venöser Äste in der Aderhaut (Blut auch aus Ziliarkörper u. Iris), die nach Durchbrechen der Sklera (etwas hinter dem Bulbusäquator) in die V. ophthalmica superior münden.

engl.: vorticose v.s.

## **Venae sectio, Venaesectio**

Syn.: Phlebotomie

Inzision (meist quer) einer s.c. Vene nach op. Freilegung, u. zwar proximal bzw. (bei Aderlaß) distal der zuvor angelegten Ligatur, zum Einführens einer Kanüle oder eines =>Venenkatheters (anschließend Hautnaht).

engl.: venesection; cutdown. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vene**

=>Vena; =>Venen..., Phleb(o)...

engl.: vena; vein.

### **Venektasie**

=>Phlebektasie.

engl.: venectasia.

### **Venena**

Fgb.: pharmaz

(latein.) =>Gifte.

engl.: poisons.

### **Venenanästhesie**

(Bier 1908)

Lokalanästhesie durch i.v. Injektion (z.B. V. saphena, V. cephalica) eines Anästhetikums im blutleer gemachten Extremitätenabschnitt.

engl.: vein anesthesia.

### **Venenbypass**

=>Bypass unter Verw. eines Venensegmentes; =>Koronarchirurgie.

engl.: venous bypass.

### **Venendruck**

der Füllungsdruck im venösen System, abhängig vom Dehnungswiderstand des Gesamtkreislaufs u. von der Größe des Blutvolumens; bei horizontaler Körperlage zwischen 0 u. 10-15 mmHg (in Atemmittellage); bei aufrechter Stellung in der unteren Hohlvene etwa 20, am Zwerchfell 4, am re. Vorhof -3 mmHg, in der oberen Hohlvene noch niedriger. Gefälle bestimmt vom Druckunterschied Aorta/re. Vorhof, von Atmung, Verschiebung der Ventilebene des Herzens u. Muskelpumpe.

engl.: venous pressure.

V., zentraler

=>zentral.

engl.: central v. p.

### **Venenentzündung**

=>Phlebitis.  
engl.: venous inflammation.

### **Venenexhairese**

Fgb.: chir  
=>Phlebexhairese, =>Venenstripping.  
engl.: phlebexairesis.

### **Venenfunktionsprüfung**

=>Varikose; =>Venenklappen.  
engl.: venous function testing. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Veneninsuffizienz**

=>Venenklappen.  
engl.: venous insufficiency.

### **Venenkatheter**

zur Einführung in eine periphere Vene geeigneter K. aus gewebefreundlich., chemisch indifferentem röntgenpos. Material; Einführung perkutan (mittels ein- oder übergeschobener Punktionskanüle) oder nach Venaesectio, entweder nur ins periphere Gefäß (z.B. beim Scribner\* Shunt) oder aber bis in die Hohlvene (= **zentraler V.**; =>Kavakatheterismus; auch für Herzkatheterismus).  
engl.: venous catheter.

### **Venenklappen**

in etwa gleichen Abständen in das Lumen ragende, taschenförmige (meist paar.) Intimaduplikaturen, die in den meisten Venen eine retrograde Blutströmung verhindern (freier Klappenrand herzwärts). Bei **Venen (klappen)insuffizienz** (infolge Überdehnung des Klappenansatzringes oder phlebitischer bzw. thrombot. Zerstörung) Strömungsumkehr mit venöser Hypertension, an den Beinen v.a. bei Insuffizienz der Perforans- u. tiefen Venen; =>Varikose.  
engl.: valves of veins.

### **Venenknoten**

=>Varize.  
engl.: venous node.

### **Venenpatch**

Fgb.: chir  
autologes Venenwandresektat als Material für die Patch-Plastik bzw. zur



Deckung von Gefäßwanddefekten.  
engl.: venous patch; vein p.

### **Venenpuls**

durch das =>Varicella-Zoster-Virus hervorgerufene (Tröpfchen-, selten Kontaktinfektion), sehr ansteckende (1-2 Tage vor bis 1 Wo. nach Exanthemausbruch, evtl. bis zum Abfallen der Borsten), gutartige Infektionskrankheit vorw. der Kinder. Nach Inkubation (11-15 Tg, bis 4 Wo.) u. uncharakter. Prodromi (leichtes Fieber, evtl. Rash [=> Varizellenrash]) juckendes Exanthem (auch an Mundschleimhaut, selten an Genitale u. Konjunktiva): auf unveränd. Haut einzelne Roseolen, die in 24 Std. über Papeln zu Bläschen werden (oberflächlich, mit rotem Hof, ungekammert, leicht zerplatzend); infolge schubweisen Verlaufs stets mit mehreren Stadien nebeneinander (sog. Heubner\* Sternenkarte, früher ein wichtiges differentialdiagnostisches Zeichen zum Ausschluß von Pocken); Ausbreitung vom Rumpf auf Gesicht, behaarten Kopf u. rumpfnahen Gliedmaßen (Handteller u. Fußsohlen meist frei); in 3-4 Tagen Eintrocknen der Bläschen zu Krusten, die am 5. u. 8. (bis 20.) Tag abfallen (Narben depigmentiert, nach Impetiginisierung auch flach eingedellt). Verlauf meist gutartig, mit geringen Allgemeinerscheinungen; kann selten während einer Schwangerschaft zu Embryopathie führen (Minderwuchs, hypoplast. Extremitäten, psychomotor. Retardierung, narbige Hautveränderungen). Schwere Formen v.a. während Corticosteroid- u. immunsuppressiver Ther., bei hämorrhag. Diathese; Komplikationen (selten): Enzephalomyelitis, Pneumonie, hämorrhag. Nephritis, Otitis media, Laryngitis (Pseudokrapp), Gelenkaffektionen, Myokarditis. Diagnose: Blutbild (Leukopenie mit rel. Lymphozytose, häufig Plasmazellvermehrung, Eosinopenie), KBR, ELISA, Virusnachweis (in Bläscheninhalt, Mundspülwasser, Liquor), elektronenmikroskop. Nachweis von Riesenzellen mit Lipschütz\* Körperchen. Immunität normalerweise lebenslang (vgl. =>aber Zoster), auch stille Feiung (komplementbindende AK); Impfprophylaxe mit attenuierten Varizellenviren mögl., passive Immunisierung mit Ig nur in ersten Inkubationstagen (wenig erfolgversprechend).  
engl.: venous pulse.

### **Venensperre**

Abflußbehinderung in einer Vene durch Thrombose, Spasmus oder Kompression (z.B. der Wadenvenen durch das Eigengewicht des Beines bei Rückenlage, der Subklavia durch Halsrippe beim Thoracic-inlet-Syndrom; => Achselvenensperre).  
engl.: venous obstruction.

### **Venenstein**

=>Phlebolith.  
engl.: venous stone.

### **Venenstripping**

Exhairesse einer Vene (meist V. saphena magna u. parva) mittels Venenstrippers, extraluminal z.B. mit Ringstripper (n. Keller, Mayo), intraluminal mit flexibler (Myers) oder halbstarrer (Babcock) Extraktionssonde mit Knopf am unteren u. Kugel am oberen Ende; letztere wird - nach Ligatur der vor der Saphena in die Femoralis mündenden Seitenäste - durch eine Phlebomie-Öffnung von distal (mit Kugel voran) eingeführt u. subinguinal aus der Saphena ausgeleitet, so daß das aufgefadelte u. am Knopf durch Ligatur fixierte Gefäß durch Zug am prox. Sondenende unter Abriß der Seitenäste extrahiert werden kann. Abschließend Kompressionsverband.  
engl.: vein stripping. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Venenthrombose**

=>Phlebothrombose.

engl.: venous thrombosis.

V., tiefe

v.a. in den tiefen, großen Bein- u. Beckenvenen (=>Beckenvenenthrombose) auftretende V., meist nicht infektiös, sondern Folge verlangsamter Blutzirkulation u./oder erhöhter Koagulabilität bei Herz-Kreislauf-Erkrankungen, Hypertonie, akuter oder chron. Infektionskrankheit, postoperativ oder postpartal, ungewohnter Daueranstrengung (=>Thrombose par effort) etc. Verlauf hochakut (= Phlegmasia caerulea dolens), akut (Beginn innerhalb weniger Std. oder Tage) oder subakut; meist bei Bettlägerigen u. meist mit nur geringen Symptomen, mit Manifestation erst bei Mobilisation oder durch Auftreten einer Lungenembolie. Charakterist. Symptomen-Trias: Ödem, Zyanose, Schmerz, bes. ausgeprägt beim Stehen u. bei Belastung; Komplikationen: Embolie, postphlebitisches Syndrom, Rezidive, Sepsis (durch bakteriell infizierten Thrombus, z.B. Tonsillitis, Abort). Therapie: Ruhigstellung, Fibrinolytika, chir. Behandlung (z.B. Entleerung des sog. intravarikösen Hämatoms durch Stichinzision), Kompressionsverband.  
engl.: deep vein thrombosis.

### **Venenum**

(latein.) Gift.

engl.: poison.

### **Venenverödung**

=>Varizenverödung.

### **Venenverschluß**

=>Venenthrombose.

engl.: venous closure.

### **Venenverschlußplethysmographie**

intermittierende plethysmograph. Bestimmung der Extremitätendurchblutung anhand der pulsator. Volumenzunahme bei blockiertem Abstrom (Manschettenkompression).

engl.: venous occlusion plethysmography.

### **Venenwinkel**

=>Angulus venosus.  
engl.: venous angle.

### **venerisch, venereus**

eine =>Geschlechtskrankheit betreffend, durch Geschlechtsverkehr erworben.  
engl.: venereal.

### **Venerologie**

Lehre von den =>Geschlechtskrankheiten.  
engl.: venereology.

### **Venezuelan Equine Encephalitis**

Abk.: VEE

(engl.) =>Encephalomyelitis equina. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **venös**

Venen bzw. das =>venöse System betreffend.

engl.: venous.

v. Blut

das dunkelrote, rel. CO<sub>2</sub>-reiche Blut, das im venösen System von der Peripherie zum re. Herzen u. von dort in der Pulmonalarterie zu den Lungen geführt wird.

engl.: v. blood.

v. Insuffizienz

=>Varikose, =>Venenklappen.

engl.: v. insufficiency.

v. System

der dem Blutrückstrom =>arteriovenöse Koppelung, =>Muskelpumpe, =>Varikose) zum Herzen dienende "v. Schenkel" des Körperkreislaufs (venöse Kapillaren, Venolen, Venen) einschl. des re. Herzens mit Speicher- u. Widerstandsfunktion. Regulierung der peripheren Resistenz v.a. durch die Venolen als postkapilläre Widerstandsgefäße.

engl.: v. system.

### **Venographie**

Fgb.: röntg

=>Phlebographie.

engl.: venography.

## **Venole**

Fgb.: anat  
=>Venula.  
engl.: venula.

## **Venopathie**

Oberbegriff für - insbes. nichtentzündliche - Venenerkrankungen; z.B. als "**arteriosklerotische V.**" infolge Atherosklerose der Begleiterarterie, mit trophisch bedingter Wandschädigung, Thrombosierung, Klappeninsuffizienz.  
engl.: venopathy.

## **Venoskopie**

Kaltlicht-Endoskopie der Venenintima unter temporärer Blutstromunterbrechung u. Ersatz des Blutes in diesem Abschnitt durch ein transparentes flüssiges Medium.  
engl.: venoscopy.

## **Venostase**

durch Venenveränderungen oder kardial bedingter Stillstand der Blutzirkulation (Hämostase im Venenbereich).  
engl.: venous stasis.

## **venosus**

(latein.) venös.  
engl.: venous.

## **Venotomie**

=>Venaesectio.  
engl.: venotomy.

## **Venter**

(latein.) Bauch; *anat* Muskelbauch, z.B. **V. anterior** u. **posterior** (des => Musculus digastricus).  
engl.: venter. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Ventilation**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1724\_2.bmp")**

Lüftung, Belüftung. - *physiol* der Transport von Sauerstoff aus der Außenwelt in die Lungenalveolen bzw. von CO<sub>2</sub> in umgekehrter Richtung als Effekt der =>Atmung.

engl.: ventilation.

V., alveoläre

für den Gasaustausch mit dem Blut genutzter Anteil der V..

v., intermittent mandatory

Fgb.: anästh

(engl.) =>IMV.

V., maximale

=>Atemgrenzwert.

V., spezifische

=>Atemäquivalent.

### **Ventilationsäquivalent**

=>Atemäquivalent.

### **Ventilations-Perfusions-Quotient**

das Verhältnis zwischen alveolärer Ventilation u. Herzzeitvolumen.

engl.: ventilation/perfusion rate.

### **Ventilationsstörung**

gesteigerte oder verminderte Lungenventilation (ohne Berücksichtigung von Zusammensetzung u. Ausnutzung der ventilerten Gase).

engl.: ventilation disorder.

V., obstruktive

V. bei Erhöhung des Strömungswiderstandes durch intra- u./oder extrabronchiale Atemwegseinengung (z.B. bei Bronchialasthma, spast. Bronchitis) mit Abnahme der Elastance, rel. starker Verminderung des 1-Sek.-Wertes u. Vergrößerung des Residualvolumens.

engl.: obstructive v. d.

V., restriktive

bei verkleinerter Lungenparenchymfläche mit Verminderung der Compliance u. der meisten Lungenvolumina.

engl.: restrictive v. d.

### **Ventilationsszintigraphie**

=>Lungenszintigraphie.

engl.: ventilation scintigraphy.

### **Ventilationszahl**

das zur Entfernung von 1 ml CO<sub>2</sub> ventilerte Luftvolumen; normal 30-45 ml.

### **Ventilator-Modul**

=>Modul.

### **Ventilebene**

Fgb.: kard

die Ebene der Ventrikelbasis (in Höhe der AV-Klappen), die sich nach Klappenschluß durch die Kammerkontraktion herzsitzenwärts bewegt u.

damit eine Erweiterung der Vorhöfe bewirkt (Sogwirkung auf venöses Blut).  
engl.: ventricular level.

### **Ventilpneumothorax**

=> Spannungspneumothorax.

engl.: valvular pneumothorax. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ventilstenose**

Stenose des Tracheobronchiallumens v.a. bei der Expiration; Ursache: Fremdkörper u. Tumoren; => Stenoseatmung.  
engl.: valvular stenosis.

### **ventral(is)**

(latein.) den Bauch bzw. die Vorderseite eines Körperteils oder -organs betreffend; bauchwärts gelegen oder gerichtet.  
engl.: ventrad; ventral.

### **ventricularis**

(latein.) => ventrikulär.

### **Ventriculi**

Mehrzahl von => Ventriculus.  
engl.: ventricles.

### **Ventriculus**

Etym.: latein. = kleiner Bauch

1) => Magen.

engl.: stomach.

2) **Ventriculi cerebri s. encephali** : die Hirnkammern des Tel-, Di- u. Rhombencephalons; => Ventrikulographie.

a) **V. lateralis** : der paarige, flache, langgestreckte "Seitenventrikel" in der Großhirnhemisphäre, mit Vorderhorn (Cornu frontale = anterior) im Frontal-, Pars centralis im Parietallappen, Hinterhorn (Cornu occipitale = posterior) im Okzipital- u. Unterhorn (Cornu temporale = inferior) im Temporallappen; über das Foramen interventriculare mit dem V. tertius kommunizierend.

b) **V. tertius** : der unpaare, spaltförmige, hinten breitere "III. Ventrikel" median unter dem Balken im Diencephalon (zwischen Thalamus u. Hypothalamus); beidseits durch die Foramina interventricularia (Monroi) mit den Seitenventrikeln, hinten durch den Aquaeductus mit dem IV. Ventrikel verbunden.

c) **V. quartus** : der unpaare "IV. Ventrikel" im Rhombencephalon, mit Fossa rhomboidea ("Boden") u. Tegmen ("Dach"), paarigem Seitenfortsatz (Recessus lateralis) u. Verbindungen zum Subarachnoidalraum (äußerer

Liquorraum) durch paar. seitl. (Apertura lateralis = Foramen Luschkae) u. einer medianen (Apert. mediana = For. Magendii) Öffnung (Verschluß führt zum =>Hydrocephalus internus).

engl.: ventricle(s) of the brain; cerebral v.

3)**Ventriculi cordis** :die - durch das Ventrikelseptum getrennten - kegelförm., sagittal abgeplatteten, dickwand., 3schichtigen (Epi-, Myo-, Endocardium) "Herzkammern".

a)Der V. dexter re. vorn,

b)der V. sinister li. hinten gelegen, mit je 1 Ostium venosum (mit Valva atrioventricularis) zum Vorhof u. je 1 Ostium arteriosum (re. mit Valva trunci pulmonalis, li. Valva aortae) in die großen Gefäße u. mit Papillarmuskeln. Die rel. muskelschwächere re. Kammer mit weniger zahlreichen, aber breiteren Trabeculae carneae, glatten Innenwänden u. trichterförm. Ausflußbahn (= Conus arteriosus). Bei angeborenem Fehlen des Septums als V. communis (=>Cor triloculare biatriatum).

engl.: ventricle(s) of heart; cardiac v.

V. laryngis

Syn.: Morgagni\*, Galen\* Ventrikel

die beidseitige Ausbuchtung des Kehlkopflumens zwischen Taschen- u. Stimmband, mit dem Sacculus laryngis.

engl.: ventricle of larynx; laryngeal v.

### **Ventrifixation**

Fgb.: gyn

(Kocher) =>Hysteropexie.

engl.: ventrofixation.

### **Ventrikel**

=>Ventriculus; =>Ventrikular-, Ventrikulo...

engl.: ventricle.

V., singulärer

Fgb.: kard

=>Cor triloculare biatriatum.

engl.: single v.

### **Ventrikelblockade**

Fgb.: neur

=>Liquorblockade.

engl.: blockage of ventricles.

### **Ventrikelblutung**

zum =>Haematocephalus internus bzw. zur =>Ventrikeltamponade führende =>Hirnblutung.

engl.: intraventricular hemorrhage. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ventrikeldrainage**

therap. Liquorableitung aus dem Ventrikelsystem; =>Hydrocephalus.  
engl.: shunting procedure of ventricles.

### **Ventrikeldruck**

=>Druckmessung, intrakardiale.  
engl.: ventricular pressure.

### **Ventrikelhypertrophie**

=>Herzhypertrophie.

### **Ventrikelprolaps**

Fgb.: laryng  
Prolaps der Mukosa des Morgagni\* Ventrikels in Richtung Stimmritze.  
engl.: prolapse of the ventricle.

### **Ventrikelpunktion**

Hirnkammerpunktion zu diagnost. (z.B. Ventrikulographie) oder therap. Zwecken (Entlastung bei Hirndruck). Einführen der Kanüle (meist Cushing\* Trokar) im allg. in den Seitenventrikel, entweder via Fontanelle oder nach Anlegen eines Bohrlochs.  
engl.: ventricular puncture.

### **Ventrikeldruptur**

Fgb.: kard  
Einriß der Kammerwand; traumatisch oder bei transmuralen Infarkt; bei Einriß der Kammercheidewand akuter =>Ventrikelseptumdefekt; bei Einriß der freien Kammerwand Hämoperikard u. =>Herztamponade mit => elektromechanischer Entkopplung; =>Herzruptur.  
engl.: ventricular rupture.

### **Ventrikelseptum**

=>Septum interventriculare.  
engl.: ventricular septum.

### **Ventrikelseptumdefekt**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb", "1726\\_2.bmp"\)](#)

Abk.: VSD

Fgb.: kard

angeborener oder erworbener (=>Ventrikeldruptur) Defekt der Herzkammercheidewand; ab einer best. Größe mit typischen Symptomen =>Herzfehler, =>Katz\*-Wachtel\* Symptom); Zyanose erst bei Shuntumkehr. -  
Formen:

1)bulbärer VSD oberhalb der Crista supraventricularis, re. unterhalb des



hinteren Segels der Pulmonalklappe, li. unter der Aortenklappe (selten);  
2) membranöser VSD unter u. hinter der Crista supraventric., nahe der  
Kommissur, zwischen 2 Aortensegeln; bei gleichzeitig. Defekt des septalen  
Trikuspidalissegels evtl. mit Li.-re.-Shunt in den re. Vorhof; als seltene  
Sonderform der => Endokardkissen-Defekt.

3) muskulärer VSD im Muskelteil des Septums, evtl. multipel. - Neben der  
unkomplizierten, isolierten Form (=> Roger\* Syndrom) etwa 1/3 der Fälle mit  
assoziierten Anomalien: Vorhofseptumdefekt, offener Ductus arteriosus,  
Klappenfehlbildung, Transposition oder abnorme Mündung der großen  
Gefäße u.a. => Eisenmenger\* Komplex u. Syndrom. - Prognose abhängig von  
Defektgröße u. Shuntvolumen; Spontanschließung kleinerer angeborener  
Defekte vor dem 5. Lj. möglich. Therapie: palliativ, evtl. op. => Bändelung der  
Pulmonalarterie, sonst Verschluss durch Naht oder Prothese.  
engl.: ventricular septal defect.

### **Ventrikelsphygmogramm**

graph. Wiedergabe des Herzspitzenstoßes bzw. der durch ihn verursachten  
Thoraxwanderschütterungen.

engl.: graphic record of precordial impulses. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters  
von Herd Software Entwicklung.

### **Ventrikelstimulation**

die gezielte (programmierte) elektrische Stimulation der Herzkammern, v.a.  
zur Registrierung einer erhöhten Kammervulnerabilität bzw. zur Diagnostik  
ventrikulärer Tachykardien. Die V. erlaubt Aussagen über die Prognose von  
Patienten mit Myokardinfarkt.

### **Ventrikelszintigraphie**

Fgb.: kard

Herzbinnenraumszintigraphie; => Ventrikulographie (2). Herzsintigraphie zur  
Darstellung der Herzhöhlen u. der Binnenräume der großen herznahen  
Gefäße; Bestimmung von Größe u. Konfiguration sowie Beurteilung der  
Pumpleistung beider Herzkammern. Methoden: 1) Radionuclid-  
Angiokardiographie i.e.S. (First-pass-Untersuchung); nach "im Schuß"-  
Injektion des Radionuclids (z.B. Technetium) Aktivitätsmessung mit  
Aufzeichnung von Zeit-Aktivitäts-Kurven unter Verfolgung der ersten Passage  
des Aktivitätsbolus durch die einzelnen Herzhöhlen u. die herznahen Gefäße  
einschl. Lunge. Durch computertechnische Impulsübertragung werden  
Einzelbilder in schneller Folge geliefert. Unter Analyse einiger Herzzyklen  
wird die Berechnung des Herzzeitvolumens (HZV) u. damit des  
Schlagvolumens möglich; ferner können die minimalen Transitzeiten  
zwischen Rechtsherz, Lungenkreislauf u. Linksherz ermittelt werden. - 2)  
Radionuclid-Ventrikulographie; EKG-getriggerte Herzbinnenraumszintigraphie  
im Anschluß an die Radionuclidinjektion, wobei die - allein von der jeweiligen  
Ventrikelfüllung abhängigen - Aktivitätsveränderungen mit Hilfe der EKG-  
Triggerung auf bestimmte Phasen des Herzzyklus festgelegt werden.  
engl.: ventricular scanning.

### **Ventrikeltamponade**

durch Einbruch einer =>Hirnblutung erfolgte Blutfüllung des Ventrikelsystems des Gehirns.

### **Ventrikelvolumen, endsystolisches**

=>Restblut.

engl.: endsystolic ventricular volume.

### **ventrikulär**

einen Ventrikel (insbes. Herz-, Hirn-V.) betreffend; z.B. v. Extrasystole, v. Leitungsstörung (=>Schenkel-, =>Arborisationsblock).

engl.: ventricular.

### **Ventrikuloaurikulostomie**

=>Spitz\*-Holter\* Drainage (1956), =>Pudenz\* Op. (1958). - Weitere Methoden (Ventrikulo...) =>Hydrocephalus.

engl.: ventriculoatriostomy.

### **Ventrikulographie**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1727\_1.bmp")**

Fgb.: röntg

1)(veraltet) Darstellung der Hirnkammern nach Inj. eines Kontrastmittels ins direkt punktierte System (meist Seitenventrikel, nach Liquoraustausch). Im Ggs. zur (Pneumo-)Enzephalographie keine Darstg. der Liquorräume der Hirnoberfläche; zur Diagnostik von Kleinhirn- oder Ventrikeltumoren.

engl.: cerebral ventriculography; intracranial v.

2)Darstellung der Herzkammern (durch =>Angiokardiographie oder => Ventrikelszintigraphie) zur Berechnung wichtiger Kenngrößen des Herzens (z.B. Ejektionsfraktion, Ventrikelvolumen).

engl.: cardiac v.

### **Ventrikuloileostomie**

Fgb.: neurochir

=>Hydrocephalus, (mit weiteren Methoden: Ventrikulo...).

engl.: ventriculoileostomy; ventriculoiliac shunt.

### **Ventrikuloskop**

Endoskop zur diagnost. (Inspektion) u. therapeutischen (auch Gewebsentnahme, Plexus-choroideus-Koagulation) "Spiegelung" der Hirnventrikel ("**Ventrikuloskopie**"), v.a. der Seitenkammern.

engl.: ventriculoscope. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ventrikulostomie**

Eröffnung (durch Bohrloch) einer Hirnkammer (meist Seitenkammer) nach außen für operativen oder diagnost. Eingriff; =>Hydrocephalus.  
engl.: ventriculostomy.

### **Ventrikulozisternostomie**

(Torkildsen) op. Ventrikeldrainage über einen subkutan oder subossal geführten Schlauch vom Seitenventrikel in die Cisterna magna; => Hydrocephalus.  
engl.: ventriculocisternostomy.

### **ventr(o)...**

Wortteil "Bauch" (Venter), "Magen", "ventral".

### **Venüle**

evakuiertes Glasröhrchen mit eingeschmolzener Kanüle zur Entnahme von Venenblut.  
engl.: venule.

### **Venula PNA**

(latein.) kleine Vene, Begleitvene einer Arteriole. Aus dem venösen Schenkel der Kapillare hervorgehendes kleinstes venöses Gefäß (Teil der terminalen Strombahn).  
engl.: venule.

### **Venusberg**

Fgb.: anat  
=>Mons pubis.

### **VEP**

visuell =>evozierte Potentiale.

### **Verästelungsblock**

Fgb.: kard  
=>Arborisationsblock.  
engl.: arborization block.

### **Verätzung**

=>Laugen-, =>Säureverätzung; =>Ätzigifte.  
engl.: chemical burn. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Veraguth\* Falte**

Biogr.: Otto V., 1870-1940, Neurologe, Zürich  
funktionell bedingte kleine Oberlidfalte im med. Drittel (die nach Veraguth\* charakteristisch für endogene Depression sein soll).  
engl.: Veraguth's fold.

### **Veranlagung**

=>Diathese, =>Konstitution, =>Habitus.  
engl.: predisposition.

### **Verapamil**

Calciumantagonist mit gefäßerweiternder u. antiarrhythmischer Wirkung.  
engl.: verapamil.

### **Veratmungstechnik**

Fgb.: röntg  
Nachweis der atmungsabhängigen Verschieblichkeit eines Organs;  
Doppelbelichtung des Films in In- u. in Expiration (Doppelkontur = Größe der respirator. Bewegung).

### **verbal**

wörtlich, mündlich, *neur* Wörter bzw. die Sprache betreffend (z.B. v. => Alexie).  
engl.: verbal.

### **Verbalsuggestion**

Suggestivtherapie (einschl. Hypnoseeinleitung) mit verbalen Techniken, d.h. Sprechen u. Nachsprechenlassen von best. - z.T. formelhaften - Texten.  
engl.: hypnotic verbal suggestion.

### **Verband**

=>Gips-, =>Wund-V.  
engl.: bandage; strapping; dressing.

### **Verbandlehre**

Syn.: Desmaturgie  
Lehre von den therap. Verbänden; Unterrichtsfach zur Ausbildung des Arztes u. medizin. Hilfspersonals.

### **Verbandmull**

gereinigtes u. gebleichtes, weitmasch. Gewebe in Leinwandbindung; zur

Wundabdeckung in Form von Kompressen oder Tupfern, als Material für Mullbinden.

engl.: gauze. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Verbandwatte**

aus ungesponnener, entfetteter, gut saugfäh., in Nässe nicht klumpender Baum- oder Zellwolle hergestellte Watte in loser Form, Zickzacklagen, Rollen etc.

engl.: purified cotton.

### **Verbandzellstoff**

Syn.: Charta vulneraria depurata

von Begleitstoffen befreite, hochgebleichte, geruch- u. geschmacklose, miteinander verfilzte, weiße Cellulosefasern in Form mehrerer gekreppter, weicher Einzellagen; durch Sterilisation vergilbend.

### **Verbigeration**

krankhaftes Wiederholen von - oft unsinnigen - Wörtern u. Sätzen; rein sprachl. Form der Stereotypie, v.a. bei Schizophrenie.

engl.: verbigeration.

### **Verbindung**

Fgb.: chem

aus mind. 2 chem. Elementen bestehender bzw. aus diesen in stöchiometrischem Gewichtsverhältnis entstandener Stoff.

engl.: compound.

### **Verbindungskomplex**

=>Schlußleiste.

### **Verbindungsstück**

Fgb.: anat

an den =>Tubuli renales der letzte Abschnitt des Tubulus contortus II. - *anästh* Konnektor.

### **Verblitzen**

Fgb.: ophth

=>Schweißerophthalmie.

### **Verblockung**

Fgb.: orthop

intraartikuläre =>Arthrodesse mittels Knochenspan; ferner als =>

Spondylodese.  
engl.: bone-chip blocking.

### **Verblödung**

Fgb.: psych

abwertende Bezeichnung für =>Demenz; i.e.S. wurden Störungen der Affektivität bei Schizophrenien als »affektive V.« bezeichnet.

engl.: mental decay. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Verblutung**

Syn.: Exsanguinatio

massiver - innerer oder äuß. - Blutverlust, der infolge Hypovolämie zu Kreislaufkollaps, Schock (evtl. mit generalisierten Krämpfen infolge Hypoxie der Medulla obl.) u. schließlich zum Tode führt ("**Verblutungstod**" infolge Überschreitens der Ischämietoleranz lebenswichtiger Organe u. damit Versagen der vitalen Funktionen); akut bis protrahiert; v.a. bei Verletzung großer Gefäße sowie bei best. Koagulopathien.

engl.: exsanguination.

V., intravaskuläre

tödl. Kreislaufstörung durch Versacken des Blutes in das Splanchnikusgebiet bei irreversiblen =>Schock.

### **Verbrauch**

=>Konsumtion, =>Utilisation, =>Aufbrauch..., As- u. =>Dissimilation.

engl.: consumption.

### **Verbrauchskoagulopathie**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1727n1"\)](#)

[Abbildung%!PopupID\("roche.mvb","1728\\_1.bmp"\)](#)

Syn.: disseminierte intravasale Koagulation oder Gerinnung

Abk.: DIC, DIG

durch verschiedenartige Ursachen hervorgerufene Aktivierung des => Blutgerinnungssystems, die zum Verbrauch von Gerinnungsfaktoren u. Thrombozyten (mit Bildung kleinster Thrombosen) u. somit zur Blutungsneigung führt, verstärkt durch die einsetzende Hyperfibrinolyse (=> Fibrinolyse Syndrom).

engl.: disseminated intravascular coagulation; DIC.

### **Verbrennung**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1728n1"\)](#)

1)

Fgb.: chem

Umsetzung von Stoffen mit Sauerstoff unter Entwicklung von Licht u. Wärme; i.w.S. jede Oxidation.

engl.: combustion; oxidation.

2) Combustio:

**Fgb.: path**

**Gewebsschädigung durch Einwirken von Hitze (strahlende Wärme heißer Körper, Flammen, Kontakt mit erhitzten Gasen, Massen oder Flüssigkeiten [= Verbrühung]) oder von ionisierenden u. UV-Strahlen (=>Strahlenschaden) mit verschiedenen Schweregraden nach der Tiefe des Schadens. - Das Ausmaß der V. in % der Körperoberfläche wird meist nach der =>Neunerregel angegeben u. beeinflusst entscheidend die Prognose; =>Verbrennungskrankheit, -niere, -schock, -tod. - Erste Hilfe: Kühlung (kaltes Wasser!), saubere Abdeckung der Wunden (möglichst Aluminiumfolie), Schocktherapie (Flüssigkeits- u. Elektrolytersatz durch Infusion, evtl. Trinken von Brühe oder Fruchtsaft); in der Klinik aseptische Abtragung der Blasen, Entfernung der Nekrosen, Wunddeckung mit Hauttransplantaten oder passagerem künstl. Hautersatz. Heilungskomplikationen: Kontrakturen, Stenosen, Strikturen, Keloid etc.**

engl.: burn (thermal burn; radiation burn).

### **Verbrennungskarzinom**

Fgb.: path

in einer Brandnarbe entstandenes Plattenepithel-Ca.

### **Verbrennungskrankheit**

[Abbildung%!PopupID \("roche.mvb", "1728\\_4.bmp"\)](#)

Fgb.: path

in Phasen ablaufende systemische Prozesse als Folge schwerer Verbrennungen (=>Moore\* Schema).

### **Verbrennungsniere**

=>Schockniere bzw. =>Crush-Syndrom.

engl.: burn kidney.

### **Verbrennungsschock**

Schock durch Plasmaverlust (Brandblasen, Wunden, Ödem) infolge Permeabilitätsstörungen an Zellmembranen u. Gefäßwänden; =>Schock.

engl.: burn shock.

### **Verbrennungstod**

v.a. bei Verbrennungen 2.-3. Grades mit > 50% Hautbeteiligung auftretender Exitus als Folge von =>Verbrennungsschock, Hirnödem, Urämie (=>Crush-Syndrom), Herz-, Leberversagen, auch von Glottisödem durch inhalierte heiße Gase; ferner der Erstickungstod am Brandherd durch CO-, CO<sub>2</sub>-, Gas-, Rauchvergiftung, O<sub>2</sub>-Mangel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Verbrennungswärme**

Fgb.: physiol

die bei vollständiger Verbrennung eines Stoffes entstehende Wärme; => Kalorienwert.

engl.: heat of combustion.

### **Verbrühung**

Fgb.: path

=>Verbrennung.

engl.: scald.

### **Verbrycke\* Syndrom**

(1940) durch Adhäsionen zwischen Gallenblase u. re. Kolonflexur hervorgerufene rezidivierende, re.seitige Oberbauchschmerzen, Meteorismus, Flatulenz, Übelkeit.

engl.: syndrome of cholecysto-hepatic flexure adhesions.

### **Verdampfung**

=>Dampf, =>Verdunstung; die spez. **Verdampfungswärme** des Wassers beträgt ca. 2430 kJ·kg<sup>-1</sup>.

engl.: vaporization.

### **Verdauung**

die durch mechan. Zerkleinerung u. enzymat. Aufspaltung in resorbierbare Bestandteile bewirkte Aufschließung der Nahrung im Verdauungstrakt. Der Chemismus der **Verdauungsarbeit** beginnt in der Mundhöhle, setzt sich in Magen (=> Magen-V.) u. Dünndarm (Beteiligung von Bauchspeichel, Galle; =>Verdauungsdrüsen) fort u. endet mit dem Übertritt der Spaltprodukte durch das Darmepithel in die Blutbahn; Einzelheiten => Eiweiß-V., =>Fettabbau, => Kohlenhydratverdauung, Verdauungs...

engl.: digestion.

### **Verdauungsapparat**

die Gesamtheit aller am Verdauungsakt beteiligten Organe: Magen-Darm-Trakt sowie sämtliche endokrinen u. exokrinen Drüsen, die der Verdauung dienen.

engl.: digestive system.

### **Verdauungsdrüsen**

die im Dienste der enzymat. Verdauung stehenden bzw. sie unterstützenden Drüsen: =>Speicheldrüsen, =>Glandulae gastricae u. duodenales sowie => Pancreas.



### **Verdauungsenzyme**

die im Mund- u. Bauchspeichel, Magensaft u. Darmdrüsensekret enthaltenen digestiven Enzyme (Amylasen, Lipasen, Proteasen) wie Ptyalin, Pepsin, Trypsin, Kathepsin, Erepsin, Chymotrypsin, Galle.  
engl.: digestive enzymes.

### **Verdauungshormone**

=>Intestinalhormone.

engl.: digestive hormones. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Verdauungsinsuffizienz**

=>Maldigestion.

engl.: maldigestion.

### **Verdauungskanal, -trakt**

Fgb.: anat

=>Canalis alimentarius, =>Apparatus digestorius.

engl.: digestive tract.

### **Verdauungsstörung**

=>Dyspepsie, =>Maldigestion.

engl.: indigestion.

### **Verdeckung**

1)

Fgb.: klin

=>Maskierung.

2)

Fgb.: neur

Hemmung bis Unterdrückung von Schmerzempfindungen als Folge einer in anderen afferenten Systemen bestehenden Erregung.

engl.: masking.

### **Verdiglobin**

oxidierte Form des =>Verdoglobins.

engl.: oxidized form of verdoglobin.

### **Verdinikterus**

Form bzw. Stadium des Ikterus (auf den Rubinikterus folgend), bei dem die Hautfarbe einen grünl. Stich erhält; Folge der oxidat. Umwandlung des Bilirubins zu Biliverdin im Gewebe bzw. (bei cholestat. Ikterus) in der gestauten Galle.

## **Verdoglobin**

bei der Biogenese der Gallenfarbstoffe aus Hämoglobin als 1. Zwischenprodukt auf dem Weg zum Biliverdin durch Öffnung des Tetrapyrrolsystems entstehendes grünes Pigment. Erhöhter Blutspiegel ("**Verdoglobinämie**") z.B. bei verstärkter Hämolyse, tox. Methämoglobinämie, nach Resorption ausgedehnter Hämatome. - Oxidierte Form: Verdiglobin.  
engl.: verdohemoglobin.

## **Verdoppelung**

- 1)  
Fgb.: anat  
=>Duplikatur.
- 2)  
Fgb.: path  
=>Duplikatur, =>Doppelfehlbildung.
- 3)  
Fgb.: chir  
=>(Faszien-)Doppelung.
- 4)  
Fgb.: genet  
=>Chromosomenduplikation.  
engl.: 1)-4) duplication.
- 5)  
Fgb.: kard  
=>Doppelton, =>Spaltung der Herztöne.  
engl.: splitting.

## **Verdoppelungsdosis**

Fgb.: genet  
Strahlendosis oder Menge eines mutagenen Stoffes, deren Absorption eine zusätzl. Mutationsrate in Höhe der spontanen induziert.  
engl.: doubling dose. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Verdrängung**

- 1)  
Fgb.: psych  
(S. Freud) Abwehrmechanismus, durch den unlustbetonte bzw. schmerzhaftere Erinnerungen oder nicht akzeptable Triebwünsche bzw. deren Repräsentationen (Gedanken, Vorstellungen, Affekte) aus dem Bewußtsein abgedrängt u. am Wiedereintreten gehindert werden.
- 2)  
Fgb.: biochem  
Hemmung einer biol. Reaktion durch Verdrängen eines wirksamen durch ein unwirksames Mittel vom Rezeptor; =>Hemmung, kompetitive.

engl.: repression.

### **Verdünnung**

Fgb.: hom

=>Dilutio, =>Potenz.

engl.: dilution.

### **Verdünnungsplatte**

Fgb.: bakt

=>Plattenmischtest.

engl.: dilution plate.

### **Verdünnungsreihe**

nach dem Prinzip der arithmet. ( $a, a+b, a+2b, a+3b\dots$ ) oder geometr. Reihe ( $a, a\cdot b, a\cdot b^2, a\cdot b^3\dots$ ) angeordnete Konzentrationsstufen einer Lösung oder Suspension.

engl.: serial dilution.

### **Verdünnungsstufe**

=>Titer; =>Verdünnungsreihe.

engl.: dilution level; d. step.

### **Verdünnungstechnik**

Fgb.: physiol

Bestimmung des Wassergehaltes des Körpers durch Applikation (Inj.) einer Substanz (z.B. Tritium-markiertes Wasser), die sich in einer bestimmten Zeit auf ein definiertes Kompartiment verteilt, nicht metabolisiert u. nicht zu schnell renal eliminiert wird (oder bezügl. Elimination genau zu übersehen ist); => Farbstoffverdünnungsprobe.

engl.: dilution technique.

### **Verdünnungsversuch**

der 1. Abschnitt der =>Volhard\* Nierenfunktionsprobe.

engl.: dilution test.

### **Verdunstung**

langsames Verdampfen in die Luft; u.a. wesentl. Vorgang im Rahmen der Transpiration als Regulationsmechanismus gegen Überwärmung, indem die Verdampfungswärme der Haut entzogen wird ("**Verdunstungskühlung**"; pro g Wasser bei trockener bis mäßig wasserdampfhalt. Luft etwa  $580 \text{ cal} = 2430 \text{ J}$ ); =>Perspiratio insensibilis.

engl.: evaporation.

### **Verdursten**

fortschreitende hypertone =>Dehydratation des Organismus infolge ungenügender Wasseraufnahme; führt zur =>Exsikkose; =>Durst.

engl.: dying with thirst. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vereisung**

=>Kälteanästhesie.

### **Vereiterung**

die unter Gewebseinschmelzung erfolgende Eiterbildung bei =>Entzündung.  
engl.: suppuration; pyosis.

### **Vererbung**

Fgb.: genet

die Vorgänge, die über Zellteilung (= vegetative V.) oder sexuelle Fortpflanzung (= generative V.) hinweg das Auftreten bestimmter Eigenschaften der Vorfahren bei allen oder einem Teil der Nachkommen bewirken; =>Gen; Mechanismen =>Erbgang.

engl.: heredity.

V., extrachromosomale

=>Gen, extrachr.

engl.: extrachromosomal h.

V., geschlechtsgebundene

=>Erbgang, gonosomaler.

engl.: sex linked h.

V., holandrische

=>Gen, holandrisches.

engl.: holandric h.

V., multifaktorielle

=>Polygenie.

engl.: multifactorial h.

### **Vererbungsgesetze**

=>Mendel\* Gesetze.

engl.: laws of heredity.

### **Vererbungslehre**

=>Genetik.

engl.: genetics.

### **Veresterung**

Fgb.: chem

=>Ester.

engl.: esterification.

### **Verfärbung**

Fgb.: dermat

=>Heterochromie, =>Pigmentation, =>Melanose, =>Argyrie; *dent*

Zahnverfärbung (=>Zahn).

engl.: discoloration.

### **Verfettung**

Fgb.: path

1)**tropfige V.** :fettige =>Degeneration.

engl.: fatty degeneration.

2)**=>Adipositas.**

engl.: adiposis.

### **Verfolgungswahn**

klinisch häufigster =>Wahn als krankhafte Überzeugung, verfolgt, an Besitz oder Leben bedroht, "im Denken gestört", in der Ehre verletzt zu werden etc.

engl.: persecution complex. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Verfügbarkeit, biologische**

1)

Syn.: Bioverfügbarkeit

der Anteil einer gegebenen Dosis, der an ihrem Empfängerorgan (Rezeptor) zur Wirkung kommt, ausgedrückt in %.

2)Anteil einer gegebenen Dosis, der nach Anw. per os im Darm resorbiert wird u. dann nach Passage der Leber unverändert im systemischen Kreislauf erscheint.

engl.: availability, biological.

### **vergällt**

Syn.: denaturiert

durch Zusatz schlechtschmeckender, übelriechender oder färbender Substanzen ungenießbar gemacht.

engl.: denatured.

### **Vergärung**

=>Gärung.

engl.: fermentation.

### **Vergenz**

Fgb.: ophthalm

Begriff der physiol. Optik für unwillkürl., langsame Augenbewegungen (8-24°/Sek.), wie sie durch vestibuläre Reize u. bei der Fusion ausgelöst werden; =>Divergenz, =>Konvergenz.  
engl.: vergence.

### **Vergewaltigung**

=>Notzucht.

engl.: rape.

### **Vergiftung**

=>Intoxikation, =>Toxikose, =>Autointoxikation (vgl. die einzelnen Giftstoffe).

- Maßnahmen im akuten Notfall: primär Sicherung der Vitalfunktionen (=> Reanimation, ABC-Maßnahmen); ggf. Entfernen aus tox. Atmosphäre (z.B. an die frische Luft), Ausziehen giftbenetzter Kleidung bzw. Abspülen, Warmhalten, zweckmäß. Lagerung (bei Schock Kopftief- bzw. Beinhochlage, beim Bewußtlosen Seitenlage, bei Lungenödem Aufrichten des Oberkörpers mit herabhängenden Beinen), Induzieren von Erbrechen u./oder reichl. Trinkenlassen (außer bei Säurevergiftung, keine Milch!) oder Verabfolgung von medizinischer Kohle; evtl. schneller Transport in ein Krankenhaus (möglichst mit **Vergiftungsstation**), Einleiten spezifischer Maßnahmen (Antidot, Antitoxin) nach Rat eines toxikologischen => Informationszentrums; Asservierung von Giftresten für analyt. (forens.) Zwecke; seit 1. Jan. 1990 besteht in der BRD eine Meldepflicht für Vergiftungen; =>Gifte.

engl.: poisoning.

### **Vergreisung**

Fgb.: psych

die im höheren Alter physiol., von somat. Phänomenen begleitete, oft schablonenhafte Einengung der Lebensinteressen, mit betonter Zuwendung zur Vergangenheit, Distanz zur Gegenwart, Zuspitzung vorhandener Charakterzüge u. Neigungen.

engl.: senescence.

V., vorzeitige

=>Progerie.

engl.: premature s. progeria.

### **Vergrößerungsplastik**

Fgb.: chir

=>Augmentationsplastik.

engl.: augmentation (plasty).

### **vergrünende Streptokokken**

=>Streptococcus viridans; =>Alpha-Hämolyse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Verhaltensforschung**

Syn.: Ethologie

Zweig der Kulturanthropologie, befaßt z.B. mit dem Vergleich menschlicher u. tier. Verhaltensweisen, der Erforschung des instinktgesteuerten (= erbl.) u. erlernten Anteils der Verhaltensweisen, den allg. biologischen Grundlagen der Kulturfähigkeit des Menschen.

engl.: ethology.

## **Verhaltensmuster**

Begriff der Verhaltensforschung für ein System erlernter Antworten auf einen Reiz.

engl.: behavior pattern.

## **Verhaltensstörung**

ungenügend definierter Sammelbegriff für psych. Auffälligkeiten.

engl.: behavior disorder.

## **Verhaltenstherapie**

(H. J. Eysenck 1959, Wolpe, Rachman) in der Lerntheorie begründete psychotherapeutische Verfahren, bei denen versucht wird, psychische Störungen zu modifizieren oder abzubauen u. durch Neukonditionierung oder positive Verstärkung (Belohnung) ein angepaßteres Verhalten zu bilden. Im Gegensatz zur traditionellen =>Psychotherapie behandelt die V. nur das an Kranken offen beobachtbare gestörte Verhalten direkt.

engl.: behavior therapy.

## **Verhornung**

=>Keratinisation; *path* =>Keratosis, Dys-, Hyper-, =>Parakeratosis.

engl.: cornification; keratinization.

## **Verhütung**

=>Prophylaxe, =>Prävention, *gyn* =>Konzeptionsverhütung.

engl.: prophylaxis; prevention.

## **Verkäsung**

Fgb.: path

Koagulationsnekrose mit Bildung gelblicher, trocken-bröckel. Massen; histol.: völliger Verlust der Zellstrukturen u. -membranen bei Erhaltung der elast. u. argentaffinen Fasern; Eosinophilie, evtl. kreideartige Verkalkung. Vorkommen v.a. bei Tuberkulose, ähnlich bei best. Mykosen (=>Drusen), Tularämie, Syphilis (=> Gummen), Lymphopathia venerea, im Zentrum schnellwachsender Tumoren. Entweder Vernarbung (nach Verflüssigung u. Resorption) oder aber Kavernenbildung.

engl.: caseation; tyromatosis.

## **Verkalkung**

1) Mineralisation (Kalzifizierung) des Knochens im Rahmen der => Ossifikation. Gestört z.B. bei Rachitis u. Osteomalazie bzw. - als übermäßige V. - bei Osteosklerose.

2)

Fgb.: path

die dystope Ablagerung von Kalksalzen (=>Calcinosis, =>Verkreidung).

3) volkstüml. für =>Arteriosklerose.

engl.: calcification.

## **Verknöcherung**

=>Ossifikation.

engl.: ossification. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Verknöcherungszone**

=>Epiphysenfuge.

engl.: zone of ossification.

## **Verkohlung**

Syn.: Karbonisation

Fgb.: chem

vollständige therm. Umsetzung organischer Substanz unter Luftabschluß bis zum Endprodukt Kohle; *path* schwerster Grad der =>Verbrennung.

engl.: carbonization; pyrolysis.

## **Verkrampfung**

Fgb.: neur

protrahierte übermäßige Muskelkontraktion, meist pathol. (als =>Spasmus, =>Tetanus).

engl.: cramp.

## **Verkreidung**

Fgb.: path

diffuse, kreidig-weiße Verkalkung alter (abgekapselter) tuberkulöser Verkäsungsherde.

## **Verkürzungsausgleich**

mechanisches Hilfsmittel zum Ausgleich einer einseitigen Beinverkürzung; z.B. Absatzerhöhung am orthopädischen Schuh.



## **Verkürzungshinken**

Hinken infolge Beinlängendifferenz.

## **Verkürzungsosteotomie**

[Abbildung%!PopuID \("roche.mvb","1730.bmp"\)](#)

Fgb.: orthop

Segmentresektion eines langen Röhrenknochens ("Diaphysenamputation") zur Längenanpassung.

engl.: shortening osteotomy.

## **verlängertes Mark**

Fgb.: anat

=>Medulla oblongata.

engl.: oblongate medulla.

## **Verlängerungsosteotomie**

Fgb.: orthop

=>Osteotomie eines langen Röhrenknochens mit dem Ziel einer Längenzunahme; meist im Gesunden, schräg, quer oder Z-förmig, mit Sicherung des Fragmentkontaktes durch spezielle Vorrichtungen (Marknagel, Fixateur externe, Ring-Fixateur [z.B. n. Ilisarow]).

engl.: lengthening osteotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Verlausung**

=>Pediculosis, =>Phthiriasis.

engl.: lice infestation.

## **Verletzung**

=>Trauma, Traumatisation, Mehrfachverletzung (=>Schwerverletzter); =>Verbrennung, Verbrühung, Erfrierung, Verätzung, Unfall(...).

engl.: injury.

## **Verletzungspotential**

Fgb.: physiol

Potentialdifferenz zwischen verletzten u. intakten Teilen eines lebenden Gewebes (Muskel, Nerv); bedingt einen **Verletzungsstrom**.

engl.: demarcation potential.

## **Verlötung**

Fgb.: path

diffuse u. massive, zur Fixierung benachbarter Organe führende Adhäsionsbildung mit sek. Schrumpfung angrenzender Weichteile; z.B. als

=>Pleuraschwarte, =>Lötsteife.  
engl.: closure by adhesion.

### **Vermännlichung**

Fgb.: path

=>Virilisierung.

### **Vermehrung**

Fgb.: biol

=>Fortpflanzung, =>Proliferation; =>Bakterienwachstum.

engl.: reproduction.

### **Vermes**

(latein.) die Würmer (=>Helminthen); =>Wurm...

engl.: Vermes; worms.

### **Vermicidum**

Syn.: Vermizid

Fgb.: pharm

wurmtötendes =>Anthelminthikum; vgl. =>Vermifugum.

engl.: vermicide.

### **vermicularis**

(latein.) wurmartig.

engl.: vermicular. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **vermiform(is)**

wurmförmig.

engl.: vermiform.

### **Vermifugum**

Fgb.: pharm

wurmvertreibendes =>Anthelminthikum.

engl.: vermifuge.

### **Vermis**

Etym.: latein. = Wurm

1)

Fgb.: zool

=>Helminthen, =>Wurm...

2)

Fgb.: anat

wurmförmiges Gebilde.

engl.: vermis; worm.

V. cerebelli

der mediane (zwischen bd. Hemisphären), unpaare, phylogenetisch alte "Kleinhirnwurm"; gegliedert in Lingula, Lobulus centr., Culmen, Declive, Folium, Tuber, Pyramis, Uvula u. Nodus (getrennt durch Querfurchen; im Sagittalschnitt Bild eines eingerollten Seidenwurms: "V. bombinus" [Galen]). Rostrale Abschnitte (einschl. Tuber) "Ober-", die folgenden "Unterschwanz" (= V. superior bzw. inferior) genannt.

### **Vermizid**

=>Vermicidum.

engl.: vermicide.

### **Vernarbung**

=>Cicatrix (=>Wundheilung); i.e.S. die narbige Defektheilung bei Parenchymuntergang.

engl.: cicatrization.

### **Vernebler**

Vorrichtung zum Erzeugen (z.B. durch Druckluft oder Ultraschall) eines => Aerosols.

engl.: atomizer; nebulizer; spray.

### **Verneinung**

Fgb.: psych

(S. Freud) psychischer Abwehrmechanismus; früher verdrängte, jetzt aber klar formulierte Erinnerungen werden als nicht zum eigenen Empfinden gehörig behandelt u. damit deren schmerzhaft bzw. unlustbetonte Inhalte abgeschwächt.

engl.: negation.

### **Verner\*-Morrison\*(-Priest\*-Alexander\*) Syndrom**

Syn.: VIPom

(1958) hormonal aktives =>Apudom der D1-Zellen (meist im Pankreas gelegen), das sehr wahrsch. das Gewebshormon =>vasoactive intestinal peptide (VIP) produziert; mit der klin. Trias: wäßr. Diarrhö (profus, zu Elektrolytverlusten u. Exsikkose führend: "pankreat. Cholera"), Hypokaliämie u. Hyperglykämie sowie - histaminrefraktäre - Anazidität (daher: "WDHH-", "WDHA-Syndrom"); ferner leichte Hypophosphatämie, evtl. erniedrigte Steroidausscheidung u. Flush. Therapie: Exstirpation (schlagartige Heilung).  
engl.: Verner-Morrison syndrome.

### **Vernet\* Operation**

Fgb.: urol

=>Gil Vernet\* Op.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Vernet\* Syndrom**

Biogr.: Maurice V., geb. 1887, Arzt, Paris

(1916) alternierende Hemiplegie bei hirstammnaher (Gegend des Foramen jugulare) Schädigung der bulbären Pyramidenbahn: gegenseitige spastische Hemiparese, gleichseitige Lähmung der Hirnnerven IX, X, XI u. XII (Geschmacksstörung im hinteren Zungendrittel).

engl.: Vernet's syndrome.

### **Vernix caseosa**

die weiße "Frucht-" oder "Käseschmiere" auf der Haut des Neugeborenen (Talgdrüsensekret mit Epithelzellen, Wollhaaren, Cholesterin) als intrauteriner Schutz u. als Gleitmittel für die Geburt.

### **Verödung**

1)

Fgb.: path

=>Obliteration.

engl.: obliteration.

2)

Fgb.: chir

Induzieren einer Obliteration, z.B. die =>Varizenverödung.

engl.: sclerotization; sclerotherapy.

### **Verordnung, ärztliche**

=>Rezept.

engl.: prescription.

### **Verreibung**

Fgb.: hom

=>Trituratio.

engl.: trituration.

### **Verrenkung**

=>Luxatio(n).

engl.: dislocation.

### **Verriegelung**

Syn.: Brückenarthrodese

Fgb.: chir

op. Gelenkspaltüberbrückung mit frei transplantiertem oder aus der Nachbarschaft verlagertem, periostbedecktem Knochenspan, der, in beiden Gelenkknöcheln fixiert, das Gelenk versteift.  
engl.: interlocking.

### **Verruca**

(latein.) "Warze" als scharf umschriebene, rundl., papillomatöse, mehr oder minder hyperkeratot. Epidermiswucherung; i.e.S. die durch =>Papillomaviren (=>Warzenvirus) hervorgerufenen "infektiösen Akanthome" = "Viruspapillome", mit einer Inkubationszeit von Wochen bis Monaten, deren Aussaat durch Selbstansteckung beim Kratzen erfolgen kann.

engl.: wart.

V. acuminata

=>Condyloma acuminatum.

engl.: venereal w.

V. filiformis

=>V. vulgaris.

V. necrogenica

=>Tuberculosis cutis verrucosa.

V. plana (juvenilis)

Syn.: Flachwarze

v.a. im Kindes-, seltener Jugend- u. Erwachsenenalter stets multipel auftretende leicht rötliche u. nur gering hyperkeratot., evtl. juckende Papel.

V. plantaris

nach innen, evtl. wie ein Dorn beträchtlich in die Tiefe wachsende Warze an der Fußsohle.

engl.: plantar w.

V. senilis (seborrhoica)

=>Alterswarze.

engl.: senile w.

V. vulgaris

die "gemeine Warze", infektiöses Akanthom als gut abgegrenzter stecknadelkopf- bis erbsgroßer, grauer, hyperkeratot.-papillärer harter Hautauswuchs mit zerklüfteter Oberfläche ; meist multipel, bevorzugt an Hand- u. Fingerrücken, seltener im Gesicht, an der Planta u. - evtl. fadenförmig (V. filiformis) - am behaarten Kopf u. in der Bartgend.

engl.: common w.

### **verruciformis**

(latein.) warzenförmig.

engl.: verruciform. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Verrucoma**

=>Keratoakanthom.

### **Verrucosis**

multiples Auftreten von Warzen; i.e.S. bei =>Epidermodysplasia verruciformis mit generalisiertem Befall der Körperdecke.  
engl.: verrucosis.

### **verrucosus, verrukös**

(latein.) warzenartig, warzig, mit Warzenbildung einhergehend.  
engl.: verrucous.

### **Verruga peru(vi)ana**

=> Bartonellosis.  
engl.: verruga peruana.

### **Verschattung**

Fgb.: röntg  
vermindert strahlungsdurchlässiger Bezirk des Röntgenbildes (z.B. Infiltrat, Fremdkörper), der sich auf Filmpositiv u. Leuchtschirm rel. dunkel ("Schatten"), auf Filmnegativ rel. hell darstellt. - Gegensatz: =>Aufhellung.  
engl.: shadow.

### **Verschiebelappen, -plastik**

Fgb.: chir  
Hautlappenplastik bei in der Nachbarschaft reichlich vorhandenem gesundem Material.  
engl.: advance flap.

### **Verschiebespalt, retroviszeraler**

=>Spatium retropharyngeale.  
engl.: retropharyngeal space.

### **Verschleimung**

vermehrte Schleimbildung der Bronchialdrüsen u. -becherzellen als Bronchitis-Symptom; evtl. - v.a. bei Expektorationsstörung oder vermehrter Zähigkeit des Schleims - durch Pfropfbildung zur Obstruktionsatelektase führend.

### **Verschlucken**

1) Nahrungs- oder Fremdkörperaufnahme durch - hastiges - Schlucken.  
engl.: deglutition; swallowing.

2) **Sichverschlucken** :=>Aspiration.

engl.: swallowing the wrong way. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Verschuß**

Fgb.: path

=>Atresie, =>Obliteration, =>Obstruktion, =>Okklusion, =>Obturation; =>

Sperr...

engl.: closure.

## **Verschußdruck, kritischer**

der minimale für die Aufrechterhaltung der Blutströmung erforderl.

Gefäßinnendruck (bei dessen Unterschreitung sich das Gefäß schließt).

engl.: critical closing pressure.

## **Verschußhydrocephalus**

=>Hydrocephalus occlusus.

## **Verschußikterus**

Syn.: mechan. I.

extrahepatischer cholestat. =>Ikterus infolge Galleabflußbehinderung im Ductus hepaticus oder choledochus durch Gallenstein, Geschwulst, stenosierende (obstruktive) Papillitis, Pankreaskopfschwellung etc., wobei der durch Cholestase behinderte Abtransport konjugierten Bilirubins in die Gallenwege zu dessen Rückstauung in die Blutbahn führt (begleitet von Anstieg des Cholesterins, der Gallensäuren u. alkal. Phosphatase im Serum).

Als sek. Folge (Störung der Vitamin-K-Resorption) Hypoprothrombinämie, ferner typ. =>Achole der Stühle, Bilirubinurie, Melasikterus.

engl.: mechanical jaundice.

## **Verschußileus**

=>Ileus, mechanischer

engl.: occlusive ileus.

## **Verschußkrankheit, arterielle**

(M. Ratschow 1958) Sammelbegriff für die - zur =>Durchblutungsstörung u. damit zum Mißverhältnis zwischen Blutzufuhr u. Sauerstoffbedarf führenden - Gefäßveränderungen, die oft mit erhöhter =>Thromboseneigung u.

hämorrhologischen Veränderungen einhergehen. - Ursachen:

fortgeschrittene Arteriosklerose, diabetische =>Angiopathie, =>Endangiitis obliterans (dort Stadieneinteilung), =>Arteriitis, =>Embolie. I.e.S. die

**periphere arterielle V.**; typisch sind Veränderungen von Pulsqualität, Hauttemperatur u. -farbe, Störungen der Trophik u. Sensibilität, Schmerzen (=> Fontaine\*-Ratschow\* Einteilung). Die Diagnostik erfolgt durch

Lagerungsprobe n. Ratschow, Gehversuch, Faustschlußprobe, Ergometrie, Oszillo-, Plethysmo- u. Angiographie, Ultraschall-Doppler-Methode, Hautclearance u.a.; =>Aortenbifurkationssyndrom (bei "Beckentyp", d.h. bei Aorta-abdominalis-, Arteria-iliaca-Verengung bzw. Verschuß), Claudicatio intermittens (bei Enge der Arteria femoralis bzw. poplitea; "Oberschenkel-" bzw. "Popliteatyp"), Endangiitis obliterans (Enge der A. tibialis;

"Unterschenkeltyp" [auch bei diabetischer Angiopathie], Raynaud\* Syndrom i.w.S. (Handarterienengen; "akraler Typ"), Aortenbogensyndrom ("Schultertyp" [auch bei =>Anzapfsyndrom entsprechender Arterien]).  
engl.: occlusive arterial disease.

### **Verschußlaute**

Syn.: Explosivae

Fgb.: laryng

die durch Sprengung eines Ansatzrohrverschlusses (Gaumen, Zähne, Lippen) gebildeten Laute G/K, D/T, B/P.

### **Verschußplethysmographie**

=>Venenverschußplethysmographie.

engl.: venous occlusion plethysmography.

### **Verschmelzung**

=>Fusion.

engl.: fusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Verschmelzungsfrequenz**

Fgb.: physiol

die Zahl aufeinanderfolgender Einzelreize, die in einem Gewebe oder Organ nicht mehr unterschieden, sondern als Dauerreiz (mit entsprech. Reaktion) empfunden werden.

engl.: fusion frequency.

### **Verschmelzungsnieren**

Fgb.: path

zu einem Doppelorgan verwachsene Nieren, beidseitig symmetrisch als Hufeisen-, Kuchen-, einseitig asymmetr. als Klumpen-, Lang-, L-, S-Niere.

engl.: fused kidney.

### **Verschorfung**

Fgb.: path, chir

Bildung eines =>Schorfs; i.e.S. die künstl. durch Elektrotomie, Kauterisation.

### **Verschraubung**

Fgb.: chir

=>Osteosynthese.

### **Verschreibung, ärztliche**

=>Rezept.



engl.: prescription.

### **Verschwartung, Verschwielung**

Fgb.: path

=>Schwarte, =>Schwiele, =>Pleuraschwarte.

engl.: callosity.

### **Verseifung**

von der Herstellung von =>Seife abgeleiteter Begriff für =>Hydrolyse von => Ester; i.w.S. jede Hydrolyse organischer Moleküle.

engl.: saponification.

### **Verseifungszahl**

Kennzahl für Fette u. Öle, bezogen auf den zur vollständigen Verseifung erforderlichen Alkaliverbrauch (3 Gruppen: 171-183, um 193, 205-290 mg).

engl.: saponification number.

### **Verseuchung**

=>Kontamination.

engl.: contamination. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **versicolor**

(latein.) von wechselnder Färbung.

### **Versilberung**

Fgb.: histol

=>Silberimprägnierung.

### **Versio(n)**

(latein.) Neigung, Wendung.

1)Versio uteri:die sagittale Neigung der ganzen Gebärmutter, d.h. der Winkel zwischen Kollum- u. Scheidenachse; als =>Ante- (physiol.) u. als => Retroversio (nach vorn bzw. nach hinten).

2)V. spontanea:=>Selbstwendung.

3)

Fgb.: ophth

die gleichzeitige Wendung beider Augen bei parallelen Sehachsen (als Dextro-, Lävo-, Infraversion).

engl.: version.

### **versiv**

mit Wende-, Drehbewegungen einhergehend.  
engl.: versive.

### **Versivanfälle**

=>Adversivepilepsie.  
engl.: versive seizures.

### **Versorgungstyp**

Fgb.: kard  
(Kaltenbach) Begriff für die unterschiedl. Ausbildung der Blutversorgung des Herzens: Arteria coronaria dextra u. sinistra etwa gleich stark = Normal-V. ("N"); A. c. sin. stärker = Links-V. ("L"); A. c. dextra stärker = Rechts-V. ("R").

### **Verspätung**

Fgb.: kard  
=>Desynchronisation.  
engl.: retardation; delay.

### **Verspannung**

=>Muskelhartspann.  
engl.: hardening.

### **versprengt**

Fgb.: path  
=>dystop. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Verstärkereffekt**

Fgb.: immun  
=>Booster-Effekt; =>Auffrischungsimpfung.  
engl.: enhancement.

### **Verstärkung, positive**

=>Verhaltenstherapie.  
engl.: reinforcement.

### **Verstärkungsfolie**

Fgb.: röntg  
Kunststoffolie mit aufgegossener kristalliner Leuchtstoffschicht, die die absorbierte Röntgenstrahlung in sichtbares bis UV-Licht umwandelt, das in der Photoemulsion weitaus stärker absorbiert wird.  
engl.: intensifying screen.

## **Verstauchung**

Fgb.: orthop  
=>Distorsion.  
engl.: sprain.

## **Versteifung**

1) => Gelenksteife.  
engl.: stiffening; stiff joint.  
2) **operative V.** : => Arthrodese.  
engl.: arthrodesis; fusion.

## **Versteifungshinken**

Fgb.: orthop  
H. infolge Hüft-, Knie- oder Sprunggelenksteife; das kranke Bein wird langsamer u. weniger weit vorgesetzt als das gesunde.  
engl.: ankylotic limping.

## **Versteinerung**

Fgb.: path  
=> Petrifikation.  
engl.: petrification.

## **Verstimmung, Verstimmtheit**

Affektstörung mit Abweichen von der gewohnheitsmäß. Stimmungslage. - Vork. als Spielbreite des Normalen, ausgeprägter bei diffuser organischer Hirnerkrankung, Durchgangssyndrom, Epilepsie u.a. Anfallsleiden sowie postkommotionell.  
engl.: discord; ill humor.

## **Verstoffwechslung**

Syn.: Metabolisierung  
Umsetzung einer Substanz im => Stoffwechsel (Metabolismus).  
engl.: metabolization. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Verstopfung**

=> Obstipation, Obstruktion, Obturation.  
engl.: constipation; obturation.

## **Verstrahlung**

=> Kontamination durch radioakt. Substanzen.  
engl.: contamination (by radioactive material).

### **Versuchstiere**

für =>Tierversuche aufgrund ihrer bes. Eignung verw. Tierarten (v.a. Mäuse, Ratten, Meerschweinchen, Goldhamster, Kaninchen, Affen, Frösche), soweit erforderlich als - möglichst erbgleicher - Inzuchtstamm (durch mind. 20 Generationen) oder als - repräsentativer - Zuchtstamm (in geschlossener Kolonie), ggf. auch unter best. Kautelen aufgezogen (z.B. "specific pathogen free" = =>SPF, als Gnotobiont oder -phor) oder zweckdienlich ernährt (z.B. Standardfutter).

engl.: experimental animals.

### **Versündigungswahn**

Syn.: Schuldwahn

die krankhafte Überzeugung, schwere (moral.) Schuld auf sich geladen zu haben u. mit Recht eine entspr. Strafe zu erwarten; typ. Symptom bei endogener Depression.

engl.: delusion of guilt.

### **Vertäubung**

Fgb.: otol

1)bei Hörprüfung die vorübergehende akustische Ausschaltung des nicht zu prüfenden Ohres mit Lärmtrommel, Rauschgenerator etc.

2)vorübergehende Schwerhörigkeit infolge Lärmschädigung durch starken Schall.

### **Vertebra**

Fgb.: anat

Wirbel (Einzahl); =>Vertebrae (Mehrzahl).

engl.: vertebra.

V. plana

Syn.: Plattwirbel

Fgb.: orthop

1)=>Platyspondylie.

2)**V. plana Calvé** :(1925) krümeliger Zerfall, Abplattung u. Zusammensintern eines Wirbelkörpers zu einer schmalen Scheibe bei intaktem Zwischenwirbelgebiet (meist ohne neurol. Ausfälle). Seltenes, v.a. bei Knaben (2-15 Jahre) vorkommendes Krankheitsbild; meist spontane Defektheilung.

V. prominens

der 7. Halswirbel mit stark vorspringendem, fast horizontalem Dornfortsatz.

engl.: prominent v.

### **Vertebrae PNA**

die 33-34 das Achsenskelett des Rumpfes (Wirbelsäule = Columna vertebralis) bildenden Wirbel, deren oberster ("Atlas") den Kopf trägt. Nach Regionen unterschieden: 7 Hals- (**V. cervicales**), 12 Brust- (**V. thoracales**)

bzw. **V. thoracicae**), 5 Lenden-, (**V. lumbales**), 5 Kreuz(bein)- (**V. sacrales**) u. 4-5 Steiß(bein)wirbel (**V. coccygeales**). Die oberen 24 beweglichen werden als "echte" Wirbel (V. verae), die synostosierten Kreuz- u. rudimentären Steißwirbel als "falsche" (V. falsae, V. spuriae) bezeichnet. HW I u. II (Atlas u. Axis) sind Dreh-, die übrigen V. verae Beugungswirbel; => Wirbel...  
engl.: vertebrae (true; false).

### **vertebragen**

von der Wirbelsäule (i.e.S. vom Wirbel) ausgehend.  
engl.: vertebrogenic.

### **vertebral(is)**

Wirbel bzw. die WS betreffend; z.B. Vertebralganglien (des Grenzstrangs bds. paravertebral); =>Spondyl..., Wirbelsäulen...  
engl.: vertebral. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vertebralis**

Kurzform für Arteria vertebralis.

### **Vertebralis-Angiographie**

(Lindgren 1956, Maslowski 1955) Kontrastdarstellung der Arteria vertebralis nach Inj. eines wasserlösl. Kontrastmittels retrograd über Katheter von der Femoralis oder Brachialis aus.  
engl.: angiography of vertebral artery.

### **Vertebralis-Syndrom**

=>Anzapfsyndrom; =>Arteria-basilaris-Syndrom.  
engl.: vertebral artery syndrome.

### **Vertebralsyndrom**

Syn.: Wirbelsäulen(WS)-Syndrom  
akute (meist durch Bandscheibenvorfall) oder chron. Erkrankung der WS (meist nur eines Abschnitts) mit vertebragenen Schmerzen (örtl. Druck-, Klop- oder radikulärer Schmerz, verstärkt bei intraabdomin. Drucksteigerung; oder irradiierender Tiefenschmerz) u. neuralen - motor. oder sensiblen - Fernsymptomen (Parese, Lähmung bzw. Parästhesien, Sensibilitätsausfall).  
Klin. Bild je nach Lokalisation (=> Zervikal-, => Thorakal-, => Lumbal-, => Putti\*, =>Wurzelsyndrom). - Chron. Formen u.a. bei kalzipriven Osteopathien, seniler u. steroidbedingter Osteoporose, Osteomalazie, Osteodystrophia cystica generalisata, Ostitis deformans, Avitaminosen, Malabsorption, Scheuermann\* Krankh., Spondylarthrose, Bechterew\* Krankh., WS-Mißbildungen, Spondylitis, chron. Polyarthritus.  
engl.: segmental spino-vertebral syndrome.

## **Vertebrata**

Fgb.: zool  
die Wirbeltiere.  
engl.: Vertebrata.

## **vertebrobasiläres Syndrom**

=>Arteria basilaris.  
engl.: vertebrobasilar artery syndrome.

## **Vertebrotomie**

op. Eröffnung eines Wirbelkörpers von ventral oder dorsolateral (nach Querfortsatzresektion), z.B. zur Ausräumung eines spondylit. Herdes.

## **Verteilung**

1)  
Fgb.: chem, physiol  
=>Verteilungs...  
2)  
Fgb.: statist  
Häufigkeits-V., z.B. die =>Normalverteilung.  
engl.: distribution.

## **Verteilungskoeffizient**

das Konzentrationsverhältnis, das eine gelöste Substanz in 2 (nicht mischbaren) Lösungsmittelphasen ausbildet; dient als Maß für die hydrophoben (lipiden) Eigenschaften eines Stoffes.  
engl.: partition coefficient. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Verteilungsparameter**

Fgb.: statist  
=>Parameter.

## **Verteilungsphase**

Syn.: Anflutungsphase  
=>Narkosephasen.

## **Verteilungsstörung**

Syn.: Verteilungsinsuffizienz  
=>Partialinsuffizienz, pulmonale (=>Mischzyanose).  
engl.: diffusion disorder.

## **Verteilungsvolumen**

Fgb.: physiolog., pharm.

der Anteil des Körpervolumens, in dem sich eine von außen zugeführte Substanz (z.B. Arzneistoff, radioakt. Isotop, Farbstoff) verteilen kann; z.B. IZR, EZR, Blutvolumina. Die Größe des V. ist abhängig z.B. von der Proteinbindung des Arzneimittels oder seiner Speicherung im Fettgewebe.

engl.: volume of distribution.

V., scheinbares

für Pharmaka, die in bestimmten Geweben akkumulieren, verwendeter Begriff; entspricht demjenigen Volumen, das von der Gesamtdosis des Pharmakons eingenommen würde, wenn es im gesamten Organismus in gleicher Konzentration vorhanden wäre wie im Plasma.

engl.: apparent volume of distribution.

## **Vertex**

(latein.) Scheitel; =>Apex.

engl.: vertex.

V. cranii PNA

der höchstgelegene mittl. Abschnitt der Schädelkalotte im Bereich der Sagittalnaht.

## **zur Verth\* Schema**

Biogr.: Max zur V., geb. 1874, Chirurg, Berlin

Extremitäten-Schema mit Angaben über die optimalen Amputationshöhen; heute nicht mehr uneingeschränkt gültig.

## **verticalis**

=>vertikal.

engl.: vertical.

## **Verticillium**

ein weitverbreiteter Schimmelpilz.

engl.: Verticillium.

## **vertiginosus, vertiginös**

schwindlig (=>Vertigo).

engl.: vertiginous. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Vertigo**

(latein.) =>Schwindel.

engl.: vertigo.

V. auricularis, V. ab aure laesa

V. bei Erkr. des (Mittel-)Ohres.

engl.: auditory v.

V. gastrica

=>Magenschwindel.

V. laryngea

=>Epilepsia laryngealis.

engl.: laryngeal v.

V. ocularis

V. bei Refraktionsstörung des Auges oder als Gesichtsschwindel.

V. rotatoria

=>Drehschwindel.

engl.: rotary v.

V. vestibularis

Syn.: Labyrinthschwindel

=>Schwindel.

engl.: vestibular v.

### **vertikal, verticalis**

senkrecht, lotrecht (auch parallel zur Körper- bzw. Extremitätenlängsachse).

engl.: vertical.

### **Vertikal...**

=>dem entsprechenden Hauptbegriff.

### **Vertikalisierung**

Rechtsdrehung des Herzens um die Sagittalachse (von vorn gesehen im Uhrzeigersinn), die zur Steilstellung führt (=>Steiltyp).

### **Verträglichkeit**

1)

Fgb.: pharm

=>therapeutische Breite, =>Nebenwirkung.

2)

Fgb.: immun

Gewebeverträglichkeit, bedingt durch HLA-Übereinstimmung; =>

Histokompatibilität.

engl.: compatibility.

### **Vertrauensarzt**

Arzt mit gutachterlicher u. beratender Tätigkeit für die gesetzliche Renten- u. Krankenversicherung; beurteilt Arbeitsunfähigkeit, Heilverfahren, Berufs- u. Erwerbsunfähigkeit.

### **Verumontanum**

Fgb.: anat



=>Colliculus seminalis.  
engl.: Verumontanum.

### **verus**

(latein.) wahr, echt, wirklich.  
engl.: true.

### **Verwachsung**

Fgb.: path

=>Accretio, =>Concretio, =>Adhäsion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Verwechslungsfarben**

nahezu helligkeitsgleiche Farben, die bei Farbenfehlsichtigkeit leicht verwechselt werden; z.B. Grün u. Rot.  
engl.: confusion colors.

### **Verweiblichung**

Fgb.: path

=>Feminisierung.  
engl.: feminisation.

### **Verweilkanüle**

Kanüle für die =>Dauertropfinfusion.

### **Verweilkatheter**

=>Dauerkatheter.  
engl.: indwelling catheter.

### **Verwertungsstörung**

=>Malabsorption.  
engl.: malabsorption.

### **Verwesung**

im allg. im Anschluß an die Fäulnis einsetzende oxidativ-bakterielle Zersetzung organischer, v.a. stickstoffhaltiger Stoffe zu anorganischen Endprodukten (Ammoniak, CO<sub>2</sub>, Wasser, Nitrate, Sulfate). Führt bei Körpergeweben zum zundrigen Zerfall.  
engl.: putrefaction.

### **Verwirrtheit**

Bewußtseinstäubung mit Denkstörungen, Erinnerungsverfälschungen u. Desorientierung; z.B. bei Psychosen.  
engl.: confusion.

### **Verwischung**

Fgb.: röntg  
Bildunschärfe durch Wandern von Bildpunkten während der Aufnahme.  
engl.: blurring.

### **verwundbar**

=>vulnerabel.

engl.: vulnerable. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **very low density lipoproteins**

Abk.: VLDL  
(engl.) =>Lipoproteine.

### **Verzeichnungsfehler**

Fgb.: ophth  
der durch die Netzhautkrümmung bedingte physiol. Abbildungsfehler.

### **Verzögerungsphase**

Fgb.: bakt  
=>lag-Phase.  
engl.: delaying phase.

### **verzweigt(kettig)**

Fgb.: chem  
mit verzweigter (engl. "branched") C-Kette (im Unterschied zur Kette mit linearer C-C-Bindung).

### **Verzweigtkettenkrankheit**

=>Ahornsirup-Krankh.  
engl.: branched-chain ketonuria.

### **Verzweigungsblock**

Fgb.: kard  
=>Arborisationsblock.  
engl.: arborization block.

## VES

Abk. für ventrikuläre =>Extrasystole.

## Vesalius\* Band

Biogr.: Andreas V., 1514-1564, Anatom, Padua u. Madrid

=>Ligamentum inguinale.

## Vesica

(latein.) Blase.

1)V. cutanea:

Fgb.: derm

=>Bulla; vgl. =>Vesicula.

engl.: bulla.

2)

Fgb.: anat

blasenförm. Organ.

engl.: bladder.

V. fellea PNA

die birnförmige (Fundus u. Collum) "Gallenblase" (8-12 : 4-5 cm; faßt ca. 30-50 ml); mit dehnungsfähiger Wand aus Tunica muscul., T. mucosa

(Querfalten; im Halsteil Plica spiralis) u. Serosaüberzug; an der

Leberunterfläche z.T. bindegewebig angeheftet. Gallenspeicher, der sich - bei

Dauerkontraktion des Musculus sphincter ampullae hepatopancreaticae -

über den Ductus cysticus füllt u. bei Bedarf oder Volfüllung durch reflektor.

Erschlaffung des Sphinkters entleert (=>Blasengalle); =>Gallenblasen...

engl.: gallbladder.

V. prostatica

=>Utriculus.

engl.: prostatic vesicle.

V. seminalis

=>Vesicula.

engl.: seminal vesicle.

V. urinaria PNA

die im kleinen Becken extraperitoneal (Bauchfellüberzug nur zwischen Scheitel u. Ureterenmündung) gelegene "Harnblase"; dehnbares, ovoides

Hohlorgan (mittl. Höhen/Breiten: 14/10,5 bzw. [ö] 11,5/9 cm; Kapazität

normal bis 0,8 l); mit Apex, Corpus u. Fundus, dessen =>Trigonum in der

Spitze das Ostium urethrae int. u. die Uvula, an der Basis bds. die

Ureterostien enthält. Wandung aus Tunica muscularis u. T. mucosa (mit Nodi lymphatici, im Trigonum auch tubulösen Schleimdrüsen); teilweise von

Peritoneum bedeckt. - Nervale Versorgung =>Blasenzentrum. Bei öö mit der

vorderen Scheidenwand u. teilweise mit dem Uterus fest verbunden, bei oo

vom Beckenboden durch Prostata, Samenblasen u. -leiter getrennt. Wesentl.

Abschnitt der ableitenden Harnwege. Evtl. fehlgebildet oder deformiert (z.B.

V. fibrosa = =>Schrumpfblase, V. gigantea = =>Megazystis); =>Blasen...,

Harnblasen...

engl.: urinary bladder. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**vesicalis**

(latein.) eine Blase (=>Vesica) betreffend.

engl.: vesical.

**Vesicula**

(latein.) kleine Blase, Follikel, Zyste, Vesikel.

engl.: vesicle.

1)V. cutanea:

Fgb.: dermat

das "Bläschen" als Haut-Schleimhaut-Effloreszenz; bis erbsgroßer (vgl. => Bulla), leicht vorgewölbter, mit klarer Flüssigkeit gefüllter intra- oder subepidermaler Hohlraum mit leicht zerreil. Decke; =>Bläschen..., => Effloreszenzen.

engl.: vesicle.

2)V. ophthalmica, V. optica:

Fgb.: embryol

=>Augenbläschen.

engl.: optic v.

3)V. seminalis PNA

Fgb.: anat

das seitl. des Samenleiters zwischen Rektum u. Harnblasengrund gelegene häutige "Samenbläschen" in Form eines geknäuelten Schlauches, der oben blind endet u. unten, stark verjüngt, als Ductus excretorius in den Samenleiter mündet. Als o Geschlechtsorgan Bildungsort des Samenblasensekrets; => Spermatozystitis, =>Vasovesikulographie.

engl.: seminal v.

4)

Fgb.: zytol

=>Vesikel.

engl.: vesicle.

**Vesicular-stomatitis-Virus**

(engl.) =>Rhabdovirus, Erreger der =>Stomatitis vesiculosa.

**vesicularis**

(latein.) zu einer Vesicula gehörend; mit Bläschenbildung (=>vesikulär).

engl.: vesicular.

**Vesiculitis**

=>Spermatozystitis.

engl.: vesiculitis.

**vesiculosus**

(latein.) bläschenreich, -förmig.

**vesikal**

eine Vesica, i.e.S. die Harnblase betreffend.

engl.: vesical.

**Vesikel**

"Bläschen" (=>Vesicula); *zytol* bei der Elektronenmikroskopie ein intrazelluläres, von einer Biomembran umschlossenes Gebilde mit Durchmesser < 100 nm (bei  $\varnothing$  > 100 nm als Vakuole bezeichnet).

engl.: vesicle.

**vesiko...**

Wortteil Blase..., Harnblase... (=>Zysto...).

engl.: vesico...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Vesikofixation**

Fgb.: gyn

=>Antefixation des Uterus an der Harnblase, z.B. nach Halban; obsolet.

engl.: vesicofixation.

**Vesikomegalie**

Fgb.: urol

=>Megazystis.

engl.: megacystis.

**Vesikorektostomie**

Fgb.: urol

op. Anastomosierung von Harnblase u. Enddarm zur Harnableitung.

engl.: vesicorectostomy.

**Vesikostomie**

Fgb.: urol

operative äußere Blasenfistel.

engl.: vesicostomy.

**vesikoureteraler Reflux**

=>Reflux.

engl.: vesico-ureteral reflux.

**Vesikovaginalfistel**

Fgb.: gyn

=>Blasen-Scheiden-Fistel.

engl.: vesico-vaginal fistula.

### **vesikulär**

in Bläschenform, mit Bläschenbildung, die Lungenalveolen betreffend.  
engl.: vesicular.

### **Vesikuläratmen**

=>Atmen, vesikuläres.  
engl.: vesicular breathing.

### **vesikular...**

Wortteil "Bläschen", "vesikulär".Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vesikulardrüse**

=>Vesicula seminalis.  
engl.: seminal vesicle.

### **Vesikulation**

Bläschenbildung.  
engl.: vesiculation.

### **vesikulo...**

Wortteil "Bläschen", "Samenblase".  
engl.: vesiculo...

### **Vesikulographie**

Fgb.: röntg  
Samenbläschendarstellung; =>Vasovesikulographie.  
engl.: vesiculography.

### **vestibulär**

ein Vestibulum, i.e.S. die Pars vestibularis des =>Nervus vestibulocochlearis  
u. den Vestibularapparat betreffend; =>Vestibular...  
engl.: vestibular.  
v. Nystagmus  
=>Nystagmus.  
engl.: v. nystagmus.

### **vestibuläres Syndrom**

Symptomatik bei Alteration des Vestibularapparates; als **peripheres v. S.**

vom Vorhof-Bogengang-System (z.B. bei Otitis media, Arachnoiditis; => Menière\* Krkht.), als **zentrales v. S.** von vestibul. Kernen oder zerebralen Leitungsbahnen ausgehend (bei Trauma, Tumor, Blutung, Entzündung). Leitsymptome: Drehschwindel (meist horizontal-rotator.), Nystagmus (u. Vorbeizeigen in Richtung dessen langsamer Komponente), Fallneigung (unabhängig von Kopfstellung); ferner Dauerschwindel (nicht sehr stark u. ohne Gefühl der Drehung), Spontan- u. Lagenystagmus (meist diagonal oder vertikal, letzterer meist richtungswechselnd), beim zentralen Syndrom sog. v. Dissoziation bei der => Vestibularisprüfung.  
engl.: vestibular syndrome.

### **Vestibular...**

=>vestibulär.

### **Vestibularapparat**

die dem =>Gleichgewichtssinn dienende Funktionseinheit aus Bogengangssystem einschl. Vestibulum (Sacculus u. Utriculus nebst Statoconia) u. Endolymphe u. zerebralen Bahnen. Adäquater Reiz sind Beschleunigungskräfte u. Schwerkraft: Winkelbeschleunigung (bei Drehbewegung in belieb. Ebenen) bewirkt über Endolymphebewegung ein Durchbiegen der Cupulae der Cristae ampullares u. damit eine Erregung der Sinneszellen; =>Stereozilien. Die Orientierung zur Schwerkraft erfolgt über die Statokonien. Li. u. re. Organ halten sich normalerweise im Funktionsgleichgewicht.  
engl.: vestibular organ; vestibular system.

### **vestibularis**

=>vestibulär. - =>Vestibularis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vestibularis**

Pars vestibularis des Nervus vestibulocochlearis.

engl.: vestibular nerve.

### **Vestibulariskrise**

häufig bei Sehstörung vork. Herabsetzung der Labyrinthregbarkeit mit Schwindelanfall (u. Blutdruckabfall), jedoch ohne Hörverlust.

engl.: vestibular crisis.

### **Vestibularisneuritis**

=>Neuritis vestibularis.

engl.: vestibular neuritis.

### **Vestibular(is)prüfung**

Prüfung der Funktion des Vestibularapparates anhand des Spontan- u. Blickrichtungs- u. des Provokationsnystagmus (nach Kopfschütteln, tiefem Bücken u. Wiederaufrichten, als Lage- u. Lagerungsnystagmus, bei Fistelprobe) sowie durch kalor. u. Drehprüfung. Bei peripherer Störung Übereinstimmung der Ergebnisse i.S. einer ein- oder doppelseitigen Unter- oder (selten) Übererregbarkeit des Labyrinths; bei zentraler dagegen "vestibuläre Disharmonie oder Dissoziation".  
engl.: test of vestibular function.

### **Vestibularisschwindel**

=>Schwindel.  
engl.: vestibular vertigo.

### **Vestibularorgan**

=>Vestibularapparat.  
engl.: vestibular organ.

### **Vestibulorektalfistel**

=>Fistula rectovestibularis.  
engl.: vestibulorectal fistula.

### **Vestibulum**

Fgb.: anat

(latein.) Vorhof (=>Antrum); i.e.S. das =>V. labyrinthi ossei.  
engl.: vestibule.

V. bursae omentalis

der dem Lobus caudatus der Leber anliegende, li. von der Plica gastropancreatica begrenzte Abschnitt der Bursa omentalis.

V. gastro-oesophageale

(Leriche 1950) der terminale, eine funktionelle Sonderstellung einnehmende ampulläre Speiseröhrenabschnitt etwa 3 cm oberhalb des Hiatus oesophageus bis zur Kardie; sog. "Vormagen" (röntg sog. epiphrenische Glocke).

V. labyrinthi ossei

der Teil des knöchernen Innenohrlabyrinths, der vorn mit der Schnecke u. hinten mit den Bogengängen (5 Öffnungen) in Verbindung steht.  
engl.: v. of ear.

V. laryngis

der obere Kehlkopfinnenraum bis zu den Plicae vestibulares.  
engl.: v. of larynx.

V. nasale

der mit Plattenepithel ausgekleidete "Nasenvorhof" (bis zum Limen).  
engl.: v. of nose.

V. oris

der "Mundvorhof", Teil der Mundhöhle zwischen den Zahnreihen einerseits u. der Wangen- bzw. Lippenschleimhaut andererseits.



engl.: v. of mouth.

V. vaginae

der "Scheidenvorhof" zwischen Klitoris u. Commissura labiorum posterior, von den kleinen Schamlippen umschlossen; mit Ostium vaginae u. Ostium ext. urethrae.

engl.: v. of vagina.

### **Vestigium processus vaginalis**

Etym.: latein. = Spur

das nicht obliterierte Rudiment des Processus vaginalis peritonei im Samenstrang.

engl.: vestige of vaginal process. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vesuvín**

Fgb.: histol, bakt

Bismarckbraun, ein Farbstoff.

engl.: vesuvin.

### **Veteranenkrankheit**

=> Legionärskrankheit.

engl.: veterans' disease.

### **Veterinärmedizin**

Tierheilkunde.

### **Vexiertafeln**

Fgb.: ophth

pseudoisochromat. Tafeln mit Zahlen oder Buchstaben aus helligkeitsverschiedenen, aber farbgleichen (Blau- oder Purpurbereich) Punkten, die nur vom Farbenfehlsichtigen erkannt werden.

### **VF**

Fgb.: kard

=> Extremitätenableitung.

### **V-Form**

Fgb.: bakt

=> V-W-Formenwechsel.

engl.: VF.

### **VHL**

Fgb.: geburtsh

=>Vorderhauptslage.  
engl.: sinciput presentation.

### **via**

(latein.) Weg, (als Ablativ) auf dem Wege über... z.B. **Via falsa** (der ungewollt geschaffene "falsche Weg", z.B. beim Katheterismus), **per vias naturales** ("auf natürl. Wegen", z.B. der Abgang eines Konkrementes mit dem Stuhl oder Harn).

### **Vi-Antigen**

(= **Virulenz-AG**) zu den K-Antigenen zählendes Oberflächen-AG einiger Enterobakterien (z.B. Salmonella), das nicht, wie ursprüngl. angenommen, zur Virulenz in Beziehung steht, sondern die O-Inagglutinabilität bewirkt (=>V-W-Formenwechsel). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vi-Bakteriophagen**

=>Vi-Phagen.  
engl.: Vi-phages.

### **Vibex, Vibices**

(latein.) Strieme(n), kleine streifenförmige Hämorrhagien unter u. in die Haut; Form der Purpura. - Auch Bez. für =>Striae.  
engl.: vibex; vibices.

### **Vi-Bhatnagar**

Abk.: Vi 1

Fgb.: bakt

Salmonella-typhi-Stamm, mit dem sich reine Vi-Agglutination erzielen läßt.

### **vibrans**

(latein.) zitternd, schwingend.

### **Vibration**

mechan. Schwingung im festen, flüss. oder gasförm. Medium, charakterisiert durch die Schwankung einer mechan. Größe um einen Ruhewert in Abhängigkeit von der Zeit.  
engl.: vibration.

### **Vibrationsmassage**

Syn.: Seismothérapie

gezielte M. (v.a. der Muskelansätze) durch Zitterbewegungen der

Fingerspitzen oder flachen Hand oder aber mit elektrisch erzeugten Vibrationen.  
engl.: vibratory massage.

### **Vibrationsrezeptoren**

die Vater\*-Pacini\* Körperchen (Corpuscula lamellosa) als Rezeptoren für Frequenzen zwischen 60 u. 800 Hz.  
engl.: vibration receptors.

### **Vibrationswahrnehmung**

=>Pallästhesie.  
engl.: vibration sense; perception of vibration.

### **Vibrator**

Gerät zur Erzeugung von =>Vibration, z.B. für Vibrationsmassage.  
engl.: vibrator. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vibrio**

Gattung der Familie Vibrionaceae; mit menschen- u. fischpathogenen Spezies. Gerade oder gebogene, gramneg., bewegl. Stäbchen mit polarer Geißel (oder Bündel); anspruchslos im Nährstoffbedarf, fakultativ anaerob.  
engl.: Vibrio.

V. cholerae, V. comma

medizin. wichtigste Art mit Biovar (früher "Biotyp") **cholerae** (Erreger der "klass." Cholera), **eltor** (Erreger der El Tor-Cholera), **proteus** (Erreger einer Cholera nostras) u. **albensis** (wahrsch. apathogen). Die Biovare cholerae u. eltor gehören zur serol. Gruppe O1 u. kommen als Serovare Ogawa (AG-Faktoren A u. B), Inaba (A u. C) u. Hikojima (A, B u. C) vor; die Serovare Ogawa u. Inaba müssen laut *WHO* in allen Cholera-Impfstoffen vorhanden sein. - Die den 5 anderen O-Gruppen angehörenden "Non-cholera-Vibrionen" verursachen nur Cholera-ähnl. Gastroenteritiden.

V. fetus

=>Campylobacter fetus.

V. parahaemolyticus

in See- u. Meeresfrüchten vork. Spezies; gelegentl. Erreger einer akuten Enteritis beim Menschen.

### **Vibrissae**

1) PNA

die borstenartigen, ein Filternetz bildenden "Nasenhaare" im Vestibulum nasi.

2)

Fgb.: zool

"Tasthaare" der Anthropoiden (ähnlich den Schnurrhaaren der Katzen).

engl.: vibrissae.

**vicarius**

(latein.) vikariierend.

engl.: vicarious.

**Vicia**

Fgb.: botan

Gattung "Wicken" der Leguminosen. Medizinisch wichtig die =>"Bohngengift" enthaltende **V. faba** ("Puff-, Sau-, Dicke Bohne") wegen des nach Verzehr frischer Bohnen einsetzenden =>Favismus.

engl.: Vicia.

**Vicq d'Azyr\***

Biogr.: Felix V., 1748-1794, Anatom, Paris

Bündel

(1781) =>Fasciculus mamillothalamicus.

engl.: Vicq d'Azyr's fasciculus.

V.\* Streifen

Fgb.: histol

markhaltige tangentielle Nervenfasern in der =>Area striata, die als weißes Band erscheinen.

engl.: V.'s band.

**Vidarabin**

=>Adenosin-Arabinosid, ein =>Virostatikum.

engl.: vidarabine.

**Videodensitometrie**

Fgb.: röntg

=>Densitometrie mittels Fernsehkamera.

engl.: video-densitometry.

**Video-EEG**

gleichzeitige Aufzeichnung der EEG-Kurve u. eines Ausschnitts des Patienten (z.B. Gesicht) auf Videorecorder.

engl.: video-EEG.

**Vidianus\* Kanal**

Biogr.: Guido Vidianus, 1500-1569, Arzt u. Anatom, Florenz, Paris, Pisa

=>Canalis pterygoideus.

engl.: vidian canal.

V.\*-Neuralgie

=>Sluder.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Viel...**

=>Poly..., Multi...

## **Vieleckbein**

Fgb.: anat

=>Os multangulum.

engl.: multangular bone.

## **Vielkanalanalysator**

=>Impulshöhenanalysator.

## **Vierfingerfurche**

durchgehende, vom ellen- bis zum speichenseitigen Rand reichende Hohlhandlinie als Verschmelzung der Fünf- u. der =>Dreifingerfurche; Normvariante (ca. 5%), rel. häufig bei Down\* Syndrom.

## **Vierhügel**

Fgb.: anat

=>Lamina tecti (ältere Bez.: Corpora quadrigemina).

engl.: quadrigeminal bodies.

## **Vierhügelsyndrom**

Fgb.: neur

1)=>Parinaud\* Ophthalmoplegie.

2)=>Frankl-Hochwart\*-Pellizzi\*-Marburg\* Syndrom.

engl.: quadrigeminal plate syndrome; 1) Parinaud's syndrome; 2) Pellizzi's syndrome.

## **Vier-Kammer-Sicht**

echokardiographische Untersuchungsmethode des Herzens, bei welcher beide Vorhöfe u. Kammern dargestellt werden. Die Untersuchung erfolgt in Linksseitenlage, der Schallkopf wird über der Herzspitze positioniert.

## **Viertagefieber**

=>Malaria quartana.

engl.: four-day fever.

## **Vierte Krankheit**

Syn.: Vierte Geschlechtskrankheit

=>Lymphopathia venerea.

engl.: fourth venereal disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Viertelstörung**

Fgb.: neur

=>Quadrantensyndrom.

engl.: body quadrant autonomic syndrome.

### **vierwertig**

Fgb.: chem

=>quartär.

engl.: tetravalent.

### **Vier-X-Syndrom**

=>4=>X-Syndrom.

### **Vieth\*-Müller\* Kreis, Horopter**

**Abbildung%!PopupID ("roche.mvb","1736.bmp")**

Fgb.: ophth

der =>Horopterkreis im Falle der Konvergenz; er ist gewissermaßen ein Horizontalschnitt durch ein keilförm. Hohlreifensegment (mit dem Vertikalhoropter als "Mittelnahrt"), das dem Raum entspricht, den - bei bestimmtem Fixierpunkt - der Horopterkreis umschreibt u. dessen Oberfläche den geometr. Totalhoropter darstellt.

engl.: Vieth-Müller horopter.

### **VIG**

=>Vaccinia-Immunglobulin.

engl.: anti-vaccinia immunglobulin.

### **Vigilanz, Vigilität**

Fgb.: psych

die "Bewußtseinshelle", "Wachsamkeit", d.h. Bereitschaft zur Zuwendung u. Aufmerksamkeit, gesteuert durch das aufsteigende (aktivierende) retikuläre System der Formatio reticul. bei Bewußtseinstrübung beeinträchtigt (Vigilanzstörung), einhergehend mit typischen EEG-Veränderungen; als Hypervigilanz gesteigert.

engl.: vigilance.

### **Vigilanzreaktion**

Fgb.: physiol

=>arousal reaction.

### **Vignettierung**

Fgb.: opt, röntg  
bei photograph. Aufnahmen die Abnahme der Schwärzung zum Bildrand hin  
infolge abnehmender Strahlendichte.  
engl.: vignetting.

### **vikariierend**

stellvertretend, ersatzweise, kompensatorisch; z.B. **v. Blutung**.  
engl.: vicarious. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Villaret\* Syndrom**

Biogr.: Maurice V., 1877-1946, Neurologe, Paris  
(1916) einseitige Lähmung der Hirnnerven VII, IX, X u. XI u. des  
Halssympathikus durch retroparotidealen Prozeß; Schluckstörung (Parese  
von Musculus constrictor pharyngis sup. u. Gaumensegel), örtl. Anästhesie,  
Stimmband-, Sternocleidomastoideus- u. Trapezius-Lähmung, Horner\* Trias.  
engl.: Villaret's syndrome.

### **Villi**

(latein.) Zotten, zottenartige Gebilde (vgl. =>Mikrovilli).  
engl.: villi.

#### **V. intestinales**

die "Dünndarmzotten" als fingerförmige, bis 1,5 mm hohe  
Schleimhauerhebungen (insges. etwa 4 Mio. ileumwärts an Zahl u. Länge  
abnehmend) im Dienste der Nahrungsresorption; mit einschichtigem, prismat.  
Epithel, zentralem Chylusgefäß u. einem Blutgefäßnetz, das bei starker  
Füllung die Zotte aufrichtet (von der Muscularis mucosae einlaufende glatte  
Muskelfasern bewirken Kontraktion der Zotte u. dadurch Entleerung des  
Chylusgefäßes).

engl.: intestinal v.

#### **V. synoviales**

"Gelenk-" oder "Synovialzotten" als fadenförm. Ausstülpungen der Membrana  
synovialis, z.T. mit Gefäßen, Fett- u. Knorpelzellen.

engl.: synovial v.

### **Villikinin**

die Zottenbewegung förderndes Gewebehormon der Darmschleimhaut;  
bisher unbewiesen.

engl.: villikinine.

### **villosus, villös**

(latein.) zottig.

engl.: villose.

### **Villus**

(latein.) die Zotte (=>Villi).  
engl.: villus.

### **Viloxazin**

*pharm* ein Thymoleptikum mit antriebssteigernder Wirkung zur Therapie depressiver Erkrankungen.  
engl.: viloxazine.

### **Vina medicata**

Mehrzahl von => Vinum medicatum.  
engl.: medicated wines.

### **Vinblastin**

Syn.: Vincalukoblastin

Abk.: VLB

antineoplast. => Vinca-Alkaloid aus *Vinca rosea* (u.a. Arten).  
engl.: vinblastine.

### **Vinca-Alkaloide**

etwa 40 mono- u. dimere Indol- u. Dihydroindol-Alkaloide in *Vinca*- u. *Catharanthus*-Spezies [Apocynaceae]; zuerst isoliert aus *Vinca rosea*; z.B. die => Zytostatika Vinblastin u. Vincristin; ferner das v.a. bei Hirndurchblutungsstörungen angewendete **Vincamin**.

engl.: Catharanthus alkaloids. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vincent\* Angina, Krankheit**

Biogr.: Jean Hyacinthe V., 1862-1950, Bakteriologe, Paris

=> Plaut\*-Vincent\*.

engl.: Vincent's angina.

### **Vincent\* Symptom**

Anästhesie der Unterlippe (Lähmung des Nervus alveolaris inf.) bei Osteomyelitis des Unterkiefers.

engl.: Vincent's symptom.

### **Vincristin**

Abk.: VCR

antineoplastisches Vinca-Alkaloid.

engl.: vincristine; leurocristine; vinleurosine.

### **Vincula tendinum PNA**



die gefäßführenden Bindegewebszüge volarseitig von den Fingerknochen zu den Sehnen der Musculi flexores digitorum superf. u. prof.  
engl.: vincula of tendons.

### **Vinculum**

(latein.) Band, Fessel; =>Vincula.  
engl.: vinculum.

### **Vineberg\* Operation**

Biogr.: Arthur V., Chirurg, Montreal  
Implantation der Arteria thoracica interna (nebst Begleitvenen u. -bindegewebe) in einen Myokardtunnel zur Revaskularisation des durchblutungsgestörten Herzmuskels; einsprossende Kollateralen der Koronarien finden Anschluß an das Mammaria-System; kaum noch gebräuchlich; heute weitgehend ersetzt durch aortokoronaren Bypass (=> Koronarchirurgie).  
engl.: Vineberg's operation.

### **Vink\* Krankheit**

Fgb.: angiol  
=>Poplitea-Kompressionssyndrom.  
engl.: Vink's disease.

### **Vinum medicatum**

"Medizinal-« oder »Arzneiwein", flüssige Arzneizubereitungen mit Malaga-, Xereswein etc. als Tonikum, Roborans, Stomachikum.  
engl.: medicated wine.

### **Vinyl...**

Fgb.: chem  
das Radikal -CH=CH<sub>2</sub>.  
engl.: vinyl...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vinylchlorid (monomeres)**

Abk.: VC  
Monochloräthylen, H<sub>2</sub>C=CHCl; leicht polymerisierendes Gas mit Kp. -13,9 °C, Treibgas für Spray (in BRD u. USA verboten). Ausgangsmaterial für Kunststoff =>Polyvinylchlorid (PVC); kanzerogen. Symptome einer akuten Vergiftung mit VC: Zyanose, Brennen in den Augen, Kongestion in Lunge u. Niere sowie narkotische Wirkungen; bei Autoklaven-Arbeitern der PVC-Industrie nach langzeitiger Exposition generalisierte Fibrosierung;  
**Vinylchlorid-Krankheit:** ein Raynaud\* Syndrom der Hände mit bandförm. Akroosteolysen (I-III), sklerodermieartigen Hautveränderungen, Leber-Milz-Sklerose mit portaler Hypertension, Ösophagusvarizen u. Splenomegalie,

schwere Thrombozytopenie mit Hämostasestörung, multizentr.  
Angiosarkome der Leber (Latenz bis zu 20 J.); TRK: 3 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 8 mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: vinyl chloride.

### **violent**

durch Gewalteinwirkung.  
engl.: violent.

### **Viomycin**

(1950/54) Antibiotikum (Peptid-Struktur) aus Streptomyces-Arten; wirksam v.a. gegen Mykobakterien (in vivo bei Tuberkulose); bei chron. Anw. toxisch wegen Hemmung der Erregungsübertragung an der neuromuskulären Endplatte.  
engl.: viomycin; florimycin.

### **VIP**

Fgb.: endokrin  
(engl.) =>vasoactive intestinal peptide.

### **Vi-Phagen**

Bakteriophagen mit spezif. Affinität zum Vi-Antigen von Salmonella typhi;  
Anw. für die Lysotypie der Typhuserreger.  
engl.: Vi-phages.

### **VIPom, Vipom**

VIP-produzierendes Inselzelladenom; bei =>Verner\*-Morrison\* Syndrom; ein =>Apudom.  
engl.: VIPoma.

### **Virämie**

Auftreten von Viren im Blut v.a. bei ARBO-Virus-Infektion (Gelbfieber, Dengue-Fieber, Colorado-Zeckenfieber, Pappataciefieber etc.), Masern, lymphozytärer Choriomeningitis, Röteln, Hepatitis, Pocken (auch postvakzinal).  
engl.: viremia.

### **viral**

von Virusnatur, durch Viren bedingt.  
engl.: viral.

### **Virales**

die "Viren"; =>Virus.

engl.: Virales. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Virchow\***

Biogr.: Rudolf V., 1821-1902, Pathologe, Würzburg, Berlin

Drüse, Knoten

=> Klavikulardrüse.

engl.: Virchow's node.

V.\* Körperchen

=> Hassall\* Körperchen.

engl.: V.'s corpuscles.

V.\* Trias

die 3 Faktoren der Thromboseentstehung: venöse Stase, Endothelschädigung, erhöhte Blutgerinnbarkeit.

V.\* Zellenlehre

(1858) Jede Zelle entsteht aus einer Zelle ("omnis cellula e cellula"); => Zellularpathologie.

V.\*-Robin\* Raum

Biogr.: Charles Ph. R.

Syn.: Spatium perivascularare

der liquorgefüllte Spaltraum um die Gehirnarterien u. -venen (nicht aber die Kapillaren) zwischen Gefäßwand u. Gliagrenzmembran; Teil der Blut-Hirn-Schranke.

engl.: V.-Robin space.

### **Viren**

=> Virus.

engl.: viruses.

### **Virginitas, Virginität**

(latein.) Jungfräulichkeit.

engl.: virginity.

### **Virgo**

(latein.) "Jungfrau", die geschlechtlich unberührte Frau (i.e.S. mit intaktem Hymen: **V. intacta**).

engl.: virgin.

### **Viria**

Mehrzahl von => Virion.

### **Viridans-Endokarditis**

Fgb.: kard

=> Endocarditis lenta.

engl.: streptococcus viridans endocarditis.

## **Viridans-Streptokokken**

vergrünende Streptokokken, => Streptococcus viridans.

## **viril(is)**

männlich, maskulin.

## **Virilisierung**

Syn.: Maskulinisierung

1) Vermännlichung eines ö Individuums (Auftreten von o sek. Geschlechtsmerkmalen) als Effekt androgener Hormone, z.B. bei adrenogenitalem Syndrom, Arrhenoblastom, nach Androgen-Medikation. Symptome: Hirsutismus, Bartwuchs, Amenorrhö, Mammaatrophie, Klitorishypertrophie, Stimmbruch, Libidoverlust.

engl.: virilization; masculinization.

V., transplazentare

V. des ö Embryos oder Feten (=> Pseudohermaphroditismus femininus) v.a. bei Behandlung der Mutter während der Schwangerschaft mit Androgenen, Anabolika, Gestagenen mit androgener Restwirkung; ferner bei androgenproduzierenden Tumoren der Mutter.

engl.: transplacental v.

2) Pubertas praecox beim Knaben. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Virilismus**

Syn.: Maskulinismus

die Androgen-bedingte männl. Prägung (körperl. u. psychisch) eines ö Individuums (=> Virilisierung).

engl.: virilism.

## **Virilitas, Virilität**

Mannbarkeit, Geschlechtsreife des o Individuums.

engl.: virility.

## **Virion**

Etym.: Mehrzahl = Viria, Virionen

das in der Ruhephase befindl., extrazelluläre, vollentwickelte, infektiöse Viruspartikel; bestehend aus ein- oder doppelsträngiger Nucleinsäure (RNS oder DNS) u. umgebendem Proteinhülle (= Kapsid; meist aus zahlreichen ident. Struktur[unter]einheiten, den Kapsomeren, zusammengesetzt). Dieses helikale, kubische oder komplex gestaltete Nucleocapsid ist bei komplexeren Viren noch von einer Außenhülle umgeben ("Envelope", "Peplos"), die aus Proteinen, Lipiden u. Kohlenhydraten besteht, bei Myxo- u. einigen Paramyxoviren Neuraminidase u. sog. Viruspyrogen enthält u. bei Myxo-, Paramyxo- u. Rhabdoviren mit hämagglutinierender Aktivität auch

zentrifugale Protrusionen ("Spikes", "Peplomere") bildet.  
engl.: virion.

### **virogen**

durch Viren hervorgerufen.  
engl.: virogenetic.

### **Viroid**

hüllenloser, zur Kettenform geschlossener RNS-Strang (ca. 360 Basenpaare) als intrazellulärer Erreger (bisher nur als Pathogen in höheren Pflanzen nachgewiesen); ca. 100mal kleiner als bisher bekannte Viren ("nacktes Minivirus").  
engl.: viroid.

### **Virologie**

Zweig der Mikrobiologie, befaßt mit den Viren u. Viruskrankheiten.  
engl.: virology.

### **Viroplexie**

=>Virus.  
engl.: viropexis.

### **Virose**

Viruskrankheit.  
engl.: virosis.

### **Virostatica, -tika**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1738n1"\)](#)

Syn.: Virustatika

gegen Viren während der Vermehrungsphasen wirksame Chemotherapeutika, die v.a. gegen Herpesviren angewendet u. bei verschiedenen Viruskrankheiten erprobt werden.

engl.: virostatic agents. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Virozyt**

=>Lymphoidzelle.

### **virtuell**

der Kraft oder der Möglichkeit nach vorhanden, scheinbar.  
engl.: virtual.

**viru...**

=>viro...

**virulent**

infektionskräftig (=>Virulenz), giftig, ansteckend.

engl.: virulent.

**Virulenz**

die den Grad der Pathogenität bestimmende Infektionskraft eines Erregers.

Charakteristika: Fähigkeit, in gesunde Gewebe einzudringen, sich dort zu vermehren u. den Wirtsorganismus durch Toxizität zu schädigen oder teilweise zu zerstören.

engl.: virulence.

**Virulenzabschwächung**

=>Attenuierung.

**Virurie**

renale Ausscheidung von Viren, z.B. bei Masern, Zytomegalie u.

Papovainfektion.

engl.: viruria.

**Virus**

Etym.: Mehrzahl: Vira, Viren; Virales

besonders kleine Krankheitserreger ( $\varnothing$  15-300 nm, passieren normale Bakterienfilter), die sich nur in lebenden Zellen vermehren u. auf künstl.

Nährböden nicht züchtbar sind; im Unterschied zu anderen Mikroorganismen mit 5 spezif. Charakteristika (A. Lwoff 1957): 1) enthalten als genet. Material nur DNS oder nur RNS (=>DNS- u. =>RNS-Viren), 2) keine Teilung, Reproduktion nur durch ihre Nucleinsäure, 3) kein Wachstum in der extrazellulären Ruhephase, 4) keine Stoffwechsellzyme, 5) Replikation mit Hilfe der Wirtszellen-Ribosomen. Vermehrungszyklus u. Infektionsmodus:

Bindung des infektiösen V. der Ruhephase (=>Virion) an Virusrezeptoren der Wirtszelle (= Adsorptionsphase) mit nachfolgender Viropexie, d.h. Aufnahme durch Pinozytose (= Penetrations-, Injektionsphase); im Zellinnern

Dissoziation ("Uncoating") u. Übergang in vegetat. Phase ("Eklipse"), mit 2 Möglichkeiten der Replikation der Nucleinsäure: entweder Einbau ins Genom der Wirtszelle (= lysogene, temperente oder transformierende Infektion) mit Unterstellung der Replikation unter die Regulation (auch für Tochterzellen gültig); oder virulente = "lytische" Infektion mit Ausschaltung der Regulationsmechanismen der Wirtszelle u. Umstellung des ges.

Stoffwechsels in den Dienst der Virusvermehrung. Nach Bildung von Virusnucleinsäure u. -protein (im Überschuß) erfolgt Zusammensetzung des Nucleocapsids (= Maturations- oder Reifungsphase), bei manchen Arten auch zusätzl. Umhüllung mit einem "Envelope". Freisetzung der Viren durch Zytolyse, aber auch durch Ausschleusung aus der lebenden Zelle (unter

Integration von Zellmembrananteilen in den Envelope während der Virusknospung: "Budding". - =>Virus... - Nachweis großer Viren (bis 250 nm) lichtmikroskopisch nach Färbung, mittlerer (bis 100 nm) mit UV-Mikrophotographie, kleinster (bis ca. 1 nm) elektronenmikroskopisch; ferner durch Filtration, Ultrazentrifugation, Züchtung, Antikörper-Nachweis, Neutralisation, Hämagglutination u. -adsorption.

engl.: virus.

V., bakterienpathogenes

=>Bakteriophagen.

engl.: bacterial v.

V. fixe

=>Pasteur\* Methode.

engl.: fixed v.

V., großes

1)histor. (falsche) Bez. für =>Chlamydia.

2)V. mit ø 200-300 nm; z.B. die Pockenviren.

V., langsames

=>Slow-Virus...

V., onkogenes

=>Tumoviren; =>Onkogen.

engl.: oncogenic v.

### **Virusembryopathie**

=>Embryopathie infolge diaplazentarer Virusinfektion; z.B. =>Röteln-Embryopathie oder =>Zytomegalie.

engl.: viral embryopathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Viruserteritis**

Syn.: Darmgrippe

durch Viren verursachte (Gastro-)Enteritis (mit Durchfall, Bauchkrämpfen, Erbrechen, Fieber, Muskelschmerzen); v.a. durch =>Rota-Virus u. =>

Norwalk-Agens. - Ferner die v.a. durch Enteroviren hervorgerufenen, aber auch bei Grippe, Hepatitis, Masern usw. auftretenden gastrointestinalen Begleitsymptome.

engl.: viral enteritis; virus e.

### **Virusenzephalitis**

durch Viren verursachte =>Encephalitis bzw. =>Encephalomyelitis. Häufigste Erreger ARBO-Viren, ferner Picorna- (v.a. Coxsackie A Typ 2, 5 u. 6, Coxsackie B Typ 2, 3, 4 u. 5), ECHO-Viren (Typ 7, 9, 11 u. 14), Poliomyelitis- u. Enzephalomyocarditis(EMC)-Virus.

engl.: viral encephalitis; virus e.

### **Virusgrippe**

=>Grippe; =>Influenza...

engl.: influenza.  
V., gastrointestinale  
=>Virusenteritis.

## Virushepatitis

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1739\\_2n1"\)](#)

[Abbildung%!PopupID\("roche.mvb","1740\\_1.bmp"\)](#)

die virusbedingten, sporad. oder epidem. Allgemeinerkrankungen mit Leberaffektion (=>Hepatitis, dort klin. Verlaufsformen) als hervorstechendem Merkmal.

1)**V. Typ A**: die durch orale Aufnahme des im Stuhl ausgeschiedenen u. nachweisbaren =>Hepatitis-A-Virus (HAV) hervorgerufene "epidemische V.".

2)**V. Typ B**: die v.a. mit dem Blut (Transfusion, Injektion, kontaminierte Instrumente) übertragbare, durch das =>Hepatitis-B-Virus (HBV) hervorgerufene "Serumhepatitis". vgl. =>Delta-Hepatitis.

3)**V. Typ C** durch parenterale Aufnahme (Blut, Geschlechtsverkehr) des Hepatitis-C-Virus (HCV) hervorgerufene Serumhepatitis.

4)**V. Typ D** durch parenterale Aufnahme (Blut) des Hepatitis-D-Virus (HDV) ausgelöste Serumhepatitis bei bestehender HB<sub>S</sub>-Antigenämie.

5)**V. Typ E** durch orale Aufnahme des im Stuhl ausgeschiedenen Hepatitis-E-Virus (HEV) hervorgerufene Hepatitis epidemica.

Verlauf: nach Inkubationszeit als Prodromi gastrointestinale, grippale oder rheumatoide Beschwerden (= präikter. Stadium, mit Hepato-, evtl. auch Splenomegalie), denen bei der Hepatitis A ein 2- bis 6wöch. ikterisches u. danach ein - evtl. mehrere Wochen anhaltendes - postikter. Stadium folgen mit rascher Ermüdbarkeit, dyspept. Beschwerden u. langsam

zurückgehender Hepatosplenomegalie (wahrsch. kein Übergang in chron. Form); Antikörper (Anti-HAV) im allg. lebenslang nachweisbar;

Dauerausscheider nicht beobachtet. Hepatitis-C-Virus-Antikörper sind u.U.

nach 10 Jahren nicht mehr nachweisbar; mit Anti-HEV liegen keine Erfahrungen vor. Bei allen Hepatitisformen werden atypische, z.B. anikter.,

cholestat., cholangiolit. u. sogar maligne Formen (= Hepatitis parenchymatosa acuta) beobachtet; Serumwerte der Transaminasen (=> Leberenzymmuster) erhöht (bereits präikterisch, auch bei anikterischer Form; Wiederanstieg bei Rezidiv; Dauererhöhung bei Chronizität). - Die Hepatitis B (= hämatogene H. = Serum-H.) mit gleichen Symptomen, jedoch häufiger - nach subakutem Beginn - mit chron. Verlauf (wie auch die Hepatitis-C-Form). Die Diagnose wird gestützt durch den serologischen Nachweis der =>

Hepatitis-B-Antigene. Hepatitis-C-Antigene sind bisher noch nicht testbar; RNS-Nachweis erfolgt über die =>Polymerase-Kettenreaktion.

Prophylaxe: 1) Typ A durch passive Immunisierung mit normaler => Immunglobulinfraktion. Die Schutzimpfung mit Totimpfstoff wird jedoch in

Zukunft die passive Immunisierung ersetzen. 2) Typ B passiv mit Hepatitis-B-Immunglobulin; aktive Immunisierung mit Totimpfstoff aus gereinigtem HB<sub>S</sub>-Antigen (Risikogruppen, z.B. Krankenhauspersonal, v.a. Dialysepersonal); sorgfältige Blutspenderauswahl, Untersuchung der Blutkonserven auf HB<sub>S</sub>-AG, Vermeidung des Kontaktes mit Blut (Handschuhe!). 3) Typ C bisher ohne spezifische Immunprophylaxe, hier evtl. Gaben von unspezifischem Immunglobulin. 4) Typ D: wie bei Hepatitis B. Bei Typ B u. D außerdem

"Aktiv/Passiv"-Prophylaxe möglich. 5) Typ E: bisher keine Immunisierung



möglich.  
engl.: viral hepatitis; virus hepatitis.

### **Virusid**

allerg. Hautreaktion (=>Id-Typ) auf Virusantigene, im allg. bei hyperergischer Reaktionslage als Erythem, Urtikaria, Knoten- u. Blasenbildung in symmetrischer Verteilung.

### **Virusinaktivierung**

Hemmung der biol. Aktivität der Viren (v.a. zur Impfstoff-Gewinnung), u. zwar mit physikal. (Ultraschall, UV, ionisierende Strahlen), physikochem. (z.B. feuchte Hitze, extrem hohes oder niedr. pH, Austrocknung) oder chem. Methoden (z.B. Formalin, Oxidationsmittel, proteolyt. Enzyme); vgl. => Attenuierung.  
engl.: inactivation of virus(es).

### **Virusinfektion**

=>Virus.  
engl.: viral infection; virus infection.

### **Virusinterferenz**

Phänomen, daß eine Zweitinfektion mit homo- oder heterologen Viren durch Replikationshemmung (als Fremd-I. infolge Interferon-Bildung) verhindert wird; z.B. bei Influenzaviren (als "homologe oder Selbst-I."), zwischen den 3 Stämmen des Poliovirus, zwischen Coxsackie B u. Polio.  
engl.: virus interference.

### **Viruskeratitis**

=>Keratoconjunctivitis epidemica.  
engl.: viral keratoconjunctivitis; viral keratitis. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Virusklassifikation**

Einteilung der Viren aufgrund charakteristischer Merkmale; erfolgte ursprünglich nach biol. Merkmalen (z.B. Erkrankung, Organ, Wirt); heute v.a. nach chem. u. physikal. Daten, wobei zunächst die Einteilung meist in die Hauptgruppen =>DNS-Viren u. =>RNS-Viren erfolgt, die weitere Unterscheidung z.B. nach Nucleocapsid-Symmetrie (helikal, kubisch oder komplex), Virushülle (Envelope oder nicht), Größen- u. Strukturparametern (z.B. Kapsid, Anzahl der Kapsomere), Empfindlichkeit gegen Fettlösungsmittel etc.  
engl.: virus classification.

### **Virusmarker**

die zur Charakterisierung ("Markierung") eines Stammes herangezogene typ., genetisch fixierte Eigenschaft (=>Marker), z.B. bei Polioviren die - sich bei attenuierten Stämmen charakteristisch ändernde - Neuropathogenität.

### **Virusmeningitis**

akute seröse ("abakterielle", "asept.") M. durch Picorna-, seltener durch Mumps-, LCM-, ARBO- u.a. Viren.

engl.: viral meningitis.

### **Virusmyokarditis**

durch Viren bedingte (interstitielle) Entzündung des Herzmuskels; meist als Komplikation allgemeiner Viruserkrankungen. Erreger: Coxsackie-, Adeno-, Influenza-, ARBO- u. Enzephalomyocarditis-Viren; =>Myokarditis.

engl.: viral myocarditis.

### **Virusneutralisation**

=>Neutralisationstest.

### **Viruspankreatitis**

Pankreasaffektion im Verlaufe einer Virose (v.a. Mumps, seltener Coxsackie-Infekt).

engl.: viral pancreatitis.

### **Viruspapillom**

=>Verruca.

### **Viruspneumonie**

=>Pneumonie, primär-atypische; =>Bronchopneumonie.

engl.: viral pneumonia.

### **Virusrezeptoren**

spezifische, die Affinität der Viren für best. Gewebe bedingende Strukturen der Zellmembran, an denen die Adsorption der Viren stattfindet.

engl.: virus receptors. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Virustatica, -tika**

=>Virostatica.

engl.: virustatics.

### **virustatisch**

die Vermehrung von Viren hemmend (=>Virostatica).  
engl.: virustatic.

### **Viruszüchtung**

die nur im Versuchstier sowie auf lebenden (z.B. Eikultur) oder auf kultivierten Zellen ("Gewebekultur") mögliche Virusvermehrung; z.B. als Einschichtzell- (auch als Plaque-Test zur Titration), Suspensions-, Maitland\* Kultur.  
engl.: virus culture.

### **Viruzidie**

vollständige bzw. dauerhafte Virusinaktivierung.  
engl.: virucidy.

### **Vis a tergo**

(latein.) die "von hinten wirksame Kraft"; z.B. die durch die Herzsysteme verliehene kinet. Energie, die das Blut durch das Gefäßsystem führt.

### **Viscance**

(engl.) der visköse Lungenwiderstand (Atemwiderstand); als "visköser Widerstandskoeffizient" errechnet - unter Annahme einer konst. Compliance - aus den mittels Ösophagussonde u. Pneumotachometer ermittelten Druck- u. Flußwerten:

### **Viscera**

(latein.) die =>Eingeweide.  
engl.: viscera.

### **visceral brain**

(engl.) Bez. der psychosomat. Medizin für das limb. System als dem Hypothalamus übergeordneter Teil des vegetativ-nervösen (u. auch psychischen) Regulationssystems.

### **visceralis**

(latein.) die Eingeweide betreffend; =>Viszeral...  
engl.: visceral. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Viscerocranium**

Syn.: Gesichtsschädel  
=>Cranium viscerale.  
engl.: viscerocranium.

**viscidus**

(latein.) viskös.

**Viscum album**

die "Mistel"; Adjuvans bei Hypertonie; Basistherapie bei Karzinomen (karzinostatische Wirkung wird diskutiert), bei Neuritiden; *hom* vielfältig verwendet.

engl.: white mistletoe.

**visibel**

sichtbar.

engl.: visible.

**Visierlappen**

Fgb.: chir

(Morgan) nach Art eines Helmvisiers auf den Hautdefekt zu klappender Brückenlappen; ursprüngl. vom Kinn entnommen für die Unterlippenplastik; später gleiches Prinzip am Fußstumpf u. in Fersennähe (Samter\* "Steigbügellappen"), bei Fingerkuppendifekten (Klapp).

**Visio**

(latein.) das Sehen (=>Visus).

engl.: vision.

**Vision**

Fgb.: psych

1)opt. Halluzination, z.B. im Fieberdelir.

engl.: visual hallucination.

2)=>Pick\* Vision.

**viskös, viskos**

zähflüssig (=>Viskosität).

engl.: viscous.

**Viskopathie**

krankhafte Veränderung der Viskosität einer Körperflüssigkeit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Viskosimetrie**

Messung der =>Viskosität von Flüssigkeiten (u. Gasen) anhand ihres - von Temp. u. Druck abhängigen - Fließvermögens, ihres Widerstands gegen

eindringende Körper oder ihrer inneren Reibung. Anw. z.B. *biochem* zur Abschätzung der Größe u. Gestalt von Makromolekülen, zum Nachweis von Protein-Konformationsänderungen während einer Reaktion; *hämat* die => Plasmaviskosität kann auch einfach mit einem Kapillarviskosimeter gemessen werden, während zur Bestimmung der =>Blutviskosität die Einwirkung definierter Scherkräfte (v.a. im niedrigen Bereich) in Rotationsviskosimetern (Platte/Kegel oder Zylinder/Zylinder) notwendig ist; Meßmethode der =>Hämorrheologie.  
engl.: viscosimetry.

### **Viskosität**

Syn.: Zähigkeit

die Fließeigenschaft gasförmiger u. flüssiger Stoffe, die einer auf sie einwirkenden Schubspannung ( $\tau$ ) durch Verformung (mit Geschwindigkeit  $c$ ) nach der Formel  $\tau = f(c)$  entsprechen, d.h. sich "viskös" verhalten; gewissermaßen die "innere Reibung". SI-Einh. der dynam. oder absoluten V. (" $\eta$ ") ist die Pascalsekunde (sowie das Poise), der kinemat. V. (" $\nu$ ") das  $m^2/Sek.$  (ferner das Stokes). - Die zur V. reziproke Eigenschaft ist die Fluidität, die Zunahme der V. die Rheopexie, der transitorische Abfall durch erzwungene Bewegung die Thixotropie. - *hämat* => Blut-V., => Plasma-V. => Viskosimetrie, =>Hämorrheologie.  
engl.: viscosity.

### **Visna**

eine meist letale =>Slow-Virus-Infektion (Entmarkungsenzephalomyelitis) der Schafe in Island; durch ein =>Retrovirus hervorgerufen.  
engl.: visna.

### **visual, visuell**

das Sehen betreffend.  
engl.: visual.

### **vis(u)o...**

Wortteil "Sehen".  
engl.: visuo...

### **vis(u)omotorische Koordination**

Übereinstimmung von Blick- u. Handbewegung; gestört bei hirnorman. Schädigungen.  
engl.: visuo-motor coordination.

### **Visus**

(latein.) Sehen, *ophth* =>Sehschärfe.  
engl.: visual acuity.

## **Viszera**

=>Eingeweide.

engl.: viscera.

## **viszeral**

die Eingeweide betreffend; =>Viszeral..., =>Splanchn...

engl.: visceral. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Viszeralbogen**

=>Kiemenbogen.

engl.: visceral arch.

## **Viszeralhirn**

=>visceral brain.

## **Viszeralknochen, -knorpel**

1) die aus den =>Kiemenbögen hervorgehenden Skelettabschnitte.

engl.: visceral skeleton.

2) aus einer Kiemenbogenanomalie resultierender Knochen bzw. Knorpel über einer seitl. Halsfistel.

## **Viszeralnervensystem**

das - die Eingeweide versorgende - =>vegetative NS.

engl.: visceral nervous system.

## **Viszeralneuralgie**

von den Eingeweiden ausgehende neuralgiforme Schmerzen, z.B.

Gastralgie, Leber-, Darm-, Nierenschmerzen.

## **Viszerektomie**

op. Entfernung ganzer Eingeweideblöcke ("Ausweidung"); z.B. die **pelvische** oder **pelvine V.** (= Pelviectomie) als Radikalop. von Beckenorganen bei fortgeschrittenem Malignom.

engl.: viscerectomy.

## **viszero...**

Wortteil "Eingeweide" (Viscera).

engl.: viszero...

## **viszerokutaner Reflex**

spinaler Reflex mit Afferenz über autonome Fasern aus inneren Organen u. zentraler Verschaltung durch kutanen Reflexwegen zugehörige Interneurone; dadurch Beeinflussung der Erregbarkeit kutaner Reflexe von den Eingeweiden her, meist i.S. der Hyperpathie, u.U. Hautempfindungen hervorrufend; =>Head\* Zone.

### **Viszeromegalie**

Vergrößerung von Eingeweiden, i.e.S. die durch STH bedingte Wachstumszunahme bei Akromegalie, z.B. als Myokard- (mit Koronarinsuffizienz), Leberhypertrophie (mit rel. Durchblutungsmangel).  
engl.: visceromegaly. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Viszeroptose**

Syn.: Eingeweidesenkung  
=>Enteroptose.  
engl.: visceroptosis.

### **Viszerotom**

1)  
Fgb.: path  
stanzendes oder schneidendes Instrument (Trokar) zur diagnost. Gewebegewinnung aus inn. Organen der uneröffneten Leiche.  
2)  
Fgb.: anat  
zu einem best. Dermatome in Beziehung stehender Abschnitt eines (Bauch-) Eingeweides.  
engl.: viscerotome.

### **viszeroviszeraler Reflex**

autonomer Reflex im Bereich innerer Organe, z.B. der Depressorreflex.  
engl.: viscerovisceral autonomic reflex.

### **Vita**

(latein.) Leben(sdauer).  
engl.: life.

#### **V. maxima**

auf ein Höchstmaß gesteigerte Lebensfunktionen; Begriff aus der Sportmedizin (Hill 1925), bezogen auf die Beurteilung der menschlichen Höchstleistungsfähigkeit.

#### **V. minima**

auf das äußerste Mindestmaß reduzierte Lebensfunktionen; z.B. als path. Zustand infolge schwerer Stoffwechselstörungen.

### **vital**

lebenswichtig, das Leben betreffend, lebenskräftig, mit ausgeprägter Lebenstätigkeit, im lebenden Zustand.

engl.: vital.

v. Reaktion

Zeichen einer Reaktion auf einen spezifischen äußeren Reiz, das den noch lebenden Organismus voraussetzt; z.B. Blutung ins Unterhautgewebe bei Stoß; Bedeutung v.a. für gerichtsmedizinische Gutachten.

### **Vitalfärbung**

Fgb.: zytol, histol

Farbmarkierung lebender Zellen oder Gewebe durch Substanzen, die die vitalen Zellprozesse nicht schädigen; z.B. im embryol. Tierexperiment, bei Zellkulturen; => Vitalitätsprüfung.

engl.: vital staining.

### **Vitalfunktionen**

Sammelbegriff für Atmung u. Kreislauf.

engl.: vital functions.

### **Vitalgefühle**

Fgb.: psych

vitale => Leibgefühle.

engl.: gut feeling.

### **Vitali\* Probe**

Biogr.: Dioscoride V., 1832-1917, pharmazeut. Chemiker, Bologna

1) modif. Guajakprobe als Blutnachweis bzw. Eiterprobe.

2) (i.e.S.) Gallensäuren-Nachweis.

engl.: Vitali's test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vitalindikation**

vitale => Indikation.

### **vitalis**

(latein.) zum Leben gehörend, => vital.

engl.: vital.

### **Vitalität**

"Lebendsein", i.e.S. die Lebenstüchtigkeit (Kriterien: körperl. Entwicklung, Anpassungs- u. Konkurrenzfähigkeit, Dauer der Fortpflanzungsfähigkeit, Zahl u. Fertilität der Nachkommen, beim Menschen ferner die Erlebnisfähigkeit).

engl.: vitality.



## **Vitalitätsprüfung**

1)

Fgb.: dent

Prüfung der Sensibilität eines Zahnes durch Reizen mit extremer Kälte oder elektr. Strom zwecks Ausschlusses bzw. Bestätigung des Pulpentodes.

engl.: test for vitality.

2)

Fgb.: immun

Untersuchung z.B. der Lymphozyten auf Vitalität anhand der Vitalfärbung einer Lymphe-Suspension mit Trypanblau (das nicht von vitalen Zellen aufgenommen wird).

engl.: vitality test.

## **Vitalkapazität**

Abk.: VK, VT<sub>max</sub>

Fgb.: physiol

das nach max. Expiration eingeatmete max. Atemvolumen; =>Spirogramm.

engl.: vital capacity.

## **Vitallium(R)**

Co-Cr-Legierung z.B. für Dentaltechnik.

engl.: Vitallium.

## **Vitalmikroskopie**

Beobachtung lebender Strukturen (Haut, Schleimhaut, Auge) mit dem binokularen Auflichtmikroskop.

## **Vitamere**

chemisch verwandte Verbindungen mit qualitativ gleicher biologischer Vitaminwirkung.

engl.: vitamers.

## **Vitamin(e)**

[Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1742n1"\)](#)

Abk.: Vit.

(C. Funk 1911/12) lebensnotwendige ("Vita-"), stickstoffhaltige ("-amin") Nahrungsbestandteile, deren Nichtzufuhr Mangelerscheinungen auslöst. Gruppe organ. Wirkstoffe, die für die normalen Funktionen heterotropher Lebewesen mehr oder weniger obligat u. - da nur aus äußeren Quellen bzw. unter dem Einfluß von Milieufaktoren (z.B. Darmflora) zugänglich - bedarfsgerecht zuzuführen sind. Ihre spezif., nur "biokatalyt." Wirkung beruht auf Ersatz der dem metabol. Verschleiß unterliegenden Wirkgruppen von Enzymen. Mangel infolge ungenügender Zufuhr oder Resorption (=> Malabsorption), Störung von Darmflora oder Metabolismus, Antivitamin-Einwirkung (=>Vitaminantagonisten) oder gesteigerten Verbrauchs führt zu

spezif. Hypo- u. Avitaminosen (Vitaminmangelkrankheiten), ein Überangebot zu Hypervitaminosen (mit Krankheitserscheinungen nur beim stark speicherbaren A u. D). Wasserlöslich sind B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub>, Biotin, Pantothersäure, Niacin u. Niacinamid (PP), Fol- u. Folsäure (Citrovorumfaktor), C u. Bioflavonoide; fettlöslich A, D, E, F u. K.  
engl.: vitamin(s).

#### Vitamin A

Syn.: Axerophthol

Vit. A<sub>1</sub> (= Retinol) u. A<sub>2</sub> (= 3-Dehydroretinol) u. deren Derivate; gelbe, fettlösl., durch Sauerstoff- u. UV-Einwirkung inaktivierbare Verbindungen; Vork. frei sowie proteingebunden in Milch, Leber (v.a. Fisch), Eigelb etc. als Provitamine (Carotinoide) in zahlr. Pflanzen u. hieraus (v.a.  $\beta$ -Carotin) im tier. Körper (vermutl. Dünndarmwand) gebildet u. in der Leber gespeichert (meist als Palmitat); A<sub>1</sub>-Aldehyd als prosthet. Gruppe im  $\Rightarrow$ Rhodopsin. Beteiligt an Keratinisierung u. Biosynthese der Glykoproteine u. Mucopolysaccharide; bei Mangel (v.a. infolge Resorptionsstörung) Epithelschäden an Haut u. Schleimhäuten (follikuläre Hyperkeratose ["Krötenhaut"], Leukoplakien der Atem- u. Harnwegsschleimhäute, Plattenepithelmetaplasien in Speichel- u. Schleimdrüsen des Verdauungstraktes [Diarrhöen], Keratomalazie, Xerophthalmie), Hemeralopie, wahrsch. auch Störung der Steroid-Biosynthese; bei chron. Überdosierung trockene, rauhe Haut; Cheilitis sicca; follikuläre Keratosen; evtl. Knochen- u. Gelenkbeschwerden.

engl.: vitamin A; retinol.

#### Vitamin-A-Hypervitaminose

Vit.-A-Intoxikation infolge Überdosierung. Akut mit Kopfschmerzen, Nausea, Vertigo, bei Kindern als  $\Rightarrow$ Marie\*-Sée\* Syndrom; chron. mit Anorexie, Reizbarkeit, Mundwinkelrhagaden, Haarausfall, Fieber, Hepatomegalie, periostalen Schwellungen, Schmerzlähmungen.

engl.: hypervitaminosis A.

#### Vitamin-A-Säure

Syn.: Retinsäure, Tretinoin

starker Einfluß auf Proliferation u. Ausdifferenzierung der Epidermis; bewirkt bei Hyperkeratose, Parakeratose, follikulärer Keratose Normalisierung; Anw. z.B. bei Akne vulgaris (Sonnenexposition meiden; Gefahr einer toxischen Hautirritation [Kontaktdermatitis]); vgl.  $\Rightarrow$ Retinoide.

#### Vitamin B<sub>1</sub>

Syn.: Thiamin, Aneurin

wasserlösliches, hitze-, alkali- u. O<sub>2</sub>-labiles Vit. (); unentbehrlich für den Kohlenhydratstoffwechsel (als "Coccarboxylase" prosthet. Gruppe in Enzymen für Pyruvatdecarboxylierung, Bildung von Acetyl-CoA, von Bernsteinsäure im Krebs\* Zyklus;  $\Rightarrow$ Thiamin...), beteiligt an Acetylcholin-Bildung. Wird weder gespeichert noch als Überangebot resorbiert; v.a. in der Leber in Pyrophosphatform (Coenzym) übergeführt u. in der Niere dephosphoryliert (Harnexkretion 50  $\mu$ g/24 Std. als freies u. als Sulfatester). Bei Mangel infolge Minderangebots oder Resorptionsstörung Blockade der Transketolasereaktion in Erythrozyten mit Anstieg der Pentosephosphate auf 3fache Normwerte, erhöhter Pyruvat- u. Lactatblutspiegel, vermind. Harnexkretion: Magen-Darm-Beschwerden, Appetitlosigkeit, Müdigkeit, Gewichtsverlust, Tachykardie (im EKG: kleines T), Wasserhaushaltsstörung, neurol. Symptome (periphere Lähmungen, Hypo- bis Atonien; Konzentrationsschwäche, evtl. Depression), bei schwerer Ausprägung

Beriberi, beim Alkoholiker Wernicke\* Pseudoenzephalitis, Korsakow\* Syndrom, Delir; Therapie: orale Tagesgaben von 20-30 mg B1. - Natürliches Vork. in Getreide (Keimling, Hülle), Hülsenfrüchten, tier. Leber, Muskelfleisch, Hefe; wird auch ernährungsabhängig im Darm mikrobiell synthetisiert. - Als B1-Antagonisten die "Antivitamine" Amprolium, 2-Methylthio- u. Oxypyriithiamin sowie natürl. "Thiaminasen", Zimtsäure-Derivate etc.  
engl.: vitamin B1; thiamine.

#### Vitamin B2

Syn.: Riboflavin, Lactoflavin

alkali- u. lichtempfindliches Vit., in Lsg. gelbgrün fluoreszierend (); wichtig als Wirkgruppe (FMN, FAD) der =>Flavinenzyme. Nahrungs-B2 wird nach Phosphorylierung in der Darmwand resorbiert; bei Mangel Ektodermeschäden (u.a. Linsentrübung, Keratitis, Korneavaskularisation), neuroveget. u. urogenitale Störungen (=>Ariboflavinose). Hemmung durch strukturähnl. B2-Antagonisten (mit ersetzten Methylgruppen z.B. Dichlorriboflavin, mit an N10 veränderter Ribityl-Seitenkette z.B. Galaktoflavin, mit verändertem Pyrimidinring z.B. Dichlorsorboflavin).

engl.: vitamin B2; riboflavin.

#### Vitamin B6

Syn.: Pyridoxin, Adermin

die Pyridoxine: Pyridoxal, Pyridoxamin, Pyridoxol; bei Mensch u. Tier als Phosphat wirksam, als Coenzym zahlreicher Enzyme (z.B. Transaminasen, Dehydratasen, Sulfhydrasen, Carboxylasen) beteiligt am Aminosäureaufbau u. -umsatz, an Porphyrin- u. Lipidsynthese(?). Natürliches Vork. (alkali- u. thermostabil, aber photosensibel) v.a. in Reis, Mais, grünem Gemüse, Eigelb, Hefe, tier. Leber u. Muskelfleisch; tgl. Bedarf ca. 2 mg. Bei Hypovitaminose (nutritiv; ferner B6-inaktivierendes Hydrazon bei INH-Langzeitmedikation) Pellagra-ähnl. Bild: Pigmentstörungen, seborrhoische Dermatitis, normo- bis hypochrome Anämie (sideroachrestisch infolge Hemmung der B6-Phosphat-abhängigen  $\delta$ -Aminolävulinsäuresynthetase, dem "Schrittmacherenzym" der Hämsynthese); beim künstl. ernährten Säugling als B6-Mangelsyndrom die Limer\* Krankheit, v.a. bei Verw. stark erhitzter Pulvermilch: gesteigerte Erregbarkeit, Schreckhaftigkeit, Krampfanfälle, vermehrte Xanthurensäure-Ausscheidung im Harn (durch Tryptophan-Gabe provozierbar); beim Neugeb. generalisierte, nur auf Vit.B6, nicht aber auf Antikonvulsiva ansprechende Krämpfe. Nachweis des Mangels anhand vermehrter Xanthurensäure im Harn u. Ausscheidung von 3-Hydroxykynurenin (Abbau zu Nicotinsäure blockiert).

engl.: vitamin B6.

#### Vitamin B12 [Tabelle%!PopupID\("roche.mvb","t1743n1"\)](#)

Syn.: (Cyano-)Cobalamin, Antiperniziosa-, Extrinsic-Faktor (1948) zu den Corrinoiden zählendes wasserlösl. Vit. (> 60 C-Atome, zentrales Co; ); früher aus tier. Leber isoliert, jetzt mikrobiol.-technisch (z.B. mittels Streptomyces-Kulturen) produzierbar. Natürliches Vork. - aber keine Biosynthese - bei Mensch u. Tier v.a. in Leber (als physiol., speicherföh. Aquocobalamin) u., bakteriell gebildet, im Darm (schlecht resorbierbar); Resorption v.a. nach Bindung an Intrinsic-Faktor (als Komplex geschützt gegen Darmbakterien); Speicherung v.a. in der Leber (bis zu 1 mg von insges. 2-5 mg B12-Körperbestand); im Plasma an 3 Glykoproteine (Transcobalamin I-III) gebunden. Als Coenzym, z.T. unter Folsäure-

Beteiligung, am Fett-, Kohlenhydrat- u. Nucleinsäure-Stoffwechsel wesentlich beteiligt, unentbehrlich für normale Erythropoese u. Nervenzellfunktion; essentieller Wachstumsfaktor für best. Mikroorganismen. Mangelzustände v.a. bei Intrinsic-Faktor-Mangel (Magenschleimhautatrophie, Gastrektomie), nach ausgedehnter Dünndarmresektion u. bei Dünndarmirritation (Verkleinerung bzw. Blockade des Resorptionsareals; u.a. bei Divertikulose, Syndrom der blinden Schlinge), nach Neomycin-, Colchicin-, PAS-Medikation, bei Bandwurm-Befall (vermehrter Verbrauch) u. als fam. B<sub>12</sub>-Malabsorption (=> Imerlund\*-Gräsbeck\* Syndrom); Symptome: nach Erschöpfung der Leberreserven perniziöse Anämie u. funikuläre Spinalerkrankung, selten symptomat. Psychose (z.B. depressiv, paranoid- oder einfach-halluzinator.). Verifizierung der Störung bzw. des Mangels mit =>Schilling\* Test, anhand erniedrigter Werte im Blut (Norm 200-640 pg/ml) u. Harn (Norm 150 mg/24 Std.), Nachweis von Methylmalonat im Harn.  
engl.: vitamin B<sub>12</sub>; cyanocobalamin.

Vitamin B<sub>c</sub>

=>Folsäure.

engl.: vitamin B<sub>c</sub>; folic acid.

Vitamin-B-Komplex

gegen Beriberi wirksames Gemisch aus Vit. B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub> u. B<sub>12</sub>, Biotin, Nicotinsäureamid, Pantothersäure.

engl.: vitamin-B complex.

Vitamin C:

=>Ascorbinsäure.

engl.: vitamin C; ascorbic acid.

Vitamin-C-Mangelsyndrom

=>Skorbut, =>Moeller\*-Barlow\* Krankheit.

engl.: vitamin C deficiency syndrome.

Vitamin D:

Syn.: Calciferol, antirachit. Faktor

Sammelbegriff ("D-Gruppe") für fettlös., photosensible Sterinderivate; insbes. die Vit. D<sub>2</sub> u. D<sub>3</sub> (Ergo- bzw. C[h]olecalciferol = Ercalciole bzw. Calciole) sowie - als deren natürl. Provitamine - das Ergosterin u. 7-Dehydrocholesterin, aus denen sie in der Haut unter UV-Einwirkung entstehen; in der Leber wird 25-Hydroxycholecalciferol (= Calcidiol) u. in der Niere 1,25-

Dihydroxycholecalciferol (= Calcitriol, der wirksamste Metabolit) gebildet. Im

Körper erfolgt Speicherung; tgl. Bedarf 2-10 µg; bei Überdosierung ("D-

Hypervitaminose") Vergiftungssymptome, Ca-Mobilisierung mit

Hyperkalzämie u. -urie; Hypophosphatämie u. Nephrokalzinose; ferner

Hyperazotämie, Citratanstieg, Verminderung der alkal. Phosphatase,

Appetitlosigkeit, Erbrechen, Obstipation, evtl. Dystrophie; intensive

Verkalkung der Epiphysen; Therapie: Absetzen der D-Medikation, kalk- u.

milchfreie Kost, Cortison (als D-Antagonist). - Natürl. Vork. des D<sub>3</sub> in tier.

Geweben, Leberölen aller Fische, Hühnereiern, Milch, Butter. - Die intestinal

angebotenen Vorstufen unterliegen normaler Fettresorption. Mangel führt zu

Mineralisationsstörungen, beim Säugling u. Kleinkind zu =>Rachitis, beim

Erwachsenen zu Osteomalazie u. zu sek. Hyperparathyreoidismus. - Eine

konstitutionelle D-Überempfindlichkeit (mit D-Hypervitaminose-Symptomen)

wird v.a. bei Immobilisierung, verlangsamtem Wachstum u. Dystrophie

manifest; selten auch als fam. Syndrom infolge ungenügender hepat. D-

Inaktivierung (Steroidabbaustörung?). Einheiten: 1 IE ~ 0,025 µg Vit. D<sub>2</sub> bzw.

D<sub>3</sub> (internat. Referenzpräp.) = 1 U.S.P.; 1 mg D<sub>2</sub> bzw. D<sub>3</sub> ~ 40 000 IE, 1 mg D<sub>4</sub> ~ 20 000 bis 30 000 IE; 1 klin. E. ~ 15 IE; 1 prophylakt. E. = 0,38 IE; 1 Schutzeinheit = 0,125 IE; 1 Schutzeinheitsdosis ("S.E.D.") = 0,5 IE.

engl.: vitamin D.

Vitamin-D-bindendes Protein

Abk.: DBP

=>GC-Gruppen.

engl.: vitamin-D binding protein.

Vitamin E

Syn.: Tokopherol

(Evans u. Bishop 1922) Sammelbegriff für z.T. natürlich vork. (Mais, Sojabohnen, Weizen) u. in ihrer Wirkung ähnl. Substanzen mit  $\alpha$ -Tokopherol als wichtigstem Vertreter (); fettlösl., thermostabil, empfindl. gegenüber UV, Alkali, O<sub>2</sub> u. stärkeren Oxidationsmitteln. Wirksam als Antioxidanzien (Stabilisatoren in biol. Membranen, für poly-ungesätt. Fettsäuren u. Vit. A); unentbehrlich für normale Funktion der o Keimdrüsen, normalen Schwangerschaftsverlauf, Funktionstüchtigkeit von Nervensystem u. Muskulatur. E-Antagonisten sind v.a. Peroxide (z.B. aus Linolensäure u. anderen poly-ungesätt. Fettsäuren; zerstören die Tokopherole oxidativ).

engl.: vitamin E.

Vitamin F

essentielle =>Fettsäuren.

Vitamin G

=>Vitamin B<sub>2</sub>.

engl.: vitamin G; riboflavin.

Vitamin H

=>Biotin.

engl.: vitamin H; biotin.

Vitamin K

Syn.: antihämorrhag. Vit.

(H. Dam 1929) ursprüngl. Bez. ("Vit.-K-Gruppe") nur für die natürlich vork. K<sub>1</sub> (Phytomenadion; aus Alfalfa-Heu) u. K<sub>2</sub> (Menachinon; aus Fischmehl) in grünen Pflanzenteilen, tier. Organen, Mikrobenstoffwechsel, jetzt auch für synthet. K<sub>3</sub>-K<sub>7</sub> samt Derivaten (z.B. Menadion = K<sub>3</sub>; Menadiol = K<sub>4</sub>). Spezif. Wirkung (hepat. Coenzymfunktion bei Biosynthese der Gerinnungsfaktoren) strukturabhängig (2 kondensierte Ringe mit freien 5-8-Stellungen), wird durch Dicumarole kompetitiv gehemmt; bei Hypovitaminose, z.B. infolge Antibiotika-Ther. oder Krankheit (Fettresorptionsstörung bei Verschlußikterus, Gallenfistel, Zöliakie, chron. Enteritis, Neugeborenenikterus), Verminderung von Prothrombin u. Gerinnungsfaktoren VII u. IX mit Blutungsneigung (Therapie: parenterale, bei Cumarin-bedingten Fällen perorale K-Gaben). - Als K-Antagonisten v.a. die - prophylakt. u. therapeutisch genutzten - Indandione (z.B. Cumarine). Einheiten: Dam\*-Glavind\* E., Almqvist\*-Stokstad\* E. (1 E. = 37,5 Dam\* E. = 16  $\mu$ g K<sub>1</sub> bzw. 4,2  $\mu$ g K<sub>3</sub>), Thayer\*-Doisy\* E. (= 30 Dam\* E. = 2  $\mu$ g K<sub>1</sub> bzw. 0,5  $\mu$ g K<sub>3</sub>).

engl.: vitamin K.

Vitamin M

(Day, Landston 1938) =>Folsäure.

engl.: vitamin M; folic acid.

Vitamin P

Syn.: Permeabilitätsfaktor

=>Bioflavonoide.

engl.: vitamin P; citrus flavonoids.

Vitamin PP

Syn.: pellagra preventing factor

(Warburg, v. Euler 1935/1936) Sammelbegriff für die "Antipellagra-Vitamine"

Nicotinsäure u. -säureamid (= Niacin bzw. Niacinamid). Natürliches Vork.

reichlich in Getreide, Reis, Hefe, Leber, Muskeln; Tagesbedarf 15-25 mg.

Wirksam als Coenzym (Zentrum des NAD<sup>+</sup> u. NADP<sup>+</sup>); Mangelzustand

(meist bei gleichzeit. B2-, B6- u. Folsäure-Mangel) führt zur =>Pellagra, beim Hund zur "black tongue disease".

engl.: pellagra preventing factor.

Vitamin Q

=>Ubichinon.

engl.: coenzyme Q.

Vitamin T

=>Carnitin.

engl.: vitamin T. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vitaminantagonisten**

Syn.: Antivitamine

natürliche u. synthet. Substanzen (meist Strukturanaloge) mit - kompetitiver - Hemmwirkung auf einzelne =>Vitamine durch Blockade der enzymat.

Funktion. Anw. im Tierversuch u. zur Therapie, z.B. für B1 Pyri- u.

Oxythiamin, für B2 Galaktoflavin, für B6 Desoxypyridoxin u. INH, für K

Hydroxycumarin-Derivate, INH, 3-Acetylpyridin u. Pyridin-3-sulfonsäure.

engl.: antivitaminas.

### **Vitaminierung**

Zusetzen von Vitaminen zu Lebensmitteln.

engl.: vitamin enrichment.

### **Vitaminmangelkrankheit**

Syn.: Hypovitaminose

(Grijns 1901) bei Mangel an einem oder mehreren Vitaminen aus entsprech.

Stoffwechselstörungen resultierende Krankheit als Folge von niedrigem bis fehlendem Angebot (bzw. enteraler bakterieller Synthese),

Resorptionsstörung (=>Malabsorption), erhöhtem Bedarf (bei schweren

Krankheiten, Gravidität, postop. Zustand, Glucose-Infusionstherapie) oder

gestörter Verwertung (z.B. Mangel an Intrinsic-Faktor). Symptome siehe beim betreffenden Vitamin.

engl.: hypovitaminosis; vitanition.

### **Vitamine**

vitaminähnl., nicht als funktionelle Enzymanteile wirkende, z.T. essentielle Stoffe, z.B. Bioflavonoide, Purine, Pyrimidine, Orotsäure, Inosit-Gruppe, "essentielle Metaboliten".

engl.: vitaminoids.

### **Vitaut\*-Dercum\* Syndrom**

=>Adipositas dolorosa.

engl.: Dercum's syndrome.

### **vitelliforme Makulazyste**

Fgb.: ophth

hereditäre Zyste mit gelbem Inhalt ("Eidotterzyste"; meist Spiegelbildung) im Bereich der Macula lutea.

engl.: vitelliform cyst.

### **vitellinus**

(latein.) zum Dotter (Vitellum) gehörend.

engl.: vitellary.

### **Vitellus, Vitellum**

(latein.) =>Dotter.

engl.: yolk.

### **Vitiligo**

Syn.: Weißfleckenkrankheit, Scheckhaut

echter, in der Jugend schleichend einsetzender, meist symmetr.

Pigmentmangel bes. an Gesicht, Hals, Händen u. Anogenitalgegend; scharf begrenzte weiße Flecken von ungleichmäßiger Größe (oft zunehmend) u.

Form, auch konfluierend, oft mit hyperpigmentiertem Randsaum;

pigmentarme Zentren meist hypästhetisch, im allg. gegen Sonnenlicht erhöht empfindlich, örtl. Haare evtl. entfärbt. Therapie rein kosmet.-symptomatisch: vorsichtige Sonnen- oder Quarzlampen-Bestrahlung (bei Abdecken der Nachbarhaut).

engl.: vitiligo; piebald skin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vitium**

(latein.) Fehler.

engl.: vitium; fold; defect.

V. cordis

=>Herzfehler.

engl.: heart defect.

V. primae formationis

unmittelbar aus einer Störung der Embryogenese resultierende Bildungsfehler eines Organs.

### **Vitrektomie**

Fgb.: ophth

op. Teilentfernung des Glaskörpers (Corpus vitreum). Am unverletzten Auge als **hintere V.** (zur Beseitigung irreversibler Glaskörpertrübungen); am perforierten Bulbus als **vordere V.** ("Open-sky-Technik"), v.a. zur Beseitigung eines traumat. Glaskörpervorfalls. - Neuerdings auch Verflüssigung durch Ultraschall.

engl.: vitrectomy.

### **vitreus**

(latein.) gläsern; z.B. Corpus vitreum.

engl.: glasslike.

### **Vitriolquelle**

Eisenquelle mit hohem  $SO_4^{2-}$ -Gehalt (=>Sulfatwässer).

### **Vitrum**

(latein.) Glas, *pharm* Reagenzglas, Arzneiflasche.

engl.: glass.

### **Vivax-Malaria**

=>Malaria tertiana.

engl.: vivax malaria.

### **Vivisektion**

op. Eingriff (möglichst in Schmerzbetäubung) am lebenden Tier im Rahmen eines wissenschaftl. =>Tierversuchs; nur zulässig unter Beachtung des Tierschutzgesetzes.

engl.: vivisection.

### **vivus**

(latein.) lebend.

engl.: alive; living.

### **VK**

Fgb.: physiol

=>Vitalkapazität.

engl.: VC.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **VKG:**

=> **Vektorkardiogramm.**

engl.: VCG.



## **VL**

Fgb.: kard

Symbol für die unipolare =>Extremitätenableitung (mit Wilson\* Elektrode) vom li. Arm.

engl.: VL unipolar extremity lead.

## **VLDL**

(engl.) very low density lipoproteins (=>Lipoproteine).

## **Vlies**

ungewebtes, nicht flusendes, naßfestes Verbandmaterial aus Baum-, Zellwolle u./oder Kunstfasern.

## **VM**

Fgb.: physiol

maximale **V**entilation.

## **VMA**

(engl.) vanillyl mandelic acid (=>Vanillinmandelsäure).

## **VNS**

=>vegetatives **N**ervensystem.

## **VO**

**V**erordnung.

## **VO<sub>2</sub>**

Fgb.: physiol

der Sauerstoffverbrauch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Vocabulary-Test**

(engl.) =>Wortschatz-Test.

## **vocalis**

(latein.) die Stimme bzw. Stimmgebung betreffend.

engl.: vocal.

## **Voelcker\***

Biogr.: Friedr. V., 1872-1955, Chirurg, Heidelberg

Drainage

transduodenale Choledochusdrainage, bei der der Drain durch ein Duodenostoma nach außen geleitet wird.

V.\* Operation

ischiorektale Prostatektomie nach pararimaler Längsinzision u. Abschieben u. Längsdurchtrennung des Levator ani.

V.\* Probe

Fgb.: urol

(1913) =>Blauprobe.

engl.: Voelcker's test.

### **Voerner\*-Steiner\* miliare Angiomatose**

(1906) die multiplen Teleangiektasien beim "phenomenal flushing" des Karzinoid-Syndroms.

### **Vogelgesicht**

Bez. für Dymorphie des Untergesichts mit Retrognathie u. Mikrogenie (u. fliehendem Kinn), insbes. in Verbindung mit vorspringender Nase; meist erworben durch frühkindl. Zahnbeinosteomyelitis, Kiefergelenksankylose; angeboren bei Robin\* Syndrom, Dysostosis mandibulofac., Aglossie-Adaktylie, Hallermann\*, Hanhart\*, Ullrich\*-Fremerey-Dohna\*, Arachnodaktylie-, Cowden\* Syndrom, Dysembryoplasie Dutescu-Grivu.  
engl.: bird-face.

### **Vogelkrankheit**

=>Ornithose.

engl.: ornithosis.

### **Vogelmilbenkrätze**

=>Gamasidiosis.

engl.: avian mite scabies.

### **Vogeltuberkulose**

Tbk der Vögel durch Mycobact. avium.

engl.: avian tuberculosis.

### **Vogelzüchterlunge**

=>Taubenzüchterlunge.

engl.: bird fancier's lung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Voges\*-Proskauer\* Reaktion**

Biogr.: Otto V., geb. 1867, dtsh. Arzt; Bernhard Pr., 1851-1915,

Bakteriologe, Berlin

Fgb.: bakt

Nachweis (Farbreaktion) von Acetoin u. damit von Bakterien, die Glucose zu Acetoin abbauen: Zusatz von 10%ig. KOH-Lsg. zu einer 2 Tage alten Dextrose-Pepton-Kultur führt nach 18-24 Std. zur Rotfärbung.  
engl.: Voges-Proskauer reaction.

### **Vogt\* Syndrom**

1)Biogr.: Cécile V., 1875-1962, Neuropathologin, Neustadt/Schwarzwald

Syn.: Status marmoratus

Fgb.: neur

(1920) angeborene, gegen Ende des 1. Lj. mit Haltungs- u. motorischen Entwicklungsstörungen einsetzende Erkr. des extrapyramidalen Systems (i.e.S. des Striatums), mit regressiver Muskelrigidität ohne Lähmungen, aber mit fortschreitenden athetotischen Bewegungsstörungen.

engl.: Vogt's disease; double athetosis.

2)Biogr.: Alfred V., 1879-1943, Ophthalmologe, Bern, Zürich

a)

Syn.: Cornea guttata

Hornhautdystrophie (hereditär oder altersbedingt) mit "tropfenförmigen" Verdickungen der Descemet\* Membran u. Pigmentauflagerungen auf der Hornhautunterfläche.

engl.: Vogt's cornea.

b)V.\*-Koyanagi\* Sy.:virusbedingte beidseitige chron. Uveitis (mit sek. Amotio retinae et choroideae, Glaskörpertrübung, evtl. Papillitis mit sekundärer Optikusatrophie u. Glaukom), Mening(oenzephal)itis sowie Haut- (Poliosis, Vitiligo, Alopezie, Wimpernausfall) u. Innenohrsymptomen (Dysakusis, gesteigerte Empfindlichkeit für hohe Töne).

engl.: Vogt-Koyanagi syndrome.

3)Biogr.: Heinr. V., geb. 1875, dtsh. Neurologe

=>Stock\*-Spielmeyer\*-V.\* Syndrom.

### **Vogt\* Typen**

Typen der =>Ösophagusatresie.

### **Vohwinkel\* Syndrom**

Biogr.: K. H. Vohw., Dermatologe, Köln

Form der =>Keratosis palmoplantaris mit Fingerverstümmelung u. Taubheit.

engl.: mutilating keratoderma.

### **voiceprint**

(engl. L. G. Kersta 1962) Konturen-Sonogramm der menschl. Stimme, das die Unterscheidung verschiedener Sprecher zulässt.

### **Vojta\***

Biogr.: Václav V., geb. 1917, Kinderneurologe, Prag, München

Methode

bei frühkindl. zerebralen Bewegungsstörungen der therap. Versuch, die

reflexveranlagten Fortbewegungen durch Reizung zugehöriger Auslösungszonen zu aktivieren, um die patholog. Haltungsschablonen in physiolog. Bewegungsmuster umzuleiten, aber auch zur Behandlung von Skoliosen, angeborenen Hüft dysplasien u. Erwachsenenhemiplegien.  
V.\* Reflexprüfung  
Prüfung von Lagereflexen bei der Vorsorgeuntersuchung von Säuglingen u. Kleinkindern.

### **vokal, Vokal...**

die Stimme (latein.: vox) bzw. die Vokale betreffend; =>Stimm...  
engl.: vocal.

### **Vokalisationsepilepsie**

generalisierter oder nur partieller Anfall in Form einer ständigen oder rhythmisch modulierten Artikulation eines Vokals.  
engl.: vocalization epilepsy.

### **Vokalsprache**

schwerste Form des Stammelns mit Beschränkung der Sprache auf Vokale. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vol.**

=>Volumen.

### **Vol.-%**

=>Volumprozent.

### **Vola manus**

(latein.) =>Palma manus (= Handfläche; i.w.S. einschl. der Fingerbeugeseiten).  
engl.: palm.

### **Volämie**

der aktuelle Stand des Gesamtblutvolumens (ca. 7% des Gesamtkörpergew. mit 4% Plasma-, 3% Ery-Vol.). Wird i.S. der Homöostase bedarfsgerecht auf einem adäquaten physiolog. Niveau gehalten (= Normo-, Iso-V.); => Volumenregulation.

### **Volarflexion**

die eigentl. Beugebewegung der Hand.  
engl.: volar flexion.

**volar(is)**

hohlhandseitig (=>palmar).

engl.: volar.

**volatil(is)**

(latein.) flüchtig.

engl.: volatile.

**Volavsek\* Syndrom**

Biogr.: Wilh. V., geb. 1907, Dermatologe, Wien

=>Keratosis palmoplantaris bei Syringomyelie.

**Volhard\***

Biogr.: Franz V., 1872-1950, Internist, Frankfurt/M.

Konzentrationsversuch

klin. Prüfung der konzentrativen Nierenleistung; als Einzeltest anhand des spezif. Harngewichts nach 24stünd. Dürsten (Normwert - bei Ödemfreiheit - mind. 1026, bei Protein- u. Glucosurie höher) oder als 2. Phase der globalen V.\* Nierenfunktionsprobe (d.h. im Anschluß an den Verdünnungsversuch): Proband läßt - nach vollständ. Blasenentleerung - unter Trockenkost alle 2 Std. Wasser; bei guter Nierenleistung schneller u. kontinuierl. Anstieg des spezif. Gewichts (Abendwert um 1030) mit abnehmender Harnmenge; bei Niereninsuffizienz verringerte bis fehlende Konzentration (Isosthenurie).

V.\* Nierenfunktionsprobe

Sammelbegriff für V.\* Konzentrations- u. Verdünnungsversuch.

engl.: Volhard's test.

V.\* Trias

arterielle =>Hypertonie, =>Hämaturie u. Ödeme als Symptome der Glomerulonephritis.

V.\* Verdünnungsversuch, Wasserversuch

Prüfung der Verdünnungsfähigkeit der Niere als Teil der V.\*

Nierenfunktionsprobe: nach völliger Blasenentleerung Trinken von 1000-1500 ml dünnen Tees u. halbstündl. Bestimmung der Harnportionen u. des spezif. Gewichts; bei guter Nierenleistung 4-Std.-Ausscheidung von 1200-1400 ml mit sinkendem spezif. Gew. (auf 1001-1002). - Anschließend im allg. der V.\*

Konzentrationsversuch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Volkmann\***

Biogr.: Richard v. V., 1830-1889, Chirurg, Halle, Greifswald

Deformität

(1873) angeborene Fehlbildung der Füße i.S. einer (Sub-)Luxation im oberen Sprunggelenk (Talus nach oben-außen) infolge ungleicher Entwicklung der distalen Epiphysen von Tibia u. Fibula (evtl. Aplasie der dist. oder gesamten Fibula); Valgusstellung des Fußes bei Belastung, Tibia vara.

engl.: Volkmann's deformity.

V.\* Dreieck

Fgb.: chir

keilförmiger Abriß- bzw. Absprengungsbruch des distalen Tibiaendes (entweder als "hinteres" oder als "vorderes D.") im Zusammenhang mit einer gelenkeinbeziehenden Knöchel(luxations)fraktur, v.a. beim Grad III der Supinations- u. IV der Pronations-Eversionsfraktur (hierbei oft beide Dreiecke).

V.\* Kontraktur, Lähmung

"ischämische Lähmung" mit Muskelkontraktur infolge Nekrose kontraktile Elemente im Zusammenhang mit subfaszialem Hämatom (v.a. bei suprakondylärer Oberarmfraktur; =>Kompartmentensyndrom); i.w.S. auch als Folge komprimierender Verbände.

engl.: V.'s contracture.

V.\* Schiene

Fgb.: orthop

flachdachrinnenförmige, starre (Bein-)Schiene mit abschließendem Sohlenstück u. daran verstellbar angebrachtem T-förm. Metallteil ("T-Schiene"; querer Schenkel aufliegend zur seitl. Stabilisierung). - Als Variante für Extensionstherapie auf 2 Längsstäben verschiebbar ("**V.\* Schlitten**").

engl.: V.'s splint.

### **Volkman\* Kanäle**

Biogr.: Alfred Wilhelm V., 1800-1877, Physiologe, Halle/S.

Fgb.: anat

die - im Ggs. zu den Havers\* Kanälen - nicht von zirkulären Lamellen umgebenen Knochenkanäle, die diese, ohne deren systematische Ordnung zu stören, quer oder schräg perforieren u. vom Periost kommende Gefäße enthalten, die die der Havers\* Kanäle verbinden.

engl.: Volkman's canals.

### **Vollacetal**

Fgb.: chem

=>Acetal.

engl.: acetal.

### **Vollantigen**

meist höhermolekulares =>Antigen, das - im Gegensatz zum Hapten (=> Halbantigen) - allein zur =>Immunisierung führen kann.

engl.: complete antigen.

### **Vollbad**

Bad, bei dem Rumpf u. Extremitäten von Wasser bedeckt sind.

Kontraindiziert u.a. beim Herzkranken.

engl.: full bath.

### **Vollblut**

sämtl. nativen Bestandteile enthaltendes Blut (im Gegensatz zu Serum, Plasma, Erythro-, Thrombozytenkonzentrat).  
engl.: whole blood.

### **Volldigitalisierung**

Behandlung mit => Digitalis nach Erreichen der therapeutischen Wirkung mit der Erhaltungsdosis.  
engl.: full digitalis treatment.

### **Vollelektrolytlösung**

Lsg., die - im Ggs. zur isotonen Kochsalzlsg. - in einer dem Blutserum ähnl. Konzentration zusätzlich Kationen (z.B. K, Ca, Mg) u. organische Anionen (Acetat, Lactat) enthält sowie - in isotoner Konz. - einfache Zucker (Glucose, Fructose).  
engl.: balanced electrolyte solution.

### **Vollfinne**

Fgb.: helminth

=> Plerozerkoid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vollhautlappen**

Fgb.: chir

ein sämtl. Hautschichten umfassendes Transplantat; auch gestielt, mit durch primär vorhandene Gefäße oder sek. entwickelten Privatkreislauf (z.B. am Implantationsort eines Rundstiellappens) gesicherter Trophik.  
engl.: full thickness skinraft (= FTSG).

### **Vollkarzinogen**

K., das ohne Einwirkung zusätzl. Noxen eine maligne Entartung mit nachfolgendem neoplast. Wachstum induziert; z.B. gewisse polyzyklische Kohlenwasserstoffe, aromatische Amine, energiereiche Strahlen.

### **Vollkost**

Begriff der Diätetik für eine aus gängigen Nahrungsmitteln hergestellte, auf den Ausschluß bestimmter Substanzen verzichtende, quantitativ ausreichende Kost (im Unterschied zur Schonkost).  
engl.: balanced diet.

### **Vollnarkose**

bis in die Tiefe des 3. Stadiums reichende => Narkose.  
engl.: general anesthesia.

**Vollpipette**

zum Abmessen nur eines bestimmten Maßes geeignete, nicht weiter graduierte P.

**Vollprothese**

Fgb.: dent

=>Totalprothese.

engl.: full mouth denture.

**Vollsalz**

Diät-Kochsalz mit Jodzusatz zur Kropfprophylaxe.

engl.: iodized salt.

**vollständig**

=>total, =>Holo..., =>Ganz...

engl.: total.

**Volltrunkenheit**

schwere, "sinnlose" T. als Folge einer =>Alkoholintoxikation; mit Störungen der Koordination u. Haltungsreflexe, Denkstörung, Enthemmung; evtl. als pathol. Rausch mit psychotischen Symptomen, in einen meist mehrstündigen Dämmerzustand einmündend. Liegt de jure vor, wenn Zurechnungsfähigkeit ausgeschlossen ist; bei vorsätzl. oder fahrlässiger Herbeiführung (auch durch andere berauschende Mittel) u. Begehen einer strafbaren Handlung in diesem Zustand wird nach § 330a StGB bestraft.

engl.: total drunkenness. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Vollwirkdosis**

die in mg angegebene absolute Herzglykosidmenge als für den vollen therapeutischen Effekt notwendige Menge.

engl.: full pharmacologic dose.

**Volt**

Abk.: V

Fgb.: physik

nach Alessandro Volta benannte SI-Einheit der elektr. Spannung; 1 V ist die Potentialdifferenz zwischen 2 Punkten eines fadenförm., homogenen u. gleichmäßig temperierten metall. Leiters, in dem bei einem zeitlich unveränderlichen elektr. Strom der Stärke 1 Ampere zwischen bd. Punkten die Leistung 1 W umgesetzt wird.

engl.: volt.

**Voltage-Clamp-Methode**



Fgb.: physiol  
(engl.) "Spannungsklammer" zur Konstanthaltung des Membranpotentials von Nervenzellen mittels einer elektron. Regeleinrichtung, deren Kompensationsstrom ("Klemmstrom") als Spiegelbild der Membranströme diese meß- u. analysierbar macht. Die Untersuchungen mit dieser Technik am Riesenaxon des Tintenfisches sind die Basis der modernen => Ionentheorie der Erregung von Hodgkin u. Huxley.

### **Voltampere**

Abk.: VA

Bezeichnung für die Einheit Watt im Falle der elektr. Scheinleistung (im Unterschied zur Wirk- u. Blindleistung).

engl.: voltampere.

### **Voltmeter**

Instrument zur Messung elektrischer Spannungsdifferenzen (in V).

engl.: voltmeter.

### **Volumen**

Abk.: Vol., V

Etym.: latein. = Raum

der "Rauminhalt" als dreidimensionales Maß, mit der Einheit "Kubikmeter" (m<sup>3</sup>); z.B. Herzzeit-, Herzminuten-, Atem-, Totraum-, Blut-Vol., Intra- bzw. Extrazellularraum

engl.: volume.

Vol. pulmonum auctum

das pathologisch "vergrößerte Lungenvol." bei extremer funktioneller, d.h. reversibler Lungenüberdehnung (max. Inspirationsstellung, Zwerchfelltieftand), insbes. beim Asthma bronchiale.

Vol. pulmonum minimum

=>Residualluft.

engl.: residual v.

### **Volumenbelastung**

Fgb.: kard

die sich aus einem vermehrten diastolischen Blutzufuß (einschl. Pendelblut) ergebende übermäßige Belastung des Herzens. Hat vermehrte passive, diastol. Myokarddehnung zur Folge, die wiederum den Ventrikel befähigt, sich in der folgenden Systole bis auf das physiol. Restblutvolumen zu kontrahieren. Führt chronisch zur Volumenhypertrophie, die auch die Gefahr einer Minderversorgung des Myokards bedeutet.

engl.: volume loading.

### **Volumendosis**

Syn.: Raumdosis

=>Energiedosis, integrale.

### **Volumen-Druck-...**

=>Druck-Volumen-...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Volum(en)elastizität**

Abk.: E'

Fgb.: physiol

in einem elastischen Schlauch oder Hohlkörper das Verhältnis einer Druck- zu einer Volumenänderung.

### **Volumenersatz**

=>Volumensubstitution.

engl.: volume replacement.

### **Volumenersatzmittel**

Infusionslösungen zum Ersatz eines Flüssigkeitsdefizits durch äußere oder innere Blutung, Plasma- oder Wasserverlust nach Durchfällen, Erbrechen, Verbrennungen, Ileus, Operationen oder im Rahmen endokriner Stoffwechselstörungen. Zur Anw. gelangen v.a. kristalloide (elektrolythaltige) u. kolloidale Lösungen, Blut u. Blutderivate; =>Plasmaersatzmittel, => Plasmaexpander.

### **Volumenhochdruck**

Fgb.: kard

=>Durchflußhochdruck; =>Minuten-, =>Schlagvolumenhochdruck.

engl.: volume hypertension.

### **Volumenhypertrophie**

=>Volumenbelastung.

engl.: hypertrophy due to volume loading.

### **Volumenleiter**

Fgb.: neurophys

eine in eine größere Masse elektrisch leitenden Gewebes eingebettete konduktile Bahn (z.B. Nerv in situ).

engl.: volume conductor.

### **Volumenmangelkollaps**

=>Schock, hypovolämischer.

engl.: volume deficiency shock.

## **Volumenprozent**

=>Volumprozent.

engl.: volume percent.

## **Volumenpuls**

die pulsbedingten Volumenschwankungen eines Kreislaufabschnittes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Volumenregulation (des Blutes)**

### **Abbildung%!PopupID ("roche.mvb", "1748.bmp")**

Anpassung der Blutmenge an die stets wechselnde Kapazität des Gefäßsystems ("Normovolämie"; =>Volämie), aus deren gegenseitiger Abstimmung der Druck im Niederdrucksystem u. der Füllungsdruck des Herzens resultieren. Gemäß Frank\*-Starling\* Gesetz Voraussetzung für die augenblickl. Anpassungsfähigkeit des Herzminutenvolumens an die wechselnden Erfordernisse; umfaßt die des Plasmawassers (mit Elektrolyten), der Plasmaeiweißmenge u. des Erythrozyten-Gesamt volumens. Das Plasmavol. wird v.a. durch Veränderung der renalen Flüssigkeitsabgabe gesteuert, indem isoosmot. Expansion des Blutvol. reflektorisch Diurese, ein Blutverlust Oligurie erzeugt; bei konstantem Extrazellulärvolumen ferner Plasmavolumenänderung durch Steuerung der Filtrationsdrücke im Bereich der Mikrozirkulation.

engl.: blood volume regulation.

## **Volumenrezeptoren**

auf Volumenänderung (Dehnung) ansprechende Barorezeptoren in Hohlorganwänden; insbes. in den zentralen Venen u. im Herzen: Vorhofrezeptoren für depressor. Herzreflex, Rezeptoren im Mündungsgebiet der Lungenvenen (li. Vorhof) zur Regulierung der Vasopressin-Ausschüttung sowie in den Venen des Mesenterialkreislaufs zur spinal-reflektor. Kontrolle des arteriellen Zuflusses.

engl.: volume receptors.

## **Volumensubstitution**

Ausgleich eines eingetretenen Defizits an Körperflüssigkeit zwecks Verbesserung der Gewebsdurchströmung (Perfusion) u. damit Beseitigung eines Sauerstoffmangels (z.B. bei Blutungsschock, nach Lungenembolie, Myokardinfarkt). Verw. finden Blut, Plasma(expander), Elektrolytlösungen; vgl. =>Hämodilution.

engl.: volume replacement.

## **Volumetrie**

Fgb.: chem

=>Maßanalyse.

engl.: volumetry.

### **Volumprozent**

Abk.: Vol.-%, v/v

auf Volumina (Hohlmaße) bezogene Konzentrationsangabe ("Vol. pro Vol.").  
engl.: volume percent; % by volume.

### **Volutin**

Fgb.: bakt

in den Babes\*-Ernst\* Körperchen enthaltene Nucleinsäure-Verbindungen  
(benannt nach Spirillum volutans, bei dem sie zuerst beschrieben wurden).  
engl.: volutin.

### **Volvulus**

Fgb.: chir

Verdrehung eines Organs um seine Achse oder seinen Gefäßstiel, am Darm  
(v.a. Kolon) auch durch "Verknötung" zweier Schlingen (meist  
Umschlingungen des Sigmas durch Ileum); i.e.S. der V. ventriculi (=>  
Magentorsion) u. der V. intestini ("Darmverschlingung"). Angeboren infolge  
Entwicklungsanomalie, am Darm z.B. bei Malrotation, am Magen bei  
kardiofundaler Fehlbildung in Form des bilokulären Magens oder - als Extrem  
- des => upside-down stomach (auch bei Zwerchfellruptur); erworben v.a. bei  
Adhäsionen oder übermäßiger Blähung einzelner Darmabschnitte (z.B. bei  
Caecum mobile, hypermobilem Sigma). Als akuter V. mit heftigen Schmerzen  
u. Ileus (zunächst massive mechan., sehr bald aber, ischämiebedingt,  
überwiegend paralytische Komponente).  
engl.: volvulus.

### **Vomer PNA**

Syn.: Pflugscharbein

knöcherner Teil des Septum nasi, kranial angrenzend an die Lamina  
perpendicular., oben-vorn an die Pars cartilaginea.  
engl.: vomer.

### **Vomitio**

=>Vomitus.

engl.: vomit. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vomitus**

=>Erbrechen.

engl.: vomitus; vomit; vomiting.

V. biliosus

=>Galleerbrechen.

engl.: biliary v. bilious v.

V. cruentus

Syn.: Bluterbrechen

=>Hämatemesis.

V. faeculentus s. stercoralis

=>Kotbrechen.

V. gravidarum

=>Schwangerschaftserbrechen; =>V. matutinus.

engl.: v. of pregnancy.

V. hystericus

psychogenes Erbrechen.

engl.: hysterical v.

V. infantum

Erbrechen der jungen Kinder (beim Säugling stets alarmierendes Zeichen), z.B. bei Ernährungsstörung, Infektionskrankheit, Bauchprozeß, Stoffwechselkrankheit (auch als acetonäm. Erbr.), bei angeborenen Atresien u. Stenosen, Malrotation, Ladd\* Syndrom, kardiofundaler Fehlanlage, Pylorospasmus, Mukoviszidose (Mekonium-Ileus), ZNS-Prozeß (z.B. subdurale Blutungen); ferner als habituelles =>Erbrechen.

V. matutinus

morgendl. Erbrechen von Schleim, z.B. beim Alkoholiker infolge Ösophagitis u. Gastritis, v.a. aber als milde u. häufige Form des =>

Schwangerschaftserbrechens bei Frühgestose (im Ggs. zur Hyperemesis gravidarum bei EPH-Gestosen); auch typisch für Hirndruck infolge raumfordernder zerebraler Erkrankungen (zusammen mit morgendlichen Kopfschmerzen).

### **Voorhoeve\* Syndrom**

=>Osteopathia striata.

engl.: Voorhoeve's disease.

### **Vorbestrahlung**

Fgb.: radiol

bei bösartigen Geschwülsten die "präoperative Bestrahlung", u. zwar als Kurzzeit-Methode (2-3 Tage vor der Op. mit rel. hohen Dosen; u.a. zur Devitalisierung evtl. intraoperativ mobilisierter Zellen) oder als fraktionierte Strahlentherapie unter Verzicht auf die volle Dosis (v.a. zur Tumorverkleinerung u. Anregung einer operationsgünstigen reaktiven Fibrose).

engl.: preoperative irradiation.

### **Vorbeugung**

=>Prävention, =>Prophylaxe.

engl.: prevention.

### **Vorbewußtes**

nach Freud (1900) momentan nicht bewußte psych. Inhalte, die mit nur geringer Mühe, z.B. durch Hinwendung der Aufmerksamkeit, ins Bewußtsein gehoben werden können.

engl.: preconscious.

### **Vorblase**

Fgb.: urol

bei sehr kleiner Schrumpfbilase die kompensatorische Erweiterung der hinteren Harnröhre durch Kontraktion des M. urethro-trigonalis bei Krampfstellung der Detrusormuskulatur.

### **Vorblutung, prämenstruelle**

Frühblutung (=>Zyklusstörungen).

engl.: premenstrual bleeding; p. spotting.

### **Vorderdamm**

Syn.: Perineum anterior

Beckenbodenabschnitt zwischen After u. Genitale.

engl.: anterior perineum.

### **Vorderhauptslage**

Abk.: VHL

Fgb.: geburtsh

die =>Deflexionslage mit der geringsten Streckhaltung des Kopfes, d.h. mit

**Vorderhaupt** (= Sinciput) bzw. großer Fontanelle als führendem Punkt => Kopflagen); im allg. als dorsoposteriore VHL (mit Rücken zur mütterl.

Rückenseite). Bedingt bei ausgetragenem Kind meist verzögerten

Geburtsverlauf (erst Beuge-, dann Streckbewegung) u. Gefährdung des

Dammes. Geburtsleitung: Versuch, durch Lagerung der Gebärenden auf die

Seite der kleinen Fontanelle u. - bei Ausbleiben der Rotation - auf die

Gegenseite eine HHL herbeizuführen; meist aber Zange oder

Vakuumextraktor angezeigt.

engl.: sinciput presentation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vorderhorn**

Fgb.: anat

=>Cornu.

engl.: anterior horn.

### **Vorderhornsyndrom**

Syndrom der spinalen Muskelatrophie; die neurologische Symptomatik bei elektiver Schädigung der motorischen Vorderhornzellen (bzw. Motoneurone)

des Rückenmarks: schlaffe Lähmung mit Abschwächung der Eigenreflexe,

Muskelatrophie, Entartungsreaktion, evtl. faszikuläre Muskelzuckungen.

engl.: anterior horn syndrome.

### **Vorderkammer (des Auges)**

=>Camera anterior bulbi.

engl.: anterior chamber (of the eye).

### **Vorderkammerblutung**

=>Hyphaema.

engl.: hyphema.

### **Vorderkammerlinse**

Kunststofflinse mit feinsten Halterungen für Einsatz in die vordere Augenkammer; obsolet.

engl.: anterior chamber lens.

### **Vordersäule**

Fgb.: anat

=>Columna anterior (des RM).

engl.: anterior column.

### **Vorderscheitelbeineinstellung**

Fgb.: geburts

=>Asynklitismus.

engl.: anterior asynclitism.

### **Vorderseitenstrang**

Fgb.: anat

die von afferenten u. efferenten Bahnen gebildeten =>Funiculi anteriores u. laterales des Rückenmarks; i.w.S. die darin verlaufenden sensiblen Bahnen =>Sensibilität), insbes. die medial der Tractus spinocerebellaris anterior u. posterior gelegenen, von Neuriten der großen Hinterhornzellen gebildeten afferenten (zu Thalamus, Formatio reticularis des Rauten- u. Mittelhirns, Lamina tecti) für Druck-, Berührungs-, Temperatur- u. Schmerzempfindungen, die in der vorderen weißen Kommissur kreuzen.

engl.: anterolateral column.

### **Vorderstrang**

Fgb.: anat

=>Funiculus anterior.

engl.: ventral funicle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vorderwandinfarkt**

Fgb.: kard

=>Myokardinfarkt der Herzvorderwand; im EKG (bei akuter transmuraler

Infarzierung): 1) kuppelförmige ST-Hebung in I (evtl. auch II) u. aVL bei diskordanter ST-Senkung in III u. aVF; 2) tiefes, evtl. verbreitertes Q in I u. aVL, meist niedr. R mit oder ohne S; später T in I u. aVL erniedrigt, evtl. biphasisch, dann spitzneg. u. V-förmig; 3) in den Brustwand-Abtgn. (auch bei unauffäll. Standard-Abtgn.) ST-Hebung (primär oder später), große neg. Q-Zacke (evtl. als einz. QRS-Ausschlag), ST-Veränderungen (wie oben; T-Negativität evtl. groß u. spitz). Bei anterolat. Form EKG-Befunde (pathol. Q-Zacke, R-T-Hebung, T-T-Umkehr) auf V<sub>4</sub>(5) - 6 beschränkt. Bei anteroseptaler Form oder Kombin. mit - multiplem - Hinterwandinfarkt im EKG evtl. nur Zeichen gestörter intraventrikulärer Reizleitung (evtl. Schenkelblock) oder unspezif. QRS- u. T-Veränderungen.  
engl.: anterior myocardial infarction.

### **Vorderwurzel**

Fgb.: anat

=>Radix ventralis (der Spinalnerven). Bei Läsion **Vorderwurzelsyndrom**: schlaffe Lähmung der versorgten Muskeln u. weitere Symptome des => Vorderhornsyndroms.

engl.: anterior root.

### **Vorexanthem**

=>Rash.

engl.: rash.

### **Vorfall**

1)

Fgb.: path

=>Prolaps.

2)

Fgb.: geburtsh

=>Arm-, Bein-, =>Nabelschnurvorfall.

engl.: prolapse.

### **Vorfelddiagnostik**

Syn.: Screening

auf eine bestimmte Krankheit gerichtete diagnostische Maßnahme ("Test") mit dem Ziel - in der Gesamtbevölkerung oder einem besonders gefährdeten Teil derselben - symptomlose Krankheitsträger (möglichst im Frühstadium) zu erkennen u. sie einer effektiven Behandlung ("Intervention") zuzuleiten (=> Präventivmedizin). - Der Test darf nur mit einem geringfügigen bzw. gefahrlosen Eingriff (z.B. Blutdruckmessung) verbunden sein ("Akzeptanz") u. muß über hohe Sensitivität u. Spezifität verfügen, da der Vorhersagewert (=> predictive value) mit der Prävalenz der Krankheit sinkt. - Beispiele: Harnuntersuchung mit Teststäbchen auf Zucker, Vorsorgeuntersuchung, Röntgenreihenuntersuchung.

engl.: screening.



## **Vorgeschichte**

=>Anamnese; =>Exploration.

## **Vorhaut**

Fgb.: anat

=>Praeputium.

engl.: prepuce of penis.

## **Vorhautentzündung**

=>Posthitis.

engl.: posthitis.

## **Vorhautverengung**

=>Phimose.

engl.: phimosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Vorhersagewert**

Fgb.: statist

=>predictive value.

## **Vorhof**

Fgb.: anat

Atrium, =>Vestibulum. I.e.S. die beiden - durch das =>Vorhofseptum getrennten, der zugehörigen Herzkammer vorgeschalteten - Herzvorhöfe (= Atrium cordis dextrum u. sinistrum). Entwickeln sich aus Teilen des embryonalen Herzschauches u. des Sinus venosus; =>Vorhof...

engl.: atrium.

## **Vorhoffarrhythmie**

Fgb.: kard

A. mit Ursprung in Vorhofstrukturen (z.B. als =>Vorhofflimmern, -flattern, -extrasystolie); Vork. u.a. bei Mitralvitien, Hyperthyreose, koronaren Herzerkrankungen, Myokarditis, nach Herzoperation, -infarkt.

engl.: atrial arrhythmia.

## **Vorhofdissoziation**

Fgb.: kard

voneinander unabhängiges Schlagen beider Herzvorhöfe (EKG: 2 Typen von P-Zacken).

engl.: atrial dissociation.

### **Vorhofdruck**

=>Druckmessung, intrakardiale.  
engl.: atrial pressure.

### **Vorhofextrasystole**

Fgb.: kard

von einem heterotopen Reizbildungszentrum im Vorhofbereich ausgelöste "atriale" E. EKG: vorzeitiger Vorhof- u. Kammerkomplex, P-Zacke abnorm (in Abltg. II u. III bei sinusnahe Reiz invers, da Depolarisationswelle retrograd), PR-Intervall meist verlängert, QRST normal oder leicht verändert ("Aberration"); nachfolgendes P meist verzögert.  
engl.: atrial extrasystole.

### **Vorhofflattern**

Herzrhythmusstörung mit regelmäßiger Vorhofkontraktionsfolge mit Frequenz 250-300(-350)/Min. infolge heterotoper supraventrikulärer Reizbildung bei Sinusknoten-Syndrom u.a. Ursachen wie bei =>Vorhofflimmern; EKG: regelmäßige "sägezahnähnl." Oszillationen (P-Zacken, mit raschem Anstieg, tragem Abfall u. ohne deutl. isoelekt. Intervalle), 3:1-, selten 1:1-Überleitung auf die Kammern (mit ebenfalls regelmäÙ. Frequenz 70-150/Min.), bei starkem bis totalem Block nur 1:1(-7)-Überleitung, bei wechselnder Blockierung unregelmäßige Kammerkontraktionen.  
engl.: atrial flutter.

### **Vorhofflimmern**

Syn.: Delirium cordis

paroxysmale oder permanente Herzrhythmusstörung mit ungeordneter Vorhoftätigkeit mit Frequenz über 300 (-350)/Min. im EKG "Flimmerwellen" (statt P-Zacken) ständig wechselnder Größe, Gestalt u. Frequenz, die sich evtl. kaum von der isoelekt. Linie abheben; Kammererregung meist unregelmäßig als absol. Tachy- oder Bradyarrhythmie. Vork. u.a. bei Hyperthyreose, Kardiomyopathien, Sinusknoten-Syndrom, ferner "idiopathisch". Therapie: Digitalisierung (bei Hyperthyreose ineffektiv), Elektrokardioversion; Beseitigung des Grundleidens.  
engl.: atrial fibrillation.

### **Vorhofgalopp**

Fgb.: kard

präsyschol. =>Galopprrhythmus.

engl.: atrial gallop. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vorhofkammer...**

Fgb.: kard

=>Atrioventrikular...

### **Vorhoffropfung (Wenckebach)**

Fgb.: kard

Zusammenfallen der Vorhof- u. der Ventrikelsystole, v.a. bei AV-Knoten-Tachykardie, ventrikulärer Tachykardie, ventrikulären Extrasystolen u. bei komplettem AV-Block. Die Kontraktion des Vorhofs gegen die geschlossene Atrioventrikularklappe resultiert in einer Erhöhung der a-Welle des Venenpulses (=> Cannon\* Welle).

### **Vorhof-Primumdefekt**

der auf Nichtverschluß des Ostium primum beruhende =>

Vorhofseptumdefekt.

engl.: foramen primum defect.

### **Vorhofrezeptoren**

Fgb.: kard

subendokardiale atriale Vagusendigungen als Spannungs- u. Dehnungsrezeptoren (A- bzw. B-Rezeptoren, auf aktive Kontraktion bzw. passive Füllung ansprechend).

engl.: atrial receptors.

### **Vorhofseptum**

=>Septum interatriale; *embryol* <no =>Septum primum, S. secundum.

engl.: atrial septum.

### **Vorhofseptumdefekt**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1750\_3.bmp")**

Abk.: ASD

Lückenbildung im Vorhofseptum als angeborener =>Herzfehler. Klinisch gekennzeichnet v.a. durch Symptome infolge gesteigerter Anforderungen an den re. Vorhof: hyperaktiver re. Ventrikel (mit Herz buckel), frühzeitige Rechtsinsuffizienz, Pulsus parvus, erhöhter Jugularvenenpuls, Systolikum über der Pulmonalis, Spaltung des 2. HT; beim Primum-Typ Graham-Steell\* Geräusch; EKG: Linkstyp (evtl. überdreht), bei Sekundum-Typ Re.-Schenkelblock mit oder ohne Rechtsherzüberlastung; im Röntgenbild vermehrte Lungenzeichnung, tanzende Hili. Therapie: op. Verschluß.

engl.: atrial septal defect; ASD.

Formen:

a) offengebliebenes =>Foramen ovale (sehr häufig, jedoch hämodynamisch meist ohne Bedeutung, da die darüberliegende Falte geschlossen bleibt).

engl.: persistent foramen ovale.

b) echter, struktureller VASD:

1)

Syn.: (Ostium-)Primum-Defekt

Abk.: ASD I

Lücke im unteren Anteil des Vorhofseptums infolge ausgebliebenen Verschlusses des Ostium primum im =>Septum primum; häufig verbunden

mit Deformitäten der Atrioventrikularklappen; =>Endokardkissendefekt, => Atrioventrikularkanal.

engl.: ostium primum defect.

2)

Syn.: (Ostium-)Secundum-Defekt, Fossa-ovalis-Defekt

Abk.: ASD II

Lücke im oberen Anteil (Bereich der Fossa ovalis) des Vorhofseptums; etwa 90% aller ASD; =>Lutembacher\* Syndrom.

engl.: ostium secundum defect.

### **Vorhofstimulation**

Fgb.: kard

gezielte St. des Vorhofmyokards mittels Schrittmacherelektrode; hochfrequent ("schnelle V.") z.B. zur Prüfung der Sinusknoten-Erholungszeit (=>Sick-sinus-Syndrom) u. der intrakardialen Reizleitung, zur Ther. des Vorhofflatterns.

engl.: atrial stimulation.

### **Vorhoftachykardie**

=>Tachykardie, paroxysmale supraventrikuläre.

engl.: atrial tachycardia.

### **Vorhofthrombus**

Blutgerinnsel im li. Vorhof; Vorkommen v.a. bei Mitralstenose mit Dilatation des li. Vorhofs; Komplikation: Hirninfarkt, arterielle Embolie.

engl.: atrial thrombus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vorhofwelle**

1)Vorhofzacke:=>P-Zacke des EKG.

2)a-Welle der Venenpulskurve.

engl.: atrial wave.

### **Vorkern**

Fgb.: zytol

=>Pronucleus.

engl.: pronucleus.

### **Vorlagerung**

Fgb.: anat, dent

=>Antepositio; *chir* op. Verlagerung eines perforierten, nekrot. oder schwer eitrig infizierten mobilen (ausnahmsweise auch mobilisierten) Bauchorgans in oder vor die Bauchdecken ("Extraperitonisierung"), wenn die intraperitoneale Entfernung kontraindiziert ist (die dann, u.U. erst in 2. Sitzung nach 1-2 Tg., extraperitoneal erfolgt).

engl.: exteriorization.

### **Vorlast**

Fgb.: kard  
=>preload.

### **Vorliegen**

Fgb.: geburtsh  
bei noch stehender Fruchtblase das - im geöffneten Muttermund tastbare -  
Vorliegen des vorangehenden Kindsteiles, der Nabelschnur oder der  
Plazenta ("Placenta praevia").

### **Vormagen**

Fgb.: anat  
=>Vestibulum gastro-oesophageale.

### **Vormilch**

Fgb.: gyn  
=>Kolostrum.  
engl.: colostrum.

### **Vormundschaft**

=>Betreuung.

### **Vorniere**

Syn.: Pronephros

1)

Fgb.: embryol

beim Menschen das aus den lateralen Lamellen der Ursegmentstiele I-XIV  
("Nephrotome") hervorgehende, segmental gegliederte, primär-rudimentäre  
Ausscheidungsorgan, dessen Strukturen nur im kaudalen Abschnitt zur  
Vollentwicklung gelangen; =>Urnieren.

engl.: pronephros.

2)

Fgb.: physiol

(Volhard) die durch passagere Wasseraufnahme u. Ablagerung  
harnpflichtiger Substanzen im Dienste des Wasserhaushalts tätigen Gewebe,  
insbes. das Unterhautzellgewebe (Anasarka-Bildung). Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vorpflanzung**

Fgb.: chir

Einpflanzen eines zur Transplantation vorgesehenen Knochenspins in  
Weichteile der Umgebung (zwecks Verbesserung seiner Vitalität), d.h.

Bildung eines "armierten Lappens".

### **Vorprobe (Oehlecker)**

Fgb.: serol

=>biologische Probe.

engl.: preliminary test.

### **Vorsorgemedizin**

=>Präventivmedizin.

engl.: general preventive medicine (= GPM).

### **Vorsorgeuntersuchung**

gezielte medizin. U. zwecks Vorbeugung u. Früherfassung von Gesundheitsschäden u. Krankheiten (=>Vorfelddiagnostik, => Präventivmedizin, =>Schwangeren-V.). - Von der Sozialversicherung wird eine jährl. V. zur Früherkennung von Krebserkrankungen getragen: bei öö vom 20. Lj. an des Genitales, vom 30. Lj. an ferner der Brust u. der Haut, vom 45. Lj. an auch des Dickdarms; bei oo vom 45. Lj. an des äußeren Genitales, der Prostata, der Haut u. des Dickdarms. - Bei Kindern sollen die - in einem von den Krankenkassen ausgegebenen Untersuchungsheft - festgeschriebenen V. vom Kinderarzt durchgeführt werden, um angeborene Schäden u. Fehlentwicklungen frühzeitig zu erkennen; =>Säuglingsalter.  
engl.: screening examination; early detection e.

### **Vorstehdrüse**

Fgb.: anat

=>Prostata.

engl.: prostatic gland.

### **Vortex**

(latein.) Strudel, Wirbel, Scheitel; *anat* wirbelförm. Anordnung oder Struktur (=>Vertex).

engl.: vortex; whorl; whirl.

V. cordis

die wirbelförmige Myokardfasernanordnung im Bereich der Herzspitze.

engl.: whorl of myocardium; v. of heart.

Vortices pilorum

auf entspr. Hautstrukturen basierende "Haarwirbel" in Scheitelgegend u. Achselhöhle.

engl.: hair whorls.

V. purulentus

=>Keratitis purulenta.

### **vorticosus**

(latein.) reich an Wirbeln.

### **Vorwärtsversagen**

Fgb.: kard

=>forward-failure.

### **Vorwasser**

der während der Wehen in den unteren Eipol ("Vorblase") gepreßte Teil des Fruchtwassers, der dann beim Blasensprung abgeht.

engl.: forewaters. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vorwehen**

Syn.: Dolores praesagientes

Fgb.: geburtsh

Uteruskontraktionen am Ende der Schwangerschaft (ohne charakterist. Rhythmus u. Schmerz), die die Geburtswege nicht erweitern, sondern die Frucht "einstellen" ("Stellwehen").

engl.: premonitory pains.

### **vorzeitig**

praecox, praematurus; z.B. **v. Alterung** (=>Progerie), **v. Plazentalösung** (=> Ablatio placentae).

engl.: premature; praecox.

### **Vorzugsmilch**

Fgb.: diät

nicht behandelte (auch nicht pasteurisierte) Rohmilch, die bes. hohen Anforderungen an Gewinnung (Qualität der Aufstallung, Tbk-Freiheit von Kühen u. Personal) u. Zusammensetzung (Fettgehalt, spezifisches Gewicht) sowie Verpackung u. Beförderung genügt.

### **Voss\* Hängehüfte**

Syn.: Brandes\*-V.\* Op.

bei Koxarthrose (Verminderung der Muskeldruckwirkung u. Entlastung des Gelenks) op. Ablösung u. Höherverlagerung des großen Rollhügels (mit Glutei medii u. minimi), ursprungsnahe Tenotomie der Adduktoren u. ansatznahe des Iliopsoas, Einkerbung des M. rectus.

### **V-Osteotomie**

Fgb.: orthop

Osteotomie mit spitzwinkliger (V-förm.) Durchtrennungslinie.

### **Voussure**

Etym.: französ. = Bogenrundung  
=>Herzbuckel.  
engl.: voussure.

### **Vox**

(latein.) Stimme.

engl.: voice.

V. anserina

"Gänseschnarren" bei Rekurrensparese.

V. choleric

Exsikkose-bedingte Rauigkeit der Stimme bei Cholera asiatica.

V. clandestina

Flüsterstimme.

V. senilis

"Altersstimme" infolge Minderung der Vitalkapazität, Steifigkeit der Kehlkopfgelenke, Verkalkung der Kehlkopfknorpel u. Muskelhypotonie (schwächer, rau, mit "Alterstremolo").

### **Voyeurismus**

Syn.: Skop(t)ophilie

Etym.: französ. voyeur = Zuschauer

sexuelle Lustempfindung bei heiml. Anblick von unbekleideten Körpern, Liebesspiel oder Geschlechtsverkehr.

engl.: voyeurism.

### **V-Phlegmone**

Fgb.: chir

meist aus einem subkutanen Panaritium durch Ausbreitung per continuitatem entstandene Ph. der Sehenscheide des langen Daumenbeugers u. der - im Handgelenkbereich angrenzenden - Sehenscheiden der Fingerbeuger II-V (die nur am Kleinfinger über das Grundgelenk hinausgeht, so daß mit der des Daumens eine V-Form besteht). Bei verspäteter op. Entlastung Gefahr der Sehnennekrose u. der Perforation in die Gelenke. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **VPK**

Fgb.: kard

=> **Venenpuls**kurve (=>Jugularispuls).

engl.: venous pulse curve.

### **VPR**

Fgb.: bakt

=>**Voges\*-Proskauer\*** Reaktion.

### **VR:**



Fgb.: kard

Kurzzeichen für die unipolare => Extremitätenableitung (mit Wilson\* Elektrode) vom re. Arm.

engl.: VR.

### **de Vries\* Rinne**

Biogr.: Willem Marie de V., 1871-1935, niederländ. Pathologe bei syphilit. Mesaortitis durch Vorwuchern von Bindegewebe zwischen die Valvulae semilunares entstehendes Klaffen der Aortenklappe (mit Insuffizienz).

### **de Vries\* Syndrom**

Biogr.: André de V., Pädiater, Israel (1951)

autosomal-rezessiv erbliche Komb. von Faktor-V-Mangel u. Syndaktylie.  
engl.: congenital labile factor deficiency with syndactylism.

### **Vrolik\* Krankheit**

Biogr.: Wilhelm V., 1801-1863, Anatom, Groningen

=> Osteogenesis imperfecta congenita Typ Vrolik.

engl.: Vrolik's disease.

### **Vs**

Fgb.: physik

Voltsekunde.

### **VSD:**

=> Ventrikelseptumdefekt.

engl.: VSD.

### **VS-Virus**

Abk.: VSV

Virus der => Stomatitis vesiculosa. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **VT<sub>max</sub>**

Fgb.: physiol

=> Totalkapazität.

### **vulgaris, vulgär**

(latein.) gewöhnlich, (all)gemein.

engl.: ordinary; common.

## **Vulnera**

(latein.) Wunden (=>Vulnus).  
engl.: wounds.

## **vulnerabel**

verletzlich; z.B. die **v. Phase** des Herzzyklus (etwa 40 msec im ansteigenden Teil der T-Welle), in der das Myokard - vermutlich infolge inhomogener Refraktärität der Fasern - ungleichmäßig erregbar ist, so daß es zu kreisender Erregung, evtl. - v.a. bei Extrasystolen - zu Kammernflimmern kommen kann.  
engl.: vulnerable.

## **Vulneratio**

Verwundung, Wunde.

## **Vulnus**

(latein.) =>Wunde; =>Wund..., =>Wundheilung.  
engl.: wound.

V. caesum

Hiebwunde; =>Schnittwunde.

V. lacero-contusum

Rißquetschwunde; =>Quetschwunde.

V. morsum

=>Bißverletzung.

V. punctum

=>Stichwunde.

engl.: puncture w.

V. sclopetarium

=>Schußverletzung.

V. sectum

=>Schnittwunde.

engl.: incised w.

## **Vulpian\* Atrophie**

Biogr.: Edme Felix Alfred V., 1826-1887, Physiologe u. Neurologe, Paris  
"skapulohumeraler" oder Bernhard\* Typus der progressiven spinalen => Muskelatrophie; beginnt im Erwachsenenalter an Schultergürtel- u. Oberarmmuskulatur; =>Muskelkrankungen.  
engl.: Vulpian's atrophy.

## **Vulpus\* Methode**

Biogr.: Oskar V., geb. 1867, Chirurg, Heidelberg

Fgb.: orthop

Sehnenverpflanzung mit Durchziehen des Stumpfes durch einen

knopflochförm. Schnitt der Empfängersehne ("Knopflochnaht"). - Ferner Sehnenverkürzung durch Fältelung.

### **Vulsella, Vulsellum**

(latein.) mit Zähnchen versehene ("scharfe") Pinzette.

engl.: vulsella. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Vulva**

die "weibliche Scham" (=> Pudendum femininum).

engl.: vulva.

### **Vulvadystrophie (früher Kraurosis vulvae)**

vor, v.a. aber nach der Menopause vorkommende, ätiologisch unklare Erkrankung der weiblichen Scham, gekennzeichnet durch Juckreiz, Brennen u. Schmerzen beim Geschlechtsverkehr sowie - objektiv - durch örtliche Veränderungen: diffuse oder teilweise Atrophie bei gleichzeitiger - oft schmetterlingsförmiger - => Leukoplakie, Elastizitätsverlust (sog. => Wachshaut) u. Konsistenzvermehrung mit Rigidität u. erhöhter Verletzbarkeit (Rhagaden-, Fissuren-, Hämatombildung), Neigung zu Superinfektion. Unterschieden wird eine atrophische (= Lichen sclerosus) u. eine hyperplastische Variante (= hyperplast. Vulvadystrophie, mit oder ohne Zellatypien; ferner gemischte V.); zählt - wie Vulvadysplasie, Carcinoma in situ u. Paget\* Krankheit - zu den Präkanzerosen.

engl.: vulvar dystrophy.

### **Vulvakarzinom**

das v.a. jenseits der Menopause u. nach örtl. Epitheldysplasie (Leukoplakie) oder Kraurosis vork. "Carcinoma vulvae" v.a. an großen (Innenseite) u. kleinen Labien, Klitoris, Urethra, Frenulum. Wachstum im allg. kontinuierlich (u. später schneller), papillär, knotig, flach infiltrativ oder primär ulzerös; Lymphknotenbefall in etwa 50% (inguinal, krural, iliakal u. im Obturatoriusbereich); ferner Abklatschmetastasen. In späteren Stadien zu Blutung u. jauchigem Zerfall neigend. Therapie: Op. (Vulvektomie) u. Nachbestrahlung oder nur Strahlentherapie (Telegamma, Elektronen).

engl.: vulvar cancer.

### **Vulvaschrumpfung**

=> Vulvadystrophie.

engl.: vulvar atrophy.

### **Vulvatumoren**

**Abbildung%!PopuID ("roche.mvb","1752\_3.bmp")**

Neoplasmen des weiblichen äußeren Genitales; gutartig z.B. Lentiginos, Mongolenflecken, seborrhische Warzen, Hämangiome, Lipome, Fibrome,

Leiomyome, Glomustumoren; bösartig das Vulvakarzinom, -sarkom u. -melanom.  
engl.: tumors of the vulva.

### **Vulvektomie**

op. Exzision (evtl. als Elektroresektion, z.B. nach Berven) des ö äußeren Genitales, v.a. bei Vulvakarzinom.  
engl.: vulvectomy.

### **Vulvitis**

Entzündung des ö äußeren Genitales, meist durch Bakterien, Viren, Pilze, Trichomonaden oder Parasiten im Gefolge mechanischer, therm., physikal. oder chem. Läsion, bei Stoffwechselerkrankungen (z.B. bei Diabetes, Eisenmangelzuständen), Dys hormonosen, Gynatresie (mit Sekretstauung), Fisteln; oft auf die Scheide übergreifend (=>Vulvovaginitis; =>Kolpitis, => Bartholinitis).

engl.: vulvitis.

V., hyperplastische

hyperplastische Form der =>Vulvadystrophie.

engl.: hyperplastic v.

### **Vulvovaginitis**

akute oder chron. Entzündung des ö äußeren Genitales (=>Vulvitis) einschl. der Scheide (=>Kolpitis) v.a. durch Staphylo-, Streptokokken, Corynebact. dipth., E. coli, Trichomonaden, Anaerobier.

engl.: vulvovaginitis.

V. candidomycetica

meist durch Candida albicans verursachte V. bes. häufig im Säuglings- u. Kleinkindalter, bei Diabetes, nach Medikation von Ovulationshemmern, Antibiotika, Corticosteroiden; bei Graviden mit Infektionsgefahr für das Neugeborene.

engl.: mycotic v.

V. gonorrhoeica

=>Gonorrhö, =>Urethritis gonorrhoeica.

engl.: gonorrhoeic v.

V. herpetica

V. mit gruppiert stehenden Bläschen, evtl. auf die Nachbarschaft übergreifend, mit starken Allgemeinbeschwerden; rezidivierend (z.B. vor der Menstruationsblutung); bei der Schwangeren mit Gefahr der Infektion des Neugeborenen u. Möglichkeit letal endender Herpessepsis.

engl.: herpetic v.

### **Vv.**

Fgb.: anat

Venae (die Venen); =>Vena.

engl.: vv. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**v/v**

Fgb.: pharm, chem

=>Volumprozent.

engl.: v/v.

**V-Virus**

=>Cardiovirus.

**V-W-Formenwechsel**

F. bei Bakterien, die normalerweise das Vi-Antigen besitzen (z.B. frische Stämme von Salmonella typhi u. paratyphi C); durch mehrfache Subkultur verliert die O-inagglutinable "V-Form" das Vi-AG u. wird zur O-agglutinablen W-Form.

**V-Y-Plastik**

Verschiebeplastik mit V-förm. Inzision u. Abschluß durch Wundnaht in Y-Form.

**VZV**

Abk. für **Varicella-Zoster-Virus**.

## **W**

Symbol für *chem* **W**olfram, *physik* **W**att (=>SI-Einheiten), *biochem* Abkürzung für Tryptophan (im Einbuchstabencode), *immun* Symbol im HLA-System für Antigene ohne bisher genaue Identität.

### **Waler\*-Rose\* Test**

Biogr.: Erik W., Bakteriologe, Oslo; Harry M. R., Bakteriologe, New York (1940/1948) quantitativer =>Hämagglutinationshemmtest zum Nachweis des - mit heterologem Gammaglobulin reagierenden - =>Rheumafaktors, indem Hammelerythrozyten, mit einem von Kaninchen stammenden Antihammel-Ambozeptor beladen, mit Verdünnungsreihen des Probandenserums in Reaktion gebracht werden (parallel zum Vergleich ein Testansatz mit nichtsensibilisierten Hammel-Ery). Der Test fällt bei => pcP in etwa 50% positiv aus, ist von geringer Spezifität. Mehrere Modifikationen =>Svartz\*-Schlossmann\* Reaktion).  
engl.: Rose-Waaler test.

### **van der Waals\* Kräfte**

Biogr.: Johannes D. v. d. W., 1837-1923, Physiker, Amsterdam; 1910 Nobelpreis für Physik  
nicht kovalente, nur über kurze Strecken wirksame Anziehungskräfte zwischen Molekülen.  
engl.: Van der Waals' forces.

### **v. Waardenburg\* Syndrom**

Biogr.: Petrus J. v. W., geb. 1886, Augenarzt, Arnheim  
1)als =>Vogt\*-W.\* Syndrom oder =>Dyskephalosyndaktylie Fehlbildungen i.S. einer Kombination des =>Crouzon\* u. =>Apert\* Syndroms: v.a. beidseitiger Hydrophthalmus, Hypertelorismus, Turmschädel, Papageienase, Unterkieferunterentwicklung mit Zahnstellungsanomalien, Syndaktylien, Kontrakturen der Ellbogen- u. Kniegelenke, Herzfehler, Kryptorchismus, Hypospadie, Pseudohermaphroditismus.  
engl.: Waardenburg's syndrome.  
2)=>Klein\*-W.\* Sy.  
engl.: ptosis-epicanthus syndrome.  
3)=>Wildervanck\* Sy. (1).  
engl.: cervico-oculo-facial dysmorphism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wabnlunge**

kleinzystische Degeneration des meist schon fibrotisch degenerierten Lungengewebes, vorwiegend in den Unterlappen lokalisiert, im Endstadium von Lungenfibrosen; pathologisch-anatomisch als diffuses, bronchiolo-alveoläres Emphysem mit Lungenfibrose; röntgenologisch zahlreiche Ringschatten über beiden Lungen. Entweder als angeborene Hamartie (evtl. mit Zysten auch anderer Organe; oft auch Situs inversus) oder - häufiger - erworben (z.B. nach Lungenabszeß, Bronchitis obliterans). Wird oft erst

durch zusätzliche Bronchitis klinisch manifest. Verlauf schubweise-progressiv mit Infekten u. narbiger Schrumpfung (u. kardiorespiratorischer Insuffizienz mit Cor pulmonale).  
engl.: honeycomb lung.

### **Wabenniere**

polyzystische kleinblasige Zystenniere.  
engl.: multicystic kidney.

### **Wabenschädel**

=>Lückenschädel.  
engl.: lückenschädel.

### **Wachanfall**

nichtepileptischer Anfall als Erwachen aus dem nächtlichen Schlaf mit Tonusverlust der Muskulatur; meist im Zusammenhang mit Narkolepsie (Gegenstück zum =>Schlafanfall); auch als Psychopharmaka-Effekt.  
engl.: sleep paralysis.

### **Wachs**

1)Bienenwachs (=>Cera flava).  
2)dem Bienenwachs ähnliche natürliche u. teil- bis vollsynthetische Stoffe.  
3)im Wachs vorkommende Ester höherer Fettsäuren, mit langkettigen aliphatischen einwertigen Alkoholen.  
engl.: wax.

### **wachsartige Degeneration**

=>Degeneration; =>Amyloidose; =>Wachsleber.  
engl.: waxy degeneration.

### **Wach-Schlaf-Rhythmus**

durch das =>Schlafzentrum gesteuerter Wechsel zwischen Schlaf- u. Wachzustand; vgl. =>zirkadianer Rhythmus.  
engl.: wake-sleep cycle.

### **Wachskrebs**

berufsbedingtes Hautkarzinom durch auch in "völlig gereinigten" Petroleumwachsen enthaltene Karzinogene.

### **Wachsleber, -milz, -niere**

die im blutleeren Zustand wachsartig transparente Leber, Milz, Niere, bei Amyloidose.

engl.: waxy liver; w. spleen; w. kidney. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von

Herd Software Entwicklung.

### **Wachstation**

chirurgisch-anästhesiologische Funktionseinheit, in der Frischoperierte überwacht werden. In Ausstattung u. Aufbau der =>Intensivstation entsprechend.  
engl.: recovery room.

### **Wachstum**

Grundeigenschaft des lebenden Organismus, durch Umwandlung aufgenommener körperfremder Stoffe in körpereigene, seine Substanz zu vermehren. Ein über Zellteilung erfolgender anaboler (=>Anabolismus), bei Warmblütern auf das Jugendalter beschränkter Prozeß (ergänzt durch im wesentlichen allgemein lebenslängliche Möglichkeit der Zellerneuerung). Die Größenzunahme erfolgt durch An- u./oder Zwischenlagerung neuer Zellen (d.h. appositionell bzw. interstitiell). Das W. ist beim Menschen hormonal gesteuert (jedoch mit Auswirkung erblicher, Stoffwechsel- u. äußerlicher Faktoren) u. erfolgt in Bezugnahme auf den Gesamtbauplan als normales W. unter strenger Einhaltung der Organ-Gewebegrenzen; es wird unterschieden auch als Mengen- u. als Längen-W., die periodisch wechseln (=> Fülleperiode, =>Streckphase). - =>Wachstums...  
engl.: growth.

W., pathologisches

autonomes, nicht den natürlichen Steuerungsmechanismen unterworfenen W., insbesondere das der Geschwülste (=>Neoplasma; =>Surveillance). Es erfolgt expansiv, evertierend oder exstruktiv oder aber - bei Bösartigkeit - infiltrativ, invasiv, destruiierend.

### **Wachstumsbeschleunigung**

=>Akzeleration.

engl.: acceleration of growth.

### **Wachstumsfaktoren**

#### **Table**

Syn.: Wuchsstoffe

1) das Wachstum fördernde, für den Zellen-, Gewebeaufbau notwendige Stoffe; außer ausreichender Nahrung v.a. Vitamine, Mineralien, essentielle Amino- u. Fettsäuren.

2)

Fgb.: endokrin

das =>Wachstumshormon.

3)

Fgb.: biochem

Proteine mit stimulierender Wirkung auf die DNS-Synthese; als solche verantwortlich für Proliferation u. Differenzierung der Zellen in spezifische Gewebe; bisher am meisten erforscht: **EGF** (engl.: =>epidermal growth factor), der epidermale Wachstumsfaktor, u. **NGF** (engl.: nerve growth



factor), der => Nerven-Wachstumsfaktor (Nobelpreis 1986);  
4)

Fgb.: bakt

W. für das Bakterienwachstum, v.a. als Zusatzstoffe für das Wachstum bestimmter Bakteriengattungen (z.B. der Faktor X, ein thermostabiles Hämin aus Erythrozyten als W. für Haemophilus).

engl.: growth factors.

### **Wachstumshemmung**

=>Retardierung, Wachstumsstörung. - =>Zytostatika.

engl.: growth retardation; g. inhibition.

### **Wachstumshormon**

=>Somatotropin, *botan* =>Auxin.

engl.: growth hormone.

### **Wachstumsperiode, -phase**

=>Wachstum; =>Bakterienwachstum.

engl.: growth period; g. phase.

### **Wachstumsproportionen**

Fgb.: päd

die durch die unterschiedliche Wachstumsgeschwindigkeit der Körperteile bedingte alterstypische Körperproportionierung des Kindes (ausgedrückt in "Kopfhöhen") als wesentlicher Teil des Gestaltwandels.

### **Wachstumsschub**

mit Beginn der Pubertät eintretende Beschleunigung des Längenwachstums auf Werte von 8-12 cm/Jahr (bis dahin 4-6 cm/Jahr); bedingt durch Androgene, v.a. Testosteron im Zusammenwirken mit Wachstumshormon (=> Somatotropin) u. Schilddrüsenhormon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wachstumsstörung**

krankhafte (v.a. endokrin oder durch Chondroosteodysplasie bedingte) Abweichung des Körperwachstums von der Norm; v.a. als =>Minderwuchs (Klein- u. =>Zwergwuchs) u. als =>Hochwuchs (Großwuchs [=>Makrosomie] u. =>Riesenwuchs). Evtl. als Halbseiten-W. i.w.S. auch die gestörte Größenentwicklung von Organen (=>Hypoplasie; vgl. => Epiphyseodese).  
engl.: disturbance of growth.

### **Wachstumszone**

die Knorpelzone zwischen der späteren Dia- (bzw. Meta-) u. Epiphyse der

Röhrenknochen, in der der Knorpel wächst ("=>enchondrales Wachstum"), zugleich aber auch abgebaut u. durch Knochengewebe ersetzt wird; =>röntg  
=>Intermediärstreifen, =>Epiphysenfuge.  
engl.: growth plate.

### **Wachszylinder**

Fgb.: urol

gelblich-wächserne, mehrfach gekerbte (Querrisse), meist große u. breite, gegen Säuren widerstandsfähige =>Harnzylinder; v.a. bei Nephrose u. zu Beginn der akuten, diffusen Glomerulonephritis.  
engl.: waxy cast.

### **Wachtelschlagton**

=>Mitralöffnungston.

### **Wachzentrum**

das "Schlaf-Wach-Zentrum" (=>Schlafzentrum).

### **Wackelgelenk**

=>Schlottergelenk; =>Wackelknie.

### **Wackelknie**

Syn.: Genu laxum

angeborenes oder erworbenes Knie-Schlottergelenk (z.B. bei Bindegewebsschwäche bzw. nach Unfall, Entzündung, Muskellähmung) mit Störungen der Gewebetrophik (z.B. bei Tabes dorsalis). Symptome: abnorme Gelenkbeweglichkeit, Gehunsicherheit (v.a. bergab), evtl. Reizerguß, Gelenkschmerzen.

engl.: flail knee joint.

### **Wackelportio**

*gyn* =>Gauss\* Schwangerschaftszeichen.

engl.: mobile portio.

### **Wada\*-Cutter\* Prothese**

Herzklappenprothese (für Aorten- u. Mitralposition) mit einer sich um eine exzentrische Achse wendenden Scheibe.

engl.: Wada-Cutter prothesis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wadenbein**

=>Fibula.

engl.: fibula.

### **Wadenkrampf**

durch Hypoxie ausgelöste schmerzhaftes Verkrampfung der Wadenmuskulatur (Musculus triceps surae); v.a. bei Durchblutungsstörung, Überanstrengung; wird durch Krampfadern begünstigt. - =>Crampus-Syndrom.

engl.: calf cramp.

### **Wadenschmerz**

Spontanschmerz in der Wadenmuskulatur, z.B. bei Cholera, Weil\* Krankheit; ferner - als Leitsymptom - bei tiefer Beinvenenthrombose (Ruheschmerz), => Claudicatio intermittens, =>Pes planus (Bewegungsschmerz).

engl.: calf pain.

### **Wärme**

Fgb.: physik

die auf der - ungeordneten - Brown\* Molekularbewegung beruhende u. zu deren Bewegungsintensität proportionale Energie, deren Transport (=> Wärmeabgabe) durch Konduktion (=>Wärmeleitung), Konvektion u./oder Strahlung erfolgt. - *physiol* Körperwärme, =>Körpertemperatur. - =>Wärme..., =>Warm..., =>Hitze..., =>Thermo..., =>Temperatur...

engl.: heat.

### **Wärmeabgabe**

Fgb.: physiol

Abgabe von Körperwärme, vom Körperkern zur Körperoberfläche u. dann von dort an die Umgebung (innerer, v.a. konvektiv durch den Blutstrom erfolgender, bzw. äußerer Wärmestrom). Erfolgt durch Konduktion (=> Wärmeleitung), =>Konvektion u. =>Wärmestrahlung sowie in Form der Verdunstungswärme (=>Wärmeregulation).

engl.: elimination of body heat.

### **Wärmeäquivalent**

Fgb.: physiol

=>kalorischer Wert.

W., mechanisches

=> Joule\* Äquivalent.

### **Wärmeagglutination**

Hämagglutination durch =>Wärme-Autoantikörper.

engl.: warm agglutination.

### **Wärmeantikörper**

Antikörper, deren Wirkungsoptimum  $> +10 \text{ }^{\circ}\text{C}$  liegt. Biphasische = bithermische (Donath\*-Landsteiner\*) Hämolsine (mit Bindungsfähigkeit sowohl bei  $0 \text{ }^{\circ}\text{C}$  wie auch bei  $+40 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ).  
engl.: warm antibodies.

### **Wärmeaustauscher**

Aggregat der Herz-Lungen-Maschine zur Kühlung ( $\Rightarrow$  Hypothermie) u. Wiedererwärmung des Blutes. -  $\Rightarrow$  Wärme-Feuchtigkeits...

engl.: heat exchanger. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wärmeautoantikörper**

Abk.: W-AK

inkomplette  $\Rightarrow$  Autoantikörper (meist IgG), die bei  $20-40 \text{ }^{\circ}\text{C}$  (Reaktionsoptimum bei  $37 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ) in vivo u. in vitro Hämagglutination u./oder Hämolyse bewirken. Vorkommen idiopathisch oder aber symptomatisch (bei proliferativen Erkrankungen des lymphoretikulären u. plasmazellulären Systems u. des Knochenmarks, bei Erythematodes, Boeck\* Sarkoid, verschiedenen Infektionskrankheiten).

engl.: warm autoantibodies.

### **Wärmebett**

Fgb.: päd

$\Rightarrow$  Couveuse.

### **Wärmebildung**

Fgb.: physiol

die Wärmeproduktion durch wärmefreisetzende = exotherme chemische Reaktionen des Stoffwechsels, u. zwar in Ruhe zu ca. 70% im Körperkern u. 17% im Skelettmuskel (bei Muskelarbeit u.U. umgekehrt); der Ruhe-Minimalwert als Effekt des Grundumsatzes. Bei sinkender Außentemperatur erfolgt zwecks Erhaltung der Körpertemperatur Steigerung der W., u. zwar durch reflektorisch gesteigerte Muskeltätigkeit ( $\Rightarrow$  Kältezittern), aber auch durch zitterfreie W. letztere v.a. beim Neugeborenen durch Ansteigen der Temperatur im sog. braunen Fettgewebe (zwischen Scapula u. Axilla gelegen). Außerdem erfolgt eine W. auch - gesteuert über den Sympathikus - durch Intensivierung des Stoffwechsels innerer Organe (v.a. Leber) u. der Muskulatur (unabhängig von der mechanischen Tätigkeit). Die bei hoher Außentemperatur oder starker körperlicher Belastung ansteigende W. wird durch vermehrte Wärmeabgabe kompensiert.

engl.: heat production.

### **Wärmeeinheit**

$\Rightarrow$  Joule;  $\Rightarrow$  Kalorie.

engl.: heat unit.

## **Wärme-Feuchtigkeits-Austauscher**

als "künstliche Nase" ein Gerät zur Nachahmung des natürlichen Nasen-Rachenraum-Klimas beim Tracheotomierten.

## **Wärmehaushalt**

Fgb.: physiol

=>Wärmeregulation.

## **Wärmekasten**

=>Inkubator.

engl.: incubator.

## **Wärmekonvektion**

=>Konvektion; =>Wärmeabgabe.

engl.: heat convection.

## **Wärmeleitung**

Syn.: Konduktion

Übertragung von Wärme von Molekül zu Molekül, also v.a. in festen Stoffen, im Gegensatz zur Konvektion (Wärmeströmung), bei der Wärme durch strömende Materie mitgenommen wird. Die Wärmebewegung (Molekularbewegung) geht - bis zum Temperatenausgleich - auf den kälteren Körper über; zur quantitativen Erfassung der Wärmeleitfähigkeit dient die Wärmeleitfähigkeit  $\lambda$  (J/cm x S x K).

engl.: heat conduction. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Wärmemessung**

Thermometrie (=>Thermometer); =>Kalorimetrie.

engl.: thermometry.

## **Wärmeregulation**

### **Abbildung**

Fgb.: physiol

die Regelvorgänge im Organismus, die die Wärmebildung u. -abgabe innerhalb gewisser Grenzen den jeweiligen Umweltbedingungen anpassen, beim Homoiothermen die Körperkerntemperatur konstant (isotherm) halten. Erfolgt unterhalb der kritischen Temperatur chemisch, d.h. durch vermehrte =>Wärmebildung, bei gleichzeitiger Senkung der Durchblutung der Körperschale (Isolationswirkung), oberhalb der kritischen Temperatur physikalisch, d.h. durch über die Vasomotorik stattfindende Änderung des inneren Wärmedurchgangs (vom Körperkern zur -oberfläche) u. die daraus resultierende Änderung der Wärmeabgabe an die Umgebung, die - vermehrt

bei Vasodilatation - trocken über Wärmestrahlung u. -leitung u./oder feucht über Verdunstung des Schweißes erfolgt. - **Wärmeregulationszentren** sind Strukturen des =>Hypothalamus (Kühl- bzw. Erwärmungszentrum); sie empfangen Signale aus => Thermorezeptoren (über Tractus spinothalamicus, Thalamus), quergestreiften Muskeln u. Hirnrinde u. geben Efferenzen ab an Hypophyse (TSH-, ADH-, ACTH-Kontrolle), Arrectores pilorum, Vasomotorenzentrum, Herz, Nebennierenmark u. quergestreifte Muskulatur (Muskelzittern); ferner Mitwirkung z.B. kältesensibler Strukturen im Wirbelkanal.  
engl.: heat regulation; thermoregulation.

### **Wärmeresistenz-Test**

Fgb.: hämat

Ermittlung der Widerstandsfähigkeit roter Blutkörperchen gegen Wärme durch Erwärmen der Blutprobe auf 37 °C über 24 h. Die Resistenz ist vermindert bei Wärmehämolytinen (vgl. =>Wärmeantikörper, -autoantikörper).

### **Wärmerezeptor**

=>Thermorezeptor.

engl.: thermoreceptor.

### **Wärmeschäden**

Fgb.: path

Gesundheitsstörungen durch Wärme- bzw. Hitzeeinwirkung; z.B. => Verbrennung, =>Verbrühung, Hitzekrebs, Katarakt, =>Hitzschlag; => Hyperthermie.

### **Wärmesinn**

Fähigkeit der Haut, Wärme u. Kälte zu empfinden ("Temperatursinn"); i.w.S. auch der zugehörige nervöse Apparat (Kälte-, Wärmerezeptoren mit Bahnen u. Zentren [=>Wärmeregulation]). Zustandekommen der Empfindung hängt ab bei konstanter Ausgangstemperatur von der Steilheit der Temperaturänderung, bei gleichmäß. Temperaturänderung von der Höhe der Ausgangstemperatur. Bei Temperaturen > 40 °C u. < 20 °C besteht auch nach Ausgleich der Hauttemperatur dauerndes Warm- bzw. Kaltempfinden.  
engl.: temperature sense.

### **Wärmestau**

Fgb.: path

krankhafte Wärmebelastung des Organismus infolge ungenügender Wärmeabgabe (z.B. bei fehlender oder blockierter Schweißsekretion, Kreislaufinsuffizienz etc.) sowie bei übermäßiger stoffwechselbedingter Wärmebildung. Bei raschem W. =>Hitzschlag.  
engl.: heat accumulation.

### **Wärmestrahlung**

auf Photonen-Emission durch eine thermisch angeregte Strahlungsquelle beruhende elektromagnetische Strahlung; die W. hat Bedeutung für die Wärmeabgabe des Menschen; erfolgt nach dem Stefan-Boltzmann\* Gesetz, nach dem die abgegebene Strahlungsenergie der 4. Potenz der absoluten Temperatur proportional ist. - Eine nur aus der Wärmeenergie des Strahlers kommende u. nur in eine solche des Empfängers umgewandelte W. heißt => Temperaturstrahlung.  
engl.: heat radiation.

### **Wärmetherapie**

auf Hyperämie-Erzeugung abzielende Behandlung durch äußerliche Wärmezufuhr mittels Strahlung oder Kontakt (z.B. Infrarotstrahler, Lichtkasten, Wärmflasche, Wickel) oder durch Wärmeerzeugung im Körperinnern (z.B. Hochfrequenz-, Mikrowellen-Therapie) oder aber Verhinderung der Wärmeabgabe. - Kombiniert mit anderen Maßnahmen z.B. als => Mehrschritt-Therapie.

engl.: thermotherapy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wärmetod**

Tod infolge endo- oder exogener => Hyperthermie (=> Hyperpyrexie) mit Überschreiten der eben noch tolerierten Kerntemperatur von 41 bis maximal 44 °C.

### **Wäscherkrätze**

=> Dhobie itch.

### **Wagner\* Apparat**

Distaktionsgerät zur Anw. z.B. bei Verlängerungsosteotomie; besteht aus einem T-förmigen Gewindespinner, an dem 2 Doppelbacken befestigt sind, in denen je 2 Shuntschrauben placiert werden können (wodurch die Fragmente auf vorgesehene Länge auseinandergezogen werden können).

### **Wagner\* Krankheit**

1) Biogr.: Hans W., geb. 1905, Augenarzt, Zürich  
(1938) erbliche Netzhautdegeneration in Kombination mit höhergradiger Myopie (später auch Linsentrübung, Glaskörperschaden).

2) Biogr.: Ernst L. W., 1829-1888, Internist, Leipzig  
=> Dermatomyositis (als W.\*-Unverricht\* Syndrom deren akute Form).  
engl.: Wagner's polymyositis.

### **von Wahl\***

Biogr.: Eduard v. W., 1833-1890, Chirurg, Dorpat

## Gesetz

über einem arteriellen =>Aneurysma ist nur ein systolisches, über einem arteriovenösen Aneurysma ein kontinuierliches Geräusch mit systolischer Akzentuierung zu hören.

engl.: v. Wahl's law.

W.\* Zeichen

1)=>W.\* Gesetz.

engl.: v. W.'s sign.

2)Meteorismus u. sichtbare Darmsteifung ("W.\* Schlinge") oberhalb einer Stenose; Hinweis auf mechanischen =>Ileus.

## Wahn

eine aus einem Wahnbedürfnis (in der psychoanalyt. Interpretation einer seelischen Spannung als Folge uneingestander Wünsche) entstandene geistige Störung in Form komplexer krankhafter Ideengebäude u. objektiv falscher Überzeugungen u. Urteile, die mit subjektiver Gewißheit erlebt bzw. abgegeben werden, durch Erfahrung u. zwingende Schlüsse unbeeinflussbar, u.U. unmöglichen Inhalts u. absolut unkorrigierbar sind; vgl. =>Wahnidee. - Der W. läßt eine Gliederung erkennen: Thema (Liebe, Eifersucht etc. als Inhalt; bildet zusammen mit Erinnerungen, Beobachtungen, Sinnestäuschungen das nährend Material), Struktur (logisch oder paralogisch; evtl. zu geschlossenem Wahnsystem organisiert; polarisiert, mit den Gegebenheiten der realen Welt verzahnt, oder juxtaponiert), Aufbauelemente (den W. begründende u. ausgestaltende Faktoren, z.B. erdachte oder verfälschte "Wahnerinnerungen"). - Wichtige Formen: religiöser W. (nähere Beziehung zu Gott; Erlöser), => hypochondrischer W., nihilistischer W., katathymer W. (=>Katathymie), expansiver W. (=> Größenwahn), persekutorischer W. (=>Verfolgungswahn), metamorphotischer W. (mit Überzeugung, in ein Tier verwandelt zu sein, z.B. Kynthropie). Vorkommen: Wichtiges Symptom der =>Schizophrenie, aber auch im Rahmen anderer psych. Störungen wie endogener =>Depression, hirnorg. Syndrome; als Hauptsymptom der einfachen paranoiden Psychosen. engl.: delusion.

W., konformer

die - seltene - gleichartige Wahnbildung bei 2 zusammenlebenden psychisch kranken Menschen; =>Folie à deux (= Wahninduktion).

## Wahnidee

Vorstellungen unwahren Inhalts, die von einem Menschen mit subjektiver Gewißheit erlebt werden u. unkorrigierbar sind (Jasper\* Trias), z.B. daß bestimmte Speisen vergiftet sind. Als "unechte Wahnideen" aus Affekten, Erlebnissen verständlich hervorgehend.

engl.: delusional idea.

## Wahrnehmung

=>Sinneswahrnehmung, =>Perzeption, =>Apperzeption (= bewußte W.). - => Wahrnehmungsfeld.

engl.: perception.



W., epileptische  
bei Epilepsie elementares Phänomen der Sinnessysteme (z.B. als Geruch,  
Geschmack) ohne entsprechenden Sinnesreiz.

### **Wahrnehmungsfeld**

#### **Abbildung**

das Hirnrindengebiet (Area) als Projektionszentrum, in dem periphere  
Sinnesreize in Wahrnehmung umgesetzt werden; Ausfall führt zu  
Rindenblindheit, -taubheit etc..Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Wahrnehmungsstörung**

krankhafte Veränderung der Sinneswahrnehmung infolge Störung des  
Sinnesorgans oder seiner zentralwärts leitenden (= zentripetalen) Bahnen  
oder des zugehörigen =>Wahrnehmungsfeldes. Führt zu scheinbarer  
Veränderung des Wahrgenommenen oder zu Sinnestäuschungen.  
engl.: misperception.

### **Wahrscheinlichkeit**

Syn.: Probability

Abk.: P

Fgb.: statist

theoretischer Wert für die Häufigkeit eines Ereignisses bei einem  
zufallsabhängigen Vorgang.

engl.: probability.

### **Wald\* Zyklus**

Biogr.: Georg W., geb. 1906, US-amerikan. Biochemiker; 1967 Nobelpreis für  
Medizin

die beim Sehvorgang ablaufenden chemischen u. physiologischen Vorgänge  
(=>Retinol, Retinal, Rhodopsin).

### **Walden\* Inversion**

Fgb.: chem

Konfigurationsumkehr bei Substitution am asymmetrischen C-Atom; i.e.S. die  
Epimerisierung aktiver = UDP-Galaktose zu UDP-Glucose durch UDP-4-  
Epimerase (= [Galakto-]Waldenase).

engl.: Walden's inversion.

### **Waldenase**

Fgb.: enzym

=>Walden\* Inversion.

### **Waldenström\* Krankheit**

1)Biogr.: Jan G. W., geb. 1906, Internist, Lund

a)=>Porphyria variegata.

b)=>Purpura hyperglobulinaemica.

engl.: Waldenström's syndrome; hyperglobulinemic purpura.

c)=>Makroglobulinämie (mit W.\* Makroglobulin = "M-Komponente").

engl.: W.'s macroglobulinemia.

- Die **W.\*-Greither\* Krankheit** (eine =>Nävobasaliomatose mit Speichelmangel u. Mundtrockenheit sowie nur geringer Vermehrung von  $\gamma$ -M-Globulin) ist evtl. eine Abortivform.

2)Biogr.: Johann H. W., geb. 1877, Chirurg, Stockholm

=>Perthes\* Krankheit.

engl.: W.'s disease.

### **Waldenzephalitis**

Fgb.: neur

Russische =>Frühjahr-Sommer-Enzephalitis.

engl.: spring-summer encephalitis.

### **Waldeyer\***

Biogr.: Heinr. W. G. v. W.-Hartz, 1836-1921, Anatom, Breslau, Berlin

Rachenring

=>lymphatischer Rachenring.

engl.: Waldeyer's ring.

W.\* Scheide

Blasenwandmuskulatur als Scheidenteil der =>ureterovesikalen Klappe.

engl.: W.'s sheath.

### **Waldvirus**

das Tollwut-Virus der Wildtiere; übertragbar auch auf Haus- u. Nutztiere ("Straßenvirus") u. auf den Menschen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Walker\* Operation**

Biogr.: Arthur E. W., Neurochirurg, Baltimore

(1942) =>Traktotomie des Tractus spinothalamicus.

engl.: spinothalamic tractomy after A. Earl Walker.

### **Walker\* Syndrom**

1)(J. W., 1956) =>Nirvanol-Krankheit.

2)(Arthur E. W.), =>Dandy\*-Walker\* Syndrom: angeborener fortschreitender Hydrozephalus bei mangelhafter Ausbildung des Kleinhirnwurms u. Atresie des Foramen Magendii.

engl.: Dandy-Walker syndrome.

### **Walk-through-Phänomen**

(engl.) »Durchgeh-Phänomen«; das Phänomen der Schmerzfreiheit trotz körperlicher Belastung nach einem Angina-pectoris-Anfall.

### **Walldius\* Endoprothese**

(1957) Metallendoprothese für das Kniegelenk.

### **Wallenberg\* Syndrom**

Biogr.: Adolf W., 1862-1949, Internist, Hirnanatom, Danzig

Syn.: W.\*-Foix\* Sy.

dorsolaterales Oblongata-Syndrom: das "vaskuläre laterale Oblongata-Syndrom" bei Hirnschädigung im Versorgungsgebiet der A. cerebelli inferior posterior, d.h. am Übergang Brücke/Oblongata; ein Typ der Durchblutungsstörung des vertebro-basilären Systems. Symptome: Kopfschmerzen, Tachykardie, Dyspnoe, Nystagmus, Drehschwindel u. Fallneigung zur Herdseite, homolaterale Kleinhirntaxie u. Asynergie, Schluck- u. Phonationsstörung (durch Gaumensegel-, Schlund-, Stimmbandlähmung), dissoziierte Empfindungsstörung (gleichseitige Trigemini-Lähmung sowie Ausfall des Kornealreflexes u. zentrales =>Horner\* Syndrom, gegenseitig Hemianalgesie u. Thermanästhesie [Rumpf, Gliedmaßen]).

engl.: Wallenberg's syndrome.

### **Waller\* Gesetz**

Biogr.: August V. W., 1816-1870, Physiologe, Birmingham, Genf

Die intakte Funktion einer Nervenfasern hängt von der ungestörten Verbindung zur zugehörigen Nervenzelle ab; Durchschneidung eines Nerven hat die absteigende Degeneration (= "**W.\* Degeneration**") seines peripheren Anteils zur Folge. - Bei erhaltenen Ganglienzellen sproßt der proximale Stumpf aus.

engl.: wallerian law.

### **Wallungen**

=>fliegende Hitze.

engl.: hot flashes.

### **Walrat**

=>Cetaceum (das Öl: Oleum Cetacei).

engl.: spermaceti.

### **Walter Reed\* Klassifikation**

eine Einteilung des Krankheitsverlaufs bei HIV-Infektion nach klinischen u. immunologischen Parametern. Unterschieden werden 6 Stadien (WR 1 bis WR 6).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Walthard\* Zellherde**

Biogr.: Max W., 1867-1933, Frauenarzt, Frankfurt, Zürich  
"Zellinseln" aus Pflaster- u. Flimmerepithel-, Becher- u. Granulosazellen in der Rindenschicht des Eierstocks. Gelten als Ausgangspunkt des Brenner\* Tumors.  
engl.: Walthard's islets.

**Walther\* Fraktur**

Oberkieferfraktur mit 1 horizontalen u. 2 vertikalen Bruchlinien.

**Wand**

Fgb.: anat  
=>Paries.  
engl.: wall.

**Wandabszeß**

Syn.: Parietalabszeß  
=>Abszeß der Brust- oder Bauchwand oder der Wand eines Hohlorgans.  
engl.: wall abscess.

**Wanderdrang**

Fgb.: psych  
=>Poriomanie.  
engl.: poriomania.

**Wanderfilarie**

=>Loa loa.  
engl.: migrating filaria.

**Wanderherz**

"Cor mobile" (=>Kardioptose, Tropfenherz).  
engl.: excessively mobile heart.

**Wanderhoden**

=>Pendelhoden.  
engl.: wandering testicle.

**Wanderlappen**

Fgb.: chir  
fern vom Ort der endgültigen Einpflanzung gebildetes gestieltes Hauttransplantat, das bei der Wanderplastik über mindestens eine

Zwischenstation zum endgültigen Verwendungsort "transportiert" wird. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wanderleber**

=>Hepatoptose.  
engl.: hepatoptosis.

### **Wandermilz**

=>Lien migrans.  
engl.: wandering spleen.

### **Wanderniere**

Syn.: Ren mobilis  
=>Nephroptose.  
engl.: wandering kidney.

### **Wanderphlyktäne**

=>Keratitis fascicularis.

### **Wanderplastik**

=>Wanderlappen.

### **Wanderrose**

=>Erysipelas migrans.  
engl.: migrant erysipelas.

### **Wanderzellen**

in Körpergeweben sich amöboid fortbewegende Granulo-, (T-)Lympho- u. Monozyten u. Makrophagen.  
engl.: wandering cells.  
W., ruhende  
=>Histiozyten.

### **Wandthrombus**

=>Parietalthrombus.  
engl.: mural thrombus.

### **Wange**

Fgb.: anat  
=>Bucca; auch die Regio buccalis. - =>Melo-, =>Bukk(al)...  
engl.: cheek. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Wangenabszeß, dentaler**

submuköser, später tiefere Wangenweichteile erfassender Abszeß nach Durchbruch einer Parodontitis im Wurzelspitzenbereich eines Oberkieferzahnes. Bei Nichteröffnung Gefahr der Osteomyelitis, retromaxillaren Ausbreitung. - vgl. =>Wangenphlegmone.  
engl.: dental cheek abscess.

**Wangenbein**

=>Os zygomaticum; =>Jochbein...  
engl.: cheek bone.

**Wangenbrand**

Fgb.: path  
=>Noma.

**Wangenentzündung**

=>Pariitis; =>Wangenabszeß.

**Wangenfettpfropf**

Syn.: Bichat\* Fettpfropf  
=>Corpus adiposum buccae.  
engl.: buccal fat pad.

**Wangenphlegmone**

eitrig-phlegmonöse =>Pariitis. Gefahr der Miterkrankung der Gesichtsvenen (z.B. Vena angularis) u. damit einer Sinus-cavernosus-Thrombophlebitis u. Meningitis.

**Wangenspalte**

=>Gesichtsspalte.

**Wangensteen\* Drainage**

Biogr.: Owen H. W., geb. 1898, Chirurg, Minneapolis  
Dauersaugdrainage des Magens u. Dünndarms (bei Atonie oder Ileus) mittels einer an ein druckregulierendes Siphon-Saugsystem angeschlossenen Schlauchleitung (mit zwischengeschaltetem Auffanggefäß).  
engl.: Wangenstein drainage.

**Wangentasche**

der seitliche Teil des Mundvorhofs als Schleimhauttasche.

engl.: cheek pouch. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wanner\* Symptom**

Biogr.: Friedr. W., 1870-1944, Ohrenarzt, München

wesentliche Verkürzung der Knochenleitung bei intakter Labyrinthfunktion als Hinweis auf organische Veränderung im Schädelinnern oder in der Schädeldecke.

engl.: Wanner's symptom.

### **Wanzen**

1) die Insekten-Ordnung "Heteroptera" [Hemiptera]; ausgestattet mit Stech- u. Saugmundwerkzeugen, z.T. mit Stinkdrüsen. Blutsaugende Formen v.a. als Bett- u. Raubwanzen, Cimicidea (=> Cimex), => Reduviidae, sind z.T. wichtige Krankheitsüberträger. Nach dem Stich (u. Saugakt) tritt eine stark juckende Quaddel auf mit zentralem, gelblich-krustösem, punktförm. Einstich, die sich in 2-4 Tg. zurückbildet; bei Kindern evtl. Blasenbildung; bei Gewöhnung Nachlassen bis Ausbleiben der Reaktion.

engl.: bugs.

2)

Fgb.: chir

Jargon für elastische Verbandklammern.

### **WaR**

=> Wassermann\* Reaktion.

### **Warburg\***

Biogr.: Otto H. W., 1883-1970, Chemiker, Physiologe, Berlin; 1931

Nobelpreis für Medizin

Ferment

1) **W.\* Atmungsferment** :=> Cytochromoxidase.

engl.: Warburg's coenzyme.

2) **altes gelbes Ferment** : das Flavinenzym NADPH-Dehydrogenase, ebenfalls als Atmungsferment.

engl.: old yellow enzyme.

W.\* Theorie

Sauerstoff (O<sub>2</sub>) der Zellatmung reagiert nicht direkt mit den zu oxidierenden Substanzen, sondern zunächst mit dem Eisen des => Atmungsfermentes, das zu Fe<sup>3+</sup> oxidiert, durch spätere Glieder der => Atmungskette aber wieder zu Fe<sup>2+</sup> reduziert wird.

W.\*-Dickens\*-Horecker\* Zyklus

=> Pentosephosphatzyklus.

### **Warfarin**

3-( $\alpha$ -Acetylbenzyl)-4-hydroxycumarin; als Anticoagulans, Rodentizid

genutztes =>Cumarin-Derivat (). MAK: 0,5 mg/m<sup>3</sup>; =>Warfarin-Embryopathie.  
engl.: warfarin.

### **Warfarin-Embryopathie**

der =>Chondrodystrophia calcificans congenita ähnliches Krankheitsbild bei Kindern, deren Mütter in der Gravidität mit =>Warfarin behandelt worden sind.

### **Waring\*-Blendor\* Syndrom**

verkürzte Erythrozytenlebensdauer u. =>Fragmentozytenbildung nach operativer Korrektur von Defekten der Herzscheidewand mittels Kunststoff-Implantat.

engl.: Waring-Blendor syndrome.

### **Warm...**

=>Wärme...

### **warmer Knoten**

=>Strumaknoten.

engl.: warm nodule. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Warnarrhythmien**

ventrikuläre Herzrhythmusstörungen, die als Vorboten eines Kammerflimmerns aufgefaßt werden können. W. treten v.a. beim => Myokardinfarkt auf. Als W. gelten: ventrikuläre Extrasystolen, die mit einer Häufigkeit von mehr als 5/Min. auftreten, multifokale Extrasystolen, Bigeminus oder salvenartige ventrikuläre Extrasystolen, ventrikuläre Tachykardien u. eine Variante, bei welcher ventrikuläre Extrasystolen in die vulnerable Phase des Herzzyklus fallen (=>R-auf-T-Phänomen).

### **Wartegg\* Test**

Biogr.: Erich W., geb. 1897, Psychologe, Dresden, Berlin

1)"Erzähltest", in dem angefangene Erzählungen verschiedener Thematik vom Probanden fortzusetzen sind.

2)W.\* Zeichentest:=>projektiver Test (v.a. für charakterologische Untersuchung), bei dem in 8 Feldern je 1 vorgezeichnetes "Element von archetypischer Prägnanz" vom Probanden in sinnvoller Weise zeichnerisch zu ergänzen ist.

engl.: Wartegg drawing completion form.

### **Wartenberg\***

Biogr.: Robert W., 1887-1956, Neurologe, San Francisco



## Reflex

als sog. Daumenzeichen das bei aktiver Beugung der 4 langen Finger gegen Widerstand (Einheften der Untersucherhand) erfolgende reflektor.

Einschlagen des Daumens in die Hohlhand bei Pyramidenbahnschädigung.  
engl.: Wartenberg's reflex.

## W.\* Syndrom

1) idiopathische => Akroparästhesie; v.a. bei älteren Frauen einige Stunden nach dem Einschlafen auftretende Schmerzen u. Parästhesien im ellenseitigen Handbereich, die nach Armbewegung verschwinden.

engl.: W.'s disease; paresthetic nocturnal brachialgia.

2) => (Poly-)Neuritis migrans; wandernde, vorübergehende Schmerzen in verschiedenen Körperregionen. Ursache unbekannt.

engl.: migratory polyneuropathy.

## Warthin\* Tumor

Biogr.: Alfred Sc. W., 1866-1931, Pathologe, Ann Arbor/Mich.

=> Cystadenolymphoma papilliferum.

## Warze

1)

Fgb.: dermat.

=> Verruca.

engl.: wart.

2)

Fgb.: anat.

Brustwarze, => Papilla mammae; => Mamilla(r...), Thel...

engl.: nipple.

## Warzenfortsatz

=> Processus mastoideus, => Mastoid.

engl.: mastoid process.

## Warzengeschwulst

=> Papillom.

engl.: papilloma.

## Warzenvirus

=> Papilloma-Viren der Familie Papovaviridae. Es gibt 6 bekannte Typen: HPV 1 a, b, c, die Erreger der Plantarwarzen, HPV 2, Erreger der => Verrucae vulgares, HPV 3, Erreger der juvenilen Warzen u. der Epidermodysplasia verruciformis, u. HPV 4, Erreger der Epidermolysis verruciformis mit maligner Entartung; bisher nicht identifiziert sind: die Erreger von Condyloma acuminatum u. laryngealen Warzen.

engl.: common wart virus.

## Wasch(frauen)hände

1)

Fgb.: derm

Waschhaut-Bildung (gequollene u. gewellte Epidermis) an den Händen infolge übermäß. - z.B. berufl. - Waschens, v.a. mit alkalischen Waschmitteln (Seifen).

engl.: washerwoman's hand.

2) trockene, rissige, pergamentartige Haut der Hände dystrophischer

Spätgeburten im Rahmen des =>Ballantyne\*-Runge\* Syndroms. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Waschung

Kneipp\* Anwendung in Form einer Ganzkörper- oder Teilwaschung (kräftiges Abreiben) mit in kaltes Wasser (auch Franzbranntwein etc.) getauchtem rauhem Handtuch (Waschlappen), gefolgt von raschem Abtrocknen.

engl.: ablution.

## Waschzwang

Syn.: Ablutomanie

unbezähmbares Verlangen, sich wieder u. wieder zu waschen, u.U. bis zu schwerer Hautschädigung. Symptom einer Zwangskrankheit.

engl.: ablutomania; compulsion to wash.

## Wash-out-Phänomen

Etym.: engl. = Auswasch-Phänomen

beim Schock nach erreichtem Wiedereintreten eines ausreichenden Kreislaufs das steile Ansteigen schädlicher Stoffwechselmetaboliten im strömenden Blut; =>Crush-Syndrom, Crush-Niere, Tourniquet-Schock.

engl.: wash-out phenomenon.

## Wasser

### Abbildung

=>Hydrogeniumoxid = H<sub>2</sub>O; farb-, geruch- u. geschmacklose Flüssigkeit, die bei 0 °C (= 273,15 °K) u. 760 Torr zu Eis erstarrt, bei 100 °C in Dampfform übergeht u. bei 4 °C ihre größte Dichte (1,000) erreicht, mittelmäßig Wärme leitet u. eine sehr hohe Dielektrizitätskonstante besitzt. Ihre geringe elektrolytische Dissoziation u. der Dipolcharakter des Moleküls bewirken Wechselwirkung mit gelösten Substanzen (Bildung von Hydrathüllen) sowie zwischen den Wassermolekülen selbst (=>Hydronium-Ion). Als natürliches W. stets mit geringen Anteilen an schwerem u. halbschwerem W. (D<sub>2</sub>O bzw. HDO [D = Deuterium]). - *physiol* Unentbehrlichster Lebensfaktor, dessen Bestand als =>Körperwasser konstant gehalten wird; =>Wasserhaushalt. Ist als freies u. als gebundenes W. Strukturbestandteil in Makromolekülen, dient als Lösemittel für niedermolekulare Stoffe der Energieleitung (Protonentransport), ist Substrat u. Produkt enzymatischer Reaktionsabläufe (Cosubstrat für Hydrolasen, Hydratasen; bzw. Oxidationswasser), ist an der Wärmeregulierung beteiligt. - =>Aqua, Hydr(o)..., Wasser...

engl.: water.

W., freies

nichtosmotisch gebundenes W.

engl.: free w.

W., gebundenes

das Hydrat-W. mit festerer Struktur, v.a. als Wasserhülle von Ionen, Molekülen, biologischen Strukturen (v.a. Membranen).

engl.: bound w.

### **Wasserbad**

1)=>Bad; =>Wasserheilkunde.

engl.: bath.

2)heizbares Wassergefäß mit Temperaturregler (u. Zusatzeinrichtungen) als Mittel zur Inkubation biologischer Kulturen u. chemischer u. anderer Ansätze sowie zum Eindampfen von Lösungen.

engl.: water bath.

### **Wasserbauch**

Fgb.: path

=>Aszites.

engl.: abdominal dropsy.

### **Wasserbett**

=>Dauerbad.

engl.: water bed.

### **Wasserbilanz**

Gegenüberstellung der Wasseraufnahme- u. der Wasserausscheidungswerte. Ihre Ausgeglichenheit ist wichtig für die Aufrechterhaltung der Isovolämie; =>Wasserhaushalt.

engl.: water balance.

### **Wasserblase**

1)=>Vesicula (mit klarem Inhalt).

engl.: blister.

2)=>Fruchtblase.

engl.: water bag; bag of waters.

3)=>Spannungsblase. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wasserblau**

der Triarylmethanfarbstoff "wasserlösliches =>Anilinblau". Dient z.B. als pH-Indikator in bakt. Nährböden, als histologische Farblösung.

## Wasserbruch

=>Hydrocele.

engl.: dropsy in the scrotum.

## Wasserclearance, freie

die von =>Vasopressin gesteuerte =>Clearance des freien Wassers:  $C_{H_2O} = V_u$  (Urinvolumen/Min.) minus  $C_{osm}$  (osmolale Clearance). Beträgt bei =>Wasserdiurese ca. 12-15 ml/Min. ist bei Diabetes insipidus gesteigert. - =>Wasser-Elektrolyt-Haushalt.

engl.: free water clearance.

## Wasserdiurese

vermehrte Wasserausscheidung in Form hyposmotischen Harns (bis zu 50 mosm/l) bei Hyperhydratation u. Hyposmolarität. Kommt zustande durch Hemmung der Vasopressin-Ausschüttung, die über =>Volumenrezeptoren im Mündungsgebiet der Lungenvenen u. über =>Osmorezeptoren im Hypothalamus erfolgt, u. über erhöhte Blutströmungsgeschwindigkeit in den Nierenpapillen.

engl.: water diuresis.

## Wasser-Elektrolyt-Haushalt

### Abbildung

der Flüssigkeitshaushalt des Organismus in engster funktioneller Verknüpfung von =>Wasser- u. =>Elektrolythaushalt, die über die Regulation der Menge des Körperwassers u. dessen Zusammensetzung (bezüglich der An- u. Kationen sowie bestimmter Nichtelektrolyte wie Glucose, Harnstoff) wesentlich zur Homöostase des Organismus beitragen. Die sehr unterschiedliche Zusammensetzung der Intra- u. =>Extrazellularflüssigkeit (=>IZF bzw. =>EZF;) wird durch zahlreiche =>Transportsysteme aufrechterhalten (vgl. =>Ionenpumpe; =>Transport). Bei durch Ionenverschiebungen entstehenden Konzentrationsgradienten zwischen den beiden Kompartimenten fließt Wasser passiv durch die Zellmembranen in Richtung des hyperosmolaren Kompartiments =>Darrow\*-Yanett\* Prinzip). Blutplasma u. interstitielle Körperflüssigkeit bilden als Teile des EZR eine funktionelle Einheit mit dem Ionen-Gleichgewichtszustand (entsprechend der =>Donnan\* Verteilung), u. die Wasserverteilung zwischen beiden Flüssigkeitsräumen ist allein abhängig von den hydrostatischen u. onkotischen Druckgradienten an den Kapillarwänden (daher erfolgt z.B. nach =>Wasserresorption im Darm Wasserübertritt aus dem Blut ins Interstitium bis zum Ausgleich des hydrostatischen Gradienten; umgekehrt dient bei andauernden Wasserverlusten das Interstitium als Reservoir für die Aufrechterhaltung der =>Isovolämie; =>Volumenregulation). Der =>Osmoregulation, der Erhaltung der =>Isoosmie u. damit auch =>Isotonie im EZR dient die Variierung der freien =>Wasserclearance durch das sie steuernde =>antidiuretische Hormon =>Vasopressin, dessen Bildung bei Serumhyperosmolarität (Hypernatriämie) über =>Osmorezeptoren des Hypothalamus angeregt wird (wie auch - bei =>Hypohydratation - durch

mangelnde Reizung der im Mündungsgebiet der Lungenvenen befindlichen =>Volumenrezeptoren, die normalerweise die Sekretion dieses Hormons hemmen), u. es kommt dadurch eine Steigerung der Wasserpermeabilität der Epithelmembranen der distalen Tubuli u. der Sammelrohre zustande, was zu einer Zunahme der Wasserrückresorption (= Antidiurese = Harnkonzentrierung) führt; bei => Hyposmolarität u./oder =>Hyperhydratation erfolgt dagegen =>Wasserdiurese. Die =>Volumenregulation, die Aufrechterhaltung des EZF-Volumens bzw. der =>Isovolämie, erfolgt durch Variierung der Aldosteron-gesteuerten Natriumionen-Ausscheidung: => Hypovolämie bzw. =>Hypotension bewirken über Volumen- bzw. => Barorezeptoren im juxtaglomerulären Apparat Absonderung von Renin u. nachfolgende =>Angiotensinbildung u. damit - neben Vasokonstriktion u. Blutdruckanstieg - Anregung der Absonderung von =>Aldosteron (u. damit eine Steigerung der Rückresorption von Natriumionen in der Niere); die resultierende => Hyperosmolarität der EZF führt über =>Osmoregulation zu =>Antidiurese, bis Isovolumie erreicht ist; bei =>Hypervolumie erfolgt dagegen vermehrte Na<sup>+</sup>-Ausscheidung u. Wasserdiurese. - Störungen des W.-E.-H. manifestieren sich als =>Dehydratation bzw. =>Hyperhydratation (=>Wasserintoxikation).  
engl.: water and electrolyte balance.

### **Wasserepidemie**

durch Genuß infizierten Trinkwassers entstehende Seuche; v.a. durch Salmonellen, ferner Shigellen, Cholera-Vibrionen, Leptospiren, Poliomyelitis-, Hepatitisviren.  
engl.: waterborne epidemic.

### **Wasserfieber**

=>Leptospirosis icterohaemorrhagica.  
engl.: leptospiral jaundice.

### **Wassergas**

Brenn- u. Synthesegas mit Wasserstoff, Kohlenmonoxid, -dioxid, Stickstoff (ca. 50, 40, je 5%).  
engl.: water gas.

### **Wasserhammerpuls**

"hämmernder" Puls mit raschem Druckanstieg (hartes, kurzes Anklopfen) bei Aorteninsuffizienz.

engl.: water-hammer pulse. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wasserharnruhr**

=>Diabetes insipidus.

### **Wasserhaushalt**

Fgb.: physiol

die der Erhaltung der =>Isoosmie dienenden Vorgänge der Wasseraufnahme u. -abgabe sowie der Regulation der Körperwassermenge u. -verteilung im Rahmen des =>Wasser-Elektrolyt-Haushaltes. Das Gesamtkörperwasser (ca. 60% bzw. - ö - 55% des Körpergewichts [KG]) setzt sich zusammen aus Intra- u. => Extrazellularwasser (40 bzw. ca. 20% des KG); letzteres umfaßt das Plasma- (4%) u. das interstitielle W. (16%) einschließlich des transzellulären (2,5%). Da die Aufnahme präformierten Wassers der Nahrung u. das aus Nahrungsverwertung resultierende Oxidationswasser nicht für ausgeglichene Wasserbilanz ausreichen, ist stets Wasserzufuhr nötig, allgemein als Trinkwasserzufuhr (diese wird reguliert von Durstmechanismen des Hypothalamus, dessen =>Osmorezeptoren durch Hypohydratation erregt werden); das ausgleichende minimale Wasserbilanzdefizit beträgt z.B. bei 70 kg KG u. einer Nahrung mit 300 g KH, 100 g Eiweiß, 100 g Fett u. 156 mval Kochsalz (liefert ca. 780 ml H<sub>2</sub>O/d) etwa 920 ml H<sub>2</sub>O/d, da der minimale Wasserverlust etwa 1700 ml/d beträgt (resultierend aus Harn, Stuhl, =>Perspiratio insensibilis [ohne Berücksichtigung der Schweißbildung] mit etwa 760/100/840ml H<sub>2</sub>O-Verlust/d).

engl.: water balance.

### **Wasserhaut**

Fgb.: embryol

=>Amnion.

engl.: amnion.

### **Wasserheilkunde**

=>Hydrotherapie; =>Kneipp\* Anwendung, =>Priessnitz\* Behandlung, => Balneologie, =>Heilwasser.

engl.: hydrotherapy.

### **Wasserintoxikation**

=>Wasservergiftung; die "hypotone =>Hyperhydratation" (= Überwässerung des Organismus mit Zunahme der Extra- u. Intrazellularflüssigkeit u. Hyponatriämie); z.B. nach übermäßiger Wasserzufuhr oder infolge erhöhter Vasopressin-Aktivität (=>Schwartz\*-Bartter\* Syndrom). Führt - infolge Volumenüberlastung - zu akuter Herzinsuffizienz (mit meist nur geringer Ödembildung) u. zu =>Hirnschwellung (mit =>Hirndruck).

engl.: water intoxication.

### **wasserklare Zellen**

=>Helle Zellen, =>Hauptzellen.

engl.: clear cells.

### **Wasserkopf**

Fgb.: path

=>Hydrocephalus.

engl.: water on brain.

### **Wasserkrebs**

Fgb.: path

=>Noma.

engl.: water cancer.

### **Wasserlassen**

=>Miktion.

engl.: urination; voiding. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wasserlunge**

interstitielles =>Lungenödem.

### **Wassermangelexsikkose**

hypertone =>Dehydratation; Mangel an =>Körperwasser (extra- wie auch - v.a. - intrazellulär) mit entsprechender Konzentrationshypernatriämie als Folge mangelhafter Wasserzufuhr (d.h. als => Durstexsikkose) oder aber nach übermäßigen Flüssigkeitsverlusten. Symptome: Durst, Trockenheit der Haut u. Schleimhäute, verminderte Speichelbildung, Oligurie, Durstfieber, Unruhe, Delir (bis hyperosmolares Koma), später Abfall des Herzminutenvolumens u. Blutdrucks, Nierenversagen.

engl.: hypertonic dehydration.

### **Wassermann\***

Biogr.: August P. v. W., 1866-1925, Bakteriologe, Berlin

Antigen

Mischung ubiquitärer Lipoidantigene, die gleiche Partialantigene wie die Treponemen besitzen u. bei der W.\* Reaktion als - unspezif. - Haptene dienen; z.B. alkohol. Organextrakte (aus syphilitischer Leber; Herzextrakte von Mensch, Pferd, Rind, Meerschweinchen). Anw. meist in besonders gereinigter Form (z.B. =>Cardiolipin).

engl.: Wassermann's antigen.

W.\* Reaktion

Abk.: WaR

(zusammen mit Neisser u. Bruck 1906) eine nicht streng spezifische => Komplementbindungsreaktion zum Nachweis bestimmter Reagine im Serum Syphiliskranker. Stützt sich auf 3 Systeme: **1)** "luisches System" aus Reagin (im Probanden-Serum) u. W.\* Antigen; **2)** "hämolytisches System" (als Indikatorsystem) aus Ambozeptor (Kaninchen-Hämolysin) u. Hammel-Erythrozyten. **3)** Meerschweinchen-Serum als Komplement. Prinzip: Primärinkubation (bei 37 °C bzw. im Kühlschrank = =>Kolmer\* Technik) der Systeme 1 u. 3 (Serum inaktiviert u. verdünnt), dann Sekundärinkubation (37 °C) zusammen mit System 2. Resultat (Vergleich mit Kontrollen für jede

Komponente): Reaktionsgemisch deckfarben (keine Hämolyse, da Komplementverbrauch während der Primärinkubation = positive Reaktion) oder lackfarben (Hämolyse erst während der Sekundärinkubation durch freies Komplement = negativ).  
engl.: Wassermann reaction.

### **Wasserpocken**

=>Varizellen.

engl.: chickenpox.

### **Wasserresorption**

die Aufnahme von Nahrungswasser im Dün- (ca. 65%) u. Dickdarm (bis zur üblichen Koteindickung); insgesamt etwa 15 ml/Min. Das ins Interstitium der Darmwand eingedrungene Wasser gelangt - einem osmotischen Gradienten folgend - ins Blut.

W., renale

Wasserrückresorption bei der =>Harnbereitung; v.a. aus den distalen Abschnitten der Tubuli als Vasopressin-Effekt (=>Wasser-Elektrolyt-Haushalt) sowie aus den Sammelrohren.

engl.: renal water resorption.

### **Wasserretention**

=>Flüssigkeitsretention.

engl.: water retention.

### **Wassersackniere**

=>Hydronephrose.

### **Wasserspeiergesicht**

ein an Wasserspeier (französ.: gargoyle) gotischer Kathedralen erinnerndes Gesicht bei Mucopolysaccharidosen, z.B. =>Pfaundler\*-Hurler\* Syndrom; mit plumpem Schädel, eingezogener Nasenwurzel, breiten Nasenflügeln, wulstigen Lippen, großer Zunge.

engl.: gargoyle-like facies.

### **Wasserstoff**

Syn.: Hydrogenium

farb-, geruch- u. geschmackloses Gas; leichtestes chemisches Element (Kern: 1 Proton; Hülle: 1 Elektron) mit Atomgewicht 1,00797 u. OZ 1; 1wertig; bei -252,8 °C flüssig. - Isotope: W. 1 = Protium (Symbol: H; 99,984% des Wasserstoffs); W. 2 ("schwerer W.") = Deuterium (= D = 2H); W. 3 ("überschwerer W.", "schweres Deuterium") = Tritium (= T = 3H;  $\beta$ -Zerfall mit HWZ 12,36 a). Natürlich vorkommend in Erdkruste u. obersten atmosphär.

Schichten, gebunden in =>Wasser, organischen Verbindungen, anorganischen Säuren, Basen, sauren Salzen; wesentlicher Bestandteil aller



Organismen mit zentraler biologischer Bedeutung (Betriebsstoffwechsel, Energiegewinnung; =>Atmungskette, Redoxsystem). Liegt bei Raumtemperatur vor als H<sub>2</sub> (molekularer oder Di-W. reaktionsträge; durch Wärmeenergiezufuhr aktivierbar), bei chemischer Freisetzung als H (atomarer, Mono- oder **naszierender W.**; nur kurz beständig; sehr reagibel); beide reagieren mit Sauerstoff (Knallgas) unter Wasserbildung, mit As, P u. S unter Bildung von Arsinen bzw. Phosphinen bzw. Schwefelwasserstoff. - => Wasserstoff...

engl.: hydrogen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wasserstoffakzeptor**

Fgb.: chem

der mit einem Wasserstoffspender (= Wasserstoffdonator) in Wechselwirkung stehende Wasserstoffempfänger; =>Redoxsystem.

engl.: hydrogen acceptor.

### **Wasserstoff(brücken)bindung**

auf polaren Wechselwirkungen beruhende Bindung zwischen einem H-Atom bzw. Protonendonator (polare Bindung an -OH oder =NH-Gruppen, H polarisiert) u. einem Protonenakzeptor (elektronegative Atome wie O, N). Treten zwischen oder in Molekülen auf (erstere = "intermolekulare" bewirken Molekülassoziation, letztere = "intramolekulare" bestimmen u.a. die räumliche Anordnung der Atome im Molekül, z.B. die Peptidrostbildung der Sekundärstruktur der Peptide [zwischen Carbonyl-O-Atom u. N-Gruppe von Amidgruppen]).

engl.: hydrogen bond.

### **Wasserstoffdonator**

Wasserstoffspender; vgl. =>Wasserstoffakzeptor.

engl.: hydrogen donor.

### **Wasserstoffexponent**

=>pH.

engl.: hydrogen exponent.

### **Wasserstoffion**

Abk.: H<sup>+</sup>

=>Proton; vgl. =>Hydroniumion.

engl.: hydrogen ion.

### **Wasserstoffionenausscheidung, renale**

in der Niere zur Aufrechterhaltung des =>Säure-Basen-Gleichgewichtes erfolgende Ausscheidung von Wasserstoffionen (H<sup>+</sup>) in freier u. gebundener Form (letztere als - =>titrierbare - Säure), v.a. über das Bicarbonat-System

oder aber im sog. =>Ammoniak-Mechanismus (in die Tubuluslichtung diffundiertes Ammoniak =  $\text{NH}_3$  nimmt  $\text{H}^+$  auf u. wird als Ammonium-Ion =  $\text{NH}_4^+$  ausgeschieden). - =>Wasserstoffionensekretion (2).  
engl.: renal hydrogen ion excretion.

### **Wasserstoffionenkonzentration**

die - mit dem =>pH-Wert definierbare - Konzentration von Wasserstoffionen ( $\text{H}^+$ ) in wäßrigen Lösungen; neben der meßbaren = aktuellen W. als potentielle W. die noch erreichbare.  
engl.: hydrogen ion concentration.

### **Wasserstoffionensekretion**

1)der für die Salzsäurebildung nötige, ATP-abhängige aktive Transport von Wasserstoffionen ( $\text{H}^+$ ; aus spontaner Wasserdissoziation) in die Belegzellen der Magenschleimhaut (aus der Dissoziation verbleibende  $\text{OH}^-$ -Ionen werden durch Kohlensäure abgepuffert).

2)der aktive Transport der durch Carbonatdehydratase freigesetzten Wasserstoffionen ( $\text{H}^+$ ) in die Lichtung der Nierentubuli u. - geringer - Sammelrohre im Rahmen der =>Wasserstoffionenausscheidung (=> Tubulusfunktionen).

engl.: hydrogen ion secretion.

### **Wasserstoffperoxid**

=>Hydrogenium peroxydatum.

engl.: hydrogen peroxide. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **wasserstoffübertragende Enzyme**

die Wasserstoffionen aufnehmenden u. abgebenden Enzyme, v.a. => Dehydrogenasen u. =>Oxidoreductasen; i.w.S. auch Enzyme der Atmungskette u. Cytochrome.

### **Wasserstoß**

Diurese-Provokation durch Trinkenlassen einer größeren Wassermenge, z.B. als =>Volhard\* Verdünnungsversuch.

engl.: dilution test.

### **Wassersucht**

Fgb.: path

=>Hydrops, =>Ödem.

engl.: dropsy.

### **Wassertreten**

Kneipp\* Anwendung als Umhergehen oder - im Sitzen - Fußbewegen in kaltem Fußbad (bis Mitte Unterschenkel); anschließendes Warm- u. Trockengehen.  
engl.: water treading.

### **Wasservergiftung**

=>Wasserintoxikation.

### **Wassmund\* Fraktur**

=>Mittelgesichtsfrakturtypen; Typ II u. IV entsprechen dem =>Le Fort\* Typ II bzw. III; Typ I: Oberkieferaussprengung mit Frakturändern von den Augenhöhlen zur Nasenapertur; Typ III ähnlich Le Fort III.

### **wasting disease**

Etym.: engl. = Schwundkrankheit

im Tierexperiment der nach neonataler operativer Entfernung des =>Thymus auftretende =>Immundefekt infolge Ausfalls der zellulären u. Störung der humoralen Immunität (Helferzellen-Verlust) mit meist tödlicher Infektion, Wachstumsretardierung, Struppigkeit des Fells, Ödembildung, Durchfällen.

### **Waterhouse\* Zeichen**

Biogr.: Benjamin W., 1754-1846, amerikan. Arzt

Schmerzzunahme im Entzündungsherd nach Anlegen einer Staubinde als Hinweis auf Eiterbildung.

### **Waterhouse\*-Friderichsen\* Syndrom**

Biogr.: Rupert W., 1873-1958, brit. Arzt; Carl Fr.

höchst akute Meningokokkensepsis mit Versagen der Nebennierenrinde (funktionell oder durch hämorrhagischen Infarkt). Klinik: Erbrechen, hohes Fieber, meist auch meningeale Zeichen, Zyanose, rasch auftretende Blutungen (Petechien, Sugillationen; sog. intravitale => Leichenflecken), krisenartiges Kreislaufversagen, Koma. Prognose sehr schlecht.

engl.: Waterhouse-Friderichsen syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Waterston\*-Cooley\* Anastomose**

operativer aortopulmonaler Shunt (intraperikardial) bei zyanotischen Herzfehlern (z.B. Fallot\* Tetralogie). Führt zur Rezirkulation eines Teils des arteriellen Blutes in den Lungenkreislauf zwecks weiterer Sauerstoffbeladung (u. damit Minderung der Mischungszyanose).

engl.: Waterston-Cooley anastomosis.

### **Watschelgang**

Bez. für eine Gangstörung mit Neigung des Beckens jeweils zur Seite des

Spielbeins bei Schwäche der Glutealmuskeln; =>Trendelenburg\* Zeichen.  
engl.: waddling gait.

### **Watson-Jones\* Krankheit**

Biogr.: Sir Reginald W.-J., geb. 1902, Orthopäde, Liverpool, London  
=>Grisel\* Syndrom.

### **Watson\*-Crick\* Modell**

#### **Abbildung**

Biogr.: James D. W., geb. 1928, Zoologe, Biochemiker, Cambridge/Mass.  
1962 Nobelpreis für Medizin [zus. mit F. H. C. Crick u. M. H. F. Wilkins]  
das räumliche Modell reiner kristallisierter =>Desoxyribonucleinsäure (DNS)  
als schraubenförmige Konfiguration der beiden komplementären, durch =>  
Wasserstoffbrücken zwischen den Basenpaaren Adenin/Thymin bzw.  
Guanin/Cytosin verbundenen Polynucleotidstränge als "=>Doppelhelix".  
engl.: Watson-Crick model.

### **Watson\*-Schwartz\* Test**

qualitativer =>Porphobilinogen-Nachweis im Harn mit =>Ehrlich\* Reagens (1)  
anhand der - primär auch bei anderen Stoffen auftretenden - Rötung der  
Probe, die bei positivem Befund auch nach Ausschütteln (mit Chloroform)  
eine unveränderte Farbe der wässrigen Phase aufweist.  
engl.: Watson-Schwarz test.

### **Watsonius watsoni**

parasitärer Trematode [Paramphistomatidae] des oberen Dünndarms  
(Wurmbefall verbreitet in Afrika).

### **Watt**

nach James W. (1736-1819, Ingenieur, Glasgow, Birmingham) benannte  
Einheit der Leistung;  $1 \text{ W} = 1 \text{ Joule (J)/sec} (= 10^7 \text{ Erg/sec})$ . - Als Einheit der  
elektrischen Leistung  $1 \text{ W} = 1 \text{ Volt} \cdot 1 \text{ Ampere}$  ( $1 \text{ kW} = 1,36 \text{ PS}$ ); =>  
Wattsekunde.  
engl.: watt.

### **Wattekragen**

aus Watte (=>Gossypium) gefertigter Entlastungs- u. Ruhigstellungsverband  
für die Halswirbelsäule; =>Schanz\* Verband.

### **Wattsekunde**

Leistung eines elektr. Stromes von 1 W während 1 Sekunde;  $1 \text{ Ws} = 1 \text{ =>}$   
Joule. - 1 Kilowattstunde =  $3,6 \cdot 10^6 \text{ J}$ .  
engl.: watt-second. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**wave**

(engl.) =>"Welle" (v.a. im EEG).

**Wb**

Fgb.: physik

=>Weber.

**WBE**

=>Weißbroteinheit.

**WDB**

Wechseldruckbeatmung.

**WDHA-, WDHH-Syndrom**

=>Verner\*-Morrison\* Syndrom.

engl.: WDHA syndrome.

**Weber**

Abk.: Wb

SI-Einheit des magnetischen Flusses (der - bei gleichmäßigem Absinken auf Null während 1 Sek. - in einer ihn umschlingenden Windung die Spannung 1 Volt induziert).

**Weber\* Bock**

Jargonbez. für ein spezielles Extensionsgerät für die Behandlung von Beinfrakturen.

**Weber\* Einteilung**

Einteilungsschema für =>Knöchelbrüche.

**Weber\***

Biogr.: Ernst H. W., 1795-1878, Anatom, Physiologe, Leipzig

Gesetz

Der Zuwachs eines Reizes, der eine eben merkliche Verschiedenheit der Empfindung bewirkt, beträgt stets den gleichen Bruchteil der Größe des Anfangsreizes. - =>Fechner\* Gesetz.

engl.: Weber-Fechner law.

W.\* Versuch

Aufsetzen einer schwingenden Stimmgabel auf den Probandenscheitel zur Differentialdiagnostik einseitiger Schalleitungs- u.

Schallempfindungsschwerhörigkeit: bei ersterer (z.B. infolge Mittelohrerkrankung) wird der Ton auf der kranken Seite stärker empfunden, bei letzterer auf der anderen ("Weber ins kranke" bzw. "ins gesunde Ohr lateralisiert"). Neuerdings als "audiometrischer W.\* V." mit Knochenleitungshörer.

engl.: Weber's test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Weber\* Syndrom**

1) Biogr.: Sir Hermann D. W., 1823-1918, dtsh. Arzt, London

=> Hemiplegia alternans oculomotorica superior bei Mittelhirnschädigung im Ventralbereich der Großhirnschenkel (=> Pedunculi cerebri; dort Wurzelfasern des III. Hirnnervs u. noch ungekreuzte Pyramidenbahn nahe beieinanderliegend). Symptome: schlaffe gleichseitige => Okulomotoriusparese, spastische => Fazialis- u. => Hypoglossusparese, spastische Hemiplegie.

engl.: cerebral peduncle syndrome; Weber's paralysis; W.'s syndrome.

2) Biogr.: Frederick Parkes W., 1863-1962, Arzt, London

a) => Pfeifer\*-W.\*-Christian\* Sy.

engl.: W.-Christian disease.

b) => Sturge\*-W.\*(-Krabbe\*-Dimitri\*) Syndrom.

c) => Klippel\*-Trenaunay\*-W.\* Sy.

### **Weber\*-Ramstedt\* Operation**

Biogr.: Wilhelm W., 1872-1928, dtsh. Chirurg

=> Ramstedt\*.

engl.: Ramstedt's operation.

### **Weber\*-Schumm\* Blutnachweis**

Biogr.: Hermann W., geb. 1865, Internist, Berlin

Guajakprobe auf okkultes Blut im Magensaft (Deen\*-W.\* Test).

engl.: guaiac test.

### **Weberhusten**

bei Baumwollwebern epidemisch vorkommende akute Erkrankung mit Fieberschüben u. Hustenanfällen mit Auswurf u. Atemnot, wahrscheinlich als allergische Reaktion auf schimmeligen Gespinsten anhaftende Pilze (Penicillium, Aspergillus); oft Übergang in chronisch-asthmatische Zustände. - vgl. => Byssinose.

engl.: weaver's cough.

### **Wechseldiät**

=> Schaukeldiät.

### **Wechseldruckbeatmung**

"alternierend positive-negative" ("APN") => Druckbeatmung, bei der die Einatmung durch Druck erfolgt u. die Ausatmung durch einen Überdruckeffekt kompensierende, den mittl. Beatmungsdruck auf oder nahe Null senkende negative Druckphase unterstützt wird (beide von Hand oder maschinell mittels Beatmungsbalg erzeugt). Begünstigt den - bei rein positiver Druck- oder nicht-alternierender Druck-Sog-Beatmung behinderten - venösen Blutrückstrom zum Herzen. Das Verfahren hat heute wegen der möglichen Atelektasenbildung durch den Sog keine Bedeutung mehr.  
engl.: positive-negative pressure breathing; PNPB.

### **Wechselfieber**

=> Malaria; i.w.S. Fieber mit phasischem Wechsel (z.B. => Febris intermittens).

engl.: relapsing fever.

W., Russisches

=> Wolhynisches Fieber.

engl.: russian r. f.

### **Wechselgebiß**

das Gebiß während des Zahnwechsels (Milchzähne = "Wechselzähne").

### **Wechsel(jahre)**

=> Klimakterium.

engl.: perimenopausal years. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wechselschnitt**

Fgb.: chir

Bauchwandschnitt mit schichtweiser Durchtrennung: Haut entlang den Spaltlinien bzw. einer natürlichen Furche; dann Muskelschichten (u. Aponeurosen) entsprechend dem Faserverlauf. Anw. v.a. für => Appendektomie ("Bratrost-", "Zickzackschnitt" nach McBurney-Sprengel).

### **Wechselstrom**

elektrischer Strom, dessen Momentanwert einer periodischen Zeitfunktion folgt, wobei das arithmetische Mittel über eine Periode 0 betragen u. der Strom periodisch seine Richtung ändern muß. Meist als sinusförmiger W.  
engl.: alternating current.

### **Wechselstromunfall**

=> elektrischer Unfall durch Wechselstromeinwirkung. Symptome (je nach Stromstärke): Greifkrämpfe mit "Kleben" am stromführenden Gegenstand (führen u.U. zu Muskelrissen, Frakturen), Extrasystolen u. Vorhofflimmern, Kammerflimmern; elektrothermische Effekte wie Strommarken, Weichteilnekrosen bis -verkohlungen. Auswirkungen auch

spannungsabhängig.  
engl.: alternating current accident.

### **Wechselwirkung**

1)

Fgb.: biochem

die gegenseitige physikochemische Einwirkung von Atomen oder Molekülen aufgrund apolarer (z.B. van der Waals\* Kräfte) oder polarer Kräfte (Dipolkraft, Wasserstoffbrücke); z.B. *serol* als =>Antigen-Antikörper-Reaktion.

2)

Fgb.: psych

=>Interaktion; das Aufeinandereinfließen zweier oder mehrerer Menschen.

3)

Fgb.: pharm

"Phänomen der veränderten =>Arzneimittelwirkung" (i.S. von Synergismus u. =>Antagonismus, Verzögerung u. Beschleunigung, qualitative u. quantitative Abwandlung etc.) bei gleichzeitiger oder aufeinanderfolgender Gabe verschiedener Mittel. Die Änderung erfolgt pharmakodynamisch oder - kinetisch (durch Änderung der Absorption, Verteilung im Organismus, Biotransformation u. Ausscheidung) oder über Stoffwechselbeeinflussung. Ursprünglich Begriff für alle => Nebenwirkungen (weitgehend identisch mit => Interferenz).

engl.: interaction.

### **Wechselzahl**

Fgb.: biochem

=>turnover number.

### **Wechsler\* Test**

Biogr.: David W., geb. 1896, Psychologe, New York

=>Hamburg-Wechsler\*.

### **Weckamine**

Syn.: Weckmittel

zu den =>Psychotonika zählende anregende Mittel (=> Stimulantia; => Euphorika, =>Psychoanaleptika), v.a. das =>Amphetamin nebst Derivaten.

Mit sympathomimetischer Wirkung u. suchtfördernden Eigenschaften (Prototyp: Pervitinsucht; sofortiger Entzug führt zu längerem Schlaf, Mattigkeit, Abgeschlagenheit, evtl. zu psychotischen Erscheinungen).

engl.: sympathomimetic amines.

### **Weckeffekt**

=>arousal reaction ("Weckreaktion").

### **Wedge-Druck**



(engl. *wedge* = *Verschluß*) Bezeichnung für den pulmonal-kapillären Verschlußdruck (engl. PCWP = **p**ulmonary **c**apillary **w**edge **p**ressure). Der W. wird über den Swan\*-Ganz\* Einschwemmkanüle gemessen u. ist ein Maß für den Füllungsdruck des linken Ventrikels. Normwert: 5 bis 16 mmHg. Besondere Bedeutung hat der W. zur Beurteilung des Grades einer Herzinsuffizienz; =>Swan\*-Ganz\* Katheter.

engl.: wedge pressure. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **wedging**

(engl.) das Verkeilen eines Katheters in einem Ast der A. pulmonalis zur Messung des =>Wedge-Druckes.

### **WEE**

=>Western Equine Encephalitis.

engl.: WEE.

### **Weeks\* Bazillus**

=>Koch\*-Weeks\*.

engl.: Week's bacillus.

### **Weens\*-Silverman\* Syndrom**

=>Bandscheibenverkalkung (meist nur des Anulus fibrosus) im Halswirbelsäulenbereich im Kindesalter.

### **Wegener\* Granulomatose,**

#### **Abbildung**

Syndrom

Biogr.: Friedr. W., geb. 1907, Pathologe, Berlin, Breslau, Lübeck

Syn.: W.\*-Klinger\*-Churg\* Syndrom

fortschreitende nekrotisierende (zu Geschwürsbildungen führende) =>

Granulomatose der oberen Luftwege u. der Lungen mit diffuser, lichtungsverlegender Vaskulitis der Schlag- u. Blutadern. Symptome: Rhinitis u. Sinusitis (mit blutigen Absonderungen, Krustenbildung, Nasenbluten), Hämoptysen, Hautblutungen; Haut- u. Schleimhautulzera (bei 30-50%).

Verlauf ernst (durch Blutung, Kachexie, Pneumonie, fortschreitende Niereninsuffizienz).

engl.: Wegener's granulomatosis.

### **Wehen**

Syn.: Labores

die mehr oder minder schmerzhaften ("Dolores"), je nach Schwangerschafts- bzw. Geburtsphase in Dauer, Frequenz, Stärke u. Intervallen unterschiedlichen Gebärmutterzusammenziehungen, unterschieden als =>

Schwangerschafts-, Senk(ungs)-, Vor-, Geburts-, Nachgeburts-, => Nachwehen. I.e.S. die rhythmischen =>Geburtswehen (als Eröffnungs-, => Preßwehen), v.a. als Folge des Absinkens der Progesteronproduktion der Plazenta u. Wegfall der bis dahin wirksamen fermentativen Hemmung des Oxytocins bei gleichzeitig zunehmender Anregung der Gebärmutter durch Follikelhormon; Zusammenziehungen (Kon- u. Retraktion) der Gebärmutterkörpermuskulatur, die zunächst zu passiver Dehnung des unteren Uterinsegments u. der Zervix führen (unter Bildung des => Kontraktionsringes) bei gleichzeitig zunehmender Dehnung des Beckenbodens u. Anspannung des Band- u. Haftapparates der Gebärmutter ; in der Austreibungsphase kommen Kontraktionen der Bauchmuskulatur hinzu. Dauer der Einzelwehe normal ca. 25-60 Sek. (ab 40 Sek.: "lang"). Frequenz: zu Beginn der Eröffnungsperiode 2-3/30 Min., dann ca. 3/10 Min., schließlich etwa 3/Min. (v.a. unter Verkürzung der Wehenpause). Werden gesteuert durch weitgehend autonome nervöse Regulation (Zusammenwirken hemmender sympathischer u. fördernder parasympathischer Fasern [des Plexus hypogastricus bzw. der Nervi pelvici]; Druckrezeptoren der Muskulatur, sog. =>Frankenhäuser\* Ganglion). Der Gebärmutterinhalt wird einem ansteigenden, in der "=>Akme" den Höhepunkt erreichenden u. dann wieder abfallenden Druck ausgesetzt (der annähernd abschätzbar ist anhand des durch die Bauchdecken fühlbaren Konsistenzwechsels u. objektiv meßbar ist mittels intrauteriner Drucksonde). - =>Wehen..., =>Uterusspasmus, =>Dip.  
engl.: labor (pains).  
W., frustrane  
W. ohne Effekt an der Zervix.  
W., vorzeitige  
Eröffnungswehen vor dem Geburtstermin bzw. vor Erreichung der biologischen Reife.  
engl.: premature l.

### **Wehendauer, -frequenz**

=>Wehen.

engl.: length of labor; frequency of labor.

### **Wehenhemmung**

Syn.: Tokolyse

künstliches Aufheben der Wehentätigkeit (d.h. Erzielen von Wehenruhe) durch Gaben gebärmuttererschlassender = uterusrelaxierender Mittel (= => Tokolytika); z.B. bei drohender Frühgeburt.

engl.: arresting labor.

### **Wehenmessung**

Kontrolle der Wehenintensität; durch externe => Tokographie oder durch extra- oder intraamniotische Druckmessung (= =>Tokodynamometrie).

engl.: measuring of contractions. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wehenmittel**

die Wehentätigkeit anregende Mittel; v.a. zur Geburtseinleitung, =>Oxytocin, Prostaglandin; in der (Post-)Plazentarperiode u. im Puerperium auch Secale-Alkaloide. - I.w.S. auch die Mittel zur =>Wehenhemmung.  
engl.: oxytocics; ecbolics.

### **Wehenregistrierung**

Aufzeichnung (meist in Kurvenform) von Wehenhäufigkeit/Zeiteinheit, allgemein - i.S. der Geburtsverlaufskontrolle - als =>Partographie, d.h. ergänzt durch Angaben über Weite des Muttermundes (Parameter der Wehenwirksamkeit) u. Tieftreten des Schädels einschließlich Rotation (Geburtsfortschrittsregistrierung). - vgl. =>Wehenschreibung.  
engl.: monitoring of labor.

### **Wehenruhe**

=>Wehenhemmung.

### **Wehenschema**

Schema für =>Wehenmittelverabfolgung zur Auslösung künstlicher Wehen zwecks =>Geburtseinleitung oder zur =>Aborteinleitung (bei Abortus incipiens). Im ersteren Fall als i.v. Dauertropfinfusion.  
engl.: contraction scheme.

### **Wehenschreibung**

apparatives Registrieren der Wehentätigkeit, z.B. mittels Tokodynamometer (= =>Tokographie; =>Wehenmessung) oder =>Hysterotonographen (deren den Bauchdecken aufgelegtes Plattenteil Tonusschwankungen der Gebärmutter auf einem Manometer anzeigt bzw. am Kymographen registriert); =>Wehenregistrierung.  
engl.: tocography.

### **Wehenschwäche**

das Fehlen von Wehen oder ihr zu schwaches oder zu kurzes Auftreten während der Geburt.

engl.: bradytocia.

W., primäre

W. von der Eröffnungsperiode an, z.B. bei =>Hydramnion, nach zahlreichen vorausgegangenen Schwangerschaften.

W., sekundäre

Ermüdungsschwäche der Gebärmuttermuskulatur; u.a. nach künstlicher Weheneinleitung sowie bei Geburtshindernissen u. Anomalien des Geburtsmechanismus.

engl.: poor mechanism of labor (primary; secondary).

### **Wehensturm**

fortschreitend heftigere Wehenintensität u. -frequenz unter Anstieg der Grundspannung durch Aufpfropfung der nächsten Wehe auf die vorangehende. Der =>Bandl\* Kontraktionsring steigt nabelwärts (Anzeichen für drohende =>Uterusruptur bzw. =>Tetanus uteri).  
engl.: uterine tetany.

### **Weichselbaum\* Diplokokkus**

Biogr.: Anton W., 1845-1920, Pathologe, Wien

1) =>Neisseria meningitidis.

engl.: Weichselbaum's diplococcus.

2) als Fränkel\*-W.\* D. der =>Streptococcus pneumoniae.

### **Weichselzopf**

das bei länger bestehendem Läusebefall (=>Pediculosis capitis) durch Läusekitt u. Entzündungsabsonderungen verklebte u. verfilzte Kopfhaar.  
engl.: trichome; plica polonica. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Weichstrahltechnik**

Röntgenaufnahme-technik mit Betriebsspannungen von 20-40 kV; geeignet v.a. zur kontrastreichen Darstellung von Weichteilen (z.B. bei Mammographie).  
engl.: low kilovoltage technique.

### **Weichteil(ansatz)rohr**

Fgb.: geburtsh

die gegen Ende der Austreibungsperiode aus Beckenboden u. Vulva geformte Muskelröhre als bogenförmig nach symphysenwärts gerichtetes Ende des Geburtsschlauches; vgl. =>Weichteilschwierigkeiten.

engl.: terminal portion of birth canal.

### **Weichteile**

Fgb.: anat

die nicht-knöchernen Teile des Körpers (Muskeln, Sehnen, Fett- u. Bindegewebe, Nerven, Gefäße); i.e.S. die das Knochengestell bedeckenden Gewebe u. Organe.

engl.: soft tissue.

### **Weichteilrheumatismus**

symptomatologischer Sammelbegriff für schmerzhafte, funktionsbeeinträchtigende krankhafte Zustände in den Weichteilen des Bewegungsapparates einschließlich peripherer Neuropathien.

engl.: soft tissue rheumatism.

### **Weichteilschwierigkeiten**

den Geburtsablauf störende, verzögerte oder unzureichende Erweiterung bzw. Öffnung des "weichen" Geburtskanals (= **Weichteilschlauch**: der Zervixkanal einschließlich Vagina u. =>Weichteilansatzrohr).  
engl.: tissue dystocia.

### **Weichteiltechniken**

vorwiegend passive Muskel- u. Bindegewebsmassagen, die als vorbereitende u./oder begleitende Maßnahmen in der manuellen Medizin eingesetzt werden.  
engl.: soft tissue techniques.

### **Weigert\***

Biogr.: Carl W., 1845-1904, Histo- u. Pathologe, Leipzig, Frankfurt/M.  
Färbung

1)

Fgb.: bakt

außer der =>Gram\*-W.\* Färbung (Bakterien violett, Fibrin blau, Bindegewebe rot) die alleinige Bakteriendarstellung, z.B. mit alkoholischer Gentianaviolett-Lösung (mit Ammoniakzusatz) oder alkoholischer Fuchsin-Lsg. oder konzentrierter alkoholischer Methylviolett-Lsg. (u. Anilinwasser).

2)

Fgb.: histol

selektive Färbung elastischer Fasern (mit Resorcin-Fuchsin). Ferner eine Markscheidenfärbung: Beizung mit Chromsalzen, Färbung mit Eisenhämatoxylin, Lithiumcarbonatbehandlung, Differenzierung mit Kaliumferricyanid-Borax (Markscheiden blauschwarz, Untergrund hellgelb).  
engl.: Weigert's stain.

W.\* Gesetz

Fgb.: embryol

=>Meyer\*-W.\* Gesetz.

engl.: W.'s law.

### **Weil\***

Biogr.: Edmund W., 1880-1922, Bakteriologe, Prag, Wien  
Bazillus

=>Proteus X 19.

W.\*-Felix\* Reaktion

Biogr.: Arthur F.

Fleckfieber-Nachweis anhand der Agglutination lebender oder hitze- oder formalinabgetöteter Proteus-X-Stämme durch das Probandenserum (bei klassischem u. murinem Fleckfieber Agglutination von Proteus OX 19, bei Felsengebirgsfleckfieber OX 2). Beruht auf Identität eines Antigenbestandteils der Rickettsien u. eines O-Antigens der Proteus-Stämme (echte, aber heterophile AAR).  
engl.: Weil-Felix reaction.

### **Weil\* Krankheit**

Biogr.: Adolf W., 1848-1916, Internist, Dorpat, Wiesbaden

=>Leptospirosis icterohaemorrhagica, hervorgerufen durch =>Leptospira interrogans Serovar icterohaemorrhagiae (= W.\* Leptospire oder Spirochäte).

- vgl. =>Weil\*-ähnliche Krankheiten.

engl.: Weil's disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Weil\*-ähnliche Krankheiten**

Leptospirosen mit Symptomatik ähnlich der Weil\* Krankheit; z.B. die sog. Zuckerplantagenleptospirose durch =>Leptospira interrogans Serovar australis, pyrogenes u.a.

engl.: Weil-like diseases.

### **Weinberg\* Operation**

trunkuläre Vagotomie mit Pyloroplastik n. => Heinecke-Mikulicz. - vgl. => Vineberg\*.

### **Weinfleck**

=>Naevus flammeus.

engl.: port-wine stain.

### **Weingeist**

=>Äthanol; =>Spiritus.

engl.: spirit; ethanol.

### **Weingrow\* Reflex**

Zehenspreizung u. -plantarflexion nach Beklopfen der Ferse.

engl.: Weingrow's reflex.

### **Weinsäure**

=>Acidum tartaricum.

engl.: tartaric acid.

### **Weinstein**

=>Kalium bitartaricum.

engl.: tartar.

### **Weisheitszahn**

=>Dens serotinus.

engl.: wisdom tooth.

W., retinierter  
infolge Keimverlagerung am Durchbruch gehinderter W. =>Dentitio difficilis.  
engl.: retained w. t.

### **Weismann-Netter\* Syndrom**

familiäre angeborene Fehlbildung der Knochen (Dysostose) des Unterschenkels (Tibia- u. Fibula-Verbiegung in Sagittalrichtung; mit Kortikalisverdickung ihrer Diaphysen), kombiniert mit unproportioniertem Minder- bis Zwergwuchs, evtl. auch Wirbelsäulenfehlbildungen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Weiss\* Syndrom**

=>Mallory\*-Weiss\*...  
engl.: Mallory-Weiss syndrome.

### **weiß**

albus; =>Albi..., Leuk(o)..., Weiß..., white...  
engl.: white.

w. Haarknötchenkrankheit

=>Piedra alba.

engl.: wh. piedra.

w. Infarkt

=>Infarkt.

engl.: wh. infarct.

w. Körper

=>Corpus albicans.

engl.: wh. body.

w. Linie

Fgb.: anat

=>Linea alba.

engl.: wh. line.

w. Markkörper

=>Centrum semiovale des Großhirns.

engl.: wh. matter of cerebrum.

w. Pocken

=>Alastrim.

engl.: wh. pox.

w. Pulpa

=>Milzpulpa.

engl.: wh. pulp.

w. Rückenmarksubstanz

=>Substantia alba.

engl.: wh. matter of spinal cord.

### **Weißblütigkeit**

=>Leukämie.

engl.: leukemia.

### **Weißbroteinheit**

Abk.: WBE

20 g Weißbrot als Umrechnungs- u. Berechnungs-Einheit der Diabetikerdiät; entspricht einer "Menge von insgesamt 12 g an Monosacchariden, verdaulichen Oligo- u. Polysacchariden sowie Sorbit u. Xylit" (d.h. grob 12 g KH als "Broteinheit").

engl.: bread exchange.

### **Weißempfindung**

Helligkeitsempfindung ohne Farbvalenz; ideal erreichbar mittels vollkommen mattweißer Fläche, die alles auffallende Licht reflektiert.

### **Weißfingerkrankheit**

Verkrampfungen der Fingergefäße als Folge langzeitiger Vibrationseinwirkung (bei Arbeit mit Preßluftwerkzeugen, Motorsägen etc.) u. daraus resultierende Schäden; evtl. als Berufskrankheit; => Raynaud\* Krankheit, Vibrationssyndrom.

engl.: ischemic fingers from use of vibratory tools.

### **Weißfleckenkrankheit**

Fgb.: derm

=> Vitiligo; i.w.S. auch z.B. der => Lichen sclerosus et atrophicus. - Eine Weißfleckung an Armen u. Rücken ferner bei alkoholischer Leberzirrhose.

engl.: piebald skin.

### **Weißfluß**

=> Fluor albus.

engl.: whitish discharge.

### **Weißkreuz-Kampfstoffe**

vom Phenylcarbylaminchlorid (C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>NCCl<sub>2</sub>) des 1. Weltkriegs übernommene Gruppenbezeichnung für als Augenreizstoffe wirksame => Kampfstoffe (z.B. Chlor-, Bromaceton, BN-Stoff).

engl.: lacrimators. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Weißnägel**

Fgb.: derm

=> Leukonychie.

engl.: leukonychia.



**Weißscheckung; -sucht**

teilweiser bzw. kompletter =>Albinismus.  
engl.: albinism.

**Weißschwiele**

=>Leukoplakie.  
engl.: leukoplakia.

**Weitsichtigkeit**

=>Hyperopie.  
engl.: farsightedness.

**Weitwinkelglaukom**

jede Steigerung des Augeninnendruckes infolge übermäßiger - durch => Gonioskopie exakt faßbarer - Weitstellung des Kammerwinkels; v.a. als angeborenes Glaukom oder bei hoher Myopie.  
engl.: open-angle glaucoma.

**Weizenkleie**

Syn.: Furfur tritici  
die beim Mahlen des Weizenkorns (Samen von =>Triticum aestivum) abgetrennten Bestandteile der Frucht- u. Samenschale (Zelltrümmer des Speicherparenchyms etc.); Anw. bei juckendem Ekzem, Wundsein sowie als ballaststoffhaltiges Mittel bei Obstipation.  
engl.: wheat bran.

**Weizsäcker\* Syndrom**

Biogr.: Viktor Freiherr von W., 1866-1957, Internist, Berlin, Heidelberg  
=>Metamorphopsie.  
engl.: metamorphopsia.

**Welander\* Myopathie**

Biogr.: Lisa W., geb. 1909, schwedische Neurologin  
=>Kugelberg\*-W.\* Syndrom.  
engl.: Kugelberg-Welander syndrome.

**Welch\* Leber**

Biogr.: C. Stuart W., amerik. Chirurg  
als Hilfsorgan zusätzlich transplantierte Leber. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Welch\*-Fraenkel\* Bazillus**

Biogr.: William H. W., 1850-1934, Pathologe, Baltimore; Eugen Fr.  
=>Clostridium perfringens Typ A.

## Welle

1)

Fgb.: physik

zeitlich u. örtlich, meist periodisch veränderlicher Vorgang, der einer linearen partiellen Differentialgleichung 2. Ordnung vom hyperbolischen Typ gehorcht; vgl. =>Schwingung. Ihre Charakteristika sind: Amplitude, Geschwindigkeit u. =>Wellenlänge. - Als fortschreitende W. eine sich frei im Raum ausbreitende, als stehende W. das Ergebnis der Interferenz zweier ebener Wellenzüge mit gleicher Amplitude u. Wellenlänge u. entgegengesetzter Ausbreitungsrichtung.

2)

Fgb.: biol

Graphoelement einer bioelektrischen Kurve, das die Änderung von Potentialdifferenzen widerspiegelt; z.B. als =>Zacke des EKG; im EEG auch als "=>wave" bezeichnet (u. - im Gegensatz zur "Spitze" oder "=>spike" - sinusförmig; => S/W-Komplex; ist als homophasische W. in 2 oder mehr Ableitungen von gleicher Form u. Dauer, zur gleichen Zeit beginnend u. mit gleicher Polungsrichtung ablaufend [Gegensatz: antiphasische W.]).

3)

Fgb.: kard

=>Pulswelle.

4)=>Peristaltikwelle.

engl.: 1)-4) wave; 3) pulse w. 4) peristaltic w.

## Wellenlänge

Abk.:  $\lambda$

Fgb.: physik

bei der fortschreitenden =>Welle (1) der räumliche Abstand zweier benachbarter Wellenorte gleicher Schwingungsphase (z.B. Maxima oder Minima) in Richtung der Wellennormale. Es gilt die Beziehung:  $c = v \cdot \lambda$  ( $v$  = Frequenz,  $c$  = Geschwindigkeit).

engl.: wavelength.

W., effektive

Abk.:  $\lambda_{eff}$

die mittlere W. einer heterogenen Strahlung (vgl. =>Wellenstrahlung).

engl.: effective w.

## Wellenstrahlung

=>elektromagnetische Strahlung (im Ggs. zur =>Korpuskularstrahlung).

## Wells\* Formel

Biogr.: Bertrand W., brit. Internist

Formel zur Abschätzung des Schweregrades einer Mitralstenose mit Hilfe des gleichzeitig registrierten EKG u. PKG.

engl.: Well's formula.

### **Weltgesundheitsorganisation**

Abk.: WHO

Organisation der Vereinten Nationen mit dem Ziel der internationalen Zusammenarbeit der Staaten auf dem Gebiet des Gesundheitswesens. Sitz in Genf. Organisiert weltweite Bekämpfung epi- u. endemischer Infektionskrankheiten sowie der Suchtkrankheiten, wirkt für Verbesserung der Trinkwasser- u. Nahrungsmittelversorgung, zusammen mit der UNESCO bei Gesundheitserziehung u. Hygienepropaganda; Festlegung der => INN-Namen.

engl.: World Health Organization; WHO.

### **Weltraumkrankheit**

v.a. mit dem Übergang in den schwerelosen Zustand (d.h. bei Aufhören der Schwerkraftorientierung) auftretende, meist vorübergehende =>Kinetose (mit Schwindel, Übelkeit u. Erbrechen). Durch Vermeiden von Drehbewegungen u. durch Pharmaka teilweise günstig beeinflussbar. - vgl. =>Luft- u. Raumfahrtmedizin.

engl.: space sickness.

### **Weltraumstrahlen**

=>kosmische ->Strahlung.

engl.: cosmic radiation.

### **Wenckebach\***

Biogr.: Karel Fr. W., 1864-1940, Internist, Groningen, Straßburg, Wien  
Bündel

Fgb.: kard

das mittlere Bündel der Vorhofleitungsbahn zum =>Atrioventrikularknoten.

engl.: Wenckebach's bundle.

W.\* Periode

=>AV-Block II. Grades (Typ I) mit periodischen Überleitungsausfällen (im Aschoff\*-Tawara\* Knoten), wobei sich die PQ-Zeit periodisch bis zum Ausfall einer Ventrikelsystole verlängert.

engl.: W.'s period.

W.\* Punkt

bei Vorhofstimulation mit steigender Frequenz diejenige Frequenz, bei der keine 1:1-Überleitung mehr erfolgt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wendebrielle**

Brille für Einäugige, die auf der einen Seite die Nah-, auf der anderen die Fernkorrektur ermöglicht.

## **Wendl\* Tubus**

### **Abbildung**

ein =>Nasopharyngealkatheter.

## **Wendung**

Syn.: Versio(n)

Eingriff zur Veränderung des Verhältnisses der Längsachse der Leibesfrucht zu der der Gebärenden, allgemein als Drehung aus einer Quer- oder Schräglage in eine Längslage; =>Selbstwendung.

engl.: version.

W., äußere

"W. auf den Kopf" bzw. "auf den Steiß" durch Handgriffe von den Bauchdecken aus u. meist mit nachfolgender resultaterhaltender Bandagierung der Bauchdecken; v.a. gegen Schwangerschaftsende.

engl.: external v.

W., innere

fast stets kombiniert (= bimanuell) ausgeführte W., wobei die innere Hand (mindestens 2 Finger) in die Gebärmutter eingeht u. die äußere das Wendungsmanöver durch die Bauchdecken unterstützt; meist als "W. auf den Fuß" (wobei die innere Hand einen Fuß ergreift u. mit ihm die Frucht herunterzieht, während die äußere den Schädel in den Gebärmutterfundus drückt); v.a. bei Querlage, bei Nabelschnurvorfall auch zur Umwandlung einer Schädel- in eine Fußlage; wegen hoher kindlicher Sterblichkeit weitgehend durch Schnittentbindung ersetzt, jedoch angezeigt bei lebensbedrohlicher, durch =>Placenta praevia bedingter Blutung u. Unmöglichkeit der Klinikeinweisung; => Braxton Hicks\* W.

engl.: internal v.

## **Werdnig\*-Hoffmann\* Syndrom**

Biogr.: Guido W., Neurologe, Graz; Johann H.

infantile Form der progressiven spinalen =>Muskelatrophie infolge autosomal-rezessiv erblicher Degeneration der Vorderhornzellen. Perinatal beginnende schlaffe Lähmung, die symmetrisch meist von der Oberschenkel-, Becken- u. Lendenmuskulatur allmählich die gesamte Skelettmuskulatur (außer Gesicht) erfaßt u. meist durch Bulbärsymptome kompliziert ist; keine Sensibilitätsstörungen. Der Ausgang ist tödlich.

engl.: Werdnig-Hoffmann syndrome.

## **Werksarzt**

Syn.: Betriebsarzt

der Unternehmensleitung unterstellter Arzt mit Kenntnissen in =>

Arbeitsmedizin. Aufgaben: Unterstützung u. Beratung des Arbeitgebers in Fragen des Gesundheitsschutzes u. der Arbeitssicherheit; medizinische Untersuchung, Beurteilung u. Beratung der Arbeitnehmer. Die Tätigkeit ist geregelt durch "Richtlinien" u. "Gesetz über Betriebsärzte, Sicherheitsingenieure u. andere Fachkräfte für Arbeitssicherheit".

engl.: works' doctor; occupational physician; factory physician.

## **Werkzeugstörung**

Fgb.: neur

Bez. für eine v.a. durch Gefäßverschlüsse bedingte Störung der "Hirnwerkzeuge", d.h. Ausfälle von - bestimmten Hirnrindengebieten zugeordneten - neuropsychologischen Funktionen; als "frontale" u. "frontoparietale W." rein artikulatorische Sprachstörungen ohne Aphasie u. die motorische Broca\* Agraphie; als "zentroparietale W." Sprachstörungen i.S. der Dys- bis =>Anarthrie; als "parietookzipitale (= retrorolandische) W." eine taktile Agnosie der Gegenseite, das =>Foix\* pseudothalamische Syndrom u. das =>Angularis-Syndrom; als "temporale W." die sensor. Aphasie; als "okzipitale W." die optische =>Agnosie.  
engl.: impairment of higher cortical functions.

## **Werlhof\*(-Wichmann\*) Syndrom**

Biogr.: Paul G. W., 1699-1767, Arzt, Hannover  
idiopathische =>Thrombozytopenie (ITP).

engl.: Werlhof's disease.

## **Wermer\* Syndrom**

Biogr.: Paul W., 1954

familiäre, dominant erbliche (?), multiple endokrine =>Adenopathie ("MEA" Typ I) mit Auftreten von Adenomen der Hypophyse, Nebenschilddrüse u. der Pankreasinseln. Symptome (meist erst im Erwachsenenalter) je nach Drüsenbefall (v.a. solche des Zollinger\*-Ellison\*, Ménétrier\*, Engel\*-v. Recklinghausen\* Syndroms, des Hyperinsulinismus, hypogonadotropen Hypogonadismus).

engl.: Wermer's syndrome.

## **Werner\* Krankheit**

1)Biogr.: O. W., Arzt, Kiel; 1904

=>Progeria adultorum.

engl.: Werner's disease.

2)Biogr.: Heinrich W., 1874-1946, Internist, Berlin

Syn.: W.\*-His\* Krankheit

=>Wolhynisches Fieber.

engl.: W.-His disease. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Wernicke\***

Biogr.: Karl W., 1848-1905, Nervenarzt, Berlin, Breslau, Halle

Aphasie

totale sensorische =>Aphasie.

engl.: Wernicke's aphasia.

W.\* Phänomen

Pupillenstarre bei Belichtung der ausgefallenen, Pupillenreaktion bei

Belichtung der intakten Netzhauthälfte bei =>Hemianopsie.

W.\* Prädilektionsparese

=>Hemiplegie Typ W.-Mann; mit Beugehaltung des Unterarms u. Streckstellung des Beines (mit dessen Im-Kreis-Herumführen = Zirkumduktion beim Gehen).

engl.: W.-Mann hemiplegia.

W.\* Syndrom

=>Pseudoencephalitis haemorrhagica superior.

engl.: W.'s encephalopathy; W.'s syndrome.

### **Wertheim\* Operation**

Biogr.: Ernst W., 1864-1920, Frauenarzt, Wien

abdominale Radikaloperation bei Kollumkarzinom: Entfernung der Gebärmutter samt Adnexen u. - weitgehend - des beidseitigen Parametriums sowie des hinteren Scheidendrittels u. regionaler Lymphknoten.

engl.: Wertheim's operation.

W.\*-Schauta\* Op.

=>Interpositio uteri vesico-vaginalis.

engl.: W.-Schauta operation.

### **Wertigkeit**

Fgb.: chem

=>Valenz; =>Bindung.

engl.: valency.

### **Wesensänderung**

allmähliche, dauerhafte Veränderung persönlichkeits-eigener Charakteristika ohne stärkere Einbuße an intellektuellen Fähigkeiten, u. zwar infolge eines krankhaften Hirnprozesses (= "organische W.") oder einer hormonalen Störung (z.B. bei Akromegalie) sowie bei chronischem Alkoholismus; z.B. als epileptische W., als traumatische Demenz, endokrines =>Psychosyndrom. - Als epileptoid-hypophrene W. bei => Schlafmittelsucht (äußert sich in Merkmalen der Epilepsie u. nörglerischer Apathie [=> Hypophrenie]).  
engl.: personality change.

### **Wespengift**

das von Wespen durch deren Giftstachel injizierbare, Histamin, Serotonin, Kinine, Phospholipase u. andere Enzyme enthaltende Gift.

engl.: wasp poison.

### **West\* Syndrom**

Biogr.: W. J. W., Kinderarzt, Turnbridge

Enzephalopathie beim Kleinkind als genuine Erkrankung oder als Komplikation einer geburtstraumatischen oder vorgeburtlichen

Hirnschädigung. Hauptmerkmal ist die Trias =>Blitz-Nick-Salaam-Krämpfe (sog. "maligne Kleinkinderkrämpfe"; mit Beugestellungen), Stillstand der

geistigen u. motorischen Entwicklung u. =>Hypsarrhythmie im EEG. Wird auch "=>Propulsiv-Petit-mal des Kleinkindes" genannt. Später evtl. große epileptische Anfälle.  
engl.: West's syndrome.

### **Westamerikanische Pferdeenzephalitis**

=>Western-Equine.

engl.: western equine encephalitis.

### **Westergren\* Methode**

Biogr.: Alfred V. W., geb. 1891, Internist, Stockholm

=>Blutkörperchensenkungsreaktion.

engl.: Westergren method.

### **Western-Blot**

=>Immunoblot. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Western-Equine-Encephalomyelitis-Virus**

Syn.: WEE-Virus

(engl.) ein Alphavirus der Familie =>Togaviridae. Der Erreger der Westlichen Pferdeenzephalitis (= Westenzephalitis; als Typ der =>Encephalomyelitis equina v.a. im Westen Nord- u. Südamerikas). Natürliche Wirte sind Wildvögel; Überträger: Moskitos.

### **West-Nil-Enzephalitis**

dem =>Dengue-Fieber ähnliche Krankheit, v.a. bei Kindern im Flußgebiet des Nils u. in Südafrika, Indien, Israel. Erreger ist ein =>Flavivirus der Familie =>Togaviridae; Überträger: Culex-Arten. - Symptome: Fieber, Muskel- u. Kopfschmerzen, makulopapulöses Exanthem, Lymphadenopathie.

### **Westphal\* Reflex, Zeichen**

1)Biogr.: Carl Friedr. O. W., 1833-1890, Neurologe, Berlin

a)=>Erb\*-W.\* Zeichen.

engl.: Erb-Westphal sign.

b)als paradoxer Fußreflex die Beibehaltung einer passiven Dorsalflexion des Fußes als Hinweis auf extrapyramidal-motorische Störung.

engl.: paradoxal reflex.

2)W.\*-Pilcz\* PhänomenBiogr.: Alexander K. O. W., 1863-1941, Neurologe, Greifswald, Bonn

=>Orbikularis-Phänomen.

engl.: orbicularis phenomenon.

### **Westphal\* Syndrom**

1)Biogr.: Carl Fr. O. W.

Syn.: Cavaré\*-Romberg\*-W.\* Syndrom

eine seltene, dominant erbliche (im 6.-20 Lj. auftretende) paroxysmale schlafe Gliedmaßenlähmung (für Stunden bis Tage) mit Abschwächung der Eigenreflexe u. Herabsetzung der elektrischen Erregbarkeit, aber ohne Sensibilitätsstörung; die Kalium-, Creatinin- u. Phosphatwerte im Serum sind erniedrigt, Natriumwerte erhöht; im Muskel Kaliumanreicherung. Die Lähmung geht völlig zurück; nach häufigen Anfällen aber evtl. Restlähmungen u. Muskelatrophie.

engl.: Westphal's disease; periodic hypokaliemic paralysis.

2)Biogr.: Alexander K. O. W., 1863-1941, Neurologe, Greifswald, Bonn

a)W.\*-v. Leyden\* Sy.Biogr.: Ernst V. v. L.

akute =>Ataxie.

engl.: W.'s ataxia.

b)W.\*-v. Strümpell\* Sy.Biogr.: Adolf v. Str.

als W.\*-Str.\* Pseudosklerose eine Spätmanifestation des Wilson\* Sy. mit Überwiegen von =>Choreoathetose.

engl.: W.-Strümpell pseudosclerosis.

c)=>Thomsen\*-W.\* Sy.

engl.: Thomsen's disease.

3)Biogr.: Karl W., Internist, Hannover

als W.\*-Bernhard\* Choledochus-Syndrom eine primär-stenosierende Entzündung der Vater\* Papille (=>Papillitis) mit unbekannter Ätiologie, die zu narbiger Stenose des Sphincter Oddi u. sekundär zu Erweiterung des Choledochus (evtl. auch des Pankreasganges u. der Gallenblase) führt; charakteristisch ist die Trias Fieber, Gallenkoliken u. intermittierender Ikterus.

### **Wetterempfindlichkeit**

verstärktes Reagieren auf biotrope =>Wetterwirkung.

engl.: meteorotropism.

### **Wetterföhligkeit**

Neigung zu Bewußtwerden der im allgemeinen unbemerkten biotropen => Wetterwirkung.

engl.: meteorosensitivity.

### **Wetterwirkung, biotrope**

(Hellpach) die Beeinflussung der Lebensvorgänge durch das Wetter; z.B.

Wirkung auf Wasserhaushalt u. Wärmebildung durch Sonnen- u.

Himmelsstrahlung u. durch Lufttemperatur, Windbewegung,

Wasserdampfgehalt der Luft; ferner Wirkungen z.B. von =>Smog, vielleicht

auch von "Sferics" u. Luftdruck. Insgesamt Einflüsse v.a. auf

Schmerzempfindung, Leistungs- u. Konzentrationsfähigkeit, Reaktionszeit,

Schlaf; besonders stark ausgeprägt die =>Biotropie des zyklonalen =>

Wetters. - =>Meteorotropismus.

### **Wetzsteinkristalle**



Fgb.: urol  
wetzsteinförmige Harnsäure- oder Xanthinkristalle im Sediment sauren  
Harns, v.a. bei harnsaurer Diathese.  
engl.: whetstone crystals.

### **Weyers\* Syndrom**

Biogr.: Helmut W., Kinderarzt, Stade

1)

Syn.: Polyatresia congenita

angeborene teilweise bis vollständige =>Atresie mehrerer Abschnitte des  
Verdauungstraktes sowie Verlegung der Gallengänge u. Lungenvenen; evtl.  
auch Ektrodaktylie, Nieren-, Herzfehlbildung. Resultiert aus frühembryonalem  
Epithelverschluß der Lichtungen u. Entfaltungsstörung der Herz-,  
Gallengefäße.

engl.: multiple atresias.

2)=>Dysostosis acrofacialis.

engl.: acrofacial dysostosis.

3)=>iridodentales Sy.

4)W.\*-Thier\* Sy.:=>okulovertebrales Sy. (Augen- u. Wirbelfehlbildungen als  
frühembryonale Defekte).

engl.: Weyers-Thier syndrome. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **WH**

**Wachstumshormon** (=>Somatotropin).

### **Wharton\* Sulze**

Biogr.: Thomas W., 1614-1673, Anatom, London

das gallertige, embryonale Bindegewebe im Nabelstrang.

engl.: Wharton's jelly.

### **Wheeler\* Operation**

Biogr.: John M. Wh., 1879-1938, Augenarzt, New York

1)Iridektomie mit Zyklodialyse zur Augeninnendrucksenkung bei Glaukom.

engl.: Wheeler procedure.

2)Schielkorrektur durch Vorverlagerung der Mm. obliquus inferior u. superior.

### **Whewellit**

Calciumoxalatmonohydrat; tritt bei Hyperoxalurie als kristalline "Hantelform"  
im Harnsediment oder als =>Oxalatstein auf.

engl.: whewellite.

### **whiplash syndrome**

Etym.: engl. = Peitschenschnur-Syndrom

=>Peitschenhieb-Syndrom.

### **Whipple\* Krankheit**

Biogr.: George H. Wh., 1878-1976, Pathologe, Rochester/N.Y. 1934

Nobelpreis für Medizin

=>Lipodystrophia intestinalis oder lipophage Intestinalgranulomatose; fieberhafte, wahrscheinlich bakterielle Krankheit (mit Androtropie), geprägt durch der =>Sprue ähnliche Symptome (Steatorrhö, Malabsorption, Durchfälle, Meteorismus), oft begleitet von Arthritis, Polyserositis (als chylöse Ergüsse), Endo- u. Perikarditis, Polyadenopathie. Bevorzugtes Auftreten: mittleres Lebensalter.  
engl.: Whipple's disease.

### **Whipple\* Operation**

Entfernung des Kopfteils des Pankreas u. des Zwölffingerdarms (=> Pankreatozephaloduodenektomie) u. Resektion des Magenansums, ergänzt durch End-zu-Seit-Gastrojejunostomie, End-zu-Seit-Choledochojejunostomie u. End-zu-End-Pankreatojejunostomie (ursprünglich nur Blindverschluß des Pankreasstumpfes); bei Pankreaskopfkarcinom.  
engl.: Whipple's operation; Wh.'s procedure.

### **Whipple\* Trias**

Biogr.: Allen O. Wh., 1881-1963, Chirurg, New York

(1938) morgendliche Magen-Darm-Beschwerden, hypoglykämische Krise u. schlagartige Besserung nach Glucosezufuhr als Zeichen des =>Insulinoms.  
engl.: Whipple's triad.

### **white**

(engl.) weiß; =>Weiß...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **White\* Schema**

Fgb.: bakt

=>Kauffmann\*-White\*.

### **White\* Tubus**

doppellumiger Endobronchialtubus mit Ballon für Einlungenbeatmung.

### **Whitehead\* Operation**

Biogr.: Walter Wh., 1840-1913, Chirurg, Manchester

ausgedehnte Hämorrhoidektomie mit Ausschneidung der anorektalen Schleimhaut unter Freilegen des inneren Afterschließmuskels u. Annähen der herabgezogenen Mastdarmschleimhaut an der Hilton\* Linie. Gefahr der Strikturen oder Inkontinenz ("feuchter Anus").

engl.: Whitehead's operation.

### **Whitmore\* Krankheit**

Biogr.: Alfred Wh., 1876-1946, Burma

=>Meliodose.

engl.: Whitmore's disease.

### **WHO**

Abkürzung für (engl.) **World Health Organization**, => Weltgesundheitsorganisation.

### **Wiberg\* Winkel**

Biogr.: Gunnar W., schwed. Orthopäde

Fgb.: orthop

=>CE-Winkel.

engl.: Wiberg's angle.

### **Wichte**

das spezifische =>Gewicht.

engl.: specific gravity.

### **Wickel**

Umwickeln des ganzen Körpers ("Ganz-W.") oder eines Körperteils (Fuß-, Hand-W.) mit einem feuchten Tuch, das mit einem trockenen Tuch oder einer Wolldecke abgedeckt wird; je nach Wassertemperatur u. Ausmaß als wärmeentziehende, -stauende oder -zuführende Maßnahme. Wirkung wird durch Zusätze (Salz, Essig, Kräuter, Senfmehl etc.) verstärkt. - vgl. => Packung.

engl.: wet pack.

### **Wickham\* Zeichen**

=>Lichen ruber planus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Widal\***

Biogr.: Georges F. I. W., 1862-1929, Internist, Paris

Reaktion

auf Agglutination beruhender Nachweis spezifischer Antikörper im Serum (vgl. =>Gruber\* Reaktion), das - in geometrischer Verdünnung durch physiologische Kochsalzlösung - mit Suspensionen bekannter Bakterien zusammengebracht u. inkubiert wird. Orientierende Vorprobe auf dem Objektträger; bei pos. Ausfall die eigentliche Probe in Röhrchen u. unter Ablesen der H-Agglutination (lockere Flocken in geklärter Flüssigkeit) u.

später der O-Agglutination (scheibenförmiges Sediment mit - bei leichtem Schütteln erfolgreicher - Auflösung in grobe Fetzen, Bröckel); v.a. für Diagnostik der Salmonellosen, Coli-Infektion, Ruhr; wichtig für die Beurteilung ist außer der Höhe v.a. auch der Verlauf des Titers. - Als W.\*-Wright\* Reaktion die auf Brucellose.

engl.: Widal's reaction.

W.\*-Abrami\* Anämie

Biogr.: Pierre A.

eine Wärmeautoantikörper-Anämie (evtl. mit symptomatischem W.\*-A.\* Ikterus).

engl.: W.-Abrami disease.

### **Wide\*-Gemzell\* Reaktion**

Biogr.: Leif W. Carl A. G. dänische Ärzte

immunologischer => Schwangerschaftstest (Hämagglutinationshemmtest).

Prinzip: HCG-Antiserum (von Kaninchen) wird durch HCG des Schwangerenurns gebunden, so daß HCG-beladene Schaf-Erythrozyten oder Latexpartikel nicht mehr mit ihm reagieren können u. zu Boden sinken (Bildung eines braunen Rings = positive Reaktion).

engl.: Wide-Gemzell reaction.

### **Widerstand**

1)

Fgb.: physik

die der Bewegung eines physikalischen Systems entgegenwirkende Kraft (z.B. Reibungswiderstand).

engl.: resistance.

W., elektrischer

W., den ein Stromkreis bei angelegter Spannung dem Strom entgegensetzt;

Einheit: =>Ohm; =>Impedanz.

engl.: electric r.

2)

Fgb.: psych

Abwehr gegen die Bewußtmachung unbewußter (schmerzhafter bzw. unlustbetonter) psychischer Motive u. Inhalte in der =>Psychotherapie.

3)

Fgb.: physiol

=>Kreislauf-, =>Strömungswiderstand (=>W., peripherer).

engl.: resistance.

W., peripherer

der =>Gefäßwiderstand im großen Kreislauf; hängt ab von den präkapillären =>Widerstandsgefäßen (=>Widerstandshochdruck) u. den großen zentralen Arterien (=>Elastizitätshochdruck), evtl. auch von der Blutviskosität (bei Hämatokrit > 60%; wird meist völlig kompensiert).

engl.: peripheral r.

### **Widerstandsgefäße**

die der Blutströmung den größten Widerstand bietenden Arteriolen u.

Venolen (als prä- bzw. postkapilläre W.); erstere mit größtem Anteil am Gesamtwiderstand (in ihrem Bereich stärkster Blutdruckabfall). Das Verhältnis prä-/postkapillärer Widerstand ist wesentlich für den => Kapillardruck; =>Niederdrucksystem.  
engl.: resistance vessels.

### **Widerstandshochdruck**

arterielle Hypertonie infolge erhöhten Arteriolenwiderstandes (=> Widerstandsgefäße). Es bestehen mäßig erhöhte systolische u. stark erhöhte diastol. =>Blutdruckwerte (bei erhöhtem Mitteldruck u. normaler oder verminderter Amplitude). Die essentielle =>Hypertonie ist stets ein W., die renale, endokrine u. neurogene meist ein W. (oft infolge gleichzeitiger Sklerose der großen Arterien als Widerstands=> Elastizitäts-Hochdruck).  
engl.: hypertension due to vascular resistance.

### **Widerstandsphase**

die 2. Phase des =>Adaptationssyndroms.  
engl.: resistance phase.

### **Widmark\* Bestimmung**

Biogr.: Erik M. P. W., 1889-1945, physiol. Chemiker, Lund  
=>Blutalkoholkonzentration.  
engl.: Widmark's test.

### **Wieck\* Syndrom**

(1931) persistierende =>Eosinophilie.  
engl.: eosinophilia with splenomegaly.

### **Wiedemann\* Syndrom**

Biogr.: H.-Rudolf W., Kinderarzt, Kiel

1)W.\*-Beckwith\* Sy.:EMG-(Exomphalos-Makroglossie-Gigantismus-) Syndrom; ein familiärer Fehlbildungskomplex ungeklärten Erbgangs mit => Nabelschnurbruch (evtl. Eingeweidevorfall), muskulärer =>Makroglossie, angeborener oder nach der Geburt sich entwickelnder =>Makrosomie, angeborener Eingeweideübergröße (= =>Splanchnomegalie; später zurückgehend), evtl. auch Klitoris- bzw. Penishypertrophie, Y-Einkerbung der sehr großen Ohrläppchen, Neigung zur Glykolabilität.  
engl.: Wiedemann's syndrome; EMG-syndrome.

2)W.\*-Lenz\* Sy.:=>Thalidomid-Embryopathie. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wiederbelebung**

=>Reanimation.  
engl.: resuscitation.

### **Wiederbelebungszeit**

#### **Abbildung**

die maximale Zeitspanne, nach der ein ischämischer oder asphykt. Organismus ohne unwiderrufliche morphologische Schäden funktionell voll wiederhergestellt werden kann ("Strukturerhaltungszeit"). - vgl. => Überlebenszeit.  
engl.: resuscitation time.

### **Wiedererwärmungskrise**

kritische Phase beim Aufwärmen eines Unterkühlten (z.B. durch Einbringen in ein heißes Bad). Aus dem zu hohen Temperaturgradienten zwischen Körperschale u. -kern resultieren eine metabolische Azidose, ungedeckter Sauerstoffverbrauch der Peripherie u. Gefahr der hypoxischen Gewebsschädigung.

### **Wiederherstellung**

=>Restitution, rekonstruktive Plastik, =>Rehabilitation.  
engl.: repair; rehabilitation.

### **Wiedhopf\*-Greifenstein\* Syndrom**

aseptische Sesambeinnekrose des Fußes.

### **Wiener\* Ein-Gen-Theorie**

Biogr.: Alexander S. W., 1907-1976, Serologe, New York  
=>Rhesus-System.

### **Wiesen(gräser)dermatitis**

Dermatitis mit Blasenbildung (= D. bullosa pratensis); phototoxische Hautentzündung nach Pflanzenkontakt u. anschließender Sonnenbestrahlung (z.B. Bergamotte, Johanniskraut, Wiesenbärenklau); =>Furanocumarine, Lichtdermatose.  
engl.: grass dermatitis.

### **Wiethe\* Lipoidproteinose**

Biogr.: Camillo W., 1888-1949, österr. Otologe  
=>Hyalinosis cutis et mucosae.  
engl.: Urbach-Wiethe disease.

### **Wigand\*-Martin\*-Winckel\* Handgriff**

Biogr.: Justus H. W., 1769-1817, Geburtshelfer, Mannheim; August M. Franz K. L. W.  
als sog. "=>Dreimännerhandgriff" ein geburtshilfliches Vorgehen bei

Nichteintreten des Kopfes ins kleine Becken bei Beckenendlage; u. zwar Beugen u. Drehen des Kopfes mit dem in den Mund eingeführten Mittelfinger u. durch Druck des 2. u. 4. Fingers auf die Jochbeine, dann Entwicklung des Kopfes durch Zug an den Schultern (wie nach => Veit-Smellie) u. Druck von außen (durch Hilfsperson).

engl.: Wigand's method. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wilcoxon\* Test**

Syn.: Rangsummentest

parameterfreier Test zum Vergleich zweier (nicht)verbundener =>Stichproben von Werten, die in topologischer Skala angeordnet sind oder in metrischer Skala mit unbekannter Häufigkeitsverteilung vorliegen.

### **Wildbad**

Wildwässer, =>Akratotherme.

### **Wildervanck\* Syndrom**

Biogr.: L. S. W., Humangenetiker, Groningen

1)W.\* Sy. I:das W.\*-Waardenburg\*-Franceschetti\*-Klein\* Sy. (= =>zerviko-okulo-faziale Dysplasie); familiäre, wahrscheinlich erbliche Fehlbildungen i.S. des =>Robin\* u. =>Klippel\*-Feil\* Syndroms sowie labyrinthäre Taubheit (=> Taubstummheit) u. ein- oder beidseitige =>Abduzenslähmung.

engl.: Wildervanck's syndrome; cervico-oculo-acoustic dystrophy.

2)W.\* Sy. II:als =>Dysostosis zygomatico-maxillo-mandibulo-facialis (erbliche? embryopath.?) Schädel-Gesichts- u. Augenfehlbildungen: Jochbögen-, Unterkiefer- u. Kinn-Hypoplasie, Zahnstellungsanomalien bei fortbestehendem Milchgebiss, tief ansetzende Ohren, Hypertelorismus, Blepharophimose, Mikro- u. Buphthalmus, Optikusatrophie (mit Visusverminderung).

### **Wildwässer**

=>Akratothermen.

### **v. Willebrand\***

Biogr.: Erik A. v. W., 1870-1949, Arzt, Helsingfors

Faktor

als Faktor VIII A der dem Faktor VIII C (Plasmagerinnungsfaktor VIII) immunologisch sehr eng verwandte plasmatische Cofaktor der Blutplättchenaggregation; wird vom Gefäßendothel u. von Megakaryozyten gebildet.

engl.: anti-bleeding factor.

v. W.\*-Jürgens\* Syndrom

Biogr.: Rudolf J.

als erbliche "=>Thrombozytopathie Typ Jürgens" oder "vaskuläre Pseudohämophilie A" (v. Willebrand) eine autosomal-dominant erbliche,

hämorrhagische Diathese mit verlängerter subaqualer Blutungszeit, verminderter Aktivität des W.\* Faktors. - Als "Typ Åland" auch mit Verminderung des gerinnungsakt. VIII C.

engl.: v. Willebrand's disease.

v. W.\*-J.\* Sy., erweitertes

(R. Gross) die =>Angiohäophilie A u. B. (mit verminderter Faktor-VIII-C-Aktivität bei normalem VIII A bzw. mit verminderter Faktor-XI-Aktivität; verlängerte Blutungszeit), die =>Pseudohaemophilia pura (autosomal-dominant; nur verlängerte Blutungszeit) u. die => Thrombopathia haemophilica A u. B (verminderte VIII-C- bzw. IX-Aktivität).

### **Willenlosigkeit**

=>Abulie.

engl.: lack of willpower.

### **Williams\*-Beuren\* Syndrom**

Biogr.: J. C. W. u. Alois J. B., Kardiologen, Neuseeland bzw. Göttingen  
supravalvuläre =>Aortenstenose, kombiniert mit Gesichtsfehlbildungen ("Faunsgesicht"), Zahnanomalien (u.a. Mikroodontie) u. Hypogenitalismus.  
engl.: Williams-Beuren syndrome.

### **Williams\*-Campbell\* Syndrom**

generalisierte sackförmige =>Bronchiektasien bei angeborenen Knorpeldefekten der Bronchien.

engl.: generalized bronchiectasis with deficiency of bronchial cartilage.

### **Willis\* Anreicherung**

Aufschwemmen der Stuhlprobe mit gesättigter Kochsalzlösung zum Nachweis von Wurmeiern (v.a. der Nematoden); die spezifisch leichteren Eier steigen auf u. setzen sich an dem aufgelegten Objektträger ab.

engl.: Willis salt flotation method. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Willkürmotorik**

#### **Abbildung**

die Handlungsmotorik; auf Auswahl-, Entscheidungsprozessen beruhende zielhafte u. "operante" Bewegungsakte anhand räumlich-zeitlicher Innervationsmuster (des Neocerebellums u. der Basalganglien?). Die in der motorischen Hirnrinde verarbeiteten Impulse laufen über das pyramidale System an die Skelettmuskulatur, wobei die Rindenaktivität i.S. der automatischen Anpassung an die Ausgangsbedingungen durch das Kleinhirn moduliert wird (=>Motoneuron, =>EPS).

engl.: voluntary motor function.

### **Wilms\***



Biogr.: Max. W., 1867-1918, Pathologe, Chirurg, Leipzig, Basel, Heidelberg  
Dermoidzotte

Höcker (=>"Kopfhöcker") an der Innenwand von Dermoidzysten.

W.\* Operation

1) laterale perineale => Prostatektomie (Enukleation) nach Hautschnitt parallel zum aufsteigenden Schambeinast.

2) Magenresektion nach => Billroth II mit => Gastroenterostomia retrocolica oralis partialis inferior.

W.\* Tumor

Syn.: Birch-Hirschfeld\* Tumor

als malignes Nephrom = nephrogenes Dysembryom eine meist einseitig im

1.-5. Lj. auftretende, rasch wachsende, bösartige Nierengeschwulst;

Symptome: großer Bauchtumor, gestörtes Allgemeinbefinden, Fieber,

Aszites, oft auch Hämaturie u. arterielle Hypertonie, Verdrängung von

Nachbarorganen; sehr schnelle Metastasierung.

engl.: Wilms' tumor.

### **Wilson\***

Biogr.: Frank N. W., 1890-1952, amerikan. Kardiologe

Ableitung

=> Brustwandableitung.

engl.: Wilson's lead.

W.\* Block

ein => Rechtsschenkelblock; EKG: QRS-Komplex > 0,12, schlankes R, plumpes, breites S, positive T in Ableitung I u. V5-6 (übrige Ableitungen unterschiedlich); Hinweis auf Ischämie, Myokarditis, aber auch ohne pathologische Bedeutung.

engl.: W.'s block.

### **Wilson\* Granulom**

Fgb.: derm

durch Trichophyton rubrum hervorgerufene Knötchen mit Schuppung um die Haarfollikel im unteren Unterschenkeldrittel.

### **Wilson\* Syndrom**

1) Biogr.: Samuel A. K. W., 1877-1937, Internist, Pathologe, London

Syn.: hepatolentikuläre Degeneration

autosomal-rezessiv erbliche Defektparaproteinämie mit Störung der

Coeruloplasmin-Synthese (Serumspiegel < 10 mg/100 ml; normal 23-44) u.

Kupferanreicherung im Gewebe. Beginnt im 1.-2. Ljz. (bei späterem Beginn:

=> Westphal\*-v. Strümpell\* Sy.); führt zu extrapyramidalen Symptomen

(Choreoathetose; dann Tremor, Rigor, Ataxie, Dysarthrie, Kontrakturen,

Salbengesicht) infolge Degeneration der Stammganglien

("Linsenkerndegeneration"), => Kayser\*-Fleischer\* Ring (pathognomonisch!),

hypertropher => Leberzirrhose, Aminoazidurie (Blockierung der

Tubulusenzyme durch Kupfer), graubrauner Hautpigmentierung, Störung des

Kohlenhydratstoffwechsels mit Hyperinsulinismus (Insulinaktivierung durch

Cu), intellektuellem u. psych. Verfall (oft mit Affektinkontinenz).

engl.: Wilson's disease; hepatolenticular degeneration.

2)Biogr.: Sir William J. E. W., 1809-1884, Hautarzt, London

a)W.\*-Brocq\* Krankheit=>Dermatitis exfoliativa generalisata.

b)>Lichen ruber planus Kaposi.

3)Biogr.: Clifford W.

>Kimmelstiel\*-W.\* Sy.

engl.: Kimmelstiel-W. syndrome.

4)W.\*-Mikity\* Sy.Biogr.: Miriam G. W., geb. 1922, Kinderärztin; Viktor G. M.,  
Röntgenologe; beide Los Angeles

>bronchopulmonale Dysplasie.

engl.: W.-Mikity syndrome.

### **Wilson\*-Blair\* Agar**

Biogr.: William James W., 1879-1954, Bakteriologe, Belfast

Fgb.: bakt

Selektivnährböden; z.B. Wismutsulfat-Agar für Nachweis von Salmonella typhi (bildet schwarzbraunes Bi<sub>2</sub>S<sub>3</sub>), Ferrichlorid-Sulfit-Dextrose-Agar (ein Fleischwasseragar mit Glucose, Marmorstückchen, Natriumsulfit u. FeCl<sub>3</sub> für Aerobierzüchtung; durch Reduktion erfolgt Schwärzung um die Kolonie).

### **Wimpern**

>Cilia; >Flagellum, Zili..., Wimpern...

engl.: eyelashes.

### **Wimpernausfall**

bei Lidranderkrankung mit Schädigung der Wimpern-Haarbälge verkürzte Wimpernlebensdauer (normal etwa 150 Tg.). Nachwachsende W. evtl. mit falscher Richtung, kurz u. geringelt (dadurch Entzündung vorderer Augenpartien).

engl.: ptilosis.

### **Wimperndrüsen**

>Glandulae ciliares (Moll).

engl.: ciliary glands. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Wimper(n)epithel**

>Flimmerepithel.

engl.: ciliated epithelium.

### **Wimpernlarve**

Fgb.: helminth

>Mirazidium.

## **Wimpertierchen**

=>Ciliophora.

## **v. Winckel\* Handgriff**

Biogr.: Franz v. W., 1837-1911, Frauenarzt, Rostock, Dresden, München

=>Wigand\*-Martin\*...

engl.: Winckel's maneuver.

## **Wind**

Fgb.: enterol

=>Flatus.

engl.: wind; flatus.

## **Windbrand**

sonnenbrandähnliche Dermatitis durch starke Windeinwirkung.

engl.: windburn.

## **Winddorn**

Fgb.: path

=>Spina ventosa.

## **Windei**

Abortprodukt mit verkümmerter oder überhaupt nicht feststellbarer Fruchtanlage (Trophoblastmole mit leerem Eisack).

engl.: blighted ovum.

## **Windelausschlag, -dermatitis**

Syn.: Erythema gluteale

oft durch Soorinfektion verstärkte u. chronifizierte Rötung u.

Epithelabschilferung im Windelbereich, v.a. am Gesäß u. perigenital,

langsam wachsend gegen die Oberschenkelinnenseiten u. zum Unterbauch

hin. Sonderform: =>Dermatitis ammoniacalis, mit wallartig begrenzten

"pseudosyphilitischen" Geschwüren verbunden.

engl.: diaper dermatitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Windeltest**

Fgb.: päd

=>Eisenchloridprobe.

## **Windkessel**

## Abbildung

Fgb.: physiol

Begriff in Anlehnung an den *techn* Druck-W., ein Behältnis mit konstantem Luftvolumen in Druckleitungen, in dem sich die periodisch komprimierte Luft bei eintretender Druckminderung infolge der Elastizität wieder ausdehnt u. die diskontinuierliche Strömung in eine kontinuierliche umwandelt; z.B. Gesamtheit der Arterien vom elastischen Typ ("Windkesselarterien"), die aufgrund ihrer großen Elastizität eine Windkesselfunktion ausüben; zentraler W. ist die Aorta, unterstützt von ihren großen Ästen (Karotiden, beidseitige A. subclavia mit Anfangsabschnitten ihrer Halsäste, Aa. iliacae); während der Herzsysteme wirksam als Blutreservoir, aus dem in der Diastole durch gespeicherte =>Vis a tergo Blut peripherwärts getrieben wird (unter Verteilung durch =>Widerstandsgefäße = =>Arterien vom muskulären Typ). Elastizitätsminderung hat arterielle Hypertonie (=>Elastizitätshochdruck) zur Folge;  
engl.: windkessel; (elastic) buffer.

## Windkesselhochdruck

Syn.: Elastizitätshochdruck  
systolischer Hochdruck infolge Abnahme der Gefäßelastizität durch sklerotischen Umbau.

## Windmole

=>Windei.  
engl.: blighted ovum.

## Windmühlenflügelfinger

angeborene oder (häufiger) als pcP-Folge vorkommende Abweichung der Finger zur Ellenseite.

## Windpocken

=>Varizellen.  
engl.: chickenpox.

## Windschutzscheiben-Syndrom

Fgb.: neur  
=>Mediansyndrom nach unfallbedingtem Schädelaufprall auf die Frontscheibe des Kraftfahrzeuges.  
engl.: wind-screen syndrome.

## Windverhaltung

fehlende Flatulenz bei Ileus.

## winging

(engl.) Abstehen der Schulterblätter (Flügelstellung) bei der => Sprengel\* Deformität; => Scapula alata. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Winiwarter\*(-Buerger\*) Krankheit**

Biogr.: Alexander v. W., 1848-1917, Chirurg, Lüttich  
=> Endangiitis obliterans.  
engl.: Winiwarter-Buerger disease.

### **Winkel**

Fgb.: anat  
=> Angulus, *physik* => Radiant. - => Gonio...  
engl.: angle.

W. alpha, epsilon, gamma u. **kappa**

**Winkel zwischen Sehachse u. Gesichtslinie (Axis opticus bzw. Axis visualis), bzw. der Winkel zwischen Seh- u. Pupillenachse (Axis opticus bzw. Axis bulbi externus), bzw. zwischen Sehachse u. der Blicklinie in der Horizontalen, bzw. zwischen Pupillenachse u. Gesichtslinie (Axis visualis; entspricht im wesentl. dem - v.a. im dtsh. Schrifttum bevorzugten - Winkel  $\gamma$ ). Der  $\alpha$ -W. wird je nach Lage der Makula schläfen- bzw. nasenwärts der geometrischen Achse als positiv bzw. negativ bezeichnet; entspricht, da Pupillenachse = Axis bulbi externus u. Sehachse nahezu identisch sind, dem W. kappa bzw. lambda;  $\gamma$  ist erkennbar an der exzent. Lage des Hornhautbildchens bei Leuchtpunktfixation. - vgl. => Schielwinkel.**

### **Winkelbeschleunigung**

die zeitliche Änderung der **Winkelgeschwindigkeit** (Geschwindigkeit bei Kreisbewegung mit beliebigem Radius). Ihre Wahrnehmung erfolgt über das => Kupulaorgan der Bogengänge.  
engl.: angular acceleration.

### **Winkelerguß**

kleines Ex- oder Transsudat in Pleuralwinkeln.

### **Winkelmann\*(-Jaboulay\*) Operation**

Biogr.: W. Karl W., 1863-1925, Chirurg, Barmen  
Versorgung einer => Hydrocele testis unter Verzicht auf Resektion des Hydrozelensackes; Einschneiden u. Nachhintenumschlagen der Zelenwand (Serosa der Tunica vaginalis nach außen) mit nachfolgender Wiedervereinigung der Ränder hinter Hoden u. Samenstrang.  
engl.: Jaboulay's operation.

### **Winkeloptik**

mit einem Winkelprisma (3- bis 5kantig; Ablenkung um 45, 90 bzw. 180°) ausgestattete Optik (z.B. eines Endoskops).

### **Winkelzellen**

Warzenfortsatzzellen am Sinus-Dura-Winkel; =>Citelli\* Zelle.

### **Winkler\*-Schulze\* Indo(I)phenolblaureaktion**

Biogr.: Ferdinand W., 1870-1936, Dermato-, Hämatologe, Wien; Walter H. G. Sch., 1880-1964, Pathologe, Göttingen

$\alpha$ -Naphthol-oxidase-Reaktion am formolfixierten Blutausschrieb oder Knochenmarkpunktat zur Zelldifferenzierung anhand der Blaufärbung (ist in der Granulozytenreihe ab Promyelozyt stark, bei Mono- u. Retikulozyten schwach [u. fakultativ], bei Knochenmarkriesenzellen, Ery [u. Vorstufen] u. lymphatischer Reihe einschließlich der Plasmazellen negativ).

### **Winslow\***

Biogr.: Jakob B. W., dän. Anatom, 1669-1760, Paris

Anastomose

die arterielle Kollateralbahn von der Arteria subclavia über die Aa. thoracica interna, epigastrica superior u. inferior zur A. iliaca externa.

engl.: Winslow's anastomosis.

W.\* Loch

=>Foramen epiploicum (ggf. Bruchpforte der W.\* Hernie = =>Hernia omentalis).

engl.: foramen of W. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Winter\*-Kohn\*-Mellman\*-Wagner\* Syndrom**

als oto-urogenitales oder aurikulogenitales Syndrom gynäkotrope, familiäre, erbliche Fehlbildungen des Ohres (Steigbügelaplasie, Amboßfehlbildung, Hammer-Synechie, Gehörgangstenose, Ohrmuscheltiefstand u. -dysplasie) u. der Harn- u. Geschlechtsorgane (Nieren-Harnleiter-Unterentwicklung; Gonadenhypoplasie; bei öö Hypo- bis Aplasie bzw. Atresie der Scheide, Eierstöcke, Eileiter, Gebärmutter).

### **Winterschlaf**

bei einigen Warmblütern während der kalten Jahreszeit monatelang anhaltender natürlicher Schlafzustand mit erheblichem Absinken von Körpertemperatur, Pulsfrequenz, Atmung u. Blutzuckerspiegel.

engl.: hibernation.

W., künstlicher

Winterschlafnarkose, =>Hibernation.

engl.: artificial h.

### **Wintrich\* Schallwechsel**

Biogr.: Anton W., 1812-1882, Internist, Erlangen  
über Lungenhöhlräumen (=>Kaverne) mit breiter Bronchusverbindung  
Tonhöhenwechsel des Klopfschalls bei Öffnen u. Schließen des Mundes.  
engl.: Wintrich's sign.

### **Wintrobe\* Hämatokrit/bestimmung**

Biogr.: Maxwell M. W., geb. 1901, kanad. Arzt  
H. unter Verwendung graduiertes dickwand. Zentrifugenröhrchen, die - mit ungerinnbar gemachtem Blut beschickt - 8 bis 10 Min. zentrifugiert werden;  
der Hämatokritwert ist direkt als Erythrozytensäule abzulesen.  
engl.: Wintrobe's method; W.'s hematocrit determination.

### **Wippwelle**

von der Steigbügel Fußplatte des Innenohres ausgehende Welle, die die Lamina basilaris des Corti\* Organs an frequenzspezifischer Stelle eindet u. dadurch zur Schwingung der Membrana tectoria des Ductus cochlearis u. zur Erregung der Hörzellen führt.

### **Wirbel**

Fgb.: anat

1) Strukturelement der Wirbelsäule, =>Vertebra; =>Wirbel..., =>Spondyl...

engl.: vertebra.

2) =>Vortex.

engl.: vortex; whorl.

### **Wirbelabplattung**

=>Platyspondylie.

### **Wirbelanomalien**

Fehlbildungen der Wirbel(körper, -bögen, -fortsätze); evtl. kombiniert mit Anomalien der Wirbelzahl; =>Atlasassimilation, =>Lumbalisation, =>Sakralisation, Block-, Halb-, Platt-, Spalt-, =>Übergangswirbel; ferner als =>Asomie (Fehlen des Wirbelkörpers), Persistenz des Chordakanals, als Hypoplasie, Aplasie; =>Halsrippe, =>Lendenrippe.  
engl.: vertebral anomalies.

### **Wirbelblockierung**

Bewegungssperre im Wirbelsäulenbereich, z.B. durch Einklemmung von Wirbelgelenkzotten. - In der Chiropraxis Bez. für die Wirbelsubluxation, die Sperre infolge Muskelverkrampfung mit Fixierung von Wirbeln in einer Extremstellung in den Intervertebralgelenken. Bewirkt Spinalnervenirritation (=>Vertebralsyndrom). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Wirbelbogen**

Syn.: Arcus vertebrae

Fgb.: anat

der Bogenteil des Wirbels; begrenzt hinten das Wirbelloch, oben u. unten die Zwischenwirbellöcher, trägt die Wirbelfortsätze. Besteht aus dem beidseitigen Bogenfuß (=>Pediculus arcus vertebrae; Ursprung aus dem hinteren oberen Wirbelkörperabschnitt = Bogenwurzel), der daran anschließenden Interartikularportion (mit oberem u. unterem Gelenkfortsatz u. Querfortsatzbasis), dem folgenden eigentl. Bogenteil (Lamina arcus vertebrae) mit Isthmus u. Dornfortsatzbasis.  
engl.: vertebral arch.

## **Wirbelbogenspalte**

=>Wirbelanomalie als =>Spina bifida (=>Rhachischisis posterior) bzw. als seitliche Bogenspalten.

engl.: vertebral arch defect.

## **Wirbelbruch**

Sammelbegriff für Wirbelkörper-, Wirbelbogen-, Wirbelfortsatzfraktur (evtl. deren Kombinationen als Folge direkter, mit axialer Stauchung verbundener Gewalteinwirkung auf die Wirbelsäule oder/u. einer übermäßigen Wirbelsäulenstreckung bzw. -beugung, evtl. auch -verdrehung (Hyperextension, -flexion; Torsion); i.e.S. der Wirbelkörperbruch (evtl. mit Bandscheibenbeteiligung, auch als Kreuzbeinbruch); führt zu Wirbeldeformierung (z.B. Keilform, Plattwirbel, Zertrümmerung, Deck- u. Grundplatteneindellung; =>Kümmell\* Syndrom), Wirbelsäuleninstabilität u. zu Blutungen (v.a. vor die Wirbelsäule = prävertebrales Hämatom, d.h. hinter Rachen, Mittelfell u./oder Bauchfell; dadurch Schluck-, Atemstörung bzw. paralytischer =>Ileus); evtl. - durch Luxation oder Fragmentverschiebung - Rückenmarkskompression (bis zu kompletter =>Querschnittslähmung); bei offener Fraktur (z.B. als Schußverletzung) Gefahr der Infektion des Zentralnervensystems. - Auch als =>Randleistenabbruch, Randzacken- oder als pathologische Fraktur (letztere - als Wirbelkörperkollaps - evtl. akut zu völliger Verformung führend, z.B. bei Knochenatrophie). Behandlung z.B. durch =>Wirbelkörperaufrichtung, =>Rauchfuss\* Schwebelage, =>Glisson\* Schlinge, =>Schanz\* Verband, Lagerung auf harter Unterlage (evtl. Gipsbett) sowie operativ insbesondere bei Instabilität der Hinterkante.  
engl.: vertebral fracture.

## **Wirbelentzündung**

=>Spondylitis.

engl.: spondylitis.

## **Wirbelgelenke**

=>Articulationes vertebrales, u. zwar die Zwischenwirbelgelenke (= =>



Articulationes zygoapophysiales [Juncturae z.] u. die =>Articulatio lumbosacralis u. sacrococcygea; =>Unkovertebralgelenke. - I.w.S. Wirbel-Rippen-Gelenke (Articulationes costovertebrales, costotransversariae). - => Articulatio atlanto-occipitalis u. axialis.  
engl.: articulations of vertebral column.

### **Wirbelgleiten**

=>Spondylolisthesis.

### **Wirbelkanal**

=>Canalis vertebralis.

engl.: vertebral canal.

### **Wirbelkaries**

Knochenkaries der Wirbelsäule; i.e.S. die =>Spondylitis tuberculosa.

### **Wirbelkörper**

=>Corpus vertebrae.

engl.: vertebral body. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wirbelkörperaufrichtung**

Fgb.: orthop

aktive, auf =>Gibbus-Vermeidung abzielende Reposition frischer Wirbelkörperbrüche (=>Wirbelbruch) durch dorsalen oder ventralen => Durchhang u. anschließende Retention im Gipskorsett.

engl.: vertebral redressement.

### **Wirbelkörpernekrose**

Gewebstod im Wirbelkörperbereich; käsig, sequestrierend, aseptisch oder verletzungsbedingt (bei tbk. Spondylitis, Osteomyelitis, als Calvé\* =>Vertebra plana bzw. als =>Kümmell\*-Verneuil\* Syndrom).

### **Wirbelkörperspalte**

=>Spaltwirbel, =>Schmetterlingswirbel, Rhachischisis.

engl.: anterior rachischisis.

### **Wirbelloch**

Fgb.: anat

=>Foramen vertebrale. - vgl. =>Foramen intervertebrale.

engl.: spinal aperture.

### **Wirbelluxation**

unfallbedingte Verlagerung eines Wirbels aus seiner natürlichen Lage; nur möglich bei Zerreißen der Zwischenwirbelgelenke u. gleichzeitiger Zerstörung der Bandscheiben u. ihrer Verbindungen zu den Wirbeln u. zum hinteren Längsband. Reine W. (ohne Wirbelbruch) v.a. an der Halswirbelsäule.  
engl.: vertebral dislocation.

### **Wirbelquerfortsatz**

=>Processus transversus, =>Querfortsatzfraktur.  
engl.: transverse process.

### **Wirbelsäule**

=>Columna vertebralis; =>Wirbelsäulen..., =>Spondyl(o)..., =>Vertebral..., => Bewegungssegmente.  
engl.: spinal column; vertebral column.

### **Wirbelsäulenerkrankung**

Wirbelsäulenerkrankung, -schädigung.  
engl.: spondylopathy.

### **Wirbelsäulenaufnahme**

#### **Abbildung**

Röntgenaufnahme der Wirbelsäule; als Nativaufnahme eine Ganz- oder Teilaufnahme (HWS, BWS, LWS etc.), - Auch als =>Funktionsaufnahme.  
engl.: spinogram. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wirbelsäulendeformität**

aus =>Wirbelanomalien, -erkrankungen (=> Wirbelsäulenerkrankungen) resultierende WS-Fehlform; z.B. vermehrte oder am falschen Ort auftretende =>Lordose u./oder => Kyphose; als =>(Kypho-)Skoliose, =>Gibbus; auch als Flach-, =>Rundrücken. Führt evtl. zu => "spondylogenen" statokinetischen Beschwerden, neurologischen Krankheitsbildern (z.B. => Radikulitis, => Vertebralesyndrome).  
engl.: spinal deformity.

### **Wirbelsäuleninsuffizienz**

Fgb.: orthop

funktionelle u. strukturelle Schwäche der Wirbelsäule (einschließlich der Muskeln, Bänder); führt zu =>Haltungsschwäche; begünstigt Entwicklung von =>Vertebralesyndromen, => Haltungsverfall bzw. =>Haltungsverfall.  
engl.: weakness of spinal column.

### **Wirbelsäulensyndrom**

=>Vertebralsyndrom.

engl.: vertebral syndrome; spinal s.

### **Wirbelsäulenverkrümmung**

=>Skoliose.

engl.: rachioscoliosis.

### **Wirbelsäulenversteifung**

1)Bewegungsverlust der Wirbelsäule, z.B. durch Ankylose der Wirbelgelenke, Verknöcherung des Bandapparates, z.B. bei => Bechterew\* Krankheit, Wirbeltuberkulose.

engl.: poker spine; spinal fusion.

2)=>Spondylodese.

engl.: spondylodesis.

### **Wirbelspalte**

=>Rhachischisis, =>Spaltwirbel.

engl.: vertebral cleft.

### **Wirbelsynchondrose**

Fgb.: anat

=>Discus intervertebralis.

### **Wirbeltuberkulose**

=>Spondylitis tuberculosa.

engl.: spinal tuberculosis.

### **Wiring**

(engl.) "Drahtaufspulung" zur Anregung einer Thrombosierung als Selbstheilung bei =>Aneurysma. Beim "**kalten**" **W**. Einführen eines feinen, biegsamen Metalldrahts in den Aneurysmasack, beim "**warmen**" **W**. zusätzlich Gleichstrombeschickung (=>Blakemore\* Op. [1]); nur noch wenig gebräuchlich. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wirksamkeit, relative biologische**

Fgb.: radiol

=>RBW.

engl.: relative biological effectiveness (RBE).

### **Wirkstoffe**

- 1) definierbare Elemente u. Verbindungen, die biologische Wirkungen auslösen.
  - 2) als biogene W. körpereigene (Enzyme, Hormone, Transmitter) oder körperfremde Substanzen (Vitamine, Toxine), die in die Lebensprozesse des Organismus eingreifen.
  - 3) als genabhängige W. Produkte Gen-programmierter Biosynthesen, die ihrerseits die Phänogenese Gen-abhängiger Erbeigenschaften steuern.
- engl.: 1), 2) active agents; a. substances.

## Wirkung

1)

Fgb.: physiolog.

=> Reizantwort.

engl.: response.

2)

Fgb.: pharmak.

die durch Wirkstoffe (Pharmaka) ausgelösten Veränderungen biologischer Funktionen u./oder Strukturen, unterschieden als **lokale W.** (am Ort der Pharmakoneinwirkung) u. **systemische W.** (allgemeine W., über den Ort der Einwirkung hinausgehend), wobei die W. reversibel (z.B. nach Abbau des Pharmakons) oder auch irreversibel (z.B. bei Zerstörung bestimmter biologischer Strukturen) sein kann.

engl.: activity.

W., additive

1) positive => Wechselwirkung zweier Heilmittel.

engl.: additive effect.

- vgl. => Summationsgift, Kumulationsschaden.

2)

Fgb.: physiolog.

=> Summation.

engl.: summation.

3)

Fgb.: radiol.

=> Summationseffekt.

W., potenzierte

die bei Kombination von 2 oder mehr Heilmitteln resultierende, über die linear addierten Einzelwirkungen hinausgehende W.

engl.: potentiated activity.

W., spezifisch-dynamische

=> spezifisch-dynamisch.

engl.: specific dynamic effect.

## Wirkungsdosis

1)

Fgb.: pharmak.

=> Dosis effectiva (Effektivdosis).

engl.: effective dose.

2)

Fgb.: radiol.

die aus Einfalls- u. Streuzusatzdosis zusammengesetzte =>Gleichgewichtslonendosis, z.B. als =>Oberflächendosis, =>Herddosis; =>RBW.

### **Wirkungsqualität**

Art der Wirkung, z.B. bei Arzneimitteln schmerzlindernd, entzündungshemmend, harntreibend usw.

### **Wirkungsquantum**

Fgb.: physik

=>Planck\* Konstante.

### **Wirkungsspektrum**

die Gesamtheit der auf ein Medikament effektiv ansprechenden biologischen Substrate; i.e.S. die von einem =>Antibiotikum wirksam erfaßbaren Mikroorganismen.

engl.: spectrum of activity.

### **Wirkungsspezifität**

Fgb.: biol

Beschränkung der Wirkungsmöglichkeit auf ein bestimmtes Substrat (z.B. als =>Spezifität eines Enzyms).

engl.: specificity of action.

### **Wirsung\* Gang**

Biogr.: Johann G. W., 1600-1643, dtsh. Anatom, Padua, Augsburg

=>Ductus pancreaticus.

engl.: Wirsung's duct. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wirsungographie**

=>Pankreatographie.

engl.: pancreatography.

### **Wirt**

1)

Fgb.: parasitol

Wirtsorganismus; Lebewesen, das einem anderen nur als Wohnort dient (= Raumparasitismus) oder von ihm auch bezüglich der Nahrungsaufnahme beschränkt wird (= =>Kommensalismus) oder sich mit ihm zu beider Vorteil ergänzt (= Symbiose); i.e.S. ein Organismus, der einem - ihn benachteiligenden oder gar schädigenden - =>Parasiten als vorübergehender oder dauernder Lebensraum dient; unterschieden z.B. als End-, Zwischen-, Hilfs-, Haupt-, Gelegenheitswirt sowie als akzidenteller W. (in den der Parasit

zufällig hineingerät); =>Wirtszelle.

2)

Fgb.: immun

Organismus als Empfänger bzw. Träger eines Transplantats.

engl.: host.

### **Wirtswechsel**

der für die vollständige Entwicklung mehrwirtiger =>Parasiten in bestimmten Entwicklungsphasen obligate Wechsel vom Zwischen- auf den Endwirt, aber auch umgekehrt (z.B. bei Malariaplasmodien Mensch als Zwischen-, Mücke als Endwirt).

engl.: host change.

### **Wirtszelle**

Zelle, die einem intrazellulären =>Parasiten (z.B. Virus, Plasmodium) als adäquates, die Vermehrung bzw. Geschlechtsreife ermöglichendes Milieu dient.

engl.: host cell.

### **Wise\*-Parkhurst\* Krankheit**

=>Folliculitis et Perifolliculitis capitis abscedens et suffodiens.

### **Wiseman\*-Doan\* Krankheit**

als primär splenogene =>Neutropenie eine im Zusammenhang mit Splenomegalie vorkommende chron. Granulozytopenie (bei normalem oder hyperplastischem Knochenmark); geht nach =>Splenektomie zurück.

engl.: primary splenic neutropenia.

### **Wiskott\*-Aldrich\*(-Huntley\*) Syndrom**

Biogr.: Alfred W., 1898-1978, Kinderarzt, Marburg, München; Robert A. X-chromosomal vererbtes, seltenes Immundefektsyndrom mit thrombozytopenischen Blutungen (schon ab Neugeborenenalter), ekzematoider Dermatitis, hoher Infektanfälligkeit. IgM fehlt weitgehend, IgA u. IgE sind erhöht. Begrenzte Lebensprognose durch Blutungen oder maligne Tumoren.

engl.: Wiskott-Aldrich syndrome.

### **Wismut**

Syn.: Bismutum

Abk.: Bi

Halbmetallelement mit Atomgewicht 208,980 u. OZ 83; 3-, auch 2- u. 5wertig.

Sein Isotop  $^{206}\text{Bi}$  dient als biochemischer Tracer. Organische u.

anorganische Bi(III)-Verbindungen werden - nach Fortfall als =>Syphilismittel

- nur noch als => Treponemizide u. als Komponente von Antazida, Wund- u.

Hautmitteln, früher in Brandsalben u. -binden verwendet, anorganische Salze

auch in Bleich-, Decksalben. - =>Wismut...  
engl.: bismuth.

### **Wismutnephropathie**

Nierenschaden (=>Nephropathie) durch Wismutverbindungen; als nephrotisches Syndrom oder als akutes Nierenversagen.

engl.: bismuth nephropathy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wismutsaum**

v.a. nach Anw. von Wismutpräparaten zur - obsoleten - Syphilistherapie beobachtete graue bis schwarze Wismutsulfid-Ablagerung am Zahnfleisch (vgl. =>Bleisaum), gefolgt von geschwüriger bis gangränöser Mundschleimhautentzündung (Stomatitis), v.a. als Gingivitis (mit Zahnlockerung, -ausfall).

### **Wismutvergiftung**

Syn.: Bismutismus, Bismutose

in der Symptomatik der Blei- oder Quecksilbervergiftung ähnliche Intoxikation durch Wismut(verbindungen); sehr selten wegen schlechter enteraler Resorption; typisch sind der =>Wismutsaum, Durchfälle, Nierenschäden (=>Wismutnephropathie).

engl.: bismuthism.

### **Wissler\*(-Fanconi\*) Syndrom**

Biogr.: Hans W., Kinderarzt, Zürich; Guido F.

=>Subsepsis hyperergica.

engl.: Wissler-Fanconi syndrome.

### **Witebsky\* Substanz**

Biogr.: Ernst W., 1901-1969, Serologe, Heidelberg, Buffalo/USA

Substanz mit der spezifischen Fähigkeit, die Hämagglutinine Anti-A u. Anti-B zu binden. Wird dem Blut der =>Blutgruppe 0 (Universalspender) zugesetzt, um - v.a. bei Austauschtransfusion - unerwünschte Reaktionen zu vermeiden.

### **Witt\* Spreiznagel**

Biogr.: Alfred Nikolaus W., geb. 1914, Orthopäde, Berlin, München  
zweiteiliger =>Schenkelhalsnagel.

### **Wittmaack\*-Ekbom\* Syndrom**

Biogr.: Theodor W., dtsh. Arzt; Karl A. E., schwed. Neurologe

Syn.: Syndrom der unruhigen Beine

intermittierend-paroxysmale, v.a. nachts u. im Liegen auftretende

schmerzhafte Empfindungen in den Beinen (Par- u. Dysästhesien; v.a. der Unterschenkelaußenseite) mit resultierender Bewegungsunruhe; Ätiologie unklar; Auftreten wird begünstigt durch Kältereiz, Anämie, Gravidität. - Seltener ähnliche Erscheinungen an den Armen.  
engl.: Wittmaack-Ekbom syndrome; restless legs.

### **Witzel\* Fistel**

Biogr.: Oscar W., 1856-1925, Chirurg, Düsseldorf  
=>Gastrostomie (als Ernährungsfistel) oder Jejun-, Ileostomie unter Bildung eines Kanals aus Magen- bzw. Darmwandfalten um den in das eröffnete Organ eingelegten u. durch die Bauchwand ausgeleiteten Katheter; =>Kader\* Fistel.  
engl.: Witzel's gastrostomy.

### **WK**

**Wirbelkörper.**

### **WMA**

(engl.) **World Medical Association** ("Weltärztebund").Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **WN-Virus**

**West-Nil-Virus.**  
engl.: West Nile virus.

### **Wochenbett**

=>Puerperium; =>Puerperal...  
engl.: puerperium.

### **Wochenbettdepression**

Form der =>Wochenbettpsychose; depressives Zustandsbild; klinisch im Vordergrund stehen Angstgefühle u. die Überzeugung, das Neugeborene nicht ausreichend versorgen zu können.  
engl.: postpartum depression.

### **Wochenbettgymnastik**

Turnübungen der Wöchnerin zur Stärkung der Bauchdecken- u. Beckenbodenmuskeln.  
engl.: postpartum gymnastic.

### **Wochenbettpsychose**

=>Psychose in den ersten 2-3(-6) Wo. nach Entbindung; mit meist günstiger



Prognose. Symptome: Erregtheit, Angst, Ratlosigkeit, Halluzinationen, Illusionen, Antriebsstörungen, Schuldgefühle, Stimmungslabilität u. Wahnerscheinungen. Wird - soweit nicht symptomatisch - z.T. als endogene Psychose aufgefaßt, wobei psychischen Einflüssen (Einstellung zum Neugeborenen, zur Partnerschaft) von verschiedenen Autoren unterschiedliche Bedeutung beigemessen wird; vgl. =>  
Wochenbettdepression.  
engl.: postpartum psychosis.

### **Wochenbettwehen**

Sammelbegriff für Nach- u. Laktationswehen (Reizwehen), i.w.S. auch für die Dauerkontraktion (u. Retraktion) der Gebärmutter nach der Entbindung.  
engl.: postpartum contractions.

### **Wochenfluß**

Fgb.: geburtsh  
=>Lochia.  
engl.: lochia.

### **Wöchnerin**

Syn.: Puerpera  
entbundene Frau im Wochenbett (= Puerperium).  
engl.: puerpera.

### **Wöhk\* Lactosenachweis**

Farbreaktion zum =>Milchzucker- u. Maltosenachweis im Harn bei Erwärmen der Probe mit Ammoniumhydroxid u. Kalilauge (im positiven Fall erfolgt Rotfärbung [bei Glucose, Fructose gelb-braune Verfärbung]).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wölfler\* Operation**

Biogr.: Anton W., 1850-1917, Chirurg, Graz, Prag  
die 1881 erstmals durchgeführte vordere antekolische =>Gastroenterostomie (zunächst anti-, noch im gleichen Jahr isoperistaltisch; später mit =>Braun\* Fußpunktanastomose als GE anterior antecolica anteepiploica). Mit hoher Geschwürsrate belastet, daher nur zusammen mit Vagotomie üblich.  
engl.: Wölfler's operation.

### **Wöllner\* Test**

Biogr.: Dieter W., Serologe, Heidelberg  
auf der Zerstörung des M-Antigens der Hammel-Erythrozyten durch Behandlung mit Papain basierende Modifikation der =>Paul\*-Bunnell\* Reaktion.

**Wohlfahrtia**

eine Fleischfliegen-Gattung [Brachycera, Sarcophaginae]; darunter die Schmeißfliege *W. magnifica* als wichtiger Myiasiserreger.  
engl.: Wohlfahrtia.

**Wohlfart\*-Kugelberg\*-Welander\* Syndrom**

=>Kugelberg\*.

engl.: Kugelberg-Welander syndrome.

**Wohlstandssyndrom**

umgangssprachliche Bezeichnung für die Risikofaktoren-Kombination Hypertonie, Diabetes u. Adipositas.

**Wohlgemuth\* Einheit**

Biogr.: Julius W., 1874-1948, Internist, Berlin

ältere Kennzahl der Aktivität der  $\alpha$ -Amylase.

engl.: Wohlgemuth unit.

**Wolf**

volkstümliche Bez. für **1**) anale =>Intertrigo (Analekzem), **2**) =>Lupus vulgaris ("fressender W.").

**Wolf\* Syndrom**

Biogr.: Ulrich W., Humangenetiker, Freiburg/Br.

Syn.: 4-Deletions-Syndrom

zahlreiche angeborene Fehlbildungen infolge teilweiser Deletion des kurzen Armes eines der Chromosomen Nr. 4. Symptome: Untergewicht bei der Geburt (später Minderwuchs), schwerere psychische, psychomotor. u. körperliche Unterentwicklung, Gesichtsfehlbildungen (Hypertelorismus, vorstehende Nasenwurzel [mit =>Naevus flammeus], plumpe Nase, Epikanthus), kleine, tiefstehende Ohren, Gaumenspalte, Augenfehlbildungen (Iriskolobom, Pupillenektopie, Mikrophthalmus, Strabismus), Trichterbrust, Hüftgelenkdysplasie, Mikrozephalie; ferner Klitorishyperplasie bzw. Kryptorchismus u. Hypospadie.

engl.: Wolf-Hirschhorn syndrome.

**Wolfe\*-Krause\* Lappen**

Biogr.: John R. W., 1824-1904, Augenarzt, Glasgow; Fedor K.

Hauttransplantat als freier Kutislappen zur Deckung frischer, oberflächlicher, asept. Hautwunden.

engl.: Krause-Wolfe graft. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wolff\* Gang**

Biogr.: Kaspar Friedr. W., 1733-1794, Anatom, Berlin, St. Petersburg  
=>Urnierengang.

engl.: wolffian duct.

W.\* Tubuli

die =>Ductus epoophori longitudinales = =>Gartner\* Gänge.

engl.: w. tubules.

### **Wolff\* Transformationsgesetz**

Biogr.: Julius D. W., 1836-1902, Orthopäde, Berlin

Jede Funktionsstörung eines Skelettabschnitts hat hypo- bis atrophische (bei Inaktivität), hypertrophische (bei Druck u. Zug) oder andersartige Strukturveränderungen der beteiligten Knochen zur Folge.

engl.: Wolff's law.

### **Wolff\*-van Hofe\* Anomalie**

familiäre, erbliche Störung der =>Erythropoese (Hyperplasie mit Bildung vielkerniger Erythroblasten verschiedener, meist fortgeschrittener Reifeklassen u. großer =>Gigantoblasten). Prognose günstig.

### **Wolff\*-Parkinson\*-White\* Syndrom**

Biogr.: Louis Wo., geb. 1898, Paul D. Wh., geb. 1886, Ärzte, Boston; Sir John P., Arzt, London

Syn.: Antesystolie, Kent\* oder WPW-Syndrom

Herzfunktionsstörung mit Neigung zu - meist gut verträglicher - paroxysmaler Tachykardie durch - im allg. konstante - Beschleunigung der atrioventrikulären Erregung (=>Präexzitation). EKG: normale P-Welle, verkürzte PQ-Zeit (< 0,11 Sek.) u. eine dem - im Tachykardie-Anfall meist verbreiterten u. deformierten - QRS-Komplex vorangehende träge "Vorschwankung" (=>Deltawelle; in den Gliedmaßenableitungen mit der raschen Hauptschwankung gleichgerichtet, rechts präkordial positiv oder neg.). - Davon unterschieden als besonderer =>Präexzitationstyp das Lown\*-Ganong\*-Levine\* ("LGL"-)Syndrom mit kurzem PQ bei normalem QRS (gut zu differenzieren anhand des gleichzeitig geschriebenen => His-Bündel-Kardiogramms).

engl.: Wolff-Parkinson-White syndrome; WPW syndrome.

### **Wolfram**

Syn.: Wolframium

Abk.: W

Schwermetallelement mit Atomgewicht 183,85, OZ 74, Isotopen 180W, 182-184W, 186W; Fp. bei 3400 °C; 6-, daneben 2- bis 5wertig. Natürliches Vorkommen v.a. als Wolframatmineral. Verwendung in Legierungen für Glühfäden, Röntgenanodenteller, Spezialstähle. Die - schwer löslichen - Salze können nach oraler Aufnahme zu Gastroenteritis führen; langzeitige Einatmung, v.a. von Wolframcarbiden, führt evtl. zu Hartmetallunge ("Wolframlunge"; bösartig verlaufend).

engl.: tungsten.

### **Wolframate**

Salze der Wolframsäure  $H_2WO_4$ ; Ca- u. Mg-Salze dienen als Fluoreszenzfarbstoffe.

engl.: tungstates.

### **Wolframlunge**

=>Wolfram.

### **Wolfsrachen**

umgangssprachlicher Begriff für die doppelseitige vollständige =>Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte (=>Cheilognathopalatoschisis; i.w.S. auch die nur einseitige).

engl.: cheilognathouranoschisis.

### **Wolhynisches Fieber**

Syn.: Febris quintana

in Osteuropa epidemische Rickettsiose, hervorgerufen durch Rickettsia quintana (übertragen von Kleider- u. Kopfläusen). Symptome: periodisches Fieber (meist alle 5 Tage für 8-48 Std.), neuralgisch-rheumatische Schmerzen (v.a. an Schienbeinen, aber auch Rücken, Stirn, v.a. nachts, evtl. als Fieberäquivalent), evtl. auch morbilli- oder skarlatiniformes Exanthem, mäßige Milzvergrößerung, neurologische Störungen. Dauer bis zu 12 Fieberanfällen; u.U. monatelange Rekonvaleszenz.

engl.: Wolhynia fever; trench fever. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wolkenschädel**

Schädelkalotte mit vertieften u. verbreiterten =>Impressiones digitatae; Folge reaktiver Ab- u. Umbauvorgänge des Knochens auf chronischen =>Hirndruck (bei bereits geschlossenen Schädelnähten).

engl.: hammered brass appearance of the calvarium.

### **Wolkewitz\* Test**

Herdsuche durch apparative Messung u. Aufzeichnung (=>Fokogramm) des elektrischen Hautwiderstandes (u. seiner Veränderungen, v.a. Verminderungen).

### **Wollfadentest**

Farbsinnprüfung mit =>Holmgren\* Wollproben.

engl.: wool test.

### **Wollfett**

=>Wollwachs.

engl.: wool fat.

W., wasserhaltiges

=>Lanolinum.

engl.: hydrous w. f.

### **Wollhaar**

1)=>Lanugo; i.e.S. (als =>Vellushaar) dessen etwas gröbere Art auf dem Kopf des Feten (bis zur Geburt) u. bei Frauen lebenslang in verschiedenen Körperregionen.

engl.: wooly hair; lanugo.

2)=>Kraushaar.

### **Wollwachs**

Syn.: Cera lanae

Bezeichnung für Wollfett u. =>Adeps lanae anhydricus (als Gemische von Wachsestern); wasseraufnahmefähige Salbengrundlage.

engl.: wool fat.

### **Wolman\* Krankheit**

rezessiv erbliche, mit =>Xanthomatose einhergehende, auf einem intrazellulären Lipasedefekt beruhende Speicherkrankheit mit Triglycerid- u. Cholesterinester-Ablagerung in Eingeweiden u. Nervensystem sowie Nebennierenverkalkung. Führt zu Symptomen der => Niemann\*-Pick\* Krankheit, Erbrechen, Durchfällen, Malabsorption, Hepato-Splenomegalie u. frühem Tod.

engl.: Wolman's disease.

### **Wolpert\* Karb/azido/meter**

Gerät zur Bestimmung des Kohlendioxidgehaltes der Luft (Entfärbung einer Phenolphthalein-roten, wäßrigen Sodalösung).

### **Wood\* Licht**

Biogr.: Robert W. W., 1868-1955, Physiker, Baltimore

=>Quecksilberdampflampenlicht mit unverändertem Ultraviolettanteil nach Abfilterung des gesamten sichtbaren Teils des Lichtspektrums. Anw. für Fluoreszenz-Untersuchungen in der Mikroskopie, Dermatologie (z.B.: Erythrasma fluoresziert intensivrot, Mikrosporie grünlich), Gerichtsmedizin.

engl.: Wood's light. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wood\* Methode**

Biogr.: John W., 1825-1891, Chirurg, London

=>Bruchpfortenverschluß mit Sehnenstreifennähten.

W.\*-Le Fort\* Operation

Korrektur der Blasenektrophie durch Blasenvorderwandbildung aus gestieltem Hautlappen der Nachbarschaft.

### **Wood\* Zeichen**

Erschlaffung des Musculus orbicul. oculi u. Bewegungslosigkeit der Augäpfel in Mittelstellung als Zeichen des =>Narkosestadiums III.

engl.: Wood's sign.

### **Woodbridge\* Tubus**

Biogr.: Philipp D. W., geb. 1895, Anästhesist, Boston

biegsamer, durch Spiraleinlagen verstärkter Endotrachealtubus aus Latex; für Erwachsene als =>Ballontubus; Anw. v.a. bei Eingriffen im Kopfbereich u. bei Notwendigkeit ausgefallener Lagerungen.

### **Woodruff\* Katheter**

=>Harnleiterkatheter mit konischer Spitze; für Ureterographie, Nachweis von Harnleiterstenosen, -steinen.

### **Woodruff\* Operation**

Biogr.: Harry W. W., geb. 1868, amer. Augenarzt

=>Schieloperation durch Verpflanzung von Augenmuskelsehnen zum Ausgleich eines ausgefallenen Muskels.

### **Woringer\* Syndrom**

Biogr.: Peter W., französ. Kinderarzt

1)Leberfunktionsstörung ("lipidogene =>Dyshepatie") bevorzugt des Kindesalters, u. zwar als Folge einer Überfütterungsdyspepsie oder einer anikterischen Hepatitis. Symptome: Lebervergrößerung, großer Bauch, Koliken, Übelkeit, Brechreiz (evtl. kombiniert mit Gesichtsbilässe), Völlegefühl u. Appetitlosigkeit, evtl. Durstgefühl, Foetor ex ore, Reizbarkeit, Leistungsschwäche, Schlafstörungen; Blutchemismus unauffällig. Die Beschwerden verschwinden unter fettfreier u. kohlenhydratreicher Nahrung, werden dagegen durch Fett provoziert.

engl.: lipogenic dyshepatia.

2)=>Pautrier\*-W.\* Syndrom.

engl.: dermopathic lymphadenopathy.

### **Workoholic**

(engl.) "Arbeitssüchtiger", Bez. für eine Person mit "süchtigem" Verlangen nach Arbeit, Leistung u. Erfolg, die beim Versuch, diesem Anspruch gerecht zu werden, zunehmend den normalen Bezug zur Umwelt verliert.

## **World Health Organization**

Abk.: WHO

(engl.) =>Weltgesundheitsorganisation.

## **Wortamnesie**

verbale =>Paraphasie.

engl.: verbal paraphasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Wortblindheit**

bei - subkortikaler - Schädigung der Brodmann\* Area 39 auftretende Unfähigkeit, einzelne Wörter trotz richtigen Buchstabenerkennens zu lesen ("reine verbale =>Alexie"); Spontansprache u. Sprachverständnis normal; spontanes u. Diktatschreiben evtl. leicht gestört, Abschreiben gestört.

engl.: word blindness; pure verbal alexia.

W., angeborene

=>Legasthenie; =>Schreibschwäche.

engl.: congenital w. b.

## **Wortfindungsstörung**

Unfähigkeit zur momentanen Findung des Wortes, das den erlebten (oder gedachten, in der Vorstellung aufgetretenen) Sachverhalt wiedergibt.

Besonders ausgeprägt als amnestische =>Aphasie.

engl.: anomia.

## **Wortneubildung**

=>Neologismus.

engl.: neologism.

## **Wortschatz-Test**

auf Bedeutungserkennen u. Wiederholen einer Auswahl von Wörtern basierender Intelligenztest, z.B. Hamburg-Wechsler\* Intelligenztest für Erwachsene (HAWIE).

engl.: vocabulary test.

## **Wortstammeln**

=>Dyslalie in Form des Ausfalls oder Ersatzes bzw. der Umstellung u.

Angleichung isoliert richtig gebildeter Laute innerhalb der Wörter, Wortgruppen.

## **Wortstummheit**

reine (subkortikale) motorische =>Aphasie; =>Hörstummheit.

engl.: word mutism.

### **Wortsuggestion**

=>Verbalsuggestion.  
engl.: verbal suggestion.

### **Worttaubheit**

sensorische =>Aphasie.  
engl.: word deafness.

### **Wortvermengung**

=>Kontamination.  
engl.: distortion of words. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wortzwang**

=>Onomatomanie für bestimmte Wörter.

### **WPW-Syndrom**

=>Wolff\*-Parkinson\*-White\* Syndrom.  
engl.: WPW syndrome.

### **wrapping**

(engl.) =>Umhüllung, de Bakey\* Operation.

### **Wr-Faktoren**

die Blutgruppenantigene  $W_{ra}$  u.  $W_{rb}$  (im "Wright-System"); => Familienantigene, die die Bildung - teils kompletter, teils inkompletter - => Kälteagglutinine anregen (u. bei unverträglicher Transfusion zu beschleunigter Hämolyse führen können).  
engl.: Wright-blood-group antigens.

### **Wright\***

Biogr.: Sir Almroth Edw. Wr., 1861-1947, Pathologe, London  
Blutplättchentheorie

Die =>Thrombozyten entstehen aus dem Zytoplasma zerfallender Megakaryozyten.

W.\* Vakzinetherapie

bei chronischer bakterieller Infektion zeitlich abgestufte Injektionen der entsprechenden - abgetöteten - Erreger in steigender Dosis zur Verbesserung der körpereigenen Abwehr; =>Autovakzine.

engl.: Wright's vaccine therapy.



### **Wright\* Operation**

Biogr.: John W. Wr., geb. 1842, Augenarzt, Columbus/Ohio  
intrakapsuläre =>Kataraktextraktion von einem Hornhautschnitt aus.

### **Wright-System**

Fgb.: hämat  
=>Wr-Faktoren.  
engl.: Wright-blood-group system.

### **Wrisberg\* Ganglion**

Biogr.: Heinrich Aug. Wr., 1739-1808, Anatom, Göttingen  
das =>Ganglion cardiacum magnum; rechts vom Ligamentum arteriosum.  
engl.: Wrisberg's ganglion.

### **WS**

- 1) => **Wirbelsäule**.
- 2) **Wassersäule**.
- 3) **Wach-Schlaf**...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wuchereria**

eine Fadenwurm-Gattung der Familie Acanthocheilonematidae. Parasit des Lymphsystems des Menschen.

engl.: Wuchereria.

W. bancrofti

Syn.: Filaria sanguinis hominis nocturna

der durch Stich von Mücken übertragene Erreger der =>Filariose tropischer Gebiete; die adulten Würmer (♂ 40 mm, ♀ 80-180 mm lang) leben zusammengerollt im Lymphgefäßsystem; die - sich u.a. in Culex fatigans entwickelnden - embryonalen Mikrofilarien (ca. 300 µm) treten meist nachts im peripheren Blut auf (= Microfilaria nocturna).

W. malayi

=>Brugia.

### **Wuchereriosis**

=>Filariose.

engl.: wuchereriosis.

### **wuchernd**

Fgb.: path

mit Bildung überschüssigen Gewebes.

engl.: luxuriant.

w. Granulationen

wildes Fleisch, =>Caro luxurians.

w. Kallus  
=>Callus luxurians.

### **Wucherungen, adenoide**

überschüssige Gewebsneubildungen des lymphatischen Rachenrings, die => Rachenmandelwucherung.  
engl.: adenoid vegetations.

### **Wuchsauslenkung**

geringster Grad der durch äußere Faktoren (= exogen) bedingten, zunächst nicht erblichen Störung des =>Wachstums.

### **Wuchsform**

die charakteristische Wachstumsform der Kolonien bestimmter Bakterien im Nährmedium (v.a. in speziellen Wuchsformmedien); z.B. bildet der Typus gravis des Corynebacterium diphtheriae auf der Kaninchenblut=>Tellurit-Platte grauschwarze Kolonien von Gänseblümchenform mit randständiger Telluritreduktion u. Hämolyse. - =>Glattform, =>Rauhform, => Formenwechsel.  
engl.: growth form (of colonies).

### **Wuchsstoffe**

=>Wachstumsfaktoren.  
engl.: growth factors.

### **Würfelbein**

Fgb.: anat  
=>Os cuboideum.  
engl.: cuboid.

### **Würgen**

1)Schlundmuskulaturkontraktionen bei Schlucken gegen Widerstand (bei Schluckstörungen) u. bei Reizzustand im Schlund(-Gaumen)bereich u. bei Brechreiz; =>Würgereflex.

engl.: choke.

2)=>Erwürgen.

engl.: strangulation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Würg(e)reflex**

mit Brechreiz einhergehendes =>Würgen (evtl. mit Beteiligung der Gaumensegelmuskulatur) als Reaktion auf Berühren des Gaumenzäpfchens oder auf Herunterdrücken der Zunge; der W. kann fehlen bei entsprechenden

Sensibilitätsausfällen oder Gaumensegellähmungen (Ausfall des N. glossopharyngeus).  
engl.: gag reflex.

### **Würmer**

=>Helminthen; =>Wurm...  
engl.: worms.

### **Wüstenfieber**

=>Kokzidioidomykose; =>Wüstenrheumatismus.  
engl.: desert fever.

### **Wüstengeschwür**

die u.a. auch als Wüsten-, Natalbeule bezeichnete =>Dermatitis cupoliformis durch Diphtheriebakterien oder - seltener - durch Staphylokokken.  
engl.: desert sore.

### **Wüstenrheumatismus, disseminierter**

fortschreitende granulomatöse =>Kokzidioidomykose.

### **Wullstein\***

Biogr.: August L. K. W., 1864-1930, Chirurg, Bochum, Essen

Apparat

Apparat zur Korrektur (=>Redression) von Wirbelsäulenskoliosen.

Metallrahmen mit Glisson\* Schlinge u. Pelotten, Schulterzügen u. Brustgurt.

W.\* Ösophagusplastik

historische, an der Leiche ausgeführte Ösophagusersatzplastik durch

Zwischenschaltung eines ausgeschalteten Jejunumsegmentes (in

Verbindung mit Y-Anastomose); realisiert als =>Roux\*-W.\*-Lexer\* Operation.

### **Wulstbruch**

Stauchungsfraktur mit ringförmiger Wulstbildung; z.B. als Epiphysen-Grünholzfraktur.

### **Wundausschneidung**

Fgb.: chir

=>Wundexzision.

engl.: wound excision.

### **Wundbehandlung**

=>Wundversorgung.

engl.: wound treatment.

W., verbandlose

W. stark absondernder Wunden durch Dauerspülung mit Antibiotika-haltiger oder antiseptischer Flüssigkeit. - Ferner, als offene W. i.e.S., =>open-air-treatment (mit Laminarströmung entkeimter Luft über die Wunde).  
engl.: open w. t. air-dressing w. t. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wundbelag**

offene Wunden bedeckende Auflagerung aus Wundsekret (evtl. zu Kruste, Borke erstarrt) u./oder Blut, evtl. auch aus Eiter, Nekrosen, Krankheitserregern.

### **Wunddehiszenz**

sekundäres Auseinanderweichen der Ränder einer durch Naht verschlossenen Wunde. Akute W. als Wundruptur.  
engl.: wound dehiscence.

### **Wunddesinfektion**

als operative W. die durch Wundtoilette. Als W. i.e.S. die chemische Desinfektion durch örtliche Anw. von Antibiotika, Chemotherapeutika, Desinfektionsmitteln.  
engl.: wound disinfection.

### **Wunddiphtherie**

=>Diphtherie in Verletzungs- oder Operationswunden; die Wunden mit aufgeworfenen Rändern, schlaffen, glasigen Granulationen, evtl. auch Membranbildung, Umgebungsödem, Blutungen; schlecht heilend. Mögliche Komplikationen: Myokardschaden, Lähmungen.  
engl.: wound diphtheria.

### **Wunde**

jede Unterbrechung des Gewebzusammenhangs (ohne oder mit Substanzverlust) an der Körperober- oder einer -innenfläche mit Eröffnung von Lymphspalten u. Blutgefäßen. Jede Gelegenheitswunde gilt als primär infiziert (=>Wundinfektion). - =>Vulnus, Wund...  
engl.: wound.

### **Wundernetz, arterielles**

Fgb.: anat

=>Rete mirabile.

### **Wundexzision**

operatives Entfernen der Randpartien von Wunden; bei der primären => Wundversorgung als =>Friedrich\* Wundversorgung; bei

infektionsverdächtigen Wunden als Maßnahme der =>Wundtoilette.  
engl.: wound excision.

### **Wundfolie**

Fgb.: chir

Silber- oder Aluminiumfolie als - wasserabweisende - Wundaufgabe; die Al-Folie evtl. als Schicht eines Verbandvliesstoffs.

### **Wundhaken**

hakenförmiges Instrument zur Wundspreizung; als scharfer Haken mit spitzen, als stumpfer mit nicht zugespitzten Zinken. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wundheilung**

in Phasen ablaufende, mit dem Schluß der Oberfläche (=>Epithelisierung) endende Ausfüllung einer Wunde durch Gewebe. Durch Blutgerinnung Bildung einer Fibrinpolymere enthaltenden, später festhaftenden, außen erhärtenden (=>Wundschorf) Wundmembran, gefolgt - in der Reinigungsphase - von Auflösung der infolge Sauerstoffmangels untergehenden geschädigten Zellen (=>Autolyse), von =>Phagozytose u. Faserauflösung durch Isohisto- u. => Fibrinolyse, wobei Azidose u. die resultierende Quellung u. Permeabilitätszunahme der Kapillarendothelien (mit Einströmen von Lymphe u. mobilen Zellen) auslösend wirken. In der alkalotischen Assimilations- oder Aufbauphase erfolgt Wundgranulation, d.h. Bildung von Kapillarsprossen, argyrophilem Retikulum, Bindegewebe u. kollagenen Fasern; =>Caro luxurians. Abschließend Vernarbung u. Epithelisierung. - => Primär-, =>Sekundärheilung. Störungen möglich durch örtliche Umstände (z.B. Hämatom, Serom, Nekrosen, Infektion) oder durch systemische Funktionsstörungen (z.B. bei Hypoproteinämie, Vitaminmangel, Immuninsuffizienz, Strahlenschaden). - =>Keloid.  
engl.: wound healing.

### **Wundinfektion**

1)W., primäre:die bei Gelegenheitswunden (aber auch bei sog. aseptischen Wunden) fast stets vorhandene primäre Infektion, die jedoch meist von der örtl. Abwehr (vgl. =>Resistenz) unterdrückt wird; vgl. =>aber Tetanus, Tollwut, Gasbrand.

2)W., sekundäre:nachfolgende Besiedlung einer Wunde durch Krankheitserreger, z.B. Eitererreger, Diphtheriebazillen (=>Wunddiphtherie).  
engl.: wound infection.

### **Wundklammer**

federnde u. starre Metallklammer zur dauerhaften, die Naht ersetzenden Adaptation der Wundränder; z.B. nach Herff, Michel; =>Nähapparat, =>Clip; vgl. =>Gewebekleber.

engl.: wound clamp.

### **Wundliegen**

=>Dekubitus.

engl.: bedsore.

### **Wundmadenfraß**

Fliegenlarven-Parasitismus in Wunden; =>creeping myiasis, =>Myiasis.

### **Wundnaht**

Vereinigung der Wundränder durch Nahtmaterial; bei primärer => Wundversorgung oder Abschluß einer Operation als sog. =>Primärnaht; bei Wunddehiszenz oder nichtprimärer Wundversorgung als =>Sekundärnaht.  
engl.: wound suture.

### **Wundrevision**

die gründliche Inspektion einer Wunde in ganzer Ausdehnung; i.w.S. auch die sich daraus ergebende weitere Wundversorgung.

### **Wundrose**

=>Erysipel.

engl.: traumatic erysipelas.

### **Wundscharlach**

Wundinfektion durch Scharlacherreger; v.a. bei Verbrennungswunden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wundschock**

traumatischer =>Schock.

engl.: traumatic shock.

### **Wundschorf**

bei =>Wundheilung die aus Nekrosen u. der primären, Erythro-, Thrombo- u. Leukozyten enthaltenden Wundmembran hervorgehende, oberflächlich verhärtete Kruste; bedeckt schützend die Wundgranulationen ("Heilung unterm Schorf").

engl.: scab.

### **Wundsein**

=>Intertrigo.

engl.: soreness; intertrigo.

### **Wundsperrer, -spreizer**

selbsthaltendes Wundspreizinstrument; z.B. als besondere Klemme oder als Rahmen mit Spatelhaken.

engl.: retractor.

### **Wundstarrkrampf**

=>Tetanus.

engl.: tetanus.

### **Wundstupor**

vorübergehende Schmerzlosigkeit der Wunde als Folge der unfallbedingten Durchtrennung der örtlichen Nervenendigungen.

### **Wundtoilette**

Fgb.: chir

operative Wundherrichtung als definitive =>Wundversorgung einer nicht primär zu verschließenden Wunde. Entfernen geschädigten Gewebes (Wundrandausschneidung u. =>Debridement), ggf. auch von Knochensplintern, Fremdkörpern, Schmutzpartikeln (evtl. Ausspülen), Öffnen von Wundtaschen, evtl. Lagekorrektur der Wundränder (z.B. durch wundferne Situationsnaht).

engl.: wound toilet.

### **Wundverband**

=>Verband zur Wundbedeckung. Als Verbandstoffe dienen sterile Mullauflagen (Kompressen; mit Deck- u. Aufsaugwirkung), befestigt durch Mull- oder Trikotschlauchbinde (evtl. mit wasserdichtem Abschluß) oder Heftpflaster; an Gliedmaßen ergänzt durch geeignete =>Schiene.

engl.: wound dressing.

### **Wundversorgung**

Fgb.: chir

i.e.S. die erstmalige Behandlung einer unfallbedingten = Gelegenheitswunde.

engl.: wound care.

W., definitive

endgültige, stets nur ärztlich erfolgende W. erfolgt bei nicht zu großer u. nicht infektionsverdächtiger Wunde als **primäre W.**, d.h. als =>Friedrich\*

Wundversorgung (unter Mitversorgung verletzter Nerven, Gefäße, Knochen, Muskeln etc.) u. mit nachfolgender =>Wundnaht ("Primärnaht"), evtl. ergänzt durch Antibiotikagaben, Ruhigstellung, Tetanusprophylaxe. - Die W.

infizierter, infektionsverdächtiger (z.B. auch größerer bzw. verschleppter) oder durch Komplikationen belasteter Wunden erfolgt durch =>Wundtoilette,

ggf. ergänzt durch Wundrandausschneidung, Wundtascheneröffnung, Gegeninzision(en), Drainage, Tamponade, Verband, Ruhigstellung,

Antibiotikagaben, Tetanusprophylaxe; bei guter Wundheilung evtl. später Nahtverschluß; =>Dringlichkeit, aufgeschobene. Die W. für dieses Vorgehen ungeeigneter (z.B. sehr großer bzw. über 10 bis 12 Stunden alter) Wunden erfolgt konservativ, d.h. mit wundreinigenden, granulations- u. epithelisierungsfördernden Mitteln. - Bei Brandwunden besonderes, dem Verbrennungsgrad gemäßes Vorgehen: Kaltwasser-Anwendung; Brandblaseneröffnung, evtl. -abtragung; Antibiotika; bei drittgradiger Verbrennung auch verbandlose =>Wundbehandlung; evtl. Hauttransplantation.

W., provisorische

vorläufige, v.a. dem Schutz vor weiterer Infektion u. der Vermeidung weiteren Blutverlustes dienende W. stets unter Verzicht auf Manipulationen in/an der Wunde. Bedecken mit sterilem, evtl. antiseptischem Verband u. ggf.

Blutstillung durch Kompressionsverband oder Blutleere, dann

Ruhigstellung/Lagerung. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Wurm**

1)

Fgb.: zool

=>Helminth.

2)

Fgb.: anat

Kurzbez. des Kleinhirnwurmes (=>Vermis) bzw. - Jargon - des Wurmfortsatzes (=>Appendix vermiformis).

engl.: vermis; worm.

## **Wurmallergie**

bei Wurmbefall durch allergene Substanzen des Wurmkörpers oder durch Stoffwechselprodukte des Parasiten bedingte =>Allergie; intensiv z.B. bei Echinokokkose (bei intraoperativem Zysteneinriß als anaphylaktischer Schock). - Neben allgemeinen Allergie-Symptomen (Eosinophilie, Urtikaria, Pruritus) treten Organmanifestationen auf, z.B. =>Asthma verminosum, Lungeninfiltrate, Gelenkschmerzen, Dermatitis, Myositis, Myokarditis, Lidödem.

## **Wurmanämie**

hypochrome =>Anämie bei Wurmbefall (v.a. durch Ancylostoma); Ursache: chronische Blutverluste, örtliche Störung der Eisenresorption.

engl.: worm anemia.

## **Wurmbefall**

=>Helminthiasis.

engl.: worm infestation.



## Wurmeier

von weiblichen bzw. hermaphroditischen Helminthen in den Wirtsorganismus ausgestoßene Eier, deren - z.T. von Dotterzellen umgebene - Eizellen sich bei manchen Arten erst nach Abgang mit den Ausscheidungen, bei anderen schon im Wirt weiterentwickeln. Die Entwicklung der geschlüpften Larven geht meist in 1 oder 2 =>Zwischenwirten weiter, führt im Endwirt zur Geschlechtsreife ("adulte Würmer").

engl.: helminth eggs; worm eggs.

- Merkmale : **1)** *Ancylostoma duodenale*: oval, 50 (60) : 35 (40) µm, frisch (im Stuhl) mit glasklarer Hülle; mit 2-8 Furchungszellen. - **2)** *Ascaris lumbricoides*: ovalär; befruchtet 54-60 µm, mit bräunlicher Außen- u. farbloser Innenhülle; unbefruchtet 75-85 µm, farblos, mit Tröpfcheneinschlüssen; erst die Larve ist invasionsfähig. - **3)** *Clonorchis sinensis*: 16 : 30 µm, bauchig flaschenförmig, mit Deckel, am Gegenpol evtl. winzige Haken; enthält bei Ablage das =>Mirazidium. - **4)** *Dicrocoelium dendriticum*: oval, 26 : 40 µm, dunkelbraun, dickschalig; enthält bei Ablage das =>Mirazidium. - **5)** *Diphyllobothrium latum*: 45 (50) : 67 (70) µm, dicke, braune Schale, an den Polen Deckel bzw. kleiner Knopf, zentrale Eizelle mit Dotterzellen; Embryonalentwicklung im Wasser unter Bildung einer 2., inneren Hülle u. einer Epithelschicht (später Zilien tragend). - **6)** *Diphylidium caninum*: kugelig, 20 : 30 µm, zweischalig; der Embryo mit 6 paarig angeordneten Haken; um die durchscheinende Innenhülle dünne bläschenartige Membran (dadurch 26 : 50 µm). - **7)** *Enterobius vermicularis*: doppelt konturiert, farblos, asymmetrisch oval; 4schichtige Schale; mit schlupffähigem Embryo. - **8)** *Fasciola hepatica*: oval, 80-140 µm, gelbbraun, mit Deckel u. deckelnaher Eizelle (mit Dotterzellen). - **9)** *Fasciolopsis buski*: ovalär, 83 : 138 µm, Pole leicht konisch mit Deckel; unreif farblos/gelblich, später bräunlich, klebrig; Eizelle (mit Dotterzellen) deckelwärts exzentrisch. - **10)** *Hymenolepis nana*: elliptisch, 40 : 50 µm; 2 Hüllen, dazwischen - polnahe - fädige Gebilde. - **11)** *Necator americanus*: ähnlich wie *Ancylostoma*-Ei, länglicher; 35 (40) : 64 (72) µm. - **12)** *Paragonimus westermani*: oval, unterschiedlich groß (ca. 55 : 90 µm), goldbraun; Deckel mit Kragen; 1 Eizelle mit 5-10 Dotterzellen (auch reifere Stadien). - **13)** *Schistosoma*: alle Arten mit =>Mirazidium; *Sch. haematobium*: längs-ovalär, 45-60 : 120-160 µm, durchsichtig, Stachel an einem Pol; *Sch. japonicum*: plump-oval, 50 : 100 µm, gelblich; rudimentärer Stachel; *Sch. mansoni*: asymmetrisch-ovalär, 60 : 130 bis 180 µm, seitlich Stachel. - **14)** *Strongyloides stercoralis*: oval, 30 : 50-70 µm, glatte, dünne, durchsichtige Schale; Larve (aus embryoniert abgelegtem Ei) schlüpft im Darm; manche Eier nur Morula- bis Larvenstadien enthaltend. - **15)** *Taenia saginata*, *T. solium* (voneinander kaum unterscheidbar); oval, 20 : 40 bzw. 30 : 50 µm; dünne Schale, Larve (=>Onkosphäre mit 3 Hakenpaaren) von radiär gestreifter Embryophore umgeben. - **16)** *Trichostrongylus*: 30-80 µm; ähnlich wie *Ancylostoma*-Ei (aber viele Furchungszellen). - **17)** *Trichuris trichiura*: 20 (25) : 50 (55) µm, doppel- u. dickschalig, gelblich/braun, zitronenförmig; Eizelle ungefurcht; an bd. Polen heller Schleimpfropf.

### **Wurmeiernachweis**

mikroskopische Untersuchung von Stuhlproben (oder Abwasserproben etc.) auf Wurmeier, u. zwar im Nativpräparat aus aufgelöster Probe, in der Schwimmschicht der Probenauflösung (physiologische Kochsalz-Lsg.), in "aufgehellter dicker Schicht" (unverdünnt, transparenzsteigernd behandelt), im Probenzentrifugat, im Sediment der aufgelösten Probe, im (z.B. nach => Fülleborn\*) angereicherten Probengut, direkt im Analabstrich (mittels Cellophanklebestreifens, cellophanbedeckten Glasstabes, Spezialstempels) bzw. in Kulturprobe aus dem verdächtigen Material.  
engl.: worm egg demonstration; helminth egg determination.

### **Wurmfortsatzentzündung**

=>Appendicitis.  
engl.: appendicitis.

### **Wurmileus**

Obturationsileus durch Eingeweidewürmer (z.B. =>Askaridenileus).  
engl.: verminous ileus.

### **Wurmkrankheit**

=>Helminthiasis.  
engl.: helminthiasis.  
W. der Bergleute  
die - gemäß BKVO - entschädigungspflichtige =>Ancylostomiasis.  
engl.: mine workers' h. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wurmkur**

systematische Anw. von =>Anthelmintika (z.B. =>Bandwurmmittel) zur Entwurmung bei =>Helminthiasis, meist kombiniert mit diätetischen u. Abführmaßnahmen.  
engl.: antihelminthic therapy.

### **Wurmstörung**

Kleinhirn-W., =>zerebellares =>Mittelliniensyndrom.  
engl.: vermis dysfunction.

### **Wurstvergiftung**

Lebensmittelvergiftung durch Verzehr bakteriell verunreinigter Wurstwaren; i.e.S. ("=>Allantiasis") der =>Botulismus.  
engl.: sausage poisoning.

### **Wurzel**

=>Radix, =>Radik..., *pharmaz* =>Rhizoma, =>Tuber.  
engl.: root.

### **Wurzelbehandlung**

medikamentöse u./oder mechanische Behandlung der Zahnmarkhöhle, von "direkter Überkappung" durch Abdecken des akzidentell eröffneten Pulpencavums mit dentinregenerierenden Substanzen bis zur Exstirpation des Pulpengewebes u. Abfüllen des Hohlraums mit nicht resorbierbaren Substanzen.

engl.: endodontic treatment.

W., operative

=>Wurzelspitzenresektion.

### **Wurzeldekompression**

bei =>Wurzelsyndrom operative Beseitigung der Spinalnervenzwurzelkompression; z.B. durch op. Entfernung eines Bandscheibenvorfalles.

engl.: root decompression.

### **Wurzeldurchschneidung**

=>Radikulotomie.

engl.: rhizotomy.

### **Wurzelerkrankung**

Fgb.: dent

=>Periodontitis, =>Granuloma apicale.

engl.: endodontic disease.

### **Wurzelfäden**

=>Fila radicularia; vgl. =>Wurzelzellen.

engl.: root filaments. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wurzelfüllung**

Fgb.: dent

die Wurzelbehandlung abschließendes "Abfüllen" des Zahnwurzelkanals von der eröffneten Pulpenkammer aus mit plastischen, dann erstarrenden Füllmaterialien.

engl.: root-filling.

W., retrograde

die Wurzelspitzenresektion abschließende W. vom Wurzelspitzenstumpf aus.

engl.: retrofilling.

### **Wurzelfüßler**

=>Rhizopoda.  
engl.: Rhizopoda.

### **Wurzelgranulom**

Wurzelspitzengranulom (=>Granuloma apicale).  
engl.: apical granuloma.

### **Wurzelhautentzündung**

Entzündung des =>Periodontiums, =>Periodontitis; i.w.S. auch die Entzündung des Weichgewebes zwischen Zahnwurzel u. Kieferknochen, =>Parodontitis.  
engl.: periodontitis; parodontitis.

### **Wurzelkanal**

=>Canalis radialis dentis.  
engl.: root canal.

### **Wurzelkompressionssyndrom**

durch mechanischen Druck auf die Spinalnervenwurzel ausgelöstes Krankheitsgeschehen. - => Bandscheibensyndrom.  
engl.: radicular compression syndrome.  
W., lumbales  
=>Lendenwirbelsäulensyndrom.  
engl.: lumbal r. c. s.  
W., vertebrocardiales  
vorderes =>Brustwandsyndrom.  
engl.: neurocirculatory anterior chest syndrome.

### **Wurzelneuralgie**

Syn.: Radikulalgie  
=>Neuralgie (z.B. Ischialgie) durch Irritation der hinteren Spinalnervenwurzel; die Schmerzen strahlen segmentär in zugehörige Dermatome aus, sind bei Tabes dorsalis lanzinierend.  
engl.: radiculargia; radicular neuralgia.

### **Wurzelneuritis**

Syn.: Radikuloneuritis  
=>Neuritis der Spinalnervenwurzel. Führt zu segmentgebundenen sensiblen bzw. motorischen Ausfällen (Hyp-, Anästhesie, Lähmung; auch Reflexanomalien); =>Guillain-Barré\* Syndrom. - I.w.S. auch die Neuropathien u. unsystemischen Polyneuropathien infolge Irritation dieser Wurzeln (=>Wurzelsyndrom).  
engl.: radiculoneuritis.

### **Wurzelscheide**

je eine äußere u. innere epitheliale Scheide der Haarwurzel; =>Haar.  
engl.: root sheath. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Wurzel(spitzen)granulom**

=>Granuloma apicale.

engl.: apical granuloma.

### **Wurzelspitzenresektion**

Fgb.: dent

als =>Radikaloperation bei chronischer granulierender =>Parodontitis die nach Schleimhautaufklappung u. Kiefertrepanation erfolgende Entfernung der Zahnwurzelspitze (=>Apex radicis dentis) samt umgebendem Wurzelspitzengranulom, abschließend retrograde =>Wurzelfüllung (falls nicht bereits präoperativ von der Zahnhöhle aus durchgeführt).

engl.: apicoectomy.

### **Wurzelsymptome**

aus der Irritation (z.B. durch Kompression bei Bandscheibenprolaps) oder Entzündung (Radikulitis) bzw. sonstigen krankhaften Veränderungen der Spinalnervenzwurzel (vgl. =>Radikuloneuritis) resultierende Störungen der segmentalen Motorik, Sensibilität u./oder der Reflexe, aus deren Gesamtheit ein mehr oder minder charakteristisches =>Wurzelsyndrom resultiert.

engl.: radicular symptoms.

### **Wurzelsyndrom**

=>Wurzelsymptom; typisch z.B. als =>Zervikal-, =>Zervikobrachialsyndrom, zervikale Migräne, =>Lendenwirbelsäulensyndrom, =>Kaudasyndrom; =>Wurzelkompressionssyndrom.

engl.: radicular syndrome; radiculopathy.

### **Wurzelzellen**

Fgb.: anat

die =>Cellulae radicales anteriores (Motoneurone des Vorderhorns des Rückenmarks, Seitenhornzellen des Sympathikus) u. posteriores (Spinalganglienzellen, sympath. Seitenhornzellen), deren Neuriten die vordere bzw. hintere Spinalnervenzwurzel bilden.

engl.: root cells.

### **Wurzelzement**

Fgb.: dent

=>Cementum.

engl.: cement.

### **Wustmann\* Bügel**

Biogr.: Otto W., 1896-1971, dtsh. Chirurg  
Doppeldrahtspannbügel für Druckarthrodese.

### **Wut**

1)

Fgb.: path

die Wutkrankheit = Tollwut; =>Lyssa; unterschieden als "rasende" u. als "stille" Wut.

engl.: rage; rabies.

2)Wutanfall (plötzlicher, fortschreitender Erregungszustand).

### **Wutkrämpfe**

respiratorische =>Affektkrämpfe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Wyeomya-Virus**

von Anopheles übertragenes ARBO-Virus der Bunyaviridae in Süd-, Zentralamerika. Erreger einer akuten fieberhaften Erkrankung beim Menschen.

engl.: Wyeomyia virus.

### **Wyman\* Zeichen**

Fgb.: röntg

Rechtsverdrängung der Magenblase u. deutliche Zählung der großen Krümmung als Hinweis auf =>Milzruptur.

### **Wymer\* Operation**

Biogr.: Immo W., 1888-1970, Chirurg, München

=>Hallux-valgus-Korrektur durch Abtragen der sog. Exostosen, Schleimbeutellexstirpation, Verlängerung der Extensor-hallucis-longus-Sehne, Stellungskorrektur, raffende Naht der eröffneten Gelenkkapsel.

### **X**

1)Kurzzeichen für *orthop* Valgusstellung, *radiol* Exposition(sleistung), *biochem* Xanthin, *bakt* X-Bazillus, *genet* X-Chromosom (=>fragiles X; => Martin\*-Bell\* Syndrom); *chem* ein nicht definierter Teil einer Verbindung.

2)röm. Zahlzeichen "10"; z.B. *serol* Faktor X, *anat* Nervus X (= Vagus), *neur* Th X.

### **x**

Kurzzeichen für *mathem* Unbekannte einer Gleichung, =>x-Achse, *kard* x-

Welle (im => Venenpuls), *genet* Grundzahl von Chromosomen eines genetisch vollständ., haploiden Satzes im polyploiden Karyotyp.

**X, χ**

griech. Buchstabe "Chi".

### **x-Achse**

im sog. kartesischen Koordinatensystem die waagerechte Achse ("Abszisse").

### **xanth...**

Wortteil "gelb".

### **Xanthelasma**

rötliche oder strohgelbe, bis fingernagelgroße, z.T. streifenförmige, scharf begrenzte Einlagerungen in der Haut; flach erhaben (= **X. planum**), ganz selten höher (= **X. tuberosum**); häufig Symptom einer Fettstoffwechselstörung (Hypercholesterinämie, Diabetes mellitus). - Am häufigsten an den Lidern (= **X. palpebrarum**), v.a. am inneren Augenwinkel.  
engl.: xanthelasma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Xanthen**

Syn.: Dibenzopyran

zu Xanthon oxidierbare heterozykl. Verbindung (); Grundsubstanz anticholinergisch wirksamer Pharmaka u. der **Xanthenfarbstoffe** (Fluorescein, Eosin- u. Rhodaminfarbstoffe, Pyronine etc.).

engl.: xanthene.

### **Xanthin**

Abk.: X

("Harnoxid", Wöhler u. Liebig 1838)  $C_5H_4N_4O_2$ , 2,6-Dihydroxypurin, eine Purinbase vom Typ Hydroxypurin. Nucleosid- u. Nucleotid-Baustein (Xanthosin, => Xanthylsäure), wichtiges Zwischenprodukt im Purin- u. Nucleinbasenstoffwechsel, Vorstufe der durch => Xanthinoxidase gebildeten Harnsäure.

engl.: xanthine.

### **Xanthinbasen, Xanthinkörper**

1) => Nucleinbasen; => Purinstoffwechsel.

engl.: xanthine bases.

2) **Xanthine**: die N-methylierten Derivate Coffein, Theobromin, Theophyllin.

engl.: xanthine derivatives.

## **Xanthinoxidase**

### **Abbildung**

Abk.: XOD

Syn.: Schardinger\* Enzym

Fe- u. Mo-haltige, aerobe Dehydrogenase vom Typ Flavoprotein-Enzym (FAD), eines der "gelben Fermente" mit der allg. Reaktion: Xanthin + H<sub>2</sub>O + O<sub>2</sub> = Urat + H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> (Hypoxanthin => Xanthin;). Reagiert als

Elektronendonator unspezifisch (z.T. herkunftsabhängig) mit Aldehyden, Azapurinen, Purin- u. Pyrimidin-Derivaten etc., wobei O<sub>2</sub> als Elektronenakzeptor ersetzbar ist durch Cytochrome, heterozykl.

Verbindungen u. Farbstoffe (z.B. Methylenblau) etc. wichtiges Enzym im => Purinstoffwechsel; =>Hyperurikämie; angereichert in Leber u. Darmmukosa, vorhanden auch in Milch; bei enzymopath. Defekt resultiert =>Xanthinurie.

engl.: xanthinoxidase.

## **Xanthinoxidasehemmer**

bei =>Hyperurikämie therap. genutzter Hemmstoff der =>Xanthinoxidase; v.a. das Allopurinol.

engl.: xanthinoxidase inhibitor.

## **Xanthinsteine**

Fgb.: urol

hellgelbe, röntgenneg. Harnkonkremente mit glatter bis leicht rauher Oberfläche (zugehör. Harnkristalle wetzsteinförmig, farblos, lösl. in Ammoniak, unlösl. in Essigsäure) aus =>Xanthin.

engl.: xanthic calculi.

## **Xanthinurie**

(Dent u. Philpot 1954) angeborener Enzymdefekt des Purinstoffwechsels (stark reduzierte Aktivität der Xanthinoxidase) mit erhöhter renaler Ausscheidung von Xanthin (statt 6-13 bis zu 170 mg/24 Std. auch Hypoxanthin; evtl. Konkrementbildung, selten kristalline Ablagerung in Muskulatur) u. erheb. Hyperurikämie u. Hyperurikurie (2-12 mg/24 Std.).

engl.: xanthinuria.

## **xantho...**

Wortteil "gelb".

## **Xanthochromie**

1)

Fgb.: neur

=>Liquorxanthochromie.

engl.: xanthochromia.

2)



Syn.: Xanthosis

Fgb.: dermat

rötl.-gelbe Färbung der Haut (bes. im Rete epidermale u. Stratum corneum der Handteller, Fußsohlen u. Nasolabialfalten), weniger der Schleimhäute (Zungenunterseite, Konjunktiven) infolge reichl. Langzeitaufnahme von Carotinoiden (medikamentös, aus Karotten, Blutorangen, Tomaten, Mangofrüchten etc.) u.a. Lipochromen.

engl.: xanthosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Xanthodermie**

Syn.: Flavedo

=> Xanthochromie der Haut, auch i.S. des Subikterus (z.B. bei fam. Cholämie).

engl.: xanthoderma.

### **Xanthodontie**

Fgb.: dent

gelbl.-bräunl. Verfärbung der Zähne durch Tetracyclin-Ablagerung (in der Mineralisationsperiode) nach Medikation bei der graviden Mutter oder beim jungen Kind. DD gegen andersartige Dyschromie: gelbl. Fluoreszenz im UV-Licht, spektrometr. Max. bei 270 µm.

engl.: xanthodontia.

### **Xanthofibrom**

=> Fibroxanthom.

engl.: xanthofibroma.

### **Xanthofibrosarkom**

bösartiges fibröses Histiocytom mit fetthaltigen Xanthomzellen.

### **Xanthogranulom**

fibröses Histiocytom mit den geweblichen Merkmalen des Granuloms u. des Xanthoms; Vork. v.a. in Retroperitonealraum, Mesenterium, Nieren, Mediastinum, Lungen.

engl.: xanthogranuloma.

X., juveniles

generalisierte, schubweise bei Säuglingen auftretende makulopapulöse Hautinfiltrate (bis pfenniggroß), die sich in weiche, später gelb-rot-braune Knoten umwandeln u. in Mon. bis Jahren mit zentraler Eindellung u.

Schorfauflagerung zurückbilden; v.a. an behaartem Kopf, Gesicht, Hals, Stamm, Extremitäten, selten inneren Organen (Lunge, Hoden), häufig mit Augenbeteiligung (Glaukom, Blutung in Vorderkammer).

engl.: juvenile x.

### **Xanthom(a)**

gutartige (bis pflaumengroße) Geschwulst aus Fibroblasten, Reticulinfasern u. Histiozyten mit schaumigem Zytoplasma (bei entspr. Stoffwechselstörung Lipoidtröpfchen, evtl. auch Cholesterinester enthaltend, nach Lipoidextraktion "hell"). Bei stärkerem Bindegewebsgehalt als "Xanthofibrom" bezeichnet. - Disseminierte Xanthome der Haut bilden mit Diabetes insipidus u. Lungenfibrose das Pusey\*-Johnstone\* Syndrom. - Ferner obsol. Bez. für => Xanthelasma u. juveniles =>Xanthogranulom.

engl.: xanthoma.

X. tuberosum

bei Fettstoffwechselstörungen (Hyperlipid-, Hypercholesterinämie) meist eruptiv aufschießende rundl., gut abgegrenzte, rötl. bis gelbl., bis erbsgroße Tumoren mit glänzend-glatter Oberfläche, seitensymmetr. an Gesäß, Ellbogen, Knien, Fingerstreckseiten u. -furchen, Pubes, auch submammär u. an Mundschleimhaut; z.T. plaqueartig konfluierend.

engl.: tuberous x.

### **Xanthomatose**

#### **Table**

disseminierte, klein- u. großknotig aggregierte Xanthome in Haut (hier einschl. Xanthelasma), Schleimhäuten u. Sehnenscheiden; teils essentiell, v.a. aber bei Hypercholesterin- u. Hyperlip(o)idämie; ferner bei den **Xanthomatose-Syndromen** . - Auch weniger korrekte Bez. für die => Xanthochromie.

engl.: xanthomatosis.

### **Xanthomonas**

gramnegative, bewegliche Stäbchenbakterien der Familie Pseudomonadaceae.

engl.: Xanthomonas.

### **Xanthophyll**

Syn.: Lutein

(Berzelius 1837) neben Carotin in allen Chlorophyll-halt. u. niederen Pflanzen, im Eidotter etc. frei oder verestert vork. Carotinoid; macht auch ca. 3% der gelben Serumpigmente aus.

engl.: xanthophyll. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Xanthoproteine**

Proteine, die Tyrosin, Tryptophan u./oder Phenylalanin enthalten; im Serum erhöht v.a. bei Nierenerkrankungen.

engl.: xanthoproteins.

### **Xanthoprotein-Reaktion**

dauerhafte Gelbfärbung natürlicher Eiweiße (in Serum, Liquor, Haut) bei

Einwirkung von konz.  $\text{HNO}_3$  (Nitrierung der arom. Aminosäuren Tyrosin, Tryptophan u. Phenylalanin).  
engl.: xanthoprotein reaction.

### **Xanthop(s)ie**

Syn.: Gelbsehen

Chromatopsie mit gelbl. Tönung aller gesehenen Gegenstände; v.a. bei bestimmten Vergiftungen (z.B. Pikrinsäure, Santonin, Herzglykoside), Leberfunktionsstörung (mit Ikterus); vgl. =>Xanthozyanopsie.

engl.: xanthopsia.

### **Xanthopterin**

(H. Wieland 1925) ein Folsäure-Derivat; als Uropterin aus Harn isoliert ().

engl.: xanthopterin.

### **Xanthose, Xanthosis (cutis)**

=>Xanthochromie.

engl.: xanthosis.

### **Xanthosinmonophosphat**

Abk.: XMP

=>Xanthylsäure.

engl.: xanthosine monophosphate.

### **Xanthozyanop(s)ie**

Fgb.: ophth

Farbsinnstörung, bei der nur Blau u. Gelb erkannt werden; vgl. =>Xanthopsie.

engl.: xanthocyanopsia.

### **Xanthurensäure**

der Kynurensäure eng verwandtes Abbauprodukt im Tryptophan-Stoffwechsel ( ). Tritt bei Vitamin-B<sub>6</sub>-Mangel infolge Coenzyminsuffizienz ("Abbauenzymblock") vermehrt im Harn auf; =>Tryptophan-Test (2).

engl.: xanthurenic acid.

### **Xanthydrol**

9-Xanthenol, leicht oxidables Kristallpulver; Anw. zur chem. (u. histol.) Bestimmung von Harnstoff ("Fosse\* Reagens": in stark essigsaurer Lösung unlöslicher Niederschlag von kristallinem Dixanthylnharnstoff), DDT u. Digitalisglykosiden. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Xanthylsäure**

Syn.: Xanthosin-5'-phosphat

Abk.: XMP

ein Purinmononucleotid (); Zwischenprodukt der Biosynthese von GMP u. IMP; =>Purinstoffwechsel.

engl.: xanthosine monophosphate.

### **Xantinolnicotinat**

nicotinsaures Theophyllin-Derivat; ein Lipidsenker.

engl.: xantinol nicotinate.

### **Xantocillin**

Antibiotikum aus *Penicillium notatum*; lokale Anw. v.a. an Auge, Haut, Rachen.

engl.: xantocillin; xanthocillin.

### **X-Arm**

Fgb.: orthop

=>Cubitus valgus.

### **X-Bazillus**

1)Proteus X 19; =>Weil\*-Felix\* Reaktion.

2)=>Shigella flexneri Serotyp X.

### **X-Bein**

Fgb.: orthop

=>Genu valgum.

engl.: knock knee.

### **X-Chromatin**

=>Barr\* Körper.

### **X-Chromosom**

(Wilson 1909) das bei genotypisch getrenntgeschlechtl., diploiden Organismen mit o Heterogamete (z.B. Mensch) in beiden Geschlechtern, in genotypisch getrenntgeschlechtl., haploiden Organismen nur im o Geschlecht vorhandene Gonosom; =>XX-XY-Mechanismus, vgl. => Chromosom. - Das X-Chr. des Menschen ist Träger vollwertiger Kopplungsgruppen.

engl.: X-chromosome.

### **X-chromosomal**

=>Erbgang. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Xe**

Fgb.: chem

=>Xenon.

engl.: Xe.

## **xeno...**

Wortteil "fremd", "Fremder", "Gast".

engl.: xeno...

## **Xenoantigen**

artfremdes Antigen bzw. speziesverschiedenes Antigen.

engl.: xenogeneic antigen.

## **Xenoantikörper**

=>Heteroantikörper.

## **Xenobiotica, -tika**

für ein best. Ökosystem von Natur aus fremde Substanzen; z.B. die in der Umwelt des Menschen vork. luft- u./oder wasserverunreinigenden Substanzen (z.B. Schädlingsbekämpfungsmittel, Arzneistoffe, Kosmetika etc.).

engl.: xenobiotics.

## **Xenodiagnostik**

(Brumpt 1914) Nachweis (bzw. Ausschluß) einer latenten Infektion anhand der sich im Zwischenwirt (Überträger) nach dessen "Infektion" (Saugenlassen am Kranken oder künstl. Einbringen verdächtigen Materials) weiter entwickelnden u./oder vermehrenden Erreger (die mikroskopisch oder durch Tierversuch nachgewiesen werden); insbes. bei Chagas\* Krankheit u. Rickettsiosen (=>Läusetest).

engl.: xenodiagnosis.

## **xenogen(etisch)**

von artfremder Herkunft (früher: heterolog), exogen.

engl.: xenogenous; xenogeneic.

x. Antigen

=>Xenoantigen.

x. Transplantat

=>Heterotransplantat, =>Transplantation.

## **Xenon**

Abk.: Xe

(Ramsay 1898) Edelgaselement mit Atomgew. 131,30 u. OZ 54; Isotope:  $^{124}\text{Xe}$ ,  $^{126}\text{Xe}$ ,  $^{128-132}\text{Xe}$ ,  $^{134}\text{Xe}$ ,  $^{136}\text{Xe}$ ; Fp.  $-111,8\text{ }^{\circ}\text{C}$  (760 Torr), Kp.  $-108,1\text{ }^{\circ}\text{C}$ , krit. Temp.  $+16,6\text{ }^{\circ}\text{C}$ , krit. Druck 58,2 atm; 0-wertig; farb-, geruch-, geschmacklos, chemisch inert. Natürliches Vork. in der Atmosphäre (0,000 008 Vol.-%), in Spuren in Erd-, Quell- u. Grubengasen. Verwendung als Füllgas für Glühlampen, Zählrohre, flüssig für sog. Blasenkammern (z.B. Wilson\* Kammer); Anw. *nuklearmed* v.a. der radioakt. Isotope  $^{133}\text{Xe}$  (HWZ 5,294 Tage;  $\beta^-$  0,346 MeV,  $\gamma$  0,081 MeV),  $^{131\text{m}}\text{Xe}$  (HWZ 12 Tage) u.  $^{133\text{m}}\text{Xe}$  (HWZ 2,26 Tage) in der Radiospirometrie (=>Lungenzintigraphie), zur Gewebesclearance (Xe-133-Clearance), Durchblutungsbestimmung im Gehirn (nach Inj. in die Karotis), ferner in Muskulatur, Niere, Leber, Herz (= präkordiale Xe-Clearance, v.a. als Erfolgskontrolle nach Koronaroperation). engl.: xenon.

### **Xenon-133-Clearance**

=>Xenon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Xenoparasitismus**

eine nur zeitweise parasitäre Lebensweise, abhängig von best. Voraussetzungen beim Parasiten oder beim Wirt. - Die Bez. "Xenosit" wird sowohl für den periodisch parasitierenden Schmarotzer als auch für den Hilfwirt gebraucht. engl.: xenoparasitism.

### **Xenoplastik**

Fgb.: chir  
plastische Op. mit xenogenem (= heterologem) Material (=> Heterotransplantat, => Transplantation).  
engl.: xenoplasty.

### **Xenopsylla**

Floh-Gattung [Aphaniptera], Ektoparasiten bei Ratten. Als wichtigste Überträger der Beulenpest in Siedlungen die Arten **X. astia**, **X. brasiliensis** u. der "trop. Rattenfloh" **X. cheopis** ("Pestfloh"; auch wichtigster Vektor von *Rickettsia mooseri*, dem Erreger des murinen Fleckfiebers).  
engl.: Xenopsylla.

### **Xenosit**

=>Xenoparasitismus.

### **Xenotest**

=>Xenodiagnostik.

## **Xenotransplantat**

=>Heterotransplantat (=>Transplantation).

engl.: xenograft.

## **Xerasia**

1)abnorme Trockenheit der Kopfhare (z.B. bei Xerodermie).

engl.: xerasia.

2)=>Xerorrhinie.

## **xer(o)...**

Wortteil "trocken".

engl.: xero...

## **Xeroderma**

### **Tabelle**

=>Xerodermie.

engl.: xeroderma.

X. pigmentosum (Kaposi\*)

Syn.: Atrophoderma pi. (Crocker), Lioderma essentielle (Auspitz),

Lichtschumpfhaut (Hoffmann)

(1882) autosomal-rezessiv vererbte Lichtüberempfindlichkeit der Haut mit atrophisierender Poikilodermie u. multipler Keratose, schließlich auch gut- u. bösartige Hautneoplasmen. Ursache: angeborener Mangel an DNS-Endonuclease, dadurch fehlerhafter DNS-Repair nach UV-Schädigung. - Die Heterogenität des Syndroms äußert sich in verschied. klinischen

Krankheitsgruppen. Prophylaxe u. Therapie: Lichtschutz. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Xerodermie**

Syn.: Xerosis cutis

trockene, etwas stärker gefurchte, evtl. diskret schuppige Haut; z.B. bei Ichthyosis simplex, Hyperparathyreoidismus, Sjögren\* Syndrom, im Alter, bei Vitamin-A-Mangel, allg. Austrocknung, in den Tropen bei Lepra, Pellagra, Onchozerkose; =>Xeroderma pigmentosum.

engl.: xerodermia.

## **Xero(mammo)graphie**

=>Xeroradiographie.

engl.: xeromammography.

## **Xerophthalmie**

Trockenheit des äußeren Auges als Hauptsymptom (zus. mit Hemeralopie) des Vitamin-A-Mangels (aber auch als Trachomfolge): Lidbindehaut glanzlos

mit weißl. Flecken (Bitot\* Fl.), bei Xerosis squamosa mit psoriasiformem Elastizitätsverlust u. Faltenbildung u. evtl. Verödung der Konjunktivalsäcke; Hornhautoberfläche diffus matt u. bei offener Lidspalte sofort trocken, behaftet mit zähem, reichlich Xerosebakterien enthaltendem Sekret ("Xerosekeratitis"). Gefahr der Keratomalazie u. Erblindung.  
engl.: xerophthalmia.

### **Xeroradiographie, Xeroröntgenographie**

Fgb.: röntg

(1947/48) elektrost. Aufnahmeverfahren (mit "trockener" Bildherstellung), bei dem in einer max. 60 Min. vor der Exposition gleichmäßig positiv aufgeladenen dünnen Selenschicht (auf Al-Unterlage, in lichtdichter Kassette) durch die absorbierte - u. partiell entladene - Strahlung ein dem Dosisrelief entsprechendes elektrost. Ladungsbild entsteht, das durch Bestäuben mit ebenfalls aufgeladenem "Bildpulver" (meist blau) als Positiv- oder Negativbild sichtbar gemacht u., auf Papier übertragen, durch Erhitzen fixiert wird (Anschmelzen oder Absinkenlassen in Kunststoffschicht). Vorteile: Wiederbenutzung der Platte nach Säuberung u. "Entspannung", gutes Auflösungsvermögen, großer Objektumfang u. Belichtungsspielraum, Konturenverstärkung, Auflichtbetrachtung; Nachteile: u.a. "Auslöschphänomen" feinsten Strukturen in Nachbarschaft grober, "Bildnivellierung" im Bereich großflächiger Kontrastdifferenzen, im allg. höhere Strahlenbelastung. Bisher bewährte Anw. v.a. als =>Mammographie (Wolfe, Lutterbeck 1972), Extremitätenangiographie.  
engl.: xeroradiography.

### **Xero(r)rhinie**

Syn.: Xeräsie

Trockenheit der Nasenschleimhaut; i.e.S. die Rhinitis sicca anterior (z.B. als atrophische Form - neben spezif. Veränderungen - bei Lungentuberkulose).

### **Xerosalgie**

bei =>Kausalgie brennende Schmerzen durch Berührung mit trockenem oder rauhem Gegenstand oder bei Austrocknen der Haut.

### **Xerose, Xerosis**

abnorme Trockenheit oberflächlicher Gewebe, z.B. des Auges (=> Xerophthalmie), der Haut (=>Xerodermie), der Schleimhäute des Mundes (=> Xerostomie), der oberen Luftwege, der Harnblase, der Scheide (bei Hormonstörungen, chronischer u. seniler Kolpitis).  
engl.: xerosis.

### **Xerosebakterien**

=>Corynebacterium xerosis.



### **Xerosekeratitis**

Syn.: Keratitis xerotica

trockene, epidermisartige Kornea bei mangelndem Lidschluß; =>

Xerophthalmie.

engl.: xerotic keratitis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Xerostomie**

Trockenheit der Mundschleimhaut bei =>Hyposalivation, =>Aptyalismus;  
i.e.S. (Extremform) die Zagari\* Krankheit mit Einrissen (evtl.

Lippenrhagaden), festhaftenden Schleimfetzen, Heiserkeit; z.B. nach Atropin-Medikation, bei allg. Dehydratation (Schwitzen, Erbrechen, Diarrhöen, Fieber), Sjögren\* Syndrom, im Senium.

engl.: xerostomia.

### **xeroticus, xerotisch**

(latein.) mit trockener Oberfläche i.S. der =>Xerose.

engl.: xerotic.

### **X-Fuß**

Fgb.: orthop

=>Knickfuß.

engl.: talipes valgus.

### **X-Großzehe**

Fgb.: orthop

=>Hallux valgus.

engl.: hallux valgus.

### **Xg-System**

Blutgruppensystem mit X-chromosomalem Erbgang.

### **Xh**

mittels Pferdeimmunserum (h = horse) nachweisbares Serumantigen, dessen Gen im X-Chromosom vermutet wird.

### **X-Hüfte**

Fgb.: orthop

=>Coxa valga.

engl.: coxa valga.

### **Xiphoid**

Kurzform für =>Processus xiphoideus.  
engl.: xiphoid.

### **Xiph(oid)algie**

Schmerzen am unteren Brustbeinende (Proc. xiphoideus), z.B. bei chron.-entzündl. Reizzustand durch die ständige Zugbeanspruchung (Schulter- u. Brustmuskulatur) des Brustbeins bei körperl. Arbeit.

engl.: xiphodynia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **xiphoide(u)s**

(griech./latein.) schwertförmig.  
engl.: xiphoid.

### **Xiphoid-Syndrom**

prim. u. sek. Formen der =>Xiphoidalgie.  
engl.: xiphoid pain syndrome.

### **Xiphopagus**

im Bereich der Processus xiphoidei verwachsener Thorakopagus.  
engl.: xiphopagus.

### **XK-Fieber (Indisches)**

von Milben übertragene, mild verlaufende Form des Tsutsugamushi-Fiebers.

### **Xm**

am X-Chromosom lokalisiertes Gen für die Ausbildung einer erbl.  $\alpha$ 2-Makroglobulin-Serumgruppe.

### **XMP**

Xanthosinmonophosphat, =>Xanthylsäure.

### **X0-Syndrom**

Syn.: X-Null-Sy.  
=>Ullrich\*-Turner\* Sy.  
engl.: X0 syndrome.

### **X-Protein**

(Seidel u. M. 1973) chemisch u. immunol. abnormes Plasma-Lipoprotein "LP-X", das außer bei angeborenem LCAT-Mangel nur bei intra- oder extrahepat. Cholestase vorkommt (u. zum Anstieg der LDL-Fraktion führt) u. sich im sog.

LP-X-Test aufgrund seiner abnormen elektrophoret. Mobilität in Agar nachweisen läßt.

### **X-Stämme**

Fgb.: bakt

=>Weil\*-Felix\* Reaktion.

engl.: x-strains. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **X-Strahlen**

ursprüngliche, im Ausland noch übliche Bez. für die =>Röntgenstrahlen.

engl.: "X-rays"

### **3-X-Syndrom**

Syn.: Triplo-X-, XXX-, "Superfemale"-Sy.

(P. A. Jacobs u. M. 1959) gonosomales =>Trisomie-Syndrom; betroffene öo weisen im Zellkern 3 X-Chromosomen auf. Symptome: normaler ö Phänotyp, oft fertil, gelegentl. Störung der intellektuellen Entwicklung; =>Intersexualität.  
engl.: triple-X syndrome.

### **4-X-Syndrom**

Syn.: Tetra-X-Sy.

"Superfemale-Sy." bei 4facher Polysomie des X-Chromosoms (48,XXXX); Symptome wie bei 5-X-Syndrom.

### **5-X-Syndrom**

Syn.: Penta-X-Sy.

(Kesaree u. Wooley 1963) "Superfemale-Sy." bei 5facher Polysomie des X-Chromosoms (49,XXXXX); im Gegensatz zum 3-X-Syndrom gehäuft geistige Behinderung u. Minderwuchs mit multiplen Dysmorphien (Hypertelorismus, mongoloide Lidachse, Kurzhals).

engl.: penta-X syndrome.

### **XTE-Syndrom**

(Moynahan 1970) Ektodermaldysplasie mit **X**eroderma, Klumpfuß (Talipes) u. Zahnschmelzdefekten (engl.: enamel defect).

### **x-Welle**

=>Jugularis-, =>Venenpuls.

engl.: x wave.

### **XX**

Fgb.: genet

=>XX-XY-Mechanismus.

### **XX-Mann**

Bez. für Individuum mit o Genitale u. Phänotyp bei Karyotyp 46,XX; beruht wahrsch. auf Genaustausch zwischen X- u. Y-Chromosom.

### **XXX, XXXX, XXXXX**

=>3-X-, 4-X-, 5-X-Syndrom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **XX-XY-Mechanismus**

die 2 koordinierten zytogenet. Vorgänge, die die =>Geschlechtsentwicklung von Organismen mit o Heterogametie (d.h. auch des Menschen) bestimmen: Reduktionsteilungen des o Elters liefern je 50% Spermien mit X- u. mit Y-Chromosom, die des o nur Eizellen mit X-Chromosom; im 2. Schritt entstehen durch Befruchtung dieser einheitl. Eizellen durch ein X- bzw. Y-übertragendes Spermium je 50% o (XX-) oder o (XY-)Nachkommen.

### **XXY, XXXY, XXXXY**

die Karyotypen (Grundtyp: 47,XXY) des =>Klinefelter\* Syndroms; => Intersexualität.

### **XXYY**

Karyotyp der 1960 von Muldal u. Ockey beschriebenen Form des Klinefelter\* Syndroms; =>XYY-Syndrom.

### **XY**

Fgb.: genet

=>XX-XY-Mechanismus.

### **Xylan**

Syn.: Holzgummi, Hemicellulose A

v.a. aus D-Xylose-Einheiten aufgebautes Polysaccharid (Pentosan-Typ) im pflanzl. Stützgewebe.

engl.: xylan.

### **Xylit(ol)**

intermediär vork. Pentose-Derivat (Pentitol); diätet. Anw. als nichtvergärbare Kohlenhydrat ("Diabetiker-Zucker"); bewirkt keine wesentl. Erhöhung des Blutzuckerspiegels, verursacht keine Karies.

engl.: xylitol; pentitol.

**Xyl(o)...**

Wortteil "Holz".

engl.: xylo...

**Xylocain(R)**

=>Lidocain.

engl.: Xylocaine.

**Xylol**

Syn.: Dimethylbenzol

brennbare, nicht mit Wasser mischbare organ. Flüssigkeit (Gemisch der 3 Isomere o-, m- u. p-X.). Anw. u.a. als Lösungs-, Verdünnungs-, Einbettungsmittel; MAK: 100 ml/m<sup>3</sup> = ppm bzw. 440 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: xylene. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**D-Xylose**

Syn.: Holzzucker

C<sub>5</sub>H<sub>10</sub>O<sub>5</sub>, v.a. im =>Xylan polysaccharidisch vork. Monosaccharid (Aldopentose-Typ); =>Pentosurie.

engl.: D-xylose.

**Xylose-(Toleranz-)Test**

Syn.: Fishberg\*-Friedfeld\*, Clark\* Test

(1932 bzw. 1962) Prüfung der Kohlenhydrat-Resorptionskapazität des Dünndarms (bei intakter Nierenfunktion) anhand der 5-Std.-Harnwerte (photometr. Bestimmung n. Roe u. Rice) nach oraler Belastung mit 5 oder 25 g D-Xylose; erniedrigt bei =>Malabsorption (v.a. idiopath. Steatorrhö, alle Sprue-Formen).

engl.: xylose absorption test.

**Xylulose**

Metabolit im Glucuronsäureabbau; eine Ketopentose (D- u. L-Form).

engl.: xylulose.

**Xysma**

flockige Bestandteile der Fäzes bei Diarrhö.

engl.: xysma.

**Xyster**

Etym.: griech. = Schaber

=>Raspatorium.

engl.: xyster.

### **XYY-Syndrom**

Syn.: YY-Syndrom

die - seltene - "Supermaskulinität" bei Geschlechtschromosomen-Polymorphie mit doppeltem Y (auch XYY bis XXXXXYY); klin. Bild sehr variabel: schlanker Hochwuchs (lange Extremitäten), Intelligenz z.T. in der unteren Norm, Neigung zu sozialer Auffälligkeit u. Kriminalität, Hypogonadismus.

engl.: XYY syndrome; XYY-supermales.

### **X-Zehe**

Fgb.: orthop

Valgusstellung einer Zehe; meist als =>Hallux valgus.

### **X-Zone**

Fgb.: zool

juxtamedulläre Zone in der Nebenniere der Maus mit unregelmäßig angeordneten Zellen, die kleiner sind als die der Zona fasciculata.

### **Y**

Kurzzeichen für *chem* Yttrium;

engl.: Y;

*biochem* Tyrosin (im Einbuchstabencode), *bakt* Yersinia, *genet* Y-Chromosom.

Y, umgekehrtes

Fgb.: radiol

=>TNI.Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **y**

Fgb.: kard

=>Venenpuls; *mathem* =>y-Achse.

### **Y...**

=>J..., I...

### **Yaba-Virus**

Virus der Familie Poxviridae (=>Pockenviren), das beim Affen benigne Histiocytoome hervorruft.

### **y-Achse**

im sog. kartesischen Koordinatensystem die vertikale Achse ("Ordinate").

## **YAG**

=>Neodym-YAG.

## **Yakée**

Rindenharz aus den Myristaceen *Virola Calophylla*, *V. calophylloidea* u. *V. elongata*. Verwendung als Schnupfpulver mit halluzinogener Wirkung.

## **Y-Anastomose**

Fgb.: chir

die =>Gastroenterostomia ypsiloniformis (n. Wölfler, =>Roux 1897).

engl.: Y-anastomosis.

## **Yangtse(tal)-Fieber**

=>Katayama-Krankheit.

engl.: Yangtze (valley) fever.

## **Yaws**

Etym.: afrikan. = Himbeere

=>Frambösie.

engl.: yaws. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Yb**

Fgb.: chem

=>Ytterbium.

engl.: Yb.

## **Y-Band**

Fgb.: anat

=>Ligamentum iliofemorale.

engl.: Y ligament.

## **Y-Chromatin**

das - im Ruhekern fluoreszenzmikroskopisch nachweisbare - Ch. des =>Y-Chromosoms.

## **Y-Chromosom**

(Wilson 1909) das bei genotypisch getrenntgeschlechtl., diploiden Organismen mit  $\circ$  Heterogametie (z.B. Mensch) sowie bei genotypisch getrenntgeschlechtl. haploiden Organismen nur im  $\circ$  Geschlecht vorhandene Gonosom; vgl. =>X-Chromosom; =>XX-XY-Mechanismus.

engl.: Y-chromosome.

## **yellow**

(engl.) gelb.

y. fever

=>Gelbfieber.

y.-nail syndrome

Syn.: Syndrom der gelben Fingernägel

Nageldystrophie mit Gelbfärbung bei angeborener Hypoplasie des Lymphgefäßsystems sowie Bronchiektasen mit chronischer Bronchitis.

## **Yerba-Beule**

in Paraguay (Paraná-Gebiet) im Anschluß an Verletzungen auftretende 1-2 cm große, geschwürig zerfallende Weichteilknoten.

## **Yersin\* Bazillus**

Biogr.: Alexandre Emile Jean Y., 1863-1943, franz. Bakteriologe u.

Tropenarzt, Vietnam

=>Yersinia pestis.

## **Yersinia**

kurze, gramnegative Stäbchenbakterien der Familie Enterobacteriaceae.

engl.: Yersinia.

Y. enterocolitica (Malassez-Vignal)

Erreger der =>Yersiniosen.

Y. pestis

Syn.: Pasteurella pestis

gramneg., unbewegl., aerobes Stäbchen, einzeln, kurzketzig oder in Haufen, mit ausgeprägtem Pleomorphismus im Bubo u. auf 3%ig. Salzagar; Erreger der Pest, durch Rattenfloh von Nagetieren, insbes. Ratten, übertragen.

Y. pseudotuberculosis

Syn.: Pasteurella ps.

gramneg., aerobes Stäbchen mit peritricher Begeißelung; Erreger einer Zoonose (v.a. bei Nagern, Vögeln); =>Yersiniosen.

## **Yersiniosen**

durch =>Yersinia enterocolitica (v.a. Serogruppen 03, 05, 08 u. 09), gelegentl. auch durch Yersinia pseudotuberculosis (Serotyp I) verursachte Infektionskrankheit, bei Kindern u. Jugendl. v.a. mit Gastroenterokolitis (auch ulzerös), Adenitis mesenterica (mit dem Bild der =>Pseudoappendizitis), bei Erwachsenen v.a. mit Erythema nodosum, Polyarthrit (genet. Disposition bei HLA-B 27), Septikämie (evtl. Leberabszesse). Therapie: Antibiotika.

engl.: yersinioses. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

## **YF**



yellow fever (=>Gelbfieber).

### **Y-Fraktur**

Knochenbruch mit Y- bis T-förmigem Verlauf des Frakturspaltes (im Röntgenbild); i.e.S. die suprakondyläre =>Humerusfraktur => Ellenbogenfraktur) mit Abbruch beider Knorren.  
engl.: Y-fracture.

### **Y-Fuge, Y-Knorpel**

Fgb.: anat

Y-förmige Knorpelfuge, mit der am kindl. Skelett die 3 getrennt angelegten Beckenknochen im Bereich der Hüftpfanne vereinigt sind. Schließt sich mit beginnender Pubertät (oder später).  
engl.: Y-cartilage.

### **Yoga**

Syn.: Joga

Etym.: Sanskrit = "Anschirring"

psycho-physiologisches Trainingssystem mit dem Ziel der Vereinigung des individuellen mit dem universellen Geist mit Hilfe von Körper- bzw. Meditationsübungen; wird heute in der Regel ohne spirituellen Gehalt im Rahmen psychotherapeutischer Techniken genutzt (in stark vereinfachter Form z.B. als autogenes Training u.a.).  
engl.: yoga.

### **Yohimbin**

$C_{21}H_{26}N_2O_3$ , ein Indol-Alkaloid in Rauwolfia-Spezies, Hauptwirkstoff in der Yohimbe-Rinde. Therap. Anw. als Antihypertensivum ( $\alpha$ -Rezeptorenblocker) u. bei Potenzschwäche, lokal als ophthalmologisches Anästhetikum.  
engl.: yohimbine.

### **Yopo**

Samen aus Piptadenia peregrina u. P. cobubrina (auf Trinidad wachsende Bäume); werden zu Schnupfpulver mit halluzinogener Wirkung verarbeitet.

### **Yoshida\* Sarkom**

Biogr.: Tomizo Y., 1903-1973, japan. Onkologe  
1943 bei Ratten durch o-Aminoazotoluol u. Kaliumarsenit induziertes - transplantables - Retikulosarkom; solide u. Aszitesform.

### **Young\* Ester**

=>Fructose-1,6-diphosphat.  
engl.: Young's ester.

## **Young\***

Biogr.: Thomas Y., 1773-1829, Arzt u. Physiker, London

Prinzip

Lichtstrahlen, die sich kreuzen oder überlagern, interferieren miteinander, wodurch sich die Intensitätswerte teils addieren, teils subtrahieren.

Y.\*-v. Helmholtz\* Theorie

Fgb.: ophth

die - für die Erklärung partieller Farbenfehlsichtigkeiten noch immer am besten geeignete - "Dreifarbentheorie".

engl.: Young-Helmholtz theory. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Young\* Syndrom**

Azoospermie infolge Verstopfung des Nebenhodens durch zähes Sekret; gleichzeitig chronische Infekte der Lungen u. Nebenhöhlen.

## **Youssef\* Syndrom**

Harninkontinenz u. menstruelle Hämaturie bei Uterus-Blasen-Fistel nach Schnittentbindung.

engl.: Youssef's syndrome; postcesarian menouria.

## **ypsiloniformis**

(latein.) Y-förmig.

engl.: Y-shaped.

## **Y-Schnitt**

Fgb.: chir

=>V-Y-Plastik. - *geburtsh* Muttermundinzision mit Y-förmigem Schnitt.

engl.: Y-incision.

## **2-Y-Syndrom**

Fgb.: genet

=>XYY-Syndrom.

## **Y-Tal, Y-Abfall**

Fgb.: kard

=>Venenpuls.

engl.: Y descent.

## **Ytterbium**

Abk.: Yb

Fgb.: chem

Schwermetallelement der Lanthaniden-Gruppe (Seltenerdmetall);

Atomgewicht 173,04; OZ 70; Isotope: 168, 170-174, 176Yb; 3-, seltener 2wertig.  
engl.: ytterbium.

### **Ytter-Erden**

Yttrium, Europium, Gadolinium, Terbium, Ytterbium u.a. enthaltende Mineralien, die zus. mit den "Cerit-Erden" die Seltenerdmetall-Gruppe bilden.

### **Yttrium**

Abk.: Y

Leichtmetallelement (Seltenerdmetall) mit Atomgew. 88,905 u. OZ 39; 3wertig; chemisch reagibel. Von den Isotopen ( $^{86}\text{Y}$ ,  $^{88-93}\text{Y}$ ) finden Anw. der  $\gamma$ -Strahler  $^{87}\text{Y}$  (HWZ 80 h; Muttersubstanz des  $^{87\text{m}}\text{Sr}$ , =>Strontium) u. der  $\beta$ -Strahler  $^{90}\text{Y}$  (HWZ 64,5 h;  $E_{\text{max}}$  2,26 MeV) als Chlorid, Fluorid, Hydroxid, v.a. für die intraperitoneale u. -pleurale Strahlentherapie.  
engl.: yttrium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Yudin\*(-Papo\*) Operation**

Biogr.: Sergej Sergejewitsch Y., 1891-1954, Chirurg, Moskau  
Speiseröhrenersatz durch "Jejunoplastik" als Y-Schlinge mit laterolateraler Ösophagojejunostomie u. terminolaterale Jejunojejunostomie.

### **Yvin\* Syndrom**

mit Platyspondylie kombinierte Osteopoikilie des Femurs.

### **Y-V-Plastik**

Hautplastik mit Y-förmiger Inzision u. nachfolgendes Verziehen des triangulären Zipfels an das untere Ende des vertikalen Schenkels (dadurch V-Form).  
engl.: Y-V-plasty.

### **YY-Mann, YY-Syndrom**

Fgb.: genet

=>XYY-Syndrom.

engl.: XYY-superfemale; YY syndrome.

### **Z**

Kurzzeichen für *physik* Impedanz, *chem* Ordnungszahl, *biochem* Pyrrolidincarbonsäure am Anfang einer Peptidkette mit blockiertem N-Terminus, *genet* =>Z-Chromosom. - =>Zeta-.

### **Zach\* Einbettung**

Fgb.: histol

Gewebeeinbettung entwässerter Blöcke in Methanol-Celloidin, danach Härten in Chloroform-Alkohol u. Aufhellen in (Alkohol-)Terpentinöl.

### **Zacke**

mehr oder weniger spitzer Ausschlag einer bioelektrischen oder sonstigen Aktionskurve; i.e.S. die =>P-, Q-, R-, S- u. T-Zacke des EKG; vgl. =>Welle, Spike.

engl.: deflection; peak.

### **Zackensehen**

Flimmerskotom mit farbigen Zickzacklinien; oft Vorbote eines Migräneanfalls.  
engl.: teichopsia.

### **Zählkammer**

#### **Abbildung**

flache Glaskammer von definierter Tiefe u. mit graduierter Unterteilung der Bodenfläche ("Zählnetz"). Dient zur mikroskopischen Auszählung korpuskulärer Bestandteile einer Flüssigkeitsprobe, z.B. - als => Hämozytometer - der Blutkörperchen (die ermittelte Zahl erlaubt unter Bezug auf das bekannte Kammervolumen u. den Grad der Probenverdünnung die Bestimmung der Einzelelemente pro Volumeneinheit). Bekannte Modelle nach => Thoma-Zeiss, Bürker, Neubauer, Türk, Schilling, Fuchs-Rosenthal;; vgl. =>Zähllokular.

engl.: counting chamber. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zähllokular**

spezielles Mikroskop-Okular für die =>Zellzählung in der =>Zählkammer; z.B. nach Sahli mit in 16, nach Metz mit in 4 gleiche Quadrate unterteiltem Quadratfeld.

engl.: counting ocular.

### **Zählrate**

Fgb.: nuklearmed

=>Impulsrate (pro vorgewählter Zeiteinheit).

engl.: pulse rate.

### **Zählrohr**

Gerät für Nachweis, Analyse ionisierender Strahlung; z.B. das =>Geiger\*-Müller\* Rohr.

engl.: counter tube.

### **Zählstörung**

=>Akalkulie.  
engl.: acalculia.

### **Zählzwang**

Syn.: Arithmomanie  
neurotisches Zwangsphänomen (=>Anankasmus) mit unwiderstehlichem Drang, die Gegenstände der Umgebung zu zählen. Obwohl als unsinnig erkannt, tritt bei Nichtausführen Angst auf.  
engl.: counting compulsion; arithmomania.

### **Zähne**

=>Dentes; =>Dens, =>Zahn.  
engl.: teeth.

### **Zähneknirschen**

=>Bruxomanie.  
engl.: grinding of teeth; bruxism.

### **zäkal**

das =>Zäkum betreffend.  
engl.: cecal.

### **Zäkokolon**

der Blinddarm (Caecum) samt angrenzendem Colon ascendens.  
engl.: cecocolon. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zäkomegalie**

Erweiterung (z.B. Typhlektasie) u./oder Verlängerung des Zäkums, z.B. bei Caecum mobile.  
engl.: cecomegaly.

### **Zäkopexie**

operative Befestigung eines Caecum mobile an der hinteren Bauchwand.  
engl.: cecopexy.

### **Zäkostomie**

=>Kolostomie im Bereich des Blinddarms; meist als zeitlich begrenzte (= temporäre), prophylaktische oder therapeutische =>Zäkumfistel, z.B. vor einer Dickdarm- =>Kolonresektion, oder - als Entlastungsfistel - bei Kotstauung infolge einer Dickdarmgeschwulst bzw. bei akutem Obturationsileus; auch zur Spülbehandlung bei Colitis ulcerosa.

engl.: cecostomy.

### **Zäkotomie**

operative Eröffnung des Zäkums.

engl.: cecotomy.

### **Zäkum**

der Blinddarm (=>Caecum); =>Zäko..., Typhl(o)...

engl.: cecum.

### **Zäkumblase**

aus Zäkum gebildete =>Ersatzblase; i.e.S. als =>Ureterozäkozystoplastik.

engl.: cecocystoplasty.

### **Zäkumentzündung**

=>Typhlitis.

engl.: cecal inflammation; cecocolitis.

### **Zäkumfistel**

innere oder äußere =>Darmfistel im Bereich des Blinddarms (Caecum).

engl.: cecal fistula.

Z., künstliche

=>Zäkostomie.

engl.: cecostomy.

### **Zäkumkarzinom**

Dickdarmkarzinom im Bereich des Zäkums. Bricht frühzeitig in die Nachbarschaft ein.

engl.: cecum carcinoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zäpfchen**

1)

Fgb.: pharmaz

=>Suppositorium.

engl.: suppository.

2)

Fgb.: anat

=>Uvula (Gaumen-Z.); =>Kio..., Staphylo...

engl.: uvula.

### **Zärulein**

=>Caerulein.  
engl.: cerulein.

### **Zäruoplasmin**

Fgb.: biochem

=>Coeruloplasmin.  
engl.: ceruloplasmin.

### **Zärulopsie**

"Gelbsehen", =>Xanthozyanopsie.  
engl.: xanthocyanopsia.

### **Zäsarenhals**

=>Cäsarenhals.

### **Zäsium**

=>Cäsium.  
engl.: cesium.

### **Zahn\***

Biogr.: Friedrich W. Z., 1845-1904, Pathologe, Genf

Furchen

Furchung der oberen Leberfläche als Folge hypertropher Zwerchfellzacken  
(z.B. bei chronisch erschwelter Ausatmung).

engl.: Zahn's grooves.

Z.\* Infarkt

keilförmiger, einem hämorrhagischen Infarkt ähnlicher (jedoch ohne Nekrose)  
Leberbezirk als Folge des Verschlusses eines Pfortaderastes bei gleichzeitig  
vermindertem Leberarteriendruck, z.B. infolge Kreislaufinsuffizienz (dadurch  
Rückstrom von Lebervenenblut in den Ischämiebereich).

Z.\* Linien

zarte quere Oberflächenriffelung intravital entstandener Thromben (im  
Gegensatz zum glatten Leichengerinnsel).

engl.: Z.'s lines.

Z.\* Tasche

taschenförmige Aussackung des Herzkammerendokards; als  
hämodynamisch bedingte Bildung, z.B. bei Aortenstenose,  
Aortenklappeninsuffizienz.

engl.: sac of the endocardium.

### **Zahn**

das Einzelelement des Gebisses, =>Dens, - =>Zahn..., Dental..., Odont...

Farbliche, numerische etc. Anomalien =>Chlorodontie, Erythrodontie, =>

Melanodontie, An- bzw. =>Hypodontie, =>Gebiß.

engl.: tooth.

Z., künstlicher  
aus keramischen Massen oder Kunststoff ("Mineral-" bzw. "Kunststoff-Z.")  
hergestellte Nachbildung der natürlichen Zahnkrone (in verschiedenen Farb-  
u. Formnuancen). Wird z.B. mittels Stift in der Restwurzel bzw. in der  
Prothesenbasis befestigt (in letzterer z.B. auch durch Anpolymerisieren).  
engl.: false t.

Z., verlagertes  
zurückgehaltener (= retinierter; =>Retention) oder infolge Mißverhältnisses  
zwischen Summe der Zahnbreiten u. Kiefergröße falsch im Kiefer liegender  
oder sich nicht richtig einstellender Zahn (=>impaktiert).  
engl.: impacted t.

### **Zahnabszeß**

=>Granuloma apicale, parodontaler =>Abszeß.

engl.: dental abscess. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Zahnalveolen**

=>Alveoli dentales; vgl. =>Peri-, =>Parodontitis.

engl.: tooth sockets; dental alveoli.

### **Zahnanlage**

Vorstufe des Zahnes; besteht aus dem Schmelzorgan (Produkt der  
Zahnknospe der epithelialen =>Zahnleiste) u. dem in dessen Innerem  
liegenden mesenchymalen Bindegewebe (bildet die Zahnpulpa u.  
Odontoblasten). Das =>Schmelzorgan regt das umgebende Mesenchym zur  
Bildung des Zahngewebes an u. löst auch die Bildung der parodontalen  
Gewebe (Zement, Periodont, knöchernen Alveole) aus dem Zahnsäckchen  
aus.

engl.: dental germ.

### **Zahnbein**

=>Dentin.

engl.: dentin.

### **Zahnbelag**

grauweiße, schmierige Auflagerung auf der freiliegenden Zahnoberfläche;  
besteht aus Sekreten u. Zellen der Mundhöhle, Nahrungsresten,  
Mikroorganismen, ist sehr wahrscheinlich Karies-begünstigend. - =>Mutan.

engl.: dental plaque.

### **Zahnbettschwund**

Schwund des =>Parodontiums, =>Parodontose.

engl.: periodontosis.



### **Zahnbogen**

=>Arcus alveolaris.  
engl.: dental arch.

### **Zahndurchbruch**

=>Dentition.  
engl.: erupted dentition.

### **Zahndysplasie**

durch Erbanlage, Keimschädigung oder Wachstumsstörung bedingte Fehlform des Zahnes. Betrifft Zahnkrone u./oder -wurzel, Schmelz, Dentin u./oder Zement. - =>Dentinogenesis imperfecta, =>Dentalfluorose, => Hutchinson\* Zahn.  
engl.: tooth dysplasia.

### **Zahneinpflanzung**

die =>Implantation bzw. Reimplantation eines ausgeschlagenen (vgl. => Zahnluxation) bzw. zu extraoraler Behandlung vorübergehend entfernten Zahnes.

engl.: implantation of a tooth. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zahnen**

=>Dentition.  
engl.: teething.

### **Zahnentwicklung**

Syn.: Odontogenese  
die formale u. gewebliche Entwicklung der Zähne aus der =>Zahnanlage; => Dentition.  
engl.: odontogenesis.

### **Zahnersatz**

=>Zahn, künstlicher; =>Zahnprothese.  
engl.: denture; artificial dentition.

### **Zahnextraktion**

instrumentelle Entfernung eines Zahnes aus der Kieferalveole; meist wegen konservativ nicht zu behebender Zahnfäule, Erkrankung des Zahnhalteapparates, als kieferorthopädische Maßnahme.  
engl.: tooth extraction.

### **Zahnfäule**

=>Zahnkaries.

engl.: tooth decay; caries.

### **Zahnfieber**

=>Dentitionskrankheit.

### **Zahnfleisch**

=>Gingiva; auch als Interdentalpapille (=Interdentium).

engl.: gums; gingiva.

### **Zahnfleiscentzündung**

=>Gingivitis.

engl.: gingivitis.

### **Zahnfleischtasche**

Bucht zwischen Zahn u. Zahnfleisch bzw. Kieferknochen; resultiert aus Tieferwachsen des inneren Zahnfleischsaumepithels (mit Sichablösen von der Zahnwand) bei entzündlichen =>Parodontopathien. Folgen: Zahnsteinbildung an der Zementoberfläche, Besiedlung durch Anaerobier, Entzündung (bis Abszeß).

engl.: gingival pocket; periodontal p. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zahnformel**

=>Gebißformel.

engl.: dental formula.

### **Zahnfüllung**

=>Füllung.

engl.: dental filling.

### **Zahngranulom**

=>Granuloma apicale.

engl.: dental granuloma.

### **Zahnhalskaries**

=>Zahnkaries am Schmelz-Zement-Übergang; wird begünstigt durch Gingivitis-bedingten Zahnbelag.

engl.: dental root caries.

### **Zahnhalteapparat**

=>Parodontium.  
engl.: periodontium.

### **Zahnhartsubstanz**

=>Zahnbein, -schmelz, -zement.  
engl.: hard tooth structure.

### **Zahnkaries**

Zahnfäule; Zerstörung der Zahnhartsubstanzen infolge äußerer Einflüsse auf der Grundlage einer erbl. Disposition; Prädilektionsstellen sind das Kauflächenrelief, die Approximalflächen u. die Zahnhälsa. Nach der - mehrfach abgeänderten - "chemisch-parasitären" Theorie (Miller 1889) führen Zucker (Monosaccharide) u. daraus entstehende Säuren zu Zahndemineralisation u. damit zu bakterieller Auslösung der Z. (oder umgekehrt?); begünstigend bzw. auslösend sollen dabei => Zahnbeläge wirken; wichtig auch Zusammensetzung u. Zähigkeitsgrad des Speichels u. dessen pH. Beginnt am Schmelz oder - bei freiliegendem Zahnhals - am Zement; schreitet bei Nichtbehandlung zur => Dentinkaries, evtl. Pulpitis fort; führt zu Defekten (=>Kavität) u. Teil- oder Totalverlust des Zahnes. - Die erbliche Disposition ergibt sich aus der für die Z. wichtigen, genetisch festgelegten (polygenen, z.B. X-chromosomalen) Zahnform u. - wahrscheinlich - auch der Zusammensetzung u. Resistenz der Zahnhartsubstanzen. - =>Zahnhalsskaries.  
engl.: dental caries.

### **Zahnkeim**

in Entwicklung befindlicher, noch nicht durchgebrochener Zahn. Seine Entzündung (metastatisch oder aus der Umgebung übergreifend) führt zu Sequestrierung u. Ausstoßung.  
engl.: tooth germ.

### **Zahnkrone**

=>Corona dentis; =>Krone, künstlicher =>Zahn.  
engl.: tooth crown. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zahnleiste**

Syn.: Schmelzleiste  
Fgb.: embryol  
vom Mundhöhlenepithel in das Mesoderm einwachsender Epithelstrang, von dem aus sich die epithelialen Zahnanlagen (Schmelz u. Schmelzoberhäutchen) bilden werden (6. Fetalwoche).  
engl.: dental ridge.

### **Zahnluxation**

passive Bewegung des Zahnes in der Alveole; i.e.S. die traumatische Lockerung (evtl. kombiniert mit Wurzelfraktur).

engl.: displacement of tooth.

Z., komplette

Z. mit Herauslösen des Zahnes aus dem Kieferverband.

Z., zentrale

Z. in Form der Impression in den Kiefer ("Intrusion"); beim Milchgebiß oft zu Schädigung des Zahnkeims des bleibenden Zahnes führend.

### **Zahnoberhäutchen**

=>Cuticula dentalis; =>Zahnschmelz.

engl.: dental cuticle.

### **Zahnorgan**

=>Odontium.

engl.: tooth structure.

### **Zahnpapille**

=>Papilla dentis.

engl.: dentinal papilla.

### **Zahnprothese**

=>Prothese; =>Total-, =>Teilprothese.

engl.: dental prosthesis.

### **Zahnpulpa**

das Zahnmark, =>Pulpa dentis; =>Pulpa...

engl.: dental pulp.

### **Zahnradphänomen**

Fgb.: neur

durch erhöhten Muskeltonus bedingtes ruckart. ("sakkadierendes")

Nachgeben einer passiv bewegten Gliedmaße (Störung der reziproken

Antagonisteninnervation) bei extrapyramidalen Krankheiten (v.a.

Parkinsonismus).

engl.: cogwheel phenomenon.

### **Zahnregulierung**

kieferorthopädische Behandlung von Zahnstellungs- u. Kieferanomalien; => Zahnverschiebung.

engl.: regulation (or straightening) of teeth. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters

von Herd Software Entwicklung.

### **Zahnsäckchen, -follikel**

Fgb.: embryol

bindegewebige Schicht, die das Schmelzorgan u. die Zahnpapille umgibt. Ihre Zellenlagen (Lamina cemento-, osteo- u. periodontoblastica) dringen zwischen Schmelzepithelscheide u. Wurzeldentin vor, u. ihre Zellen werden zu Zemento-, Osteo- u. Fibroblasten (letztere für das Periodontium).  
engl.: dental sac; dental follicle.

### **Zahnschema**

**Tabelle: Zahnschema**

**Tabelle: Zahnschema (FDI)**

Syn.: Gebißschema

graphische oder numerische Darstellung der Zähne, spiegelbildlich (vom Betrachter aus gesehen).

1)nach Zsigmondy (1861):

Bei Einzelzähnen wird der Quadrant durch einen Haken bezeichnet (z.B. 4); Milchzähne werden entsprechend durch römische Ziffern angegeben.

2)nach Haderup (1887): mesial neben die Zahnzahl kommt im Oberkiefer ein +, im Unterkiefer ein - (z.B. 4-).

3)amerikanisches System: Durchnumerieren der Zähne im Uhrzeigersinn von 1 bis 32, oben rechts beginnend, Milchzähne erhalten in alphabetischer Reihenfolge die Buchstaben A bis T.

4)FDI (**F**édération **D**entaire **I**nternationale): jeder Quadrant hat eine Kennziffer, jeder Zahn eine Zahl entsprechend seiner Stellung (einzeln auszusprechen; z.B. 26, zwei = 1. Molar oben links).

engl.: dental formula.

### **Zahnschmelz**

Syn.: Enamelum, Substantia adamantina

das mantelförmig die Zahnkrone umgebende durchsichtige "Email" (härtestes Körpergewebe); besteht zu ca. 98% aus mikrokristallinen (Hydroxylapatit mit eingebauten Carbonaten; Spuren von Mg, Na, K, F) u. aus keratinähnlichen Substanzen. Wird von Adamantoblasten der Schmelzglocke gebildet. Seine radiär angeordneten Prismen sind von einer organischen Scheide umhüllt u. untereinander verbunden durch Kittsubstanz. Die Oberfläche ist - wie alle frei in die Mundhöhle ragenden Zahnbereiche - bedeckt vom Zahnoberhäutchen (das exogen aus dem Mundmilieu gebildet wird).

engl.: enamel.

### **Zahnstatus**

im =>Zahnschema erfolgende schriftliche Darstellung des gegenwärtigen Zustandes ("Status praesens") eines Gebisses. Umfaßt Angaben über Zahnbestand, Füllungen, Kronen, Stiftzähne, Brückenglieder (ggf. auch Zahnlockerung, -steinansatz, -vitalität).

engl.: dental formula.

### **Zahnstein**

den Zähnen aufsitzende harte Ablagerung der Calciumsalze des Speichels, vermengt mit Nahrungsresten, Mikroorganismen. Begünstigt, am Zahnfleischsaum (= supragingival) gelegen, die Entwicklung der Zahnkaries.  
- In Zahnfleischtaschen gelegener Z. stammt v.a. aus Parodontitis-bedingten Absonderungen.  
engl.: dental stone; dental calculus; tartar.

### **Zahntumoren**

=>Ameloblastom, =>Odontom, =>Odontoblastom.  
engl.: tumors of dental origin.

### **Zahnverschiebung**

physiologische, krankhafte oder iatrogene Positionsveränderung der Zähne. In der Kieferorthopädie als "bodily movement" (engl. = körperliche Bewegung) des Zahnes mitsamt seinem Schwerpunkt oder als "tipping" (engl. = kippende Bewegung) der Zahnkrone um seinen Schwerpunkt bezeichnet; =>Zahnregulierung.  
engl.: tooth movement; tooth shifting.

### **Zahnwechsel**

=>Dentitio.  
engl.: rotation of tooth.

### **Zahnwurzel**

=>Radix dentis; =>Wurzel...  
engl.: dental root. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zahnzement**

1)  
Fgb.: anat  
=>Cementum; =>Zement(o)...  
engl.: cementum.  
2) =>Zement.  
engl.: dental cement.

### **Zahnzyste**

von Zahn(anlagen) ausgehende =>Kieferzyste (als folliculäre, parodontale, radikuläre =>Zyste).  
engl.: dental cyst.

### **Zahorsky\* Krankheit**

Biogr.: John Z., geb. 1871, amerikan. Kinderarzt

1) => Exanthema subitum.

2) => Angina herpetica.

engl.: Zahorsky's syndrome.

### **zAMP**

zyklisches => Adenosinmonophosphat.

engl.: cAMP.

### **Zange\*-Kindler\* Syndrom**

Biogr.: Joh. Z., 1880-1969, HNO-Arzt, Graz, Jena; Werner K.

Liquorblockade in der Cisterna magna (meist bei raumforderndem Prozeß in der hinteren Schädelgrube). Symptome: Hinterkopfschmerz, Cheyne\*-Stokes\* Atmung, Opisthotonus, Erbrechen, Ataxie, Adiadochokinese. Die Subokzipitalpunktion erbringt keinen Liquor (= ">Punctio sicca") u. ist mit hohem Risiko belastet.

engl.: cisternal block syndrome; c. pressure cone.

### **Zange**

zangenartiges Instrument mit je nach Verwendungszweck verschieden geformten Branchen (= Maulteilen), z.B. als Biopsie-, Hohlmeißel-, Fremdkörper-, Uterus-, Steinfaß-, Zahnzange. - Auch Kurzbezeichnung für die "Entbindungs-" oder "Geburtszange" bzw. für die => Zangenentbindung ("=> Forceps"). Das Instrument besteht aus 2 spiegelbildlich geformten "=> Löffeln", an denen unterschieden werden das Blatt (wird in den Geburtskanal eingeführt; besitzt eine Kopf-, z.T. auch => Beckenkrümmung); das Spitzende (zeigt beim Anlegen zum Führungspunkt), der Hals mit "Schloß" (gebildet von einem Stift oder Knopf am linken u. einem entsprechenden Ausschnitt am rechten Löffel; => Juntura, Englisches Schloß) u. der Griff (evtl. mit Zughaken; z.B. die Zweifel\* Z.). Modelle z.B. nach => Naegele, Kjelland.  
engl.: forceps.

### **Zangemeister\* Handgriff**

Biogr.: Wilhelm Z., 1871-1930, Frauenarzt, Königsberg, Marburg

der sog. 5. => Leopold\* Handgriff; an der horizontal gelagerten Gebärenden Auflegen der einen Geburtshelferhand auf die Symphyse, der anderen auf den kindlichen Kopf, um aus dem Niveauunterschied beider Handrücken ein Mißverhältnis zwischen Kopf u. mütterlichem Becken zu erkennen (Gleichstand spricht für leicht verengtes Becken).

engl.: Zangemeister's maneuver.

### **Zangenarm**

zangenförmig umgestalteter Unterarmstumpf; i.e.S. der => Krukenberg\* Arm.

## Zangenbiß

gerader Biß, Kantenbiß, Labiodontie: der natürliche Biß, wobei die inzisalen = Schneidkanten der Frontzähne in Okklusionsstellung aufeinander zu stehen kommen. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Zangenentbindung, -geburt

Geburtsbeendigung mit Hilfe der geburtshilflichen => Zange unter Nachahmung des natürlichen Geburtsmechanismus: Zug in Richtung der Griffe bis zum Erscheinen der Leitstelle in der Scham, dann Heben der Griffe zum Herumleiten ("Rotation") des Kopfes um die Symphyse.

Vorbedingungen: vollständige Eröffnung des Muttermundes, nicht zu enger Beckenausgang, erfolgter Blasensprung, lebendes Kind, zangengerechter Stand des Kopfes (mindestens ins kleine Becken eingetreten) u. leere Blase. Ist nur noch als => Beckenausgangszange üblich (auch bei Beckenendlagen = => Beckenendzange); - vgl. => Vakuumextraktion, => Scanzoni\* Manöver. engl.: forceps delivery.

## Zapfen

Fgb.: anat

=> Zapfenzelle.

engl.: retinal cone.

## Zapfensehen

### Abbildung

Syn.: photopisches Sehen

das Tages- oder Helligkeitssehen als Leistung der Zapfenzellen bei Beleuchtungsstärke  $> 0,02-0,05$  Lux. Nach der => Dreifarben Theorie des => Farbensehens zerlegen die in den Außengliedern der 3 verschiedenen Zapfenarten befindlichen 3 verschiedenen photosensiblen Substanzen (= => Photopigmente; => Jodopsin) das Licht entsprechend ihren unterschiedlichen Lichtabsorptionsmaxima (440, 540 u. 570 nm) in die 3 Mischfarben Purpurrot, Blaugrün u. Blauviolett, aus denen - als den Primärfarben der Theorie - alle für den Menschen erkennbaren Farbnuancen erzeugt werden können, u. zwar durch Rekombination der ausgelösten neuronalen Signale, gestützt auf die in der Ganglienzellschicht der Netzhaut aufgrund der inhibitorischen u. exzitatorischen Verschaltung der verschiedenen Zapfen erfolgenden Ermittlung der Gegenfarbenwerte. Als Gegenfarben gelten gemäß der sich auf die Phänomene Sukzessiv- u. => Simultankontrast stützenden => Gegenfarbentheorie des Farbensehens die Farben spektrales Rot/Grün u. Gelb/Blau; die im jeweiligen Paar überwiegende Farbe wird empfunden; gleichwertige Mischung im Paar ergibt - wie auch Schwarz-Weiß-Mischung - "unfarbig" (= grau).  
engl.: photopic vision.

## Zapfenzahn



Fgb.: path  
=>Dens emboliformis.  
engl.: peg shaped tooth.

### **Zapfen(zelle)**

Syn.: Cellula optica coniformis  
Sinneszelle des Neuroepithels der Netzhaut des Menschen (=> Photorezeptoren). Diese Zellen (insgesamt als "Zapfenapparat" bezeichnet) sind in geringerer Zahl als die =>Stäbchen vorhanden, am dichtesten in der Fovea centralis; vermitteln - mit erheblich schnellerer Reaktion (aber höherer Reizschwelle) als die Stäbchenzellen - das scharfe Helligkeitssehen (=> Zapfensehen) u. das Farbsehen; ragen mit ihrem kegelförmigen, Membranscheiben enthaltenden Außenglied in das Pigmentepithel; das anschließende Innenglied (aus Ellipsoid u. Myoid bestehend) enthält zahlreiche Mitochondrien u. setzt sich - jenseits der Membrana limitans externa - in den in der äußeren Körnerschicht gelegenen Zellkörper (mit lockerem Kern) fort, von dem aus ein dünner Fortsatz in die äußere retikuläre Schicht ("Netzsicht") geht zur synaptischen Verbindung mit bipolaren Ganglienzellen;  
engl.: cone receptor.

### **Z-Chromosom**

bei Organismen mit weiblicher Heterogametie das in beiden Geschlechtern vorhandene - somit dem X bei männl. Heterogametie entsprechende - Geschlechtschromosom (Konstellation ZZ = o, WZ = ö [W = W-Chromosom]).  
engl.: Z chromosome.

### **Z-DNS**

Konformationsvariante der =>Desoxyribonucleinsäure mit unterschiedlicher Nucleinbasenkonformation der Nucleotide; dadurch ist negative Verdrillung bevorzugt.  
engl.: left-handed DNA; Z-DNA.

### **Zeaxanthin**

=>Carotinoid (Dihydroxy- $\beta$ -carotin) in Maiskörnern (*Zea mays*) u. Eidotter.  
engl.: zeaxanthin.

### **Zecken**

Syn.: Ixodides  
blutsaugende, durch ihren Biß zahlreiche Krankheiten übertragende Parasiten (weltweit über 800 bekannte Arten). In Mitteleuropa werden v.a. die =>Lyme-Borreliose u. die Frühsommermeningoenzephalitis übertragen (meist durch *Ixodes ricinus* = Holzbock). Z. sind eine Unterordnung der Acarina, von den übrigen =>Milben unterschieden durch die Anordnung der stechend-saugenden Mundwerkzeuge am Kopf = =>Capitulum (Rüssel:

halbrinnenförmiges Hypostom, bedeckt von hakenbewehrten, stabförmigen Chelizeren; außen Kiefertaster = Pedipalpen), ein Geruchsorgan an den Vorderbeinen (Haller\* Organ) u. die Größe (bis zu 3 cm). Der Körper ist von Chitinplatten bzw. einer lederartigen Hülle bedeckt. Die Entwicklung aus dem Ei erfolgt über ein 6beiniges Larven- u. 8bein. Nymphenstadium. 2 Familien: =>Argasidae ("Lederzecken"; =>Ornithodoros) u. Ixodidae ("Schildzecken"; =>Ixodes, =>Rhipicephalus, =>Dermacentor, =>Haemaphysalis, =>Amblyomma). Reservoir: Erdichhörnchen, Hund, Opossum, Rind, Ziege etc. engl.: ticks. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zeckenenzephalitis**

durch Zeckenbiß übertragene Enzephalitis; i.e.S. die Nordasiatische (= Russische) u. die Zentraleuropäische (=>Frühjahr-Sommer-Enzephalitis). engl.: tick-borne encephalitis.

### **Zeckenfleckfieber**

durch Zecken übertragene Rickettsiosen. engl.: tick-borne spotted fever.

### **Zeckenlähmung**

durch Zeckengift bedingte, einige Tage nach Zeckenbiß auftretende schlaffe Lähmung der Gliedmaßen, evtl. auch Blasen-, Mastdarminkontinenz, sowie Hypo- bis Areflexie, Schwindel, Erbrechen u. Lichtscheu, evtl. Tod durch Atemlähmung. In Frage kommen Ixodes ricinus u. I. holocyclus (Australien), I. pilosus, Haemaphysalis sulcata u. Rhipicephalus simus (Südafrika), Dermacentor variabilis (Amerika). engl.: tick paralysis.

### **Zeckenrückfallfieber**

durch Zecken übertragenes =>Rückfallfieber.

### **Zedern(holz)öl**

das z.B. für Immersionsmikroskopie benutzte =>Oleum Ligni Cedri. engl.: cedar oil.

### **Zehen**

=>Digiti pedis, =>Hallux. engl.: toes.

### **Zehenballen**

von Zehengrundgelenken, örtlichen Muskeln u. Unterhautfettpolster aufgeworfener querer Wulst vorn an der Fußsohle; an der Großzehe relativ stärker.

engl.: ball of the toe.

### **Zehenbrand**

Gangrän der Zehen infolge arterieller Durchblutungsstörung der unteren Gliedmaßen; v.a. bei Diabetes mellitus, als Raucherbein.

engl.: gangrene of toes.

### **Zehenreflexe**

die als =>Pyramidenzeichen zu wertenden krankhaften Reflexe mit Zehenbeugung, v.a. =>Babinski\*, evtl. =>Gordon\*, =>Puusepp\*, =>Oppenheim\*, =>v. Strümpell\* Reflex, Spreizphänomen, Plantarmuskelreflex.  
engl.: Babinski's sign and variants. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zehntagefieber**

von Hundezecken (=>Zecken) übertragene Rickettsiose in Südafrika.  
10tägige Fieberperiode mit Geschwürsbildung u. Lymphadenitis an der Bißstelle, makulopapulösem Exanthem, Nackensteifigkeit.  
engl.: ten day fever.

### **Zehrflechte**

=>Lupus vulgaris.

### **Zehrrose**

=>Lupus erythematoses disseminatus.

### **Zeichen**

1)

Fgb.: klin

Krankheitszeichen, =>Symptom; =>Phänomen, =>Signum.

2)

Fgb.: kybern

eine feste =>Bit-Kombination (Buchstabe, Ziffern) als Symbol für eine Informationsmenge.

engl.: 1), 2) sign; 1) symptom.

### **Zeichenlehre**

*klin* =>Semiotik; =>Symptomato-, =>Phänomenologie.

engl.: semeiotics.

### **Zeichensprache**

als sog. Taubstummensprache die Daktylophasie.

engl.: sign language.

### **Zeichnen**

Fgb.: geburtsh

leichte, durch kleinste Muttermundeinrisse bedingte Blutung aus der Gebärmutter in der =>Eröffnungsperiode.

Z., erstes

Z. zu Geburtsbeginn (bei beginnender Eröffnung).

### **Zeigefingerdaumen**

aus dem Zeigefinger (=>Index) gebildeter Ersatzdaumen (=>Daumenersatz).

engl.: index pollicization.

### **Zeigeversuch**

Fgb.: neur

=>Bárány\*, v. Graefe\*.

engl.: pointing test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zein**

minderwertiges pflanzl. Eiweiß (Prolamin-Gruppe), v.a. im Kleber von Mais (Zea mays), Anw. u.a. als Lebensmittelüberzug.

engl.: zein.

### **Zeis\* (Lidrand-)Drüsen**

Biogr.: Eduard Z., 1807-1868, Chirurg, Marburg, Dresden

die Haarbalgdrüsen der Wimpern; vgl. =>Hordeolum externum.

engl.: zeisian glands.

### **Zeiss\* Schlinge(nsonde)**

Biogr.: Ludwig Z., 1900-1958, Urologe, Bad Wildungen

Ureterkatheter mit Perlonfaden an der Spitze, die - zwecks

Harnleitersteinentfernung - durch Zug am Faden zur Schlinge umgebildet wird.

engl.: Zeiss' loop.

### **Zeiss(-Thoma\*) Zählkammer**

=>Thoma\*.

engl.: Zeiss-Thoma counting chamber.

### **Zeit**

Fgb.: physik

Dimension des Nacheinander, der Dauer. - SI-Basiseinheit der seit 1967 international gültigen Atomzeit (AT) ist die => Sekunde.  
engl.: time.

### **Zeitgitterstörung**

Verlust der korrekten zeitlichen Ordnung des Erinnerungsgefüges, z.B. bei Korsakow\* Syndrom, amnestischem => Durchgangssyndrom.  
engl.: loss of appreciation of time.

### **Zeitvolumen**

Fgb.: physiol

=> Herzzeitvolumen. - Ferner als Stromzeitvolumen das Durchströmungsvolumen/Zeit von Organen.  
engl.: volumen in a given time; cardiac output.

### **-zele**

Syn.: -cele, -kele

Wortteil Hernie, Prolaps, Zyste (z.B. => Entero-, Zysto-, => Hydrozele).  
engl.: -cele.

### **Zell-**

=> Cyt(o)-, Zyt(o)-, Zellular-. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zellaggregation**

Fgb.: hämat

=> Agglomeration.

engl.: cell aggregation.

### **Zellantigene**

antigene Bestandteile der Zelle, v.a. der Zelloberfläche, des => Zellkerns, der Zellmembran; => Oberflächenantigene, => Bakterienantigene.  
engl.: cellular antigens.

### **Zellatmung**

innere => Atmung.

engl.: cell respiration.

### **Zellatypie**

Fgb.: path

=> Atypie.

engl.: cellular atypia.

## **Zellauswanderung**

=>Emigration, =>Diapedese; =>Migrations...  
engl.: emigration; diapedesis.

## **Zellbrücke**

Fgb.: histol

=>Desmosom, =>Schlußleiste.  
engl.: cellular bridge.

## **Zellchemie**

Syn.: Zytochemie

=>Topochemie der Zelle unter Anw. bio- u. histochemischer Methoden.  
engl.: cytochemistry.

## **Zelldiagnostik**

=>Zytodiagnostik.  
engl.: cell diagnosis.

## **Zelle**

Syn.: Cellula

Fgb.: biol

die kleinste lebensfähige Einheit des Tier- u. Pflanzenreiches; ein sich selbst regulierendes offenes, mit seiner Umgebung durch permanenten Stoffaustausch in einem Fließgleichgewicht stehendes System mit eigenem Stoffwechsel, Vermehrungsfähigkeit (=>Zellteilung, =>Zellzyklus) u. gerichteter Erregbarkeit. Ihr Leib (=>Zytosoma) ist umgeben von der => Zellmembran (bei Bakterien auch von einer =>Zellwand). Das Innere besteht aus =>Zytoplasma (Ort des Glucosestoffwechsels u. der Fettsäuresynthese [in verschiedenen Kompartimenten]) u. => Organellen ; u. zwar =>Zellkern, => Mitochondrien, =>Lysosomen, =>Microbodies, =>Ribosomen (bzw. => Polysomen), =>endoplasmatisches Retikulum, =>Golgi\* Apparat, => Zentriolen, =>Mikrotubuli, ferner aus => paraplastischen Einschlüssen. Als spezialisierte Z. (z.B. A-, B-Zelle usw.) besitzt sie weitere Strukturen, z.B. Fortsätze (=>Axon, Dendrit), Fibrillen (=>Neuro-, Myofibrillen), oder verliert einige (z.B. Kern-, Ribosomen-, Mitochondrien-Verlust bei Erythrozyten). - Die Kern-Plasma-Relation liegt normal bei 17 bis 110. Die Zellbezeichnung erfolgt nach Gewebe, Funktion, Formabweichungen etc. (z.B. Epithel-, Bindegewebs-, Nerven-, Blutzelle ["Blutkörperchen"], Haupt-, Beleg-, Wander-, =>Assoziationszelle [=>Interneuron], Riesen-, Epitheloid-, Sichelzelle etc.).

engl.: cell.

Z., chromophile

"farbliebende", mit bestimmten histolog. Farbstoffen typisch anfärbbare Z., z.B. als azido-, baso-, eosino- u. neutrophile, chromaffine Z. etc.

engl.: chromophilic c.

Z., diploide  
 Z. mit doppeltem =>Chromosomensatz (=>Diploidie), die normale Körperzelle; Gegensatz: haploide Z. u. polyploide Z. (mit nur einfachem [=> Gamet] oder mit mehr als 2 Chromosomensätzen; =>Haploidie, => Polyploidie).  
 engl.: diploid c.  
 Z., haploide  
 =>Z., diploide.  
 engl.: haploid c.  
 Z., monoklonale  
 jede Tochterzelle eines =>Zellklons.  
 engl.: monoclonal c.  
 Z., mononukleäre  
 Z. mit einem einzigen u. ungelappten Zellkern (=>Monozyt, =>Lymphozyt) im Gegensatz zur polynukleären u. zur polymorphkernigen.  
 engl.: mononuclear c.  
 Z., motorische  
 die multipolare Pyramidenzelle der motorischen Hirnrinde am => Pyramidenbahnursprung u. die =>Motoneurone des Rückenmarks u. der Hirnnervenkerne.  
 engl.: motor c.  
 Z., neurosekretorische  
 =>Neurosekretion.  
 Z., polymorphkernige  
 =>Granulozyt.  
 engl.: polymorphonuclear c.  
 Z., polynukleäre  
 durch amitotische Zellteilungen entstandene Zelle mit zahlreichen Zellkernen; =>Synzytium, =>Riesenzelle.  
 engl.: polynuclear c. multinucleate c.  
 Z., polyploide  
 =>Z., diploide.  
 engl.: polyploid c.  
 Z., sensible bzw. **sensorische**  
**Z. im Dienste der Sinnessysteme; die pseudounipolare Z. des Ganglion spinale u. trigeminale, die bipolare Z. des Ganglion spirale u. vestibulare, der Retina, Riechschleimhaut sowie zugehörige Hirnrindenzellen.**  
 engl.: **sensory c.**Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
 Entwicklung.

### **Zelleinschluß**

=>Inklusion, =>Paraplasma, =>Einschlußkörperchen.  
 engl.: cellular inclusion.

### **Zellektrophorese**

die auf Elektronegativität der Zelloberfläche basierende Wanderung freier oder aus dem Verband isolierter Zellen im elektrischen Feld in Richtung

Anode.

engl.: cell electrophoresis.

Z., analytische

Z. (im =>Zytopherometer) zur Messung der Wanderungsgeschwindigkeit, z.B. von Blutzellen (das resultierende =>Hämozytopherogramm zeigt z.B. eine Beschleunigung bei bösartiger Erkrankung u. bei verstärkter Hämopoese).

engl.: analytical c. e.

Z., präparative

trägerfreie Ablenkungselektrophorese zur Auftrennung von Zellgemischen. -

=>Zellfraktionierung.

engl.: free-flow c. e.

### **Zellenlehre**

=>Zytologie.

engl.: cytology.

### **Zellenzyme**

an die Zellstrukturen (z.B. an die =>Zellmembran) gebundene oder in Zytoplasma gelöste Enzyme ("Endoenzyme"). Letztere werden bei Zellschädigung freigesetzt u. sind dann im Blut nachweisbar (=> Enzymmuster; =>Myokardinfarkt; =>Zellkernenzyme).

engl.: cellular enzymes.

### **Zellfarbstoff**

Fgb.: zytol

=>Pigment.

engl.: cytopigment.

### **Zellfaser**

=>Tonofibrille.

engl.: cell fibre; tonofibril.

### **Zellfluorochromierung, intravitale**

der Gewinnung von Zellabstrichen bzw. der Punktionsbiopsie vorangestellte Verabfolgung eines =>Fluoreszenzfarbstoffes (der z.B. Tumorzellen eine intensive körnige Fluoreszenz verleiht). - vgl. =>Vitalfärbung.

### **Zellfraktionator**

Gerät zur Auftrennung vitaler Zellen nach Fluoreszenz (=>

Fluorochromierung), Lichtstreuungs- u. Lichtabsorptionsdaten (gewonnen durch =>Laser-Bestrahlung der mittels Düse getrennten Teilchen der Probe u. ausgewertet von einem sortierenden Prozeßrechner). Bei anderen

Systemen ist auch die Trennung nach Zellvolumen möglich.

engl.: cell sorter.



### **Zellfraktionierung**

Auftrennung von Zellgemischen nach Zellgröße (z.B. durch Säulenchromatographie), -schwere (durch differentielle Zentrifugation; z.B. mit Zellseparator), -dichte (z.B. Dichtegradienten-Sedimentation), optischen Eigenschaften (=>Zellfraktionator), bioelektrischen Oberflächeneigenschaften (=>Zellelektrophorese).

engl.: cell fractionation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zellfusionierung**

Zellverschmelzung; vgl. =>Synzytium, =>Zellhybridisierung.

engl.: cellular fusion.

### **Zellgewebsentzündung**

=>Cellulitis, Abszeß, Phlegmone, Panaritium.

### **Zellhybridisierung**

Bildung vegetativer Hybriden (Hybridzellen, Zellchimären, "Cybride") durch Kerntransplantation oder Verschmelzung zweier verschiedener Zellen; vgl.

=>Hybridom.

engl.: cell hybridization.

### **Zellkern**

Syn.: Karyon, Nucleus

die größte Organelle der =>Zelle der Eukaryoten; ist gegen das => Zytoplasma abgegrenzt durch die =>Kernmembran (poröse, Stoffaustausch ermöglichende Doppelmembran). Enthält in seiner Matrix (=>Karyoplasma, =>Karyolymphe) Erbgut in Form der =>DNS, die bei der =>Mitose u. => Meiose als sichtbare =>Chromosomen erkennbar wird (=>Chromatin), u. das Kernkörperchen (=>Nucleolus). Besteht zu 75% aus Eiweißkörpern (=> Nucleoproteine; u.a. an DNS gebunden, darunter =>Histone, u. frei als Enzyme [=> Polymerasen, z.B. Replicase, Transcriptase; ferner für ATP-, NAD-Synthese]; in Spermazellen Protamine). Die Proteine können u.U. Bildung antinukleärer =>Autoantikörper hervorrufen. - Regelwidrigkeiten bezüglich Form, Größe etc. kommen vor (=>Kernatypie, =>Kernanomalie). - =>Kern..., Karyo..., Nucl(eo)..., Nukl(eo)...

engl.: (cell) nucleus.

### **Zellkernäquivalent**

=>Nucleoid.

engl.: cell nucleus equivalent.

## Zellkernenzyme

=>Zellkern.

## Zellklon, -stamm

eine genetisch einheitliche, aus einer bestimmten Zelle durch mitotische Zellteilungen hervorgegangene Zellpopulation (=>Klon); =>monoklonal, => Zell-Linie, =>Selektionstheorie.  
engl.: clone.

## Zellkontaktgebilde

1) =>Desmosom, =>Macula adhaerens, =>Zonula adhaerens.  
2) =>Synapse.

## Zellkultur

=>Kultur lebender, sich durch Mitose vermehrender Zellen (primär als Einzelzellen oder aus Zellverbänden) unter sterilen Bedingungen in geeigneten Nährmedien; für =>Zellhybridisierung, Viruszüchtung, Produktion von monoklonalen Antikörpern.

engl.: cell culture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Zell-Linie

die nach der ersten Passage in einem Kulturgefäß aus Zellen der primären Zellkultur ("Primärkultur") hervorgegangenen Zellen; wird bei Bestätigung ihrer unbegrenzten Kultivierbarkeit in Nachfolgekulturen (Subkultivierbarkeit) als Dauer-Zell-Linie bezeichnet; =>Zellkultur.  
engl.: cell line.

## Zellmembran

Syn.: Plasmalemm

die jede tierische Zelle umgebende u. deren inneres Milieu aufrechterhaltende, elastisch verformbare, lichtmikroskopisch nicht erfaßbare Membran. Bestandteile: **a)** Lipide, v.a. Phosphatide, Cholesterin, Glykolipide, deren polare, hydrophile Enden in die wäßrige Phase ragen, während die apolaren, hydrophoben Enden herausragen; die Phospholipide mit Phasenwechsel (flüssig, kristallin, gelartig), gehemmt von Cholesterin. **b)** Eiweißkörper; tauchen in den Lipidfilm ein, sind z.T. aber mehr zur Innen- bzw. Außenfläche hin gelagert oder durchdringen die Lipidschicht völlig (= => Tunnelproteine), stehen durch ihre hydrophoben Bezirke mit den Lipiden in Wechselwirkung; verfestigen als Strukturproteine die Membran u. sind, z.B. als => Spectrine, =>Actin u. =>Glykophorin der Ery-Membran, kontraktile; als - an =>Neuraminsäure u. =>Sialinsäure reiche - Glykoproteine ragen sie, wie auch die Glykolipide (v.a. Ganglioside), gegen die äußere Oberfläche vor u. bestimmen weitgehend deren Elektronegativität, sind Träger der Antigenität (z.B. als =>Blutgruppensubstanz, Transplantationsantigene), besitzen =>

Rezeptoreigenschaft (z.B. der Neuraminsäurerest der Ganglioside als => Virusrezeptor, aber auch Ladungsträger; =>Membranrezeptor); andere wirken als Transportproteine (=>Carrier) oder als => Enzymproteine (z.B. Glyceraldehydphosphatdehydrogenase = GADP, =>Aldolase, Pyruvatkinase = =>PK, Phosphoglyceratkinase = =>PGK). - Besondere Membrangebilde sind z.B. =>Mikrovilli, =>Pseudopodien-artige Fortsätze bzw. Membraneinstülpungen (für Phago- u. =>Pinozytose), =>Zellkontaktgebilde. - =>Zellmembran..., =>Membran....  
engl.: cellular membrane.

### **Zellmembranerregung**

Fgb.: physiol  
=>Depolarisation, =>Erregung (2).  
engl.: depolarization.

### **Zellmembranpotential**

Fgb.: physiol  
=>Membranpotential.  
engl.: membrane potential.

### **Zellmigration**

Wanderung von Körperzellen, allgemein infolge =>Chemotaxis; z.B. das Auswandern (Emigration) aus der Blutbahn bzw. das Einwandern (Immigration) von =>Phagozyten in einen Entzündungsherd; ferner die embryonalen Zellbewegungen als Gestaltungsbewegungen (z.B. Invagination bei Bildung der =>Gastrula); auch als Eiwanderung, => Spermienbeweglichkeit; =>Zellelektrophorese, =>Migrationsinhibitionsfaktor (MIF), =>Leukozytenmigrationshemmung, =>MEM-Test.  
engl.: cell migration.

### **Zello...**

Fgb.: chem  
=>Cello...

### **Zelloidin**

=>Celloidin.  
engl.: celloidin.

### **Zellorganelle**

=>Organell; =>Zelle.  
engl.: organelle.

### **Zellpackungsvolumen**

=>Hämatokrit.

engl.: packed cell volume (= PCV); hematocrit. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zellplasma**

=> Zytoplasma.

engl.: cytoplasm.

### **Zellpolymorphie**

Vielgestaltigkeit der Zellen eines Zellverbandes; u.U. Hinweis auf Malignität;

=> Anisozytose.

engl.: polymorphism of cells.

### **Zellproliferation**

Zellwucherung; Überwiegen der Zellvermehrungs- über die -verlustrate; z.B. bei Regeneration, Entzündung; => myeloproliferativ.

engl.: cell proliferation.

### **Zellrezeptor**

=> Membranrezeptor, z.B. als Virus-, Toxin-, Antigenrezeptor.

engl.: cell receptor.

### **Zellseparator**

Gerät (Zentrifuge) zur kontinuierlichen Trennung einzelner Zellfraktionen aus dem Blut des beidarmig angeschlossenen Spenders (u. zur Retransfusion der übrigen Blutbestandteile); vgl. => Plasmapherese; v.a. zur Gewinnung HLA-kompatibler Thrombo- u. Leukozyten (=> Thrombozyto- bzw. => Leukopherese).

engl.: cell separator.

### **Zellskelett**

=> Zytoskelett.

engl.: cytoskeleton.

### **Zellsorter**

=> Zellfraktionator.

engl.: cell sorter.

### **Zellstoff**

=> Cellulose. - Ferner aus Holz, Stroh, Baumwolle durch chemische Aufbereitung gewonnenes Halbfertigprodukt für die Herstellung von Zellwolle (Viskose) u. Verbandmaterial (als ligninfreier "hochgebleichter Verbandzellstoff").

engl.: cellulose.

### **Zellstoffwechsel**

=>Zelle (u. bei deren Organellen).

engl.: cell metabolism. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zellteilung**

Bildung zweier Tochterzellen aus einer Mutterzelle; erfolgt unter identischer Verdoppelung (Reduplikation) aller für die Vererbung verantwortlichen Strukturen u. unter streng oder annähernd gleichmäßiger (= äqualer) Verteilung der Organellen (Chromosomen, Zentriolen bzw. Plastiden etc.) auf die Tochterzellen (nur bei Keimzellenbildung gerichtet = inäqual); Abschluß durch Durchschnürung der Mutterzelle oder Bildung einer Trennungsstruktur.

engl.: cell division.

Z., direkte

=>Amitose.

Z., indirekte

=>Mitose; vgl. =>Meiose; =>Zellzyklus.

### **Zellteilungsindex**

Prozent- oder Promillezahl der Zellen einer Zellpopulation, die sich zum Beobachtungszeitpunkt in Teilung befinden.

### **Zelltherapie**

=>Nihans\* Zelltherapie.

engl.: cellular therapy.

### **Zelltod**

=>Nekrose der Zelle; als =>Zytolyse oder =>Zytorrhesis. - =>Anoxie.

engl.: cell death.

### **Zelltrümmer**

=>Detritus.

engl.: cell detritus.

### **zellulär**

Syn.: cellularis

eine Zelle betreffend, zellvermittelt.

engl.: cellular.

z. Immunität

zellvermittelte =>Immunität;

engl.: cellular immunity; cell-mediated immunity.

### **Zellularpathologie**

auf der =>Virchow\* Zellenlehre basierende Krankheitslehre, der zufolge - in der Konzeption des Organismus als "Zellenstaat" (mit gegenseitiger Abhängigkeit u. Zusammenarbeit) - die Ursache jeder Krankheit in einer Störung der einzelnen Zellen zu suchen ist; vgl. =>Humoralpathologie.  
engl.: cellular pathology.

### **Zellulartherapie**

=>Zelltherapie.  
engl.: cellular therapy.

### **Zellulasen**

=>Cellulasen.  
engl.: cellulases. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **zellulipetal**

zur Zelle hinführend, -leitend.  
engl.: cellulipetal.

### **Zellulitis**

Zellgewebsentzündung; =>Cellulitis.  
engl.: cellulitis.

### **Zellulo...**

Fgb.: chem  
=>Cellulo...  
engl.: cellulo...

### **Zellumbildung**

Fgb.: path  
=>Metaplasie.  
engl.: cytometaplasia.

### **Zellverband**

kleinere, organisierte Zellpopulation; *path* abgegrenzte Gruppe bösartiger Zellen in einer Gewebsflüssigkeit ("=>Plaque", "=>Plaquard") oder bei infiltrierendem Wachstum ("=>Cluster").

### **Zellvermehrungsrate, -teilungsrate**

die - allgemein fast konstante - prozentuale Zellvermehrung eines Gewebes

pro Zeiteinheit. - vgl. => Zellproliferation.  
engl.: cell division rate.

### **zellvermittelte Immunität**

=> Immunität.  
engl.: cell-mediated immunity.

### **Zellvolumenspektrometer**

=> Partikelzählgerät, das mit einem Impulshöhenanalysator ausgestattet ist u. die Darstellung von Volumenverteilungskurven von Zellsuspensionen ermöglicht.  
engl.: cell volume analyzer.

### **Zellwachstum**

die vom Genom gesteuerte Volumenzunahme u. Reifung (Differenzierung) der Zelle bis zur art- u. gewebescharakteristischen Endgröße mit gesetzmäß. Kern-Plasma-Relation.  
engl.: cell growth. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zellwand**

bei Bakterien die der Zellmembran außen anliegende Schicht (mit => Murein-Polymeren etc.); nach ihrer enzymatischen Auflösung verbleibt der sog. => Protoplast (= membranöse => Zelle). - => Bakterienantigene.  
engl.: cell wall.

### **Zellweger\* Syndrom**

Biogr.: Hans Z., schweiz.-amerikan. Kinderarzt, Iowa City  
als ZHR- = zerebro-hepato-renales Syndrom eine Kombination von Hirnfehlbildungen (mit Schädel-, Gesichtsanomalien), Lebervergrößerung (mit Ikterus, Hypothrombinämie) u. polyzystischen Nieren.  
engl.: Zellweger's syndrome.

### **Zellzählung**

=> Zählkammer, => Partikelzählgerät, => Zellvolumenspektrometer.  
engl.: cell count(ing).

### **Zellzyklus**

#### **Tabelle**

der Lebenszyklus einer Zelle; mit - sehr langer - => Intermitose (unterteilt in Stadien => G<sub>1</sub>, => S u. => G<sub>2</sub> [G für engl. gap = Lücke, d.h. keine DNS-Replikation; S für **S**ynthese]) u. mit M-Phase (=> **M**itose; mit 5 Unterphasen; vgl. => Meiose). - Zellen mit nicht mehr vorhandener Teilungsfähigkeit (z.B.

Nervenzellen) befinden sich stets in der G<sub>1</sub>-Phase (dann mit G<sub>0</sub> bezeichnet).  
=>Zytostatika greifen in bestimmte Phasen ein.  
engl.: cell cycle.

### **Zelosomie**

vordere =>Rumpfspalte mit Eingeweideektopie, meist auch mit weiteren Fehlbildungen von Rumpf, Gliedmaßen u. inneren Organen.  
engl.: celosomia.

### **Zelotomie**

die =>Herniotomie i.e.S. (nicht als Plastik).  
engl.: celotomy.

### **Zement**

1)

Fgb.: histol

=>Cementum (äußerste Schicht, die die Zahnwurzel als Teil des Parodontiums bedeckt).

engl.: cement(um).

2)

Fgb.: dent

in der Zahnmedizin gebräuchliche Präparate als **a)** Zahnzement zum Ersatz fehlender Zahnschubstanz zur freien Mundhöhle hin. **b)** als temporäres Füllungsmaterial zum Schutz für Dentin u. Pulpa. **c)** als Unterfüllungszement, um die Pulpa gegen schädliche Einflüsse chemischer oder temperaturleitender Art durch definitive Füllungsmaterialien zum Zahnersatz abzuschirmen, mit haftvermittelnder Wirkung.

engl.: dental cement.

3)

Fgb.: techn

=>Zementstaub.

engl.: cement dust.

### **Zementitis**

Nekrose des Zahnzementes infolge Wurzelhautentzündung.

engl.: cementitis.

### **Zementkaries**

Zahnkaries des Wurzelzementes.

engl.: root caries. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zementoblast**

Zahnzement (=>Cementum) bildende Bindegewebszelle; ein Osteoblast mit



Ursprung im Zahnsäckchen.  
engl.: cementoblast.

### **Zementoblastom**

Geschwulst des Keimgewebes der Zahnwurzelhaut (=>Zementoblast). - =>  
Zementom.  
engl.: cementoblastoma.

### **Zementom**

ein nach abgeschlossener Zahnbildung entstandenes =>Zementoblastom im  
Zahnwurzelspitzengebiet.  
engl.: cementoma.

### **Zementstaub**

Mischung von Kalk mit Tonerde, Kieselsäure u. Eisenoxid (z.T. auch  
Quarzsand, Thomasschlackenmehl) als Baumaterial. Verursacht u.U.  
Hauterkrankungen ("Zementdermatose"; als Ätzgeschwüre, Ekzem),  
Lungenfibrose mit Asthma, =>Zementstaublunge sowie durch seinen  
Chromatgehalt eine Chromallergie (Berufskrankheit bei Maurern).  
engl.: cement dust.

### **Zementstaublunge**

=>Pneumokoniose v.a. durch Quarzmehl-haltigen =>Zementstaub; eine  
Mischstaubsilikose.  
engl.: cement worker's lung.

### **Zen...**

=>Cen..., Ken...

### **Zenker\***

Biogr.: Friedr. A. Ritter von Z., 1825-1898, Pathologe, Dresden, Erlangen  
Degeneration  
wachsartige =>Degeneration.  
engl.: Zenker's degeneration.  
Z.\* Divertikel  
Pulsionsdivertikel der Hinterwand des =>Hypopharynx dicht oberhalb des  
Ösophagumendes; oft mit =>Laimer\* Dreieck; =>Ösophagusdivertikel.  
engl.: Z.'s diverticulum.

### **Zentesimal...**

Fgb.: hom  
=>Centesimal...  
engl.: centesimal.

### **Zenti...**

Maßeinheiten-Präfix (Kurzzeichen: =>c) mit der Bedeutung des 10<sup>-2</sup>-fachen (= 1/100).

engl.: centi...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zentimeter-Gramm-Sekunden-System**

=>CGS-System.

engl.: C. G. S.

### **Zentimeterwellen**

=>Mikrowellen mit  $\lambda$  1-10 cm (= ca. 10<sup>10</sup> Hz).

### **zentr...**

=>centr...

engl.: centr...

### **zentral**

Syn.: centralis

im Mittel-, Kernpunkt gelegen; *anat* das Zentralnervensystem betreffend.

engl.: central.

z. Höhlengrau

Fgb.: anat

=>Substantia grisea centralis.

engl.: c. periaqueductal gray.

z. Venendruck

Abk.: ZVD

der Blutdruck in beiden Hohlvenen u. den Venae brachiocephalica u. subclavia; entspricht weitgehend dem im re. Herzvorhof. Ist erhöht z.B. bei verminderter Herzleistung, Hypervolämie, Hindernis in der zentralen Strombahn, erniedrigt bei Hypovolämie (bei hämorrhagischem =>Schock). Messung erfolgt "blutig" über zentralen Venenkatheter (z.B. Kavakatheter) mit angeschlossenem Manometer (d.h. Ablesen der Höhe der Flüssigkeitssäule über dem mittels Thoraxschublehre bestimmten Nullpunkt [Bezugspunkt; liegt etwa bei 2/5 des Thoraxdurchmessers unterhalb des Brustbeins]).

engl.: c. venous pressure (= CVP).

### **Zentralarterienverschuß**

eine plötzliche (embolische oder thrombot.) Lichtungsverlegung der =>Arteria centralis retinae mit schlagartiger, irreversibler Erblindung dieses Auges.

Charakterist. Fundusbild: milchige Netzhauttrübung mit kirschrotem Fleck in der Makula, fadendünne Netzhautarterien mit fragmentierter Blutsäule.

engl.: central retinal artery occlusion.

### **Zentraleuropäische (Frühsommer-, Zecken-)Enzephalitis**

Meningoenzephalitis durch ein =>Flavivirus der Familie =>Togaviridae (Überträger: Ixodes ricinus). Gleicht klinisch der Russ. =>Frühjahr-Sommer-Enzephalitis, verläuft aber milder.

engl.: Central European Encephalitis (CEE).

### **Zentralfibrillen**

1)die den Achsenfaden (Axonema) des =>Spermiums im Haupt- u. Mittelstück der Geißel umgebenden, regelmäßig angeordneten Längsfibrillen als Organellen für den Geißelschlag.

2)zentrale Myofibrillenbündel der Muskelfaser; sind bei der - dominant erblichen - **Zentralfibrillenmyopathie** (=>central core disease; eine Form der =>Myatonia congenita) verändert, u. zwar bei gleichzeitiger Muskelfaserverdickung.

engl.: central core.

### **Zentralfurche**

=>Sulcus centralis.

engl.: central sulcus.

### **Zentralganglion**

1)jedes der =>Basalganglien.

engl.: basal ganglion.

2)=>Ganglion coeliacum.

engl.: celiac g. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zentralisation des Kreislaufs**

in der Duesberg\*-Schröder\* =>Schock-Klassifikation der Spannungskollaps: das 1., aus Volumenmangel oder (bakterio)toxischer Wirkung resultierende, einem kompensierten =>Schock entsprechende Stadium; mit Engstellung der =>Widerstandsgefäße als Sicherungsmaßnahme für die Durchblutung lebenswichtiger Organe.

engl.: centralization of the circulation.

### **Zentralkanal**

=>Canalis centralis (des Rückenmarks).

engl.: central canal of the spinal cord.

### **Zentralkörper**

Fgb.: virol

=>Innenkörper.

engl.: central body; core.

### **Zentralkörperchen**

Fgb.: zytol

=>Zentriol.

engl.: centriole.

### **Zentralnervensystem**

Abk.: ZNS

=>Systema nervosum centrale (=>Nervensystem); =>ZNS...

engl.: central nervous system.

### **zentralnervös**

das Zentralnervensystem (ZNS) betreffend, ZNS-bedingt.

engl.: central nervous.

### **Zentralreflex**

Fgb.: ophth

=>Makulareflex.

### **Zentralskotom**

=>Skotom im Netzhautmittenbereich; bei Erkrankung des Sehnervs oder der Makula.

engl.: central scotoma.

### **Zentralspindel**

der sich in der Prophase der Zellteilung aus Mikrotubuli der auseinanderrückenden, aber verbunden bleibenden =>Zentriolen bildende spindelförmige Faserkörper (Mitosespindel), auf dem in der Prometaphase die Chromosomen u. in der Anaphase die Chromatiden mittels Zugfasern bewegt werden.

engl.: central spindle. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zentralstar**

angeborene Katarakt in Linsenmitte.

engl.: central cataract.

### **Zentralstrahl**

Syn.: Hauptstrahl

Fgb.: röntg

der Röntgenstrahl vom Mittelpunkt des Brennflecks senkrecht zur Röhrenachse im Zentrum des Nutzstrahlenbündels.

engl.: central beam; central ray.

### **Zentralvene**

=>Vena centralis, z.B. des Leberläppchens, der Netzhaut.  
engl.: central retinal vein.

### **Zentralvenenthrombose**

Thrombose der Netzhautzentralvene. Fundusbild: dicke, geschlängelte Netzhautvenen, flächenhafte oder streifige Blutungen (=>Apoplexia retinae), später weißliche Degenerationsherde, Papillenödem, Sekundärglaukom.  
engl.: central venous thrombosis.

### **Zentralwindung**

=>Gyrus pre- bzw. postcentralis (= vordere bzw. hintere Z.).  
engl.: central gyrus.

### **zentrenzephalales System**

das limbische System, Teile des Orbitalhirns u. der Hirnstamm als primäre Antriebs-, Entscheidungszentren des Gehirns.  
engl.: centrencephalic system.

### **zentrifugal**

vom Zentrum bzw. ZNS wegführend.

engl.: centrifugal.

z. Nerven

vom ZNS peripherwärts leitende (= efferente), für Efferenzen zuständige, d.h. motorische oder sekretorische Nerven.

engl.: c. nerves.

### **Zentrifugation**

Auftrennung suspendierter Teilchen mit Hilfe der Zentrifugalkraft. Die Geschwindigkeit der Sedimentation der Einzelkomponenten hängt ab von der Teilchen- u. Flüssigkeitsdichte bzw. der Teilchenform u. -größe u. der Flüssigkeitsviskosität.

engl.: centrifugation.

Z., differentielle

bezüglich Dauer u. g-Zahl (Fallbeschleunigungszahl =  $9,81 \text{ msec}^{-2}$ ) variierte Z. zur Auftrennung gleichmäßig im Medium verteilter Komponenten (Teilchen) aufgrund unterschiedlicher Sedimentationsgeschwindigkeit.

### **Zentrifuge**

(Trenn-)Schleuder; ein sich in einer Kammer zwecks mechanischer Trennung von Partikel-Flüssigkeits-Gemischen mittels Zentrifugalkraft schnell drehender Rotor (Metallkörper) mit Behältnis für die Aufnahme des durch => Zentrifugation zu trennenden Gemisches. - In der Biologie u. Medizin als Vollmantel-Z. die Z. nach dem Prinzip der Sedimentation; als kleine "Labor-Z." (bis 5000 Umdrehungen/Min. [UpM]), mittelgroße "Kühl-Z." (bis 20 000

UpM; mit elektrisch gekühlter Rotorkammer), große Ultrazentrifuge (bis 100 000 UpM; mit Vakuumpumpe u. Kühleinrichtung).  
engl.: centrifuge. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zentriol**

Syn.: Zentralkörperchen, Centriolum

ein sich in der Interphase spontan verdoppelndes (= => autoreduplikatives) zylinderförmiges, meist zweiteiliges (= => Diplosom), aus Mikrotubuli bestehendes Zellorganell im => Zentroplasma (mit dem zusammen es das => Mikrozentrum bildet). Zu Beginn der => Mitose wandert je 1 Zentriol (enpaar) in Richtung der gegenüberliegenden Zellpole unter Bildung der => Polstrahlung (= => Aster); besteht aus => Mikrotubuli. In der Mitose ist das Z. Ansatzpunkt der polaren Fasern des => Spindelapparates. - Beim => Spermium Entwicklung zu dessen Kopfscheibe bzw. Querscheibe (von der der Achsenfaden ausgeht).

engl.: centriole.

### **zentripetal**

zum Zentrum bzw. ZNS hinführend. - vgl. => zentrifugal.

engl.: centripetal.

z. Nerven

in Richtung ZNS leitende (= afferente), für => Afferenzen zuständige, d.h. sensible bzw. sensorische Nerven.

engl.: c. nerves.

### **Zentroblast**

#### **Abbildung**

unreife B-Lymphozyten-Vorstufe in Keimzentren der Lymphknoten; Kern relativ hell (weniger dicht), Zelleib relativ groß. -, vgl. => Zentrozyt.

engl.: centroblast.

### **zentroblastisch-zentrozytisches Lymphom**

von Zentroblasten, -zyten gebildetes Lymphom, => Brill\*-Symmers\* Syndrom.

### **Zentriblastom**

von => Zentroblasten gebildetes (= zentroblastisches) => Lymphom, => Non-Hodgkin-Lymphome.

### **Zentromer**

Syn.: Kinetochor

Körperchen als Bewegungszentrum an der Einschnürung des Chromosoms (zwischen dessen beiden Armen am Verbindungspunkt der => Chromatiden).

Besteht aus 2 Kinetomeren (Ansatzstellen der Spindelfasern in der Meta- u. Anaphase von Mitose u. Meiose). Ihre Reduplikation u. Trennung erfolgt

zeitgleich mit den benachbarten Chromomeren.  
engl.: centromere.

### **Zentroplasma**

Syn.: Zentrosphäre

Fgb.: zytol

in der Interphase der Tierzelle die die beiden Zentriolen umschließende hellere Plasmazone; vgl. =>Zytozentrum.

engl.: centropiasm.

### **Zentrosom**

1) =>Zentriol.

engl.: centriol.

2) das =>Mikrozentrum, bestehend aus Zentriol u. Zentroplasma.

engl.: centrosome.

### **Zentrosphäre**

=>Zentroplasma.

engl.: centrosphere. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zentrozyt**

der aus dem =>Zentroblasten hervorgehende B-Lymphozyt der Keimzentren der Lymphknoten mit gekerbtem Zellkern.

engl.: centrocyte; cleaved cell.

### **Zentrum**

Fgb.: anat

von Nervenzellen gebildete Funktionseinheit im Nervensystem für die Aufnahme der von afferenten Leitungsbahnen zugeleiteten Erregungen (sog. =>Projektionszentrum), evtl. auch für deren Verarbeitung zu - über efferente Bahnen geleiteten - Antworten (=>Reflexzentrum), im autonomen Nervensystem auch für spontane Erregungsbildung (=> Erregungsbildungszentrum, =>Reizbildungszentrum); =>Centrum.

engl.: center.

Z., akustisches

=>Hörzentrum.

engl.: auditory c.

Z., kortikales

Hirnrindenzentrum, =>Hirnrindenzentrum.

engl.: cortical c.

Z., motorisches

motorischer =>Kortex; =>Koordination(zentrum).

engl.: motor c.

Z., sensibles

die =>Körperfühlsphäre; =>somatosensibler =>Kortex.  
engl.: somatosensory c.

### **Zentrum-Ecken-Winkel**

Fgb.: orthop

=>CE-Winkel.

engl.: center-edge angle.

### **Zentrum-Kollum-Diaphysen-Winkel**

Fgb.: orthop

der =>CCD-Winkel.

### **Zephalgie**

=>Kopfschmerz; =>Cephalaea.

engl.: cephalgia.

### **zephal(o)...**

Wortteil "Kopf"; =>cephal(o)...., kephal(o)...

engl.: cephalo...

### **Zephalopankreatektomie**

operative Entfernung des Pankreaskopfes, allgemein als =>  
Duodenzephalopankreatektomie.

engl.: cephalopancreatectomy.

### **Zephalosporine**

=>Cephalosporine.

### **Zephalozele**

=>Enzephalozele.

engl.: cephalocele. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Zephalozentese**

Einstich ins Gehirn; z.B. Balken-, Zuckerstich; =>Hirnpunktion.

engl.: cephalocentesis.

### **Zer**

Fgb.: chem

=>Cerium.

engl.: cerium.



### **Zeramid**

=>Ceramid; =>Ganglioside.  
engl.: ceramide.

### **Zerasin**

=>Cerebrosid.  
engl.: cerasine.

### **zerebellar**

Syn.: cerebellaris  
das Kleinhirn (=>Cerebellum) betreffend.  
engl.: cerebellar.  
z. Ektopie  
=>Arnold\*-Chiari\* Syndrom.  
z. Symptome  
=>Kleinhirnzeichen.  
engl.: c. signs.

### **Zerebellitis**

Entzündung von Kleinhirngewebe.  
engl.: cerebellitis.

### **Zerebellum**

=>Cerebellum; =>Kleinhirn...  
engl.: cerebellum.

### **zerebral**

Syn.: cerebralis  
das Gehirn, i.e.S. das =>Großhirn (= Cerebrum) betreffend; =>Zerebral...,  
Hirn...  
engl.: cerebral.  
z. Ischämie  
=>Hirnschämie.  
engl.: c. ischemia.

### **Zerebralarteriosklerose, zerebrale Gefäßsklerose**

die =>Arteriosklerose der Hirngefäße u. ihre Folgezustände (z.B. =>  
Apoplexie, =>Enzephalomalazie, =>Hirnatrophie;). Führt z.B. zu Schwindel,  
Leistungsminderung, =>Pseudobulbärparalyse, =>Parkinsonismus,  
Persönlichkeitsabbau, =>Demenz, =>Durchgangssyndromen.  
engl.: cerebral arteriosclerosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

## **Zerebralkoma**

Coma cerebrale, =>Coma.  
engl.: cerebral coma.

## **Zerebralparese, infantile**

Syn.: zerebrale Kinderlähmung

Bewegungsstörungen im frühen Kindesalter als Folge eines intrauterin (z.B. durch infektiöse Embryofetopathie), während der Geburt (z.B. Asphyxie) oder im Neugeborenenalter (z.B. Kernikterus) durchgemachten Hirnschadens.

Häufigkeit: 0,2-0,3% aller Kinder. Folgende Formen werden - je nach Lokalisation des Schadens im Gehirn - unterschieden: a) spastische Hemiplegie (= Halbseitenlähmung), b) spastische Diplegie (=>Little\* Syndrom; v.a. Beine u. Rücken gelähmt), c) spastische Tetraplegie (= "doppelseitige Halbseitenlähmung"), d) Athetosis duplex (Unmöglichkeit, gezielte Bewegungen durchzuführen), e) Dystonie (Muskeltonusstörungen: Hypertonus wechselt mit Atonie [=>Foerster\* Syndrom], f) Ataxie-Syndrom (Balance-Störungen, Tremor, Nystagmus). - Oft sind weitere Symptome feststellbar: Sprach-, Perzeptions-, Seh- u. Hörstörungen; geistige Retardierung; Krampfbereitschaft (Mehrfachbehinderung). Grundlage der Therapie ist die frühkindliche krankengymnastische Entwicklungsbehandlung, wobei verschiedene Methoden gebräuchlich sind (z.B. nach Bobath, Voyta, Peto, Kabat u.a.).

engl.: infantile cerebral palsy.

## **Zerebralsklerose**

=>Hirnsklerose; vgl. =>Zerebralarteriensklerose.

## **Zerebralsyndrom**

zerebrales =>Allgemeinsyndrom.

engl.: cerebral syndrome; organic brain s.

## **zerebro...**

Wortteil "Großhirn" (=>Cerebrum, =>Telencephalon, Gehirn).

Zerebro...

Fgb.: biochem

=>Cerebro...

engl.: cerebro...

## **Zerebrolyse**

Syn.: Kortikolyse

operative Ablösung eines umschriebenen Hirnrindenbezirks bei Hirnnarbenentfernung. - vgl. =>Subkortikotomie ("undercutting").

engl.: cerebrolysis; brain-dura-scar removal.

**Zerebrose**

=>Galaktose.

engl.: cerebrose.

**Zerebrosid**

=>Cerebrosid.

**zerebrospinal**

Syn.: cerebrospinalis

Hirn u. Rückenmark betreffend.

engl.: cerebrospinal. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**zerebrovaskulär**

die Hirnblutgefäße betreffend.

engl.: cerebrovascular.

z. Insuffizienz

Hirndurchblutungsmangel; als =>Hirnschämie, transitorisch-ischämische => Attacke, Hirnapoplexie (=>Apoplexia cerebri); v.a. bei Lichtungseinengung der Hirngefäße (Aa. carotis, basilaris, cerebri..., vertebralis) einschließlich der Ischämie bei entsprechendem Anzapfsyndrom. Die Diagnose stützt sich außer auf einschlägige klinische, neurologische u. kardiovaskuläre Symptome auf die Resultate der Computertomographie, Ultraschalldiagnostik (Doppler\* Prinzip), Angiographie, EKG.  
engl.: c. insufficiency.

**Zerebrum**

=>Cerebrum, Großhirn.

engl.: cerebrum.

**zerfahrene Stühle**

ungeformte, "zerhackte" Stühle; bei exkretorischer Pankreasinsuffizienz, Säuglingsdyspepsie etc.

**Zerfahrenheit**

Auflösung des logischen Gedankenzusammenhanges (Extrem: Beschränkung auf Gedankenbruchstücke); typisches Symptom schizophrener Störungen.

engl.: confusion.

**Zerfallskette, -reihe**

die sich bei =>radioaktivem Zerfall langlebiger Muttersubstanzen ergebende

Folge der radioaktiven Nuclide; => radioaktiver Zerfall.

### **Zerfallskoma**

das endogene, "echte" => Leberkoma (im Gegensatz zum Leberausfalls- u. ["falschen"] => Elektrolytkoma, periodischen portokavalen Stupor), v.a. infolge akuter (nekrotisierender) Hepatitis, Pilzvergiftung. Symptome: Fötor, Rubinikterus, Lacklippen, akut auftretende => Spidernävi, Palmarerythem, Flapping-Tremor, Tachykardie, Kreislaufhypotonie, hohe Bilirubin- u. Transaminasenwerte.

### **Zerfallskonstante**

Fgb.: physik

die Konstante  $\lambda$  in der Zerfallsgleichung:

( $N_0$ ,  $N_t$ : die zur Zeit  $t = 0$  vorhandene bzw. die nach  $t$  verbliebene Anzahl radioaktiver Kerne). Ist ein Maß für die Wahrscheinlichkeit, daß sich ein bestimmter radioaktiver Kern innerhalb 1 Sek. umwandelt ( $1/\lambda$  = mittlere Lebensdauer der Kerne.)

engl.: decay constant.

### **Zerfallsrate**

die in einem radioaktiven Nuclid pro Zeiteinheit umgewandelte Anzahl der Kerne.

### **Zerfallsreihe**

=> Zerfallskette. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zerkarie**

Schwanzlarve, => Cercaria.

engl.: cercaria.

### **Zerkariendermatitis**

=> Schistosomendermatitis.

engl.: cercaria dermatitis.

### **Zerklage**

=> Cerclage.

engl.: cerclage.

### **Zerkomonade**

=> Cercomonas.

engl.: Cercomonas.

**Zerkospor(i)ose**

=> Cercosporosis.

engl.: cercosporiosis.

**Zeroid...**

=> Ceroid...

**Zersichtigkeit**

=> Astigmatismus; => Kamptopsie.

**Zerrung**

=> Distorsion.

engl.: distorsion; strain.

**Zerrungslähmung**

Syn.: Neurapraxie

Lähmung infolge Nervenüberdehnung; vgl. => Axonotmesis.

engl.: distortion-induced paralysis; neurapraxia. Erstellt mit 'Help to RTF'  
Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Zersetzung**

Fgb.: path

=> Autolyse u. => Nekrolyse von Zellen, Geweben; evtl. mit  
Bakterienbeteiligung.

engl.: decomposition; disintegration.

**Zerstreuung**

Fgb.: physik

=> Dispersion.

engl.: dispersion.

**Zerstreuungsglas, -linse**

=> Konkavlinse (zur => Myopie-Korrektur).

engl.: dispersion lens.

**Zerstückelung**

=> Morcellement, => Embryotomie.

engl.: dismemberment.

**Zertation**

das "Sichdurchsetzen" der verschiedenen Gametensorten; i.e.S. als Z. der das Chromatin von X- oder Y-Chromosomen enthaltenden Spermien nach der Ejakulation.

engl.: certation.

### **Zerumen**

Syn.: Cerumen

das Ohrenschmalz als gelblich-bräunliche, fett. Absonderung der Glandulae ceruminosae des äußeren Gehörgangs.

engl.: earwax.

### **Zeruminalpfropf**

Ansammlung von =>Zerumen (mit abgeschilferten Epithelien vermengt) im äußeren Gehörgang. Bei vollständigem Gangverschluß Schwerhörigkeit, bei Trommelfellkontakt evtl. reflektorischer Schwindel, pulsierende Ohrgeräusche.

engl.: impacted cerumen.

### **zervikal**

Syn.: cervicalis

den Hals bzw. Halsteil eines Organs (=>Cervix) betreffend; =>Zervikal..., Zervix..., Hals...

engl.: cervical.

z. Hand-Arm-Typ

=>Schulter-Arm-Syndrom.

engl.: shoulder-arm syndrome.

z. Plattenepitheldysplasie

=>CIN.

### **Zervikalganglion**

=>Ganglion cervicale.

engl.: cervical ganglion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zervikalkanal**

=>Canalis cervicis uteri.

engl.: cervical canal.

### **Zervikalmigräne**

=>Bärtschi-Rochaix\* Syndrom.

engl.: cervical migraine.

### **Zervikalplexus**

=>Plexus cervicalis.  
engl.: cervical plexus.

### **Zervikalschleim**

=>Zervixschleim.  
engl.: cervical mucus.

### **Zervikalsegmente**

die 8 Segmente des Halsmarks (= Pars cervicalis medullae spinalis); i.w.S. die von diesen innervierten =>Dermatome.  
engl.: cervical segments.

### **Zervikalspondylose**

Spondylopathie der Halswirbelsäule; i.e.S. die =>Spondylosis uncovertebralis (mit Zervikal-, Zervikobrachial- u. zervikozepalem Syndrom).  
engl.: cervical spondylosis.

### **Zervikalsyndrom**

Syn.: Halswirbelsäulen-Syndrom

durch Halswirbelsäulenerkrankungen, -verletzungen bzw. => Schleudertrauma der HWS bedingtes =>Vertebralsyndrom. Als akutes (durch Bandscheibenprolaps, Subluxation der Atlantookzipitalgelenke), v.a. aber als chronisches Z., u. zwar als neuroradikuläres Z. (mit Spinalnervenwurzelreizung; bei Schwäche der WS-Bänder u. sekundärer Osteophytenbildung), als funikuläres Z. (mit Irritation von Rückenmarksträngen; führt zu dumpfen Schmerzen in der unteren Körperhälfte, evtl. Beinschwäche, Blasenstörungen), als muskulotendinotisches Z. (bei Reizzustand örtlicher Muskelansätze), als vegetativ-vaskuläres Z. (=>Zervikobrachialsyndrom). Nach dem Irritationsort bezeichnet z.B. als =>C-8-Syndrom (Reizung der Spinalwurzel C 8; führt zu ellenseitiger Funktionsstörung der kleinen Muskeln u. Sensibilitätsstörung).  
engl.: cervical syndrome.

Z., rheumatisches

Z. infolge Perispondylitis der HWS.

engl.: rheumatoid spondylopathic c. s.

Z., sympathisches hinteres

=> Barré\*-Liéou\* Syndrom.

engl.: Barré-Liéou syndrome.

### **Zervikobrachialsyndrom**

neuralgiform-neurovaskuläres, d.h. durch Nervenreizzustände u. Durchblutungsstörungen, evtl. auch Lähmungen im Hals-Schulter-Arm-Bereich gekennzeichnetes =>Zervikalsyndrom infolge Irritation/Schädigung des Plexus cervicalis/brachialis u. der örtlichen Blutgefäße (einschließlich ihrer sympathischen Geflechte); z.B. das Horner\*, Erb\*, Kofferath\*, Duchenne\*-Erb\*, Quadranten-Syndrom; =>Déjérine-Klumpke\* Lähmung.

engl.: cervicobrachial syndrome.

### **zerviko-dermo-reno-genitale Dysplasie**

(Goeminne) X-chromosomal erbliche Krankheit mit muskulärem Schiefhals, Plagiozephalie, Spontankeloiden, Pigmentnävi, einseitigem Nierenparenchymschwund mit Hypertonie u. Pyelonephritis, Kryptorchismus.  
engl.: cervico-dermo-reno-genital dysplasia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zervikopexie**

Fgb.: gyn

operative Fixierung der Cervix uteri bei Scheiden- oder Gebärmutterensenkung durch Vernähen der vaginal durchtrennten Parametrien auf der Zervixvorderwand.

engl.: cervicopexy.

### **Zervikoskopie**

die Endoskopie des Gebärmutterhalses.

engl.: cervicoscopy.

### **Zervix**

Hals, Halsteil (=>Cervix); i.e.S. der Gebärmutterhals, =>Cervix uteri; =>

Zervik..., =>Kollum...

engl.: cervix.

Z., rigide

Syn.: zervikale Dystokie

Ringfaserstarre des äußeren Muttermundes (mit nachfolgendem Ödem) zu Geburtsbeginn als =>Weichteilschwierigkeit.

### **Zervixamputation**

operative Teilentfernung des - evtl. elongierten - Gebärmutterhalses (meist als =>Portioamputation), z.B. zur Bereinigung von Schleimhautunregelmäßigkeiten (vgl. =>Konisation) oder als Teilvorgang einer Prolaps-Operation (z.B. der => Manchester-Plastik).

engl.: amputation of cervix.

### **Zervixatresie**

=>Gynatresie im Bereich des Zervikalkanals; angeboren oder infolge postoperativer Verklebungen, bei seniler Atrophie. - vgl. =>Conglutinatio.

engl.: cervical atresia.

### **Zervixcerclage**

operative Faden-, Bandumschlingung der Cervix uteri bei Zervixinsuffizienz.



engl.: cervical cerclage.

### **Zervixdilatation**

die physiologische, wehenbedingte Erweiterung bzw. die künstliche Aufdehnung des Zervikalkanals (letztere z.B. durch =>Bougie = Zervixdilator [z.B. =>Hegar\* Stift], Laminariastift, Muttermundinzision).  
engl.: dilatation of the cervix.

### **Zervixerosion**

Fgb.: gyn

Portioerosion; als geburtstraumatische =>Erosio vera traumatica oder - meist - als Erosio falsa s. simplex (= Ektopia portionis).  
engl.: cervical erosion.

### **Zervixfaktor**

in der funktionellen Zervixdiagnostik (Bestimmung der präovulatorischen Phase bzw. des Ovulationstermins) die zyklusabhängigen Zeichen im Bereich der Cervix uteri, u. zwar Veränderungen des =>Zervixschleims sowie die prämenstruell zunehmende Muttermundweite.

engl.: cervical factor.

Z., pathologischer

1)präovulatorisch trüber, nicht spinnbarer, nicht farnartig auskristallisierender Zervixschleim, fungiert als Spermienbarriere.

2)Ausbleiben der prämenstruellen MM-Erweiterung infolge mangelnder Östrogenproduktion. - vgl. =>Huhner\*-Sims\*, =>Kurzrok\*-Miller\* Test.

engl.: pathologic c. f. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zervixhöhlenkarzinom**

das tiefe =>Zervixkarzinom (= zentrales Wandkarzinom) als Sonderform des Kollumkarzinoms oberhalb des - klinisch oft lange unauffälligen - äußeren Muttermundes.

engl.: endocervical carcinoma.

### **Zervixinsuffizienz**

Schwäche des Gebärmutterverschlusmechanismus mit Gefahr der vorzeitigen Zervixöffnung u. damit eines =>Abortus. Wird korrigiert durch =>Isthmorrhaphie (außerhalb der Schwangerschaft), =>Zervixcerclage.

engl.: cervical incompetence.

### **Zervixkappe**

Fgb.: gyn

Okklusivpessar als Portiobedeckung (Portiokappe).

engl.: cervical cap.

### **Zervixkarzinom**

=>Kollumkarzinom, =>Zervixhöhlenkarzinom.  
engl.: cervical carcinoma.

### **Zervixkonisation**

Fgb.: gyn  
=>Konisation.  
engl.: conization of cervix.

### **Zervixpfeiler**

vom zentralen =>Bindegewebsgrundstock ausgehender, frontal zum Gebärmutterhals verlaufender Bindegewebspfeiler (= =>Ligamentum transversum colli = Lig. cardinale = =>Mackenrodt\* Band).  
engl.: cardinal ligament.

### **Zervixplastik**

Syn.: Hysterotracheloplastik  
operative Wiederherstellung normaler anatom. Verhältnisse im Gebärmutterhals.  
engl.: cervical plasty.

### **Zervixplazenta**

Fgb.: gyn  
Placenta praevia mit Sitz auch in der Cervix uteri.  
engl.: cervical placenta.

### **Zervixpolyp**

breitbasiger oder gestielter (evtl. bis in die Vulva ragender) =>Polyp der Zervixschleimhaut, evtl. auch der Zervixmuskularis (Zervixmyom). Kann Zusatzblutungen verursachen. Bedarf der Abklärung (Ausschluß eines Malignoms).  
engl.: cervical polyp. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zervixriß**

vom äußeren Muttermund ausgehender - meist geburtstraumat. - Einriß der Cervix uteri; =>Emmet\* Riß. Bei seitlicher Lage Gefahr der Verletzung der Arteria uterina oder ihrer Äste.  
engl.: cervical tear.

### **Zervixschleim**

von Zylinderzellen des Endometriums des Gebärmutterhalses unter Einfluß der Ovarialhormone gebildete schleimige alkal. Absonderung; wird kurz vor dem Eisprung (= präovulatorisch) unter Einfluß des zu diesem Zeitpunkt in der Wirkung vorherrschenden Follikelhormons in maximaler Menge produziert u. ist dann glasklar, fadenziehend ("spinnbar"; => Farnkrautphänomen, =>Spinnbarkeit) u. für Spermien am besten durchgängig. - =>Kristeller\* Pfropf, =>Zervixfaktor.  
engl.: cervical mucus.

### **Zervix-Score**

Fgb.: gyn

auf die Zervixfaktoren gerichtete Untersuchung zur indirekten Erfassung des Zeitpunktes der =>Ovulation.

engl.: cervical score.

### **Zervixstumpf**

Fgb.: gyn

der nach supravaginaler Uterusamputation verbleibende Gebärmutterhalsteil mit der Portio. - =>Stumpfkarzinom.

engl.: cervical stump.

### **Zervixumschlingung**

=>Zervixcerclage.

engl.: cervical sling.

### **Zervizitis**

Fgb.: gyn

=>Endometritis cervicis.

engl.: cervicitis.

### **Zestoden**

die Bandwürmer, =>Cestoda; =>Wurmeier.

engl.: cestodes.

### **Zeta-Wellen**

im EEG Serien langsamer (1,5/sec) Wellen mit steilem Anstieg in sägezahnförmigem Muster.

engl.: zeta waves.

### **Zetazismus**

das "Z" betreffende Stammelfehler. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Zetylalkohol**

=>Cetylalkohol.  
engl.: cetyl alcohol.

**Zetylsäure**

=>Palmitinsäure.  
engl.: hexadecanoic acid.

**Zeugmatographie**

=>Kernspinresonanztomographie.

**Zeugungsfähigkeit**

=>Potentia generandi; vgl. =>Impotenz (=>Impotentia generandi).  
engl.: procreative capacity; fertility.

**Zeugungsorgane**

=>Genitalapparat.  
engl.: reproductive organs.

**ZE-Virus**

Virus der **Zeckenzephalitis**.

**zibo...**

Wortteil "Speise".

**Zickzackschnitt**

Fgb.: chir

1) =>Wechselschnitt.

2)Serie Z-förmiger Operationsschnitte, z.B. bei Syndakylie-Korrektur.

**Zidovudin**

=>Azidothymidin. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

**Ziegelmehl sediment**

Syn.: Sedimentum lateritium

das durch Urinpigmente rötliche Harnsediment aus harnsauren Salzen (=> Urate). Ist amorph, körnig-klumpig, löst sich bei Erwärmen u. bei Alkalizusatz auf.

engl.: brick sand; lateritious sediment.

### **Ziegenmeckern**

1)

Fgb.: pulmon

=>Ägophonie.

engl.: egobronchophony.

2)

Fgb.: päd

dem Ziegenmeckern ähnliche Stimmenäußerung beim =>

Hyperexzitabilitätssyndrom.

### **Ziegenmilchanämie**

megaloblastische Anämie beim Säugling infolge ausschließlicher Ernährung mit Ziegenmilch u. daraus resultierendem Mangel an Vitamin B<sub>12</sub> u.

Folsäure.

engl.: goat's milk anemia.

### **Ziegenpeter**

Fgb.: path

=>Mumps.

engl.: mumps.

### **Ziehen\*(-Schwalbe\*-Oppenheim\*) Syndrom**

Biogr.: Georg Th. Z., 1862-1950, Psychiater, Utrecht, Halle

=>Torsionsdystonie.

engl.: Ziehen-Oppenheim disease.

### **Ziehl\*-Neelsen\* Färbung**

Biogr.: Franz Z., 1857-1926, Neurologe, Lübeck; Friedr. K. A. N., 1854-1894, Pathologe, Dresden

Fgb.: bakt

Standardfärbemethode für säurefeste Stäbchen (v.a. Mycobacterium tuberculosis). Erhitzen des getrockneten u. fixierten Ausstrichs mit Dampf, Behandlung mit Z.\*-N.\* Lösung (10 Vol.-% gesättigte alkohol. Fuchsin-Lsg. [basisch] u. 4,5 Vol.-% verflüssigtes Phenol in Aqua dest.), Waschen mit kalter 1%iger Schwefelsäure-Lsg., Nachfärben (=>Kontrastfärbung) mit 1% iger wäßr. Methylenblau-Lsg. Resultat: Mykobakterien rot, Begleitorganismen blau;

engl.: Ziehl-Neelsen acid fast stain.

### **Zielaufnahme**

gezielte Röntgenaufnahme eines auf dem Monitor der Bildverstärker-Fernsehkette als diagnostisch wertvoll erkannten u. für die Aufnahme ausgeblendeten Bildteiles.

engl.: spot film.

## **Zielbewegung**

=>Zielmotorik.

engl.: directed motility.

## **Zieldiagnostik**

die sich auf bestimmte Gegebenheiten stützende, auf eine bestimmte Krankheit zielende =>Diagnostik. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Zielgerät**

1) für =>stereotaktische Operationen notwendiges, durch röntgenpositive Haltebügel am Kopf zu befestigendes Gerät, das das Heranführen des Schneidgerätes, einer Kanüle, Elektrode, eines Nuclidträgers an einen bestimmten Punkt des Gehirns ermöglicht; z.B. nach Riechert-Mundinger, Schaltenbrand.

engl.: target device; stereotaxic apparatus.

2) Röntgengerät für Durchleuchtung u. - daran gekoppelt - Anfertigung von Zielaufnahmen.

engl.: spotfilm device; spotfilmer.

## **Zielmotorik**

=>Willkürmotorik für zielhafte (auf Erreichen eines bestimmten Punktes gerichtete) Bewegungen = Zielbewegungen. Setzt Intaktheit der => Stützmotorik u. des die zeitliche Koordination der Bewegungsphasen sichernden Regelkreises Großhirn-Kleinhirn voraus. Ausführung obliegt den schnellen =>Zuckungsfasern.

engl.: directed motility.

## **Zielzelle**

Syn.: Targetzelle

Zelle mit einem spezifischen, auf bestimmten Oberflächeneigenschaften (z.B. Rezeptor, Antigen) basierenden Angriffspunkt, z.B. für Viren, T-Lymphozyten, Antikörper.

engl.: target cell.

## **Ziemnowicz\* Schraubendrainage**

bei =>Hydrocephalus communicans Liquorableitung in das Knochenmark des 1. u. 2. Lendenwirbels über eingesetzte Hohlschrauben mit seitlichen Löchern.

engl.: Ziemnowicz shunt.

## **Zieve\* Syndrom**

Biogr.: Leslie Z., US-amerikan. Internist  
akute hämolytische Anämie u. Pankreatitis mit cholestatischer Fettleber (u.  
mit von Gelbsucht begleiteter Hepatose) oder mit Leberzirrhose u.  
Hyperlipidämie beim Alkoholiker.  
engl.: Zieve's syndrome.

### **Ziffernalexie**

=>Alexie i.S. der Unfähigkeit, Ziffern bzw. Zahlen zu erkennen; bei  
Schädigung des Gyrus angularis.  
engl.: alexia for numbers.

### **Zigaretten...**

Fgb.: toxisch

=>Nicotin..., =>Raucherschäden, =>Tabakvergiftung.

### **Zigarettdrain**

zigarettdünnes Drainagerohr; mit Gaze umwickelt als =>Penrose\* Drain.  
engl.: cigarette drain.

### **zikatriziell**

narbig, durch eine Narbe (=>Cicatrix) bedingt.

engl.: cicatricial. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ziliar**

Syn.: ciliaris

die Wimpern (=>Cilia) bzw. den =>Ziliarkörper betreffend.

engl.: ciliary.

z. Injektion

Ziliarhyperämie, =>Gefäßinjektion.

engl.: c. injection.

### **Ziliardrüse**

die das =>Kammerwasser produzierende Gefäßschicht (=>Stratum  
vasculosum) des Ziliarkörpers.

engl.: ciliary gland.

### **Ziliarepithel**

Netzhautepithel des Ziliarkörpers, =>Pars ciliaris retinae.

### **Ziliarganglion**

=>Ganglion ciliare.

engl.: ciliary ganglion.

### **Ziliarkörper**

=>Corpus ciliare.  
engl.: ciliary body.

### **Ziliarkörperentzündung**

=>Cyclitis; =>Zyklokeratitis.  
engl.: cyclitis.

### **Ziliarmuskeldurchtrennung**

Durchtrennung des =>Musculus ciliaris durch Einschnitt in den Ziliarkörper zur Senkung des Augeninnendruckes; vgl. =>Ziliarotomie.  
engl.: cyclotomy.

### **Ziliarmuskellähmung**

Syn.: Zykloplegie  
=>Akkommodationslähmung.  
engl.: cycloplegia.

### **Ziliarnerven**

=>Nervi ciliares.  
engl.: ciliary nerves. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Ziliarneuralgie**

=>Neuralgie der Ziliarnerven; in Augapfel u. Orbita, evtl. in die Umgebung ausstrahlende Schmerzen, z.B. bei =>Horton\* Syndrom. - Als Nasoziliarneuralgie das =>Charlin\* Syndrom.  
engl.: ciliary neuralgia.

### **Ziliarotomie**

operative Durchtrennung des Plexus ciliaris bei durch => Ziliarmuskeldurchtrennung nicht beeinflusbarem Glaukom. - vgl. => Zyklodialyse.  
engl.: ciliarotomy.

### **Ziliarreflex**

die physiologische =>Miosis bei der Akkommodation.  
engl.: ciliary reflex.

### **Ziliaten**



Wimperntierchen, =>Ciliata.  
engl.: ciliates.

### **Zilie**

Wimper, Flimmerhaar (=>Cilia).

### **Ziliektomie**

operative Entfernung **1)** des Ziliarkörpers oder -muskels bzw. **2)** des Lidrandteiles, in dem die Haarbälge der Augenwimpern liegen (u. in den die Moll\* u. Zeis\* Drüsen münden). - Auch Entfernung einzelner Haarbälge falsch stehender Wimpern.

engl.: ciliectomy.

### **ZIM**

Abk. für **zytoimmunologisches Monitoring**.

### **Zimmerlin\* Typ**

Fgb.: neur

skapulohumerale Form der erblichen =>Dystrophia musculorum progressiva.

engl.: Zimmerlin's type.

### **Zincum**

=>Zink.

engl.: zinc.

Z. aceticum

Zinkacetat.

engl.: z. acetate.

Z. chloratum

=>Zinkchlorid.

engl.: z. chloride.

Z. diiodparaphenolsulfonicum s. **soziodolicum**

ein kristallines Zinksalz; antiseptisch u. antiparasitär wirkendes

Hautmittel. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zingiber officinale**

Ingwer [Zingiberaceae]. - Der Wurzelstock (Rhizoma Zingiberis) enthält ätherisches Öl (Gingeröl) u. dient als Carminativum, Stimulans, Geschmacksträger in Lebensmitteln, Getränken =>ginger paralysis).

engl.: ginger.

### **Zingulektomie**

operative Teilentfernung des =>Gyrus cinguli als =>psychochirurgischer Eingriff, v.a. bei Epilepsie.

engl.: cingulectomy.

### **Zingulotomie**

elektrokaustische Durchtrennung des Gyrus cinguli (u. damit des Cingulums) bei schweren Psychosen.

engl.: cingulotomy.

### **Zink**

Syn.: Zincum

Abk.: Zn

"unedles" Schwermetall mit Atomgewicht 65,37 u. OZ 30; zweiwertig.  
Natürliche Isotope:  $^{64}\text{Zn}$ ,  $^{66-68}\text{Zn}$ ,  $^{70}\text{Zn}$  sowie - radioaktiv -  $^{63}\text{Zn}$  u.  $^{65}\text{Zn}$  (beide  $\beta$ -,  $\gamma$ -Strahler; HWZ 38 m bzw. 245 d). - Essentiell für alle Lebewesen, beim Menschen wichtig für Wachstum u. Reifung, Kohlenhydrat-, Lipid-, Protein-, Porphyrin-, DNS-, RNS- u. Hormon-Stoffwechsel (im Insulin enthalten), Säure-, Basen-, Enzym-Haushalt (als Metalloprotein, Aktivator). Der Bedarf (10-15 mg/d) wird im allgemeinen durch die Nahrung gedeckt. - Zinkmangel bewirkt unter anderem Zwergwuchs, Hypogonadismus, Milz-, Lebervergrößerung, Hyperkeratosen, Dermatitis, Anorexie; wirkt sich u.U. negativ aus auf nephrotisches Syndrom, Mukoviszidose, Zöliakie, Leberzirrhose, Leukose, regionale Enteritis. Der Zinkgehalt im =>Blutplasma ist erhöht z.B. bei Hyperthyreose, essentieller Hypertonie, Polyzythämie, Perniziosa, erniedrigt bei Diabetes, atrophischer Leberzirrhose, Infekten, Myokardinfarkt. Im Blut gebunden als wasserlösliche Proteinkomplexe (davon sind die mit  $\alpha_2$ -Makroglobulin, Transferrin, Porphyrinen u. IgG wichtig für den Zn-Austausch). - *toxic* Während reines metallisches Zn praktisch ungiftig ist, tritt akute Vergiftung auf z.B. nach Einatmen von Zinkdampf bei Schmelzarbeiten (=> Gießfieber) oder von Zinkoxid, nach Resorption zur Wundbehandlung verwendeten Zinkchlorids, nach Aufnahme von Zn-Acetat mit sauren Speisen aus Zinkgefäßen; Symptome (außer möglicher Verätzung): metallischer Geschmack, Speichelfluß, Übelkeit, Erbrechen, Kopfschmerzen, Hyperperistaltik (Leibschmerzen, Durchfälle), beschleunigte Atmung, Kreislaufschwäche (bis Schock), Delir, Koma. - =>Zink..., =>Zincum.  
engl.: zinc.

### **Zinkacetat**

Zinksalz der Essigsäure,  $\text{Zn}(\text{CH}_3\text{COO})_2$ . Äußerliches Adstringens in Augen-, Gurgelwasser.

engl.: zinc acetate.

### **Zinkchlorid**

Zinksalz der Salzsäure,  $\text{ZnCl}_2$ . In wäßriger Lösung (sauer) adstringierend (Anw. als Verbandwasser u. für Vaginal- u. Harnröhrenspülungen); Anw. früher als Ätzmittel; in fester Form als =>Zinkstift. - =>Zink (*toxic*).

engl.: zinc chloride.

### **Zinkchromat**

ZnCrO<sub>4</sub>; zitronengelbes Pulver; wasserunlöslich; als Zink-Kalium-Chromat  
Verwendung als anorganisches Pigment; TRK: 0,1 mg/m<sup>3</sup>.

### **Zinkleimverband**

halbsteifer - an empfindl. Hautstellen gepolsterter - Kompressionsverband  
aus handelsüblichen Zinkleimbinden oder aus Mullbinden, die nach Anlegen  
mit erwärmter Gelatina Zinci bestrichen werden ("**gestrichener Z.**"). - Bei  
Unterschenkelvarikose (auch als Unna\* Pastenschuh) u. -thrombose.  
engl.: Unna's paste dressing.

### **Zinkmangel**

=>Zink. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zinkoxid**

ZnO; wenig lösliches, schwach alkal. Pulver (bei hohen Temperaturen  
verdampfend, sublimierend [Flores Zinci]). Anw. z.B. in Zinkpaste, -salbe, -  
schüttelmixtur u. anderen Hautmitteln (auf der Haut gut deckend,  
austrocknend, adstringierend, entzündungswidrig), als Zn-Kautschuk-Pflaster  
(Colleplastrum Zinci), als bakteriostatisch, anästhesierend u.  
antiphlogistisch wirksamer Zusatz in zahnmedizinischen Mitteln; MAK: 5  
mg/m<sup>3</sup>.  
engl.: zinc oxide.

### **Zinkpaste**

Syn.: Pasta Zinci  
Salbe mit =>Zinkoxid.  
engl.: zinc (oxide) paste.

### **Zinksalbe**

Syn.: Unguentum Zinci  
Externum aus Zinkoxid u. Wollwachsalkoholsalbe (1 + 9).  
engl.: zinc (oxide) ointment.

### **Zinkstaublunge**

seltene, gutartige Pneumokoniose durch Zink- u. Zinkoxidstaub.

### **Zinkstift**

Syn.: Lapis zincicus  
Ätzstift aus festem =>Zinkchlorid u. Kaliumchlorid-, Kaliumnitratzusatz;  
obsolet.

## **Zinkvergiftung**

=>Zink (*toxik*).

engl.: zinc poisoning.

## **Zinn\* Zone**

Biogr.: Johann Gottf. Z., 1727-1759, Anatom, Botaniker, Göttingen

=>Zonula ciliaris (Zinni).

engl.: Zinn's zonula.

## **Zinn**

Syn.: Stannum

Abk.: Sn

2- u. 4wertiges Schwermetallelement; Atomgewicht 118,69, OZ 50; Isotope:

$^{112}\text{Sn}$ ,  $^{114}$ - $^{120}\text{Sn}$ ,  $^{122}\text{Sn}$  u. - radioaktiv -  $^{124}\text{Sn}$  (HWZ  $1,5 \cdot 10^7\text{a}$ ). - =>

Zinn... - *toxik* Als reines Metall praktisch ungiftig; Konzentrationen von mehr als 250 mg/kg gelten als gesundheitsschädlich (giftig eher durch z.B. Pb-, As-Verunreinigungen); anorganische Sn-Verbindungen außer Zinnhydrid ( $\text{SnH}_4$ ) wenig toxisch; organische Sn-Verbindungen z.T. sehr giftig (z.B. sind Tetramethyl- u. Tetraäthylverbindungen zentrale Nervengifte; verursachen Hirnödem mit Hirndruck, Krämpfe, Atem-Kreislauf-Depression; durch ein Diäthylzinndijodid-Präparat [15 mg; Stalinon(R)] gegen Furunkulose sind 1954 in Frankreich 110 Todesfälle aufgetreten); => Gießfieber, Zinn...

engl.: tin.

## **Zinnfolie**

=>Stanniol; unterliegt als Verpackungsmaterial dem - bleibegrenzenden - Blei-Zinn-Gesetz (vgl. =>Zinn [Verunreinigungen]).

engl.: tin foil. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Zinnstaublunge**

Syn.: Stannose

gutartige Metallstaublunge nach chronischer Inhalation von Zinn, Zinnoxid u. -oxid ( $\text{SnO}$  bzw.  $\text{SnO}_2$ ), v.a. in der Glasindustrie.

engl.: stannosis.

## **Zinsser\*-Brill\***

Biogr.: Hans Z., 1878-1940, Bakteriologe, Harvard Krankheit

=>Brill\*.

engl.: Brill-Zinsser disease.

Z.\*-Castaneda\* Vakzine

Biogr.: M. R. Cast. mexikan. Virologe

ein mexikan. Fleckfieberimpfstoff (mittels *Rickettsia mooseri* u. *proWazeki* gewonnen).

### **Zinsser\*(-Engman\*-Cole\*) Syndrom**

Biogr.: Ferdinand Z., 1865-1952, Hautarzt, Leipzig, Bern, Köln

Syn.: Polydysplasia ectodermica

erbliche, im 10.-15. Lj. manifeste, fortschreitende Meso- u. =>

Ektodermaldysplasie mit Hautveränderungen in Form von Hyperkeratosen u. Poikilodermie-artigen Pigmentierungen, Leukoplakien, palmoplantarer Hyperhidrosis sowie mit Nagelwuchsstörungen, Verlegung der Tränenpunkte; evtl. - konstitutionelle - Agranulozytose oder Panmyelophthise mit thrombopen. Purpura, Hypogenitalismus; bisher nur bei Männern beobachtet. engl.: congenital dyskeratosis.

### **Zipperlein**

=>Podagra.

engl.: podagra.

### **Zirbel(drüse)**

=>Corpus pineale; =>Epiphysen..., =>Hyperpinealismus, =>Acervulus.

engl.: pineal gland.

### **Zirbeldrüsentumor**

=>Pinealozytom.

engl.: pineal tumor.

### **zirkadianer Rhythmus**

#### **Abbildung**

Syn.: 24-Stunden-Rhythmus

endogen gesteuerte, sämtliche biologischen Funktionen betreffende Rhythmizität, die durch die Tagesschwankungen geophysikalischer Umweltfaktoren i.S. von Zeitgeberwirkungen synchronisiert wird (normalerweise synchron mit dem Tag-Nacht-Wechsel). Funktioniert auch bei Ausschaltung aller Zeitinformation zunächst unverändert; ist geprägt durch Wendestunden (gegen 3 bzw. 15 Uhr) mit stärkstem Parasympathiko- bzw. Sympathikotonus, vormittäglichem Aufwärmungsaffekt (Frische- u. Wachheitsgefühl; mit Anstieg der Kern- u. Absinken der Gliedmaßen-temperatur), abendlichem Entwärmungsaffekt (Gefühl wohliger Behaglichkeit u. Schläfrigkeit; mit Sinken der Kerntemperatur); engl.: circadian rhythm.

### **Zirkelschnitt**

Fgb.: chir

die Gliedmaße kreisförmig umfahrender Amputationsschnitt.

engl.: circular incision.

### **Zirkon(ium)**

Abk.: Zr

2- bis 4wertiges Schwermetallelement; Atomgewicht 91,22, OZ 40; Isotopen: 90-92Zr, 96Zr. Verwendet in elektrisch, thermisch u. mechanisch hoch beanspruchten Geräten, für chirurgische Instrumente u. Ersatzteile (z.B. Schädelplatten), in Gasentladungslampen (weißes Licht; bis > 9000 sb); Zr-Phosphat dient als Absorbens für =>Hämodialyse; MAK für Zirkonverbindungen: 5 mg/m<sup>3</sup>.

engl.: zirconium. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **zirkulär**

Syn.: circularis

kreisförmig.

engl.: circular.

z. Psychose

=>manisch-depressive Erkrankung; i.e.S. eine mit besonders häufigem Wechsel beider Phasen u. nur kurzem oder fehlendem Intervall.

engl.: circular psychosis; manic-depressive p.

### **Zirkulärverband**

Bindenverband aus einfachen Kreisgängen (Zirkeltouren).

engl.: circular bandage.

### **Zirkulation**

kreisende Bewegung, *physiol, kard* als =>Blutkreislauf (=>Mikrozirkulation).

engl.: circulation.

Z., extrakorporale

extrakorporaler =>Kreislauf.

engl.: extracorporeal c.

Z., gekreuzte

Fgb.: chir

=>Lillehei\*.

engl.: crossed c.

### **Zirkulationsstörung**

Blutkreislaufstörung, i.e.S. als =>Regulationsstörung.

engl.: circulatory disturbance.

### **zirkumskript**

umschrieben, begrenzt. - vgl. =>diffus.

engl.: circumscript.

### **Zirkumzision**

operative Umschneidung durch einen =>Zirkelschnitt; i.e.S. die - aus rituellen oder hygienisch-prophylaktischen Gründen vorgenommene - Beschneidung

(Vorhaut- = Präputiumumschneidung u. deren teilweise Entfernung).  
engl.: circumcision.

### **zirrhös**

=>zirrotisch.  
engl.: cirrhotic.

### **Zirrhose**

=>Cirrhosis; =>Leberzirrhose.  
engl.: cirrhosis.

### **Zirrhoseanämie**

=>Anämieformen bei =>Leberzirrhose, u. zwar makrozytär ("Zirrhoseperniziosa") oder hypo- bis aplastisch (durch Hypersplenismus?). Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zirrhoseenzephalopathie**

Hirnveränderungen bei =>Leberzirrhose. Anfangs Gliose ohne sichtbare Funktionsstörung; später leichte =>Psychosyndrome mit Bewegungsarmut, Amimie, Zittern, Lidflattern, Myoklonien, Parästhesien; schließlich - bei Versagen des Pfortaderkreislaufs - portalsystemische =>Enzephalopathie durch Ammoniak-Eiweiß-Vergiftung (Stupor, zwanghaftes Schlafbedürfnis, Muskelatrophie, Flapping-Tremor, Stand-, Gangunsicherheit, Polyneuropathie).  
engl.: hepatic encephalopathy.

### **Zirrhoseperniziosa**

=>Zirrhoseanämie.

### **zirrotisch**

bindegewebig verhärtet (=>Cirrhosis).  
engl.: cirrhotic.

### **Zirs...**

Wortteil "Varizen" (=>Cirs...).

### **zirzinär**

Syn.: circinatus  
kreisförmig.  
engl.: circinate.

### **Zisterne**

=>Cisterna. - Ferner Hohlräume des =>endoplasmatischen Retikulums.  
engl.: cistern.

### **Zisternenblock**

=>Zange\*-Kindler\* Syndrom.  
engl.: cisternal block.

### **Zisternendrainage**

bei Zisternenblock Liquorableitung aus Hirnzisternen/-ventrikeln; =>  
Ventrikulostomie.  
engl.: cisternal drainage.

### **Zisternenpunktion**

Hirnzisternenpunktion; i.e.S. die =>Subokzipitalpunktion.  
engl.: cisternal puncture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Zisternentamponade**

Fgb.: neur  
=>Zisternenverquellung.  
engl.: compression of subarachnoid cisterna.

### **Zisternentyp**

Metastasierung (v.a. in die Lunge) über Cisterna chyli u. Ductus thoracicus in  
die Blutbahn.

### **Zisternenverquellung**

Kompression subarachnoidaler Räume durch Hirnteile bei =>Hirnödem; z.B.  
durch das Mittelhirn (bei tentorieller =>Hernie), durch Hippocampus-Teile (im  
Bereich mediobasaler Hirnzisternen bzw. der Cisterna ambiens; sog.  
vorderer bzw. hinterer temporaler =>Druckkonus) oder durch  
Kleinhirntonsillen (=>Hernia tonsillaris; sog. zerebellarer Druckkonus).  
engl.: compression of the subarachnoid cisterns.

### **Zisternographie**

Röntgenkontrastdarstellung der Hirnzisternen nach Injektion eines positiven  
oder negativen Kontrastmittels in die Liquorräume; veraltete Methode.  
engl.: cisternography.

### **Zisternostomie**



=>Zisternendrainage.  
engl.: cisternostomy.

### **Zisternoszintigraphie**

=>Liquorraumszintigraphie.  
engl.: radionuclid cisternography.

### **Zistron**

Fgb.: genet  
=>Cistron.  
engl.: cistron.

### **Zitr...**

Fgb.: biochem(40, 17, 74)  
=>Citr...

### **Zitronensäure**

=>Acidum citricum; =>Citrat...  
engl.: citric acid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zitronensäuremilch**

durch Zitronensäurezusatz präparierte Milch, z.B. Citretten(R)-Milch.  
engl.: citric acid milk.

### **Zitronensäurezyklus**

=>Citratzyklus.  
engl.: citric acid cycle.

### **Zitterlähmung**

=>Paralysis agitans.

### **Zittern**

=>Tremor; =>faszikuläre Zuckungen.  
engl.: trembling; tremor.

### **Z-Linie**

1) Zickzacklinie (=>Ora serrata) als Grenze zwischen Plattenepithel der Speiseröhre u. Zylinderepithel der Kardia.

2) =>Z-Streifen.

engl.: Z band; Z disk.

## Zn

=>Zink.  
engl.: Zn.

## ZNS:

### Abbildung

=>Zentralnervensystem.

engl.: CNS.

ZNS-Atrophien, systematische

Krankheiten mit Atrophie bestimmter ZNS-Bahnen u. -Gebiete; z.B. als Gehirnerkrankungen die =>Pick\* Krankheit (mit Stirnhirnatrophie), => Huntington\* Chorea (=>Striatumatrophie), =>Paralysis agitans (=> Nucleus-niger-Atrophie); als Rückenmarkserkrankungen die spastische => Spinalparalyse (bei Atrophie der Pyramidenbahn. I), die nukleäre => Muskelatrophie, die => myatrophe Lateralsklerose, =>Friedreich\* Ataxie, neurale =>Muskelatrophie.

## zökal; Zökum...

=>zäkal, =>Zäkum..., =>Zäko....

## Zöl...

Wortteil "Bauch(höhle)" (*griech.* = koilia); =>Coel..., Koil....

engl.: coel... cel...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## Zöliaka

Syn.: Arteria coeliaca

der =>Truncus coeliacus.

engl.: celiac artery.

## Zöliakie

Syn.: (Gee\*-)Herter\*-Heubner\* Syndrom, glutenbedingte Enteropathie meist bereits im Kleinkindalter manifeste chronische Verdauungsinsuffizienz infolge Unverträglichkeit von =>Gliadin; Form der einheimischen =>Sprue (mit Dünndarmzottenatrophie u. =>Malabsorption). Symptome: => (Säuglings-)Dystrophie, intestinaler =>Infantilismus mit großem Bauch, => Pseudoaszites (infolge stark flüssigkeitshaltiger Darmschlingen i.S. der eiweißverlierenden Enteropathie) u. voluminösen Fettstühlen (=>Steatorrhö), Instabilität des Wasserhaushalts; sekundär Anämie, Osteoporose u. therapieresistente =>Rachitis, => Vitaminmangelzustände (Hypovitaminosen). Evtl. nur als Schwachform (Präzöliakie). - Bei streng gliadinfreier Ernährung ist die Prognose günstig.  
engl.: celiac disease; nontropical sprue.

## **Zöliakographie**

selektive =>Angiographie des Truncus coeliacus (= Zöliaka) durch direkte Kontrastmittel-Injektion in den Gefäßstamm über einen retrograd (=> Seldinger\* Technik) in die Aorta eingeführten, im Truncus einhakenden Gefäßkatheter; bei Mißlingen der direkten Trunkuskatheterisierung Anw. der =>Olin\* Tip-Okklusion möglich (Verschluß der Katheterspitzenöffnung durch einen Spezialmandrin, so daß das Kontrastmittel durch seitliche Katheteraugen an u. in die Trunkusmündung gelangt).  
engl.: celiacography; celiac visualization.

## **Zöliakus**

Fgb.: anat

=>Truncus bzw. =>Plexus coeliacus (= =>Solarplexus); =>Zöliako...

## **Zölioskopie**

Endoskopie einer Körperhöhle, i.e.S. die =>Laparo- u. =>Kuldoskopie.  
engl.: celioscopy.

## **Zöliotomie**

=>Laparotomie; i.e.S. (*gyn*) die =>Kolpozöliotomie = Coeliotomia vaginalis.  
engl.: celiotomy.

## **Zöliozentese**

=>Bauchhöhlenpunktion.  
engl.: celiocentesis.

## **Zöllner\* Methode**

Biogr.: Fritz Z., 1901-1986, HNO-Arzt, Jena, Freiburg/Br.  
Steigbügelersatz durch einen Mastoid-Kortikalis-Span als =>Columella.

## **Zöлом**

Syn.: Coeloma

die sekundäre embryonale Leibeshöhle; die zunächst im Kopfbereich auftretende, sich von der Herzgegend kaudalwärts ausdehnende, größtenteils (bis zum Nabelvenenbereich) paarige Höhle als Produkt der Spaltbildung in den Seitenplatten des Mesoderms, aus der die => Perikardhöhle, die paarige =>Pleurahöhle u. die =>Peritonealhöhle hervorgehen. Ihre äußere Wandung, die => Somatopleura, liefert im Bauchbereich Gonaden (=>Keimbahn) u. das Interrenalorgan bzw. die => Nebennierenrinde, ihre innere, die => Viszeropleura, wird zum viszeralen Blatt des Brust- bzw. Bauchfells (=>Pleura, =>Peritoneum). Ist ebenso wie die primäre Leibeshöhle (das =>Archenteron) ausgekleidet von einschicht. Epithel (=>Mesothel).

engl.: celom. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Zöloschisis**

angeborene =>Bauchspalte.  
engl.: celoschisis.

**Zölosit**

=>Darmparasit.

**zön...**

Wortteil "gemeinsam".  
engl.: cen...

**Zönästhesie**

das auf dem unbewußten Registrieren propriozeptiver Empfindungen im Eingeweidebereich basierende, eng mit der Körperfühlsphäre verknüpfte Gefühl für die eigene körperliche Existenz = "vitale Leibempfindung" (allgemein als mehr oder minder vorhandenes Wohlbehagen).  
engl.: cenesthesia.

**zönästhetische Halluzination**

Leibhalluzination (vgl. =>Zönästhesie); v.a. bei Schizophrenie, z.B. als Gefühl, innerlich zu verbrennen.

**zönozytisch**

"höhlenzellig"; bezeichnet Organismen, deren mehrkernige Zellen unseptiert in einer von der Zellwand gebildeten Höhle liegen; z.B. bei Pilzen.  
engl.: cenocytic.

**Zönurose**

=>Coenurosis.  
engl.: coenurosis; gid.

**Zoepffel\* Ödem**

reversibles Speichelödem der Bauchspeicheldrüse bei interstitieller Pankreatitis.

**Zörulo...**

=>Caerulo..., =>Coerulo...

engl.: cerulo...Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zollinger\*-Ellison\*(-Strøm\*) Syndrom**

Biogr.: Robert M. Z., geb. 1903, Edwin H. E. US-amerikan. Chirurg bzw. Arzt gut- oder bösartiges, nicht-insulinproduzierendes Neoplasma (Adenom bzw. Karzinom [evtl. Metastase]) der Delta-Zellen des Pankreas mit vermehrter Gastrinproduktion (=>Gastrinom) u. mit in schneller Folge auftretenden, z.T. atypisch gelegenen peptischen Geschwüren (=>Ulcus; außer an Magen u. Duodenum auch an Speiseröhre, Jejunum) infolge massiver Hyperazidität des Magensaftes (v.a. Steigerung der basalen Säureproduktion; die Ulzera mit Perforationstendenz); ferner evtl. Durchfälle mit Fettstühlen (Steatorrhö), Mineral- u. Flüssigkeitsverlusten (=>Exsikkose). Vielfach tritt gleichzeitig eine endokrine Polyadenomatose auf. - Eine Hyperplasie der gastrinproduzierenden Zellen des Magenantrums mit etwa gleicher Symptomatik wird als "Typ I" oder =>Polak\* Syndrom abgegrenzt.  
engl.: Zollinger-Ellison syndrome.

### **Zomotherapie**

diätetische Behandlung unter Bevorzugung von Fleischextrakt, -brühe (*griech.* = *zomos*).  
engl.: zomotherapy.

### **Zona**

Etym.: griech. zone = Gürtel

1)

Fgb.: anat

Bezirk, Gegend (=>Zone, Zonula, Stratum).

engl.: zone; zona.

Z. basalis

das kurz als =>Basalis bezeichnete =>Stratum basale endometriale, die Regenerationszone für die menstruell weitgehend abgestoßene Gebärmutter Schleimhaut; vgl. =>Funktionalis.

Z. dermatica

Zone verdünnter Haut über einer Myelomeningozele, u. zwar rund um die **Z. epithelioserosa** (veränderte Hirnhäute).

Z. fasciculata

Bündelschicht; dickste Schicht der Nebennierenrinde (deren Mittelschicht; zwischen Z. glomerulosa u. reticularis); strahlenförmig angeordnete Stränge großer, lipidreicher, epithelialer Zellen; sondert =>Glucocorticoide u. =>Androgene ab.

engl.: fascicular z.

Z. gelatinosa

im Rückenmark der an das Hinterhorn anschließende Ursprungsbereich der hinteren Spinalnervenwurzel; enthält Zellen des Eigenapparates. Wichtiger Umschaltbereich der Schmerzimpulsleitung.

Z. glomerulosa

Knäuelschicht; die Außenschicht der Nebennierenrinde (über der Z. fasciculata); eosinophile, epitheloide Zellhaufen, -stränge mit weiten Kapillaren; sondert =>Mineralocorticoide ab.

engl.: glomerular z.

### Z. haemorrhoidalis PNA

oberster Abschnitt des Afterkanals (der Bereich der Columnae u. der =>Sinus anales [= Analkrypten]); ringförmig umgeben vom M. sphincter ani internus, durchsetzt vom Plexus venosus rectalis; garantiert als Element des => Kontinenzorgans den auch gasdichten Verschluss des Kanals; vgl. =>Zona intermedia.

engl.: hemorrhoidal z.

### Z. incerta

Schicht grauer Substanz an der Thalamusunterseite; strahlt in Thalamus, zentrales Höhlengrau ein.

### Z. intermedia

a)als "weiße Z." die mittlere Afterkanalzone zwischen Z. haemorrhoidalis u. cutanea (Hautzone); mit unverhorntem Plattenepithel (analog dem Lippenrot); sehr schmerzempfindlich;

b)die =>Pars intermedia des =>Hypophysenmittellappens.

engl.: intermediate z.

### Z. nigra

die dorsale, schwarze Zone der =>Substantia nigra; mit melanotisches Pigment enthaltenden Zellen(gruppen, die bei postenzephalitischem Parkinsonismus in bestimmter Reihenfolge erkranken, bei echter =>Paralysis agitans aber nur teilweise). - vgl. =>Zona rubra.

### Z. pellucida

vom Epithel des Sekundärfollikels des Eierstocks auf die Eizelle (Ovocytus) ausgeschiedene, von Mikrovilli der inneren Follikelepithelschicht durchdrungene, an Mucopolysacchariden reiche Eihülle = =>Oolemm.

engl.: pellucid z.

### Z. reticularis

a)Innenschicht der Nebennierenrinde, mit Bälkchennetz-bildenden, glykoproteinreichen, eosinophilen Zellen; bildet gleiche Hormone wie die darüberliegende Z. fasciculata.

b)Z. rubra:die ventrale, gelbrote u. faserreiche (daher Z. reticularis) Schicht der Substantia nigra; erkrankt bei =>Hallervorden\*-Spatz\* Syndrom zusammen mit dem Pallidum (an das sie heranreicht).

engl.: reticular z.

### Z. spongiosa

auf die Z. gelatinosa folgende Spitzenschicht des Rückenmarkhinterhorns.

### Z. terminalis

=>Lissauer\* Randzone; an die Z. spongiosa anschließender kleiner Bezirk weißer Substanz als Umhüllung der grauen RM-Substanz zwischen Hinter- u. Vorderseitenstrang; gehört dem Eigenapparat des RM an; setzt sich in die Medulla oblongata fort (enthält dort Fasern der absteigenden Trigeminiwurzel).

engl.: Lissner's terminal z.

### 2)Z. ignea:

Fgb.: derm

=>Zoster; als **Z. ophthalmica** der =>Zoster ophthalmicus, als **Z. otica** der => Zoster oticus.

## Zonästhesie

Fgb.: neur

=>Gürtelgefühl.  
engl.: zonesthesia; girdle sensation.

**zonal(is)**  
gürtelförmig.  
engl.: zonal.

### **Zondek\* Reaktion**

Biogr.: Bernhard Z., 1891-1966, Frauenarzt, Berlin, Jerusalem, New York  
=>Aschheim\*-Z.\*.  
engl.: Zondek-Aschheim test.

### **Zone**

=>Zona. Auch Bezeichnung für umschriebene, morphologisch, funktionell, pathogenetisch etc. relevante Körper-, Organ- oder Gewebebezirke; z.B. Triggerzone, erogene Z., reflexogene Z.

engl.: zone.

Z., autonome

ausschließlich von einem einzigen sensiblen Nerv versorgter Hautbezirk; im Gegensatz zur auch von Nachbarnerven versorgten Mischzone => Subsidiärzone.

engl.: territory of a single sensory nerve.

Z., perinukleäre

den Zellkern umgebende klare, nicht anfärbbare Plasmazone, v.a. bei Lymphozyten u. Plasmazellen.

Z. X

Nebennierenrindenbereich, in dem - bereits frühembryonal - =>Androgene in Form von =>17-Ketosteroiden gebildet werden.

engl.: X zone; androgenic z.

### **Zonenagglutination**

=>Zonenreaktion.

engl.: zone agglutination.

### **Zonenelektrophorese**

ein- oder zweidimensionale Trägerelektrophorese, bei der die aufgetrennten Fraktionen im Trägermaterial als Querzonen auftreten (sind färberisch darstellbar oder eluierbar).

engl.: zone electrophoresis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zonenhemmungsphänomen**

Fgb.: immun

=>Prozonenphänomen.

engl.: prozone phenomenon.

### **Zonenreaktion**

durch =>Antigen-Antikörper-Reaktion bedingte Agglutination, Präzipitation etc. nur in Zonen optimaler Konzentration (Äquivalenzbereich) der Reaktionspartner.

engl.: zoning.

### **Zonographie**

Fgb.: röntg

ein Schichtverfahren mit größerer Schichtdicke (= => Dickschichttomographie) bei geringerer Verwischungsunschärfe. Wegen relativ kurzer Belichtungszeiten Anw. v.a. bei Säuglingen u. Kindern, ferner als =>Urotomographie.

engl.: zonography.

### **Zonula**

(latein.) kleine gürtelförmige Zone.

engl.: zonule; zonula.

Z. adhaerens

Haftzone; elektronenmikroskopisch erkennbare, gürtelförmig die Zelle umfassende Filamente entlang interzellulären Spalten.

engl.: adherent junction.

Z. ciliaris PNA

Strahlenzone; der von kollagenen Fasern (= =>Fibrae zonulares) der Fortsätze des Strahlenkörpers (= =>Corpus ciliare) gebildete Aufhängeapparat der Augenlinse; die Fasern strahlen in die Linsenvorder- u. -hinterkapsel ein u. werden bei Spannungszunahme meridionaler =>Ziliarmuskelfasern (= =>Brücke\* Muskel) entspannt: Linsenkrümmung nimmt - unterstützt durch Kontraktion zirkulärer Ziliarmuskelfasern (= =>Mueller\* Muskel) - zu.

Zwischen den Fasern befinden sich Spalten = =>Spatia zonularia.

engl.: ciliary zonule.

Z. occludens

gürtelförmig die Zelle umgreifender, elektronenmikroskopisch erkennbarer Verschmelzungsbereich äußerer Lamellen der =>Zellmembran für die Zellhaftung an interzellulären Spalten;

engl.: tight junction.

Z. Zinnii

=>Zonula ciliaris.

engl.: Zinn's zonula.

### **Zonu(lo)lyse**

enzymatische Auflösung der Zonula-ciliaris-Fasern bei der Kataraktoperation, z.B. mittels  $\alpha$ -Chymotrypsin für die Kryoextraktion der Augenlinse.

engl.: zonulysis.



### **Zonulotomie**

operative Zonulafaserndurchtrennung i.S. der =>Zonulolyse.  
engl.: zonulotomy.

### **Zooanthroponosen**

Syn.: Anthroponosen

bei Tier u. Mensch vorkommende Infektions- oder Invasionskrankheiten;  
i.e.S. die vom Tier auf den Menschen übertragenen (vgl. =>Zoonosen); z.B.  
Tollwut, Katzenkratzkrankheit, Maul- u. Klauenseuche, Ornithose, Milzbrand,  
Salmonellose, Tuberkulose, Erysipeloid, Listeriose, Tularämie,  
Leptospirosen, Mikrosporidie, Trichophytie, Fasciolosis u.a. Wurmkrankheiten.  
engl.: anthroponosis.

### **Zooerastie**

=>Sodomie, =>Zoophilie.  
engl.: zooerasthia.

### **Zooflagellata**

=>Flagellaten mit tierischer Ernährung. Humanmedizinisch wichtig:  
Protozoen (darunter =>Trypanosoma, =>Leishmania), Polymastigina (=>  
Lambliia, =>Chilomastix, =>Trichomonas).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters  
von Herd Software Entwicklung.

### **Zookinase**

=>Glutathion (als Aktivator von Gewebsproteasen).  
engl.: zookinase.

### **Zoonosen**

Tierseuchen; i.e.S. Oberbegriff für Zooanthropo- u. Anthroponosen (d.h.  
für Krankheiten, die vom Tier auf den Menschen u. umgekehrt übertragen  
werden = Zoonosen).  
engl.: zoonoses.

### **Zooparasiten**

in Vorkommen u. Lebensweise an Tiere gebundene =>Parasiten.  
engl.: zooparasites.

### **Zoophilie**

Fgb.: psych

1)krankhaft übertriebene Liebe zu allen oder nur bestimmten Tieren.

engl.: zoophilia.

2)**Zoophilia erotica** :sexuelle Erregung durch Anblick u. Berühren von Tieren  
als Fetischismus (Objekt ist das Tierfell). - Bei gleichzeitigen sexuellen

Praktiken mit dem Tier als => Zooerastie.  
engl.: erotic z.

### **Zoopsie**

Fgb.: psych  
optische Halluzination in Gestalt von Tieren (z.B. weiße Mäuse); Vorkommen besonders beim Alkoholdelir; vgl. => Delirium tremens.  
engl.: zoopsia.

### **Zoospermie**

Vorhandensein beweglicher, d.h. lebensfähiger Spermien im => Sperma.  
engl.: zoospermia.

### **Zoosterine**

=> Sterine tierischer Herkunft; z.B. Cholesterin, Gallensäuren, Bufadienolide (Krötengifte).  
engl.: zoosterols.

### **Zootoxine**

Gifte tierischer Herkunft.  
engl.: zootoxins.

### **Zoster**

Syn.: Herpes zoster, Zona  
die Gürtelrose; akute Hautkrankheit als Rezidiv (Reaktivierung des Virus) bzw. Reininfektion einer Infektion mit => Varicella-Zoster-Virus bei verminderter Immunität (z.B. maligne Erkrankungen, immunsuppressive Therapie, aber auch natürliches Nachlassen der Immunität im Alter); meist in Form eines einseitigen, auf das Versorgungsgebiet eines Spinalnervs beschränkten bläschenförmigen Ausschlags (=> Exanthem) auf rotem Grund, hervorgerufen durch Befall des entsprechenden Spinalganglions. Begleitet von gel. äußerst schmerzhaften Neuralgien des betroffenen Bereichs, die z.T. - wie auch Fieber, Appetitlosigkeit, Gliederschmerzen u. Brennen am Ort des späteren Auftretens - als Vorboten (=> Prodromi) vorkommen, aber auch noch nach Abklingen der Hauterscheinungen bestehenbleiben können. Am häufigsten im Brustkorb- (= Z. intercostalis) u. Lendenbereich sowie als Z. ophthalmicus u. Z. oticus. Komplikationen sind z.B. Zosterenzephalitis (=> Enzephalitis mit diskreten lymphozytären Infiltraten), Zoster meningitis (durch Übergreifen von den Ganglien auf die => Meningen), Zoster myelitis (Myelitis infolge Übergreifens auf das Rückenmark).  
engl.: herpes zoster; zoster; zona; shingles.

Z. corneae

=> Z. ophthalmicus.

engl.: h. z. of the cornea.

Z. duplex

beidseitiger Zoster.

Z. gangraenosus  
Z. mit gangränösem Blasengrund.  
Z. generalisatus  
Z., der nach meist zunächst segmentärer Form die ganze Körperdecke u. die inneren Organe einschließlich des Gehirns erfaßt; bei zu Kachexie führenden Krankheiten sowie unter immunsuppressiver u. zytostatischer Therapie.  
engl.: generalized h. z.  
Z. haemorrhagicus  
Z. mit blutigem Blaseninhalt.  
engl.: hemorrhagic h. z.  
Z. necroticans  
Schwerstform des Z. mit dunkelbraun-rotem Schorf nach Nekrotisierung des Blasengrundes.  
Z. ophthalmicus  
Z. des 1. Trigeminiastes (Ramus ophthalmicus). Beginnt mit heftigen, halbseitigen Kopfschmerzen u. prallem Lidödem; nach etwa 1 Wo. Bläschenausschlag an Stirn, Nasenwurzel, behaarter Kopfhaut; oft auch Konjunktivitis, Hornhautbeteiligung (= Z. corneae; mit Hornhautödem, -hypästhesie, Keratitis mit Bläschen- u. -hartnäckiger - Geschwürsbildung, Hornhauttrübungen); ungünstigenfalls Iritis/Zyklitis mit Steigerung des Augendrucks, Optikusneuritis.  
engl.: gasserian ganglionitis.  
Z. oticus  
Z. mit Ausbreitung im Gebiet der Hirnnerven VII u. VIII (evtl. auch V, IX u. X); mit typischen Schmerzen, Bläschen im Ohr- u. angrenzenden Gesichtsbereich, evtl. auf Gaumen, Zunge übergreifend; oft auch Hör-, Vestibularis-, Geschmacksstörung, Fazialislähmung, Trigeminausfälle.  
engl.: Ramsay Hunt syndrome.  
Z., symptomatischer  
Z. bei Leukämie, Karzinom etc. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zosterenzephalitis**

=>Zoster.

engl.: (herpes) zoster encephalitis.

### **Zoster-Immunglobulin**

Immunglobulin gegen Herpes zoster zur passiven Immunisierung, v.a. bei Windpocken-gefährdeten Kindern.

### **Zosterkörperchen**

=>Lipschütz\* Körperchen.

engl.: Lipschütz bodies.

### **Zostermeningitis, -myelitis**

bei Zoster auftretende Meningitis, =>Zoster.

## **Zostervirus**

### **Abbildung**

=>Varicella-Zoster-Virus.

## **Zotten**

Fgb.: anat

=>Villi; vgl. =>Mikrovilli.

engl.: villi.

## **Zottenatrophie**

1)Atrophie der =>Villi intestinales des Dünndarms, z.B. bei =>Zöliakie.

2)physiologischer Untergang der Zotten des Chorion laeve.

## **Zottengelenk**

Gelenk mit Vergrößerung der Synovialzotten.

## **Zottenhaut**

Fgb.: embryol

=>Chorion.

engl.: chorion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Zottenherz**

=>Cor villosum.

engl.: hairy heart.

## **Zottenkarzinom**

=>Carcinoma villosum (z.B. als relativ langsam wachsendes Z. der Harnblase).

engl.: villous carcinoma.

Z., fetales

=>Chorionepitheliom.

engl.: chorionepithelioma.

## **Zottenmotorik**

rhythmische (3-4/Min.), vom =>Plexus submucosus regulierte Verkürzung (bzw. Verlängerung) der Darmzotten; führt zum Auspressen des Zotteninhaltes (=>Darmresorption) in die ableitenden Lymph- u. Blutgefäße. Wird ausgelöst durch mechanische u. chem. Schleimhautreizung u. => Villikinin.

## **Zottenplazenta**

die =>Plazentaform des Menschen; mit zottenartigen Chorionausstülpungen, die in den großen, einheitlichen, von Trophoblastgewebe ausgekleideten, intervillösen Blutraum hineinragen, in dem das mütterl. Blut kreist (=> Zottenpuls).  
engl.: villous placenta.

### **Zottenpolyp**

=>Zottentumor.

### **Zottenpuls**

rhythmische Erweiterungen der Plazentazottengefäße, die zusammen mit dem arteriovenösen Druckgradienten der Uterusgefäße u. Tonusschwankungen des Myometriums die - träge - Blutströmung im Labyrinth der =>Zottenplazenta gewährleisten.  
engl.: villous pulsation.

### **Zottentumor**

papilläre Geschwulst (=>Neoplasma); i.e.S. der papilläre Polyp (=>Papillom [breitbasig als Zottenadenom des Dickdarms]).  
engl.: villous tumor.

### **ZPI**

Fgb.: pharm

**Zink-Protamin-Insulin.**

engl.: zinc protamin insulin.

### **Z-Plastik**

#### **Abbildung**

1)Hautplastik durch Z-förmiges (evtl. mehrfaches) Einschneiden der Haut, v.a. einer verziehenden Hautnarbe (diese wird hierbei vom schrägen Balken des "Z" gekreuzt).  
engl.: Z-plasty.

2)eine Form der Sehnenverlängerung (z.B. als =>Achillotenotomie).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zr**

Fgb.: chem

=> **Zirkonium.**

engl.: Zr.

### **Zsigmondy\***

Biogr.: Richard A. Zs., 1865-1929, Chemiker, Göttingen; 1925 Nobelpreis für Chemie

Filter

ein bakteriendichtes Ultramembranfilter aus Cellulose(acetat).

Zs.\*-Brown\* Bewegung

die =>Brown\* Molekularbewegung.

engl.: ZsigmondyBrown movement.

### **Z-Streifen**

Syn.: **Zwischenstreifen**

schmäler, anisotroper Querstreifen der =>Myofibrille der Skelettmuskelfaser;  
halbiert den isotropen I-Streifen.

engl.: Z disk; zwischenscheibe; telophragma.

### **Zubereitung**

Fgb.: pharmaz

pharmazeutisches Präparat, Rezeptur.

engl.: preparation.

### **Zucker**

Rohr- u. Rübenzucker, i.w.S. Bezeichnung für =>Kohlenhydrate, v.a. für

Mono-, =>Oligosaccharide; =>Haworth\* Formel, =>Glucose, Blut-, =>

Harnzucker, =>Saccharum, =>Glykoside.

engl.: sugar.

### **Zuckeralkohole**

Polyalkohole, entstanden durch Reduktion der Aldehyd- oder Ketogruppe von  
Monosacchariden; z.B. =>Sorbit, =>Mannit, =>Xylit.

engl.: sugar alcohols.

### **Zuckerausscheidung, renale**

=>Glucosurie.

engl.: renal sugar excretion.

### **Zuckeraustauschstoffe**

=>Zuckeralkohole, Fructose. - vgl. =>Süßstoffe.

engl.: sugar substitutes.

### **Zuckerbelastung**

=>Blutzuckerbelastungsprobe, Galaktose-, =>Glucosebelastung, =>

Glucosetoleranztest; auch als =>Fructosebelastung.

engl.: carbohydrate tolerance test. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd  
Software Entwicklung.

### **Zuckerfieber**

Durstfieber des Säuglings durch Wärmeproduktion im Überschuß bei kohlenhydratreicher Ernährung (auch bei ausreichender Flüssigkeitszufuhr).

### **Zuckergußdarm**

zuckergußähnliche Verdickung der Darmserosa durch Hyalineinlagerung bei chronischer fibröser Peritonitis.

engl.: zuckergussdarm; iced intestine.

### **Zuckergußleber**

=>Perihepatitis chronica hyperplastica.

engl.: zuckergussleber.

### **Zuckergußmilz**

Auf- oder Einlagerung von Hyalin in die Milzkapsel (= =>Perisplenitis cartilaginea) infolge Kapselödems bei chronischer Milzvergrößerung (z.B. bei Pfortaderstauung, Myelose).

### **Zuckergußwirbelsäule**

=>Hyperostosis vertebralis ankylosans, =>Spondylosis hyperostotica.

### **Zuckerharnruhr**

=>Diabetes mellitus.

### **Zucker-Indikator-Nährböden**

Zuckernährböden mit Zusatz eines pH-Indikators zur Prüfung des - am Farbumschlag erkennbaren - Vergärungsvermögens von Mikroorganismen; z.B. =>"bunte Reihe".

engl.: sugar-indicator-culture medium.

### **Zuckerhandl\* Organ**

Biogr.: Emil Z., 1849-1910, Anatom, Graz, Wien  
sympathisches (chromaffines) =>Paraganglion am Arteria-mesenterica-inferior-Abgang.

### **Zuckerkrankheit**

=>Diabetes mellitus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zuckernährböden**

indikatorfreie Nährböden mit Zusatz eines Zuckers zur Prüfung des

Vergärungsvermögens von Mikroorganismen, deren Wachstum durch die üblichen pH-Indikatoren beeinträchtigt wird. Bestimmung der pH-Veränderungen erfolgt mittels Elektrode, pH-Meter, nachträglicher Indikatorzugabe.

engl.: sugar culture medium.

### **Zucker-Pepton-Agar**

=>Sabouraud\* Nährboden.

engl.: sugar-peptone-agar.

### **Zuckerprobe**

1)Glucose- u. Fructosenachweise; z.B. als Reduktionsprobe nach => Hagedorn-Jensen, =>Crecelius-Seifert oder durch Polarimetrie.

engl.: sugar test.

2)=>Zuckerbelastung(sproben).

### **Zuckerrohrfieber**

Leptospirose durch =>Leptospira pyrogenes in Australien.

engl.: (sugar) cane fever.

### **Zuckerschwelle**

die Nierenschwelle für =>Glucose (normal bei ca. 150 mg/100 ml = 8,33 mmol/l).

engl.: glucose threshold.

### **Zuckerspiegel**

=>Blutzuckerspiegel.

engl.: glucose level.

### **Zuckervergärung**

Fgb.: bakt

=>Zucker-Indikator-, Zuckernährböden.

engl.: sugar fermentation.

### **Zuckerzentrum**

in der Medulla oblongata ein definierter Bereich mit dort vom zentralen Höhlengrau zum Rückenmark ziehenden Nervenbahnen, deren Reizung zu verstärkter =>Adrenalinausschüttung u. zu krankhaftem Blutzuckeranstieg (=>Hyperglykämie) führt.

### **Zuckung**

Fgb.: physiol

Muskelkontraktion mit - im Unterschied zum =>Tetanus - nachfolgender



Erschlaffung.  
engl.: twitch.  
Z., faszikuläre  
=>faszikulär.

engl.: fasciculation. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software  
Entwicklung.

### **Zuckungsfasern**

1)Z., schnelle: die im Dienste der =>Zielmotorik stehenden, sich besonders schnell zusammenziehenden u. schnell erschlaffenden (u. ermüdenden), blassen (myoglobinarmer, rosafarbenen), kräftigen, kurzen => Muskelfasern.  
2)Z., langsame: die längeren, kräftig roten (= myoglobinreichen), sich langsamer kontrahierenden, weniger ermüdbaren Muskelfasern für die Stützmotorik ("Tonusfasern").  
engl.: twitching fibers (fast; slow).

### **Zuckungsgesetz**

=>Pflüger\*.  
engl.: Pflüger's law.

### **Zuckungskurve**

=>Myogramm.  
engl.: myogram.

### **Zuelzer\*-Kaplan\* Syndrom**

Biogr.: Wolf Z., geb. 1909, Arzt, Detroit

1)fam. nichtsphärozytäre, normochrome, hämolytische Anämie mit Gelbsucht, Leber-, Milzvergrößerung, Schädelhyperostose ("erblicher => Bürstenschädel"), Kraniostenose.

2)chronische hypochrome, mikrozytäre =>Anämie mit Mikrosphärozyten, Targetzellen, Fragmentozyten, gesteigerter Erythropoese, basophilen Ery-Einschlüssen. Bei Genkopplung von Thalassämie u. =>Hb-C-Krankheit.

engl.: hemoglobin C-thalassemia disease.

### **Züngerkrampf**

=>Zungenkrampf.

### **zuführend**

Fgb.: anat

=>afferens, =>afferent.

engl.: afferent.

z. Darmschlinge

der orale Schenkel einer Darmanastomose, i.e.S. der einer

Gastroenterostomie. - =>Syndrom der zuführenden Schlinge.

engl.: a. (bowel) loop.

### **Zufütterung**

=>Beikost.

### **Zuggurtung**

=>Osteosynthese als adaptierende Fixierung von Knochenfragmenten mit Hilfe von Drahtschlingen (Matratzennaht oder Schlingenführung um Knochennägel, Spickdrähte).

engl.: tension banding.

### **Zugsalbe**

durch Hautreizung eine örtliche Mehrdurchblutung (=>Hyperämie) u. dadurch die abgrenzenden Entzündungsvorgänge z.B. eines Furunkels begünstigende (= "zusammenziehende") Salbe. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zugverband**

1) => Extensionsverband.

2) Verband mit Zugsalbe.

engl.: traction bandage.

### **Zunge**

=>Lingua; =>Glosso..., Zungen...

engl.: tongue.

Z., angewachsene

=>Ankyloglosson.

engl.: adherent t.

Z., belegte

=>Zungenbelag.

engl.: coated t.

Z., rote

=>Zungenröte.

engl.: red t.

Z., verbrannte

=>Zungenbelag.

engl.: baked t. burned t.

### **Zungenabszeß**

abszedierende =>Glossitis parenchymatosa; z.B. nach Zungenverletzung oder durch Übergreifen von den Tonsillen, vom Mundboden.

engl.: lingual abscess.

### **Zungenatrophie (glatte)**

Abflachung der Zungenpapillen mit Verlust der Sekundärpapillen; z.B. als => Möller\*-Hunter\* Glossitis, bei Eisenmangelanämie, Achylie.

engl.: bald tongue.

### **Zungenbälge**

Fgb.: anat

=>Folliculi linguales.

engl.: lingual follicles.

### **Zungenbändchen**

=>Frenulum linguae.

engl.: frenulum of tongue.

### **Zungenbein**

=>Os hyoideum.

engl.: hyoid (bone).

### **Zungenbelag**

meist grau-weißlicher Belag des Zungenrückens infolge ungenügender mechan. Reinigung beim Kauakt; Besteht aus Speiseresten, verhornten Spitzen der Sekundärpapillen, Leukozyten u. Bakterien; tritt auf z.B. bei ungenügender Nahrungsaufnahme, Breikost, Stomatitis. - Bräunlicher Z. ("verbrannte Zunge") bei Urämie, Bauchtyphus.

### **Zungenbiß**

Bißverletzung der Zunge nach epileptischem oder eklampt. Anfall mit Masseterkrampf.

engl.: tongue bite. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zungenbrennen**

=>Glossodynie.

engl.: glossopyrosis.

### **Zungenentzündung**

=>Glossitis.

engl.: glossitis.

### **Zungenrund**

der papillenfrie, Zungenbälge tragende rückwärtige Abschnitt der Zungenoberfläche vom Sulcus terminalis bis zur Epiglottis; =>Radix linguae,

=>Tonsilla lingualis.  
engl.: root of tongue.

### **Zungengrundstruma**

ektopisches Schilddrüsengewebe in der Umgebung des Foramen caecum, dem Mündungsort des embryonalen Ductus thyroglossalis.  
engl.: lingual goiter.

### **Zungenhypertrophie, -hypotrophie**

=>Makro- bzw. =>Mikroglossie.

### **Zungenkarzinom**

meist als Plattenepithelkarzinom; z.B. bei Pfeifenrauchern, nach Leukoplakieentartung.  
engl.: carcinoma of the tongue.

### **Zungenkrampf**

Krampf der Zungenmuskulatur; tonisch, mit Anpressen an den harten Gaumen, oder klonisch, mit abwechselndem Herausstrecken u. Einziehen (= Züngelkrampf), z.B. bei Chorea, Epilepsie.  
engl.: glossospasm.

### **Zungenlähmung**

=>Glossoplegie.  
engl.: glossoplegia.

### **Zungenmuskulatur**

die dreidimensional verflochtenen autochthonen (= Intrinsic-Z. formverändernd) bzw. in die Zunge einstrahlenden (= Extrinsic-Z. lageverändernd) Muskeln; die Musculi longitudinalis superior u. inferior, transversus linguae, verticalis linguae bzw. Mm. genio-, stylo-, hyo- u. palatoglossus.

engl.: tongue muscles. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zungenpapillen**

=>Papillae linguales.  
engl.: lingual papillae.

### **Zungenphänomen**

(Schultz) durch Beklopfen auslösbare Dellen- u. Wulstbildung der Zungenoberfläche bei Myotonia congenita, Tetanie.  
engl.: glossal myotonia phenomenon.

### **Zungenröte**

abnorm intensiv rote Zunge, u. zwar mit Papillenatrophie (=>Möller\*-Hunter\* Glossitis) oder mit Schwellung der Zungenpapillen (=>Erdbeerzunge) oder ohne Papillenveränderungen (z.B. bei Leberzirrhose, Vitamin-B2-Mangel [=> Magenta-Zunge]); leuchtend rot bei Polyzythämie.

### **Zungenstruma**

=>Zungengrundstruma.

### **Zungensyphilis**

Zungenveränderungen bei Syphilis. Im Stadium I rundlicher Herd mit "wie mit dem Rasiermesser abgetragenen" Papillen; in II Schleimhautsyphilid mit glatten, evtl. Erosionen aufweisenden Papeln ("Schildkrötenrücken-", "Zuckerplätzchenzunge"); in III Gummen (Glossitis gummosa u. diffusa) mit Ausheilung als =>Lingua lobata.  
engl.: syphilis of the tongue.

### **Zungentonsille**

=>Tonsilla lingualis.  
engl.: lingual tonsil.

### **Zungenwogen**

faszikuläre Zuckungen der Zungenmuskulatur; meist bei vegetativer Dystonie.  
engl.: (pseudo-)fasciculation of the lingual musculature.

### **Zungenwurm**

=>Linguatula.  
engl.: Linguatula.

### **Zungenwurzel**

=>Radix linguae; =>Zungengrund...

engl.: root of tongue. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zungenzange**

Zange zum Vorziehen, Festhalten der Zunge. Branchen mit gezählter Spitze.

### **Zungenzyste**

=>Ranula.

engl.: lingual cyst.

### **Zurechnungsfähigkeit**

=>Schuldfähigkeit.

engl.: competency.

### **Zurückbleiben (körperliches u. geistig-seelisches)**

=>Retardierung.

engl.: retardation.

### **Zusammen...**

=>Syn..., =>Kon...

engl.: syn... con...

### **Zusammenballung**

1)

Fgb.: immun

=>Agglutination.

engl.: agglutination.

2)

Fgb.: hämat

=>Agglomeration

engl.: aggregation.

### **Zusatzblutung**

Blutung (=>Metrorrhagie) außerhalb der Menstruation, z.B. =>

Zwischenblutung.

### **Zusatzstoffe**

den Lebensmitteln zugesetzte Fremdstoffe, z.B. Farbstoffe (für "Schönung"), Konservierungsmittel; ferner Mineralstoffe, Spurenelemente, Vitamine, Aminosäuren etc.

engl.: food additives.

### **Zustandsdiagnose**

die sich bei Berücksichtigung der bekannten Krankheitsentwicklung aus dem gegenwärtigen Symptomenbild ergebende =>Diagnose. - Bei Neugeborenen z.T. auf klassifizierende Schemata (z.B. Apgar\* Schema) gestützt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **ZVD:**

=>zentraler Venendruck.

engl.: CVP.

### **ZVK:**

zentraler => Venenkatheter.

engl.: central venous catheter.

### **Zwahlen\* Syndrom**

=> Dysostosis mandibulofacialis.

### **Zwang**

1) Z., äußerer: körperliche (= physische) oder psychische Nötigung; => Zwangsbehandlung.

engl.: restraint.

2) Z., innerer: das Beherrschtwerden von Impulsen, Gedanken (=> Denkwang) oder Handlungen, die einem selber als nicht gemäß u. unsinnig erscheinen, (auto)aggressiven oder sexuellen Charakter haben u. meist von ängstlichem Gefühl der Bedrohung ("Zwangsangst") begleitet sind. Im Gegensatz zum => Wahn ist das Bewußtsein des Fremdartigen u. Absurden der Erscheinung stets erhalten. - => Zwangs...

engl.: compulsion.

Z., maskierter

Zwangerscheinungen, hinter denen ein Neurotiker die wirklichen Zwangsgedanken verbirgt.

### **zwanghaft**

Fgb.: psych

einem inneren => Zwang folgend.

engl.: anancastic; obsessive-compulsive.

### **Zwangsaffekt**

wissenschaftlich nicht korrekte Bez. für pathologisches Lachen u. Weinen (sog. Zwangslachen, -weinen; scheinbar affektive Äußerungen ohne entsprechende Gefühlsgrundlage).

### **Zwangsangst**

=> Zwang.

### **Zwangsbefürchtung**

Fgb.: psych

=> Phobie.

engl.: phobia.

### **Zwangsbehandlung**

Behandlung eines Erkrankten gegen seinen Willen. In der BRD nur ausnahmsweise zulässig, z.B. nach dem Gesetz zur Bekämpfung der Geschlechtskrankheiten, im Rahmen der Seuchenbekämpfung (u.U. mit Zwangseinweisung, -isolierung).

engl.: compulsory treatment; involuntary t. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zwangsernährung**

erzwungene künstliche Ernährung; im allg. als Sondenernährung.

engl.: forced feeding.

### **Zwangsgähnen**

=>Chasmus.

### **Zwangsgreifen**

Fgb.: neur

bei Berühren der Hohlhand zwangsartiger Faustschluß mit Festhalten des berührenden Gegenstandes; pathologischer Greifreflex bei Stirnhirn- u. EPS-Schädigung.

engl.: grasp reflex.

### **Zwangshaltung**

durch Schmerz oder hirnorganisch (v.a. extrapyramidal) bedingte Haltungsanomalie.

engl.: forced attitude.

### **Zwangshandlung**

Fgb.: psych

=>Anankasmus; z.B. Zähl-, Waschzwang.

engl.: compulsive act.

### **Zwangslachen**

=>Zwangsaffect.

engl.: compulsive laughter.

### **Zwangsmimik**

Fgb.: neur

bei organischer Hirnerkrankung (z.B. Bulbärparalyse, Parkinsonismus, Zerebralsklerose) die Mimik im Zusammenhang mit enthemmungsbedingtem Zwangsaffect (jedoch ohne die Symptomatik inneren Zwanges).

engl.: forced facial expression.

### **Zwangsneurose**



=>Neurose mit Zwängen als Hauptsymptome. Beginn oft schon in der Kindheit, meist aber im Adoleszentenalter; häufig als "zwangsneurotisches Organsyndrom" (Schwigger): Obstipation, Schlafstörung, Kopfschmerzen, Herzbeschwerden, Atemstörung. - Nach S. Freud Folge eines Konfliktes, durch den die geistig-seelische Energie gleichzeitig mobilisiert u. blockiert wird; die Symptome sind Kompromisse zwischen Triebwünschen, vom Über-Ich geforderter Sühne u. verkleideten Ersatzbefriedigungen. In der neueren Psychoanalyse ist die anankastische Persönlichkeit wesentlicher als die Symptome, die Behandlung erfolgt v.a. psychotherapeutisch mittels lerntheoretisch konditionierter Reaktionen auf Angst.  
engl.: compulsive neurosis.

### **Zwangspolyurie**

vermehrte Ausscheidung eines wenig konzentrierten ("niedrig gestellten") Harns als Versuch des Organismus, die anfallenden harnpflichtigen Stoffe trotz ungenügender Konzentrationsfähigkeit der Niere auszuscheiden; z.B. in der polyurischen Phase der =>Schockniere.

engl.: forced polyuria. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zwangspanychose**

wissenschaftlich unkorrekte Bez. für =>Psychose (z.B. Schizophrenie) mit Auftreten von Zwängen (=>Anankasmus).  
engl.: compulsive insanity.

### **Zwangsschnappen**

durch Bestreichen der Lippen ausgelöstes zwanghaftes Zuschnappen als Enthemmungsphänomen (=>Einstellmechanismus) bei Stirnhirnprozeß.  
engl.: disinhibitory bite reflex.

### **Zwangsunterbringung**

Aufnahme in die geschlossene Abteilung eines Krankenhauses gegen den Willen eines Patienten bei angenommener Selbst- oder Fremdgefährdung; bedarf der gerichtlichen Anordnung; in der BRD durch Ländergesetze geregelt.

### **Zwangswainen**

=>Zwangsaffect.

### **Zweckpanychose**

=>Ganser\* Syndrom.

engl.: nonsense syndrome.

**zwei...**

=>bi..., =>di..., =>Doppel...

**zweibasig**

=>Säure.

engl.: dibasic.

**Zweidrittermilch**

Milchmischung aus 2/3 Kuhmilch u. 1/3 Wasser für die künstliche Säuglingsernährung; angereichert mit Kohlenhydraten (7-8%; 4-5% Zucker, 2-3% Polysaccharide).

**zweieiig**

Syn.: dizygot

Fgb.: genet

aus 2 Zygoten hervorgegangen; z.B. z. =>Zwillinge.

engl.: dizygotic. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Zweifarbennährböden**

Fgb.: bakt

=>Zucker-IndikatorNährböden zur Prüfung mehrerer Zuckerspaltungsvorgänge; z.B. für =>TPE-Diagnostik.

engl.: two colour culture medium.

**Zweifel\* Handgriff**

Biogr.: Paul Zw., 1848-1927, Geburtshelfer, Leipzig, Erlangen

beidhändiges Zusammen- u. Gegeneinanderdrücken des

Gebärmutterkörpers u. -halses zur Stillung einer atonischen Nachblutung.

engl.: Zweifel's maneuver.

**Zweifel\* Zange**

Biogr.: Erwin Zw., geb. 1885, Frauenarzt, München

Geburtszange mit minimaler Beckenkrümmung u. gegeneinander verschiebbaren Löffeln mit Zughaken ("Achsenzugzange").

engl.: Zweifel's forceps.

**Zweig**

Fgb.: anat

=>Ramus.

engl.: branch; ramus.

**Zweiggeschlechtigkeit**

=>Hermaphroditismus.  
engl.: hermaphroditism.

### **Zweigläserprobe**

Fgb.: urol

abgekürzte Dreigläserprobe; die 1. Urinportion wird diagnostisch den unteren, die 2. den oberen Harnwegen zugeordnet.

engl.: two-glass test.

### **Zweihöhlenoperation**

Op. mit gleichzeitigem Vorgehen in 2 Körperhöhlen; z.B. Thorakolaparotomie.

### **Zweihügel**

das jeweils vordere bzw. hintere Paar der =>Vierhügelplatte.

### **Zwei-Kompartiment-Modell**

Modell für die Beschreibung der Arzneimittelkonzentration in einem aus 2 Verteilungsräumen (=>Kompartimenten) bestehenden biologischen System.

Es ermöglicht - bei Berücksichtigung des wechselseitigen Austausches zwischen den Räumen - die mathematische Formulierung des

Blutkonzentrationsverhaltens über die Zeit bei einer intravenösen u.

extravasalen Anw.

engl.: two compartment model. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zweiphasenmethode**

Fgb.: gyn

orale =>Kontrazeption mit Östrogengaben in der 1., Östrogen- u.

Gestagengaben in der 2. Zyklusphase; =>Ovulationshemmer.

engl.: biphasic method.

### **Zweistärkenglas**

=>Bifokalglas.

engl.: bifocal lens.

### **Zweistranghelix**

Doppelhelix (=>Watson\*Crick\*).

### **Zweistufentest**

=>Master\* Test.

engl.: "two-step" test.

**zweiter**

secundus; =>Zweit..., =>Sekund..., =>Deuter....  
engl.: second.

**Zweitgebärende**

Syn.: Secundipara

Frau, die zum 2. Mal ein lebensfähiges Kind gebiert.

engl.: secundipara; para II.

**Zweitimpfung**

=>Revakzination; =>Booster-Effekt.

engl.: revaccination.

**zweizeitig**

in 2 zeitlich getrennten Phasen vorgehend; z.B. zweizeitige Operation.

**Zweizellenbad**

hydroelektrisches Bad (niederfrequenter Gleichstrom) unter Verwendung von 2 Arm- oder Fußbadewannen, jeweils als mono- oder bipolares Bad. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

**Zwerchfell**

Atemmuskel zwischen Brust- u. Bauchhöhle, =>Diaphragma; =>Phreno..., => Zwerchfell...

engl.: diaphragm; midriff.

**Zwerchfellatmung**

der durch Zwerchfellkontraktion zustandekommende Anteil an der Einatmung (etwa 2/3 des Atemvolumens). Die - seitlich besonders ausgeprägte - Zwerchfellbewegung führt v.a. durch Erweiterung der Phrenikokostalwinkel zur Vergrößerung des Brustkorbinnenraumes; sie ist abgeschwächt bei Zwerchfellhochstand, -tiefstand, -lähmung, bei Tonussteigerung (Status asthmaticus, Tetanus) u. -minderung (Pleuritis diaphragmatica, Relaxatio diaphragmatica). Die Aufwärtsbewegung bei Ausatmung erfolgt unter Beteiligung der Bauchpresse (daher die Zweitbezeichnung "=> Bauchatmung", die v.a. benutzt wird bei Überwiegen der Z. über die => Thorakalatmung).

engl.: diaphragmatic respiration.

**Zwerchfellbewegung**

=>Zwerchfellatmung.

engl.: diaphragmatic motion.

Z., paradoxe

Fgb.: röntg  
=>Kienböck\* Zeichen.

### **Zwerchfelldefekt**

große Lücke im Zwerchfell infolge ungenügender Verkleinerung bzw. Aufdehnung natürlicher =>Zwerchfellsalten (u. meist kompliziert durch Baueingeweidevorfall in den Brustkorb i.S. einer falschen Hernie) bzw. infolge Verletzung (Zwerchfelleinriß) oder eitriger Entzündung mit Einschmelzung (z.B. subphrenischer Abszeß, Pleuraempyem).  
engl.: diaphragmatic defect.

### **Zwerchfellentzündung**

=>Diaphragmitis.  
engl.: diaphragm(at)itis.

### **Zwerchfellhernie**

=>Hernia diaphragmatica; =>Hiatushernie.  
engl.: diaphragmatic hernia.

### **Zwerchfellhochstand**

Stand der Zwerchfellkuppe bei Atemmittellage oberhalb der hinteren Bereiche der 10. Rippe. Einseitig z.B. bei Zwerchfelllähmung, =>Relaxatio diaphragmatica u. bei gleichseitigen Lungen-Pleura-Erkrankungen (z.B. Atelektase, Schrumpfung, nach Lungenresektion), doppelseitig z.B. bei Fettsucht, im letzten Schwangerschaftsdrittel, bei raumforderndem Prozeß im oberen Bauchhöhlenbereich. Führt zu Einschränkung der Zwerchfellatmung, breitem u. tiefem Thorax, Aortenkonfiguration des Herzens.  
engl.: diaphragmatic elevation.

### **Zwerchfellkrampf**

Krampf der Zwerchfellmuskulatur; tonisch z.B. bei Tetanus, klonisch bei => Singultus.  
engl.: phrenospasm.

### **Zwerchfell-Lähmung**

angeborene oder erworbene (krankhafte oder artifizielle), teilweise oder vollständige, dauerhafte oder vorübergehende, zentrale (z.B. bei Poliomyelitis) oder periphere (bei Phrenikuslähmung, nach Phrenikusausschaltung, -exhairese) Lähmung des =>Diaphragmas.  
Symptome: fehlende oder paradoxe (=>Kienböck\* Zeichen) Bewegung, => Zwerchfellhochstand, evtl. fortschreitende Muskelatrophie.  
engl.: phrenoplegia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zwerchfell-Rippen-Winkel**

=>Recessus costodiaphragmaticus.  
engl.: costodiaphragmatic angle.

### **Zwerchfellspalten**

1)

Fgb.: anat

physiologische Diaphragmaspalten für den Durchtritt von Gefäßen u. Nerven sowie der Speiseröhre: Trigonum lumbo- u. sternocostale, =>Hiatus aorticus, =>Foramen venae cavae, Schlitze im Crus mediale (für N. splanchnicus major, V. azygos bzw. hemiazygos) u. laterale (für N. splanchnicus minor) u. zwischen beiden Zwerchfellschenkeln (für Grenzstrang des Sympathikus), => Hiatus oesophageus (für Speiseröhre u. N. vagus).

engl.: openings in the diaphragm.

2)

Fgb.: path

=>Zwerchfelldefekt.

### **Zwerchfelltiefstand**

Stand der Zwerchfellkuppen bei Atemmittellage unterhalb der hinteren Bereiche der 10. Rippe. Einseitig z.B. bei einer ausatmungsbehindernden Ventilstenose großer Bronchien (einschließlich Fremdkörperaspiration), doppelseitig (u. mit abgeflachten Kuppen, eingeschränkter Bewegung), konstitutionell bei allgemeiner Asthenie, bei chronischem Bronchialasthma u. chron. Emphysem.

engl.: phrenoptosis.

### **Zwerchfellzeichen**

Fgb.: pulmon

=>Litten\* Phänomen; =>Hitzenberger\*..., => Müller\* Atemversuch.

engl.: Litten's diaphragm sign.

### **Zwerchsack**

sanduhrähnliches Gebilde mit 2 über einen engen Zwischenteil miteinander verbundenen Hohlräumen, z.B. als bilokuläre Hernie, bilokuläres =>Hygrom.

engl.: bicameral sac.

### **Zwerchsacktumor**

=>Sanduhrgeschwulst.

### **Zwerg**

Fgb.: path

=>Zwergwuchs.

engl.: dwarf.

### **Zwergbandwurm**

=>Hymenolepis nana.  
engl.: dwarf tapeworm.

### **Zwergdarmegel**

=>Heterophyes heterophyes. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zwergfadenwurm**

=>Strongyloides stercoralis.

### **Zwergflechte**

Fgb.: dermat.  
obsoleter Begriff für =>Erythrasma.  
engl.: erythrasma.

### **Zwergniere**

Fgb.: path.  
=>Nierenhypoplasie.

### **Zwergventrikel**

=>Mikroventrikulie.  
engl.: mikroventricle.

### **Zwergwuchs**

Syn.: Nanosomie  
Minderwuchs mit Unterschreiten des regelrechten chronologischen Alters durch das Längenalter um > 40% (vgl. =>Kleinwuchs, =>Infantilismus). Ist proportioniert (v.a. primordial, auf erblicher Grundlage, =>Minderwuchs; ferner als renaler, hypophysärer Z.) oder disproportioniert (v.a. bei =>Dysostosen, =>Chondrodystrophie; =>Pfaundler\*Hurler\*, =>Morquio\* Syndrom).  
engl.: nanosomia; nanism; dwarfism.  
Z., diastrophischer  
=>Lamy\*-Maroteaux\* Syndrom.  
engl.: diastrophic dwarfism.  
Z., hypophysärer  
Z. bei Hypophysenunterfunktion (=>Hypopituitarismus), z.B. =>Hanhart\* Syndrom.  
engl.: pituitary dwarfism.  
Z., hypothyreotischer  
=>Kretinismus.  
engl.: hypothyroid dwarfism.

Z., kardialer  
Z. bei angeborenem Herzfehler (u. zwar - nach Art des Vitiums - als "blasser" oder als "zyanotischer" Z.).  
engl.: cardiac subnormal development.  
Z., mesomeler  
Z. mit Hypoplasie mittlerer Gliedmaßenbereiche; z.B. bei =>Léri\*-Weill\* Syndrom.  
Z., mikro-, nanozephaler  
Z. mit Kleinheit des Schädels, =>de =>Lange\* Syndrom.  
Z., nephrotisch-glykosurischer  
Z. bei =>Debré\*-de Toni\*-Fanconi\* Syndrom.  
Z., rachitischer  
Z. bei Mangelrachitis sowie bei der Vitamin-D-resistenten =>Rachitis.  
engl.: rachitic dwarfism.  
Z., seniler  
=>Progeria infantum.  
Z., thanatophorer  
=>Dysplasie, thanatophore.

### **Zwielicht**

gleichzeitige Beleuchtung durch 2 verschiedenfarbige Lichtquellen (v.a. kurzwelliges Tages- u. mehr gelbliches Glühlampenlicht); stört die Farbempfindung des Auges.  
engl.: twilight.

### **Zwimilchernahrung**

Fgb.: päd  
Ernährung des Säuglings mit Muttermilch u. einer Tiermilchmischung.

### **Zwillinge**

Syn.: Gemini, Gemelli  
2 sich gleichzeitig in der Gebärmutter entwickelnde Keimlinge. Haben je 1 eigenes Chorion u. Amnion (= dichorisch-diamniotische Z.), bei sehr nahen Einbettungs- = Nidationsstellen evtl. ein gemeinsames Chorion u. 2 Amnien (= monochorisch-diamniotische Z.), bei Atrophie verklebter Eihäute evtl. nur 1 gemeinsames Chorion u. Amnion (monochorisch-monoamniotische Z.). - => Zwillinge...  
engl.: twins.  
1)Z., eineiige,  
Abk.: EZ  
von 1 Zygote abstammende, erbgleiche u. gleichgeschlechtige Z. (= monozygotische = monovuläre = identische Z.), wobei die Zygotenteilung in 2 Keime im Blastomeren-, Blastozysten- oder Keimschildstadium zustande kommt (eine der Früchte evtl. aber nur teilausgebildet wird = "parasitärer Z.");  
=>Duplicitas.  
engl.: monovular t. monozygotic t.  
2)Z., zweieiige,  
Abk.: ZZ



von 2 Zygoten abstammende, daher erbverschiedene, einander nicht "wie ein Ei dem anderen" ähnelnde Z. (= dizygote = hetero- oder binovuläre = dissimiläre Z.), die gleich- oder verschiedengeschlechtig ("Pärchen-Z.", => PZ) sind; beide Eizellen entstammen entweder einem einzigen Eifollikel oder verschiedenen Follikeln eines oder beider Eierstöcke; vgl. => Superfetatio, Superfecundatio.

engl.: binovular t. dizygotic t.

### **Zwillinger\* Typ**

Typ III des Diskrepanztyps im EKG (mit tiefem S in II. u. III. Ableitung): T<sub>I</sub> kleiner als T<sub>III</sub>; spricht - v.a. bei negativem T in V<sub>4-6</sub> - für

Vorderwandinfarkt. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zwillingsforschung**

Syn.: Geminologie

Teilgebiet der Humangenetik, das sich mit vergleichenden Untersuchungen von Serien ein- u. zweieiiger Zwillinge im Hinblick auf erbliche u. umweltbedingte (= peristatische) Bedingtheit der körperlichen u. geistig-seelischen Merkmale befaßt ("Zwillingsmethode"). Ein wesentlicher Einfluß eines Erbfaktors auf ein Merkmal ist dann anzunehmen, wenn die Übereinstimmung ("Konkordanz") bei eineiigen Zwillingen deutlich größer ist als bei zweieiigen; der Einfluß ist quantitativ meßbar als "Erblichkeitsindex" (resultierend aus dem Vergleich der Paarkorrelation von ein- u. zweieiigen Zwillingen [EZ bzw. ZZ]: er beträgt bei völliger Konkordanz 1, bei ZZ-Partnern stets < 1 [Merkmale von gleicher Diskordanz wie bei normalen Geschwistern]).

engl.: gemellology.

### **Zwillingsgeburt**

der in ca. 50% spontane u. normale => Partus bei Zwillingsschwangerschaft; evtl. - infolge primärer Wehenschwäche - leicht verlängerte Eröffnungsperiode für den ersten Zwilling; erfordert nach dessen Geburt immer auch gebärmutterseitige Nabelschnurunterbindung. Die Geburt des 2. Zwillinges erfolgt nach etwa 30minütiger Wehenpause; bei Verzögerung ist eine => Vakuumentextraktion oder - bei Steißlage - eine manuelle Extraktion oder eine Spekulumentbindung notwendig. Die Nachgeburt wird meist erst nach Geburt beider Früchte ausgestoßen. - vgl. => Zwillingsskollision.

engl.: twin-birth.

### **Zwillingskollision**

gegenseitige Behinderung der Zwillinge unter der Geburt.

engl.: twin collision.

### **Zwillingsschwangerschaft**

#### **Abbildung**

Gravidität mit 2 Früchten (evtl. ektopisch bei Extrauterin gravidität). Führt zu Überdehnung des Bauchraumes, Druck auf Nachbarorgane, Zwerchfellhochstand, Stauungsödemen an Bauchdecke u. unteren Gliedmaßen, evtl. zu Varizenbildung; erhöhte Eklampsiegefahr. Verdachtszeichen: Leibesumfang > 100 cm, übernormaler Fundushochstand, Tastrachweis vieler kleiner u. dreier großer Teile (meist 2 Köpfe, 1 Steiß), viele u. lebhafte Kindsbewegungen gleichzeitig an verschiedenen Stellen; sichere Zeichen: Ultraschallbild, Herztöne ungleicher Frequenz, im EKG 2 fetale Herzaktionen u. Röntgenbild. - =>Zwillingsgeburt.  
engl.: twin pregnancy.

### **Zwillingstubus**

=>Safar\* Tubus.

### **Zwirn**

Fgb.: chir

reißfestes, nichtresorbierbares Nahtmaterial aus gedrehten (u. gefärbten) Seiden-, Leinen-, Kunstfaserfäden; v.a. für auf Zug beanspruchte Nähte. Fäden sind zur Vermeidung einer Fremdkörperreaktion nach ca. 8 Tagen zu ziehen.

engl.: thread.

### **Zwischen...**

=>Inter...

engl.: inter... between.

### **Zwischenblutung**

Fgb.: gyn

=>Mittelblutung.

engl.: intermenstrual bleeding.

### **Zwischengelenkstück**

Wirbelbogenabschnitt zwischen oberem u. unterem Gelenkfortsatz.

Prädilektionsstelle für Spaltbildung (=>Spondylolyse, -listhesis).Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zwischenhirn**

=>Diencephalon; =>HypophysenZwischenhirn-System.

engl.: diencephalon.

### **Zwischenhirnsyndrome**

Syndrome bei verletzungs-, entzündungs-, neoplasmabedingter Störung des

=>Zwischenhirns. - =>Mediansyndrom. - Symptome: Polyurie u. Polydipsie

(neurohormonaler Diabetes insipidus), Hyperglykämie, Hyperthermie, Hypertonie, Leukozytose u. Polyglobulie, Labilität des Hormon- u. Wasserhaushalts (u. des Körpergewichts), periodische, dranghafte Hyperkinesien im Wechsel mit Depressionen, Schlaf-Wach-Umkehr, stark wechselnde Libido, evtl. Demenz.

engl.: diencephalic syndromes.

Z., angeborenes

=>Berardinelli\* Syndrom.

engl.: congenital diencephalic syndrome.

Z., enzephalographisches

=>neuroradiologisches Basalgangliensyndrom.

engl.: diencephalic syndromes.

### **Zwischenkatalysatoren**

Fgb.: biochem

die =>Redoxkatalysatoren des Zwischen- = Intermediärstoffwechsels, v.a. => Oxidoreductasen, =>Cytochrome.

### **Zwischenkiefer**

Os incisivum.

engl.: incisive bone.

### **zwischenmolekulare Kräfte**

van der =>Waals\* Kräfte.

### **Zwischenneuron**

=>Interneuron.

engl.: interneuron.

### **Zwischenrippenraum**

=>Spatium intercostale.

engl.: intercostal space.

### **Zwischenstoffwechsel**

=>Intermediärstoffwechsel.

engl.: intermediary metabolism.

### **Zwischenstrecke**

Fgb.: kard

S-T-Strecke des EKG.

engl.: intermediate segment. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zwischensubstanz**

1)

Fgb.: histol

=>Interzellulärsubstanz.

engl.: intercellular substance.

2)

Fgb.: biochem

=>Intermediärprodukt. - vgl. =>Metabolit.

engl.: intermediate.

### **Zwischentyp**

Fgb.: kard

Mitteltyp (=>Positionstyp).

engl.: intermediate electrical position.

### **Zwischenwelle**

Fgb.: neur

=>Theta-Welle (des EEG).

engl.: theta wave.

### **Zwischenwirbelgelenke**

=>Articulationes zygapophysiales.

### **Zwischenwirbelscheibe**

=>Discus intervertebralis; =>Bandscheiben...

engl.: intervertebral disk.

### **Zwischenwirt**

tierischer Organismus, der bestimmten Entwicklungsstadien (Larve, Jugendform) heteroxener Parasiten als zusätzl. Wirt dient, z.B. für weitere Metamorphose, Vermehrung. Einige Parasiten haben auch mehrere solcher Wirte.

engl.: intermediate host.

### **Zwischenzelle**

interstitielle Zelle, i.e.S. die =>Leydig\* =>Hodenzwischenzelle u. die interstitielle =>Eierstockzelle.

engl.: interstitial cell.

### **Zwischenzellgewebe**

interstitielles =>Bindegewebe.

engl.: interstitial tissue.

### **Zwischenzellen-stimulierendes Hormon**

=>Interstitialzellen-stimulierendes Hormon.

engl.: interstitial-cell-stimulating hormone. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zwitter**

=>Hermaphrodit; =>Intersexualität.

engl.: hermaphrodite.

Z., falscher

=>Pseudohermaphroditismus.

engl.: false h.

### **Zwölffingerdarm**

=>Duodenum. - =>Duoden...

engl.: zwölffingerdarm; duodenum.

### **Zwölffingerdarmgeschwür**

=>Ulcus duodeni.

engl.: duodenal ulcer.

### **Zyan(o)...**

Wortteil "blau"; =>Cyan(o)... *chem* Präfix zur Kennzeichnung von Verbindungen mit CN-Gruppe (=Cyan...).

engl.: blue; cyan(o)...

### **Zyanop(s)ie**

Fgb.: ophth

Blausehen; Chromatopsie, bei der alle Gegenstände bläulich erscheinen; häufig nach Star-Operation.

engl.: cyanopsia.

### **Zyanose**

Syn.: Blausucht

bläuliche Verfärbung der Haut u. Schleimhäute infolge relativer Vermehrung reduzierten =>Hämoglobins im Kapillarblut (> 5 g/100 ml; Blut dunkel; Sauerstoffdefizit > 6,7 Vol.-%), i.w.S. auch durch Vorhandensein abnormer (dunkler) Hämoglobinverbindungen wie Met-, Sulfhämoglobin.

engl.: cyanosis.

Z., autotoxische

=>Stokvis\*-Talma\* Syndrom.

engl.: autotoxic c.

Z., dissoziierte

an den einzelnen Körperpartien unterschiedliche Z., z.B. eine Z. der Beine u.

des li. Armes bei der Aortenisthmusstenose mit offenem Ductus arteriosus.

engl.: dissociated c.

Z., gelbe

=>gelb.

engl.: jaundice c.

Z., graue

zentrale Z. mit grauem Kolorit.

engl.: grey c.

Z., periphere

Z. der Kreislaufperipherie bei =>Ischämie (z.B. bei Endangiitis obliterans) oder venöser Stase (z.B. bei Varikose, Thrombose, Einflußstauung) oder deren Kombination; =>Akrocyanosis, =>Zyanose, dissoziierte; gleichzeitig meist kühle Haut.

engl.: peripheral c.

Z., schwarze

tiefe Z. bei =>Pulmonalsklerose.

engl.: black c.

Z., zentrale

Z. mit allgemeiner =>Hypoxie bei Gasaustauschstörung in der Lunge (= "pulmonale Z."), bei zentralem Rechts-links-Shunt (=>Mischzyanose), bei vermindertem Sauerstoff-Partialdruck der Atemluft, bei Herzinsuffizienz u./oder Kreislaufversagen (=>Schock, =>Myokardinfarkt; meist als graue Z.); Haut relativ wärmer als bei peripherer Z. bei Chronizität häufig auch Trommelschlegelfinger, -zehen, Uhrglasnägel, Polyglobulie. Angeboren v.a. bei Methämoglobinämie, einschlägigen Herzfehlern ("blue baby").

engl.: central c.

### **zyanotisch**

mit Zyanose einhergehend.

engl.: cyanotic.

### **Zygapophysis**

=>Processus articularis der Wirbel.

engl.: zygapophysis; articular process.

### **Zygoma**

Jochbogen; =>zygomaticus.

engl.: zygoma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **zygomaticus**

(latein.) zum Jochbogen gehörend; z.B. Os zygomaticum (= Jochbein).

engl.: zygomatic.

### **zygomatisch**

=>zygomaticus.

engl.: zygomatic.

z. Falte

doppelte bis mehrfache Hautfalte vom Jochbogen zum Mundwinkel (evtl. in Kinnfurche übergehend). Nach Lombroso ein => Degenerationszeichen; ferner beim chronisch Magenkranken.

### **Zygomati(zi)tis**

Osteomyelitis des Jochbogens (mit Weichteilschwellung; evtl. bis in die Schläfengegend); isoliert oder nach Mastoiditis; evtl. eitrig-einschmelzend ("Jochbogenabszeß").

### **Zygomyzeten, Zygomycetes, -mycetales**

#### **Abbildung**

eine Unterklasse der Phykomyzeten; mit den Ordnungen Entomophthorales (z.B. Entomophthora, Basidiobolus) u. Mucorales (Mucor, Rhizopus, Rhizomucor, Absidia). Die Sporen verschmelzen - nach Sporangienkontakt - jochförmig (= Zygosporen).

engl.: Zygomycetes.

### **Zygosporen**

=> Zygomyzeten.

engl.: zygozores.

### **Zygotän**

Prophasestadium der 1. meiotischen Teilung (=> Meiose); homologe Chromosomen sind noch nicht in ganzer Länge gepaart.

engl.: zygotene.

### **Zygote**

aus der Vereinigung zweier Gameten hervorgehende (meist diploide) Zellen; i.w.S. das aus ihr entstehende Individuum.

engl.: zygote.

### **Zyklamat**

=> Natriumcyclamat.

engl.: cyclamate.

### **Zyklektomie**

operative Teilentfernung des Ziliarkörpers, z.B. bei Iristumor.

engl.: cyclectomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Zyklenzephalie**

angeborene Verschmelzung beider Großhirnhemisphären (Seiten- u. III. Ventrikel bilden gemeinsamen Liquorraum).

engl.: cyclencephalus.

## **zyklisch**

1) einen => Zyklus betreffend, periodisch auftretend.

engl.: cyclic(al).

z. Irresein

obsolete Bezeichnung für => manisch-depressive Erkrankung.

engl.: bipolar disorder.

2)

Fgb.: chem

eine Ringverbindung (**zyklische Verbindung**) betreffend, deren Strukturformel zumindest eine geschlossene Ringstruktur, z.B. einen Benzolring, aufweist (=> heterozyklisch); z.B. zyklisches => Adenosinmonophosphat.

engl.: cyclic; closedchain...

## **Zyklitis**

=> Cyclitis.

engl.: cyclitis.

Z., heterochrome

=> Fuchs\* Heterochromie.

engl.: heterochromic c.

## **zykl(o)...**

Wortteil "Kreis", "kreisförmig", "Ziliarkörper"; => cycl(o)... => zyklisch.

engl.: cyclo...

## **Zyklo-AMP**

zyklisches => Adenosinmonophosphat.

engl.: cyclic AMP.

## **Zyklodialyse**

die operative Ziliarkörperablösung von der Sklera zur Kammerwasserableitung aus der vorderen Augenkammer in den Suprachoroidalraum bei Glaukom.

engl.: cyclodialysis.

## **Zyklodiathermie**

Fgb.: ophth

Stichelung des Ziliarkörpers; führt zu dessen teilweiser Verödung u. damit zu verminderter Kammerwasserbildung; bei fortgeschrittenem Glaukom.

engl.: cyclodiathermy.



### **Zykloduktion**

Ein- oder Auswärtsrollung des Auges um die a.-p. Achse (=>Intorsion, =>Extorsion); ferner die horizontale Bewegung des Auges um die vertikale Z-Achse, kombiniert mit einer vertikalen um die horizontale X-Achse: als Dextro- bzw. => Lävopraduktion Wendung u. Hebung nach rechts bzw. links, als Dextro- bzw. =>Lävoinfraduktion Wendung u. gleichzeitige Senkung nach rechts bzw. links.  
engl.: cycloduction.

### **zykloid**

(E. Kretschmer) Wechsel von Zeiten gehobener Stimmung (mit Überschuß an motorischer u. psychischer Aktivität als akzentuierte Charaktervariante) u. solchen gedrückter Stimmung u. verminderter Aktivität als Charakteristikum der Charaktervariante **zykloides Temperament**.  
engl.: cycloid. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zyklokeratitis**

mit =>Cyclitis kombinierte =>Keratitis.  
engl.: cyclokeratitis.

### **Zyklon**

blausäurehaltiges, an Kieselsäure gebundenes Schädlingsbekämpfungsmittel.

### **Zyklonopathie, Zyklonose**

=>Wetterfühligkeit.

### **Zyklooxygenase**

=>Cyclooxygenase.  
engl.: cyclooxygenase.

### **Zyklophorie**

=>Heterophorie i.S. einer latenten "Verrollung" des Augapfels (vgl. =>Raddrehung), wobei der vertikale Hornhautmeridian oben nasen- oder schläfenwärts abweicht (= In- bzw. =>Exzyklophorie). Tritt auf bei höherem Astigmatismus mit schräger Achse sowie bei Lähmung, Spasmus oder abnormem Ansatzpunkt der die Rotation bewirkenden Augenmuskeln. - vgl. =>Zyklotropie.  
engl.: cyclophoria.

### **Zyklophrenie**

=>manisch-depressive Erkrankung.

engl.: cyclophrenia.

### **Zyklopie**

Fgb.: path

Gesichtsschädel-Hirn-Fehlbildung mit nur einem etwa in Gegend der Nasenwurzel gelegenen Auge (meist auch mit rüsselförmigem Nasenrudiment [=>Proboscis nasalis], evtl. oberhalb des Auges) u. kleiner oder fehlender Mundspalte.

engl.: cyclopia.

Z.-Arrhinenzephalie-Syndrom

Zyklopie mit Hirnfehlbildung i.S. der Arrhinenzephalie (mit Fehlbildung der Seitenventrikel).

### **Zykloplegie**

selten für => Akkommodationslähmung.

engl.: cycloplegia.

### **Zyklopropan**

=> Cyclopropan.

engl.: cyclopropane. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zyklospasmus**

=> Akkommodationskrampf.

engl.: cyclospasm.

### **zyklothym**

(E. Kretschmer) mit Eigenschaften bzw. Symptomen der Zyklothymie.

engl.: cyclothymic.

### **Zyklothymie**

1) zyklotymes Temperament: (**E. Kretschmer**) besondere Temperamentsform, v.a. bei Pyknikern. Kennzeichen: sinnfrohe Harmonie mit der sozialen Umwelt, Weltoffenheit, soziale Kontaktfähigkeit, expansiver Tätigkeitsdrang u. Realismus, Schwanken der Stimmung zwischen Heiterkeit (Hypomanie) u. Traurigkeit; psychomotorisches Tempo schnell u. beweglich oder aber langsam u. behäbig.

2) (K. Schneider) => manisch-depressive Erkrankung.

engl.: cyclothymia.

### **Zyklotomie**

operative Ziliarmuskeldurchtrennung.

engl.: cyclotomy.

## **Zyklotron**

Fgb.: physik

Beschleuniger für positiv geladene Teilchen (Protonen, Deuteronen,  $\alpha$ -Teilchen). Er besteht aus 2 D-förmigen, in einer Vakuumkammer befindlichen Umlaufkammern als Elektroden eines hochfrequenten elektrischen Feldes. Die Teilchen laufen unter Einfluß eines magnetischen Feldes auf halbkreisförmigen Bahnen von zunehmendem Durchmesser um u. treten jeweils nach halbem Umlauf aus der einen in die andere Umlaufkammer über, wodurch sie beschleunigt werden u. hohe kinetische Energien gewinnen. - Medizinische Anw. zur Erzeugung kurzlebiger Radioisotope, zur Neutronentherapie, Aktivierungsanalyse.  
engl.: cyclotron.

## **Zyklotropie**

Syn.: Strabismus rotatorius

Schiellstellung mit Drehung eines Auges um eine anterior-posteriore Achse i.S. der In- bzw. =>Extorsion (oberes Ende des vertikalen Augapfelmeridians nasen- bzw. schläfenwärts). Tritt auf bei Verletzung der schrägen Augenmuskeln sowie - zusammen mit Seiten- u. Höhenabweichungen - bei bestimmten Schielformen; vgl. =>Zyklophorie.  
engl.: cyclotropia.

## **Zyklovergenz**

Rollbewegung beider Augen um die anterior-posteriore Achse mit Konvergenz (= pos. Z. =>Inzyklovergenz =>Konklination) oder Divergenz der vertikalen Hornhautmeridiane (= neg. Z. => Exzyklovergenz => Disklination).  
engl.: cyclovergence.

## **Zyklozephalie**

=>Zyklopie.

engl.: cyclocephalus.

## **Zyklus**

1)

Fgb.: biol

gesetzmäßig-stetiger, sich kreisförmig schließender Verlauf von Ereignissen.  
engl.: cycle.

Z., vegetativer

die umweltgesteuerte Rhythmik vegetativer Funktionen im =>zirkadianen Rhythmus.

2)Z., menstrueller oder weiblicher=>Menstruationszyklus, => Genitalzyklus; vgl. =>Zyklusstörungen.

engl.: menstrual c. female c.

Z., anovulatorischer

=>anovulatorisch.

engl.: anovulatory c.

Z., ovulatorischer  
biphasischer Z. (mit =>Ovulation).

engl.: ovulatory c.

Z., tubarer

die zyklusbedingten Eileiterveränderungen, u. zwar stärkere Motilität in der Follikelphase, Sekretionsmerkmale des Epithels in der Gelbkörperphase.

Z., uteriner

=>Menstruationszyklus; typisch auch die Kontraktionsbereitschaft des Myometriums in der =>Follikelphase u. fehlende Ansprechbarkeit auf kontraktile Reize in der =>Gelbkörperphase.

Z., vaginaler

=>Vaginalzyklus.

Z., zervikaler

zyklusbedingte Zervixveränderungen; Spinnbarkeit u.

Farnkrautphänomen in der Follikelphase, Sekreteindickung u. -trübung in der Gelbkörperphase; =>Zervixfaktor.

Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **zyklusgerechte Hormonbehandlung**

die einen normalen Menstruationszyklus bezweckende Verabfolgung ausreichender Östrogen- u. Gestagendosen in einer dem natürlichen Zyklus entsprechenden zeitlichen Verteilung.

engl.: cyclic hormone therapy.

### **Zyklusstörungen**

Störungen des =>Menstruationszyklus; als Rhythmus- = =>Tempoanomalien die =>Oligomenorrhö bzw. =>Polymenorrhö, als Intensitätsstörungen = => Typusanomalien die Hypo- bzw. =>Hypermenorrhö; ferner => Zusatzblutungen im biphasischen Z. (prämenstruelle => Frühblutung bei Corpus-luteum-Insuffizienz, postmenstruelle =>Spätblutung bei verzögerter Gelbkörperrückbildung), Mittel- u. =>Zwischenblutung; als dysfunktionelle Blutung, Follikelpersistenzblutung, =>Amenorrhö, anovulatorischer Zyklus.  
engl.: menstrual disorders.

### **Zylinder**

1)=>Harnzylinder; vgl. =>Zylindroid.

engl.: urinary cast.

2)=>Zylinderglas.

engl.: cylinder.

### **Zylinderepithel**

Epithel aus hohen Zellen (= "hochprismatisches E."); u. zwar als **einschichtiges Z.** (Zellen in einer Schicht nebeneinander; z.B. im Stratum basale der Epidermis; im Magen-Darm-Kanal), **mehrschichtiges Z.** (mit sich

gegenseitig verformenden Zellen in 2 bis 3 Schichten übereinander; z.B. im Bindehautsack, in der o Harnröhre), **mehrzeiliges Z.** (mit unterschiedlicher Höhe der - nicht immer die Oberfläche erreichenden - Zellen u. verschiedener Höhenlage der Zellkerne; z.B. im Samenleiter, in den Atemwegen).  
engl.: columnar epithelium.

### **Zylinderepithelzyste**

flüssigkeitsgefüllte Z. an Penis (Vorhaut) oder Klitoris.

### **Zylinderglas**

=>Zylinderlinse als Brillenglas.

### **Zylinderlinse**

optische Linse mit Zylinderflächen (evtl. mit 1 Zylinder- u. 1 Kugelfläche: "Plan-Z."), d.h. mit 2 senkrecht aufeinanderstehenden Hauptschnitten stärkster bzw. schwächster Brechkraft; die Vereinigung der gebrochenen Lichtstrahlen erfolgt in 2 voneinander entfernten, senkrecht aufeinanderstehenden Brennpunkten. Dient u.a. als Zylinderglas zur Korrektur des Astigmatismus.  
engl.: cylindrical lens.

### **Zylindroid**

Syn.: Pseudozylinder

Fgb.: urol

Schleimzylinder u. harnzylinderähnliche Leukozytenzusammenballungen; nicht pathognomonisch.

engl.: cylindroid.

### **Zylindrom**

Syn.: Spiegler\* Tumor, Endothelioma cutis, Naevus epithelioma-cylindromatus

meist multipel auftretender (= Zylindromatose), runder, hautfarben bis rötlicher Tumor v.a. im Bereich der Kopfhaut mit spiegelnder, unbehaarter Oberfläche. Sehr großes Z.: =>Turbantumor; maligne Entartung extrem selten. Früher wurde das =>Carcinoma adenoides cysticum als Z. bezeichnet.

engl.: cylindroma. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zylindromatose**

=>Zylindrom.

### **Zylindrurie**

Ausscheidung von =>Harnzylindern.

engl.: cylindruria.

### **Zymase**

historische Bezeichnung für ein Kohlenhydrate vergärendes (glykolytisches) Enzymgemisch in zellfreiem Hefepreßsaft.

engl.: zymase.

### **zymisch**

Enzymtätigkeit (i.e.S. Gärung) betreffend bzw. durch sie entstanden.

engl.: zymic.

### **Zymogen**

Sammelbezeichnung für inaktive Enzymvorstufen ("Enzymogen", "Proenzym"), z.B. =>Trypsinogen. Werden durch =>Kinasen, das Enzym selbst oder chemische Verbindungen in die aktive Form übergeführt. - Liegen z.T. in Körnchenform vor, z.B. in exkretorischen Zellen der Speichel- u. der Magenschleimhautdrüsen.

engl.: zymogen.

### **zymogen**

Gärung bewirkend.

engl.: zymogenic.

### **Zymogramm**

durch Zonenelektrophorese gewonnener Sammelbefund der enzymatischen Aktivitäten eines biol. Untersuchungsmaterials.

engl.: zymogram.

### **Zymonema**

alter Gattungsname von Hefen.

engl.: Zymonema.

Z. alvarez-sotoi

=>Candida albicans.

### **Zymonematose**

ältere Bez. für die - durch Zymonema = =>Blastomyces brasiliensis

hervorgerufene - =>Blastomykose.

engl.: zymonematosis. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zymoplastin**

=>Thromboplastin.

### **Zymosterin**

ein Zwischenprodukt der Biosynthese von =>Cholesterin.  
engl.: zymosterol.

### **zymotisch**

=>zymisch.  
engl.: zymotic.

### **Zyn(o)...**

=>Kyn(o)...  
engl.: cyn(o)...

### **zyst...**

Wortteil (Harn-)Blase, Zyste; =>cyst...  
engl.: cyst...

### **Zystadenokarzinom**

=>Cystadenocarcinoma.

### **Zystadenom**

=>Cystadenoma.  
engl.: cystadenoma.

### **Zystalgie**

Fgb.: urol

Blasen neuralgie. - Als selbständiges Krankheitsbild die funktionelle ödematöse =>Zervikozystalgie v.a. älterer Frauen mit Symptomen der Blasen neurose, z.T. mit =>Blasenhalspolypen.

engl.: cystalgia.

### **Zystathionin...**

=>Cystathionin...

engl.: cystathionine. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zyste**

1) **Kystom** :

Fgb.: path

durch eine Gewebskapsel abgeschlossener, ein- oder mehrkammeriger Gewebshohlraum mit dünn- oder dickflüssigem Inhalt; als echte Zyste

ausgekleidet mit Epithel. Angeboren infolge Gewebsfehlentwicklung (=> Dysontogenie, =>Hamartie), z.B. als =>Dermoidzyste, =>branchiogene Zyste, => Vaginalzyste (u.a. als Rest des Müller\* oder Gartner\* Ganges); erworben, z.B. durch Sekretverhaltung (=>Retentionszyste; z.B. =>Atherom, =>Mukozele, =>Follikelzyste), krankhafte Absonderung (=>Exsudationszyste; z.B. =>Hydrozele), verletzungsbedingte Epitheleinsenkung (= traumatische Z.).

engl.: cyst.

Z., echte

=>Zyste.

Z., falsche

zystisches Gebilde mit primär nur bindegewebiger Kapsel ohne Epithelauskleidung; z.B. als Erweichungszyste (u.a. nach Hirnerweichung); ferner durch zystische Umwandlung entzündlichen Granulationsgewebes sowie bei Parasitenbefall (z.B. Echinokokkuszyste); =>zyst. =>Degeneration, Zystenleber, -Lunge usw.

Z., radikuläre

a) in die Zahnwurzelspitze ragende Z. aus Resten der Zahnanlage.

b) =>Wurzelzyste nach Tod der Zahnpulpa u. Infektion der Zahnwurzelumgebung; ist epithelisiert, enthält Flüssigkeit mit Cholesterin, Eiter, ist evtl. von Granulationsgewebe umgeben; wahrscheinlich durch Einschmelzung entstanden unter Beteiligung der Malassez\* Epithelreste; nach Entfernen des Zahnes: => Residualzyste; vgl. =>Kieferzyste.

engl.: radicular c. radiculodental c.

2)

Fgb.: parasitol

Protozoenzyste.

engl.: cyst.

## **Zystein**

=>Cystein.

## **Zystektasie**

1)

Fgb.: urol

Ausweitung der Harnblase durch Wandüberdehnung, v.a. bei mechanischem Hindernis im Blasenhalss; vgl. =>Blasenatonie, =>Megazystis.

engl.: cystectasia, -ectasy.

2) =>Cholezystektasie.

engl.: cholecystectasia.

## **Zystektomie**

1)

Fgb.: urol

operative Entfernung der Harnblase, z.B. bei bösartiger Geschwulst, Beutelblase; abschließend (oder vorbereitend) Harnleiter-Darm-Anastomosierung.

engl.: cystectomy.



Z., erweiterte

Z. unter Mitentfernung der Prostata u. Samenblasen bzw. - bei öö - der Harnröhre u. teilweise der Scheide; evtl. mit En-bloc-Entfernung der regionalen Lymphknoten.

Z., partielle

Teilentfernung der Harnblase, z.B. als Trigonum-Entfernung.

2)

Fgb.: ophth

op. Abtragen eines Teiles der Vorderwand der Linsenkapsel bei der Starextraktion.

engl.: cystectomy.

3)

Fgb.: chir, dent

operative Entfernung einer Zyste; ferner die =>Cholezystektomie.

engl.: cyst excision.

### **Zystendrainage**

Palliativoperation einer Zyste durch Drainage; als innere Drainage durch Zysten Anastomose, z.B. als Zystogastrostomie.

engl.: drainage of cyst.

### **Zystendyse**

=>Cholezystoendyse.

engl.: cholecystendysis.

### **Zystenhygrom**

=>Hygroma cysticum.

engl.: cystic hygroma.

### **Zysten kropf**

zystische =>Struma colloides.

engl.: colloid cystic goiter.

### **Zystenleber**

die - meist erbliche - angeborene "polyzystische Leber" infolge Fehlentwicklung intrahepatischer Gallengänge in den Portalfeldern; auch solitäre Formen (vgl. =>Leberzyste). Häufig mit gleichen Veränderungen in Nieren, Pankreas vergesellschaftet.

engl.: polycystic liver. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zystenlunge**

polyzystische =>Lunge; i.e.S. die =>Wabenlunge bzw. - als besonders großzystische Form - die =>Sacklunge, kleinzystisch als Schwamm-lunge.

engl.: polycystic lung.

### **Zystenmamma**

=> Mastopathia chronica cystica. - Auch Zystadenome der Brustdrüse (z.B. als angeborene Fehlbildung).

engl.: cystic breast.

### **Zystenniere**

die polyzystische Nierendegeneration; nach Potter als infantile Form (beidseitig symmetrisch, als Schwammniere rezessiv erblich; Tod nach wenigen Stunden), als Z. infolge ein- oder beidseitiger Störung der Ureterknospentfaltung u. als Erwachsenenform (autosomal-dominant erblich; meist beidseitig; Nieren groß, mit zahlreichen Zysten aller Nephronabschnitte; Lebenserwartung ca. 50 J.). Die infantile u. die Erwachsenenform oft kombiniert mit Zystenbildungen auch in Leber, Pankreas u. Milz. - => Nierenzyste.

engl.: polycystic kidney.

### **Zystenpankreas**

=> Pankreaszyste, Mukoviszidose.

### **Zystenzephalie**

höchstgradiger Hydrozephalus mit nur noch schmalem Hirnrindensaum u. durchscheinendem "Ballonschädel"; im Extremfall als => Hydranenzephalie.

### **Zystikotomie**

operative Eröffnung des Ductus cysticus.

engl.: cysticotomy.

### **Zystikus**

=> Ductus cysticus.

engl.: cystic duct.

### **Zystikusstein**

Gallenstein im => Ductus cysticus.

engl.: cystic duct stone.

### **Zystikusverschluß**

Gallengangverschluß im Zystikusbereich; => Gallenblasenempyem, -hydrops. Führt bei Steinleiden (Cholelithiasis) zu Steinkolik.

engl.: cystic duct occlusion. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Zystin...**

=>Cystin...

engl.: cystine.

## **zystisch**

in Form einer Zyste, mit Zystenbildung einhergehend; z.B. zystische Degeneration, z. Pankreasfibrose.

engl.: cystic.

## **Zystitis**

Syn.: **Cystitis**

akute oder chronische, unspezifische oder spezifische Entzündung der Harnblasenschleimhaut, evtl. mit Beteiligung tieferer Wandschichten u. des paravesikalen Bindegewebes u. des Peritonealüberzuges (= Para- bzw. Perizystitis). Infektionsweg: urethrogen-aszendierend (z.B. bei Gonorrhö, nach Harnblasenkatheterismus), deszendierend (bei Pyelonephritis, Erregerausscheidung durch die Niere), hämatogen-lymphogen (bei Fokalinfekt, Parametritis etc.); die Entwicklung wird begünstigt durch Kälteschäden, Fremdkörper, Harnstauung; Erreger: meist Escherichia coli, seltener Staphylo-, Strepto-, Gonokokken, Mykobakterien, Trichomonaden. Kardinalsymptome: =>Pollakisurie, =>Strangurie, evtl. Bakteri-, Py-, Hämaturie.

engl.: cystitis.

C. acuta

meist infektiöse (primäre oder sek. Form), aber auch allergische oder strahlenbedingte (= radiogene) Z. (letztere evtl. als Blasenfrüh-, -spätreaktion) mit Rötung (evtl. auch petechialer Blutung) u. ödematöser Schwellung der Blasenmukosa, v.a. des Blasenhalses, Trigonums u. der Blasenrückwand, gefolgt von Epithelabschilferung (bei der leichtesten Form, dem Desquamationskatarrh = **C. catarrhalis**, als Hauptsymptom), Leukozytenauswanderung, (Mikro-)Hämaturie; meist rasch abklingend, evtl. aber zu Beginn schwerere Zystitisformen.

engl.: acute catarrhal c.

C. chronica

langzeitig u. in Schüben (= rezidivierend) verlaufende Z., meist auch tiefere Schichten der Blase betreffend; z.B. bei chronischer Harnstauung, Pyelonephritis. Schleimhaut samtartig verdickt, evtl. mit Blutextravasaten, Pigmentierungen, Belägen, Geschwüren, Leukoplakien. Evtl. zu Schrumpfbhase führend.

engl.: chronic c.

C. colli

Syn.: Zystokollitis

Z. des Blasenhalses, i.e.S. der Trigonumspitze (= Uvula vesicae).

C. cystica

chronische Z. (v.a. an Trigonum, Harnleitermündung) mit Zystenbildungen in der Schleimhaut.

engl.: cystic c.

C. emphysematosa

Z. mit Bildung von Gaszysten in der Schleimhaut (meist in Lymphgefäßen), v.a. durch CO<sub>2</sub>-bildende Colibazillen u. Gasbranderreger.

C. fibrinosa

Z. mit Bildung von Fibrinmembranen über geschwürig veränderter Schleimhaut.

C. follicularis

C. nodularis.

C. gangraenosa

Z. mit Ablösung nekrotischer Schleimhautlappen u. tieferer (Hinter-) Wandschichten infolge schwerer örtlicher Zirkulationsstörung, Verätzung, schwerer Allgemeininfektion; evtl. kompliziert durch Blutung, Blasentamponade; später evtl. Schrumpfblase, Pyelonephritis.

C. granularis

Z. mit Granulationsbildungen in Geschwürsbereichen, z.B. bei Blasentuberkulose.

C. haemorrhagica

Z. mit petechialen oder diffusen Blutungen u. Ekchymosen; evtl. mit Hämaturie; z.B. infolge chemischer Reizung, nach Strahlentherapie (v.a. mit Kobalt).

C. intermuralis s. **interstitialis**

Z. mit kleinzelliger Infiltration der Schleimhaut u. Blasenwandmuskulatur u. nachfolgender Wandverhärtung durch Bindegewebswucherung (Schrumpfblasenbildung).

engl.: interstitial c.

C. nodularis

Z. mit Knötchenbildung durch lymphatische Herde.

C. (pseudo)membranacea

Z. mit Nekrotisierung auch tieferer Wandschichten u. Bildung lockerer oder festhaftender, durch Inkrustation mit harnsauren Salzen gelblich verfärbter Schorfe (C. incrustans), blutiger Infiltration u. - nach Membranlösung - flächenhafter Geschwürsbildung.

C. phlegmonosa

fortschreitend alle Wandschichten durchdringende u. zu deren Einschmelzung führende Z., häufig auch mit Beteiligung paravesikaler Strukturen u. des Bauchfells ("Panzystitis"); Perforationsgefahr!

C. proliferans

Z. mit ungleichmäßig verteilten granulomatösen Wucherungen u. Beteiligung tiefer Wandschichten.

Z., radiogene

Z. als Strahlenschaden; =>C. acuta.

C. simplex

C. acuta.

C. trigoni

akute oder chronische Z. des Blasendreiecks, z.B. als Begleitzystitis bei Harnretention.

C. tuberculosa

Blasentuberkulose; zumeist an den Harnleitermündungen beginnend.

C. vegetans

Z. als umschriebene, gutart. Neoplasie (meist papillär oder polypös).

## **Zystitom**

Fgb.: ophth

die sog. =>Kapselfliete als Instrument für die Linsenkapselinzision (=

**Zystitomie**).

engl.: cystitome; cystitomy.

## **Zystizerkose**

Syn.: Cysticercosis

Befall durch Finnen von *Taenia solium* (=>*Cysticercus cellulosae*), selten durch einen anderen "Blasenwurm". Die Übertragung erfolgt durch Schmierinfektion oder infizierte Nahrung; bei Bandwurmträgern auch durch erbrochenen Darminhalt (durch - infolge Magenverdauung der Proglottiden - freiwerdende Onkosphären); ferner diaplazentar. - Symptome (oft fehlend): organspezifische Zeichen sowie rheumatoide Beschwerden, Knotenbildungen v.a. in Bindegewebe u. Skelettmuskeln, aber auch in Auge (Exophthalmus, Iritis, evtl. sichtbare Finnenblase in vorderer Augenkammer), Myokard u. Großhirn (führt zu Paralyse, Ataxie, Schwindel, epileptiformen Anfällen; evtl. Störung bis Block der Liquorzirkulation).

engl.: cysticercosis.

## **Zystizerkus**

=>*Cysticercus*.

engl.: *Cysticercus*.

## **Zystizitis**

Entzündung des Ductus cysticus.

## **zysto...**

Wortteil "Blase", "Harnblase" (=>Blasen...).

engl.: cysto...

## **Zystodynie**

Harnblasenschmerz; =>Zystalgie.

engl.: cystodynia. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Zystoenterozele**

=>Hernie mit Anteilen von Harnblase u. Darm als Bruchsackinhalt.

engl.: cystoenterocele.

## **Zystofibromatose**

Vorkommen zahlreicher zystischer Fibrome; i.e.S. die fibröse Knochendysplasie (=>Jaffé\*-Lichtenstein\*).

engl.: cystofibromatosis.

### **Zystographie**

Fgb.: röntg

Kontrastdarstellung der Harnblase nach Einbringen eines negativen oder pos. Kontrastmittels mittels Harnblasenkatheter in die entleerte Blase. Das Kontrastbild (**Zystogramm**) dient der Diagnostik von z.B. Megazystis, Schrumpfblass, Tumoren, vesikoureteralem Reflux. - Modifiziert als Miktions-, Rücklauf-, Urethrozystographie. - Nutzbar auch das Zystogramm im Rahmen der Ausscheidungsurographie.

engl.: cystography.

### **zystoid**

Fgb.: path

zystenähnlich, -artig (auch i.S. der Pseudozyste).

engl.: cystoid.

### **Zystokollitis**

Fgb.: urol

Cystitis colli.

### **Zystom**

Syn.: Kystom

=>Cystoma.

engl.: cystoma.

### **Zysto(mano)meter**

Fgb.: urol

Gerät (Manometer u. Registrierteil) für die Messung des Blaseninnendruckes (=>Zystometrie bzw. =>Zystotonometrie). - Modell mit fortlaufender Registrierung mittels Kathodenszillometer als "=> Elektrozystometer".

engl.: cystometer.

### **Zystometrie**

Fgb.: urol

Messen **a)** der =>Harnblasenkapazität durch Bestimmung der einen zwanghaften Harndrang auslösenden Füllungs menge (als "effektive Kapazität" die minus Restharn) bzw. **b)** des Blaseninnendruckes (=> Zystotonometrie) mittels Zystomanometer; auch die Bestimmung der sog. => Compliance (gegen Ende der muskulären Phase) als Parameter für den Wandtonus der Harnblase. Ferner - als => Röntgenzystometrie (nach Kontrastmittelfüllung der Harnblase) - Röntgenaufnahmen u./oder - durchleuchtungen in regelmäÙ. Abständen, z.B. zum Studium des vesikoureteralen Refluxes.

engl.: cystometry.

## **Zystopunktur**

Fgb.: urol

=>Blasenpunktion.

engl.: bladder puncture.

- Auch Sticheröffnung einer Zyste. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Zystopyelitis**

gleichzeitige oder nachgeordnete, auf- oder absteigende Entzündung der Harnblase u. des Nierenbeckens (=>Zystitis, Pyelitis, Pyelozystitis); oft mit Beteiligung des Nierenparenchyms (= Zystopyelonephritis).

engl.: cystopyelitis.

## **Zystopyelonephritis**

=>Zystopyelitis.

engl.: cystopyelonephritis.

## **Zysto(r)rhagie**

Blutung der Harnblase, z.B. bei Blasentumoren, Verletzungen etc.

engl.: cystorrhagia.

## **Zystoschisis**

Fgb.: path

=>Blasenspalte, =>Blasenekstrophie.

engl.: bladder exstrophy.

## **Zystoskop**

Syn.: Blasenspiegel

Fgb.: urol

Endoskop für die Besichtigung des Harnblaseninnern (=>Zystoskopie), in besonderer Ausführung auch des Blasenhalsabschnitts; neuerdings auch als Laser-Z. mit der Möglichkeit der transurethralen Tumorresektion (=>TUR).

Besteht aus einem katheterartigen Schaft (metallischer Hohlzylinder), einem optischen System (Objektiv u. vergrößerndes Okular) u. einer Lichtquelle (heute meist Kaltlicht) im Schnabelteil . Standard-Modelle: a) einfaches

Untersuchungs- oder Übersichts-Z.: Optik mit dem Schaft starr verbunden, ohne Spülvorrichtung; für Blasenübersicht u. Chromozystoskopie. - b)

Untersuchungs-Spül-Z.: Schaft mit Ventilverschluß, herausnehmbarem opt. System u. Spülvorrichtung mit Zweiwegehahn, um während des Beobachtens die Blase entleeren u. füllen zu können. - c) Universal-Z.: Kombinations-Z. mit

Kegelverschluß, Wechselfspülung, Führungsschienen für Harnleiterkatheter u. für Zusatzinstrumente für endovesikale Operationen ("Operations-Z."; mit

relativ großkalibrigem Schaft; =>Resektoskop); notwendig u.a. für retrograde

Pyelographie, Ureterkatheterismus, Steinextraktion. - d) Urethro-Z. ("Blasenhalsgerät"); mit Geradeausoptik, Schaftgraduierung (für Prostata-Messung); =>Zystourethroskopie. - Ferner Säuglings- u. Kinder-Z. (kleinkalibriges Übersichts-Z.; für Kinder auch Harnleiter-Z.), doppelläufiges Ureter-Z. (für beidseit. Ureterkatheterismus); Photo-Z. (mit bes. lichtstarker Optik, Speziallampe u. -transformator, Spiegelreflex-Zwischenstück, vollautomat. Aufsatzkamera), Film- u. Fernseh-Z.  
engl.: cystoscope.

### **Zystoskopie**

Syn.: Blasenspiegelung

Endoskopie der - mit Wasser gefüllten u. entfalteten - Harnblase mittels Zystoskop für diagnostische u. therapeutische Zwecke; d.h. z.B. für Inspektion, Blauprobe, Biopsie, Blasenhalssmessung, Ureterkatheterismus (u. retrograde Pyelographie) bzw. für Nierenbeckenspülung, Harnleiterdehnung, Schlingenkatheteranwendung, Applikation von Radionucliden, operative Eingriffe (z.B. Tumorexzision, Elektro- bzw. Laserkoagulation u. Resektion, Stein- u. Fremdkörperentfernung, Elektroresektion eines Blasenhalssadenoms).

engl.: cystoscopy.

### **Zystospasmus, -spasme**

"Blasenkrampf"; als isoliertes Geschehen oder bei Spastik des Harntraktes (=>Urospasme); z.B. bei Zystitis, Spasmophilie, "Kaltfußdysurie".

engl.: cystospasm; bladder spasm.

### **Zystostoma, -stomie**

künstliche =>Blasenfistel.

engl.: cystostomy.

### **Zystotomie**

operative Eröffnung einer Zyste; i.e.S. der =>Blasenschnitt (=>Sectio alta).

engl.: cystotomy. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zystotonometrie**

Syn.: Blasendruckmessung

Messung des Harnblaseninnendrucks mit dem =>Zystomanometer zur Prüfung des Innervationszustandes u. der Austreibungsfähigkeit. Der Ruhe- u. Basistonus beträgt normal etwa 20 bzw. (ö) 10, der =>Miktionsdruck 70-75 bzw. 60 mmHg (Druckanomalien einzelner Phasen der Miktions sind diagnostische Parameter z.B. für Blasenatonie, Überlaufblase, Blasenautonomie).

engl.: cystotonometry.



### **Zystourethrographie**

Fgb.: röntg

=>Urethrozystographie (=>Zystographie); i.e.S. die Miktions-Z. = MZU (mit Erstellung eines Miktionsurogramms).

engl.: urethrocytography.

### **Zystourethroskopie**

Syn.: Panendoskopie

Fgb.: urol

beim o die Inspektion der inneren Harnröhrenmündung ("Blasenhals") u. der Gebilde der hinteren Harnröhre (Prostata, Samen Hügel) in Ergänzung einer

=>Zystoskopie; erfolgt mit spez. Zystoskop (Urethrozystoskop).

engl.: cystourethroscopy.

### **Zystovolumetrie**

Fgb.: urol

=>Zystometrie zur Bestimmung des Harnblasenvolumens.

engl.: cystovolumetry.

### **Zystozele**

Syn.: Blasenhernie, -bruch

Vorfall (Prolaps) der Harnblase in einen Bruchsack (bei Leisten-, Schenkelhernie); i.e.S. die vaginale Z.

engl.: cystocele.

Z., vaginale

Einstülpung der Harnblase in die vordere Scheidenwand (evtl. mit Vorfall bis in den Scheideneingang u. weiter); meist als Sekundärgeschehen bei

Scheiden-, Uterusprolaps. Führt zu Streßinkontinenz,

Blasentleerungsstörung, Zystitis.

### **Zytidin**

=>Cytidin

engl.: cytidine.

### **Zytisismus**

obsoleter Bez. für Vergiftung durch =>Cytisin.

engl.: cytism.

### **zytoalbuminäre Dissoziation**

albuminozytologische =>Dissoziation.

engl.: dissociation of cells and protein in CSF.

### **Zytoarchitektonik**

Fgb.: anat

Topographie der Großhirnrinde (=>Kortex) nach Verteilung u. Struktur der - in horizontalen Schichten angeordneten - Nervenzellen; mit Aufteilung in sog. Rindfelder (=>Area), die entsprechend dem vorherrschenden Zelltyp u./oder mit Ziffern (=>"Hirnrindenkarte") bezeichnet werden. - Der Begriff gilt sinngemäß auch für andere Organe, Gewebe.

engl.: cytoarchitecture. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zytoblast**

1)

Fgb.: zytol

=>Zellkern.

engl.: cytoblast.

2)

Fgb.: embryol

=>Zytotrophoblast.

### **Zytoblastom**

Fgb.: path

=>Meristom.

engl.: meristoma.

### **zytochemische Verfahren**

Anw. chemischer u. - insbesondere - enzymatischer Reaktionen zur Identifizierung bestimmter Zellen in histologischen Präparaten, v.a. im Knochenmarkausstrich, z.B. in der Diagnostik von Leukämien, Neoplasmen. Stützt sich z.B. auf Phosphatase-, Peroxidase-, Naphthylacetatesterase-, Chloracetatesterase-Färbung, PAS-Reaktion, Eisenfärbung.

engl.: cytochemical techniques.

### **Zytochrom**

=>Cytochrom.

engl.: cytochrome.

### **Zytdiagnostik**

mikroskopische Untersuchung von Zell(verbänd)en im Abstrich-, Punktionsmaterial von Körpergeweben (=>Biopsie, Feinnadelbiopsie) bzw. im Zellausstrich von Körperflüssigkeiten (ggf. als Zentrifugat) zum Nachweis besonderer physiologischer (z.B. Barr\* Körper) oder krankhafter Zellmerkmale (z.B. Tzanck\* Test, Papanicolaou\* Abstrich). - =>zytohormonal.

engl.: cytodiagnosics.

Z., exfoliative

Z. anhand abgeschilfterter Zellen.

engl.: exfoliative c.

## **Zytofluorometrie**

Fgb.: histochem

Messung der Fluoreszenz von Zellbestandteilen mittels Fluorophotometer.

## **Zytogenetik**

Zweig der =>Genetik, der sich mit den kausalen Beziehungen zwischen den rein phänomenologischen Vererbungserscheinungen u. den Strukturen, Verteilungsvorgängen u. Veränderungen der erbguttragenden Organellen befaßt.

engl.: cytogenetics.

## **zytogenetisch**

auf die Zytogenetik bezüglich.

engl.: cytogenetical.

z. Geschlechtsdetermination

chromosomale =>Geschlechtsbestimmung.

## **Zytohistologie**

mikroskopische Untersuchung der Zellen eines Gewebegeschabsels mit histologischen Methoden (Abzentrifugieren, Sedimentfixierung, Einbetten, Färbung der Schnitte).

engl.: cytohistology. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **zytohormonale Funktionsdiagnostik**

Fgb.: gyn

Zytodiagnostik anhand der Beurteilung des auf Sexualhormone mit typischen morphologischen Veränderungen reagierenden Scheidenepithels, z.B. - unter Mitbeachtung des Zervixfaktors - zur Abklärung von Zyklusstörungen (v.a. Amenorrhöen) bzw. zur Austestung von Hormonen. - **a**) Bei wachsendem Follikel mit entsprechender Östrogenbildung (sowie auch bei exogener Östrogenzufuhr) erfolgt Epithelproliferation (=>Proliferationsphase) mit Höhenzunahme, vermehrter Enzymaktivität u. Wassereinlagerung; der Scheidenabstrich enthält infolge vermehrter Abschilferung vorwiegend Oberflächenzellen (40-80%; azidophil, einzeln liegend, mit kleinem pyknot. Kern), dagegen - mit zunehmender Östrogenwirkung - immer seltener Zellen der mittleren oder basalen Schicht (basophil, kleiner, mit größerem Kern) u. Leukozyten; die Angabe des Ausmaßes der Proliferation erfolgt als Karyopyknose-Index oder nach dem Schmitt\* Schema. - **b**) Unter Progesteron erfolgt Vergrößerung u. verminderte Anfärbbarkeit der Kerne, Kleinerwerden der - in Haufen zusammenliegenden - Zellen (Ränder gefaltet) u. zyanophil-blaue Anfärbbarkeit; Zahl der Leukos nimmt zu. - **c**) Unter Androgenwirkung nur "mittlere Proliferation" bis in die Intermediärzellenschicht, ohne wesentliche Beteiligung der Oberflächenzellen.

engl.: cyto hormonal functional diagnosis.

### **Zytokine**

=>Lymphokin-artige Stoffe, die von verschiedenen Zelltypen produziert werden (im Gegensatz zu den => Lymphokinen).  
engl.: cytokines.

### **Zytokinese**

bei der Mitose die im Anschluß an die Karyokinese eintretende eigentliche Zellteilung (Auftrennung des Zelleibs).  
engl.: cytokinesis.

### **Zytolemm**

äußere Zellmembran = Plasmalemm.

### **Zytologie**

Syn.: Zellenlehre  
die Wissenschaft u. Lehre vom Bau u. von den Funktionen der Zelle. - Auch Jargonbezeichnung für =>Zytodiagnostik.  
engl.: cytology.

### **Zytolyse**

Zelltod, bei dem die Zelle durch Einwirkung hydrolytischer Enzyme (= lysosomale Enzyme bei der Auto-, Lysine bei der Heterolyse) weitgehend aufgelöst wird. - vgl. =>Zytorrhesis, Hämolyse.  
engl.: cytolysis.

### **Zytolysin**

zytotoxischer Antikörper.  
engl.: cytolysin.

### **Zytomegalie(-Syndrom)**

#### **Table**

Syn.: Wyatt\* Syndrom, zytomegale Einschlußkörperkrankheit, Cytomegalia infantum  
eine intrauterin (durch diaplazentare Infektion), aber auch nach der Geburt auftretende Virusinfektion v.a. des frühen Kindesalters, bei der große intranukleäre Einschlußkörper in Epithelzellen auftreten; je nach Hauptlokalisation werden ein (spino)zerebraler, hepatischer, gastrointestinaler, pulmonaler, Speicheldrüsen- u. ein generalisierter Typ unterschieden. Die vorgeburtliche Erkrankung ist asymptomatisch oder führt zu Frühabort, intrauterinem Fruchttod oder zu generalisierter Zytomegalie-Infektion, Enzephalitis mit nachfolgenden Verkalkungen im Gehirn, Krämpfen, Lähmungen, Oligophrenie, Mikrozephalie, zu Hepato-Splenomegalie ohne oder mit Gelbsucht (Icterus neonatorum gravis mit Morbus haemolyticus

neonatorum; u.a. mit Erythroblastämie, thrombopenischer Purpura), zu Diarrhöen, zu Herdpneumonien. Nach der Geburt erworbene Erkrankungen (u.a. durch Bluttransfusion, Transplantation) können asymptomatisch verlaufen oder mit den beschriebenen Symptomen, v.a. als leichte Hepatitis, Lymphadenitis oder ähnlich der => Mononucleose, mit Fieberschüben, als Parotitis; Heilung meist in ca. 3 Wochen ohne Folgen. - Erreger ist das gleichnamige Virus der Herpes-Gruppe ("cytomegalic inclusion disease virus", "giant-cell pneumonia virus"), das dem Herpesvirus hominis morphologisch ähnlich u. gegen große Kälte u. Äther empfindlich ist, bei 56 °C in 10-20 Min. inaktiviert wird u. die Bildung neutralisierender u. komplementbindender Antikörper hervorruft.  
engl.: cytomegalic inclusion disease.

### **Zytomegalie-Virus**

=>Zytomegalie(-Syndrom).

engl.: cytomegalovirus. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zytometrie**

Messung der Zellgröße(n) mittels Meßokulars, durch =>Zytophotometrie oder als Durchfluß-Z. z.B. mit einem entsprechend ausgestatteten => Partikelzählgerät.

engl.: cytometry.

### **Zytomykose, retikulo-endotheliale**

=>Histoplasmose; eine intrazelluläre Mykose des =>RES mit Beteiligung des lymphat. Gewebes u. zahlreicher Eingeweide.

engl.: cytomycosis.

### **zytopathisch, zytopathogen**

zellschädigend.

engl.: cytopathogenic.

z. Effekt

Abk.: CPE

die schädliche Wirkung auf die Gestalt, den Stoffwechsel u. die genetische Funktion von Zellen; z.B. durch Erreger, ionisierende Strahlen, chemische Substanzen.

z. Stoffe

Zellgifte; vgl. =>zytotoxisch.

### **Zytopathologie**

Zellpathologie; stützt sich auf elektronenmikroskopische u. zytophotometrische Untersuchung erkrankter Zellen.

engl.: cytopathology.

### **Zytopenie**

energieverbrauchender, v.a. für große Moleküle geeigneter Passagemechanismus durch die Zelle. Hierbei durchqueren Pinozytose-Bläschen die Zelle u. verschmelzen - in Umkehr ihres Entstehungsmodus - mit der gegenüberliegenden Zellmembran, wonach sie ihren Inhalt in den extrazellulären Raum abgeben. Dient der Durchschleusung (z.B. in Nierentubuli) sowie der transendothelialen Ernährung bzw. dem Stoffaustausch zwischen Blut u. Gefäßwand.  
engl.: cytopempsis.

### **Zytopenie**

Fgb.: hämat

Zellzahlverminderung (im peripheren Blut), z.B. =>Erythro-, Leuko-, Granulo-, Lympho-, Mono-, Thrombozytopenie.  
engl.: cytopenia.

### **Zytophagie**

Phagozytose ganzer Zellen durch Makrophagen.  
engl.: cytophagy.

### **zytophil**

mit besonderer Zuneigung (Affinität) zu Zellen ("zellaffin"); vgl. =>zytotrop.  
engl.: cytophilic.

z. Antikörper

Antikörper (AK) mit der Fähigkeit, sich über sein Fc-Fragment an Zellen der gleichen oder einer fremden Art zu binden (= homo- bzw. heterozytotroper AK), um danach über den Fab-Anteil mit einem Antigen (AG) zu reagieren; beim Menschen der IgE-AK: bindet sich an Mastzellen (löst bei AG-AK-Reaktion Histamin-Freisetzung mit anaphylaktischer Reaktion aus) oder an Makrophagen ("armierte" M. nachweisbar durch Rosettentest; verantwortlich für die =>Prausnitz\*-Küstner\* Reaktion).

engl.: c. antibody.

### **Zytophotometrie**

Syn.: Mikrospektrophotometrie

quantitative "Mikrobild-Analyse" von Zellen u. Zellbestandteilen durch Messung der Lichtdurchlässigkeit bzw. -dichte des mikroskopischen Präparates mittels Photozelle. - Das Gerät ("Zytophotometer") ist kombinierbar mit (UV-Scanning-)Mikroskop, Prozeßrechner etc.

engl.: cytophotometry. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

### **Zytoplasma**

Syn.: Zellplasma

das Protoplasma der Zelle (in der Elektronenmikroskopie bezeichnet als "=> Hyaloplasma", in der Biochemie als "Zytosol", in den Muskelzellen als

"Sarkoplasma"); ist durchsetzt von Zellorganellen, Neuro-, Tono-, Myofibrillen (=>Zytosoma). Ist der Ort des Glucosestoffwechsels (Glykogensynthese u. -speicherung; oxidativer u. anaerober Abbau durch Pentosephosphatzyklus bzw. durch Glykolyse), der Fettsäuresynthese, Porphyrinbiosynthese, der Aktivierung von Aminosäuren u. deren Übertragung auf die t-RNS, des Abbaus von Aminosäuren u. Pyrimidinen; steht in lebhaftem Stoffaustausch (meist über Carrier) mit den Mitochondrien. - Ist beteiligt (zusammen mit der Zellmembran) an der Bildung von Pseudopodien, Mikrovilli etc.  
engl.: cytoplasm.

### **zytoplasmatisch**

das =>Zytoplasma betreffend.  
engl.: cytoplasm(at)ic.

### **Zytoplast**

Zelle, deren Kern künstlich entfernt wurde. - Der isolierte Kern ("Karyoplast") wird z.B. zur Kerntransplantation (=>Zellhybridisierung) verwendet.  
engl.: cytoplast.

### **Zytorrhesis**

Zellzerfall in Trümmer als Form des Zelltodes; vgl. =>Zytolyse.  
engl.: cytorrhesis.

### **Zytorrhise**

"Zellschrumpfung" durch Wasserausstrom; vgl. =>Stechapfelform.

### **Zytosin**

=>Cytosin.  
engl.: cytosine.

### **Zytoskelett**

Syn.: Zellskelett, Cytoskeleton  
im Zytoplasma aller eukaryotischen Zellen enthaltene Faserstruktur, bestehend aus =>Actinfilamenten u. intermediären Filamenten (= "10-nm-Fil."), Mikrotubuli (in zu einem Gewebe verbundenen Zellen ferner Tonofilamente) u. aus Mikrotrabekeln (letztere Proteine sind kontraktile u. bilden ein feines, das Zytoplasma organisierendes, 3dimensionales Gespinnst). Das Z. bestimmt die Form u. mechanische Festigkeit der Zelle. Alle Faserstrukturen entstehen durch Selbstaggregation ihrer Untereinheiten, sind jedoch - im Gegensatz zu Kollagen u. Fibrin - nicht kovalent quervernetzt; stehen mit Zellorganellen in Kontakt (Interaktion), sind beteiligt am Substrat- u. Informationstransport in/durch die Zelle. Das Skelett unterliegt bei Zellwachstum, -teilung u. -differenzierung Veränderungen u. wird ständig erneuert.  
engl.: cytoskeleton.

## **Zytoskopie**

=>Zytodiagnostik.  
engl.: cytосcopy.

## **Zytosol**

=>Zytoplasma.  
engl.: cytosol. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Zytosoma**

Syn.: Zellkörper  
die extranukleären Zellbestandteile (Zytoplasma u. Organellen) mit Ausnahme der Zellfortsätze; bei der Nervenzelle als "=>Perikaryon" bezeichnet.  
engl.: cytosoma.

## **Zytostatika**

Substanzen, die den Eintritt der Kern- u./oder Plasmateilung (Karyo- bzw. Zytokinese) verhindern oder erheblich verzögern bzw. ihren Ablauf unterbrechen, stören. Sie greifen entweder in die Reduplikation oder Transkription der DNS oder in die Ausbildung u. Trennung deren Trägerstrukturen ein u. führen zu teilungsstörenden Chromosomenaberrationen oder unterdrücken die Ausbildung bzw. stören die Funktion des Spindelapparates (u. sind fast stets mutagen). I.w.S. auch Substanzen, die die Bereitstellung der für die Nucleoproteinsynthese oder die Spindelfunktion notwend. Energie verhindern. - =>Antimetaboliten, Folsäureantagonisten, Radiomimetika, Mitose-, Spindelgifte, Alkylanzien; => Zellzyklus.  
engl.: cytostatics.

## **zytotoxisch**

zytolytisch, zellvergiftend, -schädigend (vgl. =>zytopathogen); z.B. z. => Antikörper.

engl.: cytotoxic.

z. Faktor

das von aktivierten T-Lymphozyten freigesetzte, auf Zielzellen toxisch wirkende =>Lymphokin.

z. Zellen

immunkompetente Zellen, die ohne Komplement über direkten Kontakt zur Zytolyse bestimmter Zielzellen führen. Es sind dies außer sensibilisierten T-Lymphozyten v.a. K(= **K**iller)-Lymphozyten oder NK-Lymphozyten, Monozyten u. Makrophagen (sie binden mittels Rezeptor das Fc-Fragment nichtzytrophiler IgG-Antikörper [AK], nachdem diese zuvor ein Antigen gebunden haben = "AK-abhängige Zytotoxizität") sowie "aktivierte" Makrophagen (die Aktivierung erfolgt durch den Kontakt mit dem von



aktivierten T-Lymphozyten produzierten Makrophagen-aktivierenden Faktor).  
engl.: c. cells.

### **Zytotoxizität**

#### **Table**

die Zytolyse von Zielzellen mit bestimmtem Oberflächenantigen (zelleigen, z.B. als Transplantations-AG, oder zellfremd, z.B. passiv adsorbierte Viren oder Medikamente) durch zytotoxische Zellen oder Antikörper.  
engl.: cytotoxicity.

### **Zytotoxizitätstest**

in der Transplantations- u. Tumorummunologie der In-vitro-Nachweis einer zellulären u./oder humoralen Immunreaktion an bestimmten Zielzellen. Der Z. ist positiv, wenn bei Inkubation einer bestimmten Zellsuspension mit zugesetzten Immunzellen u./oder Antikörpern (u. Komplement) eine Zytolyse auftritt; =>HLA-System, =>Terasaki\* Test.  
engl.: cytotoxicity test.

### **zytotrop**

auf Zellen gerichtet; vgl. =>zytophil; =>Zytotropismus.  
engl.: cytotropic.

### **Zytotrophoblast**

Fgb.: embryol

der seinen zellulären Aufbau behaltende, zum Inneren der Blastozyste gerichtete Teil des =>Trophoblasten (verschwindet nach dem 4.-5. Fetalmonat fast völlig); vgl. =>Synzytiotrophoblast. Besteht aus Zellen fetaler Herkunft (Langhans\* Zellen des Zottenüberzugs, Zellen der Haftzottenenden) u. aus - wahrscheinlich mütterlichen - Zellen der Trophoblastschale, der Zellinseln u. Plazentasepten.  
engl.: cytotrophoblast.

### **Zytotropismus**

Fgb.: biol

Affinität zu lebenden Zellen, i.w.S. auch die Abhängigkeit von diesen (z.B. die der Viren bei der Vermehrung).  
engl.: cytotropism.

### **Zytozentrum**

Syn.: Mikrozentrum, Cytozentrum

die aus =>Zentriol u. =>Zentroplasma bestehende Funktionseinheit der Zelle.  
engl.: cytozentrum. Erstellt mit 'Help to RTF' Dateikonverters von Herd Software Entwicklung.

## **Zytozidie**

Zellabtötung (z.B. durch Zellgifte); => Bakterizidie.